

INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
ORCA: ATLAS COROLÒGIC, 11
SECCIÓ DE CIÈNCIES BIOLÒGIQUES

ATLAS COROLÒGIC
DE LA FLORA VASCULAR
DELS PAÏSOS CATALANS

Volum 11

Compilació a cura
d'ORIOI DE BOLÒS I CAPDEVILA
XAVIER FONT I CASTELL
JOSEP VIGO I BONADA

BARCELONA
2001

ATLAS COROLÒGIC
DE LA FLORA VASCULAR
DELS PAÏSOS CATALANS

This One



S5YH-XB5-7YFL

INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS

ORCA: ATLAS COROLÒGIC, 11
SECCIÓ DE CIÈNCIES BIOLÒGIQUES

ATLAS COROLÒGIC
DE LA FLORA VASCULAR
DELS PAÏSOS CATALANS

Volum 11

Compilació a cura
d'ORIOI DE BOLÒS I CAPDEVILA
XAVIER FONT I CASTELL
JOSEP VIGO I BONADA

BARCELONA
2001

ORCA

Atlas corològic de la flora vascular dels Països Catalans [Document cartogràfic]. — [1:3 700 000 aprox.]. — (Atlas corològic ; 1-11)
Compilació a cura d'Oriol de Bolòs ... [et al.]. — A la part superior de la portada: Institut d'Estudis Catalans, Secció de Ciències. — Títol a la llegenda del foli: Corologia de la flora vascular dels Països Catalans. — Editor a partir del vol. 2: Institut d'Estudis Catalans, Secció de Ciències Biològiques. — Fulls solts recollits en una carpeta d'anelles (vol. 1). — Índexs acumulatius
I. Bolòs, Oriol de, ed. II. Institut d'Estudis Catalans. Secció de Ciències III. Institut d'Estudis Catalans. Secció de Ciències Biològiques IV. Títol V. Col·lecció: ORCA. Atlas corològic ; 1-11
1. Botànica — Països Catalans — Taxonomia — Mapes 2. Atles catalans
581.9 (467)(084.4)

Hem d'agrair al Dr. Llorenç Sàez Gonyalons la revisió crítica dels mapes de distribució dels tàxons del gènere *Limonium*.

La informatització de les citacions florístiques ha estat realitzada per Mercedes Guerrero mitjançant el programari BDORCA (X. Font 1992). La impressió dels mapes definitius ha estat realitzada amb el mòdul de representació geogràfica del programari VegAna, desenvolupat per Miquel de Cáceres.

© 2001, Institut d'Estudis Catalans
Editat per l'Institut d'Estudis Catalans
Carrer del Carme, 47. 08001 Barcelona

Primera edició: desembre de 2001
Tiratge: 500 exemplars

Imprès a Limpergraf, SL
Polígon industrial Can Salvatella. Carrer de Mogoda, 29-31. 08210 Barberà del Vallès

ISBN: 84-7283-606-1
Dipòsit Legal: B. 47111-2001

Són rigorosament prohibides, sense l'autorització escrita del titular del *copyright*, la reproducció total o parcial d'aquesta obra per qualsevol procediment i suport, incloent-hi la reprografia i el tractament informàtic, la distribució d'exemplars mitjançant lloguer o préstec comercial, la inclusió total o parcial en bases de dades i la consulta a través de xarxa telemàtica o d'Internet. Les infraccions d'aquests drets estan sotmeses a les sancions establertes per les lleis.

INFORMACIÓ ÚTIL PER A L'ÚS DE L'OBRA PRACTICAL INFORMATION FOR THE USE OF THE WORK

La distribució dels tàxons és indicada mitjançant els signes següents:

- El tàxon ha estat observat dins el quadrat amb caràcter de vegetal autòcton o plenament naturalitzat (observació de la planta viva o d'exemplars d'herbari o bé dada bibliogràfica digna de confiança).
- La presència del tàxon, autòcton o plenament naturalitzat, és indicada per referències dignes de confiança, però geogràficament poc precises; és probable, doncs, que corresponguin al quadrat, però també és possible que hagin d'ésser atribuïdes a algun dels quadrats veïns. Aquest signe serà emprat sobretot per a situar citacions antigues contingudes en els herbaris i en la bibliografia.
- ▼ Planta introduïda i no plenament naturalitzada observada dins el quadrat.
- ▽ Planta introduïda i no plenament naturalitzada indicada per referències dignes de confiança, però geogràficament poc precises, les quals poden correspondre també a algun dels quadrats veïns.
- + El tàxon probablement s'ha extingit en el quadrat.

A l'anvers del full hi ha les indicacions següents:
Número d'ordre general del mapa.

Nom científic del tàxon i número d'acord amb la *Flora manual dels Països Catalans* i amb *Flora Europaea*.

Sinònims.

Número de l'edició del tàxon i data de publicació (any).

Al revers, hi figuren les indicacions següents:

Origen de les dades. Són indicats els autors que han aportat dades per a la realització de cadascun dels mapes. El significat dels codis utilitzats figura en un full a part.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors.

Observacions. Informació suplementària sobre nomenclatura, taxonomia, corologia, ecologia, etc., del tàxon.

The distribution of each taxon is shown with the following signs:

- *The taxon has been observed within the square either as an autochthonous or a fully naturalized plant (observation of the plant actually growing or of specimens in a herbarium or reliable bibliographical reference).*
- *The presence of the taxon with autochthonous or fully naturalized status has been reported by reliable sources but within an area that is geographically ill-defined: hence, while such references may well correspond to the square in question, they may equally concern some neighbouring square. This sign will be used mostly in connection with old references found in herbariums and in the bibliography.*
- ▼ *Plant observed within the square, which has been introduced and is not fully naturalized.*
- ▽ *Plant which has been introduced and is not fully naturalized and whose presence has been reported by sources which, though reliable, are geographically imprecise and could equally refer to one of the adjoining squares.*
- + *Plant which has probably died out in the square.*

The following information appears on the front of the page:

General sequence number of the map.

Scientific name of the taxon and number according to the «Flora manual dels Països Catalans» and «Flora Europaea».

Synonyms.

Number of the edition of the taxon and date of publication (year).

The following information can be found on the back: Source of data. The authors who have contributed mapping data are specified. The explanation of the coding system abbreviating author names appears on a separate sheet.

Squares bearing data only from one or two authors.

Remarks. Additional information on nomenclature, taxonomy, chorology, ecology, etc. concerning the taxon.

Nota: Els signes dels mapes indiquen observacions concretes fetes dins el quadrat corresponent. No sempre les clarianes responen a la inexistència del tàxon; poden ésser conseqüència, també, de la poca densitat d'observacions. Una representació completa, encara que menys precisa, de l'àrea dels tàxons apareix a la *Flora dels Països Catalans* d'O. de Bolòs i J. Vigo (Ed. Barcino, Barcelona, 1984...).

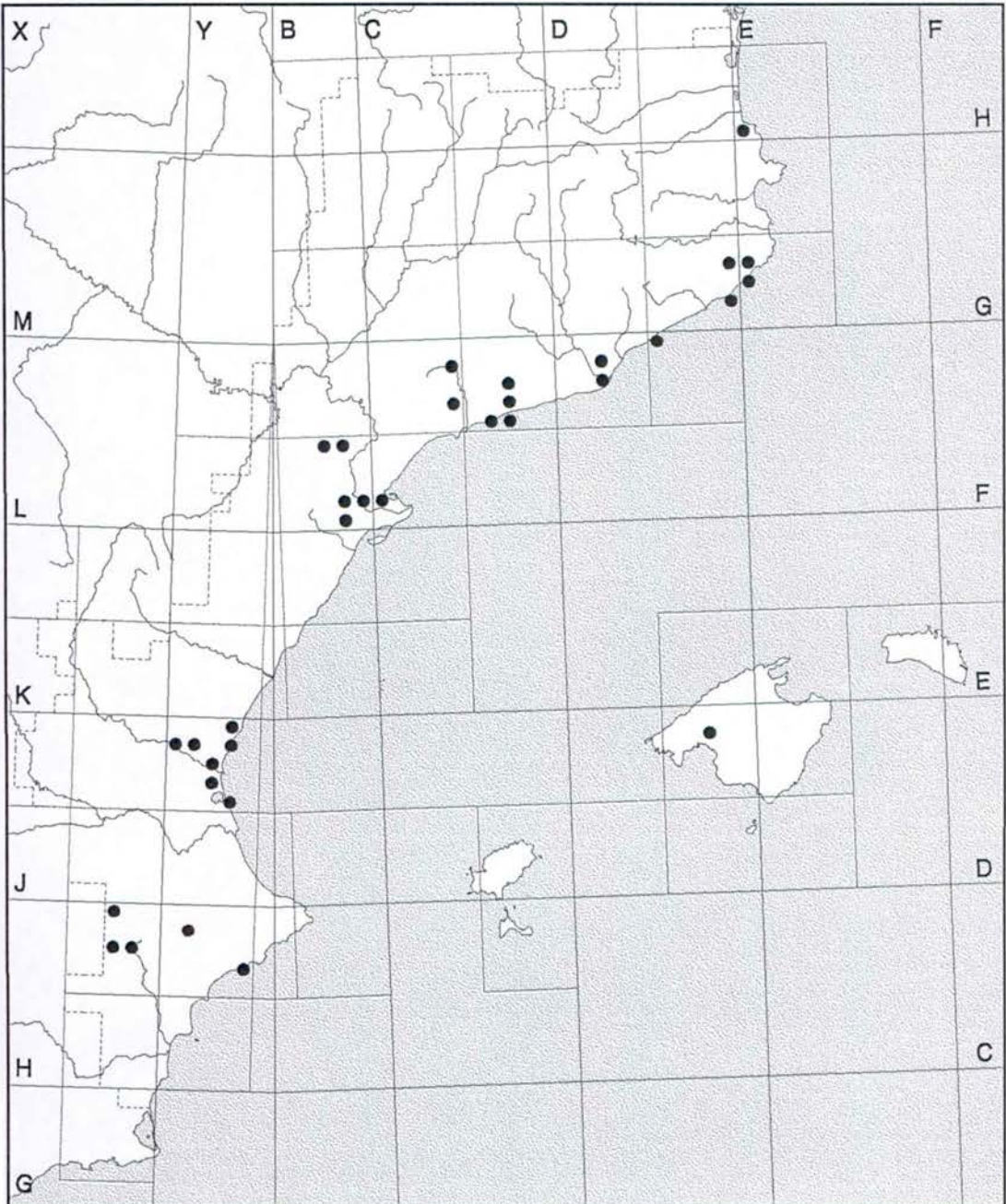
Note: The dots on the maps just mean records in the concerned squares. So, gaps do not necessarily correspond to the lack of the taxon; they could come from low recording density. A more synthetic, though less precise, distribution mapping of the taxa is included in «Flora dels Països Catalans» by O. de Bolòs & J. Vigo (Ed. Barcino, Barcelona 1984...).

AUTORS
SIGNIFICAT DELS CODIS D'AUTOR
CODES FOR AUTHORS' NAMES

AAFO: Francisco Alcaraz Ariza (Murcia)
AARO: Rafael Antelo Albertos (Madrid)
ABH: Herbari de la Universitat d'Alacant. Transcripció CVM0,
BVA1, CFJ1, CME0, JGA0, NLA0, SMR0 i SLL1
ABPO: Pere Aymerich Boixader (Berga)
APA0: Antoni Aguilera Palasí (València)
BADA: Banc de dades de la Flora i la Vegetació de Catalunya
BAL0: José Luis Benito Alonso (Jaca)
BBX0: Xavier Baulies Bochaca (Barcelona)
BCN: Herbari del Centre de Documentació de Biodiversitat
Vegetal (Universitat de Barcelona). Transcripció GRR0,
SCA1 i VFJ0
BCO0: Oriol de Bolòs Capdevila (Barcelona)
BFJ1: Josep Maria Busquets Feixas (Barcelona)
BLR0: Rafael Balada Llasat (Amposta)
BMJ1: José Manuel Blanco Moreno (Barcelona)
BOG0: Gabriel Bibiloni Oliver (Palma de Mallorca)
BSE0: Enric Ballesteros Sagarra (Blanes)
BTJ0: Josep Bou Tomàs (Girona)
BVA1: Antoni Barber Vallès (Alacant)
CAC0: Carme Casas Arcarons (Vic)
CAJ2: Jordi Corbella Alonso (Barcelona)
CAS0: Salvador Cardero Aguilera (Caldes de Montbui)
CFA0: Maria Àngels Cardona Florit (†)
CFJ1: José Carlos Cristóbal Fernanz (Alacant)
CFT0: Teresa Casasayas Fornell (Barcelona)
CJC0: Carme Closas Junyent (Manresa)
CME0: Elena Camuñas Mohinelo (Alacant)
CMJ0: Josep Antoni Conesa Mor (Lleida)
COA0: Empar Carrillo Ortuño (Barcelona)
CRJ0: Jordi Carreras Raurell (Barcelona)
CSJ1: Josep Consola Serra (Lleida)
CVM0: Manuel Benito Crespo Villalba (Alacant)
DFA0: Josep Manuel Álvarez de la Campa Fayos (Cunit)
DOJ0: Joan Devis Ortega (Barcelona)
EIJ0: Josep Lluís Escuer Ibarz (Fraga)
FAP0: Pere Fraga Arguimbau (Ferreries)
FBA0: Antoni Farràs de Blas (†)
FCT0: Teresa Franquesa Codinach (Barcelona)
FCX0: Xavier Font Castell (Barcelona)
FGJ0: Joan Font Garcia (Girona)
FGR0: Ramon Folch Guillèn (Barcelona)
FPJ0: José Vicente Ferrández Palacio (Monsó)
GGM2: Mercedes Guerrero Gimeno (Mataró)
GGR0: Roberto Gamarra Gamarra (Madrid)
GLJ0: Josep Girbal Lladó (Barcelona)
GND0: Daniel Clemente González Nicolás (Madrid)
GPF1: Ferran González Prat (Barcelona)
GPJ0: Juli Garcia Pausas (Barcelona)
GPJ1: Josep Gesti Perich (Girona)
GRR0: Roser Guàrdia Rúbies (Barcelona)
GSJ0: Joan Gil Santano (Barcelona)
GVL0: Llorenç Gil Vives (Palma de Mallorca)
HBIL: Herbari de l'Institut d'Estudis Ilerdencs
HCA0: Àngel M. Hernández Cardona (Terrassa)
HGI: Herbari de la Universitat de Girona. Transcripció FGJ0,
GPJ1, JGM0 i VSL0
ICJ1: Josep Joan Idiarte Cabrera (Amposta)
JACA: Herbario del Instituto Pirenaico de Ecología (Jaca).
Transcripció BAL0, MRPO, SFJ0 i VPL0
JGA0: Ana Juan Gallardo (Alacant)
JGM0: Modesta Juanola Giral (Girona)
LGL0: Leonard Llorens Garcia (Palma de Mallorca)
MAA0: Antoni Mayoral Arqué (Lleida)
MBJ0: Julià Molero Briones (Barcelona)
MMJ1: Josep Mansanet Mansanet (†)
MRPO: Pere Montserrat Recoder (Jaca)
MRR0: Rosa Maria Manobens Rigol (Girona)
MSG0: Gonzalo Mateo Sanz (València)
MSJ0: Juan Carlos Moreno Saiz (Madrid)
MSR0: Ramon Maria Masalles Saumell (Barcelona)
MVJ0: Josep Maria Mestres Vallvé (Barcelona)
NBJ0: Josep Nuet Badia (Barcelona)
NLA0: Auxiliadora Navarro Lorente (Alacant)
NSJ0: Josep Maria Ninot Sugrañes (Barcelona)
PAT0: Maria Teresa Perdigó Arisó (Barcelona)
PBA0: Albert Pèrez Bastardas (†)
PCJ0: Josep Maria Panareda Clopés (Barcelona)
PCL0: Lydia Pineda Cortés (Barcelona)
PFJ1: Josep Pintó Fusalba (Barcelona)
PGR0: Roger Pascual Garsaball (Barcelona)
PPD0: David Pérez Prieto (Barcelona)
PRJ1: Joseba Imanol Pino Rodríguez (Barcelona)
PVJ1: Joan Pino Vilalta (Barcelona)
RDA0: Àngel Romo Díez (Barcelona)
RGJ0: Jordi Recasens Guinjuan (Lleida)
RLA0: Anna Rovira Lòpez (Barcelona)
RLJ0: Joan Rita Larrucea (Palma de Mallorca)
RPF0: Ferran Royo Pla (Santa Bàrbara)
RPJ0: Josep Antoni Rosselló Picornell (València)
SCA1: Antoni Sánchez Cuxart (Barcelona)
SEM0: Mario Sanz Elorza (Segovia)
SFJ0: José Antonio Sesé Franco (Jaca)
SGL0: Llorenç Sàez Gonyalons (Palma de Mallorca)
SLJ0: Julio A. Sanz Laguna
SLL1: Lluís Serra Laliga (Alacant)
SMJ0: Jaume Xavier Soler Marí (Gata de Gorgos)
SMR0: Maria Rosa Soler Martínez (Alacant)
SSA1: Andreu Salvat Saladrigas (Figaró)
SSX0: Xavier Sans Serra (Barcelona)
STJ0: Ignasi Soriano Tomàs (Barcelona)
SVE0: Eduardo Sobrino Vesperinas (Madrid)
TAX0: Xavier Tarruella Ayza (Mataró)
TEL0: Lluís de Torres Espuny (Tortosa)
TGA0: Antonio de la Torre García (Alacant)
TTN0: Néstor Torres Torres (Eivisa)
VAL3: Dades conjuntes de MSG0, APA0, MMJ1
VAN0: Neus Villegas Alba (Barcelona)
VBE0: Eulàlia Velasco Batlle (Barcelona)
VBJ0: Josep Vigo Bonada (Barcelona)
VFJ0: Josep Vicens Fandos (Barcelona)
VMA0: Antoni Valls Martínez (Barcelona)
VPL0: Luis Villar Pérez (Jaca)
VSL0: Lluís Vilar Sais (Girona)
VTX0: Xavier Viñas Teixidor (Cassà de la Selva)

Chenopodium multifidum L.

1ª ed. (2001)



Chenopodium multifidum L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BADA, BCN, BCO0, BLR0, CFT0, DFA0, GND0, HGI, JGM0, MSG0, MSR0, RPF0, SLL1, STI0, TEL0, VSL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BF74, 80.

DFA0: CF75.

HGI : EG03, EH00.

JGM0: DG93.

MSG0: XH79, YJ35.

MSR0: CF76.

RPF0: BF80, 81.

SLL1: XH77, 79, 87.

STI0: CF65.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: DF27, 59, DG91.

BCO0: DG91, YH18, YJ08, 18, 26, 35, 38.

SLL1: YH18, 46.

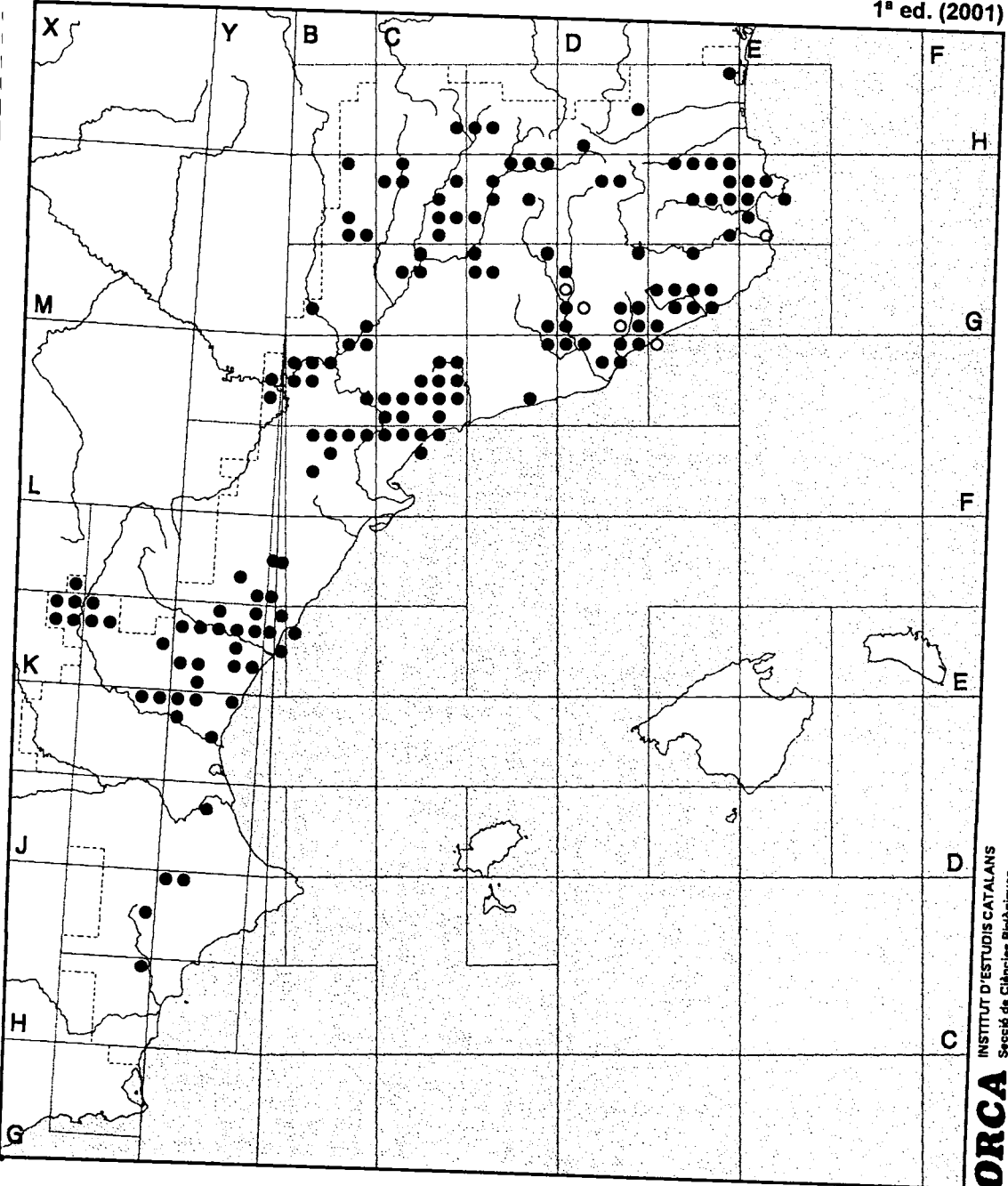
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : XH77, 87, YJ38.

GND0: DD78.

Chenopodium botrys L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Chenopodium botrys L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABPO, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, CMJ0, CRJ0, DFA0, FPJ0, GGM2, GND0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, MSG0, MSR0, NSJ0, PAJ1, PGR0, PPD0, PVJ1, SEM0, SLL1, STI0, SVE0, TEL0, VBJ0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABPO: CG87.

APA0: BE42, 44, 47, XJ89, XK33, 34, 43, 44, 45, 53, 54, 63, 92, YH09, 19, YJ19, 23, 27, 39, YK01, 03, 10, 11, 23, 24, 31, 32, 33, 43, 44, 45, 53, 55, 57.

BCO0: CF23, 24, 38, 99, CG37, 54, 67, 79, 89, 99, DF39, 49, DG01, 31, 41, 44, 52, 79, 89, 97, 98, DH42, 94, YJ19, YK31.

BLR0: BF57, 58, 67, 68, 78, CF06, 35, 36, 46, YL46.

CMJ0: CG23, 24, 35, 36.

DFA0: CF86.

FPJ0: BG95.

GPJ1: EG06.

HGI: DG69, 72, 81, 82, 98, 99, EG07.

MSG0: BE47, 53, XJ89, YJ23, 39, YK13, 24, 45.

MSR0: DH42.

NSJ0: CG48.

STI0: DF19.

VBJ0: CH51.

VSL0: DG61, 62, 71.

VTX0: DG82.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: BF64, 74, 84, 94, 99, BG90, CF04, 05, 14, 15, 24, 38, 47, 48, 99, CG46, 56, 94, CH51, DF38, 59, DG02, 03, 11, 30, 31, 41, 52, 62, 74, 95, 99, EG06, 07.

BCO0: BF64, 74, 84, 94, BG90, CF04, 05, 14, 15, 27, 48, CG19, 23, 24, 35, 46, CH61, DG74, 95, EG18, 27, YK01, 10, 11, 33.

SEM0: CG19.

SLL1: XH94, 97.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CF46.

GND0: CG53, 63, DH10, XJ99, YK41.

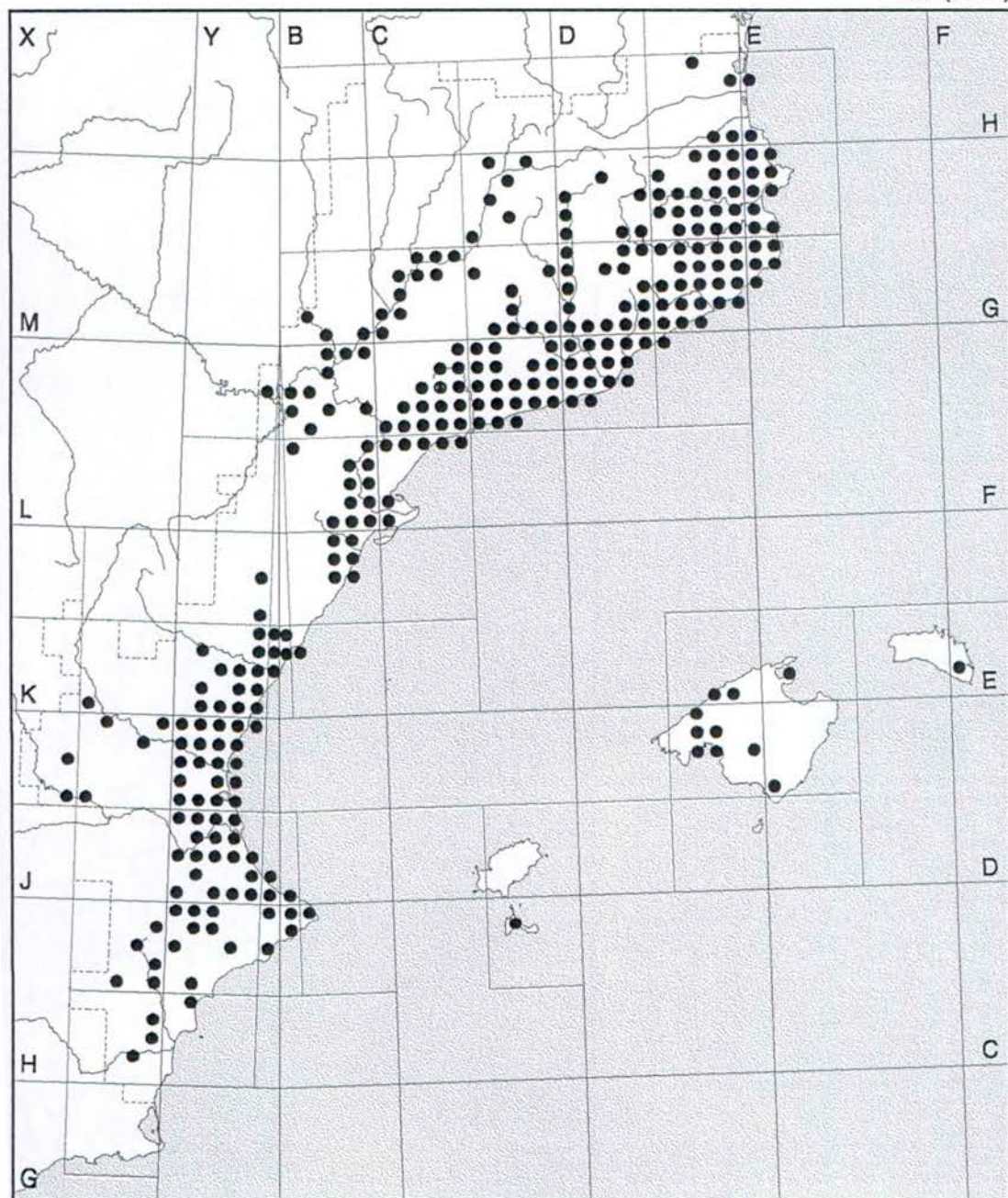
HGI: EG15.

JACA: BG61, 85, 86, 95.

SEM0: BG61.

Chenopodium ambrosioides L.

1ª ed. (2001)



Chenopodium ambrosioides L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, ABP0, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, CFT0, CMJ0, CRJ0, DFA0, FAP0, FGJ0, GGM2, GND0, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PAJ1, PAT0, PGR0, PPD0, PVJ1, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, SVE0, TEL0, VAN0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG76.

APA0: BC49, BE43, 44, 53, XJ45, 47, 55, 88, XK50, YH09, 19, 29, YJ00, 02, 09, 11, 14, 15, 19, 22, 23, 24, 25, 28, 29, 30, 36, 37, 38, 40, 51, YK10, 13, 20, 22, 30, 32, 40, 42, 43, 44, 45, 47, 52.

BCO0: BG70, CF97, 99, DD67, 68, DE70, DF17, 39, 59, DG06, 20, 42, 65, 70, 79, 83, 96, 97, DH74, 93, EH03, YH28, YJ33, YK54.

BLR0: BE88, 89, BF54, 56, 57, 65, 67, 70, 76, 78, 80, 83, 93, CF00, 04, 14, 24, 36, YL47.

BSE0: DG92.

CFT0: CF15, 44, 45, 49, 56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 87, 88, 97, 98, CG33, 44, 55, 60, 67, 70, 71, 72, 78, 93, DF08, 16, 17, 18, 37, 39, 59, DG01, 02, 04, 05, 10, 20, 23, 33, 34, 35, 44, 54, 65, 70, 86, 87, 88, 89, 96, 97.

CMJ0: BF89, CG13.

DFA0: CF96.

FAP0: FE01.

FGJ0: DH80, 90, EG09, EH00.

GVL0: CC68, DD68, 77, 97, ED05.

JGM0: DG92, 93, 94.

MSG0: XJ69, YH59, YJ02, 04, 05, 06, 07, 11, 14, 17, 22, 23, 24, 33, 36, 40, 49, 51, YK30, 32, 40, 45, 54.

PGR0: CF27.

RPF0: BE79, 88, 89, BF70, 80.

SEM0: BF79.

SLL1: XH87, YH07, 37.

SMJ0: BC48, 49, YK41.

TEL0: BF83, 93.

VSL0: DG63, 75, 83.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF99, CF37, 99, DG06, 42, 47, 58.

BCO0: BF78, 89, 99, CF00, 15, 44, 45, 49, 56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 87, 88, 98, CG12, 13, 24, 33, 44, 55, 60, 67, 70, 71, 72, 78, 93, DF07, 08, 18, DG01, 02, 04, 05, 07, 10, 23, 33, 34, 35, 44, 54, 86, 87, 88, 89, YJ09, 19, 25, 28, 29, 38, YK10, 20, YL47.

SLL1: XH75, 81, 95, 96, 98, YH28.

VTX0: DG47, 58.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : XH75, 87, 92, YH07, 15, 37, 59.

BCN : BG70, CF37, CG89, DD78.

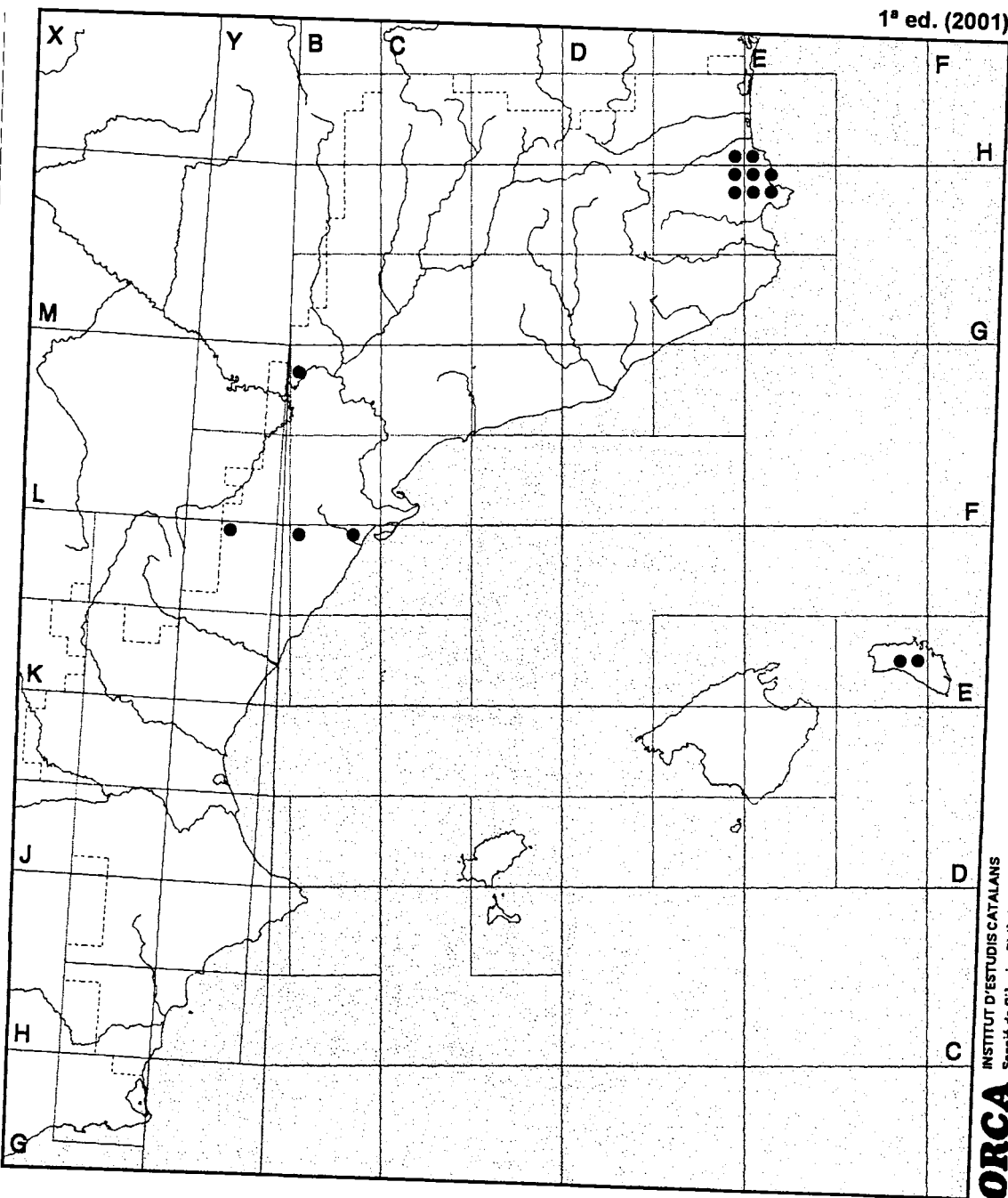
GND0: BC48, CG53, DD69, DE80, EE11.

HBIL: BG90, CG53.

SEM0: BG61.

Chenopodium pumilio R. Br.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

***Chenopodium pumilio* R. Br.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCN, BCO0, BLR0, FAP0, FGJ0, HGI, PAJ1, RPF0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BE59, YK29.

FAP0: EE82, 92.

FGJ0: EG09, EH00.

HGI: DG98, 99, DH90, EG18, 19.

PAJ1: BF58.

RPF0: BE89.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

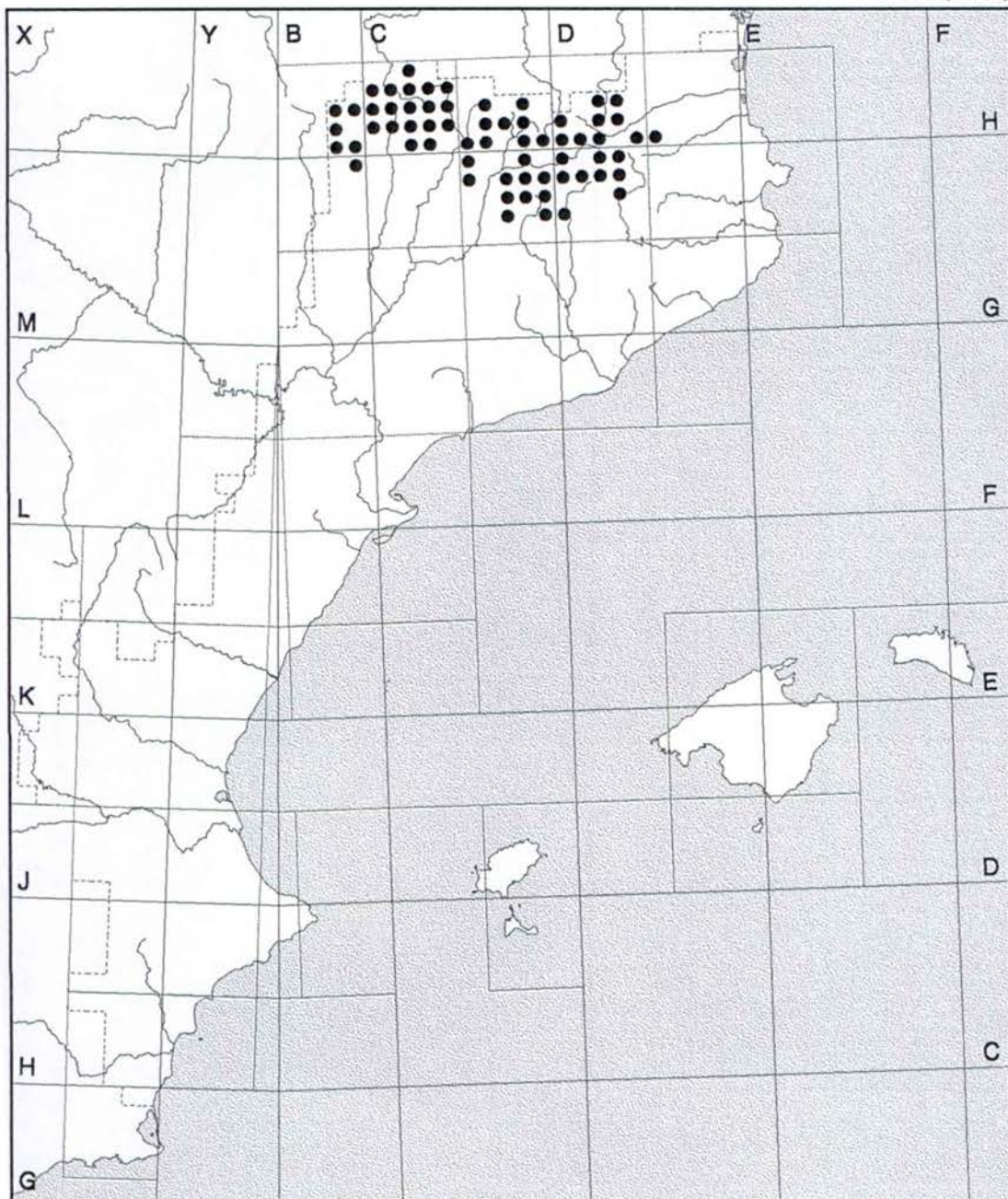
BADA: DG99, EG18.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN : EG09.

Chenopodium bonus-henricus L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.3.6

Fl. M. P. Cat.: 1626

Chenopodium bonus-henricus L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABP0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BSE0, CAS0, CRJ0, DOJ0, FPJ0, GND0, HBIL, JACA, MSJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PPD0, SEM0, SMJ0, STI0, VBJ0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG78, 87, 88, 96, 97, DG06.

BCO0: CH03, 23, 32, 61, 81, DH00, 10, 20, 22, 31, 50.

NBJ0: CH03, 32.

NSJ0: CH80.

PPD0: CH71.

SMJ0: DH00.

STI0: CG58, 76, 87, CH13, DH22.

VBJ0: CG58, CH61, 62, 90, DH01, 21, 32, 50.

VTX0: DH40.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG96, 97, CH02, 20, 23, 24, 41, 42, DG06, 09.

BCO0: CG89, CH20, 41, 43, 50, 62, 82, DG09.

CRJ0: CH50.

SEM0: CH01.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

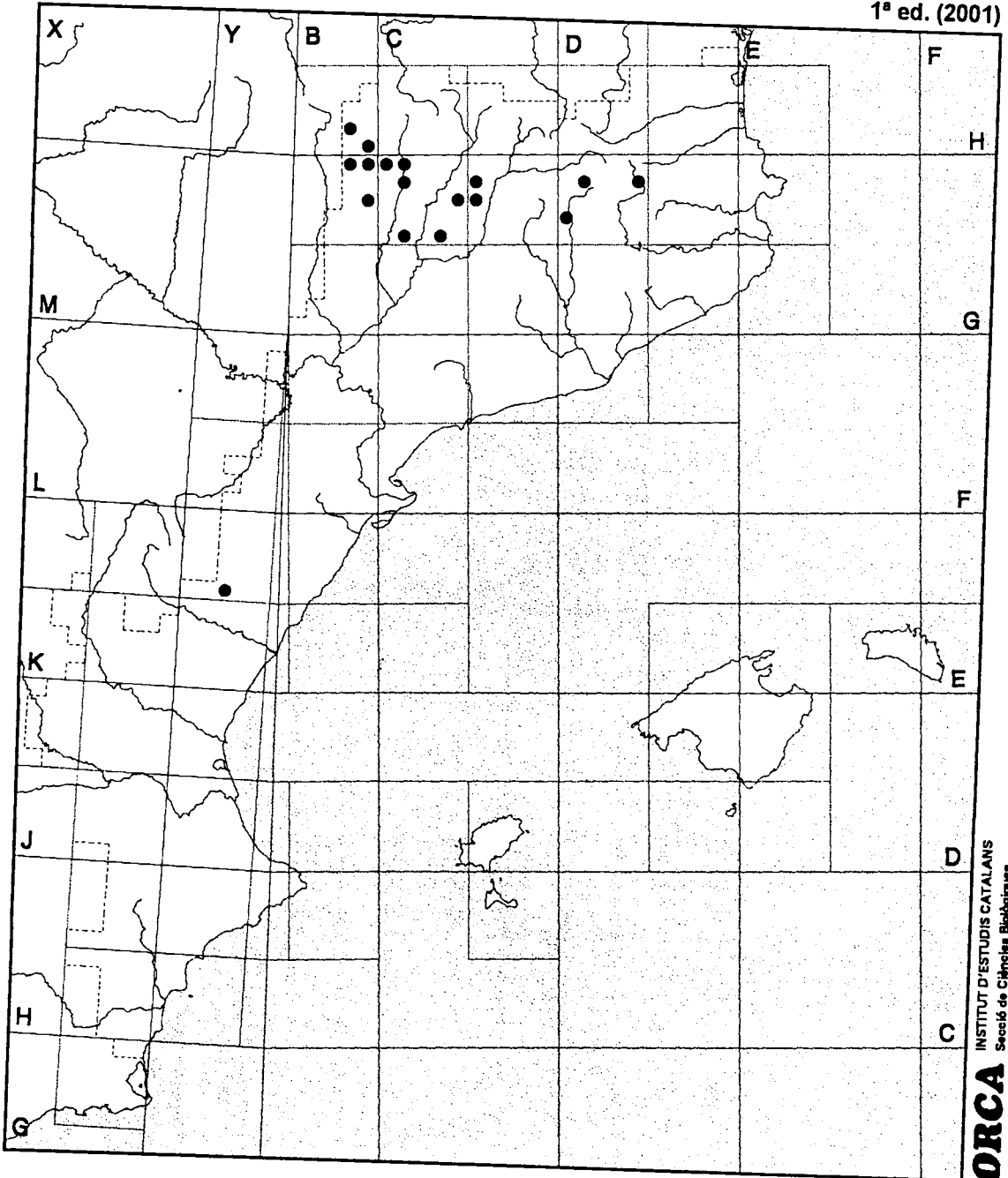
BCN : DG37.

GND0: CH71.

JACA: CH01, 81.

Chenopodium foliosum (Moench) Asch.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.3.7

Fl. M. P. Cat.: 1627

***Chenopodium foliosum* (Moench) Asch.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABP0, BADA, BCN, BCO0, GND0, HBIL, JACA, PAT0, SEM0, STI0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG06, 18.

BCO0: DG18.

STI0: CG57.

VBJ0: YK25.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DG06.

BCO0: CG15, 35, YK25.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

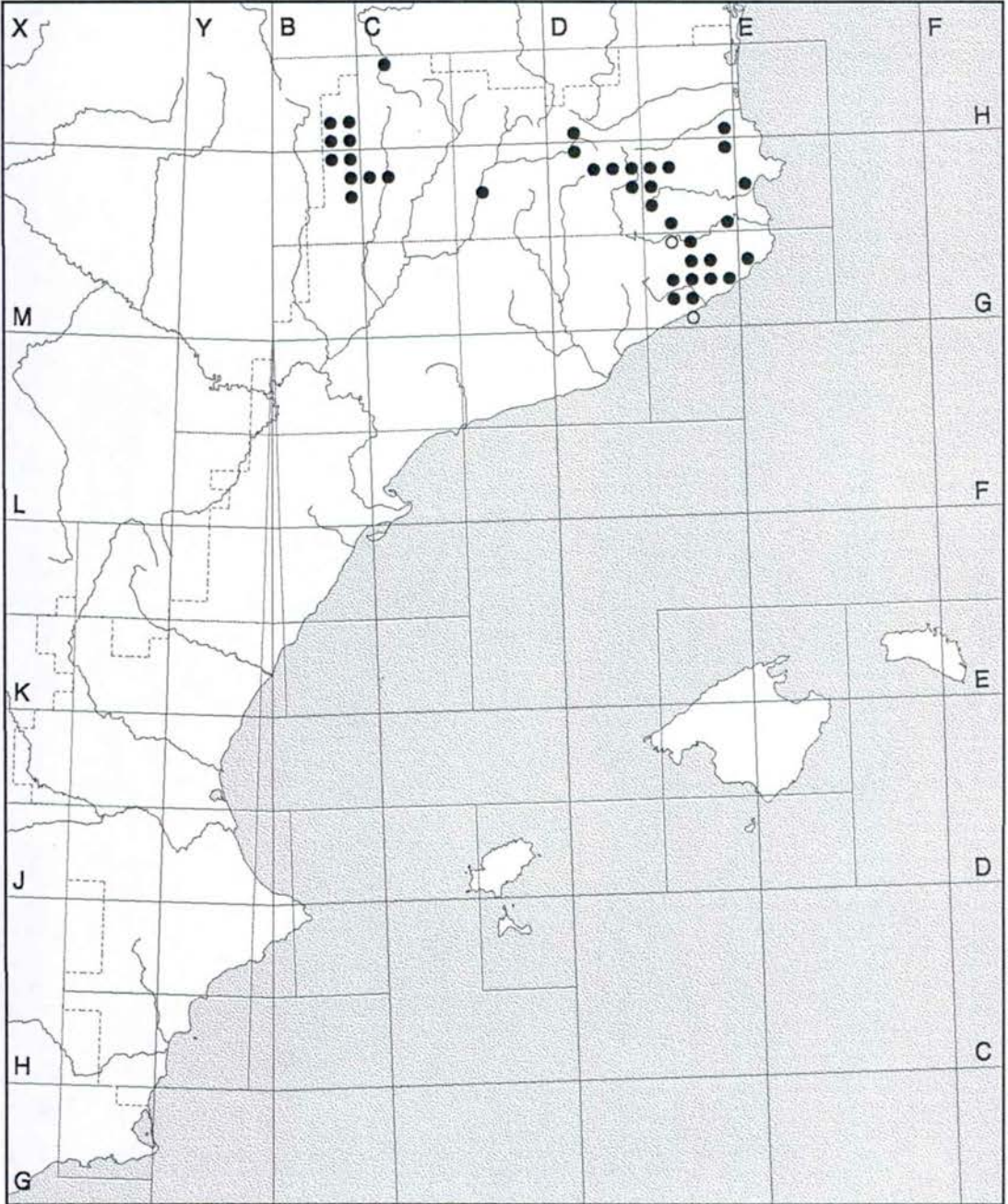
GND0: DG48.

HBIL: CG15.

JACA: BG97, BH81, CG09, 18.

Chenopodium polyspermum L.

1ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: XLVIII.3.13

Fl. M. P. Cat.: 1628

***Chenopodium polyspermum* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCN, BCO0, GND0, HGI, JACA, SEM0, VBJ0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG65.

HGI : DG56, 73, 83, 95, 99, DH90, EG03, 07.

SEM0: BH81, 91.

VSL0: DG61, 62.

VTX0: DG92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CH14, DG61, 70, 73, 95, 99, DH90, EG03, 07.

BCO0: BG89, CG67.

SEM0: BG89, CG18.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

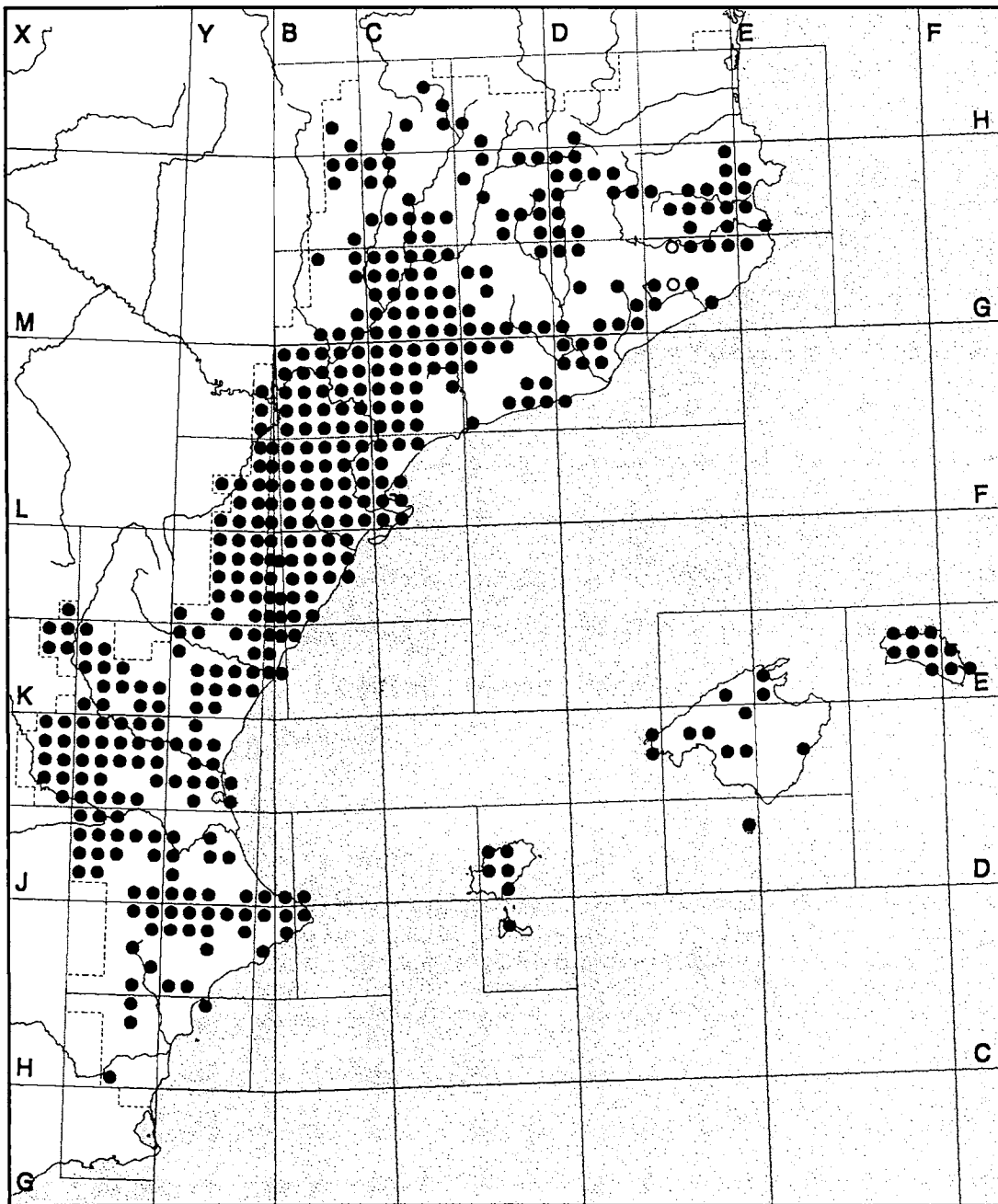
GND0: DG19, DH10.

HGI : DG64.

JACA: BG97, 98, CG18.

Chenopodium vulvaria L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.3.14

Fl. M. P. Cat.: 1629

Chenopodium vulvaria L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, ABPO, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BOG0, CAS0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FPJ0, GND0, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PAJ1, PGR0, PVJ1, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABPO: CG94, 95, 96, DG04, 05, 06, 14, 15.

APA0: BE42, 44, 45, 46, 48, 54, 55, 56, 59, 65, 68, 69, 79, BF50, 61, XH84, 89, 99, XJ36, 37, 38, 39, 45, 46, 47, 48, 49, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 72, 73, 74, 75, 77, 78, 79, 80, 83, 85, 87, 88, 89, 90, 92, 93, 96, 97, 98, 99, XK33, 34, 43, 44, 45, 50, 52, 53, 54, 60, 61, 62, 63, 71, 72, 80, 81, 90, 91, YH08, 09, 18, 19, 29, YJ00, 01, 02, 06, 08, 10, 15, 16, 17, 22, 23, 27, 28, 32, 35, 36, 40, YK03, 04, 12, 20, 21, 22, 29, 32, 34, 37, 38, 42, 43, 44, 45, 47, 48, 49, 52, 53, 54, 55, 57, 58, YL20, 31, 40, 41.

BCO0: BE58, BF70, 95, 98, BG70, CF55, 79, 96, 97, CG13, 51, 62, 63, 70, 75, 99, CH42, DD87, 99, DF06, 08, 09, 18, 19, 29, DG00, 09, 12, 19, 20, 30, 32, 40, 51, 66, 96, DH10, EE00, 91, EG15, XJ47, 63, 67, YJ03, 10, YK05, 10, 14, 41.

BLR0: BE58, 59, 66, 67, 68, 77, 87, 88, BF50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 61, 63, 65, 66, 67, 68, 74, 77, 78, 85, 86, 87, 92, 94, 95, 96, CF01, 10, 11, 12, 14, 15, 24, 25, 47, YK27, 28, 29, 37, 38, 39, 47, 48, 49, 57, 58, 59, YL20, 22, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 53, 54.

BOG0: CD51, EE01.

CAS0: BF63, DG30.

CMJ0: BF89, BG93, CG03, 04, 13, 14, 24, 25, 35, 36.

DFA0: CF76, 86, 87, 96, 97.

DOJ0: CG67.

FAP0: EE72, 73, 82, 83, 91, 92, 93, FE01, 02, 11.

FPJ0: BF58.

GPJ1: EG08.

GVL0: CC68, CD51, 52, 60, 61, 62, DD47, 68, 87, 97.

HGI : DG84, 94, 98, EG04, 07.

MAA0: CG12, 22.

MSG0: BE46, XJ78, 80, XK33, YJ15, 16, 32, YK12.

MSR0: CF76, CG02, 80.

NSJ0: CG90.

PAJ1: BF69, 79.

RGJ0: BG91, CG26.

RPF0: BE77, 79, BF81.

SEM0: BF68, BG74.

SLL1: XH70, 84, 85, 87, YH27, 28.

SMJ0: BC48, YH59, YJ50.

STI0: CG58, 67, 76, ED27.

TEL0: BF81, 92, CF03.

VBJ0: CH51.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF78, 88, 98, BG80, 90, CF08, 09, 18, 19, 28, 29, 38, 39, 48, 49, 58, 59, 69, 79, CG06, 22, 27, 40, 44, 46, 50, 51, 60, 76, 80, 86, 89, 90, 97, CH10, 21, 33, DG09, 32, 41, 52, 62, 66, 72, 75, 76, 84, 86, 96, 97, 99, EG07, 08, 15.

BCO0: BF88, BG90, 93, CF01, 08, 09, 10, 11, 18, 19, 28, 29, 38, 39, 48, 49, 58, 59, 69, CG03, 04, 14, 16, 24, 25, 35, 40, 50, 60, 69, CH10, 51, DE80, DG74, 86, XJ99, XK90, YJ08, 26, 28, 35, YK20.

CRJ0: CG69.

SEM0: BG99.

SLL1: XH98, YH24, YJ50.

VSL0: DG72.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : XH85, 87, 96, YH15, 24.

BCN : DF09, YJ22.

GND0: BC48, CG44, 63, DD48, 78, YH59.

HBIL: CG12, 53.

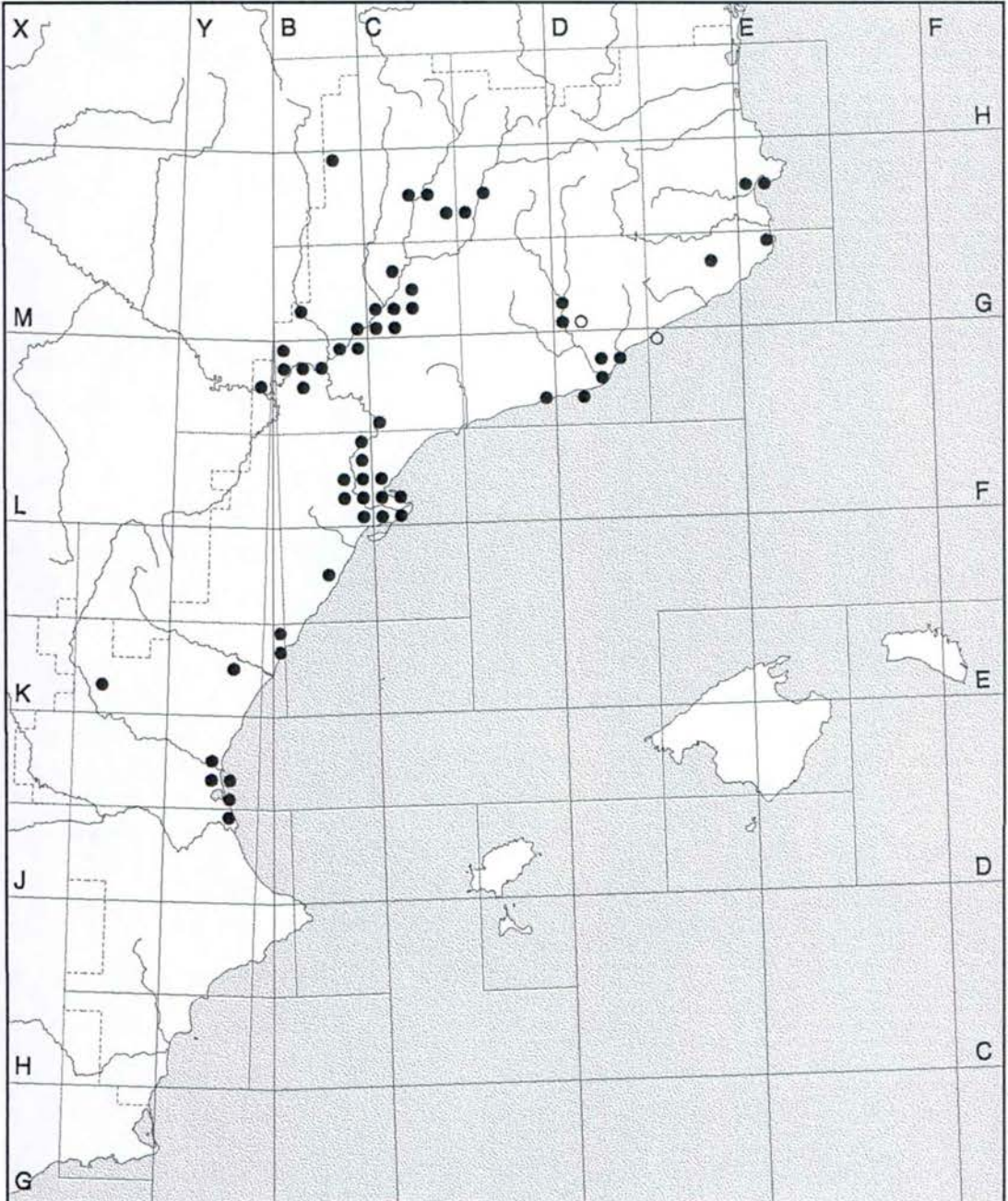
HGI : DG64.

JACA: BG88, 99.

VSL0: DG81.

Chenopodium glaucum L.

1ª ed. (2001)



Chenopodium glaucum L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, CMJ0, DFA0, GND0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, NSJ0, PAJ1, PVJ1, RPF0, TEL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE43, 44, XK61, YJ27, 35, 36, YK32.

BCO0: DG00, YJ34.

BLR0: BF58, 67, 68, 81, 82, 90, 92, CF02, YL47.

CMJ0: BF89, BG89, 90, CG00, 10, 13.

DFA0: CF96.

HGI : DG83, EG14, 17.

MAA0: CG22.

PAJ1: BF59.

PVJ1: DF16.

RPF0: BF81, 82, 90, 92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF05, CG56, DF16, 28, 38, 59, DG10, EG07, 17.

BCO0: BF78, 89, BG90, CF05, CG27, 37, 46, YJ26, 35.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN : DF38, DG01.

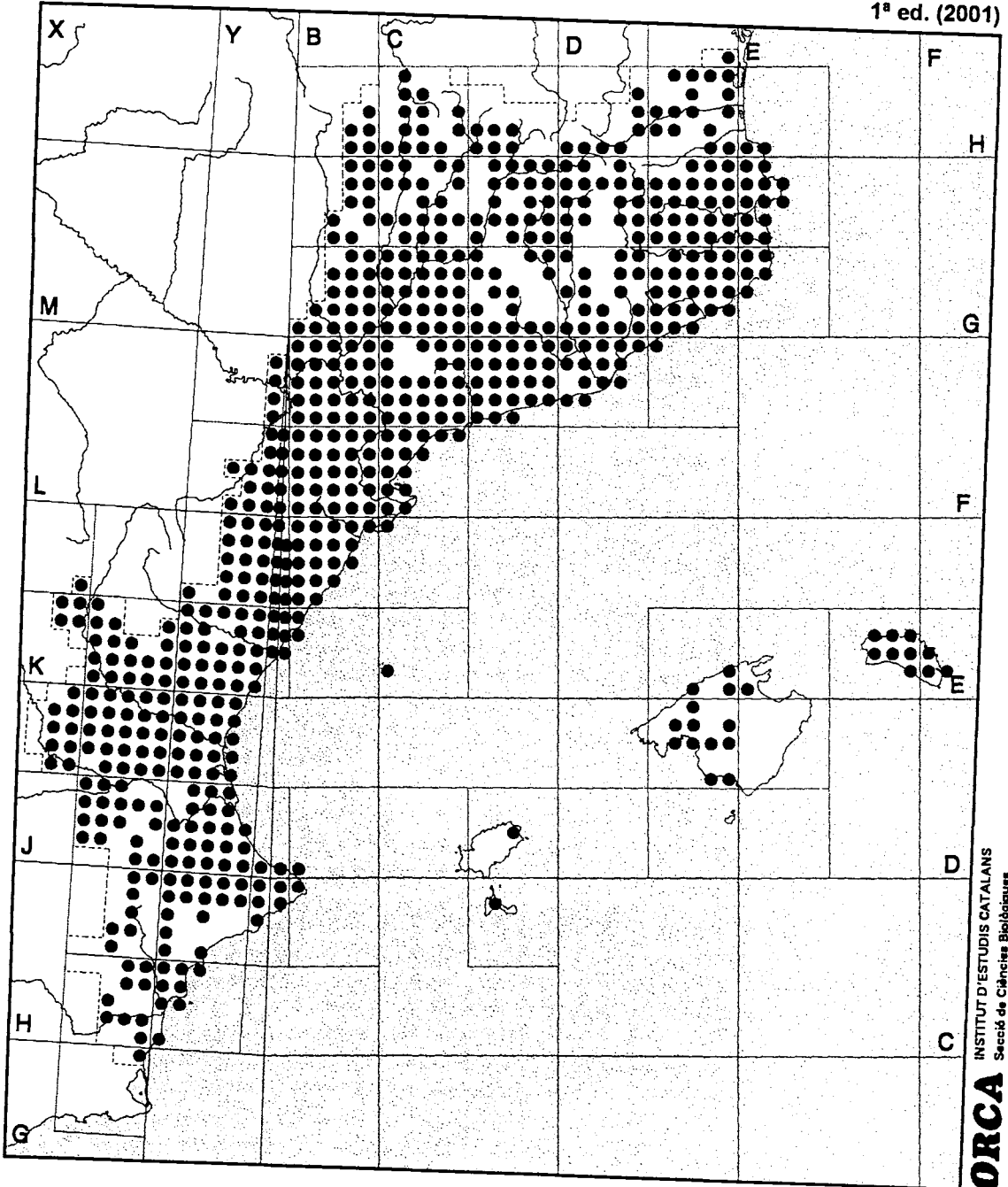
GND0: YJ27.

HBIL: BG61.

JACA: BE77.

Chenopodium album L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.3.21

Fl. M. P. Cat.: 1631

Chenopodium album L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, ABP0, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJI, BOG0, BSE0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FGJ0, GGM2, GND0, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PAJ1, PAT0, PFJ1, PGR0, PPD0, PVJ1, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, SSA1, STI0, SVE0, TEL0, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG87, 94, 95, 96, 97, DG04, 05, 16.

APA0: BE42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 53, 54, 55, 56, 57, 65, 67, 68, 76, BF50, CE01, XH83, 89, 99, XJ35, 36, 37, 38, 45, 46, 47, 48, 49, 52, 53, 54, 56, 57, 58, 59, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 83, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 92, 93, 95, 96, 97, 98, 99, XK33, 34, 43, 44, 45, 50, 51, 52, 53, 54, 60, 61, 62, 63, 70, 71, 72, 80, 81, 90, 91, 92, 93, YH08, 09, 19, 29, 39, 49, 58, 59, YJ00, 01, 02, 05, 06, 07, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 21, 22, 23, 24, 28, 29, 30, 31, 32, 36, 37, 39, 41, 42, YK00, 01, 02, 03, 04, 05, 12, 13, 14, 20, 21, 22, 24, 26, 32, 33, 34, 37, 40, 42, 43, 44, 49, 52, 53, 54, 55, YL20, 40, 51.

BCO0: BE54, 65, 66, BF54, 65, 74, 84, 85, 95, BG76, 88, CF36, 45, 55, 56, 58, 67, 68, 69, 79, 88, 89, 97, 98, 99, CG19, 36, 37, 50, 60, 62, 63, 66, 68, 70, 71, 72, 75, 79, 84, 86, 93, 94, 95, 98, 99, CH10, 13, 22, 23, 42, 70, 71, DD67, 78, 79, DE70, 91, DF06, 08, 16, 18, 19, 29, 38, 49, 59, DG02, 04, 05, 09, 12, 19, 20, 21, 30, 33, 34, 39, 41, 43, 44, 45, 50, 51, 52, 53, 55, 56, 64, 65, 66, 70, 71, 73, 79, 81, 86, 89, 96, 98, DH00, 10, 20, 30, 41, 42, 43, 51, 52, 61, 62, 64, 72, 73, 74, 80, 81, 84, 92, 93, 94, 95, EE00, 82, 91, EG03, 28, EH00, 10, FE01, XG99, XH71, 76, 81, 91, 94, XJ47, 62, 97, XK44, YH13, 28, 29, YJ10, 12, 13, 14, 28, 30, 33, 39, 41, YK30, 34, 40, 41, 42, 52, 53, 54.

BLR0: BE56, 57, 59, 66, 67, 68, 76, BF50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 61, 63, 64, 65, 66, 67, 74, 75, 76, 77, 84, 85, 86, 87, 95, 97, CF10, 36, 44, 45, 46, YK26, 27, 28, 29, 37, 39, 48, 49, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 53, 54.

BOG0: DD85, DE91.

CMJ0: BG71, 92, CG36, 44.

DFA0: BF61, CF55, 57, 66, 67, 68, 75, 76, 77, 78, 86, 87, 96, 97.

DOJ0: CG66, 67.

FAP0: EE72, 73, 82, 83, 91, 92, 93, FE01, 02, 11.

FGJ0: DG98, DH80, 90, EG09, 19, EH00, 10.

GGM2: DF49, DG50.

GPJ1: EG28.

GVL0: CC68, CD72, DD68, 77, 79, 87, 95, 97, 98.

HGI : DG93, EG27.

JGM0: DG83, EG03, 04.

MSG0: BE46, 53, XJ51, 57, 58, 68, 78, 90, 98, XK43, 50, 51, 60, 70, 80, YJ17, 31, YK04, 24.

MSR0: CF76, 86, CG70, DG10.

NSJ0: CG48, 98.

PAJ1: BF58, 69, BG50, 60, 71, YL48.

PFJ1: DG10, 11.

RGJ0: BF58, 69, 77, 87, 97, 98, BG50, 60, 72, 73, 92, CF08, 09, CG25, 40, 49.

SEM0: BG84, 87, 98, BH91, 92, CH10.

SLL1: XH88, YH02, 04, 07, 09, 12, 13, 19, 27, 28.

SMJ0: YH58, 59.

SSA1: CH70.

STI0: CG67, 76, DG13.

TEL0: BF63. VAN0: DG45, 46. VBE0: DG93, EG04. VBJ0: DG55, YH03. VSL0: DG63, 71, 73, 81, 82. VTX0: DG82.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF48, 49, 58, 59, 69, 79, 99, CG06, 26, 27, 46, 50, 55, 60, 76, 78, 85, 86, 87, 88, 89, 96, DF37, DG09, 19, 33, 41, 51, 52, 53, 66, 86, 87, 96.

BCO0: CF48, 49, 59, CG04, 14, 16, 25, 43, 44, 46, 56, CH20, 41, 50, 51, 60, 61, DG46, EG19, 27, XJ99, XK90, 93, YJ29, YK00, 01, 03, 05, 20, 21.

CRJ0: CG68, CH50, 60.

SEM0: BG99, CG08, 09, 18, CH00.

SLL1: XH75, 81, 83, 87, YH24, 25, 38, 39, 48, 49.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : CE01, XG99, XH71, 72, 75, 86, 88, 90, YH04, 07, 14, 24.

BCN : CF46, CG28, 39, DF08, 18, DH10.

GND0: DD78, DE90, DG88, XJ83, YH14, YJ00.

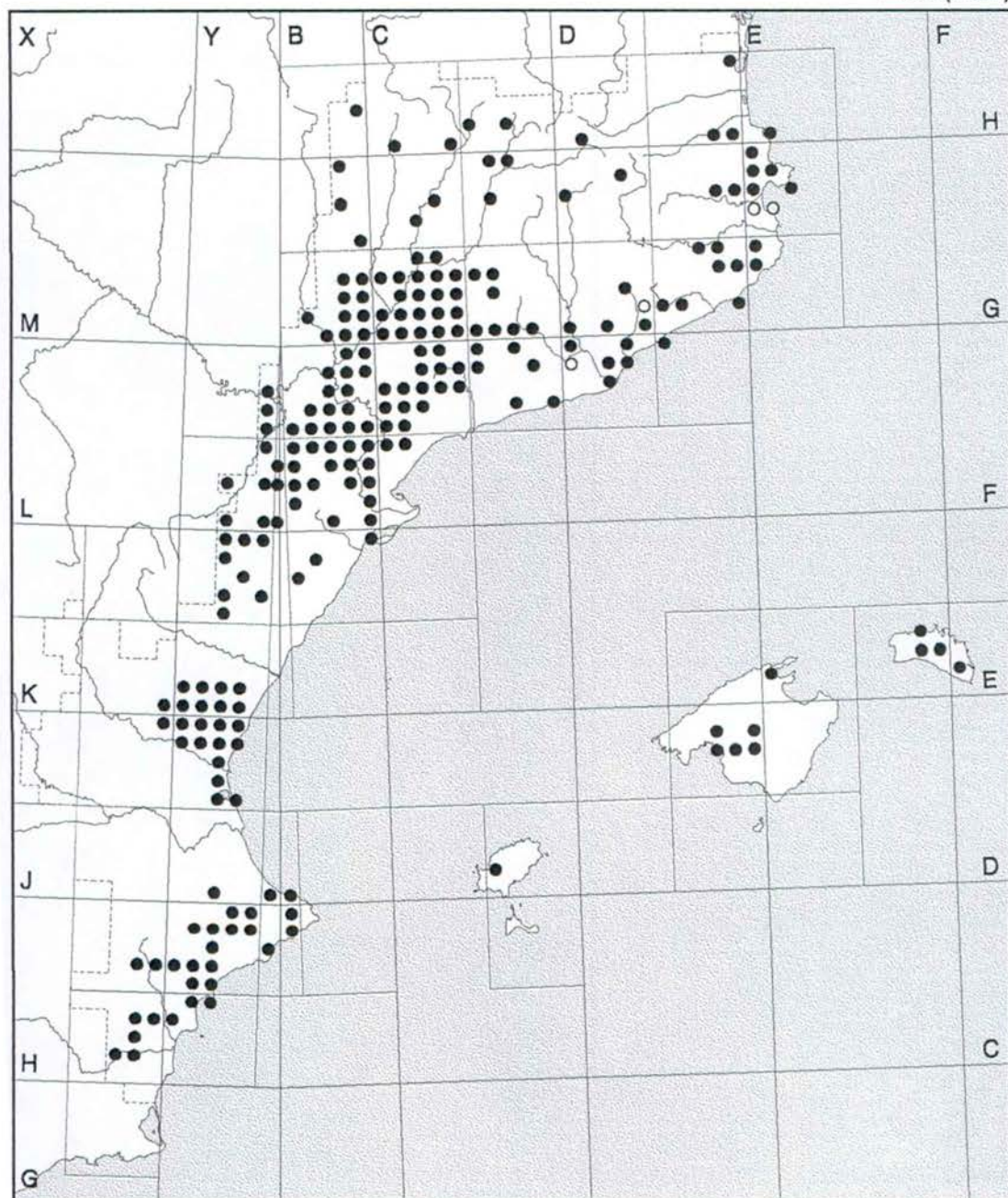
HBIL: CH30.

HGI : DF38, DG64.

JACA: BG75, 85, 87, 96, 97, 99, CG06, 08, 09, 18, 19, CH00, 11.

Chenopodium opulifolium Schrad. ex Koch et Ziz

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.3.20

Fl. M. P. Cat.: 1632

***Chenopodium opulifolium* Schrad. ex Koch et Ziz**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BOG0, CMJ0, CRJ0, DFA0, FAP0, GGM2, GND0, GVL0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MBJ0, MSG0, MSR0, NBJ0, PGR0, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, TEL0, VBE0, VBJ0, VSL0'

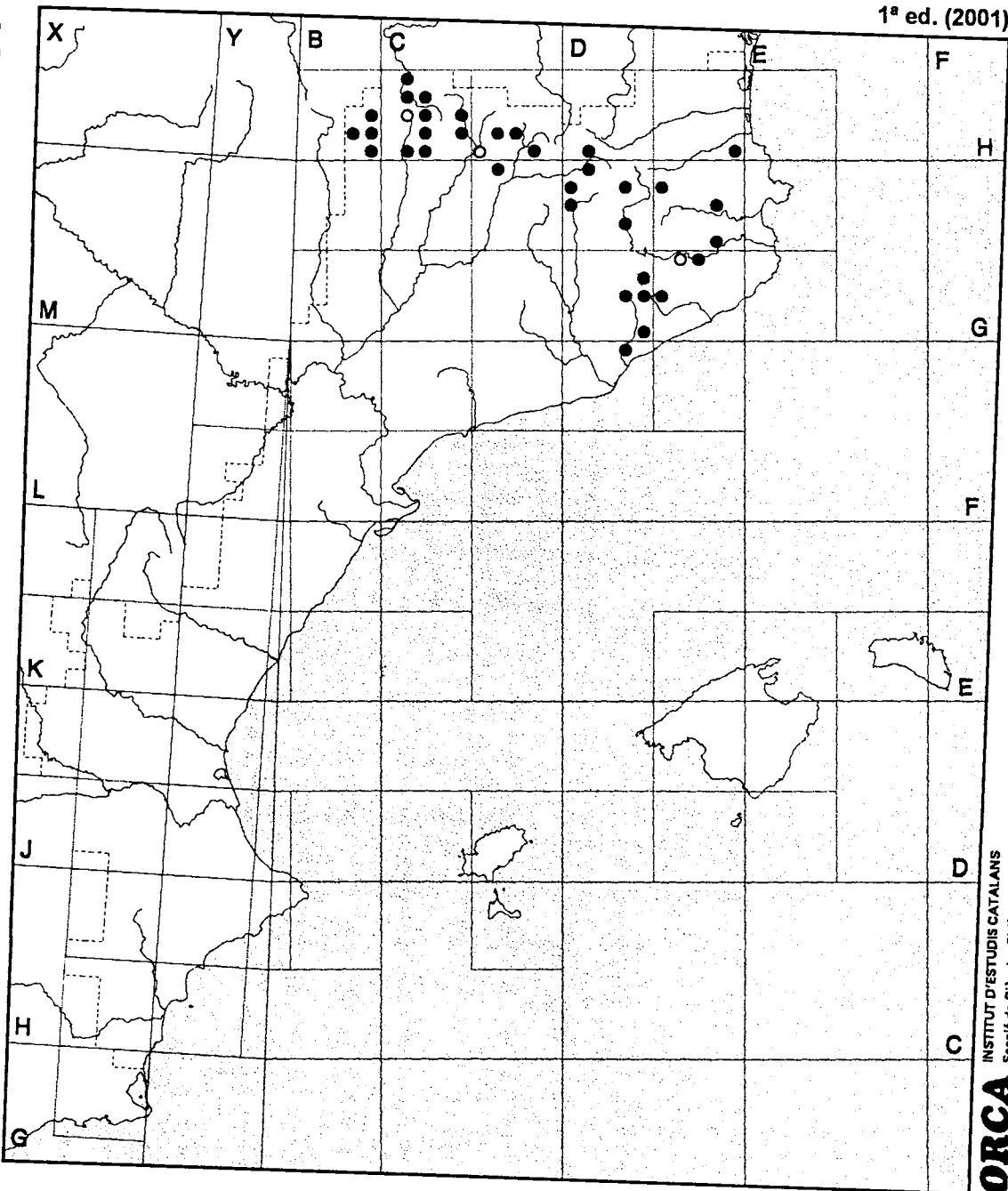
Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BD40, BE99, BG70, 80, 83, CF38, 79, 88, CG26, 37, 42, 43, 62, 63, 67, 79, 80, CH71, DD78, DF09, 28, DG20, 51, 87, DH80, 94, XH71, 81, 93, YJ08, 29, 39, YK30, 31, YL44, 46.
BLR0: BE57, 68, BF51, 52, 53, 54, 55, 64, 65, 66, 73, 74, 77, 85, 86, 87, 90, 95, CF04, 14, 15, 26, YK26, 28, 29, 37, 39, 46, 49, YL20, 22, 40, 42, 45, 46, 47, 50, 52, 53.
BOG0: CD51, EE01.
CMJ0: CG00.
DFA0: BF62, CF76, 96.
FAP0: EE82, 83, 92.
GGM2: DG40.
GVL0: CD51, DD87, 97, 98.
HGI: DG93, 97, DH90, EG03, 09, 18, EH10.
MAA0: CG01, 12, 22, 30.
MSG0: YH18, 48, YJ18, 20, 35.
MSR0: CG80.
NBJ0: DG00.
PGR0: CF26.
RGJ0: BG80, 81, 82, 91, 92, CG12, 22, 23, 30, 33.
RPF0: BF70, 90, 91.
SEM0: BG61, 87, 89, 95, BH92.
SLL1: XH96, YH18, 27, 48.
SMJ0: BC49.
VBE0: EG04.
VBJ0: CG34, CH51, XH83, YH03, YK25, 31.
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:
BADA: BF78, 88, 98, BG70, 82, CF05, 38, 39, 47, 58, 59, 79, CG40, 42, 50, 60, DF08, 27, 38, 39, 59, DG32, 41, 51, 61, 74, 84, EG06, 08, 16, 18.
BCO0: BF88, 98, CF05, 47, 58, CG00, 40, 50, 60, CH40, DG07, 74, 84, 91, EG27, XJ99, XK90, YH06, YJ09, 18, 19, 25, 26, 28, 35, 38, YK00, 01, 10, 11, 20, 21, 25.
CRJ0: CH40.
SLL1: BD40, XH81, YH06, 24, 28, 38, 39, 49, YJ50.
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:
ABH: XH82, 86, 96, YH14, 15, 16, 24, 25, 26, 27.
BCN: CG70, DF28, DH10, EG08.
GND0: BC49, CG63, DD77, DH10, FE01.
HBIL: BG61, CG01.
JACA: BG87, 95.
SEM0: BG83.

Chenopodium hybridum L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.3.12

Fl. M. P. Cat.: 1633

***Chenopodium hybridum* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCN, BCO0, CRJ0, FPJ0, HGI, JACA, SEM0, STI0, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH14, 22, 23, 71, DG19, 43, 52.

HGI: DH90.

SEM0: BH91, 92.

STI0: DG07.

VAN0: DG36.

VBJ0: CH42.

VMA0: DG32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH10, 12, 20, 23, DF39, DG42, 43, 52, 74, 85.

BCO0: CH10, 20, 61, DG07, 36, 40, 85.

CRJ0: CH50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BADA: DG87.

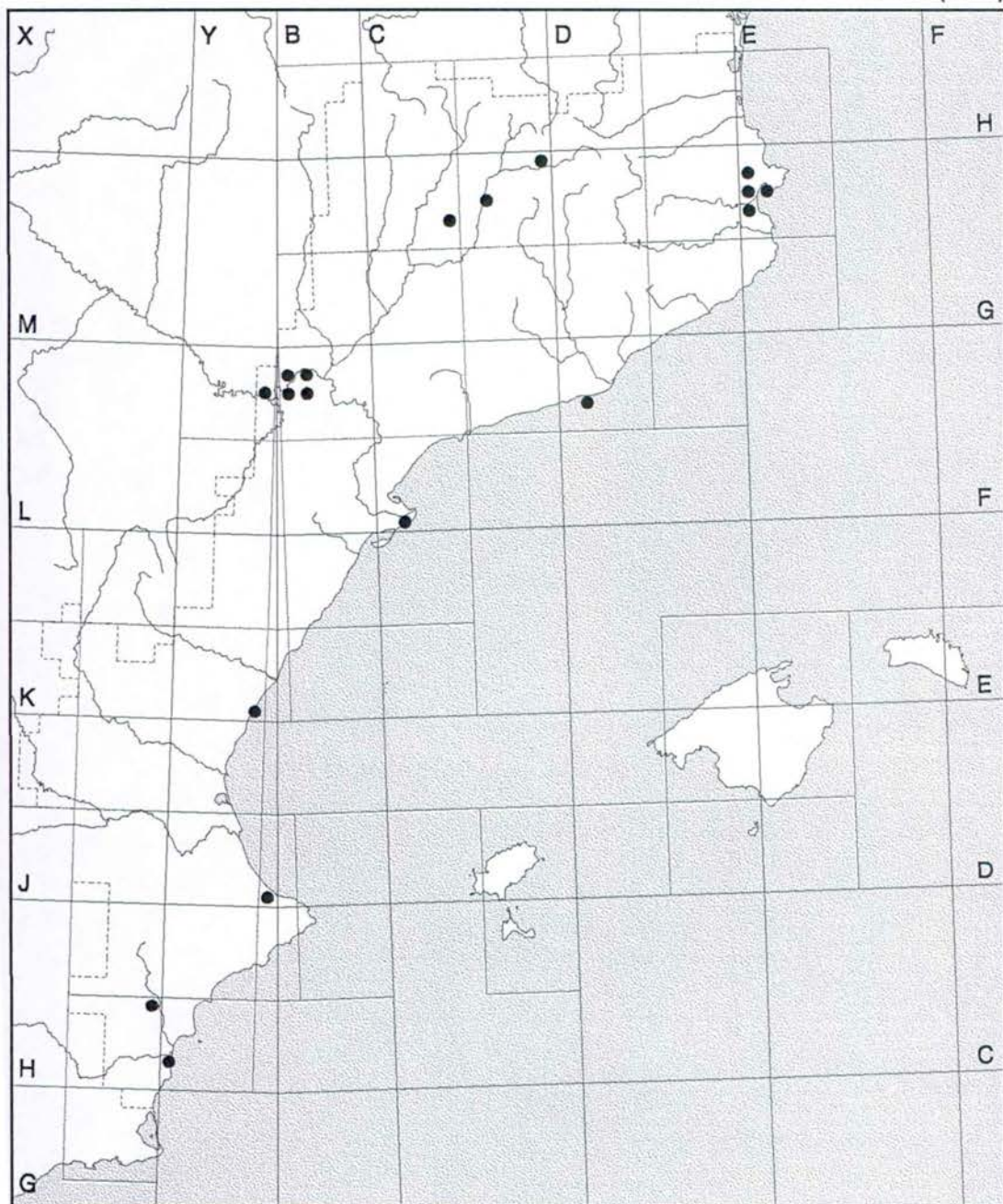
BCN: CH80, DH10.

HGI: DG64.

VTX0: DG87.

Chenopodium chenopodioides (L.) Aellen

1ª ed. (2001)



***Chenopodium chenopodioides* (L.) Aellen**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BADA, BCO0, BLR0, GPJ1, HGI, MSG0, SLL1, SMJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BF57, 58, 67, 68, CF10, YL47.

GPJ1: EG08.

HGI: EG06, 07.

MSG0: YK40.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

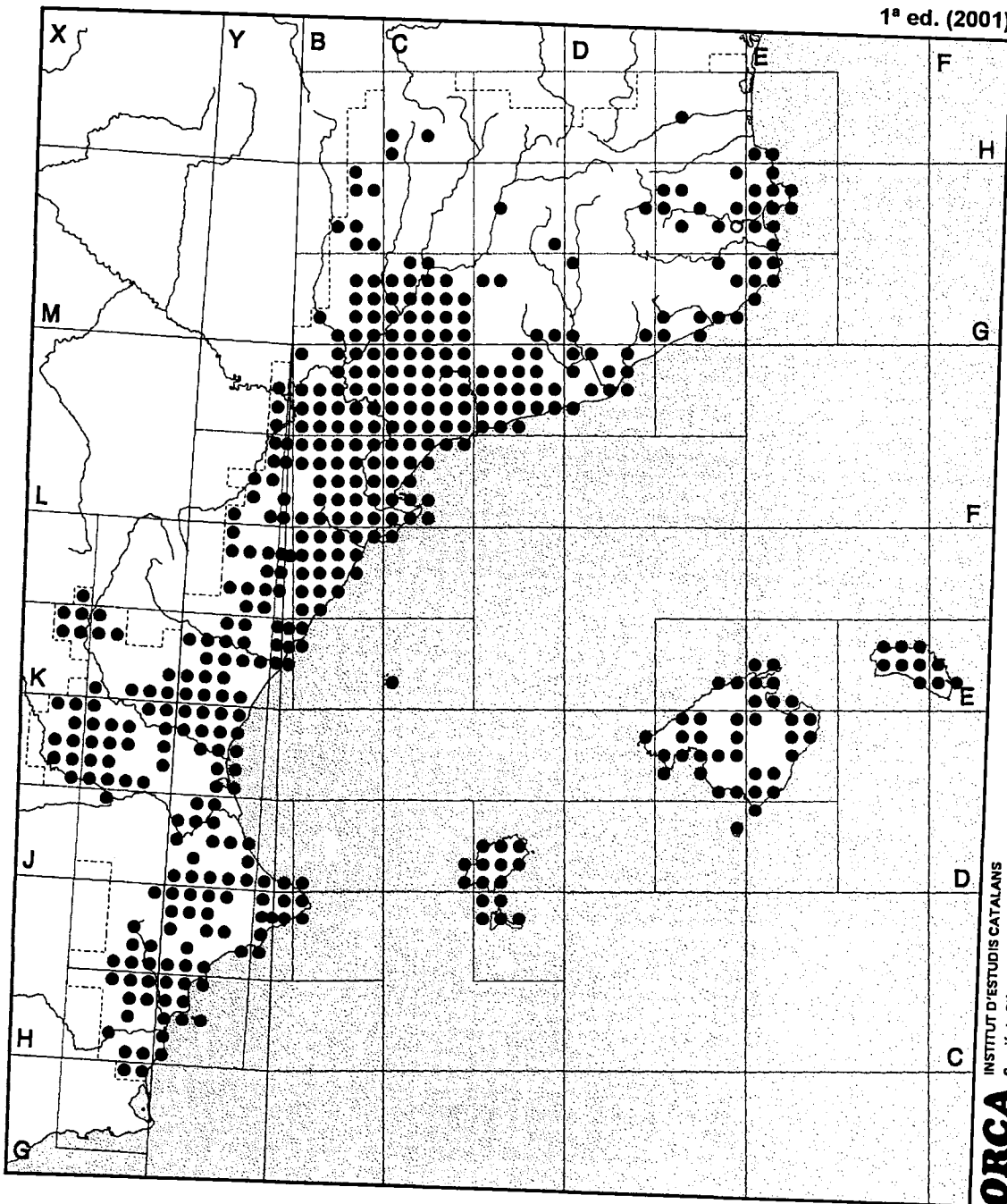
BADA: EG06, 07, 08, 17.

BCO0: BF58, CG46, 67, 99, DF16, EG17, YK40.

SLL1: XH94, YH01.

Chenopodium murale L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.3.16

Fl. M. P. Cat.: 1635

Chenopodium murale L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CMJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FGJ0, FPJ0, GGM2, GND0, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NBJ0, NSJ0, PAJ1, PGR0, PPD0, PVJ1, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE42, 43, 44, 53, 54, 55, 57, 65, 66, 78, 79, BF50, XH99, XJ36, 37, 39, 45, 46, 47, 48, 49, 55, 56, 57, 58, 59, 64, 65, 66, 67, 68, 75, 77, 78, 85, 89, 98, 99, XK33, 34, 43, 44, 45, 50, 53, 54, 63, 70, 80, 91, YH08, 09, 18, 19, 39, YJ00, 02, 08, 10, 11, 13, 14, 17, 18, 20, 22, 23, 24, 25, 28, 29, 32, 36, 37, 41, 42, 50, YK00, 01, 03, 12, 13, 20, 21, 22, 23, 24, 30, 32, 33, 34, 35, 36, 42, 52, 53, 54, 58, YL20, 40.

BCO0: BE65, BG70, CF11, 29, 55, 79, 88, 89, 96, CG14, 95, DD57, 67, 99, DE81, DF06, 08, 28, 38, DG00, 04, 51, 66, 70, 86, 91, DH62, ED04, 15, EG28, EH10, FE01, XJ96, YH25, YJ08, 41, YK42, 45, 53.

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 76, 77, 79, 87, BF50, 53, 54, 55, 56, 57, 60, 62, 63, 66, 67, 71, 72, 77, 78, 80, 81, 82, 87, CD62, CF02, 03, 04, 06, 11, 12, 14, 15, 20, 21, 23, 36, 44, 45, 46, YK28, 29, 36, 38, 46, 47, 48, 57, YL31, 32, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 53, 54.

BOG0: CC59, CD40, 50, 51, 52, DD48, 76, 97, 98, DE91, ED05, 28, 29, 38, 39, EE00, 01, 02, 10, 11, 20, 82.

BSE0: DG91.

CMJ0: BG81, 92, CG02.

DFA0: BF61, 62, CF55, 56, 65, 66, 67, 68, 75, 77, 78, 86, 87, 96, 97.

DOJ0: CG67.

FAP0: EE72, 73, 82, 83, 91, 92, 93, FE01, 02, 11.

FGJ0: EG19, EH00, 10.

FPJ0: BG85, 95.

GGM2: DF39, DG40.

GPJ1: EG04, 08, 16, 17.

GVL0: CC58, 68, 69, 78, CD40, 50, 51, 52, 61, 62, 71, 72, DD56, 57, 67, 69, 79, 85, 87, 95, 97, 98, ED05, 06, 09, 15, 16, 27, 29.

HGI : DG81, 84, 93, 97, 99, EG02, 03, 13, 27.

MAA0: CG12.

MSG0: BE53, XJ67, 78, XK70, 80, YJ02, 11, 22, 32.

MSJ0: YH46, 68.

MSR0: CG80.

PAJ1: BF59, BG61, 70, CH01.

PPD0: DF09.

RGJ0: BF87, BG80, 81, 82, 92, CG02, 03, 12, 33.

RPF0: BE77, 87, BF71, 72, 80, 81, 82.

SEM0: BG83, 89, CH00.

SLL1: XG89, XH80, 82, 84, 85, 87, 95, 96, YH02, 04, 07, 12, 18, 27, 28, 58.

SMJ0: YJ50.

STI0: CG67, ED27.

VBE0: EG14.

VBJ0: CF65.

VSL0: DG71.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF79, CF18, 19, 28, 29, 38, 39, 48, 49, 57, 58, 79, CG40, 42, 80, DF37, DG47, 51, 66, 84, 93, 96, 99, EG08, 16, 17, 18.

BCO0: BF78, CF18, 19, 28, 38, 39, 48, 49, 57, 58, CG40, DF19, EG18, 19, 27, XJ99, YJ18, 25, 28, 29, YK00, 01, 20, 21, 28, 29.

SLL1: XH74, YH01, 24.

VTX0: DG47.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : XH74, 75, 82, 84, 86, 87, 90, 95, 96, YH02, 13, 16, 24, 25, 58, 68.

BCN : CF37, 46, DF08, 38, DG71.

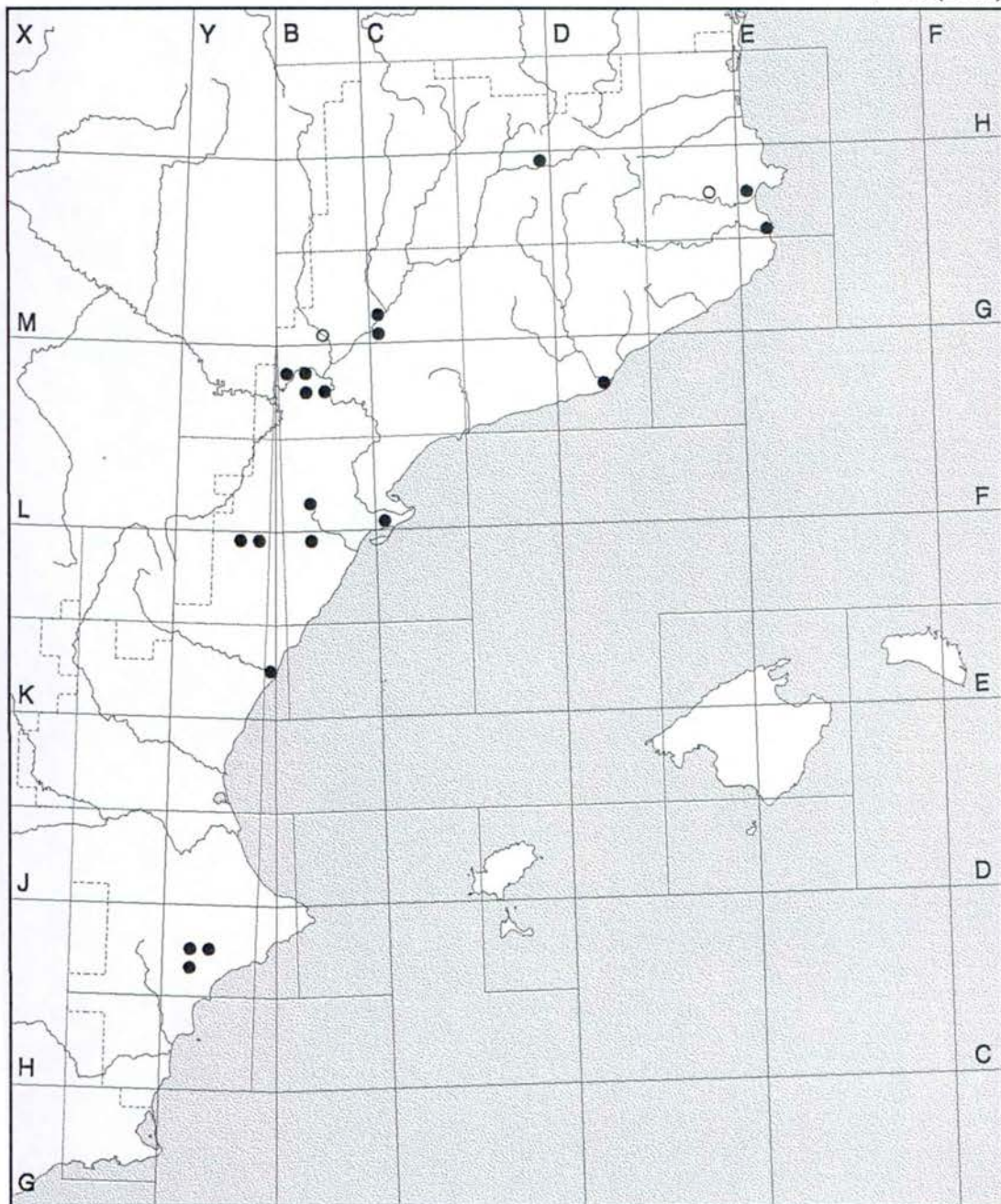
GND0: CC68, CG53, 63, DD48, 78, 85, DF28.

HBIL: CG53, 63.

JACA: BG76, 85, 86, 88, 95, 98, DF06, EE73, FE02.

Chenopodium urbicum L.

1ª ed. (2001)



Chenopodium urbicum L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABP0, BADA, BLR0, CMJ0, GND0, SLL1, VBE0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG99.

BLR0: BE69, BF58, 61, 67, 68, 77, CF00, YK39, 49.

CMJ0: CG00, 01.

SLL1: YH27.

VBE0: EG15.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BG70, DF27, EG07.

SLL1: YH16, 17.

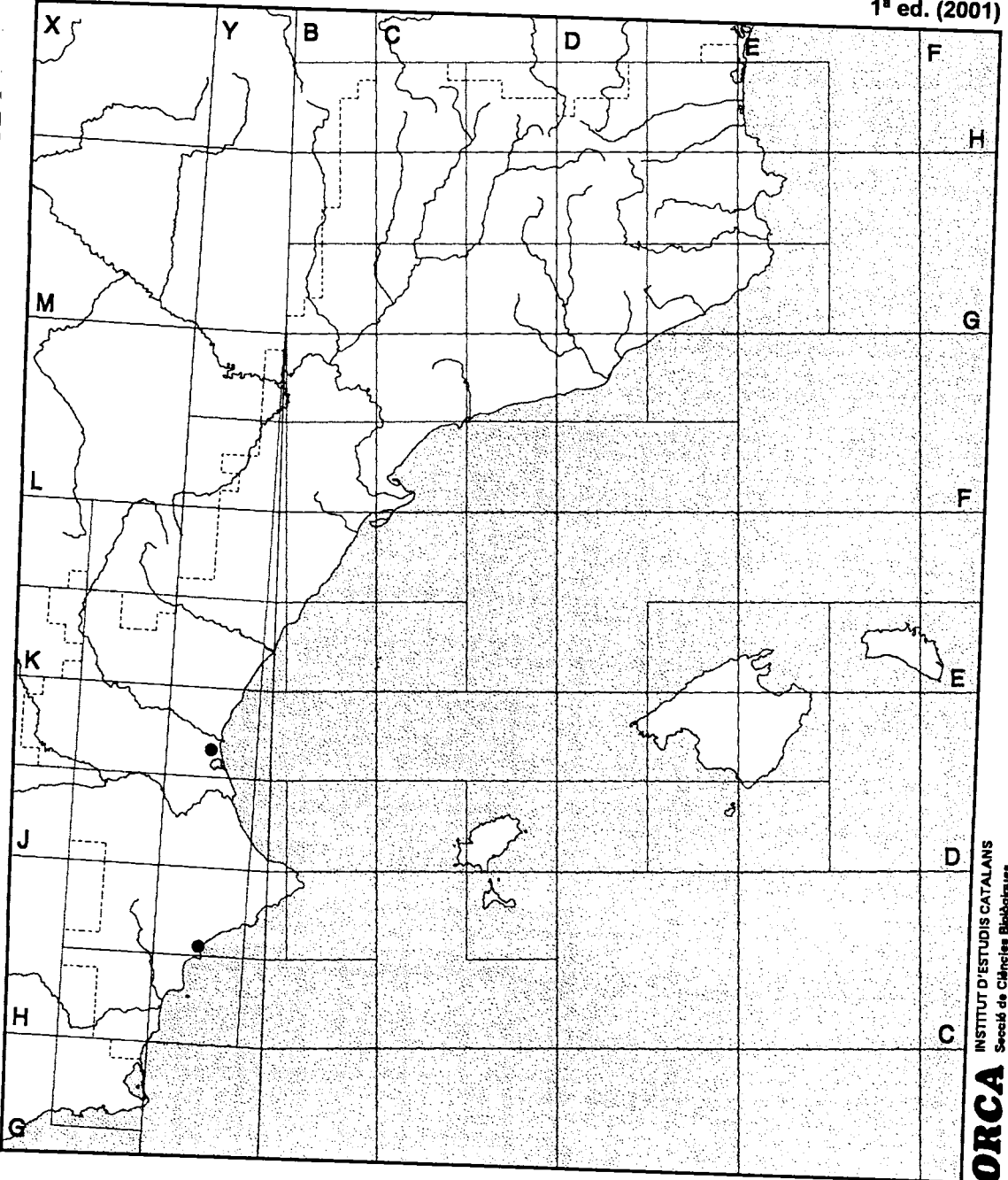
VTX0: DG87.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

GND0: YK52.

Chenopodium ficifolium Sm.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.3.17

Fl. M. P. Cat.: 3679

***Chenopodium ficifolium* Sm.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BCO0, SLL1.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

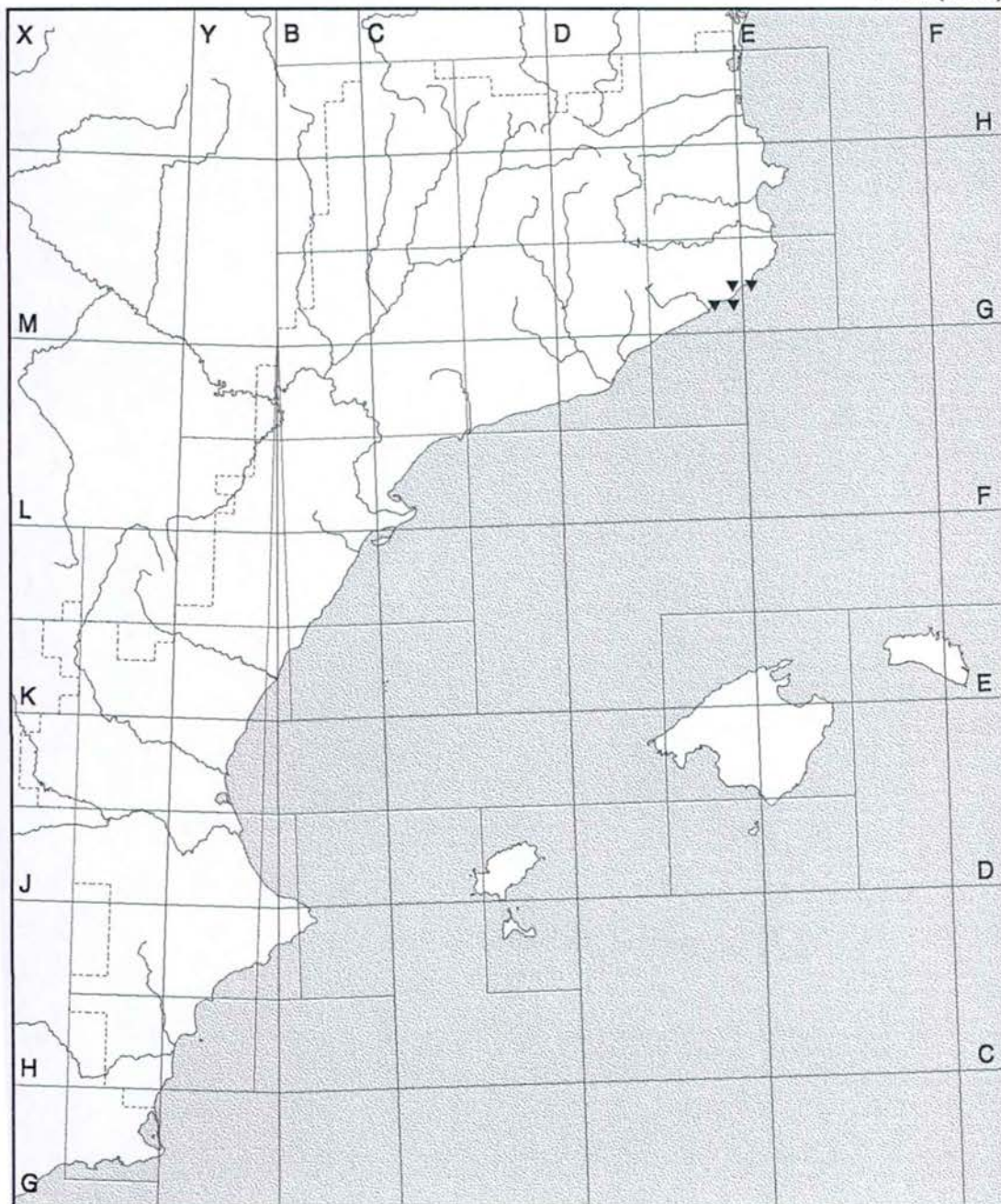
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: YJ26.

SLL1: YH25.

Einadia nutans (R. Br.) A. J. Scott

1ª ed. (2001)



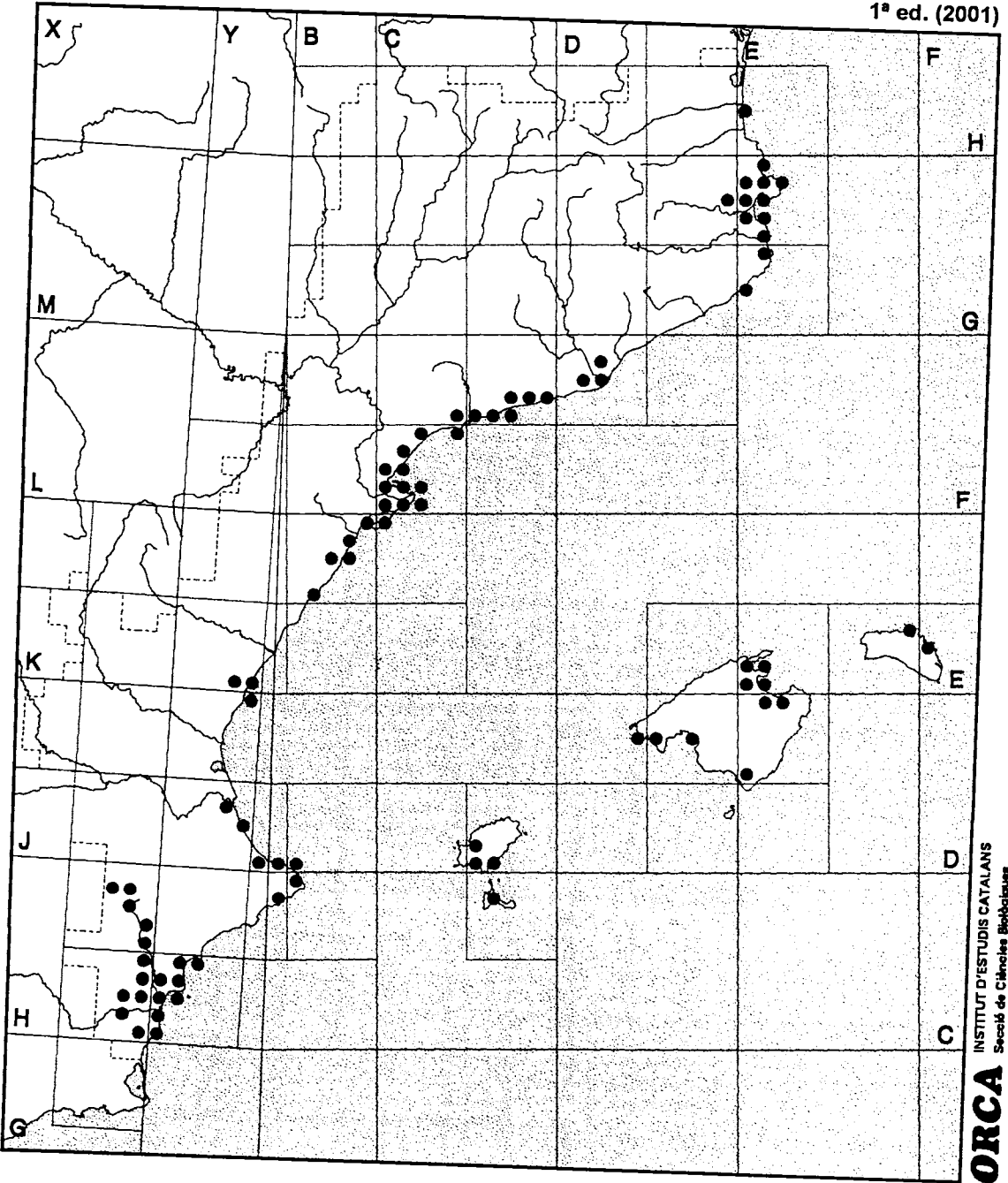
***Einadia nutans* (R. Br.) A. J. Scott**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
HGI.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:
HGI : DG81, 91, 92, EG02.

Atriplex portulacoides L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.7.1

Fl. M. P. Cat.: 1637

***Atriplex portulacoides* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BADA, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, CAS0, DFA0, FAP0, GND0, GPJ1, GVL0, HGI, MSG0, MSJ0, MSR0, PAJ1, PAT0, PFJ1, PVJ1, RGJ0, RPF0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE65, CF10, 96, EG28, FE02, XH81, 94, YH03, 13.

BLR0: BE87, CF02, 10, 12, 20, 21, 24, 44, 45.

BOG0: CD51, ED05, EE00, 10.

DFA0: CF55, 75, 76, 96.

FAP0: FE02.

GPJ1: EG06, 08, 16, 17, 18, 28.

GVL0: CC68, CD51, DD47, 57, 77, ED19, 29, EE10.

HGI: EG02, 14.

MSG0: YJ33, 42, 49, YK30, 40.

MSR0: CF76.

RPF0: BE77, 87, 88.

SLL1: BD50, XH78, 87, 88, 90, 92, 93, 94, 96, YH00, 01, 03, 12, 13, 24.

SMJ0: BD40, YJ50.

STI0: DF17, EG19.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF21, EG06, 08, 16, 17, 18.

BCO0: CC68, CF12, 13, 24, EH02, YH01.

SLL1: XH82, 95.

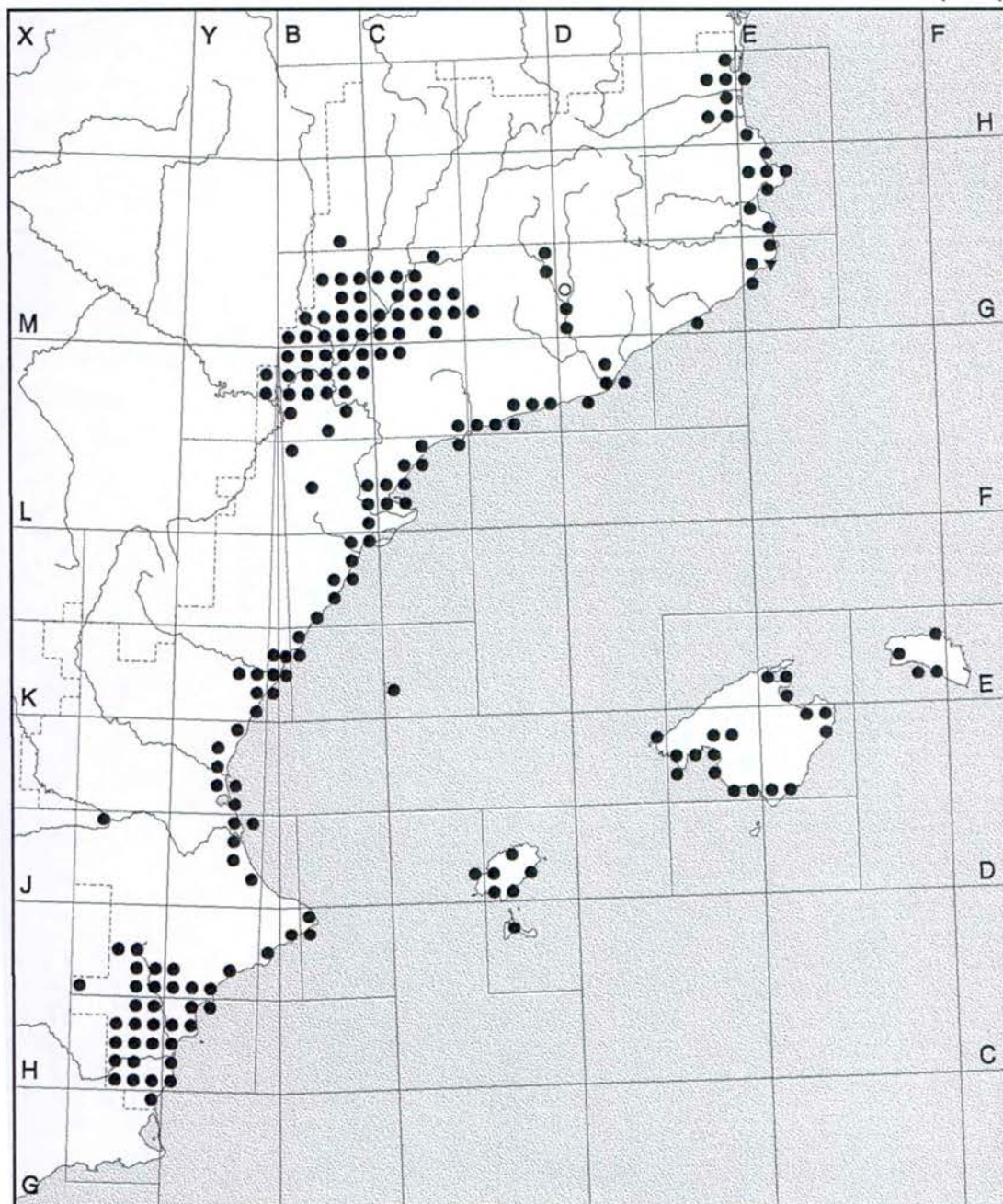
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BD50, XH88, 93, 96, YH12, 24.

GND0: DF28, DG97.

Atriplex halimus L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.6.1

Fl. M. P. Cat.: 1638

Atriplex halimus L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, APA0, BADA, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, CAS0, CMJ0, DFA0, EIJ0, FAP0, FGJ0, GND0, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NBJ0, PAJ1, PFJ1, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VBE0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BC58, BE42, 43, 53, 54, 65, 76, 89, CE01, XG99, XH80, XJ64, YJ26, 27, 28, 32, 33, 34, 35, 39, 44, YK32, 40, 41, 42, 51, 52, 53.

BCO0: BF77, BG73, 81, CG13, 42, 93, DD67, DF27, DH81, 83, 91, 92, 93, 94, EE91, 93, EH03, XH82.

BLR0: BE76, 99, BF54, 56, 57, 58, 62, 67, 68, 75, 86, 87, CD41, 50, 51, 62, CF01, 02, 11, 12, 13, 23, 24, 44, YL47.

BMJ1: DF16, 27.

BOG0: ED29, EE01.

CAS0: EG14.

CMJ0: BG81, CG13, 23, 34.

DFA0: CF75, 76, 86, 96.

FAP0: EE72, 81, 93.

FGJ0: EH00.

GPJ1: EG18.

GVL0: CC68, CD71, DD56, 57, 76, 85, 88, 95, ED05, 15, 38, 39, EE01, 10.

JGM0: EG02.

MSG0: BE42, 43, YJ33, 34, 35, 36, 41, YK40.

NBJ0: DG00.

PAJ1: BF69, BG50.

PFJ1: CF45, EG02, 03.

RGJ0: BF56, BG92, CF19, YL48.

RPF0: BF90, CF02.

SEM0: BF58, BG73.

SLL1: XH70, 72, 77, 80, 82, 84, 86, 87, 92, YH06, 36.

SMJ0: BC58.

TEL0: BF91, CF12.

VBE0: EG14.

VBJ0: DG01.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF98, CF09, CG21, 31, 41, DF37, DG02, 70, EG06, 08, 18, 28, EH00.

BCO0: BF98, BG85, CD41, CF01, 09, CG21, 23, 31, 41, EG19, XH55, 73, YJ26, 27, 28, 39.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : XH77, 90, YH06, 15.

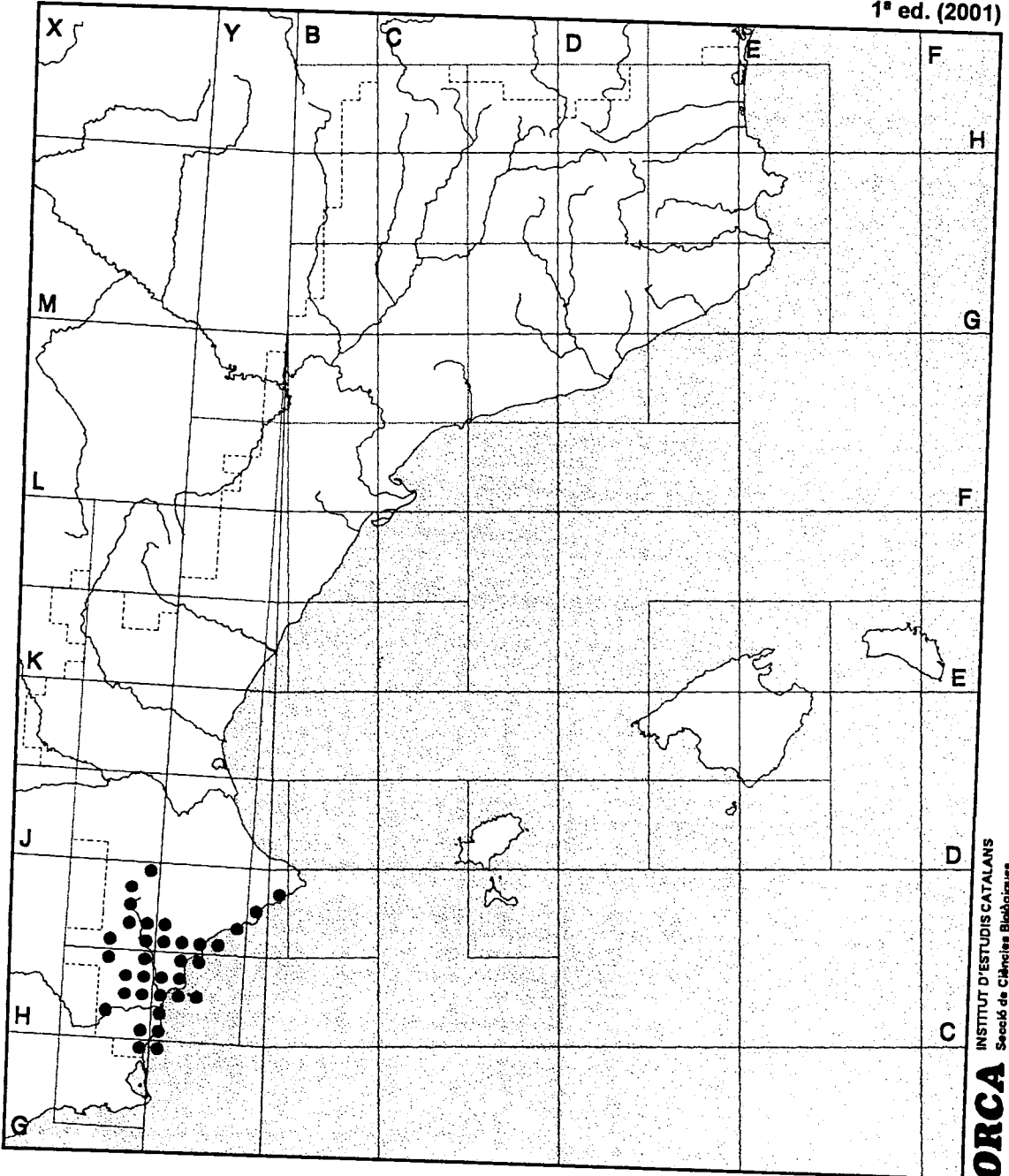
GND0: DD67, 78, DF28, 37, EE11.

HGI : EG03, 06, 08, 13.

JACA: BG85.

Atriplex glauca L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.6.2

Fl. M. P. Cat.: 1639

***Atriplex glauca* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
ABH, APA0, BCO0, JACA, MSG0, PAJI, SLL1, STI0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: XH83.

BCO0: XH71, 75.

MSG0: XH71.

SLL1: BC48, XH74, 88, 90, 92, 95, YG09, YH12, 25, 35.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: YH46.

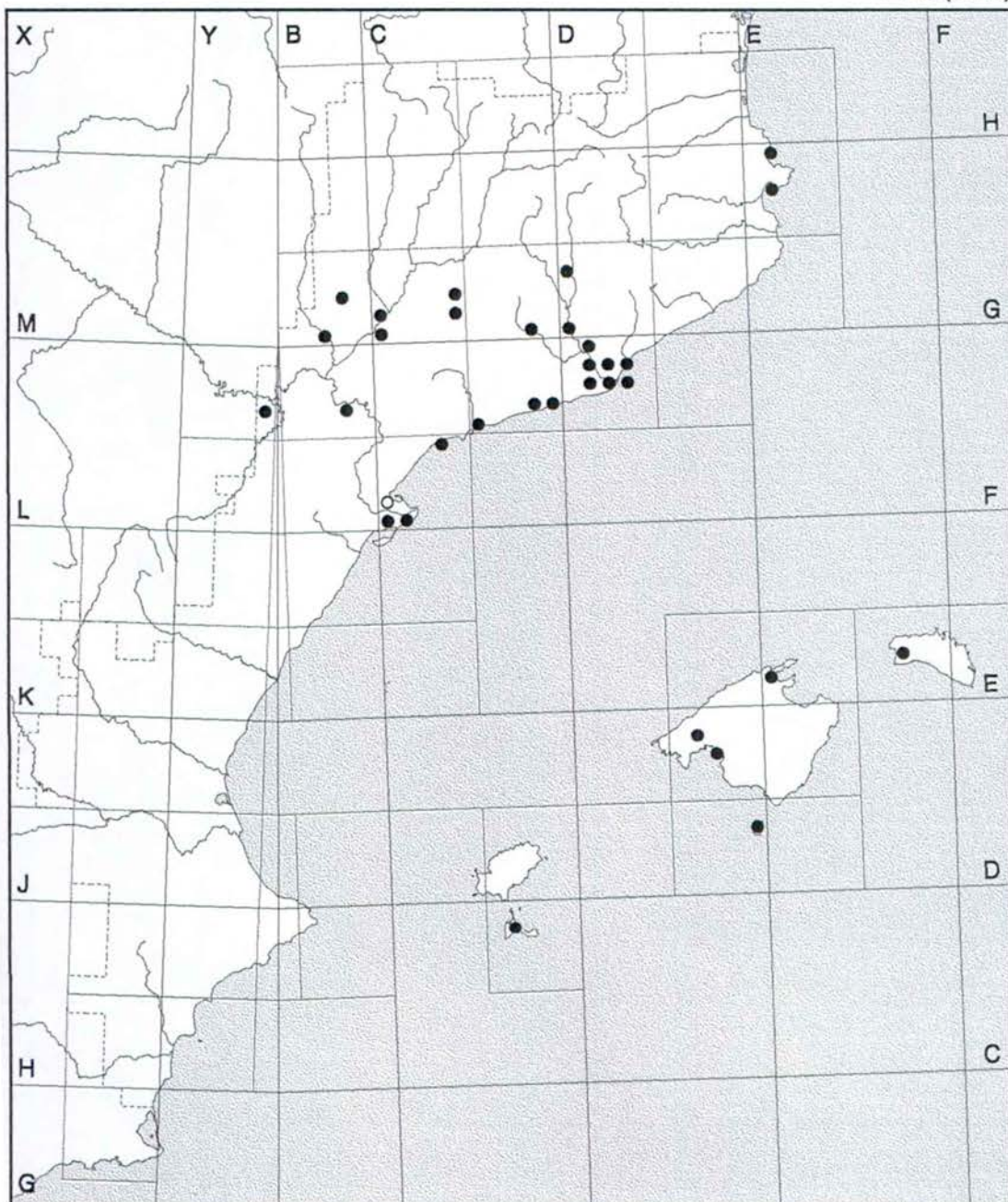
SLL1: XH82, 83, 94, YH06, 15.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : XH74, 88, 95, 99, YG09, YH15.

Atriplex tatarica L.

1ª ed. (2001)



Atriplex tatarica L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCO0, BLR0, BMJ1, FAP0, GND0, GVL0, HBIL, MAA0, NBJ0, PAJ1, TEL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BG70, CG80, DD68, DF17, 19, 28, 38, DG00, YL46.

BLR0: YL46.

FAP0: EE72.

GVL0: CC68.

MAA0: CG01.

PAJ1: DG03.

TEL0: CF00, 01.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF86, BG70, 82, CF10, CG41, 42, DF37.

BCO0: BF86, CG41, 42, DF18.

MAA0: CG00.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

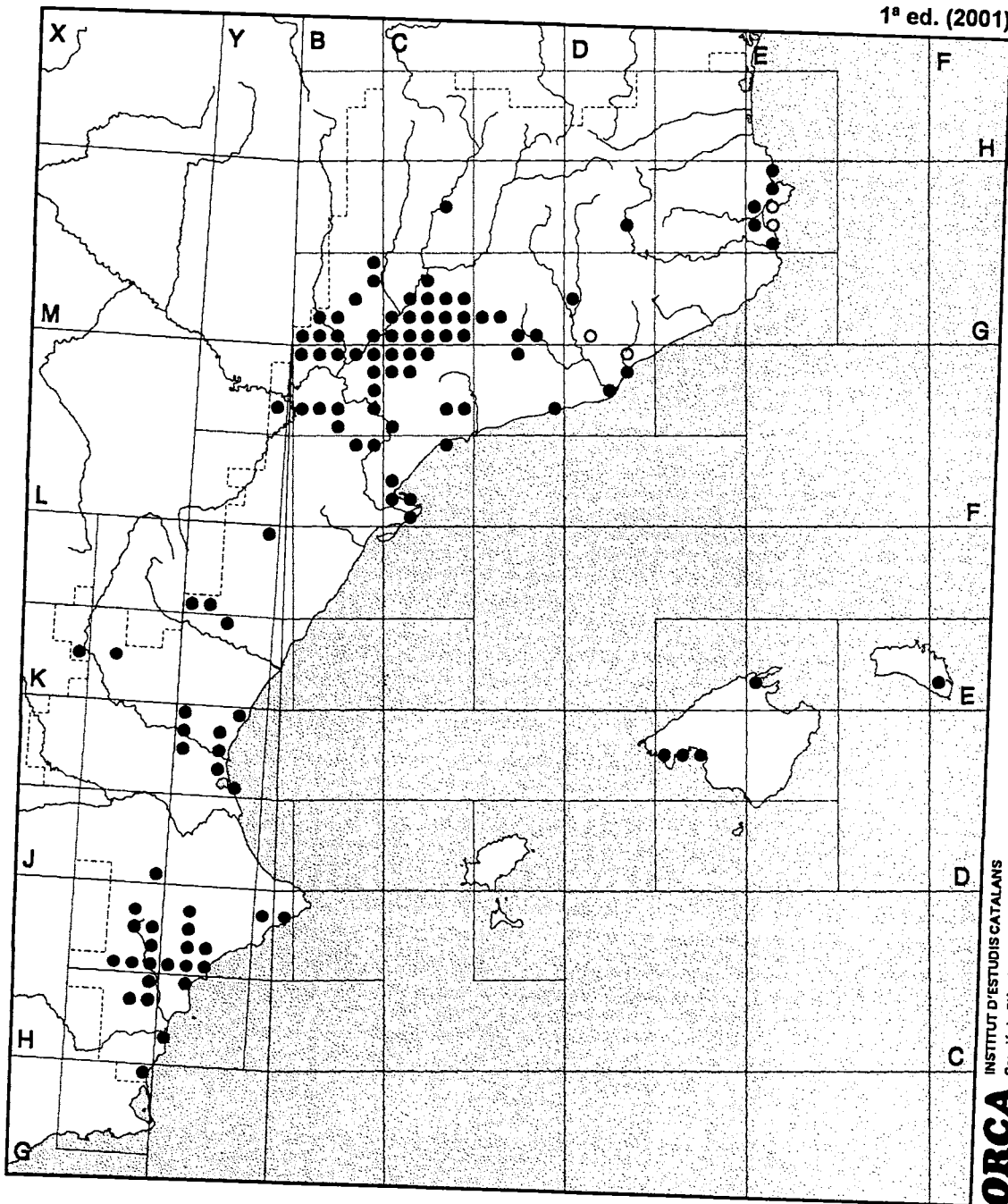
BADA: CF86.

GND0: CC68, CF34, 55, 96, DD77, 93, EE01, EG17, 19.

HBIL: CF86, CG00.

Atriplex rosea L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

***Atriplex rosea* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BADA, BCO0, BLR0, CMJ0, DFA0, FPJ0, GND0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MSG0, PAJ1, SEM0, SLL1, SMJ0, SVE0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF79, CG61, 70, 80, DD57, 67, DF27, XH94.

BLR0: BF56, 66, 84, 96, CF02, 11, YL46.

CMJ0: BF89, BG93, CG23.

DFA0: CF96.

FPJ0: BG94.

HGI : EG15, YJ07.

MAA0: CG22.

MSG0: YJ35.

PAJ1: BF59, 69, 79, BG50, 60, 61, 70, 71.

SEM0: BG60, 82.

SLL1: XH88, 95.

SMJ0: YJ26.

SVE0: CF34.

VBJ0: XH83.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: BF75, 76, 96, 97, 98, BG82, CF05, 08, 09, 18, 36, 46, 79, CG20, 40, 51, 80, DF27, 38, 39, DG02, 10, EG06, 07, 16, 17, 18.

BCO0: BF75, 76, 89, 97, 98, BG93, CF05, 08, 09, 10, 18, 34, CG20, 23, 37, 40, EG19, XK62, YH05, YJ08, 09, 28, 35, 39, YK05, 15, 24, 49.

SLL1: BC48, XH75, 85, 96, YH01, 05, 15.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

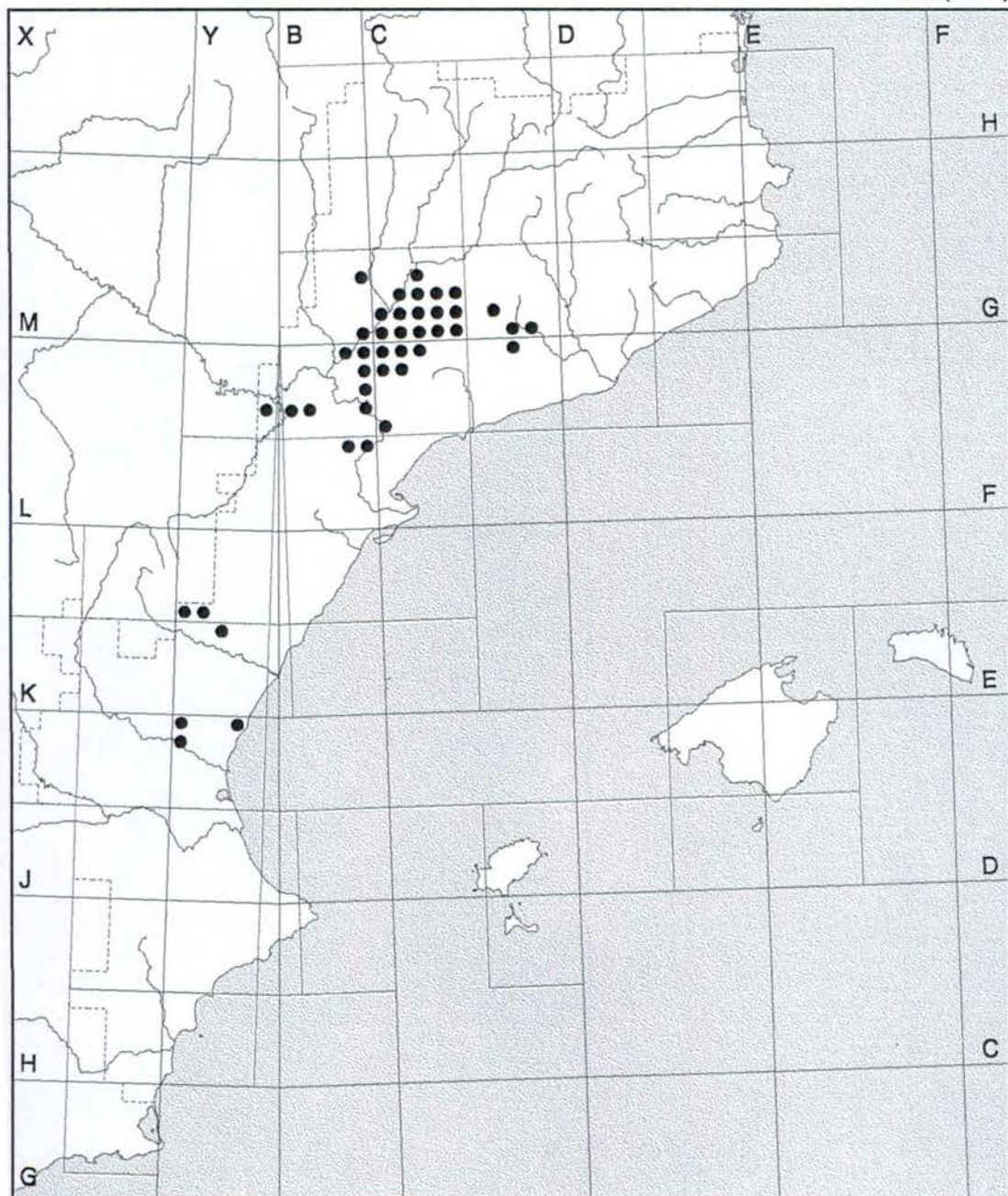
ABH : XH75, 85, 88, 95, 97, YH17, 25, 26.

GND0: CG51, DD77, DG36, EE01, FE01, XG99, XJ90, YH15, 58.

JACA: BG94, XK42.

Atriplex rosea L.
subsp. *rosea*

1ª ed. (2001)



Atriplex rosea* L. subsp. *rosea

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCO0, BLR0, CMJ0, MAA0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BG90, CF79, CG41, 61, 70, 80.

BLR0: BF56, 66, 84, 94, 96, YL46.

CMJ0: BF89, BG90, 93, CG01, 12, 23.

MAA0: CG01, 10, 11, 12, 21, 22, 30, 31, 42.

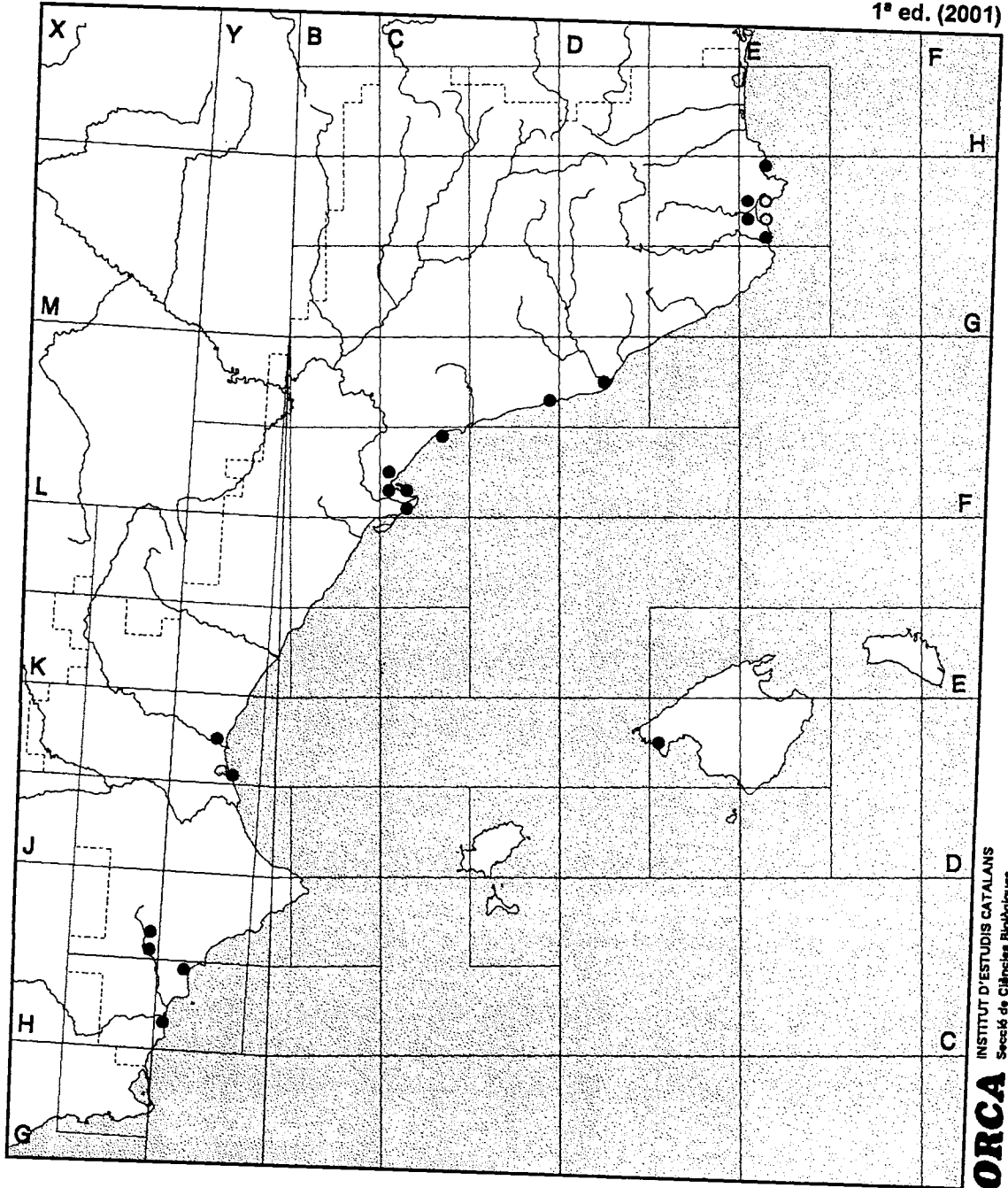
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF97, 98, BG93, CF05, 08, 09, 18, 19, 29, CG10, 11, 20, 21, 23, 30, 31, 40, 42, YJ08, 09, 39, YK05, 15, 24.

Atriplex rosea L.

subsp. *tarraconensis* (Senn.) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

***Atriplex rosea* L. subsp. *tarraconensis* (Senn.) O. Bolòs et J. Vigo**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BADA, BCO0, BLR0, DFA0, HGI, SLL1, SVE0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DD57, DF27.

BLR0: CF02, 11.

DFA0: CF96.

HGI : EG15.

SVE0: CF34.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: EG06, 07, 16, 17.

BCO0: CF10, 34, EG19, YJ27, 35.

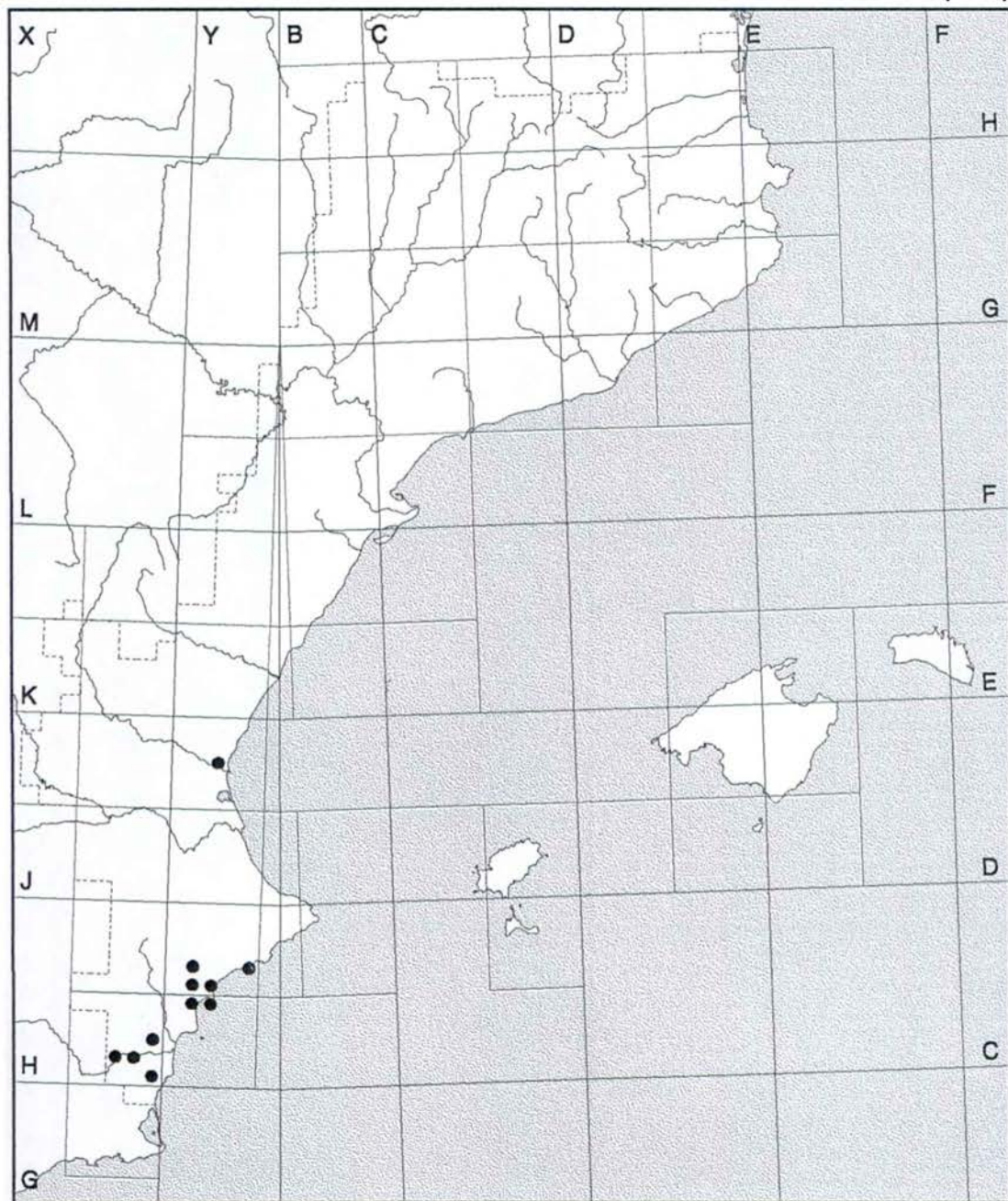
SLL1: XH95, 96, YH01, 14.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : YJ27.

Atriplex suberecta Verdoon

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Atriplex suberecta Verdoon

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BCO0, SLL1, SMJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

SLL1: XH71, 81, 90, YH15, 24.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

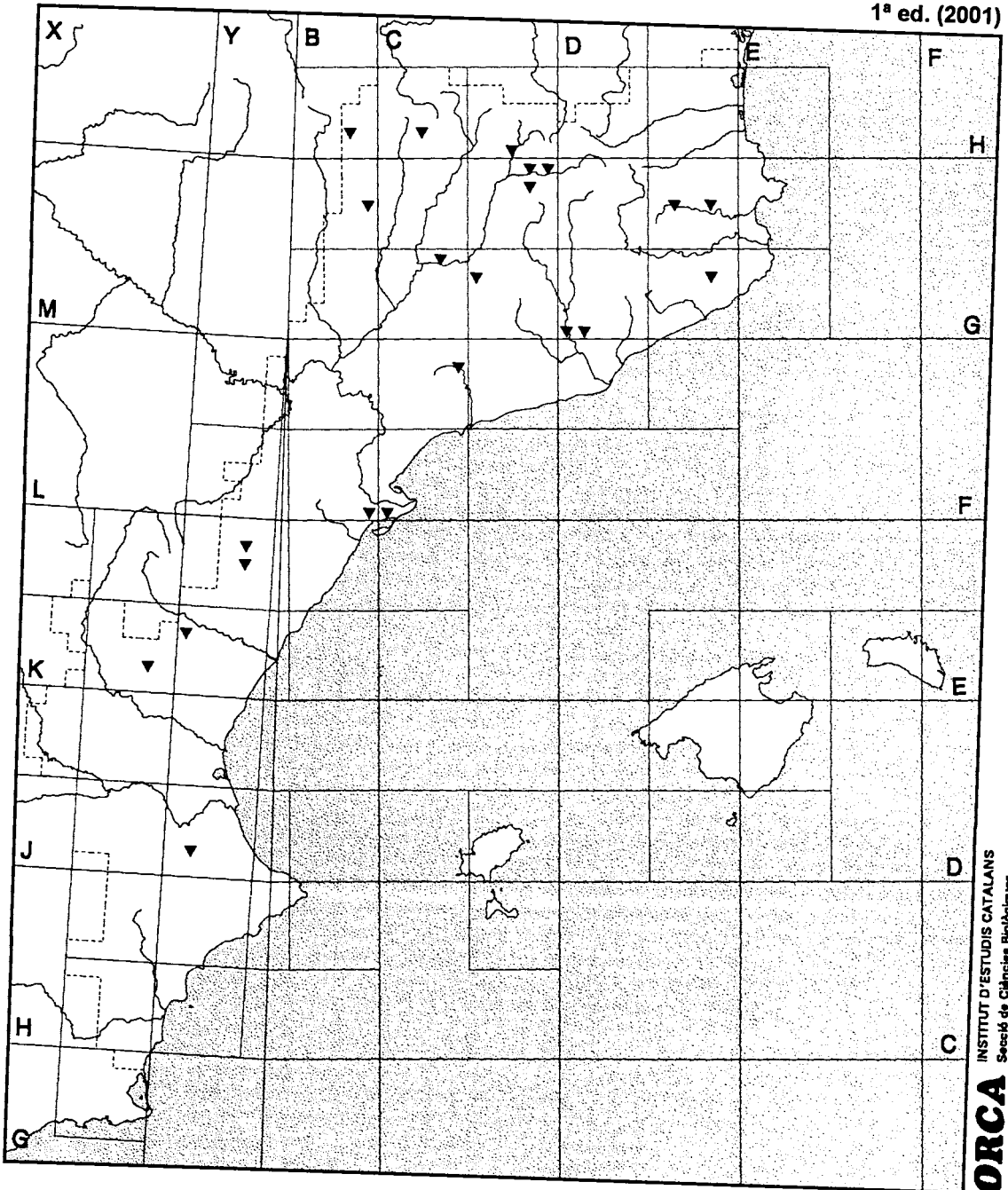
BCO0: YH46.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : XH90, 92, YH14, 15, 16, 24, 46.

Atriplex hortensis L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.6.4

Fl. M. P. Cat.: 1642

***Atriplex hortensis* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABP0, BADA, BCO0, BLR0, CFT0, CMJ0, GND0, HBIL, HGI, JACA.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BF90, CF00, YK37, 38.

CFT0: CG88, 89.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF48, CH21.

BCO0: BF90, CF00, 48, CG88, 89, CH21, 70, DG00, 10, 67, 87, XK81, YK03.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABP0: CG99.

GND0: YJ11.

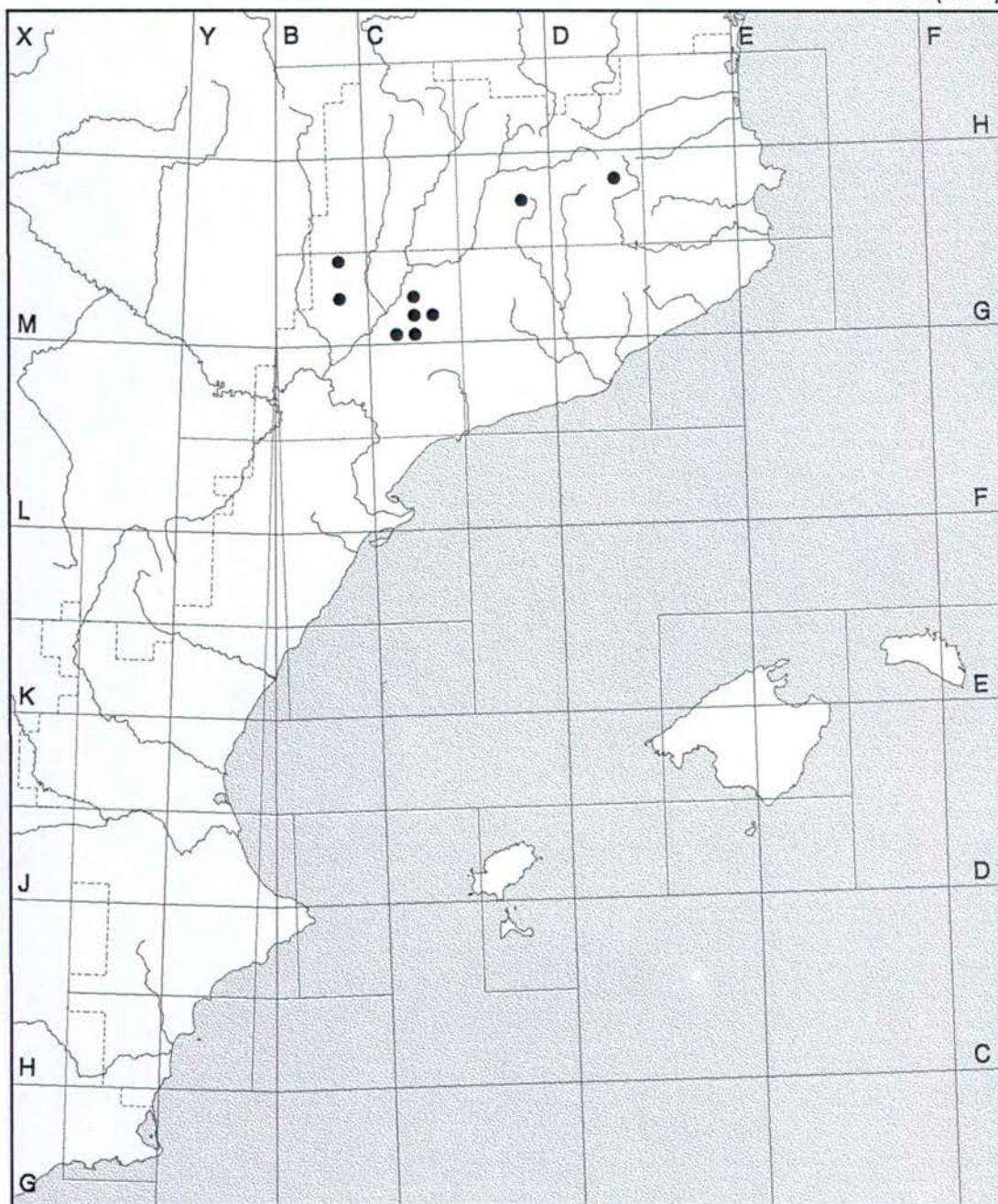
HBIL: CG53.

HGI : DG83.

JACA: BG97, BH81.

Atriplex micrantha Ledeb.

1ª ed. (2001)



***Atriplex micrantha* Ledeb.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
ABP0, BCO0, GND0, HBIL, MAA0, PAJ1, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG87.

MAA0: CG22.

PAJ1: BG82.

VBJ0: DG38.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG20, 31, DG38.

MAA0: CG20, 31.

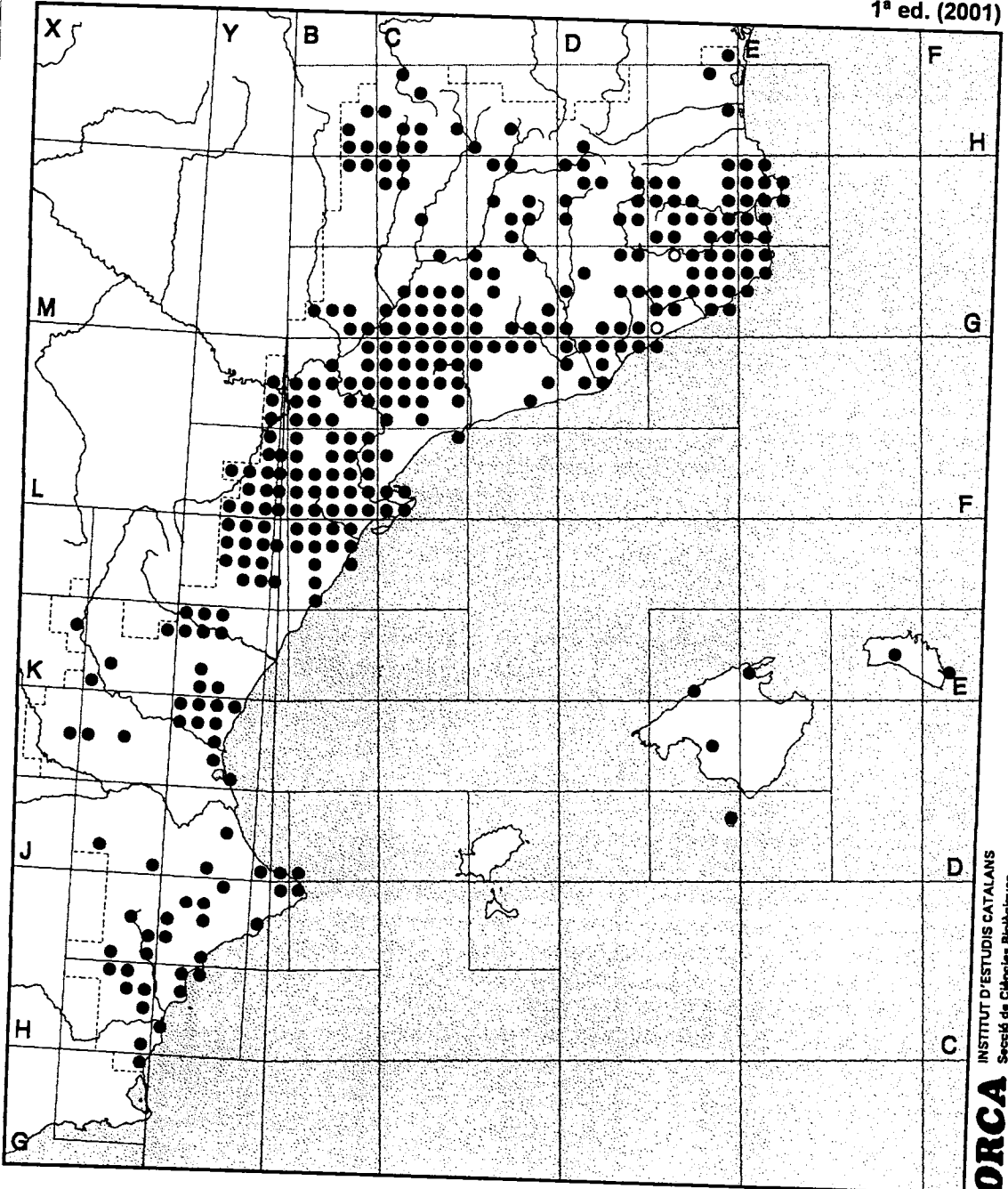
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

GND0: BG82.

HBIL: BG84, CG10.

Atriplex patula L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.6.15

Fl. M. P. Cat.: 1644

Atriplex patula L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BADA, BCO0, BLR0, BSE0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FGJ0, GND0, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, PPD0, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAN0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE65, BF78, BG61, CF10, 48, 79, 89, CG41, 42, 51, 53, 62, 63, 70, 75, 84, 87, 91, CH23, 71, DF08, 17, 19, 27, 39, 59, DG09, 19, 20, 30, 32, 34, 40, 44, 51, 52, 55, 65, 66, 73, 96, 97, 98, DH84, 92, 95, EG05, 13, 15, XJ47, 61, YH28, YK14.

BLR0: BE58, 59, 66, 67, 68, 69, 78, 87, 88, BF50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 60, 61, 66, 67, 72, 73, 74, 77, 83, 84, 86, 87, CF00, 03, 10, 11, 25, 37, 44, 46, YK27, 28, 29, 36, 37, 38, 39, 46, 48, 49, 56, 58, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 53.

BSE0: DG91.

CMJ0: BG71, 81, CG32.

DFA0: BF60, 81, 82, CF86, 97.

DOJ0: CG67.

FAP0: EE82, FE11.

FGJ0: DG98, EG09.

GPJ1: EG16, 28.

GVL0: DD87.

HGI: DG62, 72, 82, 93, 99, EG02, 03, 04, 27.

JGM0: DG85, 94, EG05, 14.

MAA0: CG11, 12, 22.

MSG0: XJ57, 77, 90, XK43, 50, 61, YH18, 27, YJ18, 20, 26, 32, 35, YK03, 04, 47.

MSR0: CF86, CG70.

PGR0: CF06.

PPD0: DF09.

RGJ0: CG11.

RPF0: BE69, 78, 79, 87, 88, 89, BF70, 80, 81.

SEM0: BH92.

SLL1: BC59, XG99, XH74, 84, 87, 93, 95, 96, YH01, 06, 07, 13, 18, 25, 27, 57.

SMJ0: BC49, 59, BD40, 50, YH39.

STI0: DF19, DG13.

TEL0: CF01.

VAN0: DG36, 46, 68.

VBE0: EG14.

VBJ0: CG34, DF28.

VSL0: DG61, 83.

VTX0: DG82.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF65, 94, 97, 98, BG80, 90, CF05, 08, 09, 18, 28, 29, 37, 38, 39, 48, 58, 59, 69, 79, CG00, 10, 20, 26, 32, 40, 41, 42, 50, 76, 79, 86, 87, CH14, 20, 41, DF28, 29, 49, DG06, 07, 18, 32, 42, 50, 51, 52, 61, 62, 66, 72, 74, 81, 96, 97, 99, EG04, 16, 27.

BCO0: BF65, 66, 94, 97, 98, BG89, 90, CF05, 08, 09, 18, 26, 28, 29, 38, 39, 58, 59, 69, CG00, 10, 20, 40, 50, 69, CH20, 41, 50, DF09, DG00, 07, 18, 46, 74, 91, EG19, XK93, YJ08, 09, 18, 19, 27, 28, 29, 35, 39, YK03, 10, 11, 13, 20, 23, 24.

CRJ0: CG69, CH50.

PGR0: CF26.

SEM0: CH00.

SLL1: BC49, BD40, 50, XH75, 83, 92, YH14, 24, 28.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH84, 90, YH07.

GND0: CG53, DD93, DE70, DG02, DH10, EE01, XH87, XJ90, YH14, 39.

HBIL: CG79.

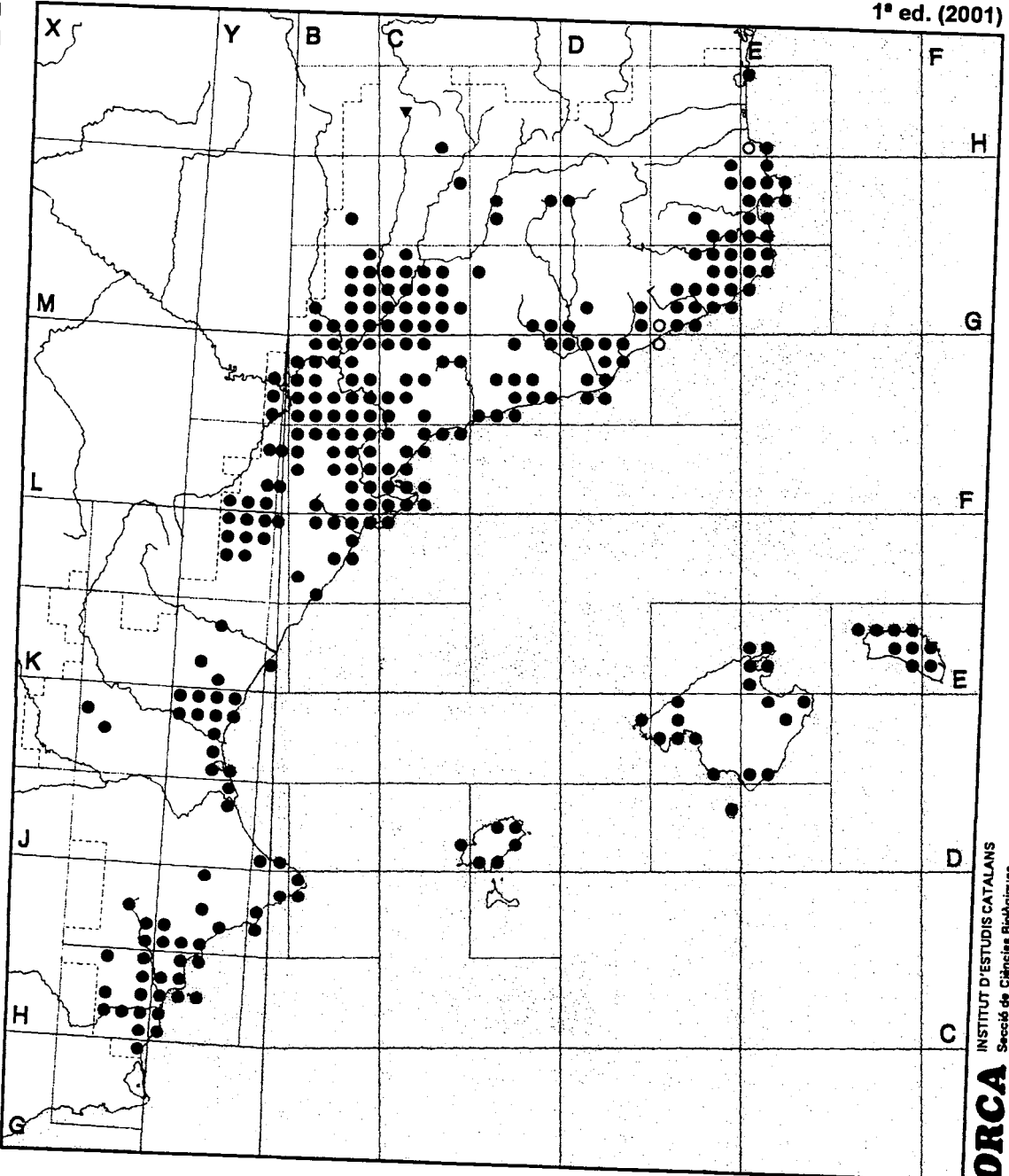
HGI: DG64, EG15.

JACA: BG89, CG54, CH00, 02, 11.

SEM0: BG61.

Atriplex prostrata Boucher ex DC.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.6.17

Fl. M. P. Cat.: 1645

Atriplex prostrata Boucher ex DC.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, ABP0, BADA, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, CAS0, CMJ0, DFA0, DOJ0, EIJ0, FAP0, FGJ0, FPJ0, GGM2, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PAJ1, PGR0, PPD0, PVJ1, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, SVE0, TEL0, VBE0, VBJ0, VSL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG97, DG07.

BCO0: BE65, BG70, 81, 83, CD60, 71, CE09, CF00, 29, 79, 96, CG22, 31, 32, 80, DD57, 67, 68, 69, 93, DF16, 17, 19, 28, 29, 38, DG00, 41, 70, 76, 81, 83, ED39, EE92, EG03, 28, FE02, XH71, 81, XJ67, YH13, YJ34, 39.

BLR0: BE56, 77, 87, 88, 99, BF52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 64, 65, 66, 67, 68, 73, 74, 75, 76, 80, 82, 84, 85, 86, 87, 94, 95, 96, 97, CD62, CE09, CF00, 02, 04, 05, 06, 12, 17, 20, 21, 23, 24, 34, 44, YK27, 28, 29, 37, 38, 39, 48, 49, 59, YL20, 30, 40, 41, 43, 45, 46, 47, 51, 53.

BMJ1: DG00.

BOG0: CD50, DD48, 77, 85, 93, ED28, EE00, 01, 02, 11, 12.

CMJ0: BG92, 93, CG02, 03, 10, 14, 23, 33.

DFA0: BE89, BF60, 72, CF25, 55, 67, 75, 76, 77, 86, 87, 96.

DOJ0: CG66, 67.

EIJ0: BF79, BG70.

FAP0: EE63, 73, 83, 92, 93, FE01, 02.

FGJ0: EG19, EH10.

FPJ0: BG86.

GGM2: DG40.

GPJ1: EG05, 06, 07, 16, 28.

GVL0: CD50, 60, 62, 72, ED05, 15, 19.

HGI : DG72, 81, 84, 92, 93, 98, 99, EG08, 27.

JGM0: DG85, 94, 95, EG02, 03, 04, 13.

MAA0: CG12, 22, 30, 31, 32.

MSG0: XJ58, YH00, 29, YJ25, 26, 27, 33, 35, 39.

MSR0: CF86.

NSJ0: CF99.

PAJ1: BF69, BG60.

PGR0: CF16, 27.

PPD0: DF09.

PVJ1: DF26.

RGJ0: BG81, 82, 92, CG48.

RPF0: BE69, 77, 79, 87, 88, 89, BF60, 81, 82.

SLL1: BC58, BD40, XH72, 87, 92, 95, 96, YH00, 02, 12, 15, 25, 27, 29, 56, YJ50.

SMJ0: BC48, 58, BD40.

SVE0: CF34.

TEL0: BF81, CF02.

VBE0: EG14.

VBJ0: DG76.

VSL0: DG62, 71, 82, 83, 91.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BG82, CF79, 99, CG80, 90, CH30, DF38, 39, 59, DG50, 60, 62, 71, 72, 84, 93, 99, EG06, 07, 08, 16.

BCO0: BE99, BF75, 96, BG93, CF05, 09, 12, 13, 19, 23, 38, 48, CG03, 10, 14, 23, 30, 33, 41, DG11, 61, 74, 95, EG19, 27, EH00, 04, YH01, YJ08, 09, 18, 19, 25, 26, 27, 28, 29, 35, 38, YK11, 20, 23.

SEM0: BF79, 88.

SLL1: XH74, 81, 91, 94, YH01, 03, 24.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : XG99, XH72, 74, 87, 90, 93, 95, 96, YH02, 05, 15, 24, 25, 27, YJ33, YK51.

HBIL: CG41, 53.

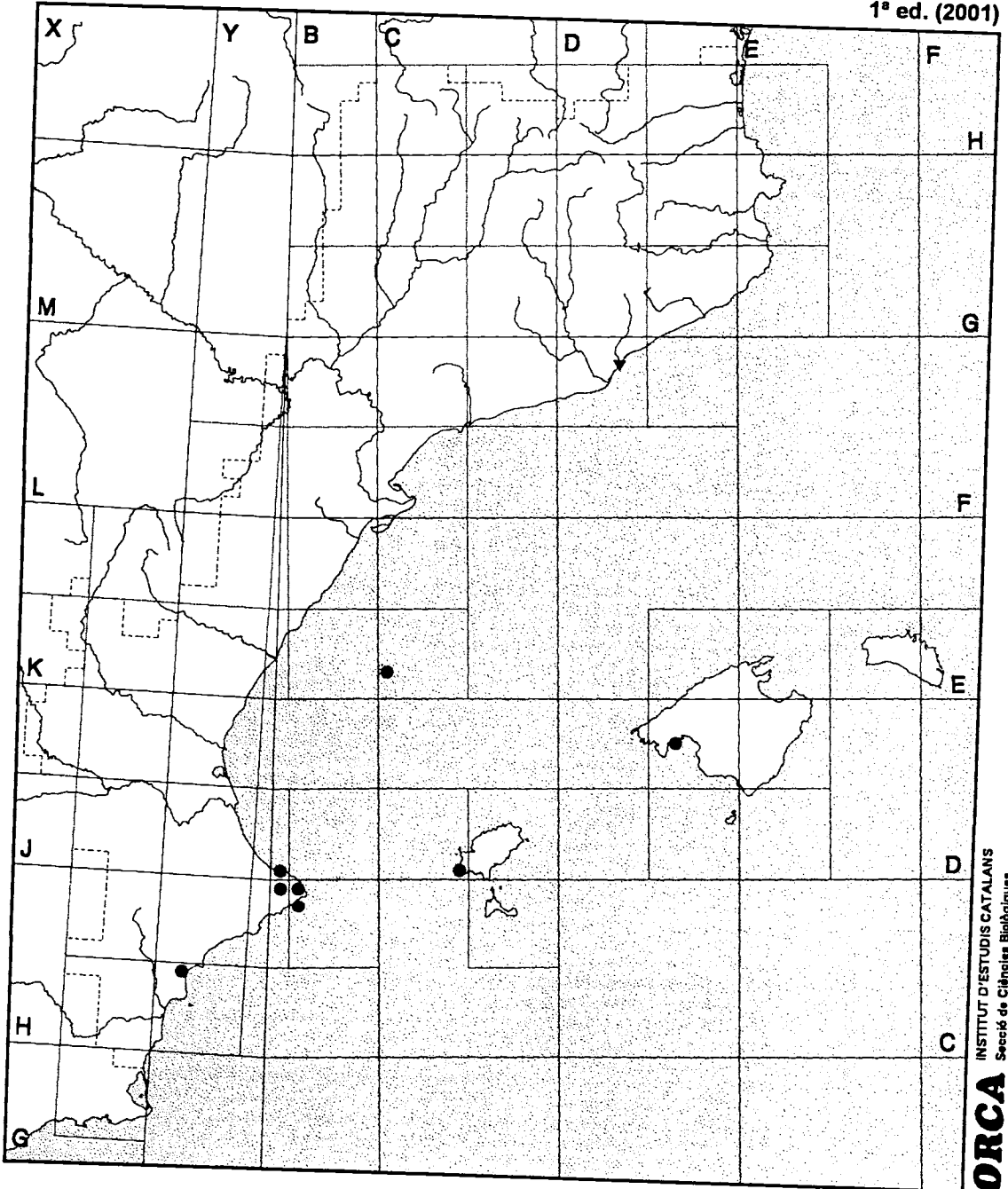
HGI : EG14.

JACA: BG86, 94.

SEM0: BG83.

Beta patellaris Moq. in DC.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.2.3

Fl. M. P. Cat.: 1646

Beta patellaris Moq. in DC.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BCO0, GND0, GVL0, HBIL, MSG0, SLL1, SMJ0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

GVL0: CD40.

SLL1: BD40.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CD40, DD67.

SLL1: BC49.

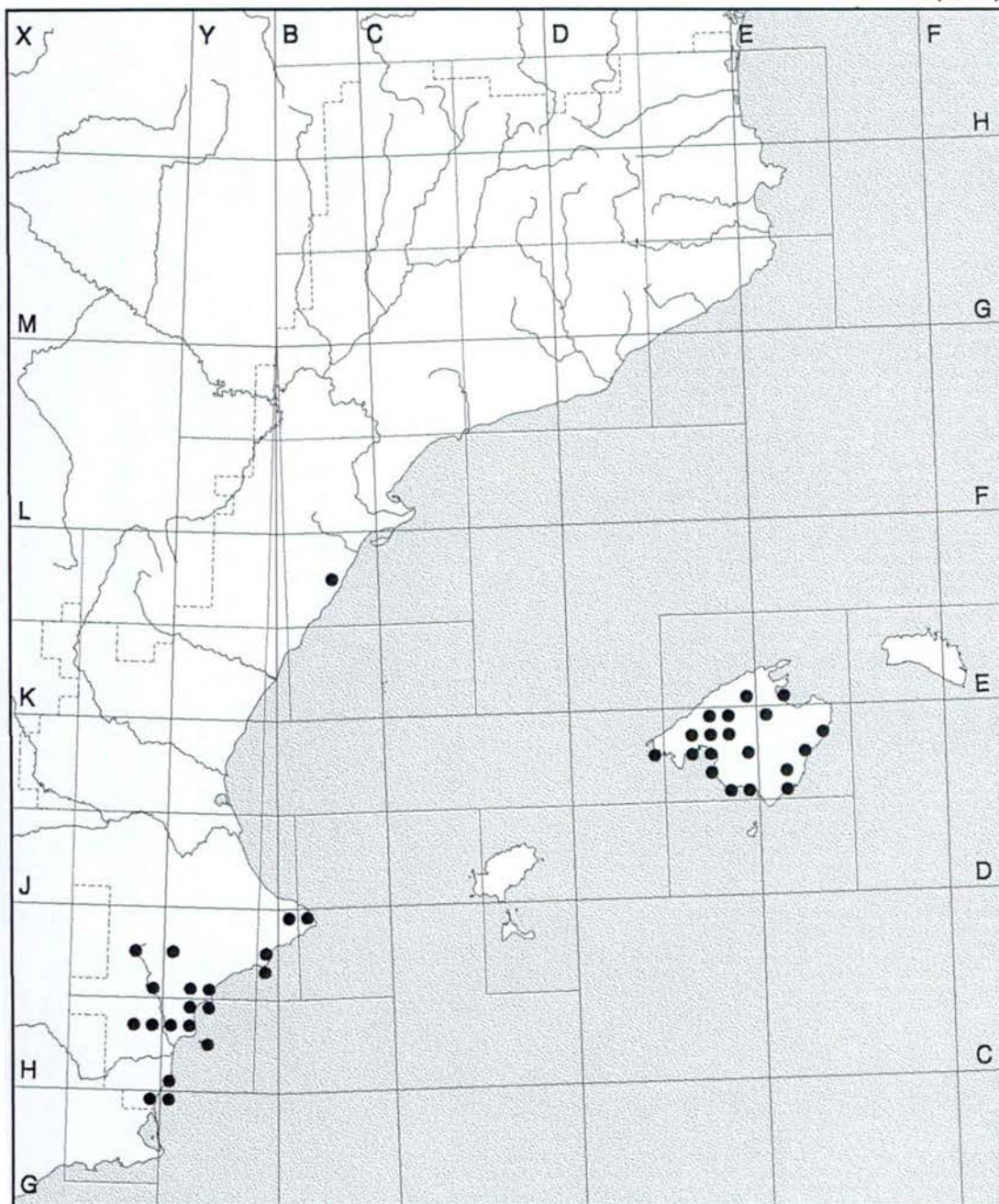
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : YH14.

HBIL: DF38.

Beta macrocarpa Guss.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.2.2

Fl. M. P. Cat.: 1647

Beta macrocarpa Guss.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, APA0, BCO0, GVL0, SLL1, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BC49, 59, BE77.

BCO0: YH03, 13, 25.

GVL0: DD47, 67, 68, 76, 77, 78, 79, 85, 88, 89, 95, 97, DE90, ED09, 15, 16, 27, 38, EE10.

SLL1: YG09.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

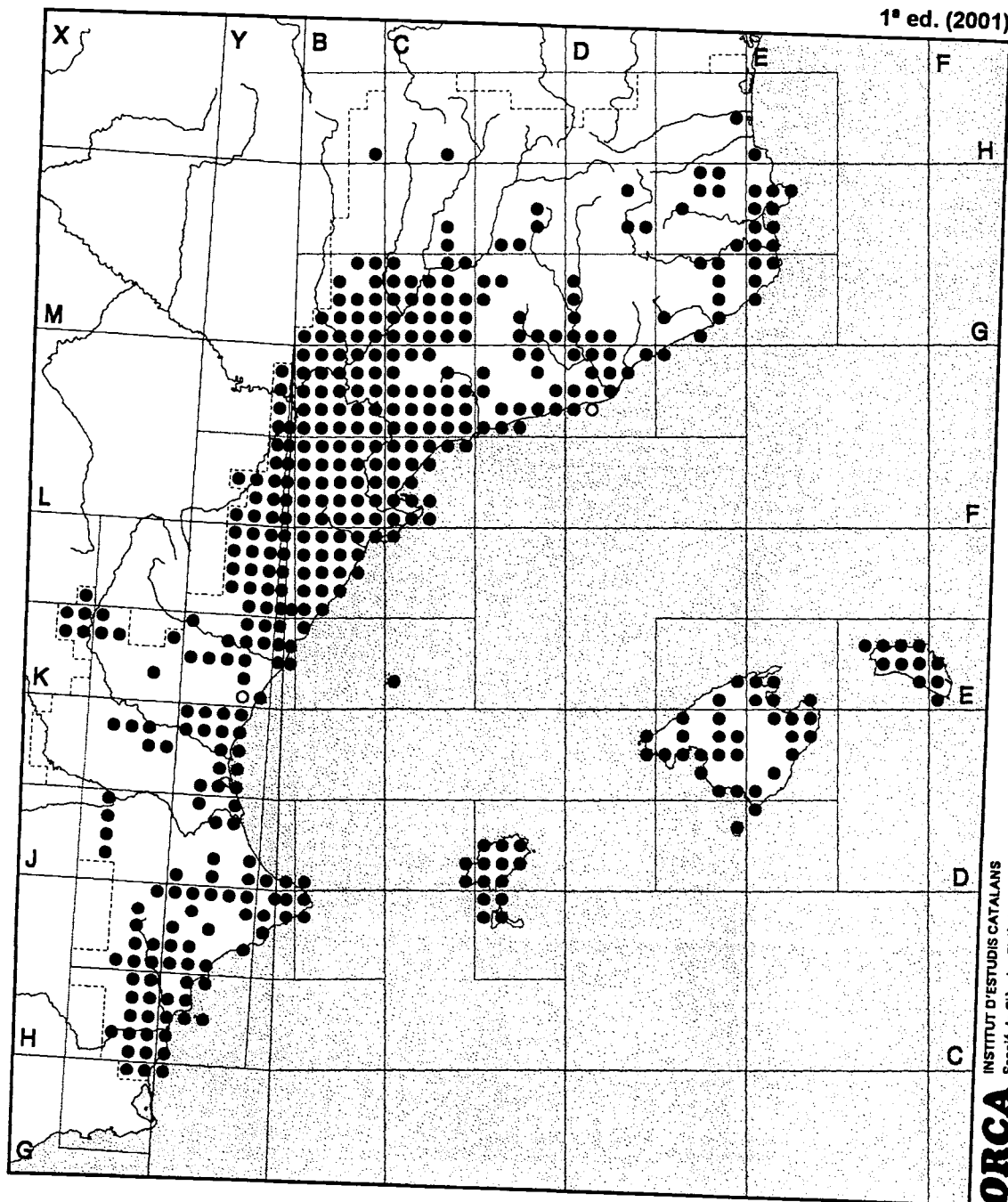
SLL1: XG99, YH03, 13, 15, 24, 56, 57.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : XG99, XH87, 95, YG09, YH00, 07, 15, 24, 25.

Beta vulgaris L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.2.1

Fl. M. P. Cat.: 1648

***Beta vulgaris* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, APA0, BADA, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, CFT0, CMJ0, DFA0, FAP0, FPJ0, GND0, GPFI, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSJ0, MSR0, PAJ1, PFJ1, PGR0, PPD0, PVJ1, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, SVE0, TEL0, VAN0, VBE0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE42, 43, 45, 54, 55, 56, 57, 58, 65, 66, 68, BF50, XH99, XJ62, 63, 64, 68, 78, 87, 88, 97, XK33, 34, 43, 44, 45, 53, 54, 63, 81, 93, YH09, 18, 19, 29, 39, 49, 58, 69, YJ00, 08, 09, 14, 15, 19, 20, 21, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 33, 34, 36, 37, 38, 39, 40, 41, YK02, 04, 12, 22, 23, 31, 32, 33, 34, 35, 40, 43, 44, 45, 47, 49, 52, 53, 54, 55, YL30, 31, 41.

BCO0: CF29, 79, 89, 97, DD47, 57, 67, 68, 85, 88, 89, 98, DF17, DG70, 81, DH92, ED16, 19, 39, EE00, 01, 72, 83, 92, EG05, FE00, 01, XG99, XH71, 86, XJ61, YH01, YJ08, 29, YK53.

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 66, 68, 76, BF50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 61, 62, 63, 66, 67, 70, 71, 77, 78, 97, CD61, 62, 71, 72, CE09, CF03, 04, 06, 07, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 20, 21, 25, 26, 27, 35, 36, 37, 44, 45, 46, 47, DD48, YK26, 27, 28, 29, 36, 37, 38, 39, 46, 47, 48, 49, 56, 57, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 53, 54.

BMJ1: DF07.

BOG0: CC59, CD40, 52, DD48, 68, 69, 76, 85, 87, 95, 97, 98, DE80, 91, ED04, 05, 27, 28, 29, 38, EE00, 01, 10, 11, 30.

CFT0: CF38, 57, 58, 88, CG52, 63, 65, 70, 71, 75, DF06, 18, 19, 29, 49, 59, DG00, 01, 02, 03, 10, 20, 51, 74, 78, 79, 82, 83, 88.

CMJ0: BG94, CG02, 04, 36, 44.

DFA0: BF71, CF55, 65, 66, 75, 76, 86, 97.

FAP0: EE63, 72, 73, 83, 92, 93, FE01.

GPJ1: EG06, 08, 18, 28.

GVL0: CC58, 68, 69, CD40, 52, 61, 62, 71, 72.

HGI: DG84, EH00.

JGM0: EG02, 03, 04.

MSG0: BE65, XJ63, 97, YJ33, 34, YK40.

MSJ0: YH46.

PAJ1: BG80.

PFJ1: CF45.

PPD0: DF17.

RGJ0: BF77, 78, 97, BG50, 60, 72, 73, 80, 92, CF08, CG02, 12, 33.

SEM0: BG50, 71, 84.

SLL1: XG89, 99, XH80, 87, 88, 91, YG09, YH01, 07, 12, 16, 18, 19, 24, 27, 46.

SMJ0: YH48.

STI0: DF07.

TEL0: CF03.

VAN0: DG36, 46, 67.

VBE0: EG05.

VBJ0: CF26.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF19, 29, 79, CG80, 86, 87, CH30, DF16, EG06, 08, 18.

BCO0: BG94, CF10, 11, 19, 38, 57, 58, 88, CG04, 44, 52, 63, 65, 70, 71, 75, 87, DF06, 18, 19, 29, 49, 59, DG00, 01, 02, 03, 10, 20, 51, 74, 78, 79, 82, 83, 88, 89, YJ09, 19, 25, 26, 27, 28, 38, 39, YK30, 31.

SLL1: XH75, 81, 82, 85, 92, 96, YH06, 48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH75, 85, 87, 88, 90, 91, 99, YH15.

GND0: DD95, ED39, XH82, 92, YH16.

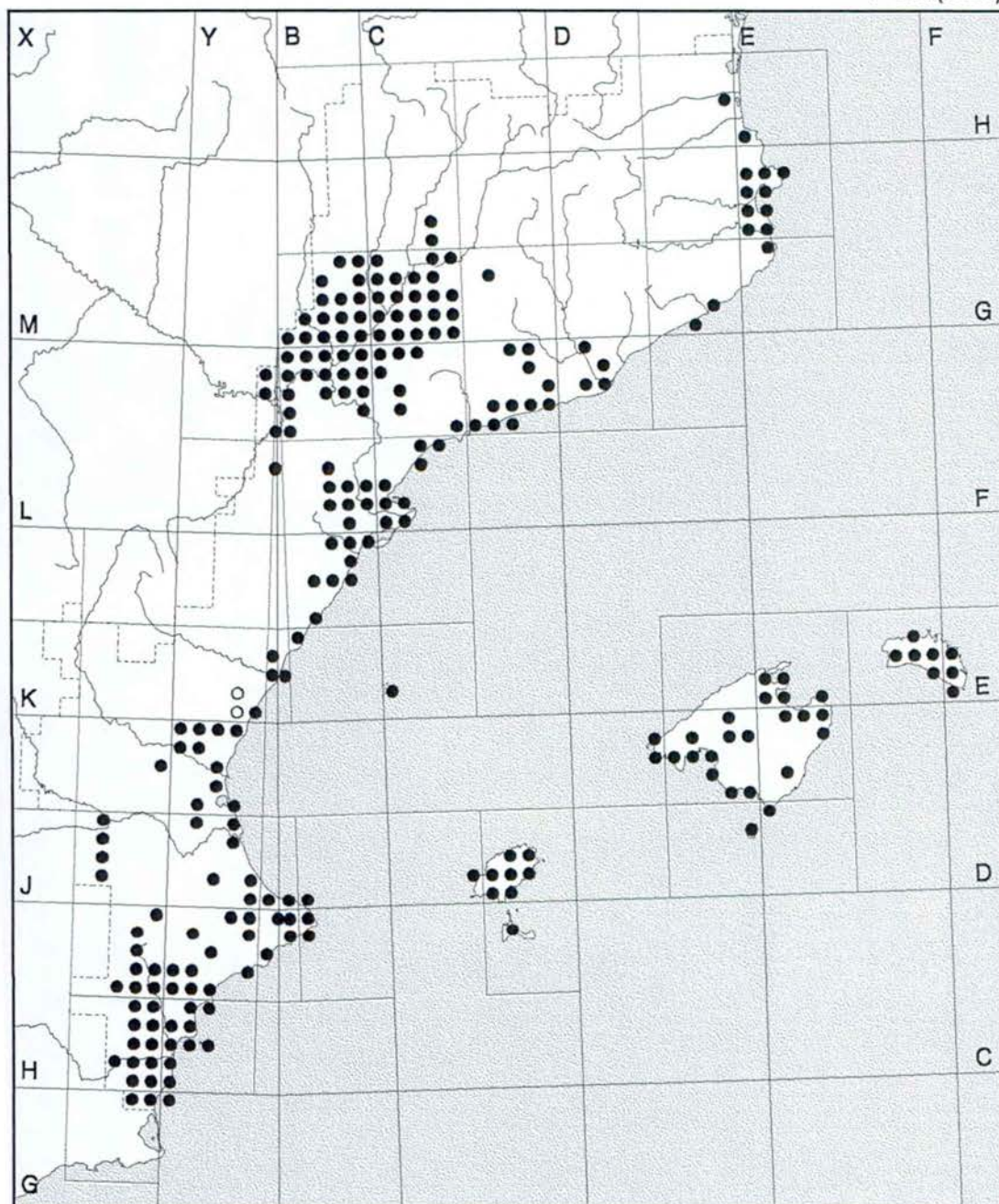
HBIL: CG53.

JACA: YL55.

PGR0: CF16.

Beta vulgaris L.
subsp. *maritima* (L.) Arcang.

1ª ed. (2001)



***Beta vulgaris* L. subsp. *maritima* (L.) Arcang.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, APA0, BADA, BCO0, BLR0, BOG0, CMJ0, DFA0, FPJ0, GND0, GPF1, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MSG0, MSJ0, PAJ1, PFJ1, PGR0, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, SVE0, TEL0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BC58, BE42, 54, 65, 77, 87, 88, XJ62, 63, 64, 97, YH39, 49, 69, YJ08, 09, 14, 15, 19, 21, 26, 27, 29, 33, 39, 40, 41, YK40, 52.

BCO0: BE67, BF87, CF29, 79, 88, 89, 96, 97, CG63, DD47, 57, 67, 68, 85, 88, 89, 93, 98, DF17, 19, 27, 28, DG70, 81, DH92, ED16, 19, 39, EE00, 01, 72, 82, 83, 91, 92, EG05, FE00, 01, 02, XG99, XH71, 86, XJ61, YH01, YJ08, 27, 29, YK53.

BLR0: BF55, 56, 57, CD41, 50, 51, 61, 62, 71, 72, DD48, YL47, 53.

BOG0: DD76, 95, ED04, 29, 38, EE01, 10, 11, 30.

CMJ0: BG94, CG02, 04, 34, 36, 44.

DFA0: BE79, 99, BF71, 72, 73, 80, 81, 82, CF55, 65, 66, 75, 76, 86, 96, 97.

GPJ1: EG06, 08, 14, 17, 18, 28.

GVL0: CC68, DD77, FE02.

HGI: EH00.

MSG0: BC58, BE65, XJ63, 97, YJ33, 34, YK40.

MSJ0: YH46.

PAJ1: BG80, DF27.

PFJ1: CF45.

PGR0: CF16.

RGJ0: BF68, 77, 78, 87, 88, 96, 97, BG50, 60, 72, 73, 80, 92, CF08, CG02, 12, 33.

RPF0: BE77, 88, 99, BF80, 81, 91.

SEM0: BF68, BG50, 71, 84.

SLL1: XG89, 99, XH80, 87, 88, 91, YG09, YH01, 12, 16, 18, 24, 27, 46.

SMJ0: YH48.

STI0: CD50.

TEL0: BF91, CF02.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF19, 23, 24, 29, 79, EG06, 08, 17, 18.

BCO0: BG94, CF00, 10, 11, 17, 19, 23, 24, CG04, 34, 44, YJ09, 19, 26, 39, YK30, 31.

SLL1: XH81, 82, 85, 92, 96, YH06.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH75, 85, 87, 88, 90, 91, 99, YH15.

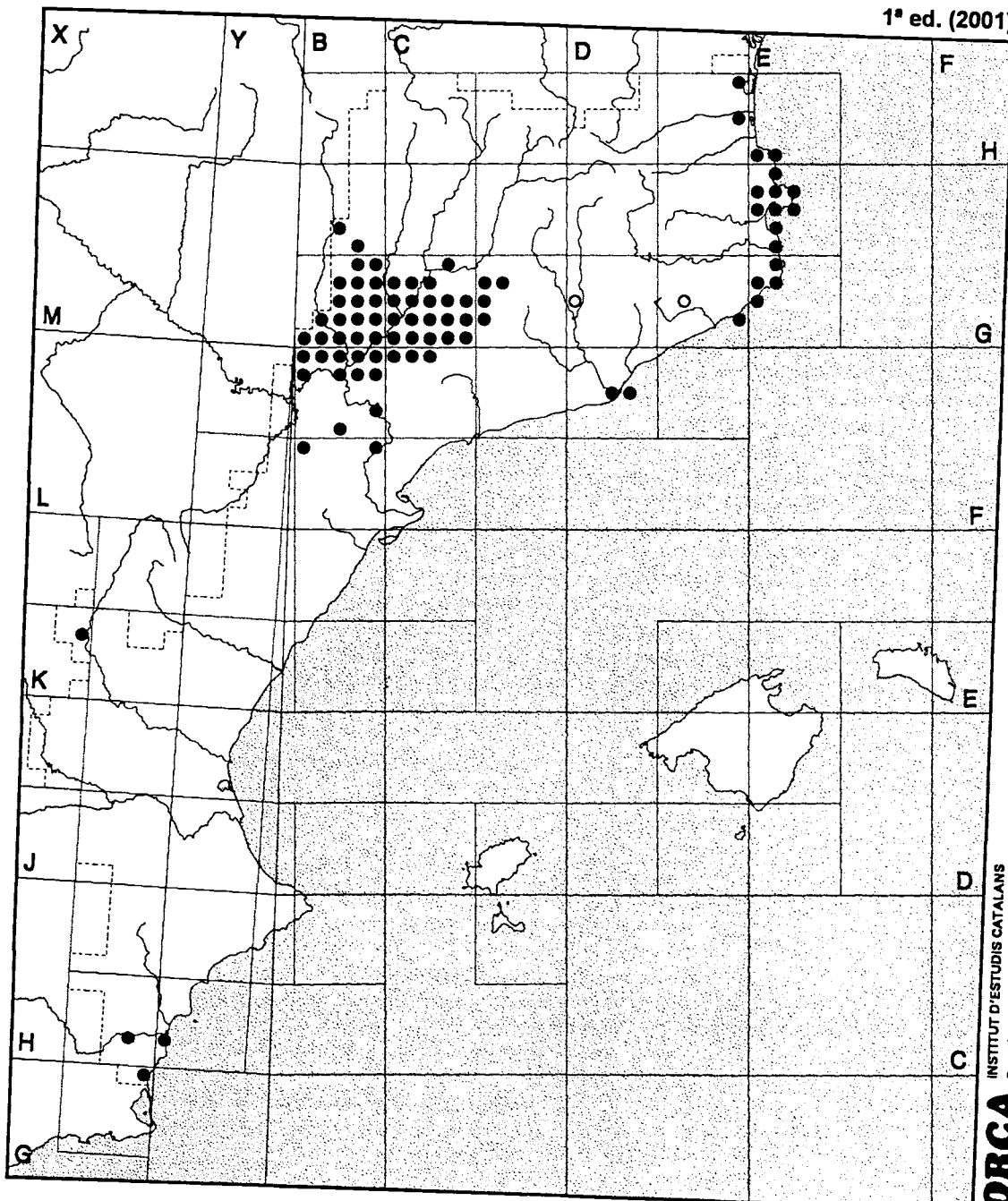
GND0: DD77, 93, DF28, XH82, 92, YH16.

JACA: YL55.

PGR0: CF17.

Camphorosma monspeliaca L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.11.1

Fl. M. P. Cat.: 1649

Camphorosma monspeliaca L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCO0, CAS0, CMJ0, EIJ0, FGJ0, GND0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MSR0, NBJ0, PAJ1, PFJ1, RGJ0, SEM0, SLL1, STI0, VBE0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF59, BG80, CG63, DF27, DH92, 94, EH10.

CMJ0: BF69, BG92, CG02.

FGJ0: EH00, 10.

GPJ1: EG16, 28.

HGI: DG91, EG03, 08, 15.

MAA0: CG52.

PAJ1: BF58, 59, 69, BG50.

PFJ1: EG03.

RGJ0: BG71, 72, 92.

SEM0: BG71, 73, 84.

VBJ0: CG34.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF75, 88, 94, 96, 98, BG80, CF19, 29, CG40, 63, DF37, DG02, 62, EG08.

BCO0: BF54, 75, 88, 94, 96, 98, BG91, 94, CF19, CG40, EG15, 16, 28, EH00, YH01.

SLL1: XG99, XH81, YH01.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BADA: BG91.

GND0: XK43.

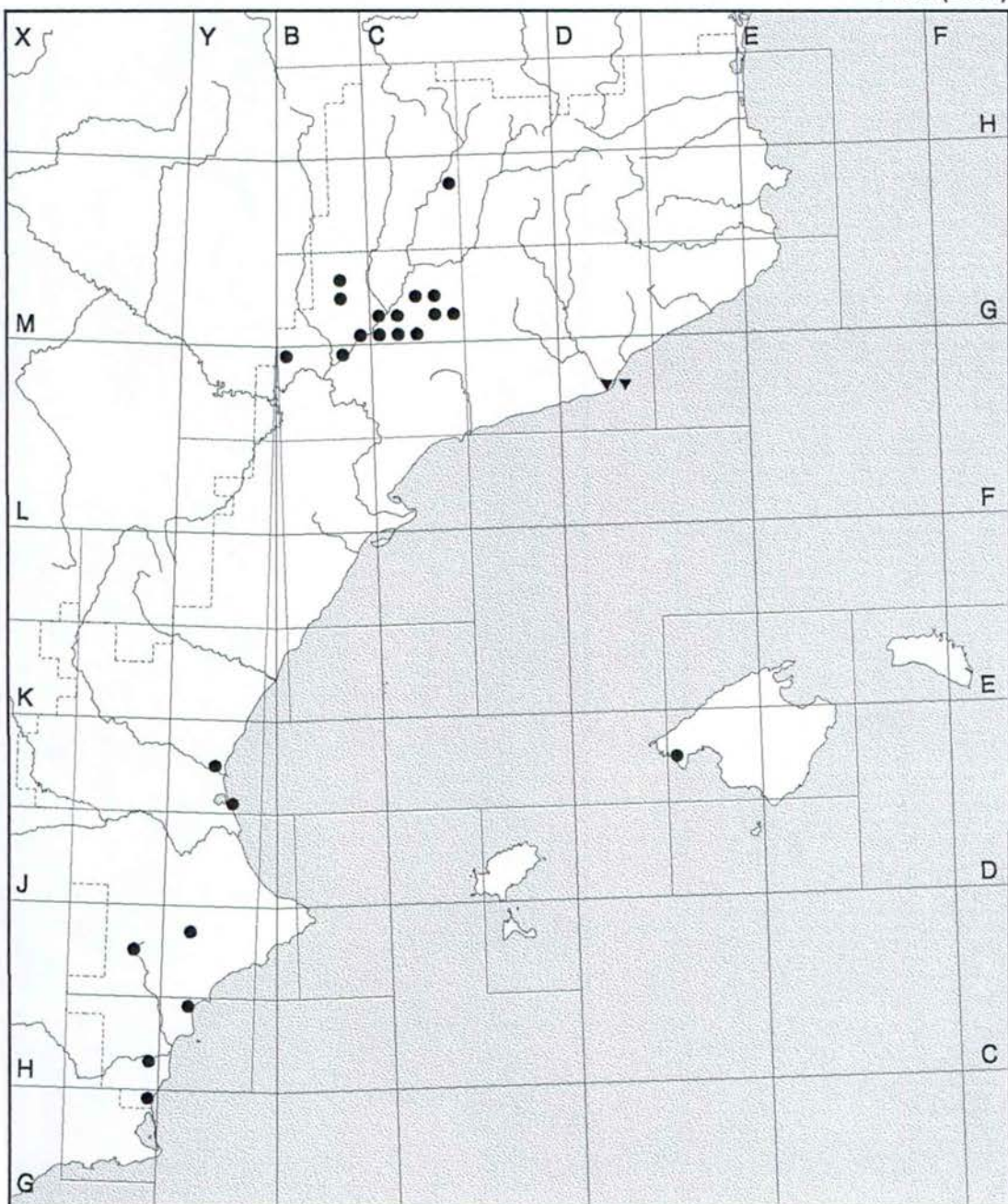
HBIL: CG53.

JACA: BG76, 83, 85, 94.

SEM0: BG83.

Bassia hyssopifolia (Pallas) O. Kuntze
 subsp. *reuteriana* (Boiss.) O. Bolòs et F. Q.

1ª ed. (2001)



Bassia hyssopifolia (Pallas) O. Kuntze subsp. ***reuteriana*** (Boiss.) O. Bolòs et F. Q.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCO0, BOG0, GND0, MAA0, MSG0, PAJ1, SEM0, SLL1.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CG41.

BOG0: DD57.

MAA0: CG31.

MSG0: YH18.

PAJ1: XH91.

SLL1: YH18.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CG00, 10, 20, 41.

BCO0: BF59, 89, BG82, CG00, 10, 20, 48, DF27, YJ27, 35.

MAA0: CG22.

SLL1: XG99, XH87.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

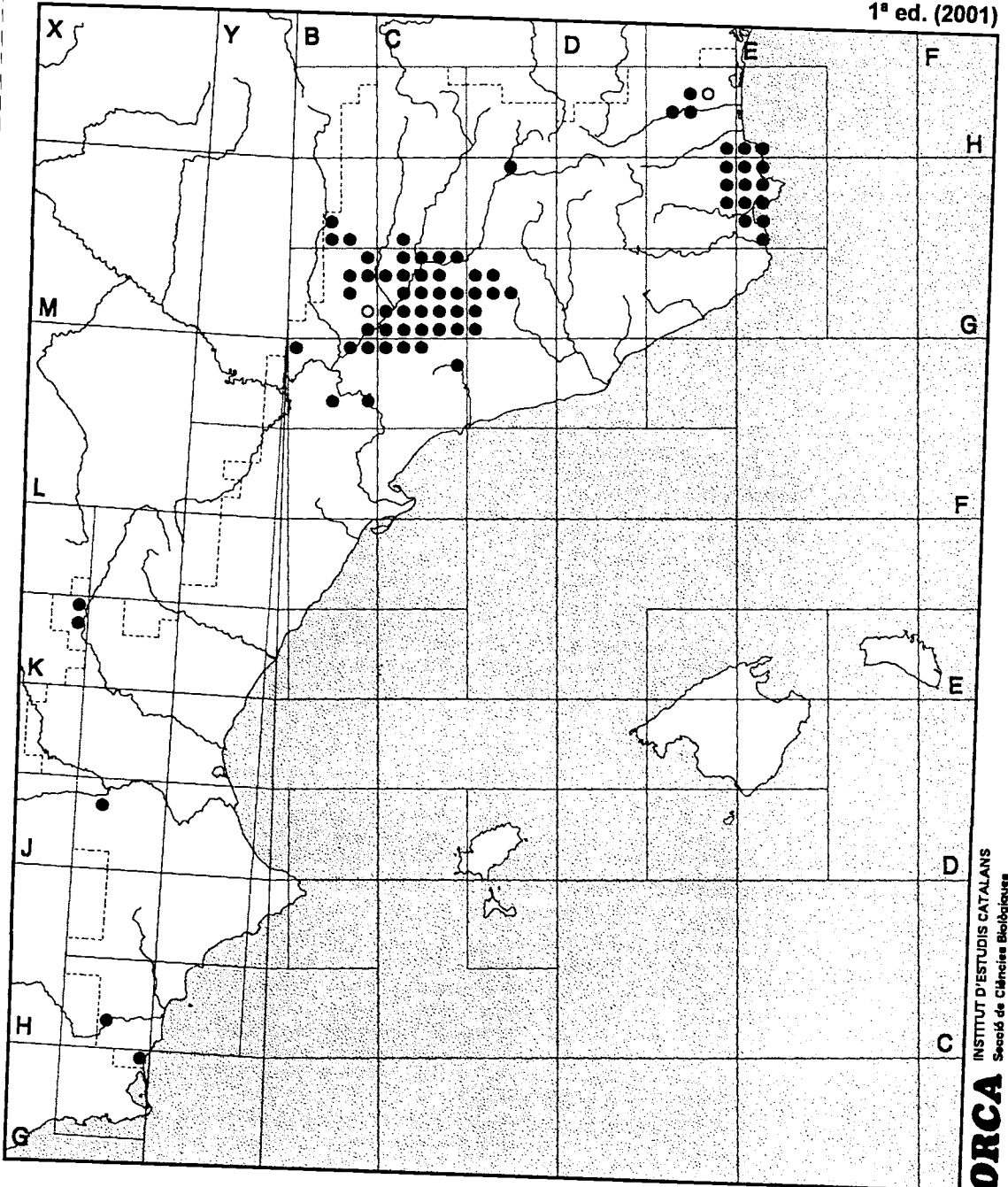
BADA: BG82.

GND0: BG90, CG32, DF37, XG99, YH14.

SEM0: BG83.

Kochia prostrata (L.) Schrad.

1^a ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.13.1

Fl. M. P. Cat.: 1652

***Kochia prostrata* (L.) Schrad.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCO0, CMJ0, CRJ0, FGJ0, FPJ0, GND0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MSG0, MSR0, RGJ0, SEM0, STI0, VBE0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF59, 89, BG83, CG50, 62, 72, DG98, DH62, 72, 73.

CMJ0: CG03, 24, 34.

FGJ0: DH90, EG19, EH00, 10.

FPJ0: BG75.

GPJ1: EG07, 17, 18.

HGI : DG99, EG09.

MSG0: XJ63, XK43, 44.

RGJ0: BG82.

STI0: CG53.

VBE0: EG15.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BG90, CF09, 29, DG97, 99, EG07, 16, 17, 18.

BCO0: BF76, 96, BG90, CF09, 29, 48, CG03, 15, 24, 34, DH83.

SEM0: BF59.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BADA: BG91.

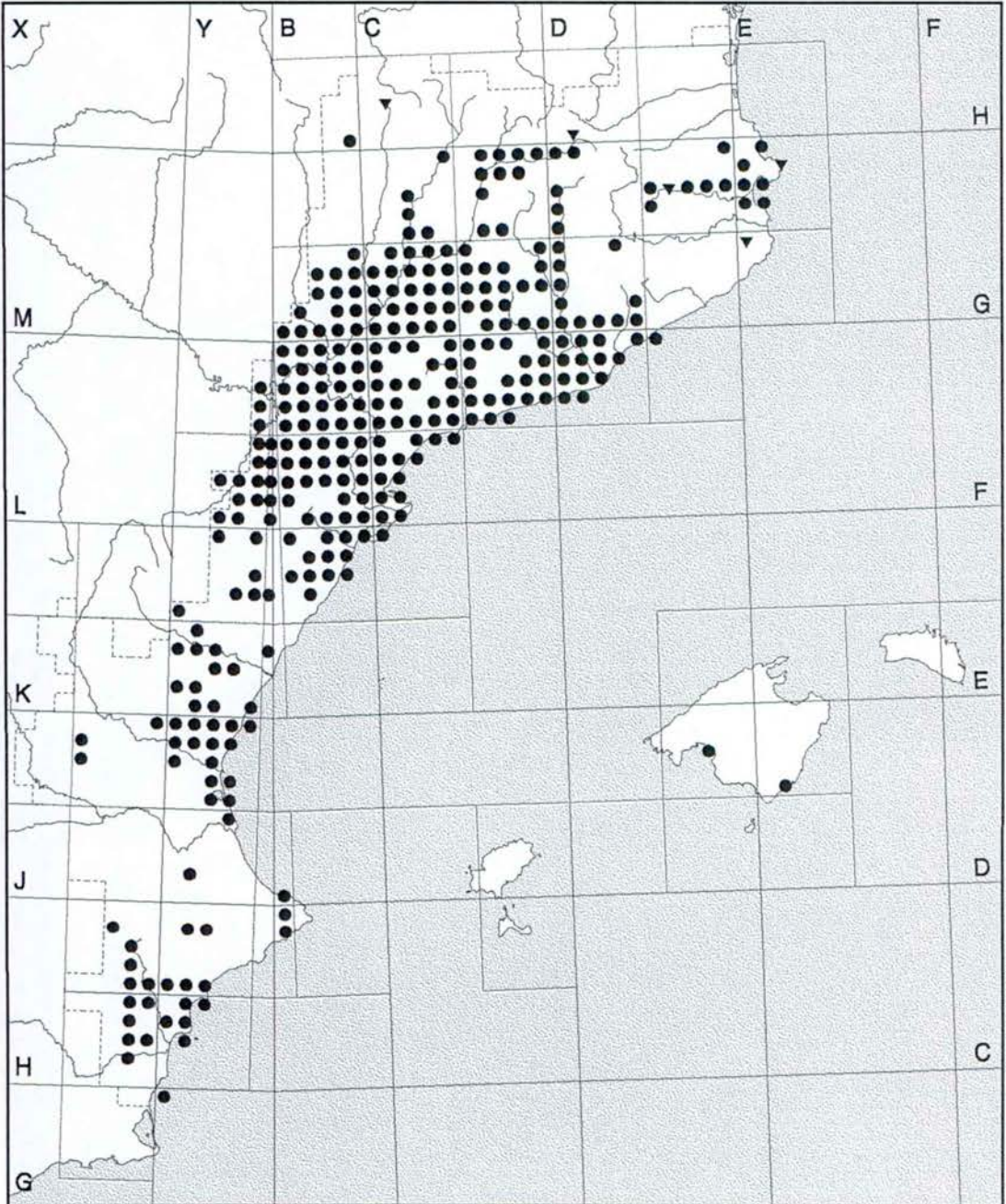
GND0: XG99, XH71.

HBIL: CG53.

JACA: BG76, 85.

Kochia scoparia (L.) Schrad.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.13.4

Fl. M. P. Cat.: 1653

***Kochia scoparia* (L.) Schrad.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, ABP0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, CFT0, CMJ0, CRJ0, DFA0, GND0, HBIL, HGI, MAA0, MSG0, MSR0, NBJ0, NSJ0, PAJ1, PGR0, PPD0, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, SVE0, TEL0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG88, 89, DG09.

BCO0: CF69, 79, CG40, 43, 60, 62, 70, 80.

BLR0: BE57, 59, 66, 67, 68, 77, 78, 87, BF51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 62, 63, 65, 66, 67, 68, 70, 72, 73, 77, 86, 93, 95, 97, CE09, CF06, 07, 11, 16, 17, 36, YK29, 36, 46, 47, 49, 56, YL20, 22, 30, 31, 32, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 53, 54.

CFT0: BF73, CF02, 03, 04, 27, 56, 57, 59, 66, 69, 88, 98, CG25, 27, 54, 60, 61, 62, 65, 67, 68, 70, 71, 72, 73, 75, 78, 80, 82, 92, 94, DF06, 07, 08, 16, 17, 18, 28, 38, 49, DG01, 02, 03, 04, 05, 06, 10, 19, 20, 30, 34, 40, 41, 56, 57, 77, 87, EG19, YJ38, YK53.

CMJ0: BG94, CG24.

DFA0: BF60, 62, 70, CF75, 96.

MSG0: XJ57, 58, YJ07, 09, 11, 34, 35, 36, 39, 49, YK40.

MSR0: CH12.

PAJ1: BF69, BG50, 60.

PGR0: CF16.

RGJ0: BF58, 68, 69, 77, 88, 97, BG50, 60, 72, 73, 81, 91, 92, CF08, CG02.

RPF0: BE77, 79.

SLL1: XH78, 82, 92, 95, YG09, YH03, 12, 13, 18.

STI0: DF29.

TEL0: BF54, 74.

VBJ0: CH12.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF29, 49, 79, CG40, DG99, EG06, 07.

BCO0: BF74, 93, BG94, BH90, CE09, CF02, 03, 04, 11, 13, 27, 49, 56, 57, 59, 66, 75, 88, 96, 98, CG14, 24, 25, 27, 35, 54, 61, 65, 67, 68, 71, 72, 73, 75, 78, 82, 92, 94, DF06, 07, 08, 16, 17, 18, 28, 38, 49, DG01, 02, 03, 04, 05, 06, 10, 19, 30, 34, 40, 56, 57, 67, 77, 87, DH10, EG04, 06, 07, 19, 28, XJ99, YH05, YJ08, 09, 18, 19, 25, 28, 29, 35, 38, 39, YK01, 03, 05, 10, 11, 13, 14, 20, 22, 23, 32.

CFT0: CG14.

SEM0: BH90.

SLL1: BD40, XH81, 83, 84, 85, YH05, 15, 25.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : XH78, 82, 85, 86, 92, 94, 95, YH15.

BCN : CF07.

GND0: BE87, DD77, ED15, YH24, YJ08, 36.

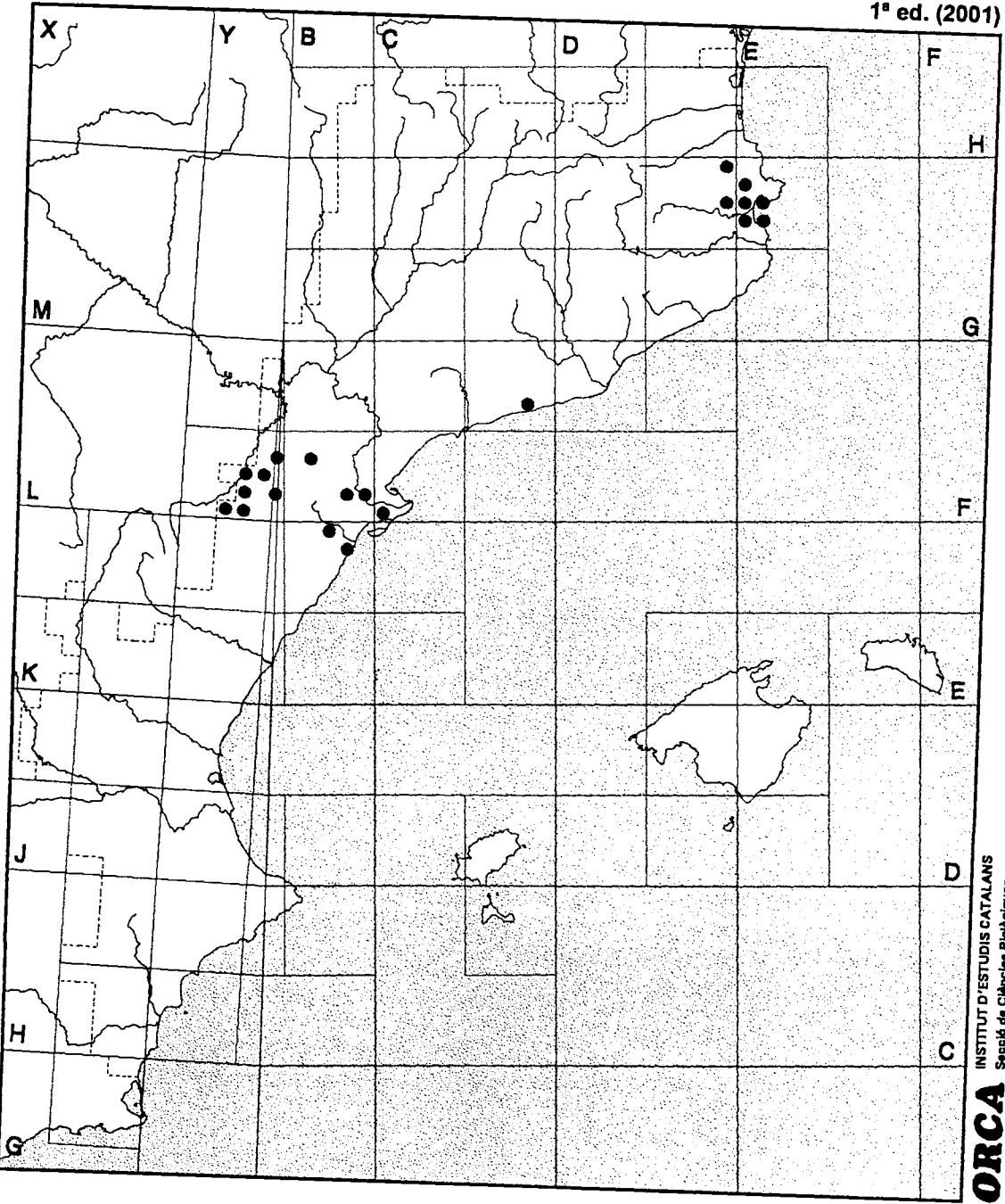
HBIL: BG91.

HGI : DG99.

SEM0: BG83.

Kochia scoparia (L.) Schrad.
subsp. *culta* (Voss) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

***Kochia scoparia* (L.) Schrad. subsp. *culta* (Voss) O. Bolòs et J. Vigo**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BADA, BLR0, DFA0, GND0, HGI, RPF0, TEL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BF63, CF00, YL20, 30, 31, 32, 42, 51, 53.

DFA0: CF86.

RPF0: BE79, 88, BF81.

TEL0: BF91.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DG99, EG06, 07, 08, 16, 17.

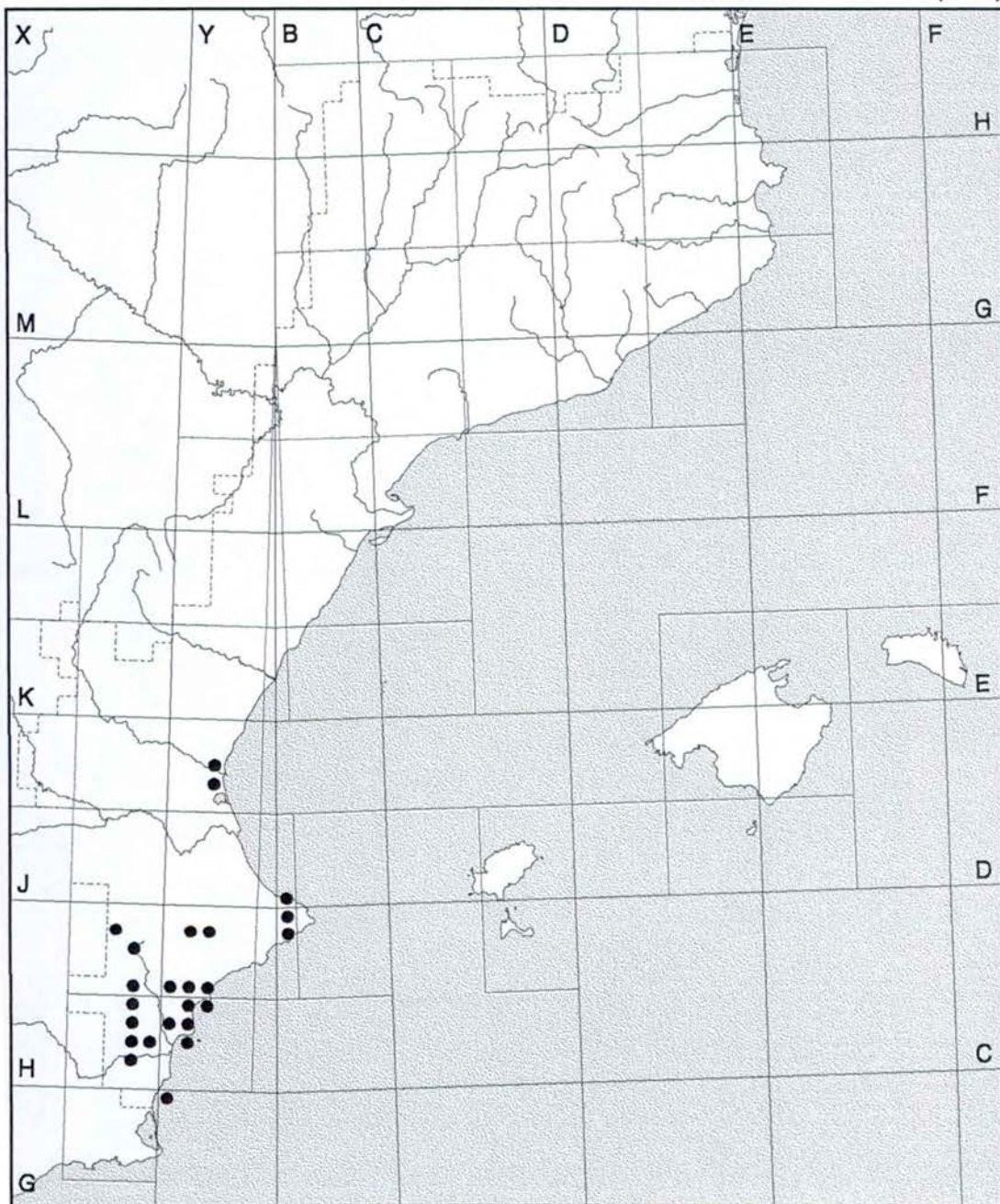
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

GND0: DG97.

HGI : DG99.

Kochia scoparia (L.) Schrad.
subsp. *scoparia*

1ª ed. (2001)



Kochia scoparia* (L.) Schrad. subsp. *scoparia

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, GND0, SLL1, SMJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

SLL1: BC49, XH78, 82, 92, YG09, YH03, 12, 13, 18, 28.

SMJ0: YJ26.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

SLL1: BC48, BD40, XH81, 83, 84, 85, YH05, 15, 25.

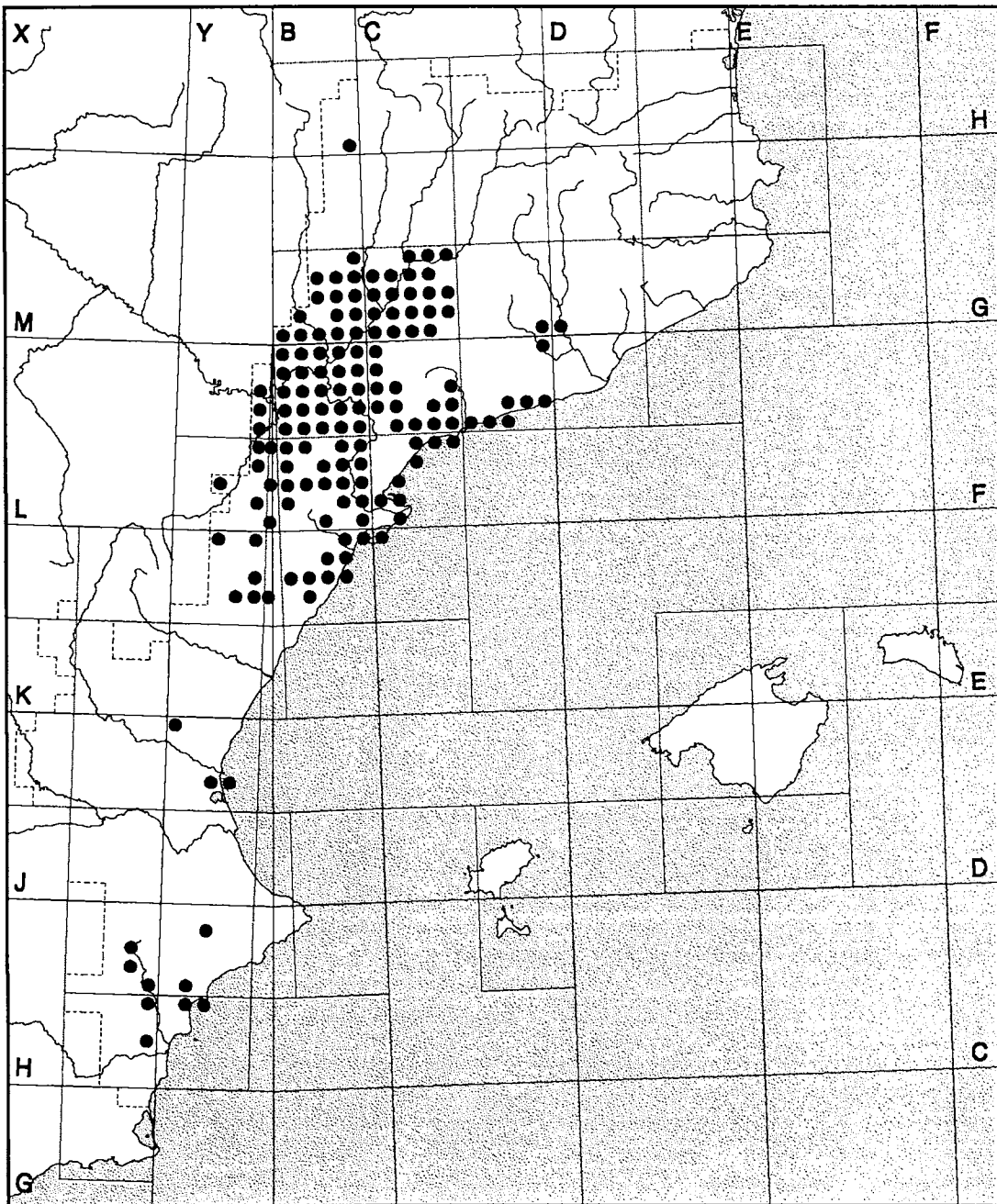
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : XH78, 82, 85, YH14.

GND0: YH14, 24, YJ27.

Kochia scoparia (L.) Schrad.
subsp. *densiflora* (Turcz. ex Moq.) Aellen

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

***Kochia scoparia* (L.) Schrad. subsp. *densiflora* (Turcz. ex Moq.) Aellen**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BADA, BLR0, CMJ0, DFA0, GND0, HGI, MSG0, NBJ0, NSJ0, PGR0, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, TEL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BE57, 66, 67, 77, 78, 87, 88, 89, 99, BF51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 62, 64, 65, 66, 67, 68, 70, 72, 73, 75, 76, 77, 78, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 90, 91, 93, 94, 95, 96, 97, CE09, CF01, 06, 07, 10, 11, 12, 15, 16, 17, 23, 24, 25, 34, 35, 36, 44, 45, 46, 47, YK29, 36, 46, 47, 49, 56, YL22, 41, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 52, 54.

CMJ0: BF89, 99, BG80, 90, 93, 94, CG01, 03, 12, 13, 21, 23, 24, 32, 33, 34, 44.

DFA0: CF55, 65, 75, 76, 86, 96.

HGI: CF44.

MSG0: YJ09, 36.

NBJ0: DG00.

PGR0: CF16.

RGJ0: BF58, 59, 68, 69, 77, 78, 79, 87, 88, 89, 97, 98, 99, BG50, 60, 61, 70, 72, 73, 80, 81, 82, 90, 91, 92, 93, CF08, 09, CG01, 02, 03, 11, 12, 13, 20, 21, 22, 23, 30, 31, 32, 33, 41, 42.

RPF0: BE77, 88, BF81.

SEM0: BF79.

SLL1: XH95.

TEL0: BF54, 82, 91.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF99, DG00.

SEM0: BH90.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

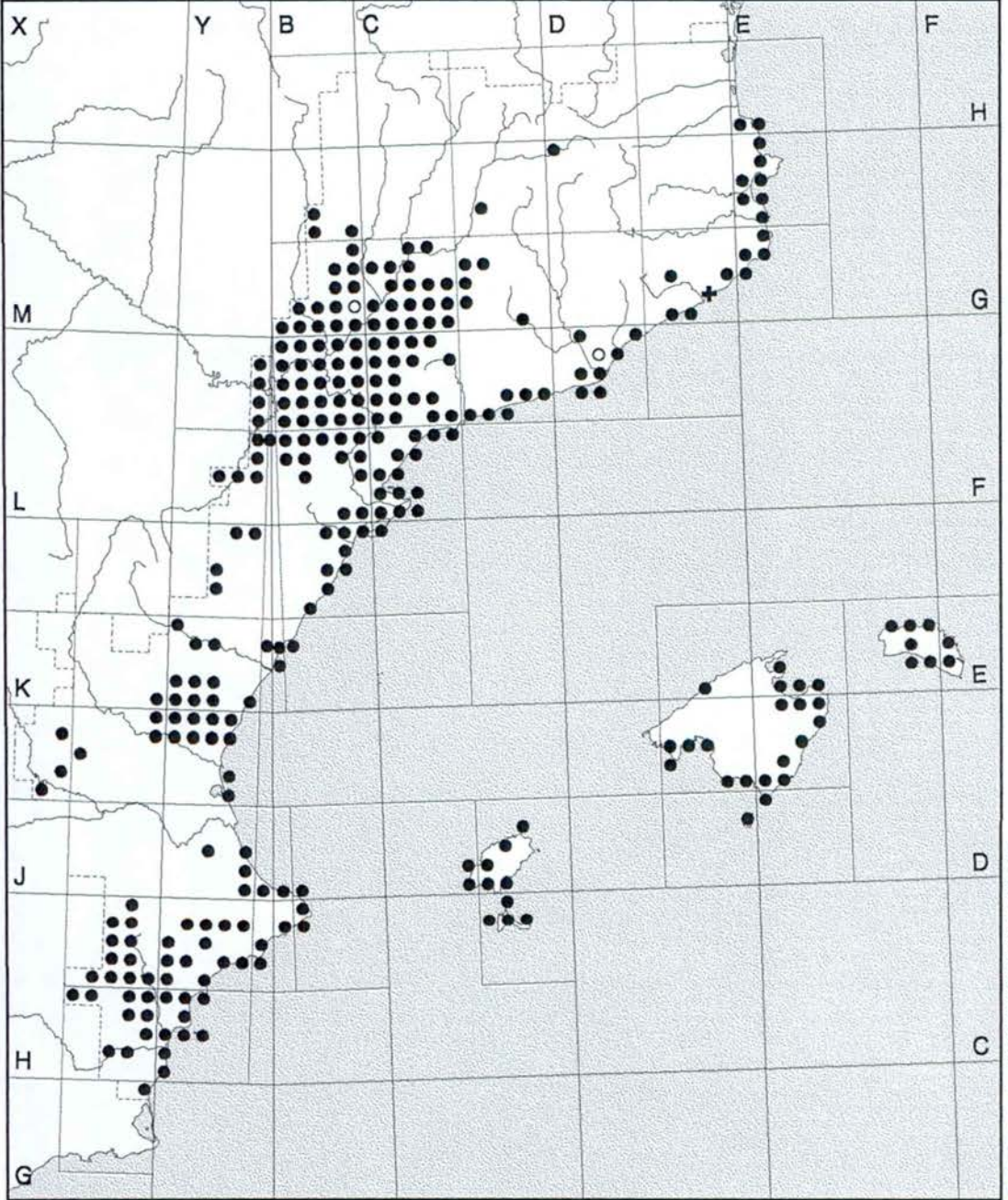
ABH: XH86, 92, 94, 95, YH15.

GND0: BG82, CG11, XH87, YH24, 28, YJ26, 36.

SEM0: BG61, 83.

Salsola kali L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Salsola kali L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, ABP0, BADA, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, CAS0, CFT0, CMJ0, DFA0, DOJ0, EIJ0, FAP0, FGJ0, FPJ0, GND0, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NBJ0, PAJ1, PAT0, PFJ1, PGR0, PVJ1, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, SVE0, TEL0, VBE0, VBJ0, VSL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG09.

BCO0: BE65, BG81, CG51, 80, DD57, DF19, 38, DG60, 70, EG03, XH65, 76, 89, 94, 95, XJ46, 48, YH22, 25, YJ08, 18, 41, 42, YK53.

BLR0: BE76, BF53, 54, 55, 56, 57, 58, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 74, 75, 76, 77, 83, 84, 85, 86, 87, 95, CD50, CF04, 06, 15, 17, 20, 21, 35, 36, 44, YK26, 27, 39, 49, YL22, 32, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 54.

BOG0: CD40, 51, DD77, ED05, 27, 29, EE10, 11, 20, 81, FE02.

CMJ0: BG94, CG13, 34.

DFA0: BF62, CF55, 76.

DOJ0: CG66.

FAP0: EE73, 81, 83, 91, 93, FE02.

FGJ0: EH00, 10.

FPJ0: BG75, 95.

GVL0: CC58, 68, 69, 78, CD51, 60, 62, 73, DD56, 57, 67, 77, 85, 95, ED04, 05, 15, 16, 19, 29, 38, 39, EE10, 30, 83.

HGI : EG03, 07, 14, 19.

MAA0: CG42, 51, 52.

MSG0: BE42, 43, 53, 76, XJ35, 48, 57, 98, 99, YJ22, 35, 36, YK04, 40.

MSJ0: YH46.

MSR0: BG83, CF48, 76.

PAJ1: BF69, BG50, 60, 71.

PFJ1: DF49, EG13.

PGR0: CF16.

RGJ0: BF56, 57, 67, BG50, 60, 71, 80, 81, 82, 92, CG24, YL48.

RPF0: BE77, 79, 87, 88, 89, BF80, 90, 92.

SLL1: BC58, XG99, XH65, 76, 77, 78, 81, 86, 88, 89, 92, YH00, 02, 04, 06, 07, 12, 13, 18, 24, 25, 27, 56, 57, YJ50.

SMJ0: BC59, YH48.

STI0: CD50, CG63, 66.

TEL0: BF83, 84, 92.

VBE0: EG14.

VBJ0: YH05, 22.

VSL0: DG81.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF97, BG80, 82, 91, CF05, 07, 08, 09, 18, 20, 28, 29, 39, CG40, 42, DF26, 28, 49, DG62, EG07.

BCO0: BF66, 75, 76, 94, 97, BG94, CF05, 07, 08, 09, 18, 26, 29, 39, CG13, 34, 40, EG18, 19, XH54, 64, XJ99, XK90, YH00, 02, 07, 36, 38, YJ09, 19, 28, 29, 35, 38, 39, YK00, 01, 10, 11, 13, 20, 21, 23.

SLL1: BD50, XH84.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : BC58, XG99, XH71, 75, 88, YH04, 06, 13, 27, 57.

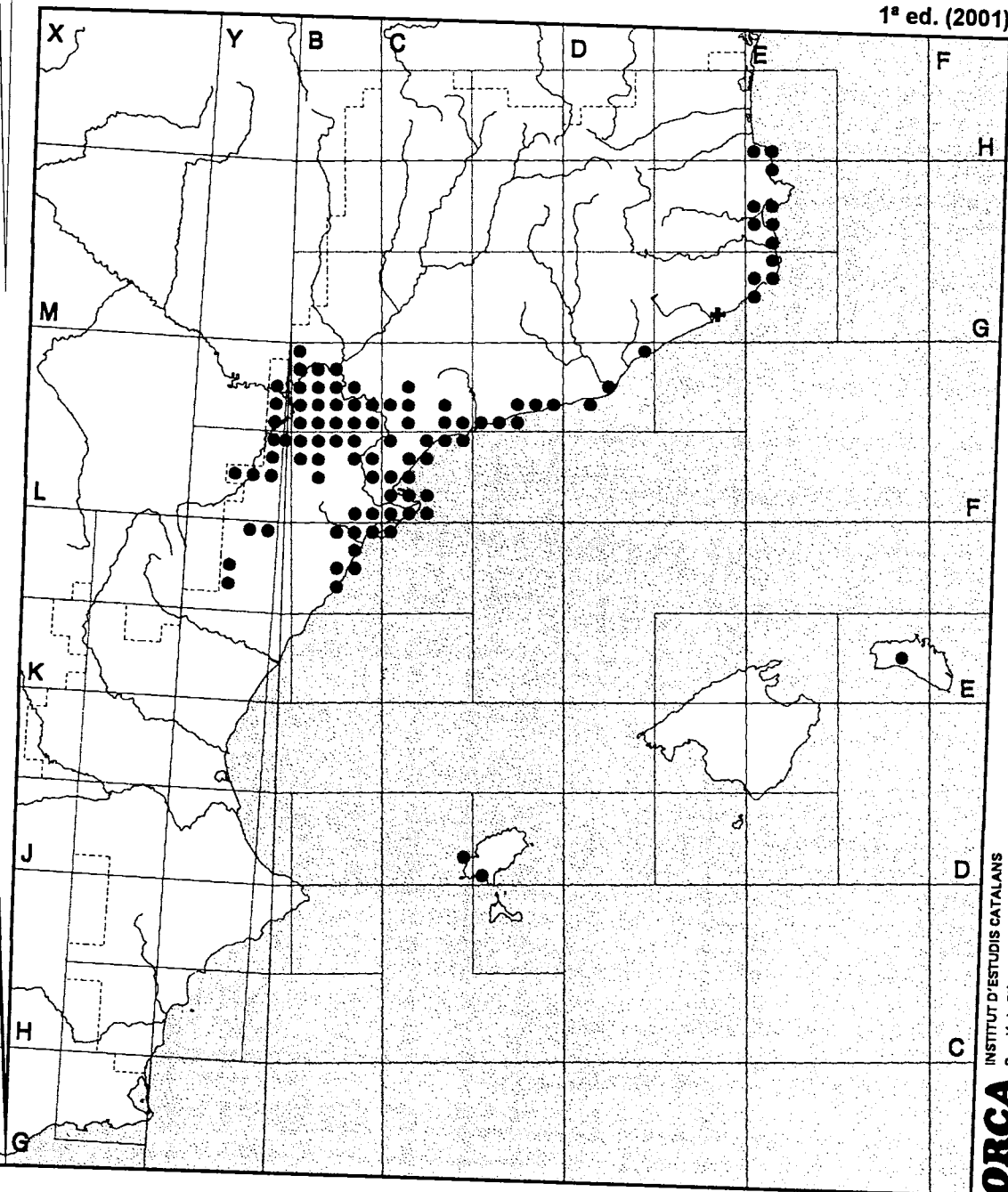
GND0: CC68, DE70, DG92, FE01, YH16, 24, YJ18, 36, 40.

HBIL: CG53.

JACA: BG75, 76, 95, CD60.

Salsola kali L.
subsp. *ruthenica* (Iljin) Soó

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.25.8.c

Fl. M. P. Cat.: 1654c

***Salsola kali* L. subsp. *ruthenica* (Iljin) Soó**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BLR0, BMJI, CAS0, DFA0, FGJ0, GPJ1, HGI, JGM0, PFJ1, PGR0, RPF0, TEL0, VSL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BE76, BF53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 74, 75, 76, 77, 78, 83, 84, 85, 86, 87, 93, 95, 96, CD41, 50, CE09, CF00, 01, 02, 04, 06, 10, 11, 12, 13, 15, 17, 20, 21, 23, 24, 34, 35, 36, 44, 45, YK26, 27, 39, 49, YL22, 32, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 54.

BMJI: DF16, 27.

CAS0: CF11, EE82.

DFA0: BF62, CF55, 75, 76, 86, 96.

FGJ0: EH00, 10.

GPJ1: EG06, 15, 16.

HGI : EG03, 07, 14, 17, 19.

JGM0: EG02.

PFJ1: CF45, 86, 96, DF49, EG13, 15.

PGR0: CF16.

RPF0: BE77, 79, 87, 88, 89, BF80, 90, 92.

TEL0: BF83, 84, 92, CF01, 12.

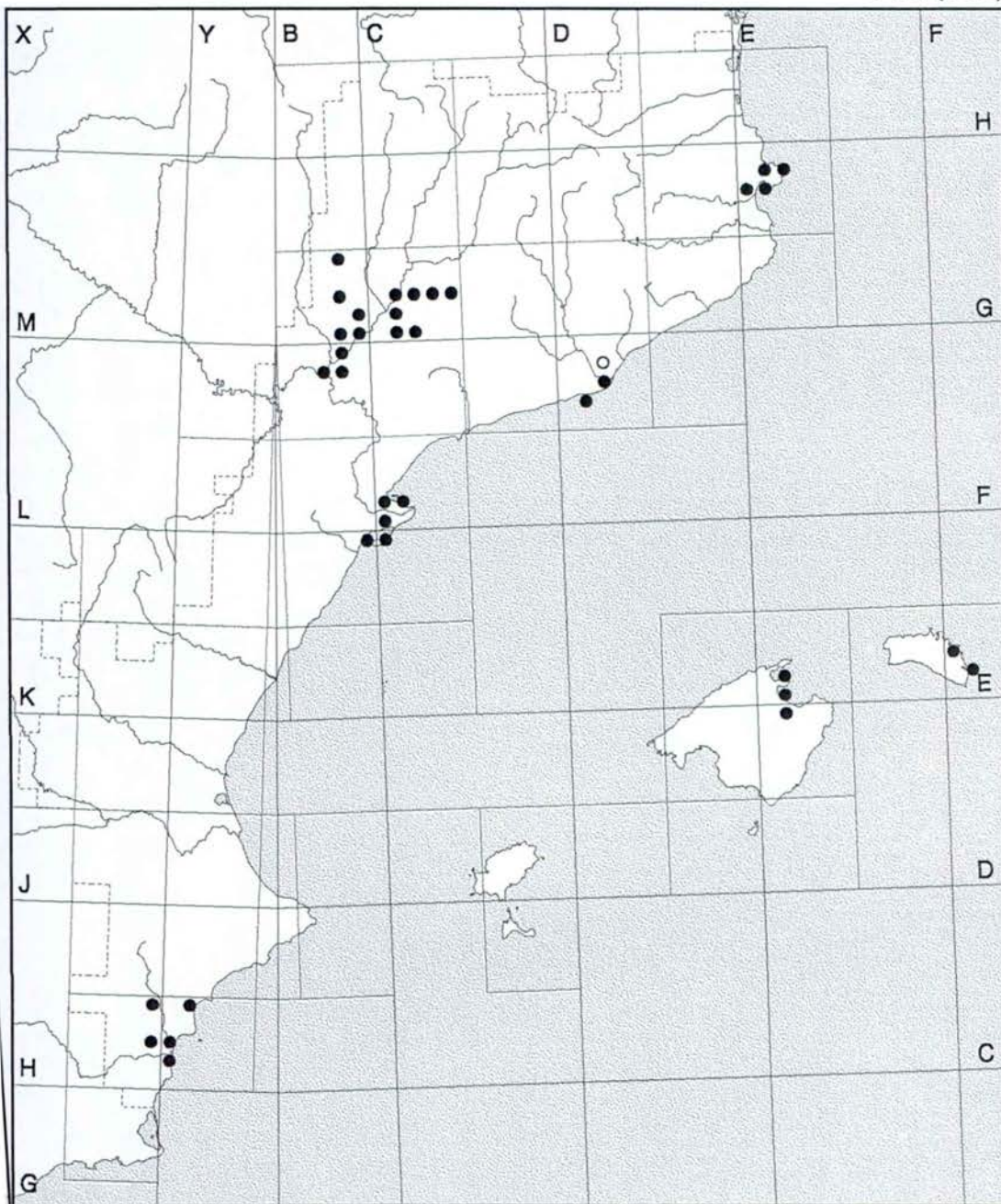
VSL0: DG81.

Dades extretes de la bibliografia. Transcripto i quadrats:

BADA: EG06, 07, 16, 17.

Salsola soda L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.25.5

Fl. M. P. Cat.: 1655

***Salsola soda* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BADA, BCO0, BLR0, BMJ1, CAS0, CMJ0, FAP0, GND0, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, MAA0, PAJ1, SLL1, TEL0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BG80, CG32.

BLR0: BE99, CF00.

BMJ1: DF27.

CAS0: EG28.

CMJ0: BF89.

FAP0: FE02, 11.

GPJ1: EG18.

GVL0: ED19, EE11.

HGI : EG07, 17.

MAA0: CG12.

PAJ1: CF00.

SLL1: YH02.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF78, 88, CG32, 42, DF28, EG07, 17, 18.

BCO0: BF88, CG42, DF16, EG28, YH01.

SLL1: XH92, 94, YH01, 14.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : YH02.

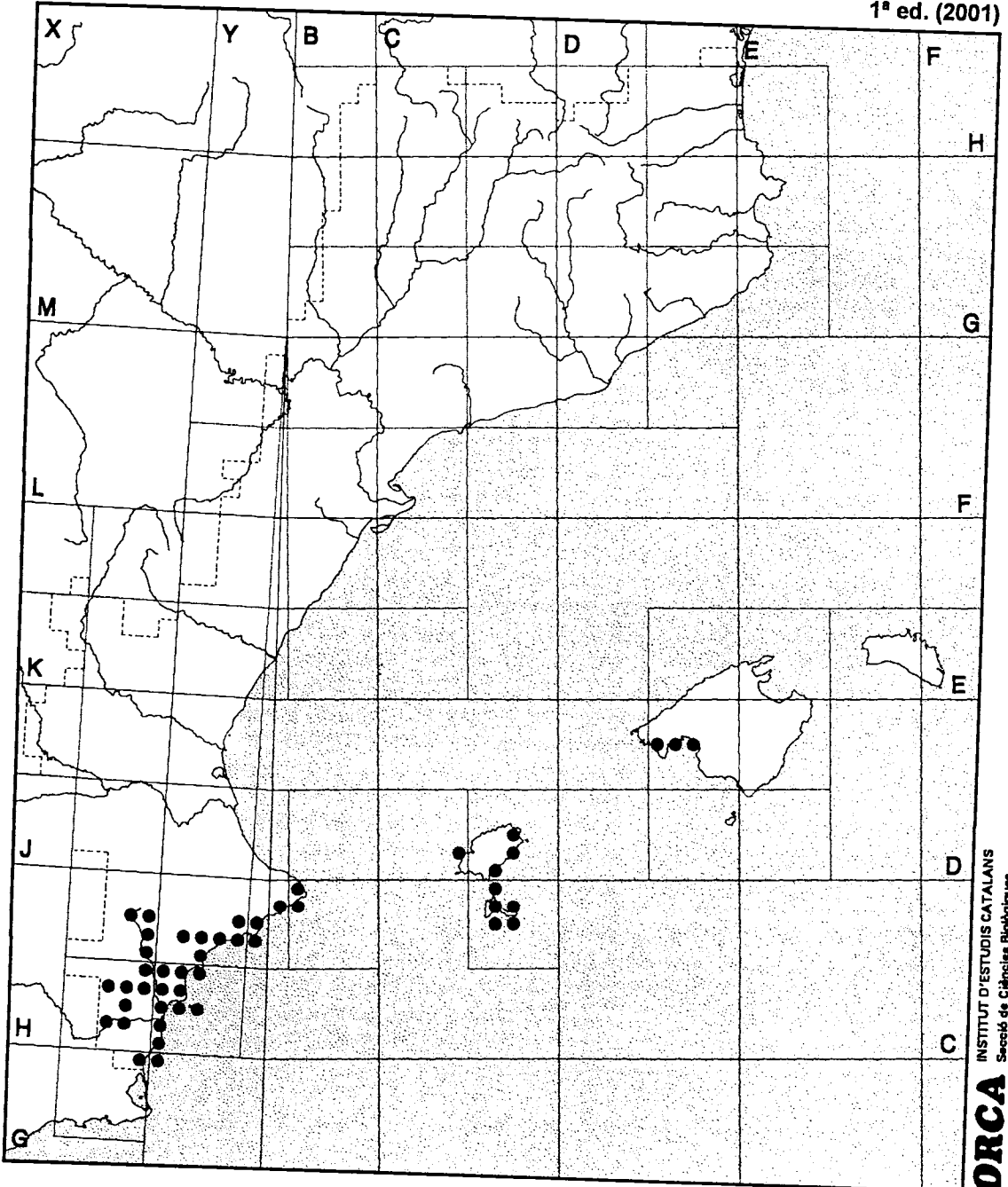
BADA: BG82.

GND0: EE10, XH92.

HBIL: BF89, BG82, 84, 91.

Salsola oppositifolia Desf.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.25.20

Fl. M. P. Cat.: 1656

***Salsola oppositifolia* Desf.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, APA0, BCN, BCO0, GND0, GVL0, HGI, JACA, MSG0, MSJ0, SLLI, SMJ0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: YH22, 25.

GVL0: CC67, 77.

MSG0: YH46.

MSJ0: YH16.

SLLI: XG99, XH81, 94, YG09, YH12, 16, 26, 36.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CC68, 69, CD41, 60, 71, 72, XH73, YH36.

SLLI: YH00, 47.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

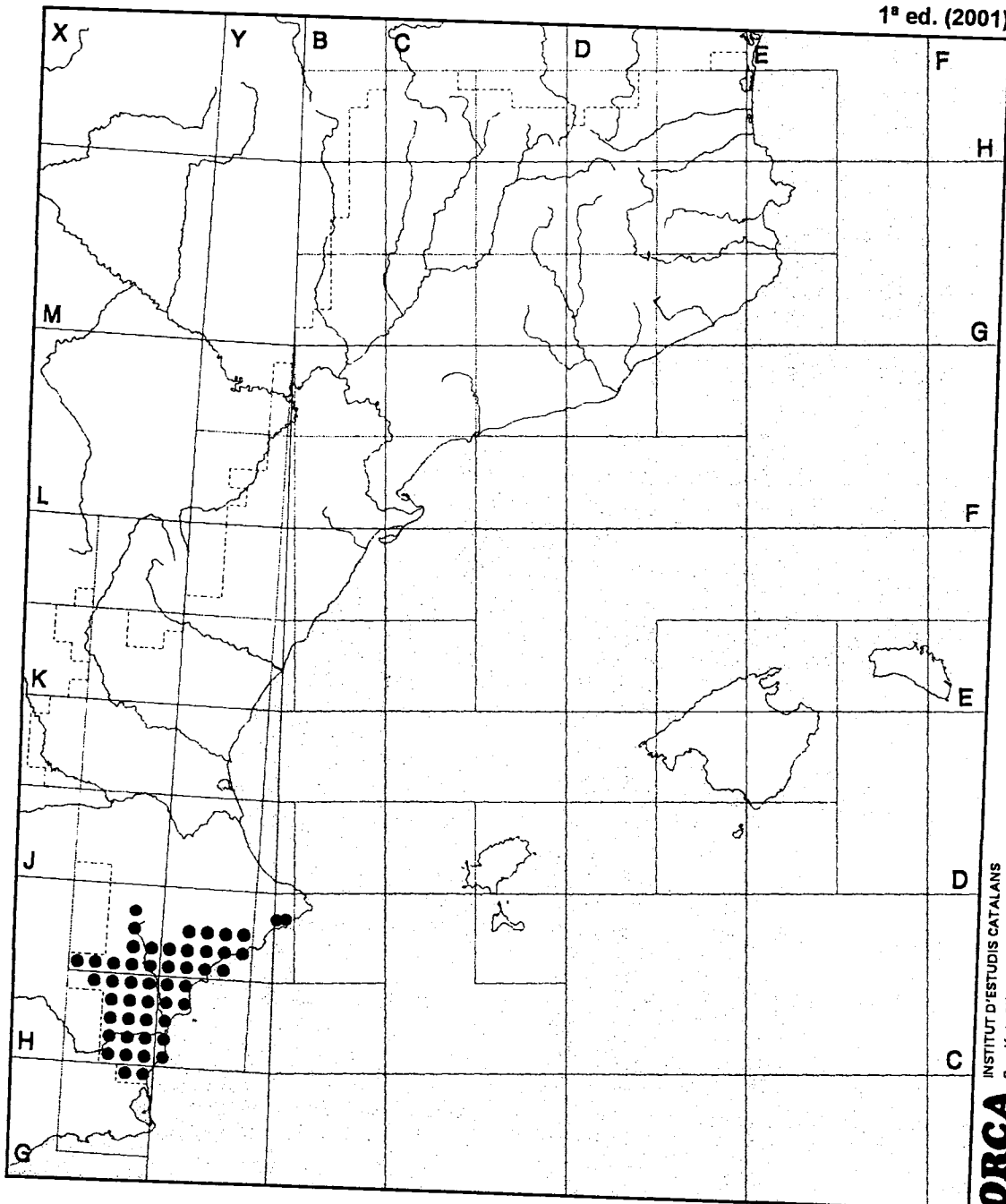
ABH : XH81, YH14, 26.

GND0: DD57, 67, 77, XH71, 82, 87, 96, 97, YH14, 25.

JACA: XH96.

Salsola genistoides Juss. ex Poiret in Lam.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.25.18

Fl. M. P. Cat.: 1657

Salsola genistoides Juss. ex Poir. in Lam.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, APA0, BCO0, GND0, GPF1, MSG0, MSJ0, PAJ1, SLL1, SMJ0, STI0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BC38, 48, XG99, XH64, 70, 74, 88, YH02, 06.

BCO0: XH55.

GPF1: YH00.

MSG0: XH84, 92, YH03, 17, 27.

MSJ0: YH35.

SLL1: XG89, 99, XH64, 70, 74, YH02, 06, 17, 35.

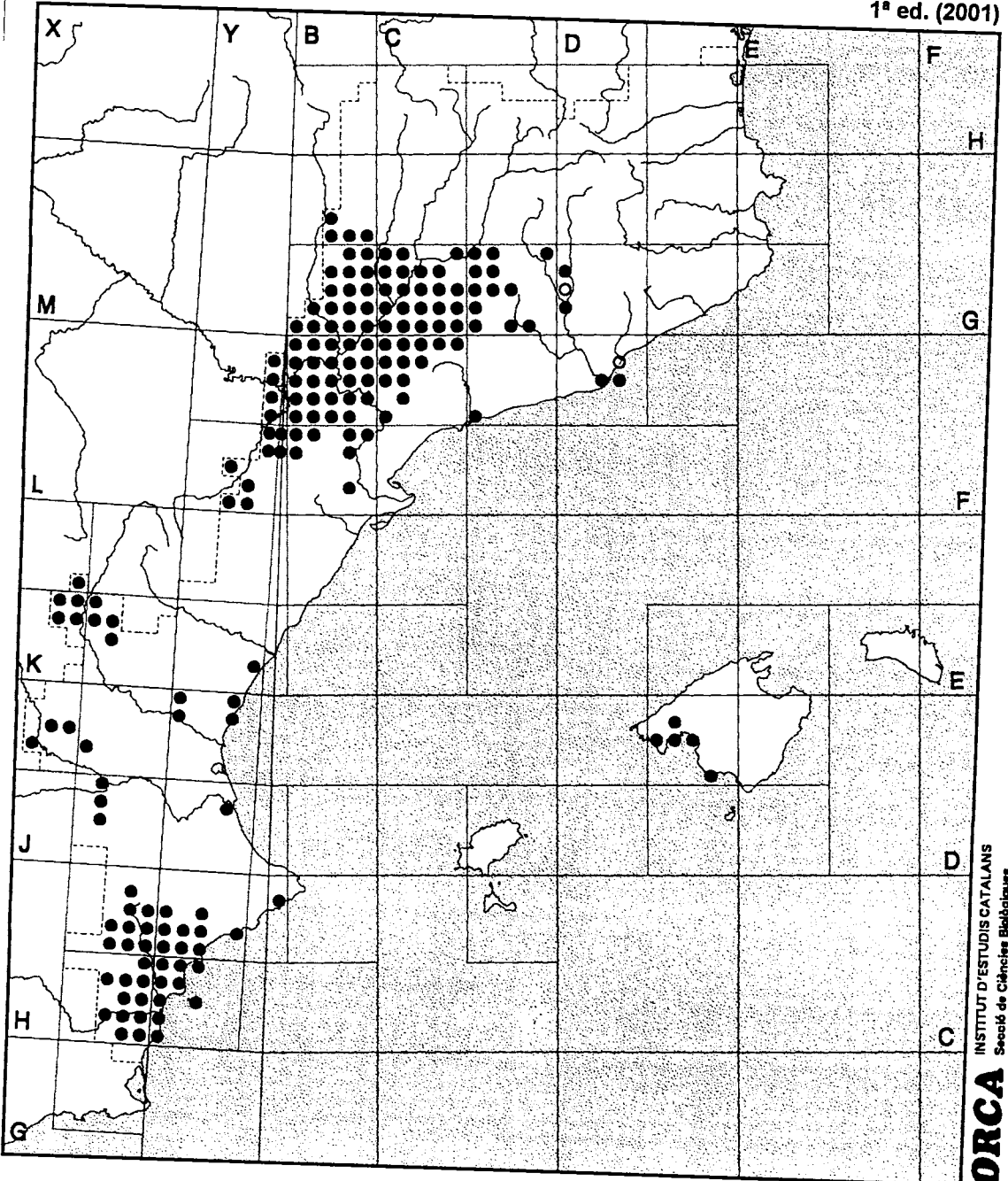
VBJ0: XH55.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

GND0: YH03.

Salsola vermiculata L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.25.22

Fl. M. P. Cat.: 1658

Salsola vermiculata L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, APA0, BADA, BCO0, BLR0, BOG0, CMJ0, EIJ0, FPJ0, GND0, GVL0, HBIL, JACA, MAA0, MSG0, MSJ0, MSR0, PAJI, PGR0, RGJ0, RPF0, SEM0, SLLI, SMJ0, STI0, TEL0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: XH83, XJ37, 47, 56, 62, 63, 64, XK33, 34, 43, 44, 45, 53, 54, 63, YH22, 26, YJ08, 33, YK41.

BCO0: CF29, 49, CG50, 54, 70, 72, 80, DD67, DF27, XH91, 94, XJ64, YH03, 25.

BLR0: BF53, 54, 55, 57, 65, 66, 67, 77, 84, 85, 94, CF16, YL20, 22, 30, 31, 43, 44, 45, 46, 47, 53, 54.

BOG0: DD57, 68.

CMJ0: CG02, 04, 14, 44.

FPJ0: BG75, 85, 95.

GVL0: DD67, 77, 85.

MAA0: CG52.

MSG0: XJ26, 37, 62, 63, XK62.

MSJ0: YH16.

PAJI: YL48.

RGJ0: BF77, BG72, 73, CG02.

RPF0: BF81, 83.

SEM0: BG71, 73, 84.

SLLI: XH71, 76, 80, 88, 92, 95, YH00, 04, 06, 07, 13, 15, 16, 26.

STI0: CG53, 64.

TEL0: BF81.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF05, 08, 18, 28, 29, 39, 49, 55, CG40, 62, 80, 94, DF38, DG01, 02, 03.

BCO0: BF54, CF05, 08, 18, 28, 39, 55, CG04, 14, 40, 44, 62, 94, DG01, XH73, YH27, YJ08, YL47.

SLLI: XH75, 81, 82, 83, 85, 96, 97, YH03, 25.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : XH80, 85, 88, 90, 95, YH06, 15.

BADA: DF27, 37.

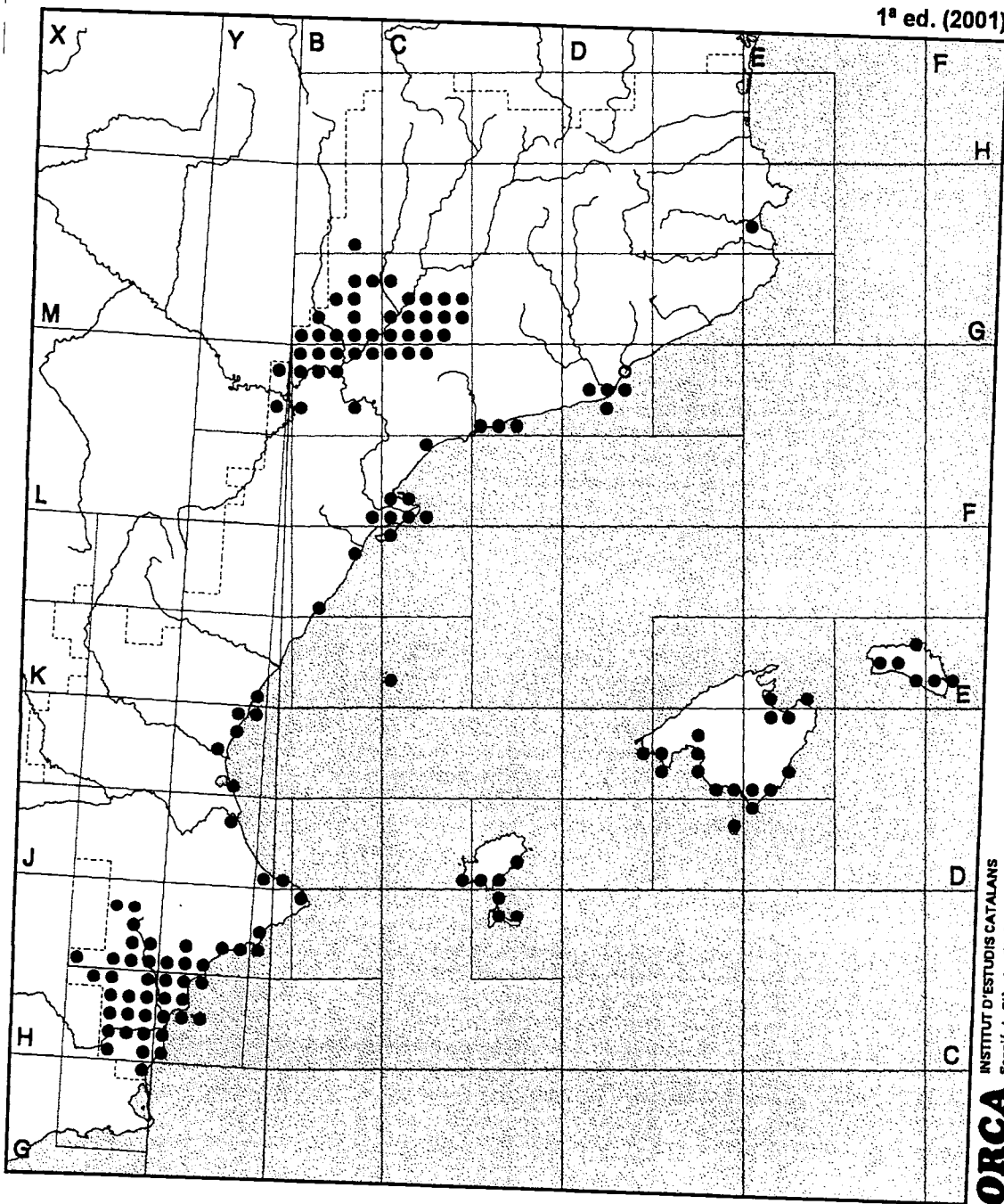
GND0: DF37.

HBIL: CG53.

JACA: BG75, 76, 85, 95.

Suaeda vera Forsk. ex J. F. Gmel. in L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Suaeda vera Forsk. ex J. F. Gmel. in L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BADA, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, CMJ0, DFA0, EIJ0, FAP0, GND0, GVL0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MSG0, MSJ0, MSR0, PAJ1, PFJ1, PVJ1, RGJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VBE0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE65, BG83, CE09, EE91, XH71, 81, 91, 94, YL46.

BLR0: BF56, 68, 86, CF20.

BOG0: ED29.

CMJ0: CG03.

DFA0: CF55, 65, 75.

EIJ0: BG70.

FAP0: EE72, 82, 91, 93, FE11.

GVL0: CC68, 69, 78, CD40, 50, 71, DD47, 56, 76, 85, 95, ED04, 15, 19, 26, EE10, 30.

MAA0: CF19, CG12.

MSG0: YJ33, 35, 38, 39, 49, 50, YK40.

PAJ1: BF68, 69, 78, 79, BG50, 60, 61, 70, YL48.

PFJ1: CF65.

PVJ1: DF17, 26.

SEM0: BG60, 61, 72.

SLL1: BC59, XG99, XH64, 70, 72, 78, 82, 85, 88, 90, 92, 94, 95, 96, YH04, 05, 12, 15, 16, 25, 46, YJ50.

TEL0: CF01.

VBE0: EG06.

VBJ0: BF79.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CE09, CF09, 24, 29, CG41, DF37.

BCO0: CF09, 24, CG03, XH55, 73, YL48.

SLL1: XH81, YH57.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : XH82, 88, 95, 96, YH16.

GND0: BD40, BE88, DD47, 78, 95, DF37, XH92, YH25, YJ27, 39.

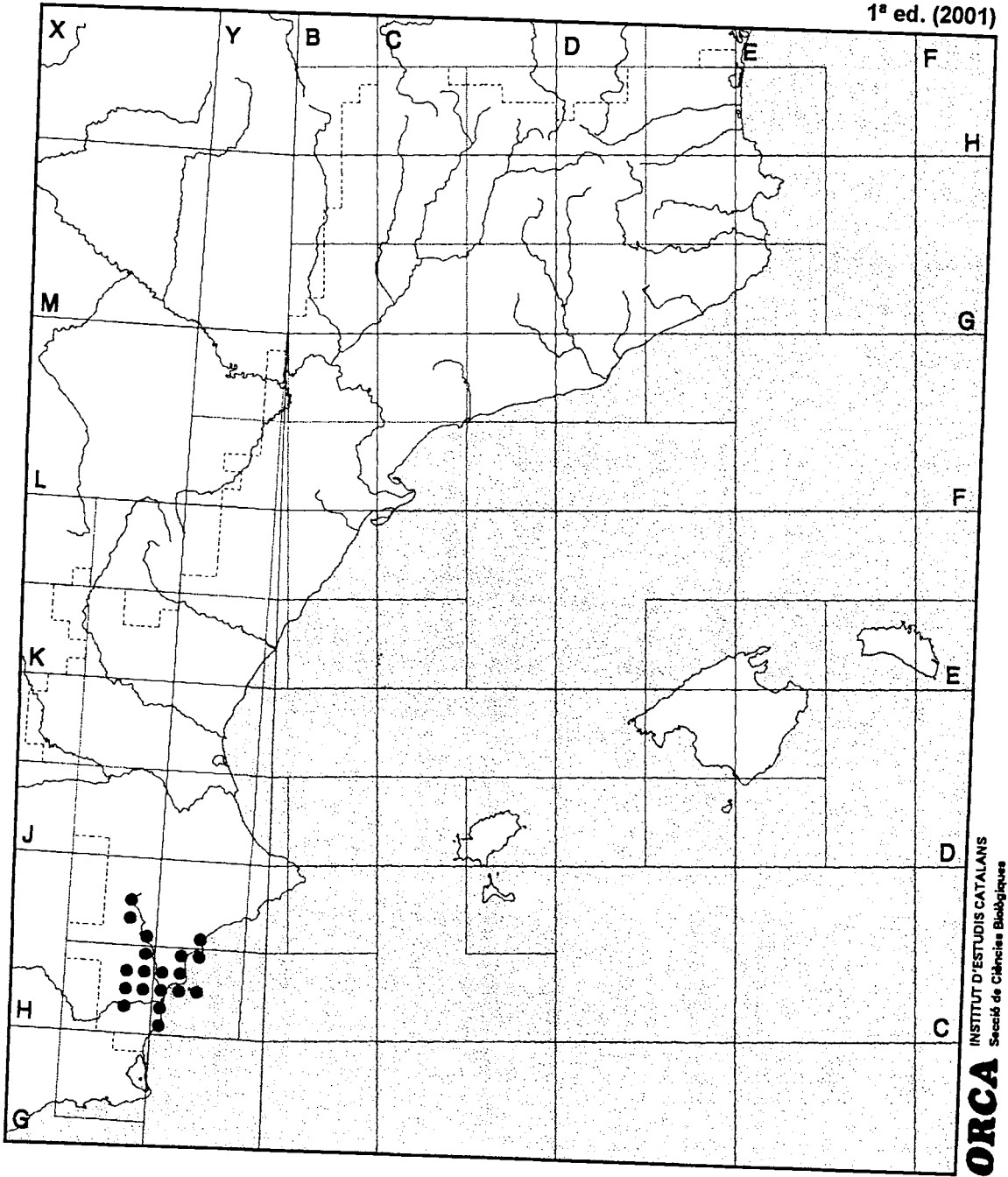
HGI : DF38.

JACA: BG85.

SEM0: BG83.

Suaeda vera Forsk. ex J. F. Gmel. in L.
subsp. *pruinosa* (Lange) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.23.2

Fl. M. P. Cat.: 1659a

Suaeda vera Forsk. ex J. F. Gmel. in L. subsp. *pruinosa* (Lange) O. Bolòs et J. Vigo

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

PAJ1, SLL1, SMJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

PAJ1: XH93, YH00.

SLL1: XH92, 93, YH02, 03, 13, 14, 24.

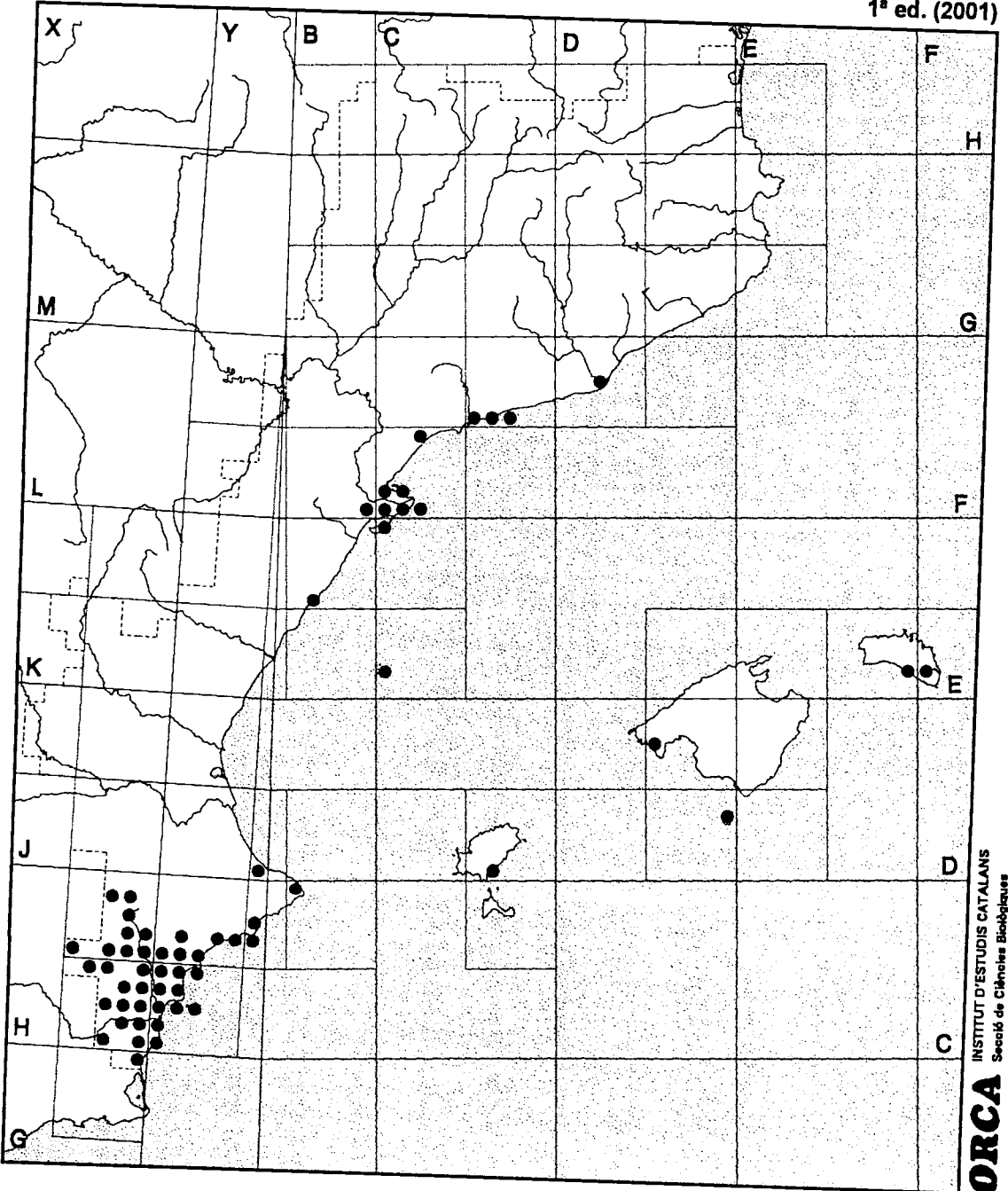
SMJ0: YH01.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

SLL1: XH81, 82, 83, 86, 87, 94, 95, YH00, 01, 12, 22, 25.

Suaeda vera Forsk. ex J. F. Gmel. in L.
subsp. *vera*

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.23.1

Fl. M. P. Cat.: 1659b

Suaeda vera Forsk. ex J. F. Gmel. in L. subsp. *vera*

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BCO0, BLR0, BMJ1, DFA0, SLL1, TEL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE65, CD60, CE01, 09, CF10, 11, DD57, DF27, EE91, FE01, XH75, 81, 83, 86, 91, 93, 94, YH01, 03, 13, 14, 22, 24.

BLR0: BF90, CD60, CF10, 11, 20.

BMJ1: DF27.

DFA0: CF55, 65, 75.

SLL1: BC59, XG99, XH64, 70, 72, 74, 78, 82, 83, 85, 86, 87, 88, 90, 92, 93, 94, 95, 96, YH00, 01, 02, 03, 04, 05, 12, 13, 14, 15, 16, 22, 24, 25, 36, 46, 56, YJ50.

TEL0: CF01.

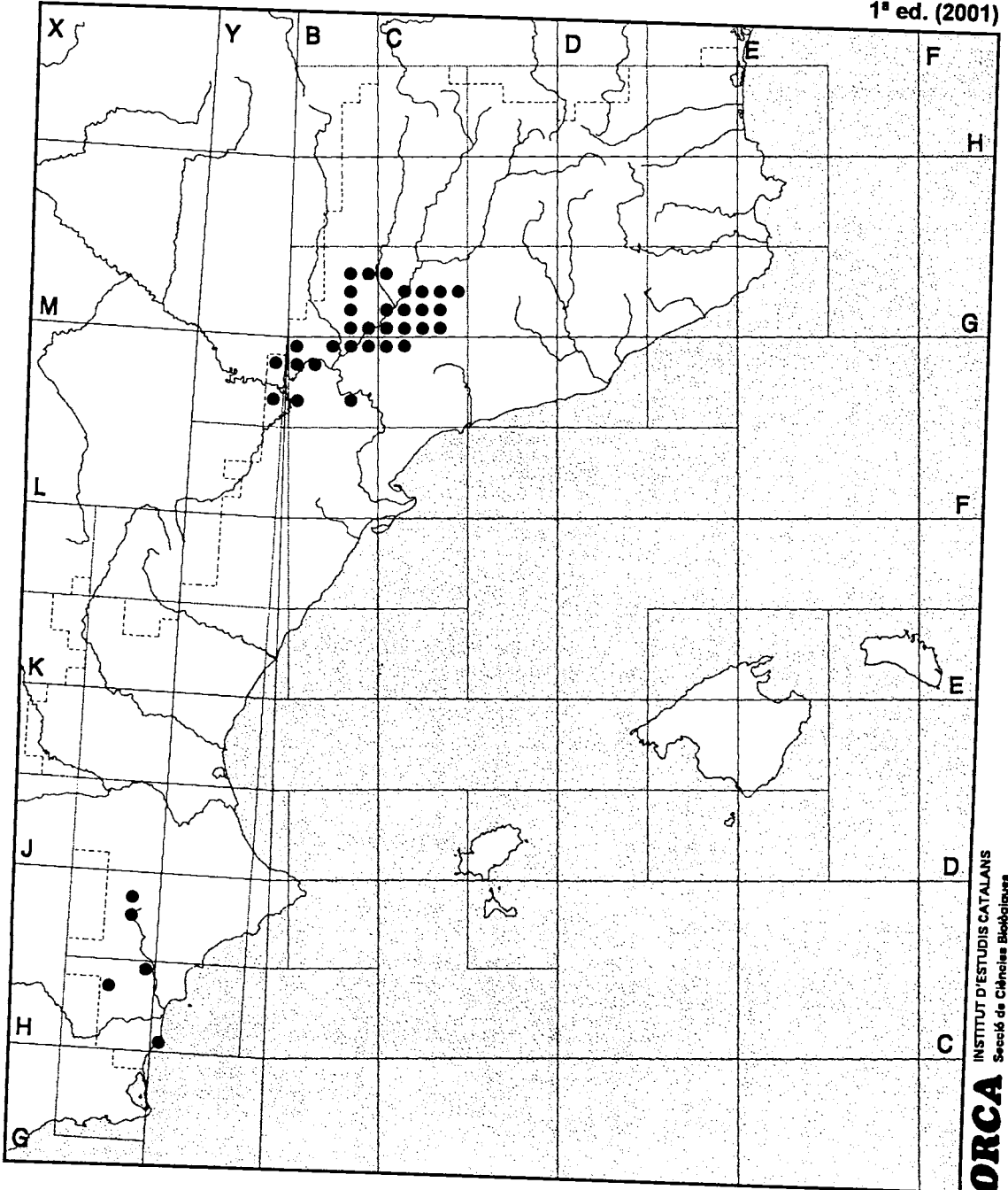
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF90, CF24, DD93, XH55, 74, YH00.

SLL1: XH75, 81, YH57.

Suaeda vera Forsk. ex J. F. Gmel. in L.
subsp. *braun-blanquetii* (Pedrol et Castrov.) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Suaeda vera Forsk. ex J. F. Gmel. in L. subsp. *braun-blanquetii* (Pedrol et Castrov.) O. Bolòs et J. Vigo

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BADA, BCO0, BLR0, CMJ0, HBIL, MAA0, MSR0, RGJ0, STI0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF59, BG80, 81, 82, 83, CG32, 42, XH87, 94, YL46.

BLR0: BF56, 58, 68, 86.

CMJ0: CG03.

MAA0: CF19, CG00, 10, 11, 12, 20, 21, 22, 30, 31, 32.

RGJ0: BG80, 81, 82.

STI0: CG42.

VBJ0: BF58, 79.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

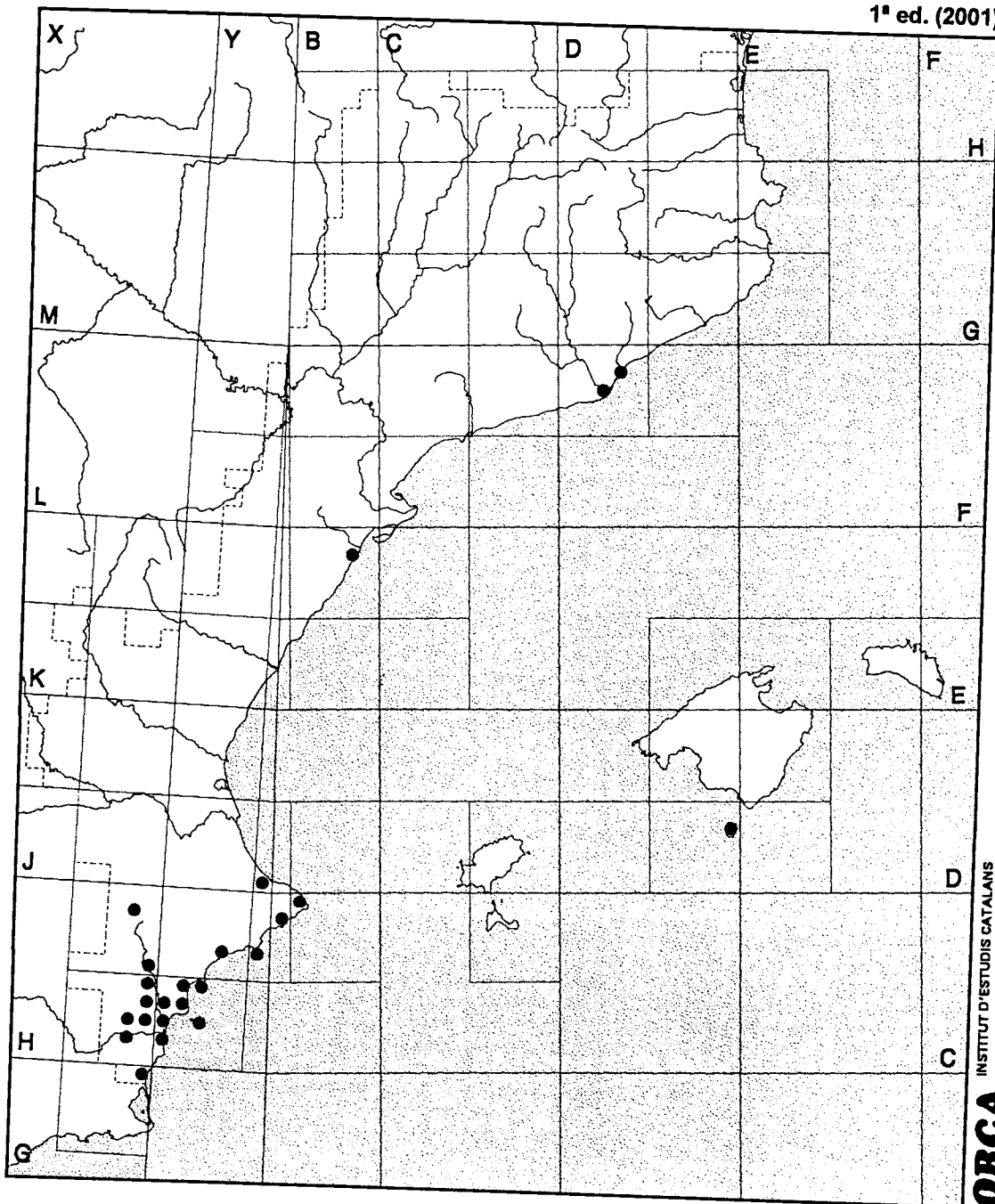
BCO0: CF09, CG00, 03, 10, 11, 20, 21, 30, 31, XH73, YH00, YL48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : XH88.

Suaeda altissima (L.) Pallas

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.23.10

Fl. M. P. Cat.: 1660

Suaeda altissima (L.) Pallas

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCO0, JACA, SLL1.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

SLL1: BC48, 59, XH88, 92, 93, 95, YH01, 02, 13, 22, 36, YJ50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DF38.

BCO0: DF27.

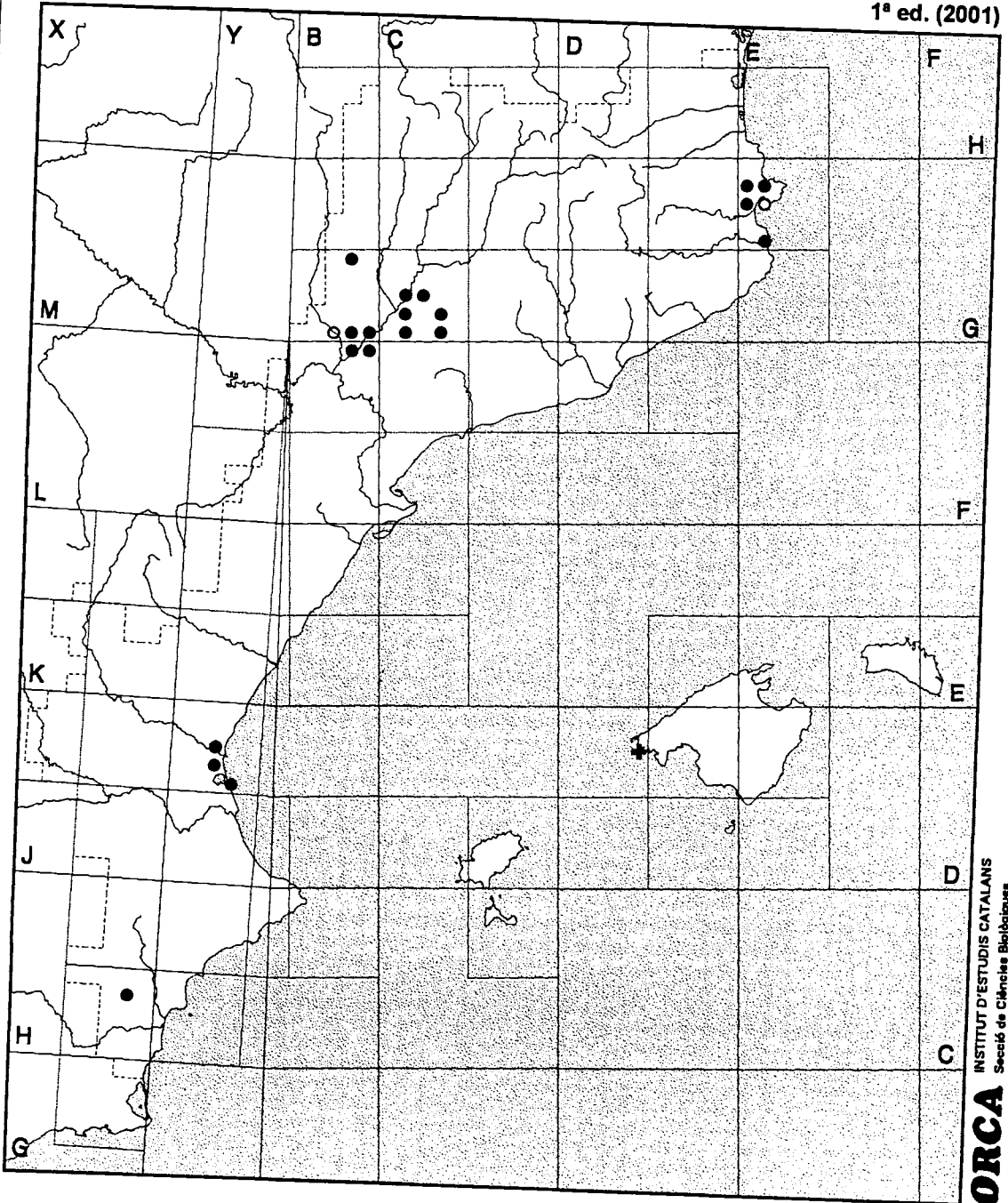
SLL1: XG99, XH81, 82, 94, YH03, 14, 24, 56.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BC48, BE88, DD93.

Suaeda splendens (Pourr.) Gren. et Godr.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.23.9

Fl. M. P. Cat.: 1661

Suaeda splendens (Pourr.) Gren. et Godr.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BADA, BCO0, CMJ0, GND0, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, MAA0, RGJ0, SLL1.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

CMJ0: BF89.

GPJ1: EG18.

GVL0: DD47.

HGI : EG07, 08, 15.

MAA0: CG12.

RGJ0: BG80.

SLL1: XH83.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BG70, 90, CG10, 11, 31, EG07, 08, 17, 18.

BCO0: BF89, BG80, 90, CG10, 11, 31, YJ26, 35.

MAA0: CG30.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

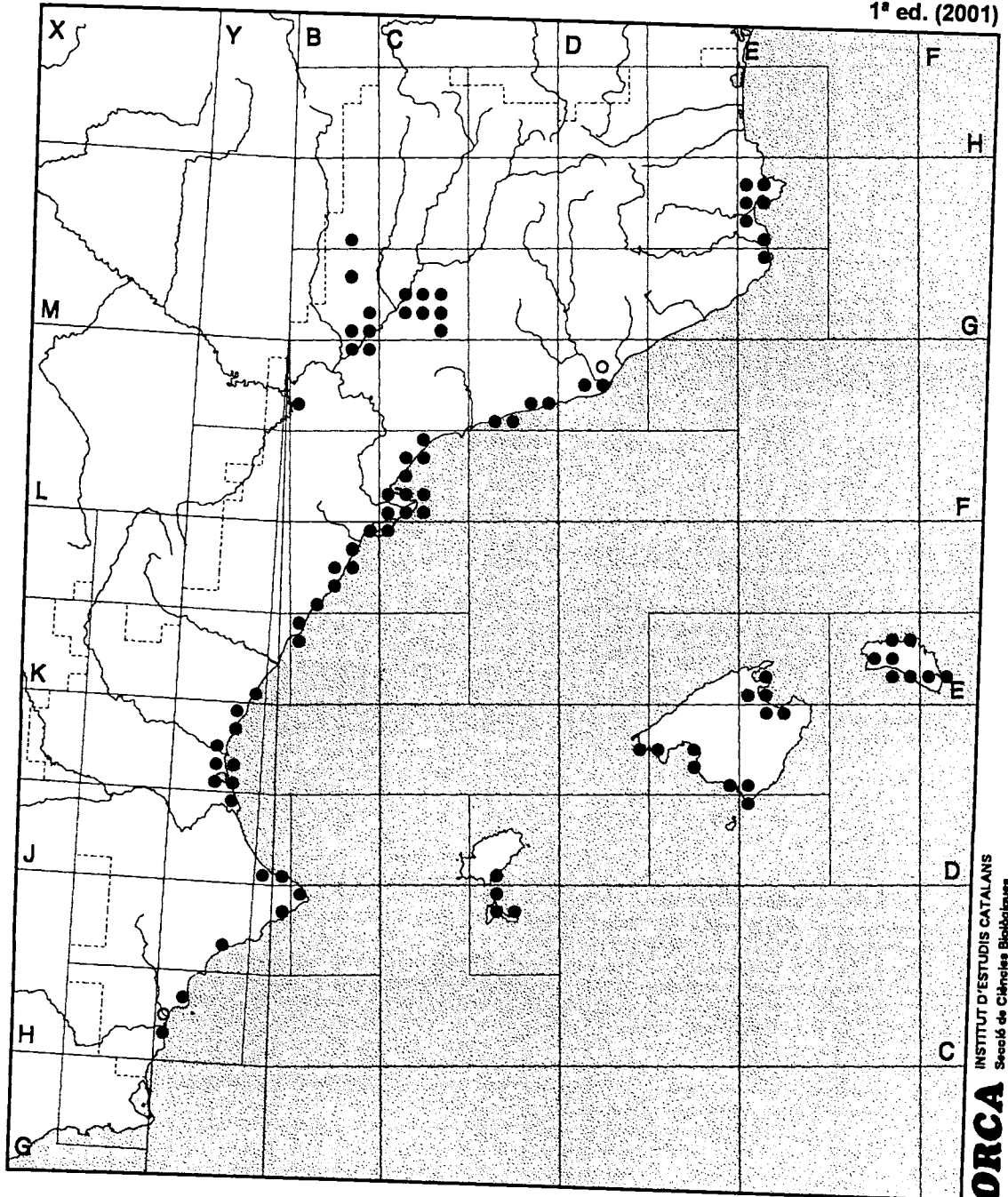
ABH : XH83.

GND0: YJ27.

HBIL: BG84, CG30.

Suaeda maritima (L.) Dumort

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.23.7

Fl. M. P. Cat.: 1662

Suaeda maritima (L.) Dumort

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, CAS0, CMJ0, DFA0, FAP0, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MSG0, MSR0, PAJ1, PAT0, PVJ1, RPF0, SEM0, SMJ0, TEL0, VBE0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE65, CF96, YH13.

BLR0: BE76, BF56, CF20, 21.

BOG0: EE11.

CMJ0: BF89.

DFA0: CF86, 96.

FAP0: EE72, 81, 82, 83, 91, 93, FE01, 11.

GPJ1: EG06.

GVL0: CC68, 69, 78, CD60, DD47, 76, 77, 95, ED04, 05, 19, 29, EE00, 10.

HGI: EG07, 08, 17.

MAA0: CG12, 30.

MSG0: BC59, BE53, 54, 65, YH36, YJ34, 35, 36, 39, YK40.

PVJ1: DF17.

RPF0: BE77, 87, 88.

SMJ0: BC48, 59, BD40, YJ50.

VBE0: EG14.

VBJ0: YH02.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CF13, 23, 24, CG21, DF28, EG06, 07, 08, 17.

BCO0: BC48, BG80, 85, CC68, CF13, 23, 24, YH36, YJ25, 26, 27, 35, 38.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

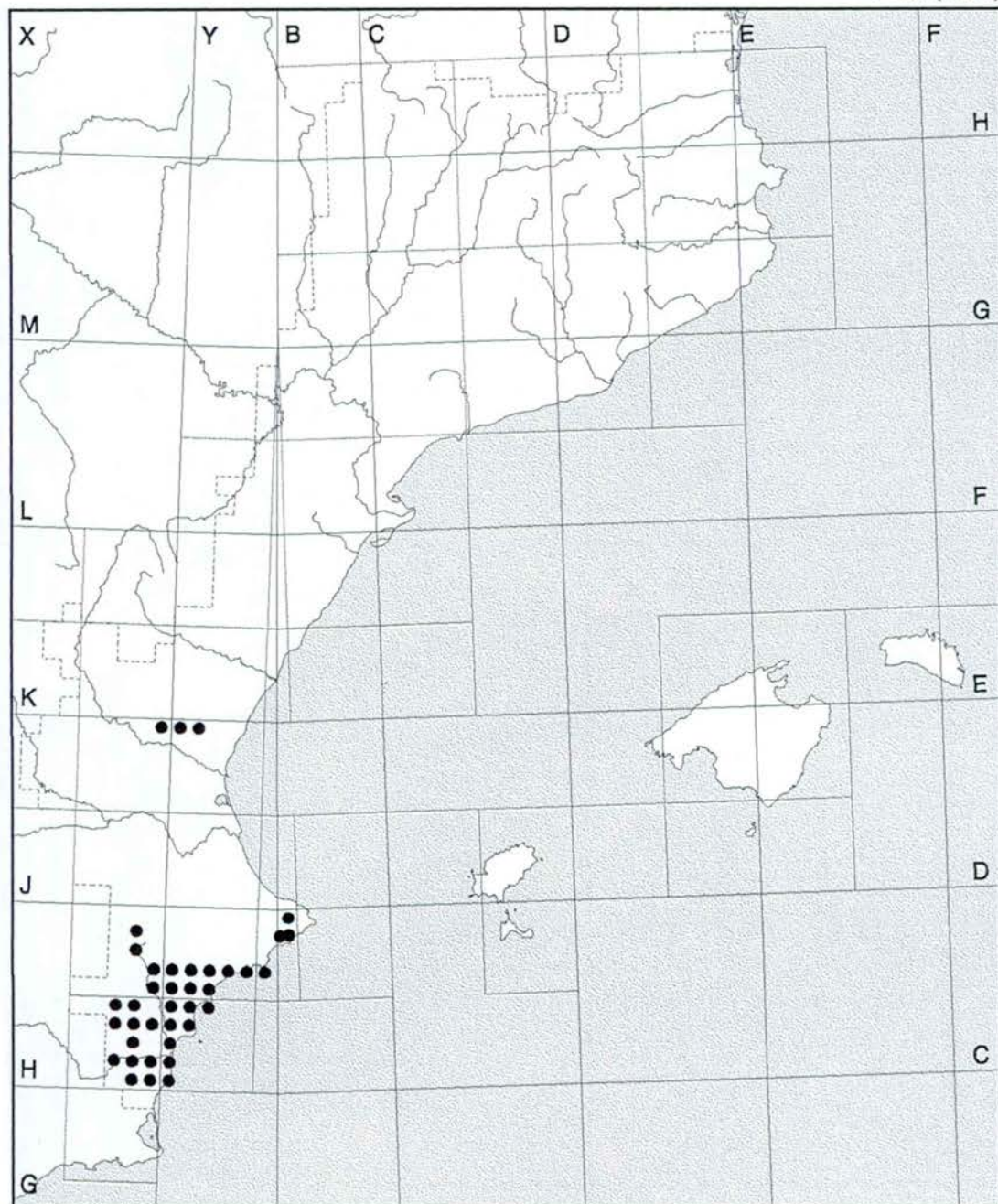
HBIL: CG21.

JACA: YH01.

SEM0: BG83.

Halogeton sativus (L.) Moq.

1ª ed. (2001)



***Halogeton sativus* (L.) Moq.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
ABH, BCO0, GND0, MSG0, SLL1, SMJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: BC48, XJ99, YJ09.

SLL1: BC48, XH80, 81, 82, 83, 87, 88, 91, 93, YH01, 02, 04, 06, 13, 16, 25, 26.

SMJ0: BC38.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BC49, XH73, XJ99, YH05, YJ19.

SLL1: XH74, 84, 95, YH00, 03, 05, 24, 46, 56.

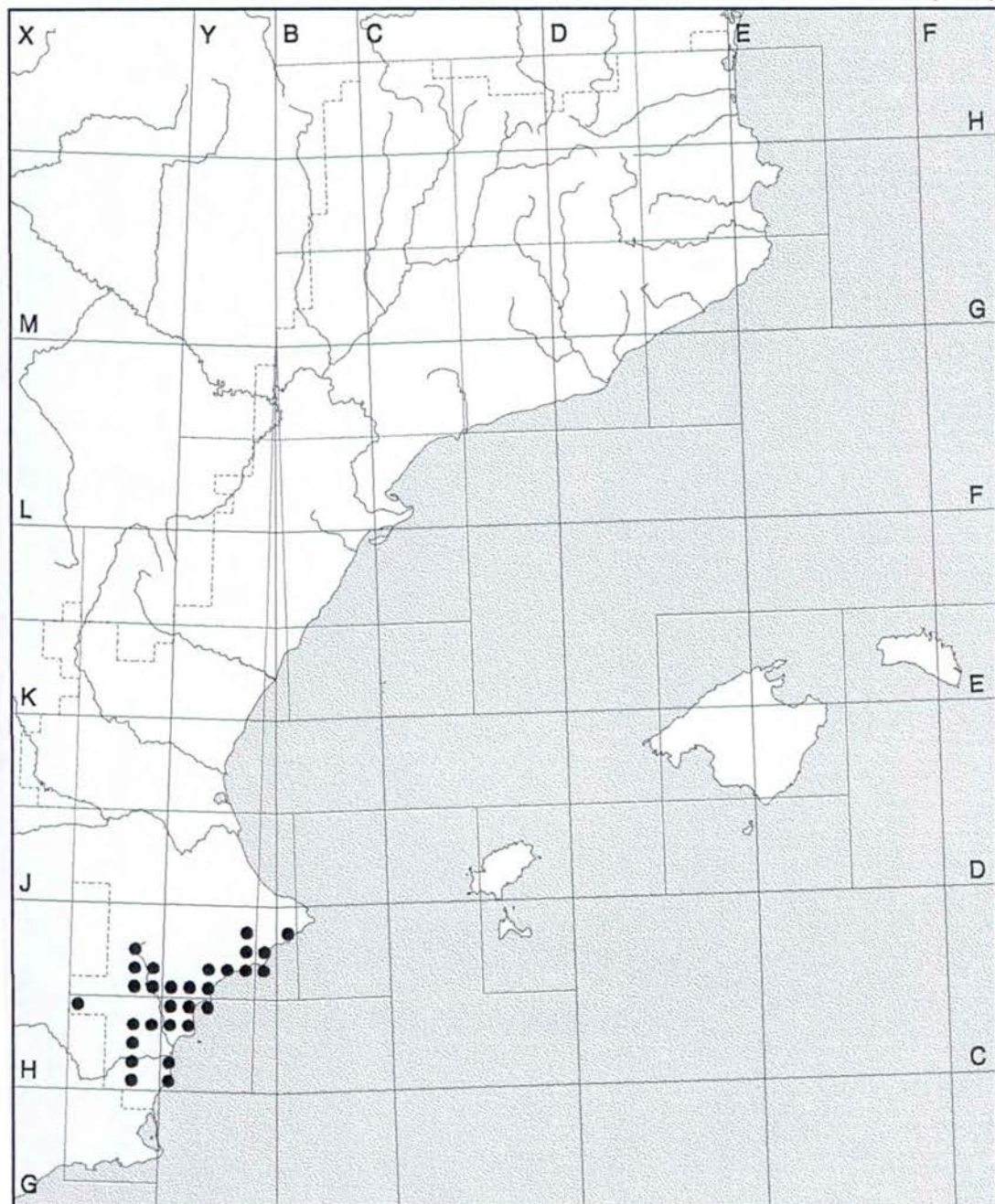
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : XH74, 82, 83, 87, 88, 90, 91, 93, YH04, 06.

GND0: BC38, XH71, 95, YH03, 24, 25.

Hammada articulata (Moq.) O. Bolòs et J. Vigo
 subsp. *articulata*

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
 Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.30.1

Fl. M. P. Cat.: 1664a

Hammada articulata (Moq.) O. Bolòs et J. Vigo subsp. *articulata*

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BCN, BCO0, GND0, MSG0, PAJI, SLL1.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: YH47.

SLL1: XH80, 82, 83, 87, YH26, 47, 48, 57.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: XH54, YH01.

SLL1: BC48, XH85, 93, 95, 96, YH00, 01, 03, 13, 24.

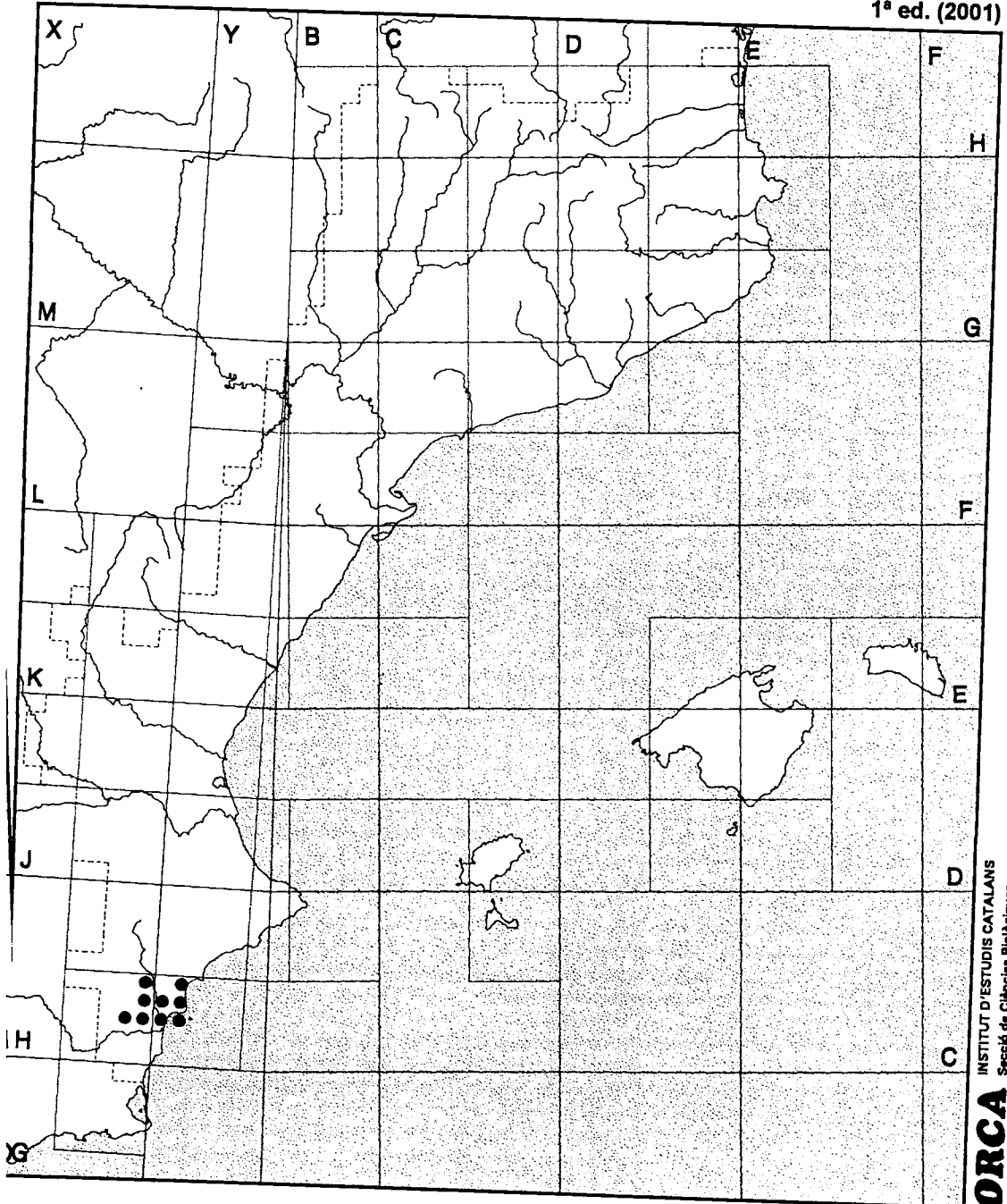
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : XH82, 83, 87, YH04, 57.

GND0: XH93, 96, YH56.

Halocnemum strobilaceum (Pallas) Bieb.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Halocnemum strobilaceum (Pallas) Bieb.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BCO0, GND0, JACA, MSG0, MSJ0, PAJ1, SLL1.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

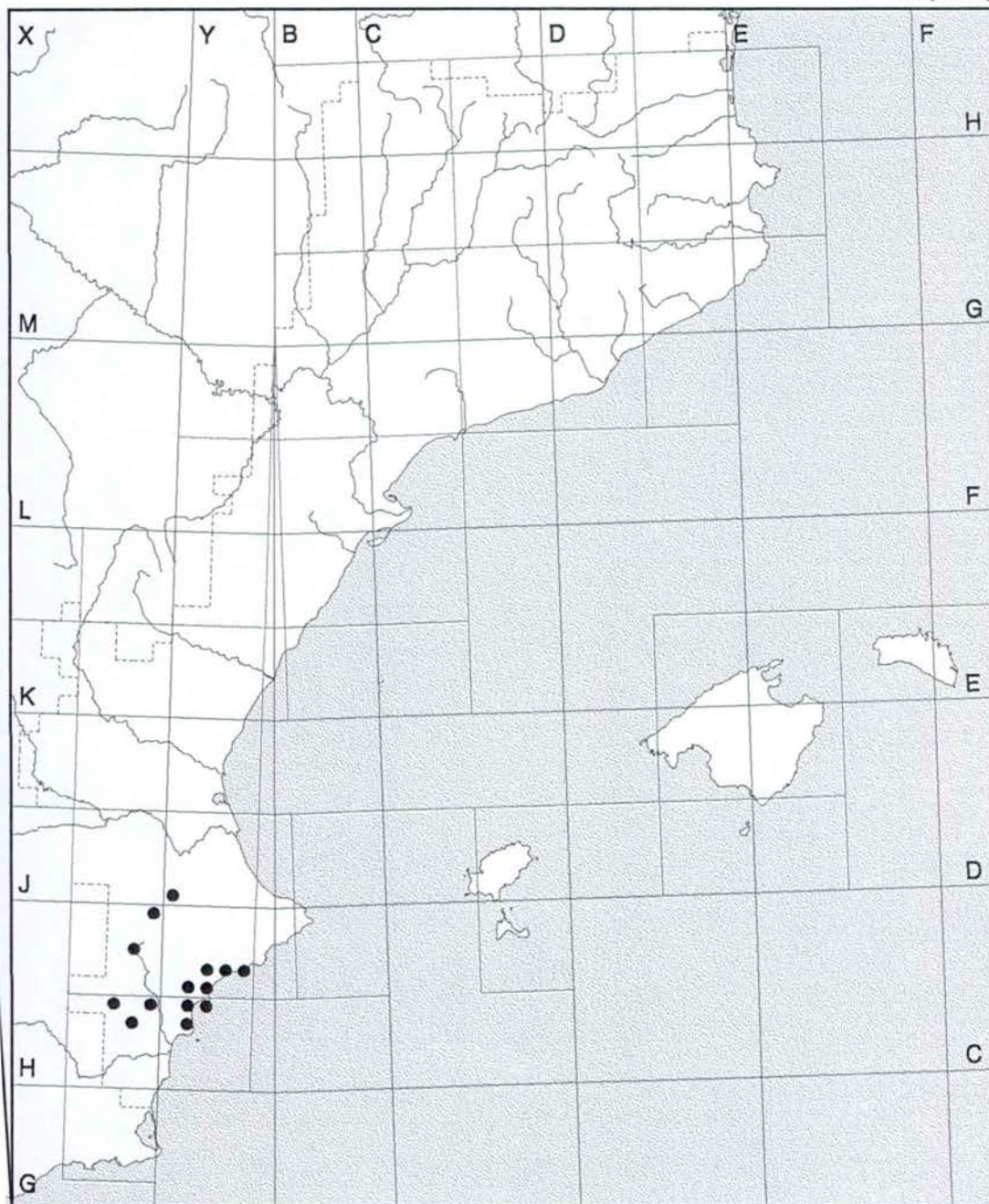
SLL1: XH82, 94, YH03, 14.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

GND0: XH82.

Anabasis articulata (Forsk.) Moq. in DC.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.29.4

Fl. M. P. Cat.: 1666

Anabasis articulata (Forsk.) Moq. in DC.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
ABH, BCN, BCO0, GND0, MSG0, MSJ0, SLL1, SMJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

SLL1: XH83, 94, YH15, 25.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

SLL1: XH74.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

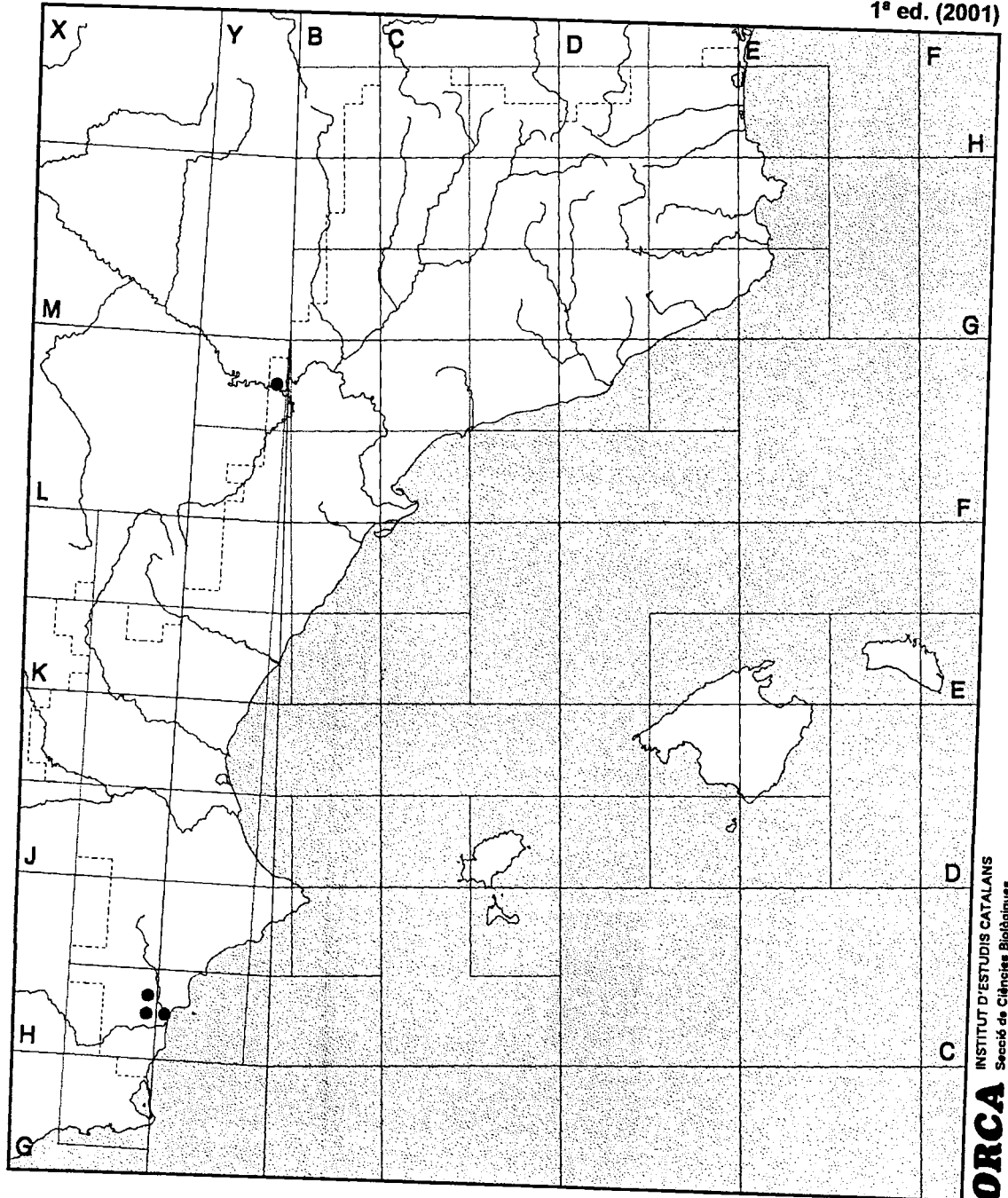
ABH : XH74, 83, 94, YH15, 26.

BCN : YJ00.

GND0: XH87, 99, YH13, 25.

Haloplepis amplexicaulis (Vahl) Ung.-Sternb. ex Cesati, Passer &

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

***Haloplepis amplexicaulis* (Vahl) Ung.-Sternb. ex Cesati, Passser & Gibelli**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BCO0, SLL1.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

SLL1: XH93, YH02.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

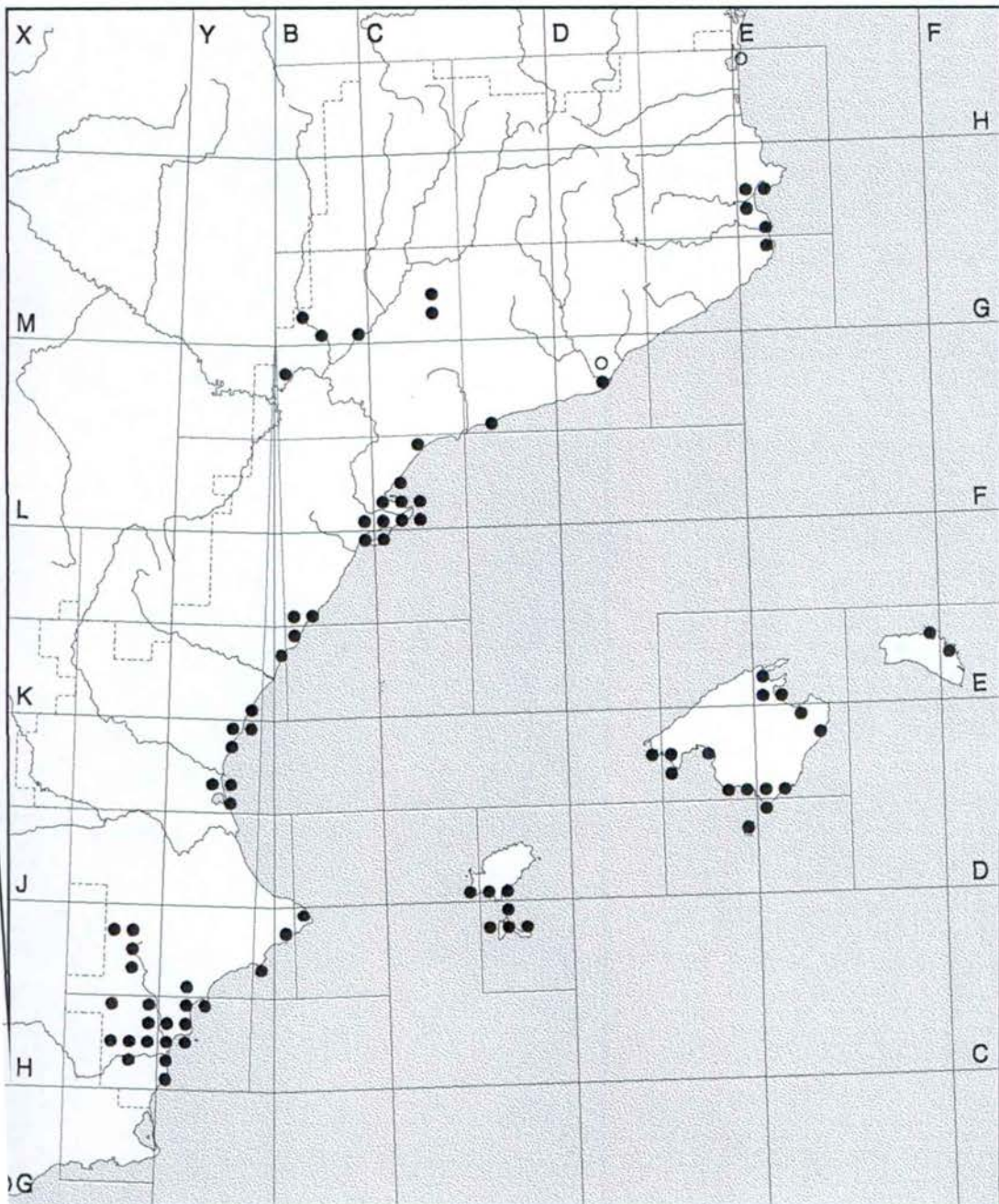
BCO0: YL47.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : YH02.

Arthrocnemum macrostachyum (Moric.) Moris

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.20.3

Fl. M. P. Cat.: 1667

***Arthrocnemum macrostachyum* (Moric.) Moris**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, APA0, BADA, BCO0, BLR0, BOG0, CAS0, FAP0, GND0, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MSR0, PAJ1, PVJ1, SLL1, SMJ0, TEL0, VBE0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE43, 54, 55, 65, YJ26, 35, 36, 38, 39, 49, YK40.

BCO0: CE09.

BLR0: BE99, CE09, CF12, 20, 21.

BOG0: DD57, 77, ED04, 05, EE01.

FAP0: EE93, FE02.

GVL0: CC58, 69, 78, CD40, 50, DD47, 57, 77, 85, 95, ED04, 05, 15, 29, 38, EE00, 01, 10.

HGI : EG15, 17.

PAJ1: BG61, 70, CF65.

PVJ1: DF27.

SLL1: BC59, XH78, 86, 87, 88, 93, 94, YH00, 01, 02, 03, 15, 56.

VBE0: EG15.

VBJ0: BF58.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF20, 21, DF28, EG17.

BCO0: BE65, 99, BF90, BG90, CC69, CD50, CF24, CG31, DD93, DF27, EH04, XH72.

MAA0: CG31.

SLL1: XH74, 81, YH12.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

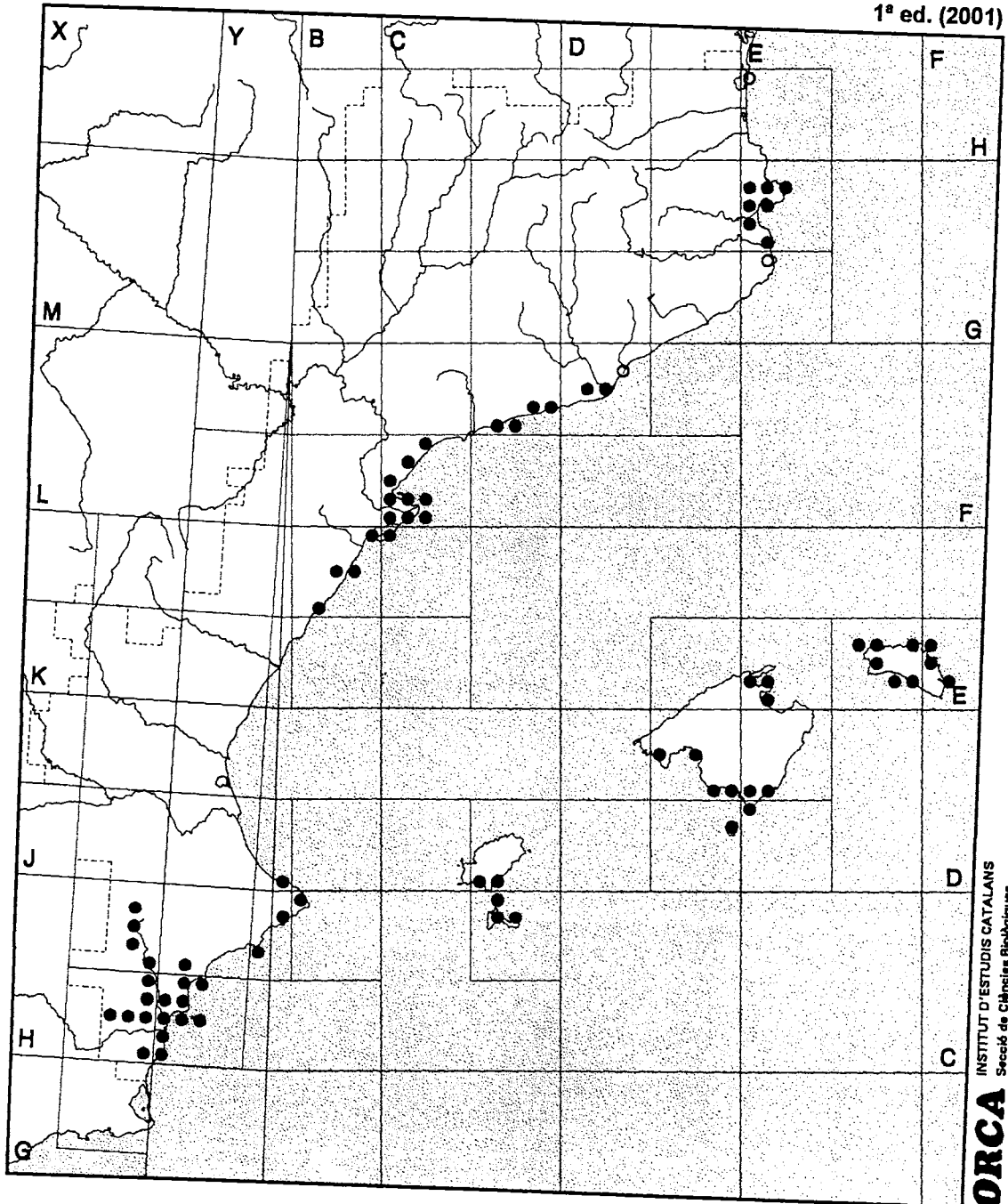
ABH : XH74, 88, YH02, 15.

GND0: DD56, EG14, XH86, 87, YH24, YJ35, 36, YK40.

HBIL: CG32.

Arthrocnemum fruticosum (L.) Moq.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.20.2

Fl. M. P. Cat.: 1668

Arthrocnemum fruticosum (L.) Moq.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BADA, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, CAS0, DFA0, FAP0, GND0, GPJ1, GVL0, HGI, MSR0, PAJ1, PAT0, PFJ1, PVJ1, RGJ0, RPF0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VBE0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE65, CF86, 96, DD93, EE11, 72, FE02, YH13.

BLR0: CF02, 13, 20, 21.

BOG0: DD77, 85, EE11, 81.

CAS0: EE10.

DFA0: CF86, 96.

FAP0: EE63, 73, 91, FE02, 03, 11.

GPJ1: EG08, 18.

GVL0: CC68, 69, 78, DD77, 95, ED04, 05, 15, EE10.

HGI : EG07, 17.

PAJ1: XH93.

PAT0: CF75.

RPF0: BE87.

SLL1: XH88, 90, 92, 93, 94, 95, YH03, 12, 13, 14, 15, 22, 56.

SMJ0: BC59.

STI0: DF17, EE73.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CF24, 75, DF38, EG07, 08, 17, 18.

BCO0: CC68, 69, CF24, EG28, EH04, XH72, YH01, 56.

SLL1: BD40, XH82, 86, 87, YH00, 01, 24.

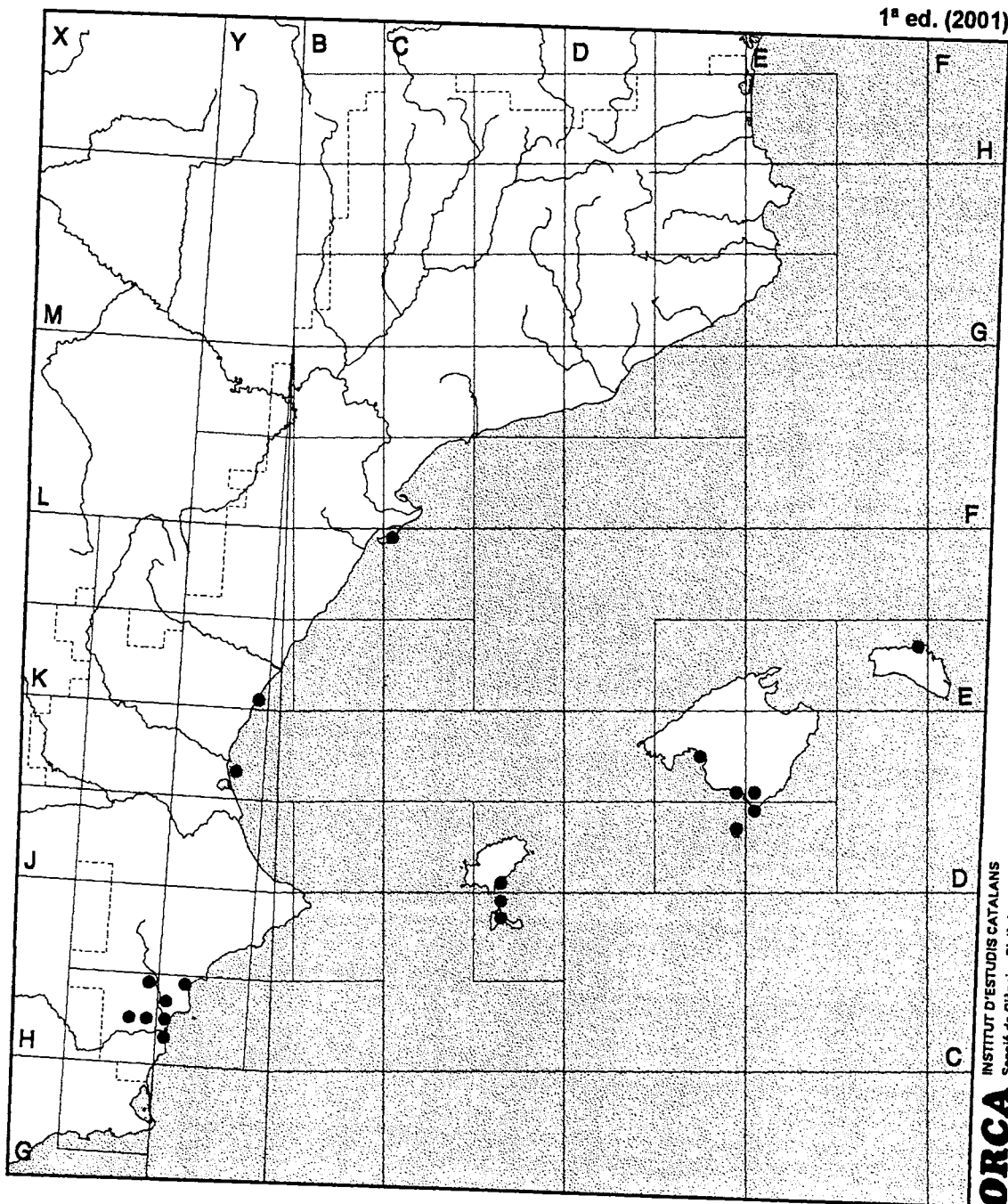
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : XH88, 92, 95, YH14, 15, 24.

HGI : DF38, EG14.

Arthrocnemum perenne (Mill.) Moss

1ª ed. (2001)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Societat de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: XLVIII.20.1

Fl. M. P. Cat.: 1669

Arthrocnemum perenne (Mill.) Moss

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BLR0, GND0, GVL0, SLL1.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: CE09.

GVL0: CC68, 69, DD77, 95, ED04, 05, EE93.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

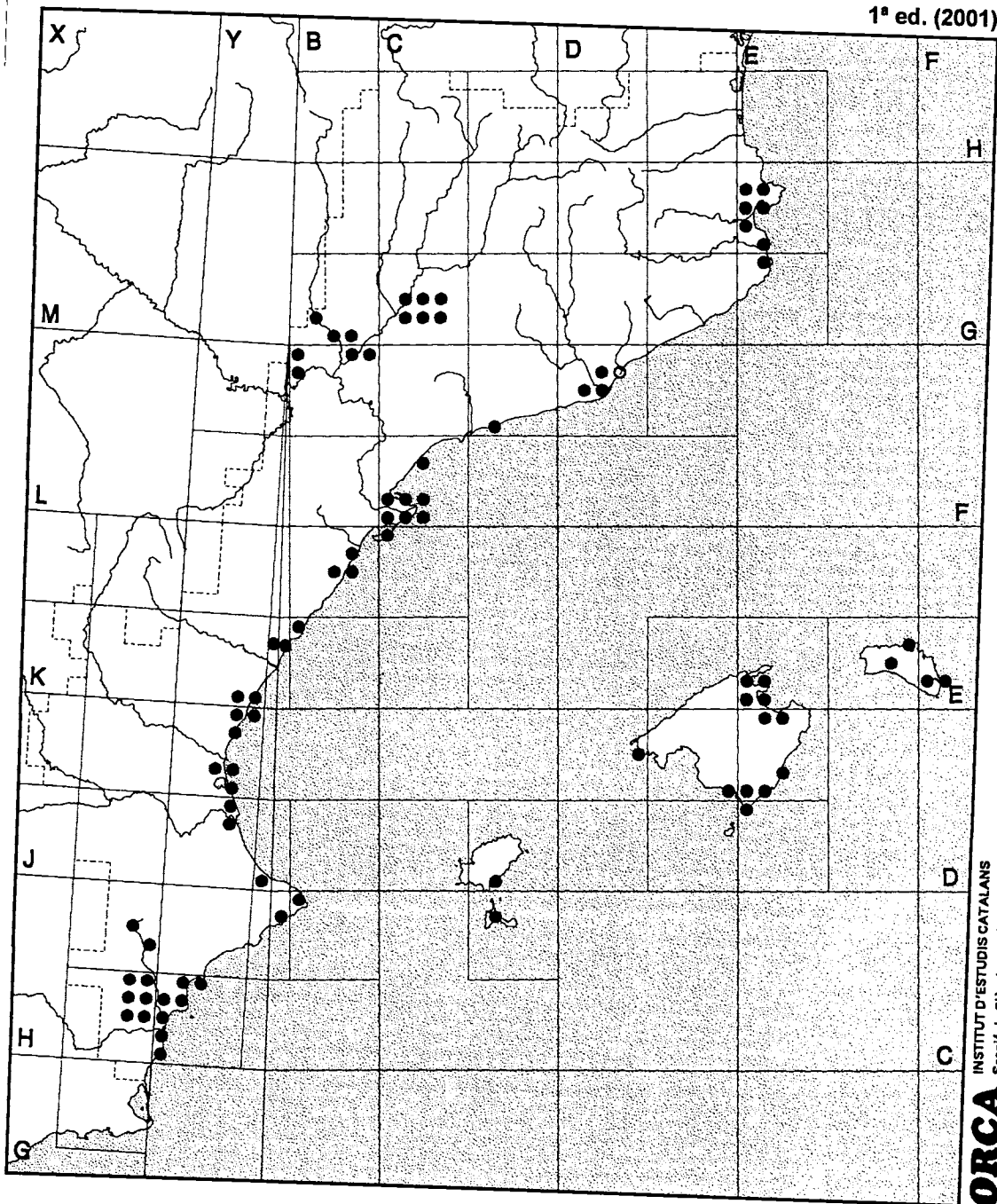
SLL1: XH82, 92, 94, YH02, 03.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

GND0: CD60, DD93, XH92, YJ36, YK40.

Salicornia europaea L.

1ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: XLVIII.21.1

Fl. M. P. Cat.: 1670

Salicornia europaea L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BADA, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, CAS0, CMJ0, FAP0, GND0, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, MAA0, MSG0, MSR0, PAJ1, PFJ1, PVJ1, RGJ0, RPF0, SLL1, SMJ0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BG80, CD60, CF01, 23.

BLR0: CE09, CF01, 20, 21.

BOG0: EE11.

CMJ0: BF89.

FAP0: EE82, 93, FE11.

GPJ1: EG06, 14, 15, 17, 18.

GVL0: CD60, DD47, 95, ED04, 05, 15, 19, 26, 29, EE00, 01, 10.

HGI: EG07, 08.

MAA0: CG11, 12, 22.

MSG0: BE43, 54, 77, XH83, YJ33, 34, 36, 38, 39, 49, YK30, 40, 53.

PAJ1: BF59, BG61, 70.

PVJ1: DF17.

RPF0: BE87, 88.

SLL1: BC48, XH84, 92, YH01, YJ50.

VBJ0: BF58.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BG70, CF23, CG21, DF38, EG06, 07, 08, 17, 18.

BCO0: BE87, CE09, YJ26.

SLL1: XH82, 87, 94, YH02, 03.

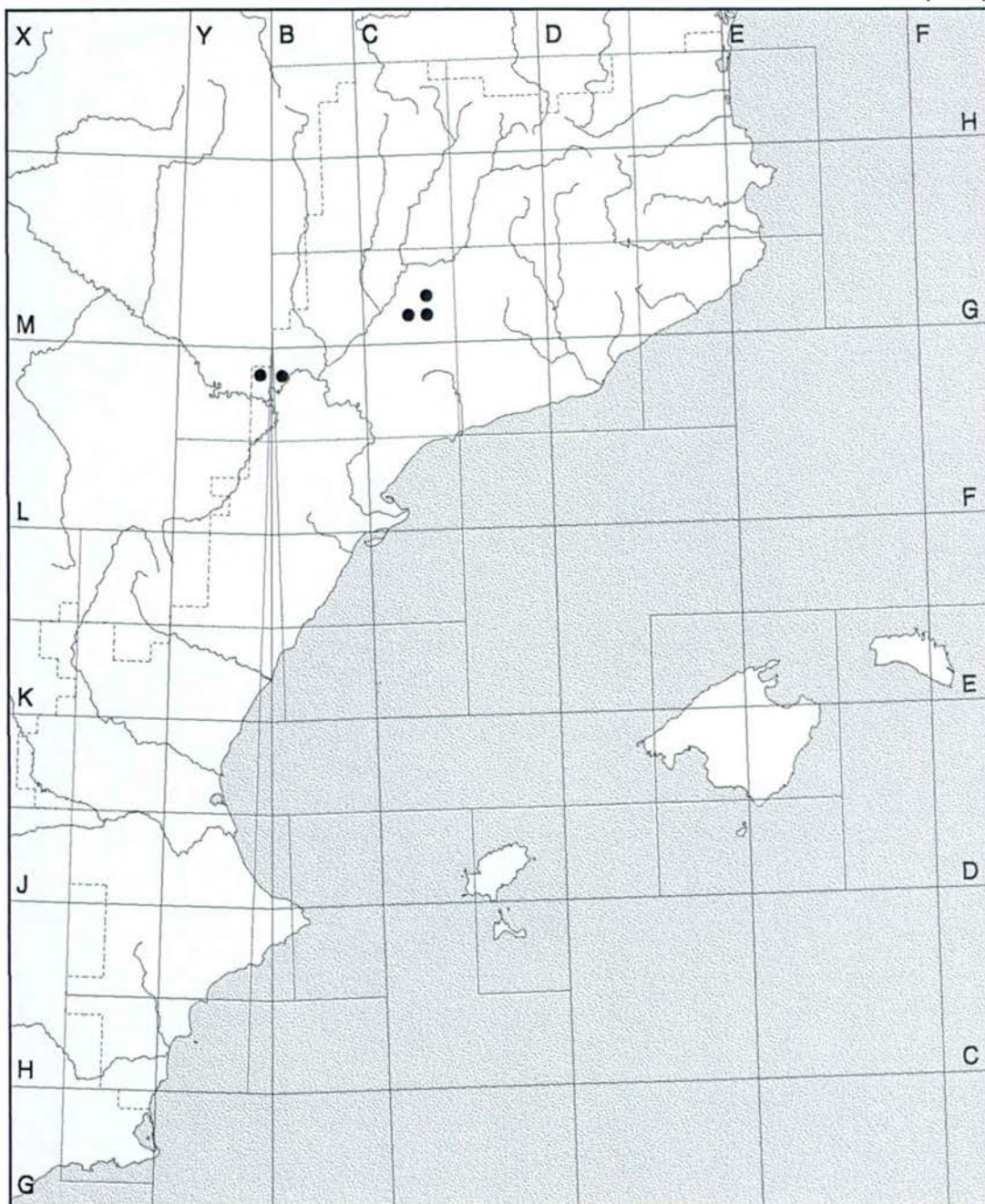
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH84, 96, YH01, YJ50.

GND0: BE77, CC68, DF28, XH82, 87, 92, YH00, 02, 03, 24, YJ26.

Microcnemum coralloides (Loscos et Pardo) Buen
subsp. *coralloides*

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.22.1

Fl. M. P. Cat.: 1671a

Microcnemum coralloides (Loscos et Pardo) Buen subsp. *coralloides*

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BADA, BCO0, CMJ0, GND0, MAA0, PAJ1, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

VBJ0: BF58.

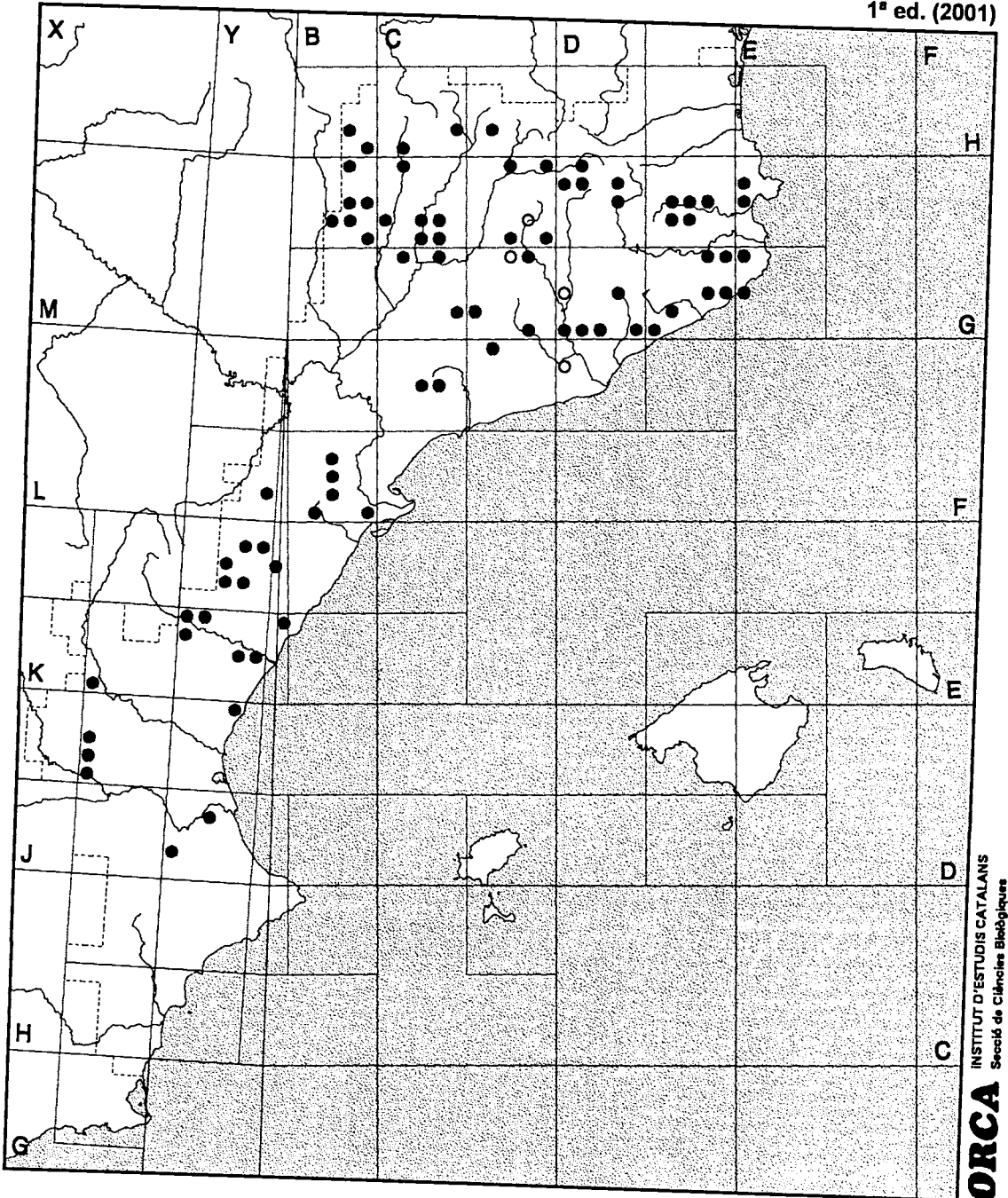
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG21, 31.

BCO0: CG21, 31, YL48.

Polycnemum arvense L.

1ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

***Polycnemum arvense* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, CMJ0, DFA0, FCX0, FPJ0, GND0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, NSJ0, PAJ1, RGJ0, SEM0, VBJ0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE44, BF60, XJ55, 56, 57, XK50, YJ01, 23, 39, YK03, 04, 14, 27, 32, 38, 42, 57.

BCO0: CG74, 84, DG32, 40, 66, EG04.

BLR0: BF73, 90, YK27, 48, YL41.

CMJ0: CG35, 36.

DFA0: BF60.

GPJ1: EG07, 08.

HGI : DG82.

NSJ0: CG79, 80, 99.

RGJ0: CG25.

SEM0: CG06.

VBJ0: DG18, YK36.

VTX0: DG82, 92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF71, 72, CF37, CG06, 51, 75, 80, 86, 95, CH10, 41, DF08, DG02, 10, 20, 32, 37, 50, 61, 66, 76, 84, 87, EG07, 08.

BCO0: BF71, 72, 73, CF37, 69, CG35, 41, CH41, DF08, DG00, 10, 18, 20, 67, 76, 84, 94, YK03, 04, 14, 36.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BADA: DG67, 94.

BCN : CF27.

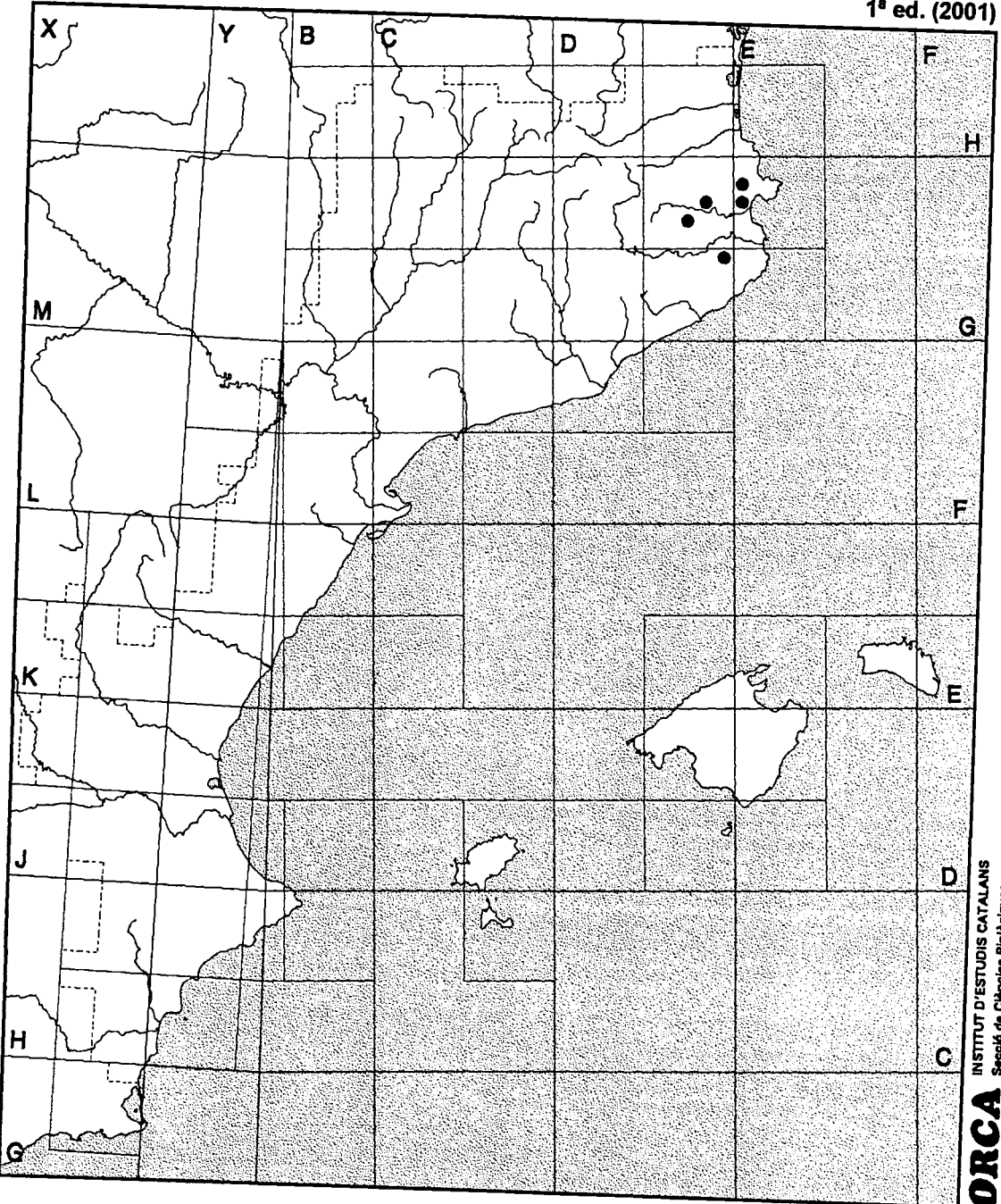
GND0: DG00, 19, 92, YJ39.

HBIL: EG02.

JACA: BG76, 86, 87, 97, CG19.

Polycnemum arvense L.
subsp. *arvense*

1^a ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLVIII.1.2

Fl. M. P. Cat.: 1672a

Polynemum arvense* L. subsp. *arvense

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, GPJ1.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

GPJ1: EG07, 08.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

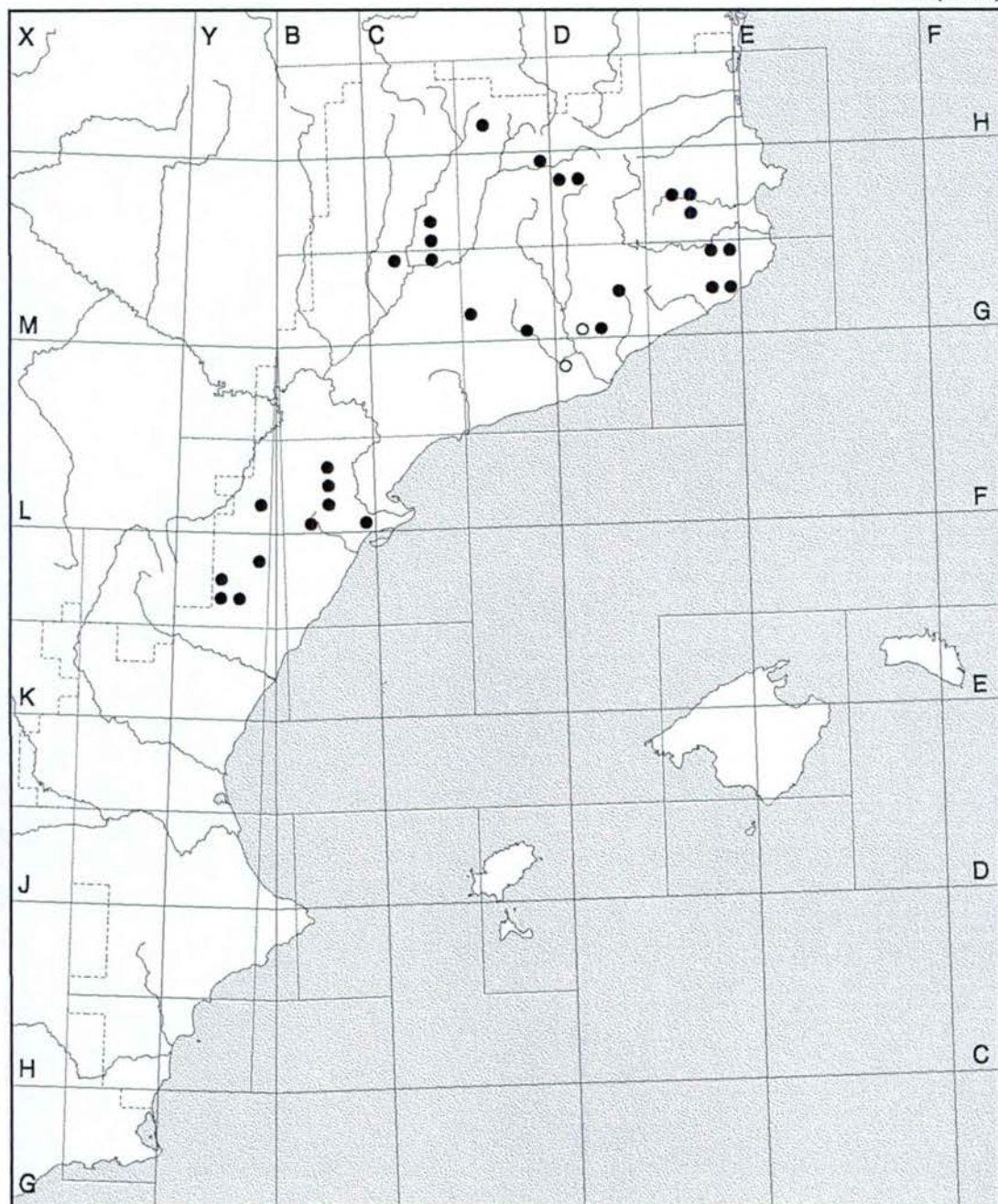
BADA: DG76, 87, EG07, 08.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BADA: DG94.

Polycnemum arvense L.
subsp. *majus* (A. Br.) Briq.

1ª ed. (2001)



***Polycnemum arvense* L. subsp. *majus* (A. Br.) Briq.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BLR0, CMJ0, DFA0, FCX0, HBIL, HGI, NSJ0, VBJ0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BF73, 90, YK27, 48, YL41.

CMJ0: CG14, 34, 35, 36.

DFA0: BF60.

NSJ0: CG80, 99, DG08.

VBJ0: DG18, YK26, 36.

VTX0: DG82, 92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF71, 72, CG51, 80, CH61, DF08, DG08, 10, 20, 32, 76, 84, 94.

FCX0: CH61.

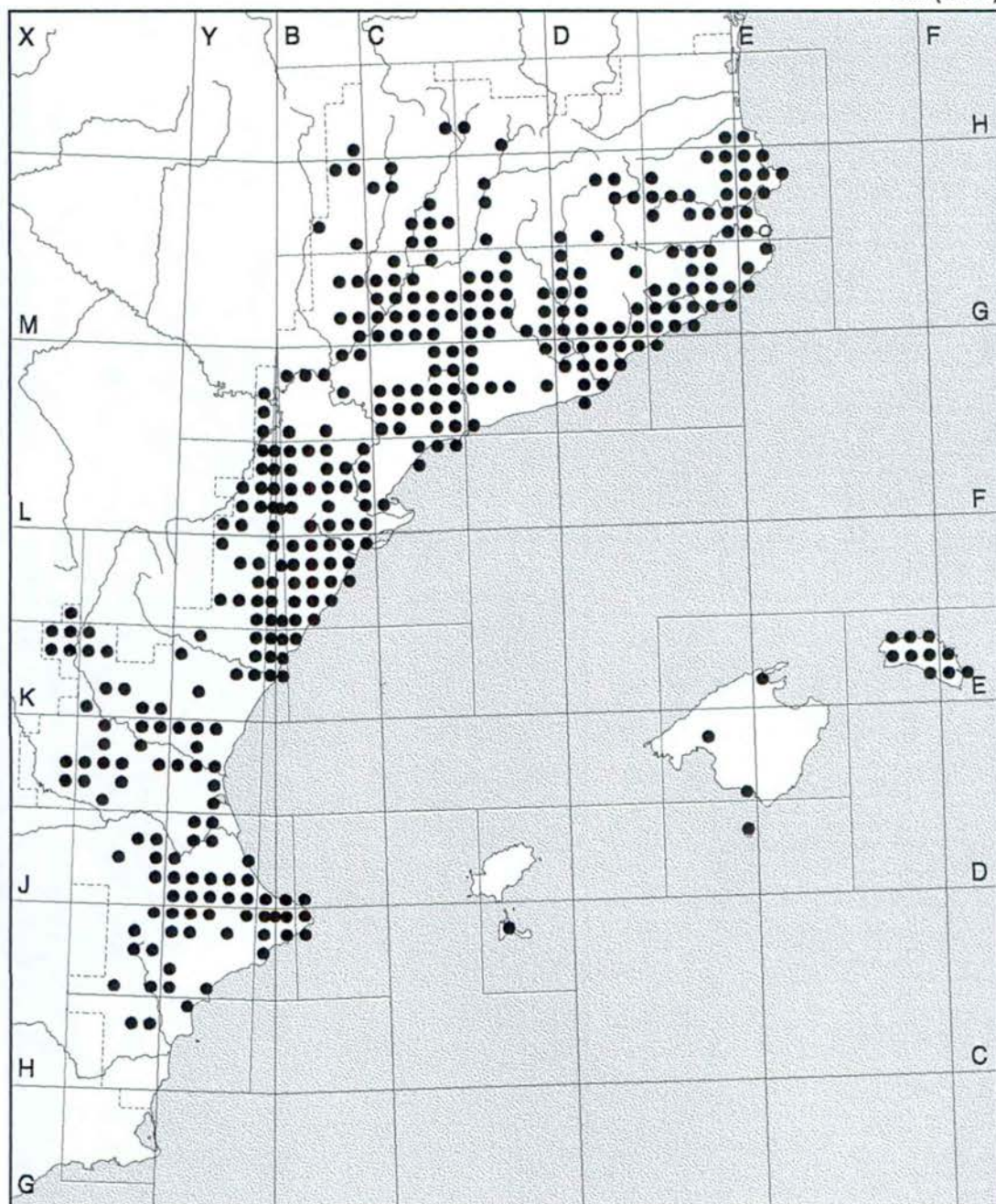
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BADA: DG67.

HBIL: CG34.

Amaranthus albus L.

1ª ed. (2001)



Amaranthus albus L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, CFT0, CMJ0, CRJ0, DFA0, FAP0, FGJ0, FPJ0, GND0, GPJ1, GVLO, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, SVE0, TEL0, VAN0, VBJ0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BC49, BE42, 43, 44, 45, 48, 54, 55, 56, 57, 59, 65, 66, 68, 76, BF41, XH83, 99, XJ46, 47, 56, 57, 65, 67, 68, 69, 72, 76, 77, 88, 89, 91, 92, 93, 97, 99, XK33, 34, 43, 44, 45, 50, 53, 54, 61, 63, 71, 80, 90, YH08, 09, 19, 29, YJ00, 01, 02, 07, 10, 11, 13, 14, 17, 18, 19, 21, 23, 24, 26, 27, 29, 31, 41, 42, YK03, 14, 32, 38, 42, 43, 44, 45, 52, 53, 54, 55, 59, YL30, 31, 41.

BCO0: BG83, CF99, CG37, 53, 80, DF16, 17, 18, 27, 28, 29, DG00, 30, 40, 43, 52, 60, 72, 84, 86, 89, 96, EG03, 14, YJ25, 31.

BLR0: BE57, 59, 66, 67, 68, BF51, 52, 53, 54, 55, 58, 62, 68, 74, 75, CF23, 24, 35, 36, 44, 45, YK26, 29, 48, YL20, 30, 31, 32, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 53, 54.

CFT0: BE99, BG90, CF15, 39, 55, 57, 77, 97, CG52, 53, 60, 61, 62, 63, 65, 67, 71, 72, 73, 74, 91, 92, DF08, 09, 18, 28, 29, 38, 39, 49, 59, DG00, 01, 02, 03, 04, 05, 10, 11, 12, 13, 20, 34, 41, 50, 74, 97, EG02, 05, 28.

CMJ0: BG81, 91, 93, CG02, 03, 14, 36, 42.

DFA0: BF71, 72.

FAP0: EE72, 73, 82, 83, 91, 92, 93, FE01, 02, 11.

FGJ0: DG98, DH90, EG09, EH00.

FPJ0: BG95, 99.

GVLO: CC68, DD95.

HGI: DG81, EG03.

JGM0: DG95.

MAA0: CG30, 41.

MSG0: XJ68, 91, XK80, YH49, 59, YJ07.

RGJ0: CG26.

RPF0: BE69, 79, 89, BF70, 71, 80, DG25.

SLL1: XH88, 95, 97, YH05, 49.

SMJ0: BC48, 49, 58, YH58, 59, YJ30.

VSL0: DG61, 62, 71, 72, 92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF64, 87, CG30, 46, 80, DF08, DG43.

BCO0: BE99, BF54, 64, 87, 94, BG90, 93, CF15, 39, 55, 57, 77, 97, CG03, 08, 13, 18, 25, 41, 46, 52, 60, 61, 62, 63, 65, 67, 71, 72, 73, 74, 91, 92, CH70, DD93, DG01, 02, 03, 04, 05, 10, 11, 12, 13, 20, 34, 37, 41, 50, 64, 70, 74, 81, 91, 97, EG02, 05, 09, 17, 19, 28, YH38, 57, YJ18, 19, 26, 27, YK03, 14.

CFT0: BF94, CG25.

SEM0: CG08, 18.

SLL1: XH75, 83.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH75, 88, 95, YH14, 25, 38, 57.

BCN: DD78.

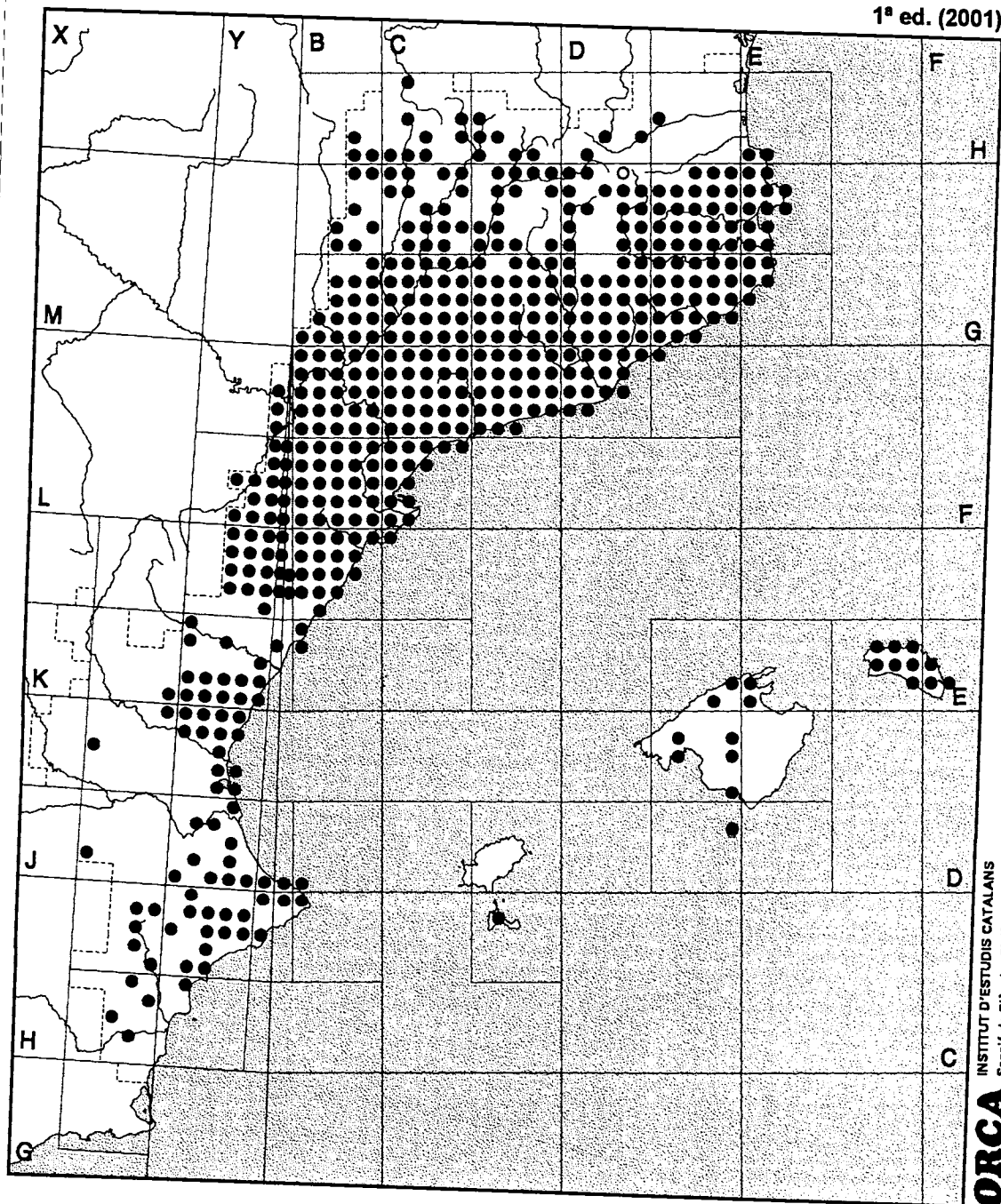
GND0: DD78, EE01, XH87, XJ83, YH69, YJ30, YK11.

HGI: DG64, EG15.

JACA: BG76, 95, 99, DG40.

Amaranthus retroflexus L.
subsp. *retroflexus*

1ª ed. (2001)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: XLIX.2.4

Fl. M. P. Cat.: 1674a

Amaranthus retroflexus L. subsp. *retroflexus*

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, CFT0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, EIJ0, FAP0, FGJ0, GGM2, GND0, GPJ1, GVL0, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PAJ1, PFJ1, PGR0, PPD0, PVJ1, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, SVE0, TEL0, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE65, BG76, CF89, 98, CG36, 37, 52, 53, 54, 61, 62, 95, CH14, 42, DD67, 93, DF07, 18, 19, 29, DG00, 01, 04, 30, 37, 42, 52, 55, 70, 87, 88, 89, 94, 96, 97, DH52, XH81, YJ13, 25, 31, 39, YK31, 40, 45, 56.
BLR0: BE56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 69, 76, 78, 79, BF50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 74, 76, 77, 86, CE09, CF11, YK26, 27, 28, 29, 36, 37, 38, 39, 46, 47, 48, 49, 56, 57, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 53, 54.
BOG0: DE91, EE01.
CFT0: BE53, 54, 66, CF18, 19, 39, 56, 69, 88, 89, 98, CG16, 37, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 60, 61, 62, 65, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 78, 79, 81, 82, 83, 84, 89, 91, 92, 93, 94, 99, CH52, DF06, 07, 18, 29, 37, 59, DG00, 01, 02, 03, 04, 05, 09, 12, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 30, 31, 33, 34, 35, 41, 43, 44, 52, 54, 64, 65, 70, 79, 86, 87, 88, 89, 96, 97, YJ39, YK30, 40, 41, 42, 53.
CMJ0: BG71, 80, 81, 82, 92, CG04, 14, 36.
DFA0: BF60, 62, CF75.
DOJ0: CG66.
FAP0: EE72, 73, 82, 83, 91, 92, 93, FE01, 02, 11.
FGJ0: EH00, 10.
GPJ1: EG27.
GVL0: CC68, DD68, 95, 97, 98, EE00.
JGM0: DG94.
MSG0: BD40, BE46, 47, 53, 57, XJ51, 57, YH18, YJ00, 08, 18, 20, 23, 25, 26, 32, 35, YK04, 36, 45, 47, 57, 58.
NSJ0: CG48.
PAJ1: BF59, 69, BG50, 60.
RGJ0: BF58, 59, 68, 69, 77, 88, 97, BG50, 60, 72, 73, 80, 81, 82, 92, CG24, 43, 49.
RPF0: BE69, 78.
SLL1: BD40, XH87, 88, 93, 95, 98, YH07, 19, 27, 28.
SMJ0: YH59, YJ30, 40.
TEL0: BE79.
VAN0: DG46.
VBJ0: CH12, YJ13, YK31.
VSL0: DG63, 64, 75.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

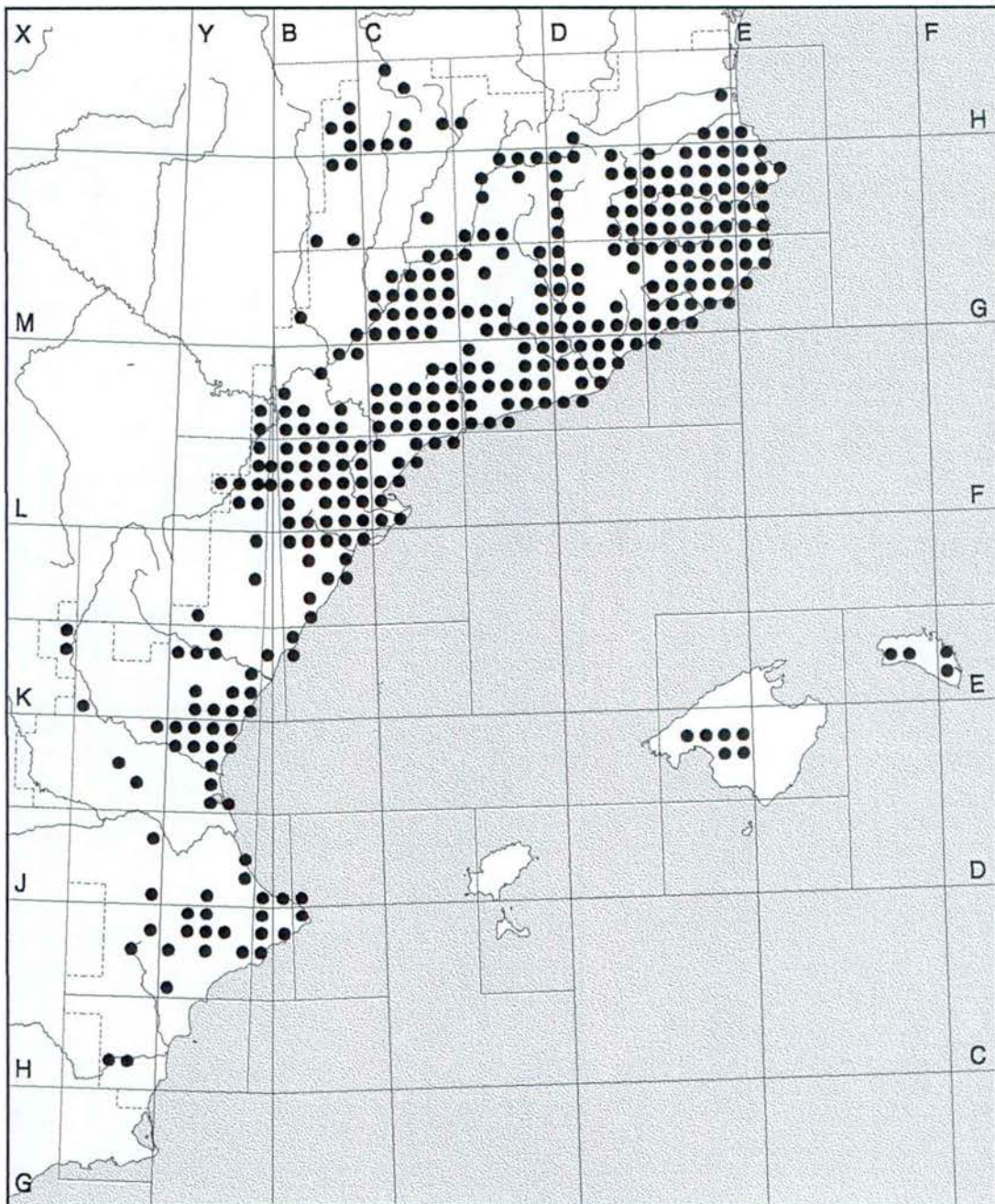
BADA: BF64, CG39, 46, CH21, DF37, DG39, 42, 55.
BCO0: CF18, 19, 39, 56, 69, 75, 88, CG08, 09, 14, 16, 18, 25, 43, 46, 50, 51, 55, 56, 60, 65, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 78, 79, 81, 83, 84, 89, 91, 92, 93, 94, 99, CH50, 51, 52, 61, 70, 80, DE80, DF06, 59, DG02, 03, 05, 09, 12, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 31, 33, 34, 35, 41, 43, 44, 46, 53, 54, 63, 79, 86, DH21, 41, XJ99, XK90, YH37, 47, YJ08, 09, 18, 19, 28, 29, 34, 35, YK00, 01, 03, 10, 11, 20, 21, 23.
CFT0: CG25.
SEM0: CG08, 09, 18, CH00.
SLL1: BD50, XH84, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH72, 86, 87, 88, 93, 95, YH07, 14, 15, 25, 26, 28, 37, 47.
GND0: YH59, YJ11, 30, 36, 40, YK11.
JACA: BG75, 85, 87, 96, CH00.

Amaranthus hybridus L.

1ª ed. (2001)



Amaranthus hybridus L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BSE0, CFT0, CMJ0, CRJ0, DFA0, FAP0, FGJ0, FPJ0, GND0, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, NSJ0, PGR0, PVJ1, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, SVE0, TEL0, VAN0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE65, BG61, CF55, 99, CH14, DF39, DG20, 40, 43, 55, 56, 60, 66, 70, 86, 87, 96, DH92, XH71, YJ41, YK31, 49.
BLR0: BE59, 68, 69, 79, BF50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 60, 63, 64, 65, 66, 74, 75, 84, 86, CF06, 10, 16, YL22, 31, 32, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 52, 53.
CFT0: BE53, 54, 66, 77, 87, BF78, BG90, CF02, 04, 13, 15, 23, 24, 38, 55, 56, 57, 65, 67, 68, 75, 76, 77, 87, 88, 89, 96, 97, 98, 99, CG51, 55, 60, 61, 63, 65, 67, 70, 71, 74, 75, 80, 91, 92, 93, 94, 99, CH51, DF06, 08, 09, 16, 18, 19, 29, 39, 59, DG00, 01, 02, 03, 04, 05, 06, 11, 12, 13, 19, 20, 30, 31, 34, 35, 39, 40, 44, 50, 52, 54, 60, 65, 66, 70, 79, 82, 86, 88, 96, 97, DH10, EG19, 28, YJ38, 39, YK30, 40, 41, 42, 53.
CMJ0: CG02, 33, 36, 54.
DFA0: BF60.
FAP0: EE72, 82, FE01, 02.
FGJ0: DH90, EH00.
FPJ0: BG95.
GVL0: DD68, 87, 88, 97, 98.
HGI : DG78, 82, 92, DH80, EG09.
JGM0: DG93, 94.
MSG0: XJ77, 86, 90, 93, XK43, 44, 50, YH18, 19, 28, 29, 58, YJ18, 20, 29, 39, 42, YK10, 24, 47.
PGR0: CF06, 16, 27.
RGJ0: CG43.
RPF0: BE69, 79.
SEM0: BH91, 92.
SLL1: BD50, XH98, YH07, 18, 19, 27, 28, 29, 58.
SMJ0: BC59, BD40, YH59.
VAN0: DG46, 56, 68.
VBJ0: YK31.
VSL0: DG63.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

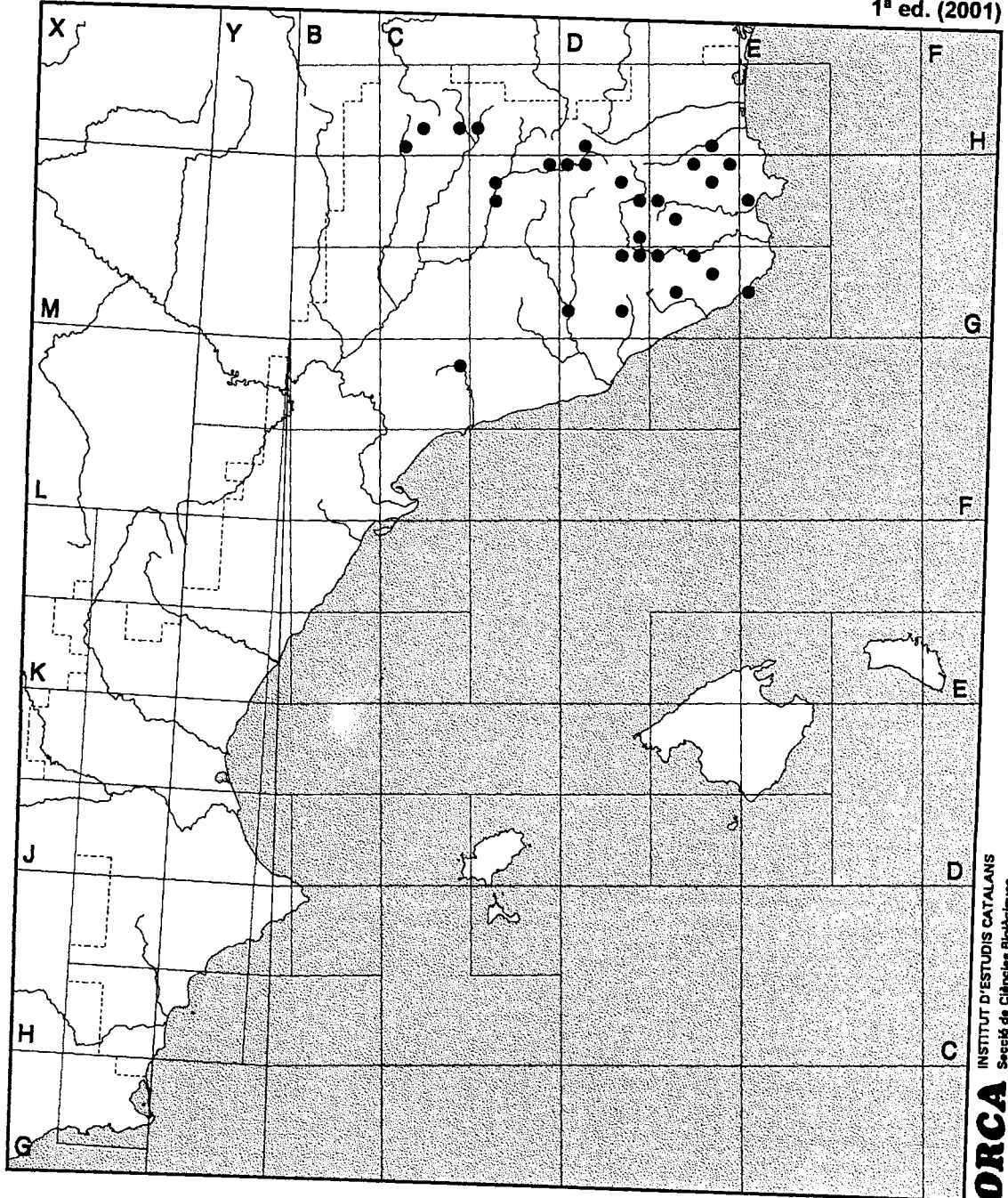
BADA: CG30, 88, 89, CH20, 23, DG08, 43.
BCO0: BF55, 64, 65, 74, 78, BG90, CF02, 04, 13, 15, 23, 24, 38, 56, 57, 65, 67, 68, 75, 76, 77, 87, 88, 89, 96, 97, 98, CG51, 55, 63, 65, 67, 70, 71, 74, 75, 80, 91, 92, 93, 94, 99, CH51, DF06, 08, 09, 16, 18, 19, 29, 59, DG00, 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 11, 12, 13, 19, 30, 31, 34, 35, 39, 44, 46, 50, 52, 54, 65, 75, 79, 89, 97, DH10, EG19, 28, XJ99, YH47, YJ08, 09, 18, 19, 25, 26, 28, 29, 35, 38, YK03, 11, 13, 15, 20, 23, 24.
CFT0: DG07.
SEM0: CH00.
SLL1: XH71, 81.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : BD50, XH98, YH27, 47.
BCN : DD68, 78.
GND0: XJ77, 86, 90, YH59, YJ42.
JACA: BG75, 95, CH00.

Amaranthus hybridus L.
subsp. *bouchonii* (Thell.) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2001)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: XLIX.2.3

Fl. M. P. Cat.: 1675a

***Anaranthus hybridus* L. subsp. *bouchonii* (Thell.) O. Bolòs et J. Vigo**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCO0, CFT0, HGI, JACA, VAN0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

CFT0: CG67, 68, 99, CH51, DG01, 09, 19, 31, 34, 44, 47, 54, 57, 62, 66, 79, 83, 88, DH10, EG02.

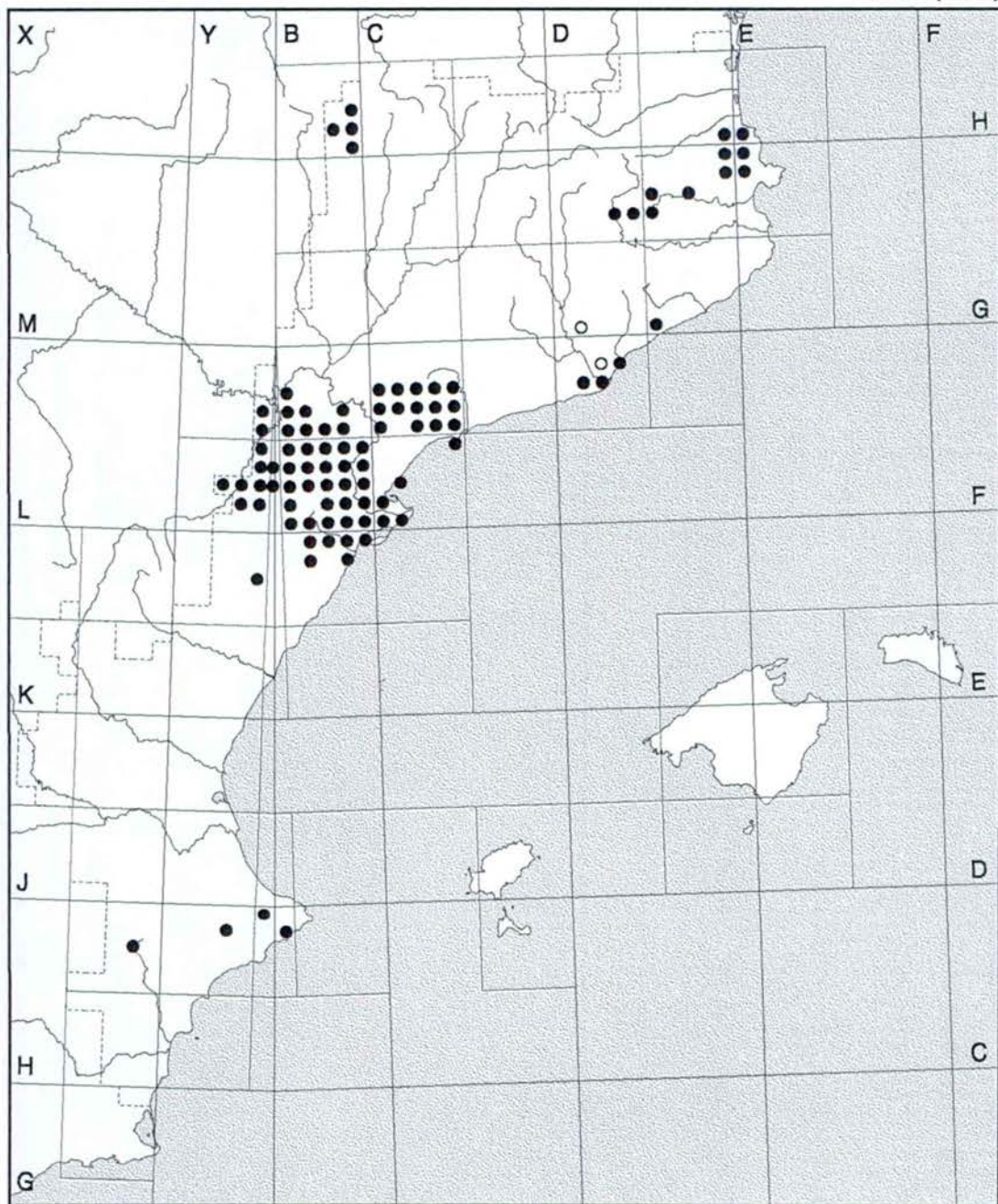
HGI : DH80.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CF48, CG67, 68, 99, CH51, DG01, 09, 19, 31, 34, 44, 47, 54, 57, 62, 66, 74, 79, 83, DH10.

Amaranthus hybridus L.
subsp. *hypochondriacus* (L.) Thell.

1ª ed. (2001)



Amaranthus hybridus L. subsp. *hypochondriacus* (L.) Thell.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BLR0, CFT0, FGJ0, GND0, HGI, MSG0, PGR0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, TEL0, VAN0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BE68, 69, 79, 88, 99, BF50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 60, 62, 63, 64, 65, 66, 70, 71, 72, 74, 75, 80, 84, 85, 86, 90, 92, 93, 94, CF00, 01, 05, 06, 07, 10, 12, 16, 17, 25, 26, 35, 36, 37, 44, 45, 46, 47, YL22, 31, 32, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 52, 53.

CFT0: DG50.

FGJ0: DG98, DH90, EG08, EH00.

HGI : DG99, EG09.

MSG0: YK47.

PGR0: CF06, 07, 16, 17, 26, 27.

RPF0: BE79, 88, BF70, 71, 81, 90, 92.

SEM0: BH81, 90, 91, 92.

SLL1: YH38.

SMJ0: YH59.

TEL0: BF62, 72, 93, CF00, 01.

VAN0: DG36, 46, 56.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DF17, 27, 28, 38, DG10, 57, 99.

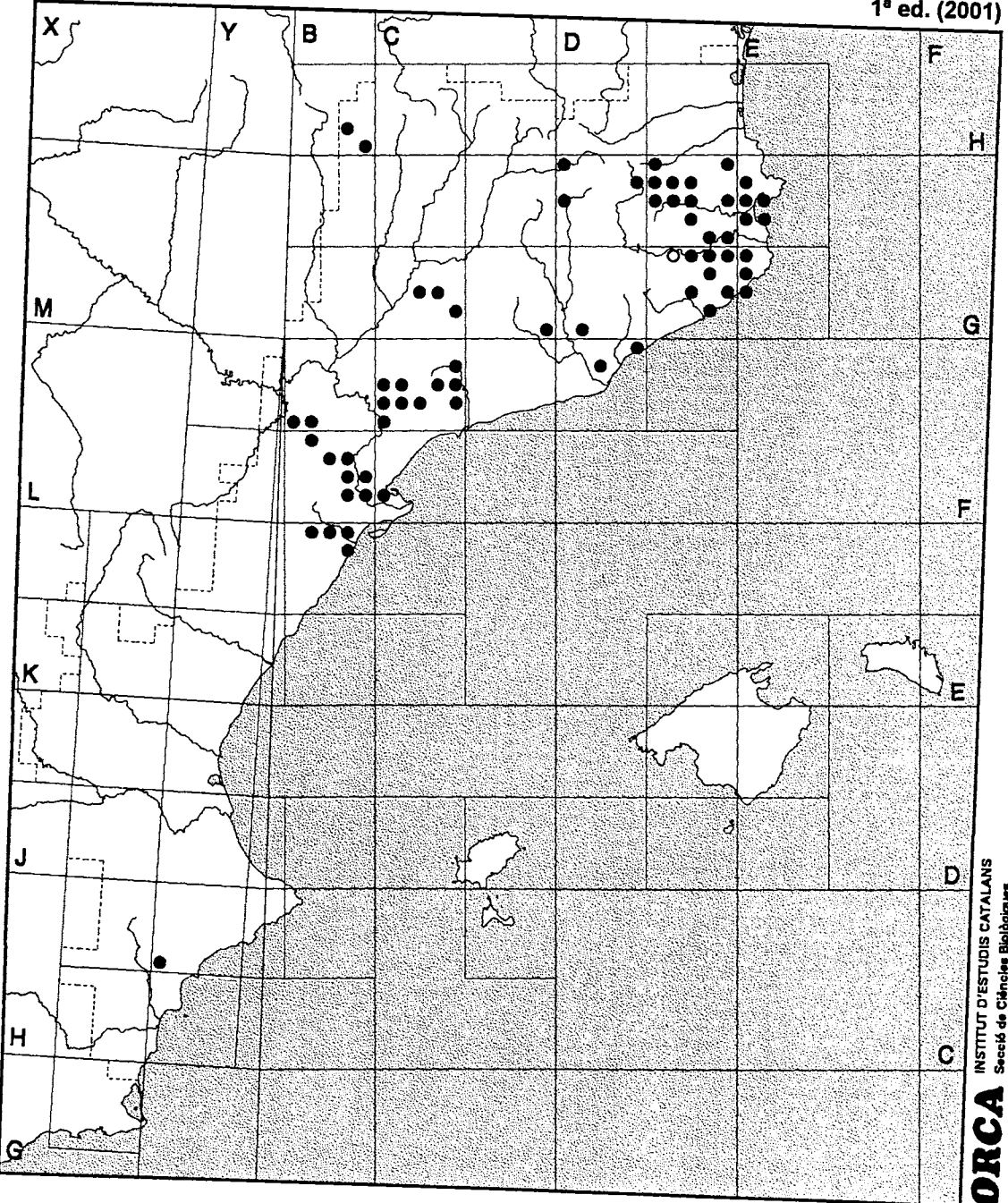
VTX0: DG57.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

GND0: XH87, YH59.

Amaranthus hybridus L.
subsp. *cruentus* (L.) Thell.

1ª ed. (2001)



Fl. Eur.: XLIX.2.2

Fl. M. P. Cat.: 1675c

***Amaranthus hybridus* L. subsp. *cruentus* (L.) Thell.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCN, BCO0, BLR0, HGI, JGM0, NSJ0, PGR0, RPF0, SLL1, TEL0, VAN0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: CF46.

HGI : DG72, 74, 78, 81, 92, 99, EG03, 04, 06, 08.

JGM0: DG83, 84, 85, 94, 95, EG02.

NSJ0: CG90.

PGR0: CF06, 16.

RPF0: BE69, 79, 88, 89, BF81, 82, 83, 91, 92.

TEL0: BF91, CF01.

VAN0: DG58, 67, 68.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG90, DF49, DG59, 67, EG06, 07, 08, 16, 17.

BCO0: BF55, 64, 65, 73, BH81, 90, CF05, 26, 37, 47, 48, CG22, 32, 41, DF28, 49, DG07, 09, 10, 74, 76, 85, 95, 97, YH05.

SLL1: YH05.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

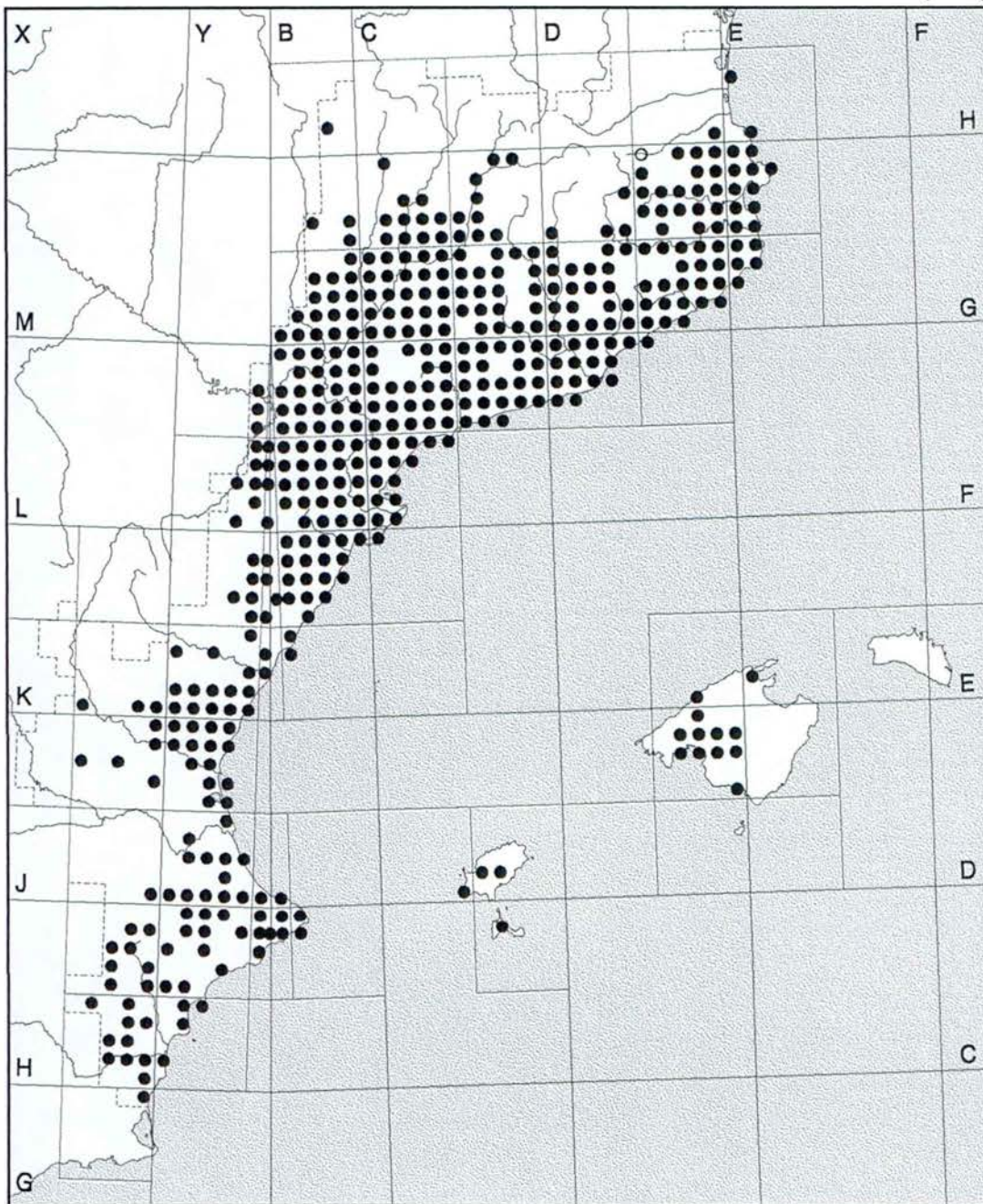
BADA: CG41.

BCN : CF26.

HGI : DG64.

Amaranthus blitoides S. Watson

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLIX.2.6

Fl. M. P. Cat.: 1676

Amaranthus blitoides S. Watson

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, CFT0, CMJ0, DFA0, FGJ0, GND0, GPJ1, GVL0, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PAJ1, PGR0, PPD0, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, SVE0, TEL0, VAN0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

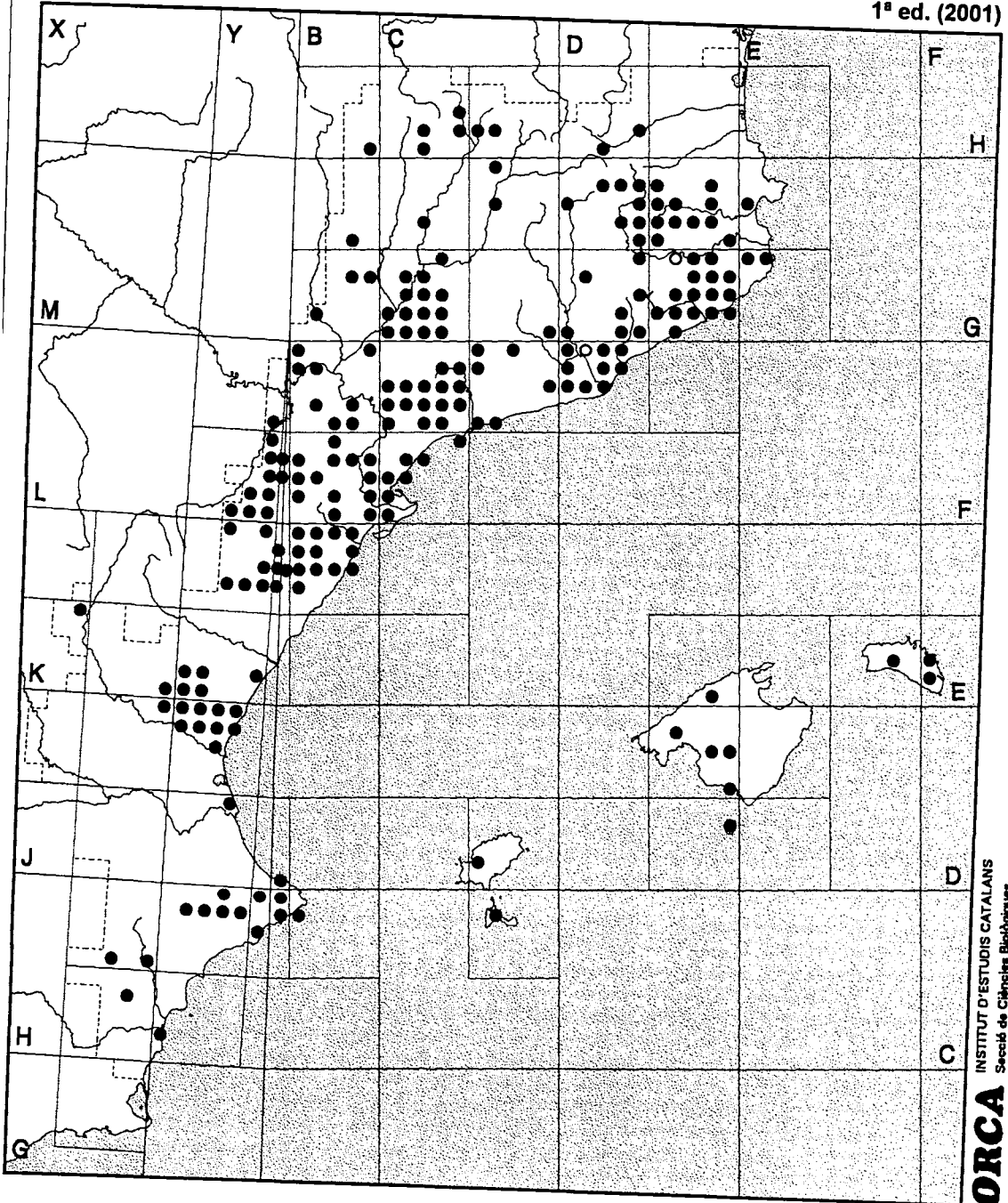
Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE54, 65, 69, BF79, BG76, 83, CF79, 89, 99, CG14, 15, 37, 54, DD67, DF19, DG00, 01, 20, 32, 50, 70, 86, 87, EG28, EH03, XG99, XH71, 76, 81, 91, XJ96, YH29, YJ10, 12, 13, 20, 31, 34, 38, YK21, 42, 44, 45, 52, 53, 55, YL44.
BLR0: BE56, 58, 59, 66, 67, 68, 76, 77, 78, 79, 87, 88, 99, BF51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 60, 61, 63, 64, 65, 66, 67, 72, 74, 76, 77, 86, 96, CF10, 11, 27, 37, YK48, 58, YL30, 32, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 52, 53, 54.
BOG0: CD40, 51, DD87, 98, EE01.
CFT0: BE53, 54, 66, 77, 87, 88, 99, BG96, CF39, 56, 57, 59, 68, 69, 88, 98, 99, CG25, 37, 43, 52, 54, 55, 56, 60, 61, 62, 65, 66, 67, 68, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 79, 84, 89, 91, 92, 93, 94, DF06, 07, 08, 18, 19, 29, 38, 49, DG00, 01, 02, 03, 04, 05, 10, 11, 12, 13, 20, 22, 23, 30, 31, 33, 34, 35, 40, 41, 44, 50, 51, 52, 54, 60, 64, 65, 70, 86, 87, 88, 89, 97, YJ38, YK30, 40, 41, 42, 53.
CMJ0: BG71, 80, 81, 82, 91, 92, CG04, 19, 36, 45.
DFA0: BF60.
FGJ0: DH90, EH10.
GVL0: CC68, CD40, 51, 61, DD68, 79, 87, 88, 95, 97, 98.
HGI : DG79.
JGM0: DG94.
MSG0: BE46, 53, 57, 58, XJ57, 77, 90, 98, XK50, 80, YH18, YJ08, 12, 17, 20, 22, 32, 35, 42, YK20, 31, 36, 45, 46, 47, 57.
PAJ1: BF69, BG50, 60.
PGR0: CF27.
RGJ0: BF69, 77, 79, 88, 96, BG50, 60, 72, 73, 80, 81, 82, 91, 92, CF08, 09, CG35, 40.
SEM0: BF68.
SLL1: BC58, XH77, 83, 87, 88, 95, 96, YH07, 13, 14, 18, 19, 27, 28, 29, 36, 39, YJ50.
SMJ0: BC48, 58, YH59, YJ50.
TEL0: BF54, 63.
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:
BADA: CF79, CG46, DF37, DG59.
BCO0: BG96, CF39, 56, 57, 59, 68, 69, 88, 98, CG16, 25, 43, 45, 46, 52, 55, 56, 60, 61, 62, 65, 66, 67, 68, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 79, 84, 89, 91, 92, 93, 94, DF06, 07, 08, 18, 29, 38, 49, DG02, 03, 04, 05, 10, 11, 12, 13, 22, 23, 30, 31, 33, 34, 35, 40, 41, 44, 51, 54, 60, 64, 65, 88, 89, 97, XH64, 72, XJ99, XK90, YH01, 68, YJ08, 09, 18, 19, 25, 26, 28, 29, 35, YK00, 01, 03, 10, 11, 20, 23.
CFT0: CG16.
SLL1: XH71, 76, 81, 84, 93, 98, YH01, 15, 24.
VTX0: DG58.
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:
ABH : XH72, 75, 77, 82, 83, 84, 87, 88, 90, 95, 96, YH07, 14, 15, 24, 36, 39, 68, YJ32.
BCN : DD78.
GND0: DD77, 78, DE70, XG99, XJ90, YJ00, 18, 36, 40.
JACA: BG95.
SMJ0: YJ40.

Amaranthus graecizans L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLIX.2.10

Fl. M. P. Cat.: 1677

Amaranthus graecizans L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BADA, BCN, BCO0, BLR0, CMJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FPJ0, GGM2, GND0, GVL0, HGI, JACA, JGM0, MSG0, NSJ0, PGR0, PPD0, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAN0, VBJ0, VSL0, VTX0.

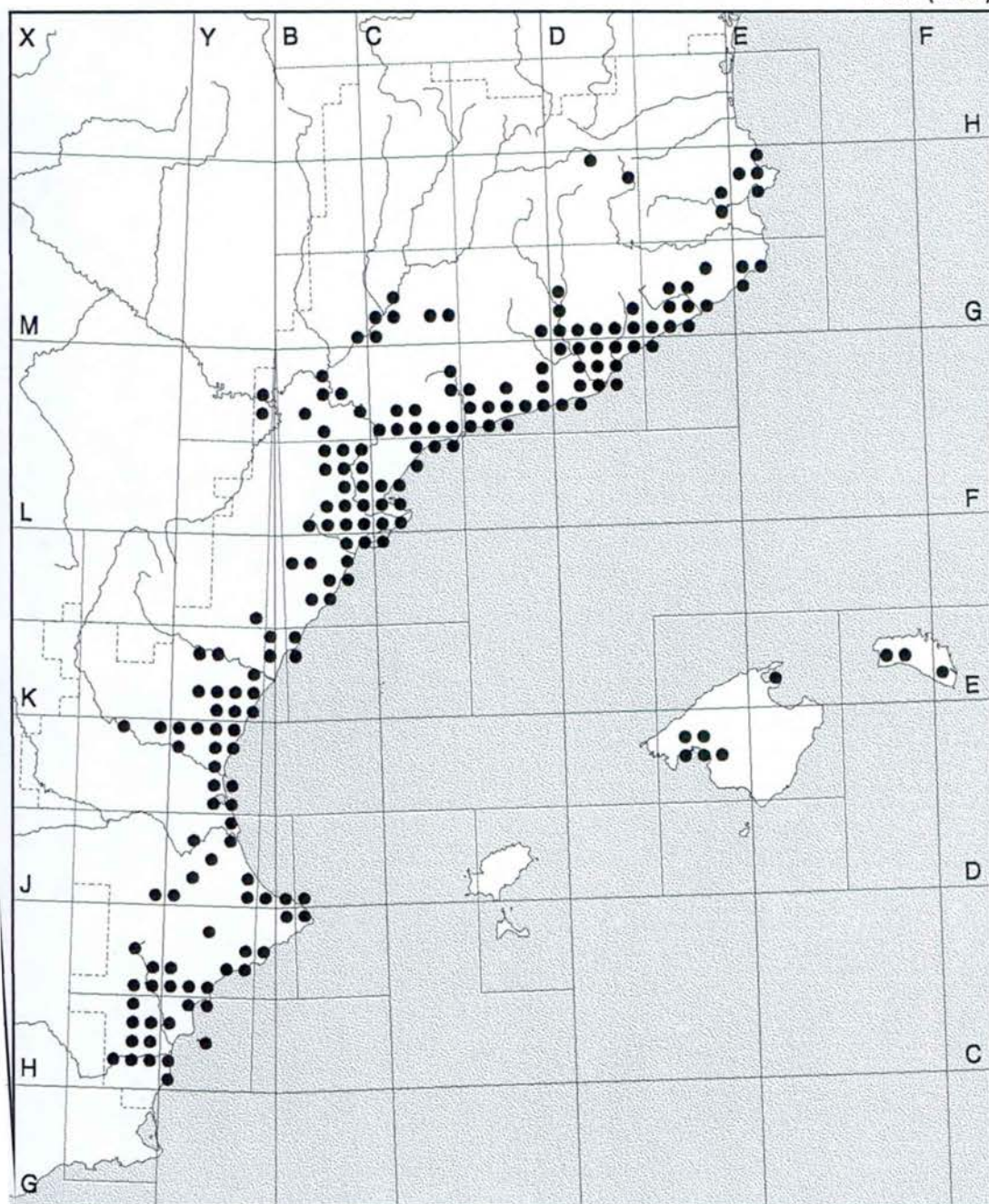
Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF55, 79, CH42, DF17, 27, 29, 39, DG00, 30, 31, 40, 42, 48, 51, 55, 56, 57, 60, 66, 72, 76, 88, EG14, YJ38, YK41, 49.
BLR0: BE56, 57, 58, 59, 67, 68, 69, 77, 79, 87, 88, 89, BF51, 52, 53, 62, 66, 70, 71, 73, 74, 75, 83, 85, 86, 92, CF00, 02, 06, 12, 13, 16, 23, 35, 36, 37, 44, YK26, 29, 36, 46, 47, 56, 57, 58, YL20, 30, 31, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 52, 53.
CMJ0: CG00, 01, 11, 12, 23, 32.
DFA0: CF65.
DOJ0: CG67.
FAP0: EE82, FE01, 02.
FPJ0: BG85.
GGM2: DF39, DG40.
GVL0: CC68, CD51, DD68, 87, 95, 97.
HGI: DG72, 74, 81, 82, 83, 93.
JGM0: EG04.
MSG0: BE47, YJ18, 27, 34, YK10, 46, 56.
NSJ0: CG90.
PGR0: CF06, 16.
PPD0: DF09.
RGJ0: CG22, 26, 30, 31.
RPF0: BE88, 89.
SEM0: BF68.
SLL1: XH95, YH18, 38, 48, 57.
SMJ0: BC49, 58, BD40.
STI0: DF08, 17, DG13.
VAN0: DG36, 46, 67.
VBJ0: DG28, 38, 86, YJ38.
VSL0: DG61, 62, 71, 73, 84, 91, 92.
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:
BADA: BF99, CF38, 48, 58, 59, 97, CG31, CH51, DF19, 28, DG07, 31, 42, 44, 51, 93, EG07.
BCO0: BF74, 99, CF38, 48, 58, 59, CG12, 67, 69, 90, CH20, 21, 41, 61, DD93, DE80, DF38, DG07, 28, 36, 38, 46, 47, 74, 87, 91, 95, DH20, 41, XJ99, XK44, 90, YJ08, 09, 18, 19, 28, 29, 39, YK00, 01, 10, 11.
SEM0: BF58, 59.
SLL1: BD40, XH75, 83, YH01, 39.
STI0: DF07.
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:
ABH: XH95, YH18, 38, 48, 57.
BCN: DF28, DG45.
GND0: BC49, YJ27.
HGI: DG64.
JACA: BG85.
SEM0: BG61, 83, 93.
VTX0: DG47, 48, 57, 58, 87.

Amaranthus muricatus Moq.

1ª ed. (2001)



***Amaranthus muricatus* Moq.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, CFT0, CMJ0, DFA0, FAP0, GND0, GVL0, HGI, JGM0, MSG0, MSR0, PPD0, RPF0, SLL1, SMJ0, SVE0, TEL0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE54, BG90, CF26, DD67, 68, DF06, 09, 17, 19, 29, 38, 59, DG48, XH81, 91, YH22, YJ13, 25, 34, 41, YK21, 31, 41, 45, 53, 54.

BLR0: BE58, 68, 76, BF66, 70, 71, 73, 74, 75, 77, 78, 87, CF16, YL46, 47.

CFT0: BE53, 54, 66, 87, BF80, CF05, 15, 23, 25, 44, 45, 47, 48, 56, 66, 77, 97, 98, CG41, 90, DF06, 09, 16, 17, 18, 19, 38, 49, 59, DG01, 02, 10, 20, 29, 30, 40, 41, 70, 71, 81, 96, EG02, 08, YK30, 41, 42, 53.

CMJ0: CG12.

DFA0: BF60, 70, CF75.

FAP0: EE72, 82, FE01.

GVL0: DD68, 77, 87.

HGI : DG83, EG03, 17.

JGM0: EG13.

MSG0: XJ79, 90, YH28, YJ00, 09, 11, 22, 28, 29, 33, 34, 35, 40, 41, YK30.

RPF0: BE87, BF71.

SLL1: XH83, 92, 95, 96, YH05, 06, 28.

SMJ0: YJ25, 50.

VBJ0: YH22, YK31.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF96, DG61, 62, EG17.

BCO0: BF80, 96, CF05, 15, 23, 25, 44, 45, 47, 48, 56, 66, 77, 97, 98, CG12, 31, 90, DF16, 18, 49, DG00, 01, 02, 10, 20, 30, 40, 41, 61, 62, 70, 71, 72, 81, 96, EG02, 08, 18, XJ99, YH05, 47, YJ08, 09, 19, 26, 28, 29, 35, YK13, 20, 23.

CFT0: BG90, DG00.

SLL1: XH81, 84, 85, 93, YH00, 03, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

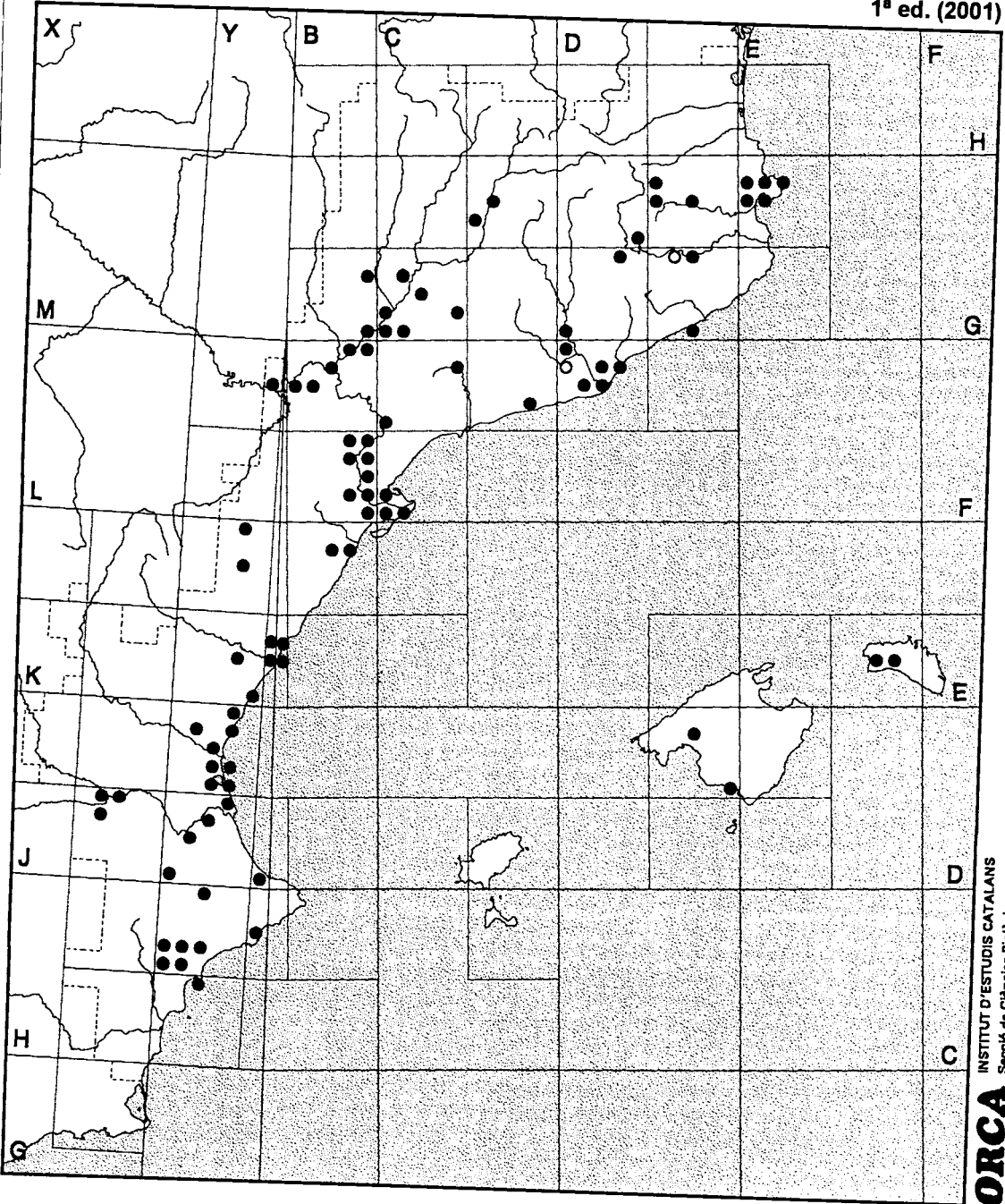
ABH : XH82, 83, 85, 95, 96, YH15, 24, 25, 47.

BCN : DD78.

GND0: DD77, 78, EE11, YH25, YJ08, 36, YK11.

Amaranthus blitum L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

***Amaranthus blitum* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, CFT0, CMJ0, DFA0, FAP0, GND0, GVL0, HGI, MAA0, MSG0, NSJ0, RPF0, SLL1, SMJ0, TEL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE42, 43, XJ63, 64, 74, YJ00, 23, 25, 26, 36, 39, YK32, 37, 39, 40, 52, 53.

BCO0: BF90, CF01, DG70.

BLR0: BE78, BF57, 67, 78, 84, 93, 94.

CFT0: CF00, DF28.

CMJ0: BF89, BG93, CG00, 01, 13.

DFA0: CF86.

FAP0: EE72, 82.

GVL0: DD95.

HGI : EG07.

MAA0: CG22.

MSG0: YJ36.

RPF0: BE88, BF81, 92, 93.

SLL1: YH16, 29.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG01, DF08, DG77, EG07.

BCO0: BF78, 89, 94, BG90, CF00, 05, 48, CG00, 10, 41, 56, DF09, 28, 38, DG00, 57, 74, EG08, 17, 18, 28, YH29, YJ18, 25, 26, 38, YL47.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : YH15, 24, 26, YJ12.

BADA: DG57.

BCN : DD78.

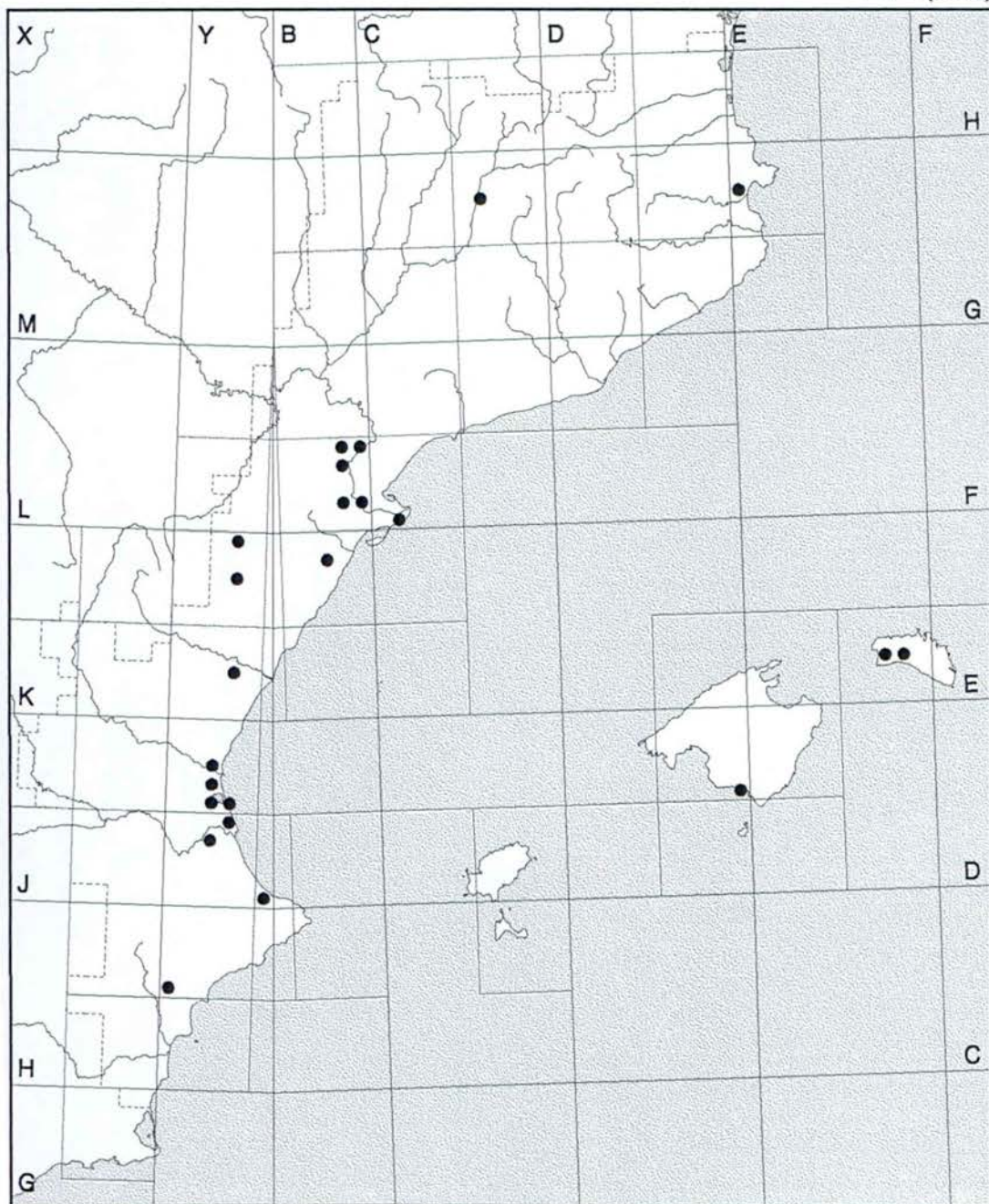
GND0: DD78, DG34, 45.

HGI : DG64.

VTX0: DG58.

Amaranthus blitum L.
subsp. *blitum*

1ª ed. (2001)



Amaranthus blitum L. subsp. *blitum*

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

APA0, BADA, BCN, BLR0, FAP0, GND0, GVL0, HGI, MSG0, RPF0, SLL1, TEL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: YH05, YJ23, 25, 26, 27, 34, 35, 50, YK32, 37, 39.

BLR0: BE78, BF83, 84, 94, CF10.

FAP0: EE72, 82.

GVL0: DD95.

HGI : EG07.

MSG0: YJ34.

RPF0: BF81, 83.

SLL1: YH05.

TEL0: BF91.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CF10, EG07.

SLL1: YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

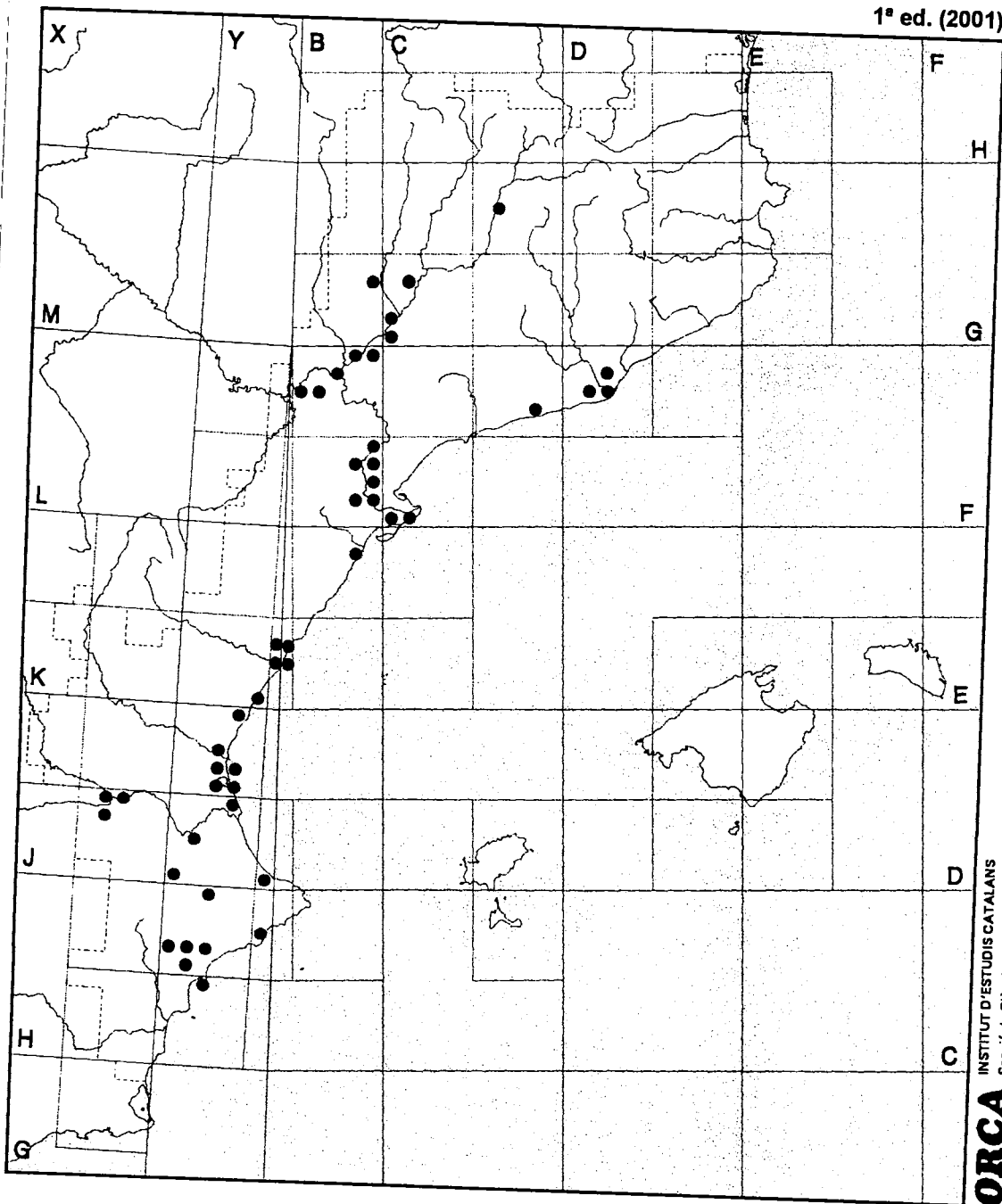
BCN : CG67.

GND0: CG67.

Amaranthus blitum L.

subsp. *emarginatus* (Moq. ex Uline et Bray) Carretero, Muñoz Garm. et Pedrol

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

***Amaranthus blitum* L. subsp. *emarginatus* (Moq. ex Uline et Bray) Carretero, Muñoz Garm. et Pedrol**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, APA0, BADA, BLR0, BMJ1, CFT0, CMJ0, DFA0, MSG0, NSJ0, RPF0, SLL1, SMJ0, TEL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE42, 43, XJ63, 64, 74, YJ00, 25, 26, 27, 35, 36, 39, 50, YK40, 52, 53.

BLR0: BF57, 67, 78, 83, 93, 94, CF10.

BMJ1: DF27.

CFT0: CF00, CG67, DF17, 28.

CMJ0: BF89, 99, BG93, CG00, 01, 13.

DFA0: CF86.

MSG0: YJ27, 35.

NSJ0: CG67.

RPF0: BE88, BF81, 83, 92, 93.

SLL1: YH16, 29, 57.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF99.

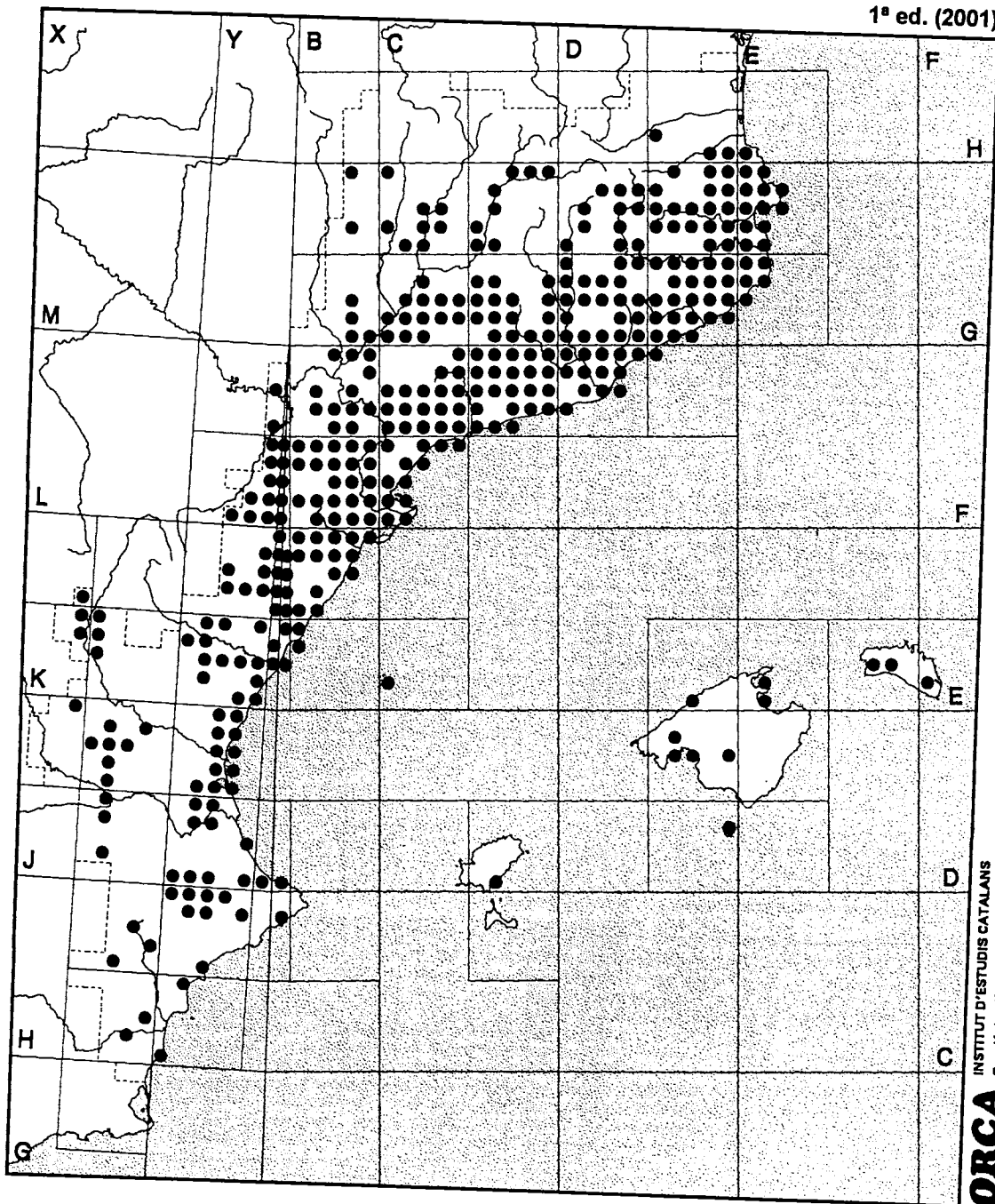
SLL1: YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : YH15, 24, 26, 57, YJ12.

Amaranthus deflexus L.

1ª ed. (2001)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: XLIX.2.11

Fl. M. P. Cat.: 1680

Amaranthus deflexus L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, CFT0, CMJ0, DFA0, FAP0, FGJ0, GND0, GPJ1, GVL0, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, PPD0, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, SVE0, TEL0, VAN0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE42, 44, 45, 46, 47, 48, 55, 59, 65, 79, CE01, XJ49, 57, 61, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 77, 88, XK43, 44, 45, 52, 53, 54, YH09, 19, 29, YJ00, 10, 13, 14, 15, 20, 24, 25, 26, 28, 35, 36, 37, 40, 42, YK03, 12, 13, 14, 22, 24, 32, 36, 40, 42, 44, 52, 55, 56, 57, 59, YL30, 31, 40, 51.

BCO0: BD40, BF79, CF68, 78, 79, CG27, 36, 37, DD67, 68, 93, DF17, 27, 29, 38, 59, DG20, 30, 37, 42, 48, 70, 86, 89, DH51, 80, YH14, YJ13, YL44.

BLR0: BE58, 59, 68, 69, 78, 79, BF51, 53, 54, 61, 63, 66, 67, 73, 74, 76, 86, 96, CF06, 07, 16, 27, 36, YK27, 36, 47, 48, 56, 57, 58, 59, YL20, 30, 31, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 50, 52, 53, 54.

CFT0: BE53, 54, 66, 77, BF87, 98, CF01, 02, 04, 11, 12, 13, 23, 24, 25, 44, 56, 57, 59, 65, 67, 68, 69, 77, 78, 87, 88, 89, 98, 99, CG25, 26, 27, 37, 52, 53, 55, 56, 60, 61, 62, 63, 65, 67, 68, 70, 71, 72, 79, 89, 91, 92, 93, 99, DF06, 08, 17, 18, 19, 27, 29, 38, 39, 49, 59, DG00, 01, 02, 03, 04, 05, 10, 12, 13, 16, 17, 20, 22, 23, 30, 31, 33, 34, 35, 40, 41, 44, 50, 52, 54, 60, 70, 76, 86, 88, 89, 96, 97, DH51, EG05, 14, YK30, 40, 41, 42, 53.

CMJ0: BF89.

DFA0: BF71, CF75.

FAP0: EE72, 82, FE01.

FGJ0: DH90, EG09, EH00.

GPJ1: EG28.

GVL0: DD97, DE70.

HGI: DG93, 94, EG27.

MSG0: BE46, 47, XJ57, 77, YJ40.

PGR0: CF16.

RGJ0: BG80, 81, 82, 90.

RPF0: BF71, 72, 73.

SLL1: XH87, 96.

VMA0: DG32.

VSL0: DG63, 91, 92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF79, DF37, DG42, 93.

BCO0: BF87, 98, CE01, CF01, 02, 04, 11, 12, 13, 23, 24, 25, 44, 56, 57, 59, 65, 67, 69, 77, 87, 88, 89, 98, 99, CG20, 25, 26, 52, 53, 55, 56, 60, 61, 62, 63, 65, 67, 68, 70, 71, 72, 79, 89, 91, 92, 93, 99, DF06, 08, 18, 19, 39, 49, DG00, 01, 02, 03, 04, 05, 10, 12, 13, 16, 17, 22, 23, 31, 33, 34, 35, 40, 41, 44, 50, 52, 54, 60, 69, 76, 88, 91, 96, 97, EG05, 14, 27, YH39, YJ25, 26, 28, 35, YK03, 14, 22, 24.

SLL1: XH75, 92, YH00, 25, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH75, 81, 87, 96, YH39, 48.

BCN: EE10, YL47.

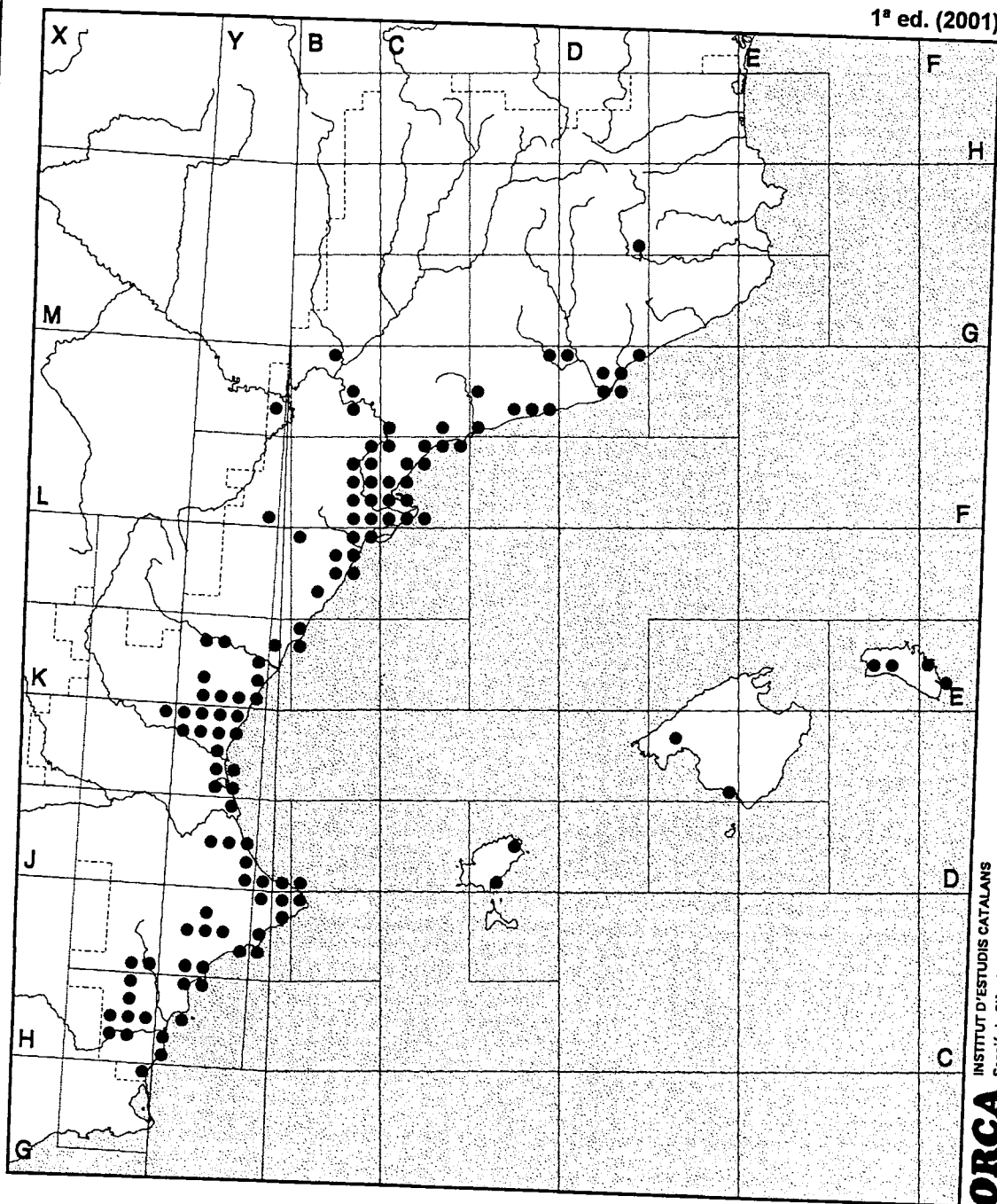
GND0: CD60, CG15, DD77, 93, EE11, EG28, XK52.

JACA: BG86, CG06.

SMJ0: YJ50.

Amaranthus viridis L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Amaranthus viridis L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BCO0, BLR0, CFT0, DFA0, FAP0, GND0, GVL0, JACA, MSG0, PPD0, PVJ1, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, SVE0, TEL0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF99, DF09, XG99, XH71, YJ25.

BLR0: BE59, BF86, 87, 94, CF10, 11, 20, YL40, 46.

CFT0: BE53, 54, 66, 99, BF80, CF02, 04, 05, 12, 13, 23, 24, 35, 44, DF27, 37, 38, 49, YJ39, YK30, 40, 41, 42, 53.

DFA0: CF76, 86, 96.

FAP0: EE72, 82, FE02, 11.

GVL0: CD60, 72, DD68, 95.

MSG0: YJ18, 22, 32, 35, 41, 42.

PPD0: DF09.

RPF0: BE78, BF81.

SEM0: BF79.

SLL1: XH82, 83, 84, 92, 95, YH12, 24, 27, 46, YJ50.

SMJ0: BC48, YH59, YJ40.

TEL0: BF81.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BE99, BF80, CF02, 04, 05, 10, 12, 13, 23, 24, 35, 44, 57, DF27, 38, 49, XJ99, YJ08, 09, 19, 28, 29, 35, 36, 39, YK10, 11, 13, 20, 23.

SLL1: XH71, YH00, 01.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

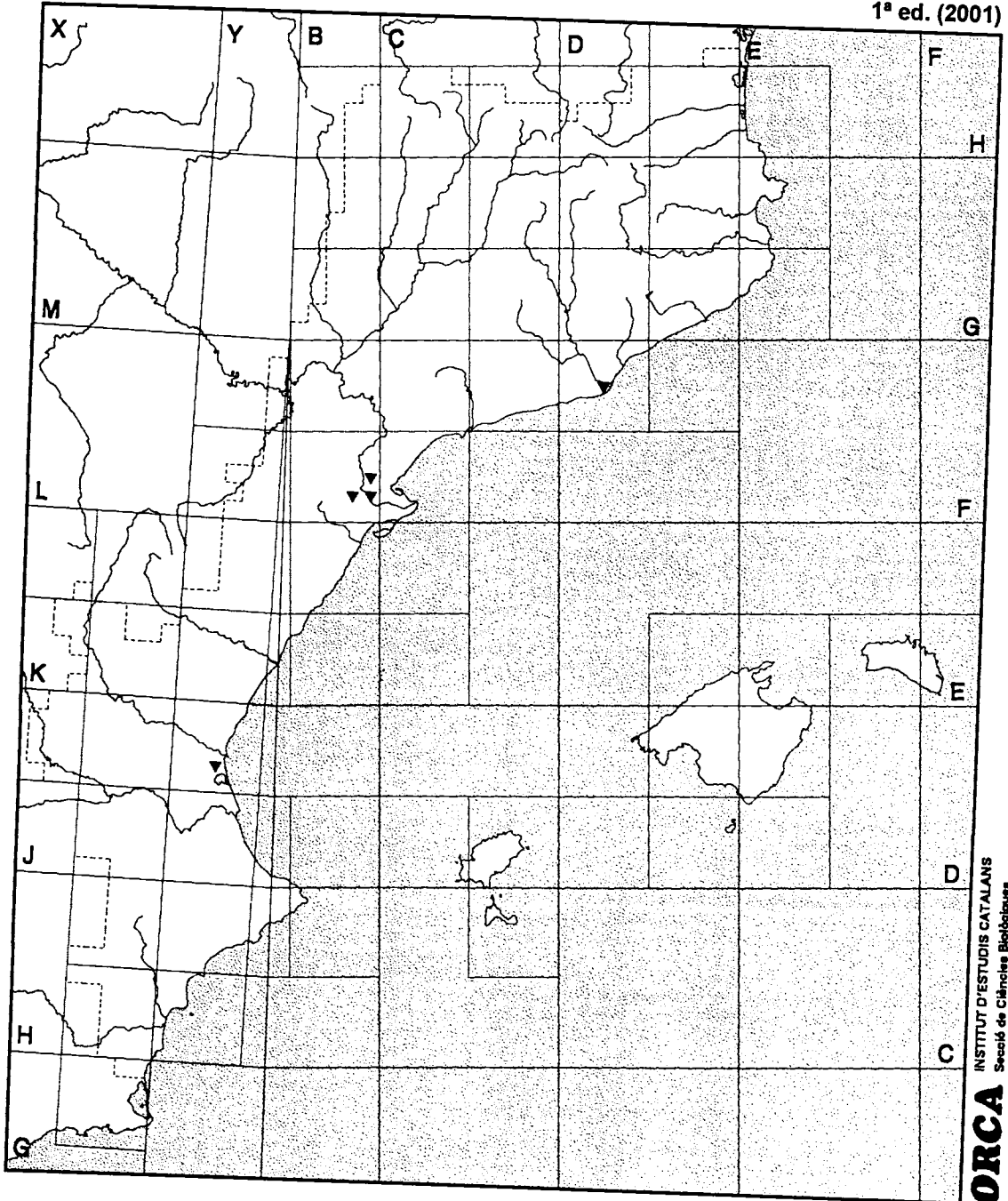
ABH : XH72, 82, 83, 84, 85, 95, YH00, 15, 17, 24, 25, 27.

GND0: BC48, DG45, YH28, 59, YJ18, 26, 36, 41, 42.

JACA: YH56.

Amaranthus spinosus L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Amaranthus spinosus L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BCO0, RPF0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

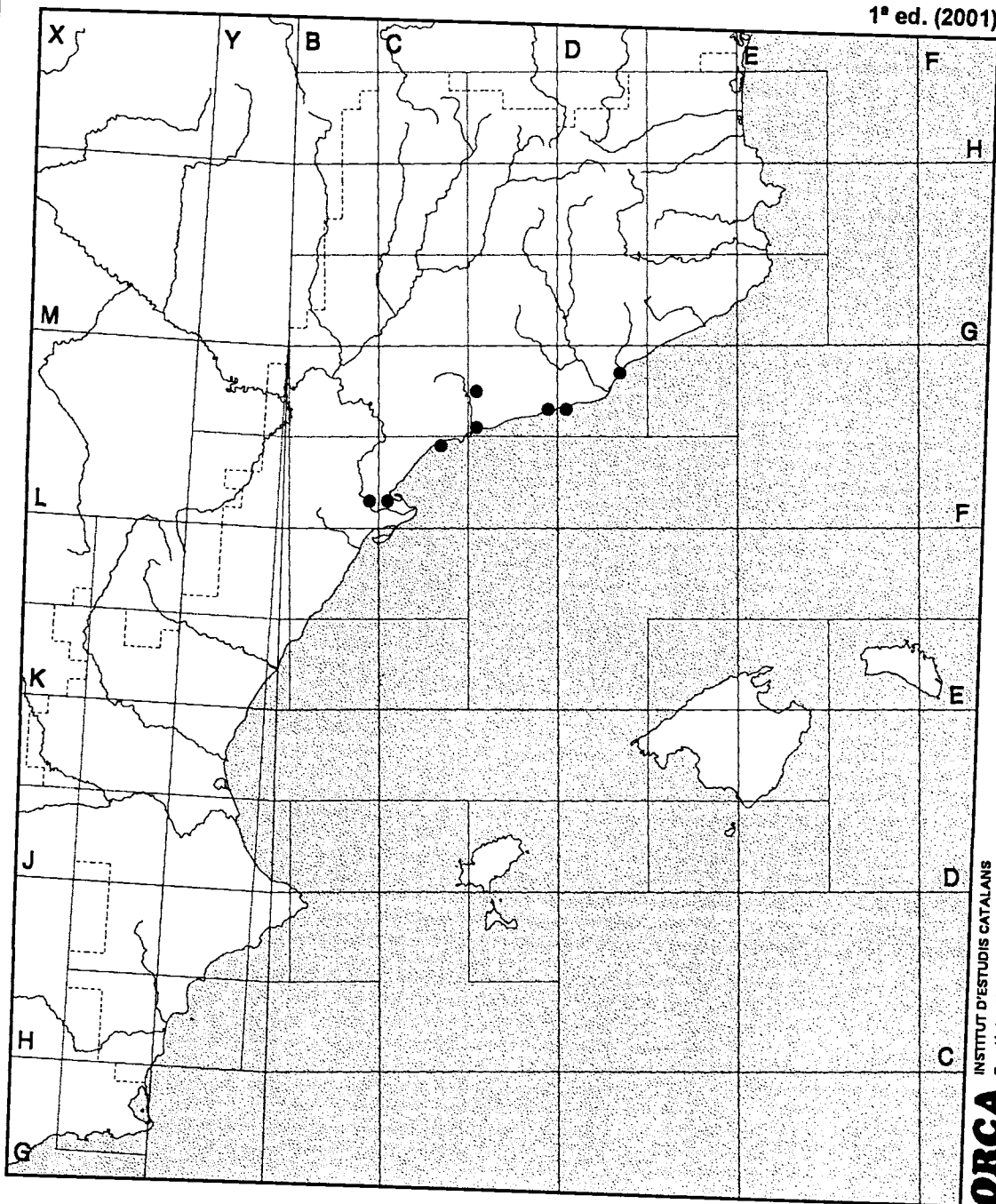
RPF0: BF81, 91, 92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DF27, YJ26.

Alternanthera pungens Kunth in Humb., Bonpl. et Kunth

1ª ed. (2001)



Fl. Eur.: XLIX.4.1

Fl. M. P. Cat.: 1682

Alternanthera pungens Kunth in Humb., Bonpl. et Kunth

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCO0, BLR0, CFT0, DFA0, NSJ0, RPF0, SVE0, TEL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DF38.

DFA0: CF96.

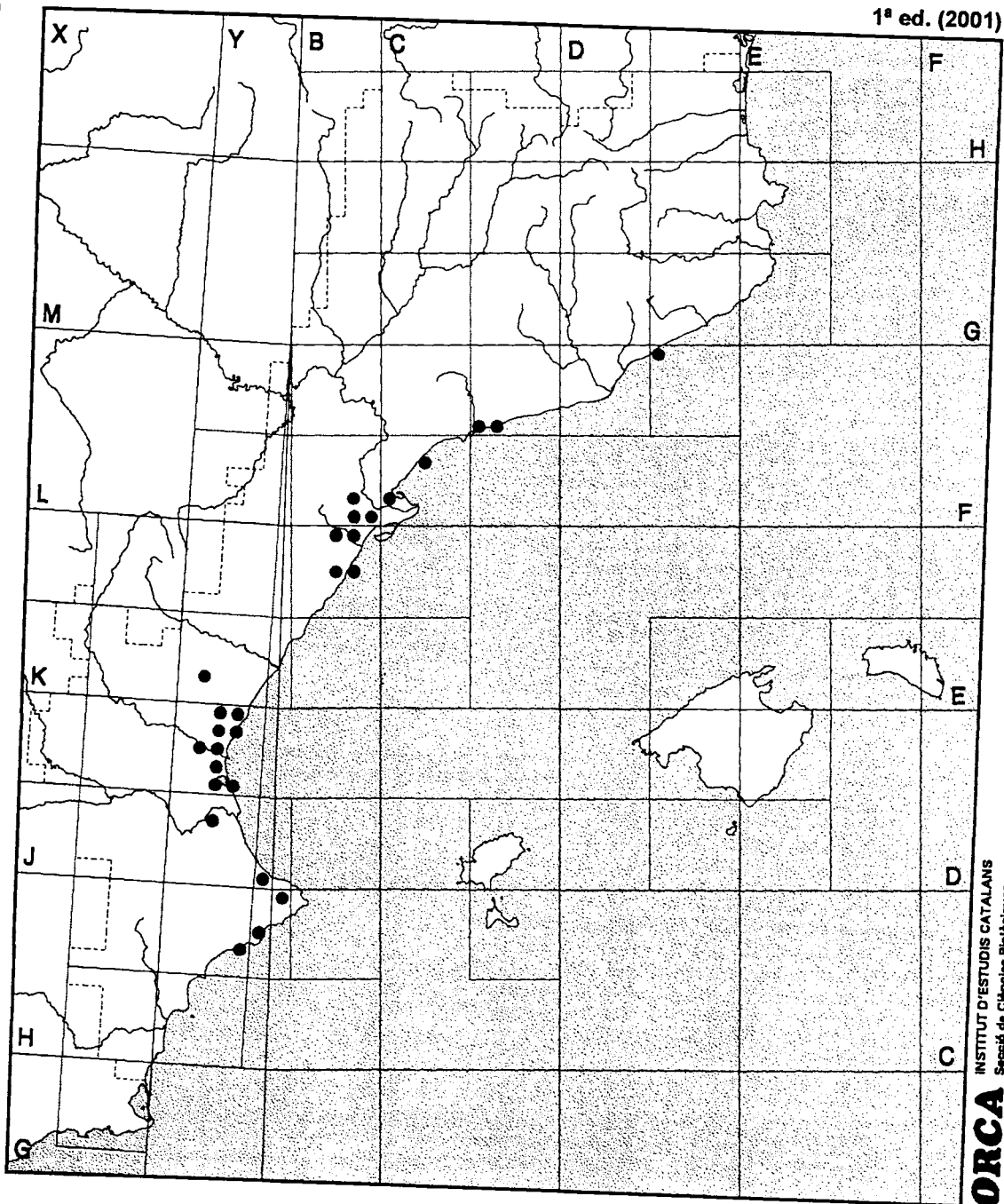
NSJ0: DF06.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BADA: DF38.

Alternanthera caracasana Humb., Bonpl. et Kunth

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: XLIX.4.2

Fl. M. P. Cat.: 1683

***Alternanthera caracasana* Humb., Bonpl. et Kunth**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BCO0, BLR0, CFT0, DFA0, GND0, MSG0, RPF0, SLL1, SMJ0, TEL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BE79, 89.

CFT0: CF23, 55, DF59.

DFA0: CF65.

MSG0: BE77, YJ17, 23, 26.

RPF0: BE79, 87, BF80, 90.

SMJ0: YJ25, 50.

TEL0: BF81, CF01.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CF23, 55, DF59, YH57, YJ25, 26, 28, 29, 35, 38, 39, YK11.

SLL1: BC49.

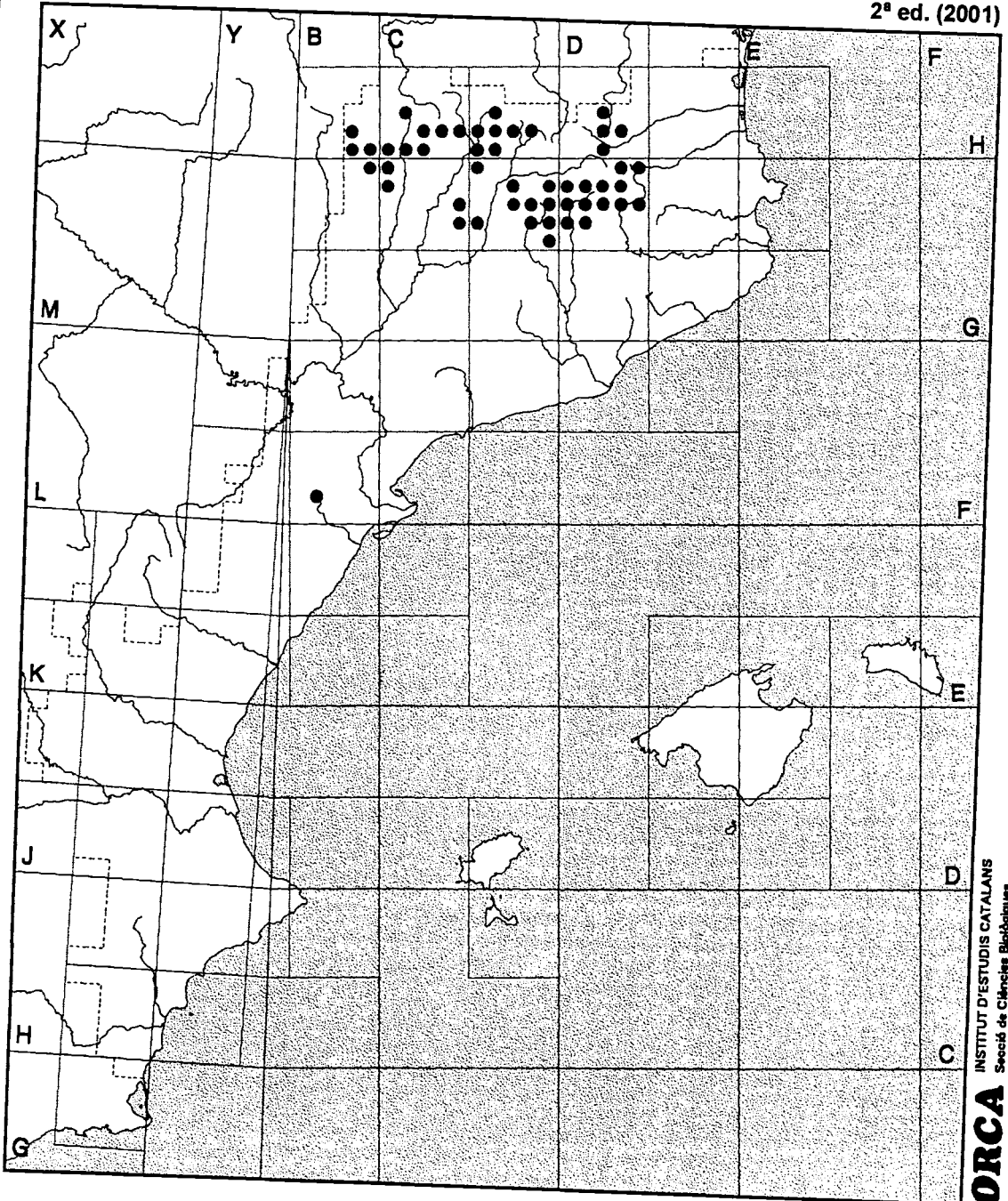
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : YH57, YJ38, YK11.

GND0: YJ50.

Pyrola uniflora L.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXI.3.1

Fl. M. P. Cat.: 1684

Pyrola uniflora L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABP0, BADA, BCO0, BLR0, BSE0, CRJ0, CSJ1, GPF1, GPJ0, GSJ0, HGI, JACA, NBJ0, NSJ0, PAT0, RGJ0, STI0, VBJ0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG86, 87, 95, DG06.

BCO0: DG18, DH21, 22, 31.

BLR0: CH71.

HGI : CH31.

STI0: CG77, CH81, DG07, DH20.

VBJ0: CG46, 56, CH51, 61, DG27, 28.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH10, 12.

BCO0: BF61, BG99, BH80, 81, CG08, 46, 47, 56, 59, 78, 87, CH00, 20, 31, 41, 60, 61, 62, 81, DG07, 27, 28, 39, DH20.

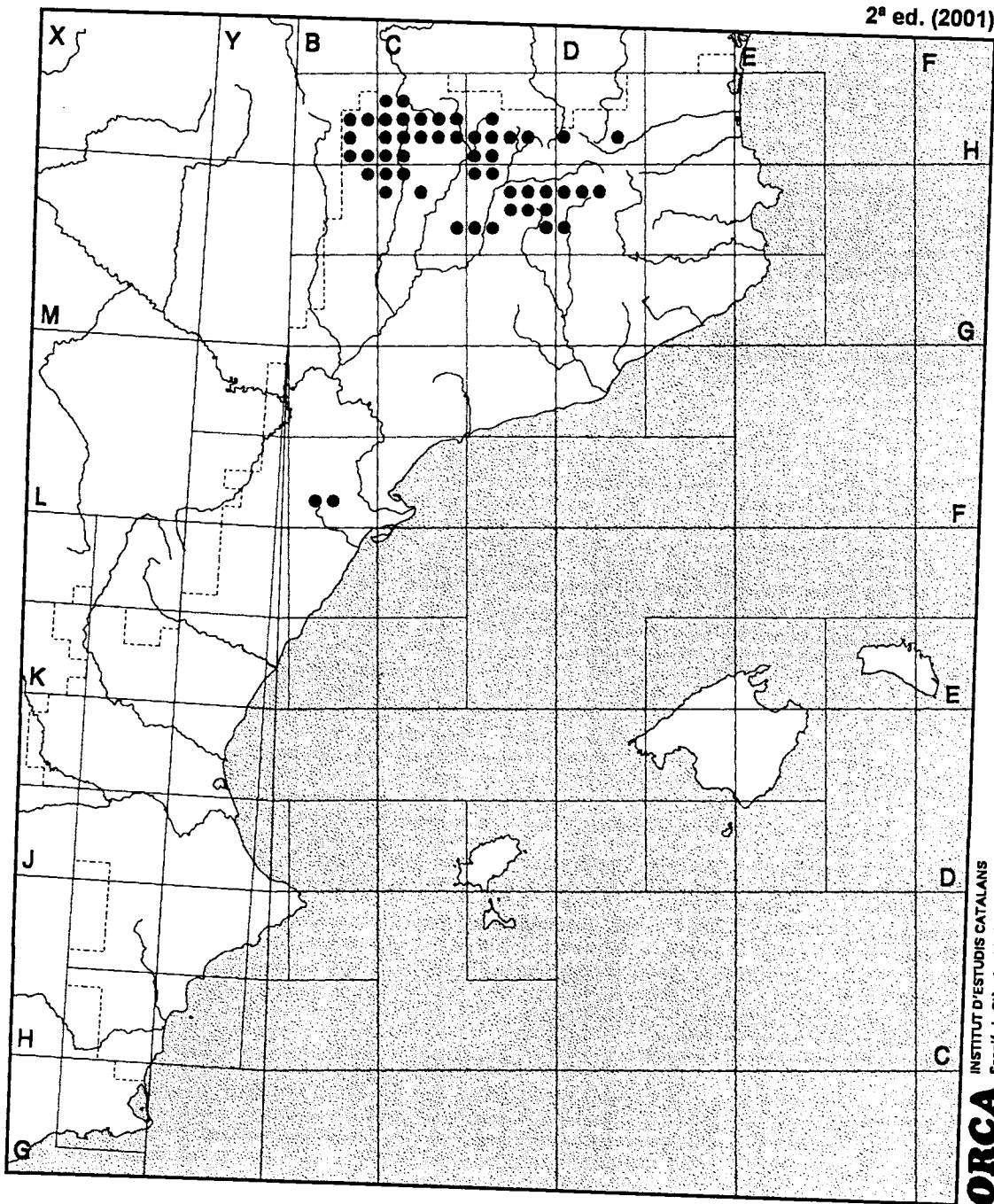
CRJ0: CG59, CH60.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH80, 81, CG08, 77, CH00, 10, 20, DH22.

Pyrola secunda L.

2^a ed. (2001)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXXXI.2.1

Fl. M. P. Cat.: 1685

Pyrola secunda L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABPO, BADA, BCO0, BLR0, BSE0, COA0, CRJ0, CSJ1, DFA0, GPJ0, JACA, MSR0, NBJ0, NSJ0, PAT0, RGJ0, SMJ0, STI0, TEL0, VAN0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABPO: CG78, 96, 97, DG18.

BCO0: CH03, 60, DH31.

GPJ0: CH51.

NBJ0: CG66.

PAT0: CG19, 28.

STI0: DG06.

VBJ0: CG56, CH51, 61, DG28, DH01.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH03, 10, 12, 22.

BCO0: BH80, 81, CG08, 09, 19, 28, 46, 56, 59, 66, 77, 97, CH21, 22, 31, 61, 71, DG06.

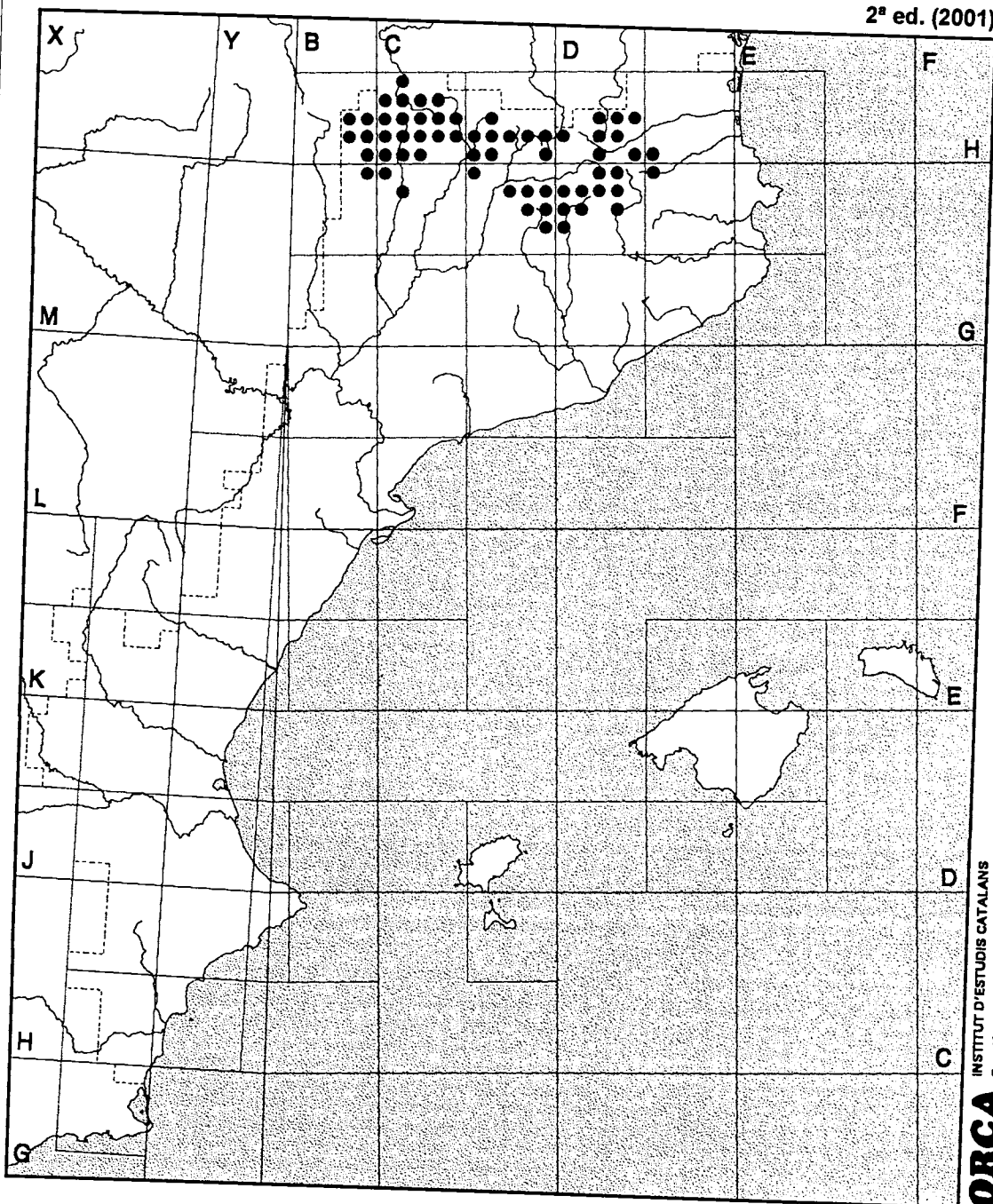
CRJ0: CG59, CH60.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH80, 81, 82, 92, CG08, 09, 69, CH00, 02, 10, 31.

Pyrola minor L.

2^a ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXI.1.1

Fl. M. P. Cat.: 1686

Pyrola minor L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABP0, BADA, BCO0, BSE0, COA0, CRJ0, CSJ1, FPJ0, GND0, GPF1, GPJ0, JACA, MSR0, NBJ0, NSJ0, PAT0, RGJ0, SSA1, STI0, VAN0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG96, 97, DG06.

BCO0: CH42, DH42, 50.

COA0: CH23.

GPF1: CH14.

GPJ0: DH31.

NBJ0: CH81, DH20.

NSJ0: CG88.

SSA1: CH91.

STI0: CH33, DH21.

VBJ0: CH51, DG59, DH32, 40, 50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH20, 33, 61, 90, DG07.

BCO0: BH81, 92, CG09, 18, 59, 78, 87, 88, 97, CH00, 20, 60, 71, 81, DG07, DH01, 21.

CRJ0: CG59, CH60.

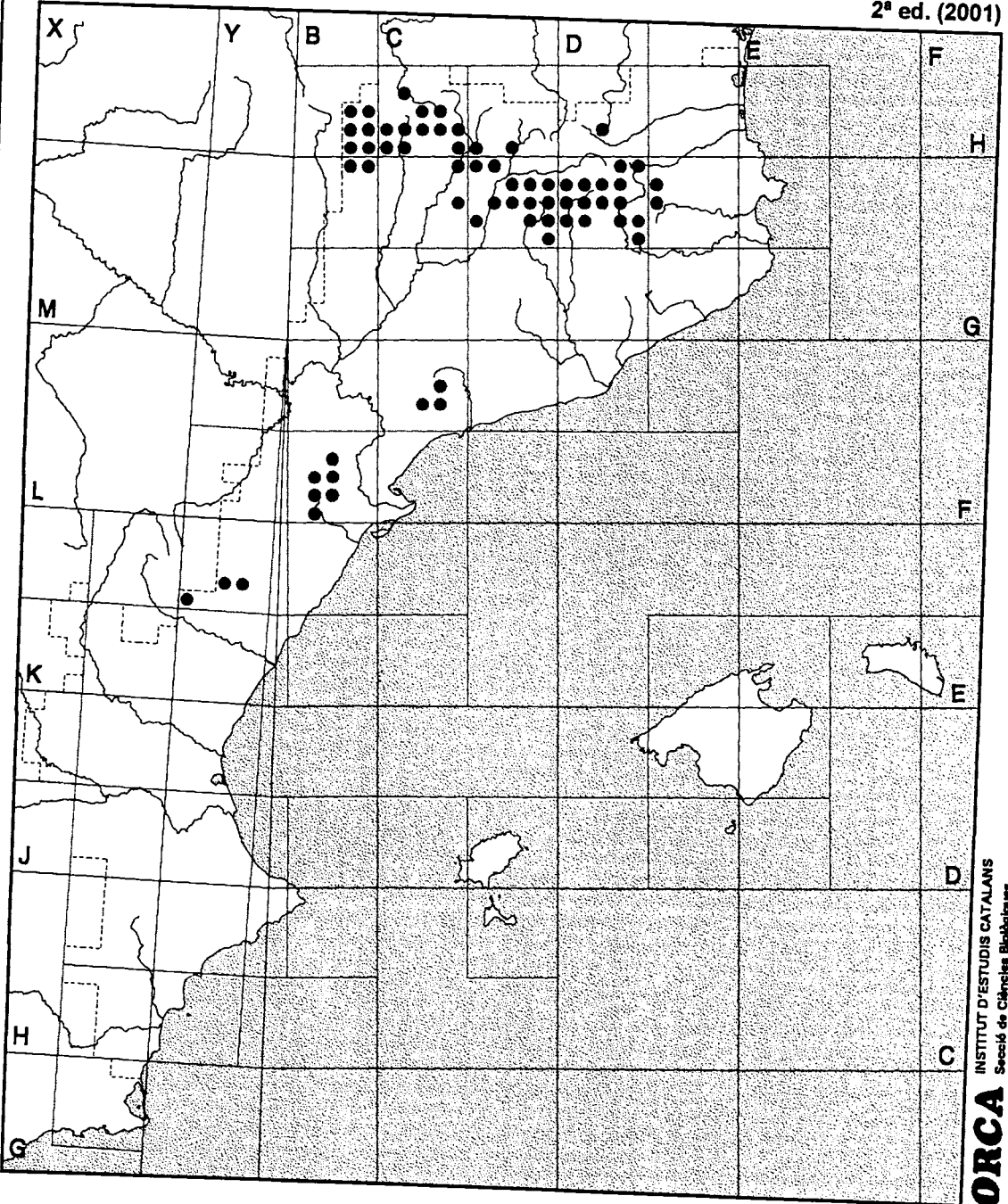
NSJ0: CH42.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH81, 82, 91, 92, CG09, 18, CH00, 01, 71, 90.

Pyrola chlorantha Swartz

2ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXXXI.1.3

Fl. M. P. Cat.: 1687

Pyrola chlorantha Swartz

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABP0, APA0, BADA, BCO0, BLR0, BSE0, CAS0, CRJ0, DFA0, FCX0, FGR0, GND0, GPF1, GPJ0, GSJ0, JACA, MSG0, NBJ0, NSJ0, PPD0, SMJ0, STI0, TEL0, VAN0, VBJ0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG86, 95.

APA0: BF60, YK36.

BCO0: CF37, DG57, DH21.

FGR0: CF26.

GPF1: DG49.

GPJ0: CG47, 49, 87.

NBJ0: DG39.

SMJ0: CG88.

STI0: CG67.

TEL0: BF62.

VAN0: DG45, 46.

VBJ0: CG56.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF36, CG87, CH10, 22, 31.

BCO0: BF62, BG99, BH80, 81, CF26, CG56, 69, 77, 78, 88, CH00, DG39.

CRJ0: CG69, CH40.

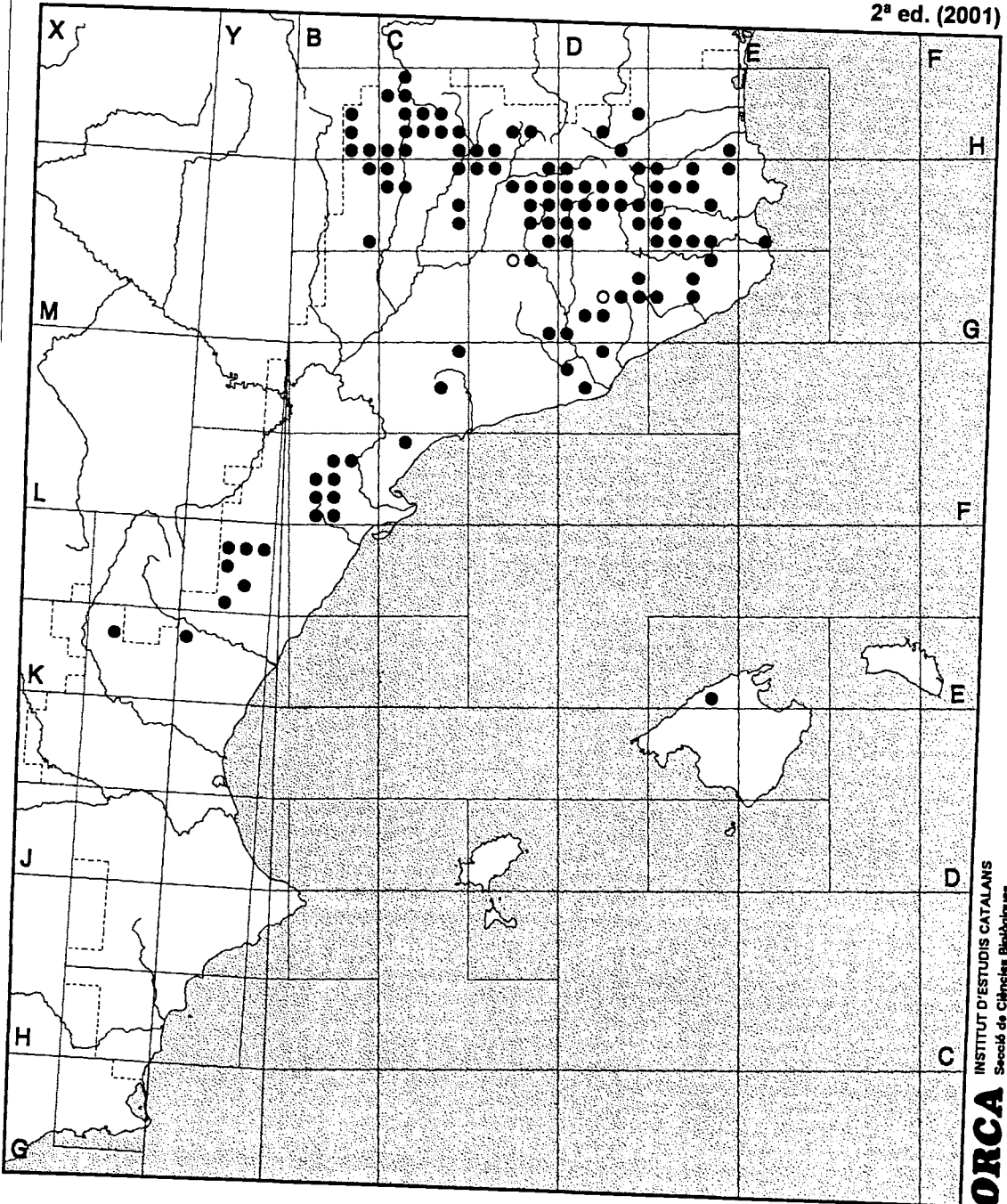
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

GND0: BF73, CH13.

JACA: BG89, BH80, 81, 82, 91, 92, CH00, 01, 11, 32.

Monotropia hypopitys L.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXI.5.1

Fl. M. P. Cat.: 1688

Monotropa hypopitys L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABPO, BADA, BCO0, BLR0, BSE0, BTJ0, COA0, CRJ0, DFA0, FGR0, FPJ0, GLJ0, GND0, GPF1, GPJ0, GSJ0, HGI, JACA, MRR0, MSG0, MSJ0, MSR0, NBJ0, NSJ0, PCJ0, RPF0, SMJ0, STI0, TEL0, VAN0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABPO: CG95, 97, DG05, 06, 16, 17.

BCO0: BF73, CF49, CH03, 71, DE80, DG47, 52, 65, 66, DH42, EG15.

BLR0: BF60, 70.

BSE0: CH12, 22.

FGR0: CF14.

FPJ0: BG95.

GLJ0: DG75.

GPF1: CH14.

GPJ0: CG47, 78, CH50.

HGI : DH90.

MSG0: XK63, YK03, 27, 28, 36, 38, 48.

NBJ0: CF49.

STI0: DG99.

TEL0: BF62, 73.

VAN0: DG46, 47, 56.

VBE0: EG15.

VBJ0: DG27, 59, DH30, YK25.

VSL0: DG72.

VTX0: DG58, 78.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: BF83, CG46, 49, 74, 84, CH03, 10, 11, 31, DG09, 11, 21, 22, 32, 43, 52.

BCO0: BF62, BG99, BH80, 81, 90, CF14, CG08, 09, 18, 46, 69, 78, 97, 99, CH00, 12, 22, 31, 40, 50, 60, DF08, 29, DG09, 11, 17, 27, 32, 43, 46, 55, 56, 58, 72, 75, 78, 84, 87, DH21, 30, XK63, YK03, 25, 27.

CRJ0: CG69, CH40, 60.

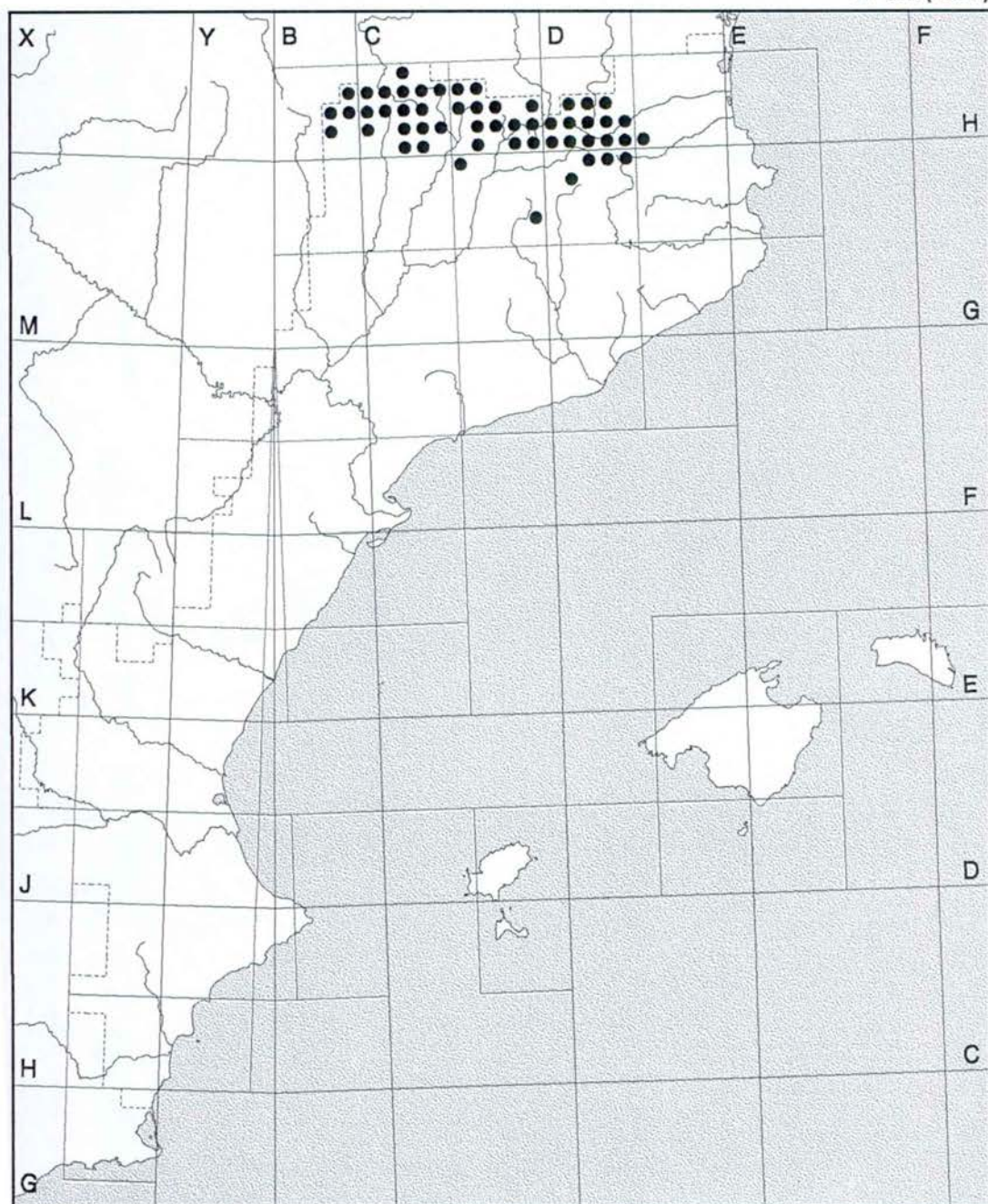
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

GND0: DE80.

JACA: BG95, 99, BH80, 81, 82, 90, CG08, 09, 18, CH00, 11.

Loiseleuria procumbens (L.) Desv.

2ª ed. (2001)



Loiseleuria procumbens (L.) Desv.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BBX0, BCO0, BSE0, CFT0, COA0, CRJ0, FBA0, FCX0, FPJ0, GND0, GPF1, JACA, MSJ0, MSR0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PPD0, RDA0, RGJ0, SMJ0, STI0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BSE0: CH23.

MSR0: CH43, 52.

VBJ0: CH61, DH11, 21, 32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH93, CG59, 96, CH03, 20, 24, 43, 52, 53, 60, 61, 63, 80, 81, 90, 92, DH01, 10, 11, 20, 21, 22, 30, 31, 32, 40, 41.

CRJ0: CG59, CH60.

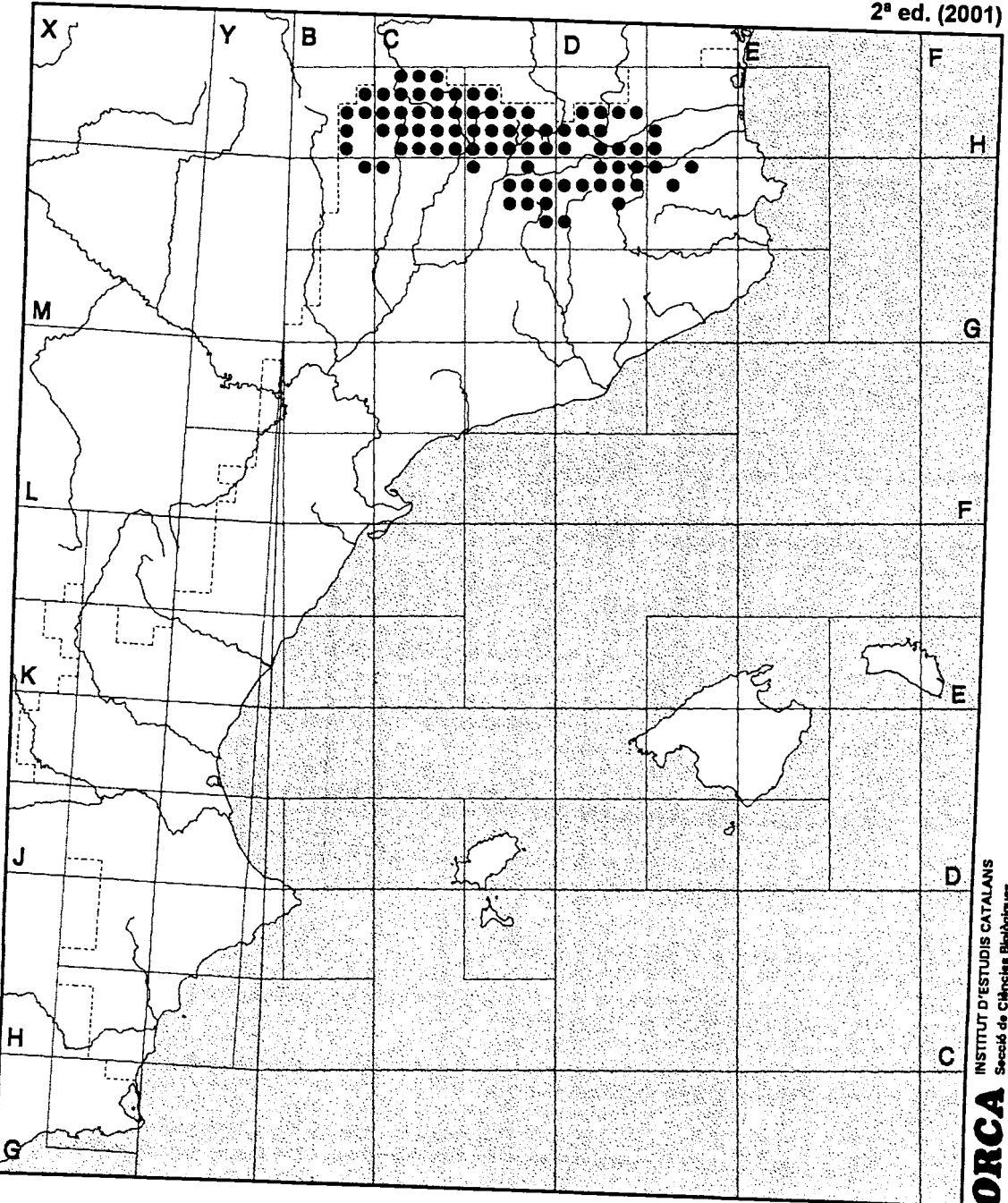
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

GND0: CH90.

JACA: BH81, 93, CH03.

Rhododendron ferrugineum L.

2ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

***Rhododendron ferrugineum* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABP0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, BTJ0, CFT0, COA0, CRJ0, FBA0, FCX0, FPJ0, GND0, GPF1, GPJ0, HBIL, HGI, JACA, MRR0, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PCJ0, PPD0, RDA0, RGJ0, RPF0, SLJ0, SMJ0, SSA1, STI0, VBJ0, VMA0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG78.

BCO0: DH20, 42, 51.

BSE0: CH01.

GPJ0: CH70.

MSR0: CH43.

MVJ0: CG89.

NBJ0: DH20.

VBJ0: CH61, 63, DG59, DH30, 40, 51.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CH14, 24, 34, 53.

BCO0: BG99, BH80, 81, CG77, 89, CH43, 60, 61, 63, 70, DG59, DH30.

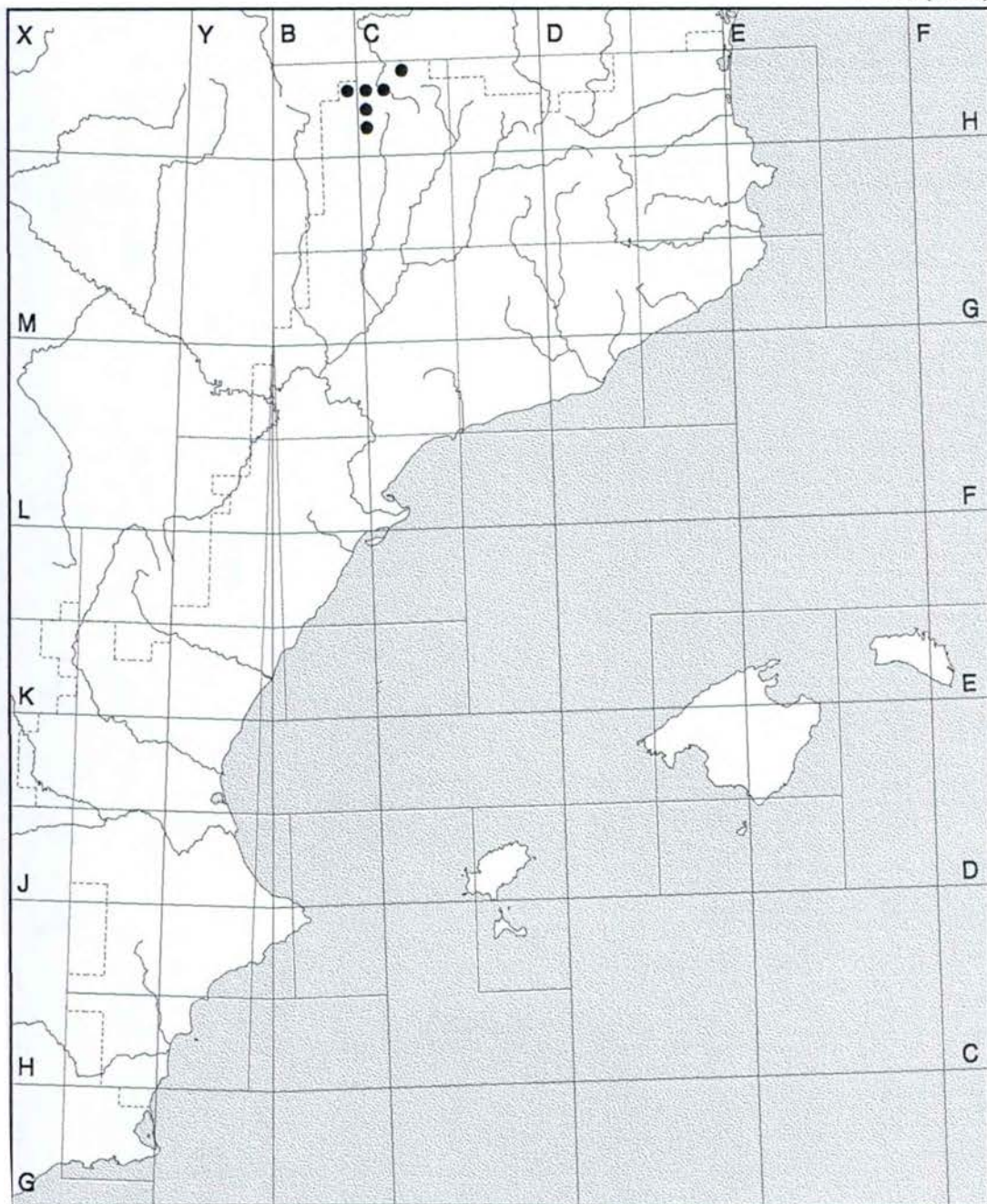
CRJ0: CH60.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BG99, BH80, 81, 93, CH01.

Phyllodoce caerulea (L.) Bab.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXII.10.1

Fl. M. P. Cat.: 3595

Phyllodoce caerulea (L.) Bab.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BCO0, FPJ0, JACA, MSJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

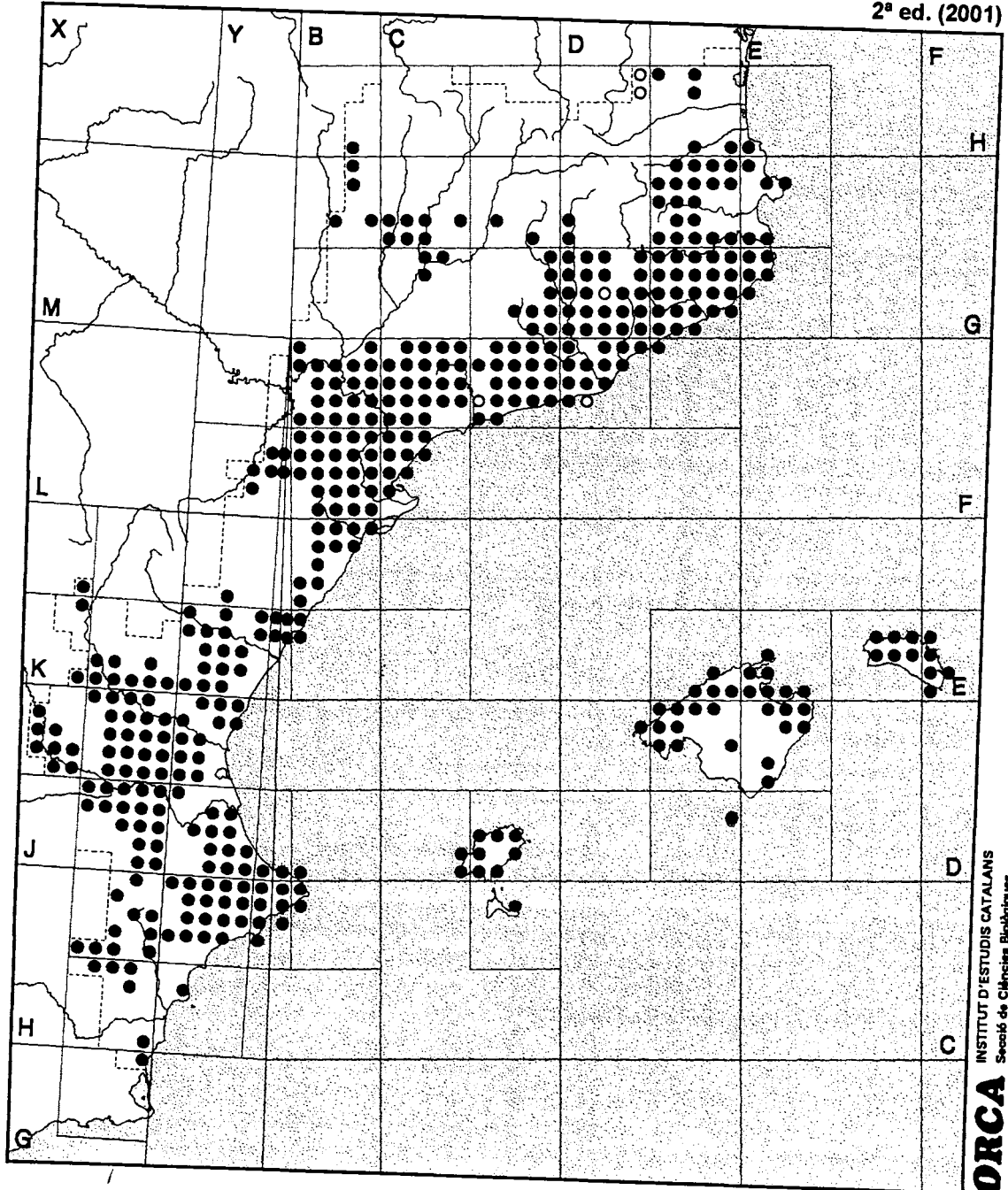
BCO0: BH93, CH24.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: CH01, 02.

Arbutus unedo L.

2ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Arbutus unedo L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, ABP0, APA0, BADA, BBX0, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, BTJ0, CFA0, CFT0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, EU0, FAP0, FCT0, FGJ0, FPJ0, GGM2, GLJ0, GND0, GPF1, GPJ0, GVL0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LGL0, MBJ0, MSG0, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAJ1, PCJ0, PFJ1, PGR0, PPD0, RDA0, RGJ0, RLA0, RPF0, RPJ0, SGL0, SLL1, SMJ0, SSA1, STI0, TEL0, VAL3, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG94, DG04, 05, 06, 14.

APA0: YL31.

BBX0: CG15, 16, 26.

BCO0: BE53, 54, 55, BF66, 77, BG96, CF67, 68, 69, 79, 86, 87, 89, 97, 98, CG94, DF27, 29, DG02, 10, 12, 22, 41, 43, 44,

54, 60, 65, 73, 89, DH54, 73, 74, ED16, EE00, 93, EG05, 15, FE00, 02, 03, XH55, YJ38.

BLR0: BE56, 66, 67, 69, 78, 79, 89, BF52, 53, 55, 66, 67, 77, 91, CF01, 02, 03, 12, 23, 46, YL43, 52, 53.

BOG0: CD41, EE10, 11.

BTJ0: CF98, DG65, 69, 89, EG18.

CFA0: FE00, 03.

CFT0: DG02.

CMJ0: CG23, 34.

DFA0: CF68, 76, 78, 86, 87, 88, 96, 97.

DOJ0: CG66.

FAP0: EE93, FE02.

FCT0: EG28.

FGJ0: EG09.

GPF1: CG71.

GVL0: CD72, DD57, 89, 97, ED16, EE10.

LGL0: DE81, EE00.

MSG0: BE43, 53, 54, 55, 66, 68, XH78, 90, XJ65, XK61, 81, YH09, YJ16, 17, 28, YK04.

MSJ0: EE20, FE11.

PFJ1: DG10, 55.

PPD0: DF09.

RDA0: DG54.

RGJ0: BF88.

RPF0: BE69, 78, 79, 89.

RPJ0: CD62, DD48, 59.

SLL1: XG99, XH84, YH17, 27, 28, 38, 39, 49, 56.

SMJ0: BC49, 58, BD40, YH59, YJ50.

STI0: CG85, DG13.

TEL0: BF91, CF01, 02, 03, 12.

VAL3: BE43, XJ28, 98, YK20.

VAN0: DG30.

VBE0: EG15.

VBJ0: DF09, DH43, 44, XH55.

VSL0: DG73.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF18, 19, 39, CG92, DF06, 16, 38, 59, DG03, 23, 41, 43, 70.

BCO0: BF52, 53, 88, BH80, CD60, 62, CF18, 19, 39, 56, CG15, 16, 23, 26, 34, 92, DD48, 59, DE81, DG03, 30, 69, 70, 98,

DH43, 70, EE01, 11, EG18, 28, EH00, FE11, XH64, XJ28, 98, YH27, 36, 57, YK03, 20, YL31, 32, 42.

MSJ0: CF55, 65, 69, 79, DF59, DG14, 24, XG99, YH28, YJ05.

SLL1: BD40, 50, XH75, 87, YH13, 16, 57, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : YH36, 38.

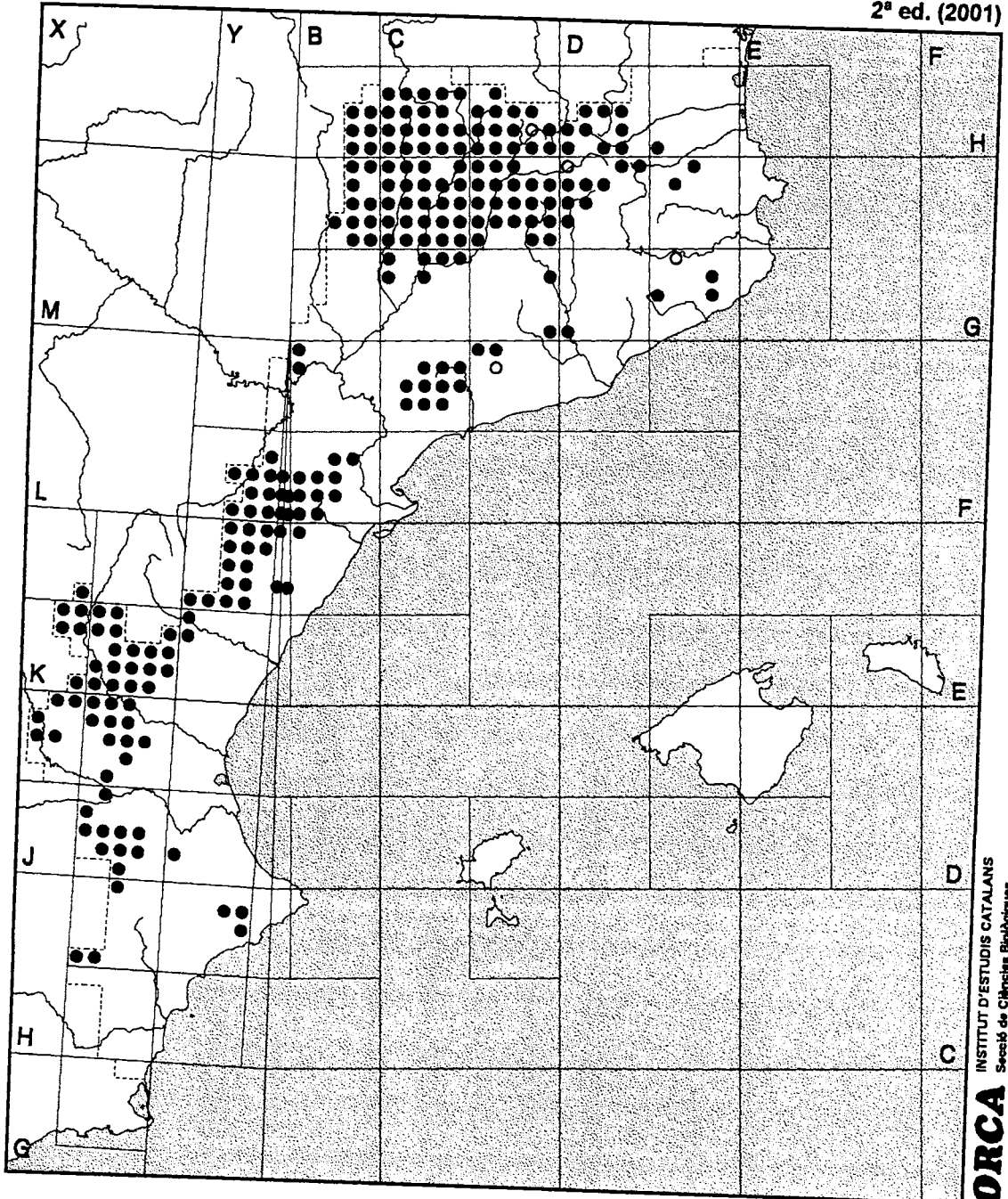
GND0: BC47, 49, 58, CD60, ED15, YH56, YJ12.

JACA: BG89, BH80, DF38.

SMJ0: BD50.

Arctostaphylos uva-ursi (L.) Spreng.

2ª ed. (2001)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXXXII.13.1

Fl. M. P. Cat.: 1692

Arctostaphylos uva-ursi (L.) Spreng.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, ABP0, APA0, BADA, BBX0, BCN, BCO0, BFJ1, BLR0, BMJ1, BSE0, BTJ0, CAS0, CFT0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, EIJ0, FBA0, FCX0, FPJ0, GND0, GPF1, GPJ0, HBIL, HCA0, HGI, JACA, MBJ0, MSG0, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PCJ0, PFJ1, PGR0, PPD0, RDA0, RGJ0, RPF0, SLJ0, SLL1, STI0, TEL0, VAN0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG95.

APA0: BE46, BF40, 41, XH65, XJ61, 65, 67, 70, 72, 76, 78, 79, 82, XK33, 53, YK35, 56, 59.

BCO0: BF59, BG76, 86, 87, 96, CG03, 17, DG17, DH20, 31, XH65.

BLR0: BF40, 41, 52.

CMJ0: CG24.

CRJ0: CH51.

FBA0: CG79.

FPJ0: BH82.

GPJ0: CH70, 82.

HGI: YL32.

MSG0: XJ28, 64, 67, 71, 78, 81, XK53, 54, YK59.

MSR0: CG44.

NBJ0: CG55.

NSJ0: CG48.

PAT0: CG07, 17, 29.

RDA0: BG96, CG34, 38.

STI0: CG58, 85, DG17.

VBJ0: CH62, DH00, 01, 22, XH55.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF16, 26, CG48, 93, CH02, 63, 72.

BCO0: BG89, 97, 99, BH80, 81, 90, 91, 92, CF16, 26, 68, CG07, 08, 23, 24, 29, 34, 38, 44, 55, 58, 68, 69, 79, 93, CH01, 03, 51, 52, 61, 62, 81, 90, DG64, DH00, 01, 22, 50, XH55, XJ28, XK54.

CRJ0: CG69.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XJ61.

BADA: DG09.

BCN: CG90.

GND0: DG83, YJ01, YK56.

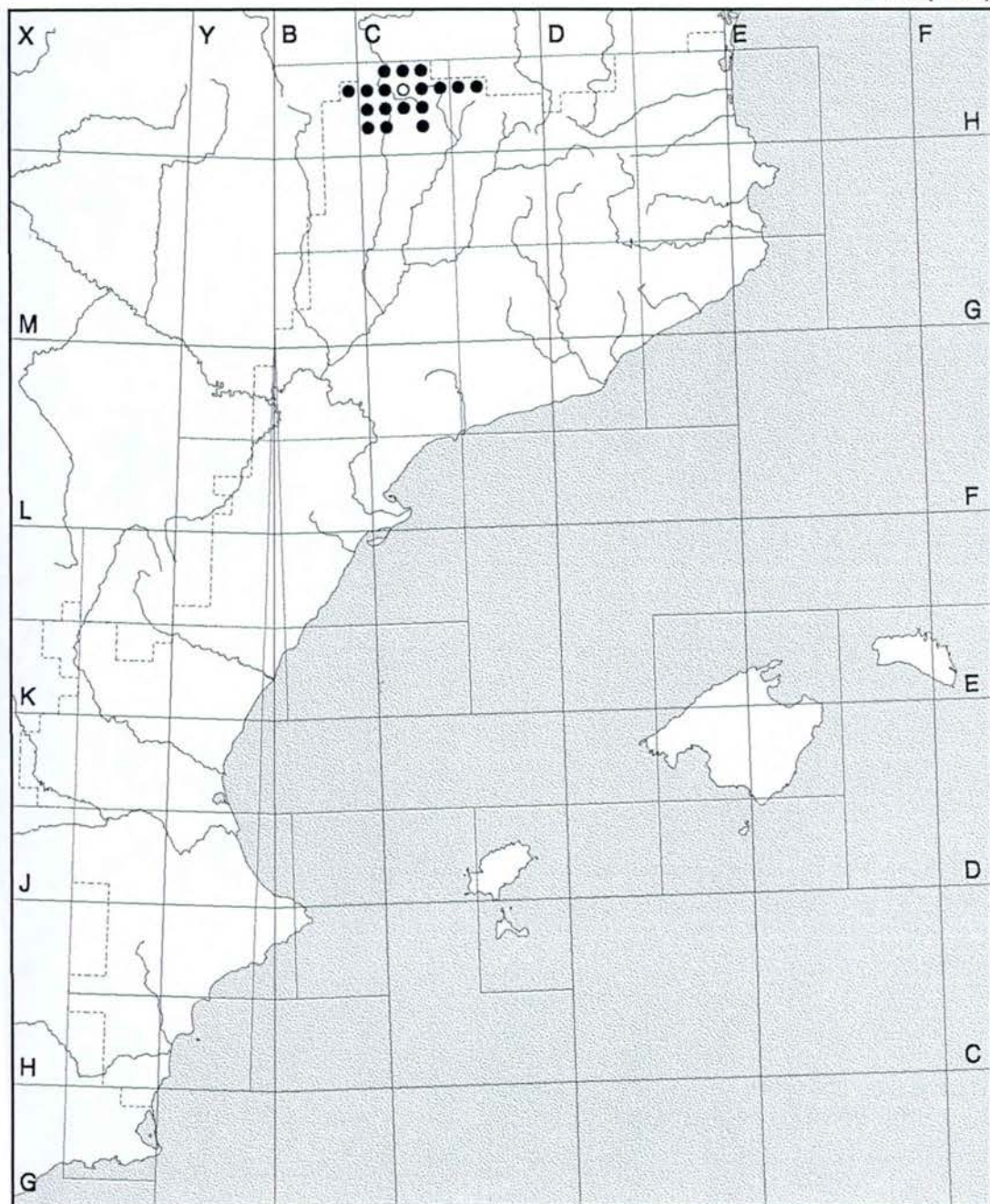
HBIL: CH80.

JACA: BG85, 86, 88, 89, 95, 97, 99, BH80, 81, 82, 90, 91, 92, CG08, CH01, 02, 90.

VSL0: DG82.

Arctostaphylos alpinus (L.) Spreng.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CXXXII.13.2

Fl. M. P. Cat.: 1693

***Arctostaphylos alpinus* (L.) Spreng.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCO0, COA0, CRJ0, FPJ0, GND0, JACA, MSR0, RPF0, STI0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH31.

BCO0: BH93, CH02, 11, 14, 23, 24, 32, 34, 43, 53, 63.

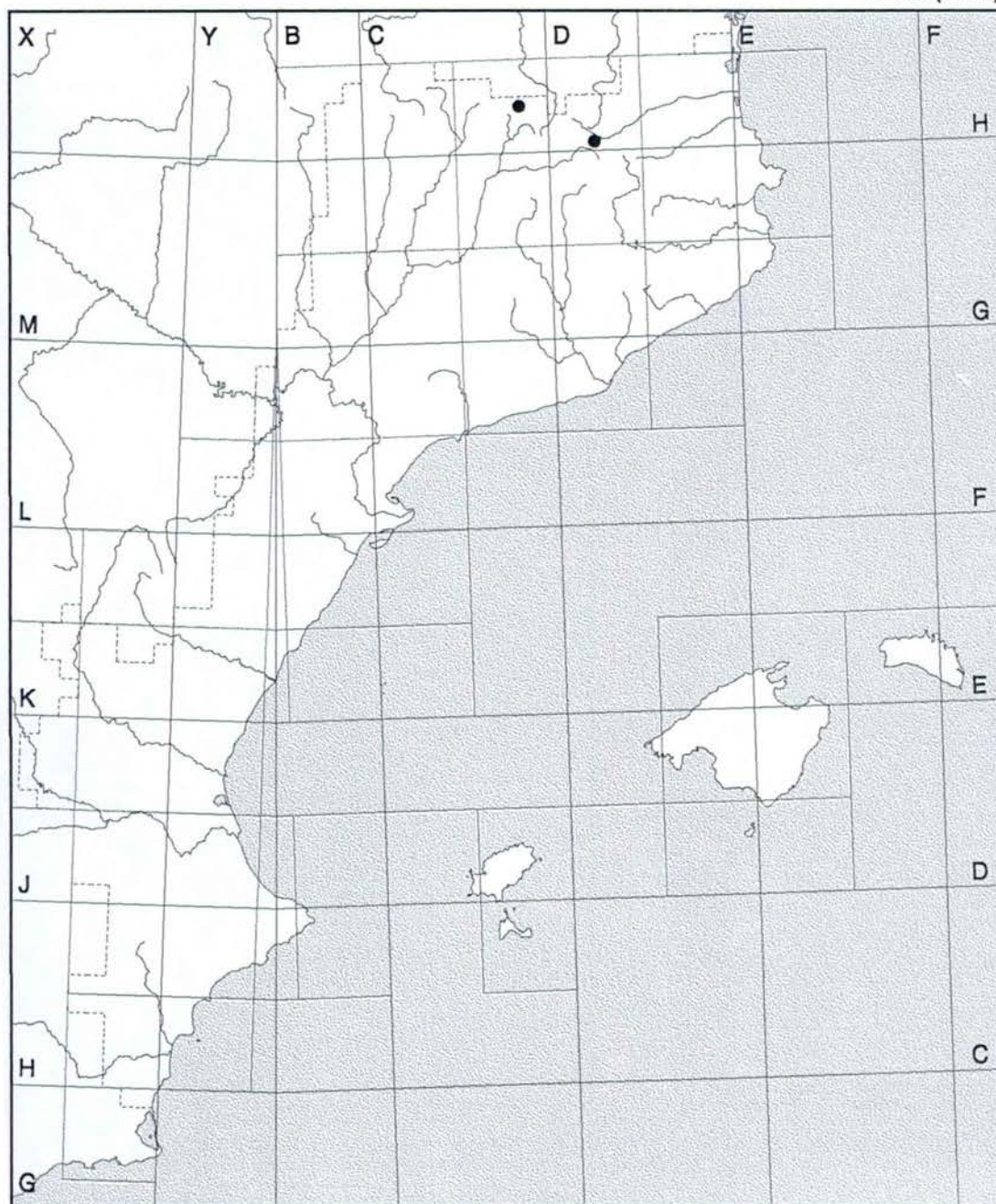
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

GND0: CH13, 32.

JACA: CH01, 02, 11.

Vaccinium vitis-idaea L.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXII.18.4

Fl. M. P. Cat.: 1694

***Vaccinium vitis-idaea* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BCO0, JACA.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

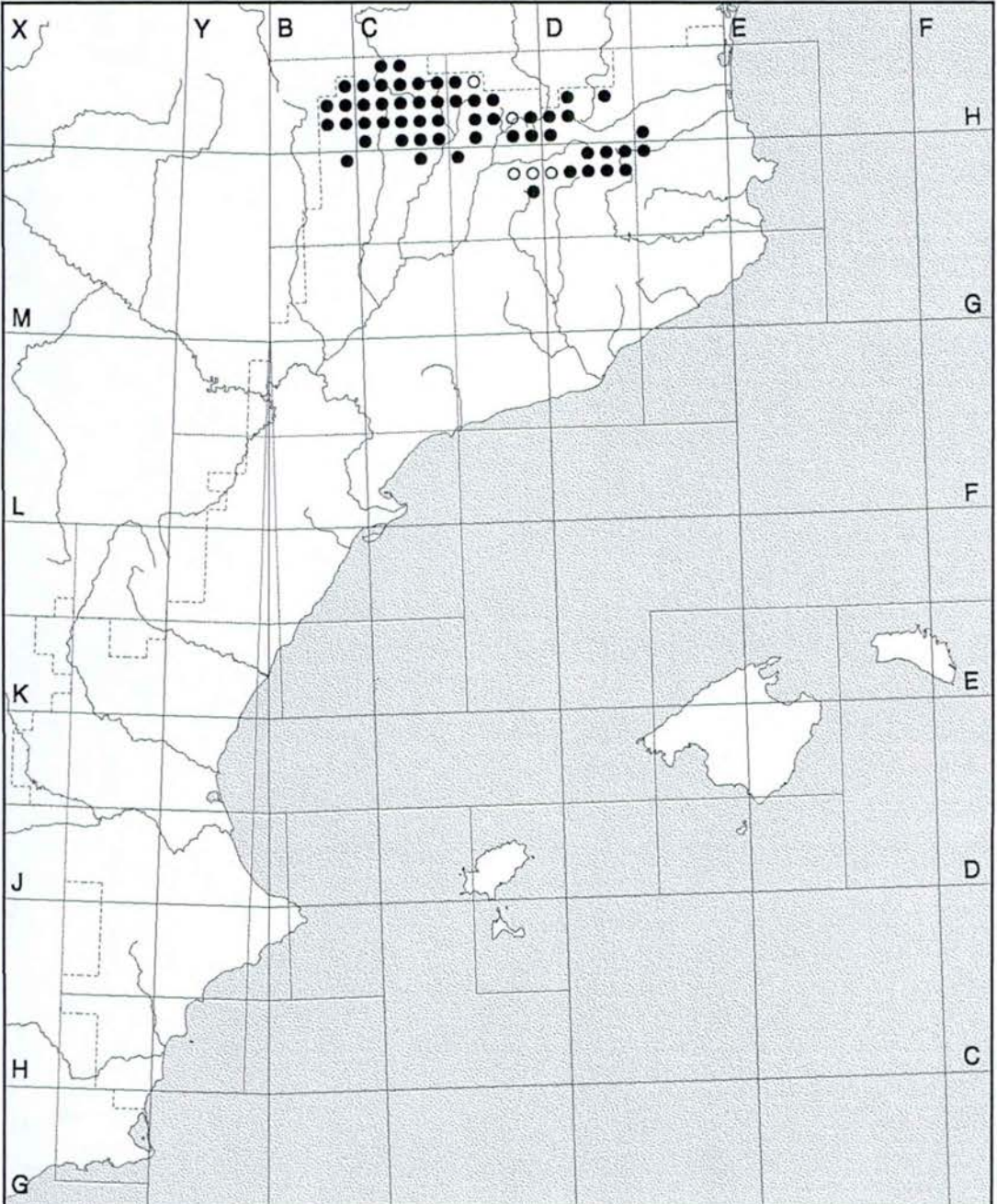
BCO0: CH82.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: CH82, DH20.

Vaccinium uliginosum L.
subsp. *microphyllum* (Lange) Tolm.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXII.18.5.b

Fl. M. P. Cat.: 1695a

Vaccinium uliginosum L. subsp. *microphyllum* (Lange) Tolm.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BBX0, BCO0, BMJ1, BSE0, BTJ0, CFT0, COA0, CRJ0, FBA0, FCX0, FPJ0, GND0, GPF1, HBIL, HGI, JACA, MRR0, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PPD0, RPF0, STI0, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DH01.

BTJ0: CG39.

VAN0: CH42.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CH14, 53, 61, DG08, 18, 59, DH00.

BCO0: BG99, BH81, 91, CG39, 59, 88, 98, CH60, 61, 81.

CRJ0: CG59, CH60.

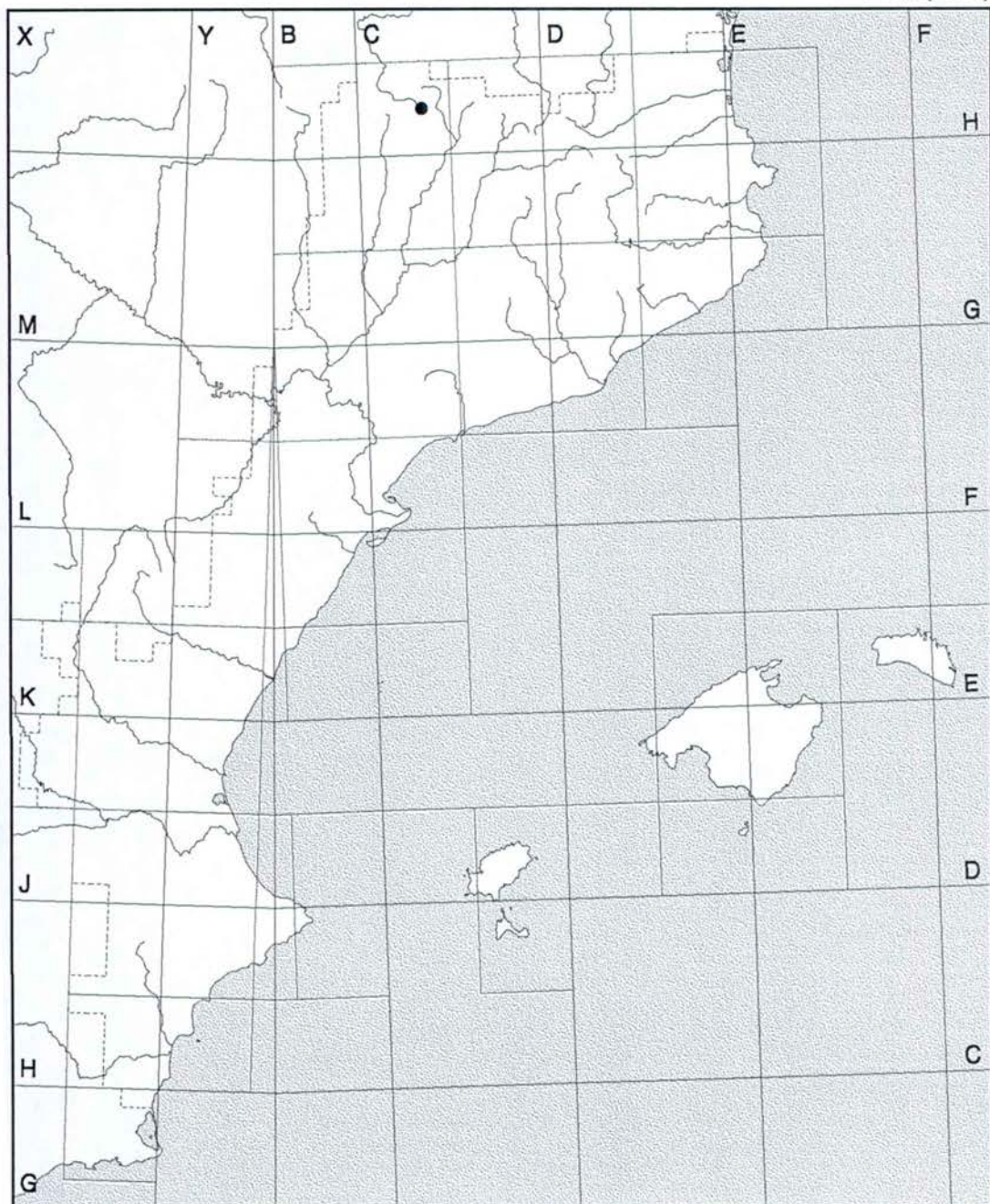
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

GND0: CH14, DH00.

JACA: BG99, BH81, 91, 93, CH00.

Vaccinium uliginosum L.
subsp. *ulliginosum*

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXII.18.5.a

Fl. M. P. Cat.: 1695b

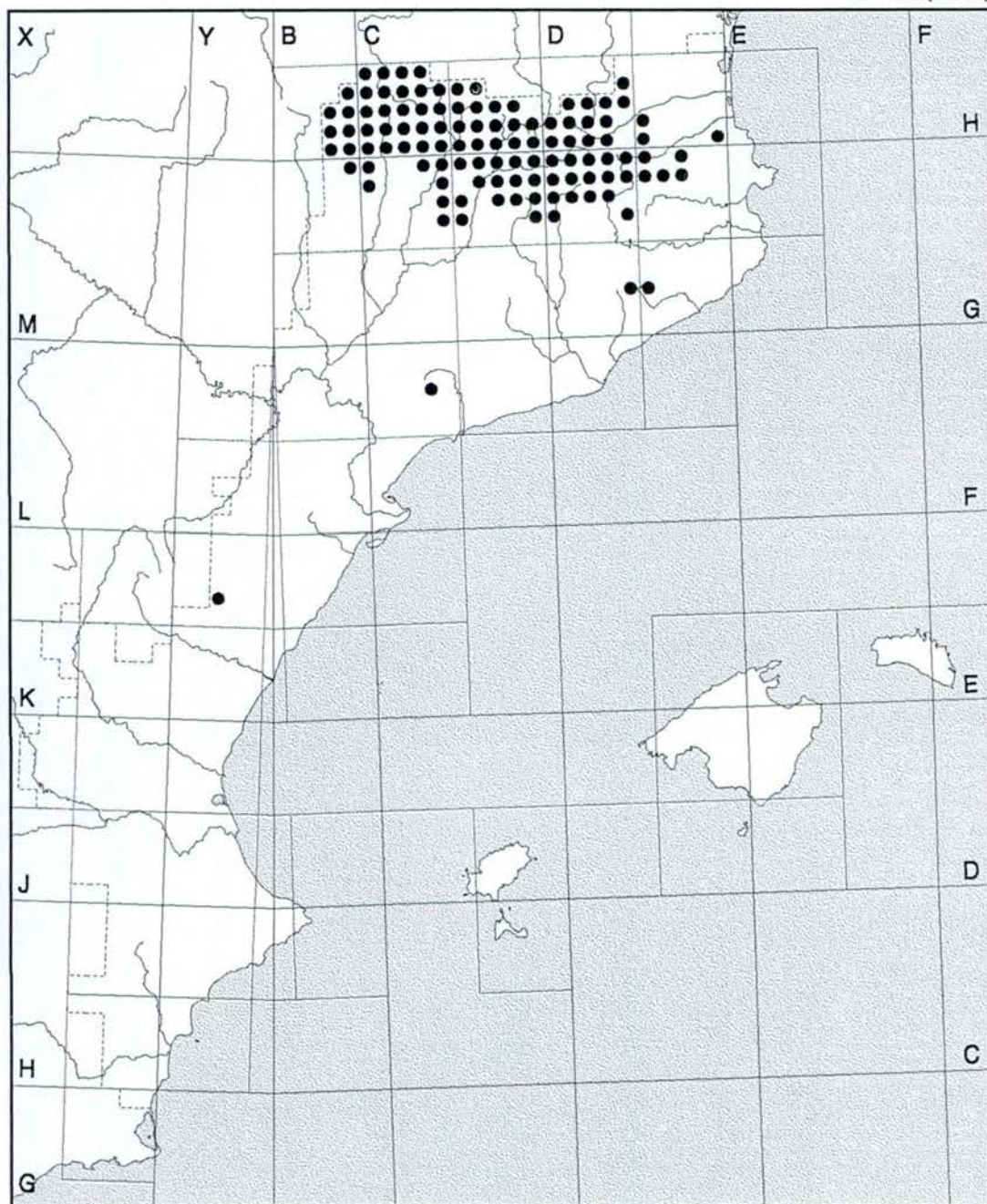
Vaccinium uliginosum* L. subsp. *ulliginosum

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
COA0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades originals. Autors i quadrats:
COA0: CH32.

Vaccinium myrtillus L.

2^a ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXII.18.6

Fl. M. P. Cat.: 1696

Vaccinium myrtillus L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABP0, BADA, BBX0, BCN, BCO0, BFJ1, BMJ1, BSE0, BTJ0, CFT0, COA0, CRJ0, FBA0, FCX0, FGJ0, FPJ0, GND0, GPJ0, HB1L, HCA0, HGI, JACA, MRR0, MSG0, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PFJ1, PPD0, RDA0, RGJ0, RPF0, SLJ0, SMJ0, STI0, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG77, 78, DG07.

BCO0: CG99, CH60, DG52, DH21, 31, 42, 51.

BTJ0: CG39.

FCX0: DH51.

FGJ0: DH90.

FPJ0: BH93.

GPJ0: CG89, CH70, 82, DH31.

MSR0: CH43.

PFJ1: CG47, 48, 57, 68.

VAN0: DG46.

VBJ0: CH61, 63, DG09, DH21, 30.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF37, CG78, CH04, 34, 53, 63, 70, DG52, DH10.

BCO0: BG99, BH80, 81, 91, CG08, 39, 47, 48, 49, 57, 68, 69, 77, CH43, 61, 91, DG09, 46, DH30.

CRJ0: CG69, CH60.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

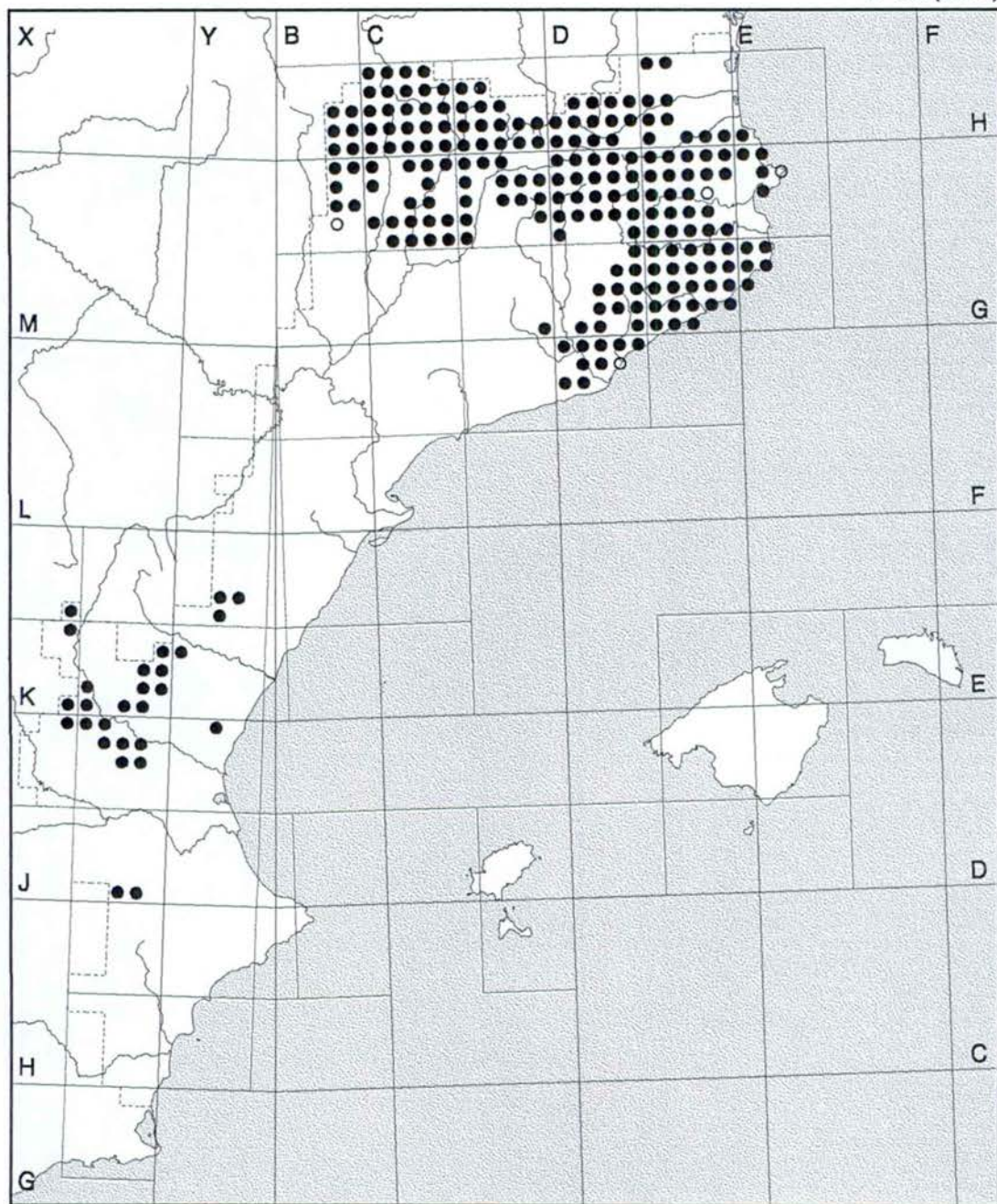
BCN : CF37.

GND0: CH91.

JACA: BG99, BH80, 81, 91, 93, CG08.

Calluna vulgaris (L.) Hull

2^a ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXII.3.1

Fl. M. P. Cat.: 1697

Calluna vulgaris (L.) Hull

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, ABP0, APA0, BADA, BBX0, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, BTJ0, CAC0, CFT0, CMJ0, COA0, CRJ0, FBA0, FCT0, FCX0, FGJ0, FPJ0, GGM2, GLJ0, GND0, GPF1, GPJ0, HBIL, HCA0, HGI, JACA, JGM0, MSG0, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PBA0, PFJ1, PPD0, RDA0, RGJ0, SLJ0, SSA1, STI0, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG98, DG05, 16.

APA0: XJ49, 68, 70, 78, 80, 87, 88, XK82, 92, 93.

BBX0: CG27, 37.

BCO0: BG86, 87, CG27, 38, 57, CH14, 91, DF29, 38, DG19, 20, 22, 44, 65, 69, 76, 86, 87, DH01, 21, 31, 32, 42, 52, 54, 61, 62, 64, 70.

BTJ0: CH04, 14, DG65, 69, DH70.

CAC0: DG33.

CMJ0: CG36.

FBA0: CH72.

FCT0: EG17.

FCX0: CH91.

FGJ0: EG19, EH00.

FPJ0: BG88.

GPF1: DG26.

HCA0: DF29.

JGM0: DG95, EG13.

MSG0: XJ49, 78, XK80, 92.

MSR0: CH43, DH41.

NSJ0: BG99.

PFJ1: DG20, EG13.

RDA0: CG15.

RGJ0: CG38.

STI0: CG29, CH34, DF19.

VBJ0: CG55, 88, DF09, DH01, 11, 12, 30, 32, 61.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH24, 34, 53, DG70, 76, EG19.

BCO0: BG89, 99, BH80, 81, 91, CG08, 15, 26, 36, 37, 56, 77, 78, 88, CH04, 43, 72, DF19, DG05, 16, 33, DH10, 11, 12, 30, 41, EG17, 28, EH00, XJ87, XK82.

FCX0: CG26, 90, DG19, DH10.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

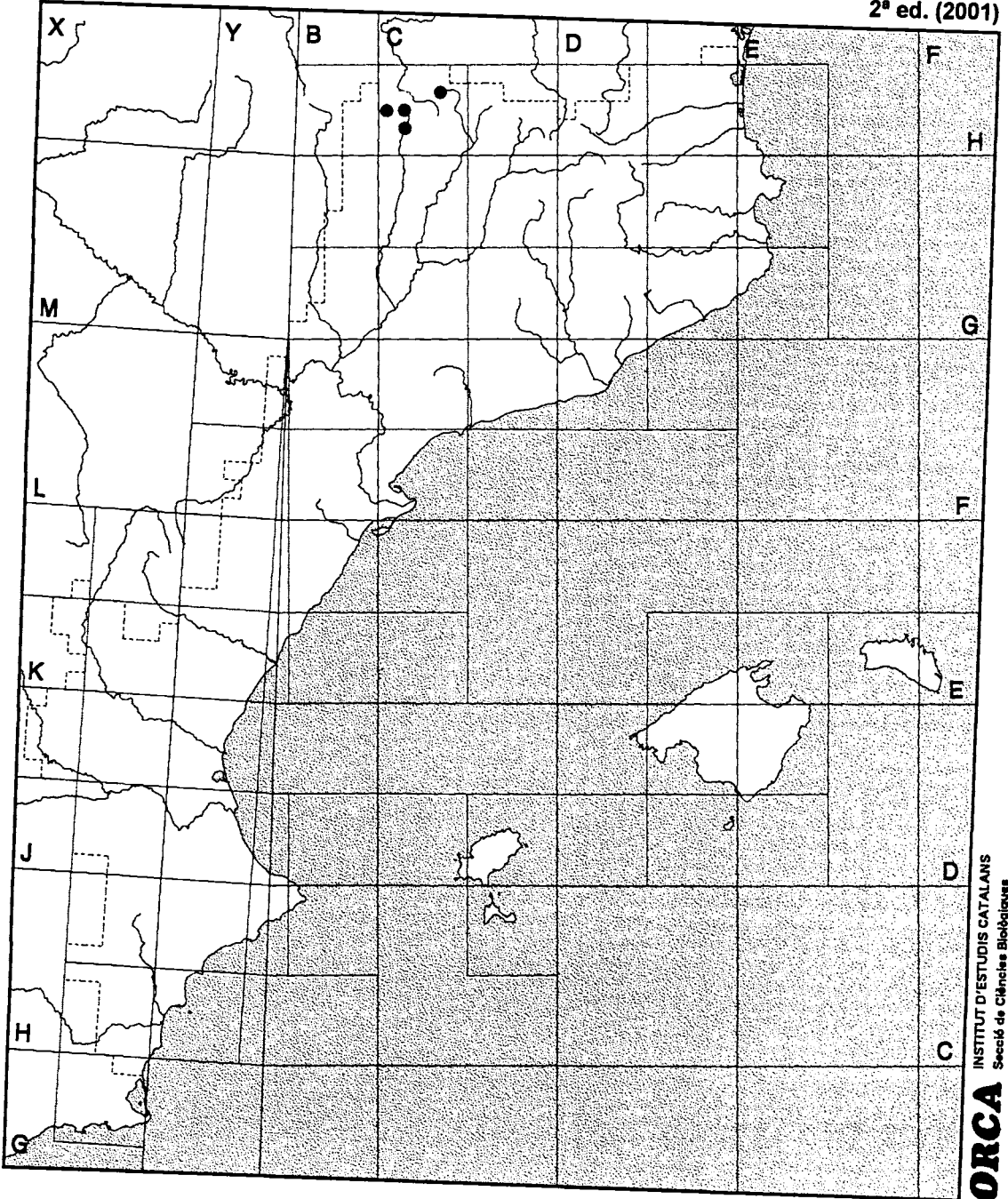
GND0: XJ68.

HGI : DF38.

JACA: BG88, 89, BH80, 81, 91, CG08.

Erica tetralix L.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXII.1.4

Fl. M. P. Cat.: 1698

***Erica tetralix* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABP0, BBX0, BCO0, BSE0, CAS0, FPJ0, GND0, GPF1, HBIL, JACA, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, RDA0, STI0, VAN0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

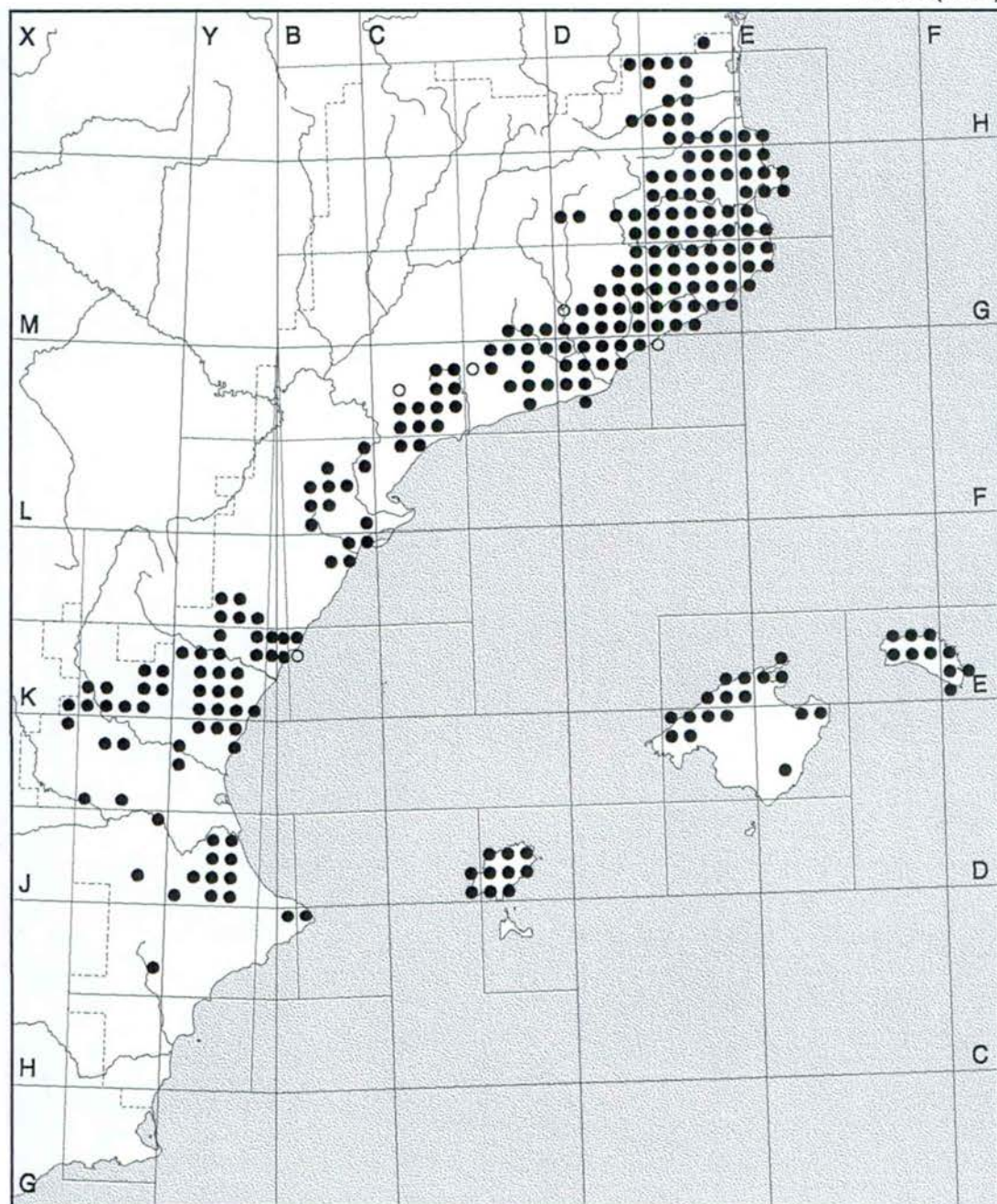
BBX0: CH02.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CH02.

Erica arborea L.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXII.1.9

Fl. M. P. Cat.: 1699

Erica arborea L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, ABP0, APA0, BADA, BBX0, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, BTJ0, CAC0, CFT0, CMJ0, CRJ0, DFA0, FAP0, FBA0, FCT0, FCX0, FGJ0, GGM2, GLJ0, GND0, GPF1, GPJ0, GPJ1, GVL0, HGI, JACA, JGM0, LGL0, MBJ0, MRR0, MSG0, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PBA0, PCJ0, PFJ1, PGR0, PPD0, RDA0, RGJ0, RLJ0, RPF0, RPJ0, SLJ0, SLL1, SMJ0, SSA1, STI0, TEL0, TTN0, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG06, 16.

APA0: BC59, XJ49, 68, 75, 94, XK51, 82, 91, 92, YJ00, 11, 20, 30, 38, YK03, 13, 23, 24, 45.

BCO0: BE53, CF24, 68, 88, 89, 97, 99, DF29, DG06, 20, 22, 30, 41, 44, 65, 76, 87, 89, 98, DH41, 54, 60, 61, 62, 64, 70, 71, 72, 73, 74, 80, 85, EG05, FE00, YJ38.

BLR0: BF62, 71, 94, CF14, 35, DG63.

BOG0: EE11, 12.

BTJ0: DG65, 89.

CAC0: DG33.

DFA0: CF68, 86, 87, 97.

FGJ0: EH10.

GPF1: BF94.

GPJ1: EG06, 07.

GVL0: DD58, 68, 89.

JGM0: EG05.

LGL0: CD61, 62.

MRR0: DG98, DH70, 80.

MSG0: XH96, XJ55, 68, 81, XK40, 51, 60, 61, 70, 80, YJ20, YK03, 11, 13, 23, 24, 30, 40.

PCJ0: CG70.

PFJ1: DG20.

PGR0: CF17.

RPF0: BE78, 88, 89, 99.

RPJ0: CD60, ED16, 29.

SLL1: XH96, YJ30.

SSA1: DG56.

STI0: CD71, DF19.

TEL0: BE89, BF71, 73, 82, CF14.

TTN0: DD59, 69.

VAN0: DG30, 36, 46.

VBE0: EG15.

VBJ0: CD41, DH53, 61.

VSL0: DG63.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CF15, 24, 69, DF16, 38, 59, DG01, 41, 58, EG06, 07.

BCO0: BF62, 73, 82, CD60, 61, 62, CF58, 69, CG70, DD59, 69, DF19, DG33, 36, 46, 58, DH53, ED16, 29, EE11, 72, XK40, 82, 91, 92.

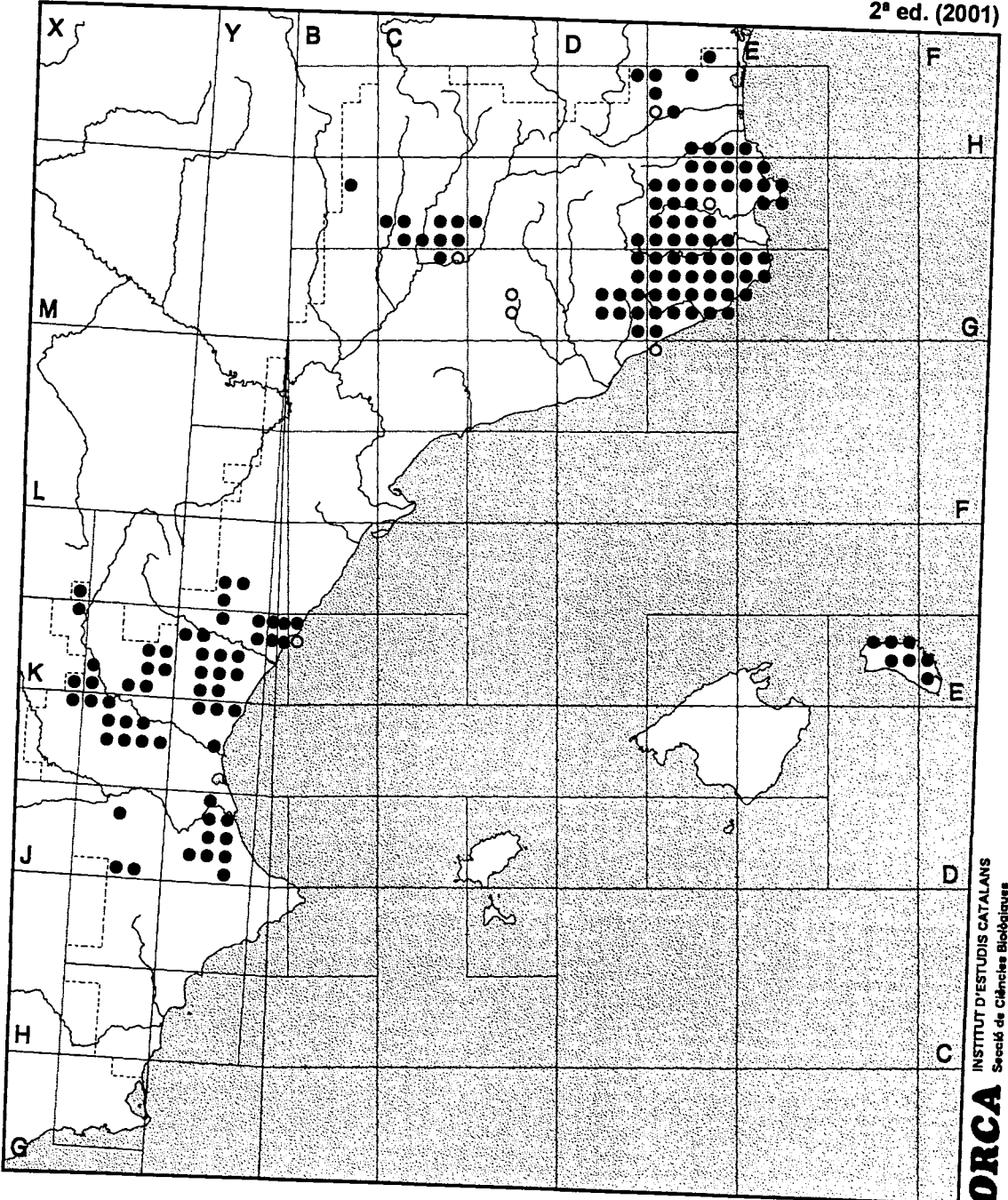
SLL1: BC59.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: EE72.

Erica scoparia L.
subsp. *scoparia*

2ª ed. (2001)



Fl. Eur.: CXXXII.1.16.a

Fl. M. P. Cat.: 1700a

Erica scoparia* L. subsp. *scoparia

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, APA0, BADA, BBX0, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, BTJ0, CMJ0, FAP0, FBA0, FCT0, FCX0, FGJ0, FPJ0, GGM2, GLJ0, GND0, GPF1, GPJ0, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MRR0, MSG0, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PFJ1, PPD0, RDA0, RGJ0, RLJ0, SLL1, STI0, VAN0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE43, XJ67, 68, 70, 73, 80, 87, 88, XK92, YJ11, 24, YK31, 32, 36.

BCO0: BE53, 54, DG21, 22, 31, 41, 43, 44, 51, 53, 64, 65, 66, 76, 86, 87, 89, DH54, 62, 70, 74, 85.

BTJ0: DG89.

CMJ0: CG34, 36.

FAP0: FE01, 02.

FGJ0: EG19.

FPJ0: BG88.

GVL0: FE02.

JGM0: DG95.

MRR0: DH70, 80.

MSG0: XJ67, 68, XK80, 82, YK31, 32, 43.

MSR0: DG21.

MVJ0: DG51.

PAT0: DH44.

RDA0: CG16.

STI0: DG43.

VBJ0: DG56, DH53.

VSL0: DG64.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DF59, DG66, EG08.

BCO0: CG16, 36, 44, 71, 72, DG56, DH44, 52, 53, 80, EG17, XK82, 92.

SLL1: YJ30.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

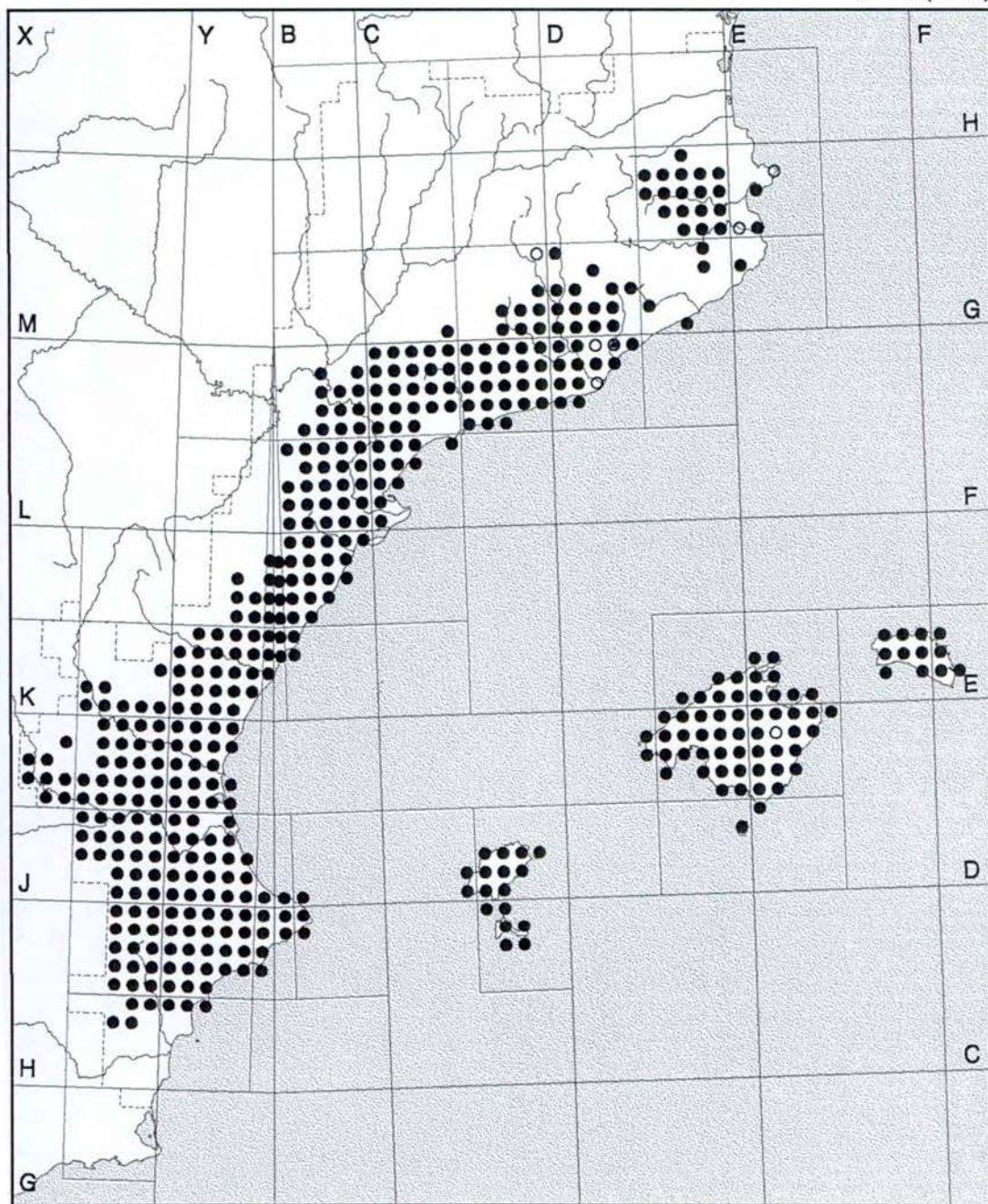
ABH : YJ27.

GND0: FE01, XJ97, YK11.

JACA: BG88.

Erica multiflora L.

2ª ed. (2001)



***Erica multiflora* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAF0, ABH, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, BTJ0, CFA0, CFT0, CMJ0, CRJ0, DFA0, FAP0, FCX0, GLJ0, GND0, GPF1, GPJ0, GVL0, HGI, JACA, JGM0, LGL0, MBJ0, MRR0, MSG0, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAJ1, PAT0, PBA0, PCJ0, PFJ1, PGR0, PPD0, RGJ0, RLA0, RLJ0, RPF0, RPJ0, SGL0, SLJ0, SLL1, SMJ0, SSA1, STI0, TEL0, TTN0, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE43, 45, 46, 47, 48, 87, XH85, XJ37, 46, 48, 56, 70, XK51, 92, YJ26, 27, YK12, 14, 37, 52.

BCO0: BF77, CF39, 68, 78, 88, 98, CG92, DD99, DF19, 39, 49, DG02, 12, 20, 51, 87, 95, 98, ED04, EE00, EG05, FE01, YJ26.

BLR0: BE87, BF52, CF01, 46.

BOG0: CC59, 67, DD88, ED05, EE02.

BTJ0: CF88, 98.

CFA0: EE71.

DFA0: CF68, 75, 78.

GVL0: CC59, 67, 77, CD82, DD56, ED04, 15.

JGM0: DG95.

LGL0: EE00.

MRR0: DG87, 97, 98.

MSG0: BE43, 47, XJ37, 46, 56, XK51, YH36, 37, YJ27, YK12.

MSR0: CF00, DG42.

MVJ0: DG51.

PAJ1: BF78.

PFJ1: DG20.

RLJ0: EE91.

RPJ0: DD56, 87, 96, ED08, 17, 26.

SLL1: XH75, 77, 79, 86, YH15, 28, 36, 37.

STI0: CG92, DF19.

TTN0: DD98, 99, ED49.

VBE0: EG03, 15.

VBJ0: CD82.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF19, 29, 39, CG40, DF27, 38, 39, DG02, 23, 70, EG28.

BCO0: BF51, 52, 54, CF00, 01, 19, 29, 56, CG40, 94, DD87, 96, 98, DF29, DG04, 42, 97, ED08, 09, 15, 17, 18, 26, EE91, EG15, XJ70, XK92.

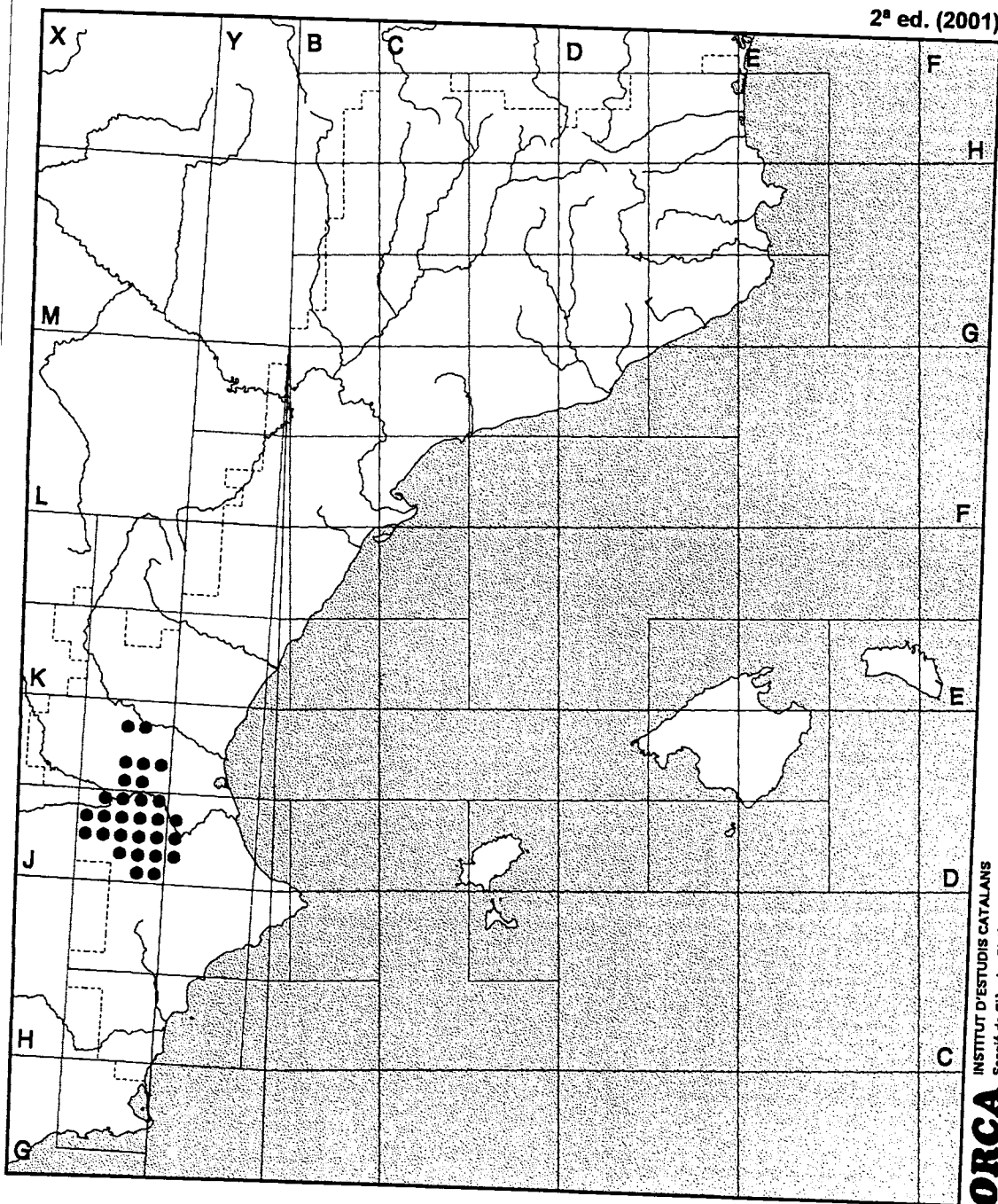
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH75, YH05, 15.

GND0: DG30, 83, EG17, FE01, YJ25.

Erica erigena R. Ross

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXII.1.15

Fl. M. P. Cat.: 1703

***Erica erigena* R. Ross**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, APA0, BCO0, GND0, MSG0, SMJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: XJ53, 63, 64, 75, 76, 90, 91, 93, YJ01.

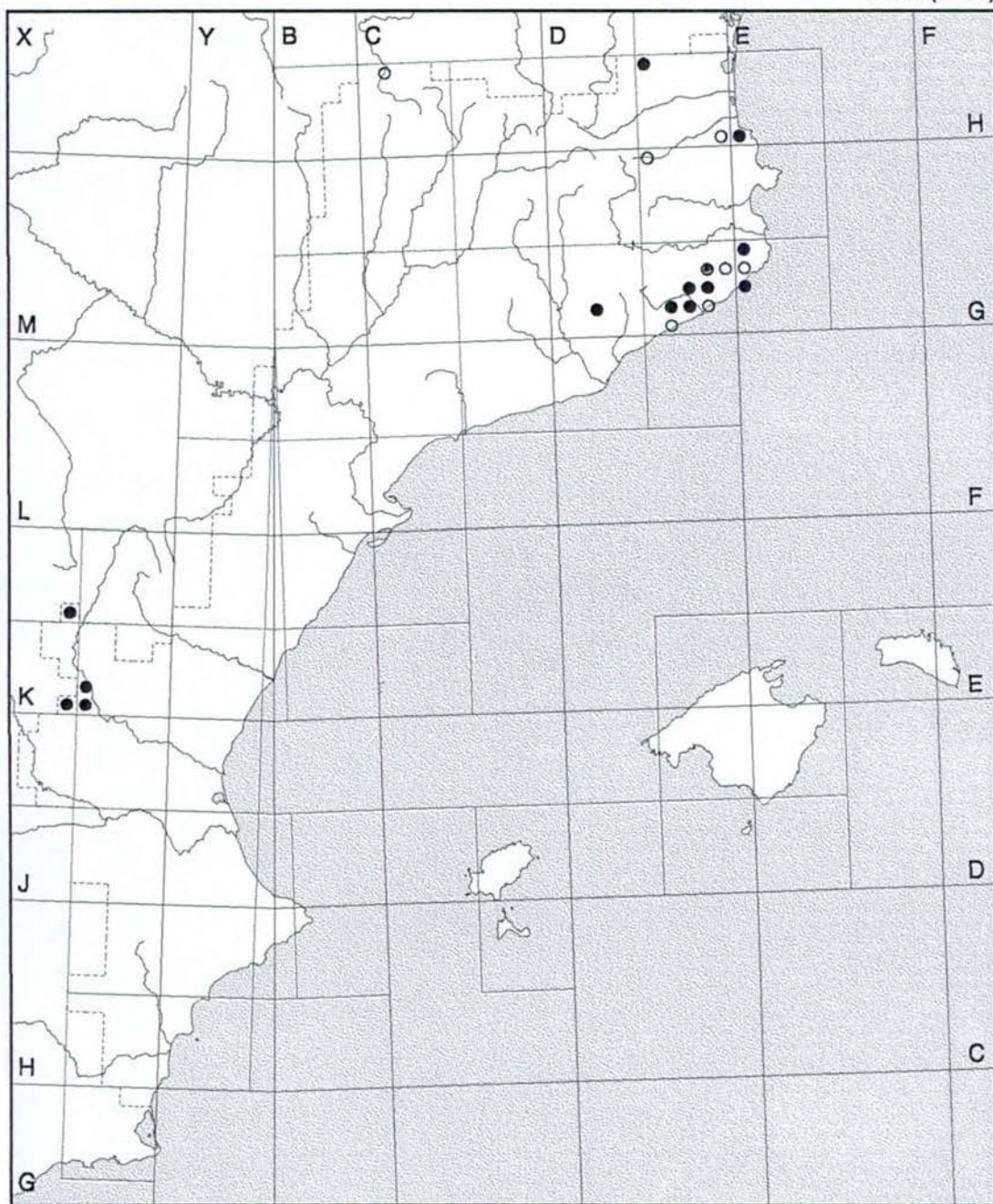
MSG0: XJ64, 75, 76, 90, 91, 93, 94.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : XJ53.

Erica cinerea L.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXII.1.6

Fl. M. P. Cat.: 1704

***Erica cinerea* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

APA0, BADA, BCO0, BSE0, BTJ0, GND0, HGI, JACA, MSG0, MSR0, VBE0, VBJ0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: XK50.

BCO0: DG81, DH54.

HGI : EH00.

VBE0: EG04.

VBJ0: DG93, EG03.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: DG60, 61.

BCO0: CH14, DG59, 61, 83, 93, DH90, EG02, 03, EH00.

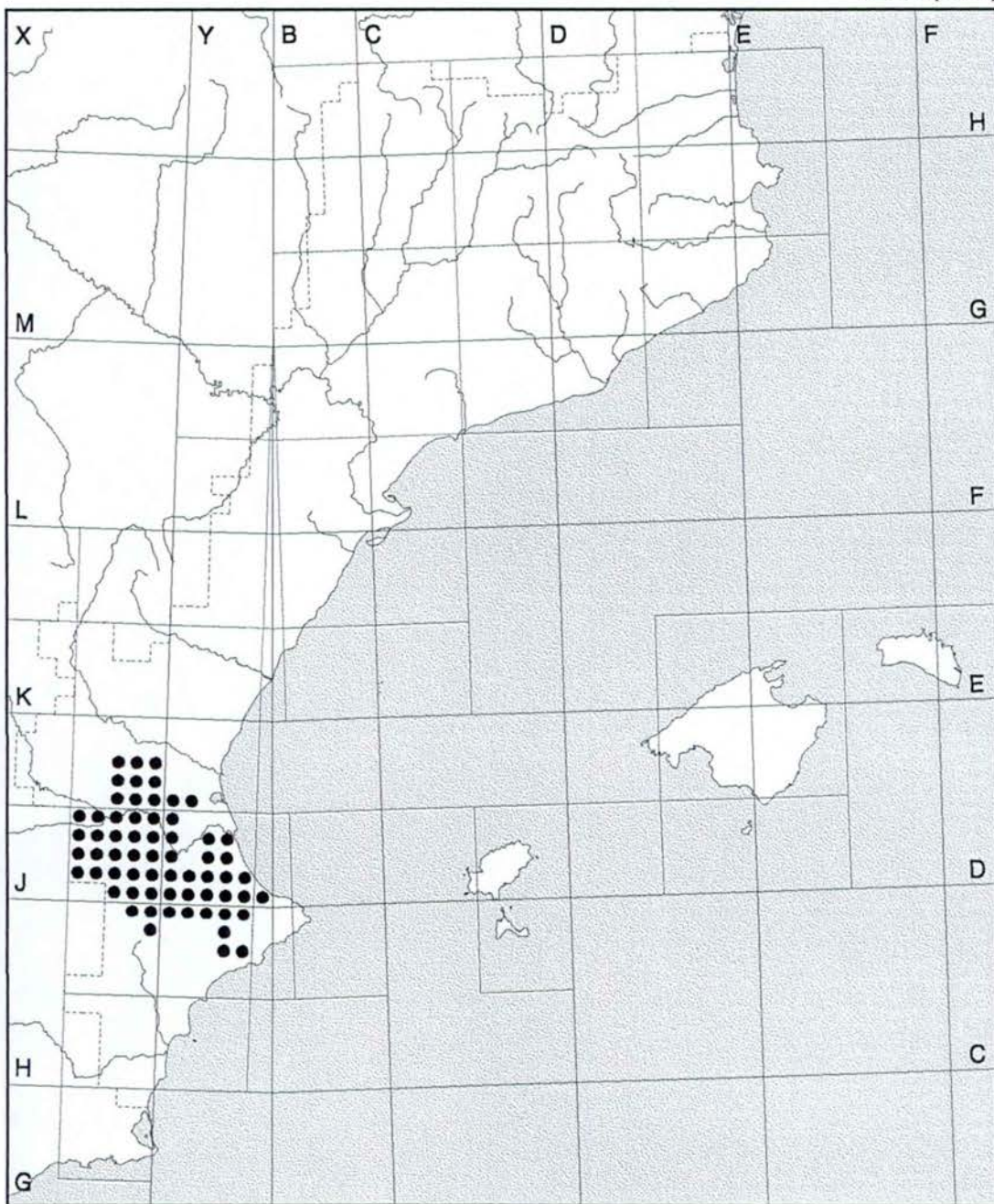
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

GND0: DG83.

JACA: XK45.

Erica terminalis Salisb.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXII.1.5

Fl. M. P. Cat.: 1705

Erica terminalis Salisb.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, APA0, BCO0, GND0, GPJ0, JACA, MSG0, SLL1, SMJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: XH89, 98, 99, XJ51, 70, 77, 87, 96, 97, YH29, 49, YJ04, 05, 10, 11, 15, 21, 41, 50.

BCO0: YH38, YJ41.

MSG0: XJ51, YJ04, 21.

SLL1: XH98, 99.

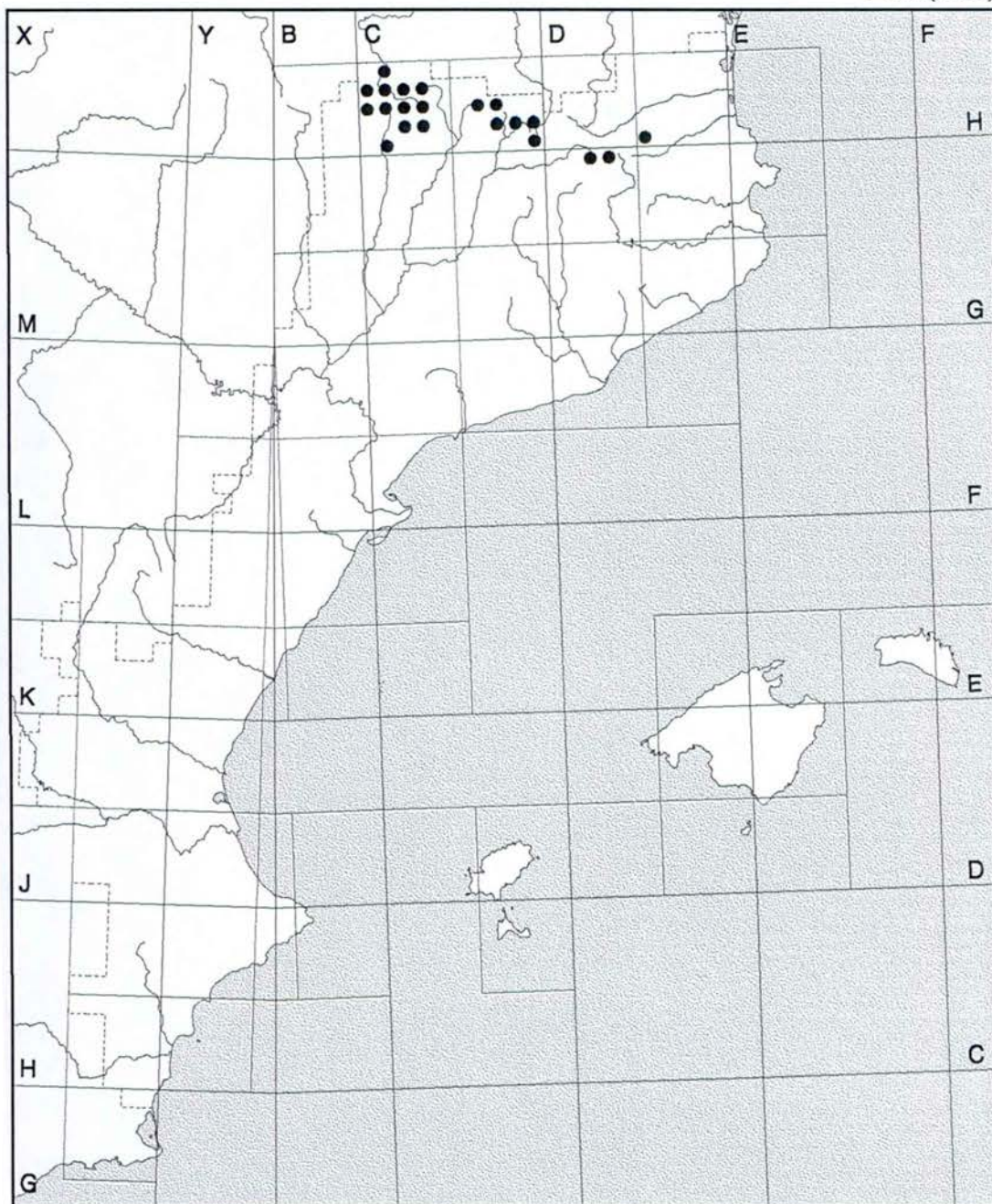
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: XH89, XJ70.

SLL1: YH49, YJ50.

Empetrum nigrum L.

1ª ed. (2001)



Empetrum nigrum L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABPO, BADA, BCO0, BSE0, COA0, FPJ0, GND0, HBIL, JACA, MSJ0, NSJ0, RGJ0, RPF0, STI0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABPO: CH62.

COA0: CH23.

VBJ0: CH71.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH14, DG39.

MSJ0: CH14, 72, 81, 90, 91, DG39.

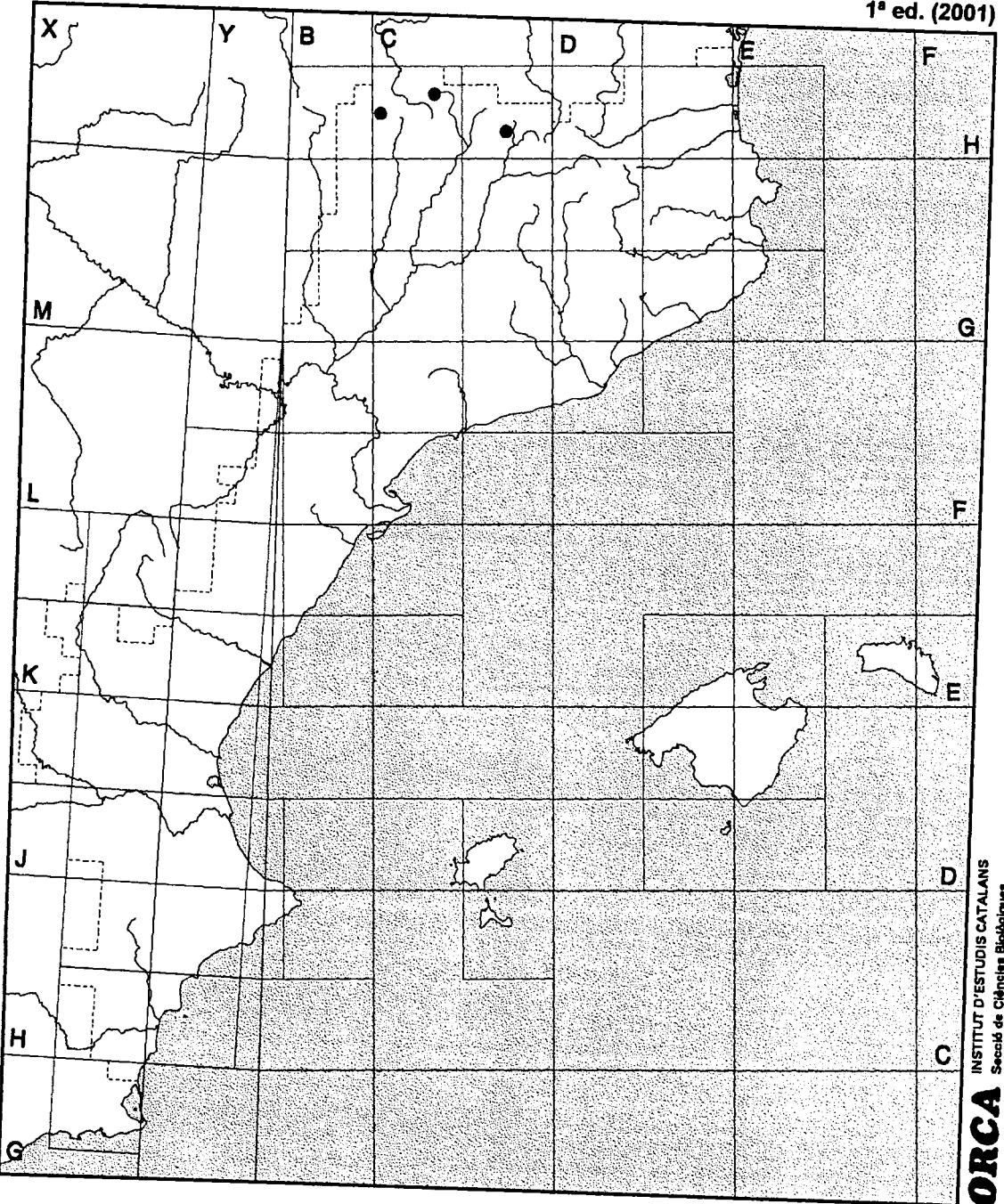
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

GND0: CH72.

JACA: CH03, 10, 71, 90.

Empetrum nigrum L.
subsp. *nigrum*

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXIII.2.1.a

Fl. M. P. Cat.: 1706a

Empetrum nigrum* L. subsp. *nigrum

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BCO0, JACA.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CH33.

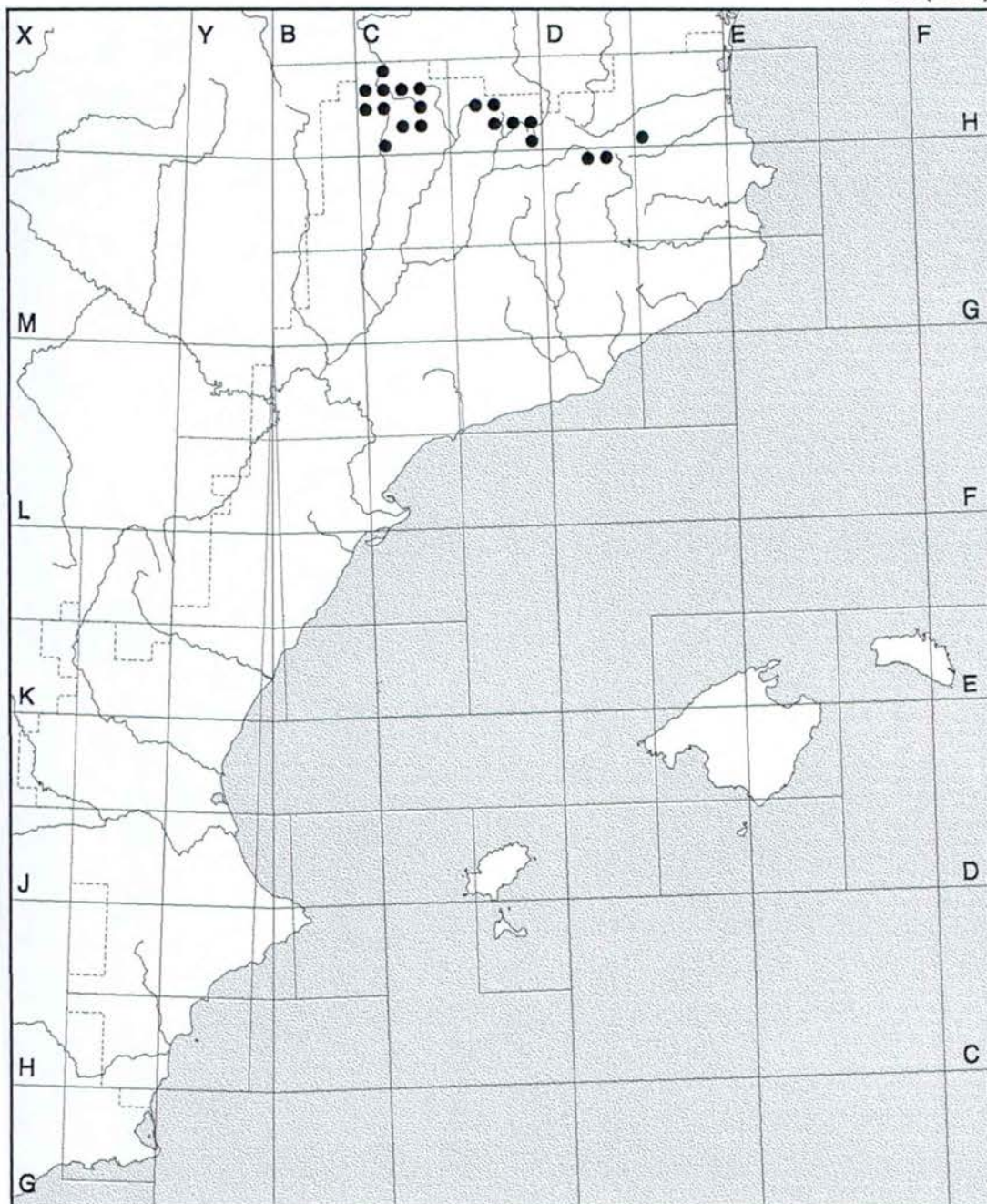
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: CH02, 71.

Empetrum nigrum L.

subsp. *hermaphroditum* (Hagerup) Böcher

1ª ed. (2001)



***Empetrum nigrum* L. subsp. *hermaphroditum* (Hagerup) Böcher**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABP0, BADA, BCO0, COA0, FPJ0, GND0, HBIL, JACA, MSJ0, NSJ0, RPF0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CH62.

COA0: CH23.

FPJ0: CH02.

VBJ0: CH71.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

MSJ0: CH14, 72, 81, 90, 91, DG39.

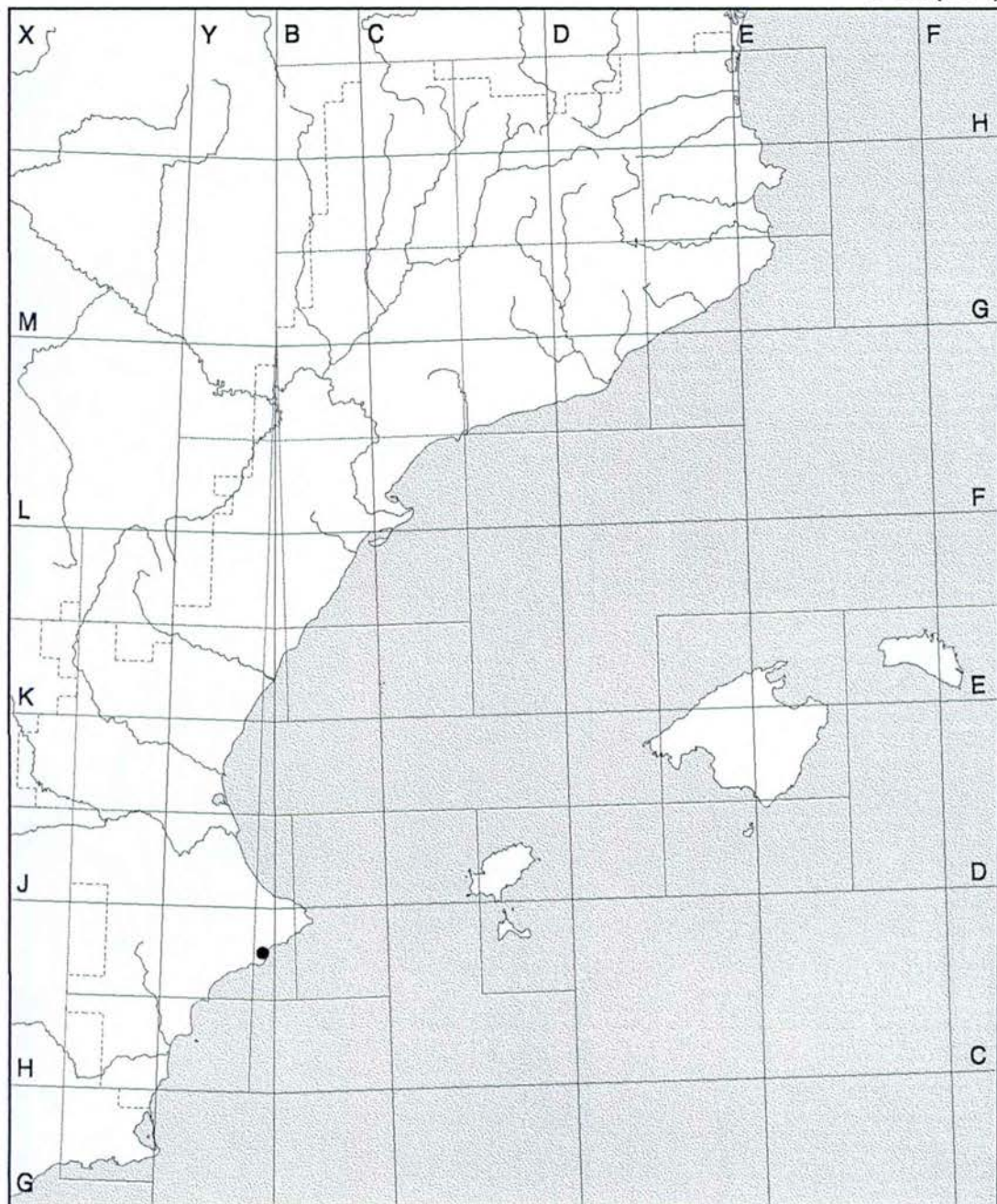
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

GND0: CH72.

JACA: CH02, 03, 10.

Corema album (L.) D. Don

1ª ed. (2001)

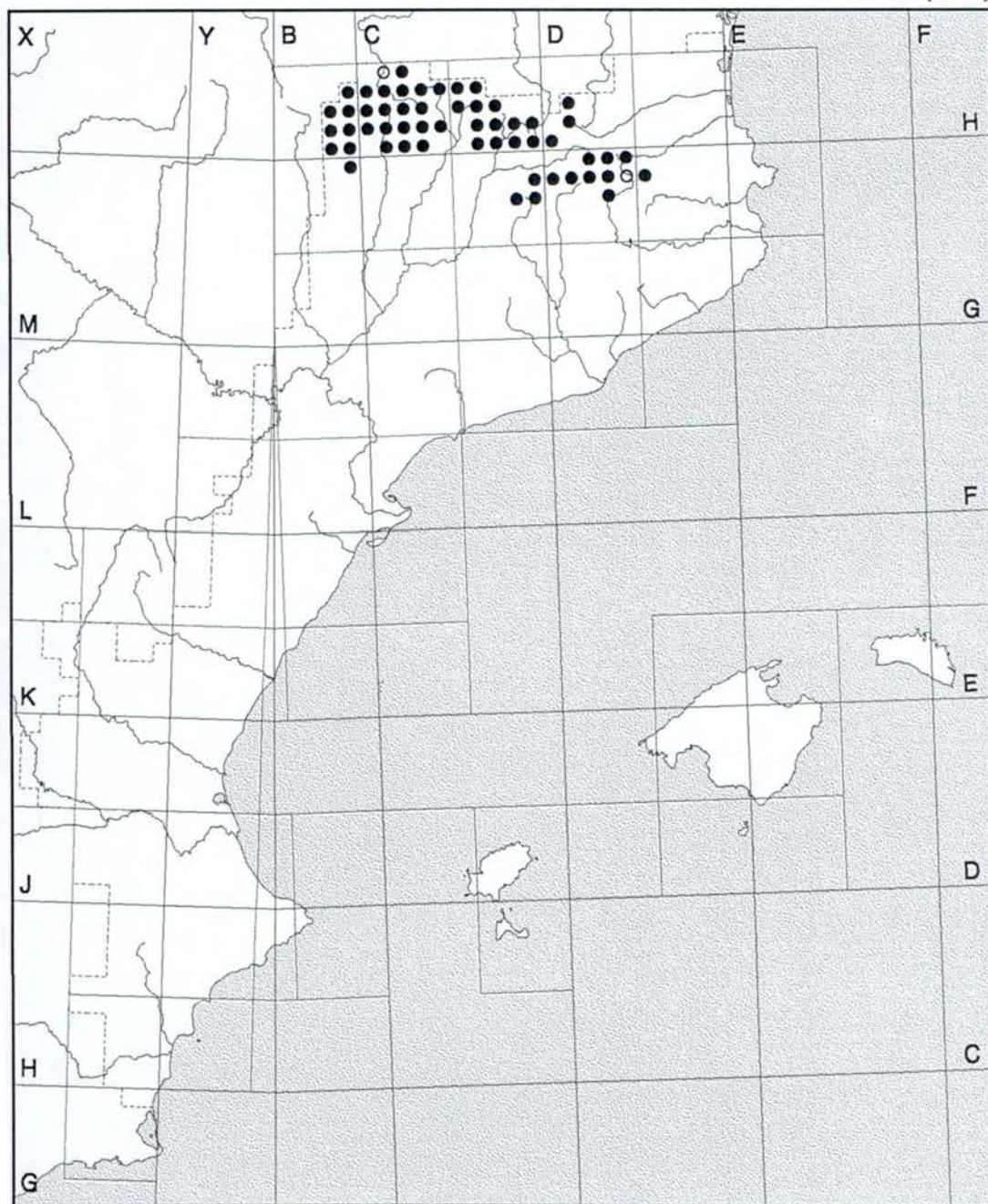


Corema album (L.) D. Don

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
ABH, BCO0, MSJ0.

Primula integrifolia L.

2ª ed. (2001)



Primula integrifolia L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABP0, BADA, BCO0, BSE0, COA0, CRJ0, GND0, GPF1, GSJ0, HGI, JACA, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PCL0, PPD0, RGJ0, STI0, VBJ0, VMA0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG98.

BCO0: CG98.

BSE0: CH23.

HGI : DG58.

MSR0: CH43.

PAT0: CH72.

PPD0: CH71.

STI0: DH12.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG87, CH14, 24, 41, 53.

BCO0: BH80, 81, 90, CH23, 41, 43, 52, 60, 61, 63, 71, 72, 81, DH11, 12.

CRJ0: CH60.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

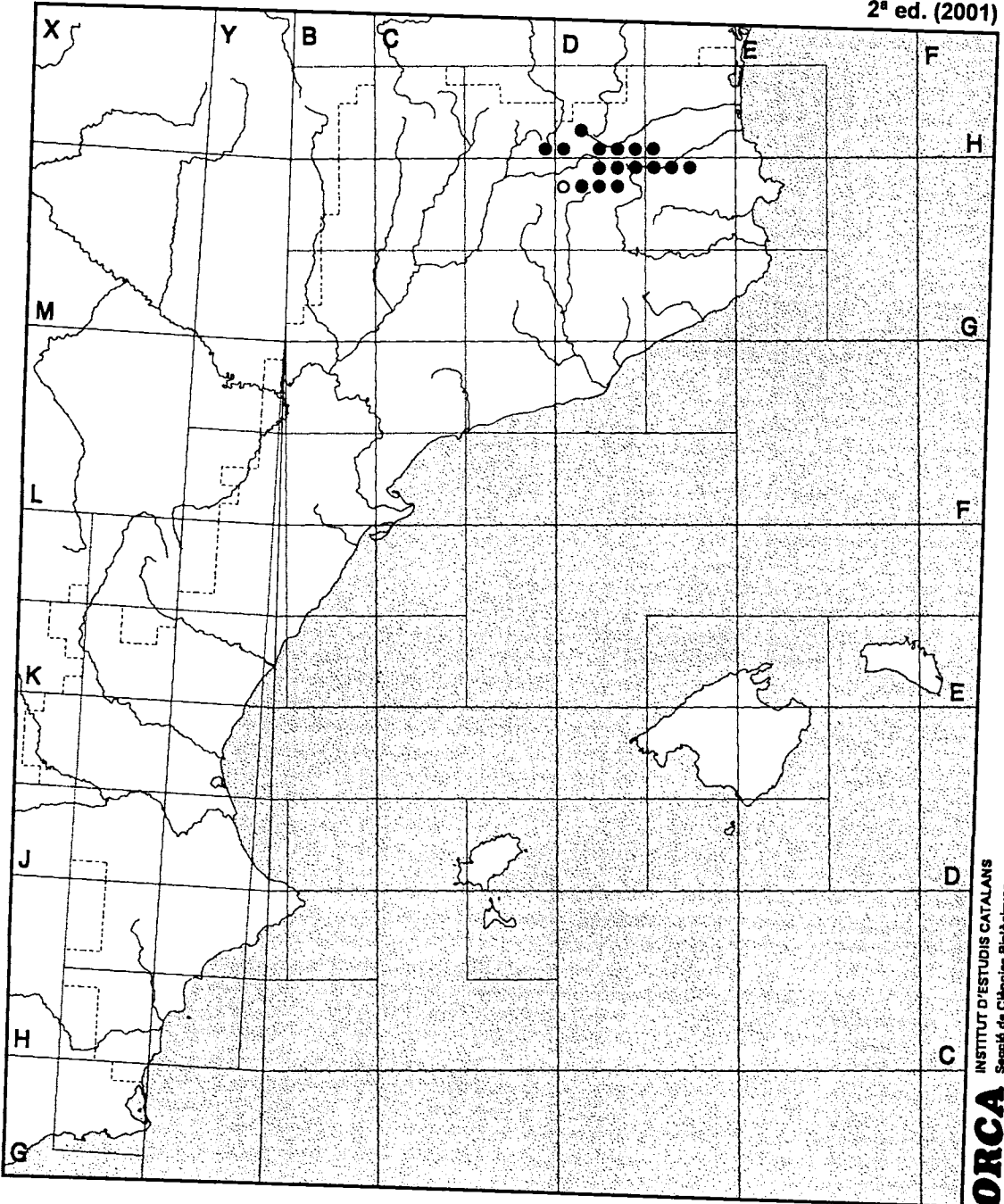
BADA: DG48.

GND0: CH70.

JACA: BH80, 81, 91, 93.

Primula latifolia Lap.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXV.1.25

Fl. M. P. Cat.: 1708

Primula latifolia Lap.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCO0, BTJ0, CAS0, CRJ0, FCX0, GND0, GPF1, GSJ0, HGI, JACA, MRR0, MSJ0, MVJ0, NBJ0, PPD0, STJ0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

CAS0: DH11.

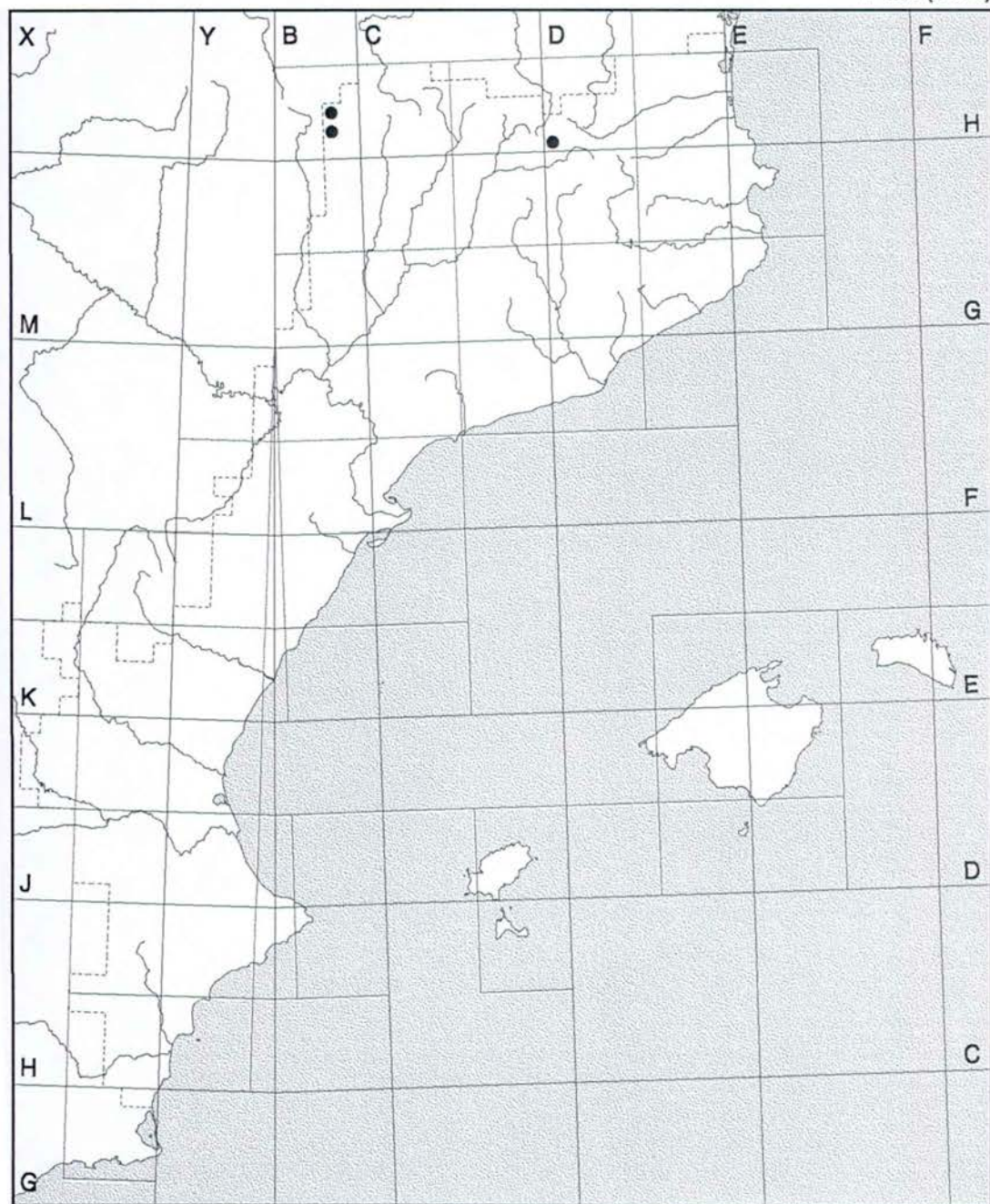
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH90, DG08, 18, DH00.

FCX0: DG59, 69, DH20, 30, 40.

Primula hirsuta All.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXV.1.29

Fl. M. P. Cat.: 1709

***Primula hirsuta* All.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

FPJO, GND0, JACA.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

FPJO: BH82.

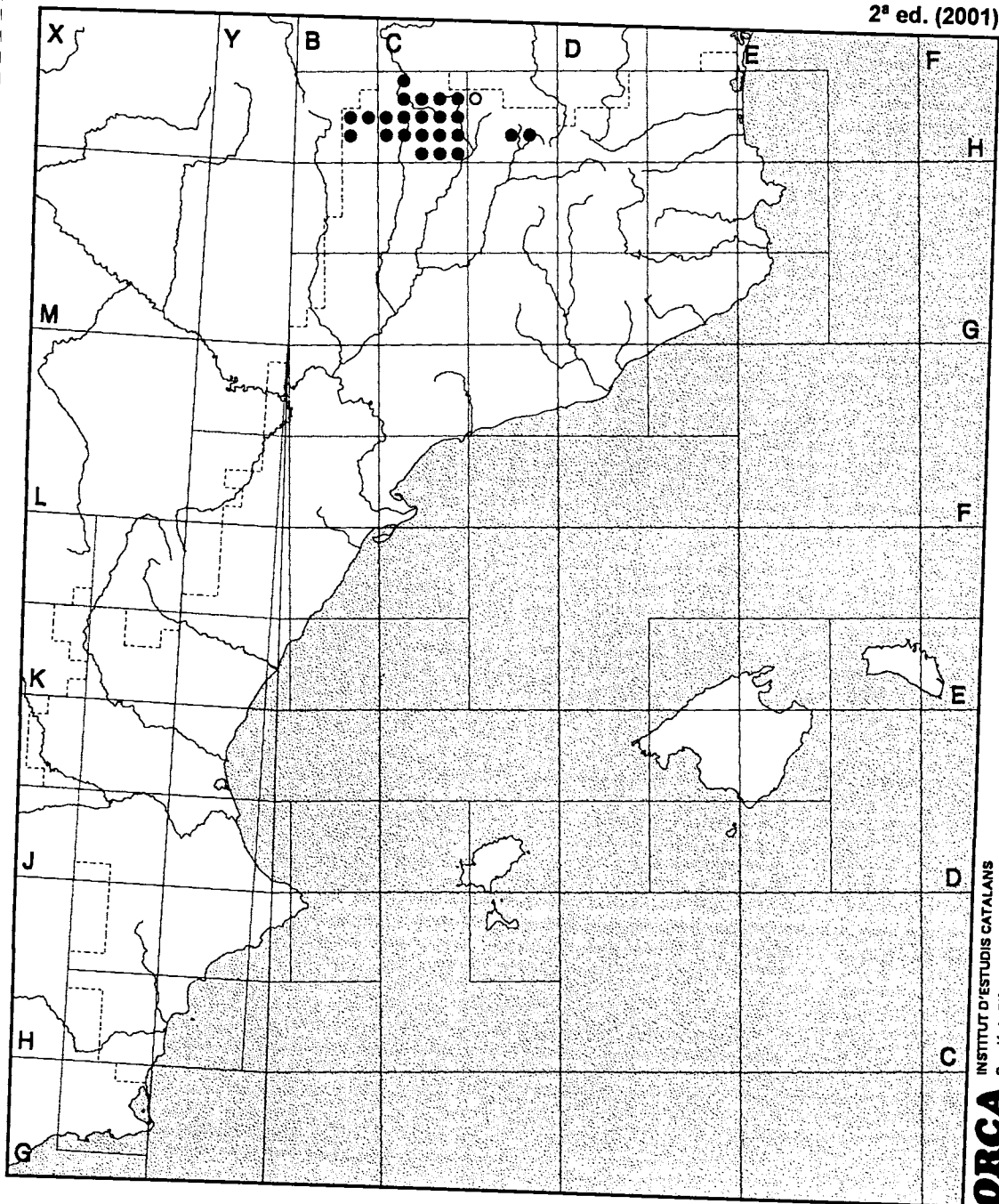
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

GND0: DH00.

JACA: BH81, 82.

Primula farinosa L.
subsp. *farinosa*

2^a ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CXXXV.1.4

Fl. M. P. Cat.: 1710a

Primula farinosa L. subsp. *farinosa*

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCO0, BSE0, BTJ0, COA0, GND0, JACA, MRR0, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, PAT0, PCL0, RGJ0, RPF0, STI0, VBJ0, VMA0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

COA0: CH23.

MSJ0: CH42.

VBJ0: CH43.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CH20, 23, 40, 41, 53, 71.

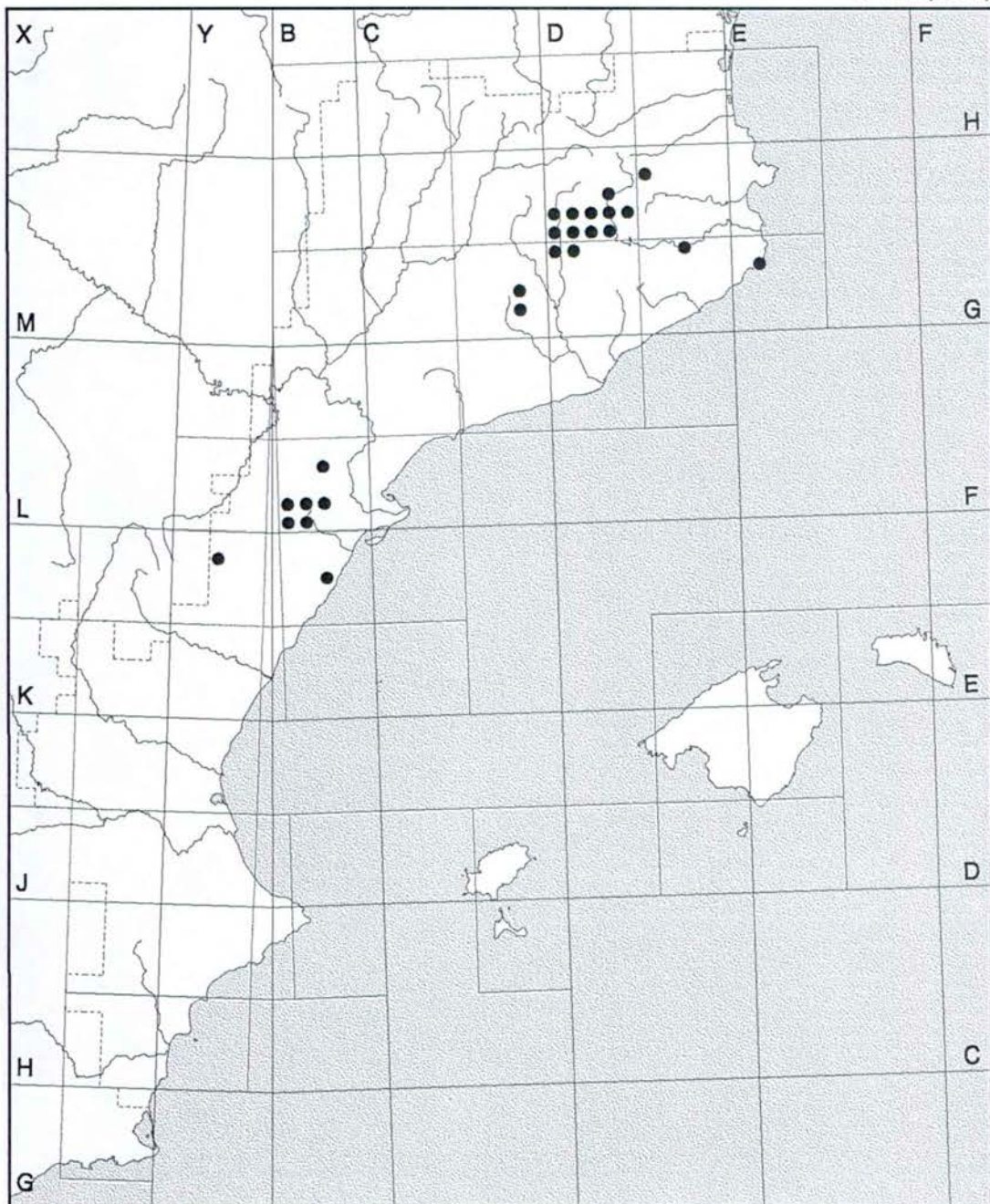
BCO0: BH81, CH20, 41, 71, 81.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH81, CH01.

Primula acaulis (L.) L.
subsp. *acaulis*

2ª ed. (2001)



Primula acaulis (L.) L. subsp. *acaulis*

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, ABP0, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, CAS0, DFA0, GND0, GSJ0, HGI, JACA, MSG0, MSR0, NBJ0, PAT0, RPF0, TEL0, VAN0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG04, 05, 06, 14.

APA0: BE77, BF60.

BCO0: CG81.

DFA0: BF73.

HGI : DG58.

NBJ0: DG35.

VBJ0: CG82.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF60, CG81, DG04, 05, 06, 14.

BCO0: CG82, DG35, 74, EG13.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

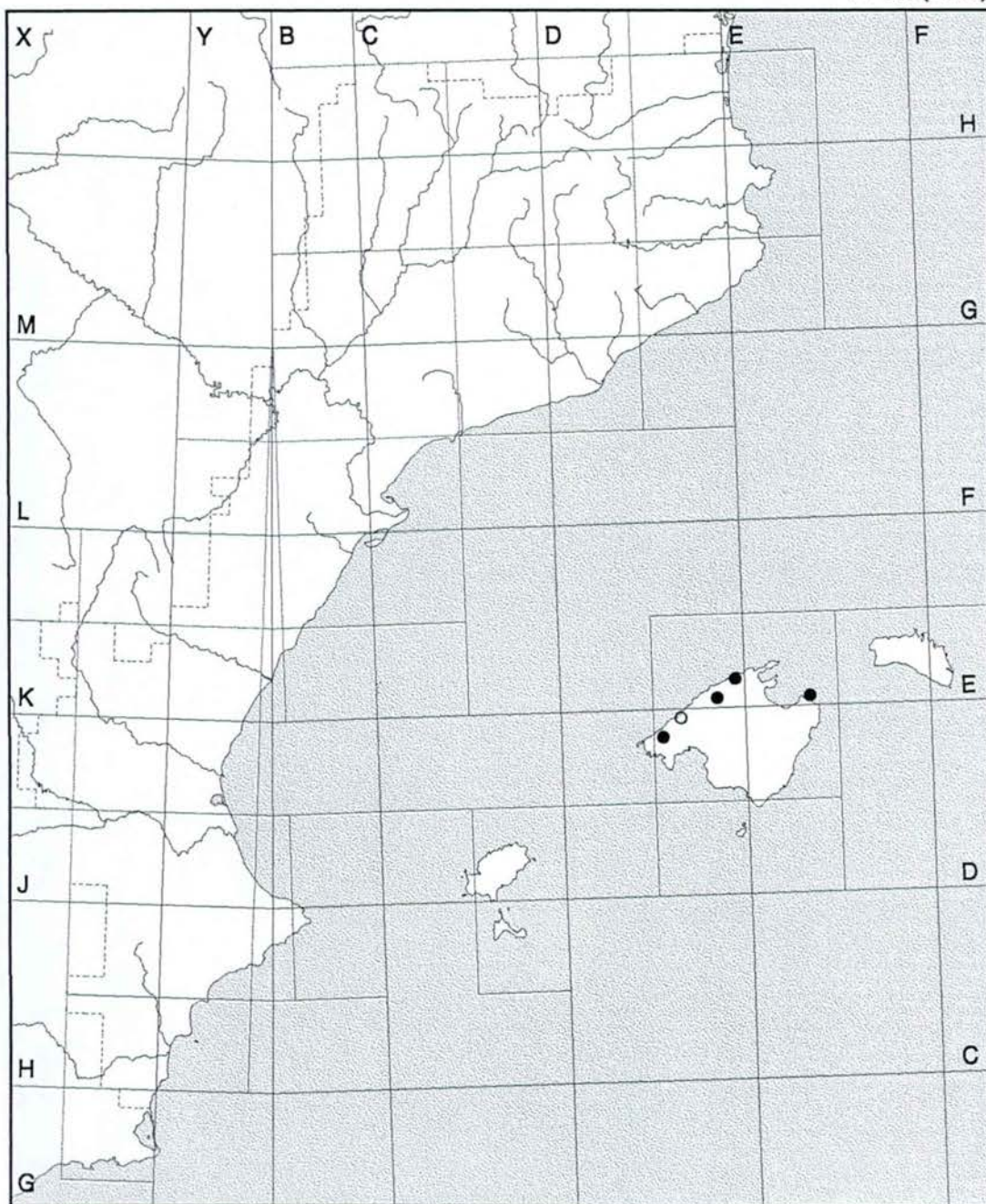
ABH : BE77.

JACA: BF51.

Primula acaulis (L.) L.

subsp. *balearica* (Willk.) Greuter et Burdet

2ª ed. (2001)



Primula acaulis (L.) L. subsp. *balearica* (Willk.) Greuter et Burdet

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BCO0, BOG0, GND0, GVL0, JACA, MSJ0, SGL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BOG0: DE91.

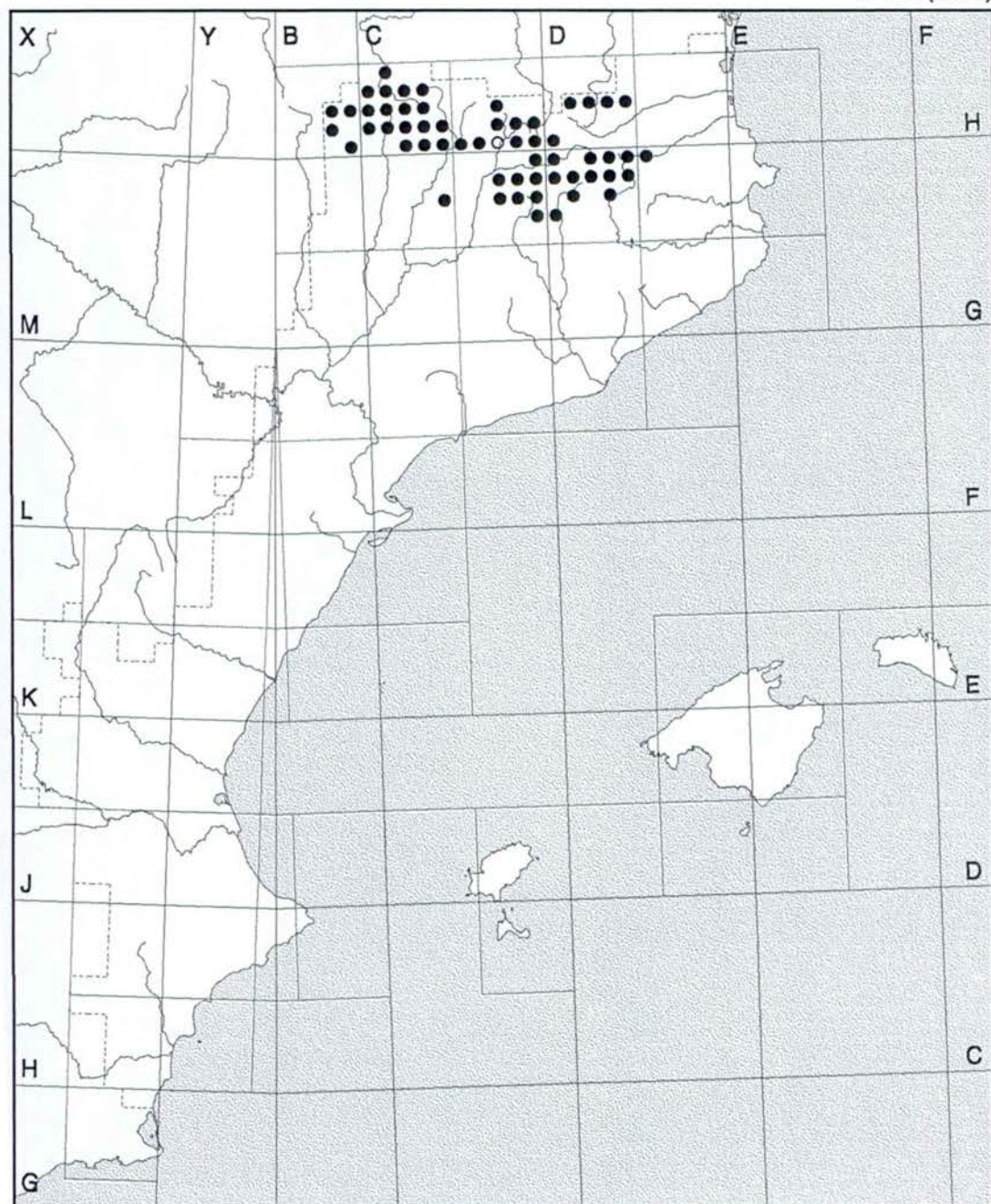
GVL0: DE91.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DD69.

Primula elatior (L.) L.

2ª ed. (2001)



***Primula elatior* (L.) L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABP0, BADA, BCO0, BSE0, BTJ0, COA0, CRJ0, FCX0, GND0, HGI, JACA, MRR0, MSJ0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PCL0, PPD0, RGJ0, STI0, VBJ0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG78, 88, 97, CH13, DG06, 17.

BCO0: DH42.

COA0: CH40.

MSJ0: CG99.

STI0: CG77, CH22, 80, DH12, 22.

VBJ0: CH72, DH32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH13, DG59.

BCO0: BH81, 92, CG47, 77, 97, CH22, 40, 60, 70, 81, 90, 91, DH32.

CRJ0: CH60.

FCX0: DG17.

VTX0: DG59.

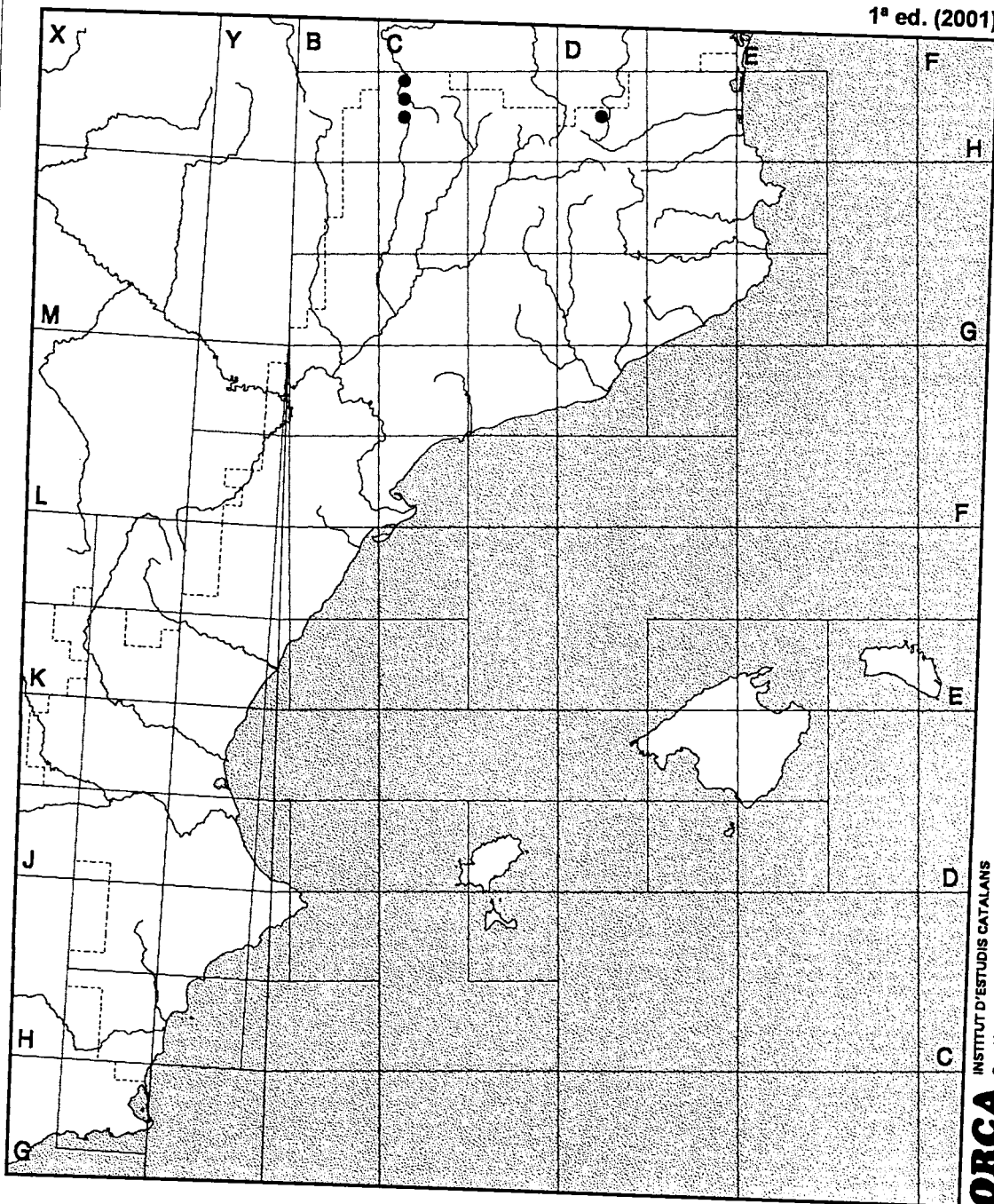
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

GND0: CH71, DH00.

JACA: BH81, 82, 92, CH01, 11, 71, 91.

Primula elatior (L.) L.
subsp. *elatior*

1ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXXXV.1.2.a

Fl. M. P. Cat.: 1712a

Primula elatior* (L.) L. subsp. *elatior

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
ABP0, BADA, COA0, GND0, NSJ0, STI0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CH13, 14.

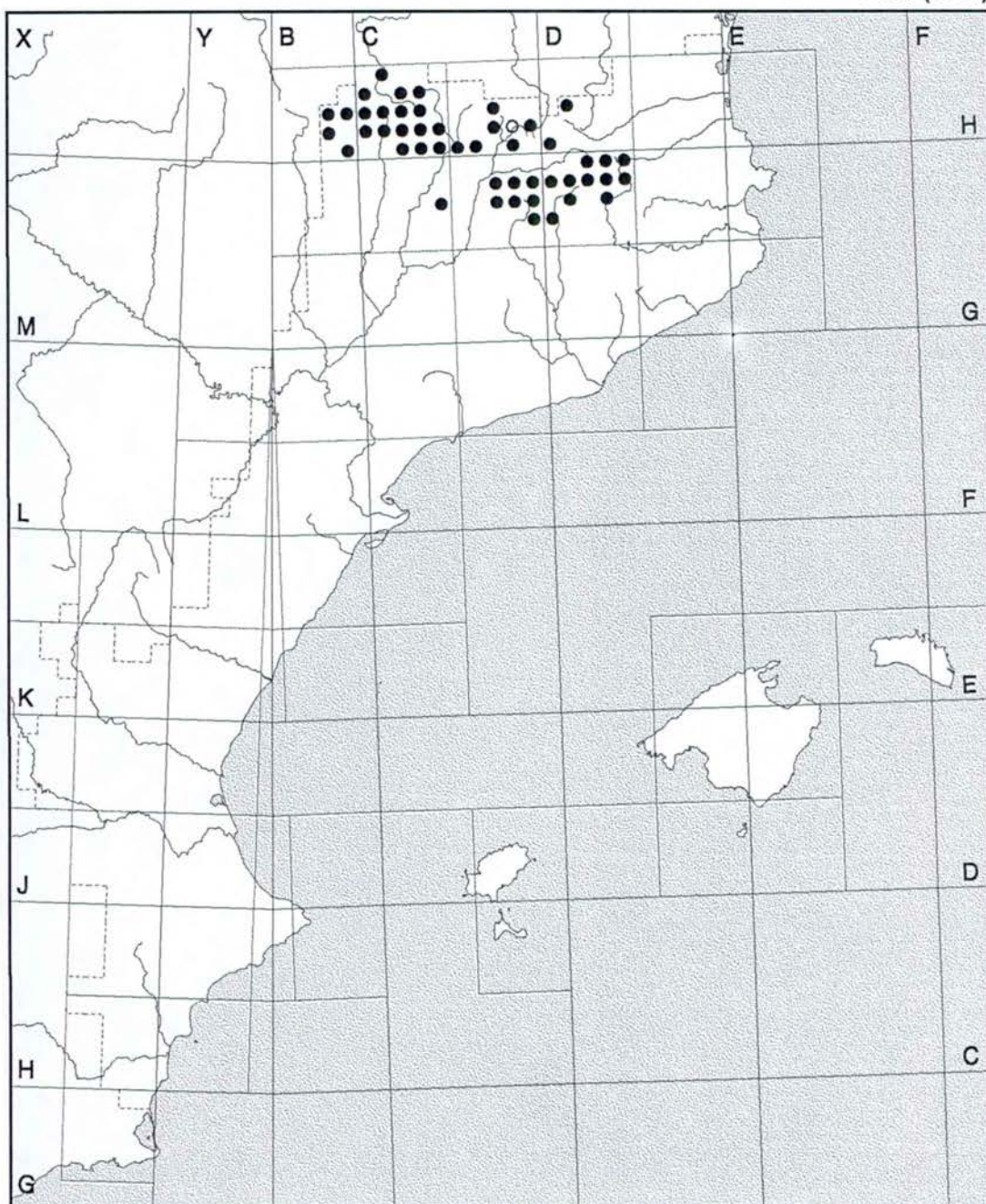
COA0: CH14.

STI0: DH22.

Primula elatior (L.) L.

subsp. *intricata* (Godr. et Gren.) Widmer

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXV.1.2.c

Fl. M. P. Cat.: 1712b

Primula elatior (L.) L. subsp. *intricata* (Godr. et Gren.) Widmer

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABP0, BADA, BCO0, BSE0, COA0, CRJ0, FCX0, GND0, HGI, JACA, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PCL0, PPD0, RGJ0, STI0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG78, 88, 97, DG06, 17.

BCO0: CH14.

COA0: CH03, 40.

NBJ0: DG49.

PCL0: CH30.

STI0: CG77, CH22, 32, 80, DH12.

VBJ0: CH72.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DG48.

BCO0: BH81, 92, CG47, 77, 97, CH22, 60, 81, DG48.

CRJ0: CH60.

FCX0: DG17.

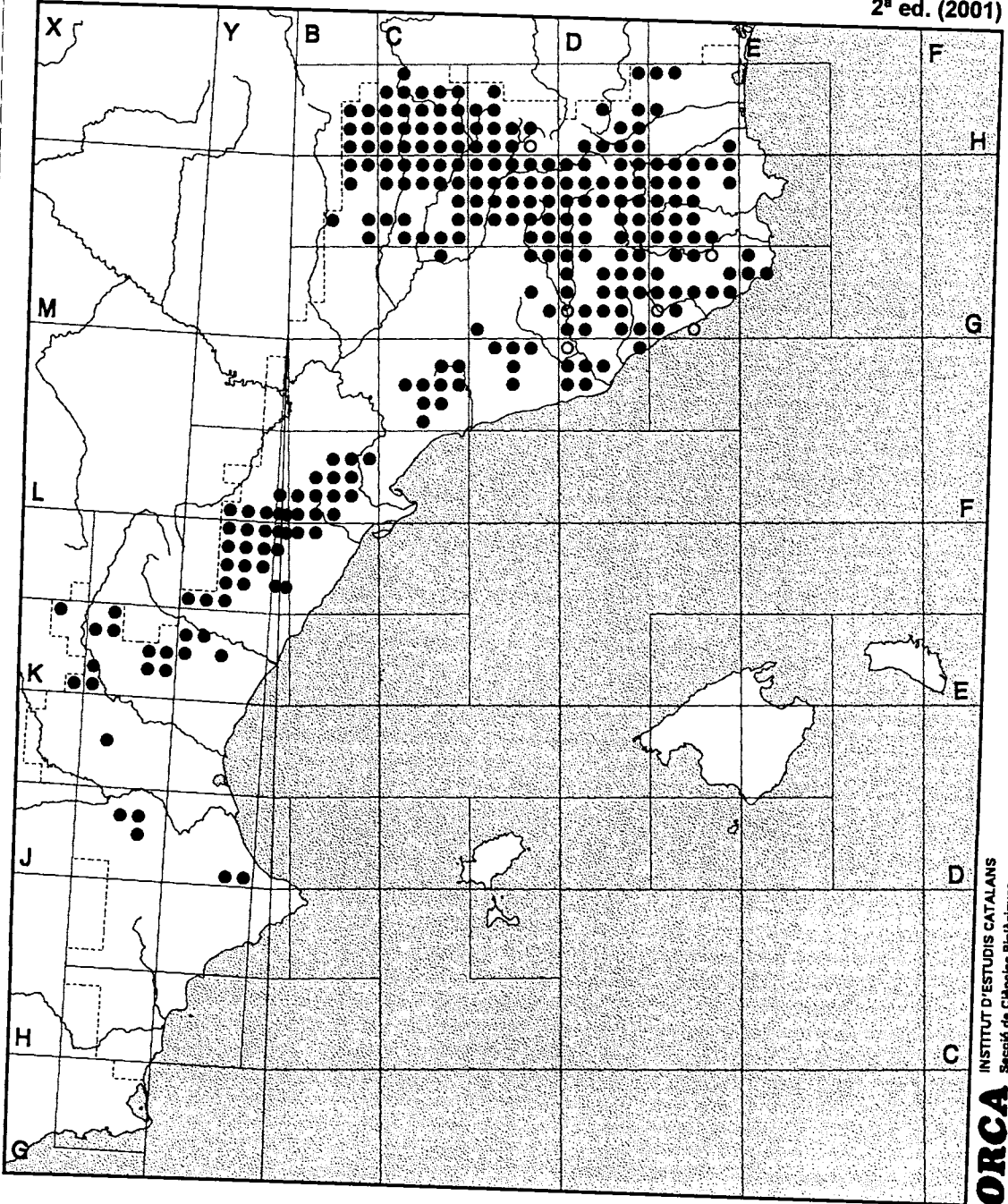
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

GND0: CH32, 71, DH00.

JACA: BH81, 82, 92, CH01, 03, 11, 71, 91, DG49.

Primula veris L.

2^a ed. (2001)



Fl. Eur.: CXXXV.1.3

Fl. M. P. Cat.: 1713

Primula veris L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, ABP0, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, BTJ0, CMJ0, COA0, CRJ0, CSJ1, DFA0, DOJ0, FCX0, FGJ0, FGR0, GGM2, GLJ0, GND0, GPJ0, GSJ0, HGI, JACA, JGM0, MBJ0, MRR0, MSG0, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PCL0, PFJ1, PGR0, PPD0, RGJ0, RLA0, RPF0, SMJ0, SSA1, STI0, TEL0, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG78, 84, 85, 88, 94, 95, DG04, 05, 14, 15, 16.

APA0: BE46, 49, 69, BF40, XJ73, 82, XK50, YJ40, YK02, 13, 22, 49, 56, YL20.

BCO0: BG96, BH80, CF47, 78, 79, 89, CG29, 56, 57, 79, 99, CH14, 22, 32, 42, DF17, 18, DG21, 31, 44, 49, 64, 69, DH20, 31, 42, 44, 54, 64, XK64.

BLR0: BF70, CF36, YK29, 39, 58, YL30, 40.

CMJ0: CG45.

COA0: CH03.

DFA0: CF77.

DOJ0: CG66, 67.

GPJ0: CG89.

HGI: EG03, 04.

MSG0: BE49, BF40, XJ73, 83, XK40, 91, YJ40, YK15, 49, YL40, 51.

MSJ0: CH42.

NBJ0: CG67, CH32, 81, DG49, DH20.

NSJ0: CG48.

PAT0: DF28.

PFJ1: DG21.

PPD0: DG30.

RPF0: BF70, 81.

STI0: CG56, 58, 82, 99, CH22, 33, DH22.

TEL0: BF81.

VBJ0: CG58, CH52, DF17, 49, DH30, 40, 44.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF36, 79, CG29, 66, 68, 84, 91, CH02, 33, 52, 63, DG00, 01, 02, 03, 16, 23, 34, 51, 70.

BCO0: BG89, 99, BH81, 90, 91, 92, CG08, 16, 78, 88, 89, 95, CH00, 01, 62, 80, 81, DF28, DG05, 98, DH22, 30, 41, 52, EG13, XK40, YK22.

FCX0: CG16, CH14, 62, DG44, 98.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XJ82.

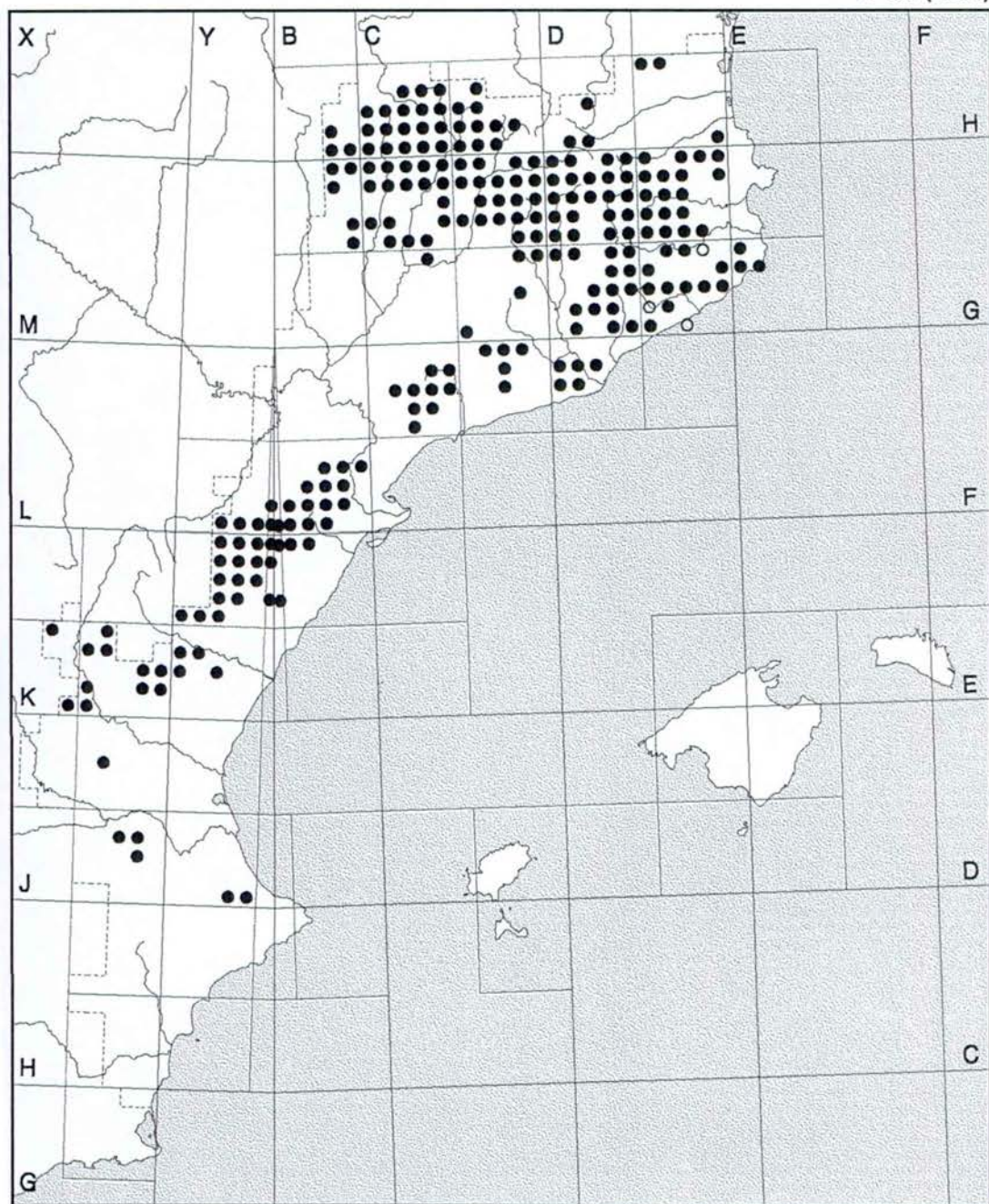
HGI: DF09, DG64, 84.

JACA: BG76, 88, 89, 95, 99, BH80, 81, 82, 90, 91, 92, CG08, CH00, 01, 02, XJ67.

Primula veris L.

subsp. *columnae* (Ten.) Maire et Petitmengin

2ª ed. (2001)



Primula veris L. subsp. *columnae* (Ten.) Maire et Petitmengin

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, ABPO, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, BTJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, FGJ0, FGR0, GGM2, GLJ0, GND0, GSJ0, HGI, JACA, JGM0, MBJ0, MRR0, MSG0, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PCLO, PFJ1, PGR0, PPD0, RLA0, RPF0, SSA1, STI0, TEL0, VAN0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABPO: CG78, 84, 85, 88, 94, 95, DG04, 05, 14, 15, 16.

APA0: BE46, 49, 69, BF40, XJ73, 82, XK50, YJ40, YK02, 13, 22, 49, 56, YL20.

BCO0: BG96, BH80, CF47, 78, 79, 89, CG47, 99, CH32, DF08, 17, 18, DG11, 21, 22, 31, 32, 33, 43, 44, 53, 64, DH64, XK64.

BLR0: BF70, CF36, YK29, 39, 58, YL30, 40.

BSE0: CH11.

DFA0: CF77.

DOJ0: CG66, 67.

GGM2: DG40.

HGI : DH90, EG03, 04.

JGM0: DG93.

MSG0: BE49, BF40, XJ73, 83, XK40, 91, YJ40, YK15, 49, YL40, 51.

MSR0: CF38.

NBJ0: CH81, DG35, 49, DH20.

NSJ0: CG48.

PAT0: CG18, DF28.

PFJ1: DG10, 11, 21.

PPD0: DG30.

RPF0: BF70, 81.

STI0: CG56, 58, 82, 99, CH22, 33, DF08, DH22.

TEL0: BF81.

VMA0: CG35.

VTX0: DG93.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF36, 79, CG29, 46, 66, 68, CH11, 23, 33, 43, 51, 52, 63, DG32, 33, 34, 40, 43, 51, 53, 70.

BCO0: BG89, 99, BH90, CF38, CG06, 08, 15, 16, 18, 25, 34, 35, 46, 49, 56, 69, 78, 88, 89, 95, CH00, 22, 42, 60, 61, 62, 81, DF28, DG05, 09, 10, 19, 49, 98, DH10, 22, 54, EG13, XK40.

CRJ0: CG49, 69, CH40, 60.

FCX0: CG25, CH40, DG09, 19, DH10.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : XJ82.

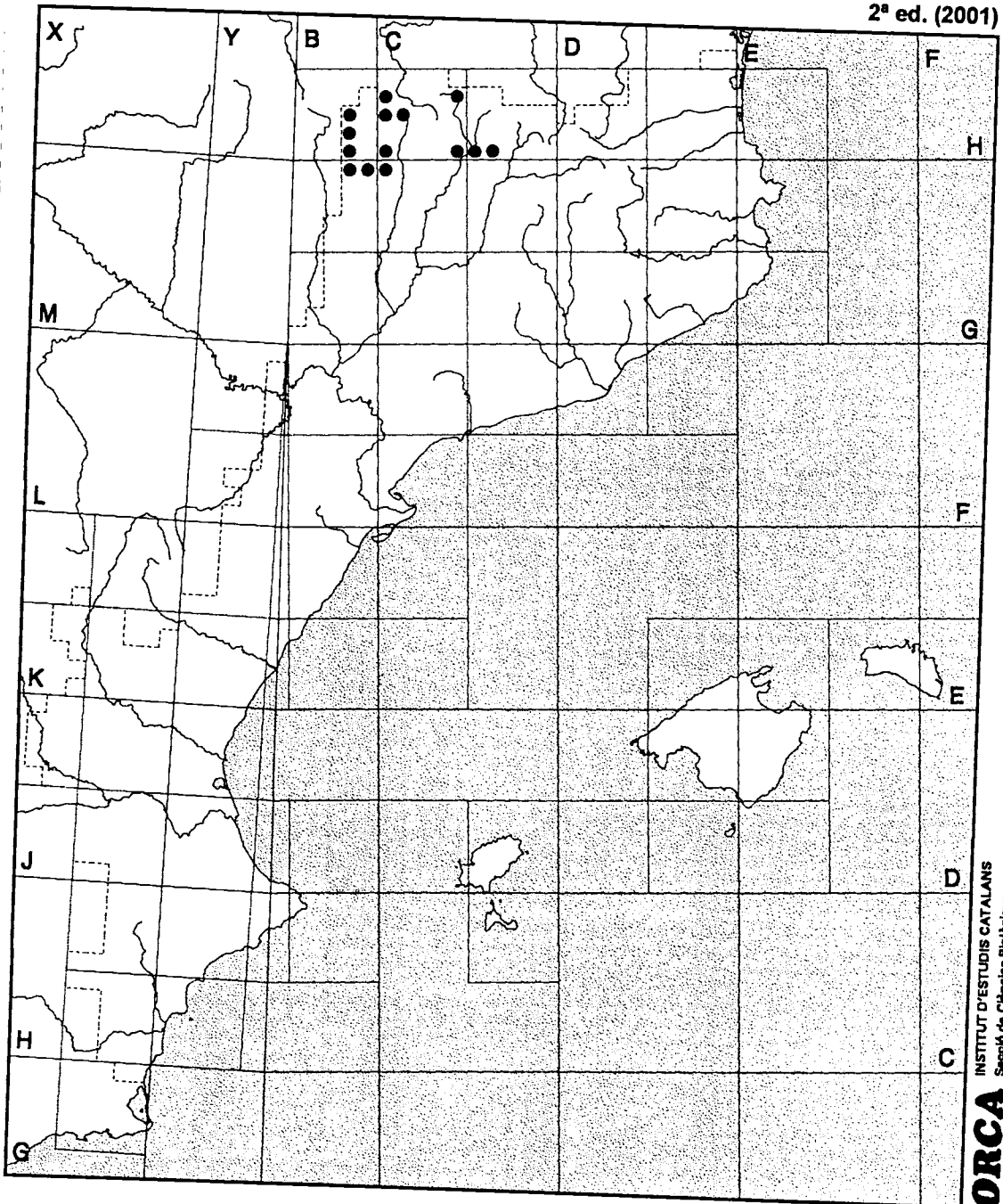
HGI : DG64, 84.

JACA: BG88, 95, 99, BH80, 81, 90, CH01, 02, XJ67.

Primula veris L.

subsp. *canescens* (Opiz) Hayek ex Lüdi in Hegi

2ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXXXV.1.3.b

Fl. M. P. Cat.: 1713b

***Primula veris* L. subsp. *canescens* (Opiz) Hayek ex Lüdi in Hegi**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BCO0, COA0, CRJ0, JACA.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

COA0: CH03, 12.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BG89, 99, BH80, CG09, CH00, 40, 43, 50, 60.

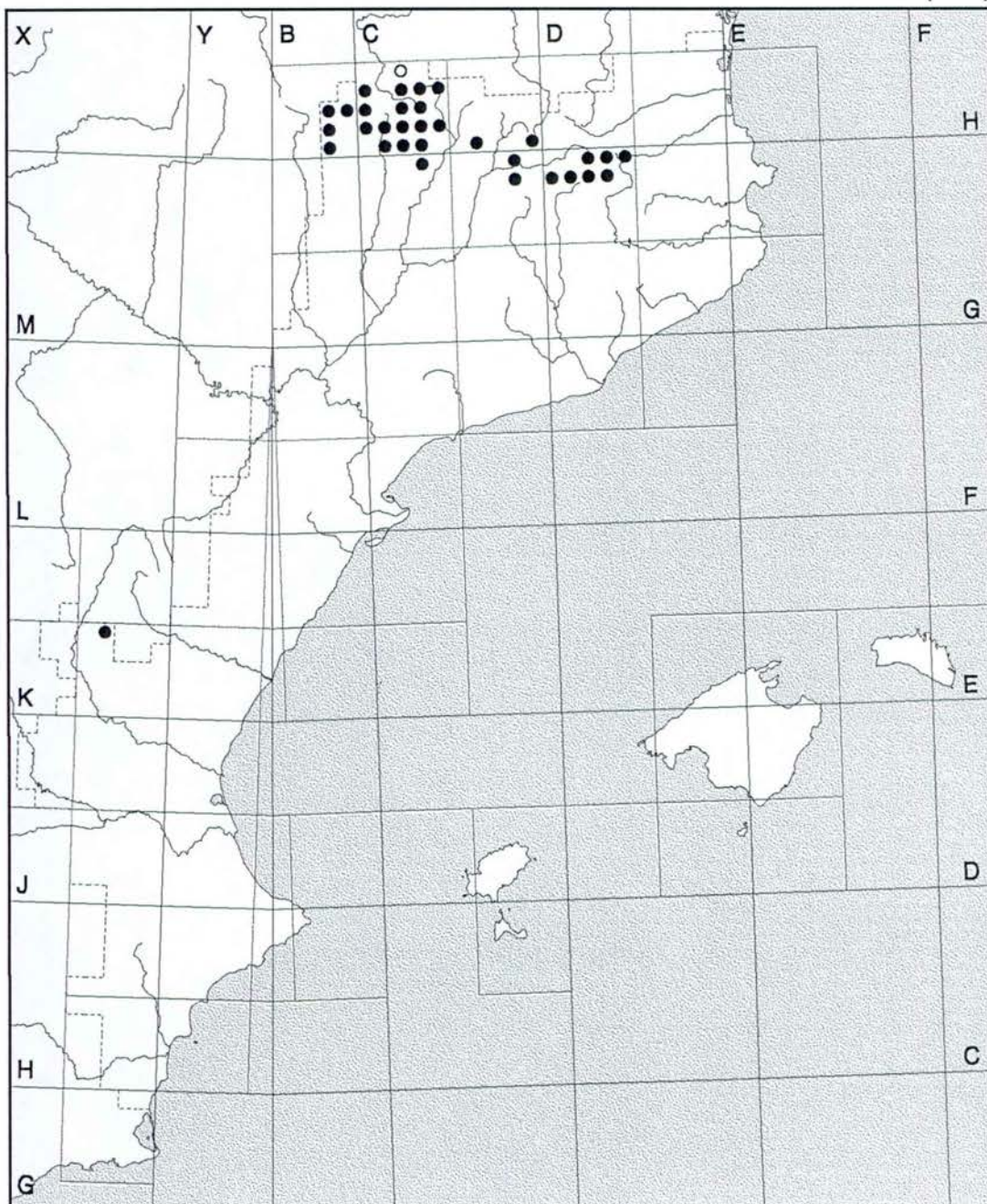
CRJ0: CH40, 50, 60.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BG99, BH80, 81, 82, CH02.

Vitaliana primuliflora Bertol.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXV.2.1

Fl. M. P. Cat.: 1714

Vitaliana primuliflora Bertol.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABP0, BADA, BCO0, BSE0, BTJ0, COA0, CRJ0, FCX0, FPJ0, HBIL, HGI, JACA, MRR0, MSJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PCL0, RGJ0, STI0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG88.

BTJ0: CH03.

COA0: CH43.

HGI : CH90.

MRR0: CH03.

NSJ0: CG89.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH02, 22, 23, 24.

BCO0: BH80, 81, 92, CH41, 90.

MSJ0: CH31, 41.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

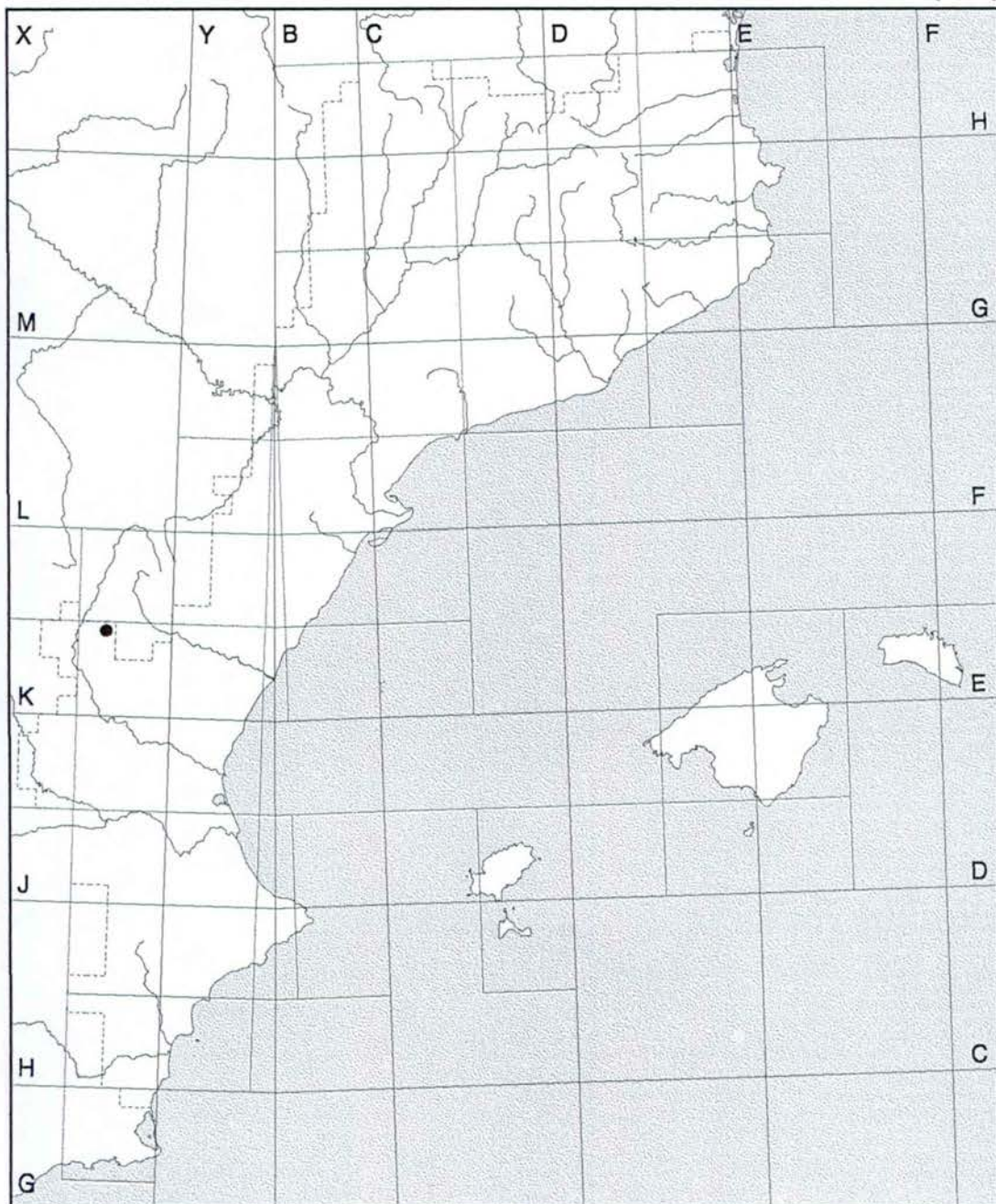
JACA: BH81, 82, 92, XK64.

MSJ0: DG38.

Vitaliana primuliflora Bertol.

subsp. *assoana* Laínz

1ª ed. (2001)



Vitaliana primuliflora Bertol. subsp. *assoana* Laínz

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

JACA.

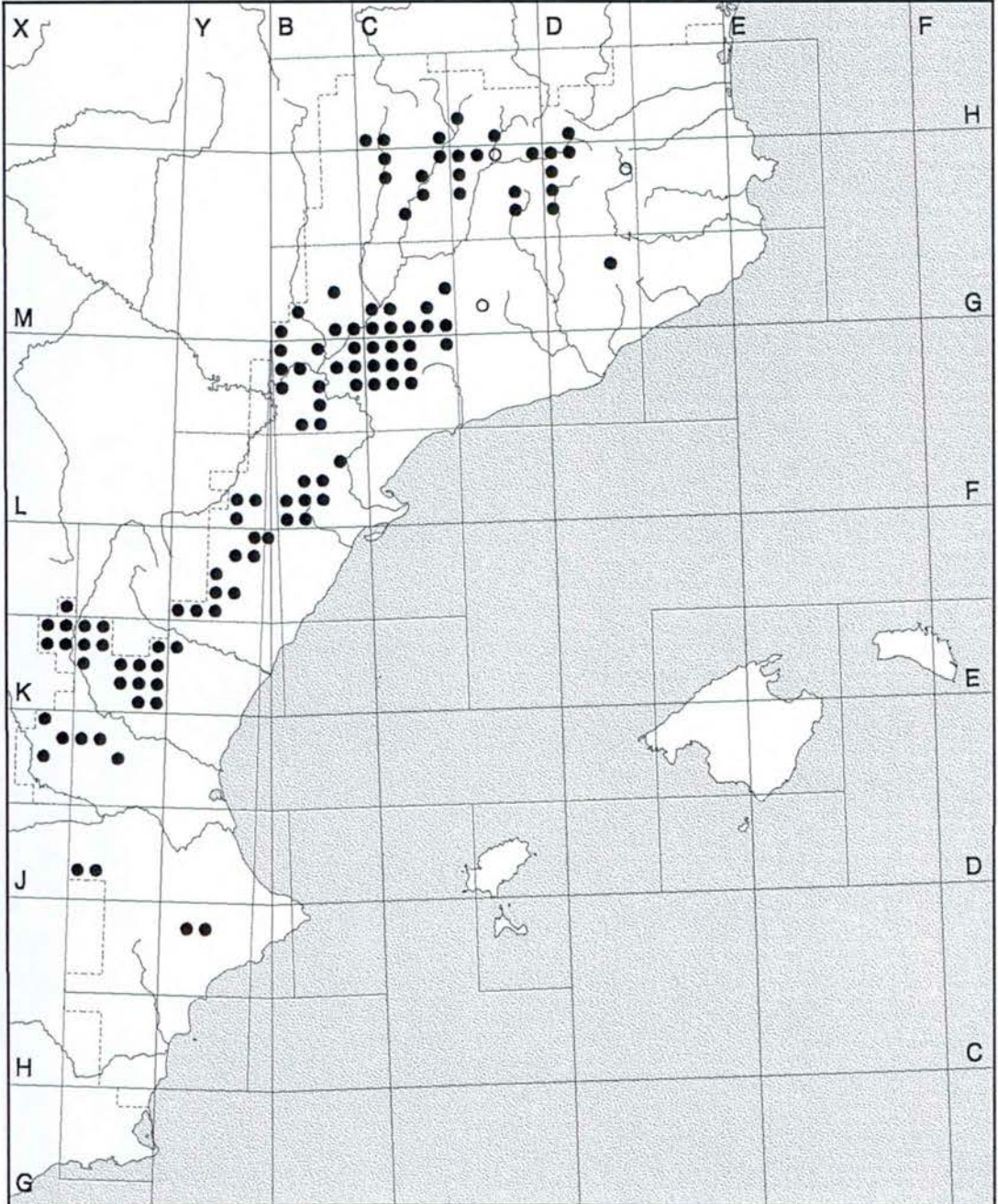
Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: XK64.

Androsace maxima L.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CXXXV.3.1

Fl. M. P. Cat.: 1715

Androsace maxima L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAF0, ABP0, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, CAJ2, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, FCX0, GND0, HGI, JACA, MAA0, MBJ0, MSG0, MSR0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PGR0, RGJ0, RLA0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, TGA0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BF50, 51, 60, XJ37, 39, 48, 58, 68, 77, XK54, 92, YH28, YK03, 38, 48, 49, 59, YL30, 31, 41.

BCO0: BF60, CG01.

BLR0: BF57, 68, 71, 77, YK27, YL41.

CMJ0: BF88.

DFA0: BF51, 62.

MAA0: CG40.

MBJ0: CF17, CG26, 37, 38, 49, 57.

MSG0: XJ39, XK45, 54, 80, 92, 93.

MSR0: DG08.

NBJ0: CF49, DG33.

PAT0: CG18, 19.

RGJ0: BG80, 82.

SEM0: BF68.

SMJ0: XK64.

STI0: BF50, CG42, 59, DG07.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF97, 98, BG82, 90, CF07, 08, 18, 19, 29, CG01, 11, 20, 30, 31, 86, CH10, 70, DG06, 48.

BCO0: BF88, 97, 98, BG80, 90, CF07, 08, 17, 18, 19, 29, 49, CG11, 18, 19, 20, 26, 30, 31, 37, 38, 49, 57, 61, 69, 79, CH10, 40, 51, DG07, 19, 33, 48, YK03.

CRJ0: CG69, 79.

FCX0: CH40.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN : BF75, 79, DH10.

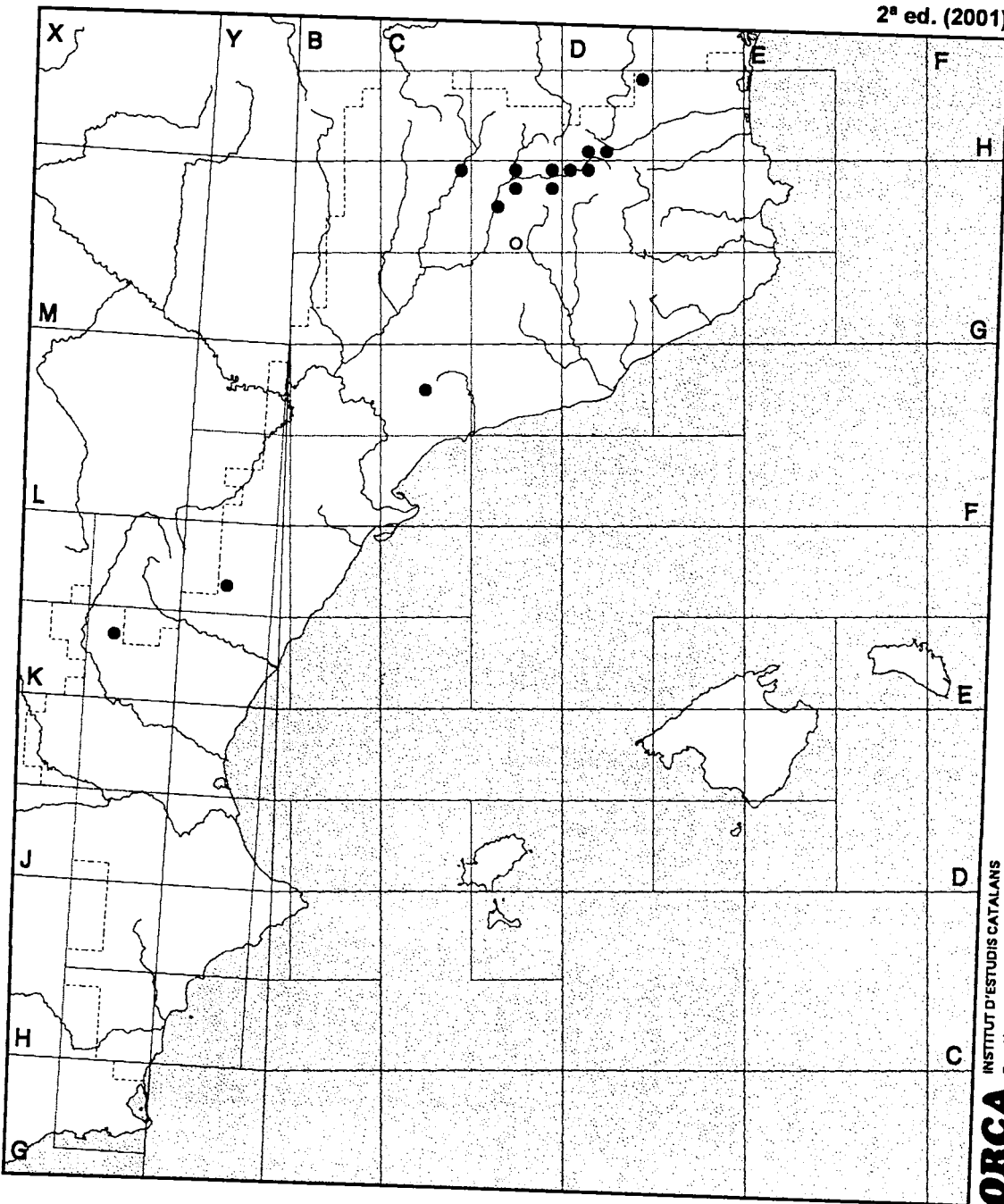
GND0: DH10.

JACA: CH70, XK64.

Androsace elongata L.

subsp. *breistrofferi* (Charpin et Greuter) Molero et J.Monts.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

***Androsace elongata* L. subsp. *breistrofferi* (Charpin et Greuter) Molero et J.Monts.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCO0, COA0, FCX0, JACA, MBJ0, MSG0, NSJ0, PGR0, STI0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CG75, 79.

MSG0: YK26.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DG19.

BCO0: CG49, 67, DG19, DH10, 20, 44, XK63, YK26.

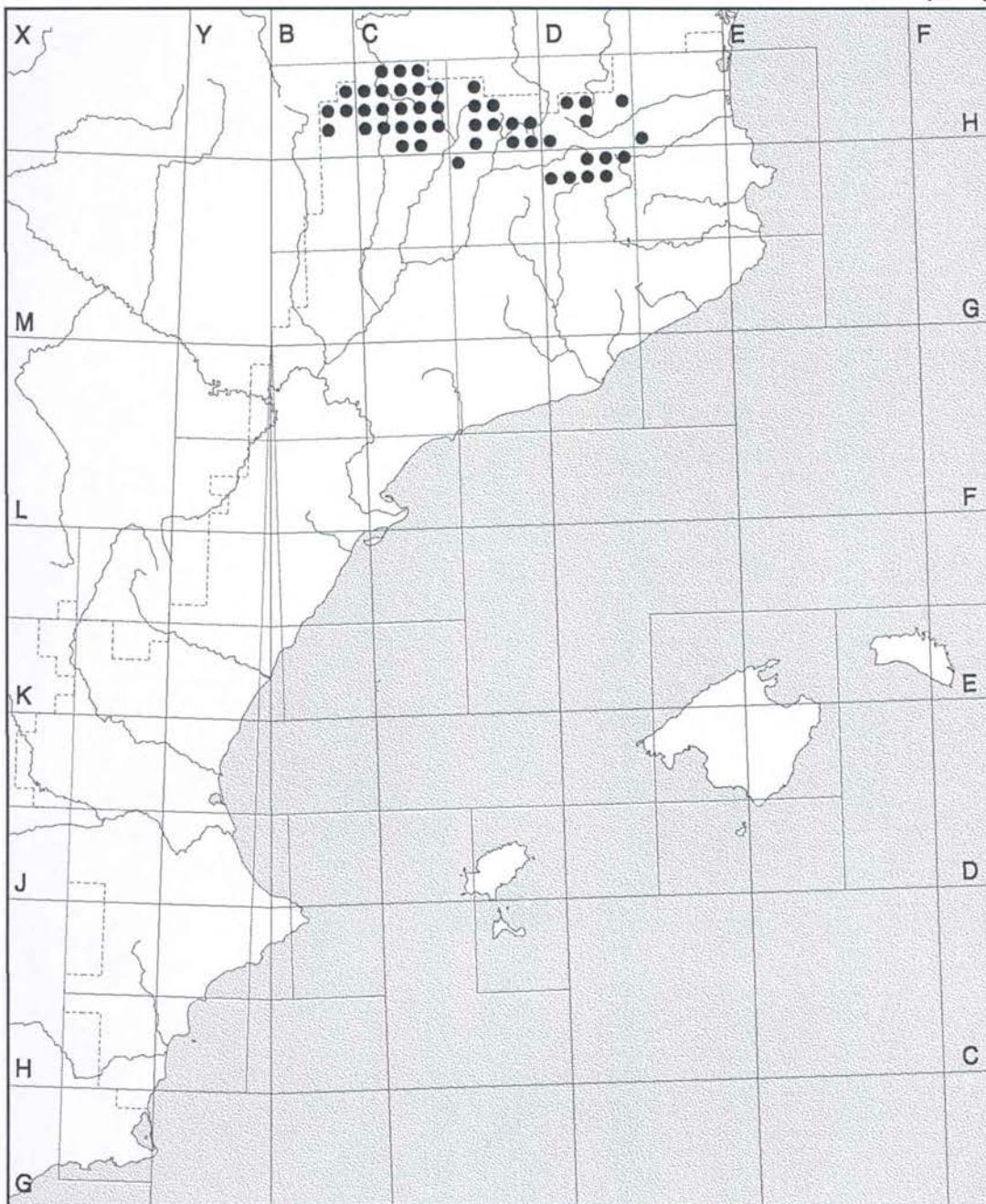
FCX0: CG98.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: CG79, 99.

Androsace carnea L.

2ª ed. (2001)



Androsace carnea L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABP0, BADA, BCN, BCO0, BSE0, COA0, CRJ0, FCX0, FPJ0, GND0, HGI, JACA, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PCL0, PPD0, STI0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG08.

BCO0: CH14, 81, DH42, 50.

BSE0: CH01.

FPJ0: BH82.

STI0: DH12.

VBJ0: DH21.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH24, 34, DH00.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

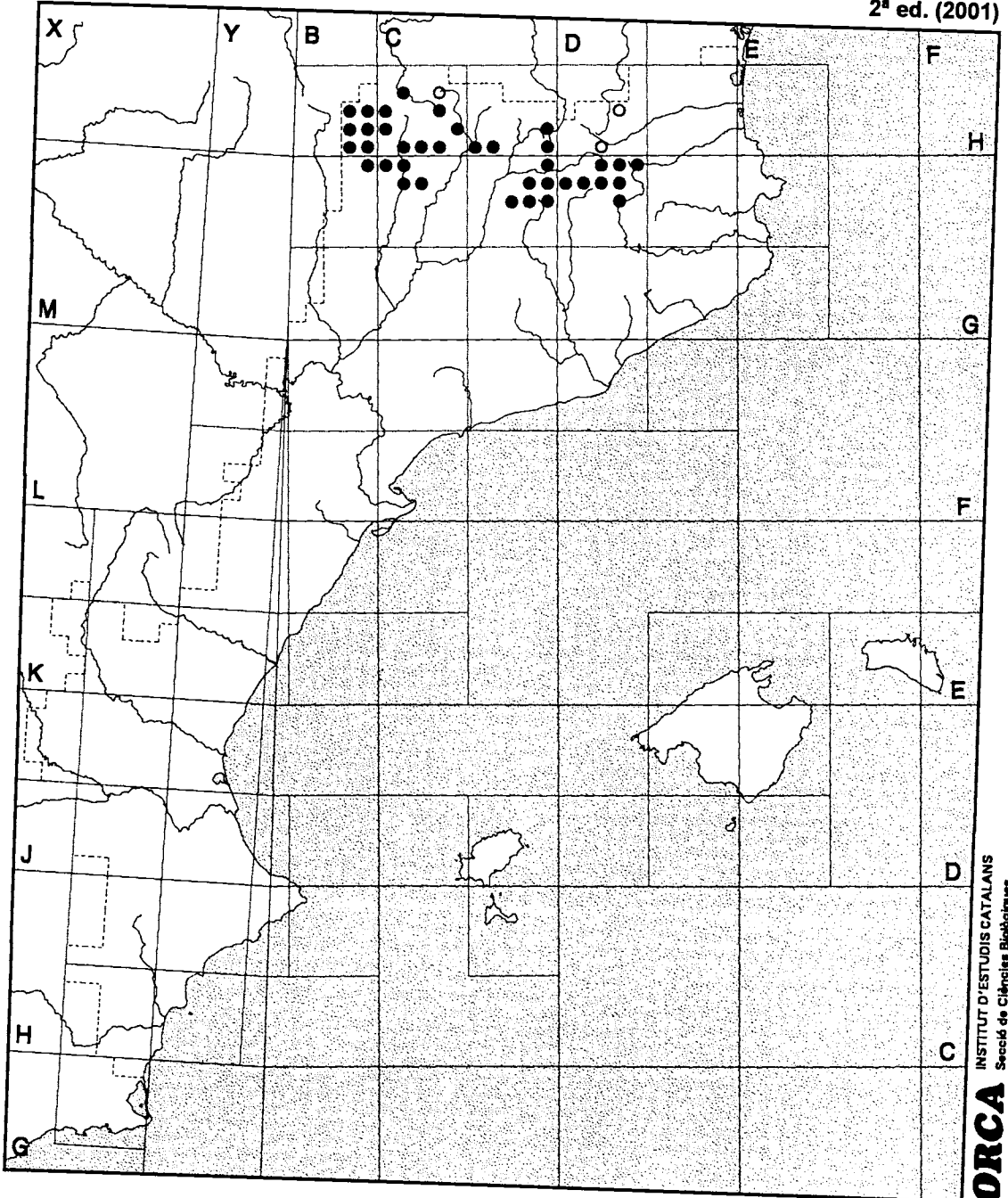
GND0: CH42, 80.

JACA: BH81, 82, 93, CH01, 03, DH22.

MSJ0: CH42, 63, 80.

Androsace villosa L.

2^a ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXV.3.12

Fl. M. P. Cat.: 1718

Androsace villosa L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABP0, BADA, BCN, BCO0, COA0, CRJ0, DOJ0, FCX0, FPJ0, GND0, HGI, JACA, MSJ0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PCL0, PPD0, STI0, VBJ0, VMA0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

DOJ0: CG77.

MSJ0: CG97.

PAT0: CG18, 19, 28, CH90, 91.

STI0: CG77.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG87, CH10, 20, 32, 41.

BCO0: BH80, 81, 90, 91, CG09, 18, 28, CH33, 41, 50, 90, 91, DH20, 32.

FCX0: CG99.

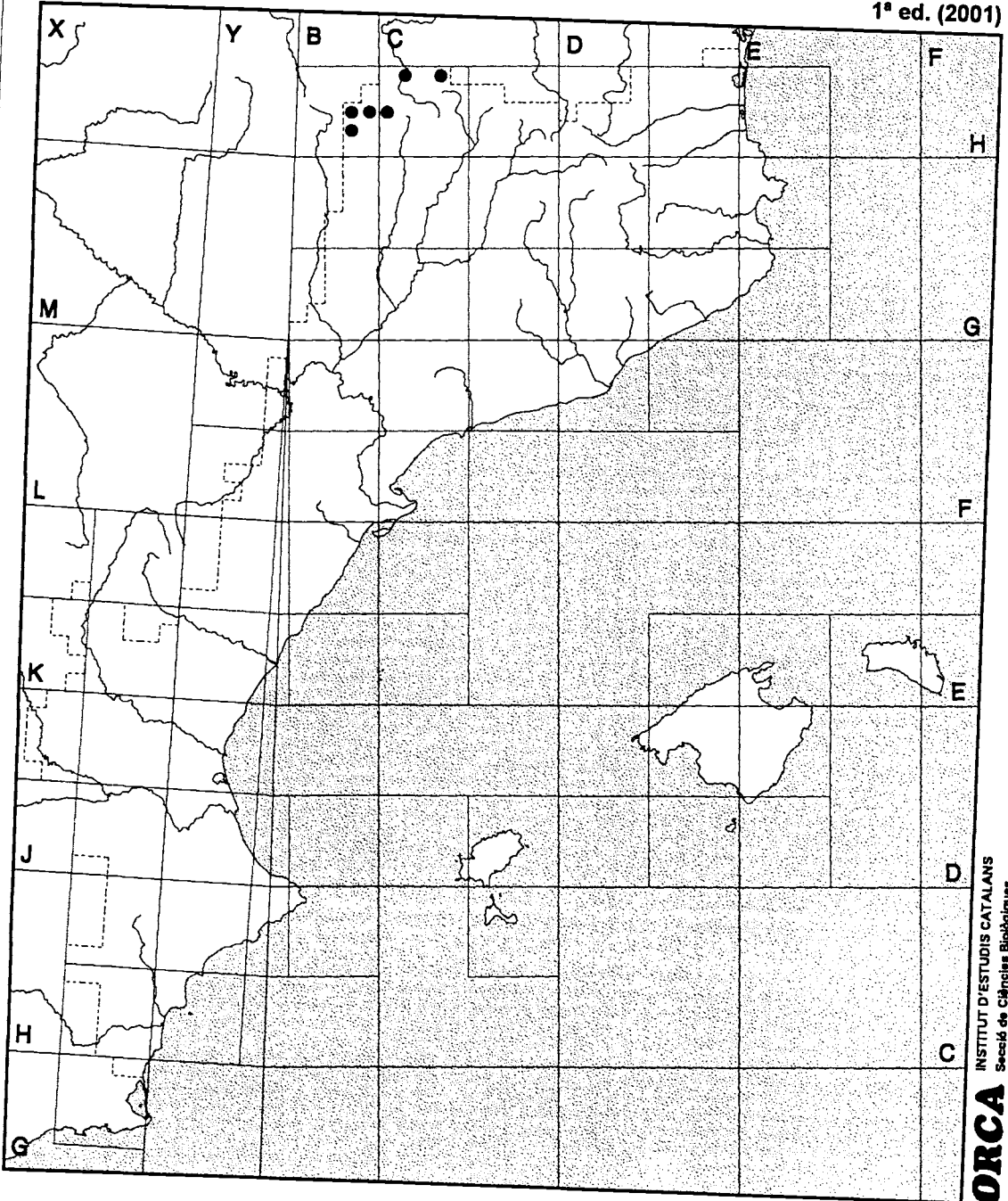
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

GND0: CH13.

JACA: BH80, 81, 82, 90, 91, 92, CG09, CH02.

Androsace pyrenaica Lam.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXV.3.10

Fl. M. P. Cat.: 1719

***Androsace pyrenaica* Lam.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCO0, FPJ0, JACA.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

FPJ0: BH81.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH02, 14, 34.

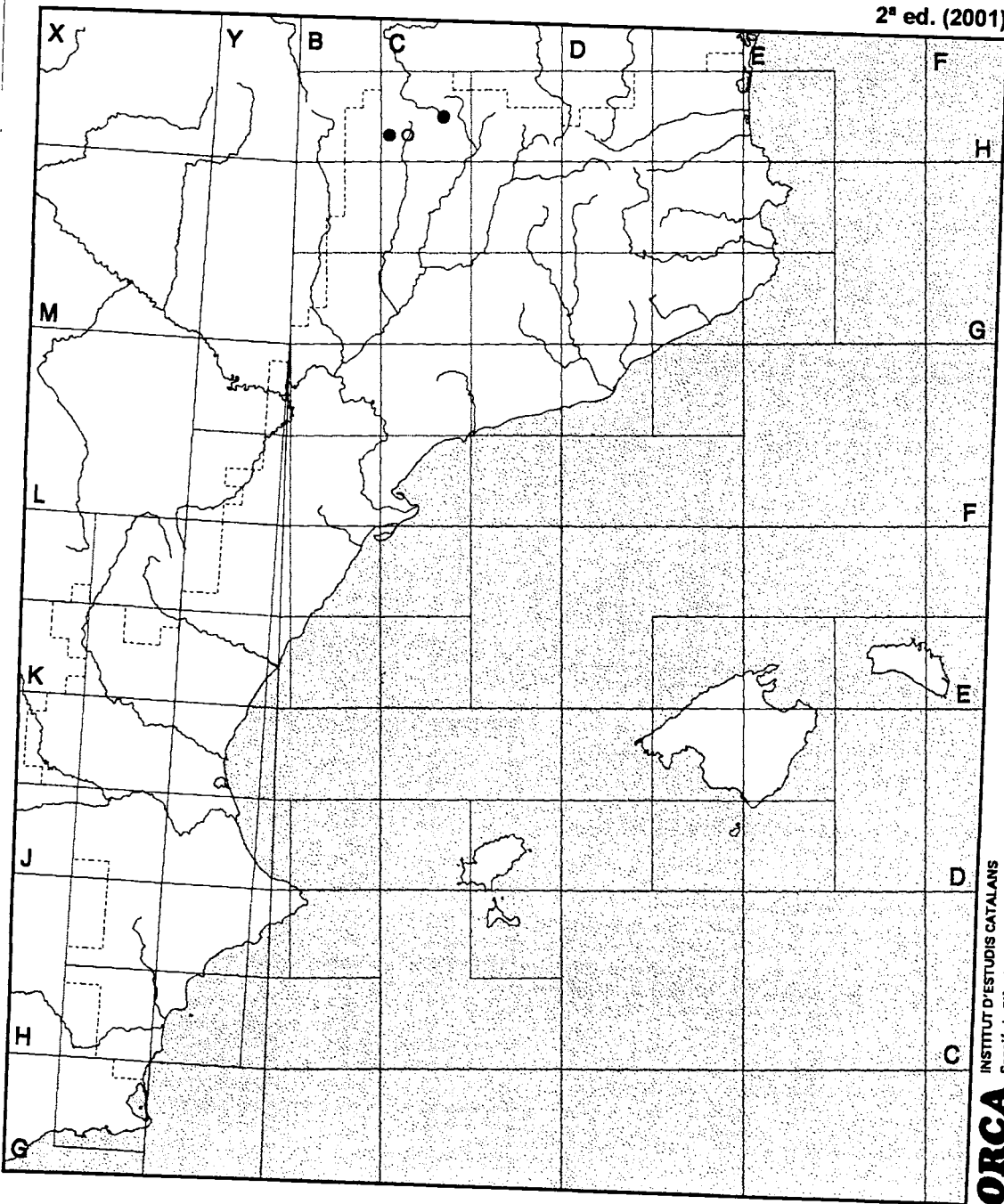
BCO0: BH92.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH81, 92, CH02.

Androsace helvetica (L.) All.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Androsace helvetica (L.) All.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BCO0, FPJ0, GND0, JACA, MSJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

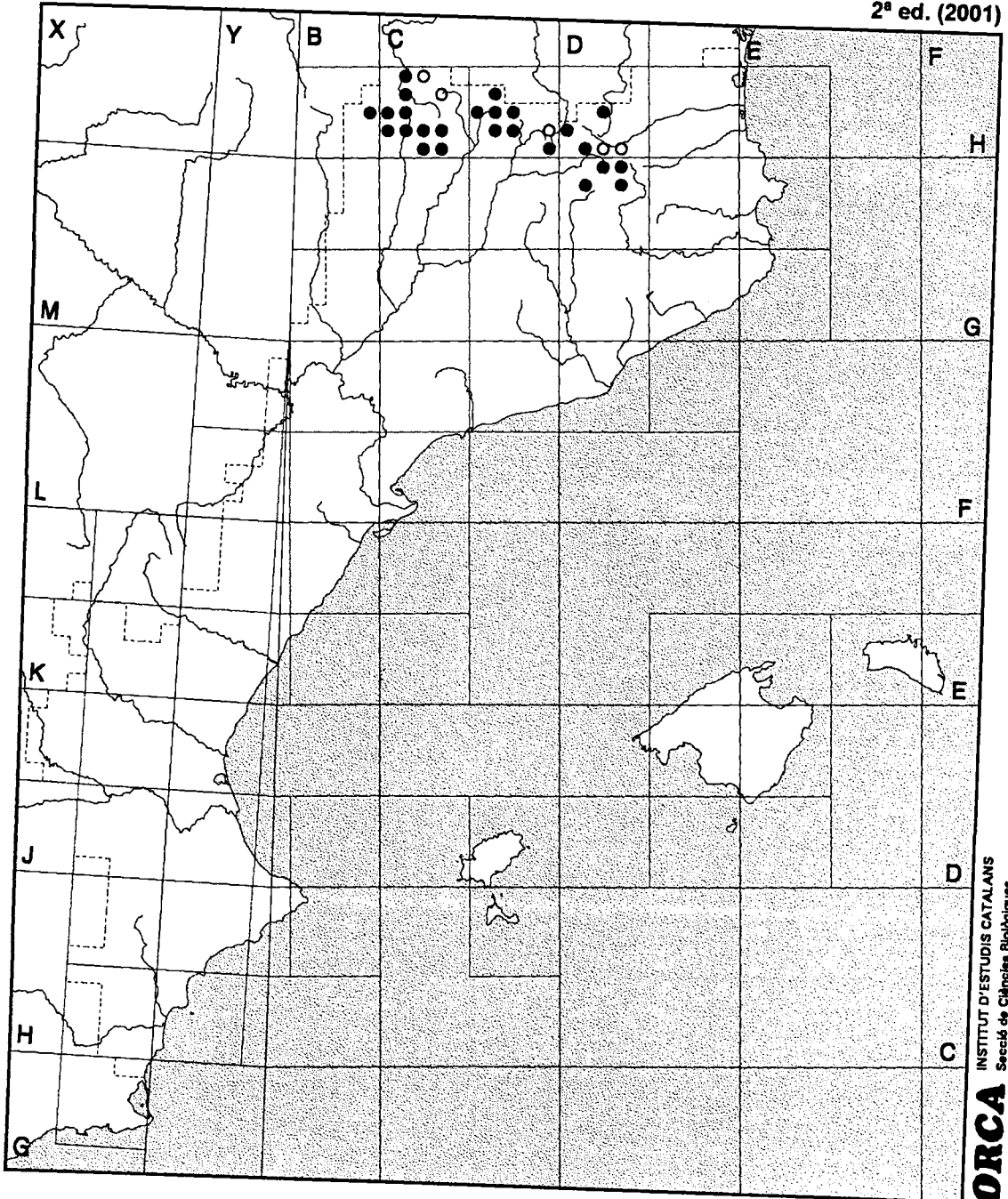
BCO0: CH11.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

GND0: CH32.

Androsace vandellii (Turra) Chiov.

2ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXXXV.3.14

Fl. M. P. Cat.: 1721

Androsace vandellii (Turra) Chiov.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCN, BCO0, BSE0, COA0, FPJ0, GPJ0, JACA, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PPD0, STI0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

FPJ0: BH92, CH01, 02.

MSR0: CH52.

PPD0: CH71.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CH63.

BCO0: CH14, 24, 30, 33, 52, 61, 62, 71, 90, 91, DH01, 10, 20, 30.

MSJ0: CH61, 62, DG18.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

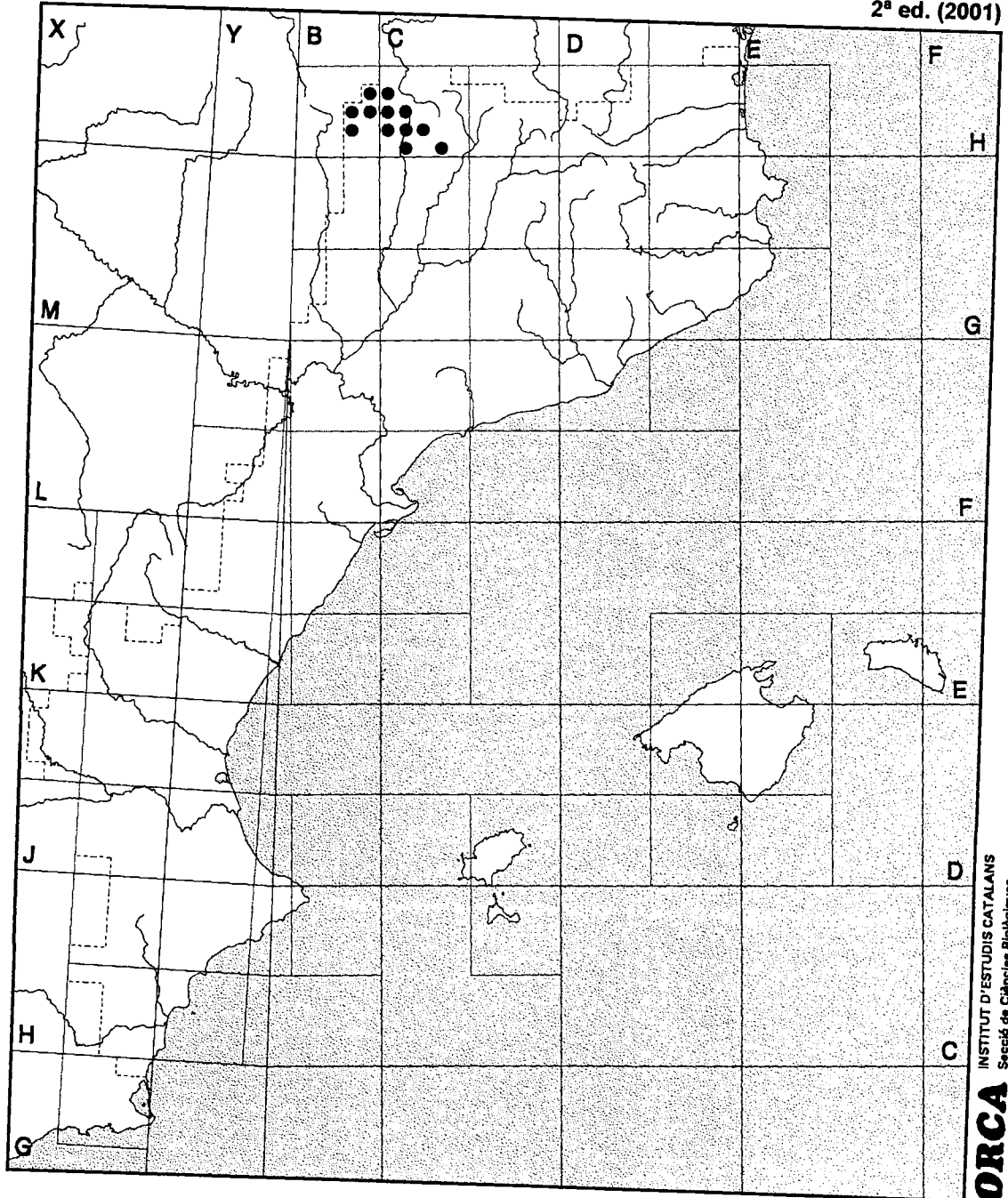
BCN : CH90, DG18.

JACA: BH92, CH01, 02, 11, DH22.

MSJ0: CH30, 63.

Androsace ciliata DC. in Lam. et DC.

2ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXXXV.3.18

Fl. M. P. Cat.: 1722

Androsace ciliata DC. in Lam. et DC.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BADA, BCO0, BSE0, FPJ0, JACA, MSJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

FPJ0: BH93.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH10, 30.

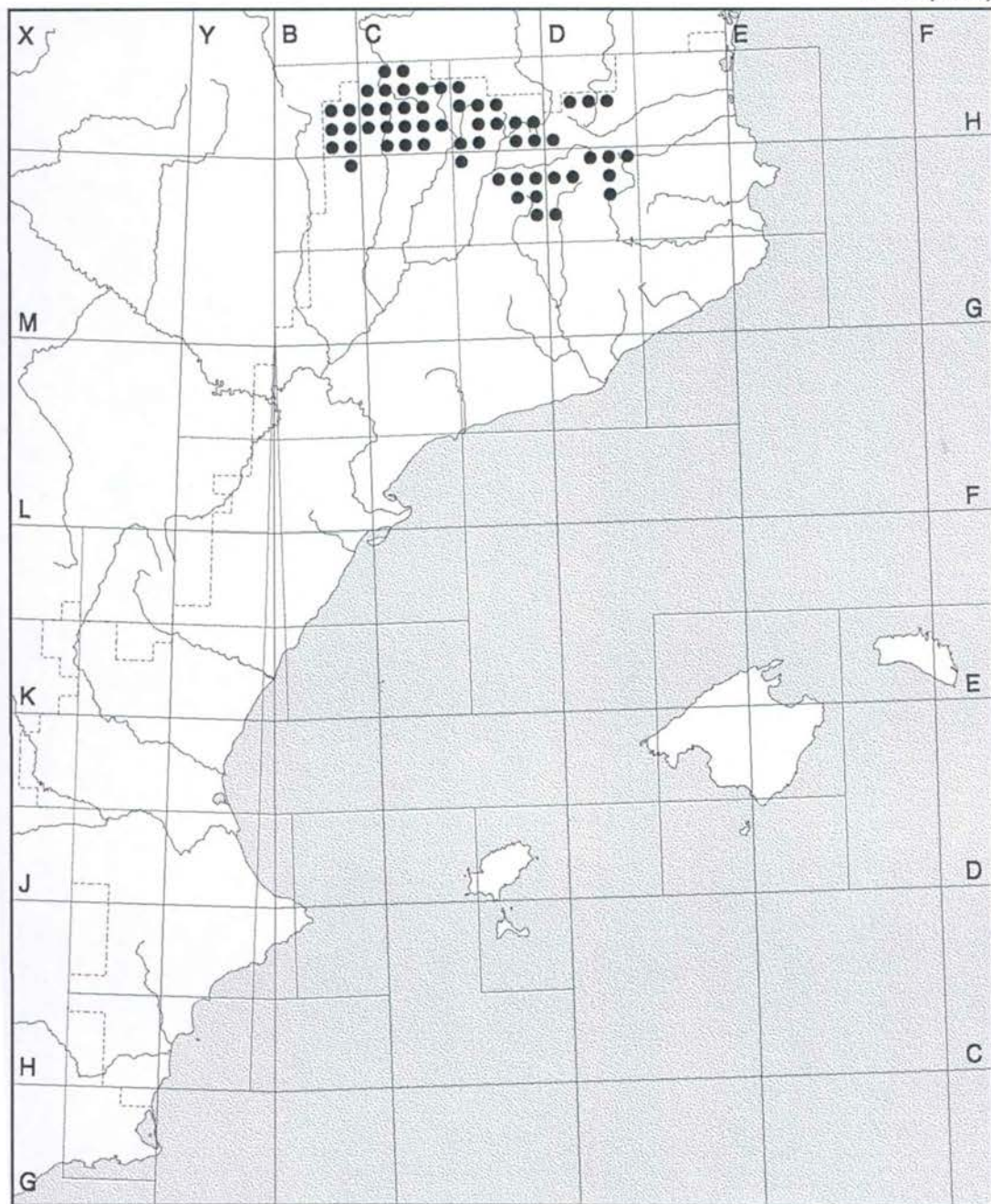
BCO0: BH81, 92.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH81, 82, 92, 93, CH03.

Soldanella alpina L.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXV.5.4

Fl. M. P. Cat.: 1725

Soldanella alpina L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABP0, BADA, BCO0, BSE0, CAS0, COA0, CRJ0, FPJ0, GND0, GPF1, HBIL, HGI, JACA, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, PAT0, PPD0, RGJ0, STI0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG88, DG06.

BSE0: CH01, 13, 24.

COA0: CH43.

FPJ0: BH82.

HGI : DG49.

NBJ0: CH81.

PPD0: CH71.

RGJ0: CH52.

STI0: CH50, DH12.

VBJ0: DH32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CG78, CH03, 10, 13, 14, 20, 30, 41, 43, 53, 90.

BCO0: BG99, BH80, 81, 90, 91, CG59, 88, CH20, 41, 50, 61, 71, 81, 91, DH12.

CRJ0: CG59.

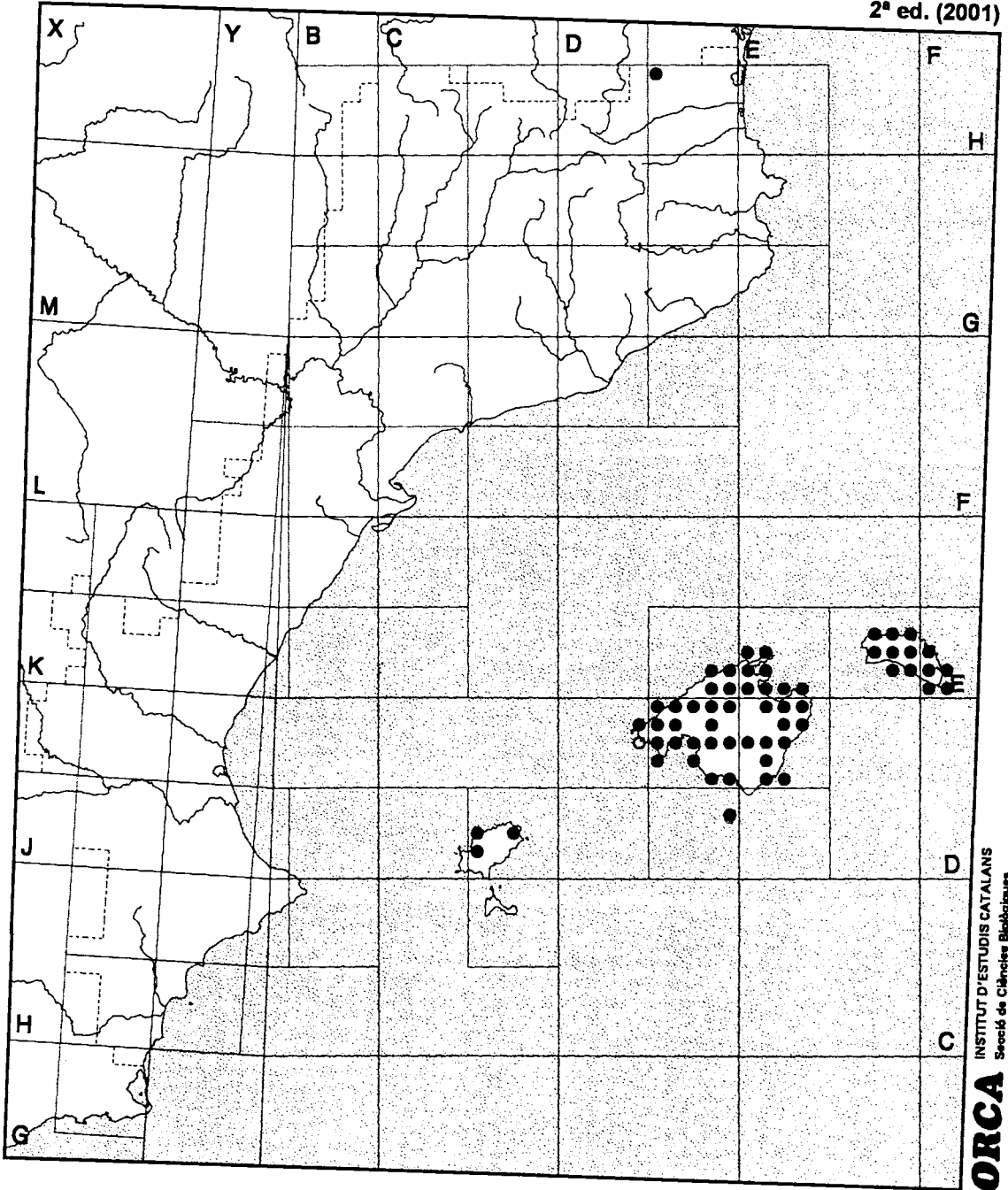
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

GND0: CH80.

JACA: BG99, BH80, 81, 82, 90, CH01, 10, 90, 91.

Cyclamen balearicum Willk.

2ª ed. (2001)



Cyclamen balearicum Willk.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BCN, BCO0, BOG0, CAS0, FAP0, GND0, GVL0, HBIL, JACA, MSJ0, STI0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DD47, 59, 67, 87, DH54, ED16, 19, 29.

BOG0: CD52, DD48, 76, 77, 87, 95, ED27, 28, EE00, 02, 10, 11, 30.

CAS0: DD89.

FAP0: EE73, 83, 92, 93.

GVL0: CD72, DD56, 57, 67, 88, 95, 99, ED07, 15, 16, 17, 25, 28, 29, 38, EE02, 10, 73, 81, 83, 92, 93, FE00, 10.

MSJ0: EE11.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CD51, 52, 72.

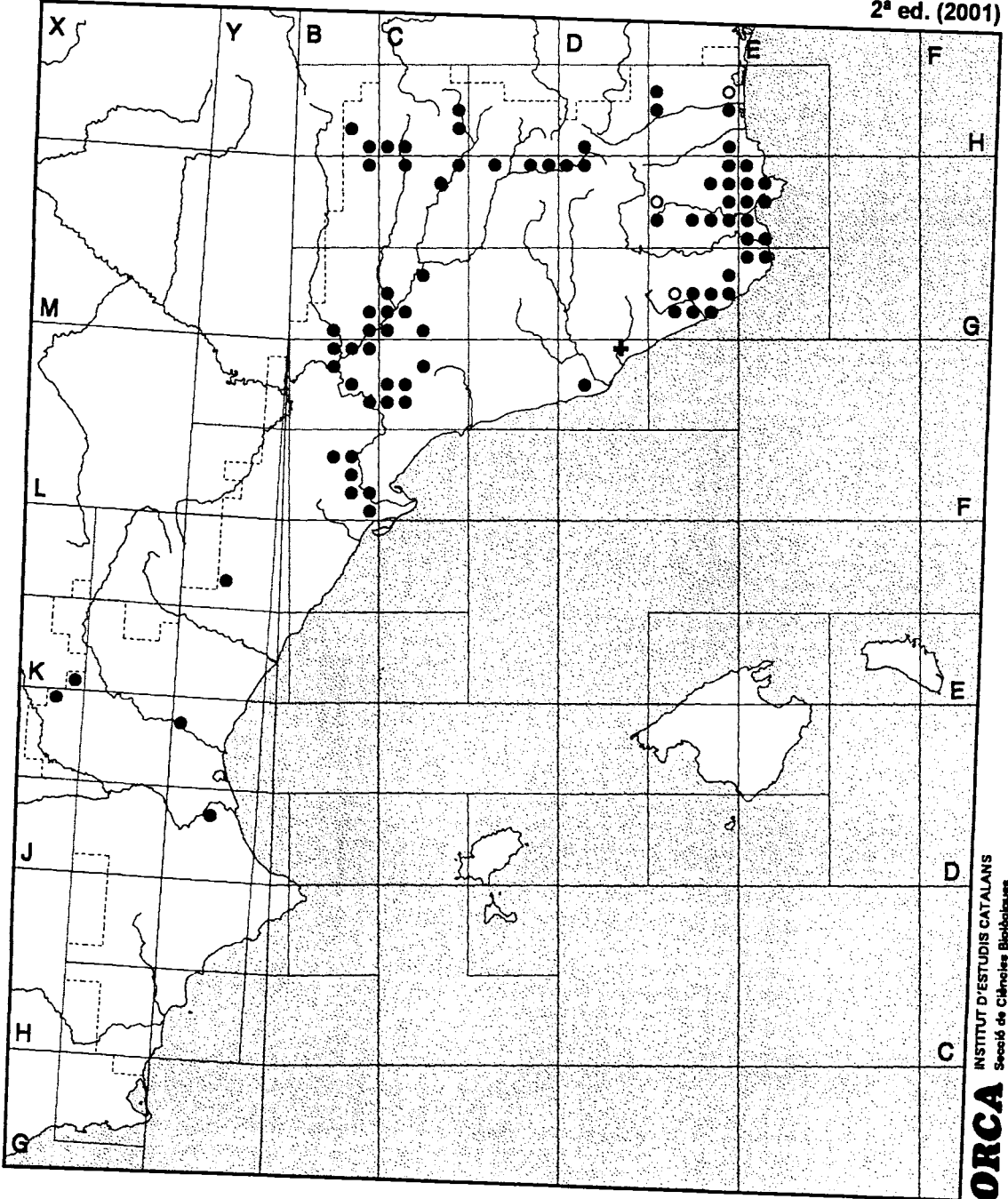
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

GND0: EE30.

JACA: FE11.

Lysimachia vulgaris L.

2ª ed. (2001)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXXXV.8.3

Fl. M. P. Cat.: 1727

***Lysimachia vulgaris* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABP0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BSE0, CAS0, CFT0, CMJ0, CRJ0, CSJ1, EIJ0, FBA0, FGJ0, GLJ0, GND0, GPJ1, HGI, JACA, MAA0, MBJ0, MSG0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PGR0, RDA0, RGJ0, RLA0, RPF0, SEM0, SLJ0, STI0, VAN0, VBE0, VBJ0, VSL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG09, 19.

BCO0: BG70, DF39, DG56, 57, DH92, EG04.

BLR0: BF82.

CMJ0: BF89, CG23.

EIJ0: BF79, BG70.

FGJ0: DH90, EG09.

GPJ1: EG17.

HGI : DG88, 93, 99, EG04.

MSG0: XJ39, XK40, YJ08.

PGR0: CF16.

RPF0: BF73.

VAN0: DG56.

VBE0: EG05.

VBJ0: CH42, YK26.

VSL0: DG61, 71, 82.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: BF79, 87, 90, BG91, CG00, DG62, 99, EG17, 18.

BCO0: BF82, 87, 89, BG91, CG00, 23, 49, 69, CH42, DF17, DG71, 96, 98, DH10, 52, 53, 93, EG05, XJ39, XK40, YJ23, YK26.

CRJ0: CG49, 69.

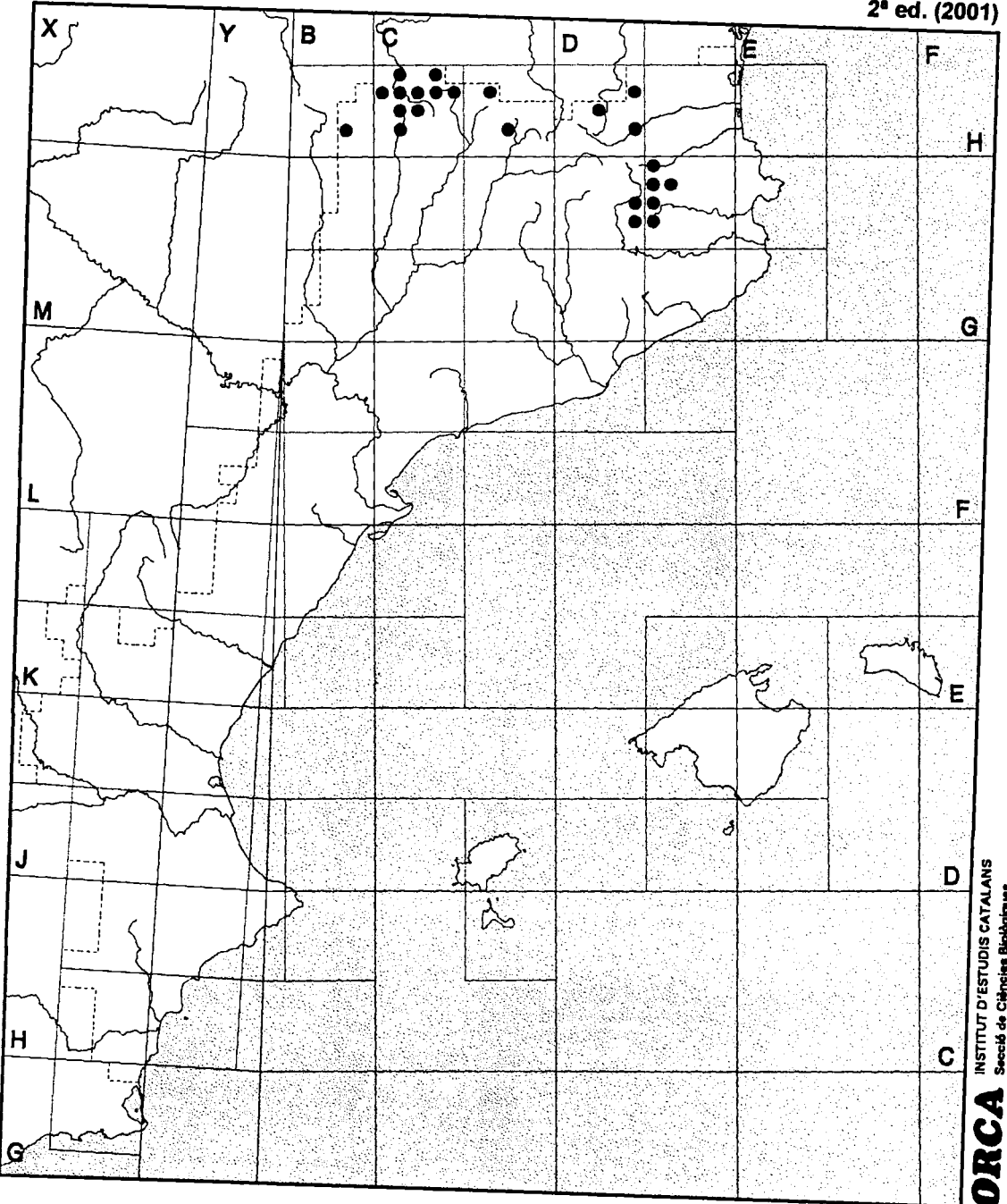
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN : CF28.

GND0: DG09, 97, 98, DH10, YJ23.

Lysimachia nemorum L.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXV.8.1

Fl. M. P. Cat.: 1728

***Lysimachia nemorum* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABP0, BADA, BCN, BCO0, BSE0, COA0, GND0, HGI, JACA, MSR0, NBJ0, NSJ0, PAT0, RDA0, SSA1, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG56.

SSA1: CH71.

STI0: CH23.

VAN0: DG56.

VBJ0: DH22.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH22, 34, 63.

BCO0: BH81, CH33, 43, DG59, DH22, 41.

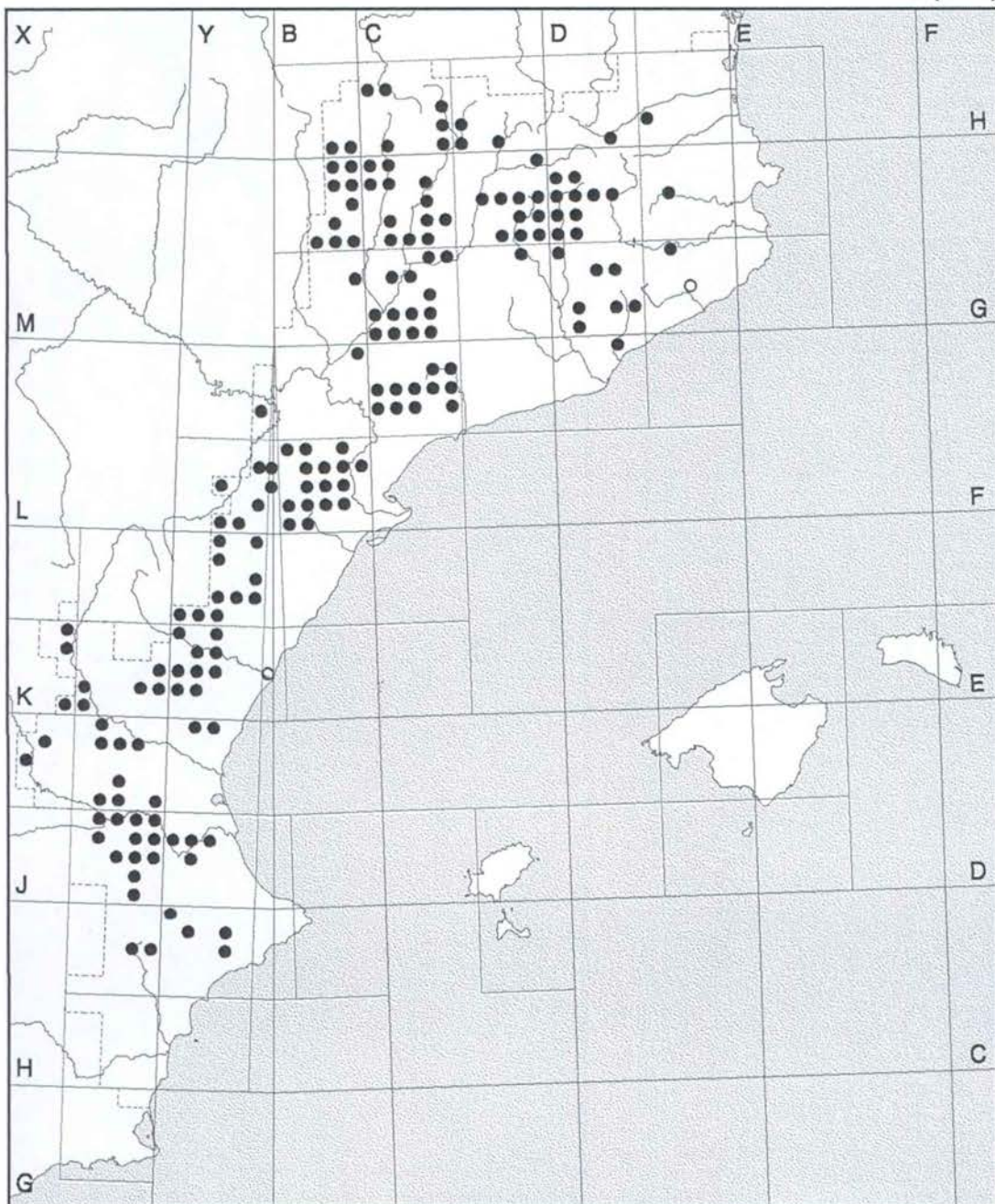
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN : DG47.

JACA: CH11, 23.

Lysimachia ephemerum L.

2ª ed. (2001)



Lysimachia ephemerum L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, ABP0, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, CAS0, CMJ0, CRJ0, CSJ1, DFA0, DOJ0, FBA0, FCX0, FPJ0, GND0, HGI, JACA, MAA0, MBJ0, MSG0, MSR0, MVJ0, NSJ0, PFJ1, PGR0, RDA0, RGJ0, RLA0, RPF0, SLL1, SSA1, STI0, TEL0, VBJ0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG77, 95, 96, 97, DG04, 05, 06, 15, 16, 17, 18.

APA0: BF50, XJ38, 63, 64, 65, 68, 69, 72, 75, 81, 82, 94, XK43, 81, YH09, YJ03, 19, 23, 29, YK01, 12, 13, 23, 24, 46, 49, YL20.

BCO0: CG19, 37, 95, CH42, DG11, 23, 31, 33, 41, DH30, YK52.

BLR0: BF63, 64, CF46, YK49, YL22, 30, 41, 43, 46, 52, 53.

CAS0: DG27, 31.

CMJ0: BF99, CG23, 34.

FCX0: CH40, 51.

FPJ0: BG75.

MSG0: BF51, XJ27, 65, 75, 76, 80, 81, 84, 92, 93, 95, XK43, YJ03, 13, YK04, 12, 46.

PFJ1: CG37.

RDA0: CG16.

RLA0: BF54.

RPF0: BF81.

SSA1: CH70.

STI0: CG84.

VBJ0: DH51.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG00, 10, 20, 21, 31, 87, 96, DF39, DG10, 37, 41, 72.

BCO0: BF54, 99, BG89, 99, BH80, 90, CG00, 08, 09, 10, 15, 16, 18, 20, 21, 23, 31, 34, 44, CH03, 40, 51, DF39, DG05, 06, 15, 18, 37, 64, XJ84, YH18, YJ19, 23, YK01, 04, 13, 15, 23, 24.

SLL1: XH87, 97, YH18.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH09.

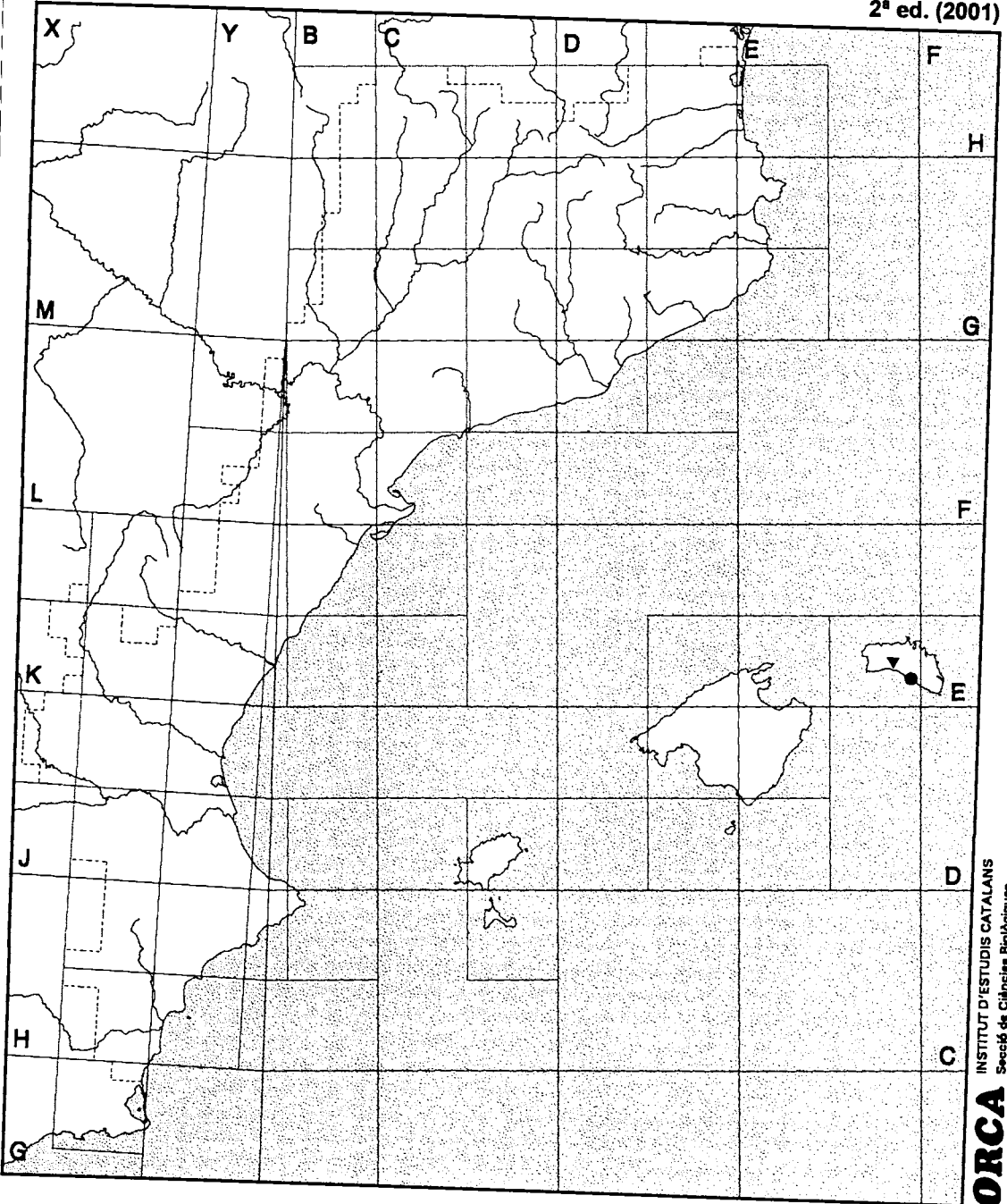
GND0: CH13, XH87, 97, YJ12.

HGI: DG64.

JACA: BG85, 86, 88, 89, 95, 97, 98, 99, BH80, 90, CG08, 09, 18, 19.

Lysimachia minoricensis Rod. Fem.

2ª ed. (2001)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXXXV.8.8

Fl. M. P. Cat.: 1730

Lysimachia minoricensis Rod. Fem.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BCO0, MSJ0, RLJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

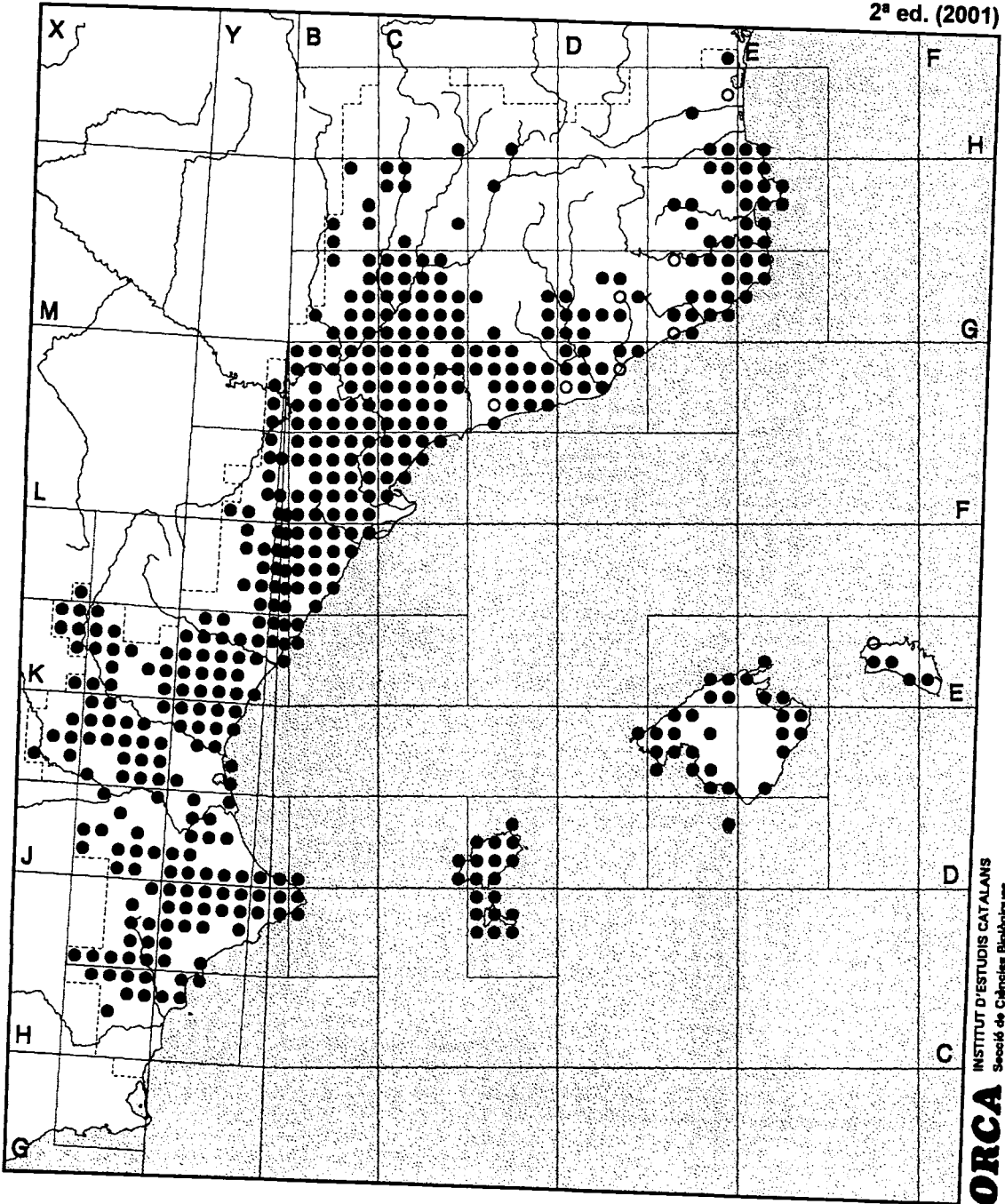
BCO0: EE91.

MSJ0: EE82.

RLJ0: EE91.

Asterolinon linum-stellatum (L.) Duby in DC.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXV.10.1

Fl. M. P. Cat.: 1731

Asterolinon linum-stellatum (L.) Duby in DC.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAF0, ABH, ABP0, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, BTJ0, CAJ2, CMJ0, CRJ0, DFA0, EIJ0, FAP0, FCT0, FCX0, FGJ0, FGR0, GLJ0, GND0, GPJ0, GPJ1, GVL0, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MBJ0, MRR0, MSG0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PBA0, PCJ0, PFJ1, PGR0, RGJ0, RLA0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, SSX0, STI0, TEL0, TGA0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG04.

APA0: BE42, 43, 44, 45, 46, 47, 49, 53, 56, 58, 59, 65, 68, 76, 78, 89, BF40, 51, 61, XH83, 85, 99, XJ26, 37, 46, 47, 48, 51, 52, 57, 58, 59, 62, 67, 68, 70, 71, 73, 75, 76, 77, 78, 80, 82, 86, 87, 88, 91, 94, 95, 97, 99, XK33, 34, 40, 42, 43, 44, 45, 53, 54, 60, 61, 62, 63, 72, 81, 90, 92, YH09, 19, 29, 48, 49, YJ00, 01, 05, 09, 10, 12, 13, 14, 18, 19, 20, 22, 23, 27, 28, 29, 30, 32, 38, YK00, 01, 02, 03, 10, 11, 12, 13, 14, 20, 23, 24, 30, 32, 38, 42, 43, 44, 45, 48, 53, 54, 55.

BCO0: BF66, BG74, 80, CD61, 72, CF36, 78, 79, 88, 96, 97, CG52, DD69, DF07, 17, 27, 28, 38, DG21, 32, 42, 72, DH72, 95, ED15, XH55, XJ59, 99, XK60, 62, YJ05, YK54, YL47.

BLR0: BE56, 58, 59, 76, 89, 99, BF55, 56, 66, 67, 68, 87, 90, CD62, CF03, 12, 13, 23, 24, 35, YK39, 48, YL20, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 53.

BOG0: CC59, 67, 78, CD40, 41, 60, DD48, 76, 79, 85, 86, 88, DF81, 90, 91, ED27, 28, 38, EE01, 10, 12, 20, 82, FE01, BSE0: DG81.

CAJ2: BF59, BG61.

CMJ0: CG02, 14, 24, 34.

DFA0: BF51, 61, CF65, 67, 68, 76, 77, 86, 87, 97.

FAP0: EE72, 82, 91.

FGJ0: DH80, 90, EG09, EH00, 10.

GPJ0: XJ88.

GPJ1: EG07, 16.

GVL0: CC57, 58, 67, 69, 77, 78, CD40, 41, 60, 61, 62, 71, 72, 73, DD56, 58, 76, 79, 85, 95, ED28, 29, 39.

HGI : DG98, 99.

JGM0: DG85, 93, 95, EG03, 04.

MAA0: CG21, 41, 42, 52.

MSG0: BE49, 68, XJ26, 55, 62, 64, 69, 80, 81, 85, 95, 96, XK33, 40, 43, 50, 52, YH09, 18, 38, YJ19, 32, 34, 36, YK30, 38, 40, 53, YL30, 41, 51.

PAT0: CG60.

PFJ1: DG21.

RGJ0: BF69, CG15.

RLA0: BF53, 63, 94.

RPF0: BE78, BF90.

SLL1: XH64, 74, 75, 84, 85, 86, 94, 95, 97, YH17, 18, 19, 27, 28, 29, 38, YJ30.

SMJ0: YH49.

STI0: DF09, 19.

TEL0: CF01, 02, 03, 12, 13.

VBE0: DG93, EG03, 05, 14.

VSL0: DG72.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BE99, BF97, CF18, 28, 69, 79, CG40, 46, 91, 92, DF19, 49, DG01, 02, 42, 60, 61, 70, 71, 99, EG07.

BCO0: BF53, 63, 94, 97, BG81, CF18, 28, 66, 68, 69, 87, CG02, 14, 24, 34, 40, 46, 60, 68, CH40, DF09, DG10, 81, DH93, EE73, EH00, FE01, XJ51, 70, XK92, YJ12, 27, 28, YK03, 12, 14, 23, 24, 32, 43, YL46.

CRJ0: CG68.

FCX0: CH40.

SLL1: XH83, YH13, 24.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : XH72, 75, 84, 88, 95, YH14, 17, 25.

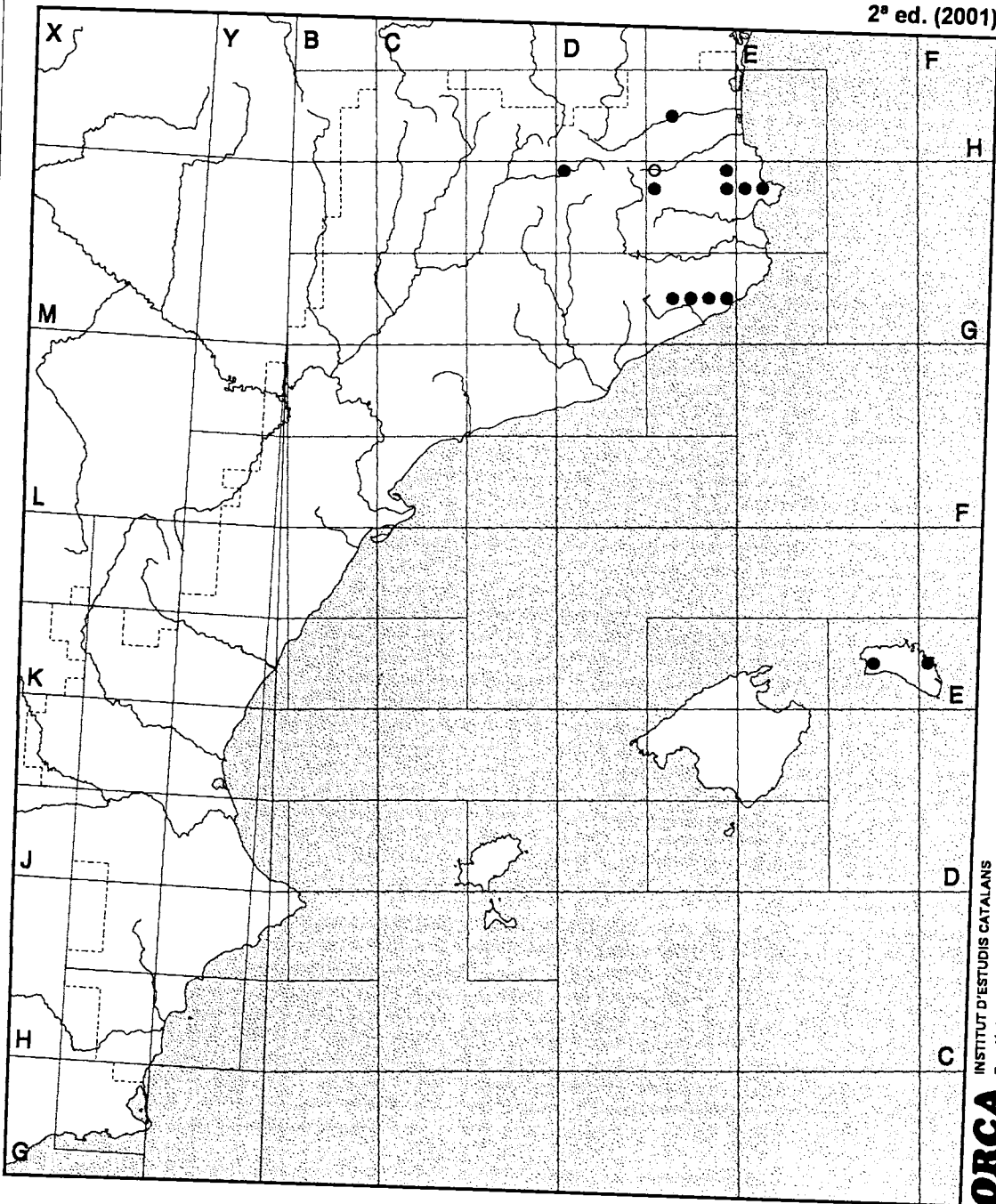
GND0: CF34, CH70, DD67, DF28, DG23, 31, 33, XJ78, XK42, 53, YH25, YJ23.

HGI : DG64, EG14.

JACA: BG61, 75, 76, 89, 96, 97, CG15, EE72.

Anagallis minima (L.) Krause in Sturm

2^o ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXXXV.12.1

Fl. M. P. Cat.: 1732

Anagallis minima (L.) Krause in Sturm

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCN, BCO0, BSE0, FAP0, FCT0, GND0, HGI.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG09, 72.

BSE0: DG82, 92.

FAP0: EE72.

HGI : DH62.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

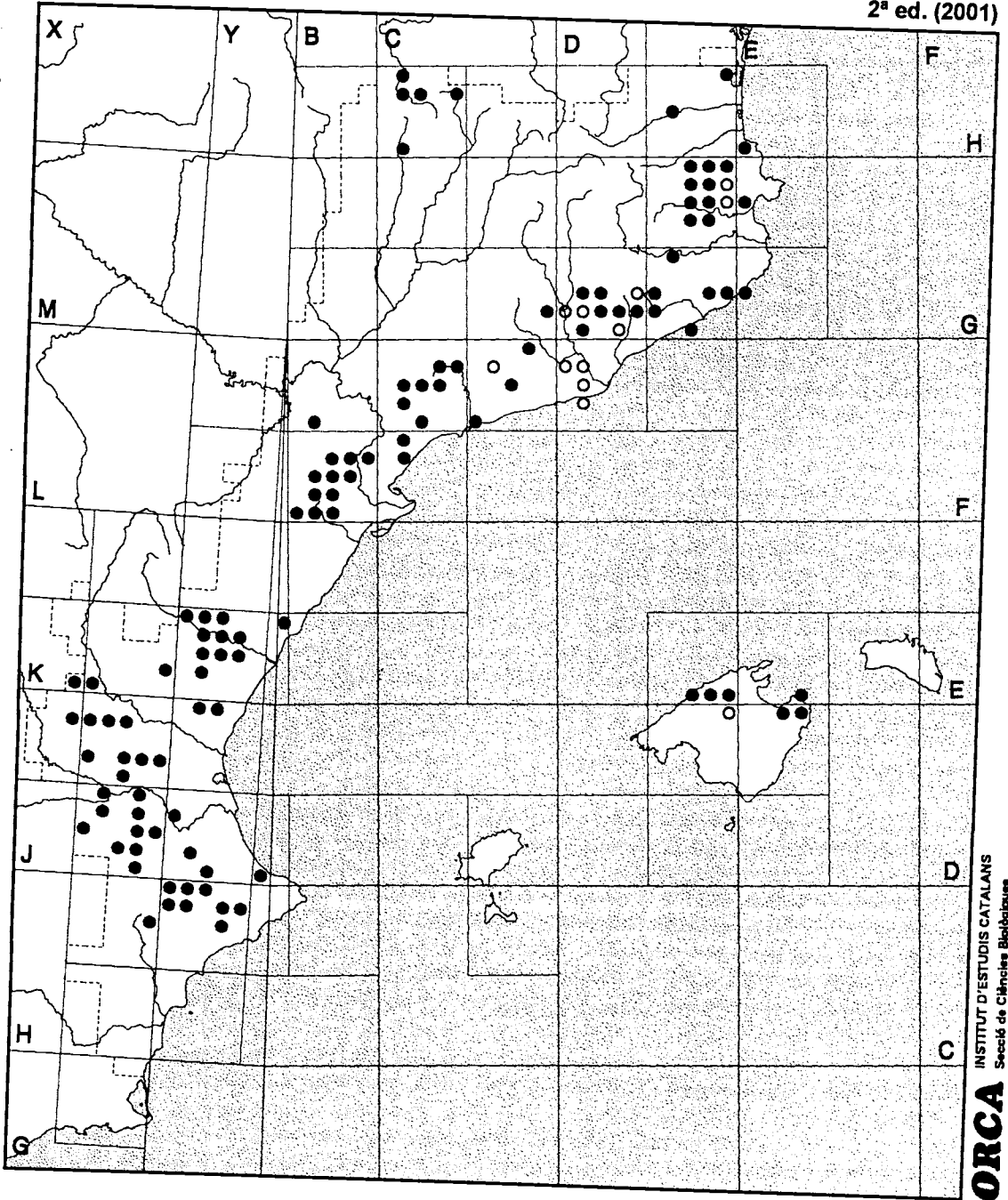
BCO0: DG58, 59, 62, 82, 92, 98, EG08.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

GND0: DG98, EE72.

Anagallis tenella (L.) L.

2ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

***Anagallis tenella* (L.) L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BOG0, BSE0, BTJ0, COA0, DFA0, FGR0, GLJ0, GND0, GVL0, HGI, MBJ0, MRR0, MSG0, NBJ0, PGR0, RLA0, RPF0, SLL1, TEL0, VBJ0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE44, BF60, XJ48, 52, 56, 58, 63, 64, 68, 71, 76, 78, 80, 81, 84, YH09, 29, YJ11, 19, 20, YK12, 13, 14, 22, 24, 32, 33.

BCO0: CF37, 77, 89, DG31, 52, 86, 88.

BLR0: BF50, 61, 70.

BOG0: EE30.

COA0: CH14.

GVL0: DE90, ED29, 39, EE30.

MSG0: XJ75, 76, 92, 96, XK40, 91, YK04.

NBJ0: DG31, 51.

SLL1: YH19, 48.

TEL0: BF82.

VTX0: EG02.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF13, 14, CG91, CH10, 13, 14, 23, 43, DF16, DG01, 11, 12, 21, 22, 42, 52, 70, 87, 97, EG07.

BCO0: BF82, CF38, 48, 55, 68, CG91, CH10, DD99, DF08, 17, 18, DG10, 11, 12, 30, 51, 64, 87, 98, DH62, 94, ED39, EG02, EH00, XK40, YJ19, YK04, 13, 14, 24.

SLL1: XH97, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : XJ86, YH08, 48.

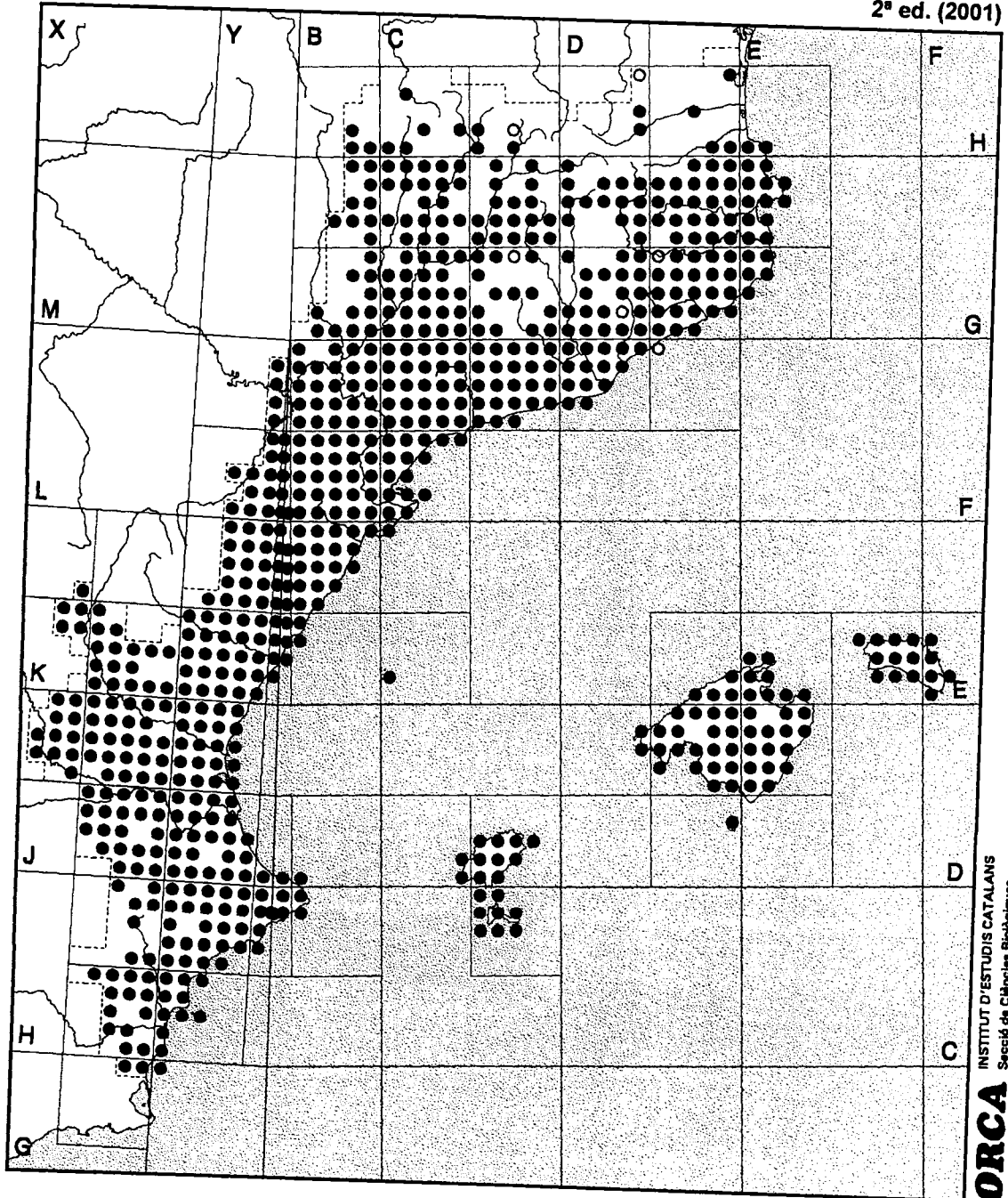
BADA: DG82.

GND0: CF55, DE70, XJ86, YK11.

HGI : DG64, EG07.

Anagallis arvensis L.

2ª ed. (2001)



Anagallis arvensis L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, BTJ0, CAJ2, CAS0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, EIJ0, FAP0, FCT0, FCX0, FGJ0, FGR0, GGM2, GLJ0, GND0, GPF1, GPJ0, GPJ1, GSJ0, GVL0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MBJ0, MRR0, MSG0, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PBA0, PCJ0, PCL0, PFJ1, PGR0, PPD0, RGJ0, RLA0, RPF0, SEM0, SGL0, SLL1, SMJ0, SSA1, STI0, SVE0, TEL0, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE42, 43, 44, 45, 46, 47, 53, 55, 56, 58, 59, 65, 66, 67, BF40, 50, XH80, 84, 99, XJ27, 36, 37, 38, 39, 45, 46, 47, 48, 49, 52, 53, 54, 56, 57, 58, 59, 61, 62, 63, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 79, 80, 81, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 99, XK33, 34, 43, 44, 45, 50, 52, 53, 54, 60, 61, 62, 63, 70, 71, 72, 80, 82, 90, 92, YH08, 09, 29, 39, 49, 59, YJ00, 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 22, 23, 24, 25, 26, 28, 30, 31, 33, 34, 36, 37, 38, 39, 41, 42, YK00, 01, 02, 03, 04, 12, 13, 14, 15, 20, 23, 24, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 48, 52, 53, 55, 57, 58, YL20, 41.

BCO0: BG96, CF36, 44, 45, 55, 56, 78, 79, 86, 88, 89, 99, CG26, 37, 51, 53, 62, 64, 65, 72, 74, 84, 87, 91, 95, CH50, DD58, 67, 96, 99, DF07, DG01, 04, 06, 09, 10, 12, 21, 30, 31, 32, 33, 41, 42, 50, 52, 53, 56, 65, 70, 71, 86, 87, 88, 89, DH41, 72, 94, ED07, 15, 17, 26, 39, EE00, 11, 71, 73, 83, EG16, XJ57, 63, 67, XK90, YJ03, 05, 07, 08, 18, 25, 28, 31, 39, YK41, 44.

BLR0: BE56, 58, 59, 66, 67, 69, 76, BF50, 51, 52, 55, 56, 57, 66, 67, 68, 77, 87, 97, CF11, 21, 36, 44, 45, 46, ED18, FE03, YK27, 28, 29, 37, 38, 39, 48, 49, 57, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 53, 54.

BOG0: CC59, 67, 78, CD40, 41, DD48, 69, 76, 86, 88, 97, 98, DE91, ED05, 27, 28, 29, 38, 39, EE00, 01, 02, 10, 11, 12, 20, 30.

CAJ2: BG61.

CAS0: CF67.

CMJ0: BF98, BG81, 92, CG02, 33, 36.

DFA0: CF66, 67, 68, 77, 78, 86, 87, 97.

DOJ0: CG66, 67, 76.

FAP0: EE63, 73, 81, 83, FE03.

FCT0: EG19.

FGJ0: DG98, DH80, 90, EG09, EH00, 10.

GPJ1: EG16.

GVL0: CC57, 58, 59, 67, 77, 78, CD40, 41, 62, 71, 82, DD47, 56, 58, 67, 69, 76, 88, 89, 96, 97, 99, DE70, ED06, 08, 09, 15, 16, 17, 27, 28, 29, 38, EE02, 10, 12.

HGI : DH80, EG02.

JGM0: EG02, 13.

MAA0: CG41, 42, 51.

MSG0: BE46, 48, 76, XJ26, 68, 76, 79, 93, XK50, 51, 70, YH08, YJ33, YK42.

MSJ0: YH68.

MVJ0: DG43, NSJ0: CG48, PCL0: CG39, PFJ1: DG10, 21, RGJ0: BG81, CF18, 19, CG26, RPF0: BE69.

SEM0: BG60, 61, 87, 95, 96, 97, 98, CG06, CH00.

SLL1: XG89, XH64, 72, 73, 74, 79, 80, 84, 87, 88, 92, 94, 95, 98, YG09, YH04, 06, 07, 12, 16, 28, 29, 35, 37, 39, 56, 59.

STI0: CG42, 82, DG13, 23, ED26.

VAN0: DG56, VBE0: EG13, VBJ0: DG86, 88, VMA0: CG27, 56, 86, DG32, VSL0: DG62, 63, 71, 73.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF55, 79, 87, CG27, 30, 40, 46, 55, 75, 77, 85, 86, 88, 89, 91, 96, CH21, 41, 50, DF07, 16, 29, 59, DG06, 17, 20, 33, 41, 42, 50, 52, 53, 97.

BCO0: BF56, 98, CF08, 11, 18, 19, 28, 39, CG02, 09, 15, 16, 19, 28, 29, 30, 33, 39, 40, 44, 46, 49, 54, 68, 69, 96, CH13, 41, 51, 70, 71, DF38, DG27, 34, 43, 44, 54, 62, 63, 73, DH42, 44, EG19, XJ99, YJ09, 26, 38, YK00, 01, 03, 13, 14, 15, 20, 24, 51, 55.

CRJ0: CG49, 68, 69.

FCX0: CG28, 29, CH13, 51, DG09.

SEM0: CG09, 19.

SLL1: YH09, 24, 27, 46, 49.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : BC38, XG89, XH72, 87, 94, 95, XJ61, YH02, 24, YJ30.

GND0: DG45, ED05, YH16, 36, 46, YJ00.

HBIL: CG53.

HGI : DF16, 38.

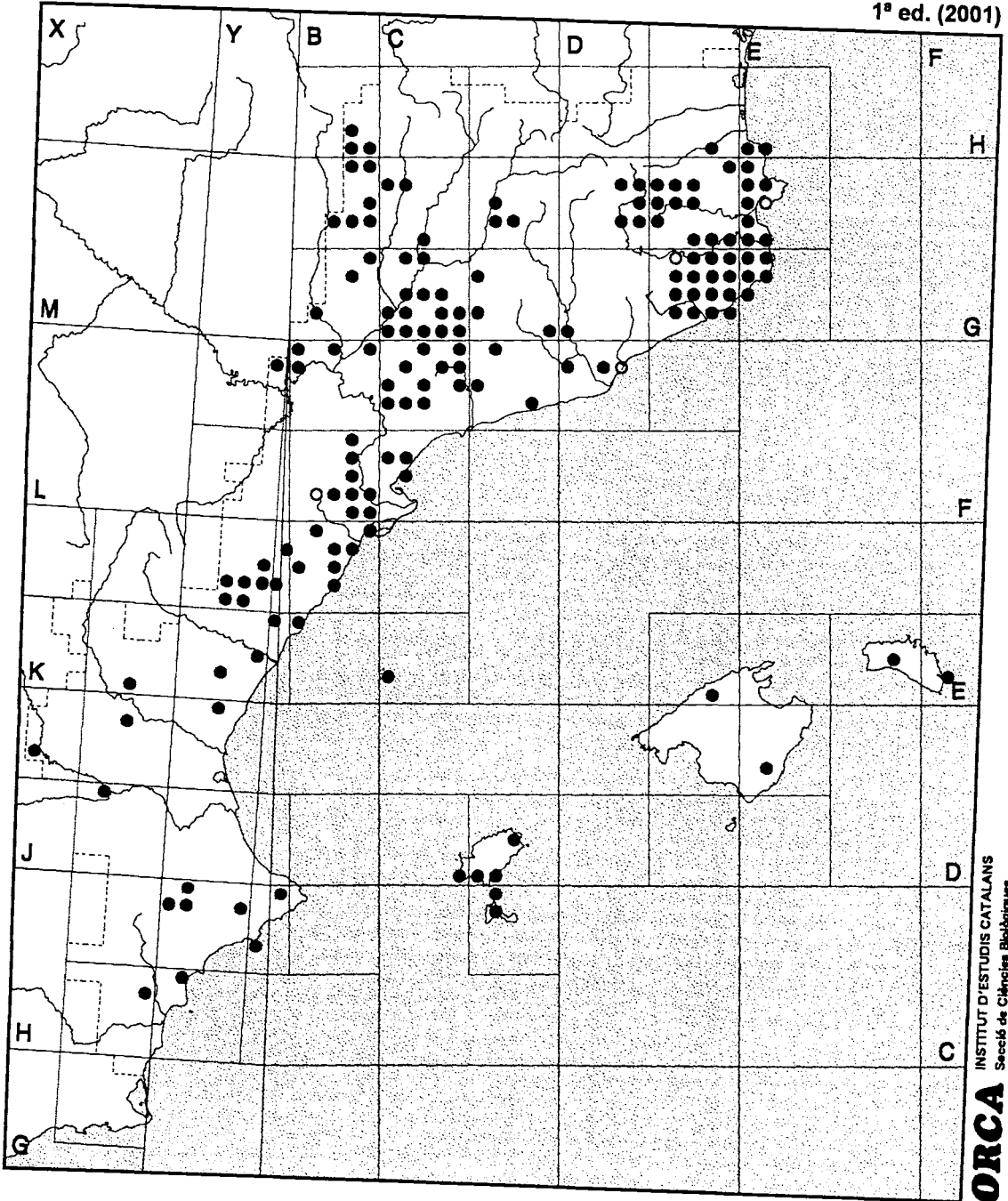
JACA: BG76, 83, 86, 97, YH56, YL48.

SEM0: BG83, YL48.

Anagallis arvensis L.

subsp. *foemina* (Mill.) Schinz et Thell.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXV.12.5

Fl. M. P. Cat.: 1734a

Anagallis arvensis L. subsp. *foemina* (Mill.) Schinz et Thell.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BLR0, BMJ1, CAJ2, DFA0, DOJ0, FGJ0, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, NBJ0, NSJ0, PGR0, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, TEL0, VAN0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BF90.

BMJ1: CF69, DF08.

CAJ2: BF59, BG61.

DFA0: BF71, CF86.

DOJ0: CG66, 67, 76.

FGJ0: DG99, EG09, EH00, 10.

GPJ1: EG07, 08, 18.

GVL0: CC68, 69, CD40, 50, 60, 72, DE80, ED16, FE11.

HGI : DG67, 77, 83, 85, 92, 94, DH80, EG02, 03.

JGM0: DG84, 93, 95, EG04, 13, 14.

MAA0: CG00, 01, 12, 41, 51.

MSG0: BC49, BE48, 54, 57, 76, CE01, XJ26, 64, 78, XK70, YH08, 18, 48, YJ29, YK26, 36, 42, 46, 47, 54, 56.

NBJ0: DG00.

NSJ0: CG90.

PGR0: CF06, 07, 16, 26, 27.

RGJ0: CF18, CG14, 24, 25.

RPF0: BE69, 77, 78, 88, 99, BF80, 82, 83, 91.

SEM0: BG83, 96.

SLL1: BC49, YH18, 48, 56.

TEL0: BE99, BF80, 84, CF03, 12, 13.

VAN0: DG36, 46, 56.

VBE0: EG03, 04, 05, 14, 15.

VBJ0: BF61, DG38, YK21, 25, 35, 36.

VSL0: DG61, 62, 63, 71, 72, 73, 74, 75, 81, 82, 91.

VTX0: DG57, 58, 67, 68, 77, 78.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF99, CF27, 29, 38, 47, 48, 49, 57, CG10, 11, 12, 20, 22, 30, 31, 32, 40, DF28, DG36, 99, EG07, 08, 17, 18.

SEM0: BF59, BG89, 99, BH80, 81, 90, CG08, 18.

SLL1: XH93, YH14, 19.

VTX0: DG47, 48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CG53.

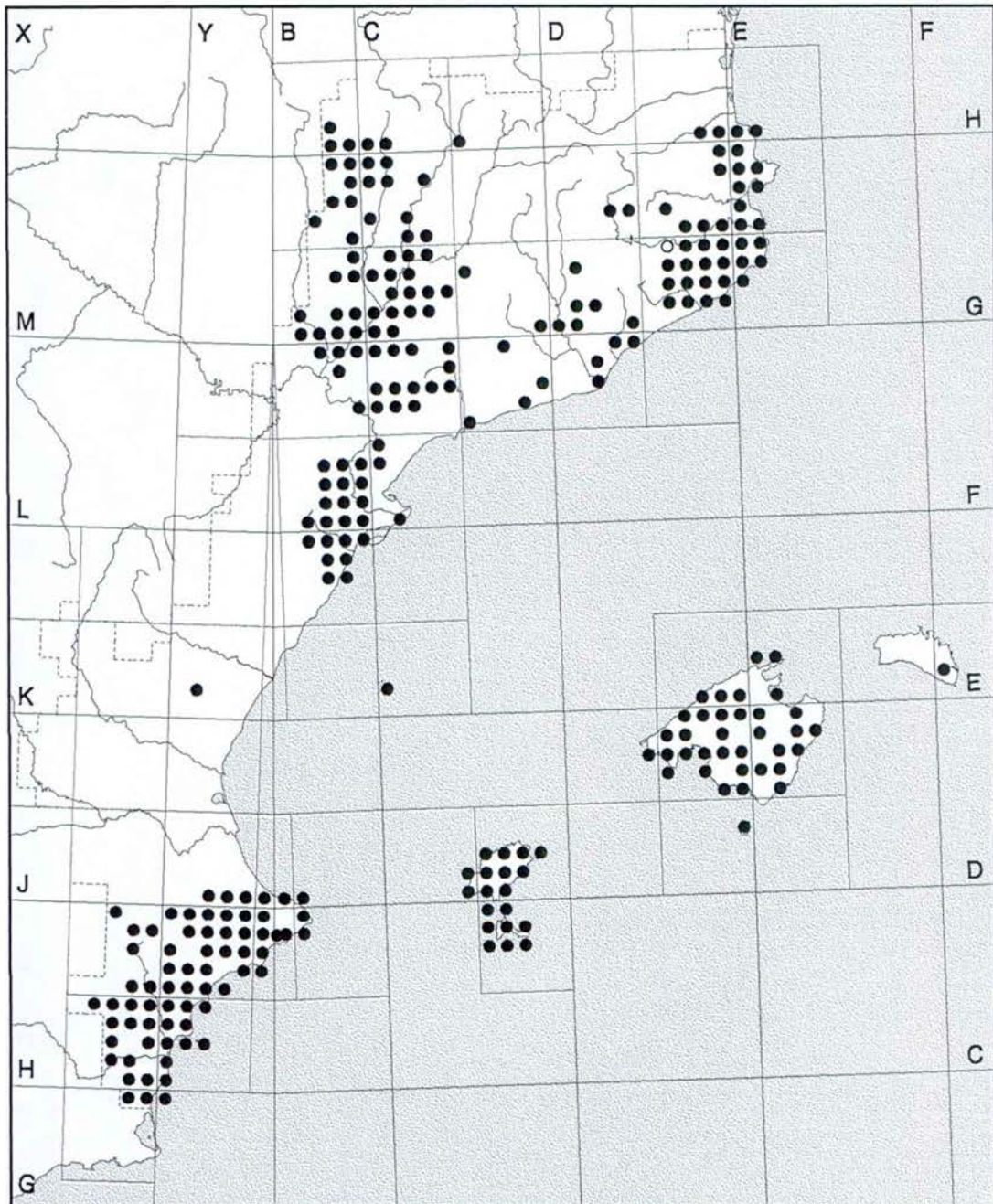
HGI : DF38, DG64, EG05.

JACA: BF79, BG76, 86, 94, 97, CG08, 18, EE82, YL48.

SEM0: BF79, YL48.

Anagallis arvensis L.
subsp. *arvensis*

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXV.12.4

Fl. M. P. Cat.: 1734b

Anagallis arvensis* L. subsp. *arvensis

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BADA, BCN, BLR0, BMJ1, BSE0, DFA0, FGJ0, GGM2, GND0, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSR0, NBJ0, NSJ0, PFJ1, PGR0, PPD0, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, STI0, TEL0, VAN0, VBE0, VSL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BF91.

BMJ1: DF27, DG00.

BSE0: DG82, 92.

DFA0: BF71, CF86, 97.

FGJ0: DG98, DH80, 90, EG08, 09, EH00, 10.

GGM2: DF39, 49, DG40.

GPJ1: EG07, 17.

GVL0: CC57, 58, 59, 67, 68, 69, 77, 78, CD40, 41, 50, 51, 52, 60, 61, 62, 71, 72, 82, DD47, 56, 57, 58, 67, 68, 69, 76, 77, 79, 85, 87, 88, 89, 93, 95, 96, 97, 99, DE70, 80, 90, ED06, 08, 09, 15, 16, 17, 27, 28, 29, 38, EE02, 10, 12.

HGI : DG84, 85, 92, EG03, 06, 18.

JGM0: DG83, 93, 95, EG02, 04, 05, 13, 14.

MAA0: CG01, 12, 22, 42.

MSR0: CF10.

PFJ1: DG10, 11, 21.

PGR0: CF06, 16, 17, 26, 27.

RGJ0: BF79, 88, 96, 99, BG70, 80, 81, 91, CF04, 09, 19, CG00, 01, 10, 13, 14, 21, 22, 25, 26, 34, 35, 38.

RPF0: BE69, 77, 78, 79, 87, 88, 89, 99, BF60, 70, 71, 73, 80, 81, 83, 91, 92, 93.

SEM0: BG60, 61, 87, 95, 97, 98, CG06, CH00.

SLL1: BC58, BD50, XG89, 99, XH64, 72, 73, 74, 79, 80, 81, 83, 84, 87, 88, 92, 93, 94, 95, 98, YG09, YH03, 04, 05, 06, 07, 12, 14, 16, 19, 22, 28, 29, 35, 37, 38, 39, 47, 56, 58, 59, YJ20, 40, 50.

STI0: DG13.

TEL0: BE99, BF73, 80, 83, 92, CF03, 04, 26.

VAN0: DG36, 46.

VBE0: EG03, 05, 14, 15.

VSL0: DG61, 62, 63, 71, 72, 73, 74, 75, 81, 82, 91.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF99, BG90, 93, CF27, 37, 47, 48, 49, 55, 79, CG00, 03, 11, 13, 14, 21, 23, 24, 25, 31, 32, 34, 35, CH50, DF28, DG66, EG06, 07, 08, 15, 17, 18.

PGR0: CF07.

SEM0: BG89, 99, BH80, 90, CG08, 09, 18, 19, CH10.

SLL1: BC48, BD40, XH71, 85, 90, YH00, 01, 09, 18, 24, 26, 27, 46, 48, 49, 57.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : BC38, BD40, 50, CE01, XG89, 99, XH72, 81, 85, 90, 93, 95, YH01, 02, 05, 14, 22, 24, 26, 58, YJ30.

BCN : CF29, DD57, FE01.

GND0: BC48, BE87, DD68, DG00, FE01, YH46, 57, YK11.

HBIL: CG53.

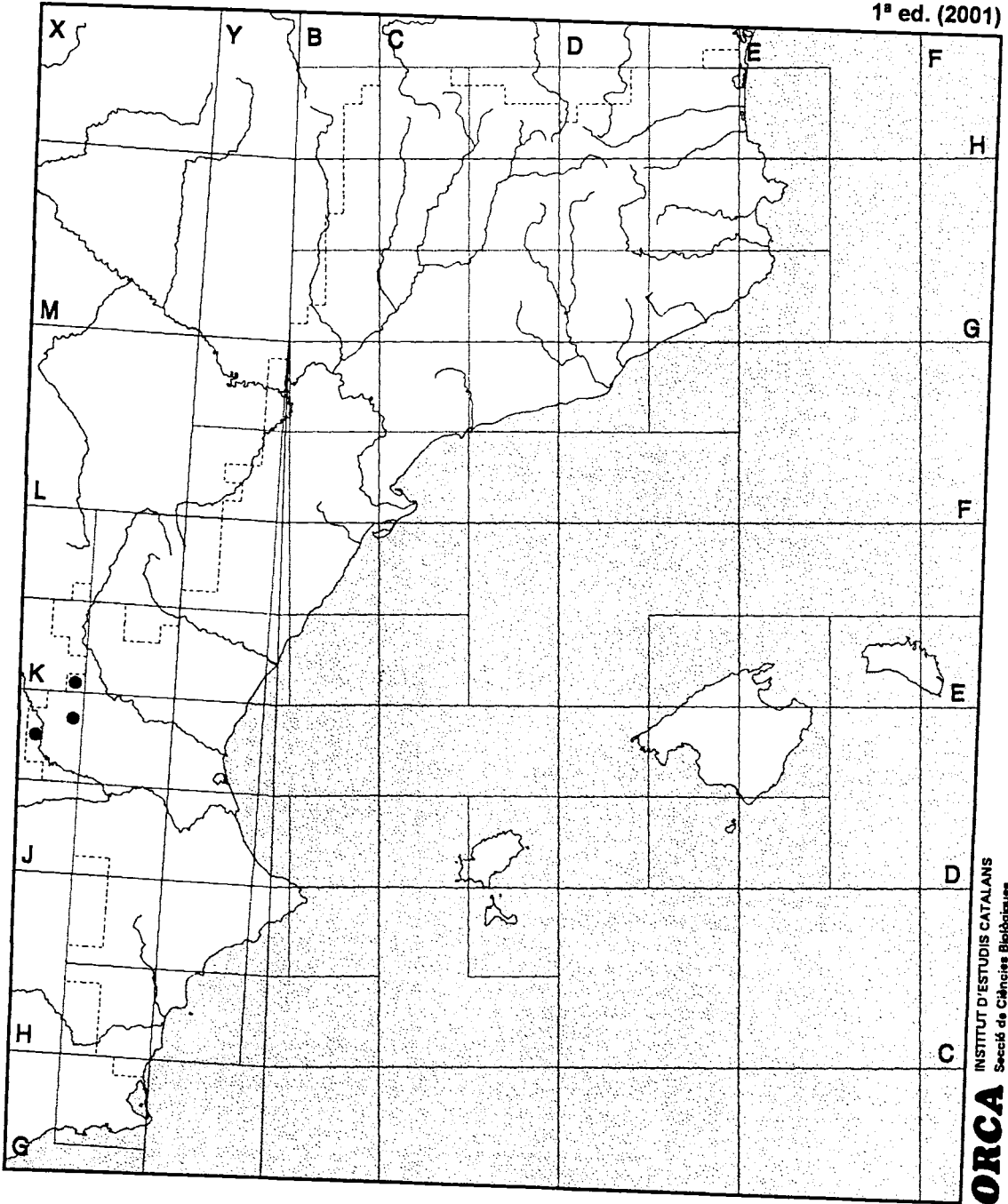
HGI : DG64.

JACA: BG76, 89, 94, BH80, 81, 90, DD93, YH56.

SEM0: BG83.

Anagallis monelli L.
subsp. *linifolia* (L.) Maire

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

***Anagallis monelli* L. subsp. *linifolia* (L.) Maire**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BCO0, MSG0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

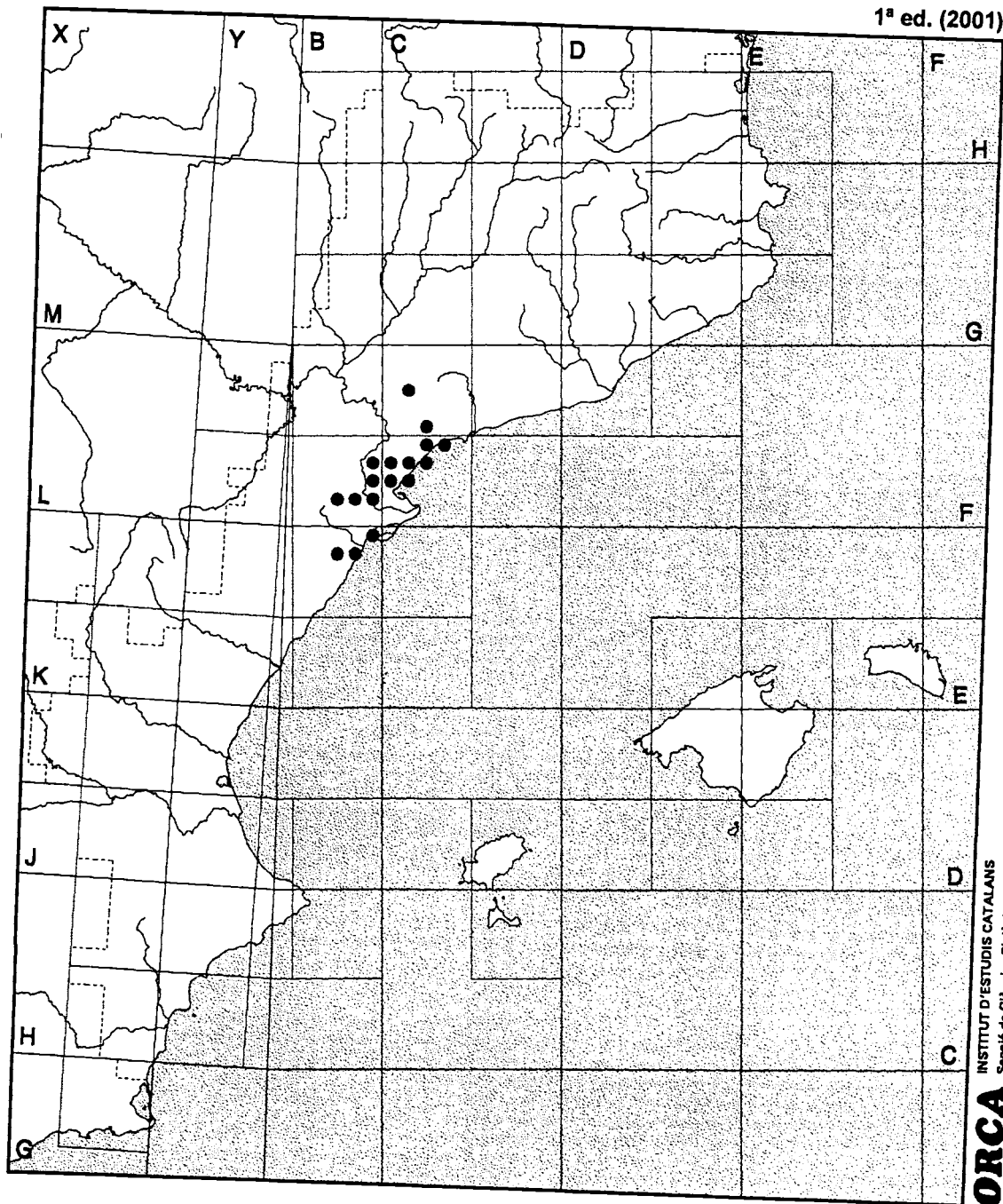
Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: XJ48.

MSG0: XJ27, XK40.

Anagallis monelli L.
subsp. *monelli*

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Anagallis monelli* L. subsp. *monelli

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCN, BCO0, BLR0, CMJ0, FGR0, GND0, MSR0, MVJ0, RPF0, STI0, SVE0, TEL0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF34.

BLR0: CF03.

RPF0: BE78.

SVE0: CF34.

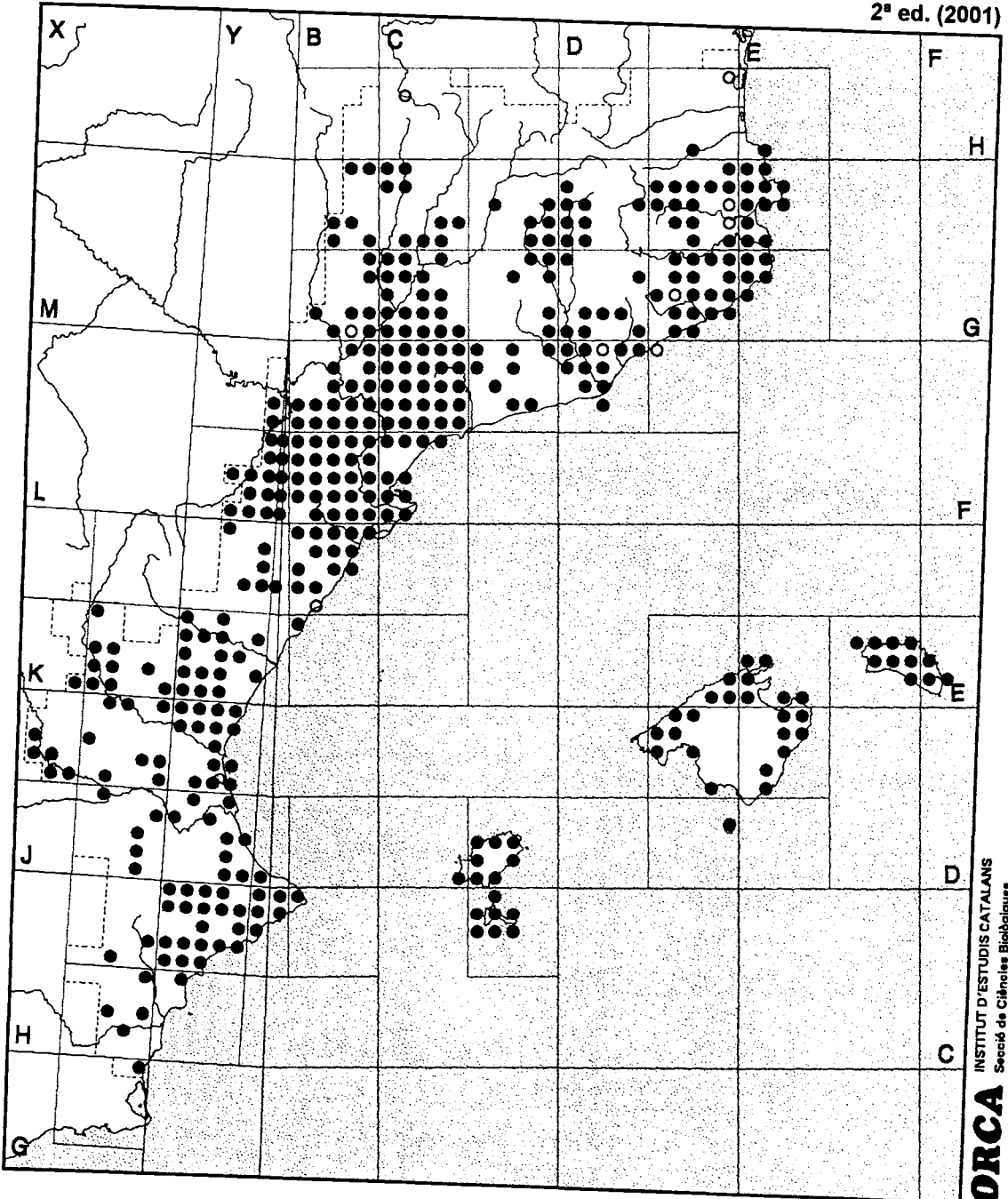
TEL0: BF93, CF03.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BE88, BF93, CF17, 25.

Samolus valerandi L.

2ª ed. (2001)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXXXV.13.1

Fl. M. P. Cat.: 1736

Samolus valerandi L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAF0, ABH, ABP0, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, BTJ0, CAJ2, CAS0, CFT0, CMJ0, CRJ0, CSJ1, DFA0, DOJ0, EIJ0, FAP0, FCT0, FGJ0, FGR0, FPJ0, GGM2, GLJ0, GND0, GPJ1, GVL0, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MBJ0, MRR0, MSG0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PFJ1, PGR0, PPD0, PVJ1, RGJ0, RLA0, RPF0, SLL1, SMJ0, STI0, SVE0, TEL0, TGA0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG85, 86, 94, 95, 96, DG04, 05, 15, 16, 17.

APA0: XK62, 81, YK32, 41, 43, YL40.

BCO0: BF54, 89, CD62, 71, CF79, 86, CG13, 32, 84, 91, 93, 94, DD79, DE90, DF28, DG11, 31, 40, 43, 52, 66, 72, 98, DH70, ED29, 38, EE92, FE01, YH18, 28, 57, YJ14, YK04, 10, 24.

BLR0: BE56, 57, 59, 66, 68, 69, 77, 78, 79, 87, 88, 89, 99, BF52, 54, 55, 56, 63, 66, 70, 74, 75, 85, 87, 92, 94, 96, 97, CF36, 45, 46, YK29, 46, 47, 56, YL20, 22, 30, 31, 32, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 50, 51, 52, 53, 54.

BOG0: CD40, 52, DE91, ED28, 39, EE00, 01, 02, 20, 30.

CMJ0: BF89, CG02, 03, 13, 34, 35, 36.

DFA0: BF63, CF67, 78.

DOJ0: CG67.

FAP0: EE63, 72, 73, 83, 91, 92, 93, FE11.

FCT0: EG27.

FGJ0: EG09, EH10.

FPJ0: BG75.

GGM2: DF49.

GPJ1: EG06.

GVL0: CC57, 58, 67, 68, 69, 77, 78, CD62, 71, 72, DD57, 77, 79, 85, DE90, 91, ED15, 16, 27, 29, 39, EE01, 02, 30.

HGI : DG63, 64, 84, 94, 95, 98, 99, EG13.

JGM0: EG02, 03, 04.

MAA0: CG22.

MBJ0: DG61, 71.

MSG0: XJ26, 27, 35, 36, 45, 57, 64, 65, 69, 79, 80, 81, 86, 93, 95, 96, XK40, 50, 51, 52, 54, 60, 61, YH08, 09, 38, 39, 48, YJ03, 15, 28, 30, 34, 35, 36, 40, 42, YK02, 03, 10, 22, 23, 24, 36, 46, 47, 48.

MSR0: BE54, CF76.

PFJ1: DG11.

PPD0: DF09.

PVJ1: DF26.

RGJ0: BF77.

RLA0: BF53.

RPF0: BE69, 77, 79, 87, 88, BF70.

SLL1: XG99, YH18, 27, 28, 29, 38, 39, 48, 59.

SMJ0: BC48, 49.

STI0: CG67, 73, DF18.

TEL0: BF75, 92, CF02.

VBE0: EG03, 05.

VBJ0: YJ19, YK21.

VMA0: DF28.

VSL0: DG72, 73, 81.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF98, BG80, CF08, 09, 18, 19, 28, 29, 39, 79, CG20, 21, 30, 31, 32, 40, 46, 86, 96, CH13, DF26, 29, 49, 59, DG31, 43, 52, 62, 70, 84, 96, 97, 99, EG06.

BCO0: BE65, BF53, 98, BG89, 99, CF08, 09, 18, 19, 28, 29, 39, CG02, 03, 08, 09, 15, 18, 19, 20, 21, 30, 31, 34, 35, 40, 46, DF09, 18, 19, DG10, 61, 71, 73, 81, DH94, EG27, XH72, XJ99, XK62, 81, 90, YJ08, 09, 18, 19, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 35, 38, 39, YK00, 01, 03, 13, 20, 21, 23, 32, 41, 43.

SLL1: BC49, XH72, 75, 81, 92, YH16, 46, 47, 57.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : XH75, 94, YH08, 14, 15, 25, 26, 58.

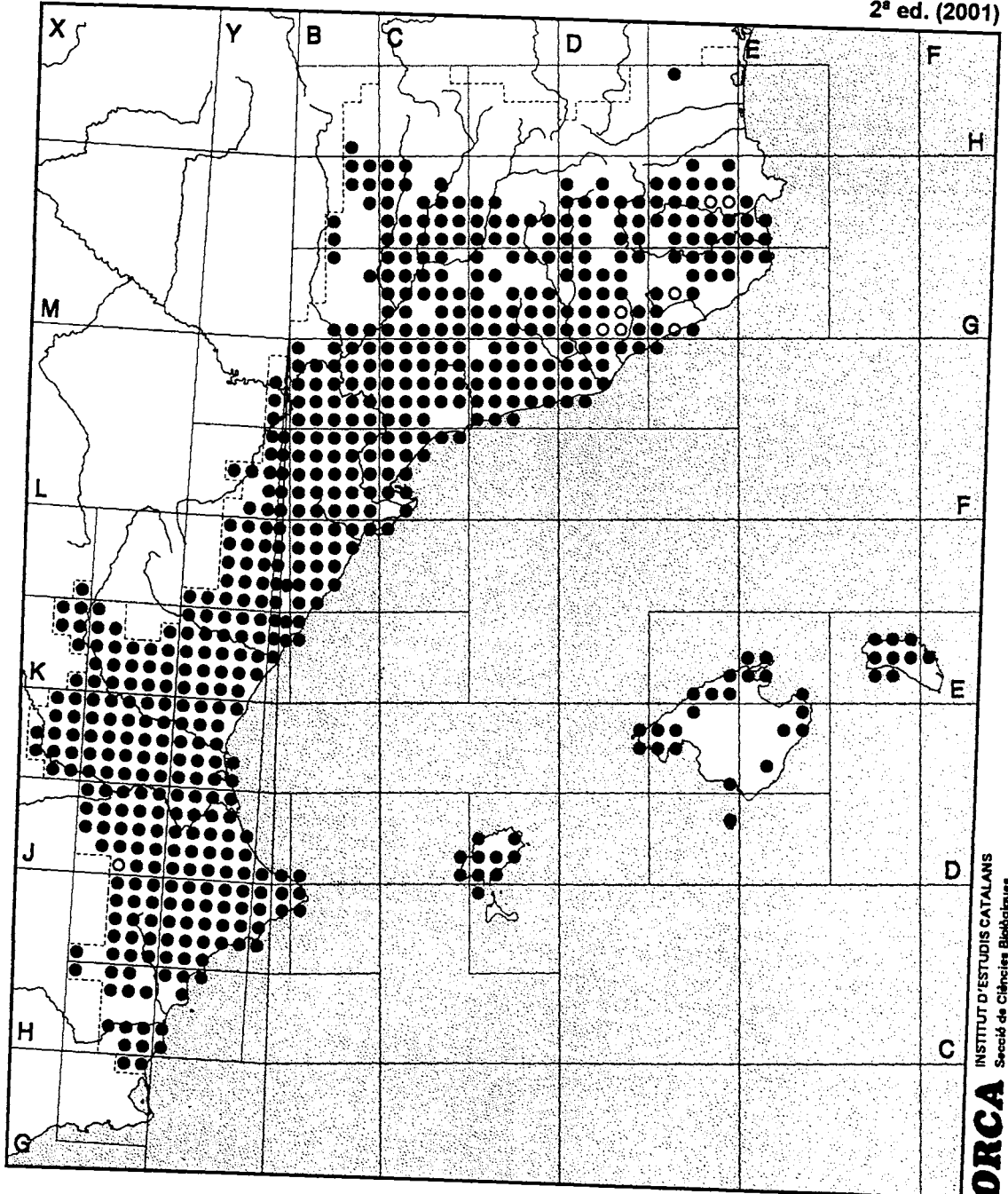
GND0: BC48, DD68, XG99, XH92, XJ57, 82, YH09, 16, YJ23, 31, YK20.

HGI : EG05.

JACA: BG61, 75, 76, 86, 89, 94, 95, 99, CG04, 08, 09, 18, 19, FE11, YJ32.

Coris monspeliensis L.

2^a ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXV.14.1

Fl. M. P. Cat.: 1737

Coris monspeliensis L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAF0, ABH, ABP0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, BTJ0, CAJ2, CAS0, CFT0, CMJ0, COA0, CSJ1, DFA0, DOJ0, EIJ0, FAP0, FCX0, FGJ0, FGR0, FPJ0, GGM2, GLJ0, GND0, GPJ0, GPJ1, GSJ0, GVL0, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MRR0, MSG0, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PCJ0, PFJ1, PGR0, PPD0, RGJ0, RLA0, RPF0, SLL1, SMJ0, SSA1, SSX0, STI0, TEL0, TGA0, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG94, 95, DG05, 14, 15.

BCO0: BE55, BF55, 77, BG74, 76, CD50, 60, 61, CF39, 55, 56, 65, 68, 76, 77, 78, 79, 86, 88, 89, CG02, 16, 36, 42, 47, 53, 54, 55, 61, 65, 70, 71, 72, 75, 81, 82, 84, 91, 95, DF07, 08, 16, 17, 18, 19, 27, 29, 49, 59, DG01, 03, 05, 10, 12, 14, 20, 21, 27, 30, 31, 64, 85, 86, 87, 88, 97, 98, DH64, ED16, 39, EE93, EG05, XG89, XH55, 93, XJ46, 57, 65, 66, 77, 97, 99, YJ07, 13, 18, 23, 31, 39, 42, YK01, 22, 30, 44, 53, 54, YL46.

BLR0: BE56, 58, 59, 66, 67, 76, BF50, 51, 52, 53, 55, 56, 57, 66, 67, 68, 77, CF01, 10, 11, 16, 34, 36, 44, 46, YK37, 46, 48, 56, 57, 58, YL22, 30, 32, 40, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 51, 52, 53, 54.

BOG0: CC59, CD40, 41, 51, DD48, 79, 95, DE70, 90, EE01, 02, 11, 12.

CFT0: DG01.

CMJ0: BF89, BG80, CG02, 03, 14, 35, 36, YL47.

DFA0: CF67, 75, 76, 77, 86, 96, 97.

DOJ0: CG66, 76.

EIJ0: BG70.

FAP0: EE71, 82, 83, 92, FE02.

FGJ0: DG99.

FPJ0: BG75.

GGM2: DG40.

GLJ0: DG93.

GPJ0: XJ73, 74, 75, 88, YJ33.

GPJ1: EG07.

GSJ0: DG37.

GVL0: CD40, 41, 51, 61, 71, 72, DD47, 57, 58, 67, 68, 95, ED16, 28, 38, 39, EE01, 81, 93.

HGI: CG41, DG98, EG14, YL45.

JGM0: DG85, EG04.

MAA0: CG01, 31, 41, 42, 51, 52.

MSG0: BE43, 44, 46, 55, 56, 58, 59, 65, 66, 67, 76, BF50, 51, XH54, 71, 77, 78, 80, 81, 84, 85, 89, 98, XJ26, 27, 35, 36, 37, 38, 39, 45, 46, 47, 48, 49, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 61, 62, 65, 66, 67, 68, 69, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, XK33, 34, 40, 42, 43, 44, 45, 50, 51, 52, 53, 54, 60, 61, 62, 63, 70, 71, 72, 80, 81, 82, 90, 91, 92, 93, YH00, 08, 09, 13, 15, 17, 27, 28, 37, 39, 48, YJ00, 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 31, 32, 33, 34, 36, 39, 41, YK00, 01, 02, 03, 04, 05, 10, 12, 13, 14, 15, 20, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33, 34, 35, 37, 38, 39, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, YL30, 40, 50.

MSJ0: EE83, XJ27.

NBJ0: DG35.

PFJ1: DG10, 21.

PGR0: CF16.

PPD0: CG27, 76, 82.

SLL1: XH75, 77, 78, 81, 84, 85, 89, 91, 97, 98, YH04, 08, 09, 17, 27, 28, 37, 56.

STI0: CF65, CG72, DF08, 19, DG13.

VAN0: DG46.

VBE0: EG04, 14, VBJ0: CG53, DF18, DG88, YJ14, 32, VMA0: DF28, VSL0: DG73, 74.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BG90, CF18, 36, 39, 79, CG37, 84, 92, DF16, 27, 28, 49, 59, DG22, 28, 40, 50, 60, 62, 70, 72, 86, 96, 97, 99, EG07.

BCO0: BF56, 89, BG80, 89, 90, BH80, CF01, 18, CG03, 08, 09, 14, 18, 19, 74, DD58, 68, DE70, DG34, 37, 44, 46, 73, 74, 93, 96, EE72, 82, 92, FE02, XH73, XJ70, XK93, YH01, YK03, 14, 24.

FCX0: CG16, 57, 74, DG28, 34.

SLL1: XH73, 76, 80, 86, 93, YH01, 13, 39, 48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

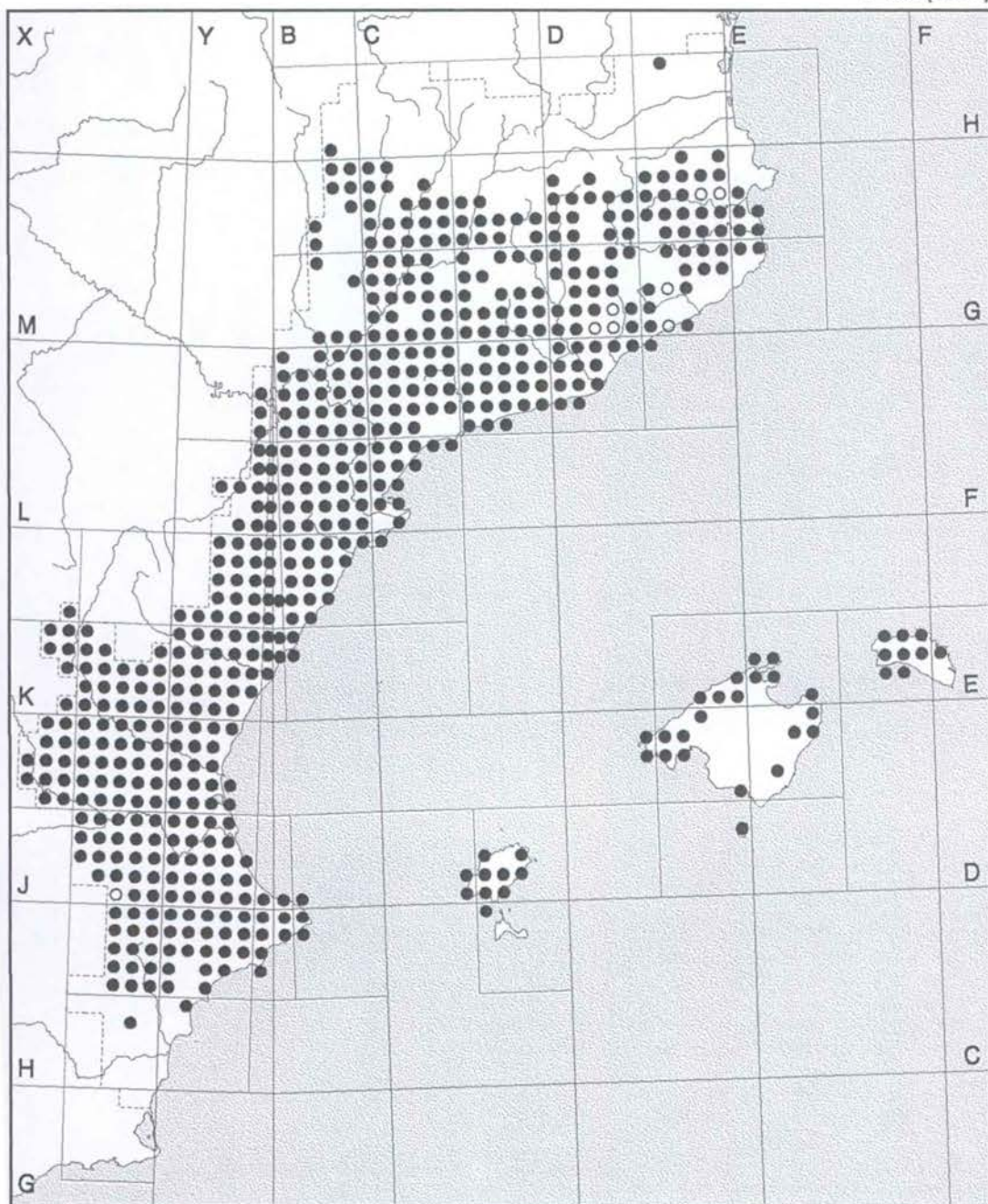
ABH: XH75, 86, 97, XJ61, 94, YH04, 15.

GND0: CD60, DG23, EE72, XH76, XJ83, YH56, YJ26, 34, 36.

JACA: BG74, 75, 76, 88, 89, 97, 98, BH80, CG04, 05, 06, 07, 08, 09, 18, 19, 26, 45, YJ19, YL22.

Coris monspeliensis L.
subsp. *monspeliensis*

1ª ed. (2001)



Coris monspeliensis L. subsp. *monspeliensis*

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, ABP0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, BTJ0, CAJ2, CAS0, CFT0, CMJ0, COA0, CSJ1, DFA0, DOJ0, EIJ0, FAP0, FCX0, FGJ0, FGR0, FPJ0, GGM2, GLJ0, GND0, GPJ0, GPJ1, GSJ0, GVL0, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MRR0, MSG0, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PCJ0, PFJ1, PGR0, PPD0, RGJ0, RLA0, RPF0, SLL1, SMJ0, SSA1, SXX0, STI0, TEL0, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG94, 95, DG05, 14, 15.

BCO0: BE55, BF55, 77, BG74, 76, CD50, 60, 61, CF39, 55, 56, 65, 68, 76, 77, 78, 79, 86, 88, 89, CG02, 16, 36, 42, 47, 53, 54, 55, 61, 65, 70, 71, 72, 75, 81, 82, 84, 91, 95, DF07, 08, 16, 17, 18, 19, 27, 29, 49, 59, DG01, 03, 05, 10, 12, 14, 20, 21, 27, 30, 31, 64, 85, 86, 87, 88, 97, 98, DH64, ED16, 39, EE93, EG05, XJ46, 57, 65, 66, 77, 97, 99, YJ07, 13, 18, 23, 31, 39, 42, YK01, 22, 30, 44, 53, 54, YL46.

BLR0: BE56, 58, 59, 66, 67, 76, BF50, 51, 52, 53, 55, 56, 57, 66, 67, 68, 77, CE09, CF01, 10, 11, 16, 34, 36, 44, 46, YK37, 46, 48, 56, 57, 58, YL22, 30, 32, 40, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 51, 52, 53, 54.

BOG0: CC59, CD40, 41, 51, DD48, 79, 95, DE70, 90, EE01, 02, 11, 12.

CFT0: DG01.

CMJ0: BF89, BG80, CG02, 03, 14, 35, 36, YL47.

DFA0: CF67, 75, 76, 77, 86, 96, 97.

DOJ0: CG66, 76.

EIJ0: BG70.

FAP0: EE71, 82, 83, 92, FE02.

FGJ0: DG99.

FPJ0: BG75.

GGM2: DG40.

GLJ0: DG93.

GPJ0: XJ73, 74, 75, 88, YJ33.

GPJ1: EG07.

GSJ0: DG37.

GVL0: CD40, 41, 51, 61, 71, 72, DD47, 57, 58, 67, 68, 95, ED16, 28, 38, 39, EE01, 81, 93.

HGI: CG41, DG98, EG14, YL45.

JGM0: DG85, EG04.

MAA0: CG01, 31, 41, 42, 51, 52.

MSG0: BE43, 44, 46, 55, 56, 58, 59, 65, 66, 67, 76, BF50, 51, XJ26, 27, 35, 36, 37, 38, 39, 45, 46, 47, 48, 49, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 61, 62, 65, 66, 67, 68, 69, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, XK33, 34, 40, 42, 43, 44, 45, 50, 51, 52, 53, 54, 60, 61, 62, 63, 70, 71, 72, 80, 81, 82, 90, 91, 92, 93, YJ00, 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 31, 32, 33, 34, 36, 39, 41, YK00, 01, 02, 03, 04, 05, 10, 12, 13, 14, 15, 20, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33, 34, 35, 37, 38, 39, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, YL30, 40, 50.

MSJ0: EE83, XJ27.

NBJ0: DG35.

PFJ1: DG10, 21.

PGR0: CF16.

PPD0: CG27, 76, 82.

SLL1: BC49, 58, 59, BD40, XH75, 77, 78, 79, 83, 85, 87, 88, 89, 95, 96, 97, 98, 99, YH05, 06, 07, 08, 09, 17, 18, 19, 25, 26, 27, 28, 29, 36, 37, 38, 47, 49, 56, 57, 58, 59.

STI0: CF65, CG72, DF08, 19, DG13.

VAN0: DG46.

VBE0: EG04, 14, VBJ0: CG53, DF18, DG88, YJ14, 32, VMA0: DF28, VSL0: DG73, 74.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BG90, CF18, 36, 39, 79, CG37, 84, 92, DF16, 27, 28, 49, 59, DG22, 28, 40, 50, 60, 62, 70, 72, 86, 96, 97, 99, EG07.

BCO0: BF56, 89, BG80, 89, 90, BH80, CF01, 18, CG03, 08, 09, 14, 18, 19, 74, DD58, 68, DE70, DG34, 37, 44, 46, 73, 74, 93, 96, EE72, 82, 92, XJ70, XK93, YK03, 14, 24.

FCX0: CG16, 57, 74, DG28, 34.

SLL1: BC48, BD50, XH76, 86, YH14, 39, 48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

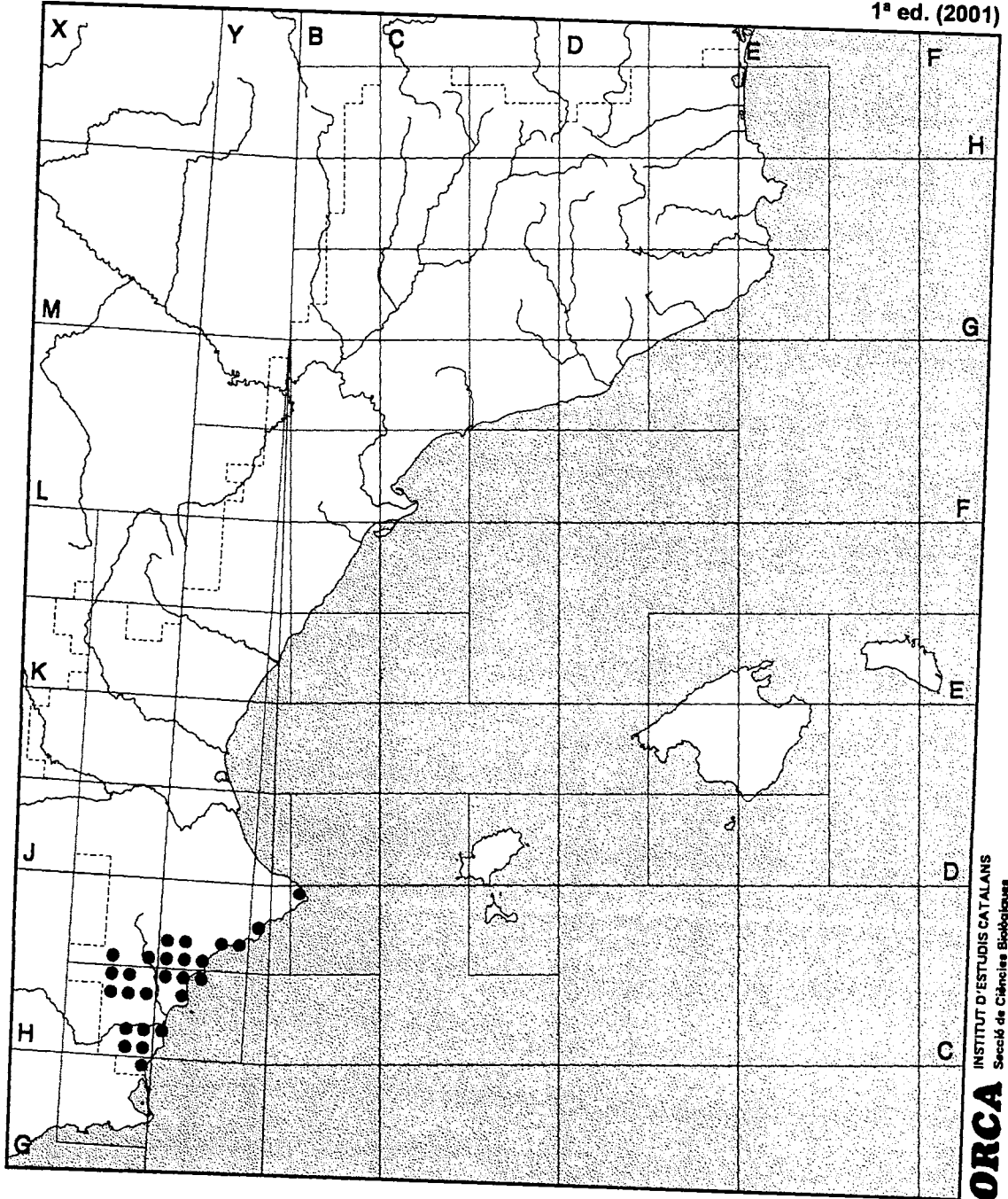
ABH: XJ61, 94, YH26.

GND0: CD60, DG23, EE72, XJ83, YJ26, 34, 36.

JACA: BG74, 75, 76, 88, 89, 97, 98, BH80, CG04, 05, 06, 07, 08, 09, 18, 19, 26, 45, YJ19, YL22.

Coris monspeliensis L.
subsp. *syrtica* (Murb.) Masclans

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

***Coris monspeliensis* L. subsp. *syrtica* (Murb.) Masclans**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, GND0, SLL1.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

SLL1: XH74, 75, 81, 83, 84, 90, 91, 95, YH04, 06, 16, 36, 46, 57.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

SLL1: XG99, XH73, 80, 93, YH01, 05, 13, 14, 24, 25.

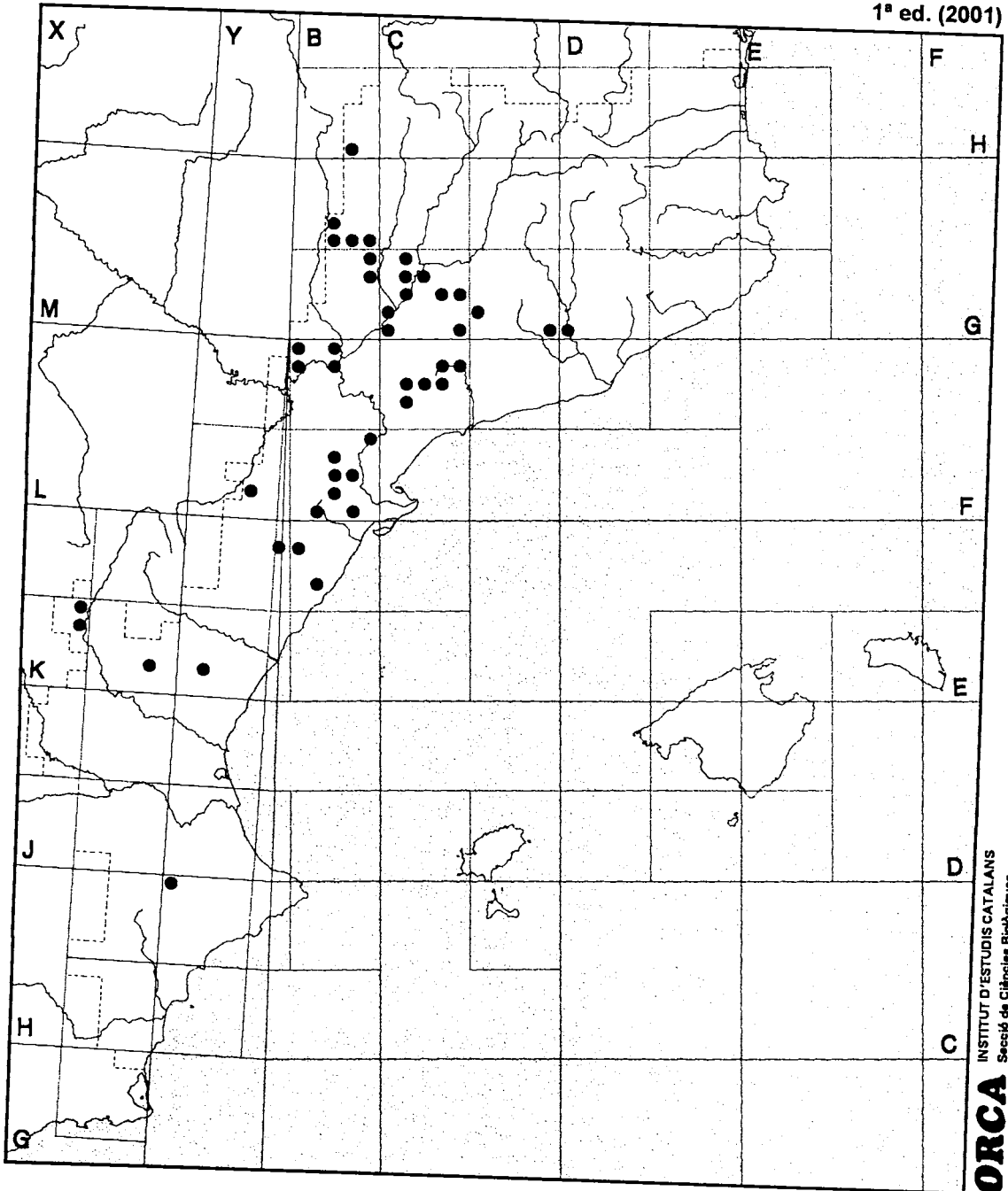
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH04, 05, 06, 15.

GND0: BC59.

Plumbago europaea L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXVI.1.1

Fl. M. P. Cat.: 1738

***Plumbago europaea* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, CAS0, CMJ0, DFA0, EIJ0, FPJ0, JACA, MAA0, MSG0, NBJ0, PGR0, RPF0, TEL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF58, 59, BG76, CG23.

BLR0: BE58, 66, BF80, YK58, YL31.

CAS0: BF60.

CMJ0: CG13, 23.

DFA0: BF72.

FPJ0: BG75, 85, 94.

MSG0: XK43, 44, 81, YH09.

NBJ0: CG90.

RPF0: BF71.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF37, 38, 48, CG00, 01, 40.

BCO0: BF94, CF37, 38, 48, CG00, 01, 12, 13, 40, 90.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

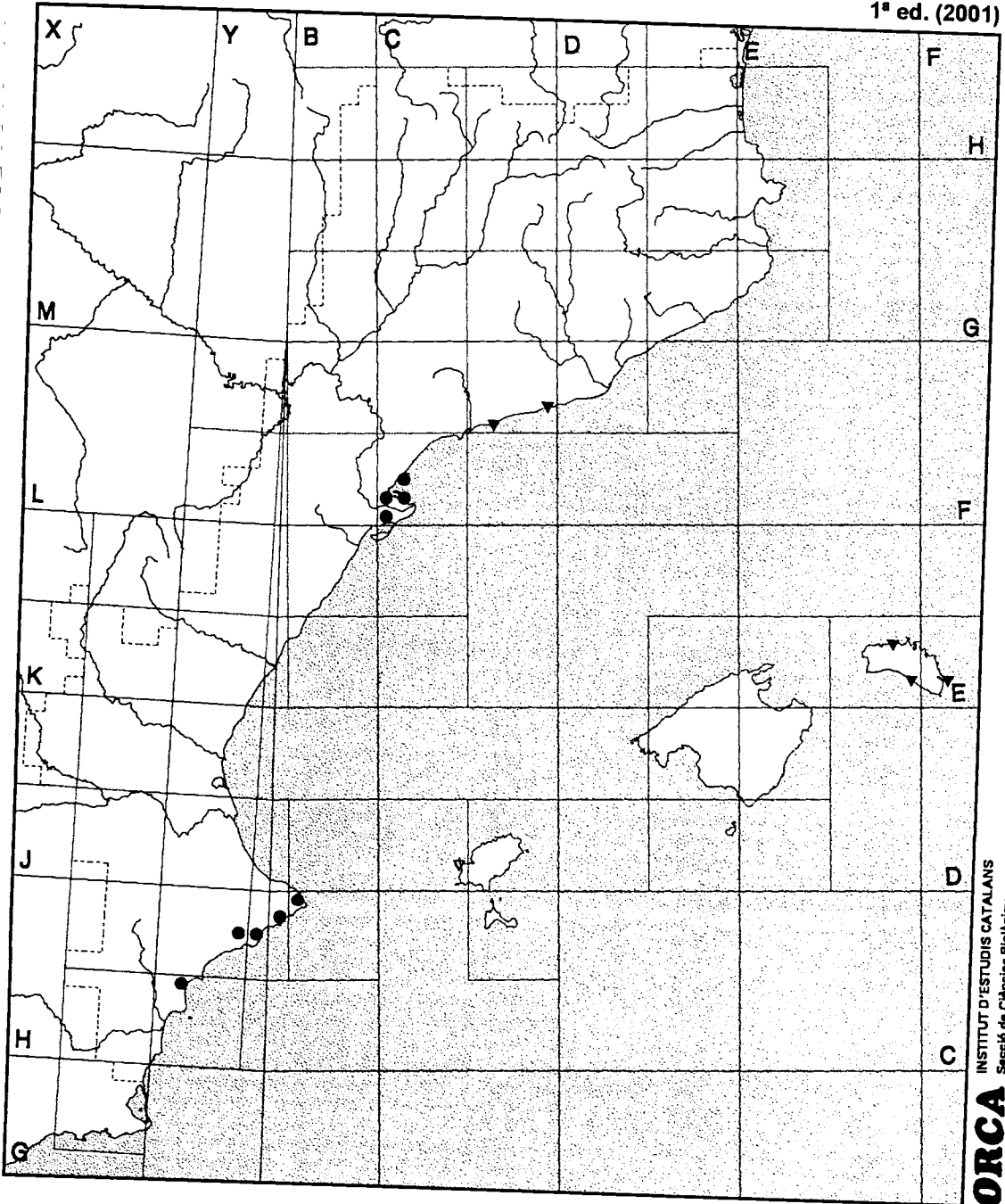
AAR0: CG42, DG00, YK11.

BADA: CG12, 51.

JACA: BF79, BG75, 76, 85, 94, BH80.

Limoniastrum monopetalum (L.) Boiss.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CXXXVI.7.1

Fl. M. P. Cat.: 1739

***Limoniastrum monopetalum* (L.) Boiss.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BADA, BCO0, BLR0, CAS0, DFA0, FAP0, GVL0, MSR0, PFJ1, SLL1, SMJ0, TEL0, VMA0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF96.

BLR0: CF12.

CAS0: EE91.

FAP0: EE83, FE11.

GVL0: CD41.

SLL1: BC59.

VMA0: CF00.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: YH47.

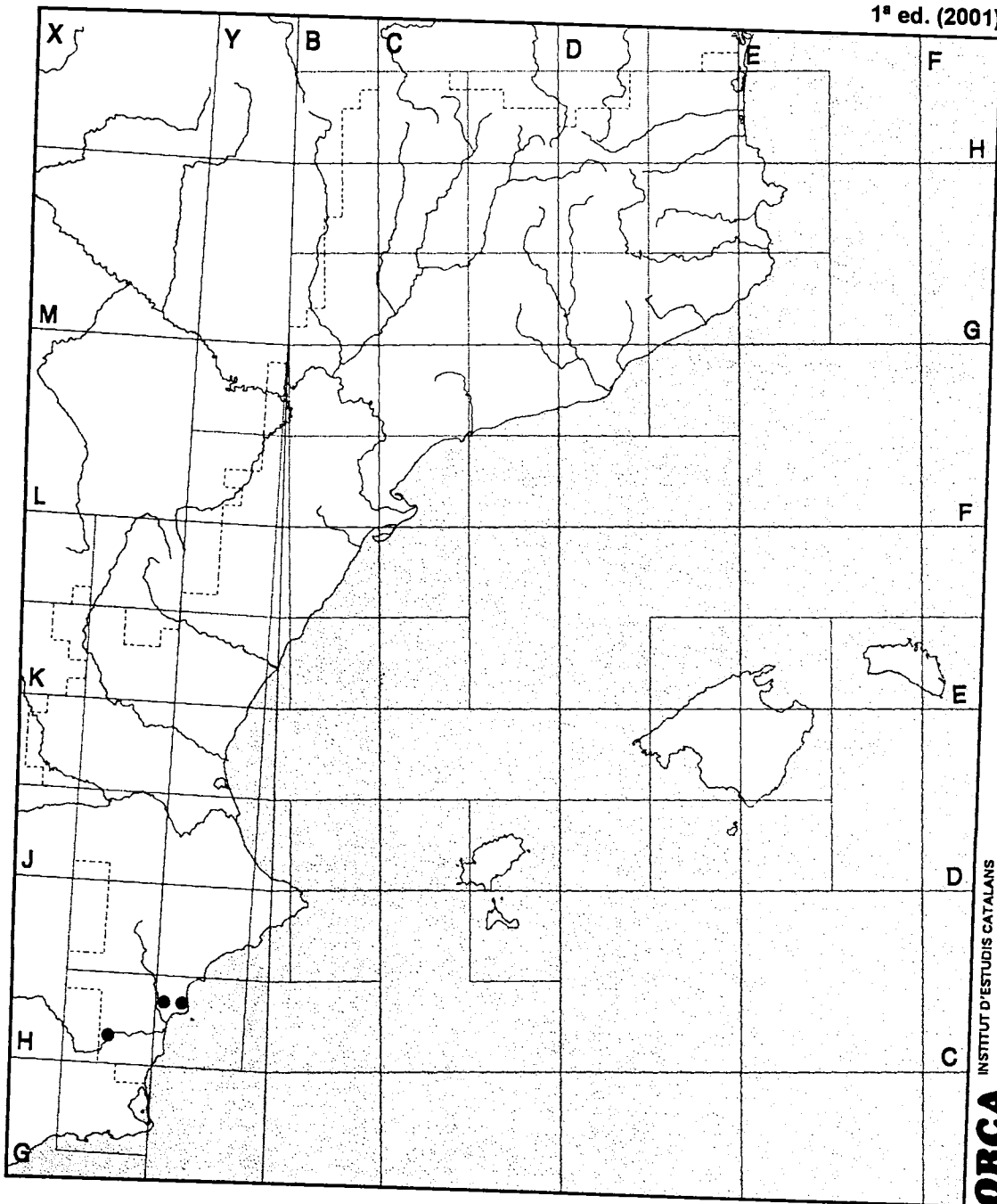
SLL1: BC48, YH57.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : BC59.

Limonium lobatum (L. f.) Chaz.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXVI.5.3

Fl. M. P. Cat.: 1740

Limonium lobatum (L. f.) Chaz.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, SLL1.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

SLL1: YH13.

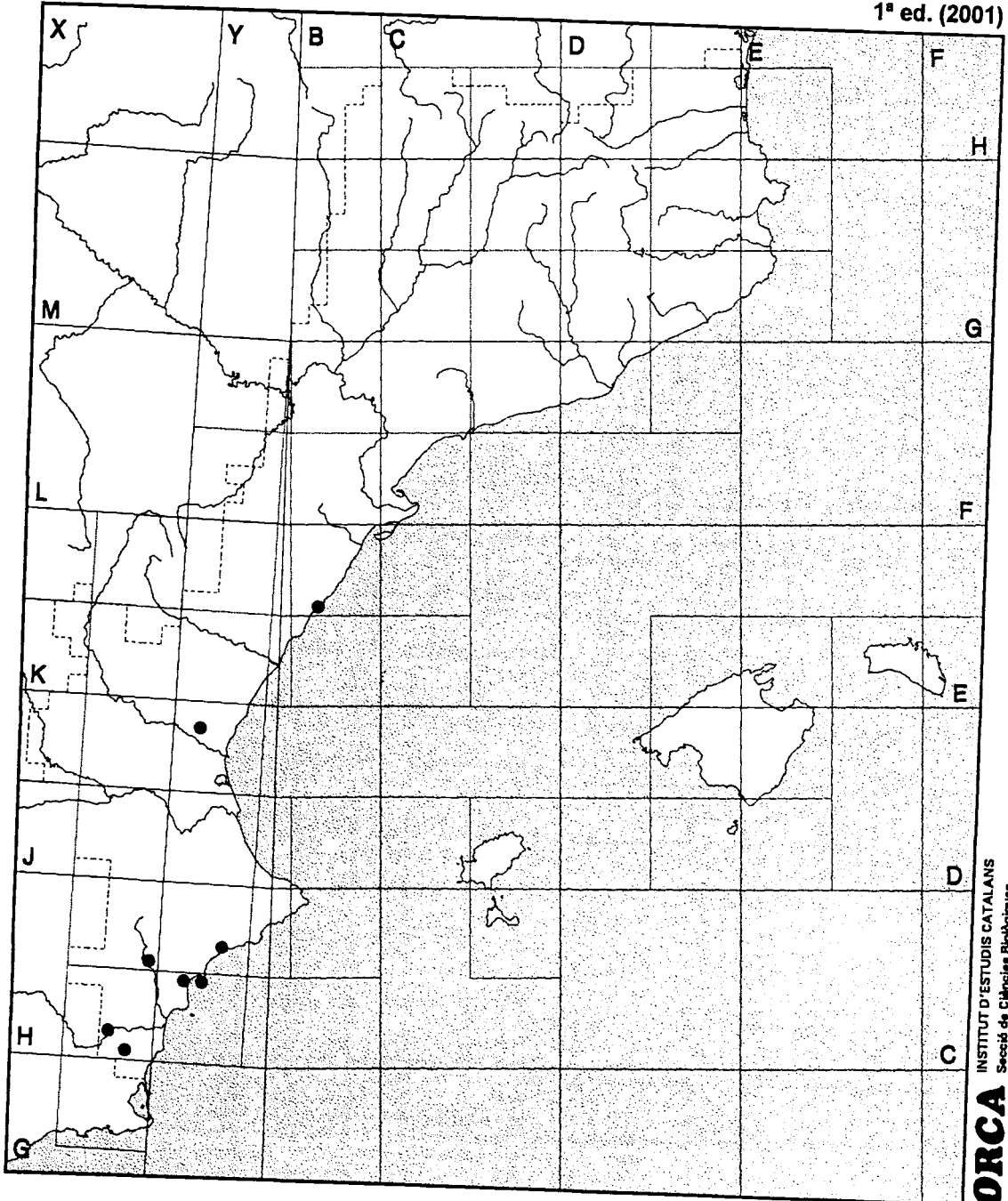
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: XH71, YH03.

ABH: YH13.

Limonium sinuatum (L.) Miller

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Limonium sinuatum (L.) Miller

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
ABH, MSG0, SLL1.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: BE65, YJ18.

SLL1: XH80, YH36.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

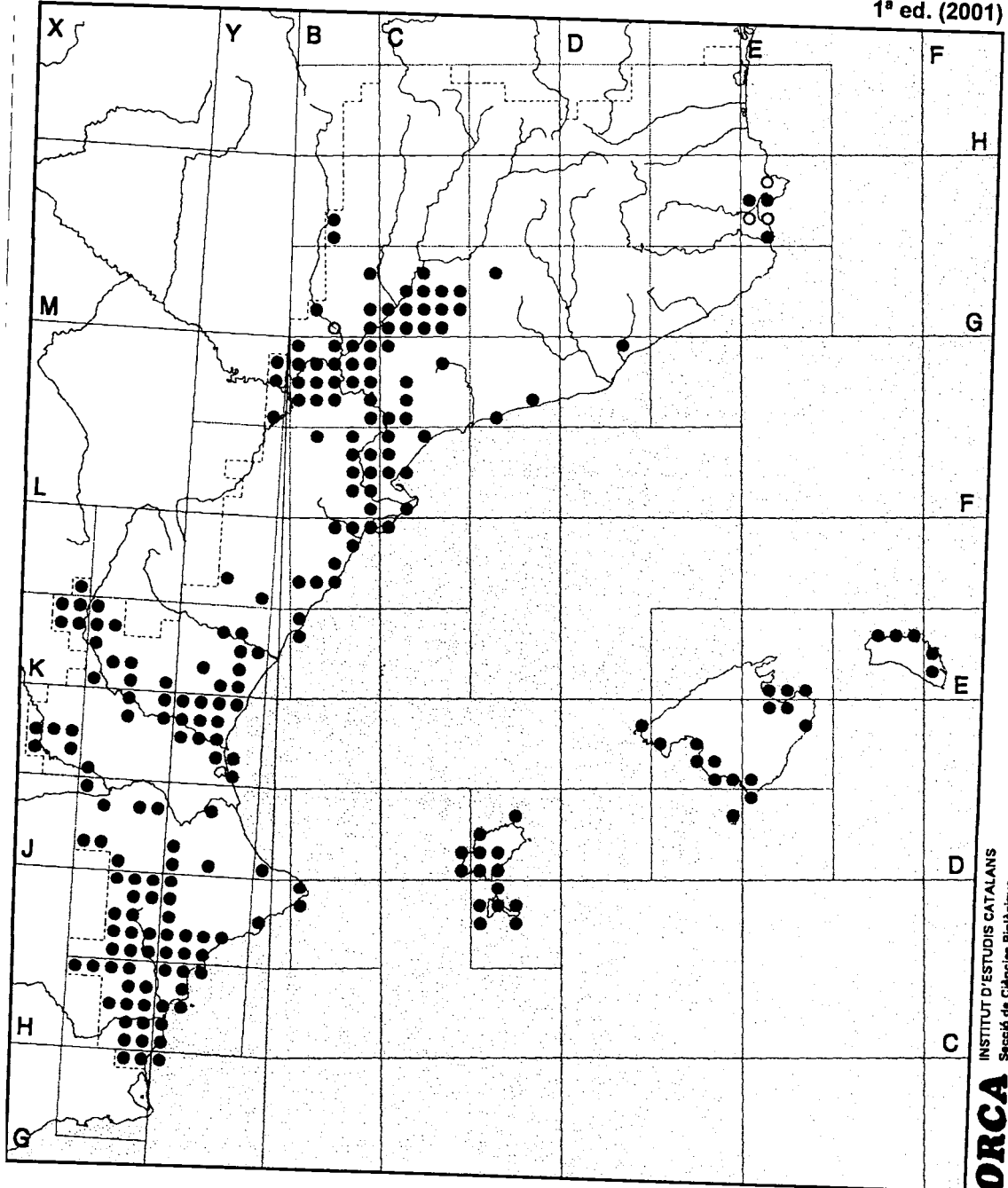
SLL1: XH71, YH14, 24.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH71, 80, 95, YH14, 36.

Limonium echioides (L.) Mill.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXVI.5.87

Fl. M. P. Cat.: 1741

***Limonium echioides* (L.) Mill.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BOG0, CAJ2, CMJ0, DFA0, FAP0, FPJ0, GPF1, GVL0, HGI, JACA, MAA0, MSG0, PFJ1, PGR0, RPF0, SEM0, SGL0, SLL1, SMJ0, TEL0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE53, 66, 76, XH89, 93, 99, XJ37, 46, 47, 51, 55, 61, 78, 79, 93, 98, 99, XK33, 34, 43, 44, 45, 50, 53, 54, 61, 63, 70, 71, 90, YH06, 09, YJ00, 01, 09, 17, 20, 23, 26, 27, 28, 29, 36, 39, 50, YK11, 20, 23, 30, 32, 33, 42, 45.

BCO0: BG90, CC68, CD61, CF86, CG63, DD57, DF39, XH90, YH57, YJ07.

BLR0: BE56, 66, 76, 79, 99, BF56, 57, 66, 67, 68, 76, 77, 96, 97, CF02, 10, 12, YL45.

BOG0: CC69, 78, CD40, 41, 51, 52, DD48, 76, 77, 86, 93, ED38, EE10, FE01.

FAP0: EE83.

FPJ0: BG76.

GPF1: YH00.

GVL0: CC57, 58, 68, 69, 77, 78, CD40, 41, 51, 52, 60, 73, DD76, 77, ED05, 19, 29, EE20, 30.

HGI: EG17.

MAA0: CG12, 30, 31, 42.

MSG0: XH89, XJ26, 27, 37, 61, 78, XK52, 70, YJ01, YK30, 31, 45.

PFJ1: CF65.

RPF0: BE77, 79, 89, 99, BF81, 90.

SGL0: DD48, 57, ED05.

SLL1: XG89, 99, XH64, 72, 74, 75, 77, 79, 80, 85, 86, 87, 88, 90, 91, 92, 93, 95, 96, 98, YG09, YH02, 07, 08, 14, 15, 16, 24, 36, 57.

TEL0: BF81, 84, 93, CF03.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: BF79, 88, 98, BG70, 90, 91, CF09, 24, 38, CG31, 41, EG06, 16, 17, 18.

BCO0: BF76, 88, 98, CF09, 10, 16, 17, 24, 38, CG41, DD93, XH54, XJ70, 99, XK90, YH05, YJ09, 26, 27, 28, 29, 39, YK11, 20, 23.

PGR0: CF17.

SLL1: XH76, 81, 82, YH05, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: XJ83.

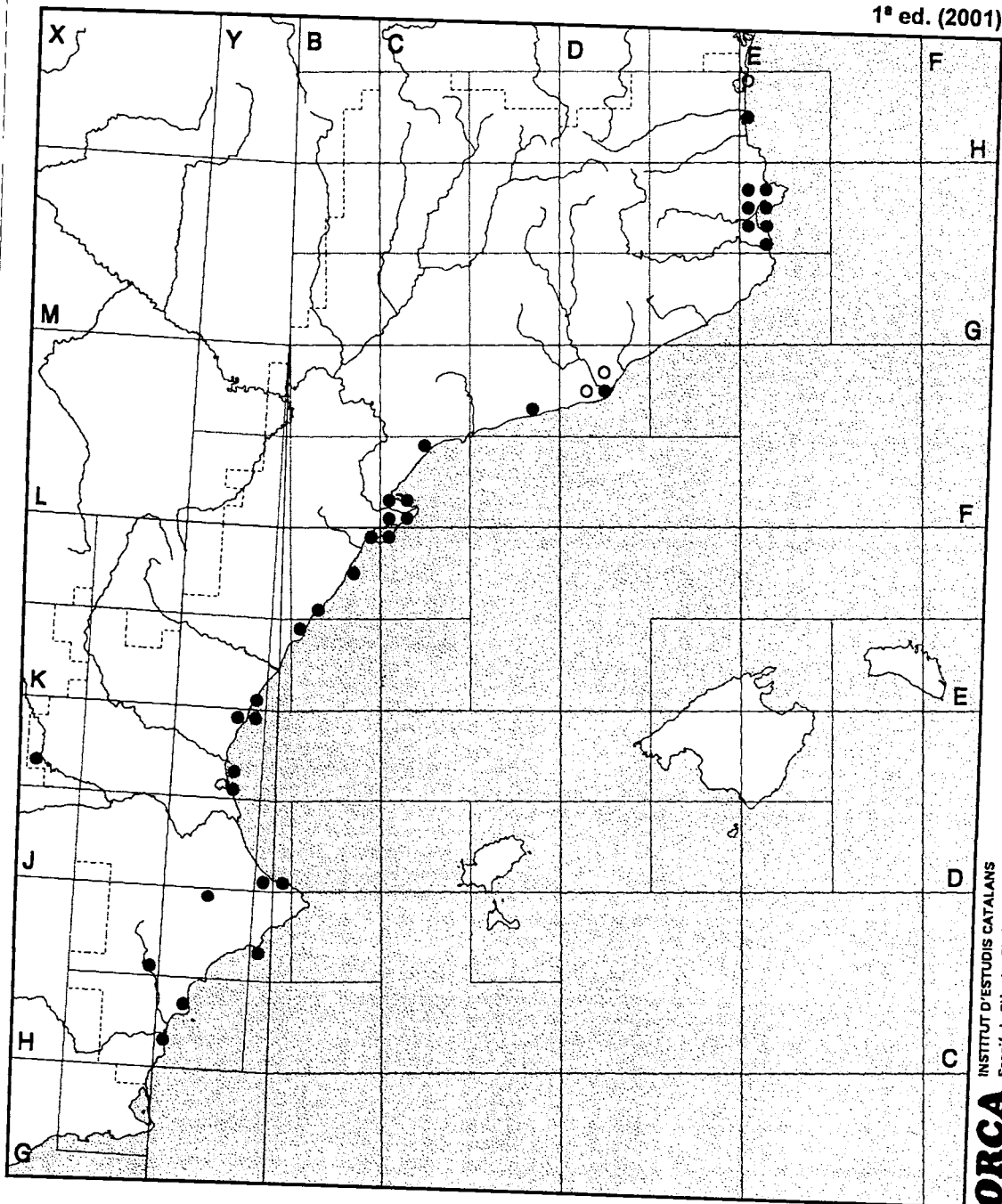
ABH: XG99, XH74, 77, 79, 86, 87, 95, XJ63, YH02, 04, 12, 14, 15, 16, 24, 26, 36.

JACA: BF79, BG75, 76, 93, XJ54, YL47, 48.

SEM0: BG93, YL47, 48.

Limonium vulgare Mill.
subsp. *serotinum* (Reichenb.) Gams in Hegi

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CXXXVI.5.17.b

Fl. M. P. Cat.: 1742a

***Limonium vulgare* Mill. subsp. *serotinum* (Reichenb.) Gams in Hegi**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BADA, BCO0, BLR0, CAS0, GPJ1, HGI, JACA, MSG0, PVJ1, SLL1, SMJ0, TEL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF86, EG15.

BLR0: BE87, CF00.

GPJ1: EG06, 08, 15, 18.

MSG0: BE54, YH29, YJ39, 49, YK40.

SLL1: BD40, YH29, 56.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CF11, 24, DF17, 28, EG06, 08, 16, 18.

BCO0: CF00, 24, EH02, 04.

SLL1: XH95.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

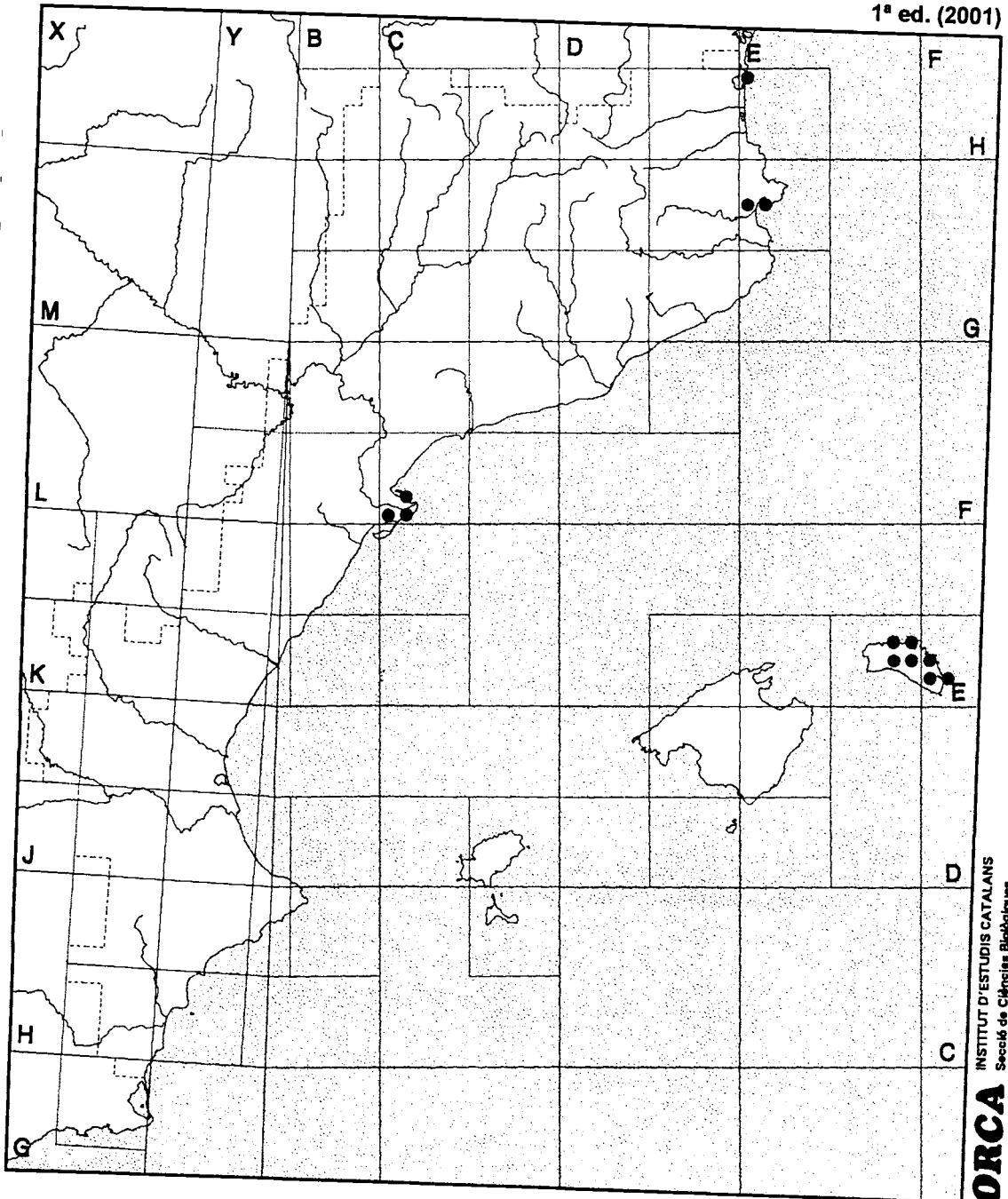
AAR0: YH13.

ABH : BD40, YJ36, YK40.

JACA: XJ26, YH01, 56.

Limonium ferulaceum (L.) Chaz.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXVI.5.5

Fl. M. P. Cat.: 1743

Limonium ferulaceum (L.) Chaz.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BADA, BCO0, BLR0, CAS0, FAP0, GPJ1, GVL0, HGI, JACA, SGL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: CF10, 11.

FAP0: EE82, 92, 93, FE11.

GPJ1: EG17.

GVL0: EE83.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: EG17.

BCO0: CF10, 11.

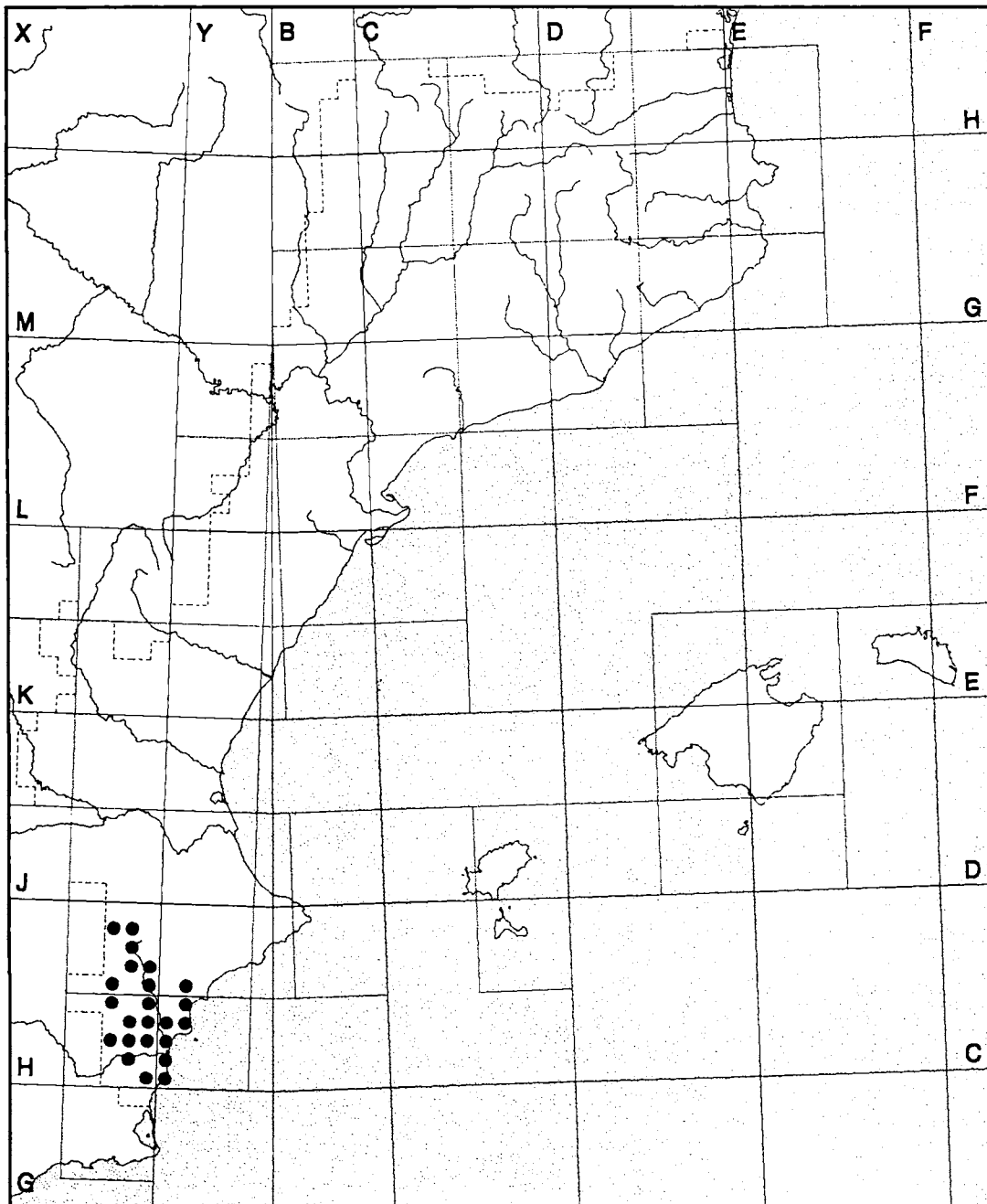
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: FE01.

JACA: EH04.

Limonium caesium (Girard) O. Kuntze

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXVI.5.7

Fl. M. P. Cat.: 1744

***Limonium caesium* (Girard) O. Kuntze**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BCO0, JACA, MSG0, MSJ0, SLL1, SMJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

SLL1: XH75, 83, 88, 90, 92, 96, YH00, 15.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: XH72.

SLL1: XH81, 86, 94, 95, YH03.

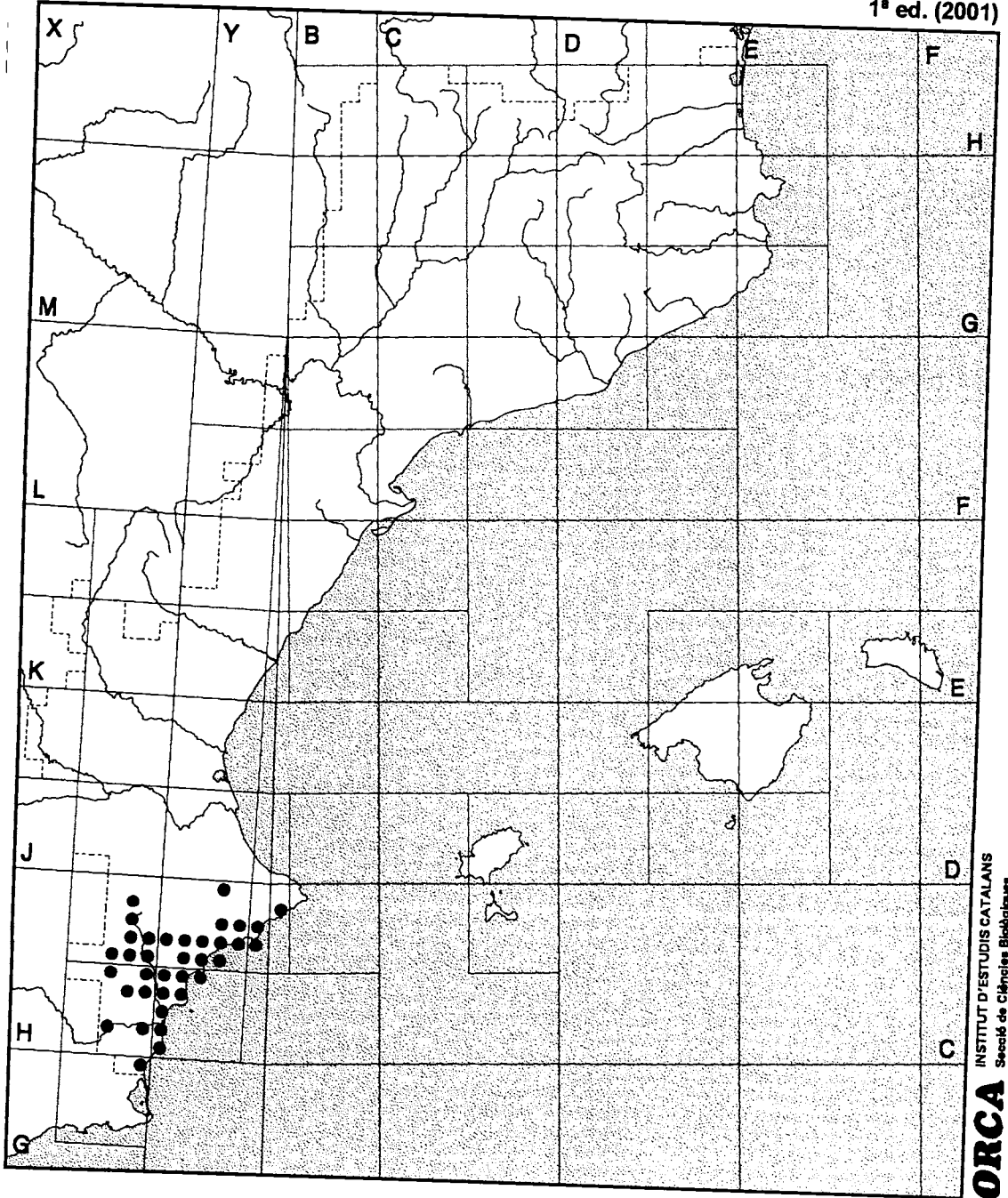
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: XH92, 94, 96, YH00.

ABH : XH83, 88.

Limonium supinum (Girard) Pignatti

1^o ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXXXVI.5.85

Fl. M. P. Cat.: 1745

Limonium supinum (Girard) Pignatti

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
AAR0, ABH, BCO0, GPF1, JACA, MSG0, SLL1, SMJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

SLL1: XH75, 83, 88, 91, 93, 94, YH02, 15, 16, 24, 25, 35, 47, 56.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

SLL1: XH74, 85.

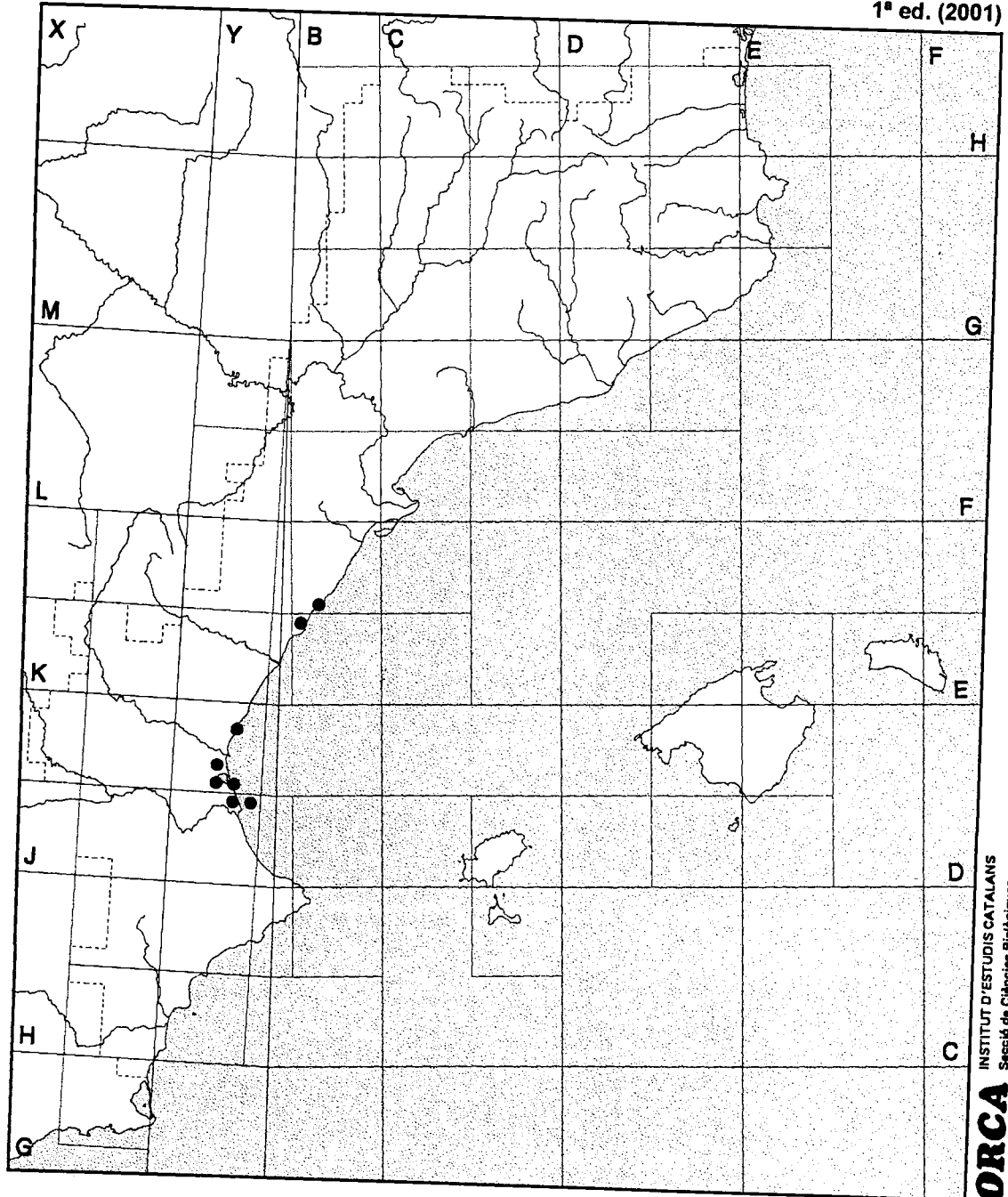
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: XH71, YH03.

ABH: XH74, 75, 83, 88, 93, YH02, 15, 16, 24, 26, 39.

Limonium dufourii (Girard) O. Kuntze

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXVI.5.66

Fl. M. P. Cat.: 1746

Limonium dufourii (Girard) O. Kuntze

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BCO0, MSG0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: BE54, YJ44.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

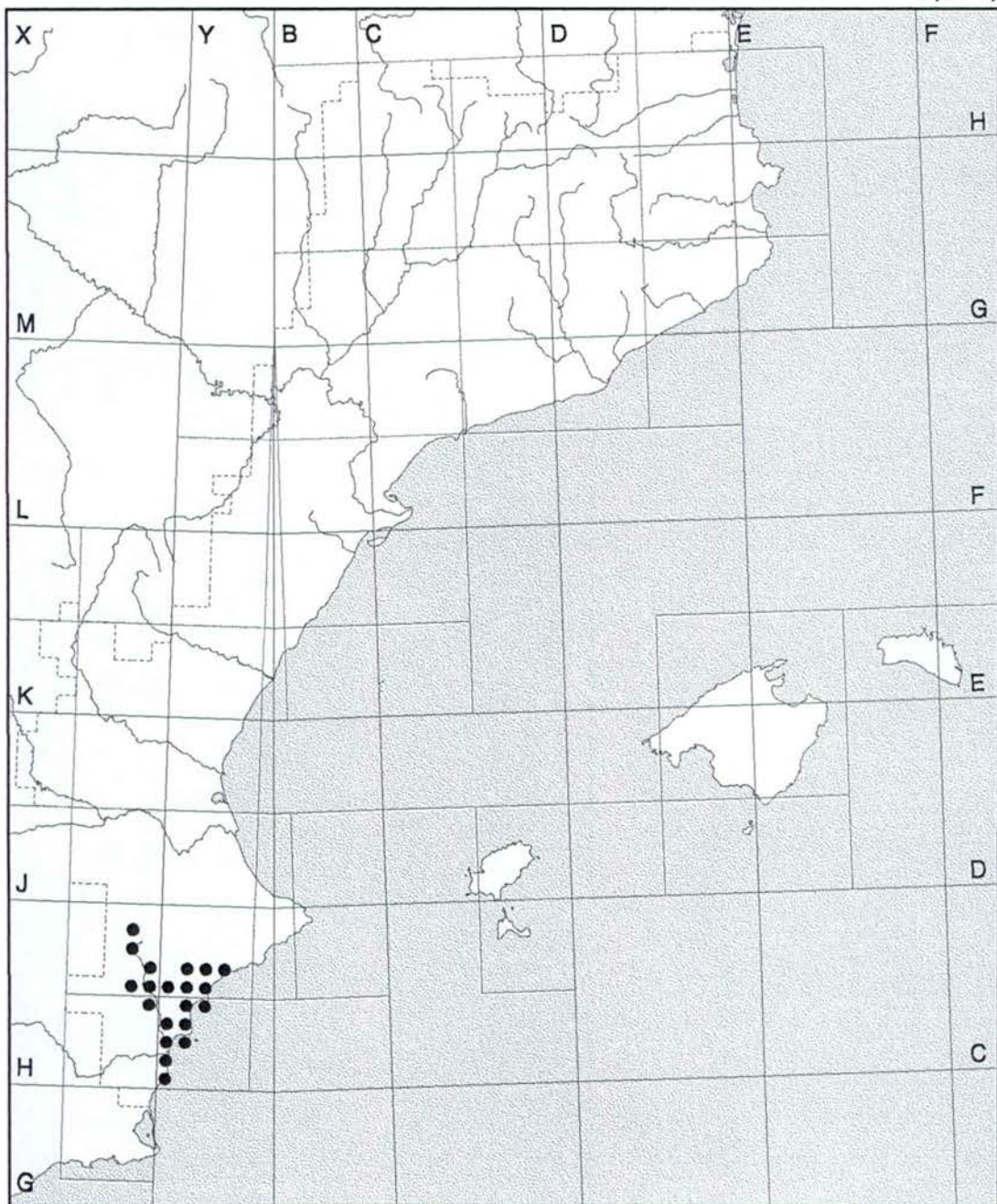
BCO0: YJ34.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: YJ25, 26.

Limonium furfuraceum (Lag.) O. Kuntze

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXVI.5.24

Fl. M. P. Cat.: 1747

Limonium furfuraceum (Lag.) O. Kuntze

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BCO0, GPF1, JACA, MSG0, SLL1, SMJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

GPF1: YH00.

SLL1: XH94, YH05, 12, 15, 26.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

SLL1: XH85, 88, 95, 96.

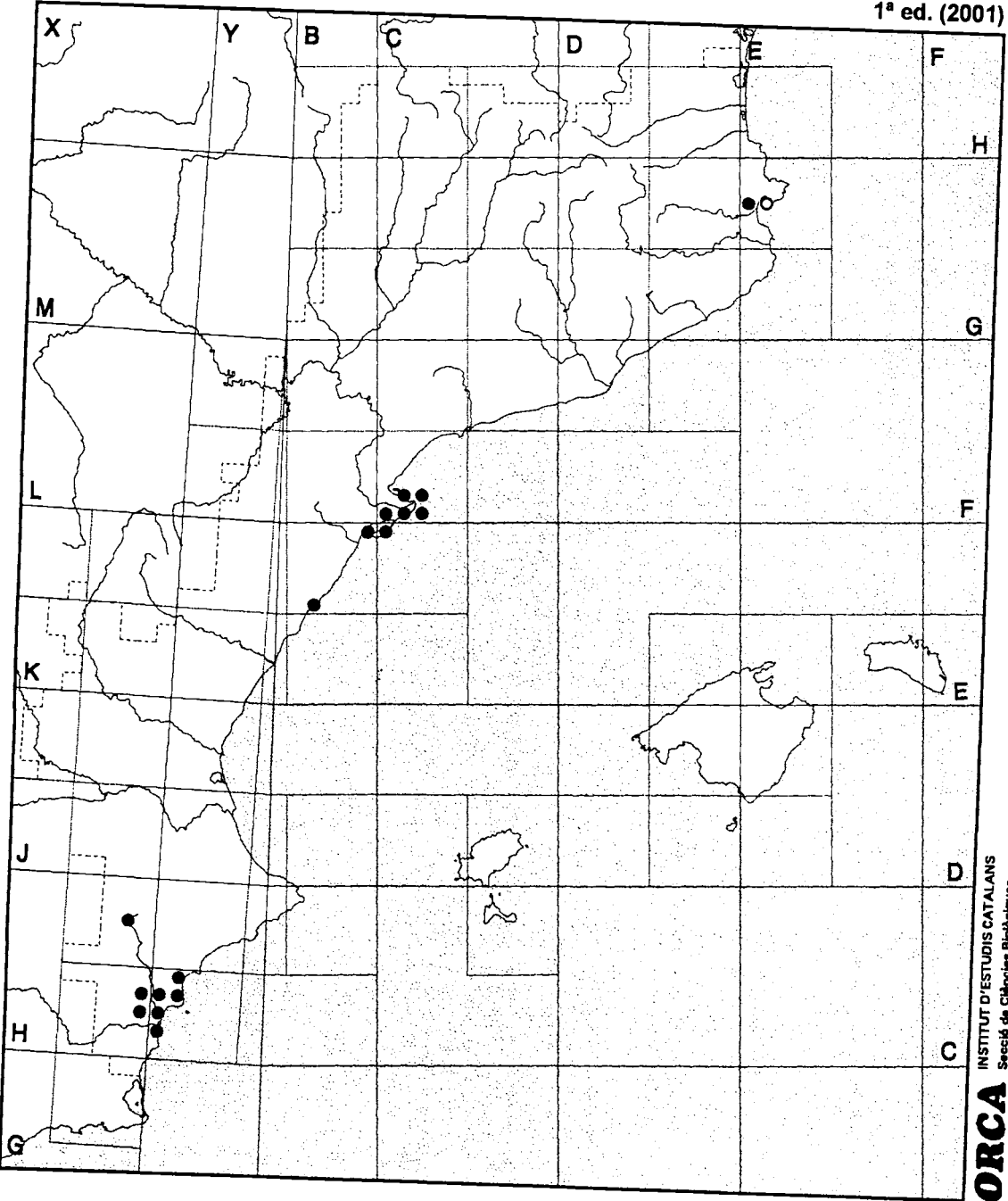
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: XH95, YH03.

ABH : XH94, YH05, 15, 26.

Limonium bellidifolium (Gouan) Dumort.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXVI.5.42

Fl. M. P. Cat.: 1748

Limonium bellidifolium (Gouan) Dumort.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BADA, BCO0, BLR0, HGI, JACA, MSG0, SLL1, SMJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: CF00, 20, 21.

MSG0: YH01.

SLL1: YH01, 03.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: EG07, 17.

BCO0: CF00.

SLL1: XH87, 92, YH14.

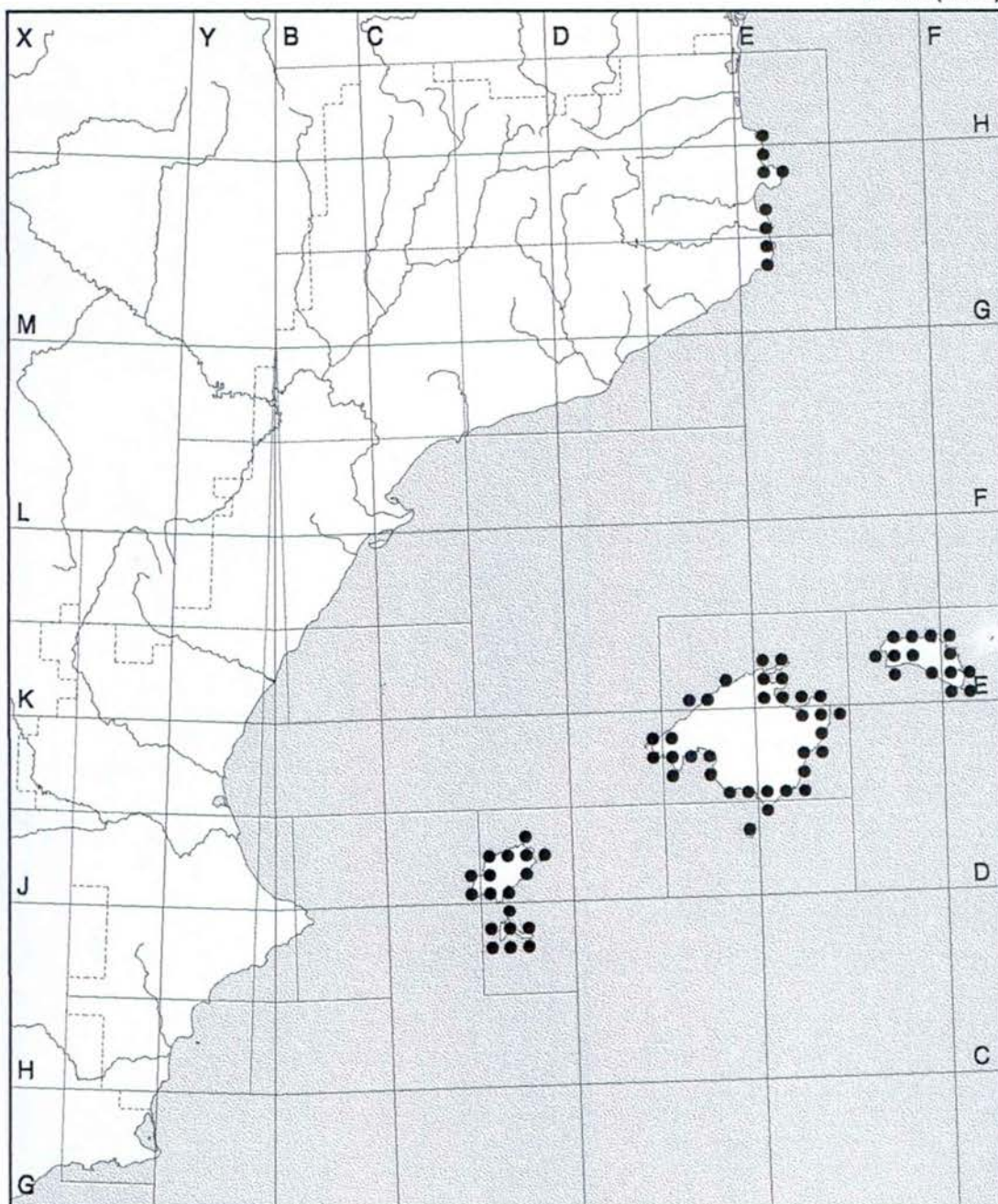
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: XH92.

JACA: BE65.

Limonium minutum (L.) Chaz.

1ª ed. (2001)



***Limonium minutum* (L.) Chaz.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BADA, BCO0, BOG0, CAS0, FAP0, GVL0, HGI, JACA, MSJ0, SGL0, VMA0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CC69, CD60, ED04, 15, 26, EG13.

BOG0: ED05.

FAP0: EE71, 73, 91.

GVL0: CC57, 58, 67, 68, 69, 77, 78, CD40, 41, 50, 51, 52, 60, 62, 71, 72, 73, 82, DD47, 56, 58, 76, 77, DE60, 70, 81, ED04, 05, 15, 25, 26, 27, 29, 37, 38, 49, EE00, 01, 02, 10, 20, 91, FE01.

HGI: EG13, 14.

SGL0: DD47, 67, EE62, 71, 73.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: EG18, 19, EH10.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

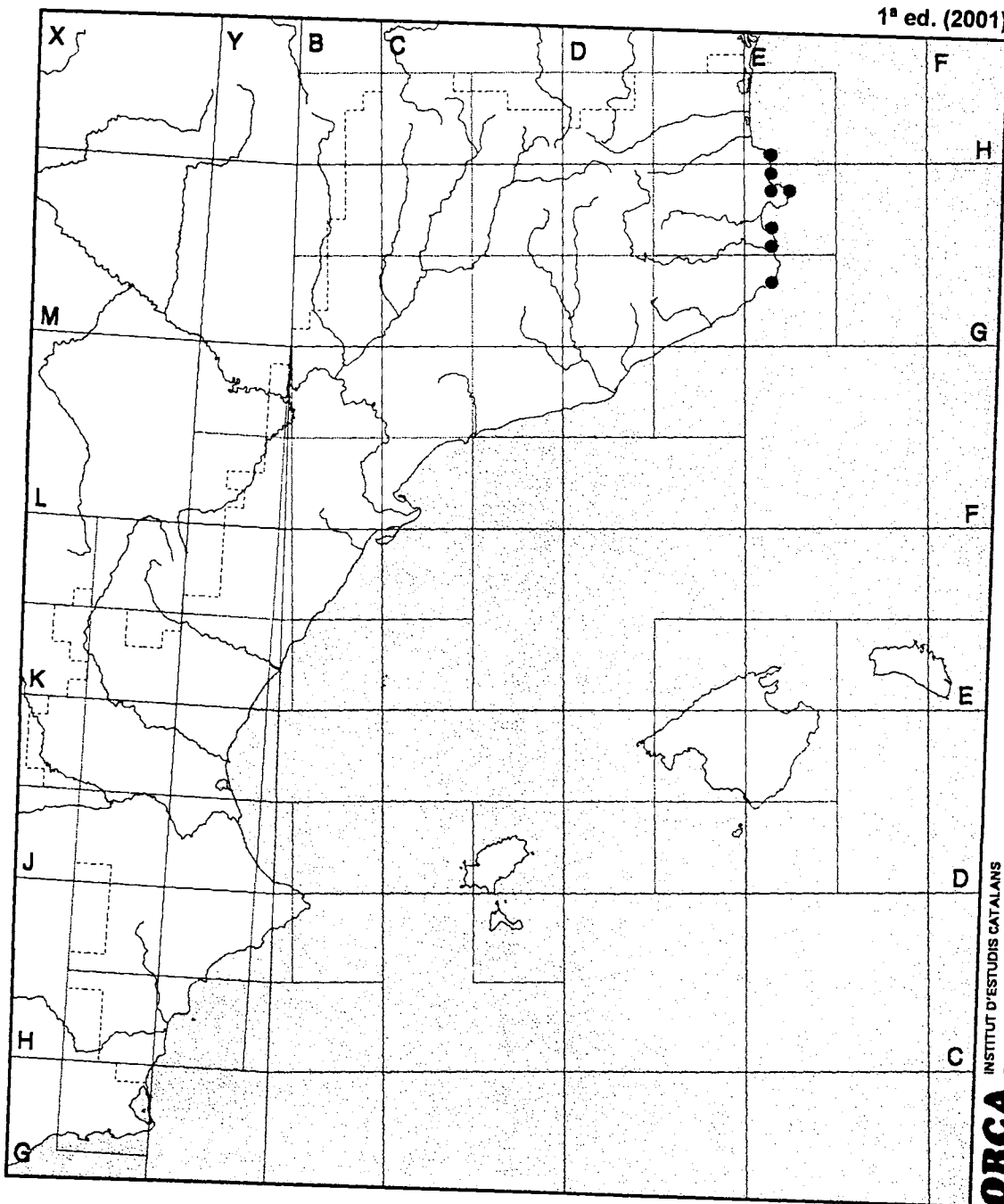
AAR0: CC68, DD67, DE70, EG14, FE01.

JACA: EE62.

SGL0: ED27, 49.

Limonium minutum (L.) Chaz.
subsp. *tremolsii* (Rouy) P. Fourn.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXVI.5.42

Fl. M. P. Cat.: 1749a

Limonium minutum (L.) Chaz. subsp. *tremolsii* (Rouy) P. Fourn.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BCO0, JACA, SGL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: EG13, 15.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

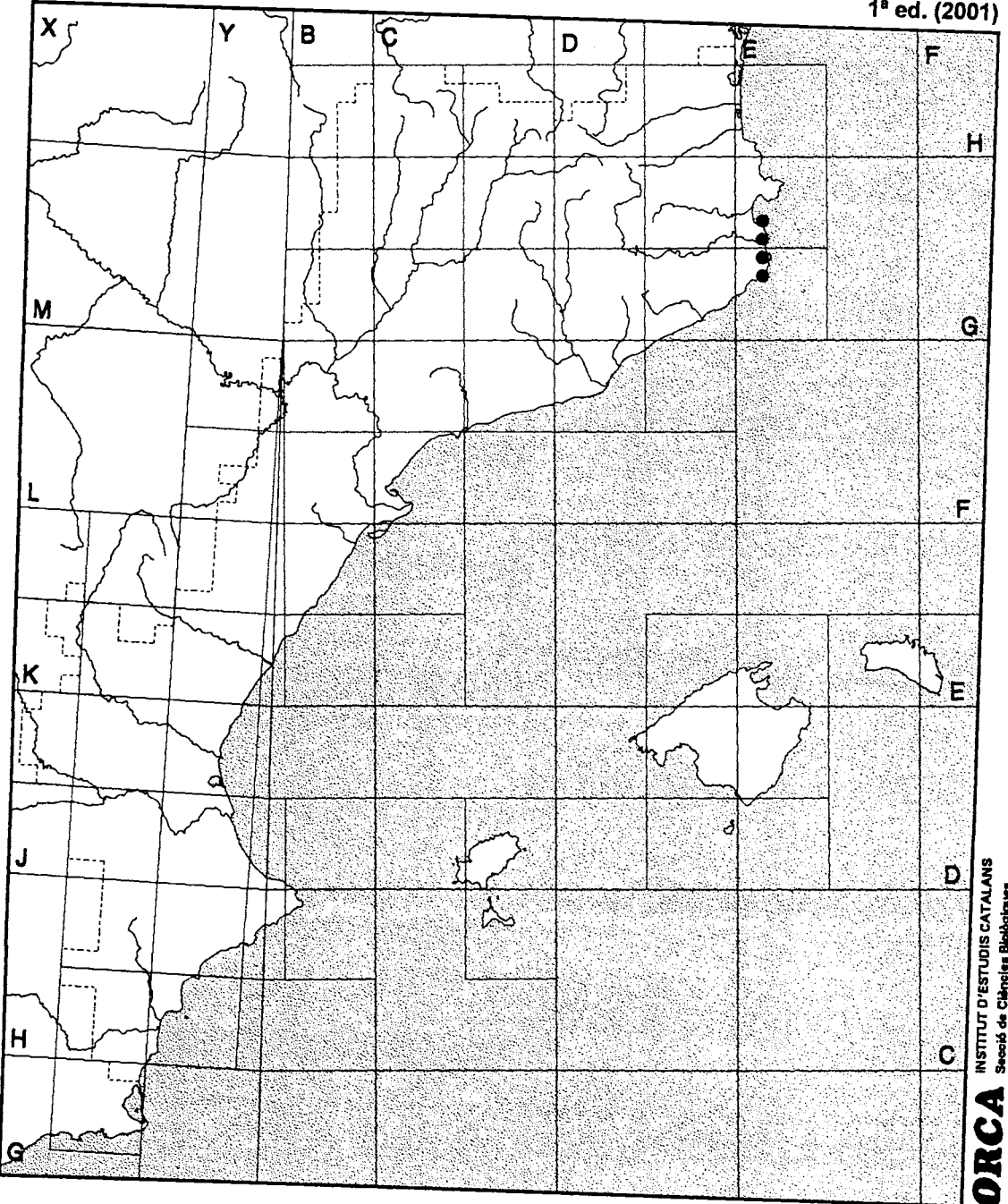
BCO0: EG16, 18, 19, EH10.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: EG15, 16.

Limonium minutum (L.) Chaz.
subsp. *revolutum* (Erben) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Limonium minutum (L.) Chaz. subsp. *revolutum* (Erben) O. Bolòs et J. Vigo

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
AAR0, BADA, BCO0, HGI, JACA, SGL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

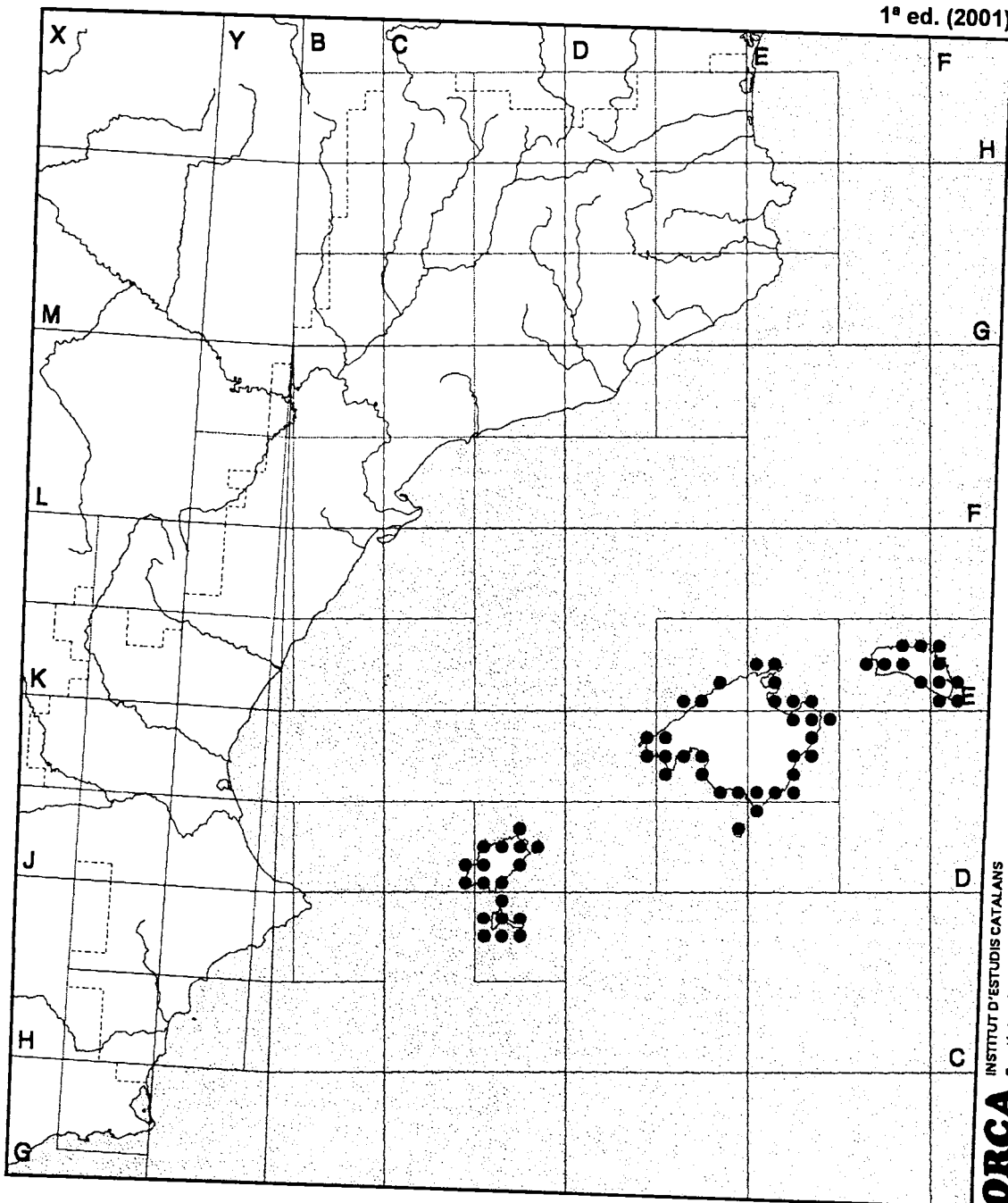
HGI : EG13, 14.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: EG14.

Limonium minutum (L.) Chaz.
subsp. *minutum*

1ª ed. (2001)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXXXVI.5.32

Fl. M. P. Cat.: 1749c

***Limonium minutum* (L.) Chaz. subsp. *minutum* (incl. *L. caprariense* F. Q. et Marcos i *L. pseudebusitanum* Erben)**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BOG0, GVL0, JACA, SGL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BOG0: ED05.

GVL0: CC57, 58, 67, 68, 69, 77, 78, CD40, 41, 50, 51, 52, 60, 62, 71, 72, 73, 82, DD47, 48, 56, 58, 76, 77, 95, DE60, 70, 81,

ED04, 05, 15, 25, 26, 27, 29, 37, 38, 39, 49, EE02, 10, 11, 12, 20, 30, 82, 83, 91, 93, FE00, 01, 02, 03, 10, 11.

SGL0: DD47, 48, 67, EE82.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

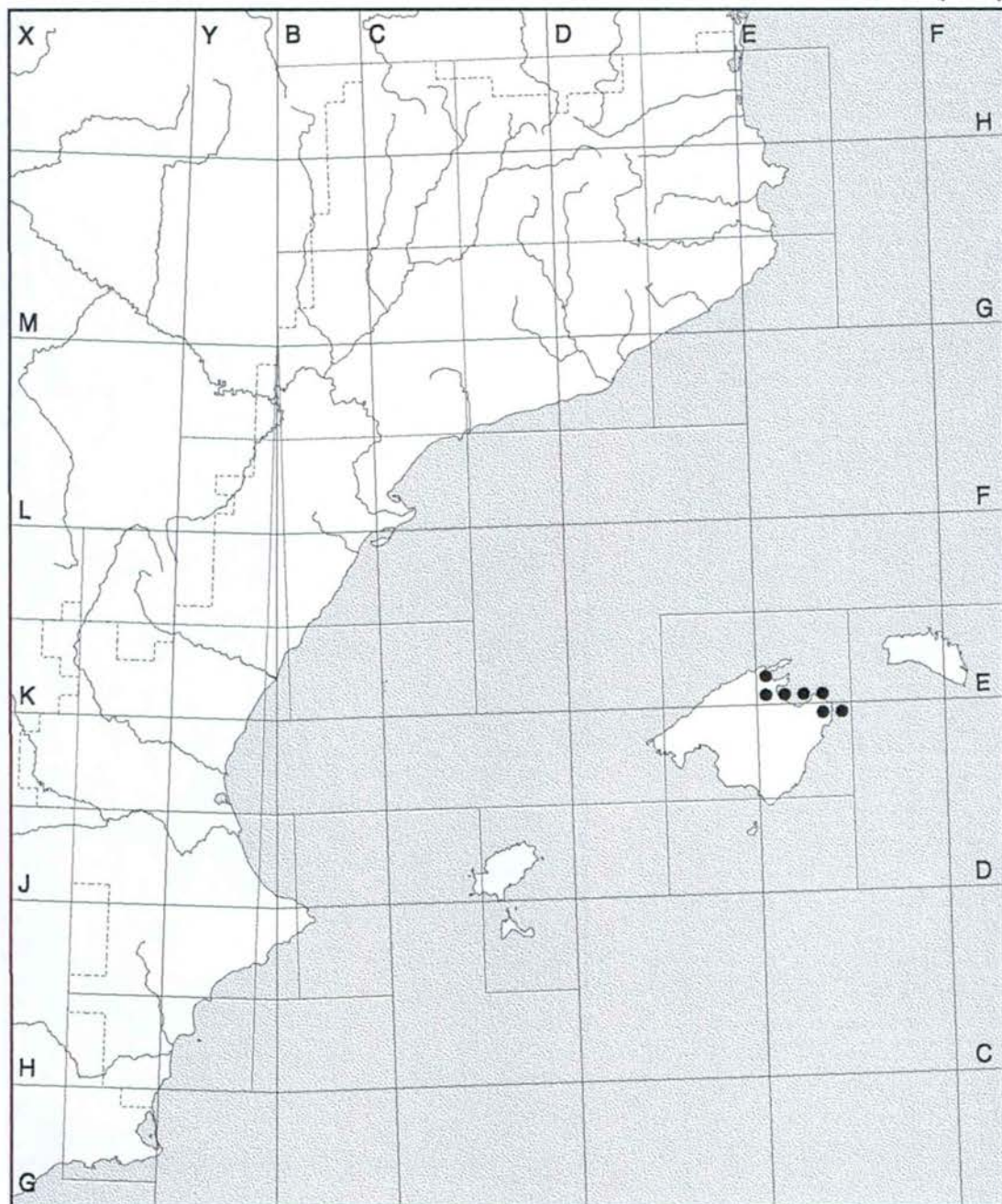
AAR0: CC68.

JACA: EE62, 72, FE02, 10, 11.

Limonium minutum (L.) Chaz.

subsp. *escarrei* (Llorens et Tèbar) O. Bolòs, J. Vigo,
Masalles et Ninot

1ª ed. (2001)



Limonium minutum (L.) Chaz. subsp. ***escarrei*** (Llorens et Tébar) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles et Ninot

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, GVL0, SGL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

GVL0: ED39, 49, EE00, 01, 10, 20, 30.

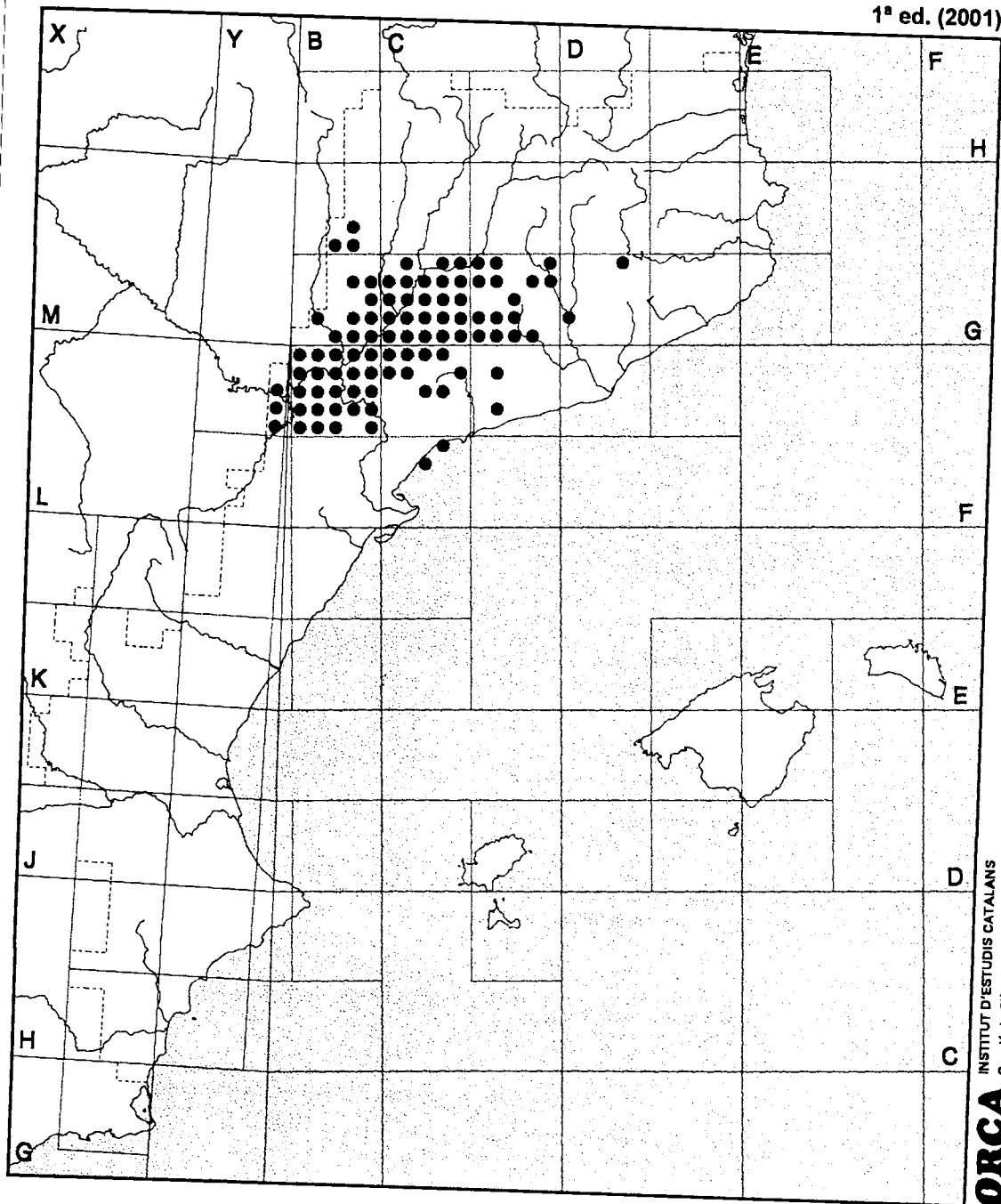
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: ED39.

SGL0: ED49.

Limonium catalaunicum (Willk. et Costa) Pignatti

1^a ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXVI.5.28

Fl. M. P. Cat.: 1750

***Limonium catalaunicum* (Willk. et Costa) Pignatti (incl. *L. hibericum* Erben)**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BADA, BCN , BCO0, BLR0, CMJ0, EIJ0, FPJ0, HBIL, JACA, MAA0, MSR0, PPD0, RPF0, SGL0, STI0, VBJ0,

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF58, 59, BG61, 83, 90, 91, CG13, 42, 43, 50, 54, 61, 63, 80, 83,

BLR0: BF55, 56, 57, 58, 59, 65, 66, 67, 68, 76, 86, 95, 97, YL45, 46, 47,

CMJ0: BF69, 98, BG80, 81, 90, 92, CG02, 03, 12, 13, 14, 34, 44,

FPJ0: BG85,

MAA0: CF19, CG10, 12, 20, 40, 41, 42, 52,

MSR0: CG61,

PPD0: CG72,

STI0: CG53, 64, 72, 93,

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF27, 37, 48, 66,

BCO0: BF76, 97, 98, BG80, CF08, 09, 18, 19, 29, 39, 48, CG03, 10, 14, 20, 34, 40, 41, 44,

SGL0: BF86, CF23, 34, 66, 68, CG60, 63, 71, 80, DG01, 34,

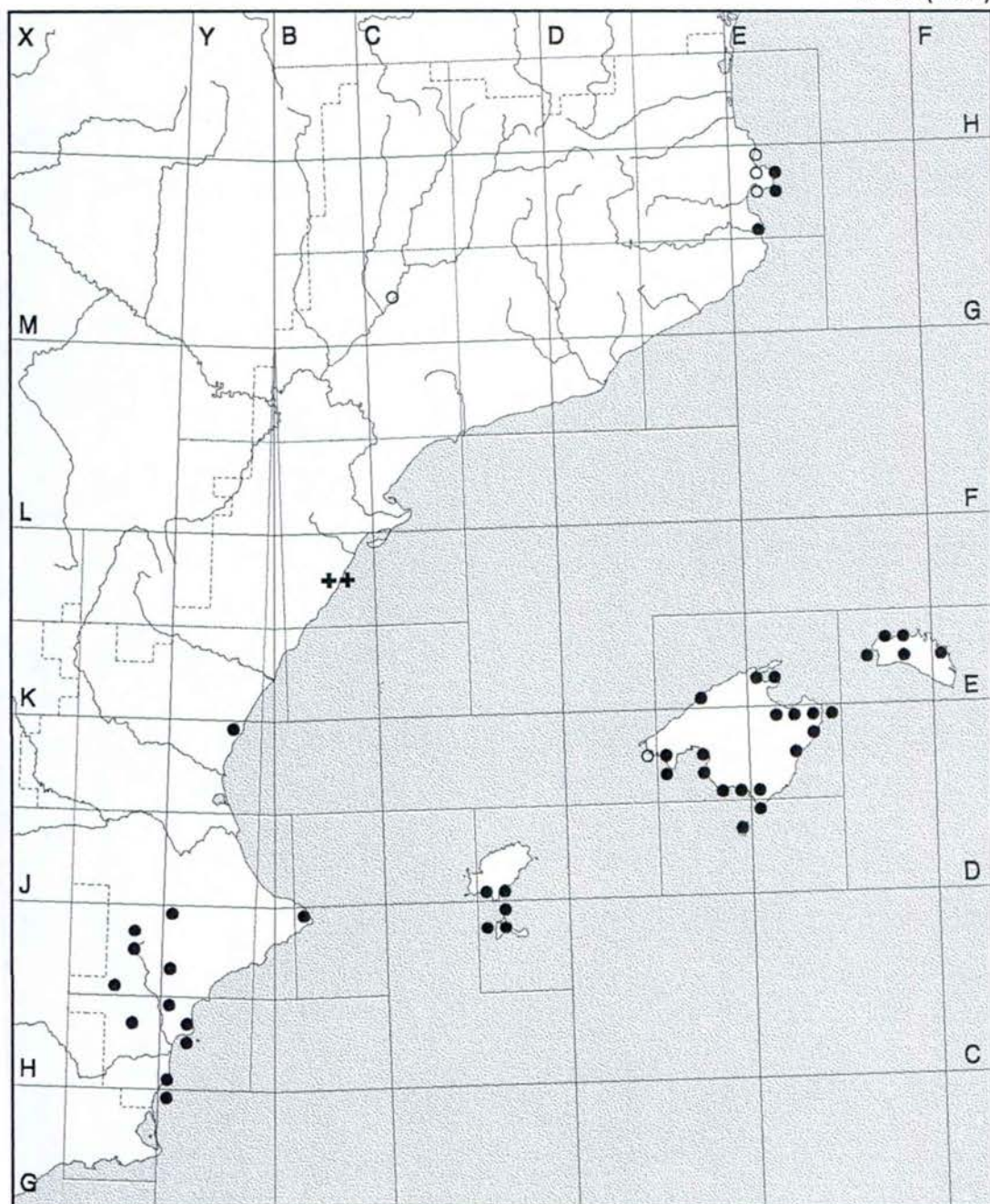
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CG53,

JACA: BG61, 75, 83, 85, 86,

Limonium duriusculum (Girard) Fourr.

1ª ed. (2001)



Limonium duriusculum (Girard) Fourr.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BADA, BCO0, BOG0, FAP0, GVL0, JACA, SGL0, SLL1, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

AAR0: BE77, 87.

BOG0: ED38, EE11.

FAP0: EE73, 82.

GVL0: CC58, 68, CD50, DD47, 56, 76, 77, 85, 95, ED04, 19, 29, 38, 39, 49, FE02.

SGL0: DD57, 77, ED04, 27, EE01, 62, 82.

SLL1: XH75, 87, 88, YG09, YH00, 06, 12.

VBJ0: XH83.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CG12, EG15, 17, 18, 19, 27, 28.

BCO0: CC69.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

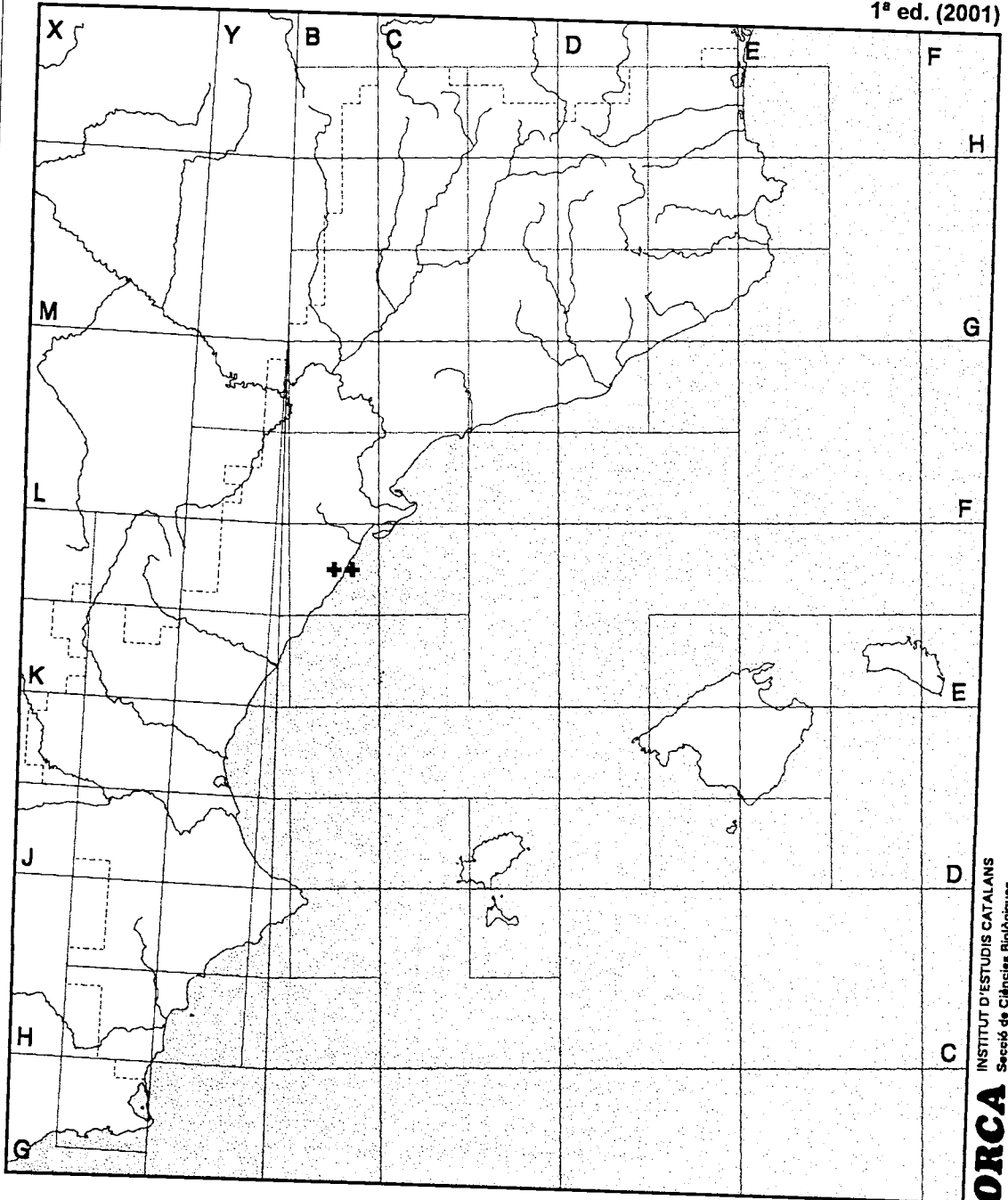
AAR0: CD60, DD93, 95.

ABH : XH75, 87, 88, YH06, 09, YJ39.

JACA: BC59, DE70.

Limonium duriusculum (Girard) Fourr.
subsp. *cavanillesii* (Erben) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles et
Ninot

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Limonium duriusculum (Girard) Fourr. subsp. ***cavanillesii*** (Erben) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles et Ninot

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, SGL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

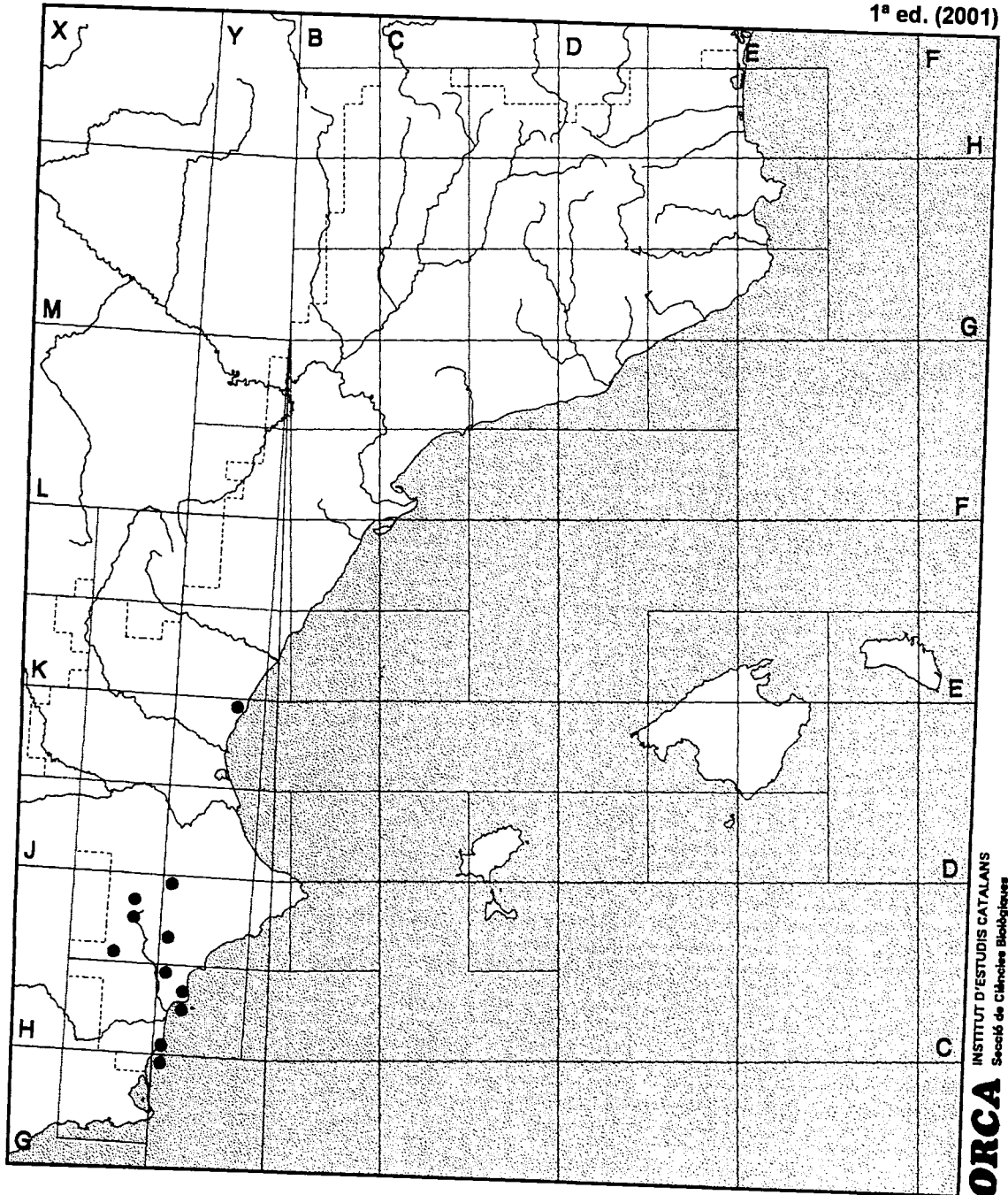
SGL0: BE77, 87.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: BE77, 87.

Limonium duriusculum (Girard) Fourr.
subsp. *thiniense* (Erben) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles et
Ninot

1ª ed. (2001)



Limonium duriusculum (Girard) Fourr. subsp. *thiniense* (Erben) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles et Ninot

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, SLL1.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

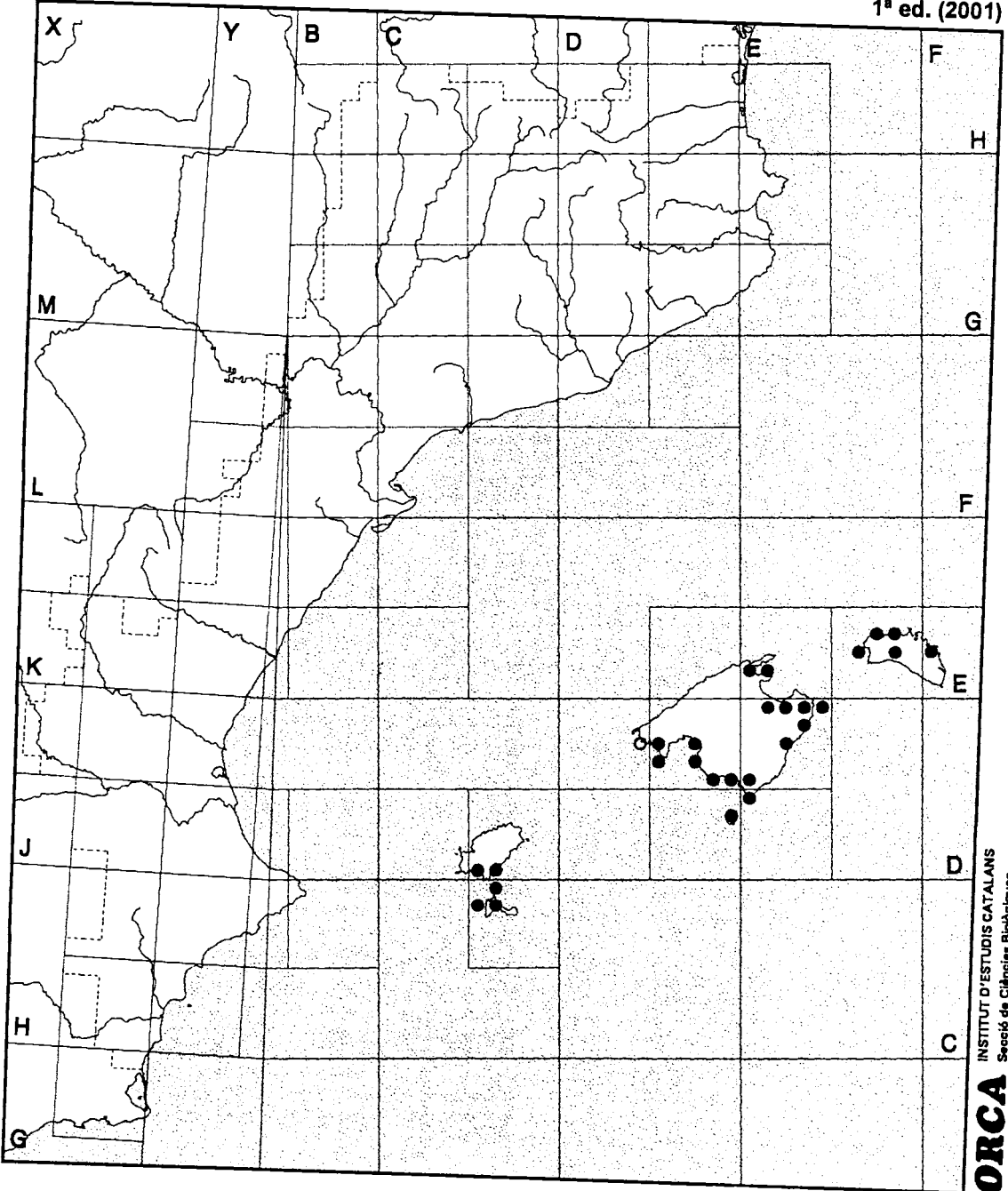
SLL1: XH75, 87, 88, YG09, YH00, 06, 12.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : XH75, 87, 88, YH06, 09, YJ39.

Limonium duriusculum (Girard) Fourr.
subsp. *companyonis* (Gren. et Billot) O. Bolòs, J. Vigo,
Masalles et Ninot

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Limonium duriusculum (Girard) Fourr. subsp. *companyonis* (Gren. et Billot) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles et Ninot

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BCO0, BOG0, FAP0, GVL0, SGL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BOG0: ED38, EE11.

FAP0: EE73, 82.

GVL0: CC58, 68, CD50, DD47, 56, 76, 77, 85, 95, ED04, 19, 29, 38, 39, 49, FE02.

SGL0: DD57, 77, ED04, 27, EE01, 62, 82.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

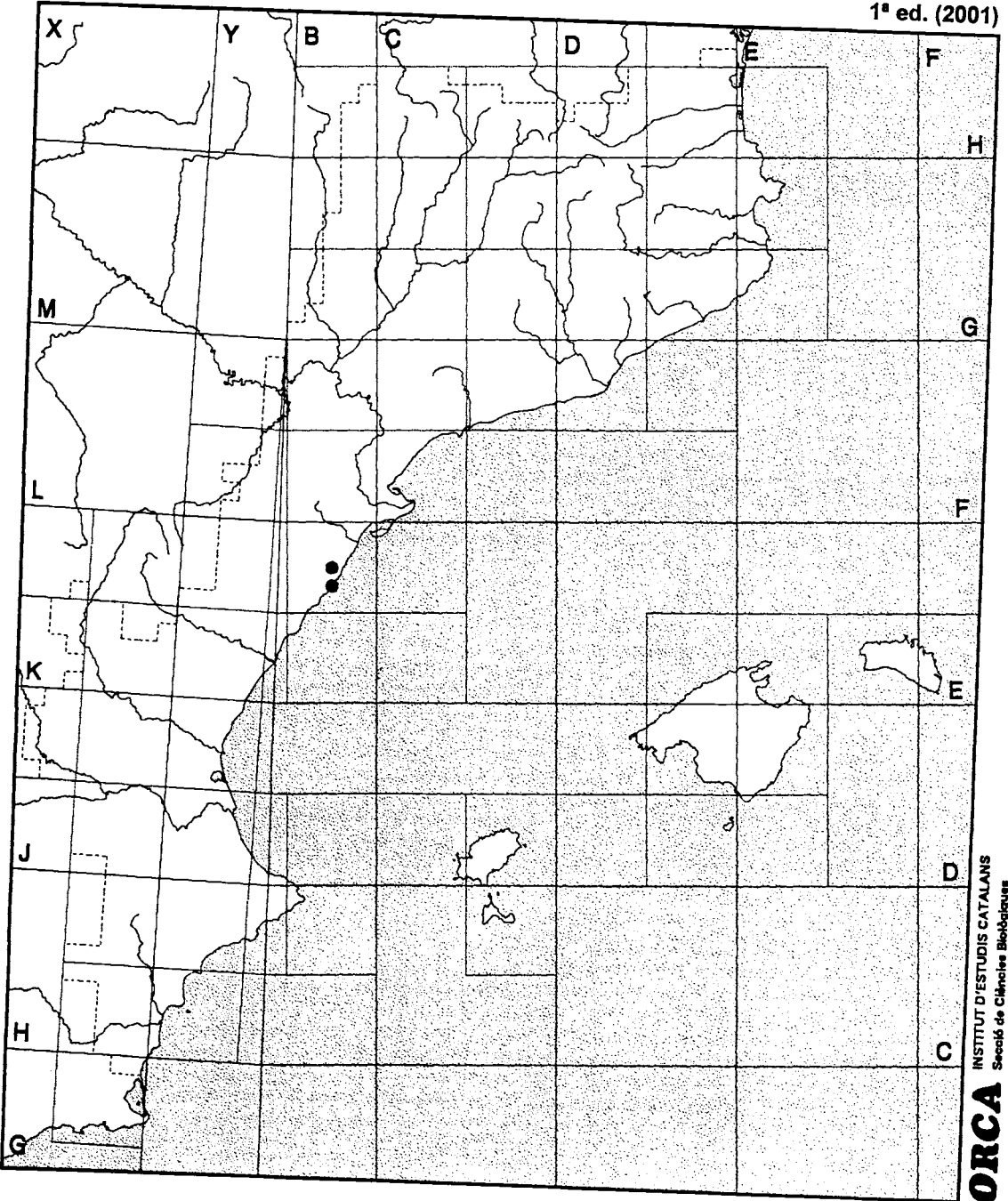
BCO0: CC69.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: CD60, DD93, 95.

Limonium perplexum Sáez et Roselló

1^a ed. (2001)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

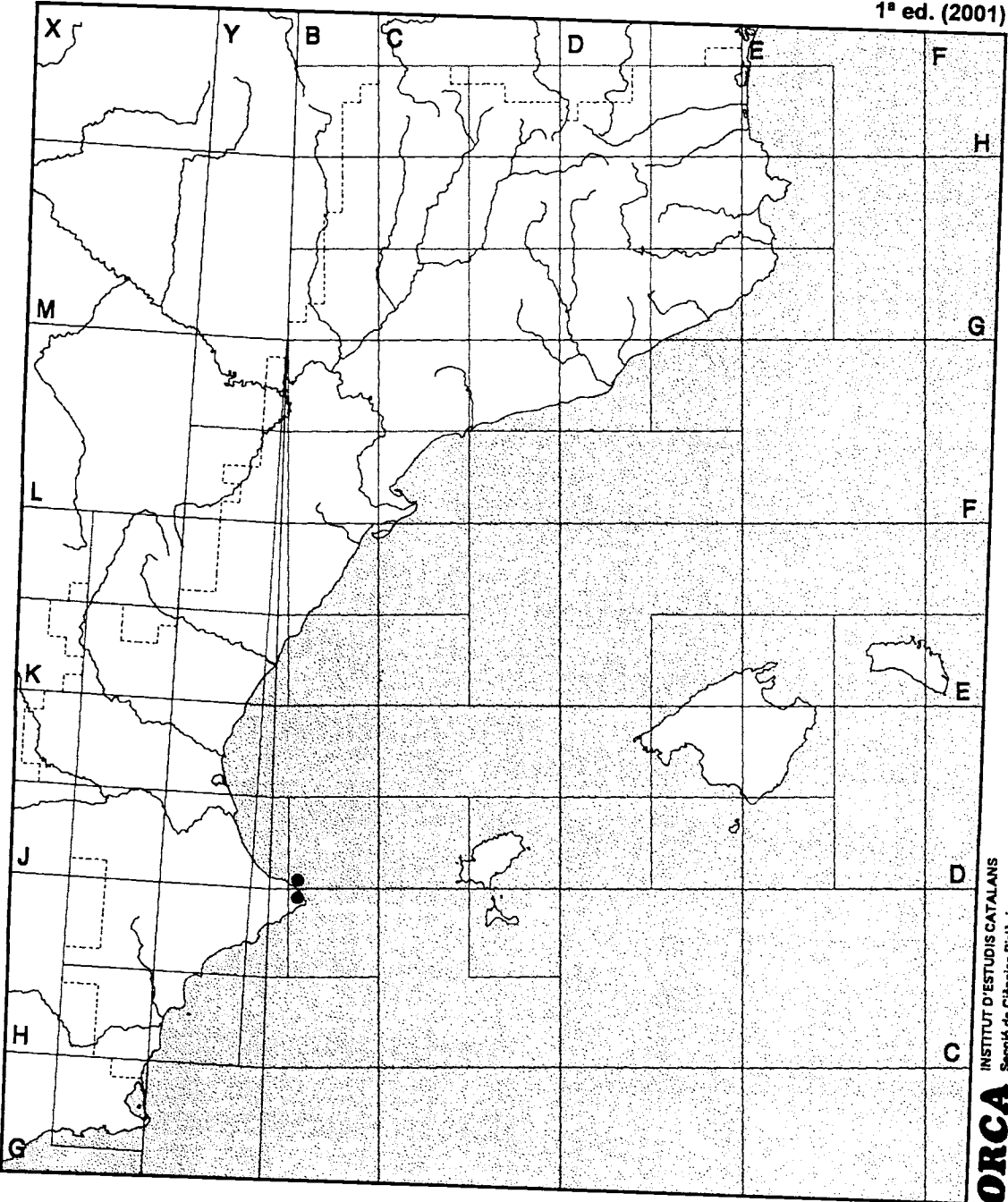
Limonium perplexum Sácz et Roselló

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
ABH, MSG0, RPF0, SGL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades originals. Autors i quadrats:
RPF0: BE77.

Limonium rigualii M.B. Crespo et Erben

1ª ed. (2001)



***Limonium rigualii* M.B. Crespo et Erben**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
ABH, MSG0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

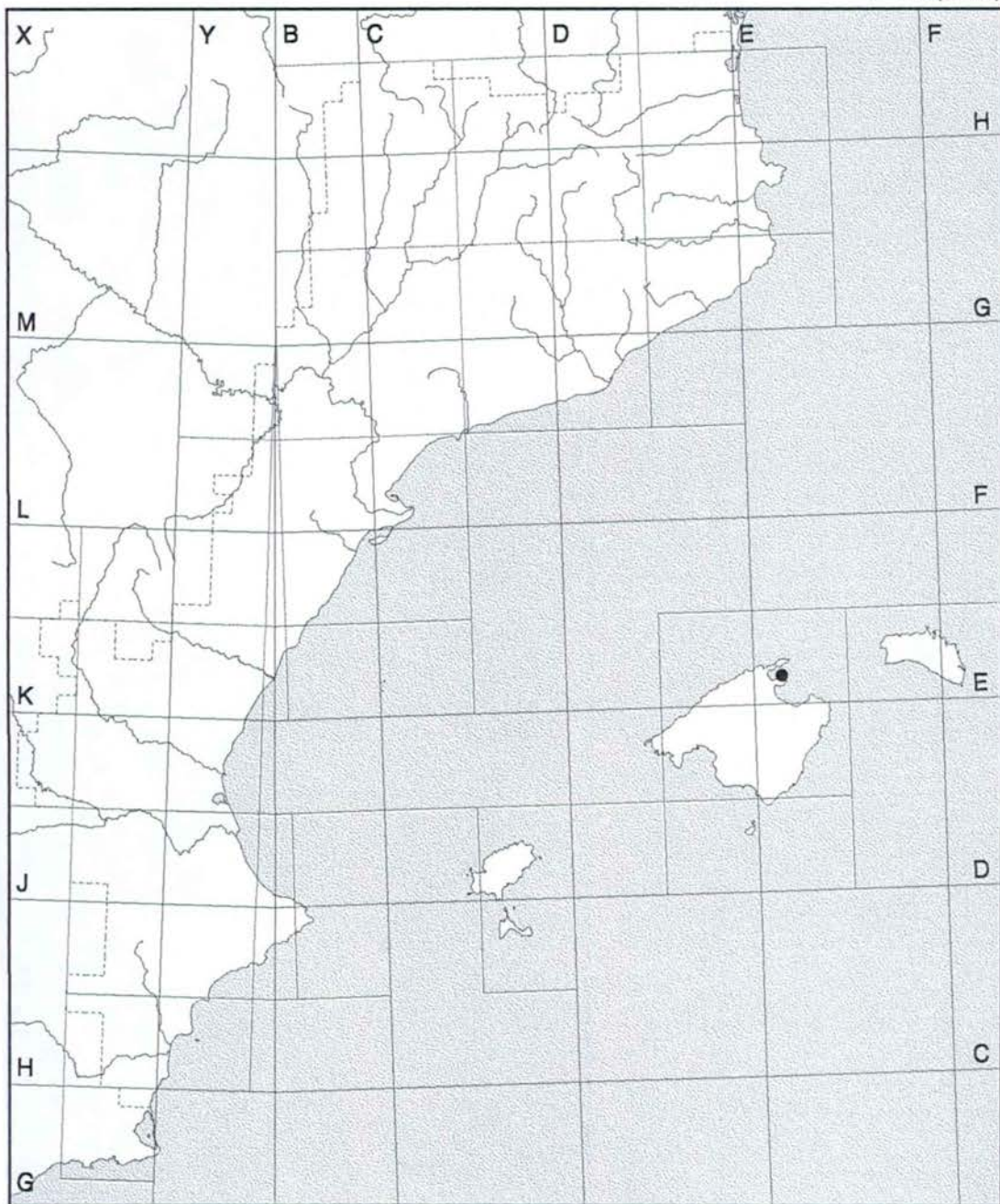
MSG0: BC59, BD50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : BC59, BD50.

Limonium connivens Erben

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

***Limonium connivens* Erben**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

SGL0.

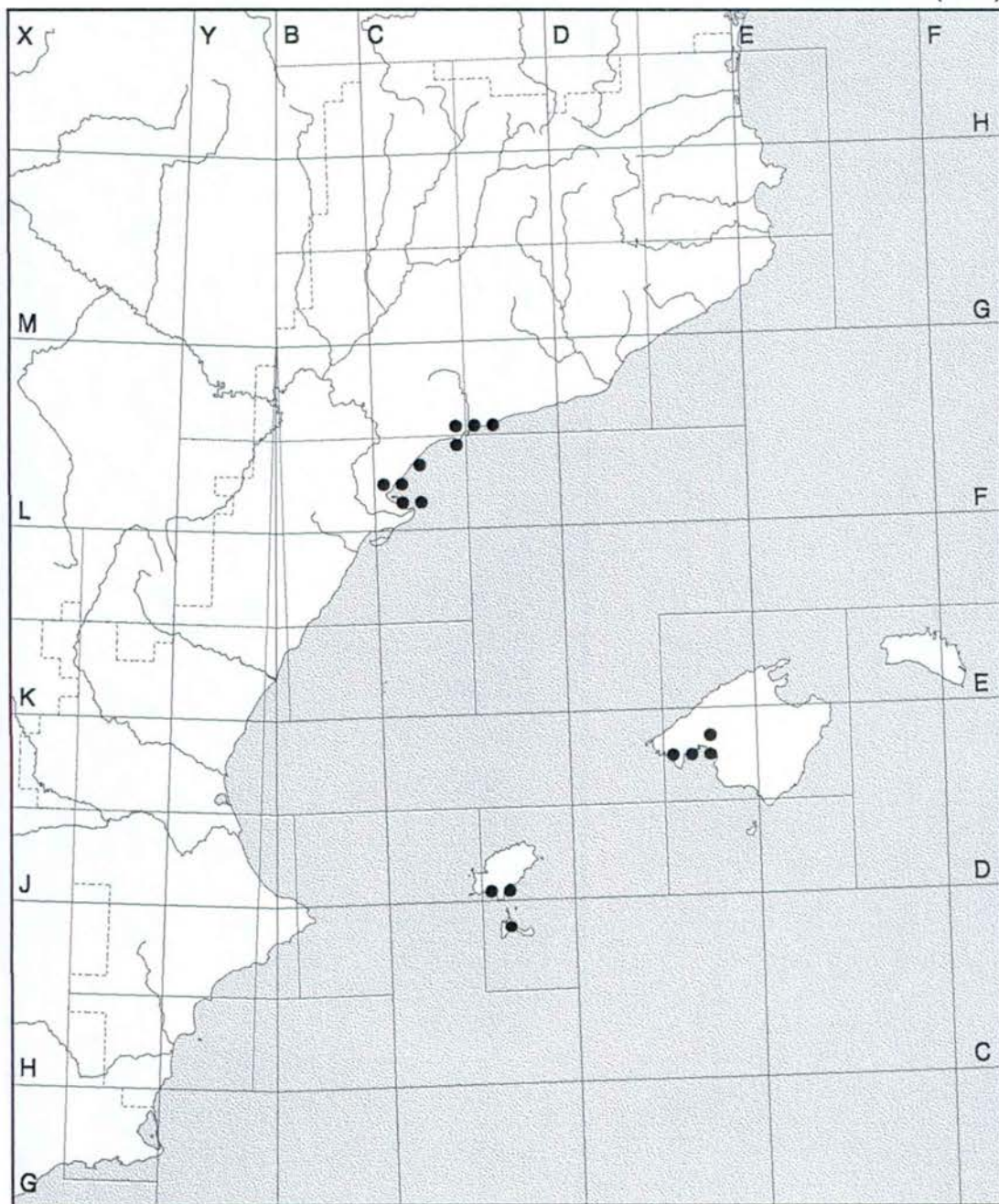
Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

SGL0: EE11.

Limonium gibertii (Senn.) Senn.

1ª ed. (2001)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXXXVI.5.78

Fl. M. P. Cat.: 1752

***Limonium gibertii* (Senn.) Senn.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
AAR0, BADA, BCO0, BLR0, DFA0, JACA, SGL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: CF21, 45.

SGL0: DD57, 67.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CC68, CD50, CF11, 23.

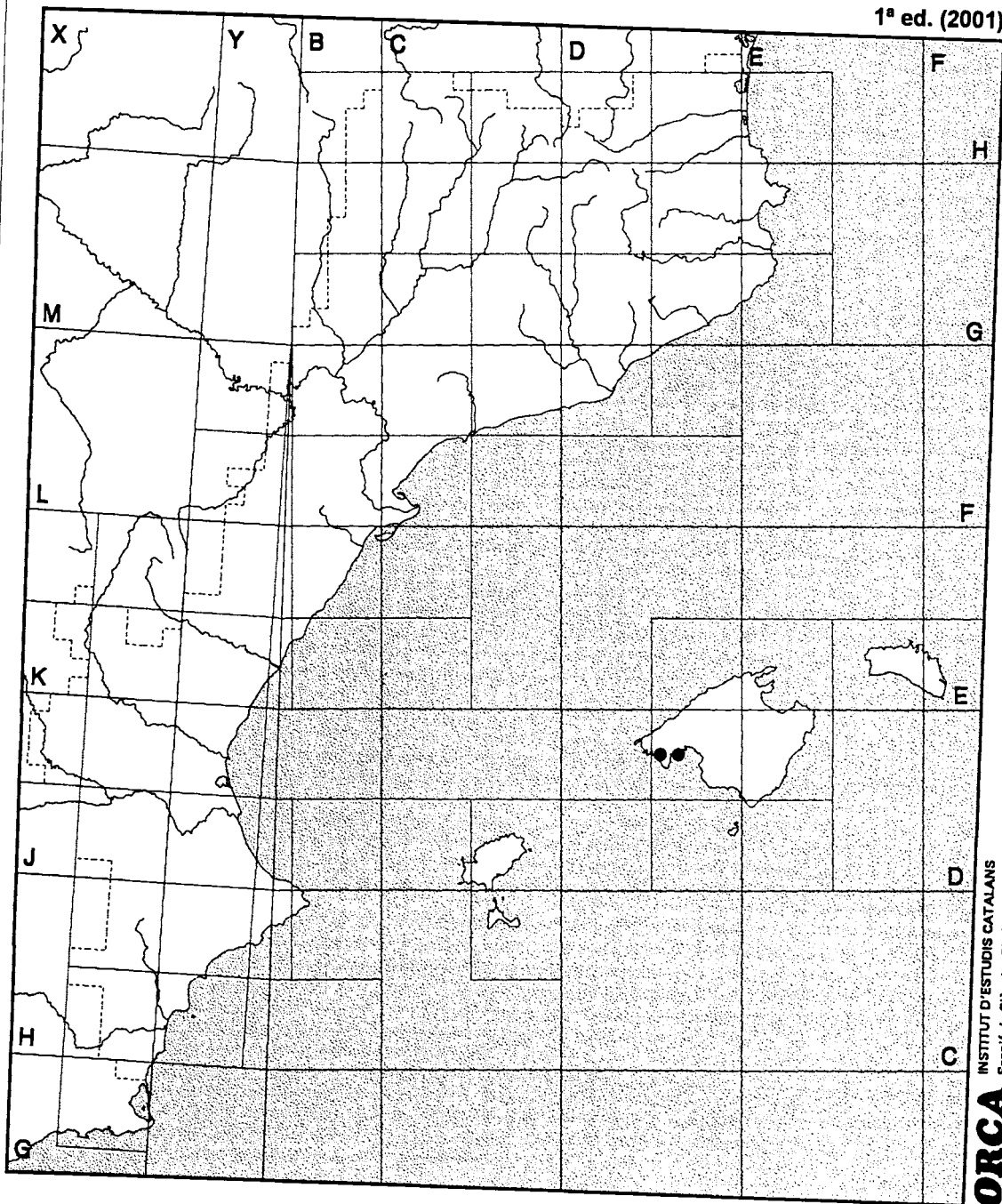
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: CC68, CD50, 60, DD57, 78.

SGL0: CF23, 45.

Limonium inexpectans Sáez et Rosselló

1ª ed. (2001)



Limonium inexpectans Sáez et Rosselló

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
SGL0.

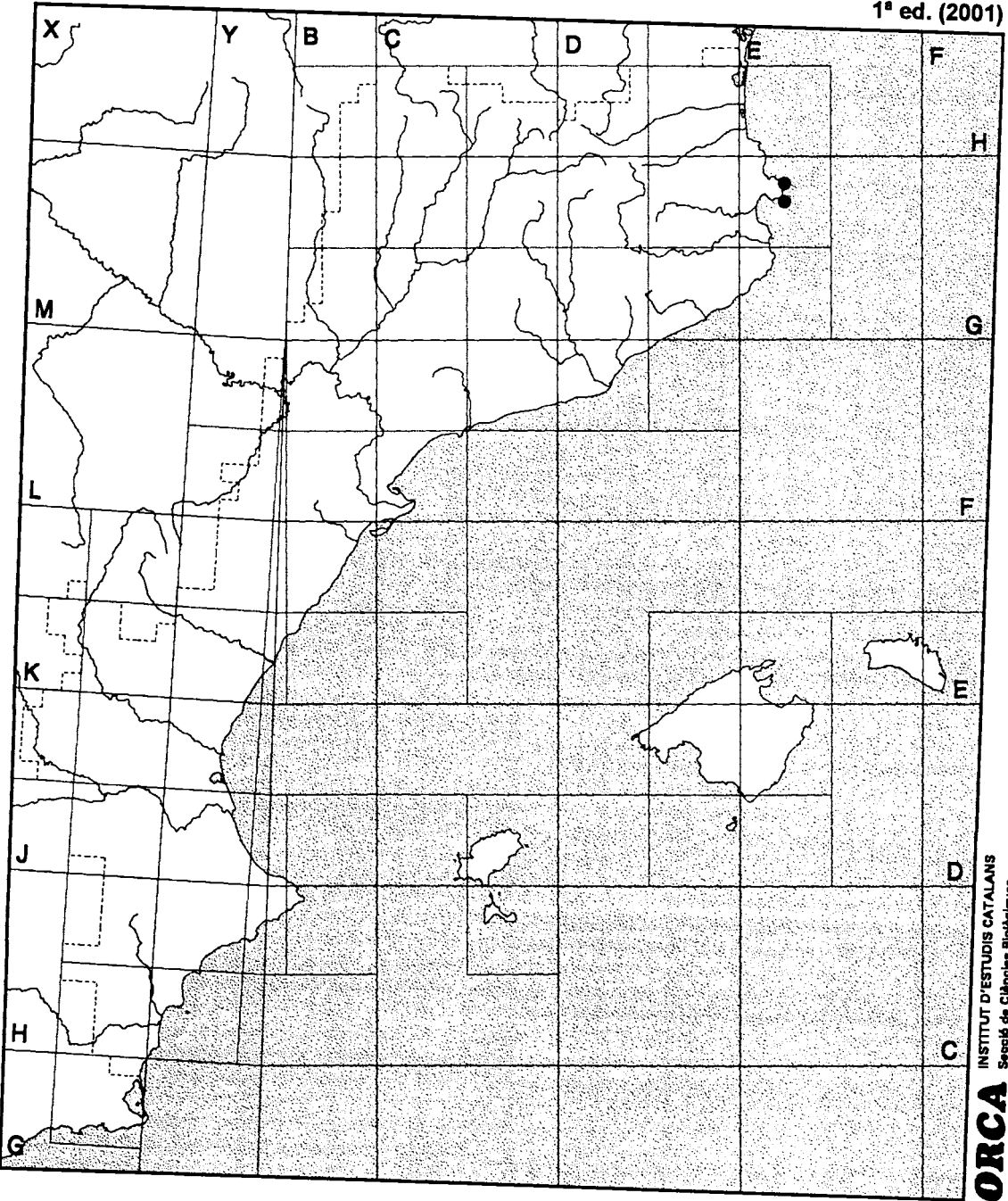
Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

SGL0: DD57, 67.

Limonium geronense Erben

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

***Limonium geronense* Erben**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
AAR0, SGL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

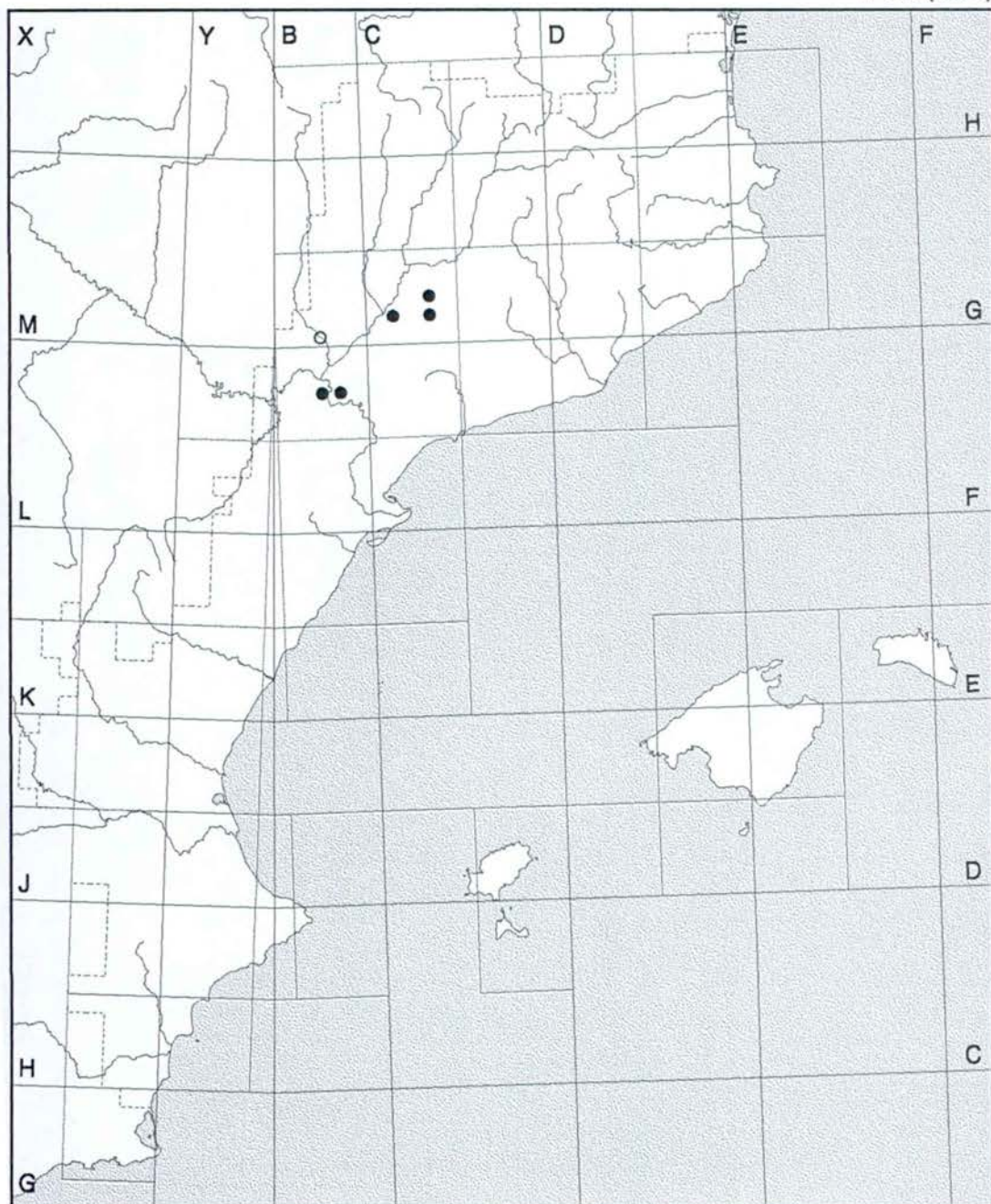
SGL0: EG27, 28.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: EG28.

Limonium costae (Willk.) Pignatti

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CXXXVI.5.79

Fl. M. P. Cat.: 1754

***Limonium costae* (Willk.) Pignatti**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCO0, PRJ1, CMJ0, HBIL, MAA0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

PRJ1: BF77.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BG70, CG11.

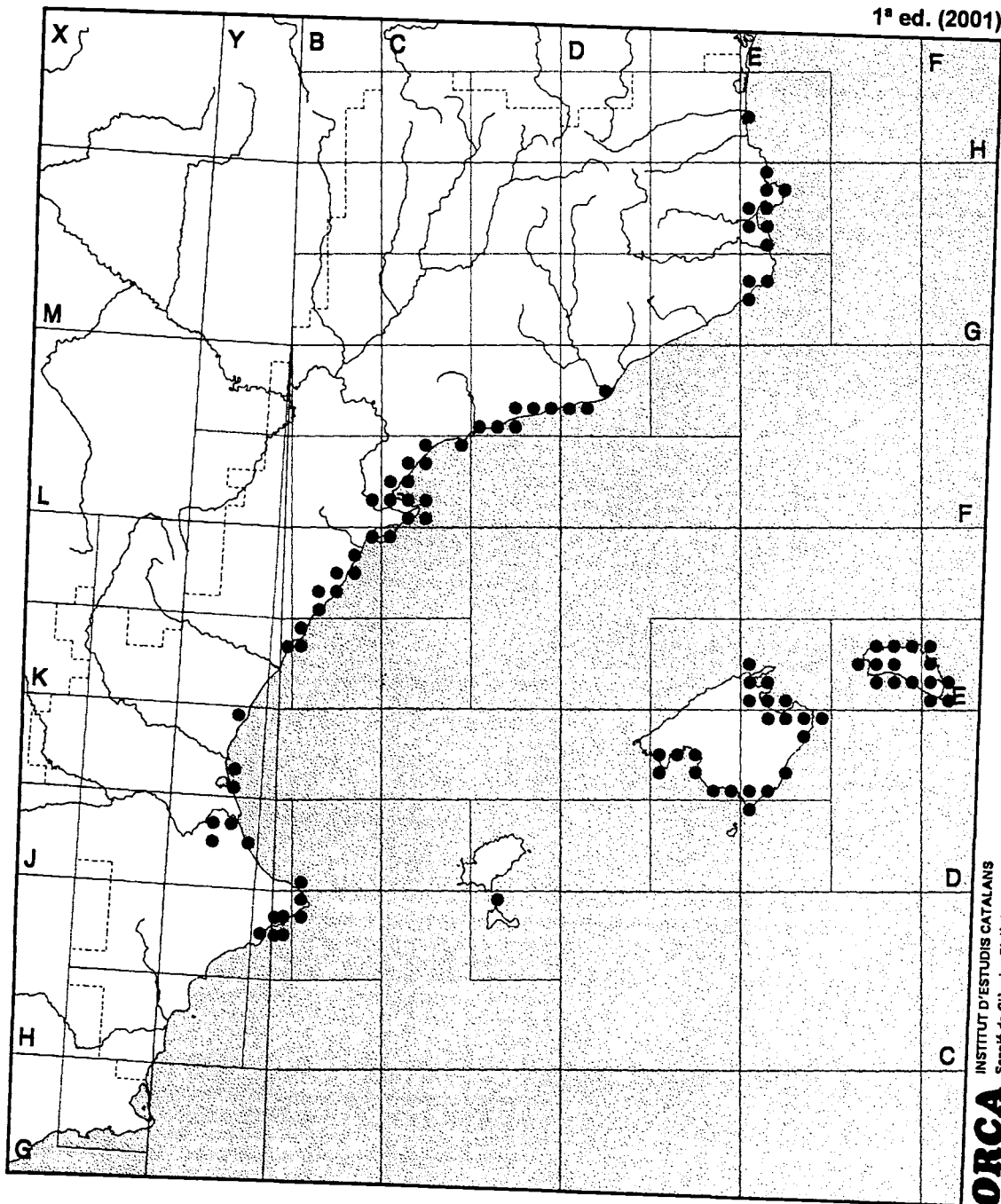
BCO0: CG11.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: BF87.

Limonium virgatum (Willd.) Fourr.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXVI.5.56

Fl. M. P. Cat.: 1755

Limonium virgatum (Willd.) Fourr.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BADA, BCO0, BLR0, BOG0, CAS0, DFA0, FAP0, FGJ0, GPJ1, GVL0, HGI, JACA, MSG0, PAT0, PVJ1, RPF0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF23, EE72, EG13, 28, FE00.

BLR0: BE76, 87, BF91, CF12, 20, 21, 23, 24.

BOG0: DD76, ED29, EE00, 02, 20.

DFA0: CF55, 75, 76, 86, 96.

FAP0: EE81, FE01, 11.

GPJ1: EG06.

GVL0: CC69, DD56, 57, 85, ED15, 19, 26, 29, 38, 49, EE20, 91.

HGI: EG02, 03, 13, 15, 28.

MSG0: BE43, 65, 76, YJ35, 39, 42.

PAT0: CF75.

SGL0: DD57, 67, ED49, EE62, 82, FE01, 03, 11.

SLL1: BC47, BD50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF21, DF16, EG06.

BCO0: CF12, 24, EG18, EH02, YJ22, 23.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: BE43, 53, 66, ED26, EE72, YH57, YJ36.

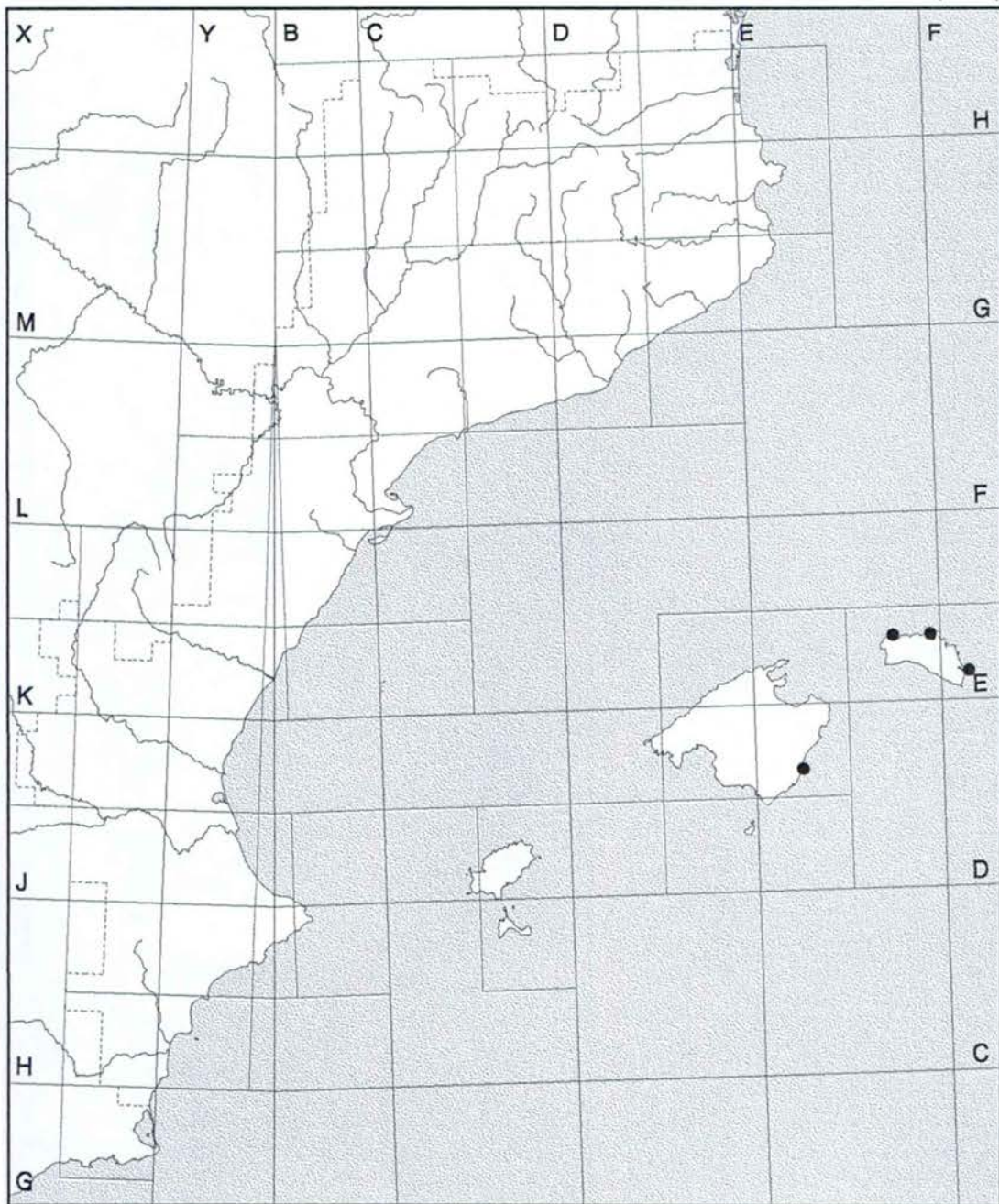
ABH: BC37, 38, BD50, BE53, 65, YJ33, 35.

JACA: FE10.

SGL0: CC69.

Limonium virgatum (Willd.) Fourr.
 subsp. *fontqueri* (Pau) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles et
 Ninot

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
 Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Limonium virgatum (Willd.) Fourr. subsp. *fontqueri* (Pau) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles et Ninot

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, FAP0, GVL0, JACA, SGL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

FAP0: EE93, FE11.

GVL0: ED26.

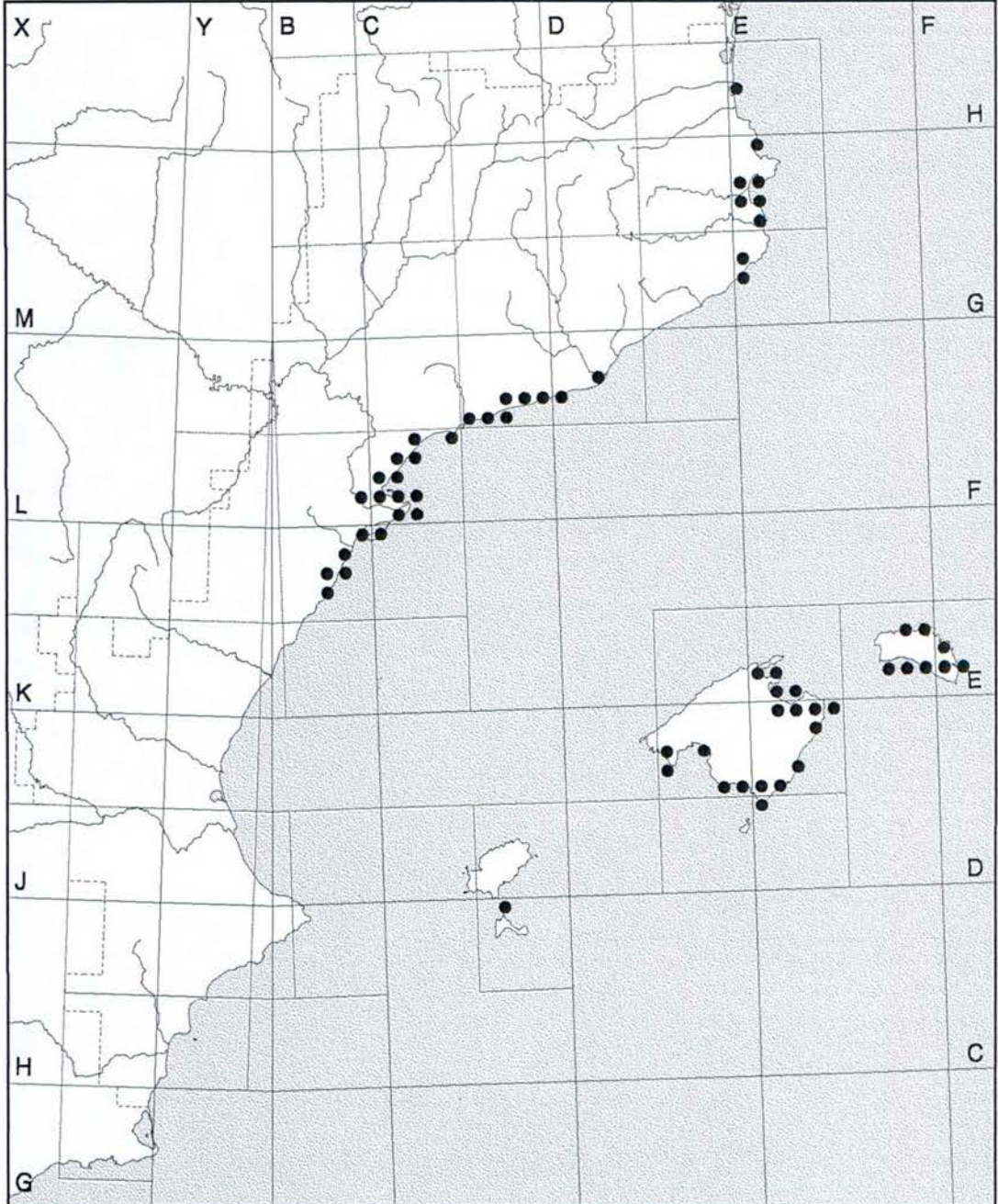
SGL0: FE11.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: ED26, EE93.

Limonium virgatum (Willd.) Fourr.
subsp. *virgatum*

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXVI.5.56.a

Fl. M. P. Cat.: 1755b

Limonium virgatum* (Willd.) Fourr. subsp. *virgatum

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCO0, BLR0, DFA0, FAP0, FGJ0, GPJ1, GVLO, HGI, RPF0, STI0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF44, DF06, 27.

BLR0: BE76, 77, 87, 88, 99, BF91, CE09, CF01, 02, 10, 11, 12, 13, 20, 21, 23, 24, 44.

DFA0: CF55, 75, 76, 86, 96.

FAP0: EE71, 81, 83, 93, FE01, 11.

FGJ0: EG19.

GPJ1: EG06, 16.

GVLO: CC69, DD56, 57, 77, 85, 95, ED04, 05, 15, 19, 26, 29, 38, 39, 49, EE01, 10, 11, 20, 83, 91, 93, FE02.

HGI: EG02, 03, 15, 17.

RPF0: BE77, 88, 99, CF02.

STI0: DF06.

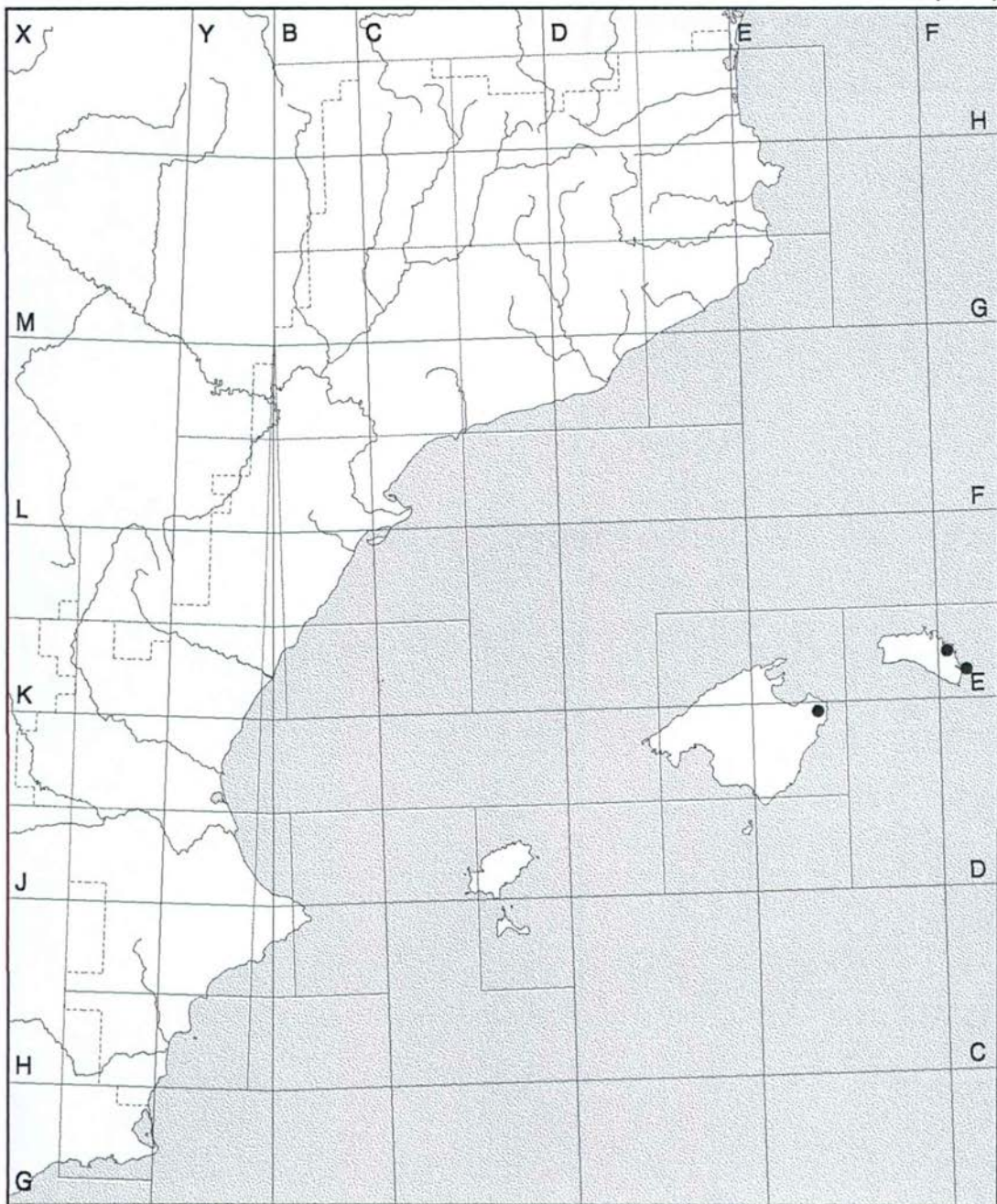
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: EG06, 16, 17.

BCO0: CF10, 11, 12, 13, 23, 24, EH02.

Limonium virgatum (Willd.) Fourr.subsp. *pseudodictyocladum* (Llorens) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles et Ninot

1ª ed. (2001)



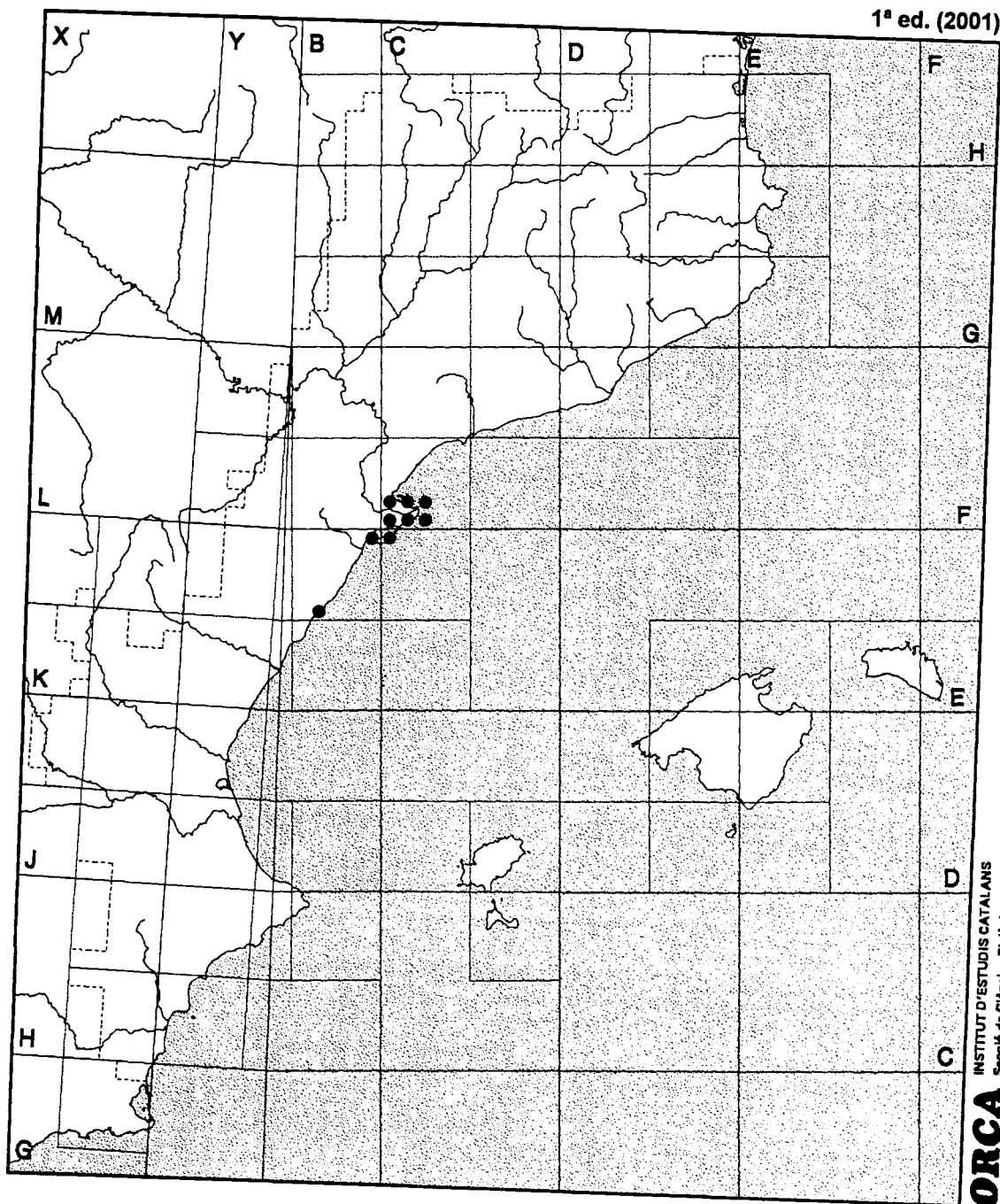
Limonium virgatum (Willd.) Fourr. subsp. *pseudodictyocladum* (Llorens) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles et Ninot

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
GVL0, JACA.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades originals. Autors i quadrats:
GVL0: ED39.
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:
JACA: FE02.

Limonium densissimum (Pignatti) Pignatti

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciència Biològica

ORCA

Fl. Eur.: CXXXVI.5.62

Fl. M. P. Cat.: 1756

***Limonium densissimum* (Pignatti) Pignatti**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BADA, BCO0, BLR0, JACA, MSG0, TEL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

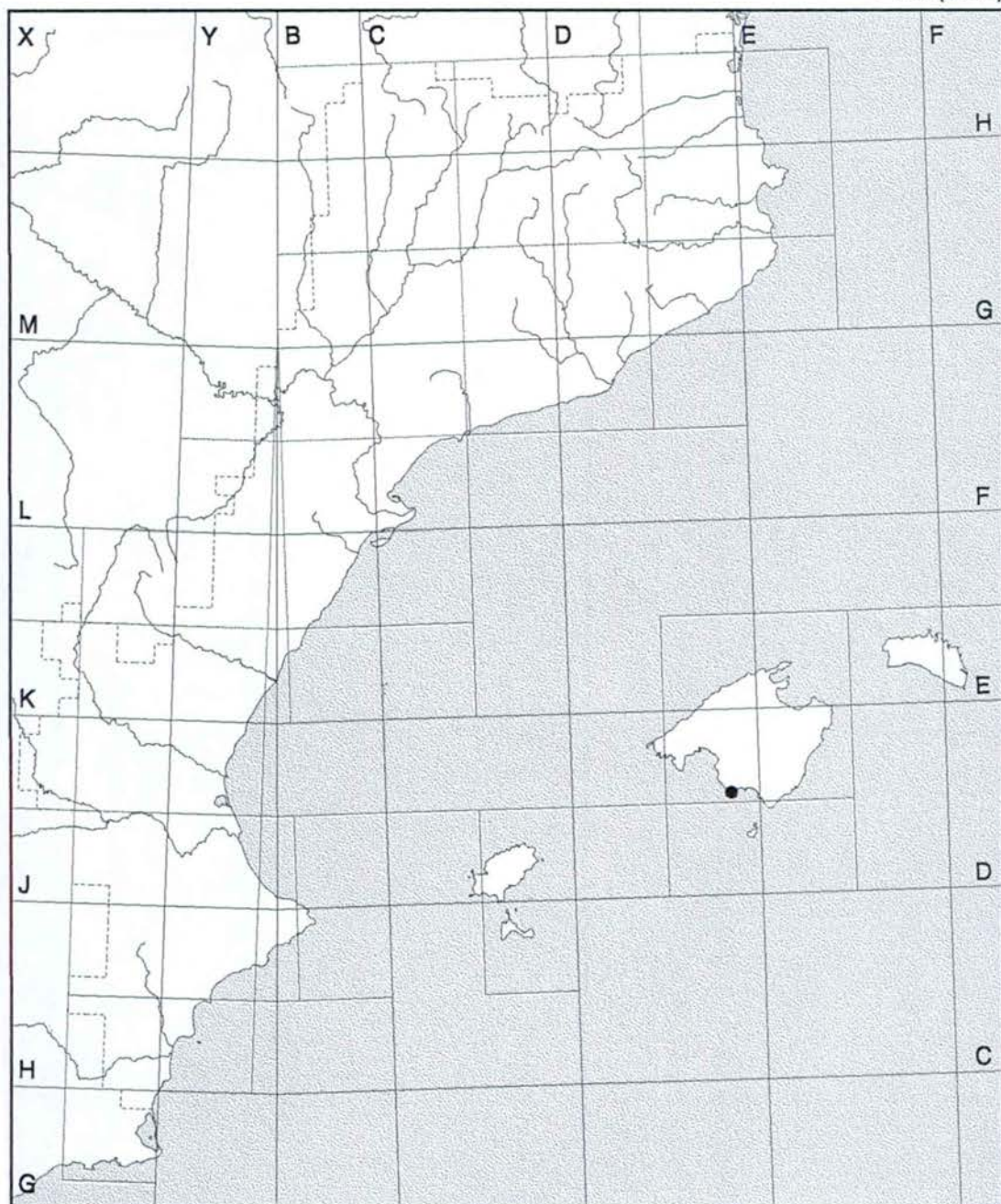
BLR0: BE99, CE09, CF00, 20, 21.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BE99, CE09, CF00.

Limonium marisolis Llorens

1ª ed. (2001)

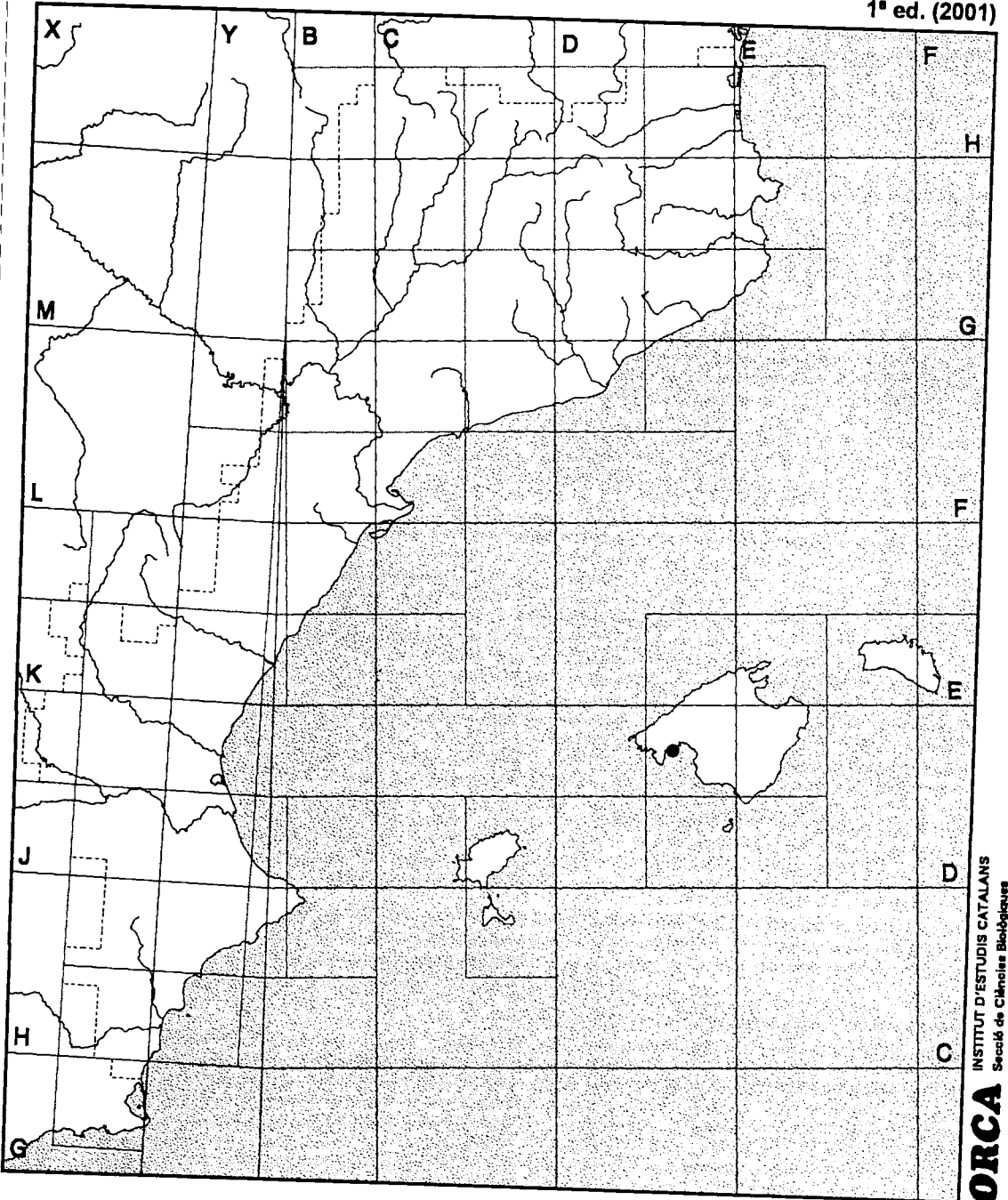


Limonium marisolis Llorens

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BOG0, GVL0, SGL0.

Limonium leonardi-llorensii Sáez et Rosselló

1ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

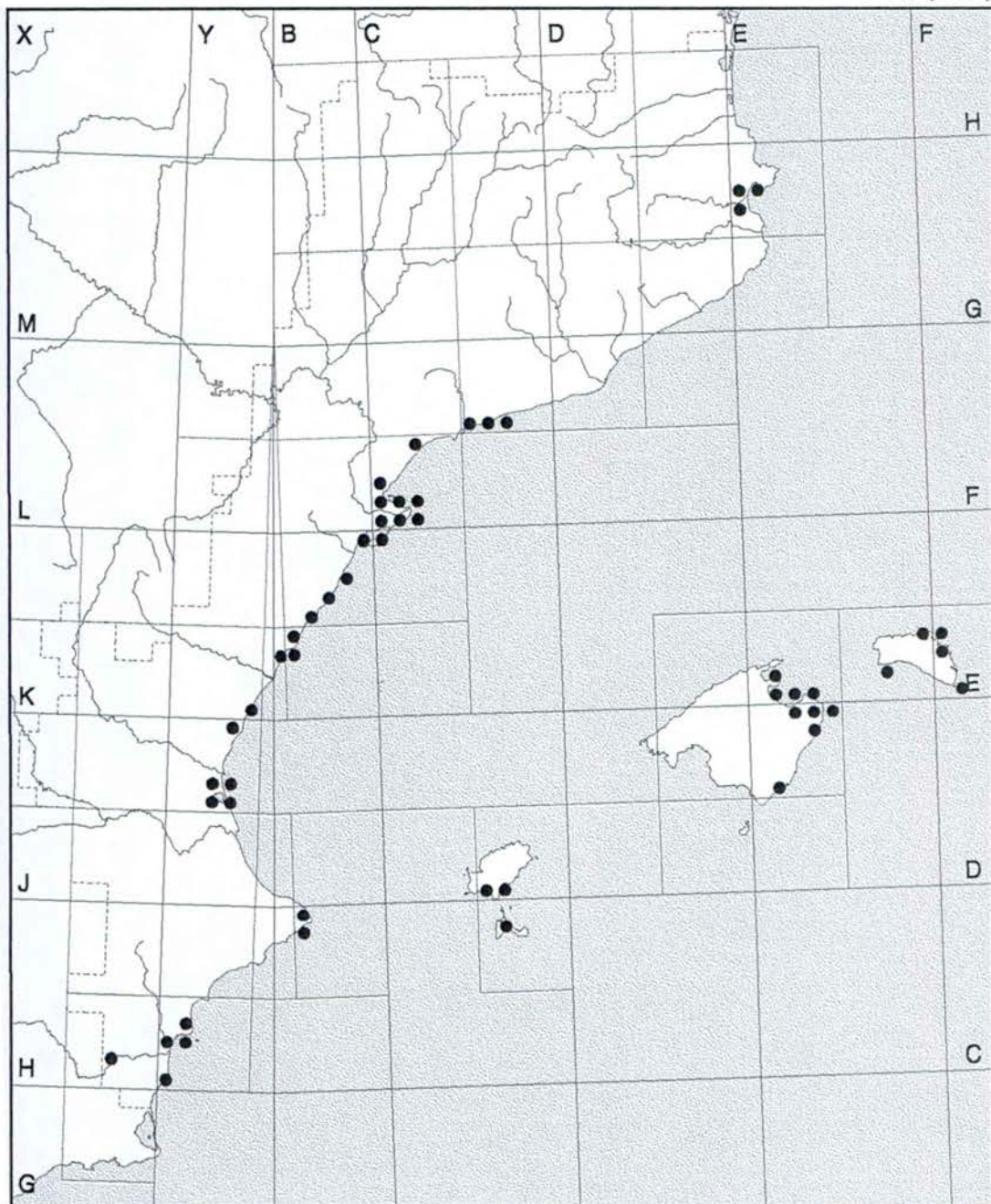
***Limonium leonardi-llorensii* Sáez et Rosselló**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
SGL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades originals. Autors i quadrats:
SGL0: DD67.

Limonium girardianum (Guss.) Fourr.

1ª ed. (2001)



***Limonium girardianum* (Guss.) Fourr.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BADA, BCO0, BLR0, BOG0, DFA0, GVL0, JACA, MSG0, MSJ0, PAT0, RPF0, SGL0, SLL1, SMJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: ED15.

BLR0: BE99, CF00, 20, 21.

BOG0: EE30.

DFA0: CF55, 65.

GVL0: CD60, ED38, 49, EE10, 20.

MSG0: BE43, 53, 54, 76, YJ25, 39, YK40.

MSJ0: YJ36.

PAT0: CF65.

RPF0: CF02.

SGL0: ED49, EE10, 93, FE03.

SLL1: YH00, 02.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF01, 21, 75, EG06, 07, 17.

BCO0: CD50, CF00, 01, EG07.

SLL1: BC58.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

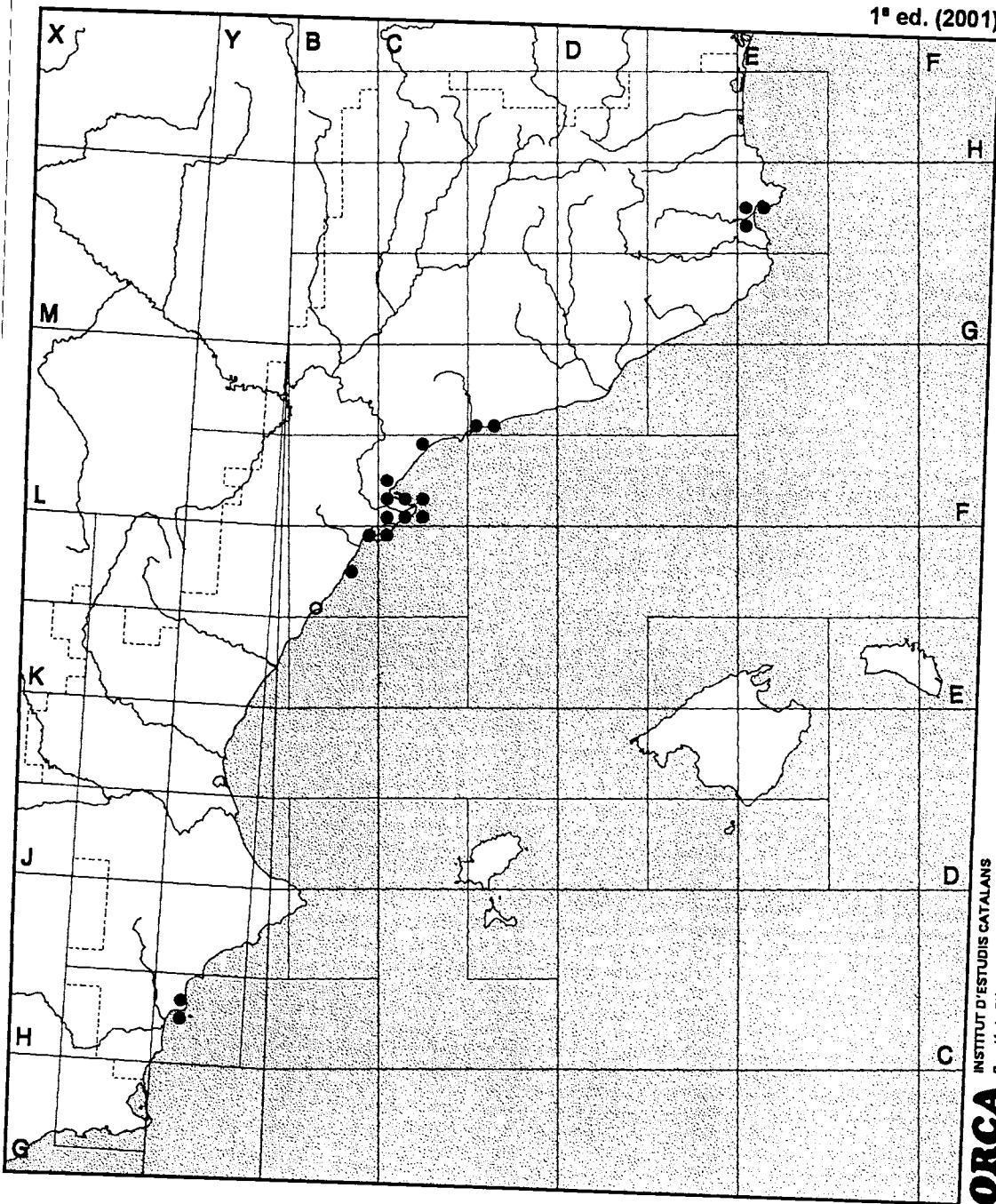
AAR0: XH71, YJ26, 36.

ABH : BE53, 54, 76.

JACA: EE71, 93, FE02, 10.

Limonium girardianum (Guss.) Fourr.
subsp. *girardianum*

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXVI.5.64

Fl. M. P. Cat.: 1758a

Limonium girardianum* (Guss.) Fourr. subsp. *girardianum

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BADA, BCO0, BLR0, DFA0, JACA, RPF0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF10, 11.

BLR0: BE99, CE09, CF00, 10, 11, 20, 21.

DFA0: CF55, 65.

RPF0: CF02.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: EG06, 07, 17.

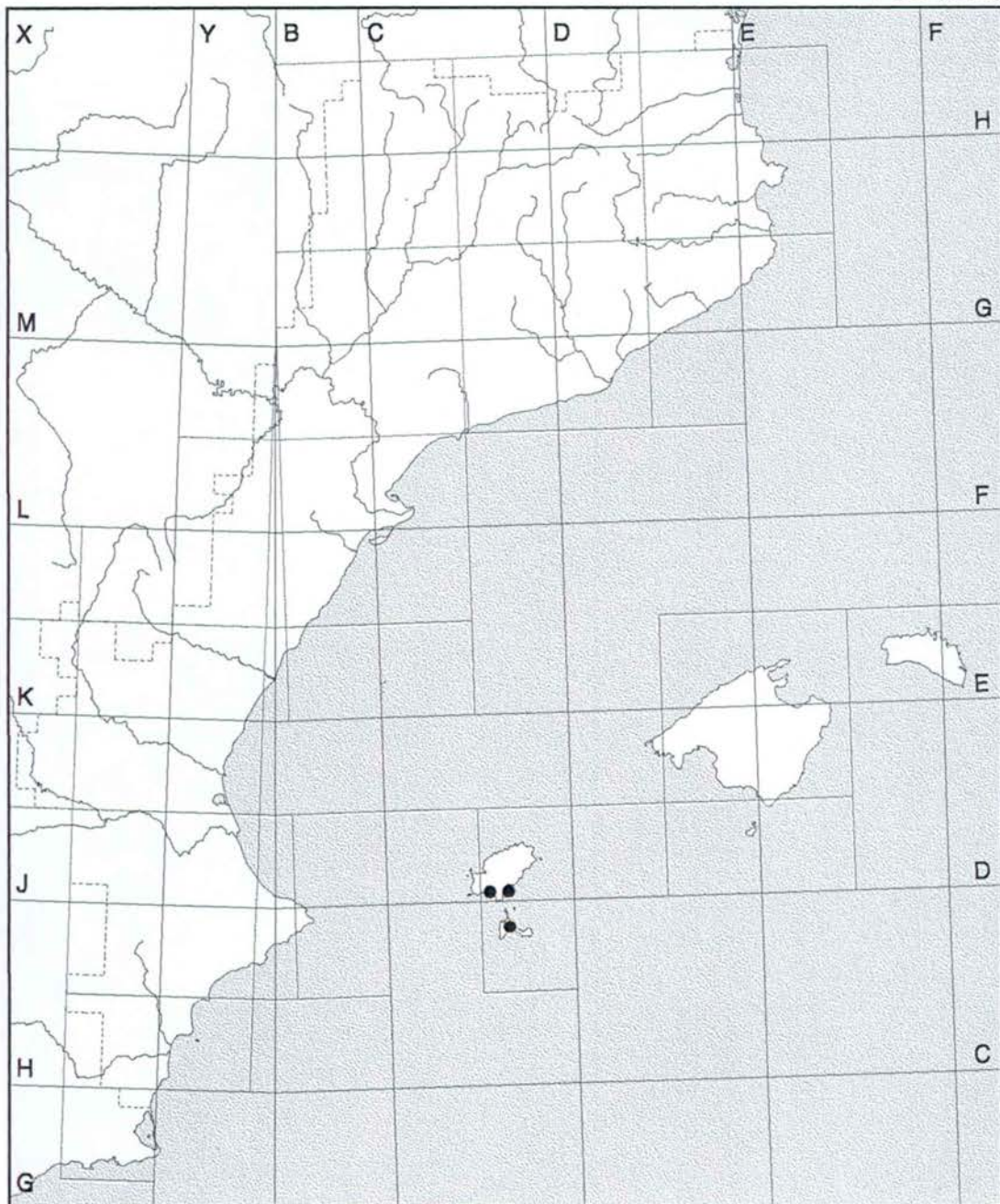
BCO0: BE65, 87, CE09, CF00, 01, 24, EG07.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: YH12, 13.

Limonium girardianum (Guss.) Fourr.
 subsp. *grosii* (Llorens) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles
 et Ninot

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
 Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Limonium girardianum (Guss.) Fourr. subsp. ***grosii*** (Llorens) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles et Ninot

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BCO0, GVL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

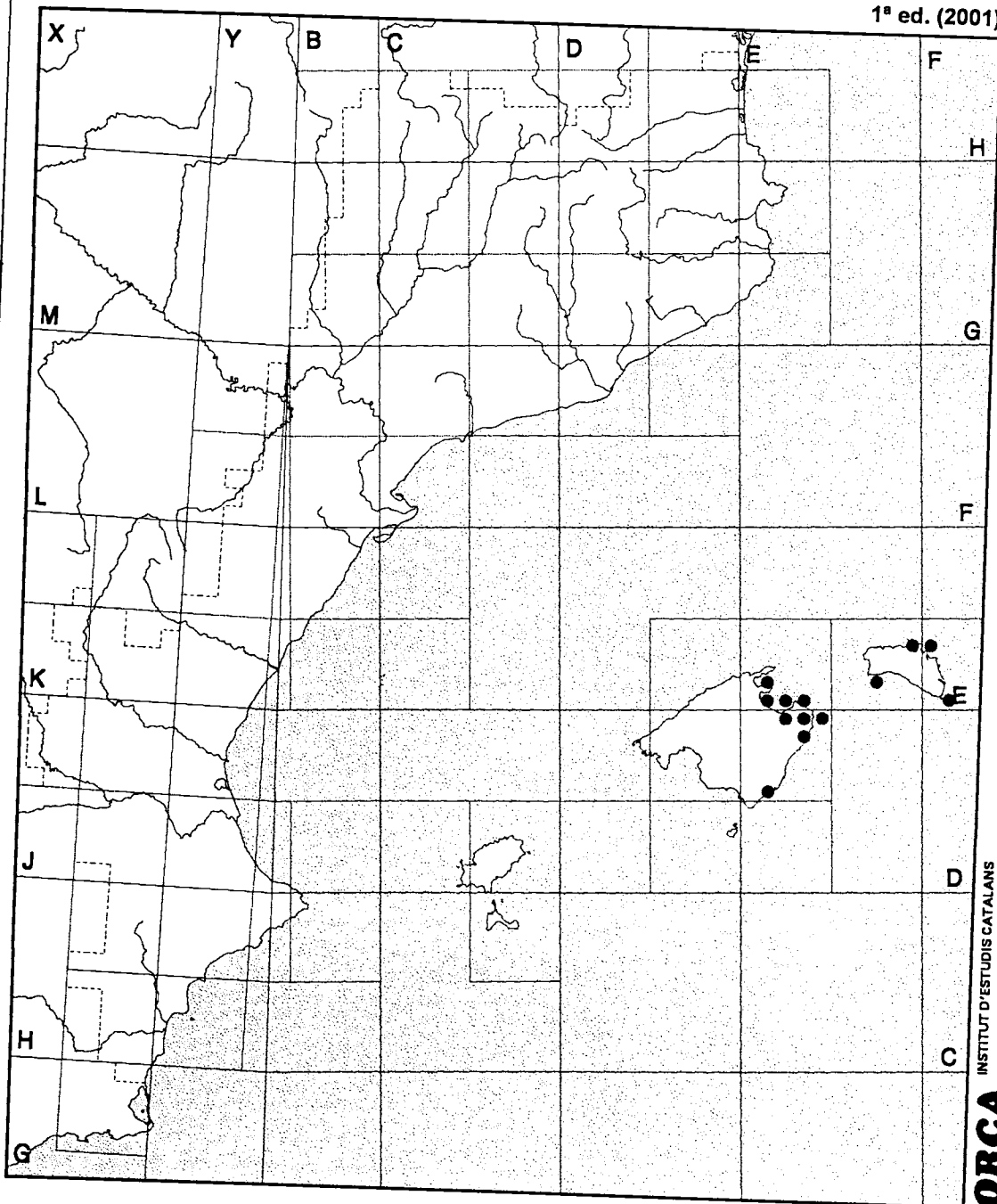
GVL0: CD60.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CD50.

Limonium girardianum (Guss.) Fourr.
subsp. *balearicum* (Pignatti) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles
et Ninot

1ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Limonium girardianum (Guss.) Fourr. subsp. ***balearicum*** (Pignatti) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles et Ninot

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BCO0, BOG0, GVL0, JACA, SGL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: ED15.

BOG0: EE30.

GVL0: ED38, 49, EE10, 20.

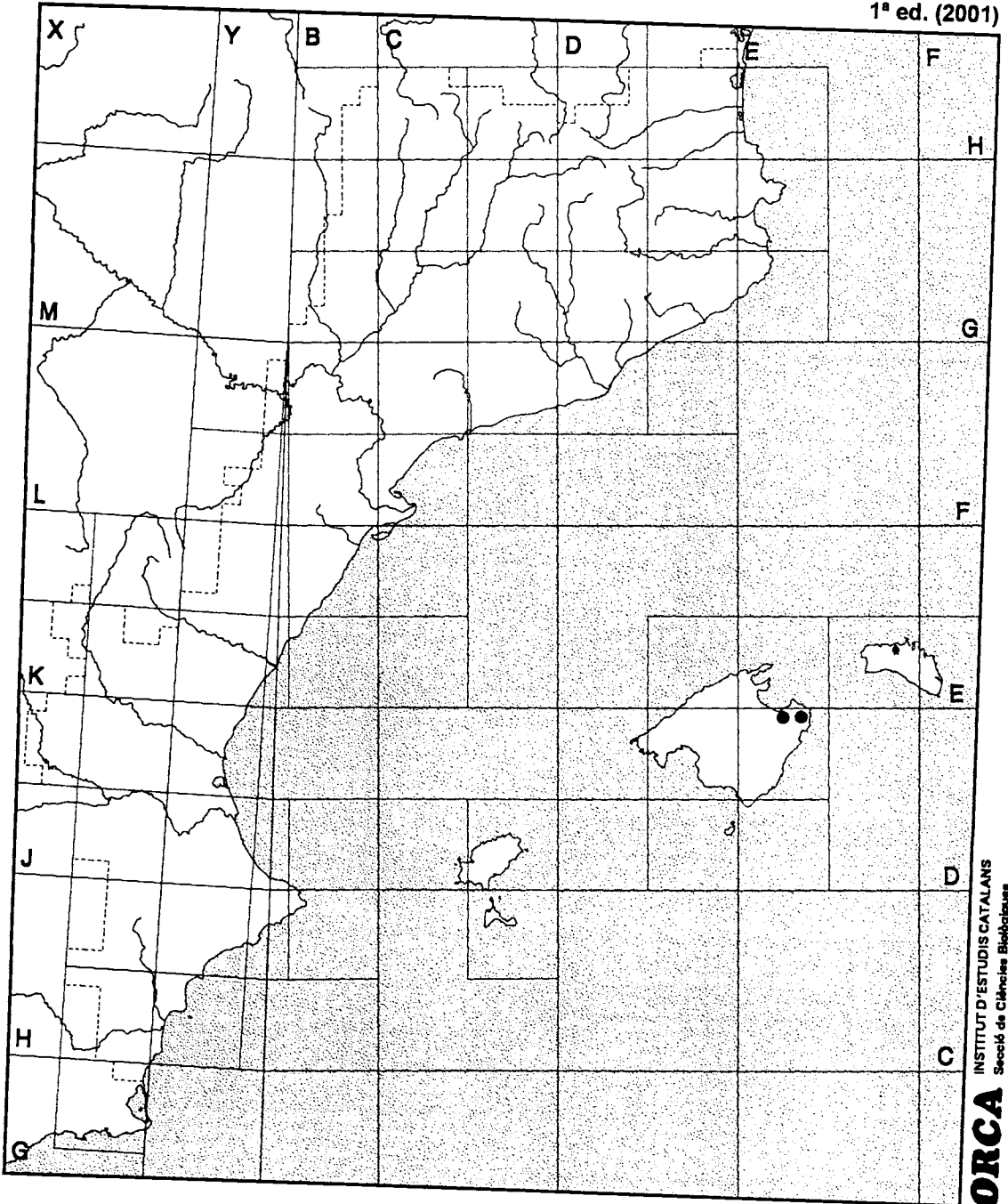
SGL0: ED49, EE10, 93, FE03.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: EE71, 93, FE10.

Limonium girardianum (Guss.) Fourr.
subsp. *majoricum* (Pignatti) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles
et Ninot

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXVI.5.73

Fl. M. P. Cat.: 1758d

Limonium girardianum (Guss.) Fourr. subsp. ***majoricum*** (Pignatti) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles et Ninot

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

GVL0, JACA, SGL0.

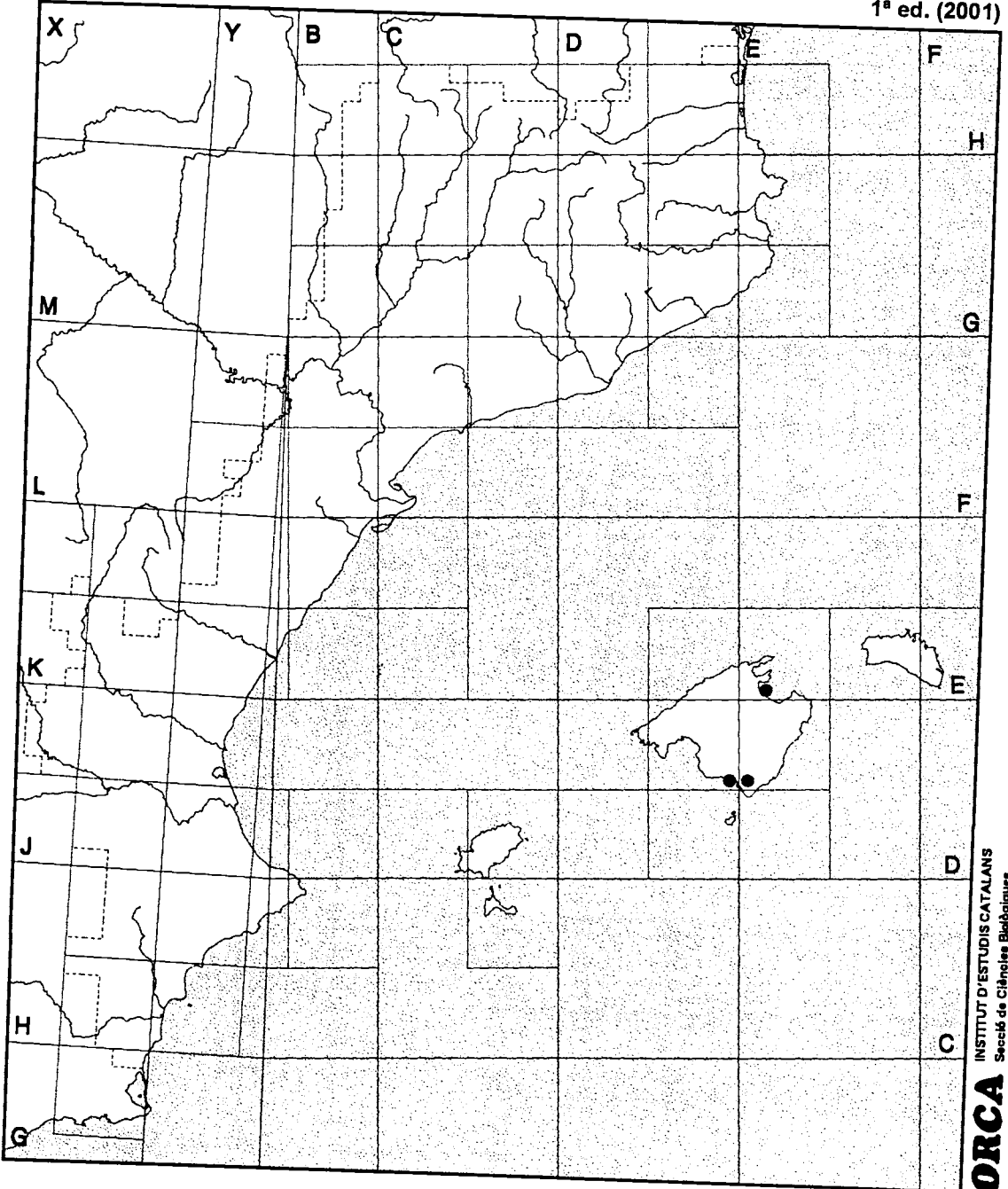
Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: ED39.

Limonium camposanum Erben

1ª ed. (2001)



Limonium camposanum Erben (incl. ***Limonium alcudianum*** Erben)

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
SGL0.

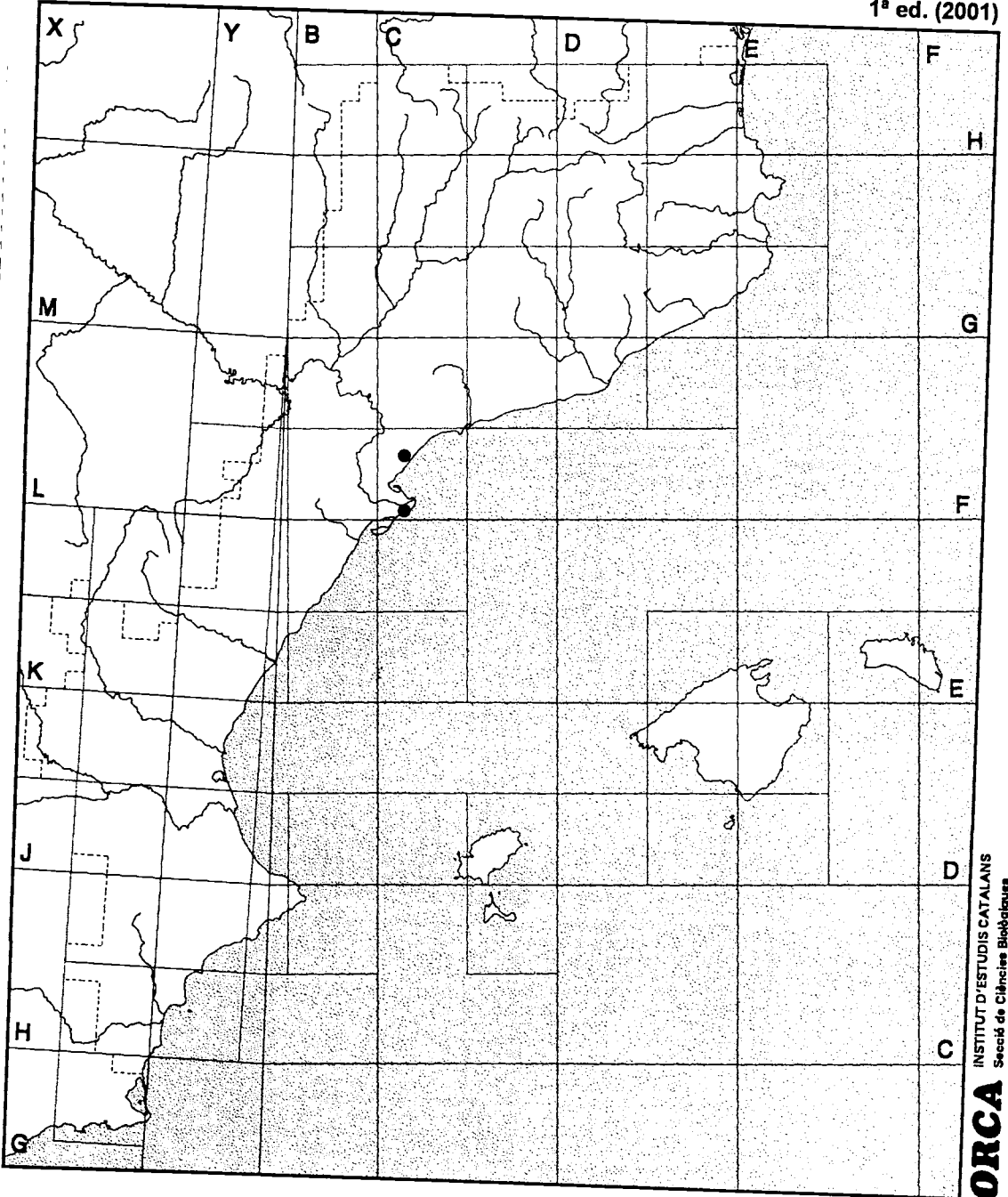
Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

SGL0: DD95, ED05, EE10.

Limonium vigoi Sáez, Curcó et Rosselló

1ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

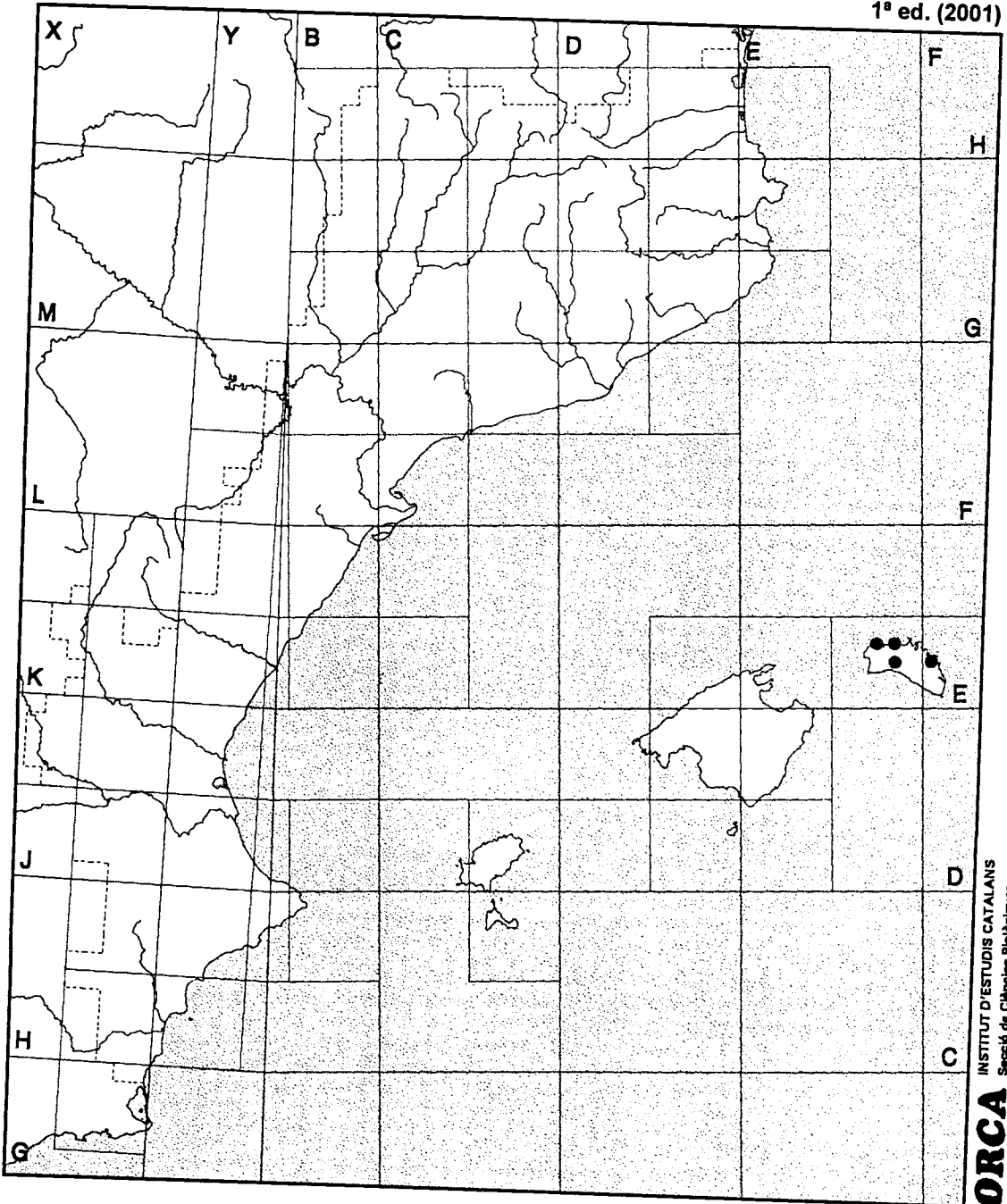
***Limonium vigoï* Sáez, Curcó et Rosselló**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
SGL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades originals. Autors i quadrats:
SGL0: CF10, 13.

Limonium minoricense Erben

1ª ed. (2001)



Limonium minoricense Erben (incl. *Limonium saxicola* Erben)

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
SGL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

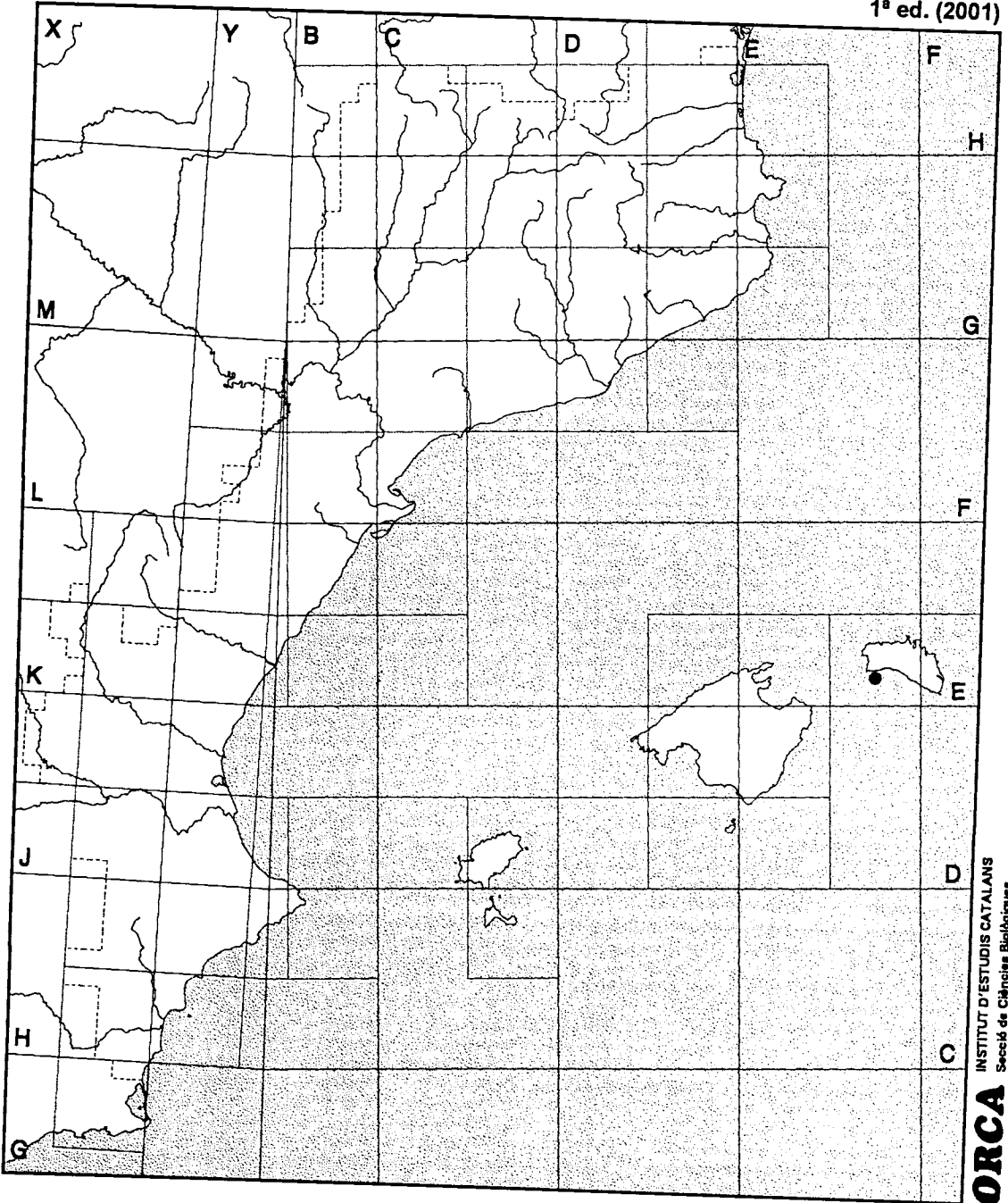
SGL0: EE73, 82.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

SGL0: EE83, FE02.

Limonium artruchium Erben

1ª ed. (2001)



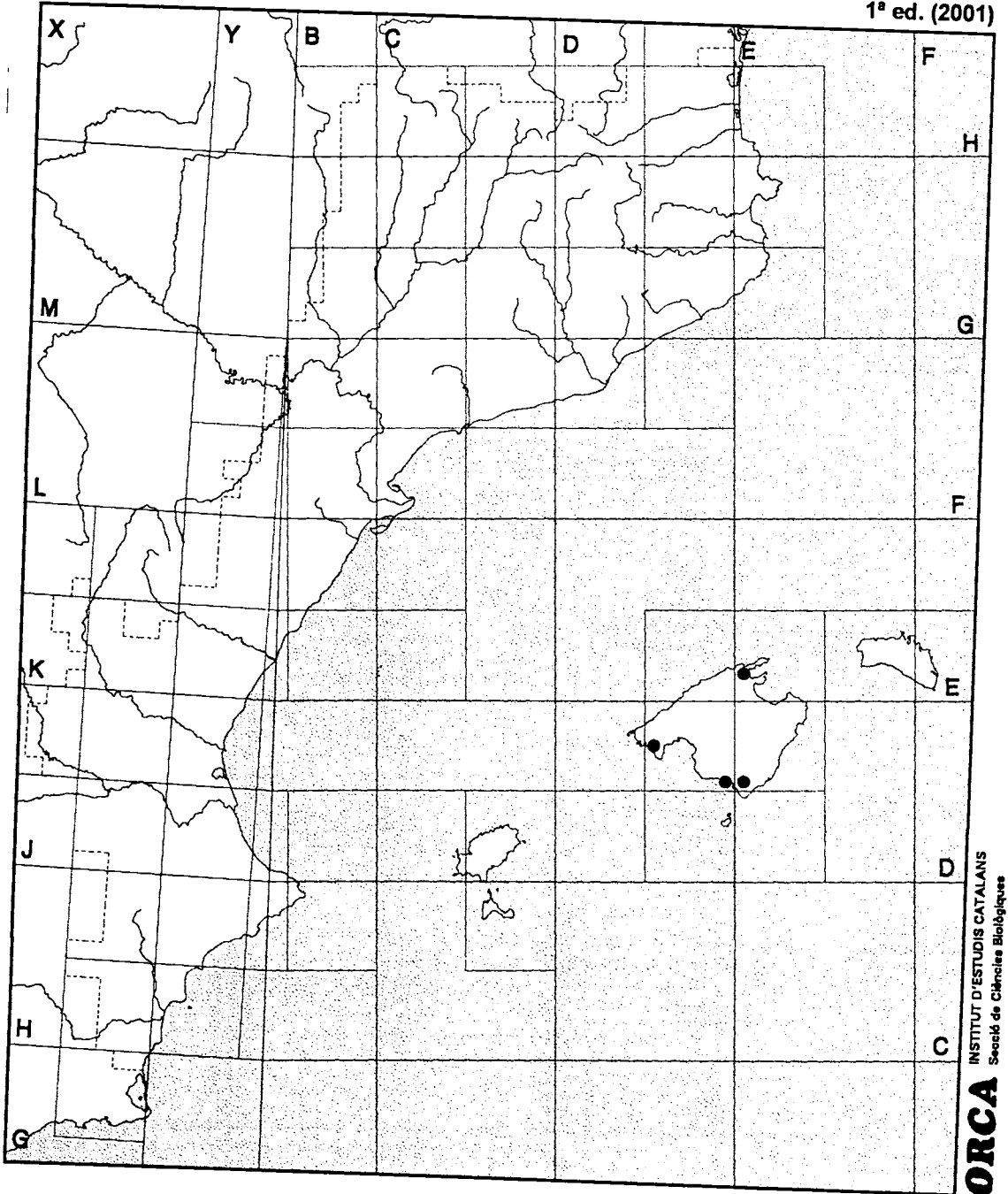
Limonium artruchium Erben

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
SGL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades originals. Autors i quadrats:
SGL0; EE71.

Limonium auriculae-ursifolium (Pourr.) Druce

1ª ed. (2001)



Fl. Eur.: CXXXVI.5.72

Fl. M. P. Cat.: 1759

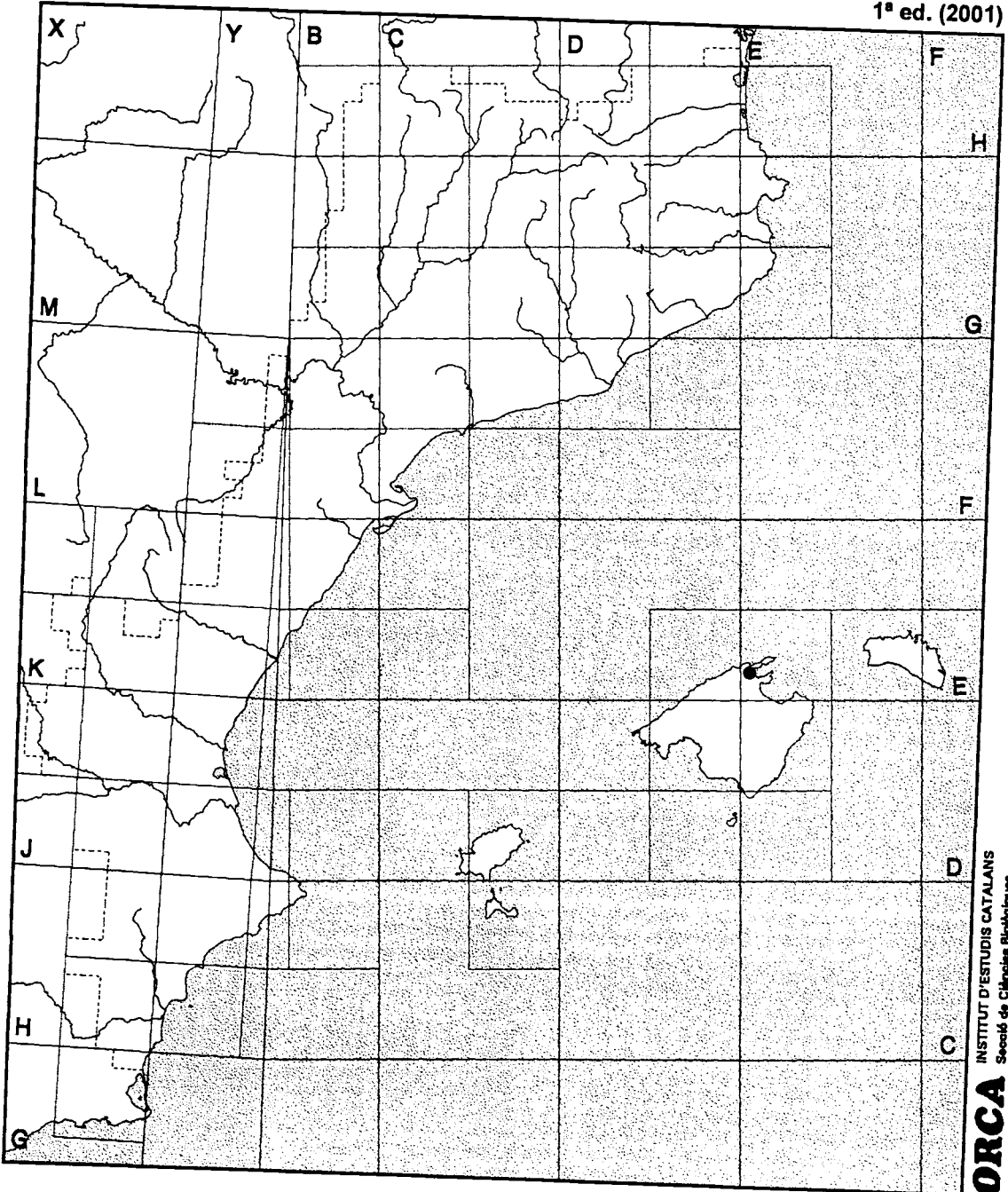
***Limonium auriculae-tursifolium* (Pourr.) Druce**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
GVL0, SGL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades originals. Autors i quadrats:
GVL0: DD57, 95.
SGL0: DD57, 95, ED05, EE01.

Limonium auriculae-ursifolium (Pourr.) Druce
subsp. *auriculae-ursifolium*

1ª ed. (2001)



Limonium auriculae-ursifolium* (Pourr.) Druce subsp. *auriculae-ursifolium

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

SGL0.

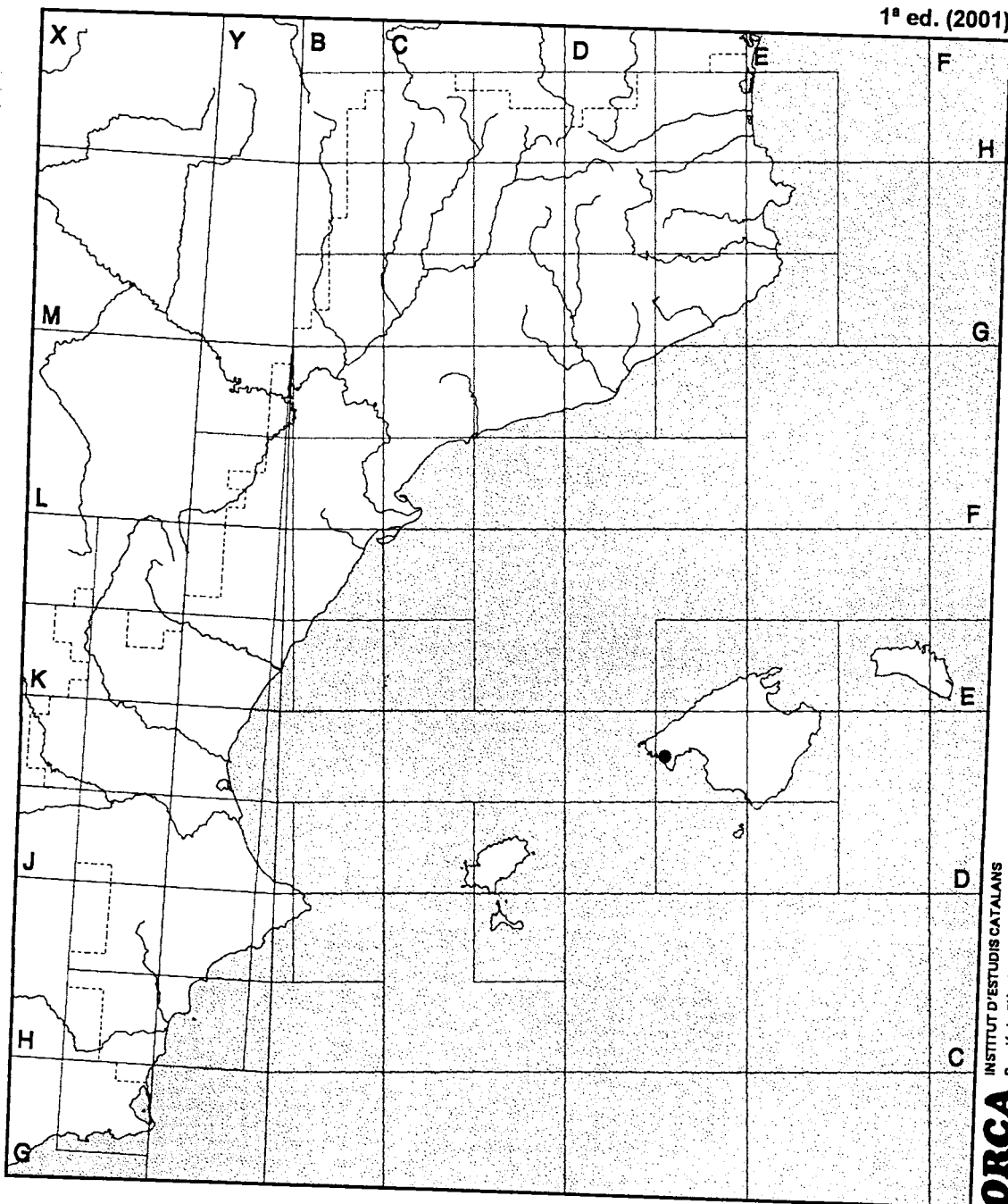
Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

SGL0: EE01.

Limonium auriculae-ursifolium (Pourr.) Druce
 subsp. *boirae* (Ll. Llorens et Tèbar) O. Bolòs et J. Vigo

1^a ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
 Secció de Ciències Biològiques

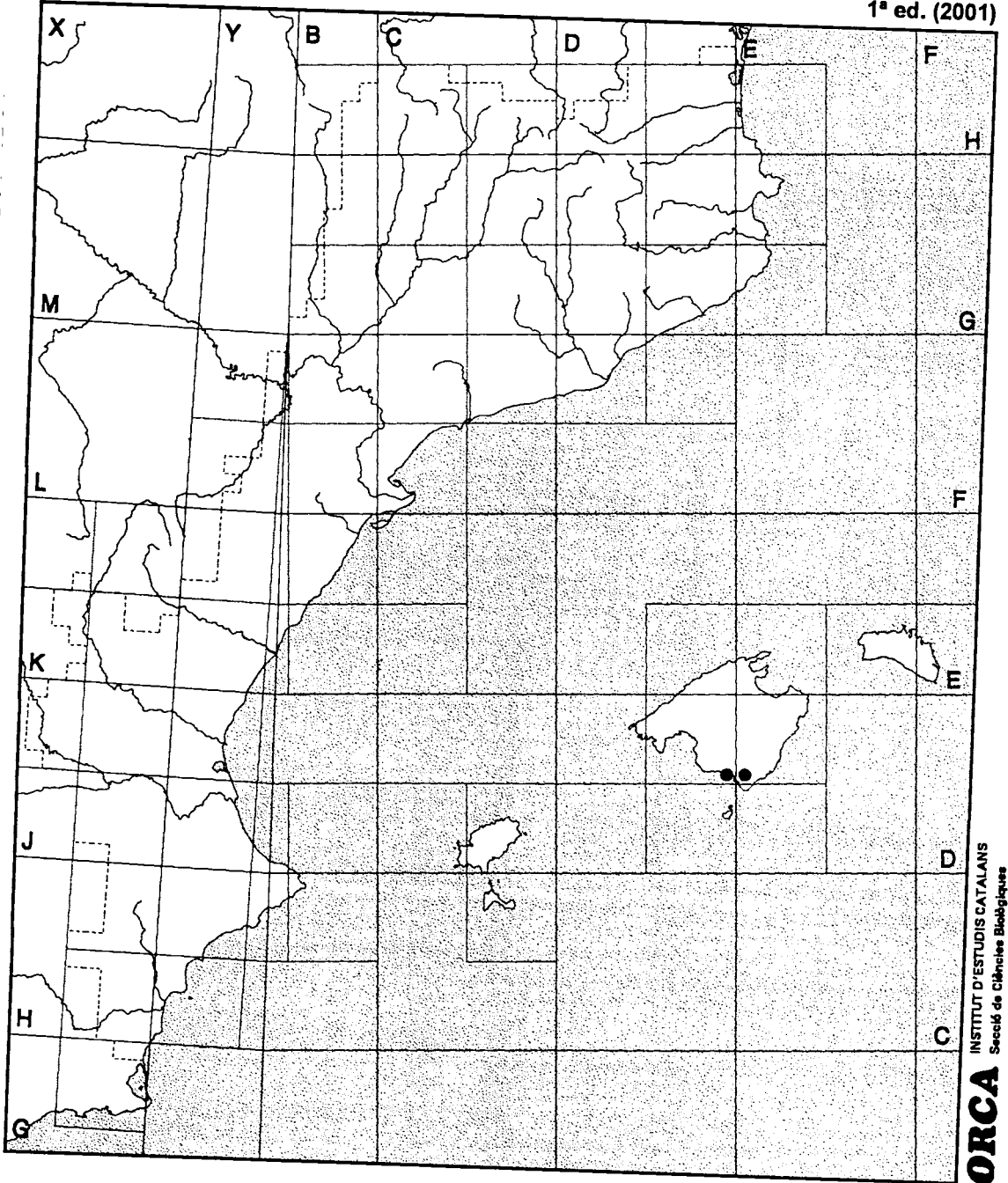
Limonium auriculae-ursifolium (Pourr.) Druce subsp. *boirae* (Ll. Llorens et Tébar) O. Bolòs et J. Vigo

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
SGL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades originals. Autors i quadrats:
SGL0: DD57.

Limonium auriculae-ursifolium (Pourr.) Druce
subsp. *antonii-llorensi* (Ll. Llorens) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

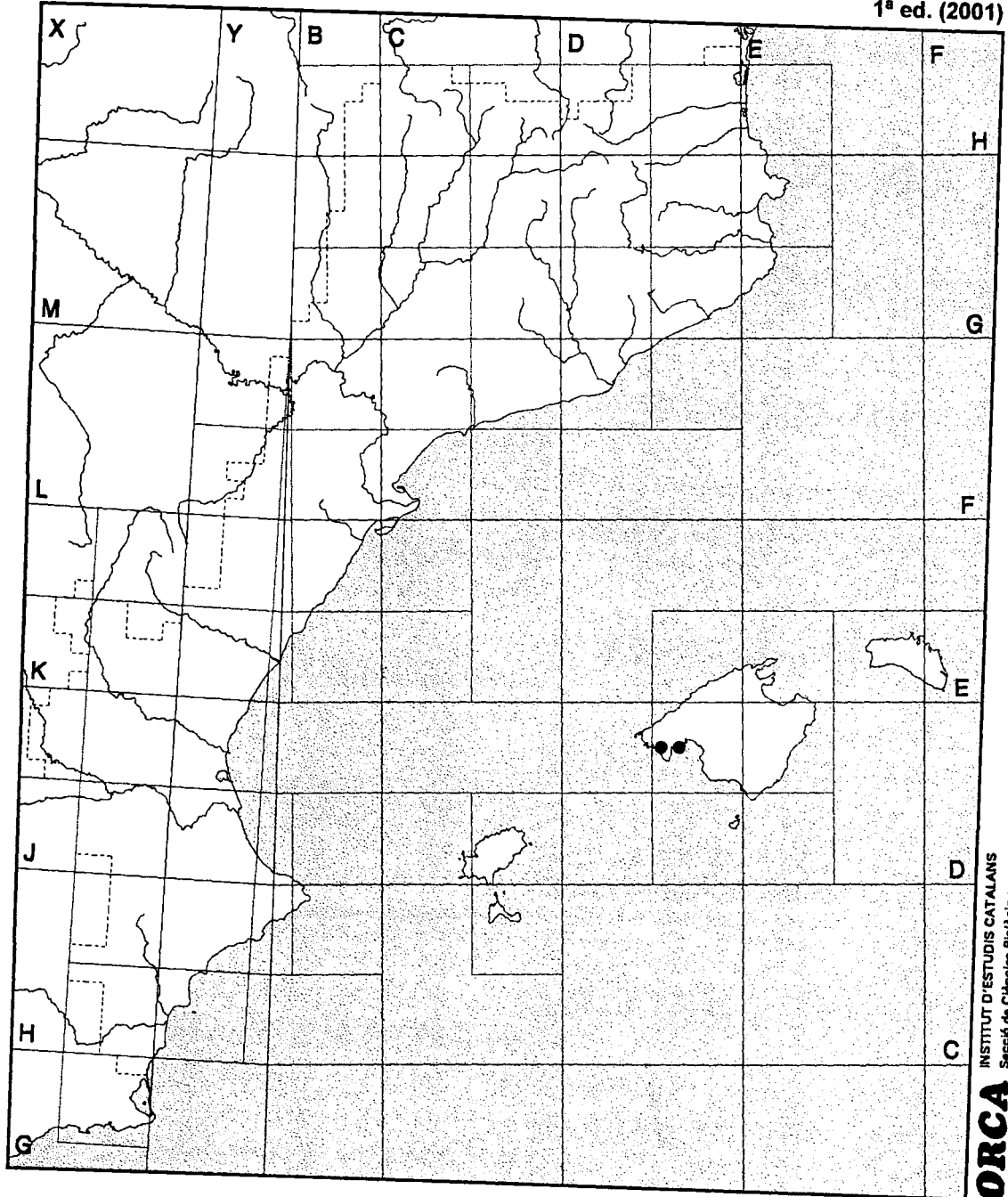
Limonium auriculae-ursifolium (Pourr.) Druce subsp. *antoni-llorensi* (Ll. Llorens) O. Bolòs et J. Vigo

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
SGL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades originals. Autors i quadrats:
SGL0: DD95, ED05.

Limonium magallufianum Llorens

1ª ed. (2001)



Limonium magallufianum Llorens

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BOG0, GVL0, JACA, SGL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

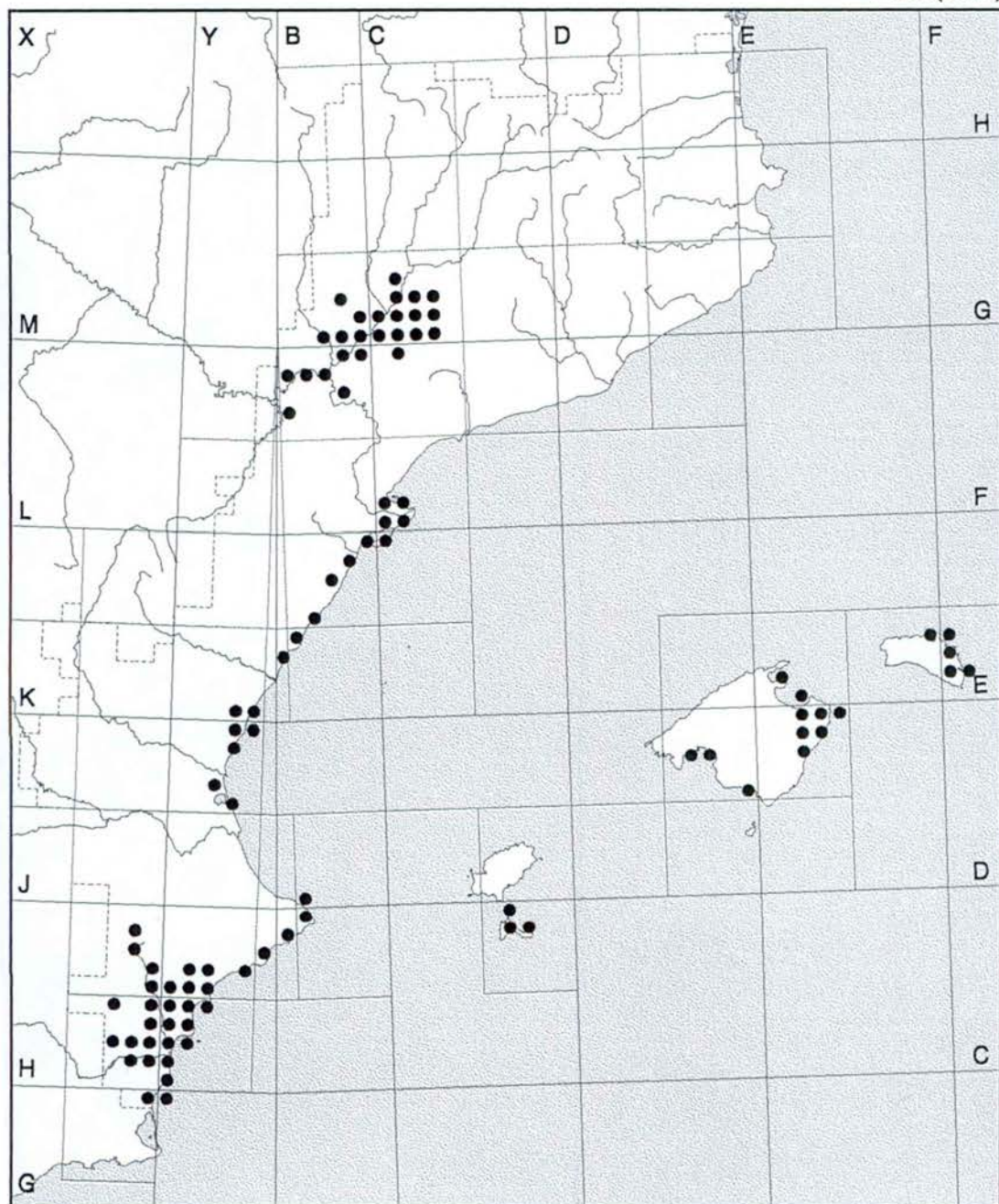
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: DD67.

JACA: DD67.

Limonium delicatulum (Girard) O. Kuntze

1ª ed. (2001)



Limonium delicatulum (Girard) O. Kuntze

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BADA, BCO0, BLR0, BOG0, CAJ2, CMJ0, EIJ0, FAP0, FPJ0, GPF1, GVL0, HGI, JACA, MAA0, MSG0, RGJ0, RPF0, SGL0, SLL1, SMJ0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BF56, 68, 87.

BOG0: EE20.

CMJ0: BF89.

EIJ0: BF78.

FAP0: FE01, 11.

GVL0: CC69, 78, ED27, 28, 29, 38, 39, EE20.

HGI : FE02.

MAA0: CG00, 01, 12, 22, 30.

MSG0: BE65, YJ35, 39, 49, YK30, 40.

RPF0: BE77, 88.

SGL0: DD67, EE11.

SLL1: XG99, XH88, 92, 93, 95, YG09, YH02, 03, 12, 15, 25.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF78, BG82, 90, 91, CF01, 19, CG01, 10, 20.

BCO0: CC69, CF01, 10, CG20, XH72.

SLL1: BC48, XH74, 81, 82, 91, 96, YH05, 46.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: DD77, YJ38.

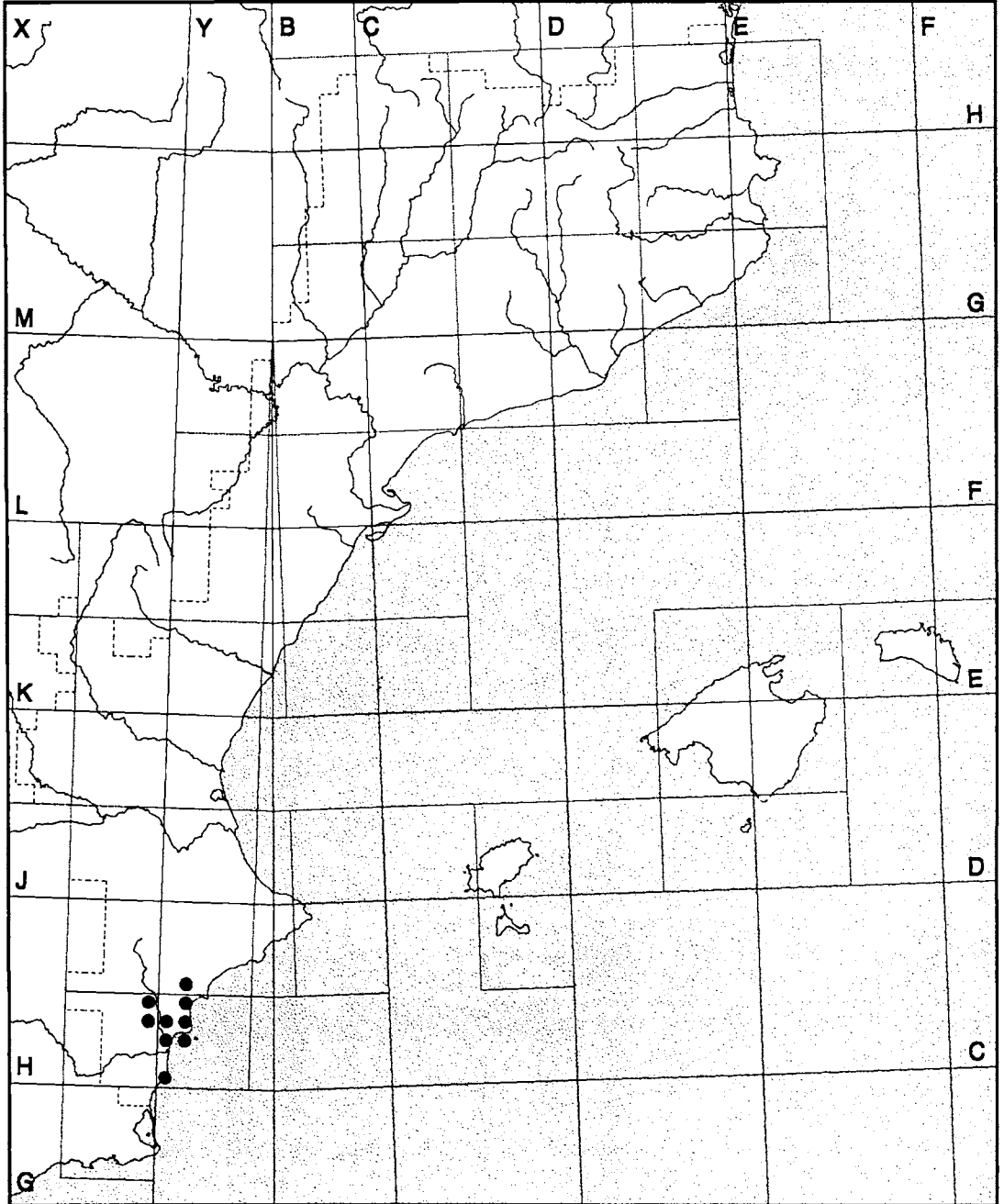
ABH : BE54, 65, XG99, XH74, 81, 88, 91, 92, 93, 95, YH02, 15, 25, 26, YJ49.

BADA: BF89.

JACA: BG91, ED39, YJ26.

Limonium delicatulum (Girard) O. Kuntze
subsp. *santapolense* (Erben) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles et
Ninot

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Limonium delicatulum (Girard) O. Kuntze subsp. ***santapolense*** (Erben) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles et Ninot

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
AAR0, ABH, MSG0, SLL1, SMJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

SLL1: XH93, YH02, 03, 12, 14, 15.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

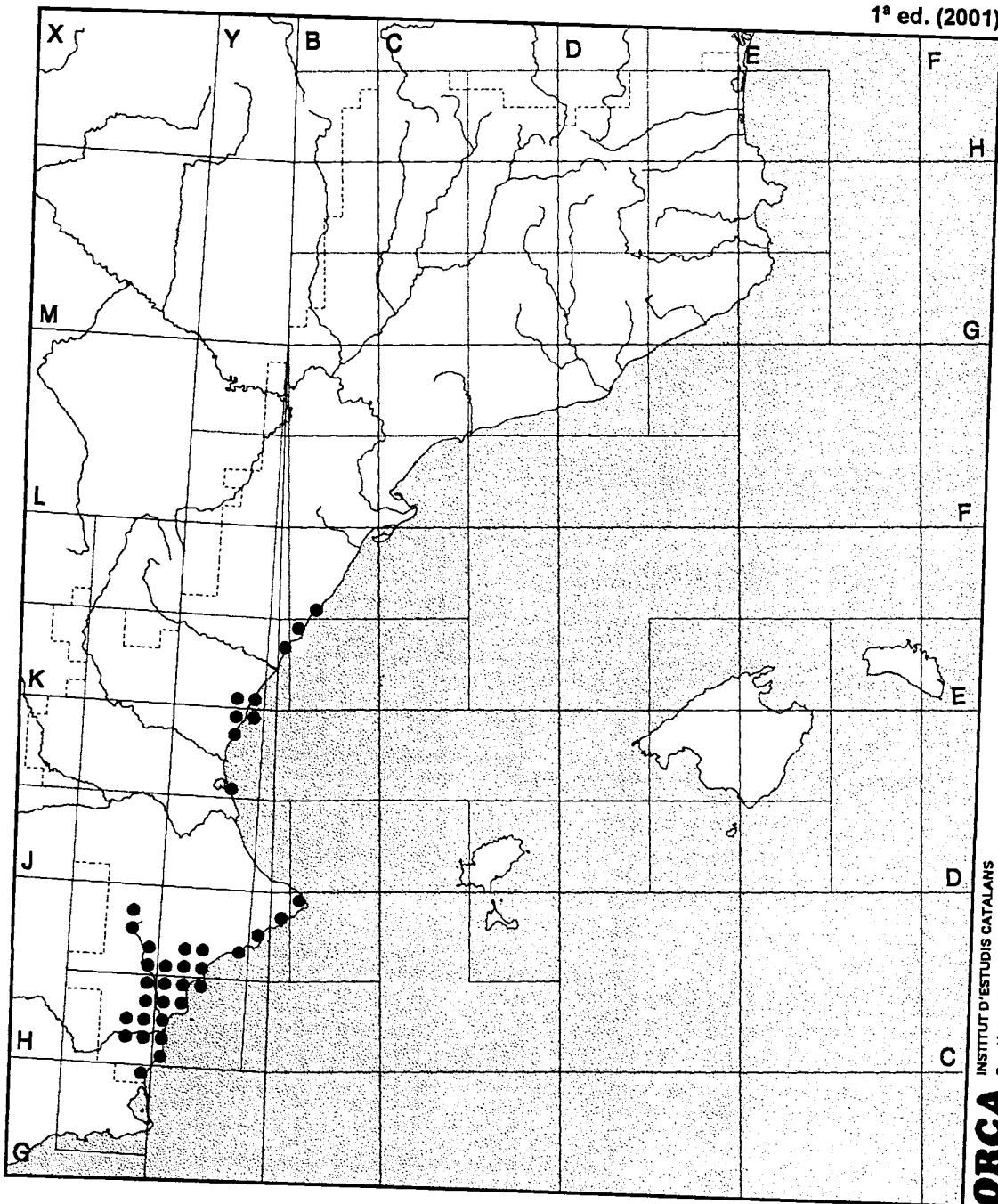
SLL1: YH00.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH93, 94, YH02, 14.

Limonium delicatulum (Girard) O. Kuntze
subsp. *angustibracteatum* (Erben) Rivas Mart. et M. Costa

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Limonium delicatulum (Girard) O. Kuntze subsp. *angustibracteatum* (Erben) Rivas Mart. et M. Costa

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, GPF1, MSG0, SLL1.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: BE65, YJ35, 39, 49, YK30, 40.

SLL1: XG99, XH87, 93, 94, 95, YH02, 15, 16, 25.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

SLL1: BC48, XH82, 88, 92, 96, YH01, 03, 05, 46.

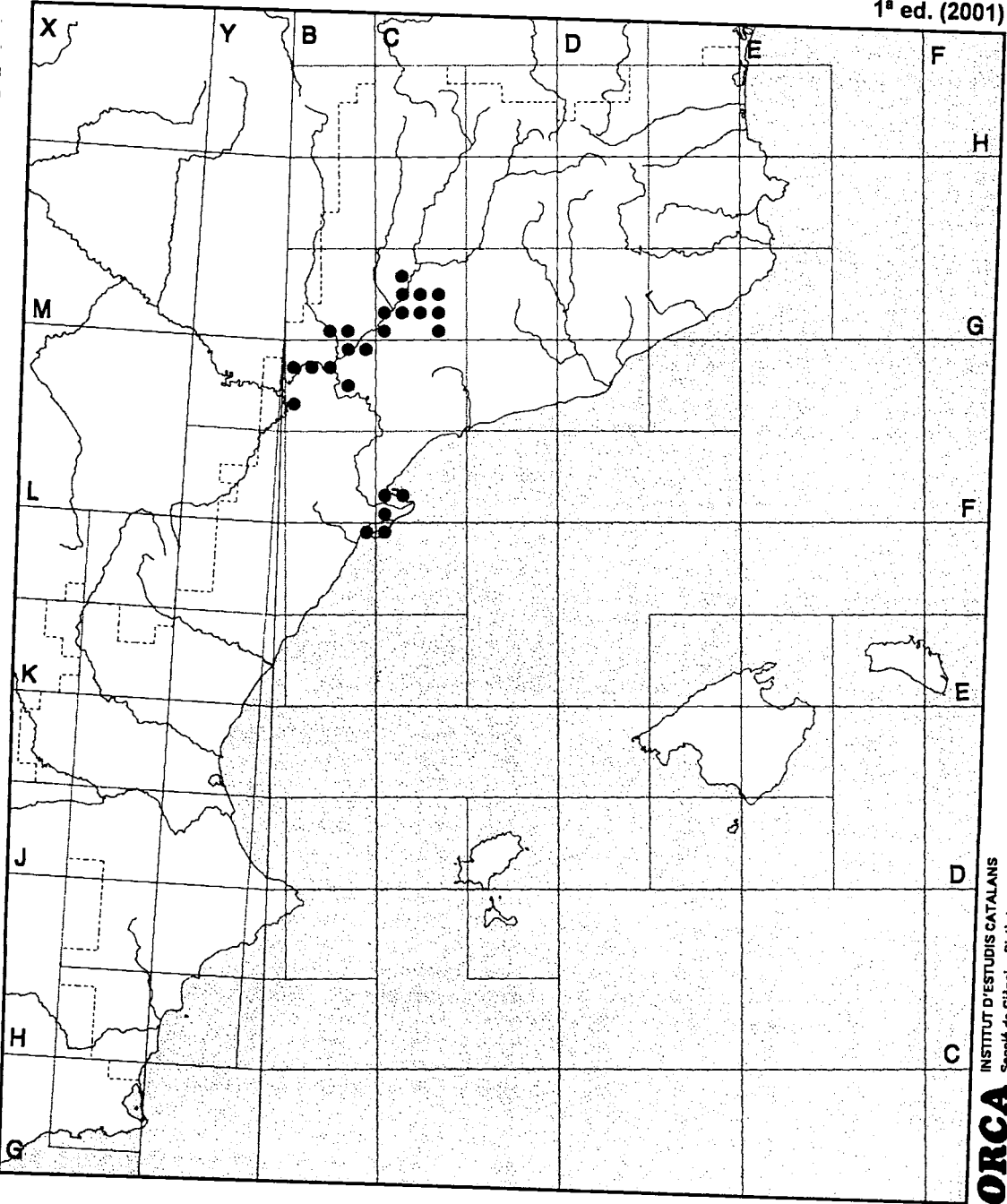
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: YH57, YJ38.

ABH : BE54, 65, XG99, XH81, 91, 93, 95, YH02, 15, 16, 25, 26, YJ49.

Limonium delicatulum (Girard) O. Kuntze
subsp. *latebracteatum* (Erben) Castrov. et Cirujano

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciència Biològica

ORCA

Limonium delicatulum (Girard) O. Kuntze subsp. ***latebracteatum*** (Erben) Castrov. et Cirujano

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BADA, BLR0, CAJ2, CMJ0, EIJ0, FPJ0, JACA, MAA0, RGJ0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BE99, BF56, 68, 87, CF00, 11.

CMJ0: BF89, BG80, CG11, 13.

EIJ0: BF78.

MAA0: CG00, 01, 11, 12, 22, 30, 31.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

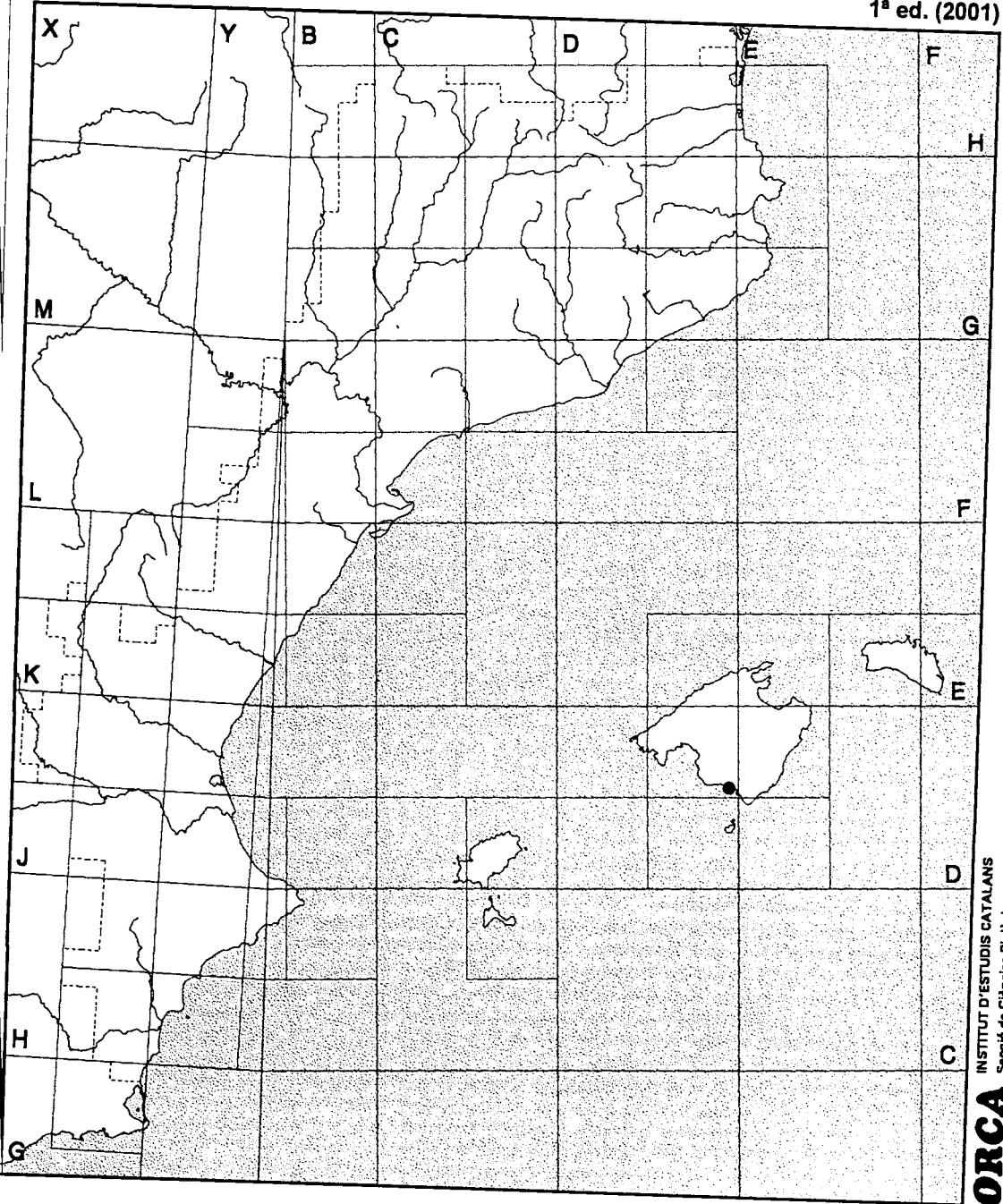
BADA: BE99, BG80, CF01, CG13.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: CG21.

Limonium delicatulum (Girard) O. Kuntze
subsp. *migjornense* (Llorens) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles
et Ninot

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

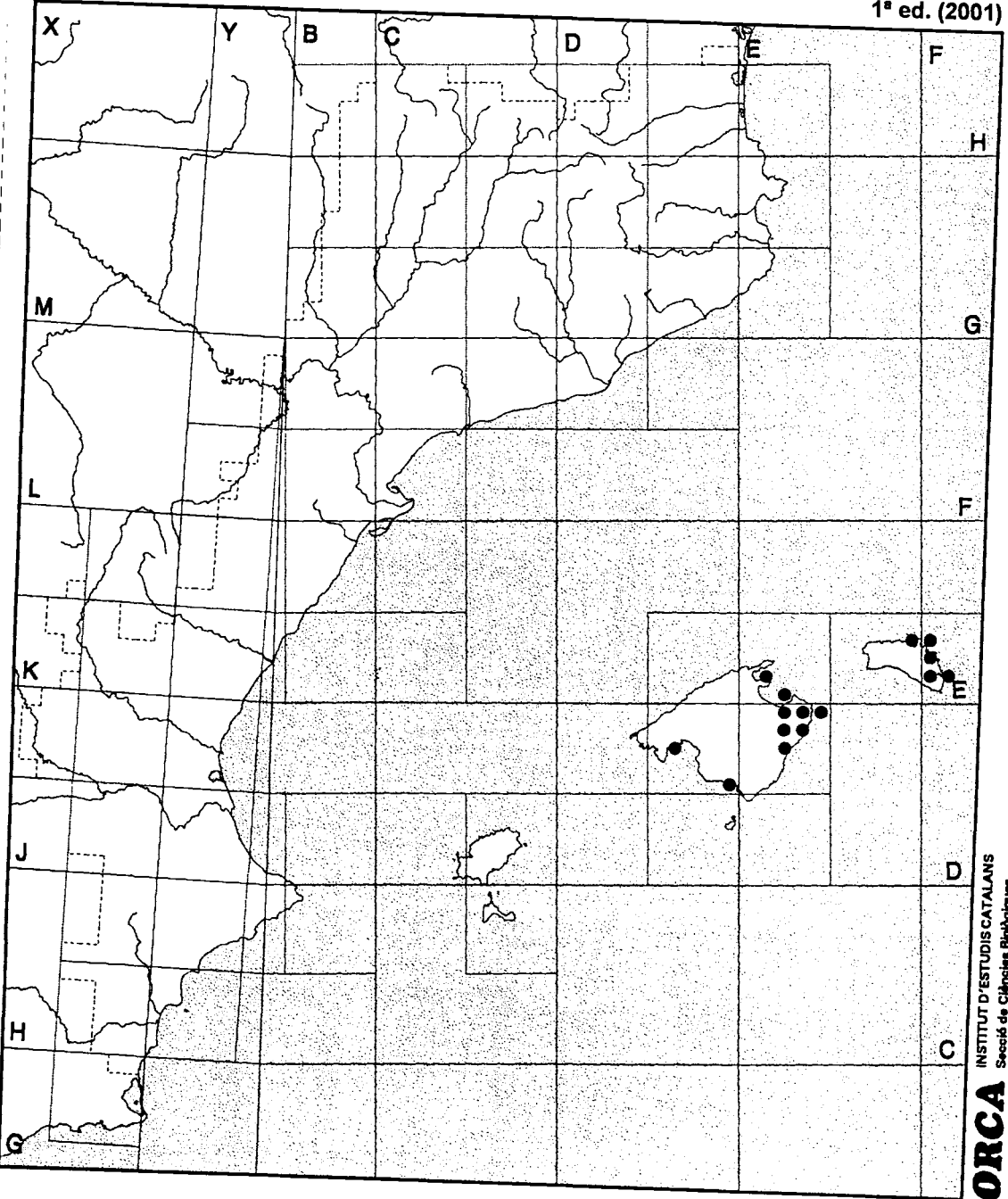
ORCA

Limonium delicatulum (Girard) O. Kuntze subsp. *migjornense* (Llorens) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles et Ninot

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
AAR0, GVL0, JACA, SGL0.

Limonium delicatulum (Girard) O. Kuntze
subsp. *biflorum* (Pignatti) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles
et Ninot

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

F. Eur.: CXXXVI.5.75

F. M. P. Cat.: 1761e

Limonium delicatulum (Girard) O. Kuntze subsp. ***biflorum*** (Pignatti) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles et Ninot

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BOG0, FAP0, GVL0, HGI, JACA, SGL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BOG0: EE20.

FAP0: FE01, 11.

GVL0: DD95, ED27, 28, 29, 38, 39, EE20.

HGI : FE02.

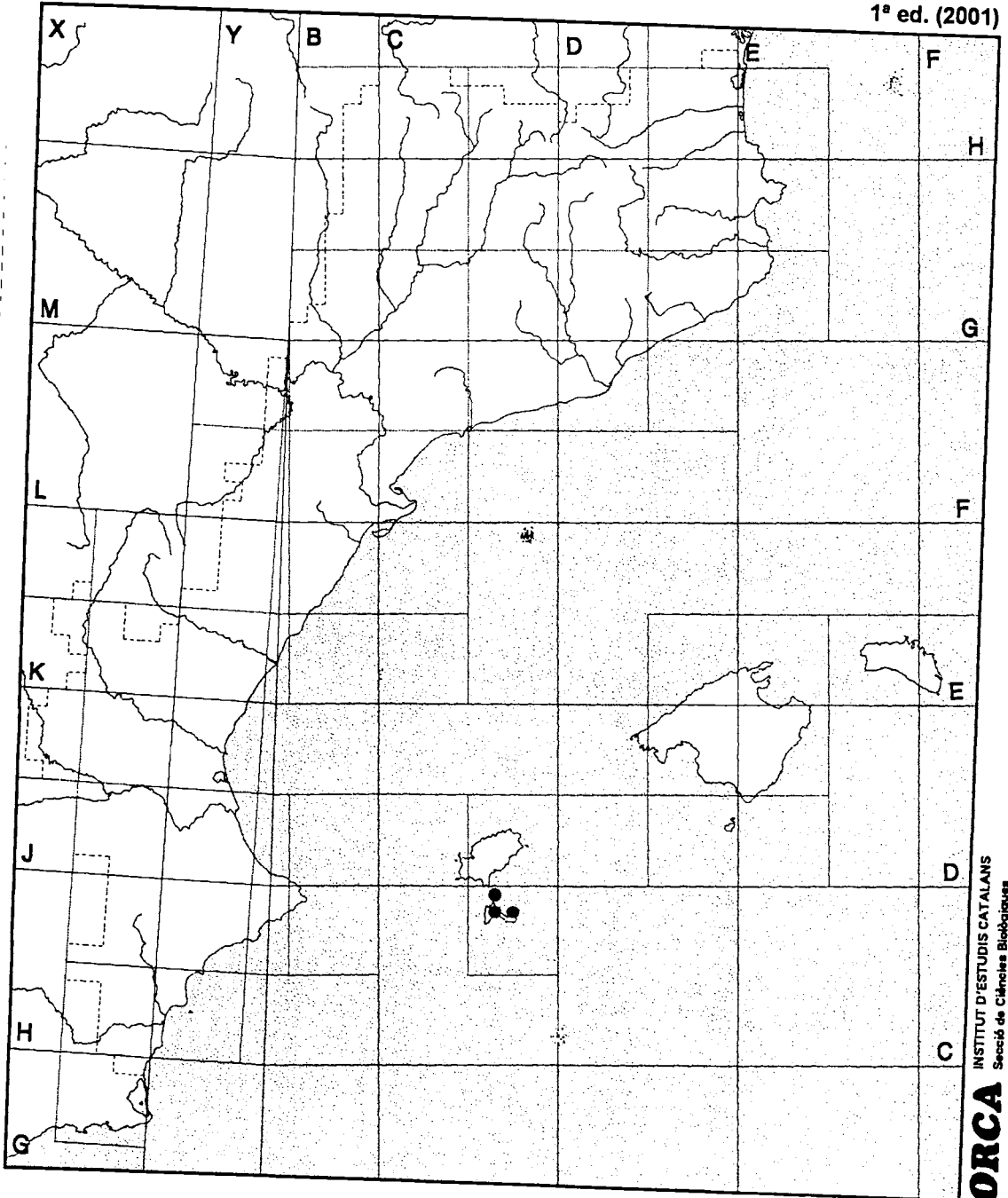
SGL0: DD67, EE11.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: ED39.

Limonium delicatulum (Girard) O. Kuntze
subsp. *formenterae* (Llorens) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles
et Ninot

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

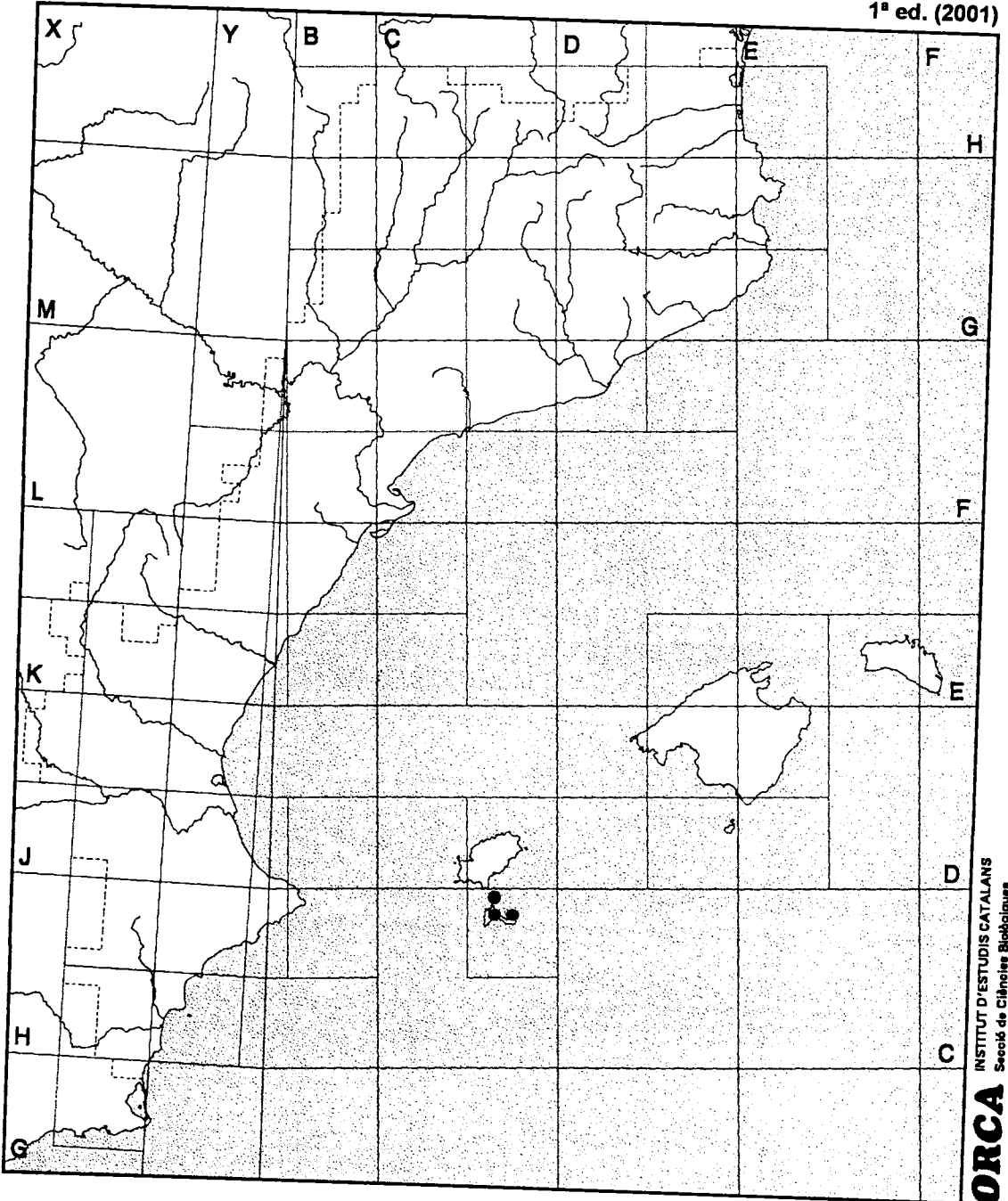
Limonium delicatulum (Girard) O. Kuntze subsp. ***formenterae*** (Llorens) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles et Ninot

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
AAR0, GVL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades originals. Autors i quadrats:
GVL0: CC68, 69, 78.
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:
AAR0: CC68.

Limonium delicatulum (Girard) O. Kuntze
subsp. *retusum* (Llorens) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles
et Ninot

1ª ed. (2001)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

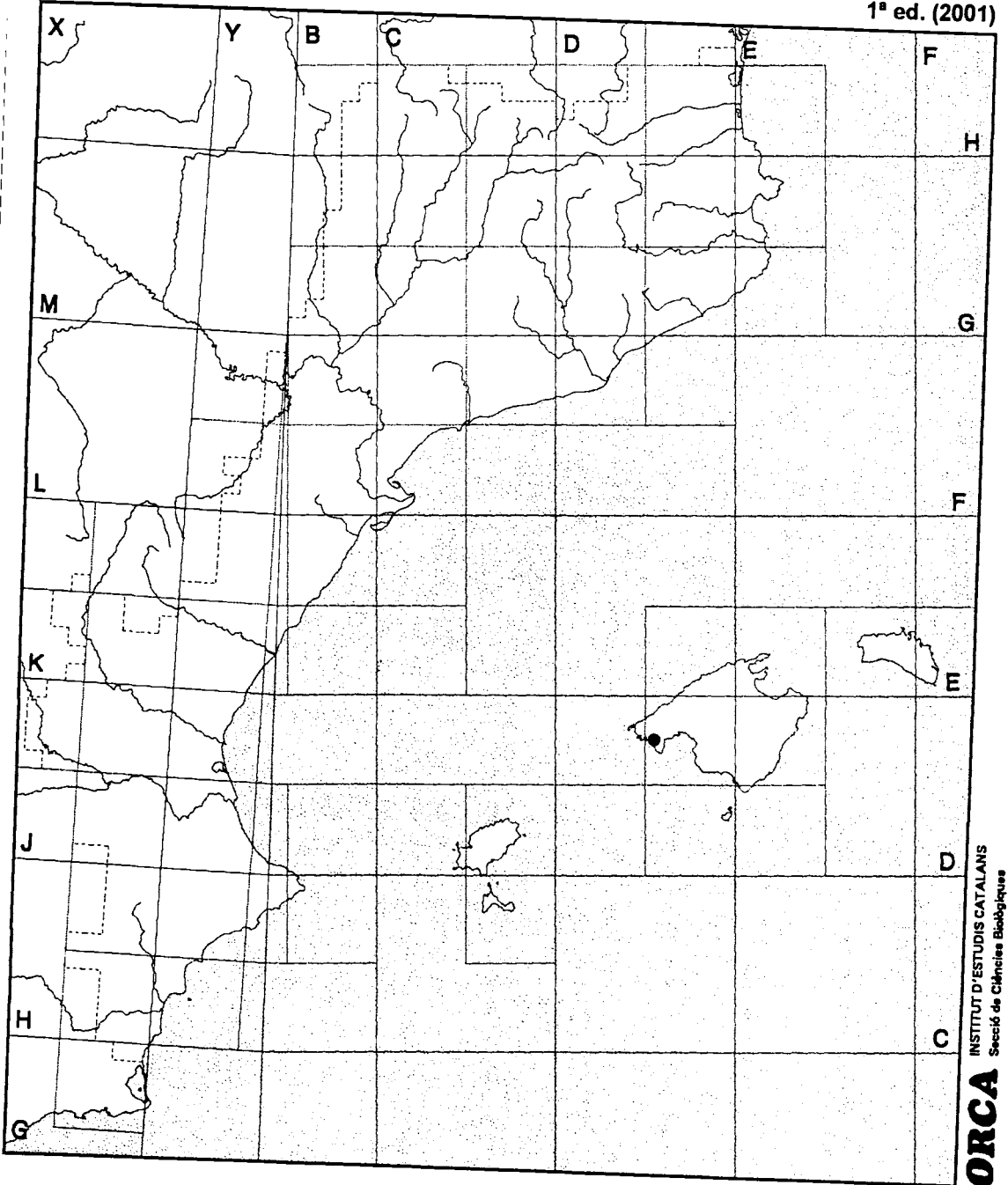
Limonium delicatulum (Girard) O. Kuntze subsp. *retusum* (Llorens) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles et Ninot

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
GVL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades originals. Autors i quadrats:
GVL0: CC68, 69, 78.

Limonium carvalhoi Rosselló et Sáez

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

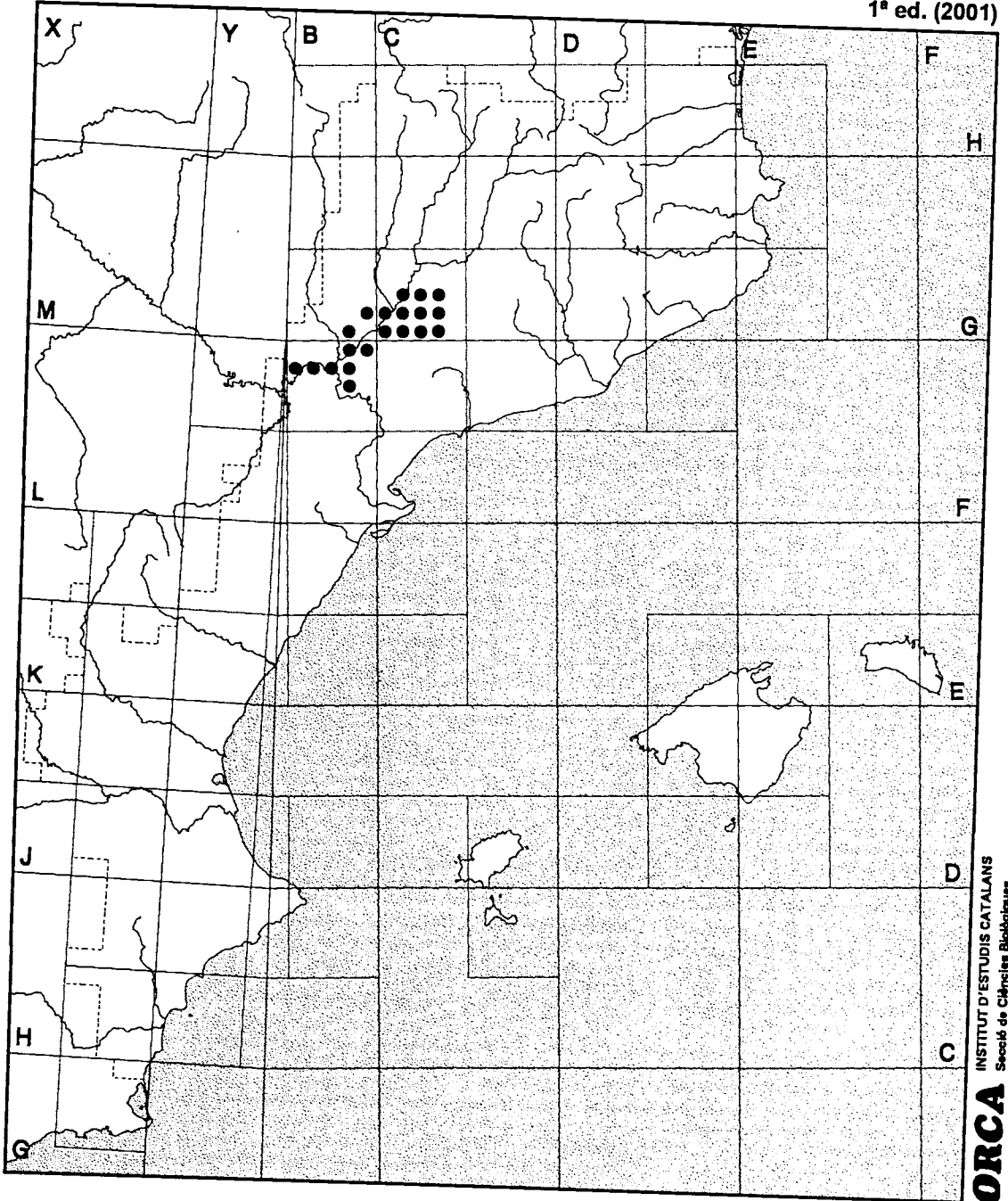
Limonium carvalhoi Rosselló et Sáez

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
SGL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades originals. Autors i quadrats:
SGL0: DD57.

Limonium tournefortii (Boiss.) Erben

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

***Limonium tournefortii* (Boiss.) Erben**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BADA, BLR0, CAJ2, CMJ0, JACA, MAA0, NBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BF58, 68, 78, 87.

CAJ2: CG10.

CMJ0: BF89, 99, BG80.

MAA0: CG00, 01, 10, 11, 12, 20, 21, 22, 30, 31.

NBJ0: BF88.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF99.

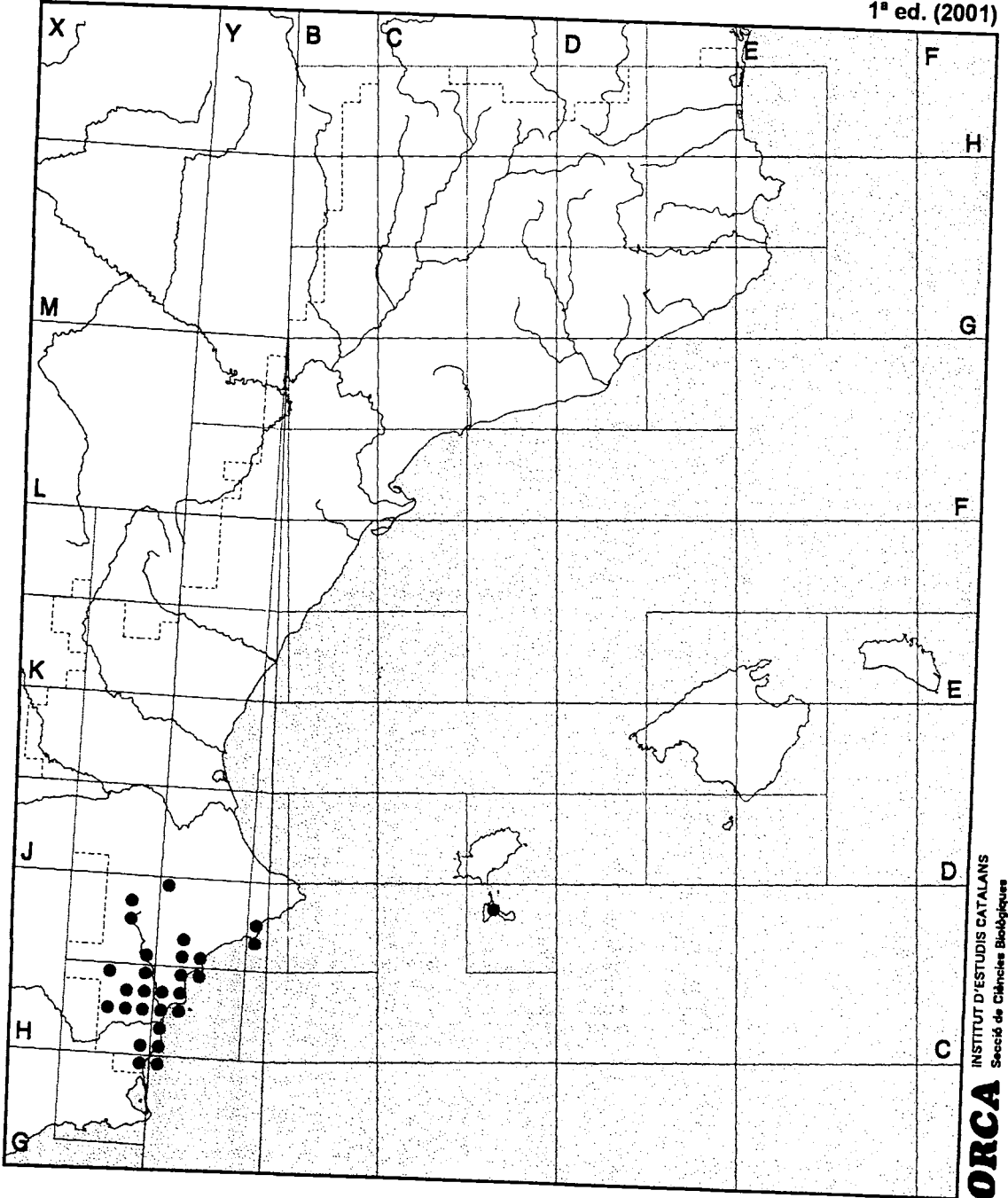
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: CG21, 31.

JACA: BG91.

Limonium cossonianum O. Kuntze

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXVI.5.84

Fl. M. P. Cat.: 1764

Limonium cossonianum O. Kuntze

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BCO0, GPF1, GVLO, JACA, MSG0, SLL1.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

GVLO: CC68.

MSG0: XG99.

SLL1: XG99, XH83, 88, 90, 92, YG09, YH03, 12, 14, 15.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: XH72.

SLL1: XH74, 82, 94, YH24, 25, 57.

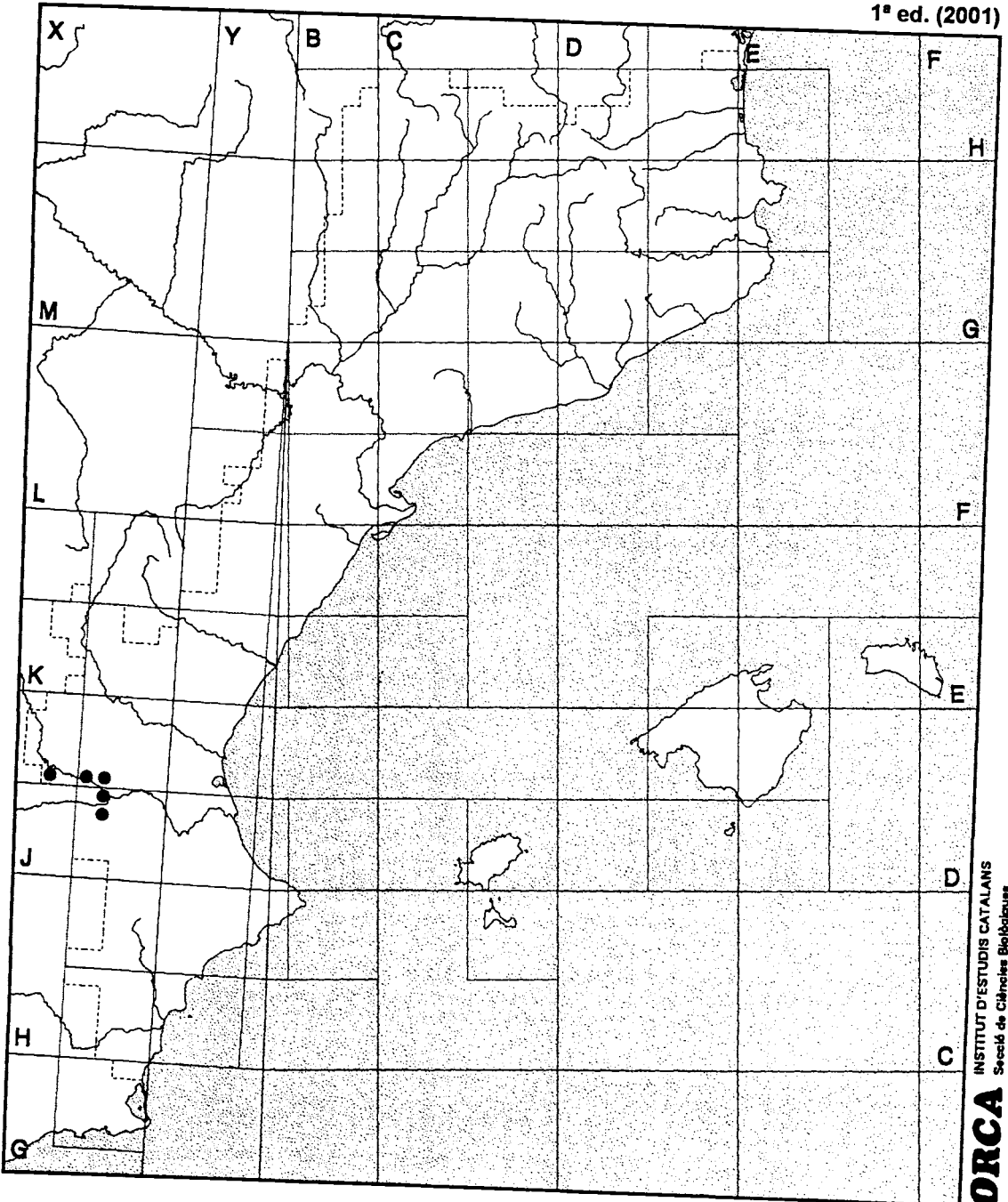
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: XH92, YH03, 24.

ABH : XH74, 83, 88, YH09, 12, 14, 15, 16, 57.

Limonium cofrentanum Erben

1ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Limonium cofrentanum Erben (incl. *Limonium lobetanicum* Erben, *Limonium sucronicum* Erben)

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, MSG0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

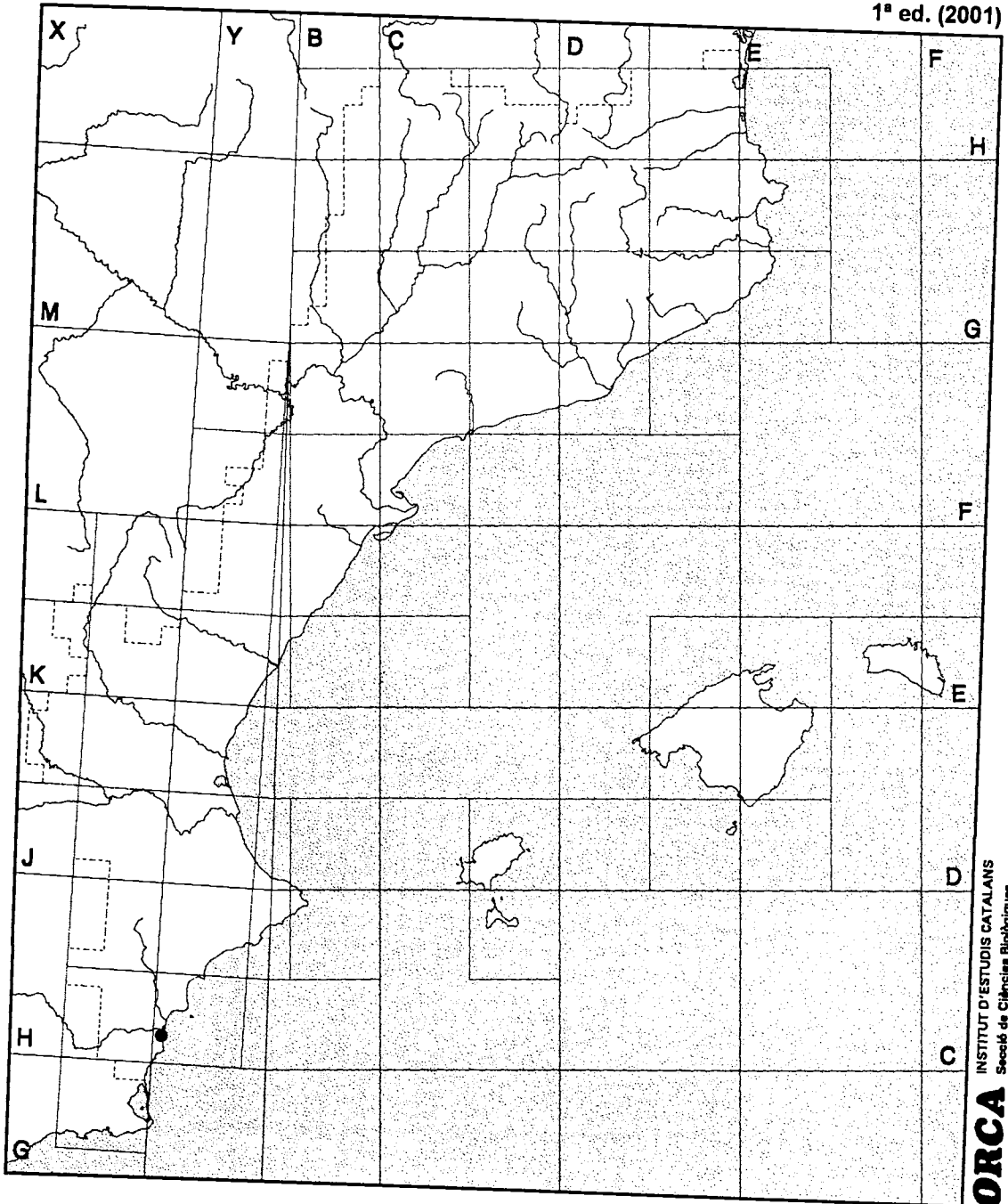
MSG0: XJ55, 63, 65.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : XJ35, 64, 65.

Limonium insigne (Cosson) O. Kuntze

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

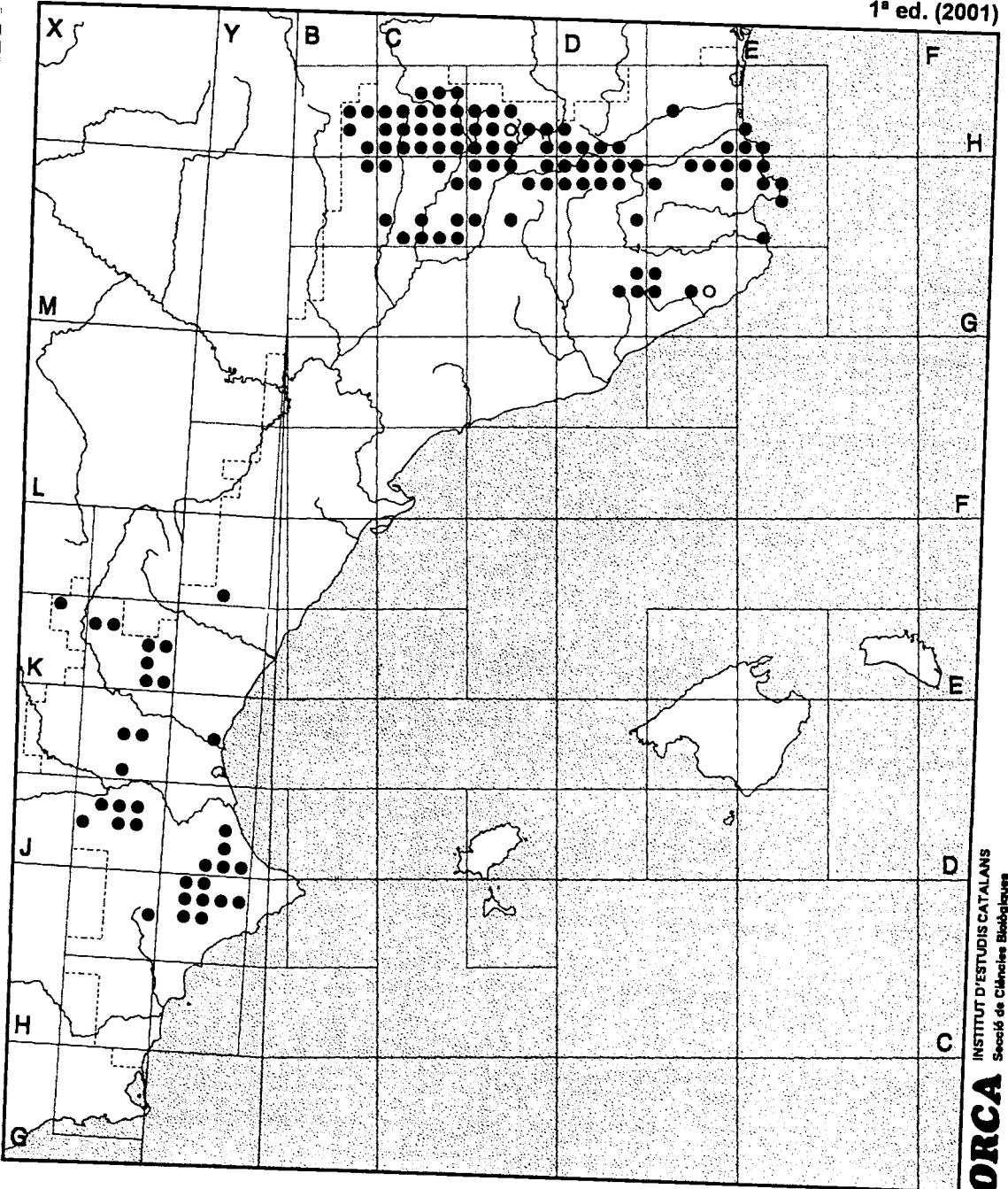
Limonium insigne (Cosson) O. Kuntze

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
MSG0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades originals. Autors i quadrats:
MSG0: YH01.

Armeria alliacea (Cav.) Hoffms. et Link

1ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXXXVI.4.

Fl. M. P. Cat.: 1765

Armeria alliacea (Cav.) Hoffms. et Link

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BADA, BCN, BCO0, BSE0, CAS0, CMJ0, CRJ0, DOJ0, FCX0, FGJ0, GPJ1, HGI, JACA, MSG0, SLL1, SMJ0, STI0, VBJ0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CG26, 98, DG42, 43, 52, 82, EG15, XK63.

DOJ0: CG76.

FGJ0: DG98, EH10.

HGI : DG49, 52, 72, DH62, EG09.

MSG0: XJ52, 63, 72, 73, 77, 83, XK34, 80, 81, 82, 90, 92, YH48, YJ20, 31.

SLL1: XH97, YH27, 28, YJ20.

STI0: CG48, CH33, 61, DG42, DH20.

VBJ0: CH62, DH01, XK53.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG39, CH41, EG15.

BCO0: BG99, BH81, 90, 92, CG09, 39, 56, 69, 88, 99, CH00, 01, 22, 23, 32, 40, 41, 42, 43, 50, 51, 60, 61, 62, 70, 71, 72, 81, 90, 91, DG19, 46, 79, 89, DH00, 20, 30, EH01, 10.

CRJ0: CG69, CH50, 60.

FCX0: CG98, 99, CH40, 51, 90, DG19, DH00.

SLL1: YH17, 29, 48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

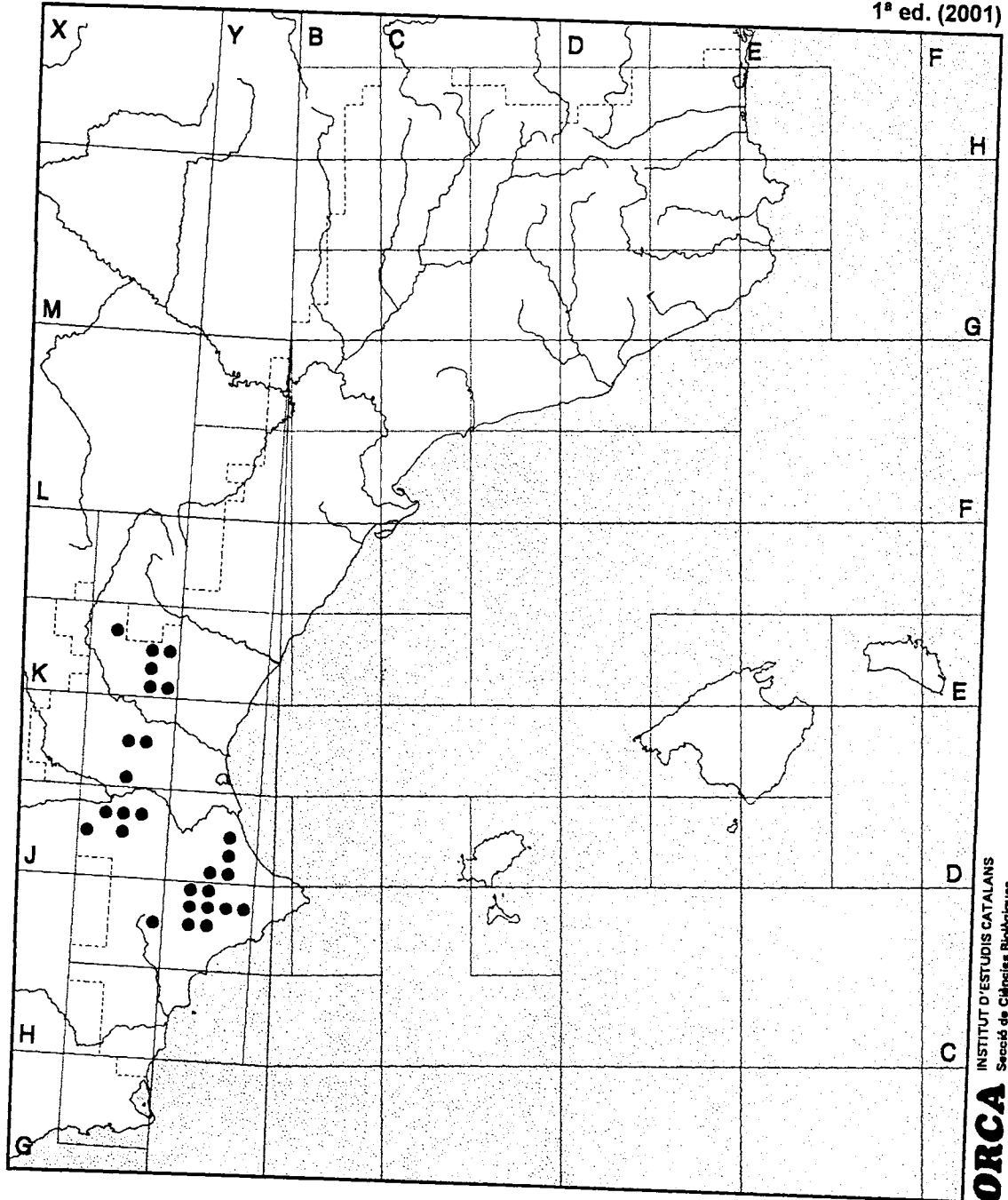
AAR0: CG79, CH32, DG32, 53, 72, XJ52, 77, 82, 83, 87, YH17, 28, YJ27, 40.

ABH : XJ75, 82, 87, XK63, 81.

JACA: BG99, BH81, 82, 90, CG06, CH00, 01.

Armeria alliacea (Cav.) Hoffms. et Link
subsp. *alliacea*

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Clàssics Biològics

ORCA

Fl. Eur.: CXXXVI.4.8

Fl. M. P. Cat.: 1765a

Armeria alliacea (Cav.) Hoffms. et Link subsp. *alliacea*

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BCO0, MSG0, SLL1.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: YJ32.

MSG0: XJ52, 63, 72, 73, 77, 83, XK80, 81, 82, 90, 92, YH48, YJ20, 30, 31, 32.

SLL1: XH97, YH27, 28, YJ20.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

SLL1: YH17, 29, 48.

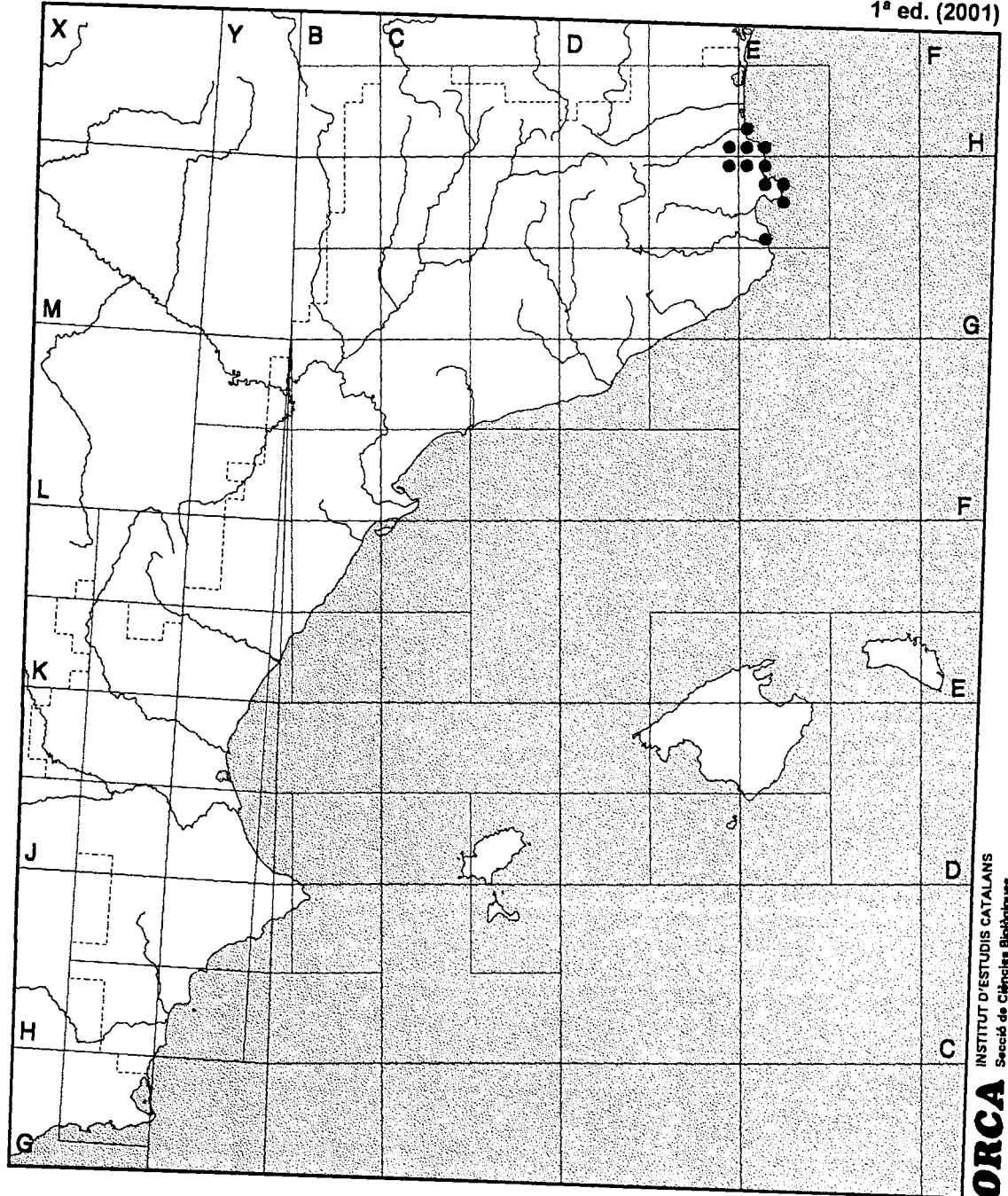
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: XJ52, YH17.

ABH : XJ75, 87, XK63, 81, YJ30.

Armeria alliacea (Cav.) Hoffms. et Link
subsp. *ruscinonensis* (Girard) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXVI.4.9

Fl. M. P. Cat.: 1765b

Armeria alliacea (Cav.) Hoffms. et Link subsp. ***ruscinonensis*** (Girard) O. Bolòs et J. Vigo

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BADA, BCN, BCO0, CAS0, FGJ0, GPJ1, HGI, STI0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: EG15.

FGJ0: EG19, EH10.

GPJ1: EG27.

HGI : DH90, EG09.

STI0: DH90.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DG99, EG15.

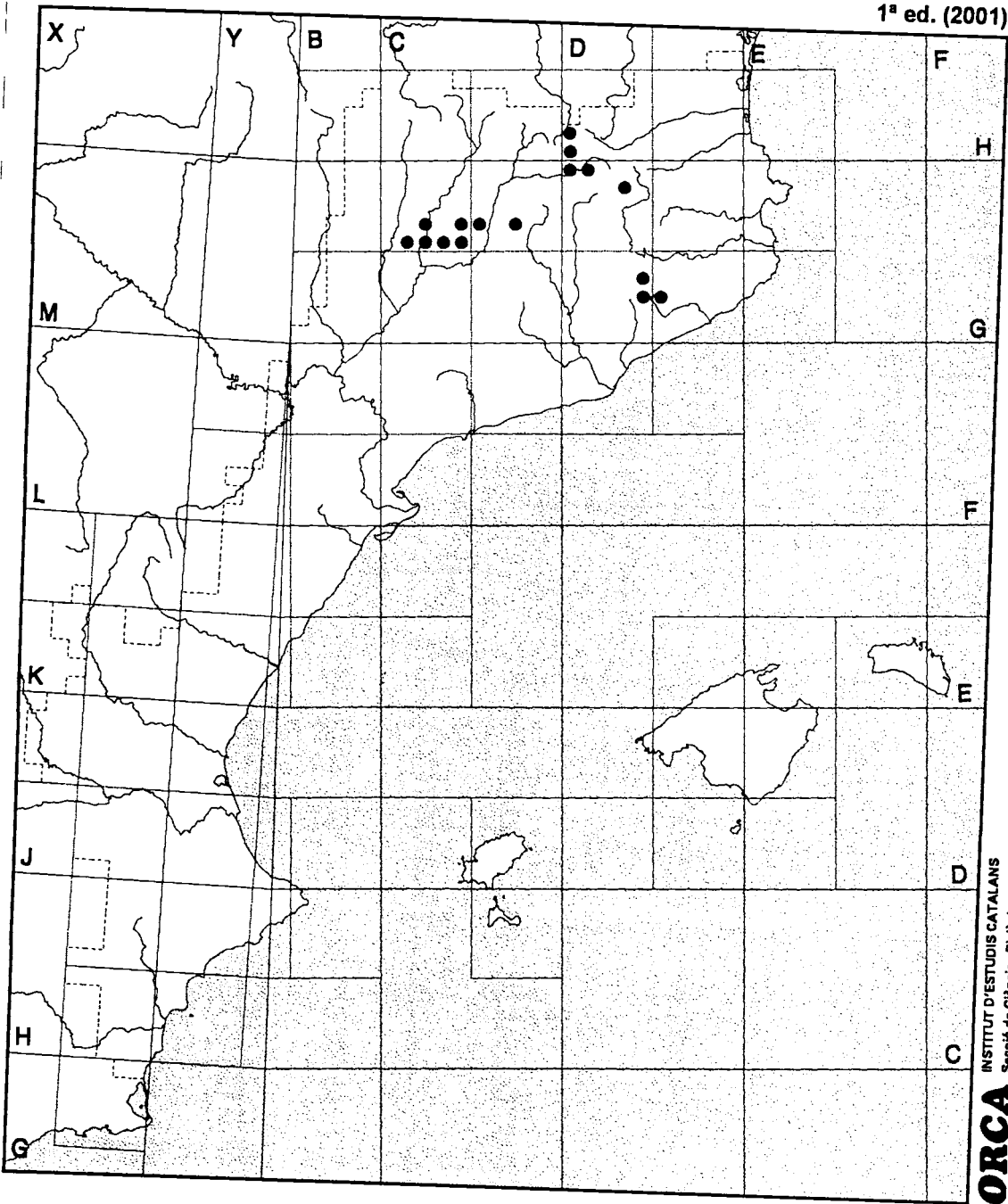
BCO0: EG19, 27, EH01, 10.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

VTX0: DG58.

Armeria alliacea (Cav.) Hoffms. et Link
subsp. *plantaginea* (All.) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

***Armeria alliacea* (Cav.) Hoffms. et Link subsp. *plantaginea* (All.) O. Bolòs et J. Vigo**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCN, BCO0, CMJ0, DOJ0, FCX0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CG26, 46, DG09, 19, 42, 43, 52, DH00.

CMJ0: CG45.

DOJ0: CG76.

VBJ0: DG09, DH01.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DG38.

BCO0: CG45, 56.

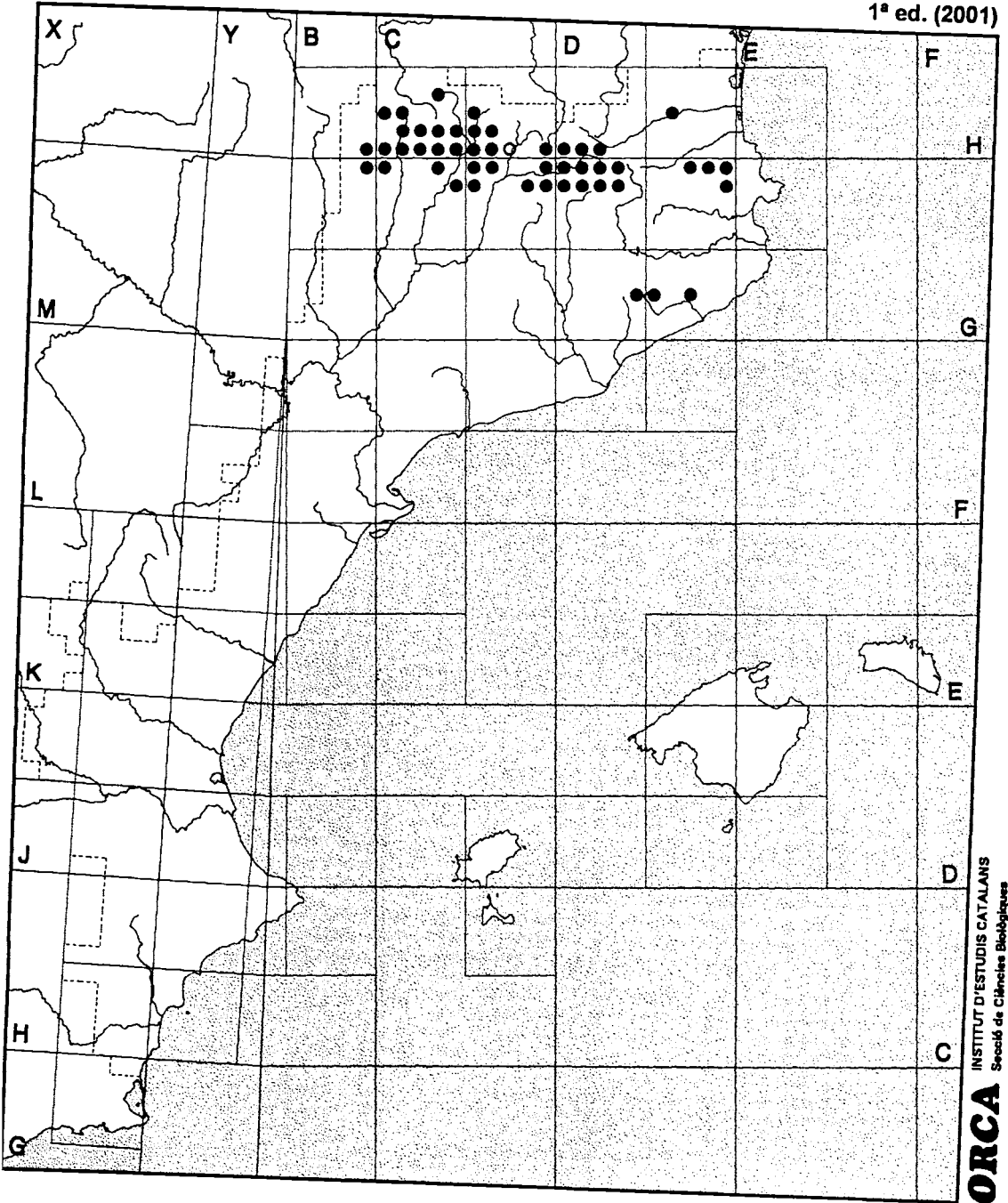
FCX0: CG15, 25.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN : DG99.

Armeria alliacea (Cav.) Hoffms. et Link
subsp. *bupleuroides* (Godr. et Gren.) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Armeria alliacea (Cav.) Hoffms. et Link subsp. ***bupleuroides*** (Godr. et Gren.) O. Bolòs et J. Vigo

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCO0, CRJ0, FCX0, FGJ0, HGI, JACA, STI0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DH20.

FGJ0: DG98.

HGI : DG52, 72, 99, DH62.

STI0: CG48, 58, CH12, 33, 52, 61, DG42, DH20.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG39, CH10, 11, 12, 21, 31, 41, DG99.

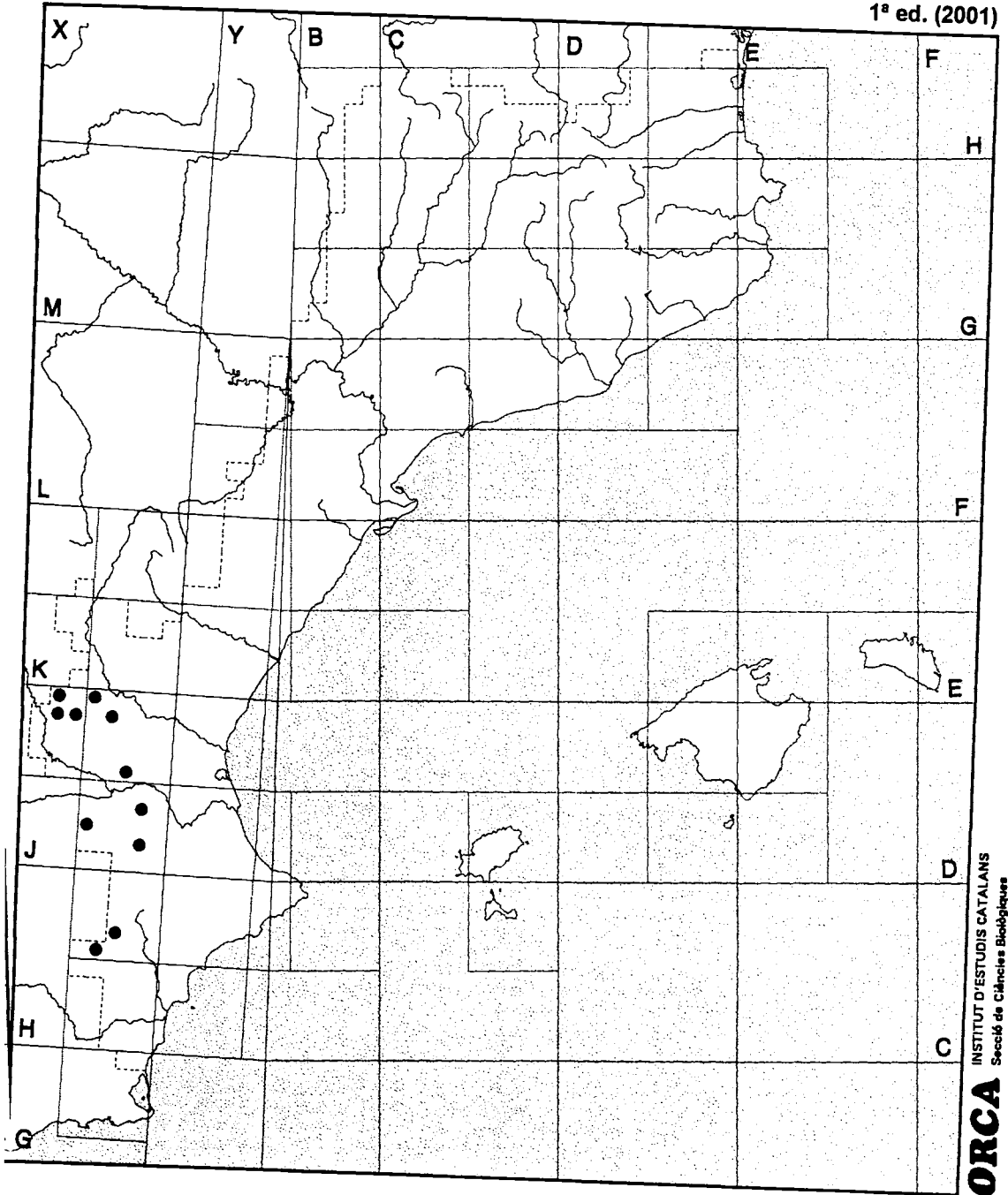
BCO0: BG99, BH90, CG09, 69, 88, 98, 99, CH00, 10, 11, 21, 31, 41, 50, 60, 70, 90, DG19, 29, 79, 89, DH00, 10.

CRJ0: CG69, CH50, 60.

FCX0: CG98, 99, CH02, 40, 51, 52, 90, DG19, 29, DH00, 10.

Armeria filicaulis Boiss.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXVI.4.18

Fl. M. P. Cat.: 1766

***Armeria filicaulis* Boiss.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
AAR0, ABH, BCO0, MSG0, SLL1.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: XH65.

MSG0: XJ38, 48, 52, 59, 68.

SLL1: XH76.

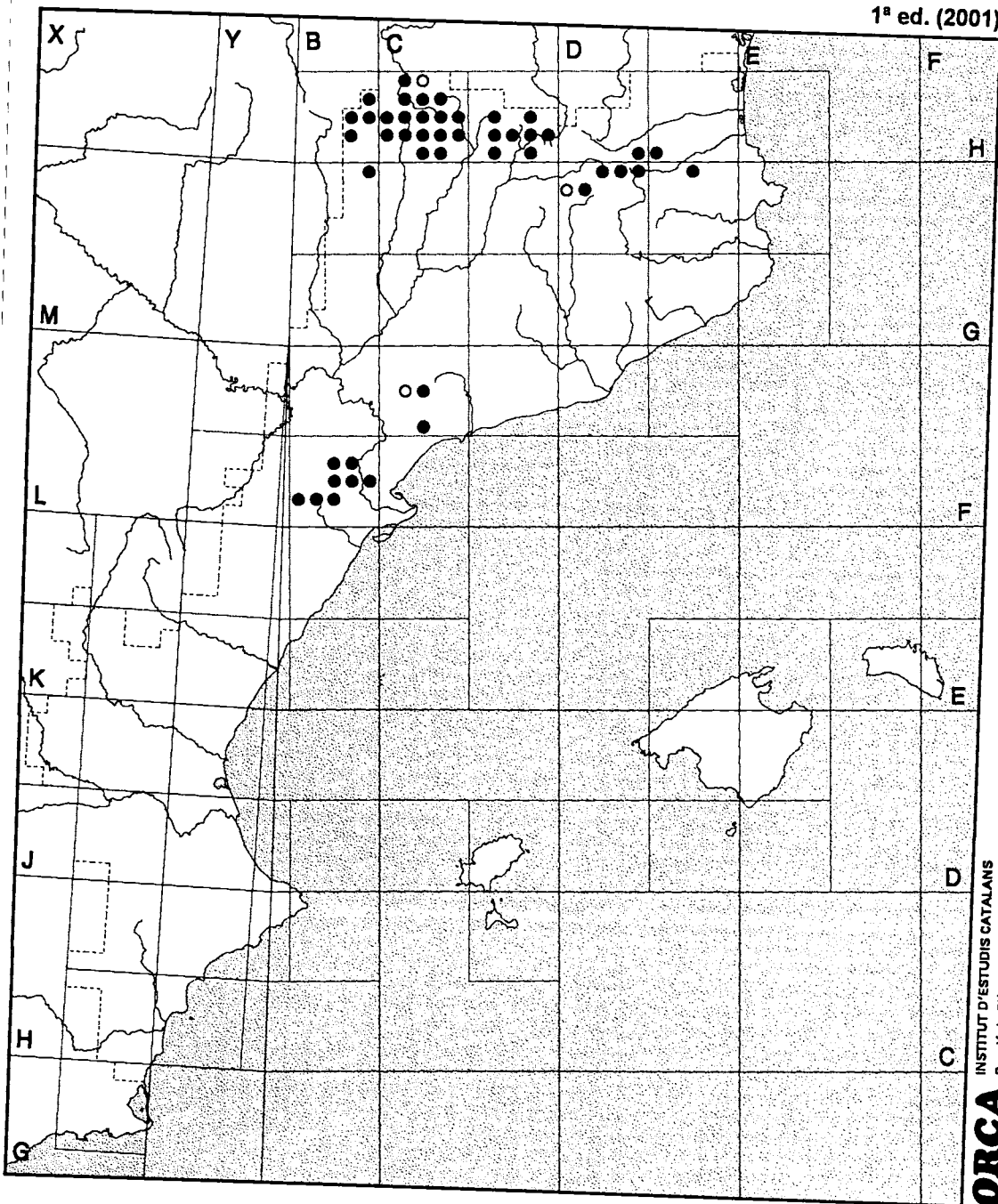
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: XJ83.

ABH : XH76, XJ39, 75, 81.

Armeria maritima Willd.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXVI.4.

Fl. M. P. Cat.: 1767

Armeria maritima Willd.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BSE0, CAS0, COA0, CRJ0, DFA0, FPJ0, HGI, JACA, MSJ0, NBJ0, NSJ0, PGR0, PPD0, RPF0, STI0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BSE0: CH13, 23, 32.

COA0: CH62.

DFA0: BF61.

FPJ0: BH93.

NSJ0: CH42, 80.

PPD0: CH71.

VBJ0: DH40.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CF27, CH13, 14, 24, 30, 32, 41, DG08, 18.

BCO0: BF51, 83, BH81, CF27, CH41, 60, 61, 62, 71, 81, 82, 91, DG79.

CRJ0: CH60.

PGR0: CF17.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

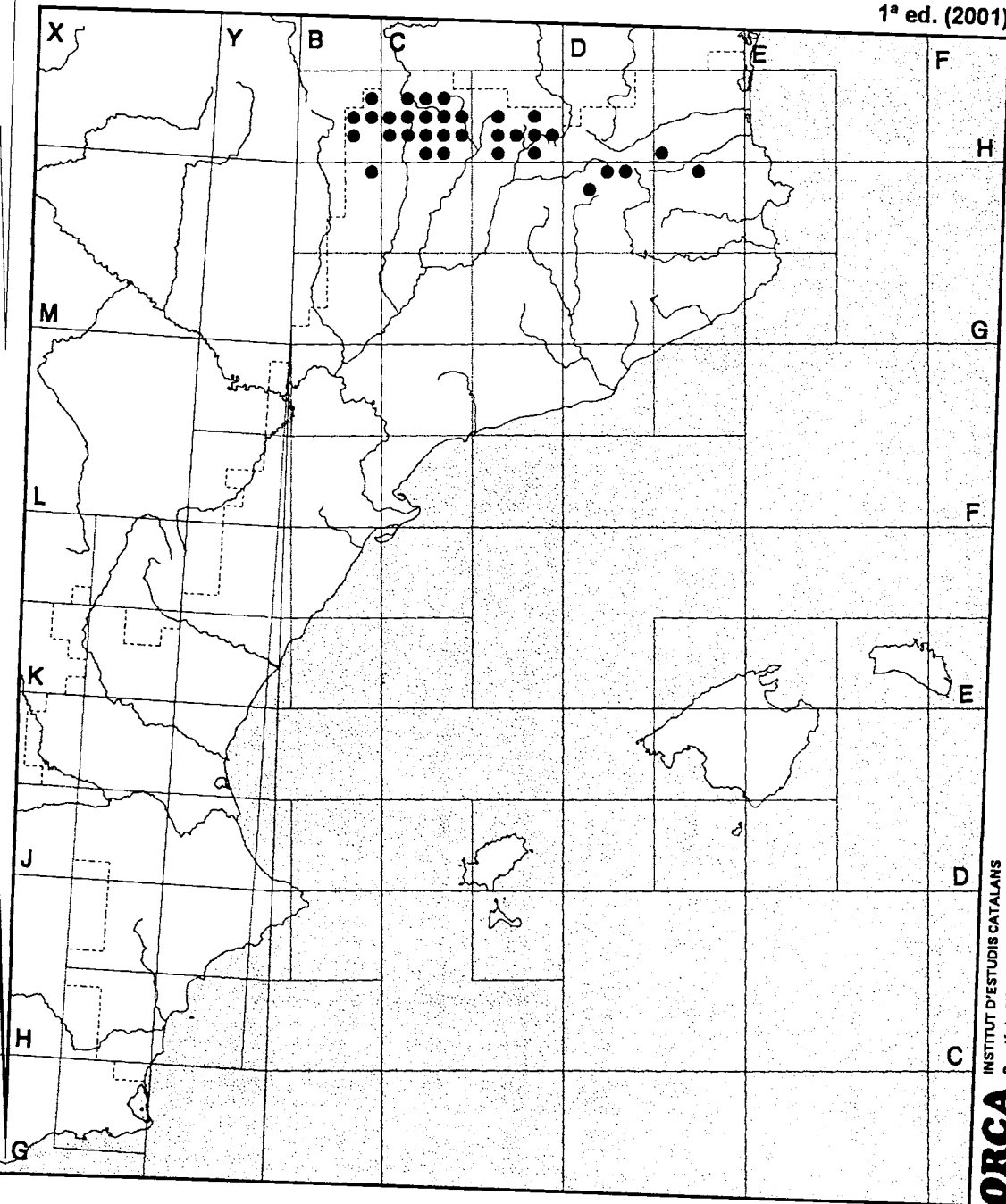
AAR0: BF92, CH23, 42, 80, 91, DG49.

BCN: BF82, 83.

JACA: BG99, BH81, 82, 93.

Armeria maritima Willd.
subsp. *alpina* (Willd.) P. Silva

1ª ed. (2001)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXXXVI.4.1.g

Fl. M. P. Cat.: 1767a

Armeria maritima Willd. subsp. *alpina* (Willd.) P. Silva (incl. *Armeria bubanii* G.H.M. Lawr.)

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BADA, BCN, BCO0, BSE0, COA0, CRJ0, FPJ0, HGI, JACA, MSJ0, NBJ0, NSJ0, PPD0, STI0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BSE0: CH13, 23, 32.

COA0: CH62.

FPJ0: BH93.

NSJ0: CH42, 80.

PPD0: CH71.

STI0: DH50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CH30, 41, DG18.

BCO0: BH81, CH41, 60, 61, 62, 71, 81, 82, 91, DG79.

CRJ0: CH60.

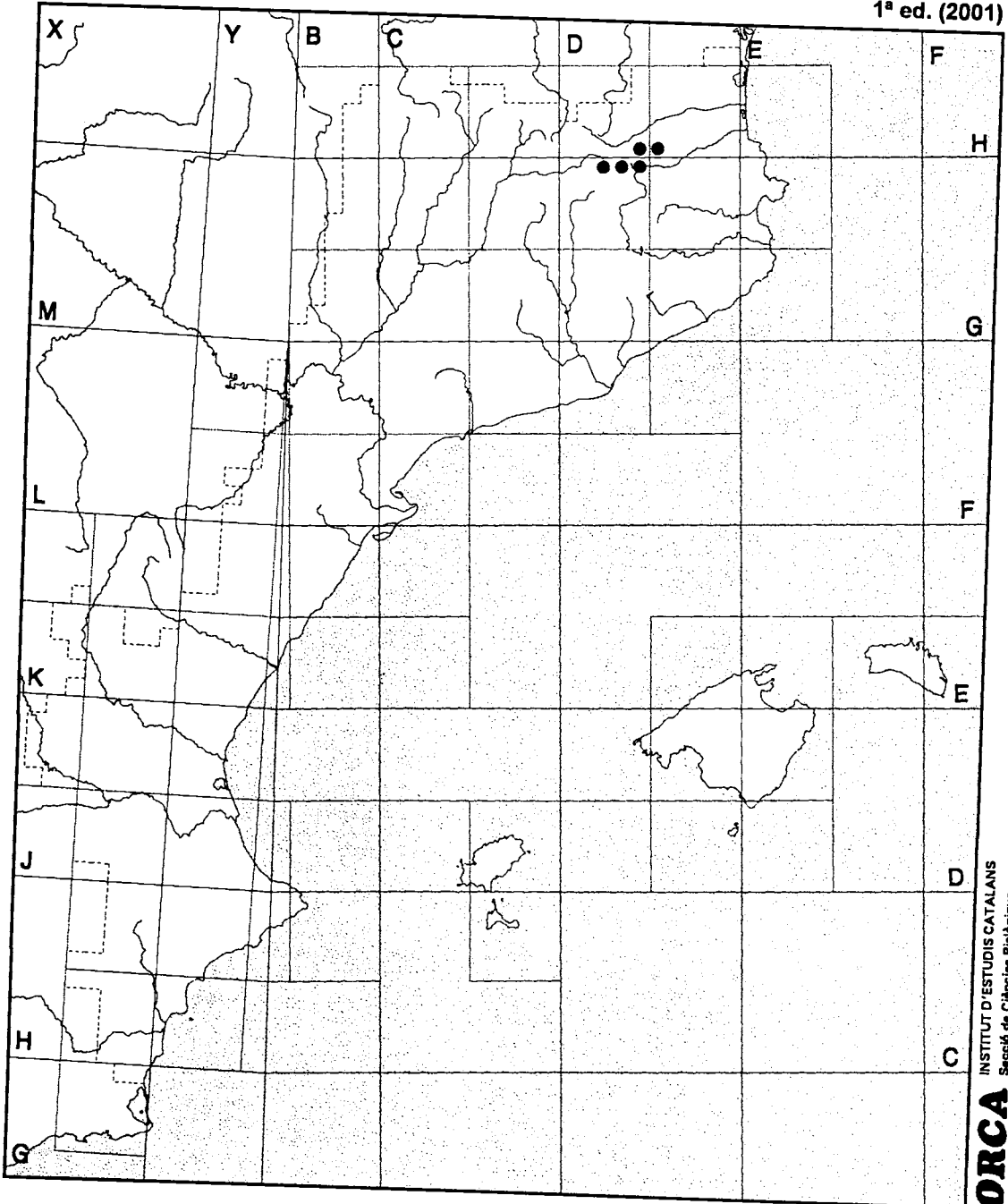
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: CH23, 42, 80, 91.

JACA: BG99, BH82.

Armeria maritima Willd.
subsp. *muelleri* (Huet) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXXXVI.4.1.e

Fl. M. P. Cat.: 1767b

Armeria maritima Willd. subsp. ***muelleri*** (Huet) O. Bolòs et J. Vigo

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BCO0, CAS0, JACA, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

CAS0: DH50.

VBJ0: DH40, 50.

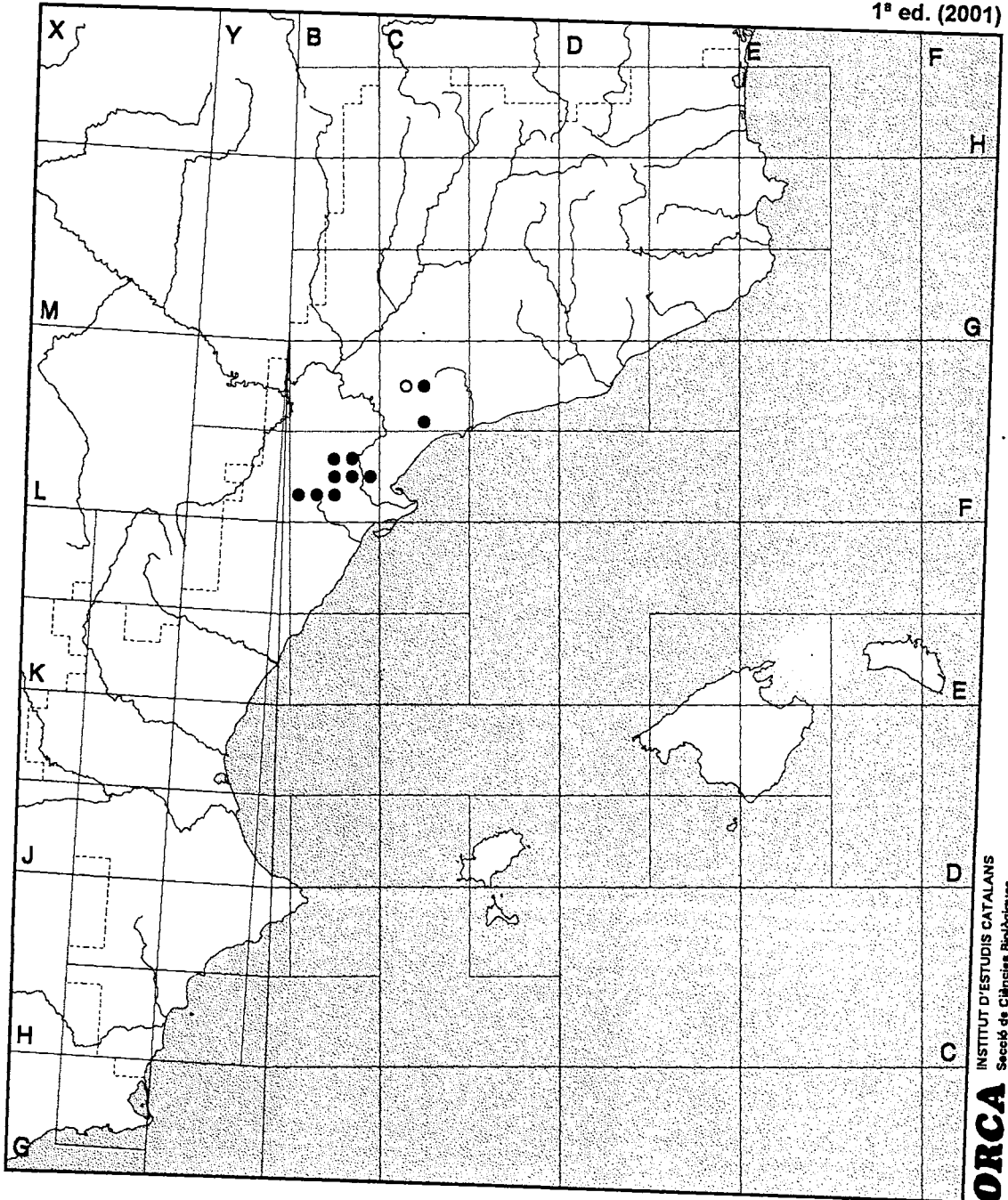
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: DG49.

Armeria maritima Willd.

subsp. *fontqueri* (Pau in F. Q.) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2001)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Armeria maritima Willd. subsp. *fontqueri* (Pau in F. Q.) O. Bolòs et J. Vigo

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, COA0, DFA0, PGR0, RPF0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF73.

COA0: CF25.

DFA0: BF61, 73.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF27.

BCO0: BF51, 83, CF25, 27.

PGR0: CF17.

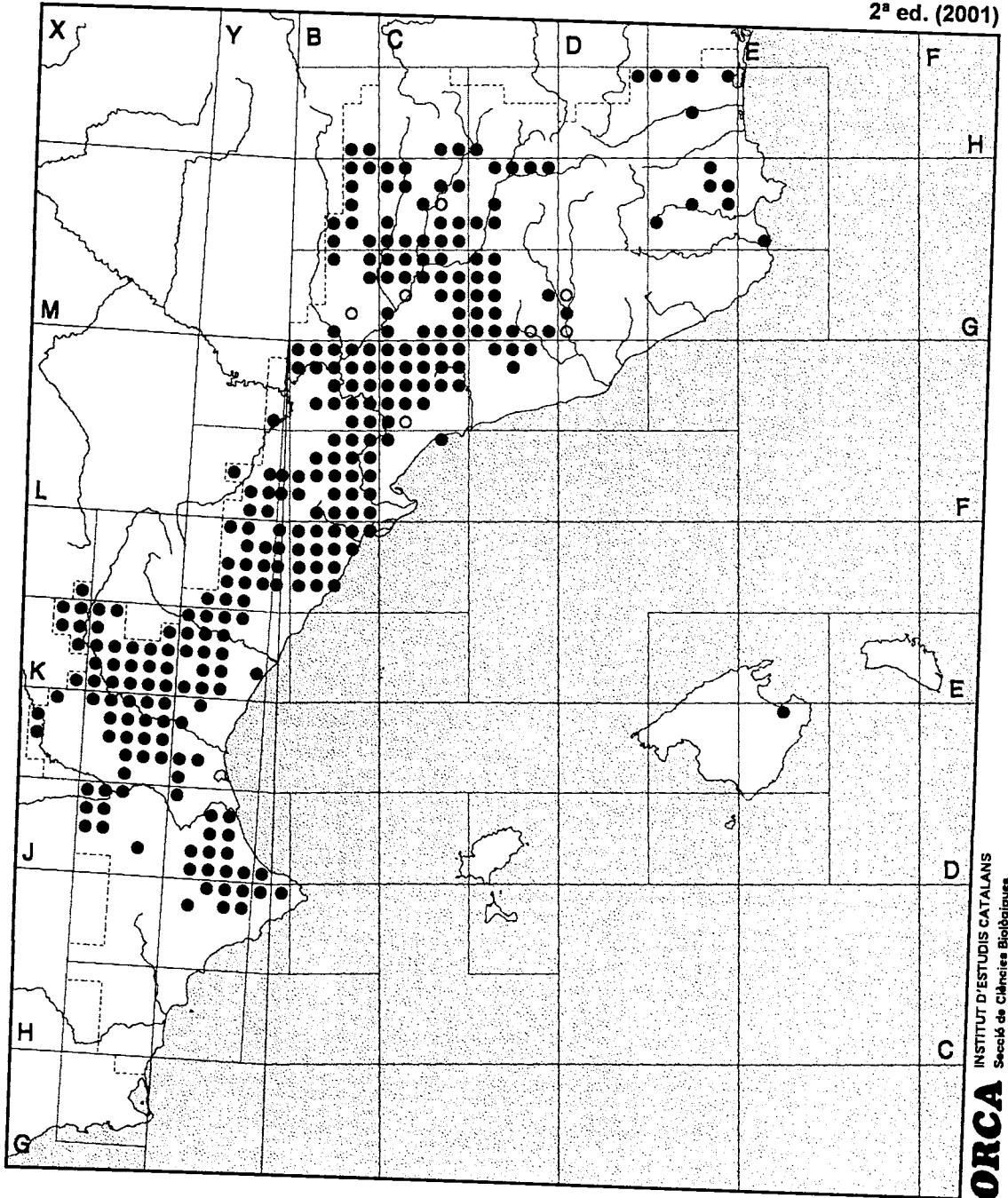
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: BF92.

BCN : BF82, 83.

Jasminum fruticans L.

2^a ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXXXIX.1.3

Fl. M. P. Cat.: 1768

Jasminum fruticans L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAF0, AAR0, ABH, ABP0, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BTJ0, CAJ2, CAS0, CFT0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, EUJ0, FBA0, FCX0, FPJ0, GPJ0, HBIL, HGI, JACA, LGL0, MAA0, MRR0, MSG0, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PCJ0, PGR0, PPD0, RDA0, RGJ0, RLA0, RPF0, SLJ0, SLL1, SMJ0, STI0, SVE0, TEL0, VAN0, VBJ0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG66.

BCO0: BF59, 66, 77, BG74, 76, 87, CF78, 89, CG13, 14, 32, 37, 38, 43, 56, 62, 63, CH50, DH54, 64, 72, 74, 94, EG15, XK44, YK41.

BLR0: BE56, 57, 59, 66, 67, 68, 88, BF51, 52, 59, 68, 74, 87, 95, CF04, 47, YK26, 27, 29, 37, 38, 46, 47, 48, 57, 58, 59, YL22, 40, 42, 45, 51, 52.

CAJ2: BF69.

CMJ0: BF89, CG03, 04, 13, 14, 36.

DFA0: BF62.

EUJ0: BF79, BG70.

FBA0: CG54, 60, 61, 62.

FCX0: CG99.

FPJ0: BG75.

HGI : DG97, EG15.

LGL0: ED29.

MRR0: DG98.

MSG0: BC49, BE56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 76, XJ28, 39, 52, 53, 54, 59, 62, 63, 64, 67, 68, 69, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 81, 86, 87, 89, 96, 97, 98, 99, XK33, 34, 40, 42, 44, 45, 50, 51, 52, 53, 54, 60, 61, 62, 70, 80, 81, 82, 90, 91, 92, 93, YH29, 38, 48, YJ04, 05, 10, 11, 16, 19, 21, 22, 23, 31, 32, 33, YK00, 02, 03, 04, 12, 13, 14, 15, 20, 21, 22, 23, 24, 34, 37, 38, 46, 47, 48, 56, 57, 58, YL31, 40, 41, 51.

MSR0: CG79.

NBJ0: CG45, DG56.

NSJ0: CG48.

PAT0: CG19.

PCJ0: CG70.

RDA0: CG06.

RGJ0: CG38.

SLL1: YH29.

SVE0: CF34.

VBJ0: CG89, DH44, YK35.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF79, BG81, CF18, 29, 39, 79, CG12, 20, 30, 32, 41, DG00, 01, 02.

BCO0: BF89, BG89, 99, BH80, 90, CF15, 18, 29, 39, CG00, 03, 04, 06, 08, 09, 19, 20, 30, 41, 45, 54, 60, 61, 64, 69, 70, 79, 80, 89, 99, CH40, DG01, 89, 98, DH44, ED29, XJ28, 39, 52, 53, 54, 59, 63, 64, 68, 69, 76, 77, 78, 79, 86, 87, 96, XK33, 34, 40, 42, 45, 50, 51, 52, 54, 60, 61, 62, 64, 70, 80, 81, 82, 91, 92, YJ05, 31, 32, 33, YK00, 03, 04, 13, 14, 24, 35, YL31, 41.

CRJ0: CG69, CH40, 50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

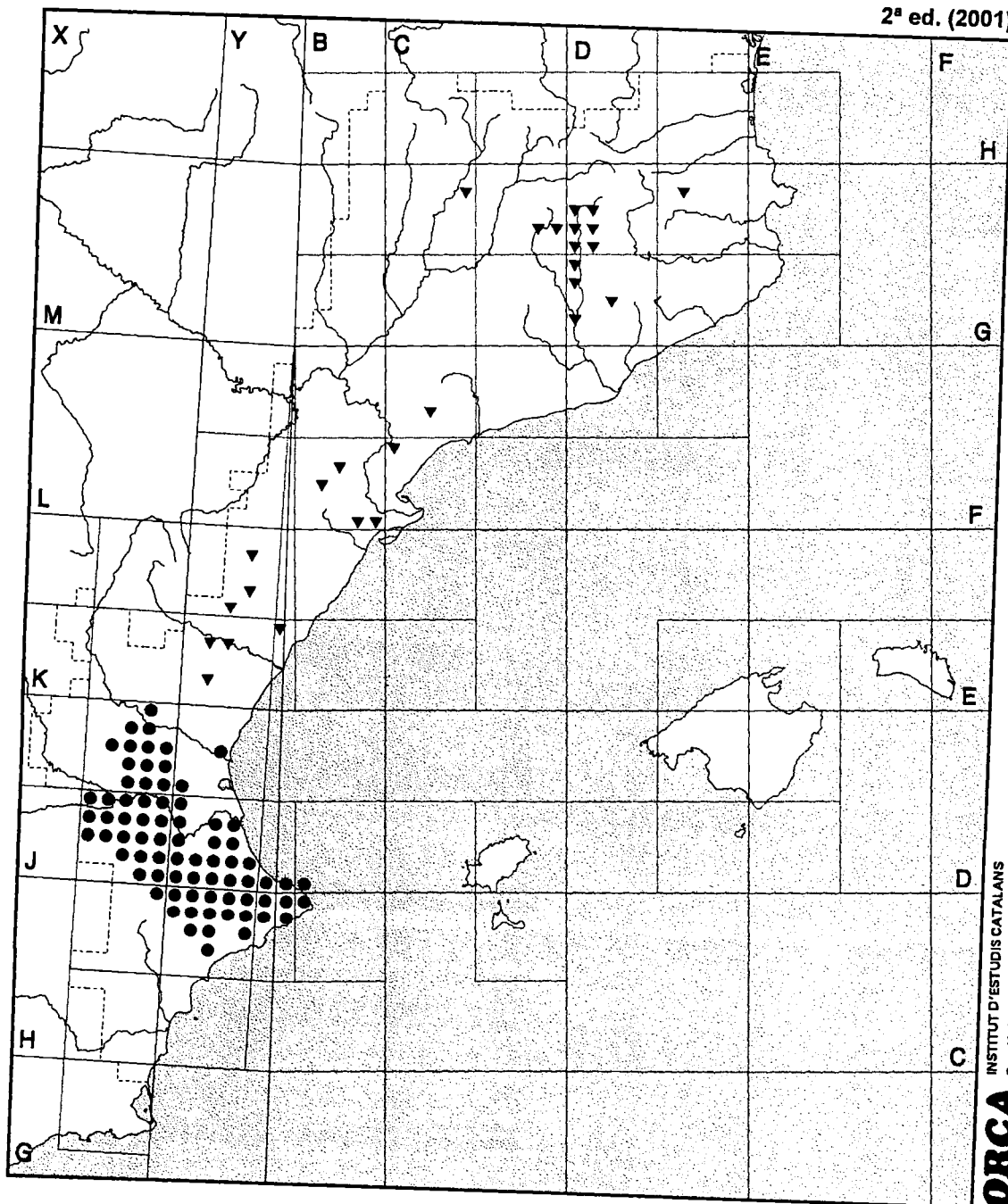
AAR0: BC49, CG92.

HBIL: CG27, CH30.

JACA: BG75, 76, 86, 88, 89, 95, BH80, 90, CG08, 09.

Fraxinus ornus L.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXIX.4.1

Fl. M. P. Cat.: 1769

***Fraxinus ornus* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAF0, AAR0, ABH, ABP0, APA0, BADA, BCO0, BLR0, CAS0, GPJ0, HBIL, JACA, MBJ0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, RPF0, SLL1, SMJ0, STI0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG03, 04, 05, 07, 16, 17.

APA0: BD40, XH99, XJ52, 62, 67, 71, 77, 78, 88, 89, 91, 92, 96, 97, YH17, YJ00, 01, 02, 04, 05, 10, 11, 41, YK13, 23, 36, 54.

BLR0: BF62, 73, 80, 90, YK38.

CAS0: DG22.

MSG0: XJ77, 88, 91, 92, 96, 97, YJ02.

NSJ0: CG48.

SLL1: BC48, YH17.

VBJ0: DG68, YK25, 36.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF04, DG01, 03, 04, 05, 07, 16, 17.

BCO0: CF26, DG01, YJ04, 41.

SLL1: BD40.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: YJ27, YK11.

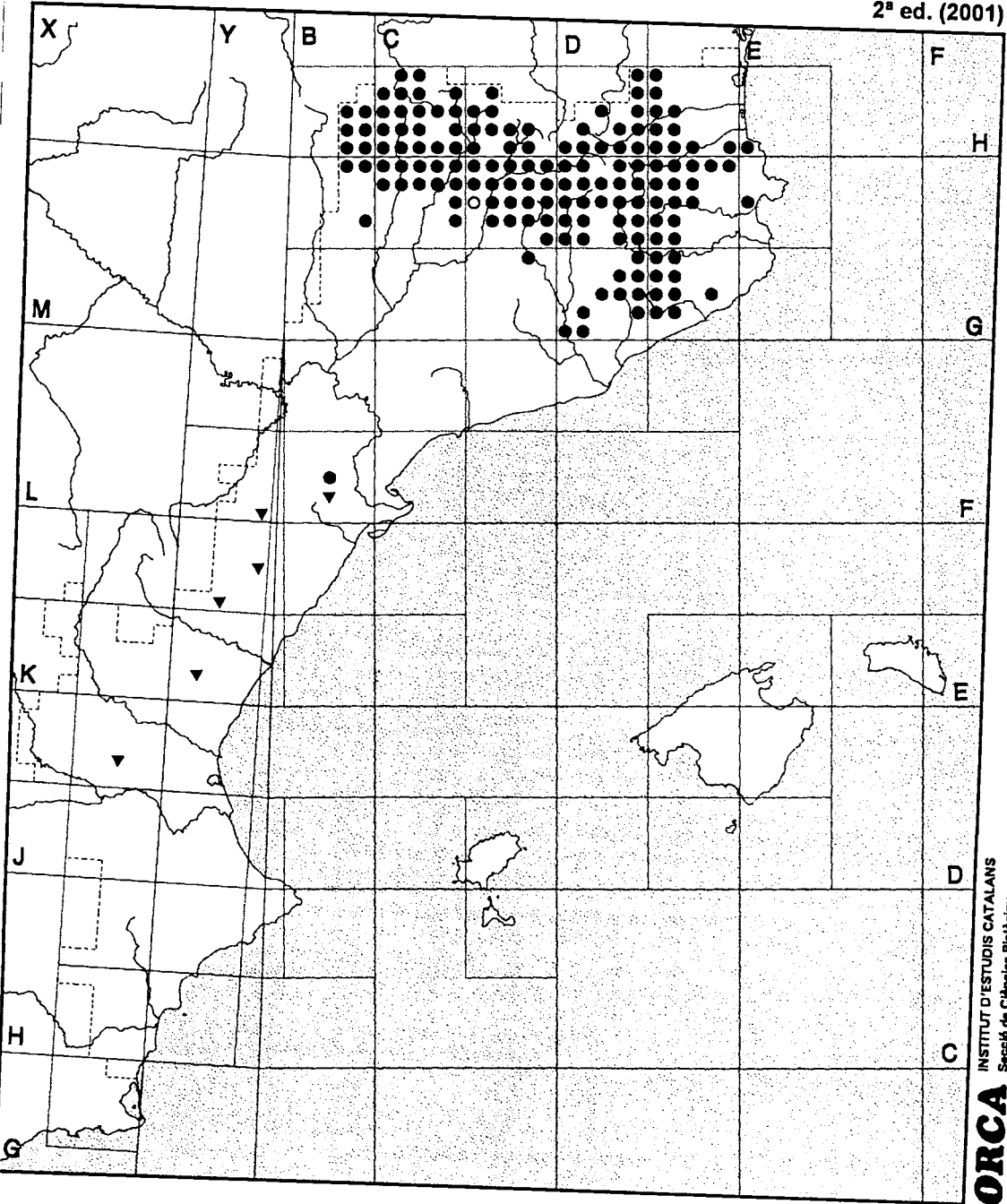
HBIL: DG15.

PGR0: CF26.

RPF0: BF80.

Fraxinus excelsior L.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXIX.4.3

Fl. M. P. Cat.: 1770

***Fraxinus excelsior* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, ABP0, BADA, BBX0, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, BTJ0, CAS0, CFT0, COA0, CRJ0, DOJ0, FBA0, FCX0, FGJ0, GPF1, GPJ0, HB1L, HGI, JACA, MRR0, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PFJ1, PPD0, RDA0, RGJ0, SLJ0, SSA1, STI0, TEL0, VAN0, VBJ0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG76, 77, 86, 87, 95, 96, DG05, 15, 16.

BCO0: CG29, 58, 68, 69, 79, CH32, 51, DG22, 32, 33, 44, 54, 61, 65, 69, 89, DH00, 10, 20, 30, 31, 41, 42, 43, 52, 54, 60, 62, 70.

BLR0: BF71, CG79, DH50, YK47, YL40.

BSE0: DG82.

BTJ0: CH51.

CRJ0: DH22.

DOJ0: CG66.

HGI : DG63.

MRR0: DG89.

MSR0: DH41.

NBJ0: DG00, 35, DH20.

PAT0: CG18, 29, DH11, 43, 44.

RGJ0: CH43.

SSA1: CH80.

STI0: CG84, 86.

VAN0: CH32.

VBJ0: CG58, DG33, DH10, 30, 40, 53, 61.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG96, CH63, DG32, 41, 61, 62, 63, 99.

BCO0: BG89, BH80, 81, 91, 92, CG08, 18, 57, 95, DG00, 05, 10, 16, 41, 62, 82, DH11, 22, 40, 44, 53.

CRJ0: CG68, 69.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

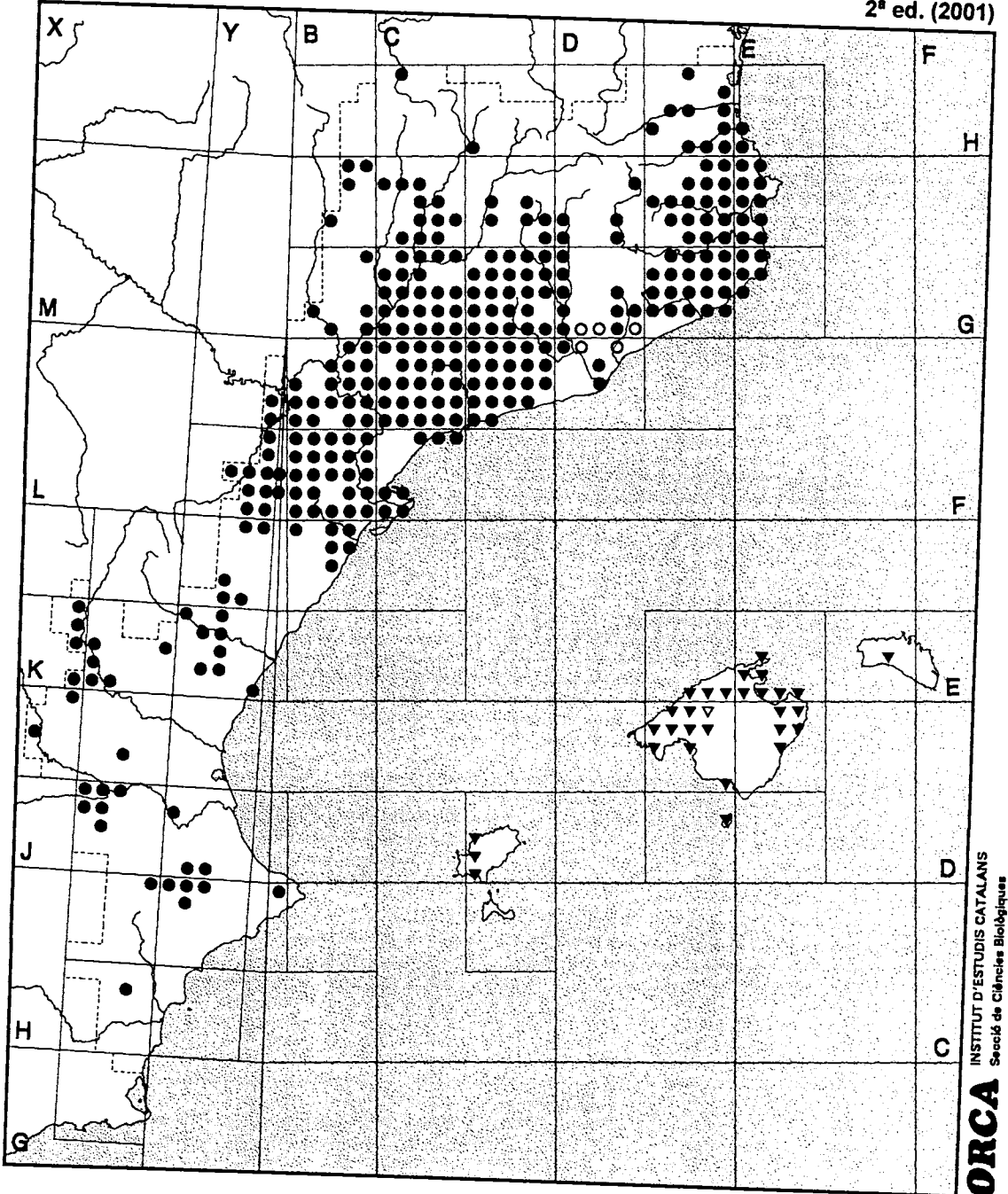
AAR0: YK11, 25.

ABH : XJ76.

JACA: BG89, BH80, 81, 82, 91, 92, CG08, CH01.

Fraxinus angustifolia Vahl

2ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXXXIX.4.4

Fl. M. P. Cat.: 1771

Fraxinus angustifolia Vahl

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAF0, AAR0, ABH, ABP0, APA0, BADA, BBX0, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, BTJ0, CAJ2, CAS0, CFT0, CJC0, CMJ0, CSJ1, DFA0, DOJ0, EIJ0, FAP0, FBA0, FCT0, FGJ0, GLJ0, GPF1, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LGL0, MAA0, MBJ0, MRR0, MSG0, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PFJ1, PGR0, PPD0, RDA0, RGJ0, RLA0, RPF0, RPJ0, SLJ0, SSA1, STI0, SVE0, TEL0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG94, 95, DG02, 03, 04, 05.

APA0: BE59, 78, 88, BF50, XH99, XJ27, 49, 54, 62, 63, 64, 74, YH09, 19, 29, YJ10, 20, YK13, 21, 22, 23, 35, 39, 40, 49, YL30, 31, 40.

BBX0: CG26, 27.

BCO0: BF64, 74, 89, BG76, 91, CF55, 65, 79, 88, 89, CG13, 26, 34, 37, 44, 60, 62, 63, 67, 70, DE90, DF19, 27, 28, 39,

DG01, 06, 20, 30, 32, 36, 40, 51, 53, 73, 87, 97, DH51, 62, 70, 72, 74, 80, 91, 92, 93, EH01, XJ64, YK22.

BLR0: BE78, 88, BF50, 51, 52, 53, 55, 56, 57, 64, 66, 74, 76, 77, 81, 85, 87, 94, 95, 97, CF00, 01, 06, 10, 11, 24, 44, 45, 46, 56, DD79, ED27, YK39, 49, YL22, 30, 31, 32, 40, 42, 43, 44, 45, 46, 51, 52.

BOG0: CD50, 51, 52, DD57, 77, 79, 93, 95, DE70, 90, ED28, 29, 38, 39, EE00, 01, 10, 11, 12, 20, 30.

BSE0: DG91.

BTJ0: CF98.

CAJ2: BG61.

CMJ0: BF89, 98, CG02, 03, 13, 24, 34, 36, 44.

DFA0: BF80, CF65, 78, 86.

DOJ0: CG66, 67.

FAP0: EE82.

FBA0: CG52, 60, 61, 62, 63, 72.

FGJ0: DH80, EG19, EH00.

GPJ1: EG16.

GVL0: DD57, 58.

HGI : EG02.

JGM0: EG13.

LGL0: DD88.

MAA0: CG12, 22, 32.

MRR0: DG89.

MSG0: BC49, XJ27, 76, XK40, 42, 60, YJ20, YK04, 24.

MSR0: DG36.

NBJ0: DG01.

NSJ0: CF46.

PAT0: CG28, CH14, 50.

PFJ1: CG37.

PGR0: CF06.

PPD0: DF09, DG48.

RPF0: BE77, BF81.

STI0: CG73, 74, 81, 84, 94, DG35.

VBE0: EG13.

VBJ0: CF89.

VMA0: DF28.

VSL0: DG62, 63, 73, 74.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF88, CF05, 09, 18, 19, 28, 39, 79, CG22, 32, 46, 86, 87, DF09, DG06, 10, 32, 51, 78, EG16.

BCO0: BF53, 88, 94, 98, BG89, CF00, 01, 05, 09, 10, 18, 19, 28, 39, 98, CG02, 03, 08, 18, 24, 27, 28, 46, 52, 61, 72, 73, 95,

CH14, 50, DD88, DE80, DG05, 62, 74, 89, 91, XJ54, XK40, 42, YH18, YK04, 13, 23.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

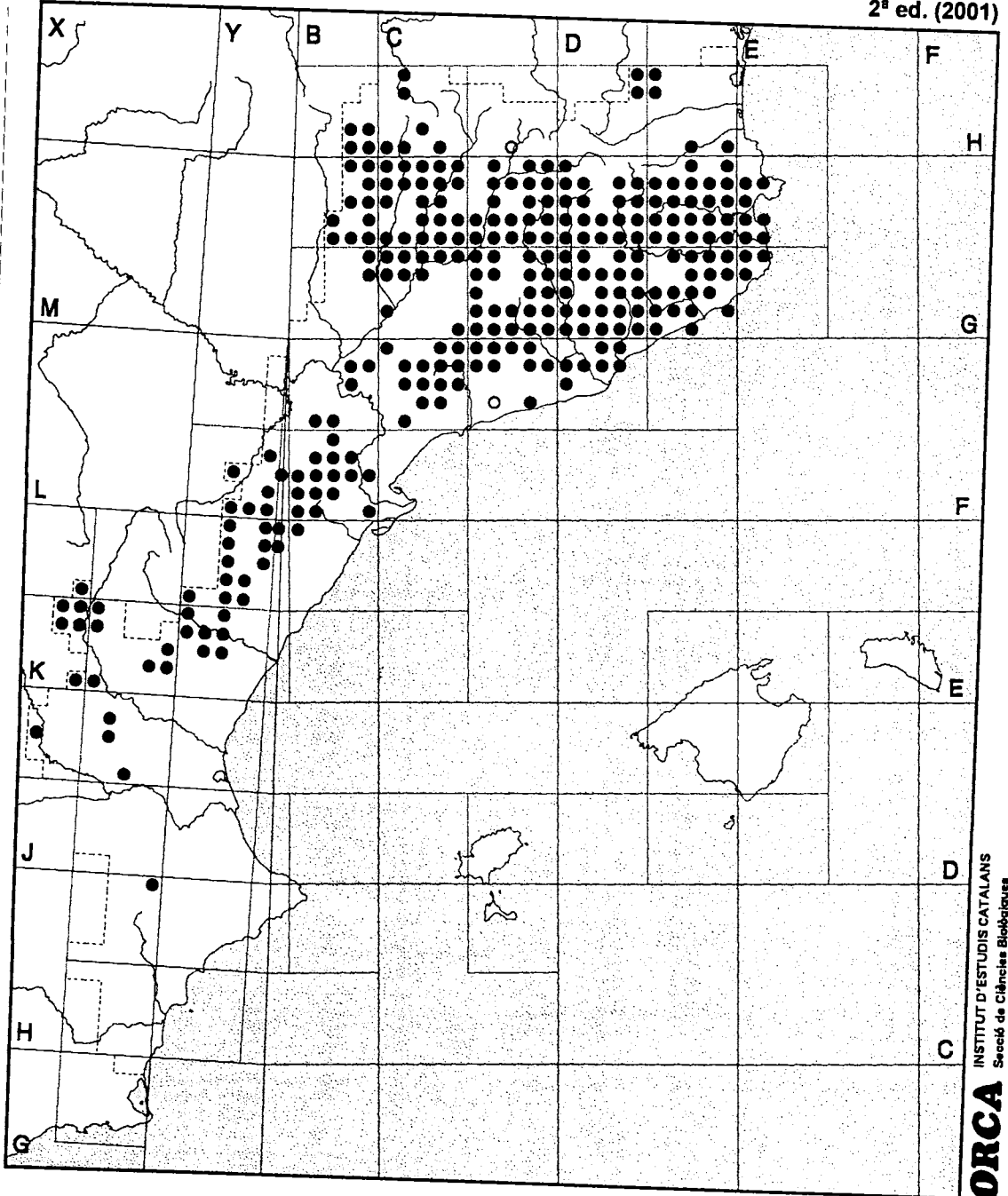
AAR0: CF11.

ABH : XJ53.

JACA: BG88, 89, 94, CG08, 18.

Ligustrum vulgare L.

2^a ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXXXIX.6.1

Fl. M. P. Cat.: 1772

Ligustrum vulgare L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, ABP0, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, BTJ0, CAS0, CFT0, CJC0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FBA0, FCX0, FGJ0, FPJ0, GGM2, GLJ0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MBJ0, MRR0, MSG0, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PFJ1, PGR0, PPD0, RDA0, RGJ0, RLA0, RPF0, SSA1, STI0, TEL0, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG95, DG04, 06, 14, 15, 16, 18.

APA0: BF50, 51, XH99, XJ67, XK33, 45, 50, 53, 54, 81, 91, 92, YK04, 12, 13, 23, 28, 29, 35, 48, 49, YL20.

BCO0: BG76, 87, 96, BH80, CF39, 79, 88, 89, 98, CG01, 07, 14, 15, 25, 26, 27, 37, 48, 52, 54, 55, 63, 64, 65, 68, 71, 75, 78, 81, 84, 91, 95, 99, DF07, 08, 18, 29, 39, DG01, 02, 04, 06, 14, 15, 16, 18, 20, 21, 23, 25, 26, 30, 31, 33, 34, 42, 44, 61, 64, 65, 71, 73, 82, 87, 88, 95, 96, 97, DH54, 70, EG05.

BLR0: BE59, BF52, 63, 72, 74, CF15, YK28, 29, 58, 59, YL20, 22, 41, 43, 52.

CJC0: CG83.

CMJ0: BG93, CG03, 04, 13, 14, 15, 24, 36.

COA0: CG39, CH30.

DFA0: CF86.

DOJ0: CG66.

FBA0: CG51.

FCX0: DG09.

FGJ0: DG98, 99, DH90.

FPJ0: BG75.

GGM2: DF39.

GPJ1: EG18.

HGI: CG61, DG82, EG05.

JGM0: DG95.

MBJ0: CF26.

MRR0: DG79.

MSG0: XJ27, XK33, 40, 45, 50, 53, 54, YK04, 13, 48.

MSJ0: CG75, 99.

MVJ0: CG54, 55.

NBJ0: CG45, DG71.

NSJ0: CG48, 70.

PAT0: BG96, CG07, CH13.

PFJ1: DG10, 20, 21, 97.

RDA0: CG25.

RGJ0: BF87, 88, 98.

RLA0: BF75.

RPF0: BF82.

STI0: CG92, DF08, 18, DG13, 35.

TEL0: BF92.

VAN0: DG52.

VBE0: EG14, 15.

VBJ0: CG56, 78, DG26, 88, DH53.

VSL0: DG73, 91.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF17, 18, 36, 39, 79, CG01, 40, 44, 91, 92, CH14, DF38, DG01, 31, 33, 40, 41, 42, 50, 61, 70, 99, EG18.

BCO0: BF75, 82, 88, BG89, 93, BH81, CF09, 18, 26, 66, CG03, 04, 13, 24, 39, 40, 45, 51, 56, 70, 83, 88, CH00, 13, 30, 70, DG09, 10, 41, 79, 91, DH43, 53, EG15, 16, XK40, 81, 92, YK23, 27, YL40.

CRJ0: CG68.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: XJ75.

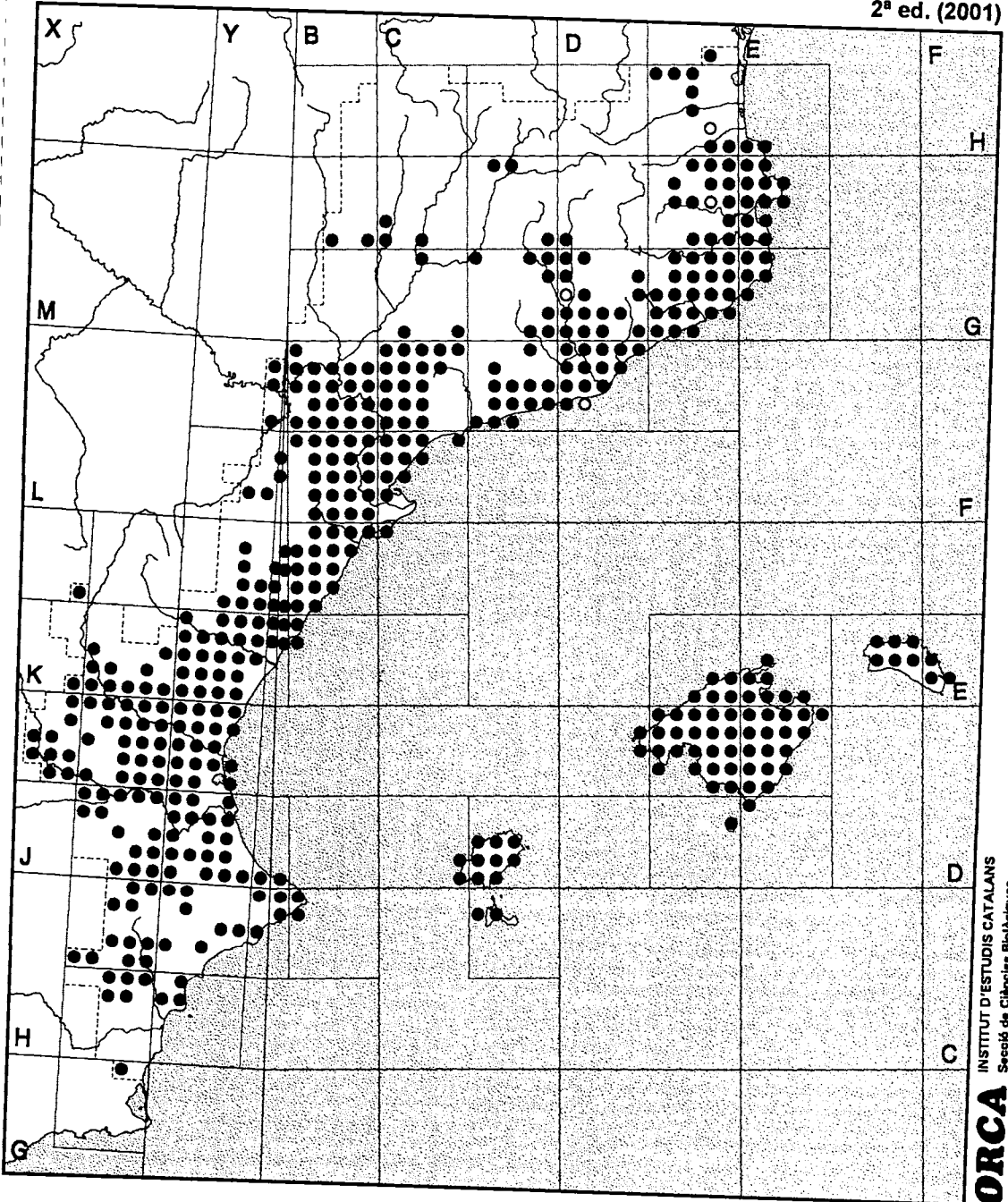
BCN: CF17.

HBIL: CG27, 53.

JACA: BG75, 85, 89, 97, 98, BH80, 81, 91, CG08, CH00, DH43.

Phillyrea angustifolia L.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXIX.8.1

Fl. M. P. Cat.: 1774

Phillyrea angustifolia L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAF0, AAR0, ABH , ABP0, APA0, BADA, BBX0, BCN , BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, BTJ0, CAJ2, CFT0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, EIJ0, FAP0, FBA0, FCT0, FGJ0, FPJ0, GLJ0, GPF1, GPJ0, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI , JACA, JGM0, LGL0, MBJ0, MRR0, MSG0, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PFJ1, PGR0, PPD0, RDA0, RGJ0, RLA0, RLJ0, RPF0, RPJ0, SLJ0, SLL1, SMJ0, STI0, TAX0, TEL0, TTN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG84, 94, 95, DG03, 04, 05, 14.

APA0: BC48, BD40, BE43, 45, 47, 48, 53, 55, 56, 57, 65, 67, XH65, 99, XJ46, 48, 49, 54, 57, 59, 63, 68, 70, 75, 80, 84, 85, 89, 90, 91, 92, 96, 97, 99, XK45, 80, 81, 90, 92, YH03, 09, YJ00, 01, 02, 04, 09, 11, 13, 14, 17, 18, 20, 27, 28, 38, YK00, 01, 02, 03, 13, 23, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 42, 45, 55, 56, 57, YL31, 41.

BCO0: BE55, BF59, 77, CD60, CF44, 68, 77, 86, 87, 89, CG54, 91, DD87, DF08, 27, 29, DG12, 20, 42, 43, 64, 96, DH54, 64, 72, 73, 74, 80, 81, 85, EE00, 11, FE01, YJ38, YL48.

BLR0: BE56, BF55, 57, 64, 66, 67, 68, 75, 77, 85, CE09, CF01, 02, 12, YL45, 47, 52, 53.

BMJ1: DF27.

BTJ0: DG89.

CAJ2: BF59.

COA0: CG79.

DFA0: CF55, 65, 67, 68, 75, 76, 77, 86, 87.

FAP0: EE83, 93.

FGJ0: DH80, EH00, 10.

FPJ0: BG75.

GPJ1: EG07, 16.

GVL0: CC58, 68, DD56, ED49, EE10, FE01, 11.

HGI : DG68.

JGM0: DG95, EG05.

LGL0: CD40, 41, 50, 60, 61, 62, 71, 72, ED07, 08, 09, EE00.

MSG0: BC48, BE43, 65, 67, 68, XJ46, 49, 53, 54, 57, 63, 75, 84, 85, 89, 90, 96, 97, XK61, 80, 81, 90, YJ00, 02, 14, 17, 18, 20, YK00, 01, 02, 03, 04, 13, 23, 34, 36, 42, 56, 57.

MSJ0: EE83, 93.

MVJ0: DF09.

PFJ1: DG10, 21.

RDA0: CG25.

RPF0: BE69.

RPJ0: DD59, 69, 89, DE80, 81, 90, 91, ED04, 05, 17, 18, 26.

SLL1: XG89, XH73, 74, 84, 88, 96, YH14, 18, 19, 26, 37.

STI0: DF08.

TAX0: DF49.

TEL0: CF01, 02.

TTN0: DD48, 76, 85, 86, 87, 96.

VBJ0: DG88, YK25.

VSL0: DG63, 64.

VTX0: DG79.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CE09, CF19, 29, 39, 49, CG40, 91, 93, DF16, 38, 49, DG02, 03, 12, 31, 42, 43, 70, 97, DH90, EG07, EH00.

BCO0: CC68, CD40, 41, 50, 61, 62, 71, 72, CF09, 19, 29, 39, 49, CG25, 40, DD48, 59, 69, 76, 85, 86, 89, 96, DE80, 81, 90, 91, DF09, DG04, 10, 21, 60, 87, 88, 89, ED04, 05, 07, 08, 09, 17, 18, 26, EE10, EG05, 16, XH55, 65, XK92, YJ04, YK04, YL31.

SLL1: BD40, XH85.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: EE11, YH03, 26.

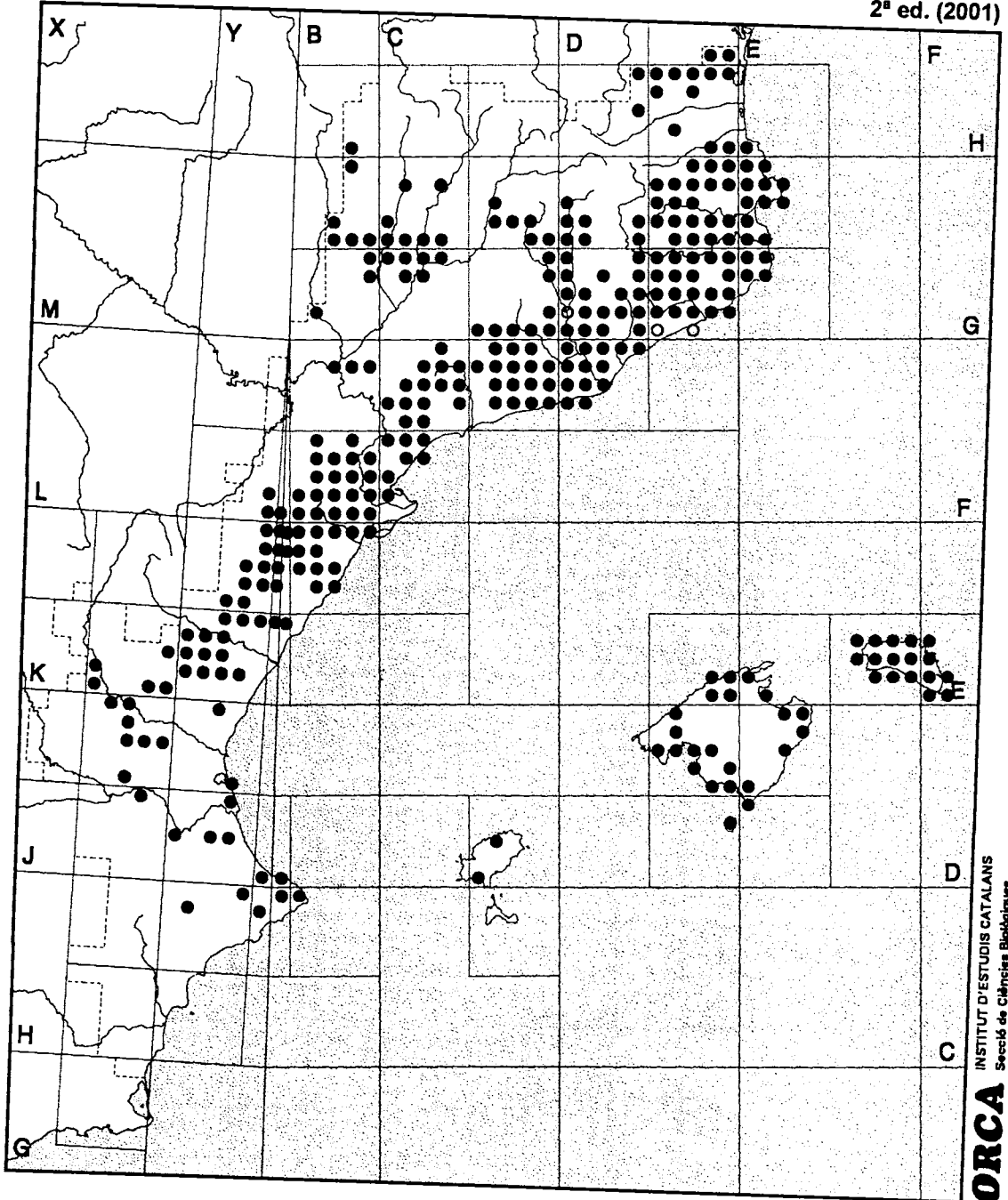
ABH : XH74, 85, 96, YH14.

HBIL: CG10, 54.

JACA: BG75, 95, CG06, DG60, EE73.

Phillyrea latifolia L.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXXXIX.8.2

Fl. M. P. Cat.: 1775

Phillyrea latifolia L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, ABP0, APA0, BADA, BBX0, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, BTJ0, CAS0, CFA0, CFT0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FBA0, FCT0, FCX0, FGJ0, FPJ0, GLJ0, GPF1, GPJ0, GPJ1, GVL0, HGI, JACA, JGM0, LGL0, MBJ0, MRR0, MSG0, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PBA0, PFJ1, PGR0, PPD0, RDA0, RGJ0, RLJ0, RPF0, RPJ0, SGL0, SLL1, SMJ0, SSA1, STI0, TAX0, TEL0, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG85, 86, 94, 95, DG04, 05, 06, 07, 15, 16.

APA0: XJ79, 84, XK92, YJ29.

BCO0: BE58, BG76, CF13, 78, 87, 88, 89, 97, 98, CG14, 91, DD67, 69, 76, 96, DF16, 17, 29, DG02, 10, 20, 21, 42, 43, 44, 50, 53, 63, 65, 71, 73, 76, 96, DH53, 54, 61, 64, 73, 74, 80, 84, 85, 94, 95, EG13, 28.

BLR0: BE58, 66, 67, 76, 79, BF84, 91, CF04, 06, 13, 16, 23, 46, YK46, 56, 57.

BMJ1: DF27.

BOG0: DD85, ED04, 05.

BTJ0: DG65, 79, 89.

CFA0: EE81, FE10.

CMJ0: BF78, 88, 98, BG93, CG13, 14, 23.

DFA0: CF67, 76, 78, 86, 87, 96, 97.

DOJ0: CG76.

FAP0: EE63, 81.

FCT0: EG27.

FGJ0: DH80, EG19.

FPJ0: BG75.

GPJ1: EG06, 07.

GVL0: DD57, 68, 69, 76, 77, 85, 87, ED04, 05, 27, 29, 38, EE10, 62, FE10.

HGI: DG76, EG08.

JGM0: DG95.

MSG0: BC59, BE48, 49, 57, 76, BF51, XJ69, 75, 78, 87, XK50, 51, 80, 90, YJ22, 32, YK02, 03, 12, 13, 21, 23, 24, 25, 31, 34, 35, 37, 47, 48, 49, 54, 56, 57, YL40, 41, 50.

MSR0: CG50.

PFJ1: DG10, 20, 21.

PGR0: CF16.

RGJ0: CG38.

SLL1: BC59.

STI0: DF19, DG23, EG28.

TAX0: DF49.

TEL0: CF02.

VAN0: DG46, 56, 86.

VBE0: EG05.

VBJ0: DF17, DG88, DH42, 44, 54.

VSL0: DG73, 81.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF15, 39, CG93, DG01, 03, 12, 42, 43, 51, 53, 63, 70, 95, EG06, 07, 08.

BCO0: BE79, BF63, 64, 91, BG89, BH80, CD50, 62, CF01, 15, 39, 67, CG13, 18, 23, 50, DD57, 77, DF19, DG04, 05, 06, 16, 46, 51, 54, 56, 79, 81, 88, 89, DH42, 44, EG05, 17, 27, XJ69, 78, 79, 84, 87, XK50, 51, 92, YH18, YJ02, 29, 32, 34, 35, YK01, 02, 03, 11, 12, 13, 21, 23, 24, 25, 31, 54.

SLL1: YH18.

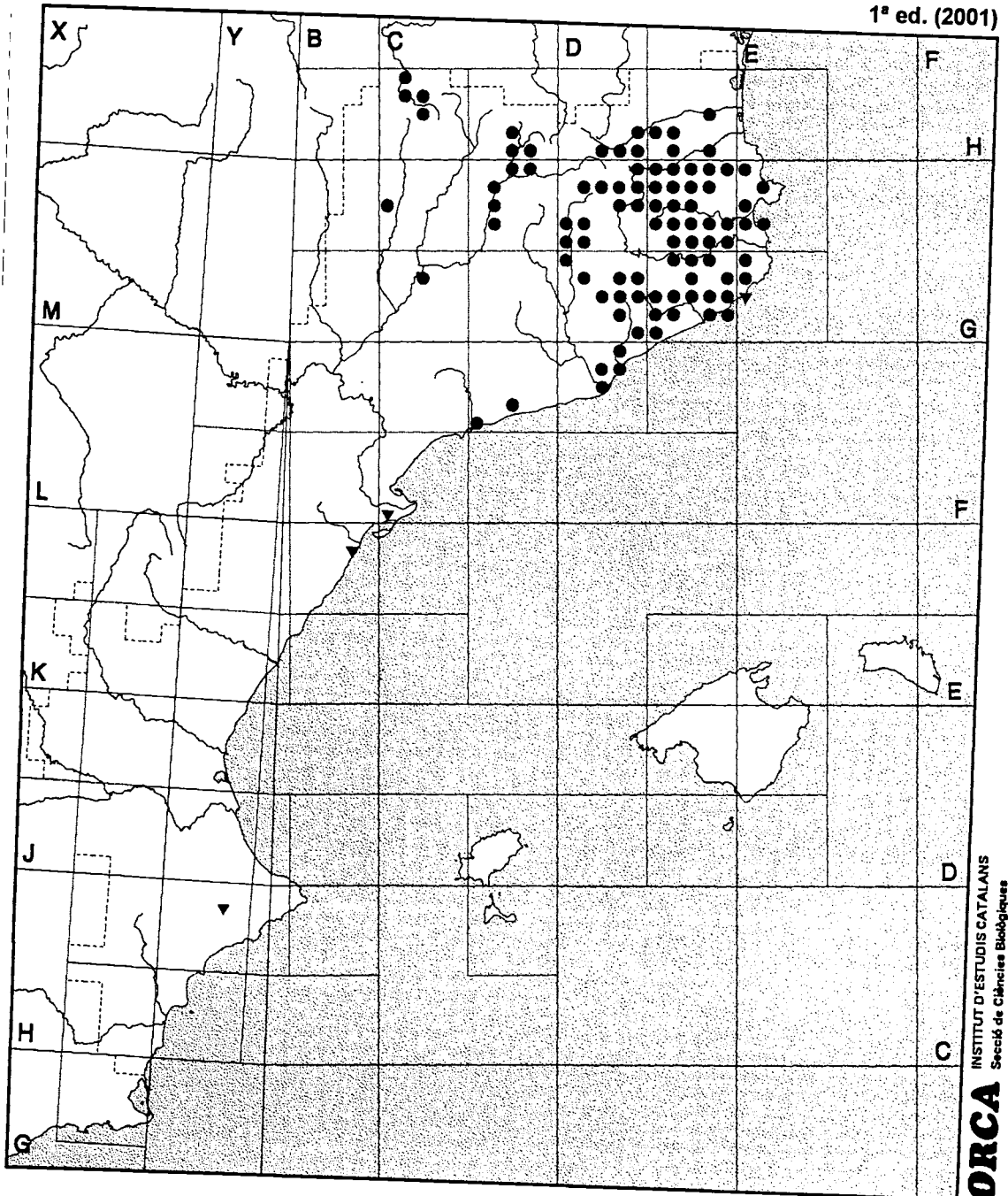
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: XJ97, YK11, YL40.

JACA: BG61, 76, 85, 89, 95, BH80, CG18, EE62.

Buddleja davidii Franchet

1ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLIII.1.1

Fl. M. P. Cat.: 1776

Buddleja davidii Franchet

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, ABP0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, CFT0, CMJ0, DFA0, DOJ0, FGJ0, GPJ1, HBIL, HGI, JGM0, MSJ0, MSR0, NBJ0, PAT0, PPD0, RGJ0, SLL1, SSA1, STI0, TAX0, VAN0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG66, 68, 79, 89, CH22, 23, 71, DG04, 05, 06, 15, 16.

BCO0: DF28, DG42, 59, 64, 65, 69, DH82.

BLR0: BE88, CF00.

CFT0: DF27, 28, 38, 39, DG22, 31, 33, 43, 49, 64, 86, 96, DH20, 30, EG16.

DFA0: CF55, 76.

FGJ0: DG89, 99, DH80, EG09.

HGI : DG92, EG06.

JGM0: DG93, 95, EG03, 04.

STI0: DG13, 52.

VBJ0: DG37, DH40, 61.

VMA0: DG18.

VSL0: DG73, 82, 91.

VTX0: EG02.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG07, DG42, 99, EG06.

BCO0: CG07, DF38, 39, DG22, 28, 31, 33, 43, 49, 79, 86, 96, DH20, 30, 60, EG16, 18.

CFT0: DG59, 65, 69, EG18.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: DG88.

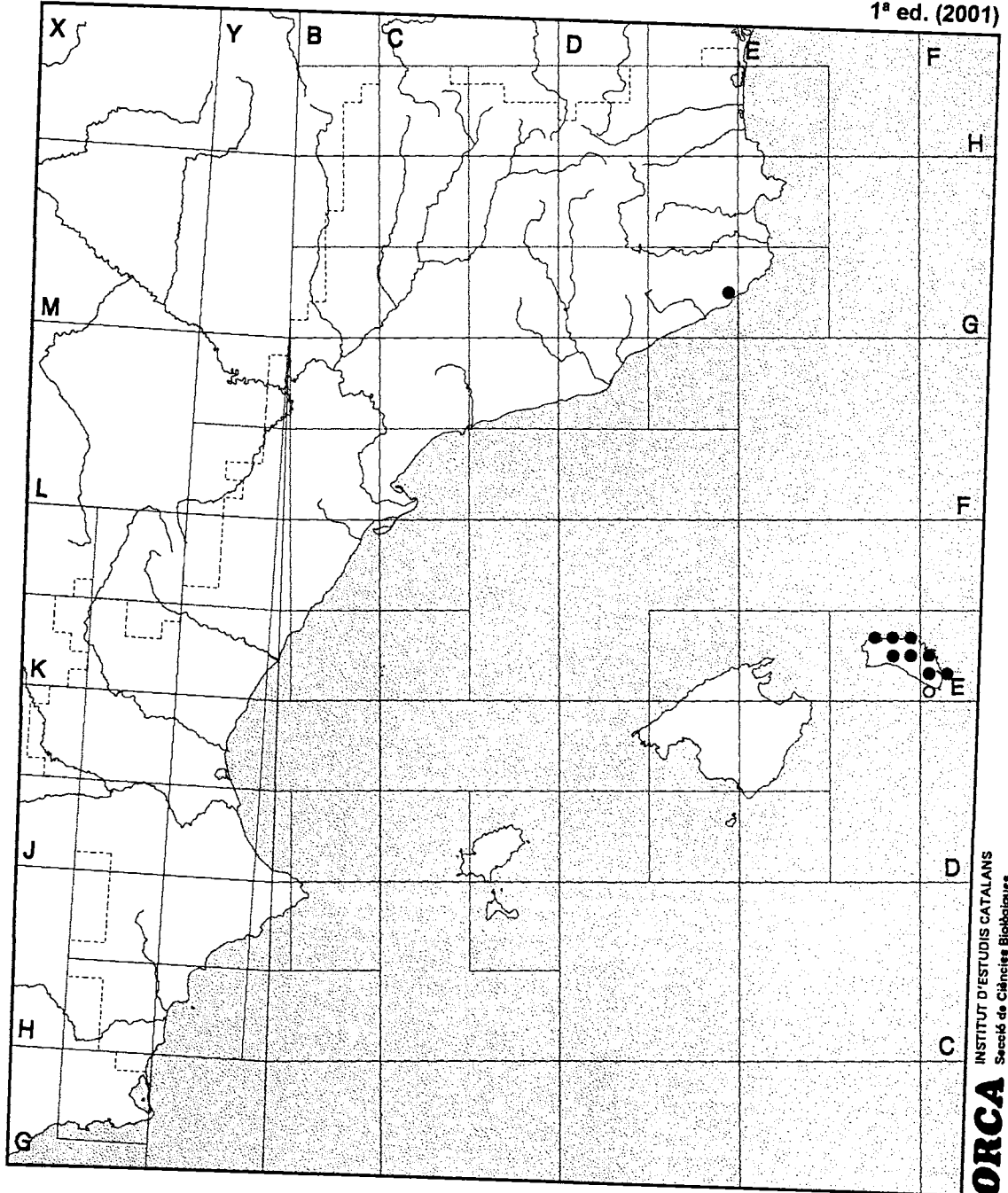
ABH : YH38.

HBIL: CH80.

SLL1: YH38.

Cicendia filiformis (L.) Delarbre

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXL.1.1

Fl. M. P. Cat.: 1777

***Cicendia filiformis* (L.) Delarbre**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BCO0, BSE0, FAP0, GVL0, HGI, JACA.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BSE0: DG92.

FAP0: EE73, 92, 93, FE01.

GVL0: FE11.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

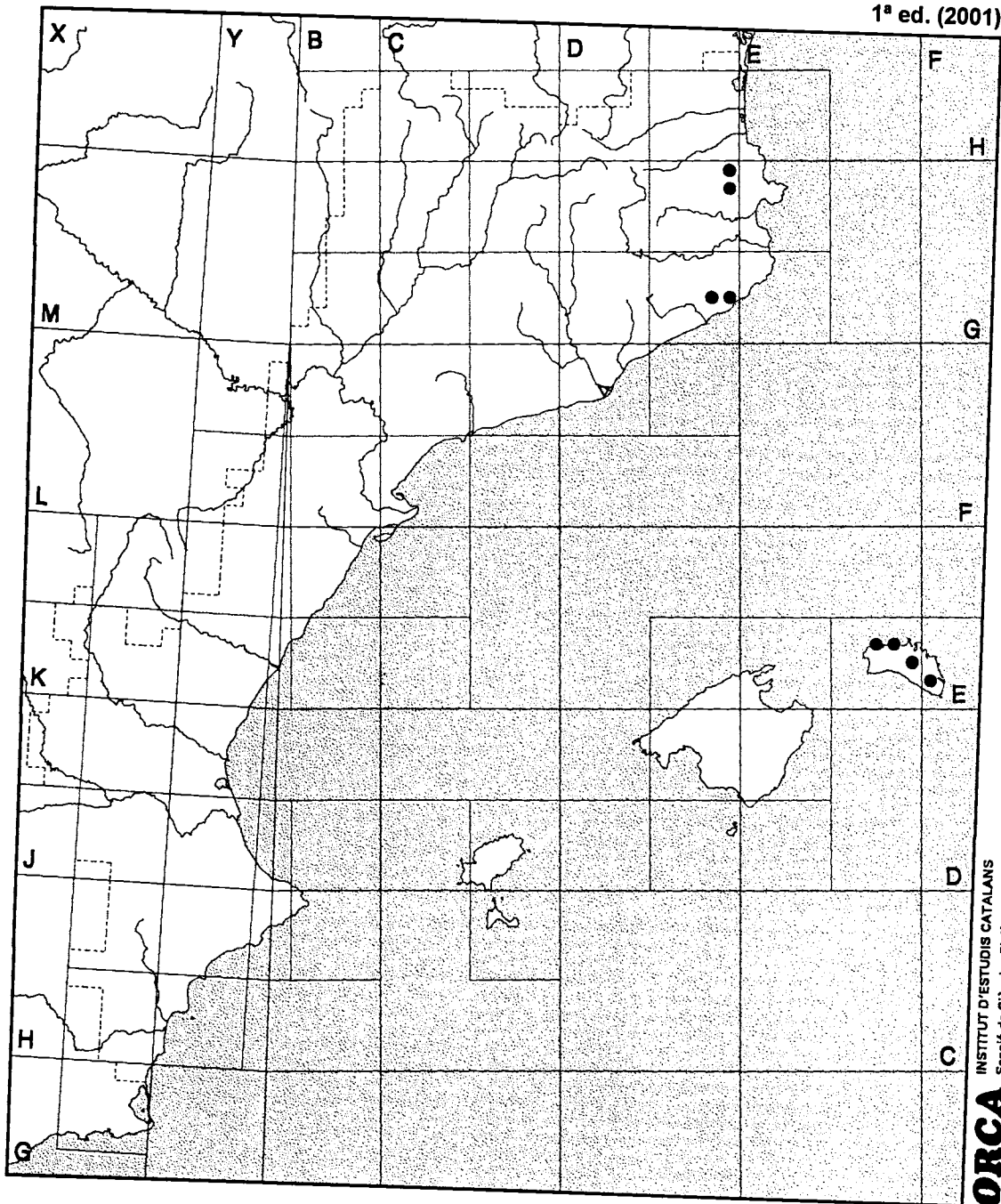
BCO0: DG92, FE00.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: FE01.

Exaculum pusillum (Lam.) Caruel in Parl.

1ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXL.2.1

Fl. M. P. Cat.: 1778

Exaculum pusillum (Lam.) Caruel in Parl.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BADA, BCO0, BSE0, FAP0, HGI, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DF27.

FAP0: EE73, 83, 92, FE01.

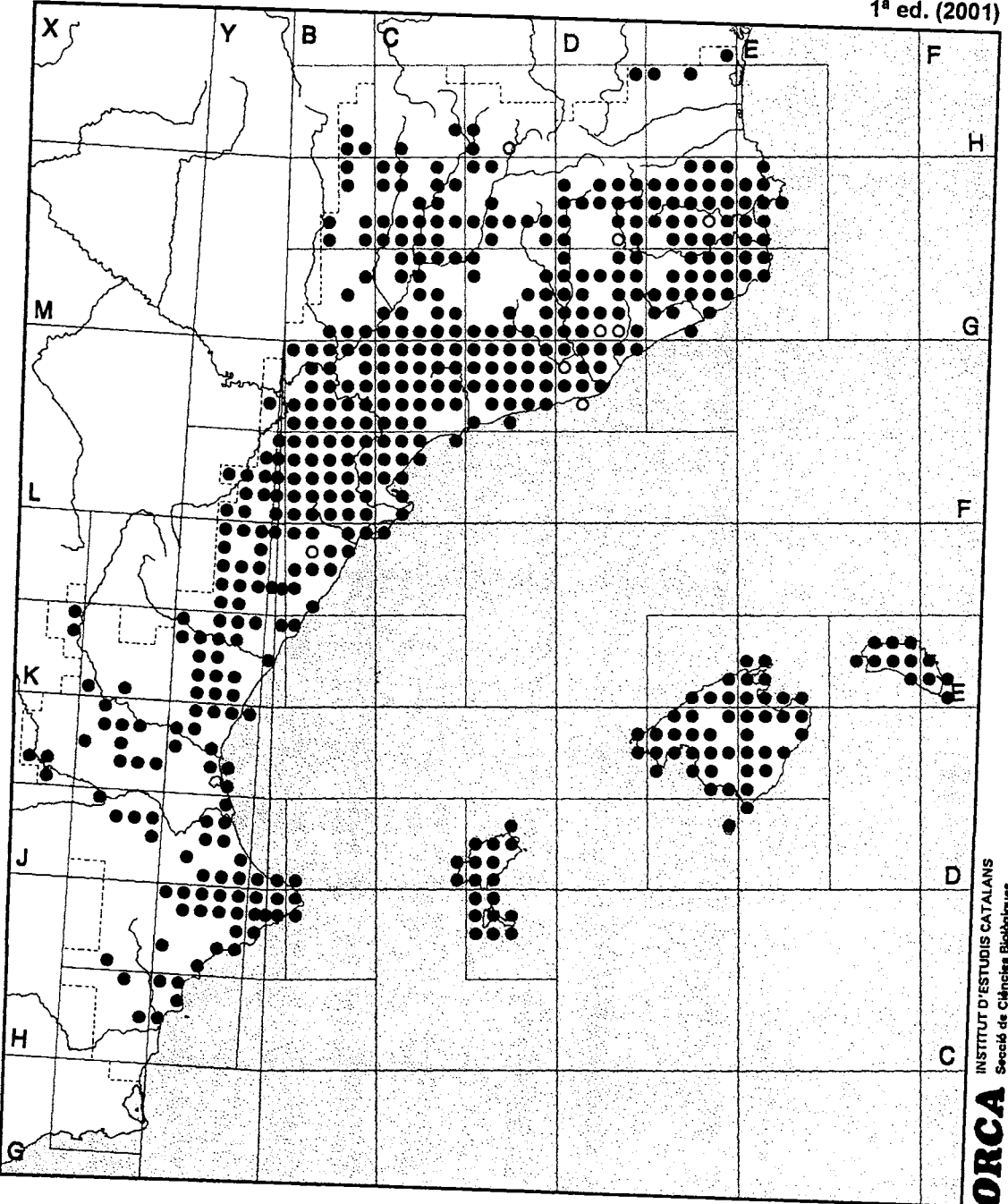
HGI : DG98.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DG92.

Blackstonia perfoliata (L.) Huds.

1ª ed. (2001)



Fl. Eur.: CXL.3.1

Fl. M. P. Cat.: 1779

***Blackstonia perfoliata* (L.) Huds.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CAJ2, CAS0, CMJ0, DFA0, DOJ0, EIJ0, FAP0, FCX0, FGJ0, FPJ0, GPF1, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NBJ0, NSJ0, PFJ1, PGR0, PPD0, PVJ1, RGJ0, RPF0, SLL1, SMJ0, SSA1, STI0, TAX0, TEL0, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE57, 68, BF89, BG76, 96, CC68, CD61, 72, CF14, 36, 55, 67, 68, 69, 77, 78, 87, 88, 89, 98, 99, CG11, 37, 40, 50, 54, 56, 60, 65, 70, 71, 82, 91, 95, DD69, 79, 86, 97, 99, DF07, 08, 19, 29, DG01, 02, 03, 04, 05, 11, 12, 17, 20, 27, 30, 33, 34, 44, 65, 75, 76, 85, 86, 87, 88, 96, 97, DH54, 74, 95, ED06, 07, 16, 19, 29, 39, EE00, 73, 91, FE11, XJ78, YJ23, YK10, 22, 30, 44.

BLR0: BE56, 59, 67, 69, 78, 88, BF52, 53, 54, 55, 56, 63, 66, 67, 68, 75, 77, 78, 92, 95, CF02, 03, 11, 13, 23, 24, 36, 46, YK27, 28, 29, 37, 39, 46, 47, 48, 49, 56, 59, YL20, 22, 30, 32, 41, 42, 43, 46, 50, 51, 52, 53, 54.

BOG0: CC59, 69, 78, CD40, 41, DD48, 76, 77, 85, 86, DE91, ED04, 05, 29, 38, 39, EE00, 01, 02, 11, 20, 30, 91.

CAJ2: BF59, 69.

CMJ0: BE89, BF89, CG05, 15, 23, 32, 34.

DFA0: CF66, 75, 77, 86, 87, 96, 97.

DOJ0: CG66, 67, 76.

EIJ0: BF78, 79, BG70.

FAP0: EE72, 73.

FGJ0: DG98, 99, EG19.

FPJ0: BG75.

GPJ1: EG05, 16.

GVL0: CC57, 58, 59, 67, 68, 69, 77, 78, CD40, 41, 61, 62, 72, 73, DD47, 56, 58, 69, 76, 79, 85, 95, 99, ED08, 09, 16, 17, 19, 38.

HGI: DG72, 82, EG03, 27.

JGM0: DG85, EG04.

MAA0: CG22.

MSG0: BE44, 46, XJ26, 35, 36, 57, 64, 68, 69, 76, 77, 78, 86, 88, 92, 93, 96, XK43, 44, 50, 70, YJ07, 08, 18, 19, 23, 29, 30, 33, 34, 36, 39, 41, 49, YK03, 04, 10, 12, 13, 20, 22, 23, 24, 26, 28, 31, 33, 34, 37, 46, 47, 48, 56, YL30, 31, 41.

MSJ0: CD62, DD95, EE93.

NSJ0: CG48.

PFJ1: DG11.

PPD0: CG27.

RGJ0: BG80.

RPF0: BE69, 77, 78, 88, 89, BF81, 91.

SLL1: XH84, YH02, 06, 28, 29.

SMJ0: YJ30.

STI0: CG67, 92, DG13.

TAX0: DF39, 49, DG40.

TEL0: BF63, 92, CF02, 03.

VAN0: DG45.

VBE0: EG03.

VBJ0: DG88, DH44, YK21, 25.

VSL0: DG61, 62, 63, 73, 81, 83.

VTX0: DG82.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF98, BG82, CF04, 08, 09, 14, 18, 19, 28, 29, 38, 39, 48, 49, 57, 58, 59, 69, CG00, 01, 10, 11, 20, 30, 32, 40, 41, 44, 46, 50, 60, 86, 93, 96, DF49, DG62, 70, 74, 75, 76, 83, 99.

BCO0: BE65, BF54, 98, BG89, BH80, 81, CF04, 08, 09, 11, 18, 19, 28, 29, 38, 39, 44, 48, 49, 57, 58, 59, CG00, 01, 05, 10, 16, 20, 22, 23, 30, 34, 39, 41, 46, 59, 69, CH50, 70, DF16, DG74, 79, 89, EG18, 27, YH36, YJ18, 19, 26, 29, YK21, 25, 26.

FCX0: CF44, 55, CG16, 39, 69, 96, CH50, 51, DG33, 34, 35, 44.

SLL1: XH75, 92, YH13, 25.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: BE44, DD78, DG23, XH92, XJ68, 73, 83, YH09, 13, 28, 46, YJ11, 22, 27, YK52.

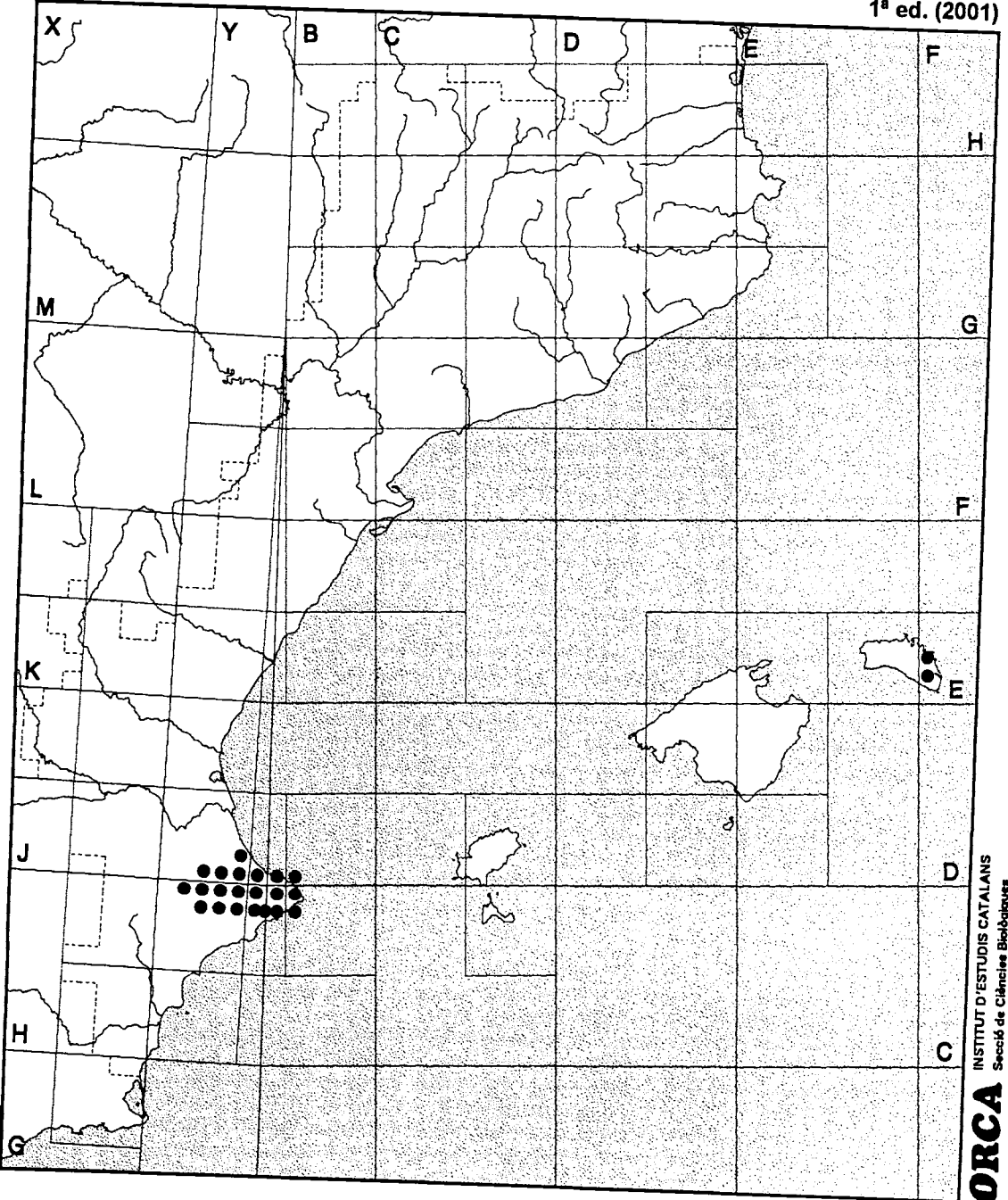
ABH: XH75, 84, YH02, 04, 06, 14, 68, YK33.

HBIL: CG27, 53.

JACA: BG75, 76, 88, 89, 95, BH80, 90, CG08, 09, 18, 19, 26, EE62, EG13, FE10, 11.

Blackstonia perfoliata (L.) Huds.
subsp. *grandiflora* (Viv.) Maire

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXL.3.1.d

Fl. M. P. Cat.: 1779a

***Blackstonia perfoliata* (L.) Huds. subsp. *grandiflora* (Viv.) Maire**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
AAR0, ABH, BCO0, FAP0, JACA, MSG0, SLL1, SMJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

FAP0: FE01, 02.

MSG0: YJ20, 30, 41.

SLL1: YH19, 28, 29.

SMJ0: YJ30.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: YJ20.

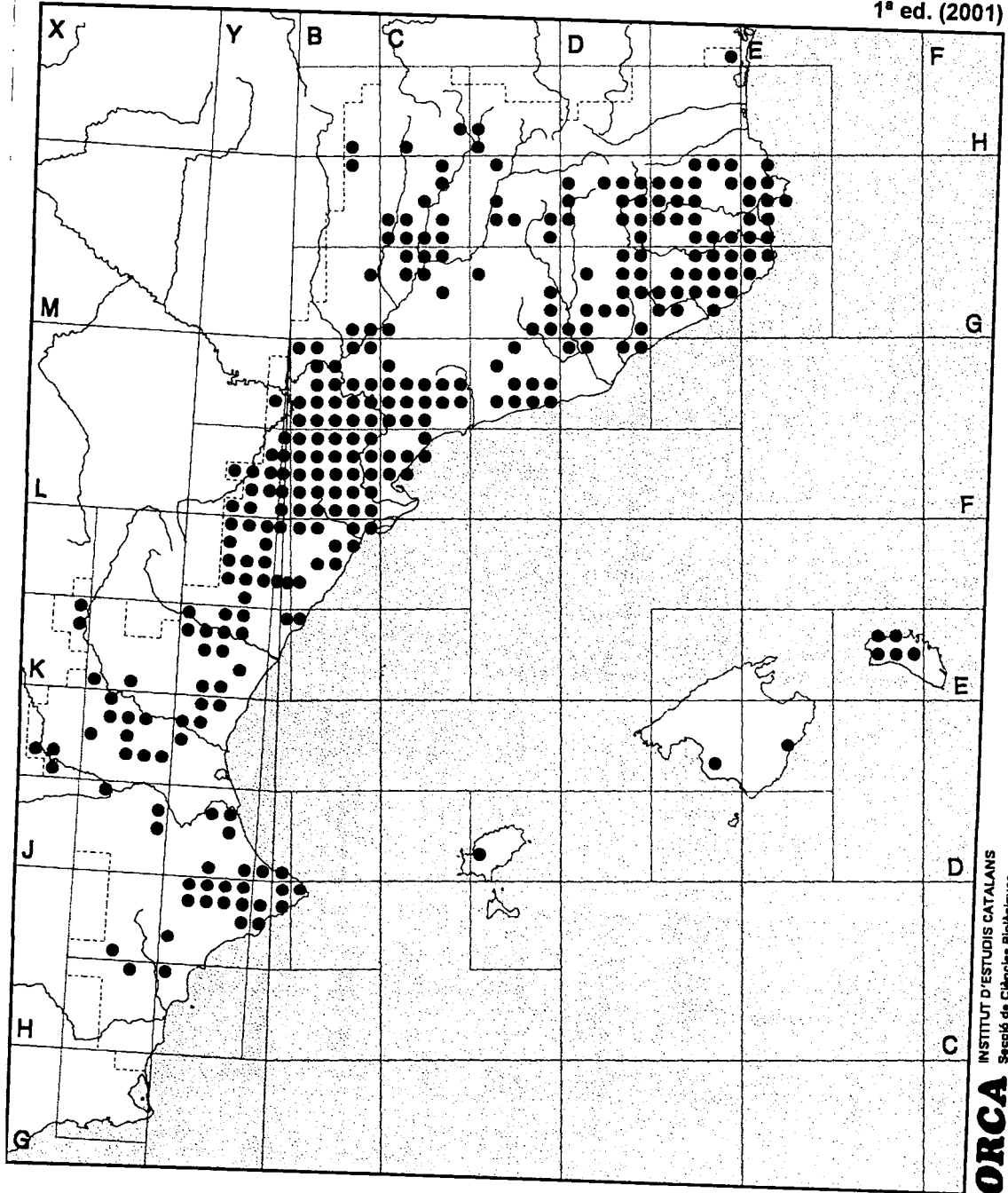
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: FE01, YH19.

ABH : YH68.

Blackstonia perfoliata (L.) Huds.
subsp. *perfoliata*

1ª ed. (2001)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXL.3.1.a

Fl. M. P. Cat.: 1779b

Blackstonia perfoliata* (L.) Huds. subsp. *perfoliata

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, CAJ2, CMJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FCX0, FGJ0, GPJ1, HBIL, HGI, JGM0, MSG0, PFJ1, PGR0, PPD0, RGJ0, RPF0, SLL1, SMJ0, STI0, TAX0, TEL0, VAN0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF68, CG25, 91, 95, DD86, DG21, 76, DH95.

BLR0: BE56, 59, 67, 69, 78, 88, BF52, 53, 54, 55, 56, 63, 66, 67, 68, 75, 77, 78, 87, 90, 92, 95, 97, CF02, 03, 12, 13, 15, 16, 17, 23, 24, 25, 26, 36, 37, 46, 47, YK27, 28, 29, 36, 37, 39, 46, 47, 48, 49, 56, 59, YL20, 22, 30, 32, 41, 42, 43, 46, 50, 51, 52, 53, 54.

CAJ2: BF59, 69.

CMJ0: BE89, BF89, CF76, CG05, 14, 15, 23, 32, 34, 36.

DFA0: CF66, 76, 77, 86, 87, 96, 97.

DOJ0: CG66, 67, 76.

FAP0: EE72, 73, 82, 83, 92.

FGJ0: DG98, 99, EG19.

GPJ1: EG05, 07, 08, 16.

HGI : DG72, 82, 84, 92, 93, 95, EG03, 06, 15, 27.

JGM0: DG85, 94, EG04, 14.

MSG0: BE44, 46, 54, XJ26, 35, 36, 57, 64, 68, 69, 76, 77, 78, 86, 88, 92, 93, 96, XK43, 44, 50, 70, YH18, 19, 47, YJ07, 08, 18, 19, 23, 29, 32, 33, 40, YK03, 04, 10, 12, 13, 20, 22, 23, 24, 26, 28, 31, 33, 34, 35, 36, 37, 46, 47, 48, 56, YL30, 31, 41.

PFJ1: DG10, 11, 21.

PGR0: CF16, 17, 26.

PPD0: CG27, DF09.

RGJ0: BG80, 90, CG38.

RPF0: BE69, 77, 78, 88, 89, 99, BF81, 90, 91.

SLL1: BC59, XH84, YH06, 18, 19, 28, 29, 49, 57, 58, YJ40.

SMJ0: BC49.

STI0: CD51, CF25, 79, CG67, 92, DF09, DG13, ED27.

TAX0: DF39, 49, DG40.

TEL0: BF63, 92, CF02, 03.

VAN0: DG45, 46.

VSL0: DG61, 62, 63, 73, 81, 83.

VTX0: DG82.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF08, 79, CG00, 80, 90, DG10, 31, 32, 42, 43, 52, 74, 75, 76, 84, 93, 94, 95, 99, EG06, 07, 08.

BCO0: BF54, BG89, BH80, CG05, 14, 23, 34, 90, CH50, DF19, DG46, 79, 89, EG18, 27, YH57.

FCX0: CG06, 16, 25, 39, 69, 96, CH50, 51, DG06, 07, 08, 31, 32, 33, 34, 42, 43, 44, 52.

SLL1: BC48, BD40, XH75, YH39, 48, YJ20, 50.

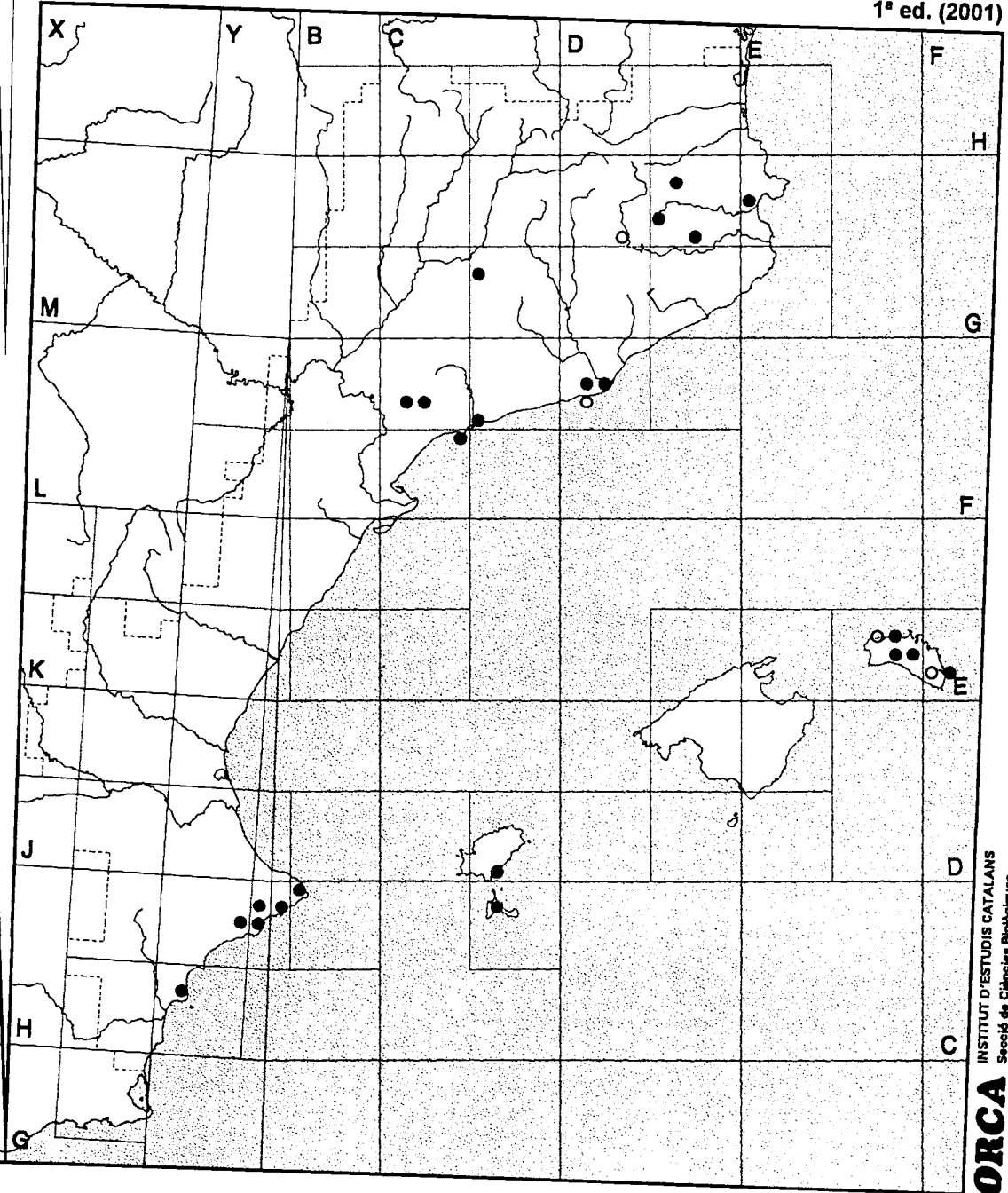
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : YH04.

HBIL: CG53.

Blackstonia perfoliata (L.) Huds.
subsp. *serotina* (Koch ex Reichenb.) Vollmann

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXL.3.1.b

Fl. M. P. Cat.: 1779c

***Blackstonia perfoliata* (L.) Huds. subsp. *serotina* (Koch ex Reichenb.) Vollmann**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BADA, BCO0, FAP0, FCX0, GVL0, HBIL, HGI, JACA, PGR0, SLL1, SMJ0, VAN0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

FAP0: EE82, 83.

GVL0: CC68.

HGI : DG56, 68, EG07.

PGR0: CF16, 26.

SMJ0: BC59.

VAN0: DG68.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: DG75, EG07.

BCO0: DF16, 27, EE73, 92, FE01.

FCX0: CF44, 55, DG35.

SLL1: YH13, 47.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

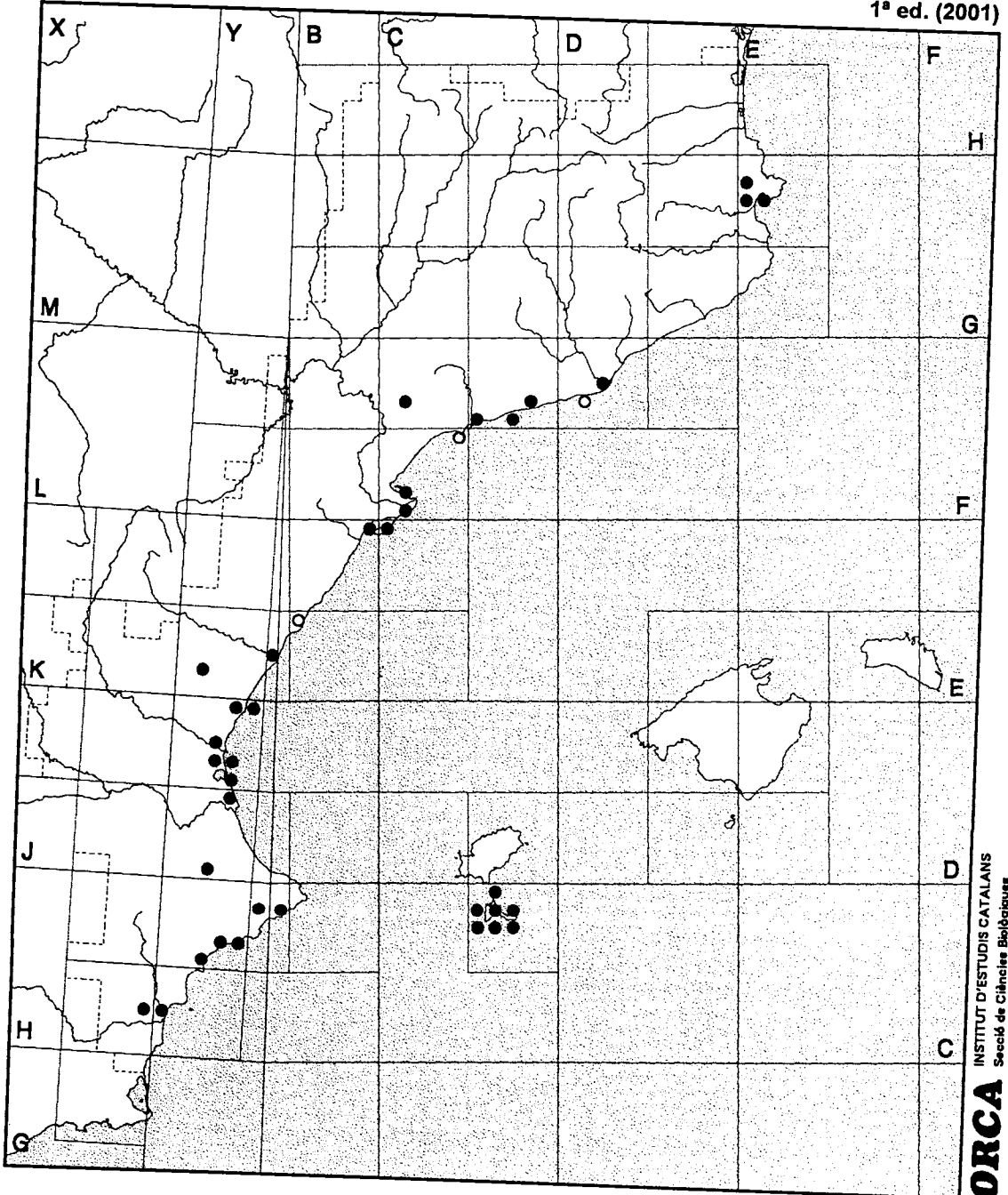
AAR0: CD60, DF17, YH13, 57, 58.

HBIL: CG53.

JACA: EE82, FE11.

Blackstonia perfoliata (L.) Huds.
subsp. *imperfoliata* (L. f.) Franco et Rocha

1ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXL.3.1.c

Fl. M. P. Cat.: 1779d

***Blackstonia perfoliata* (L.) Huds. subsp. *imperfoliata* (L. f.) Franco et Rocha**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BADA, BCN, BCO0, BLR0, DFA0, FCX0, GPJ1, GVL0, HGI, MSG0, RPF0, SLL1.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DF16, 27.

BLR0: BE99, CE09, CF11.

DFA0: CF75, 86.

GPJ1: EG07.

GVL0: CC57, 58, 67, 68, 69, 77, 78.

MSG0: BC48, YJ20, 34, 36, 39, 49.

RPF0: BE99.

SLL1: BC48, YH02.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: EG07.

BCO0: CF11, 16, 44, 55, EG08, YH36, YJ26.

FCX0: BE54.

SLL1: XH92, YH25.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

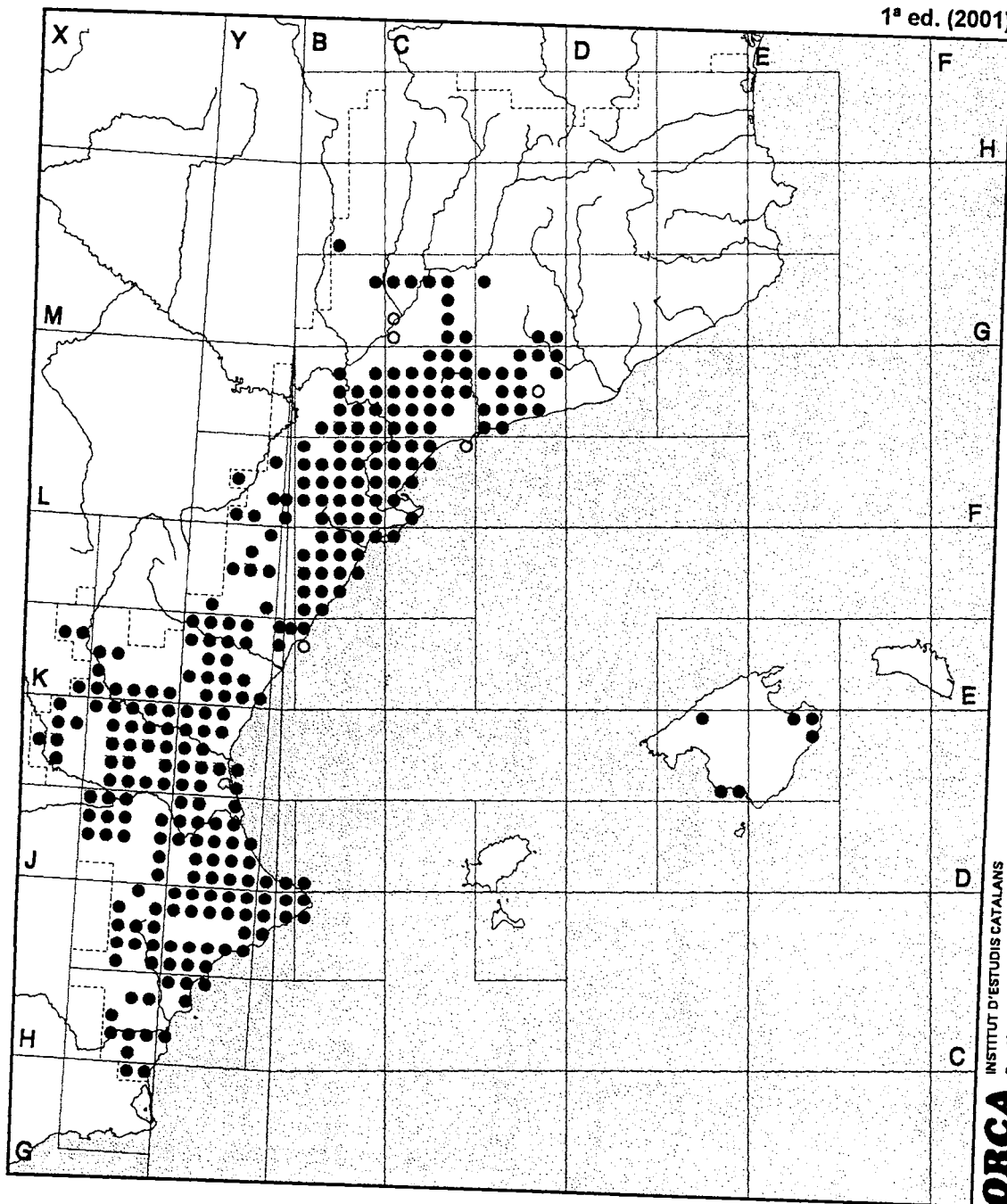
AAR0: XH92, YH46, 58, YJ27, YK11, 52.

ABH : YH02.

BCN : CF16.

Centaurium quadrifolium (L.) G. López et Ch. E. Jarvis

1ª ed. (2001)



Centaurium quadrifolium (L.) G. López et Ch. E. Jarvis

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BADA, BCN, BCO0, BLR0, CAJ2, CMJ0, COA0, DFA0, FPJ0, GPJ0, GVL0, HBIL, JACA, MAA0, MSG0, PGR0, RPF0, SLL1, SMJ0, TEL0, VBJ0, VMA0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE53, 55, 65, BF77, 95, CF14, 47, 55, 56, 58, 65, 67, 68, 77, 78, 79, 87, 89, 98, ED38, XH80, 93, XJ27, 64, 66, YJ10, 13, 18, 35, 42, YK30, 34, 53, 54.

BLR0: BE56, 57, 67, 68, 69, 76, 79, 87, 88, BF52, 53, 54, 63, 74, 76, 91, 95, CE09, CF01, 10, YK27, 38, 47, YL22, 30, 41, 43.

CMJ0: BE89, CG03, 13, 32.

DFA0: BF51.

GPJ0: XJ88, YJ33.

GVL0: DD79, 85, 95.

MSG0: BC48, BE44, 54, 58, 65, 67, 68, 76, BF51, XH71, 76, 78, XJ27, 36, 37, 38, 39, 48, 52, 53, 54, 59, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 72, 73, 74, 76, 77, 78, 79, 85, 87, 88, 89, 90, 92, 93, 95, 96, 97, 98, 99, XK33, 40, 43, 50, 51, 52, 60, 62, 70, 80, 90, YH08, 28, 29, 39, 46, 49, 59, YJ02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 21, 22, 28, 29, 33, 34, 35, 36, 40, 41, YK01, 03, 04, 10, 12, 13, 14, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 31, 33, 37, 40, 45, 49, 53, YL20, 30, 41, 50, 51.

RPF0: BE69, 79, 88, 89, BF81.

SLL1: BC48, XG89, XH71, 76, 77, 78, 89, 91, YH05, 08, 13, 14, 15, 25, 26, 28, 29, 47, YJ20, 40.

TEL0: BF63, 81, 91, CF03.

VBJ0: BE44, 54, YJ14.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF74, 75, 85, 98, CF05, 10, 14, 18, 28, 29, 36, 38, 39, 47, 48, 49, 58, 79, CG00, 01, 30, 31, 40, 80, 90.

BCO0: BF75, 85, 98, CF05, 18, 28, 29, 36, 38, 39, 44, 48, 49, 66, 86, 99, CG13, 30, 31, 33, 40, 53, 80, 90, ED29, 39, XJ75, YK03, 04, 15, 22, 23.

MAA0: CG32.

SLL1: XG99, XH75, 86, 87, 97, 98.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: CG33, YH39, YJ36, YK45.

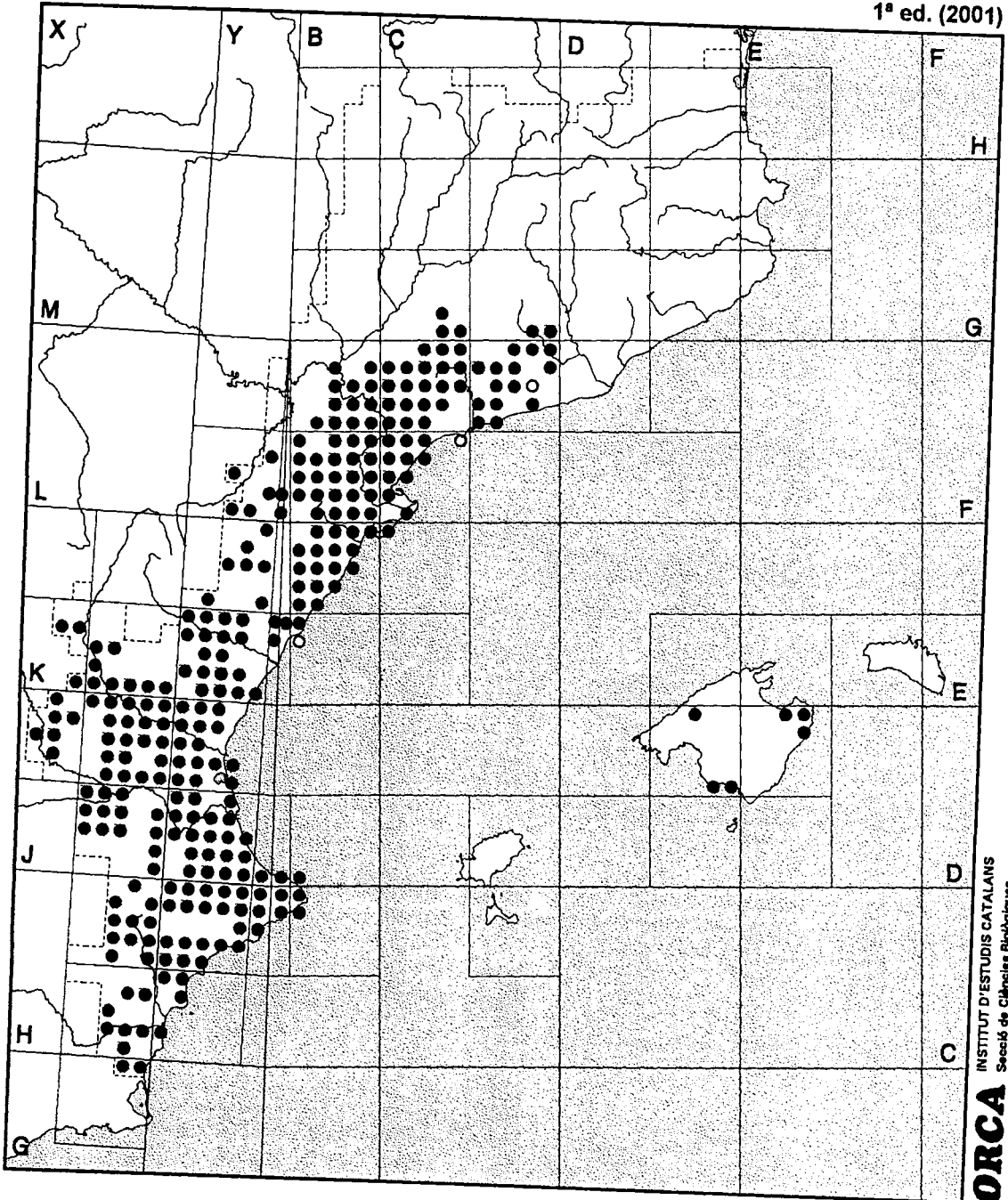
ABH: XH72, 75, 77, 86, XJ91, YH01, 04, 05, 14, 16, 24, 25, 26, 47, YJ08, 29.

HBIL: BF78, CF76, CG03, 53.

JACA: XK90, YJ26.

Centaureum quadrifolium (L.) G. López et Ch. E. Jarvis
subsp. *barrelieri* (Duf.) G. López

1ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXL.4.9

Fl. M. P. Cat.: 1780a

Centaurium quadrifolium (L.) G. López et Ch. E. Jarvis subsp. *barrelieri* (Duf.) G. López

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BADA, BCN, BCO0, BLR0, CMJ0, COA0, DFA0, GPJ0, GVL0, HBIL, JACA, MSG0, PGR0, RPF0, SLL1, TEL0, VBJ0, VMA0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BD50, BE53, 55, 65, BF77, 95, CF04, 14, 23, 24, 27, 47, 55, 56, 58, 65, 67, 68, 77, 78, 79, 87, 89, 98, ED38, XH80, 93, XJ27, 64, 66, YJ10, 13, 18, 35, 42, YK30, 34, 53, 54.

BLR0: BE56, 57, 67, 68, 69, 76, 79, 87, 88, BF52, 53, 54, 63, 74, 76, 91, 95, 97, CE09, CF01, 02, 04, 10, 15, 23, 24, 25, 26, YK27, 38, 47, YL22, 30, 41, 43.

CMJ0: BE89.

DFA0: BF51.

GPJ0: XJ88, YJ33.

GVL0: DD79, 85, 95.

MSG0: BC48, BE44, 54, 58, 65, 67, 68, 76, BF51, XH71, 76, 78, XJ27, 36, 37, 38, 39, 48, 52, 53, 54, 59, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 72, 73, 74, 76, 77, 78, 79, 85, 87, 88, 89, 90, 92, 93, 95, 96, 97, 98, 99, XK33, 40, 43, 50, 51, 52, 60, 62, 70, 80, 90, YH08, 28, 29, 39, 46, 49, 59, YJ02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 21, 22, 28, 29, 31, 33, 34, 35, 36, 40, 41, 50, YK01, 03, 04, 10, 12, 13, 14, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 31, 33, 37, 40, 45, 49, 53, YL20, 30, 41, 50, 51.

PGR0: CF27.

RPF0: BE69, 79, 88, 89, BF81.

SLL1: BC48, XG89, XH71, 76, 77, 78, 89, 91, YH05, 08, 13, 14, 15, 25, 26, 28, 29, 47, YJ20, 40.

TEL0: BF63, 81, 91, CF03.

VBJ0: BE44, YJ14.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF74, 75, 85, CF05, 10, 79, CG80, 90.

BCO0: BF75, 85, 87, 97, 98, CF02, 05, 15, 18, 25, 26, 28, 29, 36, 38, 39, 44, 48, 49, 66, 86, 99, CG30, 31, 40, 80, 90, ED29, 39, XJ75, YK03, 04, 15, 22, 23.

SLL1: BD50, XG99, XH75, 86, 87, 97, 98, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

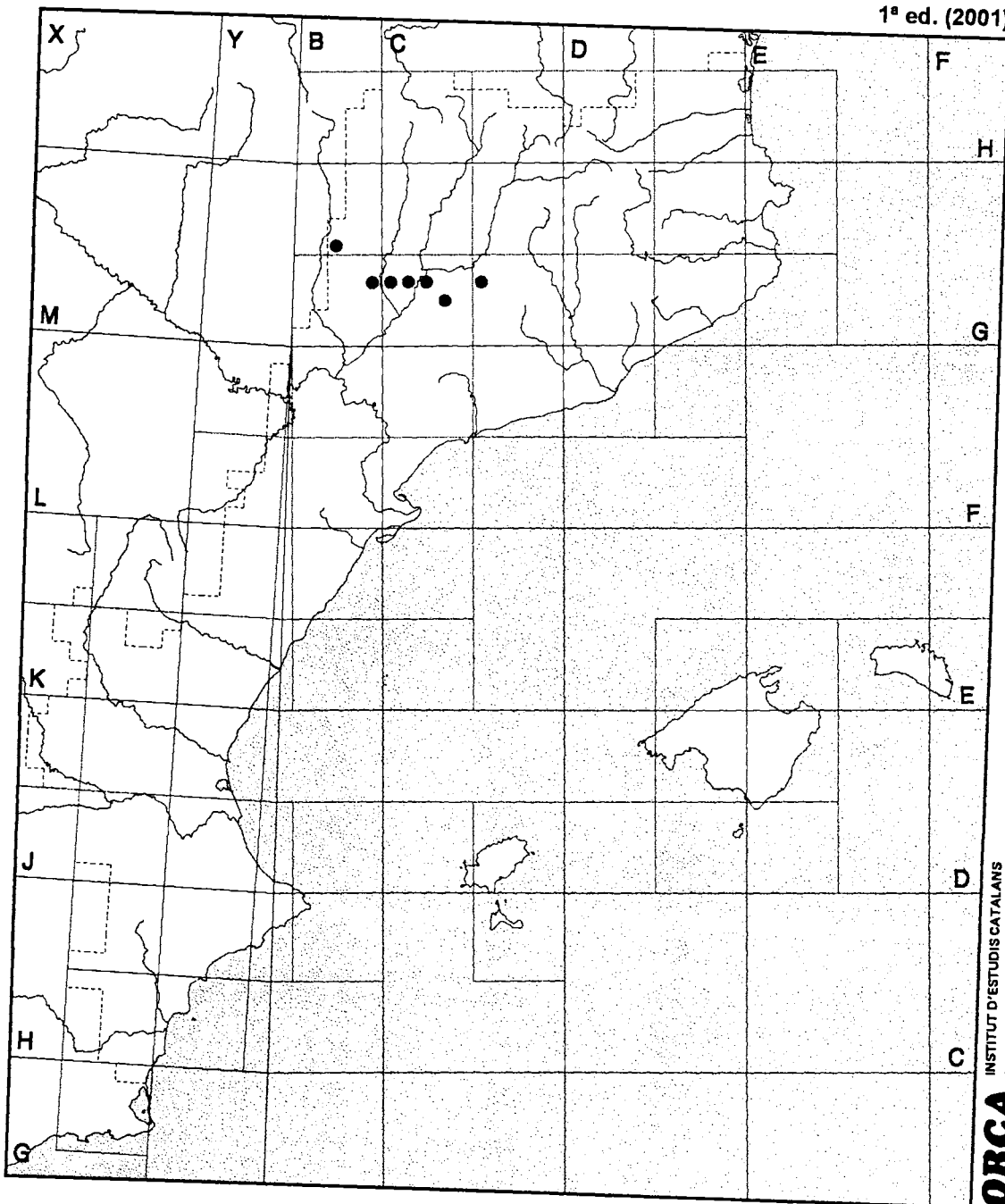
ABH: XH72, 75, 77, 86, XJ91, YH01, 04, 05, 14, 16, 25, 26, 47, YJ08, 29, 31.

HBIL: BF78, 87.

JACA: XK90, YJ26.

Centaureum quadrifolium (L.) G. López et Ch. E. Jarvis
subsp. *parviflorum* (Willk.) Pedrol

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXL.4.7

Fl. M. P. Cat.: 1780b

***Centaureum quadrifolium* (L.) G. López et Ch. E. Jarvis subsp. *parviflorum* (Willk.) Pedrol**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
CAJ2, CMJ0, FPJ0, HBIL, JACA, MAA0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

CMJ0: BG93, CG03, 13, 32.

FPJ0: BG75.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

MAA0: CG32.

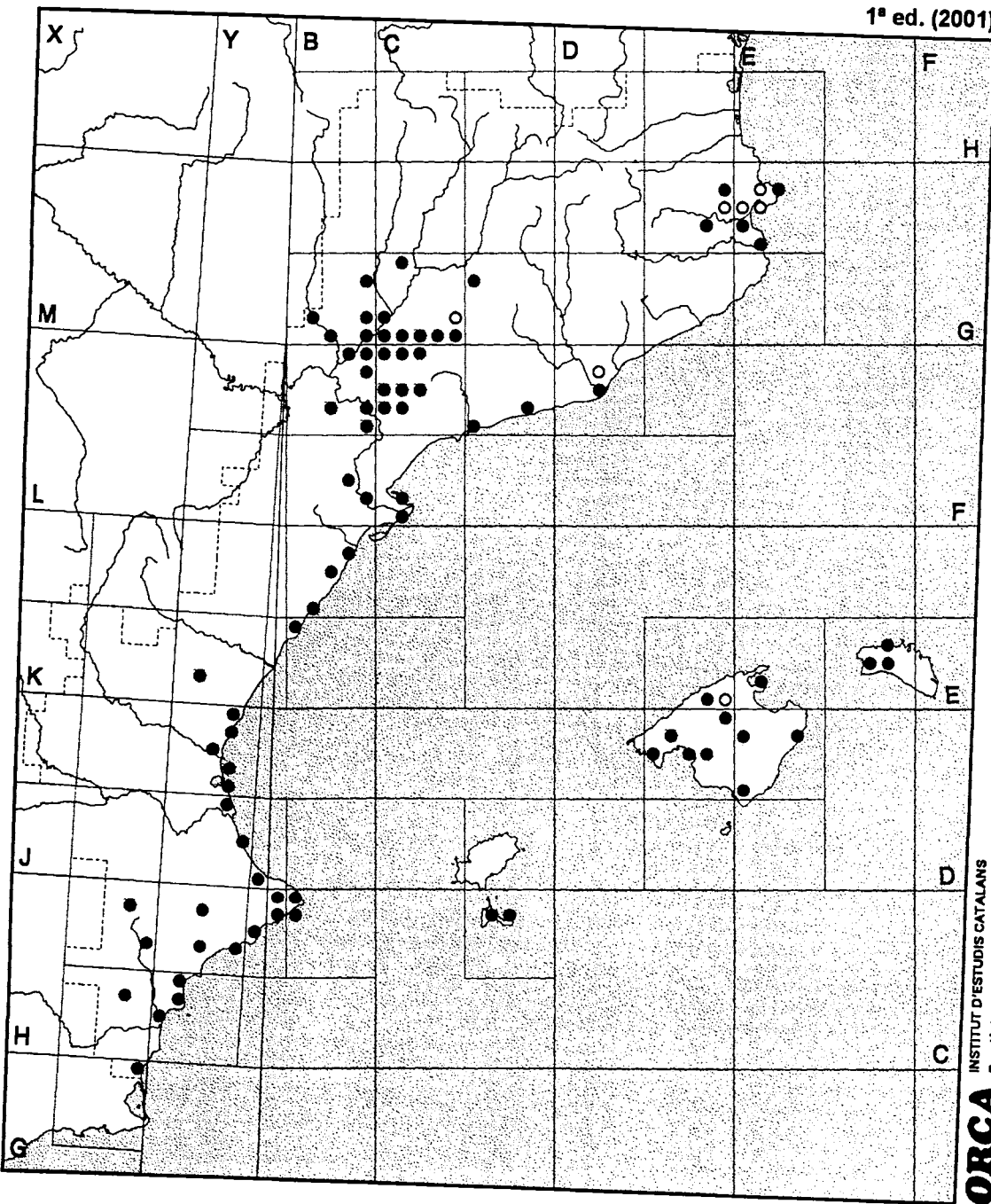
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: BG93, CG03, 53.

JACA: BG75.

Centaureum spicatum (L.) Fritsch

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXL.4.13

Fl. M. P. Cat.: 1781

Centaurium spicatum (L.) Fritsch

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, CAJ2, CAS0, CMJ0, DFA0, EIJ0, FAP0, GVL0, HBIL, HGI, JACA, MSG0, MSJ0, PGR0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF07, DD57, 68, ED38, EG07.

BLR0: BF82, 95, CF10, 11.

BOG0: EE11.

CMJ0: BG93, CG14.

FAP0: EE83.

GVL0: CC68, 78, DD99, ED05, 08.

HGI : EG06, 15.

MSG0: BE54, YH28, YJ34, 35, 39, 42.

MSJ0: YJ36.

PGR0: CF06, 16.

RPF0: BE88.

SLL1: XH83, 88, YH02, 28.

SMJ0: BC48, 59.

STI0: BF96.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF98, BG90, CF09, 17, 19, CG00, 01, 10, 30, 40, 41, DF28, DG97, EG06, 07, 17, 18.

BCO0: BE65, BF98, BG90, 91, 93, CF09, 17, 19, 55, CG00, 01, 10, 14, 30, 40, DG98, ED05, EG18.

SLL1: BC58, XG99, XH96, YH46.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: BE88, BF91, DD77, 87, DE80, 90, DG86, 98, EE11, YH46, YJ27, YK11.

ABH : BC48, 59, BE54, XH83, 88, YH13, 14, 26, YJ38.

BADA: DG86.

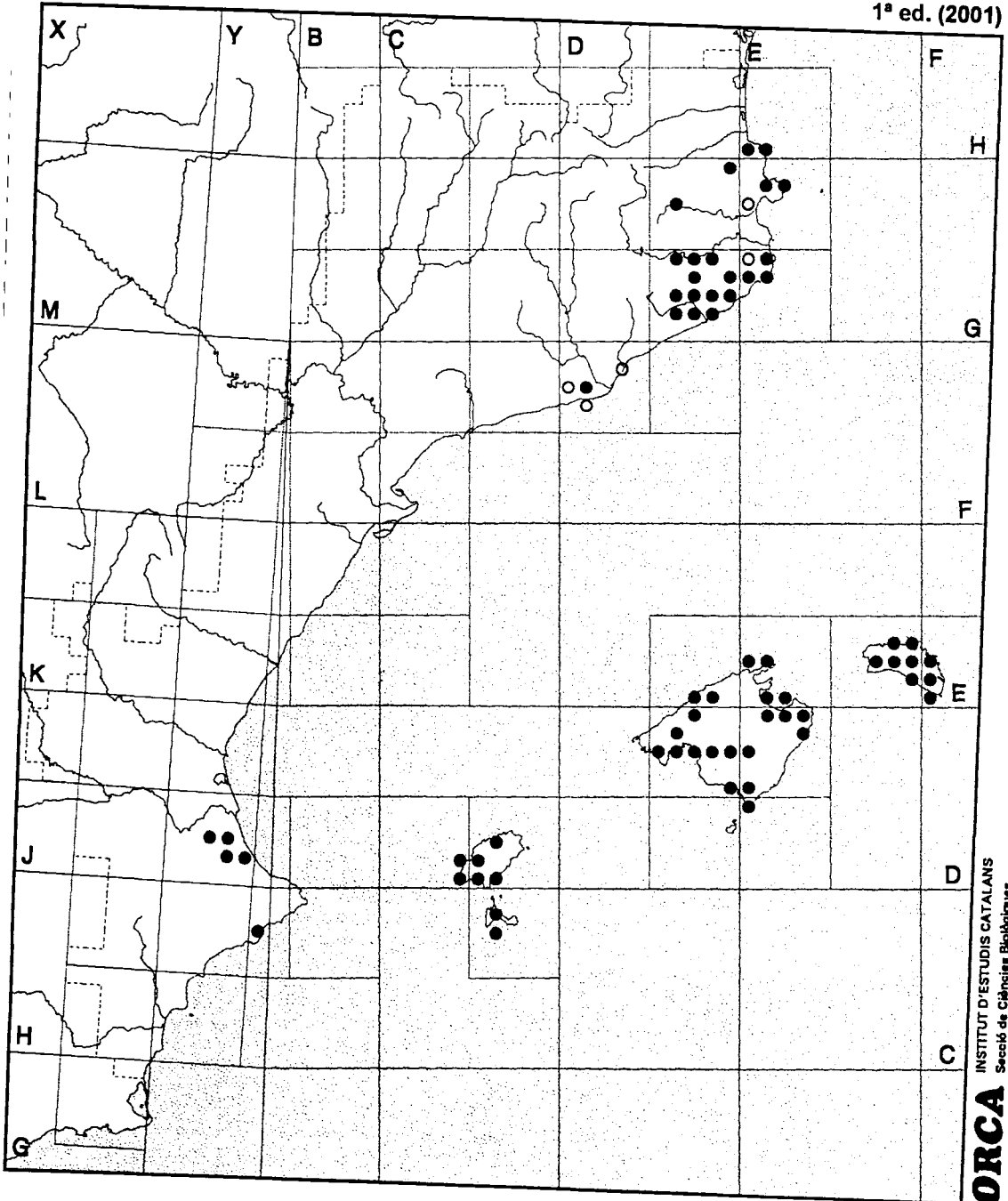
BCN : EG28.

HBIL: CG53.

JACA: EE72.

Centaureum maritimum (L.) Fritsch

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXL.4.14

Fl. M. P. Cat.: 1782

***Centaurium maritimum* (L.) Fritsch**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BADA, BCO0, BOG0, BSE0, CAS0, FAP0, FGJ0, GVL0, HGI, JACA, JGM0, MSG0, VBE0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DD87, 97, DG71, 72, 82, ED07, 19, EE72, 83, 92.

BOG0: CD41, DD77, ED38, EE02, 10, 12, 91.

FAP0: EE83.

FGJ0: EH10.

GVL0: CC67, 68, DD67, 68, 79, 95, DE70, 80, ED04, 05, 29, 38, 39, EE20, 93.

HGI : DG73, 82, EG13, 14.

JGM0: EG03.

MSG0: YJ31, 32, 41.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DF07, 16, 38, DG61, 72, 81, EG07, 18.

BCO0: CD40, 41, 50, 60, 62, DG62, 64, 74, 81, EG04, 18, EH00, FE00.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

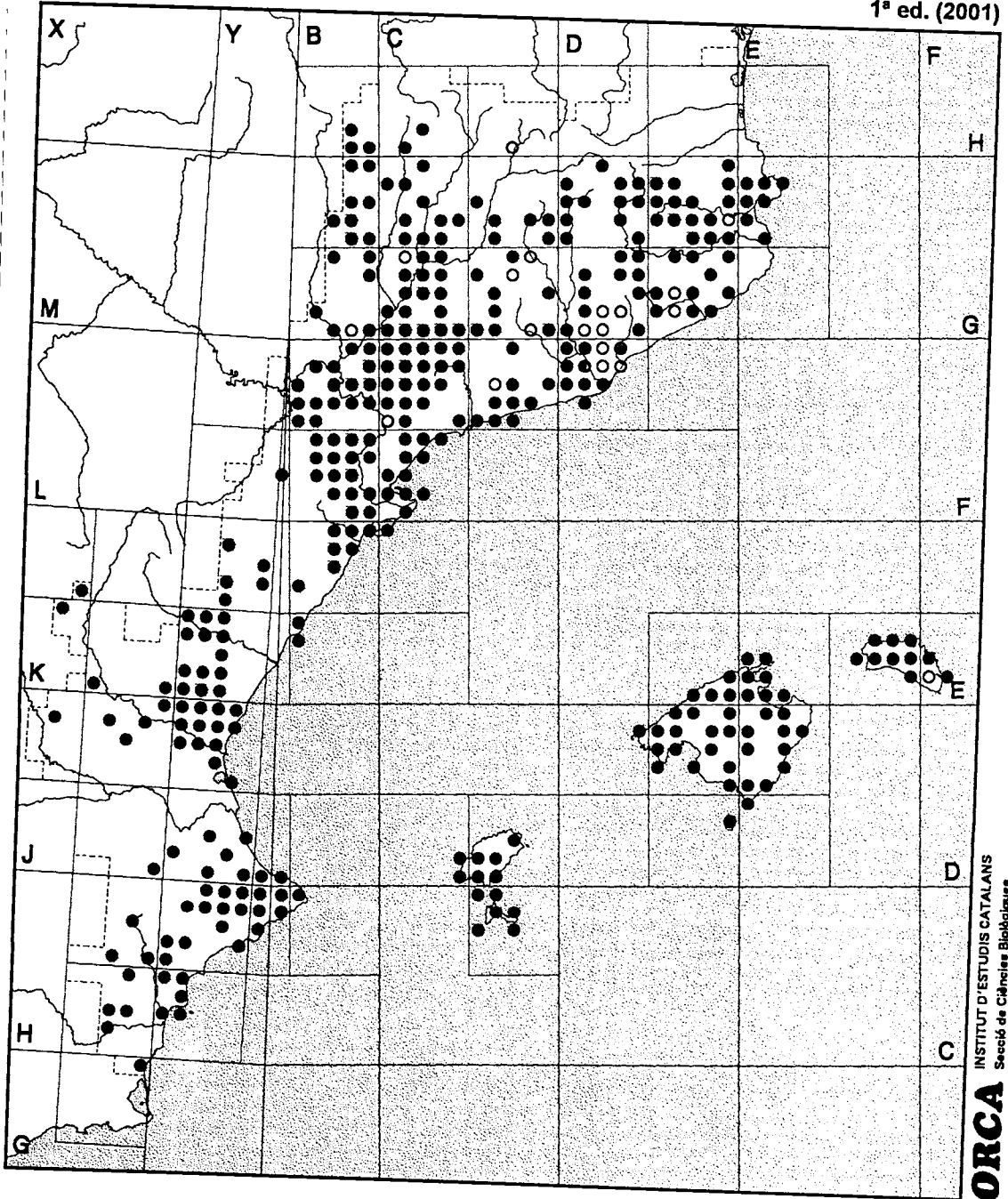
AAR0: DD57, 67, 68, YJ22.

BADA: DG71.

JACA: EE72, FE01, YH57.

Centaureum pulchellum (Swartz) Druce

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Centaurium pulchellum (Swartz) Druce

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, CAJ2, CAS0, CMJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FCX0, GPJ0, GPJ1, GVLO, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MSG0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PFJ1, PGR0, PPD0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAN0, VBJ0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

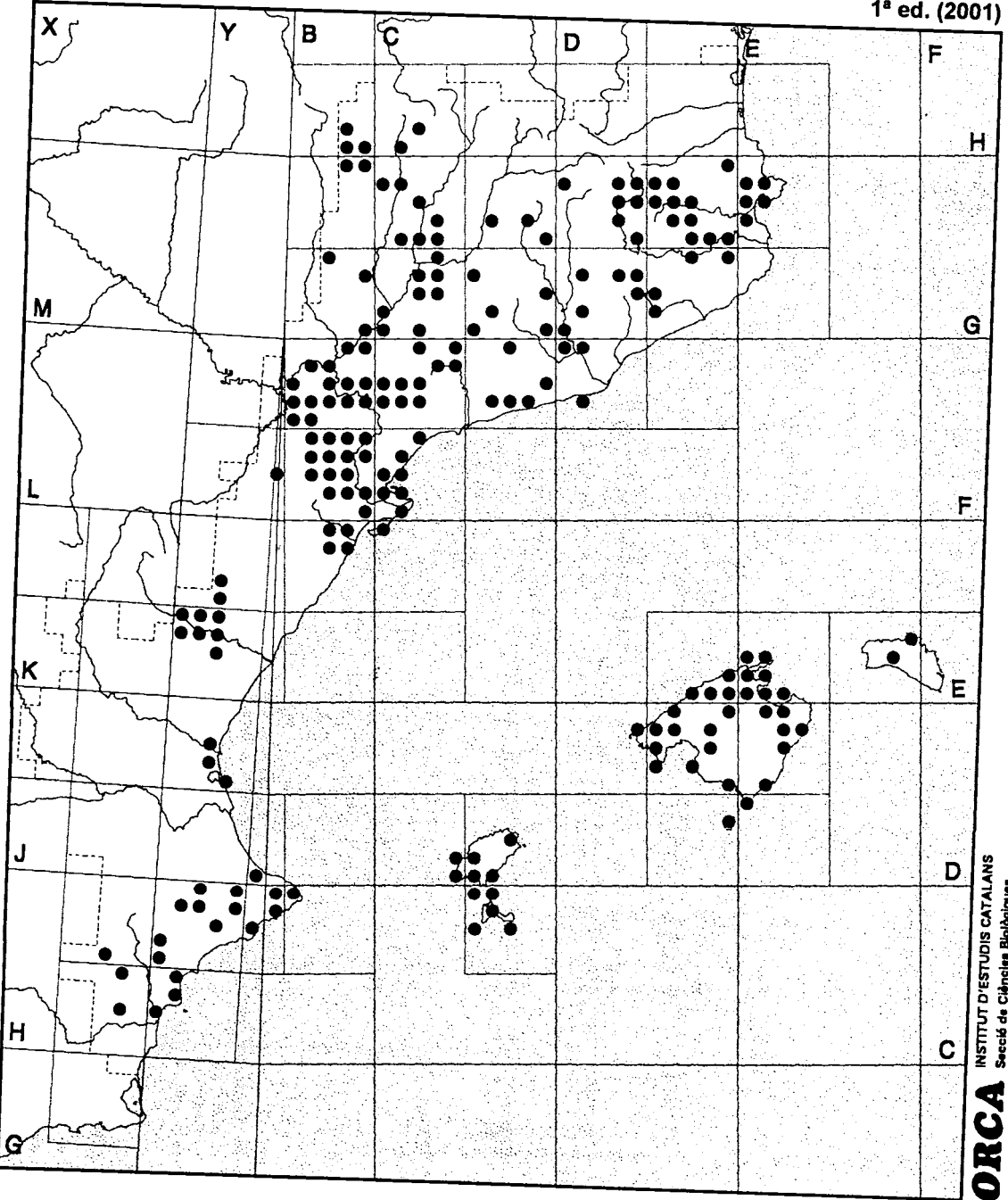
BCO0: CC68, CD61, 72, CF05, 76, 79, CG25, 61, 65, 95, DD57, 87, 95, 96, 98, 99, DE70, DF09, 16, 17, 18, 19, 27, 28, 29, 38, 39, DG05, 10, 21, 31, 36, 40, 42, 45, 51, 52, 61, 66, 94, ED07, 19, 29, 38, EE72, 91, FE01, 02, 11, YK11.
BLR0: BE56, 89, BF56, 57, 63, 68, 77, 78, 80, CF21, 34, 45, YL52.
BMJ1: DF27.
BOG0: CC59, CD40, 41, 50, 51, DD48, 76, 79, DE70, 91, ED04, 05, 27, 38, EE00, 01, 02, 10, 11, 20.
CAJ2: BG70.
CAS0: DF07.
CMJ0: BG93, CG34, 35, 36.
DFA0: CF66, 76, 86, 97.
DOJ0: CG66.
FAP0: EE73, 83, 93.
GPJ0: BE77.
GPJ1: EG06.
GVLO: CC57, 68, 69, 77, 78, CD40, 41, 50, 51, 72, DD56, 57, 58, 67, 68, 69, 76, 79, 87, 88, 95, 99, ED08, 15, 19, 26, 28, 29, EE10, 20, 93.
HGI: DG56, 68, 72, 81, 83, 92, 95, 99, EG08, 17.
MAA0: CG11, 12.
MSG0: BE53, 54, XJ38, 68, 77, 88, 90, XK34, 45, 50, YH29, YJ07, 08, 09, 17, 18, 20, 31, 35, 39, 42, YK23, 26, 28, 46, 47.
PAT0: CF75.
PPD0: CG27, DF09, DG48.
RPF0: BE77, 78, 79, 88, BF72, 81, 93.
SLL1: XH84, YH02, 28, 29, 38.
SMJ0: YH39, YJ40.
STI0: CG86, 92, DG13.
TEL0: BF81, 93, CF01, 02, 13.
VAN0: DG36.
VBJ0: DG86.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BE99, BF86, 98, BG80, 90, CF08, 14, 15, 18, 19, 28, 37, 38, 39, 48, 49, 79, CG10, 25, 30, 31, 40, 46, 74, 95, 96, CH10, 21, DF07, 08, 17, 39, DG07, 08, 12, 17, 40, 42, 51, 52, 62, 66, 68, 71, 74, 75, 81, 85, 96, 97, 99, EG06, 08, 17, 18.
BCO0: BF55, 86, 98, BG90, 93, BH80, CC69, CF08, 14, 15, 18, 19, 28, 37, 38, 39, 48, 49, 55, 67, CG10, 14, 16, 24, 30, 31, 34, 35, 40, 46, 50, 57, 60, 73, 80, 84, CH10, 21, 70, DG06, 08, 20, 29, 33, 34, 44, 64, 74, 75, 85, EG18, 28, XJ99, XK50, 90, YH06, 59, YJ08, 09, 18, 19, 26, 27, 28, 29, 35, 38, 39, YK00, 01, 03, 04, 10, 13, 14, 20, 21, 22, 23, 24, 26.
FCX0: CG29.
SEM0: BH80.
SLL1: BD40, XH75, 82, YH05, 06, 14, 16, 59.
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:
AAR0: CF77, DD67, 68, DF18, DG97, EE01, XG99, XH71, 82, 87, 95, YH05, 28, 46, 58, YJ01, YK11.
ABH: XG99, XH72, 75, 84, YH02, 04, 12, 14, 38, YK21.
BADA: CG50, 62.
BCN: BF55.
HBIL: CG11, 53.
JACA: BG74, 76, 85, 86, 87, 94, 95, 97, CG16, EE62, 72, 92, FE11, YJ22.
SEM0: BG74.

Centaureum pulchellum (Swartz) Druce
subsp. *pulchellum*

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciència Biològica

ORCA

Fl. Eur.: CXL.4.11

Fl. M. P. Cat.: 1783a

Centaurium pulchellum* (Swartz) Druce subsp. *pulchellum

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCO0, BLR0, BOG0, CMJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, NBJ0, NSJ0, PFJ1, PGR0, PPD0, RPF0, SLL1, STI0, TEL0, VAN0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF91, CF79, CG25, 32, 61, DF09, 16, 19, DG33, 36, 42, 45, 51, 52, 66, 76, 94.

BLR0: BE89, BF56, 57, 63, 64, 66, 68, 74, 77, 78, 84, 87, 94, 96, 97, CF06, 07, 16, 24, YL52.

BOG0: CC59, CD40, 41, 50, 51, 60, DD48, 76, 93, DE70, 90, 91, ED04, 27, 38, EE00, 01, 02, 10, 11, 12, 20.

CMJ0: BF89, BG93, CG01, 15, 23, 32, 33, 34, 35, 36.

DFA0: CF66, 76, 86, 97.

DOJ0: CG66.

FAP0: EE82.

GPJ1: EG06.

GVL0: CC57, 68, 69, 77, CD40, 41, 50, 51, 60, 72, DD56, 57, 58, 68, 69, 87, 88, 95, 99, DE80, 90, ED15, 19, 28, 29, EE10, 93.

HGI : DG68, 95, 99, EG07, 08, 17.

PFJ1: DG11.

PGR0: CF06, 16, 26, 27.

PPD0: CG27, DG48.

RPF0: BE78, 79, 88, BF72, 81, 82, 90, 91.

SLL1: XH84, YH02, 13, 28, 29, 37, 48, 57.

STI0: CG86, 92, DG13.

TEL0: BF62, 81, 82, 93, CF01, 02, 11, 12, 13.

VAN0: DG36.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG95, DG42, 51, 52, 66, 99, EG06, 07, 08, 17, 18.

BCO0: BF55, 62, 64, 65, 74, 76, 84, 86, 89, 94, BG89, 90, 93, 99, BH80, 81, 90, CE09, CF10, 11, 29, 38, 48, 49, CG01, 08, 15, 18, 20, 23, 33, 34, 35, 50, CH10, 21, DE80, DG00, 08, 11, 37, 38, 74, 75, 85, YH37, YJ26, 27, 35, YK03, 04, 13, 14, 22, 23, 24, 25, 26.

PGR0: CF07, 17.

SLL1: BC48, 49, 59, XH75, 82, YH05, 06, 14, 18, 49, YJ50.

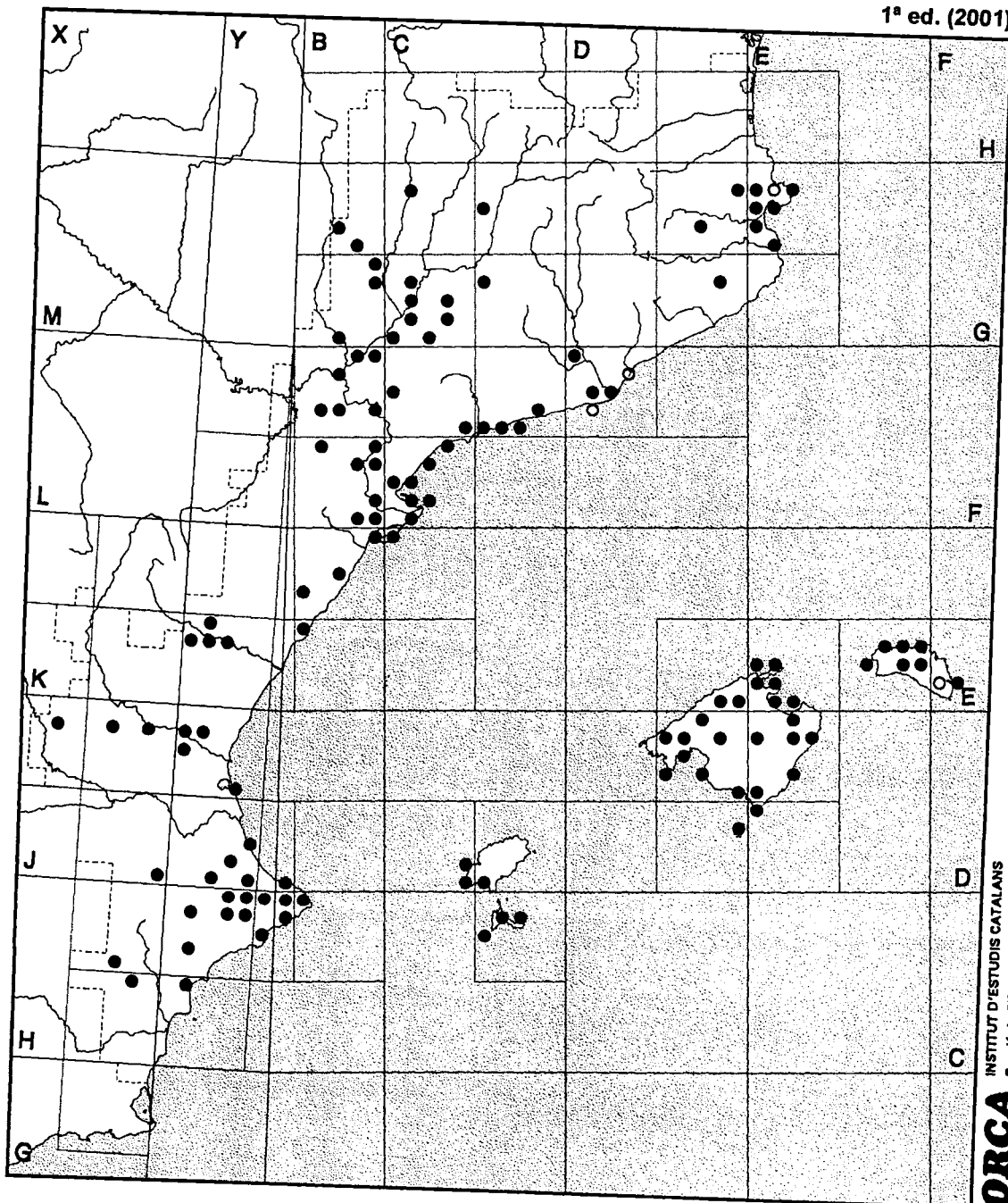
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CG53.

JACA: BG74.

Centaurium pulchellum (Swartz) Druce
subsp. *tenuiflorum* (Hoffms. et Link) Maire

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXL.4.12

Fl. M. P. Cat.: 1783b

Centaurium pulchellum (Swartz) Druce subsp. *tenuiflorum* (Hoffms. et Link) Maire

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, CAJ2, CMJ0, DFA0, FAP0, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MSG0, PAT0, PPD0, RPF0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF12, DF16, 17, 27, 38, DG76, ED38.

BLR0: BE56, BF78, 80, CE09, CF10, 11, 12, 21, 34, 45.

BMJ1: DF27.

BOG0: CD50, DD79, 93, DE90, ED04, 05, 38, EE01, 02, 10, 11, 12.

CAJ2: BG70.

CMJ0: BF89, BG93, CG13.

DFA0: CF86.

FAP0: EE73, 83, 93.

GPJ1: EG06, 15.

GVL0: CC57, 68, 78, CD40, 41, 50, DD56, 58, 67, 68, 76, 79, 88, 95, DE80, 90, ED08, 26, 28, 29, EE12, 20, 82.

HGI: DG83, 98, EG08, 17.

MAA0: CG11, 12.

MSG0: BE54, XJ38, 68, 88, 90, YH18, YJ07, 08, 18, 20, 31, 35, 42, YK23.

PAT0: CF75.

PPD0: DF09.

RPF0: BE77, BF83, 91, 93.

SLL1: BC59, YH18, 38.

SMJ0: BC48, YH39, YJ40.

STI0: CF07.

TEL0: BF91, 93, CF02.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BE99, CF23, CG00, EG06, 08, 17.

BCO0: BF64, 66, 94, BG93, CE09, CF10, 55, CG13, 31, 57, DE80, EG18, 28, FE01, YH59, YK03, 13, 14, 23.

SLL1: BD40, XH75, 84, YH16, 59.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC59, XH75, YH14, 38.

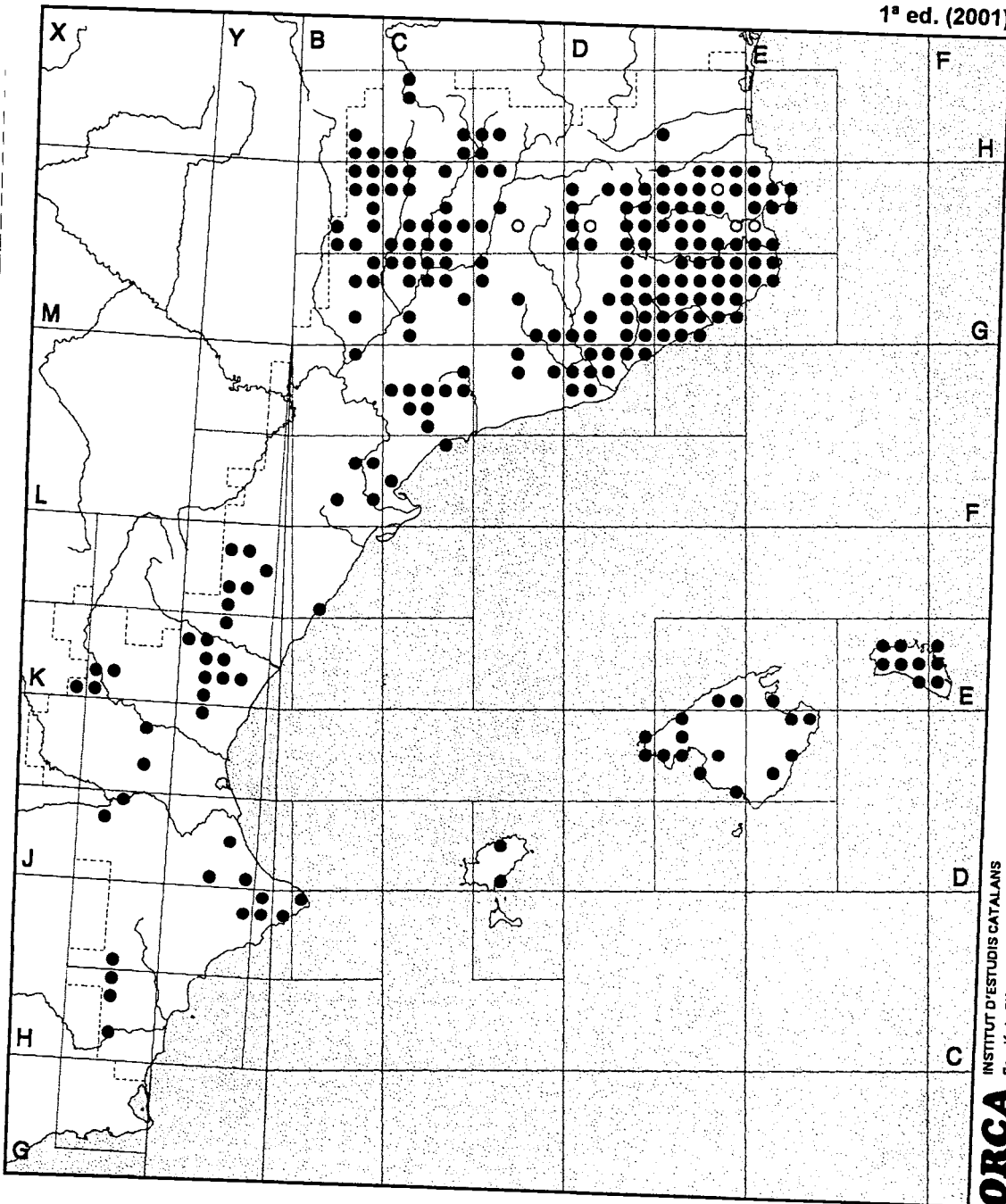
BCN: BF64, 66, 94.

HBIL: BF89, CG53.

JACA: BG76, 85, 94, CG18, EE62, 92, FE11.

Centaurium erythraea Rafn

1ª ed. (2001)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXL.4.2

Fl. M. P. Cat.: 1784

Centaureum erythraea Rafn

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CAJ2, CAS0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FCX0, FGJ0, FPJ0, GPJ0, GVL0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSJ0, NBJ0, NSJ0, PFJ1, PGR0, PPD0, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, SSA1, SVE0, TAX0, TEL0, VAN0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF83, BG76, 96, CF37, 79, 98, CG26, 54, 56, 76, 80, CH14, DE80, DF08, 18, 28, 39, DG10, 11, 16, 31, 36, 37, 40, 46, 59, 65, 85, 88, DH51, ED29, 39, EE73, 82, 92, FE02, YK25, 26.

BLR0: BF71, 91, 93, CF47, YK28, 38.

BMJ1: DG32.

BOG0: DD48.

CAJ2: BG83.

CAS0: DG22, 30.

CMJ0: BG93, CG14, 24, 33, 35.

DFA0: CF78.

DOJ0: CG67.

FAP0: EE83, 91.

FGJ0: EG09.

FPJ0: BG75.

GPJ0: XJ74.

GVL0: DD47, 57, 67, 68, 69, 76, 95, ED16, 27, EE72, 92, FE03.

HGI: DG63, 73, 83, 85, 93, 94, 95, 99, EG04, 07, 08, 14.

JGM0: DG83, 95, EG04, 13.

MAA0: CG10.

MSG0: XJ63, 86, 88, XK40, 50, YJ20, 32, YK10, 13, 22, 26, 28, 31, 47.

MSJ0: YK11.

PFJ1: DG10, 11.

RGJ0: CG14.

RPF0: DG15, 41.

SLL1: XH71, YH58.

TAX0: DF39, 49, DG40.

TEL0: CF02.

VAN0: DG36, 45, 46.

VBJ0: DF17, YK25, 36.

VMA0: BF93, DF28, DG32.

VSL0: DG64, 73, 74, 81, 91.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF07, 25, 26, 37, 47, 79, CG37, 39, 42, 46, CH14, DF49, DG50, 60, 70, 94, 96, 99, EG06, 07, 08, 28.

BCO0: BG93, BH81, CD60, 62, CF17, 25, 26, 48, CG04, 08, 16, 18, 19, 24, 25, 33, 35, 42, 46, CH00, 13, 40, 51, 61, DF07, 17, DG33, 34, 79, 81, 89, 91, 98, EG05, 15, 17, 27, 28, XH73, 74, XK40, 50, 51, YJ19, YK03, 10, 12, 22, 24, 36.

CRJ0: CG59.

FCX0: CG25, CH13, 40, 51, 61, DG34, 37, 79, 89.

SEM0: BH81.

SLL1: BC59, XH75, YH48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: BC48, 59, DD87, 95, DF19, 29, DG06, 35, 87, 98, EE72, FE01, YH59, YJ40, YK11.

ABH: BE65, XH75.

BADA: DG93.

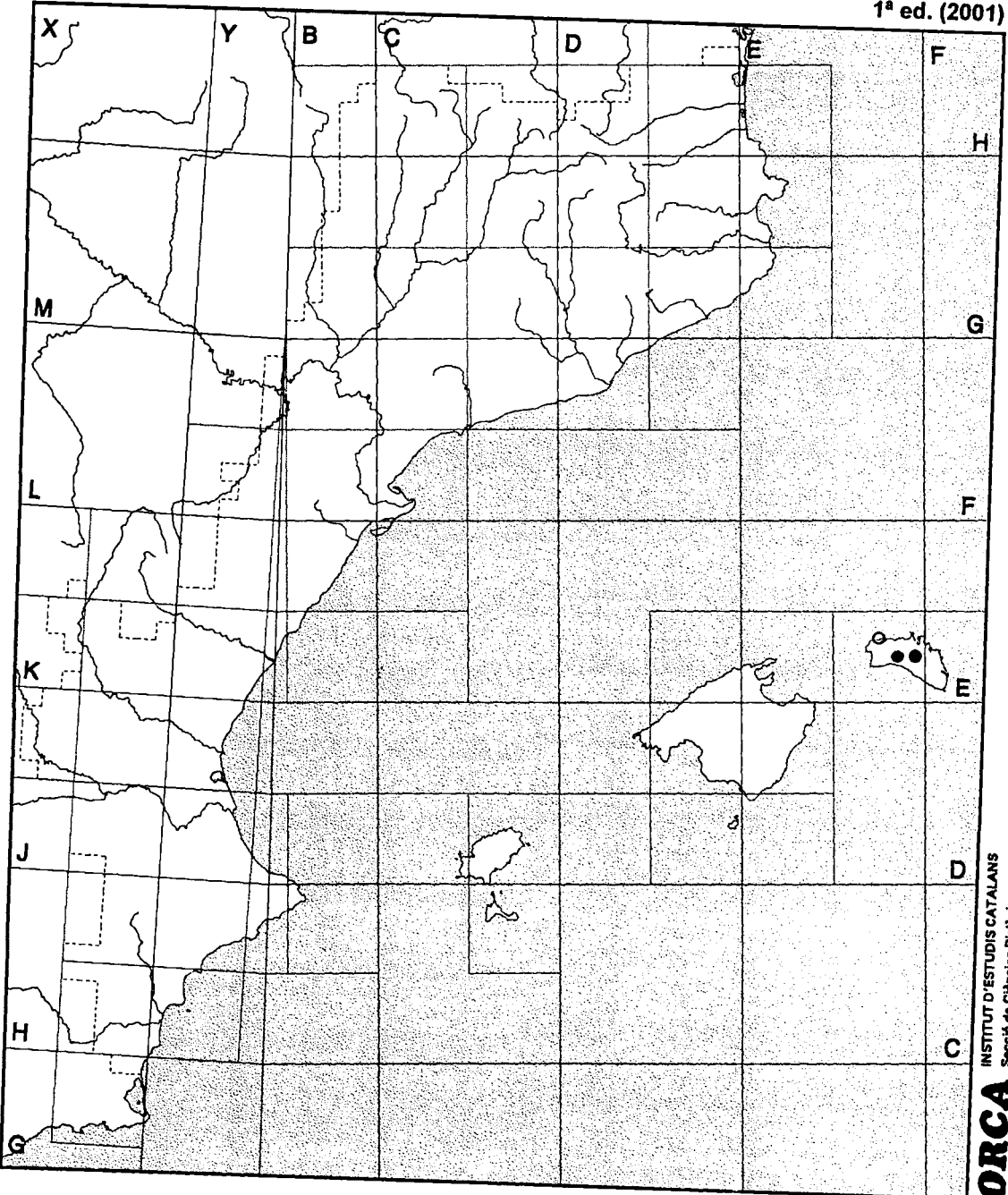
HBIL: CG39, 53, 72.

JACA: BG81, 85, 88, 94, 97, 98, CG05, 08, 18, 19, CH00, DG05, ED39, EE82, XK61.

Centaurium erythraea Rafn

subsp. *enclausense* (O. Bolòs, Molinier et P. Monts.) O.
Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Centaurium erythraea Rafn subsp. *enclausense* (O. Bolòs, Molinier et P. Monts.) O. Bolòs et J. Vigo

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BCO0, GVL0, JACA.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: EE82.

GVL0: EE92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

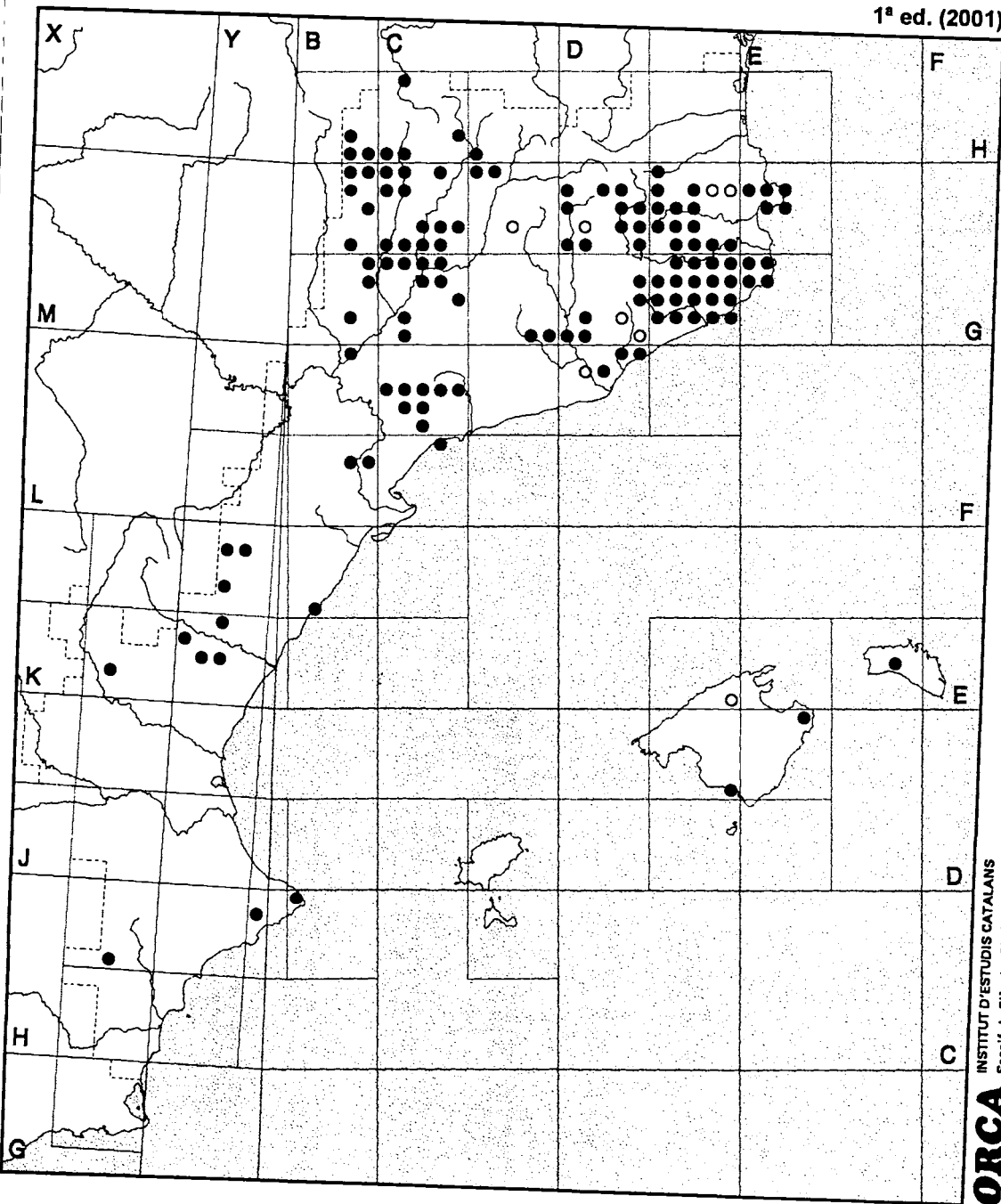
BCO0: EE73.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: EE82.

Centaurium erythraea Rafn
subsp. *erythraea*

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXL.4.2.a

Fl. M. P. Cat.: 1784b

Centaurium erythraea* Rafn subsp. *erythraea

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BADA, BCN, BCO0, BLR0, CMJ0, CRJ0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, NBJ0, NSJ0, PFJ1, PGR0, RPF0, SEM0, SLL1, SVE0, TAX0, VAN0, VBJ0, VSL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF83, CG26, 76, 80, CH14, DE90, DF18, 28, 39, DG10, 16, 31, 36, 37, 40, 43, 46, 47, 51, 52, 53, 56, 58, 59, 65, 66, 71, 76, 77, 78, 82, 85, 88, ED39, EG03, YK26.

BLR0: BF93, CF47, YK28, 38.

CMJ0: BG93, CG14, 24, 33, 34, 35.

HGI: DG58, 63, 77, 85, 92, 93, 94, EG08, 14.

JGM0: DG83, 95, EG03, 04, 13.

MAA0: CG10.

NBJ0: DG00.

PFJ1: DG10, 11.

RPF0: DG15.

SLL1: YH58.

SVE0: CF34.

TAX0: DF39, 49.

VAN0: DG36, 45, 46, 47, 56, 57, 67.

VSL0: DG64, 71, 72, 73, 74, 75, 81, 82, 91.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF07, 37, 47, CG39, 42, 46, DG07, 08, 43, 51, 52, 53, 66, 75, 93, 94, EG08.

BCO0: BG89, 93, BH80, 81, 90, CF17, 25, 26, 34, 37, CG04, 08, 09, 15, 18, 19, 24, 25, 33, 34, 35, 42, 46, CH50, DG00, 07, 08, 57, 81, 91, 98, EG17, 27, 28, YK03, 12, 22, 24.

CRJ0: CG59, 69.

SEM0: BG89, BH80, 81, 90, CG09.

SLL1: BC59, XH75.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: DD95.

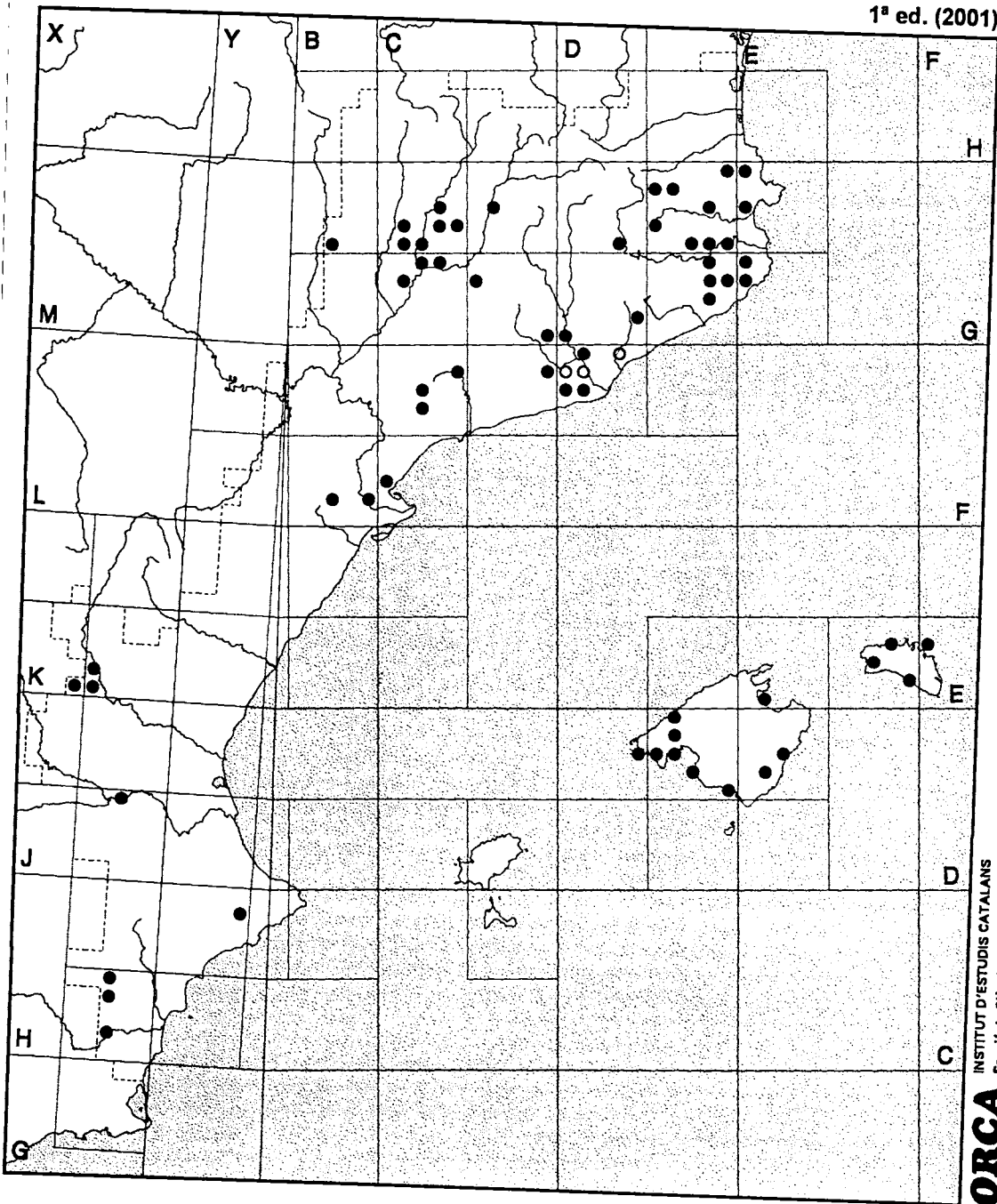
ABH: BE65, XH75.

HBIL: CG39, 69.

JACA: BG81, 85, 88, 94, 97, CG05, CH00, DG05, ED39, EE82, XK61.

Centaureum erythraea Rafn
 subsp. *majus* (Hoffms. et Link) Lainz

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
 Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXL.4.2.f

Fl. M. P. Cat.: 1784c

Centaurium erythraea Rafn subsp. *majus* (Hoffms. et Link) Laínz

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BADA, BCO0, BLR0, CMJ0, DOJ0, FAP0, FGJ0, FPJ0, GPJ0, GVL0, HBIL, HGI, NSJ0, RPF0, SLL1, TEL0, VAN0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF98, DF07, 08, 17, 18, 39.

BLR0: BF71, 91.

CMJ0: CG13, 34, 36.

DOJ0: CG67.

FAP0: EE83, 91.

FGJ0: EG09.

FPJ0: BG75.

GPJ0: XJ74.

GVL0: DD47, 57, 67, 68, 69, 76, 95, ED16, 27, EE10, 72, FE03.

HGI : DG58, 68, 82, 83, 84, 85, 93, 95, 99, EG03, 04, 07.

NSJ0: CG90.

RPF0: DG41.

SLL1: XH71.

TEL0: CF02.

VAN0: DG56, 58.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG37, 90, DG75, 99, EG07.

BCO0: CF26, 27, 48, CG13, 16, 24, 25, 34, 46, DG00, XH73, 74, XK40, 50, 51.

SLL1: YH48.

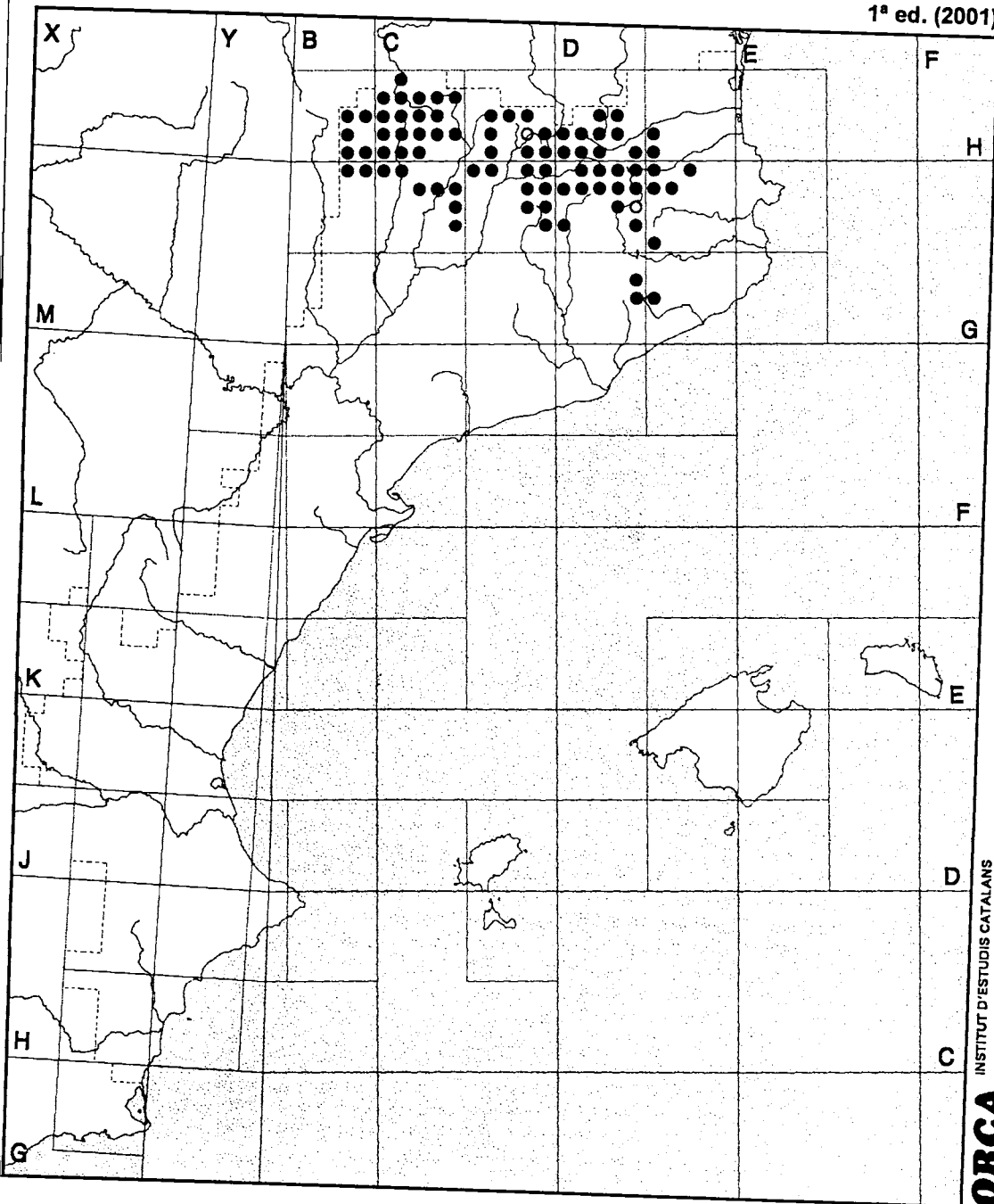
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: DF19, DG35, 87.

HBIL: CG53.

Gentiana lutea L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXL.5.1

Fl. M. P. Cat.: 1785

Gentiana lutea L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABP0, BADA, BCO0, BLR0, BSE0, CAS0, COA0, CRJ0, FCX0, FPJ0, GPF1, GPJ0, HGI, JACA, MSJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, RGJ0, RPF0, SSA1, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG89, 96, 97, 99, CH80, 90, DG19, DH00.

BCO0: CG89, CH90, DG52, DH10, 31, 51.

FPJ0: BG89.

HGI : DG59.

MSJ0: DG49.

NBJ0: DG29, 49.

RGJ0: CH43.

SSA1: CH91.

STI0: BG99, CG48, DG06.

VAN0: DG46.

VBJ0: BH92, DH00, 01, 11, 21, 22, 32, 40, 51.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG38, 46, CH02, 14, 20, 21, 72, DG29, 42, 43, 52.

BCO0: BG99, BH80, 81, 92, CG09, 46, 96, 97, CH00, 10, 20, 21, 43, 61, 81, 82, 91, DG06, 19, 42, 43, 46, 47, 79, DH01, CRJ0: CG69.

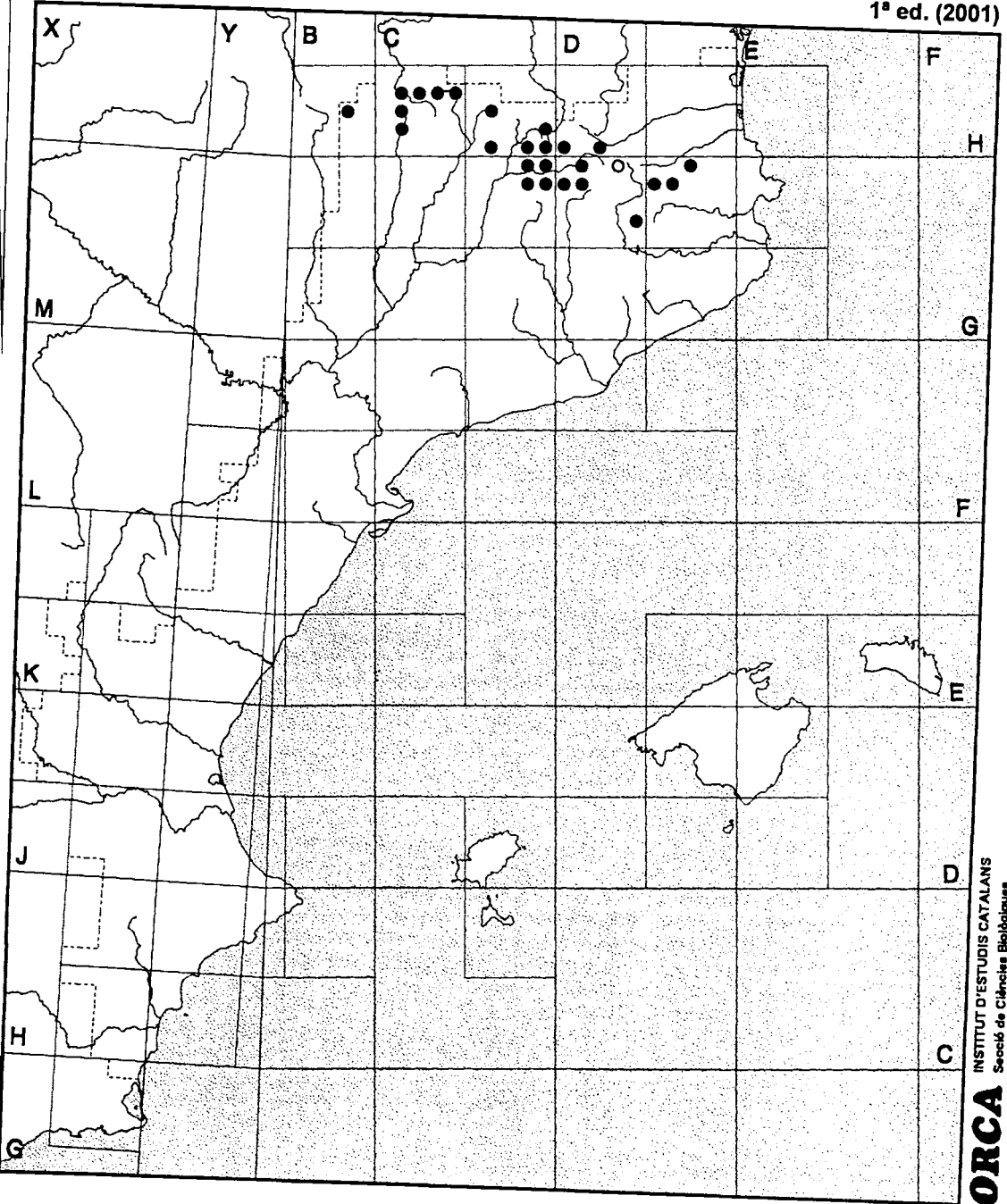
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: DG55.

JACA: BG89, BH80, 81, CG09, CH01.

Gentiana lutea L.
subsp. *lutea*

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciència Biològica

ORCA

Fl. Eur.: CXL.5.1.a

Fl. M. P. Cat.: 1785a

Gentiana lutea L. subsp. *lutea*

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABP0, BADA, BCO0, BLR0, FPJ0, JACA, NSJ0, RGJ0, RPF0, SSA1, STI0, VAN0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG89, 99, CH80, 90, DG19, DH00.

BLR0: CH33.

NSJ0: CG88.

RGJ0: CH13, 43, 60.

RPF0: CH62.

SSA1: CH91.

STI0: CH33, DH20.

VAN0: CH13, 23, DG46.

VTX0: DG58, 68.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

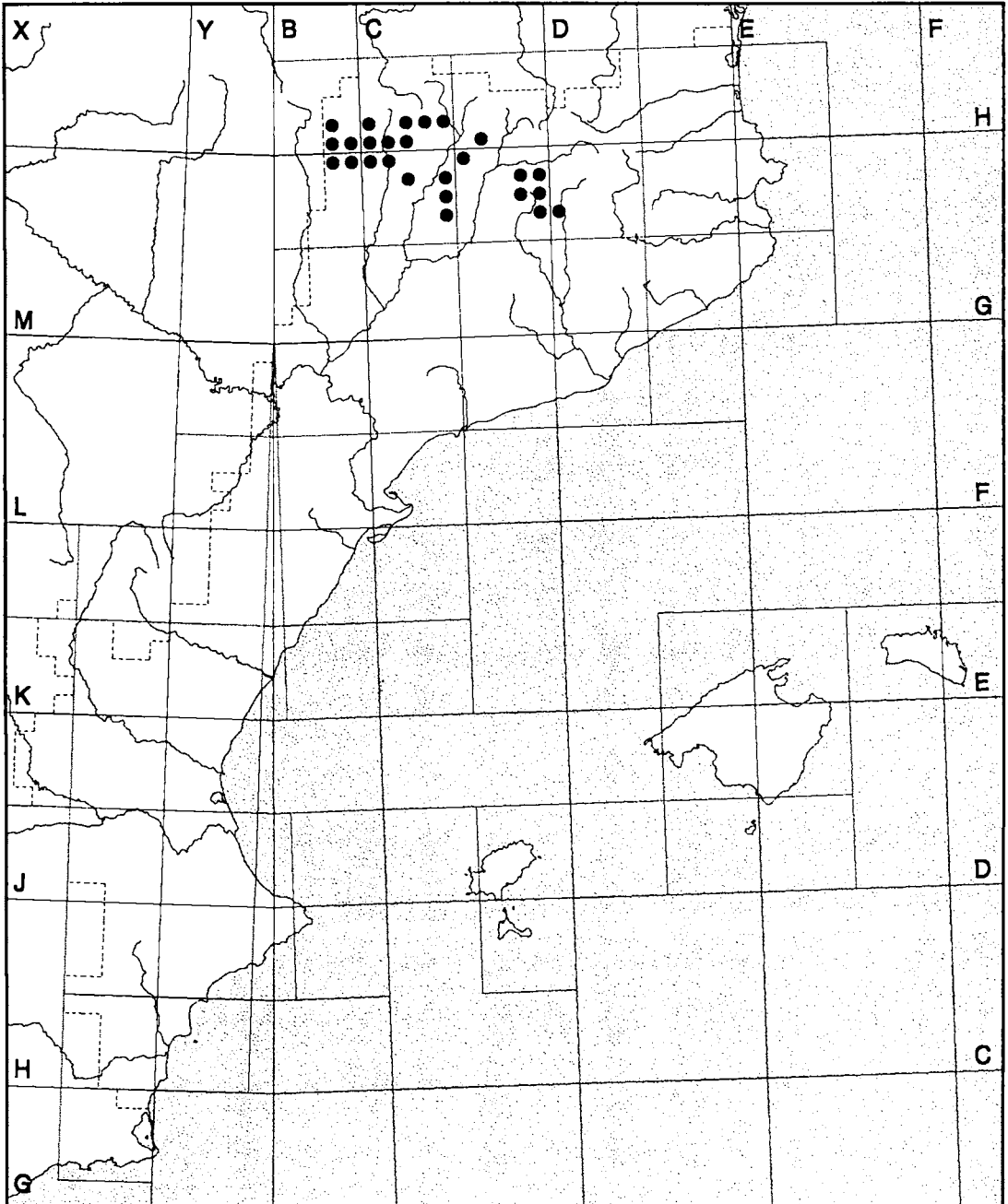
BADA: CG98, CH11, DG39.

BCO0: CG98, DG79.

Gentiana lutea L.

subsp. *montserratii* (Vivant) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

***Gentiana lutea* L. subsp. *montserratii* (Vivant) O. Bolòs et J. Vigo**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABPO, BADA, BCO0, CRJ0, FPJ0, JACA, NSJ0, PAT0, STI0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABPO: CG88, 96, 97.

FPJ0: BG89.

PAT0: CG28.

STI0: BG99, CG48, DG06.

VBJ0: CG47.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG46, CH20, 21, 41.

BCO0: BG99, BH80, 81, CG09, 28, 46, 47, 59, 88, 96, 97, CH00, 10, 21, 41, 60, DG06.

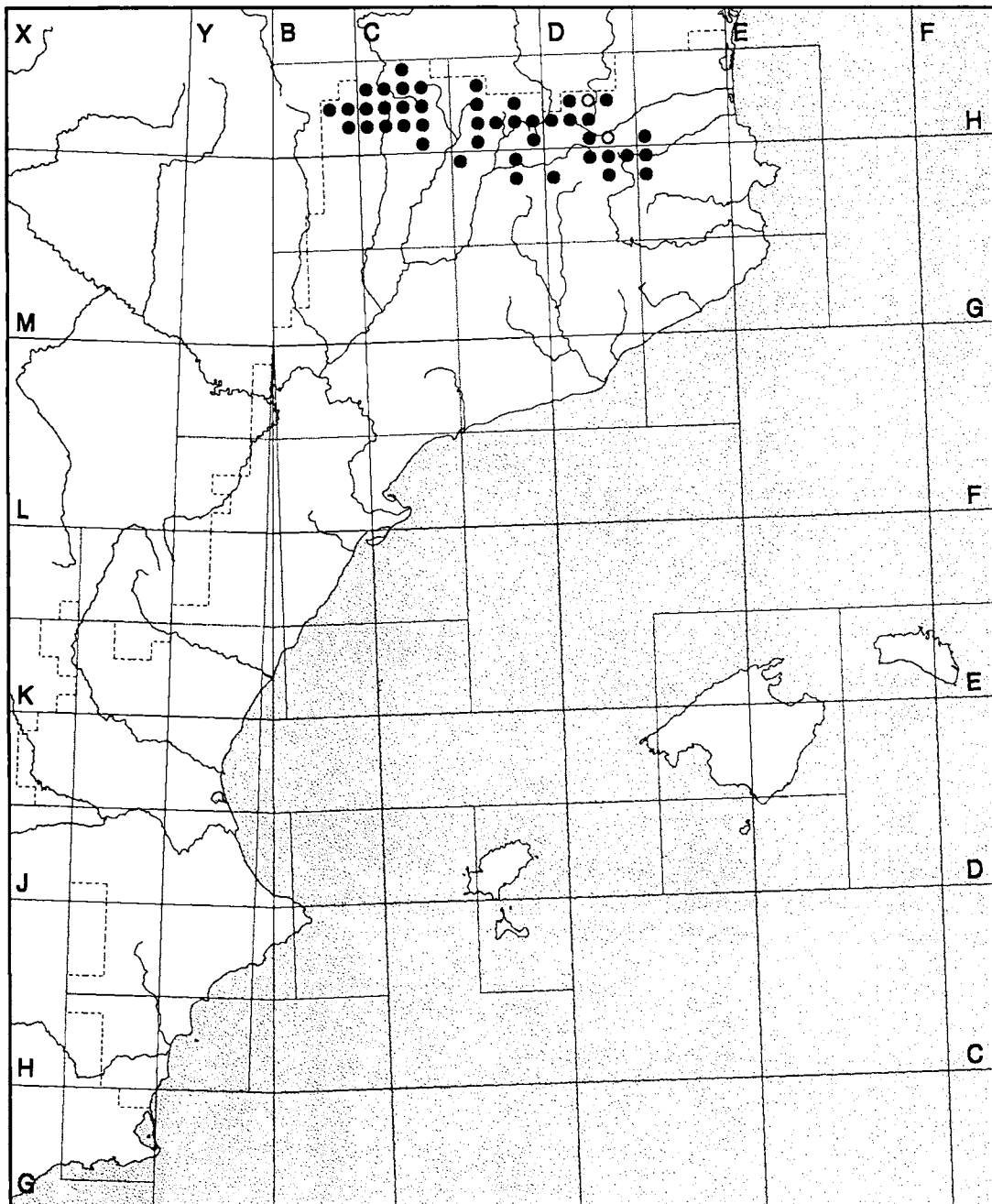
CRJ0: CG59, CH60.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BG89, BH80, 81, CG09, 19, CH01.

Gentiana burseri Lap.
subsp. *burseri*

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXL.5.5.a

Fl. M. P. Cat.: 1786a

Gentiana burseri Lap. subsp. *burseri*

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABP0, BADA, BCN, BCO0, BMJ1, BSE0, CAS0, CRJ0, GPF1, HGI, JACA, NBJ0, PAT0, PPD0, SSA1, STI0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG89.

BCO0: CH03.

CAS0: CH32.

HGI : DG58.

NBJ0: DH20.

STI0: DG49, DH12, 50.

VBJ0: CG88, DG59, DH01, 11, 21, 32, 50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CH03, 22, 23, 24, 30, 61, 63, 90, DG08, 49.

BCO0: CG59, CH60, 61, 81, 82, 90, DG08, DH20, 22, 30.

CRJ0: CG59, CH60.

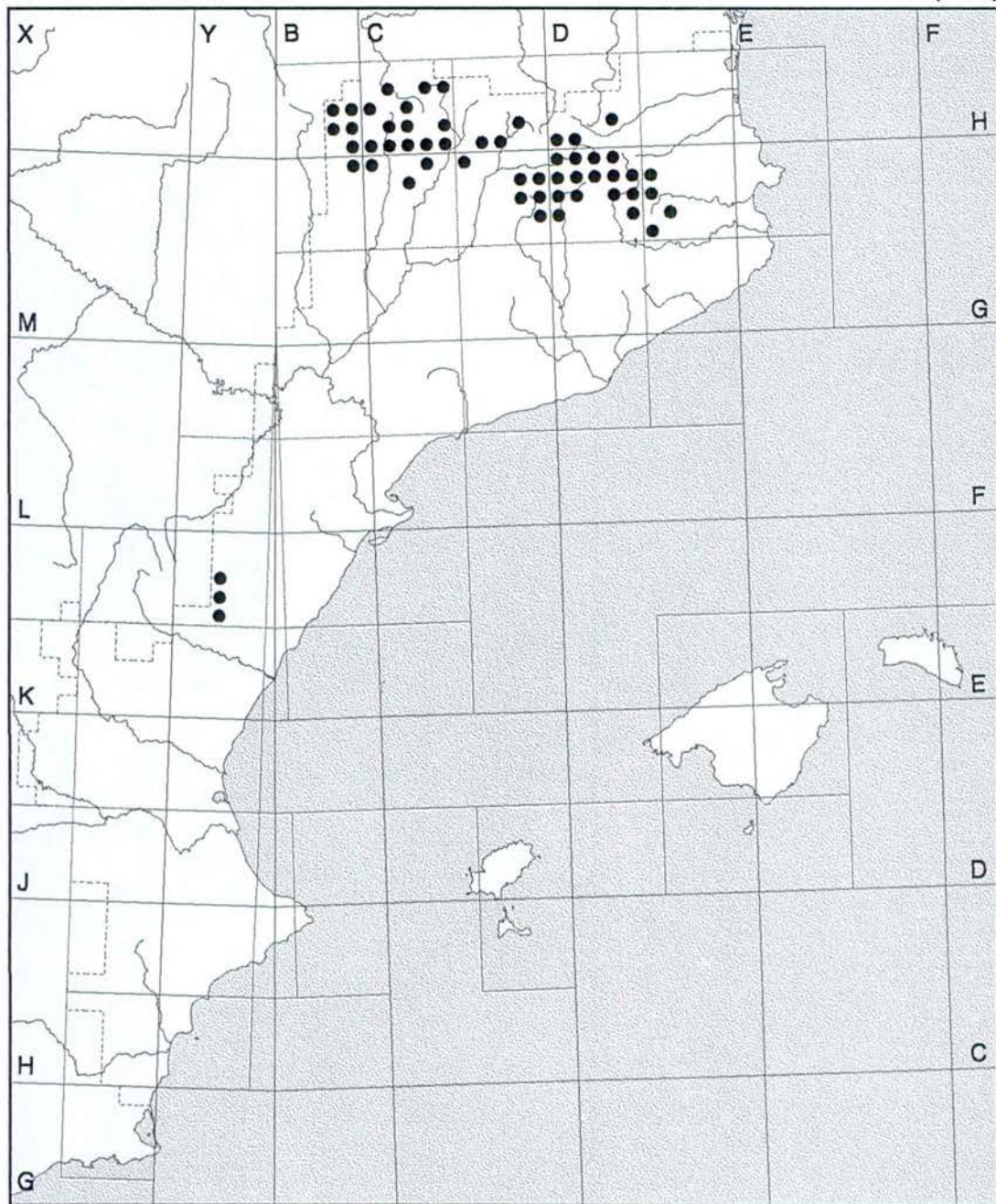
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH82, 91, CH01.

PAT0: DH12.

Gentiana cruciata L.
subsp. *cruciata*

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXL.5.10.a

Fl. M. P. Cat.: 1787a

Gentiana cruciata* L. subsp. *cruciata

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABP0, BADA, BCO0, BSE0, CAS0, CRJ0, FCX0, HGI, JACA, MSG0, NBJ0, NSJ0, PAT0, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG37, 46.

HGI : CH70.

MSG0: YK27.

NSJ0: CG88.

STI0: CG39.

VAN0: CH13, DG46.

VBJ0: YK25.

VTX0: CH70.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: DG47, 66.

BCO0: BG99, BH81, 90, 91, 92, CG09, CH00, 22, 33, 40, 43, 81, DG06, 07, 17, 19, 29, 47, 55, DH00, 10, 31, YK25, 27.

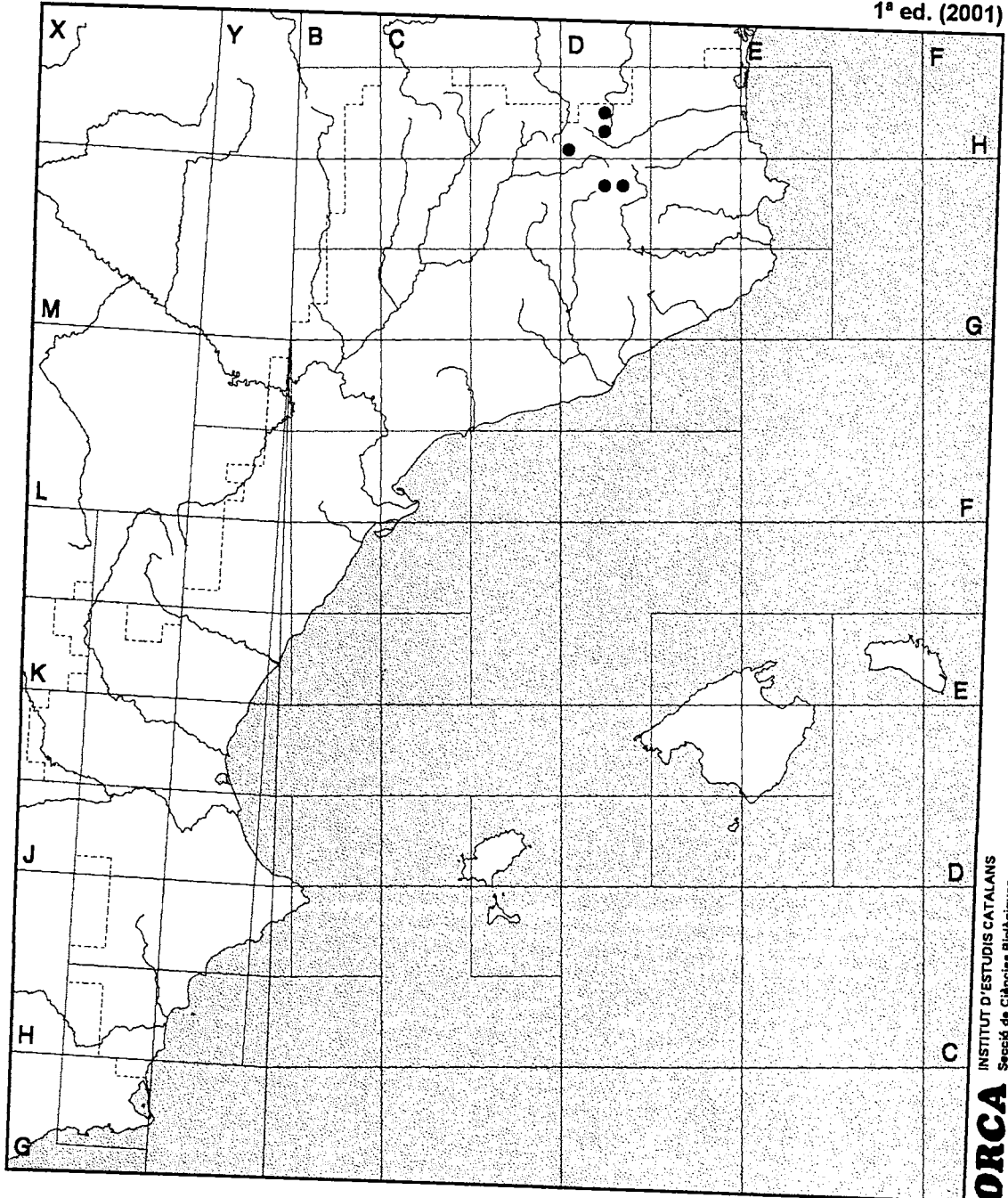
FCX0: CH22, 33, 40, DG07, 17, 19, 29, DH00, 10.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BG99, BH81, 90, 91, 92, CG09, 59, CH00.

Gentiana pneumonanthe L.

1ª ed. (2001)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXL.5.7

Fl. M. P. Cat.: 1788

Gentiana pneumonanthe L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABP0, BADA, BCO0, SMJ0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DH21, 22.

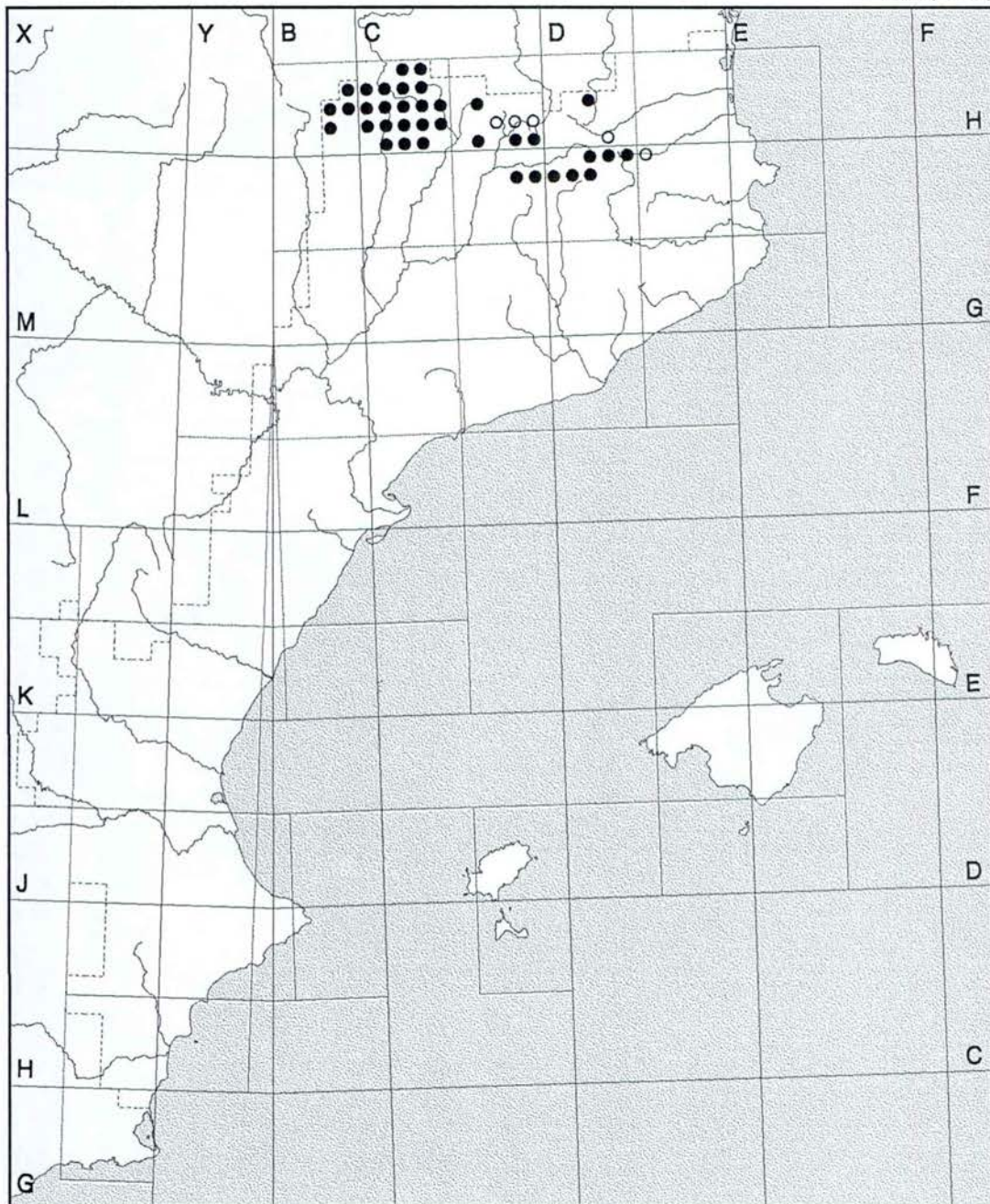
SMJ0: DH00.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DG28, DH22.

Gentiana nivalis L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXL.5.28

Fl. M. P. Cat.: 1789

Gentiana nivalis L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABP0, BADA, BCO0, BMJ1, BSE0, COA0, CRJ0, FPJ0, HGI, JACA, NBJ0, PAT0, RGJ0, STI0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CH80, 90.

BSE0: CH22, 32.

COA0: CH42.

FPJ0: BH93.

NBJ0: CH90, DG49.

PAT0: DG28.

RGJ0: CH03.

STI0: CH34.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH10, 13, 22, 24, 30, 32, 41.

BCO0: BH81, 92, CG88, 98, CH13, 41, 60, 62, 71, 81, 91, DG49, 59, DH22, 30.

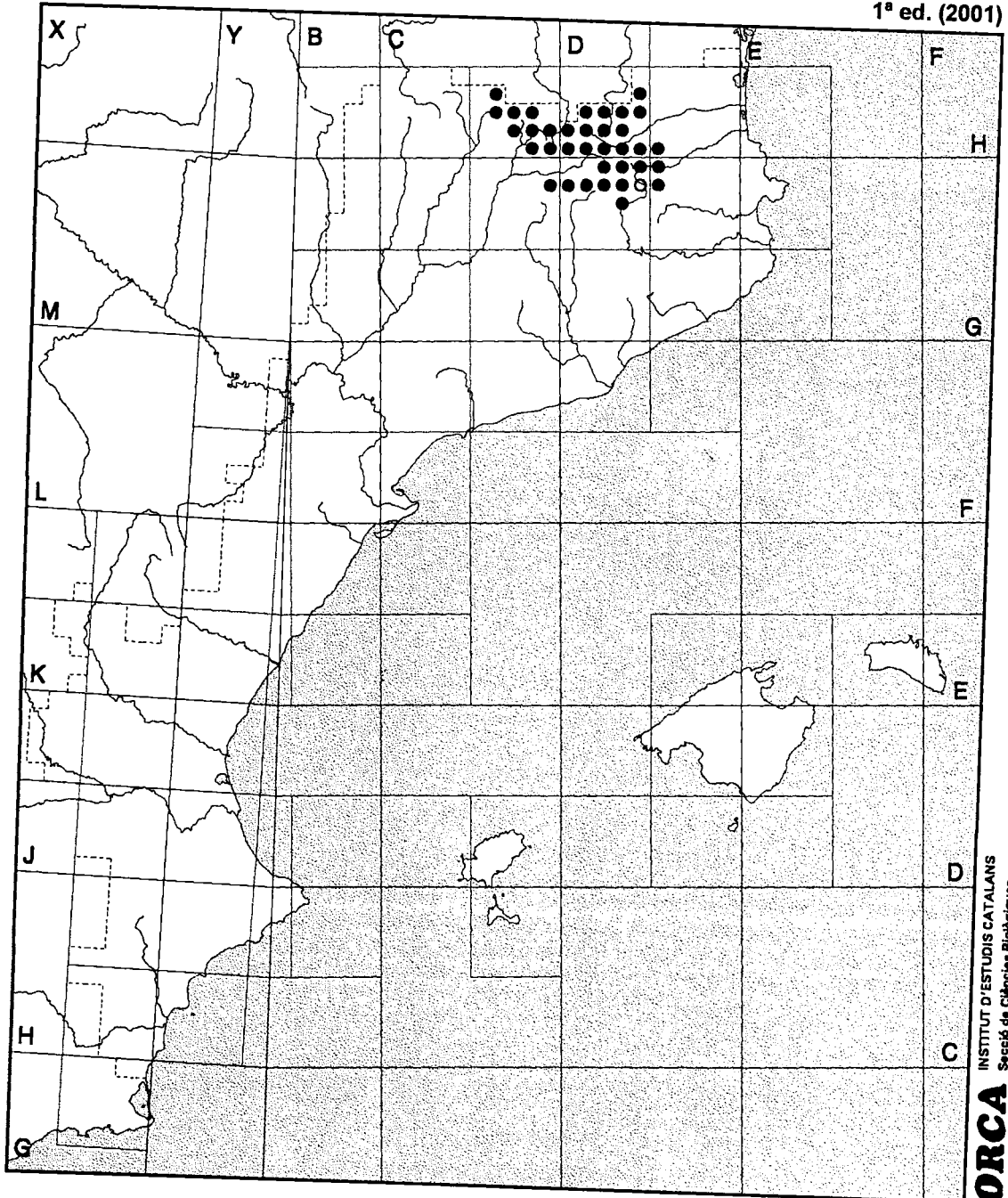
CRJ0: CH60.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH81, 82, 92, 93, CH01.

Gentiana pyrenaica L.

1ª ed. (2001)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXL.5.13

Fl. M. P. Cat.: 1790

***Gentiana pyrenaica* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABP0, BADA, BCO0, BMJ1, HGI, JACA, MSJ0, NBJ0, PAT0, PPD0, STI0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CH63.

BCO0: DH31.

HGI : DG49, 58, DH32.

PPD0: CH71.

STI0: DH12.

VBJ0: CH72.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH71, DG48.

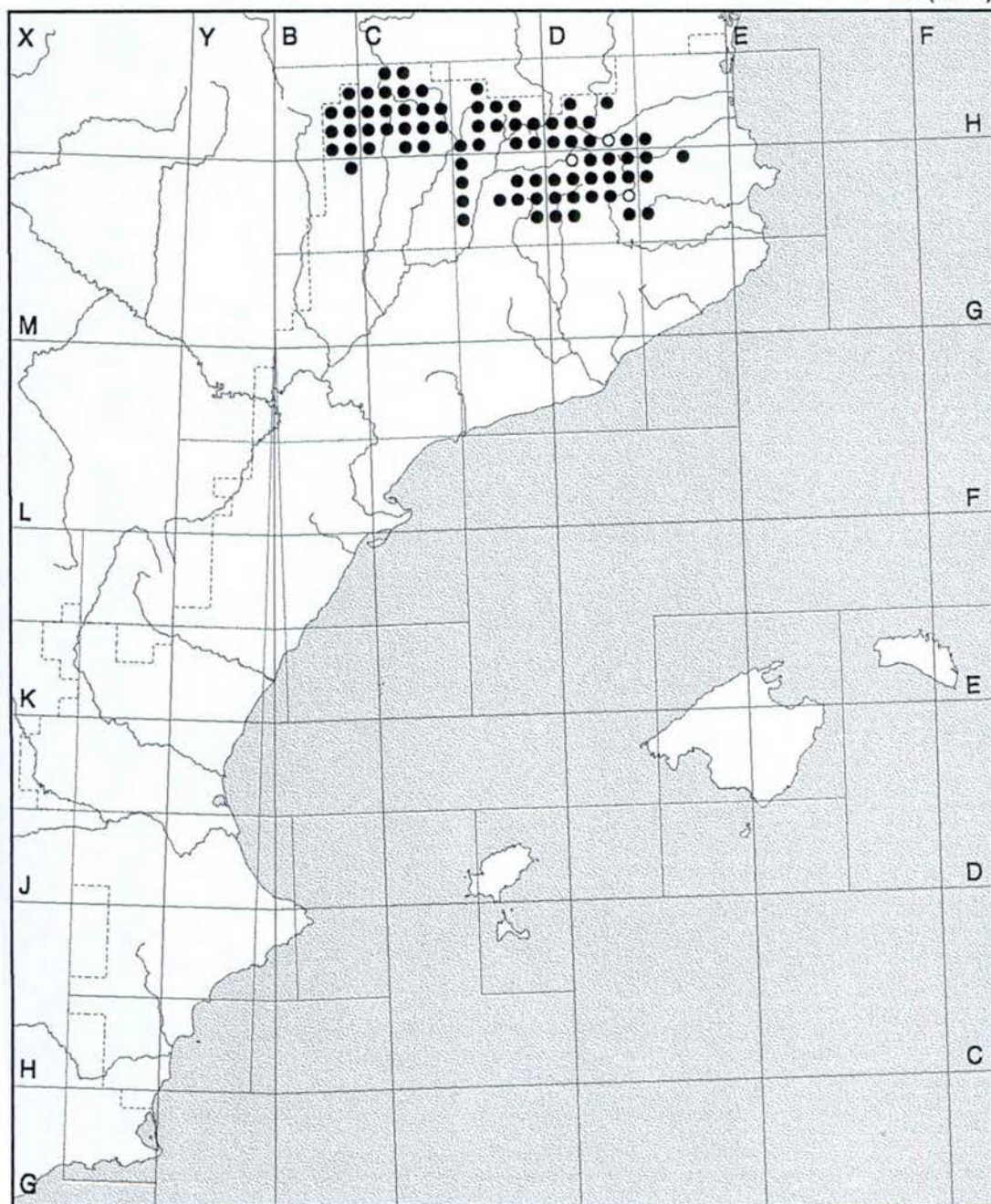
BCO0: CG98, CH63, 72, 80, 81, 82, 91, DG49, 59, DH10, 12, 30, 32, 40, 42, 43, 50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: CH80, 91, DH10.

Gentiana acaulis L.

1ª ed. (2001)



Gentiana acaulis L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABP0, BADA, BCN, BCO0, BMJ1, BSE0, CAS0, COA0, CRJ0, DOJ0, FCX0, FPJ0, GPF1, GPJ0, HGI, JACA, MSJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PPD0, RGJ0, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG47, DH21, 50.

BMJ1: DH11.

CAS0: DG16.

HGI : CH90, DH01.

NSJ0: CH80.

STI0: DH12, 20.

VBJ0: CH63, DH20, 32, 40, 50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH14, 24, 61, 90, DG07, 27.

BCO0: BG99, BH80, 81, 92, CG59, CH00, 14, 60, 61, 72, 82, 91, DG07, 19, 27, DH11, 30.

CRJ0: CG59, CH60.

FCX0: DH10.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: CH42, 80, DH21.

BCN : BG99, CG57.

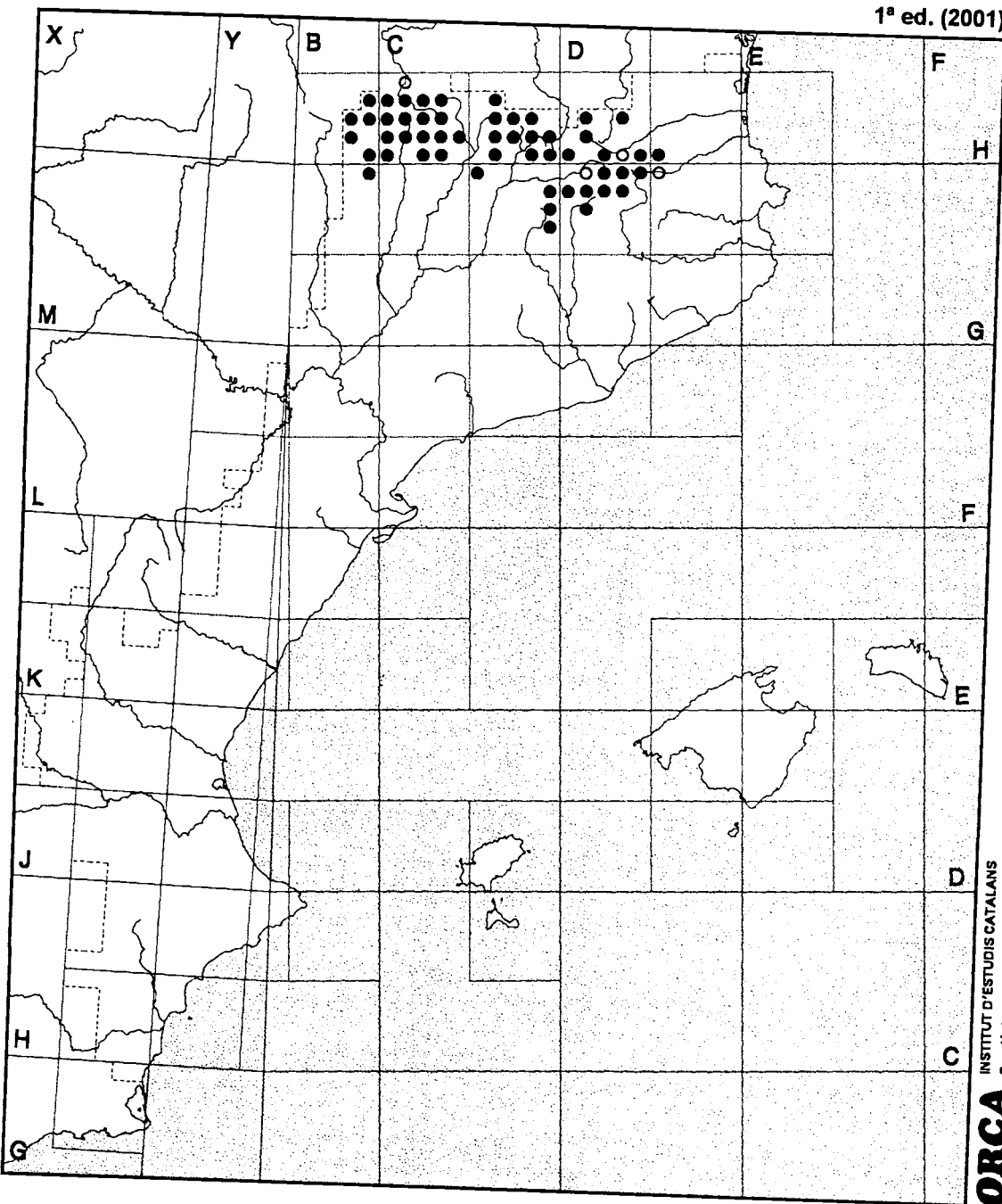
JACA: BH80, 81, 92, 93, CH00, 03, 91.

PAT0: BH91, CH72.

Gentiana acaulis L.

subsp. *alpina* (Vill.) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXL.5.19

Fl. M. P. Cat.: 1791a

***Gentiana acaulis* L. subsp. *alpina* (Vill.) O. Bolòs et J. Vigo**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABP0, BADA, BCO0, BMJ1, BSE0, COA0, FPJ0, HGI, JACA, MSJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PPD0, STI0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG96, 97, DG08.

BCO0: DG29, DH50.

BMJ1: DH11.

BSE0: CH02, 20, 23.

COA0: CH30.

FPJ0: BH82.

HGI : CH90.

NBJ0: DG49.

NSJ0: CH80.

PPD0: CG98.

STI0: CG98, CH30, 41, 81, DG17, DH12, 20.

VBJ0: CH62, 63, 71, DG28, 29, 38, DH00, 32, 40, 50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BG99, BH81, 92, CG59, 96, 97, CH00, 14, 20, 41, 60, 61, 62, 71, 72, 81, 82, DG08, 19, 28, 38, 49, 59, DH30.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: CH23, 80.

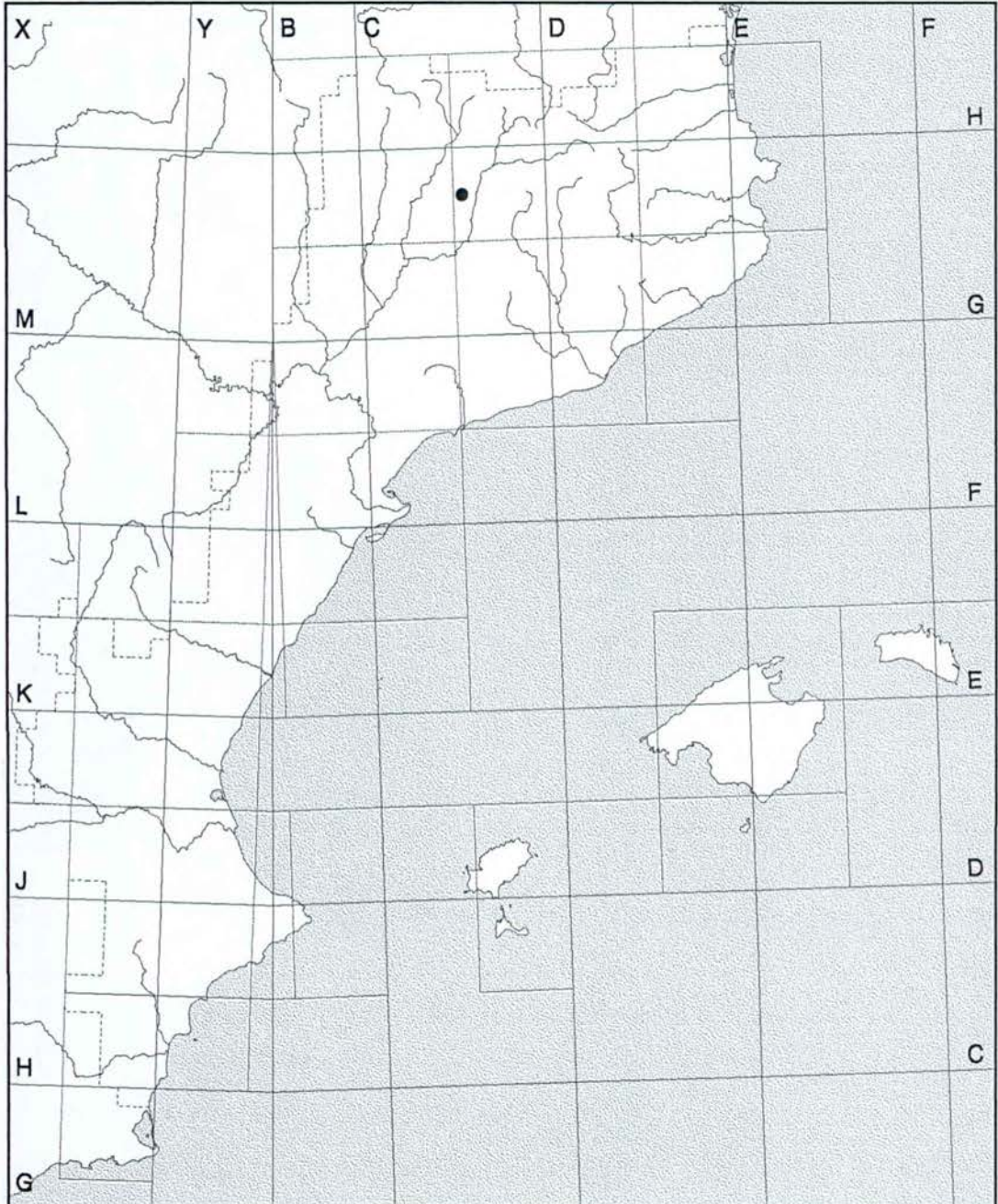
JACA: BH81, 82, 92, 93, CH00, 02, 03, 91.

PAT0: CH72.

Gentiana acaulis L.

subsp. *angustifolia* (Vill.) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXL.5.21

Fl. M. P. Cat.: 1791b

Gentiana acaulis L. subsp. ***angustifolia*** (Vill.) O. Bolòs et J. Vigo

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

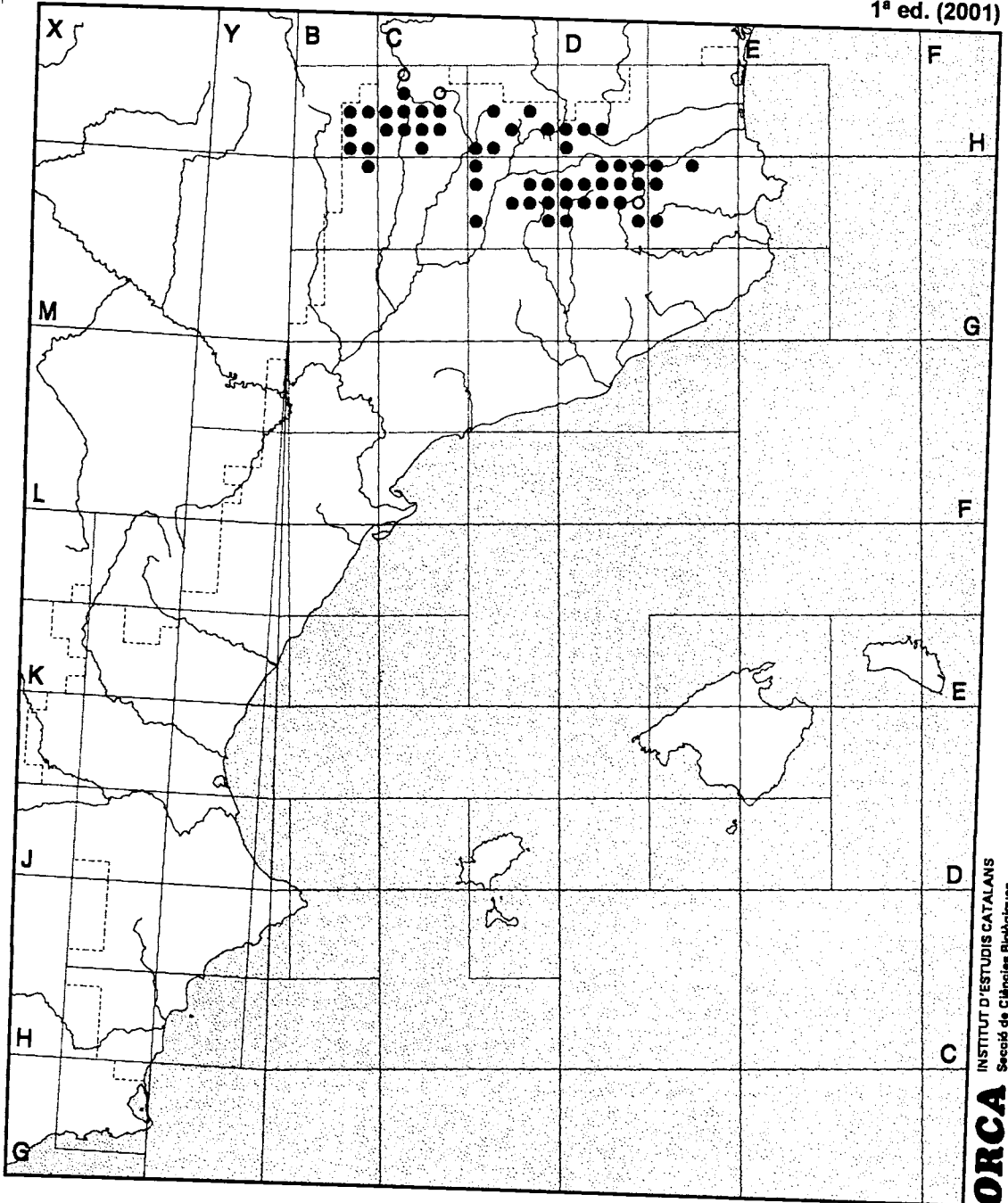
BCN.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN : CG57.

Gentiana acaulis L.
subsp. *acaulis*

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXL.5.18

Fl. M. P. Cat.: 1791c

Gentiana acaulis L. subsp. *acaulis*

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABP0, BADA, BCO0, BMJ1, BSE0, DOJ0, FPJ0, HGI, JACA, NBJ0, NSJ0, PPD0, STI0, VAN0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG87, 88, 97, DG08, 17, 18.

BCO0: CH22, DG38, 47, DH21.

DOJ0: CG77.

FPJ0: CH02.

HGI : DH01.

NBJ0: DG49.

NSJ0: CG88.

PPD0: DG38.

VAN0: CH13, DG56.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

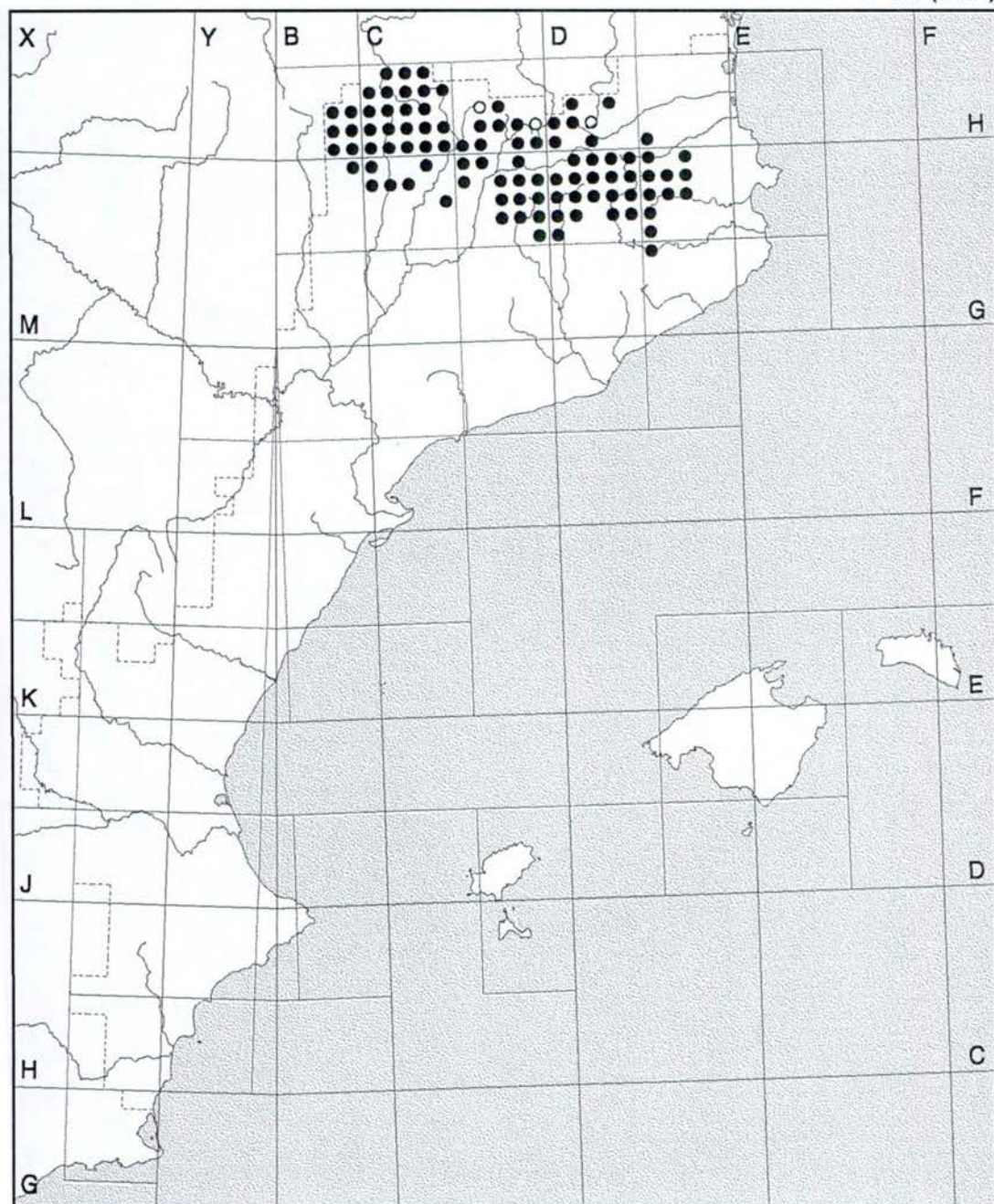
BCO0: BG99, BH80, 81, 82, 90, 92, CG56, 58, 59, 77, CH01, 14, 20, 21, 31, 32, 33, 50, 60, 62, 71, 82, 91, DG07, 08, 17, 18, 27, 28, 29, 37, 56, 79, DH00, 11.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH80, 81, 82, 92, CH01, 02, 21, 91.

Gentiana verna L.

1ª ed. (2001)



***Gentiana verna* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABP0, BADA, BCO0, BMJ1, BSE0, COA0, CRJ0, DOJ0, FCX0, FPJ0, HGI, JACA, MSJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PPD0, RGJ0, RPF0, STI0, VBJ0, VMA0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG78, 86, 95, DG05, 06, 16.

BCO0: DG46, 55, DH50.

BMJ1: DH11.

COA0: CH03.

HGI : CH90, DG56, DH01.

NSJ0: CG89, CH80.

PAT0: CG18.

STI0: CG39, 58, CH81, DG19, DH12.

VBJ0: CG58, CH72, DG79, DH32, 50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG78, 95, CH14, 20, 23, 24, 34, 41, 43, 61, 71, 90, DG06, 59.

BCO0: BH81, 92, CG08, 09, 69, CH00, 20, 40, 41, 60, 61, 62, 71, 81, 91, DG36, 54, 56, 59, 79, DH11, 20, 21.

CRJ0: CG69, CH60.

FCX0: CH40.

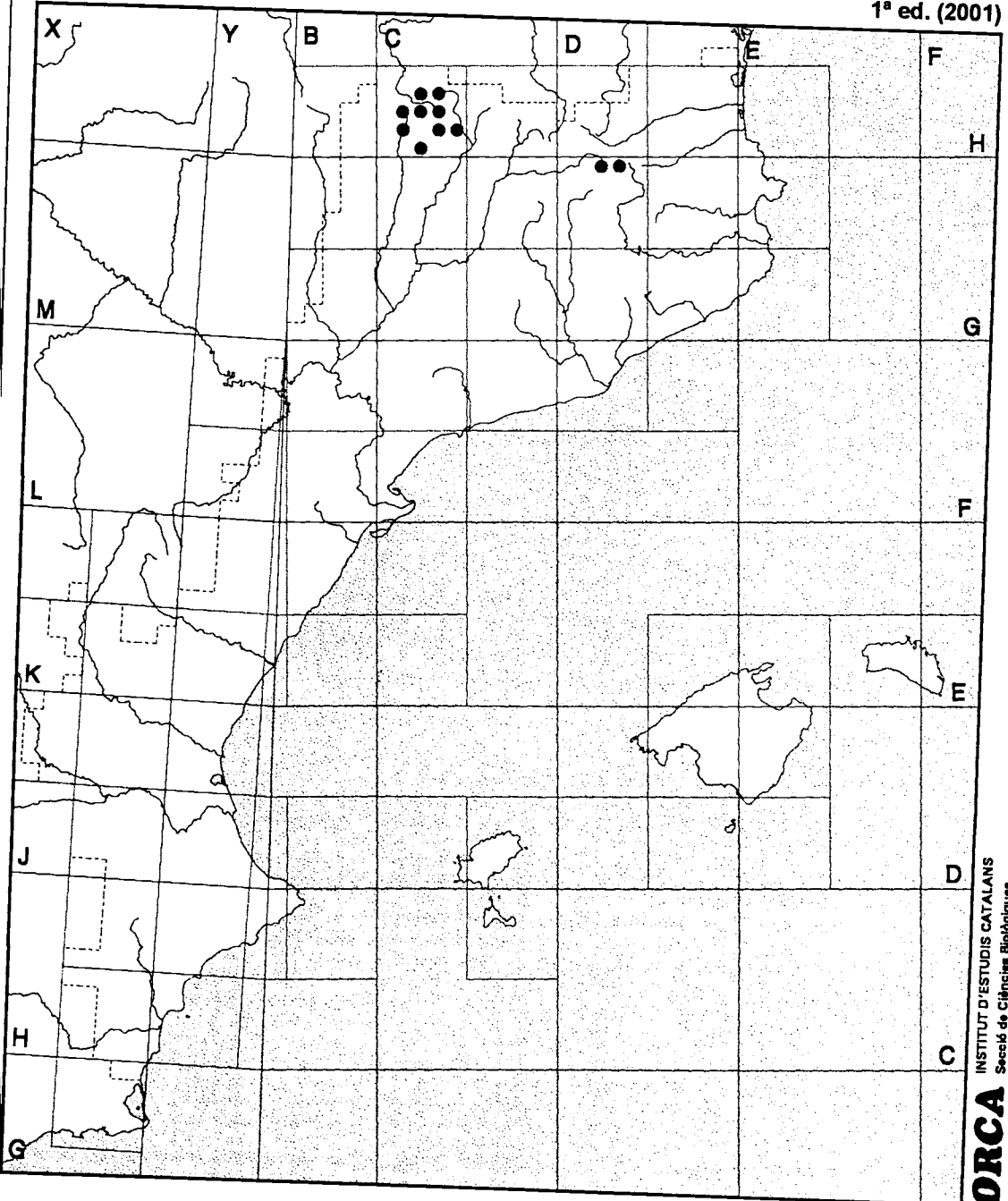
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH80, 81, 91, 92, CG08, 09, CH00, 23.

PAT0: BH91.

Gentiana terglouensis Hacq.
subsp. *schleicheri* (Vacc.) Tutin

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

F. Eur.: CXL.5.27.b

F. M. P. Cat.: 1793a

Gentiana terglouensis Hacq. subsp. ***schleicheri*** (Vacc.) Tutin

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCO0, BMJ1, COA0, NSJ0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

COA0: CH12, 23, 33.

NSJ0: CH22, 32.

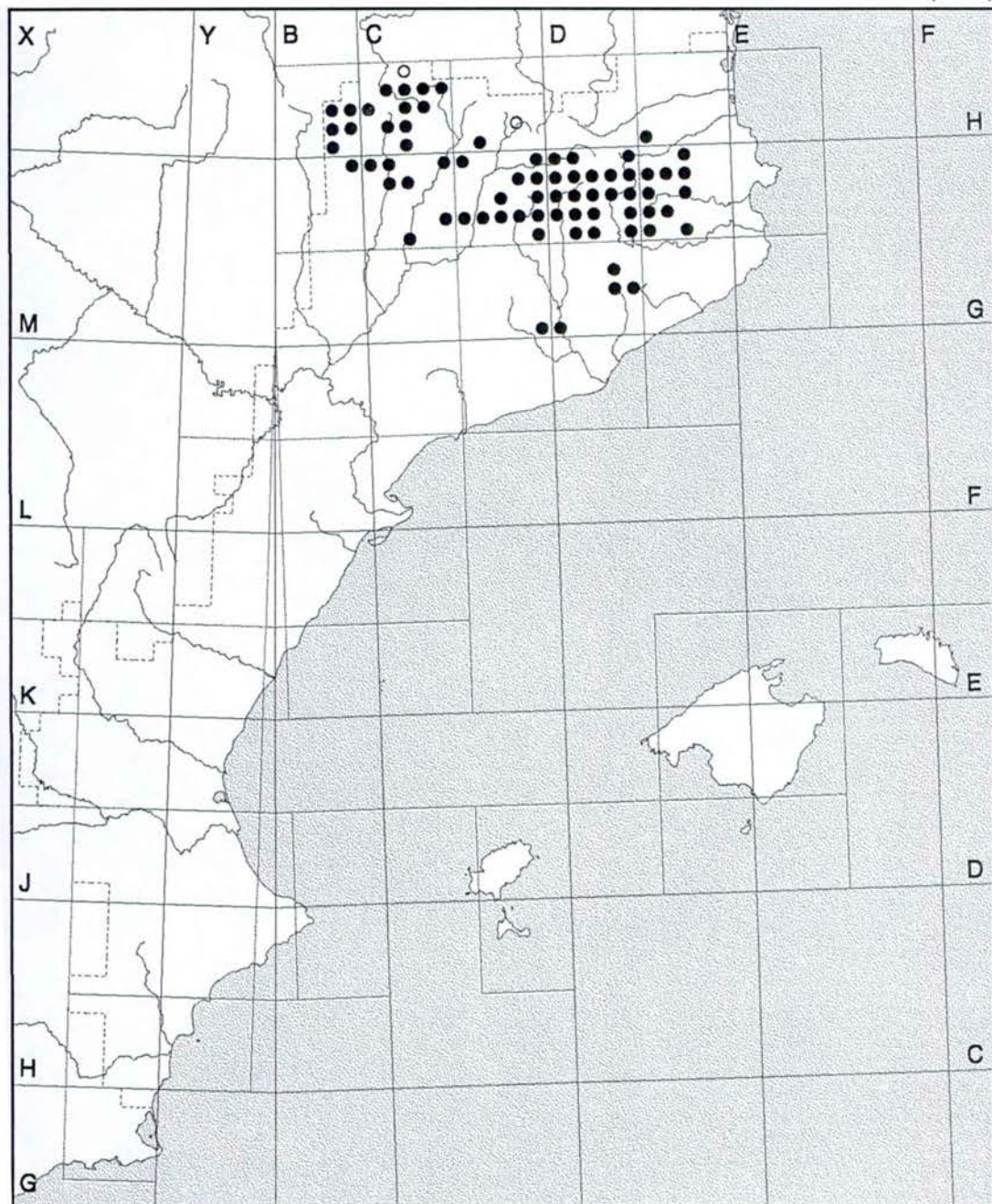
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH11, 20, 41.

BCO0: CH11, 20, 41.

Gentiana ciliata L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXL.6.3

Fl. M. P. Cat.: 1794

Gentiana ciliata L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABP0, BADA, BCO0, BMJ1, BSE0, CAS0, COA0, CRJ0, DOJ0, HGI, JACA, NSJ0, PAT0, PPD0, RPF0, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG76, 86, 95, 99, DG06. 07, 15, 17.

BCO0: DG07, 17, 26, 28, 33, 38, 55, 66.

BSE0: CH23.

CAS0: DG32.

COA0: CH20.

DOJ0: CG66, 76, 77.

HGI : DG49.

NSJ0: CH43.

PAT0: CG19.

RPF0: DG25.

VAN0: DG56.

VBJ0: CG56, DG28, 37, 38.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CG49, 86, CH02, 21, 22, 24, 32, 33, DG00, 56, 66, 75, 77.

BCO0: BG99, BH80, 81, 91, CG09, 18, 19, 25, 28, 46, 56, 59, 88, 90, CH22, 60, 81, DG00, 06, 09, 19, 37, 42, 45, 49, 75, 77, 78, 79, DH50.

CRJ0: CG59, CH60.

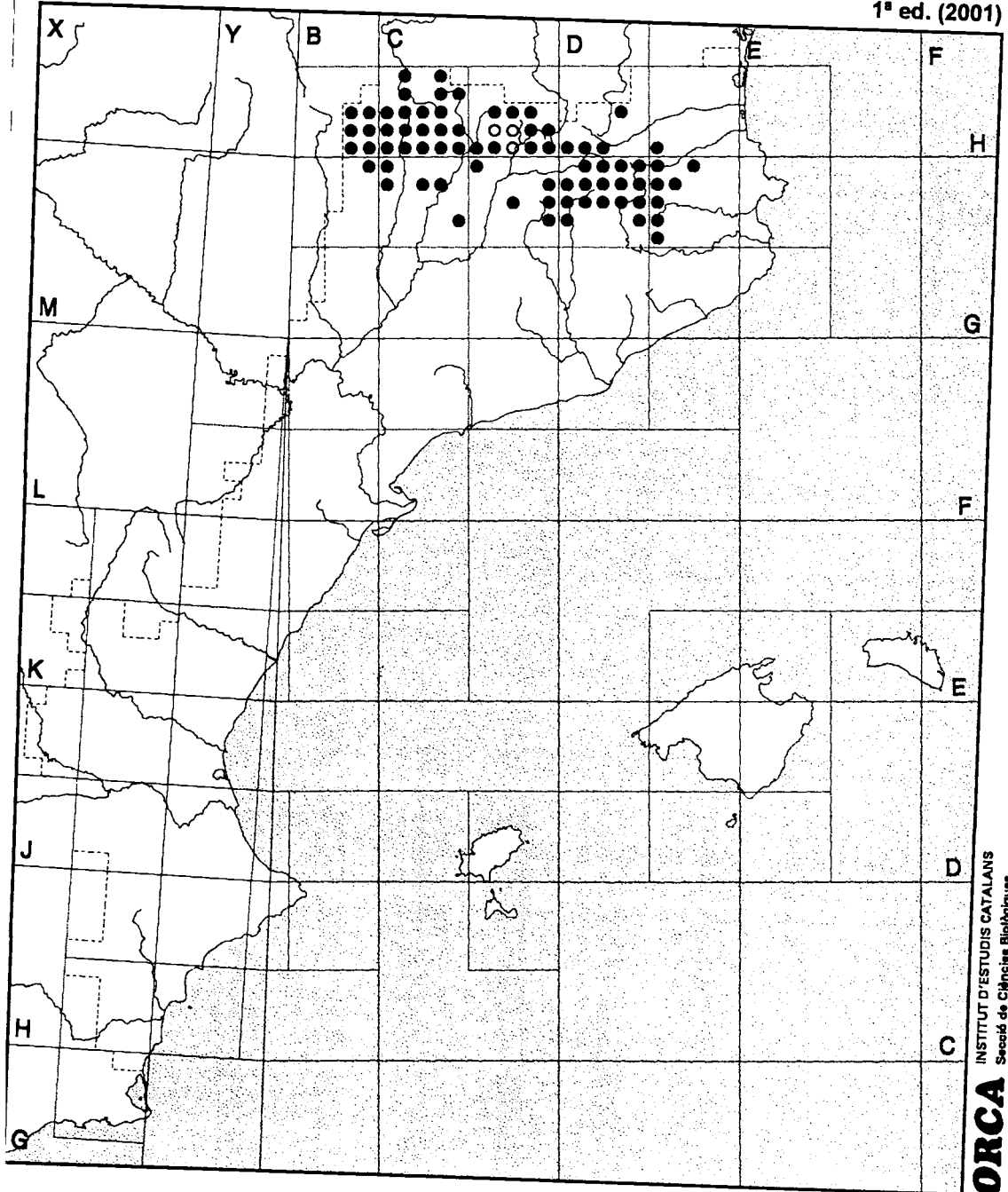
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: CH13.

JACA: BG99, BH80, 81, 82, 91, 92, CG09, 18, CH02.

Gentiana campestris L.
subsp. *campestris*

1ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXL.6.8

Fl. M. P. Cat.: 1795a

Gentiana campestris* L. subsp. *campestris

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABP0, BADA, BCO0, BMJ1, BSE0, CAS0, COA0, DOJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, NBJ0, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG96, 97, DG06, 27.

BCO0: CH00, 13, 90, DG55.

CAS0: DH50.

COA0: CH43.

DOJ0: CG77.

HGI: DG49, 55, DH32.

STI0: CH30, 34, DH20.

VBJ0: DH32.

VTX0: DG57.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG28, 46, CH13, 14, 33, 61, 90, DG07, 49, 57, 59, 79.

BCO0: BG99, BH80, 81, 90, 91, 92, CG08, 09, 28, 46, 59, 96, CH01, 33, 40, 60, 70, 71, 72, 81, 82, 91, DG07, 19, 79, DH00, 10.

FCX0: CH40, DG19, DH00, 10.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

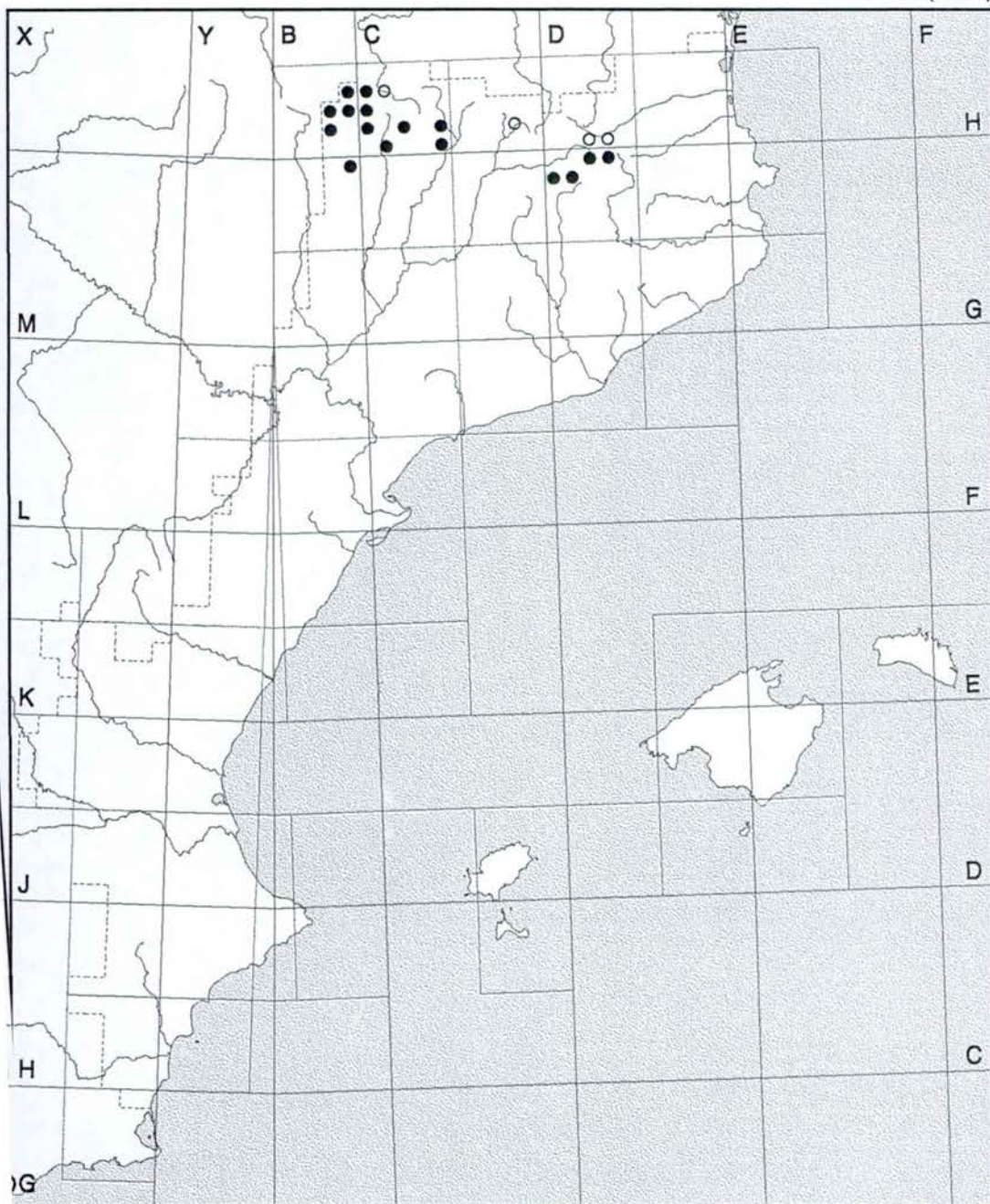
AAR0: CG38.

HBIL: CH80.

JACA: BG99, BH80, 81, 90, 91, 92, CG08, 09, CH00, 01, 72.

Gentiana tenella Rottb.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXL.6.1

Fl. M. P. Cat.: 1796

Gentiana tenella Rottb.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BADA, BCO0, JACA, NBJ0, NSJ0, STI0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

NSJ0: CH40.

VBJ0: DG29.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH02, 03, 10, DG08.

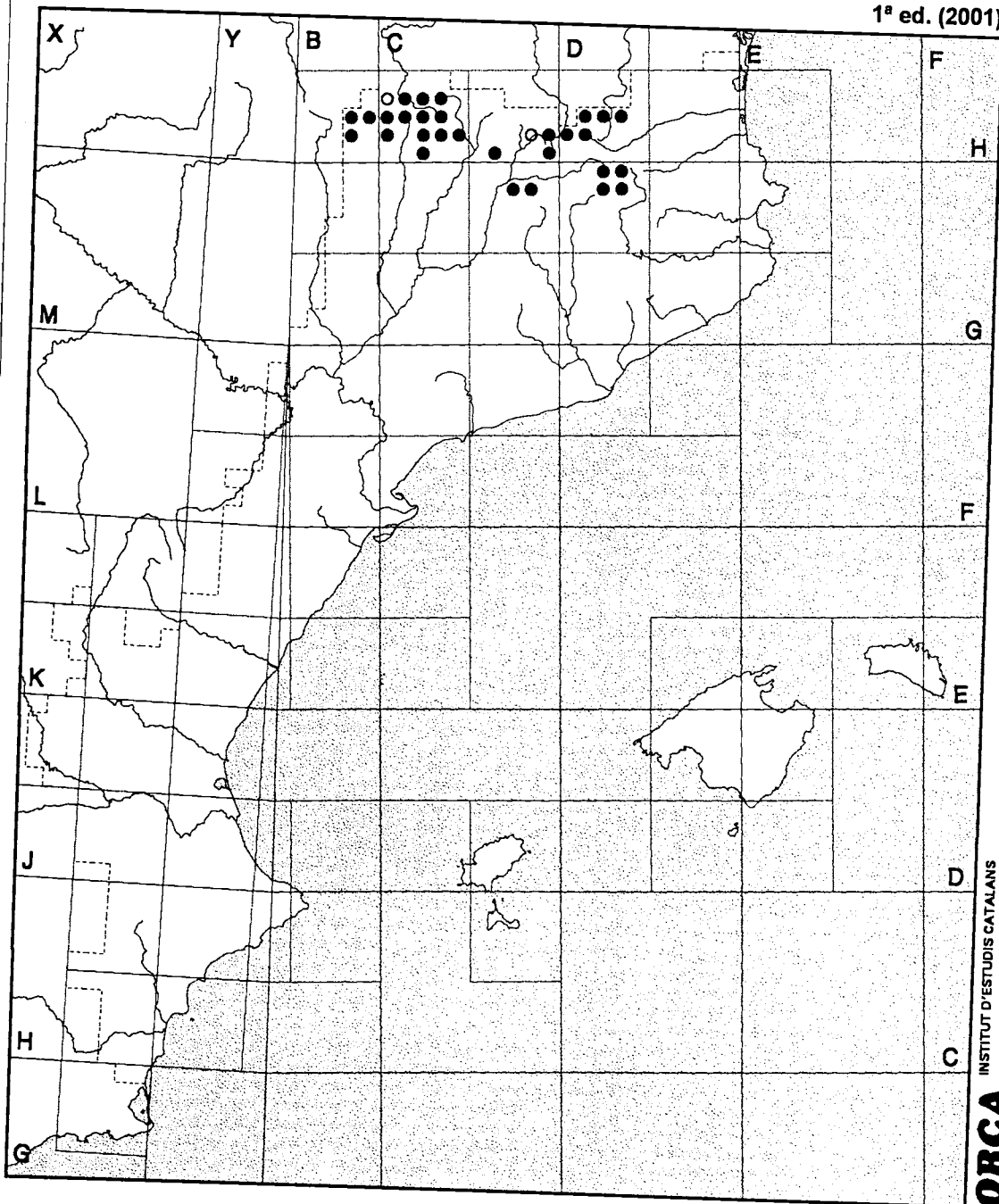
BCO0: BG99, CH13, 21, 41, 81, DG08, 18, 29, DH20, 30.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BG99, BH81, 82, 92, 93, CH01, 02.

Swertia perennis L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXL.8.1

Fl. M. P. Cat.: 1797

Swertia perennis L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABP0, BADA, BCO0, BMJ1, BSE0, CAS0, FPJ0, GPF1, HGI, JACA, MSJ0, NBJ0, PAT0, SSA1, STI0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG88.

BCO0: DH22.

BMJ1: DH11.

PAT0: DG28.

SSA1: CH91.

STI0: DH12.

VBJ0: DH01, 22, 32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH03, 21.

BCO0: BH81, CG78, 88, CH21, 31, 60, 81, 90, DH11.

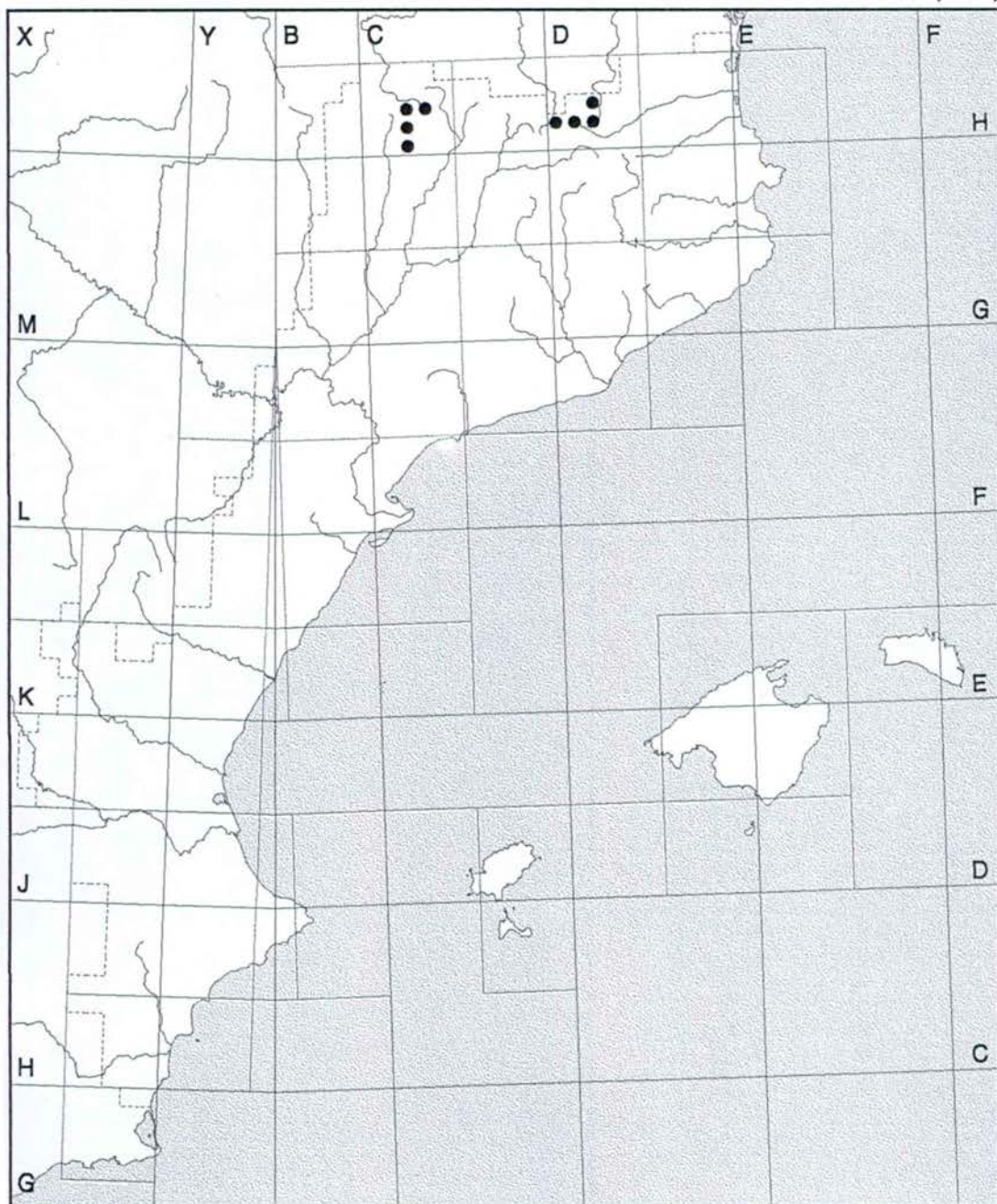
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: CH31.

JACA: BH81, CH01.

Menyanthes trifoliata L.

1ª ed. (2001)



Fl. Eur.: CXLI.1.1

Fl. M. P. Cat.: 1798

***Menyanthes trifoliata* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABPO, BADA, BCO0, BMJI, BSE0, CAS0, COA0, RGJ0, STI0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DH01.

COA0: CH22.

RGJ0: CH22.

STI0: DH21.

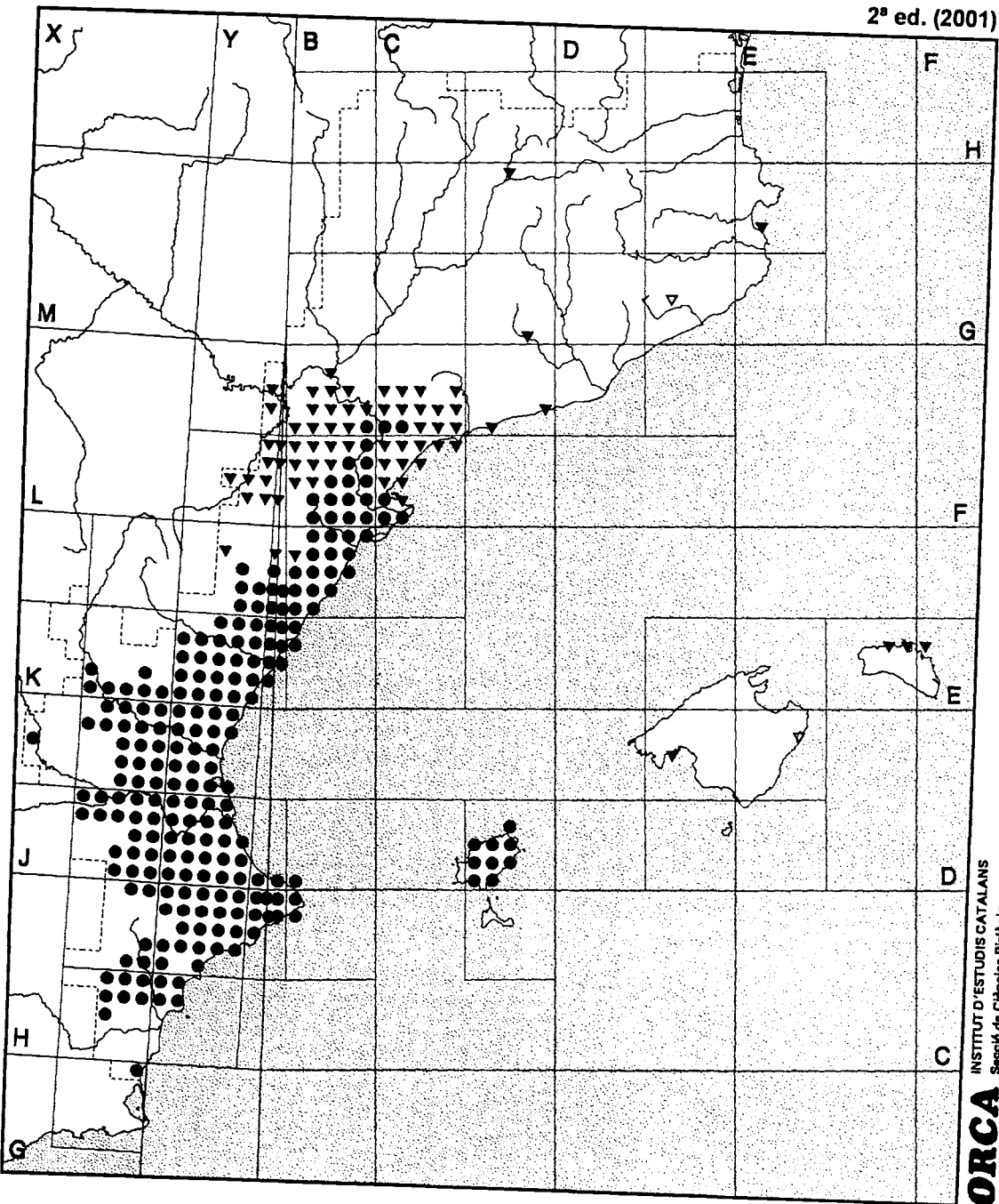
VBJ0: DH22.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH20.

Nerium oleander L.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CXLII.1.1

Fl. M. P. Cat.: 1799

Nerium oleander L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BOG0, CFA0, COA0, DFA0, FAP0, FGR0, GPJ0, GVL0, LGL0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, RLA0, RPF0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL3, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE42, 43, 46, XJ27, 58, 68, 70, 71, 77, XK81, YH08, 69, YK03, 12, 35, 36, 37, 51.

BCO0: CD61, 72, CF65, 96.

BLR0: BE58, BF52, 53, 54, 55, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 70, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 84, 85, 86, 87, 96, CF00, 01, 02, 03, 06, 07, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 23, 24, 25, 26, 27, 34, 35, 36, 44, 45, 46, 47, CG79, FE03, YK28, 58, YL22, 31, 32, 41, 42, 43, 44, 46, 47, 51, 53, 54.

BOG0: CD52.

CFA0: EE93.

DFA0: BF70.

GVL0: CD61, 72, 73, ED38.

LGL0: CD50.

MSG0: BC58, XJ77, YK02, 12, 35, 36, 37.

MSJ0: DD67, YH46.

PGR0: CF16.

SLL1: YH14, 16, 28.

TEL0: BF61.

VAL3: BE43, 46.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: BF95, CG80, DG62, EG16.

BCO0: BF95, CD50, CF00, 01, 10, EE93, XK81.

SLL1: XG99, YH05.

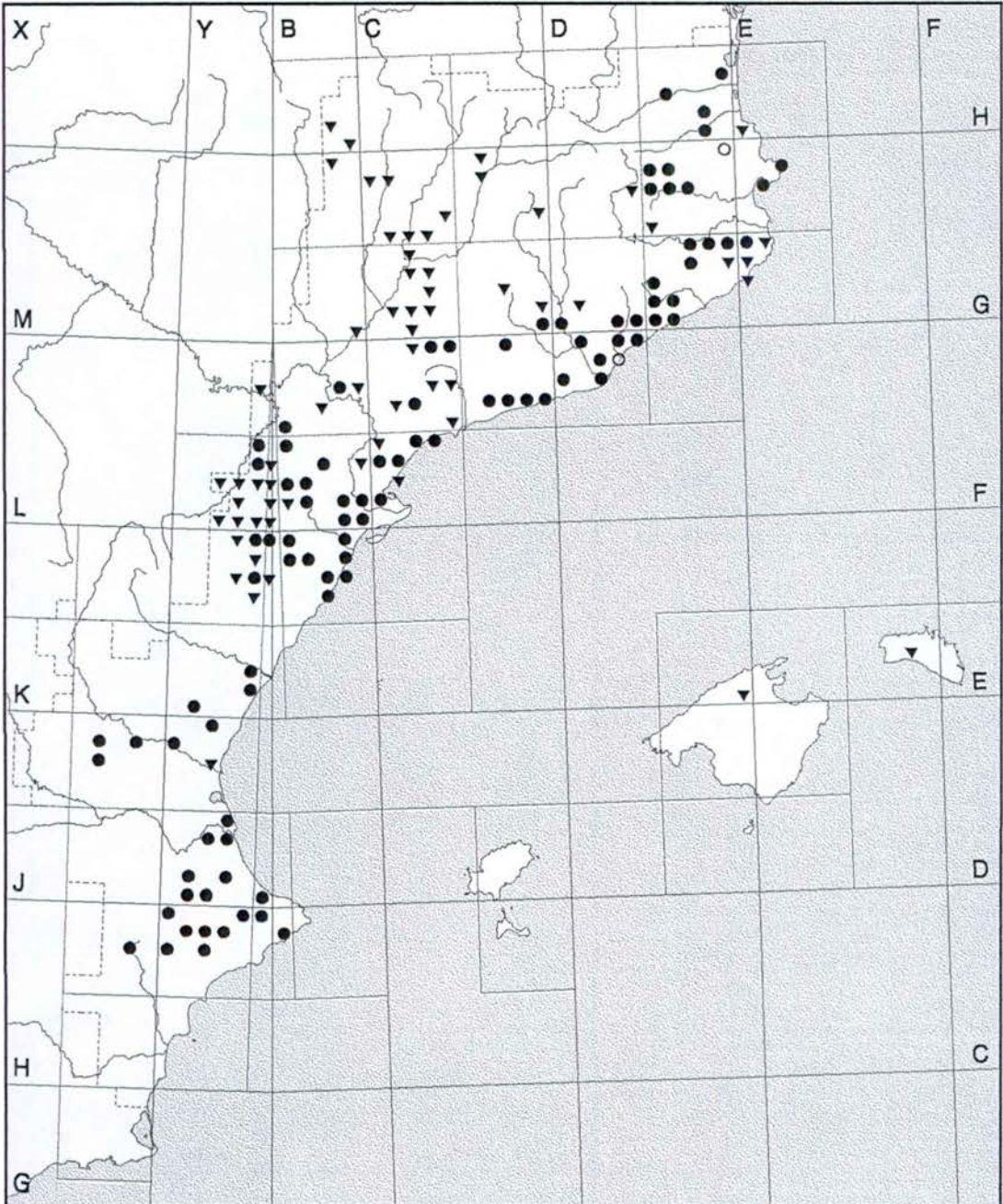
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: CD52, XG99, YH16.

ABH : BC38, XH72, YH14, 17.

Vinca major L.

2ª ed. (2001)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXLII.4.5

Fl. M. P. Cat.: 1800

Vinca major L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, CAS0, CFT0, CMJ0, CRJ0, DFA0, FGJ0, GLJ0, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PAT0, PGR0, PVJ1, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, SVE0, TAX0, TEL0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE58, 59.

BCO0: CF29, 79, 96, CG35, 72, 91, DF19, 28, 39, DG11, 47, 50, 51, 52, 55, DH62, 81, 93, YJ10.

BLR0: BE68, 76, 77, 89, BF51, 52, 54, 55, 62, 73, 76, 81, 87, 90, 93, 97, CF03, 04, 12, 13, 24, 26, 34, 37, 45, 47, DE90, YK37, 39, 46, 48, 57, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 42, 43, 44, 47, 50, 51, 52, 53.

BMJ1: DF27, 49.

CAS0: DG30.

CFT0: DF07.

CMJ0: CG15, 24, 33.

DFA0: CF66, 76, 86, 96.

FGJ0: DH80, EH00.

JGM0: EG02, 03.

MAA0: CG31, 32.

MSG0: BC48, XJ67, 68, 88, YJ08, 20, 23, 29, 31, 33, 34, YK42, 47.

NSJ0: CG90.

PAT0: DG60.

PGR0: CF26.

PVJ1: DF27.

RGJ0: BG90.

RPF0: BE87, 88, BF81, 90, 91, CF01.

SEM0: BH81.

SLL1: BC48, YH07, 27, 28.

SMJ0: YH49, YJ50.

SVE0: CF34.

TAX0: DG40.

TEL0: BE89, BF91, CF01, 03, 13.

VSL0: DG73.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: BF62, CF79, CG21, 46, 72, 90, 96, DF38, 39, 49, DG51, 52, 61, 77, 94, 99, EG04, 17.

BCO0: BE58, 59, BG89, 90, BH90, CG08, 15, 18, 21, 24, 25, 33, 46, 68, 69, DG60, 73, YH18, YJ27, YK10.

CRJ0: CG68, 69.

MAA0: CG11.

SEM0: BG89, BH90, CG08, 18.

SLL1: YH18.

VTX0: DG77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: CF39, EE82, EG28, YH09, 49, YJ11, YK41.

ABH: YH38.

BCN: BF73.

HGI: DG93, 94, EG04, 14, 17.

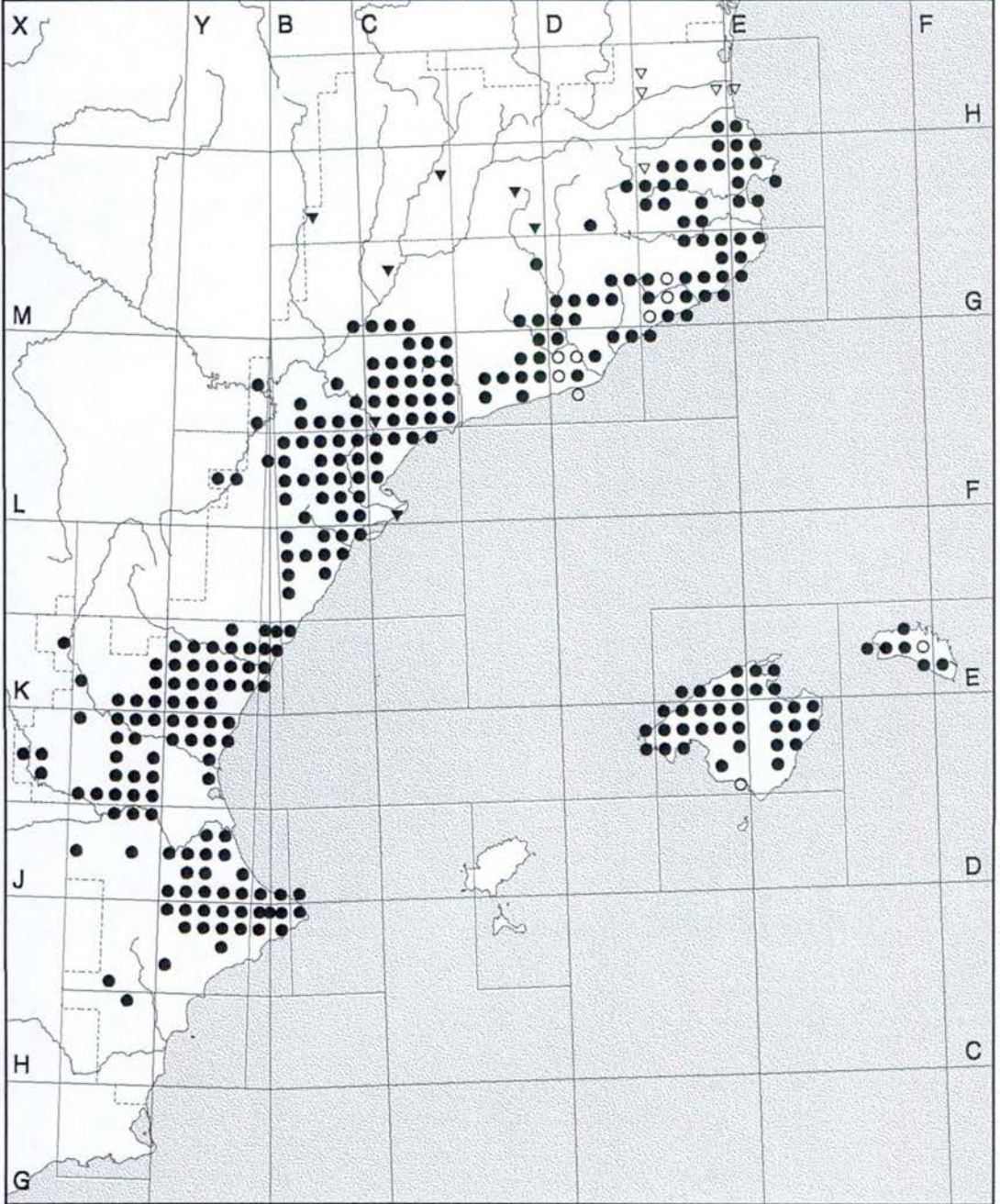
JACA: DG00.

PGR0: CF16.

SMJ0: YK41.

Vinca difformis Pourr.

2ª ed. (2001)



Vinca difformis Pourr.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAFO, AARO, ABH, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, BTJ0, CAS0, COA0, DFA0, FAPO, FCT0, FGJ0, FGR0, FPJ0, GPF1, GPJ0, GPJ1, GVL0, HGI, JACA, JGM0, MBJ0, MRR0, MSG0, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PCJ0, PFJ1, PGR0, PPD0, PVJ1, RLA0, RPF0, SLL1, SMJ0, STI0, SVE0, TAX0, TEL0, TGA0, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE43, 44, 57, 58, 59, XJ36, 37, 52, 55, 59, 75, 76, 78, 82, 89, 94, 97, 99, XK43, 51, 70, 80, 90, 91, YH19, 69, YJ00, 08, 10, 12, 18, 20, 21, 26, 28, 38, 39, YK00, 01, 03, 10, 31, 32, 34, 41, 43, 51, 52.

BCO0: CF88, CG13, 95, DD59, 68, DE70, DG01, 31, 42, 51, 52, 66, 70, EG14, FE01.

BLR0: BE56, 58, 59, 78, 79, 88, 89, BF51, 52, 53, 54, 64, 65, 66, 74, 75, 85, 87, 94, CF02, 04, 05, 07, 10, 15, 17, 24, 36, 45, 46, DE90, YL22, 32, 45, 47, 53.

BOG0: DD86, DE91, ED28, EE00, 11.

CAS0: DG21.

DFA0: CF77, 86, 97.

FAPO: EE72, 82, 83, 91, FE01.

FCT0: EG27.

FGJ0: DG99, DH90, EG19, EH00.

FPJ0: BG76.

GPF1: BF84.

GPJ1: EG06, 07, 16.

GVL0: DD47, 57, 58, 68, 88, 89, 95, 97, 98, 99, DE60, 70, 90, ED16, 17, 18, 19, 27, 28, 29, 38, EE00, 10.

HGI: DG56, 94, EG03, 09.

JGM0: DG85, 93, EG04, 14.

MSG0: BC48, BE44, 54, XJ27, 37, 65, 75, 78, 84, 89, 94, 95, 96, XK43, 51, 70, YH39, 48, YJ00, 02, 10, 12, 20, 22, 32, 33, 41, YK02, 34.

MVJ0: DG32.

NBJ0: CF99, DG25, 86.

NSJ0: CG48.

PFJ1: DG10, 11.

PGR0: CF07, 17.

RPF0: BE78, BF81.

SLL1: YH19, 28, 48.

SMJ0: BC48, BD50, YK41.

STI0: CF99, CG93, DF07.

TEL0: BE99, BF81, 93, CF03.

VAN0: DG56.

VBE0: EG03.

VBJ0: CF87.

VSL0: DG71, 81.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BE99, BG90, CF08, 18, 29, 38, 39, 47, CG00, 10, 20, 80, 87, DF07, 08, 16, 18, 39, 59, DG42, 50, 51, 52, 62, 66, 70, 78, 99, EG06, 07, 16.

BCO0: BF93, BG90, CF02, 03, 08, 18, 29, 38, 39, 47, CG00, 10, 20, DE80, DF09, DG10, 11, 32, 58, 71, 81, 86, DH52, 53, 92, EE82, 92, EG27, EH00, 02, XJ27, 99, XK90, 91, YH37, YJ08, 18, 26, 28, 38, 39, YK00, 01, 03, 10, 32, 43.

SLL1: XH75, 84, YH39.

VSL0: DG61.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

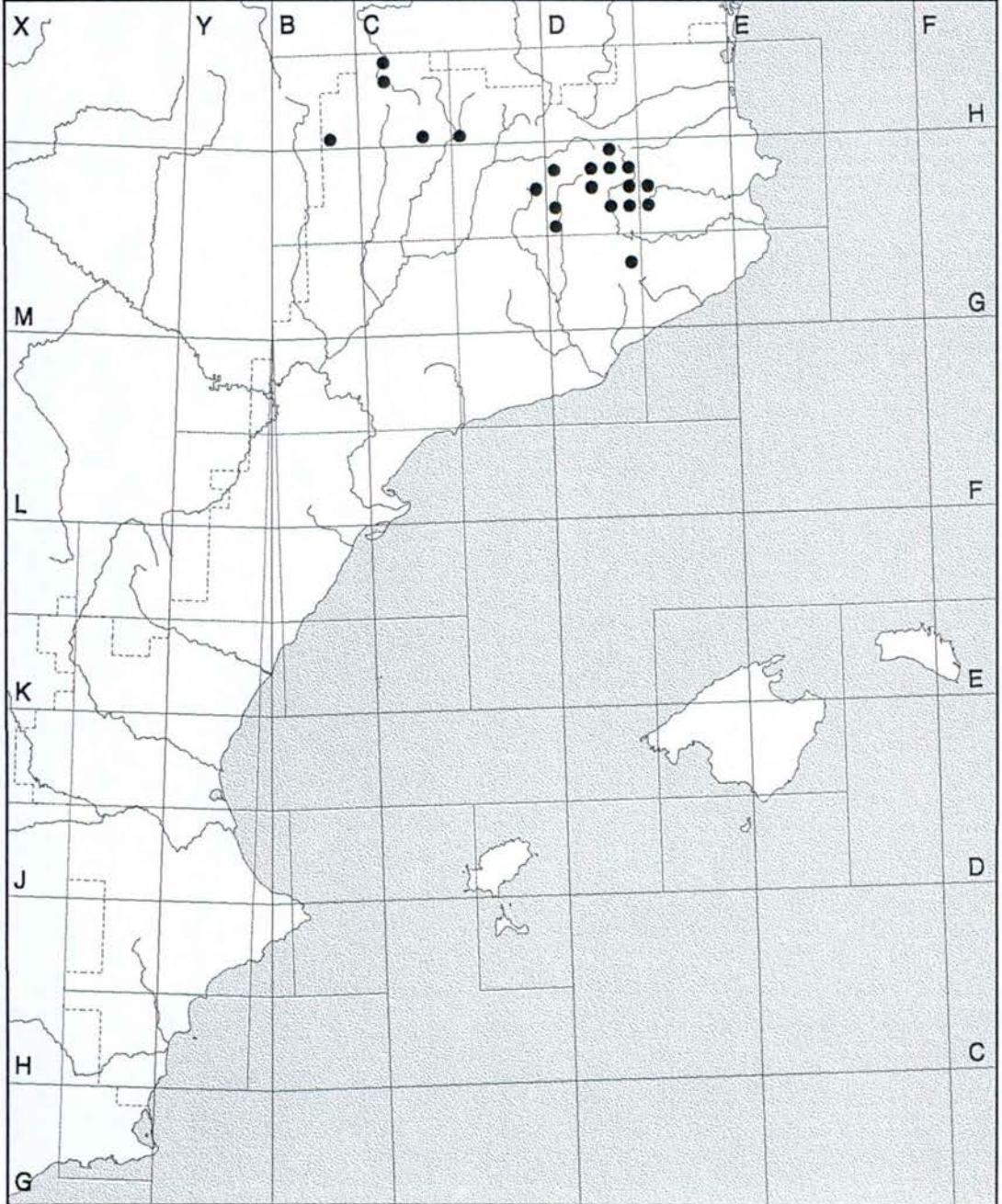
AAR0: BD50, DD67, 78.

ABH: XH75, 84, YH28.

JACA: EE62.

Vinca minor L.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLII.4.1

Fl. M. P. Cat.: 1802

***Vinca minor* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABP0, BADA, BCN, BCO0, CAS0, COA0, FPJ0, HGI, NBJ0, PAT0, VAN0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG97, DG05, 06, 08.

BCO0: DG46, 48.

FPJ0: BH80.

NBJ0: DG27.

VAN0: DG46, 56.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

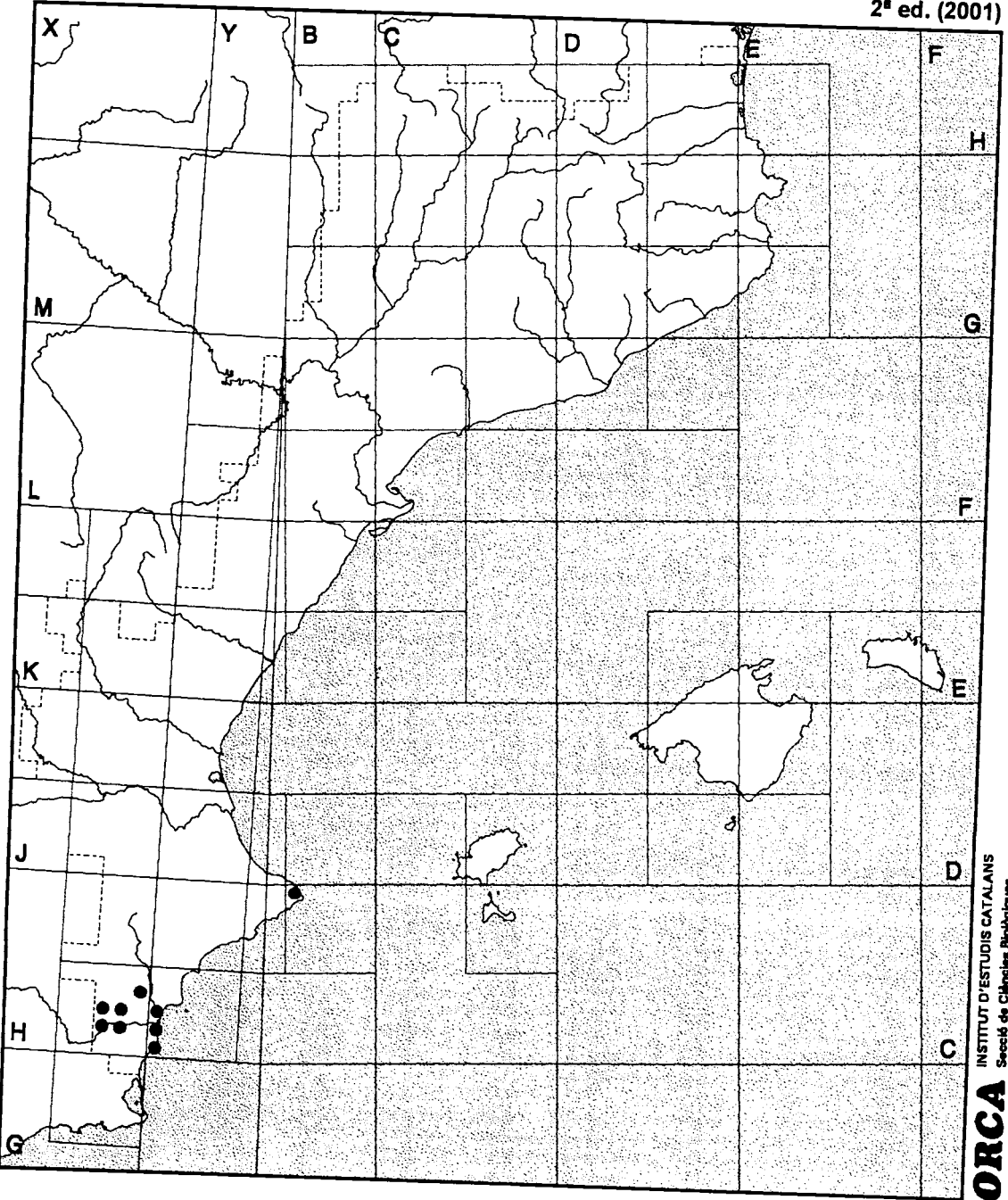
BADA: CG97, CH13, DG05, 06, 08, 28, 38, 39, 57.

BCO0: CH30, 50, DG27.

VTX0: DG57.

Periploca laevigata Ait.
subsp. *angustifolia* (Labill.) Markgraf

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

***Periploca laevigata* Ait. subsp. *angustifolia* (Labill.) Markgraf**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAF0, AAR0, ABH, BCO0, MSG0, SLL1, TGA0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

SLL1: BC59, XH72.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: YH00.

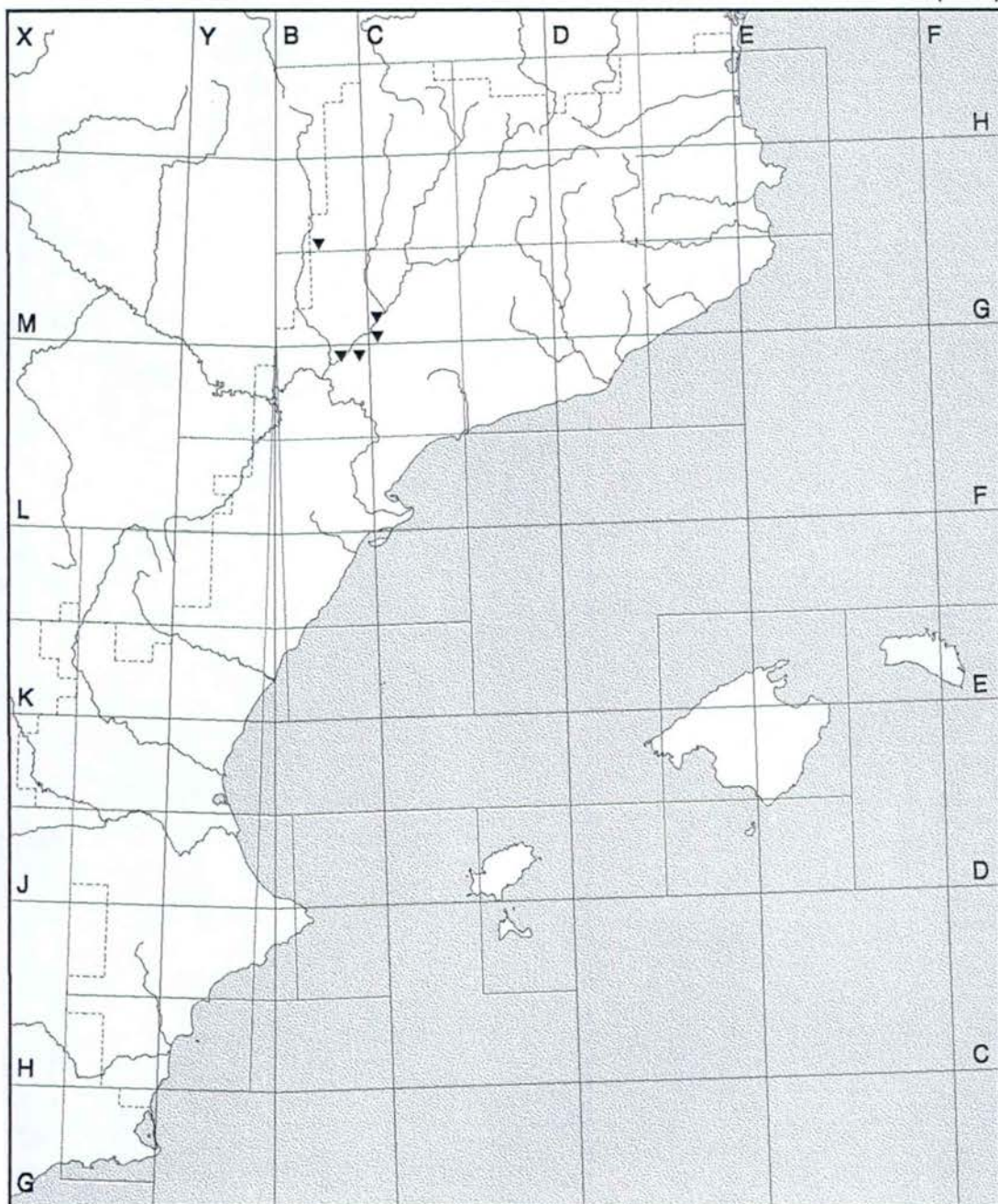
SLL1: YH00.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : XH72.

Periploca graeca L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLIII.1.1

Fl. M. P. Cat.: 3814

***Periploca graeca* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
CMJ0, FPJ0, HBIL.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

CMJ0: BF89, 99, CG00, 01.

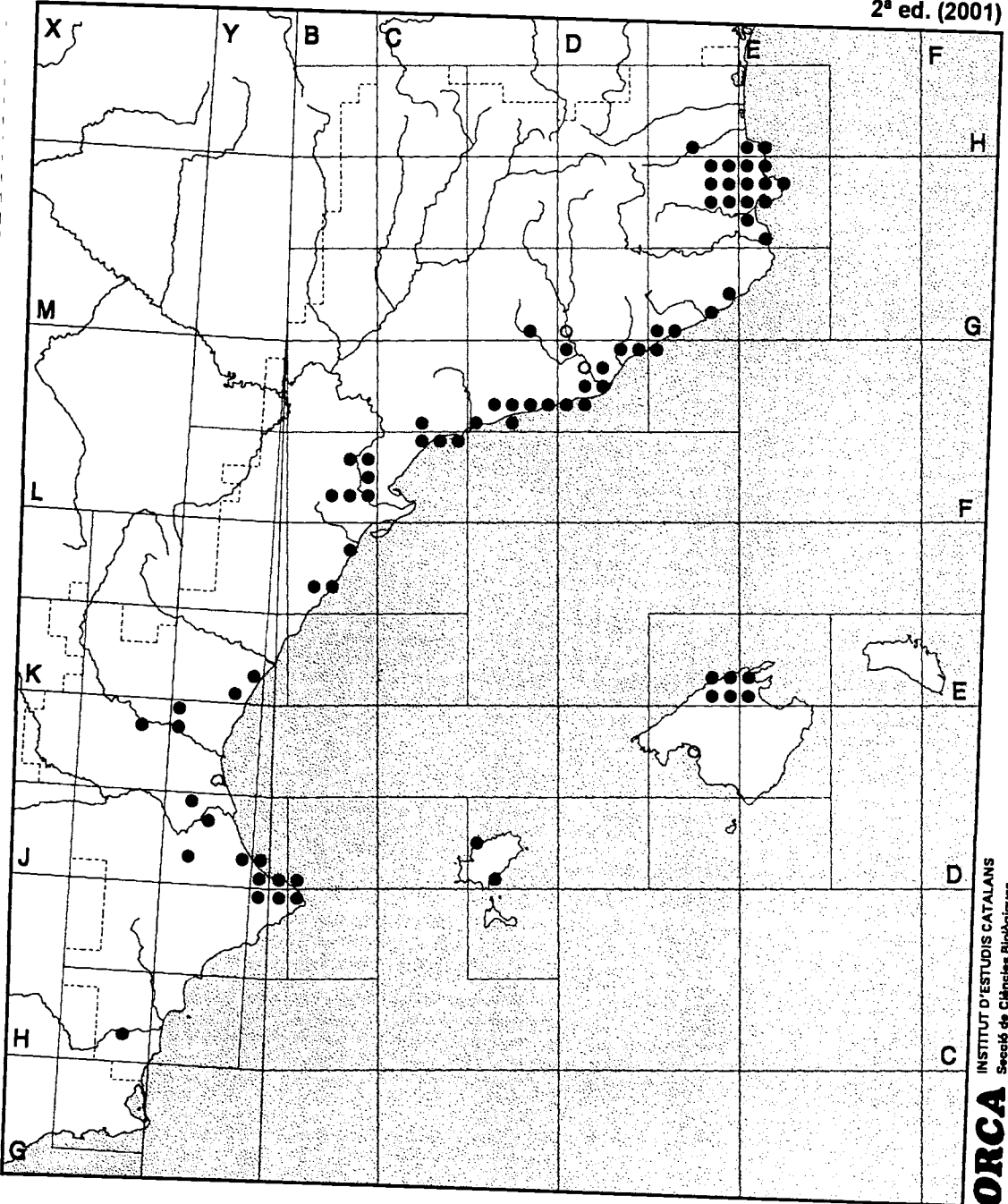
FPJ0: BG75.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: BF89, CG01.

Gomphocarpus fruticosus (L.) Ait. f. in Ait.

2ª ed. (2001)



Fl. Eur.: CXLIII.3.1

Fl. M. P. Cat.: 1804

***Gomphocarpus fruticosus* (L.) Ait. f. in Ait.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, APA0, BADA, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, BTJ0, CFT0, CRJ0, DFA0, FGJ0, GVL0, HBIL, HGI, JACA, MBJ0, MRR0, MSG0, MSR0, MVJ0, NBJ0, PAT0, RPF0, SLL1, SMJ0, STI0, SVE0, TEL0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: YK41.

BCO0: DF17.

BLR0: BE66, BF71, 83, 92, 93, CF25.

BOG0: CD52, DE81, 90, 91, EE01.

CFT0: DF17, 39.

GVL0: DD77, DE80, 90, EE00.

HGI : CF44.

MSG0: YJ14, 23, 51, YK30.

MVJ0: CF66.

NBJ0: EG15.

RPF0: BE88.

SMJ0: BC49, YH59.

TEL0: BF81.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DF49, 59, DG50, 60.

BCO0: CF25, 55, 66, CG80, DE80, DF09, 18, 39, 59, DG00, 50, 60, 81, 87, DH70, EG18, 28, EH00, 10, YJ08, YK30, 41.

SLL1: BC49, XH81, YH59.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: CD60, DE91, EE00, 01, EG17, YJ11, 41.

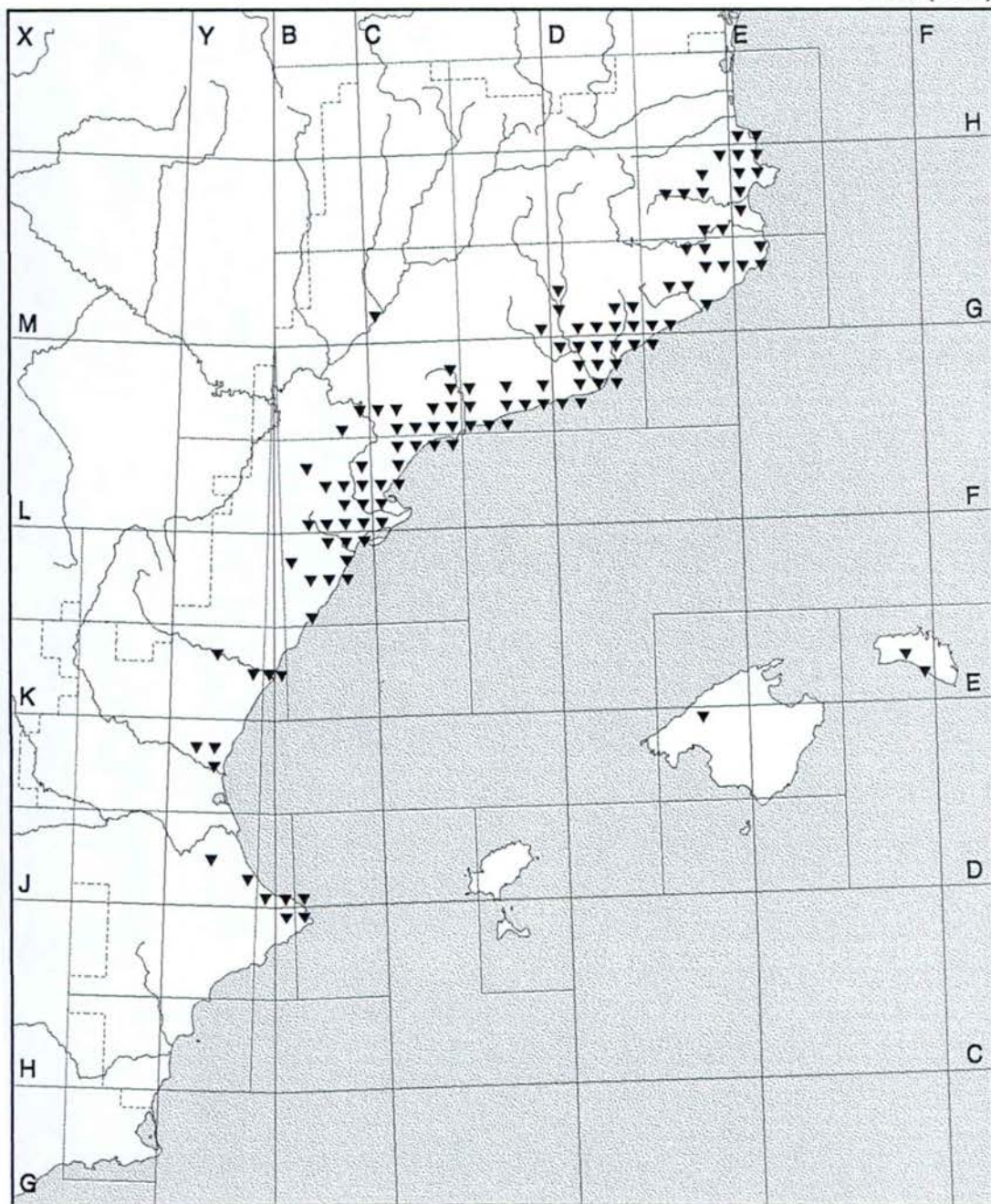
BADA: EG06.

HBIL: EG17.

VSL0: DG81.

Araujia sericifera Brot.

2ª ed. (2001)



Araujia sericifera Brot.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, APA0, BADA, BCO0, BLR0, BMJ1, CFT0, CRJ0, DFA0, FAP0, FCT0, FCX0, FGJ0, GLJ0, GPJ1, HGI, JGM0, MSG0, MSR0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PGR0, PPD0, RGJ0, RPF0, SLL1, SMJ0, STI0, SVE0, TAX0, TEL0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE42, 65, YJ18, 22, YK42.

BCO0: DD79, DF38.

BLR0: BE58, 67, 77, 87, 99, BF63, 70, 72, 80, 82, 85, 93, CF00, 01, 06, 12, 13, 14, 16, 24, 25, 35, 36, 47.

CFT0: CF56, 57, 77, DF37, 38, DG01, 31, 50, 87, 88, 95.

DFA0: BE99, CF75.

FAP0: EE82, 91.

FGJ0: DG99, EG09, EH00, 10.

GLJ0: DG74.

GPJ1: EG18.

HGI : BF96, EG03, 07, 13.

JGM0: DG85, 93.

MSG0: YJ28.

MSR0: CG01.

PPD0: DF09.

RGJ0: CF35.

RPF0: BF70.

SMJ0: BC49, BD50, YJ50.

TEL0: BF60, 82, CF01, 13.

VBE0: EG14.

VTX0: DG67.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DG30, 99, EG07, 18.

BCO0: BE65, CF57, 77, CG01, DG02, 30, 31, 50, 67, 74, 87, 88, 95, YJ18, YK23.

SLL1: YJ50.

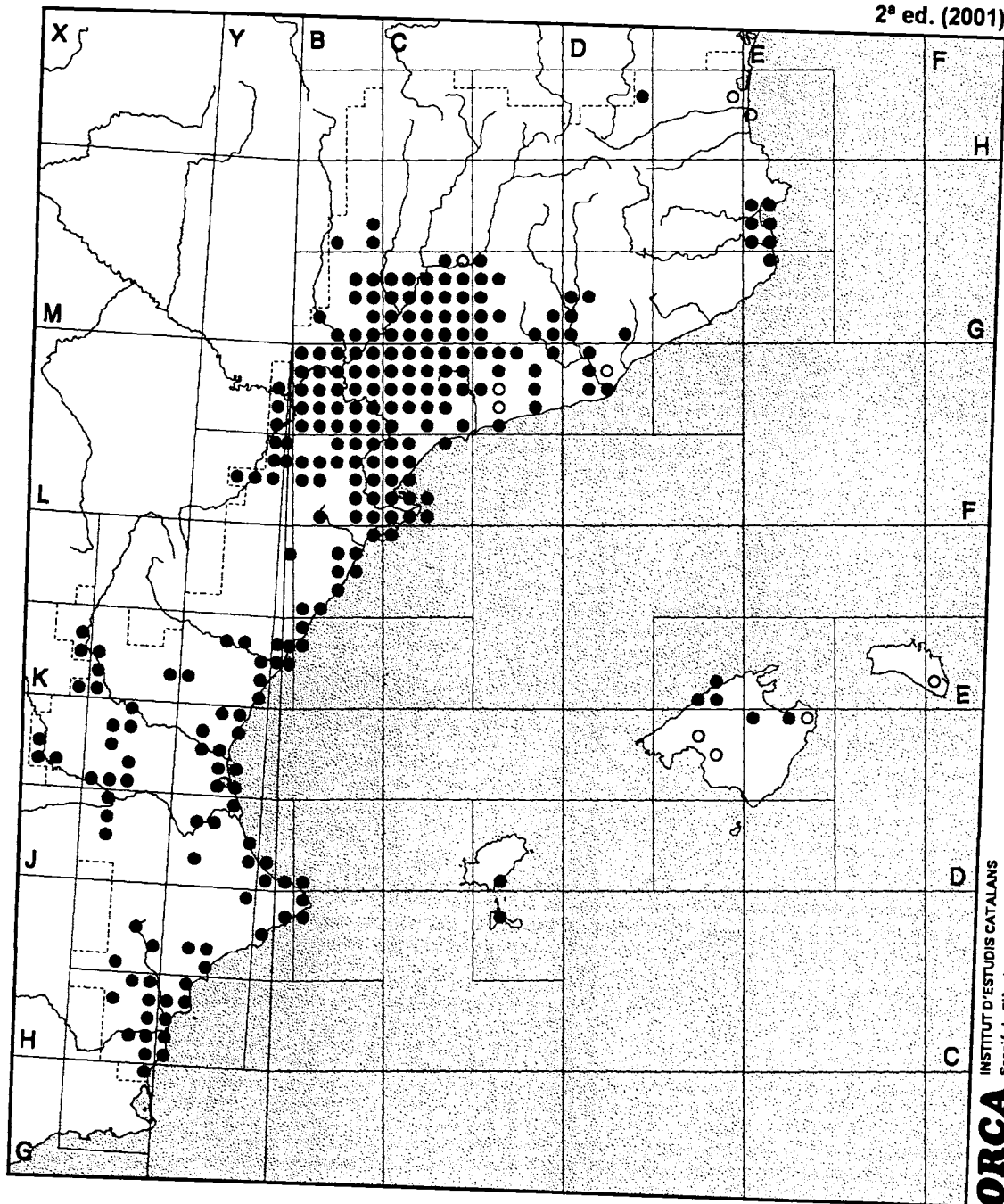
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : YJ41.

PGR0: CF16.

Cynanchum acutum L.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CXLIII.5.1

Fl. M. P. Cat.: 1806

Cynanchum acutum L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, ABP0, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, CAJ2, CMJ0, CSJ1, DFA0, EIJ0, FGR0, FPJ0, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MBJ0, MSG0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PCJ0, PGR0, RGJ0, RLA0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, SVE0, TEL0, VBE0, VBJ0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG02.

APA0: BE42, 48, 53, 54, 55, 65, 76, XJ36, 55, 62, 65, 67, 68, 75, 76, 78, 79, XK42, 50, YH49, YJ17, 18, 23, 26, 27, 29, 36, 38, 41, 42, 51, YK23, 33, 40, 41, 42, 52, 53.

BCO0: BF77, 89, CF69, 87, 88, CG33, 40, 43, 44, 54, 61, 63, 80, DE81, DF18, DG01, 30.

BLR0: BE78, BF52, 53, 55, 56, 57, 58, 62, 63, 66, 67, 68, 74, 75, 77, 85, 95, CF12, 13, 20, 21, 45, YL22, 32, 42, 43, 44, 45, 46, 53, 54.

CAJ2: BF59, 69.

CMJ0: BF89, BG80, 92, CG33, 34.

EIJ0: BG70.

FPJ0: BG75.

GVL0: CC68, ED29.

HGI: EG15, 17.

MAA0: CG42, 51, 52.

MSG0: BE53, XJ26, 27, 62, 79, XK51, 91, YK01.

MSR0: DF17.

NBJ0: CF99.

NSJ0: CG90.

PAT0: CF20, 65, DH43.

RGJ0: CG02.

RPF0: BE87, BF60, 80, 81.

SLL1: BC48, 58, XH87, 90, 92, 93, 96, YH02, 13, 16, 25.

SMJ0: BC48, 59, BD50.

SVE0: CF34.

TEL0: BF74, 75, 81, 85, CF03, 13.

VBE0: EG05, 14.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: BG82, 91, CF08, 18, 19, 28, 36, 39, 47, 57, 68, 79, CG40, 42, 90, 91, DG01, 02, 12, EG14, 17.

BCO0: BE42, 54, 65, 76, BG80, 91, 92, CC68, CD60, CF08, 18, 19, 28, 36, 39, 47, 65, 66, 67, CG34, DD78, 87, DE70,

DH93, ED09, 39, EG05, 16, EH02, FE01, XJ68, XK40, 52, YJ18, 26, 27, 29, 41, 51, YK23, 33, 40, 41, 42.

SLL1: XH75, 91.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: CF34, DE80, YH03, 25, YJ11, 23, YK52.

ABH: XH75, 87, 92, 93, YH02, 14, 16, 26.

BADA: DF28.

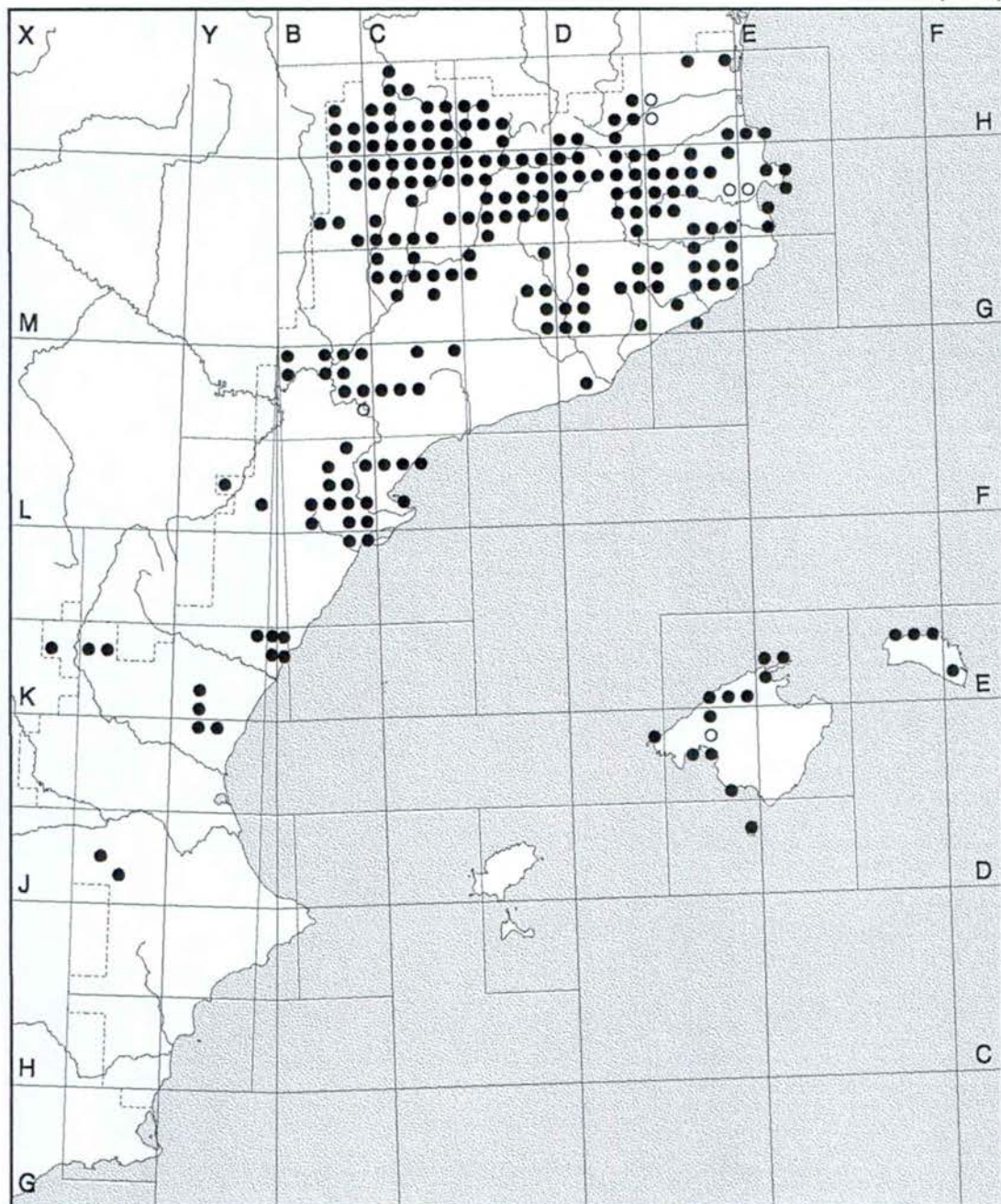
HBIL: CG53.

JACA: BG75.

SEM0: BG70.

Vincetoxicum hirundinaria Medic.
 subsp. *intermedium* (Loret et Barr.) Markgraf

2ª ed. (2001)



***Vincetoxicum hirsutinaria* Medic. subsp. *intermedium* (Loret et Barr.) Markgraf**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BADA, BCO0, BLR0, BOG0, BSE0, BTJ0, CAJ2, CMJ0, COA0, CRJ0, CSJ1, DFA0, EIJ0, FAP0, FCT0, FCX0, FGJ0, FGR0, FPJ0, GLJ0, GPF1, GPJ0, GSJ0, GVL0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MBJ0, MRR0, MSG0, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PCJ0, PCL0, PGR0, PPD0, RGJ0, RLA0, RPF0, SEM0, SMJ0, SSA1, STI0, TEL0, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF87, CG66, 89, 97, 99, CH71, DG06, 40, 45, 82, 92, DH00, 31, 41, 42, 94.

BLR0: BE99, BF80, 84, CF23, YL22, 41.

BOG0: DE90, EE01, 02.

CMJ0: BF89, CG04, 12, 23, 24, 33.

EIJ0: BF78.

FAP0: EE73, 83, 93.

FGJ0: DG99, DH90, EH00, 10.

GVL0: DD77, 79, 85, EE02, 12.

HGI : DG83, 85, 92, 93, 95.

JGM0: DG94.

MSG0: BE43, 44, XJ62, XK33, 53, 63, YJ19, YK10, 54.

MSR0: CF49.

MVJ0: CG54.

NBJ0: CG79.

PAT0: CF11.

PGR0: CF17.

RPF0: BE89, 99.

SMJ0: CG88.

STI0: CF13.

TEL0: BF80, 91, CF03.

VAN0: DG45, 46.

VBE0: DG93.

VBJ0: DG88, DH30.

VMA0: DG32, DH41, 74.

VSL0: DG82.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF87, 88, 96, CF07, CG12, 13, 43, 65, 82, 89, 91, 92, 94, 96, 97, CH32, 52, 62, DF17, DG01, 11, 12, 13, 40, 61, 70, 97, 99, EG07.

BCO0: BF91, BG98, CF03, 07, 11, 49, CG04, 13, 23, 24, 27, 33, 54, 98, CH42, 51, DD48, 78, 93, DE70, DF17, DG10, 19, 46, DH10, 51, 52, XK53, YJ19, 29, YK44, 53, 54.

CRJ0: CG59, 68.

FCX0: CG66, 98, 99, CH42, 51, DG19, DH00, 10.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: CG43, DD67, 93, EE12, FE01, YK11.

ABH : XJ71, YK10.

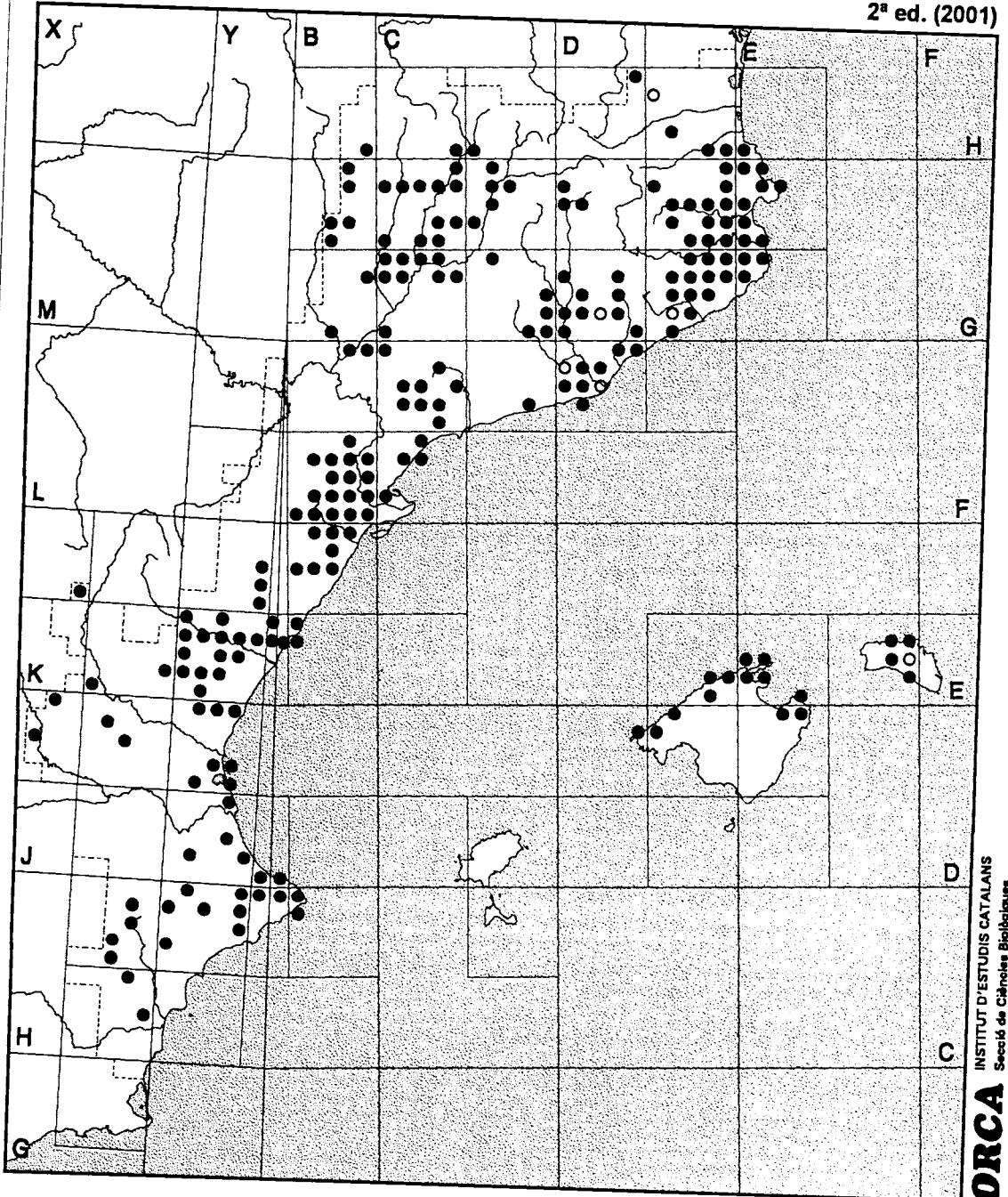
HBIL: CG53.

JACA: BF79, BG76, 86, BH82, CG03, CH02, 71.

SEM0: BF79.

Vincetoxicum nigrum (L.) Moench

2ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXLIII.6.3

Fl. M. P. Cat.: 1808

Vincetoxicum nigrum (L.) Moench

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAF0, AAR0, ABH, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BOG0, BTJ0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, FAP0, FCT0, FGJ0, FGR0, FPJ0, GLJ0, GVL0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MIBJ0, MRR0, MSG0, MSJ0, MSR0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PCJ0, PGR0, RLA0, RPF0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, TGA0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: YK10, 32.

BCO0: CF36, 47, CG13, 25, 43, 64, 78, DF07, 28, 49, DG11, 31, 32, 33, 40, 67, 86, 96, 97, DH61, ED29, 39, EG15, YK53.

BLR0: BE67, 69, 77, 79, BF50, 63, 80, 91, CF01, 35, YK46, 47.

BOG0: DE91, EE02.

CMJ0: CG04, 13, 33, 34, 35.

DFA0: BF60.

FAP0: EE82, 83.

FCT0: EG18, 28.

FGJ0: DH90, EG09, EH00.

FPJ0: BG70, 75, 76.

GVL0: DD58, DE91, ED29, 39, EE02, 30.

HGI : DG58, 63, 67, 71, 83, 86, 93, 94, 99, EG06, 07, 14.

JGM0: DG95, EG03, 04.

MSG0: BC59, BD40, BE43, 53, 57, XJ27, 39, 68, 77, XK45, 50, 91, YJ15, 34, 35, 39, 41, YK01, 04, 23, 43, 45, 53, 54.

MSJ0: DE81, EE93.

NSJ0: CG48.

PGR0: CF16, 17.

RPF0: BE78, BF80, 81, 90.

SLL1: XH88, YH06, 28.

STI0: CG67, 92, DF18, DG07.

TEL0: BF81, 91, 92, CF01.

VBE0: EG05.

VBJ0: BE54, CG56, DG17, DH44, YJ11.

VSL0: DG73.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF90, 99, CF09, CG00, 36, 38, 46, 49, 67, 91, DF16, 39, DG01, 03, 08, 11, 12, 21, 32, 60, 61, 62, 66, 87, 94, 95, 97, 99, DH80, EG06, 07, 19.

BCO0: BF89, 92, BG89, BH90, CF09, 38, CG00, 04, 08, 14, 18, 33, 34, 35, 46, 56, CH50, DD48, DF08, 18, 27, 39, DG07, 08, 73, 87, DH53, EE92, EG18, 28, YJ19, 35, 36, 39, YK02, 10, 11, 13, 23, 24, 32.

CRJ0: CH40, 50.

SLL1: XH75, YH19, 49.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: CG28, DD69, DG75, EE91, XH76, 92, YJ11, 26, 32, YK11.

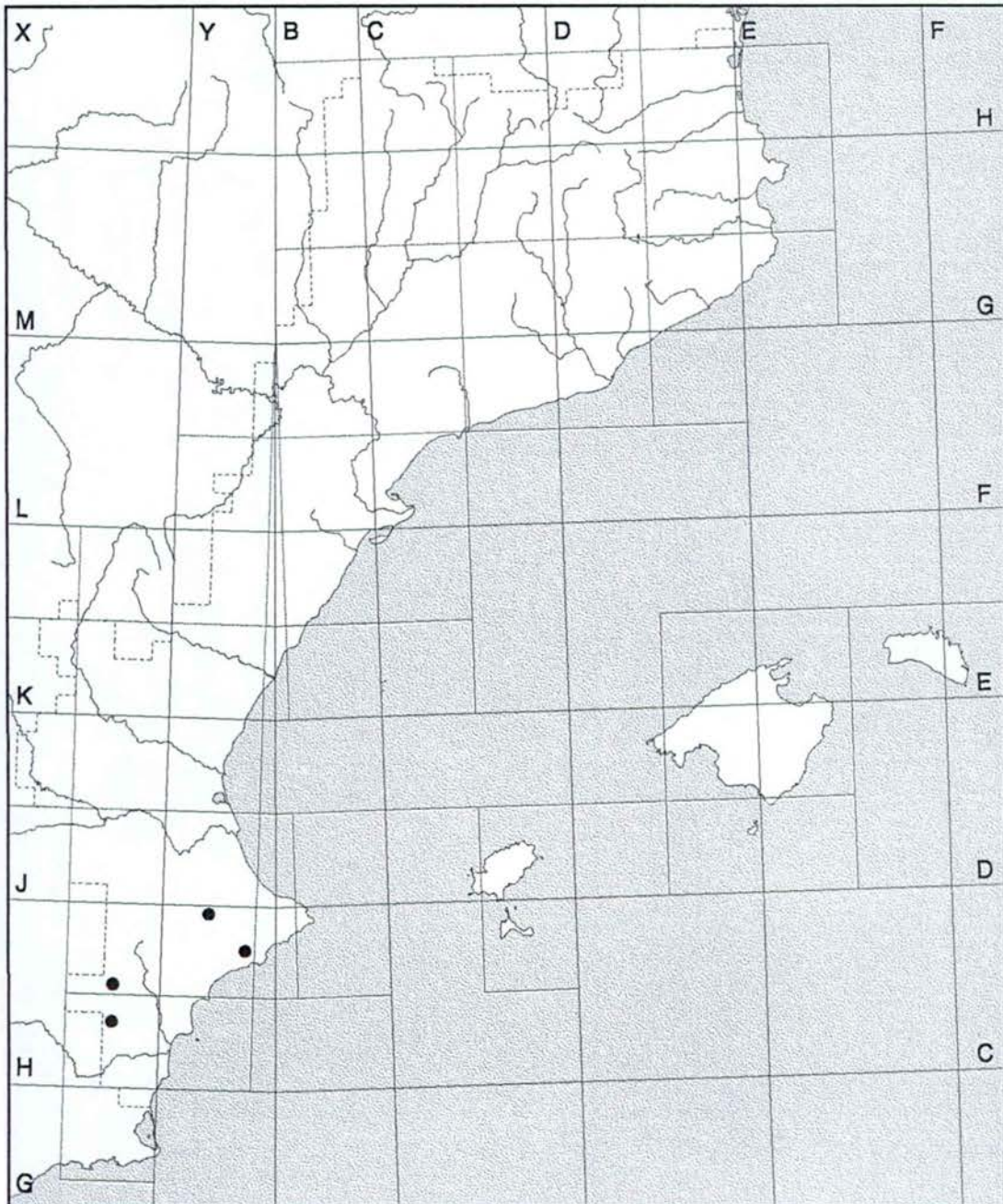
ABH : XH75, 87, YH06.

BCN : EE11.

JACA: BG70, 76, 86, 88, 89, 93, BH90, CG05, 25, EE82, 83.

Caralluma munbyana (Decne) N. E. Br.
 subsp. *hispanica* (Coincy) Crespo et Mateo

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
 Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Caralluma munbyana (Decne) N. E. Br. subsp. ***hispanica*** (Coincy) Crespo et Mateo

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BCO0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

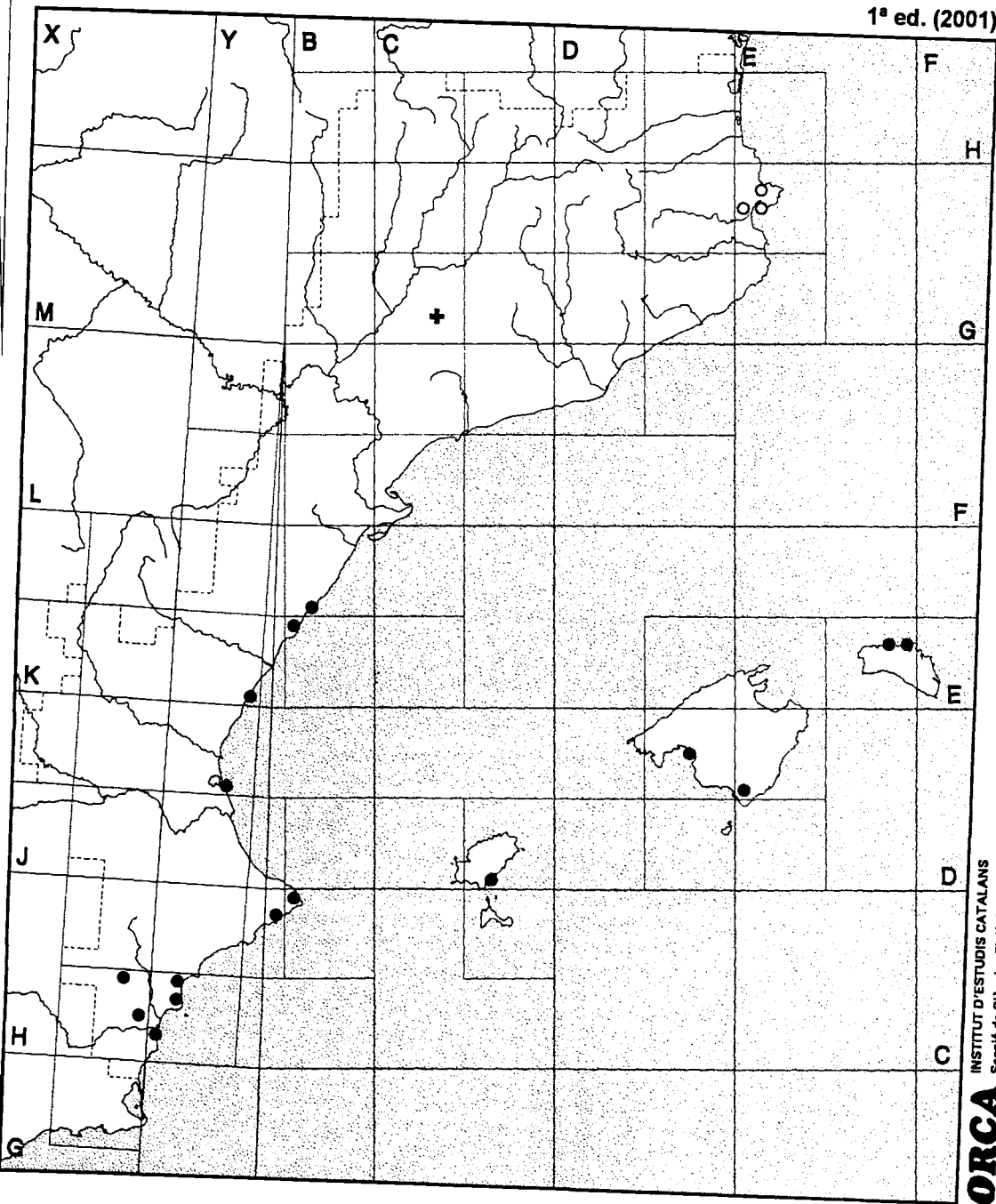
BCO0: XH73, 75, YH29, 47.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : YH29, 47.

Cressa cretica L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

***Cressa cretica* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
ABH, BADA, BCO0, FAP0, GVL0, MSG0, SLL1, SMJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BADA: CG31.

BCO0: CG31, DD77.

FAP0: EE83, 93.

GVL0: CD60, DD77, ED05.

MSG0: BE54, 65, YJ35, YK40.

SLL1: BC59, XH84, YH13.

SMJ0: BC59.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: EG07, 17, 18.

BCO0: CD60, EE83.

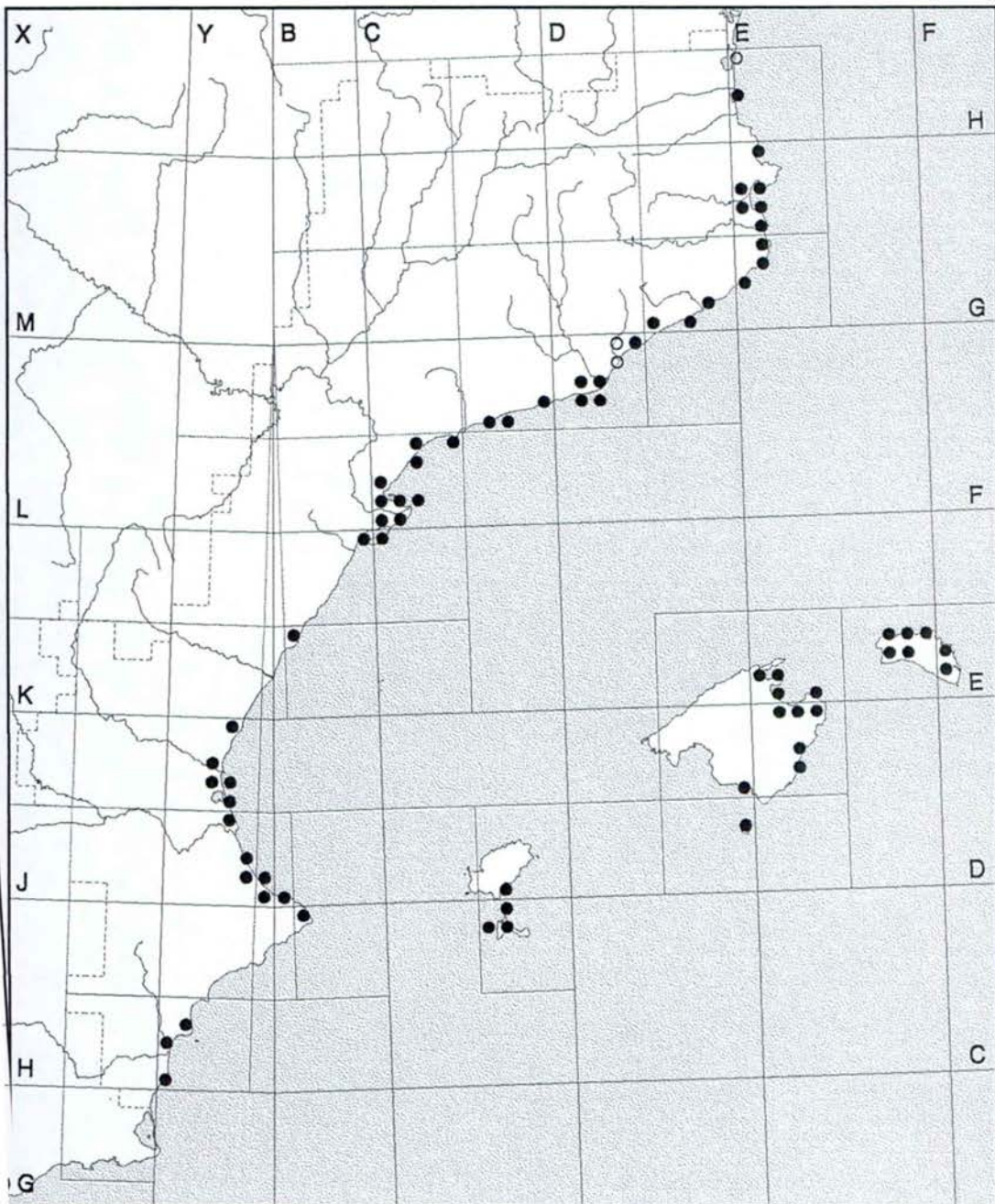
SLL1: BC48, XH92, YH01. 14.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : BE65, XH84, 92, YH14.

Calystegia soldanella (L.) R. Br.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVI.4.1

Fl. M. P. Cat.: 1810

***Calystegia soldanella* (L.) R. Br.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BADA, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, CAS0, CFT0, DFA0, FAP0, FGJ0, GPJ1, GVL0, HGI, MSG0, MSJ0, MSR0, PAT0, PFJ1, PVJ1, RGJ0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VBE0, VBJ0, VSL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BD40, CF44, DD93, DF16, 17, DG81, ED39, EE73, 93, YJ26, 42.

BLR0: BE99, CF00, 21.

BOG0: ED29, EE10, 30.

CFT0: DF17.

DFA0: CF96.

FAP0: EE72, 73, 82, 83, 93, FE01, 02.

FGJ0: EG19.

GPJ1: EG17.

GVL0: CC58, 68, 69, CD60, DD95, ED19, 26, 27, 29, 39, EE01, 10, 11, 30.

HGI : EG13.

MSG0: BE54, YJ27, 34, 36, 39, 41, 42, 51.

MSJ0: EE83, YJ36.

MSR0: CF00.

PAT0: CF75.

PVJ1: DF16, 26.

SLL1: YH13.

VSL0: DG81.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CF02, 23, 24, 75, DF39, 49, DG50, 70, EG02, 17.

BCO0: CF02, 23, 24, DF38, EH02, 04, YH02, YJ27.

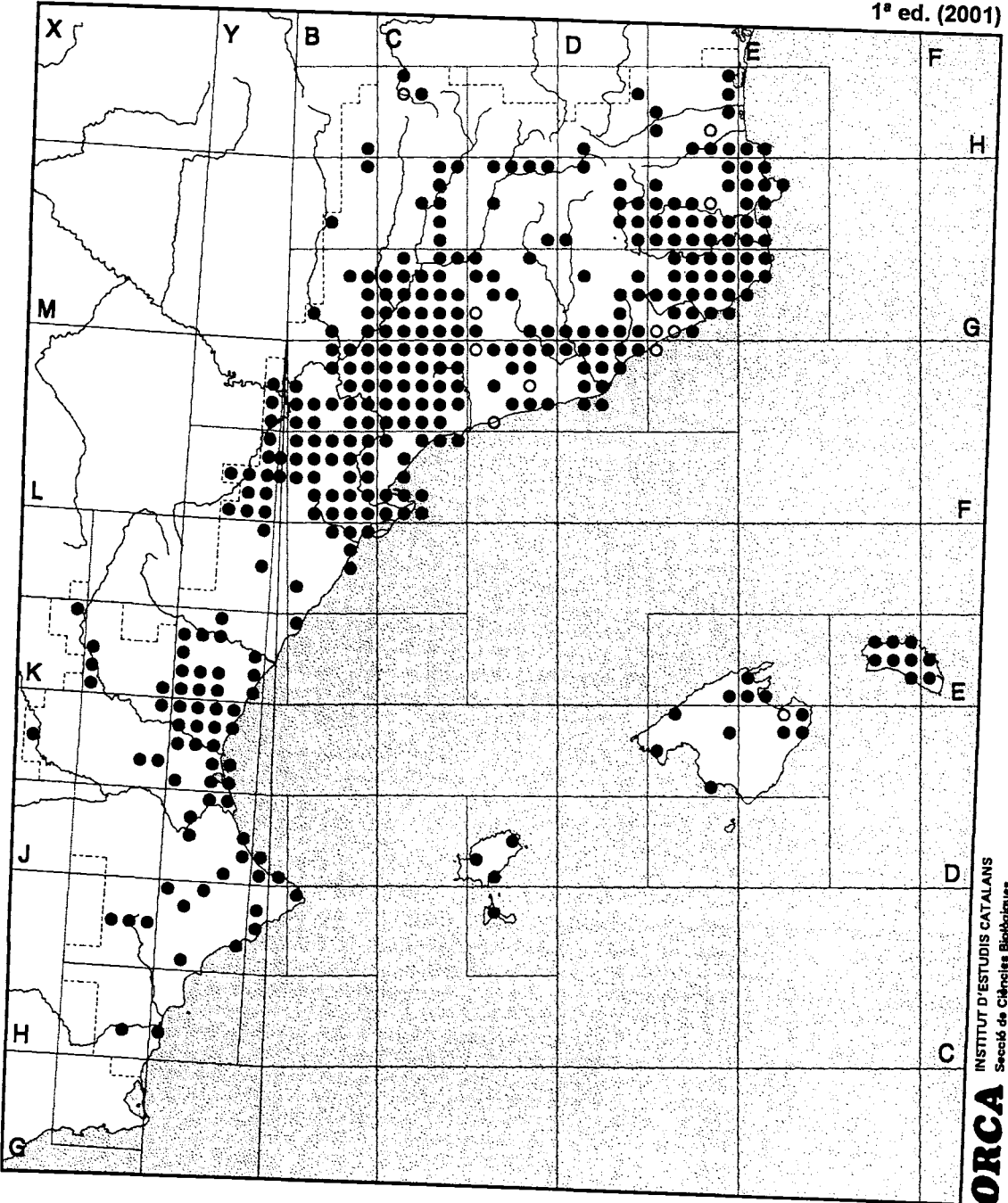
SLL1: BC59, YH00.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : YH13.

Calystegia sepium (L.) R. Br.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

***Calystegia sepium* (L.) R. Br.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CAJ2, CAS0, CMJ0, CRJ0, DFA0, EIJO, FAP0, FGJ0, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSR0, NBJ0, NSJ0, PFJ1, PGR0, PPD0, PVJ1, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, SVE0, TAX0, TEL0, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BG61, 70, 76, 83, CF29, 47, 65, 79, 87, 88, 89, CG37, 40, 44, 51, 53, 62, 63, 84, 95, 99, CH13, 14, 23, DD69, DE90, DF09, 17, 18, 19, 28, 29, 38, DG00, 05, 30, 31, 32, 36, 37, 38, 40, 42, 43, 45, 50, 55, 60, 65, 66, 72, 73, 81, 83, 87, 96, 98, DH10, 43, 51, 52, 70, 81, 92, 93, 94, ED38, 39, EE83, 91, EG03, FE01, 02, XK44, YH18, YJ05, 12, 13, 26, 28, 34, 35, 38, YK40, YL47.

BLR0: BE56, 87, 88, 89, BF52, 53, 54, 55, 56, 57, 63, 65, 66, 71, 73, 74, 76, 80, 84, 85, 87, 94, 97, CF13, 16, 20, 21, 35, 37, 44, 46, CG79, YK49, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 52, 53.

BOG0: CD51, ED28, EE00, 01.

BSE0: DG91.

CMJ0: BG91, 92, CG02, 03, 13, 14, 33, 34, 35, 36, 44, 54.

DFA0: BF73, CF67, 76, 78, 86, 96.

EIJO: BG70.

FAP0: EE72, 73, 83, 91, 92, 93, FE01, 02.

FGJ0: DG99, DH80, 90, EG09, EH00, 10.

GVL0: CC68, CD51, 60, 72, DD57, 85, 98, ED38, 39, EE00, 01.

HGI: DG82, 83, 95.

JGM0: DG93, 94, EG02, 03, 04, 13, 14.

MAA0: CG22, 42.

MSG0: XH97, XJ27, 86, 96, XK50, 51, 52, YJ07, 12, 17, 18, 24, 25, 26, 27, 29, 34, 35, 36, 41, 42, 51, YK02, 11, 20, 23, 24, 41, 42, 47.

MSR0: BE54, CF76, 86, CG02.

PFJ1: DG10, 20.

PGR0: CF16.

PPD0: CG72, DF09.

PVJ1: DF16, 17, 26.

RGJ0: CG27.

RPF0: BE79, 87, 88, 89.

SLL1: BC59, BD40, XH77, 97, YH09, 18, 29, YJ30.

SMJ0: BD40.

STI0: CG67, 95, DF19, DG13.

TAX0: DF49, DG40.

TEL0: BE79, BF61.

VAN0: DG36, 46.

VBE0: EG14.

VBJ0: DG86, YJ13.

VMA0: DF28, DG32.

VSL0: DG63, 71, 72, 73, 75, 81, 91.

VTX0: DG82.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF76, 98, CF04, 05, 08, 09, 18, 19, 25, 28, 29, 38, 39, 47, 48, 49, 69, 79, CG22, 40, 42, 50, DF38, 59, DG00, 10, 66, 70, 99.

BCO0: BF55, CC68, CF04, 05, 08, 09, 18, 19, 25, 28, 38, 39, 48, 49, 59, 69, CG13, 14, 33, 34, 35, 38, 39, 49, 69, 89, DF16, DG19, 46, 52, 75, 86, ED29, EG19, 28, XJ99, XK90, YH01, YJ08, 09, 18, 19, 25, 27, 29, 39, YK00, 01, 03, 10, 11, 13, 20, 21, 24.

CRJ0: CG49, 69.

SEM0: BG61.

SLL1: XH81, 87, YH01.

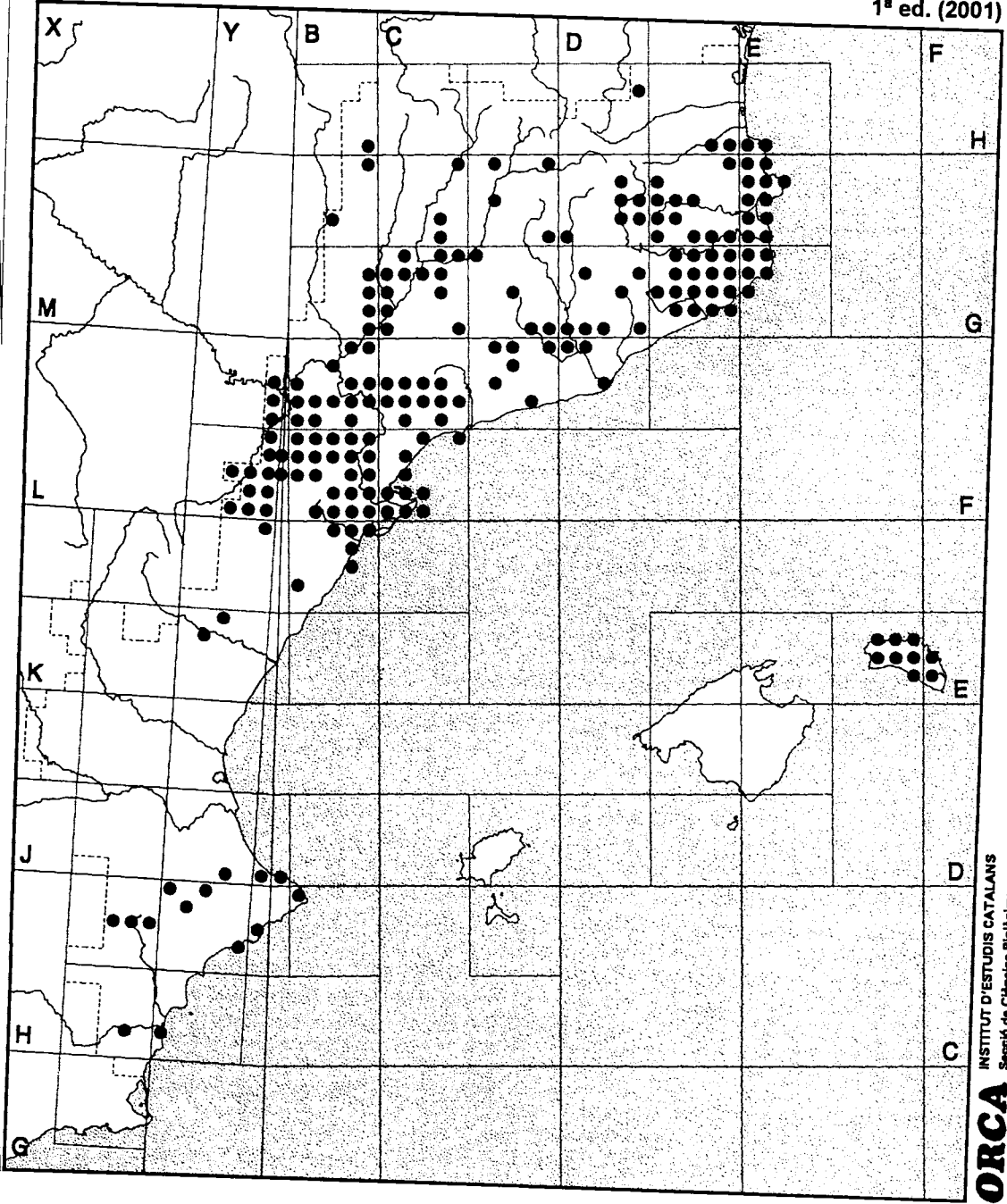
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC59, XH77, YH15, 29, 58.

HBIL: CG53.

Calystegia sepium (L.) R. Br.
subsp. *sepium*

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques



Fl. Eur.: CXLVI.4.2.a

Fl. M. P. Cat.: 1811a

Calystegia sepium* (L.) R. Br. subsp. *sepium

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCO0, BLR0, BMJ1, CMJ0, CRJ0, DFA0, FAP0, FGJ0, GPJ1, HGI, JGM0, NBJ0, NSJ0, PFJ1, PGR0, PPD0, RPF0, SLL1, STI0, TAX0, VAN0, VSL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF99, BG76, CF69, 79, 99, CG23, 40, 44, 99, DG05, 32, 43, 52, 55, 62, 67, 74, DH43.

BLR0: BE56, 87, 88, 89, 99, BF52, 53, 54, 55, 56, 57, 62, 63, 64, 65, 66, 71, 73, 74, 76, 78, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 90, 91, 92, 93, 94, 96, 97, CF00, 01, 06, 07, 10, 11, 12, 13, 15, 16, 17, 20, 21, 24, 26, 27, 35, 36, 37, 44, 46, YK49, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 52, 53.

BMJ1: DF27.

CMJ0: BF89, 99, BG90, 91, 92, 93, CG00, 01, 02, 03, 13, 14, 23, 32, 33, 34, 35, 36, 44, 54.

DFA0: BF62, 73, CF67, 78, 86.

FAP0: EE72, 73, 82, 83, 91, 92, 93, FE01, 02.

FGJ0: DG99, DH80, 90, EG09, EH00, 10.

GPJ1: EG05, 06, 07, 08, 15, 16.

HGI : DG82, 83, 84, 85, 95.

JGM0: DG93, 94, EG02, 03, 04, 13, 14.

NSJ0: CG90.

PFJ1: DG10, 20.

PGR0: CF06, 07, 16, 17, 26, 27.

PPD0: CG72, DF09.

RPF0: BE79, 87, 88, 89, 99, BF81, 82, 83, 90, 91, 92, 93.

SLL1: BC59, BD40, XH77, 97, YH09, 18, 29, 46, 57, YJ30, 50.

STI0: CG67, 95, DF19, DG13.

TAX0: DG40.

VAN0: DG36, 46.

VSL0: DG62, 63, 64, 71, 72, 73, 74, 75, 81, 91, 92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BG93, CF79, 99, CG80, 90, DG00, 10, 58, 66, 67, 84, 99, EG06, 07, 08, 16.

BCO0: BG99, BH90, DG37, 38, 46, 58, EG19, 28, YK13, 24.

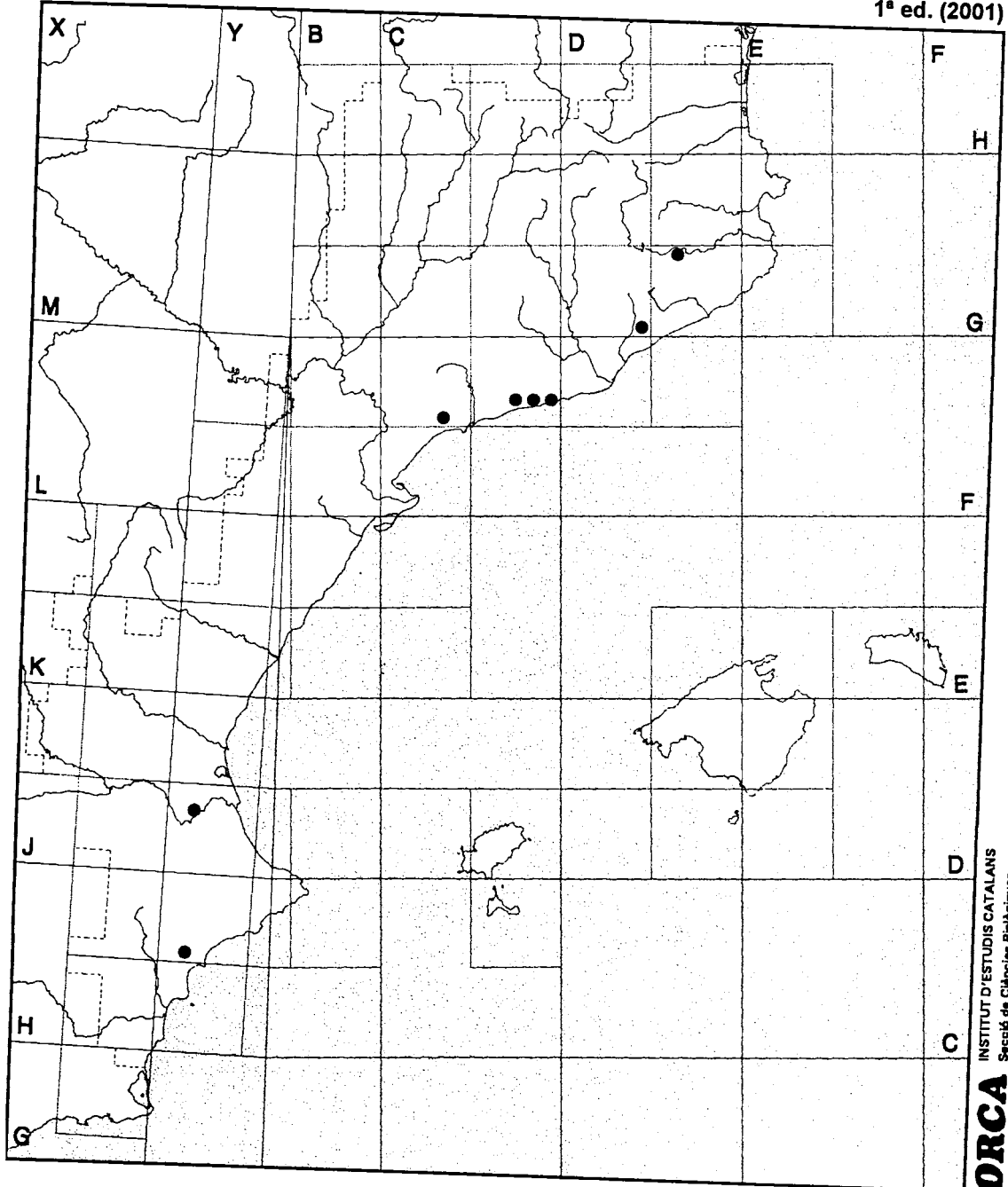
CRJ0: CG49, 69.

SLL1: XH81, 87, YH01.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

Calystegia sepium (L.) R. Br.
subsp. *silvatica* (Kit.) Maire

1ª ed. (2001)



Fl. Eur.: CXLVI.4.3

Fl. M. P. Cat.: 1811b

Calystegia sepium (L.) R. Br. subsp. *silvatica* (Kit.) Maire

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BLR0, DFA0, HGI, TAX0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: CF35.

DFA0: CF76, 86, 96.

HGI : DG64.

TAX0: DG40.

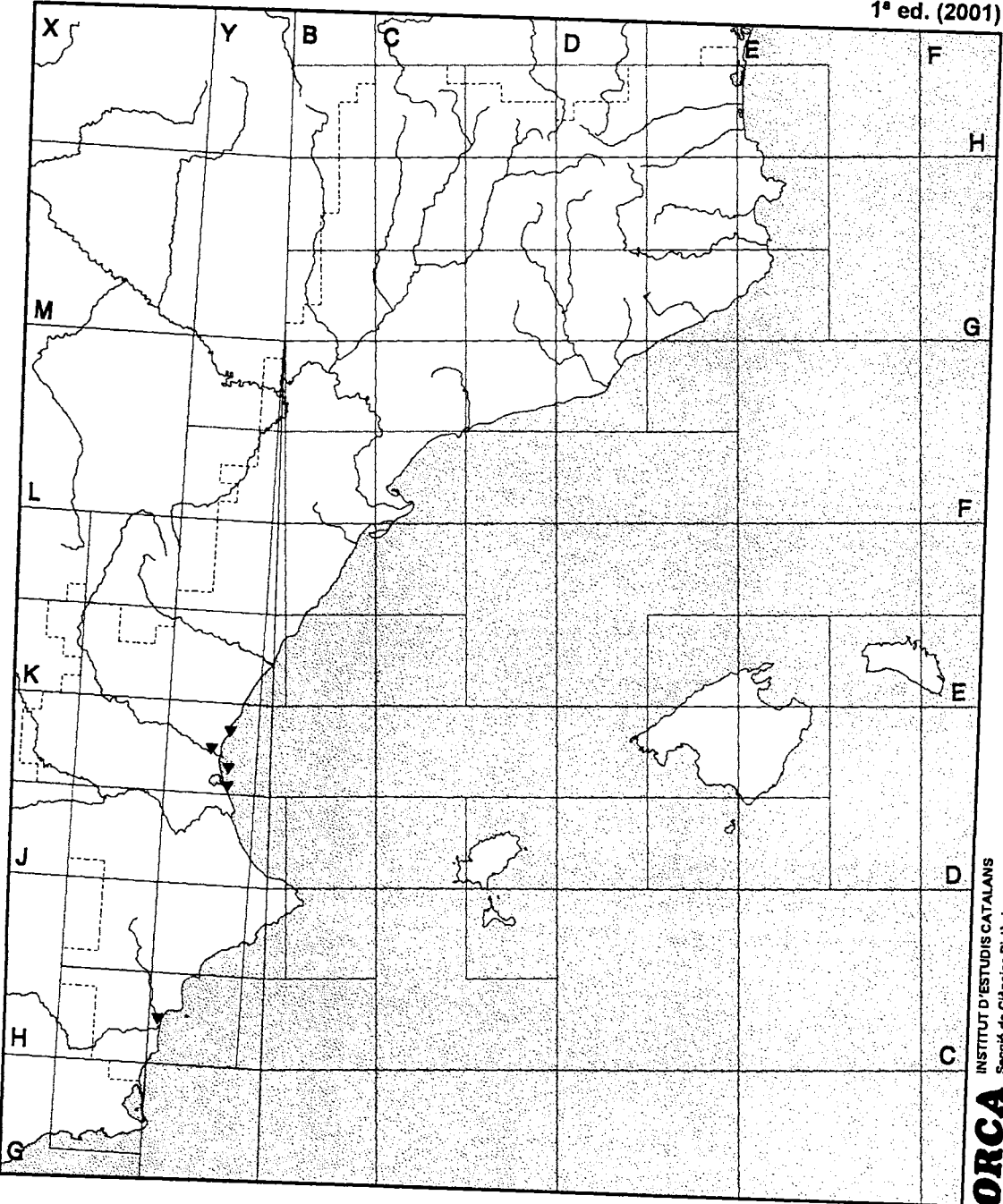
VBJ0: YJ13.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : YH15.

Ipomoea imperati (Vahl) Griseb.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

***Ipomoea imperati* (Vahl) Griseb.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BCO0, MSG0, SLL1.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: YJ35, 36.

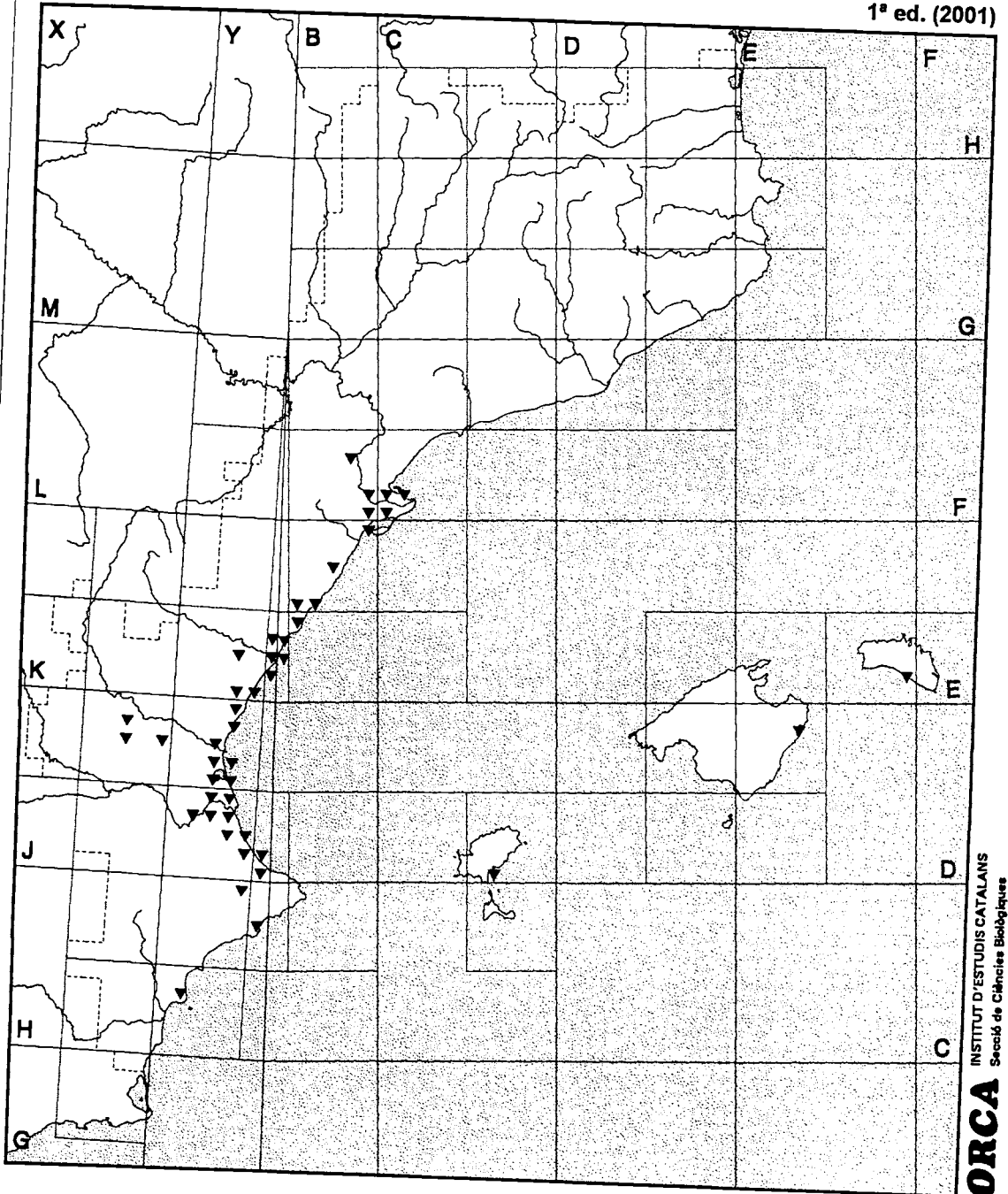
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: YJ27, 35, 38.

SLL1: YH02.

Ipomoea sagittata Poiret

1ª ed. (2001)



Fl. Eur.: CXLVI.6.2

Fl. M. P. Cat.: 1813

Ipomoea sagittata Poiret

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, FAP0, MSG0, RPF0, SMJ0, TEL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE42, 43, 54, 55, 77, XJ77, 78, 97, YH49, YJ13, 23, 24, 25, 27, 34, 36, 38, 39, 41, 51, YK30, 32, 40, 51, 53.

BCO0: ED38.

BLR0: BE99, CF00, 11.

FAP0: EE91.

MSG0: BE54, YH57, YJ24, 32, 33, 34, 38, 39, 41, YK30, 52.

RPF0: BE77.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF83, CD60, YJ25.

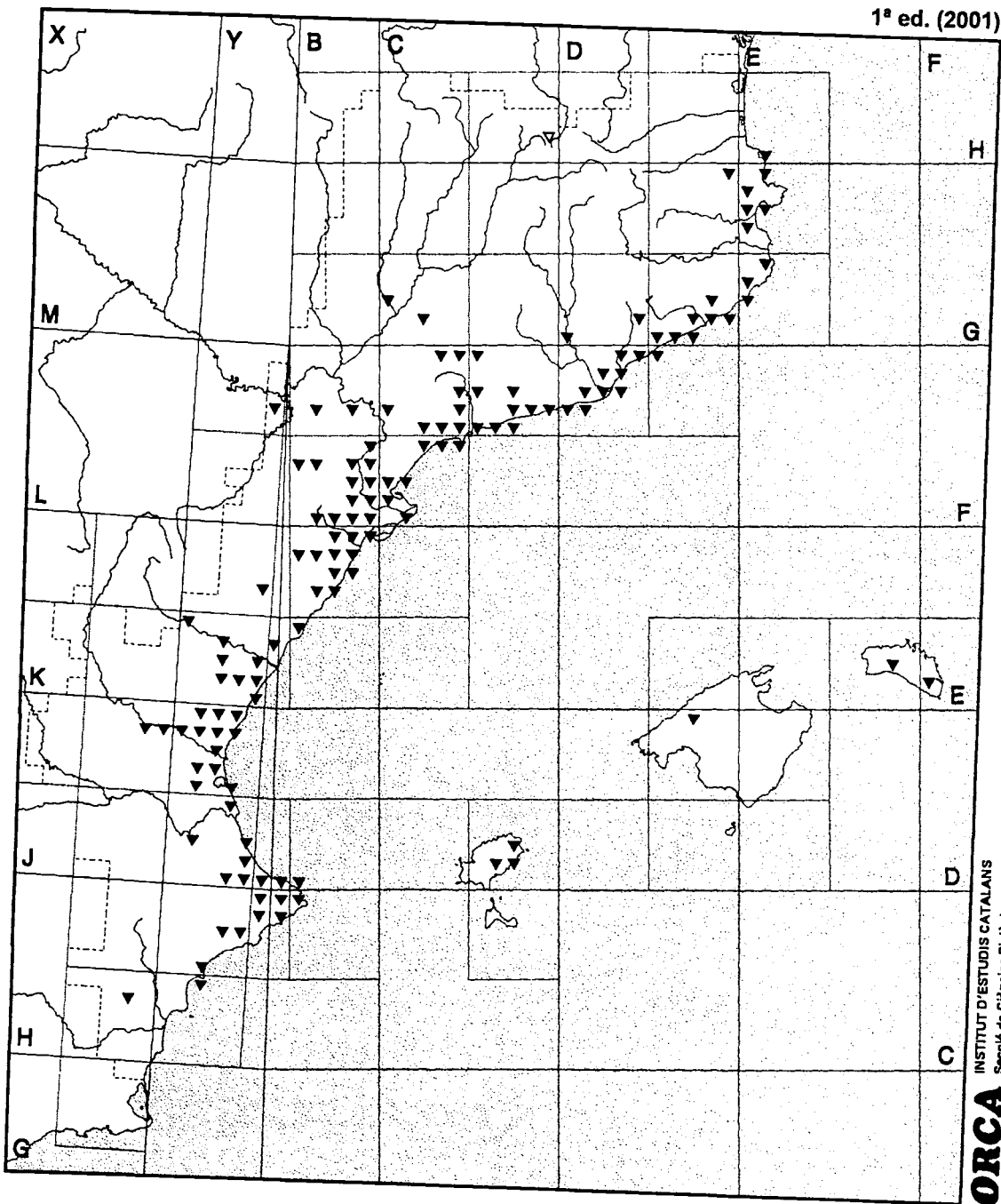
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : YH13, YK40.

BCN : BF83.

Ipomoea indica (Burm.) Merr.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

***Ipomoea indica* (Burm.) Merr.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BADA, BCO0, BLR0, CFT0, DFA0, FAP0, FGJ0, HB1L, HGI, JGM0, MAA0, MSG0, RGJ0, RPF0, SLL1, SMJ0, SVE0, TEL0, VMA0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DD79, DG91, YK31.

BLR0: BE58, 66, 68, 76, 77, 78, 87, BF53, 60, 63, 66, 70, 80, 81, 83, 86, 90, CD61, 71, 72, CF01, 02, 10, 12, 24, 47, YK46, YL46.

CFT0: BE54, 87, BF94, CF06, 25, 39, 45, 46, 49, 57, 59, 77, DF16, 17, 27, 37, 38, DG41, 50, 60, 70, 71, 81, 82, YK41, 42, 53.

FAP0: EE82, FE01.

FGJ0: EH10.

MSG0: XJ88, 98, YJ12, 15, 16, 27, 28, 34, 35, 41, 42, YK04, 40.

RGJ0: CG02.

RPF0: BE78, BF81.

SLL1: YH37, YJ50.

SMJ0: BC48, 59, YJ30, 40, 50.

TEL0: BF83.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: EG06, 17.

BCO0: BF94, CF25, 45, 46, 57, 77, CH91, DF06, 16, 17, 27, 38, 39, 49, 59, DG00, 41, 50, 60, 70, 71, 81, 82, YH58, YJ08, 18, 19, 26, 27, 28, 29, 35, 38, 39, YK21, 22, 23, 40.

SLL1: BC59.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BD50, XH83, YH24, 25, YJ42.

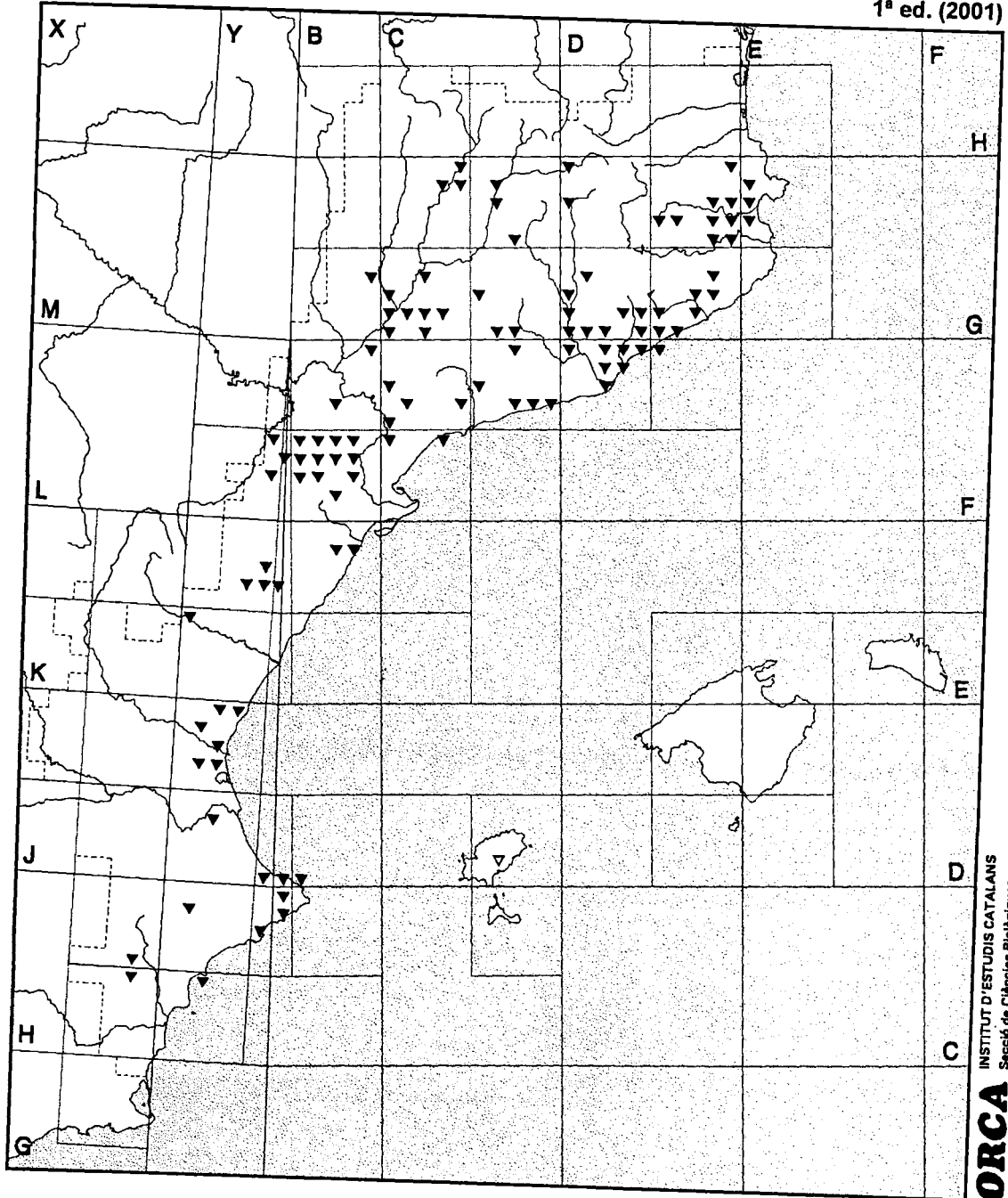
HGI: EG03.

SLL1: XH83.

SMJ0: YH59.

Ipomoea purpurea Roth

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVI.6.4

Fl. M. P. Cat.: 1815

Ipomoea purpurea Roth

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, ABP0, BADA, BCO0, BLR0, CFT0, CMJ0, DFA0, GVL0, HBIL, HGI, MAA0, MSG0, NSJ0, PGR0, RGJ0, RPF0, SLL1, SMJ0, SVE0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG67.

BCO0: CF79, DF09, 38.

BLR0: BE78, BF52, 53, 54, 62, 63, 64, 71, 73, 74, 76, 82, 83, 84, CF07, YK36, 46, 56, YL42, 44, 53.

CFT0: CF04, 05, 46, 57, 76, CG20, 31, 49, 52, 60, 68, 70, 75, DF27, 28, 29, 38, 39, 49, 59, DG00, 01, 02, 09, 10, 13, 20, 31, 40, 41, 50, 51, 56, 60, 66, 71, 83, 85, 86, 87, 95, 96, 97, EG08.

CMJ0: BG93, CG02.

DFA0: CF96.

GVL0: CD61.

MSG0: YJ16, 18, 23, 27, YK04, 47.

NSJ0: CG48.

RGJ0: CG02, 38.

SLL1: BD40, YH18, 57.

SMJ0: BC49, BD40, YJ50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CF79, DF28, EG06.

BCO0: BG93, CF04, 05, 46, 57, 76, CG20, 31, 49, 52, 60, 68, 70, 75, DG00, 01, 02, 07, 09, 10, 13, 20, 31, 40, 41, 50, 51, 56, 60, 66, 71, 83, 85, 86, 87, 95, 96, 97, EG08, YH57, YJ23, 26, 27, 29, 39, YK04.

SLL1: XH85, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : XH84, YH24.

HGI : DG72, 82.

PGR0: CF16.

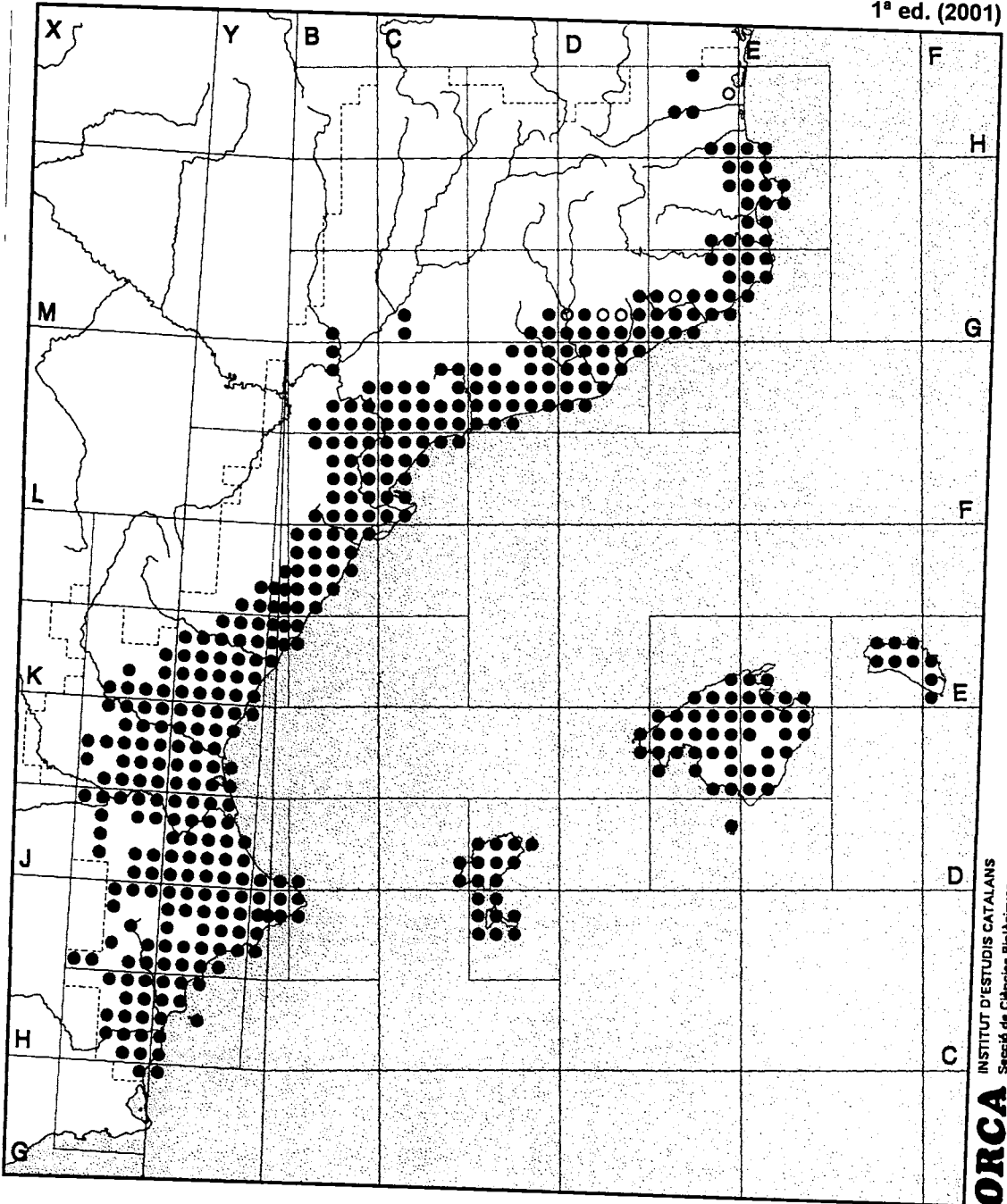
RPF0: BE88.

SLL1: BD50.

SMJ0: BC48.

Convolvulus althaeoides L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVI.5.23

Fl. M. P. Cat.: 1816

Convolvulus althaeoides L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CAS0, CMJ0, DFA0, EIJ0, FAP0, FGJ0, GPF1, GPJ0, GPJ1, GVLO, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PFJ1, PGR0, PPD0, RGJ0, RPF0, SLL1, SMJ0, STI0, SVE0, TAX0, TEL0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BD50, BE43, 44, 45, 46, 47, 53, 55, 58, 59, BF60, XH84, 85, 99, XJ54, 56, 57, 61, 62, 63, 65, 67, 69, 76, 77, 79, 81, 84, 86, 87, 90, 93, 94, 95, 96, 98, XK60, 80, 91, 92, YH08, YJ00, 01, 02, 04, 12, 14, 16, 17, 21, 22, 24, 31, 33, 34, 35, 36, 41, 49, YK01, 02, 03, 12, 13, 20, 23, 24, 32, 33, 34, 35, 40, 45, 46, 52, 55, 56.

BCO0: CC68, CD71, CF36, 55, 56, 67, 68, 75, 77, 87, 88, 89, 97, 98, 99, DD58, 59, 78, 96, 98, 99, DF07, 08, 16, 17, 18, 29, 38, DG20, 30, 31, 40, 41, 42, 50, 51, 52, 60, 61, 62, 70, 71, 81, 84, DH62, 72, 74, 80, 93, ED06, 09, 19, 39, EE00, 01, 72, 73, 92, 93, EG28, EH10, FE00, XH55, 65, 81, 91, YH27, 46, 56, YJ06, 38, 42, YK01, 10, 41.

BLR0: BE58, CF00, 06, 10, 11, 36, 44, FE00, 01.

BMJ1: DF27.

BOG0: CC59, 67, 78, CD40, DD48, 76, 79, 93, 97, DE80, 90, 91, ED05, 28, 38, EE00, 01, 11, 20, 30.

DFA0: BF60, CF66, 67, 75, 77.

EIJ0: BF78, 79, BG70.

FAP0: EE83, 92, 93, FE02.

FGJ0: DG98, DH80, 90, EG09, 19, EH00, 10.

GPJ0: XJ83, YJ03.

GPJ1: EG06, 07, 16.

GVLO: CC57, 58, 67, 68, 77, 78, CD40, 71, 82, DD47, 56, 58, 76, 78, 79, 85, 89, 95, 97, 98, 99, DE70, 90, ED06, 08, 09, 15, 16, 17, 28, EE10.

HGI: DG81, 82, 85, 94, 95, 99, EG03.

JGM0: DG93, EG02, 04, 13.

MSG0: BE44, 55, XH78, 89, 99, XJ69, 76, 79, 80, 81, 85, 86, 87, 90, 93, 95, 96, 98, XK70, 71, 92, YH03, 36, 37, 38, YJ00, 01, 02, 03, 06, 12, 14, 16, 17, 21, 22, 25, 31, 33, 34, 35, 36, 38, 41, 42, YK00, 02, 10, 12, 20, 23, 32, 33, 34, 40, 41, 45, 56.

MSJ0: DD48, YH35, 68.

MSR0: CG80, DF07, 08.

PFJ1: DG10, 11, EG02.

PPD0: DF17.

RGJ0: CF06.

SLL1: XH72, 74, 76, 78, 79, 81, 82, 84, 95, 96, YG09, YH01, 03, 15, 16, 27, 28, 35, 37, 38, 56.

TAX0: DG40.

TEL0: CF55.

VBE0: EG04.

VBJ0: CF87, XH55.

VSL0: DG71, 72.

VTX0: DG82.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF64, 65, 74, 75, 76, 97, CF38, 48, 57, 58, 79, 99, CG91, DG01, 21, 60, 62, 70, 85, 94, 99, EG06, 07.

BCO0: BF64, 65, 74, 75, 76, 97, CF00, 38, 48, 57, 58, DD93, EG16, 19.

SLL1: BD50, XH92, YH06.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: DE70.

ABH: XH74, 95, 96, YH07, 15.

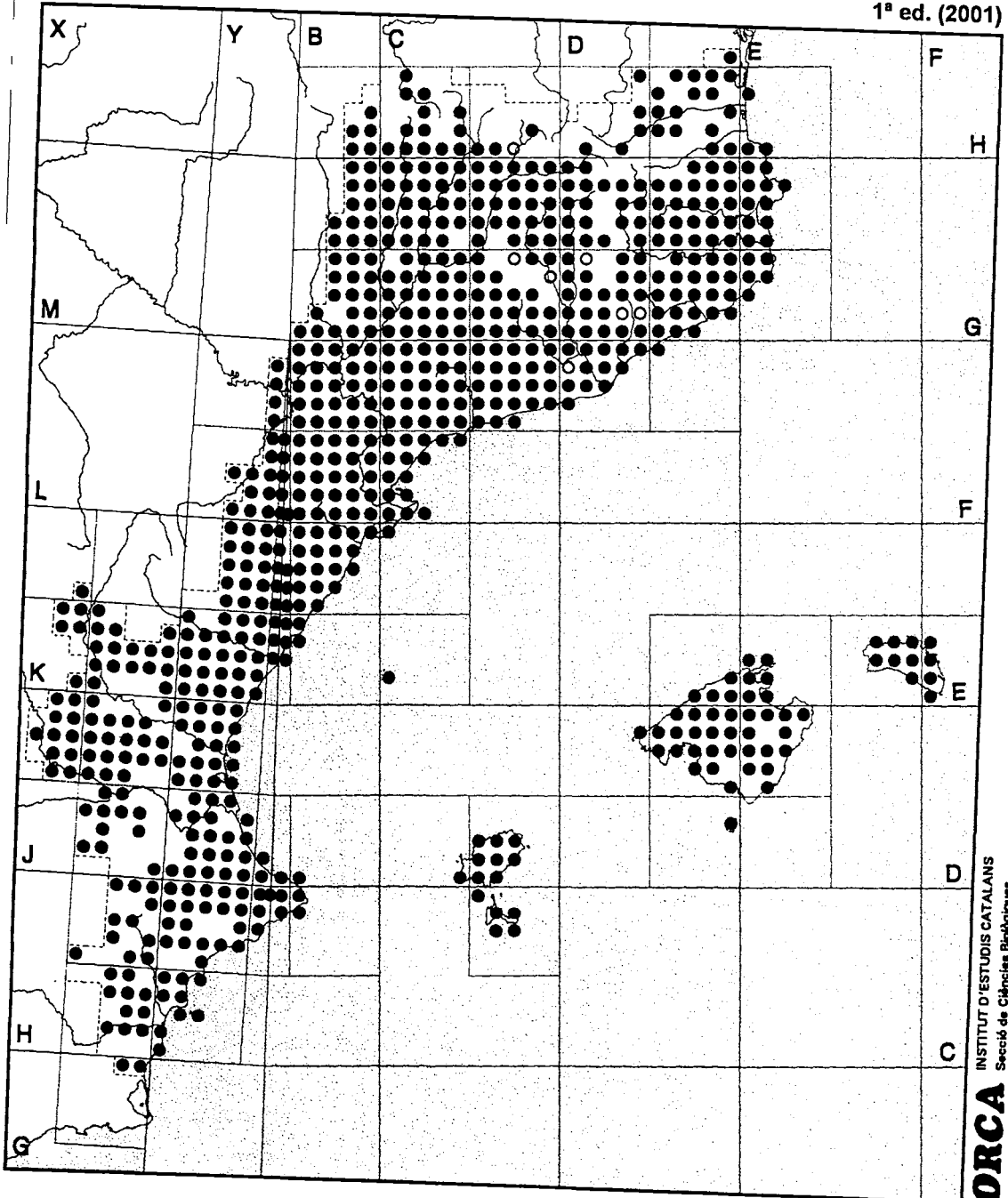
BADA: DG10.

HBIL: CG11.

JACA: XJ54.

Convolvulus arvensis L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVI.5.19

Fl. M. P. Cat.: 1817

Convolvulus arvensis L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CAJ2, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FCX0, FGJ0, FPJ0, GPF1, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PAT0, PFJ1, PGR0, PPD0, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, SSA1, STI0, SVE0, TAX0, TEL0, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BC58, 59, BD50, BE42, 43, 44, 45, 46, 47, 55, 56, 59, 65, 66, 68, 69, 76, BF40, 51, CE01, XH83, 89, 99, XJ27, 35, 36, 37, 38, 39, 45, 47, 51, 53, 55, 56, 57, 61, 62, 64, 65, 66, 67, 68, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 82, 83, 86, 87, 88, 90, 97, 99, XK33, 34, 40, 43, 44, 45, 50, 52, 53, 54, 61, 62, 63, 71, 72, 81, 82, 90, 91, 92, 93, YH08, 09, 49, 69, YJ00, 05, 09, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36, 37, 39, 40, 41, 42, 43, 51, YK00, 01, 02, 03, 04, 10, 12, 13, 20, 22, 23, 24, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 37, 38, 40, 41, 43, 44, 47, 52, 54, 55, 57, 58, 59, YL20, 50, 51.

BCO0: BE65, BF95, BG74, 76, 82, 83, 88, CD60, CF10, 29, 38, 39, 49, 55, 59, 67, 68, 69, 78, 79, 87, 88, 89, 96, 97, 98, 99, CG14, 16, 17, 26, 27, 28, 29, 37, 38, 43, 46, 53, 54, 56, 57, 60, 61, 62, 63, 70, 71, 72, 74, 75, 76, 81, 84, 89, 91, 93, 94, 95, 96, CH23, 70, 81, DD57, 78, 79, 87, 88, 89, 93, 99, DF06, 07, 09, 17, 18, 19, 27, 28, 29, 38, 39, 49, 59, DG00, 01, 02, 03, 04, 05, 08, 11, 12, 14, 15, 16, 19, 20, 21, 22, 25, 30, 31, 32, 33, 34, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 50, 51, 52, 53, 55, 60, 61, 64, 65, 70, 76, 79, 81, 82, 87, 89, 96, 97, 98, DH10, 30, 41, 44, 51, 52, 53, 61, 62, 64, 73, 74, 80, 81, 83, 84, 92, 94, 95, ED06, 07, 09, 16, 19, 39, EE00, 83, 91, 93, EG13, 28, EH03, 10, FE00, XH55, 71, 76, 81, 91, XJ46, 48, 57, 61, 62, 66, 67, XK44, YH03, 22, 28, 57, YJ03, 06, 09, 11, 14, 15, 23, 24, 25, 26, 28, 29, 31, 34, 39, 41, YK01, 04, 22, 24, 31, 34, 40, 41, 44, 49, 52, 54, 55, YL40, 46, 53.

BLR0: BE56, 59, 66, 68, 69, 76, BF51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 66, 67, 68, 75, 95, CE09, CF06, 10, 11, 20, 44, 46, DD48, EE72, 91, 93, FE00, 03, YK27, 28, 29, 37, 38, 39, 49, 57, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 53, 54.

BMJ1: DF27.

BOG0: CC59, 67, CD40, 51, DD48, 86, 93, 98, DE91, ED28, EE00, 01, 02, 11, 12.

CAJ2: YL48.

CAS0: DG30.

CMJ0: BG81, 92, CG05, 14, 34, 36, 44.

DFA0: CF56, 66, 67, 68, 77, 78, 87, 96, 97.

DOJ0: CG66, 76, DF39.

FAP0: EE72, 73, 83.

FGJ0: DG98, 99, DH80, 90, EG09, EH00.

GPF1: DG00.

GVL0: CC68, 77, 78, CD51, 60, 62, 71, 72, DD57, 58, 69, 76, 78, 79, 87, 88, 89, 95, 97, 98, 99, DE70, 80, ED08, 09, 15, 16, 17, 19, 27, 28, 29, 39, EE10.

HGI : DG82.

JGM0: EG13.

MAA0: CG52.

MSG0: XJ48, 49, 51, 59, 76, 90, XK51, 52, YJ12, 19, 42.

MSJ0: CD62, 72, YH46, 57.

MSR0: CG61, 70, DH42, NSJ0: CG48, PFJ1: DG11, PGR0: CF06, PPD0: CG72, DF09, 17.

RGJ0: BF68, BG60, 72, 73, 81, 82, 92, CG26, 37, 38, SEM0: BG83, 84, 94, 97, 98.

SLL1: XG89, XH71, 73, 74, 77, 79, 81, 82, 85, 89, 92, 95, 96, 98, YH03, 07, 12, 13, 16, 24, 25, 28, 36, 49.

SMJ0: BC58, 59, BD50, YJ30, 40, STI0: CH22, DF29, DG13.

TAX0: DG40, VAN0: DG45, 46, 55, VBJ0: DG88, XH55, XJ65, YH22, VMA0: DF28, VSL0: DG61, 63, 64, 71, 81.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF28, 29, 38, 39, 49, 57, 58, 59, 69, 79, 99, CG39, 44, 46, 50, 55, 60, 63, 78, 82, 84, 85, 88, 96, CH20, 30, 41, DF08, 38, 49, 59, DG06, 08, 17, 32, 42, 43, 51, 52, 53, 60, 70, 71, 76, 96, 97, 99.

BCO0: CC78, CE01, CF28, 57, 58, CG05, 34, 47, 50, 68, 79, 82, 97, CH20, 41, 42, 60, DG10, EG19, XK72, YH01, 06, 47, YJ35, YK03, 30.

CRJ0: CG68, CH60.

FCX0: CG29, 47, 79, CH42, DG19, DH10.

SEM0: CG16.

SLL1: XH76, 83, 87, YH00, 01, 06, 14, 26.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

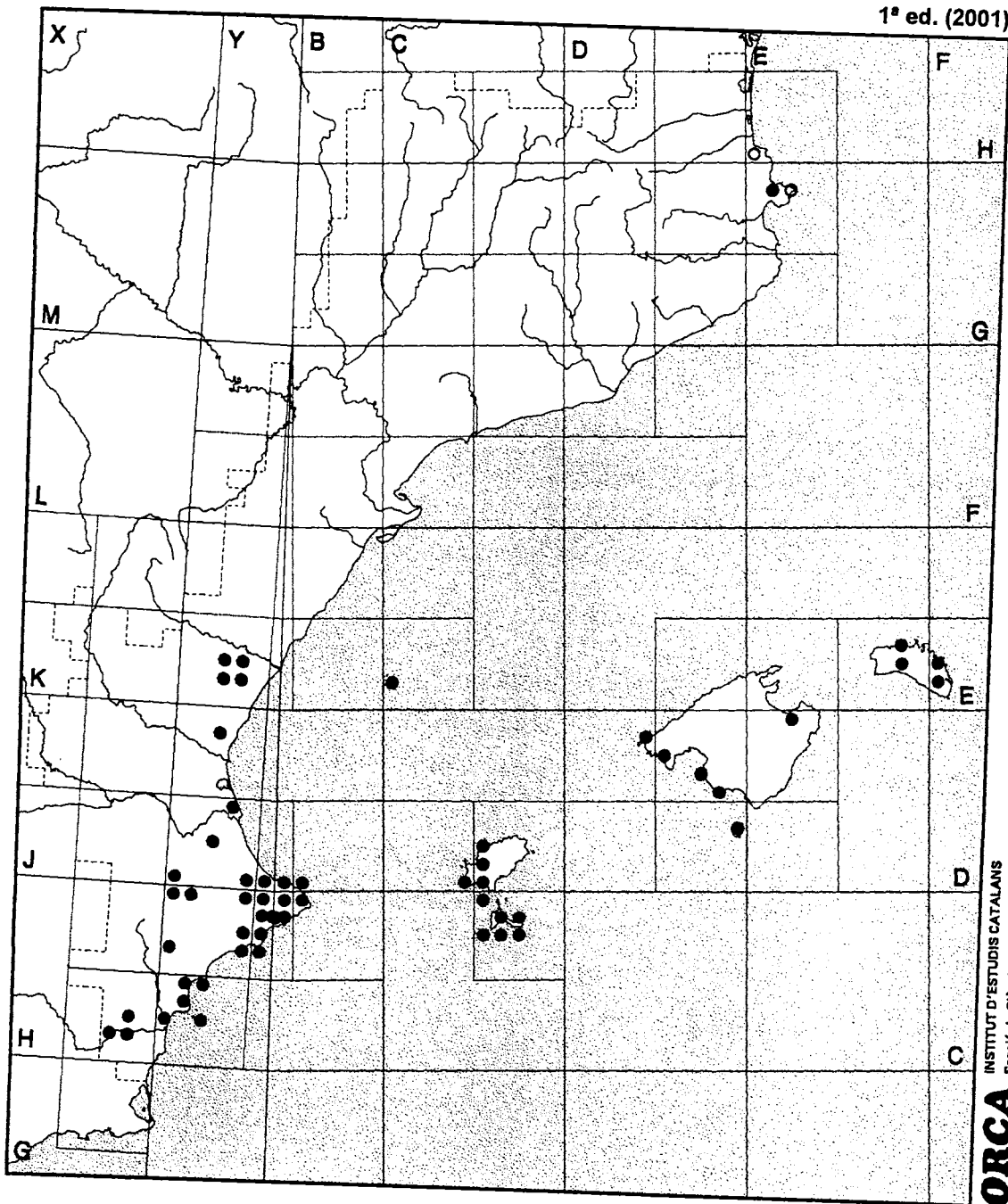
ABH : XH74, 77, 95, 96, 98, YH14, 17, 24, 25.

HBIL: CG27, 53, 85.

JACA: BG75, 76, 85, 86, 87, 88, 95, 97, 98, CG07.

Convolvulus siculus L.
subsp. *siculus*

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVI.5.16.a

Fl. M. P. Cat.: 1818a

Convolvulus siculus* L. subsp. *siculus

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, APA0, BADA, BCO0, BOG0, FAP0, GVL0, MSG0, SGL0, SLL1, SMJ0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: YH09, YJ00, 22, 34, YK22, 32.

BCO0: DD93, YH13.

BOG0: CC59, CD40, 51, 52, DD93.

FAP0: EE82, 83, FE01, 02.

GVL0: CC57, 67, 68, 77, 78, CD40, 50, 51, 52, DD76, 85, ED29.

MSG0: BD50, YH02, 46, YJ22, YK21, 22.

SLL1: BD50, XH81, 82, YH06, 19, 56, 59, YJ50.

SMJ0: YH49, 68, YJ50.

VBJ0: YH13.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: EG28.

BCO0: DD76, 85, EG18, EH00, YK32.

SLL1: YH24, 57.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: DD57.

ABH : BC38, XH81, 82, YH06, 14, 56.

SMJ0: YH59.

Convolvulus tricolor L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BADA, BCO0, FAP0, SLL1, SMJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

FAP0: EE72, 83, 92.

SMJ0: BC48.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DF28, 49, DG10, 60.

BCO0: CG91, DD69, DE80, DF28, 49, 59, DG10, 60, EE82.

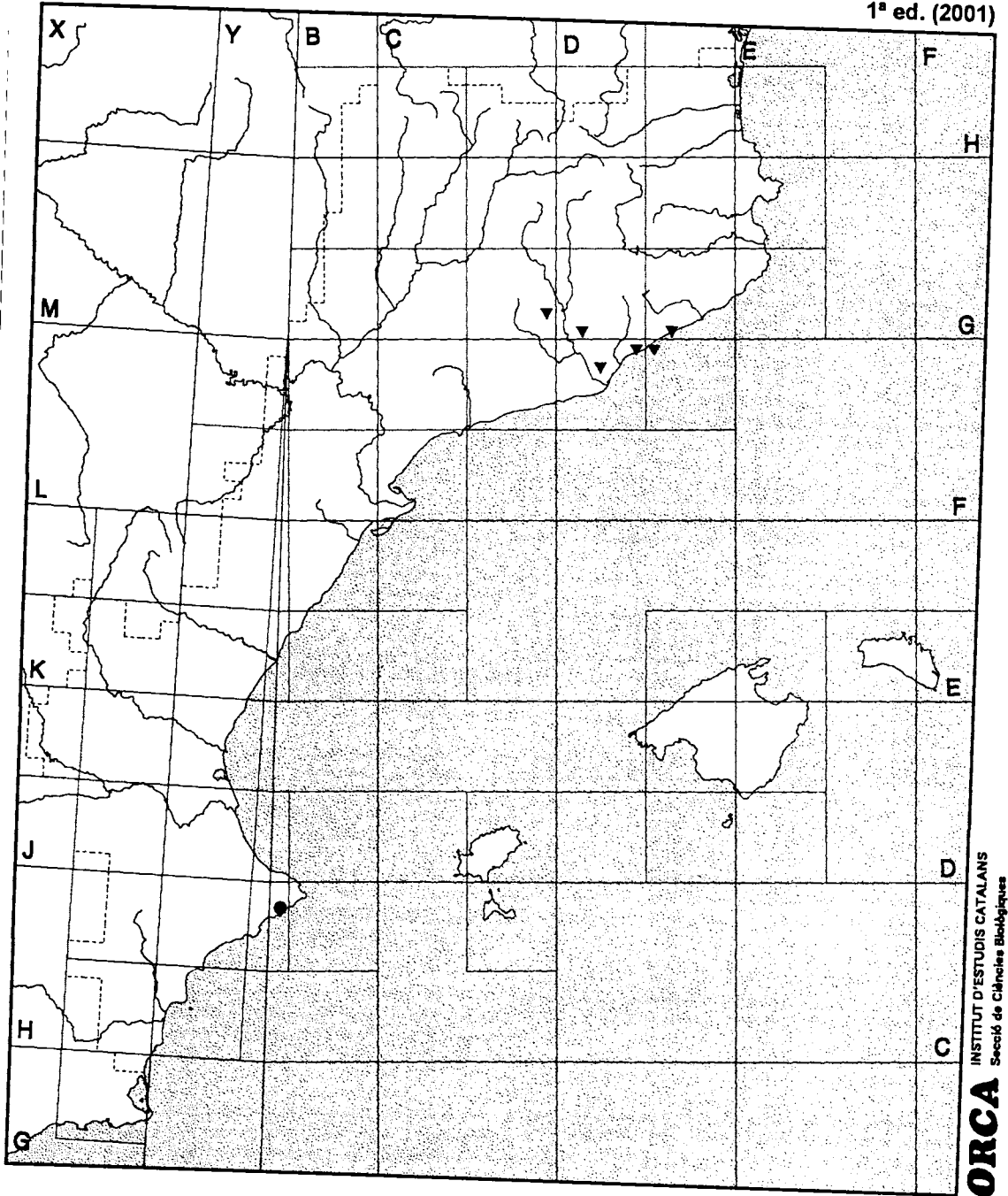
SLL1: BC48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: DD57.

Convolvulus tricolor L.
subsp. *tricolor*

1ª ed. (2001)



Fl. Eur.: CXLVI.5.13.a

Fl. M. P. Cat.: 1819a

Convolvulus tricolor* L. subsp. *tricolor

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BCO0, SLL1.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

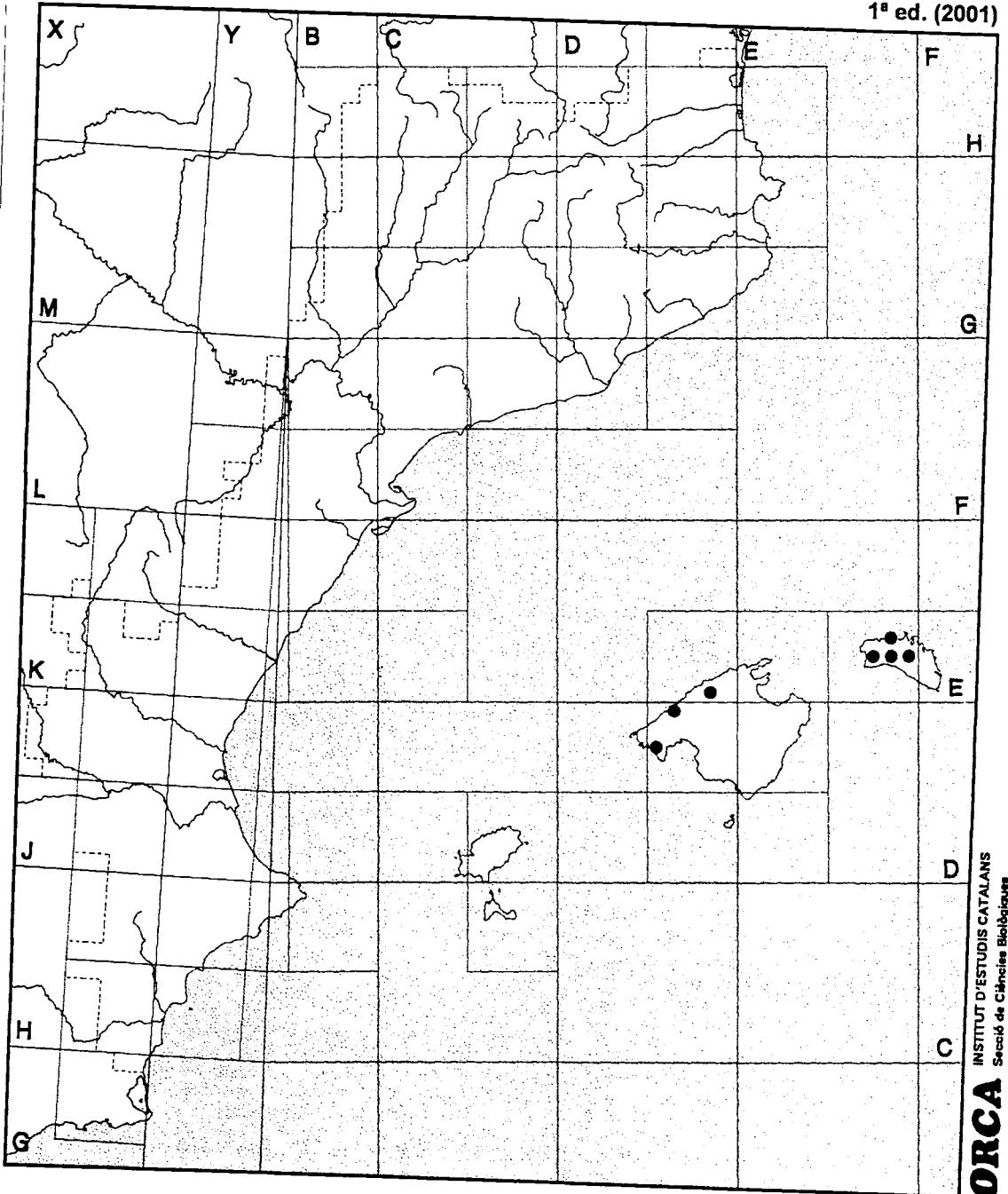
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG91, DF28, 49, 59, DG10, 60.

SLL1: BC48.

Convolvulus tricolor L.
subsp. *pentapetaloides* (L.) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXLVI.5.15

Fl. M. P. Cat.: 1819b

***Convolvulus tricolor* L. subsp. *pentapetaloides* (L.) O. Bolòs et J. Vigo**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BCO0, FAP0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

FAP0: EE72, 83, 92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

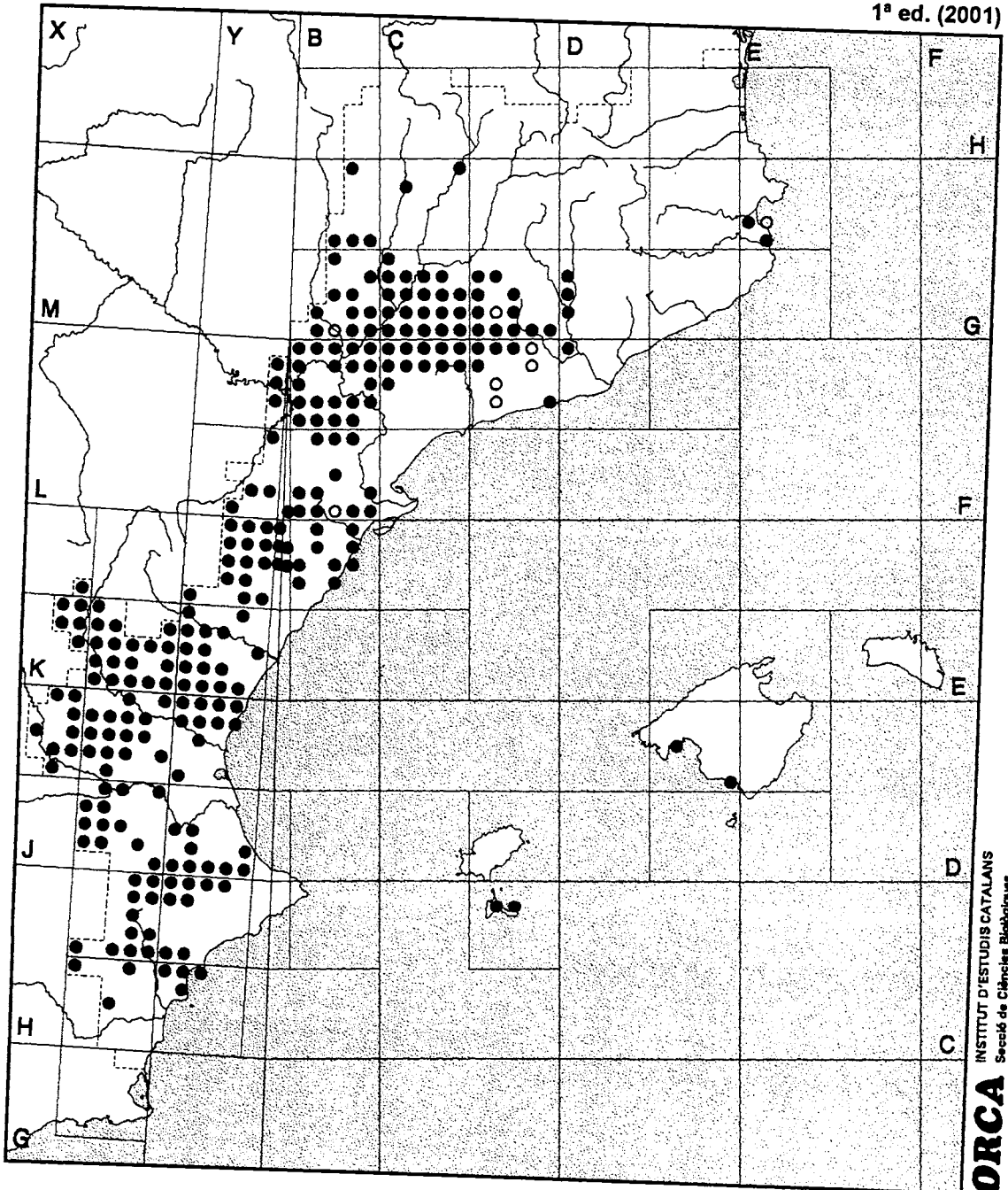
BCO0: DD69, DE80, EE82.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: DD57.

Convolvulus lineatus L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVI.5.10

Fl. M. P. Cat.: 1820

Convolvulus lineatus L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, CAJ2, CMJ0, DFA0, FPJ0, GPJ0, GVL0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MSG0, MSJ0, NSJ0, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VBE0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE47, 48, 56, 57, 76, 77, 87, 88, BF40, 50, 60, 61, XH89, 99, XJ35, 36, 39, 46, 49, 51, 53, 56, 57, 58, 63, 65, 66, 67, 68, 72, 76, 77, 78, 81, 87, 88, 90, 94, 99, XK33, 34, 43, 44, 45, 50, 52, 53, 54, 60, 61, 63, 70, 71, 82, 92, 93, YH09, 19, 29, YJ00, 02, 05, 08, 09, 10, 11, 12, 17, 18, 19, 28, 29, 38, 39, YK00, 01, 02, 03, 04, 10, 11, 12, 13, 20, 21, 23, 27, 30, 34, 39, 42, 45, 47, 48, 49, 57, 58, YL20.

BCO0: BF64, 70, 79, 88, 98, BG74, 80, 81, 93, CF79, 88, 89, 96, CG03, 13, 50, 52, 63, 72, 80, DF09, DG03, XH55, XJ47, 48, 61, 63.

BLR0: BE68, 69, 89, BF50, 55, 56, 57, 58, 65, 66, 74, 75, 84, 85, 86, YK27, 28, 39, 48, 49, 59, YL20, 31, 41, 44, 46, 47.

CAJ2: BF69, BG61.

CMJ0: BG91, CG02, 03, 12, 13, 33.

DFA0: BF51.

FPJ0: BG75, 85.

GPJ0: XK80.

GVL0: CC68, 78, DD95.

HGI : BF72.

MAA0: CG12, 41, 51, 52.

MSG0: BE48, XH86, XJ35, 36, 39, 46, 49, 56, 72, 74, 76, 77, 78, 79, 81, 90, 96, XK33, 34, 42, 43, 44, 50, 51, 52, 60, 61, 70, 71, 92, 93, YJ02, 30, 40, 41, YK03, 13, 47, 57.

MSJ0: CG90, XJ27.

NSJ0: CG49.

RGJ0: BG72, 81, 82.

RPF0: BE89, BF60, 80, 90, 91.

SEM0: BG60, 89.

SLL1: XH72, 85, 86, 87, 88, 89, 96, 98, YH08.

SMJ0: YH24, 39.

VBE0: EG15.

VBJ0: XH55.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF88, 97, 98, BG70, CF07, 08, 18, 28, 29, 38, 49, 58, 59, 69, 79, CG23, 60, 70, 71, 80, 90, DG01, 02, 03, EG06, 16.

BCO0: BF75, 85, 86, 97, CC78, CF07, 08, 18, 28, 29, 38, 49, 58, 59, 66, 67, 69, CG23, 33, 60, 61, 70, 71, DG01, XH54, XJ99, XK82, YJ08, 09, 18, 19, 28, 29, 38, 39, YK00, 01, 05, 10, 11, 20, 21.

SEM0: BF79.

SLL1: XH75, 95, YH15, 19.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : XH75, 85, 87, 96, 98, XJ52, YH04, 15, 24.

BADA: CG 50.

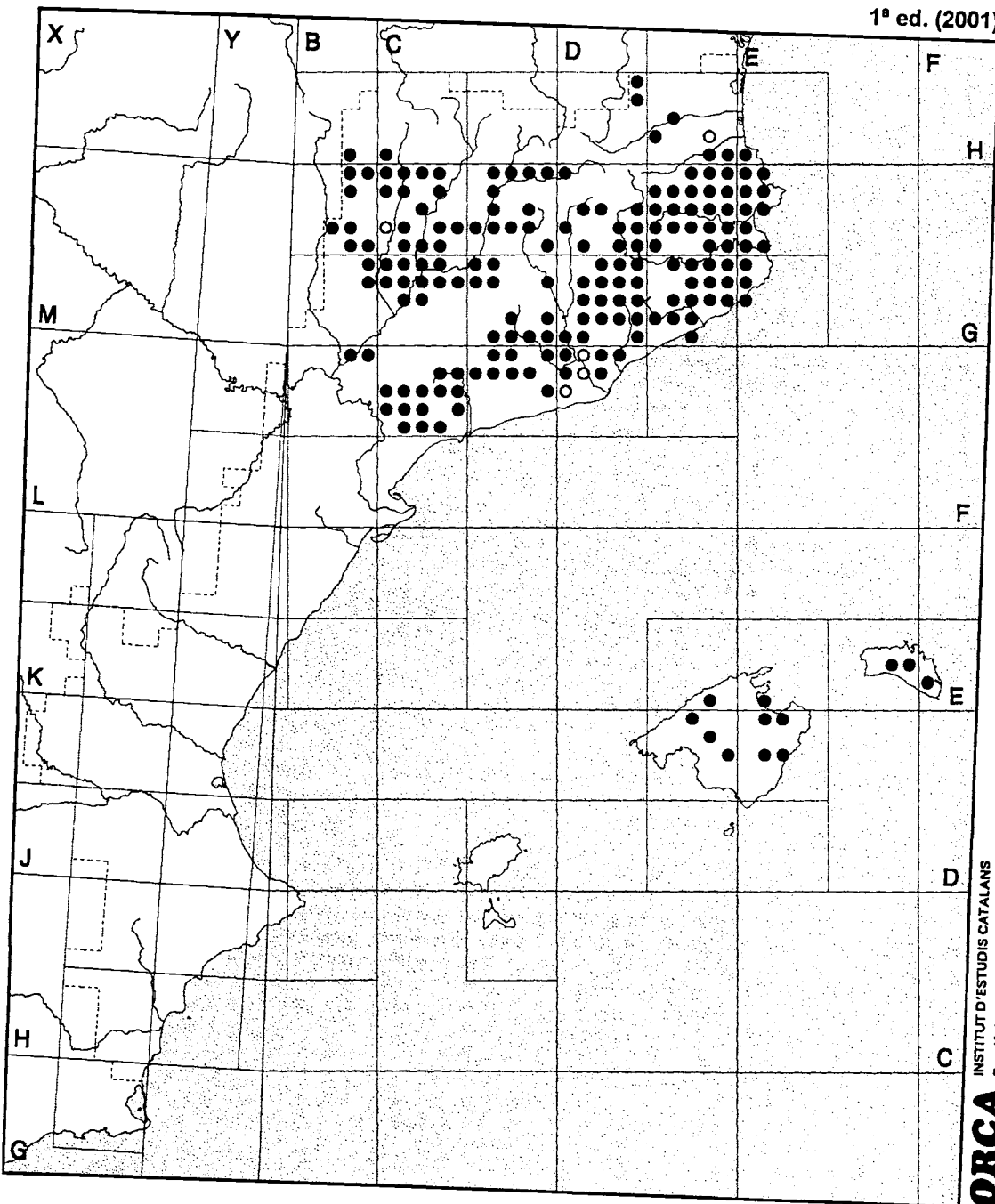
BCN : BF64, DD67.

JACA: BG75, 85, 89, 95, CG04, 18, YK28, YL48.

SEM0: BG61, YL48.

Convolvulus cantabrica L.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CXLVI.5.11

Fl. M. P. Cat.: 1821

Convolvulus cantabrica L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FCX0, FGJ0, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MSR0, NSJ0, PAT0, PFJ1, PGR0, PPD0, RGJ0, RPF0, SEM0, SSA1, STI0, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BG76, CF68, 78, 79, 88, 99, CG35, 54, 60, 63, 64, 70, 71, 91, 93, 95, DF09, 18, 19, 28, 39, DG06, 11, 12, 22, 35, 40, 44, 55, 56, 76, 87, 88, 96, 97, DH51, 62, 81, ED19, EG15, EH00.

BLR0: CF35.

BSE0: DG92.

CAS0: CG68.

CMJ0: BF99, CG04, 14, 15, 33, 36.

DFA0: CF97.

DOJ0: CG66, 76.

FAP0: EE82, 92, FE01.

FGJ0: DG98, 99, DH90, EG09, EH00.

GPJ1: EG06, 07, 08, 17.

GVL0: DD79, 88, 97, ED17, 27, 29, EE10.

HGI : DG64, 82, 94, EG05, 19.

JGM0: DG85, 93, EG02, 03.

MSR0: CG12.

PAT0: DG15.

PFJ1: DG10, 11.

PPD0: CG27, DF09.

RPF0: DG15.

SEM0: BG85.

STI0: CG68, DG13.

VAN0: DG46.

VBE0: EG05.

VBJ0: DH44.

VMA0: DG17, 27.

VSL0: DG61, 73, 83.

VTX0: DG82.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF46, 48, 58, 69, 79, CG43, 46, 71, DF07, 08, 29, 39, DG06, 40, 51, 61, 70, 71, 74, 76, 86, 94, 99, EG06, 07, 08, 17, 19.

BCO0: CF46, 48, 58, 69, CG04, 06, 14, 15, 16, 33, 46, 56, 87, 89, 99, DE80, DG09, 10, 23, 24, 34, 46, 74, 79, 86, 89, 92.

FCX0: CG16, 56, 87, 89, 99, DG09, 34, 44, 56, 79, 89, 96.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

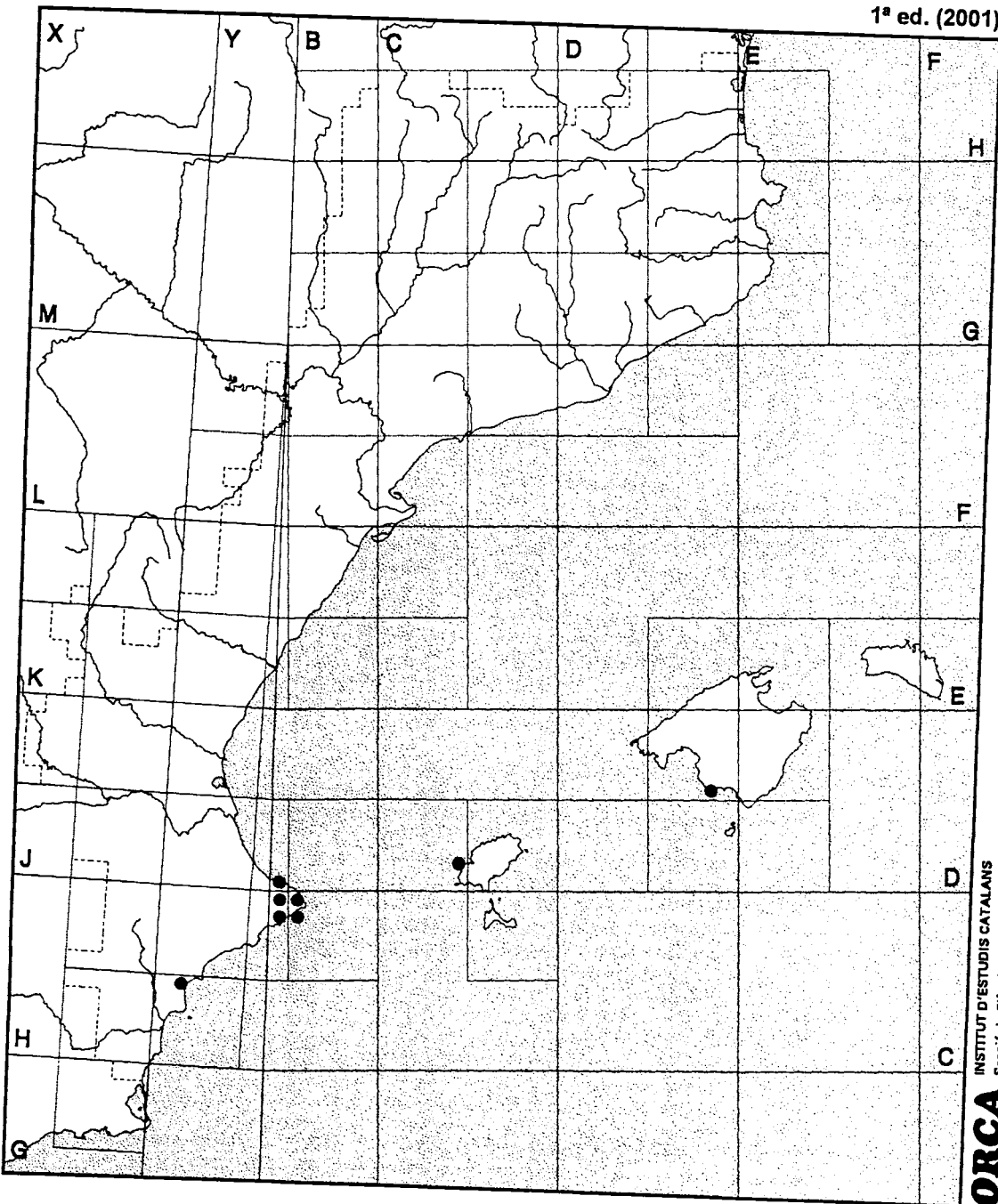
BCN : DD88.

HBIL: CG53.

JACA: BG76, 86, 88, 95, DF28, DH43.

Convolvulus valentinus Cav.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

***Convolvulus valentinus* Cav.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BCN, BCO0, BOG0, GVL0, HGI, MSG0, SGL0, SLL1, SMJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

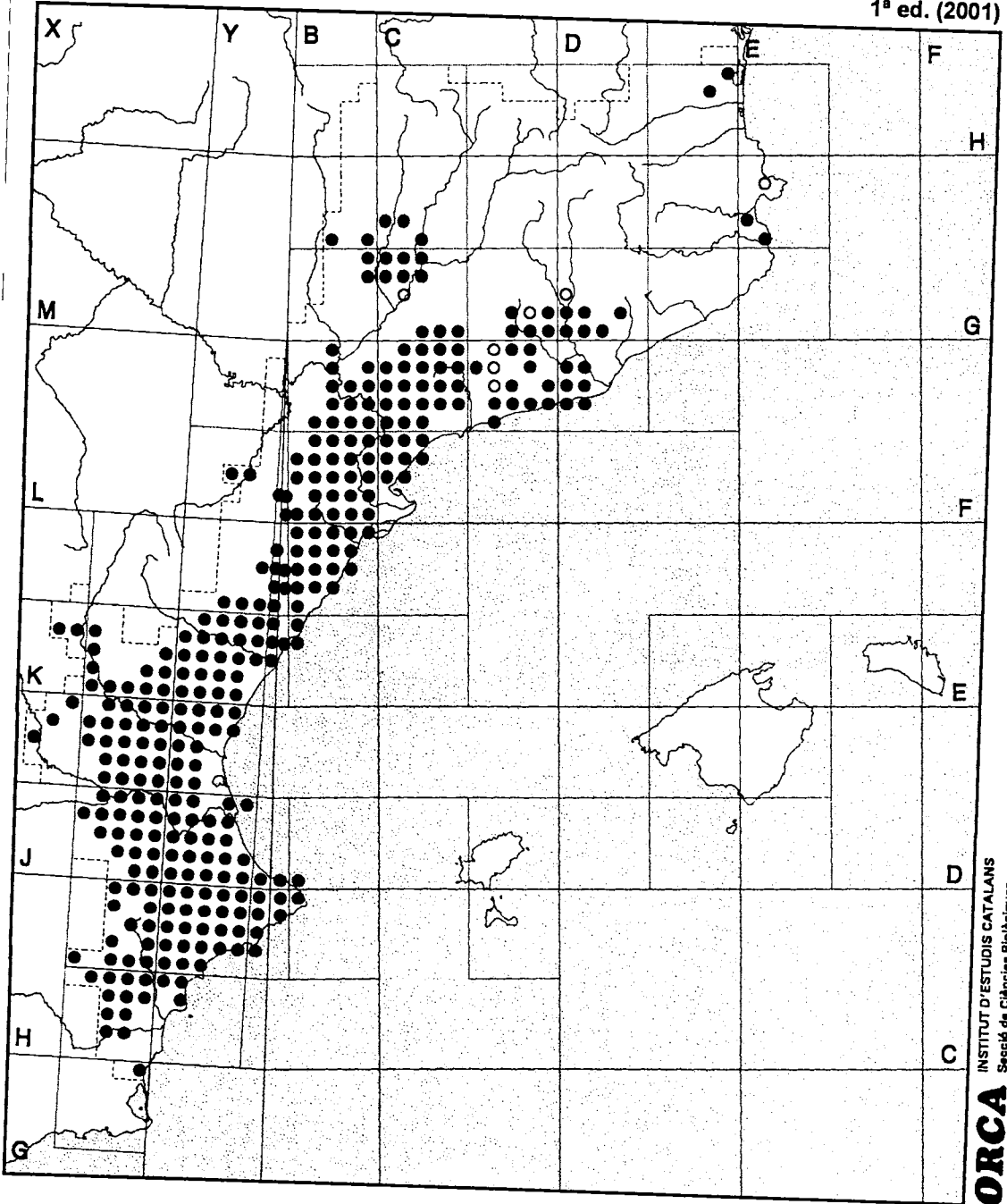
BCO0: CD41.

GVL0: CD41.

SLL1: BD40, YH14.

Convolvulus lanuginosus Desr.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVI.5.7

Fl. M. P. Cat.: 1823

Convolvulus lanuginosus Desr.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, CAS0, CMJ0, DFA0, EIJ0, FPJ0, GPJ0, HBL, HGI, JACA, MSG0, MSJ0, MSR0, NBJ0, NSJ0, PGR0, PPD0, RGJ0, RPF0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VBJ0, VMA0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE43, 46, 47, 53, 57, 58, 59, 69, 76, 78, 87, BF40, 41, 50, 60, 61, XH89, 99, XJ27, 38, 49, 57, 58, 63, 67, 68, 69, 73, 76, 78, 79, 80, 81, 82, 84, 85, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 97, 98, XK33, 43, 50, 51, 52, 53, 60, 70, 80, 81, YH04, YJ00, 01, 02, 04, 05, 06, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 22, 34, 38, 39, 41, 44, YK02, 03, 12, 13, 14, 22, 23, 24, 25, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 42, 43, 44, 52, 54, 56.

BCO0: BE78, BF65, 77, CF19, 76, 86, 88, 89, 96, CG12, 23, DF06, 07, 16, DG01, 20, DH83, 94, EG06, 15, XH93, 97.

BLR0: BE56, 58, 59, 69, 76, BF50, 52, 53, 62, 63, 64, 65, 76, CF14, 36, YK47, 58, YL51.

BMJ1: DF18.

CAS0: DF07, DG31.

CMJ0: CG03, 13, 14, 23.

DFA0: BF62, CF65, 66, 76, 77, 86, 96, 97.

FPJ0: BG75.

GPJ0: XJ74.

HGI: EG15.

MSG0: BE46, 47, 54, 56, 57, BF60, XH71, 74, 81, 82, 85, 89, 94, 98, 99, XJ27, 38, 53, 62, 63, 65, 66, 68, 69, 71, 72, 73, 76, 78, 79, 80, 81, 82, 84, 85, 87, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, XK33, 43, 50, 51, 52, 53, 60, 70, 80, 91, 92, YH36, 39, 49, YJ00, 01, 02, 04, 05, 06, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 22, 34, 41, YK02, 12, 22, 23, 24, 25, 30, 31, 32, 33, 35, 43, 44, 45, 54, 55, 56.

MSJ0: YH46, 56.

RGJ0: CF19.

RPF0: BF91.

SLL1: XH64, 71, 73, 74, 75, 78, 79, 85, 87, 94, 97, 98, YH04, 07, 17, 27, 28, 39, 56.

TEL0: BF91.

VBJ0: BE54.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF79, 85, 98, CF08, 26, 28, 29, 37, 38, 46, 48, 49, 58, CG20, 30, 40, 70, 71, 91, DF17, 18, DG01, 02, 10, 11, EG18.

BCO0: BF85, BG95, CF08, 26, 28, 29, 37, 38, 46, 48, 49, 58, 65, 66, 67, 68, 69, CG03, 04, 06, 13, 14, 16, 25, 30, 40, 71, 81, DG11, XH55, 64, 73, YH25, YJ38, 39, YL22, 32.

SLL1: XG99, XH81, 93, YH25, 36.

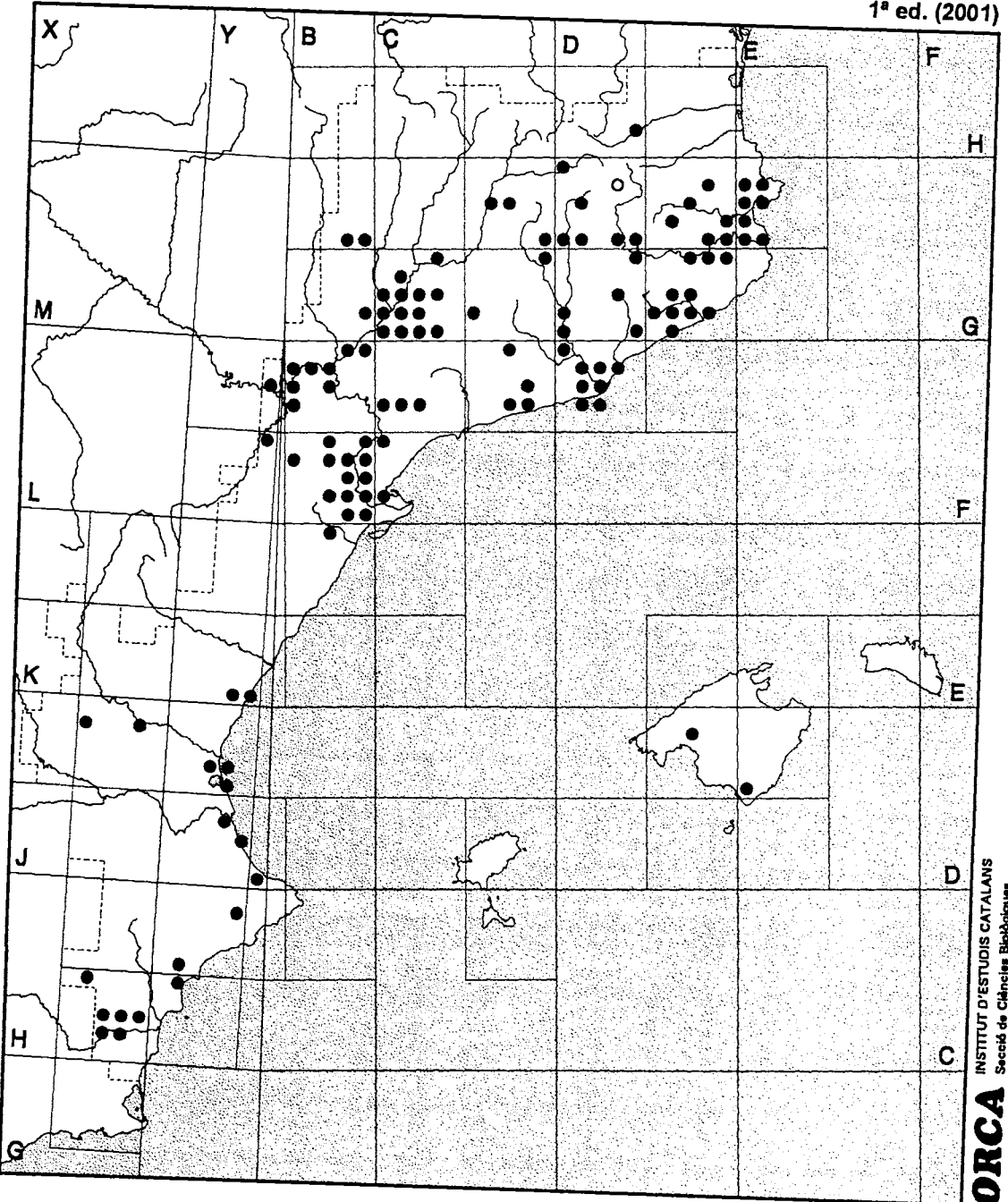
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH75, 87, YH26.

JACA: BG75.

Cuscuta campestris Yuncker

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVI.1.2

Fl. M. P. Cat.: 1824

Cuscuta campestris Yuncker

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, ABP0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, CFT0, CMJ0, DFA0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MSG0, MSR0, NBJ0, PGR0, PPD0, PVJ1, RGJ0, RPF0, SLL1, SMJ0, TEL0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG67, 77, 94, 95, DG05, 15, 17.

BCO0: CF79, DG38, DH41, XH81.

BLR0: BF53, 56, 57, 58, 68, 73, 74, 77, 78, 94, CF04, 26, Y144.

CFT0: DF17, 18, 28, 38, DG01, 09, 32, 44, 51, EG05.

CMJ0: BF89, 99, BG91, CG34.

DFA0: BF71, CF76, 86, 87.

GPJ1: EG06, 08, 18.

HGI : DG81, 88, 94, EG15, 17.

MAA0: CG10, 11.

MSG0: XJ88, YJ35, 36, 42.

MSR0: CF76, CG02, 13.

PGR0: CF06, 16.

PPD0: DF09.

PVJ1: CG32, DF26.

RPF0: BE79, BF80, 81, 82.

SMJ0: YH48.

TEL0: BF81, 82, CF01.

VSL0: DG61.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BG91, CF79, EG05, 06, 08, 17, 18.

BCO0: CG34, 51, DD78, DF18, 28, 38, DG00, 01, 09, 32, 44, ED05, XH64, 72, XJ58, YJ26, 33, YK30.

SLL1: XH81, YJ50.

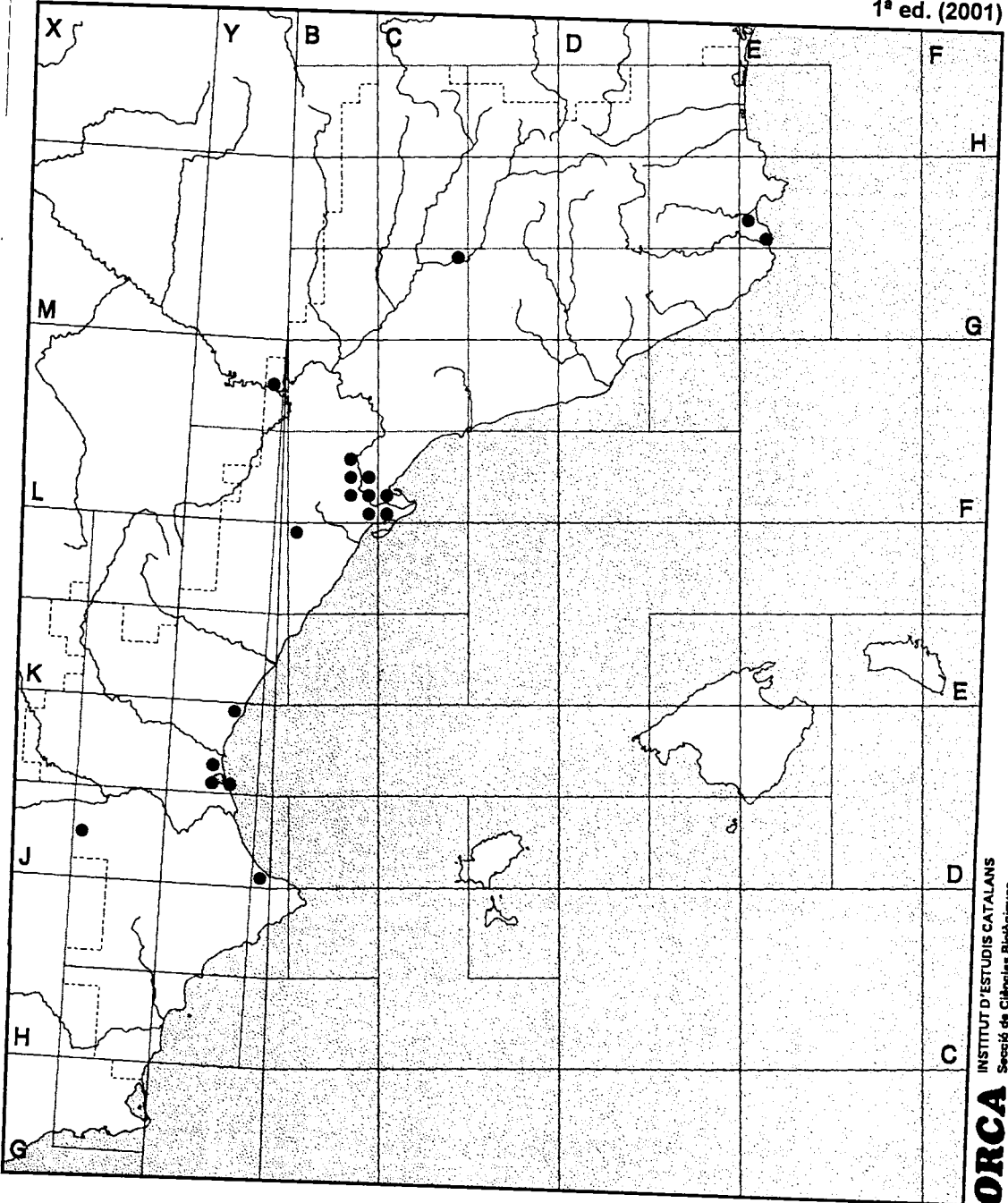
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : XH71, 82, YH14, 15, YK40.

JACA: BG85, 95.

Cuscuta scandens Brot.

1ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXLVI.1.1

Fl. M. P. Cat.: 1825

***Cuscuta scandens* Brot.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BCO0, BLR0, CMJ0, MSG0, RPF0, SEM0, SLL1, VBE0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BE59, BF83, 90, CF00.

CMJ0: CG44.

MSG0: XJ52, YJ39.

RPF0: BF81, 82, 91, 92.

SEM0: YL47.

VBE0: EG06, 15.

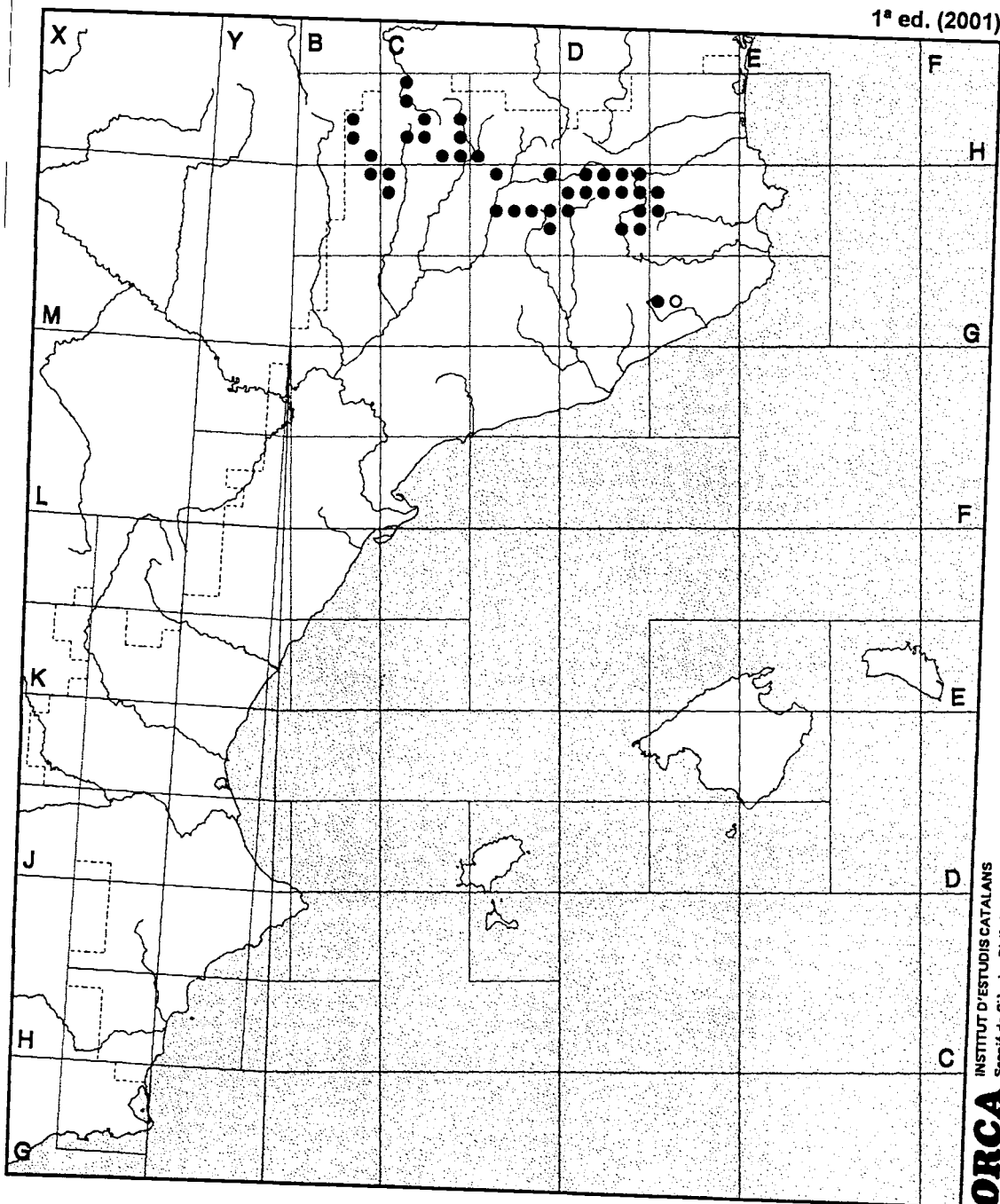
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF91, CF01, CG44, YJ25, 26, 35.

SLL1: YJ50.

Cuscuta europaea L.

1ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXLVI.1.6

Fl. M. P. Cat.: 1826

Cuscuta europaea L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABP0, BADA, BCO0, CRJ0, DOJ0, HBIL, JACA, SEM0, STI0, VBJ0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG77, 87, 96, 97.

BCO0: DG48, 49, 58.

DOJ0: CG67.

STI0: CH13.

VBJ0: DG58.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG67, 87, 99, CH13, 22, 30, 41, 42, DG07, 19, 36, 46, 47, 52, 62.

BCO0: CG69, CH14, 40, 41, 50, DG07, 19, 52.

CRJ0: CG69, CH50.

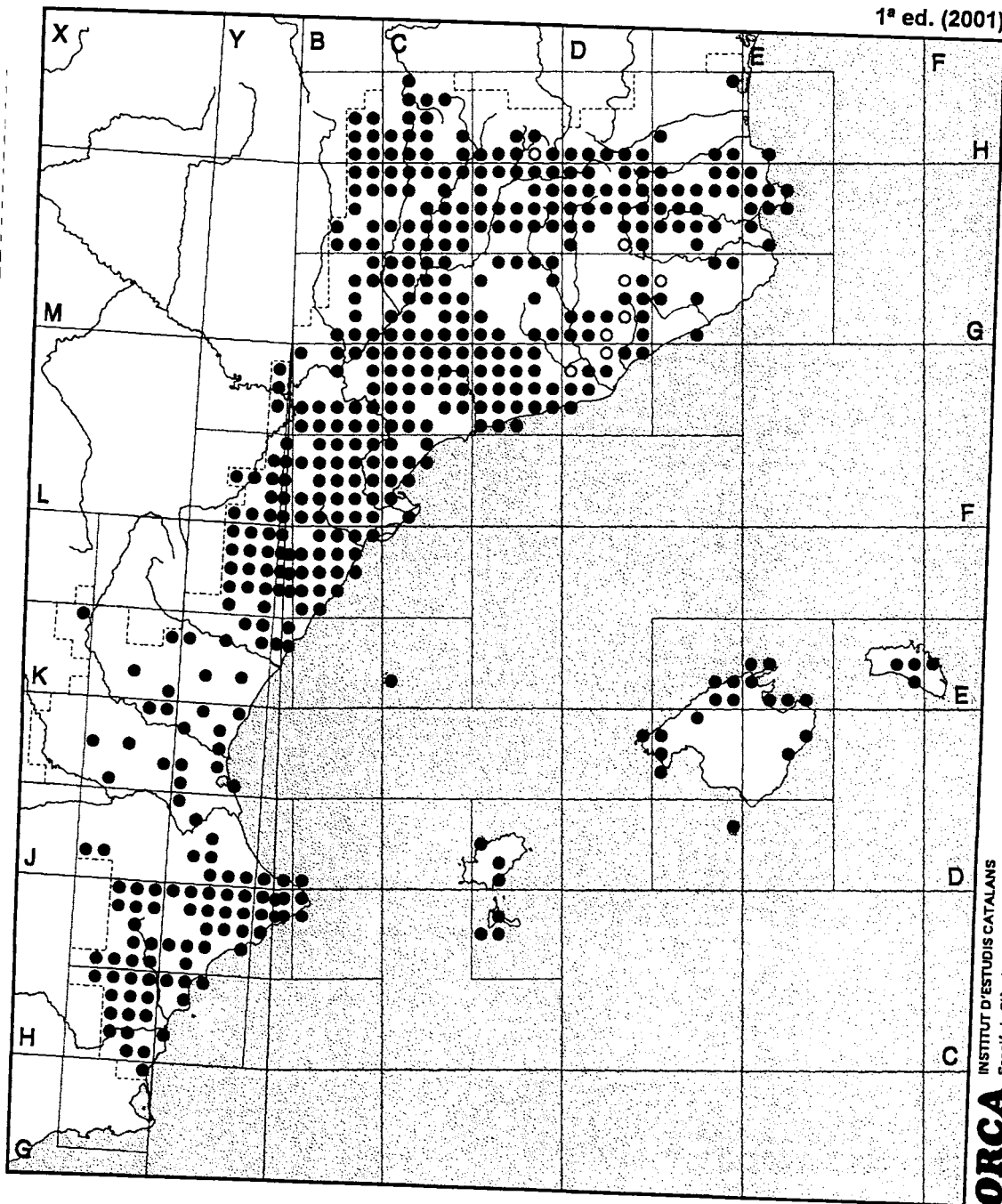
VTX0: DG47.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH82.

Cuscuta epithymum (L.) L.

1ª ed. (2001)



Cuscuta epithymum (L.) L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, EIJ0, FAP0, FCX0, FGJ0, GPJ0, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSR0, NBJ0, NSJ0, PFJ1, PGR0, PPD0, RGJ0, RPF0, SEM0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE55, BG80, 96, CD61, CF36, 55, 68, 69, 76, 88, 89, 96, CG14, 42, 47, 49, 53, 60, 64, 84, 94, 99, CH71, DF18, 49, DG05, 10, 20, 31, 33, 35, 48, DH00, 51, 94, XG99, XH93, XJ57, 77, 89, 99, XK44, 90, 93, YH46, 47, 57, YJ06, 08, 13, YK45.

BLR0: BE56, 57, 58, 66, 67, 68, 69, 76, 79, 87, 99, BF50, 51, 53, 55, 56, 62, 63, 64, 65, 66, 74, 75, 76, 78, 85, 86, 94, 95, CF01, 03, 05, 06, 10, 16, 36, 46, YK26, 27, 29, 36, 37, 38, 39, 47, 48, 49, 57, 58, 59, YL20, 22, 30, 32, 40, 41, 42, 43, 47, 50, 51, 52, 53, 54.

BMJ1: CG37.

BOG0: CD52, DD79, DE90, 91, EE01, 02, 10, 12, 20, 30, 91.

CMJ0: CG14, 36.

COA0: CH12.

DFA0: BF50, 60, 62, CF56, 66, 67, 75, 76, 77, 78, 86, 87, 88, 96, 97.

DOJ0: CG66, 77.

EIJ0: BF78, 79.

FAP0: EE82, 92.

FGJ0: DG98, DH90, EG09, EH10.

GPJ1: EG06, 07, 28.

GVL0: CC57, 67, 68, CD52, 60, DD48, 56, 57, 58, DE81, 90, ED27, 38.

HGI : DG84, EG08, 27.

JGM0: DG94.

MAA0: CG10, 11, 12, 31, 41, 51.

MSG0: BE46, 47, 48, 58, XJ51, 61, 77, 96, XK44, YJ11, 19, 21, 22, 27, 39, 40, YK03, 27, 36, 37, 45, 47, 48, 57.

MSR0: BG83.

NSJ0: CG38, 88, 89.

PFJ1: DG10.

PGR0: CF06, 16.

PPD0: CG82.

RGJ0: BG90, CG38, 49.

RPF0: BE69, 79, BF60.

SLL1: BC49, 58, XH64, 65, 72, 73, 74, 75, 78, 79, 80, 82, 83, 85, 86, 88, 89, 94, 98, YH01, 04, 09, 13, 15, 24, 26, 27, 28, 29, 47, 49, 58, 59, YJ20, 30, 40, 50.

SMJ0: BC39, 49.

STI0: CG57, 58, 77, 87, DG06.

TEL0: CF01, 03.

VBE0: EG15.

VBJ0: CG29, YJ05, YK25.

VMA0: DG32.

VSL0: DG72.

VTX0: DH40.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BE99, BF79, 97, 98, BG81, 82, CF05, 09, 10, 18, 19, 25, 28, 29, 38, 39, 48, 49, 57, 58, 59, 79, CG00, 32, 42, 46, 50, 60, 82, 84, 87, 93, CH14, DF06, 07, 08, 18, 28, 49, DG01, 21, 59, 70, 75, 76, 84, 86, 94, EG06, 07, 08, 17, 18, 27.

BCO0: BF97, 98, BH92, CE01, CF09, 18, 19, 25, 28, 29, 38, 39, 48, 49, 57, 58, 59, CG46, 50, 56, 74, 88, 96, CH23, 33, 70, 80, 81, DF17, 29, DG16, 17, 19, 53, 75, 76, 78, 86, 88, 89, 98, DH10, 20, 30, 80, EG18, 28, XH64, XJ65, YH01, YJ04, 05, 26, 27, 28, 35, YK03, 23, YL46.

FCX0: BE43, 44, 46, 65, CG47, 56, 74, 96, 99, CH23, 33, 70, 71, DG16, 17, 19, 78, 89, DH00, 10, 80, YK43, 44, 53.

MAA0: CG32.

SLL1: BD40, XG99, XH95, 96, YH14, 39, 48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: CD60, CG26, CH90, DD57, DF28, DG49, 88, EE92, FE02, XH95, 99, XK71, YH24, 57, YJ22, YK31, 34.

ABH : BC38, CE01, XH71, 72, 82, 83, 85, 89, 92, YH04, 14, 26, 27, 58, 59, YJ08.

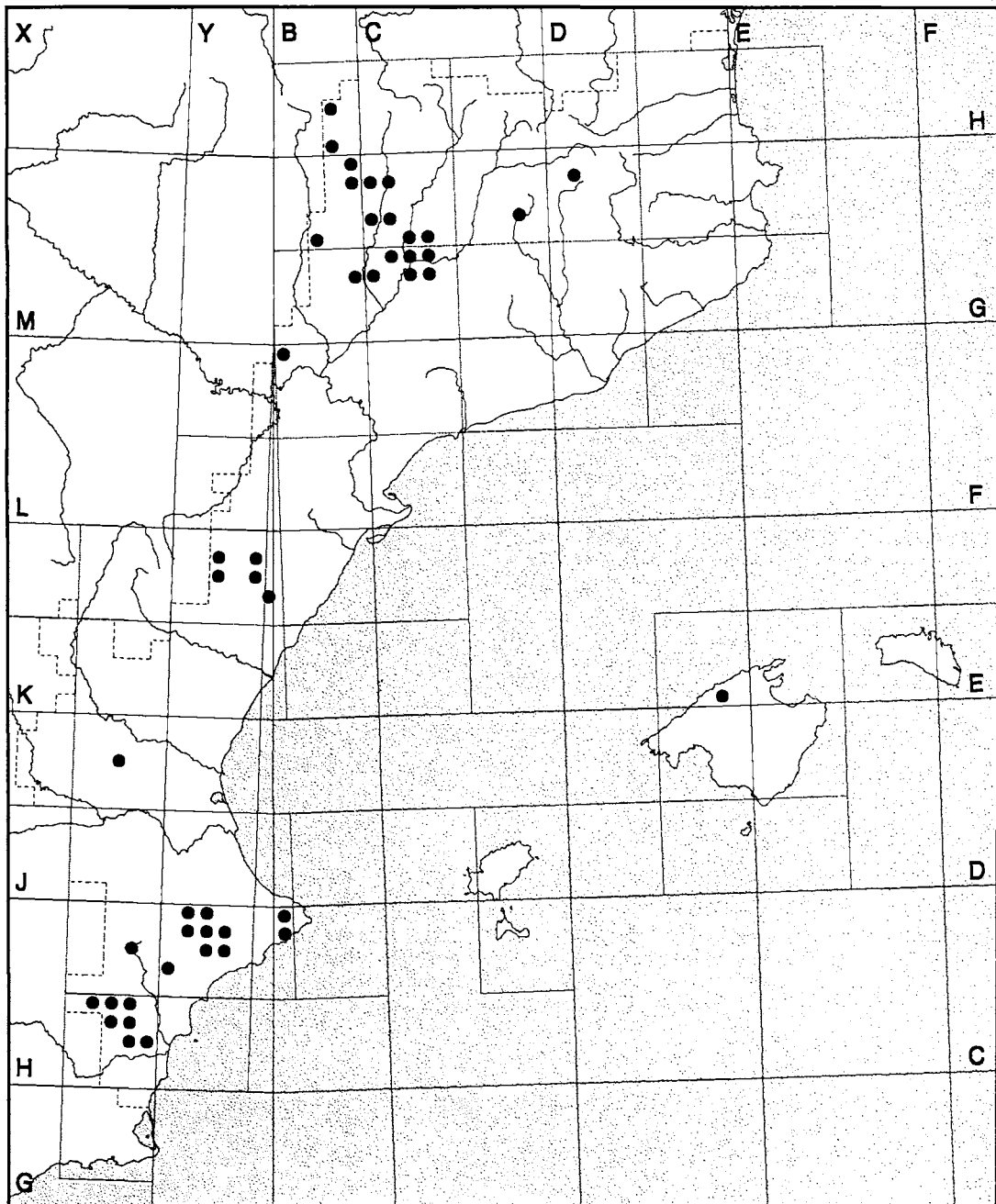
BCN : CF15.

HBIL: CG10, 53.

JACA: BG75, 76, 85, 87, 88, 95, 98, BH82, CG04, 06, 45, CH22, FE02, YL48.

Cuscuta epithymum (L.) L.
 subsp. *approximata* (Bab.) Rouy

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
 Secció de Ciència Biològica

ORCA

Fl. Eur.: CXLVI.1.15.a

Fl. M. P. Cat.: 1827a

***Cuscuta epithymum* (L.) L. subsp. *approxinata* (Bab.) Rouy**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BADA, BCO0, CMJ0, HBIL, JACA, MSG0, SEM0, SGL0, SLL1, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

CMJ0: BG93, CG14, 23.

MSG0: XJ77, YK27, 28, 47, 48, 56.

SGL0: DE80.

SLL1: BC48, 49, XH64, 73, 74, 82, 83, 84, 87, YH18, 19, 27, 28, 37.

VBJ0: DG18.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG03, 24, 34, 35, 86.

BCO0: BG93, 99, CG08, 14, 18, 23.

SEM0: BG99, BH80, CG08, 18.

SLL1: YH29.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : XH83, 87, 92, YH06, 18, 19, 27, 37.

JACA: BF59, BG75, 98, BH80, 82, CG06, 16, 25.

SEM0: BF59.

Cuscuta epithymum* (L.) L. subsp. *epithymum

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, CMJ0, COA0, FCX0, FGJ0, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, JACA, NBJ0, PGR0, SEM0, SLL1, TEL0, VAN0, VBJ0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BC48, BE78, 88, BG96, CF37, 55, 65, 68, 88, CG53, 67, DF17, 18, 39, DG05, 11, 20, 31, 33, 35, 41, 43, 52, 56, 66, XG99, XJ89, 99, XK44, 90, YH18, 47, YJ08.

BLR0: BE56, 57, 58, 66, 67, 68, 69, 76, 77, 78, 79, 87, 88, 89, 99, BF50, 51, 53, 55, 56, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 78, 80, 81, 82, 85, 86, 90, 91, 92, 94, 95, CF01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 10, 12, 13, 16, 17, 23, 24, 36, 37, 46, 47, YK26, 27, 28, 29, 36, 37, 38, 39, 46, 47, 48, 49, 56, 57, 58, 59, YL20, 22, 30, 32, 40, 41, 42, 43, 47, 50, 51, 52, 53, 54.

BMJ1: CG37.

CMJ0: BG94, CG03, 13, 15, 23, 24, 34, 35.

COA0: CH12, 13.

FGJ0: DG98, DH90, EG09, EH10.

GPJ1: EG06, 07, 28.

GVL0: CC68, CD60, DD56, 58, 93, ED38.

HGI : DG99, EG08.

NBJ0: DG00.

PGR0: CF06, 16, 17, 27.

SLL1: BC48, 49, 58, 59, XH65, 72, 73, 74, 75, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 94, 98, YH01, 04, 06, 09, 13, 15, 16, 18, 19, 24, 26, 27, 28, 29, 37, 38, 47, 49, 58, 59, YJ20, 30, 40, 50.

TEL0: BF61, 71, 72, 73, 81, 82, 92, CF01, 03, 13.

VAN0: DG36, 45, 46, 56.

VSL0: DG72.

VTX0: DH40.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: BE99, CG19, 39, 86, CH21, 41, DG59, 66, 75, 76, 84, 86, 99, EG06, 07, 08, 17.

BCO0: BG89, 94, BH90, 91, CE01, CG03, 09, 13, 15, 19, 23, 24, 34, 35, 60, CH21, 41, 70, 80, DD93, DF29, DG00, 10, 19, 36, 45, 46, 53, 98, EG18.

FCX0: BE43, 44, 46, 65, YK43, 44, 46, 53, 56.

SEM0: BF59, BG89, BH90, 91, CG09, CH00, 01, 11.

SLL1: BD40, 50, XG99, XH90, 95, 96, YH14, 39, 48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

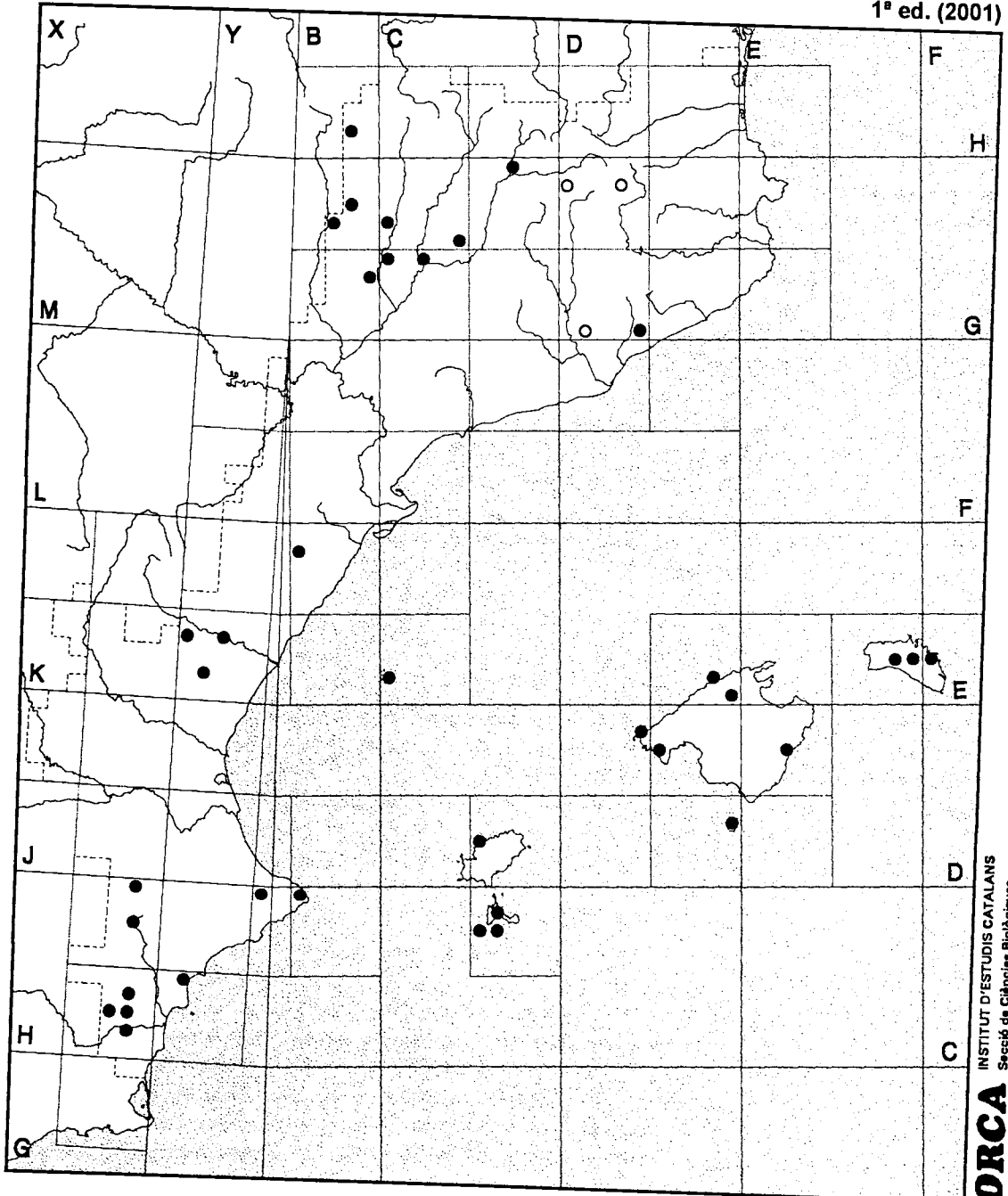
ABH : YH16.

BCN : CF15.

JACA: BH82, CG16, 79, 97, CH01, 11, 22, YK28, YL48.

Cuscuta epithimum (L.) L.
subsp. *planiflora* (Ten.) Rouy

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CXLVI.1.14

Fl. M. P. Cat.: 1827c

Cuscuta epithymum (L.) L. subsp. *planiflora* (Ten.) Rouy

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BCO0, FAP0, GVL0, JACA, MSG0, SGL0, SLL1.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

FAP0: EE82, 92.

GVL0: CC57, 67, 68, CD52, DD48, 57, DE81, 90, ED27.

MSG0: BE58.

SGL0: DD93.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DG08, 10, 38, YK03, 23.

SLL1: XH81.

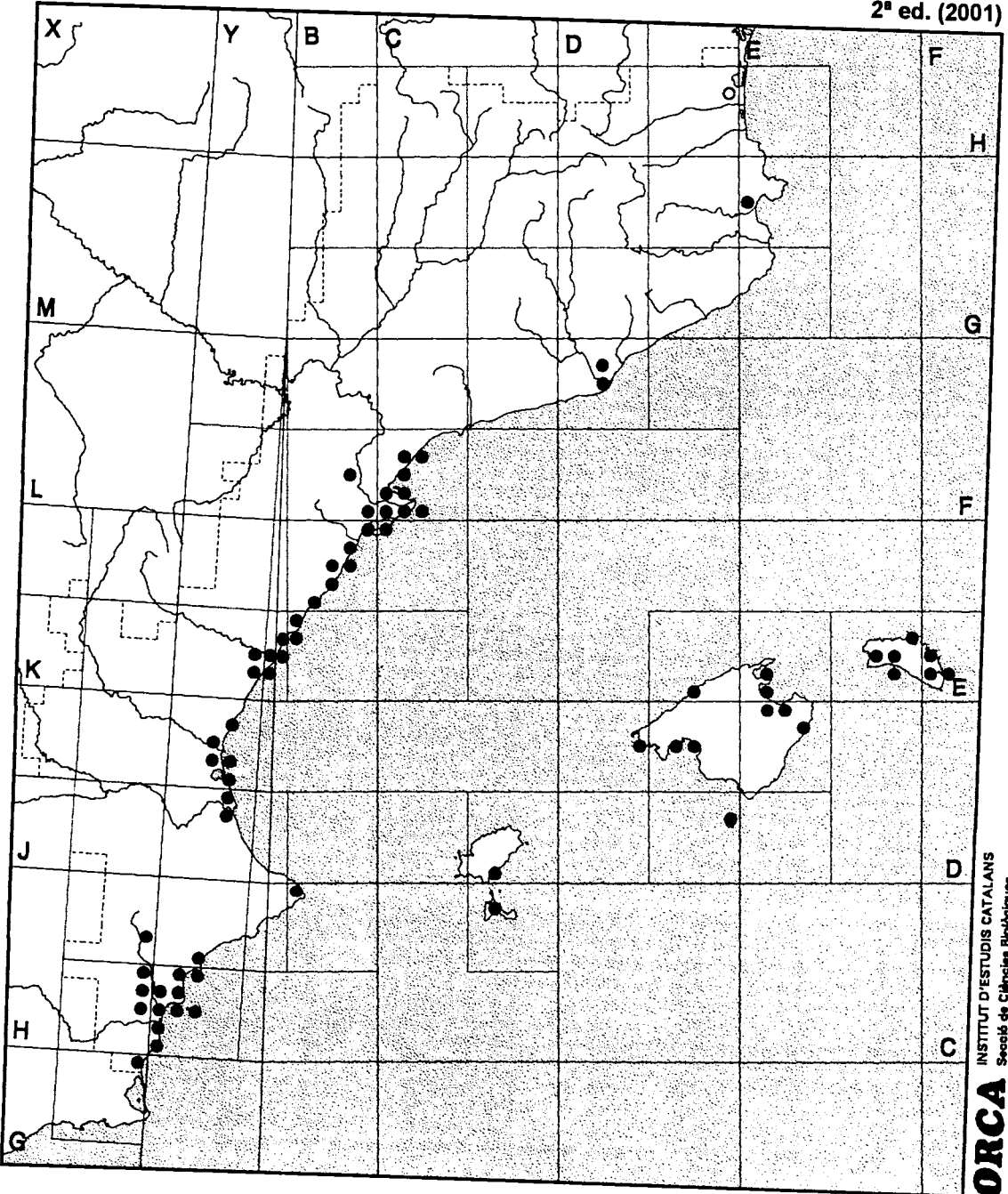
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : CE01, XH72, 81, 82, 83, 87, 89, YH14, 59, YK11.

JACA: BG76, 87, 93, BH81, CG04, 06, 24, 45, 79, DG40, FE02.

Heliotropium curassavicum L.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.2.10

Fl. M. P. Cat.: 1828

Heliotropium curassavicum L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAF0, AAR0, ABH, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, CAS0, CFT0, FAP0, FGR0, GVL0, HGI, MSG0, MSR0, PAT0, RPF0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, TGA0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE42, 43, 53, 65, 76, 77, 87, YJ26, 27, 33, 36, 38, YK41, 42, 51, 52.

BLR0: BE76, CF12, 20.

BOG0: EE10, 81.

CAS0: CF12.

FAP0: EE93, FE11.

GVL0: CC68, DD47, 77, ED19, 29, 38.

HGI : EE82.

MSG0: BE43, 77, YJ34, YK42.

PAT0: CF20.

RPF0: BF82.

SLL1: XG99, XH92, 94, YH25.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: EG07.

BCO0: DD67, DE70, DH93, EE72, EG07, FE01, YJ26, 27, YK52.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

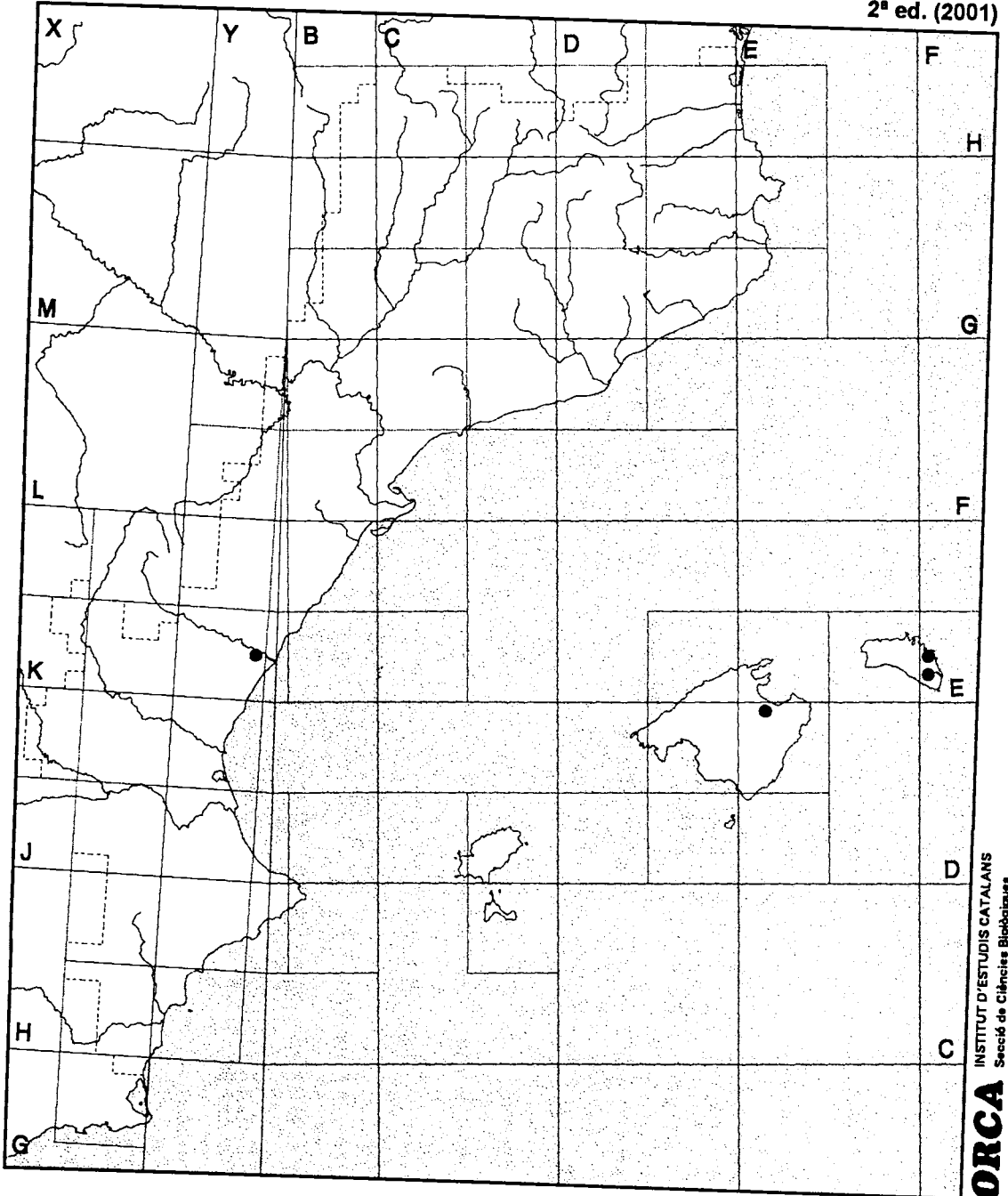
AAR0: BC59, DD67, EE11, FE01, YH00, YJ36.

ABH : XG99, XH92, 96, YH25.

SMJ0: BC59.

Heliotropium supinum L.

2ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

***Heliotropium supinum* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BCO0, FAP0, GVL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

FAP0: FE02.

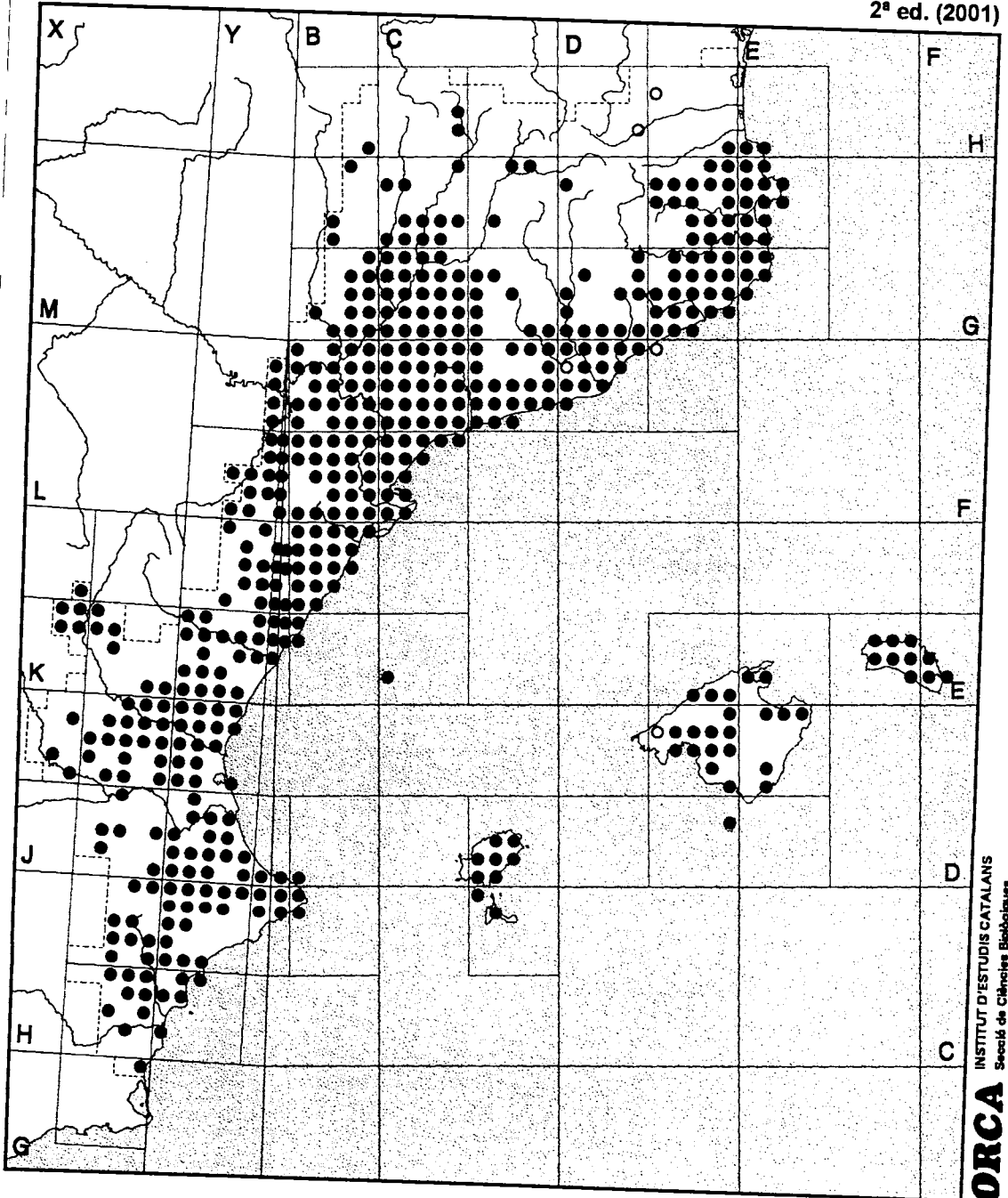
GVL0: ED19.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: FE02, YK42.

Heliotropium europaeum L.

2ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXLVIII.2.1

Fl. M. P. Cat.: 1830

Heliotropium europaeum L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAF0, AAR0, ABH, ABP0, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, BTJ0, CAJ2, CAS0, CMJ0, CRJ0, CSJ1, DFA0, DOJ0, EIJ0, FAP0, FCT0, FGJ0, FGR0, FPJ0, GLJ0, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MBJ0, MRR0, MSG0, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PCJ0, PFJ1, PGR0, PPD0, RGJ0, RLA0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, SSX0, STI0, SVE0, TAX0, TEL0, TGA0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG02.

APA0: BE43, 44, 45, 47, 48, 53, 54, 55, 56, 58, 59, 65, 67, 87, BF50, XH84, 86, 89, 93, 99, XJ36, 45, 48, 56, 57, 61, 62, 65, 67, 68, 72, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 87, 88, 89, 90, 92, 95, 96, 97, 98, 99, XK33, 34, 43, 44, 45, 53, 54, 62, 63, 80, 90,

YH08, 09, 19, 29, YJ00, 01, 02, 05, 06, 07, 09, 10, 11, 13, 14, 15, 16, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 27, 28, 29, 31, 33, 35, 38, 39, 41, YK00, 01, 04, 10, 11, 12, 13, 14, 20, 21, 23, 30, 32, 33, 42, 43, 44, 45, 46, 49, 52, 53, 54, 55, YL30, 31, 41.

BCO0: BE54, 65, BF59, 64, CF04, 55, 79, 89, CG43, 51, 53, 63, 72, 80, DF08, 17, 18, 29, DG01, 20, 30, 32, 40, 42, 44, 50, 52, 60, 70, 71, 81, 94, 97, EG09, EH00, XH94, YJ10, YK45.

BLR0: BE56, 58, 59, 66, 67, 68, 76, 79, 87, BF50, 53, 55, 56, 58, 62, 63, 66, 67, 68, 74, 75, 76, 77, 86, CF00, 01, 04, 10, 11, 13, 25, 44, 45, 46, YK29, 37, 38, 46, 58, YL20, 22, 30, 31, 32, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 53, 54.

BMJ1: DF27.

BOG0: CC59, CD50, 51, DD87, 88, 98, ED29, EE01, 11.

CAJ2: BF59, BG61, YL48.

CAS0: DG30.

CMJ0: BF88, BG81, 82, 94, CG04, 05, 14, 15, 24, 25, 33, 35.

DFA0: BE99, CF56, 67, 77.

DOJ0: CG66.

FAP0: EE72, 73, 82, 83, 91, 92, 93, FE01, 02, 11.

FGJ0: DG98, 99, DH90, EG09, EH00, 10.

FPJ0: BG75.

GPJ1: EG16.

GVL0: CC68, CD51, 60, 61, 62, 71, 72, DD67, 77, 87, 95, 97, 98, 99, DE70, 90, ED15, 16, 19, 39, EE91.

JGM0: DG94, EG04, 14.

MAA0: CG51, 52.

MSG0: BE47, 53, XJ57, 68, 87, YJ20, 22, YK04.

MSJ0: BC48.

MSR0: CG80, DF17, DG43.

MVJ0: DF38.

NSJ0: CG90.

PFJ1: DG10.

PPD0: DF09.

RGJ0: CG26, 52.

RPF0: BE69, 79, 99.

SEM0: BG61.

SLL1: XH74, 77, 87, 95, YH13, 19, 25, 28, 29.

SMJ0: BC48, 58, YH58.

STI0: DG13.

TAX0: DG40.

TEL0: BF54, CF13, VBE0: EG04, 14, VBJ0: BG70, VMA0: DG32, VSL0: DG61, 63, 64, 71, 73, 75, 81.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF00, 10, 11, 18, 28, 38, 79, CG40, 46, 79, 89, 90, CH41, 42, DF49, 59, DG42, 52, 60, 70, 99, EG16.

BCO0: BF88, BG81, 82, 94, CD62, CF01, 18, 28, 38, CG04, 05, 14, 15, 16, 24, 25, 26, 33, 35, 40, 46, 49, CH41, DD58, DE80, DF38, DG10, 43, 61, 63, 64, 73, DH41, 53, ED16, 19, 29, 39, EE11, EG27, XJ98, 99, XK90, YH01, YJ09, 19, 27, 28, 29, 33, 35, 38, 39, YK00, 01, 10, 13, 14, 20, 21, 23.

CRJ0: CG49.

SLL1: XH75, 84, 93, 94, YH01, 24.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: CG63, DD78, 86, DE70, YH13, 24, YJ11, YK11, 25.

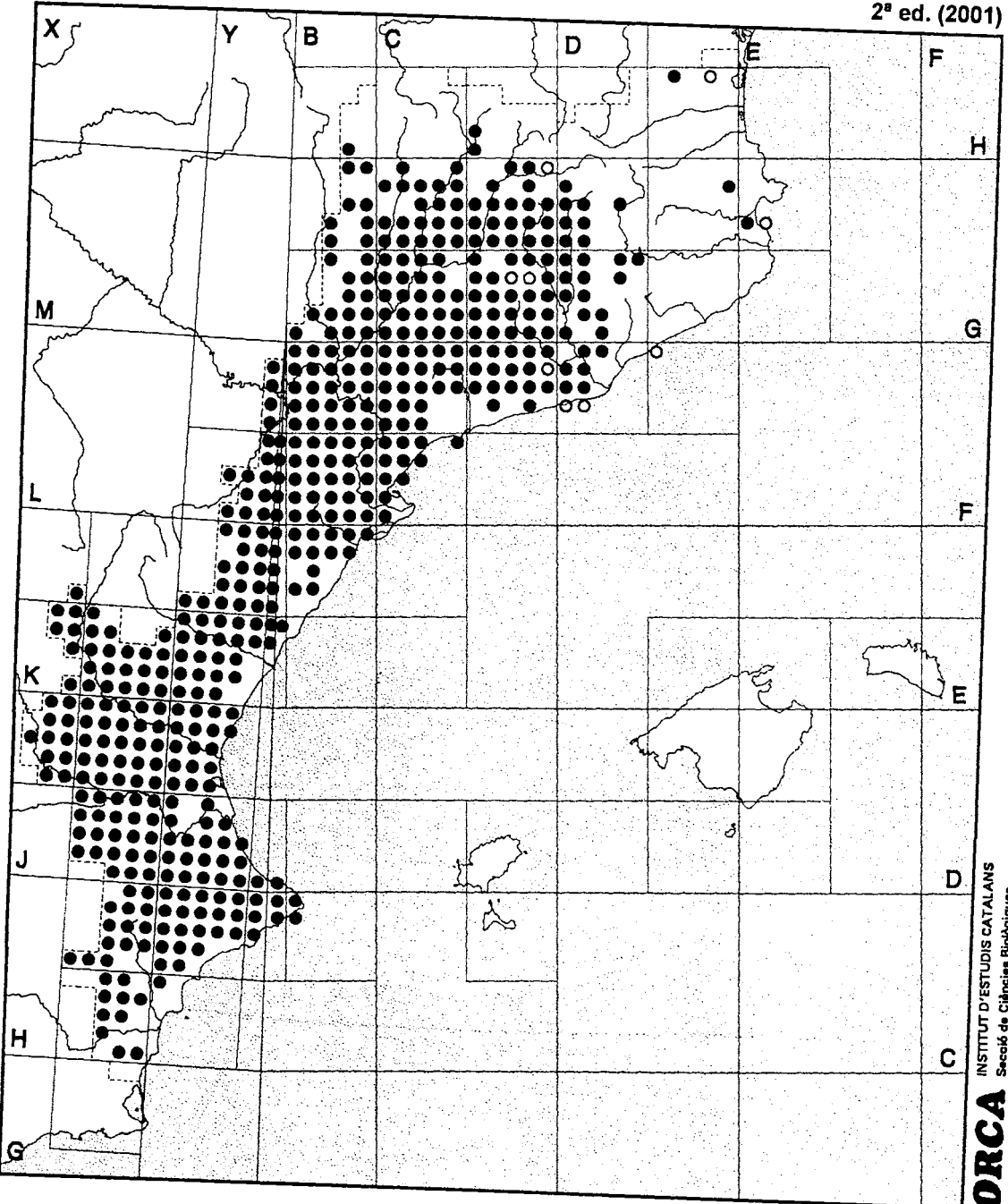
ABH: XG99, XH72, 75, 87, 95, YH15, 17, 25.

HBIL: CG53.

JACA: BG76.

Lithospermum fruticosum L.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.7.2

Fl. M. P. Cat.: 1831

Lithospermum fruticosum L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAF0, AAR0, ABH, ABP0, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BTJ0, CAJ2, CAS0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, EU0, FCX0, FGR0, GPFI, GPJ0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MBJ0, MRR0, MSG0, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PCJ0, PFJ1, PGR0, PPD0, RGJ0, RLA0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, SXX0, STI0, TEL0, TGA0, VAN0, VBJ0, VMA0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG85, 86, 94, 97, DG03, 04, 05, 14, 15, 16.

BCO0: BF52, 66, BG74, 76, 80, 87, 96, CF01, 77, 78, 87, 88, 89, 98, CG03, 28, 47, 50, 54, 56, 61, 62, 65, 68, 72, 73, 75, 81, 83, 84, 91, 92, 93, 94, DF17, 18, DG02, 11, 12, 20, 21, 33, XH65, XJ27, 46, 47, 53, 62, 66, 67, 68, 90, 99, XK34, 44, 60, 63, YK04, 10, 43, 48, 54, YL46.

BLR0: BE56, 58, 66, 67, 68, 78, 79, 88, BF52, 53, 55, 57, 66, 67, 68, CF01, 02, 03, 12, 13, 23, 24, YK27, 29, 36, 37, 38, 39, 49, 56, 57, YL20, 22, 30, 32, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 50, 51, 52, 53, 54.

CAJ2: BF68, 69, BG50, 61, CG62.

CMJ0: CF18, CG03, 14.

DFA0: BF51, CF67, 68, 77, 86, 97.

DOJ0: CG66.

FGR0: CF15.

GPJ0: XJ73, 74, 83, 94, YJ33.

HGI : YL32.

MAA0: CG21, 52.

MBJ0: CF26.

MSG0: BD40, BE44, 56, 67, 69, BF51, XH73, 74, 78, 80, 82, 88, 90, XJ27, 35, 36, 37, 38, 39, 45, 46, 47, 48, 49, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 61, 62, 66, 67, 68, 69, 71, 72, 73, 74, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, XK33, 34, 40, 42, 43, 44, 45, 50, 51, 52, 53, 54, 60, 61, 62, 63, 70, 71, 72, 80, 90, 93, YH09, 28, 29, 49, 57, 59, YJ00, 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 15, 16, 18, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 32, 33, 41, 42, 50, YK00, 01, 02, 03, 04, 05, 10, 12, 13, 14, 15, 20, 21, 23, 24, 27, 29, 34, 36, 37, 38, 39, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 41, 50, 51.

MSJ0: CG75.

MSR0: CF28, 49, 59, CG02, 50.

MVJ0: CG54, 55.

NBJ0: CF99.

NSJ0: CG88, 89.

PAT0: BG96.

PPD0: CG76.

RGJ0: BG71, 81, CG49.

RPF0: BE78, BF70, 80.

SEM0: BG83.

SLL1: XH72, 73, 74, 77, 80, 82, 88, YH04, 15, 27, 28, 29, 37, 49, YJ50.

SMJ0: BC49.

SXX0: CF29, 39.

STI0: CG26, 46, 77, 84, DF18, DG13.

TEL0: BE79, BF71, 72, CF02, 03, 13.

VBJ0: BE44, CG68, XK53.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BE99, CG74, 87, DF06, 16, 17, 19, 59, EG06.

BCO0: BF67, 69, 72, BG71, 81, CF00, 12, 15, 18, 23, 24, 26, 28, 29, 39, 49, 59, CG02, 05, 14, 16, 21, 46, 55, 99, CH51, DG15, 34, 44, 98, DH64, 84, EG16, XJ70, 97, XK62, 90, YJ08, 09, 18, 28, 38, 39, YK00, 01, 20, 21.

FCX0: CG16, 47, CH51, DG34.

SEM0: CG05.

SLL1: BC48, XH65, 86.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

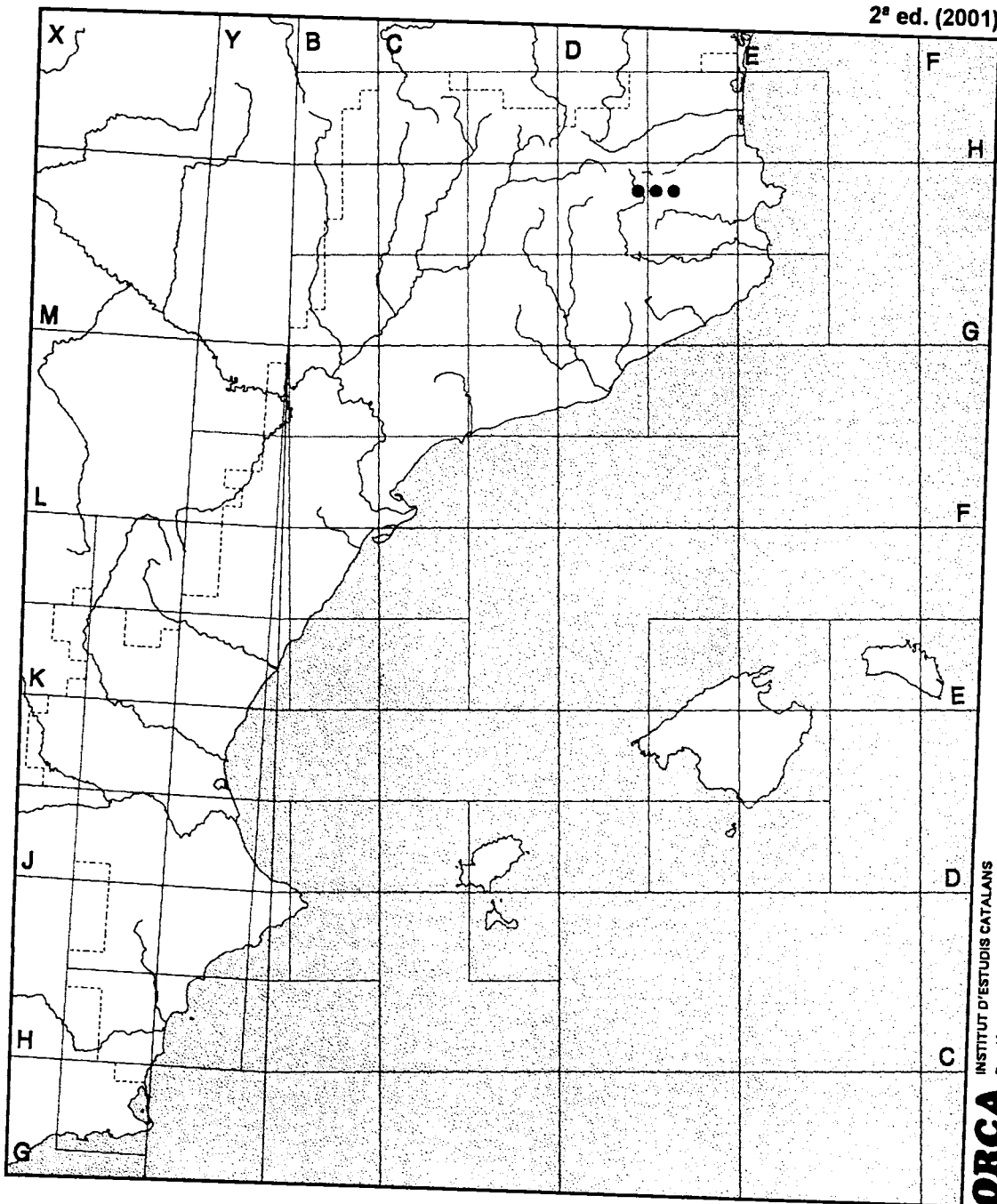
AAR0: CF44, DF29, XK61, 93, YJ01.

ABH : XH71.

JACA: BG75, 97, CG45, 79, XJ87, XK43.

Lithospermum oleifolium Lap.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.7.5

Fl. M. P. Cat.: 1832

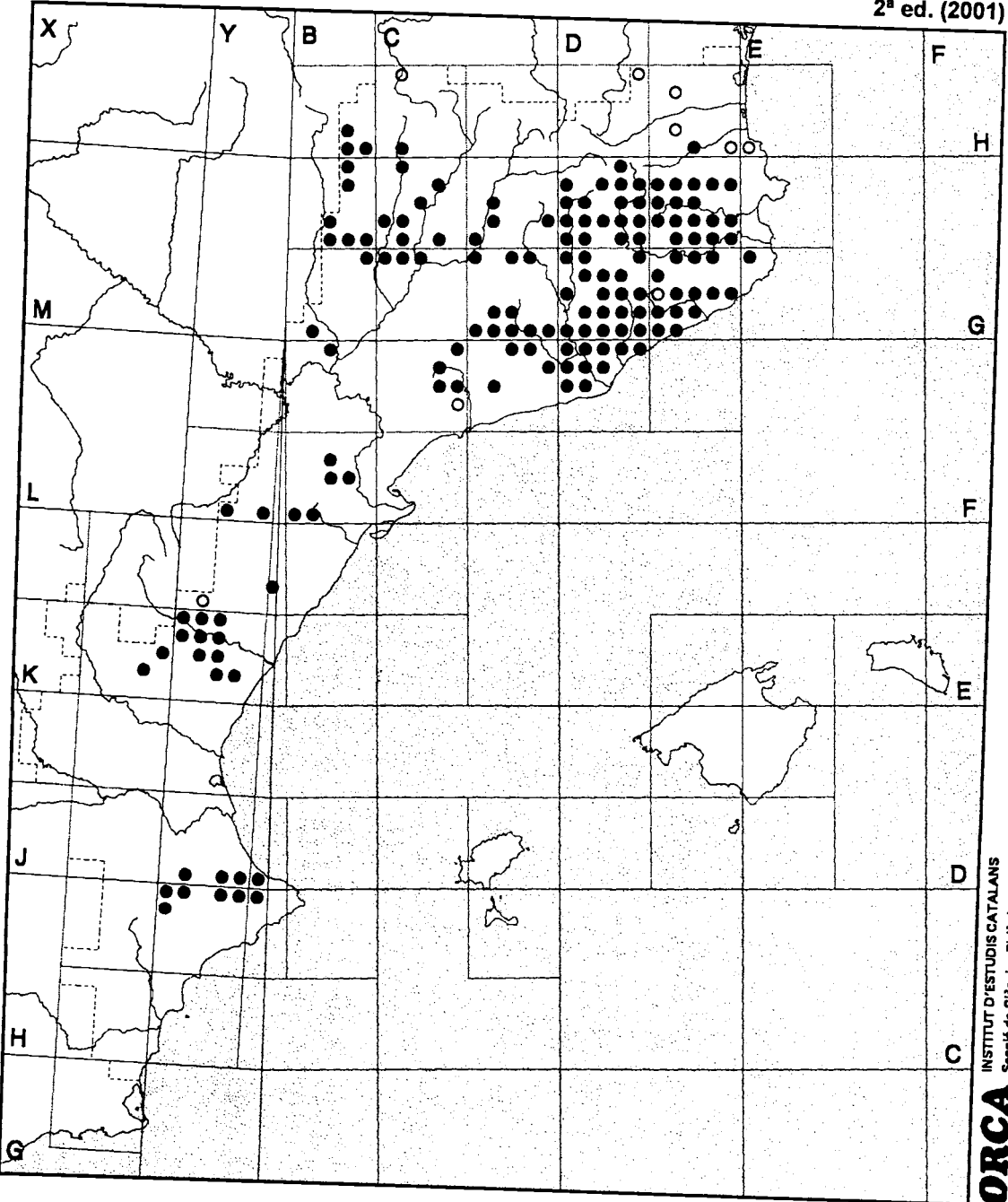
Lithospermum oleifolium Lap.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
AAR0, BADA, BCO0, HGI, VBJ0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:
BADA: DG58.
BCO0: DG48.

Lithospermum purpurocaeruleum L.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Lithospermum purpurocaeruleum L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, ABP0, APA0, BADA, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, BTJ0, CAS0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, FPJ0, GLJ0, GSJ0, HBIL, HGI, JACA, MRR0, MSG0, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PBA0, PCJ0, PFJ1, PPD0, RGJ0, RPF0, SLL1, SMJ0, SSA1, STI0, TAX0, TEL0, VAN0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG04, 05, 06, 14, 15, 16, 17.

BCO0: BG76, CF49, 79, 89, 98, CG54, 55, 61, 70, 84, DF07, 08, 17, 19, 29, DG06, 20, 21, 22, 26, 30, 33, 40, 42, 44, 46, 51, 60, 65, 96, DH70.

BLR0: YL20.

CMJ0: CG14, 15, 24, 35.

DFA0: BF73.

DOJ0: CG66, 67.

FCX0: DF07.

FPJ0: BG75, 85.

HGI : DG95, EG04.

MSG0: XK81, YH08, 09, 39, 59. YK03, 04, 12, 13, 14, 23, 31.

MSR0: CF37, 38, 49, CG50.

NBJ0: DG71.

PFJ1: DG10, 20, 21.

RPF0: BF72.

SLL1: YJ50.

STI0: CG38, 67, 70, 71, 84, DF08, DG13, 23, 35.

TAX0: DG40.

TEL0: BF82.

VAN0: DG46.

VBJ0: DF17, DG17, DH44.

VSL0: DG62, 92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF46, 67, 79, CG74, CH10, DG02, 08, 33, 42, 51, 53, 61, 95, EG04.

BCO0: BF82, BG89, BH80, 81, 90, CF37, 38, 47, CG14, 15, 16, 24, 35, 50, CH14, DG08, 10, 39, 52, 53, 62, 64, 92, 98, DH61, 63, 90, EH00, YK03, 04, 12, 13, 15, 23.

SLL1: YH08.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: DF29, DG98, YJ10, YK56, YL40.

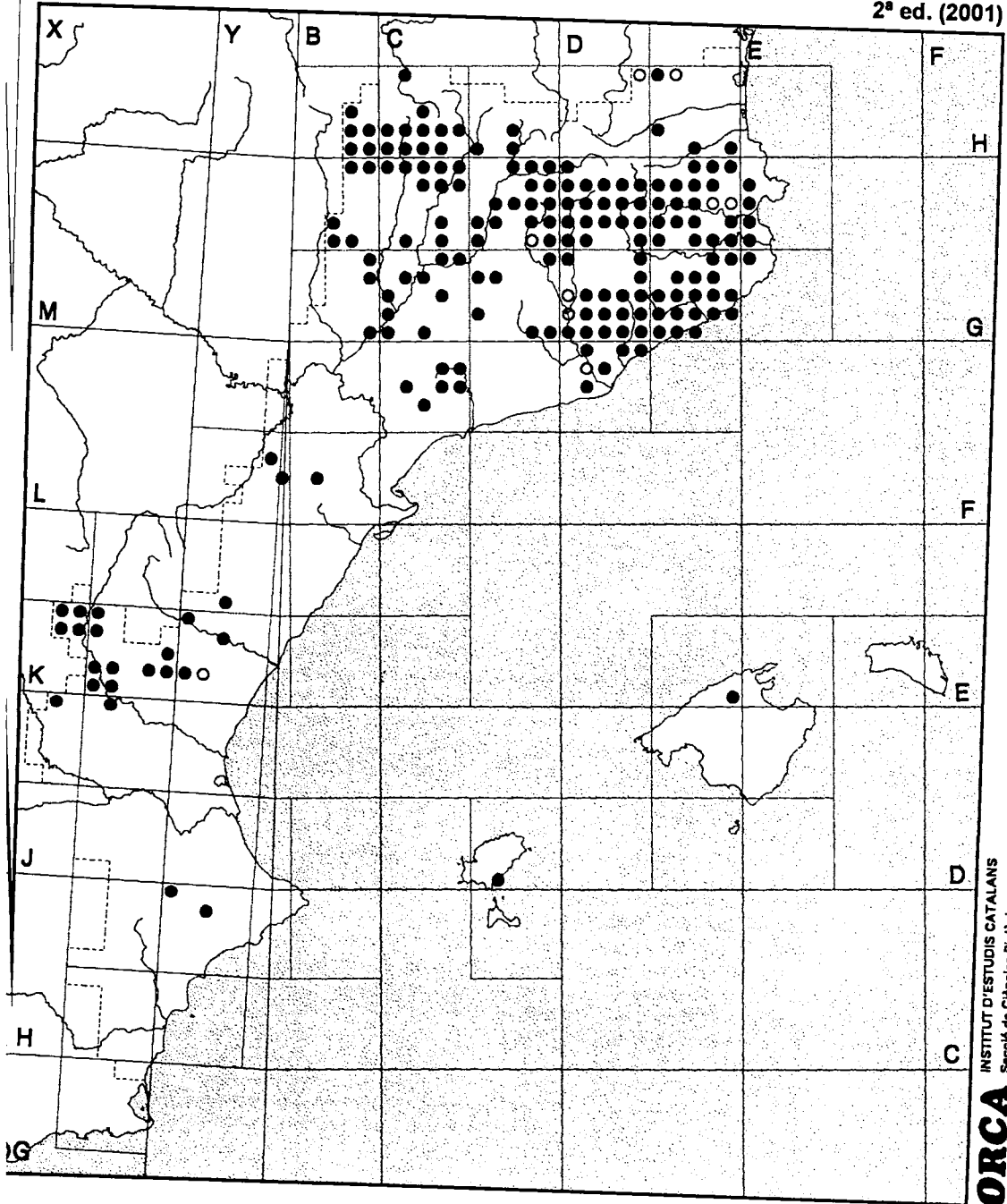
HBIL: CG27.

JACA: BF79, BG60, 76, 85, 88, 89, 95, BH80, 81, 90, CG06, 19, CH10.

SMJ0: YJ50.

Lithospermum officinale L.

2ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXLVIII.4.1

Fl. M. P. Cat.: 1834

Lithospermum officinale L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABP0, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BSE0, BTJ0, CAS0, CMJ0, CRJ0, DOJ0, FGJ0, FGR0, FPJ0, GLJ0, GPJ1, GSJ0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MBJ0, MRR0, MSG0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PCJ0, PGR0, RGJ0, SEM0, SLL1, SSA1, STI0, TAX0, TEL0, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG86, 87, 94, 95, 97, DG04, 05, 06, 15, 16, 17.

APA0: XK81, 92, YK23.

BCO0: BG76, CG29, 44, 51, 55, 63, 88, 94, 95, 97, 99, CH71, DF17, 18, 19, 28, 49, DG09, 17, 20, 21, 26, 30, 31, 42, 43, 44, 52, 56, 66, 73, 75, 84, 87, 96, 97, DH51, 70, YK25.

BLR0: CF47, YL43, 52.

CAS0: DG10.

CMJ0: CG13, 15, 23, 34, 35, 36, 44.

DOJ0: CG66, 77.

FPJ0: BG75, BH82.

GPJ1: EG06, 08.

HGI: DG63, 84, 85, DH90, EG04.

JGM0: DG95.

MSG0: XJ39, 69, XK33, 34, 43, 44, 50, 51, 53, 54, 60, 61, 91, YH09, YK01, 04.

MSR0: CG02, DG55.

NSJ0: CG48, 89, 90.

PAT0: CG19, 28, CH22.

SEM0: BH91.

SLL1: YH28.

SSA1: CH70.

STI0: CH30, DG31.

TAX0: DF49, DG40.

TEL0: BF62.

VAN0: DG45, 56.

VBJ0: CG56, YK25.

VSL0: DG71, 81, 91.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BG90, CF37, CG00, 39, 79, 80, 85, 86, 87, 90, CH14, 20, 21, 41, DG01, 02, 06, 09, 12, 40, 41, 42, 43, 51, 52, 60, 61, 66, 70, 75, EG04, 06, 08.

BCO0: BF62, BG89, 90, CF37, 47, CG00, 02, 13, 15, 19, 23, 28, 34, 35, 49, 56, 89, CH20, 21, 22, 30, 31, 41, 50, 70, DG10, 41, 45, 51, 55, 71, 81, 91, DH44, 54, 64, 90, XJ39, XK34, 43, 44, 50, 51, 81, 92, YK04, 11, 23.

CRJ0: CG49, CH50.

SEM0: BG89.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

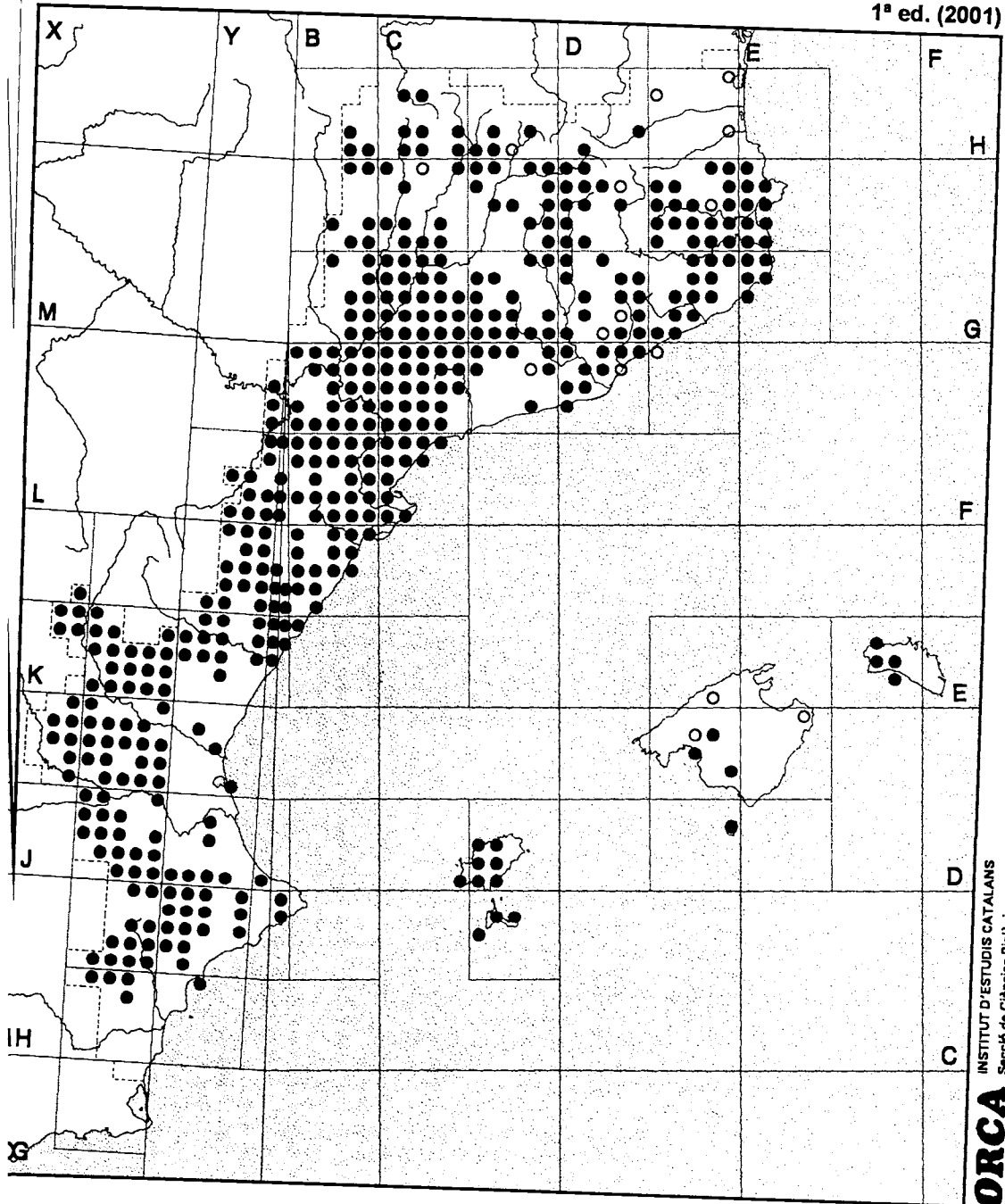
AAR0: CD60, DE90.

HBIL: CG39, 53.

JACA: BG76, 85, 94, BH82, CG09, CH01, DF28.

Lithospermum arvense L.

1ª ed. (2001)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXLVIII.6.4

Fl. M. P. Cat.: 1835

Lithospermum arvense L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAF0, AAR0, ABH, ABP0, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BTJ0, CAJ2, CAS0, CMJ0, CRJ0, CSJ1, DFA0, FAP0, FCT0, FGJ0, GLJ0, GPJ1, GSJ0, GVL0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MRR0, MSG0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PCJ0, PGR0, PPD0, RGJ0, RLA0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, SVE0, TAX0, TEL0, TGA0, VAN0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG94, 95, DG04, 05, 06, 15, 17.

APA0: BE43, 44, 45, 46, 54, 65, 66, 77, 88, BF61, XH65, 89, 95, 99, XJ37, 38, 45, 46, 47, 48, 49, 52, 53, 54, 56, 57, 58, 59, 61, 65, 66, 67, 70, 71, 72, 73, 75, 77, 78, 80, 81, 85, 86, 87, 88, 90, 91, 92, 94, 95, 96, 97, 99, XK33, 43, 44, 45, 50, 52, 54, 60, 61, 62, 70, 71, 72, 80, 82, 90, 91, 92, 93, YH09, 29, YJ00, 10, 18, 22, 23, 35, YK02, 03, 12, 13, 14, 15, 21, 22, 23, 24, 29, 37, 38, 39, 42, 43, 44, 45, 48, 49, 52, 54, 55, YL30, 31, 41, 50, 51.

BCO0: BE99, BF84, 89, CD50, 52, 60, 61, CF29, 36, 37, 79, 88, 98, CG03, 61, 67, 70, 84, 86, 89, 91, 95, 98, CH23, DD96, DF06, 07, 17, 18, 29, 38, 39, DG03, 11, 12, 19, 20, 31, 43, 68, 86, 87, 96, 98, DH10, 41, XH95, XJ47, 48, YK54, 55, YL46.

BLR0: BE56, 58, 59, 66, 67, 78, 79, 99, BF51, 53, 55, 56, 60, 65, 68, 77, CF02, 03, 13, 14, 35, YK29, 37, 39, 47, 48, 49, 57, YL20, 22, 30, 32, 40, 41, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 54.

CAJ2: BF69.

CAS0: DG30.

CMJ0: BF79, 89, BG81, CG03, 14, 24, 33, 34, 36.

DFA0: CF86.

FAP0: EE72, 73, 81, 82.

FGJ0: EG09.

GPJ1: EG06, 15, 16.

GVL0: CC57, 68, 78, CD40, 50, 51, 52, 62, DD77, 88.

HGI : DG94, 98, 99, EG04, 07, 13, 17.

JGM0: EG02, 03.

MAA0: CG32.

MSG0: BE59, XJ58, 59, 75, 77, 78, 90, 99, XK33, YJ18, 22, 35, YK42, 45.

MSR0: BE65, BF90, CF10, 25, CG02, 61, 77, 97, DG55.

PAT0: BG95, 96.

PPD0: DF09.

RLA0: BF63, 64, 74, 83, 84.

RPF0: BE77, 87, BF80, 90.

SLL1: XH64, 74, 85, 87, 96, YH07, 24, 27.

SMJ0: BC48, 49, YH49.

STI0: CG58, 71, 72, DG24.

TAX0: DG50.

TEL0: BF80, 92, CF01, 02, 03.

VBE0: EG04, 05, 14, 15.

VBJ0: DG86.

VSL0: DG82.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF97, CF08, 18, 23, 24, 26, 29, 36, 37, 39, 79, 99, CG06, 15, 16, 29, 32, 70, 84, 86, 91, CH11, 13, 20, 21, 41, 50, 61, DF06, 07, 17, 18, 28, 29, 39, 49, 59, DG06, 12, 38, 40, 41, 43, 68, 94, 97, 99, EG06, 07, 16, 17.

BCO0: BF59, 61, 63, 64, 65, 74, 79, 83, 95, 97, BG81, 95, CF08, 10, 18, 24, 25, 26, 39, CG02, 06, 14, 15, 16, 24, 33, 34, 58, 59, CH20, 21, 40, 41, 50, 60, 61, 70, DD78, 93, DE80, DG24, 40, 41, 42, 55, 66, 71, 82, DH53, 91, 94, ED39, XH65, XK72, 91, 92, YH27, YK03, 12, 14, 22, 23, 24.

CRJ0: CG59, CH40, 60.

SEM0: BF59, CH11.

SLL1: XH76, 84, 86, 97, YH16, 17, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

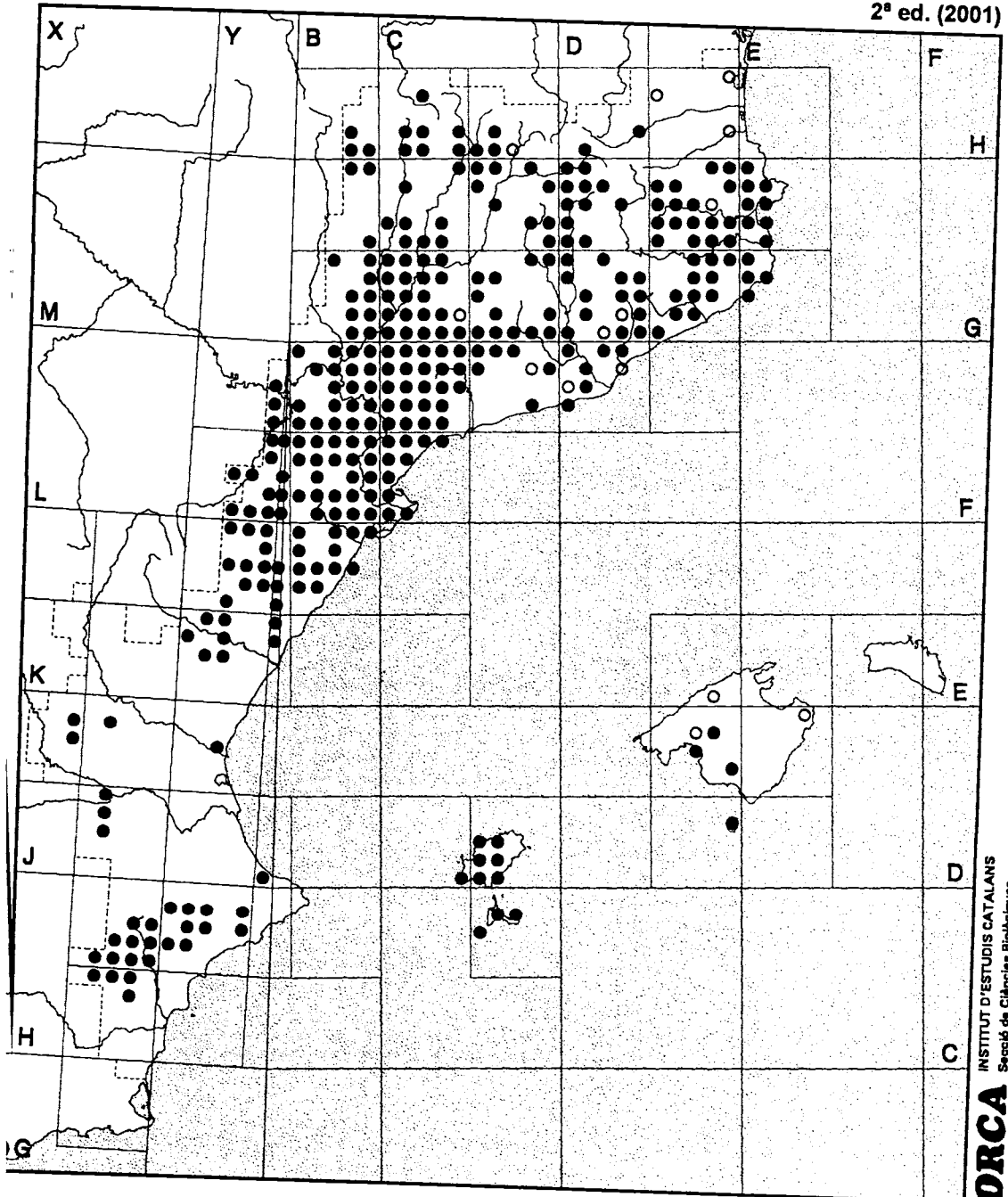
ABH : XH84, 85, 87, 96, YH07, 15, 24.

BCN : CG99.

JACA: BG76, 85, CG09, 71, CH81, DF28.

Lithospermum arvense L.
subsp. *arvense*

2ª ed. (2001)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXLVIII.6.4.a

Fl. M. P. Cat.: 1835a

Lithospermum arvense* L. subsp. *arvense

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, ABP0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, CAS0, CMJ0, DFA0, FGJ0, GPJ1, GVL0, HGI, JGM0, MSR0, MVJ0, PAT0, PGR0, PPD0, RGJ0, RLA0, RPF0, SEM0, SLL1, SVE0, TAX0, TEL0, VAN0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG94, 95, 96, DG04, 05, 06, 07, 15, 17.

BCO0: BE99, BF84, 89, BG74, CD50, 52, 60, 61, CF29, 36, 37, 79, 88, 98, CG03, 20, 31, 41, 50, 52, 53, 60, 61, 63, 67, 70, 84, 86, 89, 91, 95, 96, 98, CH23, DD96, DF06, 07, 17, 18, 29, 38, 39, DG00, 03, 09, 11, 12, 19, 20, 31, 33, 43, 56, 68, 73, 86, 87, 96, 98, DH10, 41, XH75, 95, XJ47, 48, 62, 63, 68, YK25, 36, 54, 55, YL46.

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 66, 67, 78, 79, 99, BF51, 53, 55, 56, 60, 65, 68, 77, CF00, 02, 03, 04, 13, 14, 15, 35, YK27, 29, 36, 37, 39, 46, 47, 48, 49, 56, 57, YL20, 22, 30, 32, 40, 41, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 54.

BMJ1: CF69.

CAS0: DG09, 30.

CMJ0: BF79, 87, 88, 89, 98, BG81, 82, 94, CG03, 04, 14, 22, 24, 25, 33, 34, 36.

DFA0: CF86.

FGJ0: EG09.

GPJ1: EG06, 15, 16.

GVL0: CC57, 68, 78, CD40, 50, 51, 52, 62, DD77, 88.

HGI : DG84, 85, 94, 98, 99, EG04, 07, 13, 17.

JGM0: DG95, EG02, 03.

MSR0: BF90, CF10, 25, 28, 47, 49, 58, 59, CG02, 40, 50, DG55.

MVJ0: DG00, XJ64.

PAT0: BG95, DG32, 33.

PPD0: DF09.

RGJ0: CF09, 19, CG10, 49.

RLA0: BF63, 64, 74, 83, 84.

RPF0: BE77, 87, BF80, 90.

SLL1: XH64, 74, 85, YH18, 27, 28.

SVE0: CF34.

TAX0: DG50.

TEL0: BF80, 92, 93, CF01, 02, 03.

VAN0: DG56.

VSL0: DG61, 62, 72, 73, 82.

VTX0: DG57, 58.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH11, 20, 21, 41, DG08, 94, 99, EG06, 07, 16, 17.

BCO0: BF59, 61, 63, 64, 65, 74, 79, 83, 87, 88, 93, 95, 97, 98, BG81, 82, 94, 95, 99, BH80, 81, 90, CF00, 04, 08, 09, 10, 15, 18, 19, 24, 25, 26, 28, 34, 39, 47, 49, 58, 59, CG02, 04, 06, 10, 14, 15, 16, 21, 22, 24, 25, 30, 33, 34, 40, 49, 58, 59, 69, CH20, 21, 40, 41, 50, 60, 61, 70, DD78, 93, DE80, DG07, 08, 18, 24, 28, 32, 37, 40, 41, 42, 55, 57, 58, 61, 62, 66, 71, 72, 74, 75, 76, 82, 84, 85, 89, 95, DH53, 91, 94, ED39, XH65, XJ64, YH06, 27, 47, 48, YJ27, YK03, 12, 14, 22, 23, 24, 53.

SEM0: BF59, BG99, BH80, 81, 90, CH11.

SLL1: XH75, 76, 83, 84, 86, 87, 96, 97, YH06, 08, 16, 17, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

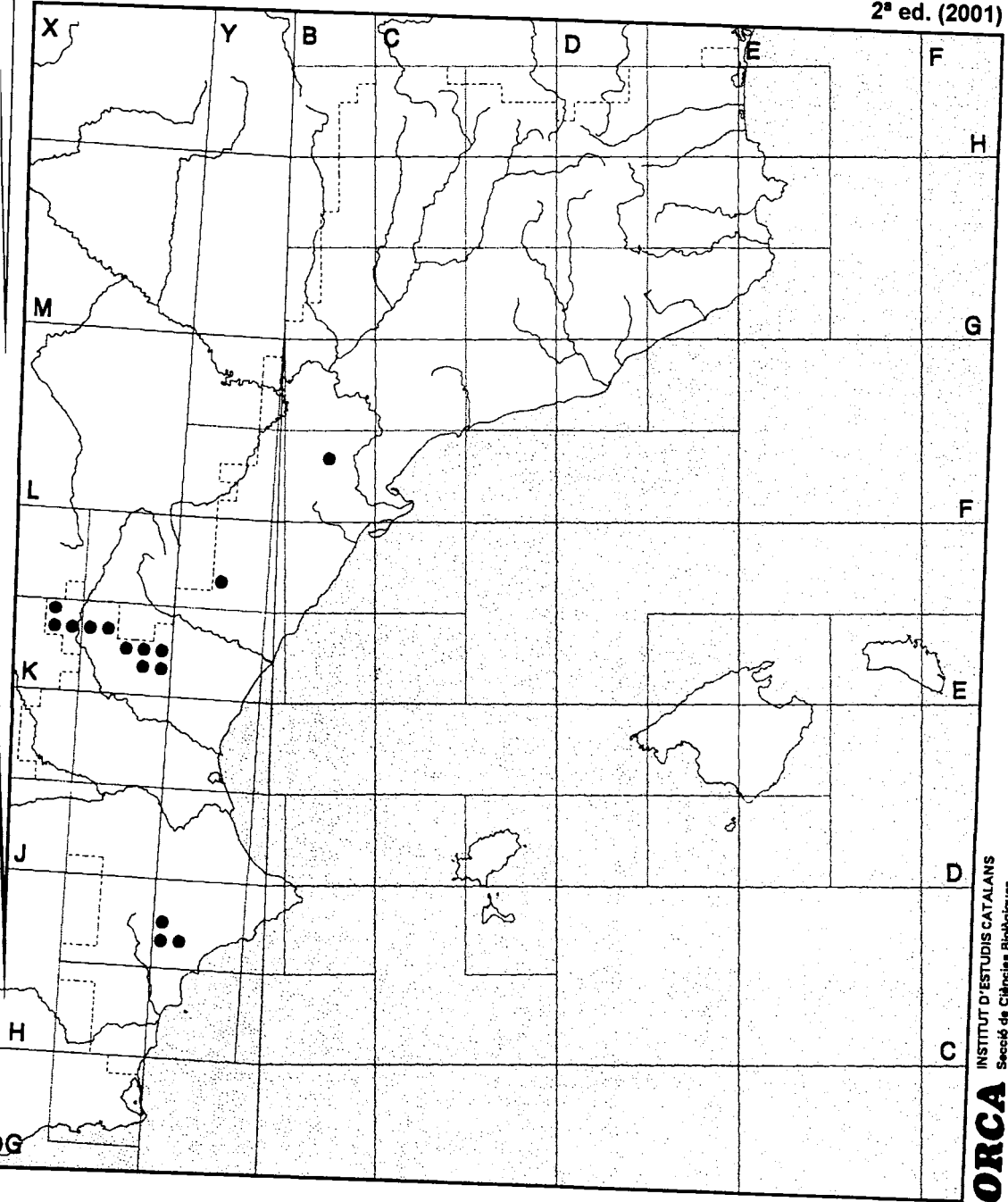
ABH : XH96.

SEM0: BG74.

Lithospermum arvense L.

subsp. *gasparrinii* (Heldr. ex Guss.) O. Bolòs et J. Vigo

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciència Biològica

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.6.4.c

Fl. M. P. Cat.: 1835b

***Lithospermum arvense* L. subsp. *gasparrinii* (Heldr. ex Guss.) O. Bolòs et J. Vigo**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, APA0, BCO0, DFA0, MSG0, SLL1, TEL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: XK33, 43, 72, 82, 91, 92, YH06.

MSG0: XK33.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: XK72, 91, 92.

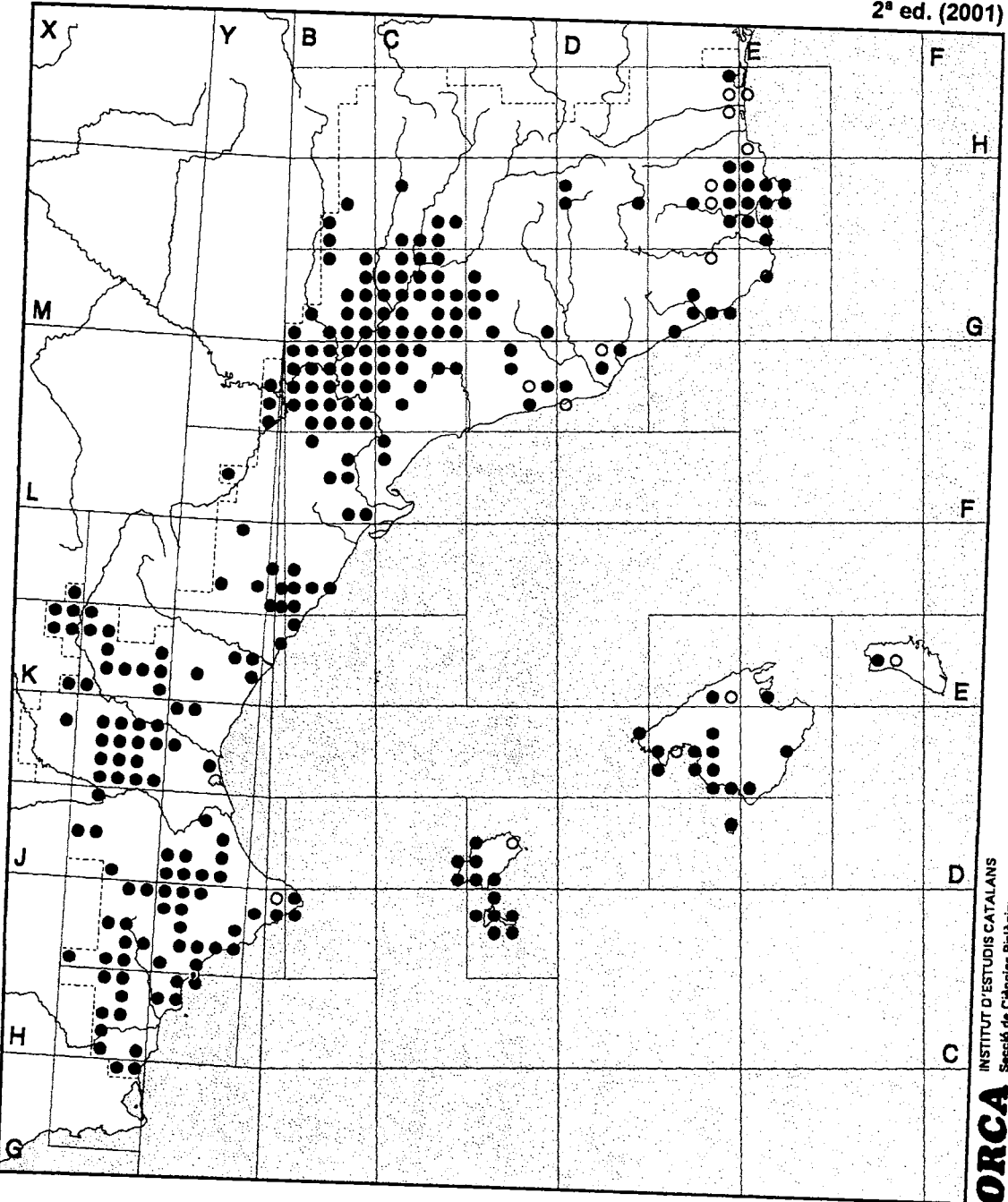
SLL1: YH06, 16.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : YH07.

Lithospermum apulum (L.) Vahl

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.5.1

Fl. M. P. Cat.: 1836

***Lithospermum apulum* (L.) Vahl**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAF0, AAR0, ABH, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BOG0, CAJ2, CMJ0, CSJ1, DFA0, FAP0, FCT0, FGJ0, GVL0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MBJ0, MSG0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PGR0, RGJ0, RLA0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, SXX0, STI0, TEL0, TGA0, VAN0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE43, 45, 46, 54, 55, 56, 57, 66, XH89, 99, XJ48, 52, 62, 65, 66, 67, 68, 75, 76, 77, 78, 85, 86, 87, 88, 95, 97, 98, XK33, 34, 40, 43, 44, 45, 50, 53, 54, 61, 63, 71, 81, 91, 92, YH08, 09, 29, YJ00, 01, 07, 09, 10, 11, 23, 31, 32, YK32, 41, 42, 55.

BCO0: BC49, BE57, BF59, BG74, 90, CF16, CG15, 62, DD57, 67, 77, 85, DF28, DG72, 96, DH94, EE82, EG27, XH55, YK41, YL47.

BLR0: BE56, BF56, 57, 66, 67, 68, 75, 77, 86, 97, CF03, YK39, 46, 57, YL45, 46, 47.

BOG0: CC67, 69, CD40, 50, 51, 52, DD48, 57, 76, 86, 88, EE10.

CAJ2: BF69.

CMJ0: BF87, 98, BG90, 92, CG02, 03, 12, 15, 22, 24, 34, 35.

DFA0: BF72, 82, CF86.

FAP0: EE72.

FCT0: EG27.

FGJ0: EG09.

GVL0: CC58, 67, 69, 77, 78, CD40, 51, 52, 60, DD56, 76, 87, 88, 95, ED27.

HGI: DG71, 99, EG07.

MAA0: CG31, 40, 41, 52.

MBJ0: CF16, DG60, EG16.

MSG0: BE66, XJ77, 78, 88, 98, XK50, YJ07, 10, 11, 31, YK42.

MSR0: CF48.

NSJ0: CG90.

PAT0: CG60.

RLA0: BF85.

RPF0: BF80, 90.

SEM0: BG50.

SLL1: XG89, 99, XH72, 75, 82, 96, YH14, 26, 58.

SMJ0: BC48, 59, YJ30.

TEL0: BF83, CF04.

VAN0: DG47.

VBJ0: CG51, XH55.

VSL0: DG81.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF87, 97, CG36, 90, DF06, 28, 39, DG84, 99, EG07, 13.

BCO0: BF83, 85, 87, 95, 97, 98, BG92, CC78, CD50, 60, 72, CF07, 08, 18, 29, 48, 78, 79, 87, CG02, 03, 12, 22, 24, 25, 30, 31, 32, 34, 35, 40, 41, 46, 60, DF29, 39, DG07, 08, 47, 60, 81, 87, 88, 91, DH92, 93, EG16, EH00, 03, XJ70, XK61, 71, 81, 91, 92, YJ09, YK32.

SEM0: BF59.

SLL1: BC48, XH74, 85, 86, YH16, 17, 24, 36.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: CG36, DE80, 90, DF07, DG97, EG13, YH17, 25, 46, YJ26, YK11.

ABH: XG89, 99, XH70, 71, 77, 85, 96, XK90, YH14.

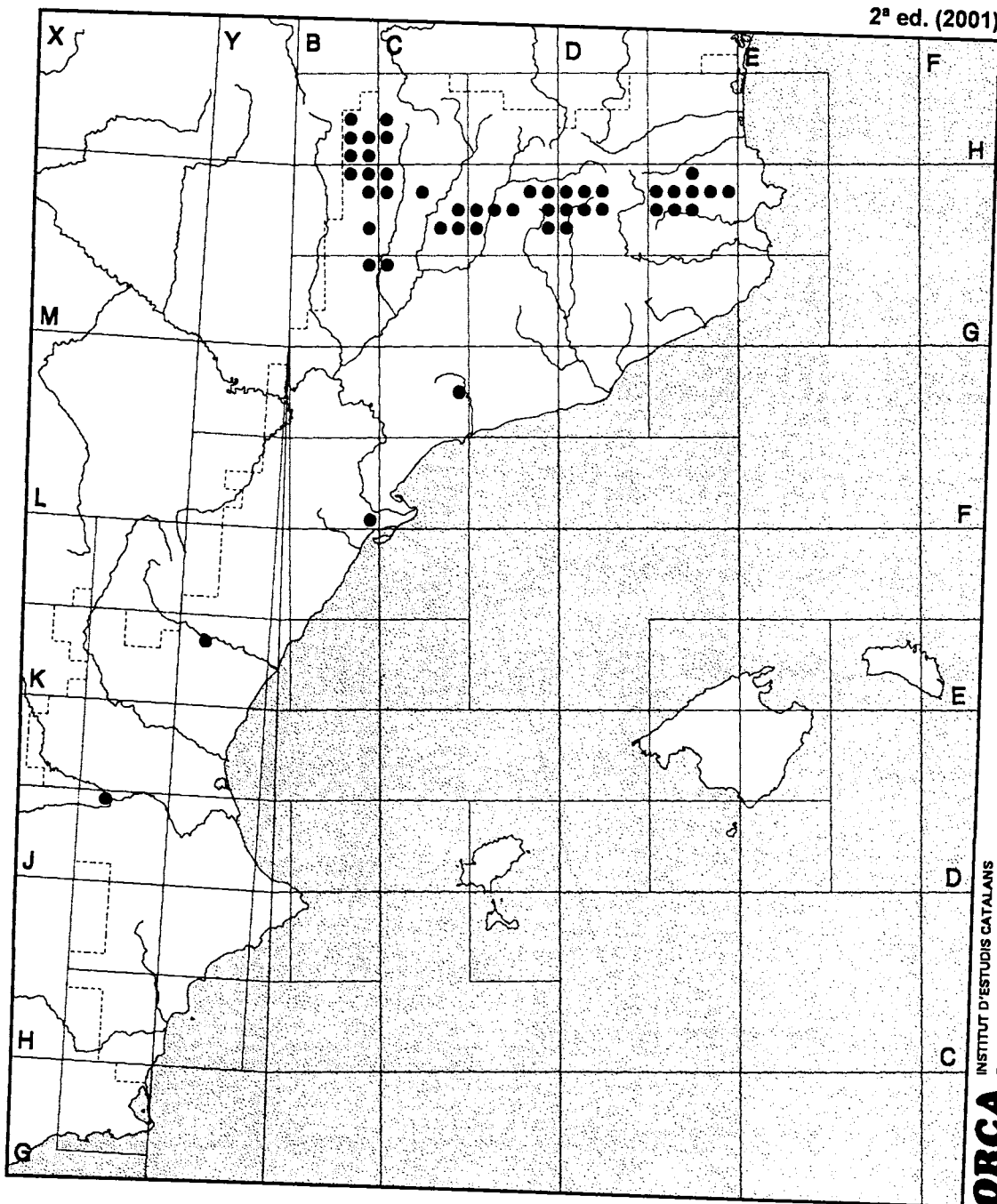
BCN: BF95, ED05.

HBIL: CG53.

JACA: BG75, 76, 87, CG18, YL22.

Onosma tricosperma Lag.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Onosma tricosperma Lag.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABP0, BADA, BCO0, BTJ0, CAS0, CMJ0, COA0, DOJ0, FCX0, FPJ0, HBIL, HGI, JACA, MRR0, NBJ0, NSJ0, STI0, TEL0, VBJ0, VMA0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG06.

BCO0: BF90.

CMJ0: CG04.

DOJ0: CG67.

FPJ0: BG96, BH82, CH01.

STI0: CG67.

TEL0: BF90.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CF47, CG46.

BCO0: BG89, 98, BH80, 91, CG04, 08, 09, 28, 36, 46, 47, 57, DG27, XJ64, YK13.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

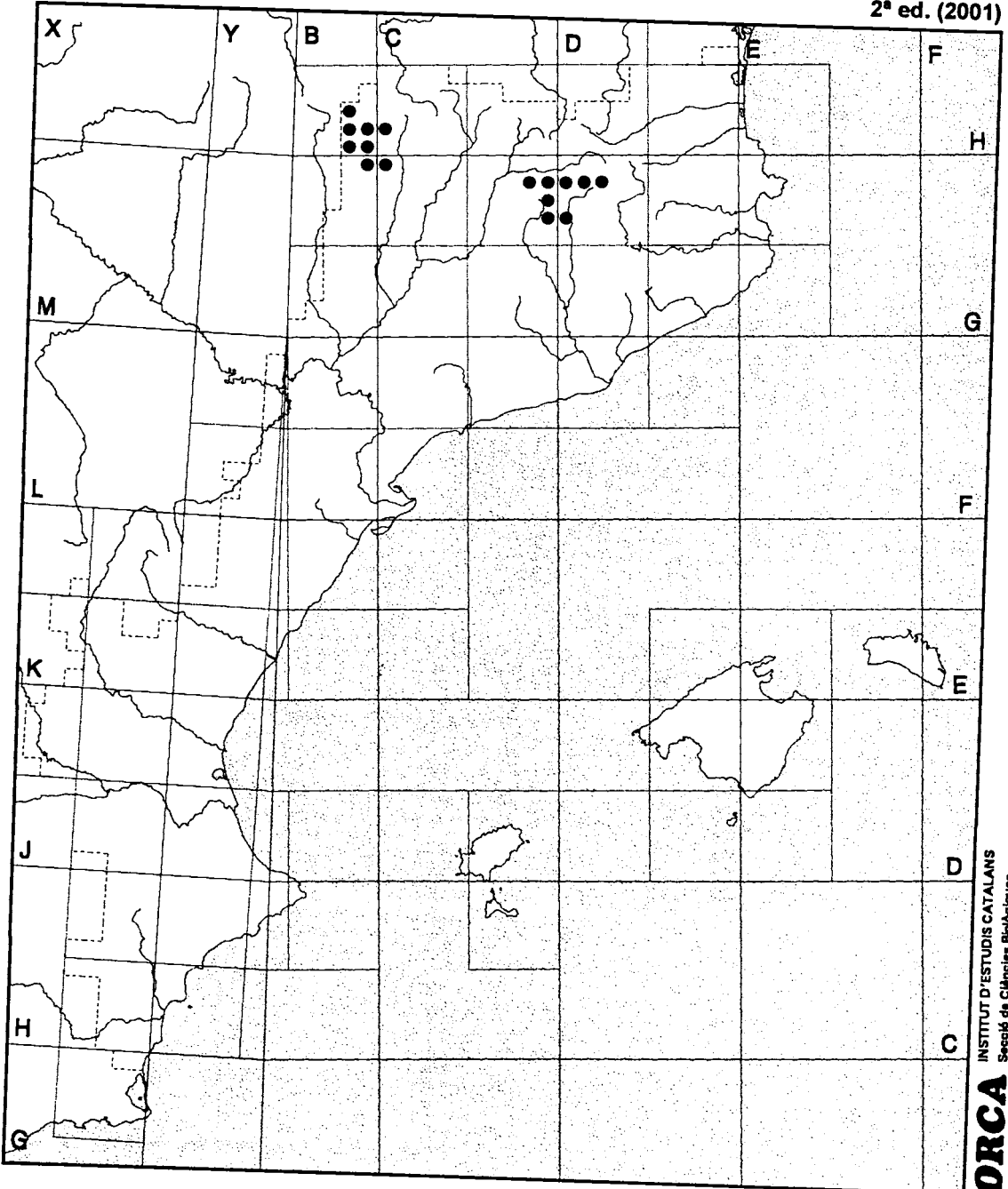
AAR0: CG88.

HBIL: CH02.

JACA: BG94, 96, BH80, 82, 91, CH01.

Onosma tricosperma Lag.
subsp. *alpicola* (Vayr.) O. Bolòs et J. Vigo

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.7.12

Fl. M. P. Cat.: 1837a

***Onosma tricerosperma* Lag. subsp. *alpicola* (Vayr.) O. Bolòs et J. Vigo**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABP0, BADA, BCO0, CAS0, FCX0, FPJ0, JACA, NBJ0, NSJ0, STI0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG97, DG06.

FPJ0: BH82, CH01.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH80, 91, CG09.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

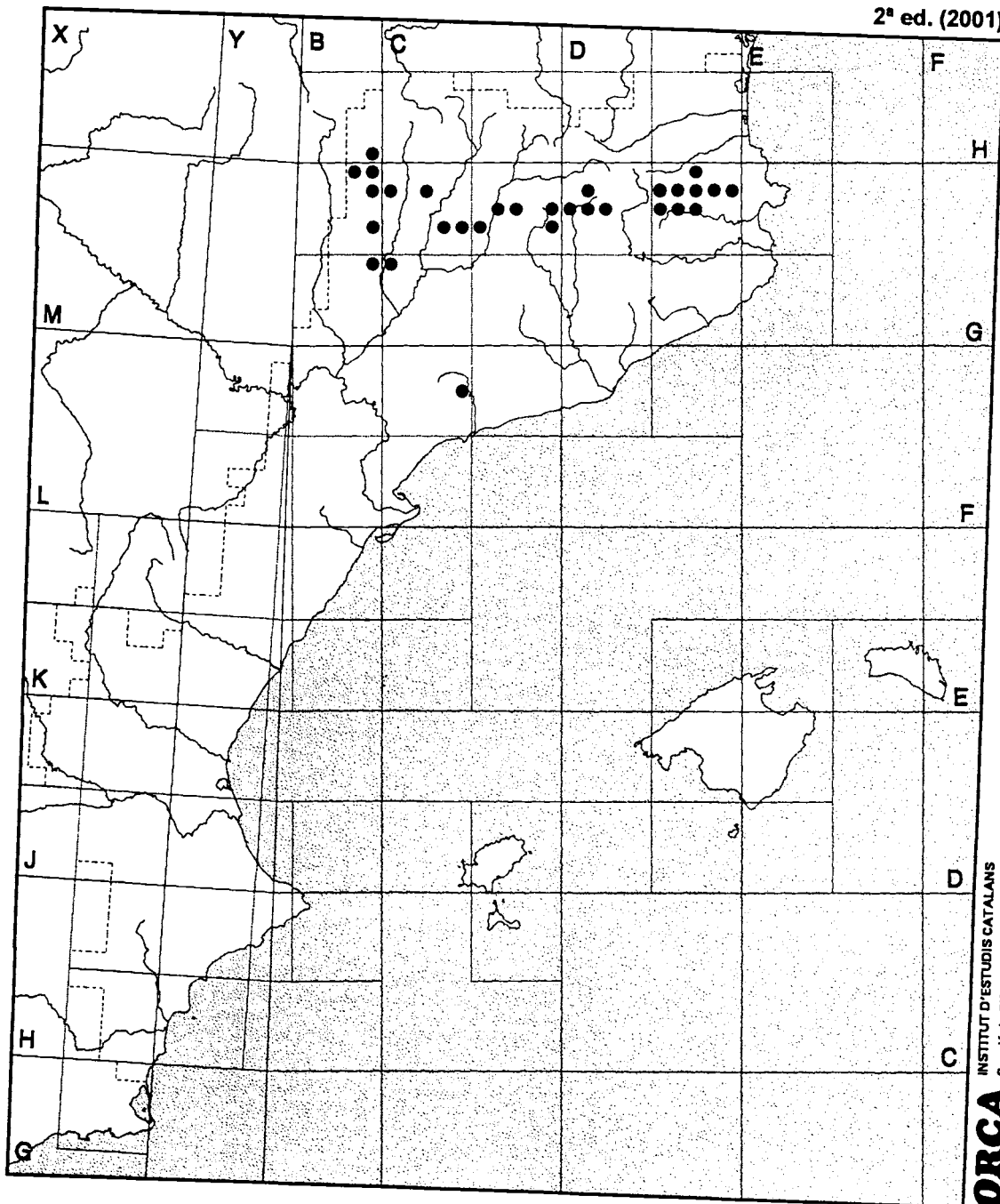
AAR0: CG88.

JACA: BH80, 82, 91, CH01.

Onosma tricosperma Lag.

subsp. *catalaunica* (Senn.) O. Bolòs et J. Vigo

2ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

***Onosma tricerosperma* Lag. subsp. *catalaunica* (Senn.) O. Bolòs et J. Vigo**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABP0, BADA, BCO0, CAS0, CMJ0, COA0, DOJ0, FCX0, FPJ0, HGI, JACA, STI0, VBJ0, VMA0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG88.

CMJ0: CG04.

DOJ0: CG67.

FPJ0: BG96.

HGI : DG88.

STI0: BG99, CG67.

VMA0: CG96, DG18.

VTX0: DG79.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF47, CG46.

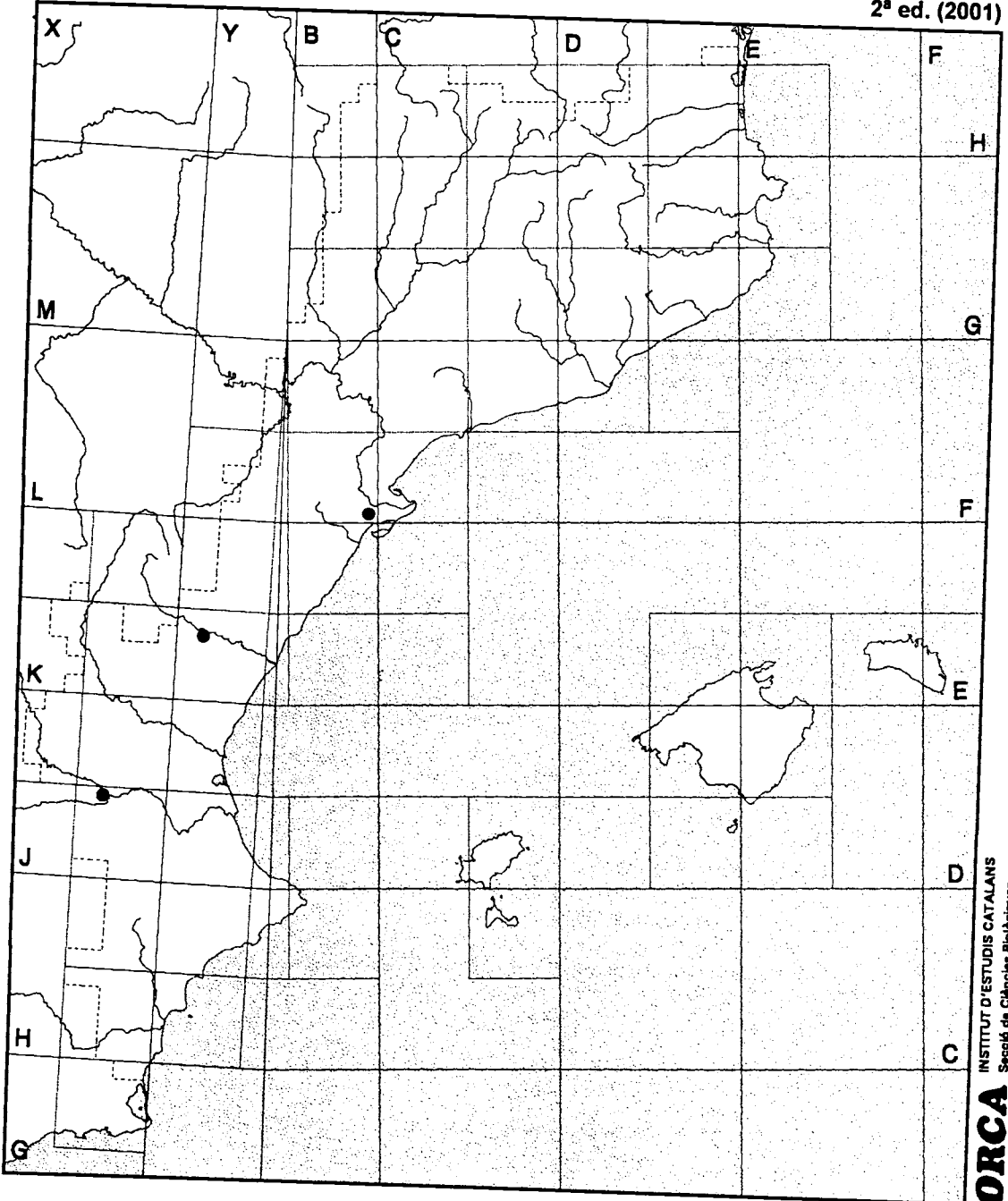
BCO0: BG89, 98, 99, BH90, CG04, 08, 28, 36, 46, DG27, 79, 98.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BG94, 96.

Onosma tricosperma Lag.
subsp. *hispanica* (Degen et Herv.) P. W. Ball

2ª ed. (2001)



Fl. Eur.: CXLVIII.7.7.b

Fl. M. P. Cat.: 1837c

Onosma tricosperma Lag. subsp. *hispanica* (Degen et Herv.) P. W. Ball

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BCO0, TEL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF90.

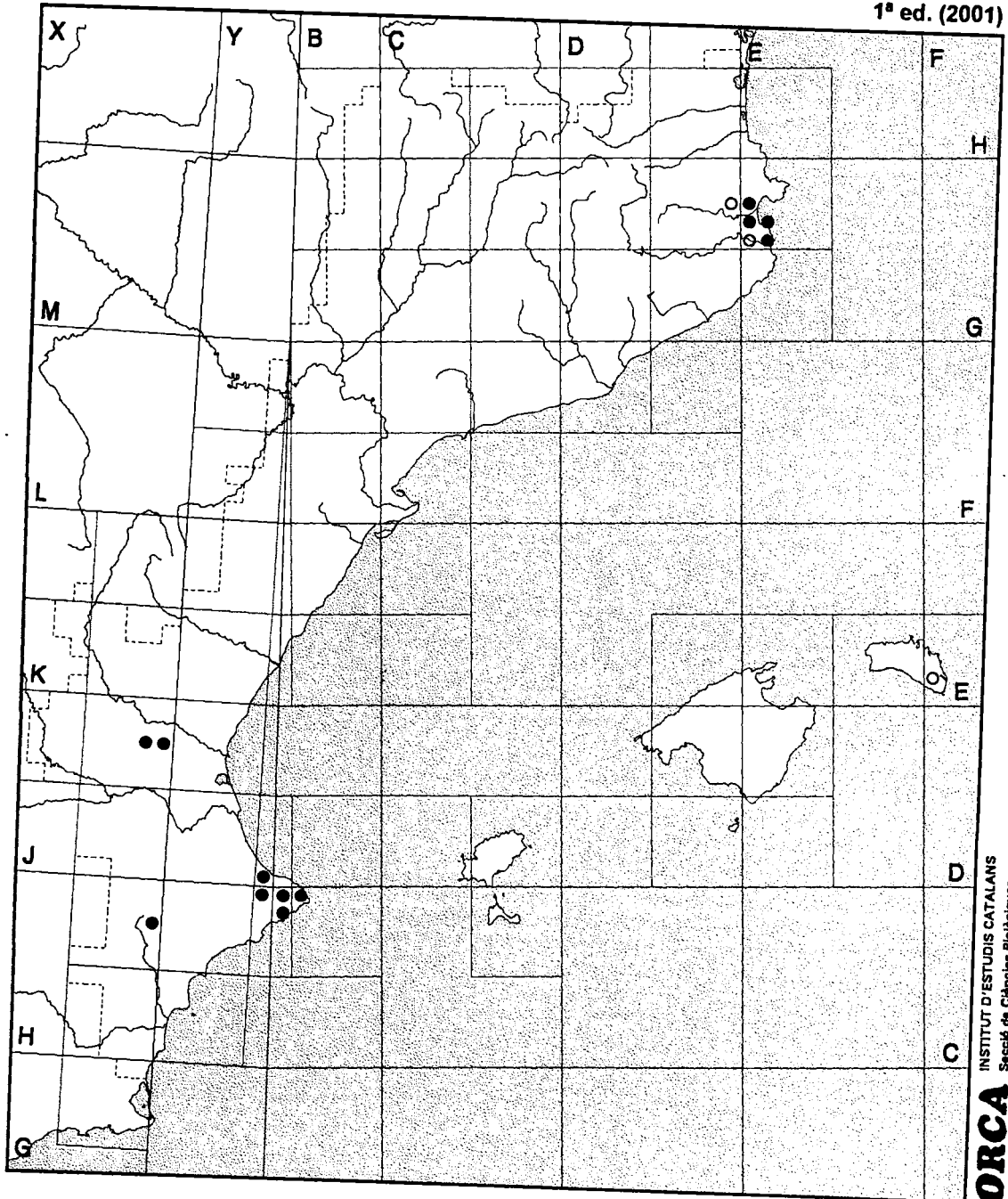
TEL0: BF90.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: XJ64, YK13.

Cerintho major L.

1ª ed. (2001)



Fl. Eur.: CXLVIII.10.3

Fl. M. P. Cat.: 1838

Cerithe major L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BADA, BCO0, CAS0, HGI, MBJ0, MSG0, SLL1, SMJ0, VSL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: XJ87.

SLL1: BC48.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DG97, EG06.

BCO0: EG05, 06, 15, FE01, YH59.

SLL1: BC59, XH97, YH59.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: XJ97.

ABH : BC49.

Alkanna lutea A. DC.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BADA, BCN, BCO0, BOG0, BSE0, COA0, FCT0, GVL0, NSJ0, STI0, TEL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DF39.

BOG0: CD50, DD48, DE91, EE11, 12, 30.

BSE0: DG92.

GVL0: CC68, 69, 77, 78, DD76, 95.

TEL0: CF48.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DF39, DG91, EG18.

BCO0: CC78, CD50, 51, 71, 72, CF48, DD48, 68, DG91, 92, DH94, EH00.

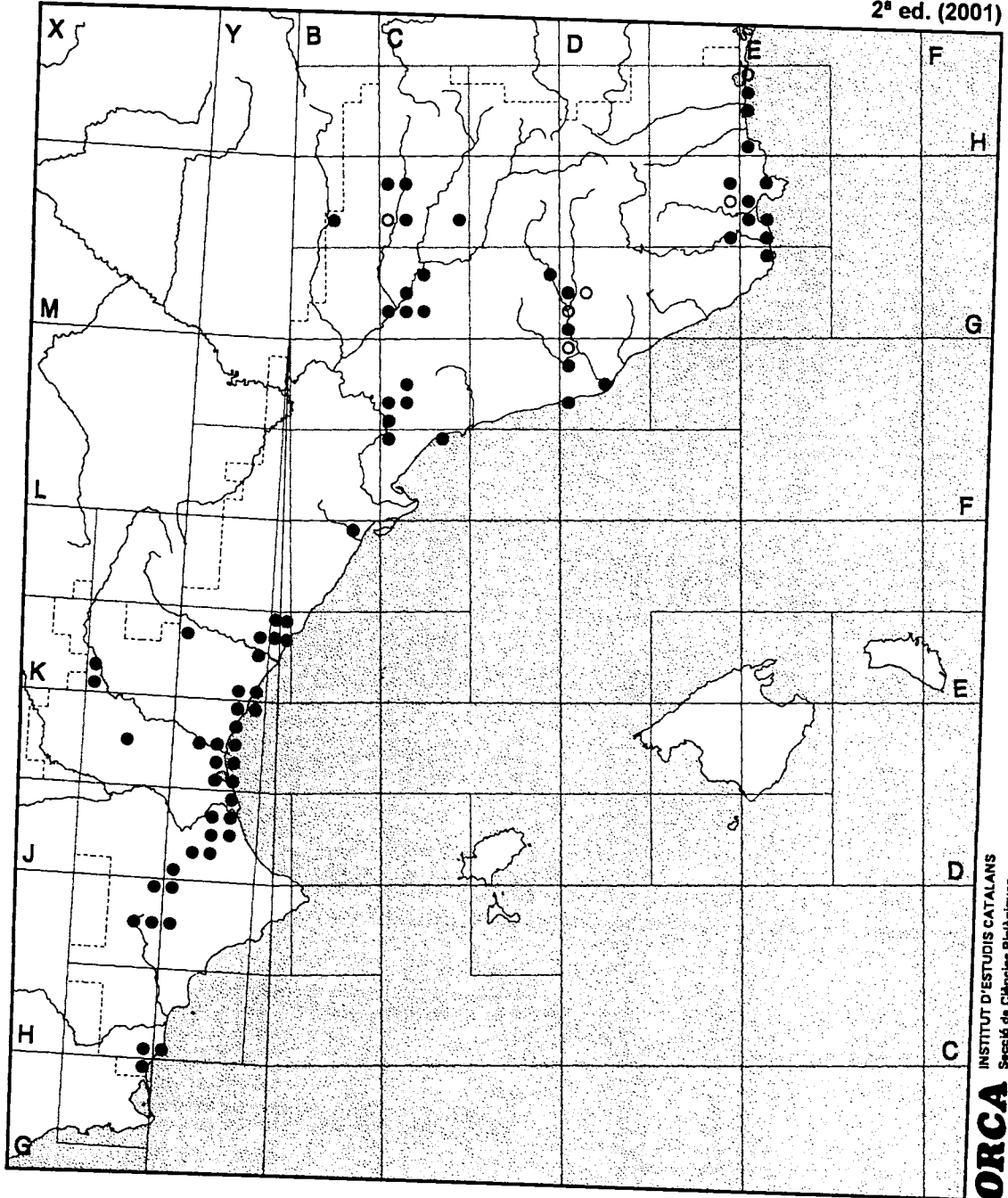
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: CF29, DD78, DE70.

BCN : EG16.

Alkanna tinctoria Tausch

2ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXLVIII.12.7

Fl. M. P. Cat.: 1840

Alkanna tinctoria Tausch

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, APA0, BADA, BCN, BCO0, CMJ0, FCT0, FGR0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MBJ0, MSG0, NBJ0, PGR0, SLL1, SMJ0, STI0, SVE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE43, 44, XH99, XJ77, XK50, YH09, YJ00, 11, 17, 21, 33, 36, 37, 38, 39, 49, YK03, 40, 42, 43, 53, 54.

BCO0: CF05, YK53, 54.

FCT0: EG18.

GPJ1: EG07.

HGI : DG95, EG06, EH03.

MAA0: CG01.

MSG0: YJ11, 17, 21, 33, 36, 39, 49, YK40.

PGR0: CF06, 16.

SLL1: XH97, YH00.

STI0: DF06.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF06, CG06, 46, 93, DG02, 97, EG06, 07.

BCO0: BE89, BG76, CF16, CG08, 16, 18, 46, DF09, DG01, 12, 98, EG14, 18, EH00, 04, YJ27.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: BE44, CG21, DF08, 27, YJ25, YK30.

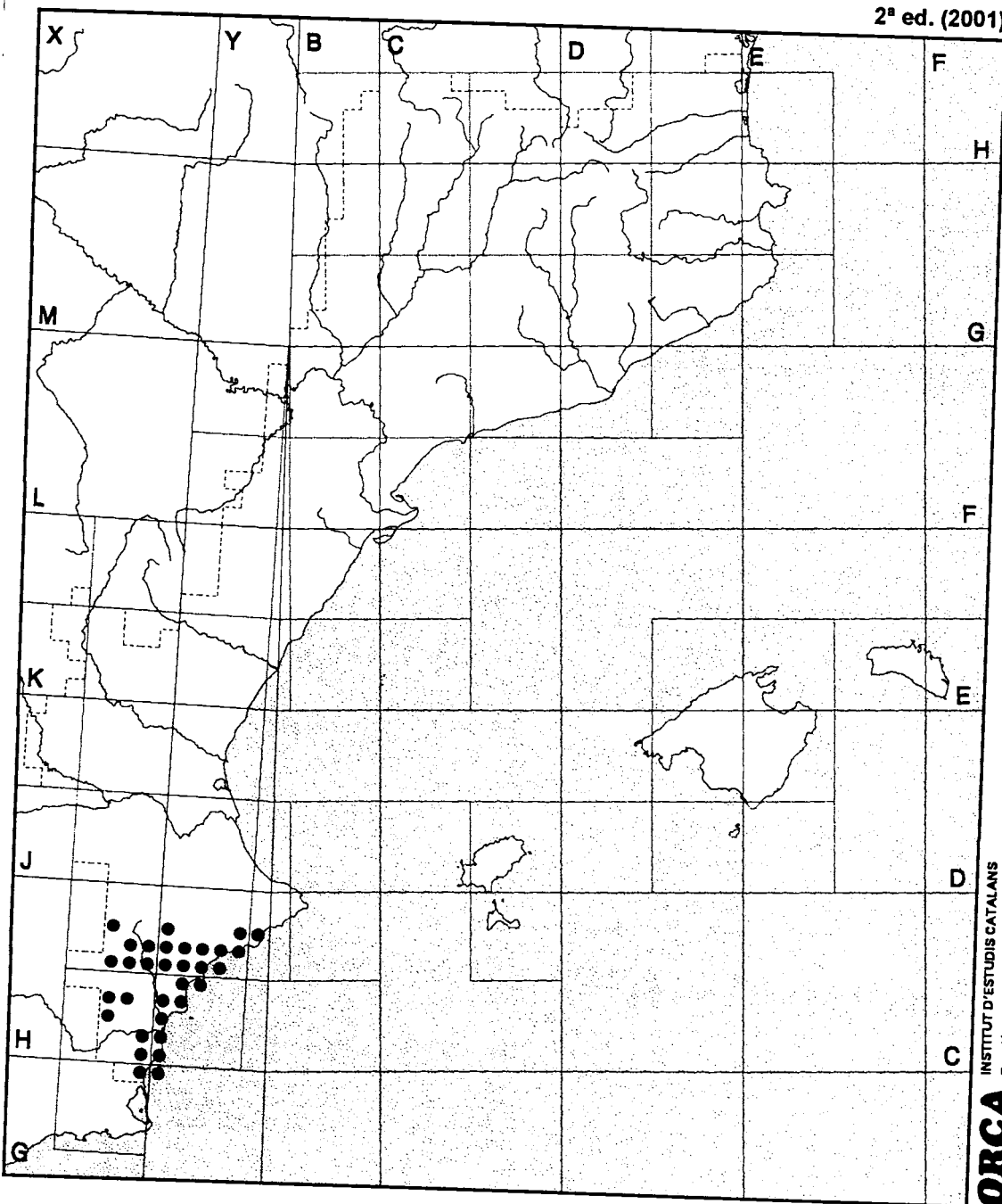
ABH : XH97, 99, YH07.

BCN : CG12, DF08.

JACA: BG76, CG08, 18, EH02.

Echium humile Desf.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.14.3

Fl. M. P. Cat.: 1841

Echium humile Desf.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAF0, AAR0, ABH, BCO0, MSG0, SLL1, SMJ0, TGA0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: XG99, YH00.

SLL1: XG99, XH73, 85, 90, 91, YH01, 02, 14, 15, 16, 24, 25, 26, 35.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

SLL1: XH75, YH46.

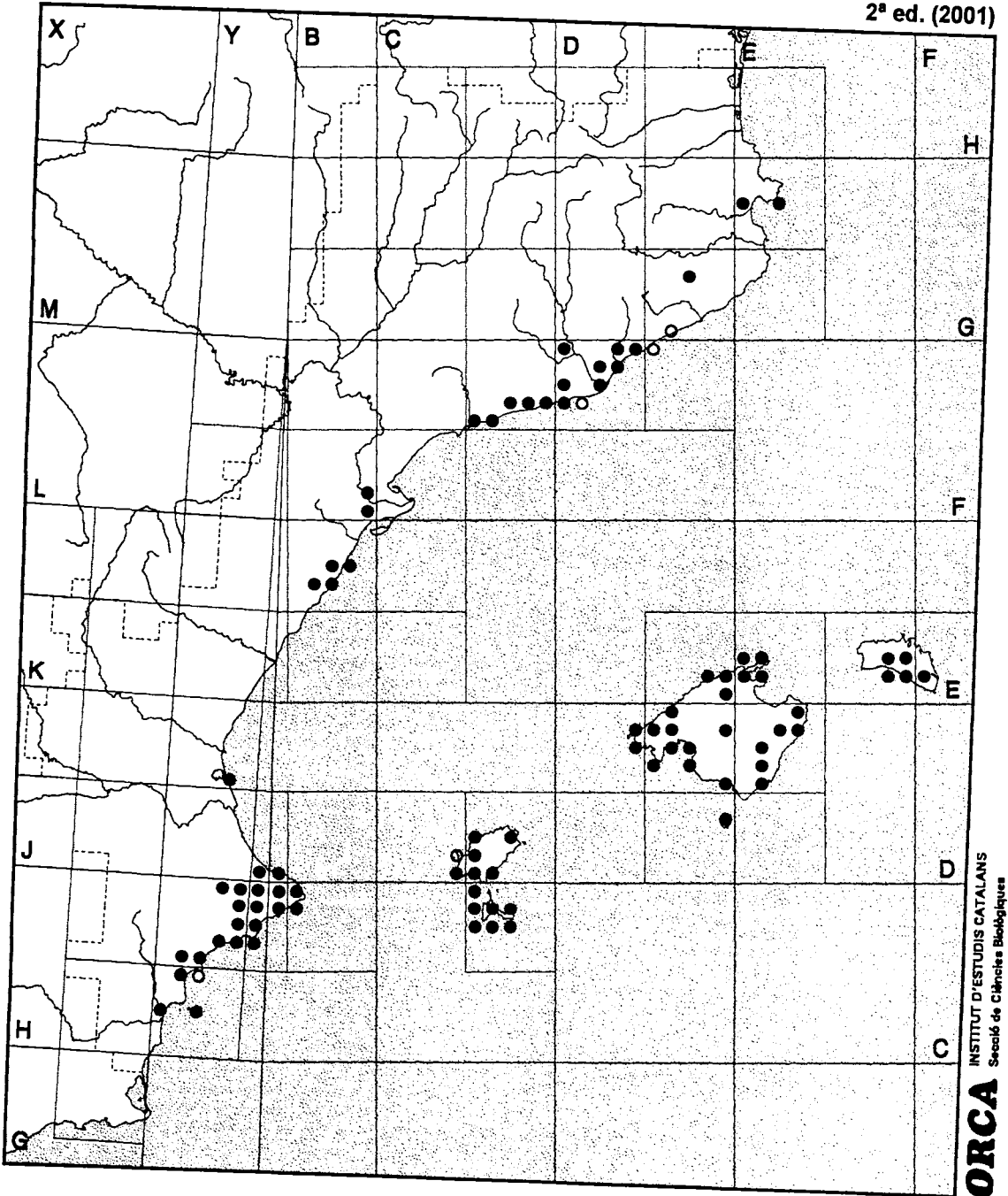
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: XH96, YG09, YH25, 46.

ABH : XH75, 77, 85, 86, 90, YH14, 15, 16, 24, 26.

Echium parviflorum Moench

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.14.17

Fl. M. P. Cat.: 1842

Echium parviflorum Moench

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BADA, BCO0, BLR0, BOG0, CRJ0, DFA0, FAP0, GVL0, HGI, JACA, MSG0, MSR0, PAT0, PPD0, RPF0, SLL1, SMJ0, STI0, VBJ0, VMA0, VSL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CD60, CF55, 96, DD47, 77, 93, 98, DE81, 91, DF39, ED15, 16, 17, 39, EE91, 92.

BLR0: BE66, 76, BF90, 91.

BOG0: CC59, CD51, DD48, 93, DE90, ED28, 38, 39, EE01, 02, 12.

DFA0: CF76, 86, 96.

FAP0: EE81.

GVL0: CC57, 58, 67, 68, 77, 78, CD40, 51, 60, 72, DD56, 58, 69, 76, 95, ED15, 16.

HGI: EG27.

MSG0: BE76.

PPD0: DF09.

SLL1: YH02, 15, 56.

SMJ0: BC49, YH49, YJ50.

VSL0: DG73.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DF07, 27, 38, 39, 59, DG60, EG07.

BCO0: BE66, CD41, DF38, YJ35.

SLL1: YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

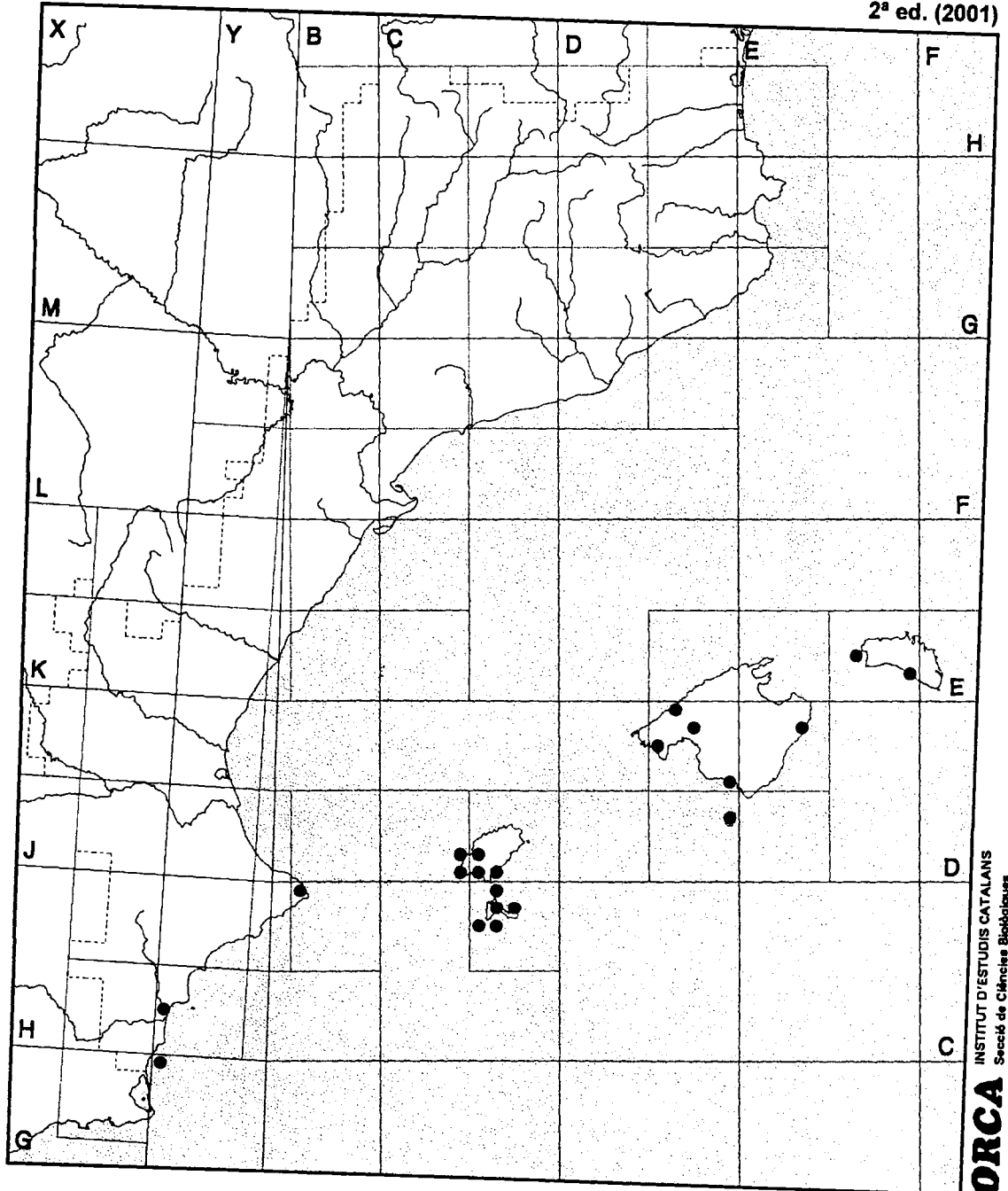
AAR0: BC49, CF55, DD67, 69, DF28, 49, EE11, YH14, 46, 48.

ABH: YH14, 15, 25.

BADA: DF16.

Echium arenarium Guss.

2ª ed. (2001)



Fl. Eur.: CXLVIII.14.18

Fl. M. P. Cat.: 1843

***Echium arenarium* Guss.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BCO0, BOG0, GVL0, JACA, MSG0, SLL1, SMJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CC78, DD57, EE91.

BOG0: CD40, 41, 51.

GVL0: CC57, 67, 68, 69, 78, CD40, 41, 60, DD95, ED38.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CD50, 60, YH02.

SLL1: YH02.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

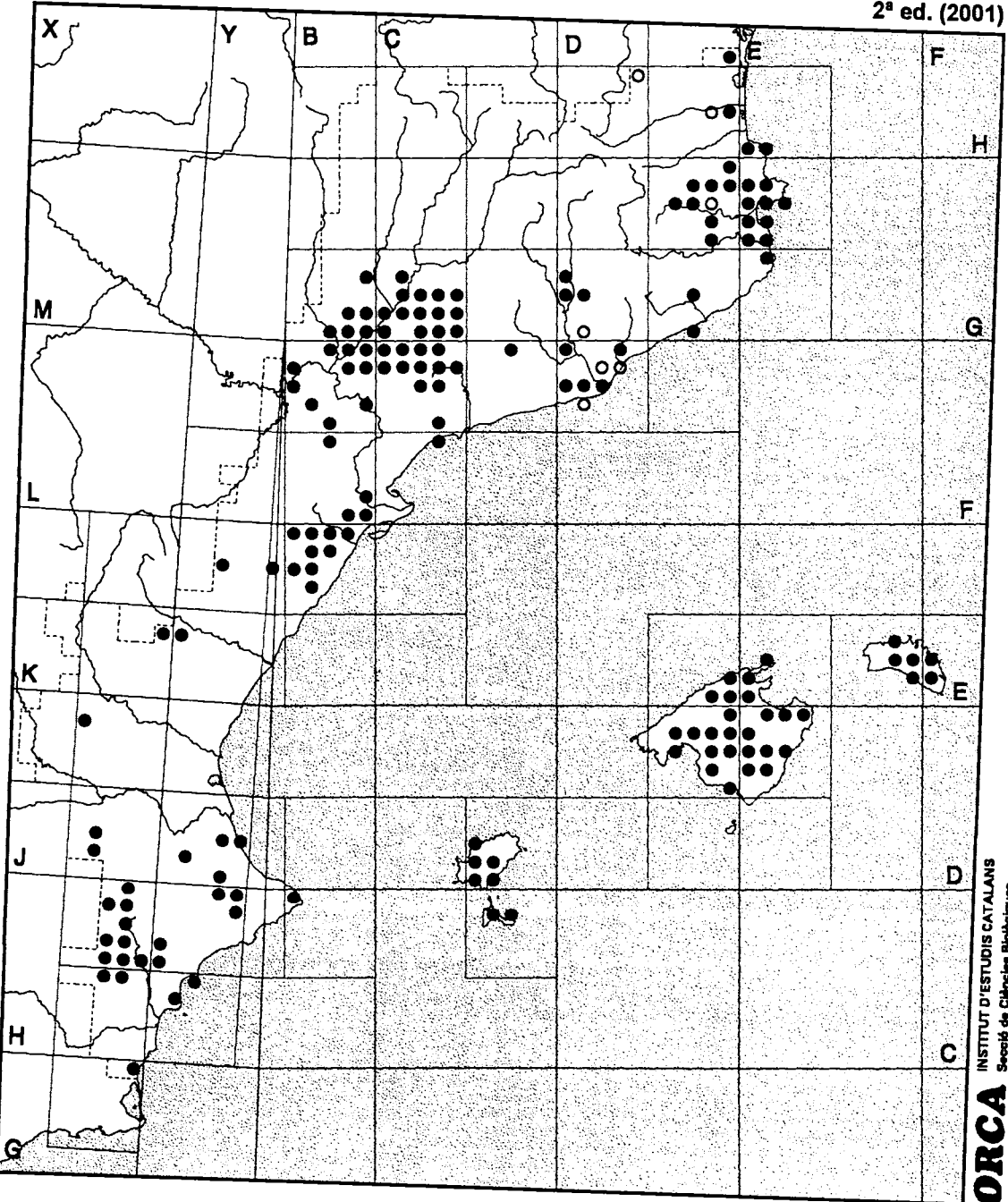
AAR0: CC68, DD69, 78.

ABH : YG09.

JACA: EE62.

Echium italicum L.

2ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Echium italicum L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BADA, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, BTJ0, CAS0, CMJ0, FAP0, FCT0, FGJ0, GLJ0, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MBJ0, MRR0, MSG0, MSR0, PGR0, RDA0, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, SVE0, TEL0, VBJ0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE69, BF79, 88, 98, BG70, 91, CF79, CG40, DD67, 78, 97, 98, 99, DE90, DF07, 39, DG10, 85, DH92, 95, ED06, 07, 16, 17, 19, 29, 39, EE83, 92, FE01, XJ58, 61, 62.

BLR0: BE57, 59, 66, 67, BF57, 58, 66, 74, 75, 90.

BMJ1: DF27.

BOG0: CD51, DD86, DE91, EE00, 12, 82.

CMJ0: BG81, 93, CG13.

FAP0: EE82, 83, FE02.

FCT0: EG27.

FGJ0: EH00, 10.

GLJ0: DG86.

GVL0: CC78, CD51, DD68, 88, 95, 97, 99, ED06, 08, 16, 17, 19, 27, 29.

MAA0: CG41.

MSG0: XJ62, YJ30, 42, YK57.

MSR0: DF07.

RGJ0: BG80.

RPF0: BE69, 78, 89, BF80, 90, 91.

SLL1: BC59, XH74, 75, 78, 87, 88, 89, YH13.

SVE0: CF34.

VBJ0: BG70.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF79, 96, 98, BG91, CF08, 18, 28, 29, 38, 39, 79, CG20, 21, 42, DF16, 38, 39, DG02, 03, 12, 67, 70, 85, EG16.

BCO0: BE78, 79, BG93, CC78, CD50, 60, 61, CF08, 18, 28, 29, 35, 38, 39, CG13, 20, 21, 42, DF09, DG67, 78, 87, DH44, 82, EG15, 16, 27, XH76, XK93, YH06, YJ30, 42, YK03, 27.

SLL1: XG99, XH76, 84, 86, 95, YH05, 06, 24, 39, 49.

VTX0: DG78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: CC68, DD88, DE90, ED39, YJ11.

ABH: BC59, XH75, 87, 89, YH13.

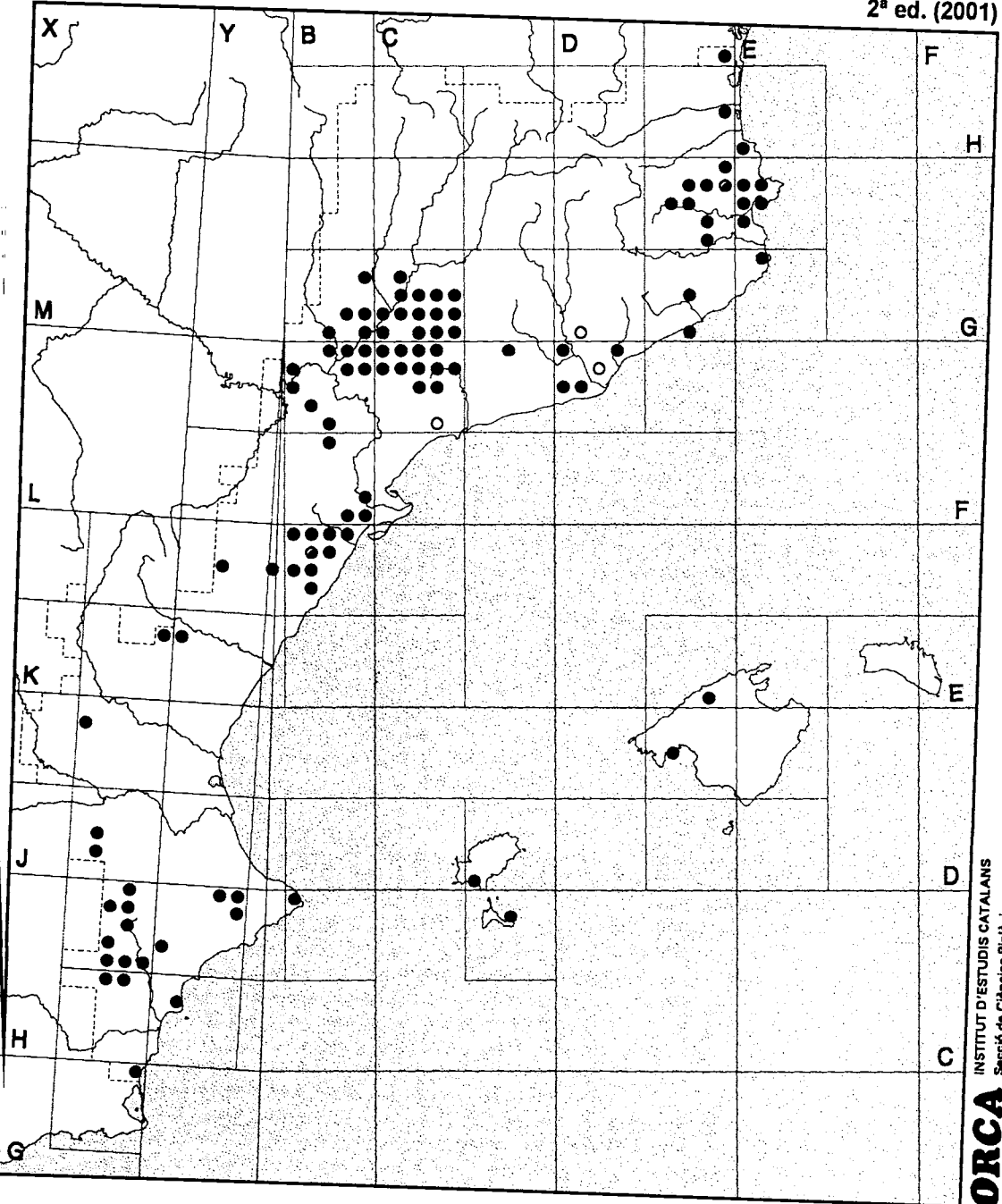
BADA: DF28.

JACA: EE91, FE01.

SEM0: BF58.

Echium italicum L.
subsp. *pyrenaicum* Rouy

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

***Echium italicum* L. subsp. *pyrenaicum* Rouy**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BADA, BCO0, BLR0, BTJ0, CMJ0, FGJ0, GLJ0, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MBJ0, MRR0, MSG0, MSR0, PGR0, RPF0, SEM0, SLL1, TEL0, VBJ0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE69, BF79, 88, 98, BG70, 90, 91, CC78, CD50, CF79, CG40, DD67, DE80, DF07, 39, DG10, 85, 98, DH92, 95, XJ58, 61, 62.

BLR0: BE57, 59, 66, 67, BF57, 58, 66, 74, 75, 90, CF37.

CMJ0: BG81, 90, 93, CF09, CG13.

FGJ0: EH00.

GLJ0: DG86.

GPJ1: EG08.

GVL0: CC78.

HGI: DG98, 99, EG18.

MAA0: CG31, 41.

MBJ0: EG17.

MSG0: XJ62, YH48, YK57.

MSR0: CF48.

RPF0: BE69, 78, 89, BF80, 90, 91.

SLL1: BC59, XH74, 75, 78, 85, 87, 88, 89, YH13, 48.

VBJ0: BG70.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF79, 98, BG91, CF79, CG21, 42, DF39, DG67, 70, 99, EG08, 18.

BCO0: BE78, 79, BG93, CF08, 09, 18, 19, 28, 29, 35, 37, 38, 39, 48, CG13, 20, 21, 31, 42, DF09, 17, DG67, 72, 78, EG17, XH76, XK93, YH06, YK03, 27.

SLL1: XG99, XH76, 84, 95, YH06, 39, 49.

VTX0: DG78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC59, XH75, 85, 87, 89, YH13.

BADA: DF28.

SEM0: BF58.

Echium italicum* L. subsp. *italicum

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BADA, BCO0, FAP0, FGJ0, GPJ1, GVL0, HGI, JACA.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DD97, 98, 99, DE80, 90, ED06, 07, 16, 17, 19, 29, 39, EE01, 83, 92, FE01.

FAP0: EE82, 83, FE02.

FGJ0: EH10.

GPJ1: EG18.

GVL0: CD51, 52, DD68, 87, 88, 95, 97, 99, DE80, ED06, 08, 16, 17, 19, 27, 29.

HGI : DG99, EG08.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DG99, EG08, 18.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

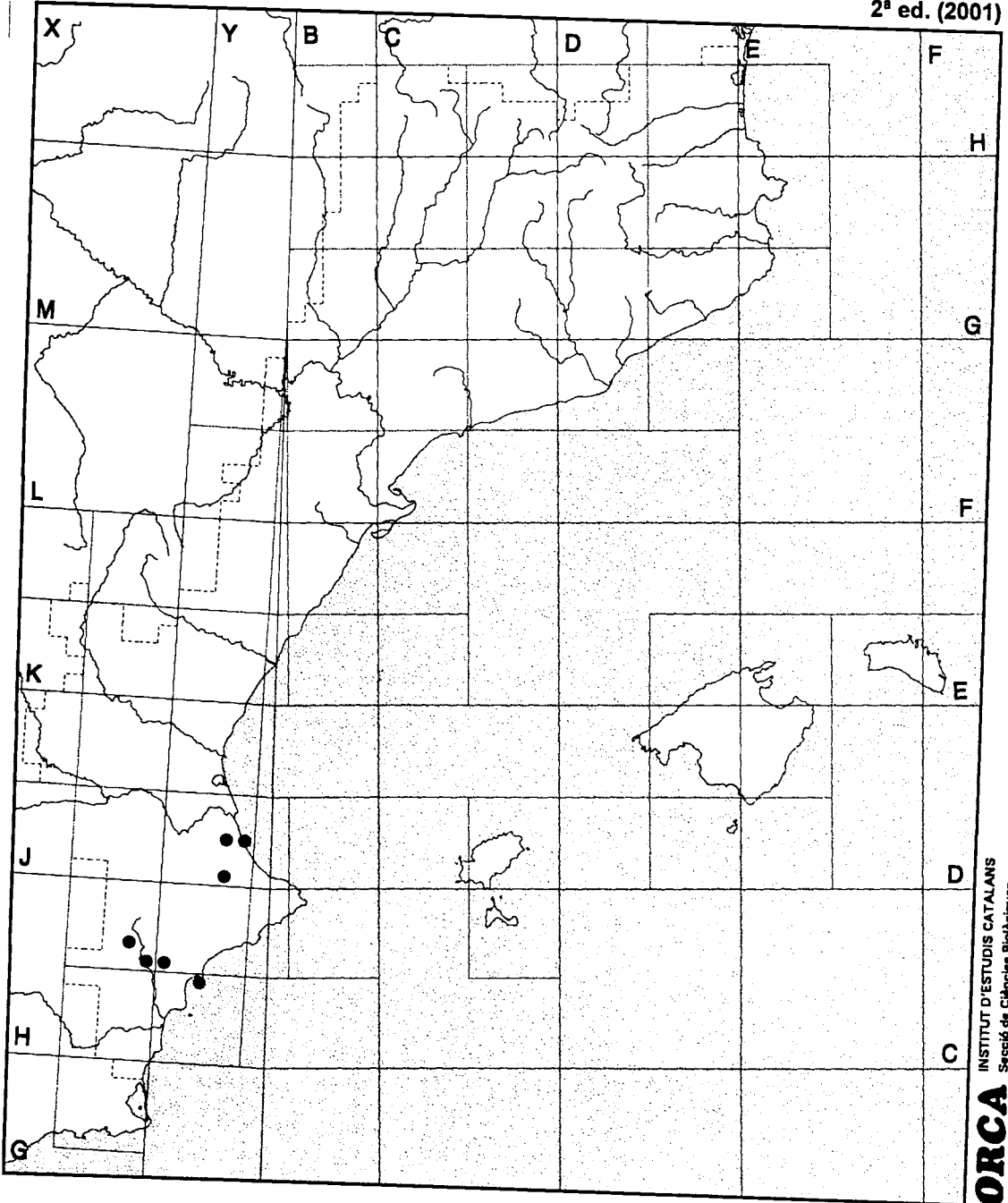
AAR0: DD88.

JACA: EE91, FE01.

Echium italicum L.

subsp. *flavum* (Desf.) O. Bolòs et J. Vigo

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.14.7

Fl. M. P. Cat.: 1844c

Echium italicum L. subsp. *flavum* (Desf.) O. Bolòs et J. Vigo

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BCO0, MSG0, RDA0, SLL1.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

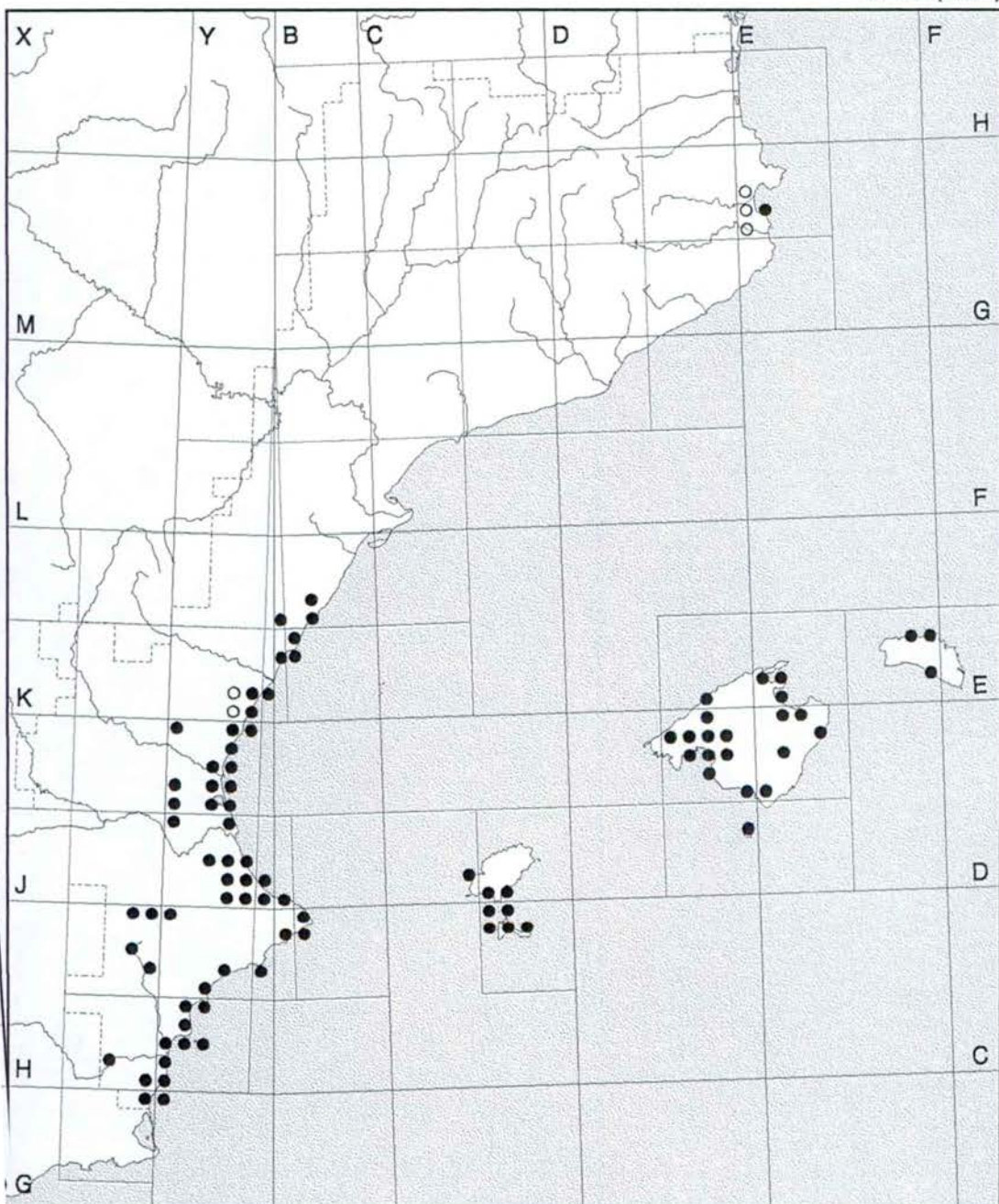
MSG0: YJ30, 42.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

SLL1: XH86, 95, YH05, 24.

Echium sabulicola Pomel

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.14.12

Fl. M. P. Cat.: 1845

Echium sabulicola Pomel

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, APA0, BADA, BCO0, BOG0, FAP0, GVL0, HGI, JACA, MSG0, MSJ0, SLL1, SMJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE43, 45, 65, XH89, YH09, YJ09, 22, 25, 30, 31, 32, 34, 37, 38, 42, 49, 51, YK51.

BCO0: CC68, DE70, EE93.

BOG0: CC59, CD41, 50, ED05, EE01.

FAP0: EE83.

GVL0: CC58, 68, 69, 78, DD58, 67, 68, 76, 77, 78, 79, 87, 88, 93, 95, ED17, 19, 29, 38, EE10, 11.

MSG0: BE53, 54, 65, 66, YJ04, 05, 06, 34, 40, 41, 42, 49, 51.

MSJ0: DD95.

SLL1: XH90, YH12, 14, 24.

SMJ0: BC59, YK51.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: EG18.

BCO0: EG05, 06, 07, 16, YH36, YJ38, YK30, 31.

SLL1: BC58, YH56.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

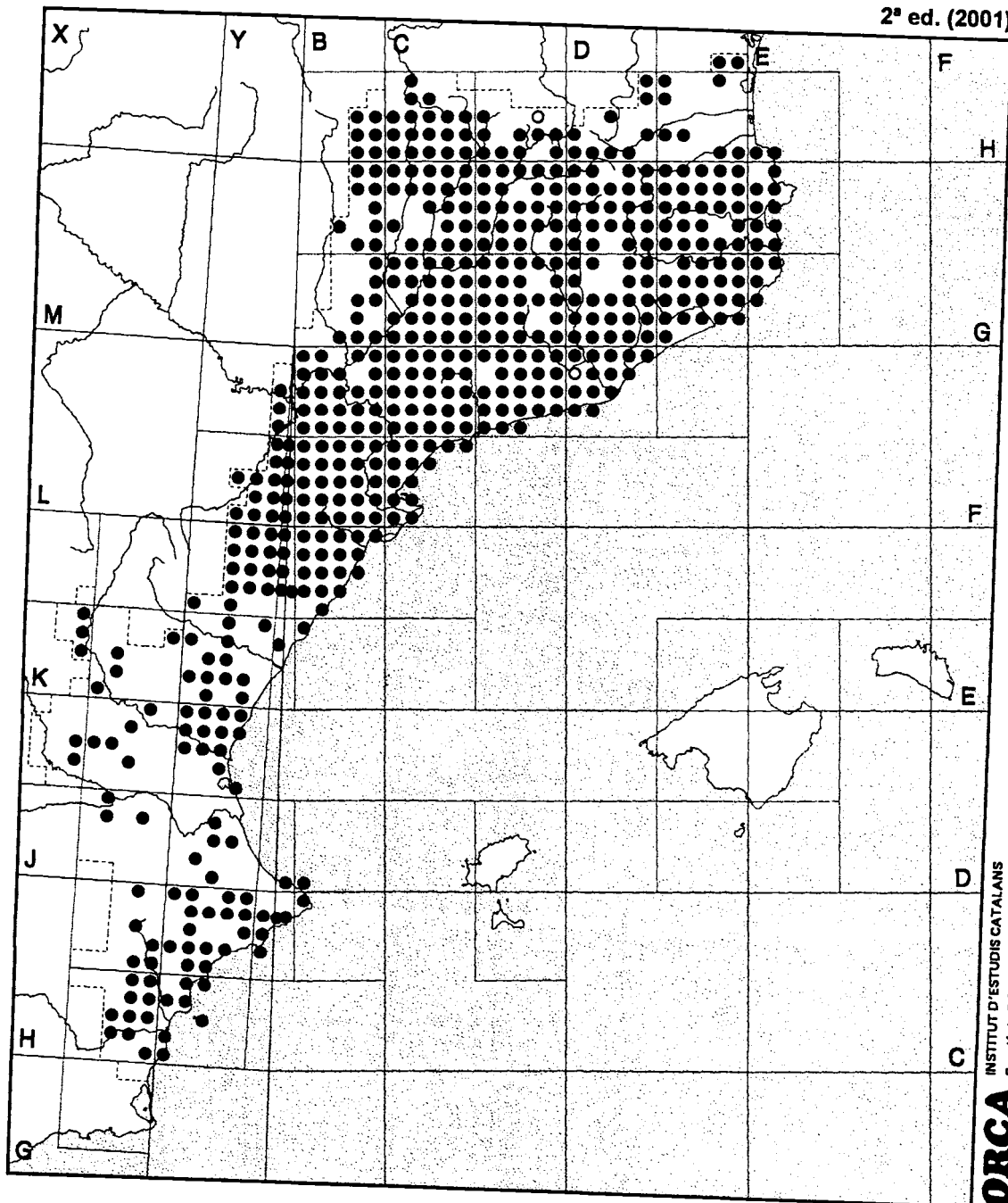
AAR0: BE54, DD77, DE70, XH71.

ABH: XH87, 90, 96, 99, YG09, YH12, 14, 25, 36.

BADA: EG17.

Echium vulgare L.

2^a ed. (2001)



Echium vulgare L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, BTJ0, CAJ2, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, FGJ0, FGR0, FPJ0, GLJ0, GPJ1, GSJ0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MBJ0, MRR0, MSG0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PCJ0, PCL0, PFJ1, PGR0, PPD0, RGJ0, RLA0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, SSA1, STI0, SVE0, TAX0, TEL0, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BD40, BE58, 65, 68, BF55, 77, 98, BG76, CF45, 55, 56, 59, 67, 68, 76, 77, 78, 79, 86, 87, 88, 89, 97, 98, CG14, 25, 36, 40, 50, 53, 55, 60, 61, 62, 63, 65, 70, 71, 72, 75, 79, 84, 91, 93, 94, 95, 99, CH12, DF06, 07, 16, 18, 27, DG01, 02, 03, 04, 05, 06, 12, 14, 15, 16, 19, 21, 22, 26, 30, 31, 32, 46, 55, 63, 65, 72, 76, 87, 96, 97, DH00, 20, 30, 41, 43, 44, 51, 53, 54, 61, 80, 84, 85, 95, EG05, EH00, XJ46, 47, 57, 63, 64, 67, 89, XK44, 62, 93, YH19, 26, 28, YJ07, 08, 11, 18, 23, 26, 28, 29, 38, YK01, 05, 21, 24, 25, 31, 44, 48, 49, 53, 58, 59, YL40.

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 69, 76, 78, 79, 87, 88, BF50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 66, 67, 68, 77, 78, 97, CF00, 10, 11, 44, 45, 46, YK26, 27, 28, 29, 37, 38, 39, 46, 47, 48, 49, 56, 57, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 53, 54.

BMJ1: DF27.

CAJ2: BF69.

CAS0: DG30.

CMJ0: BF89, BG93, CG03, 04, 24, 34, 36, 45.

COA0: CH12.

DFA0: CF67, 68, 75, 76, 77, 86, 87, 97.

DOJ0: CG76.

FCX0: CH81, 91.

FGJ0: DG99, DH80, 90, EH00, 10.

GPJ1: EG08, 18.

GSJ0: DG49.

HGI: EG02, 06.

JGM0: DG93, EG03, 05.

MAA0: CG12, 52.

MSG0: BE46, 54, 57, XJ76, 78, XK42, 43, 50, 61, YH39, YJ17, 22, 28, 29, 32, YK10, 21, 24, 30, 37, 38, 44, 46, 47, 56.

MVJ0: DF18, XJ64.

NBJ0: DG35.

NSJ0: CG48.

PFJ1: DG21.

PPD0: CG72.

RGJ0: BG80, 81, 92.

RLA0: BF54.

RPF0: BE69, 79, 87, 88.

SEM0: CG06.

SLL1: XH96, YH28.

SMJ0: YK10.

STI0: CG76.

TAX0: DF49.

VAN0: DG46.

VBE0: DG93, EG03.

VBJ0: BE54, 78, DF49, DG55, DH30, XH89, YJ08, YK25, VMA0: CG27, VSL0: DG63, 71, 72, 73, EG19.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF98, BG82, CF08, 09, 18, 28, 29, 39, 75, 79, CG33, 40, 48, CH31, DF06, 07, 08, 16, 38, DG06, 31, 32, 69, 99, EG06, 08, 18.

BCO0: BF51, 89, BG81, 90, 92, 93, BH82, CF08, 09, 18, 28, 29, 39, CG03, 04, 12, 24, 33, 34, 37, 43, 44, 47, 49, 52, 56, 57, 64, 73, 74, 88, 89, 92, CH31, 40, 42, 51, 52, 81, 82, 90, 91, DF38, DG17, 35, 44, DH01, EG19, XH92, YH00, 06, 18, 36, 47, 57, YJ27, 35, YK03, 12, 22, 23.

FCX0: CG47, 49, 57, 79, 89, CH40, 42, 51, 52, 90, DG16, 17, 44, DH00.

SLL1: BC59, BD40, 50, XH81, 87, 92, YH03, 06, 18, 19, 24, 26, 39, 49.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: XJ83, YH03, 09, 17.

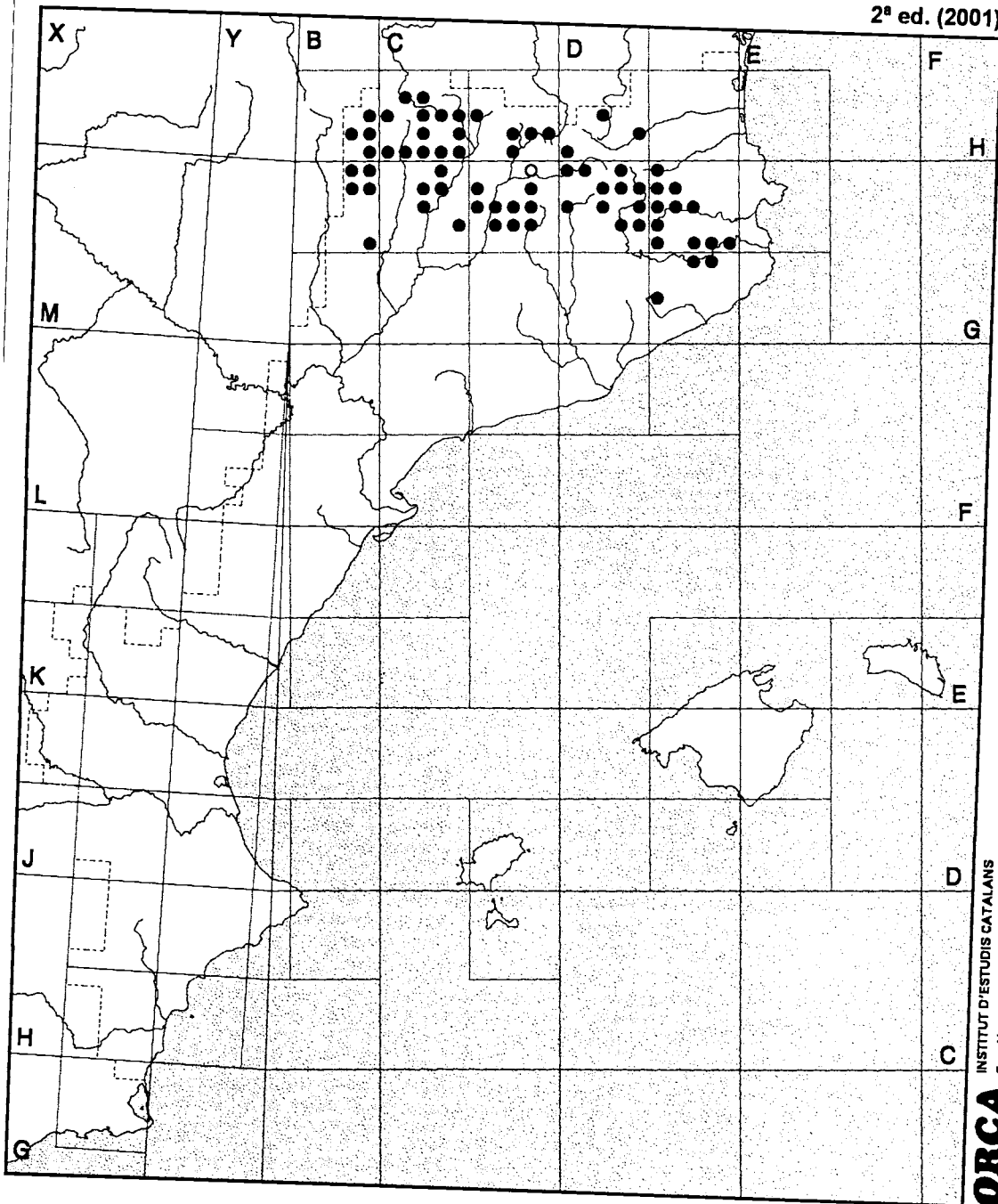
ABH: BC38, 59, BD50, XH72, 81, 82, 83, 84, 85, 87, 90, 94, 95, 96, YH00, 01, 13, 15, 16, 17, 22, 24, 25, 36, 47, 57, YJ09.

HBIL: CG27, 53.

JACA: BG85, 88, 95, 97, BH82, CG25, YH56, YK22.

Echium vulgare L.
subsp. *vulgare*

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.14.10

Fl. M. P. Cat.: 1846a

Echium vulgare* L. subsp. *vulgare

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCO0, COA0, DOJ0, FCX0, FPJ0, GLJ0, HBIL, HGI, JACA, PCL0, PPD0, RPF0, VAN0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CG88, 89, CH13, 22, 32, 41, 81, DG09, 19, 27, 28, 38, 39, 48, 52, 55, 59, DH00, 22, 41.

COA0: CH23.

DOJ0: CG66, 67, 76.

FCX0: BG89, BH81, 90, 91, 92, CG28, 38, 46, 57, 58, 66, 67, 77, 86, 87, CH00, 02, 10, 13, 21, 40, 42, 52, 81, 91, DG47.

FPJ0: BG70.

GLJ0: DG74, 75, 84, 85, 95.

HGI : DG68, 77.

PCL0: CG39.

PPD0: CH71.

RPF0: CH23.

VAN0: DG36, 46, 47, 56, 57, 67, 77.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DG52.

BCO0: BG98, BH81, 90, 91, 92, CG28, 38, 39, 58, CH00, 02, 10, 20, 21, 40, 42, 91, DG07, 57.

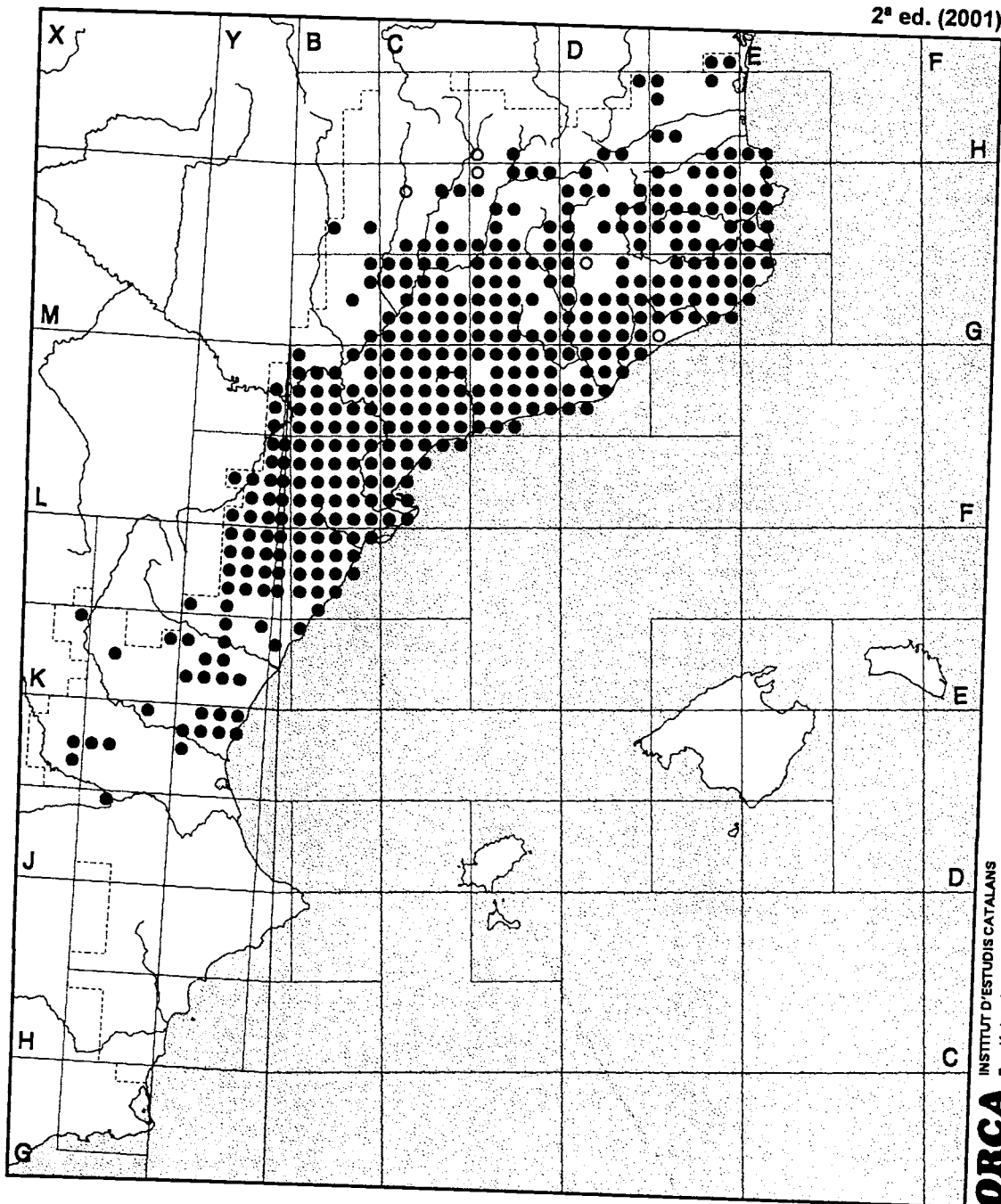
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CG27.

JACA: BG88, 95, 99, CH70.

Echium vulgare L.
subsp. *argenteae* (Pau) F. Q.

2ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Echium vulgare L. subsp. *argentae* (Pau) F. Q.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BADA, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, BTJ0, CAS0, CMJ0, DFA0, DOJ0, FGJ0, FGR0, FPJ0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MBJ0, MRR0, MSG0, MSR0, NSJ0, NSJ0, PCJ0, PGR0, PPD0, RPF0, SSA1, SVE0, TAX0, TEL0, VAN0, VBJ0, VSL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE58, 65, 68, BF55, 58, 59, 63, 64, 65, 77, 84, 95, 98, BG76, CF36, 37, 45, 47, 48, 49, 55, 56, 57, 59, 65, 67, 68, 69, 76, 77, 78, 79, 86, 87, 88, 89, 96, 97, 98, 99, CG13, 14, 18, 25, 36, 38, 40, 50, 53, 54, 55, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 65, 66, 70, 71, 72, 75, 79, 84, 89, 91, 93, 94, 95, 96, 99, CH50, 70, DF06, 07, 09, 16, 17, 18, 19, 27, 28, 29, DG01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 10, 11, 12, 14, 15, 18, 19, 20, 21, 22, 26, 28, 30, 31, 32, 33, 34, 36, 37, 41, 42, 43, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 53, 58, 59, 63, 65, 72, 74, 76, 77, 81, 85, 87, 95, 96, 97, DH20, 30, 44, 51, 53, 54, 61, 80, 84, 85, 95, EG04, 05, 14, EH00, XJ46, 47, 57, 64, 67, 89, XK44, 62, 93, YJ07, 08, 18, 28, 29, 38, YK01, 05, 21, 24, 31, 44, 48, 49, 53, 58, 59, YL40.

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 69, 76, 78, 79, 87, 88, BF50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 74, 75, 76, 77, 78, 84, 85, 86, 95, 96, 97, CF00, 10, 11, 36, 37, 44, 45, 46, 47, YK26, 27, 28, 29, 36, 37, 38, 39, 46, 47, 48, 49, 56, 57, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 53, 54.

BSE0: DG82.

CMJ0: BF89, BG93, 94, CG03, 04, 13, 15, 24, 34, 36, 45.

DFA0: CF65, 66, 67, 68, 75, 76, 77, 86, 87, 96, 97.

DOJ0: CG66, 77.

FGJ0: DG98, 99, DH80, 90, EH00, 10.

GPJ1: EG08, 16, 17, 18.

HGI : DG94, 95, EG02, 06.

JGM0: DG85, 93, EG03, 04, 05, 14.

MAA0: CG12, 22, 41, 52.

MSG0: YJ28, 39.

MSR0: CF38, 48, 49, 57, 69.

NSJ0: CG48.

PPD0: CG72, DF09, DG48.

RPF0: BE69, 79, 87, 88.

TAX0: DF49.

VAN0: DG36, 37, 45, 46, 47, 58, 68, 77.

VBJ0: BE54, YJ08, 39.

VSL0: DG62, 63, 64, 71, 72, 73, 74, 75, 81, 82, EG19.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BG82, CF29, 75, 79, 99, CG22, 41, 48, DG31, 32, 33, 41, 42, 43, 51, 52, 53, 94, 99, EG06, 08, 17, 18.

BCO0: BF51, 74, 75, 76, 85, 86, 89, 96, BG90, 93, 94, CF08, 09, 18, 19, 28, 29, 38, 39, CG03, 04, 15, 24, 33, 34, 52, 64, 73, 74, DF38, DG75, EG16, YK03, 12, 22, 23, 25, 36.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: CG54.

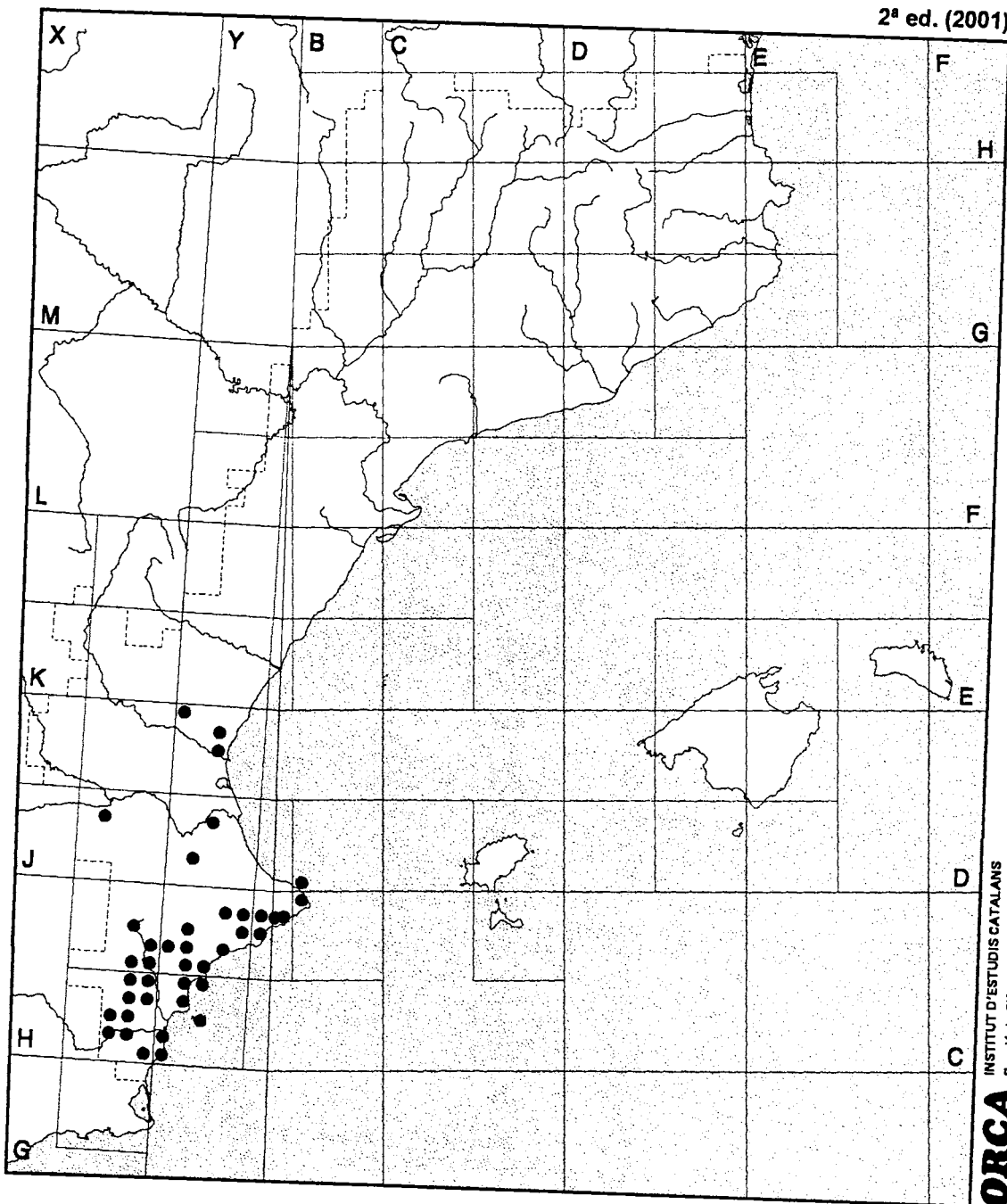
HBIL: CG53.

JACA: BF59, CG25, YK22.

Echium vulgare L.

subsp. *granatense* (Coincy) Lacaita

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

***Echium vulgare* L. subsp. *granatense* (Coincy) Lacaita**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABH, BCO0, JACA, SMJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: XH93, XJ63, YJ11, 23.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: YH00, 06, 36, 38, 47, 48, 57, YJ27, 28.

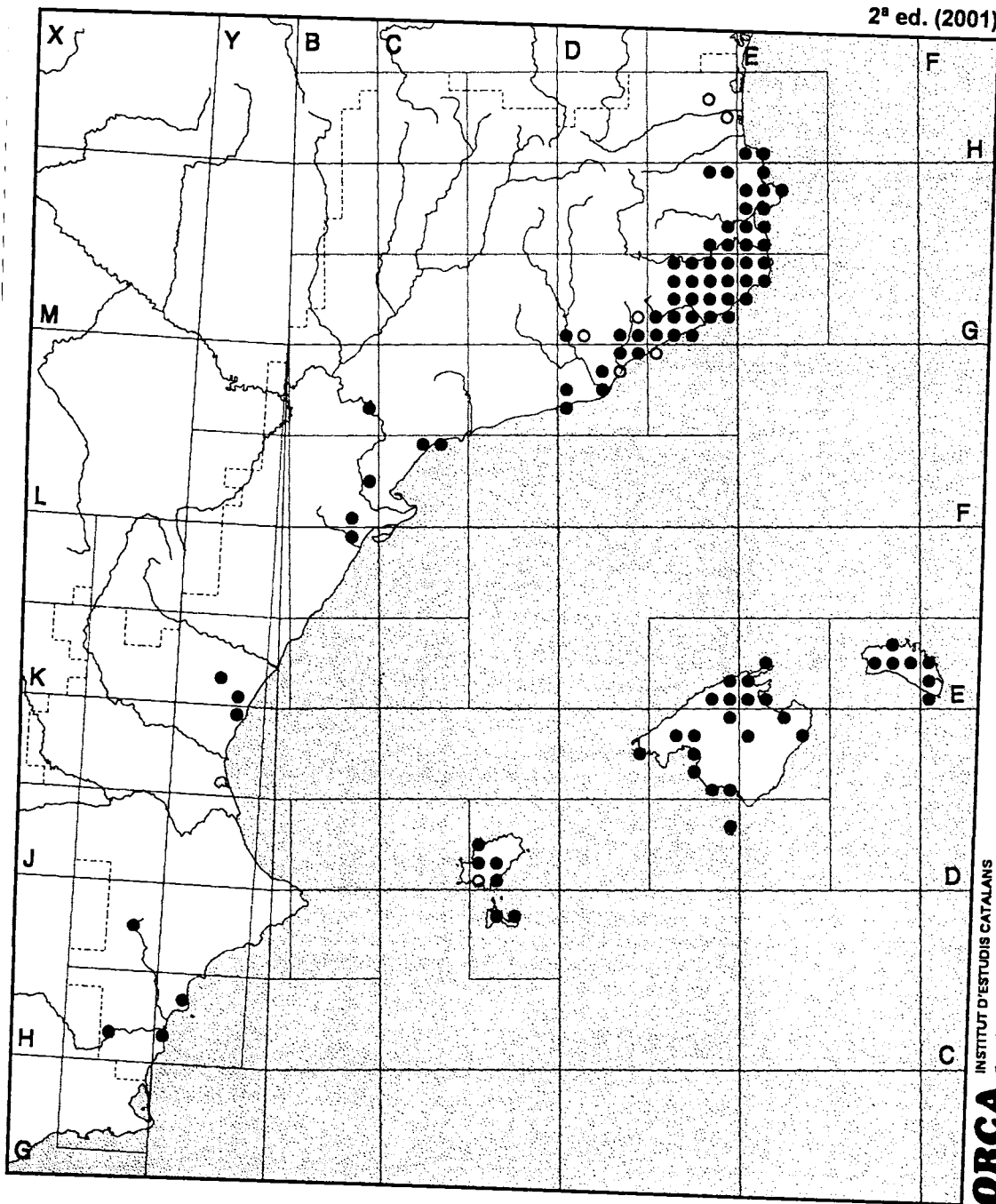
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH : BC38, 59, BD50, XH71, 72, 81, 82, 83, 84, 85, 87, 90, 93, 94, 95, 96, YH00, 01, 13, 14, 15, 16, 17, 22, 24, 25, 36, 38, 47, 57, 58, YJ09.

SMJ0: YH58.

Echium plantagineum L.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.14.11

Fl. M. P. Cat.: 1847

Echium plantagineum L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, BTJ0, FAP0, FCT0, FGJ0, FGR0, GPJ1, GVL0, HGI, JACA, JGM0, MRR0, MSR0, PAT0, PBA0, PPD0, RLA0, RPF0, SEM0, SLL1, STI0, SVE0, VBE0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CC68, CD61, DE80, 90, 91, DF39, 49, DG30, 40, 50, 70, 96, ED29, EE01, 72, 82, 83, 92, EG28, FE00, YH01.

BLR0: BF92.

BOG0: DE91, EE01, 12.

BSE0: DG91.

FAP0: EE72, 82, 83.

FCT0: EG28.

FGJ0: EH00, 10.

FGR0: CF24.

GPJ1: EG06, 16.

GVL0: CC68, 78, CD51, 52, 61, DD47, 68, 76, 77, 85, 95, 99, ED08, 38, EE00, 10.

HGI : DG84, 94, EG03, 08, 14.

JGM0: DG85, 93, 95, EG02, 04, 13.

MSR0: DF07.

PBA0: DF39.

RPF0: BE89, BF80.

SEM0: CH00.

STI0: DF07.

SVE0: CF34.

VBE0: EG05.

VSL0: DG63, 73, 74, 91.

VTX0: DG93.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DF38, 49, 59, DG00, 40, 41, 84, 94, EG06, 08, 16.

BCO0: CD50, CF24, DG10, 63, 64, 73, 89, DH83, 92, EG19, EH00, XH71, YK21, 30.

SLL1: XH71, YH01.

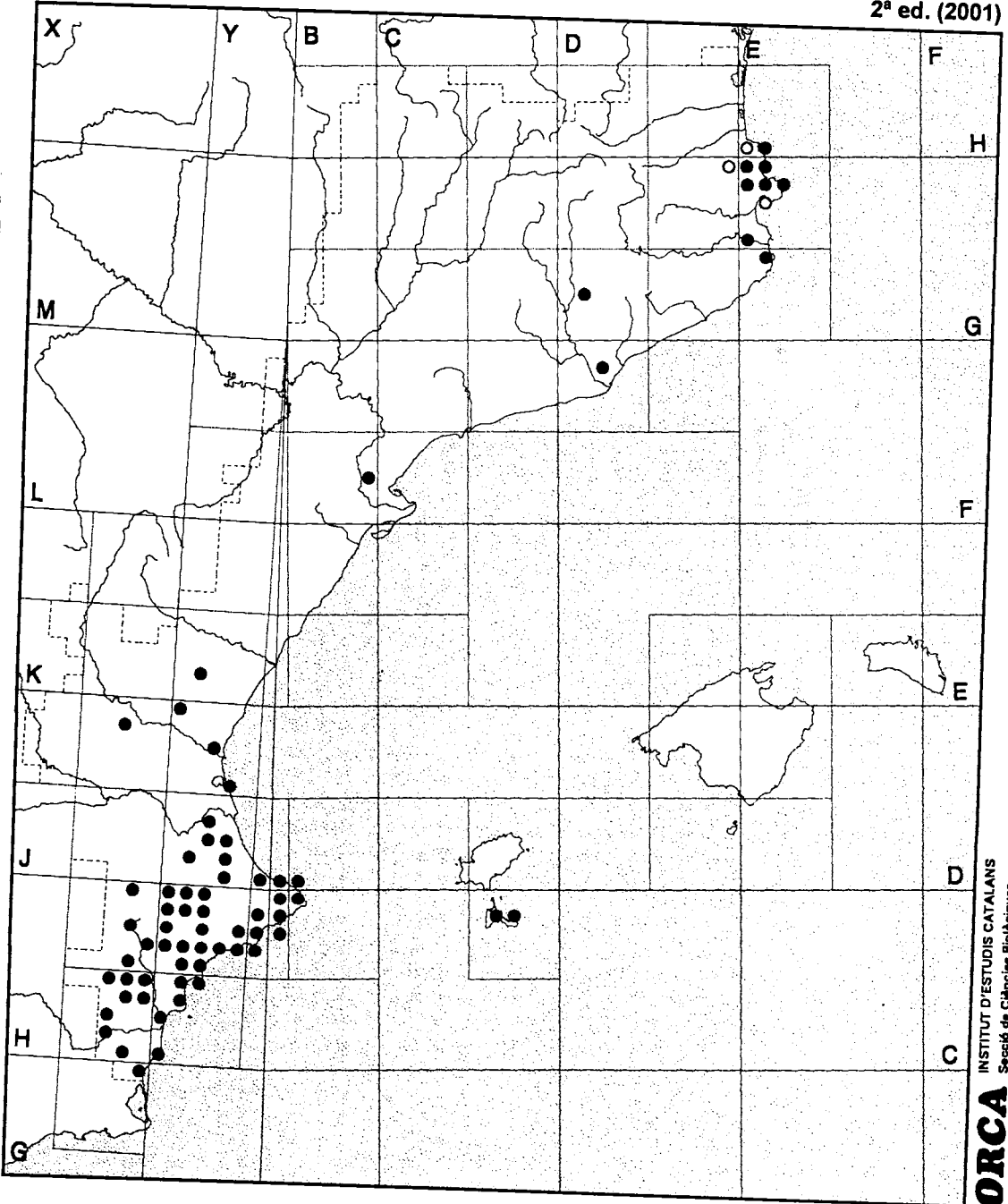
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: CF34, DF06, FE01, XH87, YH13, YJ39.

JACA: DF06.

Echium creticum L.

2ª ed. (2001)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXLVIII.14.13

Fl. M. P. Cat.: 1848

***Echium creticum* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BADA, BCO0, FCT0, FGJ0, GPJ1, GVL0, HGI, JACA, MSG0, SLL1, VBE0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

FGJ0: EG09, EH10.

GVL0: CC68, 78.

HGI : EG08.

MSG0: XH71, 89, XJ78, YH09, 58, YJ09, 11, 22, 27, 30, 31, 32, 35.

SLL1: BC47, 59, BD50, XG99, XH72, 74, 80, 83, 84, 85, 87, 93, 94, 96, YH02, 06, 07, 08, 09, 13, 16, 18, 19, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 36, 47, 56, 57, 58.

VBE0: EG05.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DG99, EG17.

BCO0: DG99, EG14, EH00.

SLL1: BC48, 49, F110, YH00, 15, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

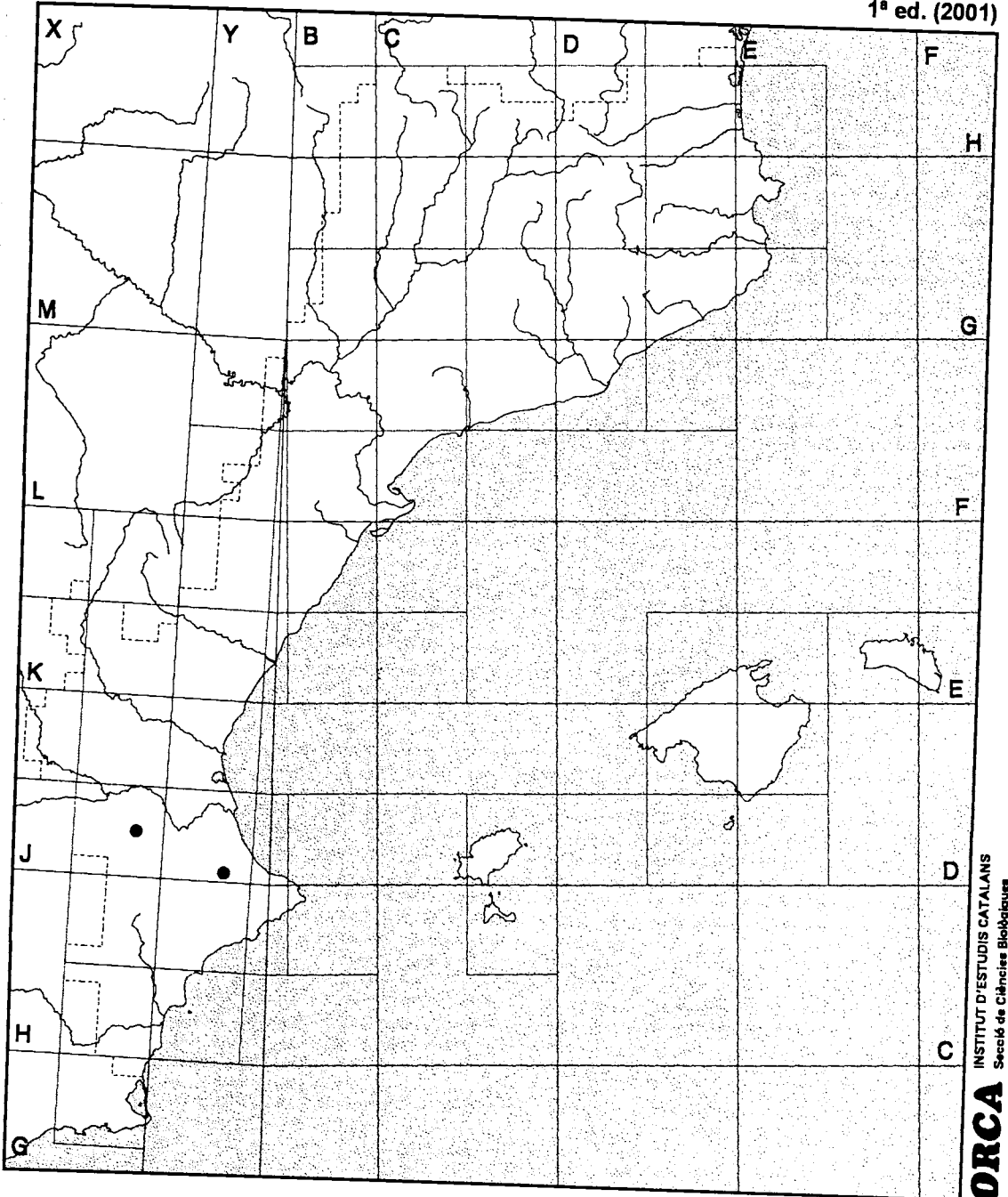
AAR0: DF28, DG12, EG17, XH83, YH46, YJ11, 23, YK11.

ABH : XH93.

JACA: BF92.

Echium saetabense J.B. Peris, R. Figuerola & G. Stübing

1ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

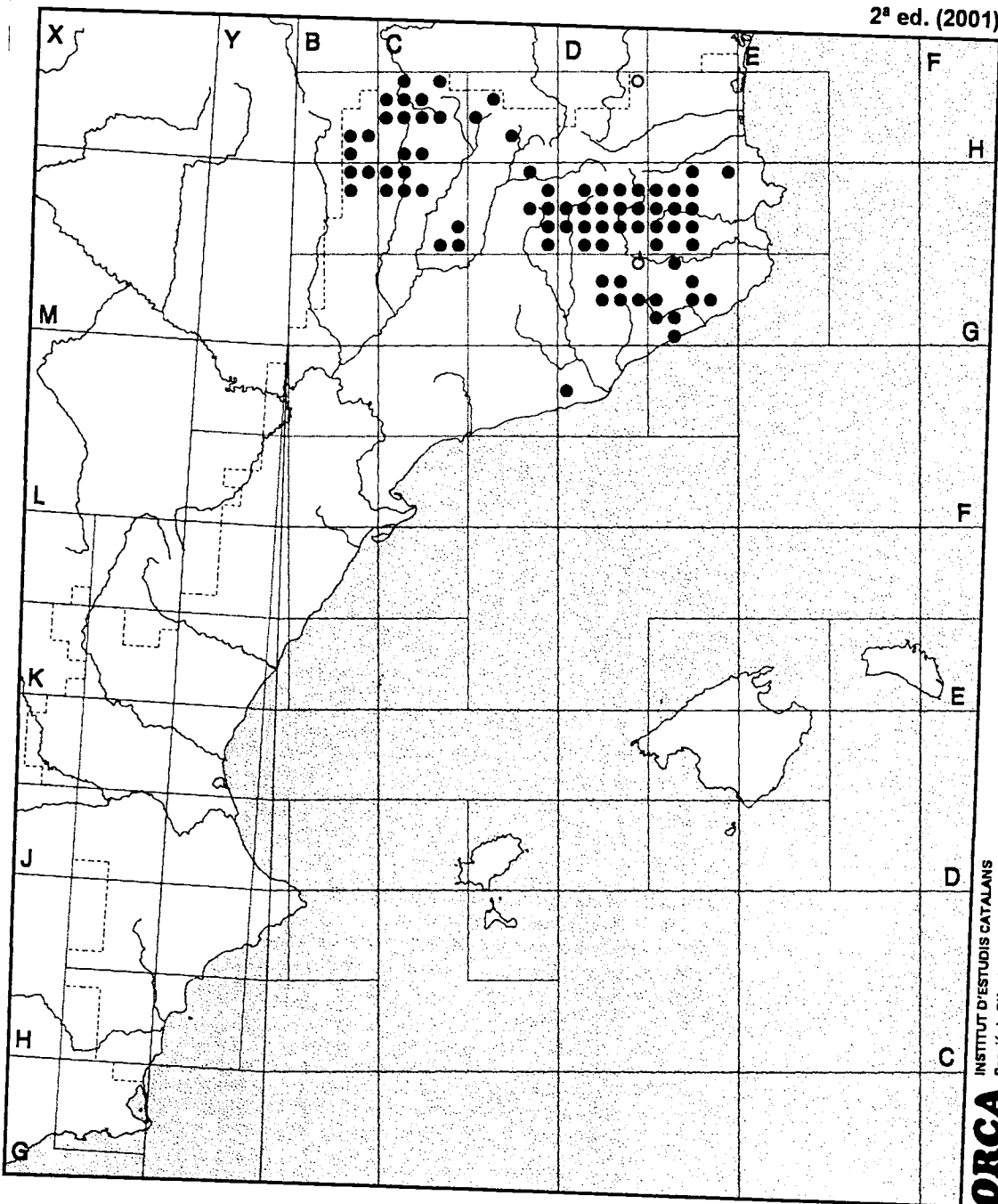
***Echium saetabense* J.B. Peris, R. Figuerola & G. Stübing (IK)**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
ABH.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:
ABH : XJ82, YJ30.

Pulmonaria longifolia (Bast.) Boreau

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.15.11

Fl. M. P. Cat.: 1849

***Pulmonaria longifolia* (Bast.) Boreau**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABP0, BADA, BCO0, BTJ0, CAS0, CMJ0, COA0, FCX0, FPJ0, GSJ0, HGI, JACA, MRR0, MSJ0, NBJ0, NSJ0, PFJ1, RGJ0, RPF0, SSA1, STI0, VAN0, VBJ0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG15, 16, 18.

BCO0: CG95, DF07, DG22, 32, 33, 42, 52, 61, 64, 75, 76.

CAS0: DG17, 32.

CMJ0: CG45.

COA0: CH03, 22, 23, 32.

FPJ0: BG88.

GSJ0: DG26.

HGI : DG99.

MSJ0: CG97.

NSJ0: CG87.

RPF0: DG25.

STI0: DG23.

VBJ0: DH44.

VSL0: DG82.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CG46, CH12, 13, 20, 22, 32, 34, 52, 63, 71, DG33, 42, 51, 52, 60, 67, 99.

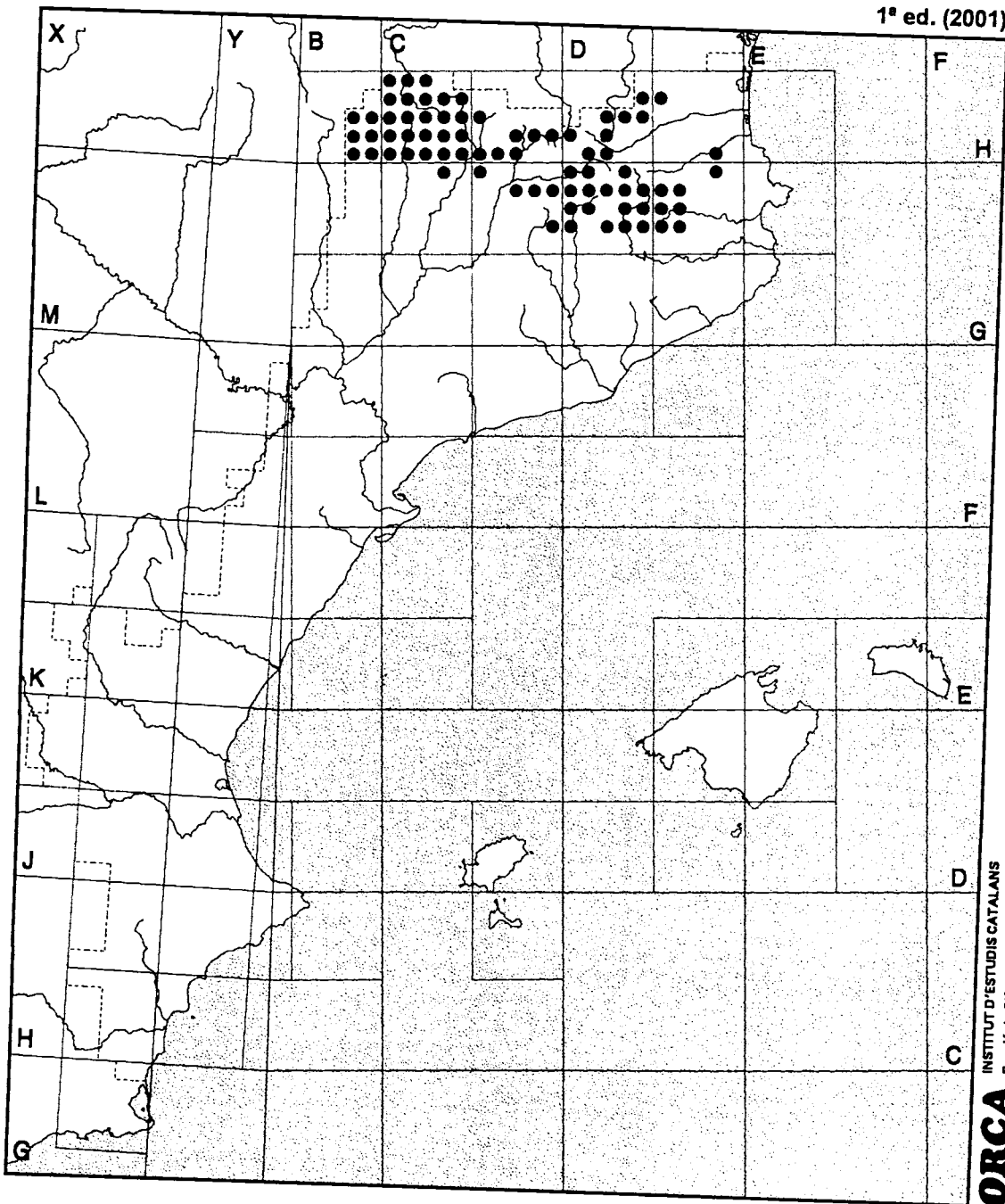
BCO0: BG89, BH80, 81, 91, CG08, 09, 18, 28, 46, CH14, DG17, 23, 26, 44, 51, 67, 82.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BG88, 89, BH80, 81, 91, CG09, 18, 19, CH02, DG61.

Pulmonaria affinis Jord. in F. W. Schultz

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.15.8

Fl. M. P. Cat.: 1850

Pulmonaria affinis Jord. in F. W. Schultz

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABP0, BADA, BCO0, BSE0, BTJ0, CAS0, COA0, CRJ0, GSJ0, HBIL, HGI, JACA, MRR0, MSJ0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PCL0, RGJ0, SEM0, SSA1, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG78, 88, 96, DG06, 07, 09.

BCO0: CH02, 14, 30, 70, DH01, 22, 32, 42, 43.

BSE0: CH24.

COA0: CH14.

GSJ0: DG26.

HGI : DG39.

NBJ0: CH24, DG66, DH20.

PAT0: BH92.

PCL0: CG39.

SSA1: CH70, 71, 81, 91, DG66.

STI0: DH21.

VAN0: DG46.

VBJ0: CH43, 52, DG17, DH22, 32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG88, 96, CH04, 10, 41, DG07, 09, 68, DH80.

BCO0: BH92, CG39, 59, CH10, 40, 41, 43, 52, 60, 71, 81, DG26, 46, 68, DH21, 53.

CRJ0: CG59, CH40, 60.

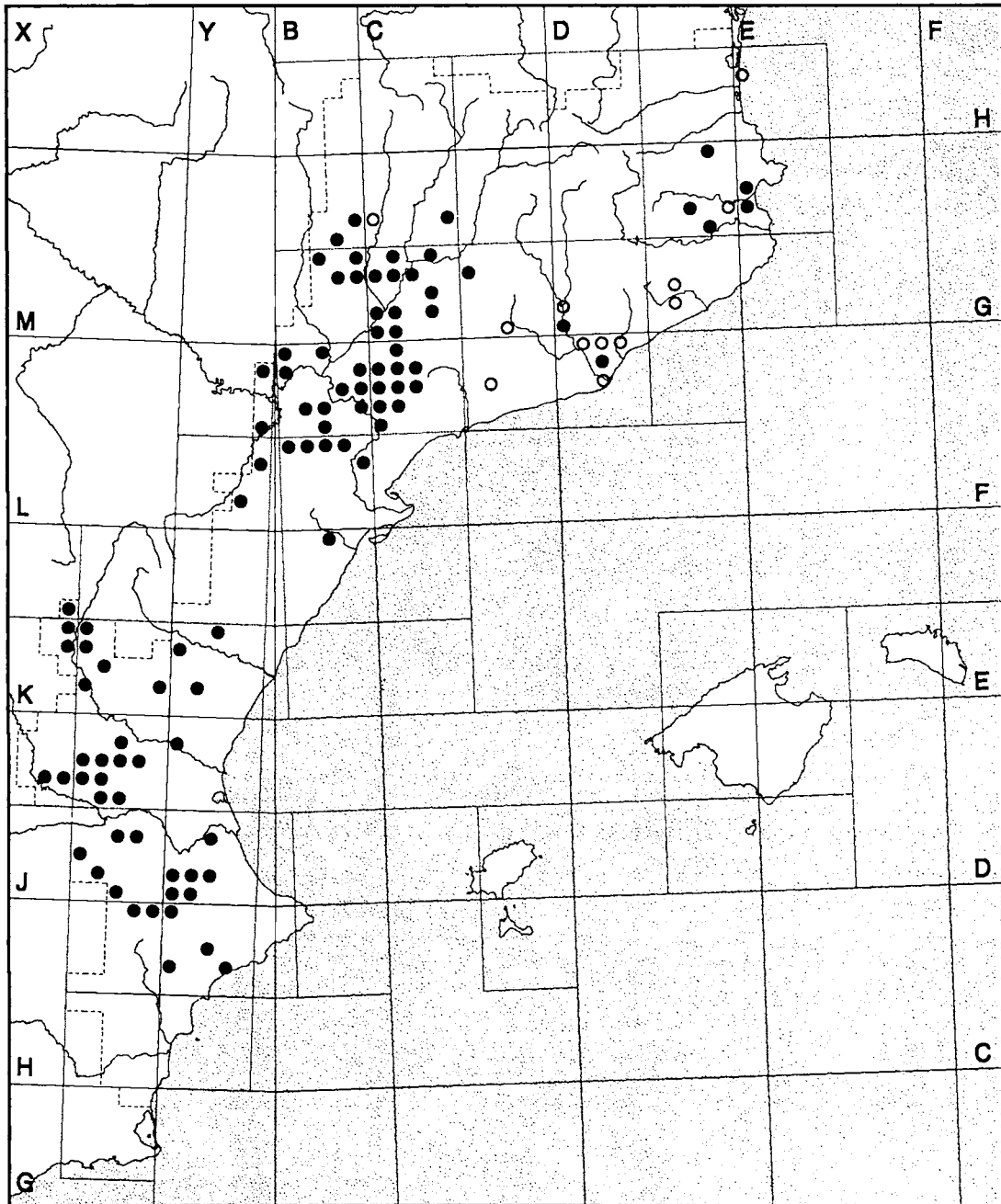
SEM0: CH01.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH91, CH01, 02, DH43.

Nonea echioides (L.) Roem. et Schultes

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.16.3

Fl. M. P. Cat.: 1851

***Nonea echioides* (L.) Roem. et Schultes**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, CMJ0, IIBIL, IIGI, JACA, MAA0, MSG0, PGR0, RPF0, SEM0, SLL1.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: XH89, 99, XJ36, 46, 52, 56, 57, 61, 65, 66, 67, 73, 75, 77, 83, 87, XK43, 44, 45, 53, 54, 62, 91, YH09, YJ00, 01, 08, 10, 11, 21, 23, YK03, 11, 24, YL31.

BCO0: DF28.

BLR0: BF54, 58, 66, CF05, YL43, 45.

CMJ0: BG93, CG03, 13, 14, 23, 34.

HGI : EG06, 07.

MSG0: XJ36, 46, 57, XK43, 51, 53, YJ11.

PGR0: CF16.

RPF0: BE79, BF93.

SLL1: YH36.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF96, CG06, DF19, 27, DG62, 96, EG06, 07.

BCO0: BF64, 74, 84, 87, 97, 98, CF08, 16, 17, 18, 19, 28, 67, CG00, 01, 03, 10, 11, 13, 14, 23, 31, 34, 46, 70, DF29, 39, DG00, 01, 61, 76, 85, 89, EH03, XJ70, YH36, YJ08, YK03, 11, 24.

MAA0: CG31.

PGR0: CF17.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN : BF64, 74, 84, 96, CG00.

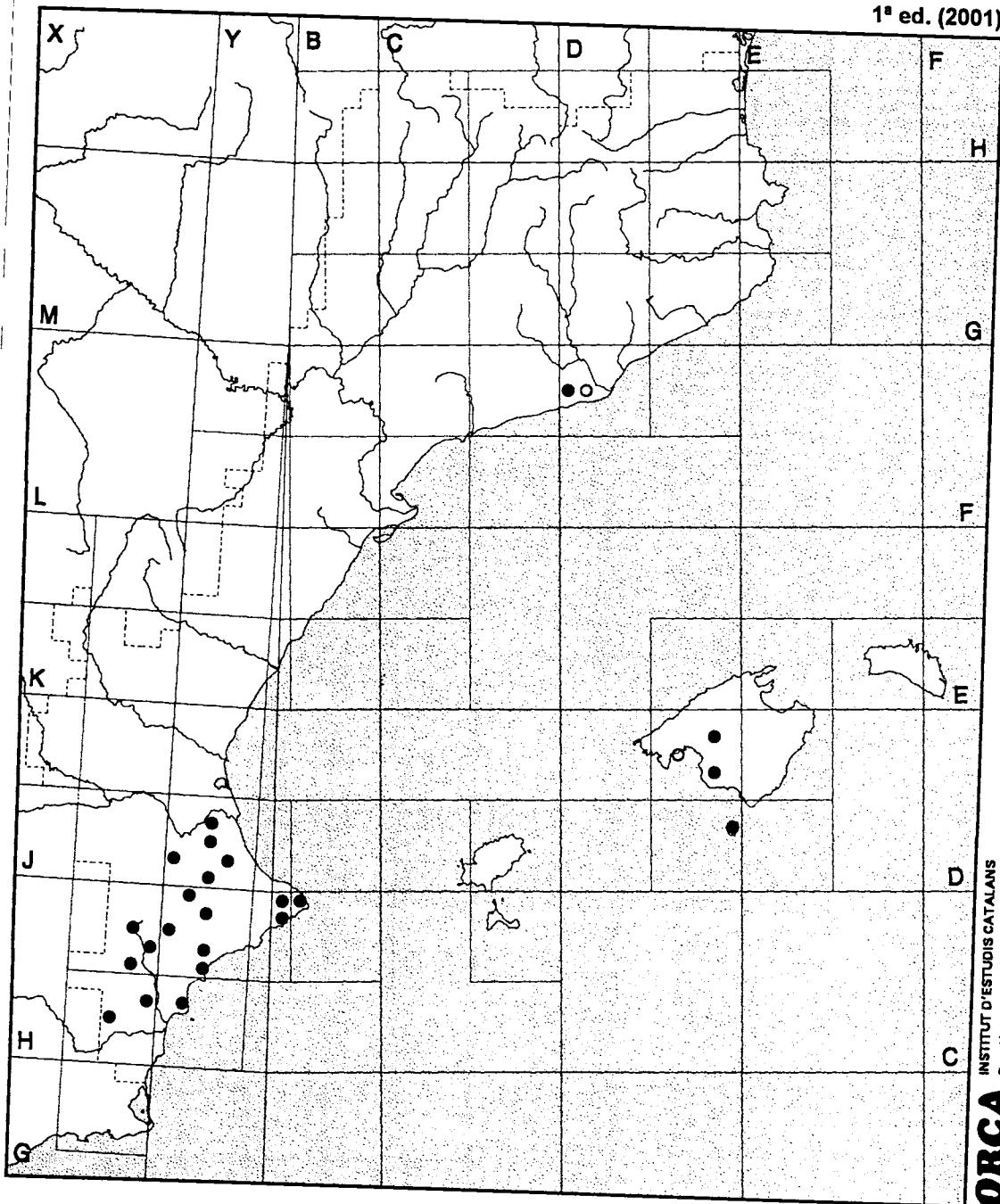
HBIL: CF19, CG32, 53.

JACA: BF79, BG74, 85, 94, 96.

SEM0: BF58, 59, 79, BG83, YL48.

Nonea vesicaria (L.) Reichenb.

1ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXLVIII.16.9

Fl. M. P. Cat.: 1852

Nonea vesicaria (L.) Reichenb.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BADA, BCN, BCO0, BOG0, JACA, MSG0, SLL1, SMJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DD93, DF17, YJ01.

BOG0: DD86.

MSG0: YH19, YJ20, 22, 23, 31.

SLL1: XH85, 96, YH13, 19, 26, 28, YJ20.

SMJ0: BC49.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DF07.

BCO0: YH07.

SLL1: BC49, 59, XH93, YH07.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

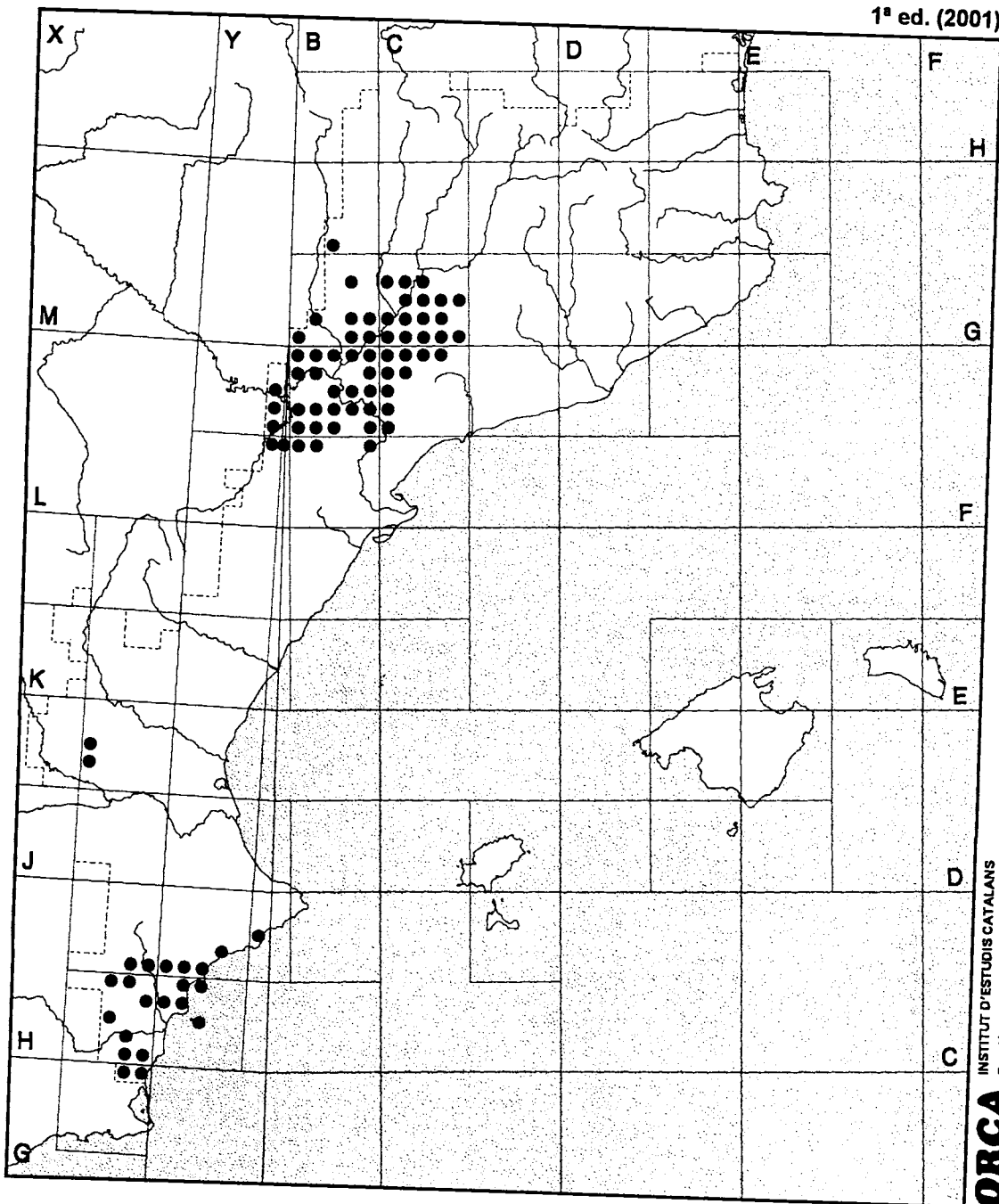
AAR0: DD93, YJ01.

ABH : XH72, 96, YH13, 25.

BCN : DD88.

Nonea micrantha Boiss. et Reut.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.16.8

Fl. M. P. Cat.: 1853

Nonea micrantha Boiss. et Reut.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, BADA, BCN, BCO0, BLR0, CMJ0, FPJ0, HBIL, JACA, MAA0, MSG0, PGR0, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: XH90, YH03.

BLR0: BF54, 55, 56, 65, 68, 77, 87, YL44, 45, 46, 47, 54.

CMJ0: BF69, 89.

FPJ0: BG75.

MAA0: CG31, 42.

MSG0: XJ56, 57.

PGR0: CF06.

RGJ0: BF77, BG80, 81, CF09.

SEM0: BF68, 79.

SLL1: XG89, 99, XH72, 80, 85, YH05, 36.

VBJ0: BF79.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF97, 98, BG90, 91, CF05, 06, 07, 08, 09, 18, 19, 29, 39, CG30, 40.

BCO0: BF66, 89, 97, 98, BG90, 91, CG30, 40, YH57.

MAA0: CF19.

SLL1: XH74, 84, 95, YH25.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: YH25.

ABH : XG89, XH80, 81, 85, 95, YH05, 14, 15, 22, 24, 36.

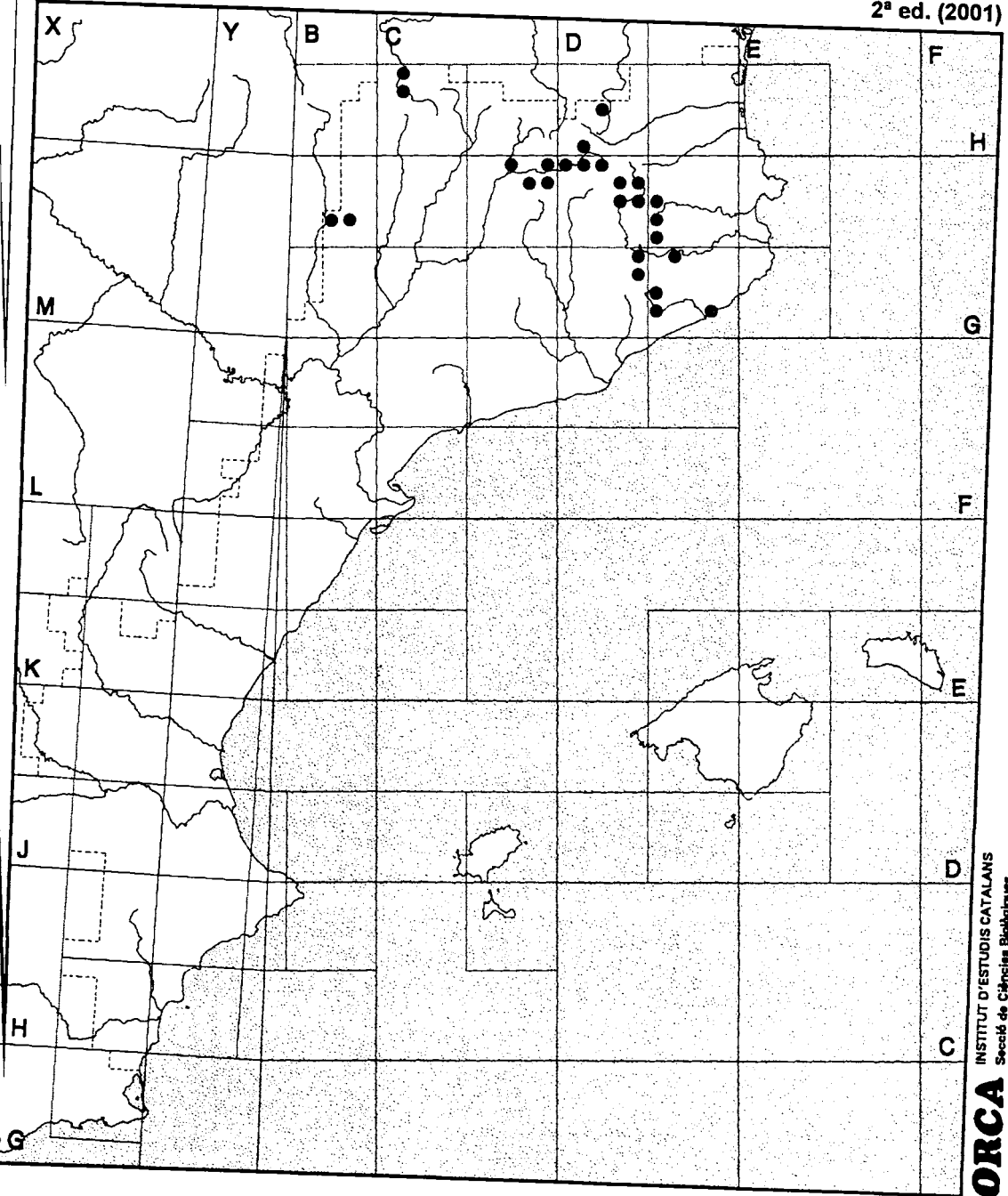
HBIL: BG50, 81, CF29, CG21.

JACA: BG61, 75, 83.

SEM0: BG61.

Symphytum officinale L.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.18.1

Fl. M. P. Cat.: 1854

Symphytum officinale L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABP0, BADA, BCO0, CAS0, COA0, CRJ0, FPJ0, G SJ0, HGI, JACA, MSJ0, NSJ0, PAT0, STI0, VBJ0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG88, DG19, DH22.

BCO0: DG51.

CAS0: DG29.

FPJ0: BG76.

G SJ0: DG48.

HGI : DG44, 55, 56.

MSJ0: DG52.

NSJ0: CG98.

VSL0: DG55, 64.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptori i quadrats:

BADA: CH13, 14, DG51, 81.

BCO0: DG19, 48, 64.

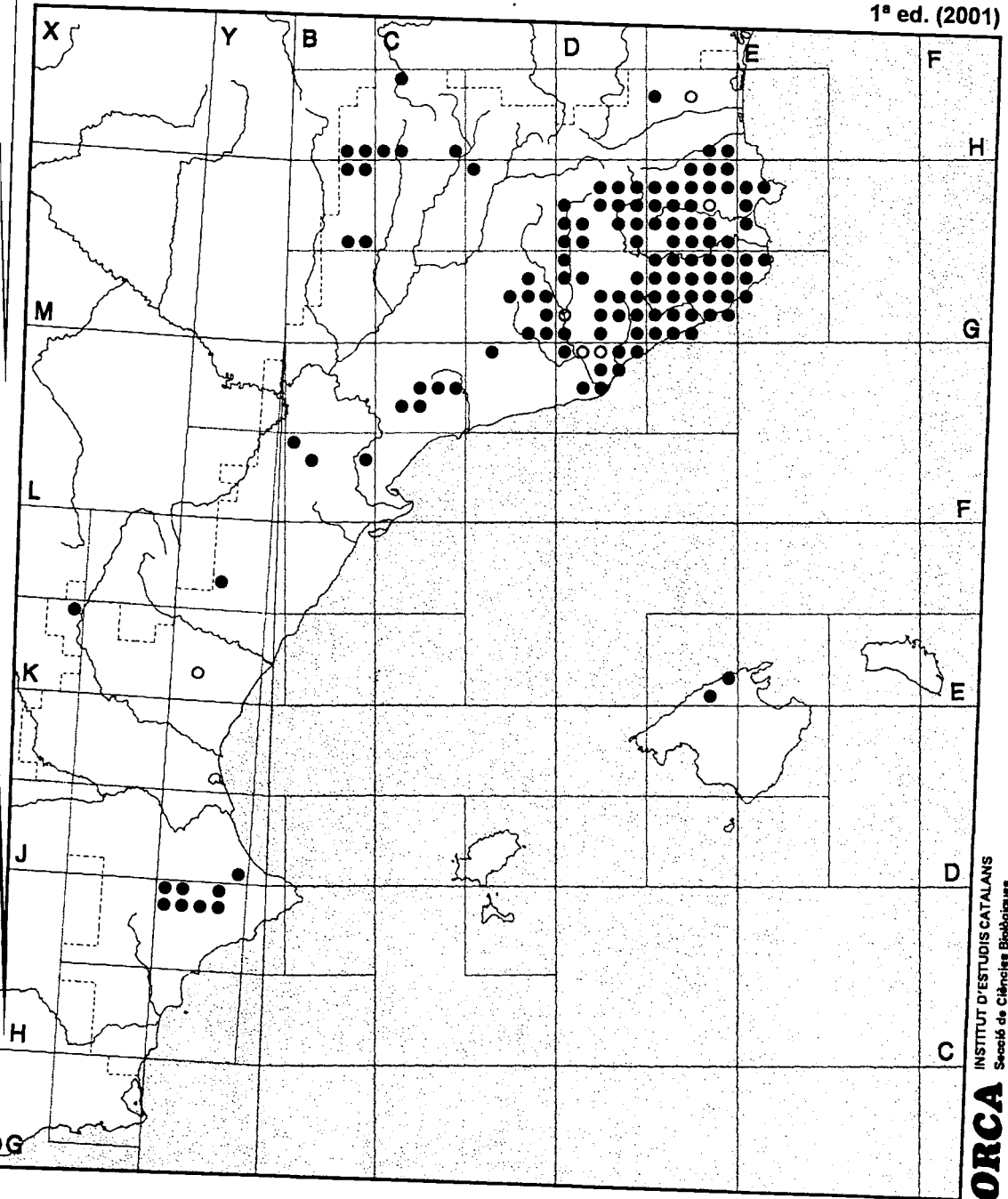
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BADA: CG79.

JACA: BG76, 86, CG79, DG81.

Symphytum tuberosum L.
subsp. *tuberosum*

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.18.4.a

Fl. M. P. Cat.: 1855a

Symphytum tuberosum L. subsp. *tuberosum*

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAF0, AAR0, ABH, ABP0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, BTJ0, CAS0, CRJ0, FCT0, FGJ0, GLJ0, GPF1, GPJ1, GSJ0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MRR0, MSG0, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PBA0, PCJ0, PFJ1, PGR0, PPD0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TAX0, TEL0, TGA0, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG04, 05, 06, 15, 16.

BCO0: CF16, CG91, DF09, 17, 19, 28, DG21, 31, 41, 42, 53, 54, 56, DH80.

BLR0: BF54, 63, CF47.

BOG0: DE91.

FCT0: EG18.

FGJ0: DG98, DH90.

GPJ1: EG07.

GSJ0: DG27.

HGI : EG08.

JGM0: DG95.

MSG0: XK44, YH09.

NBJ0: DG65.

PFJ1: DG20, 21, EG02.

PPD0: DF09.

SLL1: YH18.

STI0: CF69, CG72, 82, 83, 92, DG13.

TAX0: DF49.

VAN0: DG45, 56.

VBE0: EG14.

VBJ0: CG82, DF49, DH53, YK26.

VMA0: DF28.

VSL0: DG63, 73.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF27, CG 80, 91, CH14, DF29, DG01, 41, 42, 53, 63, 95, EG07, 08.

BCO0: CF47, CG59, DE80, DF27, DG20, 27, 65, 70, 73, 87, DH53, 73, EG18, XK44, YH38, YK11.

CRJ0: CG59.

PGR0: CF27.

SLL1: YH39.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: DG98.

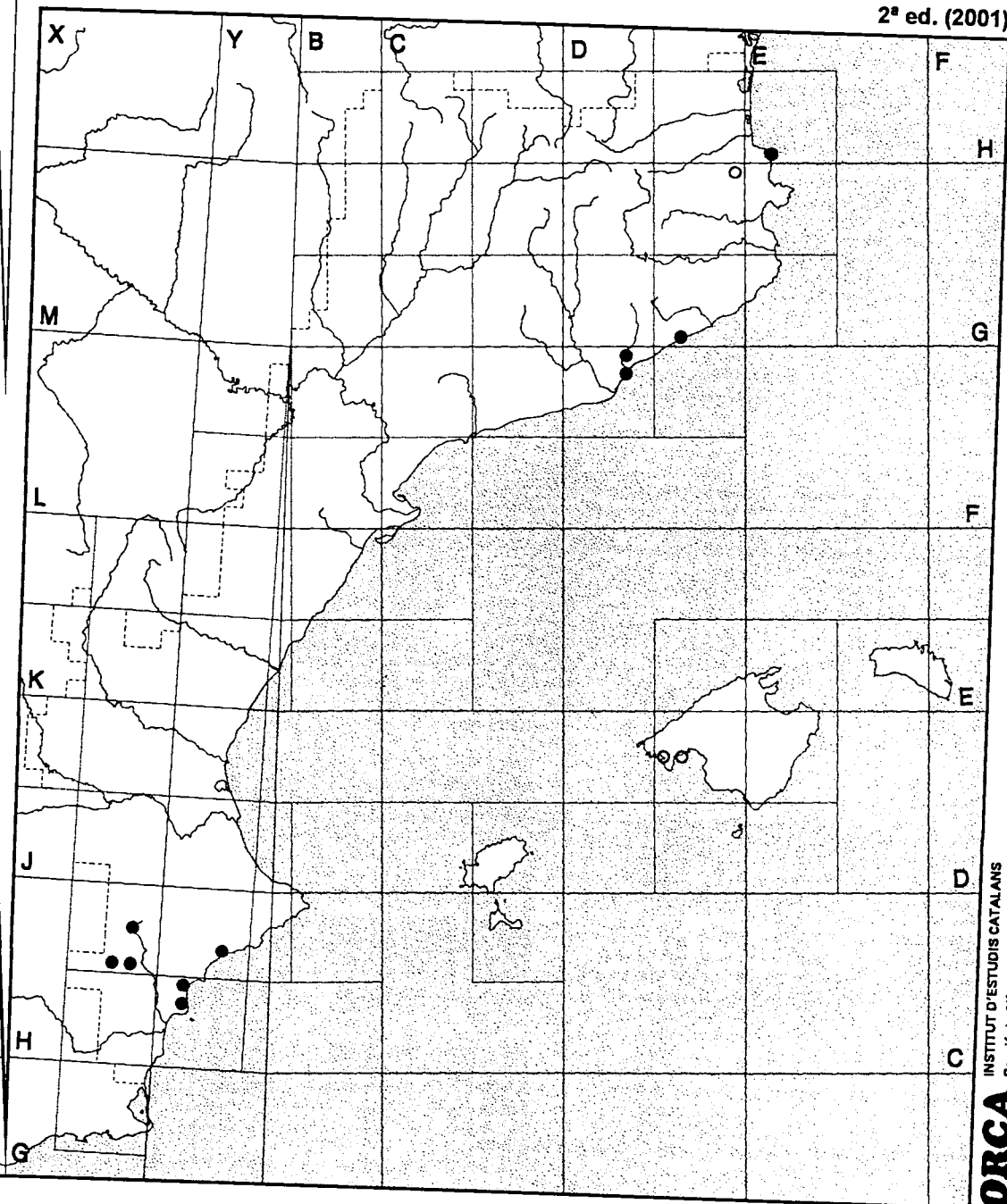
ABH : YH28, 38.

BADA: DF38.

JACA: BG85, 95, DG03.

Anchusa undulata L.
subsp. *undulata*

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.21.5.a

Fl. M. P. Cat.: 1856a

Anchusa undulata* L. subsp. *undulata

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
AAR0, ABH, BADA, BCO0, RDA0, SLL1.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DF38, 39.

SLL1: XH85.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DG99.

BCO0: DD57, 67, DG60, EH10.

RDA0: DG60.

SLL1: XH75, 87, YH13, 36.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

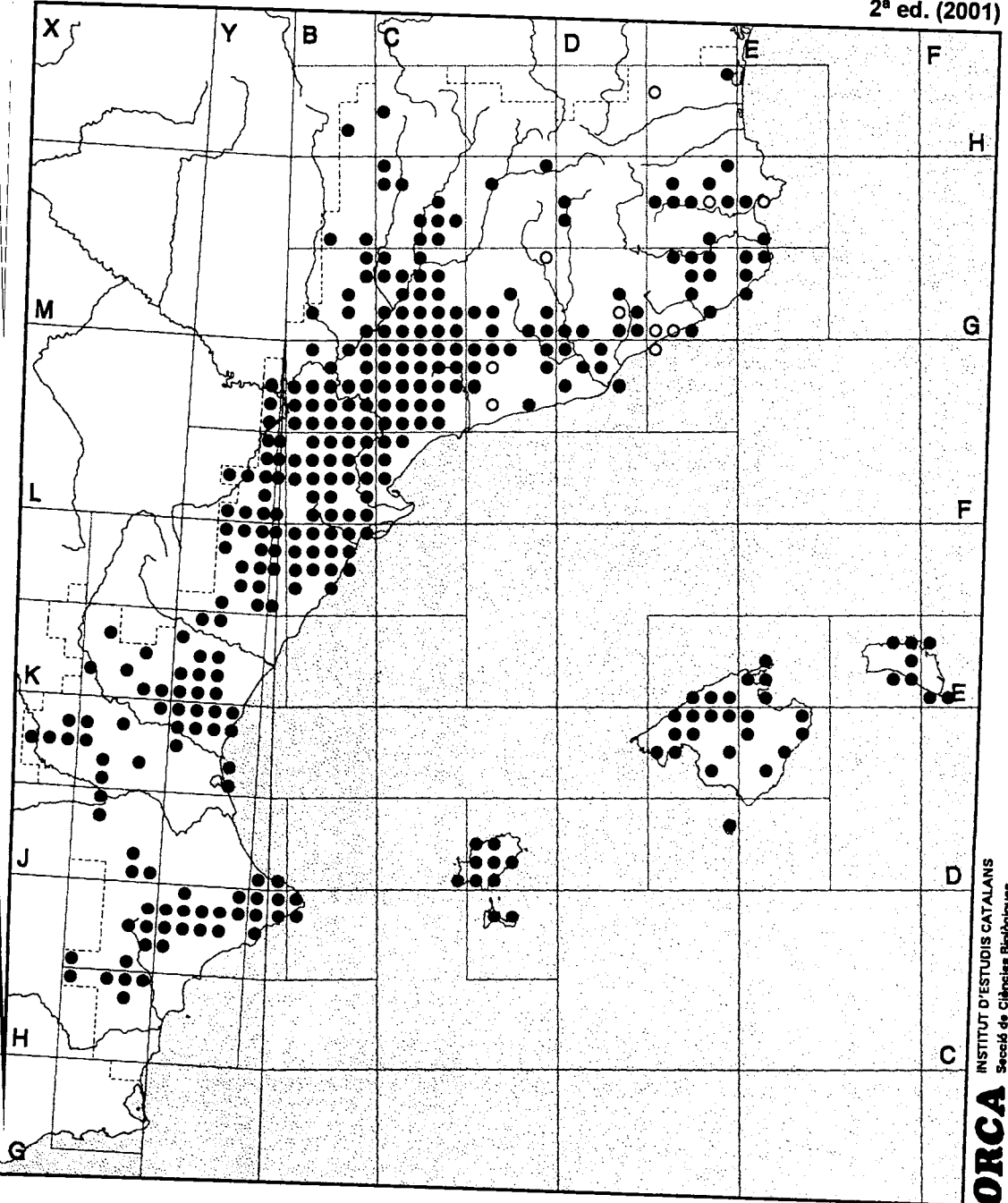
AAR0: XH87, YH14.

ABH : XH75, 85.

BADA: DF39.

Anchusa italica Retz.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Anchusa italica Retz.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAF0, AAR0, ABH, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BOG0, BTJ0, CAJ2, CAS0, CMJ0, CRJ0, CSJ1, DFA0, FAP0, FCX0, FGR0, FPJ0, GLJ0, GVLO, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MBJ0, MRR0, MSG0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PCJ0, PGR0, PPD0, PVJ1, RGJ0, RLA0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, TGA0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

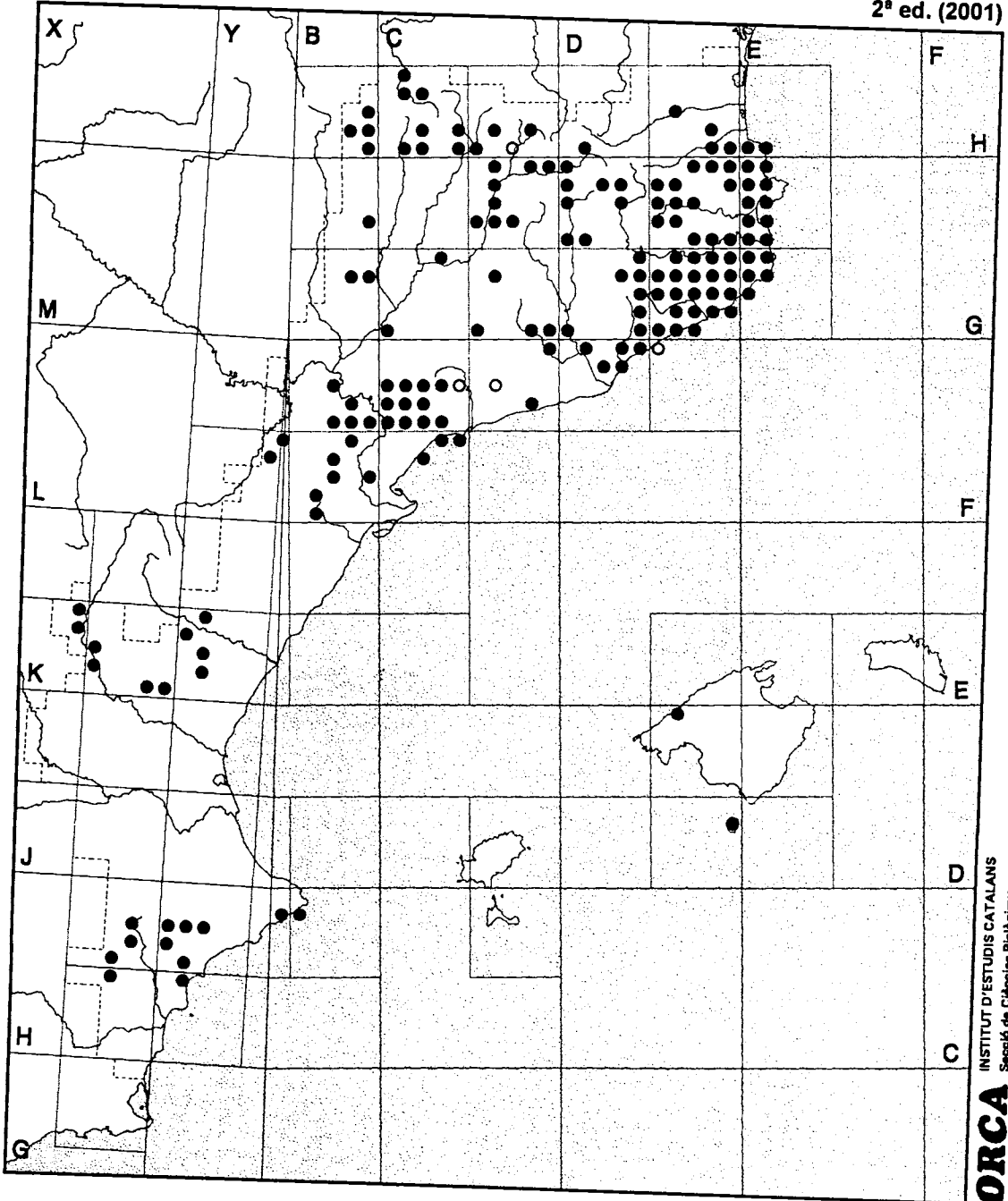
Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE57, 67, BF52, 60, 70, CD61, CF36, 37, 69, 79, CG37, 60, 61, 72, 91, 99, DF28, 29, DG30, 31, 32, 40, 41, 68, 85, 87, DH94, ED39, EG17, FE00, XH55, XJ47, 48, 57, 58, 63, 64, 78, XK63, YH38, YK21, 48, 49, 55.
BLR0: BE56, 57, 58, 59, 67, 68, 69, 76, 78, 79, 87, 88, BF52, 53, 55, 56, 57, 60, 62, 63, 66, 67, 71, 77, 92, 97, CD61, 71, CF37, FE03, YK28, 29, 37, 39, 46, 47, 48, 49, 57, 58, 59, YL20, 22, 30, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 52, 53, 54.
BOG0: CD40, DD68, 86, EE01, 11, 12.
CAJ2: BG61.
CAS0: EE10.
CMJ0: BF69, 78, 89, 98, CG04, 23, 24, 35, 36.
DFA0: CF86.
FAP0: EE81, 83, 91, 92.
FCX0: CG03, DF29.
FGR0: CF04, 15, 35.
FPJ0: BG75.
GVLO: CC68, 78, CD40, 51, 52, 62, 71, DD57, 67, 68, 69, 79, 89, 97, 99, ED08, 09, 16, 27, 38.
HGI: DG68, 97, 99, EG02, 04, 07.
JGM0: DG85, EG03, 14.
MAA0: CG20, 41.
MBJ0: CF17.
MSG0: BE68, BF61, XJ27, 37, 65, 66, 80, 81, 86, XK51, 71, 80, 90, YH49, 58, YJ07, YK10, 12, 45, 47, 57, YL30.
MSR0: CF28, 39, 47, 48, 49, 57, 58, 59, 69, DF07.
PAT0: CG51.
PPD0: DF09.
PVJ1: CG32.
RGJ0: BG81, CF09, 19.
RPF0: BE77.
SEM0: BG93, 94.
SLL1: XH83, 96, YH08, 18, 19, 27, 28, 38, 49, 59.
SMJ0: BC48, 49, 58, YJ50.
STI0: DF18, DG10.
TEL0: BF70, 92, CF02.
VBE0: EG14.
VBJ0: DG88, YK25.
VSL0: DG73, 83.
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:
BADA: BE99, BG82, DF59, DG50, 60, 70, 99, EG04, 07.
BCO0: BF78, 89, 97, 98, BG81, CF04, 08, 09, 15, 17, 18, 19, 28, 29, 35, 39, 47, 48, 49, 57, 58, 59, 66, 68, CG03, 04, 10, 12, 20, 21, 22, 23, 25, 26, 30, 31, 32, 35, 40, 46, 51, 68, 94, CH02, DE80, DF18, DG06, 07, 10, 64, 73, 81, 83, DH53, EG15, XH54, 74, XJ99, XK90, YH18, YJ08, 09, 18, 19, 28, 29, 38, 39, YK00, 01, 03, 10, 11, 14, 20, 22, 24, 25.
CRJ0: CG68.
SLL1: XH74, YH57.
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:
AAR0: BC48, DD78, DE70, 80, 90, DF37, FE00, XJ90, XK82, YH57, YJ36, YK11.
ABH: XH83, 96, YH28, 58, 59, YK01.
BCN: DF28.
JACA: BG75, 95, BH81, EE81, 91, FE10.
SMJ0: YJ35.
VSL0: DG81.

Anchusa arvensis (L.) Bieb.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.21.22

Fl. M. P. Cat.: 1858

***Anchusa arvensis* (L.) Bieb.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAF0, AAR0, ABH, ABP0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, BTJ0, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCT0, FGJ0, FGR0, GLJ0, GPJ1, GSJ0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MBJ0, MRR0, MSG0, MSR0, MVJ0, NSJ0, PAT0, PGR0, PPD0, RLA0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, SVE0, TAX0, TEL0, TGA0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG05, 15.

BCO0: BF77, CG00, 63, 67, 89, 99, CH13, 14, DD69, DF28, 38, 39, DG40, 43, 53, 56, 66, 94, DH62, 81, EH10.

BLR0: BF60, 85, 92, 95, CF23, 35, 37, 44, YL43, 54.

CAS0: DG44, 53.

CMJ0: CG34.

DFA0: BF61, CF86.

DOJ0: CG66, DF39.

FGJ0: DH80, 90, EG09, 19, EH00.

GPJ1: EG16, 17.

HGI: DG95, EG07, 13.

JGM0: DG94, EG02, 04, 14.

MSG0: XK43, 44, 51, 80, 90.

MSR0: BG93, CG80, DG43.

MVJ0: DG42.

NSJ0: CF99, CG90.

PAT0: EH10.

RPF0: BF92.

SEM0: BG96.

SLL1: YH17.

SMJ0: BC58.

STI0: DF19.

TAX0: DG40.

TEL0: BF72.

VBE0: EG14.

VSL0: DG61, 62, 63, 64, 71, 73, 75.

VTX0: DG68, 77.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF47, 99, CG76, 90, CH20, 21, 41, DF59, DG68, 70, 77, EG07, 13, 17.

BCO0: BF72, BG93, CF67, CG34, 50, 68, 80, CH20, 21, 41, 50, 61, 70, DF19, DG00, 33, 42, 52, 61, 62, 63, 71, 73, EG16, XK43, 44, 51, YK03, 12, 14.

CRJ0: CG68, CH40, 50.

SLL1: BC58, XH74, 75, 86, YH14, 15.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: DD93, DF28, YH15.

ABH: XH74, 75, YH07.

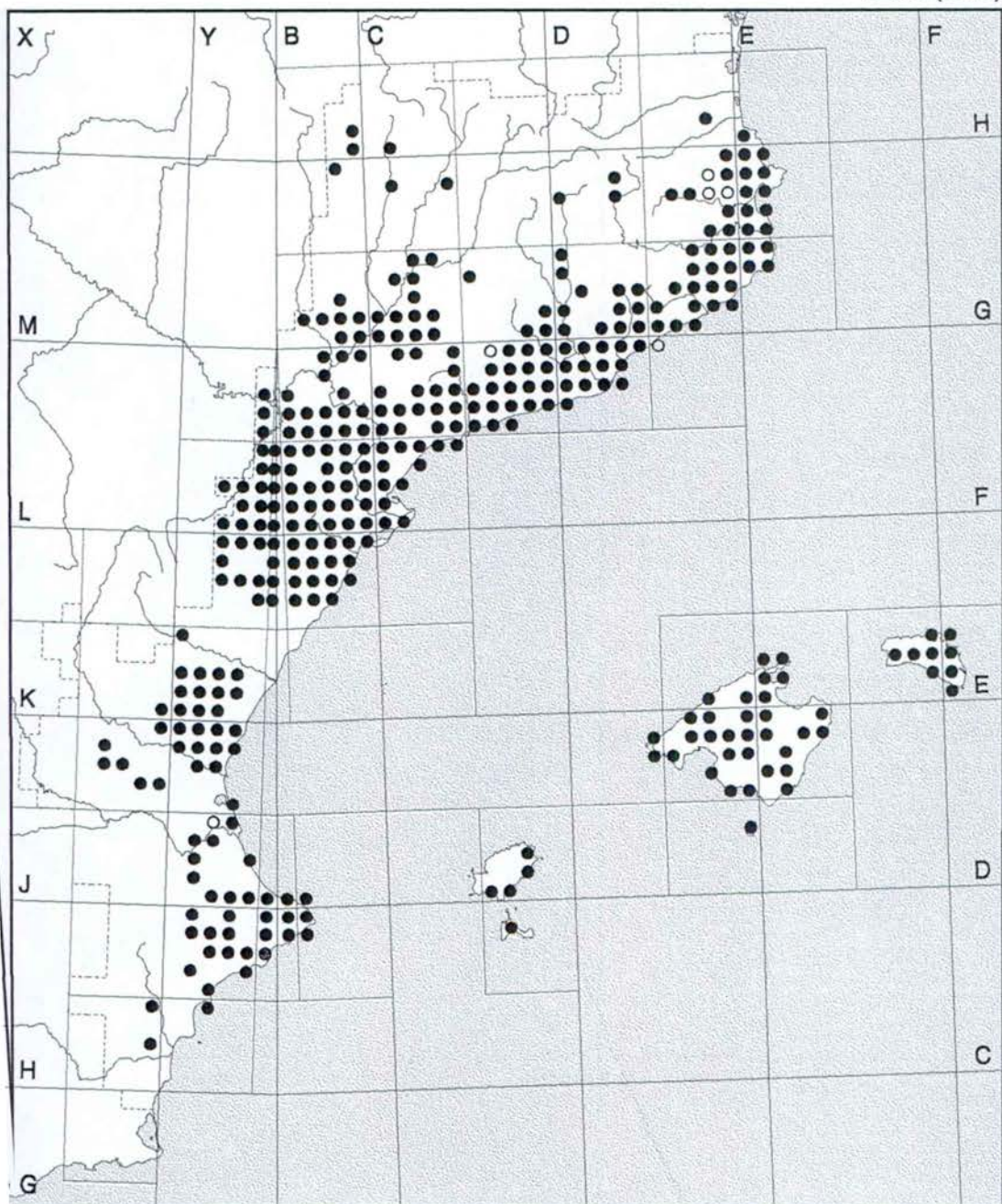
BCN: CG56, DF38, DG41, 64, DH10, YK11.

JACA: BG83, BH92, CH81.

SEM0: BG83.

Borago officinalis L.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.23.1

Fl. M. P. Cat.: 1859

Borago officinalis L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, BTJ0, CAJ2, CMJ0, CRJ0, CSJ1, DFA0, FAP0, FCT0, FGJ0, FGR0, GLJ0, GPJ1, GSJ0, GVL0, HBIL, HGI, JGM0, MAA0, MBJ0, MRR0, MSG0, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PCJ0, PFJ1, PGR0, PPD0, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, SVE0, TAX0, TEL0, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: YJ28, YK32.

BCO0: BE68, CF10, 55, 79, 87, 88, 89, CG13, 91, DD87, 93, 98, DF07, 17, 27, DG01, 03, 12, 30, 31, 41, 42, 51, 70, 71, 72, 87, 88, 97, DH81, ED16, 39, EE91, 93, FE01, XJ96, YH46, 57, YJ12, 13, 24, 39, YK21, 22, 49.

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 69, 76, 77, 78, 87, BF50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 61, 62, 64, 65, 66, 72, 74, 76, 78, 86, 87, 95, CF00, 01, 04, 06, 10, 12, 15, 23, 24, 35, 36, 44, 45, EE82, 93, FE00, 01, 02, 03, YK27, 28, 29, 37, 39, 47, 49, 56, 57, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 53, 54.

BOG0: CD50, DF48, ED28, EE00, 01, 02, 11, 12.

CAJ2: BG61.

CMJ0: CG13, 23, 34.

DFA0: CF67, 68, 75, 77, 78, 87.

FGJ0: DG99, EG09, 19, EH00.

GPJ1: EG06, 07, 16, 17.

GSJ0: DG37.

GVL0: CC68, CD72, DD47, 57, 69, 76, 78, 79, 85, 87, 88, 95, 97, 98, 99, DE70, ED06, 08, 09, 15, 16, 17, 38.

HGI: DG94, EG13.

JGM0: DG83, 93, EG03, 04, 05, 14.

MAA0: CG22.

MSG0: BE57, 59, XJ67, 68, 77, 86, YH39, 47, YJ11, 17, 20, 23, 27, 29, 30, 34, 42, YK02, 04, 12, 20, 21.

MSR0: CF56, 57, 67, DF07.

MVJ0: DF38.

NSJ0: CG48.

PAT0: CG18.

RGJ0: BF79, BG80, 81, 82, 91.

RPF0: BE69, 77, 78, 87, BF72.

SEM0: BG71, BH91.

SLL1: XH92, 94, YH19, 27, 28, 37, 59, YJ30, 40.

SMJ0: BC58, BD40, 50, YH59.

STI0: DF19, 27, DG07.

TAX0: DF49.

VAN0: DG30.

VBE0: EG03, 04, 05, 14.

VBJ0: CF89.

VSL0: DG71, 72, 73, 81.

VTX0: DG83, 93.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CF29, 37, 69, 79, CG20, 30, CH10, DF37, 49, 59, DG41, 42, 51, 70, 94, 99, EG06, 07, 16.

BCO0: BG89, CD71, CF00, 01, 04, 24, 29, 37, 45, 56, 57, CG18, 20, 23, 24, 30, 34, DF19, 38, DG04, 07, 37, 73, 81, EG17, 19, XJ99, XK90, YJ08, 09, 18, 19, 27, 28, 29, 35, 38, YK00, 01, 10, 20.

SEM0: BG89, BH90.

SLL1: BD40, 50, YH16, 46, 57.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

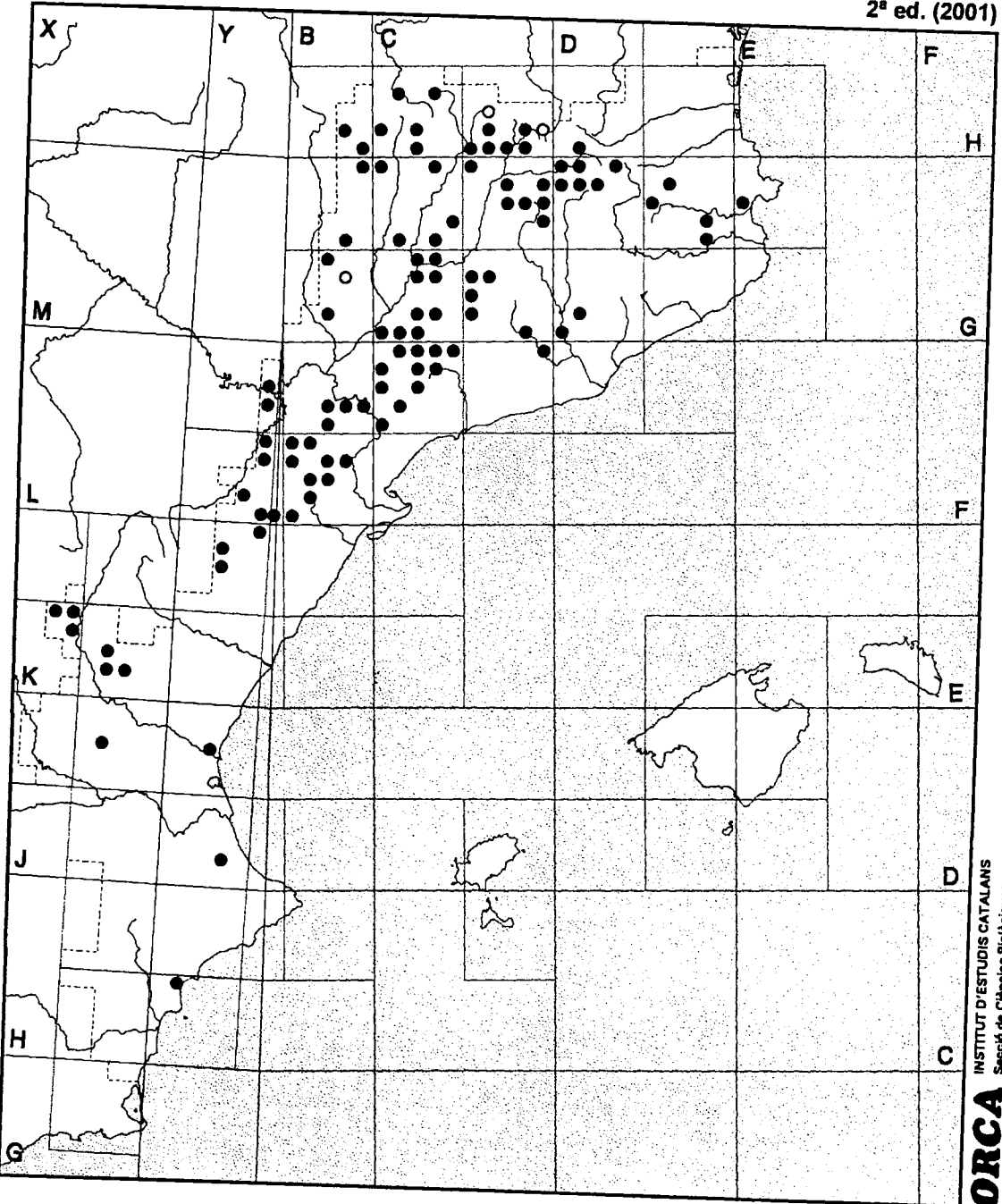
AAR0: BG91, CF75, DD57, 93, DE70, ED39, YH16, YJ12.

ABH: YH24.

HBIL: CG53.

Asperugo procumbens L.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.27.1

Fl. M. P. Cat.: 1860

Asperugo procumbens L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, ABP0, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, CFT0, CMJ0, CRJ0, CSJ1, DOJ0, FCX0, FGR0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MBJ0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, RGJ0, RLA0, RPF0, SEM0, SSS0, STI0, TEL0, VBJ0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG78, 87, 96.

APA0: BF50, YL31.

BCO0: BF96, BG83, DG19.

BLR0: BF53, 54, 62, 75, CF16, YK49, YL40, 43, 44, 46, 47, 50.

CFT0: CG51, 63.

CMJ0: CG33, 34.

DOJ0: CG77.

HGI : DG86.

MAA0: CG31.

MSG0: XK34, 43, 44, 61, 62, YK28.

NSJ0: CG98.

PGR0: CF16.

RGJ0: CF19.

STI0: CG39, 52.

TEL0: BF72.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF64, CF28, 38, 99, CG46, 97, CH13, 20, 33, DG11.

BCO0: BF50, 53, 61, 62, 64, 72, BG71, 74, CF19, 28, 38, CG09, 15, 34, 35, 46, 51, 59, 63, 80, 96, 98, CH13, 20, 33, 61, 62, 70, 80, 91, DG11, DH10, XK34, 43, 44, 61, 62, YJ31, YK27.

CRJ0: CG59.

SEM0: CG09, CH01.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: CG00, DH10, YJ27.

ABH : YH14.

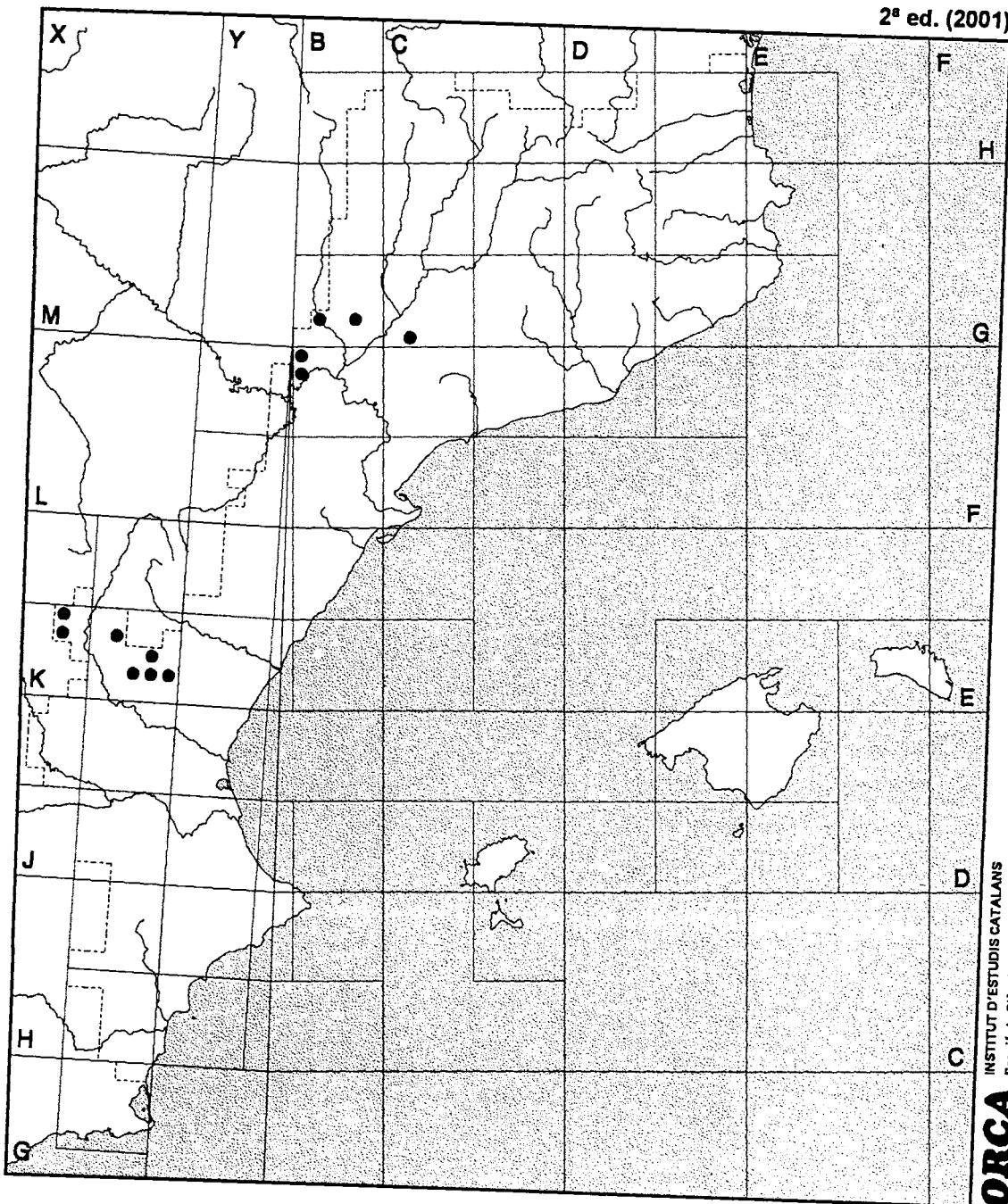
BADA: BF61.

HBIL: CG53.

JACA: BG85, CH01, 81, XJ67.

Rochelia disperma (L. f.) C. Koch

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.28.1

Fl. M. P. Cat.: 1861

***Rochelia disperma* (L. f.) C. Koch**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BCO0, BLR0, CAJ2, HBIL, JACA, MSG0, RGJ0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: XK33, 34, 71, 81.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: XK33, 34, 63.

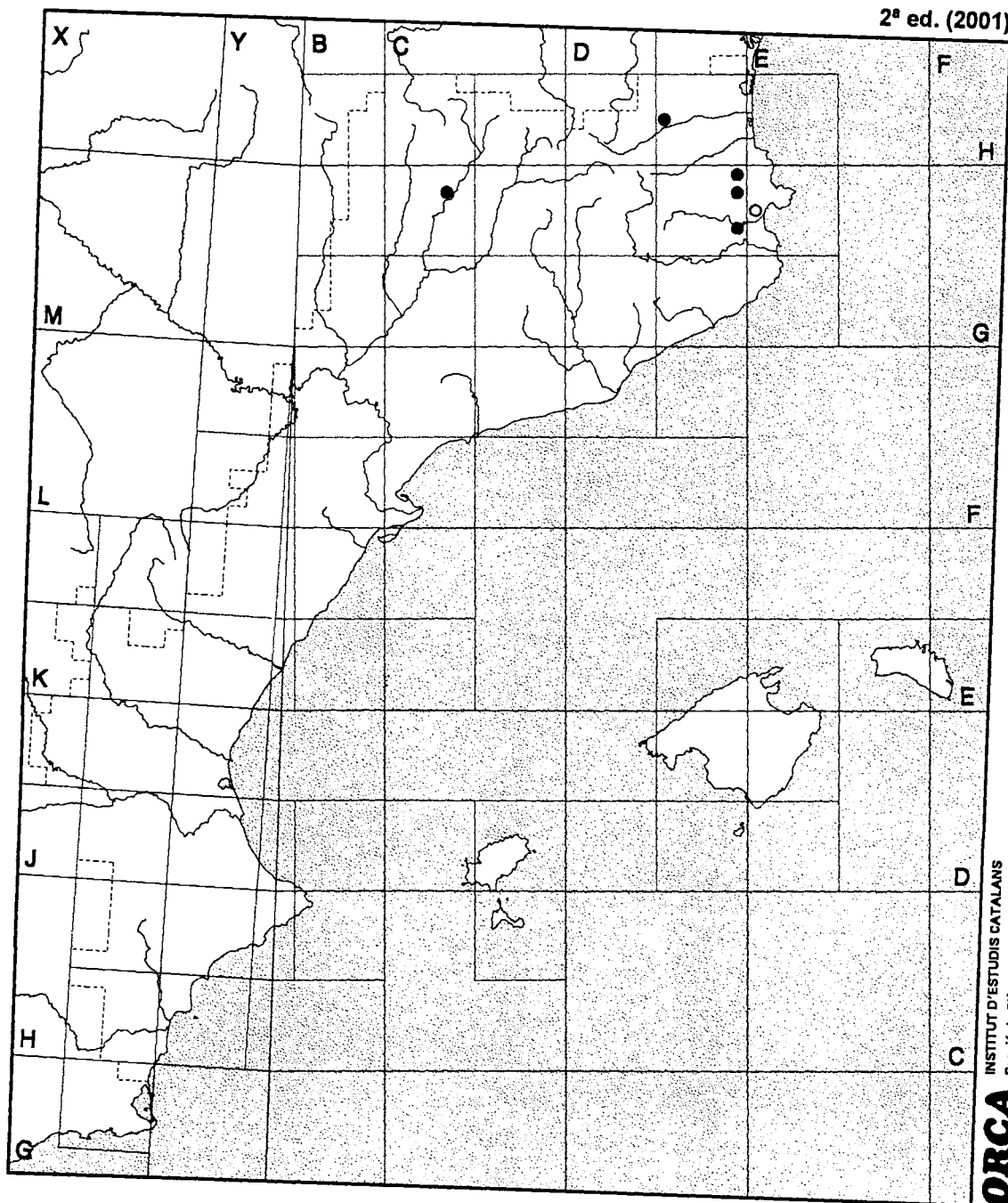
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: XK91.

JACA: BG61.

Myosotis sicula Guss.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.29.33

Fl. M. P. Cat.: 1863

***Myosotis sicula* Guss.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BADA, BCN, BCO0, HGI, RGJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

RGJ0: CG38.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: EG07.

BCO0: CG38, DH52.

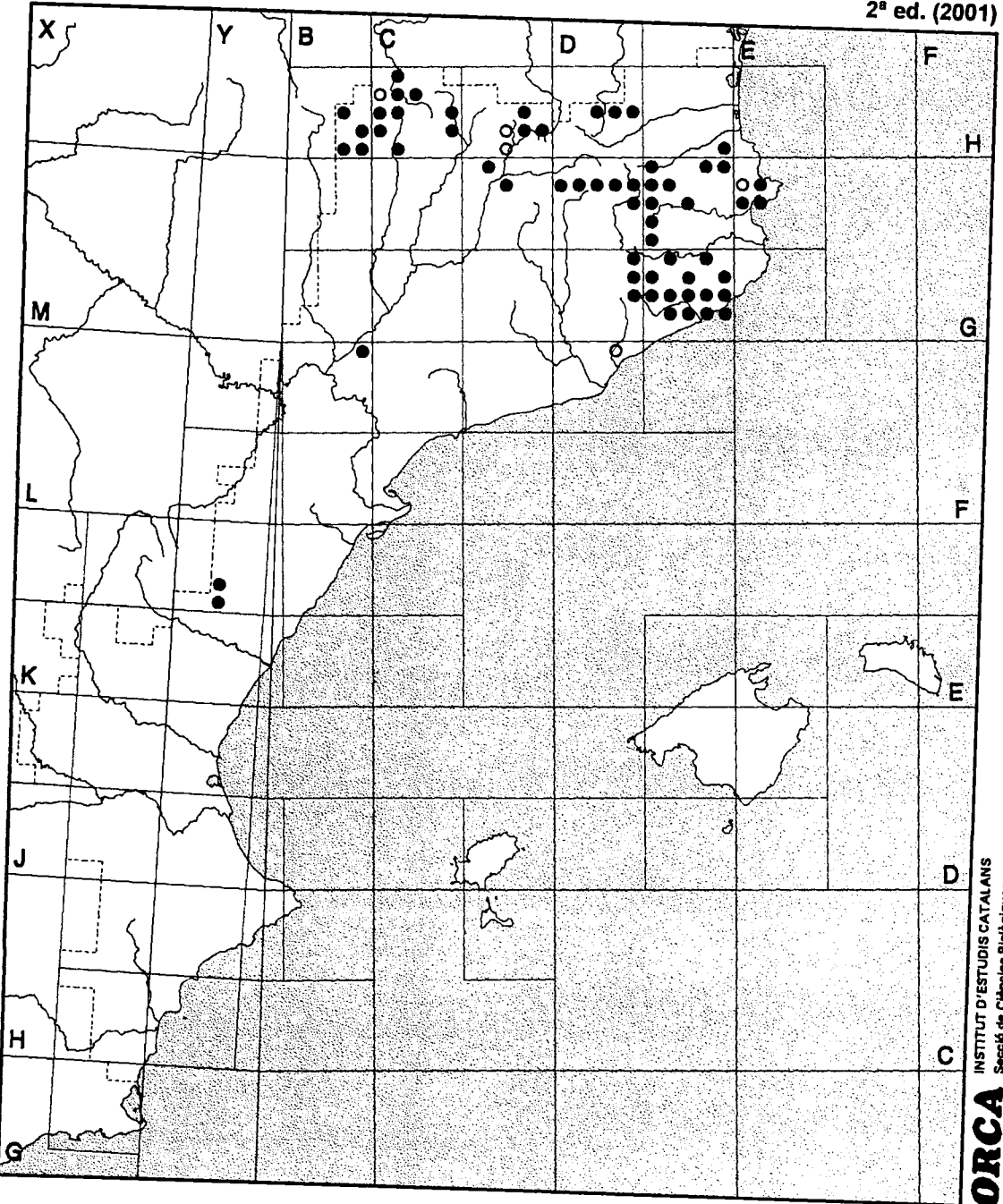
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: DG98.

BCN : DG96.

Myosotis scorpioides L.

2ª ed. (2001)



Myosotis scorpioides L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABP0, BADA, BCN, BCO0, BSE0, COA0, CRJ0, FGJ0, FPJ0, GLJ0, GSJ0, HBIL, HGI, JACA, MSG0, NBJ0, NSJ0, PAT0, SEM0, SMJ0, SSA1, STI0, VBJ0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG28, 42, 43, 52, 53, 55, DH22, 42.

BSE0: DG91, 92.

FGJ0: DH90.

FPJ0: CH02.

GLJ0: DG93.

HGI : DG56, 99, EG07, 17, 18.

NSJ0: CG78, CH42.

VBJ0: DG28, 38, DH22, YK25.

VSL0: DG73, 82.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH03, 13, DG42, 43, 52, 53, 61, 99, EG07, 08, 17, 18.

BCO0: CG69, CH10, 41, 70, 71, 82, DF39, DG38, 64, 73, 77, 82, 91, 92, 93, DH32.

CRJ0: CG69.

SEM0: CH01.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

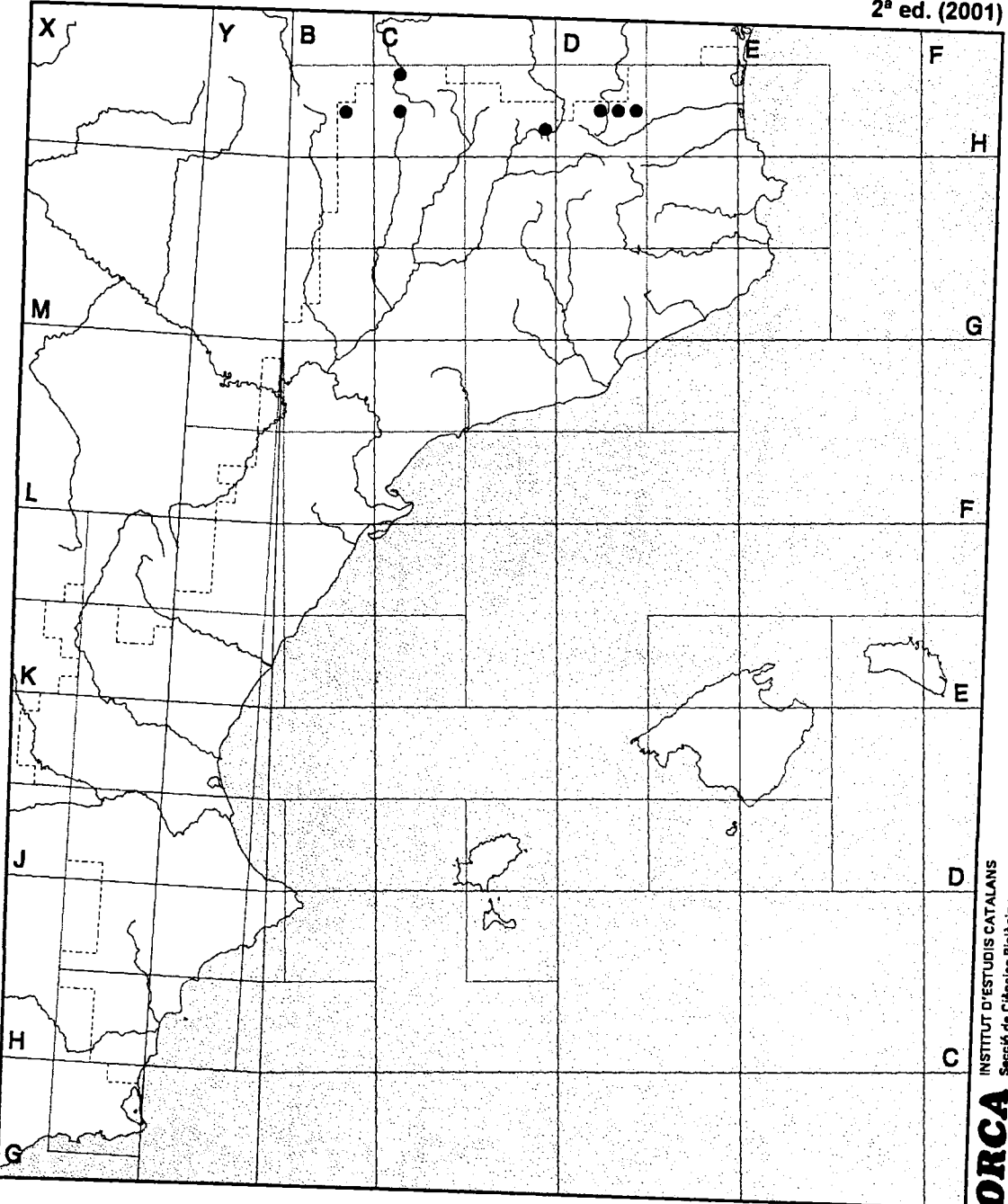
BCN : DG44.

HBIL: BF99.

JACA: BH82, CH01, 02, 23, 41, DG59.

Myosotis scorpioides L.
subsp. *lamottiana* Br.-Bl.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.29.39

Fl. M. P. Cat.: 1864a

***Myosotis scorpioides* L. subsp. *lamottiana* Br.-Bl.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABP0, BADA, BCO0, COA0, JACA.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CH91.

BCO0: DH22, 42.

COA0: CH14.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH12.

BCO0: DH32.

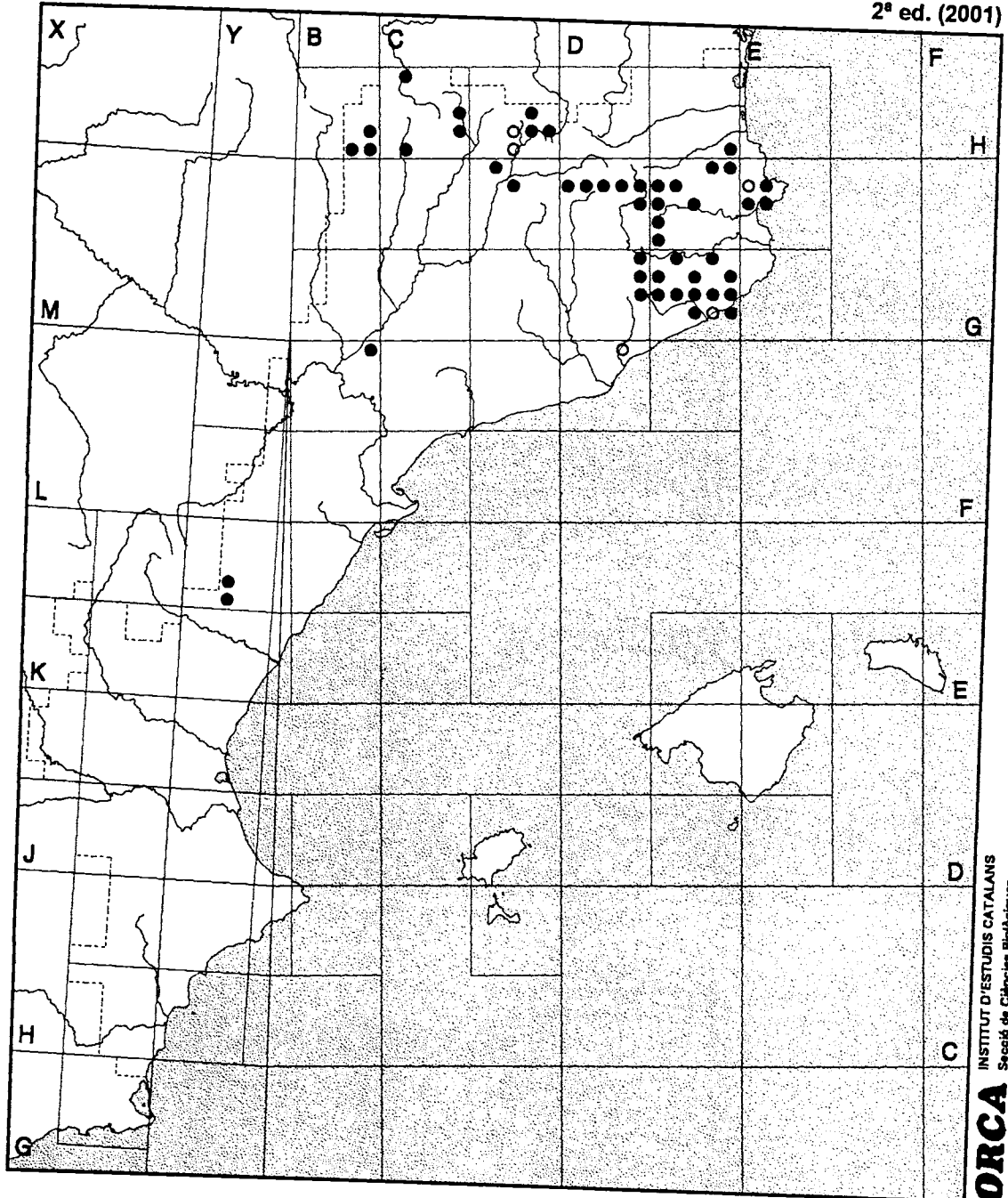
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH82.

Myosotis scorpioides L.

subsp. *tuxeniana* (O. Bolòs et J. Vigo) O. Bolòs, J. Nuet
et J. M. Pan

2ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Myosotis scorpioides L. subsp. *tuxeniana* (O. Bolòs et J. Vigo) O. Bolòs, J. Nuet et J. M. Pan

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCN, BCO0, BSE0, CRJ0, FGJ0, FPJ0, GLJ0, GSJ0, HBIL, IIGI, MSG0, NBJ0, NSJ0, PAT0, SSA1, STI0, VBJ0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG28, 42, 43, 52, 53, 55.

BSE0: DG91, 92.

FGJ0: DH90.

FPJ0: BH80.

GLJ0: DG93.

HGI : DG56, 99, EG07, 17, 18.

MSG0: YK26.

NSJ0: CG78, CH42.

PAT0: CH14.

SSA1: CH81, 91.

VBJ0: DG28, 38, YK25, 26.

VSL0: DG62, 73, 82.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: DG42, 43, 52, 53, 99, EG07, 08, 17, 18.

BCO0: BH90, 91, CG69, CH10, 41, 70, 71, 81, 82, 91, DF39, DG38, 62, 64, 73, 77, 81, 82, 91, 92, 93.

CRJ0: CG69.

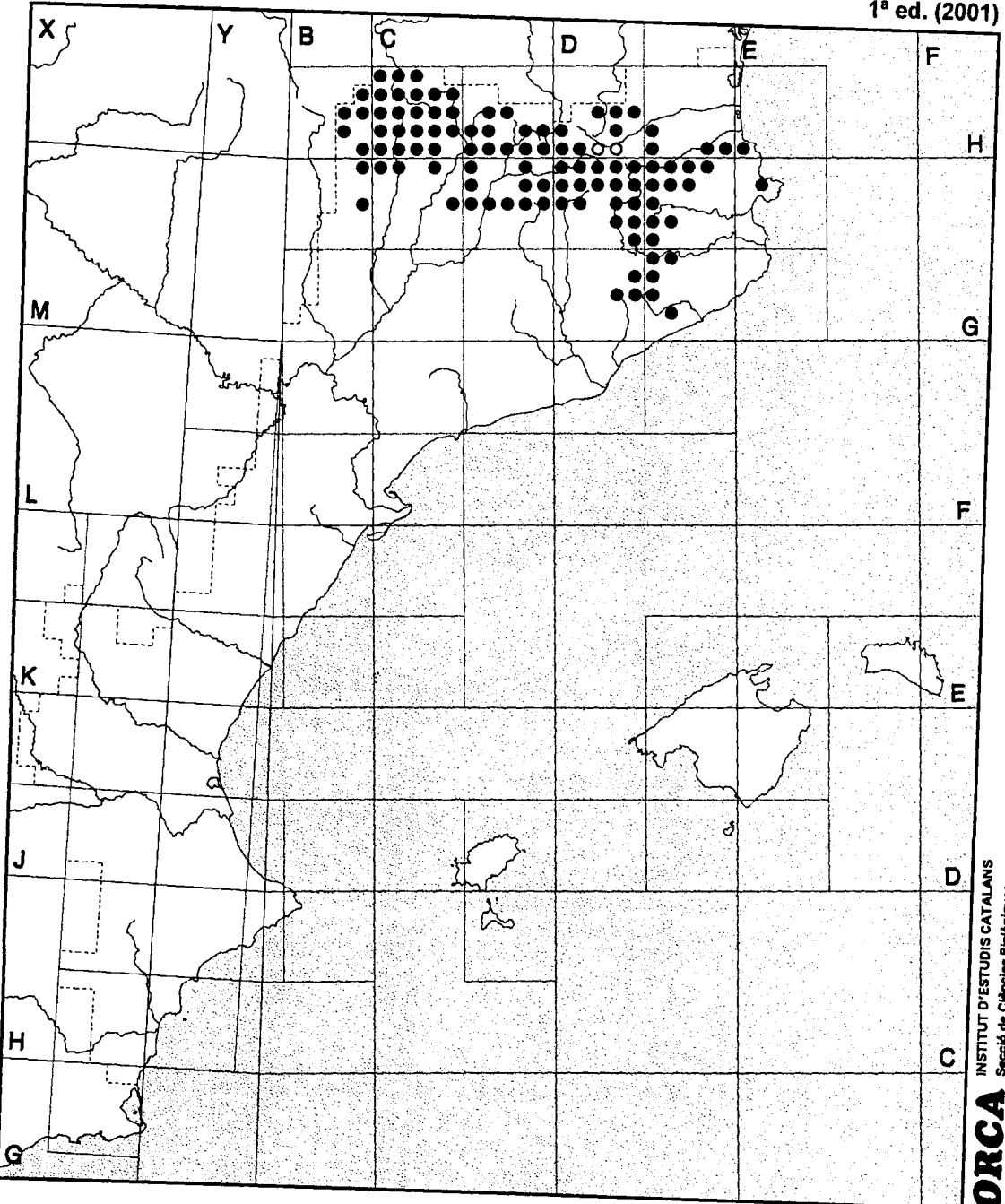
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN : DG44.

HBIL: BF99.

Myosotis sylvatica Hoffm.

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

***Myosotis sylvatica* Hoffm.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BADA, BCO0, BMJ1, BSE0, BTJ0, CAS0, COA0, CRJ0, FCX0, FPJ0, GPJ0, GSJ0, HBIL, HGI, JACA, MRR0, MSJ0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PCL0, PPD0, RPF0, SSA1, STI0, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG19, 42, 54, 64, DH31, 42.

BMJ1: DG53.

COA0: CH03, 04.

FPJ0: BH82.

GPJ0: DG19.

GSJ0: DG49.

HGI : DH01, 80, 90.

NSJ0: CG88, CH42.

PAT0: CG19.

PCL0: CG39.

SSA1: CH80, 91.

STI0: CG87, 98, DH22.

VAN0: CH13, DG45, 66.

VBJ0: DH32, 50, 51.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG89, CH04, 24, 42, 51, 90, DG42, 45, 69, DH90, EG18, EH00.

BCO0: BH81, 90, CG09, 19, 39, 47, 57, 67, 87, 88, 89, 97, 98, CH00, 13, 50, 51, 61, 62, 91, DG07, 09, 17, 49, 53, DH00, 20, 22, 30, EG18.

CRJ0: CH50.

FCX0: DH00.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

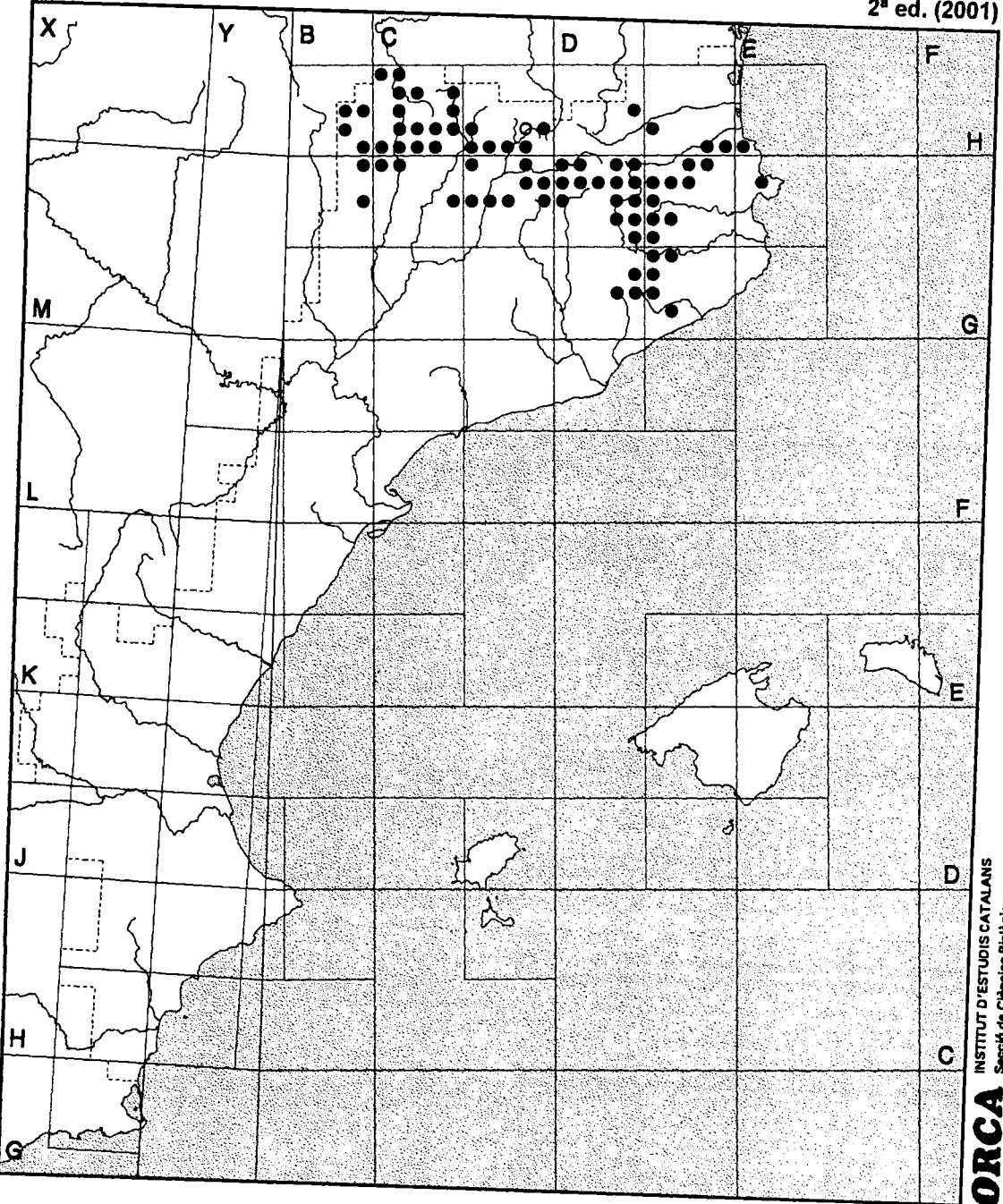
AAR0: DH10.

JACA: BG97, BH81, 82, 90, 93, CH00.

Myosotis sylvatica Hoffm.

subsp. *teresiana* (Senn.) O. Bolòs et J. Vigo

2^a ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

***Myosotis sylvatica* Hoffm. subsp. *teresiana* (Senn.) O. Bolòs et J. Vigo**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCO0, BMJ1, BSE0, COA0, CRJ0, GSJ0, HBIL, HGI, JACA, NBJ0, NSJ0, PCL0, SSA1, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CG98, CH14, DG19, 42, 43, 54, 56, 64, DH42.

BMJ1: DG53.

BSE0: CH11.

COA0: CH04, 14.

GSJ0: DG49.

HGI: DH80, 90.

SSA1: CH70, 80, 91.

VAN0: CH13, DG45, 56, 66.

VBJ0: DH51.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH10, 11, 20, 31, 42, DG32, 42, 43, 45, DH90, EH00.

BCO0: BH81, 90, 92, CG09, 19, 47, 57, 67, 77, 88, 89, 97, CH00, 10, 13, 20, 23, 31, 43, 50, 51, 60, 70, 81, DG07, 09, 32, 49, 53, 78, 79, 89, EG18.

CRJ0: CH50, 60.

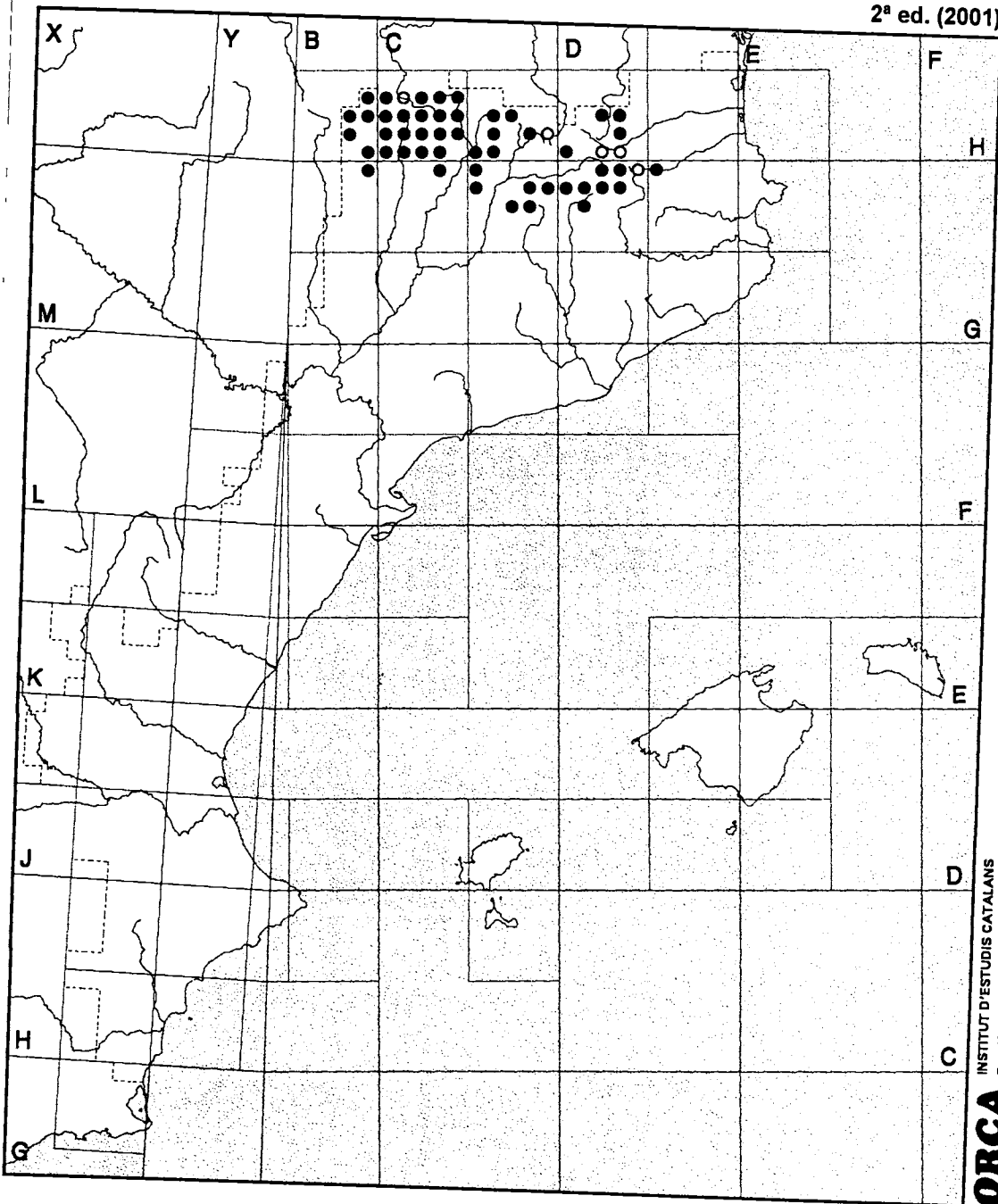
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BG97, 99, BH81, 82, CG77, CH23.

Myosotis sylvatica Hoffm.

subsp. *alpestris* (F. W. Schmidt) Gams

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Myosotis sylvatica Hoffm. subsp. *alpestris* (F. W. Schmidt) Gams

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BADA, BCO0, BSE0, COA0, CRJ0, FCX0, FPJ0, HBIL, HGI, JACA, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PCL0, PPD0, RPF0, STI0, VBJ0, VMA0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DH31.

BSE0: CH21, 23.

COA0: CH03, 43.

CRJ0: CG59.

FPJ0: BH82.

NSJ0: CG88, CH41, 42.

PCL0: CG39.

STI0: CG77, 87, 98, DH22.

VBJ0: CH20, DG28, 38, DH32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH10.

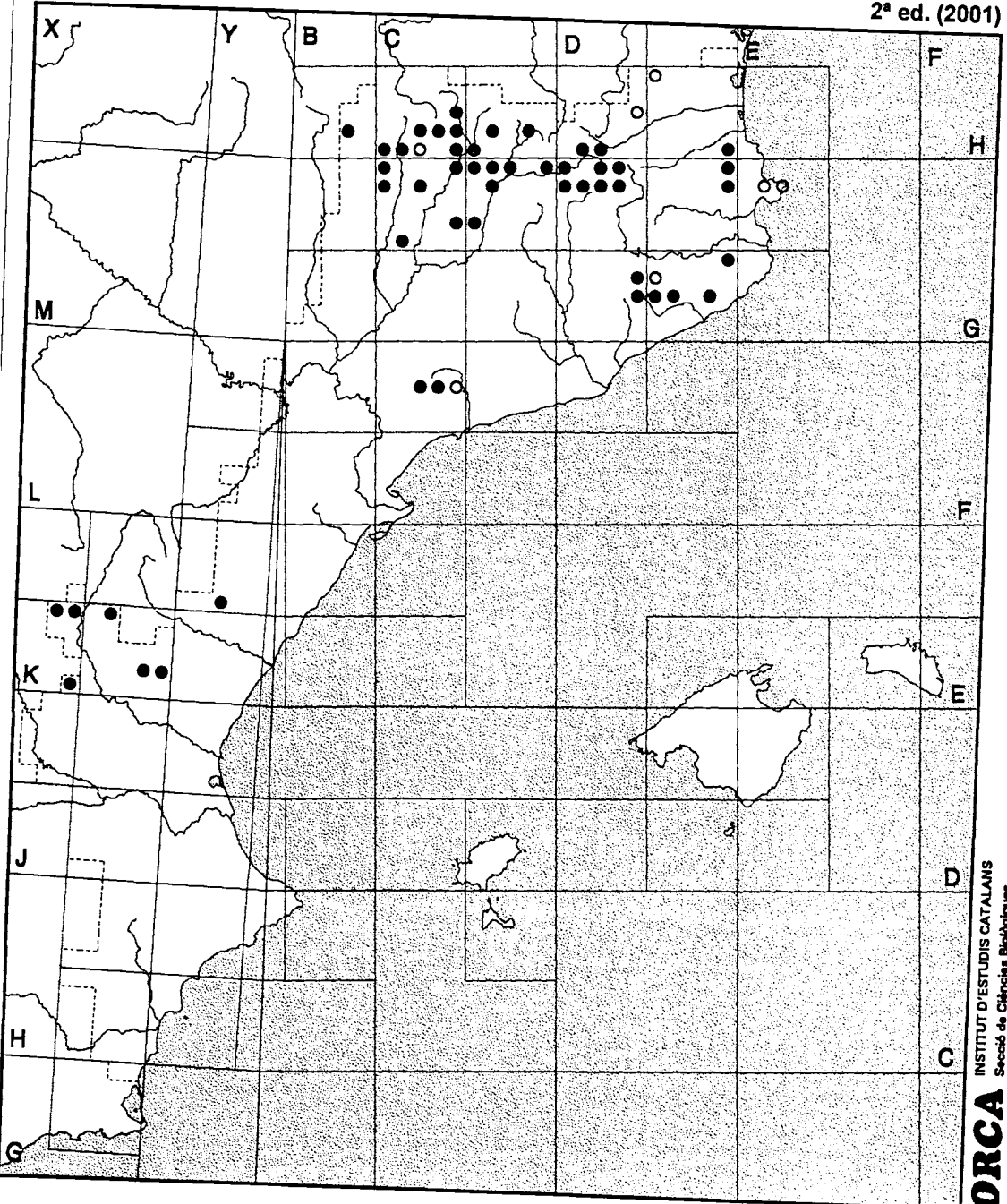
BCO0: BH81, 90, CG39, 59, 77, 87, 88, 98, CH00, 13, 20, 21, 41, 50, 61, 62, 91, DG17, 28, 38, 49, DH00, 20, 22, 30.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH81, 82, 90, 93, CH00.

Myosotis stricta Link ex Roem. et Schultes

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Myosotis stricta Link ex Roem. et Schultes

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BADA, BCO0, COA0, CRJ0, FCX0, HGI, JACA, MBJ0, MSG0, NSJ0, SEM0, STI0, VBE0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG43, 52, YK25.

HGI : DG99.

MBJ0: CF27, 37.

MSG0: XK34, 40, 44, 81.

STI0: DG42.

VBE0: DG94.

VBJ0: CG56, YK25.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF47, CG46, CH20, 31, 41, DG43, 52, 99, EG18, 28.

BCO0: CF27, 37, CG15, 46, 49, 56, 59, 69, CH31, 41, 42, 61, DG53, 62, 82, DH20, 42, 54, 90, XK34, 40.

CRJ0: CG69, CH40.

FCX0: CG49, 59, CH42, 61.

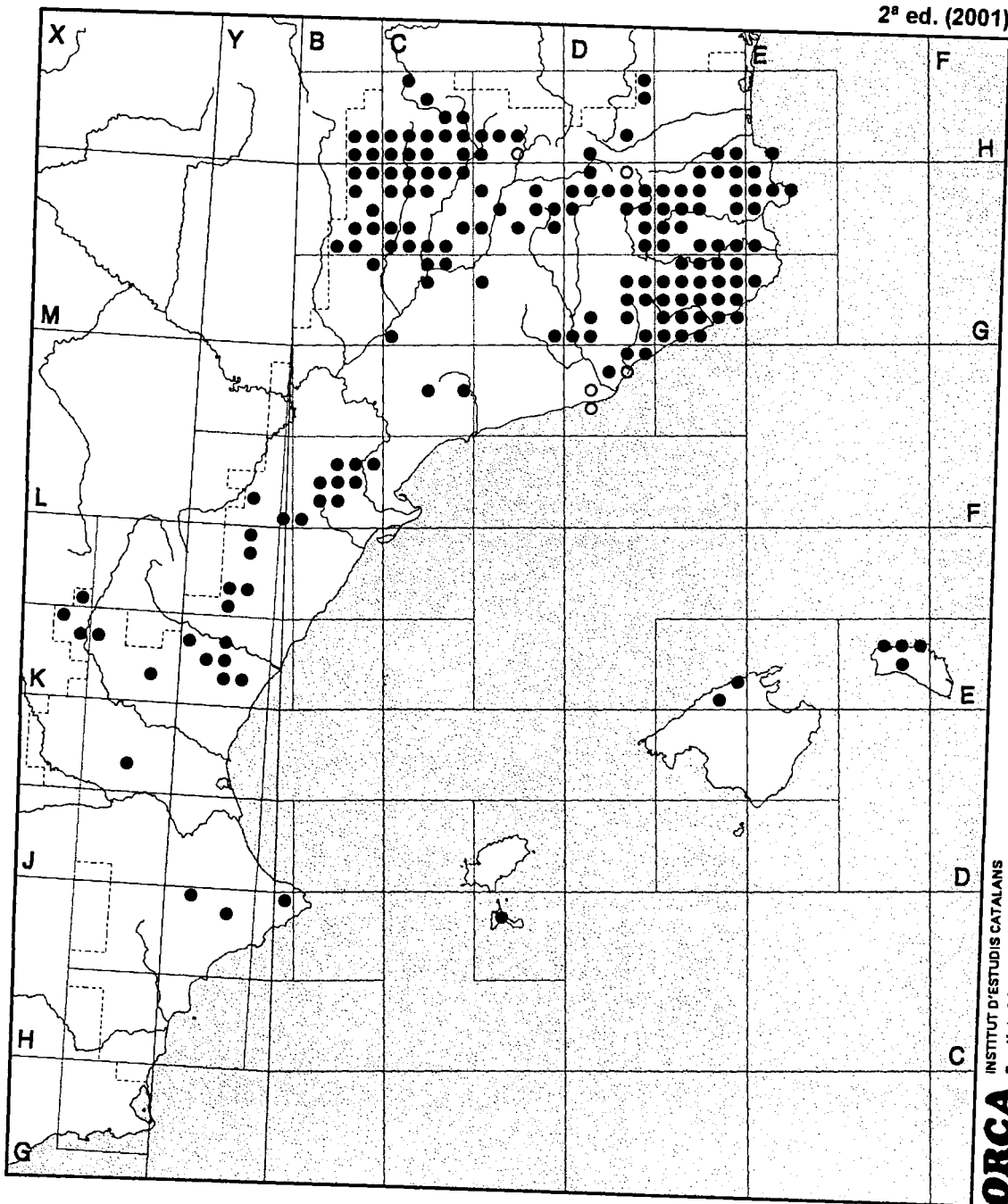
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: CG28, DG98, DH10, 20.

JACA: CG28, 79, 99, CH81, XK64.

Myosotis arvensis (L.) Hill.
subsp. *arvensis*

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.29.6.a
Fl. M. P. Cat.: 1867a

Myosotis arvensis* (L.) Hill. subsp. *arvensis

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, BTJ0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FGJ0, FGR0, GLJ0, GPF1, GPJ0, GSJ0, GVL0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MRR0, MSG0, MSR0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PBA0, PCL0, PPD0, RGJ0, RLA0, RPF0, SEM0, SLL1, STI0, TAX0, TEL0, VAN0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: XJ76, XK53, YK03, 12, 23, 38, 39, YL31, 50.
BCO0: DG00, 11, 19, 32, 33, 40, 43, 48, 51, 52, 53, 56, 60, 66, 71, DH31, 80, EE82.
BLR0: BF61, 71.
BOG0: DE80, 91.
CMJ0: BG94.
DFA0: BF61.
DOJ0: CG67.
FAP0: EE82, 83, 93.
FGJ0: DH80, EG09.
GSJ0: DG37.
GVL0: CC68, EE73.
HGI : DG95, DH90, EG03, 05.
MSG0: XJ76, XK53, YK38, YL31.
MSR0: CF27.
NBJ0: DG00.
NSJ0: CG90.
PAT0: EH10.
RGJ0: CG00.
SEM0: BG96.
SLL1: BC49.
STI0: CG67, 87, 96.
TEL0: BF82.
VAN0: DG46, 56.
VBE0: EG05.
VBJ0: CG56.
VSL0: DG62, 63, 64, 71, 73, 81.
VTX0: DG78.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

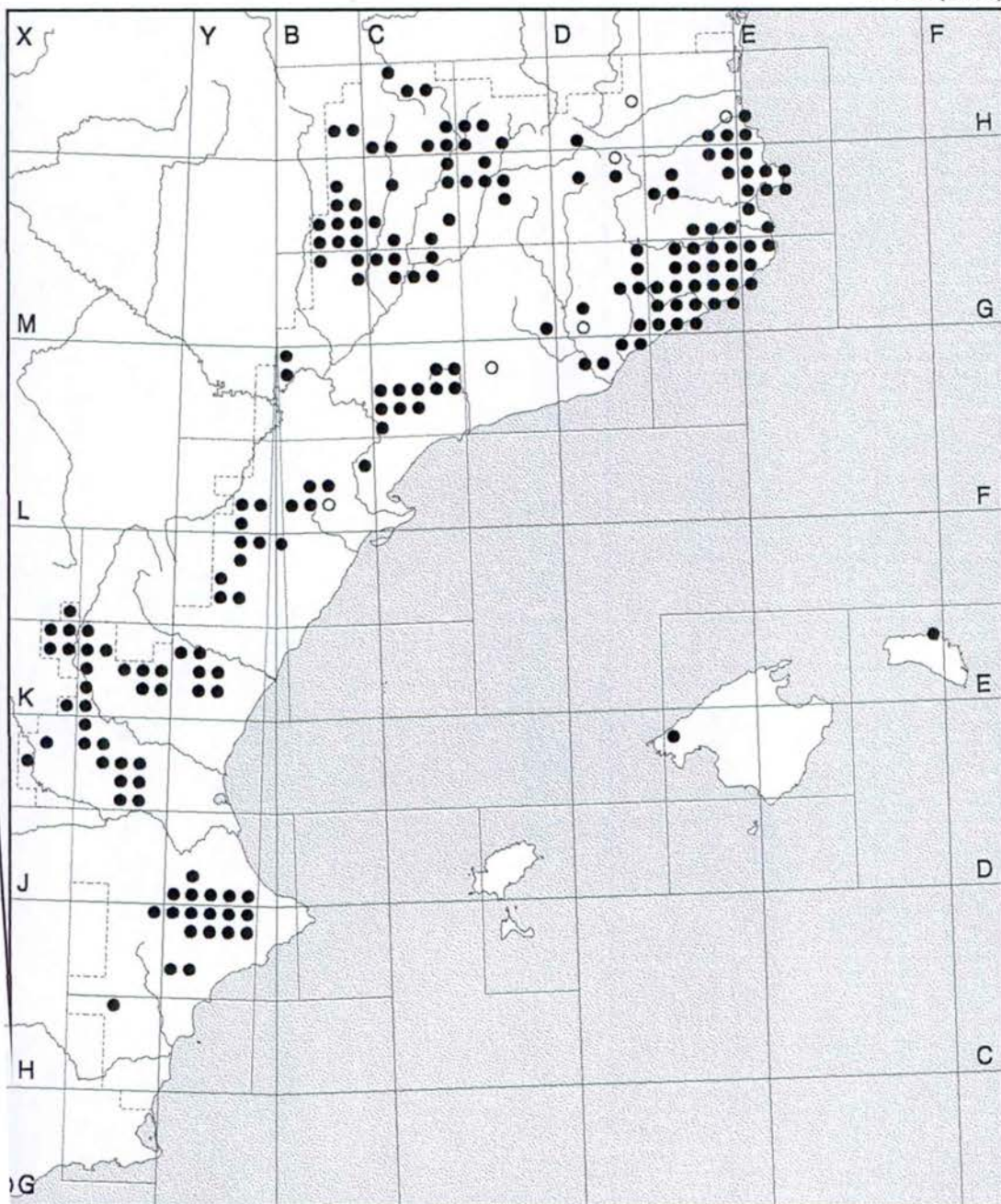
BADA: BF82, CF47, CG00, 46, 49, 76, 88, 90, CH14, 20, 42, 51, DF16, 38, DG31, 32, 39, 43, 51, 52, 53, 60, 66, 70, DH90, EG28.
BCO0: CF27, 47, CG16, 25, 46, 56, 87, CH40, 50, 61, 70, DE80, DF17, DG37, 46, 62, 63, 73, 78, 81, 98, EG18, YK03, 12, 23.
CRJ0: CH40, 50.
SEM0: CH01.
SLL1: YH19.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: DG10, 11, 45, 97, 98, DH10.
ABH : BC49.
HBIL: CG53.
JACA: BG75, 85, 86, 88, 94, 97, CG05, 28, 29, 58, CH01, 32, 71, DG40, 55, DH43, 44, EE93.

Myosotis ramosissima Rochel in Schultes

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Myosotis ramosissima Rochel in Schultes

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, BTJ0, CAJ2, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, FCT0, FCX0, FGJ0, FPJ0, GLJ0, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MBJ0, MRR0, MSG0, MSR0, MVJ0, NSJ0, PAT0, PBA0, PGR0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TAX0, TEL0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE49, XH99, XJ38, 59, 67, 68, 75, 76, 85, 87, XK33, 50, 54, YH09, 29, YJ00, 10, 11, 20, 30, YK03, 11, 38, 39, YL30, 31, 41.

BCO0: BF71, DF28, DG10, 11, 38, 43, 50, 70.

BLR0: CF05, YK49.

CMJ0: BG93, CG13, 14, 23.

COA0: CH23.

FCT0: EG28.

FGJ0: DH80, 90, EH00.

FPJ0: BG75, 85, 95.

GPJ1: EG06, 07.

GVL0: DD58, EE93.

HGI : DG98, 99, EG09, 14.

JGM0: DG95, EG02, 03.

MSG0: BF51, XJ27, 59, 68, 76, XK33, 52, 54, YJ20, 40, YK13, YL31.

MVJ0: DG50.

NSJ0: CG48, 78, 90.

SLL1: YH18, 28.

STI0: CH30.

TEL0: BF72.

VBJ0: DF18, DG51, YK36.

VSL0: DG61, 62, 63, 64, 71, 75, 81.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF37, CG46, 78, 90, CH41, DG38, 39, 43, 44, 51, 99, EG06, 07.

BCO0: BF72, 93, BG93, CF37, 68, CG13, 14, 15, 23, 46, 49, 58, 68, 69, CH14, 33, 40, 41, 51, 61, 70, DF18, DG61, 62, 64, 71, 81, DH42, 91, EG28, EH00, XJ67, 85, XK72, YK03, 36.

CRJ0: CG49, 68, 69.

FCX0: CG58, CH33, 40, 51.

SLL1: XH74.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: DG98, DH10.

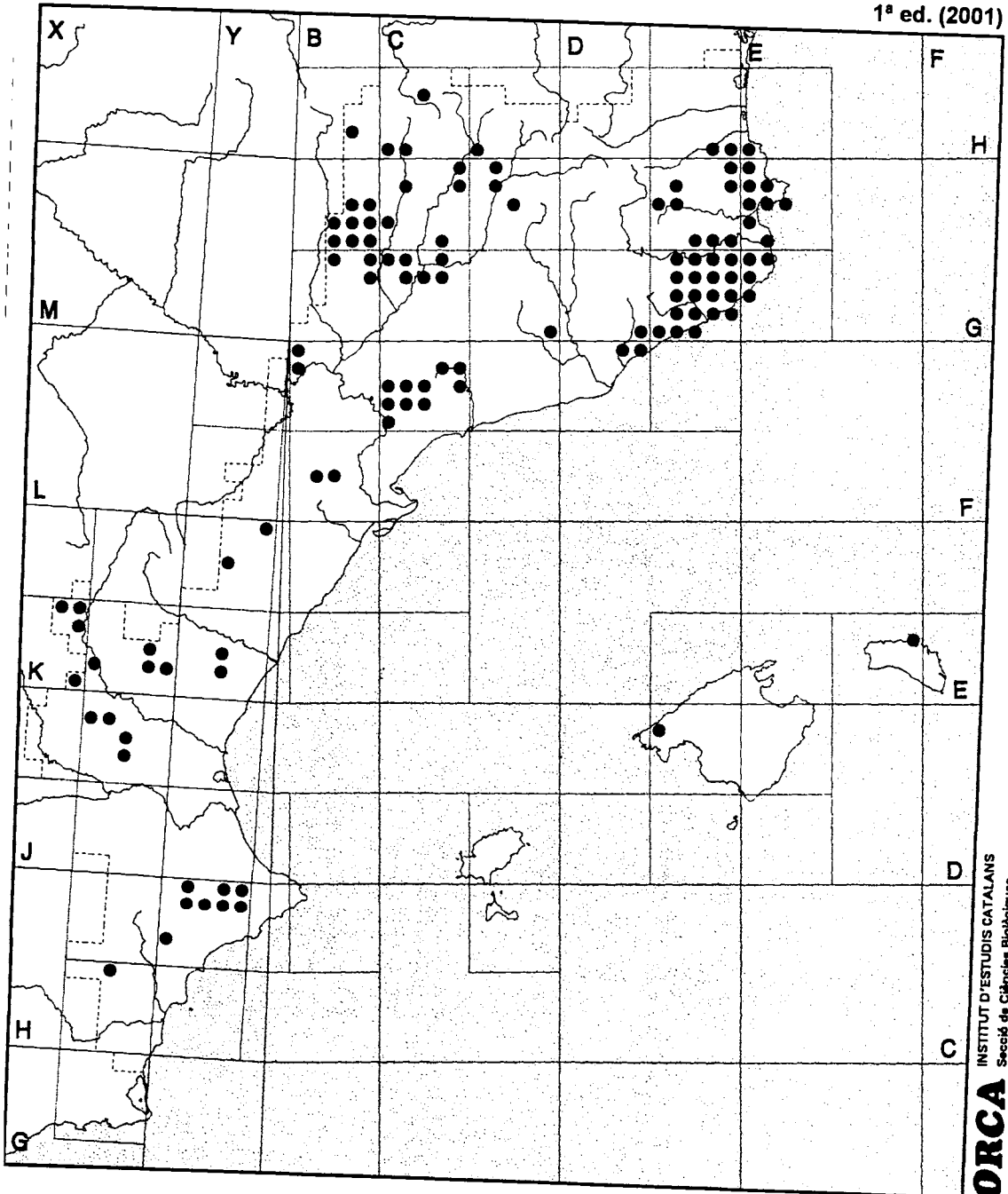
ABH : XH74, YH16, 18, 28.

BADA: DG18.

JACA: BG74, 75, 76, 85, 86, 87, 88, 94, 95, 96, BH81, 91, CG77, DG70, EE93, EG03, EH01.

Myosotis ramosissima Rochel in Schultes
subsp. *ramosissima*

1ª ed. (2001)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXLVIII.29.7.a

Fl. M. P. Cat.: 1868a

Myosotis ramosissima Rochel in Schultes subsp. ***ramosissima***

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BADA, BCN, BLR0, BMJ1, BSE0, CAJ2, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, FGJ0, GPJ1, GVLO, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MBJ0, MSG0, MSR0, MVJ0, NSJ0, PAT0, PGR0, SEM0, SLL1, TAX0, TEL0, VBE0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: CF05, YK27, 49.

BMJ1: CF38, DF49.

BSE0: DG91.

CAJ2: BF59.

CMJ0: BG93, CG04, 13, 14, 23, 33, 34.

COA0: CH23.

CRJ0: CG49, 68, 69, CH50.

DFA0: BF62.

FGJ0: DH80, 90, EH00.

GPJ1: EG06, 07, 17.

GVLO: DD58, EE93.

HGI : DG67, 72, 73, 84, 85, 94, 98, 99, EG09, 14, 18, 27.

JGM0: DG93, 95, EG02, 03.

MBJ0: CF06, 07, 17, 26, 27.

MSG0: XJ58, 68, 76, 77, XK34, 40, 43, 44, 51, 81, 82, 91, YH39, 49, YK21, 22.

MSR0: CF38, 48.

MVJ0: DG50.

NSJ0: CG48, 90.

PAT0: BG97, CG18.

PGR0: CF06, 27.

SLL1: YH06, 18, 19, 28, 39, 48.

TAX0: DF39, 49, DG40.

TEL0: BF72.

VSL0: DG61, 62, 63, 64, 71, 72, 73, 74, 75, 81, 91, EG27.

VTX0: DG57, 67, 93.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG90, CH10, DG57, 84, 94, 99, EG06, 07, 08, 17, 18.

PGR0: CF07, 17.

SEM0: BF59, CG06, CH00, 10.

SLL1: XH74, YH38, 49.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

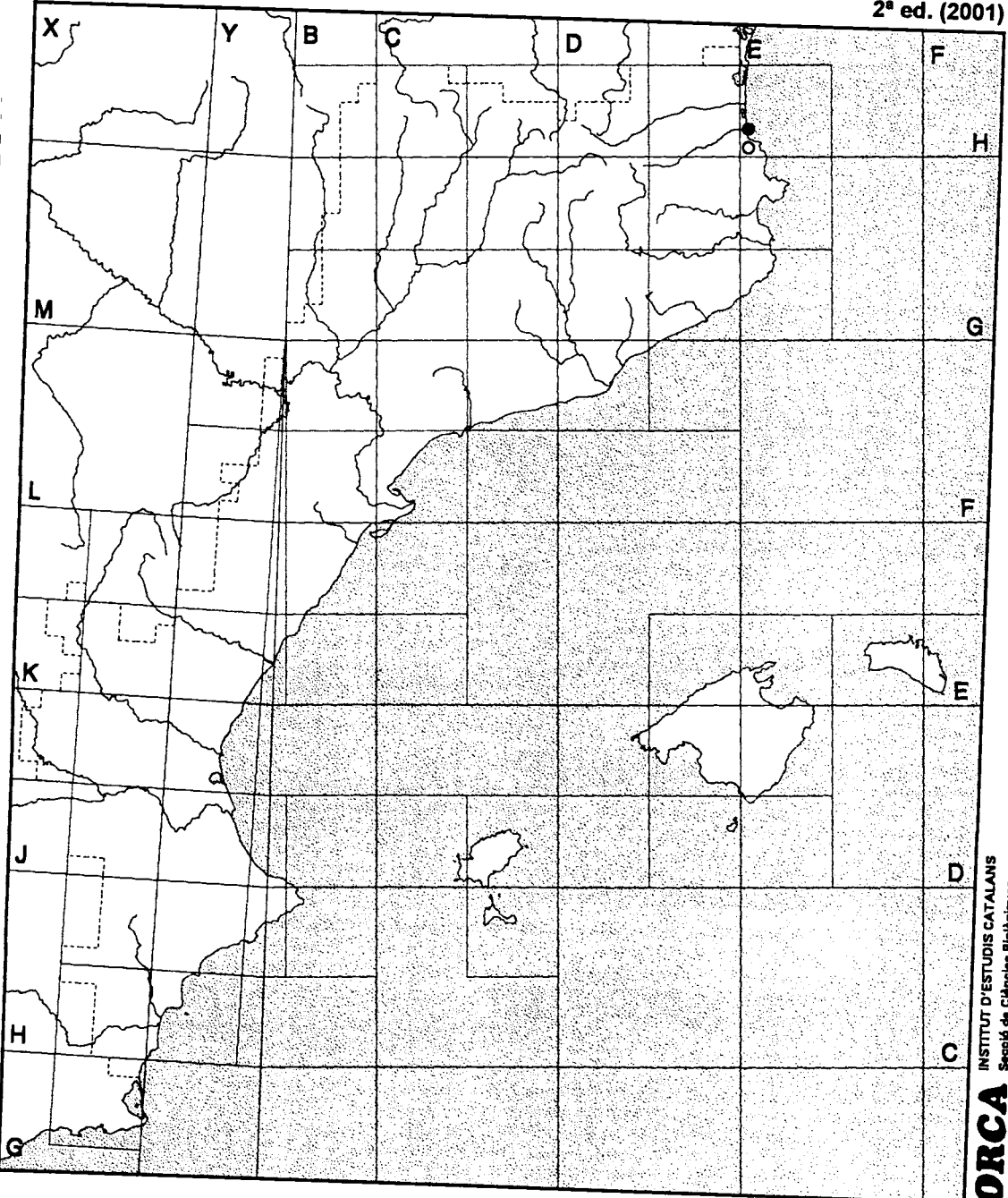
BCN : CF47.

HBIL: CG04, 33, 34.

JACA: BG74, 75, 76, 85, 86, 87, 94, 95, 96, 97, BH81, CG18, 77, DG40, 60, 70, EG03.

Myosotis ramosissima Rochel in Schultes
subsp. *ruscinoensis* (Rouy) O. Bolòs et J. Vigo

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.29.8

Fl. M. P. Cat.: 1868b

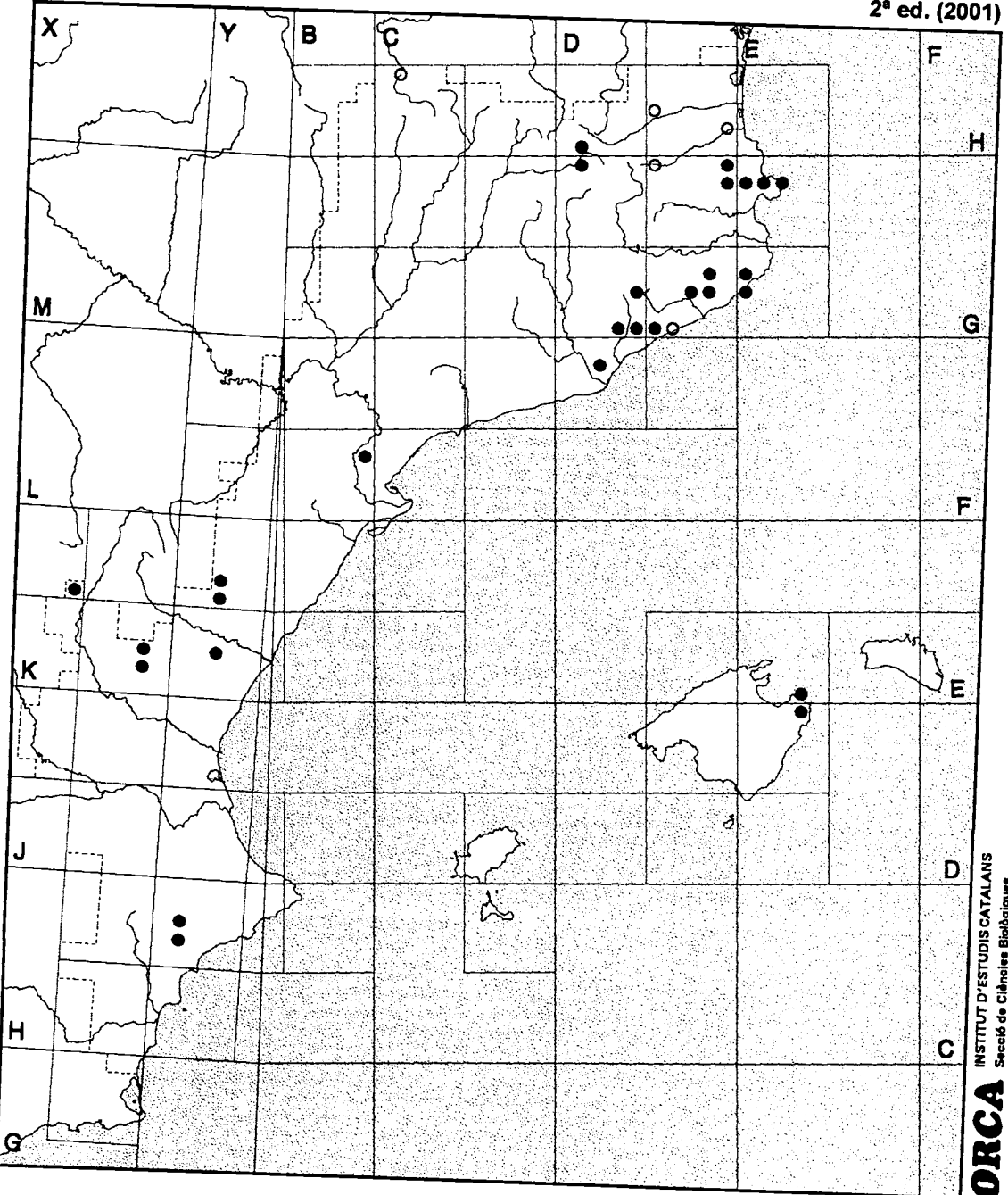
Myosotis ramosissima Rochel in Schultes subsp. *ruscinonensis* (Rouy) O. Bolòs et J. Vigo

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BCO0, JACA.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:
BCO0: EH00.
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:
JACA: EH01.

Myosotis discolor Pers.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.29.9

Fl. M. P. Cat.: 1869

***Myosotis discolor* Pers.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BADA, BCO0, BSE0, FGR0, FPJ0, HGI, JACA, MBJ0, MSG0, SLL1, SMJ0, VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG19, 42.

BSE0: DG82.

FPJ0: BG74.

HGI : DG72, 83, EG08.

MBJ0: EG18, 28.

MSG0: XK45, 81, YK26.

SMJ0: YK26.

VBJ0: YK25.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DG40, 42, 50, 60, 72, EG03.

BCO0: CH14, DG59, 82, DH52, 91, EG18, 28, XK45, 81, YK25.

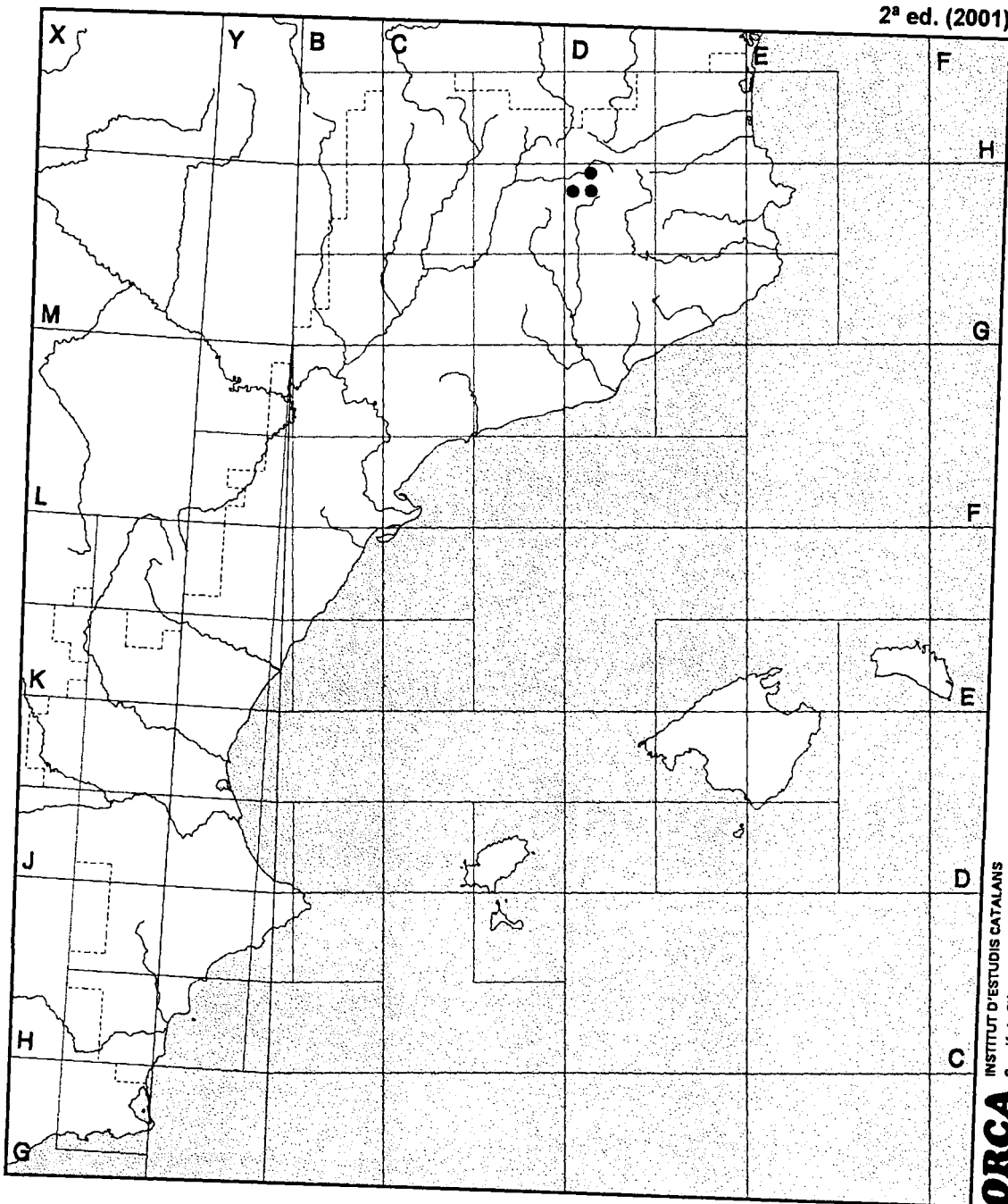
SLL1: YH16.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: CF17, 23, DF28, DG30, 98, DH10, ED39, EE30, EG02, XK82, YH17, YK22.

Lappula deflexa (Wahlenb.) Garcke

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.31.1

Fl. M. P. Cat.: 1870

Lappula deflexa (Wahlenb.) Garcke

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, BADA, BCO0, STI0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

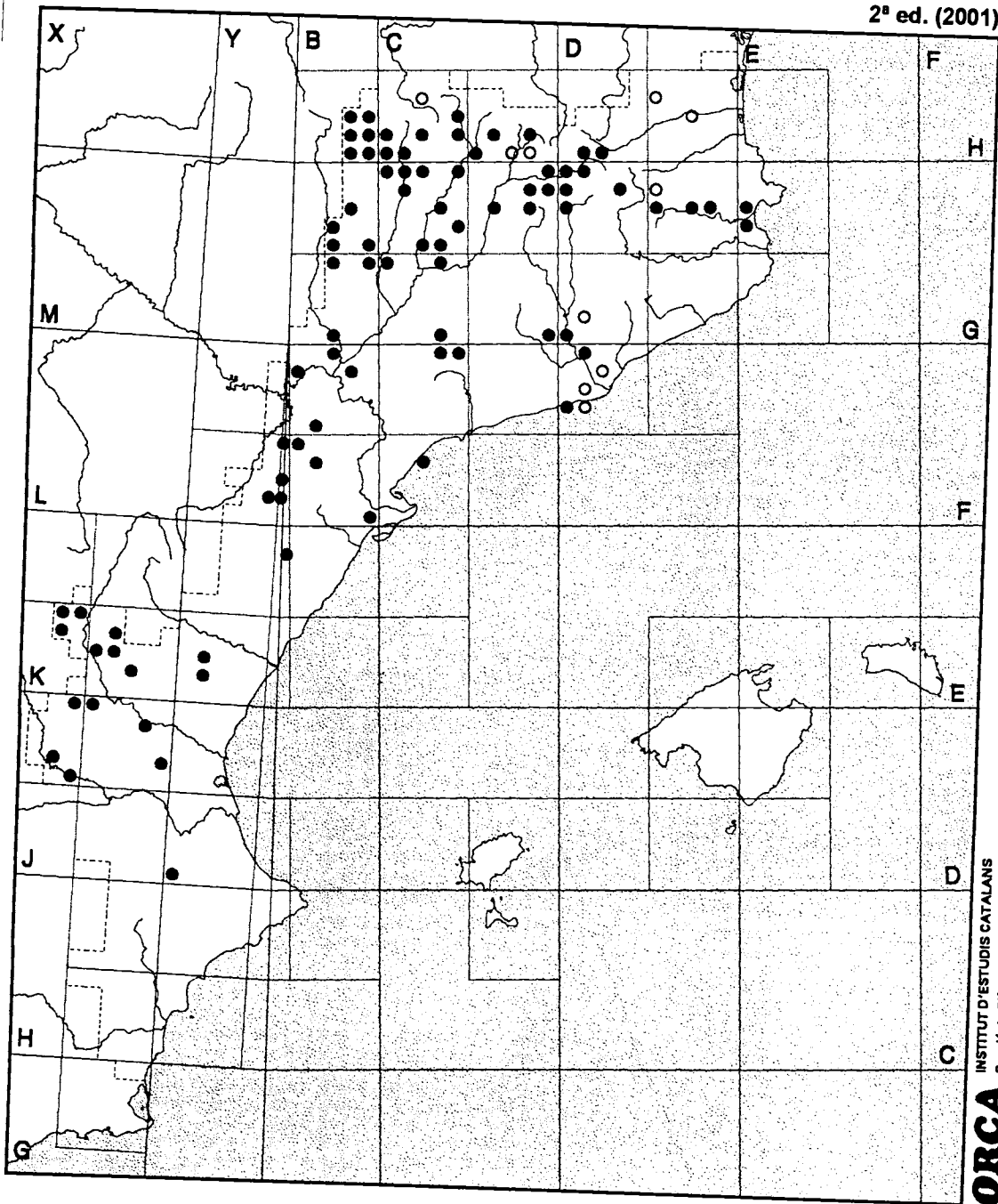
BCO0: DG19.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: DG19.

Lappula squarrosa (Retz.) Dumort.

2^a ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.31.5

Fl. M. P. Cat.: 1871

***Lappula squarrosa* (Retz.) Dumort.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, CMJ0, CRJ0, CSJ1, FCX0, FGR0, FPJ0, HBIL, HGI, JACA, MSG0, MSR0, NSJ0, RGJ0, RLA0, RPF0, SEM0, SXX0, STI0, VBJ0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: XJ36, 45, 49, 59, 88, 96, XK34, 44, 52, 62, 63, YJ00, YK12.

BCO0: CF23, CG19, 37, 49, 99, CH10, DF06, 16, 17, 19, 28, DG11, 19, 38, 58, DH20.

BLR0: YL41, 51, 52, 54.

CMJ0: BF88, CG34.

CRJ0: CH42, 50.

FCX0: DH10.

FGR0: CF23.

FPJ0: BG75.

HGI : EG07.

MSG0: XJ36, 49, XK44.

NSJ0: CG87, 90, 98, 99.

RLA0: BF54, 63.

RPF0: CH41.

SXX0: CF39.

STI0: DG07, 08.

VBJ0: DG38.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG90, EG07.

BCO0: BF54, 63, 88, CF39, CG25, 34, 35, 46, CH21, 23, 41, 42, 50, 61, 70, 80, 81, DG07, 08, DH10, 53, 72.

SEM0: CH01.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: BE48, CG88, DF19, DG00.

BADA: EG06.

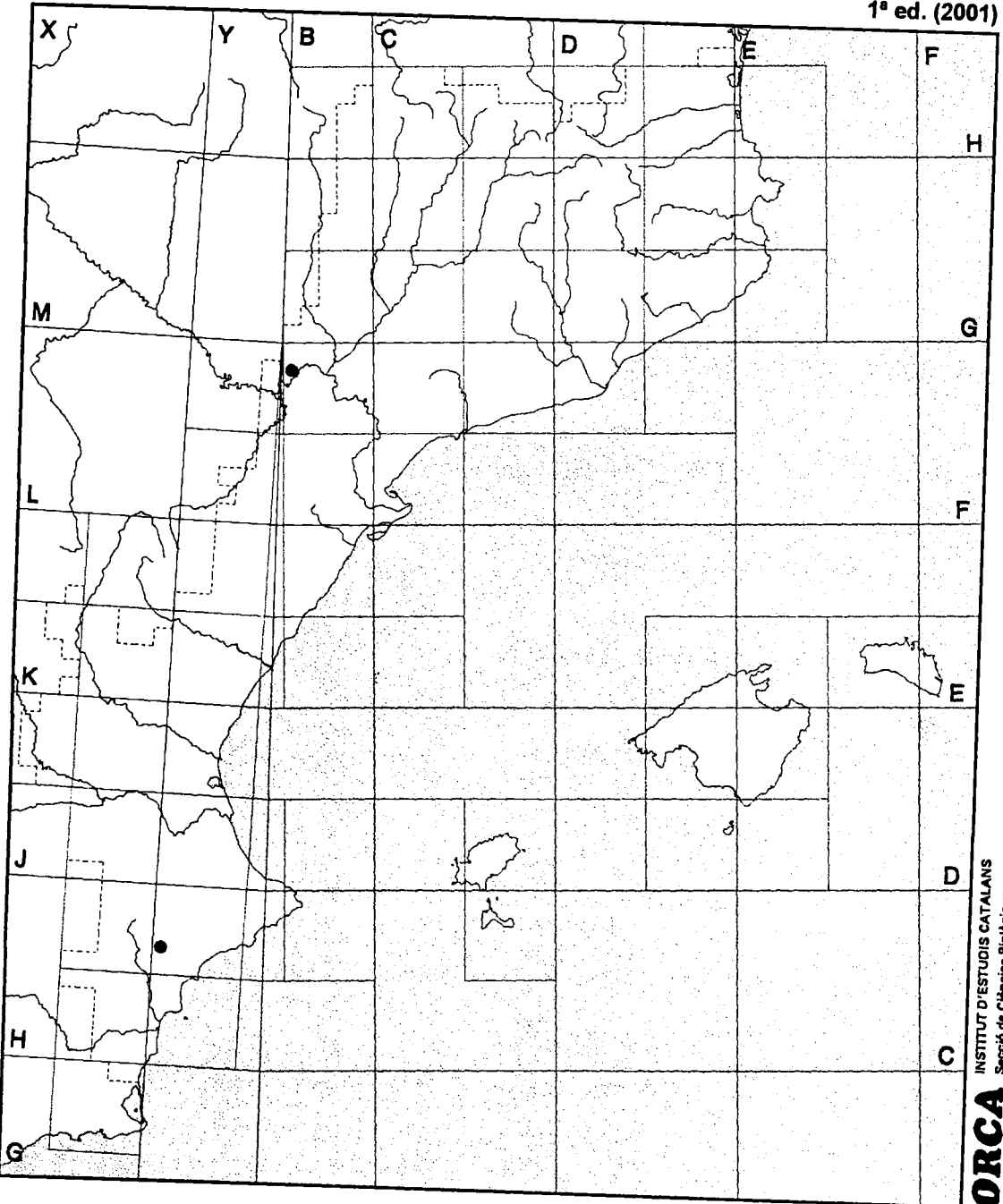
HBIL: CH21.

JACA: BF79, BG70, 74, 75, 76, 87, 94, 95, BH80, 82, 92, CG18, 19, 29, 67, CH00, 01.

SEM0: BG70, 74.

Lappula marginata (Bieb.) Gürke

1ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.31.4

Fl. M. P. Cat.: 3656

***Lappula marginata* (Bieb.) Gürke**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

BCO0, JACA, SLL1.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: YH06.

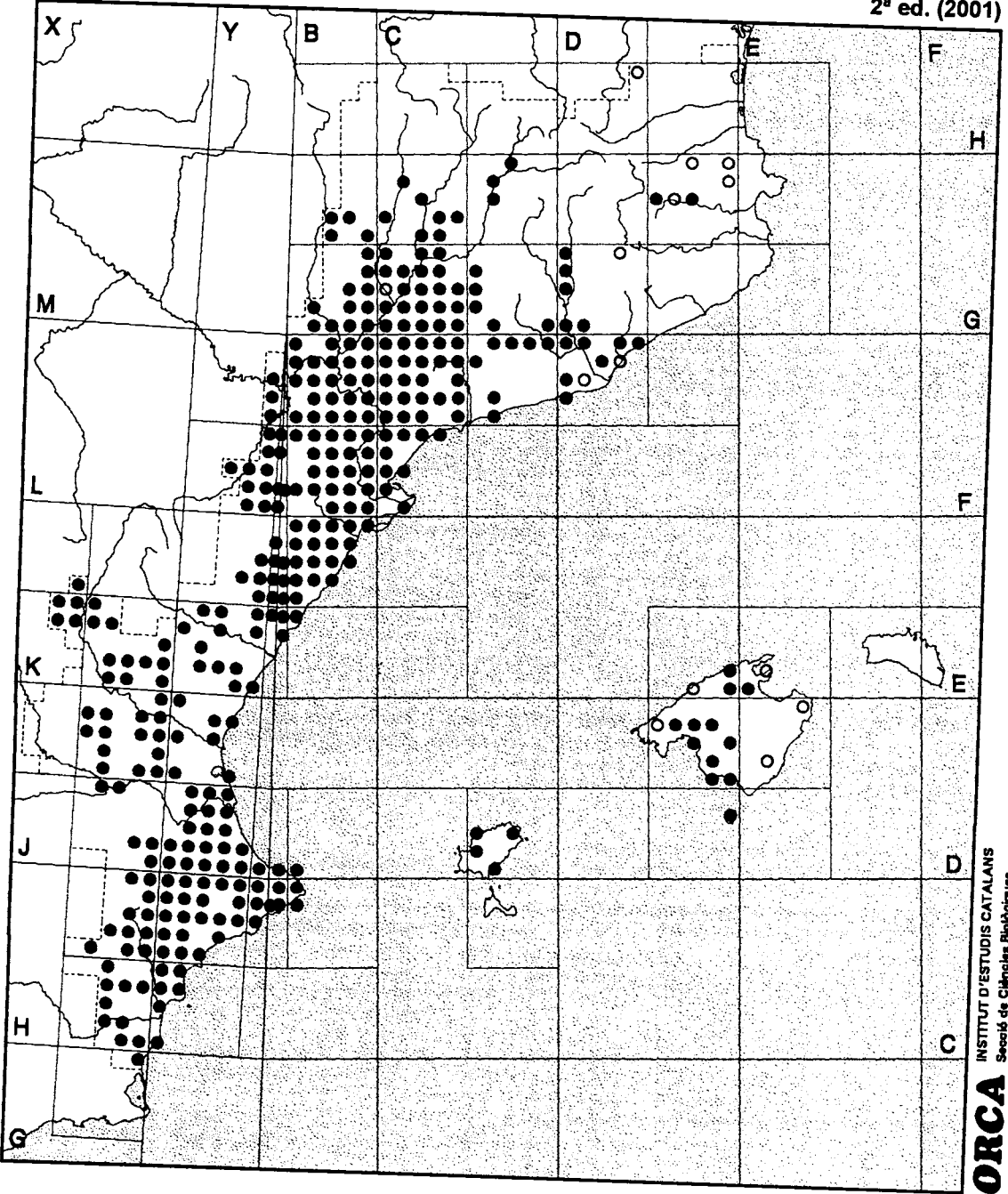
SLL1: YH06.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BF58.

Cynoglossum cheirifolium L.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.34.9

Fl. M. P. Cat.: 1874

Cynoglossum cheirifolium L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAF0, AAR0, ABH, ABP0, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, BTJ0, CAJ2, CAS0, CMJ0, CRJ0, CSJ1, DFA0, DOJ0, EIJ0, FGR0, FPJ0, GVL0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MBJ0, MRR0, MSG0, MSJ0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PGR0, PPD0, RGJ0, RLA0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, SXX0, STI0, TEL0, TGA0, VBJ0, VMA0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG02, 03, 04.

APA0: BE43, 44, 45, 46, 47, 54, 55, 56, 57, 59, 67, 68, 69, 76, 78, BF41, XH80, 86, 89, 99, XJ57, 58, 67, 68, 87, 88, 90, 95, 97, 98, XK34, 44, 45, 53, 54, 63, 81, 91, 92, YH00, 04, 08, 09, 19, YJ00, 01, 05, 10, 11, 13, 14, 21, 22, 27, 31, 38, YK03, 12, 14, 21, 23, 24, 43, 44, 45, 46, 47, 54, 55, YL30, 31, 41.

BCO0: BF87, 98, BG91, CF47, 69, 79, CG02, 41, 42, 79, DF06, 17, 19, 38, 39, DG10, YK47.

BLR0: BE56, 57, 59, 67, 68, 69, 76, 77, 87, 99, BF51, 54, 55, 57, 62, 64, 65, 66, 67, 68, 72, 74, 77, 85, 86, 87, CF01, 02, 03, 10, 24, 25, 34, 36, 45, 46, YK46, 56, 57, 58, YL22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 53, 54.

BOG0: CD51, DD85, 86, 97, DE90, 91, EE00.

CMJ0: CG03, 04, 24, 34.

DFA0: BF61.

DOJ0: CG67.

EIJ0: BG70.

FPJ0: BG75.

GVL0: CD51, 72, DD68, 88, 95.

MAA0: CG21, 22, 41, 42.

MSG0: BC58, XH89, 97, XJ57, 58, 65, 66, 67, 81, 87, 88, 90, XK53, 60, 61, 71, YH08, 09, 36, 39, 47, YJ01, 07, 10, 11, 21, 22, 24, 28, 31, 33, 34, 41, YK21, 30, 31, 40, 44, 45.

MSJ0: YH16.

PAT0: CF66, CG60.

PPD0: DF09.

RGJ0: BG80, 91, 92.

RPF0: BE77, 78, 87.

SEM0: BG60.

SLL1: XG99, XH72, 73, 74, 95, 97, 98, YH17, 27, 28, 36, 37, 39.

STI0: CF99, DF19.

TEL0: BF63, 71, 93, CF02, 03.

VBJ0: CF65, 89, DG00, YK36.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF98, BG82, CF18, 47, 69, 79, CG46, DF39, 49.

BCO0: BE44, 45, BF71, 72, BG80, 92, CD60, CF01, 18, 24, 25, CG03, 04, 18, 24, 25, 34, 35, 46, 60, DD58, DE70, DG00, 34, 67, 77, 79, 98, 99, DH44, ED16, 39, EE11, XK81, 91, 92, YJ27, YK36.

SEM0: CG18.

SLL1: XH81, YH02, 19.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: CD60, DD77, 78, YH02, YJ12, 33, 34.

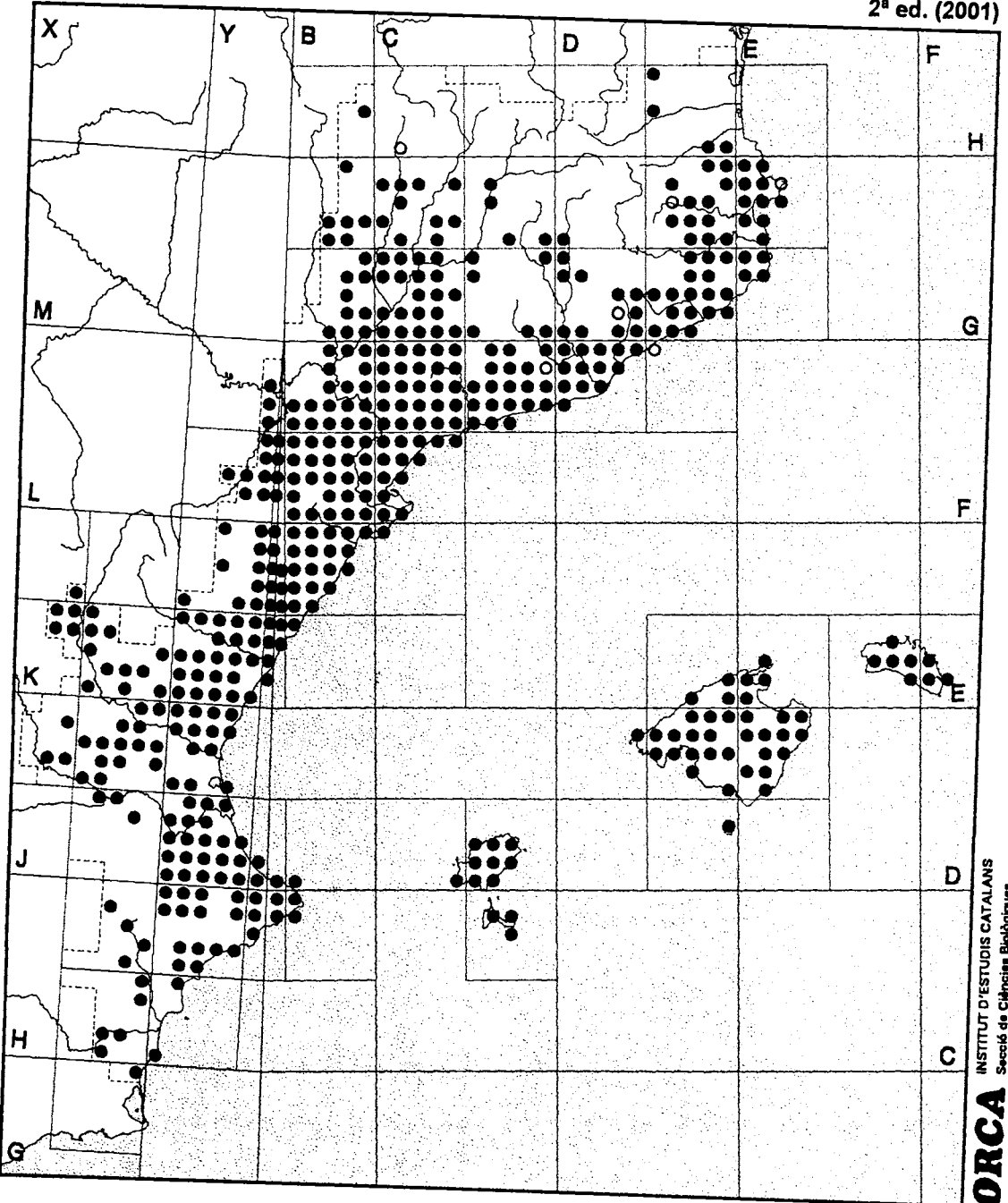
ABH : BC38, XH72, 76, 90, 95, YH25, 57.

HBIL: CG27, 53.

JACA: BG75, 76, 86, 94, 95, CG06.

Cynoglossum creticum Mill.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.34.5

Fl. M. P. Cat.: 1875

Cynoglossum creticum Mill.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABH, ABP0, APA0, BADA, BCN, BCO0, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, BTJ0, CAJ2, CAS0, CMJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FCT0, FGJ0, FGR0, GLJ0, GPJ0, GPJ1, GVL0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MBJ0, MRR0, MSG0, MSR0, MVJ0, NBJ0, NSJ0, PAT0, PCJ0, PGR0, PPD0, RGJ0, RLA0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, SSX0, STI0, SVE0, TAX0, TEL0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG94, 95, DG03, 04, 05.

APA0: BE43, 44, 45, 46, 47, 54, 55, 56, 59, 65, 66, 67, 76, BF50, XJ36, 46, 48, 55, 57, 65, 66, 67, 74, 76, 77, 78, 83, 87, 88, 89, 96, 97, 99, XK33, 34, 43, 44, 45, 52, 53, 54, 61, 63, 70, 71, 81, 90, 92, YH08, 09, 19, 29, 49, YJ00, 01, 02, 03, 05, 08, 09, 10, 12, 13, 14, 15, 17, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 28, 29, 30, 34, 35, 38, 39, 40, 41, 42, 51, YK00, 01, 02, 04, 05, 10, 11, 12, 14, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 40, 42, 43, 44, 45, 47, 49, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, YL41.

BCO0: BE54, BF84, BG76, 83, CD61, CF36, 68, 79, 86, 87, 88, 96, 97, 98, CG42, 48, 50, 54, 75, DD89, DE70, DF06, 07, 08, 09, 17, 18, 19, 28, 29, 39, DG10, 30, 32, 40, 41, 42, 50, 52, 60, 66, 76, 81, 86, 87, DH52, 54, 80, ED15, 16, 29, EE72, 91, FE01, XJ96, YJ03, 05, 24, 34, YK22.

BLR0: BE56, 59, 66, 67, 76, 99, BF50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 62, 63, 64, 65, 66, 75, 76, 77, 84, 86, 87, 95, CD61, 62, CF06, 10, 12, 13, 23, 36, 44, 45, ED18, YK29, 48, 49, 56, 57, 58, 59, YL22, 31, 32, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 51, 52, 53, 54.

BOG0: CD40, DD48, 87, DE91, ED27, 28, EE00, 01, 11, 12, 82.

CAJ2: BF79.

CAS0: DG30.

CMJ0: BG82, 91, CG03, 15, 33, 34, 35.

DFA0: CF55, 56, 57, 67, 68, 77, 78, 86, 87, 96, 97.

DOJ0: CG67, DF39.

FAP0: EE82, 83, FE02.

FCT0: EG18.

FGJ0: DH90, EG09, 19.

GPJ1: EG06, 07, 16, 17.

GVL0: CC68, 77, 78, CD40, 62, 71, 72, DD57, 58, 76, 77, 78, 79, 87, 88, 95, 97, 99, ED06, 09, 15, 16, 17, 27, 28, 38, 39.

HGI: DG94, 95.

JGM0: EG13, 14.

MAA0: CG31.

MSG0: XJ78, 89, XK50, 92, YH08, YJ17, 20, 22, 42, YK02, 24.

MVJ0: DF18.

NSJ0: CG48.

PAT0: CF75, DF06, 27.

PGR0: CF06.

PPD0: DF09.

RGJ0: BG70.

SEM0: BH92, CG17.

SLL1: XH87, 96, YH00, 28.

SMJ0: BC58.

STI0: DF19, DG13, 40.

TEL0: BE99, BF75, CF12, 13.

VBE0: EG03, 13, 14.

VBJ0: BE44, YK31.

VSL0: DG61, 71, 72, 74, 81.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF79, CF18, 19, 28, 29, 37, 39, 45, 79, CG36, 42, 46, DF59, DG32, 41, 42, 52, 60, 66, 70, 87, 94, EG06, 07, 16, 17, 27.

BCO0: BE45, BG70, 82, 89, 91, CC78, CE09, CF10, 18, 19, 28, 29, 37, 39, 75, CG03, 15, 33, 34, 35, 46, CH10, DD58, DF27, 38, DG31, 61, 67, 71, 72, 89, EE92, EG18, 28, XH78, XJ99, XK61, 90, YJ08, 09, 19, 28, 29, 35, 38, 39, 51, YK00, 01, 10, 11, 20, 21, 32.

SEM0: BG89, CG08, 18.

SLL1: XH78, 85, YH16, 57.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: DD67, 89, DF28, FE01, XH70, YH16, 57.

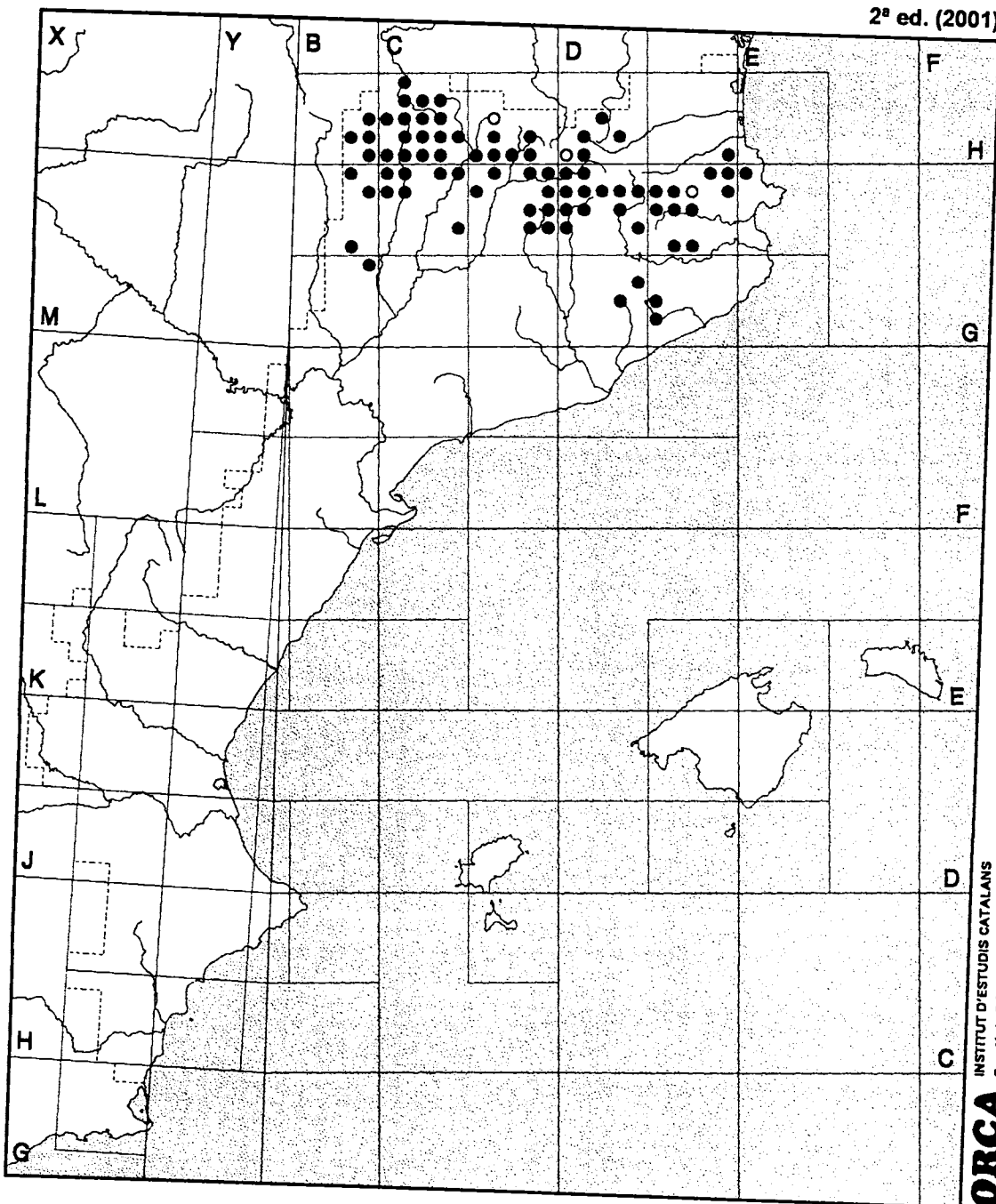
ABH: XH70, 71, 81, 85, 87, 94, 96, YH00, 14, 15, 25, 26.

HBIL: CG53, 68.

JACA: BG75, 76, 85, 86, 96, CG04, 08, 18, 28, FE11.

Cynoglossum officinale L.

2ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXLVIII.34.1

Fl. M. P. Cat.: 1876

Cynoglossum officinale L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

AAR0, ABP0, BADA, BCN, BCO0, BMJ1, BTJ0, CAS0, CRJ0, CSJ1, FGJ0, FPJ0, HBIL, HGI, JACA, MRR0, MVJ0, NSJ0, PAT0, PCL0, PPD0, RGJ0, RPF0, SEM0, STI0, VBJ0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG87, 96, DG17.

BCO0: CG89, CH81, DG19, 32, 43, 52, DH22, 31.

BMJ1: DH11.

FGJ0: DH90, EG09.

FPJ0: BG85, 94.

MVJ0: DG37.

PCL0: CG39, CH30.

SEM0: BG98.

STI0: CG99, CH13, DH22.

VBJ0: CG58.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG46, 86, 87, 99, CH10, 13, 14, 22, 31, 33, DG32, 43, 52, 75.

BCO0: BH92, CG19, 39, 46, 49, 69, CH10, 30, 31, 60, 61, 62, 70, 80, DG06, 46, 65, 75, 78, DH00, 10.

CRJ0: CG49, 69, CH60.

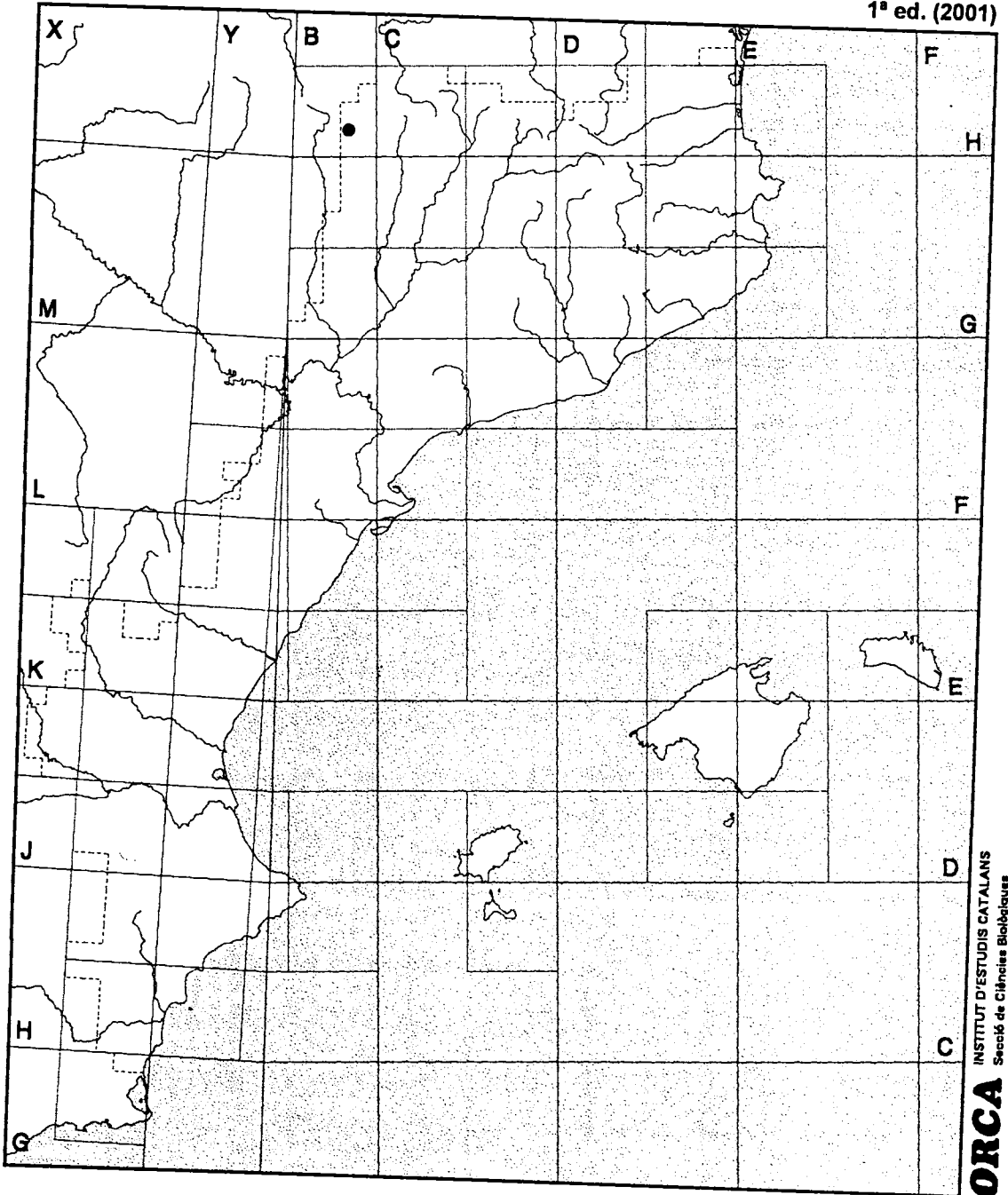
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

AAR0: CH12, 32, 70, DH10, 90.

JACA: BG85, 89, 94, CG19, CH02.

Cynoglossum germanicum Jacq.

1ª ed. (2001)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXLVIII.34.4

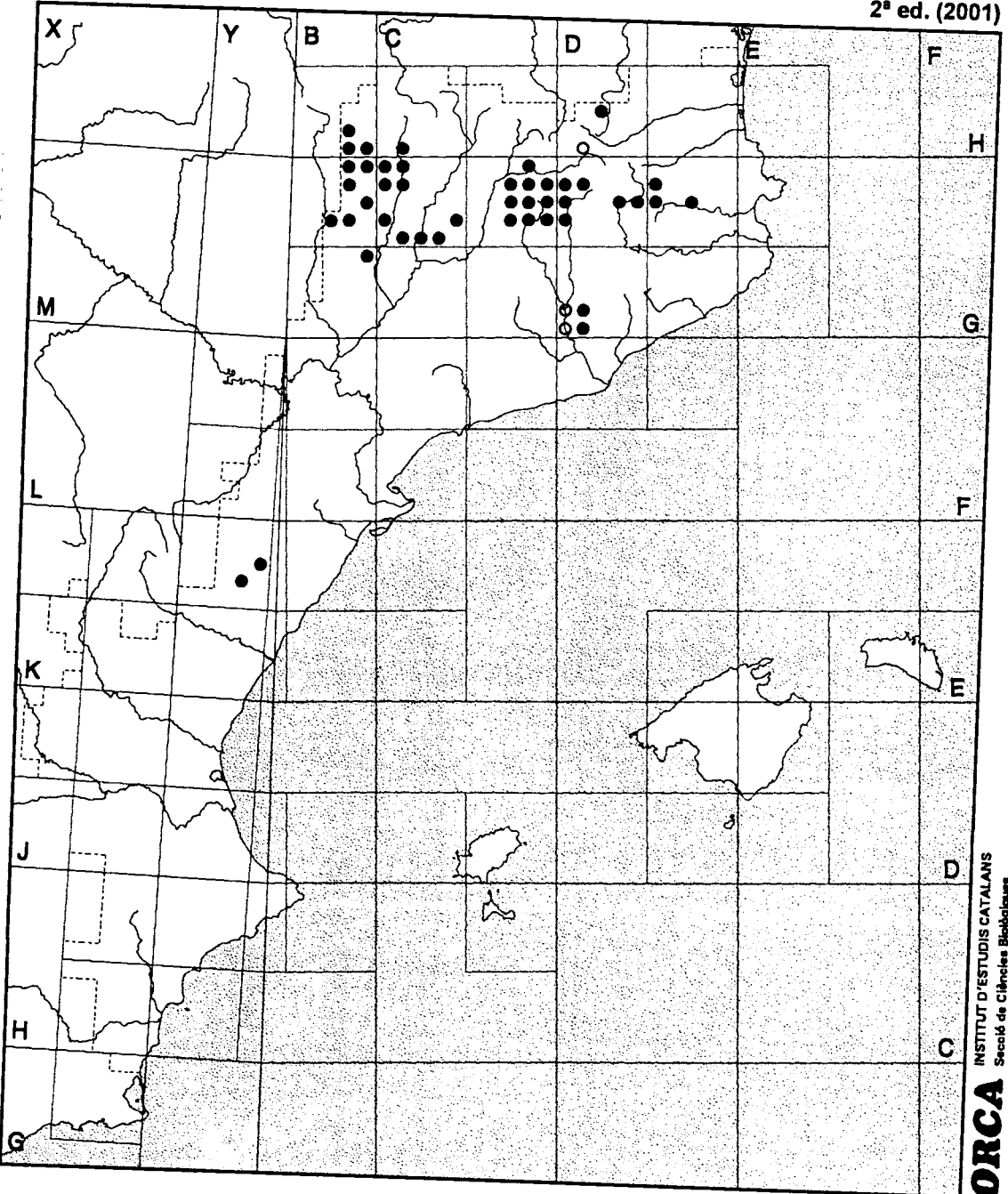
Fl. M. P. Cat.: 3678

Cynoglossum germanicum Jacq.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BCO0, JACA, SEM0.

Cynoglossum dioscoridis Vill.

2ª ed. (2001)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLVIII.34.2

Fl. M. P. Cat.: 1877

Cynoglossum dioscoridis Vill.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:

ABP0, BADA, BCO0, COA0, JACA, MBJ0, MSG0, NSJ0, SEM0, STI0, VBJ0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG78, 88, 96, DG06.

COA0: CG89.

MSG0: YK36, 47.

STI0: CG98.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG46, 76, 86, 96, DG00, 01, 11, 18.

BCO0: CG08, 15, 25, 35, 46, 97, DG00, 07, 11, 47, 58, DH10, 22, YK36.

SEM0: CG08.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BADA: DG10.

JACA: BG76, 86, 88, 94, 97, BH90, CG06, 18.

VTX0: DG47, 57, 58.

Corrigenda

- IV-510 *Ranunculus gramineus* – S'ha d'eliminar el quadrat DF19
- IV-560 *Ranunculus serpens* subsp. *nemorosus* – La citació del quadrat DG96 correspon en realitat al CG96
- IV-607 *Sedum acre* – La citació del quadrat DG89 correspon en realitat al DG82
- VI-865 *Astragalus sesameus* – S'ha d'eliminar el quadrat DG65
- VI-924 *Vicia onobrychioides* – La citació del quadrat BF81 correpon en realitat a *Vicia villosa*.
- VII-1159 *Ludvigia palustris* - La citació del quadrat DG89 correspon en realitat al DG82
- VII-1427 *Lepidium graminifolium* subsp. *iberidaeum* – La citació del quadrat BF81 correspon en realitat al BF90
- VII-1564 *Helianthemum canum* – S'ha d'eliminar el quadrat YH18
- VIII-1551 *Helianthemum guttatum* subsp. *inconspicuum* – La citació del quadrat DG84 correspon en realitat a la subsp. típica
- VIII-1567 *Helianthemum nummularium* subsp. *tomentosum* - La citació del quadrat BF81 correspon en realitat al CH23
- VIII-1735 *Erodium ciconium* – S'ha d'eliminar el quadrat DG65
- X-2396 *Saponaria glutinosa* – S'ha d'eliminar el quadrat DG18

ÍNDIX

dels volums I a XI

<i>Abies alba</i>	I-001	<i>Althaea hirsuta</i> subsp. <i>longiflora</i>	VIII-1685
<i>Abutilon theophrasti</i>	VIII-1656	<i>Althaea hirsuta</i>	VIII-1683
<i>Acacia farnesiana</i>	VI-801	<i>Althaea officinalis</i>	VIII-1681
<i>Acer campestre</i>	VIII-1777	<i>Alyssum alpestre</i> subsp. <i>serpyllifolium</i>	VII-1495
<i>Acer monspessulanum</i>	VIII-1778	<i>Alyssum alyssoides</i>	VII-1493
<i>Acer opalus</i> subsp. <i>granatense</i>	VIII-1783	<i>Alyssum cuneifolium</i> subsp. <i>cuneifolium</i>	VII-1496
<i>Acer opalus</i> subsp. <i>opalus</i>	VIII-1782	<i>Alyssum granatense</i>	VII-1492
<i>Acer opalus</i>	VIII-1781	<i>Alyssum lapeyrouisianum</i>	VII-1488
<i>Acer platanoides</i>	VIII-1779	<i>Alyssum libycum</i>	VII-1491
<i>Acer pseudoplatanus</i>	VIII-1780	<i>Alyssum linifolium</i>	VII-1489
<i>Aconitum anthora</i>	III-401	<i>Alyssum maritimum</i>	VII-1490
<i>Aconitum napellus</i> subsp. <i>vulgare</i>	III-399	<i>Alyssum montanum</i> subsp. <i>atlanticum</i>	VII-1499
<i>Aconitum vulparia</i>	III-400	<i>Alyssum montanum</i> subsp. <i>montanum</i>	VII-1498
<i>Actaea spicata</i>	III-393	<i>Alyssum montanum</i>	VII-1497
<i>Adenocarpus telonenis</i>	VI-804	<i>Alyssum pyrenaicum</i>	VII-1487
<i>Adiantum capillus-veneris</i>	II-103	<i>Alyssum simplex</i>	VII-1494
<i>Adonis aestivalis</i>	IV-469	<i>Alyssum spinosum</i>	VII-1486
<i>Adonis annua</i>	IV-468	<i>Amaranthus albus</i>	XI-2492
<i>Adonis flammæa</i>	IV-470	<i>Amaranthus blitoides</i>	XI-2498
<i>Adonis microcarpa</i>	IV-471	<i>Amaranthus blitum</i>	XI-2501
<i>Adonis pyrenaica</i>	IV-467	<i>Amaranthus blitum</i> subsp. <i>blitum</i>	XI-2502
<i>Adonis vernalis</i>	IV-466	<i>Amaranthus blitum</i> subsp. <i>emarginatus</i>	XI-2503
<i>Aegopodium podagraria</i>	I-002	<i>Amaranthus deflexus</i>	XI-2504
<i>Aegopodium podagraria</i>	IX-1860	<i>Amaranthus graecizans</i>	XI-2499
<i>Aethionema saxatile</i> subsp. <i>ovalifolium</i>	VII-1464	<i>Amaranthus hybridus</i>	XI-2494
<i>Aethionema saxatile</i> subsp. <i>saxatile</i>	VII-1463	<i>Amaranthus hybridus</i> subsp. <i>bouchonii</i>	XI-2495
<i>Aethionema saxatile</i>	VII-1462	<i>Amaranthus hybridus</i> subsp. <i>cruentus</i>	XI-2497
<i>Aethusa cynapium</i>	IX-1880	<i>Amaranthus hybridus</i> subsp. <i>hypochondriacus</i>	XI-2496
<i>Agrimonia eupatoria</i> subsp. <i>eupatoria</i>	V-705	<i>Amaranthus muricatus</i>	XI-2500
<i>Agrimonia eupatoria</i> subsp. <i>grandis</i>	V-706	<i>Amaranthus retroflexus</i> subsp. <i>retroflexus</i>	XI-2493
<i>Agrimonia eupatoria</i>	V-704	<i>Amaranthus spinosus</i>	XI-2506
<i>Agrimonia procera</i>	V-707	<i>Amaranthus viridis</i>	XI-2505
<i>Agropyron cristatum</i>	II-284	<i>Amelanchier ovalis</i>	V-786
<i>Agrostemma githago</i>	X-2333	<i>Ammannia aegyptiaca</i>	VII-1147
<i>Ailanthus altissima</i>	VIII-1795	<i>Ammannia coccinea</i>	VII-1146
<i>Aizoon hispanicum</i>	X-2171	<i>Ammannia robusta</i>	VII-1148
<i>Alchemilla alpina</i> subsp. <i>alpina</i>	V-755	<i>Ammi majus</i>	IX-1917
<i>Alchemilla alpina</i> subsp. <i>asterophylla</i>	V-757	<i>Ammi visnaga</i>	IX-1918
<i>Alchemilla alpina</i> subsp. <i>saxatilis</i>	V-754	<i>Anmochloa palaestina</i>	III-453
<i>Alchemilla alpina</i> subsp. <i>subsericea</i>	V-753	<i>Ammoides pusilla</i>	IX-1920
<i>Alchemilla alpina</i> subsp. <i>transiens</i>	V-756	<i>Ammophila arenaria</i> subsp. <i>arundinacea</i>	III-456
<i>Alchemilla alpina</i>	V-752	<i>Ampelodesmos mauritanica</i>	I-004
<i>Alchemilla fissa</i> subsp. <i>fissa</i>	V-766	<i>Anabasis articulata</i>	XI-2482
<i>Alchemilla fissa</i> subsp. <i>pyrenaica</i>	V-767	<i>Anagallis arvensis</i> s.l.	XI-2567
<i>Alchemilla fissa</i>	V-765	<i>Anagallis arvensis</i> subsp. <i>arvensis</i>	XI-2569
<i>Alchemilla hybrida</i> subsp. <i>colorata</i>	V-762	<i>Anagallis arvensis</i> subsp. <i>foemina</i>	XI-2568
<i>Alchemilla hybrida</i> subsp. <i>flabellata</i>	V-761	<i>Anagallis minima</i>	XI-2565
<i>Alchemilla hybrida</i> subsp. <i>fulgens</i>	V-760	<i>Anagallis monelli</i> s.l.	II-225
<i>Alchemilla hybrida</i>	V-759	<i>Anagallis monelli</i> subsp. <i>linifolia</i>	XI-2570
<i>Alchemilla pentaphyllea</i>	V-758	<i>Anagallis monelli</i> subsp. <i>monelli</i>	XI-2571
<i>Alchemilla vulgaris</i> subsp. <i>xanthochlora</i>	V-764	<i>Anagallis tenella</i>	XI-2566
<i>Alchemilla vulgaris</i>	V-763	<i>Anagyris foetida</i>	VI-803
<i>Alkanna lutea</i>	XI-2749	<i>Anchusa arvensis</i>	XI-2775
<i>Alkanna tinctoria</i>	XI-2750	<i>Anchusa azurea</i>	II-150
<i>Alliaria petiolata</i>	VII-1288	<i>Anchusa italica</i>	XI-2774
<i>Alnus glutinosa</i>	I-003	<i>Anchusa undulata</i> subsp. <i>undulata</i>	XI-2773
<i>Alnus glutinosa</i>	IX-1984	<i>Andrachne telephioides</i>	IX-2040
<i>Alternanthera caracasana</i>	XI-2508	<i>Androsace carnea</i>	XI-2552
<i>Alternanthera pungens</i>	XI-2507	<i>Androsace ciliata</i>	XI-2557
<i>Althaea cannabina</i>	VIII-1682	<i>Androsace cylindrica</i>	II-229
<i>Althaea hirsuta</i> subsp. <i>hirsuta</i>	VIII-1684	<i>Androsace elongata</i> subsp. <i>breixtrofferi</i>	XI-2551

<i>Androsace helvetica</i>	XI-2555	<i>Arabis parvula</i>	VII-1377
<i>Androsace maxima</i>	XI-2550	<i>Arabis scabra</i>	VII-1378
<i>Androsace pubescens</i>	II-233	<i>Arabis serpyllifolia</i> subsp. <i>serpyllifolia</i>	VII-1381
<i>Androsace pyrenaica</i>	XI-2554	<i>Arabis soyeri</i> subsp. <i>soyeri</i>	VII-1379
<i>Androsace vandellii</i>	XI-2556	<i>Arabis turrita</i>	VII-1387
<i>Androsace villosa</i>	XI-2553	<i>Arabis verna</i>	VII-1389
<i>Anemone alpina</i> subsp. <i>apiifolia</i>	IV-481	<i>Araujia sericifera</i>	XI-2702
<i>Anemone alpina</i> subsp. <i>font-queri</i>	IV-480	<i>Arbutus unedo</i>	XI-2517
<i>Anemone alpina</i>	IV-479	<i>Arceuthobium oxycedri</i>	X-2121
<i>Anemone coronaria</i>	IV-477	<i>Arctostaphylos alpinus</i>	XI-2519
<i>Anemone hepatica</i>	IV-472	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>	XI-2518
<i>Anemone narcissiflora</i>	IV-476	<i>Arenaria aggregata</i> subsp. <i>aggregata</i>	X-2204
<i>Anemone nemorosa</i>	IV-474	<i>Arenaria aggregata</i> subsp. <i>oscensis</i>	X-2205
<i>Anemone palmata</i>	IV-473	<i>Arenaria balearica</i>	X-2216
<i>Anemone pulsatilla</i> subsp. <i>rubra</i>	IV-482	<i>Arenaria biflora</i>	X-2215
<i>Anemone ranunculoides</i>	IV-475	<i>Arenaria ciliata</i>	X-2214
<i>Anemone vernalis</i>	IV-478	<i>Arenaria conimbricensis</i> subsp. <i>conimbricensis</i>	X-2196
<i>Anethum graveolens</i>	IX-1883	<i>Arenaria conimbricensis</i> subsp. <i>viridis</i>	X-2197
<i>Angelica razulii</i>	IX-1930	<i>Arenaria conimbricensis</i>	X-2195
<i>Angelica sylvestris</i>	IX-1929	<i>Arenaria fontqueri</i> subsp. <i>cavanillesiana</i>	X-2194
<i>Anogramma leptophylla</i>	II-131	<i>Arenaria fontqueri</i> subsp. <i>hispanica</i>	X-2193
<i>Anthriscus caucalis</i>	IX-1837	<i>Arenaria fontqueri</i>	X-2192
<i>Anthriscus cerefolium</i>	IX-1836	<i>Arenaria grandiflora</i> subsp. <i>grandiflora</i>	X-2207
<i>Anthriscus sylvestris</i> subsp. <i>sylvestris</i>	IX-1835	<i>Arenaria grandiflora</i> subsp. <i>valentina</i>	X-2208
<i>Anthyllis cytisioides</i>	VI-1100	<i>Arenaria grandiflora</i>	X-2206
<i>Anthyllis gerardi</i>	VI-1104	<i>Arenaria ligericina</i>	X-2213
<i>Anthyllis hermammiae</i> subsp. <i>lystrix</i>	VI-1098	<i>Arenaria modesta</i>	X-2191
<i>Anthyllis montana</i>	VI-1102	<i>Arenaria montana</i> subsp. <i>intricata</i>	X-2212
<i>Anthyllis onobrychioides</i>	VI-1103	<i>Arenaria montana</i> subsp. <i>montana</i>	X-2211
<i>Anthyllis sub simplex</i> subsp. <i>valentina</i>	VI-1101	<i>Arenaria montana</i>	X-2210
<i>Anthyllis terniflora</i>	VI-1099	<i>Arenaria obtusiflora</i> subsp. <i>ciliaris</i>	X-2200
<i>Anthyllis tetraphylla</i>	VI-1105	<i>Arenaria obtusiflora</i> subsp. <i>obtusiflora</i>	X-2199
<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. <i>balearica</i>	VI-1108	<i>Arenaria obtusiflora</i>	X-2198
<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. <i>boscii</i>	VI-1107	<i>Arenaria purpurascens</i>	X-2209
<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. <i>deriosensis</i>	VI-1111	<i>Arenaria serpyllifolia</i> subsp. <i>leptoclados</i>	X-2190
<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. <i>font-queri</i>	VI-1112	<i>Arenaria serpyllifolia</i> subsp. <i>marschinsii</i>	X-2188
<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. <i>forondae</i>	VI-1110	<i>Arenaria serpyllifolia</i> subsp. <i>serpyllifolia</i>	X-2189
<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. <i>vulnerarioides</i>	VI-1109	<i>Arenaria serpyllifolia</i>	X-2187
<i>Anthyllis vulneraria</i>	VI-1106	<i>Arenaria tetraquetra</i> subsp. <i>armerina</i>	X-2203
<i>Aphanes arvensis</i>	V-770	<i>Arenaria tetraquetra</i> subsp. <i>tetraquetra</i>	X-2202
<i>Aphanes cornucopioides</i>	V-769	<i>Arenaria tetraquetra</i>	X-2201
<i>Aphanes floribunda</i>	V-768	<i>Argyrolobium zanonii</i>	VI-846
<i>Aphanes microcarpa</i>	V-771	<i>Aristida adscensionis</i>	III-462
<i>Aphyllanthes monspeliensis</i>	III-422	<i>Aristolochia bianorii</i>	IV-573
<i>Apium bernejoii</i>	IX-1909	<i>Aristolochia clematidis</i>	IV-570
<i>Apium graveolens</i>	IX-1910	<i>Aristolochia longa</i> subsp. <i>paucinervis</i>	IV-574
<i>Apium leptophyllum</i>	IX-1908	<i>Aristolochia pistilochia</i>	IV-571
<i>Apium nodiflorum</i> subsp. <i>nodiflorum</i>	IX-1912	<i>Aristolochia rotunda</i>	IV-572
<i>Apium nodiflorum</i> subsp. <i>repens</i>	IX-1913	<i>Armeria alliacea</i>	XI-2639
<i>Apium nodiflorum</i>	IX-1911	<i>Armeria alliacea</i> subsp. <i>alliacea</i>	XI-2640
<i>Aquilegia pyrenaica</i>	IV-492	<i>Armeria alliacea</i> subsp. <i>bupleuroides</i>	XI-2643
<i>Aquilegia viscosa</i>	IV-493	<i>Armeria alliacea</i> subsp. <i>plantaginea</i>	XI-2642
<i>Aquilegia vulgaris</i> subsp. <i>pau</i>	IV-496	<i>Armeria alliacea</i> subsp. <i>rusciniensis</i>	XI-2641
<i>Aquilegia vulgaris</i> subsp. <i>vulgaris</i>	IV-495	<i>Armeria filicaulis</i>	XI-2644
<i>Aquilegia vulgaris</i>	IV-494	<i>Armeria maritima</i>	XI-2645
<i>Arabidopsis thaliana</i>	VII-1289	<i>Armeria maritima</i> subsp. <i>alpina</i>	XI-2646
<i>Arabis alpina</i> subsp. <i>alpina</i>	VII-1388	<i>Armeria maritima</i> subsp. <i>fontqueri</i>	XI-2648
<i>Arabis auriculata</i>	VII-1390	<i>Armeria maritima</i> subsp. <i>muelleri</i>	XI-2647
<i>Arabis brassica</i>	VII-1376	<i>Armoracia rusticana</i>	VII-1359
<i>Arabis ciliata</i>	VII-1380	<i>Arthrocnemum fruticosum</i>	XI-2485
<i>Arabis collina</i> subsp. <i>collina</i>	VII-1382	<i>Arthrocnemum macrostachyum</i>	XI-2484
<i>Arabis glabra</i>	VII-1375	<i>Arthrocnemum perenne</i>	XI-2486
<i>Arabis hirsuta</i> subsp. <i>gerardi</i>	VII-1386	<i>Arum italicum</i>	I-029
<i>Arabis hirsuta</i> subsp. <i>hirsuta</i>	VII-1384	<i>Arum maculatum</i>	I-030
<i>Arabis hirsuta</i> subsp. <i>sagittata</i>	VII-1385	<i>Arum muscivorum</i>	I-040
<i>Arabis hirsuta</i>	VII-1383	<i>Arum pictum</i>	I-031
<i>Arabis nova</i>	VII-1391	<i>Aruncus dioicus</i>	V-668

<i>Arundo donax</i>	II-285	<i>Atriplex patula</i>	XI-2453
<i>Arundo plinii</i>	II-286	<i>Atriplex portulacoides</i>	XI-2443
<i>Asparagus acutifolius</i>	I-006	<i>Atriplex prostrata</i>	XI-2454
<i>Asparagus albus</i>	I-007	<i>Atriplex rosea</i>	XI-2447
<i>Asparagus stipularis</i>	I-008	<i>Atriplex rosea</i> subsp. <i>rosea</i>	XI-2448
<i>Asperugo procumbens</i>	XI-2777	<i>Atriplex rosea</i> subsp. <i>tarraconensis</i>	XI-2449
<i>Asphodelus aestivus</i>	III-419	<i>Atriplex suberecta</i>	II-2450
<i>Asphodelus albus</i>	III-420	<i>Atriplex tatarica</i>	XI-2446
<i>Asphodelus cerasiferus</i>	III-421	<i>Atropa belladonna</i>	II-253
<i>Asphodelus fistulosus</i> subsp. <i>fistulosus</i>	III-417	<i>Azolla caroliniana</i>	III-360
<i>Asphodelus fistulosus</i> subsp. <i>tenuifolius</i>	III-418	<i>Barbarea intermedia</i>	VII-1357
<i>Asphodelus fistulosus</i>	III-416	<i>Barbarea verna</i>	VII-1358
<i>Asplenium adiantum-nigrum</i> subsp. <i>adiantum-nigrum</i>	III-343	<i>Barbarea vulgaris</i>	VII-1356
<i>Asplenium adiantum-nigrum</i> subsp. <i>onopteris</i>	III-344	<i>Bassia hyssopifolia</i> subsp. <i>reuteriana</i>	XI-2460
<i>Asplenium adiantum-nigrum</i>	III-342	<i>Berberis vulgaris</i> subsp. <i>australis</i>	IV-566
<i>Asplenium balearicum</i>	III-345	<i>Berberis vulgaris</i> subsp. <i>seroi</i>	IV-565
<i>Asplenium fontanum</i>	III-348	<i>Berberis vulgaris</i>	IV-564
<i>Asplenium foresiense</i>	III-347	<i>Bergia capensis</i>	VIII-1597
<i>Asplenium marium</i>	III-333	<i>Berula erecta</i>	IX-1862
<i>Asplenium obovatum</i>	III-346	<i>Beta macrocarpa</i>	XI-2456
<i>Asplenium petrarchae</i> subsp. <i>majoricum</i>	III-341	<i>Beta patellaris</i>	XI-2455
<i>Asplenium petrarchae</i> subsp. <i>petrarchae</i>	III-340	<i>Beta vulgaris</i>	XI-2457
<i>Asplenium petrarchae</i>	III-339	<i>Beta vulgaris</i> subsp. <i>maritima</i>	XI-2458
<i>Asplenium ruta-muraria</i>	X-2107	<i>Betula pendula</i>	IX-1986
<i>Asplenium seelosii</i> subsp. <i>glabrum</i>	III-332	<i>Betula pubescens</i>	IX-1987
<i>Asplenium septentrionale</i>	III-331	<i>Bidens subalternans</i>	III-412
<i>Asplenium trichomanes</i> subsp. <i>pachyrachis</i>	III-336	<i>Bifora radians</i>	IX-1842
<i>Asplenium trichomanes</i> subsp. <i>quadrivalens</i>	III-338	<i>Bifora testiculata</i>	IX-1841
<i>Asplenium trichomanes</i> subsp. <i>trichomanes</i>	III-337	<i>Biscutella auriculata</i> subsp. <i>auriculata</i>	VII-1454
<i>Asplenium trichomanes</i>	III-335	<i>Biscutella cichoriifolia</i>	VII-1455
<i>Asplenium viride</i>	III-334	<i>Biscutella laevigata</i> subsp. <i>atropurpurea</i>	VII-1449
<i>Asterolinon linum-stellatum</i>	XI-2564	<i>Biscutella laevigata</i> subsp. <i>coronopifolia</i>	VII-1453
<i>Astragalus alopecuroides</i> subsp. <i>alopecuroides</i>	VI-863	<i>Biscutella laevigata</i> subsp. <i>cuneata</i>	VII-1448
<i>Astragalus alopecuroides</i> subsp. <i>grossi</i>	VI-863bis	<i>Biscutella laevigata</i> subsp. <i>laevigata</i>	VII-1451
<i>Astragalus alpinus</i>	VI-879	<i>Biscutella laevigata</i> subsp. <i>mediterranea</i>	VII-1452
<i>Astragalus australis</i>	VI-878	<i>Biscutella laevigata</i> subsp. <i>montana</i>	VII-1447
<i>Astragalus austriacus</i>	VI-871	<i>Biscutella laevigata</i> subsp. <i>stenophylla</i>	VII-1450
<i>Astragalus baeticus</i>	VI-867	<i>Biscutella laevigata</i>	VII-1446
<i>Astragalus balearicus</i>	VI-855	<i>Biserrula pelecinius</i>	VI-887
<i>Astragalus danicus</i>	VI-876	<i>Blackstonia perfoliata</i>	XI-2659
<i>Astragalus depressus</i>	VI-860	<i>Blackstonia perfoliata</i> subsp. <i>grandiflora</i>	XI-2660
<i>Astragalus echinatus</i>	VI-870	<i>Blackstonia perfoliata</i> subsp. <i>imperfoliata</i>	XI-2663
<i>Astragalus epiglottis</i>	VI-864	<i>Blackstonia perfoliata</i> subsp. <i>perfoliata</i>	XI-2661
<i>Astragalus glauus</i>	VI-874	<i>Blackstonia perfoliata</i> subsp. <i>serotina</i>	XI-2662
<i>Astragalus glycyphyllos</i>	VI-866	<i>Blechnum spicant</i>	III-330
<i>Astragalus hamosus</i>	VI-868	<i>Boleum asperum</i>	VII-1414
<i>Astragalus hispanicus</i>	VI-872	<i>Borago officinalis</i>	XI-2776
<i>Astragalus hypoglottis</i>	VI-875	<i>Borderea chouardii</i>	I-032
<i>Astragalus incanus</i>	VI-862	<i>Borderea pyrenaica</i>	I-033
<i>Astragalus lusitanicus</i> subsp. <i>lusitanicus</i>	VI-873	<i>Botrychium lunaria</i>	II-124
<i>Astragalus monspessulanus</i>	VI-861	<i>Botrychium matricariifolium</i>	II-125
<i>Astragalus penduliflorus</i>	VI-877	<i>Botrychium simplex</i>	II-126
<i>Astragalus sempervirens</i> subsp. <i>catalaunicus</i>	VI-857	<i>Boussingaultia cordifolia</i>	X-2186
<i>Astragalus sempervirens</i> subsp. <i>muticus</i>	VI-858	<i>Bowlesia incana</i>	IX-1817
<i>Astragalus sempervirens</i>	VI-856	<i>Brachyapium dichotomum</i>	IX-1924
<i>Astragalus sesameus</i>	VI-865	<i>Brachypodium distachyon</i>	I-009
<i>Astragalus stella</i>	VI-869	<i>Brachypodium phoenicooides</i>	I-010
<i>Astragalus tragacantha</i>	VI-854	<i>Brachypodium pinnatum</i>	I-011
<i>Astragalus turolensis</i>	VI-859	<i>Brachypodium retusum</i>	I-012
<i>Astrantia major</i>	IX-1820	<i>Brachypodium sylvaticum</i>	I-013
<i>Astrantia minor</i>	IX-1821	<i>Brassica balearica</i>	VII-1296
<i>Athyrium distentifolium</i>	III-329	<i>Brassica fruticulosa</i> subsp. <i>cossoniana</i>	VII-1301
<i>Athyrium filix-femina</i>	III-328	<i>Brassica fruticulosa</i> subsp. <i>fruticulosa</i>	VII-1300
<i>Atriplex glauca</i>	XI-2445	<i>Brassica fruticulosa</i>	VII-1299
<i>Atriplex halimus</i>	XI-2444	<i>Brassica juncea</i>	VII-1298
<i>Atriplex hortensis</i>	XI-2451	<i>Brassica nigra</i>	VII-1293
<i>Atriplex micrantha</i>	XI-2452	<i>Brassica oleracea</i> subsp. <i>robertiana</i>	VII-1294

<i>Brassica repanda</i>	VII-1297	<i>Cardamine amara</i> subsp. <i>olotensis</i>	VII-1371
<i>Brassica tournefortii</i>	VII-1295	<i>Cardamine amara</i>	VII-1369
<i>Brimeura amethystina</i>	III-428	<i>Cardamine bellidifolia</i> subsp. <i>alpina</i>	VII-1364
<i>Brimeura fastigiata</i>	III-429	<i>Cardamine flexuosa</i>	VII-1367
<i>Briza maxima</i>	III-449	<i>Cardamine heptaphylla</i>	VII-1360
<i>Briza media</i>	III-450	<i>Cardamine hirsuta</i>	VII-1366
<i>Briza minor</i>	III-451	<i>Cardamine impatiens</i>	VII-1363
<i>Buddleja davidii</i>	XI-2656	<i>Cardamine parviflora</i>	VII-1365
<i>Bufonia paniculata</i>	X-2244	<i>Cardamine pentaphyllos</i>	VII-1361
<i>Bufonia perennis</i>	X-2245	<i>Cardamine pratensis</i> subsp. <i>crassifolia</i>	VII-1373
<i>Bufonia tenuifolia</i>	X-2243	<i>Cardamine pratensis</i> subsp. <i>rivularis</i>	VII-1374
<i>Bufonia tuberculata</i>	X-2246	<i>Cardamine pratensis</i>	VII-1372
<i>Bunias erucago</i>	VII-1291	<i>Cardamine pyrenaica</i> subsp. <i>pyrenaica</i>	VII-1368
<i>Bunium bulbocastanum</i> subsp. <i>bulbocastanum</i>	IX-1845	<i>Cardamine resedifolia</i>	VII-1362
<i>Bunium bulbocastanum</i> subsp. <i>naeuca</i>	IX-1846	<i>Carex rotundata</i>	II-283
<i>Bunium bulbocastanum</i>	IX-1844	<i>Carpobrotus acinaciformis</i>	X-2175
<i>Bunium pachypodium</i>	IX-1847	<i>Carpobrotus edulis</i>	X-2174
<i>Bupleurum angulosum</i>	IX-1894	<i>Carrichtera annua</i>	VII-1411
<i>Bupleurum baldense</i> subsp. <i>baldense</i>	IX-1902	<i>Carum carvi</i>	IX-1922
<i>Bupleurum dianthifolium</i> subsp. <i>barceloi</i>	IX-1901	<i>Carum foetidum</i>	IX-1923
<i>Bupleurum falcatum</i> subsp. <i>falcatum</i>	IX-1898	<i>Carum verticillatum</i>	IX-1921
<i>Bupleurum fruticosum</i>	IX-1900	<i>Castanea sativa</i>	IX-1989
<i>Bupleurum fruticosum</i>	IX-1896	<i>Caucalis platycarpus</i>	IX-1969
<i>Bupleurum gerardi</i>	IX-1906	<i>Celtis australis</i>	IX-2026
<i>Bupleurum gibraltarium</i>	IX-1895	<i>Centaurium erythraea</i>	XI-2672
<i>Bupleurum lancifolium</i>	IX-1893	<i>Centaurium erythraea</i> subsp. <i>encusense</i>	XI-2673
<i>Bupleurum praenaltum</i>	IX-1905	<i>Centaurium erythraea</i> subsp. <i>erythraea</i>	XI-2674
<i>Bupleurum ranunculoides</i> subsp. <i>gramineum</i>	IX-1899	<i>Centaurium erythraea</i> subsp. <i>majus</i>	XI-2675
<i>Bupleurum rigidum</i>	IX-1897	<i>Centaurium naritimum</i>	XI-2668
<i>Bupleurum rotundifolium</i>	IX-1892	<i>Centaurium pulchellum</i>	XI-2669
<i>Bupleurum semicompositum</i>	IX-1903	<i>Centaurium pulchellum</i> subsp. <i>pulchellum</i>	XI-2670
<i>Bupleurum tenuissimum</i> subsp. <i>tenuissimum</i>	IX-1904	<i>Centaurium pulchellum</i> subsp. <i>tenuiflorum</i>	XI-2671
<i>Buxus balearica</i>	I-034	<i>Centaurium quadrifolium</i>	XI-2664
<i>Buxus balearica</i>	IX-2109	<i>Centaurium quadrifolium</i> subsp. <i>barrelieri</i>	XI-2665
<i>Buxus sempervirens</i>	I-035	<i>Centaurium quadrifolium</i> subsp. <i>parviflorum</i>	XI-2666
<i>Buxus sempervirens</i>	IX-2108	<i>Centaurium spicatum</i>	XI-2667
<i>Cachrys sicula</i>	IX-1889	<i>Cerastium alpinum</i> subsp. <i>alpinum</i>	X-2264
<i>Cachrys trifida</i>	IX-1888	<i>Cerastium alpinum</i> subsp. <i>glabratum</i>	X-2261
<i>Cakile maritima</i> subsp. <i>maritima</i>	VII-1410	<i>Cerastium alpinum</i> subsp. <i>lanatum</i>	X-2263
<i>Calepina irregularis</i>	VII-1402	<i>Cerastium alpinum</i> subsp. <i>squalidum</i>	X-2262
<i>Calicotome spinosa</i> subsp. <i>infesta</i>	VI-810	<i>Cerastium alpinum</i>	X-2260
<i>Calicotome spinosa</i> subsp. <i>spinosa</i>	VI-809	<i>Cerastium arvense</i>	X-2259
<i>Calicotome spinosa</i>	VI-808	<i>Cerastium brachypetalum</i> subsp. <i>roeseri</i>	X-2271
<i>Callitriche brutia</i>	X-2111	<i>Cerastium brachypetalum</i> subsp. <i>tauricum</i>	X-2270
<i>Callitriche obtusangula</i>	X-2109	<i>Cerastium brachypetalum</i>	X-2269
<i>Callitriche palustris</i>	X-2110	<i>Cerastium cerastoides</i>	X-2258
<i>Callitriche platycarpa</i>	X-2113	<i>Cerastium dichotomum</i>	X-2273
<i>Callitriche stagnalis</i>	X-2112	<i>Cerastium fontanum</i> subsp. <i>macrocarpum</i>	X-2268
<i>Callitriche truncata</i> subsp. <i>occidentalis</i>	X-2108	<i>Cerastium fontanum</i> subsp. <i>vulgare</i>	X-2267
<i>Calluna vulgaris</i>	XI-2524	<i>Cerastium fontanum</i>	X-2266
<i>Calltha palustris</i>	III-385	<i>Cerastium glomeratum</i>	X-2272
<i>Calystegia sepium</i>	XI-2709	<i>Cerastium gracile</i>	X-2274
<i>Calystegia sepium</i> subsp. <i>sepium</i>	XI-2710	<i>Cerastium latifolium</i> subsp. <i>pyrenaicum</i>	X-2265
<i>Calystegia sepium</i> subsp. <i>silvatica</i>	XI-2711	<i>Cerastium perfoliatum</i>	X-2257
<i>Calystegia soldanella</i>	XI-2708	<i>Cerastium pumilum</i>	X-2277
<i>Camelina sativa</i> subsp. <i>microcarpa</i>	VII-1480	<i>Cerastium semidecandrum</i>	X-2276
<i>Camelina sativa</i> subsp. <i>rumelica</i>	VII-1481	<i>Cerastium siculum</i>	X-2275
<i>Camelina sativa</i>	VII-1479	<i>Ceratomia siliqua</i>	VI-802
<i>Camphorosma monspeliaca</i>	XI-2459	<i>Ceratophyllum demersum</i>	IV-568
<i>Capparis spinosa</i> subsp. <i>canescens</i>	VII-1268	<i>Ceratophyllum demersum</i>	IV-569
<i>Capparis spinosa</i> subsp. <i>rupestris</i>	VII-1269	<i>Cerintho major</i>	XI-2748
<i>Capparis spinosa</i>	VII-1267	<i>Cerintho major</i> s.l.	II-154
<i>Capsella bursa-pastoris</i> subsp. <i>bursa-pastoris</i>	VII-1468	<i>Ceterach officinarum</i>	III-351
<i>Capsella bursa-pastoris</i> subsp. <i>rubella</i>	VII-1469	<i>Chaerophyllum aureum</i>	IX-1833
<i>Capsella bursa-pastoris</i>	VII-1467	<i>Chaerophyllum hirsutum</i>	IX-1834
<i>Caralluma munbyana</i> subsp. <i>hispanica</i>	XI-2706	<i>Chaerophyllum temulum</i>	IX-1832
<i>Cardamine amara</i> subsp. <i>amara</i>	VII-1370	<i>Chamaecytisus supinus</i>	VI-842

<i>Chanærops humilis</i>	I-037	<i>Conringia orientalis</i>	VII-1401
<i>Chanæspartium sagittale</i> subsp. <i>delphinense</i>	VI-841	<i>Convallaria majalis</i>	III-430
<i>Chanæspartium sagittale</i> subsp. <i>sagittale</i>	VI-840	<i>Convolvulus althaeoides</i>	XI-2716
<i>Cheilanthes hispanica</i>	III-308	<i>Convolvulus arvensis</i>	XI-2717
<i>Cheilanthes naranata</i>	III-310	<i>Convolvulus cantabrica</i>	XI-2723
<i>Cheilanthes pteridioides</i>	III-307	<i>Convolvulus lanuginosus</i>	XI-2725
<i>Cheilanthes vellea</i>	III-309	<i>Convolvulus lineatus</i>	XI-2722
<i>Cheiranthus cheiri</i>	VII-1355	<i>Convolvulus siculus</i> subsp. <i>siculus</i>	XI-2718
<i>Chelidonium majus</i>	VII-1230	<i>Convolvulus tricolor</i>	XI-2719
<i>Chenopodium album</i>	XI-2435	<i>Convolvulus tricolor</i> subsp. <i>pentapetaloides</i>	XI-2721
<i>Chenopodium ambrosioides</i>	XI-2428	<i>Convolvulus tricolor</i> subsp. <i>tricolor</i>	XI-2720
<i>Chenopodium bonus-henricus</i>	XI-2430	<i>Convolvulus valentinus</i>	XI-2724
<i>Chenopodium botrys</i>	XI-2427	<i>Corena album</i>	XI-2535
<i>Chenopodium chenopodioides</i>	XI-2438	<i>Coriandrum sativum</i>	IX-1840
<i>Chenopodium ficifolium</i>	XI-2441	<i>Coriaria myrtifolia</i>	VIII-1784
<i>Chenopodium foliosum</i>	XI-2431	<i>Coris monspeliensis</i> subsp. <i>monspeliensis</i>	XI-2574
<i>Chenopodium glaucum</i>	XI-2434	<i>Coris monspeliensis</i> subsp. <i>syrtica</i>	XI-2575
<i>Chenopodium hybridum</i>	XI-2437	<i>Coris monspeliensis</i>	XI-2573
<i>Chenopodium multifidum</i>	XI-2426	<i>Cornus sanguinea</i>	VIII-1814
<i>Chenopodium murale</i>	XI-2439	<i>Coronilla emerus</i> subsp. <i>emerus</i>	VI-1122
<i>Chenopodium opulifolium</i>	XI-2436	<i>Coronilla juncea</i>	VI-1118
<i>Chenopodium polyspermum</i>	XI-2432	<i>Coronilla minima</i> subsp. <i>lotoides</i>	VI-1121
<i>Chenopodium pumilio</i>	XI-2429	<i>Coronilla minima</i> subsp. <i>minima</i>	VI-1120
<i>Chenopodium urticum</i>	XI-2440	<i>Coronilla minima</i>	VI-1119
<i>Chenopodium vulvaria</i>	XI-2433	<i>Coronilla repanda</i> subsp. <i>repanda</i>	VI-1116
<i>Chrozophora tinctoria</i> subsp. <i>obliqua</i>	IX-2043	<i>Coronilla scorpioides</i>	VI-1115
<i>Chrozophora tinctoria</i> subsp. <i>tinctoria</i>	IX-2042	<i>Coronilla varia</i>	VI-1117
<i>Chrozophora tinctoria</i>	IX-2041	<i>Coronopus didymus</i>	VII-1433
<i>Chrysosplenium alternifolium</i>	V-622	<i>Coronopus squamatus</i>	VII-1432
<i>Chrysosplenium oppositifolium</i>	V-621	<i>Corrigiola litoralis</i> subsp. <i>litoralis</i>	X-2295
<i>Cicendia filiformis</i>	XI-2657	<i>Corrigiola litoralis</i> subsp. <i>telephiifolia</i>	X-2296
<i>Circaea alpina</i>	VII-1183	<i>Corrigiola litoralis</i>	X-2294
<i>Circaea lutetiana</i>	VII-1182	<i>Corydalis cava</i>	VII-1237
<i>Cistus albidus</i>	VIII-1533	<i>Corydalis claviculata</i>	VII-1235
<i>Cistus clusii</i>	VIII-1535	<i>Corydalis solida</i> subsp. <i>solida</i>	VII-1236
<i>Cistus creticus</i>	VIII-1540	<i>Corylus avellana</i>	IX-1985
<i>Cistus crispus</i>	VIII-1534	<i>Cotoneaster integerrimus</i>	V-787
<i>Cistus heterophyllus</i>	VIII-1542	<i>Cotoneaster nebrodensis</i>	V-788
<i>Cistus ladanifer</i>	VIII-1537	<i>Crambe hispanica</i>	VII-1404
<i>Cistus laurifolius</i>	VIII-1538	<i>Crassula campestris</i>	IV-578
<i>Cistus monspeliensis</i>	VIII-1536	<i>Crassula tillaea</i>	IV-579
<i>Cistus populifolius</i>	VIII-1539	<i>Crassula vallantii</i>	IV-580
<i>Cistus salviifolius</i>	VIII-1541	<i>Crataegus monogyna</i>	V-791
<i>Clematis cirrhosa</i>	III-395	<i>Cressa cretica</i>	XI-2707
<i>Clematis flammula</i>	III-397	<i>Crithmum maritimum</i>	IX-1863
<i>Clematis recta</i>	III-394	<i>Crocus nevadensis</i> subsp. <i>narcetti</i>	III-440
<i>Clematis vitalba</i>	III-396	<i>Crocus nudiflorus</i>	III-439
<i>Cleome violacea</i>	VII-1270	<i>Crocus vernus</i> subsp. <i>albiflorus</i>	III-441
<i>Clypeola jonthlaspi</i> subsp. <i>jonthlaspi</i>	VII-1501	<i>Cryptogramma crispa</i>	II-132
<i>Clypeola jonthlaspi</i> subsp. <i>microcarpa</i>	VII-1502	<i>Cucubalus baccifer</i>	X-2385
<i>Clypeola jonthlaspi</i>	VII-1500	<i>Cuscuta campestris</i>	XI-2726
<i>Cneorum tricoccon</i>	VIII-1769	<i>Cuscuta epithymum</i>	XI-2729
<i>Coehlearia officinalis</i> subsp. <i>alpina</i>	VII-1477	<i>Cuscuta epithymum</i> subsp. <i>approxinata</i>	XI-2730
<i>Coincya cheiranthos</i>	VII-1307	<i>Cuscuta epithymum</i> subsp. <i>epithymum</i>	XI-2731
<i>Coincya mariolensis</i>	VII-1308	<i>Cuscuta epithymum</i> subsp. <i>planiflora</i>	XI-2732
<i>Colchicum autumnale</i> subsp. <i>autumnale</i>	II-301	<i>Cuscuta europaea</i>	XI-2728
<i>Colchicum triphyllum</i>	II-302	<i>Cuscuta scandens</i>	XI-2727
<i>Colutea arborescens</i> subsp. <i>atlantica</i>	VI-850	<i>Cyclamen balearicum</i>	XI-2559
<i>Colutea arborescens</i> subsp. <i>gallica</i>	VI-849	<i>Cyclamen hederifolium</i>	II-239
<i>Colutea arborescens</i>	VI-848	<i>Cynanchum acutum</i>	XI-2703
<i>Commicarpus africanus</i>	X-2179	<i>Cynoglossum cheirifolium</i>	XI-2795
<i>Conium maculatum</i>	IX-1887	<i>Cynoglossum creticum</i>	XI-2796
<i>Conopodium capillifolium</i> subsp. <i>subcarneum</i>	IX-1849	<i>Cynoglossum dioscoridis</i>	XI-2799
<i>Conopodium majus</i> subsp. <i>majus</i>	IX-1851	<i>Cynoglossum germanicum</i>	XI-2798
<i>Conopodium majus</i> subsp. <i>ramosum</i>	IX-1852	<i>Cynoglossum officinale</i>	XI-2797
<i>Conopodium majus</i>	IX-1850	<i>Cynomorium coccineum</i> subsp. <i>coccineum</i>	X-2126
<i>Conopodium thalictrifolium</i>	IX-1848	<i>Cystopteris fragilis</i> subsp. <i>alpina</i>	III-327

<i>Cystopteris fragilis</i> subsp. <i>fragilis</i>	III-326	<i>Diphysium alpinum</i>	II-104
<i>Cystopteris fragilis</i>	III-325	<i>Diploptaxis catholica</i>	VII-1320
<i>Cytinus hypocistis</i> subsp. <i>hypocistis</i>	IV-576	<i>Diploptaxis erucoides</i>	VII-1317
<i>Cytinus hypocistis</i> subsp. <i>kermesinus</i>	IV-577	<i>Diploptaxis harra</i> subsp. <i>intricata</i>	VII-1316
<i>Cytinus hypocistis</i>	IV-575	<i>Diploptaxis harra</i> subsp. <i>lagascana</i>	VII-1315
<i>Cytisophyllum sessilifolium</i>	VI-843	<i>Diploptaxis harra</i>	VII-1314
<i>Daphne alpina</i>	VII-1199	<i>Diploptaxis iloricitana</i>	VII-1323
<i>Daphne cneorum</i>	VII-1196	<i>Diploptaxis muralis</i>	VII-1322
<i>Daphne gnidium</i>	VII-1197	<i>Diploptaxis tenuifolia</i>	VII-1318
<i>Daphne laureola</i> subsp. <i>laureola</i>	VII-1192	<i>Diploptaxis viminea</i>	VII-1319
<i>Daphne laureola</i> subsp. <i>philippii</i>	VII-1193	<i>Diploptaxis virgata</i>	VII-1321
<i>Daphne laureola</i>	VII-1191	<i>Dorycnium hirsutum</i>	VI-1076
<i>Daphne mezereum</i>	VII-1194	<i>Dorycnium pentaphyllum</i> subsp. <i>fulgurans</i>	VI-1073
<i>Daphne oleoides</i>	VII-1198	<i>Dorycnium pentaphyllum</i> subsp. <i>gracile</i>	VI-1075
<i>Daphne rodriguezii</i>	VII-1195	<i>Dorycnium pentaphyllum</i> subsp. <i>pentaphyllum</i>	VI-1074
<i>Datura ferox</i>	II-254	<i>Dorycnium pentaphyllum</i>	VI-1072
<i>Datura inoxia</i>	II-255	<i>Dorycnium rectum</i>	VI-1077
<i>Datura stramonium</i>	II-256	<i>Draba aizoides</i>	VII-1503
<i>Daucus carota</i> subsp. <i>carota</i>	IX-1978	<i>Draba dubia</i> subsp. <i>dubia</i>	VII-1513
<i>Daucus carota</i> subsp. <i>maritimus</i>	IX-1977	<i>Draba dubia</i> subsp. <i>laevipes</i>	VII-1514
<i>Daucus carota</i> subsp. <i>maximus</i>	IX-1979	<i>Draba dubia</i>	VII-1512
<i>Daucus carota</i>	IX-1976	<i>Draba fladnizensis</i>	VII-1510
<i>Daucus crinitus</i>	IX-1974	<i>Draba hispanica</i> subsp. <i>hispanica</i>	VII-1504
<i>Daucus durieua</i>	IX-1973	<i>Draba muralis</i>	VII-1505
<i>Daucus gingidium</i> subsp. <i>commutatus</i>	IX-1982	<i>Draba nemorosa</i>	VII-1506
<i>Daucus gingidium</i> subsp. <i>hispanicus</i>	IX-1981	<i>Draba siliquosa</i> subsp. <i>carinthiaca</i>	VII-1511
<i>Daucus gingidium</i>	IX-1980	<i>Draba tomentosa</i> subsp. <i>ciliigera</i>	VII-1509
<i>Daucus muricatus</i>	IX-1975	<i>Draba tomentosa</i> subsp. <i>subnivalis</i>	VII-1508
<i>Delphinium elatum</i> subsp. <i>montanum</i>	III-408	<i>Draba tomentosa</i>	VII-1507
<i>Delphinium fissum</i>	III-409	<i>Dracocephalum austriacum</i>	II-213
<i>Delphinium orientale</i>	III-407	<i>Dracunculus muscivorus</i>	I-040
<i>Delphinium peregrinum</i> subsp. <i>gracile</i>	III-404	<i>Drosera anglica</i>	I-041
<i>Delphinium peregrinum</i> subsp. <i>verdunense</i>	III-403	<i>Drosera rotundifolia</i>	I-042
<i>Delphinium peregrinum</i>	III-402	<i>Drosera rotundifolia</i>	VIII-1603
<i>Delphinium pictum</i> subsp. <i>pictum</i>	III-411	<i>Dryas octopetala</i>	V-715
<i>Delphinium pubescens</i>	III-405	<i>Dryopteris carthusiana</i>	III-314
<i>Delphinium staphisagria</i>	III-410	<i>Dryopteris filix-mas</i> subsp. <i>borreri</i>	III-316
<i>Descurainia sophia</i>	VII-1286	<i>Dryopteris filix-mas</i> subsp. <i>filix-mas</i>	III-317
<i>Dethawia tenuifolia</i> subsp. <i>tenuifolia</i>	IX-1864	<i>Dryopteris filix-mas</i> subsp. <i>oreades</i>	III-318
<i>Dianthus algetanus</i> subsp. <i>turoloensis</i>	X-2415	<i>Dryopteris filix-mas</i>	III-315
<i>Dianthus armeria</i> subsp. <i>armeria</i>	X-2407	<i>Dryopteris villarii</i>	III-319
<i>Dianthus barbatus</i> subsp. <i>barbatus</i>	X-2405	<i>Echinophora spinosa</i>	I-014
<i>Dianthus benearnensis</i>	X-2427	<i>Echinophora spinosa</i>	IX-1827
<i>Dianthus carthusianorum</i>	X-2406	<i>Echinops ritro</i> subsp. <i>ritro</i>	I-043
<i>Dianthus caryophyllus</i>	X-2420	<i>Echinops sphaerocephalus</i> subsp. <i>sphaerocephalus</i>	I-044
<i>Dianthus costae</i>	X-2414	<i>Echinops strigosus</i>	I-045
<i>Dianthus deltooides</i>	X-2408	<i>Echium arenarium</i>	XI-2753
<i>Dianthus hyssopifolius</i> subsp. <i>hyssopifolius</i>	X-2409	<i>Echium creticum</i>	XI-2764
<i>Dianthus pungens</i> subsp. <i>brachyanthus</i>	X-2423	<i>Echium humile</i>	XI-2751
<i>Dianthus pungens</i> subsp. <i>font-queri</i>	X-2424	<i>Echium italicum</i> s.l.	XI-2754
<i>Dianthus pungens</i> subsp. <i>hispanicus</i>	X-2426	<i>Echium italicum</i> subsp. <i>flavum</i>	XI-2757
<i>Dianthus pungens</i> subsp. <i>nudiceps</i>	X-2425	<i>Echium italicum</i> subsp. <i>italicum</i>	XI-2756
<i>Dianthus pungens</i> subsp. <i>pungens</i>	X-2422	<i>Echium italicum</i> subsp. <i>pyrenaicum</i>	XI-2755
<i>Dianthus pungens</i>	X-2421	<i>Echium parviflorum</i>	XI-2752
<i>Dianthus pyrenaicus</i> subsp. <i>attenuatus</i>	X-2412	<i>Echium plantagineum</i>	XI-2763
<i>Dianthus pyrenaicus</i> subsp. <i>pyrenaicus</i>	X-2413	<i>Echium sabulicola</i>	XI-2758
<i>Dianthus pyrenaicus</i>	X-2411	<i>Echium saetabense</i>	XI-2765
<i>Dianthus rupicola</i>	X-2404	<i>Echium vulgare</i> s.l.	XI-2759
<i>Dianthus seguieri</i> subsp. <i>cadevallii</i>	X-2418	<i>Echium vulgare</i> subsp. <i>argenteae</i>	XI-2761
<i>Dianthus seguieri</i> subsp. <i>requienii</i>	X-2417	<i>Echium vulgare</i> subsp. <i>granatense</i>	XI-2762
<i>Dianthus seguieri</i> subsp. <i>vigoii</i>	X-2419	<i>Echium vulgare</i> subsp. <i>vulgare</i>	XI-2760
<i>Dianthus seguieri</i>	X-2416	<i>Eclipta prostrata</i>	II-208
<i>Dianthus serrulatus</i> subsp. <i>barbatus</i>	X-2410	<i>Einadia nutans</i>	XI-2442
<i>Dictamnus albus</i>	I-038	<i>Elaeagnus angustifolia</i>	VII-1214
<i>Dictamnus albus</i>	VIII-1775	<i>Elaeoselinum asclepium</i> subsp. <i>asclepium</i>	IX-1950
<i>Dictamnus hispanicus</i>	I-039	<i>Elaeoselinum tenuifolium</i>	IX-1951
<i>Dictamnus hispanicus</i>	VIII-1776	<i>Elatine alsinastrum</i>	VIII-1598

<i>Elatine brochonii</i>	VIII-1602	<i>Erodium foetidum</i>	VIII-1736
<i>Elatine hydropiper</i> subsp. <i>campylosperma</i>	VIII-1601	<i>Erodium laciniatum</i> subsp. <i>laciniatum</i>	VIII-1726
<i>Elatine hydropiper</i> subsp. <i>nacropoda</i>	VIII-1600	<i>Erodium laciniatum</i> subsp. <i>pulverulentum</i>	VIII-1727
<i>Elatine hydropiper</i>	VIII-1599	<i>Erodium laciniatum</i>	VIII-1725
<i>Eleusine indica</i>	II-287	<i>Erodium malacoides</i> subsp. <i>aragonense</i>	VIII-1724
<i>Eleusine tristachya</i> subsp. <i>barcinonensis</i>	II-288	<i>Erodium malacoides</i> subsp. <i>malacoides</i>	VIII-1723
<i>Emex spinosa</i>	X-2128	<i>Erodium malacoides</i>	VIII-1722
<i>Empetrum nigrum</i>	XI-2532	<i>Erodium maritimum</i>	VIII-1719
<i>Empetrum nigrum</i> subsp. <i>hermaphroditum</i>	XI-2534	<i>Erodium moschatum</i>	VIII-1729
<i>Empetrum nigrum</i> subsp. <i>nigrum</i>	XI-2533	<i>Erodium reichardii</i>	VIII-1718
<i>Endressia pyrenaica</i>	IX-1925	<i>Erodium sanguis-christi</i>	VIII-1720
<i>Ephedra distachya</i> subsp. <i>distachya</i>	III-383	<i>Erophila verna</i> subsp. <i>praecox</i>	VII-1516
<i>Ephedra fragilis</i> subsp. <i>fragilis</i>	III-382	<i>Erophila verna</i> subsp. <i>spathulata</i>	VII-1518
<i>Ephedra nebrodensis</i> subsp. <i>nebrodensis</i>	III-381	<i>Erophila verna</i> subsp. <i>verna</i>	VII-1517
<i>Epilobium alpestre</i>	VII-1170	<i>Erophila verna</i>	VII-1515
<i>Epilobium alsinifolium</i>	VII-1181	<i>ErUCA vesicaria</i> subsp. <i>sativa</i>	VII-1326
<i>Epilobium anagallidifolium</i>	VII-1176	<i>ErUCA vesicaria</i> subsp. <i>vesicaria</i>	VII-1325
<i>Epilobium angustifolium</i>	VII-1167	<i>ErUCA vesicaria</i>	VII-1324
<i>Epilobium collinum</i>	VII-1177	<i>Erucaria hispanica</i>	VII-1409
<i>Epilobium duriaei</i>	VII-1179	<i>Erucastrum gallicum</i>	VII-1306
<i>Epilobium hirsutum</i>	VII-1168	<i>Erucastrum nasturtiifolium</i>	VII-1305
<i>Epilobium lanceolatum</i>	VII-1173	<i>Erucastrum virgatum</i> subsp. <i>baeticum</i>	VII-1304
<i>Epilobium montanum</i>	VII-1178	<i>Erucastrum virgatum</i> subsp. <i>brachycarpum</i>	VII-1303
<i>Epilobium nutans</i>	VII-1172	<i>Erucastrum virgatum</i>	VII-1302
<i>Epilobium obscurum</i>	VII-1174	<i>Eryngium bourgatii</i>	IX-1825
<i>Epilobium palustre</i>	VII-1171	<i>Eryngium campestre</i>	IX-1824
<i>Epilobium parviflorum</i>	VII-1169	<i>Eryngium ilicifolium</i>	IX-1822
<i>Epilobium roseum</i> subsp. <i>roseum</i>	VII-1180	<i>Eryngium maritimum</i>	IX-1823
<i>Epilobium tetragonum</i>	VII-1175	<i>Erysimum grandiflorum</i> subsp. <i>collisparsum</i>	VII-1353
<i>Equisetum arvense</i>	II-116	<i>Erysimum grandiflorum</i> subsp. <i>deriosense</i>	VII-1354
<i>Equisetum fluviatile</i>	II-117	<i>Erysimum grandiflorum</i> subsp. <i>medio-hispanicum</i>	VII-1352
<i>Equisetum hyemale</i>	II-118	<i>Erysimum grandiflorum</i>	VII-1351
<i>Equisetum palustre</i>	II-119	<i>Erysimum incanum</i> subsp. <i>aurigeranum</i>	VII-1348
<i>Equisetum ramosissimum</i> subsp. <i>ramosissimum</i>	II-120	<i>Erysimum incanum</i> subsp. <i>incanum</i>	VII-1347
<i>Equisetum sylvaticum</i>	II-121	<i>Erysimum incanum</i>	VII-1346
<i>Equisetum telmateia</i>	II-122	<i>Erysimum repandum</i>	VII-1349
<i>Equisetum variegatum</i>	II-123	<i>Erysimum sylvestre</i> subsp. <i>pyrenaicum</i>	VII-1350
<i>Erica arborea</i>	XI-2526	<i>Euphorbia amygdaloides</i> subsp. <i>amygdaloides</i>	IX-2058
<i>Erica cinerea</i>	XI-2530	<i>Euphorbia baetica</i>	IX-2107
<i>Erica erigena</i>	XI-2529	<i>Euphorbia biumbellata</i>	IX-2074
<i>Erica mediterranea</i>	I-048	<i>Euphorbia chamaesyce</i> subsp. <i>chamaesyce</i>	IX-2054
<i>Erica multiflora</i>	XI-2528	<i>Euphorbia characias</i> subsp. <i>characias</i>	IX-2059
<i>Erica scoparia</i> subsp. <i>scoparia</i>	XI-2527	<i>Euphorbia cyparissias</i>	IX-2079
<i>Erica terminalis</i>	XI-2531	<i>Euphorbia dendroides</i>	IX-2060
<i>Erica tetralix</i>	XI-2525	<i>Euphorbia dracunculoides</i> subsp. <i>inconspicua</i>	IX-2106
<i>Erica vagans</i>	I-053	<i>Euphorbia dulcis</i> subsp. <i>angulata</i>	IX-2105
<i>Erinacea anthyllis</i>	VI-807	<i>Euphorbia dulcis</i> subsp. <i>dulcis</i>	IX-2104
<i>Eriophorum angustifolium</i>	III-442	<i>Euphorbia dulcis</i>	IX-2103
<i>Eriophorum gracile</i>	III-444	<i>Euphorbia duvalii</i>	IX-2093
<i>Eriophorum latifolium</i>	III-443	<i>Euphorbia esula</i> subsp. <i>esula</i>	IX-2081
<i>Eriophorum scheuchzeri</i>	III-446	<i>Euphorbia exigua</i>	IX-2064
<i>Eriophorum vaginatum</i>	III-445	<i>Euphorbia falcata</i>	IX-2066
<i>Erodium acaule</i>	VIII-1730	<i>Euphorbia flavicona</i> subsp. <i>flavicona</i>	IX-2099
<i>Erodium aguilellae</i>	VIII-1717	<i>Euphorbia flavicona</i> subsp. <i>verrucosa</i>	IX-2098
<i>Erodium botrys</i>	VIII-1721	<i>Euphorbia flavicona</i>	IX-2097
<i>Erodium ciliatum</i>	VIII-1728	<i>Euphorbia helioscopia</i> subsp. <i>helioscopia</i>	IX-2088
<i>Erodium ciconium</i>	VIII-1735	<i>Euphorbia helioscopia</i> subsp. <i>helioscopioides</i>	IX-2089
<i>Erodium cicutarium</i> subsp. <i>bipinnatum</i>	VIII-1732	<i>Euphorbia helioscopia</i>	IX-2087
<i>Erodium cicutarium</i> subsp. <i>cutarium</i>	VIII-1733	<i>Euphorbia hirsuta</i>	IX-2102
<i>Erodium cicutarium</i> subsp. <i>jacquiniatum</i>	VIII-1734	<i>Euphorbia humifusa</i>	IX-2053
<i>Erodium cicutarium</i>	VIII-1731	<i>Euphorbia hyberna</i>	IX-2100
<i>Erodium foetidum</i> subsp. <i>celtibericum</i>	VIII-1742	<i>Euphorbia isatidifolia</i>	IX-2092
<i>Erodium foetidum</i> subsp. <i>crispum</i>	VIII-1741	<i>Euphorbia lagascae</i>	IX-2090
<i>Erodium foetidum</i> subsp. <i>glandulosum</i>	VIII-1740	<i>Euphorbia lathyris</i>	IX-2057
<i>Erodium foetidum</i> subsp. <i>lucidum</i>	VIII-1737	<i>Euphorbia maculata</i>	IX-2055
<i>Erodium foetidum</i> subsp. <i>rupestre</i>	VIII-1738	<i>Euphorbia maresii</i>	IX-2075
<i>Erodium foetidum</i> subsp. <i>valentinum</i>	VIII-1739	<i>Euphorbia medicaginea</i>	IX-2067

<i>Euphorbia minuta</i>	IX-2076	<i>Fumaria densiflora</i>	VII-1256
<i>Euphorbia myrsinites</i> subsp. <i>litardierei</i>	IX-2063	<i>Fumaria flabellata</i>	VII-1246
<i>Euphorbia nevadensis</i> subsp. <i>aragonensis</i>	IX-2084	<i>Fumaria gaillardotii</i> subsp. <i>gaillardotii</i>	VII-1253
<i>Euphorbia nevadensis</i> subsp. <i>nevadensis</i>	IX-2083	<i>Fumaria gaillardotii</i> subsp. <i>major</i>	VII-1252
<i>Euphorbia nevadensis</i>	IX-2082	<i>Fumaria gaillardotii</i>	VII-1251
<i>Euphorbia nicaeensis</i> subsp. <i>nicaeensis</i>	IX-2077	<i>Fumaria macrosepala</i>	VII-1241
<i>Euphorbia nutans</i>	IX-2050	<i>Fumaria melillaica</i>	VII-1263
<i>Euphorbia palustris</i>	IX-2101	<i>Fumaria mirabilis</i> subsp. <i>faurei</i>	VII-1262
<i>Euphorbia paralias</i>	IX-2078	<i>Fumaria munbyi</i>	VII-1249
<i>Euphorbia peplis</i>	IX-2051	<i>Fumaria muralis</i>	VII-1248
<i>Euphorbia peplus</i>	IX-2062	<i>Fumaria officinalis</i> subsp. <i>officinalis</i>	VII-1260
<i>Euphorbia pithyusa</i>	IX-2073	<i>Fumaria officinalis</i> subsp. <i>wirtgenii</i>	VII-1261
<i>Euphorbia platyphyllos</i>	IX-2086	<i>Fumaria officinalis</i>	VII-1259
<i>Euphorbia prostrata</i>	IX-2056	<i>Fumaria parviflora</i>	VII-1254
<i>Euphorbia pterococca</i>	IX-2085	<i>Fumaria petteri</i> subsp. <i>calcarata</i>	VII-1244
<i>Euphorbia segetalis</i> subsp. <i>pinca</i>	IX-2070	<i>Fumaria reuteri</i>	VII-1247
<i>Euphorbia segetalis</i> subsp. <i>segetalis</i>	IX-2069	<i>Fumaria vaillantii</i>	VII-1255
<i>Euphorbia segetalis</i>	IX-2068	<i>Galanthus nivalis</i>	III-438
<i>Euphorbia seguieriana</i>	IX-2080	<i>Garidella nigellastrum</i>	III-390
<i>Euphorbia serpens</i>	IX-2052	<i>Genista acanthoclada</i> subsp. <i>fasciculata</i>	VI-823
<i>Euphorbia serrata</i>	IX-2061	<i>Genista anglica</i>	VI-822
<i>Euphorbia squamigera</i> subsp. <i>margalidiana</i>	IX-2096	<i>Genista balansae</i> subsp. <i>europaea</i>	VI-835
<i>Euphorbia squamigera</i> subsp. <i>squamigera</i>	IX-2095	<i>Genista biflora</i>	VI-836
<i>Euphorbia squamigera</i>	IX-2094	<i>Genista cinerea</i> subsp. <i>ausetana</i>	VI-831
<i>Euphorbia sulcata</i>	IX-2065	<i>Genista cinerea</i> subsp. <i>leptoclada</i>	VI-832
<i>Euphorbia taurinensis</i>	IX-2071	<i>Genista cinerea</i> subsp. <i>valentina</i>	VI-830
<i>Euphorbia terracina</i>	IX-2072	<i>Genista cinerea</i>	VI-829
<i>Euphorbia villosa</i>	IX-2091	<i>Genista dorycnifolia</i>	VI-834
<i>Evonymus europaeus</i>	VIII-1800	<i>Genista hirsuta</i>	VI-821
<i>Exaculum pusillum</i>	XI-2658	<i>Genista hispanica</i> subsp. <i>hispanica</i>	VI-820
<i>Fagonia cretica</i>	VIII-1764	<i>Genista horrida</i>	VI-815
<i>Fagus sylvatica</i>	IX-1988	<i>Genista linifolia</i> subsp. <i>linifolia</i>	VI-833
<i>Ferula communis</i>	IX-1932	<i>Genista lobelii</i> subsp. <i>lobelii</i>	VI-816bis
<i>Ferula loscosii</i>	IX-1931	<i>Genista lobelii</i> subsp. <i>longipes</i>	VI-816
<i>Ferula tingitana</i>	IX-1933	<i>Genista montepessulana</i>	VI-839
<i>Ferulago granatensis</i>	IX-1934	<i>Genista mugronensis</i> subsp. <i>mugronensis</i>	VI-819
<i>Festuca capillifolia</i>	II-289	<i>Genista mugronensis</i> subsp. <i>rigidissima</i>	VI-818
<i>Festuca hystrix</i>	II-290	<i>Genista mugronensis</i>	VI-817
<i>Ficus carica</i>	IX-2029	<i>Genista patens</i>	VI-838
<i>Filipendula ulmaria</i>	V-669	<i>Genista pilosa</i>	VI-827
<i>Filipendula vulgaris</i>	V-670	<i>Genista scorpius</i> subsp. <i>scorpius</i>	VI-825
<i>Foeniculum vulgare</i>	IX-1882	<i>Genista tercifolia</i>	VI-828
<i>Fragaria vesca</i>	V-750	<i>Genista tinctoria</i>	VI-826
<i>Fragaria viridis</i>	V-751	<i>Genista tricuspida</i> subsp. <i>sparsiflora</i>	VI-824
<i>Frankenia corymbosa</i>	VIII-1595	<i>Genista triflora</i>	VI-837
<i>Frankenia laevis</i>	VIII-1596	<i>Gennaria diphylla</i>	II-305
<i>Frankenia pulverulenta</i>	VIII-1593	<i>Gentiana acaulis</i>	XI-2684
<i>Frankenia thymifolia</i>	VIII-1594	<i>Gentiana acaulis</i> subsp. <i>acaulis</i>	XI-2687
<i>Fraxinus angustifolia</i>	XI-2652	<i>Gentiana acaulis</i> subsp. <i>alpina</i>	XI-2685
<i>Fraxinus excelsior</i>	XI-2651	<i>Gentiana acaulis</i> subsp. <i>angustifolia</i>	XI-2686
<i>Fraxinus ornus</i>	XI-2650	<i>Gentiana burseri</i> subsp. <i>burseri</i>	XI-2679
<i>Fumana ericoides</i> subsp. <i>ericoides</i>	VIII-1584	<i>Gentiana campestris</i> subsp. <i>campestris</i>	XI-2691
<i>Fumana ericoides</i> subsp. <i>montana</i>	VIII-1583	<i>Gentiana ciliata</i>	XI-2690
<i>Fumana ericoides</i>	VIII-1582	<i>Gentiana cruciata</i> subsp. <i>cruciata</i>	XI-2680
<i>Fumana laevipes</i>	VIII-1577	<i>Gentiana lutea</i>	XI-2676
<i>Fumana procumbens</i>	VIII-1586	<i>Gentiana lutea</i> subsp. <i>lutea</i>	XI-2677
<i>Fumana scoparia</i>	VIII-1585	<i>Gentiana lutea</i> subsp. <i>montserratii</i>	XI-2678
<i>Fumana thymifolia</i> subsp. <i>hispidula</i>	VIII-1581	<i>Gentiana nivalis</i>	XI-2682
<i>Fumana thymifolia</i> subsp. <i>laevis</i>	VIII-1580	<i>Gentiana pneumonanthe</i>	XI-2681
<i>Fumana thymifolia</i> subsp. <i>thymifolia</i>	VIII-1579	<i>Gentiana pyrenaica</i>	XI-2683
<i>Fumana thymifolia</i>	VIII-1578	<i>Gentiana tenella</i>	XI-2692
<i>Fumaria agraria</i>	VII-1250	<i>Gentiana terglouensis</i> subsp. <i>schleicheri</i>	XI-2689
<i>Fumaria bastardii</i>	VII-1243	<i>Gentiana verna</i>	XI-2688
<i>Fumaria bicolor</i>	VII-1242	<i>Geranium bohemicum</i>	VIII-1715
<i>Fumaria capreolata</i>	VII-1245	<i>Geranium cinereum</i> subsp. <i>cinereum</i>	VIII-1706
<i>Fumaria densiflora</i> subsp. <i>bracteosa</i>	VII-1258	<i>Geranium columbinum</i>	VIII-1704
<i>Fumaria densiflora</i> subsp. <i>densiflora</i>	VII-1257	<i>Geranium dissectum</i>	VIII-1705

<i>Geranium divaricatum</i>	VIII-1716	<i>Helianthemum nummularium</i> subsp. <i>tomentosum</i>	VIII-1567
<i>Geranium lucidum</i>	VIII-1699	<i>Helianthemum nummularium</i>	VIII-1565
<i>Geranium molle</i> subsp. <i>molle</i>	VIII-1709	<i>Helianthemum oelandicum</i> subsp. <i>italicum</i>	VIII-1563
<i>Geranium molosum</i>	VIII-1711	<i>Helianthemum organifolium</i> subsp. <i>molle</i>	VIII-1557
<i>Geranium phaeum</i>	VIII-1712	<i>Helianthemum organifolium</i> subsp. <i>organifolium</i>	VIII-1558
<i>Geranium pratense</i>	VIII-1713	<i>Helianthemum organifolium</i>	VIII-1556
<i>Geranium pusillum</i>	VIII-1710	<i>Helianthemum salicifolium</i>	VIII-1553
<i>Geranium pyrenaicum</i>	VIII-1707	<i>Helianthemum squanatum</i>	VIII-1554
<i>Geranium robertianum</i> subsp. <i>purpureum</i>	VIII-1702	<i>Helianthemum syriacum</i> subsp. <i>thibaudii</i>	VIII-1568
<i>Geranium robertianum</i> subsp. <i>robertianum</i>	VIII-1701	<i>Helianthemum tuberaria</i>	VIII-1548
<i>Geranium robertianum</i>	VIII-1700	<i>Helianthemum viscarium</i>	VIII-1562
<i>Geranium rotundifolium</i>	VIII-1708	<i>Heliotropium curassavicum</i>	XI-2733
<i>Geranium sanguineum</i>	VIII-1703	<i>Heliotropium europaeum</i>	XI-2735
<i>Geranium sylvaticum</i> subsp. <i>sylvaticum</i>	VIII-1714	<i>Heliotropium supinum</i>	XI-2734
<i>Geum hispidum</i> var. <i>albarracinense</i>	V-721	<i>Helleborus foetidus</i>	III-388
<i>Geum montanum</i>	V-716	<i>Helleborus lividus</i> subsp. <i>lividus</i>	III-387
<i>Geum pyrenaicum</i>	V-719	<i>Helleborus viridis</i> subsp. <i>occidentalis</i>	III-389
<i>Geum rivale</i>	V-717	<i>Heracleum sphondylium</i> subsp. <i>granatense</i>	IX-1947
<i>Geum sylvaticum</i>	V-718	<i>Heracleum sphondylium</i> subsp. <i>pyrenaicum</i>	IX-1946
<i>Geum urbanum</i>	V-720	<i>Heracleum sphondylium</i>	IX-1945
<i>Glaucium corniculatum</i>	VII-1229	<i>Herniaria alpina</i>	X-2310
<i>Glaucium flavum</i>	VII-1228	<i>Herniaria fruticosa</i>	X-2305
<i>Glycyrrhiza glabra</i>	VI-888	<i>Herniaria glabra</i>	X-2306
<i>Gomphocarpus fruticosus</i>	XI-2701	<i>Herniaria hirsuta</i> subsp. <i>cinerea</i>	X-2308
<i>Guillonea scabra</i>	IX-1952	<i>Herniaria hirsuta</i> subsp. <i>hirsuta</i>	X-2307
<i>Guiraoa arvensis</i>	VII-1403	<i>Herniaria latifolia</i>	X-2311
<i>Gymnocarpium dryopteris</i>	III-323	<i>Herniaria scabrida</i>	X-2309
<i>Gymnocarpium robertianum</i>	III-324	<i>Hesperis laciniata</i> subsp. <i>laciniata</i>	VII-1345
<i>Gypsophila muralis</i>	X-2388	<i>Hesperis matronalis</i> subsp. <i>candida</i>	VII-1344
<i>Gypsophila perfoliata</i> subsp. <i>iberdensis</i>	X-2386	<i>Hesperis matronalis</i> subsp. <i>matronalis</i>	VII-1343
<i>Gypsophila pilosa</i>	X-2387	<i>Hesperis matronalis</i>	VII-1342
<i>Gypsophila repens</i>	X-2389	<i>Heteropogon contortus</i>	I-015
<i>Gypsophila struthium</i> subsp. <i>hispanica</i>	X-2391	<i>Hibiscus trionum</i>	VIII-1687
<i>Gypsophila struthium</i> subsp. <i>struthium</i>	X-2392	<i>Hippocrepis balearica</i> subsp. <i>balearica</i>	VI-1131
<i>Gypsophila struthium</i>	X-2390	<i>Hippocrepis balearica</i> subsp. <i>valentina</i>	VI-1132
<i>Halimium atriplicifolium</i>	VIII-1547	<i>Hippocrepis balearica</i>	VI-1130
<i>Halimium halimifolium</i> subsp. <i>halimifolium</i>	VIII-1546	<i>Hippocrepis comosa</i> subsp. <i>comosa</i>	VI-1135
<i>Halimium umbellatum</i> subsp. <i>umbellatum</i>	VIII-1544	<i>Hippocrepis comosa</i> subsp. <i>scabra</i>	VI-1137
<i>Halimium umbellatum</i> subsp. <i>viscosum</i>	VIII-1545	<i>Hippocrepis comosa</i> subsp. <i>scorpioides</i>	VI-1136
<i>Halimium umbellatum</i>	VIII-1543	<i>Hippocrepis comosa</i> subsp. <i>squamata</i>	VI-1134
<i>Haloenemum strobilaceum</i>	XI-2481	<i>Hippocrepis comosa</i>	VI-1133
<i>Halogeton sativus</i>	XI-2479	<i>Hippocrepis multisiliquosa</i> subsp. <i>ciliata</i>	VI-1128
<i>Haloplepis amplexicaulis</i>	XI-2483	<i>Hippocrepis multisiliquosa</i> subsp. <i>multisiliquosa</i>	VI-1129
<i>Hammada articulata</i> subsp. <i>articulata</i>	XI-2480	<i>Hippocrepis multisiliquosa</i>	VI-1127
<i>Haplophyllum linifolium</i>	VIII-1774	<i>Hippocrepis unisiliquosa</i> subsp. <i>biflora</i>	VI-1126
<i>Hedera helix</i>	VIII-1815	<i>Hippuris vulgaris</i>	VII-1189
<i>Hedysarum confertum</i>	VI-1139	<i>Hirschfeldia incana</i>	VII-1313
<i>Hedysarum coronarium</i>	VI-1138	<i>Hohenackeria exscapa</i>	IX-1891
<i>Hedysarum spinosissimum</i>	VI-1140	<i>Holosteum umbellatum</i>	X-2256
<i>Helianthemum almeriense</i>	VIII-1555	<i>Hornungia petraea</i> subsp. <i>aragonensis</i>	VII-1473
<i>Helianthemum apenninum</i> subsp. <i>apenninum</i>	VIII-1575	<i>Hornungia petraea</i> subsp. <i>petraea</i>	VII-1472
<i>Helianthemum apenninum</i>	VIII-1574	<i>Hornungia petraea</i>	VII-1471
<i>Helianthemum asperum</i>	VIII-1571	<i>Hugueninia tanacetifolia</i> subsp. <i>suffruticosa</i>	VII-1287
<i>Helianthemum canum</i>	VIII-1564	<i>Humulus lupulus</i>	IX-2030
<i>Helianthemum caput-felis</i>	VIII-1569	<i>Huperzia selago</i>	II-105
<i>Helianthemum croceum</i> subsp. <i>cavanillesianum</i>	VIII-1573	<i>Hydrocotyle vulgaris</i>	IX-1816
<i>Helianthemum croceum</i>	VIII-1572	<i>Hymenolobus procumbens</i> subsp. <i>pauciflorus</i>	VII-1476
<i>Helianthemum guttatum</i> subsp. <i>guttatum</i>	VIII-1550	<i>Hymenolobus procumbens</i> subsp. <i>procumbens</i>	VII-1475
<i>Helianthemum guttatum</i> subsp. <i>inconspicuum</i>	VIII-1551	<i>Hymenolobus procumbens</i>	VII-1474
<i>Helianthemum guttatum</i>	VIII-1549	<i>Hyoscyamus albus</i>	II-257
<i>Helianthemum hirtum</i>	VIII-1570	<i>Hyoscyamus niger</i>	II-258
<i>Helianthemum ledifolium</i>	VIII-1552	<i>Hypocoum pendulum</i>	VII-1234
<i>Helianthemum marifolium</i> subsp. <i>marifolium</i>	VIII-1560	<i>Hypocoum procumbens</i> subsp. <i>grandiflorum</i>	VI-1232
<i>Helianthemum marifolium</i> subsp. <i>rotundifolium</i>	VIII-1561	<i>Hypocoum procumbens</i> subsp. <i>procumbens</i>	VII-1233
<i>Helianthemum marifolium</i>	VIII-1559	<i>Hypocoum procumbens</i>	VII-1231
<i>Helianthemum marminorense</i>	VIII-1576	<i>Hypericum androsaemum</i>	VIII-1641
<i>Helianthemum nummularium</i> subsp. <i>pyrenaicum</i>	VIII-1566	<i>Hypericum australe</i>	VIII-1648

<i>Hypericum balearicum</i>	VIII-1640	<i>Kochia scoparia</i> subsp. <i>scoparia</i>	XI-2464
<i>Hypericum caprifolium</i> subsp. <i>caprifolium</i>	VIII-1636	<i>Kosteletzkya pentacarpos</i>	VIII-1686
<i>Hypericum elodes</i>	VIII-1639	<i>Kundmannia sicula</i>	IX-1884
<i>Hypericum ericoides</i> subsp. <i>ericoides</i>	VIII-1635	<i>Lagoecia cuminoides</i>	IX-1826
<i>Hypericum hircinum</i> subsp. <i>cambessedesii</i>	VIII-1642	<i>Lagurus ovatus</i>	III-454
<i>Hypericum hirsutum</i>	VIII-1637	<i>Lamarekia aurea</i>	III-448
<i>Hypericum humifusum</i>	VIII-1653	<i>Lamiastrum galeobdolon</i> subsp. <i>galeobdolon</i>	I-060
<i>Hypericum linariifolium</i>	VIII-1654	<i>Lanium album</i>	I-058
<i>Hypericum maculatum</i>	VIII-1646	<i>Lamium flexuosum</i>	I-059
<i>Hypericum montanum</i>	VIII-1651	<i>Lamium galeobdolon</i> subsp. <i>galeobdolon</i>	I-060
<i>Hypericum nummularium</i>	VIII-1643	<i>Lapiedra nartinezii</i>	I-061
<i>Hypericum perforiatum</i>	VIII-1650	<i>Lappula barbata</i>	II-178
<i>Hypericum perforatum</i>	VIII-1652	<i>Lappula deflexa</i>	XI-2792
<i>Hypericum pulchrum</i>	VIII-1644	<i>Lappula marginata</i>	XI-2794
<i>Hypericum richeri</i> subsp. <i>burseri</i>	VIII-1647	<i>Lappula marginata</i>	II-176
<i>Hypericum tetrapterum</i> subsp. <i>tetrapterum</i>	VIII-1649	<i>Lappula squarrosa</i>	XI-2793
<i>Hypericum tomentosum</i> subsp. <i>tomentosum</i>	VIII-1638	<i>Lappula zapateri</i>	II-178
<i>Hypericum triquetritolium</i>	VIII-1645	<i>Laserpitium gallicum</i>	IX-1953
<i>Iberis amara</i>	VII-1441	<i>Laserpitium latifolium</i>	IX-1955
<i>Iberis ciliata</i> subsp. <i>ciliata</i>	VII-1443	<i>Laserpitium nestleri</i>	IX-1956
<i>Iberis ciliata</i> subsp. <i>pruitii</i>	VII-1444	<i>Laserpitium siler</i>	IX-1954
<i>Iberis ciliata</i>	VII-1442	<i>Lathyrus angulatus</i>	VI-937
<i>Iberis linifolia</i> subsp. <i>dunalii</i>	VII-1440	<i>Lathyrus annuus</i>	VI-939
<i>Iberis pinnata</i>	VII-1434	<i>Lathyrus aphaca</i>	VI-928
<i>Iberis saxatilis</i> subsp. <i>cinerea</i>	VII-1437	<i>Lathyrus cicera</i>	VI-941
<i>Iberis saxatilis</i> subsp. <i>saxatilis</i>	VII-1438	<i>Lathyrus cirrhosus</i>	VI-945
<i>Iberis saxatilis</i> subsp. <i>valentina</i>	VII-1439	<i>Lathyrus clymenum</i>	VI-931
<i>Iberis saxatilis</i>	VII-1436	<i>Lathyrus filiformis</i> subsp. <i>filiformis</i>	VI-949
<i>Iberis senpervirens</i>	VII-1435	<i>Lathyrus hirsutus</i>	VI-938
<i>Iberis spatulata</i>	VII-1445	<i>Lathyrus inconspicuus</i>	VI-934
<i>Ilex aquifolium</i>	VIII-1799	<i>Lathyrus laevigatus</i> subsp. <i>occidentalis</i>	VI-952
<i>Impatiens balfourii</i>	VIII-1763	<i>Lathyrus latifolius</i>	VI-943
<i>Impatiens glandulifera</i>	VIII-1762	<i>Lathyrus linifolius</i>	VI-947
<i>Impatiens noli-tangere</i>	VIII-1761	<i>Lathyrus niger niger</i>	VI-950
<i>Imperata cylindrica</i>	III-465	<i>Lathyrus nissolia</i>	VI-929
<i>Ipomoea imperati</i>	XI-2712	<i>Lathyrus ochrus</i>	VI-930
<i>Ipomoea indica</i>	XI-2714	<i>Lathyrus pamonicus</i> subsp. <i>longestipulatus</i>	VI-948
<i>Ipomoea purpurea</i>	XI-2715	<i>Lathyrus pratensis</i>	VI-932
<i>Ipomoea sagittata</i>	XI-2713	<i>Lathyrus saxatilis</i>	VI-946
<i>Isatis tinctoria</i>	VII-1292	<i>Lathyrus setifolius</i>	VI-935
<i>Isoetes delilei</i>	II-114	<i>Lathyrus sphaericus</i>	VI-936
<i>Isoetes duriei</i>	II-110	<i>Lathyrus sylvestris</i> subsp. <i>pyrenaicus</i>	VI-942
<i>Isoetes echinospora</i>	II-111	<i>Lathyrus tingitanus</i>	VI-940
<i>Isoetes histrix</i>	II-112	<i>Lathyrus tremolsianus</i>	VI-944
<i>Isoetes lacustris</i>	II-113	<i>Lathyrus tuberosus</i>	VI-933
<i>Isoetes setacea</i>	II-114	<i>Lathyrus vernus vernus</i>	VI-951
<i>Isoetes velata</i>	II-115	<i>Laurus nobilis</i>	III-384
<i>Isopyrum thalictroides</i>	III-398	<i>Lavandula angustifolia</i> subsp. <i>pyrenaica</i>	I-016
<i>Jasminum fruticans</i>	XI-2649	<i>Lavandula dentata</i>	I-017
<i>Juglans regia</i>	IX-2002	<i>Lavandula latifolia</i>	I-018
<i>Juniperus communis</i> subsp. <i>communis</i>	III-370	<i>Lavandula multifida</i>	I-019
<i>Juniperus communis</i> subsp. <i>hemisphaerica</i>	III-371	<i>Lavandula stoechas</i> subsp. <i>pedunculata</i>	I-020
<i>Juniperus communis</i> subsp. <i>nana</i>	III-372	<i>Lavandula stoechas</i> subsp. <i>stoechas</i>	I-021
<i>Juniperus communis</i>	III-369	<i>Lavatera arborea</i>	VIII-1671
<i>Juniperus oxycedrus</i> subsp. <i>macrocarpa</i>	III-375	<i>Lavatera cretica</i>	VIII-1675
<i>Juniperus oxycedrus</i> subsp. <i>oxycedrus</i>	III-374	<i>Lavatera maritima</i>	VIII-1680
<i>Juniperus oxycedrus</i>	III-373	<i>Lavatera mauritanica</i> subsp. <i>davaei</i>	VIII-1676
<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>eumediterranea</i>	III-378	<i>Lavatera olbia</i>	VIII-1679
<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea</i>	III-377	<i>Lavatera punctata</i>	VIII-1677
<i>Juniperus phoenicea</i>	III-376	<i>Lavatera triloba</i> subsp. <i>pallescens</i>	VIII-1673
<i>Juniperus sabinia</i>	III-380	<i>Lavatera triloba</i> subsp. <i>triloba</i>	VIII-1674
<i>Juniperus thurifera</i>	III-379	<i>Lavatera triloba</i>	VIII-1672
<i>Kernera saxatilis</i>	VII-1478	<i>Lavatera trimestris</i>	VIII-1678
<i>Kochia prostrata</i>	XI-2461	<i>Lens culinaris culinaris</i>	VI-925
<i>Kochia scoparia</i>	XI-2462	<i>Lens culinaris nigricans</i>	VI-926
<i>Kochia scoparia</i> subsp. <i>culta</i>	XI-2463	<i>Lens ervoides</i>	VI-927
<i>Kochia scoparia</i> subsp. <i>densiflora</i>	XI-2465	<i>Lepidium bonariense</i>	VII-1430

<i>Lepidium campestre</i>	VII-1417	<i>Limonium minoricense</i>	XI-2619
<i>Lepidium cardamines</i>	VII-1431	<i>Limonium minutum</i>	XI-2588
<i>Lepidium draba</i> subsp. <i>draba</i>	VII-1416	<i>Limonium minutum</i> subsp. <i>caprariense</i>	XI-2591
<i>Lepidium graminifolium</i> subsp. <i>graminifolium</i>	VII-1426	<i>Limonium minutum</i> subsp. <i>escarrei</i>	XI-2592
<i>Lepidium graminifolium</i> subsp. <i>iberideum</i>	VII-1427	<i>Limonium minutum</i> subsp. <i>revolutum</i>	XI-2590
<i>Lepidium graminifolium</i>	VII-1425	<i>Limonium minutum</i> subsp. <i>tremolsii</i>	XI-2589
<i>Lepidium heterophyllum</i>	VII-1419	<i>Limonium perplexum</i>	XI-2598
<i>Lepidium hirtum</i>	VII-1418	<i>Limonium rigualii</i>	XI-2599
<i>Lepidium latifolium</i> subsp. <i>latifolium</i>	VII-1421	<i>Limonium sinuatum</i>	XI-2579
<i>Lepidium ruderale</i>	VII-1428	<i>Limonium supinum</i>	XI-2584
<i>Lepidium sativum</i>	VII-1424	<i>Limonium tournefortii</i>	XI-2635
<i>Lepidium spinosum</i>	VII-1423	<i>Limonium vigoii</i>	XI-2618
<i>Lepidium subulatum</i>	VII-1422	<i>Limonium virgatum</i>	XI-2605
<i>Lepidium villarsii</i>	VII-1420	<i>Limonium virgatum</i> subsp. <i>fontqueri</i>	XI-2606
<i>Lepidium virginicum</i> subsp. <i>virginicum</i>	VII-1429	<i>Limonium virgatum</i> subsp. <i>pseudoclietocladum</i>	XI-2608
<i>Leucojum aestivum</i> subsp. <i>pulchellum</i>	II-282	<i>Limonium virgatum</i> subsp. <i>virgatum</i>	XI-2607
<i>Leucojum valentinum</i>	III-437	<i>Limonium vulgare</i> subsp. <i>scrobinum</i>	XI-2581
<i>Ligusticum lucidum</i> subsp. <i>huteri</i>	IX-1928	<i>Linum campanulatum</i>	VIII-1746
<i>Ligusticum lucidum</i> subsp. <i>lucidum</i>	IX-1927	<i>Linum catharticum</i>	VIII-1744
<i>Ligustrum vulgare</i>	XI-2653	<i>Linum maritimum</i>	VIII-1757
<i>Lilium martagon</i>	I-063	<i>Linum narbonense</i>	VIII-1747
<i>Lilium pyrenaicum</i>	I-064	<i>Linum perenne</i> subsp. <i>alpinum</i>	VIII-1750
<i>Limoniastrum monopetalum</i>	XI-2577	<i>Linum perenne</i> subsp. <i>austriacum</i>	VIII-1751
<i>Limonium artuchium</i>	XI-2620	<i>Linum perenne</i>	VIII-1749
<i>Limonium auriculae-ursifolium</i>	XI-2621	<i>Linum strictum</i>	VIII-1760
<i>Limonium auriculae-ursifolium</i> subsp. <i>antoni-llorensi</i>	XI-2624	<i>Linum tenue</i>	VIII-1758
<i>Limonium auriculae-ursifolium</i> subsp. <i>auriculae-ursif.</i>	XI-2622	<i>Linum tenuifolium</i> subsp. <i>millettii</i>	VIII-1756
<i>Limonium auriculae-ursifolium</i> subsp. <i>hoirae</i>	XI-2623	<i>Linum tenuifolium</i> subsp. <i>salsoloides</i>	VIII-1753
<i>Limonium bellidifolium</i>	XI-2587	<i>Linum tenuifolium</i> subsp. <i>suffruticosum</i>	VIII-1755
<i>Limonium caesium</i>	XI-2583	<i>Linum tenuifolium</i> subsp. <i>tenuifolium</i>	VIII-1754
<i>Limonium comosanum</i>	XI-2617	<i>Linum tenuifolium</i>	VIII-1752
<i>Limonium carvalhoi</i>	XI-2634	<i>Linum trigynum</i>	VIII-1759
<i>Limonium catalaunicum</i>	XI-2593	<i>Linum usitatissimum</i> subsp. <i>angustifolium</i>	VIII-1748
<i>Limonium cofrentanum</i>	XI-2637	<i>Linum viscosum</i>	VIII-1745
<i>Limonium conivens</i>	XI-2600	<i>Lippia canescens</i>	II-276
<i>Limonium cossonianum</i>	XI-2636	<i>Lippia filiformis</i>	II-276
<i>Limonium costae</i>	XI-2604	<i>Lippia nodiflora</i>	II-277
<i>Limonium delicatulum</i>	XI-2626	<i>Listera cordata</i>	I-065
<i>Limonium delicatulum</i> subsp. <i>angustibracteatum</i>	XI-2628	<i>Listera ovata</i>	I-066
<i>Limonium delicatulum</i> subsp. <i>biflorum</i>	XI-2631	<i>Lithospermum apulum</i>	XI-2743
<i>Limonium delicatulum</i> subsp. <i>formenterae</i>	XI-2632	<i>Lithospermum arvense</i>	XI-2740
<i>Limonium delicatulum</i> subsp. <i>latebracteatum</i>	XI-2629	<i>Lithospermum arvense</i> subsp. <i>arvense</i>	XI-2741
<i>Limonium delicatulum</i> subsp. <i>migjornense</i>	XI-2630	<i>Lithospermum arvense</i> subsp. <i>gasparrinii</i>	XI-2742
<i>Limonium delicatulum</i> subsp. <i>retusum</i>	XI-2633	<i>Lithospermum fruticosum</i>	XI-2736
<i>Limonium delicatulum</i> subsp. <i>santapolense</i>	XI-2627	<i>Lithospermum officinale</i>	XI-2739
<i>Limonium densissimum</i>	XI-2609	<i>Lithospermum oleifolium</i>	XI-2737
<i>Limonium dufourii</i>	XI-2585	<i>Lithospermum purpureocaeruleum</i>	XI-2738
<i>Limonium duriusculum</i>	XI-2594	<i>Littorella uniflora</i>	II-222
<i>Limonium duriusculum</i> subsp. <i>cavanillesii</i>	XI-2595	<i>Loeflingia hispanica</i>	X-2314
<i>Limonium duriusculum</i> subsp. <i>companyonis</i>	XI-2597	<i>Loiseleuria procumbens</i>	XI-2514
<i>Limonium duriusculum</i> subsp. <i>thiunense</i>	XI-2596	<i>Lonicera alpigena</i> subsp. <i>alpigena</i>	I-068
<i>Limonium echioides</i>	XI-2580	<i>Lonicera biflora</i>	I-069
<i>Limonium ferulaceum</i>	XI-2582	<i>Lonicera etrusca</i>	I-070
<i>Limonium furfuraceum</i>	XI-2586	<i>Lonicera implexa</i>	I-071
<i>Limonium geronense</i>	XI-2603	<i>Lonicera japonica</i>	I-072
<i>Limonium gibertii</i>	XI-2601	<i>Lonicera nigra</i>	I-073
<i>Limonium girardinum</i>	XI-2612	<i>Lonicera periclymenum</i> subsp. <i>hispanica</i>	I-074
<i>Limonium girardinum</i> subsp. <i>balearicum</i>	XI-2615	<i>Lonicera periclymenum</i> subsp. <i>periclymenum</i>	I-075
<i>Limonium girardinum</i> subsp. <i>girardinum</i>	XI-2613	<i>Lonicera pyrenaica</i> subsp. <i>majoricensis</i>	I-076
<i>Limonium girardinum</i> subsp. <i>grosii</i>	XI-2614	<i>Lonicera pyrenaica</i> var. <i>grandiflora</i>	I-076
<i>Limonium girardinum</i> subsp. <i>majoricum</i>	XI-2616	<i>Lonicera pyrenaica</i> var. <i>pyrenaica</i>	I-077
<i>Limonium inexpectans</i>	XI-2602	<i>Lonicera splendida</i>	I-078
<i>Limonium insigne</i>	XI-2638	<i>Lonicera xylostemum</i>	I-079
<i>Limonium leonardi-llorensi</i>	XI-2611	<i>Lotus angustissimus</i> subsp. <i>angustissimus</i>	VI-1088
<i>Limonium lobatum</i>	XI-2578	<i>Lotus angustissimus</i> subsp. <i>suaveolens</i>	VI-1089
<i>Limonium magallufianum</i>	XI-2625	<i>Lotus angustissimus</i>	VI-1087
<i>Limonium marisolis</i>	XI-2610	<i>Lotus conimbricensis</i>	VI-1085

<i>Lotus corniculatus corniculatus</i>	VI-1094	<i>Marsilea quadrifolia</i>	III-356
<i>Lotus corniculatus subsp. alpinus</i>	VI-1093	<i>Marsilea strigosa</i>	III-358
<i>Lotus corniculatus subsp. delortii</i>	VI-1095	<i>Matthiola fruticulosa subsp. fruticulosa</i>	VII-1333
<i>Lotus corniculatus subsp. tenuifolius</i>	VI-1092	<i>Matthiola fruticulosa subsp. valesiaca</i>	VII-1334
<i>Lotus corniculatus</i>	VI-1091	<i>Matthiola fruticulosa</i>	VII-1332
<i>Lotus creticus subsp. creticus</i>	VI-1083	<i>Matthiola incana subsp. incana</i>	VII-1331
<i>Lotus creticus subsp. cytisoides</i>	VI-1082	<i>Matthiola lunata</i>	VII-1336
<i>Lotus creticus</i>	VI-1081	<i>Matthiola parviflora</i>	VII-1335
<i>Lotus edulis</i>	VI-1084	<i>Matthiola sinuata subsp. sinuata</i>	VII-1330
<i>Lotus halophilus</i>	VI-1079	<i>Meconopsis cambrica</i>	VII-1226
<i>Lotus ornithopodioides</i>	VI-1080	<i>Medicago arabica</i>	VI-1022
<i>Lotus parviflorus</i>	VI-1086	<i>Medicago arborea subsp. arborea</i>	VI-999
<i>Lotus pedunculatus var. glabriusculus</i>	I-022	<i>Medicago arborea subsp. citrina</i>	VI-1000
<i>Lotus pedunculatus</i>	VI-1090	<i>Medicago arborea</i>	VI-998
<i>Lotus tetraphyllus</i>	VI-1078	<i>Medicago coronata</i>	VI-1012
<i>Ludvigia grandiflora</i>	VII-1160	<i>Medicago disciformis</i>	VI-1021
<i>Ludvigia palustris</i>	VII-1159	<i>Medicago dolia</i>	VI-1015
<i>Ludvigia repens</i>	VII-1161	<i>Medicago intertexta subsp. ciliaris</i>	VI-1011
<i>Lunaria annua subsp. annua</i>	VII-1485	<i>Medicago italica subsp. tornata</i>	VI-1020
<i>Lunaria rediviva</i>	VII-1484	<i>Medicago littoralis</i>	VI-1018
<i>Lupinus angustifolius</i>	VI-853	<i>Medicago lupulina</i>	VI-1002
<i>Lupinus micranthus</i>	VI-852	<i>Medicago marina</i>	VI-1001
<i>Lupinus polyphyllus</i>	VI-851	<i>Medicago minima</i>	VI-1013
<i>Laromium natans</i>	II-281	<i>Medicago murex</i>	VI-1017
<i>Lychnis alpina</i>	X-2332	<i>Medicago orbicularis</i>	VI-1009
<i>Lychnis coronaria</i>	X-2330	<i>Medicago polymorpha subsp. microcarpa</i>	VI-1025
<i>Lychnis flos-cuculi</i>	X-2331	<i>Medicago polymorpha subsp. polymorpha</i>	VI-1026
<i>Lycium europaeum</i>	II-259	<i>Medicago polymorpha</i>	VI-1024
<i>Lycium intricatum</i>	II-260	<i>Medicago praecox</i>	VI-1023
<i>Lycopodium alpinum</i>	II-104	<i>Medicago rigidula</i>	VI-1014
<i>Lycopodium annotinum</i>	II-106	<i>Medicago sativa falcata</i>	VI-1005
<i>Lycopodium clavatum</i>	II-107	<i>Medicago sativa sativa</i>	VI-1004
<i>Lycopodium selago</i>	II-105	<i>Medicago scutellata</i>	VI-1010
<i>Lygeum spartium</i>	I-080	<i>Medicago secundiflora</i>	VI-1003
<i>Lysimachia ephemerum</i>	XI-2562	<i>Medicago suffruticosa subsp. leiocarpa</i>	VI-1008
<i>Lysimachia minoricensis</i>	XI-2563	<i>Medicago suffruticosa subsp. suffruticosa</i>	VI-1007
<i>Lysimachia nemorum</i>	XI-2561	<i>Medicago suffruticosa</i>	VI-1006
<i>Lysimachia vulgaris</i>	XI-2560	<i>Medicago truncatula</i>	VI-1019
<i>Lythrum borysthenicum</i>	VII-1151	<i>Medicago tuberculata</i>	VI-1016
<i>Lythrum castiliae</i>	VII-1153	<i>Melilotus alba</i>	VI-986
<i>Lythrum hyssopifolia</i>	VII-1155	<i>Melilotus altissima</i>	VI-982
<i>Lythrum junceum</i>	VII-1152	<i>Melilotus elegans</i>	VI-990
<i>Lythrum salicaria</i>	VII-1150	<i>Melilotus indica</i>	VI-984
<i>Lythrum thymifolia</i>	VII-1156	<i>Melilotus italica</i>	VI-985
<i>Lythrum tribarctatum</i>	VII-1154	<i>Melilotus messanensis</i>	VI-987
<i>Magydaris pastinacea</i>	IX-1890	<i>Melilotus neapolitana</i>	VI-983
<i>Maianthemum bifolium</i>	III-431	<i>Melilotus officinalis</i>	VI-991
<i>Malcolmia africana</i>	VII-1339	<i>Melilotus segetalis</i>	VI-989
<i>Malcolmia littorea</i>	VII-1337	<i>Melilotus sulcata</i>	VI-988
<i>Malcolmia maritima subsp. maritima</i>	VII-1338	<i>Menyanthes trifoliata</i>	XI-2694
<i>Malcolmia ramosissima</i>	VII-1340	<i>Mercurialis annua subsp. annua</i>	IX-2047
<i>Malope trifida</i>	VIII-1655	<i>Mercurialis annua subsp. huetii</i>	IX-2048
<i>Malva aegyptia subsp. trifida</i>	VIII-1660	<i>Mercurialis annua</i>	IX-2046
<i>Malva aegyptia</i>	VIII-1659	<i>Mercurialis perennis</i>	IX-2045
<i>Malva alcea subsp. fastigiata</i>	VIII-1666	<i>Mercurialis tomentosa</i>	IX-2044
<i>Malva cretica subsp. althaeoides</i>	VIII-1665	<i>Mesembryanthemum crystallinum</i>	X-2172
<i>Malva hispanica</i>	VIII-1664	<i>Mesembryanthemum nodiflorum</i>	X-2173
<i>Malva moschata subsp. moschata</i>	VIII-1662	<i>Mespilus germanica</i>	V-790
<i>Malva moschata subsp. tournefortiana</i>	VIII-1663	<i>Meum athamanticum subsp. athamanticum</i>	IX-1886
<i>Malva moschata</i>	VIII-1661	<i>Microcnemum coralloides subsp. coralloides</i>	II-2488
<i>Malva neglecta</i>	VIII-1668	<i>Milium effusum</i>	II-291
<i>Malva nicaeensis</i>	VIII-1669	<i>Milium vernale</i>	II-292
<i>Malva parviflora</i>	VIII-1667	<i>Minuartia campestris</i>	X-2222
<i>Malva sylvestris</i>	VIII-1670	<i>Minuartia cerastifolia</i>	X-2224
<i>Mandragora autumnalis</i>	II-261	<i>Minuartia dichotoma</i>	X-2221
<i>Maresia nana</i>	VII-1341	<i>Minuartia geniculata</i>	X-2233
<i>Marsilea batardae</i>	III-357	<i>Minuartia hamata</i>	X-2220

<i>Minuartia hybrida</i> subsp. <i>hybrida</i>	X-2231	<i>Nigella gallica</i>	III-392
<i>Minuartia hybrida</i> subsp. <i>mediterranea</i>	X-2232	<i>Nonea echioides</i>	XI-2768
<i>Minuartia hybrida</i>	X-2230	<i>Nonea micrantha</i>	XI-2770
<i>Minuartia laricifolia</i> subsp. <i>diomedis</i>	X-2235	<i>Nonea vesicaria</i>	XI-2769
<i>Minuartia montana</i>	X-2223	<i>Notoceras bicorne</i>	VII-1329
<i>Minuartia recurva</i> subsp. <i>condensata</i>	X-2238	<i>Nymphaea alba</i>	IV-567
<i>Minuartia recurva</i> subsp. <i>recurva</i>	X-2237	<i>Oenanthe fistulosa</i>	IX-1876
<i>Minuartia recurva</i>	X-2236	<i>Oenanthe globulosa</i>	IX-1877
<i>Minuartia rubra</i> subsp. <i>cymifera</i>	X-2229	<i>Oenanthe lachenalii</i>	IX-1878
<i>Minuartia rubra</i> subsp. <i>fastigiata</i>	X-2228	<i>Oenanthe pimpinelloides</i>	IX-1879
<i>Minuartia rubra</i> subsp. <i>funkii</i>	X-2227	<i>Oenothera biennis</i> subsp. <i>biennis</i>	VII-1164
<i>Minuartia rubra</i> subsp. <i>rostrata</i>	X-2226	<i>Oenothera biennis</i> subsp. <i>suaveolens</i>	VII-1165
<i>Minuartia rubra</i>	X-2225	<i>Oenothera biennis</i>	VII-1163
<i>Minuartia sedoides</i>	X-2234	<i>Oenothera glazioviana</i>	VII-1166
<i>Minuartia verna</i> subsp. <i>paui</i>	X-2242	<i>Oenothera rosea</i>	VII-1162
<i>Minuartia verna</i> subsp. <i>verna</i>	X-2241	<i>Olea europaea</i> var. <i>sylvestris</i>	I-085
<i>Minuartia verna</i>	X-2240	<i>Onphalodes linifolia</i>	II-198
<i>Minuartia villarii</i>	X-2239	<i>Onobrychis argentea</i> subsp. <i>hispanica</i>	VI-1145
<i>Mirabilis jalapa</i>	X-2180	<i>Onobrychis caput-galli</i>	VI-1141
<i>Modiola caroliniana</i>	VIII-1688	<i>Onobrychis saxatilis</i>	VI-1142
<i>Moehringia muscosa</i>	X-2217	<i>Onobrychis stenorrhiza</i>	VI-1143
<i>Moehringia pentandra</i>	X-2219	<i>Onobrychis supina supina</i>	VI-1144
<i>Moehringia trinervia</i>	X-2218	<i>Ononis alopecuroides</i> subsp. <i>alopecuroides</i>	VI-970
<i>Moenchia erecta</i>	X-2278	<i>Ononis aragonensis</i>	VI-965
<i>Molopospermum peloponnesiacum</i>	IX-1839	<i>Ononis cristata</i>	VI-963
<i>Monotropa hypopitys</i> s.l.	XI-2513	<i>Ononis fruticosa</i> subsp. <i>fruticosa</i>	VI-961
<i>Monotropa hypopitys</i> var. <i>glabra</i>	II-216	<i>Ononis fruticosa</i> subsp. <i>microphylla</i>	VI-962
<i>Monotropa hypopitys</i> var. <i>hypopitys</i>	II-217	<i>Ononis fruticosa</i>	VI-960
<i>Montia fontana</i> subsp. <i>amportana</i>	X-2185	<i>Ononis minutissima</i>	VI-964
<i>Montia fontana</i> subsp. <i>chondrosperma</i>	X-2183	<i>Ononis nitissima</i>	VI-969
<i>Montia fontana</i> subsp. <i>fontana</i>	X-2184	<i>Ononis natrix</i> subsp. <i>crispa</i>	VI-973
<i>Montia fontana</i>	X-2182	<i>Ononis natrix</i> subsp. <i>hispanica</i>	VI-974
<i>Moricandia arvensis</i> subsp. <i>arvensis</i>	VII-1399	<i>Ononis natrix</i> subsp. <i>natrix</i>	VI-976
<i>Moricandia moricandioides</i>	VII-1400	<i>Ononis natrix</i> subsp. <i>ramosissima</i>	VI-975
<i>Mucizonia sedoides</i>	IV-587	<i>Ononis natrix</i>	VI-972
<i>Murbeckiella pinnatifida</i>	VII-1290	<i>Ononis ornithopodioides</i>	VI-979
<i>Myosotis arvensis</i> subsp. <i>arvensis</i>	XI-2787	<i>Ononis pubescens</i>	VI-978
<i>Myosotis discolor</i>	XI-2791	<i>Ononis pusilla</i>	VI-968
<i>Myosotis palustris</i> s.l.	II-188	<i>Ononis reclinata</i>	VI-977
<i>Myosotis pusilla</i>	II-191	<i>Ononis rentonarensis</i>	VI-981bis
<i>Myosotis ramosissima</i> s.l.	XI-2788	<i>Ononis rotundifolia</i>	VI-966
<i>Myosotis ramosissima</i> subsp. <i>ramosissima</i>	XI-2789	<i>Ononis serrata</i> subsp. <i>diffusa</i>	VI-971
<i>Myosotis ramosissima</i> subsp. <i>ruscinonensis</i>	XI-2790	<i>Ononis sicula</i>	VI-980
<i>Myosotis scorpioides</i> s.l.	XI-2780	<i>Ononis spinosa</i> subsp. <i>antiquorum</i>	VI-957
<i>Myosotis scorpioides</i> subsp. <i>lamottiana</i>	XI-2781	<i>Ononis spinosa</i> subsp. <i>procurrens</i>	VI-956
<i>Myosotis scorpioides</i> subsp. <i>tuxeniana</i>	XI-2782	<i>Ononis spinosa</i> subsp. <i>spinosa</i>	VI-958
<i>Myosotis sicula</i>	XI-2779	<i>Ononis spinosa</i>	VI-955
<i>Myosotis stricta</i>	XI-2786	<i>Ononis striata</i>	VI-967
<i>Myosotis sylvatica</i>	XI-2783	<i>Ononis tridentata</i>	VI-959
<i>Myosotis sylvatica</i> subsp. <i>alpestris</i>	XI-2785	<i>Ononis viscosa</i>	VI-981
<i>Myosotis sylvatica</i> subsp. <i>teresiana</i>	XI-2784	<i>Onosma tricerospema</i> s.l.	XI-2744
<i>Myosoton aquaticum</i>	X-2255	<i>Onosma tricerospema</i> subsp. <i>alpicola</i>	XI-2745
<i>Myosurus minimus</i> subsp. <i>heldreichii</i>	IV-498	<i>Onosma tricerospema</i> subsp. <i>catalaunica</i>	XI-2746
<i>Myosurus minimus</i>	IV-497	<i>Onosma tricerospema</i> subsp. <i>hispanica</i>	XI-2747
<i>Myricaria germanica</i>	VIII-1587	<i>Ophioglossum lusitanicum</i>	II-127
<i>Myriophyllum alterniflorum</i>	VII-1187	<i>Ophioglossum vulgatum</i> s.l.	II-128
<i>Myriophyllum heterophyllum</i>	VII-1188	<i>Oplismenus undulatifolius</i>	II-293
<i>Myriophyllum spicatum</i>	VII-1186	<i>Opopanax chironium</i>	IX-1935
<i>Myriophyllum verticillatum</i>	VII-1185	<i>Opuntia ficus-indica</i>	X-2176
<i>Myrrhis odorata</i>	IX-1838	<i>Opuntia subulata</i>	X-2178
<i>Myrtus communis</i>	VII-1157	<i>Opuntia vulgaris</i>	X-2177
<i>Nardus stricta</i>	III-463	<i>Oreochloa disticha</i> subsp. <i>blanka</i>	III-452
<i>Naufraga balearica</i>	IX-1818	<i>Orlaya dauceoides</i>	IX-1971
<i>Nerium oleander</i>	XI-2695	<i>Orlaya grandiflora</i>	IX-1972
<i>Neslia paniculata</i> subsp. <i>thracica</i>	VII-1482	<i>Ornithopus compressus</i>	VI-1124
<i>Nicotiana glauca</i>	II-262	<i>Ornithopus perpusillus</i>	VI-1125
<i>Nigella damascena</i>	III-391	<i>Ornithopus pinnatus</i>	VI-1123

<i>Oryzopsis coerulescens</i>	III-461	<i>Petrorhagia saxifraga</i>	X-2399
<i>Oryzopsis miliacea</i> subsp. <i>miliacea</i>	III-458	<i>Petroselinum crispum</i>	IX-1914
<i>Oryzopsis miliacea</i> subsp. <i>thomasi</i>	III-459	<i>Peucedanum alsaticum</i> subsp. <i>venetum</i>	IX-1941
<i>Oryzopsis miliacea</i>	III-457	<i>Peucedanum cervaria</i>	IX-1938
<i>Oryzopsis paradoxa</i>	III-460	<i>Peucedanum hispanicum</i>	IX-1939
<i>Osmunda regalis</i>	II-129	<i>Peucedanum officinale</i> subsp. <i>stenocarpum</i>	IX-1936
<i>Osyris alba</i>	X-2114	<i>Peucedanum oreoselinum</i>	IX-1942
<i>Osyris quadripartita</i>	X-2115	<i>Peucedanum ostruthium</i>	IX-1940
<i>Oxalis acetosella</i>	VIII-1694	<i>Peucedanum schottii</i>	IX-1937
<i>Oxalis articulata</i>	VIII-1697	<i>Phillyrea angustifolia</i>	XI-2654
<i>Oxalis corniculata</i> subsp. <i>corniculata</i>	VIII-1692	<i>Phillyrea latifolia</i>	XI-2655
<i>Oxalis corniculata</i> subsp. <i>stricta</i>	VIII-1693	<i>Phillyrea media</i>	I-087
<i>Oxalis corniculata</i>	VIII-1691	<i>Phyllitis sagittata</i>	III-350
<i>Oxalis debilis</i> subsp. <i>corymbosa</i>	VIII-1698	<i>Phyllitis scolopendrium</i>	III-349
<i>Oxalis latifolia</i>	VIII-1696	<i>Phyllodoce caerulea</i>	XI-2516
<i>Oxalis pes-caprae</i>	VIII-1695	<i>Phyllodoce caerulea</i>	I-088
<i>Oxyria digyna</i>	X-2127	<i>Physalis alkekengi</i>	II-263
<i>Oxytropis campestris</i> subsp. <i>campestris</i>	VI-885	<i>Physocaulis nodosus</i>	IX-1831
<i>Oxytropis foucaudii</i>	VI-886	<i>Phytolacca americana</i>	X-2170
<i>Oxytropis halleri</i> subsp. <i>halleri</i>	VI-884	<i>Pimpinella bicknellii</i>	IX-1853
<i>Oxytropis lapponica</i>	VI-880	<i>Pimpinella gracilis</i>	IX-1855
<i>Oxytropis neglecta</i> subsp. <i>occidentalis</i>	VI-882	<i>Pimpinella lutea</i>	IX-1856
<i>Oxytropis neglecta</i> subsp. <i>pyrenaica</i>	VI-883	<i>Pimpinella major</i>	IX-1857
<i>Oxytropis neglecta</i>	VI-881	<i>Pimpinella saxifraga</i>	IX-1858
<i>Paeonia mascula</i> subsp. <i>cambessedesii</i>	IV-563	<i>Pimpinella tragiolum</i>	IX-1859
<i>Paeonia officinalis</i> subsp. <i>microcarpa</i>	IV-562	<i>Pimpinella villosa</i>	IX-1854
<i>Paliurus spina-christi</i>	VIII-1801	<i>Pinus halepensis</i>	III-361
<i>Papaver alpinum</i> subsp. <i>rhaeticum</i>	VII-1217	<i>Pinus ungu</i> subsp. <i>uncinata</i>	III-365
<i>Papaver alpinum</i> subsp. <i>suaveolens</i>	VII-1216	<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>	III-367
<i>Papaver alpinum</i>	VII-1215	<i>Pinus pinaster</i>	III-368
<i>Papaver argemone</i>	VII-1224	<i>Pinus pinea</i>	III-366
<i>Papaver dubium</i> subsp. <i>dubium</i>	VII-1221	<i>Pinus sylvestris</i>	III-364
<i>Papaver dubium</i> subsp. <i>lecoqii</i>	VII-1222	<i>Pistacia lentiscus</i>	VIII-1796
<i>Papaver dubium</i>	VII-1220	<i>Pistacia terebinthus</i>	VIII-1797
<i>Papaver hybridum</i>	VII-1225	<i>Pisum sativum elatius</i>	VI-953
<i>Papaver pinnatifidum</i>	VII-1223	<i>Pisum sativum sativum</i>	VI-954
<i>Papaver rhoeas</i>	VII-1219	<i>Platycarpus spicata</i> subsp. <i>grandiflora</i>	VII-1266
<i>Papaver somniferum</i> subsp. <i>setigerum</i>	VII-1218	<i>Platycarpus spicata</i> subsp. <i>spicata</i>	VII-1265
<i>Parietaria lusitana</i>	IX-2034	<i>Platycarpus spicata</i>	VII-1264
<i>Parietaria mauritanica</i>	IX-2033	<i>Plumbago europaea</i>	XI-2576
<i>Parietaria officinalis</i> subsp. <i>judaica</i>	IX-2032	<i>Poa ligulata</i>	II-294
<i>Paris quadrifolia</i>	III-436	<i>Polycarpon polycarpoides</i> subsp. <i>catalaunicum</i>	X-2312
<i>Parnassia palustris</i> subsp. <i>palustris</i>	V-623	<i>Polycarpon tetraphyllum</i>	X-2313
<i>Paronychia arietoides</i>	X-2297	<i>Polygonum arvense</i>	XI-2489
<i>Paronychia argentea</i>	X-2302	<i>Polygonum arvense</i> subsp. <i>arvense</i>	XI-2490
<i>Paronychia capitata</i> subsp. <i>capitata</i>	X-2303	<i>Polygonum arvense</i> subsp. <i>majus</i>	XI-2491
<i>Paronychia cymosa</i>	X-2298	<i>Polygala alpina</i>	VIII-1789
<i>Paronychia echinulata</i>	X-2300	<i>Polygala calcarea</i>	VIII-1788
<i>Paronychia kapela</i>	X-2304	<i>Polygala exilis</i>	VIII-1786
<i>Paronychia polygonifolia</i>	X-2301	<i>Polygala monspeliaca</i>	VIII-1787
<i>Paronychia suffruticosa</i>	X-2299	<i>Polygala rupestris</i> subsp. <i>rupestris</i>	VIII-1790
<i>Pastinaca lucida</i>	IX-1944	<i>Polygala serpyllifolia</i>	VIII-1790
<i>Pastinaca sativa</i> subsp. <i>sylvestris</i>	IX-1943	<i>Polygala vayredae</i>	I-089
<i>Peganum harmala</i>	VIII-1765	<i>Polygala vulgaris</i> subsp. <i>alpestris</i>	VIII-1794
<i>Pellaea calomelanos</i>	II-133	<i>Polygala vulgaris</i> subsp. <i>gerundensis</i>	VIII-1792
<i>Pennisetum villosum</i>	III-464	<i>Polygala vulgaris</i> subsp. <i>vulgaris</i>	VIII-1793
<i>Peplis portula</i>	VII-1149	<i>Polygala vulgaris</i>	VIII-1791
<i>Periploca graeca</i>	XI-2700	<i>Polygonatum multiflorum</i>	III-434
<i>Periploca laevigata</i> subsp. <i>angustifolia</i>	XI-2699	<i>Polygonatum odoratum</i>	III-435
<i>Petrocallis pyrenaica</i>	VII-1519	<i>Polygonatum verticillatum</i>	III-433
<i>Petrocoptis crassifolia</i> subsp. <i>montisiciana</i>	X-2335	<i>Polygonum alpinum</i>	X-2152
<i>Petrocoptis crassifolia</i> subsp. <i>pardoi</i>	X-2336	<i>Polygonum amphibium</i>	X-2155
<i>Petrocoptis crassifolia</i>	X-2334	<i>Polygonum aviculare</i> subsp. <i>aviculare</i>	X-2166
<i>Petrorhagia prolifera</i> subsp. <i>nanteuillii</i>	X-2402	<i>Polygonum aviculare</i> subsp. <i>bellardii</i>	X-2163
<i>Petrorhagia prolifera</i> subsp. <i>prolifera</i>	X-2403	<i>Polygonum aviculare</i> subsp. <i>microspermum</i>	X-2165
<i>Petrorhagia prolifera</i> subsp. <i>velutina</i>	X-2401	<i>Polygonum aviculare</i> subsp. <i>robertii</i>	X-2164
<i>Petrorhagia prolifera</i>	X-2400	<i>Polygonum aviculare</i> subsp. <i>ruivagum</i>	X-2167

<i>Polygonum aviculare</i>	X-2162	<i>Prunus domestica</i>	V-798
<i>Polygonum bistorta</i>	X-2154	<i>Prunus lusitanica</i>	V-794
<i>Polygonum convolvulus</i>	X-2150	<i>Prunus mahaleb</i>	V-793
<i>Polygonum dunetorum</i>	X-2151	<i>Prunus padus</i>	V-796
<i>Polygonum equisetiforme</i>	X-2168	<i>Prunus prostrata</i>	V-792
<i>Polygonum hydropiper</i>	X-2158	<i>Prunus spinosa</i>	V-797
<i>Polygonum lapathifolium</i>	X-2156	<i>Pseudorhiza pumila</i> subsp. <i>pumila</i>	IX-1983
<i>Polygonum maritimum</i>	X-2161	<i>Psoralea americana</i>	VI-993
<i>Polygonum mite</i>	X-2160	<i>Psoralea bituminosa</i>	VI-992
<i>Polygonum persicaria</i>	X-2157	<i>Pteridium aquilinum</i>	II-134
<i>Polygonum romanum</i>	X-2169	<i>Pteris vittata</i>	II-135
<i>Polygonum salicifolium</i>	X-2159	<i>Ptychotis saxifraga</i>	IX-1919
<i>Polygonum viviparum</i>	X-2153	<i>Pulmonaria affinis</i>	XI-2767
<i>Polypodium vulgare</i> subsp. <i>prionodes</i>	III-355	<i>Pulmonaria affinis</i>	II-203
<i>Polypodium vulgare</i> subsp. <i>serrulatum</i>	III-353	<i>Pulmonaria longifolia</i>	XI-2766
<i>Polypodium vulgare</i> subsp. <i>vulgare</i>	III-354	<i>Punica granatum</i>	VII-1158
<i>Polypodium vulgare</i>	III-352	<i>Pyracantha coccinea</i>	V-789
<i>Polystichum aculeatum</i>	III-312	<i>Pyrola chlorantha</i>	XI-2512
<i>Polystichum lonchitis</i>	III-311	<i>Pyrola minor</i>	XI-2511
<i>Polystichum setiferum</i>	III-313	<i>Pyrola secunda</i>	XI-2510
<i>Populus alba</i>	IX-2004	<i>Pyrola uniflora</i>	XI-2509
<i>Populus nigra</i>	IX-2003	<i>Pyrus communis</i> subsp. <i>achras</i>	V-777
<i>Populus tremula</i>	IX-2005	<i>Pyrus communis</i> subsp. <i>pyraster</i>	V-776
<i>Portulaca oleracea</i>	X-2181	<i>Pyrus communis</i> subsp. <i>salvifolia</i>	V-775
<i>Potentilla alchemilloides</i>	V-736	<i>Pyrus communis</i>	V-774
<i>Potentilla argentea</i>	V-737	<i>Pyrus malus</i> subsp. <i>malus</i>	V-772
<i>Potentilla aurea</i> subsp. <i>aurea</i>	V-747	<i>Pyrus malus</i> subsp. <i>nirisi</i>	V-773
<i>Potentilla brauneana</i>	V-731	<i>Pyrus spinosa</i>	V-778
<i>Potentilla caulescens</i>	V-741	<i>Quercus canariensis</i>	IX-1998
<i>Potentilla chrysantha</i> subsp. <i>thuringiaca</i>	V-745	<i>Quercus cerruoides</i>	IX-2001
<i>Potentilla cinerea</i> subsp. <i>cinerea</i>	V-728	<i>Quercus coccifera</i> subsp. <i>coccifera</i>	IX-1990
<i>Potentilla cinerea</i> subsp. <i>velutina</i>	V-727	<i>Quercus faginea</i> subsp. <i>faginea</i>	IX-2000
<i>Potentilla cinerea</i>	V-726	<i>Quercus humilis</i>	IX-1999
<i>Potentilla crantzii</i> subsp. <i>latestipula</i>	V-746	<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>ilex</i>	IX-1993
<i>Potentilla erecta</i>	V-729	<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>rotundifolia</i>	IX-1994
<i>Potentilla frigida</i>	V-730	<i>Quercus ilex</i>	IX-1992
<i>Potentilla fruticosa</i>	V-722	<i>Quercus petraea</i>	IX-1996
<i>Potentilla grandiflora</i>	V-732	<i>Quercus pyrenaica</i>	IX-1997
<i>Potentilla hirta</i>	V-742	<i>Quercus robur</i> subsp. <i>robur</i>	IX-1995
<i>Potentilla inclinata</i>	V-738	<i>Quercus suber</i>	IX-1991
<i>Potentilla micrantha</i>	V-735	<i>Radiola linoides</i>	VIII-1743
<i>Potentilla montana</i>	V-733	<i>Ranunculus myconi</i>	I-090
<i>Potentilla neumanniana</i>	V-744	<i>Ranunculus muricatus</i>	V-620
<i>Potentilla nivalis</i>	V-740	<i>Ranunculus aconitifolius</i> subsp. <i>aconitifolius</i>	IV-530
<i>Potentilla palustris</i>	V-725	<i>Ranunculus aconitifolius</i> subsp. <i>platanifolius</i>	IV-531
<i>Potentilla pensylvanica</i> subsp. <i>pensylvanica</i>	V-724	<i>Ranunculus aconitifolius</i>	IV-529
<i>Potentilla pyrenaica</i>	V-748	<i>Ranunculus acris</i> subsp. <i>acris</i>	IV-550
<i>Potentilla recta</i>	V-743	<i>Ranunculus acris</i> subsp. <i>friesianus</i>	IV-551
<i>Potentilla reptans</i>	V-739	<i>Ranunculus acris</i>	IV-549
<i>Potentilla rupestris</i>	V-723	<i>Ranunculus alpestris</i> subsp. <i>alpestris</i>	IV-528
<i>Potentilla sterilis</i>	V-734	<i>Ranunculus amplexicaulis</i>	IV-508
<i>Primula acaulis</i> subsp. <i>acaulis</i>	XI-2540	<i>Ranunculus aquatilis</i> subsp. <i>aquatilis</i>	IV-520
<i>Primula acaulis</i> subsp. <i>balearica</i>	XI-2541	<i>Ranunculus aquatilis</i> subsp. <i>baudotii</i>	IV-521
<i>Primula elatior</i>	XI-2542	<i>Ranunculus aquatilis</i> subsp. <i>fucoides</i>	IV-523
<i>Primula elatior</i> subsp. <i>elatior</i>	XI-2543	<i>Ranunculus aquatilis</i> subsp. <i>peltatus</i>	IV-524
<i>Primula elatior</i> subsp. <i>intricata</i>	XI-2544	<i>Ranunculus aquatilis</i> subsp. <i>pseudofluitans</i>	IV-522
<i>Primula farinosa</i> subsp. <i>farinosa</i>	XI-2539	<i>Ranunculus aquatilis</i>	IV-5190
<i>Primula hirsuta</i>	XI-2538	<i>Ranunculus arvensis</i>	IV-538
<i>Primula integrifolia</i>	XI-2536	<i>Ranunculus auricomus</i> subsp. <i>carlittensis</i>	IV-547
<i>Primula latifolia</i>	XI-2537	<i>Ranunculus auricomus</i> subsp. <i>envalirensis</i>	IV-546
<i>Primula veris</i> s.l.	XI-2545	<i>Ranunculus auricomus</i>	IV-545
<i>Primula veris</i> subsp. <i>canescens</i>	XI-2547	<i>Ranunculus bulbosus</i> subsp. <i>aleae</i>	IV-544
<i>Primula veris</i> subsp. <i>columnae</i>	XI-2546	<i>Ranunculus bulbosus</i> subsp. <i>bulbifer</i>	IV-541
<i>Pritzelago alpina</i> subsp. <i>alpina</i>	VII-1470	<i>Ranunculus bulbosus</i> subsp. <i>bulbosus</i>	IV-542
<i>Prunus avium</i>	V-795	<i>Ranunculus bulbosus</i> subsp. <i>castellanus</i>	IV-543
<i>Prunus domestica</i> subsp. <i>domestica</i>	V-799	<i>Ranunculus bulbosus</i>	IV-540
<i>Prunus domestica</i> subsp. <i>insititia</i>	V-800	<i>Ranunculus bullatus</i> subsp. <i>bullatus</i>	IV-504

<i>Ranunculus cymbalarifolius</i> subsp. <i>weyleri</i>	IV-552	<i>Rhannus saxatilis</i>	VIII-1806
<i>Ranunculus falcatus</i>	IV-526	<i>Rhododendron ferrugineum</i>	XI-2515
<i>Ranunculus ficaria</i> subsp. <i>bulbilifer</i>	IV-500	<i>Rhus coriaria</i>	VIII-1798
<i>Ranunculus ficaria</i> subsp. <i>ficaria</i>	IV-501	<i>Ribes alpinum</i>	V-625
<i>Ranunculus ficaria</i> subsp. <i>ficariiformis</i>	IV-502	<i>Ribes petraeum</i>	V-626
<i>Ranunculus ficaria</i>	IV-499	<i>Ribes rubrum</i>	V-627
<i>Ranunculus flammula</i>	IV-515	<i>Ribes uva-crispa</i>	V-624
<i>Ranunculus glacialis</i>	IV-527	<i>Ricinus communis</i>	IX-2049
<i>Ranunculus granineus</i>	IV-512	<i>Ridolfia segetum</i>	IX-1915
<i>Ranunculus hederaceus</i> subsp. <i>hederaceus</i>	IV-517	<i>Robinia pseudoacacia</i>	VI-847
<i>Ranunculus lingua</i>	IV-514	<i>Rochelia disperma</i>	XI-2778
<i>Ranunculus macrophyllus</i>	IV-561	<i>Roemeria hybrida</i>	VII-1227
<i>Ranunculus monspeliacus</i>	IV-539	<i>Rorippa aspera</i> subsp. <i>aspera</i>	VII-1397
<i>Ranunculus montanus</i> subsp. <i>aduncus</i>	IV-559	<i>Rorippa aspera</i> subsp. <i>praeterita</i>	VII-1398
<i>Ranunculus montanus</i> subsp. <i>carinthiacus</i>	IV-555	<i>Rorippa aspera</i>	VII-1396
<i>Ranunculus montanus</i> subsp. <i>gouanii</i>	IV-558	<i>Rorippa islandica</i>	VII-1393
<i>Ranunculus montanus</i> subsp. <i>hornschuchii</i>	IV-556	<i>Rorippa nasturtium-aquaticum</i>	VII-1392
<i>Ranunculus montanus</i> subsp. <i>ruscimonensis</i>	IV-557	<i>Rorippa pyrenaica</i>	VII-1394
<i>Ranunculus montanus</i>	IV-554	<i>Rorippa sylvestris</i>	VII-1395
<i>Ranunculus muricatus</i>	V-620	<i>Rosa agrestis</i>	V-699
<i>Ranunculus nodiflorus</i>	IV-513	<i>Rosa arvensis</i>	V-685
<i>Ranunculus ophioglossifolius</i>	IV-516	<i>Rosa canina</i> subsp. <i>canina</i>	V-690
<i>Ranunculus paludosus</i>	IV-548	<i>Rosa canina</i> subsp. <i>dumetorum</i>	V-691
<i>Ranunculus parnassifolius</i> subsp. <i>heterocarpus</i>	IV-507	<i>Rosa canina</i> subsp. <i>stylosa</i>	V-689
<i>Ranunculus parnassifolius</i> subsp. <i>parnassifolius</i>	IV-506	<i>Rosa canina</i>	V-688
<i>Ranunculus parnassifolius</i>	IV-505	<i>Rosa coriifolia</i> subsp. <i>coriifolia</i>	V-697
<i>Ranunculus parviflorus</i>	IV-533	<i>Rosa coriifolia</i> subsp. <i>vosagiaca</i>	V-698
<i>Ranunculus pyrenaicus</i> subsp. <i>angustifolius</i>	IV-511	<i>Rosa coriifolia</i>	V-696
<i>Ranunculus pyrenaicus</i> subsp. <i>pyrenaicus</i>	IV-510	<i>Rosa elliptica</i>	V-700
<i>Ranunculus pyrenaicus</i>	IV-509	<i>Rosa glauca</i>	V-687
<i>Ranunculus repens</i>	IV-553	<i>Rosa micrantha</i>	V-702
<i>Ranunculus sardous</i> subsp. <i>sardous</i>	IV-535	<i>Rosa montana</i>	V-686
<i>Ranunculus sardous</i> subsp. <i>trilobus</i>	IV-536	<i>Rosa nitidula</i>	V-693
<i>Ranunculus sardous</i>	IV-534	<i>Rosa pendulina</i>	V-680
<i>Ranunculus sceleratus</i>	IV-532	<i>Rosa pimpinellifolia</i> subsp. <i>myriacantha</i>	V-683
<i>Ranunculus serpens</i> subsp. <i>memorosus</i>	IV-560	<i>Rosa pimpinellifolia</i> subsp. <i>pimpinellifolia</i>	V-682
<i>Ranunculus thora</i>	IV-503	<i>Rosa pimpinellifolia</i>	V-681
<i>Ranunculus trichophyllus</i>	IV-525	<i>Rosa pouzini</i>	V-692
<i>Ranunculus tripartitus</i>	IV-518	<i>Rosa rubiginosa</i>	V-703
<i>Raphanus raphanistrum</i> subsp. <i>landra</i>	VII-1327	<i>Rosa sempervirens</i>	V-684
<i>Raphanus raphanistrum</i> subsp. <i>raphanistrum</i>	VII-1328	<i>Rosa sicula</i>	V-701
<i>Rapistrum rugosum</i> subsp. <i>innaceum</i>	VII-1408	<i>Rosa tomentosa</i>	V-695
<i>Rapistrum rugosum</i> subsp. <i>orientale</i>	VII-1407	<i>Rosa villosa</i>	V-694
<i>Rapistrum rugosum</i> subsp. <i>rugosum</i>	VII-1406	<i>Rosmarinus officinalis</i> var. <i>officinalis</i>	I-024
<i>Rapistrum rugosum</i>	VII-1405	<i>Rosmarinus officinalis</i> var. <i>palaui</i>	I-025
<i>Reseda alba</i> subsp. <i>alba</i>	VIII-1526	<i>Rubia angustifolia</i>	II-252
<i>Reseda alba</i> subsp. <i>crespoi</i>	VIII-1525	<i>Rubus caesius</i>	V-673
<i>Reseda alba</i> subsp. <i>gayana</i>	VIII-1527	<i>Rubus Candicantes</i>	V-676
<i>Reseda alba</i>	VIII-1524	<i>Rubus canescens</i>	V-678
<i>Reseda glauca</i>	VIII-1522	<i>Rubus Glandulosi</i>	V-679
<i>Reseda lanceolata</i>	VIII-1531	<i>Rubus Hedycarpi</i>	V-677
<i>Reseda lutea</i>	VIII-1530	<i>Rubus idaeus</i>	V-672
<i>Reseda luteola</i> subsp. <i>luteola</i>	VIII-1523	<i>Rubus saxatilis</i>	V-671
<i>Reseda phytocuma</i>	VIII-1529	<i>Rubus sulcatus</i>	V-674
<i>Reseda stricta</i>	VIII-1532	<i>Rubus ulmifolius</i>	V-675
<i>Reseda suffruticosa</i>	VIII-1528	<i>Rumex acetosa</i> subsp. <i>acetosa</i>	X-2135
<i>Retama sphaerocarpa</i>	VI-844	<i>Rumex acetosa</i> subsp. <i>amplexicaulis</i>	X-2136
<i>Rhamnus alaternus</i>	VIII-1811	<i>Rumex acetosa</i>	X-2134
<i>Rhamnus alpina</i> subsp. <i>alpina</i>	VIII-1809	<i>Rumex acetosella</i> subsp. <i>acetosella</i>	X-2133
<i>Rhamnus cathartica</i>	VIII-1807	<i>Rumex acetosella</i> subsp. <i>angiocardus</i>	X-2132
<i>Rhamnus frangula</i>	VIII-1808	<i>Rumex acetosella</i>	X-2131
<i>Rhamnus ludovici-salvatoris</i>	VIII-1812	<i>Rumex bucephalophorus</i>	X-2138
<i>Rhamnus lycioides</i> subsp. <i>borgiae</i>	VIII-1805	<i>Rumex conglomeratus</i>	X-2141
<i>Rhamnus lycioides</i> subsp. <i>lycioides</i>	VIII-1804	<i>Rumex crispus</i>	X-2146
<i>Rhamnus lycioides</i> subsp. <i>oleoides</i>	VIII-1803	<i>Rumex cristatus</i>	X-2149
<i>Rhamnus lycioides</i>	VIII-1802	<i>Rumex hydrolapathum</i>	X-2145
<i>Rhamnus pumila</i>	VIII-1810	<i>Rumex intermedium</i>	X-2137

<i>Rumex longifolius</i>	X-2144	<i>Saponaria ocymoides</i>	X-2395
<i>Rumex obtusifolius</i>	X-2140	<i>Saponaria officinalis</i>	X-2397
<i>Rumex palustris</i>	X-2148	<i>Sarcocapnos enneaphylla</i> subsp. <i>enneaphylla</i>	VI-12.39
<i>Rumex patientia</i>	X-2147	<i>Sarcocapnos enneaphylla</i> subsp. <i>saetabensis</i>	VI-12.40
<i>Rumex pseudoalpinus</i>	X-2143	<i>Sarcocapnos enneaphylla</i>	VI-12.38
<i>Rumex pulcher</i>	X-2139	<i>Sarothamnus arboreus</i> subsp. <i>catalaunicus</i>	VI-81.4
<i>Rumex roseus</i>	X-2130	<i>Sarothamnus scoparius</i> subsp. <i>reverchonii</i>	VI-81.3
<i>Rumex sanguineus</i>	X-2142	<i>Sarothamnus scoparius</i> subsp. <i>scoparius</i>	VI-81.2
<i>Rumex scutatus</i> subsp. <i>scutatus</i>	X-2129	<i>Sarothamnus scoparius</i>	VI-81.1
<i>Ruscus aculeatus</i>	II-303	<i>Saxifraga aizoides</i>	V-6.31
<i>Ruscus hypophyllum</i>	II-304	<i>Saxifraga androsacea</i>	V-6.30
<i>Ruta chalepensis</i> subsp. <i>angustifolia</i>	VIII-1772	<i>Saxifraga aquatica</i>	V-6.53
<i>Ruta chalepensis</i> subsp. <i>chalepensis</i>	VIII-1773	<i>Saxifraga aretioides</i>	V-6.34
<i>Ruta chalepensis</i>	VIII-1771	<i>Saxifraga aspera</i>	V-6.32
<i>Ruta montana</i>	VIII-1770	<i>Saxifraga bryoides</i>	V-6.33
<i>Sagina apetala</i> subsp. <i>ciliata</i>	X-2281	<i>Saxifraga caesia</i>	V-6.35
<i>Sagina apetala</i> subsp. <i>erecta</i>	X-2282	<i>Saxifraga callosa</i> subsp. <i>catalaunica</i>	V-6.40
<i>Sagina apetala</i>	X-2280	<i>Saxifraga carpetana</i>	V-6.44
<i>Sagina maritima</i>	X-2283	<i>Saxifraga clusii</i> subsp. <i>clusii</i>	V-6.52
<i>Sagina procumbens</i>	X-2279	<i>Saxifraga corsica</i> subsp. <i>cossoniana</i>	V-6.46
<i>Sagina sabuletorum</i>	X-2286	<i>Saxifraga cotyledon</i>	V-6.38
<i>Sagina saginoides</i>	X-2285	<i>Saxifraga dichotoma</i> subsp. <i>albarracinensis</i>	V-6.43
<i>Sagina subulata</i>	X-2284	<i>Saxifraga fragilis</i> var. <i>fragilis</i>	V-6.56
<i>Salicornia europaea</i>	XI-2487	<i>Saxifraga fragilis</i> var. <i>valentina</i>	V-6.57
<i>Salix alba</i> subsp. <i>alba</i>	IX-2015	<i>Saxifraga fragilis</i>	V-6.55
<i>Salix arbuscula</i> subsp. <i>foetida</i>	IX-2010	<i>Saxifraga geranioides</i>	V-6.49
<i>Salix aurita</i>	IX-2009	<i>Saxifraga granulata</i> subsp. <i>granulata</i>	V-6.45
<i>Salix caprea</i>	IX-2016	<i>Saxifraga hirsuta</i>	V-6.41
<i>Salix cinerea</i> subsp. <i>oleifolia</i>	IX-2017	<i>Saxifraga latepetiolata</i>	V-6.48
<i>Salix daphnoides</i>	IX-2021	<i>Saxifraga longifolia</i>	V-6.39
<i>Salix elaeagnos</i> subsp. <i>angustifolia</i>	IX-2013	<i>Saxifraga media</i> subsp. <i>media</i>	V-6.36
<i>Salix fragilis</i>	IX-2023	<i>Saxifraga moschata</i> subsp. <i>fastigiata</i>	V-6.61
<i>Salix herbacea</i>	IX-2007	<i>Saxifraga moschata</i> subsp. <i>moschata</i>	V-6.60
<i>Salix lapponum</i>	IX-2014	<i>Saxifraga moschata</i>	V-6.59
<i>Salix myrsinifolia</i>	IX-2006	<i>Saxifraga nervosa</i> subsp. <i>nervosa</i>	V-6.65
<i>Salix pedicellata</i>	IX-2018	<i>Saxifraga oppositifolia</i> subsp. <i>oppositifolia</i>	V-6.28
<i>Salix pentandra</i>	IX-2022	<i>Saxifraga paniculata</i>	V-6.37
<i>Salix phyllifolia</i> subsp. <i>basaltica</i>	IX-2025	<i>Saxifraga pentadactylis</i>	V-6.58
<i>Salix purpurea</i>	IX-2020	<i>Saxifraga praetermissa</i>	V-6.54
<i>Salix pyrenaica</i>	IX-2019	<i>Saxifraga pubescens</i> subsp. <i>iratiana</i>	V-6.64
<i>Salix reticulata</i>	IX-2008	<i>Saxifraga pubescens</i> subsp. <i>pubescens</i>	V-6.63
<i>Salix retusa</i> subsp. <i>retusa</i>	IX-2012	<i>Saxifraga pubescens</i>	V-6.62
<i>Salix tarraconensis</i>	IX-2011	<i>Saxifraga retusa</i>	V-6.29
<i>Salix triandra</i>	IX-2024	<i>Saxifraga rotundifolia</i>	V-6.47
<i>Salpichroa origanifolia</i>	II-264	<i>Saxifraga stellaris</i> subsp. <i>robusta</i>	V-6.51
<i>Salsola genistoides</i>	XI-2470	<i>Saxifraga tridactylites</i>	V-6.50
<i>Salsola kali</i>	XI-2466	<i>Saxifraga umbrosa</i>	V-6.42
<i>Salsola kali</i> subsp. <i>ruthenica</i>	XI-2467	<i>Saxifraga vayredana</i>	V-6.66
<i>Salsola oppositifolia</i>	XI-2469	<i>Scabiosa cretica</i> subsp. <i>cretica</i>	II-211
<i>Salsola soda</i>	XI-2468	<i>Scabiosa graminifolia</i>	I-095
<i>Salsola vermiculata</i>	XI-2471	<i>Scabiosa saxatilis</i>	II-212
<i>Salvinia natans</i>	III-359	<i>Scandix australis</i>	IX-18.30
<i>Sambucus ebulus</i>	I-092	<i>Scandix pecten-veneris</i>	IX-18.29
<i>Sambucus nigra</i>	I-093	<i>Scandix stellata</i> subsp. <i>velutina</i>	IX-18.28
<i>Sambucus racemosa</i>	I-094	<i>Scilla lilio-hyacinthus</i>	III-4.27
<i>Samolus valerandi</i>	XI-2572	<i>Scilla verna</i>	III-4.26
<i>Sanguisorba ancistroides</i> subsp. <i>parviflora</i>	V-709	<i>Scleranthus annuus</i> subsp. <i>annuus</i>	X-2290
<i>Sanguisorba minor</i> subsp. <i>minor</i>	V-714	<i>Scleranthus annuus</i> subsp. <i>collinus</i>	X-2292
<i>Sanguisorba minor</i> subsp. <i>polygama</i>	V-713	<i>Scleranthus annuus</i> subsp. <i>delortii</i>	X-2293
<i>Sanguisorba minor</i> subsp. <i>rupicola</i>	V-711	<i>Scleranthus annuus</i> subsp. <i>polycarpus</i>	X-2291
<i>Sanguisorba minor</i> subsp. <i>spachiana</i>	V-712	<i>Scleranthus annuus</i>	X-2289
<i>Sanguisorba minor</i>	V-710	<i>Scleranthus perennis</i>	X-2288
<i>Sanguisorba officinalis</i> subsp. <i>officinalis</i>	V-708	<i>Scleranthus uncinatus</i>	X-2287
<i>Sanicula europaea</i>	IX-1819	<i>Scorpiurus muricatus</i> subsp. <i>sulcatus</i>	VI-111.4
<i>Saponaria bellidifolia</i>	X-2393	<i>Scorpiurus muricatus</i>	VI-111.3
<i>Saponaria caespitosa</i>	X-2394	<i>Sedum acre</i>	IV-607
<i>Saponaria glutinosa</i>	X-2396	<i>Sedum album</i> var. <i>album</i>	IV-614

<i>Sedum album</i> var. <i>micranthum</i>	IV-615	<i>Silene gallica</i>	X-2382
<i>Sedum album</i>	IV-613	<i>Silene inaperta</i>	X-2347
<i>Sedum alpestre</i>	IV-609	<i>Silene italica</i> subsp. <i>lifacensis</i>	X-2356
<i>Sedum amplexicaule</i>	IV-598	<i>Silene italica</i> subsp. <i>italica</i>	X-2355
<i>Sedum andegavense</i>	IV-612	<i>Silene italica</i> subsp. <i>nemoralis</i>	X-2354
<i>Sedum anglicum</i> subsp. <i>anglicum</i>	IV-619	<i>Silene italica</i> subsp. <i>nevadensis</i>	X-2353
<i>Sedum anglicum</i> subsp. <i>pyrenaicum</i>	IV-618	<i>Silene italica</i> subsp. <i>semmenii</i>	X-2352
<i>Sedum anglicum</i>	IV-617	<i>Silene italica</i>	X-2351
<i>Sedum annuum</i>	IV-608	<i>Silene latifolia</i>	X-2337
<i>Sedum atratum</i> <i>atratum</i>	IV-610	<i>Silene legionensis</i>	X-2361
<i>Sedum brevifolium</i>	IV-616	<i>Silene littorea</i> subsp. <i>littorea</i>	X-2368
<i>Sedum caespitosum</i>	IV-611	<i>Silene littorea</i> subsp. <i>nana</i>	X-2369
<i>Sedum cepaea</i>	IV-593	<i>Silene littorea</i>	X-2367
<i>Sedum dasyphyllum</i>	IV-594	<i>Silene micropetala</i>	X-2378
<i>Sedum hirsutum</i>	IV-596	<i>Silene mollissima</i> subsp. <i>mollissima</i>	X-2350
<i>Sedum rosea</i>	IV-589	<i>Silene nuscipula</i>	X-2349
<i>Sedum rubens</i>	IV-595	<i>Silene nicaeensis</i>	X-2366
<i>Sedum rupestre</i> subsp. <i>elegans</i>	IV-600	<i>Silene nocturna</i>	X-2377
<i>Sedum rupestre</i> subsp. <i>montanum</i>	IV-602	<i>Silene nutans</i>	X-2358
<i>Sedum rupestre</i> subsp. <i>reflexum</i>	IV-601	<i>Silene obtusifolia</i>	X-2372
<i>Sedum rupestre</i>	IV-599	<i>Silene otites</i>	X-2343
<i>Sedum sediforme</i> subsp. <i>dianium</i>	IV-604	<i>Silene portensis</i>	X-2348
<i>Sedum sediforme</i> subsp. <i>sediforme</i>	IV-606	<i>Silene psammitis</i>	X-2370
<i>Sedum sediforme</i> subsp. <i>segetinum</i>	IV-605	<i>Silene pseudoatocion</i>	X-2362
<i>Sedum sediforme</i>	IV-603	<i>Silene ramosissima</i>	X-2365
<i>Sedum stellatum</i>	IV-588	<i>Silene rubella</i>	X-2364
<i>Sedum telephium</i> subsp. <i>fabaria</i>	IV-592	<i>Silene rupestris</i>	X-2346
<i>Sedum telephium</i> subsp. <i>maximum</i>	IV-591	<i>Silene saxifraga</i>	X-2345
<i>Sedum telephium</i>	IV-590	<i>Silene scabriflora</i>	X-2374
<i>Sedum villosum villosum</i>	IV-597	<i>Silene secundiflora</i>	X-2375
<i>Selaginella denticulata</i>	II-108	<i>Silene sedoides</i>	X-2363
<i>Selaginella selaginoides</i>	II-109	<i>Silene sericea</i>	X-2371
<i>Selinum pyrenaicum</i>	IX-1926	<i>Silene steroearpa</i>	X-2384
<i>Sempervivum arachnoidem</i>	IV-584	<i>Silene tridentata</i>	X-2383
<i>Sempervivum montanum</i> subsp. <i>montanum</i>	IV-586	<i>Silene viridiflora</i>	X-2357
<i>Sempervivum tectorum</i>	IV-585	<i>Silene vulgaris</i>	X-2340
<i>Sesamoides elusii</i>	VIII-1520	<i>Silybum eburneum</i>	II-209
<i>Sesamoides purpurascens</i>	VIII-1521	<i>Silybum marianum</i>	II-210
<i>Seseli annuum</i> subsp. <i>annuum</i>	IX-1871	<i>Sinethis mattiazzii</i>	II-306
<i>Seseli elatum</i> subsp. <i>elatum</i>	IX-1868	<i>Sinethis planifolia</i>	II-306
<i>Seseli elatum</i> subsp. <i>farrenyii</i>	IX-1869	<i>Sinapis alba</i> subsp. <i>alba</i>	VII-1311
<i>Seseli elatum</i>	IX-1867	<i>Sinapis alba</i> subsp. <i>dissecta</i>	VII-1312
<i>Seseli libanotis</i> subsp. <i>pyrenaicum</i>	IX-1866	<i>Sinapis alba</i>	VII-1310
<i>Seseli montanum</i> subsp. <i>granatense</i>	IX-1873	<i>Sinapis arvensis</i>	VII-1309
<i>Seseli montanum</i> subsp. <i>montanum</i>	IX-1874	<i>Sison animum</i>	IX-1916
<i>Seseli montanum</i> subsp. <i>nanum</i>	IX-1875	<i>Sisymbrium altissimum</i>	VII-1274
<i>Seseli montanum</i>	IX-1872	<i>Sisymbrium assoanum</i>	VII-1279
<i>Seseli peucedanoides</i>	IX-1865	<i>Sisymbrium austriacum</i> subsp. <i>chrysanthum</i>	VII-1281
<i>Seseli tortuosum</i>	IX-1870	<i>Sisymbrium austriacum</i>	VII-1280
<i>Sesleria coerulea</i> subsp. <i>coerulea</i>	II-295	<i>Sisymbrium crassifolium</i> subsp. <i>arundanum</i>	VII-1285
<i>Sesleria insularis</i> subsp. <i>insularis</i>	II-296	<i>Sisymbrium crassifolium</i> subsp. <i>crassifolium</i>	VII-1283
<i>Sibbaldia procumbens</i>	V-749	<i>Sisymbrium crassifolium</i> subsp. <i>laxiflorum</i>	VII-1284
<i>Sida rhombifolia</i>	VIII-1658	<i>Sisymbrium crassifolium</i>	VII-1282
<i>Sida spinosa</i>	VIII-1657	<i>Sisymbrium erysimoides</i>	VII-1273
<i>Silaum silaus</i>	IX-1885	<i>Sisymbrium irio</i>	VII-1278
<i>Silene acaulis</i>	X-2344	<i>Sisymbrium officinale</i>	VII-1272
<i>Silene apetala</i>	X-2379	<i>Sisymbrium orientale</i> subsp. <i>gaussenii</i>	VII-1277
<i>Silene bellidifolia</i>	X-2373	<i>Sisymbrium orientale</i> subsp. <i>orientale</i>	VII-1276
<i>Silene borderei</i>	X-2359	<i>Sisymbrium orientale</i>	VII-1275
<i>Silene ciliata</i>	X-2360	<i>Sisymbrium runcinatum</i>	VII-1271
<i>Silene colorata</i>	X-2376	<i>Sium latifolium</i>	IX-1861
<i>Silene conica</i> subsp. <i>conica</i>	X-2341	<i>Smyrniolum olusatrum</i>	IX-1843
<i>Silene conoidea</i>	X-2342	<i>Solanum bonariense</i>	II-265
<i>Silene dichotoma</i>	X-2380	<i>Solanum chenopodioides</i>	II-266
<i>Silene dielmis</i>	X-2339	<i>Solanum cornutum</i>	II-273
<i>Silene dioica</i>	X-2338	<i>Solanum dulcamara</i>	II-267
<i>Silene disticha</i>	X-2381	<i>Solanum elaeagnifolium</i>	II-268

<i>Solanum linnaeanum</i>	II-269	<i>Teesdalia nudicaulis</i>	VII-1465
<i>Solanum nigrum</i> s.l.	II-270	<i>Telephium imperati</i>	X-2329
<i>Solanum nigrum</i> subsp. <i>nigrum</i>	II-271	<i>Tetragonolobus maritimus</i>	VI-1096
<i>Solanum nigrum</i> subsp. <i>villosum</i>	II-272	<i>Tetragonolobus purpureus</i>	VI-1097
<i>Solanum rostratum</i>	II-273	<i>Thalictrum alpinum</i>	IV-485
<i>Solanum sodomium</i>	II-269	<i>Thalictrum aquilegifolium</i>	IV-483
<i>Solanum sublobatum</i>	II-266	<i>Thalictrum flavum</i> subsp. <i>costae</i>	IV-489
<i>Soldanella alpina</i>	XI-2558	<i>Thalictrum flavum</i> subsp. <i>glaucum</i>	IV-488
<i>Soleirolia soleirolii</i>	IX-2031	<i>Thalictrum flavum</i>	IV-487
<i>Sorbus aria</i> subsp. <i>aria</i>	V-782	<i>Thalictrum foetidum</i> subsp. <i>valentinum</i>	IV-490
<i>Sorbus aria</i> subsp. <i>mougeotii</i>	V-783	<i>Thalictrum minus</i>	IV-491
<i>Sorbus aria</i>	V-781	<i>Thalictrum morisonii</i> subsp. <i>morisonii</i>	IV-486
<i>Sorbus aucuparia</i>	V-780	<i>Thalictrum tuberosum</i>	IV-484
<i>Sorbus chamaemespilus</i>	V-784	<i>Thapsia garganica</i> subsp. <i>decussata</i>	IX-1958
<i>Sorbus domestica</i>	V-779	<i>Thapsia gymnesica</i>	IX-1959
<i>Sorbus torminalis</i>	V-785	<i>Thapsia villosa</i> subsp. <i>villosa</i>	IX-1957
<i>Spartium junceum</i>	VI-845	<i>Theligonum cynocrambe</i>	VII-1190
<i>Spergula arvensis</i>	X-2315	<i>Thelypteris limbosperma</i>	III-321
<i>Spergula fallax</i>	X-2318	<i>Thelypteris phegopteris</i>	III-320
<i>Spergula morisonii</i>	X-2317	<i>Thelypteris thelypteroides</i>	III-322
<i>Spergula pentandra</i>	X-2316	<i>Thesium alpinum</i>	X-2116
<i>Spergularia diandra</i>	X-2322	<i>Thesium catalaunicum</i>	X-2120
<i>Spergularia marina</i>	X-2321	<i>Thesium humifusum</i> subsp. <i>divaricatum</i>	X-2118
<i>Spergularia naritima</i>	X-2320	<i>Thesium humile</i>	X-2119
<i>Spergularia rubra</i> subsp. <i>atheniensis</i>	X-2326	<i>Thesium pyrenaicum</i>	X-2117
<i>Spergularia rubra</i> subsp. <i>heldreichii</i>	X-2324	<i>Thlaspi arvense</i> subsp. <i>arvense</i>	VII-1456
<i>Spergularia rubra</i> subsp. <i>nicaeensis</i>	X-2325	<i>Thlaspi caerulescens</i> subsp. <i>brachypetalum</i>	VII-1459
<i>Spergularia rubra</i> subsp. <i>rubra</i>	X-2327	<i>Thlaspi caerulescens</i> subsp. <i>caerulescens</i>	VII-1460
<i>Spergularia rubra</i>	X-2323	<i>Thlaspi caerulescens</i>	VII-1458
<i>Spergularia segetalis</i>	X-2319	<i>Thlaspi perfoliatum</i> subsp. <i>perfoliatum</i>	VII-1457
<i>Spergularia tangerina</i>	X-2328	<i>Thlaspi suffruticosum</i>	VII-1461
<i>Spiraea crenata</i>	V-667	<i>Thymelaea argentata</i>	VII-1209
<i>Stellaria alsine</i>	X-2254	<i>Thymelaea calycina</i>	VII-1203
<i>Stellaria graminea</i>	X-2253	<i>Thymelaea dioica</i>	VII-1202
<i>Stellaria holostea</i>	X-2252	<i>Thymelaea gussonei</i>	VII-1213
<i>Stellaria media</i> subsp. <i>major</i>	X-2249	<i>Thymelaea hirsuta</i>	VII-1204
<i>Stellaria media</i> subsp. <i>media</i>	X-2250	<i>Thymelaea passerina</i>	VII-1200
<i>Stellaria media</i> subsp. <i>pallida</i>	X-2251	<i>Thymelaea pubescens</i>	VII-1208
<i>Stellaria media</i>	X-2248	<i>Thymelaea subamanda</i>	VII-1201
<i>Stellaria nemorum</i>	X-2247	<i>Thymelaea tartonraira</i> subsp. <i>valentina</i>	VII-1212
<i>Stipa barbata</i>	II-297	<i>Thymelaea tartonraira</i>	VII-1211
<i>Stipa capensis</i>	II-298	<i>Thymelaea tinctoria</i> subsp. <i>nivalis</i>	VII-1207
<i>Stipa lagascae</i>	II-299	<i>Thymelaea tinctoria</i> subsp. <i>tinctoria</i>	VII-1206
<i>Stipa tenacissima</i>	II-300	<i>Thymelaea tinctoria</i>	VII-1205
<i>Streptopus amplexifolius</i>	III-432	<i>Thymelaea velutina</i>	VII-1210
<i>Suaeda altissima</i>	XI-2476	<i>Thymus willkommii</i>	II-214
<i>Suaeda naritima</i>	XI-2478	<i>Tilia cordata</i>	VIII-1690
<i>Suaeda splendens</i>	XI-2477	<i>Tilia platyphyllos</i>	VIII-1689
<i>Suaeda vera</i>	XI-2472	<i>Tordylium apulum</i>	IX-1949
<i>Suaeda vera</i> subsp. <i>braun-blanquetii</i>	XI-2475	<i>Tordylium maximum</i>	IX-1948
<i>Suaeda vera</i> subsp. <i>pruinosa</i>	XI-2473	<i>Torilis arvensis</i> subsp. <i>arvensis</i>	IX-1964
<i>Suaeda vera</i> subsp. <i>vera</i>	XI-2474	<i>Torilis arvensis</i> subsp. <i>elongata</i>	IX-1966
<i>Subularia aquatica</i>	VII-1483	<i>Torilis arvensis</i> subsp. <i>neglecta</i>	IX-1965
<i>Succowia balcarica</i>	VII-1415	<i>Torilis arvensis</i> subsp. <i>purpurea</i>	IX-1963
<i>Swertia perennis</i>	XI-2693	<i>Torilis arvensis</i>	IX-1962
<i>Symphytum officinale</i>	XI-2771	<i>Torilis japonica</i>	IX-1967
<i>Symphytum tuberosum</i> subsp. <i>tuberosum</i>	XI-2772	<i>Torilis leptophylla</i>	IX-1960
<i>Symphytum tuberosum</i> subsp. <i>tuberosum</i>	II-207	<i>Torilis nodosa</i>	IX-1961
<i>Tagetes minuta</i>	III-414	<i>Torilis webbii</i>	IX-1968
<i>Tamarix africana</i>	VIII-1589	<i>Trapa natans</i>	VII-1184
<i>Tamarix anglica</i>	VIII-1590	<i>Tribulus terrestris</i>	VIII-1766
<i>Tamarix boveana</i>	VIII-1588	<i>Trifolium alpinum</i>	VI-1035
<i>Tamarix canariensis</i>	VIII-1591	<i>Trifolium angustifolium</i>	VI-1058
<i>Tamarix dalmatica</i>	VIII-1592	<i>Trifolium arvense</i>	VI-1057
<i>Tamus communis</i>	I-096	<i>Trifolium aureum</i>	VI-1030
<i>Taxus baccata</i>	I-026	<i>Trifolium badium</i>	VI-1028
<i>Teesdalia coronopifolia</i>	VII-1466	<i>Trifolium bocconeii</i>	VI-1052

<i>Trifolium canpestre</i>	VI-1032	<i>Velezia rigida</i>	X-2428
<i>Trifolium cherleri</i>	VI-1055	<i>Vella lucentina</i>	VII-1413
<i>Trifolium dubium</i>	VI-1033	<i>Vella spinosa</i>	VII-1412
<i>Trifolium filiforme</i>	VI-1034	<i>Veratrum album</i>	III-415
<i>Trifolium fragiferum</i>	VI-1047	<i>Verbena officinalis</i>	II-278
<i>Trifolium glomeratum</i>	VI-1038	<i>Verbena supina</i>	II-279
<i>Trifolium hirtum</i>	VI-1056	<i>Verbesina encelioides</i>	III-413
<i>Trifolium hybridum</i>	VI-1041	<i>Viburnum lantana</i>	I-100
<i>Trifolium incarnatum</i> subsp. <i>incarnatum</i>	VI-1062	<i>Viburnum opulus</i>	I-101
<i>Trifolium incarnatum</i> subsp. <i>molinieri</i>	VI-1063	<i>Viburnum tinus</i> subsp. <i>tinus</i>	I-102
<i>Trifolium lappaceum</i>	VI-1054	<i>Vicia articulata</i>	VI-904
<i>Trifolium ligusticum</i>	VI-1065	<i>Vicia benghalensis</i>	VI-914
<i>Trifolium medium</i> subsp. <i>medium</i>	VI-1070	<i>Vicia bithynica</i>	VI-892
<i>Trifolium montanum</i> subsp. <i>gayanum</i>	VI-1068	<i>Vicia canescens</i> subsp. <i>argentea</i>	VI-912
<i>Trifolium montanum</i> subsp. <i>montanum</i>	VI-1067	<i>Vicia cracca</i> <i>cracca</i>	VI-922
<i>Trifolium montanum</i>	VI-1066	<i>Vicia cracca</i> <i>incana</i>	VI-921
<i>Trifolium nigrescens</i>	VI-1040	<i>Vicia cracca</i> <i>tenuifolia</i>	VI-923
<i>Trifolium obscurum</i> subsp. <i>aequidentatum</i>	VI-1061	<i>Vicia cracca</i>	VI-920
<i>Trifolium ochroleucon</i>	VI-1069	<i>Vicia disperma</i>	VI-907
<i>Trifolium ornithopodioides</i>	VI-1036	<i>Vicia ervilia</i>	VI-905
<i>Trifolium pallescens</i>	VI-1044	<i>Vicia faba</i>	VI-889
<i>Trifolium patens</i>	VI-1031	<i>Vicia filicaulis</i>	VI-891
<i>Trifolium phleoides</i>	VI-1045	<i>Vicia hirsuta</i>	VI-906
<i>Trifolium pratense</i>	VI-1071	<i>Vicia hybrida</i>	VI-896
<i>Trifolium repens</i>	VI-1042	<i>Vicia lathyroides</i>	VI-894
<i>Trifolium resupinatum</i>	VI-1049	<i>Vicia lutea</i>	VI-897
<i>Trifolium retusum</i>	VI-1039	<i>Vicia melanops</i>	VI-898
<i>Trifolium rubens</i>	VI-1053	<i>Vicia narbonensis</i>	VI-890
<i>Trifolium scabrum</i>	VI-1050	<i>Vicia onobrychioides</i>	VI-924
<i>Trifolium spadicum</i>	VI-1029	<i>Vicia orobus</i>	VI-913
<i>Trifolium squamosum</i>	VI-1060	<i>Vicia pannonica</i> subsp. <i>striata</i>	VI-895
<i>Trifolium stellatum</i>	VI-1059	<i>Vicia peregrina</i>	VI-893
<i>Trifolium striatum</i>	VI-1051	<i>Vicia pyrenaica</i>	VI-900
<i>Trifolium strictum</i>	VI-1027	<i>Vicia sativa</i> subsp. <i>nigra</i>	VI-902
<i>Trifolium subterraneum</i>	VI-1046	<i>Vicia sativa</i> subsp. <i>sativa</i>	VI-903
<i>Trifolium suffocatum</i>	VI-1037	<i>Vicia sativa</i>	VI-901
<i>Trifolium sylvaticum</i>	VI-1064	<i>Vicia sepium</i>	VI-899
<i>Trifolium thalii</i>	VI-1043	<i>Vicia tetrasperma</i> subsp. <i>gracilis</i>	VI-911
<i>Trifolium tomentosum</i>	VI-1048	<i>Vicia tetrasperma</i> subsp. <i>pubescens</i>	VI-909
<i>Trigonella foenum-graecum</i>	VI-994	<i>Vicia tetrasperma</i> subsp. <i>tetrasperma</i>	VI-910
<i>Trigonella gladiata</i>	VI-995	<i>Vicia tetrasperma</i>	VI-908
<i>Trigonella monspeliaca</i>	VI-996	<i>Vicia villosa</i> <i>ambigua</i>	VI-918
<i>Trigonella polyceratia</i>	VI-997	<i>Vicia villosa</i> <i>triflora</i>	VI-919
<i>Trimia glauca</i>	IX-1907	<i>Vicia villosa</i> <i>varia</i>	VI-917
<i>Triplachne nitens</i>	III-455	<i>Vicia villosa</i> <i>villosa</i>	VI-916
<i>Trollius europaeus</i>	III-386	<i>Vicia villosa</i>	VI-915
<i>Turgenia latifolia</i>	IX-1970	<i>Vinca difformis</i>	XI-2697
<i>Ulex europaeus</i>	VI-806	<i>Vinca major</i>	XI-2696
<i>Ulex parviflorus</i> subsp. <i>parviflorus</i>	VI-805	<i>Vinca minor</i>	XI-2698
<i>Ulmus glabra</i>	IX-2028	<i>Vincetoxicum hirsundinaria</i> subsp. <i>intermedium</i>	XI-2704
<i>Ulmus minor</i>	IX-2027	<i>Vincetoxicum nigrum</i>	XI-2705
<i>Umbilicus rupestris</i> subsp. <i>gaditanus</i>	IV-583	<i>Viola alba</i> subsp. <i>dehnhardtii</i>	VIII-1606
<i>Umbilicus rupestris</i> subsp. <i>rupestris</i>	IV-582	<i>Viola alba</i> subsp. <i>scotophylla</i>	VIII-1607
<i>Umbilicus rupestris</i>	IV-581	<i>Viola alba</i>	VIII-1605
<i>Urginea fugax</i>	III-425	<i>Viola arborescens</i>	VIII-1604
<i>Urginea maritima</i>	III-423	<i>Viola biflora</i>	VIII-1626
<i>Urginea undulata</i>	III-424	<i>Viola bubanii</i>	VIII-1629
<i>Urtica atrovirens</i> subsp. <i>bianorii</i>	IX-2035	<i>Viola canina</i> subsp. <i>canina</i>	VIII-1618
<i>Urtica dioica</i>	IX-2037	<i>Viola canina</i> subsp. <i>montana</i>	VIII-1617
<i>Urtica membranacea</i>	IX-2039	<i>Viola canina</i> subsp. <i>silvensis</i>	VIII-1619
<i>Urtica pilulifera</i>	IX-2036	<i>Viola canina</i>	VIII-1616
<i>Urtica urens</i>	IX-2038	<i>Viola cenisia</i> subsp. <i>lapeyrousiana</i>	VIII-1627
<i>Vaccaria hispanica</i>	X-2398	<i>Viola cornuta</i>	VIII-1628
<i>Vaccinium myrtillus</i>	XI-2523	<i>Viola hirta</i>	VIII-1613
<i>Vaccinium uliginosum</i> subsp. <i>microphyllum</i>	XI-2521	<i>Viola jaubertiana</i>	VIII-1615
<i>Vaccinium uliginosum</i> subsp. <i>uliginosum</i>	XI-2522	<i>Viola mirabilis</i>	VIII-1624
<i>Vaccinium vitis-idaea</i> subsp. <i>vitis-idaea</i>	XI-2520	<i>Viola odorata</i>	VIII-1609

<i>Viola palustris</i> subsp. <i>palustris</i>	VIII-1608
<i>Viola pyrenaica</i>	VIII-1614
<i>Viola rupestris</i> subsp. <i>rupestris</i>	VIII-1620
<i>Viola suavis</i> subsp. <i>atalonica</i>	VIII-1611
<i>Viola suavis</i> subsp. <i>sepincola</i>	VIII-1612
<i>Viola suavis</i>	VIII-1610
<i>Viola sylvestris</i> subsp. <i>riviniana</i>	VIII-1623
<i>Viola sylvestris</i> subsp. <i>sylvestris</i>	VIII-1622
<i>Viola sylvestris</i>	VIII-1621
<i>Viola tricolor</i> subsp. <i>arvensis</i>	VIII-1632
<i>Viola tricolor</i> subsp. <i>bellidioides</i>	VIII-1634
<i>Viola tricolor</i> subsp. <i>minima</i>	VIII-1633
<i>Viola tricolor</i> subsp. <i>subalpina</i>	VIII-1631
<i>Viola tricolor</i>	VIII-1630
<i>Viola willkommii</i>	VIII-1625
<i>Viscum album</i> subsp. <i>abietis</i>	X-2124
<i>Viscum album</i> subsp. <i>album</i>	X-2123
<i>Viscum album</i> subsp. <i>austriacum</i>	X-2125
<i>Viscum album</i>	X-2122
<i>Vitaliana primuliflora</i> subsp. <i>assoana</i>	XI-2549
<i>Vitaliana primuliflora</i>	XI-2548
<i>Vitex agnus-castus</i>	II-280
<i>Vitis vinifera</i>	VIII-1813
<i>Wangenheimia lina</i>	III-447
<i>Withania frutescens</i>	II-274
<i>Withania somnifera</i>	II-275
<i>Woodsia alpina</i>	II-136
<i>Woodsia glabella</i> subsp. <i>pulchella</i>	II-137
<i>Xatardia scabra</i>	IX-1881
<i>Zygophyllum album</i>	VIII-1768
<i>Zygophyllum fabago</i>	VIII-1767

PUBLICACIONS D'ORCA

NOTÍCIES I COMENTARIS

1. **Corologia de la flora dels Països Catalans. Volum introductori.** Oriol de Bolòs. 1985.

CATÀLEGS FLORÍSTICS LOCALS

1. **Santa Pau (quadrat 31T DG66)**, per Antoni de BOLÒS i VAYREDA & Oriol de BOLÒS i CAPDEVILA. 1987.
2. **Abella de la Conca (quadrat 31T CG46)**, per Àngel M. ROMO i Díez. 1989.
3. **La Llacuna (quadrat 31T CF79)**, per Oriol de BOLÒS i CAPDEVILA & Margarida MASCLANS i ALEU. 1990.
4. **Els Columbrets (quadrat 31S CE01)**, per Manuel CALDUCH i ALMELA . 1992.
5. **Sarroca de Segrià (quadrat 31T BF99)**, per Josep A. CONESA i MOR. 1993.
6. **Pina de Montalgrao (quadrat 30S YK03)**, per Jesús RIERA i VICENT & Antoni AGUILELLA i PALASÍ. 1994.
7. **Gréixer (quadrat 31T DG08)**, per Ignasi SORIANO i TOMÀS. 1994.
8. **Puig Major (quadrat 31T DG66)**, per Llorenç SÁEZ i GOÑALONS i Josep VICENS i FANDOS. 1997.
9. **Aitona (quadrat 31T BF89)**, per Josep A. CONESA i MOR. 1999.
10. **Sant Climent Sesecebes (quadrat 31T DG99)**, per Joan FONT GARCIA i Lluís VILAR SAIS. 2000.
11. **Formentera (quadrats 31S CC57, CC58, CC67, CC68, CC69, CC77 i CC78)**, per Llorenç GIL VIVES i Leonard LLORENS GARCIA. 2001.
12. **Girona (quadrat 31T DG84)**, per Lluís VILAR SAIS, Modesta JUANOLA GIRALT, Joan FONT GARCIA i Lluís POLO ALBERTÍ. 2001.

ATLAS COROLÒGIC

1. **Atlas corològic de la flora vascular del Països Catalans. Primer volum (Mapes 1-103).** 1985-1987.
2. **Atlas corològic de la flora vascular del Països Catalans. Segon volum (Mapes 104-306).** 1991. Compilació a cura d'Oriol de BOLÒS & Àngel M. ROMO.

3. **Atlas corològic de la flora vascular del Paísos Catalans. Tercer volum (Mapes 307-465).**
1993. Compilació a cura d'Oriol de BOLÒS, Xavier FONT, Xavier PONS, Àngel M. ROMO i Josep VIGO.
4. **Atlas corològic de la flora vascular del Paísos Catalans. Quart volum (Mapes 466-619).**
1994. Compilació a cura d'Oriol de BOLÒS, Xavier FONT i Xavier PONS.
5. **Atlas corològic de la flora vascular del Paísos Catalans. Cinquè volum (Mapes 620-800).**
1995. Compilació a cura d'Oriol de BOLÒS, Xavier FONT, Xavier PONS i Josep VIGO.
6. **Atlas corològic de la flora vascular del Paísos Catalans. Sisè volum (Mapes 801-1145).** 1997.
Compilació a cura d'Oriol de BOLÒS, Xavier FONT, Xavier PONS i Josep VIGO.
7. **Atlas corològic de la flora vascular del Paísos Catalans. Setè volum (Mapes 1146-1519).** 1997.
Compilació a cura d'Oriol de BOLÒS, Xavier FONT, Xavier PONS i Josep VIGO.
8. **Atlas corològic de la flora vascular del Paísos Catalans. Vuitè volum (Mapes 1520-1815).**
1998. Compilació a cura d'Oriol de BOLÒS, Xavier FONT, Xavier PONS, Àngel M. ROMO i Josep VIGO.
- Volum extraordinari. **Atlas corològic de la flora vascular del Paísos Catalans.** Oriol de BOLÒS.
Primera compilació general, part I: *Abies-Lagoecia* i part II: *Lagurus-Zygophyllum*. 1998.
9. **Atlas corològic de la flora vascular del Paísos Catalans. Novè volum (Mapes 1816-2106).**
1999. Compilació a cura d'Oriol de BOLÒS, Xavier FONT i Josep VIGO.
10. **Atlas corològic de la flora vascular del Paísos Catalans. Desè volum (Mapes 2107-2425).**
2000. Compilació a cura d'Oriol de BOLÒS, Xavier FONT i Josep VIGO.

Adreça d'Internet de l'ORCA:

<http://www.bio.ub.es/bioveg/orca/WelcomeOrca.html>

AQUESTA OBRA S'HA ACABAT D'IMPRIMIR
A L'OBRA DOR DE LIMPERGRAF, S.L.
A BARBERÀ DEL VALLÈS
EL DIA 21 DE DESEMBRE DE 2001

