

INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS

ORCA: ATLAS COROLÒGIC, 10  
SECCIÓ DE CIÈNCIES BIOLÒGIQUES

ATLAS COROLÒGIC  
DE LA FLORA VASCULAR  
DELS PAÏSOS CATALANS

Volum 10

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

BARCELONA  
2000





ATLAS COROLÒGIC  
DE LA FLORA VASCULAR  
DELS PAÏSOS CATALANS



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
ORCA: ATLAS COROLÒGIC, 10  
SECCIÓ DE CIÈNCIES BIOLÒGIQUES

ATLAS COROLÒGIC  
DE LA FLORA VASCULAR  
DELS PAÏSOS CATALANS

Volum 10

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

BARCELONA  
2000

This One



KFZA-H4C-BC5N

**ORCA**

Atlas corològic de la flora vascular dels Països Catalans [Document cartogràfic]. — [1:3 700 000 aprox.]. — (Atlas corològic ; 1-10)  
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. — 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: Atlas corològic de la flora vascular dels Països Catalans V. Títol: Corologia de la flora vascular dels Països Catalans VI. Col·lecció: ORCA. Atlas corològic ; 1-10 1. Botànica — Països Catalans — Taxonomia — Mapes 2. Atles catalans 581.9 (467) (084.4)

Hem d'agraïr a la Dra. Mercè Bernal la revisió crítica dels mapes de distribució dels tàxons del gènere *Dianthus*.

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.

© 2000, Institut d'Estudis Catalans  
Editat per l'Institut d'Estudis Catalans  
Carrer del Carme, 47. 08001 Barcelona

Primera edició: desembre de 2000  
Tiratge: 500 exemplars

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

ISBN: 82-7283-555-3  
Dipòsit Legal: B. 50213-2000

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 taxons 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'AUTORS**  
**CODES FOR AUTHORS' NAMES**

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 la Vegetació de Catalunya

BAL0: José Luis Benito Alonso (Jaca)

BCC: Herbari de la Facultat de Biologia (U. de Barcelona).  
Transcripció SCA1

BCF: Herbari de la Facultat de Farmàcia (U. de Barcelona).  
Transcripció QLR0 i VFJ0

BCM2: Mercè Bernal Cid (Barcelona)

BCO0: Oriol de Bolòs Capdevila (Barcelona)

BLR0: Rafael Balada Llasat (Amposta)

BMJ1: José Manuel Blanco Moreno (Barcelona)

BSE0: Enric Ballesteros Sagarra (Blanes)

BVA1: Antoni Barber Vallès (Alacant)

CAJ2: Jordi Corbella Alonso (Barcelona)

CAS0: Salvador Cardero Aguilera (Caldes de Montbui)

CFJ1: José Carlos Cristóbal Fernanz (Alacant)

CFT0: Teresa Casasayas Fornells (Barcelona)

CME0: Elena Camuñas Mohinelo (Alacant)

CMJ0: Josep Antoni Conesa Mor (Lleida)

COA0: Empar Carrillo Ortuño (Barcelona)

CRJ0: Jordi Carreras Raurell (Barcelona)

CVM0: Manuel B. 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 (Ferrerries)

FCX0: Xavier Font Castell (Barcelona)

FGJ0: Joan Font Garcia (Girona)

FPJ0: José Vicente Ferrández Palacio (Monzón)

FRJ0: Josep Maria Forcadell Roig (Amposta)

GGM2: Mercedes Guerrero Gimeno (Barcelona)

GPC0: Cèsar Gutiérrez Perearnau (Barcelona)

GPJ0: Juli Garcia Pausas (Barcelona)

GPJ1: Josep Gestí Perich (Girona)

GRR0: Roser Guàrdia Rúbies (Barcelona)

HBIL: Herbari de l'Institut d'Estudis Ilerdencs

HGI: Herbari de la Universitat de Girona. Transcripció FGJ0,  
GPJ1, JGM0 i VSL0

JACA: Herbario del Instituto Pirenaico de Ecología (Jaca).  
Transcripció BAL0, MRP0, SFJ0 i VPL0

JGA0: Ana Juan Gallardo (Alacant)

JGM0: Modesta Juanola Giralt (Girona)

MAA0: Antoni Mayoral Arqué (Lleida)

MMJ3: Josep Martínez Membrado (Deltebre)

MRP0: Pere Montserrat Recoder (Jaca)

MSG0: Gonzalo Mateo Sanz (València)

MSJ0: Juan Carlos Moreno Saiz (Madrid)

MSR0: Ramon Maria Masalles Saumell (Barcelona)

NLA0: Auxiliadora Navarro Lorente (Alacant)

NSJ0: Josep Maria Ninot Sugrañes (Barcelona)

PAT0: Maria Teresa Perdigó Arisó (Barcelona)

PCJ0: Josep Maria Panareda Clopés (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 Villalta (Barcelona)

QLR0: Rafael Quadra Llovera (Barcelona)

RGJ0: Jordi Recasens Guinjoan (Lleida)

RPF0: Ferran Royo Pla (Santa Bàrbara)

SCA1: Antoni Sánchez Cuxart (Barcelona)

SEM0: Mario Sanz Elorza (Segovia)

SFJ0: José Antonio Sesé Franco (Jaca)

SGL0: Llorenç Sàez Gonyalons (Palma de Mallorca)

SLL1: Lluís Serra Laliga (Alacant)

SMJ0: Jaume Xavier Soler Marí (Gata de Gorgos)

SMR0: Maria Rosa Soler Martínez (Alacant)

STI0: Ignasi Soriano Tomàs (Barcelona)

SVE0: Eduardo Sobrino Vesperinas (Madrid)

TAX0: Xavier Tarruella Ayza (Llavaneres)

TEL0: Lluís de Torres Espuny (Tortosa)

VAN0: Neus Villegas Alba (Barcelona)

VBE0: Eulàlia Velasco Batlle (Barcelona)

VBJ0: Josep Vigo Bonada (Barcelona)

VFJ0: Josep Vicenç Fandos (Barcelona)

VMA0: Antoni Valls Martínez (Barcelona)

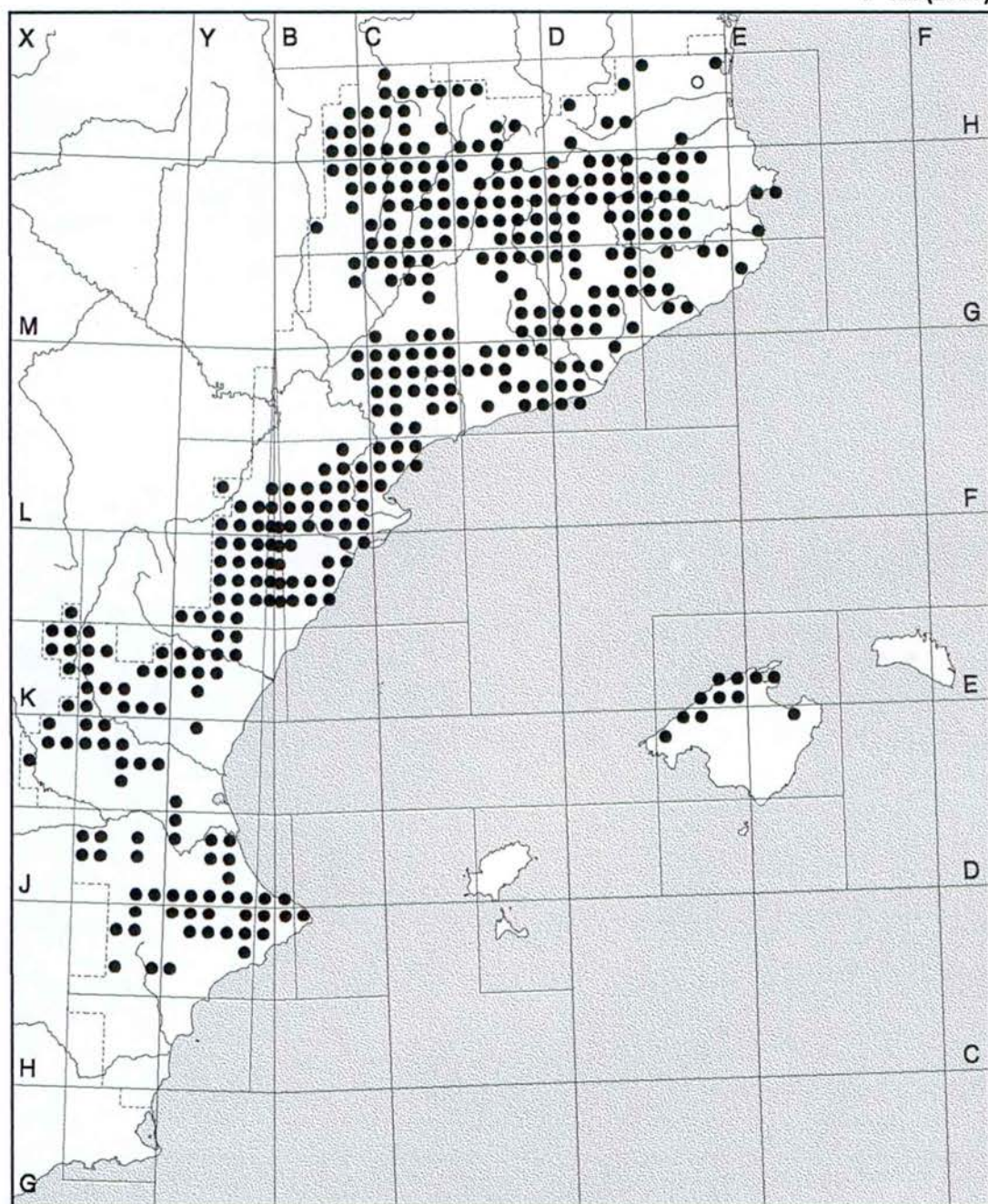
VPL0: Lluís Villar Pérez (Jaca)

VSL0: Lluís Vilar Sais (Girona)

VTX0: Xavier Viñas Teixidor (Cassà de la Selva)

*Asplenium ruta-muraria* L.

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: XVII.1.18

Fl. M. P. Cat.: 0063

## *Asplenium ruta-muraria* L.

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

ABH, ABP0, APA0, BADA, BCF, BCO0, BLR0, BMJ1, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, FPJ0, GPJ0, JACA, MSG0, MSJ0, NSJ0, PAT0, PFJ1, PGR0, RGJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG85, 96, DG05, 14, 16.

APA0: BC49, 59, BE46, 47, 48, 49, 56, 57, 66, 67, 76, 77, BF40, XH89, XJ27, 38, 39, 48, 52, 53, 58, 59, 62, 63, 68, 69, 76, 77, 78, 80, 82, 83, 87, 90, 97, XK33, 34, 40, 42, 43, 44, 45, 50, 51, 52, 53, 54, 61, 63, 70, 71, 80, 82, 90, 92, 93, YH09, 28, 29, YJ00, 03, 04, 05, 10, 19, 23, 31, 32, 33, 50, YK02, 05, 11, 12, 13, 15, 22, 23, 24, 28, 29, 33, 34, 35, 38, 39, 49, 56, YL20, 22, 31, 50.

BADA: BF84, 98, CF06, 07, 08, 09, 15, 18, 19, 29, 37, 38, 39, 48, 49, 58, 69, 78, 79, 89, 97, CG00, 06, 13, 15, 16, 17, 25, 27, 28, 29, 30, 32, 34, 37, 38, 39, 40, 45, 47, 49, 57, 59, 64, 73, 74, 75, 79, 80, 81, 82, 84, 91, 96, CH10, 12, 14, 20, 41, 43, 50, 53, 60, 63, 70, DF06, 16, 18, 28, 39, DG01, 09, 13, 20, 22, 29, 34, 40, 42, 44, 45, 48, 49, 52, 53, 56, 61, 62, 64, 65, 66, 69, 71, 75, 79, 84, 89, 94, DH10, EG17, 27.

BCO0: BC59, BG97, CF37, 78, 79, CG13, 25, 29, 47, 75, CH12, 14, DE80, 90, DF06, 16, 18, 28, DG42, 52, 56, 64, 65, 66, 69, 79, 89, DH31, 41, 43, 54, 70, 94.

BLR0: BE67, 77, 78, 88, BF52, CF02, 03, 23, 24, 36, YK28, 38, 48, YL31, 51, 52.

CMJ0: CG36.

DFA0: BF70, CF66, 86.

FPJ0: BG98, CH02.

MSG0: BC49, BE49, 57, 66, XH78, 89, XJ38, 39, 48, 52, 58, 59, 68, 69, 77, 78, 87, XK33, 34, 43, 44, 50, 51, 52, 53, 54, 63, 70, 82, 92, YH28, YJ22, 31, 32, 33, YK05, 13, 23, 24, 29, 34, 35, 39, 49, 56, YL20, 50.

MSJ0: DG55.

PAT0: CH22.

PGR0: CF16.

SEM0: BH91.

SLL1: YH49.

STI0: CF99, DG43, DH12.

TEL0: BF70, 81, 91, 92, CF02.

VBE0: EG03.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BE56, BF84, 98, BH92, CF06, 07, 08, 09, 15, 18, 19, 29, 38, 39, 48, 49, 58, 89, 97, CG00, 06, 15, 16, 17, 27, 28, 30, 32, 34, 37, 38, 39, 40, 49, 57, 59, 64, 73, 74, 79, 80, 81, 82, 84, 91, CH10, 20, 50, 60, 70, 81, DD58, 69, 79, DE70, 81, 91, DG01, 09, 13, 20, 22, 34, 40, 44, 45, 49, 53, 62, 71, 75, 84, DH10, 83, ED29, EE01, 11, EG17, 27, XK93, YJ19, YK15, 22, NSJ0: BG98.

SEM0: CH00, 01.

SLL1: BD40, YH29.

VTX0: DG48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCF: BH91, CH81, DE80.

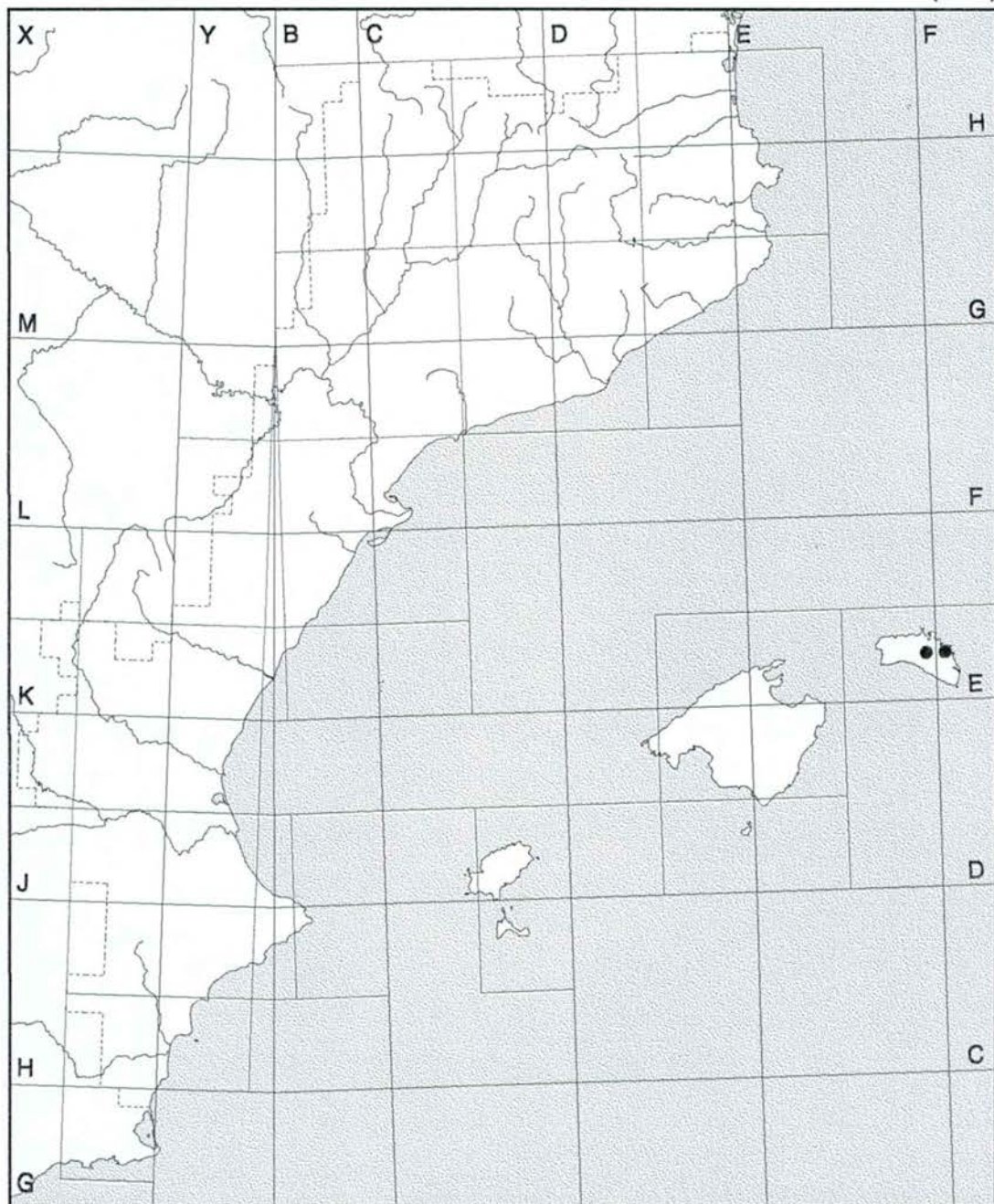
JACA: BG76, CH02.

SEM0: BG93.



*Callitriche truncata* Guss.  
subsp. *occidentalis* (Rouy) Schotsman

1ª ed. (2000)



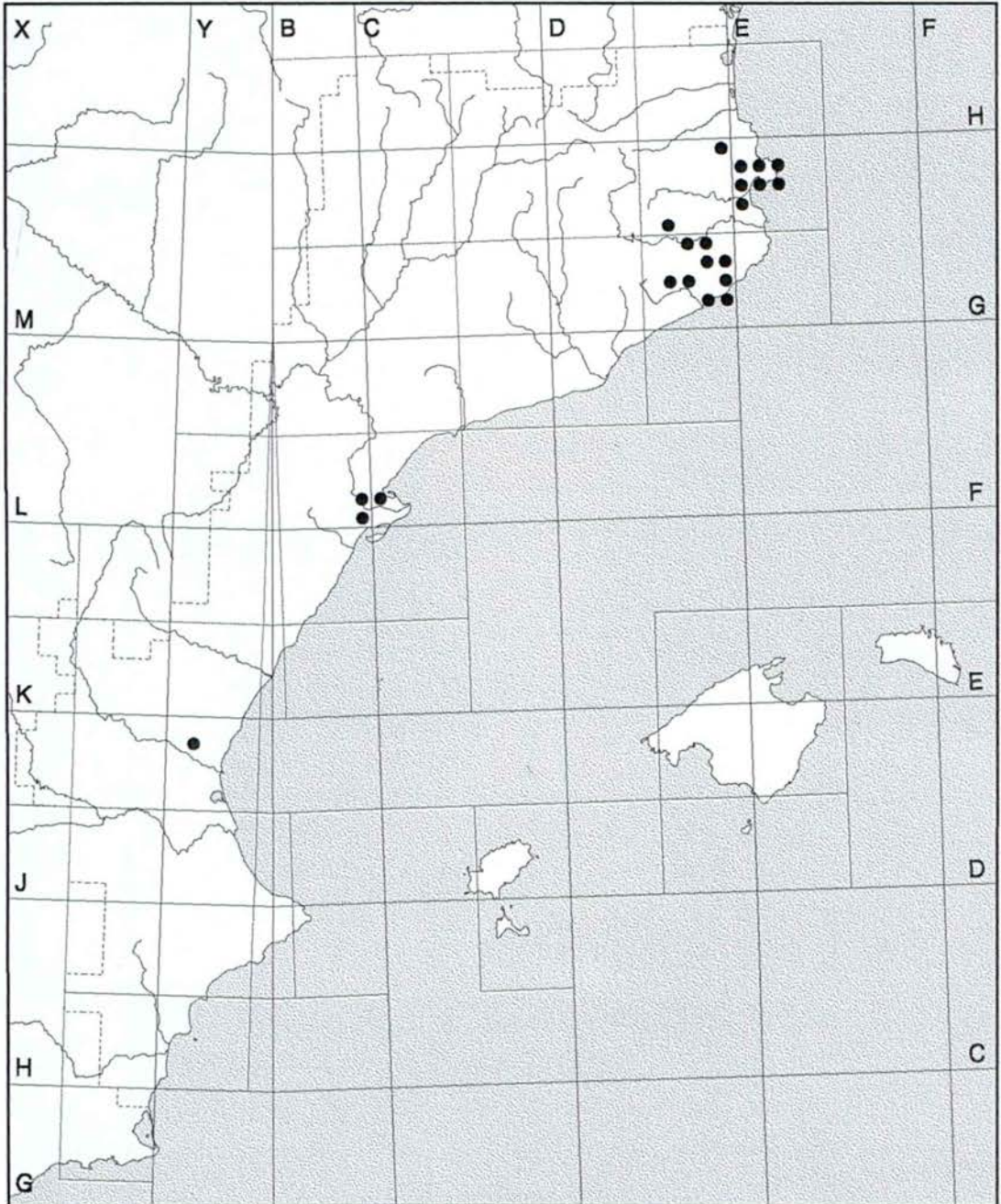
***Callitriche truncata*** Guss. subsp. ***occidentalis*** (Rouy) Schotsman

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

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:  
Dades originals. Autors i quadrats:  
FAPO: EE92, FE02.

*Callitriche obtusangula* Le Gall

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: CL.1.6

Fl. M. P. Cat.: 1398

## ***Callitriche obtusangula* Le Gall**

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

BADA, BCF, BCO0, BLR0, BSE0, GPJ1, HGI, VSL0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BF91, CF01.

BSE0: DG91.

GPJ1: EG06, 07.

VSL0: DG72, 92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: DG74, 84, 93, EG06, 07, 18, 27, 28.

BCO0: BF91, DG74, 84, 93, 99, EG18, 27, 28, YJ18.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

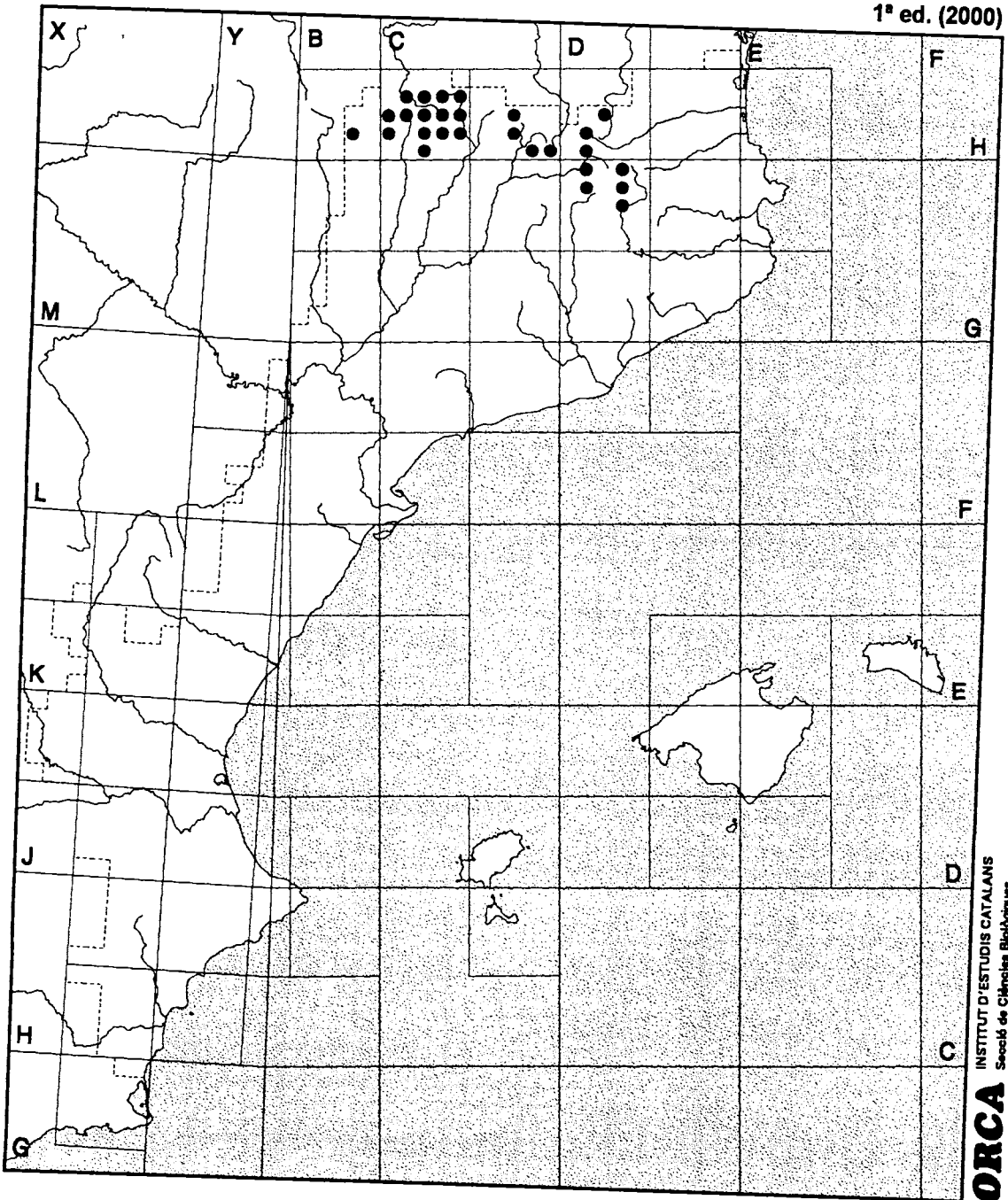
BCF: DG81.

HGI: DG62, 65, 99.



*Callitriche palustris* L.

1ª ed. (2000)



Fl. Eur.: CL.1.9

Fl. M. P. Cat.: 1400

***Callitriche palustris* L.**

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

BADA, BCC, BCF, BCO0, BSE0, COA0, FPJ0, HGI, JACA, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH23, DH10, 11.

BSE0: CH13, 33.

COA0: CH42, 43.

VTX0: CH72.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH20, 41.

BCO0: CH41, DH22.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: CH20, DG19.

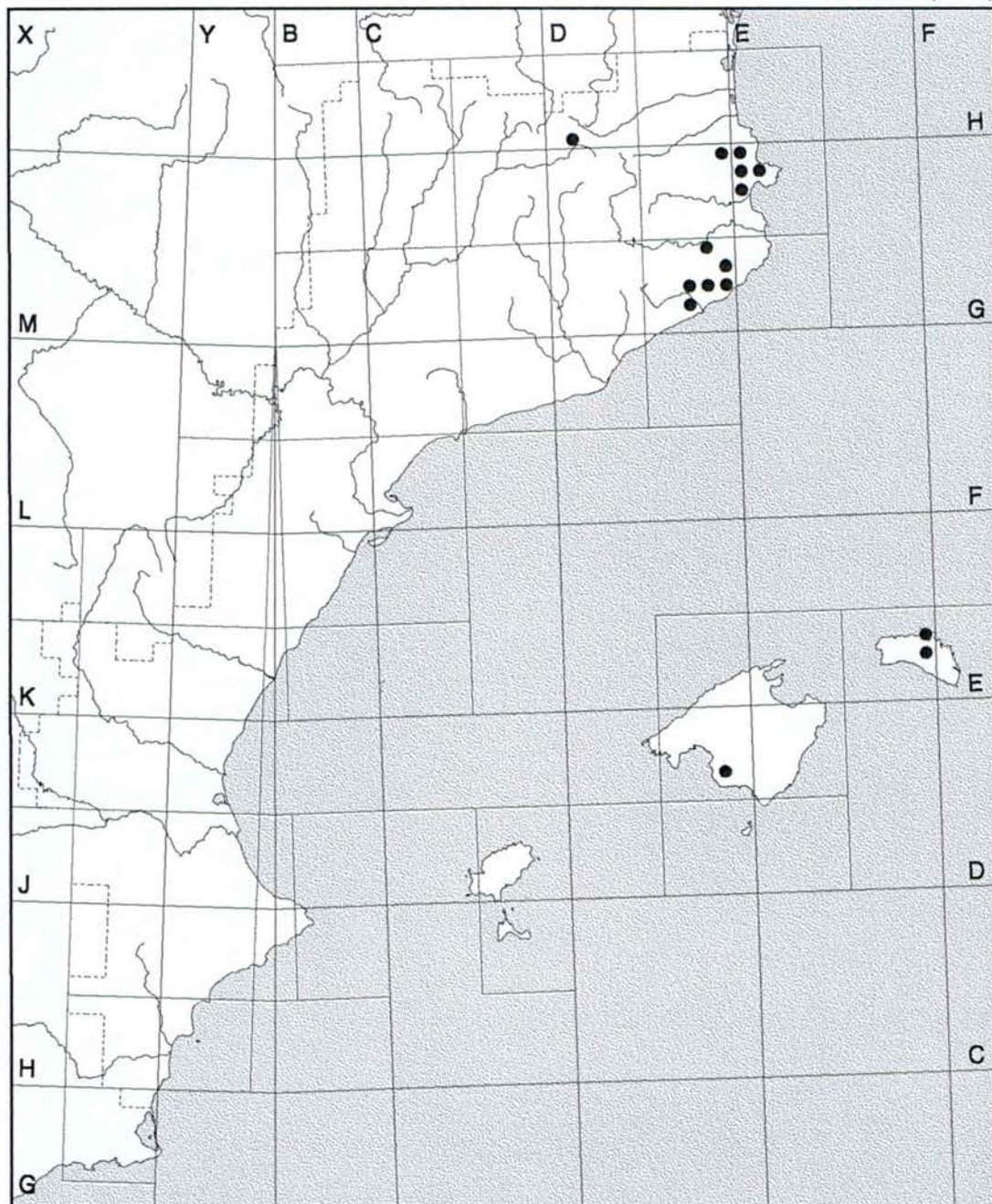
BCF: CH80, DG19.

HGI: CH71, DG39.

JACA: BH81, CH01, 12, 33.

*Callitriche brutia* Petagna

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques  
**ORCA**

Fl. Eur.: CL.1.11

Fl. M. P. Cat.: 1401

## ***Callitriche brutia* Petagna**

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

BADA, BCO0, BSE0, FAP0, GPC0, GPJ1, HGI, JGM0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DH10.

FAP0: EE92, 93.

GPC0: DG71.

JGM0: DG84.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DG71, EG07.

BCO0: DD86, DG92, 99, EG18.

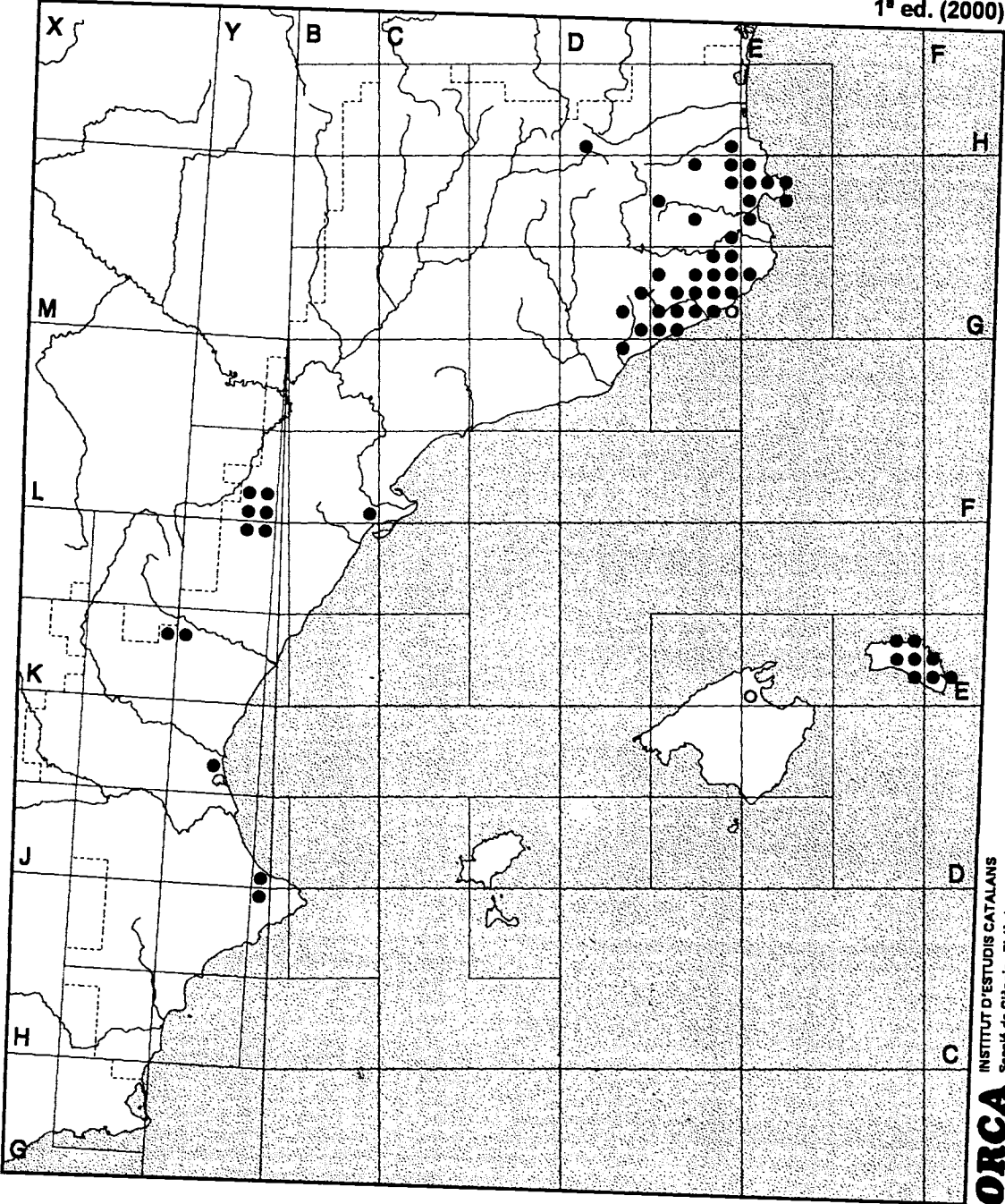
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG92, 99, EG07, 09.



*Callitriche stagnalis* Scop.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques



Fl. Eur.: CL.1.5

Fl. M. P. Cat.: 1402

***Callitriche stagnalis* Scop.**

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

BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BSE0, FAP0, GPC0, GPJ1, HGI, JACA, JGM0, SLL1, SMJ0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DH10.

BLR0: BF90, YK39, 49, YL30, 31, 40, 41.

BSE0: DG92.

FAP0: EE82, 83, 91, 92, 93, FE02.

GPC0: DG42, 51, 53, 61, 62, 71.

GPJ1: EG07.

JGM0: DG94, 95, EG03.

SMJ0: YH59.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DF39, DG40, 50, 60, 61, 76, 79, 98, EG06, 07, 08, 27, 28.

BCO0: DG31, 76, 79, 91, 98, EE00, EG28, XK93, YJ26, YK03.

SLL1: YH59.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: DH10.

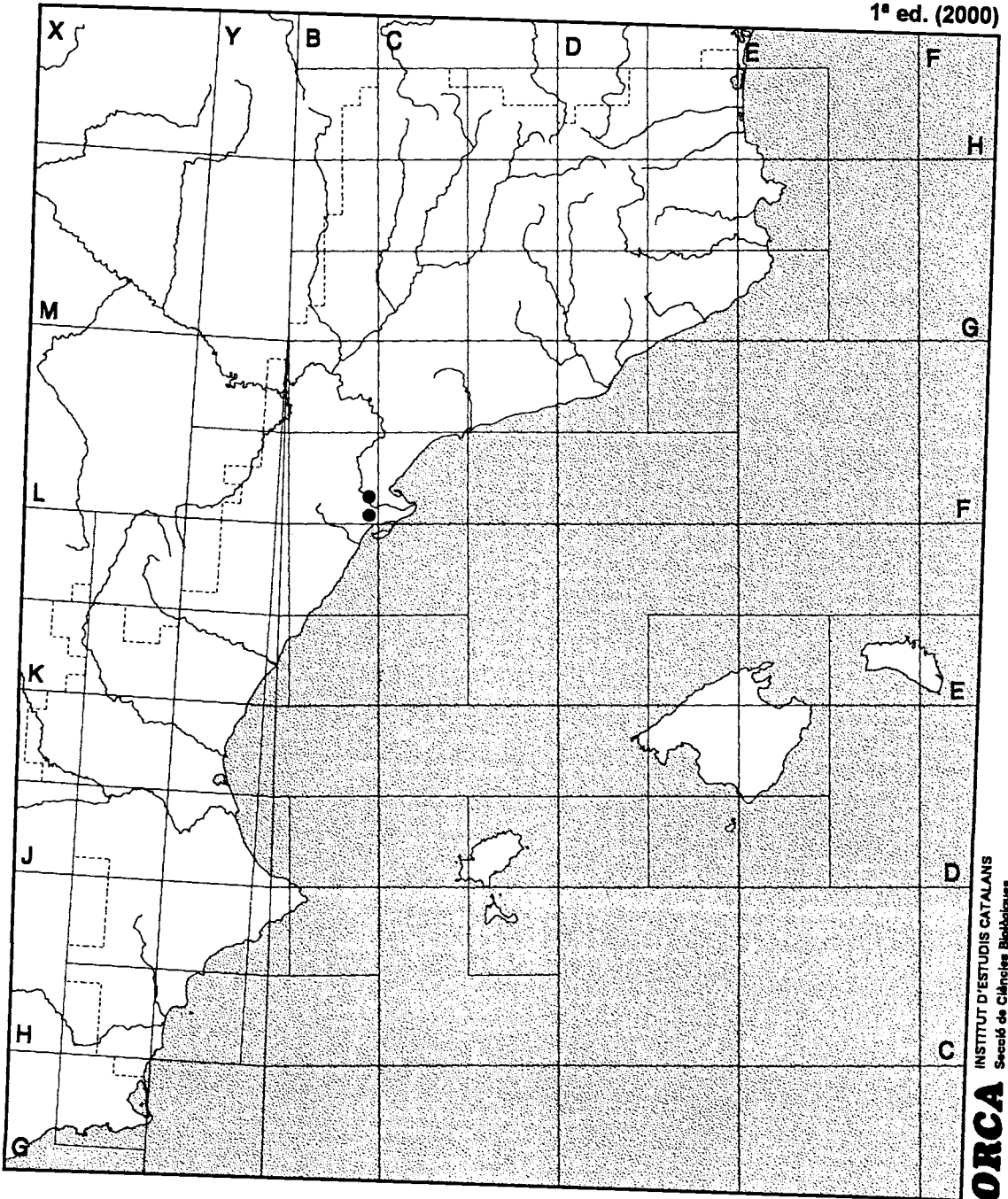
BCF: DG81, FE01, 11.

HGI: DG71, 73, 92, 99, DH90, EG06, 08, 09.

JACA: EE00, 82, FE01, 02.

*Callitriche platycarpa* Kütz. in Reichenb.

1ª ed. (2000)



**ORCA**  
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CL.1.8

Fl. M. P. Cat.: 1403

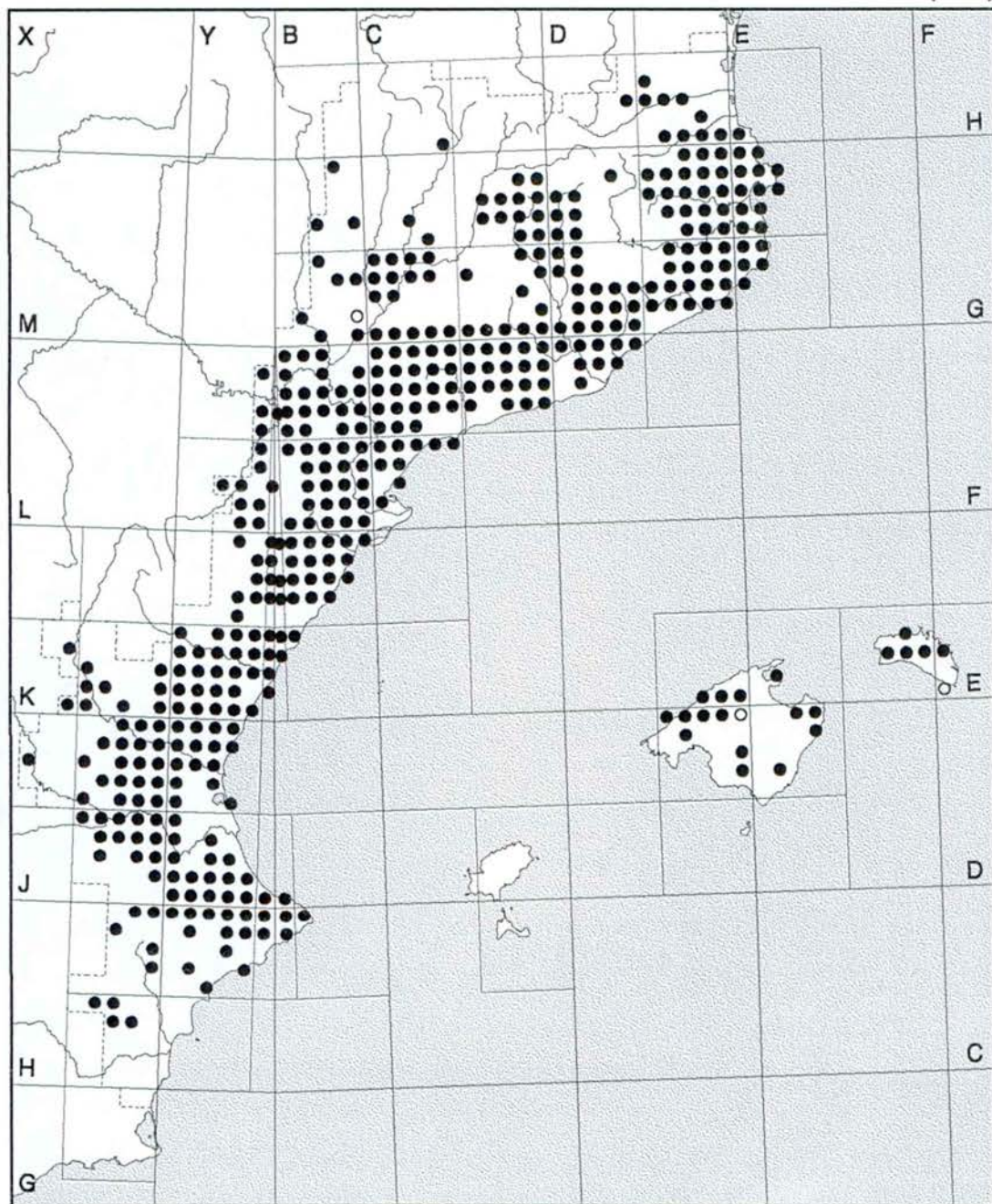
***Callitriche platycarpa* Kütz. in Reichenb.**

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

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:  
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:  
BCO0: BF90, 91.

*Osyris alba* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques  
**ORCA**

Fl. Eur.: XLII.2.1  
Fl. M. P. Cat.: 1404

## *Osyris alba* L.

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

ABH, ABPO, APAO, BADA, BCC, BCF, BCOO, BLRO, BMJ1, CASO, CRJ0, DFA0, DOJ0, EUJ0, FAPO, FGJ0, FPJ0, GPC0, GPJ0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PAT0, PFJ1, PGR0, PRJ1, RGJ0, SCA1, SGL0, 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:

ABPO: CG66, 76, 77, 85, 86, 87, 88, 94, 95, 96, 97, 98, DG03, 04, 05, 06, 14, 15, 16.

APAO: BE43, 44, 46, 47, 49, 56, 58, 76, BF46, 50, XH78, 89, 99, XJ27, 54, 55, 57, 62, 63, 64, 66, 68, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 89, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, XK40, 43, 50, 70, 90, 92, YH09, 19, 49, 58, YJ00, 01, 03, 06, 07, 17, 18, 20, 21, 22, 26, 27, 28, 31, 35, 38, 41, YK00, 02, 12, 23, 24, 30, 32, 42, 43, 44, 47, 51, 52, YL32, 40, 41.

BCO0: BF59, 79, 95, 97, 98, BG74, 76, 90, 91, 96, CF76, 78, 88, 89, 98, CG13, 14, 34, 40, 50, 70, DD59, 68, 69, 79, 96, 97, 99, DE70, DF09, 18, 19, DG20, 30, 31, 41, 42, 51, 66, 75, 79, 87, 97, DH42, 52, 53, 60, 62, 70, 72, 81, ED16, 29, 39, FE00, YJ10, 26, YK44.

BLR0: BE56, 58, 87, 99, BF54, 55, 56, 57, 63, 66, 67, 74, 76, 77, 87, 91, 94, 95, 97, CF01, 03, 04, 05, 06, 24, 36, 37, 44, 46, YK36, 39, 48, 58, 59, YL22, 32, 43, 44, 45, 46, 52.

CASO: DD69.

DFA0: BF80, CF76, 77, 78, 86, 87, 96.

DOJ0: CG66.

EUJ0: BG70.

FAPO: EE72, 82, 83, 92, FE02.

FGJ0: DH90, EH00.

GPC0: DG52, 62, 71.

GPJ0: XJ88.

GPJ1: EG17.

MSG0: BC49, BE76, XH78, 89, XJ27, 54, 62, 63, 64, 73, 74, 75, 76, 77, 79, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 94, 95, 96, 97, 98, XK43, 50, 51, 52, 91, 92, YH09, 49, 58, YJ00, 01, 02, 06, 07, 10, 17, 20, 21, 22, 31, 35, YK02, 12, 23, 24, 30, 32, 33, 34, 36, 40, 43, 47, YL40.

MSJ0: ED39, EE11, 82.

MSR0: BG83, CF86, CG02.

NSJ0: CF36.

PAT0: DF17.

PFJ1: DG10, 11, 20, 21.

PGR0: CF06.

PRJ1: BF58, 59, 69, BG61, YL48.

SGL0: DD79, 89.

SLL1: XH74, 96, 97, YH25.

SMJ0: BC49, BD40.

STI0: CF99, CG67, 82, 84, DG13, 17.

SVE0: CF34.

TAX0: DF49.

TEL0: BF80.

VBJ0: CF27, 38, 87, DF49, DH42, YK35.

VSL0: DG62, 63, 64, 71, 73, 83, 87, 91, 92, 93, 97, DH90, EG02, 13, 16, 17, 19, EH00.

VTX0: DG58.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF87, 98, BG90, CF13, 24, 27, 28, 29, 57, 58, 59, 79, CG00, 03, 10, 13, 20, 24, 26, 33, 35, 70, 80, 91, 93, CH40, DF19, 38, DG03, 12, 13, 21, 22, 30, 31, 41, 42, 51, 73, 81, 83, EG27.

BCO0: BF54, 55, BG89, CF08, 13, 18, 19, 28, 29, 37, 38, 39, 49, 56, 57, 58, 79, CG00, 03, 10, 12, 20, 24, 33, 35, 80,

ED38, EG27, XH64, 73, XJ99, XK40, 90, YH37, 38, YJ04, 09, 18, 28, 38, YK00, 35.

SLL1: YH19.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH96, 97, YH25, 38.

BCC: CG12, EG28.

BCF: CF19, EG28, YH46.

HBIL: CG53.

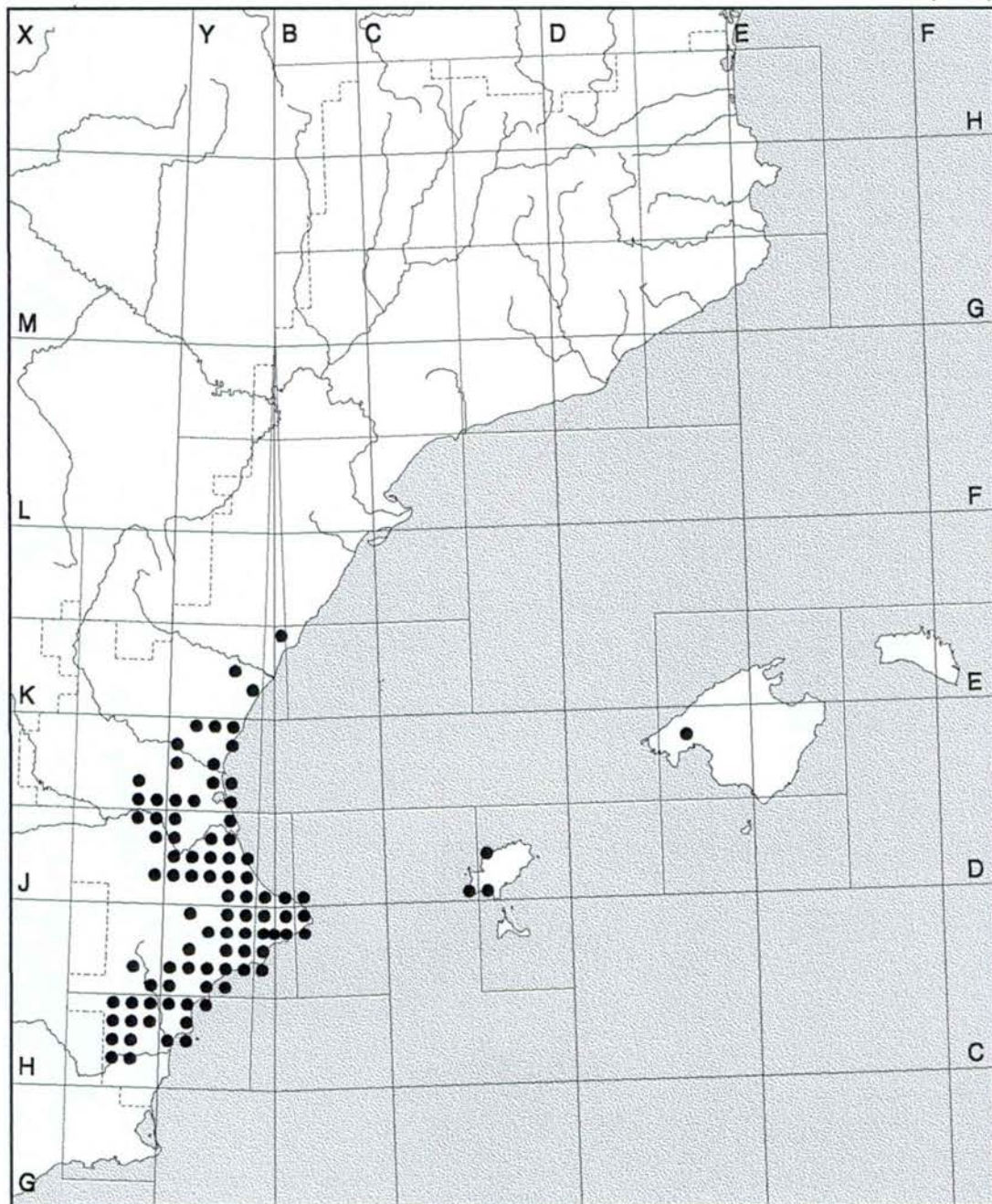
HGI: DG81, 82.

JACA: BG83, XK61.



*Osyris quadripartita* Salzm. ex Decaisne

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques  
**ORCA**

Fl. Eur.: XLII.2.2

Fl. M. P. Cat.: 1405

***Osyris quadripartita*** Salzm. ex Decaisne

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

ABH, APA0, BCC, BCF, BCO0, GPJ0, JACA, MSG0, MSJ0, SLL1, SMJ0, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE44, XH93, 94, XJ84, 85, 86, 91, 94, 95, YH02, 39, 49, 59, YJ01, 02, 03, 04, 07, 11, 12, 21, 22, 31, 42, YK41.

BCO0: XH93, YJ38.

GPJ0: YJ30.

MSG0: XJ84, 85, 94, YH59, YJ02, 03, 04, 05, 07, 08, 11, 12, 15, 21, 22, 30, 31, 35, 36.

MSJ0: XH82, YH35.

SLL1: XH72, 73, 81, 82, 94, 95, YH17, 19, 28, 35, 49.

VBJ0: YK32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CD40, 50, DD68, XH73.

MSJ0: YH12, 25, YJ35, 36.

SLL1: XH74, YH06, 12, 24, 25, 38.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

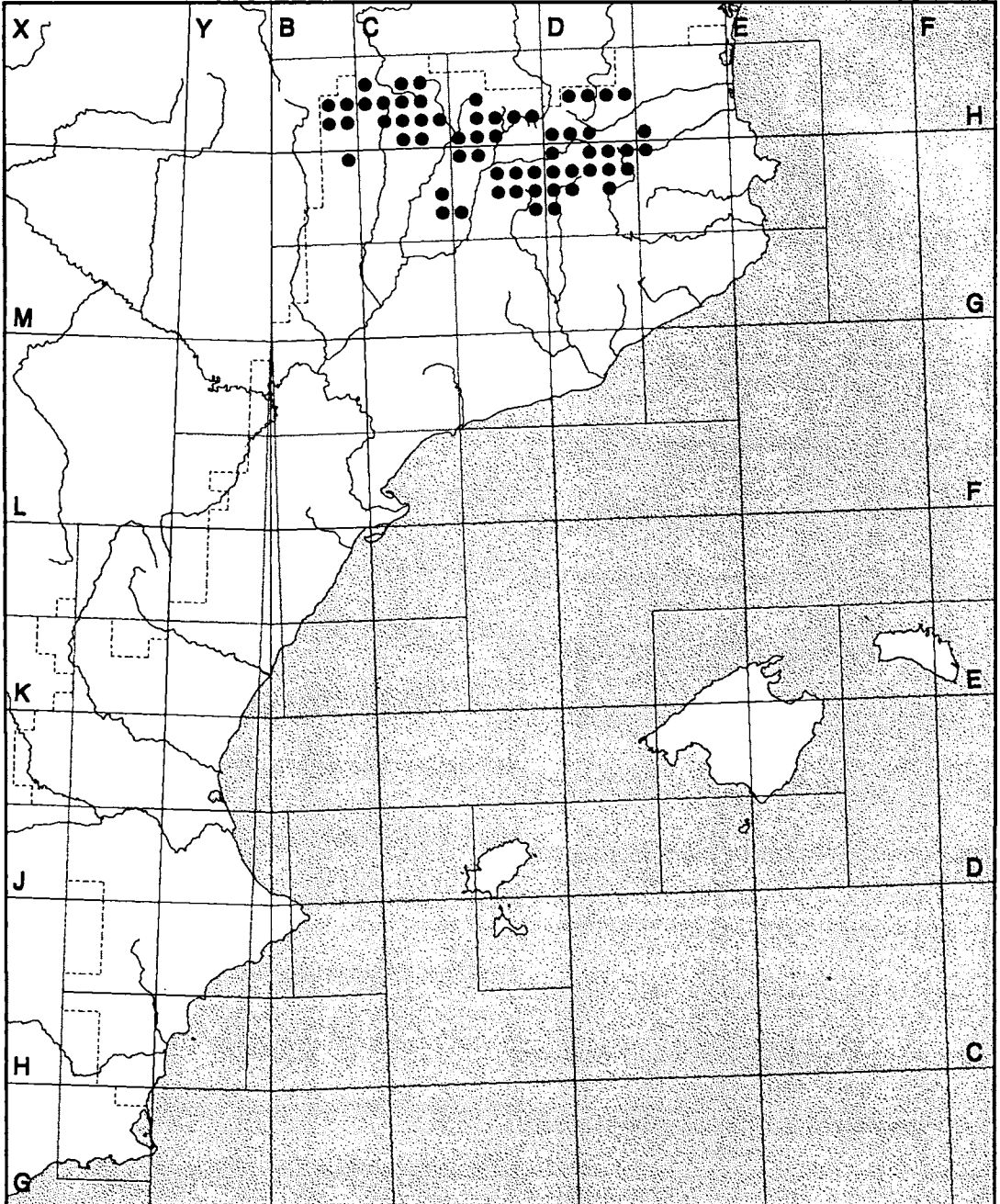
ABH: XH72, 74, 86, 95, YH06, 24, 68, YJ27.

BCC: YH02.



*Thesium alpinum* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: XLII.3.1

Fl. M. P. Cat.: 1406

***Thesium alpinum* L.**

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

ABP0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BSE0, DOJ0, FCX0, GPC0, HBIL, JACA, NSJ0, STI0, VAN0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG78, 96, DG06.

BCO0: DH22, 42.

BSE0: CH11.

STI0: CH22, 33, DH12, 22.

VBJ0: CH33, DH32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG47, 69, 96, CH03, 11, 20, 23, 50, 60, DG49, 59.

BCO0: BH81, 82, 91, 92, CG46, 47, CH20, 50, 91, DH50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: DH20.

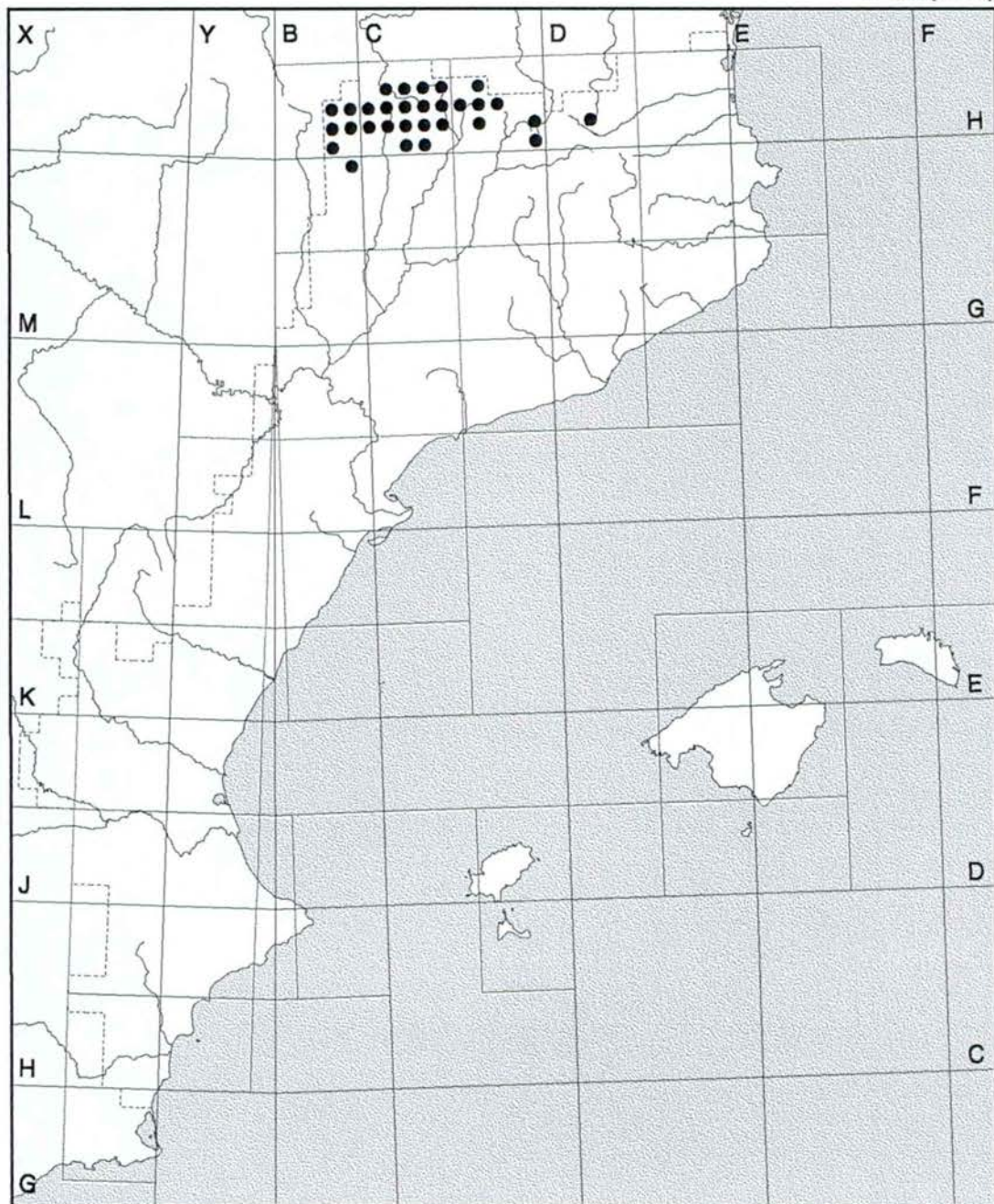
BCF: CH81.

HBIL: CH60.

JACA: BH81, 91, 92, CH23, 70.

*Thesium pyrenaicum* Pourr.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques  
**ORCA**

Fl. Eur.: XLII.3.2

Fl. M. P. Cat.: 1407

***Thesium pyrenaicum* Pourr.**

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

BADA, BCC, BCF, BCO0, BSE0, COA0, FCX0, FPJ0, HBIL, HGI, JACA, NSJ0, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DH21.

BSE0: CH11.

FCX0: CH33.

FPJ0: BH92, CH01.

VBJ0: CH63.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH11, 13, 20, 23, 31, 41, 42, 61, 90.

BCO0: BH80, 81, 91, CH20, 31, 33, 61.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: CH43.

BCF: CH90, 91.

HBIL: CH72.

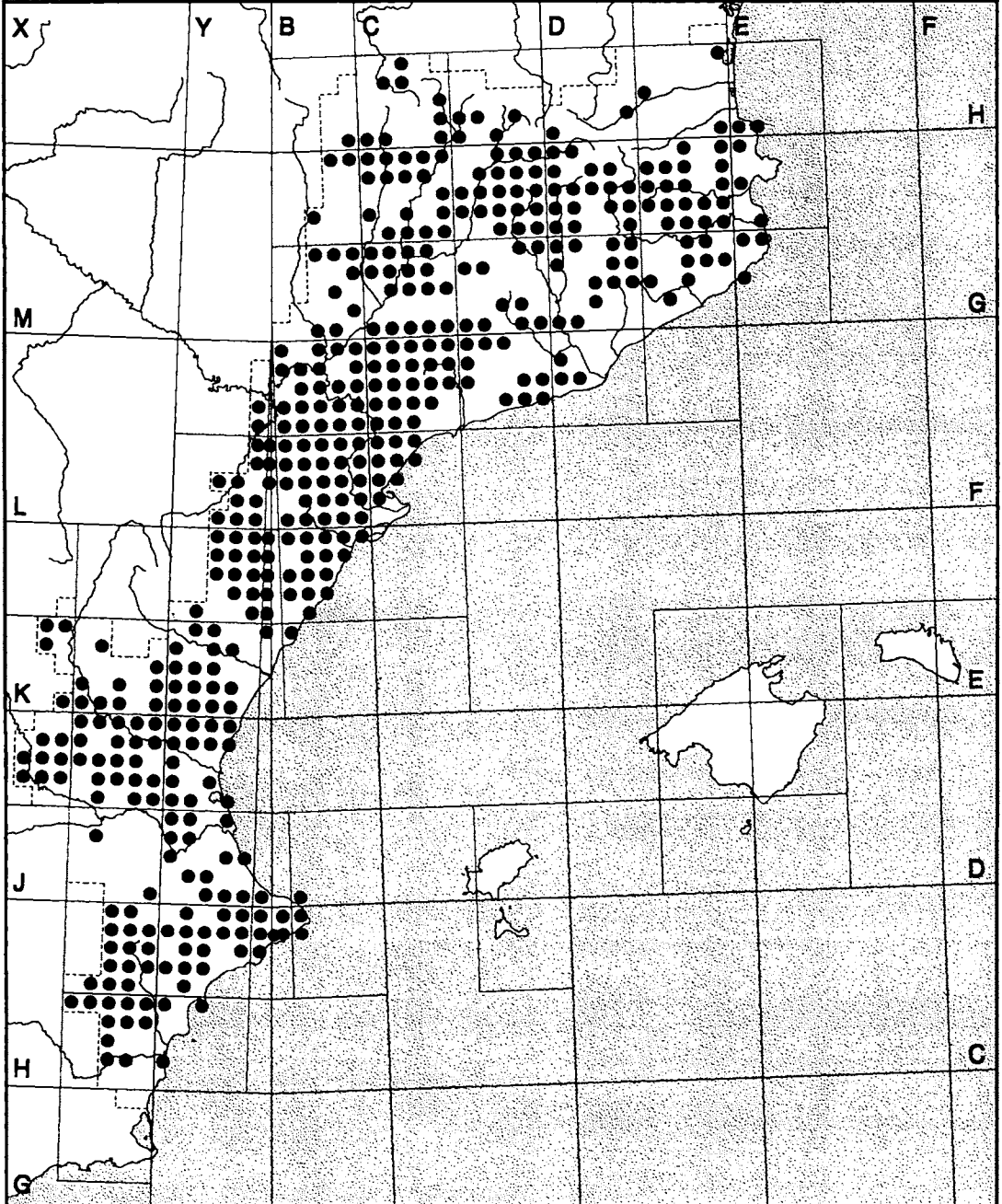
HGI: CH91.

JACA: BH81, 82, 92, CH01, 72.

*Thesium humifusum* DC.

subsp. *divaricatum* (Jan ex Mert. et Koch in Röhling) Bonnier

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: XLII.3.13

Fl. M. P. Cat.: 1408a

***Thesium humifusum* DC. subsp. *divaricatum* (Jan ex Mert. et Koch in Röhling) Bonnier**

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

ABH, ABPO, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, EUJ0, FCX0, FGJ0, FPJ0, GPC0, GPJ0, GRR0, HBIL, HGI, JGM0, MAA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PAT0, PGR0, PRJ1, SCA1, 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:

ABPO: CG66, 67, 68, 84, 85, 88, 89, 94, 95, DG03, 04, 05, 14, 15, 16, 17.

BCO0: BE54, 65, BF54, 99, BG74, 76, 80, 91, 94, CF06, 37, 39, 76, 79, CG34, 40, 42, 47, 60, 63, 71, 80, 81, DF07, 08, DG00, 21, 22, 65, 76, 85, 98, DH41, 52, 94, EG15, XH87, 88, 93, XJ57, 63, 66, 77, 86, XK44, YH57, YJ11, 13, 15, 42, YK49, 54, 57, 59.

BLR0: BE56, 57, 59, 66, 67, 68, 69, 77, 78, 88, 89, BF52, 53, 54, 55, 56, 62, 63, 66, 67, 68, 80, 92, CF01, 05, 12, 23, 26, 47, YK27, 28, 29, 36, 37, 39, 47, 48, 49, 58, YL20, 22, 31, 32, 40, 43, 44, 45, 46, 52, 53, 54.

DFA0: BF61, 62, CF76, 86, 96, 97.

DOJ0: CG66, 67.

EUJ0: BF78, 79, BG70.

FCX0: CG57, CH42, 51, DG27.

FGJ0: DG98, DH90, EG09, EH00, 10.

FPJ0: BG74, 84, CG06.

GPJ0: BE77, XJ88, YJ03.

JGM0: DG95.

MSG0: BC48, BE57, 76, BF61, XH74, 89, 98, XJ26, 27, 36, 37, 38, 46, 47, 48, 57, 58, 59, 63, 66, 67, 69, 79, 85, 87, 88, 89, 90, 95, 96, 98, 99, XK33, 34, 40, 44, 50, 51, 60, 63, 70, 71, 91, 92, YH08, YJ02, 04, 05, 06, 07, 14, 15, 18, 21, 32, 34, YK02, 10, 12, 14, 20, 21, 22, 23, 24, 29, 30, 31, 33, 37, 38, 45, 46, 47, 48, 54, 55, 56, YL30, 31, 41.

MSR0: CF86.

PAT0: CG06.

PGR0: CF06.

PRJ1: BF58, 59.

SCA1: CG12.

SLL1: BD50, XH72, 73, 75, 77, 78, 79, 85, 86, 88, 89, 94, 96, 97, YH01, 08, 16, 17, 26.

SMJ0: BC48, 49, YH39, 49, 59.

STI0: DF08, DG05, YH17.

TEL0: BF81, 92.

VBE0: EG04.

VBJ0: CF09, CG33, 53.

VSL0: DG73, 74.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BE79, 88, BF97, 99, BG82, 91, CF37, 48, 49, 58, 59, 79, CG03, 14, 18, 22, 34, 42, 50, 60, 63, DF07, 17, DG10, 21, 22, 44, 61, 75, 86, 96, EG07.

BCO0: BF89, 97, 98, BG89, BH90, CF08, 09, 18, 19, 28, 29, 48, 49, 58, 59, CG03, 04, 08, 09, 10, 14, 18, 22, 50, 57, 98, CH00, 24, 42, 51, 70, DF17, DG10, 27, 75, 86, 96, XH54, 64, 71, 73, 76, XJ99, XK90, YH18, YJ09, 18, 19, 26, 28, 29, 35, 38, 39, YK00, 01, 03, 10, 14, 15, 20, 21, 24.

FCX0: CG47, 98, CH24, 70, DG76.

NSJ0: BG89, CG08, 09.

SLL1: XH71, 74, 76, 81, 84, 87, 93, 98, YH18, 24, 27, 28, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC38, BD50, XH72, 77, 81, 84, 96, XJ76, 78, YH04, 15.

BCC: CF87, 97, CG12, DG52.

BCF: CF29, 57, CH81.

HBIL: CG28, 53.

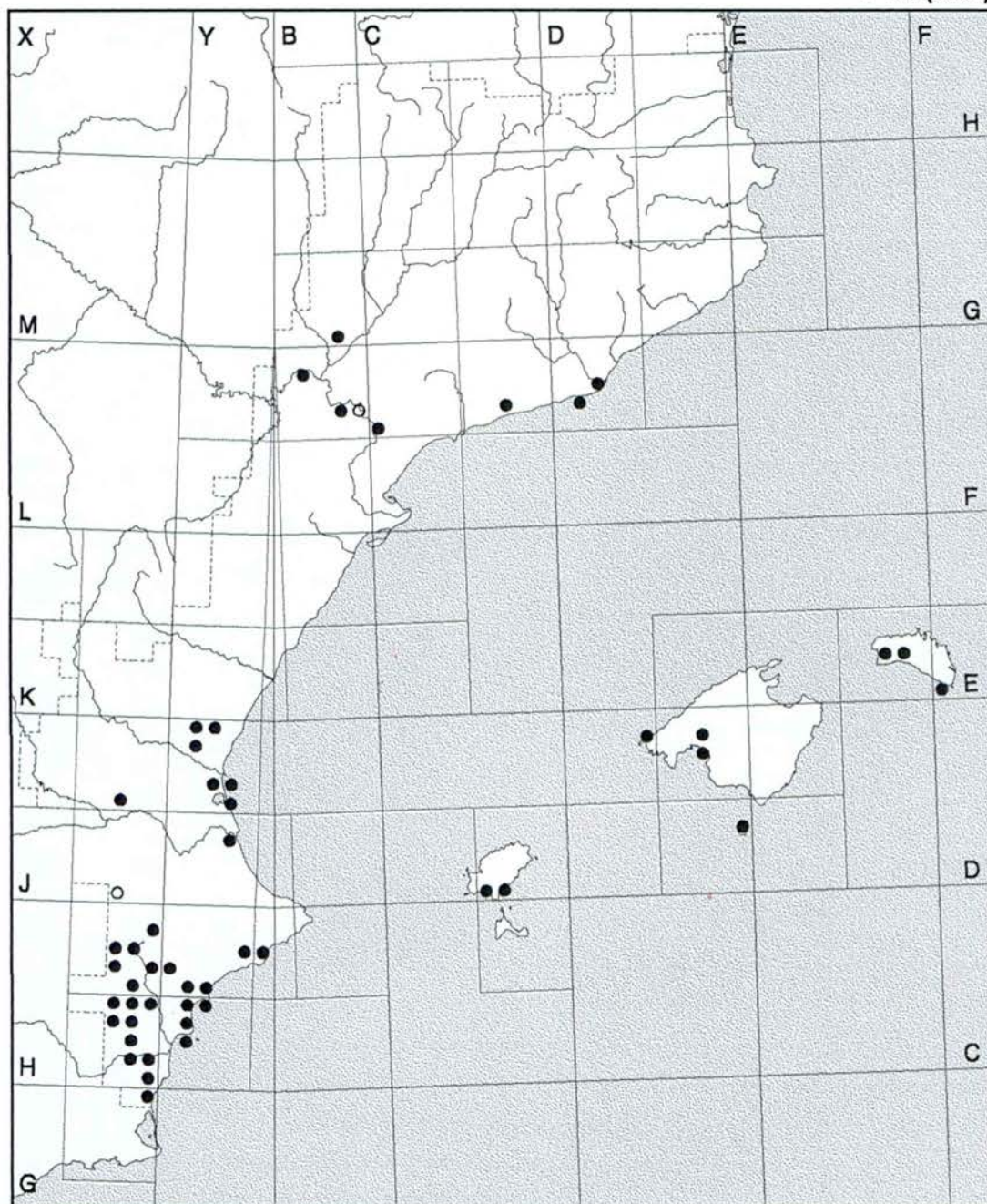
HGI: DG83, 97, 99, EG02, 07, 14, 15.

VSL0: EG02.



*Thesium humile* Vahl

1ª ed. (2000)



Fl. Eur.: XLII.3.16

Fl. M. P. Cat.: 1409

***Thesium humile* Vahl**

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

ABH, BADA, BCC, BCF, BCO0, FAP0, GPJ0, JACA, MSG0, RGJ0, SGL0, SLL1.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF96, CD50, 60, XH90, YH14.

FAP0: EE72, FE00.

GPJ0: XJ75, YJ33.

MSG0: XH76, YJ35, 36.

RGJ0: BG80.

SGL0: DD48.

SLL1: XH73, 74, 82, 83, 85, 87, 90, 91, 94, 96, 98, YH06, 13, 24.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: BF86, CF05.

BCO0: BF68, 86, CF05, DF16, 27, XJ70, YH57, YJ18, 26, 29, 35.

SLL1: XG99, XH81, 84, YH14.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XG99, XH77, 81, 83, 84, 85, 87, 94, 96, YH06, 12, 13, 15, 24, 25, 57.

BCC: DD77, 78.

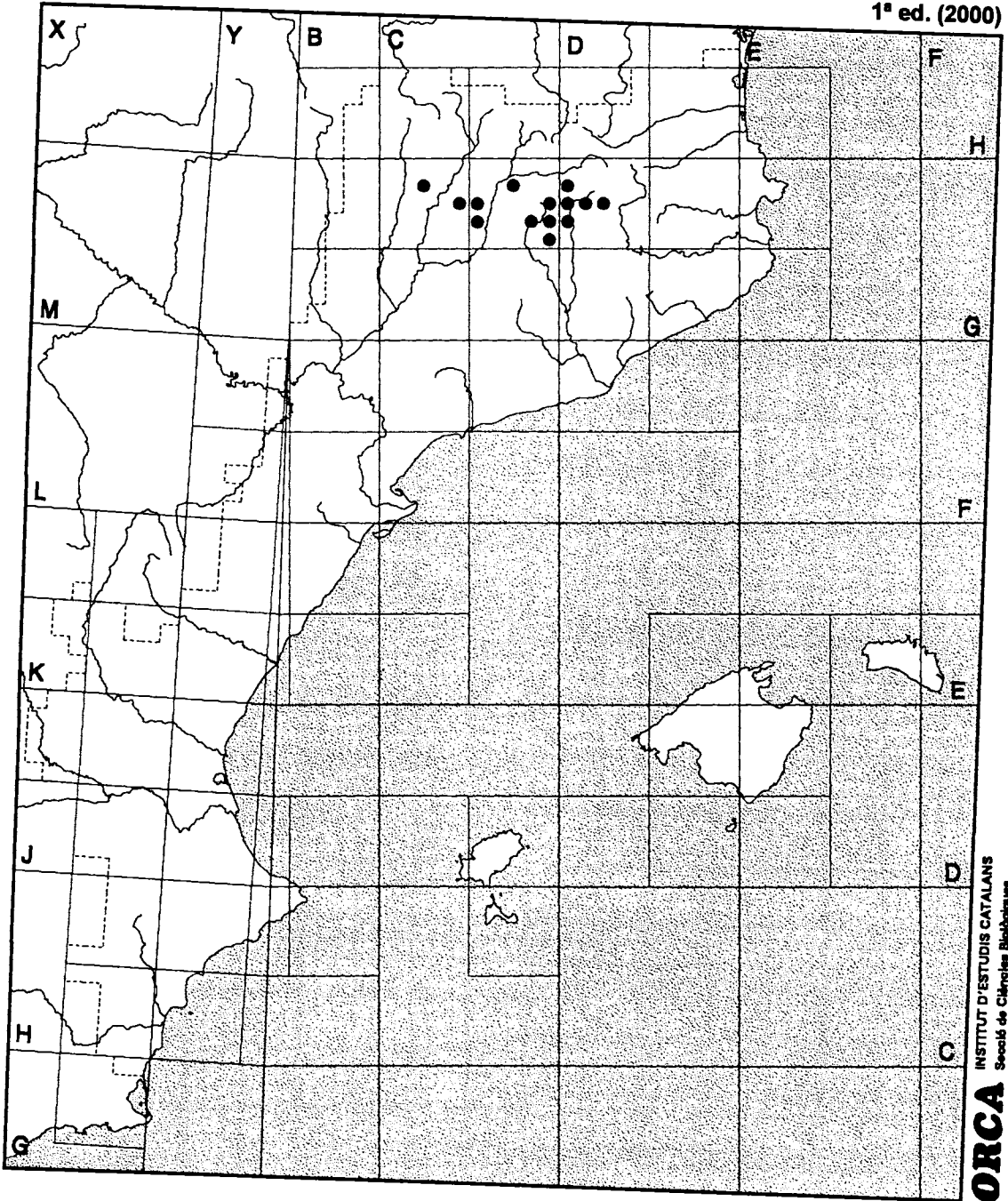
BCF: CF76, EE72.

JACA: EE82.



*Thesium catalaunicum* Pedrol & M. Lainz

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Clàssics Biològiques

**ORCA**

***Thesium catalaunicum*** Pedrol & M. Laínz

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

ABP0, BCF, HBIL, JACA, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG78, 86, 95, 96, 97, DG06, 17, 27.

STI0: DG08.

VBJ0: CG56, 97, DG08.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

VBJ0: CG28.

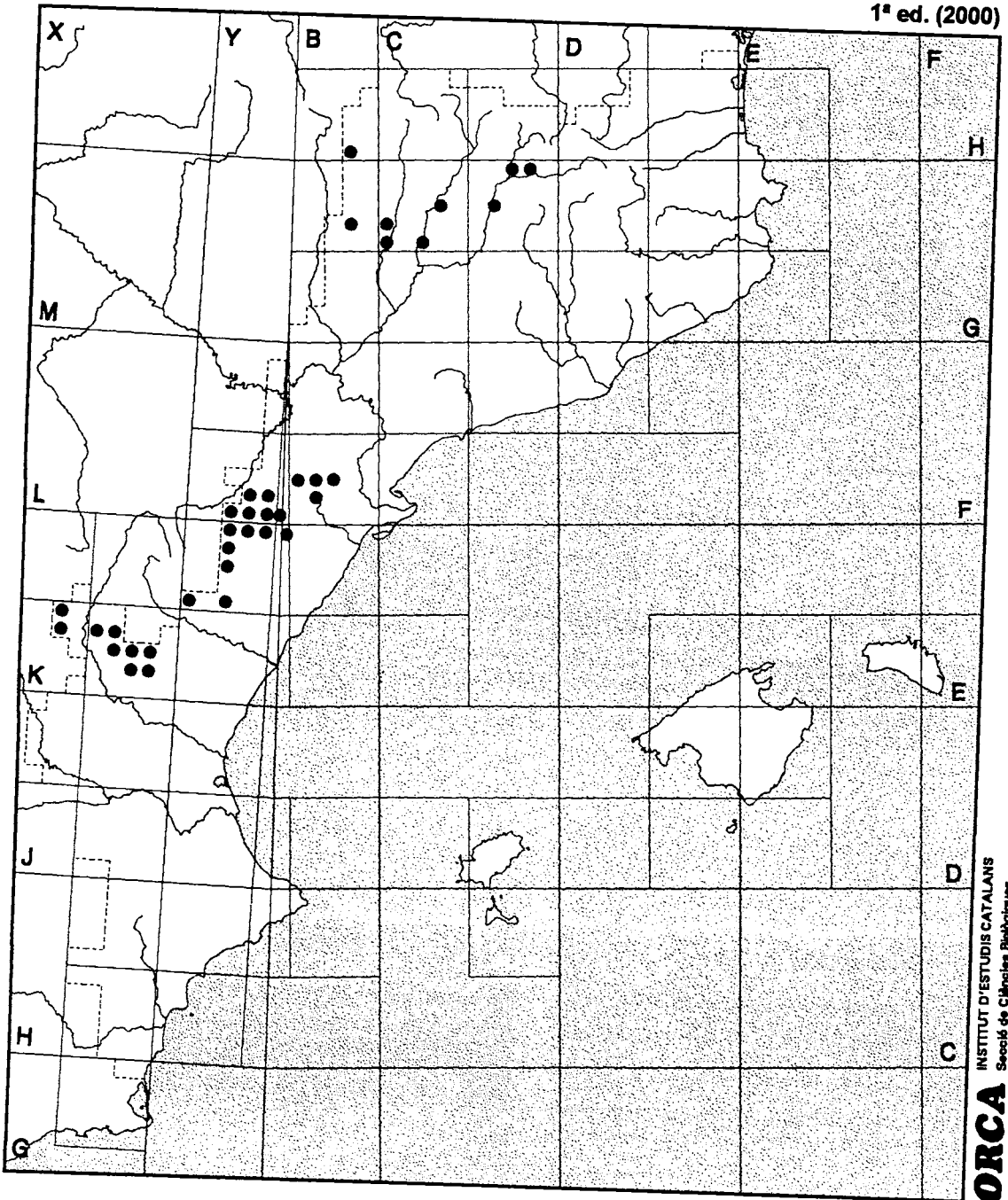
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCF: CG56.

HBIL: CG47.

*Arceuthobium oxycedri* (DC.) Bieb.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: XLIII.3.1

Fl. M. P. Cat.: 1410

***Arceuthobium oxycedri* (DC.) Bieb.**

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

ABP0, APA0, BADA, BCC, BCO0, BLR0, JACA, MSG0, NSJ0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG89.

APA0: BE49, BF61, XK33, 34, 53, 71, 72, 81, 82, YK05, 27, 28, 29, YL30, 31, 40, 41.

BCO0: CG67.

BLR0: BF52, 61, 62, 72, YK27, YL30, 41.

MSG0: BE49, XK33, 34, 53, YK05, 29.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CG25, 37.

BCO0: BH80, CG25, XK82.

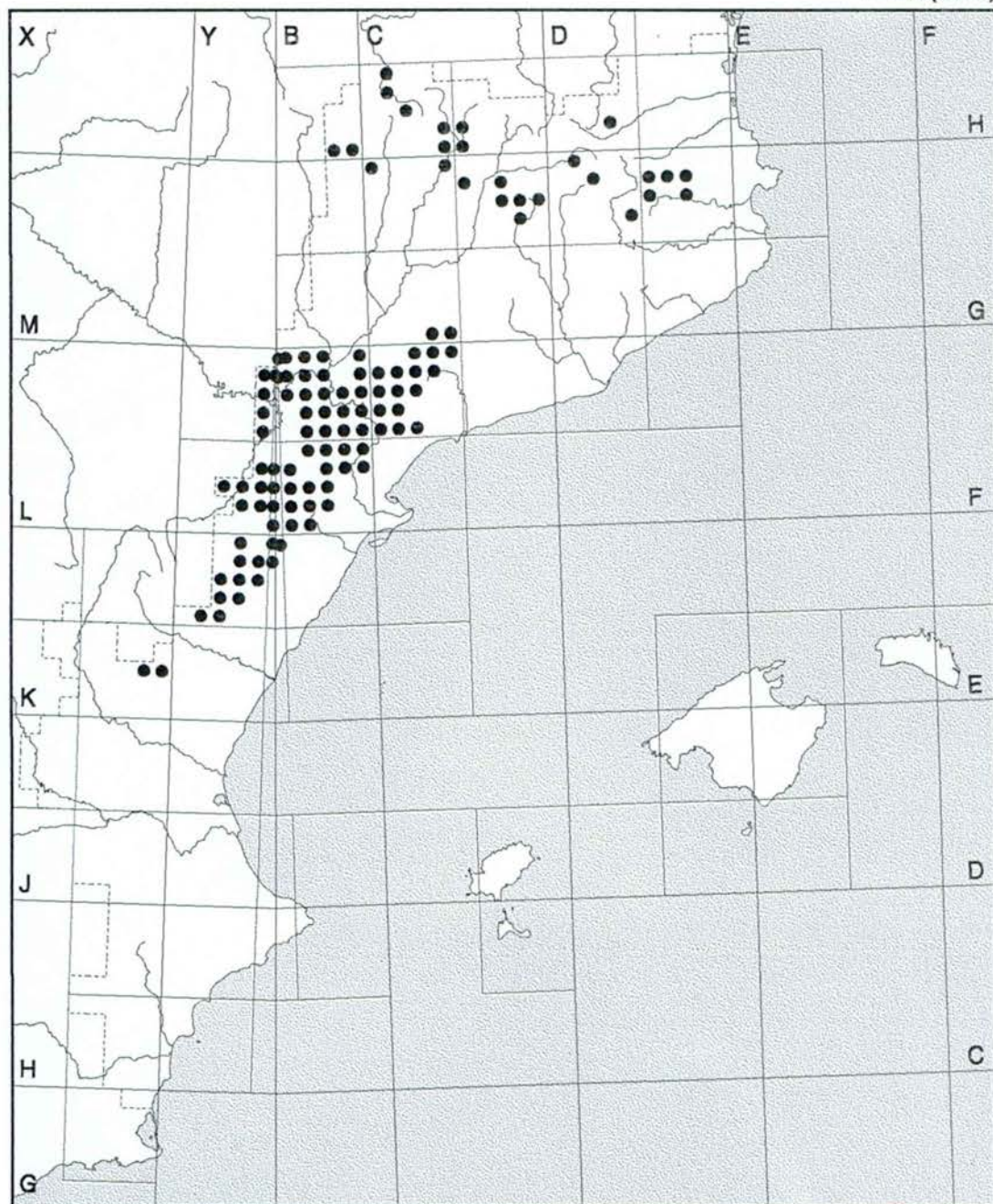
NSJ0: BH80.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BG86, CG05, 06, 67, 79.

*Viscum album* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques  
**ORCA**

Fl. Eur.: XLIII.2.2

Fl. M. P. Cat.: 1411

## *Viscum album* L.

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

ABP0, BADA, BCC, BCO0, BLR0, BMJ1, CAS0, COA0, DFA0, EIJ0, GPJ0, HBIL, HGI, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, PRJ1, RGJ0, RPF0, STI0, TEL0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG58, 77, 78, 87, 97, DG19.

BCO0: BF77, 98, CH22, YL48.

BLR0: BF50, 51, 52, 53, 57, 58, 59, 60, 64, 66, 67, 68, 76, 77, 83, 84, 85, 95, 96, CF05, 06, 15, YK26, 27, 36, 38, 39, 58, 59, YL22, 31, 32, 41, 42, 43, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 53.

EIJ0: BF79.

GPJ0: CG87, CH51.

MSG0: BE49, XK82, 92, YK15, 26, 27, 37, 38, 47, YL51.

PGR0: CF06.

PRJ1: BF48, 49, 58, 59, 68, 69, YL48, 58.

RGJ0: BF99, CF18.

TEL0: BF76, 83, 84.

VAN0: DG46.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF25, 49, CG49, 86, 97, CH40, 51.

BCO0: BH80, 90, CF08, 18, 25, 29, 38, 49, CG09, 30, 40, 49, CH40, DG46, DH31, YK15, 47.

NSJ0: BH80, 90, CG09.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

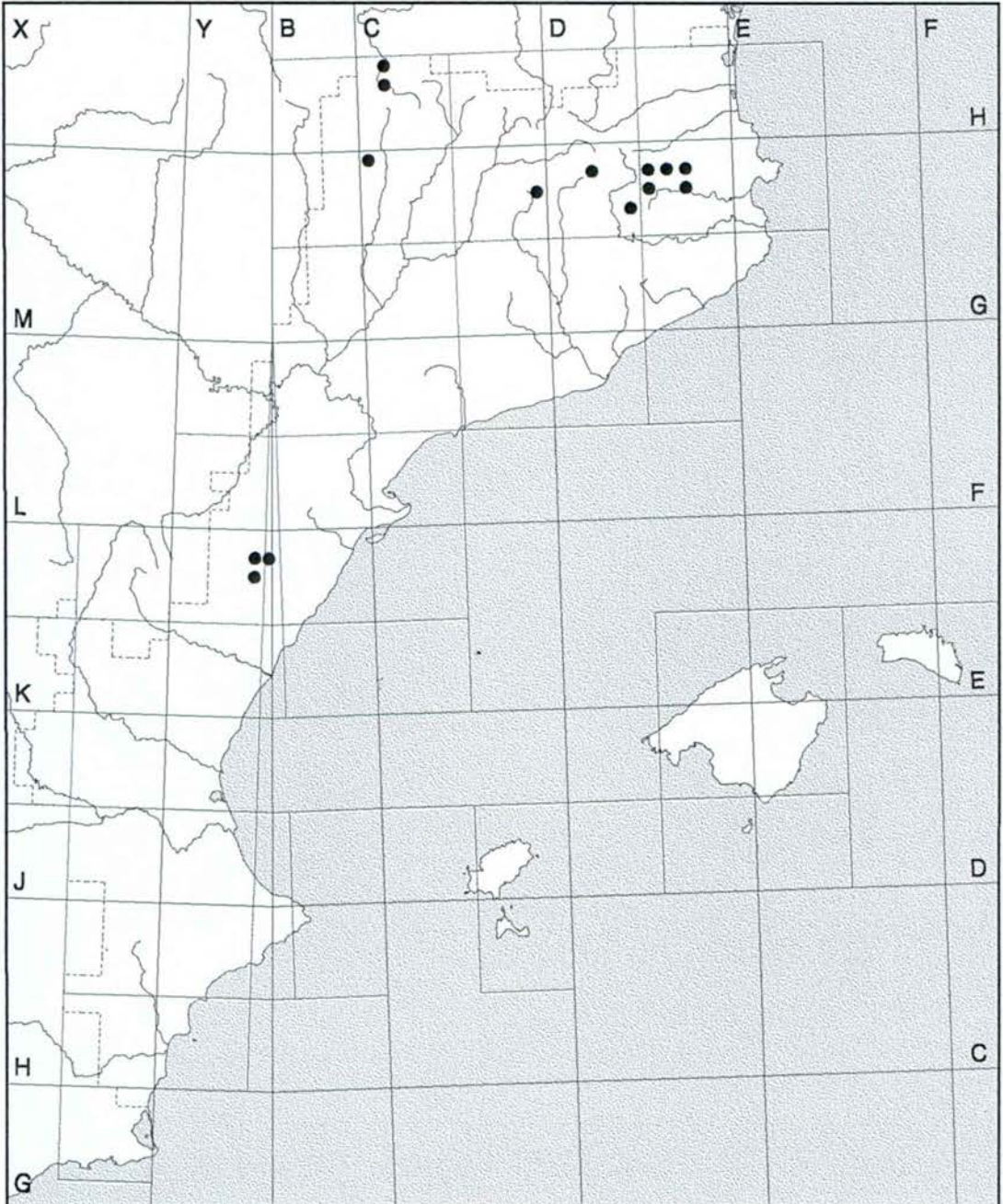
HBIL: BF98.

HGI: DG78.



*Viscum album* L.  
subsp. *album*

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques  
**ORCA**

Fl. Eur.: XLIII.2.2a

Fl. M. P. Cat.: 1411a

***Viscum album* L. subsp. *album***

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

ABP0, BADA, BCC, BCO0, BLR0, COA0, HGI, MSG0, MSR0, NSJ0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG97, CH13.

BLR0: YK58.

MSG0: YK47.

VAN0: DG46.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CG97.

BCO0: CG09, DG46, YK47.

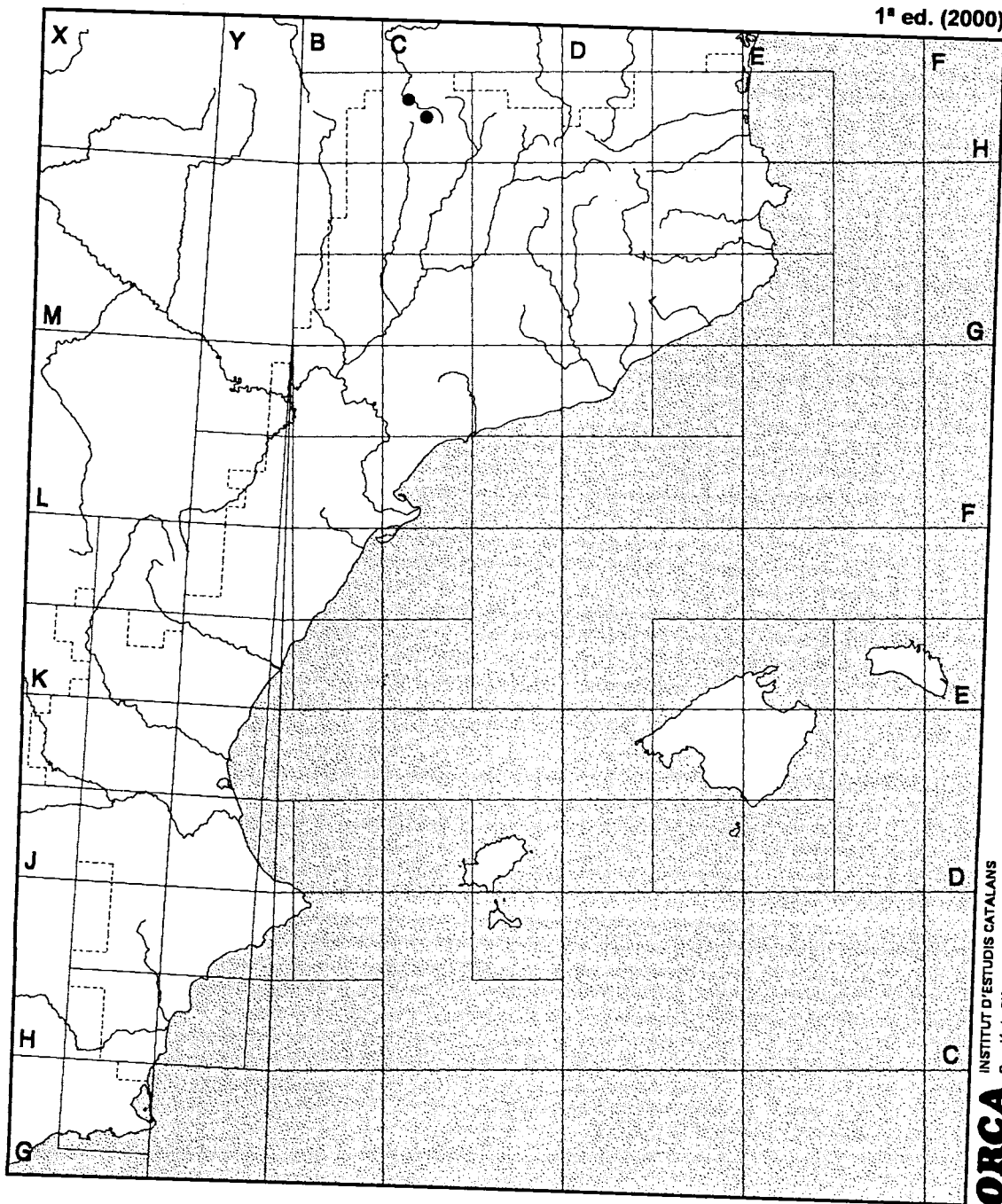
NSJ0: CG09.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG78.

*Viscum album* L.  
subsp. *abietis* (Wiesb.) Janchen

1ª ed. (2000)



***Viscum album* L. subsp. *abietis* (Wiesb.) Janchen**

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

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH22.

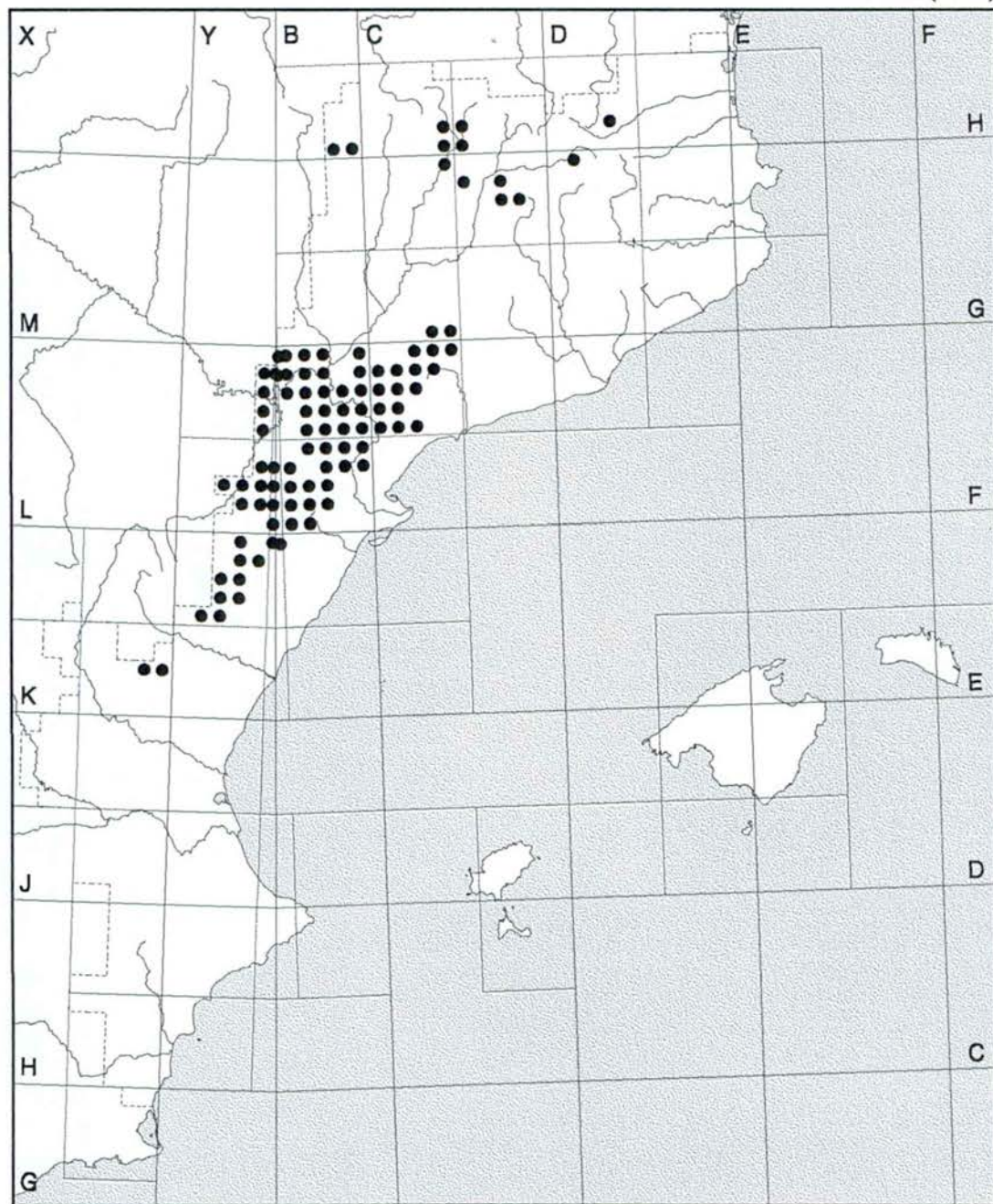
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: CH13.



*Viscum album* L.  
subsp. *austriacum* (Wiesb.) Vollmann

1ª ed. (2000)



***Viscum album* L. subsp. *austriacum* (Wiesb.) Vollmann**

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

ABP0, BADA, BCC, BCO0, BLR0, BMJ1, CAS0, DFA0, EIJ0, MSG0, NSJ0, PGR0, PRJ1, RGJ0, STI0, TEL0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG58, 77, 78, 87, DG19.

BCO0: BF77, 98, YL48.

BLR0: BF50, 51, 52, 53, 57, 58, 59, 60, 64, 66, 67, 68, 71, 76, 77, 83, 84, 85, 94, 95, 96, CF05, 06, 15, YK26, 27, 36, 38, 39, 48, 59, YL22, 31, 32, 41, 42, 43, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 53.

DFA0: BF71.

EIJ0: BF79.

MSG0: BE49, XK82, 92, YK15, 26, 27, 37, 38, YL51.

PGR0: CF06.

PRJ1: BF48, 49, 58, 59, 68, 69, YL48, 58.

RGJ0: BF99, CF18.

TEL0: BF76, 83, 84, 94.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF25, 28, 49, CG49, CH40, 50, 51.

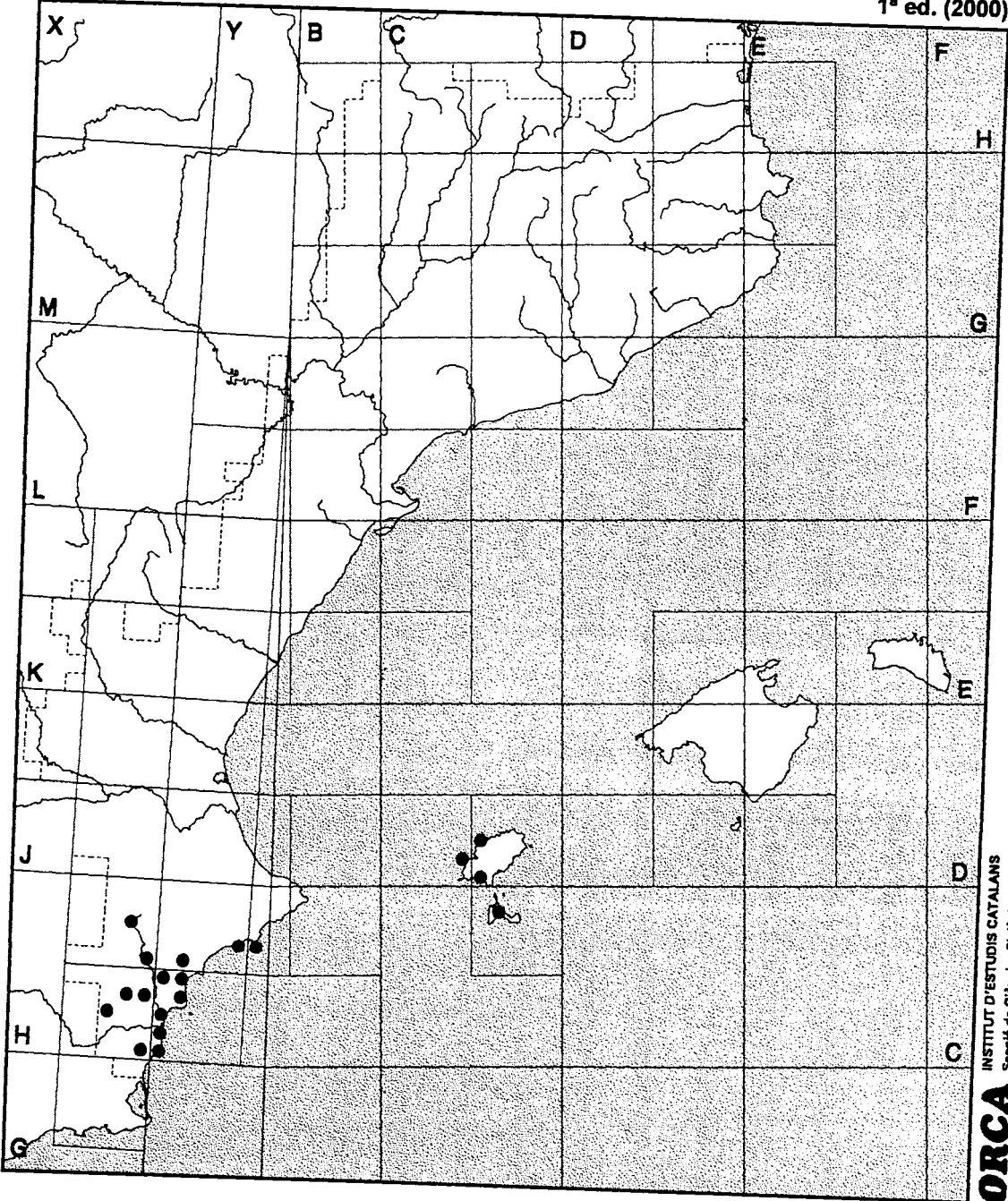
BCO0: BH80, 90, CF08, 18, 25, 28, 29, 38, 49, CG30, 40, 49, CH40, 50, DH31, YK15.

NSJ0: BH80, 90.



*Cynomorium coccineum* L.  
subsp. *coccineum*

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: XLVI.1.1

Fl. M. P. Cat.: 1412a

***Cynomorium coccineum* L. subsp. *coccineum***

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
APA0, BCC , BCO0, JACA, MSJ0, SLL1, STI0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: XH83, 90, 93, YH00, 01, 13.

MSJ0: CC68, CD41.

SLL1: XH90, 93, YH01, 46,

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

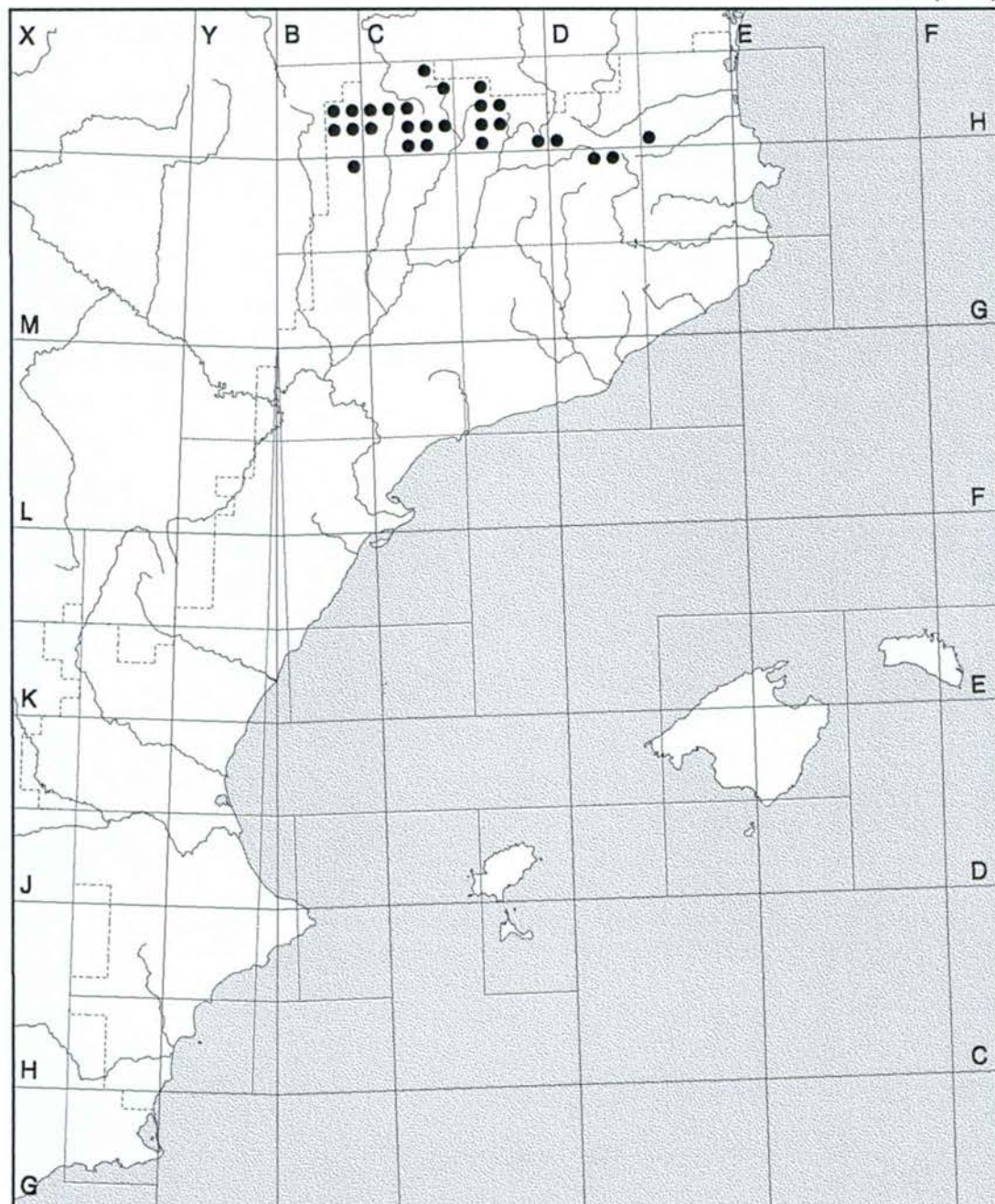
BCO0: CC68, CD50, 52, XH72, YH04, 46.

MSJ0: CD50, XH95.

SLL1: YH00, 13,MSJ0, SLL1.

*Oxyria digyna* (L.) Hill

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques  
**ORCA**

Fl. Eur.: XLVII.6.1

Fl. M. P. Cat.: 1413

***Oxyria digyna* (L.) Hill**

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

BADA, BCC, BCF, BCO0, BSE0, FPJ0, HBIL, HGI, JACA, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DH50.

VBJ0: DH50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH22, 30, 34, 41, 43, 60, 61, 62, 63, 71, 90, DH00.

BCO0: BG99, CH41, 60, 61.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: CH30.

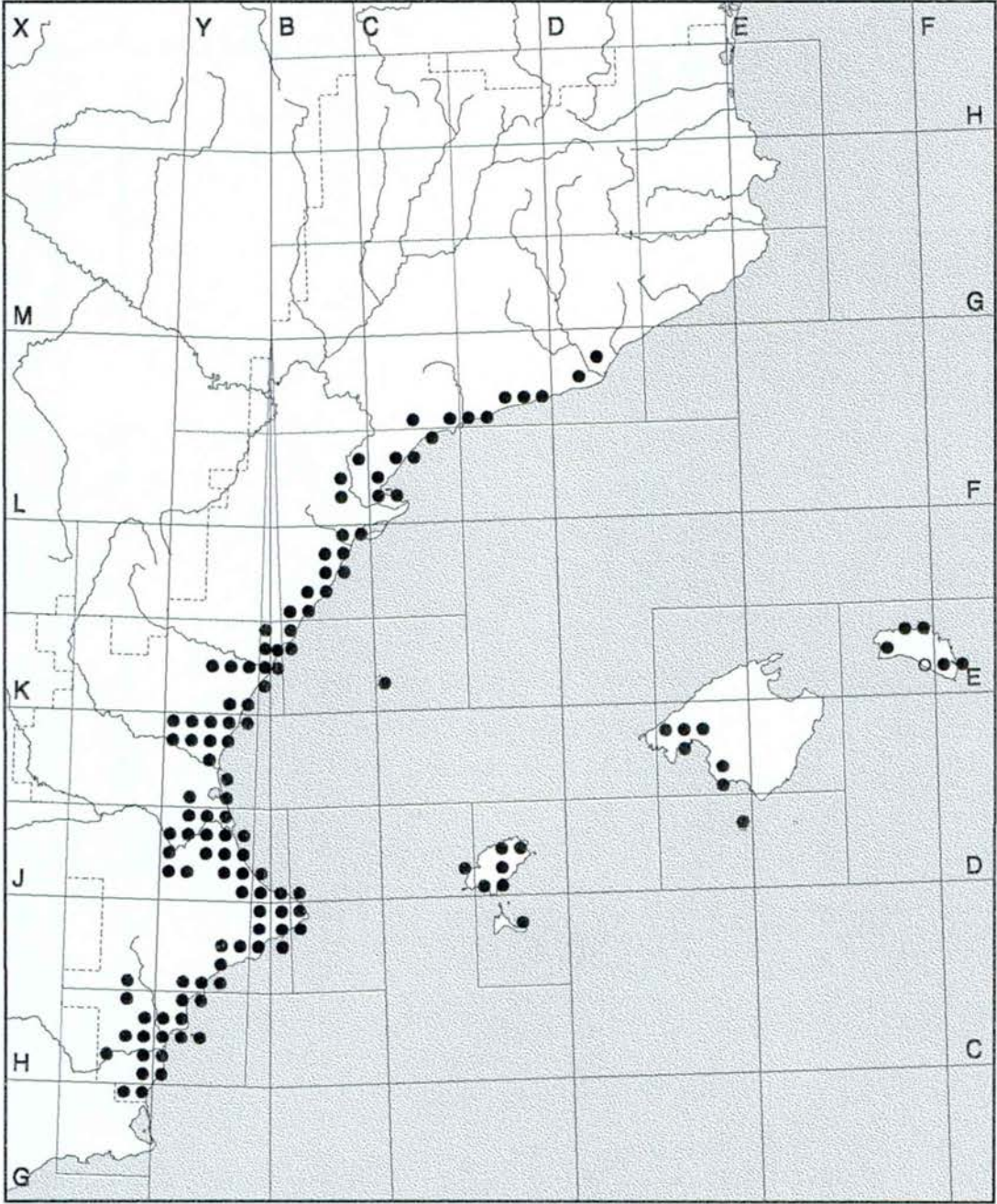
BCF: CH90.

JACA: BG99, BH81, 82.



*Emex spinosa* (L.) Campd.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques  
**ORCA**

Fl. Eur.: XLVII.9.1  
Fl. M. P. Cat.: 1414

***Emex spinosa* (L.) Campd.**

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

ABH, APA0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, DFA0, FAP0, JACA, MSG0, MSR0, RPF0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, Telo, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BD50, BE42, 43, 53, 54, 65, CE01, YJ09, 13, 15, 18, 19, 22, 31, 32, 33, 34, 36, 42, 43, 49, 51, YK22, 30, 32, 40, 42, 51, 52.

BCO0: BE65, CD50, 60, 61, DD58, 68, 86, 93, DF28, EE91, FE01, YJ41, YK30.

BLR0: BE66, 76, 78, 89, 99, BF81, CD41, 60, 62, 72, CF01, 02, 11, 13, 23, 45, DD67, EE72.

DFA0: BF82, CF76, 86, 96.

FAP0: EE72, 83, 93, FE01, 11.

MSG0: BC58, BE54, 55, 66, XH90, 91, 92, YH01, 37, 47, 58, YJ01, 02, 03, 11, 14, 15, 24, 31, 32, 33, 34, 36, 40, 41, 42, YK40, 53, 54.

RPF0: BE89.

SGL0: DD85.

SLL1: BC47, XG89, XH84, 85, 90, YH01, 25, 35.

SMJ0: BC58, BD50, YH58.

STI0: BE99, CF13.

Telo: BF93.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF25.

BCO0: CC78, CE01, CF25, XH71, YJ09, 18, 19, YK22.

SLL1: XH82, YH12.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XG89, XH71, YH15, 25.

BCC: DD78, DF17.

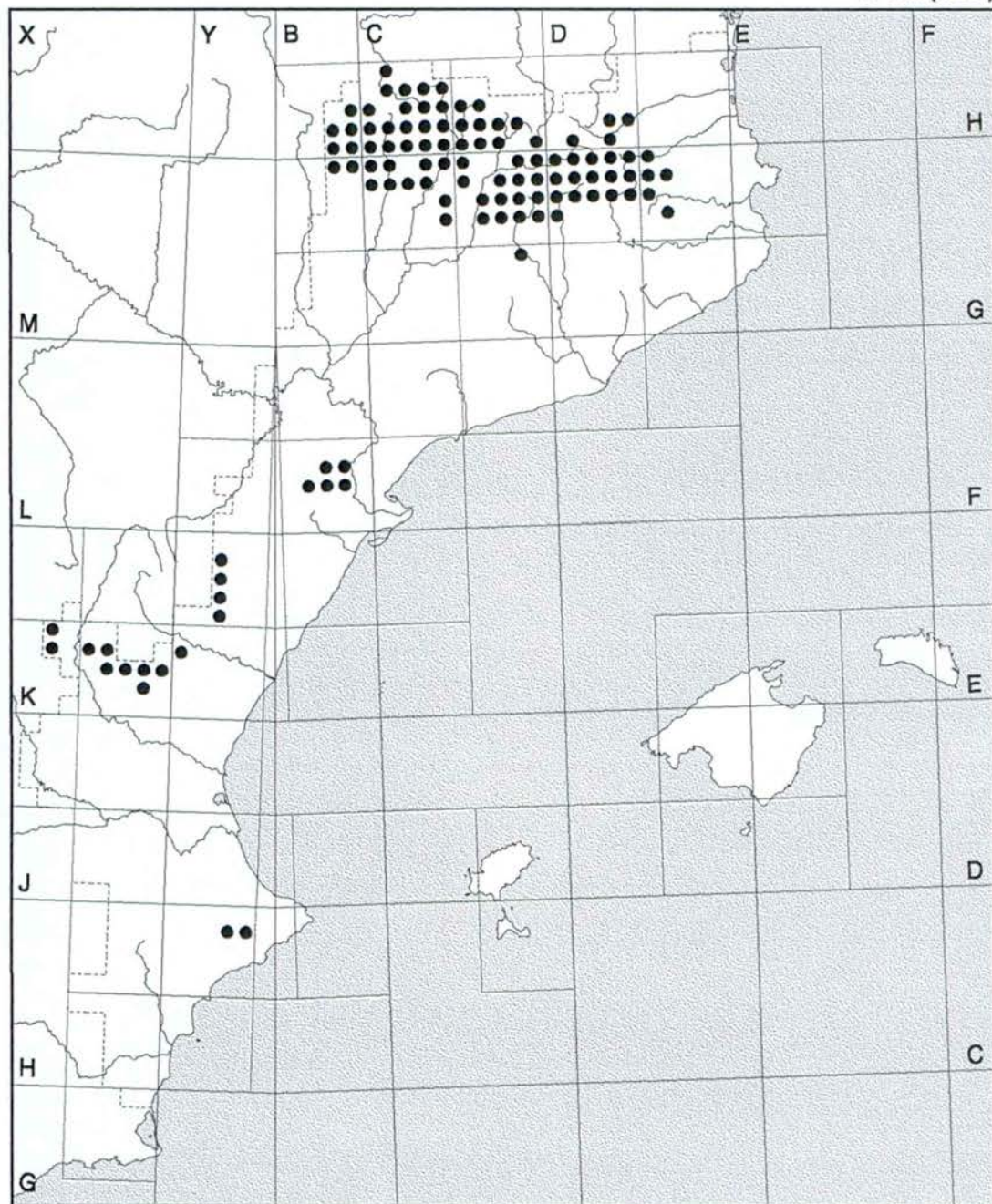
BCF: DD93, EE91.

JACA: DD68.



*Rumex scutatus* L.  
subsp. *scutatus*

1ª ed. (2000)



***Rumex scutatus* L. subsp. *scutatus***

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

ABH0, ABP0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, COA0, DFA0, DOJ0, FCX0, GPC0, GRR0, HBIL, HGI, JACA, MSG0, NSJ0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG78, 89, 96, DG17.

BCO0: BF73, BH80, CG19, 38, 47, 67, CH13, 14, 41, 50, 81, 90, DG19, 59, 66, DH31, 41.

BLR0: CH71.

BMJ1: DH10.

COA0: CH13, 33.

DFA0: BF82.

MSG0: XK33, 34, 53, 62, 63, 72, 81, 82, 92, YK27, 28.

NSJ0: DG49.

RPF0: CH23.

SMJ0: XK92.

STI0: CG39, CH71.

VBJ0: CH52, DH30.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF62, 73, CG19, 28, 39, 49, 58, 59, 84, CH02, 14, 20, 21, 22, 23, 40, 41, 42, 43, 50, 61, 62, DG19, 59.

BCO0: BF62, BG89, BH90, 92, CG08, 09, 28, 46, 49, 58, CH00, 20, 21, 40, 61, 62, XK63, YK03.

SEM0: BG89, BH80, 90, CG08, 09, CH00, 01.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: CH32.

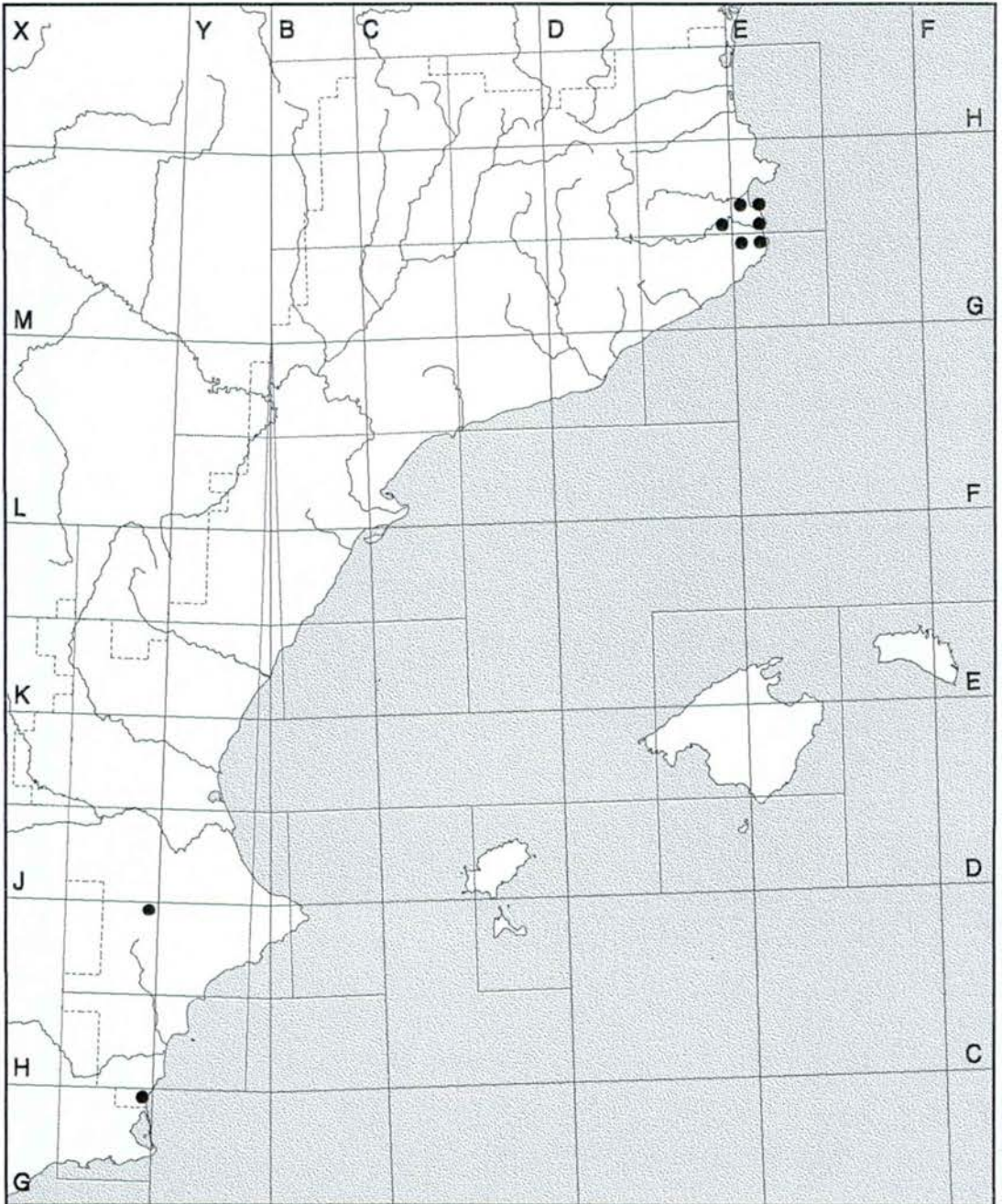
BCF: CH81, DH10.

HBIL: CH70.

JACA: BH91, CH01.

*Rumex roseus* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques  
**ORCA**

Fl. Eur.: XLVII.8.6

Fl. M. P. Cat.: 1416

***Rumex roseus* L.**

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

ABH, BADA, BCC, BCF, BCO0, FPJ0, GPJ1, HGI, SLL1, SMJ0, VBE0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: EG04.

GPJ1: EG06.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: EG06.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

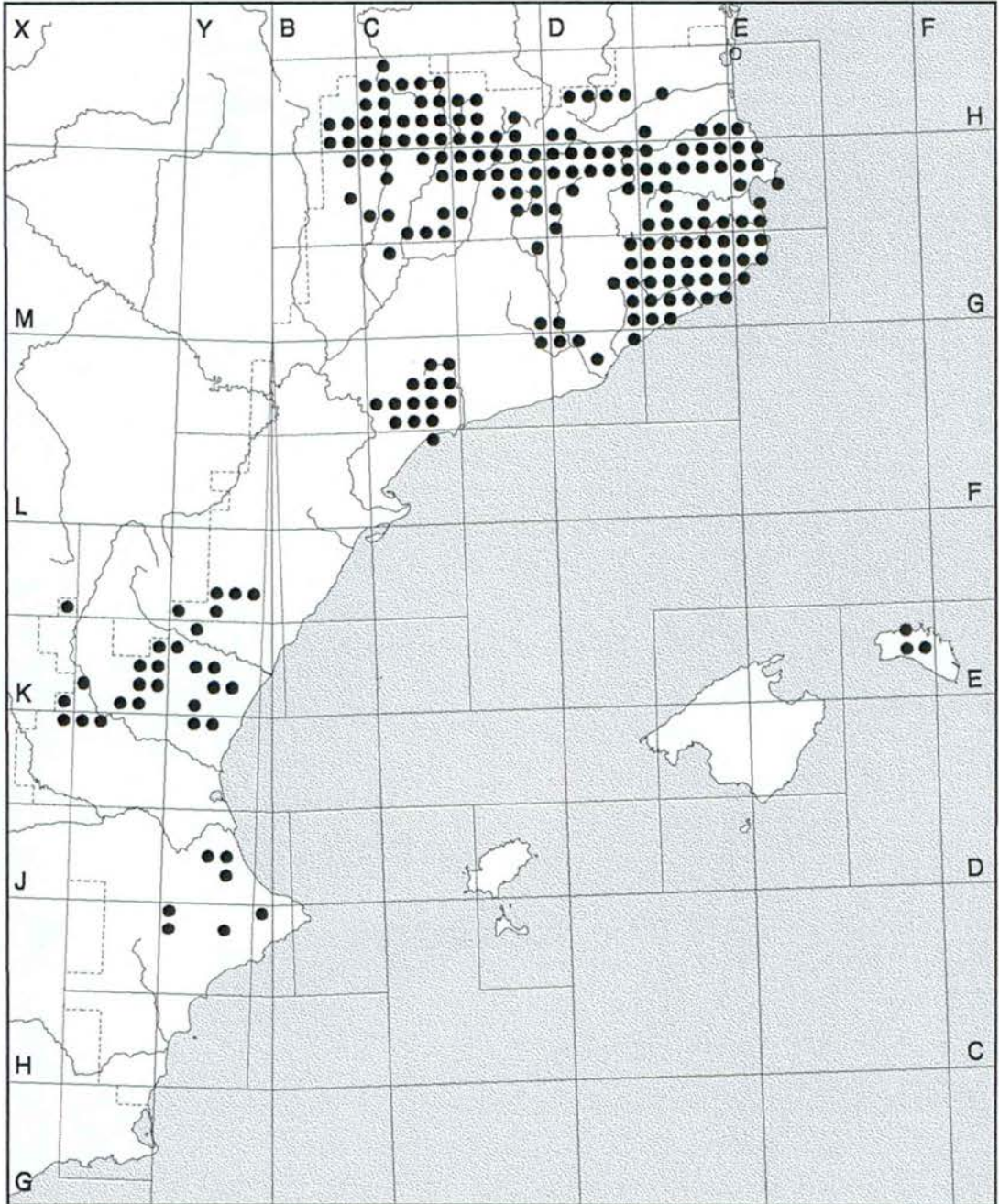
ABH: XH99.

HGI: DG95.



*Rumex acetosella* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques  
**ORCA**

## ***Rumex acetosella* L.**

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

ABH, ABP0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BMJ1, CMJ0, COA0, CRJ0, FAP0, FCX0, FGJ0, FPJ0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MSG0, MSR0, NSJ0, PAT0, PGR0, RPF0, SCA1, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, SVE0, TAX0, VAN0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG77, 87, 88, 94, 96, 97, DG05, 06.

BCO0: CF99, CH03, 13, 32, DF49, DG32, 39, 43, 44, 48, 50, 51, 53, 54, 55, 65, 66, 86, 89, DH22, 42, 62, 80, EE82, YK03, 05.

BLR0: CF15, 25, 35, 46.

FAP0: EE82, 83, 92.

FCX0: CG45, CH42, 51.

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

MSG0: XJ49, 59, 69, XK40, 45, 51, 70, 80, 81, 82, 91, 92, YH09, YJ22, 32, YK10, 12, 22, 31, 46.

NSJ0: CH80.

PAT0: DH12.

RPF0: CH13.

STI0: CF99, CG48, DF09, 19, DH22.

SVE0: CF34.

TAX0: DF49.

VAN0: CH12, 23.

VBE0: EG03.

VBJ0: DG51, 66, 91, DH32, 50, YK25, 36.

VSL0: DG63, 71, 81, 85, 91, 95, EG02, 03, 09, 14, 19.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF06, 38, 48, CG16, 25, 46, 49, 68, 69, 96, CH12, 32, 33, 43, 52, 60, 80, DG39, 48, 49, 75, 79, 81, 86, 89, DH90, EG02, 27.

BCO0: BG99, BH80, CF25, 34, 38, 47, 48, CG16, 18, 19, 45, 46, 49, 69, CH01, 42, 51, 60, 81, DG41, 75, 79, EG05, 16, 27, EH04, XK93, YJ19, 29, 31, YK10, 14, 22, 25, 36.

NSJ0: CG86.

SEM0: BG99, CG19.

SLL1: YH08, 38.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH59, YJ22.

BCC: CH23.

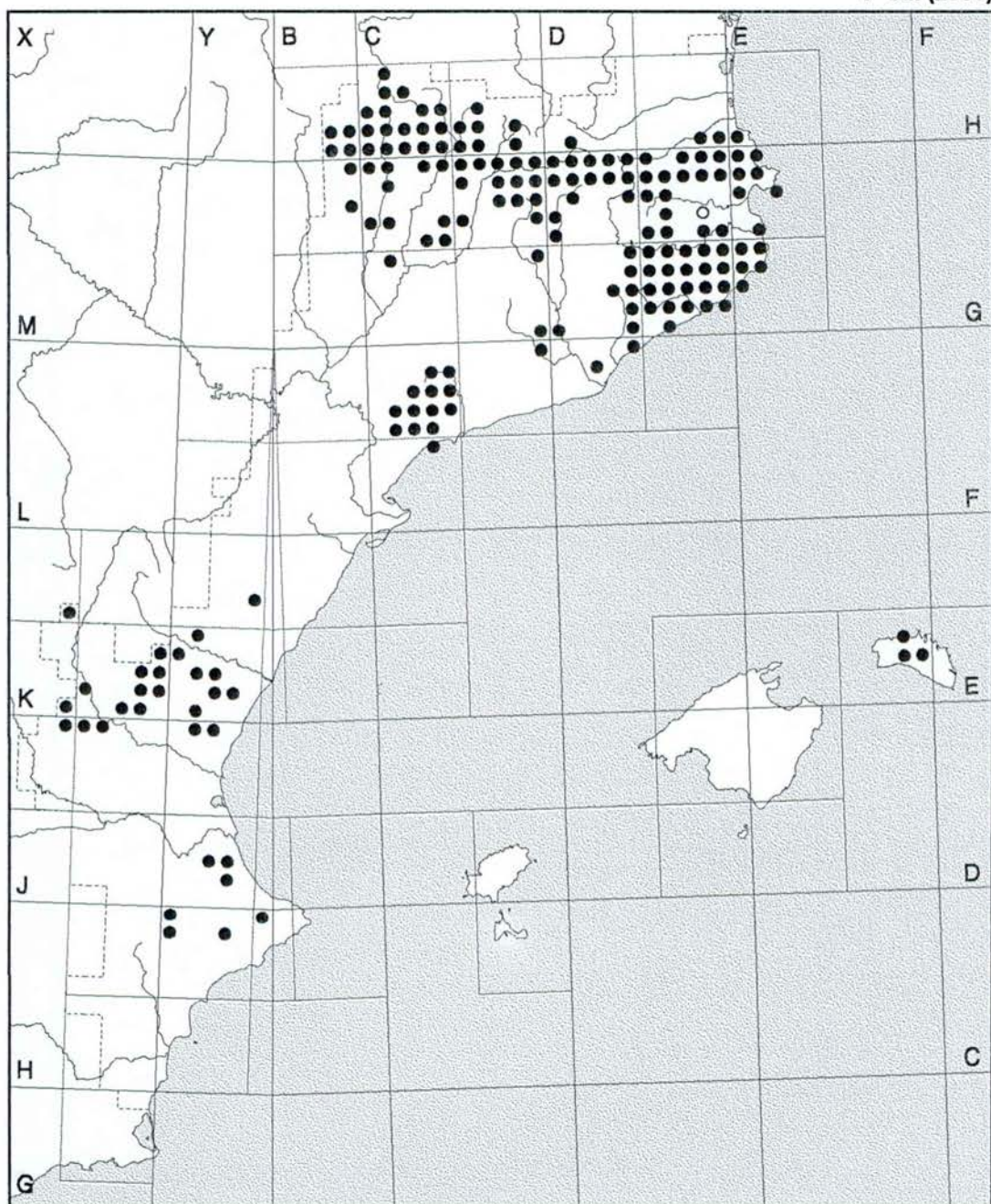
HGI: DG49, EG13.

JACA: BH80, CG14.



*Rumex acetosella* L.  
subsp. *angiocarpus* Murb.

1ª ed. (2000)



Fl. Eur.: XLVII.8.1

Fl. M. P. Cat.: 1417a

***Rumex acetosella* L. subsp. *angiocarpus* Murb.**

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

ABH, ABP0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BMJ1, CMJ0, COA0, FAP0, FCX0, FGJ0, FPJ0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MSG0, NSJ0, PGR0, SEM0, SLL1, STI0, SVE0, TAX0, VAN0, VBJ0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG77, 78, 79, 87, 88, 94, 96, 97, 98, 99, DG05, 06, 17, 19, 28.

BCO0: CF99, CG98, 99, CH13, 32, DF28, 49, DG19, 28, 32, 38, 39, 43, 44, 48, 51, 53, 54, 55, 60, 61, 62, 65, 66, 86, 89, DH80, YK03.

BLR0: CF15, 25, 35, 46.

BMJ1: DG60.

FAP0: EE82, 83, 92.

FCX0: CG45, CH40, 42, 51, 61.

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

FPJ0: CH02.

GPJ1: EG07.

JGM0: EG04.

MSG0: XJ49, 59, 69, XK40, 45, 51, 70, 80, 81, 82, 91, 92, YH09, YJ22, 32, YK10, 12, 22, 31, 46.

SVE0: CF34.

TAX0: DF49.

VAN0: CH12, 23.

VSL0: DG61, 62, 63, 71, 74, 81, 82, 83, 85, 91, 92, 93, 95, EG02, 03, 04, 07, 09, 14, 15, 19.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CF38, 48, CG16, 46, 49, 69, 96, CH11, 21, 31, 60, 80, DG48, 79, 84, 88, 89, 93, EG02, 27.

BCO0: BG99, BH80, 81, CF25, 34, 38, 47, 48, CG16, 18, 19, 45, 46, 49, 69, CH01, 11, 21, 31, 40, 42, 51, 60, 61, 81, DG00, 29, 41, 79, 83, 88, 92, EG27, XK93, YJ19, 29, 31, YK10, 14, 22.

SEM0: BG99, CG19.

SLL1: YH08, 38.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH59, YJ22.

BCC: CG39, CH23, 30.

BCF: DF28, DH10.

HBIL: CG39, 79, CH30.

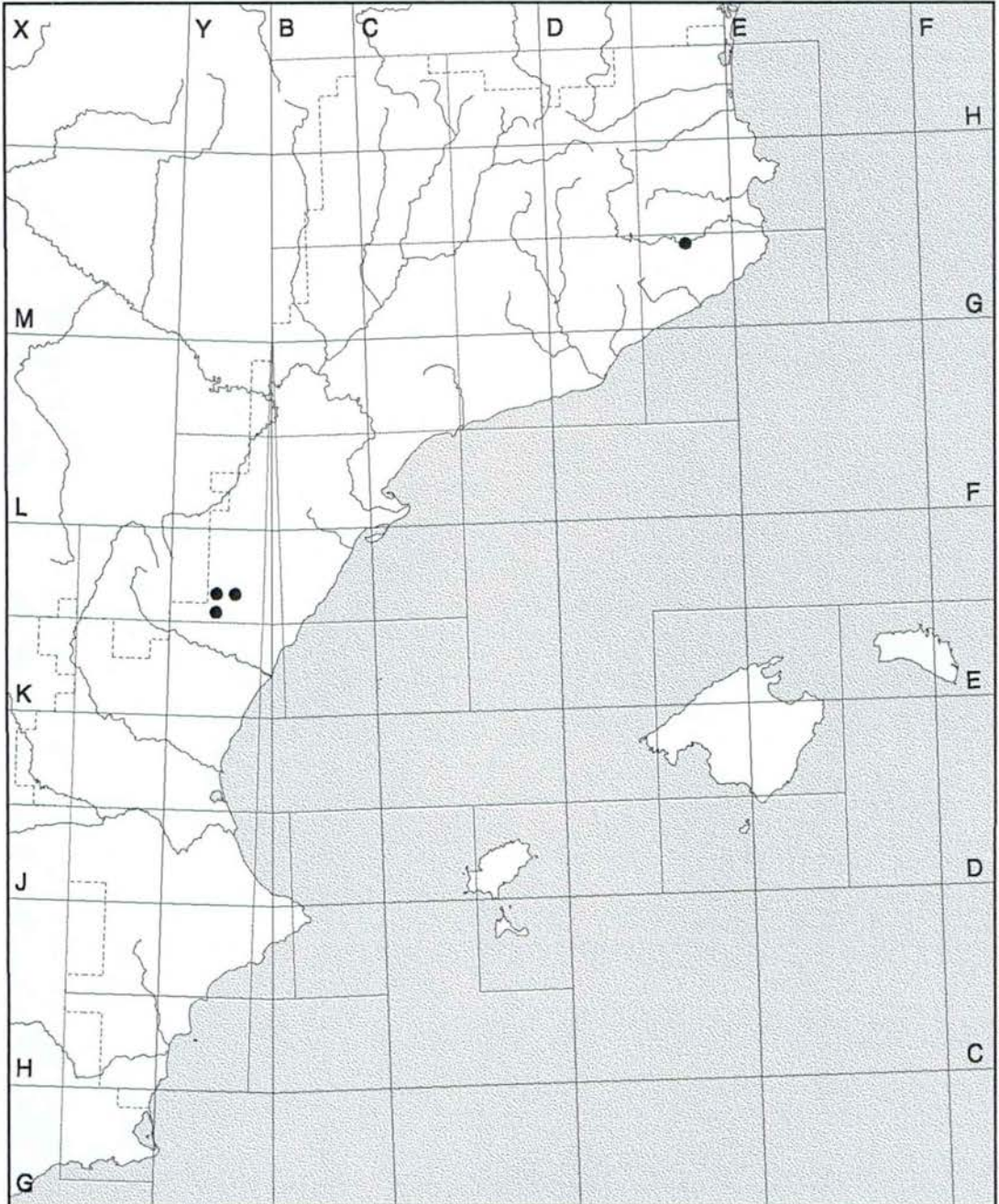
HGI: DG49, 84, EG13.

JACA: BH80, CG14, CH02.

SEM0: BH81.

*Rumex acetosella* L.  
subsp. *acetosella*

1ª ed. (2000)



***Rumex acetosella* L. subsp. *acetosella***

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
BADA, BCO0, MSG0, VBJ0.

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

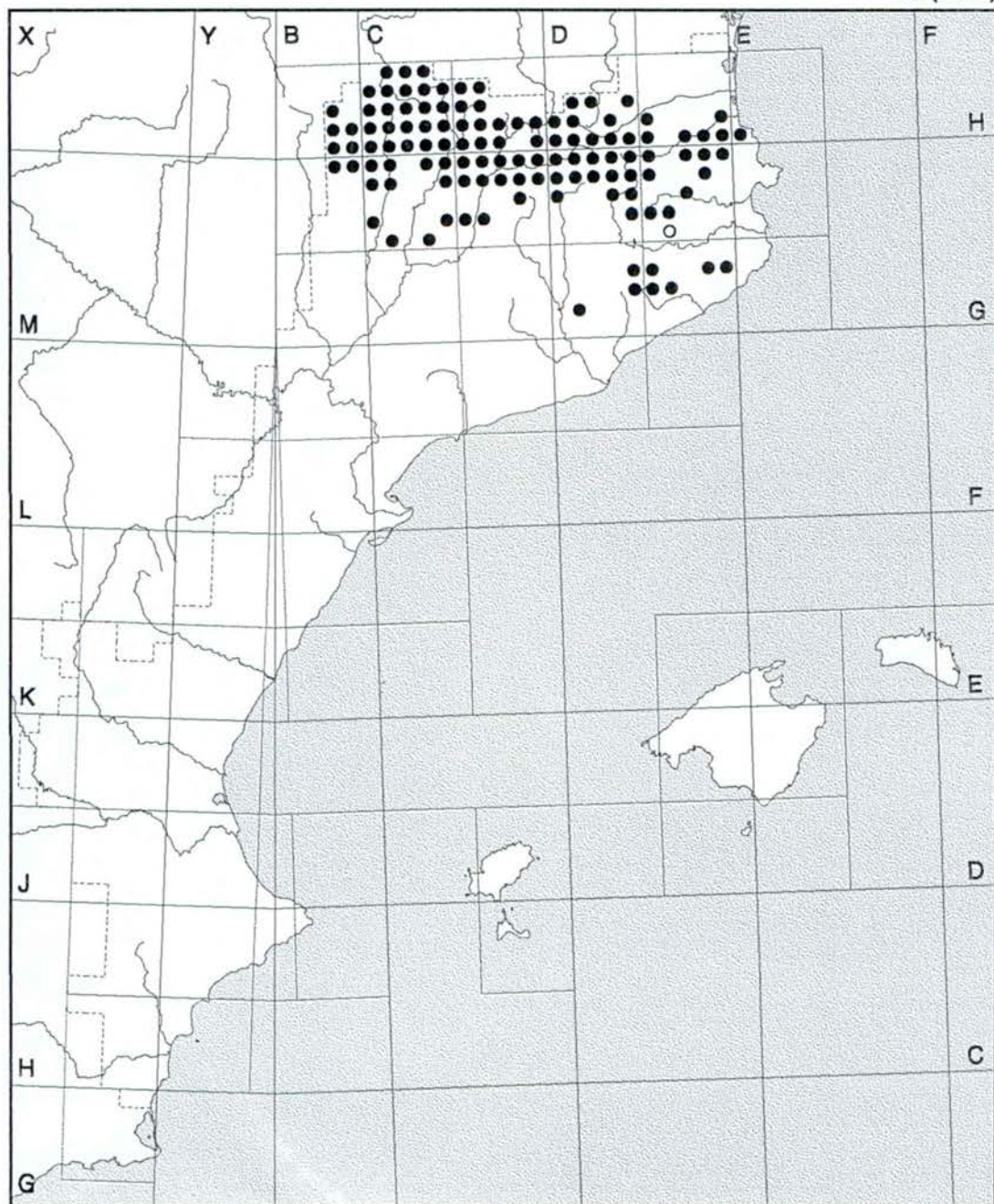
Dades originals. Autors i quadrats:  
VBJ0: YK25, 36.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:  
BADA: DG74.  
BCO0: DG74, YK25, 36.



*Rumex acetosa* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: XLVII.8.14

Fl. M. P. Cat.: 1418

***Rumex acetosa* L.**

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

ABP0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BMJ1, BSE0, CAS0, COA0, CRJ0, DOJ0, FCX0, FGJ0, FPJ0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, MSJ0, NSJ0, PAT0, PFJ1, SEM0, STI0, VAN0, VBE0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG79, 89.

BCO0: CH03, 13, 50, 81, DG43, 66, DH31, 42, 51, 70.

CRJ0: CH51.

DOJ0: CG66.

FGJ0: DH80, 90, EH00.

GPC0: DG62.

PAT0: DH11, 12, 50.

PFJ1: DG11.

STI0: CG48, 58.

VAN0: DG56.

VBE0: DG93.

VBJ0: DH30, 40.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG15, 35, 49, 68, 69, 78, 79, CH03, 20, 34, 43, 50, 53, 60, 63, 70, DG07, 43, 62, 77, 79, 83, 88, DH90.

BCO0: BH80, 82, CG15, 35, 46, 49, 68, 69, CH20, 43, 60, 91, DG07, 11, 56, 79, 88, DH01.

NSJ0: CG78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCF: CH91.

HBIL: CH81.

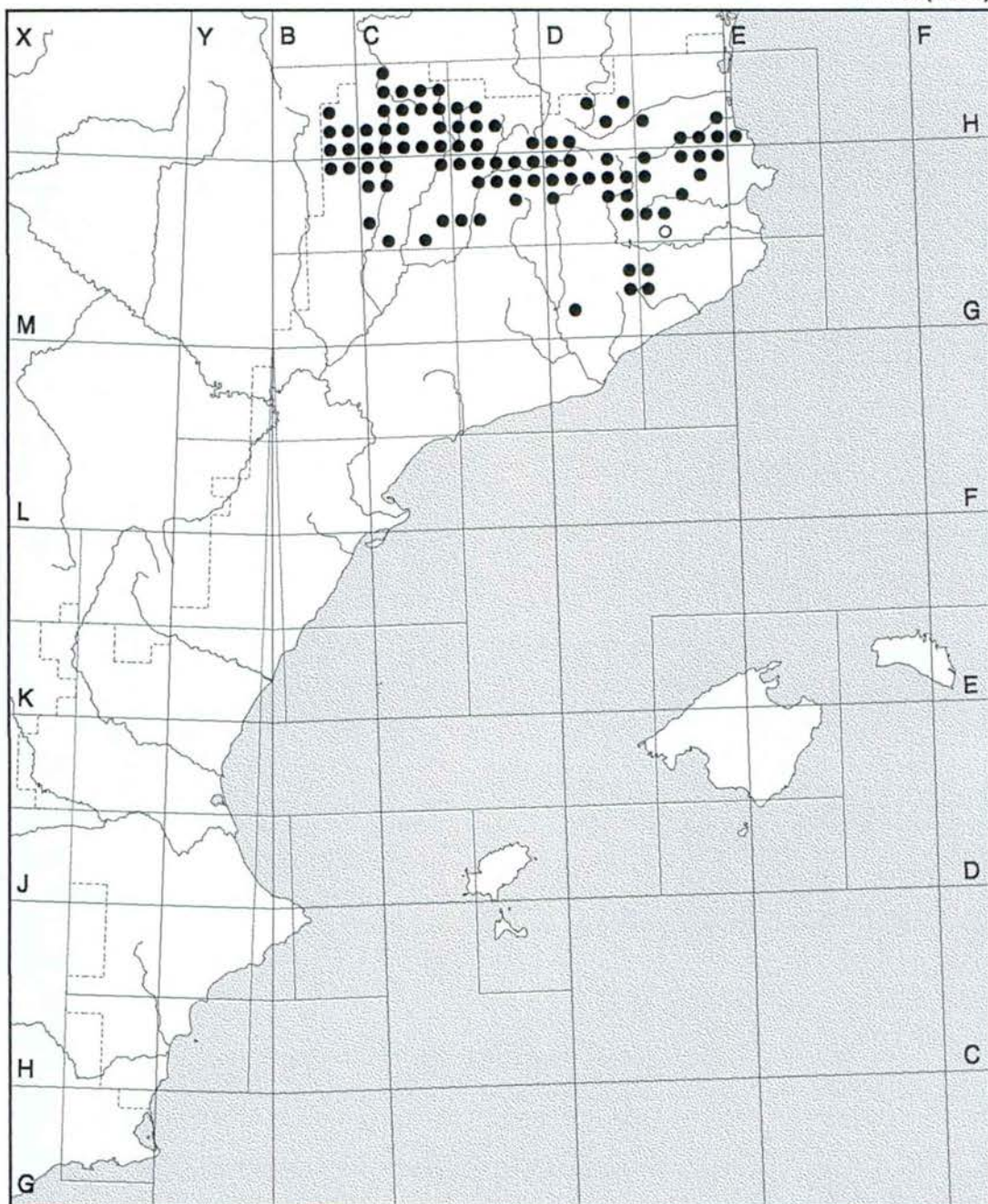
HGI: DG65, 99, DH91.

JACA: BH82, CH24, 70.



*Rumex acetosa* L.  
subsp. *acetosa*

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques  
**ORCA**

Fl. Eur.: XLVII.8.14

Fl. M. P. Cat.: 1418a

***Rumex acetosa* L. subsp. *acetosa***

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

ABP0, BADA, BCO0, BMJ1, BSE0, COA0, CRJ0, DOJ0, FGJ0, HGI, JACA, NSJ0, PFJ1, SEM0, VAN0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG79, 89, CH90, DG09, 19, DH00.

BCO0: CH13, 14, 22, 32, 41, 50, DG09, 18, 19, 28, 38, 42, 43, 52, 66, DH10, 22, 31, 42, 51, 70.

BMJ1: DG28.

COA0: CH22.

CRJ0: CH51.

DOJ0: CG66.

FGJ0: DH80, 90, EH00.

PFJ1: DG11.

SEM0: BH91.

VAN0: DG46, 56.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH50, 61, DG42, 43, 52, 77.

BCO0: BG89, 99, BH80, 81, 82, 90, 91, CG06, 08, 09, 15, 18, 19, 35, 46, 49, 56, 59, 68, 69, 87, CH00, 20, 21, 23, 30, 33, 40, 42, 43, 52, 60, 61, 71, DG07, 11, 37, 39, 46, 56, 79, 88, 89.

NSJ0: CG78, 87.

SEM0: BG89, 99, BH81, 90, CG08, 09, 18, 19, CH00, 01.

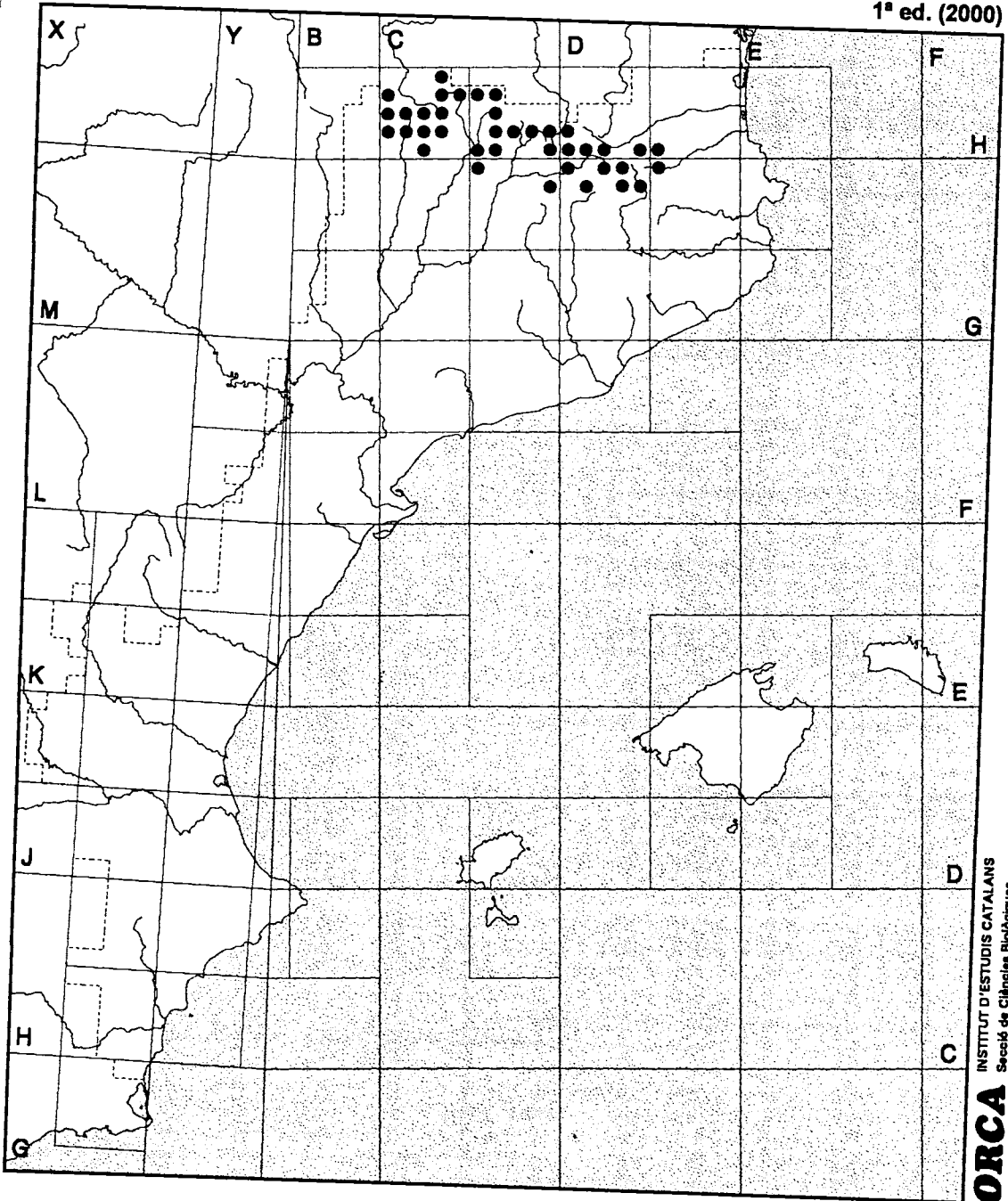
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG65, 89, 99, DH91.

*Rumex acetosa* L.

subsp. *amplexicaulis* (Lap.) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2000)



***Rumex acetosa* L. subsp. *amplexicaulis* (Lap.) O. Bolòs et J. Vigo**

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

BADA, BCC, BCF, BCO0, COA0, CRJ0, FCX0, FPJ0, HBIL, PAT0, SEM0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH03, 32, DG18, 48.

CRJ0: CH62.

FCX0: CH90.

FPJ0: CH02.

PAT0: DH50.

VBJ0: CH62, DG29, 59, DH40.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG59, 98, CH02, 03, 11, 12, 21, 31, 33, 34, 43, 53, 60, 61, 63, 90, DG48, 59.

BCO0: CG59, CH20, 21, 31, 50, 60, 61, 91, DG29, 38, DH00, 01, 20.

SEM0: CH01, 11, 12.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

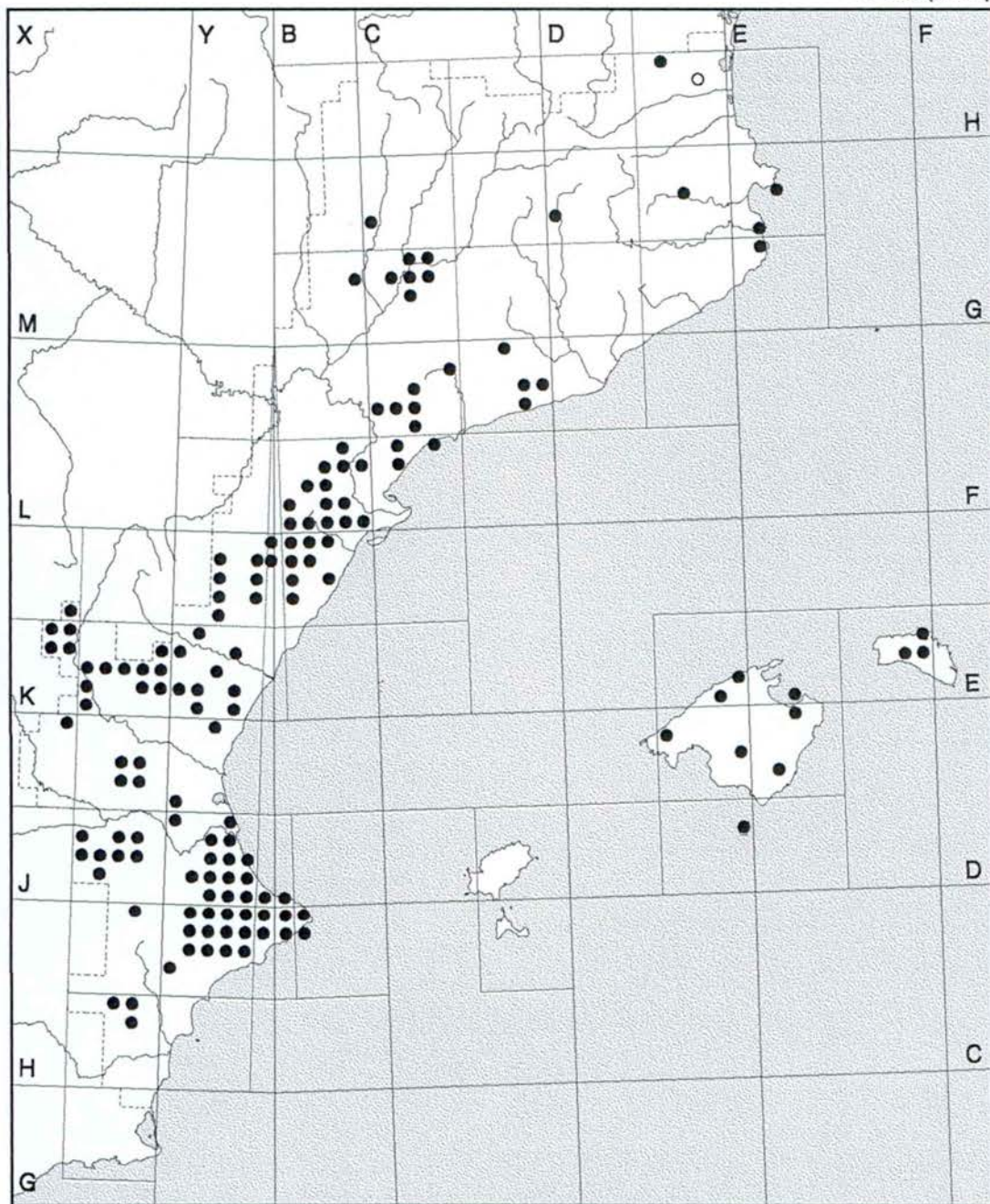
BCC: DG09.

HBIL: CH81.



*Rumex intermedius* DC. in Lam. et DC.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: XLVII.8.18

Fl. M. P. Cat.: 1419



***Rumex intermedius* DC. in Lam. et DC.**

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

ABH, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, CMJ0, COA0, DFA0, FAP0, HBIL, HGI, JACA, MSG0, PGR0, RPF0, SGL0, SLL1, SMJ0, TEL0, VBE0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE58, BF60, CF79, DD93, 97, DH64, ED16, 29, EE20, XJ53, YH17, YJ11, YK30.

BLR0: BE56, 57, 59, 68, 69, 79, BF51, 60, 70, 71, 90, CF13, 34, YK27, 28, 58, 59.

CMJ0: CG22.

DFA0: BF50, 71, CF86, 87, 97.

FAP0: EE82, 92, 93.

MSG0: BE77, XH89, XJ49, 52, 61, 62, 72, 73, 76, 77, 82, 83, 86, 87, XK33, 34, 43, 44, 45, 50, 51, 52, 62, 72, 81, 82, 91, 92, 93, YH29, 37, 47, 49, 59, YJ04, 05, 11, 20, 21, 22, 23, 30, 31, 32, 33, 34, 40, 41, 42, YK31, 33, 46, 47.

PGR0: CF27.

RPF0: BF80.

SGL0: DD58, DE91.

SLL1: BC58, XH83, YH49.

SMJ0: YH59.

TEL0: BF70.

VBE0: EG14.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF62, 83, 84, CF06, 48, CG06, 13, DG06.

BCO0: BF62, 83, 84, CF06, 48, CG06, 13, 22, 34, DH83, XK82, YH06, YJ29, YK03, 10, 11, 14, 22.

SLL1: BC48, XH74, 84, YH06, 17, 27, 47.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC58, XH74, 83, YH27, YJ40.

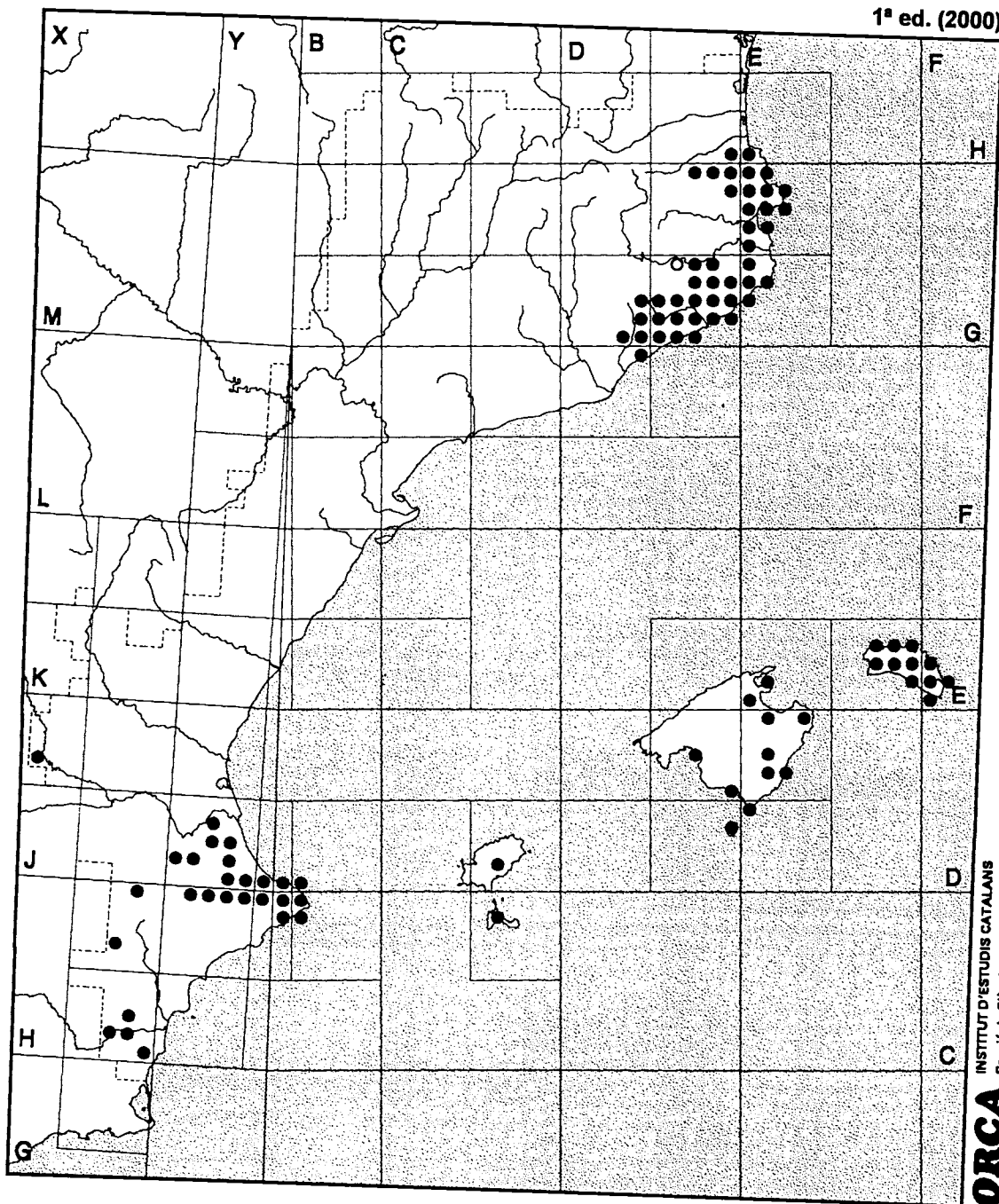
BCF: DD93.

HBIL: BG93, CG34.

JACA: BG93, EE82.

*Rumex bucephalophorus* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Clàssics Biològics

**ORCA**

Fl. Eur.: XLVII.8.50

Fl. M. P. Cat.: 1420

## ***Rumex bucephalophorus* L.**

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

ABH, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, FAP0, FGJ0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MSG0, MSJ0, SCA1, SLL1, SMJ0, STI0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CD61, DF49, DG40, 41, 42, 50, 51, 52, 70, 71, ED04, 16, 17, 19, 26, 39, EE11, 73, 82, 91, 92, 93, EG28, FE00, 11.

BSE0: DG91.

FAP0: EE91, 92, 93.

FGJ0: DG98, 99, DH90, EG09.

GPJ1: EG06.

JGM0: EG03.

MSG0: BC58, XH90, XJ26, YH39, YJ22, 23, 31, 32, 40.

MSJ0: DD95.

SLL1: XH82, YH19, 29, 49.

SMJ0: BC48, BD50, YH39, 49, YJ40.

VBE0: EG03, 05.

VBJ0: DG50.

VSL0: DG71, 73, 74, EG13.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: DF49, DG41, 42, 51, 52, 79, 89, EG06, 07, 27, 28.

BCO0: CC68, DD93, DG79, 89, EG16, 27, EH00, XH76, YJ01, 22, 23, 31.

SLL1: BC48, BD50, XH81.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH71, 82, 89.

BCC: DG91.

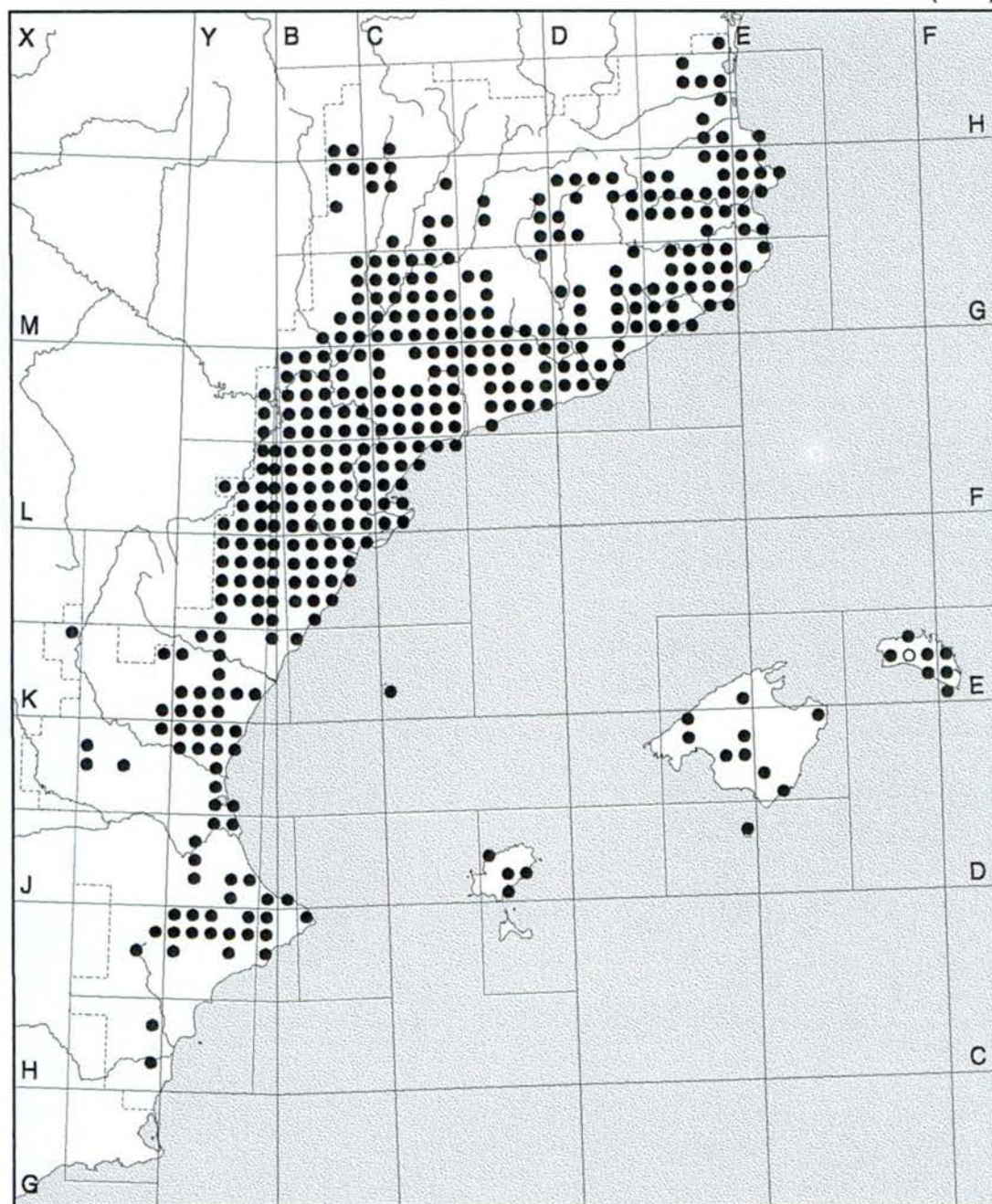
BCF: DD77, DG30, EE00.

HGI: DG64, EG07.

JACA: EE73, 82.

*Rumex pulcher* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques  
**ORCA**

Fl. Eur.: XLVII.8.42

Fl. M. P. Cat.: 1421

## ***Rumex pulcher* L.**

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

ABH, ABP0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FGJ0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PFJ1, PGR0, PPD0, PRJ1, RGJ0, RPF0, SLL1, SMJ0, 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: CG94, 96, 97, DG05, 06, 08, 15, 17, 18.

BCO0: BE54, 57, 67, 77, 99, BF59, 84, 95, 96, BG87, CD52, 60, 61, 71, CF29, 37, 45, 49, 59, 65, 68, 69, 76, 78, 79, 89, 96, 97, 98, 99, CG01, 14, 30, 40, 42, 48, 60, 61, 62, 63, 70, 80, 90, 95, DD68, 69, 87, 97, 98, DE90, DF07, 08, 09, 17, 18, 19, DG02, 06, 11, 12, 30, 31, 33, 37, 38, 41, 42, 44, 50, 52, 56, 60, 61, 64, 66, 70, 73, 76, 81, 85, 86, 87, 96, 97, 98, 99, DH73, 74, 80, 81, 83, 92, 93, 95, ED06, 15, 39, EE72, 82, 83, 91, 92, EG03, 05, 14, 15, FE00, 01, 02, XJ57, 58, 77, XK44, 93, YH28, 59, YJ11, 12, 13, 24, 31, 34, 38, 39, YK21, 25, 31, 41, 45, 49, 54, 55, 56, YL46.

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 69, 76, 77, 78, 79, 87, 99, BF50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 74, 75, 76, 77, 84, 85, 86, 87, 95, 96, 97, CF00, 10, 11, 12, 13, 15, 23, 25, 34, 36, 37, 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.

BSE0: DG91.

CMJ0: BF89, BG94, CG00, 01, 04, 14, 15, 23, 34, 36, 44.

DFA0: CF66, 68, 76, 77, 78, 86, 87, 96, 97.

DOJ0: CG66.

FAP0: EE83.

FGJ0: DG98, DH80, 90, EG09, EH10.

GPC0: DG72, YJ13.

GPJ1: EG06.

JGM0: DG93, 94, EG14.

MAA0: CG10, 22, 31, 32, 41.

MSG0: BE54, 58, 65, YK45.

MSR0: CF86, DG10.

NSJ0: CG90.

PFJ1: DG11.

PPD0: DF09.

PRJ1: BF59, 69.

RGJ0: BF79, BG70, 80, 81, 91, 92, CG02, 10, 22.

RPF0: BE79.

SLL1: XH91, 93, YH07, 09, 29, 37.

SMJ0: YH49, YJ50.

STI0: DG30.

VAN0: DG46, 68.

VBE0: DG93, EG05.

VBJ0: CF87, DG38, 51, YK21, 25, 31.

VSL0: DG63, 73, 74, 84.

VTX0: DG82.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF29, 34, 49, 58, 59, 69, 79, CG30, 42, 50, 60, 70, 95, CH10, DF07, 17, 18, 19, 27, 38, DG12, 33, 41, 42, 50, 52, 61, 89, EG06, 15, 17, 19, 28.

BCO0: BF88, BG89, 94, 99, BH80, 90, CE01, CF08, 09, 39, 58, CG00, 04, 08, 09, 15, 18, 19, 23, 34, 44, 46, 50, DD93, DG51, 89, 92, EG17, 19, 28, XJ99, XK90, YH18, YJ08, 09, 18, 19, 25, 26, 27, 28, 29, 35, 41, YK00, 01, 03, 10, 11, 14, 20, 22, 23, 24.

SLL1: XH87, 98, YH08, 18, 19, 28, 59, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH87, 91, 93, 98, YH37.

HBIL: CF08.

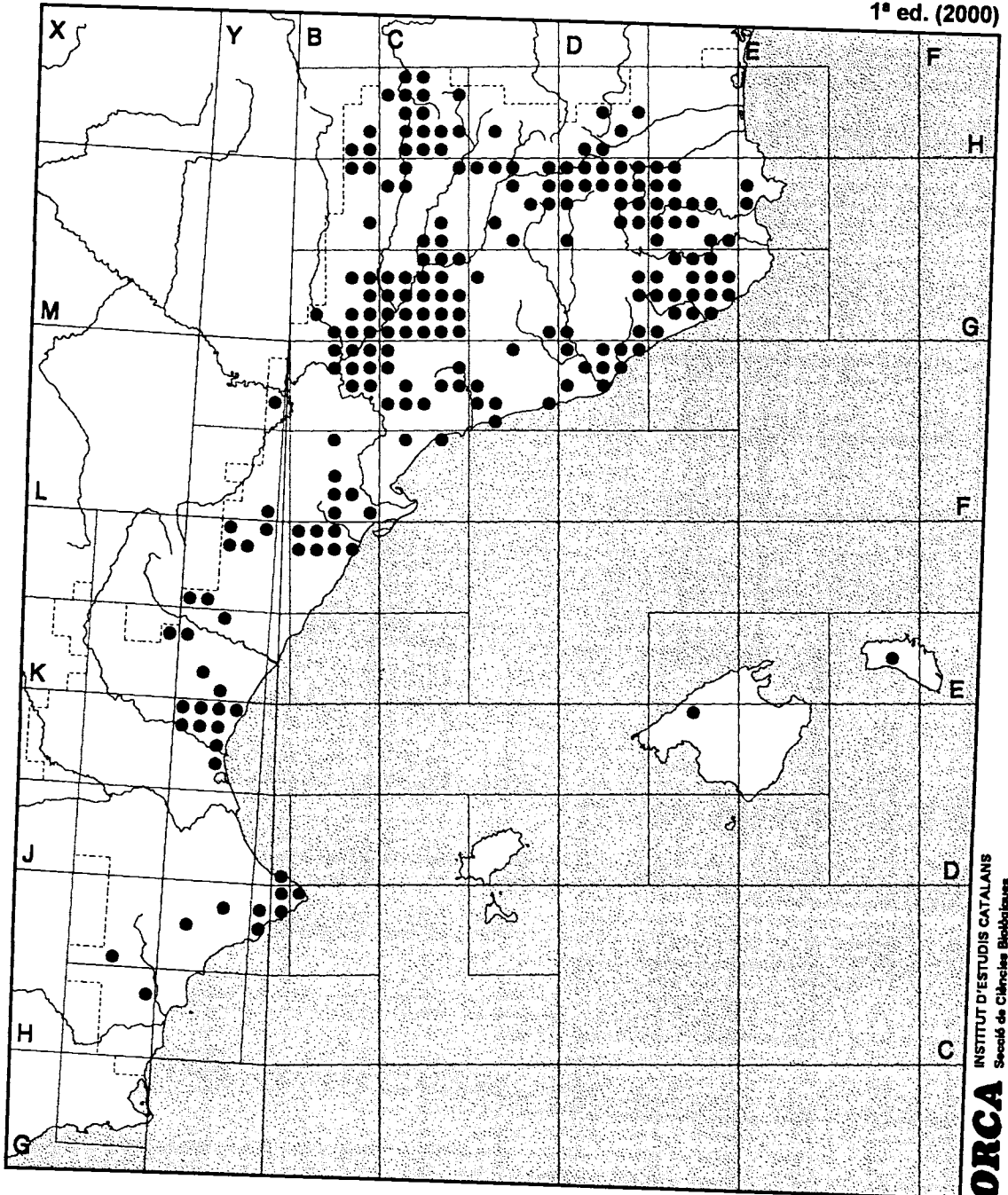
HGI: DF38, DG62, 72, 82, 83, 99.

JACA: BH80.



*Rumex obtusifolius* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: XLVII.8.43

Fl. M. P. Cat.: 1422

## ***Rumex obtusifolius* L.**

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

ABH, BADA, BCC, BCO0, BLR0, BMJ1, CMJ0, COA0, CRJ0, DOJ0, EIJ0, FAP0, GPC0, GPJ0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSR0, NSJ0, PGR0, PRJ1, PVJ1, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, STI0, SVE0, TAX0, VAN0, VBJ0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BG96, CF79, 96, CG49, 53, 75, 99, CH03, 13, 14, 22, DG00, 05, 07, 09, 19, 42, 43, 49, 52, 53, 55, 59, 64, 66, 67, 69, 74, 76, DH10, 20, 22, 31, 42, YK49.

BLR0: BE58, 59, 68, 69, 78, 79, 88, BF70, 71, 72, 74, CF14, 37, DD79, YK28, 29, 38, 49, YL40, 46.

CMJ0: CG24, 36, 44.

COA0: CH14.

DOJ0: CG66.

FAP0: EE82.

GPJ0: DF28.

GPJ1: EG08.

JGM0: DG84, 93, 95.

MAA0: CG22.

PGR0: CF06, 16, 17.

PVJ1: DF38.

RGJ0: BF79, 87, 88, 97, 98, BG81, 91, 92, CF08, 09, CG02, 03, 22, 30, 33, 35, 40, 41, 42.

RPF0: BF81, 90.

SEM0: BG83.

SLL1: XH93.

STI0: CH30.

SVE0: CF34.

TAX0: DF39, 49, DG50.

VAN0: CH12, 13, DG67, 77.

VSL0: DG62, 71, 81, 83, 84, EG08.

VTX0: DG82.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CF48, 96, CG02, 25, 59, 69, 75, 78, 79, 87, 97, 98, CH22, 31, 41, 43, DF29, DG07, 09, 19, 29, 42, 43, 52, 53, 59, 66, 74, 85, 93.

BCO0: BG89, 99, BH90, 91, CF48, CG08, 18, 24, 25, 44, 59, 69, 97, 98, CH31, 41, 43, DG68, 85, 87, XK93, YJ08, 09, 18, 19, 26, 27, 28, 29, 39, YK03, 05, 11, 15, 20, 24.

NSJ0: CG87.

SEM0: BG89, 99, BH90, 91, CG08, 18.

SLL1: BC48, 49, 59, BD40, XH75, YH17, 38, 57, 58.

VTX0: DG68.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH75, 93.

BCC: DF09, DH10.

HBIL: BG61.

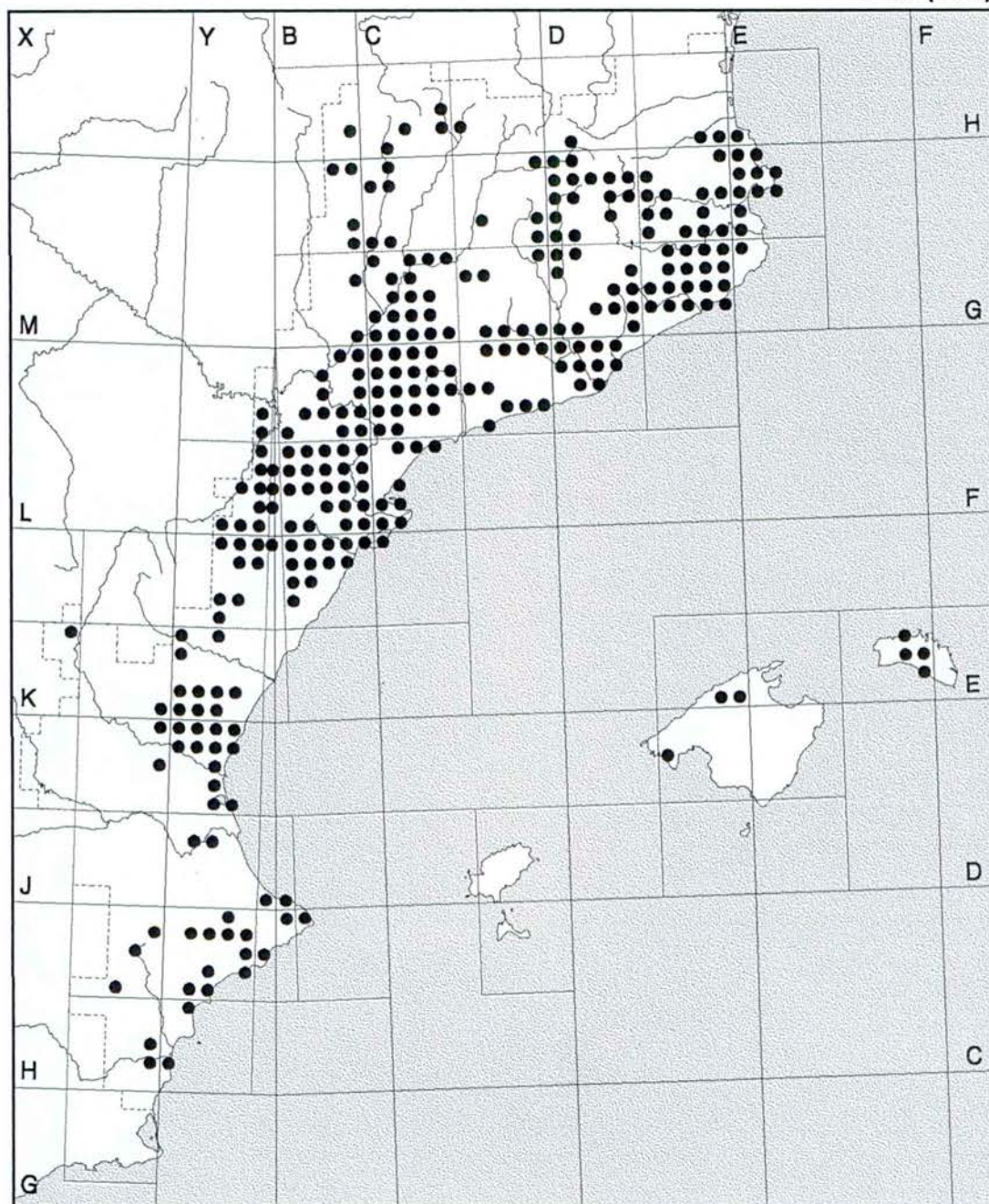
HGI: DG73, 82, 92, EG07.

JACA: CH11, 24.

VTX0: DG87.

*Rumex conglomeratus* Murray

1ª ed. (2000)



## ***Rumex conglomeratus* Murray**

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

ABH, ABP0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, CMJ0, DFA0, DOJ0, FGJ0, FPJ0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, NSJ0, PFJ1, PGR0, PVJ1, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, 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:

ABP0: CG94, 96, DG04, 05, 14, 15, 17.

BCO0: CF37, 57, 69, 79, 89, 99, CG53, 60, 63, 70, 80, 94, CH10, DE80, 90, DF29, 39, DG00, 03, 19, 21, 32, 40, 41, 42, 43, 48, 51, 55, 56, 66, 86, 87, 97, EE82, 83, 91, 92, EG28, XK44, YH28, YJ13, 23, 35, YK49, YL46.

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 67, 68, 69, 78, 79, 88, 99, BF50, 52, 53, 54, 55, 63, 66, 76, 77, 78, 80, 81, 86, 96, 97, CF11, 12, 14, 15, 24, 34, 36, YK29, 38, 39, 48, 49, 59, YL20, 30, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 51, 52, 53.

BSE0: DG91.

CMJ0: BF78, 89, BG90, 93, CG04, 13, 24, 44.

DFA0: BF50, 63, 72, CF65, 67, 76, 86.

DOJ0: CG66.

FGJ0: DH80, 90, EG09, EH00.

FPJ0: BG95.

GPC0: DG81.

MAA0: CG12, 22, 30.

PFJ1: DG10.

PVJ1: DF38.

RPF0: BE69, 79, 88, 89, BF72, 92.

SLL1: BC59, XH87, 98.

SMJ0: BC49, YH39.

STI0: CG95, DF08, 09.

TAX0: DG40.

TEL0: BF81, 92.

VAN0: DG36.

VBE0: EG05.

VBJ0: CH42, YJ13, YK31, 36.

VSL0: DG62, 63, 64, 73, 81, 91.

VTX0: DG82.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF76, 85, 95, 96, CF05, 08, 14, 37, 38, 67, CG05, 10, 21, 32, 40, 80, CH10, 21, 41, 51, DF29, 39, DG18, 31, 32, 41, 42, 43, 51, 62, 66, 75, 85, EG04, 27, 28.

BCO0: BF85, 89, 95, 98, BG89, 90, 93, 99, CF05, 08, 09, 18, 19, 28, 29, 38, 39, 65, CG04, 05, 08, 10, 13, 18, 19, 20, 21, 24, 32, 44, CH41, 51, DG08, 36, 75, 85, EG27, XJ99, XK90, YJ08, 09, 18, 19, 25, 26, 27, 28, 29, 38, 39, YK00, 01, 03, 04, 10, 11, 20, 21, 24, 25, 36.

NSJ0: DG09.

SEM0: BG89, 99, CG08, 19.

SLL1: XH75, 91, 92, YH01, 14, 18, 25, 38, 46, 47, 48, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC59, XH75, 87, XJ97, YH14, 15, 18, 26.

BCC: CF96.

BCF: CF28, DD57, DH10.

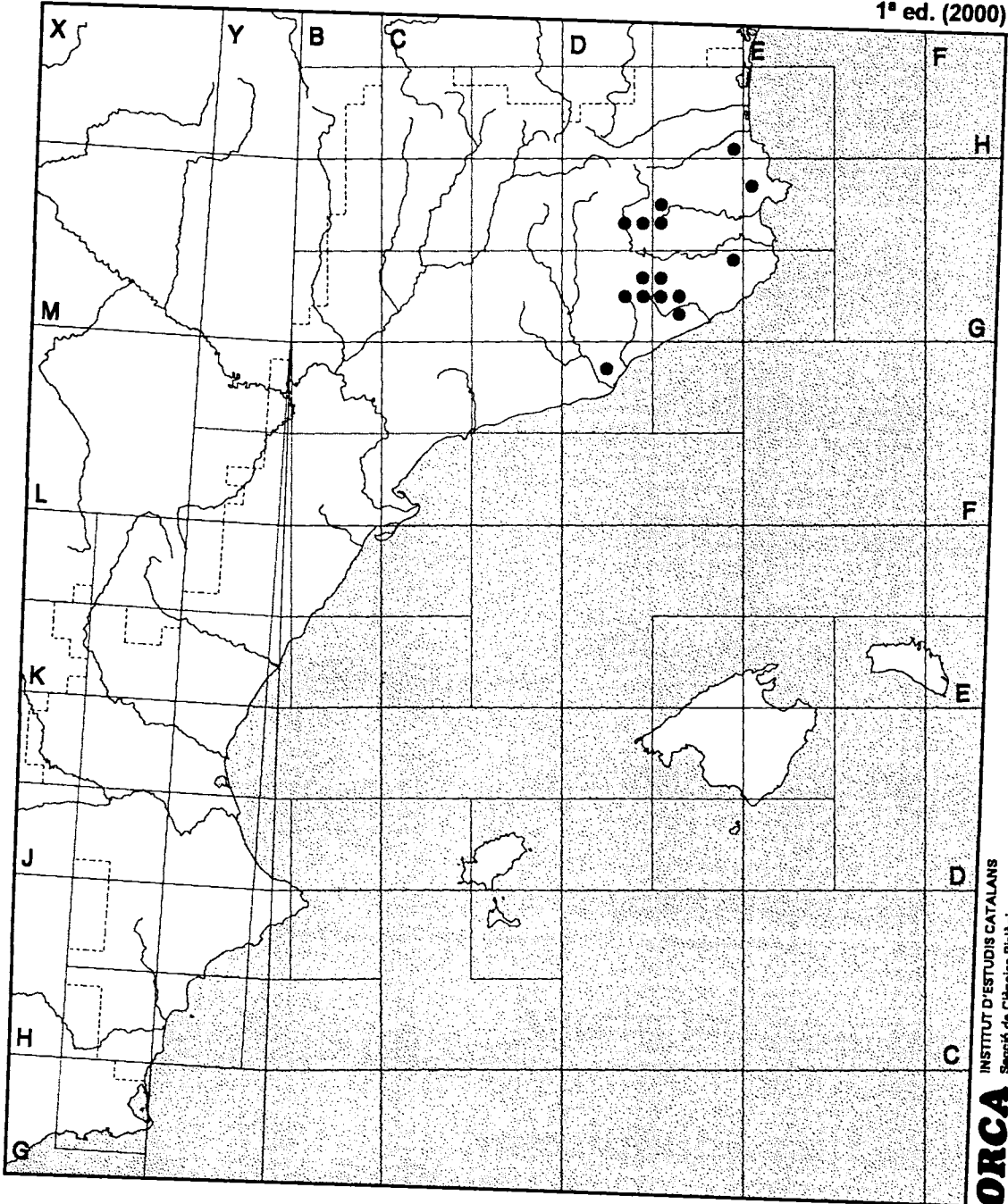
HBIL: CF19, CG53, CH21.

HGI: DG64, 82, 83, 95, 99, EG04.

JACA: BG96.

*Rumex sanguineus* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: XLVII.8.39

Fl. M. P. Cat.: 1424



***Rumex sanguineus* L.**

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

BADA, BCO0, HGI, JACA, JGM0, VAN0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DF28, DG52, 53, 62.

JGM0: DG94.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DF28, DG32, 42, 43, 52, 61, 94, EG08.

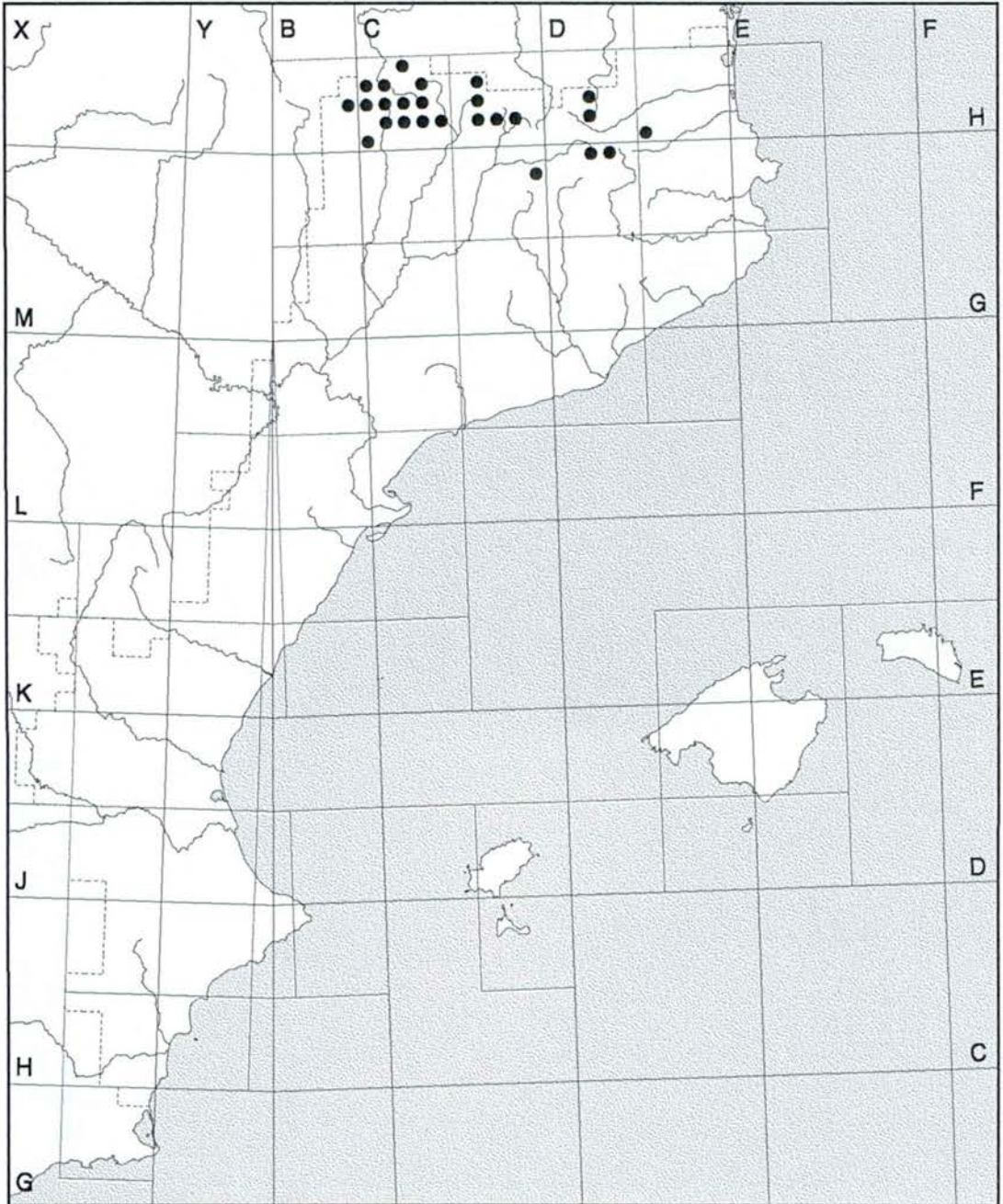
BCO0: DG42.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DH90.

*Rumex pseudoalpinus* Höfft

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques  
**ORCA**

***Rumex pseudoalpinus* Höft**

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

BADA, BCF, BCO0, COA0, CRJ0, FPJ0, PVJ1, SEM0, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CG98, CH03.

CRJ0: CH61.

FPJ0: CH02.

SEM0: BH92.

STI0: DH50.

VBJ0: CH33, 71.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH02, 11, 21, 24, 31, 32, 33, 41, 63, DG29.

BCO0: BH92, CH21, 31, 41, 81, DH21, 50.

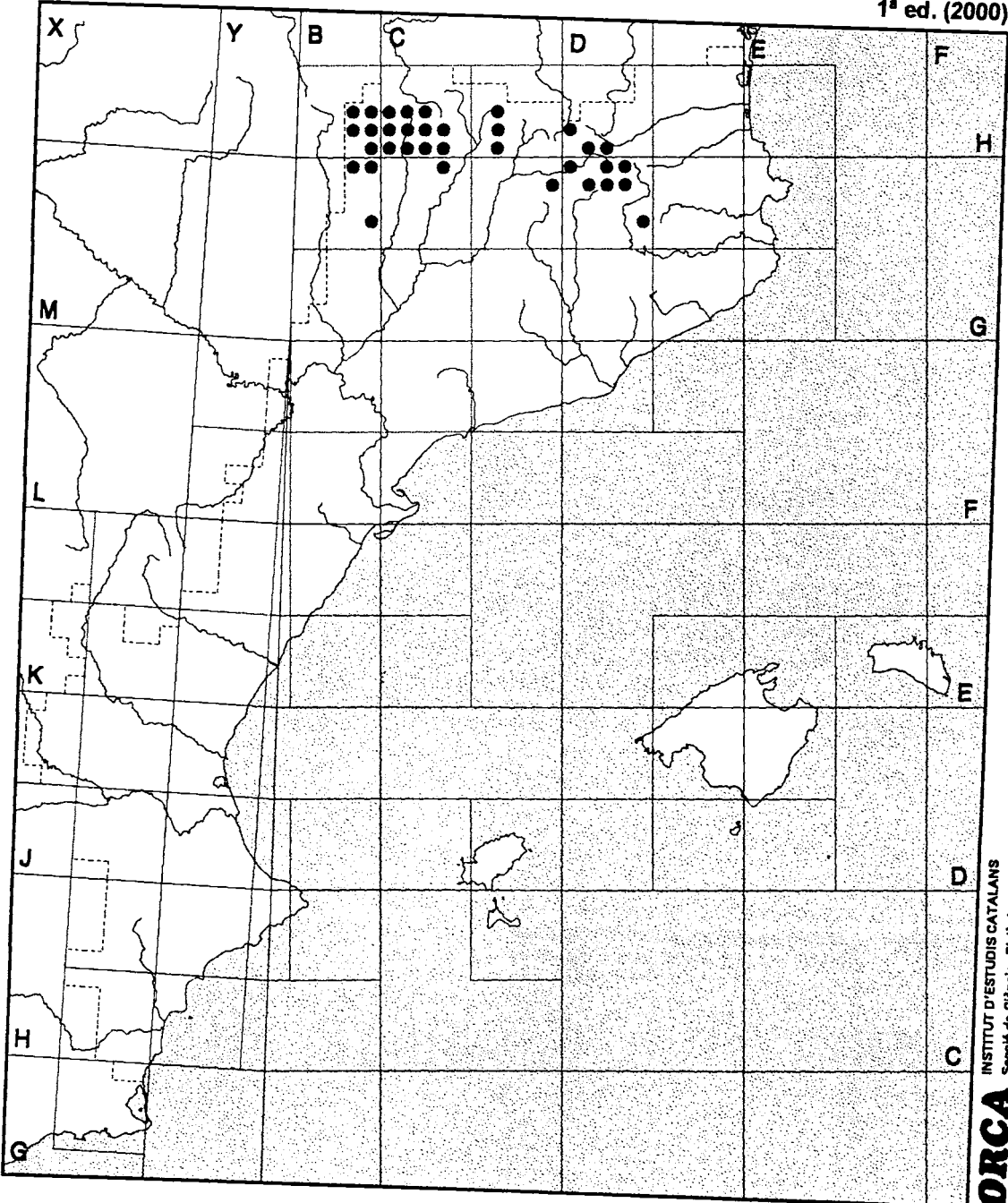
SEM0: CH00, 11.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCF: CH81.

*Rumex longifolius* DC. in Lam. et DC.

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: XLVII.8.30

Fl. M. P. Cat.: 1426

***Rumex longifolius* DC. in Lam. et DC.**

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

BADA, BCC, BCF, BCO0, CRJ0, HBIL, JACA, NSJ0, SEM0, VAN0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

CRJ0: CH22, 61, 62.

NSJ0: CG98.

SEM0: BH91.

VBJ0: CH62, DH01.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG39, CH02, 10, 20, 30.

SEM0: CH00, 01.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: CG39, 98, CH20, DH20.

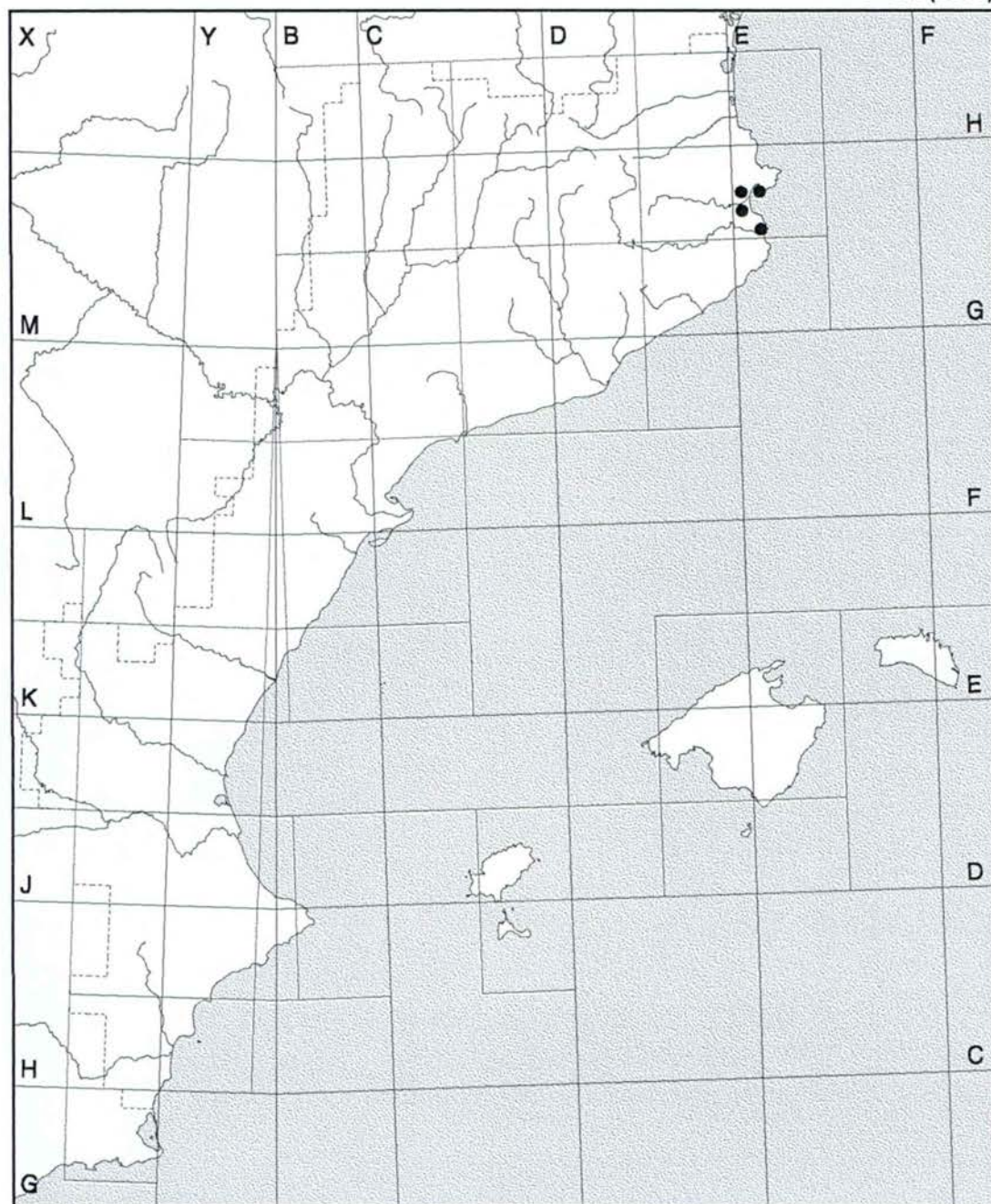
BCF: DH10.

JACA: BG96, BH82, 92, CH00, 01, 02, DG09.



*Rumex hydrolapathum* Huds.

1ª ed. (2000)



***Rumex hydrolapathum* Huds.**

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

BADA, GPJ1, HGI, VBE0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

GPJ1: EG06, 07.

VBE0: EG15.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

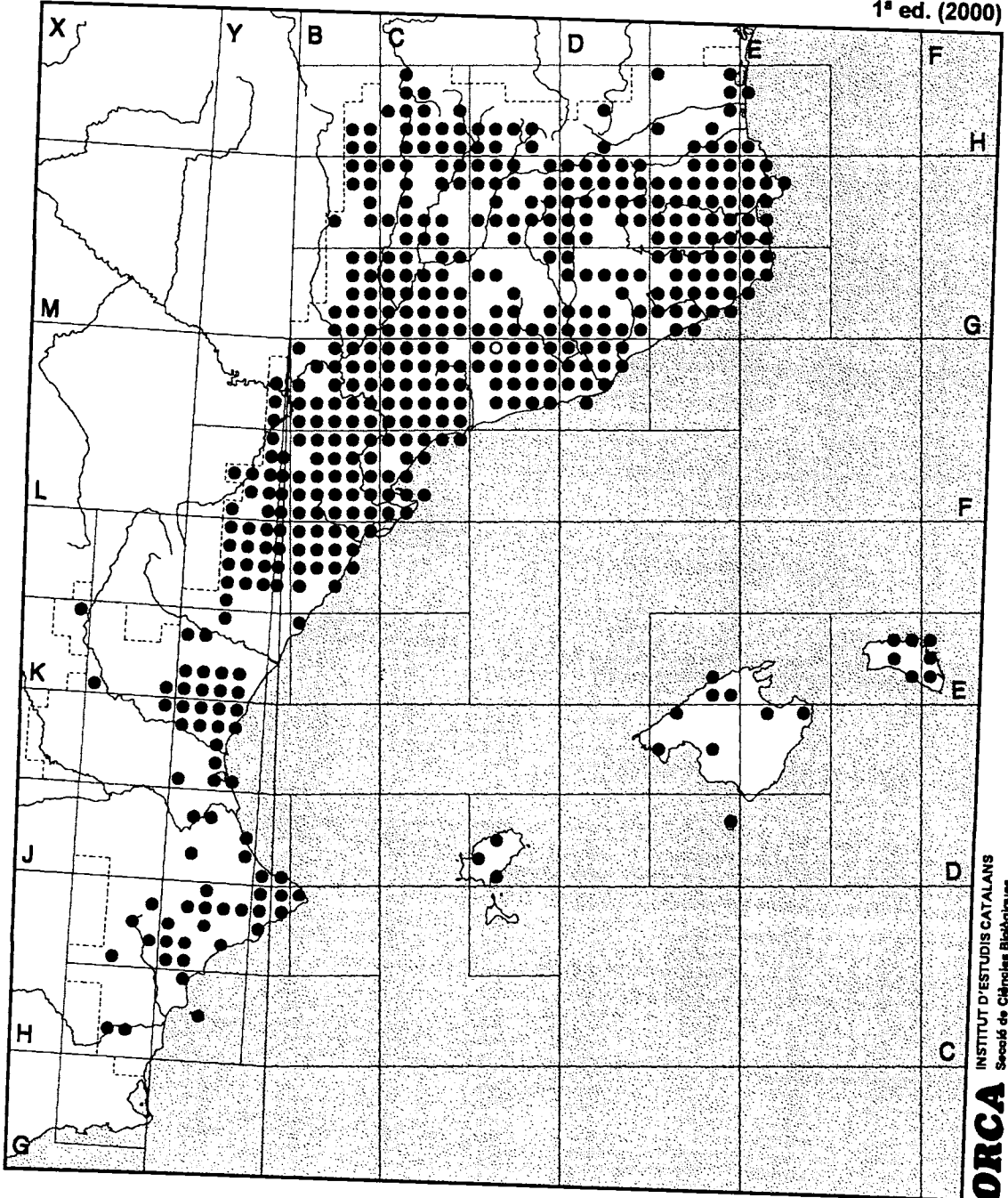
BADA: EG06, 07, 17.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: EG17.

*Rumex crispus* L.

1ª ed. (2000)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

## ***Rumex crispus* L.**

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

ABH, ABP0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, EIJ0, FAP0, FGJ0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PAT0, PFJ1, PGR0, PPD0, PVJ1, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, 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:

ABP0: CG94, DG03, 04, 05, 06, 15, 16, 17.

BCO0: BE67, BF54, BG76, 88, CD51, 62, CF36, 67, 68, 78, 79, 88, 89, 96, 97, 98, 99, CG17, 26, 36, 38, 50, 53, 61, 63, 70, 72, 79, 80, 91, 94, CH12, 13, 14, 22, 41, 42, 81, DD57, 69, 87, 93, DE80, 81, 90, DF08, 16, 18, 19, 28, 29, 39, DG01, 04, 05, 16, 20, 21, 27, 30, 32, 33, 41, 43, 49, 51, 54, 55, 56, 60, 65, 66, 70, 75, 76, 79, 81, 87, 97, DH20, 22, 51, 54, 70, 81, 92, 93, 94, ED19, 39, EE82, 83, 91, 93, EH03, FE01, 02, 03, XH71, XK44, YH18, 22, YJ05, 13, 23, 41, 42, YK25, 30, 31, YL46.

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 67, 68, 69, 76, 77, 78, 87, 99, BF50, 51, 52, 55, 56, 57, 62, 63, 66, 68, 77, 81, CD60, CF00, 06, 10, 11, 12, 13, 21, 23, 24, 34, 36, 44, 45, 46, YK27, 28, 29, 37, 38, 39, 46, 47, 48, 49, 56, 57, 58, 59, YL20, 22, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 53.

CAS0: DG30.

CMJ0: CG15, 36.

DFA0: BF62, 63, CF66, 67, 68, 76, 77, 86, 87, 96, 97.

DOJ0: CG66.

FAP0: EE83.

FGJ0: DG99, EG09, 19.

GPJ1: EG16, 17.

MSG0: BE54, 58, 68, XK50, YK20.

MSR0: CF00, 76, CG70, DF07.

NSJ0: CG48.

PAT0: BG96.

PGR0: CF06.

RGJ0: BF97, BG81, 91, 92, CF09, CG40.

RPF0: BE69, 99.

SEM0: BG71, 83, 84, 98, BH91.

SLL1: XH87, 96, YH07, 27, 29.

SMJ0: BC48, YH48, 58, 59.

STI0: CG60, 76, CH22, 30, 71, DF07, DG13, DH22.

TEL0: BF81.

VAN0: CH12, 13, DG56.

VBE0: DG93, EG04.

VBJ0: CF89, CG58, CH42, DG60, 88, YJ11, 13, YK25.

VSL0: DG63, 71, 81, 83, 87, 88, 89, 91, 93, 95, 97, 99, DH80, 90, EG02, 04, 09, 13, 16, 19, EH00.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF74, BG82, CF28, 38, 58, 59, 79, CG25, 38, 39, 49, 56, 59, 67, 68, 78, 79, 86, 91, 98, CH02, 14, 20, 30, 31, 40, 41, 60, 61, 80, DF19, 28, 29, 39, DG06, 09, 11, 17, 21, 23, 29, 32, 33, 41, 43, 51, 55, 66, 75, 76, 79, 95, EG17, 28.

BCO0: BF74, 88, 97, CF09, 18, 19, 28, 38, 39, 58, 59, CG15, 25, 49, 56, 59, 67, 68, 98, CH20, 40, 61, DG09, EG28, XJ99, XK50, 90, YH06, 36, 38, YJ08, 09, 18, 19, 25, 26, 27, 28, 29, 35, 38, 39, YK00, 01, 03, 10, 11, 13, 20, 21, 24.

SEM0: BF88.

SLL1: BC49, XH71, 75, 81, 98, YH05, 06, 14, 16, 18.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH75, 87, 96, YH07, 14, 15, 27, 36, 38, YJ29.

BCC: DF18, EE93.

BCF: CF69, CG71, DD57.

HBIL: CG53.

HGI: EG03.

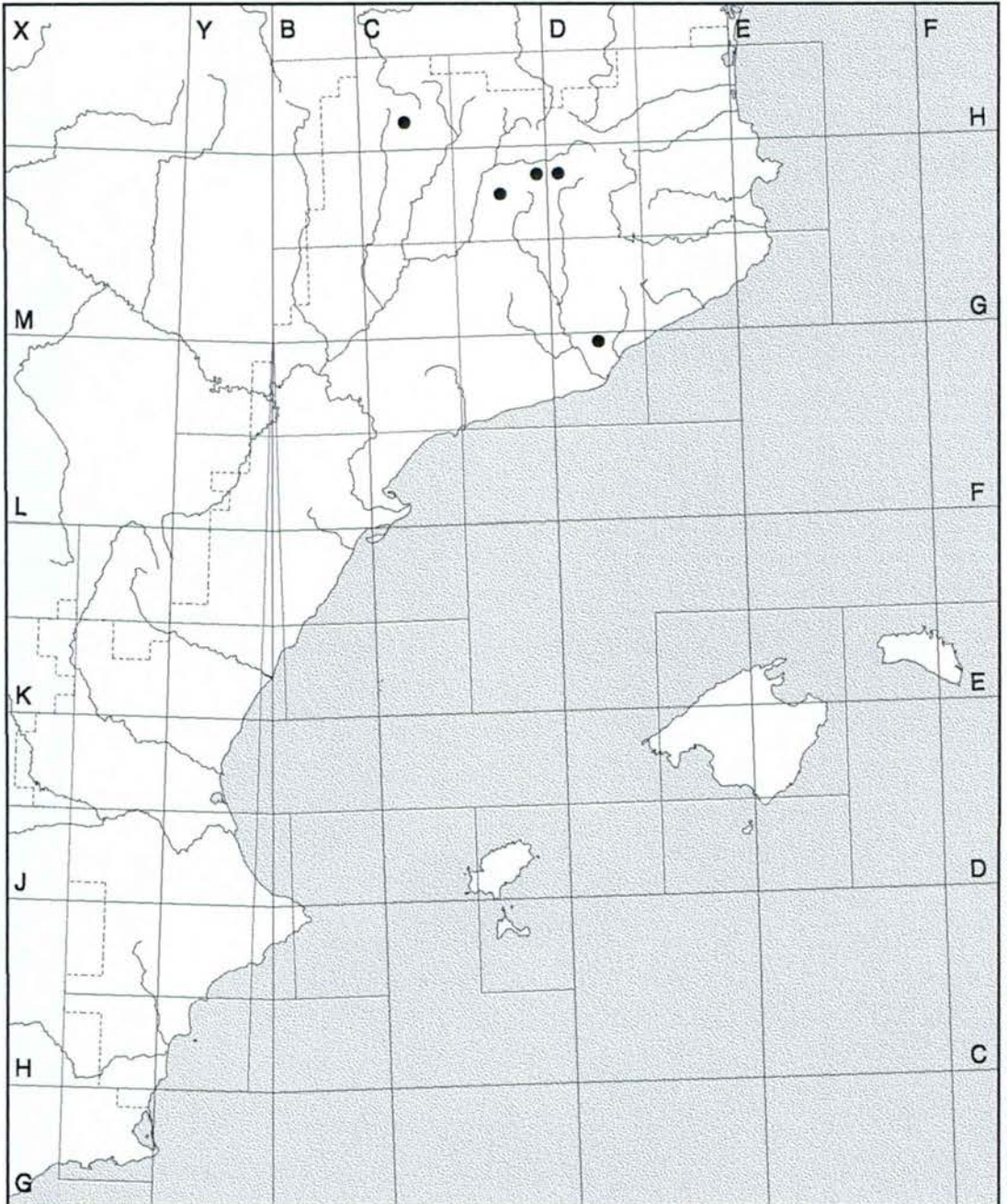
JACA: BF59, BG76, 97.

SEM0: BF59.



*Rumex patientia* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques  
**ORCA**

Fl. Eur.: XLVII.8.35

Fl. M. P. Cat.: 1429



***Rumex patientia* L.**

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

ABP0, BCC, BCO0, HBIL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG77, 98.

BCO0: DF29.

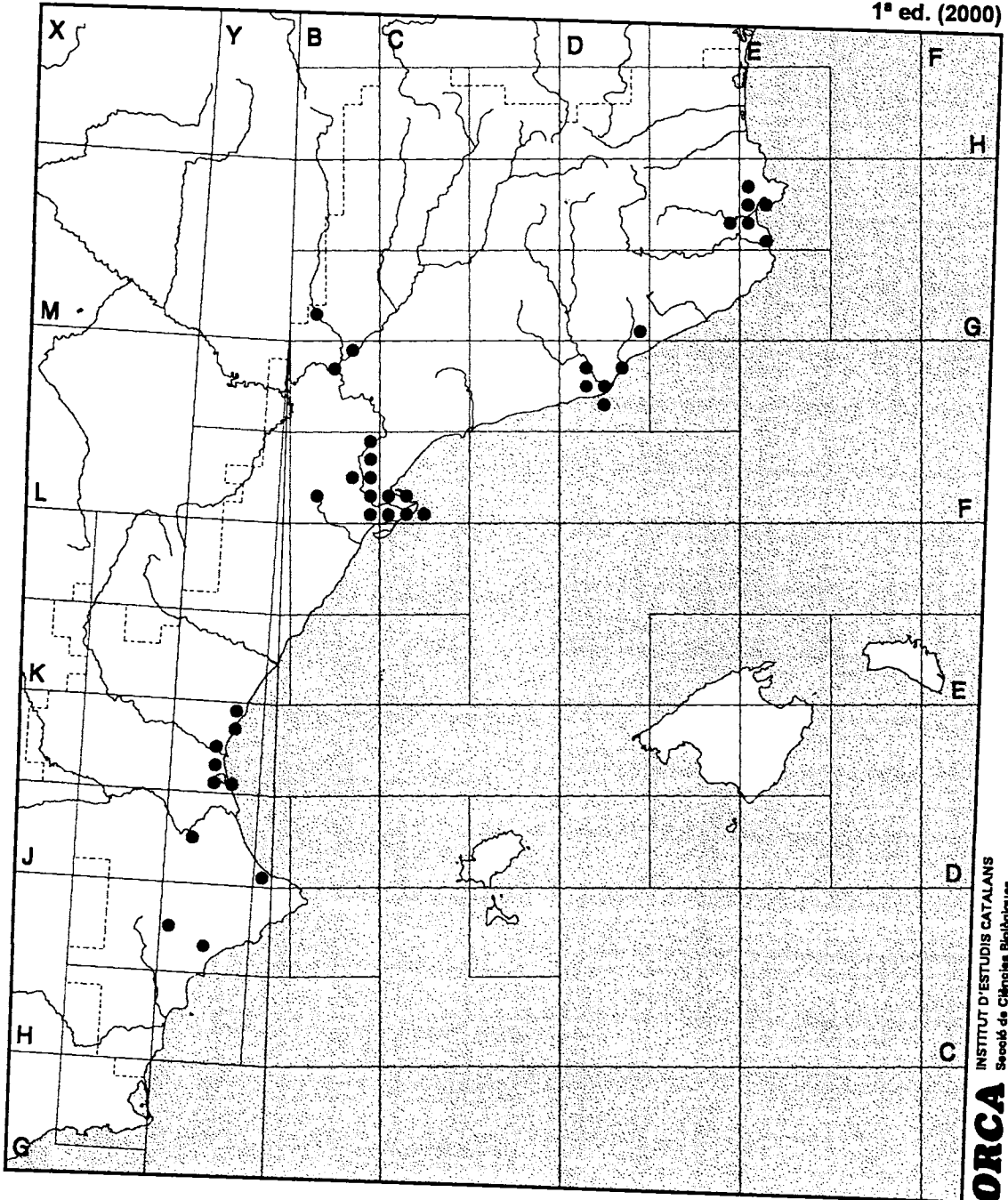
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: CG98, DG08.

HBIL: CH21.

*Rumex palustris* Sm.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Rumex palustris* Sm.**

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

ABH, BCC, BCO0, BLR0, CMJ0, FPJ0, GPC0, GPJ1, HGI, MSG0, PVJ1, SEM0, SLL1.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF89.

BLR0: BF78, 82, 90, 91, 92, 93, 94, CF00, 01, 10, 11.

CMJ0: BF89.

FPJ0: BF61.

GPC0: DG40, YJ38.

GPJ1: EG06, 17.

MSG0: YJ35.

PVJ1: DF17, 18, 26, 27, 38.

SLL1: YH07.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CF10, 20, DF27, DG96, EG06, 17, YJ25, 26, 35, 39.

SLL1: YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH07, 26, YJ12, 27.

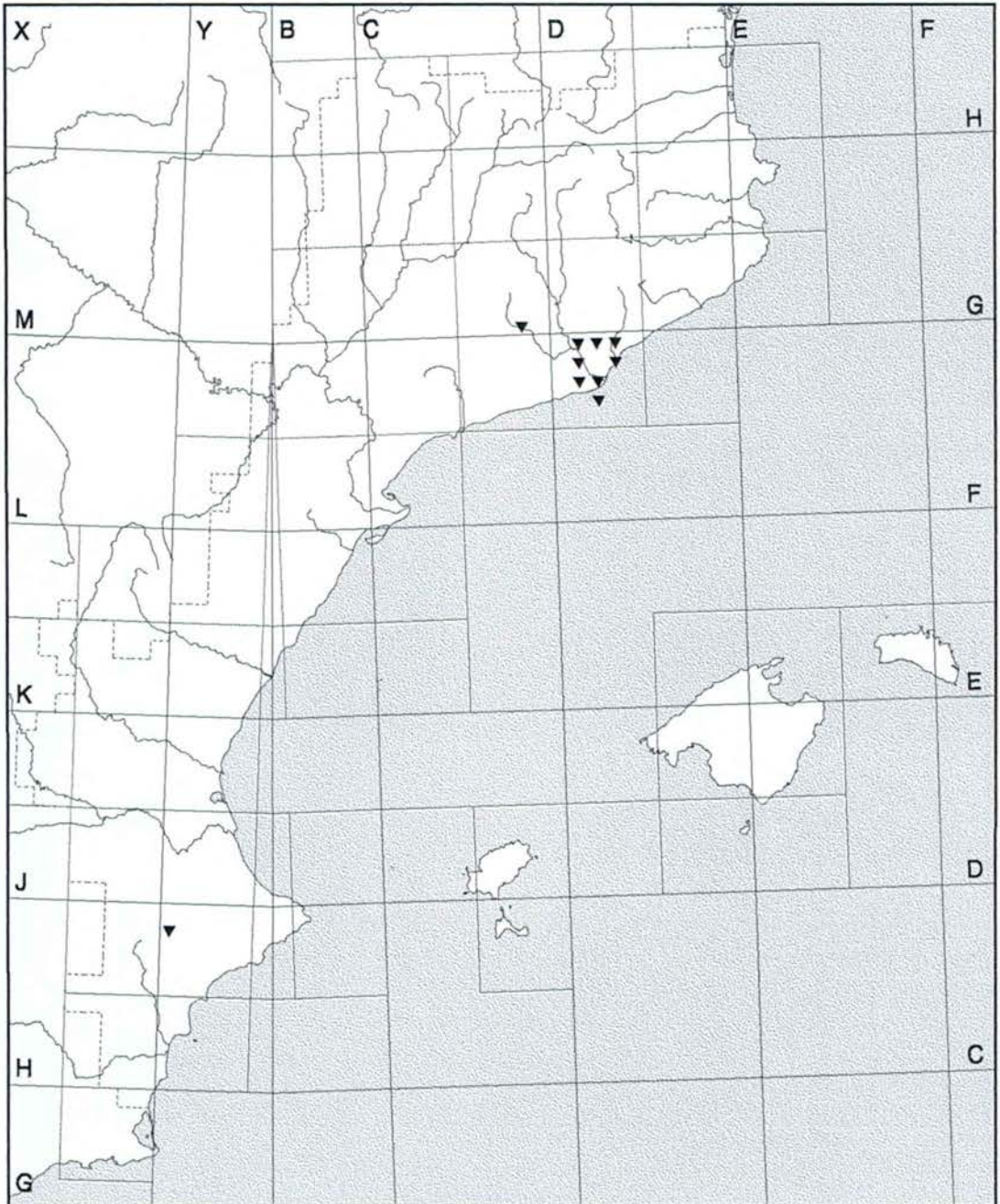
BCC: DF38.

HGI: DG96, EG08, 15.

SEM0: BG61.

*Rumex cristatus* DC.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: XLVII.8.33

Fl. M. P. Cat.: 3639

***Rumex cristatus* DC.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
PVJ1, SLL1.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

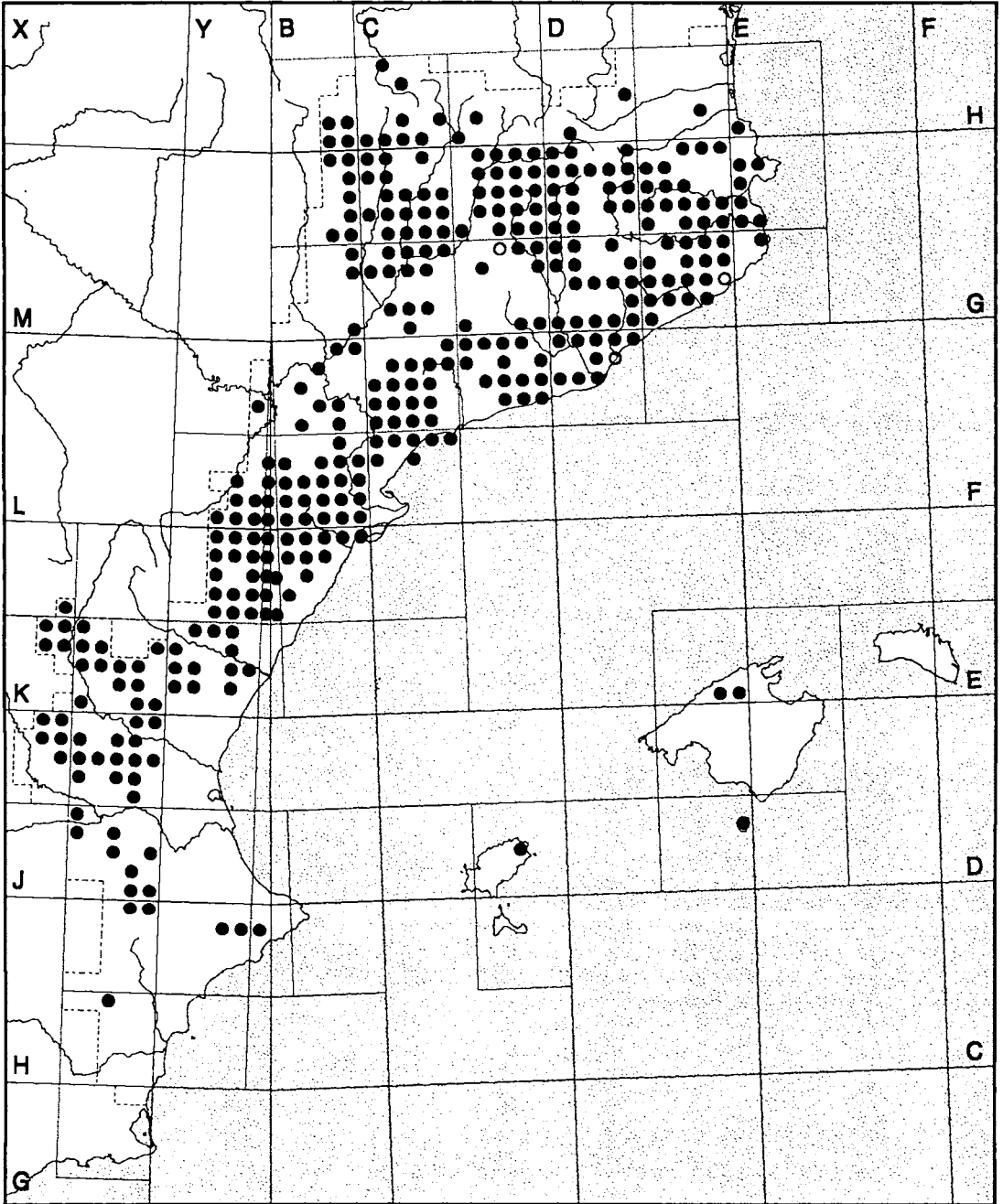
PVJ1: CG80, DF17, 18, 19, 26, 27, 29, 38, 39.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

SLL1: YH08.

*Polygonum convolvulus* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: XLVII.3.1

Fl. M. P. Cat.: 1430



## *Polygonum convolvulus* L.

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

ABH, ABPO, APA0, BADA, BCF, BCO0, BLR0, BMJ1, CMJ0, COA0, DFA0, DOJ0, FGJ0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JGM0, MAA0, MSR0, NSJ0, PGR0, RGJ0, RPF0, SEM0, STI0, SVE0, TAX0, TEL0, VAN0, VBE0, VBJO, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABPO: CG77, 78, 79, 85, 88, 94, 97, 98, DG04, 05, 06, 09, 14, 15, 16, 17, 19.

APA0: BE45, 47, 68, 78, 79, BF50, 60, XH89, 99, XJ38, 39, 47, 48, 49, 53, 54, 56, 57, 58, 72, 73, 76, 77, 78, 80, 81, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 92, 97, 99, XK33, 34, 43, 44, 45, 50, 52, 53, 54, 62, 63, 71, 72, 80, 81, 82, 90, 93, YK01, 02, 03, 11, 12, 14, 24, 26, 29, 31, 32, 33, 34, 38, 39, 42, 45, 46, 47, 48, 49, 55, 56, 57, YL20, 30, 31, 40, 41, 50, 51.

BCO0: BE58, BF84, 89, CF67, 69, 78, 79, 89, 98, CG37, 45, 63, 67, 74, 75, 80, CH14, DE90, DF07, 09, 27, 28, 29, 39, 49, DG00, 19, 20, 22, 30, 32, 34, 40, 41, 42, 43, 49, 50, 51, 52, 53, 55, 56, 66, 71, 76, 86, 94, 96, DH10, 42, 81, XJ47, 67, XK93, YH38, YL46.

BLR0: BE56, 59, 67, 68, 89, 99, BF51, 52, 53, 67, 70, 76, 80, CF03, 14, 25, 35, 37, 44, YK27, 28, 29, 38, 39, 46, 47, 48, 49, 57, 58, 59, YL20, 30, 31, 32, 40, 41, 50, 51, 52, 53.

BMJ1: DF27.

CMJ0: BF78, 89, 99, BG90, 93, CG03, 23, 33, 36.

COA0: CH23.

DFA0: BF60, 82, CF76, 77, 86, 87, 96, 97.

DOJ0: CG66.

FGJ0: DG99, EH00.

GPC0: CG47.

MAA0: CG11, 31.

MSR0: CF25, 76, CG23, DH42.

RPF0: BE69, 89, BF91, DG15.

SEM0: BG85, 94, 95, 96, 97, 98, BH91, CG06, 17, CH00.

STI0: CG66, 67, CH30, DF09, DG13.

TAX0: DF39.

TEL0: BF92, CF03.

VBE0: DG93, EG05, 14, 15.

VBJO: DF17, DG86, YK35.

VSL0: DG61, 71, 73, 81.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF65, 83, CF07, 15, 23, 24, 48, 58, 59, 69, 78, 79, CG06, 16, 20, 21, 27, 39, 46, 50, 55, 68, 69, 75, 76, 80, 85, 93, CH14, 20, 21, 41, 50, 61, DF07, 28, 29, DG00, 03, 06, 12, 17, 22, 32, 40, 41, 43, 51, 52, 53, 61, 66, 75, 76, 79, 89, 95, 96, EG07.

BCO0: BF65, 83, 99, BG89, 93, BH80, 81, 90, CD72, CF07, 15, 18, 23, 24, 28, 37, 38, 48, 58, 59, CG03, 08, 09, 16, 18, 33, 46, 50, CH20, 21, 41, 50, 61, DD93, DE80, DF17, DG10, 75, 79, 92, 95, XH74, XK90, YH48, YK01, 03, 11, 14, 24, 35.

SEM0: BG89, BH80, 81, 90, CG08, 09, 18.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

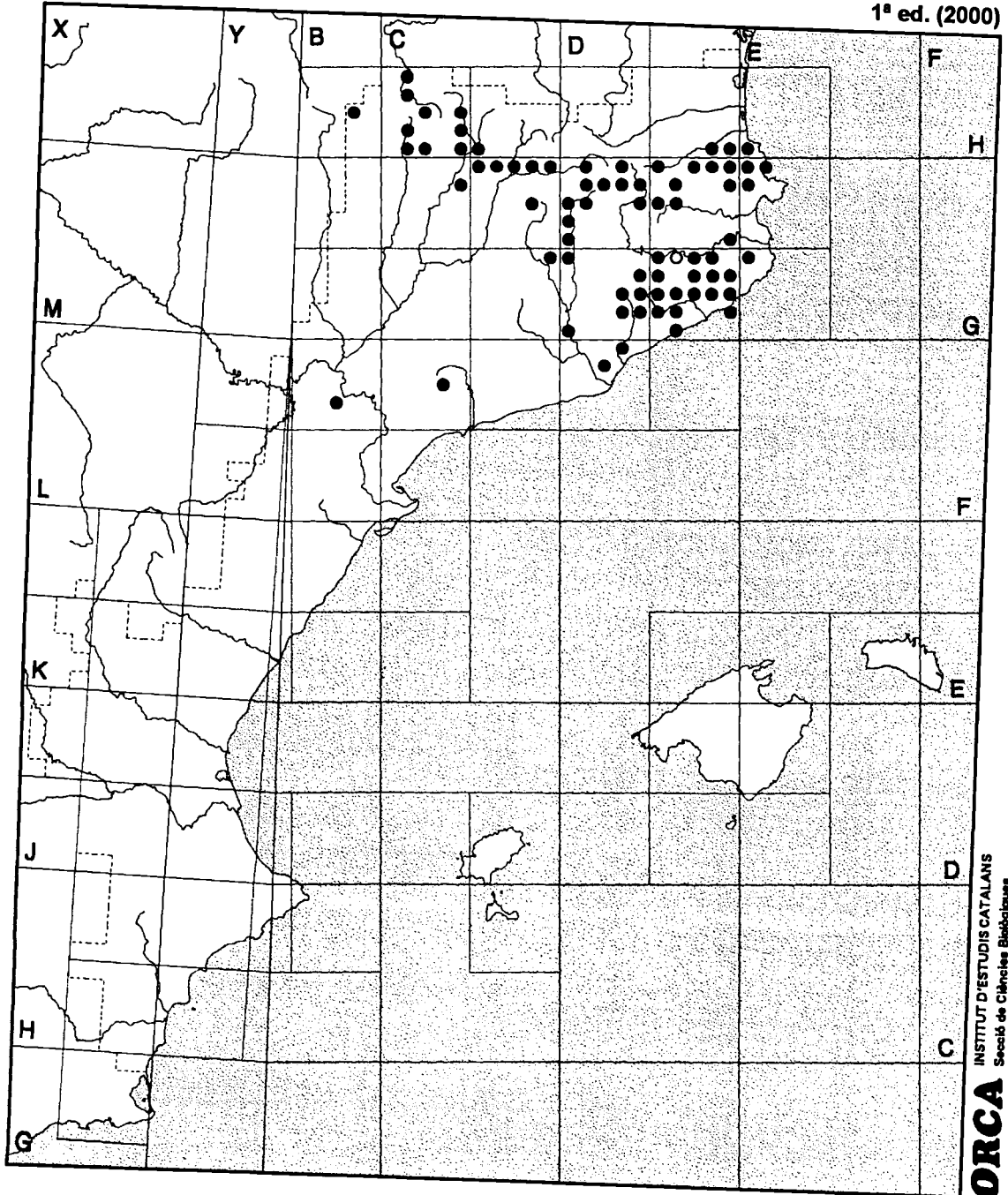
ABH: XH74, 89, YH38, 58.

BCF: CF28, DG99.

HGI: DF38, DG82, 83, EG07, 08, 14.

*Polygonum dumetorum* L.

1ª ed. (2000)



Fl. Eur.: XLVII.3.2

Fl. M. P. Cat.: 1431

***Polygonum dumetorum* L.**

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

ABP0, BADA, BCF, BCO0, BMJ1, BSE0, FGJ0, FPJ0, GPC0, HGI, JGM0, VBJ0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG89, 94, 99, DG04, 05, 06, 07, 17.

BCO0: CG48, CH14, 22, DF28, DG32, 41, 42, 43, 48, 53, 60, 61, 62, 74, DH80.

BMJ1: DG54.

BSE0: DG91.

FGJ0: DH90, EG09, 19.

FPJ0: BH82.

JGM0: DG95.

VSL0: DG62, 83, 93.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF76, CF37, CG59, 69, 79, 87, CH10, 11, 14, 20, 40, 41, 42, 50, DF28, 39, DG31, 32, 41, 42, 43, 53, 61, 74, 89, EG04, 08.

BCO0: BF76, CF37, CG59, 69, 87, CH10, 13, 40, 41, 50, DG00, 19, 89.

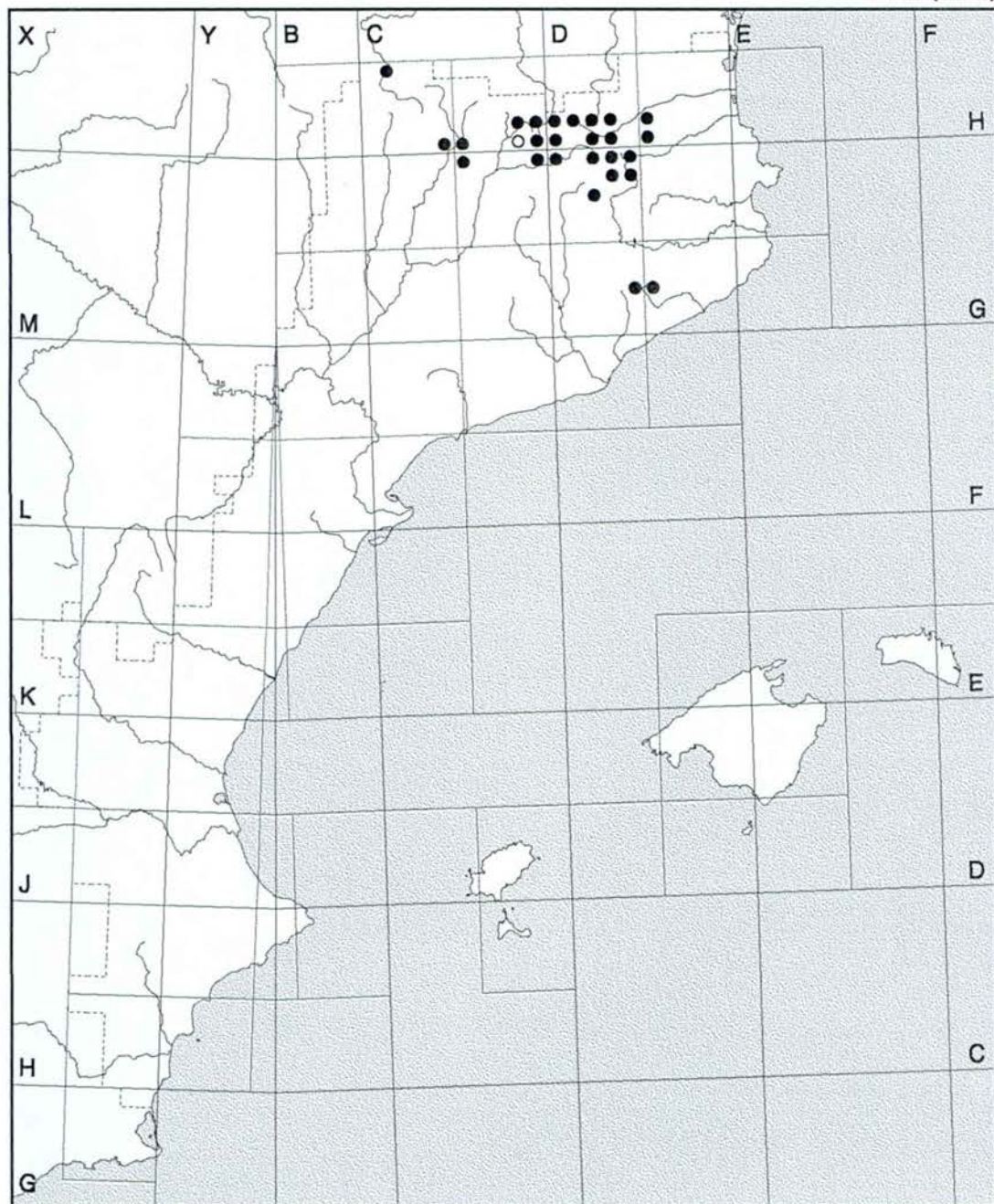
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCF: DG18.

HGI: DG64, 73, 82, 98, EG04, 08, EH00.

*Polygonum alpinum* All.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: XLVII.2.35

Fl. M. P. Cat.: 1432

***Polygonum alpinum* All.**

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

ABP0, BADA, BCC, BCF, BCO0, CRJ0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, MSJ0, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DH11, 30.

BCO0: CH81, DG48, DH31.

VBJ0: DH51.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH40, 50, DG38, 48.

BCO0: CH50, 91, DG38, DH01, 20.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: CG99, DG27.

BCF: CH80.

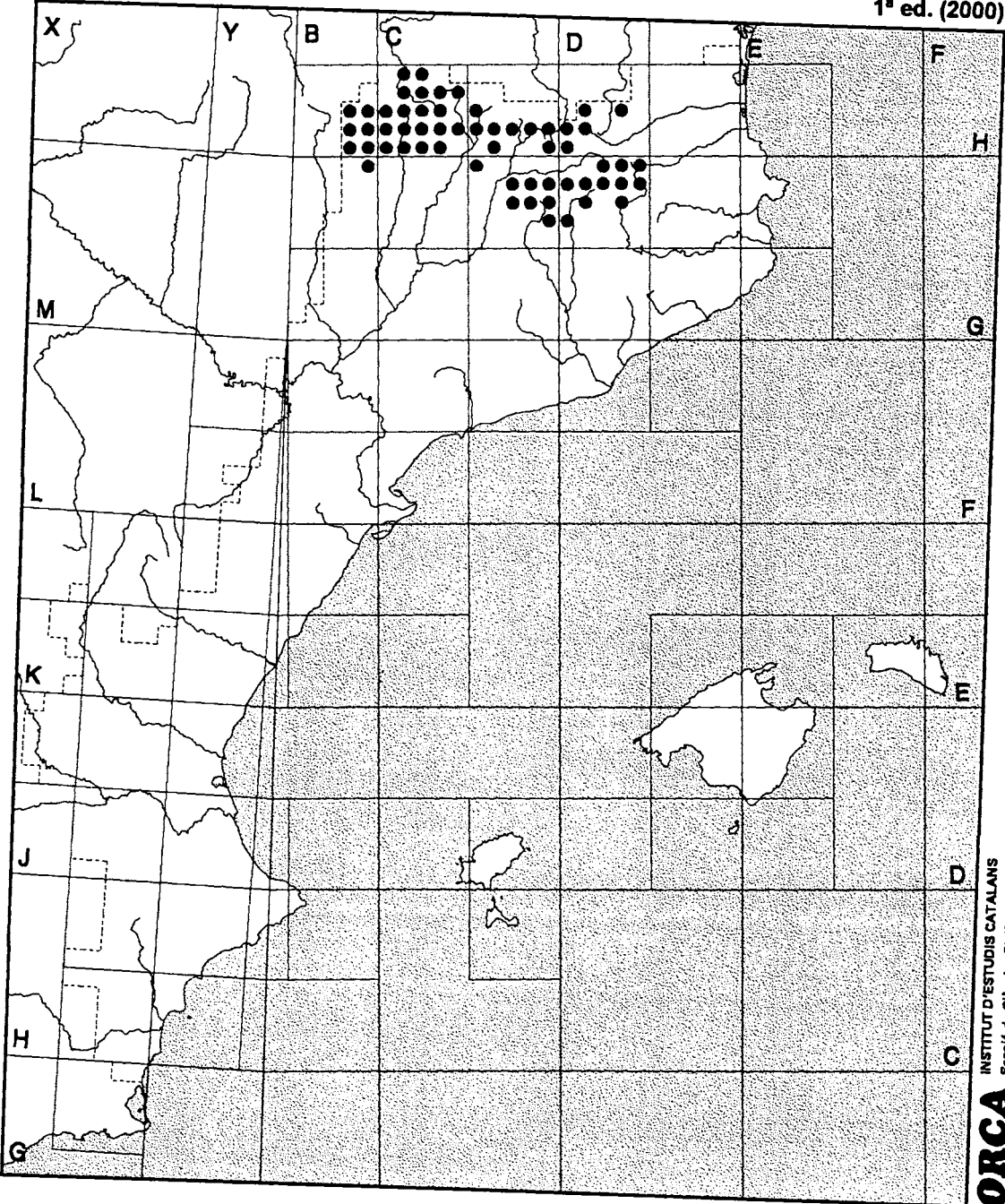
HBIL: CH14.

HGI: CH91, DG09.

JACA: CH81.

*Polygonum viviparum* L.

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques



***Polygonum viviparum* L.**

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

ABP0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BMJ1, BSE0, COA0, CRJ0, DOJ0, FCX0, FPJ0, HBIL, HGI, JACA, MSJ0, NSJ0, RPF0, SMJ0, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG78, 96, CH90, DG17.

BCO0: DG49.

BMJ1: DH11.

COA0: CH43.

CRJ0: CH61.

FPJ0: CH00.

STI0: CH30, DH12.

VAN0: CH13, 23, 51.

VBJ0: CH52, DH01, 32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG59, 78, 96, CH14, 20, 23, 24, 30, 32, 43, 71, 90.

BCO0: BG99, BH80, 81, 90, CG59, CH20, 52, 81, 91.

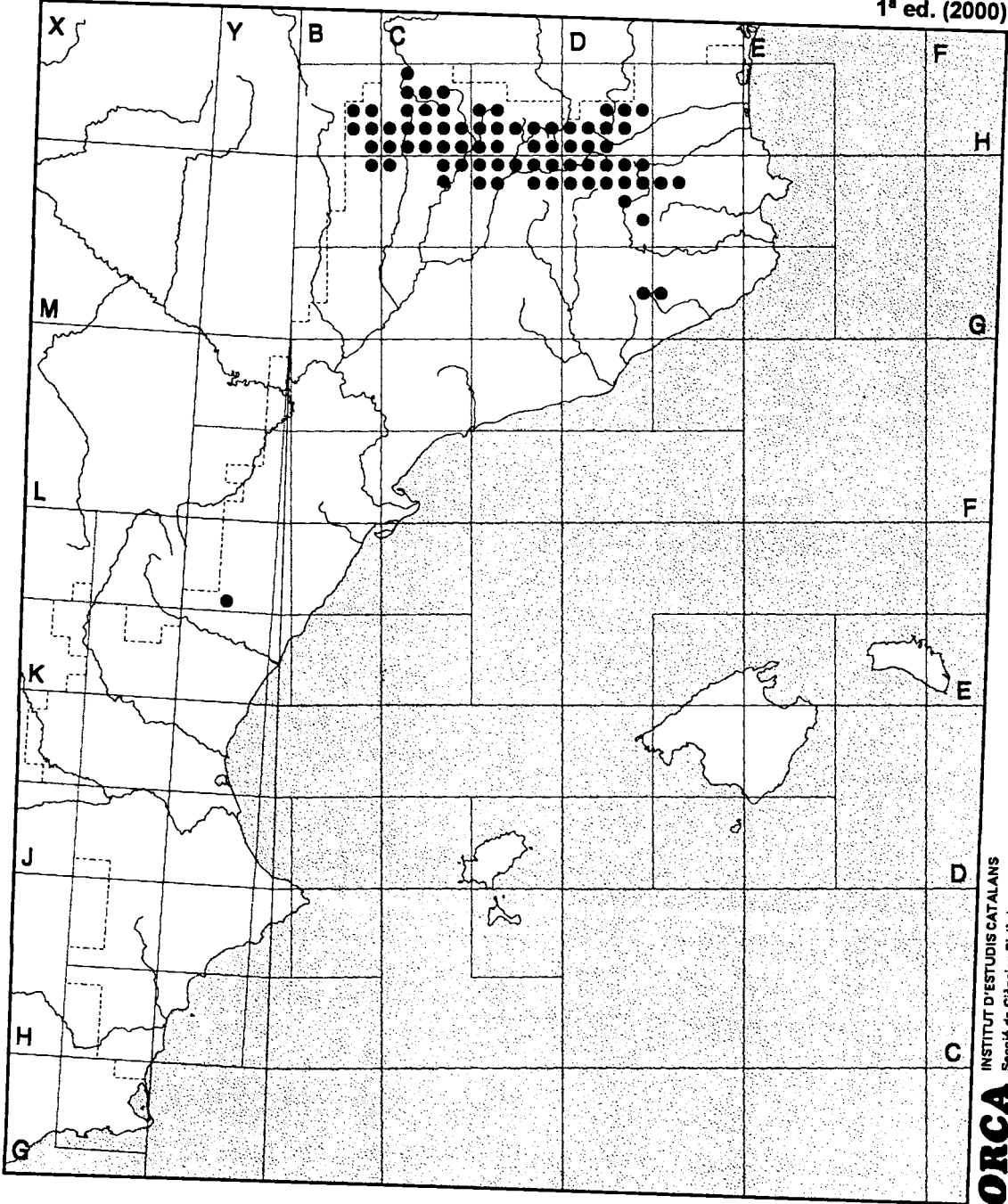
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCF: BG99, BH91.

JACA: BH80, 81, 90, 91, CH00, 01, 81.

*Polygonum bistorta* L.

1ª ed. (2000)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

***Polygonum bistorta* L.**

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

ABP0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BMJ1, BSE0, CRJ0, FCX0, GPC0, GPJ0, HBIL, HGI, JACA, MSJ0, NSJ0, PAT0, RPF0, SCA1, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG79, 88, 89, 98, CH90, DH00.

BCO0: CH13, 22, DH10, 20, 31, 42.

CRJ0: CG99, DH00.

STI0: CG58, 89, CH40, DG52, DH20.

VAN0: DG46.

VBJ0: CG38, 58, DH22, 32, YK25.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptori i quadrats:

BADA: CG39, 68, 69, 79, CH10, 14, 20, 21, 22, 23, 33, 40, 50, 60, DG37, 68.

BCF: CH91.

BCO0: BG99, BH81, 90, 92, CG09, 69, CH00, 10, 20, 21, 33, 50, 60, 80, 90, 91, DG37, 46, DH32, YK25.

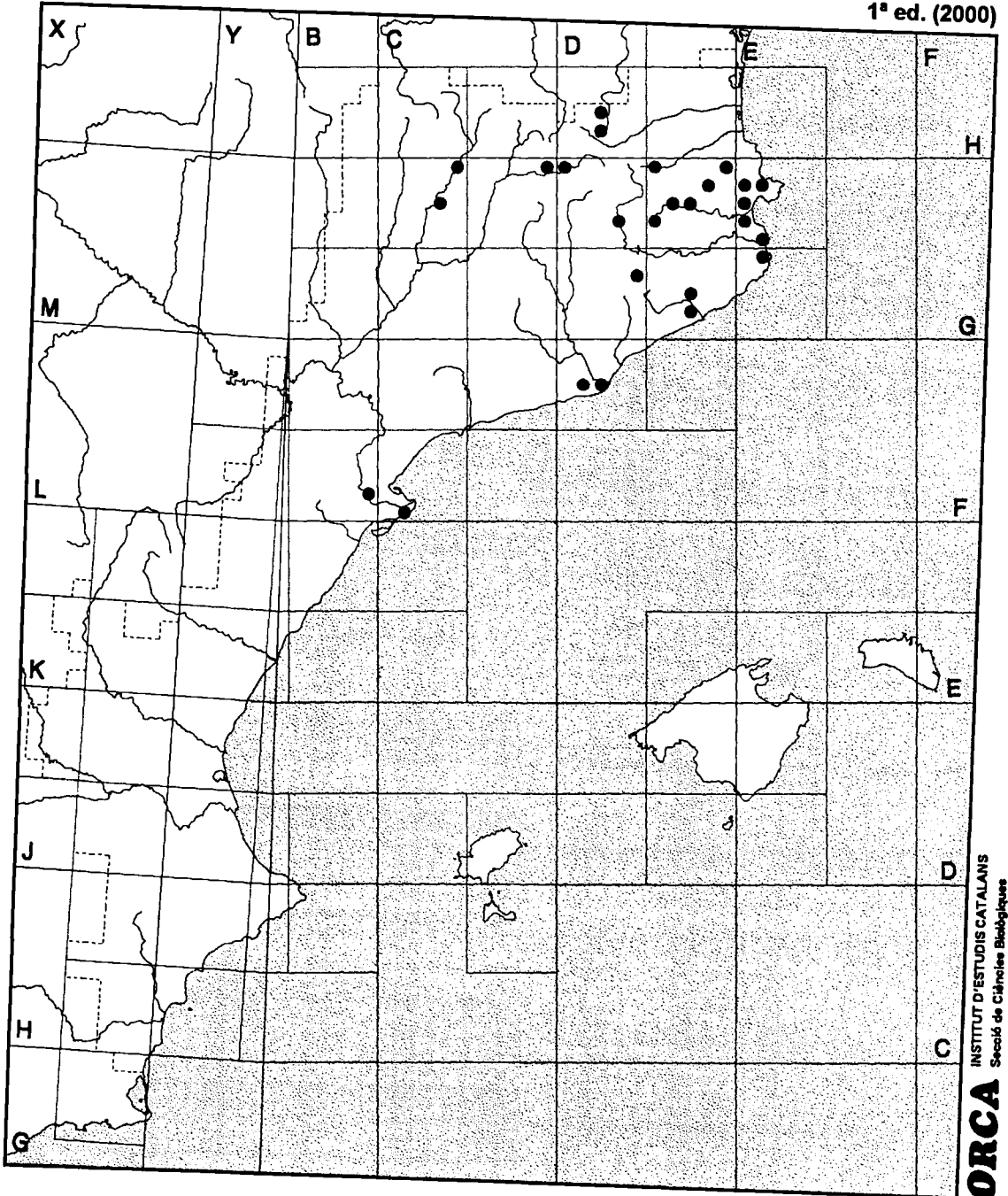
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCF: BH91, CG99.

JACA: BH81, 90, 91, CH00, 01.

*Polygonum amphibium* L.

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: XLVII.2.27

Fl. M. P. Cat.: 1435

***Polygonum amphibium* L.**

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

ABP0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, GPC0, HBIL, HGI, PVJ1, RGJ0, RPF0, VAN0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG99, DG09, DH21, 22.

BCO0: DG43.

BLR0: CF10.

GPC0: DG88.

PVJ1: DF17, 27.

RGJ0: CG37.

VAN0: DG36.

VTX0: EG14.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DG43, 59, EG07, 08, 18.

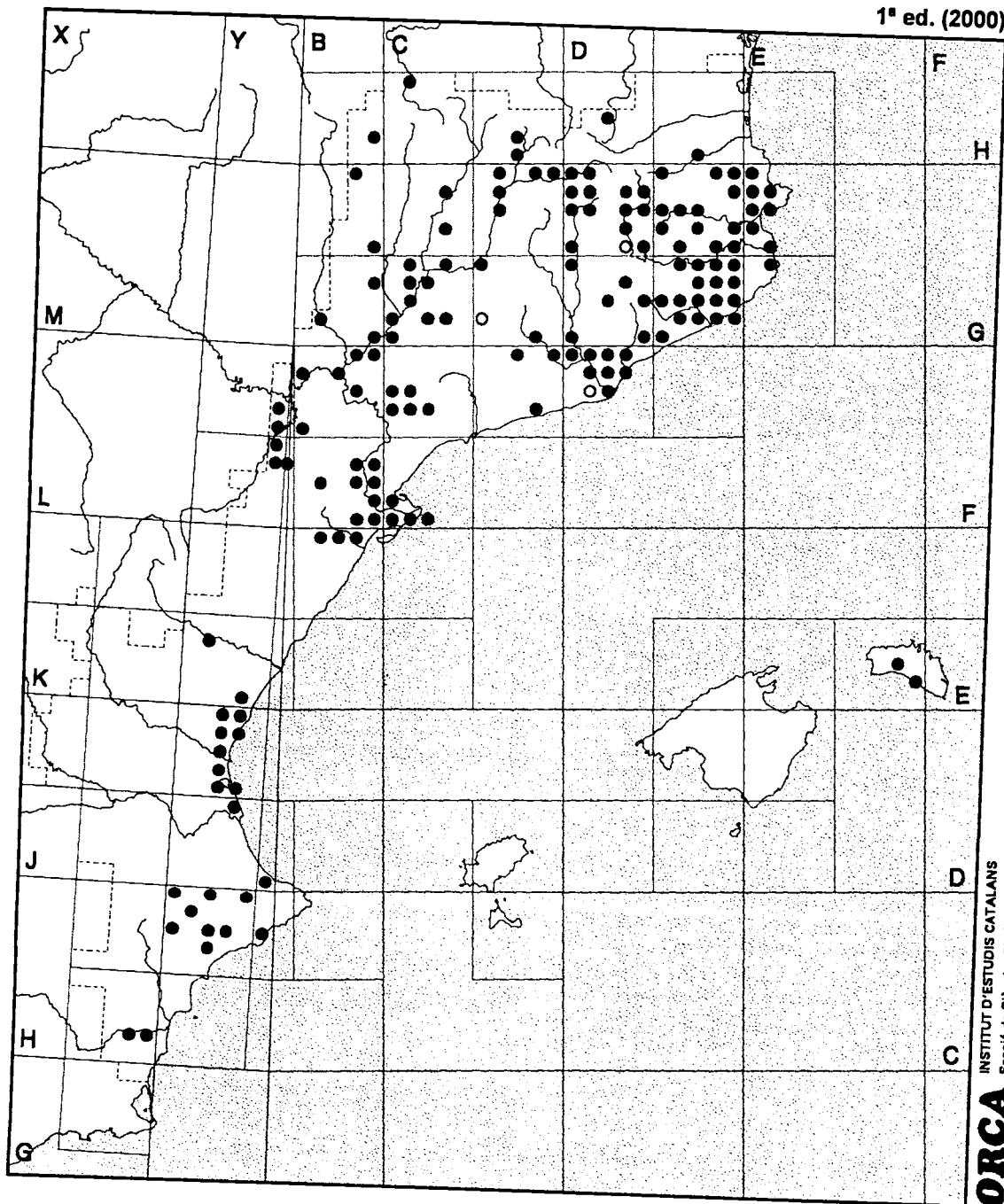
BCO0: CG37, DF17, DG36.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: EG07, 08, 15.

*Polygonum lapathifolium* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**



## ***Polygonum lapathifolium* L.**

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

ABH, ABP0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BSE0, CAS0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FPJ0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, NSJ0, PGR0, PPD0, PRJ1, 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:

ABP0: CG89, 99, DG04, 05, 07, 09, 17.

BCO0: BF91, CF79, CG38, 80, 99, CH14, 71, DF19, 27, 29, 39, DG00, 40, 42, 48, 52, 65, 84, YJ34.

BLR0: BE69, 79, BF55, 80, 82, 83, 87, 90, 92, 93, CF07, 10, 17, 20, YL43, 44, 45, 46, 53.

BSE0: DG91, 92.

CAS0: DG22.

CMJ0: BG93, CG14, 23, 36.

DFA0: BF62, CF86.

FAP0: EE82.

FPJ0: BG95.

GPC0: DG40.

JGM0: DG94.

MAA0: CG31.

NSJ0: CF99.

PGR0: CF06, 07, 16, 17.

PPD0: DF09.

PRJ1: BG61.

RPF0: BE89, BF82, 83, 90.

SLL1: YH07, 29.

SMJ0: YH29, 49, YJ50.

STI0: DF19.

TEL0: BF91.

VBE0: DG93.

VSL0: DG61, 62, 64, 71, 73, 81, 82, 83, 84.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF26, CG12, 38, 68, 69, CH14, DF29, DG08, 18, 42, 48, 50, 52, 62, 65, 76, 89, EG17, 18.

BCO0: BG93, CF26, CG12, 14, 23, 68, 69, DF17, 28, DG08, 18, 76, 89, 92, DH22, 70, EE91, EG17, 18, YH18, 57, YJ25, 26, 27, 28, 29, 35, 38, 39, YK13, 30.

SLL1: XH81, 91, YH18, 27, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH07, 09, 26, 37, 57.

BCC: DF09, 18, 38, DG33, 35.

BCF: BF58, CG51, CH70, DF27, 28.

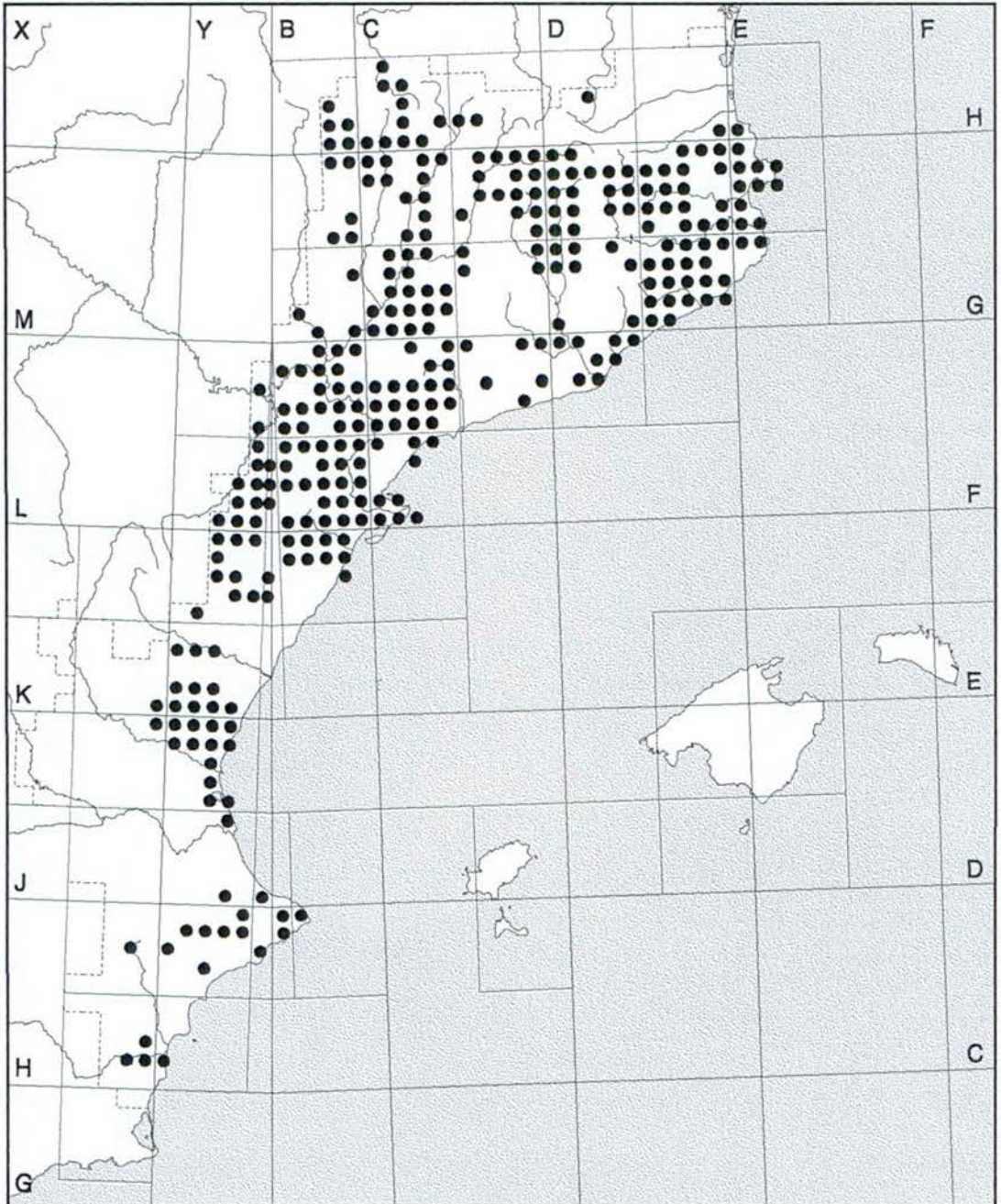
HGI: CF06, DG81, 98, 99, EG09.

JACA: BG95, CG54.

SEM0: BG61.

*Polygonum persicaria* L.

1ª ed. (2000)



## ***Polygonum persicaria* L.**

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

ABH, ABP0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BMJ1, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, EIJ0, FGJ0, FPJ0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, NSJ0, PGR0, PPD0, PRJ1, PVJ1, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, SVE0, TAX0, TEL0, VAN0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG77, 79, 86, 87, 89, 94, 95, 97, 98, DG03, 04, 05, 06, 14, 15, 16, 17.

BCO0: BG70, CF89, 97, 99, CG14, 36, 53, DF28, 39, DG05, 34, 43, 53, 55, 56, 76, YH28.

BLR0: BE58, 59, 68, 69, 78, 79, 87, 89, BF50, 52, 53, 54, 55, 56, 58, 66, 68, 70, 71, 72, 80, 85, 87, 93, 95, 97, CF20, 23, 24, 35, 36, 37, 46, YK27, 28, 29, 37, 39, 46, 49, 56, 57, YL20, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 47, 51, 52, 53.

CMJ0: CG24, 35, 36.

COA0: CH14.

DFA0: BF71, CF67, 86, 97.

EIJ0: BG70.

FGJ0: DH90, EG09, EH00.

FPJ0: BG85, 95, BH82.

GPJ1: EG15.

JGM0: DG94, 95.

MAA0: CG22, 32, 42.

PPD0: DF09.

PVJ1: DF17.

RPF0: BE69, 88, BF70, CH23.

SEM0: BG96, BH91.

SLL1: XH87, YH07, 18, YJ30.

SMJ0: BC49, YH49, YJ50.

STI0: CG93, 96, DF09, DG13, 60.

TAX0: DF49.

TEL0: BF72, 93.

VAN0: DG46, 56.

VBE0: EG05, 14, 15.

VBJ0: DG19, YK36.

VSL0: DG63, 64, 71, 82, 91, 94, 95, 96.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF04, 15, 29, 38, 48, 49, 59, CG22, 25, 32, 37, 39, 42, 49, 54, 56, 69, 79, 89, CH10, 14, 20, 21, 22, 41, 61, DG43, 50, 51, 53, 75, 76, 79, 89, EG04, 07, 27, 28.

BCO0: CF04, 15, 37, 38, 48, 49, 59, CG24, 25, 37, 49, 54, 56, 69, CH10, 20, 21, 22, 41, 61, DF17, DG00, 46, 51, 75, 79, 89, DH22, EG27, 28, XJ99, XK90, YH48, 57, YJ08, 09, 18, 19, 25, 26, 27, 28, 29, 34, 35, 38, 39, YK00, 01, 03, 10, 11, 13, 15, 20, 21, 23, 30, 36.

SEM0: BF88, CH00.

SLL1: BC48, XH81, 91, YH01, 28, 38, 48, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH87, 92, YH07, 26, 57.

BCC: CF29, CH13, DF38, EG14.

BCF: DF38.

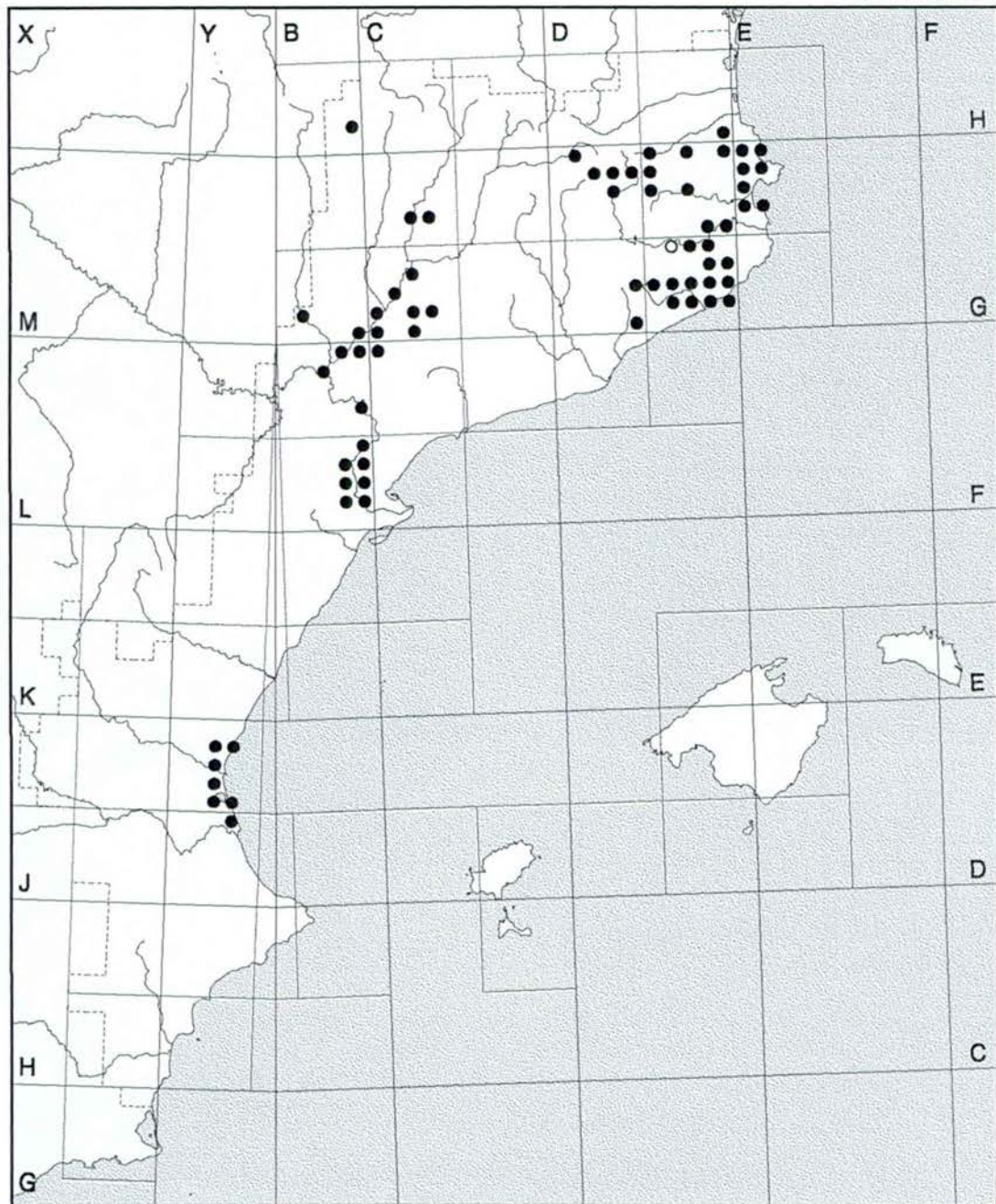
HBIL: BF77, CG27, 53.

HGI: DG64, 73, 81, 98, 99, EG04, 07.

JACA: BG95, BH82, 91, CH00, DG60.

*Polygonum hydropiper* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: XLVII.2.23

Fl. M. P. Cat.: 1438



## ***Polygonum hydropiper* L.**

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

BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BSE0, CMJ0, CRJ0, FGJ0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, RPF0, SEMO, TAX0, TEL0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG42, 48, 52, 95, DH90, EG18, YJ34.

BLR0: BF82, 91, 92, 93, 94, 96.

BSE0: DG91, 92.

CMJ0: CG36.

FGJ0: DG99.

GPC0: DG40.

JGM0: DG93.

MAA0: CG12.

RPF0: BF82, 83, 92.

TAX0: DG40.

VBE0: EG16.

VBJ0: EG18.

VSL0: DG61, 62, 71, 81, 85, 95.

VTX0: DG82, 93.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CG20, 31, DG42, 48, 52, 57, 61, 79, EG07.

BCO0: CF09, CG20, 26, 31, DG74, 79, 92, YJ25, 26, 27, 28, 35, 38.

VTX0: DG57.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCF: CF09, DG62, EG19.

HBIL: BG61, CG21.

HGI: DG64, 82, 83, DH90, EG06, 07, 09.





***Polygonum salicifolium* Brouss. ex Willd.**

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

ABH, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, FAP0, GPC0, JACA, MSG0, PVJ1, RPF0, SLL1, SMJ0, TEL0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: YJ34, 35.

BLR0: BE77, 87.

FAP0: EE91.

GPC0: YJ13.

MSG0: XH71, YJ26, 34, 35, 36, 42, YK40.

PVJ1: DF27.

RPF0: BE79, BF81, 82, 92.

SLL1: BD40, XH72, YH19.

SMJ0: YJ50.

TEL0: CF01.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BE99, DF27, DG51, 61.

BCO0: EE00, YJ25, 26, 27.

SLL1: XH81, 87, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH81, YJ32, 42.

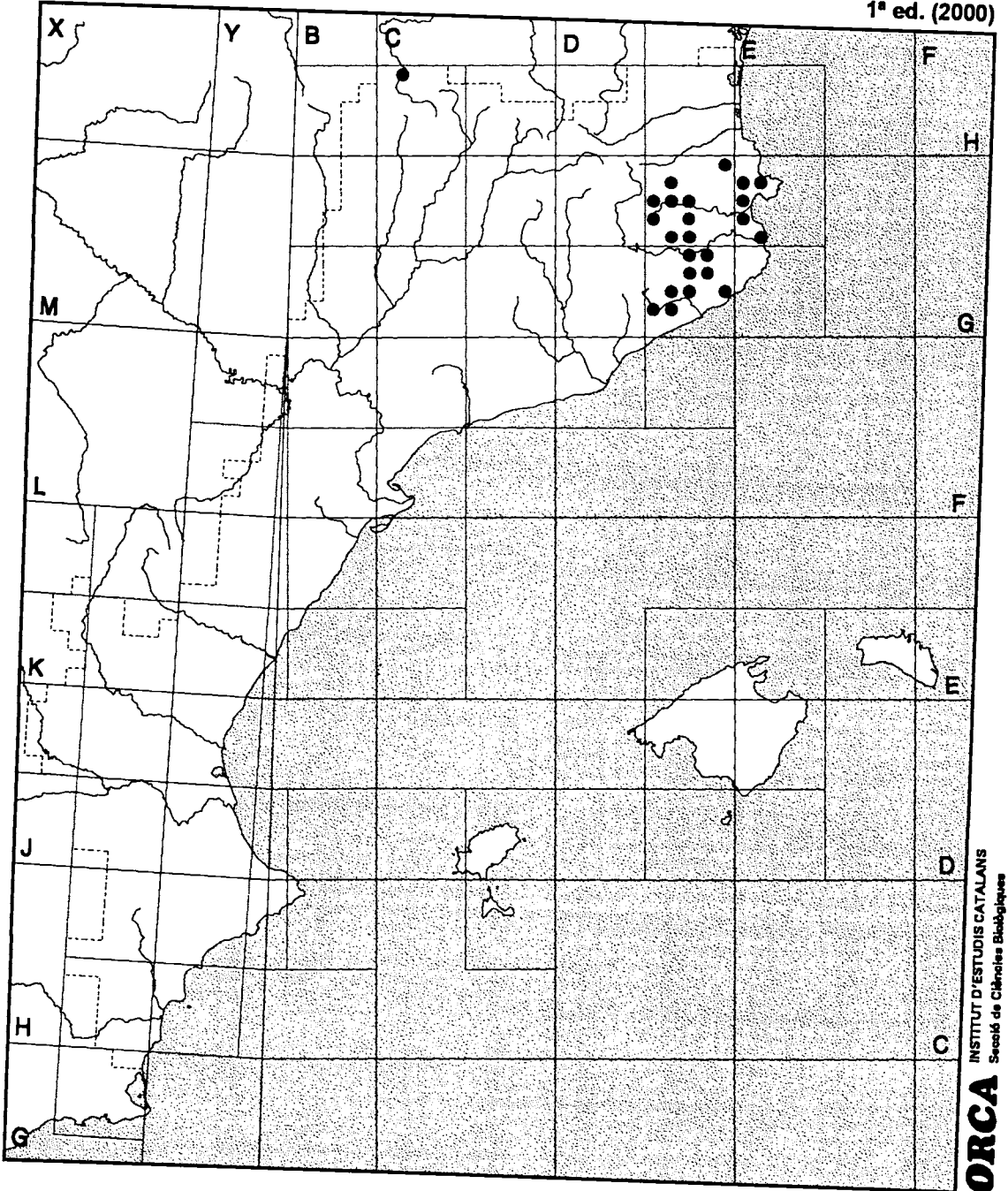
BCC: CF10, DF38, DG50, 62.

BCF: DG62.

JACA: DE70, DG60.

*Polygonum mite* Schrank

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: XLVII.2.22

Fl. M. P. Cat.: 1440

***Polygonum mite* Schrank**

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

BADA, BCF, BCO0, HGI, VBE0, VSLO, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG65.

VBE0: EG15.

VSLO: DG61, 73.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH14, DG65, 75, 76, EG06, 07, 08, 18.

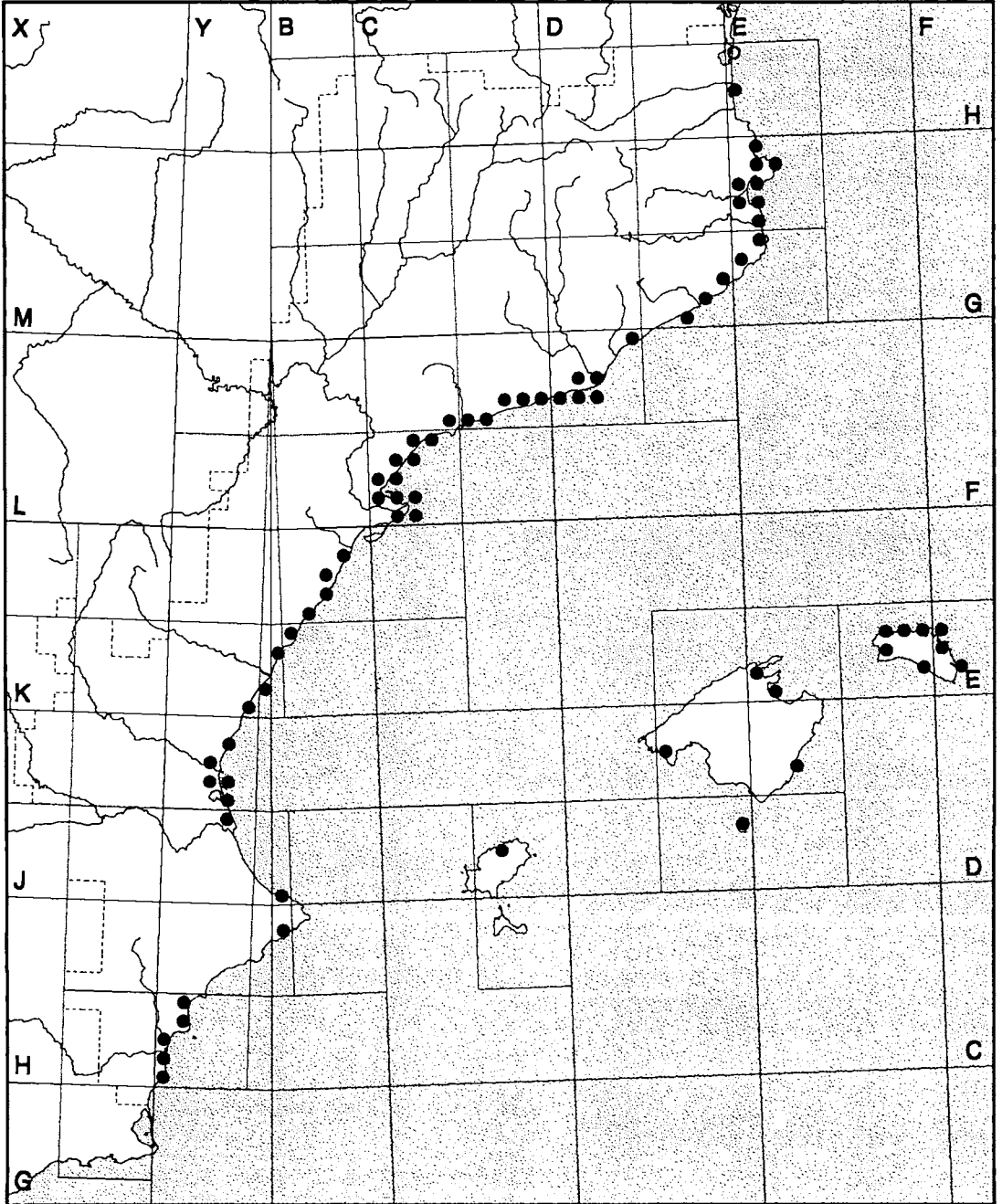
BCO0: DG75, 76.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG68, 72, 83, 92, 99, EG06, 07, 08, 15, 18.

*Polygonum maritimum* L.

1ª ed. (2000)



## *Polygonum maritimum* L.

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

ABH, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BMJ1, DFA0, FAP0, GPC0, GPJ1, HGI, JACA, JGM0, MSG0, MSJ0, MSR0, PFJ1, PVJ1, RPF0, SLL1, SMJ0, STI0, SVE0, TEL0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE65, 77, DD57, DF16, DG70, EE01, 10.

BLR0: BE76, CD62, CF20, 21, 45, FE03.

DFA0: CF76, 86.

FAP0: EE83, 93.

GPC0: DF 96.

GPJ1: EG07.

JGM0: EG03.

MSG0: BE43, 54, 65, 76, YH00, 01, 02, 13, YJ34, 35, 36, YK40.

MSJ0: YJ36.

PFJ1: CF55.

PVJ1: DF26.

RPF0: BE88.

SMJ0: BD40, YK51.

STI0: DF17, ED26.

TEL0: CF11.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: BE88, CF01, 02, DF26, EG07, 18, 28.

BCO0: CF02, 10, 11, DD93, EG16, 18, 28, EH02, 04, YH00, YJ26, 27, 34, 35, 38.

SLL1: BC48, BD40.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH13.

BCC: CF10, DF16, YJ26.

BCF: DD93, EE93.

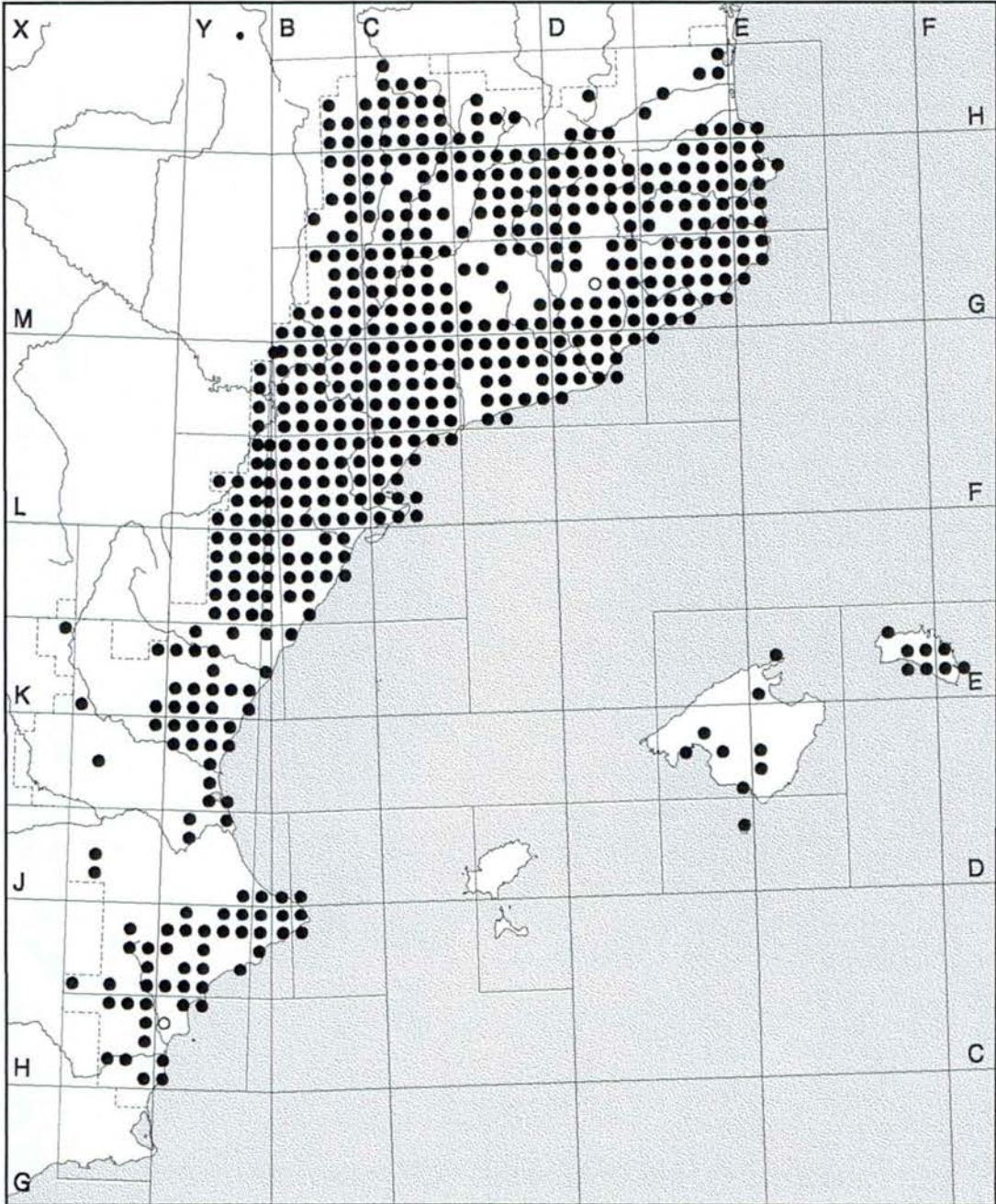
HGI: DG92, EG16, 19.

JACA: DF06, EE72, 91.

VSL0: DG81.

*Polygonum aviculare* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques  
**ORCA**



## ***Polygonum aviculare* L.**

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

ABH, ABPO, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FGJ0, FPJ0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSR0, NSJ0, PFJ1, PGR0, PPD0, PRJ1, PVJ1, RGJ0, RPF0, SEM0, SGL0, 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:

ABPO: CG85, 86, 94, DG03, 04, 05, 06, 14, 15, 16, 17.

BCO0: BE58, 65, BF51, BG74, 76, 83, CF14, 24, 36, 38, 47, 68, 78, 79, 88, 89, 97, 98, 99, CG29, 36, 37, 38, 50, 51, 53, 70, 72, 74, 79, 84, 89, 91, 94, 99, CH22, 32, 41, 42, 71, 81, DD67, 87, DF06, 17, 29, 49, 59, DG00, 19, 20, 21, 26, 27, 30, 31, 32, 34, 40, 41, 42, 44, 50, 53, 66, 70, 71, 73, 79, 87, 88, 94, DH20, 51, 62, 83, 93, 94, ED06, 07, EE00, 12, 82, 91, 92, EH10, FE02, XH71, 81, XJ61, 62, 67, XK44, 93, YH03, YJ13, 14, 18, 25, 34, 38, YK21, 31, 34, 40, 41, 45, 52, 54, 55, YL44, 46.

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 77, 78, 87, 88, 89, BF50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 62, 63, 66, 67, 68, 77, 87, CF03, 04, 11, 12, 14, 15, 16, 20, 21, 24, 26, 35, 36, 44, 45, 46, 47, 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.

BSE0: DG92.

CAS0: DG30.

CMJ0: BG80, CG04, 14, 34, 36.

CRJ0: CH62, DH30.

DFA0: BF62, 63, CF66, 67, 68, 76, 77, 86, 96, 97.

DOJ0: CG66.

FAP0: EE73, 81, 82, 92, FE11.

FGJ0: DG99, DH90, EG09, EH00.

GPC0: DG42.

GPJ1: EG16.

JGM0: EG02.

MSR0: CF65, 76, 86, CG70.

NSJ0: CG48.

PFJ1: DG10.

PGR0: CF16, 26.

PRJ1: BF49, 69, BG50, 60, YL48.

RGJ0: BF77, 87, 88, 98, BG60, 80, 81, CG02, 40.

RPF0: BE79, 88, 89.

SEM0: BF69, BG71, 84, 85, 95, 96, 98, CG06.

SGL0: DD67, 95.

SLL1: BC58, XH93, 95, YH07, 16, 19.

SMJ0: BC48, 49, 58, YH39, 49, 59, YJ27, 40, 50.

STI0: BH82, CG58, 75, DF08, DG05, 13.

TAX0: DG40, 50.

VBJ0: CG58, YJ38, YK11, 25, 35.

VSL0: DG63, 71, 87, 88, 92, 94, 98, 99, DH80, 90, EG02, 09, 16, 19, EH00.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BG82, CF38, 39, 48, 49, 58, 59, 69, 78, 79, CG02, 06, 16, 25, 29, 39, 46, 49, 50, 51, 55, 60, 63, 68, 69, 74, 75, 79, 84, 85, 86, 89, CH02, 20, 22, 30, 31, 33, 40, 41, 42, 50, 60, 61, DF06, 17, 29, 37, DG01, 06, 17, 19, 29, 32, 34, 41, 53, 66, 75, 79.

BCO0: BE54, 66, BF98, BH81, 91, CF03, 04, 12, 13, 15, 18, 19, 23, 28, 35, 39, 48, 49, 58, 59, 69, CG04, 14, 16, 25, 34, 40, 46, 49, 60, 68, 69, CH20, 31, 33, 40, 50, 60, 61, DD93, DG10, 11, 75, DH22, EG28, XH55, XJ99, XK50, 90, YH00, 46, 48, YJ08, 09, 19, 26, 27, 28, 29, 35, 39, YK00, 01, 03, 10, 11, 13, 14, 20, 22, 23, 25, 35.

NSJ0: CG99.

SEM0: BH81, 91, CH00, 01.

SLL1: BC49, XH74, 75, 81, 84, 87, 92, 96, 97, YH00, 01, 03, 15, 18, 39, 48, 49, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH74, 75, 84, 87, 88, 90, 93, 94, 95, 96, YH07, 14, 15, 16, 24, 25, 26, 46, 58.

BCC: CF65, 75, 98, CG39, DD78, DF37.

BCF: DG22, EG19.

HBIL: CG53, CH30.

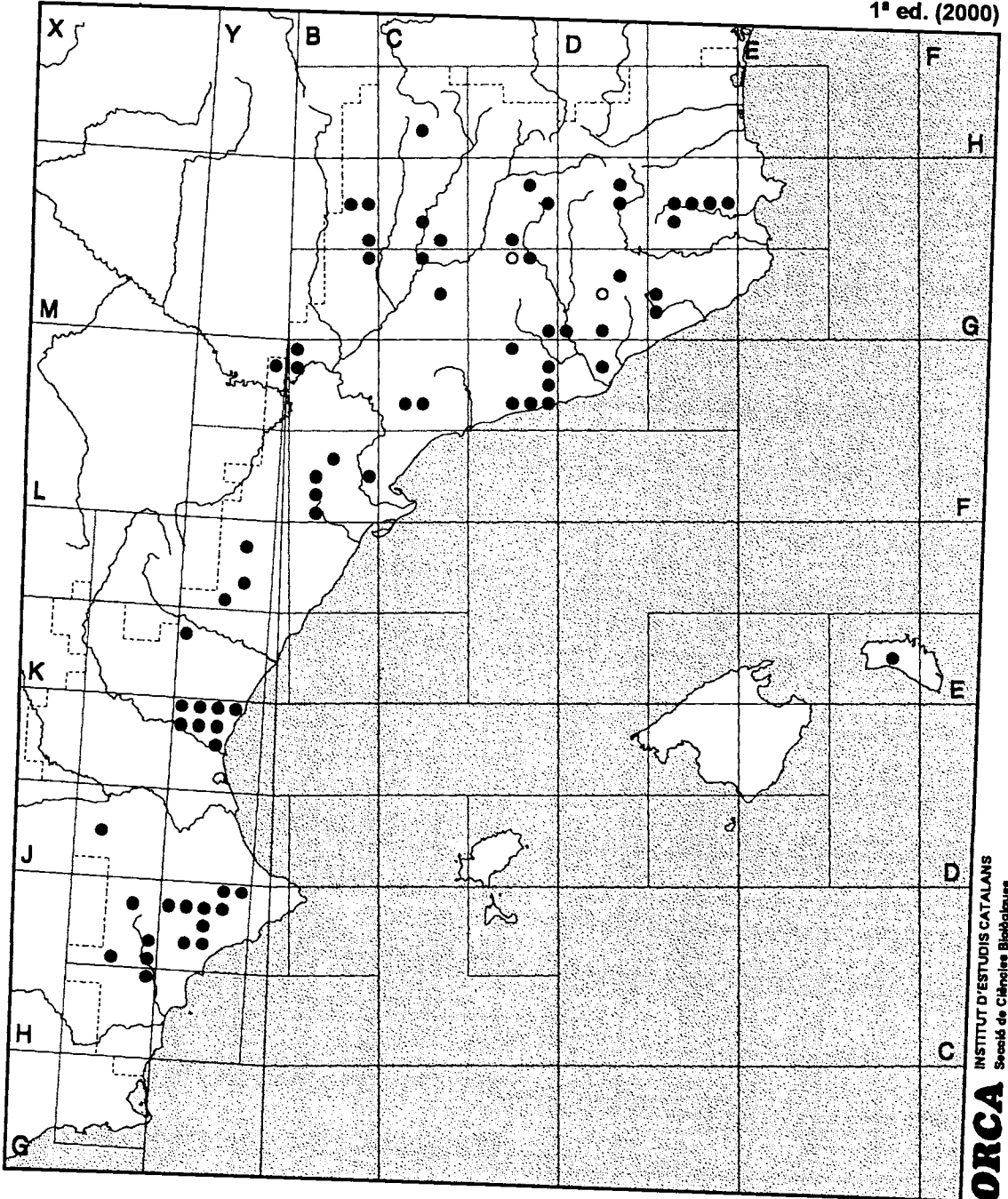
HGI: DG73, 98.

JACA: BG87, 95, 96, 97, 98, CG07, 48, CH00, 01, 32, DD78.

SEM0: BF58, BG83, YL48.

*Polygonum aviculare* L.  
subsp. *bellardii* (All.) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Polygonum aviculare* L. subsp. *bellardii* (All.) O. Bolòs et J. Vigo**

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

ABH, BADA, BCF, BCO0, BLR0, DFA0, FAP0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, NSJ0, PGR0, SEM0, SLL1, SMJ0, TEL0, VBJO, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF79, 98, CG26, 74, 84, DG20, 51, 66, 87, EE82, XJ62, YK36.

BLR0: BF61, YK38.

DFA0: BF60, 62, 73, CF76, 86, 96, 97.

FAP0: EE82.

NSJ0: CG90, 97.

PGR0: CF16, 26.

SLL1: XH95, 96, YH16, 28.

SMJ0: YH39.

TEL0: BF92.

VBJO: CG88, DG37, 38, YK25, 36.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CF79, CG75, 84, 90.

BCO0: CG24, 35, CH21, DF28, DG00, 37, 38, YJ08, 09, 18, 19, 27, 28, 29, 39, YK03, 25.

MAA0: CG32.

SLL1: XH75, YH18, 39, 49.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH75, 88, 94, 95, 96, YH16, 26, 28.

BCF: DG22, 33, 52.

HBIL: CG24, 35.

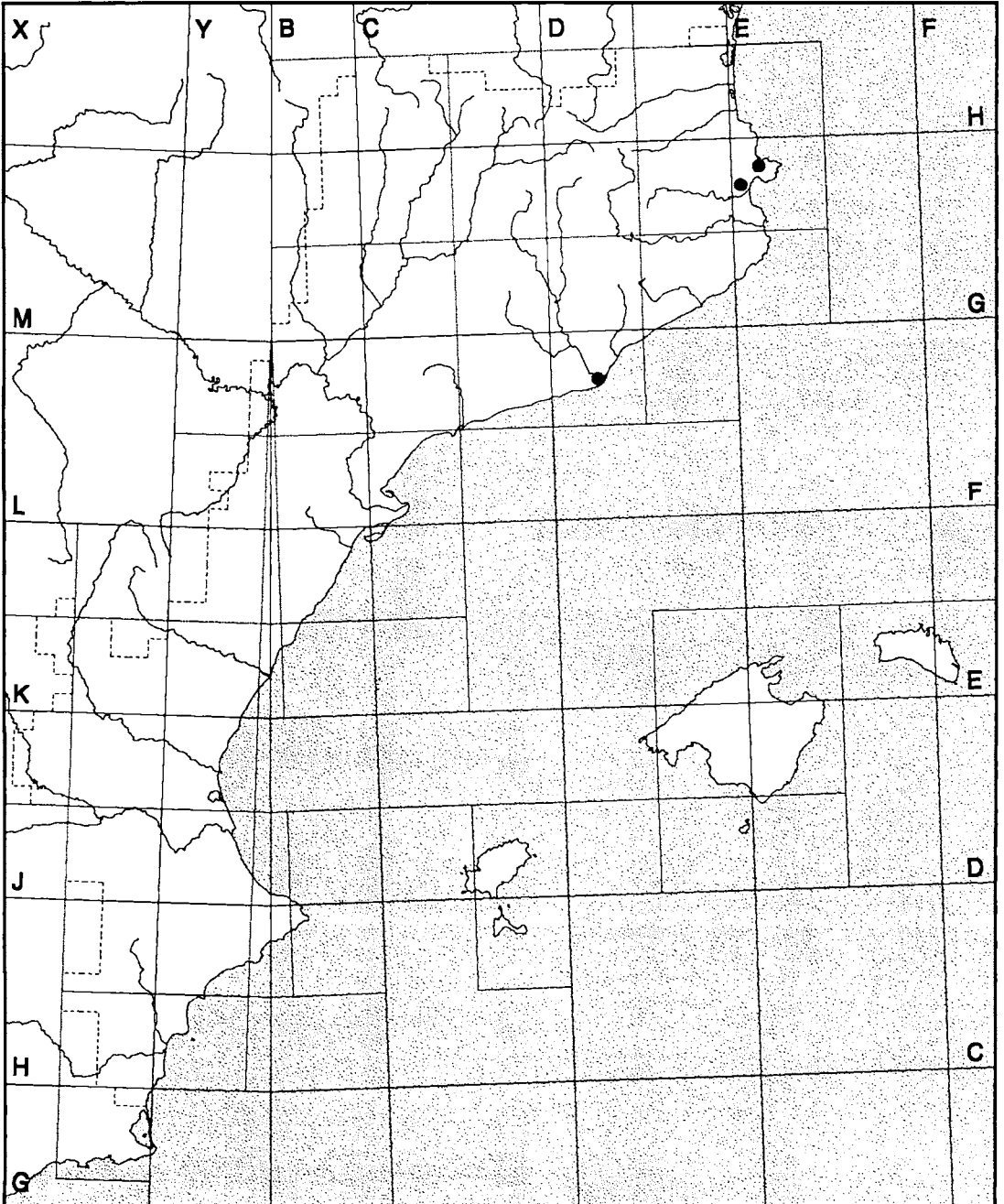
HGI: DG97.

JACA: BG87, 94, 95, 97.

SEM0: BF58, 59, YL48.

*Polygonum aviculare* L.  
subsp. *robertii* (Loisel.) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

***Polygonum aviculare*** L. subsp. ***robertii*** (Loisel.) O. Bolòs et J. Vigo

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

BADA.

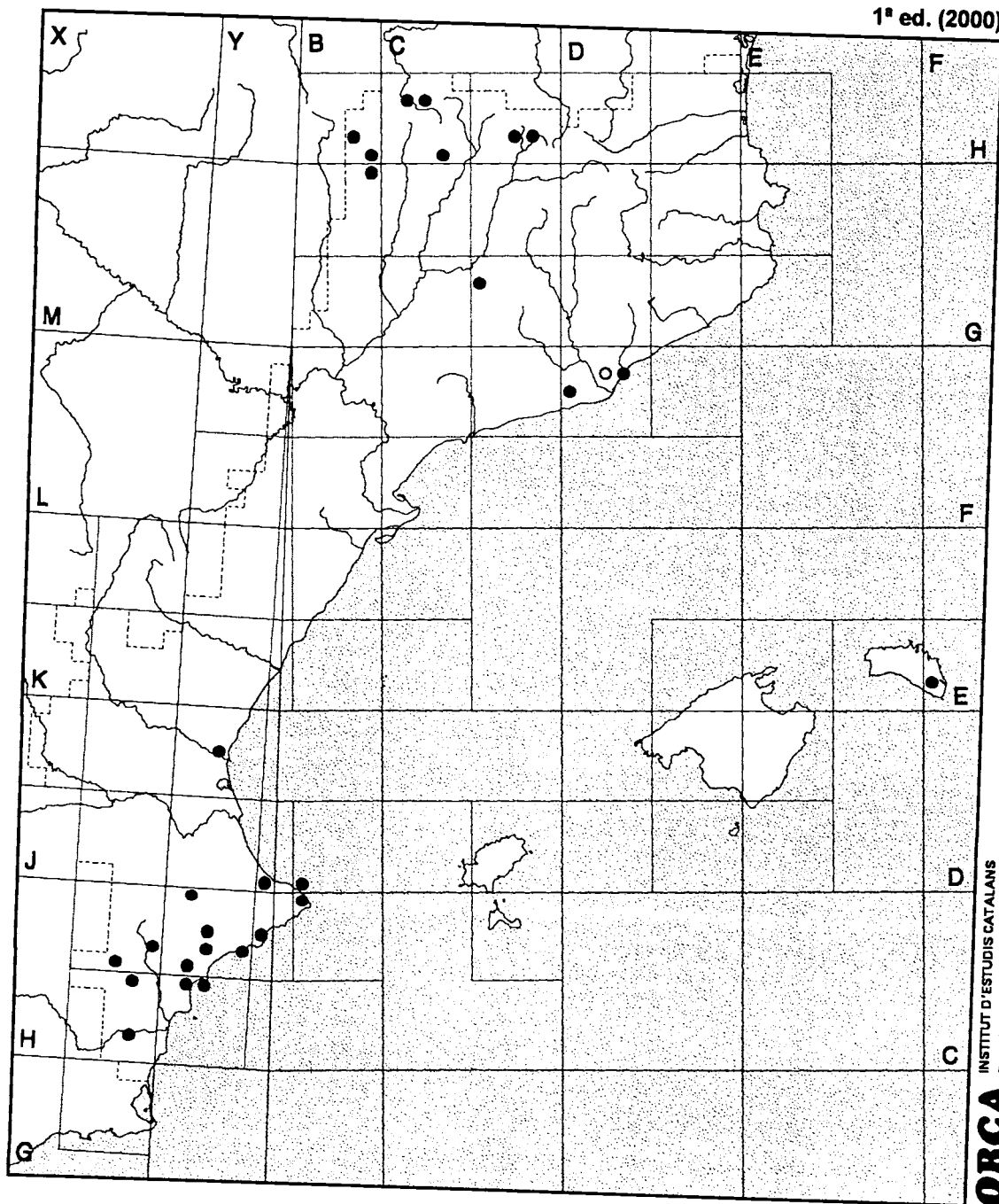
Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DF27, EG07, EG18.

*Polygonum aviculare* L.  
subsp. *microspermum* (Jord. ex Boreau) Berher

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**



***Polygonum aviculare* L. subsp. *microspermum* (Jord. ex Boreau) Berher**

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

ABH, BCC, BCF, BCO0, BMJ1, COA0, FAP0, HBIL, NSJ0, SEM0, SLL1.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH71, 81.

BMJ1: DF07.

COA0: CH13, 23, DF38.

FAP0: FE01.

NSJ0: CH23.

SLL1: BC59, XH84, 96, YH19, YJ50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG99, BH81, 90, YH46, 57, YJ27.

NSJ0: BG99, BH90.

SEM0: BH81.

SLL1: XH75, 81, YH15, 27.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC59, BD50, XH75, 96, YH14, 15, 24, 26, 46, 57.

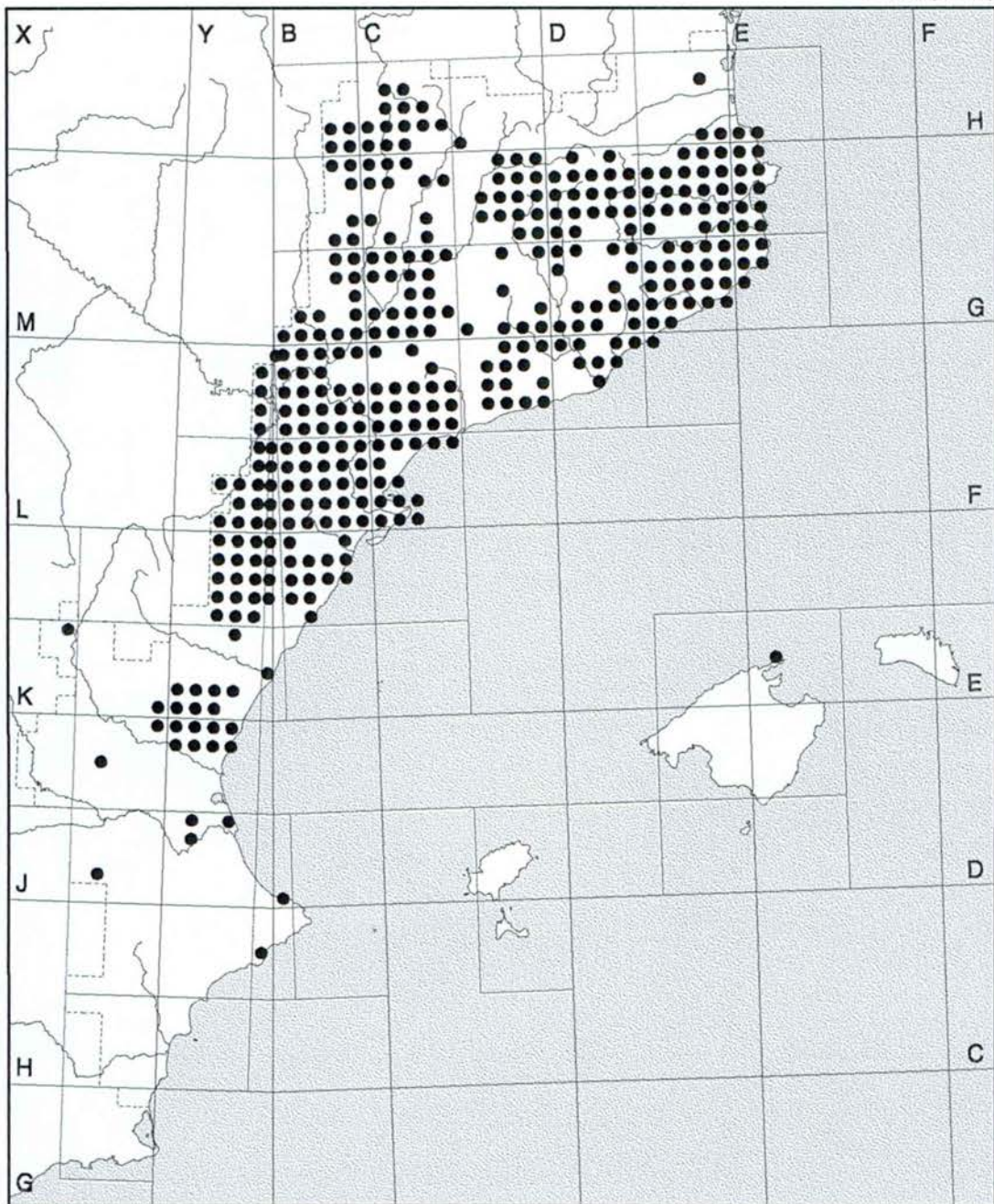
BCC: DF38.

BCF: DF28.

HBIL: CG53, CH30.

*Polygonum aviculare* L.  
subsp. *aviculare*

1ª ed. (2000)



## ***Polygonum aviculare* L. subsp. *aviculare***

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

ABP0, BADA, BCO0, BLR0, BMJ1, CMJ0, COA0, DFA0, DOJ0, FGJ0, GPJ1, HGI, JGM0, NSJ0, PGR0, PRJ1, SEM0, SVE0, TEL0, VANO, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG76, 77, 78, 85, 86, 87, 88, 94, 96, 97, 98, DG03, 04, 05, 06, 07, 08, 14, 15, 16, 17, 18.

BCO0: BD40, BE65, BF90, BG70, 83, 90, 91, CF00, 10, 14, 24, 29, 38, 68, 78, 79, 88, 89, 97, 99, CG19, 21, 36, 38, 41, 50, 70, 72, 79, 80, 89, 90, 91, 98, 99, CH22, 23, 32, DF09, 18, 19, 27, 28, 38, 39, 49, 59, DG00, 18, 19, 20, 21, 26, 27, 31, 32, 34, 39, 40, 41, 44, 50, 51, 52, 53, 55, 60, 66, 71, 76, 79, 81, 84, 85, 86, 94, 96, 97, DH83, EE12, EG03, EH10, XJ61, 67, XK44, YJ13, 14, 18, 34, 38, YK21, 31, 34, 45, 52, YL44.

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 77, 78, 87, 88, 89, BF50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 60, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 70, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 80, 84, 85, 86, 87, 90, 91, 93, 94, 95, 96, 97, CF00, 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 24, 25, 26, 34, 35, 36, 37, 44, 45, 46, 47, 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.

CMJ0: BF78, 89, BG80, 91, 92, CF09, CG01, 03, 04, 14, 23, 24, 34, 36.

COA0: CH12.

DFA0: BF60, 62, 63, 70, 73, 80, CF66, 67, 68, 76, 77, 86, 96, 97.

DOJ0: CG66, 67.

FGJ0: DG99, DH90, EG09, EH00.

GPJ1: EG16, 17.

JGM0: DG84, 85, 95, EG04, 14.

NSJ0: CG48.

PGR0: CF06, 16, 17.

PRJ1: BF49, 59, 69, 79, BG50, 60, 61, 70, YL48.

SEM0: BF69, BG61, 71, 84, 85, 95, 96, 98, CG06, CH10.

SVE0: CF34.

TEL0: BF74, 91, 93, CF01, 02.

VANO: CH12, 13, 23.

VBJ0: YK25, 35.

VSL0: DG62, 63, 64, 71, 74, 81, 82, 83, 86, 87, 88, 89, 91, 92, 94, 96, 97, 98, 99, DH80, 90, EG02, 04, 09, 16, 17, 19, EH00.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: BG90, CF78, CG29, 32, 74, CH13, 50, DG32, 34, 41, 51, 52, 53, 55, 66, 76, EG06.

BCO0: BG89, 99, BH80, CG03, 04, 08, 09, 10, 11, 14, 18, 20, 23, 24, 30, 31, 34, CH10, 20, 21, 31, 41, 50, DG10, 11, 37, XJ99, XK90, YH57, YJ08, 09, 19, 28, 29, 39, YK00, 01, 10, 11, 20, 25, 35.

SEM0: BG89, 99, BH80, 81, 90, 91, CG08, 09, 18, 19, CH00, 01, 11.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

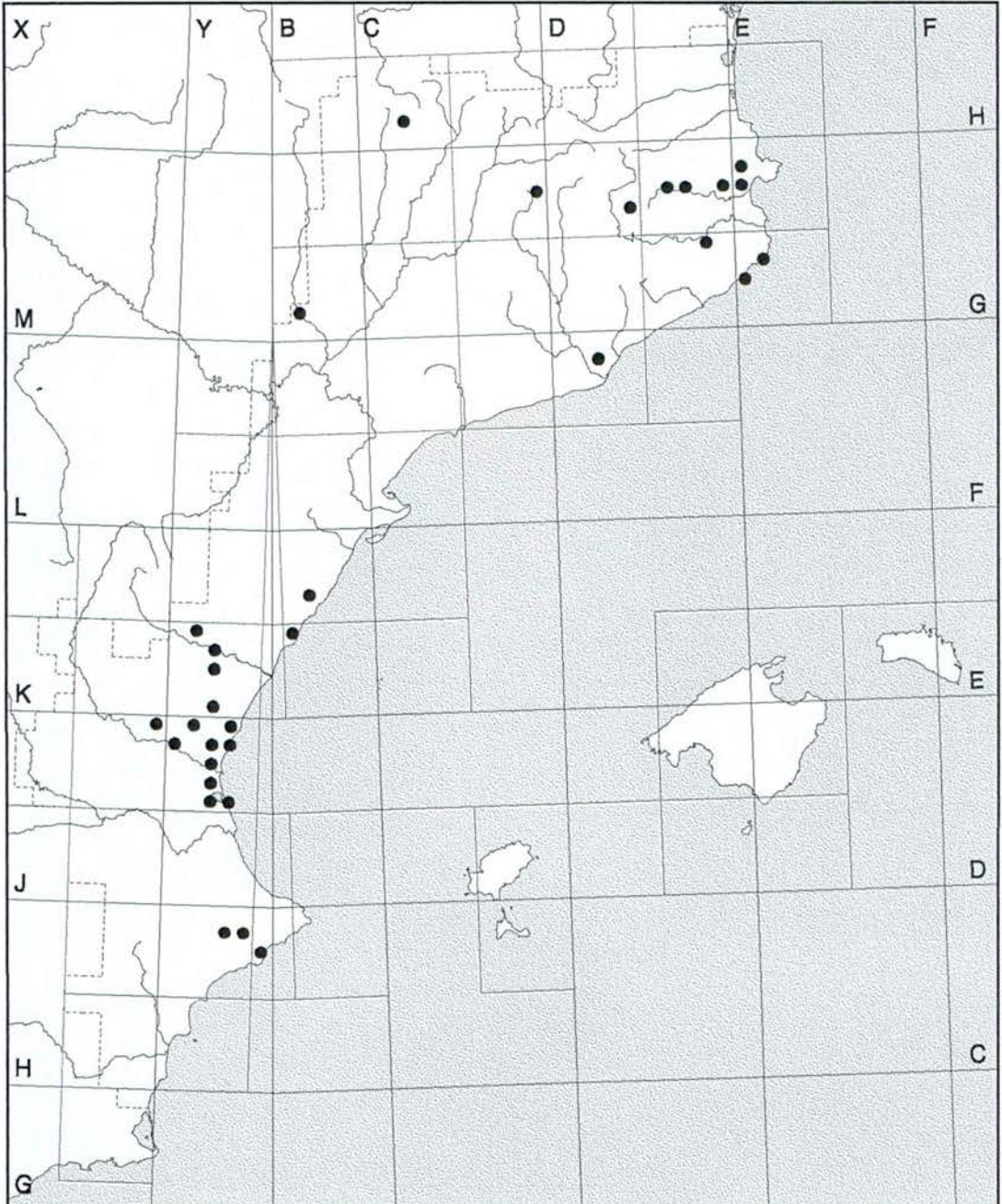
HGI: DG72, 73, 98, EG03, 06.

SEM0: BG83.



*Polygonum aviculare* L.  
subsp. *rurivagum* (Jord. ex Boreau) Berher

1ª ed. (2000)



***Polygonum aviculare* L. subsp. *ruvavagum* (Jord. ex Boreau) Berher**

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

BCC, BCO0, FPJ0, GPJ1, HBIL, HGI, JGM0, SLL1, VAN0, VBE0, VSL0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

FPJ0: BG61.

GPJ1: EG08.

JGM0: EG02.

SLL1: YH57.

VAN0: DG46.

VBE0: EG13.

VSL0: DG84, EG08.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BE54, 66, XJ99, YH48, 57, YJ08, 19, 25, 26, 27, 28, 35, 38, 39, YK14, 20, 22, 23.

SLL1: YH38, 48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

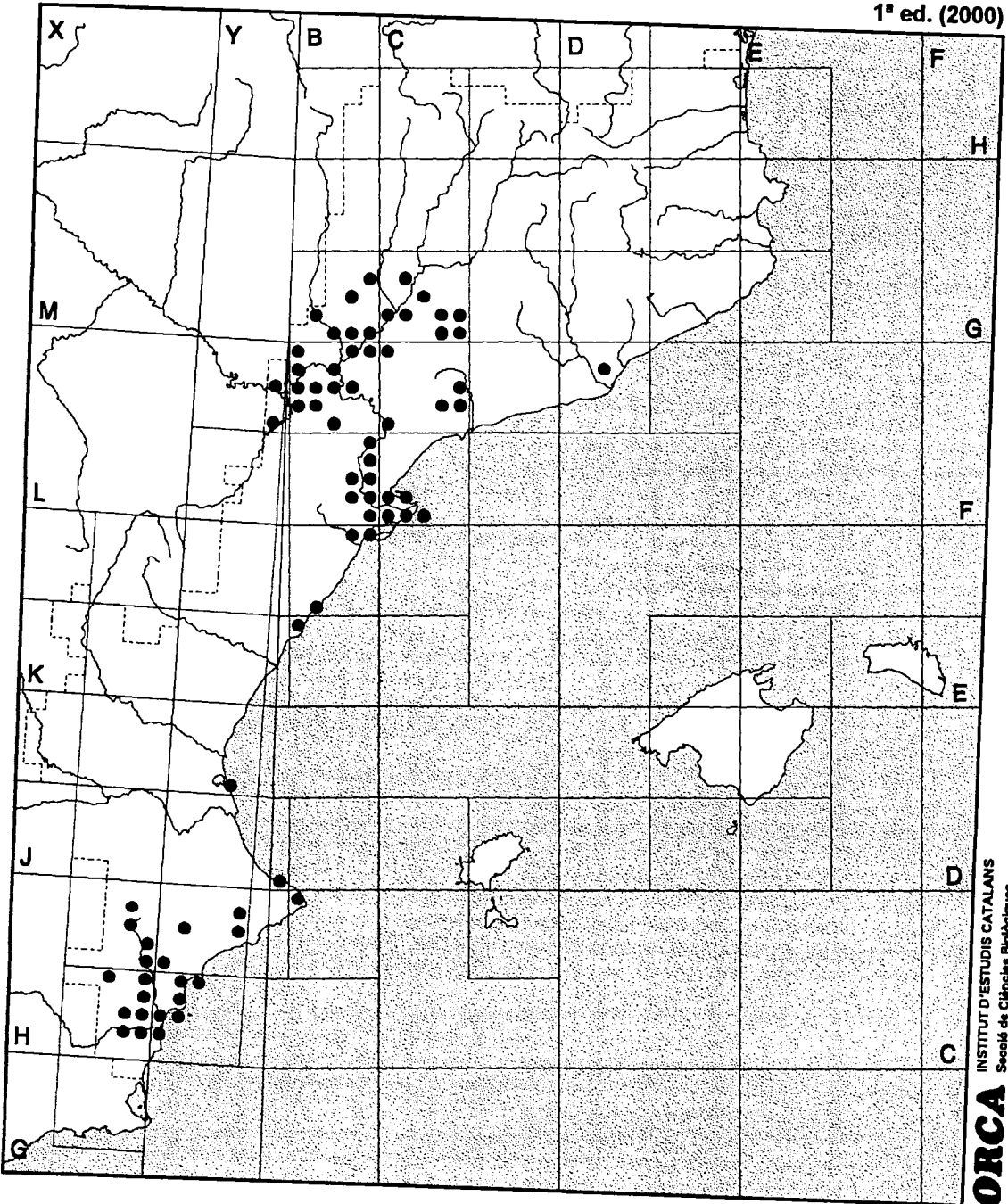
BCC: CG97, DF28.

HBIL: CH21.

HGI: DG67, 77, 97, EG07.

*Polygonum equisetiforme* Sm.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**



***Polygonum equisetiforme* Sm.**

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

ABH, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, CMJ0, EIJ0, FPJ0, HBIL, JACA, MAA0, MSG0, NSJ0, PRJ1, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, TEL0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF78, 89, CG13, 41, XH81, 91.

BLR0: BE89, BF56, 57, 66, 67, 77, 78, 82, 87, 92, 93, 94, CF00, 10, 11, 20, 36, 46, 47, YL45, 47.

CMJ0: BF89, BG80.

EIJ0: BG70.

MAA0: CG11, 22.

MSG0: BE54, 65.

PRJ1: BF59.

RPF0: BE89, 99, BF81.

SLL1: XH88, 92, 93, 95.

SMJ0: BC59.

TEL0: BF81, 91, 92, CF00.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF75, CF05, CG13.

BCO0: BF75, BG90, CF05, 09, CG30, YH05, 47, YJ35.

MAA0: CG30.

SLL1: XH74, 82, 87, 96, YH01, 05, 12, 13, 14, 17, 48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH74, 82, 87, 92, 93, 94, 95, 96, YH14, 24, 47, YJ35.

BCC: CG01, DF28.

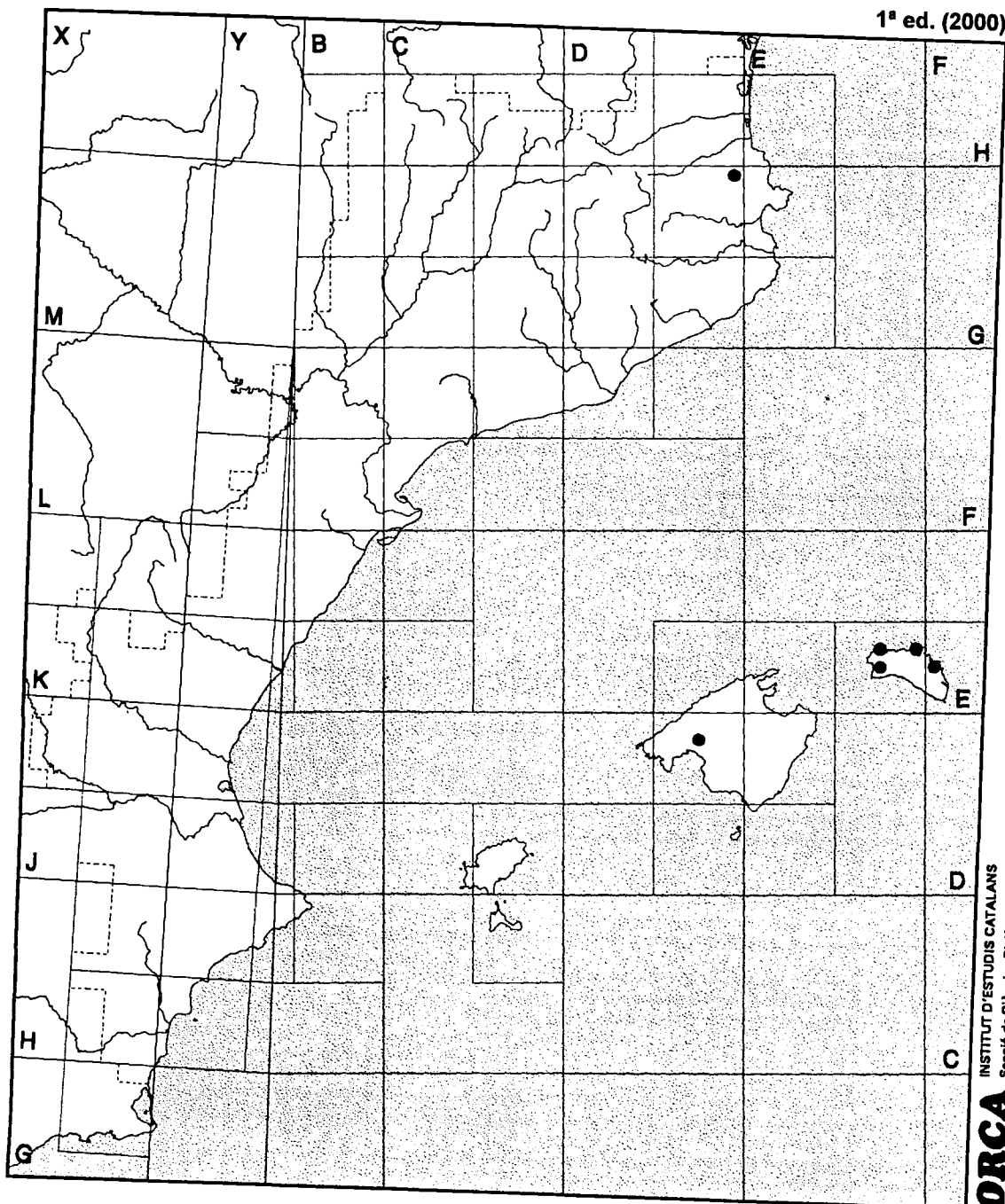
BCF: CF09, CG31.

HBIL: BG82, 90, CG40.

JACA: DF28.

*Polygonum romanum* Jacq.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Polygonum romanum* Jacq.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
BCC, FAP0, HGI, JACA, SGL0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

FAP0: EE72, 73, 93, FE02.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: DD78.

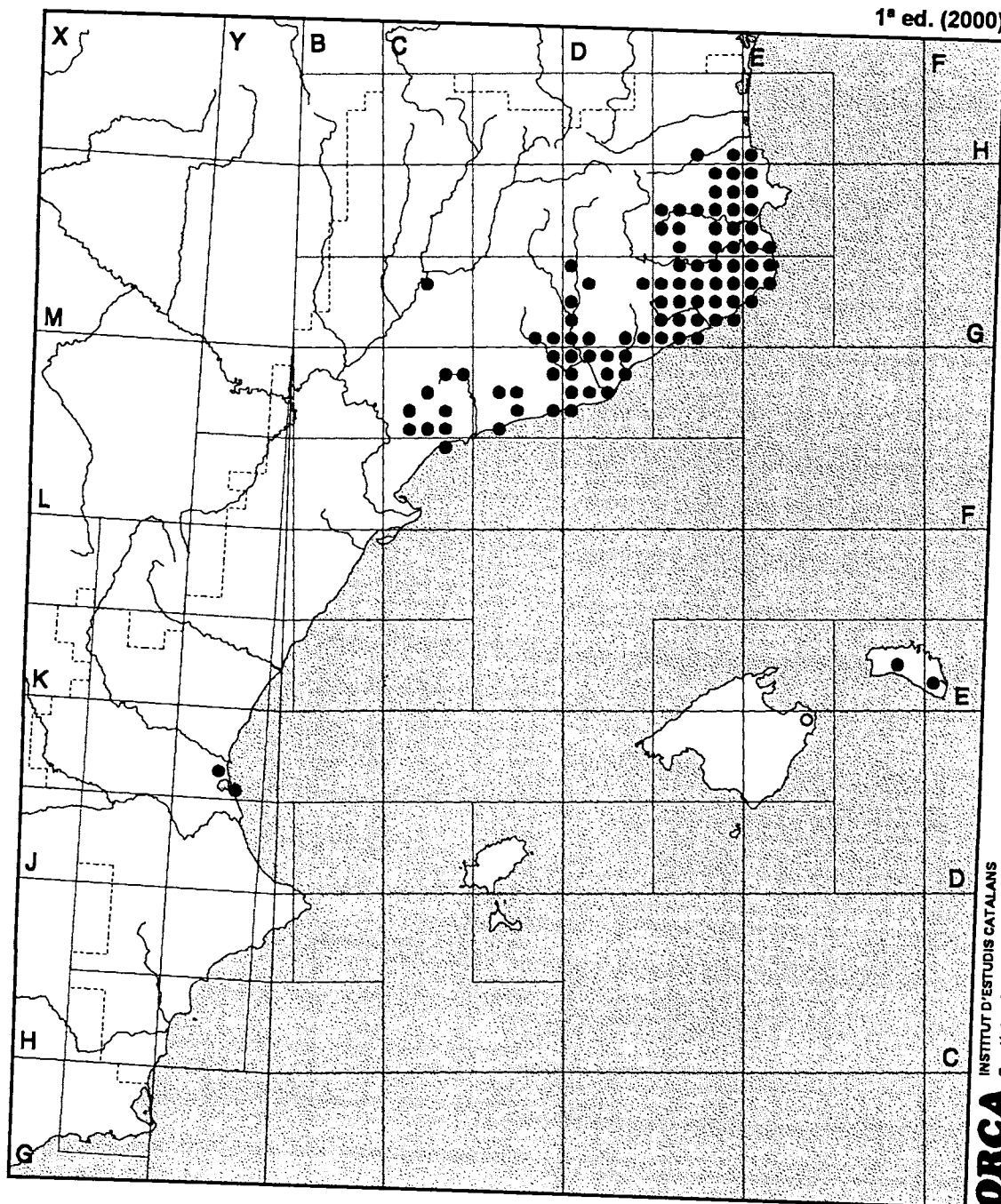
HGI: DG99.

JACA: DG99.

SGL0: DD78.

*Phytolacca americana* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LI.1.1

Fl. M. P. Cat.: 1445

***Phytolacca americana* L.**

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

ABP0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BSE0, CAS0, DFA0, FAP0, FGJ0, FPJ0, GPC0, GPJ1, GRR0, HBIL, HGI, JGM0, MSR0, NSJ0, PPD0, PVJ1, SCA1, STI0, SVE0, TAX0, VBE0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG04.

BCO0: CF99, DF17, 28, DG00, 53, 56, 57, 65, 66, 71, DH70.

BLR0: CF15, 16, 35, 36.

CAS0: DG30.

FAP0: EE82, FE01.

FGJ0: DG99, DH90, EH00.

FPJ0: DG66.

GRR0: DF29.

MSR0: CF76, DF07.

NSJ0: CG90.

PVJ1: CF99, CG80, 90.

STI0: DF19.

SVE0: CF34.

VBE0: EG14.

VSL0: DG63, 71, 86, 87, 88, 89, 94, 95, 96, 97, 98, 99, EG03, 04, 09, 13, 14, 15.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CF38, 48, DF28, DG00, 01, 53, 60.

BCO0: CF15, 38, 48, 65, 76, 77, 96, 98, CG23, DF06, 08, 19, 27, 29, 38, DG01, 02, 13, 30, 43, 60, 67, 70, 94, 95, EG04, 05, YJ26, 35.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: FE01.

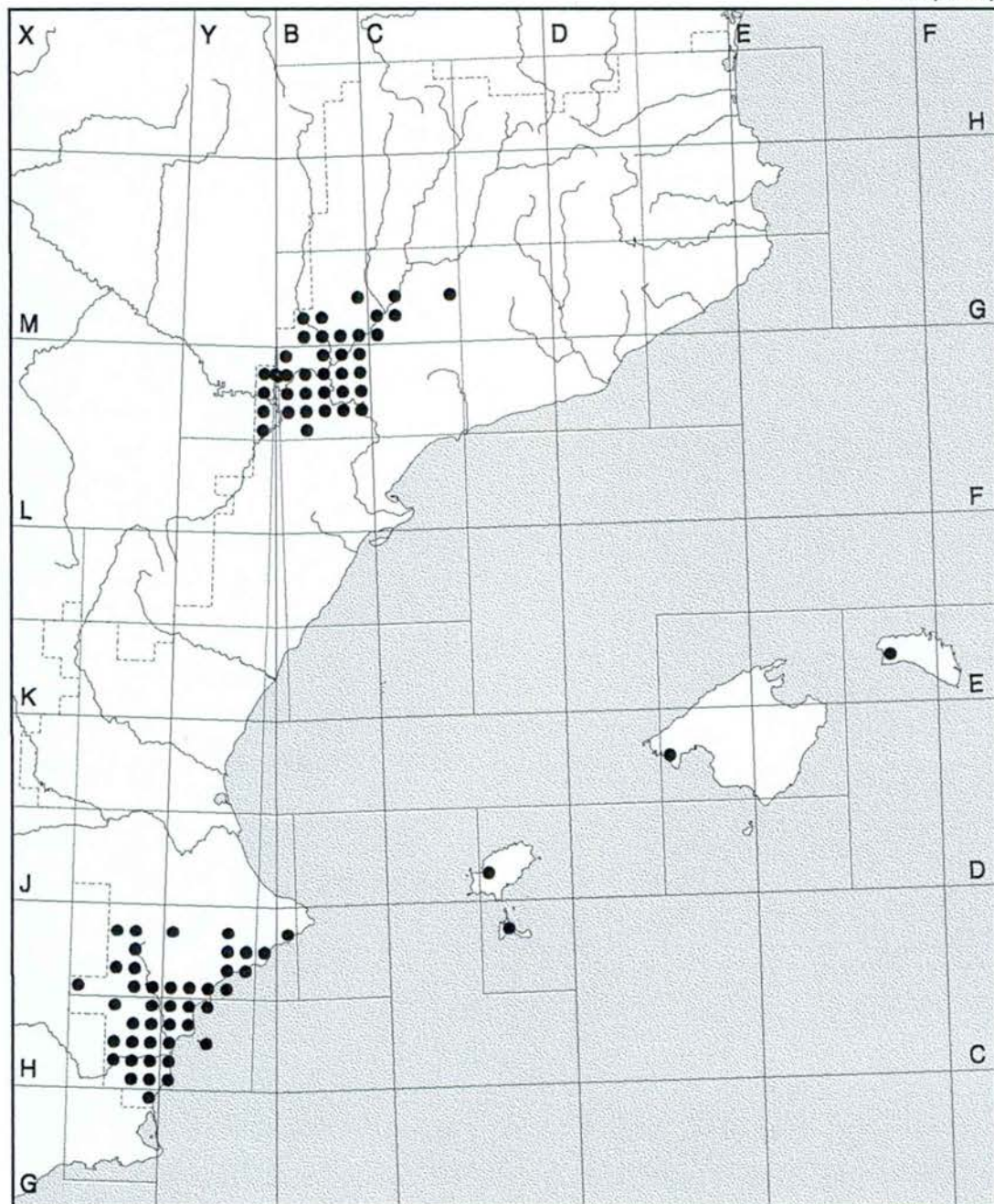
BCF: CF27, ED39.

HBIL: CG23.

HGI: EG02.

*Aizoon hispanicum* L.

1ª ed. (2000)





## ***Aizoon hispanicum* L.**

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

APA0, BADA, BCC, BCO0, BLR0, CMJ0, EUJ0, HBIL, JACA, MAA0, MSG0, PRJ1, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BC48, XH95.

BCO0: BF79, 88, 89, BG80, XH83, YH14, 22.

BLR0: BF56, 57, 66, 67, 68, 76, 77, 96, 97, YL45, 46, 47.

CMJ0: BF88, 89, BG80, 92.

MAA0: CG12.

MSG0: XH80, 81, 90, 91, YH04, 47.

PRJ1: BF48, BG61, YL48, 58.

RGJ0: BF77, BG61, 71.

RPF0: BF96.

SEM0: BG60.

SLL1: XH72, 74, 78, 80, 82, 86, 88, 92, YH00, 08, 22, 35.

STI0: CD51, CG42.

VBJ0: XH83.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: BF86, CG11.

BCO0: BF86, 98, CC68, CG11, DD57, XH55, 71, 72, YH38.

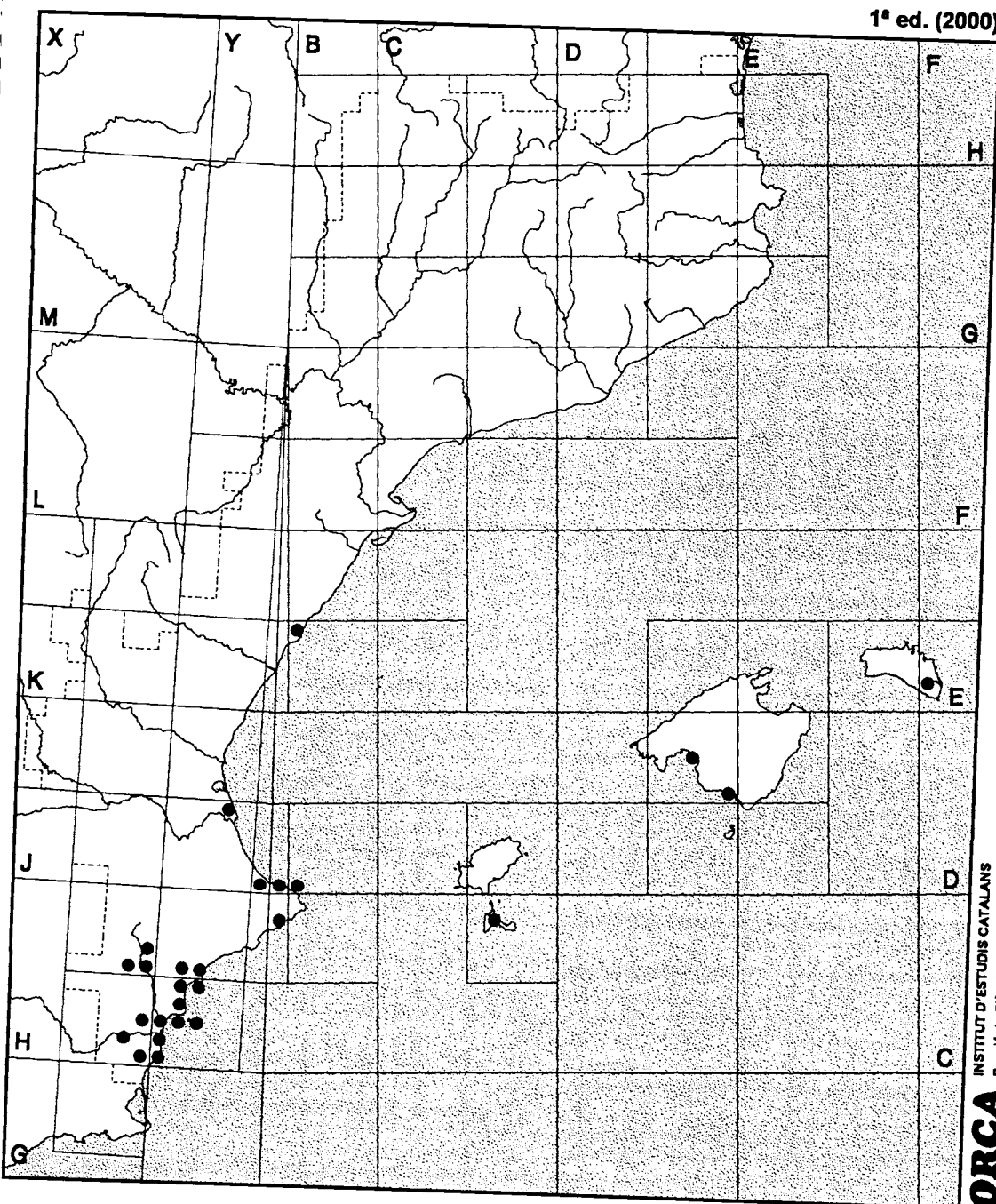
SLL1: BC48, XH71, 76, 81, 85, 87, 94, 95, YH03, 13, 14, 15, 24, 25, 38, 57.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BF79, EE72, YH13.

*Mesembryanthemum crystallinum* L.

1ª ed. (2000)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LII.4.2

Fl. M. P. Cat.: 1447

***Mesembryanthemum crystallinum* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
APA0, BCC, BCF, BCO0, FAP0, MSG0, MSJ0, SLL1.

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

Dades originals. Autors i quadrats:  
APA0: BC48, BD50, BE54, XH95.

BCO0: YH14.

FAP0: FE01.

MSG0: YJ34.

MSJ0: DD95.

SLL1: XH90, 92, 96, YH15, 25.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BE54, CC68.

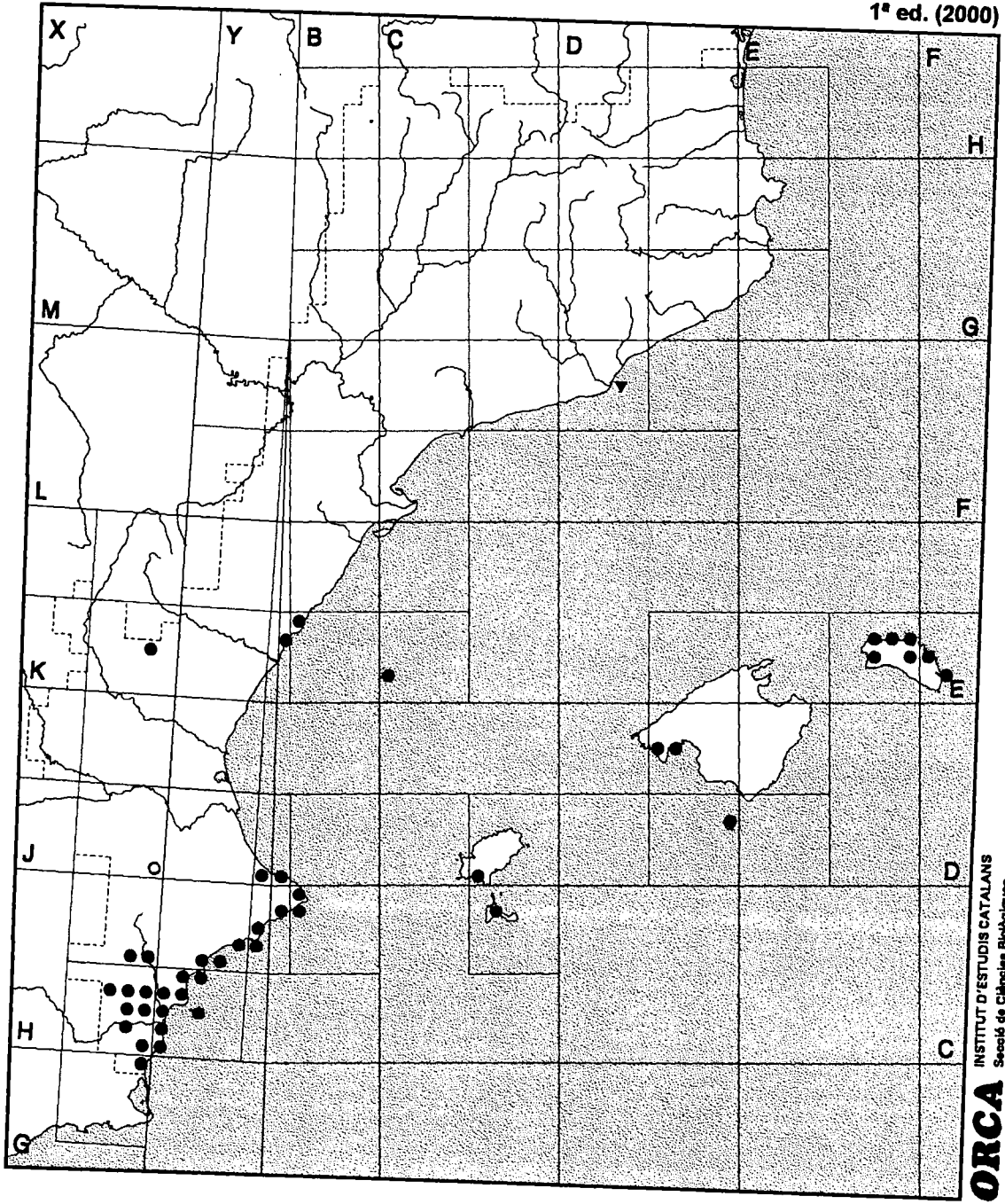
SLL1: XH81, 85, 95, YH02, 12, 14, 24, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCF: DD77.

*Mesembryanthemum nodiflorum* L

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LII.4.1

Fl. M. P. Cat.: 1448

***Mesembryanthemum nodiflorum* L.**

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

APA0, BCC, BCF, BCO0, FAP0, JACA, MSG0, MSJ0, SLL1, SMJ0, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE43, 54, XK82, YJ50.

BCO0: DD57, 67, YH14.

FAP0: EE72, 73, 83, 92, 93, FE02, 11.

MSG0: BC59, BD40.

MSJ0: EE83.

SLL1: BC58, 59, XG99, XH85, 90, YH25, 35, 57.

SMJ0: BC58.

STI0: CD50.

VBJ0: XH83.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BE54, CC68, CD50, DD93, XH73, YH01.

SLL1: XH81, 82, 92, 95, YH01, 02, 13, 14, 24, 56.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

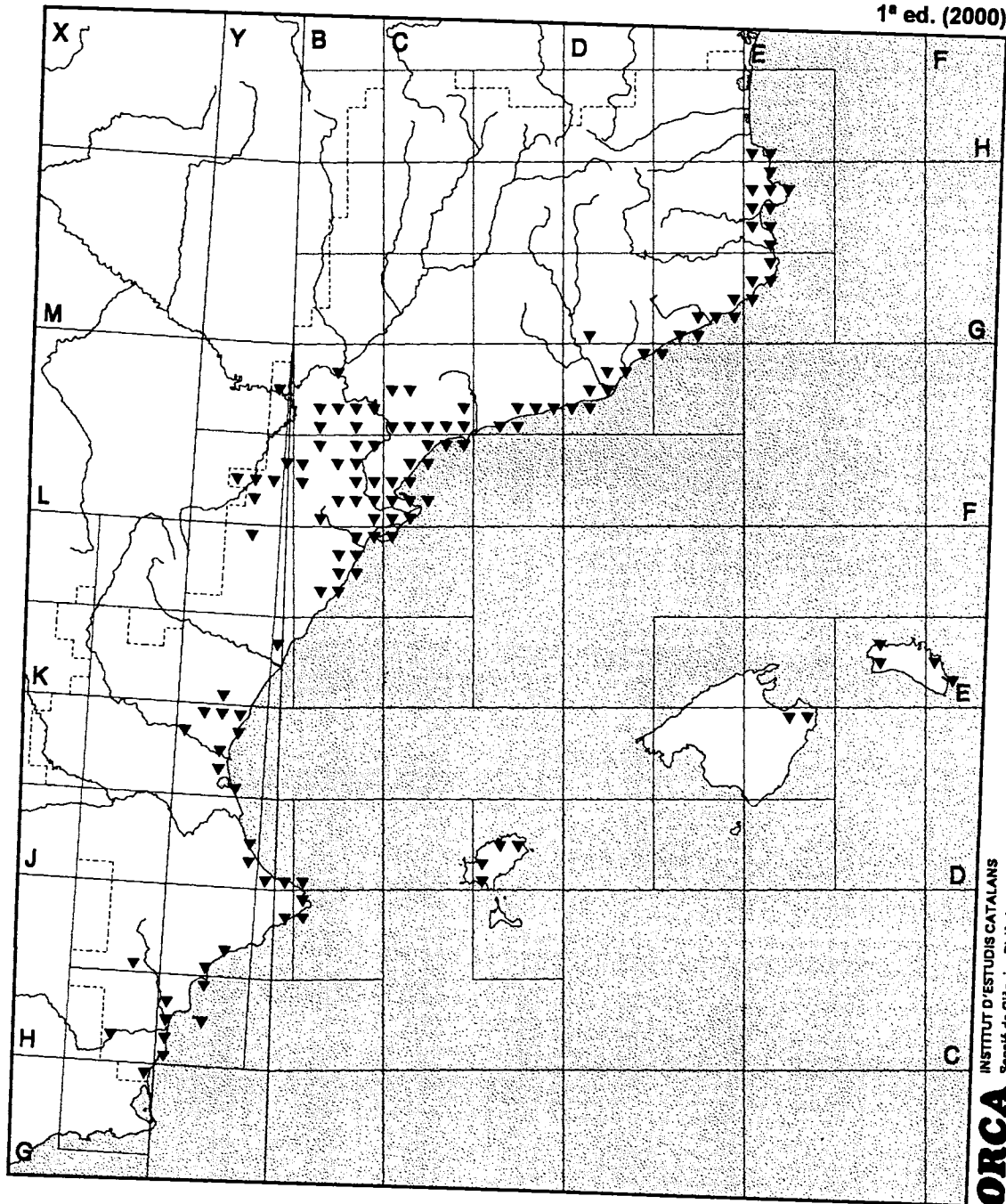
BCC: DF37.

BCF: XJ90.

JACA: YH56.

*Carpobrotus edulis* (L.) N. E. Br. in Phillips

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LII.3.2

Fl. M. P. Cat.: 1449



***Carpobrotus edulis* (L.) N. E. Br. in Phillips**

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

BADA, BCO0, BLR0, BSE0, CAS0, CFT0, DFA0, FAP0, FGJ0, GPJ1, HGI, MSJ0, SLL1, SMJ0, STI0, SVE0, TEL0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE89, BF90, DF16, 17, ED39, EG02, 14, XH71, YH01, 03, 25, YJ26, 35, 39, 41, 42, YK53.

BLR0: BE66, 76, 77, 78, 87, 88, 89, 99, BF52, 53, 60, 64, 65, 66, 71, 73, 76, 78, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 90, 91, 92, 96, CD50, 51, 62, 72, CF00, 02, 05, 07, 10, 11, 12, 13, 15, 17, 21, 24, 25, 35, 44, 45, 46, EE72, YK39, YL22, 31, 32, 42, 47, 53.

CFT0: CF86, DF16, 17, 28, 38, 49, 59, DG10, 60, 70, 71, EG13.

DFA0: CF75.

FAP0: EE73, FE02.

FGJ0: EH10.

GPJ1: EG08.

MSJ0: CD62, ED29, FE11.

SLL1: XG99, XH85, YH00.

SMJ0: BC48, 58, 59, BD50, YJ50.

TEL0: BF60, 73, 84, 91, CF02, 12, 13.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DG92, EG14, EH00.

BCO0: CF86, DF28, 38, 49, 59, DG10, 60, 70, 71, EG13, YH36, YJ08, 19, 27, 29, 38, YK20.

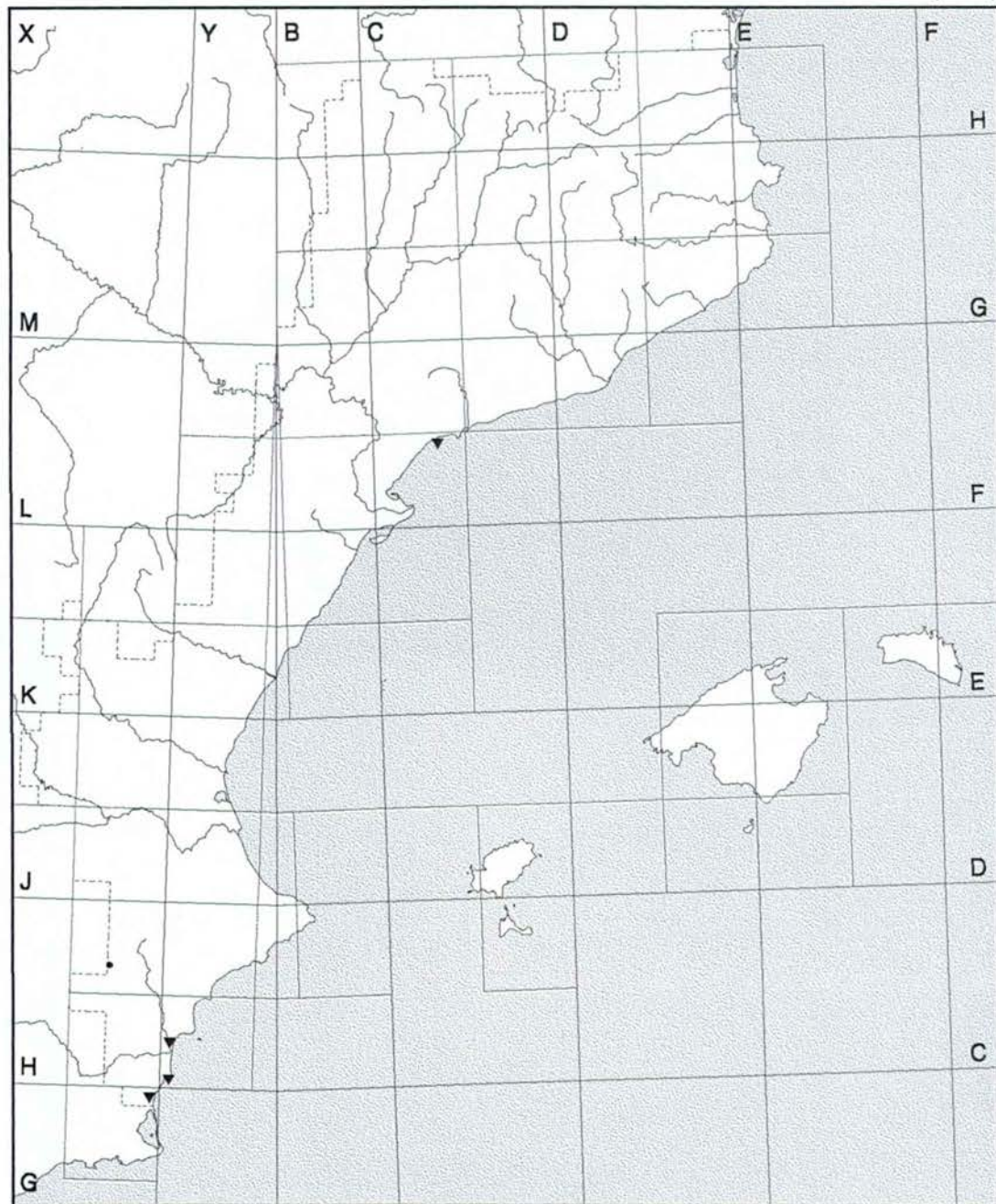
SLL1: YH01, 02, 24, 25, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: EG03.

*Carpobrotus acinaciformis* (L.) Bolus

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LII.3.1

Fl. M. P. Cat.: 1450

***Carpobrotus acinaciformis* (L.) Bolus**

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

BADA, BCO0, SLL1, SVE0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

SVE0: CF34.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

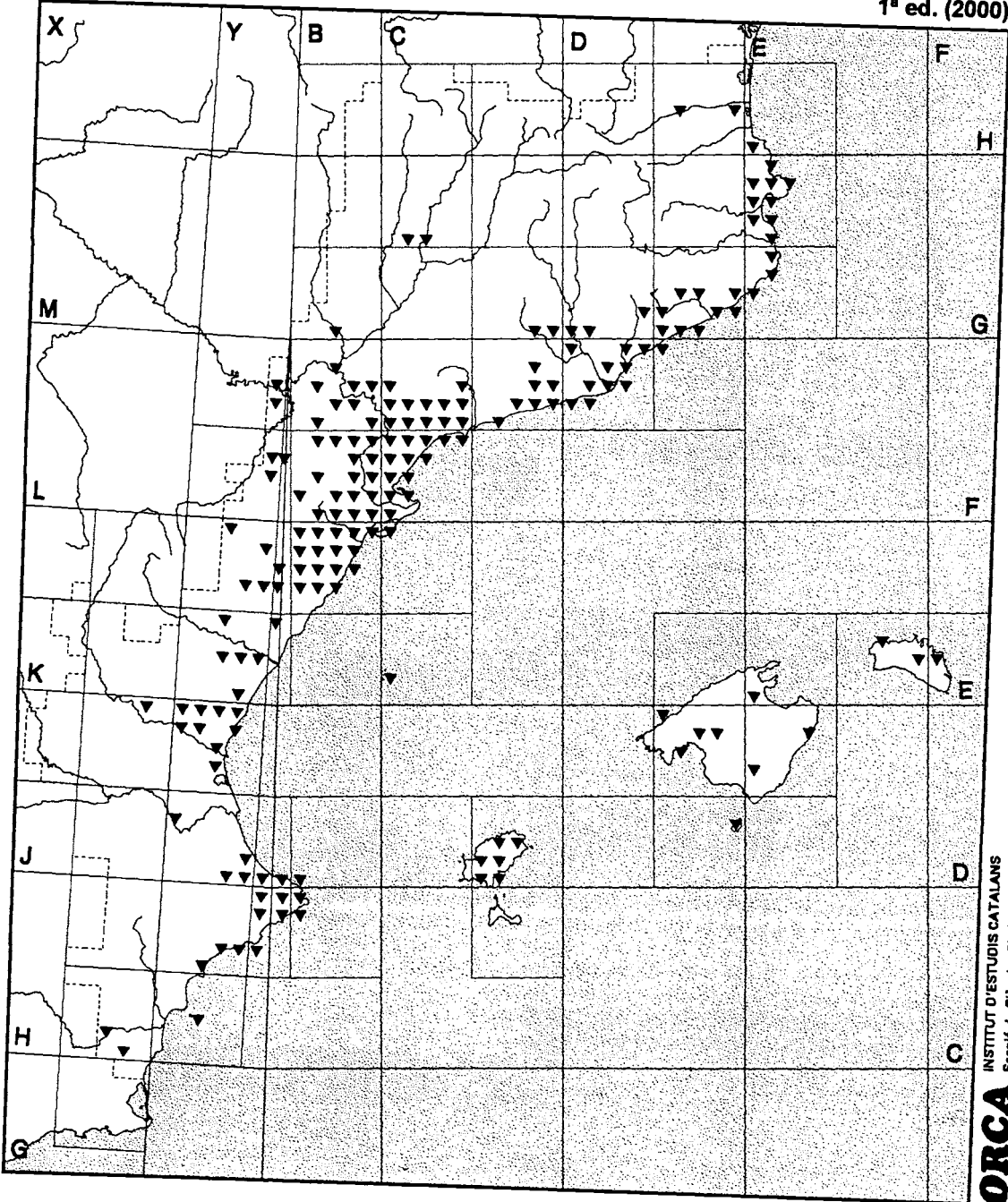
BADA: CF34.

BCO0: YH00, 02.

SLL1: XG99, YH00, 02.

*Opuntia ficus-indica* (L.) Mill

1ª ed. (2000)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXVIII.1.5

Fl. M. P. Cat.: 1451

## *Opuntia ficus-indica* (L.) Mill

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

BADA, BCO0, BLR0, BSE0, CAS0, CFT0, DFA0, EIJ0, FAP0, GPJ0, GPJ1, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, PPD0, PRJ1, SMJ0, STI0, SVE0, TAX0, TEL0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSLO.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BD40, CE01, 09, CF25, 65, 88, CG80, DD59, 67, 78, DF09, 27, 38, DG41, DH62, 92, ED06, EE00, EG28, XH71, 80, XJ89, YH22, YJ29, 38, 39, 41, 50, YK22, 30, 42, 54.

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 69, 76, 77, 78, 79, 87, 88, 89, 99, BF51, 60, 62, 64, 65, 67, 70, 71, 74, 76, 80, 81, 82, 83, 84, 86, 87, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 97, CD50, 51, 60, 61, 62, 72, CF00, 01, 03, 04, 05, 07, 11, 12, 13, 14, 15, 23, 24, 25, 35, 36, 44, 46, 47, DD67, ED38, YK29, 36, 46, 48, 56, 57, YL42, 43, 46, 47, 53.

CAS0: DD88, ED06.

CFT0: DF16, 27, 38, 39, 49, 59, DG00, 10, 41, 51, 70, EG02, 19, 28.

DFA0: CF86, 97.

EIJ0: BF78, BG70.

FAP0: EE73, 92, FE02.

GPJ0: YJ03, 30.

GPJ1: EG06, 07, 16.

MSJ0: CD50, YH25.

NSJ0: CF46, CG90.

PGR0: CF26.

PPD0: DF09.

PRJ1: BG70.

SMJ0: BC48, 49, 58, 59, BD40, 50, YH58, 59, YJ40, 50.

TAX0: DF49.

TEL0: BF81, 82, 83, 91, 92, 93, 94, CF01, 03, 12, 13.

VBE0: EG14.

VBJ0: CF87, YH22, YJ39, YK32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

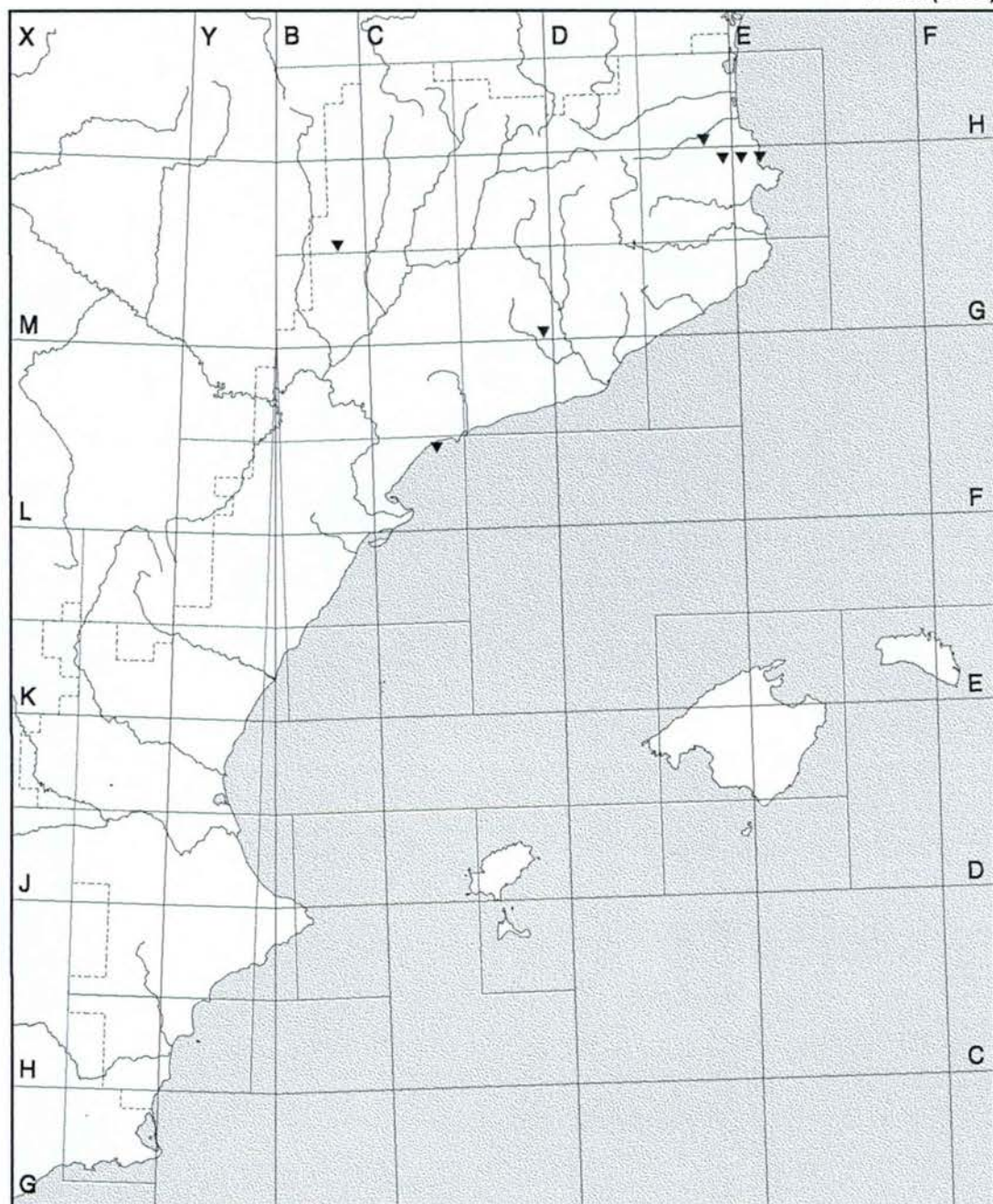
BADA: CF65, DF37, EG07.

BCO0: CG15, 25, DD93, DG00, 10, 51, 62, 70, 72, EG02, 16, 19, EH00, YH36, 46, 56, YJ08, 09, 18, 19, 26, 27, YK24.



*Opuntia vulgaris* Miller

1ª ed. (2000)





## ***Opuntia vulgaris* Miller**

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

CFT0, FPJ0, QLR0, SEM0, SVE0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

CFT0: DG99, DH80, EG09, I9.

FPJ0: BG85.

QLR0: CG90.

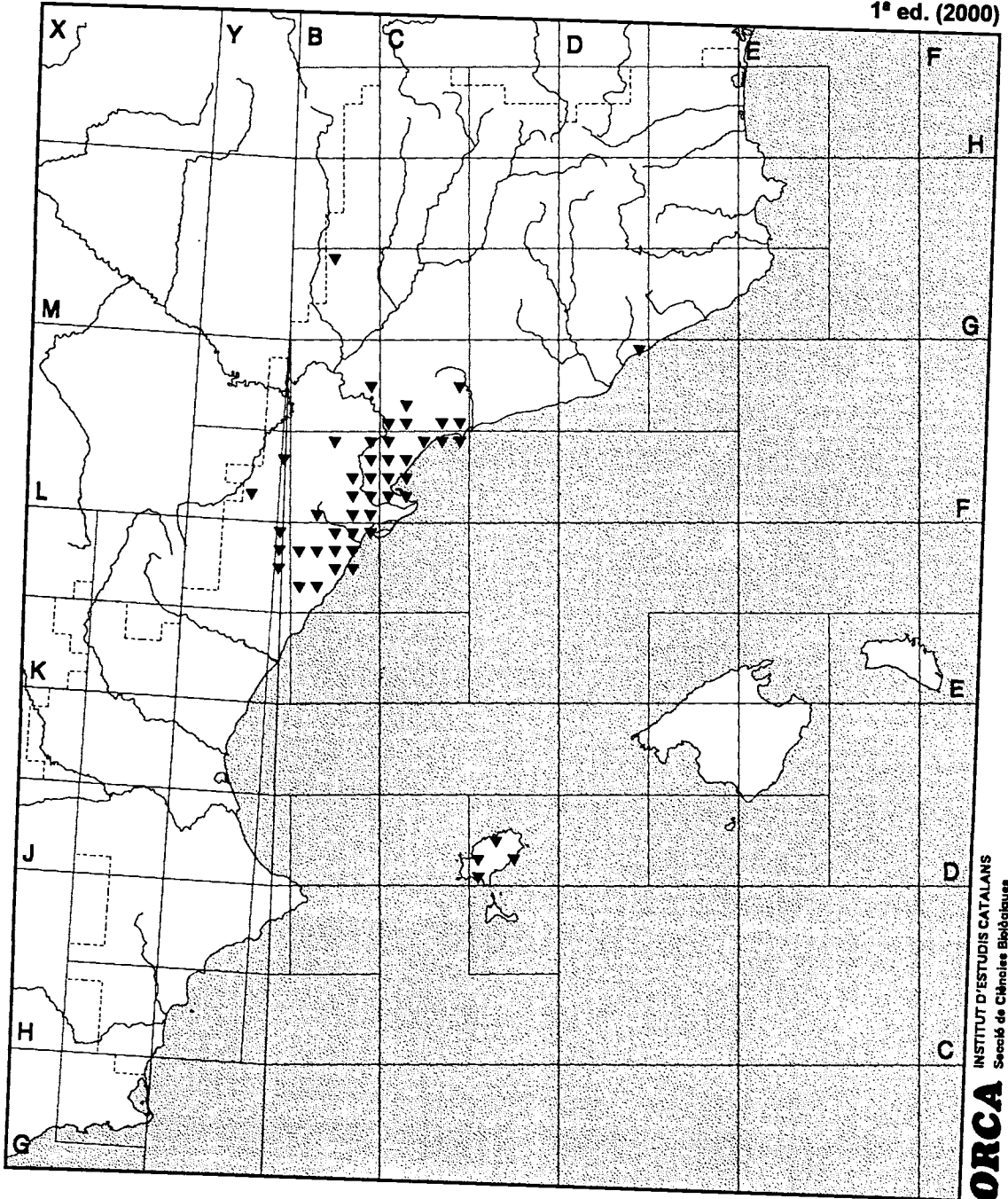
SVE0: CF34.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

SEM0: BG85.

*Opuntia subulata* (Mühlenpfordt) Engelm

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

***Opuntia subulata* Mühlenpfordt) Engelm**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
BLR0, CFT0, SEM0, SVE0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BE56, 58, 66, 68, 77, 78, 79, 87, 88, 89, 99, BF60, 74, 80, 81, 82, 90, 91, 92, 93, 94, 97, CD50, 51, 62, 71, CF01, 02, 03, 04, 05, 11, 12, 13, 15, 16, 24, 35, 44, 45, 47, YK57, 58, 59, YL31, 53.

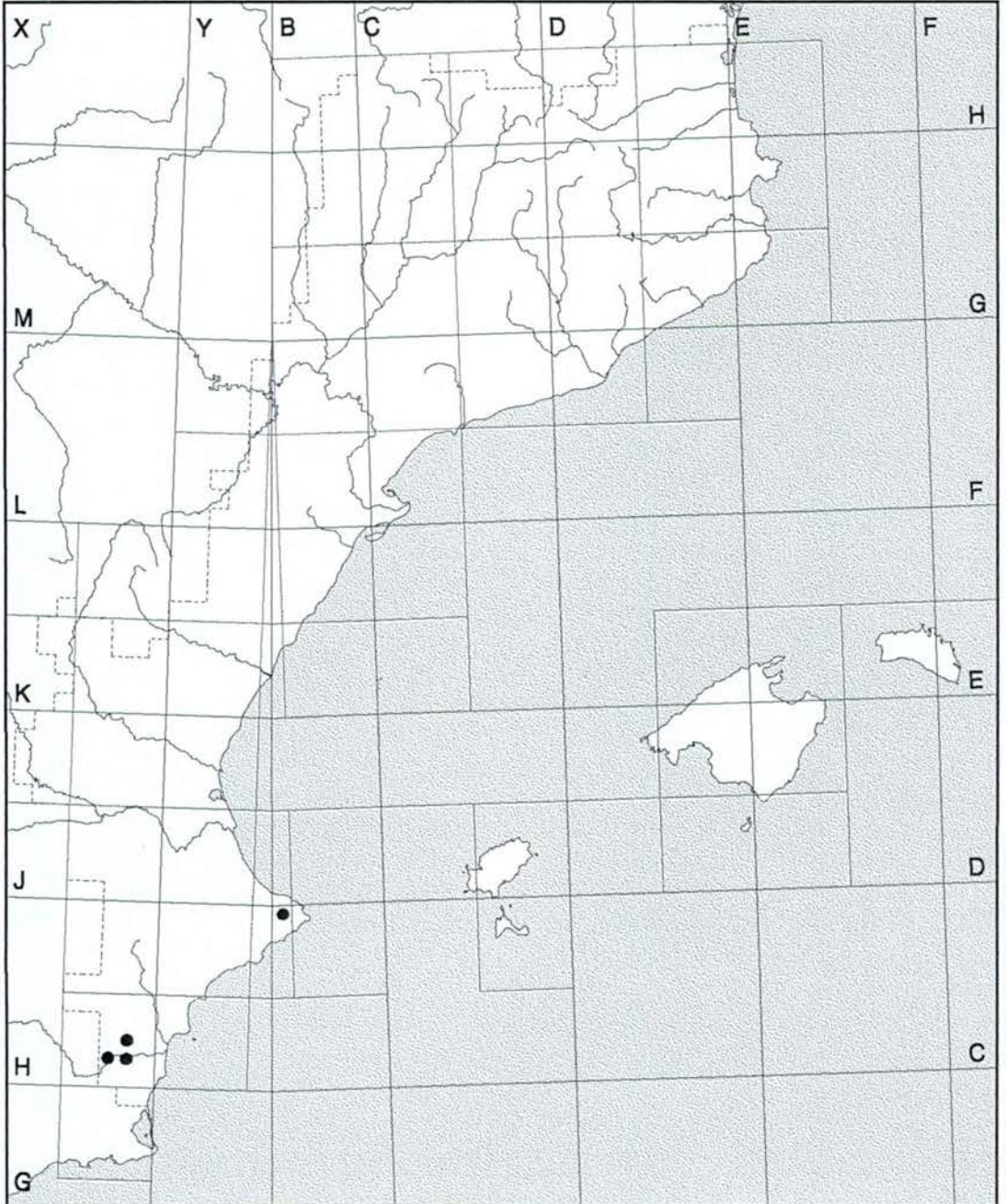
CFT0: CF12, DF49.

SEM0: BG74.

SVE0: CF34.

*Commicarpus africanus* (Lour.) Dandy in F. W. Andrews

1ª ed. (2000)



***Commicarpus africanus* (Lour.) Dandy in F. W. Andrews**

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

ABH, BCF, BCO0, SLL1.

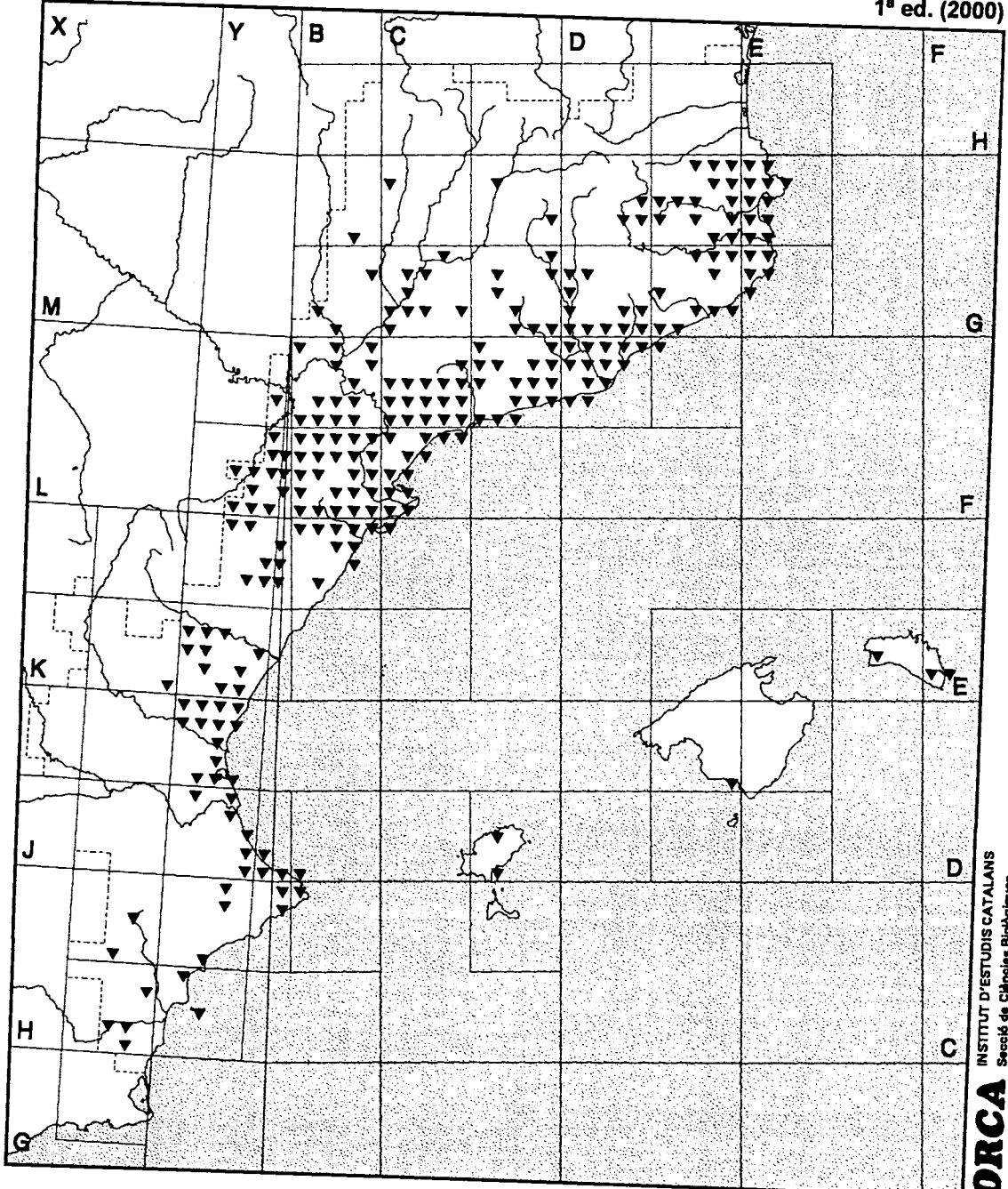
Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

SLL1: XH81.

*Mirabilis jalapa* L.

1ª ed. (2000)



**ORCA**  
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: L.2.1

Fl. M. P. Cat.: 1453



## ***Mirabilis jalapa* L.**

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

ABH, BADA, BCO0, BLR0, BSE0, CFT0, DFA0, FAP0, FGJ0, FPJ0, GPJ1, HGI, JACA, MSG0, MSR0, PGR0, PPD0, PRJ1, RPF0, SEM0, SGL0, SLL1, SMJ0, SVE0, TEL0, VANO, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF26, CG94, DF16, 39, DG40, 79, XH71, YJ26, 34, YK30, 31.

BLR0: BE59, 66, 69, 78, 79, 87, 88, BF50, 51, 52, 53, 54, 55, 60, 62, 63, 64, 65, 66, 70, 71, 73, 74, 76, 81, 86, CD60, 62, CF06, 07, 10, 11, 16, 17, 26, 27, 37, 47, YK29, 36, 39, 46, 47, 56, 57, 58, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 42, 43, 44, 46, 51, 52, 53.

CFT0: BF98, 99, BG93, CF13, 23, 45, 55, 57, 58, 59, 65, 68, 75, 77, 87, 88, 98, 99, CG00, 01, 12, 23, 34, 41, 62, 63, 68, 70, 71, 80, 90, 93, 96, DF06, 08, 16, 17, 18, 19, 27, 29, 39, 49, 59, DG00, 01, 02, 03, 10, 13, 20, 30, 31, 40, 41, 50, 52, 60, 76, 83, 84, 96, 97, EG02, 03, 04, 05, 13, YK42.

DFA0: BF60, 70, 71, CF96.

FAP0: EE72, FE01, 11.

FPJ0: BG85.

MSG0: YJ14, 15, 29, 33, 39, 40, 41, 42, 51, YK02, 12, 56.

PGR0: CF17.

PRJ1: BF59, 79, BG70.

RPF0: BE69, 78, 79, 88.

SEM0: BG61, CG08.

SGL0: DD95.

SLL1: XH80.

SMJ0: BC48, 49, 59.

VANO: DG36, 46, 56, 67.

VBJ0: YK31.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG11, 21, DG47, 57, 79, 88.

BCO0: BF98, 99, BG93, CF11, 13, 23, 45, 55, 57, 58, 59, 65, 68, 75, 77, 87, 88, 96, 98, 99, CG00, 01, 11, 12, 13, 21, 23, 34, 41, 62, 63, 68, 70, 71, 80, 90, 93, DF06, 08, 17, 18, 19, 27, 29, 49, 59, DG00, 01, 02, 03, 10, 13, 20, 30, 31, 41, 50, 52, 60, 76, 83, 84, 88, 94, 96, 97, EG02, 03, 04, 05, 13, XK90, YJ08, 09, 18, 19, 25, 27, 28, 29, 35, 38, 39, YK03, 11, 13, 20, 23.

SLL1: BC49, 59, BD40, 50, XH75, 81, 87, YH38, 39, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH71, 75, 80, 93, YH14, 25.

PGR0: CF16.

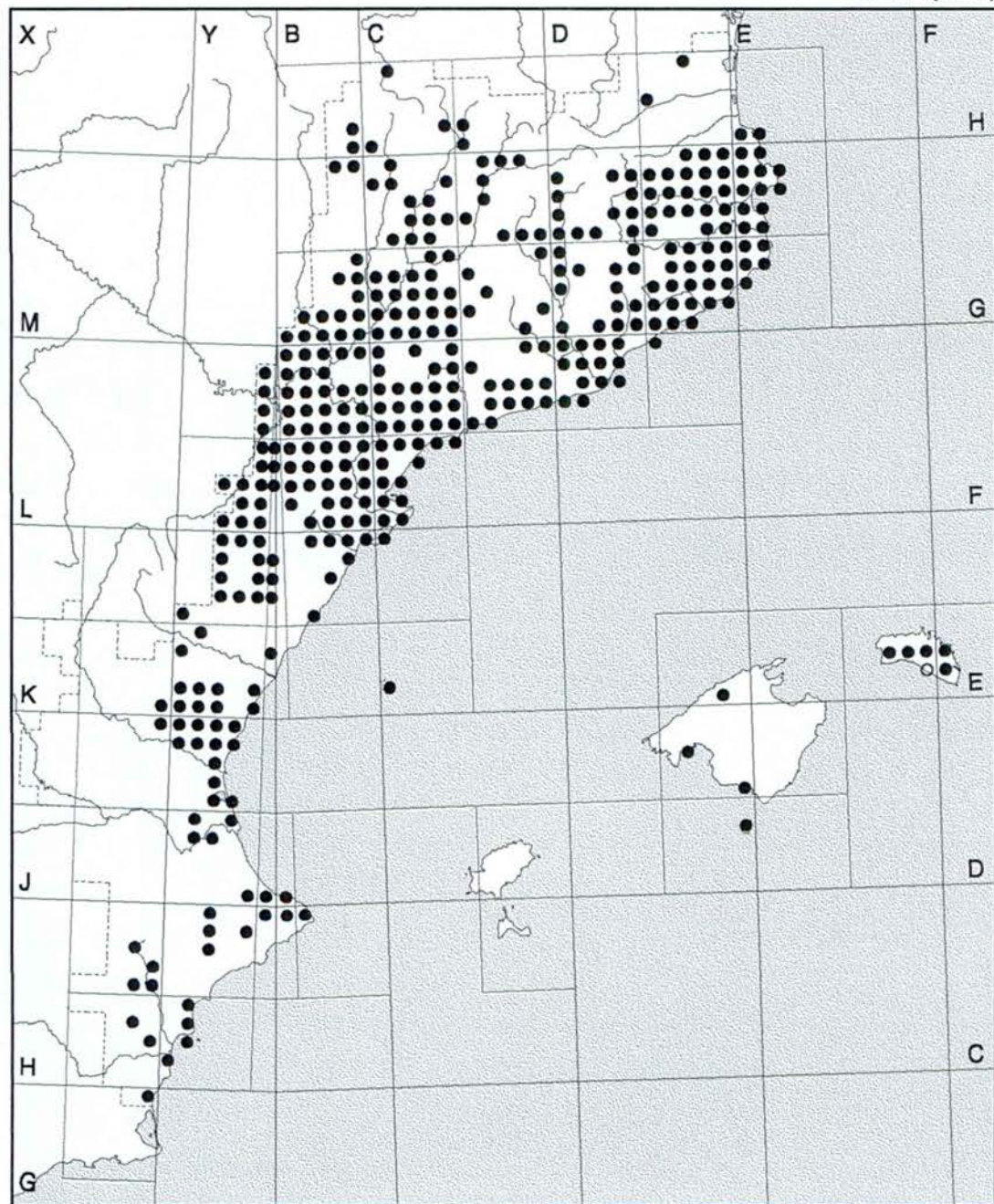
RPF0: BF81.

SLL1: XH93.

SMJ0: YJ40.

*Portulaca oleracea* L.

1ª ed. (2000)



## *Portulaca oleracea* L.

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

ABP0, BADA, BCF, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, CMJ0, DFA0, DOJ0, EIJ0, FAP0, FGJ0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSR0, NSJ0, PGR0, PPD0, PRJ1, RGJ0, RPF0, SEM0, SGL0, 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:

ABP0: CG94, 95, DG02, 03, 04, 05, 06, 15, 25.

BCO0: BE65, 77, BG83, CF23, 55, 89, 99, CG36, 37, 62, 79, 80, 91, DD67, DF16, 29, 38, 39, 59, DG04, 20, 30, 31, 32, 33, 40, 41, 43, 45, 50, 51, 52, 55, 56, 57, 58, 60, 66, 70, 73, 76, 79, 85, 89, 97, DH52, 74, EE91, EG09, 13, EH00, FE01, XG99, YH28, YJ13, 14, 34, 39, YK05, 40, 41, 53.

BLR0: BE69, 77, 79, 89, 99, BF51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 70, 74, 75, 76, 77, 84, 85, 86, 87, 95, 97, CF06, 07, 11, 12, 16, 17, 27, 36, 37, 44, 46, 47, YK26, 27, 28, 29, 36, 39, 46, 47, 48, 49, 56, 57, 58, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 52, 53, 54.

BSE0: DG91.

CAS0: DG30.

CMJ0: CG36.

DFA0: BF70, CF65, 66, 67, 77, 86, 87, 96, 97.

FAP0: EE72, 82, 92, FE01, 02.

FGJ0: DG98, EH00, 10.

GPJ1: EG06.

MSR0: BG80, CG02, DG50.

NSJ0: CF46, CG48.

PGR0: CF06, 16, 17.

PRJ1: BF59, 69, BG50, 60, 71, YL48.

RGJ0: BF87, 97, BG80, 81, 91, 92, CF08, 09, CG02, 03, 26, 27, 33, 35, 40.

RPF0: BE88, 89.

SEM0: BG83, 94, 99, BH91.

SGL0: DD67, 95.

SLL1: BD40, XH83, 92, 95, YH27, 29.

SMJ0: BC49, 59, BD40, YH59, YJ40, 50.

STI0: CG75, DF18, 19, DG13.

TAX0: DF39, DG40.

VAN0: DG46.

VBE0: DG94, EG04.

VSL0: DG61, 63, 64, 81, 82, 83, 85, 87, 88, 91, 92, 94, 97, 98, EG02, 03, 04, 09, 13.

VTX0: DG57, 58, 68, 78, 82, 92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BE99, CF03, 04, 14, 15, 29, 38, 48, 49, 58, CG37, 51, 56, 79, 80, 85, 89, CH14, DF06, 19, 29, 37, 38, DG06, 08, 31, 32, 33, 41, 43, 44, 51, 52, 76, EG06, 28.

BCO0: BF64, 65, 74, 75, 76, 84, 85, 86, 95, CE01, CF03, 04, 14, 15, 38, 48, 49, 58, CG25, 46, 68, 69, CH41, 50, DD93,

DE80, DG00, 08, 47, 68, 78, EG27, 28, XJ99, XK90, YH48, YJ08, 09, 18, 19, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 35, 38, YK00, 01, 03, 10, 11, 14, 20, 21.

SEM0: CH00.

SLL1: XH85, 87, 96, YH01, 12, 13, 14, 48, YJ50.

VTX0: DG47.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

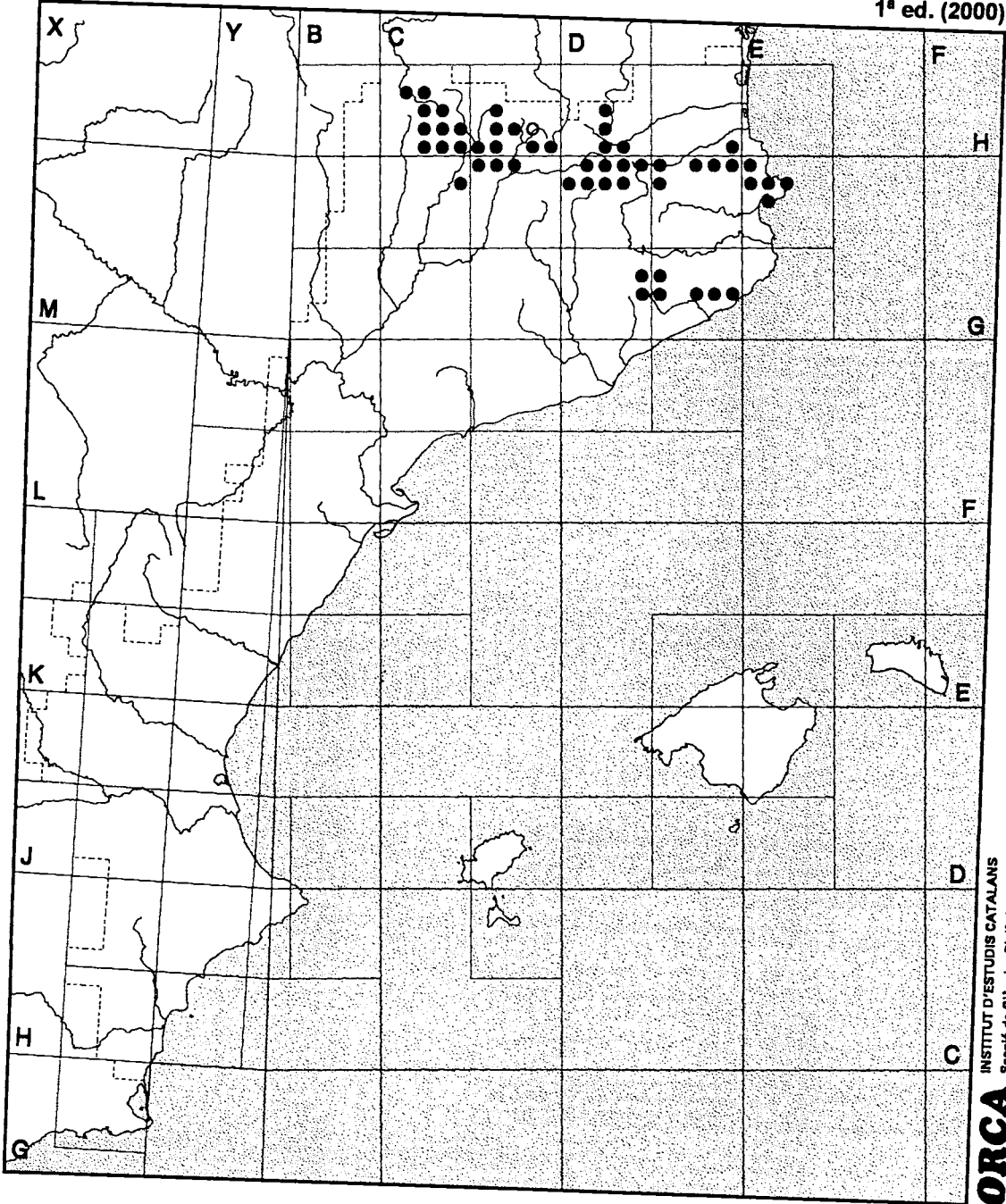
HBIL: BG61, CG53.

HGI: DG73, EG27.

JACA: CH00, YJ27.

*Montia fontana* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques  
**ORCA**

Fl. Eur.: LV.2.1

Fl. M. P. Cat.: 1455

***Montia fontana* L.**

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

BADA, BCC, BCF, BCO0, BMJ1, BSE0, COA0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, STI0, VBJ0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH32, DG43, 49, DH20, 21, EG28.

BMJ1: DH30.

COA0: CH13.

GPC0: DG72.

STI0: CG48, CH22.

VBJ0: CH90, DH21.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG59, 69, CH20, 21, 23, 31, 40, 41, 50, 60, 62, 71, DG08, 19, 43, 53, 79, 89, EG17, 28.

BCO0: CG59, 69, CH20, 21, 31, 40, 41, 50, 60, 62, 81, DG08, 19, 79, 89, 99, DH22, EG17.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: DH90.

BCF: CH71, DG53.

HBIL: CG79, CH80.

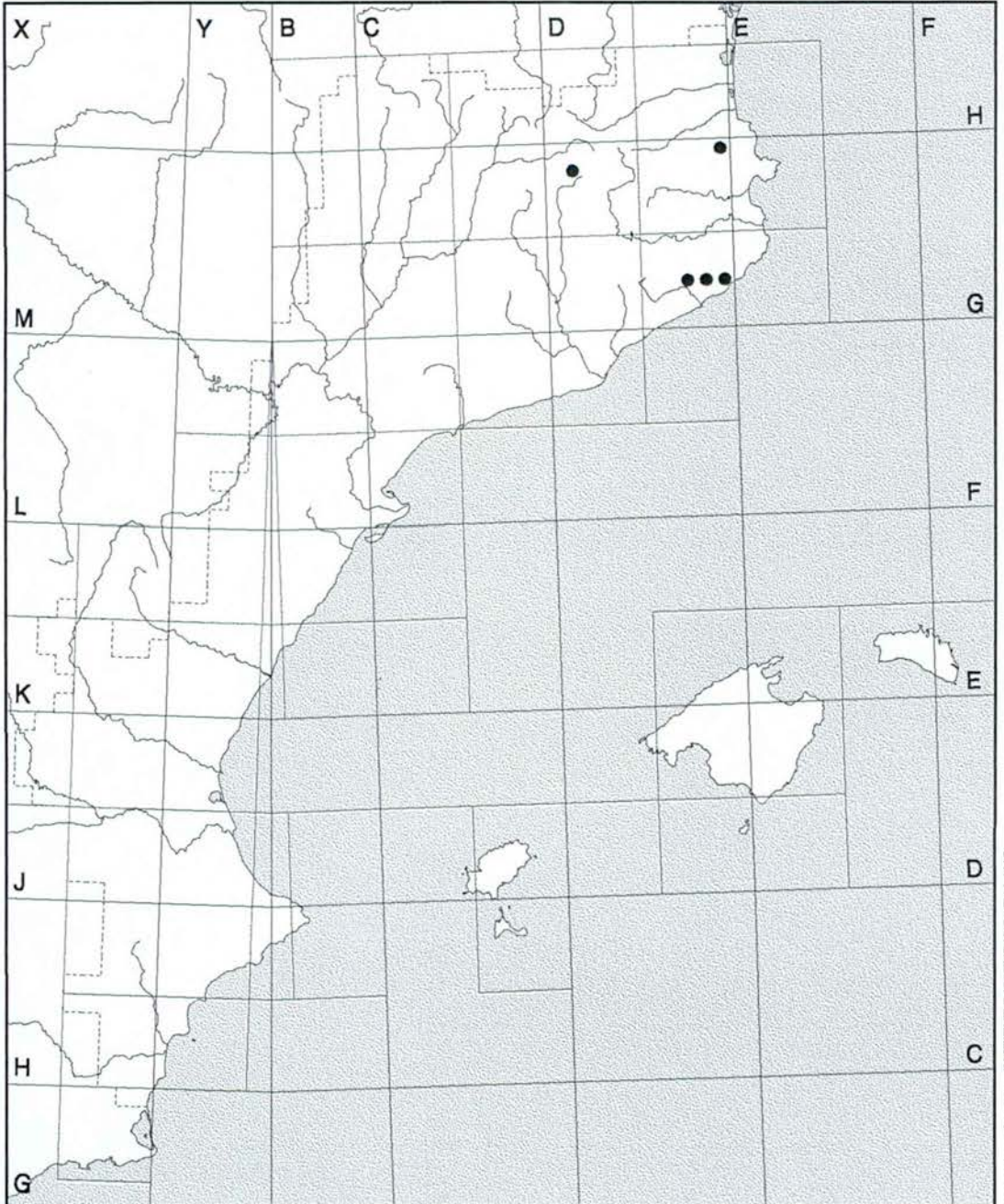
HGI: DG72, 99, DH90, EG09.



*Montia fontana* L.

subsp. *chondrosperma* (Fenzl) Walters

1ª ed. (2000)



Fl. Eur.: LV.2.1d

Fl. M. P. Cat.: 1455a



***Montia fontana* L. subsp. *chondrosperma* (Fenzl) Walters**

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

BADA, BCC, BCO0, BSE0, GPC0, HGI, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

GPC0: DG72.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DG99.

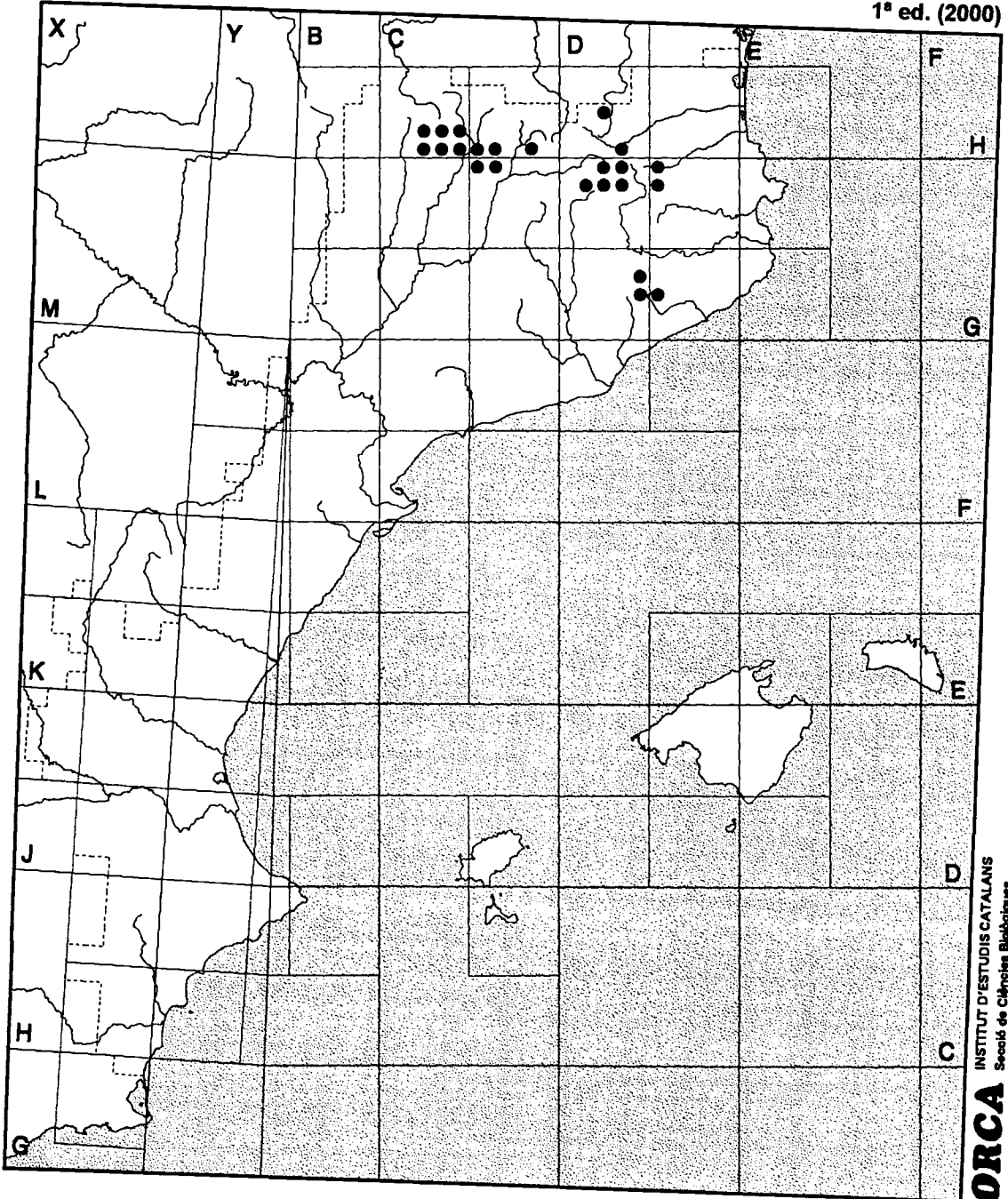
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: DG18.

HGI: DG72, 99.

*Montia fontana* L.  
subsp. *fontana*

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LV.2.1a

Fl. M. P. Cat.: 1455b

***Montia fontana* L. subsp. *fontana***

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
BADA, BCC, BCO0, BMJ1, HBIL, HGI, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG42, 43, 52.

BMJ1: DH30.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG59, 69, CH20, 21, 31, 40, 41, 50, 60, DG42, 43, 52, 59.

BCO0: CG59, 69, CH20, 21, 31, 40, 41, 50, 60, DH22.

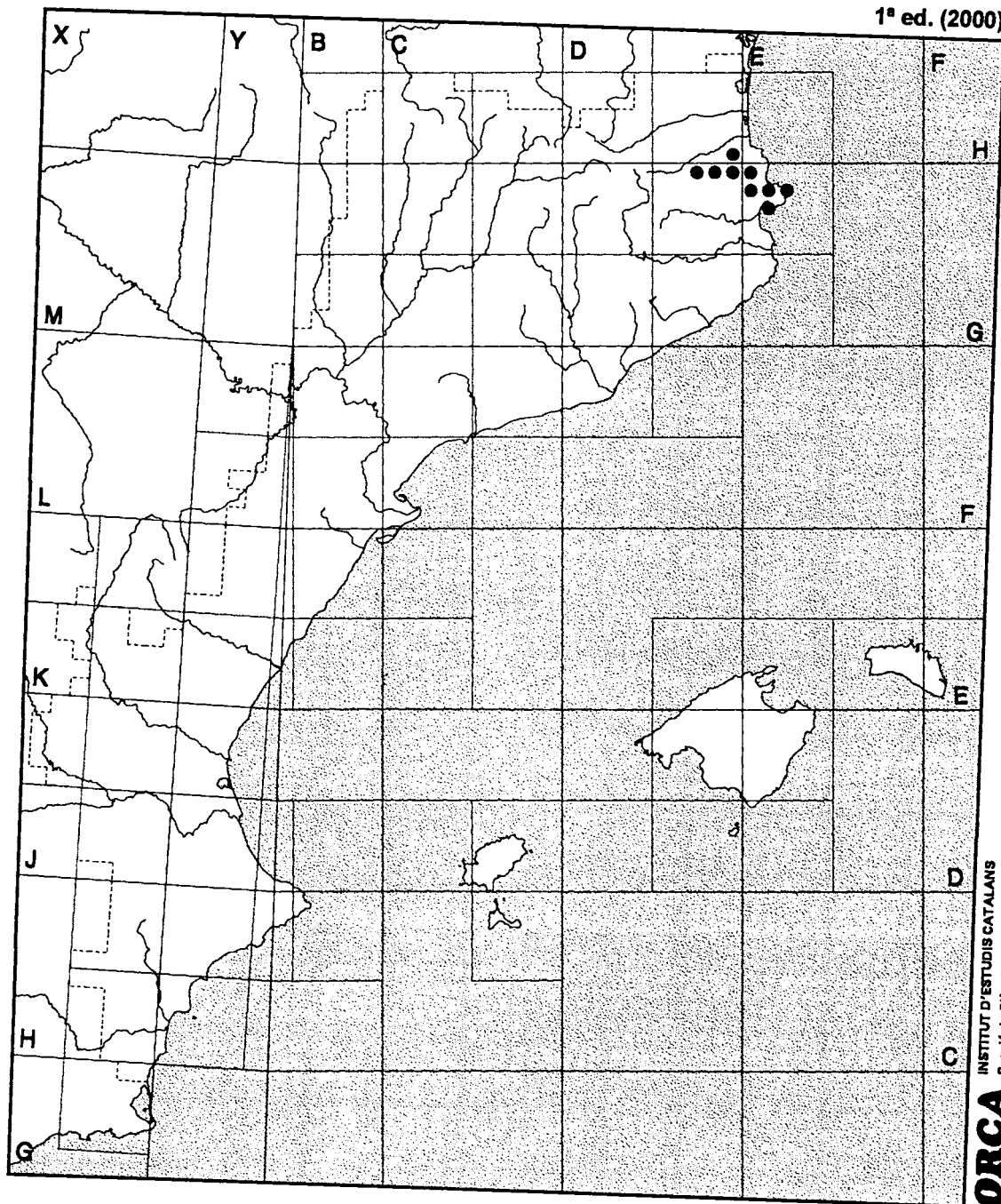
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CH80.

VTX0: DG59.

*Montia fontana* L.  
subsp. *amporitana* Senn.

1<sup>o</sup> ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LV.2.1c

Fl. M. P. Cat.: 1455c

***Montia fontana* L. subsp. *amporitana* Senn.**

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

BADA, BCC, BCF, BCO0, HGI .

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

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DG79, 89, EG17, 28.

BCO0: DG79, 89, EG17, 28.

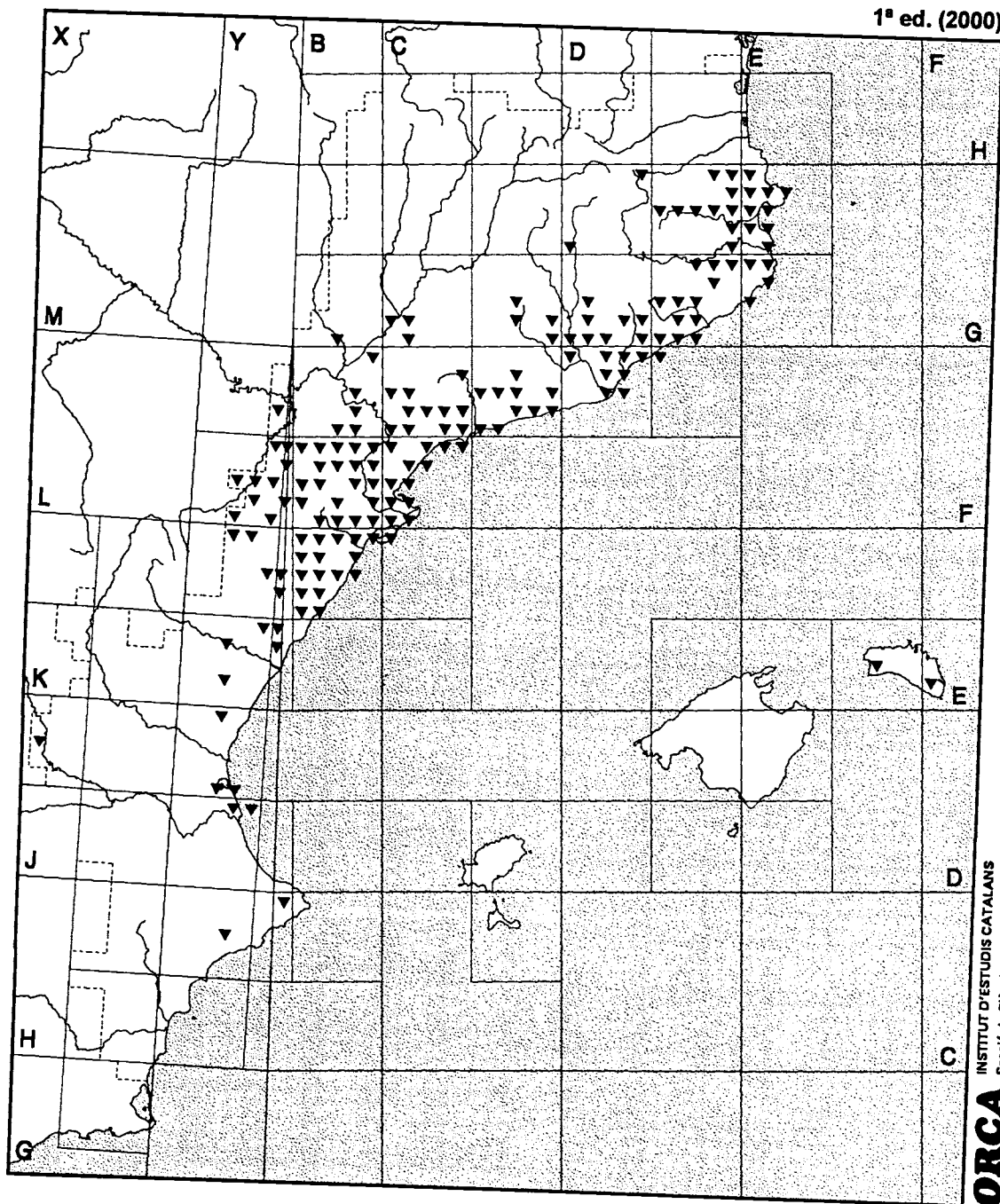
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: DH90.

HGI: DG99, DH90, EG09.

*Boussingaultia cordifolia* Ten.

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVI.1.1

Fl. M. P. Cat.: 1456



***Boussingaultia cordifolia* Ten.**

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

ABP0, APA0, BADA, BCC, BCO0, BLR0, CFT0, DFA0, EIJ0, FAP0, FGJ0, GPJ1, HGI, JGM0, MSG0, MSR0, NSJ0, RPF0, SLL1, SVE0, TEL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG05.

APA0: BE56, 57, 65, 68, 77, XJ27, YJ25, 34, 35, 44, YK21, 23, 44, 47, 53, 54.

BCO0: DF38, DG61, EG15, YK54.

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 69, 79, 87, BF51, 52, 54, 60, 63, 64, 71, 73, 74, 82, 84, 86, 92, 94, CF07, 16, 17, 26, 35, 36, YK29, 39, 56, 57, YL20, 22, 31, 32, 40, 42, 44, 46, 51, 53, 54.

CFT0: BF87, 99, CF04, 57, 65, 77, 78, CG01, 10, 11, 71, DF09, 27, 28, 29, 37, 38, 39, 59, DG31, 52, 71, 83, 87, 89, EG14, YK53.

DFA0: BF60, 62, 70, CF67, 86, 97.

EIJ0: BG70.

FAP0: EE72, FE01.

FGJ0: DG98, 99.

GPJ1: EG17.

MSG0: YK47.

RPF0: BE79, 89, 99, BF71, 82, 83, 92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DF27, 29, 39, DG61, 74, 77, 84, 94, EG04, 15, 16, 28.

BCO0: BC49, BE55, 99, BF87, 99, CF10, 11, 57, 77, 78, CG01, 10, 11, 71, 91, DG31, 52, 71, 74, 83, 84, 87, 89, EG14, 28, YH37, YJ25, 29, 34.

SLL1: BC49.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

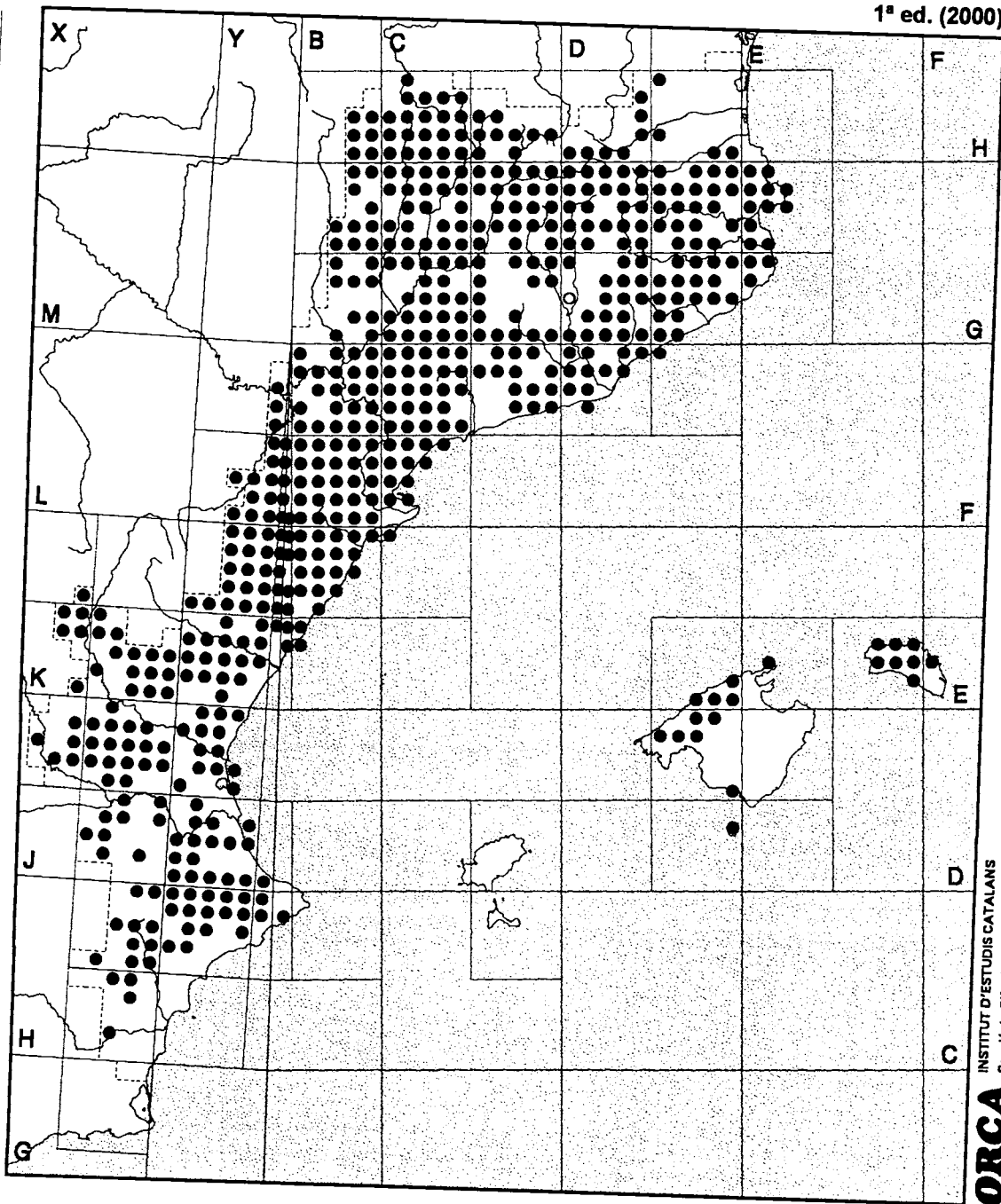
BCC: DG49.

HGI: EG04, 13, 16.

JGM0: DG94.

*Arenaria serpyllifolia* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

## *Arenaria serpyllifolia* L.

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

ABH, ABPO, APAO, BADA, BCC, BCF, BCOO, BLRO, BMJ1, BSE0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FCX0, FGJ0, FPJ0, GPC0, GPJ1, GRR0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PAT0, PFJ1, PGR0, PRJ1, RGJ0, RPF0, SCA1, 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:

ABP0: CG94, 95, DG04, 05, 15.

APA0: BE43, 44, 45, 46, 48, 49, 53, 54, 56, 57, 58, 59, 65, 66, 67, 68, 69, 76, 77, 78, 87, BF40, XH89, 99, XJ27, 36, 46, 47, 48, 52, 56, 57, 58, 61, 62, 63, 65, 66, 67, 68, 69, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 81, 86, 87, 88, 93, 94, 96, 97, XK33, 34, 40, 43, 44, 45, 51, 53, 54, 63, 70, 71, 72, 80, 81, 82, 90, 91, 92, YH08, 09, 19, 29, 39, 48, YJ00, 01, 02, 05, 08, 10, 11, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 20, 23, 27, 30, 32, 36, 39, 40, 42, 43, YK01, 02, 03, 05, 11, 12, 13, 15, 21, 22, 23, 24, 27, 28, 29, 31, 32, 33, 35, 37, 38, 42, 43, 44, 45, 46, 48, 54, 55, 56, 58, 59, YL20, 31, 40, 41.

BCO0: BF54, 74, BG81, 91, CF23, 69, 76, 78, 79, CG27, 38, 45, 54, 60, 70, 74, 80, 95, CH22, 32, DD93, DE70, 80, 91, DF07, 49, DG00, 04, 22, 30, 35, 50, 51, 53, 56, 61, 65, 66, 87, 88, 96, DH20, 51, XH65, XK62, 63, YJ11, YK21, 31, 44. BLR0: BE56, 57, 58, 59, 66, 69, 76, 78, 99, BF52, 53, 54, 55, 56, 63, 64, 67, 68, 74, 75, 77, 85, 86, 95, CE09, CF03, 04, 05, 11, 14, 15, 23, 25, 35, 45, YK27, 28, 29, 37, 38, 39, 46, 48, 49, 56, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 53, 54.

CMJ0: BF99, CG14, 36, 44.

COA0: CH33.

CRJ0: CH62, DH20, 30.

DFA0: BF63, CF68, 76, 77, 86, 87, 96, 97.

FAP0: EE91, 93.

FCX0: CG38, 45, CH43, 52.

FGJ0: DH80, 90, EG09.

GPJ1: EG07.

JGM0: DG94.

MAA0: CG12, 41, 42, 52.

MSG0: BE49, 54, YK02, YL30.

NSJ0: CG48.

RPF0: BE99.

SEM0: BG85, CH00.

SGL0: DD58, 79, 89, 95, DE70, 80, 91, EE12.

SLL1: XH87, 96, 97, YH59.

SMJ0: YH48, 58, 59, YJ22, 30, 50.

STI0: CG71, 83, 93, CH30, 81, DF09, DG05.

TEL0: BF92, CF01, 02, 03.

VAN0: DG36, 56.

VBE0: EG03, 04, 05, 14.

VBJ0: CF34, CG42, DG26, DH42, XH65.

VMA0: CG27, DH41.

VSL0: DG63, 64, 73, 83.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF75, CF09, 38, 47, 48, 58, 69, 78, 79, CG16, 20, 31, 50, 55, 60, 74, 75, 80, CH02, 30, 31, DF07, 08, 16, 38, 49, DG00, 10, 20, 22, 31, 33, 34, 44, 49, 50, 51, 61, 66, 75, 76, 79, 88, 89, 94, EG07, 27, 28.

BCO0: BF64, 65, 84, 85, 86, 88, 95, 97, 98, 99, BH82, 91, 92, CF05, 08, 09, 14, 18, 19, 25, 28, 29, 38, 39, 47, 48, 49, 58, CG14, 16, 20, 31, 40, 44, 50, CH00, 01, 31, 43, 52, 91, DG10, 23, 33, 34, 36, 44, 75, 76, 79, 89, DH54, EG27, 28, XK91, YH47, YJ08, 18, 19, 26, 27, 28, 39, YK01, 03, 05, 11, 13, 15, 23, 24.

NSJ0: BG88, CG88.

SLL1: XH74, 84, 85, 86, 95, YH16, 17, 19, 27, 28, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH71, 74, 77, 84, 85, 87, 95, 96, XK90, YH16, 17, 27, 47.

BCC: CF89, 96, 98, CG88, DF38.

BCF: DD68, DG02, DH90.

HBIL: CF19, CG53.

HGI: DG83, 99, EG09, 19.

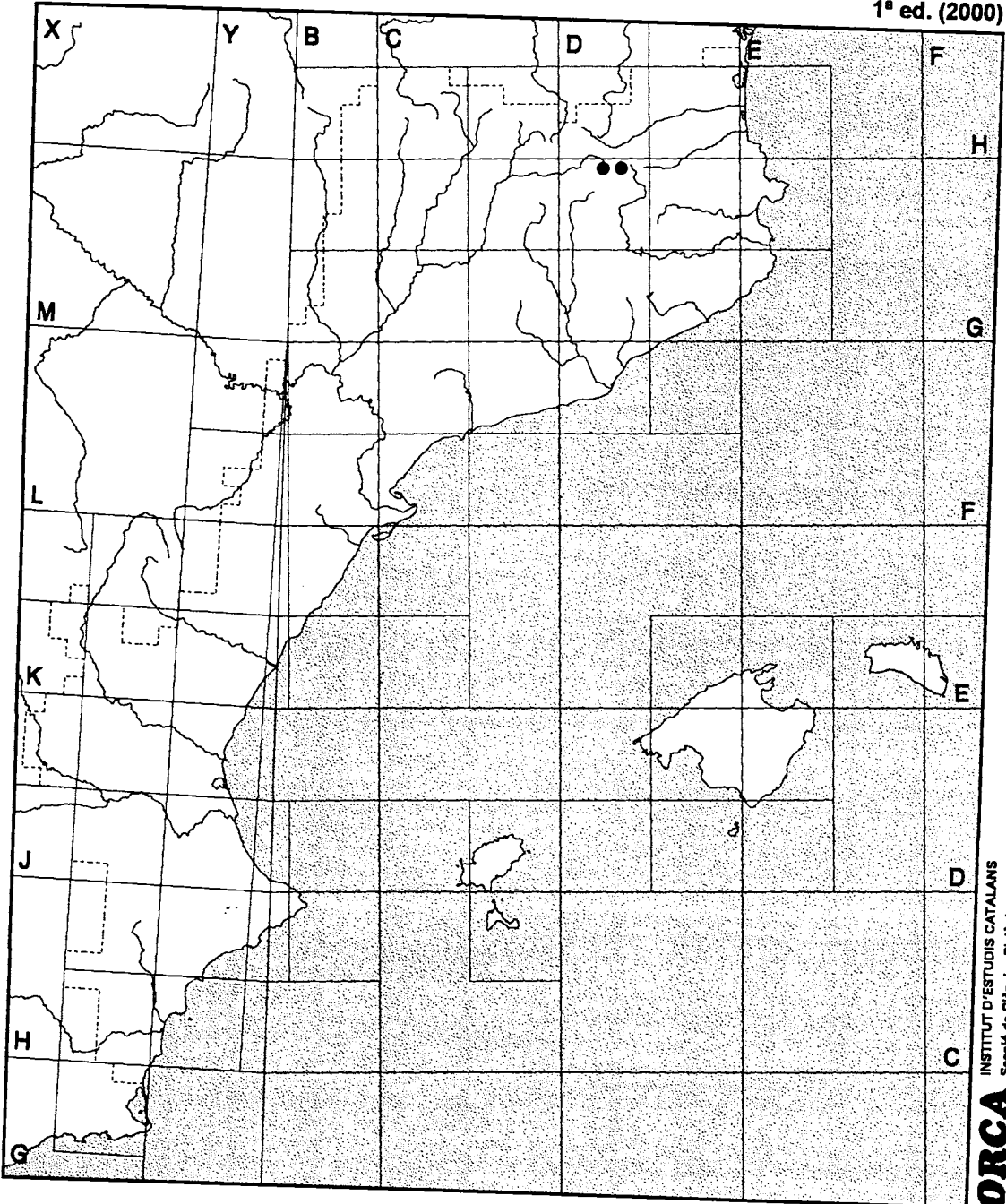
JACA: BG70, 73, 74, 75, 76, 86, 88, 95, 96, 97, BH92, CG32, CH81, DF59, DH43, EE82, 92, FE02.

SEM0: BF79, BG70, 83.

SGL0: DD78.

*Arenaria serpyllifolia* L.  
subsp. *marschlinsii* (Koch) Nyman

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Clàssics Biològics

**ORCA**

***Arenaria serpyllifolia* L. subsp. *marschlinsii* (Koch) Nyman**

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

BADA, BCO0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

VBJ0: DG39.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DG39.





## ***Arenaria serpyllifolia* L. subsp. *serpyllifolia***

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

ABP0, APA0, BADA, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, CMJ0, COA0, DFA0, DOJ0, FAP0, FCX0, FGJ0, GPJ1, HBIL, HGI, JGM0, MSG0, NSJ0, PGR0, SEM0, SGL0, 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: CG94, 95, 97, DG04, 05, 15.

APA0: BE43, 44, 45, 53, 56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 69, 77, 78, 79, 88, 89, BF40, 50, XH89, 99, XJ36, 47, 52, 56, 57, 58, 61, 63, 65, 66, 67, 68, 69, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 81, 86, 87, 88, 93, 94, 96, 97, XK33, 34, 43, 44, 45, 51, 53, 54, 63, 70, 71, 80, 82, 90, 92, YH06, 08, 09, 18, 19, 29, 49, YJ00, 01, 02, 05, 08, 10, 12, 13, 14, 16, 17, 18, 19, 20, 23, 27, 29, 30, 35, 36, 39, 42, 43, YK03, 05, 11, 13, 20, 21, 22, 23, 24, 27, 28, 29, 33, 35, 37, 38, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 54, 55, 56, 58, 59, YL20, 41.

BCO0: BF54, 74, 91, 96, CF17, 36, 37, 69, 78, 79, CG27, 38, 45, 60, 70, 79, 90, 95, CH22, 32, DE80, DF07, DG00, 21, 22, 35, 38, 39, 44, 53, 56, 60, 65, 66, 87, DH20, 51, XH65, XK62, 63, YH18, 38, YK21, 47.

BLR0: YL31, 32.

BSE0: DG82.

CMJ0: BF78, 89, 99, CG22, 24, 36.

DFA0: BF50, 62, 90, CF68.

FCX0: CG28, 38, 39, 45, 46, 59, CH20, 43, 52.

FGJ0: DH80, 90.

GPJ1: EG07.

JGM0: DG94.

MSG0: BE49.

PGR0: CF06, 07, 16, 17.

SEM0: CH00.

SGL0: DE80.

TEL0: BF70, 81, 82, 83, 94, CF03.

VAN0: DG36, 45, 46, 56.

VMA0: CG27.

VSL0: DG62, 73.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BE89, BF76, 78, 87, 90, 96, CF36, 37, 69, CG79, DF07, 39, DG11, 22, 40, 50, 61, 66, 94, EG06, 07, 17.

BCO0: BF76, 83, 87, 88, 93, 99, BG89, 94, BH81, 82, 91, 92, CF06, 16, 25, 26, 38, 47, 48, 58, CG00, 01, 15, 16, 22, 24, 25, 28, 39, 46, 50, 56, 59, 89, CH00, 01, 20, 31, 43, 52, 71, 91, DF39, DG29, 33, 34, 36, 37, 45, 46, 59, 74, 75, 76, 79, 85, 98, EG18, YH47, YJ08, 18, 19, 28, 29, 39, YK03, 05, 11, 13, 20, 23, 24.

FCX0: BG94, CG15, 25, 56, 89, CH71, DG29, 37, 38, 39, 59.

NSJ0: BG88, CG88, 97.

SEM0: BG89, BH81.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

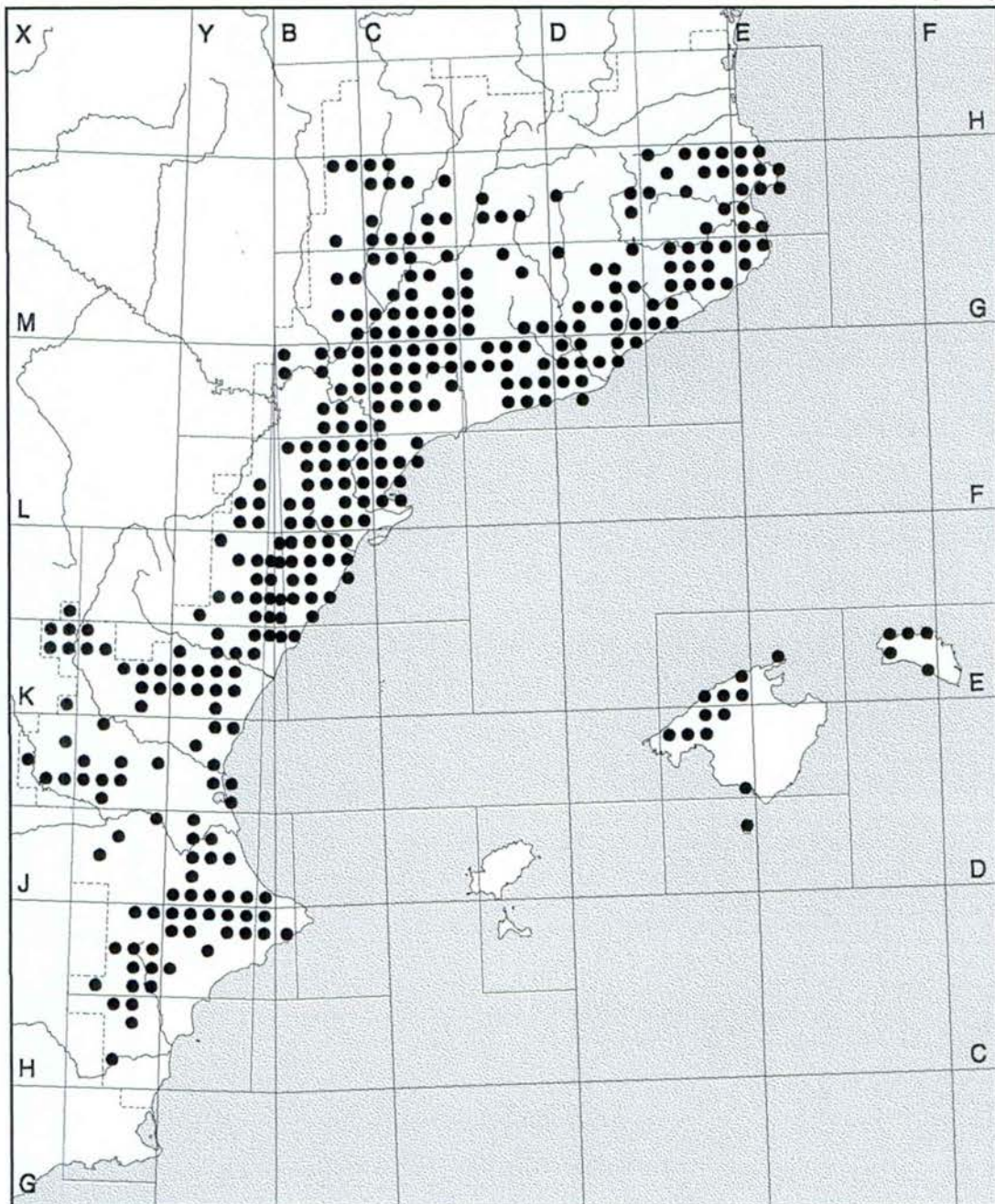
HBIL: CG33, 53.

HGI: DG99, EG06, 08, 09.

SEM0: BG70.

*Arenaria serpyllifolia* L.  
subsp. *leptoclados* (Reichenb.) Nyman

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.134

Fl. M. P. Cat.: 1457c

***Arenaria serpyllifolia* L. subsp. *leptoclados* (Reichenb.) Nyman**

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

ABH, APA0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BSE0, CMJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FGJ0, GPJ1, GRR0, HBIL, HGI, JGM0, MAA0, MSG0, NSJ0, PFJ1, PGR0, PRJ1, RGJ0, SCA1, SEM0, SGL0, 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:

APA0: BE44, 45, 46, 48, 49, 54, 56, 57, 58, 59, 65, 66, 67, 68, 76, 87, 88, BF50, 51, 61, XH89, 99, XJ27, 36, 46, 48, 56, 57, 62, 65, 66, 69, 73, 76, 77, 94, 97, XK33, 34, 40, 43, 44, 45, 53, 54, 63, 72, 80, 81, 82, 91, 92, YH08, 09, 18, 19, 29, 39, 48, 49, YJ00, 10, 11, 12, 13, 14, 20, 23, 27, 30, 32, 36, 39, 40, YK01, 02, 03, 11, 12, 15, 21, 22, 23, 24, 29, 31, 32, 33, 38, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 54, 55, 56, 57, 58, YL31, 40, 41.

BCO0: BF73, 94, BG81, 91, CF23, 36, 38, 47, 76, 78, 79, CG80, DD93, DE70, 80, 90, 91, DF18, 49, DG00, 04, 30, 32, 40, 42, 51, 61, 88, 96, 98, EE83, YH38, YJ11, 18, YK21, 31, 44, 57.

BLR0: BE58, 69, 78, 89, BF50, 51, CF03, 04, 05, 11, YL42.

CMJ0: BF78, 99, CG14, 36, 44.

DFA0: BF63, 70, 73, 80, CF68, 76, 77, 86, 87, 96, 97.

DOJ0: CG66, 67, 76.

FAP0: EE83, 91, 93.

FGJ0: DG98, EG09.

GPJ1: EG07, 17.

JGM0: DG85, 94.

MAA0: CG12, 22, 41, 42, 52.

MSG0: BE54, YK02, YL30.

NSJ0: CG48.

PFJ1: DG21.

PGR0: CF06, 16, 26, 27.

RGJ0: CG10.

SEM0: BG85.

SGL0: DD58, 79, 89, 95, DE70, 91, EE12.

SLL1: XH87, 96, 97, YH06, 18, 19, 27, 38, 59.

SMJ0: YH48, 49, 58, 59, YJ22, 30, 50.

STI0: BF72, CG83, DF09, 19.

TEL0: BE79, 89, BF70, 91, 92, CF01, 02, 03.

VAN0: DG46.

VBE0: EG03, 04, 05, 14.

VSL0: DG63, 64, 73, 83.

VTX0: DG82.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF75, 87, 93, BG90, CF09, 24, 78, 79, CG20, 22, 25, 31, 51, 74, 80, 86, DF07, 08, 16, 18, 38, 39, 49, DG00, 10, 21, 31, 32, 33, 40, 42, 44, 50, 51, 59, 60, 61, 79, 89, 94, EG08, 27.

BCO0: BF54, 64, 74, 76, 84, 85, 86, 87, 93, 95, 97, 98, 99, BG90, CF05, 06, 07, 08, 09, 16, 18, 19, 24, 26, 27, 28, 29, 39, 48, 49, 58, 69, CG05, 06, 09, 10, 14, 20, 25, 28, 31, 40, 44, 46, 50, DF19, DG07, 10, 23, 33, 44, 74, 79, 85, 89, EG08, 17, 27, 28, XH65, XK91, YJ26, 27, YK01, 03, 11, 15, 23, 24.

NSJ0: CG09, 19.

SEM0: CG06, 19.

SLL1: XH74, 84, 85, 86, 95, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH71, 77, 84, 87, 95, 96, YH06, 27.

BCC: CF13, 89, 98, DF38, 39, DG60.

BCF: DD68, EE73.

HBIL: CF19, CG53.

HGI: DG47, 68, 74, 82, 99, EG19.

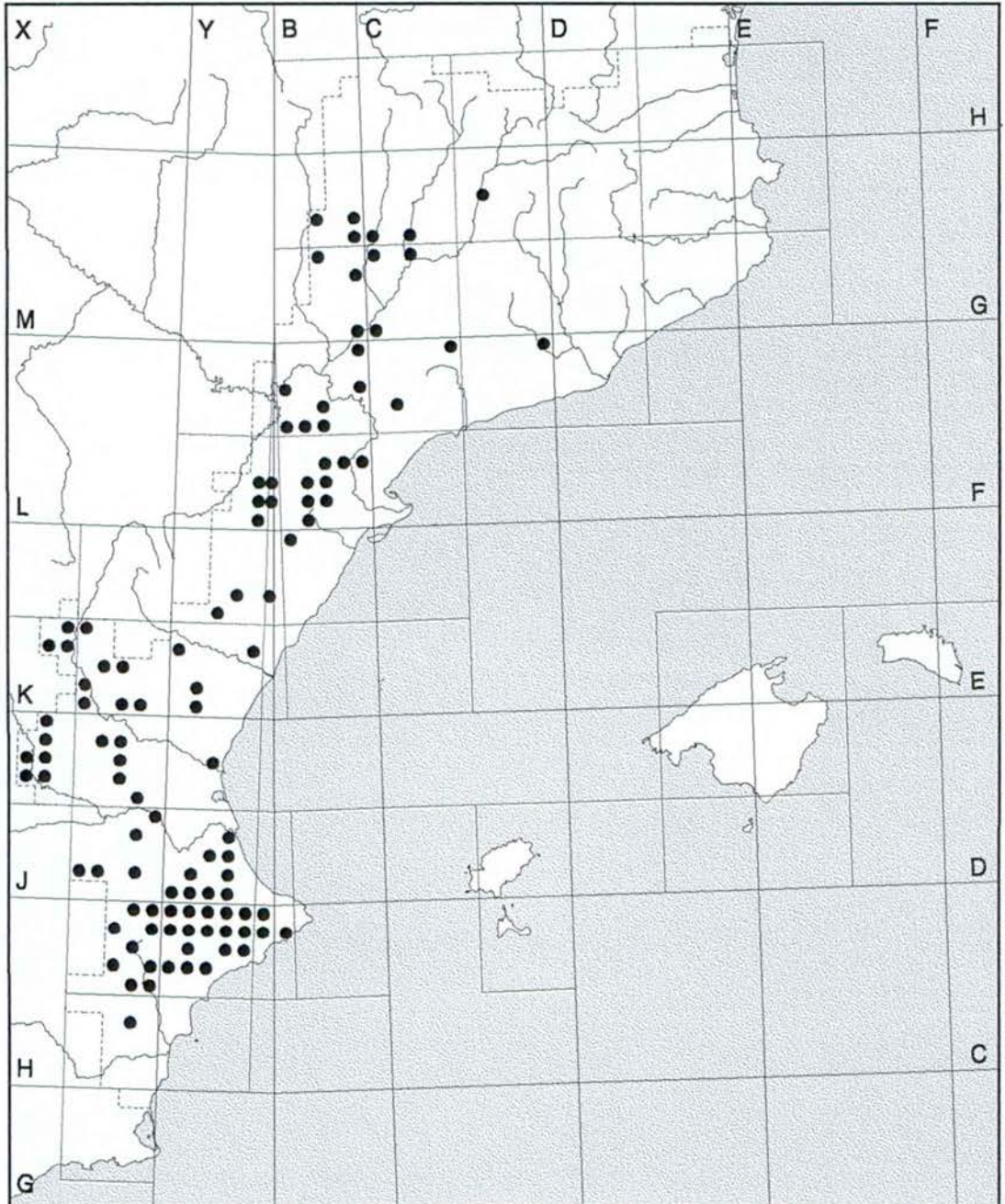
SEM0: BF78, 79, BG83.

SGL0: DD78, DE80, 90.



*Arenaria modesta* Duf.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.148

Fl. M. P. Cat.: 1458

***Arenaria modesta* Duf.**

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

ABH, APA0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, CMJ0, FPJ0, JACA, MSG0, PGR0, RPF0, SLL1, SMJ0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BC48, BE59, BF60, 61, XJ68, 76, 77, 78, 94, XK33, 43, 44, 50, 54, 72, 80, YH09, 29, 48, 59, YJ00, 10, 11, 20, 27, 32, 33, YK10, 43, 56, YL40.

BCO0: BF72, 73.

BLR0: BF57, 65, 75, 97, YL41, 42, 52.

CMJ0: BF99, CG25.

FPJ0: BG95.

MSG0: XH78, 89, XJ26, 27, 36, 37, 38, 39, 51, 61, 83, 85, XK33, 43, 44, 50, 51, 54, 62, 70, 72, 80, YH09, 37, 47, 48, 49, YJ10, 20, 22, 31, 32, YK10, 11, 25, YL51.

RPF0: BF71, 83.

SLL1: XH87, 96, YH17, 29.

SMJ0: YH49, 59.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: BF62, 65, 72, 73, 76, 93, CF49, 99, CG00, 67.

BCO0: BF55, 76, 93, 99, CF49, CG00, 25, YK03.

SLL1: XH76, 85, 95, YH16, 26, 28.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH85, 87, 95, 96, 99, XJ61, YH16, 17.

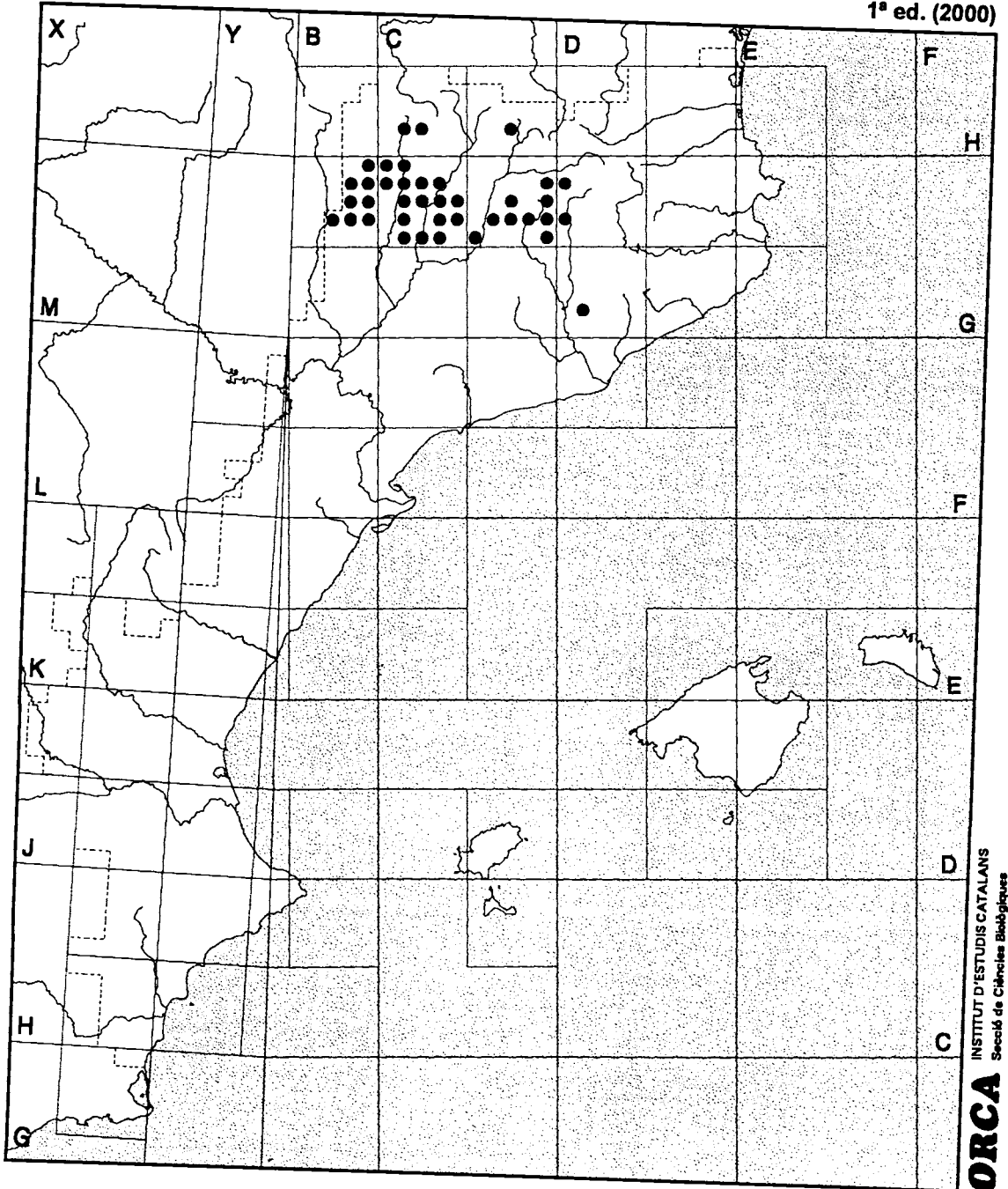
BCC: YK11.

BCF: XJ81.

JACA: BF62, BG74, 76, 90, 93, 95, 96, CG04, 24, XH76.

*Arenaria fontqueri* Cardona et J. M. Monts.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques  
**ORCA**



***Arenaria fontqueri*** Cardona et J. M. Monts.

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

ABP0, BADA, BCC, BCF, BCO0, DOJ0, FCX0, FPJ0, HBIL, JACA, NSJ0, STI0, VMA0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG95, 96, 97, CH71, DG06.

DOJ0: CG66.

FPJ0: BG76, 87, 88.

NSJ0: CG77.

STI0: CG66.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG86, 95, 96, 98, CH21, DG08.

BCO0: CG08, 16, 19, 25, 36, 37, 38, 46, 98, CH21, DG08.

NSJ0: CG08, 19.

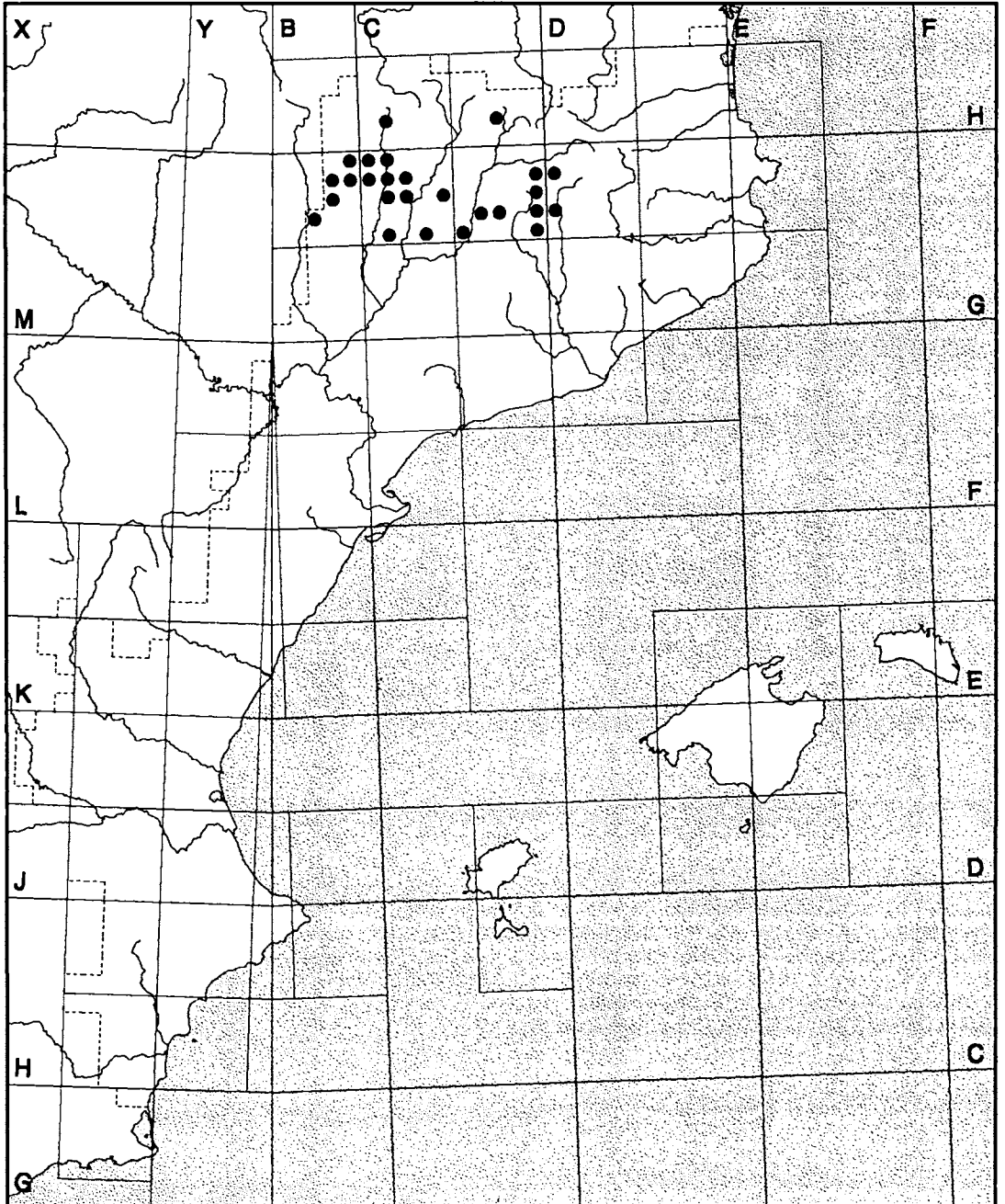
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: CG55, 77.

JACA: BG76, 86, 87, 88, 96, 97, 98, CG35, CH11.

*Arenaria fontqueri* Cardona et J. M. Monts.  
subsp. *hispanica* (Coste et Soulié) Cardona et J.M. Monts.

1<sup>a</sup> ed. (2000)



***Arenaria fontqueri* Cardona et J. M. Monts. subsp. *hispanica* (Coste et Soulié) Cardona et J.M. Monts.**

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

ABP0, BADA, BCC, BCF, DOJ0, FCX0, FPJ0, JACA, NSJ0, STI0, VMA0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG95, 96, 97, CH71, DG06.

DOJ0: CG66.

FPJ0: BG76, 87, 88.

STI0: CG66.

VMA0: CG09, 27.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CG15, 28, 95, 96, 98, DG08.

NSJ0: BG99, CG08, 09, 19.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

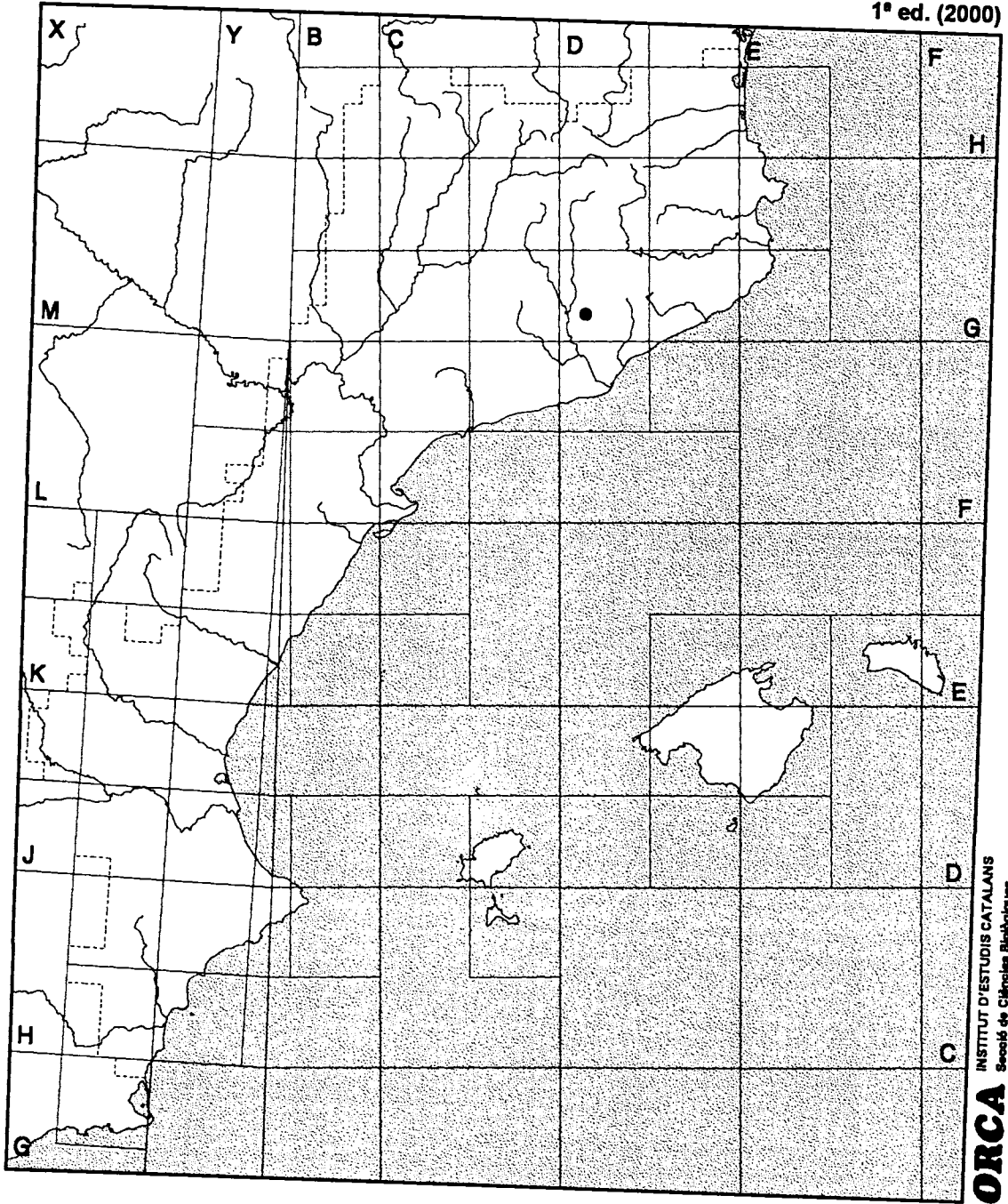
BCC: BG99, CG15, 55.

BCF: CG27.

JACA: BG76, 98, CG28, 35, CH11.

*Arenaria fontqueri* Cardona et J. M. Monts.  
subsp. *cavanillesiana* (F.Q.) Cardona et J.M. Monts.

1ª ed. (2000)



**ORCA**  
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

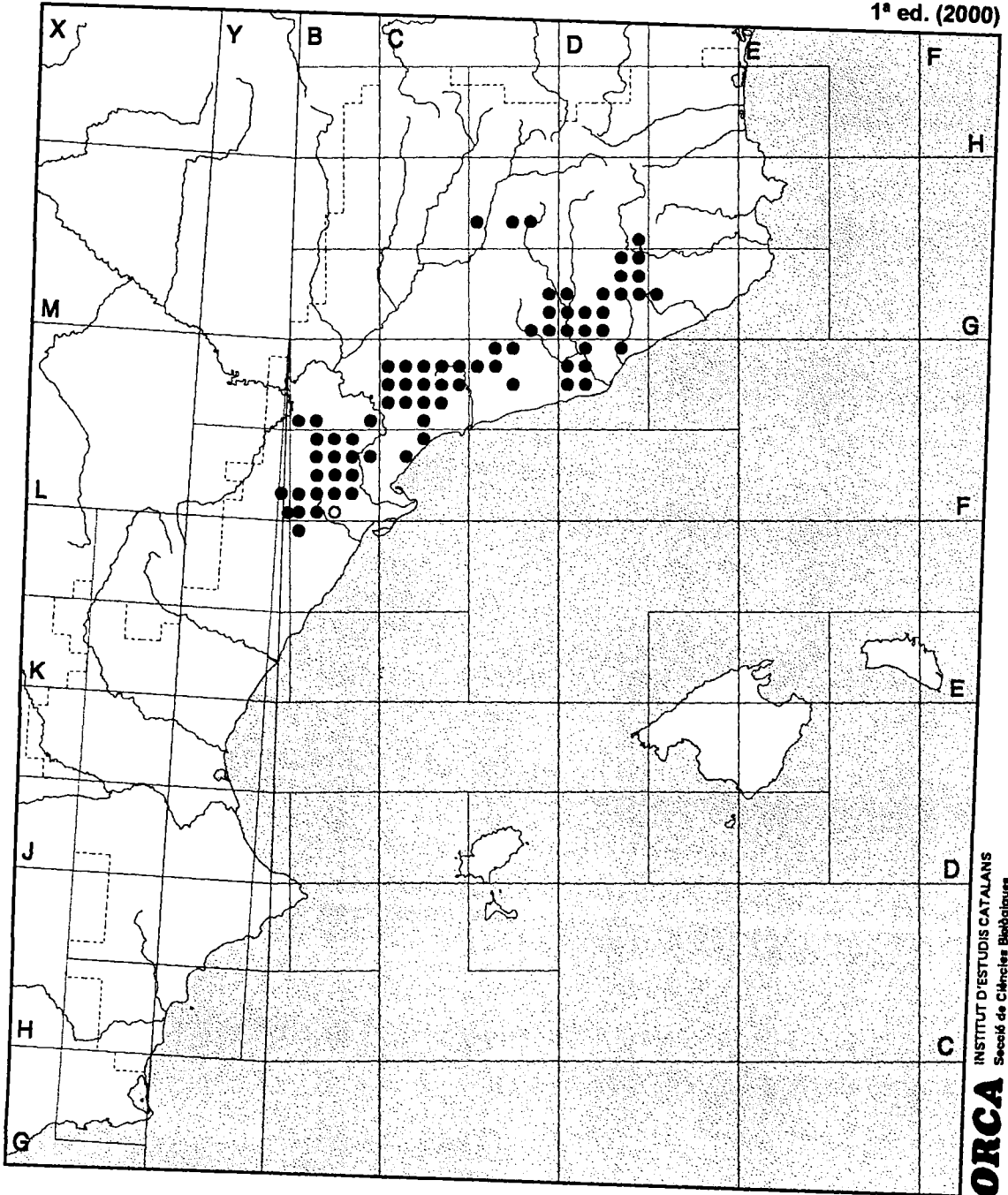
*Arenaria fontqueri* Cardona et J. M. Monts. subsp. *cavanillesiana* (F.Q.) Cardona et J.M. Monts.

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

BADA, BCC, VMA0.

*Arenaria conimbricensis* Brot.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**



***Arenaria conimbricensis* Brot.**

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

APA0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, CRJ0, DFA0, HBIL, HGI, JACA, MSG0, MSR0, NSJ0, PFJ1, PGR0, RPF0, SCA1, SGL0, STI0, TEL0, VAN0, VBJ0, VMA0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE59, BF40, 83.

BCO0: BF70, CF36, CG80, 91, DF07, 18, DG45.

BLR0: BF55, 63, 81, 83, CF13, YL51.

DFA0: CF68, 77.

MSR0: CG80.

PFJ1: DG20.

RPF0: BF82.

STI0: CG76, 92, DF08.

VBJ0: CG56, DG42.

VMA0: CF69, CG86.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: BF64, 65, 74, 84, 95, CF07, 16, 47, 48, 58, CG91, DF17, 19, 39, DG01, 02, 20, 22, 44, 45.

BCO0: BF64, 65, 74, 84, 95, CF07, 08, 16, 18, 28, 47, 48, 58, CG56, DG44.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

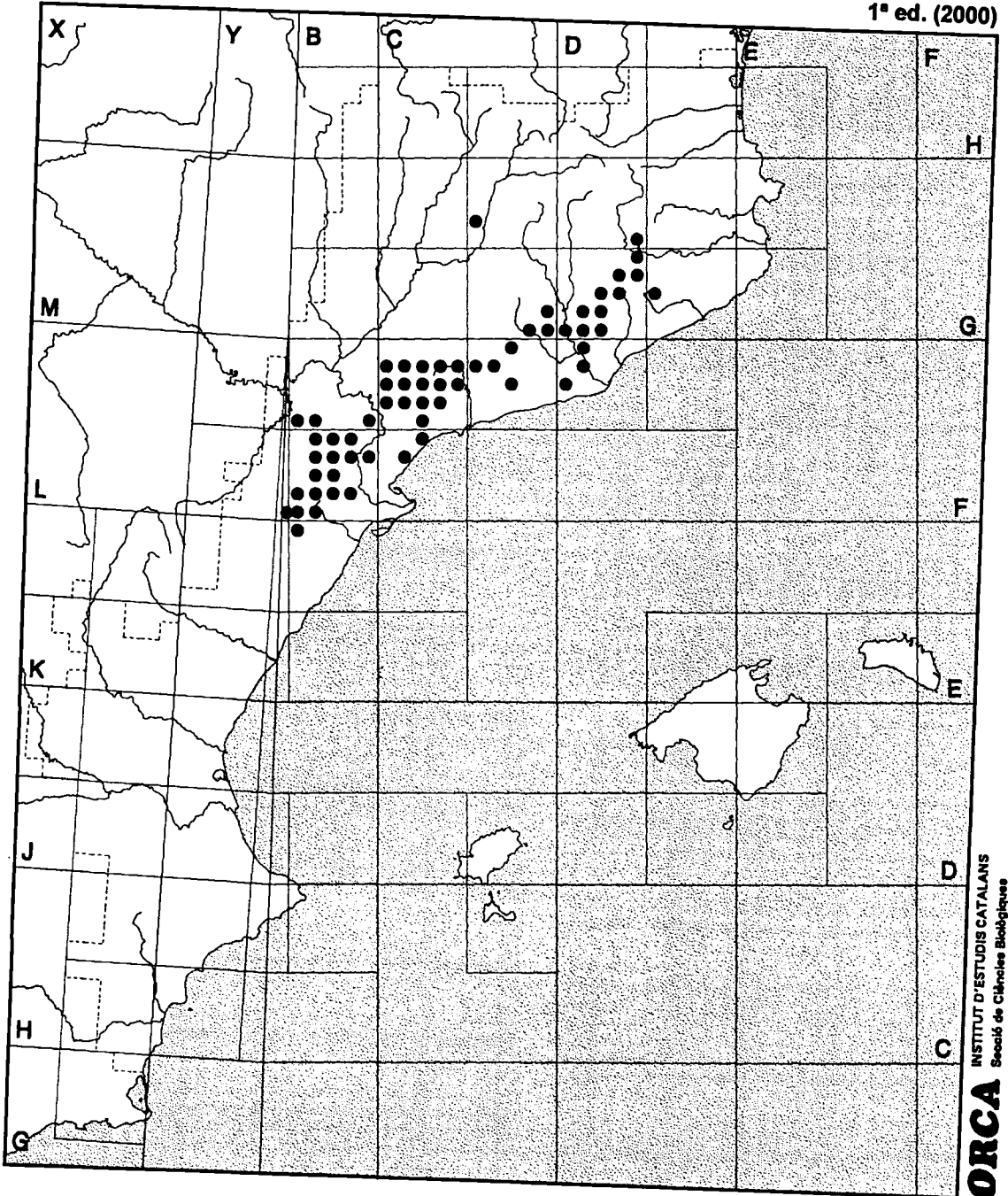
BCF: DG34, 52.

HBIL: CF26.

HGI: DG22.

*Arenaria conimbricensis* Brot.  
subsp. *conimbricensis*

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.1.44

Fl. M. P. Cat.: 1460a

***Arenaria conimbricensis* Brot. subsp. *conimbricensis***

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

APA0, BADA, BCF, BCO0, BLR0, DFA0, HBIL, HGI, JACA, MSG0, NSJ0, PFJ1, PGR0, TEL0, VAN0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE59, BF40, 51.

BCO0: CF36, 38, 79, CG80, 91, DF07, 18, DG10, 21, 32, 33, 43, 45.

BLR0: BF55, 63, 81, 83, 93, CF06, 13, 24.

DFA0: CF68, 77.

MSG0: BF51.

PFJ1: DG10, 20, 21.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF64, 65, 74, 84, 95, CF37, DF19, DG32, 33, 43.

BCO0: BF64, 65, 74, 84, 93, 95, CF06, 07, 08, 16, 18, 24, 25, 28, 37, 47, 48, 58, CG56, DG44.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCF: DG52.

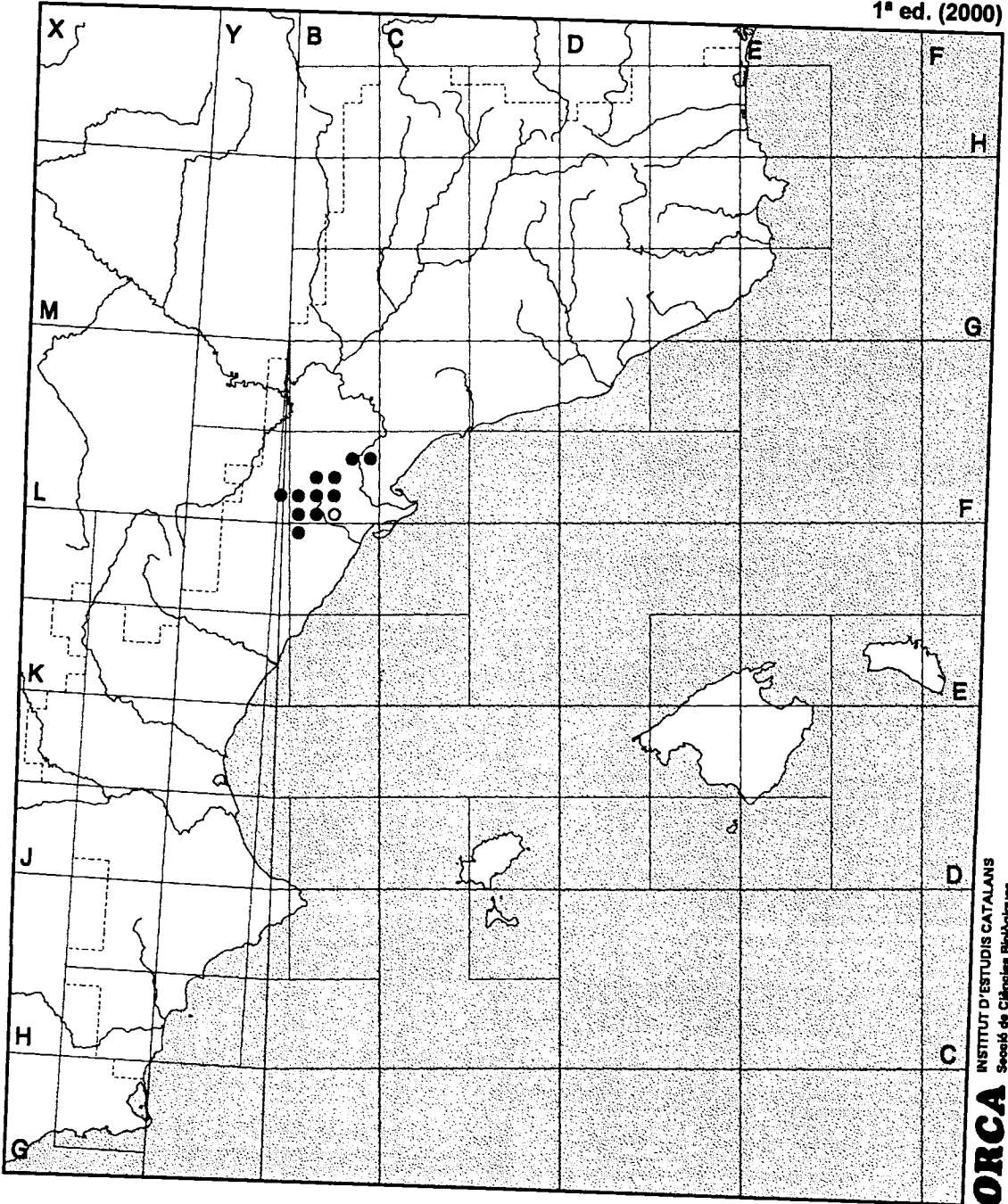
HBIL: CF26.

HGI: DG22.

JACA: CF79.

*Arenaria conimbricensis* Brot.  
subsp. *viridis* (F. Q.) F. Q.

1ª ed. (2000)



***Arenaria conimbricensis* Brot. subsp. *viridis* (F. Q.) F. Q.**

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

APA0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, DFA0, HBIL, JACA, SGL0, TEL0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE59, BF50, 83.

BCO0: BF70.

BLR0: YL51.

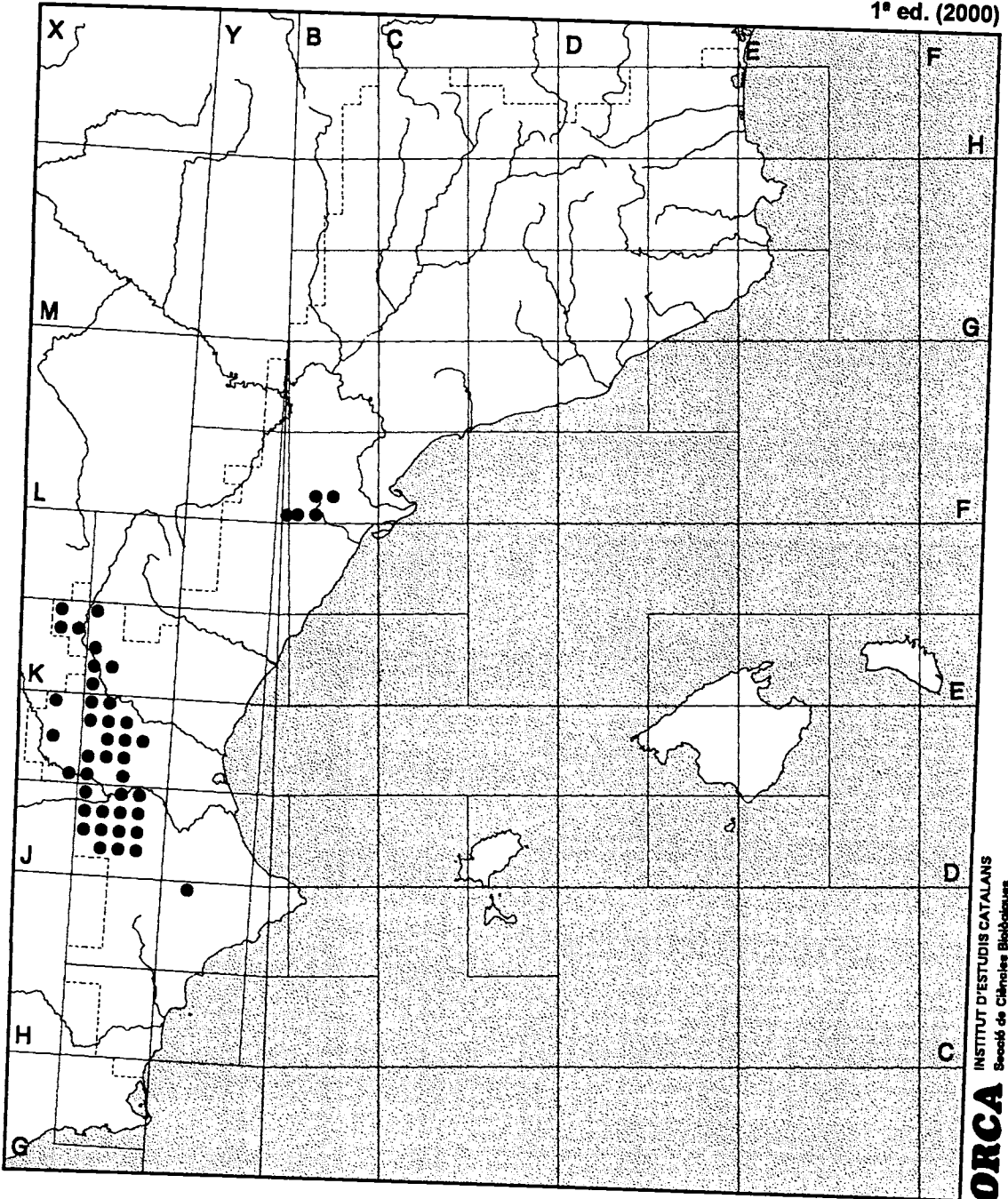
DFA0: BF62.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF51.

*Arenaria obtusiflora* G. Kunze

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.1.45

Fl. M. P. Cat.: 1461



***Arenaria obtusiflora* G. Kunze**

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

APA0, BADA, BCO0, JACA, MSG0, MSJ0, SLL1.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BF40, 50, 60, XJ37, 39, 45, 58, 59, 62, 63, 66, 67, 68, 69, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 78, 81, 82, 83, 84, 87, XK33, 50, 51, 52, 61.

MSG0: XJ37, 45, 52, 53, 54, 55, 56, 59, 61, 62, 63, 66, 67, 68, 71, 72, 73, 76, 77, 78, XK33, 50, 52.

MSJ0: BF61.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: BF71.

BCO0: BF71, XJ75, XK54.

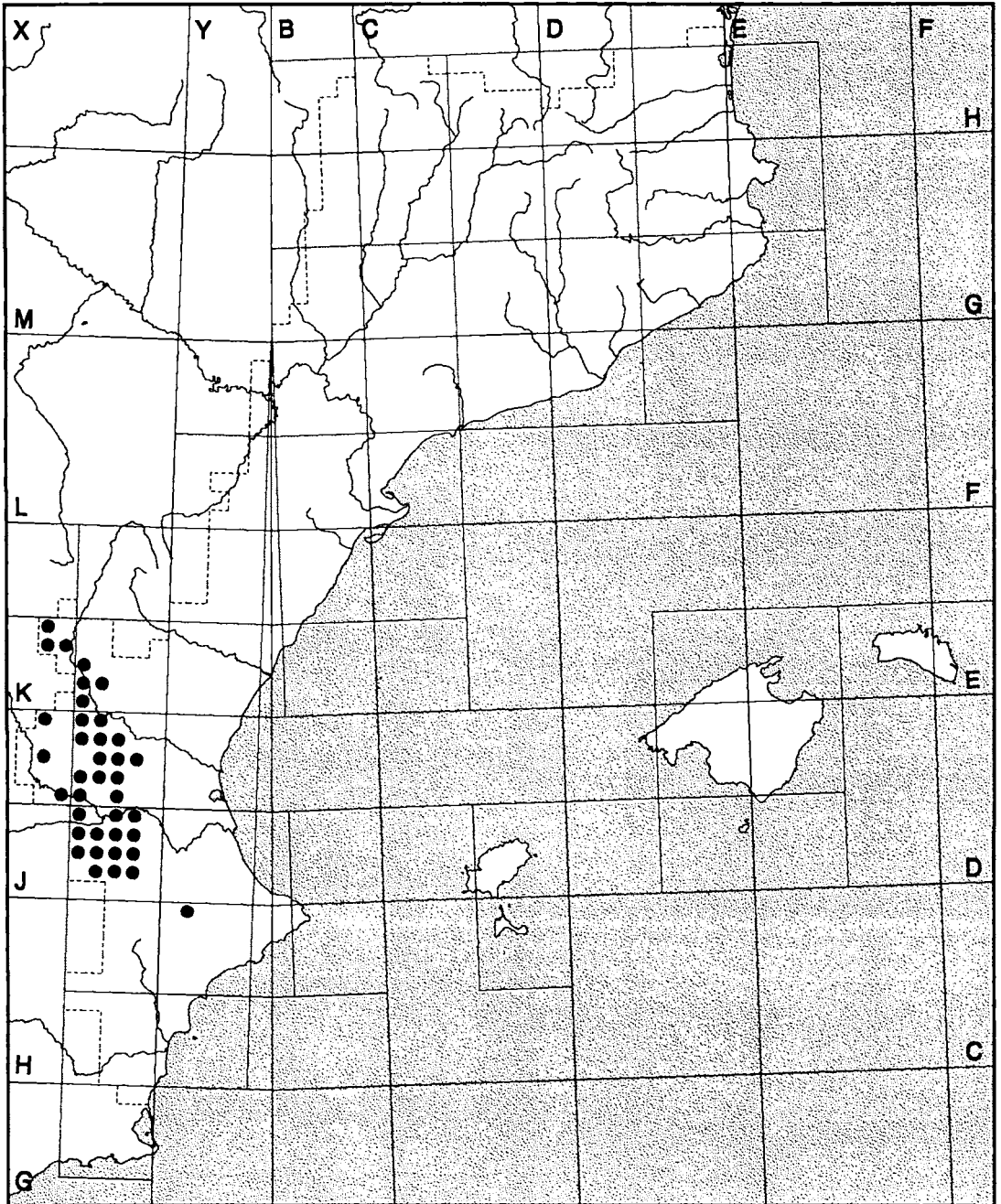
SLL1: YH19.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: XK43.

*Arenaria obtusiflora* G. Kunze  
subsp. *obtusiflora*

1<sup>a</sup> ed. (2000)



Fl. Eur.: LVII.1.45a

Fl. M. P. Cat.: 1461a

***Arenaria obtusiflora* G. Kunze subsp. *obtusiflora***

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

APA0, BCO0, JACA, MSG0, SLL1.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: XJ37, 39, 45, 58, 59, 62, 63, 66, 67, 68, 69, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 78, 81, 82, 83, 84, 87, XK33, 34, 50, 51, 52, 61.

MSG0: XJ37, 45, 52, 53, 54, 55, 56, 59, 61, 62, 63, 66, 67, 68, 71, 72, 73, 76, 77, 78, XK50, 52.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: XJ75.

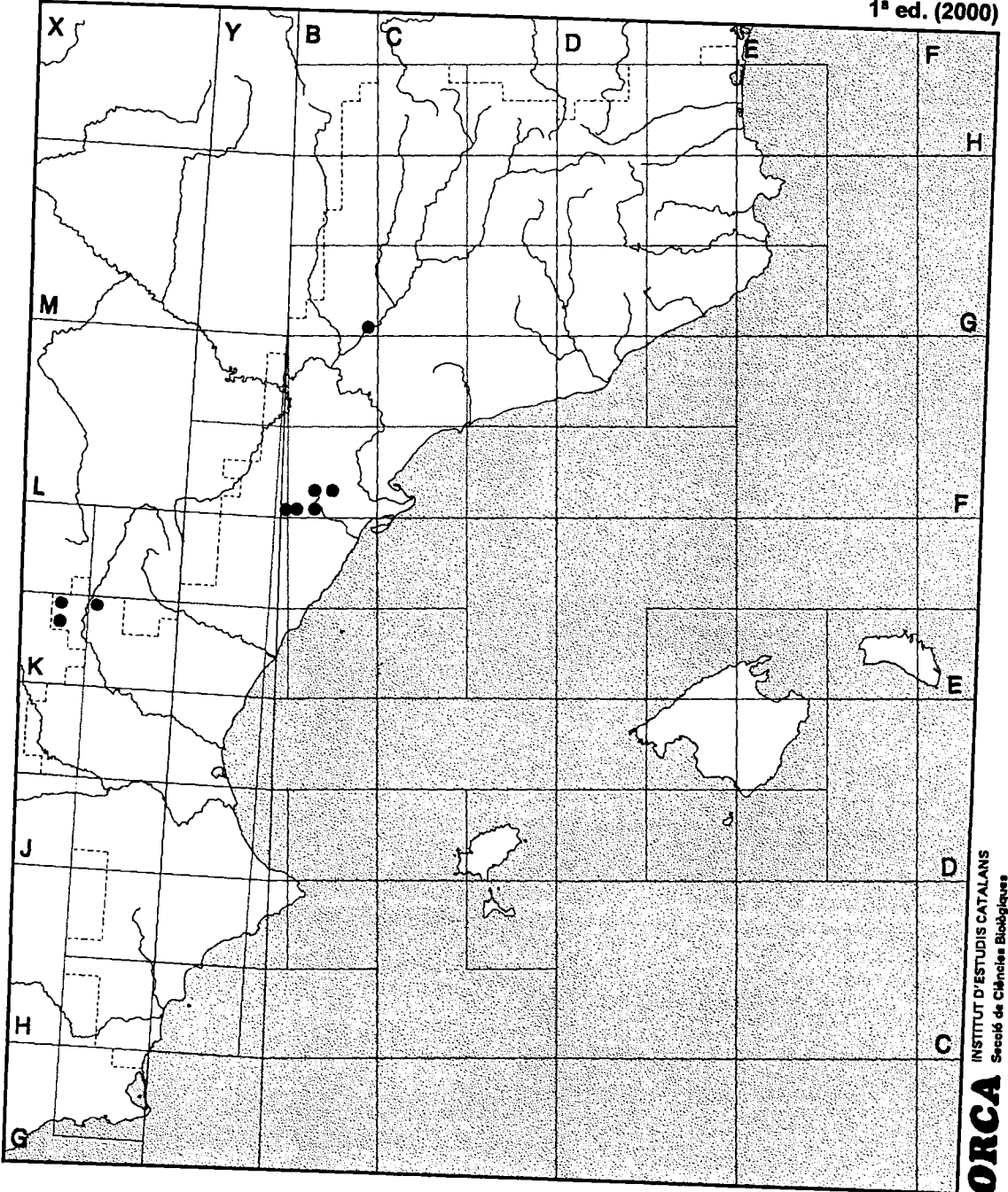
SLL1: YH19.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: XK43.

*Arenaria obtusiflora* G. Kunze  
subsp. *ciliaris* (Loscos) F. Q.

1ª ed. (2000)



***Arenaria obtusiflora*** G. Kunze subsp. *ciliaris* (Loscos) F. Q.

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

APA0, BADA, BCO0, JACA, MSG0, MSJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BF40, 50, 60, XK33.

MSG0: XK33.

MSJ0: BF61.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF71.

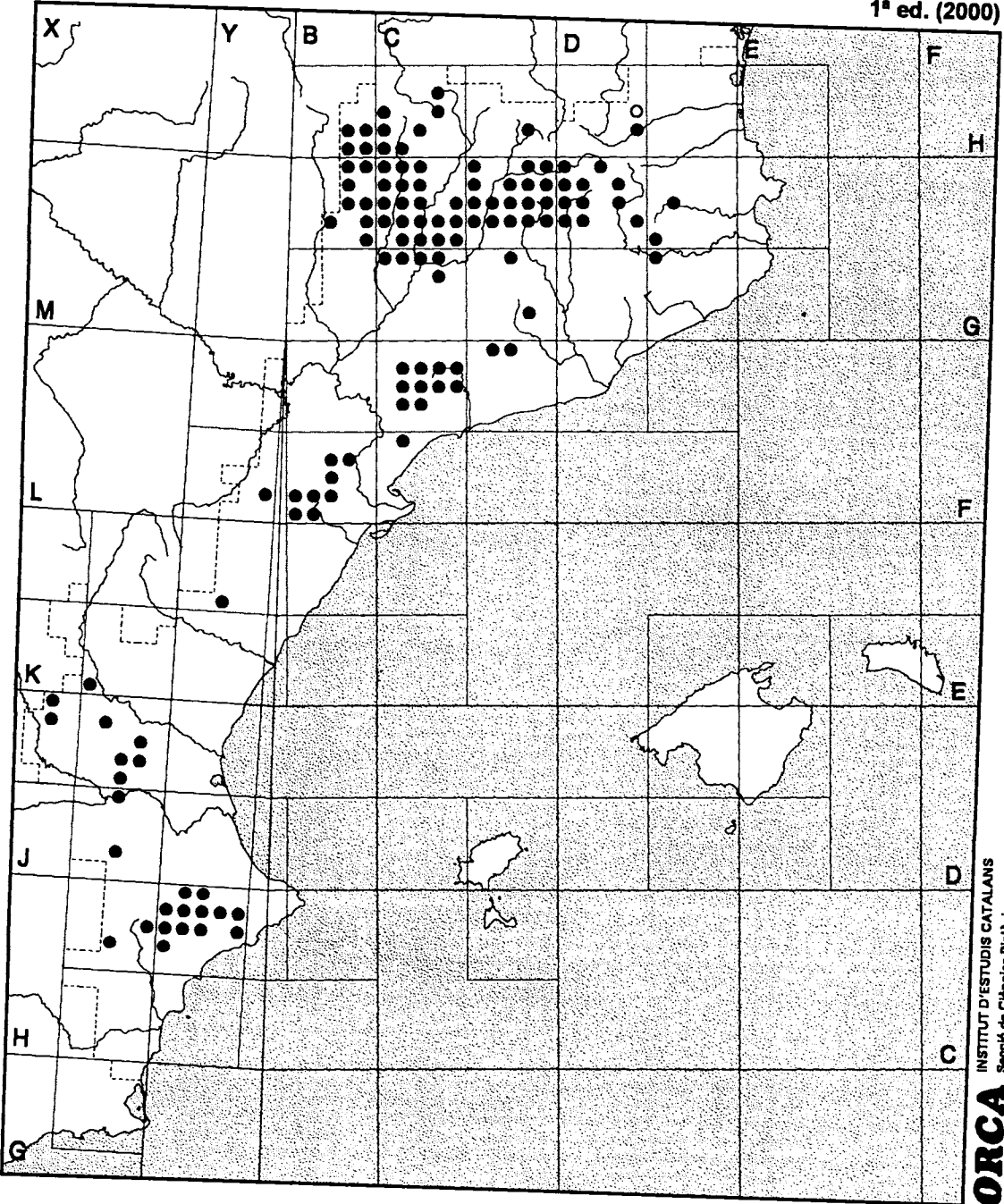
BCO0: BF71, XK54.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BG90.

*Arenaria tetraquetra* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

## ***Arenaria tetraquetra* L.**

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

ABH, ABP0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, CMJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, FPJ0, HBIL, JACA, MSG0, NSJ0, PAT0, PFJ1, PGR0, RPF0, SCA1, SGL0, SLL1, STJ0, TEL0, VAN0, VBJ0, VMA0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG97, 98, DG06, 16, 18.

BCO0: BG96, CF38, 79, CG15.

BLR0: YL41.

CMJ0: CG04, 33, 36.

DFA0: BF51, 60, 83.

DOJ0: CG66.

FCX0: CG99, DG29.

FPJ0: CH01.

MSG0: BF51, XJ38, 39, 71, 74, 76, XK50, YH08, 47.

NSJ0: CG89.

PAT0: BG95, CG29.

PFJ1: DG54.

SCA1: CG78.

SGL0: CF14.

SLL1: YH06.

STJ0: BF50, CG59, 81.

VBJ0: CG78, YK25.

VMA0: CF38, 47, 69, CG27, DG16, DH41.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG15, 24, 26, 58, 66, 74, DG18, 29.

BCO0: BH81, CF18, 26, 28, 47, 48, CG04, 06, 16, 24, 26, 33, 36, 74, CH10, DG09, 55, DH41, 42, XJ75, YH07, YK25.

NSJ0: CG08, CH00.

PGR0: CF16.

SLL1: XH76, 97, YH07, 17, 27, 28, 48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH97, XJ39, 68, 75, 86, YH17, 27, 29.

BCC: BF50, CG29, 89, CH10, 21, 33.

BCF: CH81, DG55, 67.

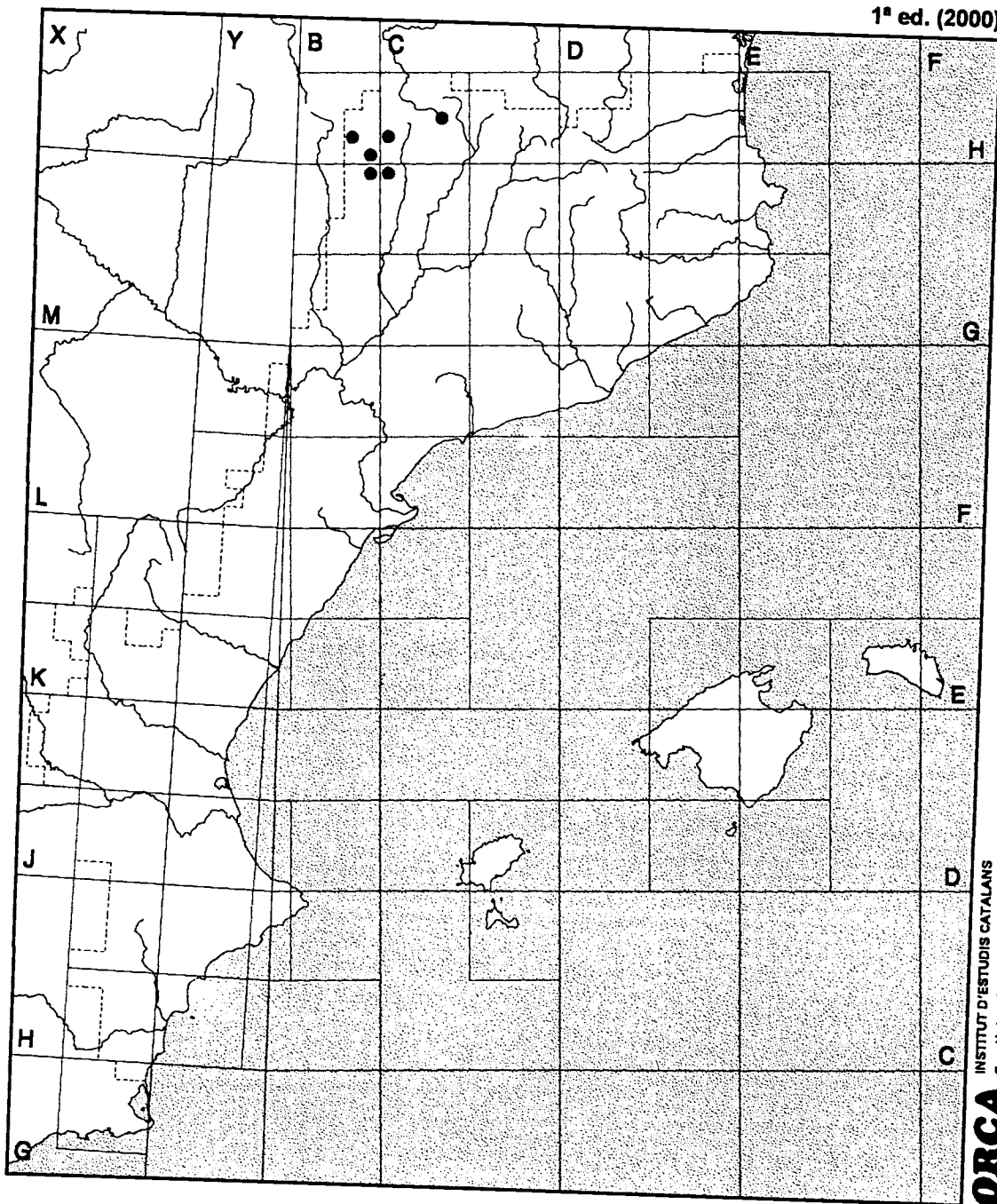
HBIL: CF28.

JACA: BG76, 87, 88, 95, 96, 97, BH80, 81, 91, CG07, 08, 27, CH00, 01, 02, XJ87.



*Arenaria tetraquetra* L.  
subsp. *tetraquetra*

1ª ed. (2000)



Fl. Eur.: LVII.1.8

Fl. M. P. Cat.: 1462a

***Arenaria tetraquetra* L. subsp. *tetraquetra***

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
BCF, BCO0, FPJ0, NSJ0, STI0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

FPJ0: CH01.

STI0: CH32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

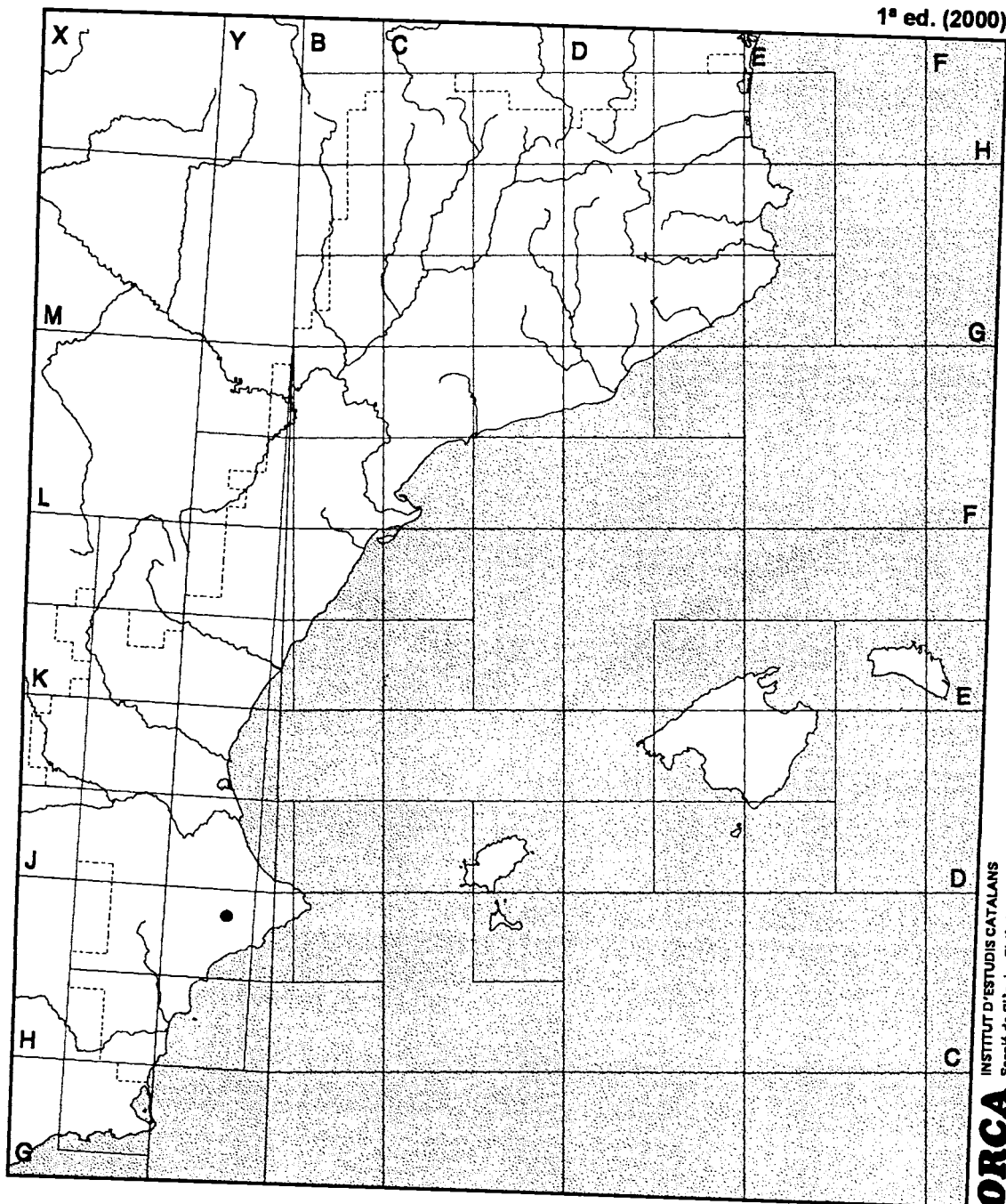
BCO0: BH81, CG09, CH32.

NSJ0: CG09.

*Arenaria tetraquetra* L.

subsp. *armerina* (Bory) F. Q. ex Laínz

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.1.10

Fl. M. P. Cat.: 1462c

***Arenaria tetraquetra* L. subsp. *armerina* (Bory) F. Q. ex Lafnz**

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

ABH, BCC.

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

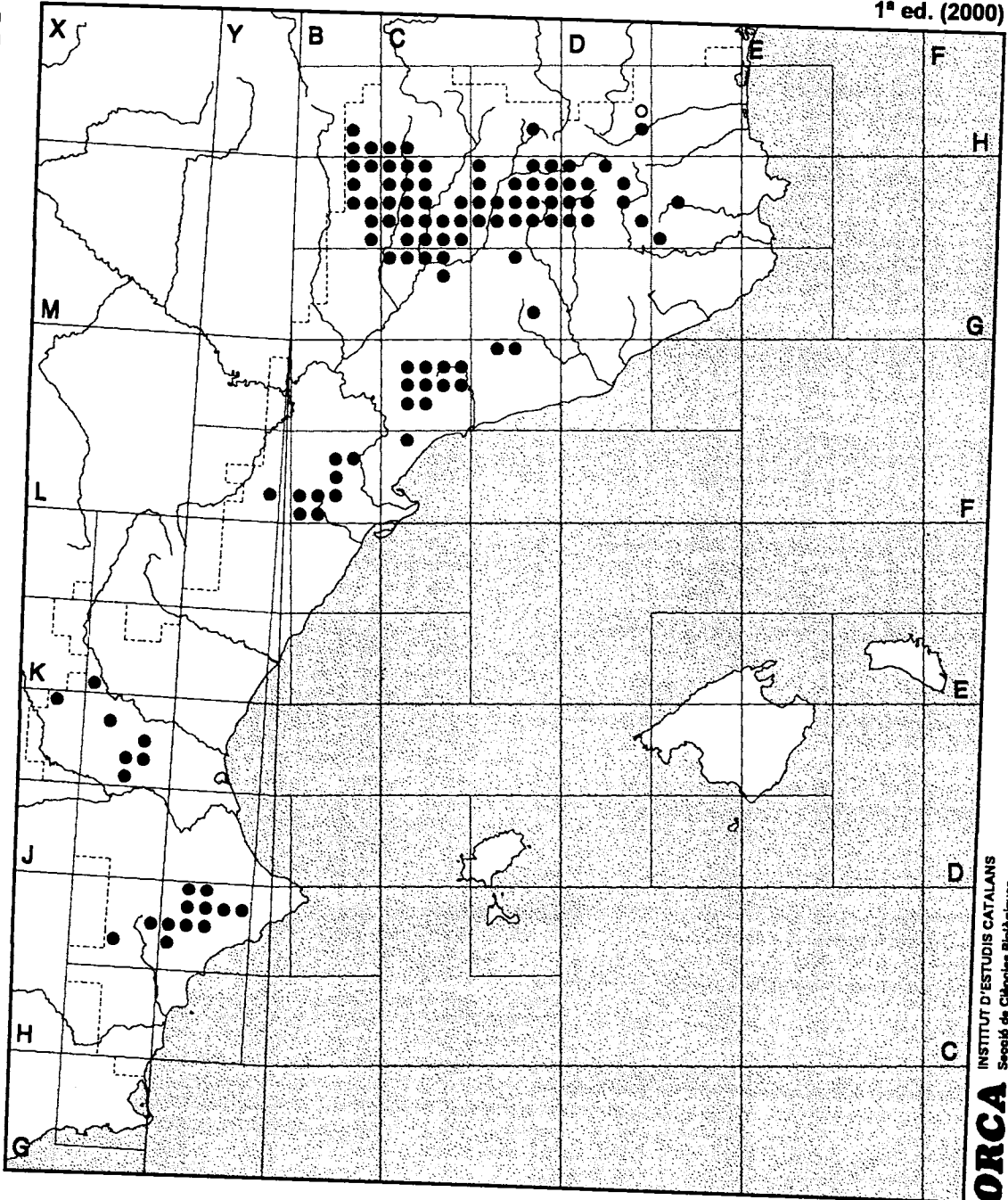
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH38.

BCC: YH38.

*Arenaria aggregata* (L.) Loisel.  
subsp. *aggregata*

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.1.11a

Fl. M. P. Cat.: 1462b

***Arenaria aggregata* (L.) Loisel. subsp. *aggregata***

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

ABH, ABP0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, CMJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, HBIL, JACA, MSG0, NSJ0, PAT0, PGR0, SCA1, SGL0, SLL1, STI0, TEL0, VAN0, VBJ0, VMA0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG97, 98, DG06, 16, 18.

BCO0: BG96, CF38, 79, CG15.

BLR0: YL41.

CMJ0: CG04, 33, 36.

DFA0: BF51, 60, 83.

DOJ0: CG66.

FCX0: CG99, DG29.

MSG0: XJ39, 76, XK50.

NSJ0: CG89.

PAT0: BG95, CG29.

SCA1: CG78.

SGL0: CF14.

SLL1: YH06.

STI0: BF50, CG59, 81.

VBJ0: CG78.

VMA0: CF38, 47, 69, CG27, DG16, DH41.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CG15, 24, 26, 58, 66, DG18, 29.

BCO0: BH81, CF18, 26, 28, 47, 48, CG04, 06, 16, 24, 26, 33, 36, 74, CH10, DG09, 55, DH42, XJ75, YH07.

NSJ0: CG08, CH00.

PGR0: CF16.

SLL1: XH76, 97, YH07, 17, 19, 27, 28, 48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH97, XJ39, 68, 75, 86, YH17, 19, 27, 29.

BCC: BF50, CG29, 89, CH10.

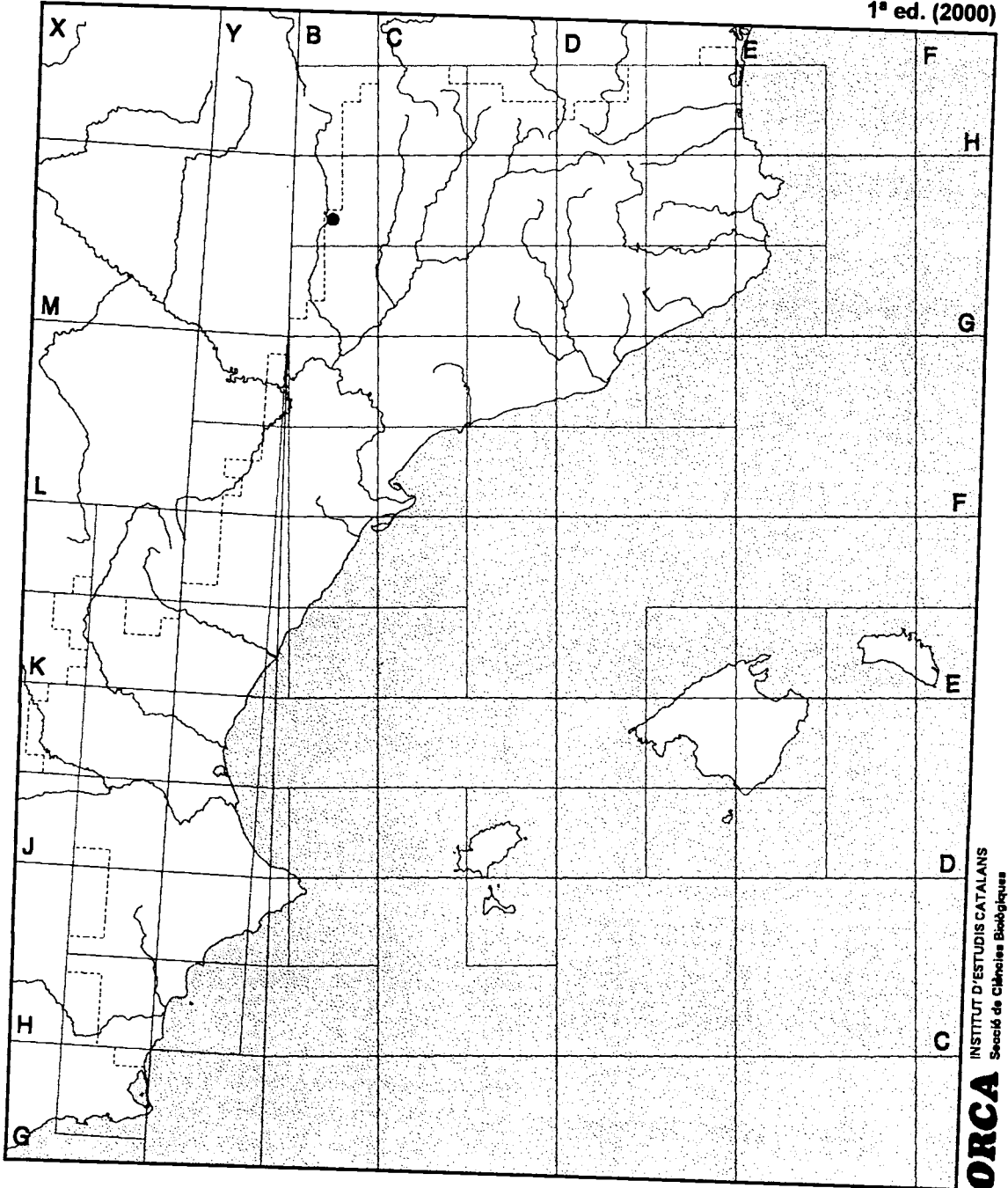
BCF: CH81, DG55, 67.

HBIL: CF28.

JACA: BG87, 88, 95, 96, 97, BH80, CG07, 08, 27, CH00, XJ87.

*Arenaria aggregata* (L.) Loisel.  
subsp. *oscensis* (Pau) Greuter et Burdet

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**



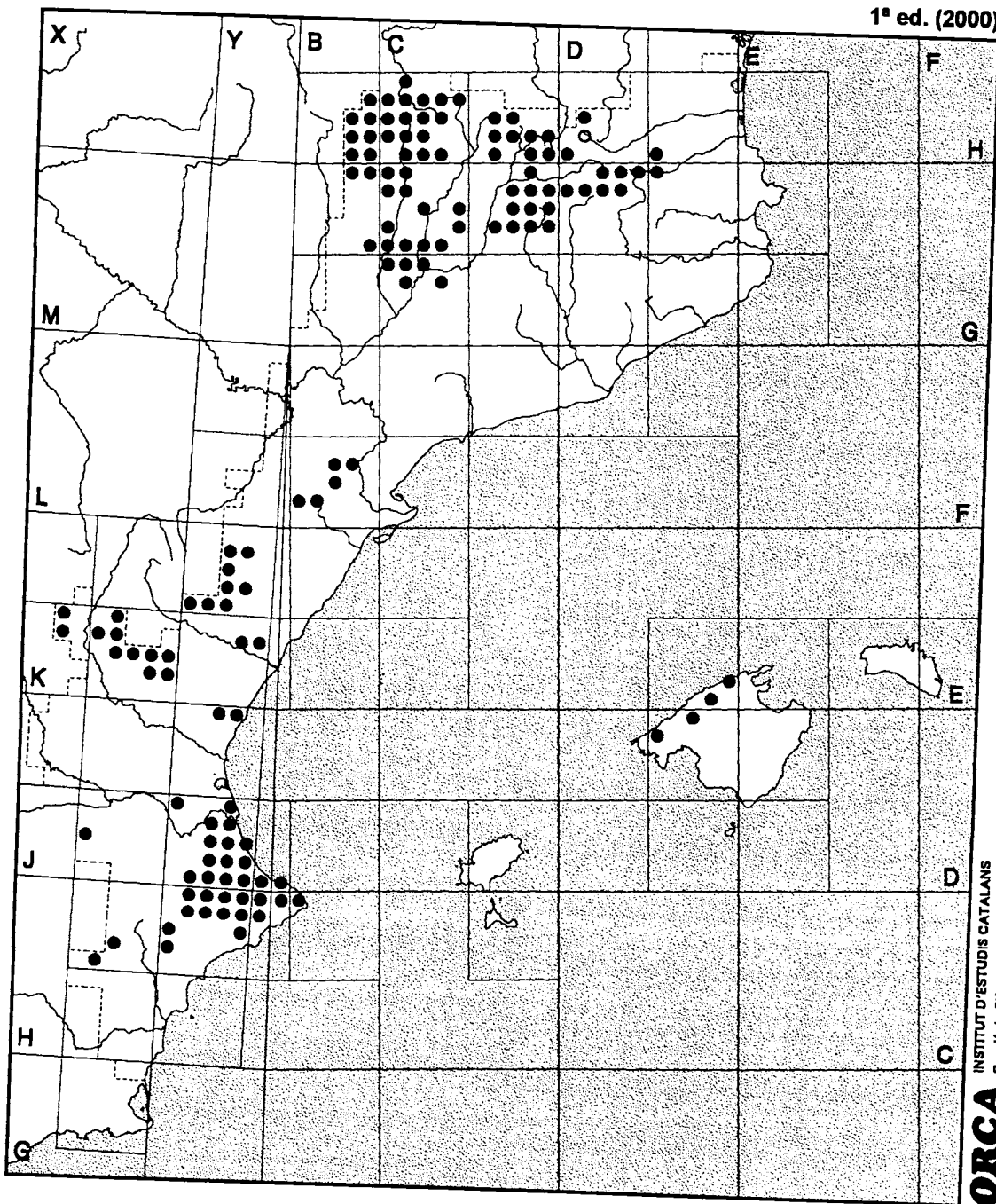
***Arenaria aggregata* (L.) Loisel. subsp. *oscensis* (Pau) Greuter et Burdet**

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

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:  
Dades originals. Autors i quadrats:  
FPJO: BG76.

*Arenaria grandiflora* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

## *Arenaria grandiflora* L.

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

ABH, ABP0, APA0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BSE0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, FPJ0, GPC0, HBIL, JACA, MSG0, MSJ0, NSJ0, PAT0, RPF0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, VBJ0, VMA0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG78, 96.

APA0: BF61, XJ52, XK33, 34, 53, 62, 72, 92, YH28, 29, YJ10, 21, 29, 33, 34, 39, 41, 42, YK26, 27, 28, 36.

BCO0: CG47, DH50, XH65.

BLR0: YK27, 28.

CMJ0: CG33.

COA0: CH03, 13, 33, 43, 62.

DFA0: BF51.

DOJ0: CG66.

FPJ0: BH93, CH72.

MSG0: XK53, 81, 91, 92, YH28, 29, 47, YJ10, 21, 33, 41, 42, YK15, 38.

NSJ0: CH80.

SGL0: DD58, 79, DE91.

STI0: CG27, CH30, 33, DH12.

VBJ0: DH50, XH65, YH58.

VMA0: CG47.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CG13, 15, 19, 78, 96, CH10, 14, 20, 22, 23, 30, 43, 60, 61, 71, DG49, DH00.

BCO0: BH80, 81, CG08, 15, 33, 46, CH10, 22, 60, 61, 71, DH11, XK81, YK15, 33, 43.

NSJ0: CG08.

SLL1: XH76.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XK62, YH58.

BCC: DG59, YK26.

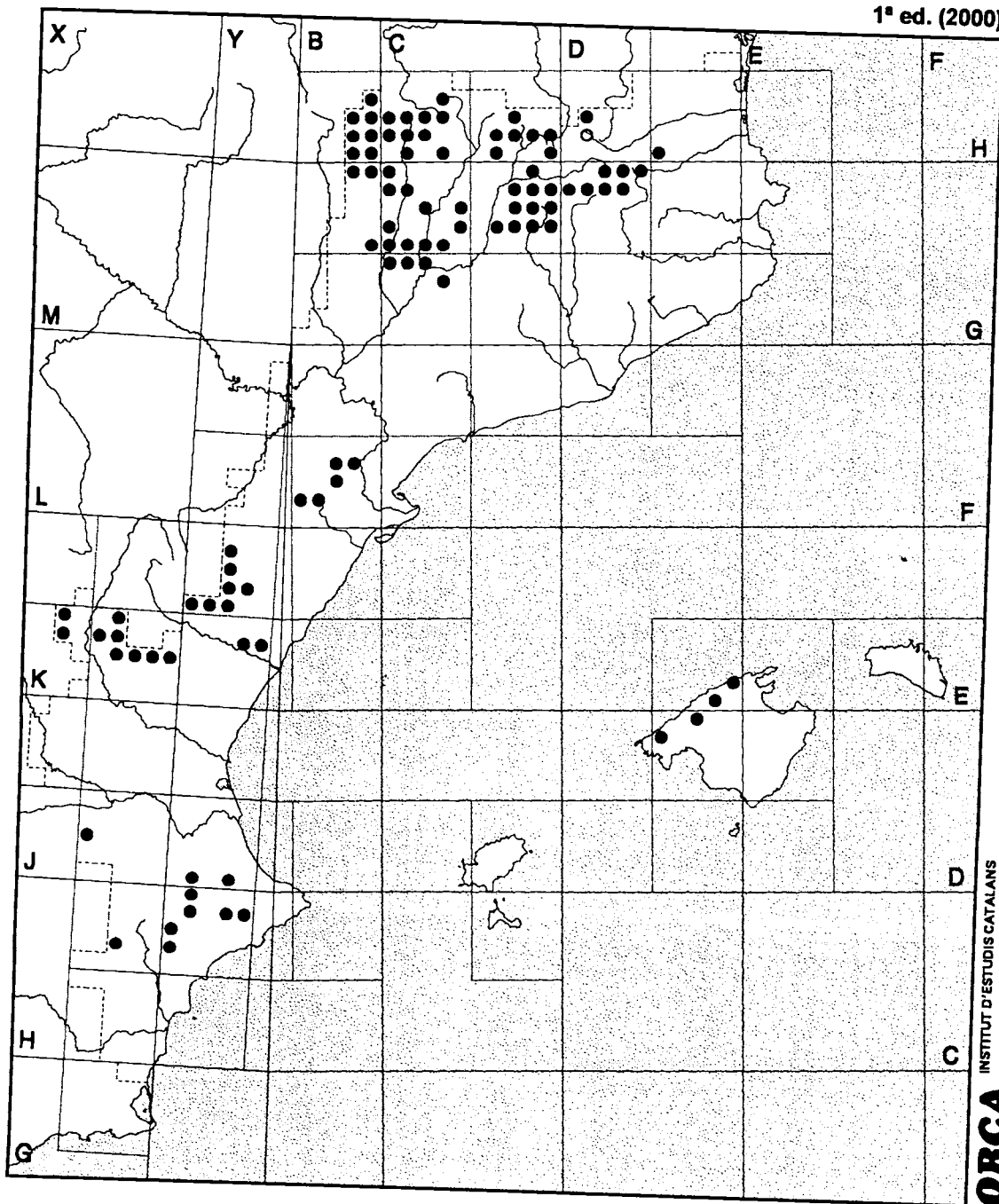
BCF: YJ04.

HBIL: CH91.

JACA: BG89, 95, BH80, 81, 82, 91, 92, 93, CH01, 72, 91, DG49, XK64, YJ04.

*Arenaria grandiflora* L.  
subsp. *grandiflora*

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

F. Eur.: LVII.1.14

F. M. P. Cat.: 1463a

***Arenaria grandiflora* L. subsp. *grandiflora***

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

ABH, ABP0, APA0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BSE0, CMJ0, DFA0, DOJ0, FPJ0, GPC0, HBIL, JACA, NSJ0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG78, 86, 88, 96, DG18.

APA0: BF61, XJ52, XK33, 34, 53, 62, 63, 72, 82, 92, YH06, YJ10, YK05, 26, 27, 28, 36.

BCO0: CG47, DE80, DG28, 39, DH50.

BLR0: YK27, 28.

CMJ0: CG33.

DFA0: BF51.

DOJ0: CG66.

FPJ0: BH93, CH02, 72.

SGL0: DD58, 79, DE91.

SLL1: YH06, YJ30.

SMJ0: XK82, YH48.

STI0: CG27, CH30, 33, 81, DH12.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH10, 60.

BCO0: BH80, 81, CG06, 08, 09, 15, 18, 25, 33, 46, 86, 88, 89, CH10, 22, 32, 60, 61, 71, DG18, 29, 38, DH11, XK63, YK05, 15, 33, 43.

NSJ0: CG08, 09, 18.

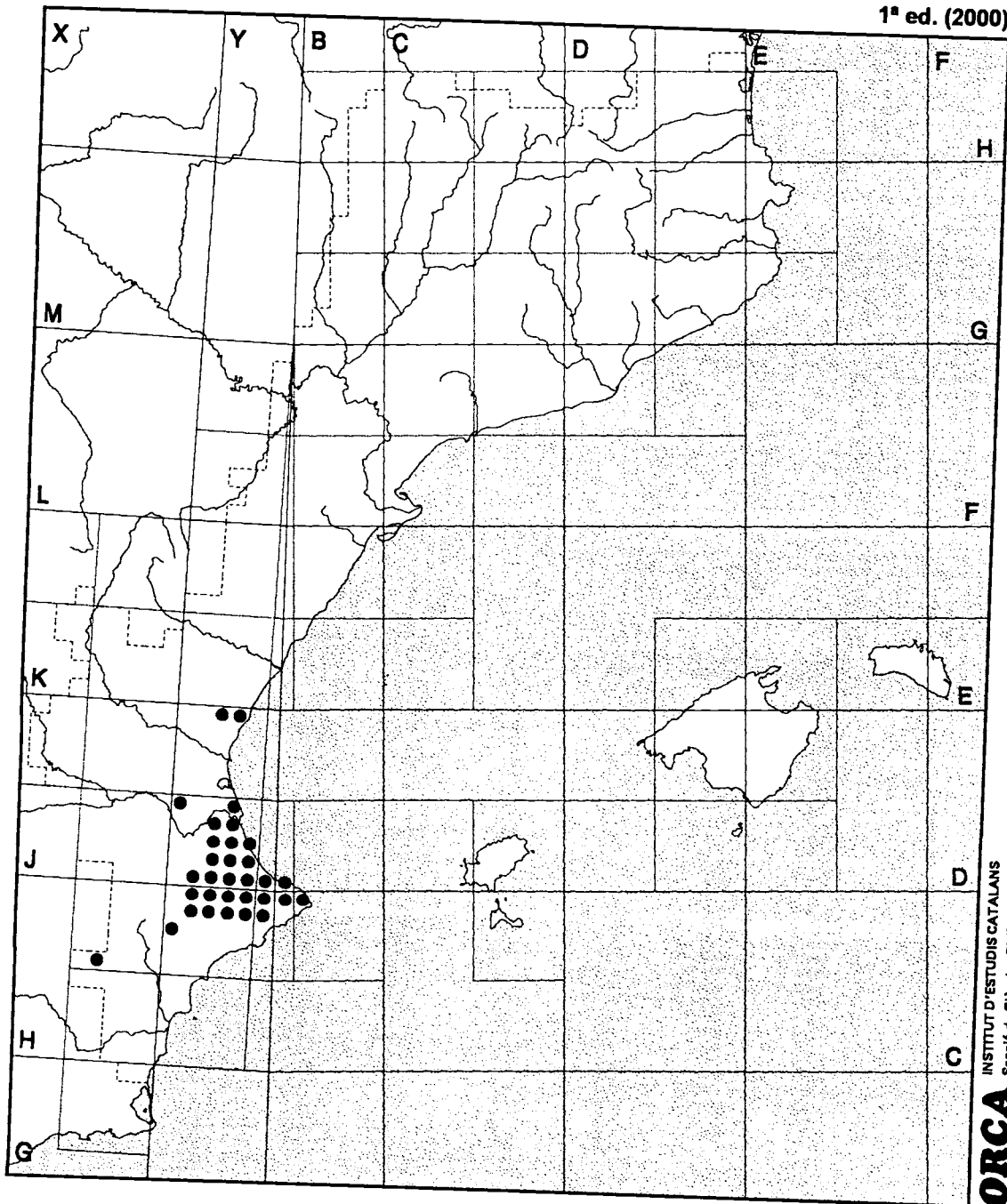
SLL1: XH76, YH07, 48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BG89, 95, BH80, 81, 82, 91, 92, 93, CG06, 25, CH01, 02, 32, 72, 90, 91, DE80, DG29, 49, XK64.

*Arenaria grandiflora* L.  
subsp. *valentina* (Boiss.) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.1.13

Fl. M. P. Cat.: 1463b

***Arenaria grandiflora* L. subsp. *valentina* (Boiss.) O. Bolòs et J. Vigo**

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

ABH, APA0, BCC, BCF, BCO0, JACA, MSG0, SLLI, SMJ0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: YH28, 29, 48, YJ10, 21, 29, 33, 34, 39, 41, 42.

BCO0: XH65.

MSG0: YH28, 29, YJ10, 21, 33, 41, 42.

VBJ0: XH65, YH58.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

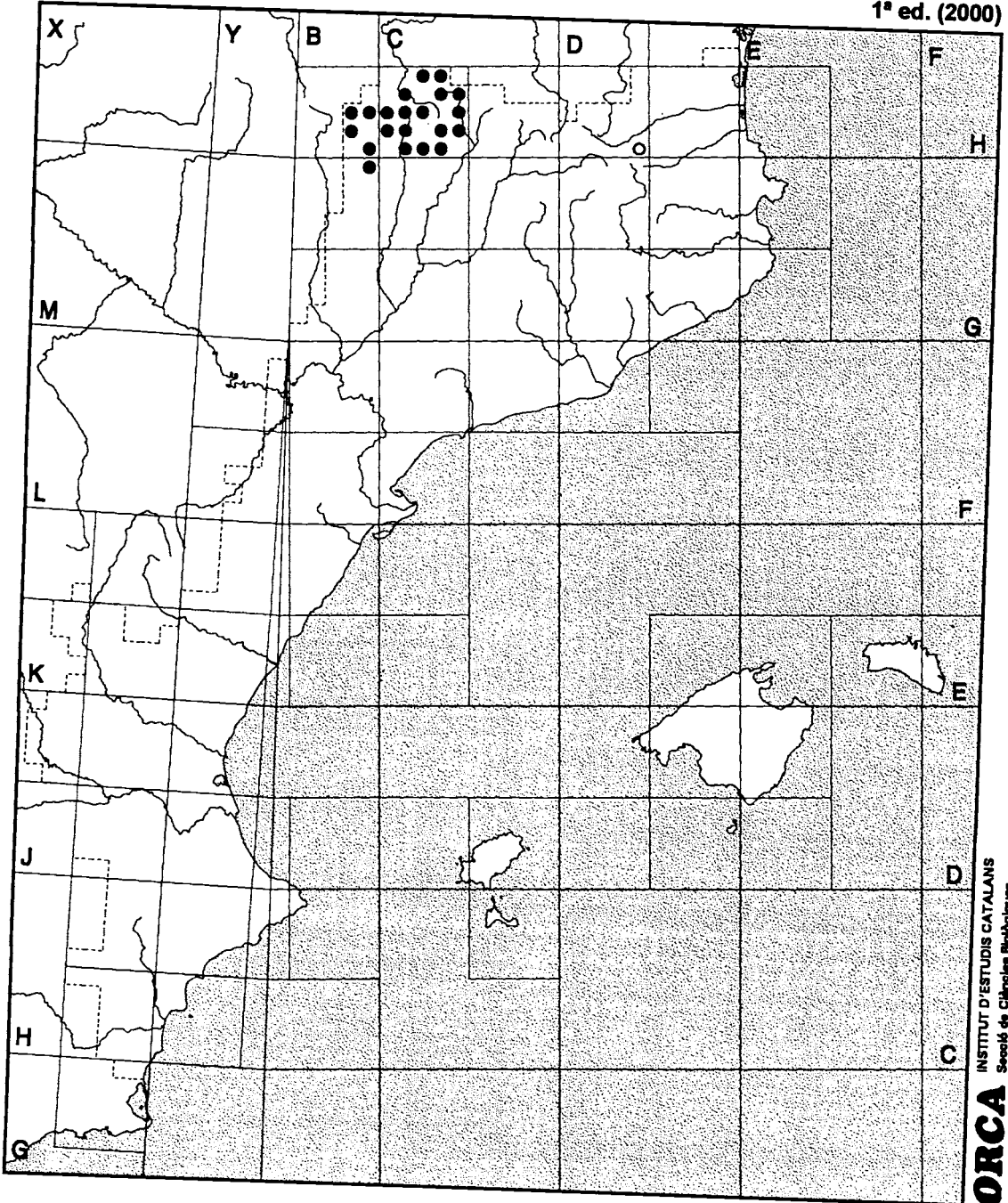
BCF: YJ04.

JACA: YJ04.



*Arenaria purpurascens* Ramond ex DC. in Lam. et DC.

1ª ed. (2000)



Fl. Eur.: LVII.1.6

Fl. M. P. Cat.: 1464

***Arenaria purpurascens* Ramond ex DC. in Lam. et DC.**

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

BADA, BCC, BCF, BCO0, BSE0, COA0, CRJ0, FPJ0, JACA, NSJ0, RGJ0, RPF0, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

COA0: CH43.

FPJ0: BH92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH02, 10, 13, 20, 24, 34, 41, 43.

BCO0: BH81, CH02, 20, DH40.

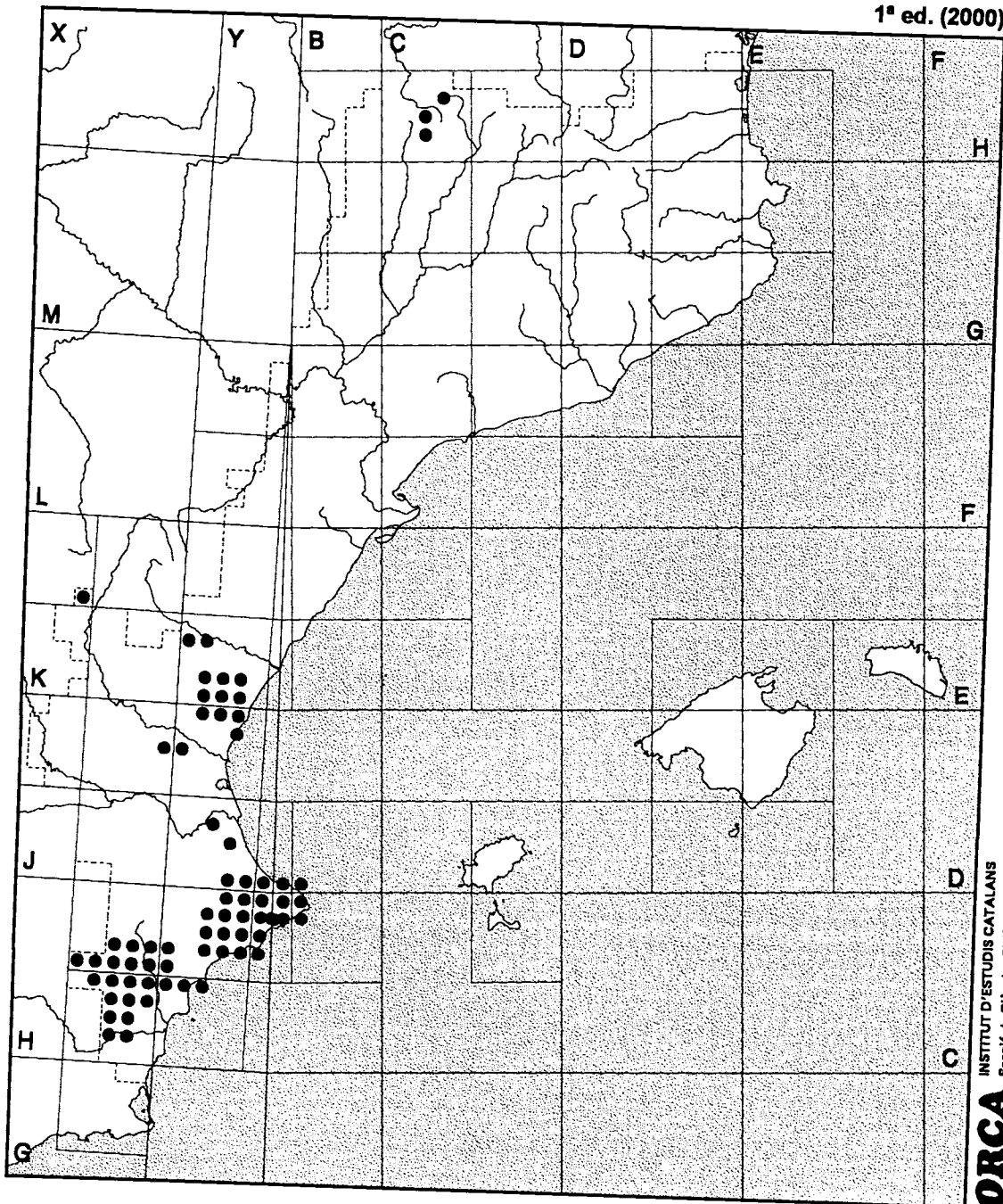
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: CH42.

JACA: BH81, 82, CH01.

*Arenaria montana* L.

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.1.17

Fl. M. P. Cat.: 1465

***Arenaria montana* L.**

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

ABH, APA0, BADA, BCC, BCF, BCO0, HBIL, JACA, MSG0, MSJ0, SLL1, SMJ0, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BC38, XJ97, YH04, 27, 28, 39, 46, 57, YJ30, 40, YK11, 30.

BCO0: CH22, XH65, YJ23, 32, 38.

MSG0: XH64, 85, YH04, 36, 57, YK30.

MSJ0: YH68.

SLL1: XH82, YH46, YJ40.

VBJ0: XH55.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CH21, 33.

BCO0: CH21, YJ07, YK03, 11, 13.

SLL1: YH24, 27, 28.

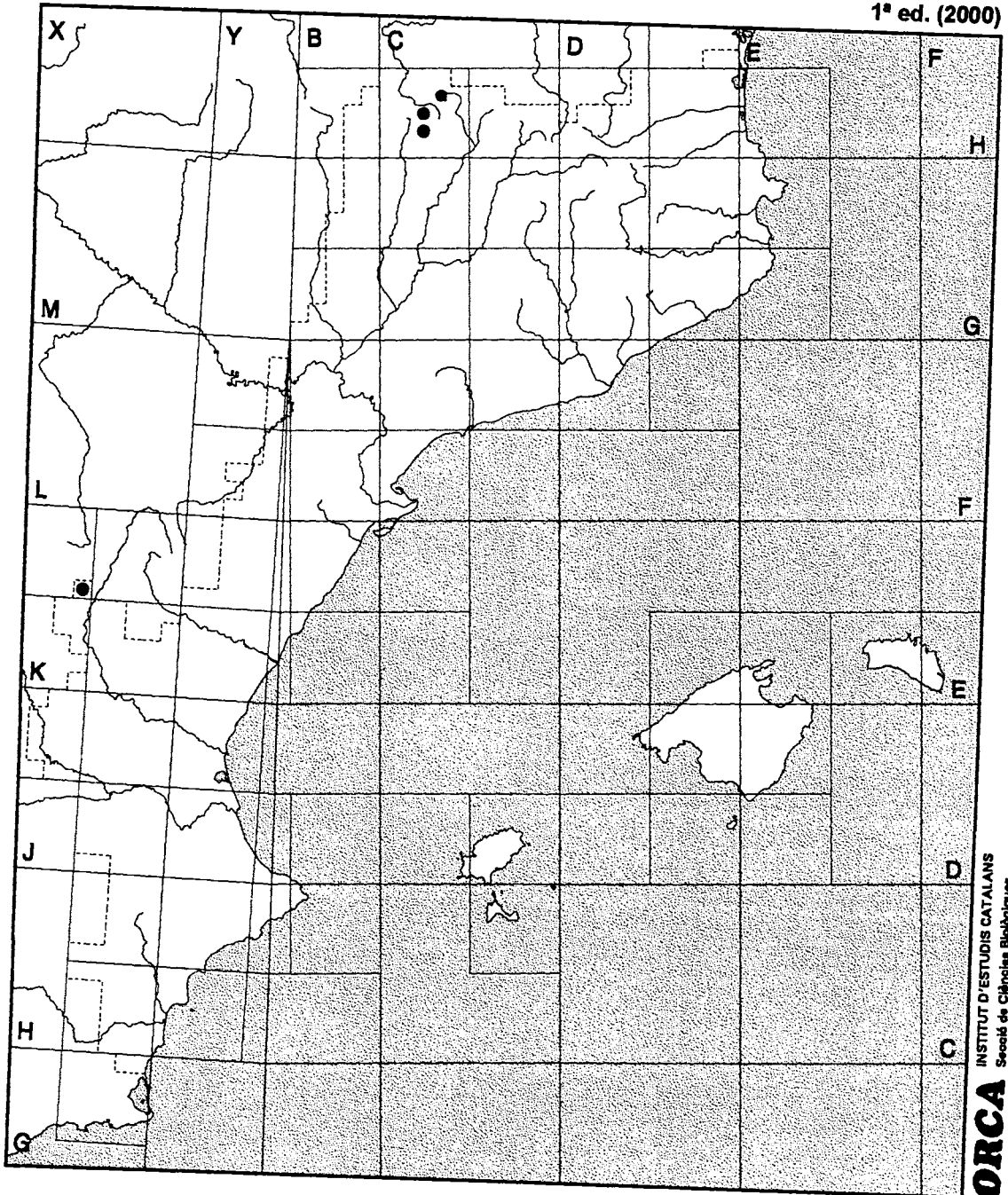
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH86, YH05, 39.

BCF: XH65.

*Arenaria montana* L.  
subsp. *montana*

1ª ed. (2000)



Fl. Eur.: LVII.1.17a

Fl. M. P. Cat.: 1465a

***Arenaria montana* L. subsp. *montana***

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

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH22.

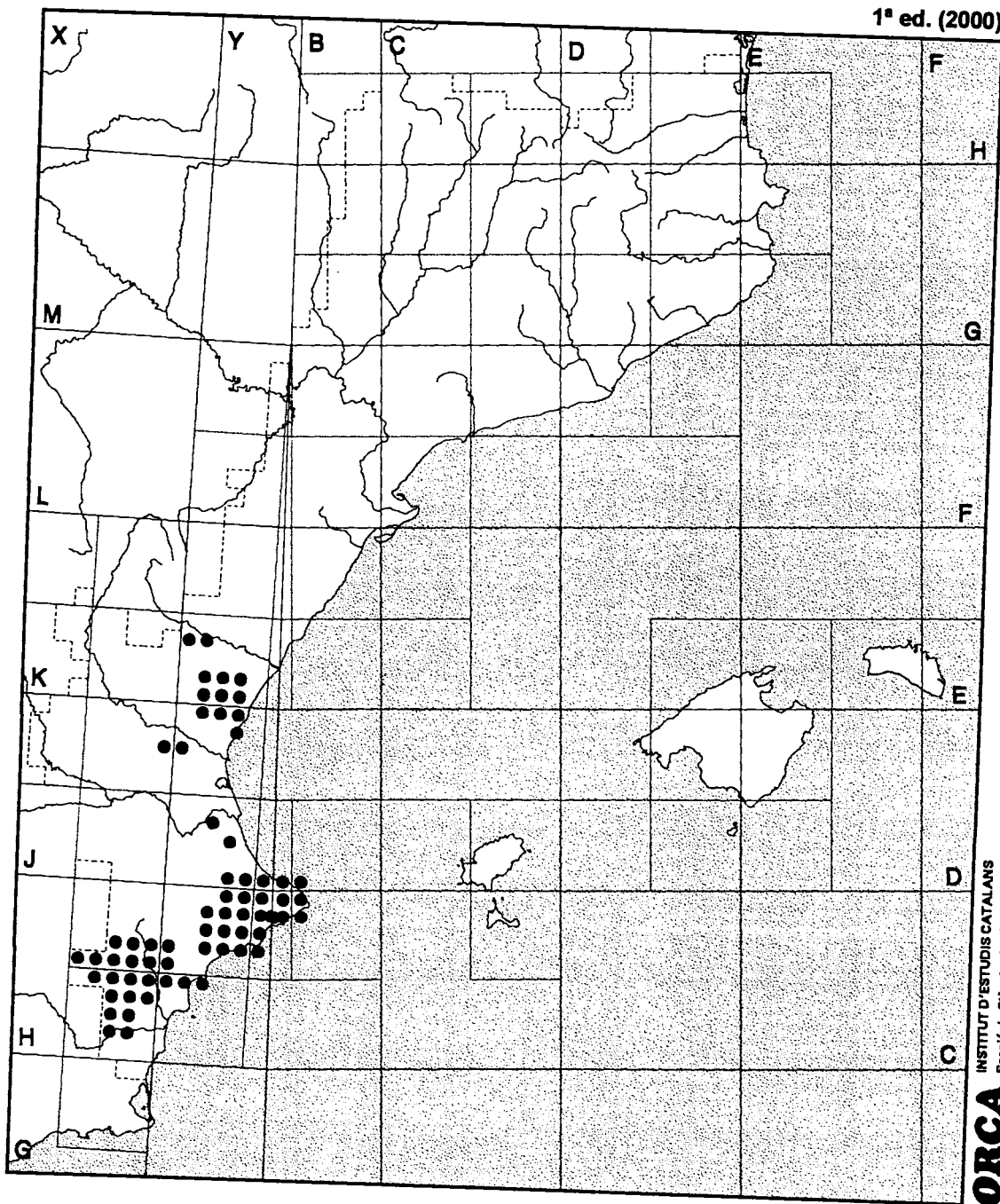
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH21,33.

BCO0: CH21.

*Arenaria montana* L.  
subsp. *intricata* (Ser.) Pau

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.1.17b

Fl. M. P. Cat.: 1465b



***Arenaria montana*** L. subsp. ***intricata*** (Ser.) Pau

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

ABH, APA0, BCC, BCF, BCO0, HBIL, JACA, MSG0, MSJ0, SLL1, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BC38, BD50, XJ97, YH04, 27, 28, 39, 46, 49, 57, YJ30, 40, YK11, 30.

BCO0: XH65, YJ23, 32, 38.

MSG0: XH64, 85, YH04, 36, 49, 57, YK30.

MSJ0: YH68.

SLL1: XH82, YH46, YJ40.

VBJ0: XH55.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: YJ07, YK03, 11, 13.

SLL1: BD50, YH24, 27, 28.

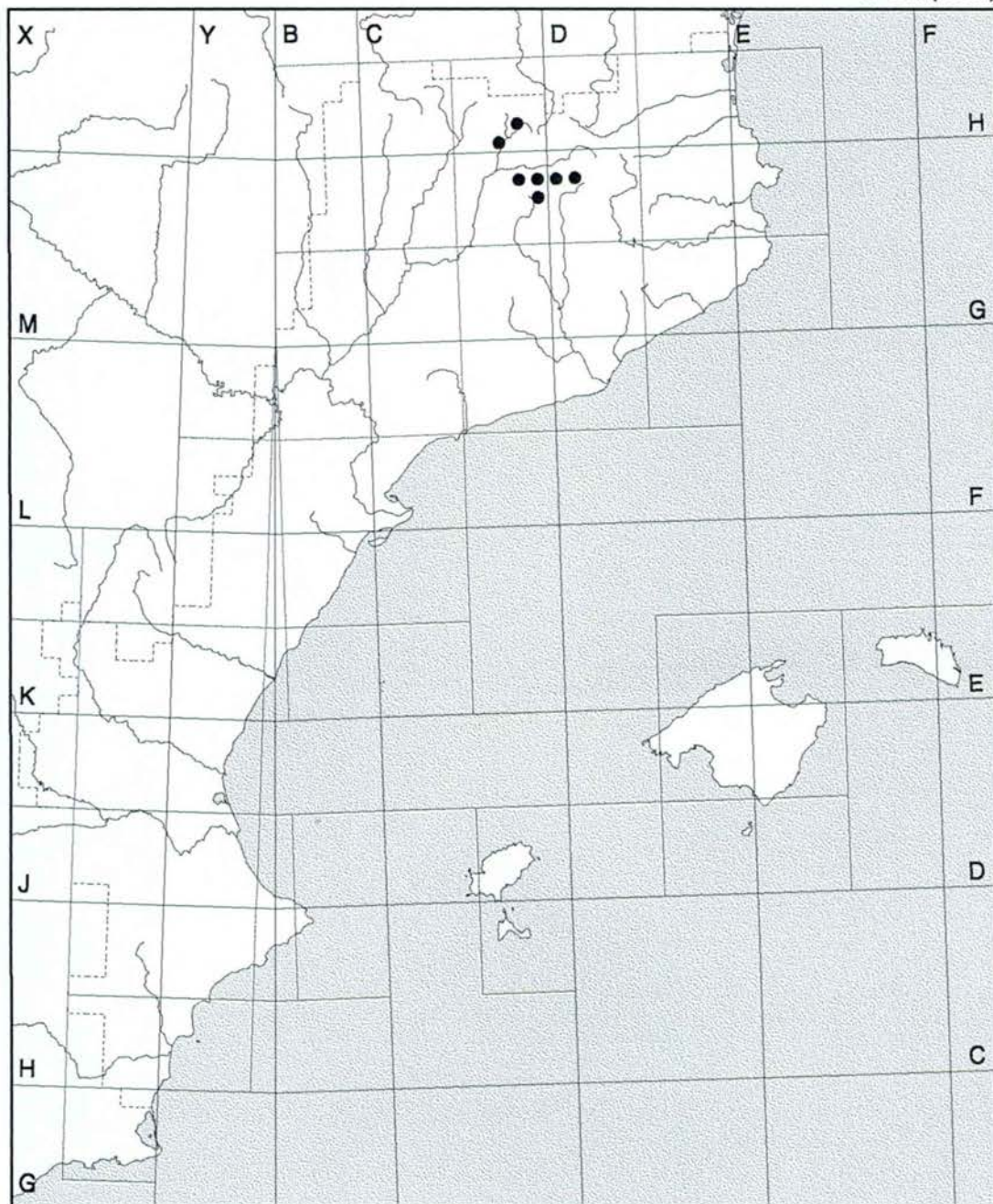
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH86, YH05, 39.

BCF: XH65.

*Arenaria ligericina* Lecoq et Lamotte

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.1.28

Fl. M. P. Cat.: 1466

***Arenaria ligericina*** Lecoq et Lamotte

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
ABP0, BADA, BCF, BCO0, JACA, NSJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG97.

NSJ0: CG97.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: DG18.

BCO0: CG88, DG18.

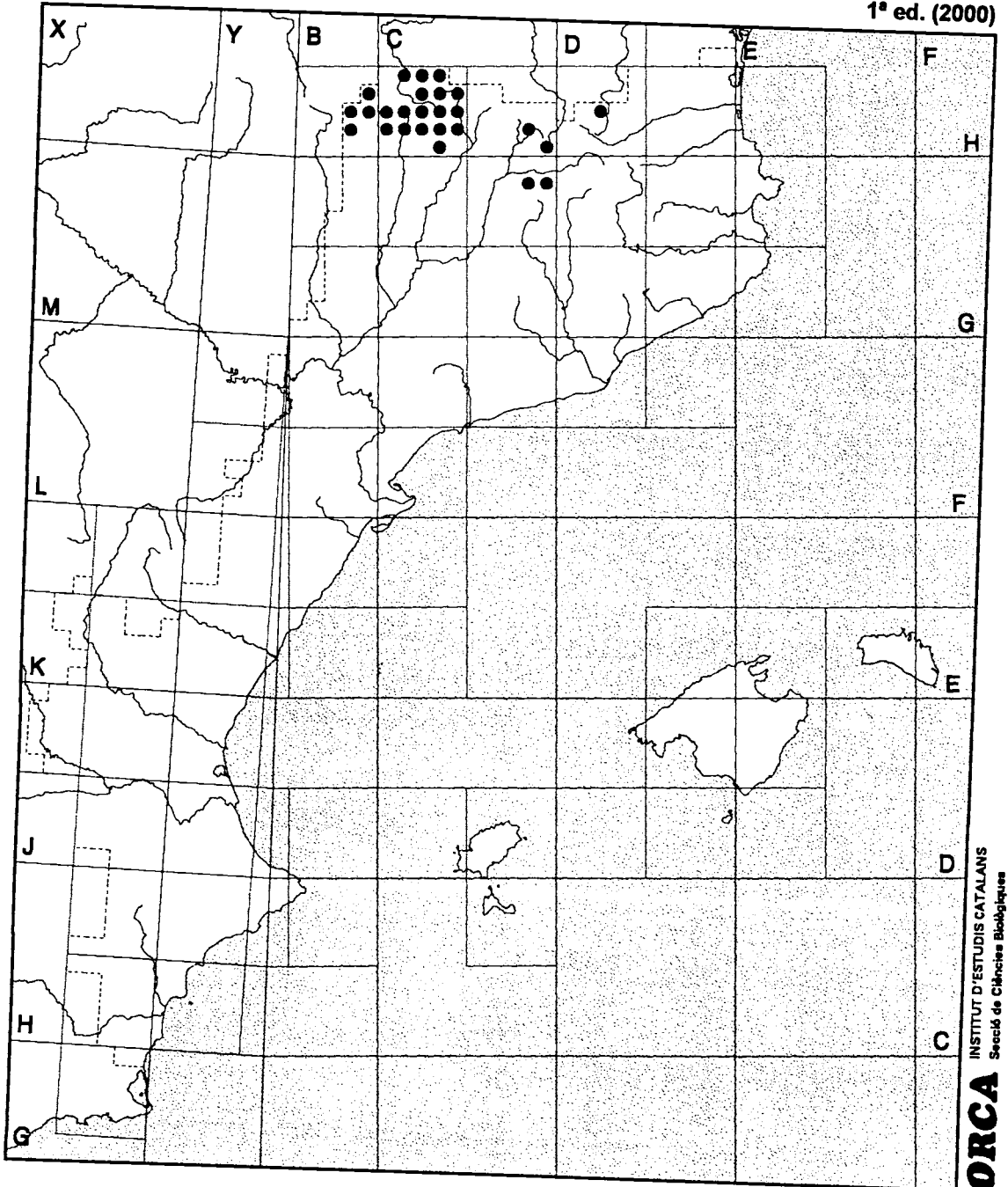
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCF: CH70, 81.

JACA: CG88, CH81.

*Arenaria ciliata* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.1.22b

Fl. M. P. Cat.: 1467

***Arenaria ciliata* L.**

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

BADA, BCC, BCF, BCO0, BSE0, COA0, FPJ0, JACA, NSJ0, PAT0, RPF0, STI0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH22.

COA0: CH24.

FPJ0: BH93.

STI0: CH30, 33.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH11, 14, 22, 23, 24, 30, 33, 34, 41, 43, 90.

BCO0: BH81, CH41, DH22.

NSJ0: CG88, 98.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

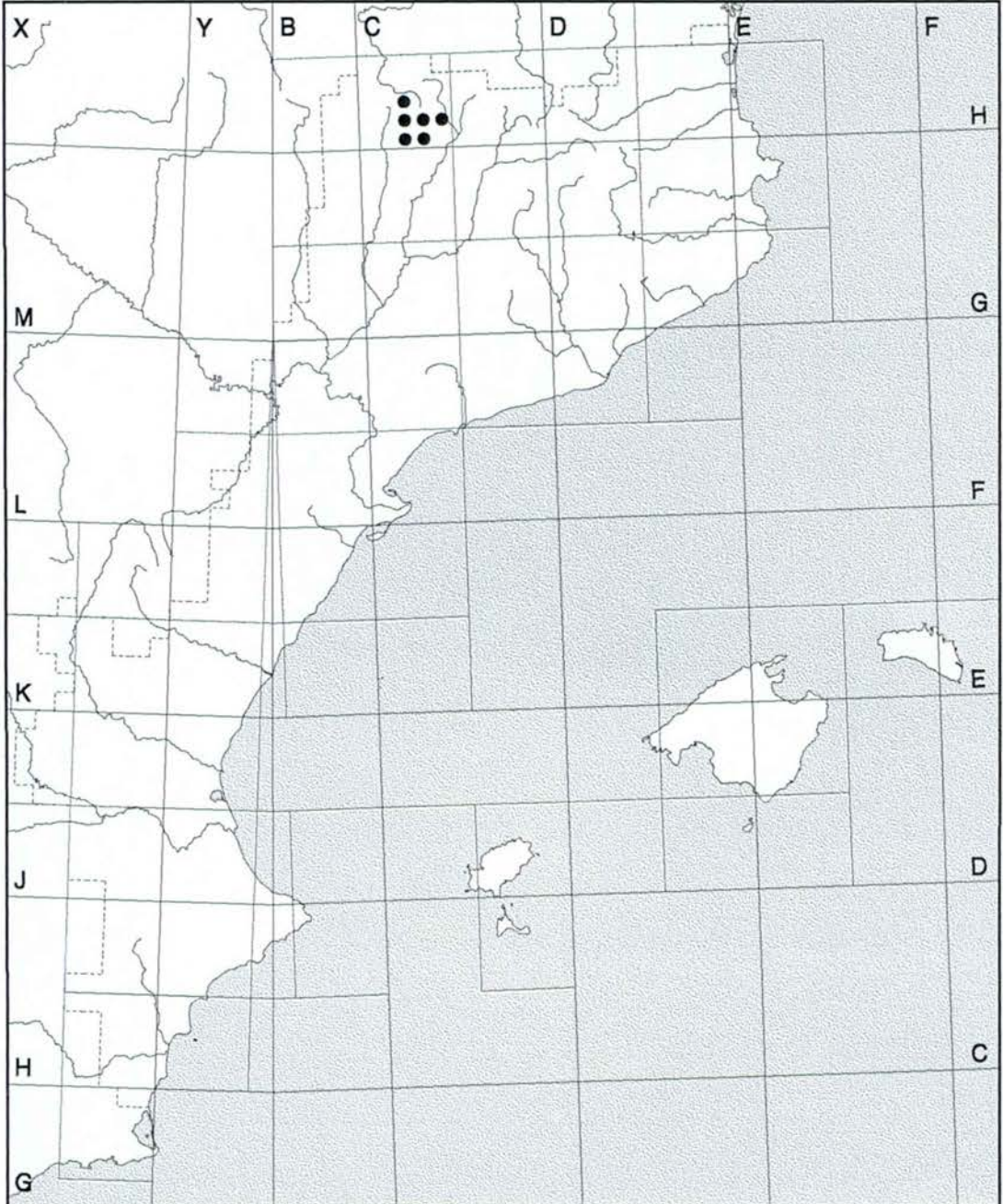
BCC: CG88, CH42, DH22.

BCF: CH81.

JACA: BH81, 82, 92, 93, CH11.

*Arenaria biflora* L.

1ª ed. (2000)





***Arenaria biflora* L.**

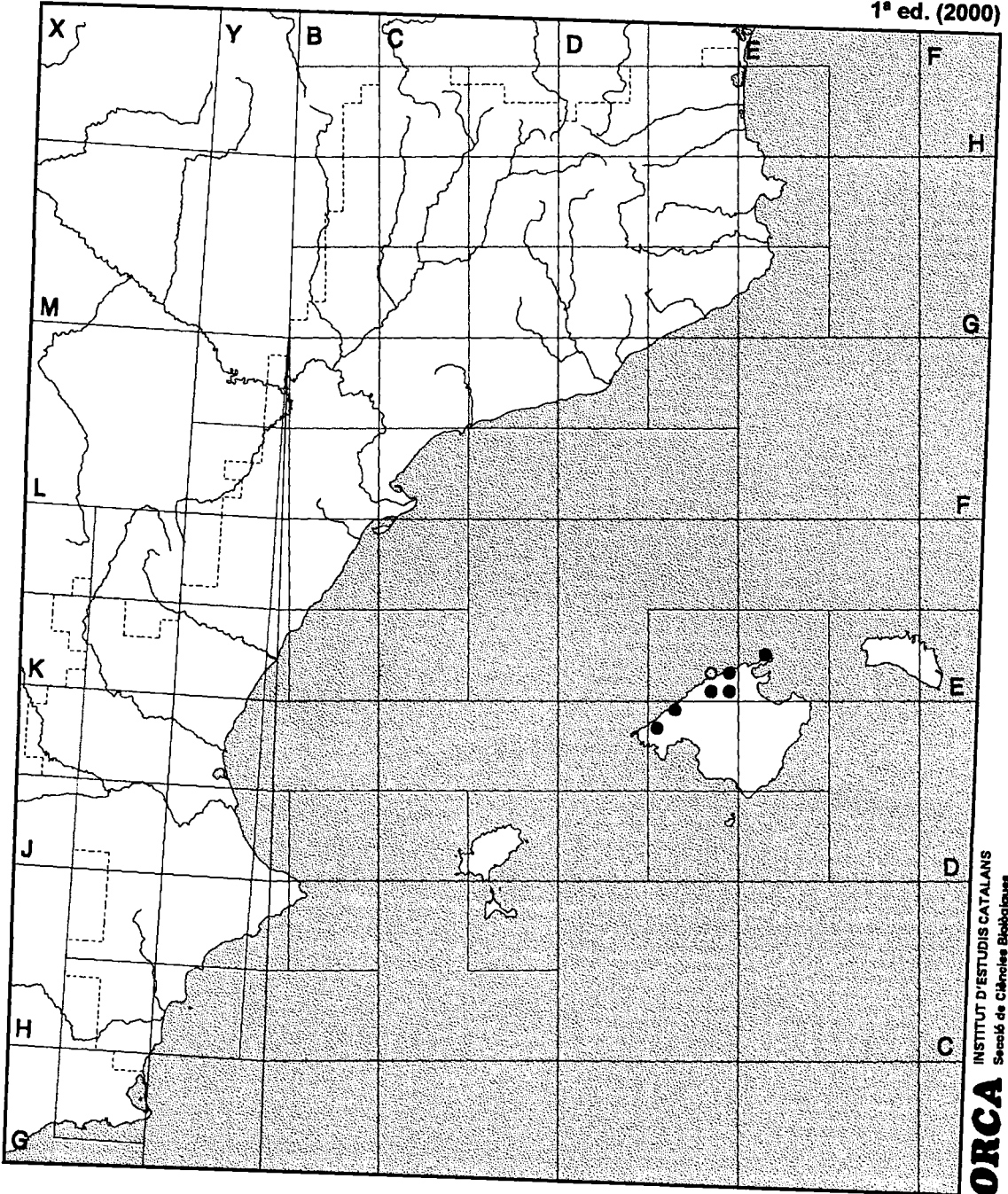
Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
BADA, BCC, BCO0, BSE0, HBIL, JACA, NSJ0, STI0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:  
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:  
BCO0: CH41.



*Arenaria balearica* L.

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Citòtaxes Biològiques

Fl. Eur.: LVII.1.18

Fl. M. P. Cat.: 1469

***Arenaria balearica* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
BCC, BCF, BCO0, MSJ0, SGL0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

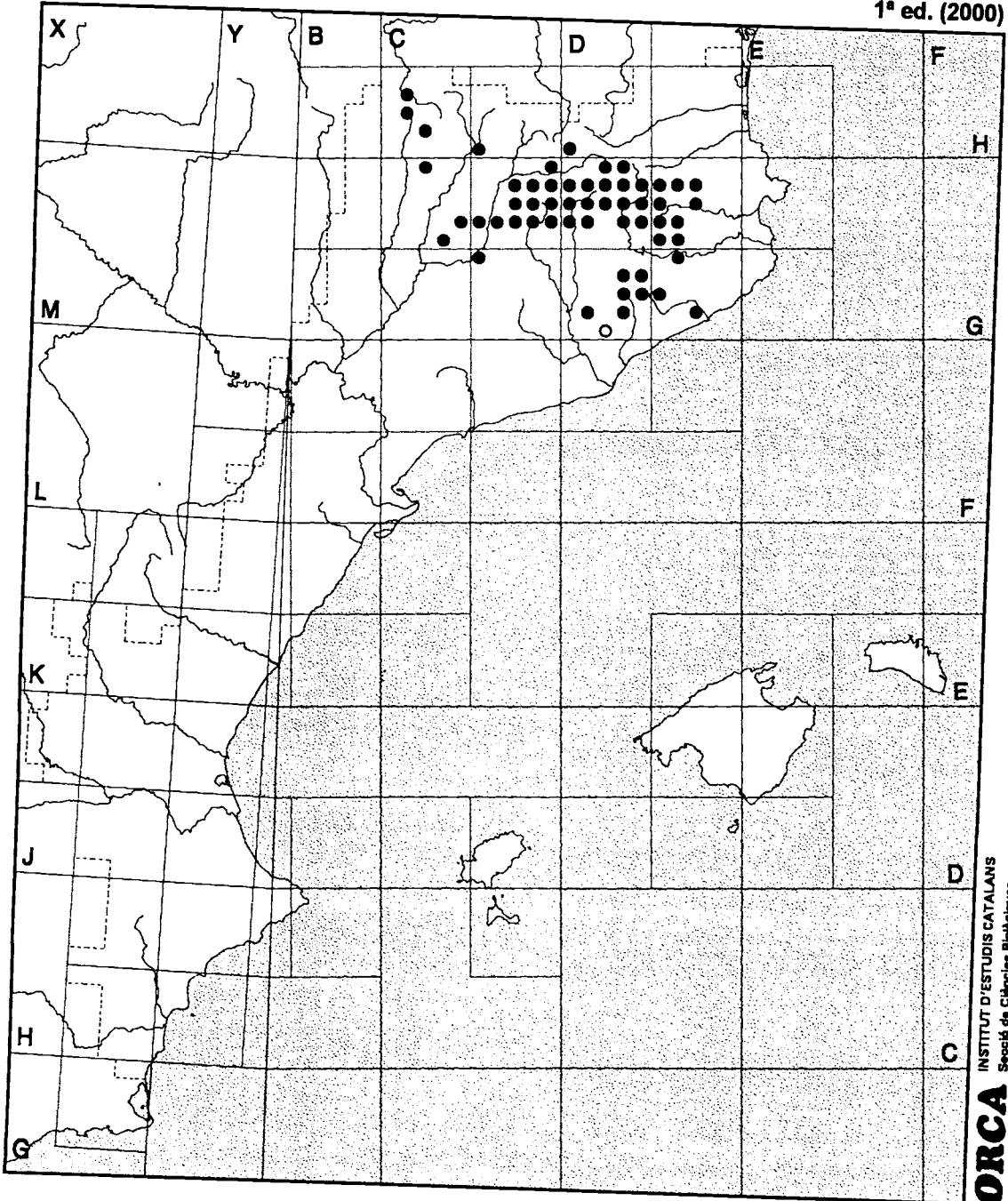
SGL0: DD58, 69, DE91, EE12.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCF: DE81.

*Moehringia muscosa* L.

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.2.20

Fl. M. P. Cat.: 1470

***Moehringia muscosa* L.**

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

ABP0, BADA, BCC, BCF, BCO0, DOJ0, GPC0, GPJ0, HGI, JACA, MSJ0, MSR0, NSJ0, PFJ1, SCA1, STI0, VAN0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG77, 78, 86, 88, 99, DG16.

BCO0: DG65.

DOJ0: CG66, 76.

GPJ0: DG31.

SCA1: DH00.

STI0: CG66, 77.

VAN0: CH12, 13, DG47.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG29, 86, CH21, DG39, 71.

BCO0: CG46, CH21, DG47.

MSJ0: CG46, 54, DG16, 29, 33, 39, 43, 52, 71.

NSJ0: CG78.

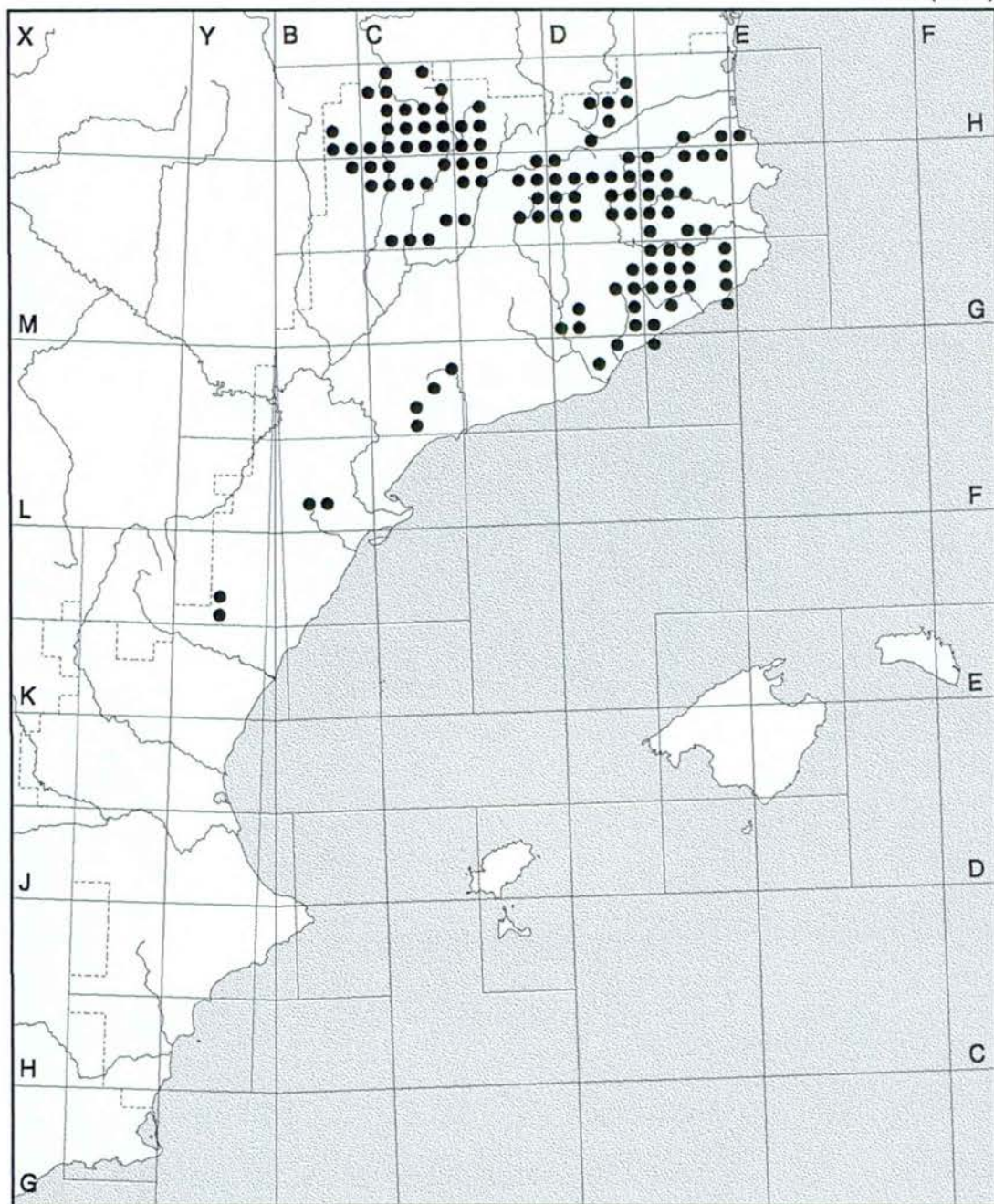
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: DG43.

BCF: DG20, 52.

*Moehringia trinervia* (L.) Clairville

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques  
**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.2.1

Fl. M. P. Cat.: 1471

## ***Moehringia trinervia* (L.) Clairville**

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

ABP0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BMJ1, BSE0, CRJ0, DFA0, FGJ0, FPJ0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PFJ1, PGR0, SEM0, STI0, VAN0, VBJ0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG86, 96, 97, DG06, 07, 16, 17.

BCO0: CF37, CH14, 32, 41, 60, DF28, DG00, 32, 36, 40, 41, 43, 49, 53, 61, 64, DH20, 22, 42, 70.

BSE0: DG91, 92.

CRJ0: DG59, DH22, 31.

DFA0: BF71.

FGJ0: EH00.

FPJ0: CH00.

GPC0: DG49.

JGM0: DG85, 94.

NSJ0: CG88, DG36.

PFJ1: DG10.

PGR0: CF26.

STI0: CG38, 99, CH62.

VBJ0: CG46, DH32, 43, YK25.

VSL0: DG62, 63, 64, 72.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF71, CF25, 37, 48, CG15, 25, 28, 35, 49, 58, 59, 68, CH20, 22, 30, 32, 34, 40, 41, 42, 43, 50, 51, 60, 62, DF28, DG11, 17, 32, 37, 41, 43, 53, 54, 59, 61, 67, 89, 94, EH00.

BCO0: CF25, 48, CG15, 25, 28, 35, 46, 49, 59, 68, CH20, 22, 40, 42, 43, 50, DG10, 11, 37, 74, 75, 85, 89, 92, YK25.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: CG88, CH30, DF39.

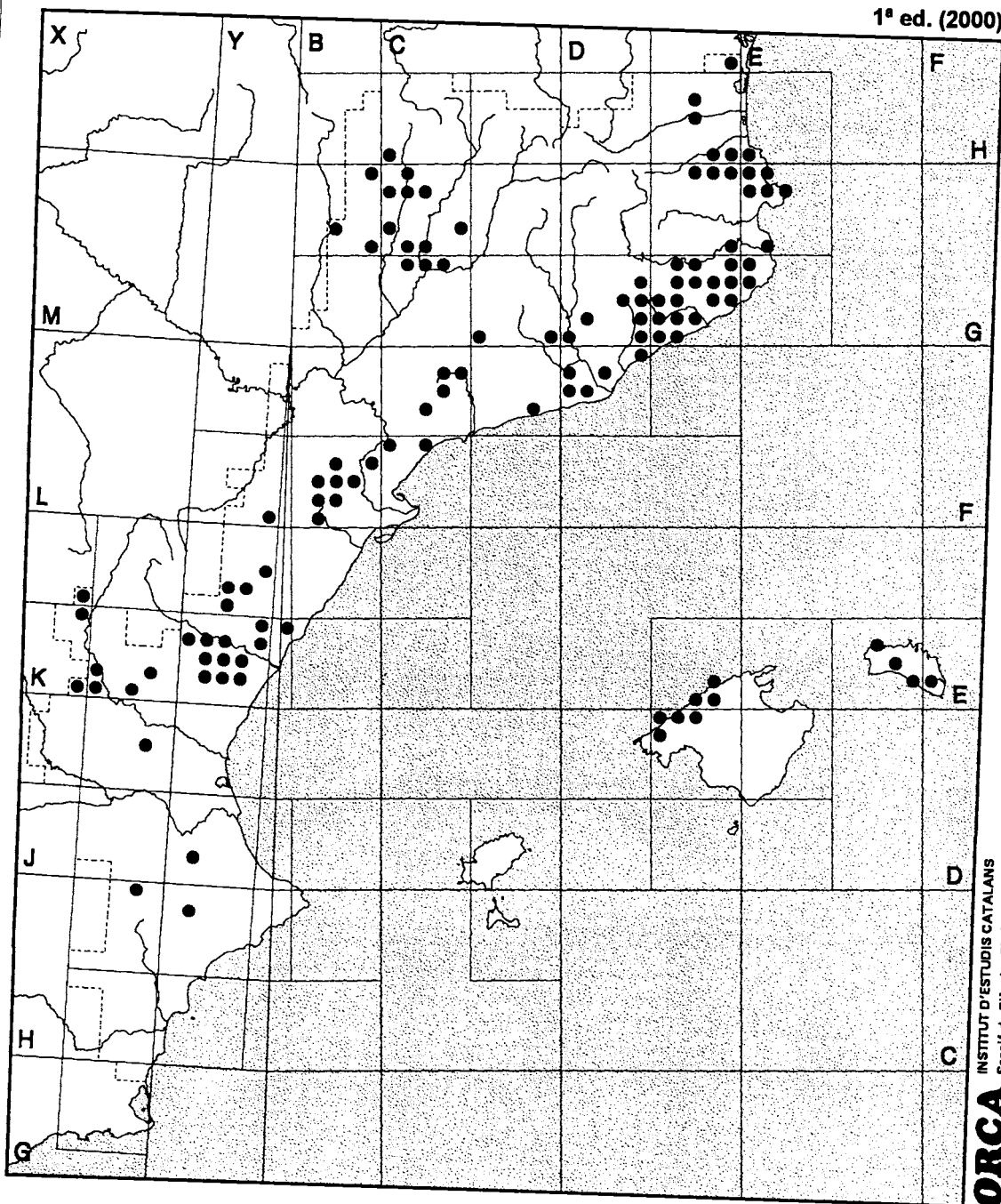
BCF: DF59.

HGI: DG99.

JACA: CG18, CH14, DG50.

*Moehringia pentandra* Gay

1ª ed. (2000)



Fl. Eur.: LVII.2.2

Fl. M. P. Cat.: 1472



## ***Moehringia pentandra* Gay**

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

APA0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BSE0, CMJ0, DFA0, FGJ0, FPJ0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MSG0, MSR0, NSJ0, PFJ1, SEM0, SGL0, STI0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE44, BF60, XH89, XK44, 50, 70, 81, YJ11, YK13, 23, 32, 47, YL40.

BCO0: DD59, 69, DE80, DF07, 08, DG00, 11, 32, 41, 42, 43, 50, 52, 71, DH72, 73, 95, EG03, 15.

BLR0: BF71.

BSE0: DG82.

CMJ0: CG14.

DFA0: BF61, 62, 82, CF86.

FGJ0: DH90, EG08, EH00.

FPJ0: BG95, CG06.

JGM0: DG95, EG04.

MSG0: BF61, 71, XH89, XJ87, XK40, YJ11, YK11, 31, 43, 44.

PFJ1: DG11.

SGL0: DD58, 79, DE70, 80.

STI0: DE81.

VBE0: EG15.

VBJ0: YK26.

VSL0: DG63, 73, 74, 83.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CF37, 48, CG25, 50, DG00, 32, 41, 42, 43, 51, 52, 79, 89, 95, 99, DH90, EG18, 28, EH00.

BCO0: CF37, 48, CG14, 15, 25, 46, 50, DG74, 79, 89, EG18, 28, XK40, YH18, YK26.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

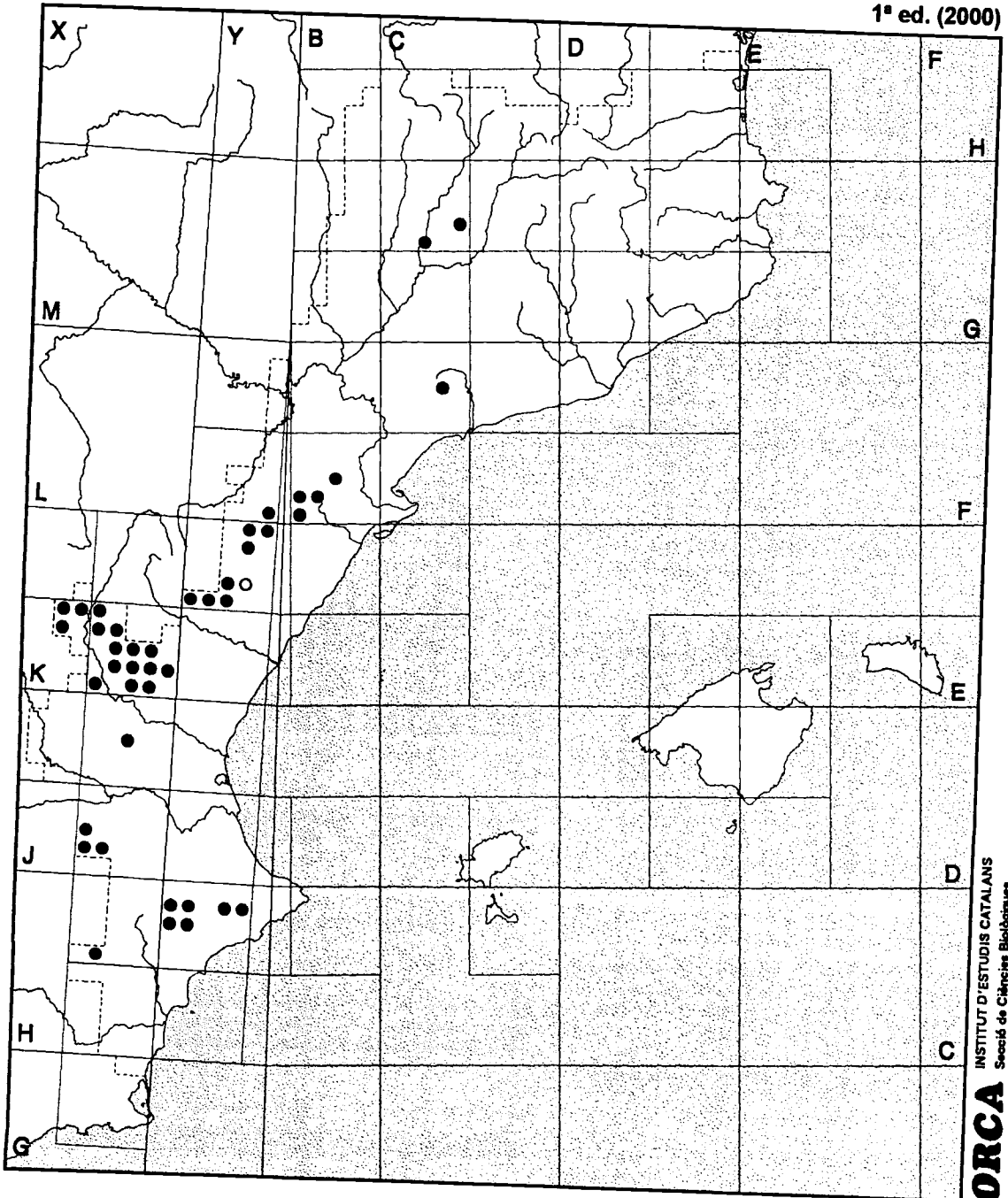
BCF: CF04, 24, DF49, DG60.

HGI: DG62, 64, 73, 82, 99, EG09, 19.

JACA: BG76, 95, CG06, 24, 28, CH00, DG50, EE73, 82, 91, EG03, FE01, YK31.

*Minuartia hamata* (Hauskn. et Bornm.) Mattf.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.3.9

Fl. M. P. Cat.: 1473

***Minuartia hamata*** (Hauskn. et Bornm.) Mattf.

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

ABH, APA0, BADA, BCC, BCO0, DFA0, JACA, MSG0, SLL1, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: XJ77, XK33, 34, 44, 50, 54, 71, YK05, 38, 39, 49.

BCO0: CF37, XK62.

DFA0: BF50, 51.

MSG0: XJ51, 52, 61, XK33, 34, 44, 54, 61, 62, 70, 71, 81, YH07, 48, YK05, 15, YL40.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CF37, CG25.

BCO0: CG25, 46, XH65.

SLL1: YH17.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

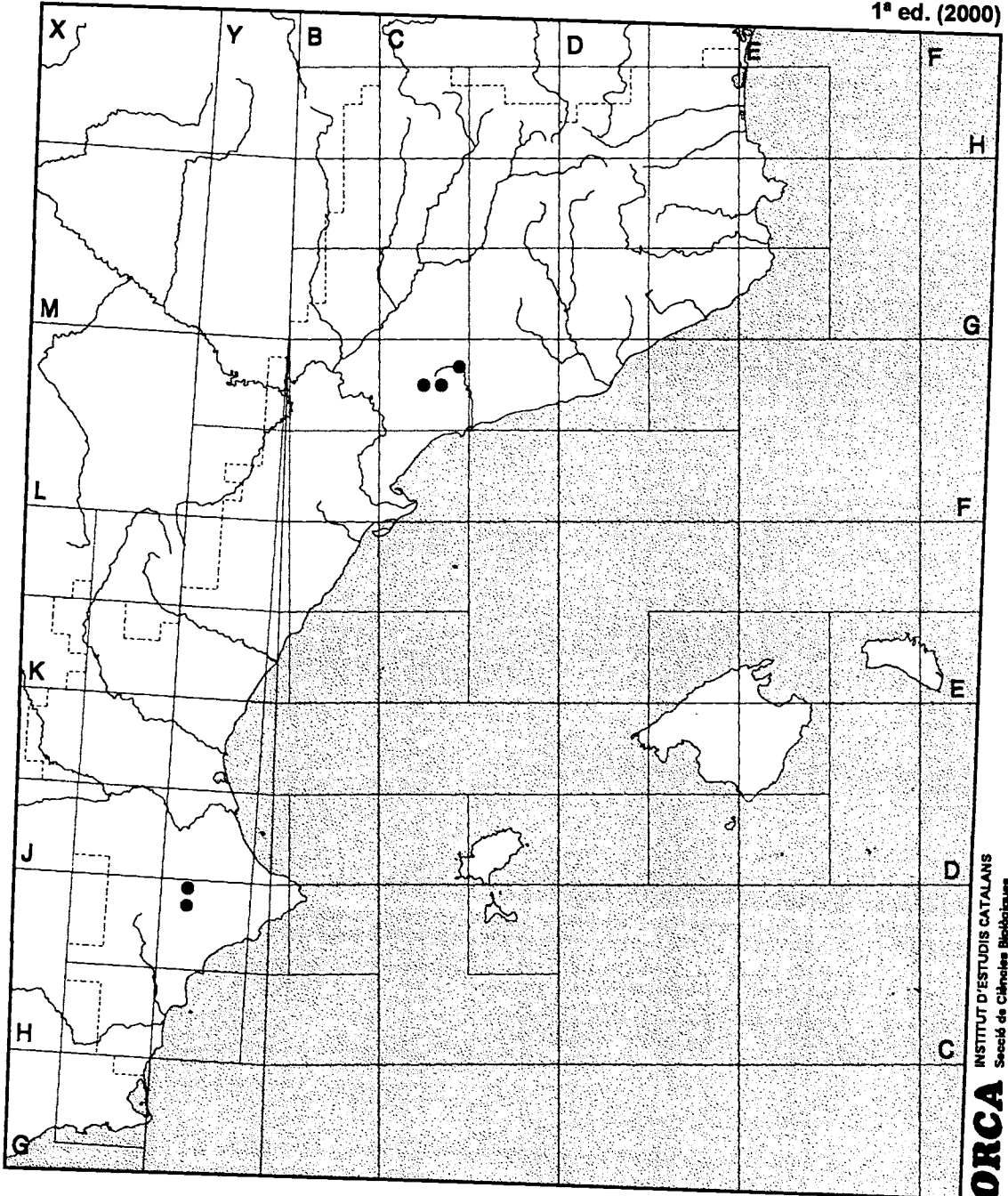
ABH: YH17.

BCC: YK36.

JACA: CG46.

*Minuartia dichotoma* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Minuartia dichotoma* L.**

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

BADA, BCO0, SLL1.

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

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

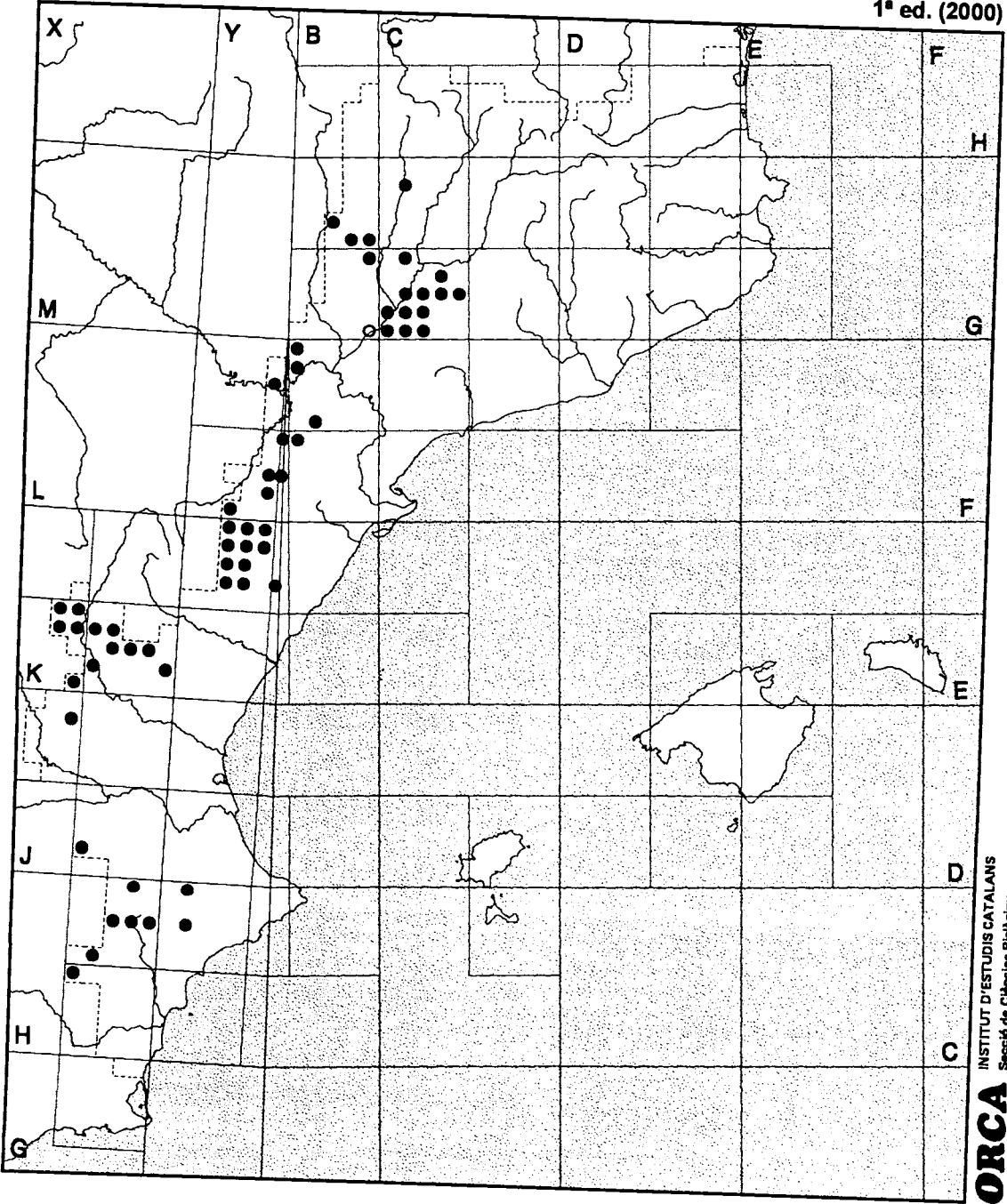
BADA: CF27, 37, 48.

BCO0: CF27, 37, YH18, 19.

SLL1: YH18.

*Minuartia campestris* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.3.12

Fl. M. P. Cat.: 1475

***Minuartia campestris* L.**

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

ABH, BADA, BCF, BCO0, BLR0, CMJ0, FPJ0, HBIL, JACA, MAA0, MSG0, PRJ1, RGJ0, SLL1, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: XH89, YL47.

BLR0: YK27, 28, 29, 37, 38, 39, 48, 49, 56, YL20, 41, 42, 52, 54.

FPJ0: BG95.

MAA0: CG12, 22, 33, 42.

MSG0: XH97, XJ48, XK33, 34, 40, 43, 44, 51, 53, 62, 63, YH19, YK26.

PRJ1: BF59.

SLL1: XH97.

VBJ0: YK36.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF65.

BCO0: BF54, 65, BG76, 90, 94, CG14, XH54, 65, XJ51, XK51, 72, 82, 91, YK36.

SLL1: XH87, YH17, 19.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH87, XJ51, YH17.

BCF: BF58.

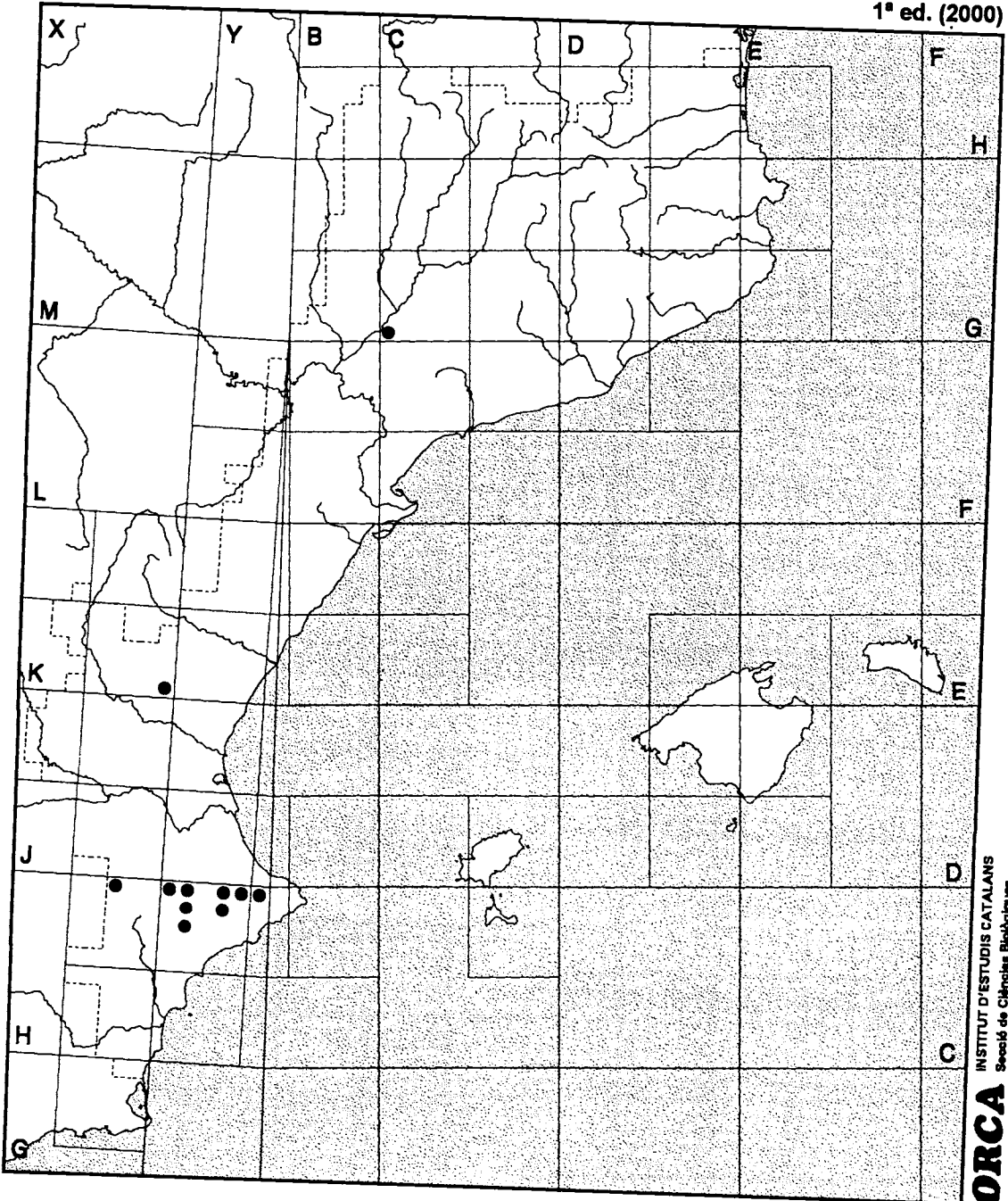
HBIL: CG12.

JACA: BG76, 94, 95, CG14, 18.



*Minuartia montana* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.3.11

Fl. M. P. Cat.: 1476

***Minuartia montana* L.**

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:

SMJ0: YH39, 49.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG00, XK90, YH09, 18, 59.

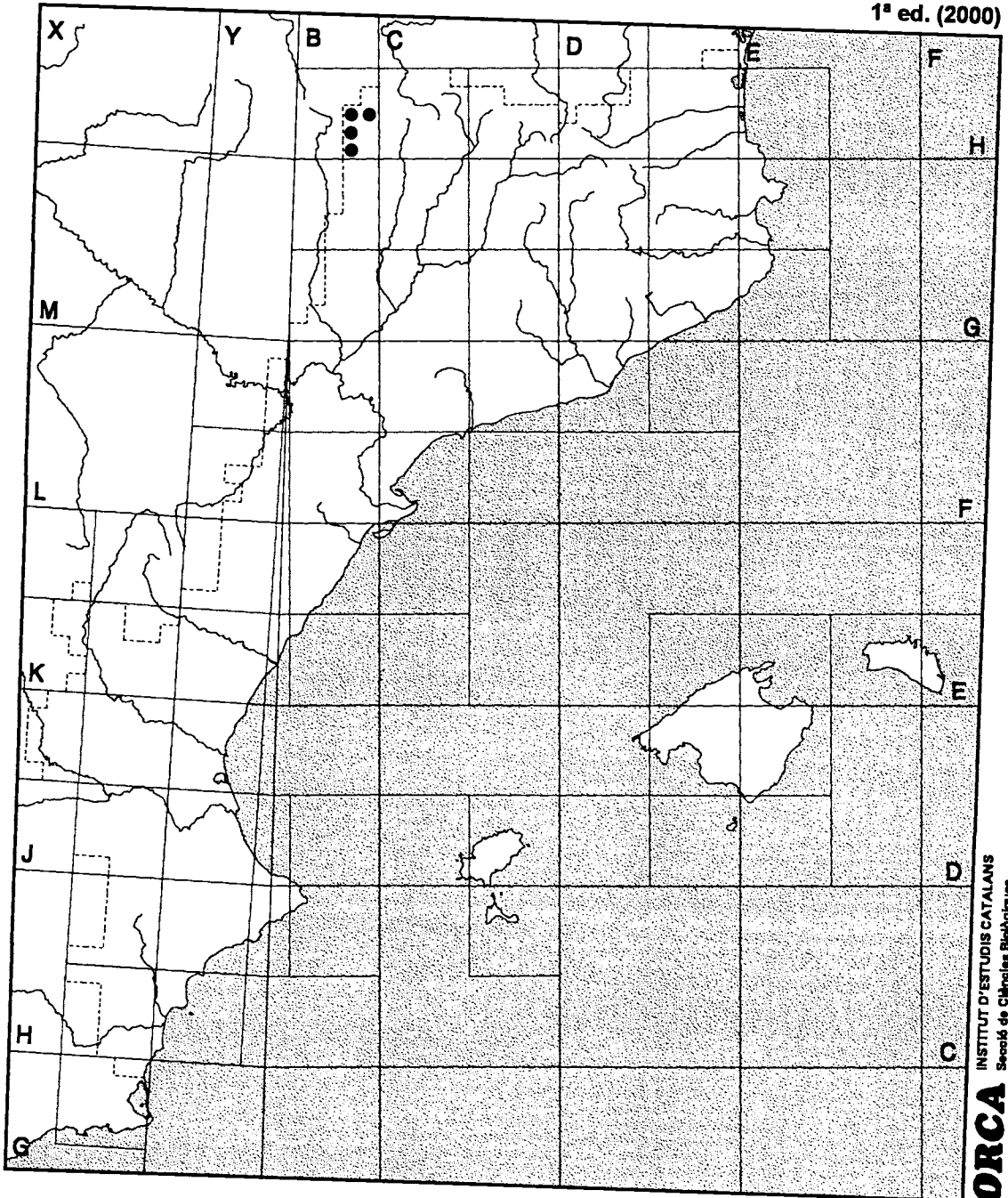
SLL1: YH17, 18, 19, 38, 39, 49.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH79, YH17, 59.

*Minuartia cerastiifolia* (DC.) Graebn. in Asch. et Graebn.

1ª ed. (2000)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Clàssics Biològics

Fl. Eur.: LVII.3.31

Fl. M. P. Cat.: 1477

***Minuartia cerastiifolia*** (DC.) Graebn. in Asch. et Graebn.

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

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

Dades originals. Autors i quadrats:

FPJ0: BH92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

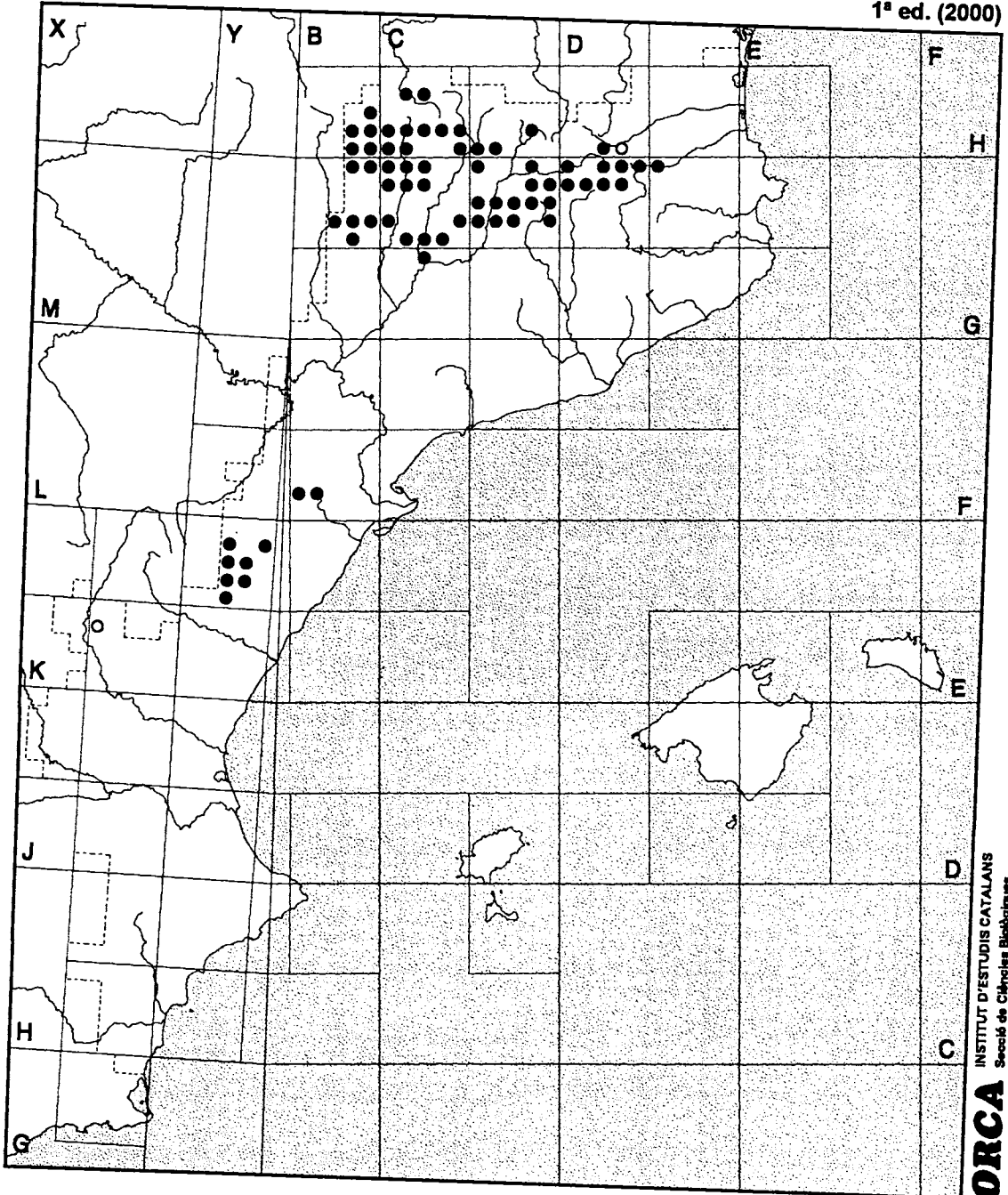
BCO0: BH81.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH80, 81, 82, 92.

*Minuartia rubra* (Scop.) McNeill

1ª ed. (2000)



## ***Minuartia rubra* (Scop.) McNeill**

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

BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, DFA0, DOJ0, FPJ0, HBIL, JACA, MSG0, NSJ0, PAT0, SGL0, STI0, VBJ0, VMA0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH13, DG09, YK25.

BLR0: YK27, 28, 37, 48.

DFA0: BF51, 61.

DOJ0: CG66, 76.

FPJ0: BG85, 96, CG06.

MSG0: YK28.

NSJ0: CG88.

SGL0: BF61.

STI0: CG57, 67.

VBJ0: YK25, 26, 36.

VMA0: CG96.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG15, 66, CH10, 13, 40, DG18.

BCO0: BH80, 81, 91, CG15, 24, 46, 67, 97, CH10, 40, 50, DG18, 59, DH30, YK26.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: CG57, DH20, XK53.

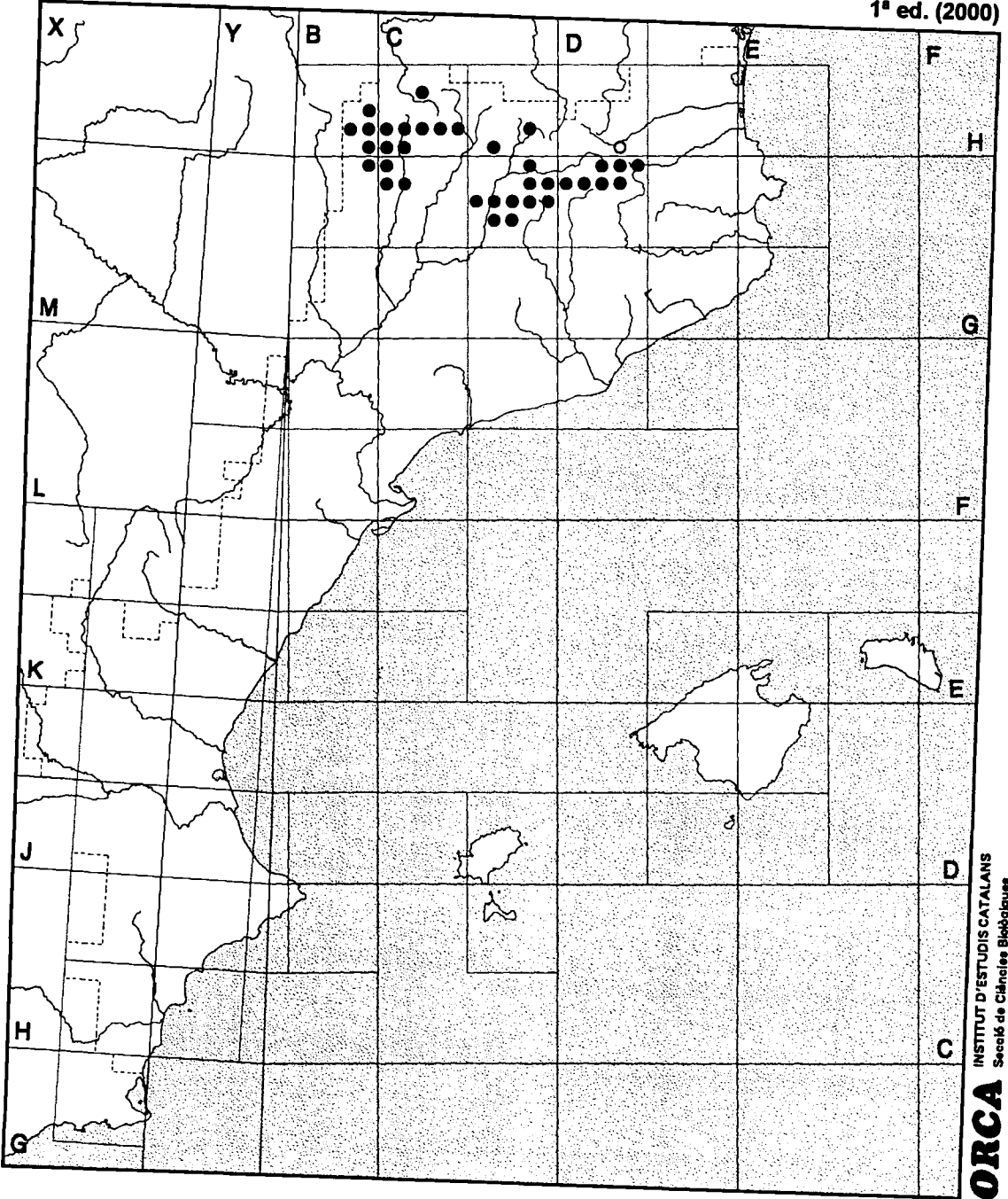
BCF: CH81.

HBIL: CG24.

JACA: BG76, 86, BH80, 81, 91, CG28, 59, CH01, 23, 81, DG49.

*Minuartia rubra* (Scop.) McNeill  
subsp. *rostrata* (Pers.) Lainz

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.3.17

Fl. M. P. Cat.: 1478a



***Minuartia rubra* (Scop.) McNeill subsp. *rostrata* (Pers.) Laínz**

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

BADA, BCC, BCF, BCO0, DOJ0, HBIL, JACA, NSJ0, STI0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

DOJ0: CG66, 76.

NSJ0: CG88.

STI0: CG57, 67.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CH10, 21, 41, DG28, 29, 38.

BCO0: BH81, 90, 91, CG08, 18, 77, 97, CH41, DG08, 18, 28, 29, 38, DH30.

NSJ0: BH90, CG08, 18, 77, DG08.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

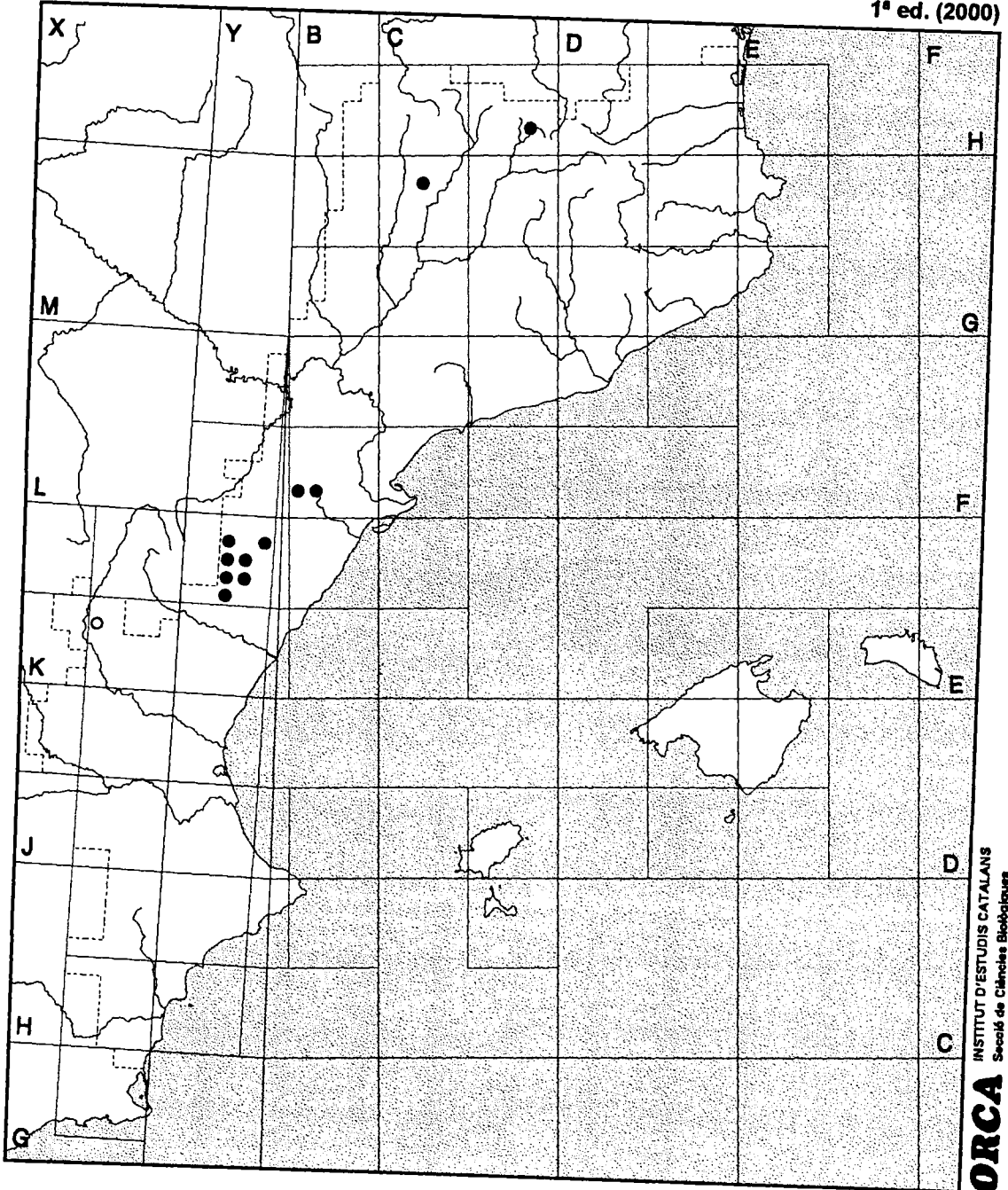
BCC: CH21.

BCF: CH81.

JACA: BH81, 92, CH01, 23, 81, DG49.

*Minuartia rubra* (Scop.) McNeill  
subsp. *funkii* (Jord.) Lainz

1ª ed. (2000)



Fl. Eur.: LVII.3.16

Fl. M. P. Cat.: 1478b

***Minuartia rubra* (Scop.) McNeill subsp. *funkii* (Jord.) Laínz**

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

BCC, BCO0, BLR0, DFA0, JACA, SGL0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: YK25.

BLR0: YK27, 28, 37, 48.

DFA0: BF51, 61.

SGL0: BF61.

VBJ0: YK25, 26, 36.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: YK26.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

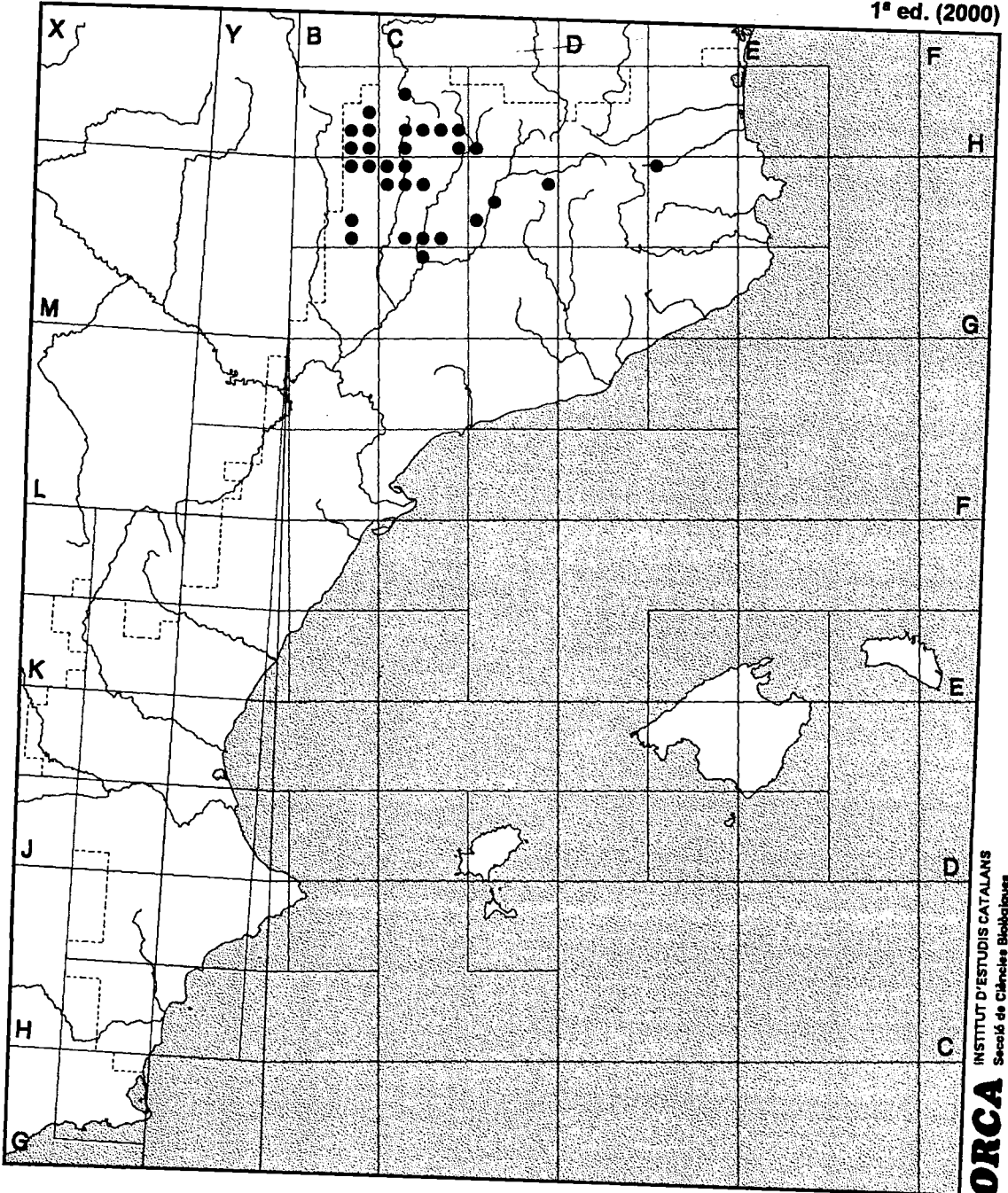
BCC: XK53.

JACA: CG28, CH81.

*Minuartia rubra* (Scop.) McNeill

subsp. *fastigiata* (Sm. in Sowerby) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles  
et Ninot

1ª ed. (2000)



ORCA  
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.3.15

Fl. M. P. Cat.: 1478c

***Minuartia rubra*** (Scop.) McNeill subsp. ***fastigiata*** (Sm. in Sowerby) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles et Nino

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

BADA, BCO0, FPJ0, HBIL, JACA, NSJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CG98.

FPJ0: BG85, BH92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CH10.

BCO0: BG99, BH80, 81, 90, 91, 92, CG09, 15, 18, 19, 24, 25, 35, 56, 67, CH10, 11, 13, 21, 40, 41, 50, DG59.

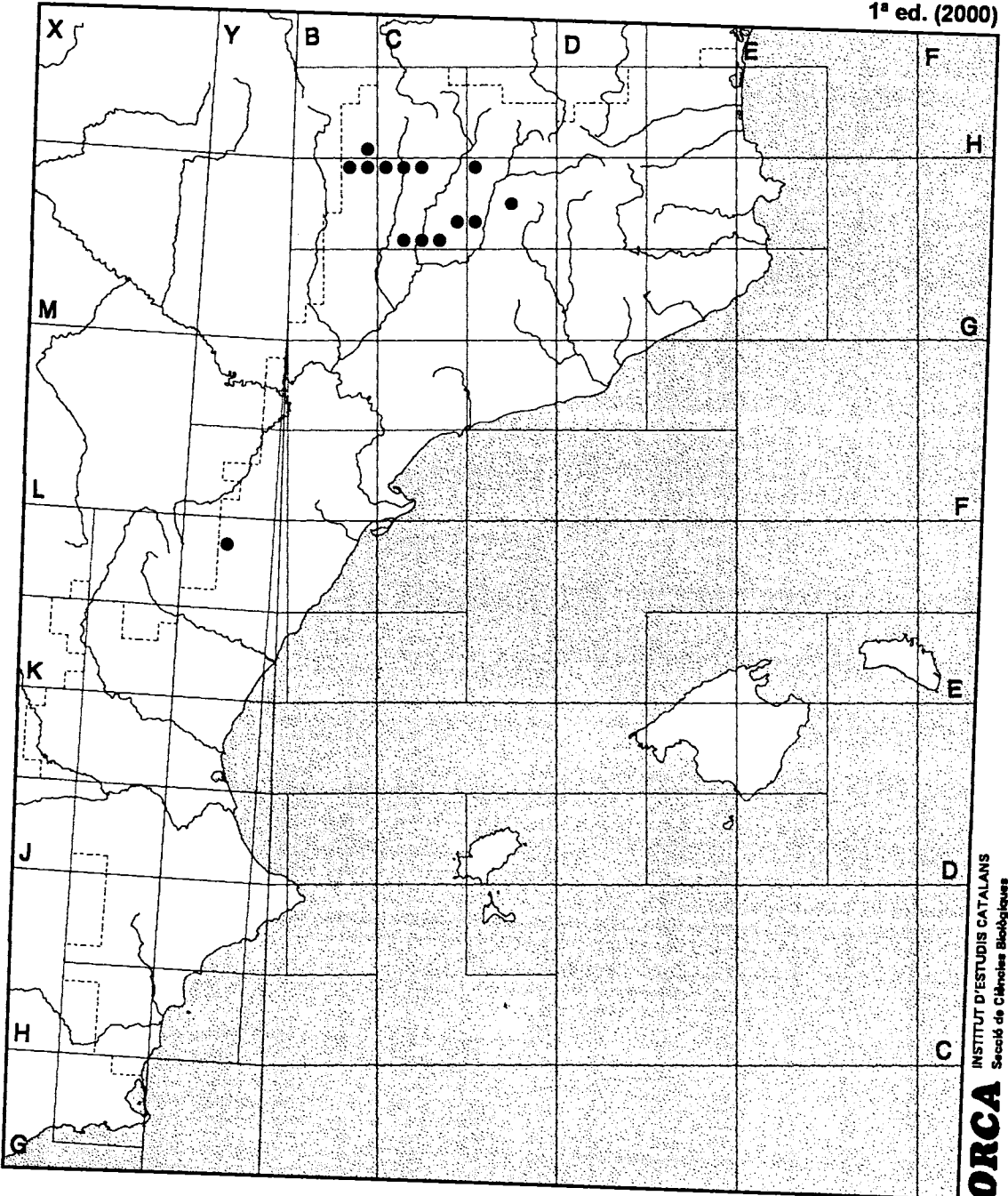
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CG24.

JACA: BG86, 99, BH80, 81, 90, 91, CG09, 18, 28, CH31.

*Minuartia rubra* (Scop.) McNeill  
subsp. *cymifera* (Rouy et Fouc.) P. Monts

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Minuartia rubra* (Scop.) McNeill subsp. *cymifera* (Rouy et Fouc.) P. Monts**

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

BADA, BCF, BCO0, JACA, MSG0, NSJ0, PAT0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: YK28.

NSJ0: CG77.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG15, 25, 35.

BCO0: BG89, CG46.

NSJ0: BG89.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

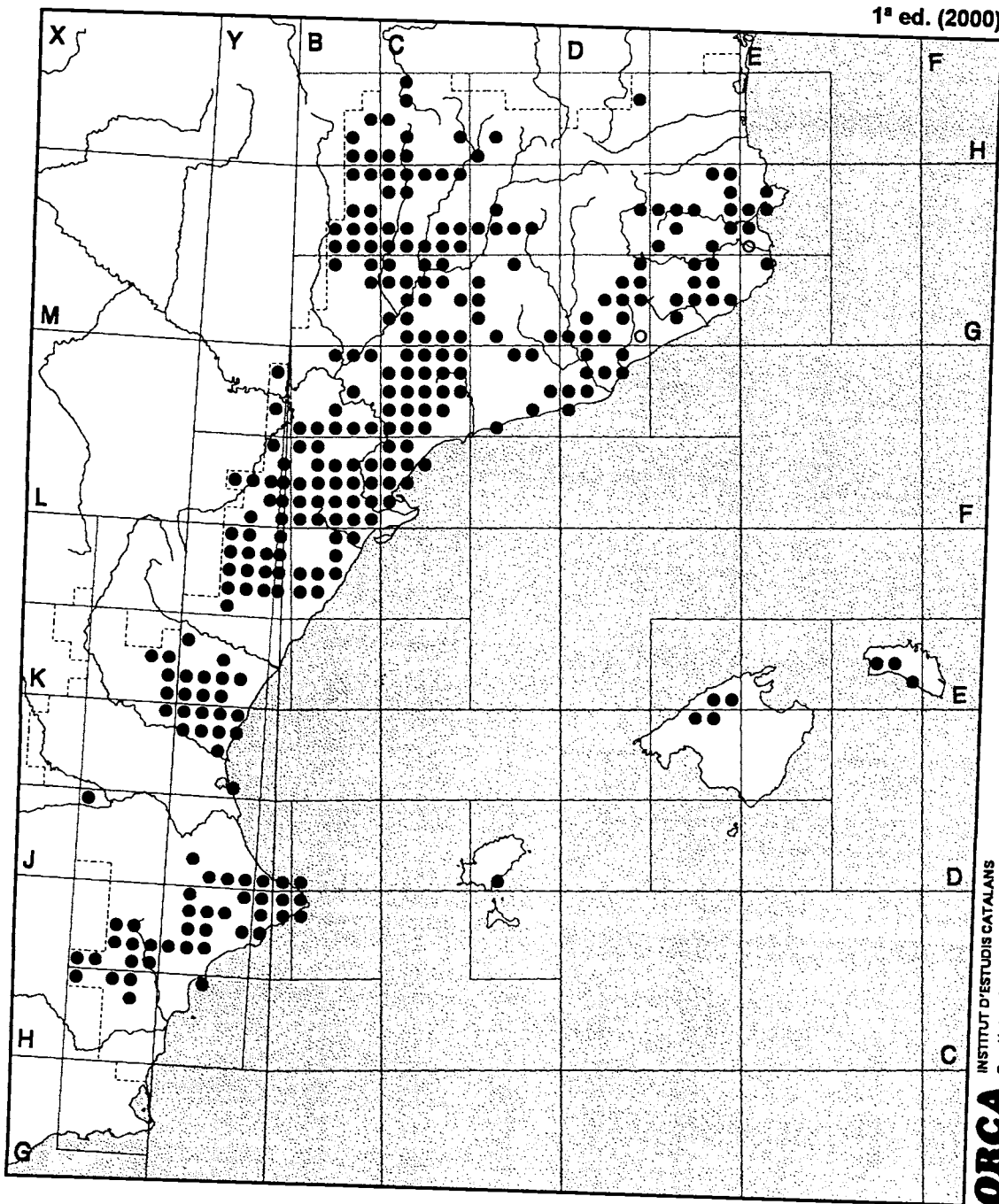
BCF: CG56.

JACA: CG59.



*Minuartia hybrida* (Vill.) Schischkin in Komarov

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.3.5

Fl. M. P. Cat.: 1479

## *Minuartia hybrida* (Vill.) Schischkin in Komarov

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

ABH, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, CMJ0, DFA0, DOJ0, EIJ0, FAP0, FCX0, FPJ0, GPJ1, GRR0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, NSJ0, PGR0, PRJ1, RPF0, SCA1, SEM0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF54, CF36, 37, 79, 86, CG15, 60, DE80, DG00, 20, 31, 66, 96, XH55, 65, YH19, YJ11, YK21, 22.  
BLR0: BE56, 57, 66, 67, 77, BF50, 51, 52, 54, 55, 63, 65, 75, 85, 87, CF01, 04, 05, 13, 14, 15, 23, YK27, 28, 29, 37, 38, 39, 46, 47, 48, 56, 57, 58, 59, YL22, 30, 32, 41, 42, 44, 46, 50, 51, 52, 53.  
CMJ0: BF89, BG93, CG03, 04, 13, 36.  
DFA0: BF50, 51, 63, CF86, 97.  
DOJ0: CG66, 76.  
EIJ0: BF79.  
FAP0: EE91.  
FCX0: CG45, CH50, 61.  
FPJ0: BG95.  
JGM0: DG85.  
MAA0: CG12, 42, 52.  
MSG0: BE77, 78, XK92, YJ35.  
PRJ1: YL48.  
RPF0: BE79, 89, BF80.  
SGL0: DD79, 89, DE80.  
SLL1: BC58, XH85, 96, YH27, YJ30.  
SMJ0: BC49, BD40, YH49, YJ30, 40, 50, YK31.  
STI0: CG52.  
TEL0: BE89, BF80, CF01, 02, 12.  
VBE0: EG14.  
VBJ0: CF89, CG42, 51, XH65, YK36.  
VMA0: DG00.  
VSL0: DG62, 73, 83.  
VTX0: DG82, 92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

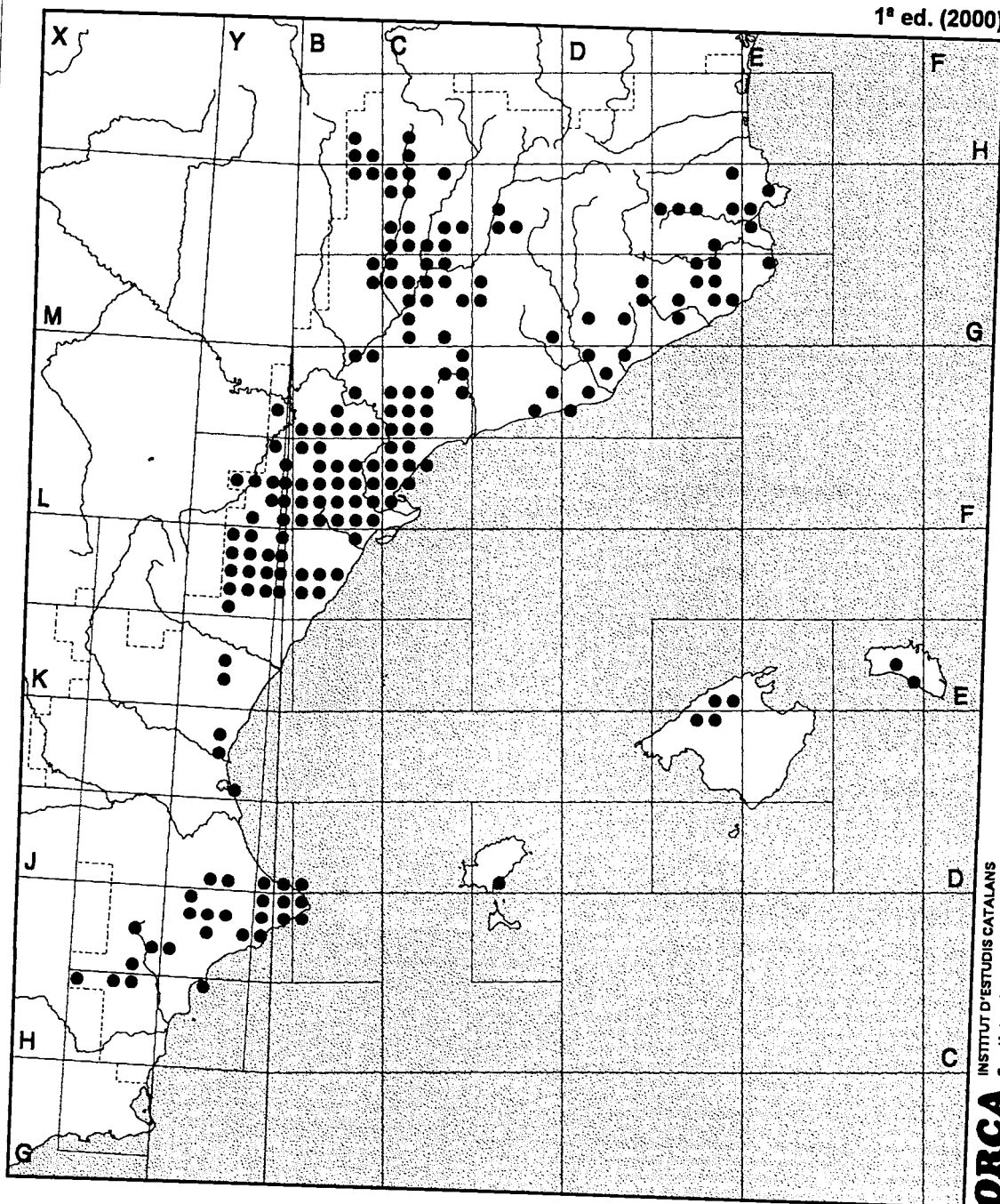
BADA: BF65, 89, 95, CF37, 49, 65, 79, CG05, 15, 16, 74, DF19, 38, DG10, 20, 22, 31, 33, 44.  
BCO0: BF95, BG93, BH92, CF08, 18, 19, 28, 29, 39, 49, CG04, 05, 13, 40, 45, 46, CH00, 14, 50, 61, DF06, 17, DG33, 89, XH54, 76, XJ99, XK82, 90, 91, YJ08, 09, 18, 19, 27, 28, 29, 35, 38, 39, YK00, 01, 03, 10, 11, 20.  
FCX0: CH14, DG66.  
SEM0: CG16.  
SLL1: BC49, BD40, 50, XH74, 83, 84, 86, 87, 95, YI116, 17, 19, 24, 26, 28, YJ20, 50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH74, 77, 83, 84, 87, 95, 96, YH17, 24, 27.  
BCC: CF65, EG05.  
BCF: DG40, EE72.  
HBIL: CG01, 53.  
HGI: DG47, 72, 82, 85, 97, 99.  
JACA: BC58, BG74, 75, 76, 85, 86, 87, 95, 96, 97, BH92, CG46, 51, CH00, 02, DG55, DH43, EE72, 91, XJ54, YK21, 22.  
SEM0: BG74.  
SGL0: CD60.

*Minuartia hybrida* (Vill.) Schischkin in Komarov  
subsp. *hybrida*

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.3.5a

Fl. M. P. Cat.: 1479a

***Minuartia hybrida* (Vill.) Schischkin in Komarov subsp. *hybrida***

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

ABH, BADA, BCC, BCO0, BLR0, CMJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, NSJ0, PGR0, SEM0, SGL0, SLL1, TEL0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DF28, 39, DG11, 31, 42, 43, YK25.

BLR0: BE56, 57, 66, 67, 77, BF50, 51, 52, 54, 55, 63, 65, 75, 85, 87, 93, CF01, 03, 04, 05, 06, 07, 13, 14, 15, 16, 23, 25, 26, 27, YK27, 28, 29, 37, 38, 39, 46, 47, 48, 56, 57, 58, 59, YL22, 30, 32, 41, 42, 44, 46, 50, 51, 52, 53.

CMJ0: BF89, 99, BG93, CG03, 04, 13, 36.

DFA0: BF50, 51, 63, CF86, 97.

DOJ0: CG66, 67, 76.

FAP0: EE82, 91.

JGM0: DG84, 85.

MAA0: CG11, 12, 30, 42, 52.

NSJ0: CG90.

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

SGL0: DD79, 89, DE80.

SLL1: BC58, XH85, 96, YH27, 28, 47, 58, YJ30.

TEL0: BE89, BF80, 91, 92, 93, CF01, 02, 03, 12.

VBE0: EG14.

VBJ0: YK25, 36.

VSL0: DG61, 62, 73, 74, 83.

VTX0: DG82, 92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF95, CF38, 48, 49, CG05, 15, 16, 25, 35, 39, DF19, EG06, 07.

BCO0: BF95, 99, BG89, 93, 99, BH80, CF38, 48, 49, CG04, 05, 08, 09, 13, 15, 18, 19, 25, 35, 46, DF06, 17, XH54, YH47, 58, YJ27, 28, 35.

MAA0: CG10.

SEM0: BG89, 99, BH80, 81, 90, CG08, 09, 16, 18, 19, CH10, 11.

SLL1: BC48, 49, 59, BD40, 50, XH74, 84, 87, YH06, 18, 19, 24, 38, 59, YJ20, 50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH74, 84, 87, 96, YH27, 38.

BCC: CG90.

HBIL: CG11, 53.

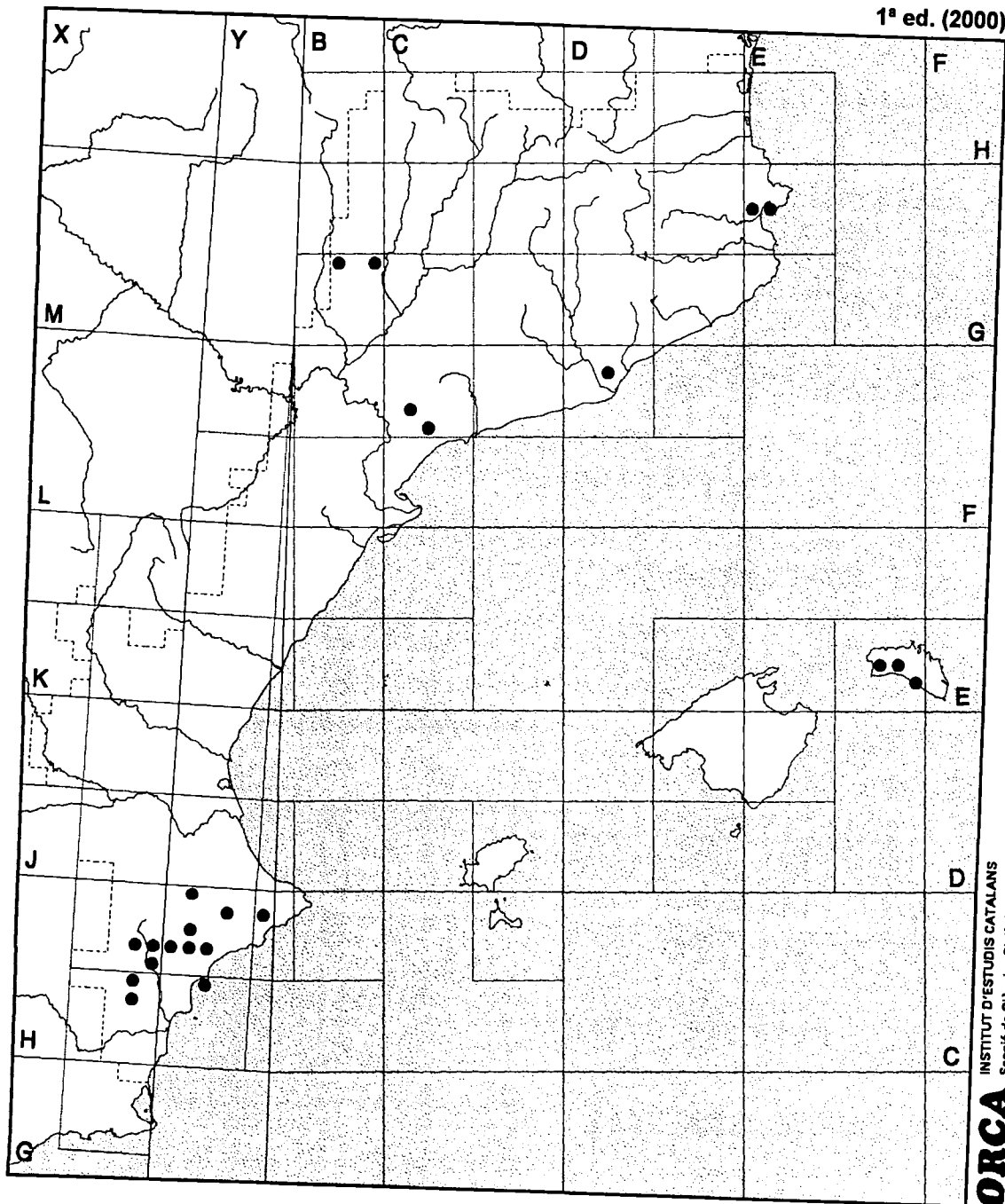
HGI: DG82, 85, 97, 99, EG06, 07, 18.

JACA: YK21, 22.

SGL0: CD60, DE90.

*Minuartia hybrida* (Vill.) Schischkin in Komarov  
subsp. *mediterranea* (Ledeb. in Link) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Minuartia hybrida*** (Vill.) Schischkin in Komarov subsp. ***mediterranea*** (Ledeb. in Link) O. Bolòs et J. Vigo

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
ABH, BADA, BCO0, BLR0, FAP0, HGI, JACA, SEM0, SLL1.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: CF25.

FAP0: EE82.

SLL1: XH96.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: EG07, 17.

BCO0: CF16, DF28.

SLL1: XH83, 84, 86, 95, YH06, 16, 17, 19, 26.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH83, 96, YH06, 24, 58.

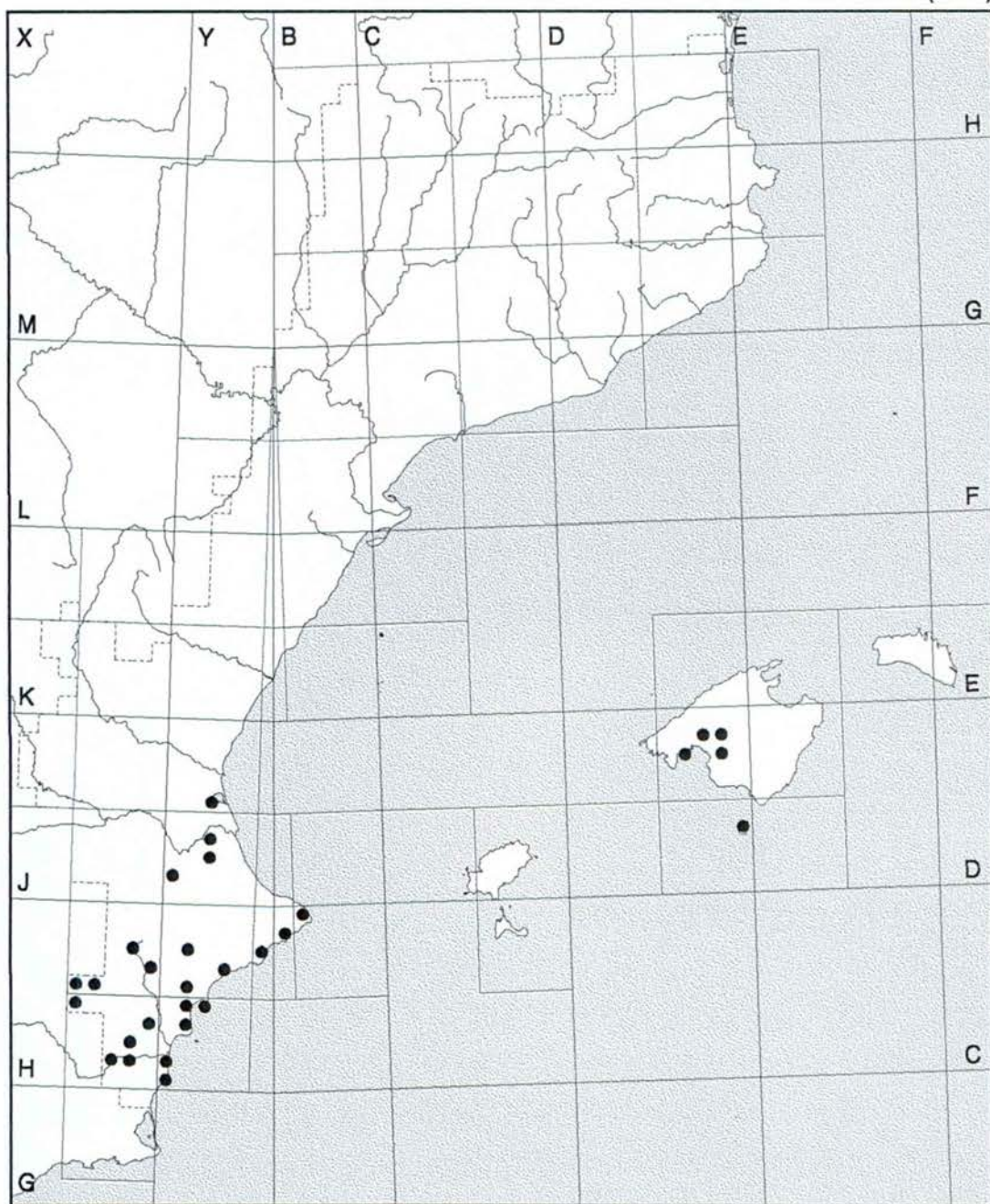
HGI: EG17.

JACA: BG74, 94, EE72, 82, 91.

SEM0: BG74.

*Minuartia geniculata* (Poiret) Thell.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.3.57

Fl. M. P. Cat.: 1480



***Minuartia geniculata* (Poiret) Thell.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
ABH, BCC, BCF, BCO0, JACA, MSG0, SGL0, SMJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DD88, XH93, YH01.

MSG0: BC48, XH81, YH01, YJ01, 22, 23, 25.

SMJ0: BC48.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: DD93, XH54, 55, 65, YH00, 36, 57.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH82, 87, 96, YH13, 14, 15, 17, 24, 36.

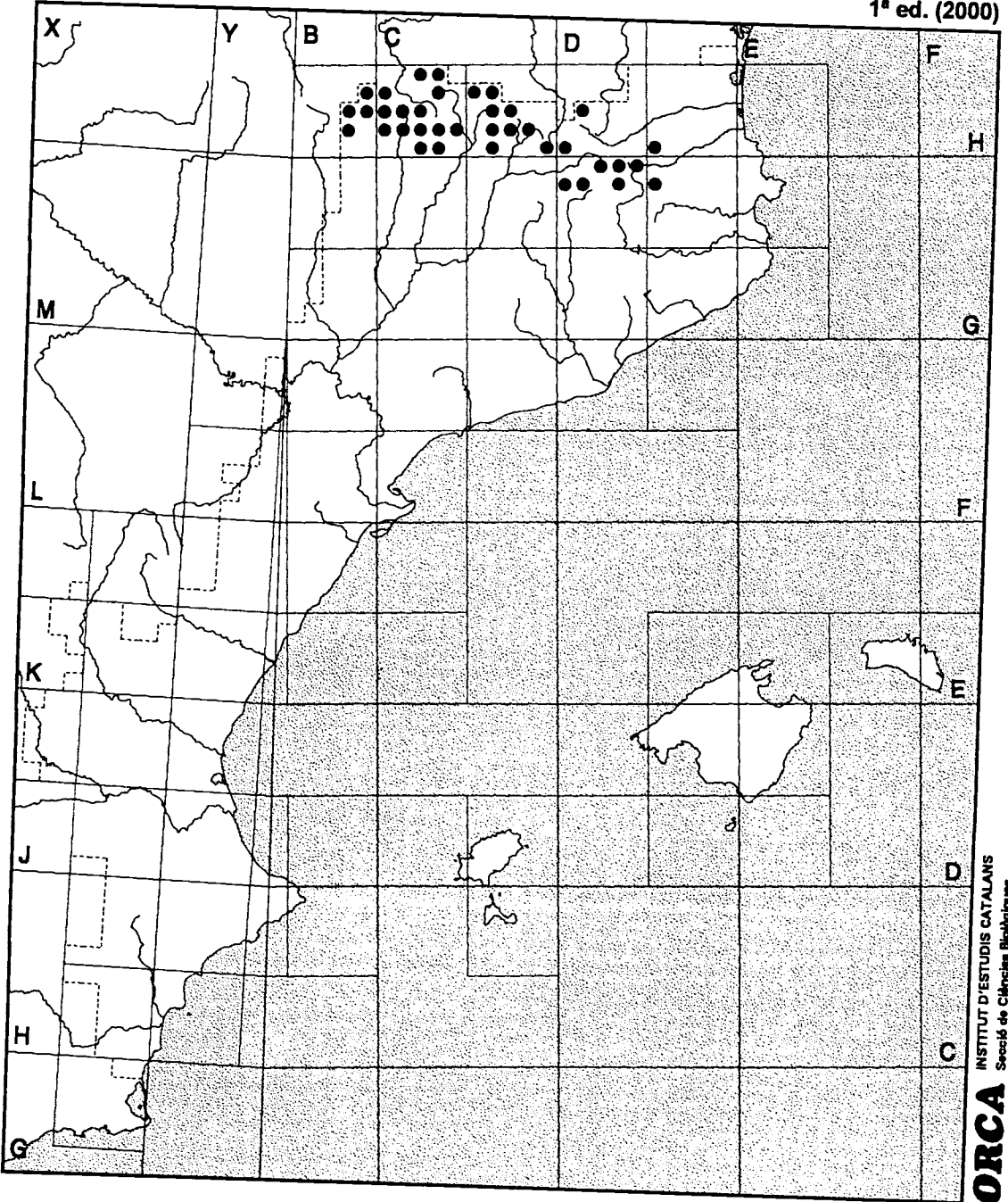
BCF: DD67.

JACA: DD87.

SGL0: DD67.

*Minuartia sedoides* (L.) Hiern

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.3.56

Fl. M. P. Cat.: 1481

***Minuartia sedoides* (L.) Hiern**

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

ABP0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BSE0, COA0, CRJ0, FPJ0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, MSJ0, PAT0, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG18.

STI0: CH33, DH12.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH20, 22, 24, 34, 41, 53, 61, 63, 72, DG08, 49, DH00.

BCO0: CH20, 41, 61, 81.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

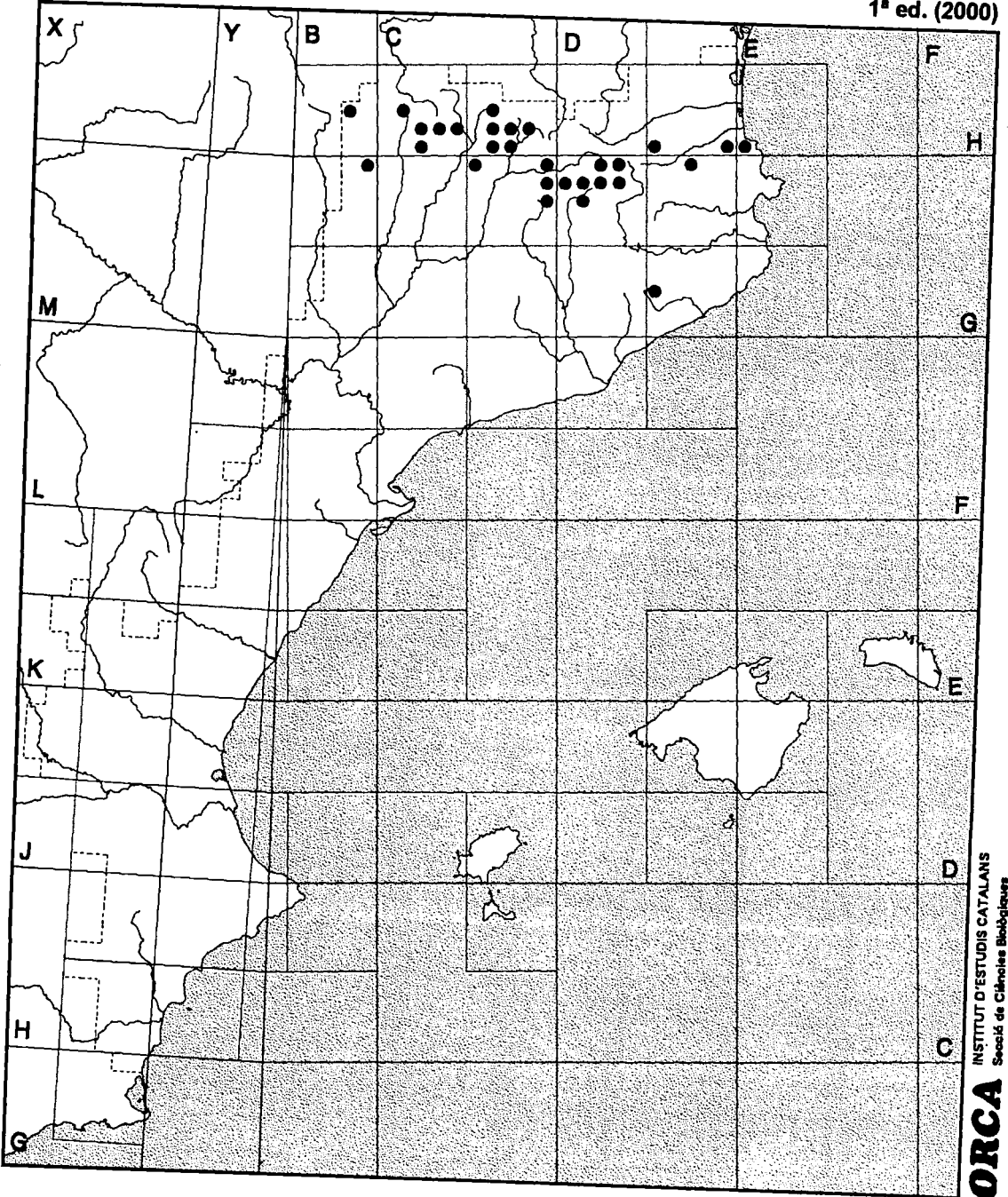
BCF: CH81.

HGI: DG58.

JACA: BH81, 82, 93, CH01, 03.

*Minuartia laricifolia* (L.) Schinz et Thell.  
subsp. *diomedis* (Br.-Bl.) Mattf.

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

***Minuartia laricifolia* (L.) Schinz et Thell. subsp. *diomedis* (Br.-Bl.) Mattf.**

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

ABP0, BADA, BCC, BCF, BCO0, CRJ0, GPC0, HGI, JACA, PPD0, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG98, DG18.

BCO0: DG29, DH50.

CRJ0: CH70.

STI0: BG99, DG17.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DG29.

BCO0: CG59, 97, CH12, 20, 21, 31, 41, 60, 62, 71, 81, DG18, 38, DH90, EH00.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

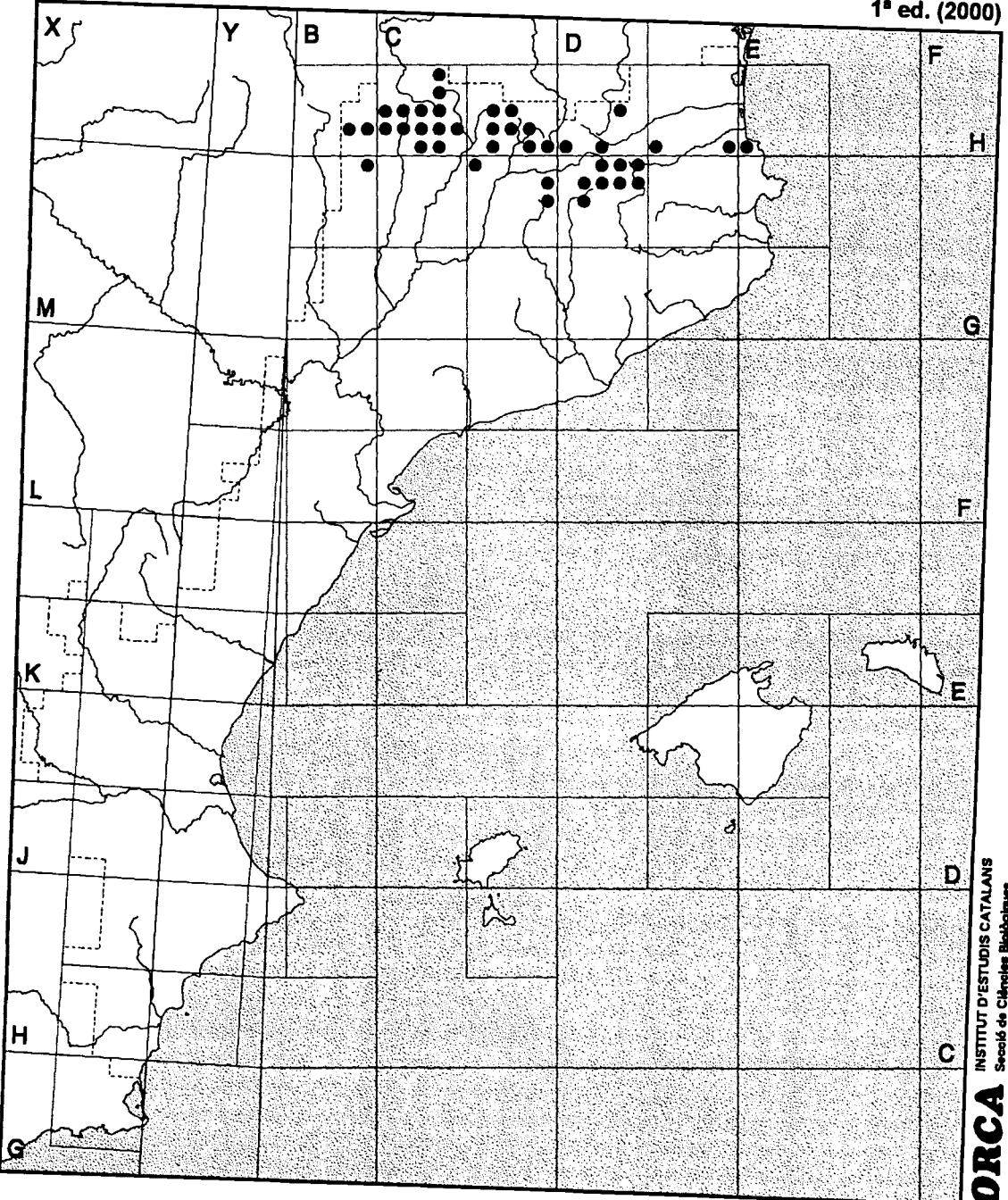
BCC: CH61.

BCF: CG99, CH81.

JACA: BH82.

*Minuartia recurva* (All.) Schinz et Thell.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Minuartia recurva* (All.) Schinz et Thell.**

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

BADA, BCC, BCF, BCO0, BSE0, COA0, CRJ0, FGJ0, FPJ0, HBIL, HGI, JACA, NSJ0, STI0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

COA0: CH33.

CRJ0: CH61.

FPJ0: CH01.

STI0: CG98, CH80, DG17.

VBJ0: CH33, DH32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CH02, 22, 30, 34, 41, 60, 61, DG38, 48, 49, DH00.

BCF: CH81.

BCO0: CH41, 60, 81, DG38.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: CH80, DH20.

HBIL: CH30.

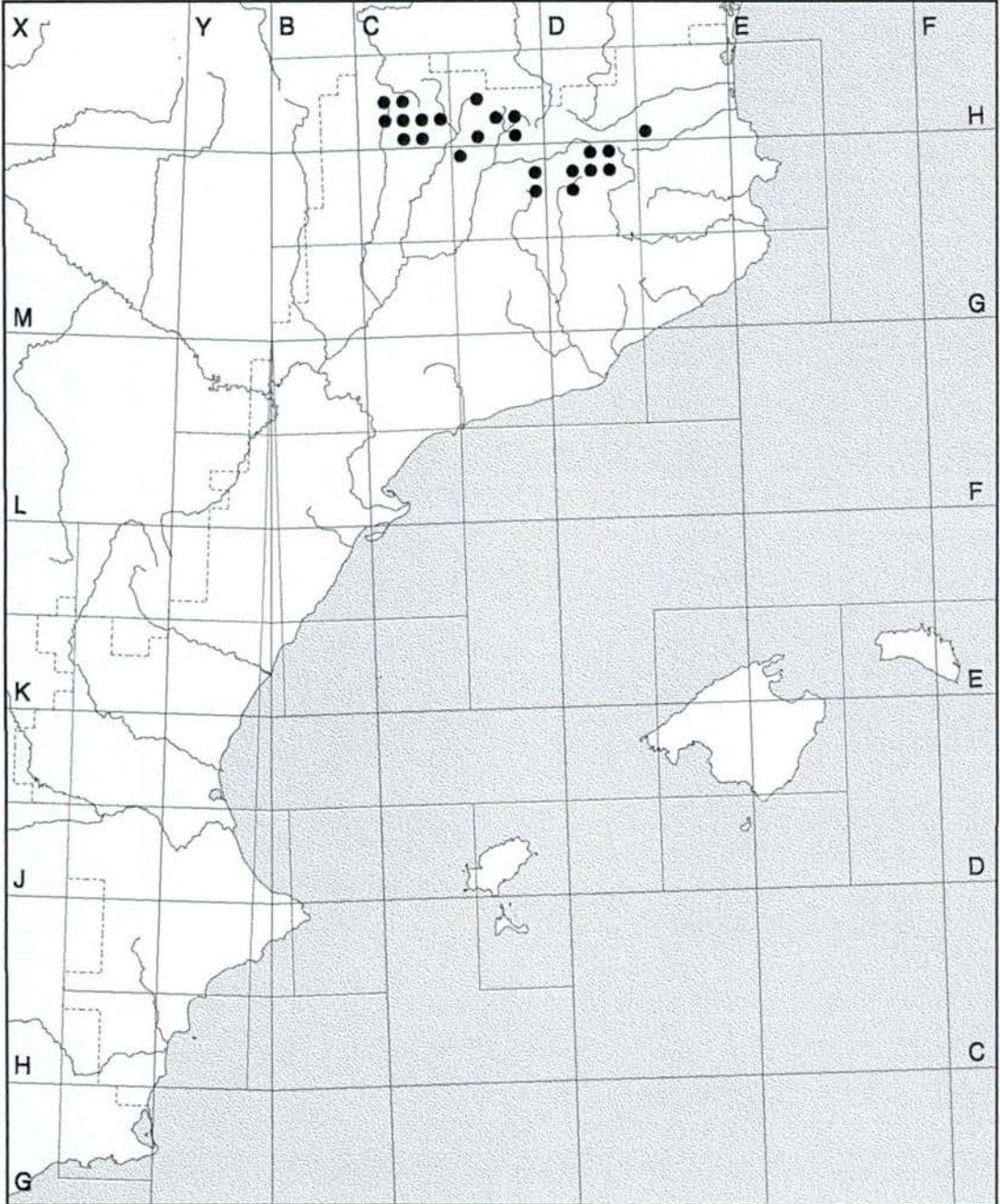
JACA: BG99, BH81, 91, CH01, 02, 32.

VTX0: DG49.



*Minuartia recurva* (All.) Schinz et Thell.  
subsp. *recurva*

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.3.26a

Fl. M. P. Cat.: 1483a

***Minuartia recurva* (All.) Schinz et Thell. subsp. *recurva***

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

BADA, BCO0, BSE0, HBIL, JACA, STI0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG29, DH50.

BSE0: CH11.

STI0: CG98, CH80, DG17.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CG59, CH11, 20, 22, 30, 41, 60, 62, 71, DG18, 28, 29, 38.

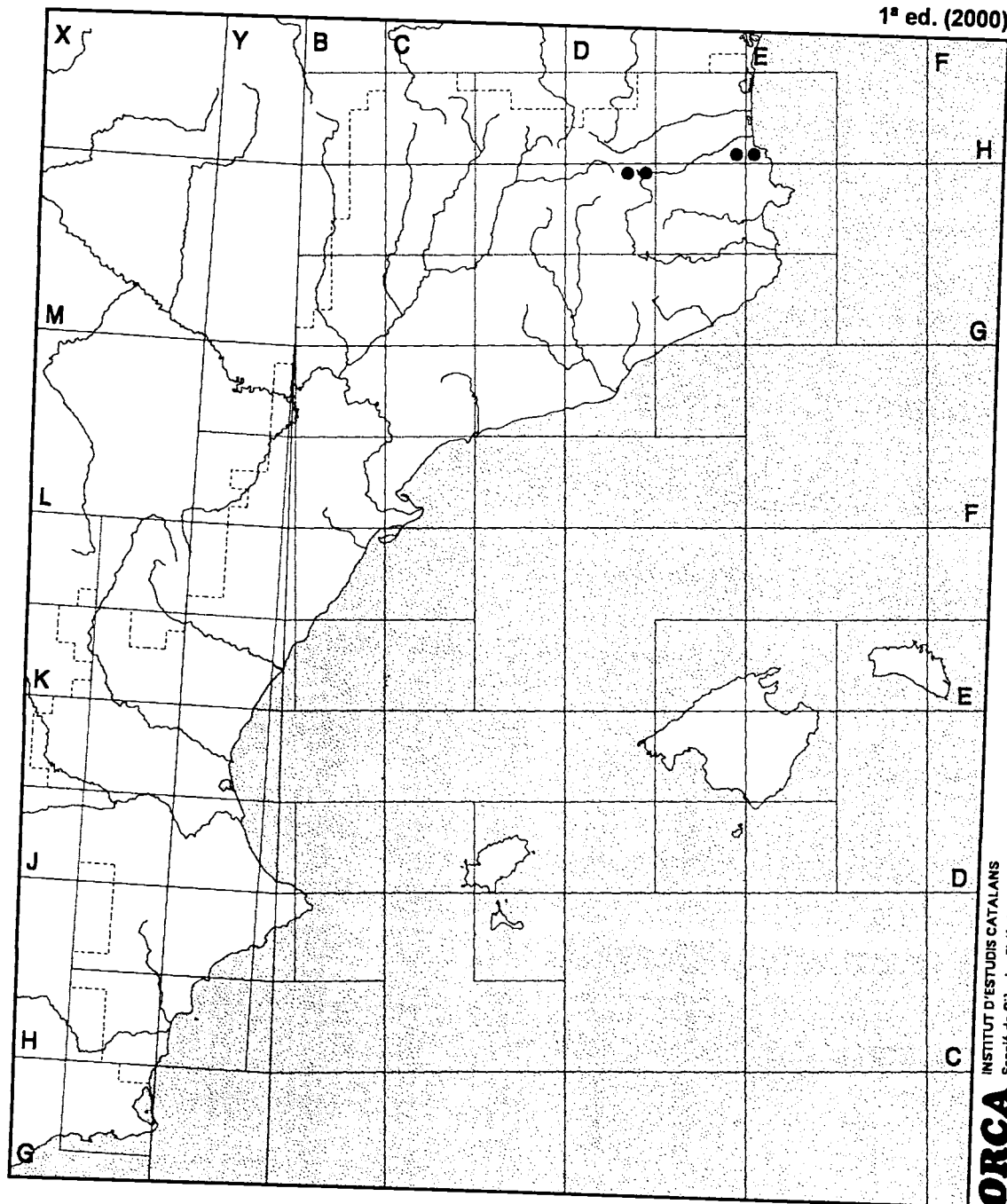
BCO0: CG59, 97, CH20, 41, 60, 62, 71, 81, DG18, 28, 38.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CH30.

*Minuartia recurva* (All.) Schinz et Thell.  
subsp. *condensata* (C. Presl.) Greuter et Burdet

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.3.26b

Fl. M. P. Cat.: 1483b

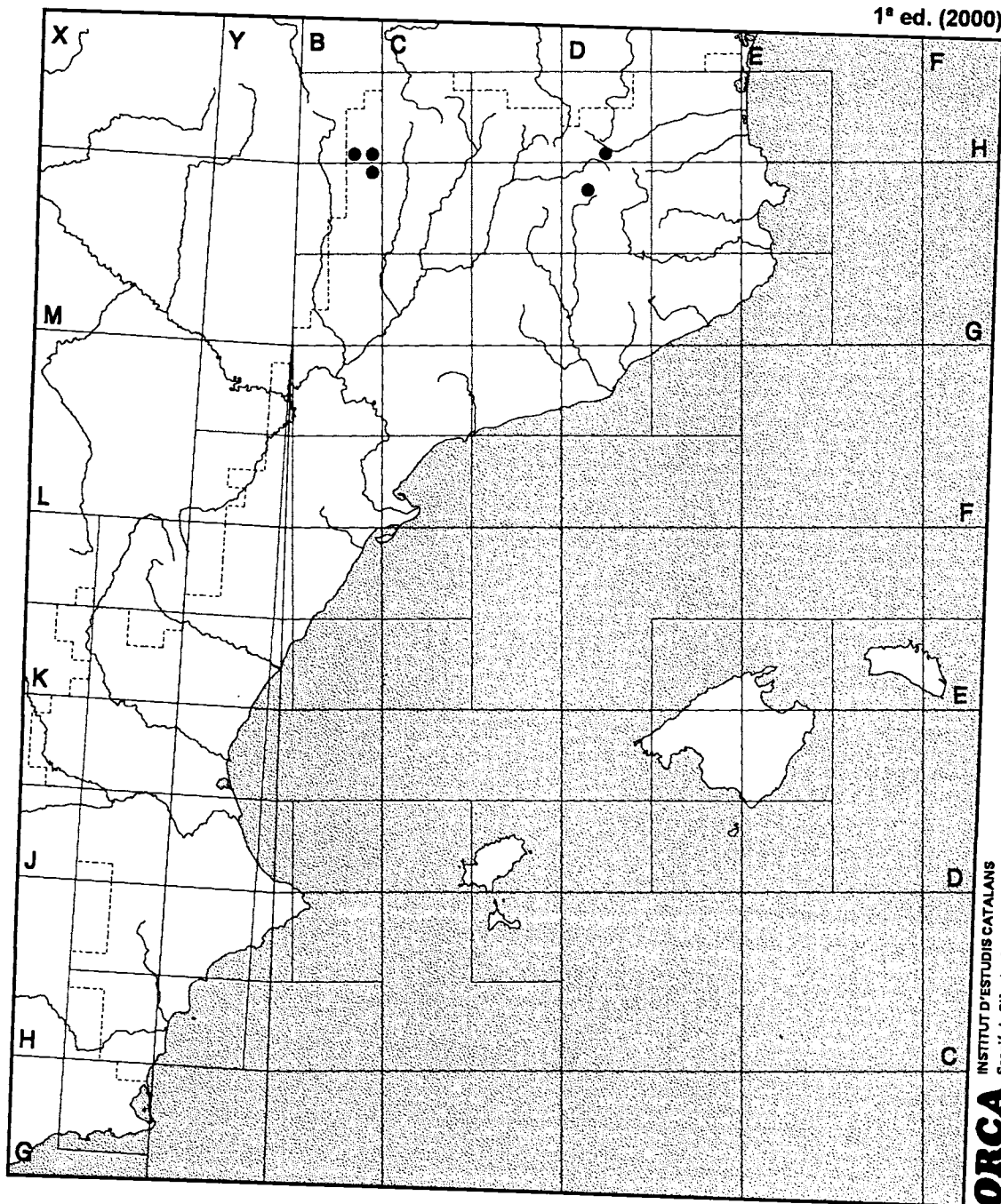
***Minuartia recurva*** (All.) Schinz et Thell. subsp. ***condensata*** (C. Presl.) Greuter et Burdet

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
BCC, BCO0, FGJ0, HGI, JACA, STI0, VTX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:  
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:  
BCC: DG39.  
VTX0: DG49.

*Minuartia villarii* (Balb.) Wilczek et Chenevard

1ª ed. (2000)



Fl. Eur.: LVII.3.38

Fl. M. P. Cat.: 1484

***Minuartia villarii* (Balb.) Wilczeck et Chenevard**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
BCC, BCF, BCO0, FPJ0, HBIL, JACA, NSJ0.

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

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH80, DH20.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

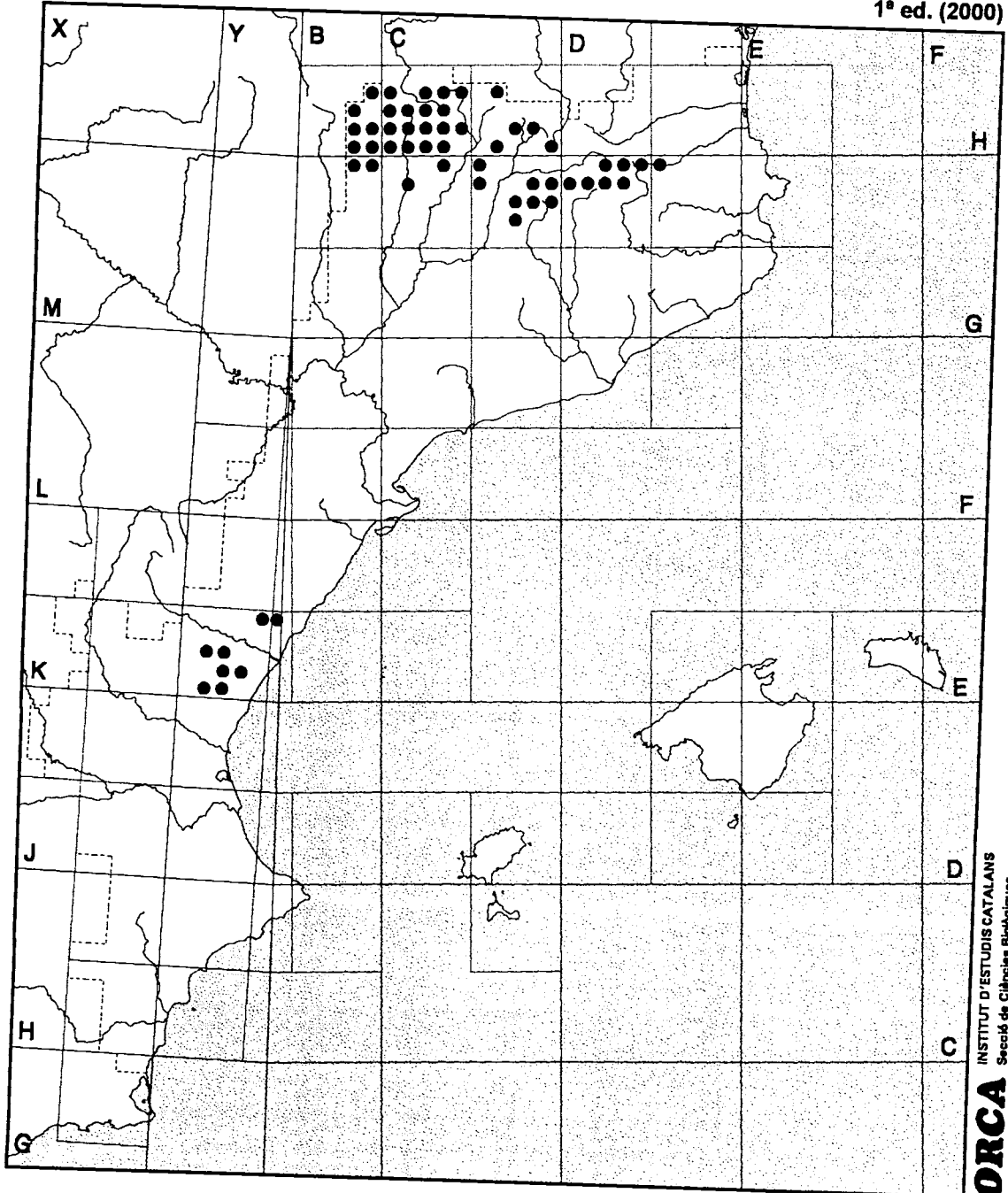
BCC: DH20.

BCF: DG18.

JACA: BH80.

*Minuartia verna* (L.) Hiern

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.3.42

Fl. M. P. Cat.: 1485

***Minuartia verna* (L.) Hiern**

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

ABH, ABP0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BMJ1, BSE0, COA0, CRJ0, DOJ0, FPJ0, GPJ0, HBIL, JACA, MSG0, NSJ0, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

COA0: CH23, 33.

CRJ0: CH90.

FPJ0: CH01, 03.

MSG0: YK12, 20, 31, 44, 54.

STI0: CH22, 33.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG18, 39, 59, CH43, 63, 71, DG49, 59.

BCO0: BH81, CG59.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: CG39, 58.

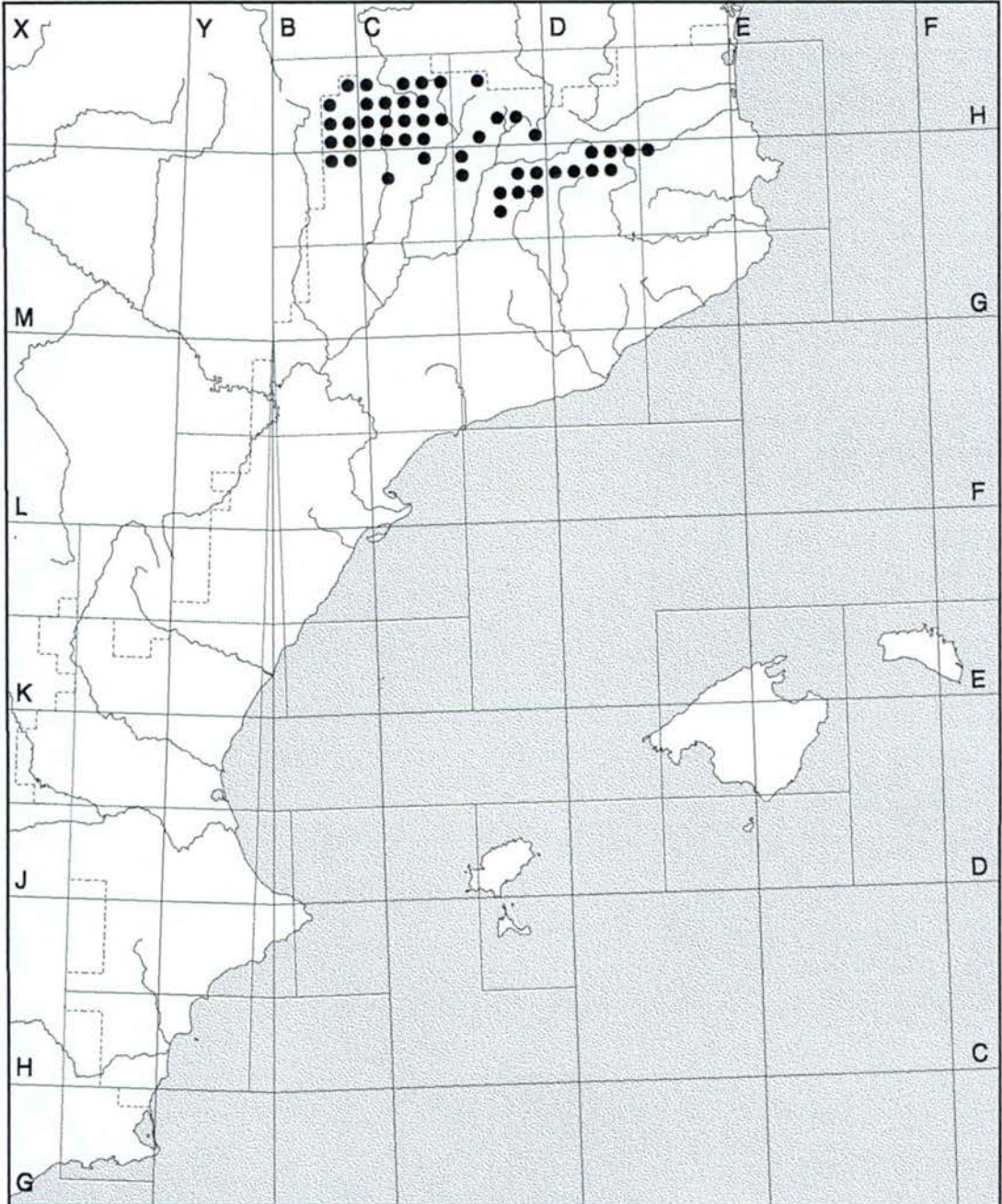
BCF: BH91.

JACA: BG89, BH81, 82, 91, 93, CH00, 01.



*Minuartia verna* (L.) Hiern  
subsp. *verna*

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques  
**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.3.42a

Fl. M. P. Cat.: 1485a

***Minuartia verna* (L.) Hiern subsp. *verna***

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

ABP0, BADA, BCC, BCF, BMJ1, BSE0, COA0, DOJ0, HBIL, JACA, NSJ0, STI0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG88, DG08, 18.

BMJ1: DG39.

BSE0: CH11, 12.

COA0: CH32.

DOJ0: CG76.

STI0: CG76, CH22, 33, 81.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG59, CH60.

NSJ0: BG99, BH80, 90, CG88, DG08.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

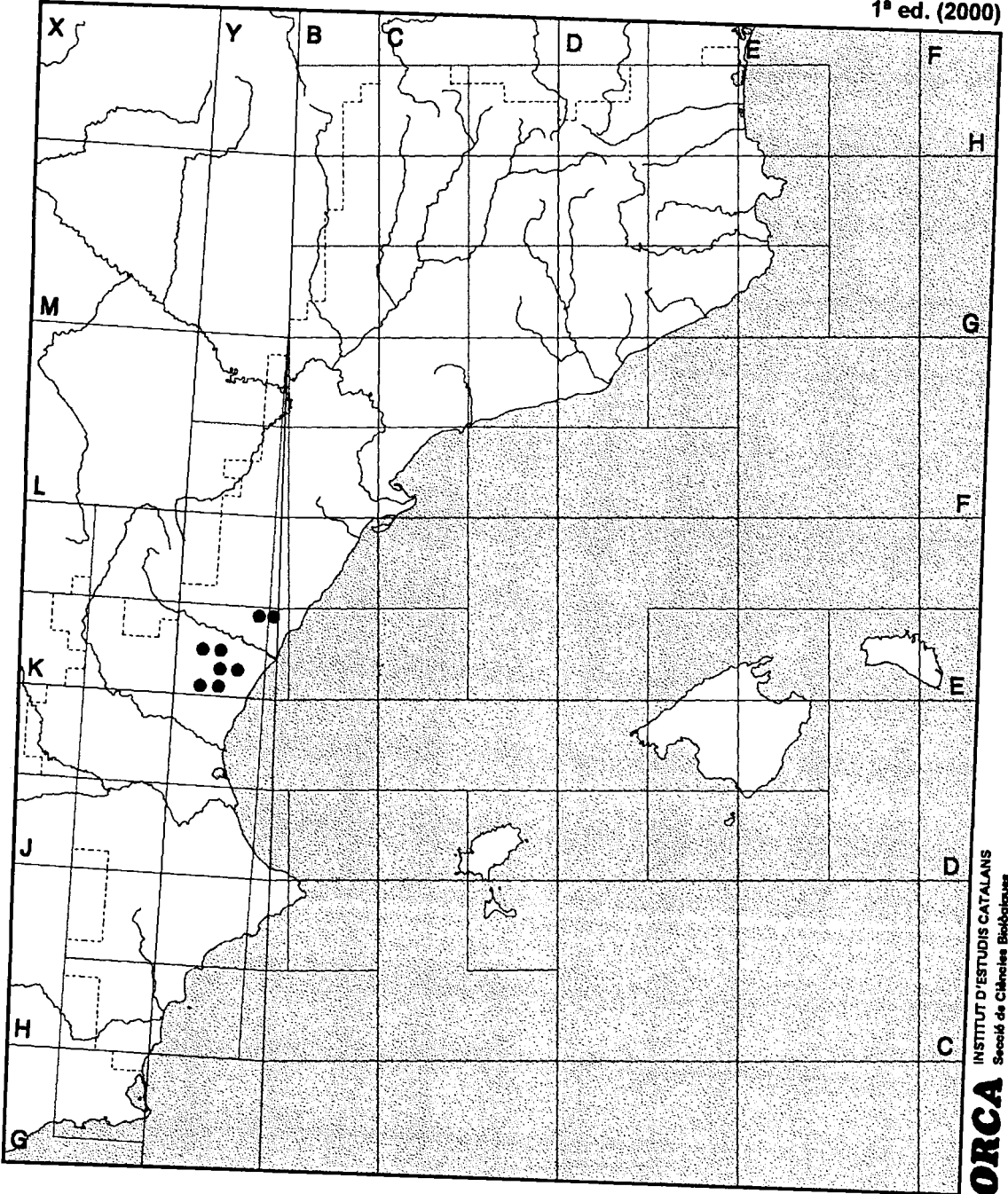
BCC: CG39, 58.

BCF: CH41.

JACA: CH11.

*Minuartia verna* (L.) Hiern  
subsp. *pau* (Herv.) Rivas Goday et Borja

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.3.42c

Fl. M. P. Cat.: 1485b

***Minuartia verna* (L.) Hiern subsp. *pau* (Herv.) Rivas Goday et Borja**

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

ABH, BCC, JACA, MSG0, VBJ0.

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

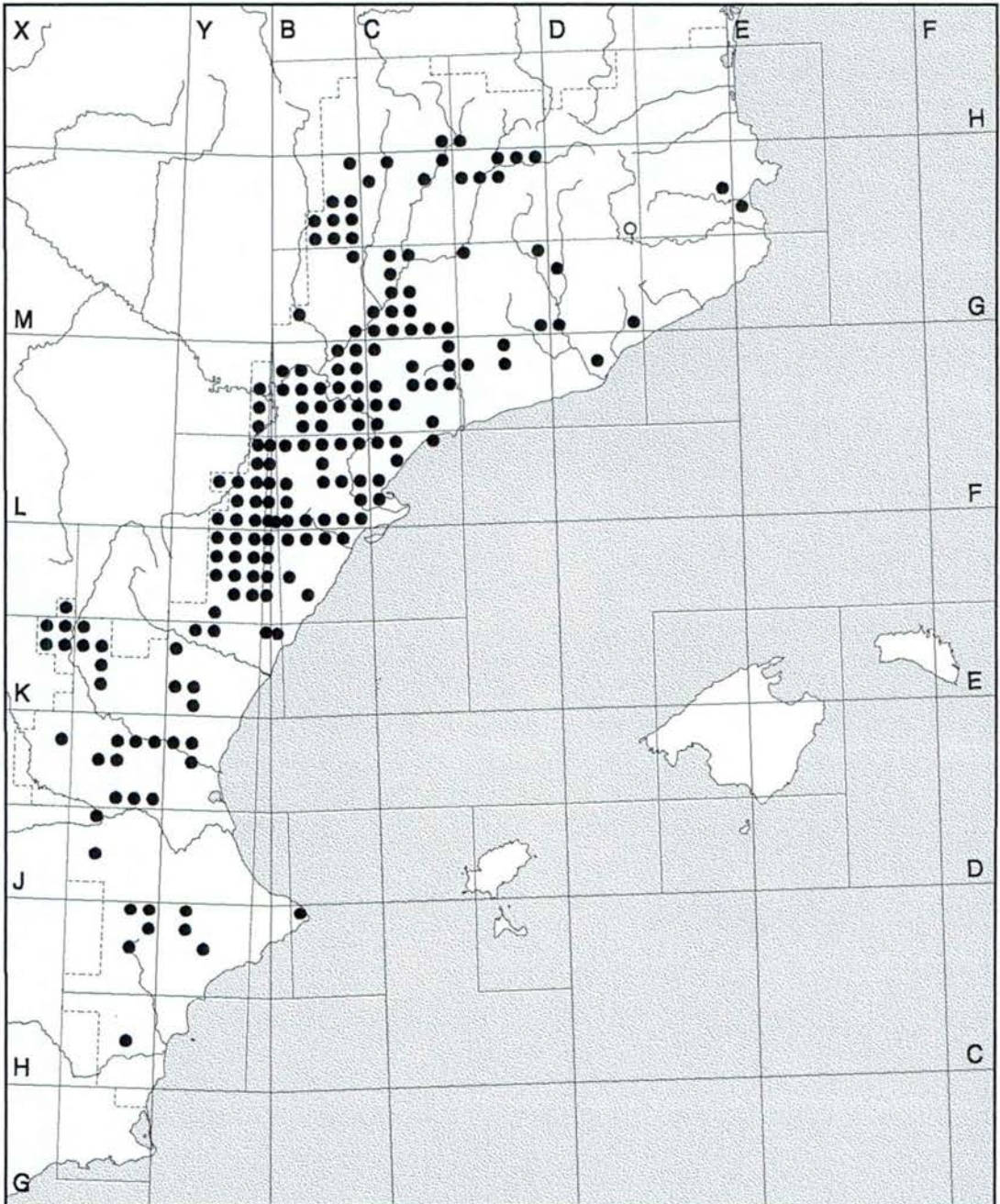
Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: YK12, 20, 31, 44, 54.



*Bufonia tenuifolia* L.

1ª ed. (2000)



## ***Bufoia tenuifolia* L.**

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

ABH, APA0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, CMJ0, FCX0, FPJ0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, NSJ0, PGR0, RPF0, SLL1, SVE0, TEL0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BC59, BE44, 66, BF40, 50, 60, XH99, XJ48, 62, 64, 67, 75, 77, 78, 85, 88, 95, 98, XK33, 34, 43, 44, 45, 53, 54, 61, 62, 63, YJ08, 17, 18, YK01, 03, 10, 11, 14, 24, 37, 38, 47, 54.

BCO0: BF96, CF47, 79, CG54, 79, DF28, YK03.

BLR0: BE57, 59, 69, BF51, 52, 54, 57, 58, 66, 67, 68, 72, 75, 77, 80, 84, 86, 87, 90, 92, 94, CF01, 02, 05, 07, 13, 14, 27, YK27, 28, 29, 37, 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.

CMJ0: BF89, 99, CG13, 24.

FCX0: CG79.

FPJ0: BG61, 85, 96.

MAA0: CG00, 12, 22.

NSJ0: CG90.

RPF0: BE79, BF70.

SLL1: XH82.

TEL0: BF80, 82, CF04.

VBJ0: CF37.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF65, 74, 76, 91, 95, 96, CF05, 48, 49, 58, 79, CG10, 21, 30, 78, 89, 94, 99, CH40, DF28, DG03, 97.

BCO0: BF65, 74, 76, 88, 89, 91, 95, 97, 98, 99, BG90, CF28, CG00, 10, 13, 21, 24, 30, 40, 68, 78, 89, 99, CH40, 50, DG00, 40, XJ85, YH18, YK01, 10, 11, 14, 24.

SLL1: BC59, XH87, 98, YH18, 19, 27.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH82, 87.

BCC: CF35, CG38, DG45.

BCF: CF09, 78, CG38.

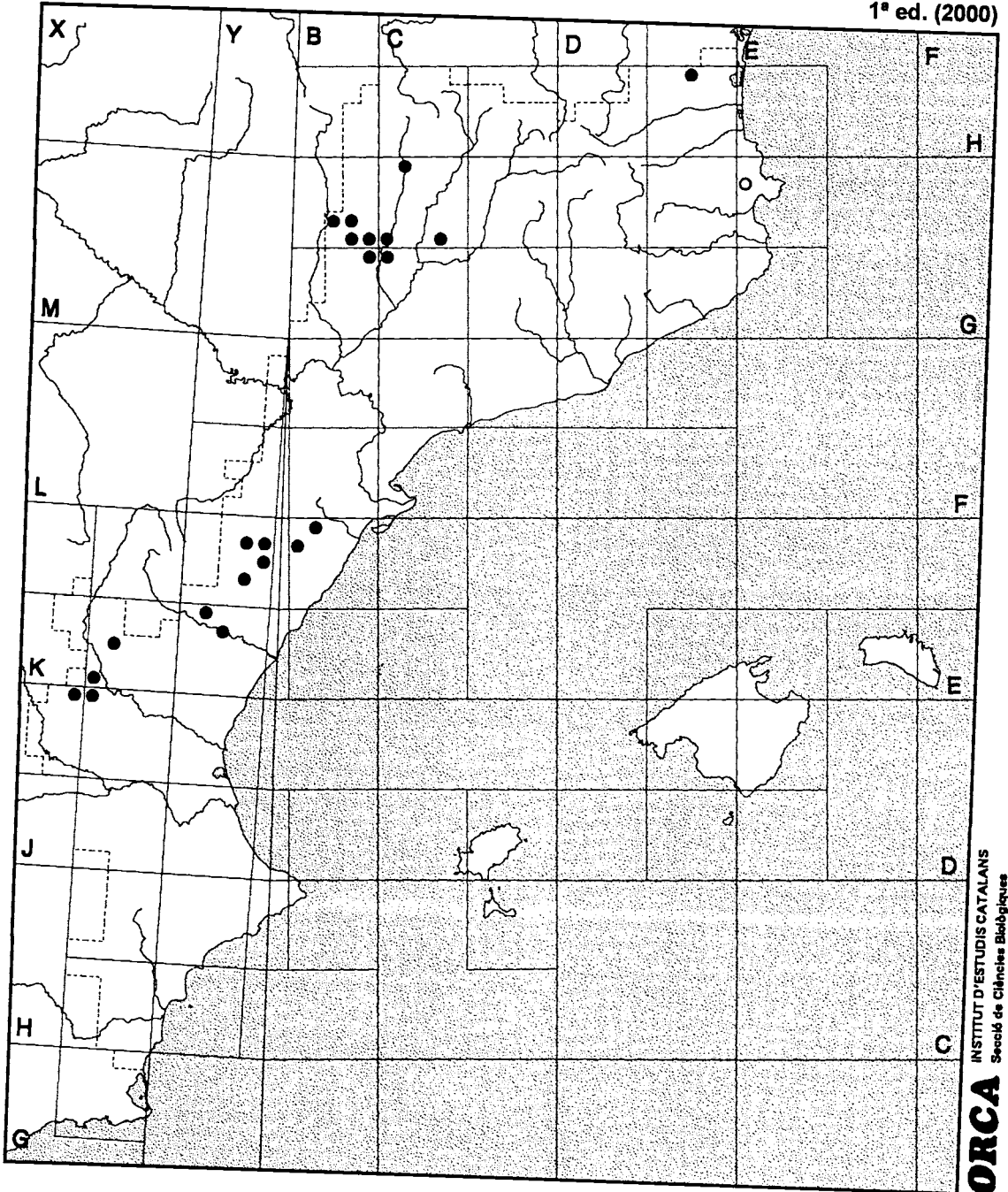
HBIL: CG22, 58.

HGI: EG06.

JACA: BG75, 76, 85, 86, 87, 90, 94, 95, 96, 97, 99.

*Bufonia paniculata* Dubois in Delarbre

1ª ed. (2000)



***Bufonia paniculata*** Dubois in Delarbre

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

APA0, BADA, BCF, BCO0, BLR0, CMJ0, FPJ0, JACA, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: XJ49, 59, XK50, 62, YK14, 38, 47, 48.

BLR0: BE58, 69.

CMJ0: CG04.

FPJ0: BG85, 94, 95.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG05, 35.

BCO0: CG04, 35, YK14, 23.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

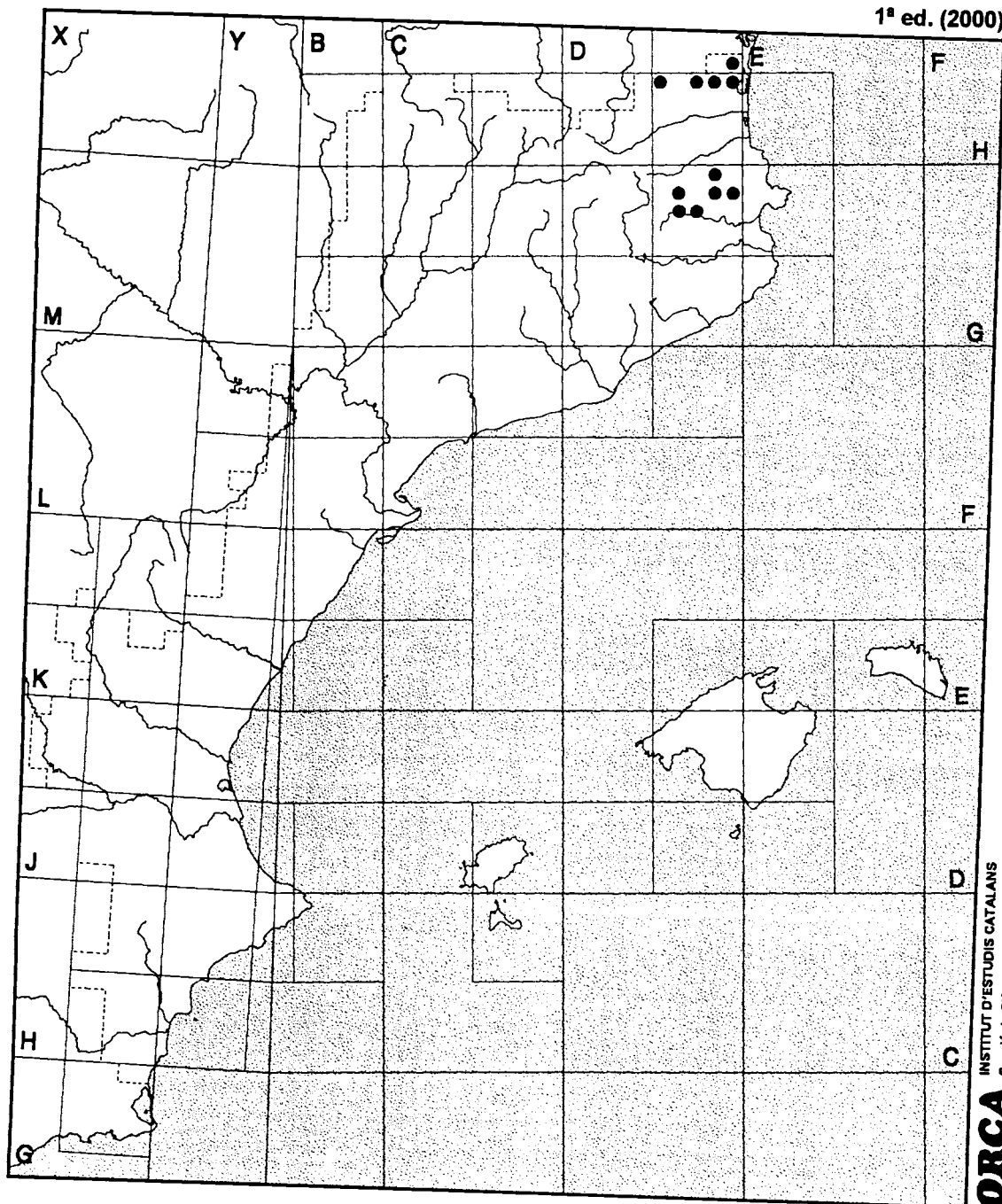
BCF: EG08.

JACA: BG76, 85, 86, 94, 95, CG19, DH74.



*Bufonia perennis* Pourr.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.5.6

Fl. M. P. Cat.: 1488

***Bufonia perennis* Pourr.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
BADA, BCO0, HGI, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DH84, 94, 95.

VMA0: DH74.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

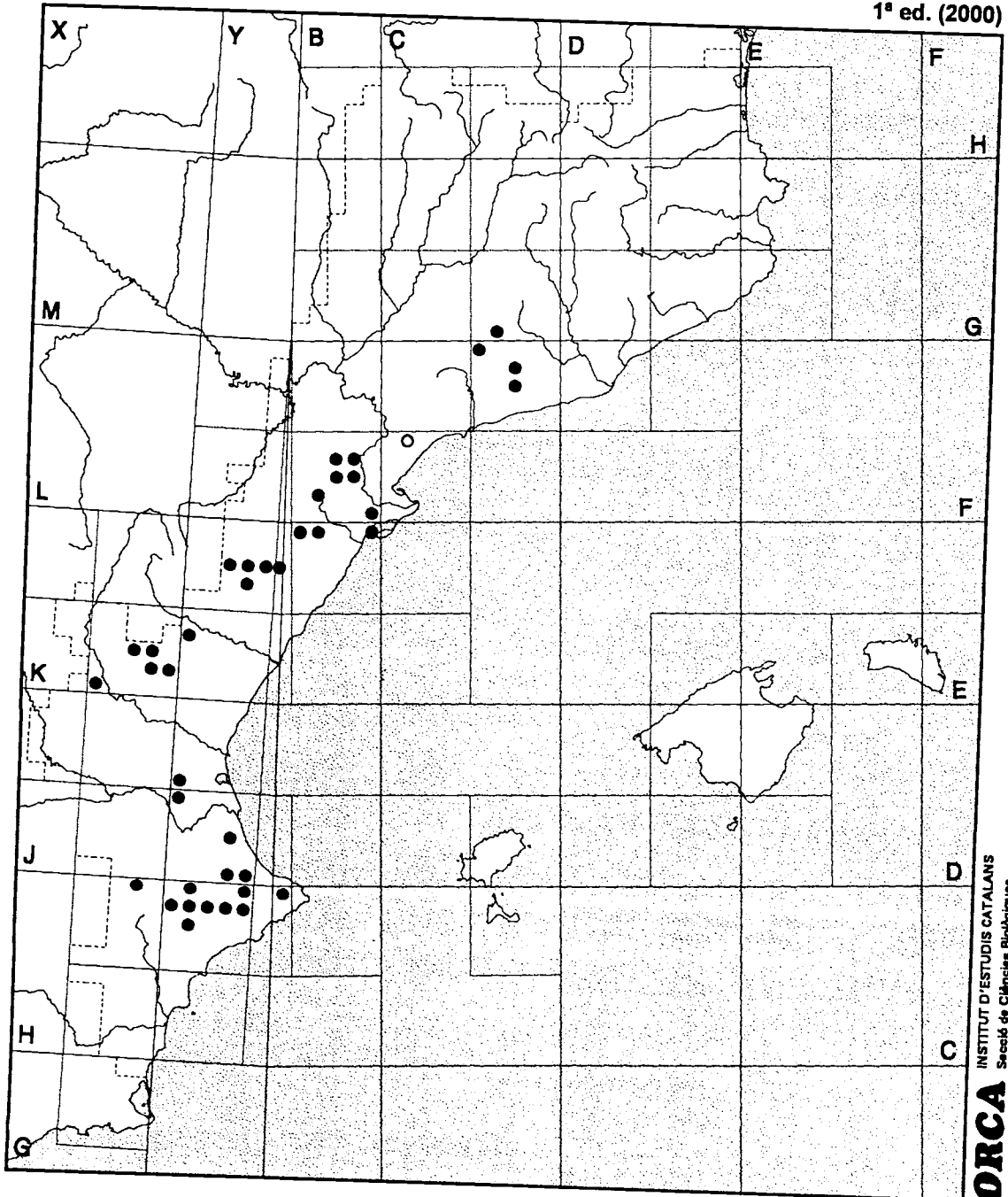
BCO0: DG88, 89, 98, DH54.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG98.

*Bufoia tuberculata* Loscos

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Bufonia tuberculata*** Loscos

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

ABH, BADA, BCF, BCO0, BLR0, DFA0, JACA, MSG0, RPF0, SLL1, SMJ0, TEL0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE99, BF73, CF78, YH19.

BLR0: BF61, YK27, 36, 37, 57.

DFA0: CF77.

MSG0: BE59, XH89, XK50, 72, 81, 82, 91, YJ04, 05, 32, YK47.

RPF0: BE69.

SLL1: YH08.

SMJ0: BC49, YJ30.

TEL0: BF90.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: BE99, BF82, 83, CF59, 78.

BCO0: BF82, 83, CF59, XK91, YH18, 48, YJ40, YK03.

SLL1: YH18, 19, 28, 38.

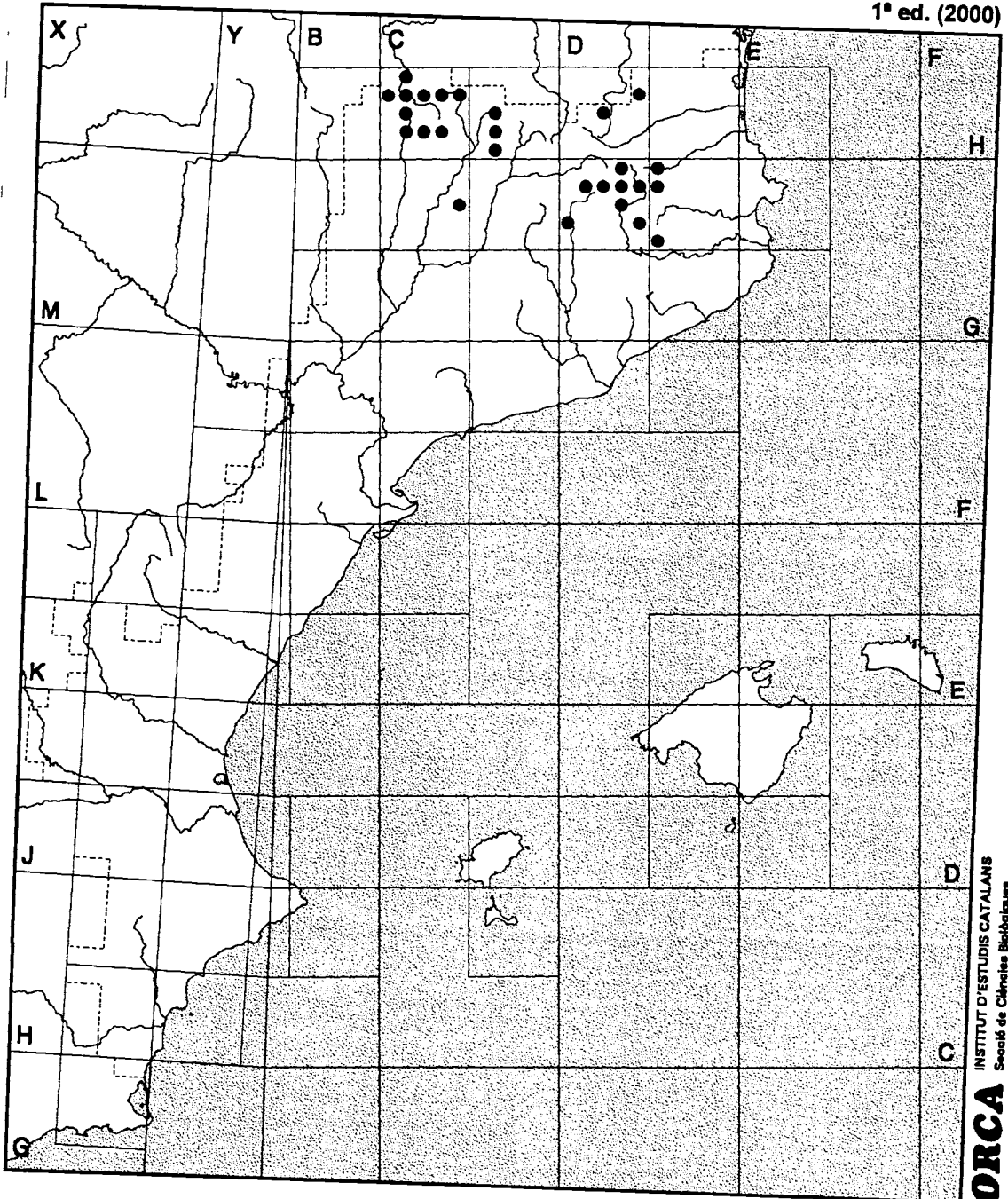
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH17, 48.

BCF: CF14.

*Stellaria nemorum* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.6.1

Fl. M. P. Cat.: 1490

***Stellaria nemorum* L.**

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

ABP0, BADA, BCC, BCO0, CRJ0, FPJ0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, MSJ0, PAT0, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG06.

BCO0: CH14, 33, 61.

MSJ0: DG59.

STI0: CH23.

VAN0: DG46, 55.

VBJ0: DG18, 39, DH22, 43.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH11, 14, 43, DG28.

BCO0: CG47, CH43, DG18, 39, 46.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

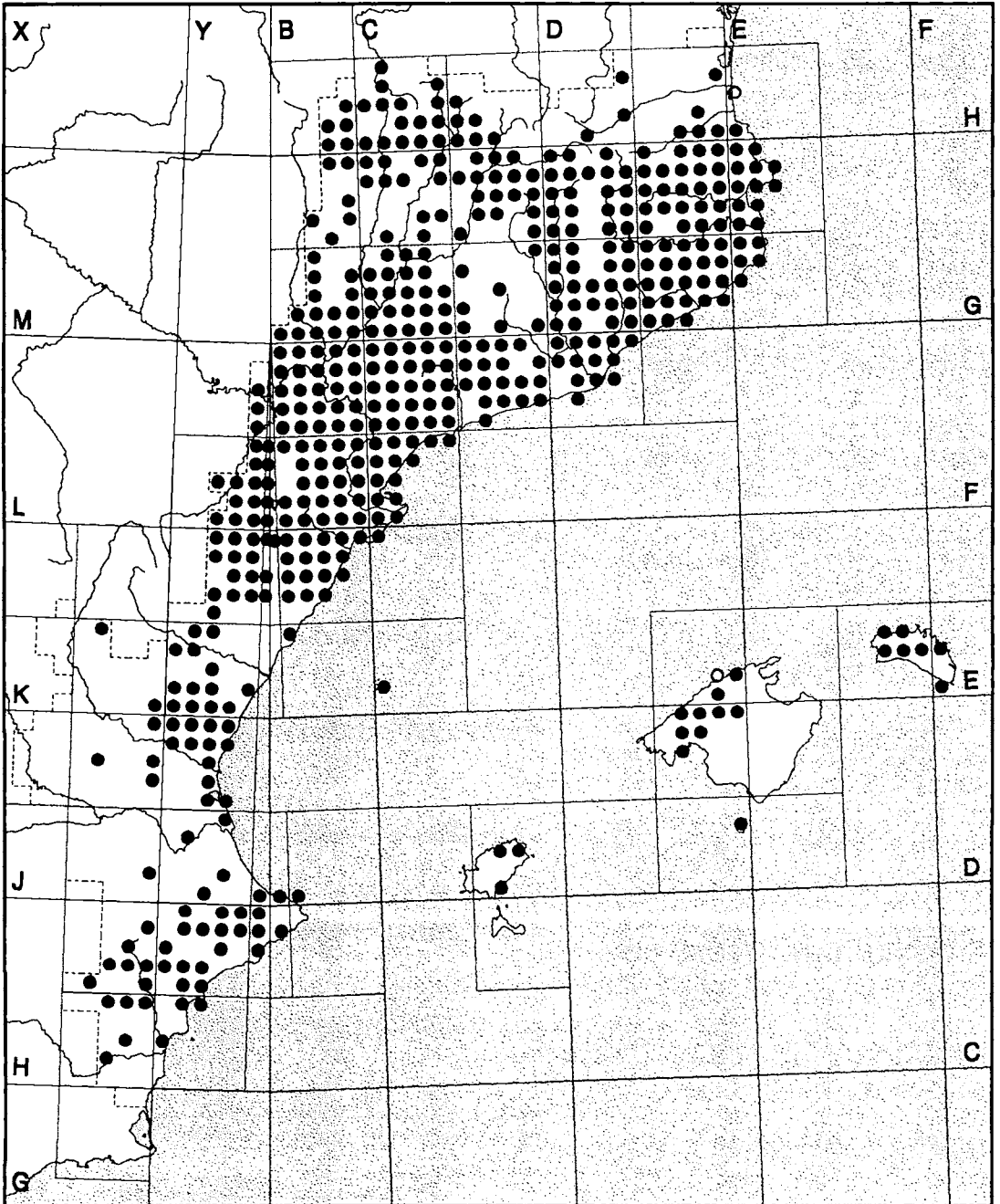
BCC: DH22.

HBIL: CH31.

JACA: CH11, DH43.

*Stellaria media* (L.) Vill.

1ª ed. (2000)



***Stellaria media* (L.) Vill.**

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

ABH, ABP0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, EIJ0, FAP0, FGJ0, FPJ0, GPC0, GPJ1, GRR0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PFJ1, PGR0, PPD0, PRJ1, RGJ0, RPF0, SEM0, SGL0, SLL1, SMJ0, 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: CG94, 96, DG03, 04, 05, 06, 14, 15, 16, 17.

BCO0: BD40, BE57, 88, CF29, 45, 79, 97, CG36, 53, 70, 72, CH14, 22, DD67, 68, 78, DE80, 81, DF08, 16, 29, 38, DG01, 02, 04, 19, 32, 34, 45, 51, 53, 54, 55, 59, 64, 70, 76, 88, DH20, 41, 43, 70, 93, EG13, 28, FE00, XH65, XJ67, 91, 96, 97, XK64, YH26, YJ13, 20, 26, 31, 34, YK14, 22, 24, 30, 41.

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 69, 76, 77, 78, 79, 87, 88, 99, BF50, 51, 54, 55, 56, 57, 66, 67, 87, CD60, 62, 72, CE09, CF02, 03, 06, 10, 11, 12, 13, 23, 36, 44, 45, 46, DD69, YK26, 28, 29, 37, 38, 39, 46, 47, 48, 49, 56, 57, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 53, 54.

BMJ1: DG01.

CMJ0: CG34, 36.

CRJ0: CH52.

DFA0: BF50, CF66, 68, 76, 77, 86, 87, 96, 97.

DOJ0: CG66.

EIJ0: BG70.

FAP0: EE72, 73, 83.

FGJ0: DG98.

GPJ1: EG06, 16.

MSG0: BE49, 54, CE01, YK13.

MSR0: CF10, 76, DG12, 21.

NSJ0: CG48.

PRJ1: BF69.

RGJ0: BF59, 68, 69, 77, 87, 97, 98, BG50, 60, 70, 72, 73, 80, 81, 91, 92, CF08, CG02, 24.

RPF0: BE79.

SEM0: BG71, 96, BH91, 92.

SGL0: DD89, DE80, 91.

SLL1: BD50, XH82, 94, 95, 96, YH07, 15, 16, YJ20.

SMJ0: BD40, YH49, 59.

STI0: CG76, 77, DF08, DG13, 31, 35.

TEL0: BF54, CF03.

VAN0: DG55.

VBE0: EG03, 04.

VBJ0: CF65, CH52, YJ13, YK25.

VSL0: DG63, 87, 88, 96, 97, 98, EG02, 03, 04, 13.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF65, CF29, 38, 49, 57, 58, 59, 69, 79, 87, CG28, 39, 49, 50, 51, 55, 58, 68, 69, 78, 79, 88, 89, 96, CH02, 14, 20, 21, 30, 31, 40, 41, 42, 50, 61, DF29, 37, 38, DG06, 09, 10, 17, 19, 22, 32, 33, 41, 44, 45, 51, 53, 59, 75, 76, 79, EG06, 27, 28.

BCO0: BF65, 97, 98, BH92, CE01, CF08, 18, 19, 28, 38, 39, 49, 57, 58, 59, 69, CG34, 46, 49, 50, 68, 69, CH20, 21, 40, 41, 43, 50, 61, DD93, DG09, 41, 75, 79, DH81, EG16, 27, EH02, XH71, 76, XJ99, XK90, YH06, YJ08, 09, 18, 19, 25, 28, 29, 35, 38, 39, YK00, 01, 03, 10, 11, 20, 21, 25.

NSJ0: CG88.

SEM0: CH00.

SLL1: XH71, 74, 84, 87, 98, YH02, 06, 24, 25, 26, 28, 39, 48, 49, 57, 59, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BD50, XH74, 82, 84, 86, 87, 94, 95, 96, 98, YH02, 07, 14, 15, 16, 25, 28, 39, 57.

BCC: CF46, 98, YK11.

HBIL: CG53.

HGI: DG64.

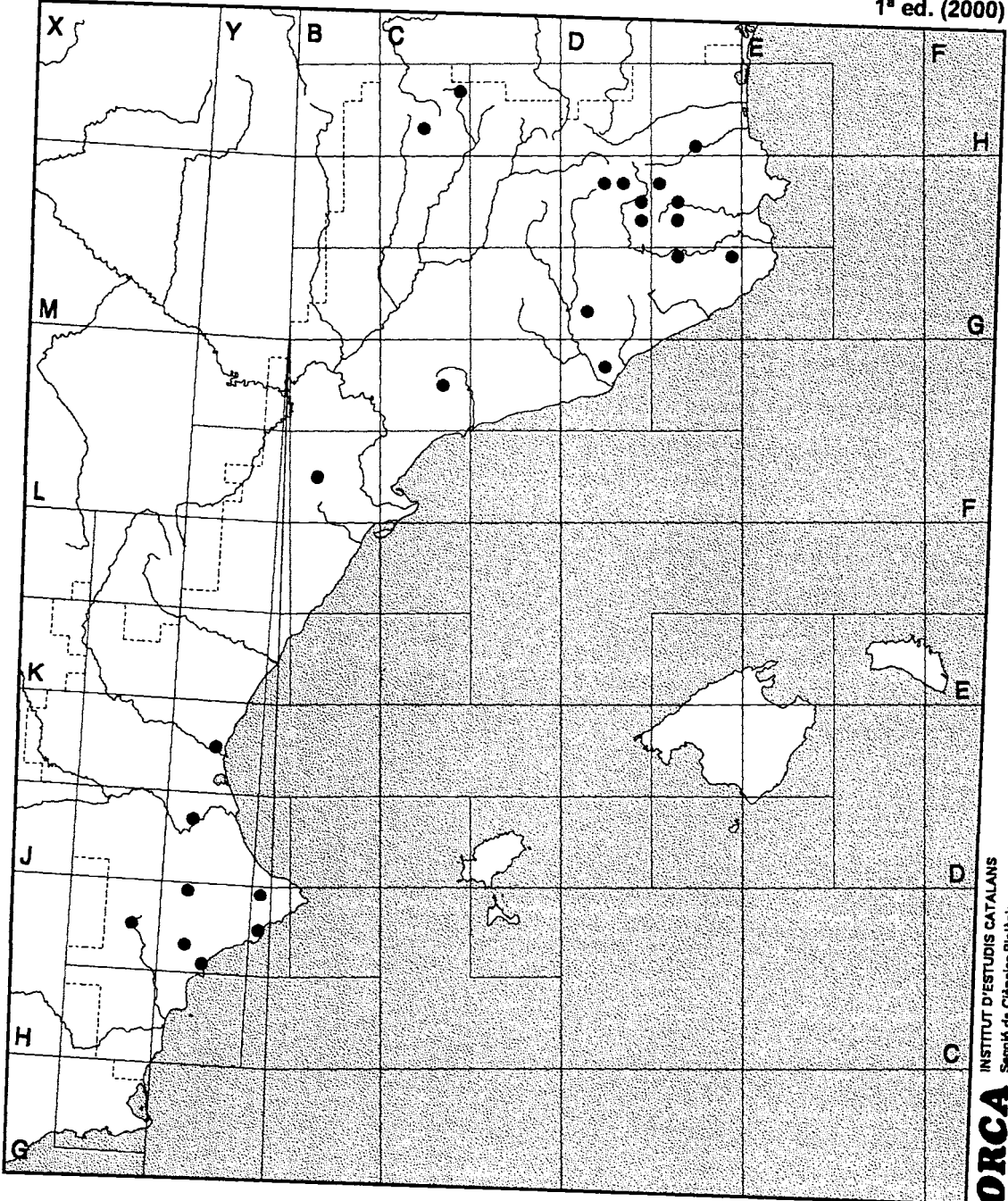
JACA: BF41, BG76, 85, 96, 97, CH70, DH43, EE83, 92, YL22, 43.

SGL0: DD79, 93, 99, FE02.



*Stellaria media* (L.) Vill.  
subsp. *major* (Koch) Arcang.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.6.4

Fl. M. P. Cat.: 1491a

***Stellaria media* (L.) Vill. subsp. *major* (Koch) Arcang.**

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

ABH, BADA, BCF, BCO0, DFA0, HGI, SLL1, VAN0, VBE0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DF28, DG11, 64, 66, 67, DH70, YJ13.

DFA0: BF62.

VAN0: DG46.

VBE0: DG94.

VBJ0: DG38, YJ13.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CH21, 43, DG38, 46, 47.

SLL1: XH87, YH19, 25, 57, 59.

VTX0: DG47.

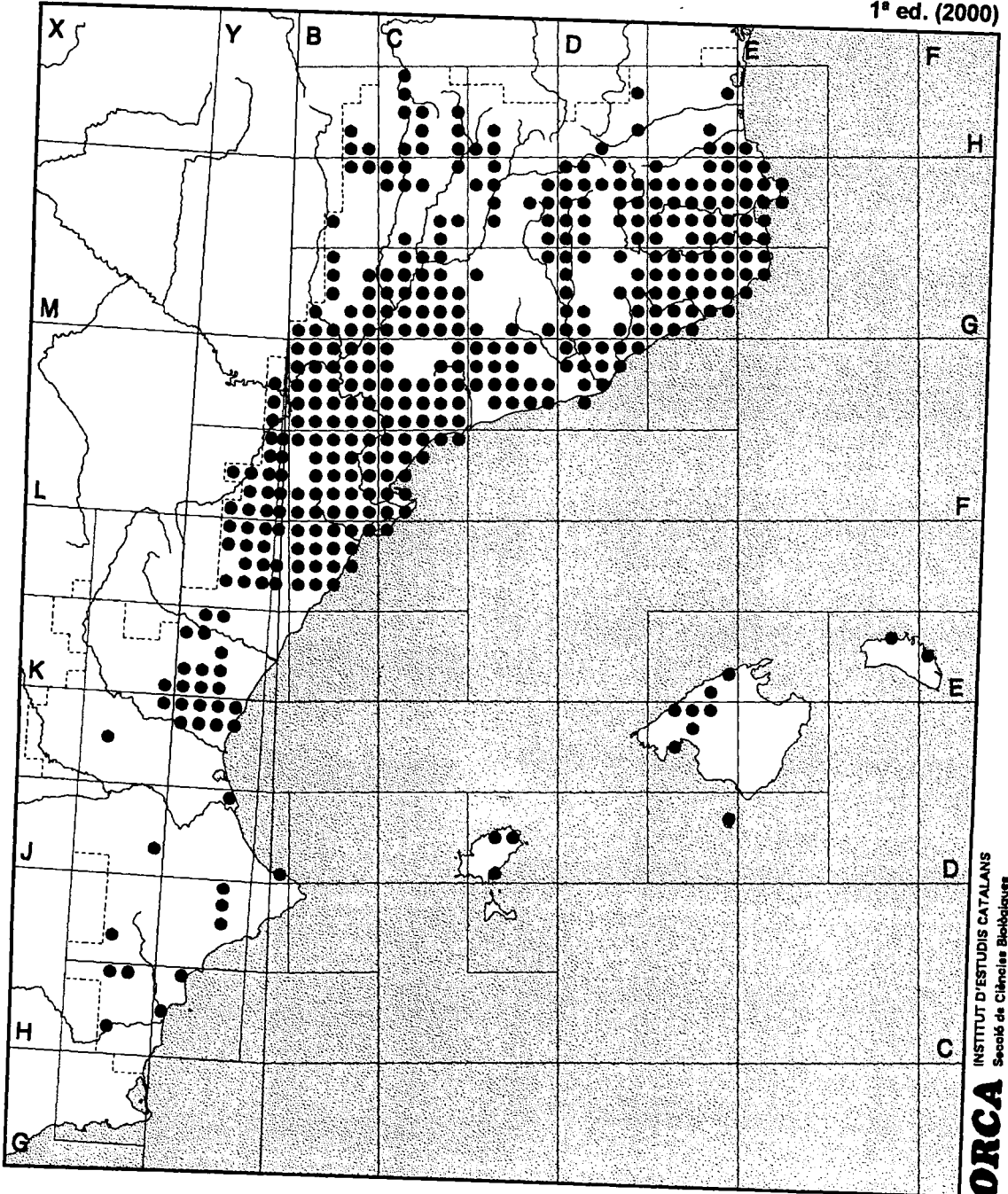
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH16, 57, YJ27.

BCF: CF37.

*Stellaria media* (L.) Vill.  
subsp. *media*

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

F. Eur.: LVII.6.3a

F. M. P. Cat.: 1491b

## ***Stellaria media* (L.) Vill. subsp. *media***

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

ABH, ABP0, BADA, BCC, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, CMJ0, COA0, DFA0, DOJ0, FAP0, FGJ0, FPJ0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MSG0, NSJ0, PGR0, PPD0, RGJ0, SGL0, STI0, TAX0, TEL0, VAN0, VBE0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG87, 94, 95, 96, DG03, 04, 05, 06, 14, 15, 16, 17, 28.

BCO0: BD40, BE57, 88, BF89, CF24, 67, 78, 79, 89, 97, CG30, 36, 53, 67, 70, 95, CH12, 14, 22, DD67, 78, DF08, 09, 16, 17, 18, 19, 27, 28, 29, 38, 39, 49, DG00, 01, 02, 04, 11, 30, 32, 34, 37, 39, 42, 45, 50, 51, 53, 54, 55, 56, 60, 66, 70, 71, 73, 74, 76, 85, DH20, 41, 43, 81, 93, EG13, XJ67, 91, YJ28, 34, YK14, 22, 24.

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 69, 76, 77, 78, 79, 87, 88, 99, BF50, 51, 54, 55, 56, 57, 58, 60, 66, 67, 70, 71, 87, 91, 92, 93, CD60, 62, 72, CE09, CF00, 01, 02, 03, 04, 06, 07, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 23, 24, 25, 26, 34, 35, 36, 44, 45, 46, DD69, YK26, 28, 29, 36, 37, 38, 39, 46, 47, 48, 49, 56, 57, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 53, 54.

BMJ1: DF27, DG01.

BSE0: CH12.

CMJ0: BF89, CG34, 36.

COA0: CH13.

DFA0: BF50, 60, 70, 71, CF66, 67, 68, 76, 77, 78, 86, 87, 96, 97.

DOJ0: CG66, 67.

FAP0: EE83.

FGJ0: DG98, DH90, EG09, EH00.

FPJ0: BG74.

GPJ1: EG06, 07, 16.

MSG0: YK13.

NSJ0: CG90.

PGR0: CF07, 16, 17.

PPD0: DF09.

RGJ0: BF58, 59, 68, 69, 77, 79, 87, 88, 97, 98, BG50, 60, 61, 70, 72, 73, 80, 81, 90, 91, 92, CF08, 09, CG00, 01, 02, 03, 10, 11, 12, 20, 21, 24, 30, 31, 32, 40, 41, 42.

SGL0: DD89, DE80, 91.

TAX0: DF39.

TEL0: BF91, 92, CF01, 03, 48.

VAN0: DG38, 55, 56, 66.

VBE0: EG03, 04, 05, 14.

VSL0: DG63, 71, 72, 74, 85, 86, 87, 88, 89, 95, 96, 97, 98, 99, DH80, 90, EG02, 03, 04, 05, 09, 13, 14, EH00.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: BF65, CF38, 48, 49, 57, 58, 59, 69, 79, 89, CG00, 28, 40, 49, 50, 58, 68, 69, CH10, 20, 21, 40, 41, 42, 50, 60, DG09, 10, 19, 32, 41, 42, 51, 53, 59, EG06, 07, 27, 28.

BCO0: BF65, BG89, 90, 99, BH81, 90, CF38, 49, 57, 58, 59, 69, CG03, 08, 09, 18, 34, 46, 50, CH21, 61, DE80, DG09, 19, 28, 38, 41, 59, 75, 86, 95, EG27, 28, XH71, 76, XJ99, XK90, YH37, 38, YJ08, 09, 18, 19, 29, 38, 39, YK00, 01, 03, 10, 11, 20, 21.

NSJ0: BG89, 99, BH90, CG08, 09, 18.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH74, 84, YH02, 14, 39.

BCC: CG90.

HBIL: CG20, 53, CH60.

HGI: DG64, 73.

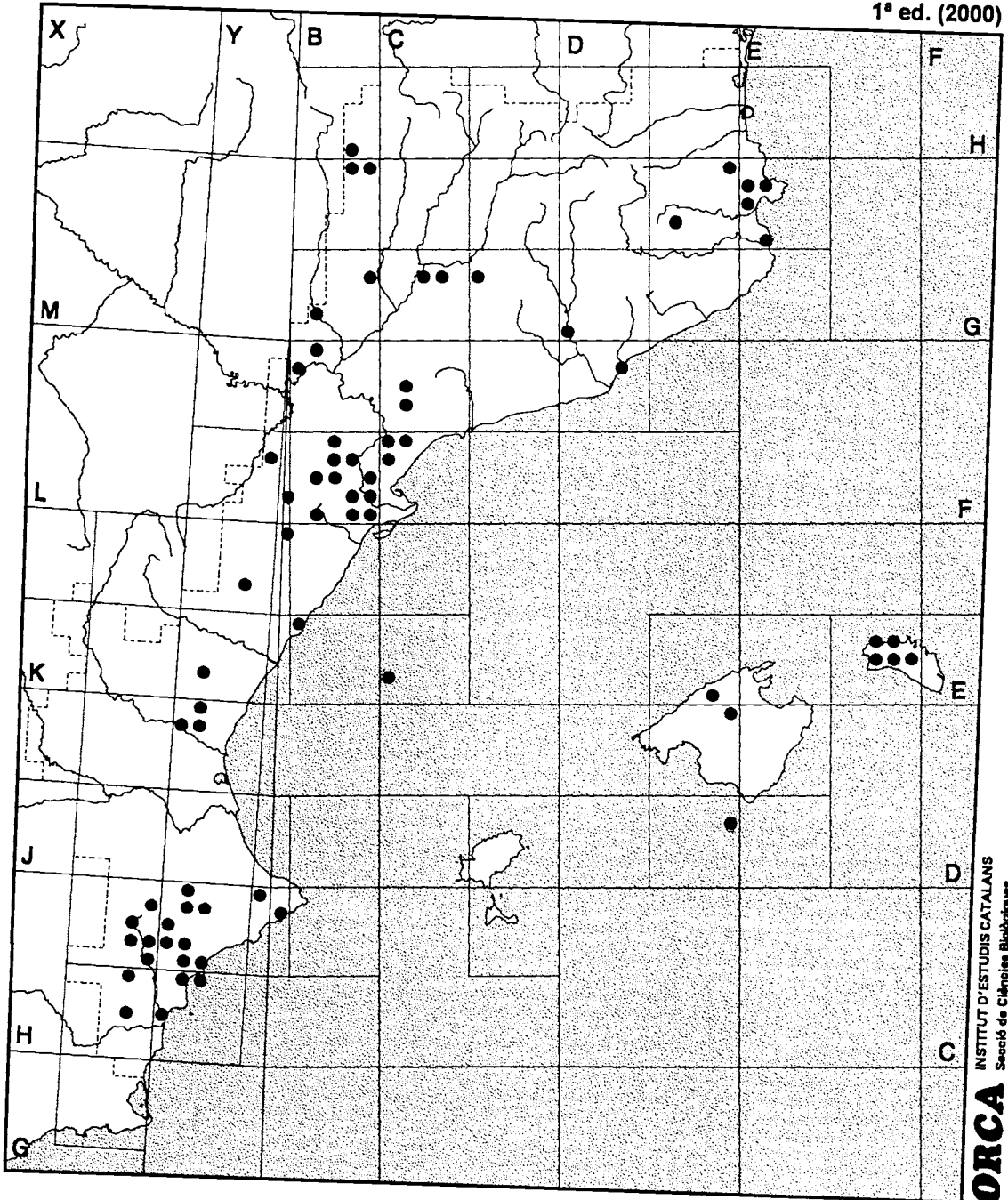
JACA: BG76.

SGL0: DD79, 93, FE02.

*Stellaria media* (L.) Vill.

subsp. *pallida* (Dumort) Asch. et Graebn.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.6.5

Fl. M. P. Cat.: 1491c

***Stellaria media* (L.) Vill. subsp. *pallida* (Dumort) Asch. et Graebn.**

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

ABH, BADA, BCF, BCO0, BLR0, CMJ0, DFA0, FAP0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, MSG0, NSJ0, PRJ1, SGL0, SLL1, SMJ0, TEL0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BF80, 90, CF14.

DFA0: BF72.

FAP0: EE72, 73, 82.

GPJ1: EG08, 18.

MSG0: BE49, 54, CE01.

PRJ1: BF69.

SLL1: XH82, 95, 96, YH07, 15, 16, 18, 19, 28, 59.

SMJ0: YH59.

TEL0: BF60, 74, 80, 81, 83, 91, 92, CF03.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: BF73, EG07, 15, 18.

BCO0: BC48, BF72, 73, BG89, 99, BH80, CF17, CG33, DD93, DE80, DF38, DG00, 99, EH02, YH06, YJ08, 18, 19, YK11, 36.

NSJ0: BG89, 99.

SLL1: XH84, 98, YH02, 06, 24.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH82, 84, 86, 87, 95, 96, YH07, 14, 15, 16, 18, 19, 25, 28.

BCF: CF16.

HBIL: CF04, CG53.

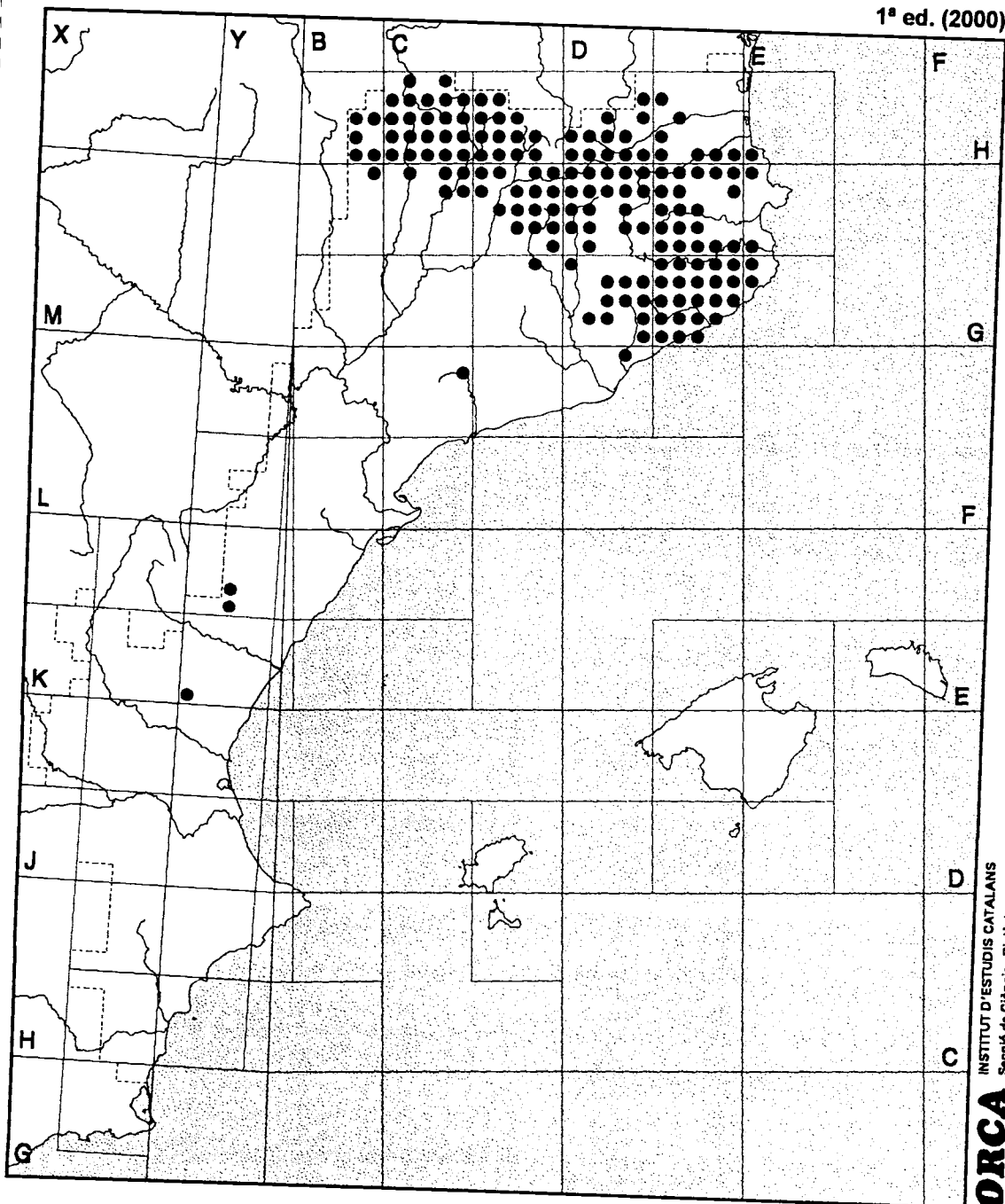
HGI: DG99, EG07, 15.

JACA: BF41, 58, BG93, DG00, 66, EE82, 83, 92, YL43.

SGL0: DD99.

*Stellaria holostea* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

## ***Stellaria holostea* L.**

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

ABPO, APA0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BMJ1, BSE0, CRJ0, FGJ0, FPJ0, GGM2, GPC0, GPJ0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MSG0, MSJ0, NSJ0, PAT0, PFJ1, RGJ0, SEM0, SMJ0, STI0, Telo, VAN0, VBE0, VBj0, VMA0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABPO: CG76, 77, 84, 86, 95, DG04, 06, 15, 16.

BCO0: CG67, CH03, 14, 32, 42, 70, 80, DG21, 22, 32, 33, 41, 54, 65, 69, 70, 73, 76, 89, DH01, 20, 21, 42, 51, 62, 70.

CRJ0: DH00, 20.

FGJ0: DH90, EG09, EH00.

GGM2: DF39.

GPJ0: CG89, DH31.

NSJ0: CG48, DG36.

PFJ1: DG21.

RGJ0: CG48.

STI0: CG38, 39, 77, CH81, DG06.

Telo: DH50.

VBE0: EG05.

VBj0: CG38, DG36, DH11, 21, 30, 40, 43, 50, 53.

VSL0: DG62, 63, 73, 81.

VTX0: DG48.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG19, 39, 58, 69, 86, CH03, 14, 20, 21, 23, 31, 32, 34, 40, 42, 53, 63, 70, 71, 72, DG22, 23, 32, 33, 41, 89, 95, 99, DH90, EG04.

BCO0: BH92, CG69, CH20, 21, 31, 40, 71, YK25.

NSJ0: CG89.

SEM0: CH01.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: DG81.

HBIL: CF48.

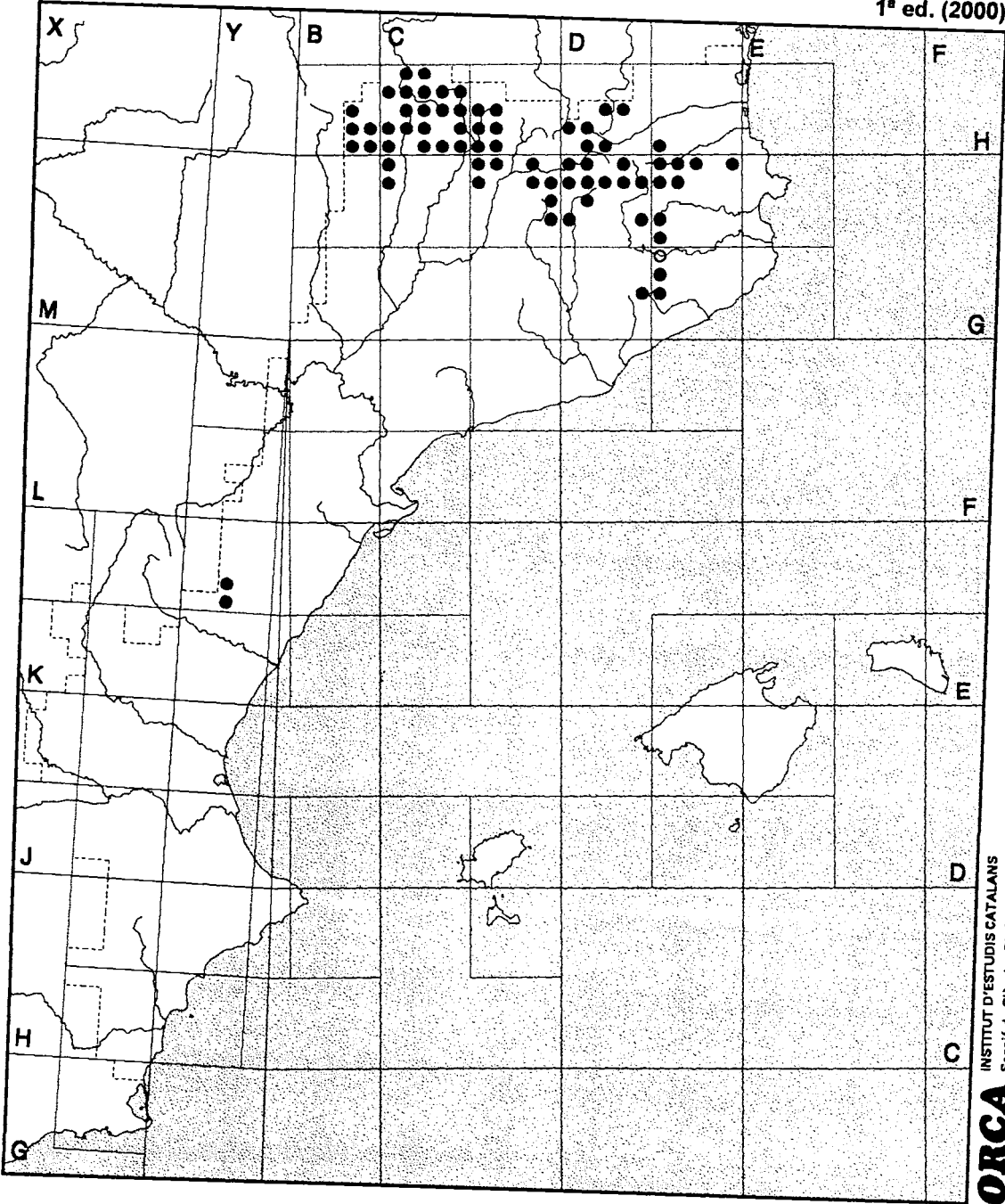
HGI: DG98, 99, EG04.

JACA: BH82, 92, CG19, CH01, YK00.



*Stellaria graminea* L.

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

## ***Stellaria graminea* L.**

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

ABPO, BADA, BCC, BCF, BCO0, BMJ1, FCX0, FPJ0, GPC0, GPJ0, HBIL, HGI, JACA, MSG0, NSJ0, PAT0, STI0, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABPO: CG96, 97, DG17.

BCO0: CH03, 14, DG53, DH20, YK25.

FCX0: CH21, 30, 62.

FPJ0: CH00.

STI0: BH82, CH22, 52, DH20.

VAN0: CH13, DG56.

VBJ0: DH01, 22, 32, 50, YK25.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CG59, CH11, 14, 20, 32, 41, 42, 43, 60, 61, DG08, 09, 19, 53, 99.

BCO0: BH81, 91, CG59, CH21, 22, 30, 41, 43, 60, 61, 62, DG09, 19, 99.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: DH10, 11.

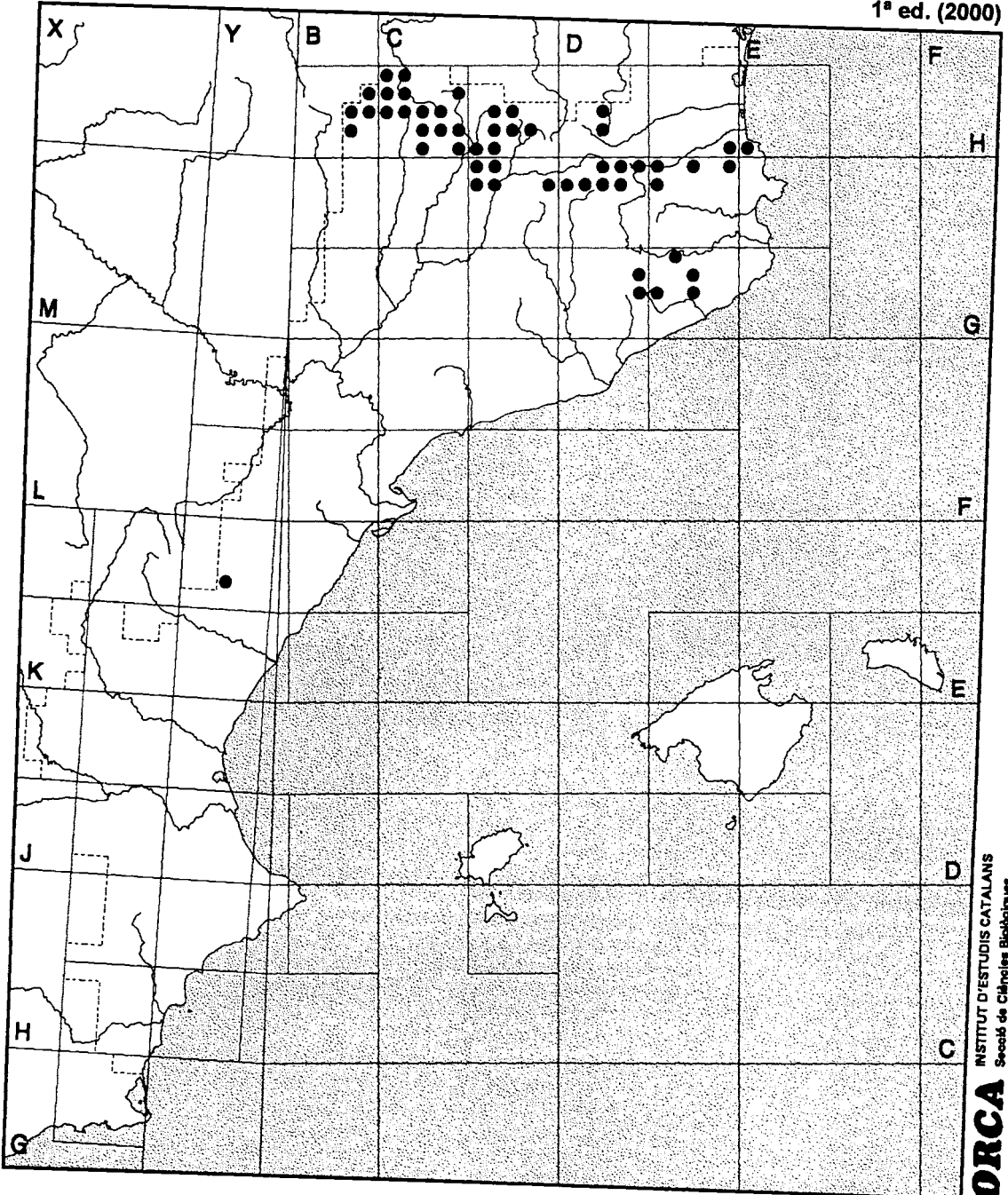
BCF: DG54, DH10.

HGI: DG69.

JACA: BH81, 82, 91, CH00, 01, 11, 24, 32.

*Stellaria alsine* Grimm

1ª ed. (2000)



ORCA  
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.6.7

Fl. M. P. Cat.: 1494

## ***Stellaria alsine* Grimm**

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

BADA, BCC, BCF, BCO0, BSE0, COA0, CRJ0, FGJ0, FPJ0, HBIL, HGI, JACA, NSJ0, STI0, VBJ0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CG98, CH03, 13, 32, DG18, 43, 64, DH21.

COA0: CH04.

FGJ0: EH00.

FPJ0: CH02.

VBJ0: DH21, YK26.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CG68, 69, CH03, 20, 31, 40, 43, 62, 71, 72, DG18, 29, 43, 49, 72, 79.

BCO0: BH81, CG58, 69, CH20, 31, 40, 62, DG79, DH22, 90, YK26.

VSL0: DG72.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCF: CH81.

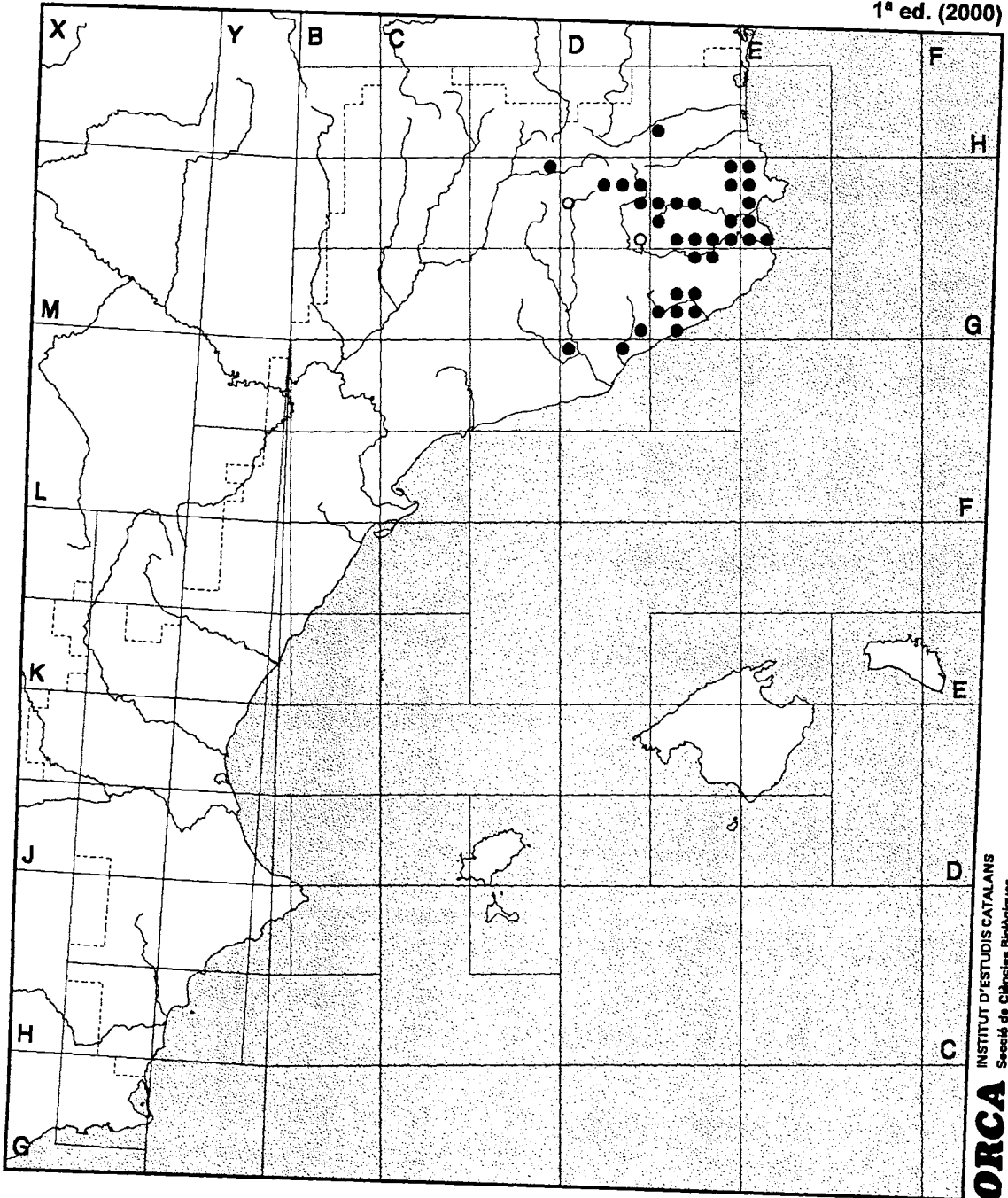
HGI: DG99, DH90.

JACA: BH81, 82, 93, DH22.

VSL0: DG64, 73.

*Myosoton aquaticum* (L.) Moench

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques  
**ORCA**

***Myosoton aquaticum* (L.) Moench**

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

BADA, BCC, BCF, BCO0, CAS0, FGJ0, GGM2, GPC0, GPJ1, HGI, PPD0, VBJ0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CG99, DF39, DG56, 57, 65, DH51, EG05.

FGJ0: DG98, EG09.

GPJ1: EG15.

PPD0: DF09.

VSL0: DG71.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: DF39, DG57, 60, 65, 72, 95, EG05, 06, 07, 08.

BCO0: DG95.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

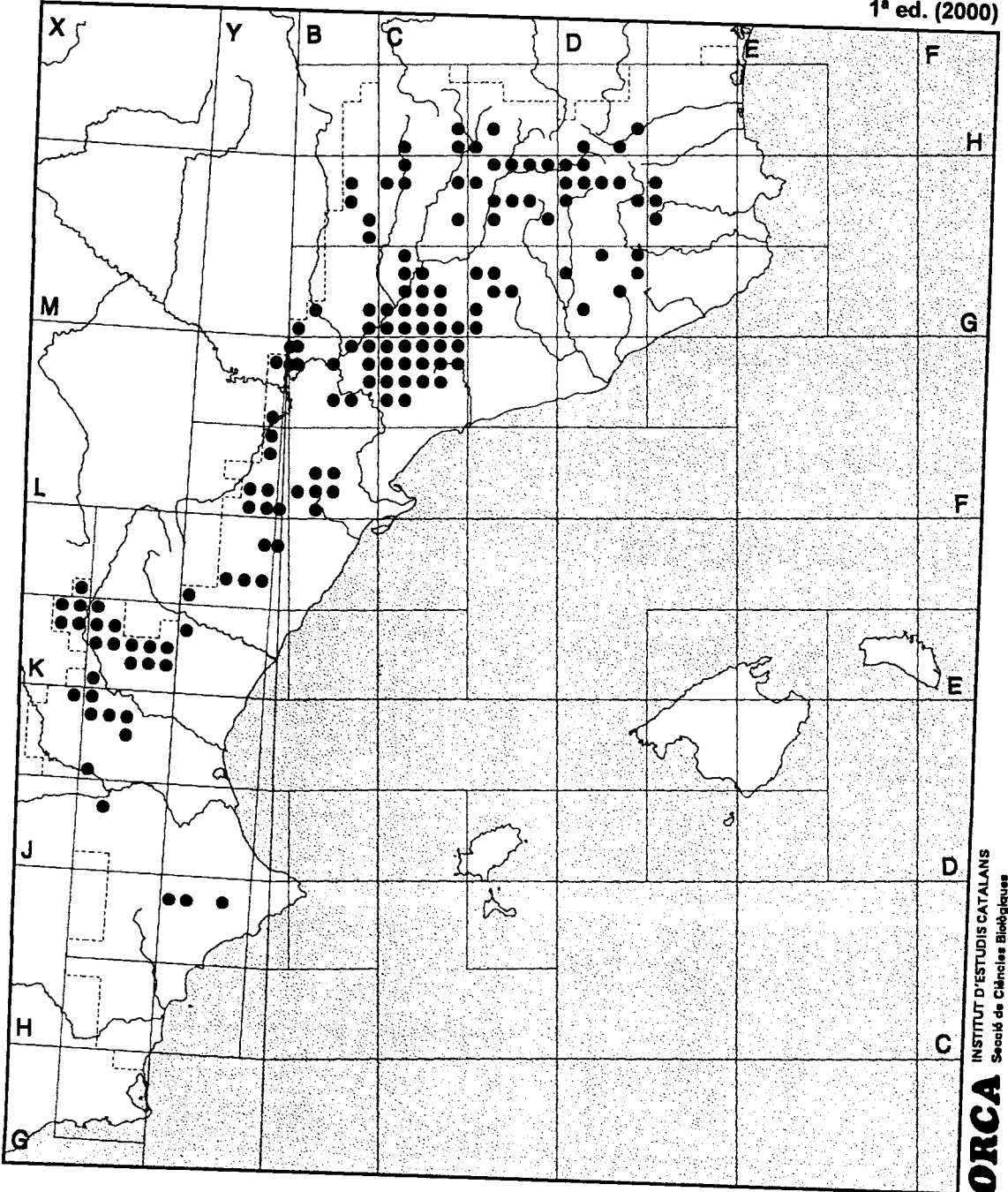
BCC: DG07, 45, 99.

BCF: DG96.

HGI: DG72, 75, 84, 99, EG06, 07, 08.

*Holosteum umbellatum* L.

1ª ed. (2000)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.8.1

Fl. M. P. Cat.: 1496

***Holosteum umbellatum* L.**

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

ABH, ABP0, BADA, BCC, BCO0, BLR0, CAJ2, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, FPJ0, HBIL, JACA, MAA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, RGJ0, SEM0, SLL1, STI0, TEL0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG89.

BCO0: BF51, 60, BG87, 91, CG21, 31, 50, 63, 72, 79, 89, DG43, YK58.

BLR0: YL40, 41, 43, 44, 45, 50.

CAJ2: BF48, 49, 58, 59, BG50, 61, YL48.

CMJ0: BF78, 89, 99.

CRJ0: DH30.

DFA0: BF62.

DOJ0: CG66.

FCX0: CG58, CH61.

FPJ0: BG95.

MAA0: CG22.

MSG0: XJ49, 55, 58, 59, 63, 68, 77, 78, XK33, 34, 43, 44, 45, 50, 52, 53, 54, 62, 63, 71, 72, 81, 82, 91, 92, YK46, 48.

YL30, 31, 40, 41.

MSJ0: DG56.

MSR0: CG77.

NSJ0: CG48.

VBJ0: CG62, YK26, 36.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: BF62, 71, 72, 76, 86, CF06, 09, 17, 38, 39, 48, CG00, 10, 30, 31, 40, 53, 63, 96, CH41, DG03, 07, 11, 43, 47, 57, 58.

BCO0: BF71, 72, 76, 86, 97, 98, 99, BG90, CF06, 08, 09, 17, 18, 19, 28, 29, 38, 39, 48, CG00, 10, 30, 40, 46, 58, CH41, 61, DG07, 11, DH41, XJ59, XK50, YH18, YK03, 05, 26, 36.

SLL1: YH18.

TEL0: BF61.

VTX0: DG57, 58.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH08.

BCC: CG99, DG24, DH10.

HBIL: BG61, CG53, DG44.

JACA: BG87, 88, 96, CF29, CG79.

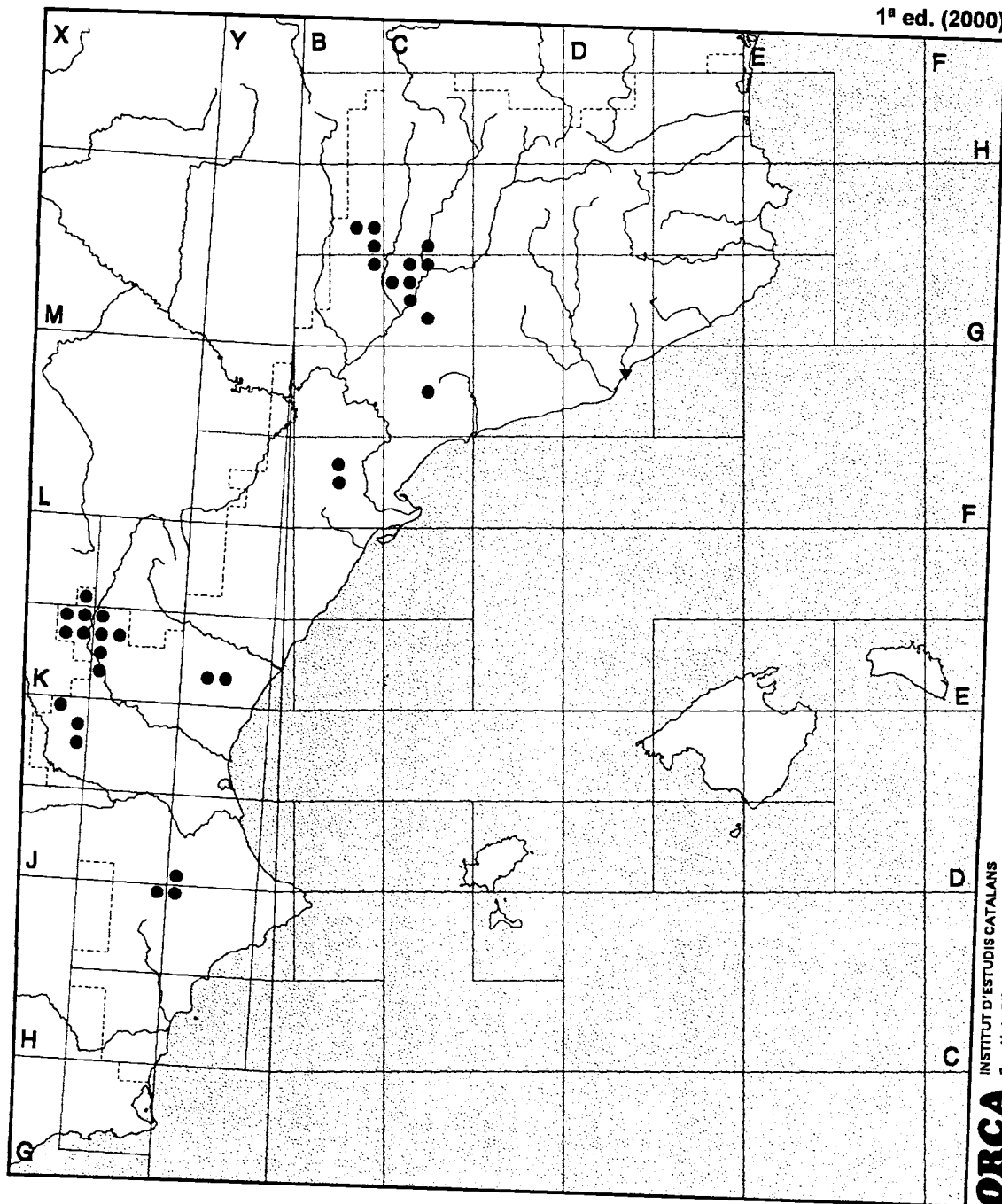
SEM0: BF58.

VTX0: DG47.



*Cerastium perfoliatum* L.

1<sup>a</sup> ed. (2000)



**ORCA**  
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.9.6

Fl. M. P. Cat.: 1497

***Cerastium perfoliatum* L.**

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

APA0, BADA, BCO0, CMJ0, FPJ0, HBIL, JACA, MAA0, PAT0, RGJ0, SEM0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: CF27, XH99, XJ39, 47, 48, XK33, 34, 43, 44, 45, 51, 52, 53, 54, 63, YH09, YJ00, YK21.

CMJ0: CG24, 25.

FPJ0: BG96.

PAT0: BG95.

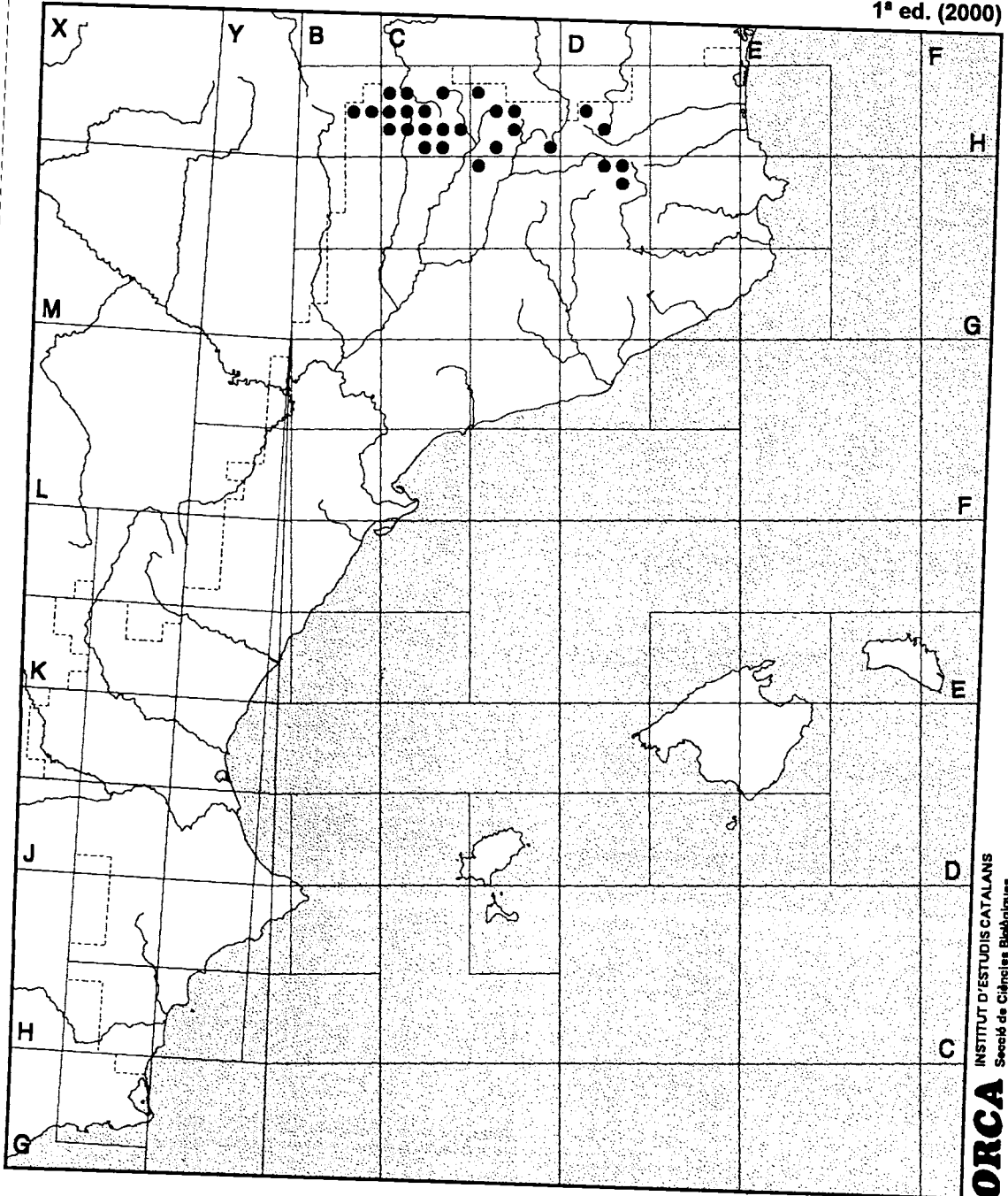
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF73.

BCO0: BF72, 73, BG94, CG12, 24, 25, DF38, YK11.

*Cerastium cerastoides* (L.) Britton

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.9.1

Fl. M. P. Cat.: 1498

***Cerastium cerastoides* (L.) Britton**

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

BADA, BCC, BCF, BCO0, BSE0, FPJ0, HBIL, JACA, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

STI0: CH33, DH12.

VBJ0: CH33, 72.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG59, CH03, 13, 20, 22, 53, 60, 90.

BCO0: CG59, CH13, 22, 60, 71, DH21.

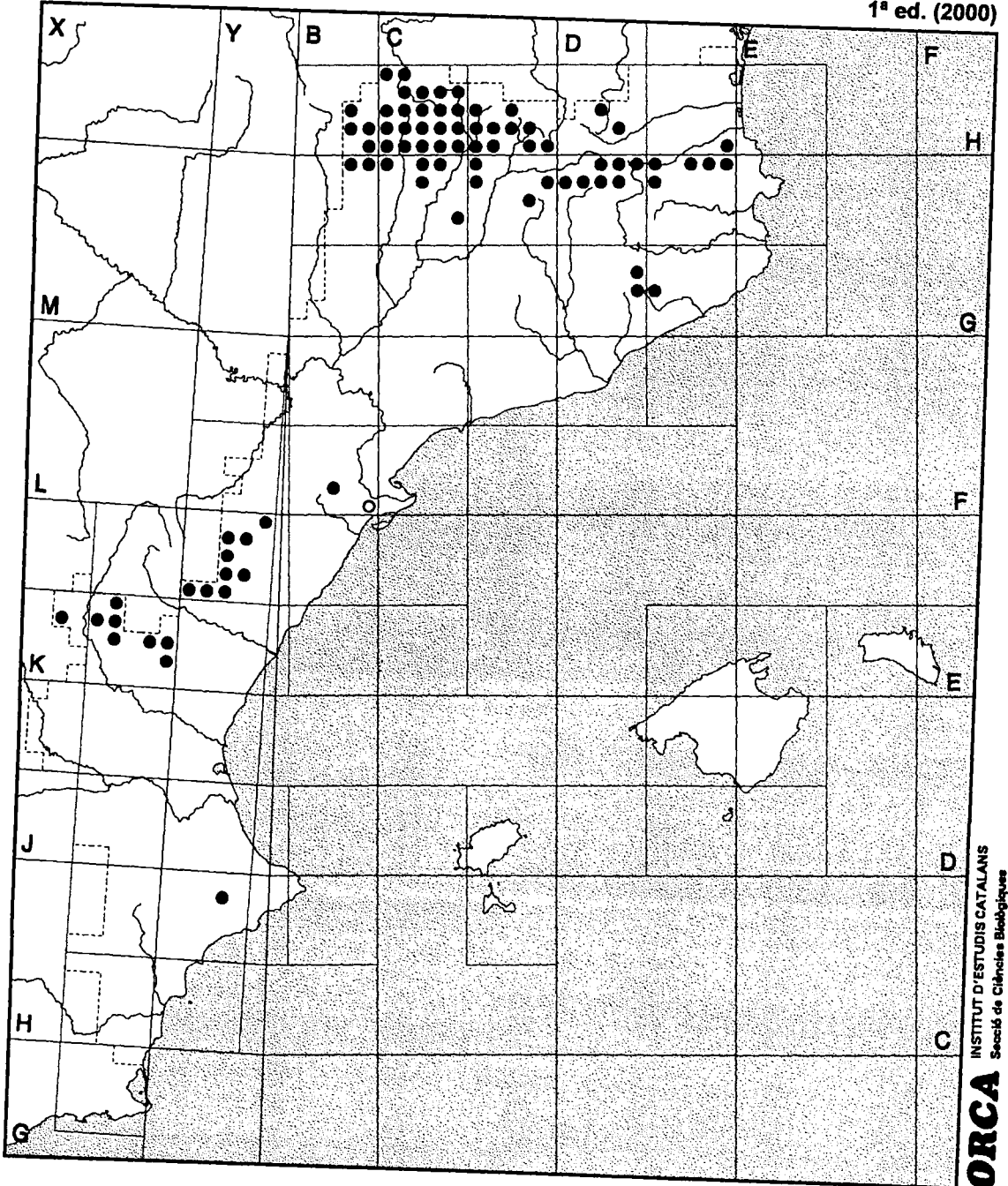
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CH20.

JACA: BH82, 92, CH01.

*Cerastium arvense* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.9.22

Fl. M. P. Cat.: 1499

***Cerastium arvense* L.**

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

ABH, APA0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, COA0, CRJ0, FCX0, FPJ0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, MSG0, NSJ0, PAT0, SLL1, STI0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: YK15, 38, 49.

BCO0: CH32, DG43, DH31.

BLR0: YK28, 38.

FCX0: CH13, 51, 52.

MSG0: XK33, 53, 63, 82, 91, 92, YK15.

NSJ0: CH80.

STI0: CH72, DH22.

VBJ0: CG29.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: BF71, CG28, 46, 87, 98, CH04, 14, 31, 32, 41, 50, 60, 61, 72, 90, DG08, 43, 59, 89.

BCO0: BF71, BH81, 91, CG28, 46, CH00, 13, 31, 41, 50, 51, 52, 60, 61, DG89, DH22.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XK62.

BCF: BF90, DG49.

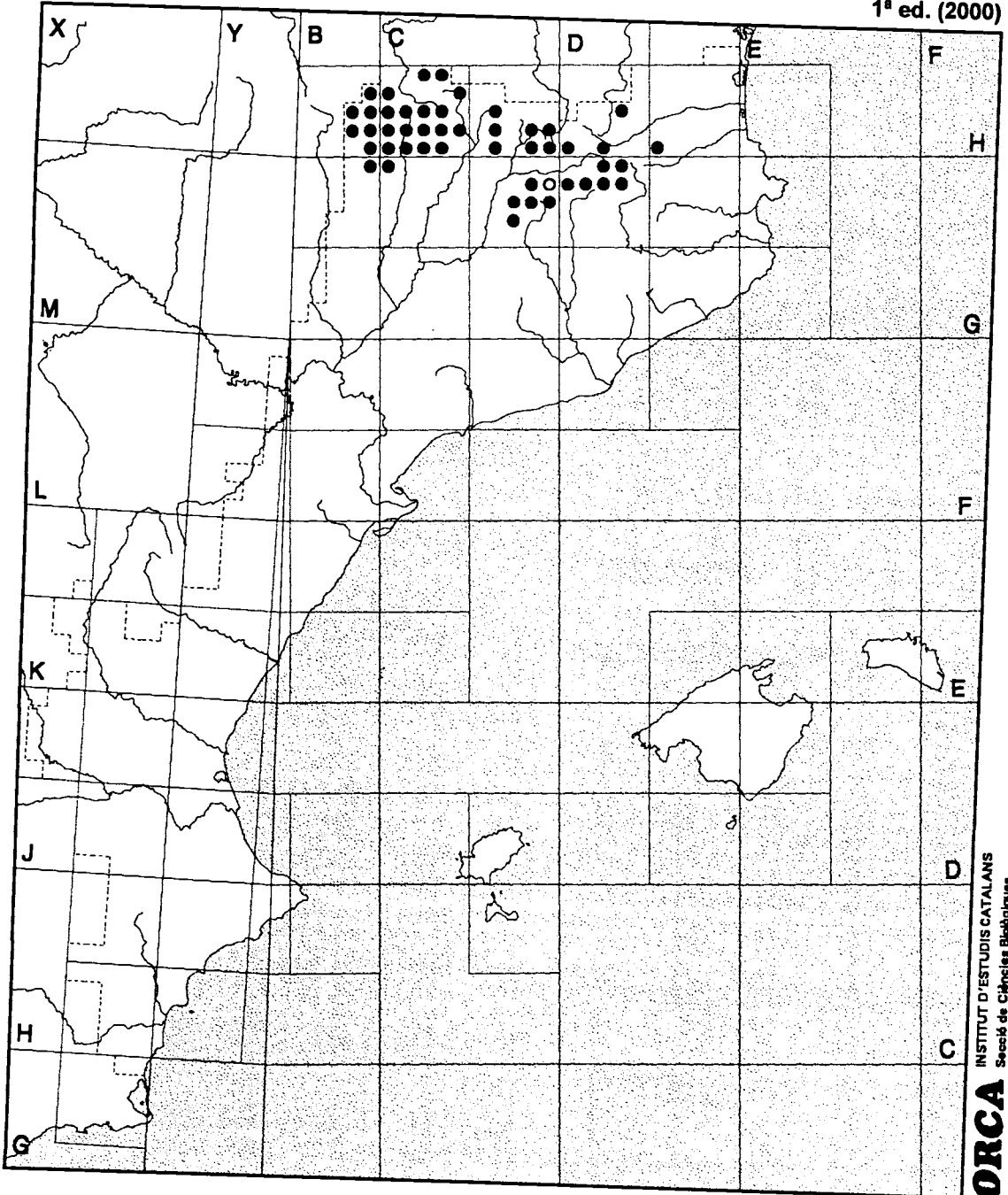
HBIL: CG39.

HGI: DG99.

JACA: BG89, BH81, 82, 91, CH00, XK64.

*Cerastium alpinum* L.

1ª ed. (2000)



Fl. Eur.: LVII.9.26

Fl. M. P. Cat.: 1500

***Cerastium alpinum* L.**

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

BADA, BCC, BCF, BCO0, BMJ1, BSE0, COA0, FPJ0, HBIL, JACA, MSJ0, NSJ0, PAT0, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DH50.

COA0: CG09, CH32.

FPJ0: BH91, CH24.

PAT0: DH50.

STI0: CG77, 87.

VBJ0: DH32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG76, 88, 97, CH10, 22, 24, 34, 43, 60, 61, 90, DG08, DH00.

BCF: CH81.

BCO0: BH81, 82, CH22, 60, DG08, DH20.

NSJ0: CG77, 88, 97.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: CH01, 80.

BCF: BH90, CH80, 90.

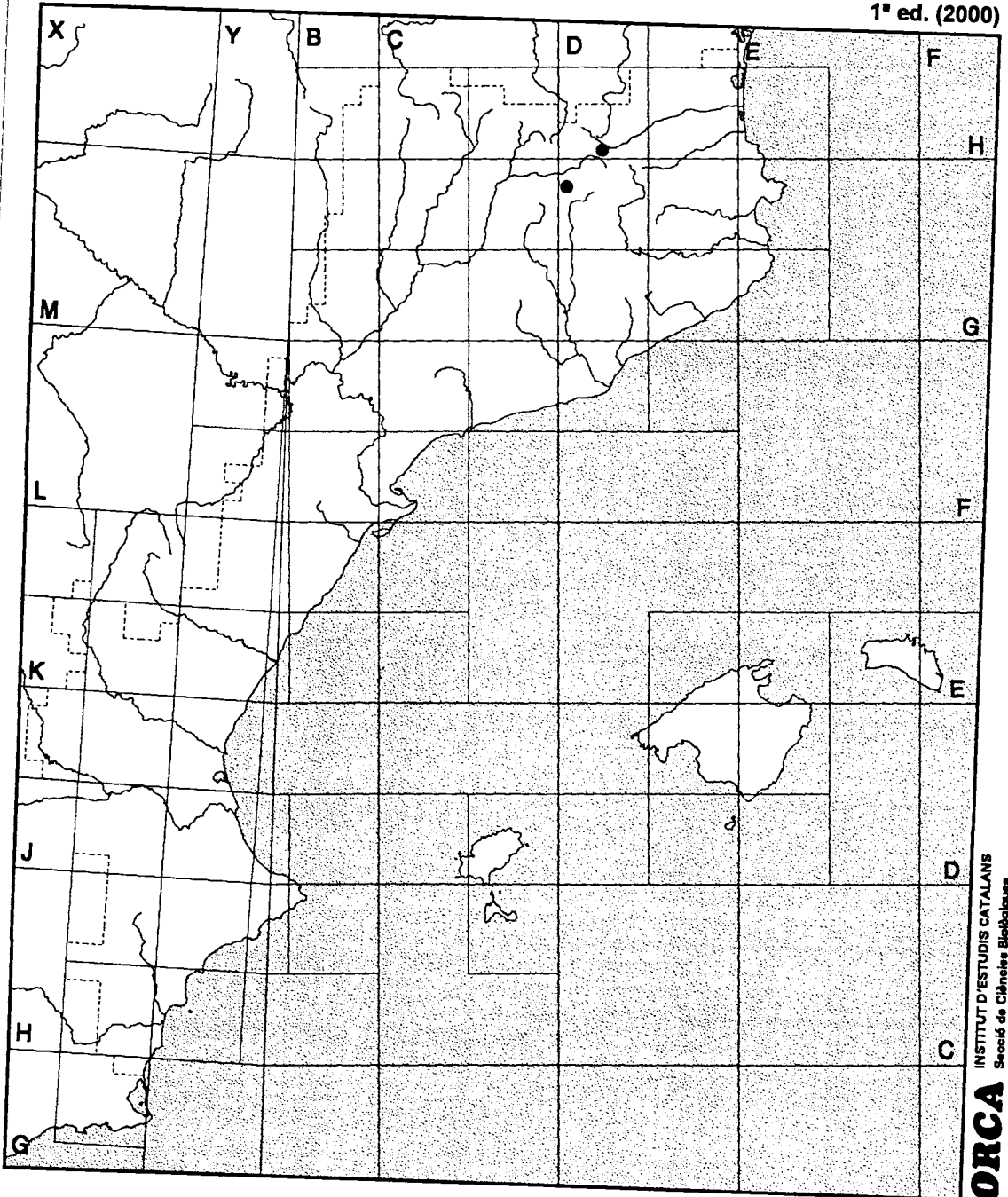
JACA: BH81, 82, 91, 92, 93, CH00, 01, 03, 10, 91.



*Cerastium alpinum* L.

subsp. *glabratum* (Hartman) A. et D. Löve

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.9.26d

Fl. M. P. Cat.: 1500a

***Cerastium alpinum* L. subsp. *glabratum* (Hartman) A. et D. Löve**

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

BADA, BCO0.

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

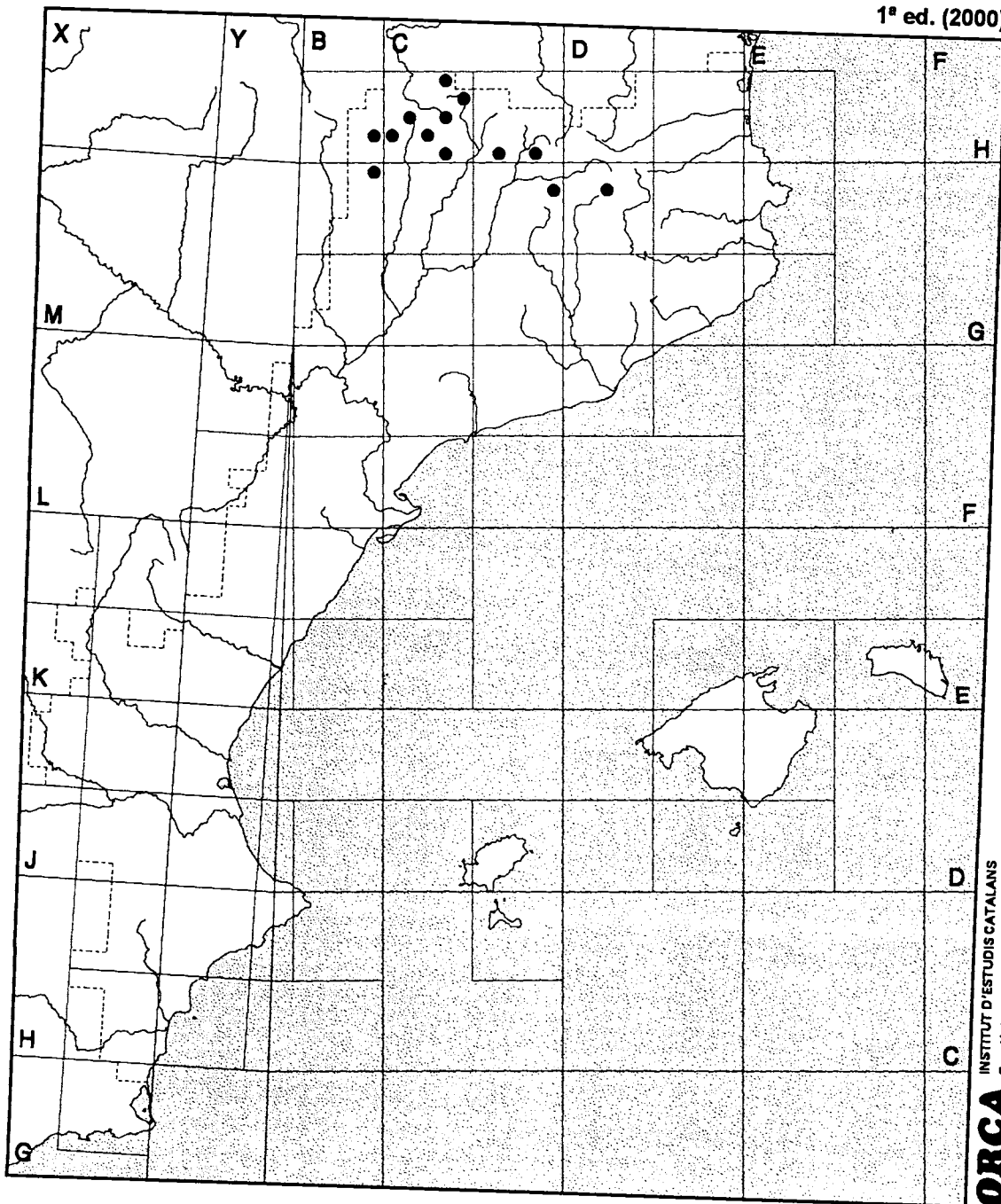
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DG08.

BCO0: DG08, DH20.

*Cerastium alpinum* L.  
subsp. *squalidum* (Ramond) Hultèn

1ª ed. (2000)



ORCA  
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.9.26a

Fl. M. P. Cat.: 1500b

***Cerastium alpinum* L. subsp. *squalidum* (Ramond) Hultén**

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

BADA, BCC, BCO0, BSE0, COA0, FPJ0, NSJ0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

COA0: CH12, 32.

FPJ0: BH91.

NSJ0: CG98.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CH12, 34, 43, 60.

BCO0: BG99, CH60.

NSJ0: BG99.

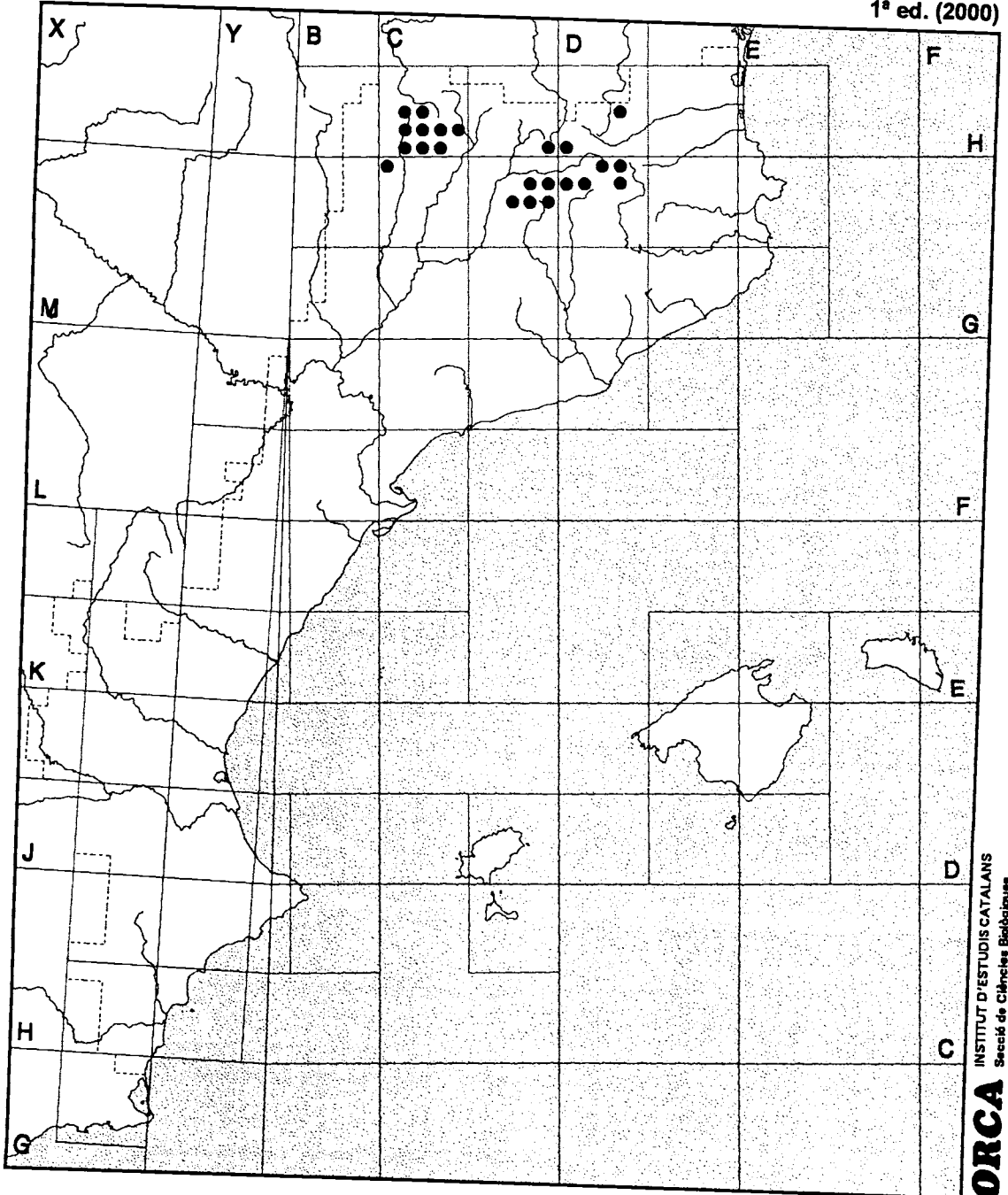
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: CG98, CH01, 80.

*Cerastium alpinum* L.

subsp. *lanatum* (Lam.) Asch. et Graebn.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.9.26b

Fl. M. P. Cat.: 1500c

***Cerastium alpinum* L. subsp. *lanatum* (Lam.) Asch. et Graebn.**

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

BADA, BCC, BCF, BCO0, BSE0, COA0, HBIL, NSJ0, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

COA0: CG09.

STI0: CG77, 87.

VBJ0: DH32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

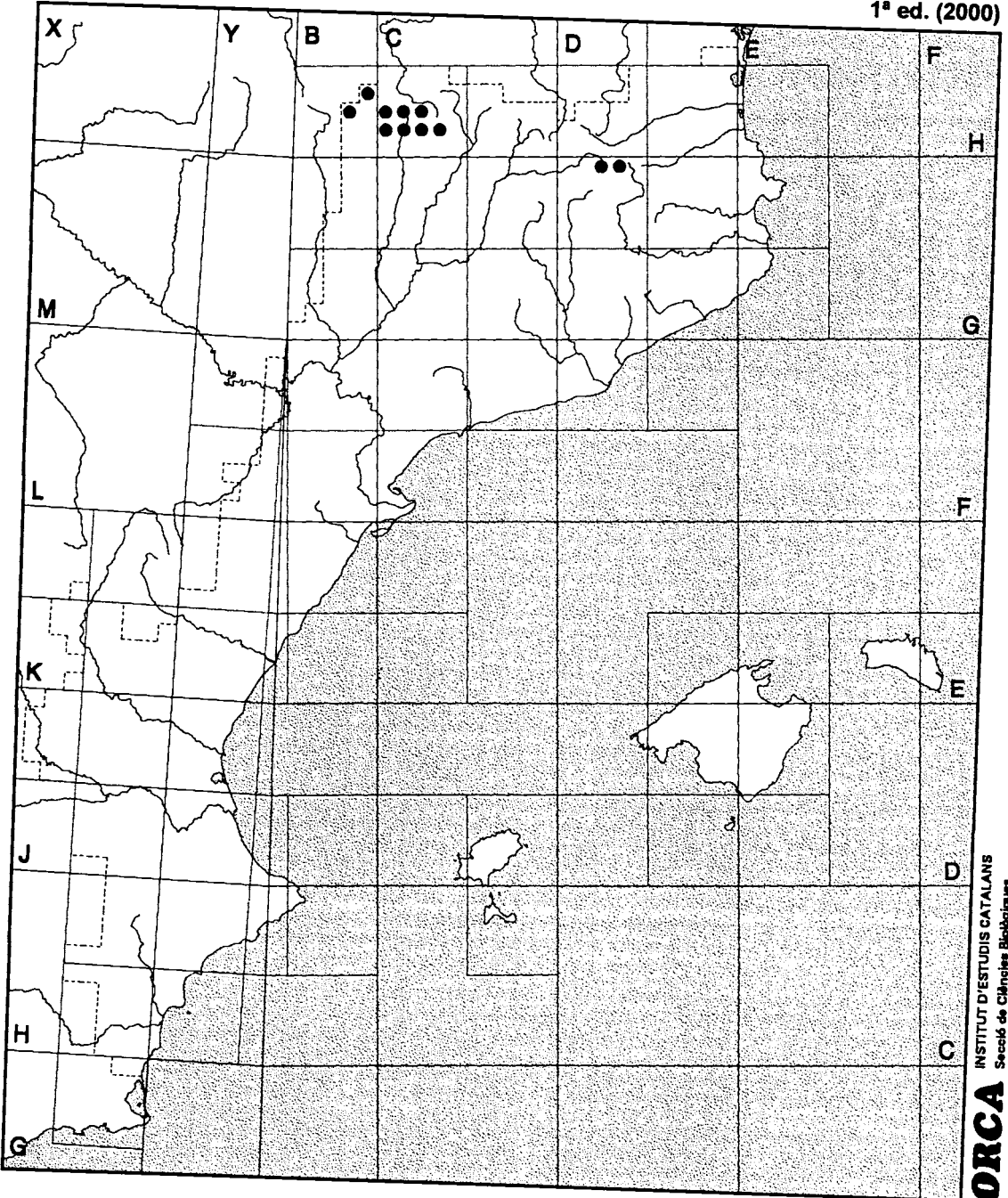
BADA: CG88, 97, CH10, 11, 20, 22, 30, 90, DG08, DH00.

BCO0: CH11, 20, 22, DG08.

NSJ0: CG77, 88, 97.

*Cerastium alpinum* L.  
subsp. *alpinum*

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Clònies Biològiques

Fl. Eur.: LVII.9.26c

Fl. M. P. Cat.: 1500d

***Cerastium alpinum* L. subsp. *alpinum***

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
BADA, BCC, BCO0, BMJ1, COA0, JACA, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

COA0: CH12.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH11, 12, 22.

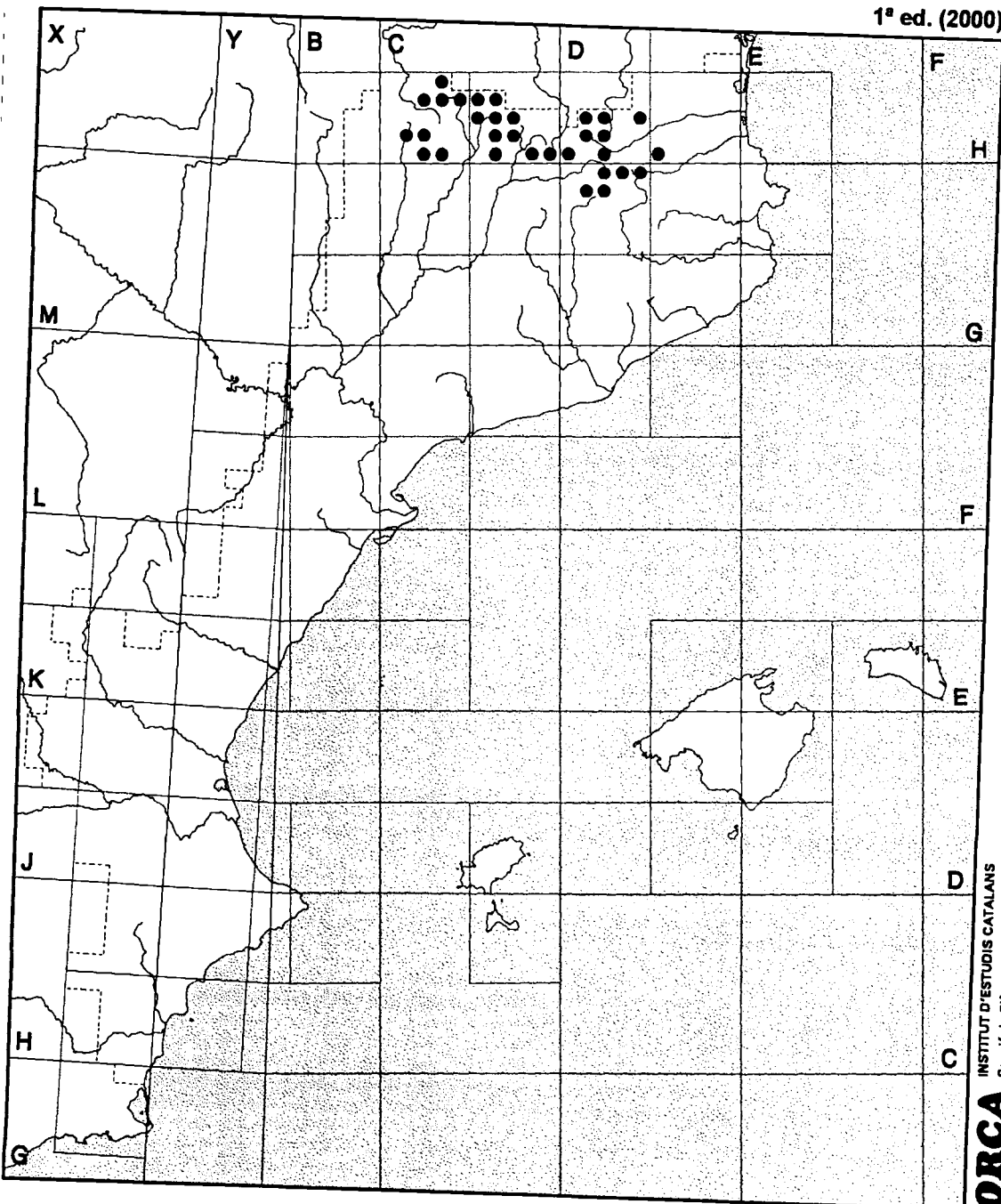
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH82, 93, CH01, 02.



*Cerastium latifolium* L.  
subsp. *pyrenaicum* (Gay) F. Q.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Cerastium latifolium* L. subsp. *pyrenaicum* (Gay) F. Q.**

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

ABP0, BADA, BCF, BCO0, COA0, FPJ0, HBIL, HGI, JACA, NSJ0, STI0, VBJ0.

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

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH11, 21, 30, 53, 61, 63, 90, DG18, DH00.

BCO0: CH11, 30, 33, 34, 43, 52, 53, 61, 80, 90, DG28, DH11, 12, 20, 21, 22, 42, 50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCF: DG49.

JACA: CH33.



## *Cerastium fontanum* Baumg.

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

APA0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BSE0, CMJ0, CRJ0, DFA0, FCX0, FGJ0, FPJ0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MSG0, MSR0, NSJ0, PAT0, PGR0, RPF0, SMJ0, STI0, TEL0, VANO, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BF50, XJ55, 68, 76, 82, XK33, 34, 43, 50, 72, 81, 82, 92, YK27, 28, 29, 31, 38, 46, 47, 48.

BCO0: BG96, CF26, CG35, 75, 84, 95, CH03, 14, 22, DG04, 06, 09, 11, 19, 34, 42, 43, 44, 49, 51, 53, 60, 61, 64, 65, 66, 76, DH20, 21, 31, 42, 51.

CMJ0: CG24, 34, 35.

DFA0: BF50, 51, 83.

FCX0: CG46, 47, 57, CH52.

FGJ0: EG08.

FPJ0: BG85.

MSG0: BE49, BF51, XK33, 43, 53, 63, 81, 82, 91, YK13, 48.

NSJ0: CG90.

PAT0: CH22.

PGR0: CF17.

STI0: DH20.

VBE0: DG93, EG03, 05.

VBJ0: DG27.

VSL0: DG61, 62, 63, 64, 72, 73, 81.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF62, 83, CF26, CG49, 56, 68, 69, 75, 78, 79, 84, 96, CH14, 23, 42, 62, 63, 70, DG06, 09, 22, 42, 49, 53, 66, 83, 84.

BCO0: BF62, BH81, 82, 92, CF17, 27, 47, CG15, 24, 34, 46, 47, 49, 56, 57, 68, 69, 76, 96, CH01, 42, 52, 61, 62, 91, DG00, 10, 27, 79, 88, 89, EG18, YK03, 05, 23.

NSJ0: CG78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: CG18, 29, DH11.

BCF: EG18.

HBIL: CH70.

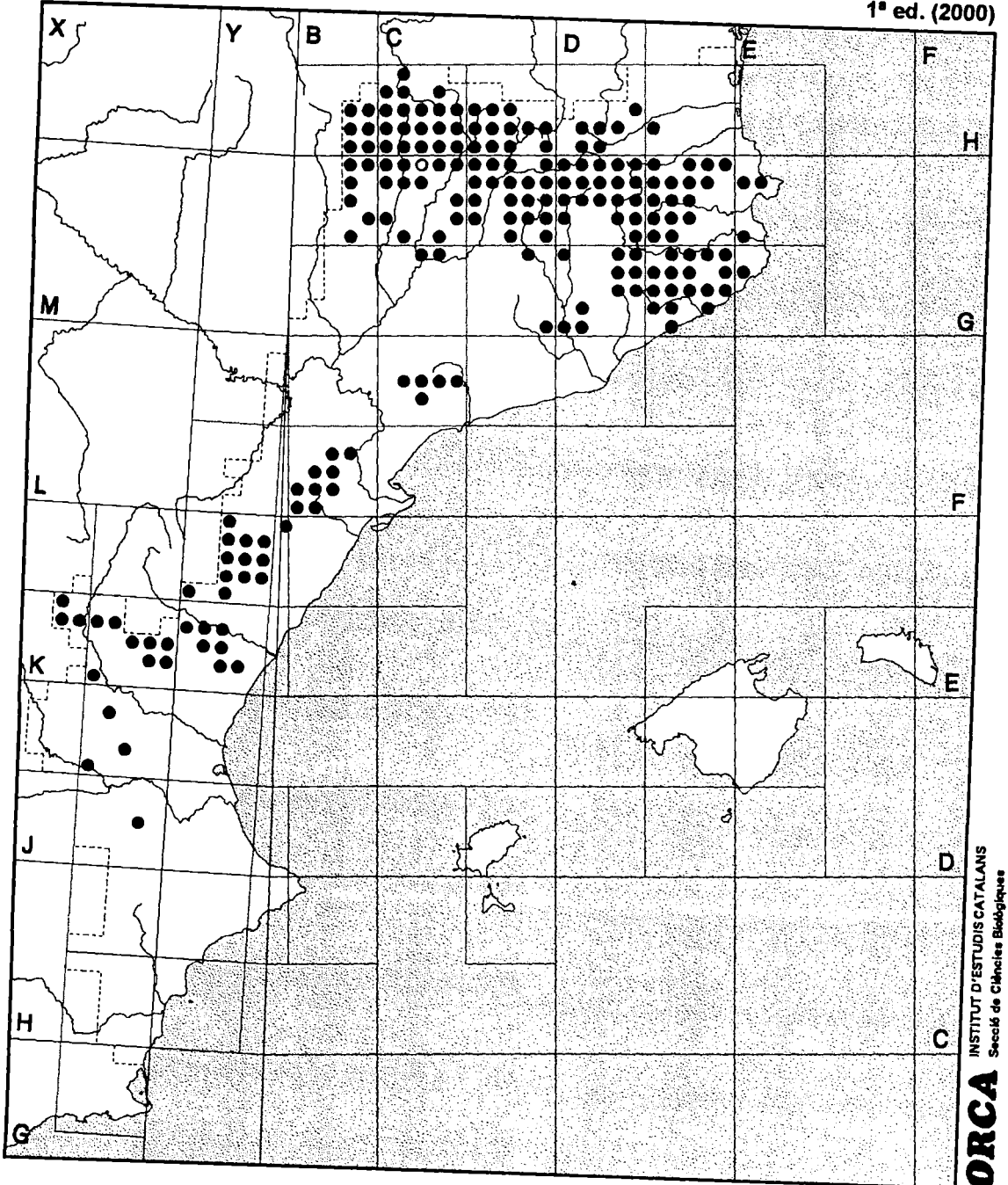
HGI: DG33, 84, 99.

JACA: BG85, 87, 88, 96, BH81, 82, 91, 92, CG06, 18, 28, CH01.

PGR0: CF27.

*Cerastium fontanum* Baumg.  
subsp. *vulgare* (Hartman) Greuter et Burdet

1ª ed. (2000)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.9.38c

Fl. M. P. Cat.: 1502a

***Cerastium fontanum* Baumg. subsp. *vulgare* (Hartman) Greuter et Burdet**

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

APA0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BSE0, CMJ0, CRJ0, DFA0, FCX0, FGJ0, FPJ0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, STI0, TEL0, VAN0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BF50, 60, XJ55, 68, 76, 82, XK33, 34, 43, 50, 72, 81, 82, 92, YK21, 27, 28, 29, 31, 38, 46, 47, 48.

BCO0: BG96, CF26, CG35, 75, 84, 95, CH03, 14, 22, DG04, 06, 09, 11, 19, 32, 34, 42, 43, 44, 46, 49, 51, 52, 53, 55, 56, 60, 61, 64, 65, 66, 76, DH20, 21, 31, 42, 51.

CMJ0: CG24, 34, 35.

DFA0: BF50, 51, 60, 83.

FCX0: CG46, 47, 57, CH52.

FGJ0: EG08.

FPJ0: BG85.

MSG0: BE49, BF51, XK33, 43, 53, 63, 81, 82, 91, YK13, 21, 48.

MSR0: DG55.

NSJ0: CG90.

PGR0: CF17.

STI0: CG58, DH20.

VAN0: DG36, 45, 46, 56.

VBE0: DG93, EG03, 05.

VBJ0: DG27, 29.

VSL0: DG61, 62, 63, 64, 72, 73, 81.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptori i quadrats:

BADA: BF62, CF26, CG49, 56, 68, 69, 75, 78, 79, 84, 96, CH14, 20, 62, 70, DG06, 09, 32, 42, 49, 52, 53, 66, 84.

BCO0: BF62, BH81, 82, 90, 92, CF17, 27, 47, CG15, 24, 34, 46, 47, 49, 56, 57, 58, 68, 69, 76, 96, CH00, 01, 20, 42, 52, 61, 62, 72, 91, DG00, 10, 27, 29, 36, 45, 79, 88, 89, EG18, YK03, 05, 23.

NSJ0: BH90, CG78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: CG18, 29, DH11.

BCF: EG18.

HBIL: CH70.

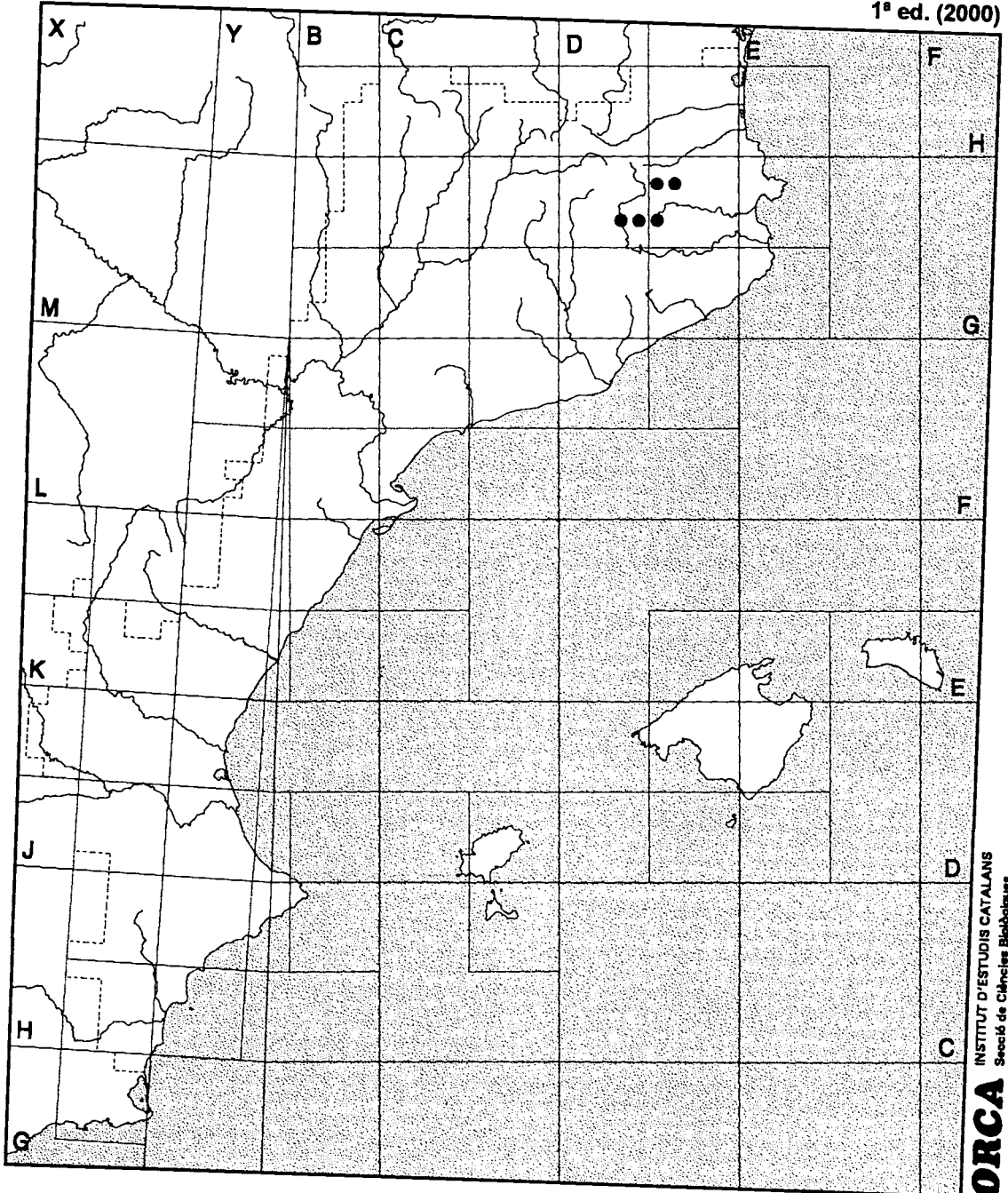
HGI: DG33, 84, 99.

JACA: BG85, 87, 88, 96, BH81, 82, 91, 92, CG06, 28, CH00, 01.

PGR0: CF27.

*Cerastium fontanum* Baumg.  
subsp. *macrocarpum* (A. Kotula) Jalas

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Cerastium fontanum* Baumg. subsp. *macrocarpum* (A. Kotula) Jalas**

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

BADA, BCO0, VAN0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

VAN0: DG36, 46, 56.

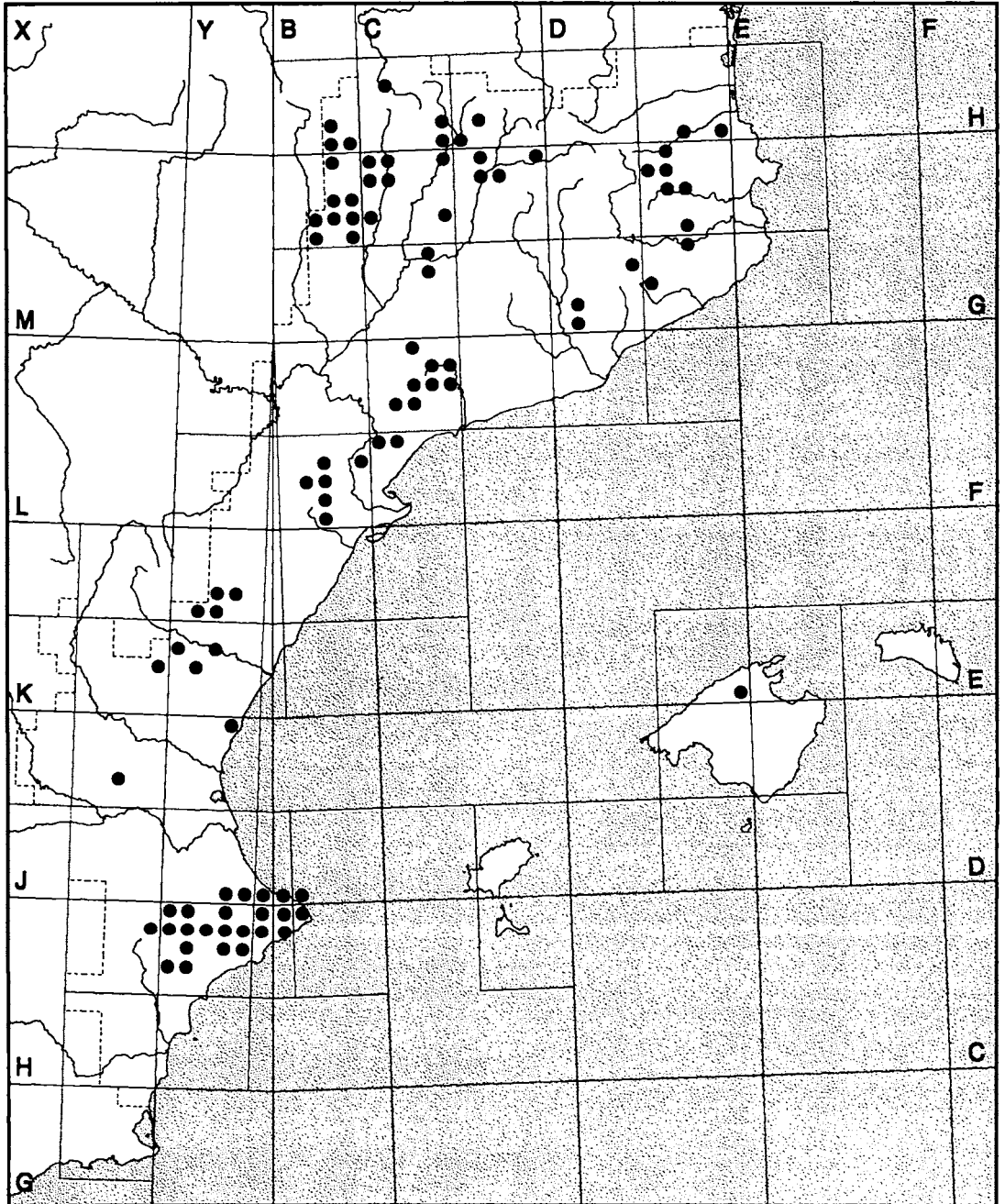
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DG36.



*Cerastium brachypetalum* Pers.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques  
**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.9.43

Fl. M. P. Cat.: 1503

***Cerastium brachypetalum* Pers.**

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

ABH, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, CMJ0, CRJ0, DFA0, FCX0, FPJ0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, MSG0, NSJ0, PAT0, RPF0, SGL0, SLLI, SMJ0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG43, 52, YK25.

BLR0: CF14.

CMJ0: CG33.

FCX0: CH13, 61.

FPJ0: BG95.

GPC0: CG99.

MSG0: YH09.

NSJ0: CG78.

PAT0: BG87.

RPF0: BF70.

SLLI: BC59, XH98, YH18, 48.

SMJ0: BC48, BD50, XK92, YH39, YJ30, YK36.

VBJ0: YK26.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF72, 73, 93, CF04, 26, 47, 48, CG49, CH41, DG43, 52, 69, 74, 75, DH90.

BCO0: BF72, 73, 93, BH80, CF04, 26, 47, 48, CG06, 33, 46, 49, CH13, 61, DG10, 69, 74, 75, DH70, YH37, YK03, 12, 15, 23, 26.

SLLI: BC49, BD40, 50, YH08, 16, 17, 19, 28, 47, 59, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC59, XJ76, XK92, YH06, 18, 28, 48, 59.

BCC: CF29, 38, CG78, YJ39.

BCF: CF16, 27.

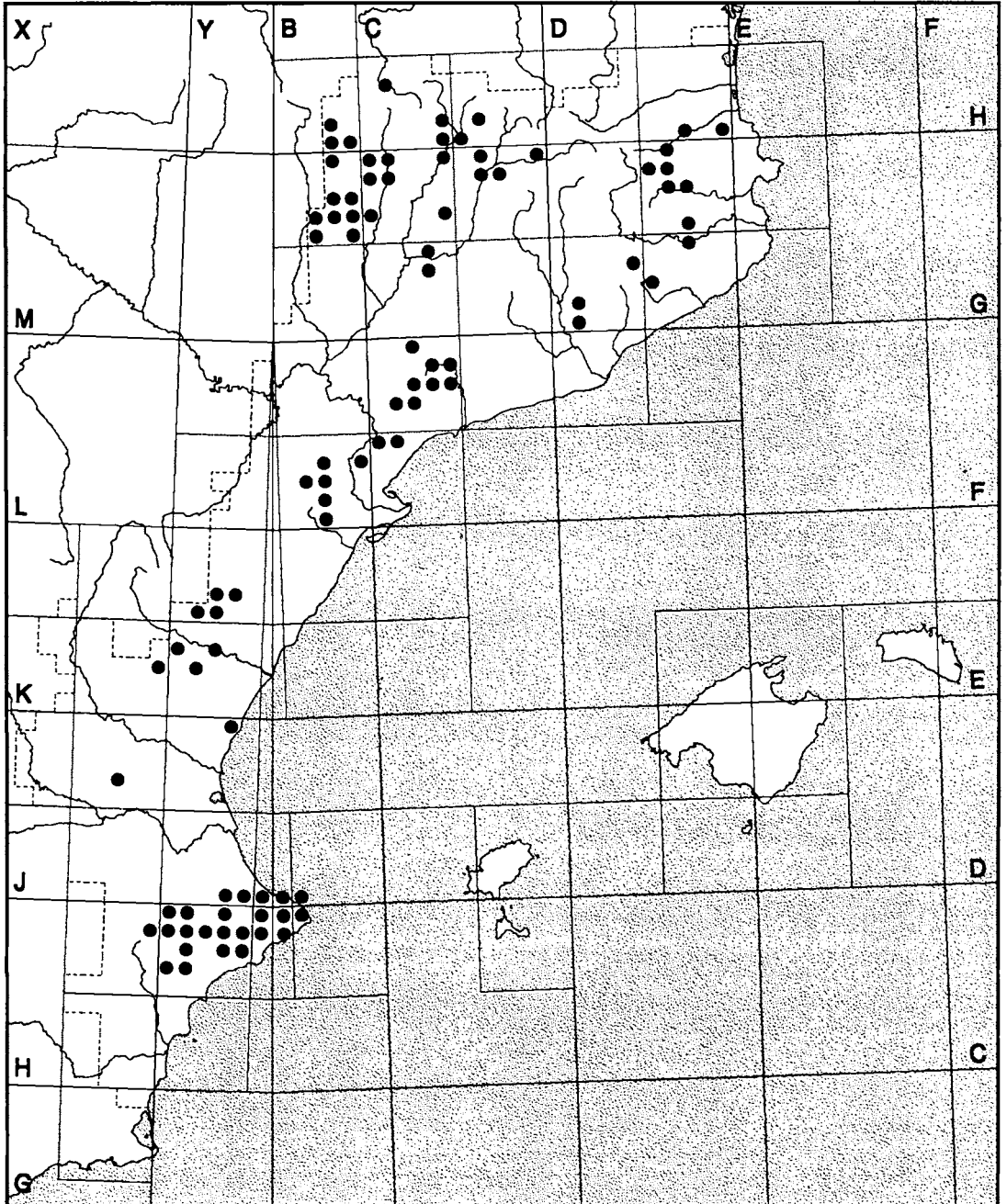
HGI: DH90.

JACA: BG75, 76, 86, 87, 95, 96, 97, BH80, 81, CG06, 18, 34.

SGL0: DE90.

*Cerastium brachypetalum* Pers.  
subsp. *tauricum* (Spreng.) Murb.

1ª ed. (2000)



ORCA  
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.9.43g

Fl. M. P. Cat.: 1503a

***Cerastium brachypetalum* Pers. subsp. *tauricum* (Spreng.) Murb.**

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

ABH, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, CMJ0, CRJ0, DFA0, FCX0, FPJ0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, MSG0, NSJ0, PAT0, RPF0, SGL0, SLL1, SMJ0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG43, 52, YK25.

BLR0: CF14.

CMJ0: CG33.

FCX0: CH13, 61.

FPJ0: BG95.

GPC0: CG99.

MSG0: YH09.

NSJ0: CG78.

PAT0: BG87.

RPF0: BF70.

SLL1: BC59, XH98, YH18, 48.

SMJ0: BC48, BD50, XK92, YH39, YJ30, YK36.

VBJ0: YK26.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF72, 73, 93, CF04, 26, 47, 48, CG49, CH41, DG43, 52, 69, 74, 75, DH90.

BCO0: BF72, 73, 93, BH80, CF04, 26, 47, 48, CG06, 33, 46, 49, CH13, 61, DG10, 69, 74, 75, DH70, YH37, YK03, 12, 15, 23, 26.

SLL1: BC49, BD40, 50, YH08, 16, 17, 19, 28, 47, 59, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC59, XJ76, XK92, YH06, 18, 28, 48, 59.

BCC: CF29, 38, CG78, YJ39.

BCF: CF16, 27.

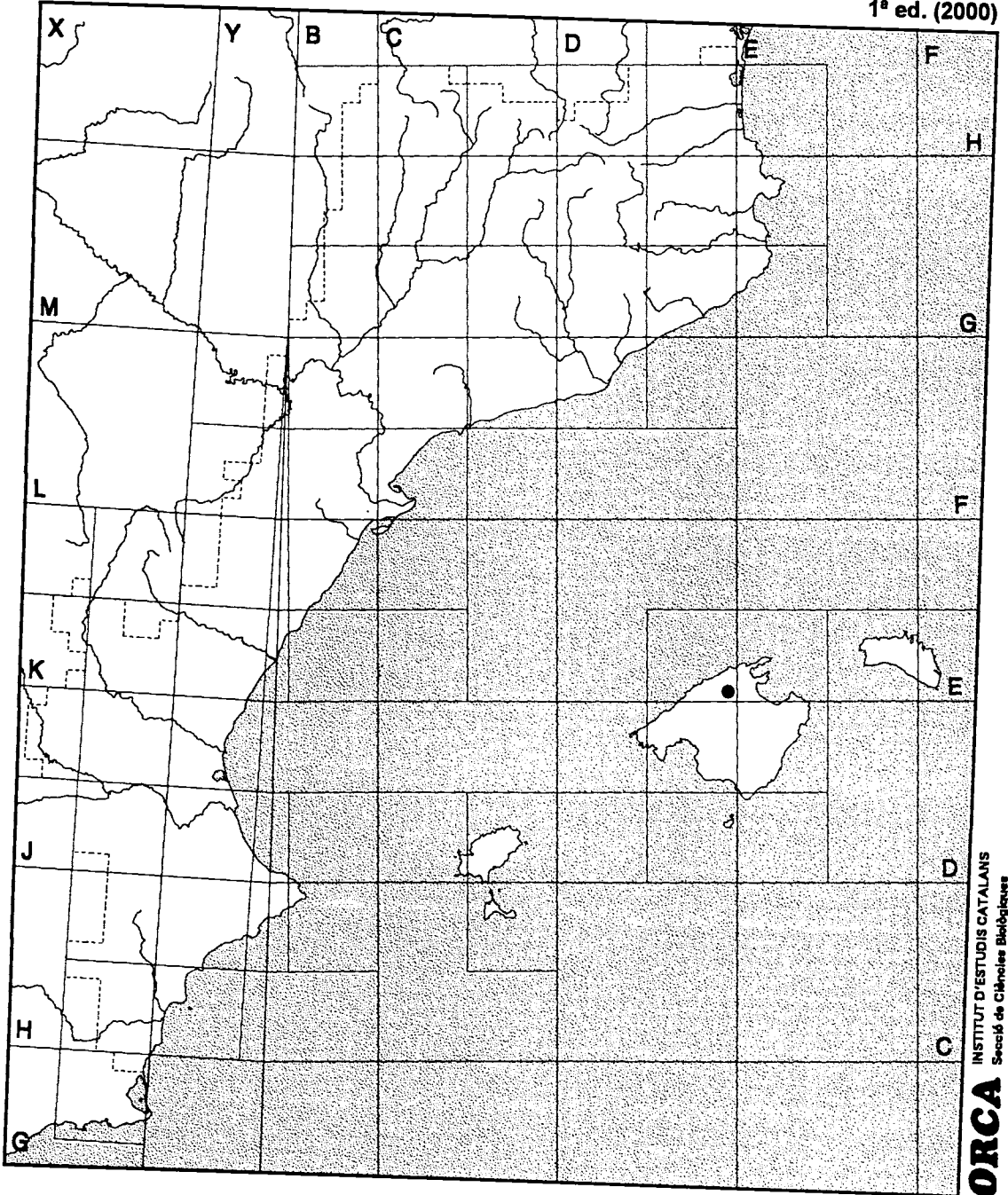
HGI: DH90.

JACA: BG75, 76, 86, 87, 95, 96, 97, BH80, 81, CG06, 18, 34.

ABH, BADA, BCC, BCF, BLR0, CMJ0, CRJ0, DFA0, HBIL, HGI, PAT0, SLL1, VTX0.

*Cerastium brachypetalum* Pers.  
subsp. *roeseri* (Boiss. et Heldr.) Nyman

1<sup>o</sup> ed. (2000)



Fl. Eur.: LVII.9.43h

Fl. M. P. Cat.: 1503b

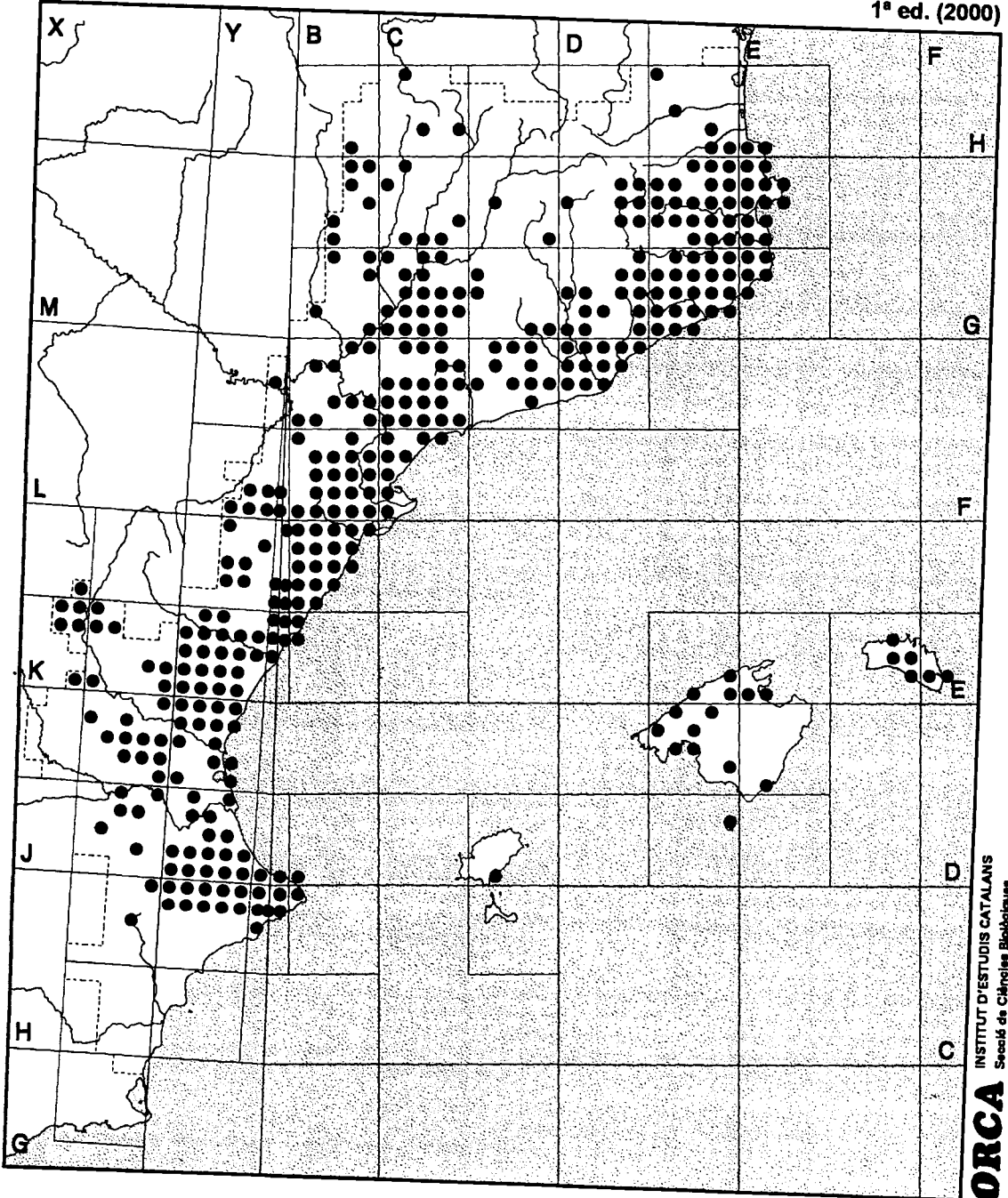
***Cerastium brachypetalum* Pers. subsp. *roeseri* (Boiss. et Heldr.) Nyman**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
SGL0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:  
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:  
SGL0: DE90.

*Cerastium glomeratum* Thuill.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.9.44

Fl. M. P. Cat.: 1504

## ***Cerastium glomeratum* Thuill.**

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

ABH, APA0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, CAJ2, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, FAP0, FGJ0, FPJ0, GGM2, GPC0, GPJ1, GRR0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, NSJ0, PFJ1, PGR0, PPD0, 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:

APA0: BC48, BE43, 45, 46, 49, 53, 54, 55, 57, 58, 59, 65, 66, 67, 68, 69, 77, 78, 88, BF50, 61, XH99, XJ58, 62, 67, 73, 74, 76, 77, 78, 81, 83, 86, 87, 94, 95, 96, 97, 99, XK33, 34, 43, 44, 45, 50, 53, 54, 63, 81, 90, 91, YH08, 09, 18, 19, 29, 49, 59, YJ00, 01, 05, 07, 08, 09, 10, 11, 13, 14, 18, 19, 20, 21, 22, 27, 28, 30, 31, 32, 35, 36, 38, 39, 41, YK00, 01, 02, 03, 10, 11, 12, 13, 14, 20, 23, 24, 27, 29, 31, 32, 33, 36, 37, 42, 43, 52, 53, 55, 56, YL20, 30, 31, 41.

BCO0: BF89, BG74, CF29, 36, 45, 79, 88, 89, CG01, 52, 80, 95, DD69, 93, 96, DE91, DF07, 49, DG02, 10, 12, 21, 32, 33, 42, 43, 52, 53, 56, 64, 66, 70, DH62, 81, ED15, EE82, 91, 92, YJ26, 32, 34, 39, YK54.

BLR0: BE56, 58, 66, 67, 68, 69, 76, 77, 78, 87, 99, BF50, 54, 55, 68, 86, 90, 95, CF00, 05, 13, 24, 35, 37, 45, EE00, 10, YK48, YL20, 30, 40, 41, 47, 50, 51.

CAJ2: BG61.

CMJ0: BF78, 89, BG93, CG04.

COA0: CH14.

DFA0: BF61, CF68, 77, 86, 87, 97.

FAP0: EE82, 83.

FGJ0: EG09, EH00, 10.

FPJ0: BG76.

GGM2: DF39.

GPJ1: EG06, 07.

MAA0: CG10, 12, 21, 22, 41, 42.

MSG0: XK50, YK30.

SEM0: BG61, 74, 94.

SGL0: DD58, 77, 89, DE70, 91.

SLL1: BC59, BD50.

SMJ0: YH49, 59, 68, YJ30, 50.

STI0: CG67, DF08, 19, 29.

TEL0: BF63, 92, CF01, 02, 03.

VAN0: DG36, 46.

VBE0: EG03, 04, 05, 14.

VBJ0: BE44.

VSL0: DG62, 63, 71, 81, 86, 87, 95, 96, 97, EG03, 04, 05, 09, 13, 16, EH00.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF65, 84, 90, CF29, 36, 47, 48, 79, CG00, 01, 11, 15, 25, 31, 32, 80, CH21, 41, DF07, 08, 38, DG07, 21, 32, 33, 38, 41, 42, 43, 44, 48, 52, 58, 75, 79, 81, EG02, 06, 07, 28.

BCO0: BF54, 65, 76, 84, BG90, 93, CF19, 37, 39, 47, 48, CG00, 04, 10, 11, 15, 25, 31, 32, 46, CH41, DF38, DG07, 41, 44, 58, 75, 79, DH54, EG28, XJ99, XK90, YJ08, 09, 18, 19, 27, 28, 35, 38, YK00, 01, 03, 10, 11, 14, 20, 23, 24.

SLL1: BC48, BD40, XH87, YH08, 19, 28, 38, YJ50.

VTX0: DG48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC59, BD50, YH28, 38, 57, YJ34.

BCC: CF39, 69.

BCF: DF19.

HBIL: CG53.

HGI: DG64, 99, EG02, 14.

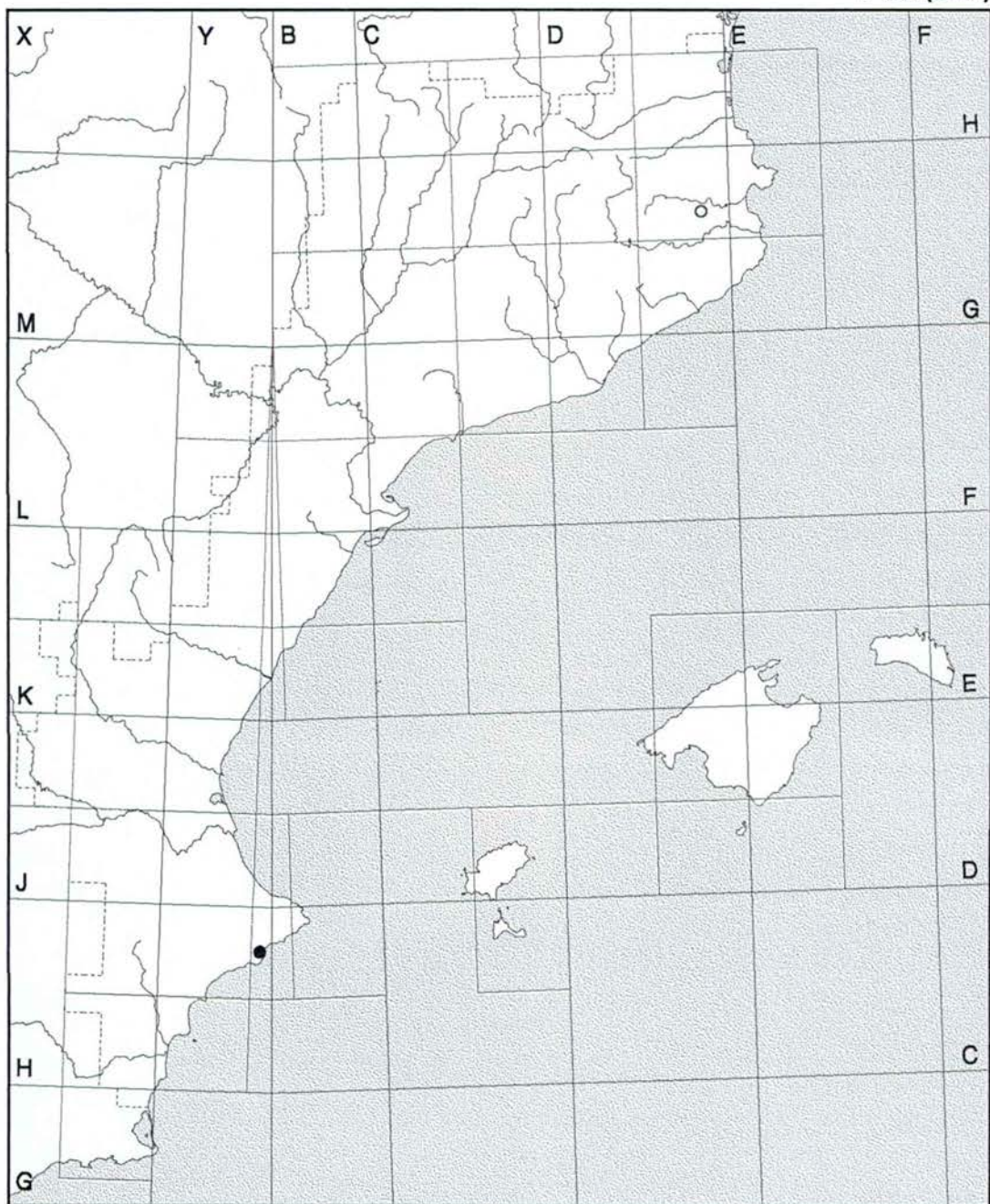
JACA: BG75, 76, 88, 97, FE11, XK40.

SGL0: CD60, DD67, 78, 93.



*Cerastium dichotomum* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.9.7

Fl. M. P. Cat.: 1505

***Cerastium dichotomum* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
JACA, SLLI.

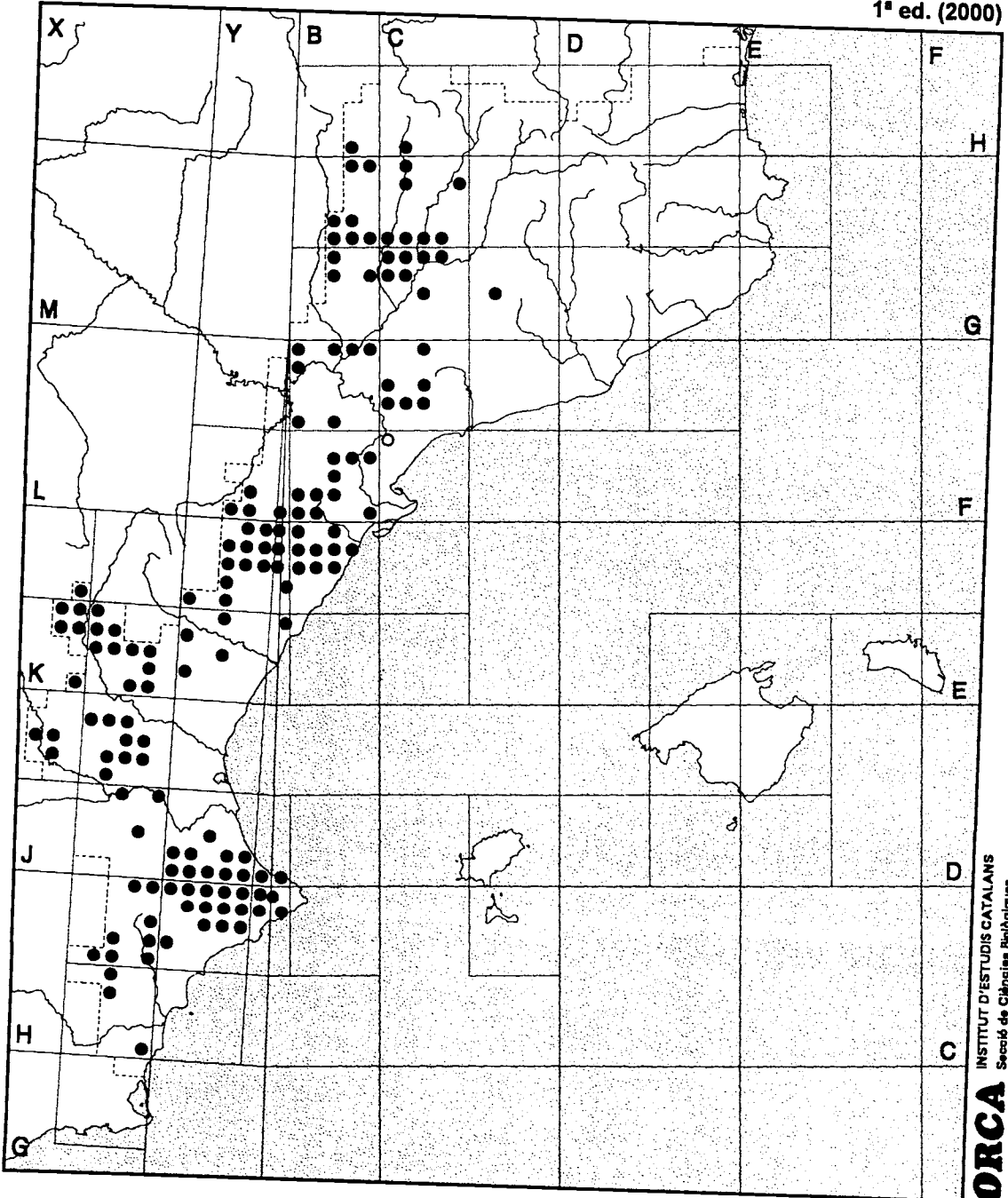
Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:  
SLLI: YH57.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:  
JACA: DG86.

*Cerastium gracile* Duf.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.9.51

Fl. M. P. Cat.: 1506

## ***Cerastium gracile* Duf.**

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

ABH, APA0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, CAJ2, CMJ0, DFA0, FPJ0, HBIL, JACA, MSG0, NSJ0, PGR0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BD40, BE44, 46, 57, 58, 59, 67, 77, 78, 79, 88, BF60, XH89, 99, XJ27, 36, 58, 66, 68, 74, 76, 77, 78, 82, 86, 87, 94, XK33, 34, 40, 43, 44, 45, 52, 53, 54, 63, 70, 72, 80, 82, YH19, 48, 59, YJ00, 01, 10, 11, 20, 22, 30, 31, 40, 41, YK03, 05, 22, 24, 27, 38, 47, 49, 57, 58, YL30, 31.

BCO0: BF59, CG15, 62, XK62, 63.

BLR0: BF55, 75, 83, YK27, 28, 37, 38, 39, 49, 58, 59, YL20, 30.

CMJ0: BF89, 99, CG14, 24.

DFA0: BF72.

FPJ0: BG74, 85, 95.

MSG0: BE67, 68, XH89, XJ37, 65, 66, XK70, YH09, YK22, 37, 47, YL50.

NSJ0: CG48.

PGR0: CF06, 07, 16, 26.

RPF0: BF90.

SLL1: XH90, 95, 96, YH19, 58.

SMJ0: BC39, YH58, YJ22.

VBJ0: XK62.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG05, 13, 25, 34, 62.

BCO0: BF71, 72, 83, 99, CG13, 14, 24, 25, 34, XH65, 73, YK03, 05.

SLL1: XH74, 76, YH27, 28, YJ30, 50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH74, 75, 95, 96, 97, XK82, YH28, 59, YJ20.

BCF: CF04.

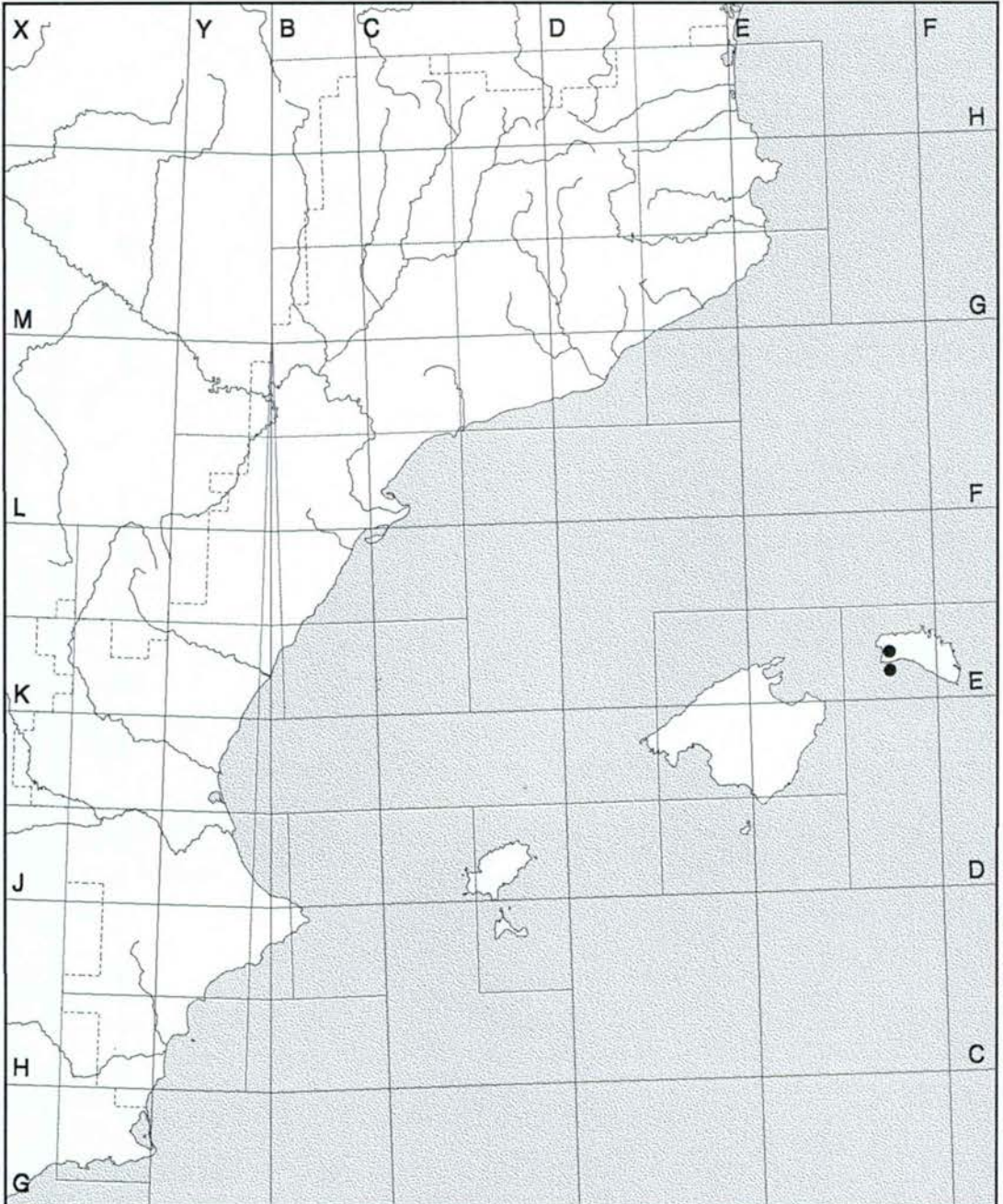
JACA: BF79, BG73, 75, 76, 85, 86, 89, 93, 95, 99, BH80, CG03, 05, 15, 18, 19, 35, CH10, XJ87.

SEM0: BF59, 79, BG74.



*Cerastium siculum* Guss.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques  
**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.9.50

Fl. M. P. Cat.: 1507

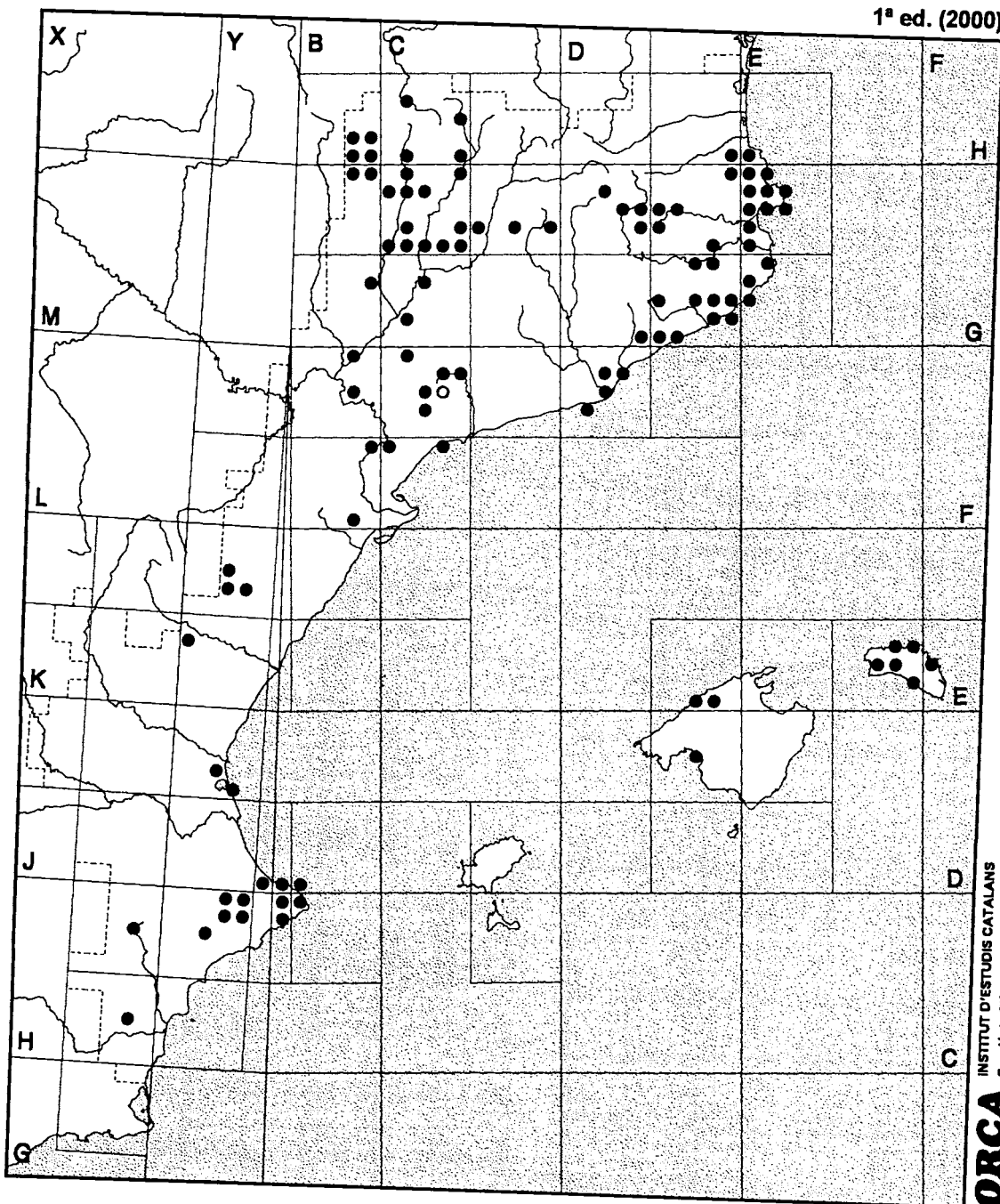
***Cerastium siculum* Guss.**

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

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:  
Dades originals. Autors i quadrats:  
FAPO: EE71, 72.

*Cerastium semidecandrum* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Cerastium semidecandrum* L.**

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

ABH, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BSE0, CMJ0, FAP0, FCX0, FGJ0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, NSJ0, RPF0, SEM0, SGL0, SLL1, SMJ0, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG52, EG28.

BLR0: CF04, YK27.

BSE0: DG91, 92.

FAP0: EE72, 82, 83, 91, 93, FE02.

FCX0: CH40, 42.

FGJ0: DH90.

GPJ1: EG07.

RPF0: BF80.

SGL0: DE70, 80.

SLL1: XH82, YH27, 49.

SMJ0: BC48, YH49.

VAN0: DG56.

VBE0: EG05, 14.

VBJ0: YK36.

VMA0: DG46.

VTX0: DG92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF87, 94, CF26, 27, 48, CG05, 15, 16, 35, 45, 46, 49, 76, 96, DG50, 52, 60, 74, 85, DH90, EG02, 06, 08, 17, 27, 28.

BCO0: BF94, CF26, 27, 48, CG05, 15, 16, 35, 45, 46, 49, 56, CH40, 42, DF16, 27, 28, 38, DG56, 74, 85, EG27, YJ26, 35, YK03, 36.

SLL1: BC49, 59, BD40, 50, XH87, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH82, 87, YH27, 38.

BCF: CF37, DD77.

HBIL: CF19, CG11.

HGI: DG47, 99, EG06, 09, 19, EH00.

JACA: BF89, BG93, BH91.

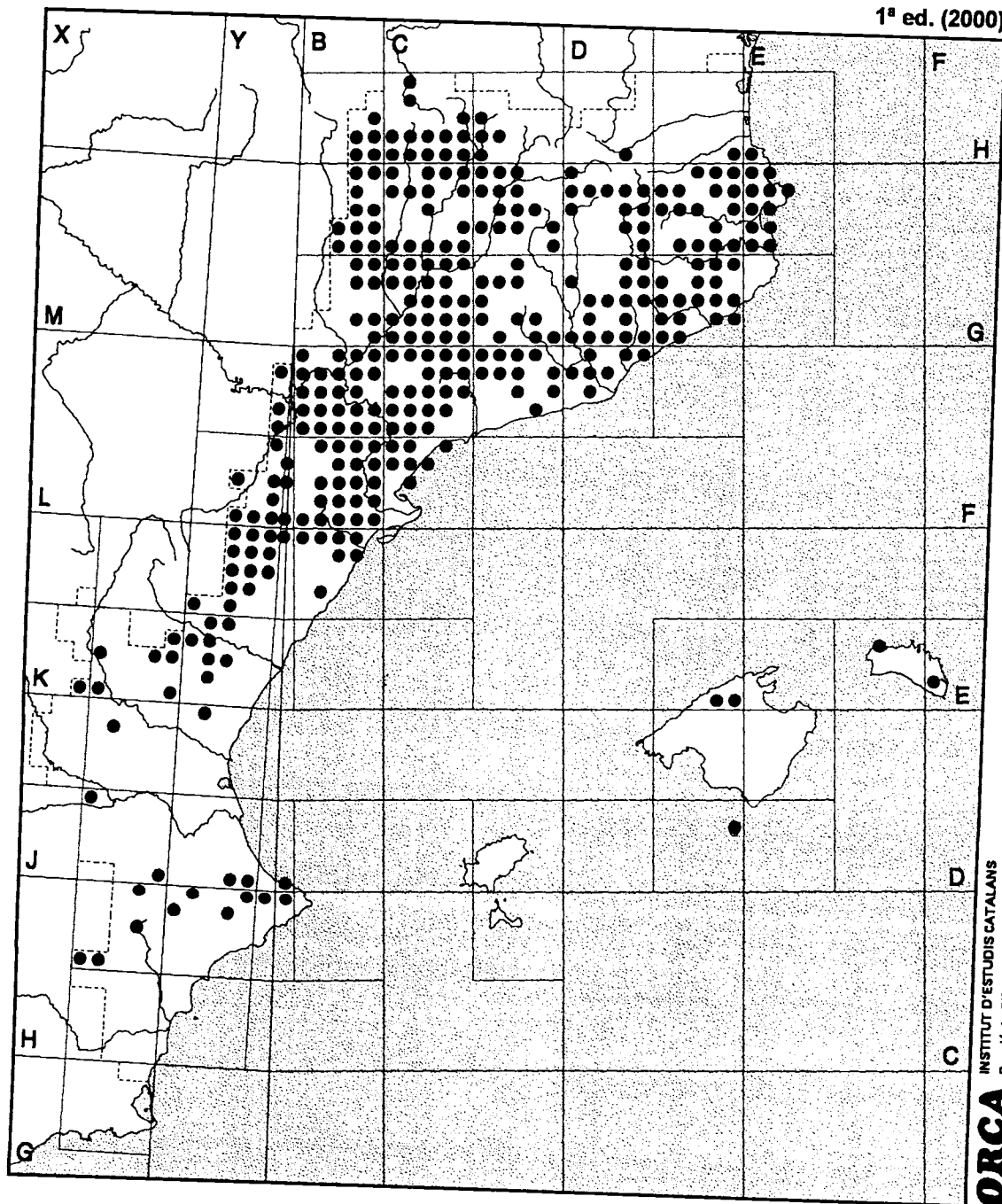
SEM0: BF89, BG93.

VSL0: DG81.



*Cerastium pumilum* Curtis

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.9.48

Fl. M. P. Cat.: 1510

## ***Cerastium pumilum* Curtis**

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

ABH, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BSE0, CAJ2, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, FPJ0, GGM2, GPC0, GPJ1, GRR0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, NSJ0, PFJ1, PGR0, PPD0, RGJ0, RPF0, SCA1, SEM0, 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: BD40, BF73, 84, 89, BG81, 90, CF36, 47, 69, 78, 79, 97, CG27, 79, 80, 81, 95, CH14, DD93, DE80, 90, DF17, 18, 49, DG03, 10, 12, 22, 30, 31, 33, 43, 44, 45, 86, EG15, 28, FE01, XH65, 89, XJ68, YH38, YK48.

BLR0: BE59, 66, 69, 78, 79, 88, 89, BF50, 55, 56, 57, 65, 66, 67, 68, 76, 77, 90, 95, 96, CF03, 04, 13, 14, 15, 23, YK27, 28, 29, 37, 38, 39, 48, 49, 59, YL20, 22, 30, 40, 41, 42, 44, 45, 46, 50, 52, 53.

CAJ2: YL48.

CMJ0: BF88, 89, CG03.

CRJ0: DH30.

DFA0: BF62, 73, 82, 90, CF68, 77, 86.

DOJ0: CG66, 76, 77.

FCX0: CG58, CH30, 42, 52, DG07.

FPJ0: BG76, 95.

GGM2: DF39.

GPJ1: EG08, 17.

JGM0: DG85, 95.

MAA0: CG12, 41, 52.

MSG0: XJ90, XK40, 50, 52, YJ40, YL30.

NSJ0: CG48.

RPF0: BF80.

SEM0: BG84, BH91.

SLL1: XH87, YH08, 19, YJ30.

SMJ0: XK82, 92, YH49, 59, YJ30, 40.

STI0: CG48, 68, 71, 73.

TEL0: BF80, 82, 91, CF03.

VAN0: DG36.

VBJ0: CF34, 89, CG51, DG38, 51, 86, EG15, XH55, YH38.

VSL0: DG61, 73, 74, 81, 83, 91.

VTX0: DG65, 77.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF87, 92, BG81, 90, CF28, 47, 49, 58, 69, 78, CG41, 44, 69, 74, 87, 96, CH14, 20, 51, DF08, 17, 18, 19, 49, DG08, 10, 12, 20, 22, 31, 32, 33, 34, 43, 44, 45, 61, 75, 79, 82, 88, 89, 97, DH90, EG07, 17, 19.

BCO0: BF62, 64, 65, 74, 76, 83, 85, 87, 88, 92, 94, 95, 96, BH91, 92, CF05, 19, 28, 49, 58, CG03, 45, 46, 49, 58, 69, CH20, 21, 31, 42, 51, 52, 61, DG07, 08, 09, 18, 34, 36, 38, 47, 48, 75, 77, 79, 88, 89, XK90, 93, YJ19, YK03, 05, 11, 12, 13, 14, 22, 24.

SLL1: BC49.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH87.

BCC: CF89, 98, CG53.

BCF: EG16.

HBIL: CG53, 79.

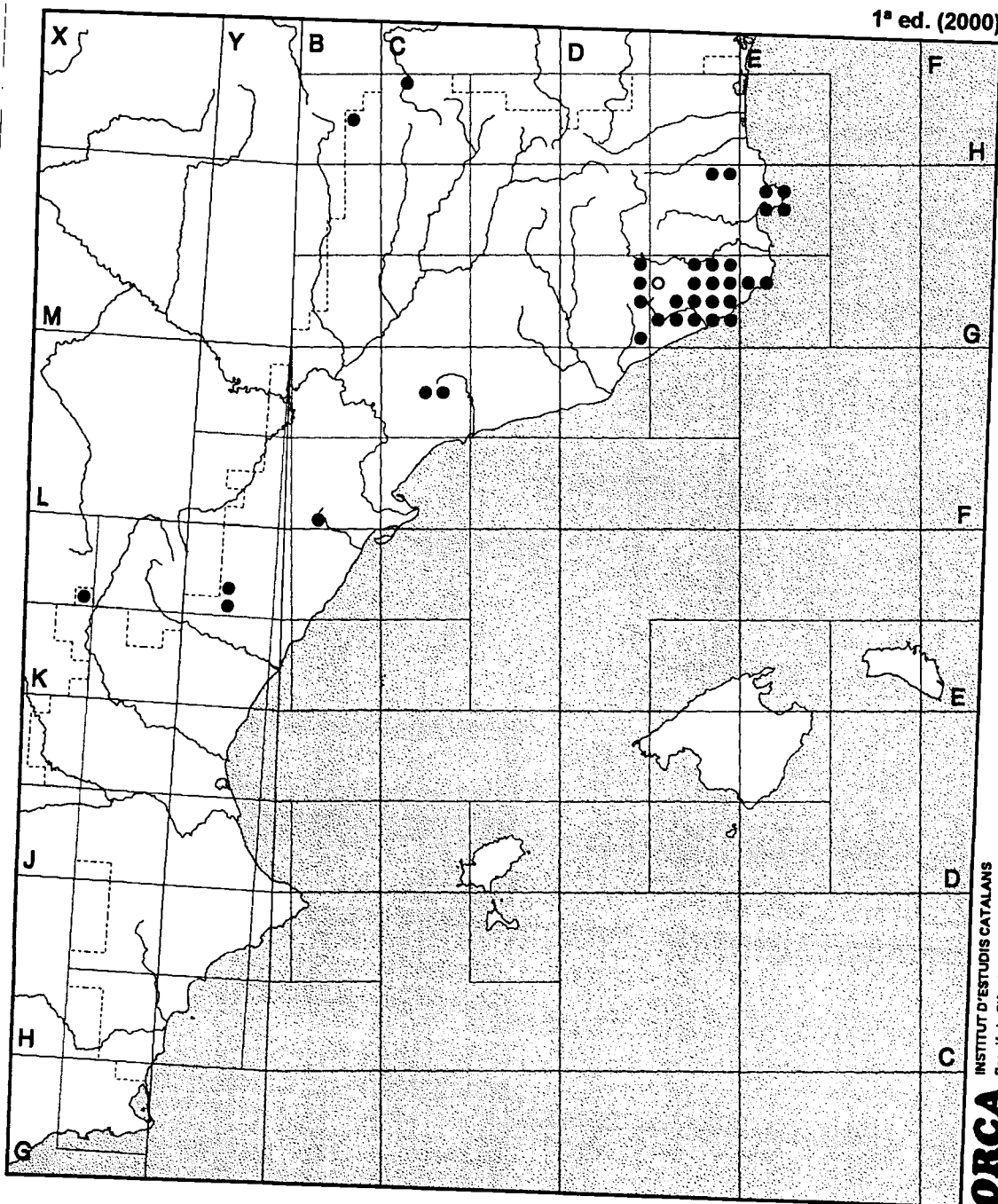
HGI: DG47, 81, 82, 98, 99, EG05, 07, 09, EH00.

JACA: BG75, 76, 83, 85, 86, 87, 95, 96, 97, BH81, 92, CG18, 28, CH01, EE73, XJ54.

SEM0: BG83.

*Moenchia erecta* (L.) Gaertn.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Moenchia erecta* (L.) Gaertn.**

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

BADA, BCC, BCF, BCO0, BSE0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MSG0, STI0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH14, DG43, 51, YK25.

GPC0: BF60.

MSG0: XK45.

VBE0: DG94.

VBJ0: YK25, 26.

VSL0: DG61, 71, 74, 81, 84, 91.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF27, 37, CH14, DG43, 44, 51, 89, EG17, 18, 27, 28.

BCO0: CF27, 37, DG83, 84, 89, EG17, 18, 27, 28, XK45, YK26.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

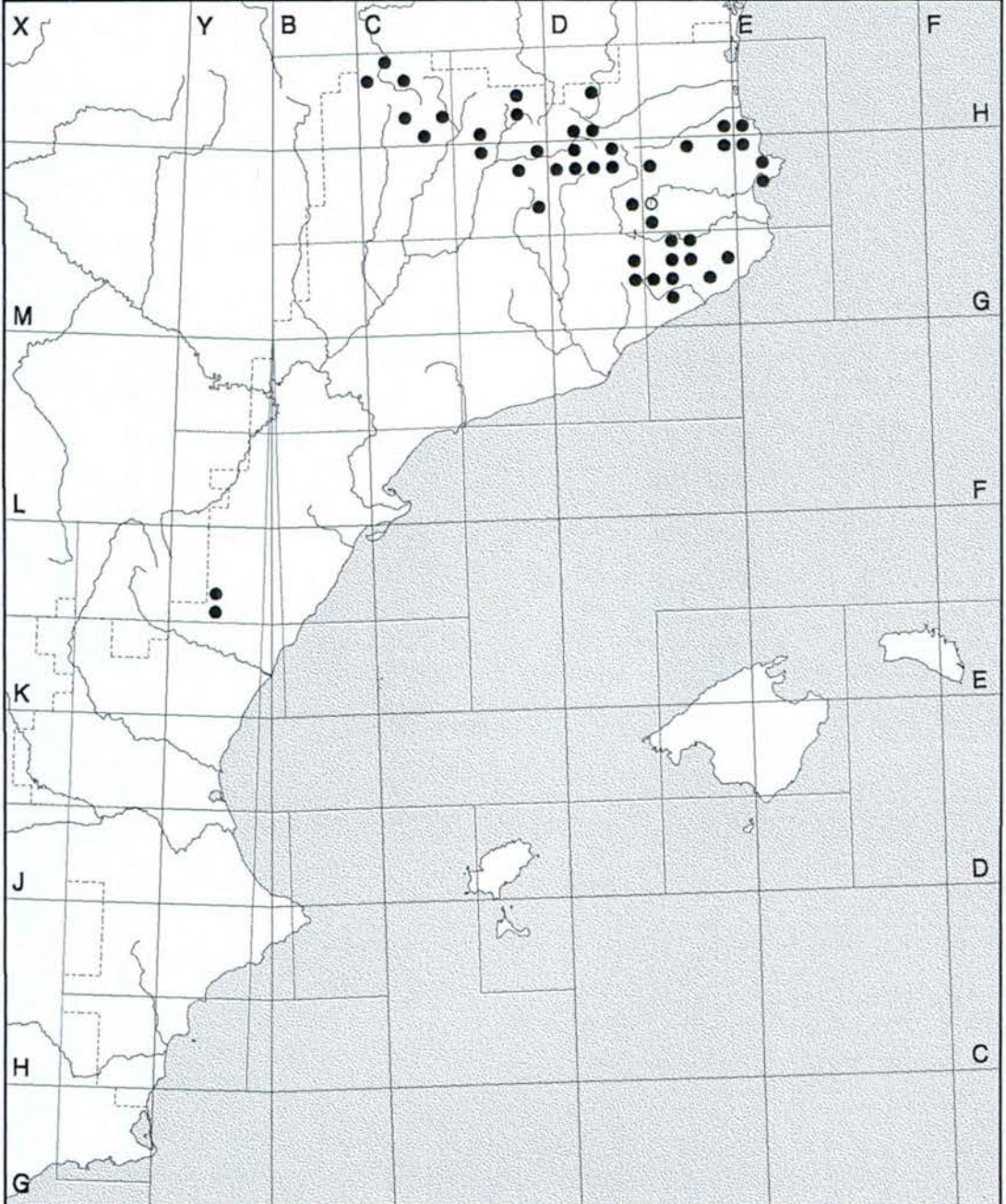
BCF: DG53.

HGI: DG73, 83, 99, EG13.

JACA: BH82, DG61.

*Sagina procumbens* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.12.11

Fl. M. P. Cat.: 1512

***Sagina procumbens* L.**

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

BADA, BCC, BCF, BCO0, BSE0, COA0, FGJ0, FPJ0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, NSJ0, SMJ0, STI0, VAN0, VBJ0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG42, 43, 56.

BSE0: DG82.

COA0: CH14.

FGJ0: DH90, EG09, EH00.

FPJ0: CH03.

GPC0: CH81.

NSJ0: CG88.

SMJ0: YK26.

STI0: CG96, DH22.

VAN0: DG46.

VBJ0: DG38, YK25, 26.

VSL0: DG62, 64, 73, 74.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH14, 21, 23, DG08, 18, 42, 43, 61, 93.

BCO0: CH21, 41, 60, DG08, 18, 19, 38, 46, 55, 79, DH22, EG17, YK25.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: CG88, CH82, DH10, 20.

BCF: CH41, DG79.

HBIL: CH30.

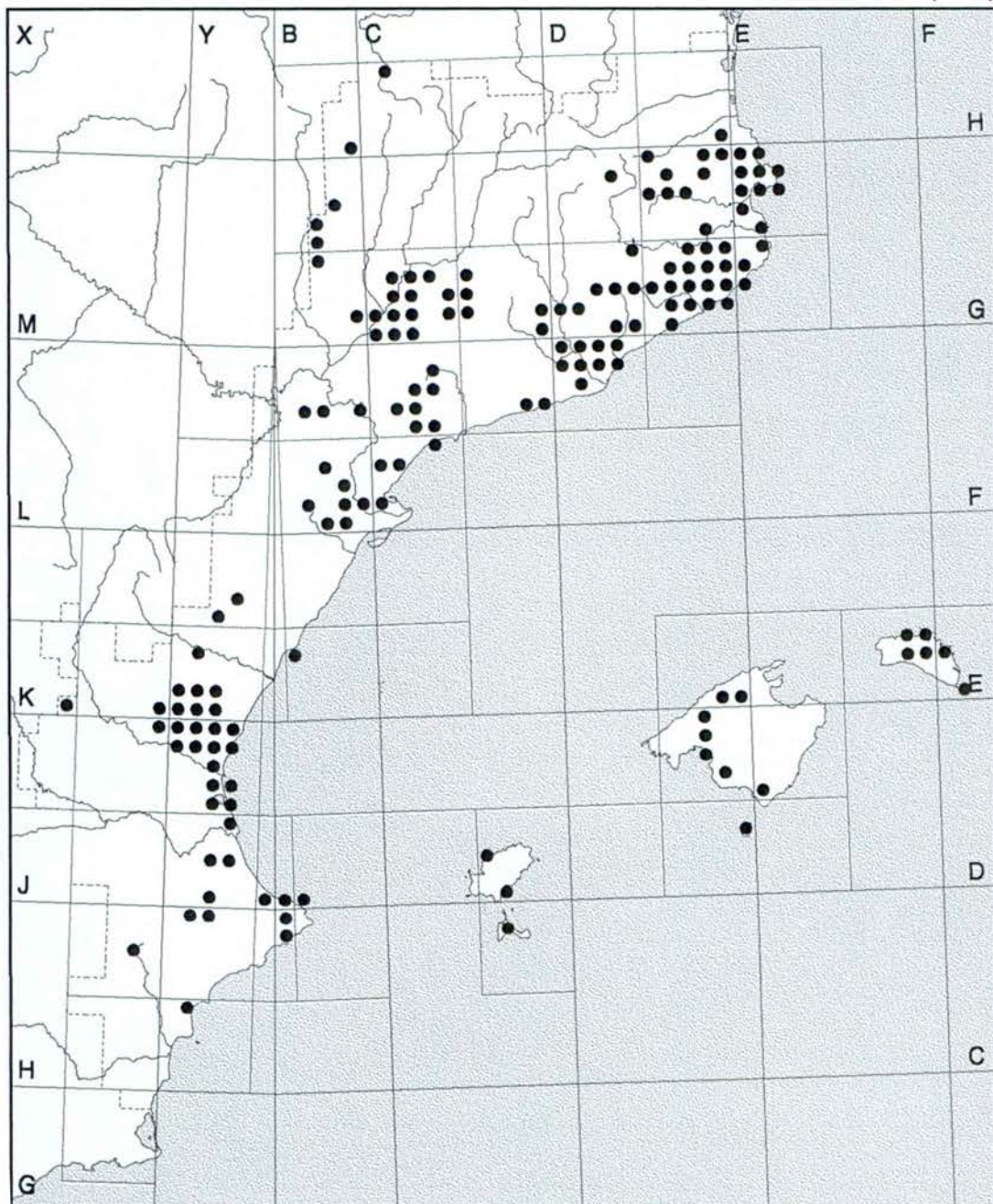
HGI: DG63, 99.

JACA: CG99, CH03.



*Sagina apetala* Ard.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

## ***Sagina apetala* Ard.**

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

ABH, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, CMJ0, COA0, DFA0, FAP0, FPJ0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, NSJ0, PPD0, RPF0, SGL0, 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:

BCO0: CC68, CD52, CG10, DD86, DE80, 90, DF08, DG32, 40, 52, 85, EE92, EG28, FE02.

BLR0: BF80, CF03, 13, 25.

BMJ1: DG01.

CMJ0: CG01, 13.

COA0: DF38.

DFA0: CF86.

FAP0: EE83, 92, 93.

FPJ0: BG87.

GPC0: DG71.

GPJ1: EG06.

JGM0: DG84, 93, EG03.

MAA0: CG12, 22, 33, 41, 42, 51, 52.

MSG0: BE53, YJ32, 34, 35, 36, 50.

NSJ0: CG90.

PPD0: DF09.

RPF0: BF70, 80, 91.

SGL0: DD77, 78.

SLL1: BD50, YH19, 29.

SMJ0: BD40, YJ22, 50, YK21.

STI0: DG60.

TEL0: BF82, 91, CF03.

VBE0: DG93, EG03, 14, 15.

VBJ0: YK25.

VSL0: DG61, 71, 73, 74, 81, 83, 84, 85.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF73, 76, 96, CF16, 26, 27, 34, 37, CG20, 91, CH14, DF17, 19, 39, DG01, 11, 22, 30, 32, 40, 44, 52, 59, 61, 68, 88, 89, EG02, 06, 27, 28.

BCO0: BC48, BF61, 66, 73, 76, 96, BG91, BH90, CF16, 26, 34, 37, CG13, 21, DD93, DG68, 88, 89, EG19, 27, XJ99.

XK90, YJ08, 09, 18, 19, 25, 26, 27, 28, 29, 35, 38, 39, YK00, 01, 10, 11, 13, 20, 21, 25, 36.

MAA0: CG21.

SLL1: BC48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BD50, YH14, YJ20, 28.

BCC: CF35, 96, CG90, DD78, DF29, 38, DG60.

BCF: FE10.

HBIL: BG91, CG53.

HGI: DG63, 73, 83, 99, DH90, EG09.

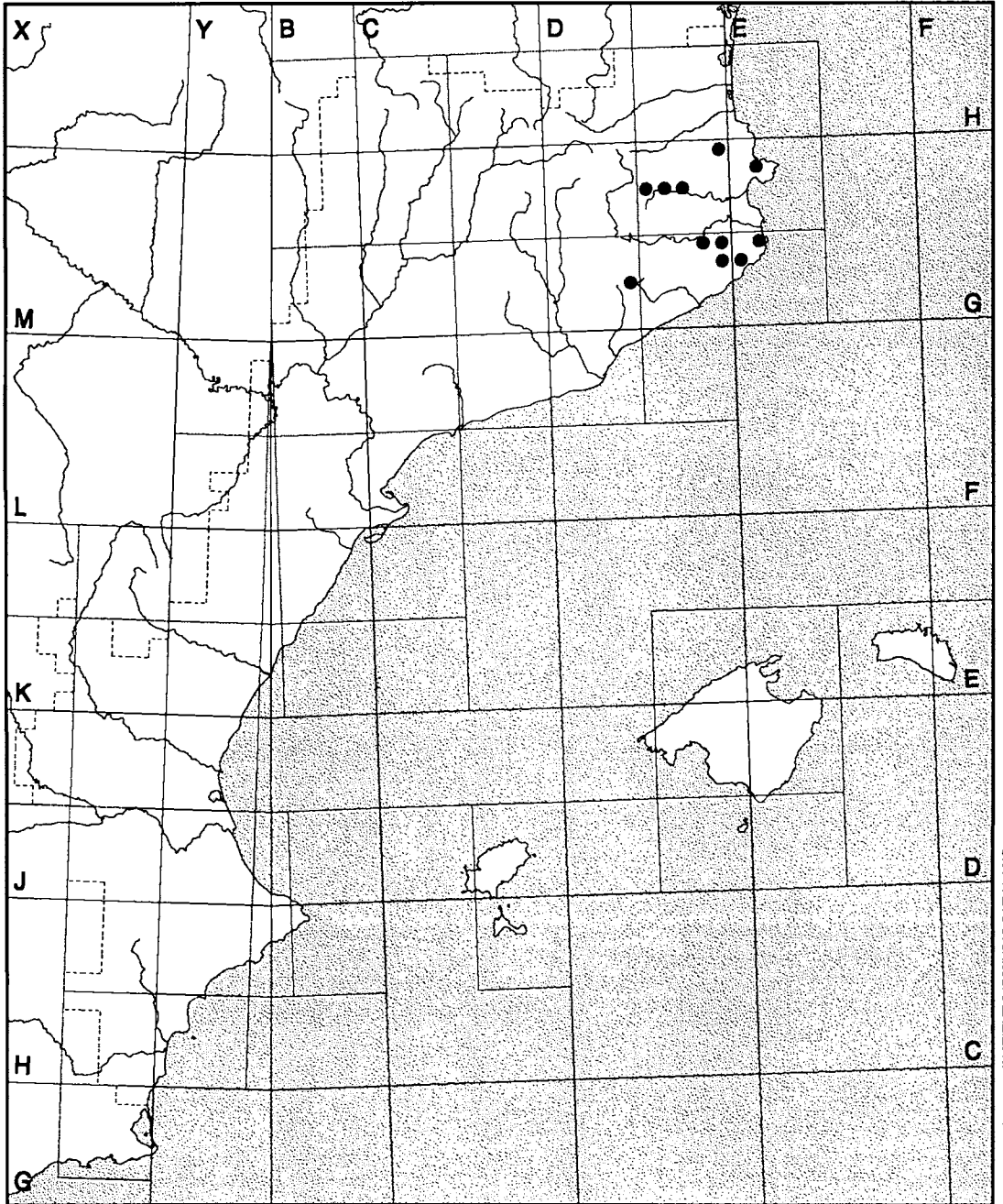
JACA: BG74, 75, 76, BH90, XK40.

SGL0: CD60, DD79, ED05.



*Sagina apetala* Ard.  
subsp. *ciliata* (Fries) Hook.

1ª ed. (2000)



***Sagina apetala*** Ard. subsp. *ciliata* (Fries) Hook.

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

BADA, BCF, BCO0, HGI, JGM0, VBE0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG42.

JGM0: DG84, 93, 94, EG03.

VBE0: DG93, EG14.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DG42, 94, EG18.

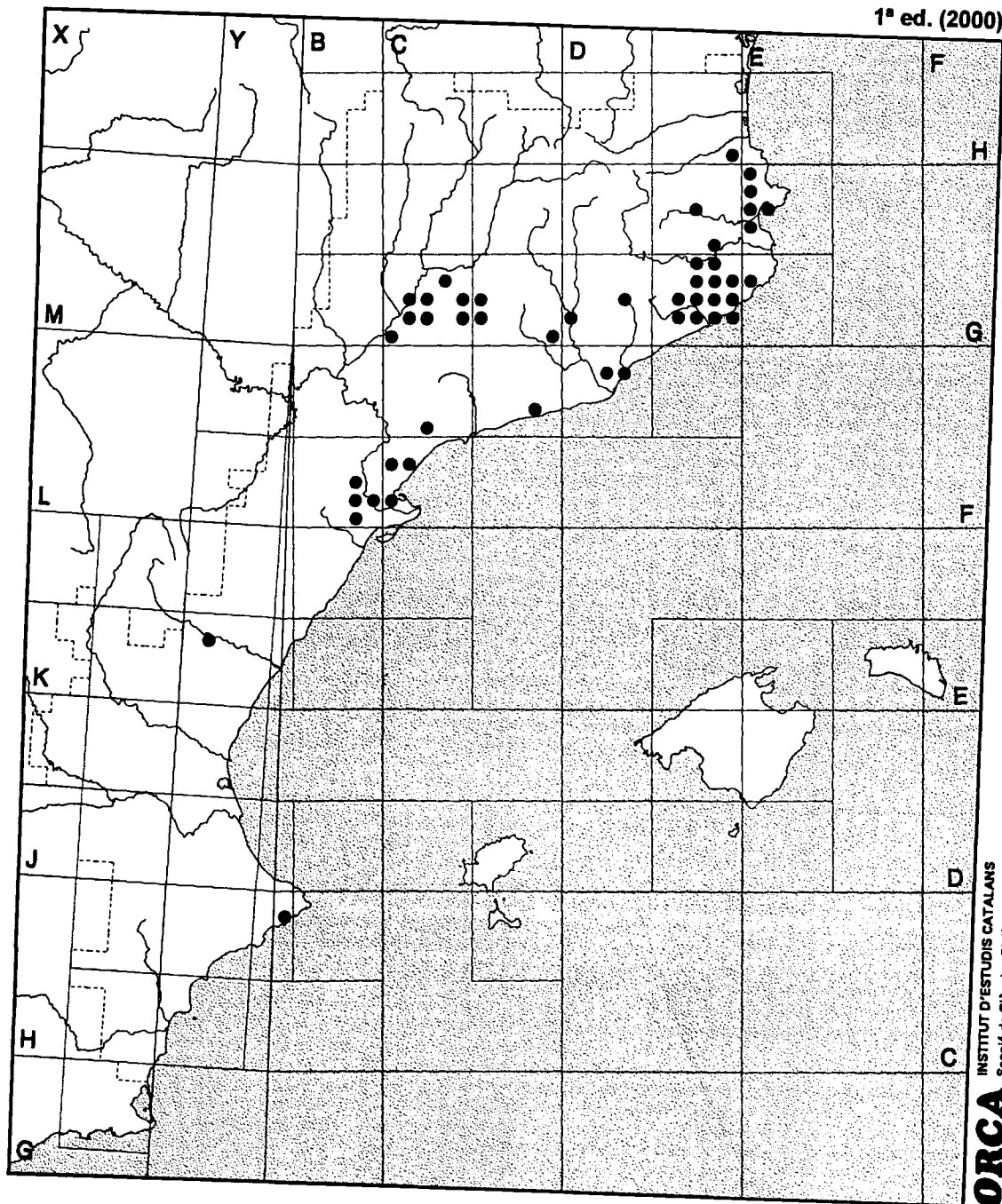
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCF: EG18.

HGI: DG99.

*Sagina apetala* Ard.  
subsp. *erecta* (Hornem.) Hermann

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.12.12b

Fl. M. P. Cat.: 1513b

***Sagina apetala* Ard. subsp. *erecta* (Hornem.) Hermann**

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

BADA, BCC, BCO0, BLR0, BMJ1, COA0, DFA0, GPJ1, HBIL, HGI, JGM0, MAA0, NSJ0, TEL0, VBE0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG32.

BLR0: BF80, 81, CF01, 03, 13, 25.

BMJ1: DG01.

COA0: DF38.

DFA0: CF86.

GPJ1: EG06, 07.

JGM0: EG03.

MAA0: CG00, 12, 22, 33, 41, 42, 51, 52.

NSJ0: CG90, DF28.

TEL0: BF81, 82, 91, CF01, 03.

VBE0: DG93.

VSL0: DG61, 62, 71, 72, 73, 74, 81, 82, 83, 84, 85, 91, 92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DG32, EG07, 08.

BCO0: BC48, YK13.

MAA0: CG11, 21.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

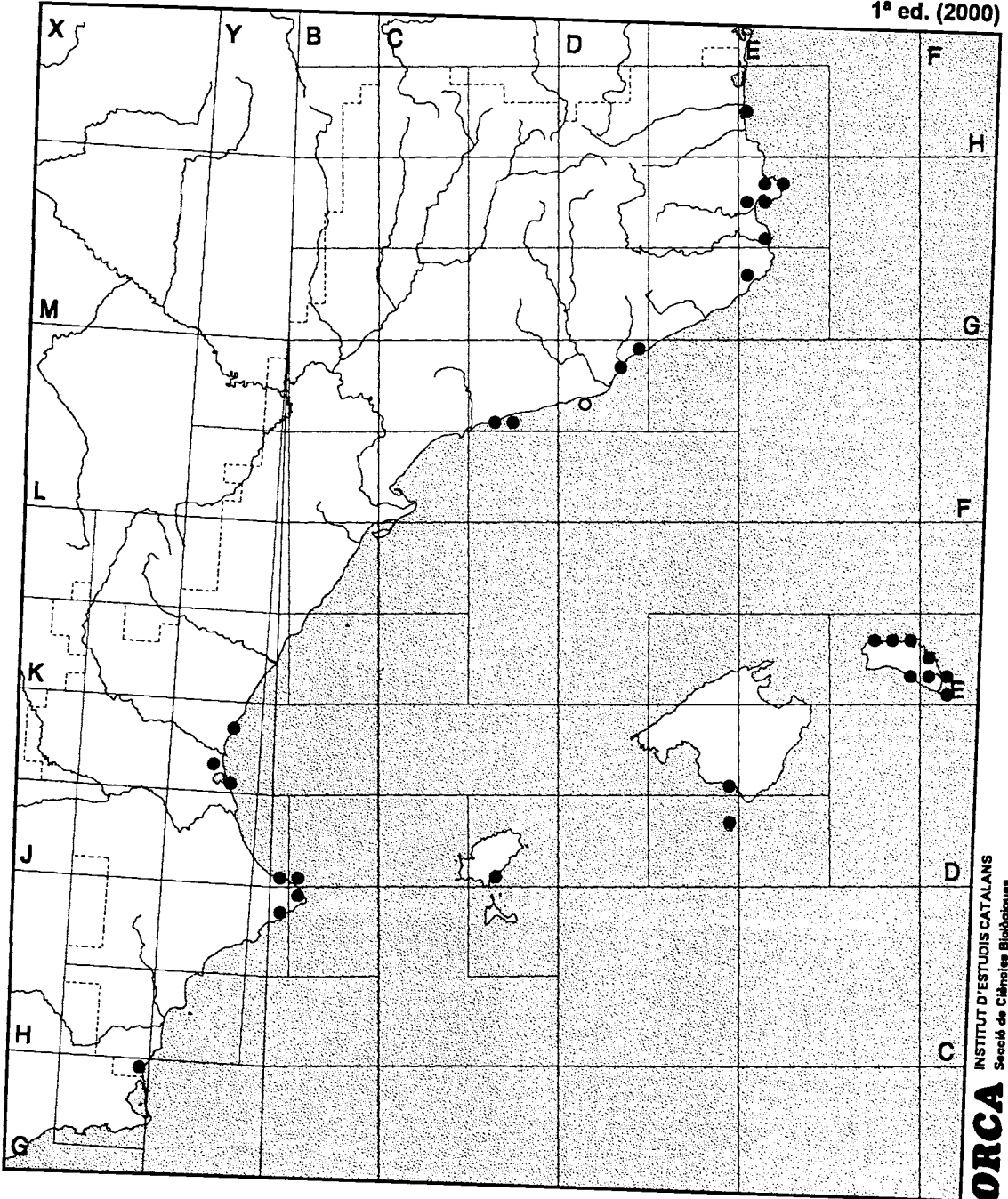
BCC: CG90, DF28, 38.

HBIL: CG00, 11.

HGI: DH90, EG08, 09, 17.

*Sagina maritima* G. Don

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.12.13

Fl. M. P. Cat.: 1514

***Sagina maritima* G. Don**

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

ABH, BADA, BCC, BCO0, FAP0, HGI, JACA, JGM0, MSG0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DF38, EG15.

FAP0: EE73, 83, 93, FE01.

JGM0: EG03.

MSG0: YJ35.

SGL0: DD95.

SLL1: BC59.

SMJ0: BC48.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CF75, DF49, EG07, 15, 17, 18, 28.

BCO0: BD40, DD93, 95, DF16, EG28, EH02, YJ26, 35, 38.

SLL1: BD40, XG99.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC59, BD50.

BCC: DF49.

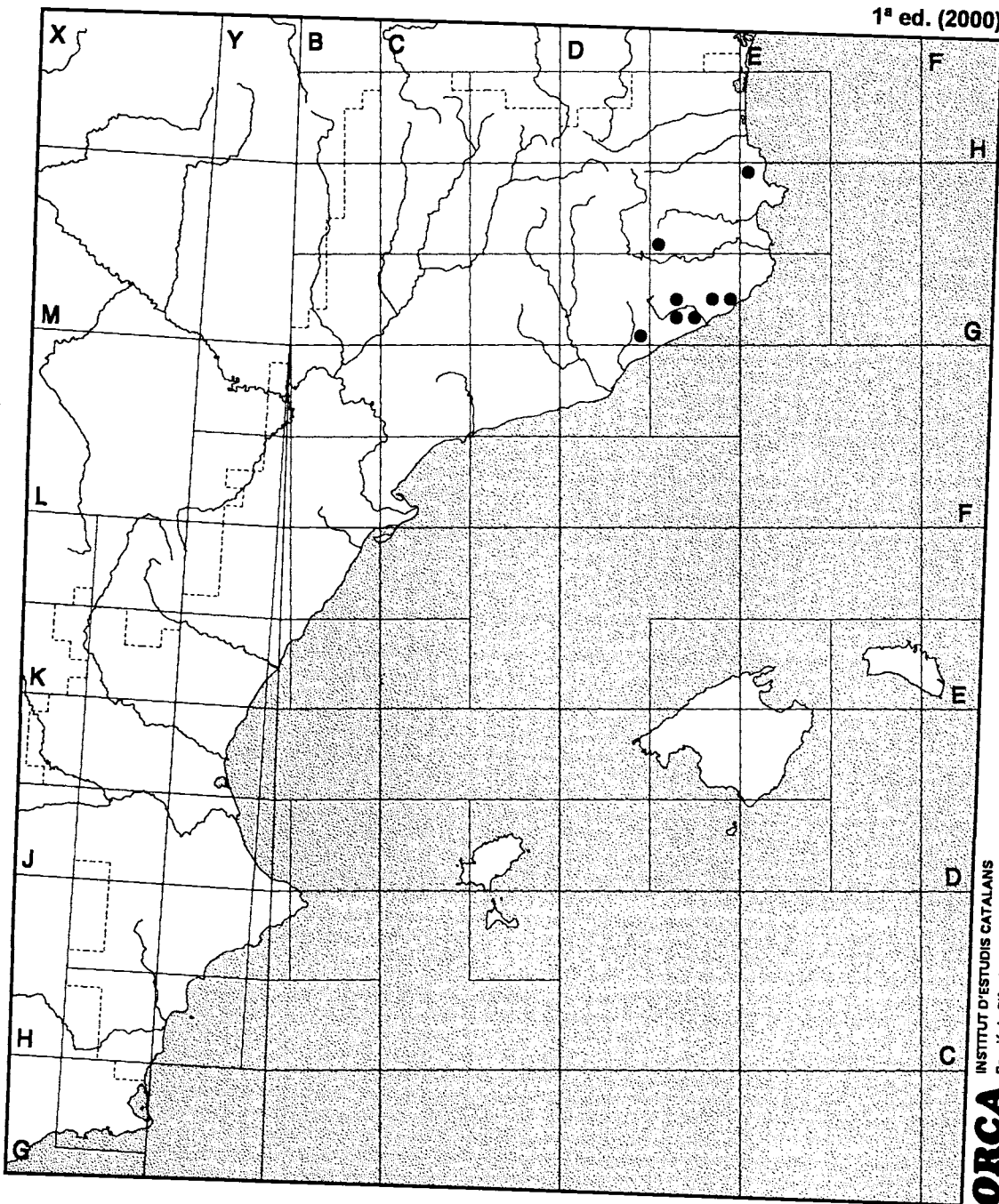
HGI: EG07, 17.

JACA: EE91, 93, FE10, 11.

SGL0: CD60, FE01.

*Sagina subulata* (Swartz) Presl

1ª ed. (2000)



Fl. Eur.: LVII.12.6

Fl. M. P. Cat.: 1515

***Sagina subulata* (Swartz) Presl**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
BADA, BCO0, BSE0, GPC0, HGI, JACA, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

GPC0: DG71.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DG40.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

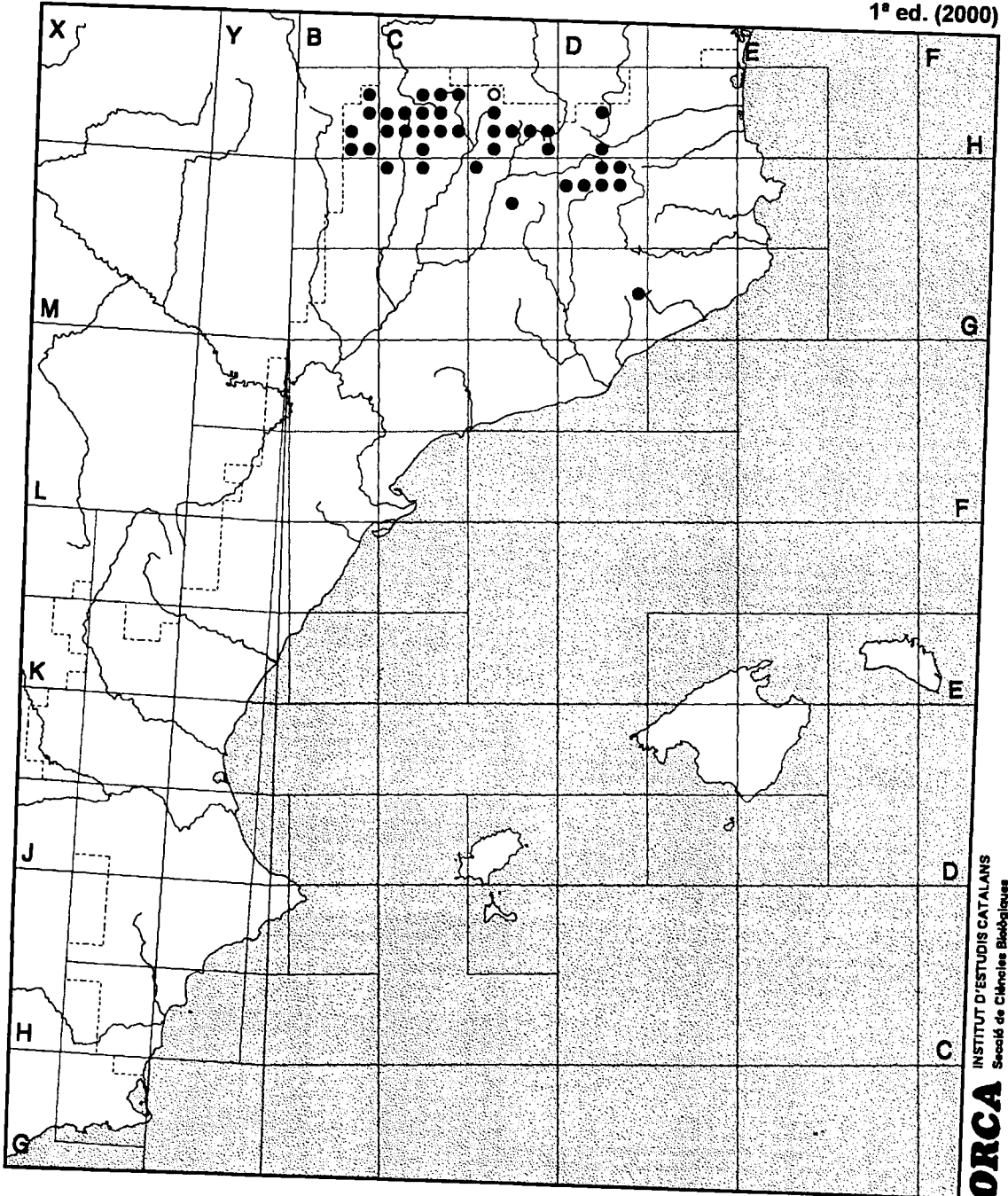
HGI: EG09.

JACA: DG40, 55.



*Sagina saginoides* (L.) Karsten

1ª ed. (2000)



Fl. Eur.: LVII.12.9

Fl. M. P. Cat.: 1516

***Sagina saginoides* (L.) Karsten**

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

BADA, BCC, BCF, BCO0, BSE0, COA0, CRJ0, FPJ0, GPC0, HBIL, JACA, NSJ0, PAT0, VAN0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG42.

CRJ0: CH22.

FPJ0: BH92, 93, CH02.

VBJ0: CH63.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG77, CH11, 20, 22, 33, 41, 43, 61, 62, 71, DG42.

BCO0: BH81, CG77, CH33, 41, 62, 90, DH22.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

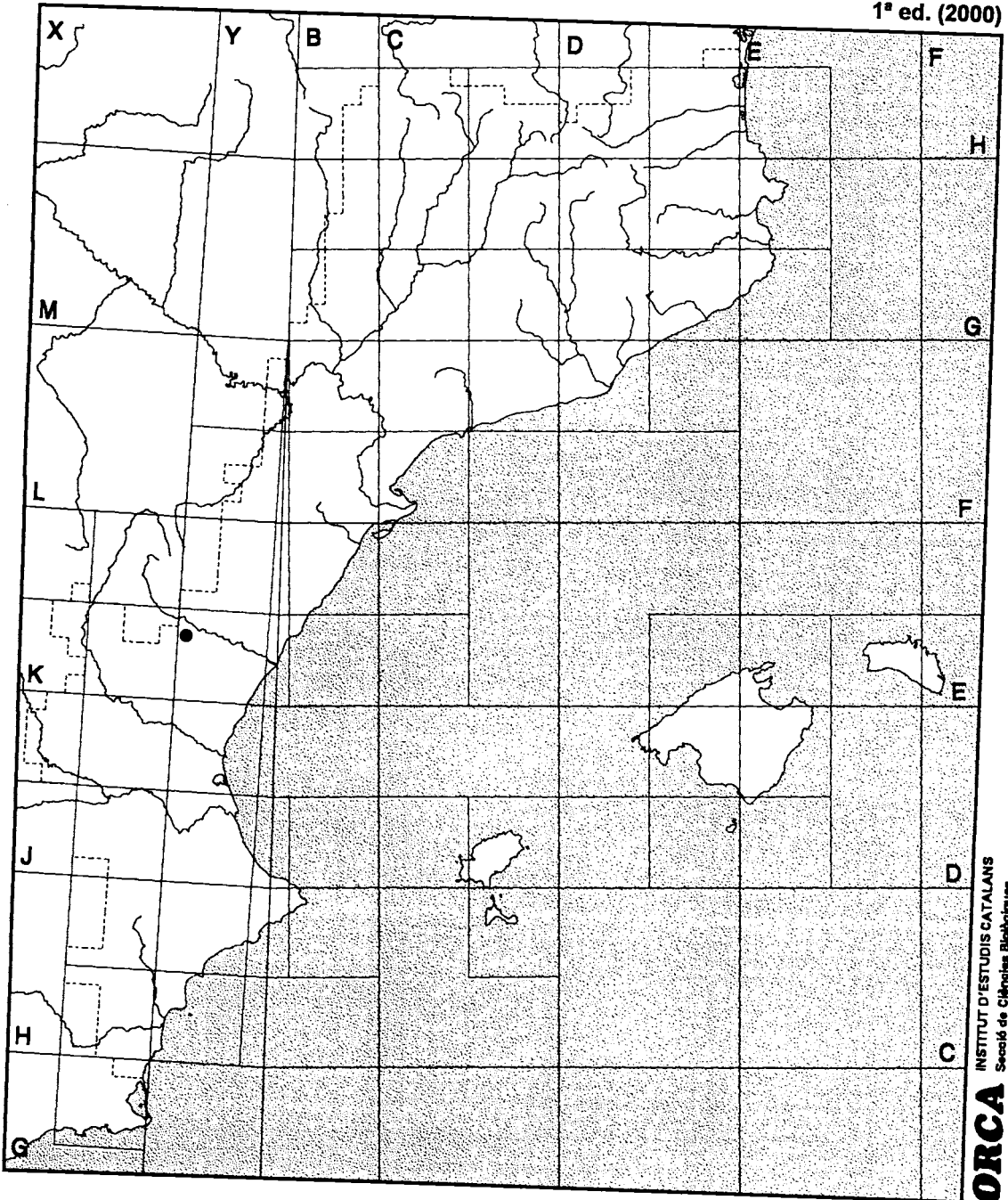
BCC: CH61, 71, DH20.

BCF: CH81.

JACA: BH80, 81, 92, 93, CG09, CH01, 02, 11, 23, 91, DH22.

*Sagina sabuletorum* Lange

1ª ed. (2000)



Fl. Eur.: LVII.12.7

Fl. M. P. Cat.: 1517

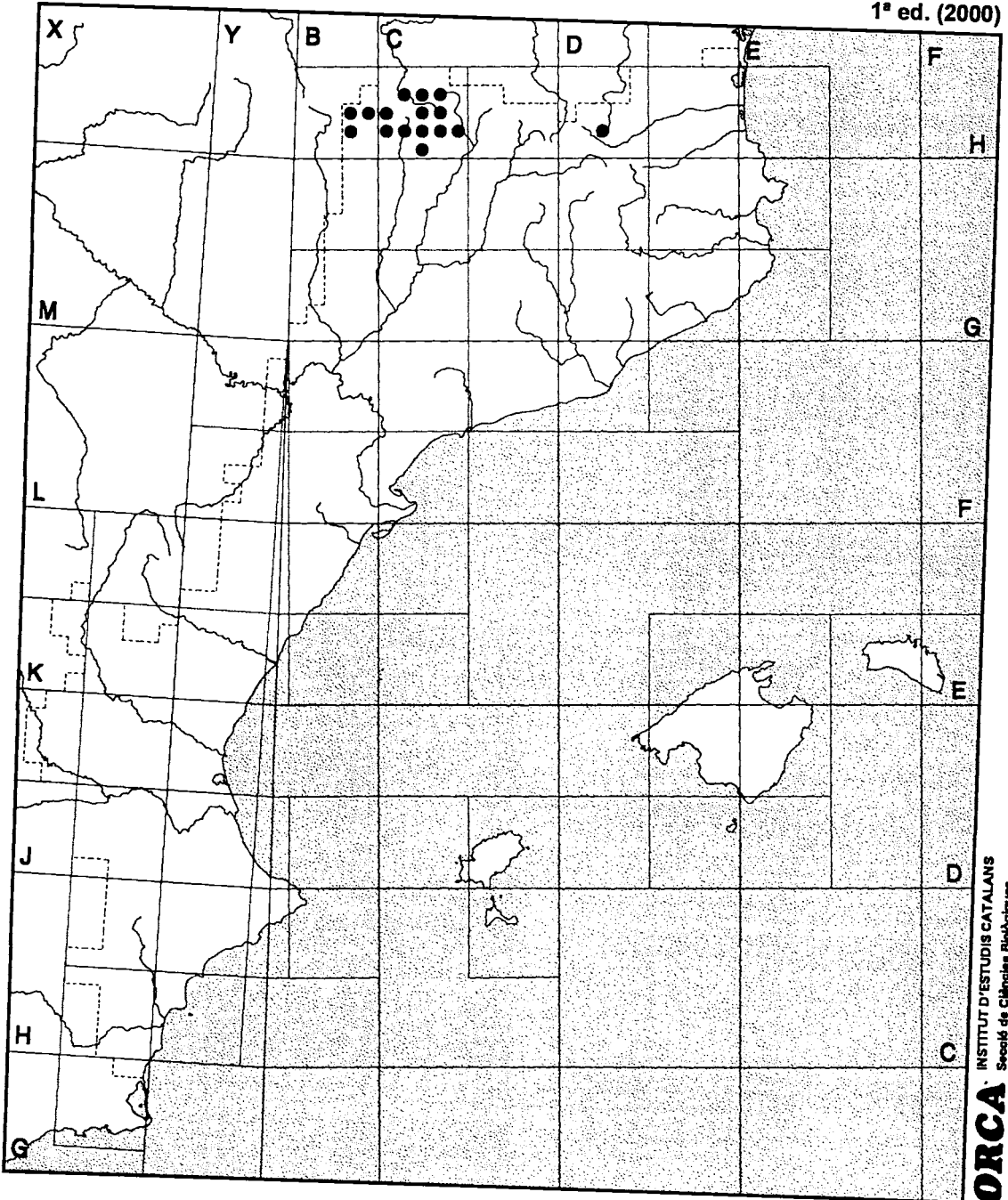
## ***Sagina sabuletorum*** Lange

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

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:  
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:  
BCO0: YK03.

*Scleranthus uncinatus* Schur

1ª ed. (2000)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Societat de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.13.3

Fl. M. P. Cat.: 1518

***Scleranthus uncinatus* Schur**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
BADA, BCO0, FPJ0, JACA, RPF0, SEM0, VAN0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

RPF0: CH13.

VAN0: CH32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CH20, 21, 22, 23, 33.

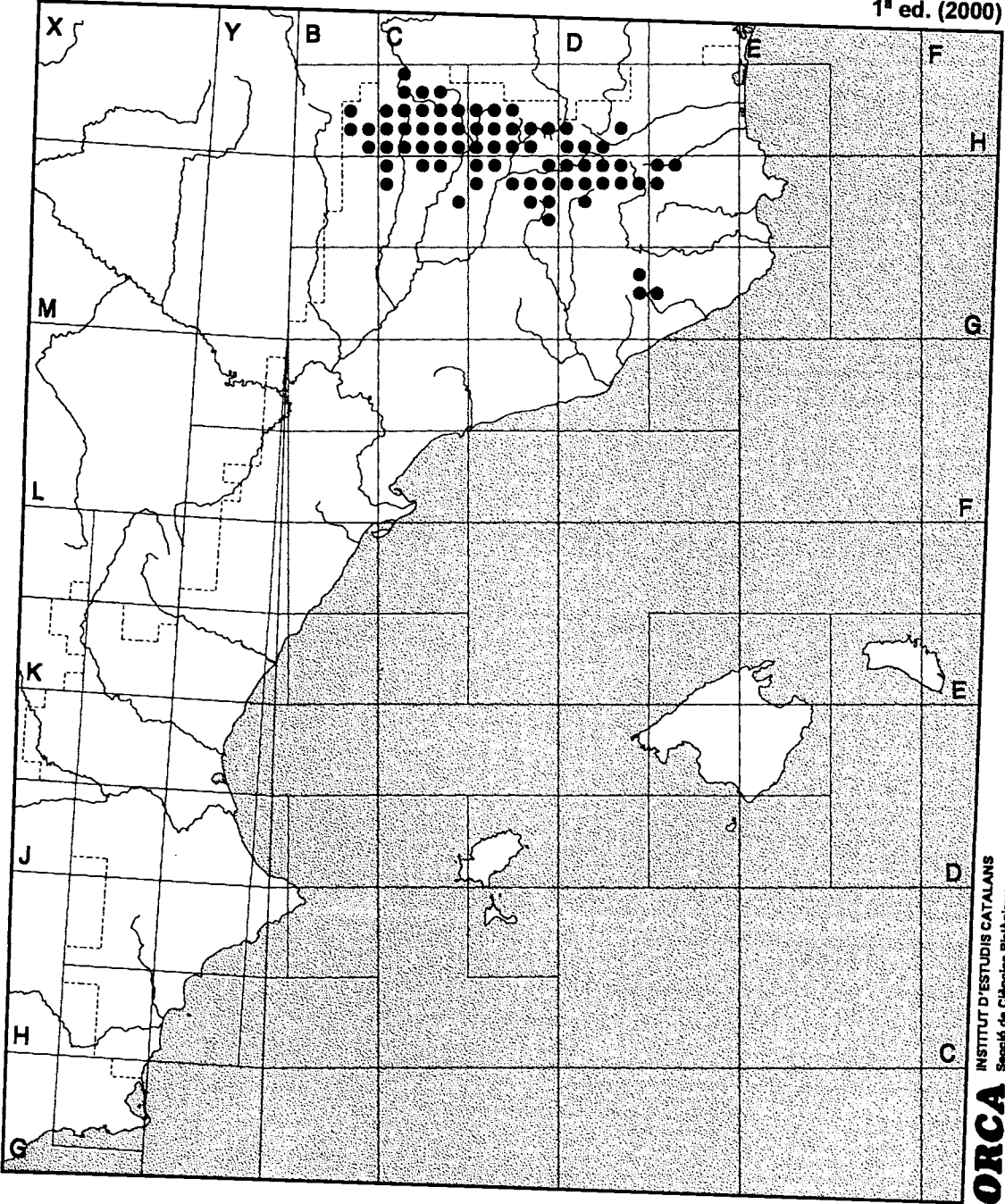
BCO0: CH20, 21, 33, DH21.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH82, CH01, 02, 23.

*Scleranthus perennis* L.

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.13.1

Fl. M. P. Cat.: 1519

***Scleranthus perennis* L.**

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

ABP0, BADA, BCC, BCO0, BMJ1, CRJ0, FCX0, FPJ0, HBIL, HGI, JACA, NSJ0, PAT0, STI0, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG78, 87, 97.

BCO0: CH13, DH31.

CRJ0: DH20.

FCX0: CH42.

NSJ0: CG99.

STI0: DG17.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG29, CH12, 22, DG69.

BCO0: BH81, CG29, 47, CH00, 01, 31, 42, 80, 91, DG69.

FCX0: CH80.

NSJ0: CG78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

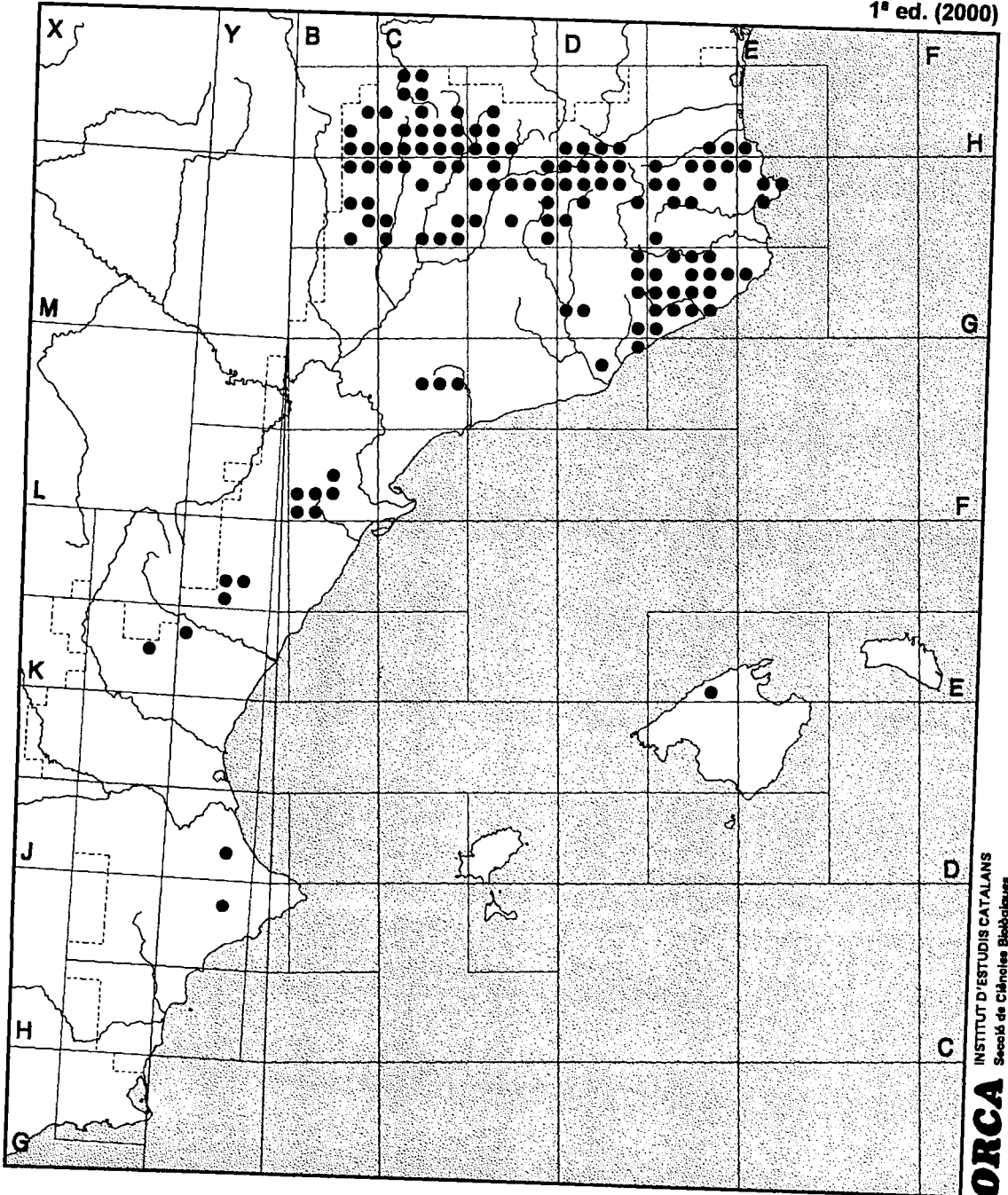
HGI: DH01.

JACA: BH81, CG59, CH00, 01, 31, 71.



*Scleranthus annuus* L.

1ª ed. (2000)



ORCA  
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.13.2

Fl. M. P. Cat.: 1520

## ***Scleranthus annuus* L.**

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

ABH, ABP0, BADA, BCC, BCO0, BLR0, CMJ0, CRJ0, DFA0, FCX0, FGJ0, FPJ0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, NSJ0, PAT0, PFJ1, RGJ0, SEM0, SGL0, STI0, VBE0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG95, 96, 97, DG06, 17.

BCO0: BF60, DE80, DG40, 43, 51, 52, 53, 55, 59, 64, YK25, 36.

BLR0: CF37.

CRJ0: CH62, DH30.

DFA0: BF50, 51, 61.

FGJ0: DH80, EH00.

JGM0: EG03.

PAT0: BG87.

PFJ1: DG11.

SGL0: DE80.

STI0: CG76.

VBJ0: YK25, 26, 36.

VSL0: DG61, 71, 73, 74, 81.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF71, 72, CF27, 47, CG19, 25, 39, 46, CH02, 21, 22, 24, 30, 31, 41, 60, DF49, DG01, 40, 43, 44, 51, 52, 53, 61, 77, 79, EG17, 28.

BCO0: BF71, BH80, 92, CF27, CG25, 46, CH21, 31, 41, 60, DF28, DG11, 79, 88, DH20, EG17, 18, XK82, YJ31, YK03, 26.

NSJ0: CG88, 97.

VTX0: DG77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH38.

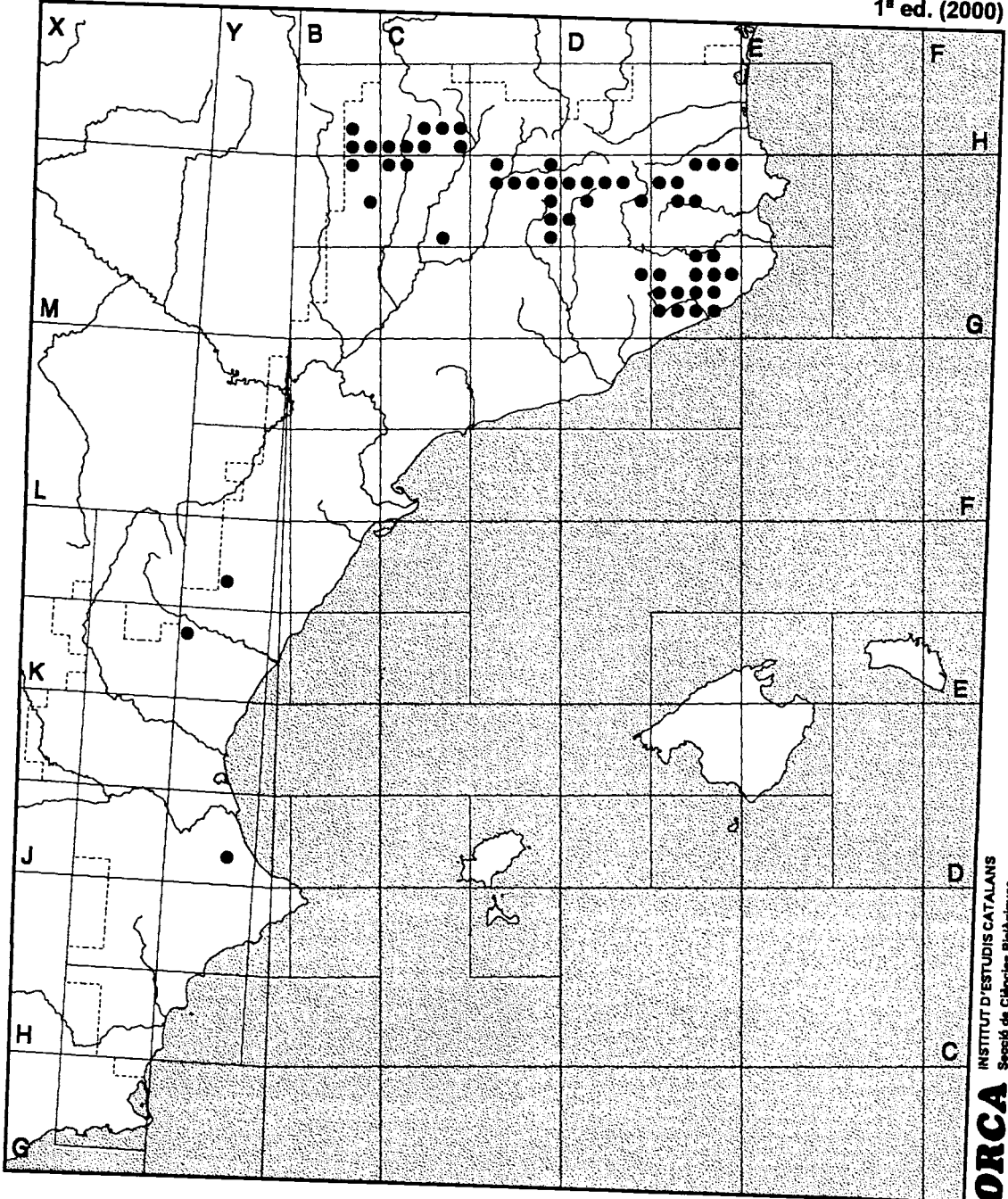
BCC: BF61, CG88, DF28.

HGI: DG73, 99, DH90, EG09.

JACA: BG85, 96, BH80, CG05, 28, CH11, 23, 70, DG55, 59, 99, DH90, EG03.

*Scleranthus annuus* L.  
subsp. *annuus*

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.13.2a

Fl. M. P. Cat.: 1520a

***Scleranthus annuus* L. subsp. *annuus***

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

ABP0, BADA, BCO0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, NSJ0, RGJ0, SEM0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG95, 96, 97, 98, DG06, 08, 17, 18.

BCO0: CG98, DG43, 51, 52, 53.

RGJ0: CG35.

SEM0: CH00.

VMA0: CG09.

VSL0: DG61, 62, 71, 73, 74, 81, 82, 83.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG19, 68, CH20, 21, 40, 41, DG43, 51, 52, 53, 77, 79.

BCO0: BH80, CG68, CH20, 21, 31, 40, 41, DG79, YJ31, YK03, 26.

NSJ0: CG78, 88, 99.

VTX0: DG77.

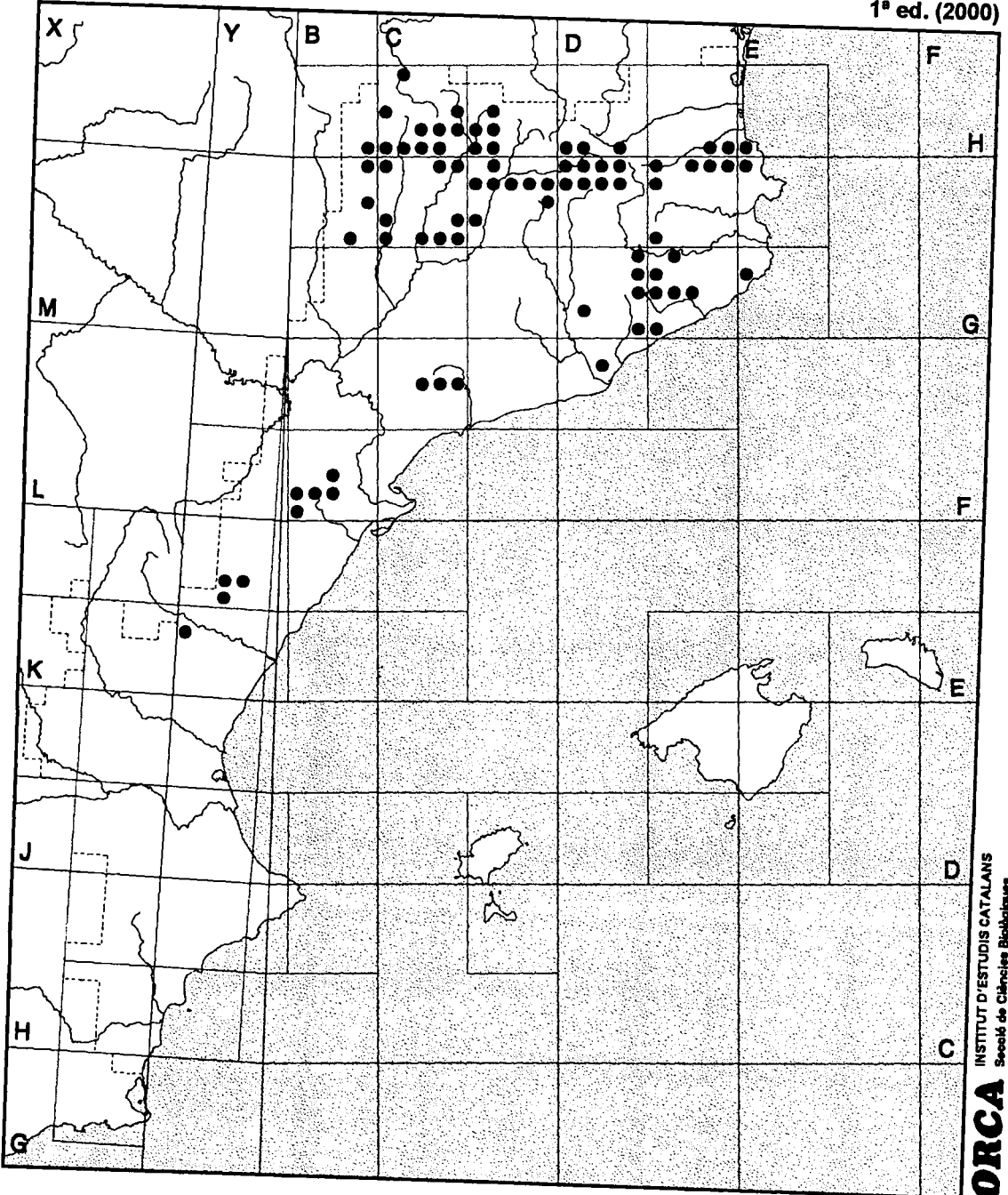
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG72, 89, 99.

SEM0: BG97, CG09.

*Scleranthus annuus* L.  
subsp. *polycarpus* (L.) Bonnier et Layens

1ª ed. (2000)



Fl. Eur.: LVII.13.2b

Fl. M. P. Cat.: 1520b

***Scleranthus annuus* L. subsp. *polycarpus* (L.) Bonnier et Layens**

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

BADA, BCC, BCO0, BLR0, CRJ0, DFA0, FCX0, FGJ0, FPJ0, HBIL, HGI, JACA, NSJ0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH14, DG11, 40, 42, 43, 50, 52, 53, 59, 64, YK36.

BLR0: CF37.

CRJ0: CG68, 78, CH62, DH30.

DFA0: BF50, 51, 61.

FGJ0: DH80, EH00.

FPJ0: BG97.

NSJ0: CG88.

VBJ0: YK25, 26, 36.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: BF72, CF27, 47, CG25, 35, 39, 45, 46, 56, 58, 69, CH02, 10, 14, 20, 21, 30, 31, 41, 42, 50, 51, 60, DG08, 19, 40, 42, 43, 44, 52, 53, 62, 79, 89.

BCO0: BF71, CF27, CG25, 35, 45, 46, 56, 58, 69, CH10, 21, 41, 42, 50, 51, 60, 61, DF28, DG08, 19, 62, 79, 89, YK03, 25.

NSJ0: CG97.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: BF61, CG88, CH00.

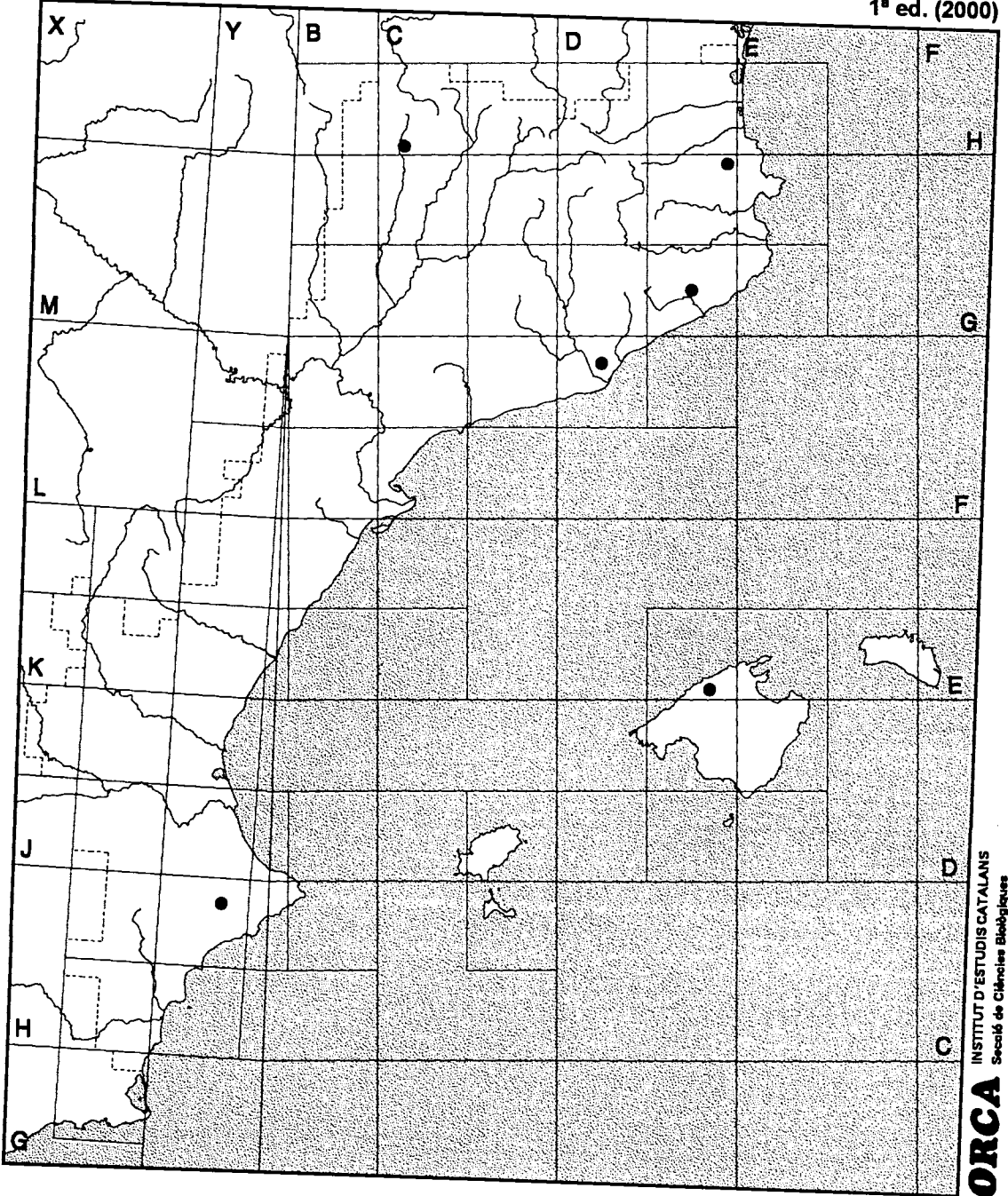
HGI: DG99, DH90, EG09.

JACA: BG85, 97, BH90, CG05, 68, CH00, DG55, 59, DH90, EG03.

*Scleranthus annuus* L.

subsp. *collinus* (Hornung ex Opiz) Schübl et Martens

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.13.2c

Fl. M. P. Cat.: 1520c

***Scleranthus annuus* L. subsp. *collinus* (Hornung ex Opiz) Schübl et Martens**

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

ABH, BADA, BCC, BCO0, HGI, JACA.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DE80.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH10.

BCO0: DG72.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH38.

BCC: DF28.

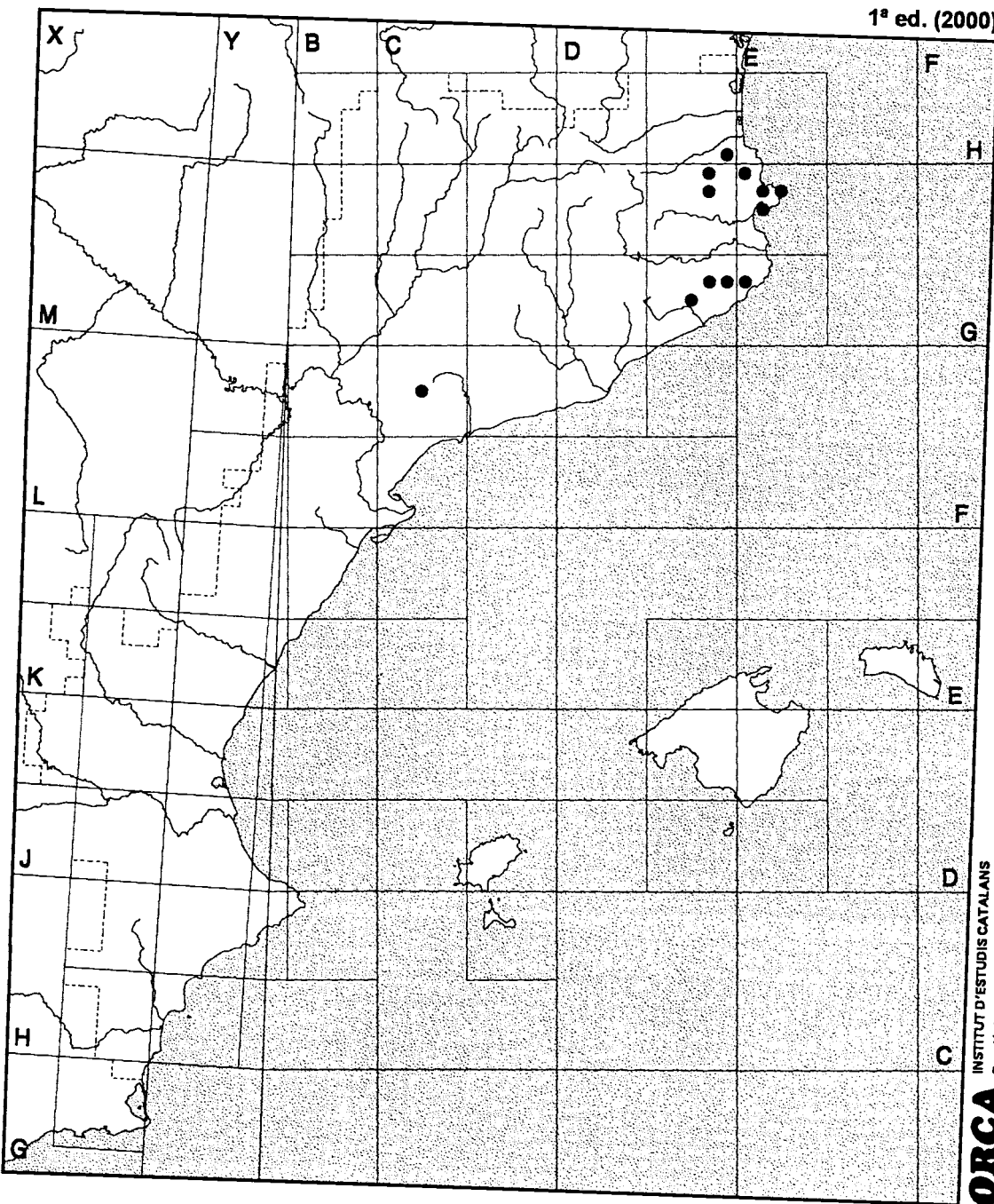
HGI: DG99.

JACA: DG72.



*Scleranthus annuus* L.  
subsp. *delortii* (Gren.) Meikle

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.13.2d

Fl. M. P. Cat.: 1520d

***Scleranthus annuus* L. subsp. *delortii* (Gren.) Meikle**

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

BADA, BCO0, HGI, JACA, JGM0, VBE0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

JGM0: EG03.

VBE0: DG93.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: EG17, 28.

BCO0: CF27, DG72, 83, 88, 89, EG17, 18.

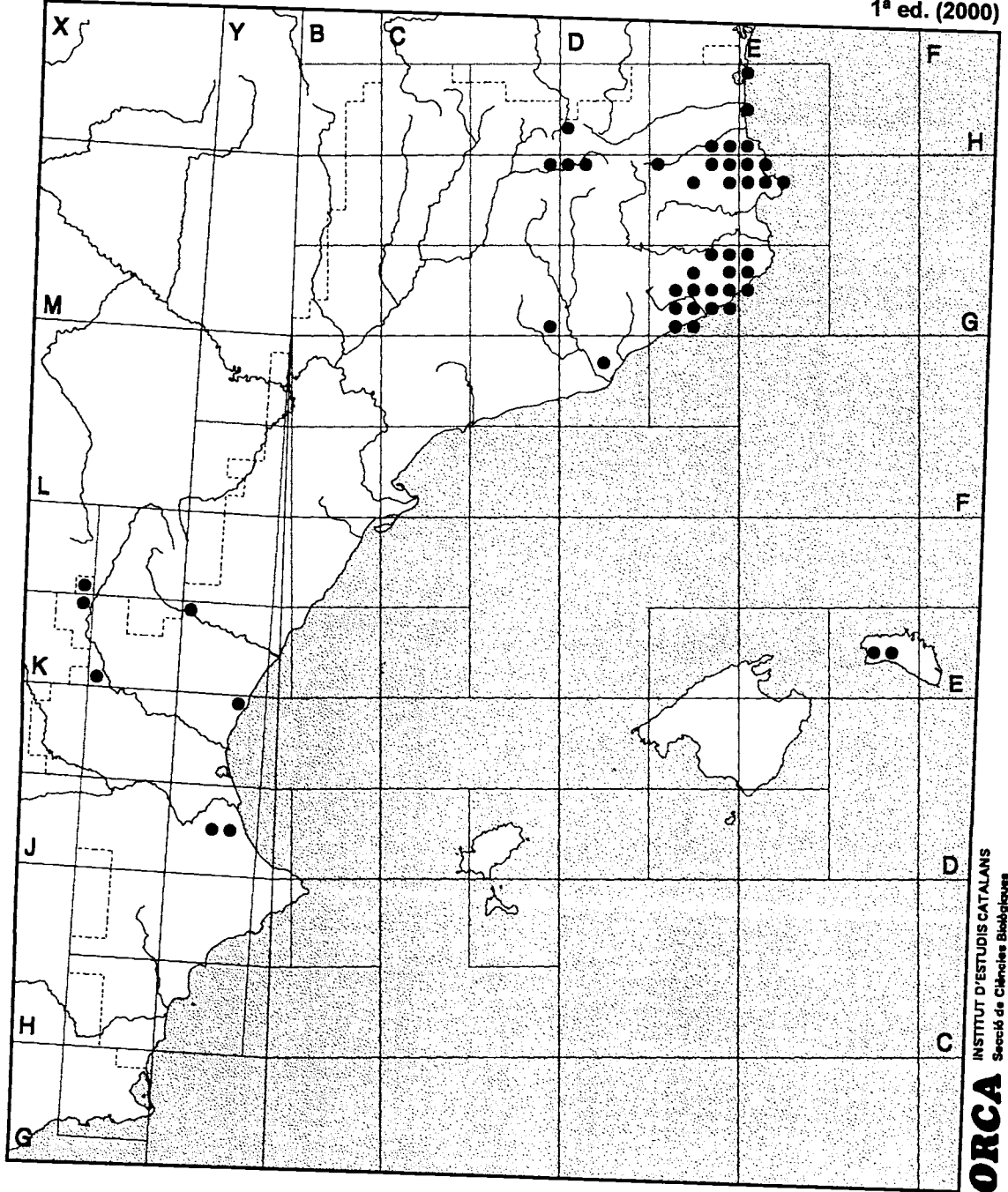
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DH90, EG09.

JACA: DG72, EG03.

*Corrigiola litoralis* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.14.1

Fl. M. P. Cat.: 1521

## ***Corrigiola litoralis* L.**

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

ABH, ABP0, BADA, BCC, BCO0, CRJ0, FAP0, FGJ0, GPC0, HBIL, HGI, JGM0, MSG0, STI0, TAX0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG19.

FAP0: EE72, 82.

FGJ0: DG98, DH80, 90, EG19.

JGM0: DG84, 93.

MSG0: XK45, YJ32, YK04.

STI0: DG60.

TAX0: DG71.

VBE0: DG94.

VBJ0: DG91.

VSL0: DG71, 73, 82, 84.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DG70, 93, EG04, 08.

BCO0: CG90, DF28, DG78, 89, DH01, EG28, EH00, 02, 04, XK44, 45, 50, YJ32, 39.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

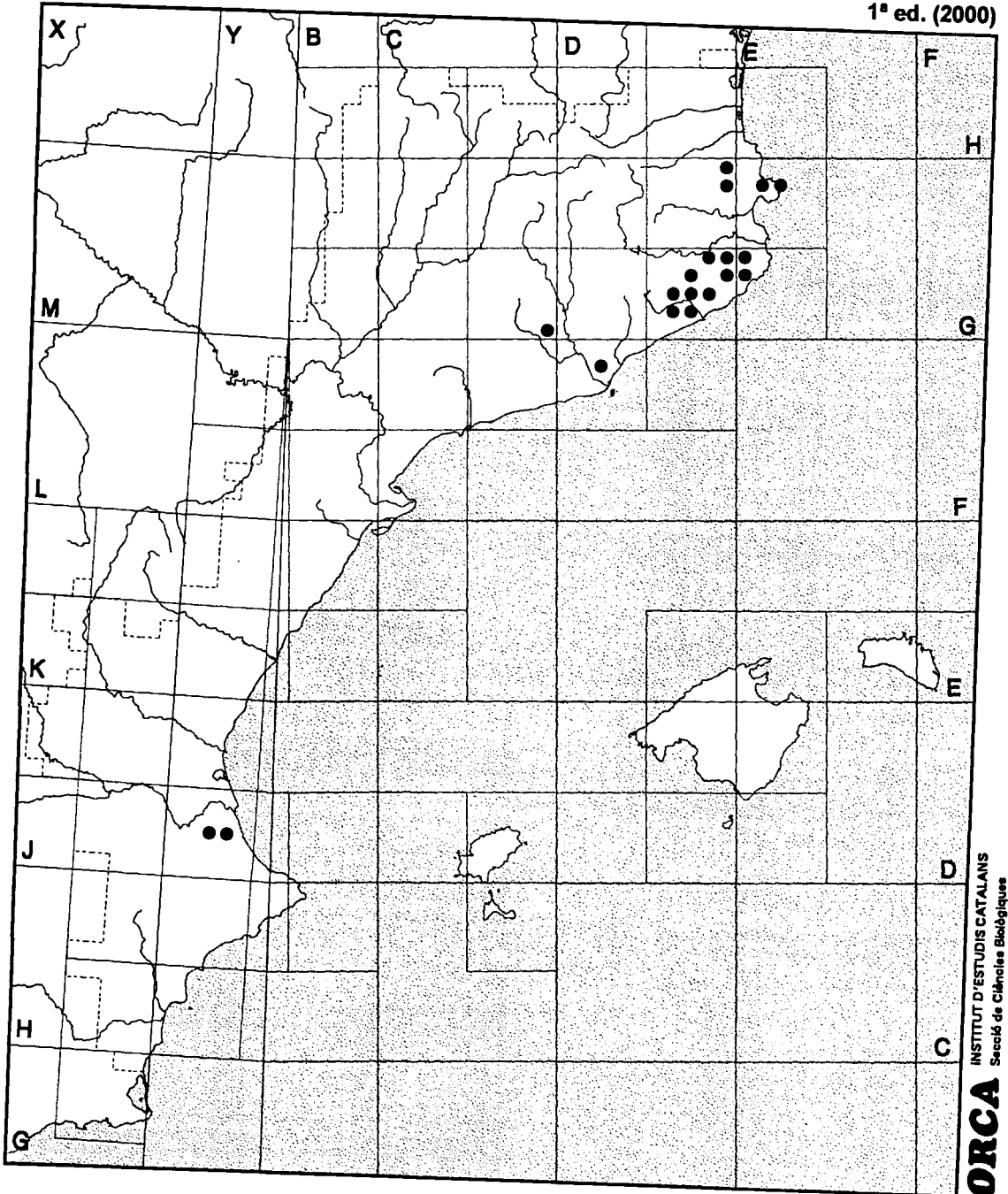
ABH: YJ22.

BCC: CG99, DG60, EG09.

HGI: DG82, 92, 98, 99, EG04, 08, 09.

*Corrigiola litoralis* L.  
subsp. *litoralis*

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.14.1

Fl. M. P. Cat.: 1521a

***Corrigiola litoralis* L. subsp. *litoralis***

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
ABH, BADA, BCO0, HGI, JGM0, VBE0, VSL0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

JGM0: DG93, EG03.

VBE0: DG94.

VSL0: DG61, 62, 71, 72, 73, 82, 84.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DG93, EG04.

BCO0: CG90, DF28, EG18, 28, YJ32.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

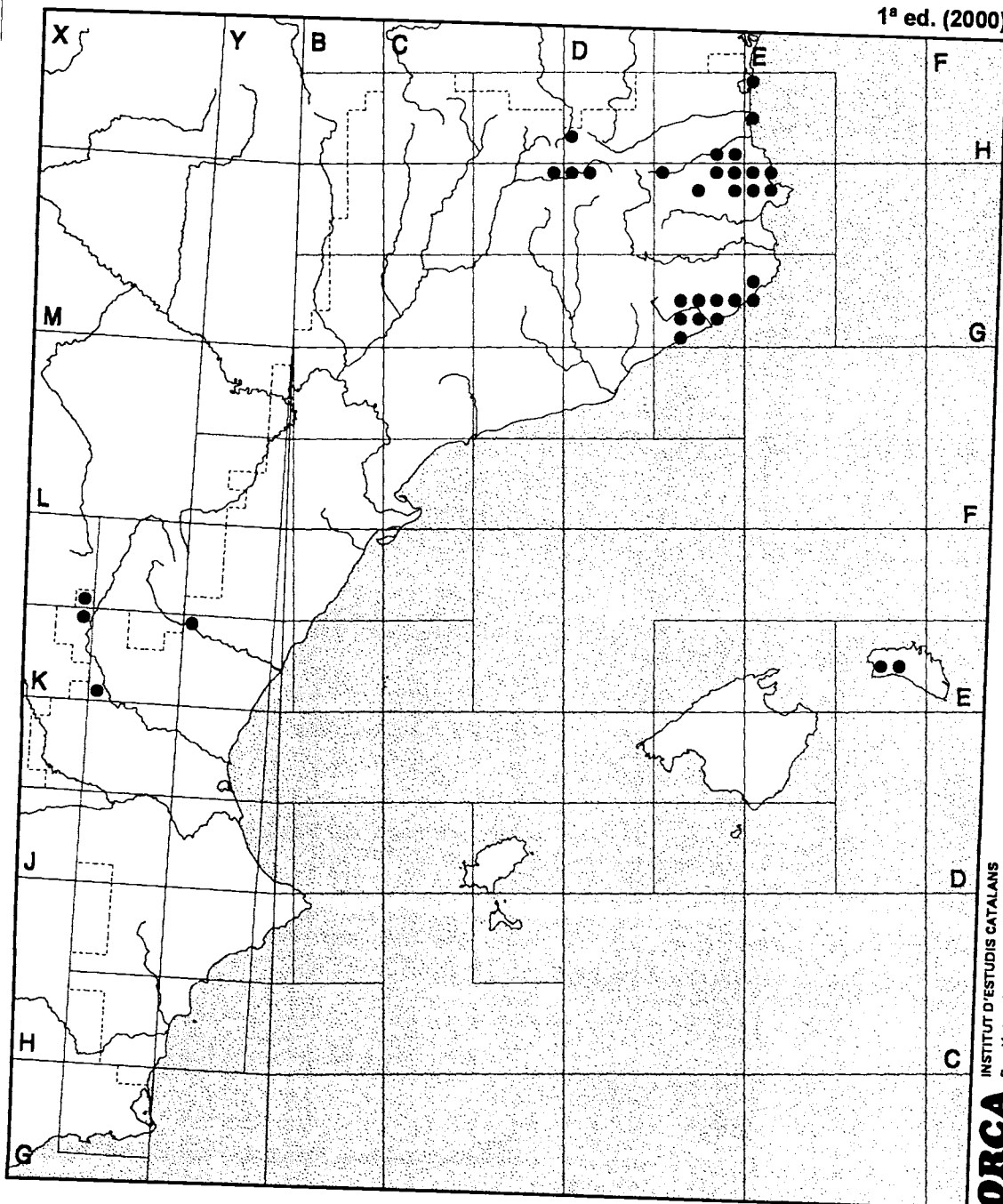
ABH: YJ22.

HGI: DG98, 99, EG04.

VSL0: EG03.

*Corrigiola litoralis* L.  
subsp. *telephiifolia* (Pourr.) Briq.

1ª ed. (2000)



**ORCA**  
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.14.2

Fl. M. P. Cat.: 1521b

***Corrigiola litoralis* L. subsp. *telephiifolia* (Pourr.) Briq.**

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

ABP0, BADA, BCC, BCO0, CRJ0, FAP0, FGJ0, GPC0, HBIL, HGI, MSG0, TAX0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG19.

FAP0: EE72, 82.

FGJ0: DG98, DH80, 90, EG19.

GPC0: DG72.

MSG0: XK45, YK04.

TAX0: DG71.

VSL0: DG71.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: EG03, 08, 18.

BCO0: DG78, 89, DH01, EH02, 04, XK44, 45, 50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: CG99, DG60, EG02, 09.

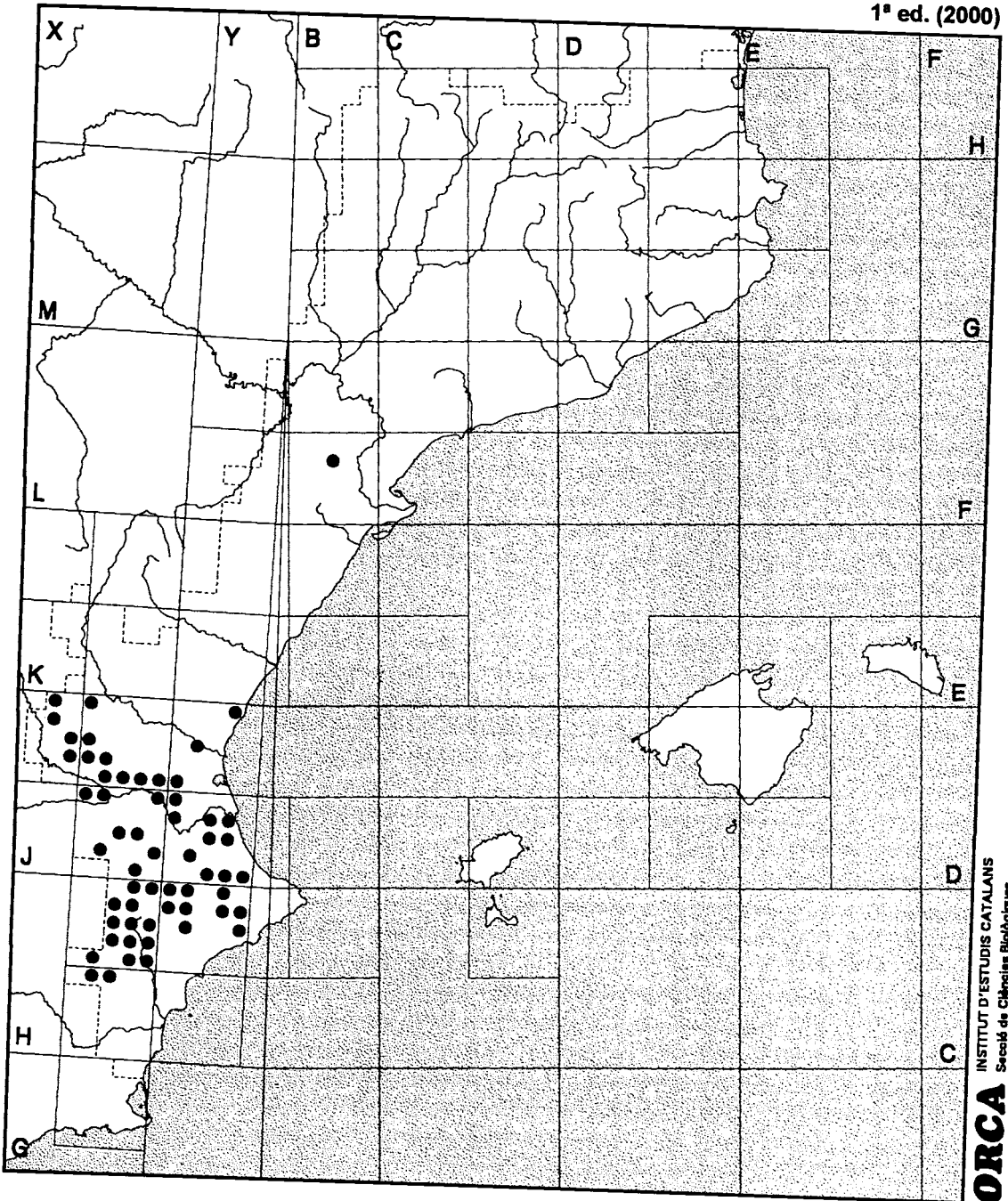
HBIL: EG02.

HGI: DG72, 81, 82, 92, 99, EG03, 08, 09, 18.



*Paronychia aretioides* DC.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Paronychia aretioides* DC.**

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

ABH, BCC, BCO0, JACA, MMJ3, MSG0, SLL1, SMJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: XH85.

MSG0: XH86, 87, 97, XJ38, 39, 46, 47, 54, 56, 57, 59, 61, 64, 65, 66, 72, 82, 85, 94, 95, YH09, 18, 47, 48, YJ03, 04, 05, 11, 17, 22, 23, 30, 32, 33, 39, 40.

SLL1: XH78, 95, 96, 97, YH08, 17, YJ20.

SMJ0: YH39.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: XH64, 65, 76, XJ75.

SLL1: XH74, 76, 85, 87, 88, YH18, 39, 47, YJ30.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH88, 95, 96, 99, XJ80, 91, YJ23.

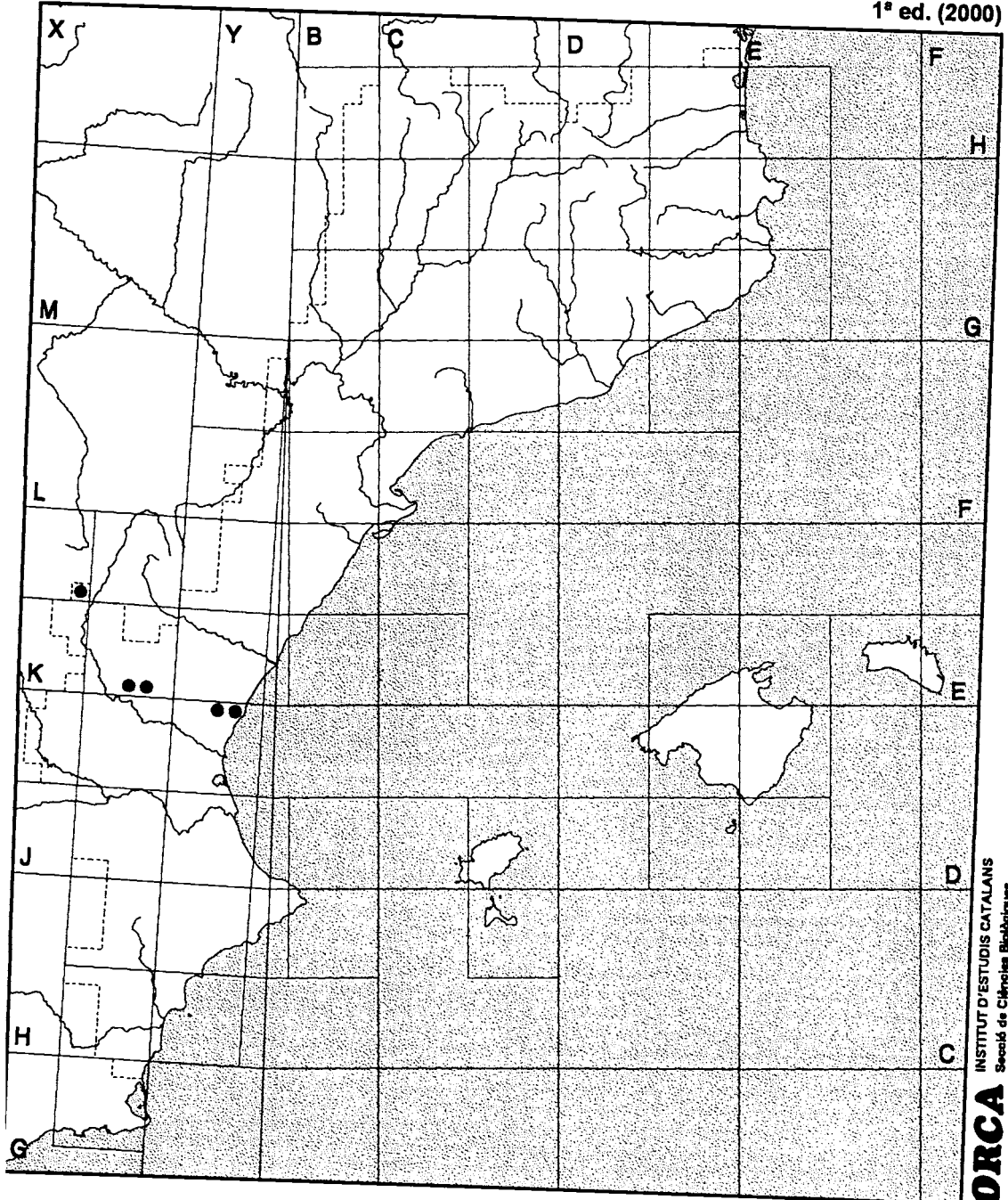
BCC: XJ82.

MMJ3: BF73.

JACA: YJ03, 22.

*Paronychia cymosa* (L.) DC.

1ª ed. (2000)



**ORCA**  
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

***Paronychia cymosa* (L.) DC.**

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:

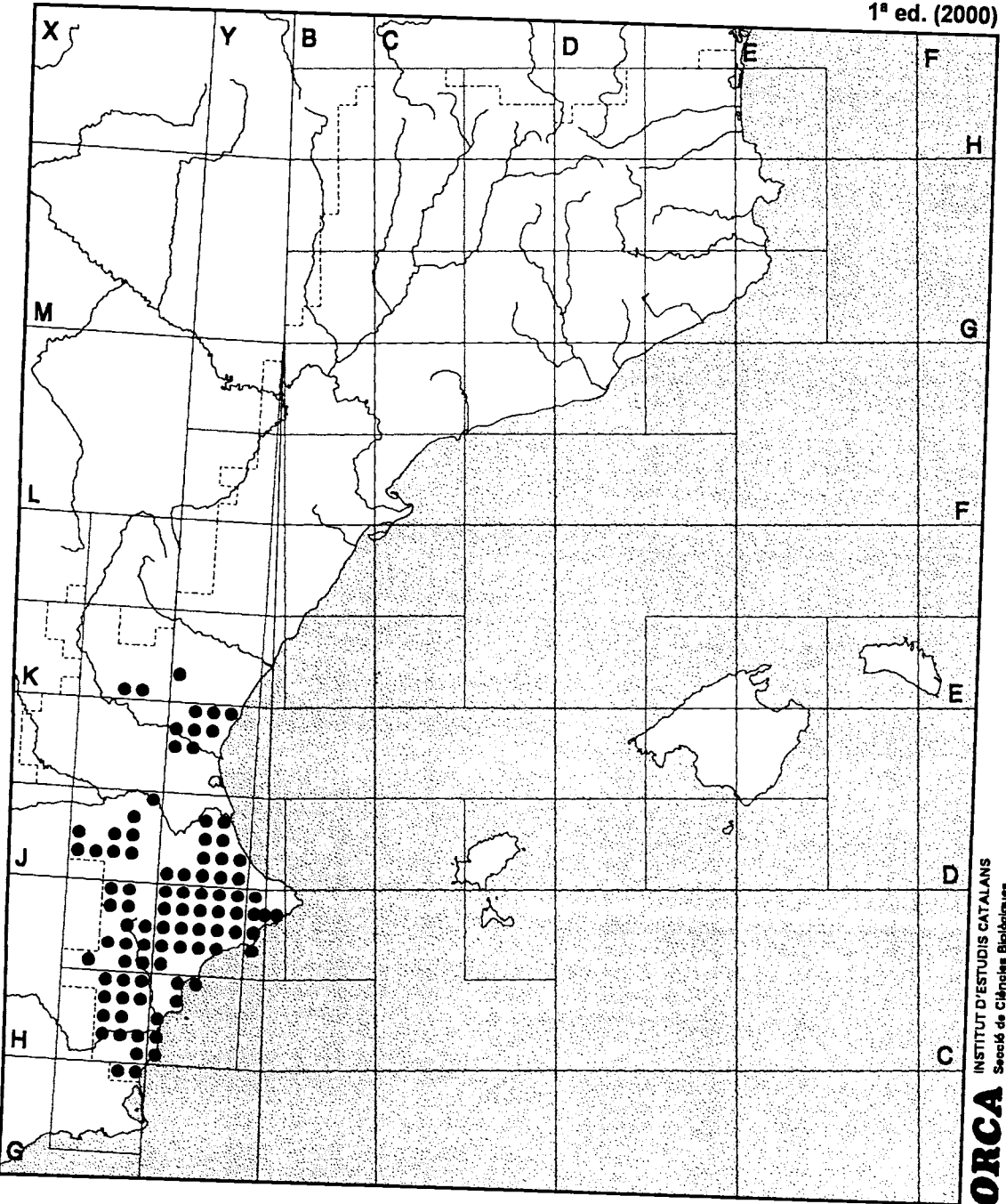
MSG0: XK45, 70, 80.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: XK45, YJ29, 39.

*Paronychia suffruticosa* (L.) DC. in Lam.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.15.4

Fl. M. P. Cat.: 1524

***Paronychia suffruticosa* (L.) DC. in Lam.**

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

ABH, BCC, BCO0, HBIL, HGI, JACA, MSG0, MSJ0, SLL1, SMJ0, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: XH65.

MSG0: XH78, 88, 89, 90, 96, XJ51, 52, 61, 71, 72, 81, 82, 83, 94, XK70, 80, YH00, 08, 09, 17, 29, 36, 37, 39, 48, YJ00, 07, 08, 10, 17, 18, 21, 22, 23, 30, 31, 32, 33, 41.

SLL1: XG89, XH73, 79, 85, 86, 89, 90, 91, 94, YH07, 08, 16, 17, 26, 29, 37, YJ30.

SMJ0: BC48, YH39, 59.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: YH01, YJ18, 19, YK01.

SLL1: BC48, XG99, XH74, 76, 87, 95, 97, YH01, 24, 27, 28, 48, 56.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH72, 74, 79, 85, 86, 87, 91, 95, 96, YH05, 16, 24, 68, YJ19, 22, 28.

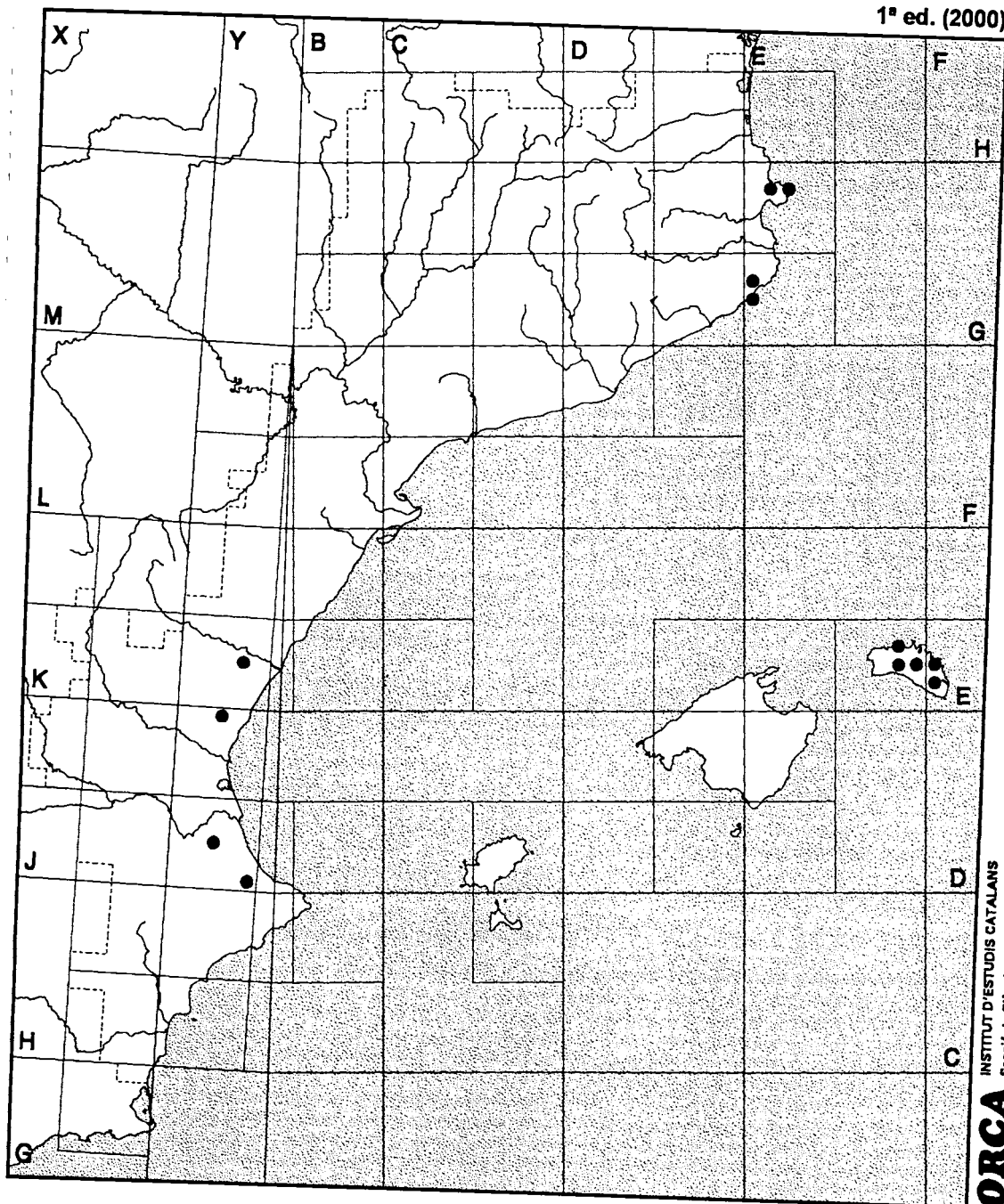
BCC: YH02.

HGI: YJ07.

JACA: YH56.

*Paronychia echinulata* Chater

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.15.2

Fl. M. P. Cat.: 1525

***Paronychia echinulata* Chater**

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

BADA, BCC, BCO0, FAPO, HGI, JACA, MSG0, SLL1.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: EE83, FE01.

FAPO: EE83, 92.

MSG0: YJ22.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: EG18.

BCO0: EG18, YJ29, 40, YK32.

SLL1: YJ40.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

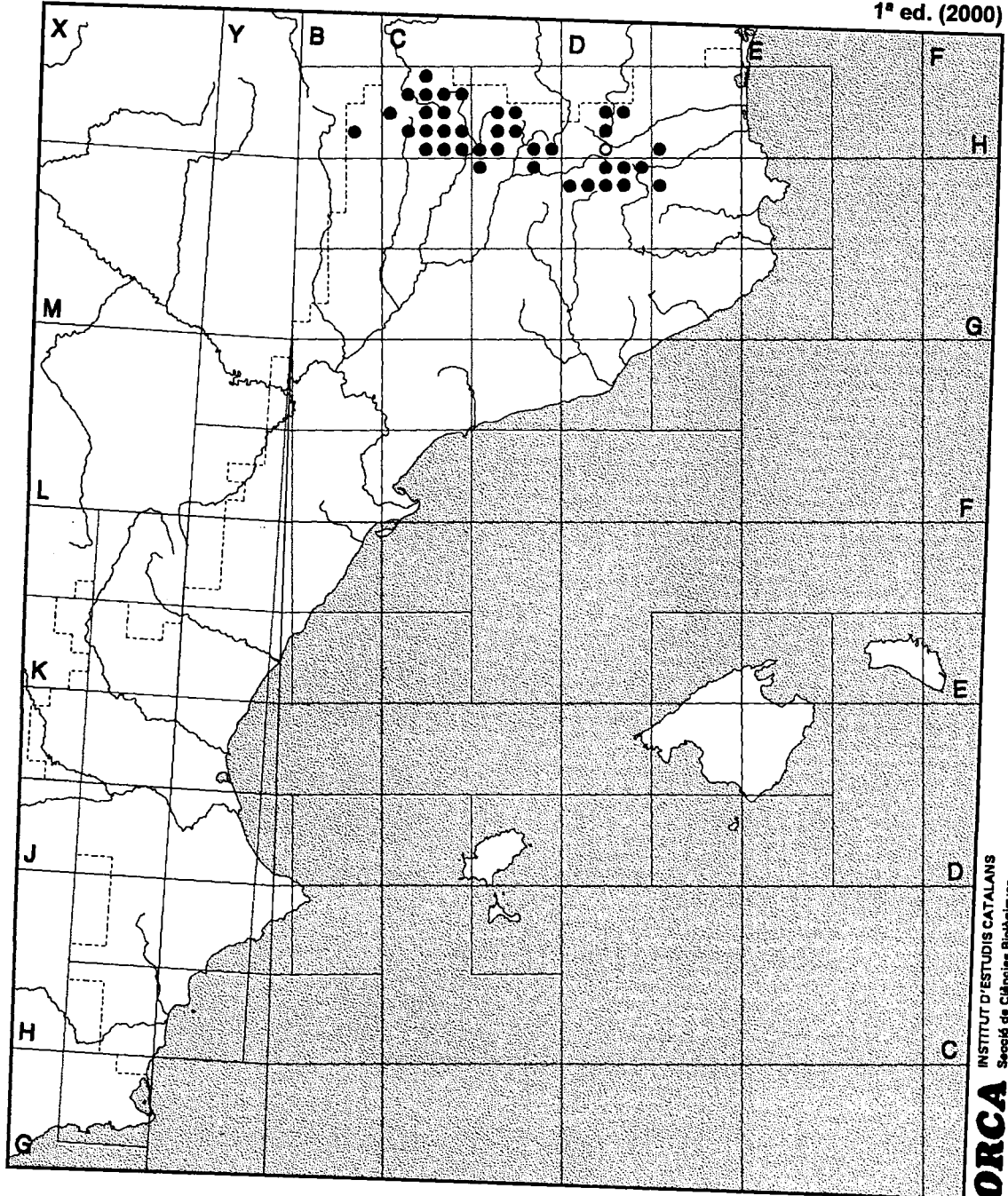
HGI: EG02.

JACA: EE92, EG03, FE01.



*Paronychia polygonifolia* (Vill.) DC. in Lam. et DC.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Paronychia polygonifolia* (Vill.) DC. in Lam. et DC.**

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

BADA, BCC, BCO0, COA0, CRJ0, HBIL, JACA, NSJ0, RPF0, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG38.

COA0: CH23.

CRJ0: CH61.

RPF0: CH13.

STI0: CG89, DH22.

VAN0: CH32.

VBJ0: CH33, DH21, 32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH02, 20, 21, 22, 24, 30, 32, 33, 40, 41, 43, 50, 60, 71, 72, 90, DG49.

BCO0: BH81, CH20, 21, 50, 60, DH20.

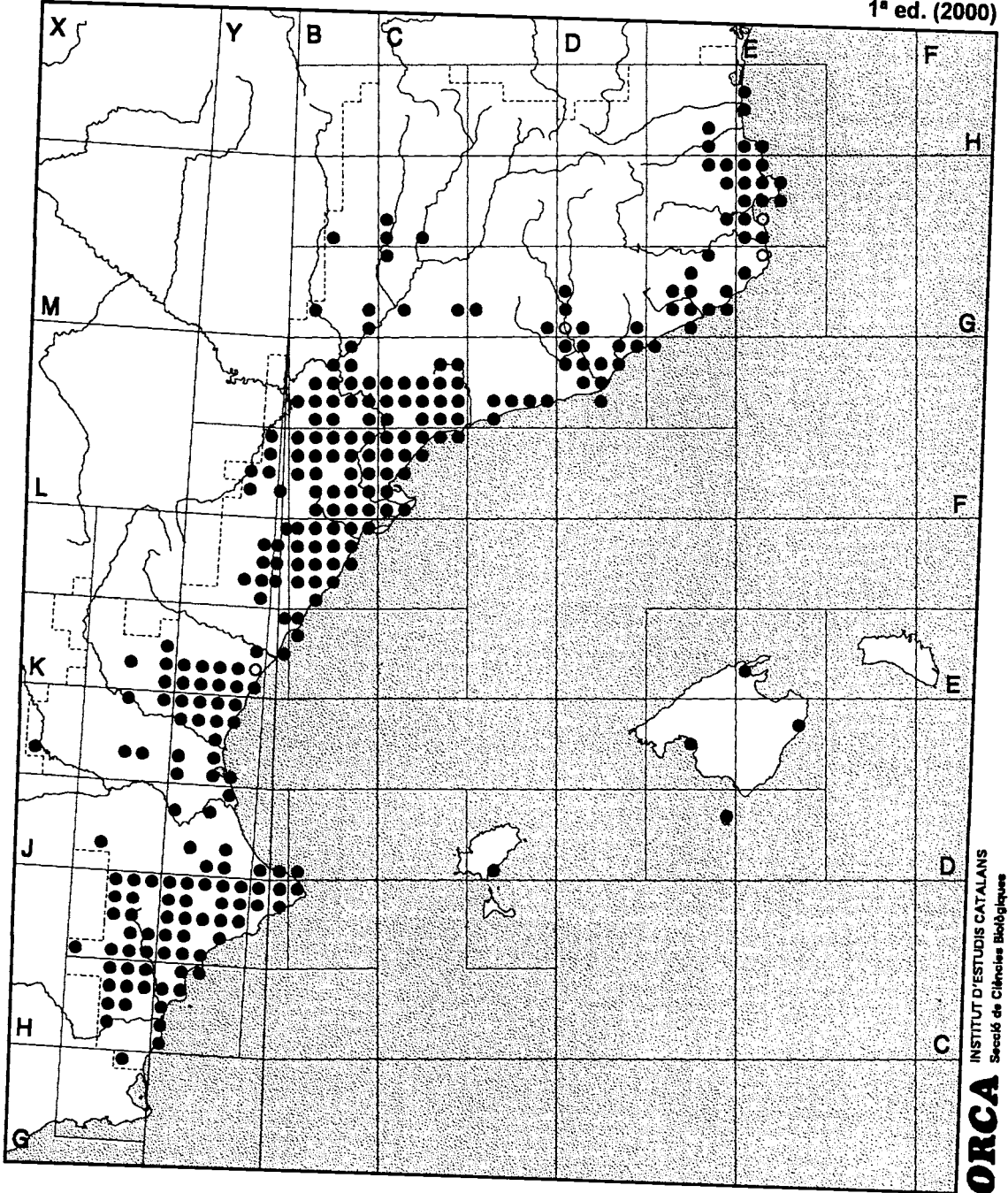
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: CH80.

JACA: BH81, CH02, 13, 23.

*Paronychia argentea* Lam.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.15.5

Fl. M. P. Cat.: 1527

## ***Paronychia argentea* Lam.**

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

ABH, BADA, BCC, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, DFA0, FGJ0, FPJ0, GGM2, GPC0, GPJ0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSR0, PGR0, PPD0, PVJ1, RPF0, SEM0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VBJ0, VSL0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE54, 65, 77, BF74, 89, 96, BG90, CF07, DD77, 93, DF38, DG70, 96, 98, DH80, 81, EH03, XH93, 94, XJ61, YH03, YJ03, 05, 11, 19, 26, YK42, 58.

BLR0: BE56, 58, 59, 66, 67, 68, 69, 76, 78, 87, BF52, 53, 54, 56, 60, 62, 65, 66, 67, 70, 71, 74, 75, 76, 77, 78, 80, 84, 86, 87, 90, 93, 96, 97, CD60, CF00, 04, 05, 06, 14, 17, 36, 44, 45, 46, YK46, 48, 56, 57, 58, YL31, 32, 42, 43, 44, 51.

CAS0: DG81.

DFA0: BF60, 62, 71, CF66.

FGJ0: DG98, EG09, EH00, 10.

FPJ0: BG61, CG04.

GGM2: DF49.

GPJ0: BE77.

GPI1: EG07.

JGM0: EG03.

MSG0: BE42, 44, 49, 53, 54, 58, 69, 76, 78, XJ26, 76, 79, 86, XK71, 91, 92, YH47, YJ03, 06, 23, 25, 28, 29, 31, YK20, 21, 30, 31, 36, 40, 45, 46, 47, 56, 57.

PPD0: DF09.

PVJ1: DF26.

RPF0: BF80, 91.

SGL0: DD93.

SLL1: XG89, XH72, 73, 74, 77, 79, 82, 88, 94, 95, 96, YH06, 07, 08, 09, 15, 16, 29, 37, 49, YJ20.

SMJ0: BC49, BD50, BE65, YJ30.

STI0: CG90, DF08, 09, 18, 19, ED38.

TEL0: BF84, 90, 91.

VBJ0: CG51, 90.

VSL0: DG73, 81, 84, 92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF78, 89, BG91, CF07, CG05, 06, 25, DF59, DG01, 02, 10, 89, EG06, 07.

BCO0: BF88, CG05, 06, 25, DG89, EG05, 15, EH00, 02, XH55, 71, 78, XJ99, XK90, YH00, 01, 02, 05, YJ08, 09, 18, 27, 28, 29, 34, 35, 38, 39, YK00, 01, 10, 11, 20, 21, 30, 41.

MAA0: CG11.

SEM0: BG75.

SLL1: BD50, XH71, 84, 85, 87, YH00, 01, 02, 03, 05, 13, 17, 19, 24, 27, 38, 39.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH75, 77, 84, 85, 86, 87, 93, 95, 96, 99, YH13, 15, 29, 37, 39.

BCC: DF49, DG71, YJ39, YK45.

HBIL: BG90, CG11.

HGI: CG41, DF38, DG00, 71, 99, EG05, 06, 14, 15, 16, YJ11.

JACA: BG75, DG70, EH02.

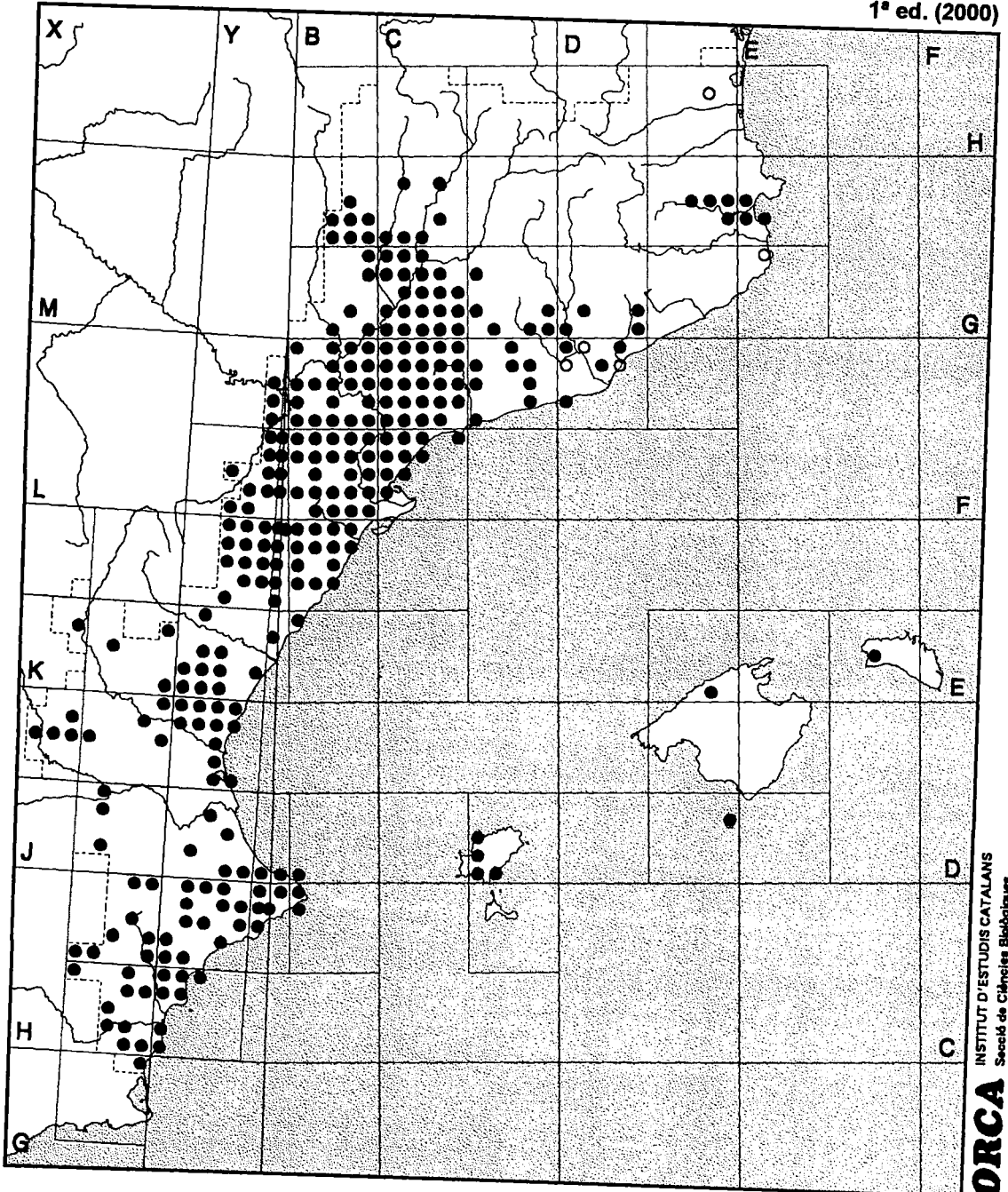
PGR0: CF17.

SEM0: BG61.

SGL0: CD60, DD77, EE01.

*Paronychia capitata* (L.) Lam.  
subsp. *capitata*

1<sup>a</sup> ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

F. Eur.: LVII.15.11

F. M. P. Cat.: 1528a

***Paronychia capitata* (L.) Lam. subsp. *capitata***

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

ABH, BADA, BCC, BCO0, BLR0, CAJ2, CMJ0, DFA0, EU0, FAP0, FPJ0, GPJ0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PFJ1, PGR0, RGJ0, RPF0, SCA1, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF53, 74, BG81, 90, 93, CF23, 36, 37, 55, 57, 78, 79, 86, 87, 88, CG13, 15, 60, DF19, 38, DG00, 11, 41, 96, 97, XH55, 65, 83, 90, 93, XJ37, 47, 48, 57, 61, 63, 64, 97, XK62, 93, YH03, 13, 47, YJ11, 18, 39, YK21, 22, 41, 53, 55, 57.  
BLR0: BE56, 57, 58, 59, 66, 68, 69, 76, 77, 78, 79, 89, BF51, 54, 55, 56, 57, 60, 61, 63, 67, 70, 74, 75, 77, 84, 90, 95, 97, CF03, 13, 14, 23, 44, YK27, 28, 29, 37, 38, 39, 46, 47, 48, 49, 56, 57, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 51, 52, 53, 54.

CMJ0: CG36.

DFA0: BF60, 63, 90, CF86, 87.

EU0: BF78, 79, BG70.

FAP0: EE72.

FPJ0: BG95.

GPJ0: XJ88.

GPJ1: EG16.

MAA0: CG12, 32, 41.

MSG0: BE49, 77, XJ27, 37, YK10, 12, 38, 53.

MSR0: CG80.

PFJ1: DG11.

RGJ0: BG81.

RPF0: BE79, 88, BF80, 82.

SGL0: DD93.

SLL1: BC58, BD50, XH80, 96, YH01, 18, 29, 36, YJ30.

SMJ0: BC49, YH39, 48, YJ30, 40, 50.

TEL0: BE89, BF70, 71, 80, 81, 82, 91, CF01, 02, 03, 13.

VBJ0: BE54, XH55, 65, 83, YK25.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF78, 79, 98, CF07, 09, 25, 29, 37, 38, 48, 58, 78, 79, CG03, 32, 41, 51, 91, DF06, 09, 39, DG00, 41.

BCO0: BF88, 97, 98, CD50, 51, 52, 60, CF07, 08, 09, 18, 19, 25, 28, 29, 38, 39, 46, 47, 48, 49, 58, CG03, 40, DD93, DE80, DF08, 09, DH83, XH54, 71, XJ99, XK43, 90, YH00, 05, YJ08, 09, 19, 25, 26, 27, 28, 35, 38, YK00, 01, 10, 11, 14, 20, 25.

SLL1: XG99, XH71, 76, 81, 84, 87, 95, YH00, 03, 05, 06, 17, 19, 24, 27, 38, 47, 57, 58, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC58, XH72, 81, 84, 87, 89, 95, 96, 99, YH04, 13, 15, 17, 24, 27, 68, YJ18, 23, 32.

BCC: CG12, 38.

HBIL: CG53.

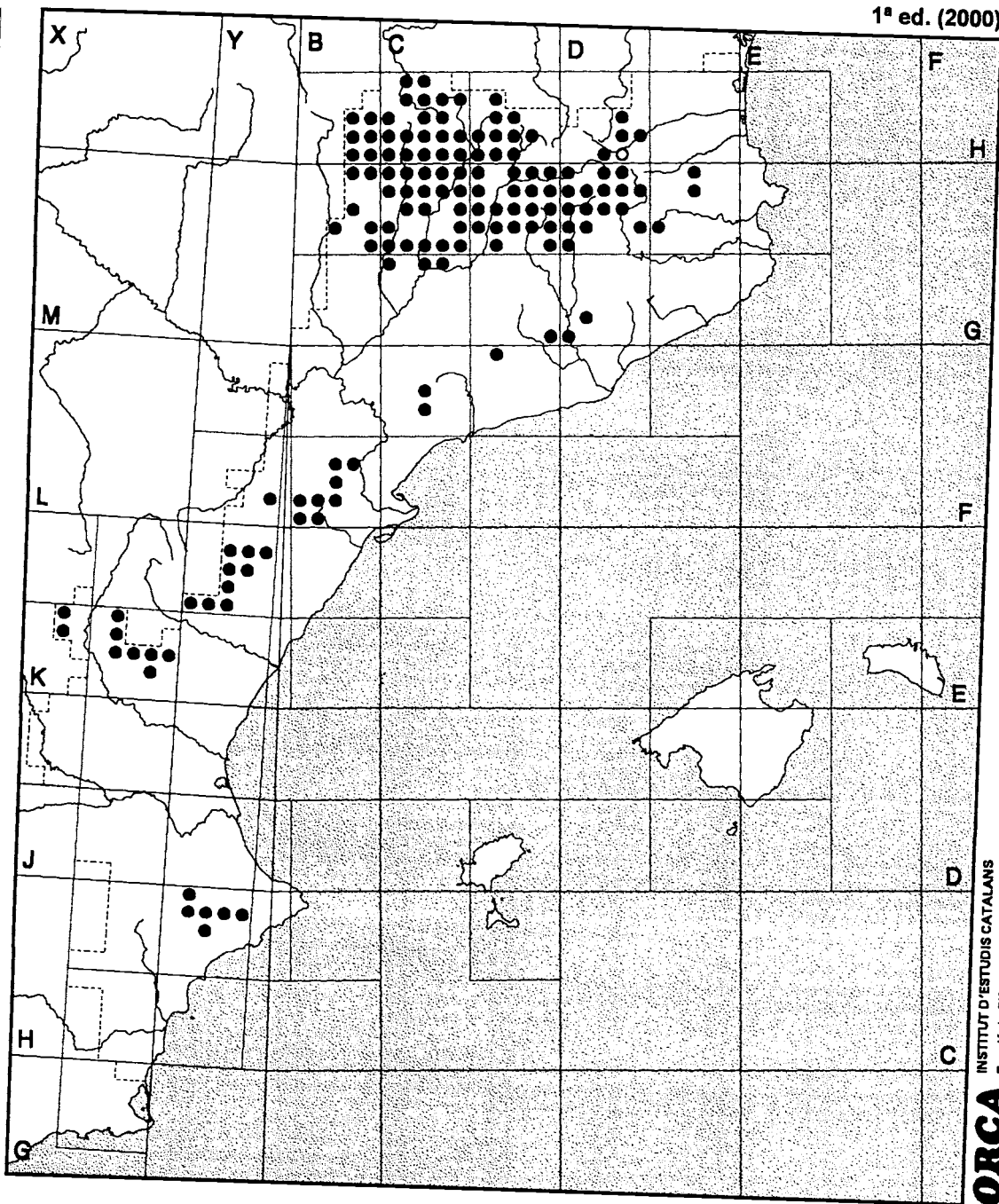
HGI: EG06, 07, 14.

JACA: BG75, 76, 85, 86, 87, 93, 95, 96, CG18, XJ99.

SGL0: CD60.

*Paronychia kapela* (Hacq.) Kerner

1ª ed. (2000)



Fl. Eur.: LVII.15.7

Fl. M. P. Cat.: 1529

INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Paronychia kapela* (Hacq.) Kerner**

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

ABH, ABP0, BADA, BCC, BCO0, BLR0, BMJ1, CAS0, CMJ0, COA0, DFA0, DOJ0, FCX0, FPJ0, GPJ0, HBIL, HGI, JACA, MSG0, NSJ0, PAT0, PFJ1, RGJ0, RPF0, SCA1, SLL1, SMJ0, STI0, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG95, DG05, 06.

BCO0: BF61, BG96, CG27, 48, 65, DH31.

BLR0: BF50, YK27, 28, 37, 38, YL41.

CMJ0: CG34.

COA0: CH13.

DFA0: BF50, 51, 60, 61.

DOJ0: CG66.

FCX0: CH40, 61.

FPJ0: BG95.

MSG0: XK33, 34, 62, 63, 72, 81, 92, YK05, 15, 27, 28, 48.

NSJ0: CG48, 89.

SLL1: YH48.

SMJ0: YH48.

STI0: CG90.

VBJ0: DH32.

VMA0: CG27, DH41.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF26, 27, CG38, 66, CH02, 14, 23, 24, 32, 51, 63, DG78.

BCO0: BH81, 91, 92, CF27, CG34, 90, CH00, 40, 51, 62, 72, DH20, 30, YH18, YK05, 15.

FCX0: CH62.

SLL1: YH18, 27, 28.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XK62, 63.

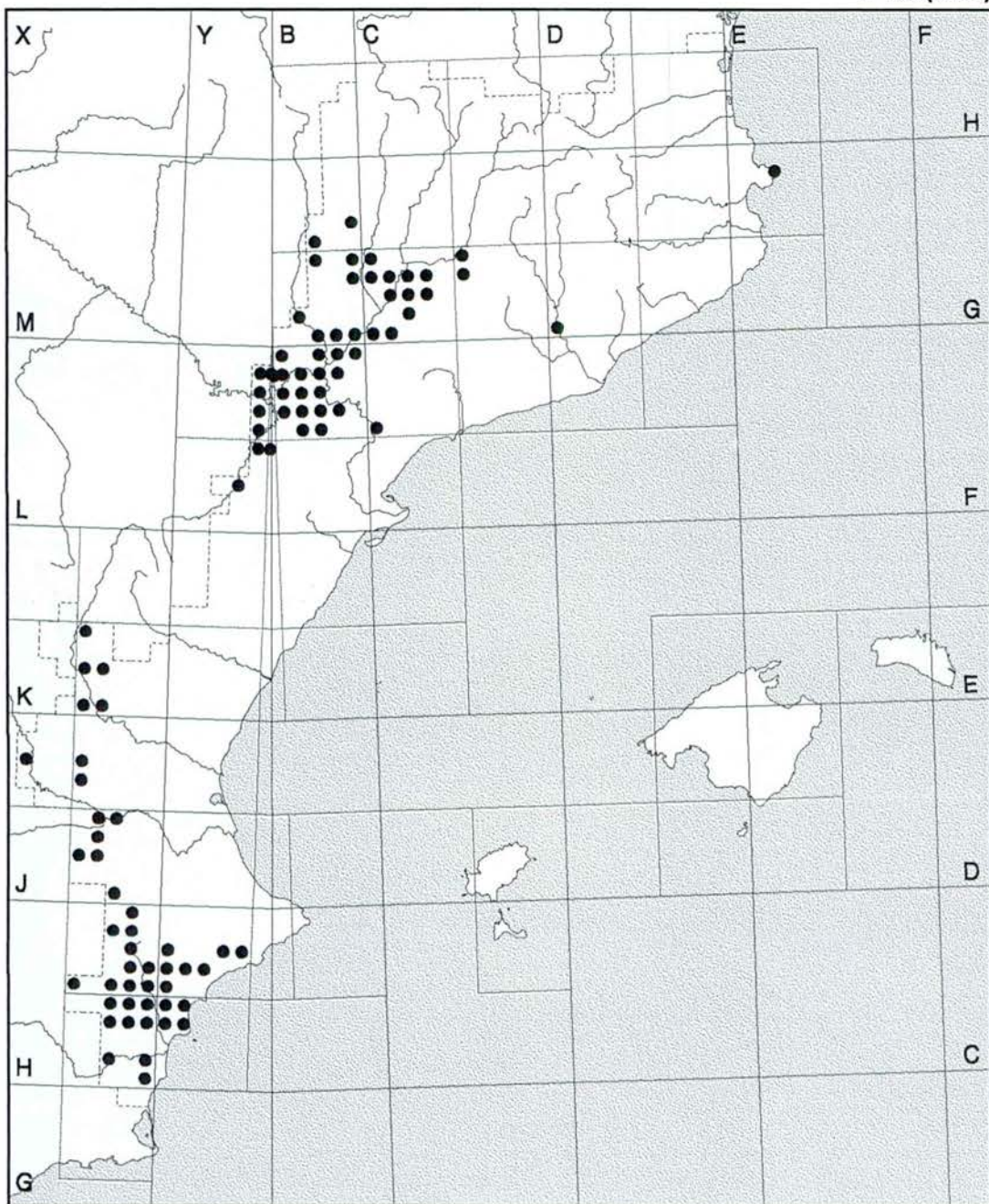
HGI: CH02.

JACA: BG76, 87, 95, 96, BH81, 82, 91, 92, CH00, 01, 70, XK64.



*Herniaria fruticosa* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.16.15

Fl. M. P. Cat.: 1530

## ***Herniaria fruticosa* L.**

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

ABH, APA0, BADA, BCC, BCO0, BLR0, CAJ2, CMJ0, EIJ0, FPJ0, GRR0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MSG0, MSR0, RGJ0, SCA1, SLL1, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: XH78, 94, XJ27, 52, 56, 64, XK50, 52, YH03, 07, 13, 14, 26, 37, 47.

BCO0: BF89, BG74, 80.

BLR0: BF57, 65, 66, 67, 68, 76, 86, YL32, 44, 45, 46, 47, 54.

CAJ2: BF48, BG61, YL48, 58.

CMJ0: BF76, 89, BG90, 94.

FPJ0: BG74, 75.

MAA0: CG32.

MSG0: XH71, 94, XJ56, 57, 62, 64, 74, XK62.

RGJ0: BF65, BG90.

SLL1: XH78, 88, 89, 91, YH13, 16.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG54.

BCO0: BF66, 75, CF05, CG00, DG00, XH55, 71, XJ57, 70.

SLL1: YH03, 07, 14, 26.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH88, 89, 90, YH04, 16.

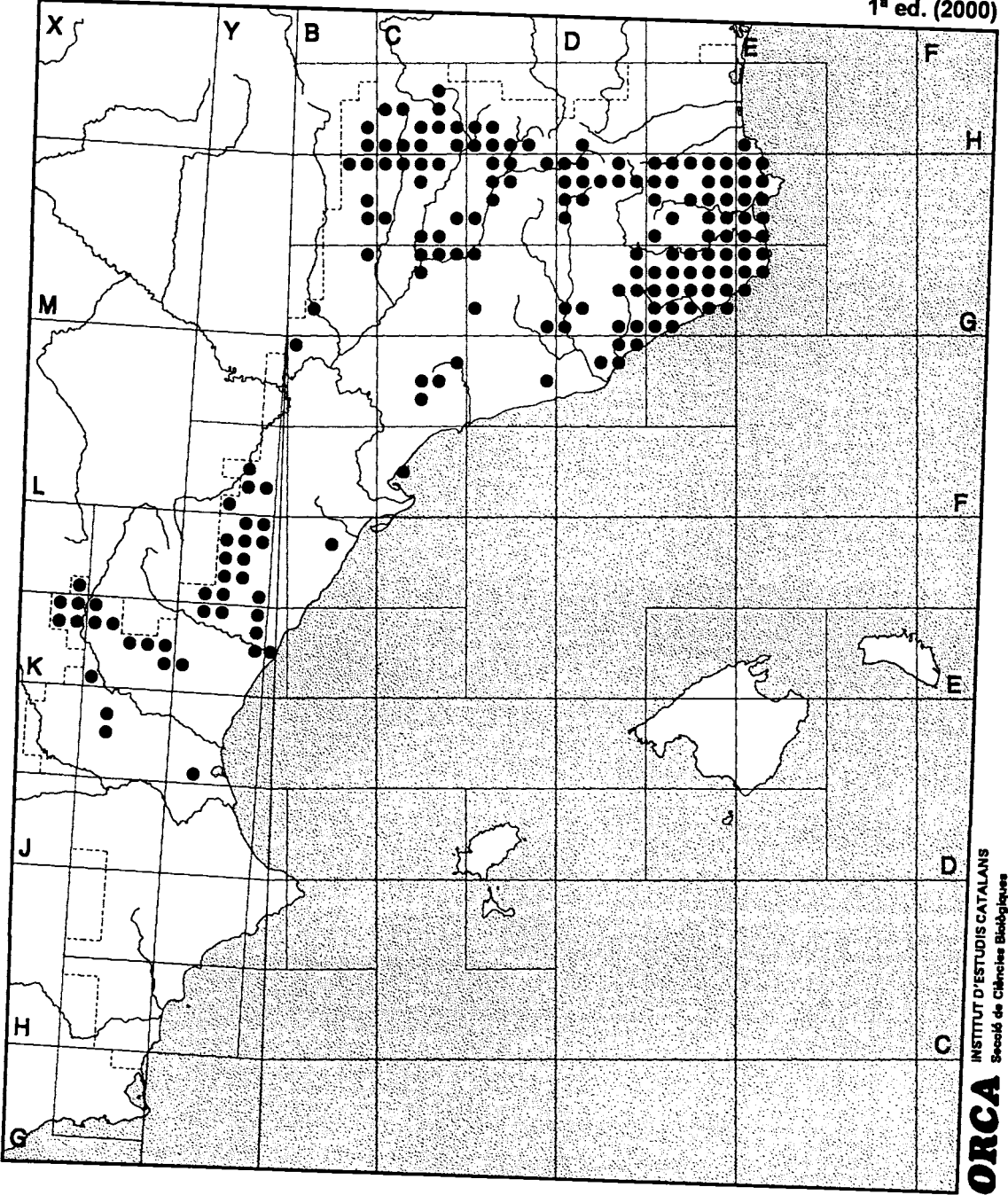
BCC: CG04.

HBIL: CG21.

JACA: BG75, 94, 96, YL47.

*Herniaria glabra* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques  
**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.16.5

Fl. M. P. Cat.: 1531

## ***Herniaria glabra* L.**

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

ABH, ABP0, APA0, BADA, BCC, BCO0, BLR0, BSE0, CAJ2, CAS0, CMJ0, FCX0, FGJ0, FPJ0, GGM2, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MSG0, MSR0, NSJ0, PFJ1, SCA1, SEM0, STI0, TEL0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG06, 07, 09, 17.

APA0: BE78, XJ67, 68, XK33, 34, 43, 44, 45, 50, 53, 54, 63, 72, 82, 92, YJ15, YK14, 15, 24, 27, 28, 36, 37, 38, 39, 42, 43, 44, 45, 49, 52.

BCO0: DF28, DG09, 19, 32, 40, 43, 51, 52, 53, 55, 64, 66, 69, 79, 87.

BLR0: YK27, 28, 37, 38, 39, 48, 49, YL20, 31, 32, 41.

CAJ2: BF59.

CAS0: DG30.

CMJ0: CG23, 24, 44.

FCX0: CH40, 50, 61.

FGJ0: DG98, EG09.

FPJ0: BG97.

GGM2: DF49.

GPJ1: EG15.

JGM0: DG84, 95, EG14.

MSR0: CH12.

NSJ0: CG90, CH80.

SCA1: CG79.

STI0: DG60.

TEL0: CF12.

VBE0: DG94, EG05, 14.

VBJ0: CH12.

VSL0: DG63, 64, 71, 73, 81, 86, 87, 88, 89, 94, 96, 97, 98, EG02, 04, 05, 06, 09, 16, 17, 19, EH00.

VTX0: DG82.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF26, 27, 48, CG25, 29, 39, 46, 68, CH20, 21, 32, 33, 41, 51, 60, DF49, DG19, 32, 40, 43, 44, 51, 52, 53, 59, 66, 79, 89, EG06, 07, 13.

BCO0: BH91, CF26, 27, 48, CG23, 24, 25, 29, 46, CH20, 21, 33, 40, 41, 50, 51, 60, 61, DG00, 44, XK50, 82, YK14, 24.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: CF97, CG51, DF28, 38, DG01, DH10.

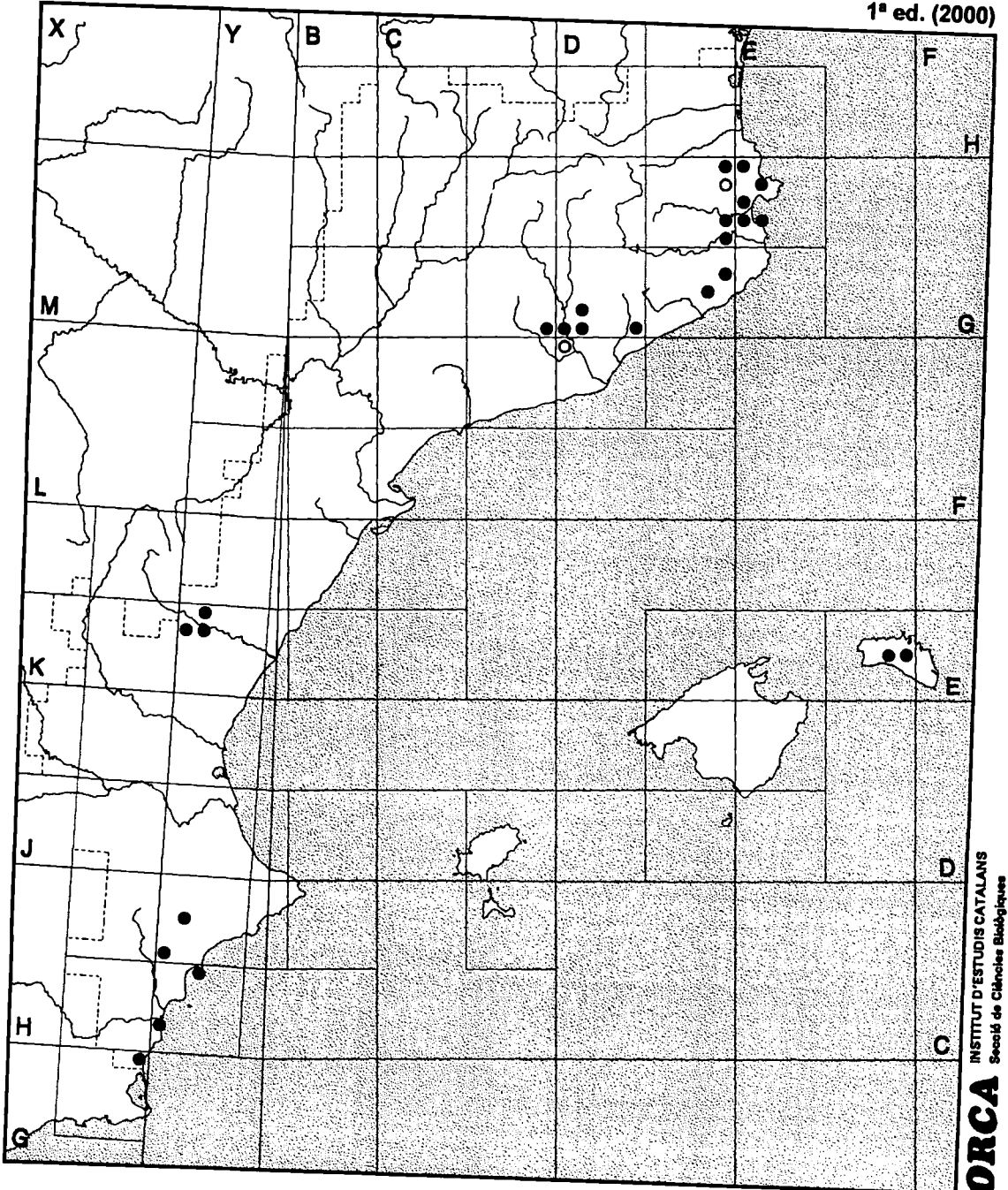
HBIL: CH70.

HGI: DF38, DG82, 99, EG07, 13.

JACA: BG94, 96, 97, BH91, CG28, 54, 67, CH02, 70, DG50.

*Herniaria hirsuta* L.  
subsp. *hirsuta*

1ª ed. (2000)



Fl. Eur.: LVII.16.11

Fl. M. P. Cat.: 1532a

***Herniaria hirsuta* L. subsp. *hirsuta***

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

BADA, BCO0, DOJ0, FAP0, FGJ0, GPJ1, HGI, JGM0, PFJ1, SLL1, VBE0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG11, 40, 96, 98.

FAP0: EE82, 92.

FGJ0: EG09.

GPJ1: EG06.

JGM0: DG95.

PFJ1: DG10.

VBE0: DG93.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: EG06, 07, 18.

BCO0: CG90, DF09, DG00, 10, YK03, 13, 14.

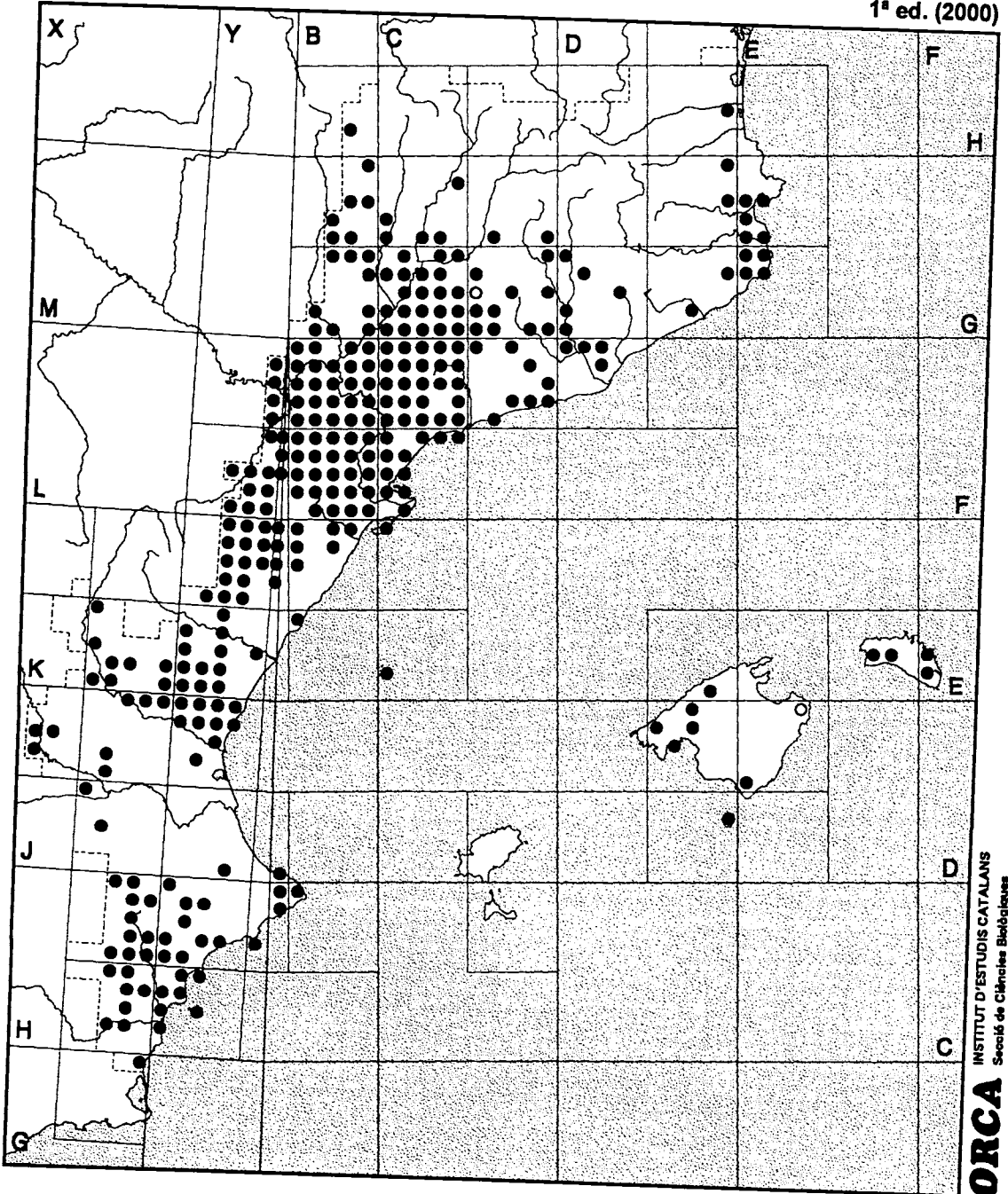
SLL1: XG99, YH01, 05, 17, 24.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG82, 99, EG07, 16, 18.

*Herniaria hirsuta* L.  
subsp. *cinerea* (DC.) Arcang.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Herniaria hirsuta* L. subsp. *cinerea* (DC.) Arcang.**

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

ABH, ABP0, BADA, BCC, BCO0, BLR0, BMJ1, CAJ2, COA0, DFA0, FAP0, FPJ0, GPJ1, GRR0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, SCA1, SEM0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VBE0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG94, 95, DG04.

BCO0: BE54, BF53, 54, 58, 89, 97, BG70, 91, CF07, 65, 79, 88, 97, CG03, 60, 92, DD58, DG32, XJ62, YH01, 03, 22, YK22, 42, 57, YL46, 47.

BLR0: BE57, 58, 59, 78, 79, 89, BF51, 52, 54, 55, 56, 57, 58, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 70, 72, 74, 76, 77, 78, 80, 81, 85, 86, 87, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, CE09, CF01, 02, 03, 05, 06, 07, 10, 11, 12, 15, 24, 25, 34, 35, 37, 44, 45, 46, 47, YK27, 28, 29, 37, 38, 39, 48, 49, 56, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 44, 45, 46, 47, 52, 53, 54.

BMJ1: DG01.

CAJ2: BG61.

DFA0: BF61, 81, CF76, 86.

FAP0: EE72, 82, FE02.

FPJ0: CG05.

GPJ1: EG07.

MAA0: CF19, CG00, 12, 21, 30, 41, 42.

MSG0: BF64, XJ26, 27, 37, 65, 66, 79, 89, 99, XK50, 52, 54, 60, 61, 71, 91, YJ18, YK02, 11, 20, 21, 23, 47, 56, YL30.

MSR0: CF25, CG61.

NSJ0: CG48.

SEM0: BF69, BG60, 75, 84.

SGL0: DD79, 93, ED05, FE01.

SLL1: XG99, XH79, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 88, 93, 95, 96, 98, YH06, 09, 18.

SMJ0: BC49, YJ30.

STI0: DF19, DG13.

TEL0: BF63, 91, 92, 93, CF01, 02, 03, 12.

VBE0: DG93, EG03, 04, 05, 15.

VBJ0: BG90, YH22, YJ19, YK25, 26, 35.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF65, CF38, 48, 49, 59, CG03, 13, DF28, EG06, 07.

BCO0: BF76, 86, 87, 88, 94, 98, BG90, CE01, CF05, 06, 08, 17, 18, 19, 28, 38, 47, 48, 49, 59, CG00, 06, 13, 21, 30, 34, 35, 40, 41, 44, 50, DD93, DE80, DF29, DG00, EG06, XH71, XJ99, XK90, YJ08, 09, 18, 19, 27, 28, 29, 38, 39, YK00, 01, 03, 10, 11, 15, 20, 21, 23, 24, 25, 26, 35.

PGR0: CF17.

SEM0: CG06.

SLL1: BD40, XH71, 74, 75, 87, YH01, 02, 03, 05, 13, 14, 15, 24, 28, 56.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC49, CE01, XH74, 75, 82, 83, 84, 87, 88, 93, 95, YH06, 14, 17, 26, 28.

BCC: CF86, CG52, 65, 72, DD78, DF09, 28, DG13, ED39, YK27.

HBIL: CG12, 53.

HGI: DG97, 99.

JACA: BF69, BG75, 76, 85, 87, 94, 97, 99, CG05, 14, 25, DG71, DH92, EE72, EG03, 13, XH86, XJ54, YJ16, YL31, 48.

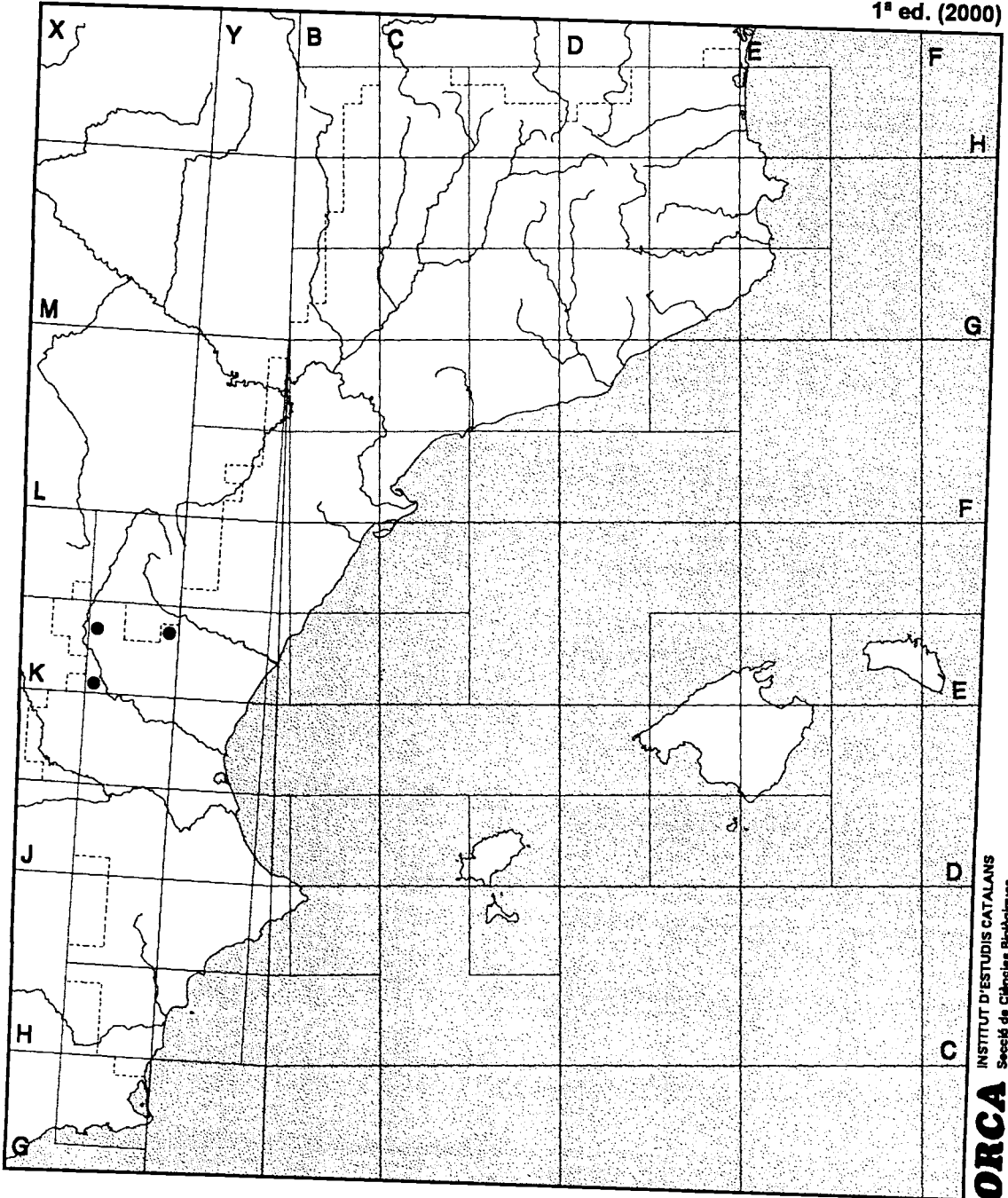
SEM0: YL48.

SGL0: DD67, 78.



*Herniaria scabrida* Boiss.

1ª ed. (2000)



**ORCA**  
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.16.8

Fl. M. P. Cat.: 1534

***Herniaria scabrida* Boiss.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
BCC, BCO0, MSG0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: XK93.

MSG0: XK50.

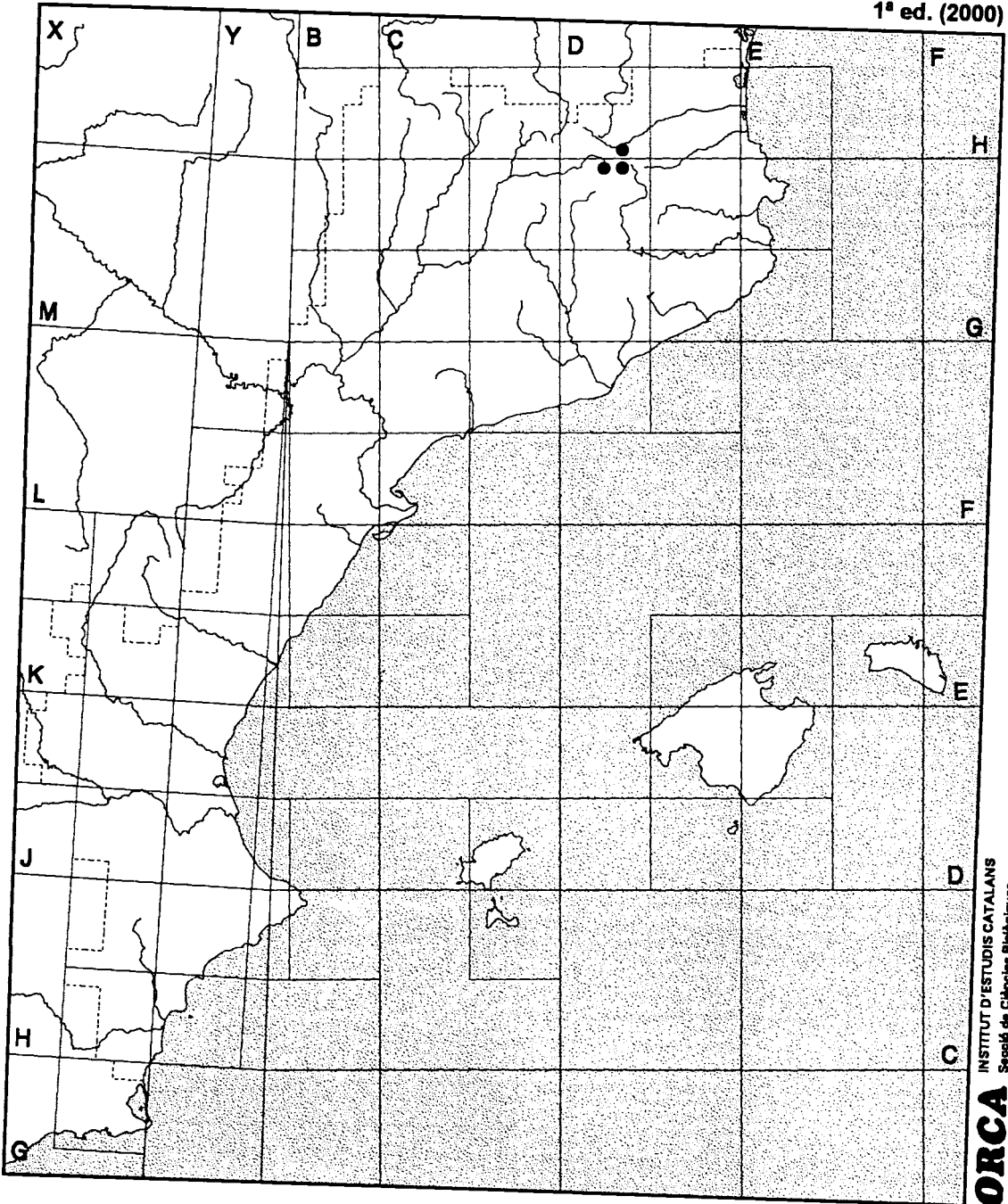
VBJ0: XK53.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: XK53.

*Herniaria alpina* Chaix

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.16.1

Fl. M. P. Cat.: 1535

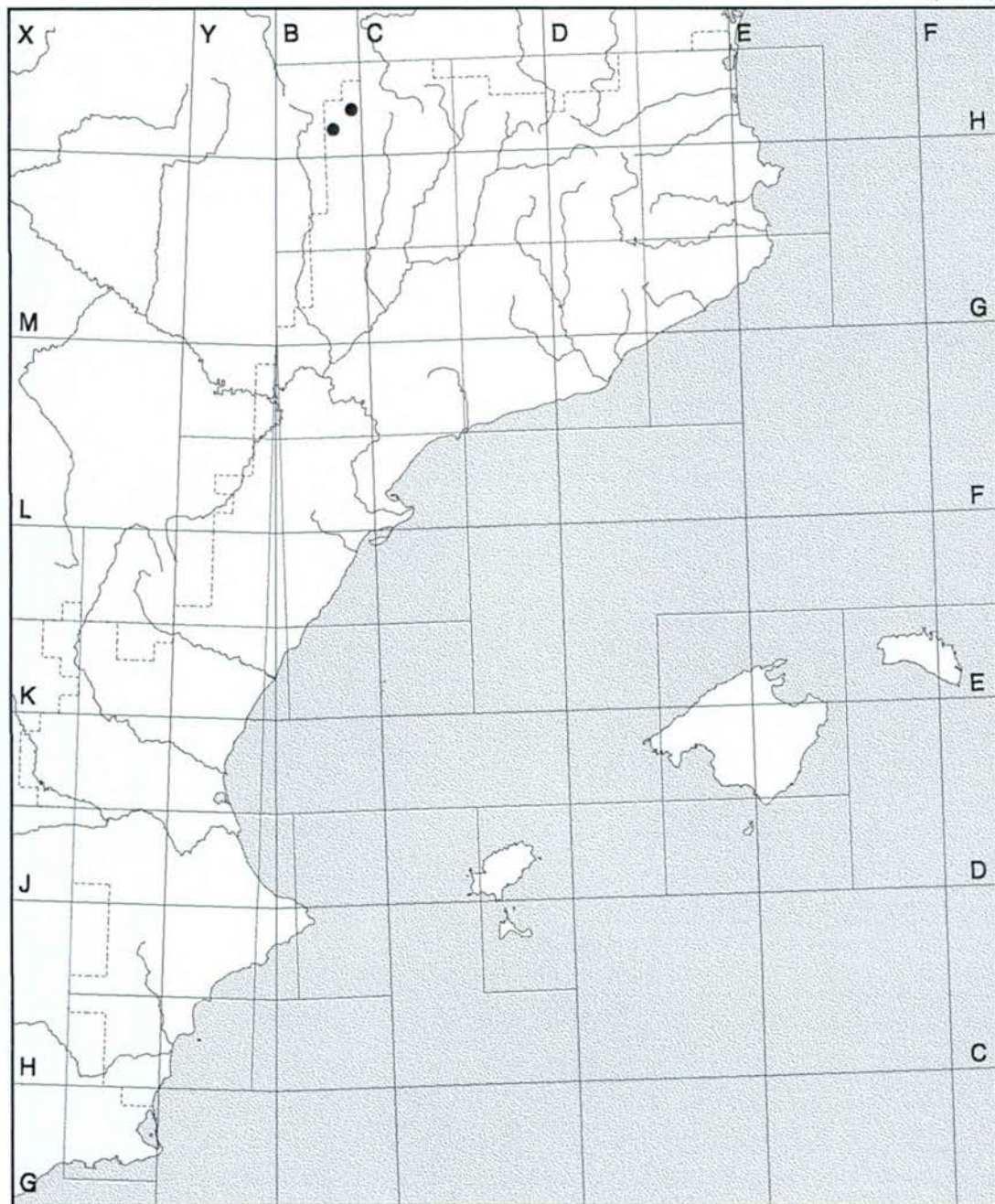
***Herniaria alpina*** Chaix

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

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:  
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:  
BCO0: DH30.

*Herniaria latifolia* Lap.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.16.3

Fl. M. P. Cat.: 3787

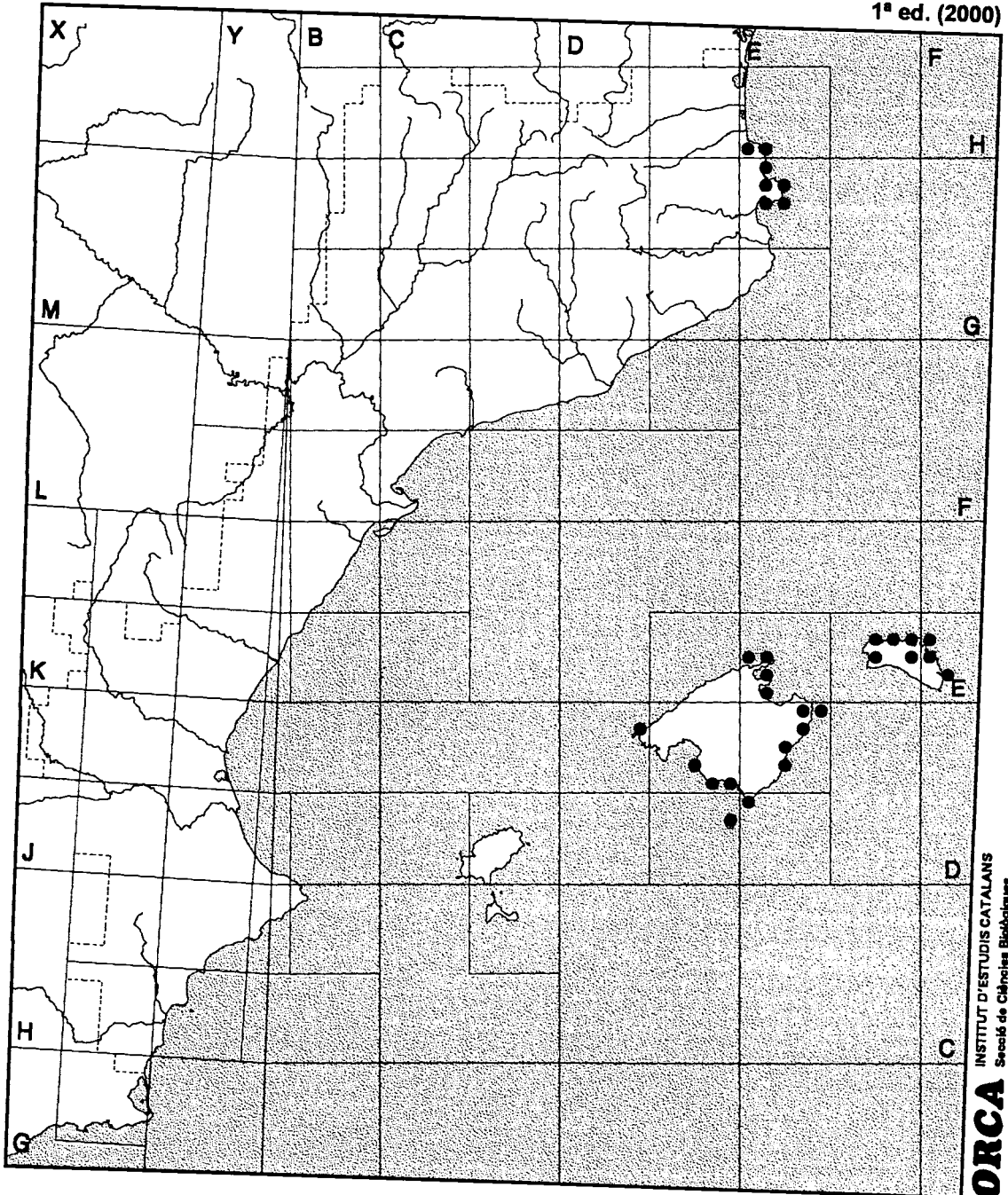
***Herniaria latifolia* Lap.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
FPJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:  
Dades originals. Autors i quadrats:  
FPJ0: BH81, 92.

*Polycarpon polycarpoides* (Biv.) Jah. et Maire  
subsp. *catalaunicum* O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.19.

Fl. M. P. Cat.: 1536a

***Polycarpon polycarpoides* (Biv.) Jah. et Maire subsp. *catalaunicum* O. Bolòs et J. Vigo**

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

BADA, BCC, BCO0, FAP0, FGJ0, FPJ0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, MSJ0, SGL0, STI0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: EE72, FE11.

FAP0: EE73, 92.

SGL0: DD85, ED04, 38, 49.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: EG18.

BCO0: DD48, 76, 85, 93, 95, ED04, 26, 27, 38, 39, EE02, 10, 11, 73, EG18, FE03.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

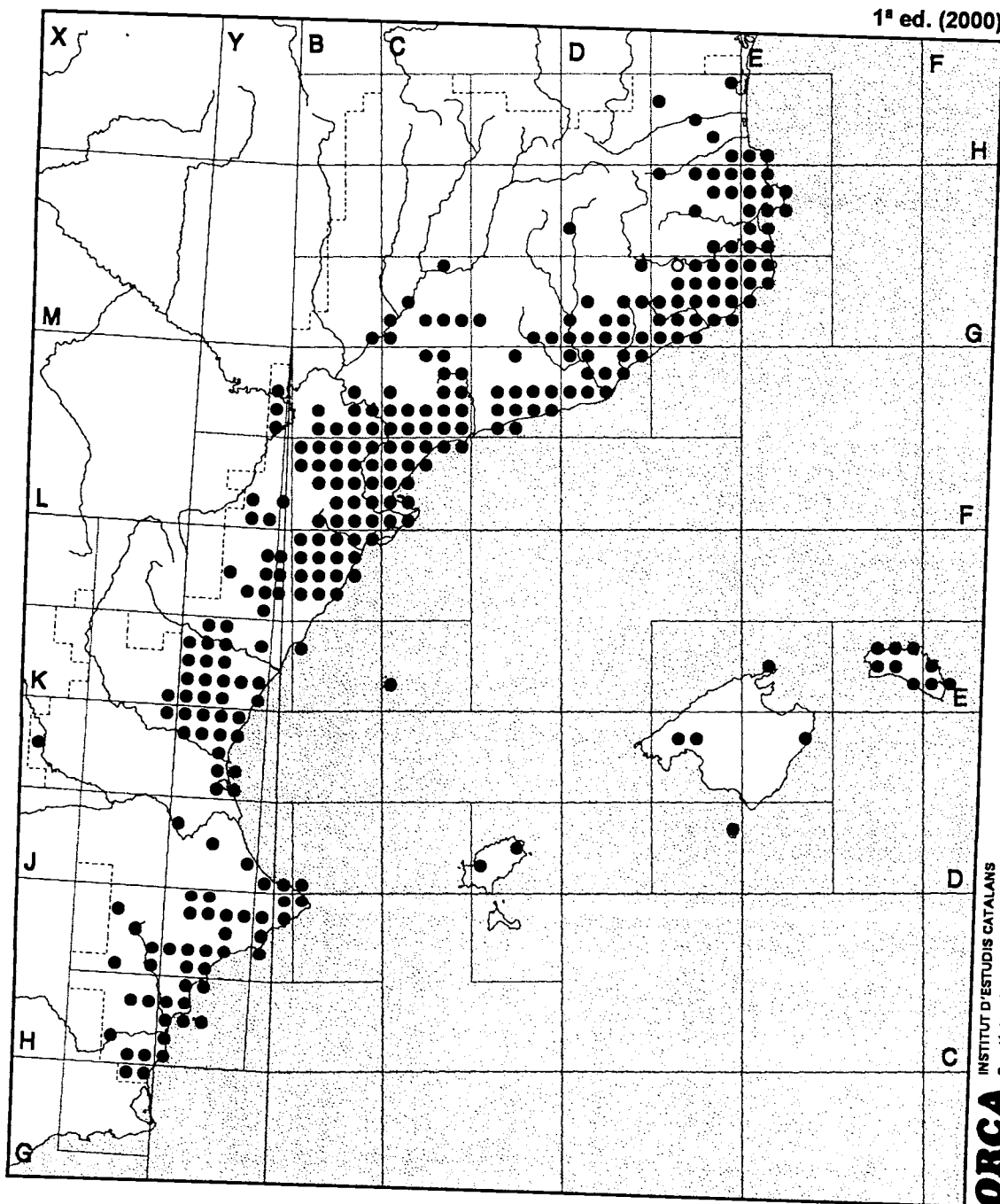
JACA: EE72.

SGL0: DD93.



*Polycarpon tetraphyllum* (L.) L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Polycarpon tetraphyllum* (L.) L.**

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

ABH, ABP0, BADA, BCC, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, CAJ2, CMJ0, COA0, DFA0, FAP0, FGJ0, FPJ0, GGM2, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PFJ1, PGR0, RGJ0, RPF0, SCA1, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VBE0, VBJ0, VSL0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG06.

BCO0: BF96, CF36, 79, CG80, DD78, DF07, DG20, 30, 32, 42, 51, 52, 70, 79, 84, 89, DH72, 81, 94, EE12, EH10, YJ03, 39.

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 69, 76, 77, 78, 87, 99, BF53, 54, 60, 63, 64, 65, 66, 72, 74, 75, 84, 85, 86, 87, 95, 96, CD51, 72, CF00, 02, 03, 04, 07, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 23, 24, 35, 36, 44, 45, 46, YK27, 36, 46, 48, 56, 57, 58, YL30, 31, 40, 46, 47, 51.

BMJ1: DF27, DG01.

CAJ2: YL45.

CMJ0: CG34.

DFA0: BF60, 63, 72, CF66, 67, 75, 76, 77, 86, 87, 96, 97.

FAP0: EE73, 82, 83, 91, 93.

FGJ0: DG98, 99, EG09, 19, EH00, 10.

GPJ1: EG16.

JGM0: DG84, 85.

MAA0: CG12, 21, 31, 41, 51.

MSG0: BE53, 68, 69, 76, CE01, XJ27, 99, YJ22, 29, 36, 41, YK02, 11, 12, 21, 23, 24, 40, 41, 43, 45, 46, 47, 56, 57.

MSR0: CG80.

RGJ0: BG90.

SLL1: XH78, 80, YH03, 16, 19, 28, 36, 37.

SMJ0: BC49, BD50.

STI0: CF14, 65, DF09, ED38.

TEL0: BF75, CF02, 03, DF27.

VBE0: EG04, 05, 14.

VBJ0: CF37.

VSL0: DG62, 63, 74, 81, 83, EG04, 13.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF12, 24, 29, 35, 38, 48, DG00, 12, 20, 21, 31, 44, 51, 59, 79, 82, 88, 89, 99, DH90, EG06, 07, 16, 17, 19, 27, 28, BCO0: CF29, 38, 39, 48, CG34, DD93, DG00, 44, 59, 74, 88, 95, XJ99, XK90, YH00, 48, YJ08, 09, 18, 19, 25, 26, 27, 28, 29, 38, YK00, 01, 03, 10, 11, 13, 14, 20, 21, 23, 24.

SLL1: BC49, 59, XG99, XH71, 75, 83, 93, 96, YH00, 02, 06, 12, 13, 14, 24, 29, 38, 48, 56, 57.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC59, CE01, XG89, 99, XH71, 75, 78, 83, 87, 90, 93, 95, 96, YH02, 12, 14, 15, 22, 24, 25, 26, 36, 37, 57.

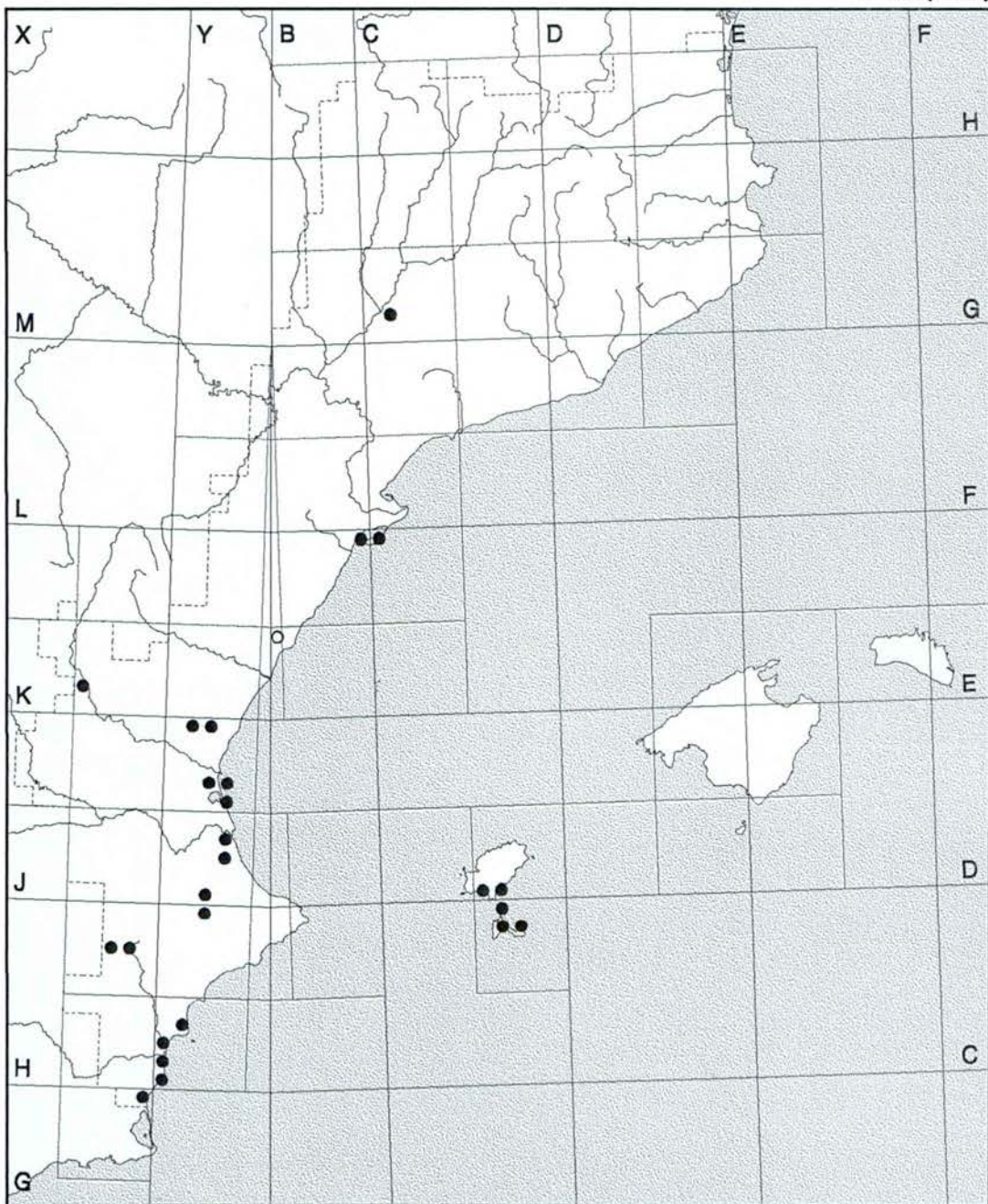
BCC: CF13, 65.

HGI: DF07, DG64, 71, 73, 82, 85, EG02, 06, 07, 14, 17.

JACA: DD68, DG71, DH53, EE72, 82, 83, 93, FE01, 02, 11.

*Loeflingia hispanica* L.

1ª ed. (2000)



***Loeflingia hispanica* L.**

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

ABH, BCC, BCO0, HBIL, JACA, MAA0, MSG0, SGL0, SLL1.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: XK51, YJ32, 33, 36.

SGL0: CC69.

SLL1: XH87, YH13, YJ20.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BE99, CC68, 69, 78, CD50, 60, CE09, XH77, YJ19, 26, 29.

MAA0: CG11.

SLL1: XG99, XH77, YH01, 29.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XG99, XH87, YH01, 13.

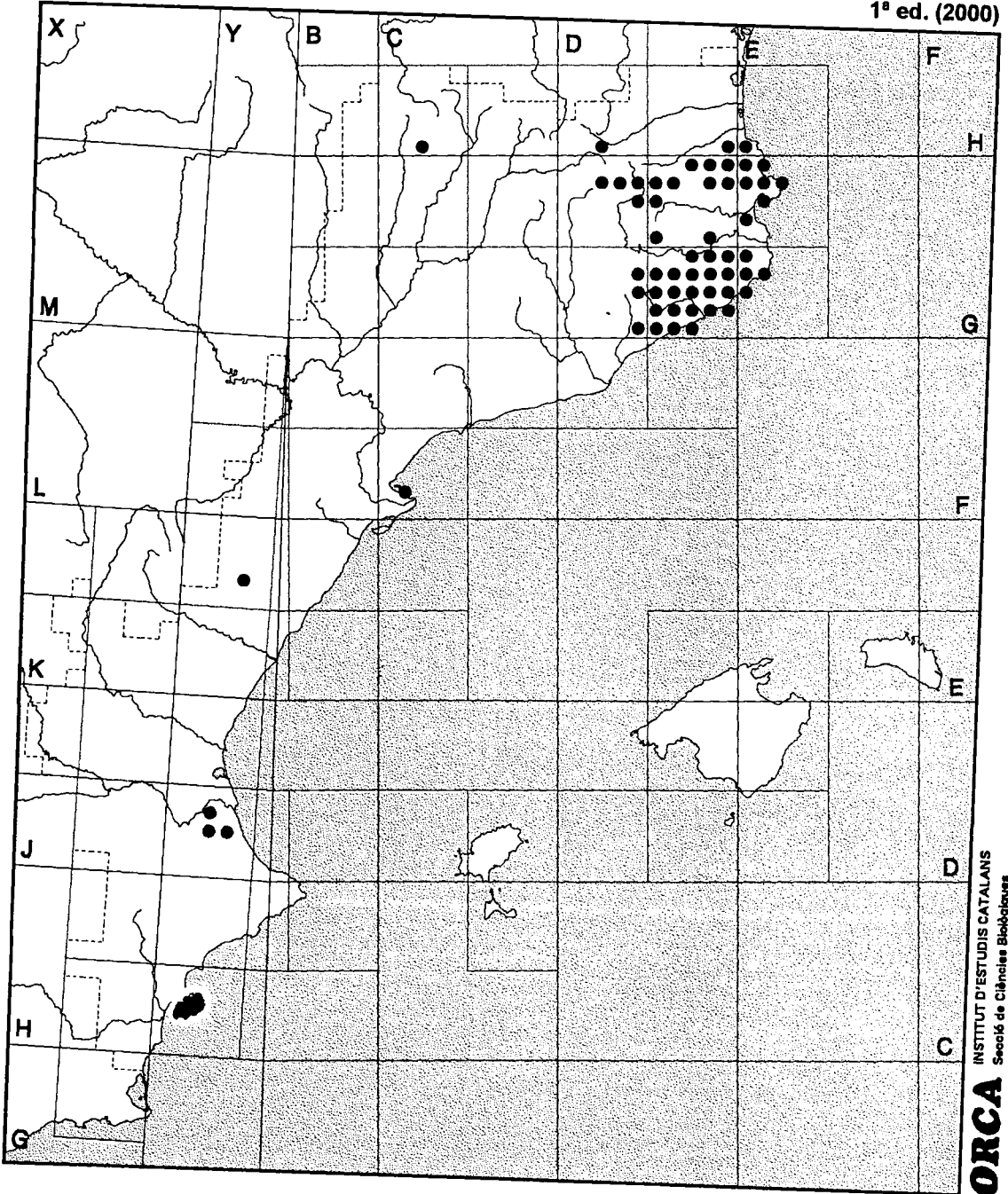
BCC: BE44.

HBIL: CG11.

JACA: YJ26.

*Spergula arvensis* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.22.1

Fl. M. P. Cat.: 1539

## ***Spergula arvensis* L.**

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

BADA, BCC, BCO0, BSE0, FGJ0, GPC0, GPJ1, HGI, JACA, JGM0, MSG0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG40, 42, 43, 51, 52, 53, 55, 89, EG13, 28.

BSE0: DG91.

FGJ0: DG98, 99, DH90, EG09, EH00.

GPC0: DG62.

GPJ1: EG06.

MSG0: YJ32.

VBJ0: YK36.

VSL0: DG62, 63, 81, 85, 94, EG02.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CF11, CH20, DG42, 43, 51, 52, 53, 73, 79, 81, 88, 89, 94, EG02, 06, 17.

BCO0: DG47, 48, 57, 68, 79, 88, EG17, YJ22, 23.

VTX0: DG47, 48, 57.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

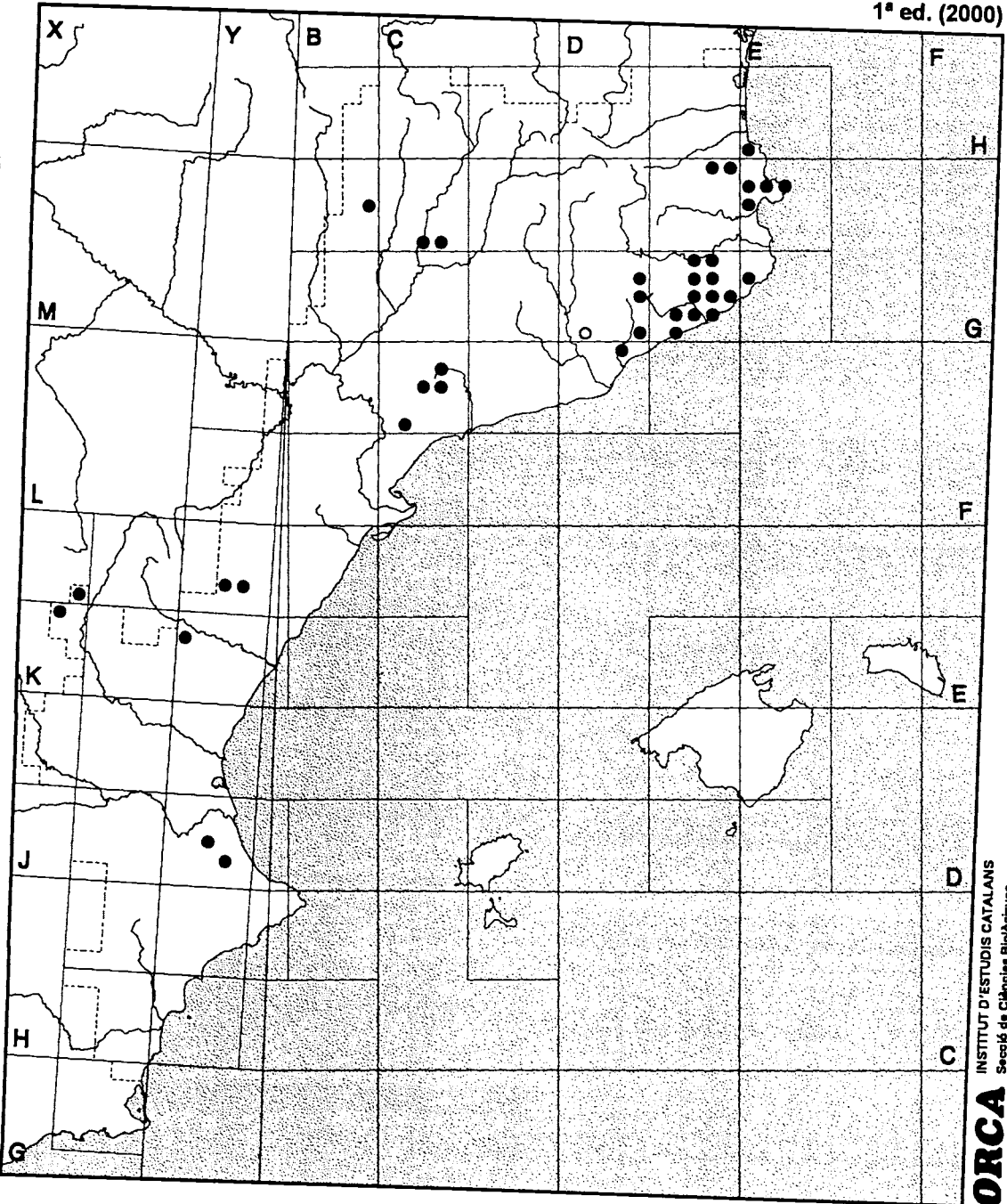
BCC: CH20.

HGI: DG73, EG13.

JACA: DG50, 60, 70, DH20.

*Spergula pentandra* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.22.3

Fl. M. P. Cat.: 1540

***Spergula pentandra* L.**

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

BADA, BCO0, BLR0, FGJ0, HGI, JACA, PGR0, VBJ0, VSLO, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DF39, DG40, 42, 43.

BLR0: CF15.

FGJ0: EH00.

VBJ0: YK26.

VSLO: DG74.

VTX0: DG82, 92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF37, 38, CG25, 35, DF39, DG40, 42, 43, 60, 61, 71, 83, 84, 89, EG18, 28.

BCO0: CF37, 38, CG25, 35, DG10, 83, 89, EG18, XK34, 45, YJ22, 31, YK03, 26, 36.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG73, 82, 99, EG07, 08.

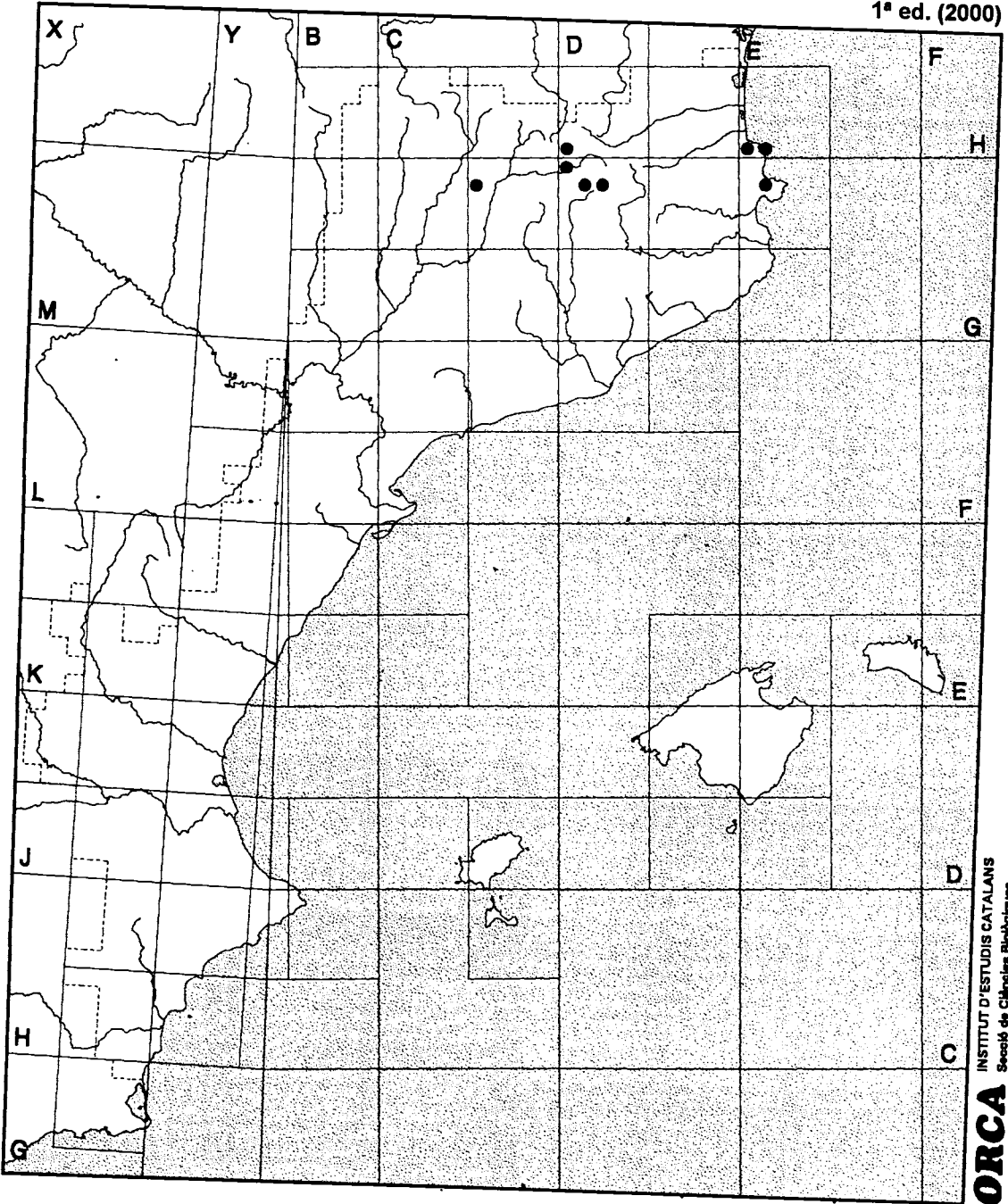
JACA: BG97, DG72, EG03.

VSLO: DG81.



*Spergula morisonii* Boreau

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques  
**ORCA**

## ***Spergula morisonii* Boreau**

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

BADA, BCC, BCO0, CRJ0, HGI, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

CRJ0: DH00.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG58, DG18, EG18.

BCO0: CG58.

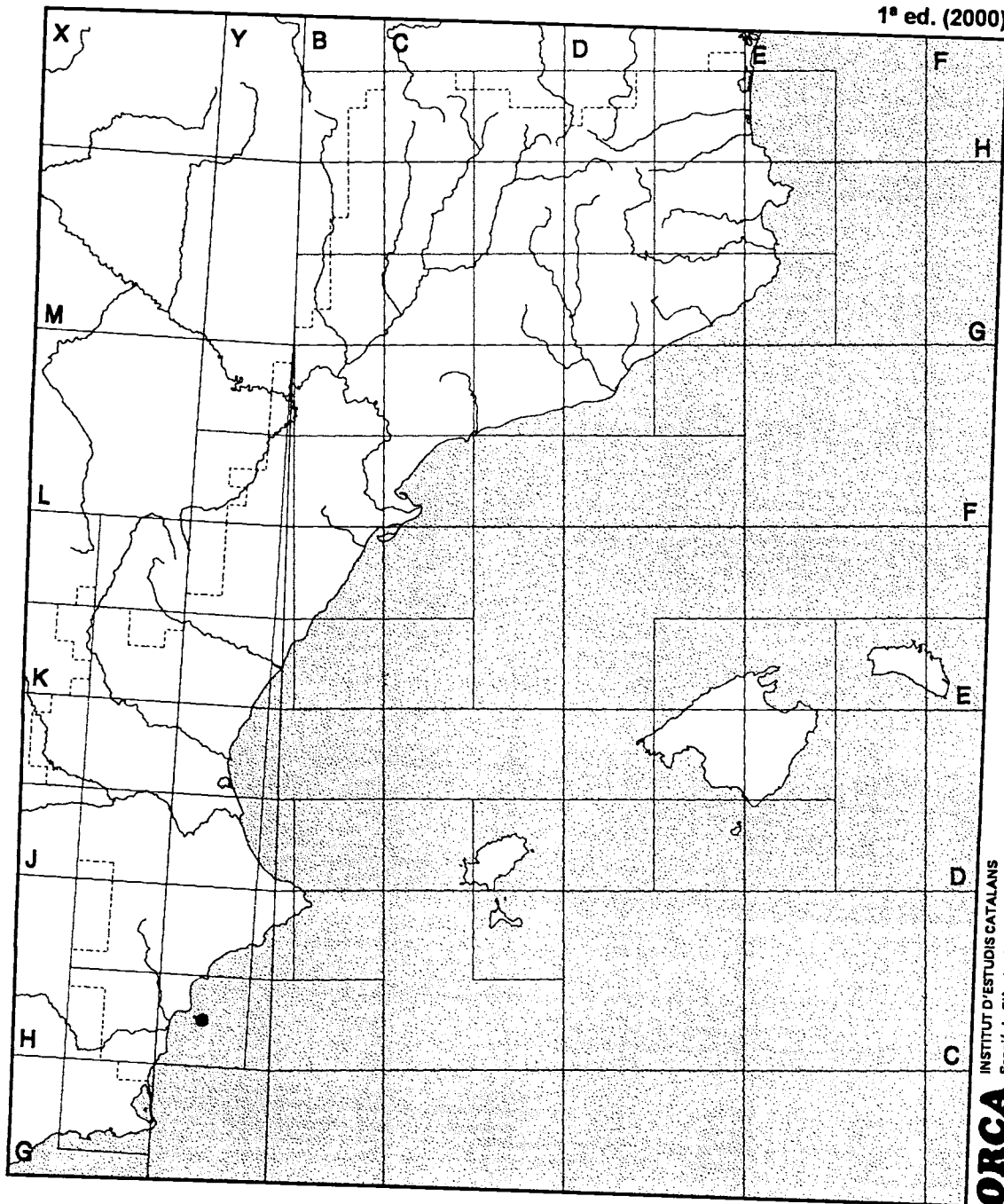
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: DG09.

HGI: EH00, 10.

*Spergula fallax* (Lowe) E. H. L. Krause

1ª ed. (2000)



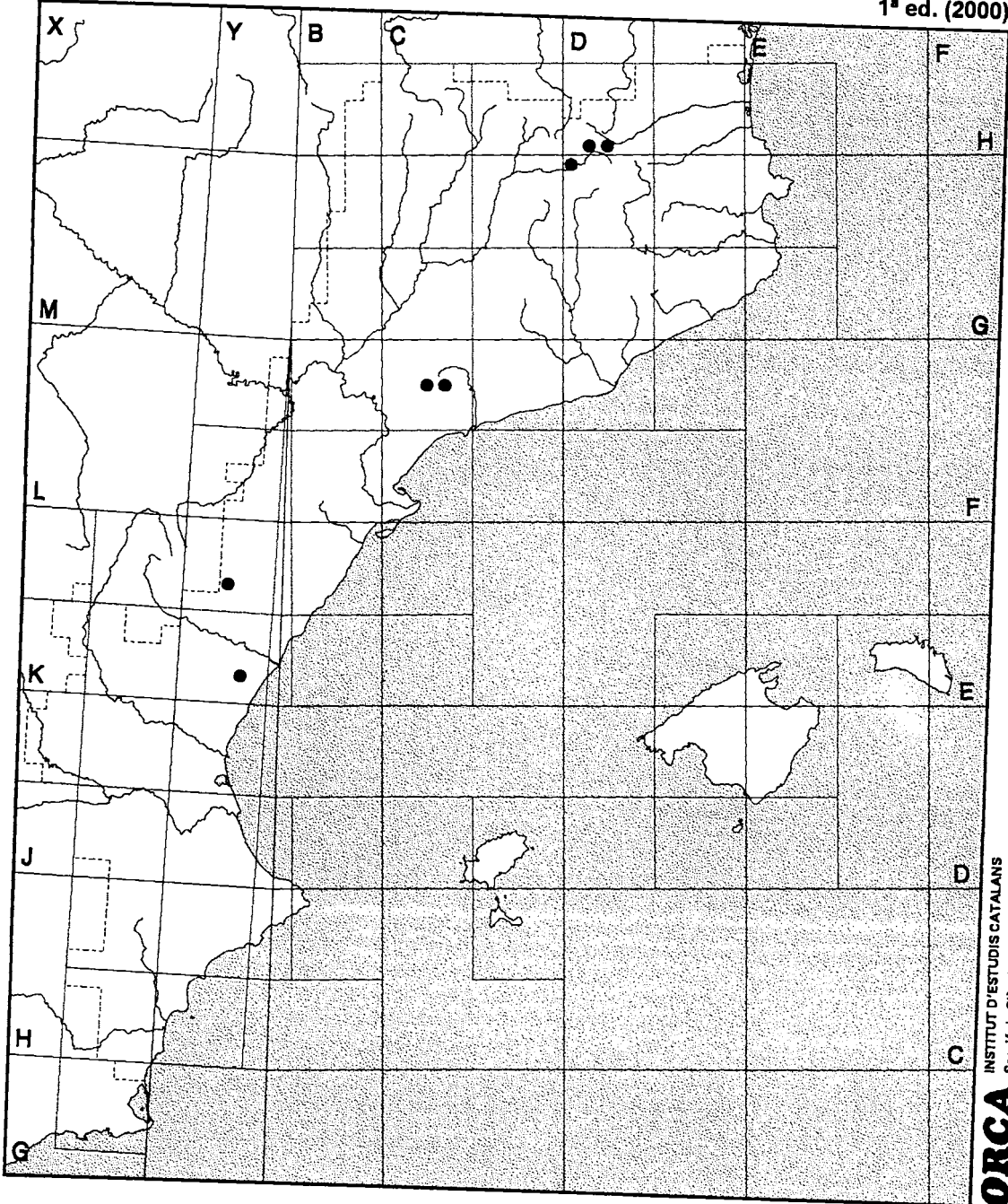
***Spergula fallax* (Lowe) E. H. L. Krause**

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

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:  
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:  
SLL1: YH22.  
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:  
ABH: YH22.

*Spergularia segetalis* (L.) G. Don f.

1ª ed. (2000)



**ORCA**  
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

***Spergularia segetalis* (L.) G. Don f.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
BADA, BCC, BCO0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG09, DH10.

VBJ0: YK26.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CF27, 37.

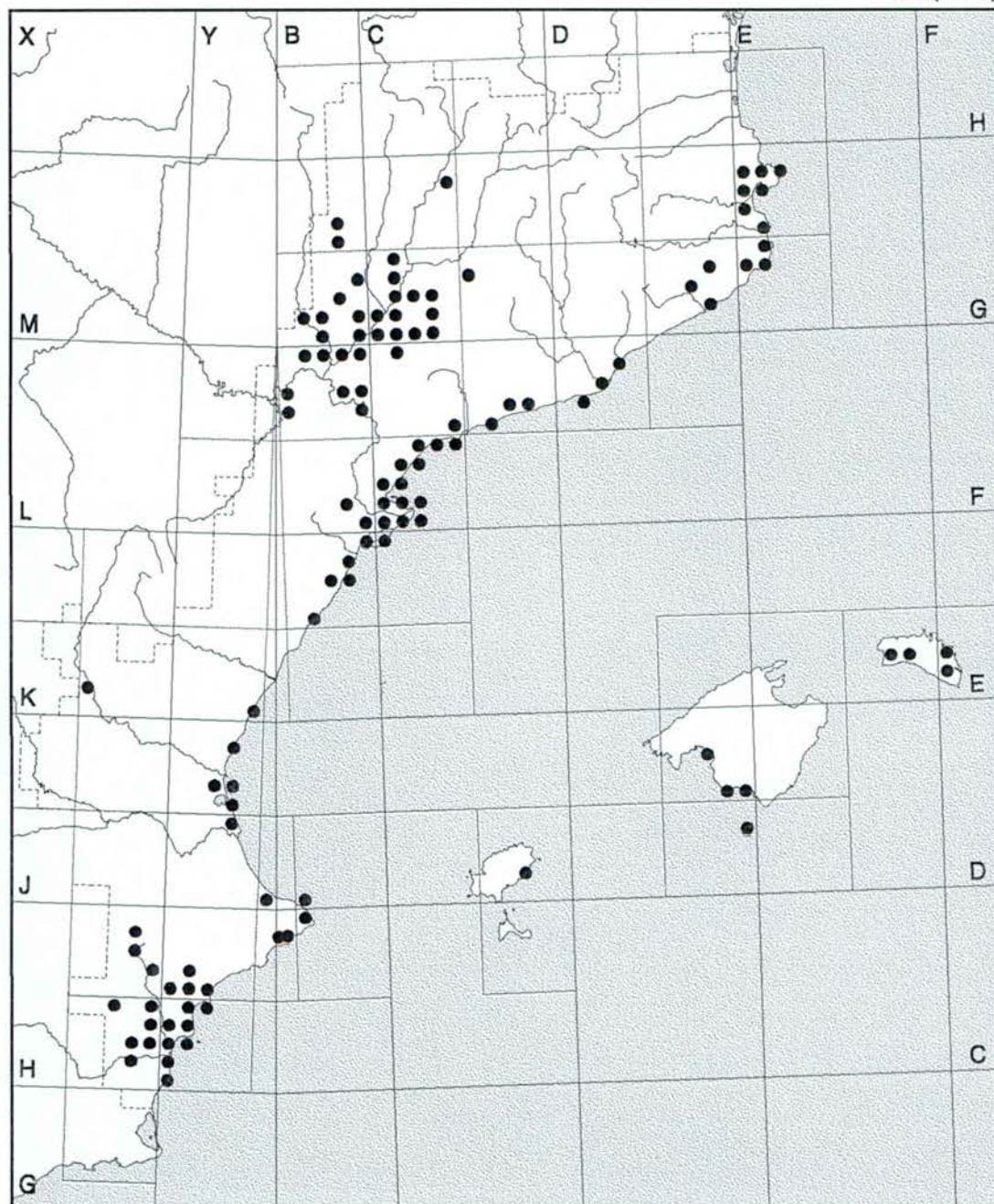
BCO0: CF37, DH20, YK26, 31.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: DH10.

*Spergularia maritima* (All.) Chiov.

1ª ed. (2000)



***Spergularia maritima* (All.) Chiov.**

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

ABH, BADA, BCC, BCO0, BLR0, BMJ1, CMJ0, DFA0, EU0, FAP0, FPJ0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, RGJ0, RPF0, SEM0, SGL0, SLL1, SMJ0, TEL0, VBE0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CD71, DD77, EG15, FE01.

BLR0: BE77, 87, 88, 99, BF56, 57, 87, 96, 97, CF20, 21, 34, 44, 45.

DFA0: CF65, 76, 86.

EIJ0: BF79, BG70.

FAP0: EE72, 82, FE02.

GPJ1: EG06, 18.

JGM0: EG03.

MAA0: CG00, 01, 12, 22.

MSG0: BE65, XK51, YJ34, 35, 36, YK40.

RGJ0: BG82.

RPF0: BE88, BF81.

SEM0: BF69, BG71.

SGL0: DD77, 85.

SLL1: XH88, YH25, YJ50.

SMJ0: BC48, YJ50.

TEL0: CF02.

VBE0: EG14.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BG93, CG10, 13, 20, 30, DG81, EG06, 07, 08, 17, 18, 28.

BCO0: BG90, CF19, CG00, 01, 10, 20, 30, DD93, DF16, 38, EG28, FE02, YJ26, 35, 38.

SLL1: XH81, 82, 87, 94, 96, YH01, 03, 12, 14, 16.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC38, XH74, 88, 93, YH00, 05, 14, 15.

BCC: CF65, DD95, DG81, YJ36.

HBIL: BG90, CG53.

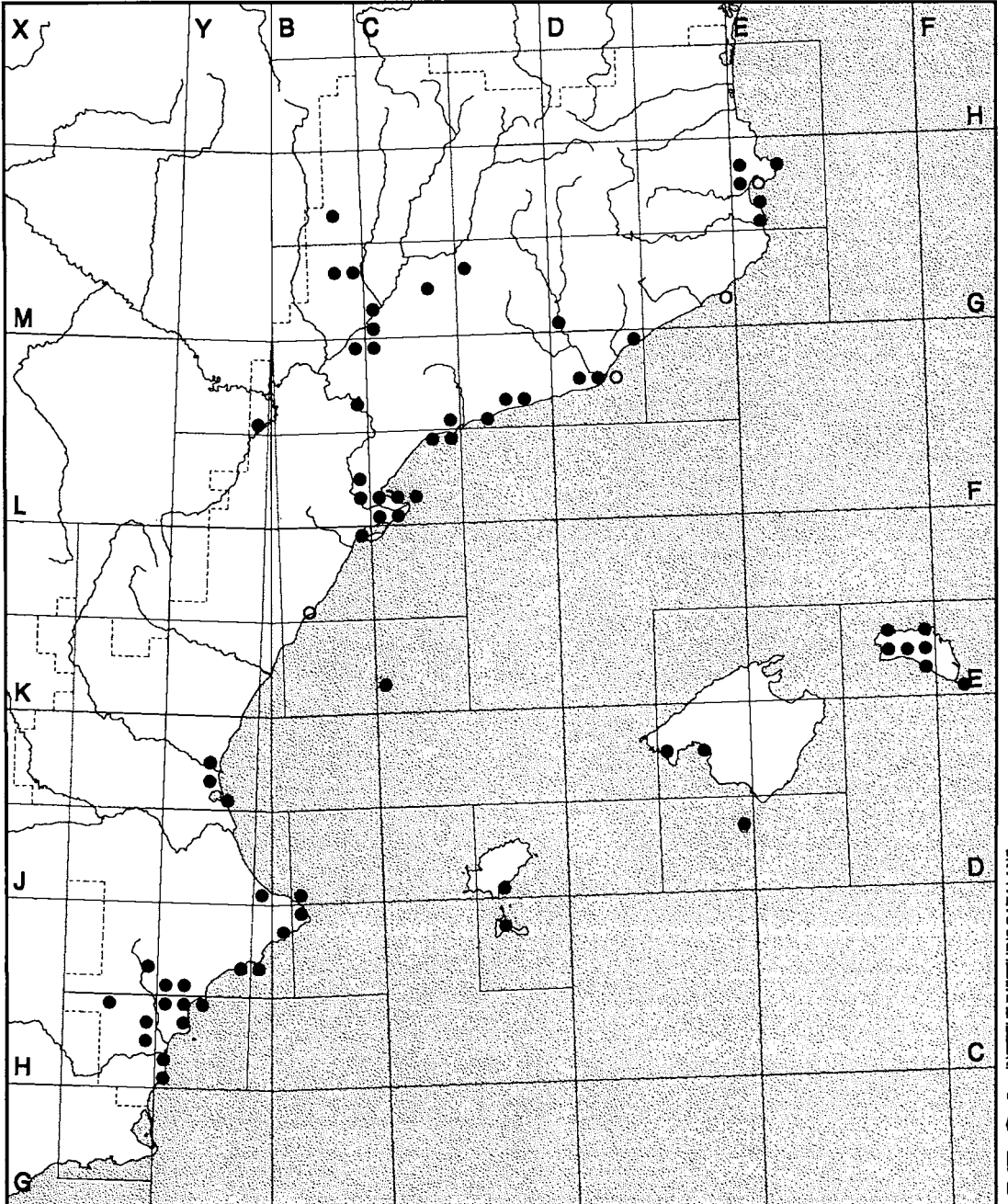
HGI: DG72, 83, EG03, 07, 08, 13, 15, 17.

JACA: BG86.



*Spergularia marina* (L.) Griseb.

1ª ed. (2000)



***Spergularia marina* (L.) Griseb.**

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

ABH, BADA, BCC, BCOO, BLR0, BMJ1, DFA0, FAP0, HBIL, HGI, JACA, MSG0, RPF0, SGL0, SLL1, SMJ0, TEL0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCOO: BF99, DD57.

BLR0: BE99, CF01, 21, 34, 44, 45.

DFA0: CF65, 76, 86.

FAP0: EE72, 73, 82.

RPF0: BE99, BF96.

SLL1: BC59, BD50, XH93, YH56.

SMJ0: XH93, YH24.

TEL0: CF11.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF01, 09, EG07, 08, 28.

BCOO: BE65, BG86, CF09, CG00, 01, DD93, DG00, 91, EG28, YH01, YJ26, 27, 35.

SLL1: XH74, YH01, 05, 14.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BD50, XH74, 92, 96, YH00, 04, 05, 13, 14, 15, YJ50.

BCC: BF99, DFI7, 37, 49.

HBIL: BG93, CG53.

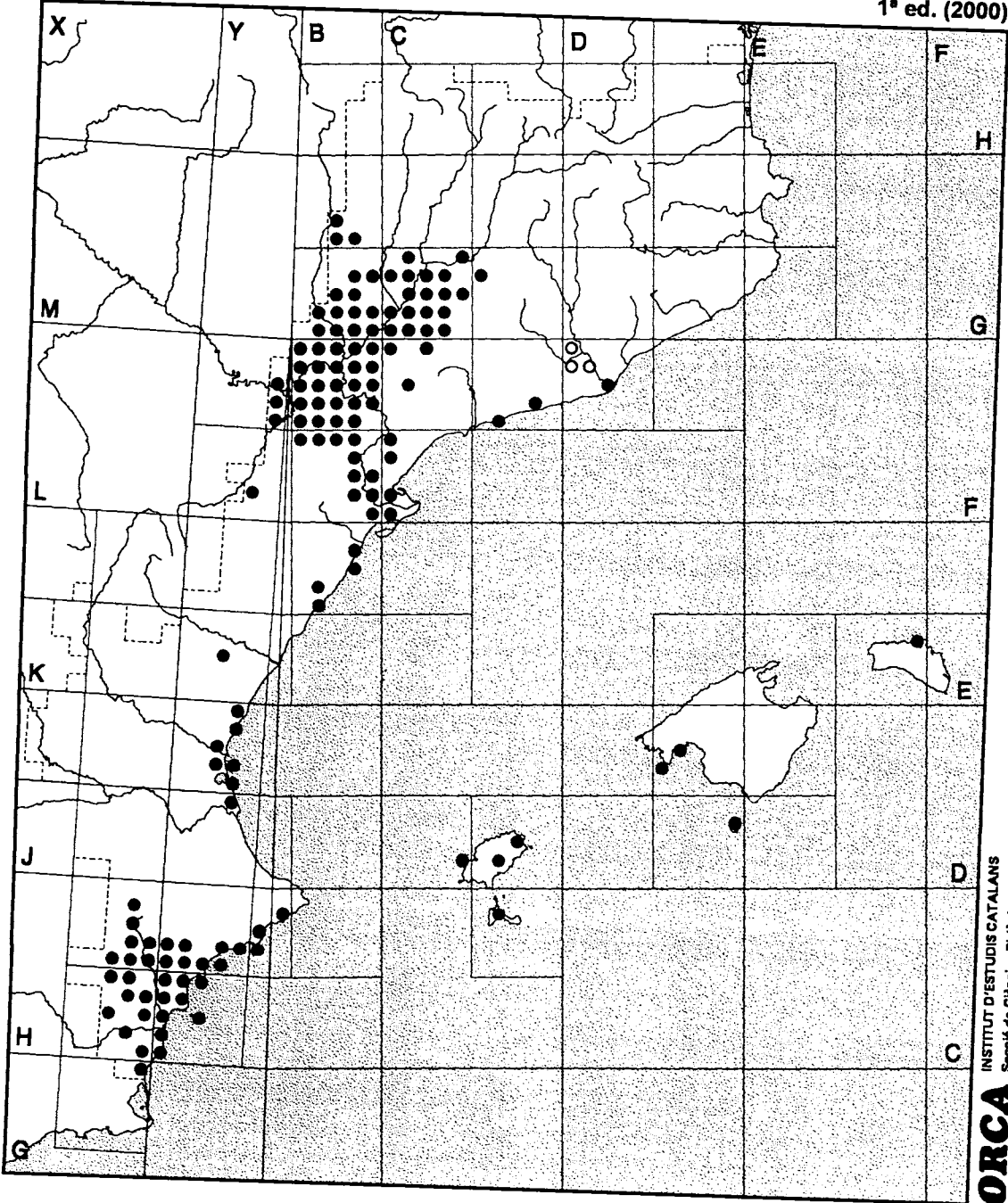
HGI: EG07, 08, 16, 17.

JACA: BF92, BG83, 86, CG32, EE72, 73, 91, 92, 93, FE10, YL45.

SGL0: CC68, CD60, DD77.

*Spergularia diandra* (Guss.) Boiss.

1ª ed. (2000)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.23.10

Fl. M. P. Cat.: 1545

***Spergularia diandra* (Guss.) Boiss.**

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

ABH, BADA, BCC, BCO0, BLR0, CAJ2, CMJ0, DFA0, FAP0, FPJ0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MSG0, PGR0, RGJ0, RPF0, SEM0, SGL0, SLL1, TEL0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BG70, 80, CG42, DF27, XH83, YH25.

BLR0: BF54, 55, 56, 57, 58, 64, 65, 66, 67, 68, 74, 75, 77, 84, 85, 87, 96, 97, CD61, CF01, 03, 04, YL45, 46, 47.

CAJ2: BF69.

CMJ0: BG80, 81, CG03, 14, 44.

DFA0: CF65, 86.

FAP0: EE93.

MAA0: CG12, 30.

MSG0: YJ34, 35, 36.

PGR0: CF17.

RGJ0: BF59, 77, 88, BG60, 70, 71, 72, 82, 91, CF09.

RPF0: BE88, BF81, 82, 83, 92, 96.

SEM0: BG60.

SLL1: XH72, 81, 84, 88, 93, YH00, 06, 46.

TEL0: BF75, 81, 91, 92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF90, 98, BG81, 82, CF01.

BCO0: BF88, 98, CC68, CG03, 14, 44, DD93, DF08, 09, 18, XH72, YH01, YJ26, 27, 35, 38, 39, YK22.

SLL1: XG99, XH74, 75, 85, 87, 92, 95, YH01, 02, 03, 13, 14, 16, 22, 24, 56.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XG99, XH74, 75, 81, 85, 86, 87, 88, 90, 93, 95, 96, YH02, 04, 06, 14, 15, 22, 24, 25, 35, 46.

BCC: CD41, DD67.

HBIL: CG33, 53.

HGI: CD72.

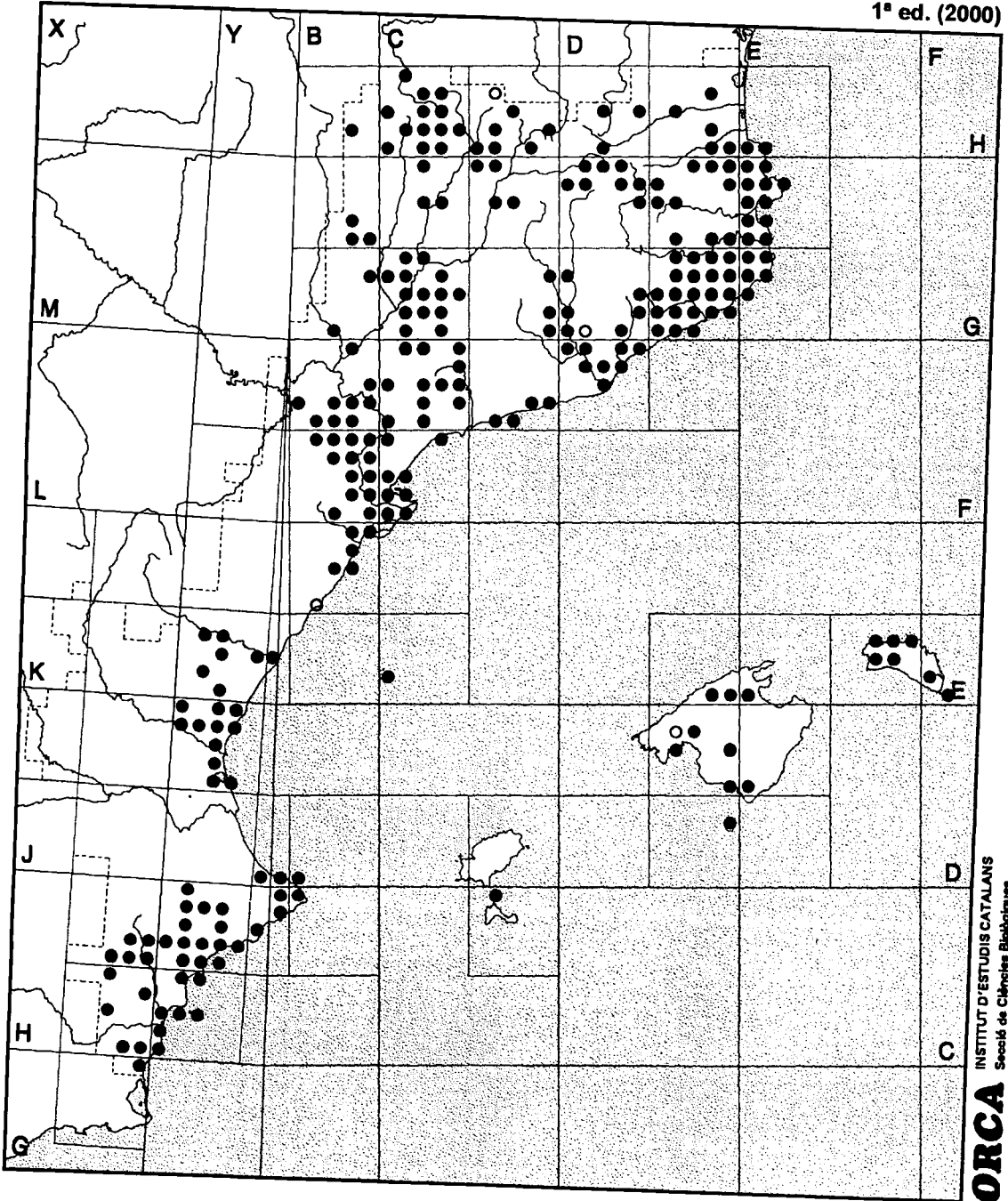
JACA: BE65, 66, 87, BG61, 75, 76, 83, CG23, XH86, YL31.

SEM0: BF59, BG61, 83.

SGL0: CD41, DD56, 67, 93.

*Spergularia rubra* (L.) J. et C. Presl

1ª ed. (2000)



## *Spergularia rubra* (L.) J. et C. Presl

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

ABH, ABP0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, CMJ0, COA0, DFA0, FAP0, FGJ0, FPJ0, GGM2, GPC0, GPJ1, HBL1, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, NSJ0, PGR0, RPF0, SEM0, SGL0, 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:

ABP0: DG03.

BCO0: BF89, 96, BG70, CH32, DD68, 97, DE90, DF18, 27, 39, DG00, 19, 41, 50, 51, 52, 65, 70, DH62, 80, 81, 83, EH10, YH01, 28, YK42, 52.

BLR0: BE77, 87, 89, BF56, 90, 92, 94, 96, 97, CF01, 02, 04, 05, 12, 34, 46, 47.

BMJ1: DF27, DG01.

CAS0: DG30.

CMJ0: BF89, BG93, CG03.

DFA0: BF70, CF86, 96.

FAP0: EE72, 73, 82, 83, 93.

FGJ0: DH90, EG09, 19, EH00.

FPJ0: BG85, 86, 95.

GGM2: DF49.

GPC0: DG62.

GPJ1: EG06, 16.

JGM0: DG85, 94.

MAA0: CF19, CG12, 22, 31, 32.

MSG0: YJ35.

NSJ0: CG90.

RPF0: BE88, 99, BF81.

SEM0: CH00.

SGL0: CC69, DD95.

SLL1: XH80, 93, 96, YH19, 46.

SMJ0: BC59, YH06.

STI0: CH23, DG42, 60, DH22.

TEL0: BF81, 92, 93, CF12.

VBE0: EG04, 05.

VBJ0: CH23, 63, 72, DH42.

VSL0: DG61, 62, 63, 64, 71, 73, 95, EG02.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF64, 65, 73, 74, 75, 76, 84, 85, 86, CF07, 25, 26, 29, 37, 48, 49, 75, CG10, 27, 29, 37, 59, 69, 77, 91, CH14, 20, 21, 22, 30, 33, 41, 50, 60, 80, DF39, DG00, 01, 08, 41, 51, 52, 57, 61, 65, 79, 81, 89, 94, EG06, 08, 28.

BCO0: BE65, 99, BF64, 65, 73, 74, 75, 76, 84, 85, 86, BG93, CC69, CE01, CF07, 25, 26, 29, 34, 37, 48, 49, CG03, 10, 24, 27, 29, 37, 59, 69, CH20, 21, 33, 41, 50, 60, DD93, 95, DE80, DF09, DG08, 10, 79, 89, ED05, EG16, 28, XH72, YH00, 18, YJ08, 09, 18, 25, 26, 27, 28, 29, 35, 38, 39, YK11, 13, 20, 22, 23.

NSJ0: CG77.

SLL1: BC59, BD50, XG99, XH74, 75, 85, 86, 95, YH00, 01, 17, 18, 28, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BD50, XH75, 85, 90, 93, 95, 96, YH02, 12, 14, 15, 16, 26, 35, 46, YJ08, 09, 38, YK11.

BCC: BF90, CF75, CG93, DF09, DG60, DH20, EH10, YH02.

BCF: DD78.

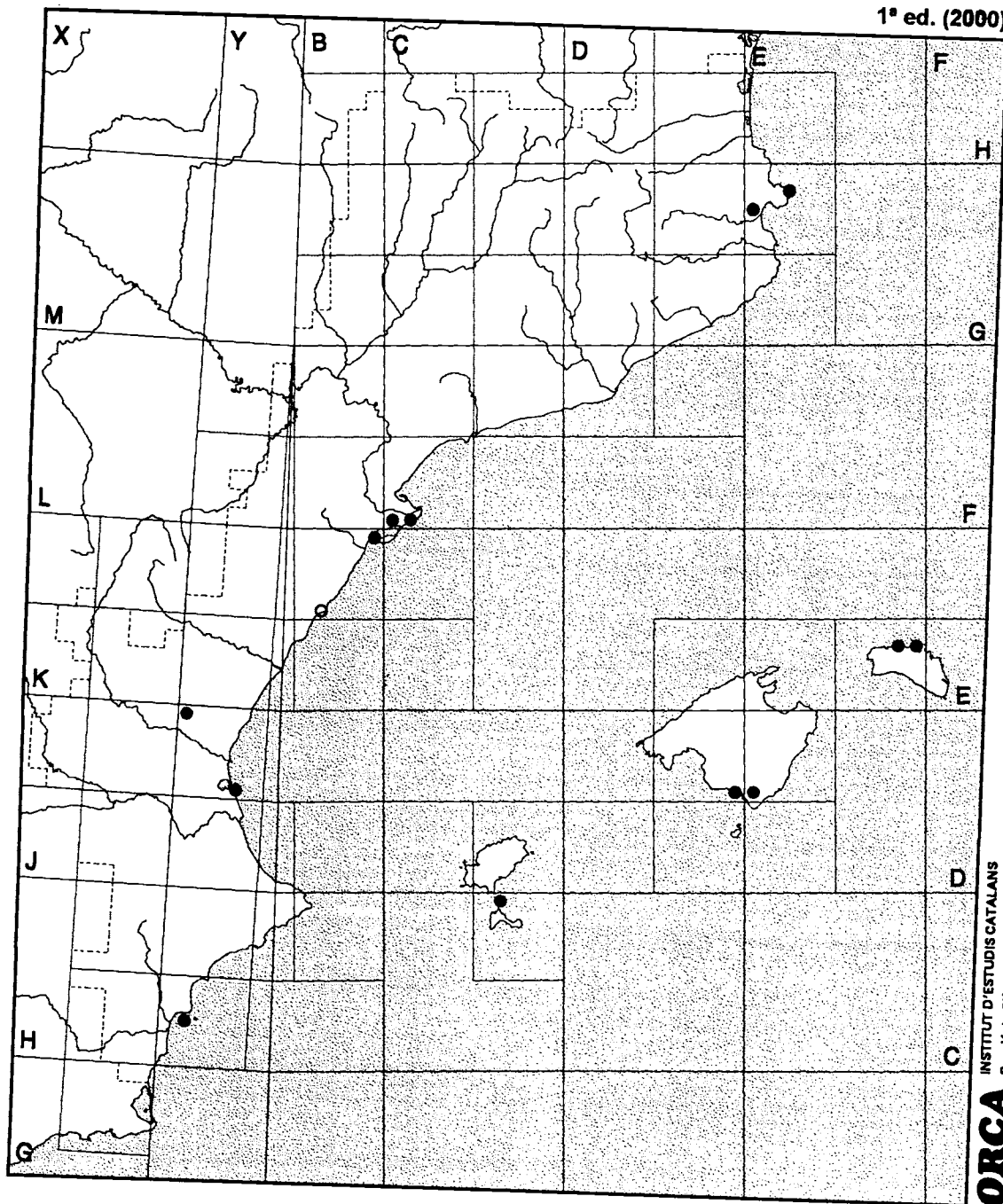
HGI: DG81, 92, 98, 99, EG04, 08, 19.

JACA: BG85, 86, CH91, DG29, 50, DH22, EE82, FE10.

SGL0: DD67, 93, EE00.

*Spergularia rubra* (L.) J. et C. Presl  
 subsp. *heldreichii* (Fouc. ex E. Simon II et P. Monnier)  
 O. Bolòs et J.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
 Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.23.16

Fl. M. P. Cat.: 1547a

***Spergularia rubra*** (L.) J. et C. Presl subsp. ***heldreichii*** (Fouc. ex E. Simon II et P. Monnier) O. Bolòs et J.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
ABH, BADA, BCO0, FAP0, SGL0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

FAP0: EE83, 93.

SGL0: CC69, DD95.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF00, 10, EG07.

BCO0: BE65, 99, CC69, CF10, DD95, ED05, EG28, YJ09, 35.

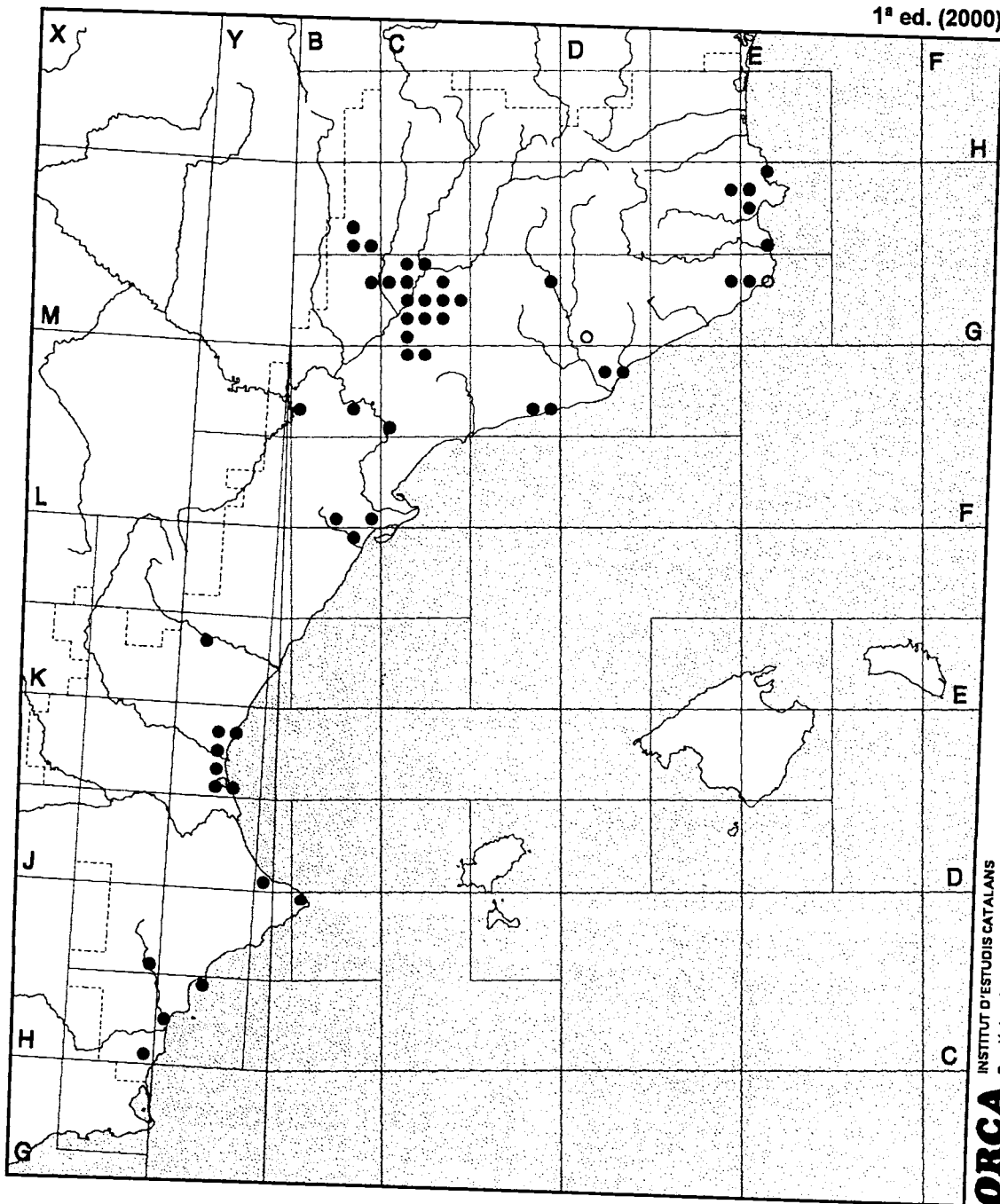
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH12.



*Spergularia rubra* (L.) J. et C. Presl  
subsp. *nicaeensis* (Sarato ex Burnat) Briq.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Spergularia rubra* (L.) J. et C. Presl subsp. *nicaeensis* (Sarato ex Burnat) Briq.**

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

ABH, BADA, BCC, BCO0, BLR0, DFA0, FGJ0, FPJ0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, SLL1, VBE0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BE89, BF56, 90, CF05.

DFA0: BF70, CF86, 96.

FGJ0: EG19.

FPJ0: BG85, 86, 95.

GPJ1: EG07, 15.

JGM0: EG03.

MAA0: CF19, CG12, 22, 31, 32.

SLL1: YJ50.

VBE0: DG93.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG13, DG93, EG07, 08.

BCO0: BF86, BG93, CF29, CG03, 10, 11, 13, 24, 33, DF28, DG10, YJ25, 26, 27, 28, 35, 38, YK13.

SLL1: BC59, XH95, YH24.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH90, YJ38.

BCC: CG93, DF28, 38, EG13, 15, YH02.

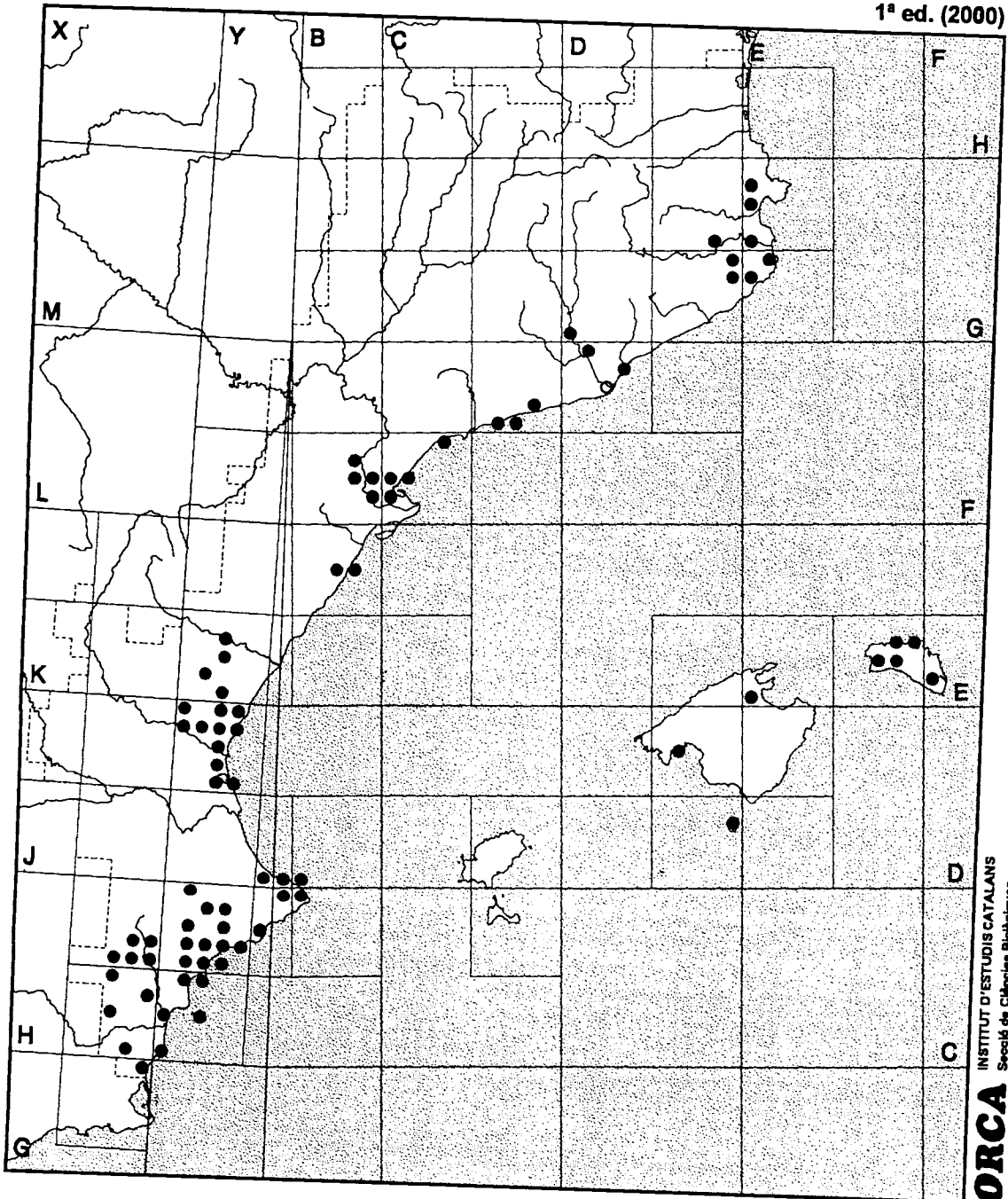
HBIL: CG11, 33.

HGI: DG98, EG08.

JACA: BG85, 86.

*Spergularia rubra* (L.) J. et C. Presl  
subsp. *atheniensis* (Heldr. et Sart.) Rouy et Fouc.

1ª ed. (2000)



ORCA  
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.23.15

Fl. M. P. Cat.: 1547c

***Spergularia rubra* (L.) J. et C. Presl subsp. *atheniensis* (Heldr. et Sart.) Rouy et Fouc.**

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

ABH, BADA, BCC, BCO0, BLR0, COA0, DFA0, FAP0, GPJ1, HGI, JGM0, MSG0, SGL0, SLL1, TEL0, VBE0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DF27.

BLR0: BE77, 87, BF82, 83, 91, 92, CF01, 02, 12, 34.

DFA0: BF82, CF86.

FAP0: EE72, 82, 83, 93.

GPJ1: EG07.

JGM0: DG85, 94.

MSG0: YJ35.

SLL1: XH80, 93, 95, 96, YH19, 22, 24, 25, 46.

TEL0: BF92.

VBE0: EG03, 05, 14.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF75, DF19, DG94, EG07, 08.

BCO0: DD93, DF19, DG00, XH72, YH00, YJ08, 09, 18, 25, 26, 27, 28, 29, 35, 38, 39, YK11, 20, 22, 23.

SLL1: BC49, 59, BD40, 50, XG99, XH74, 75, 85, 86, YH00, 17, 28, 38, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

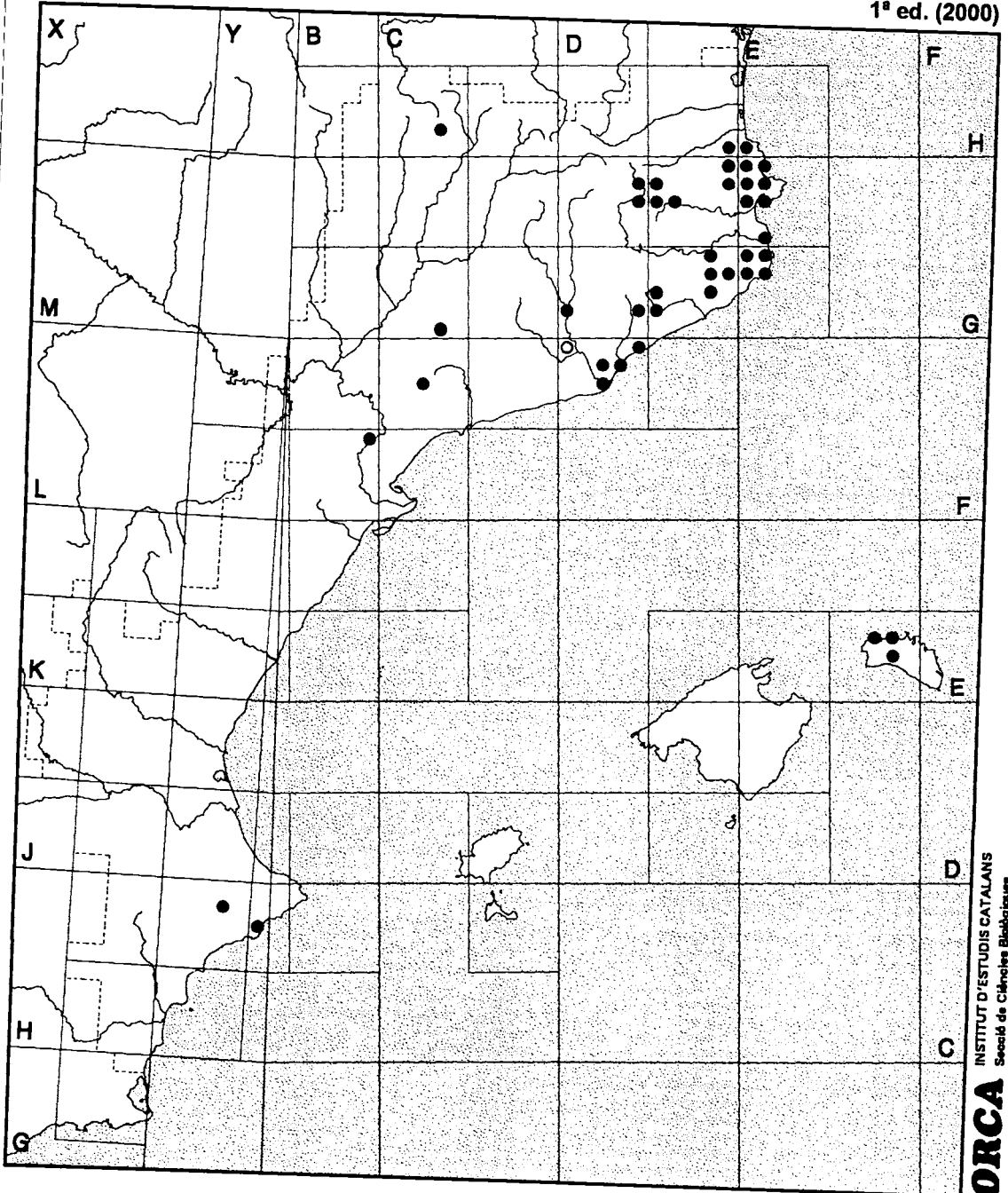
ABH: BC49, BD40, 50, XH75, 85, 93, 95, 96, YH02, 14, 15, 16, 22, 24, 25, 26, 35, 46, YJ08, 09, YK11.

HGI: EG08.

SGL0: DD67, 93, EE00, FE01.

*Spergularia rubra* (L.) J. et C. Presl  
subsp. *rubra*

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.23.12

Fl. M. P. Cat.: 1547d

***Spergularia rubra* (L.) J. et C. Presl subsp. *rubra***

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

BADA, BCO0, BLR0, BMJ1, FAP0, FGJ0, GGM2, GPJ1, HBIL, HGI, JGM0, PGR0, VBE0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DF28, DG41, 51, 52.

BLR0: BF94.

BMJ1: DF27, DG01.

FAP0: EE73, 82, 83.

FGJ0: DH90, EG09, EH00.

GGM2: DF49.

GPJ1: EG15, 17, 18.

JGM0: DG84, 93, EG03, 14.

PGR0: CF27.

VBE0: EG04, 13.

VTX0: DG82.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DG41, 51, 52, 57, 93, EG07, 08, 18.

BCO0: CG30, DF09, 38, YH38, 57.

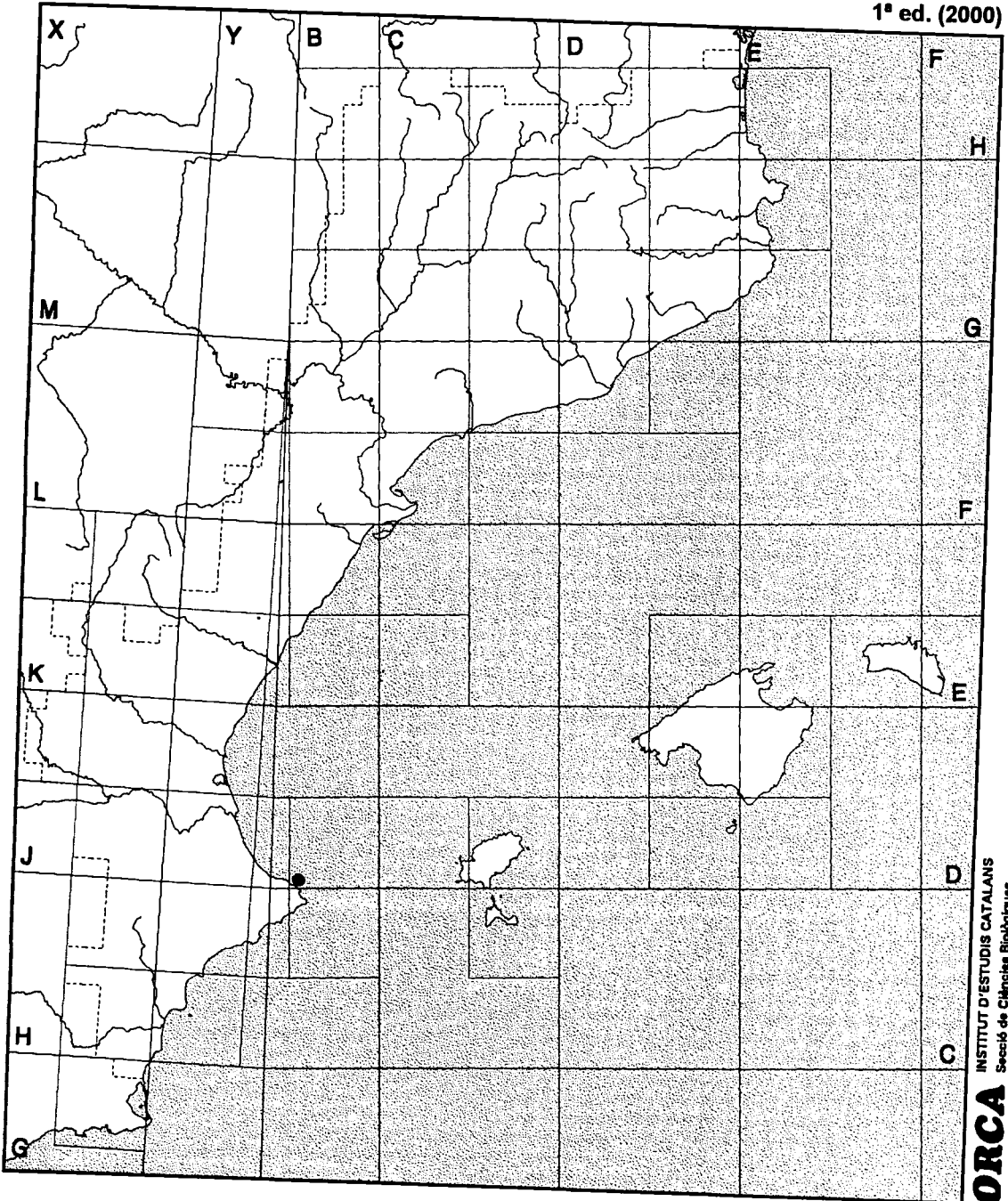
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CH31.

HGI: DG82, 83, 84, 98, 99, EG07, 08, 19.

*Spergularia tangerina* P. Monnier

1ª ed. (2000)



Fl. Eur.: LVII.23.8

Fl. M. P. Cat.: 3785

***Spergularia tangerina* P. Monnier**

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

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

Dades originals. Autors i quadrats:

SMJ0: BD50.

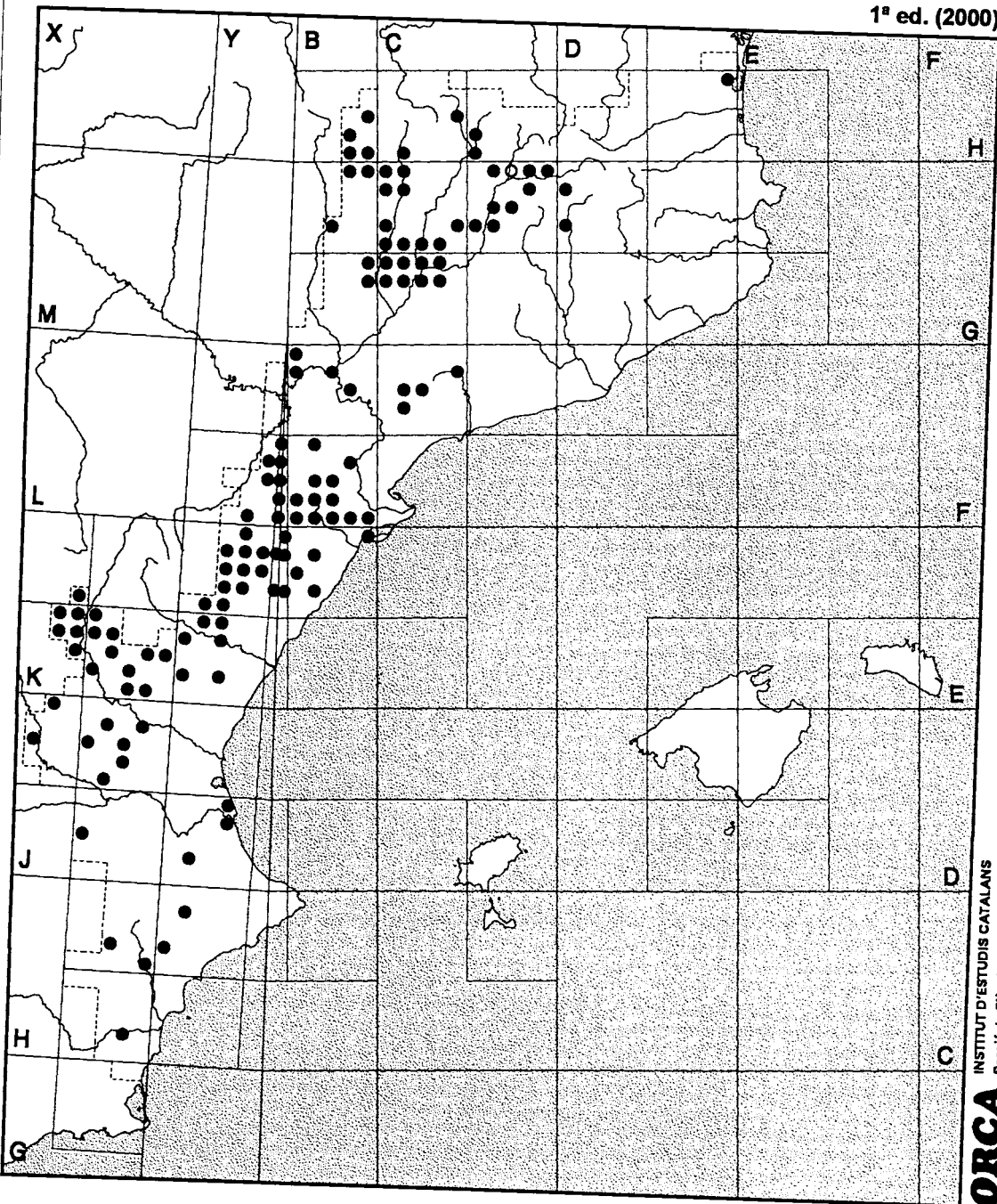
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

SLL1: BD50.



*Telephium imperati* L.

1ª ed. (2000)



**ORCA**  
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.24.1

Fl. M. P. Cat.: 1548

## ***Telephium imperati* L.**

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

ABH, ABP0, APA0, BADA, BCC, BCO0, BLR0, CAJ2, CMJ0, COA0, DFA0, DOJ0, EUJ0, FPJ0, HBIL, JACA, MSG0, MSJ0, NSJ0, PAT0, PGR0, RPF0, SLL1, STI0, TEL0, VBJ0, VMA0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG88, 89, DG06, 08.

APA0: BE46, 48, 49, 66, 68, BF50, 60, XJ27, 39, 52, 57, 65, 68, 76, 77, 88, XK33, 34, 44, 45, 53, 54, 63, 70, 71, 80, 82, 92, YJ11, 33, 34, YK14, 15, 21, 28, 56, 58, YL30, 50.

BCO0: BG76, CG69, DH94, XK63.

BLR0: BF51, 61, 62, 80, YK39, 56, 58, YL42, 43, 50, 51, 52, 53, 54.

CAJ2: BF59.

CMJ0: CG03, 34.

COA0: CH51.

DFA0: BF72.

EUJ0: BF78.

MSG0: BE49, XJ39, XK42, 44, 51, 53, 62, 70, YK24, 39.

MSJ0: XJ27.

PGR0: CF16.

RPF0: BE99, BF70, 90.

SLL1: XH76, 95.

STI0: CG56, 67.

TEL0: BF70.

VMA0: CG35.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: BF64, 71, 87, CF48, CG14, 88, CH10, 42, 50, DG06, 08.

BCO0: BF59, 71, BG89, BH81, 92, CF48, CG03, 14, 23, 34, 46, CH42, 50, YK01, 14, 15, 23.

SLL1: XH81.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH76, 95.

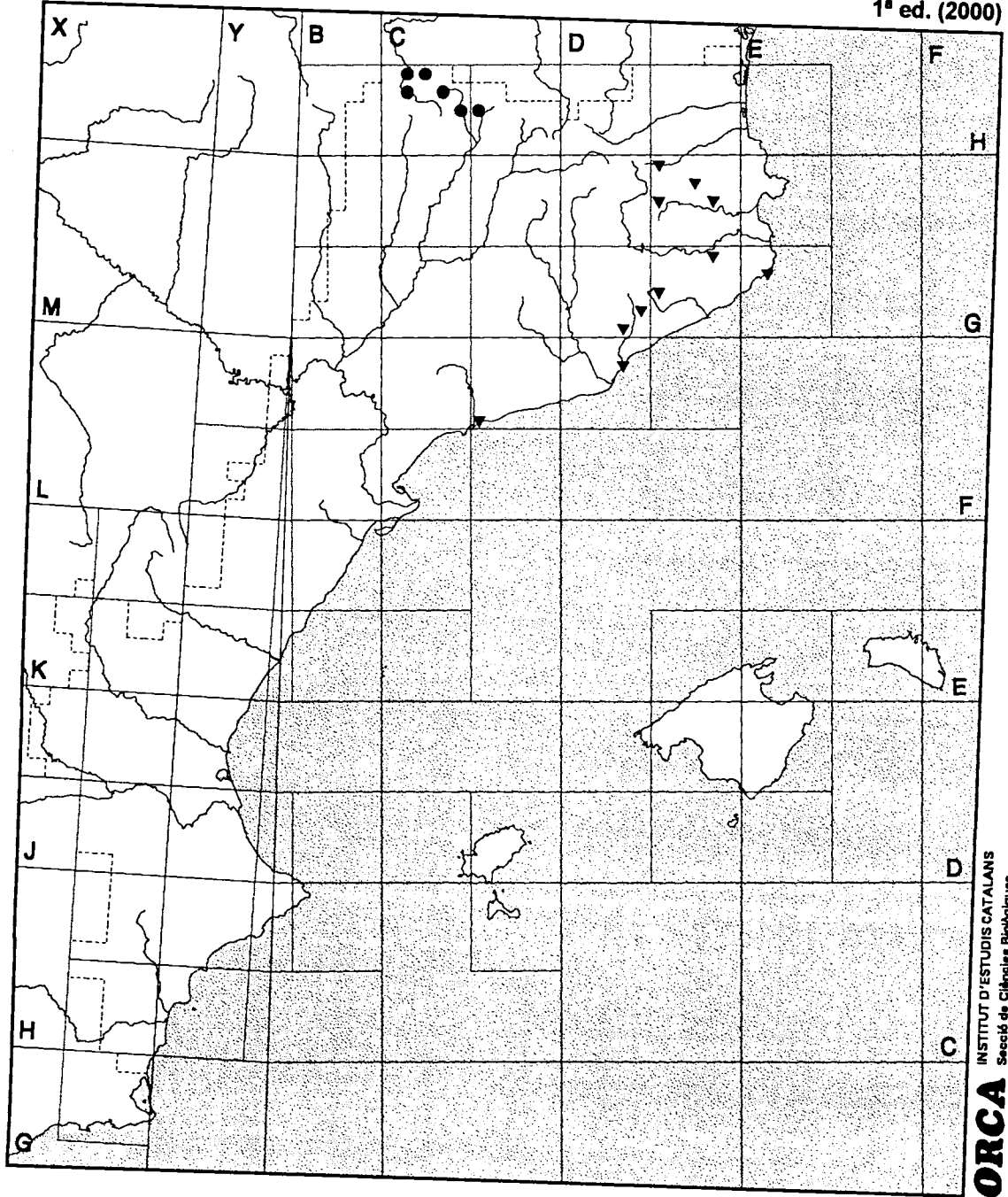
BCC: CG56, 79, CH51.

HBIL: CG23.

JACA: BE48, BG76, 89, BH81, CH10.

*Lychnis coronaria* (L.) Desr. in Lam

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.25.2

Fl. M. P. Cat.: 1549

***Lychnis coronaria* (L.) Desr. in Lam**

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

ABP0, BADA, BCC, BCO0, CAS0, CFT0, COA0, HGI, JACA, PAT0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

CAS0: DG30.

CFT0: CH52, DF38.

COA0: CH24.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH13, DG41, 78, 84, 87.

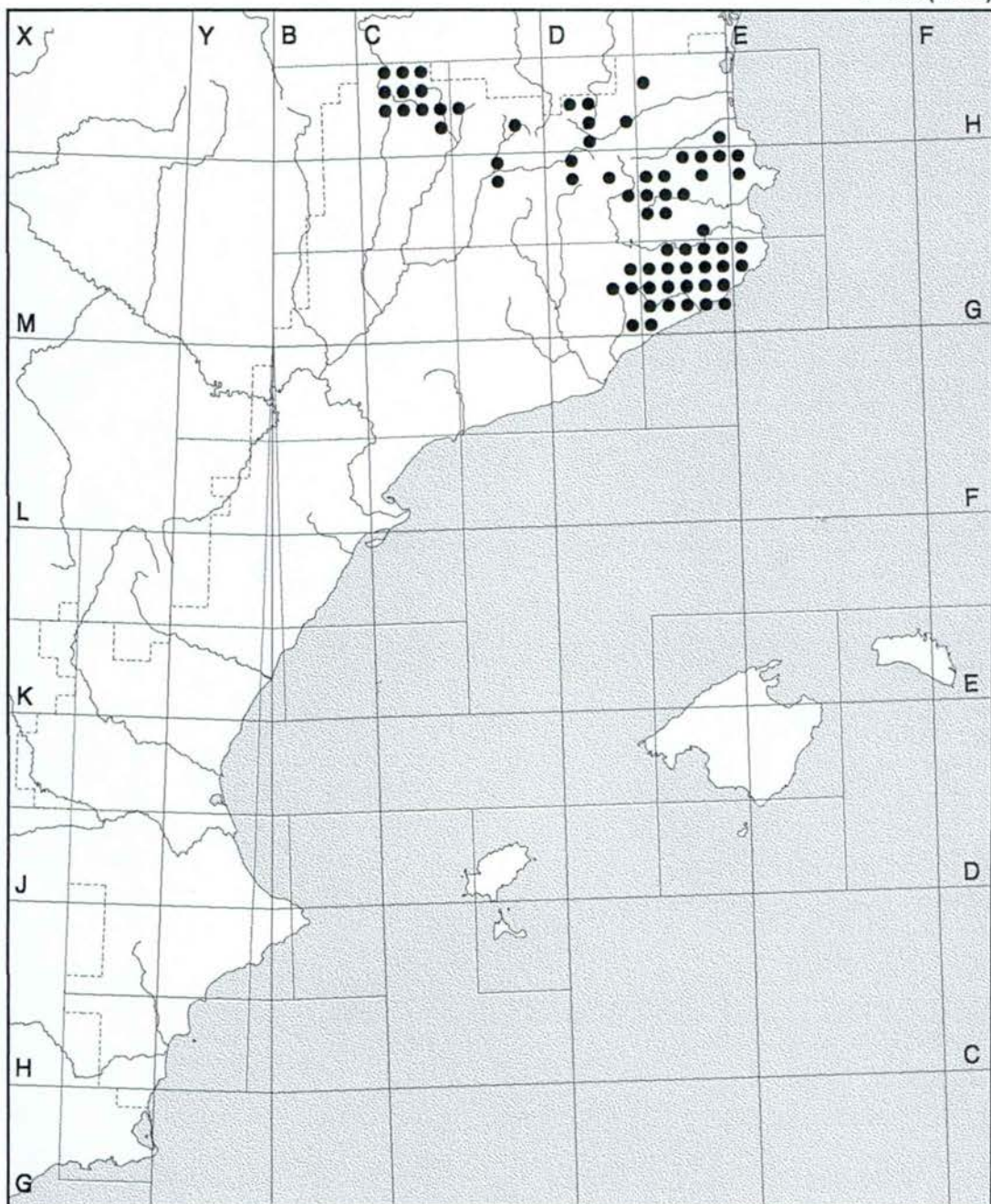
BCO0: CF55, CH13, 33, 42, 52, DF38, DG57, 59, 78, 87.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG84, EG13.

*Lychnis flos-cuculi* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.25.3

Fl. M. P. Cat.: 1550

***Lychnis flos-cuculi* L.**

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

BADA, BCC, BCF, BCO0, BSE0, COA0, CRJ0, FGJ0, FPJ0, GPC0, GPJ1, HGI, JACA, JGM0, PAT0, PFJ1, STI0, VAN0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH13, DG32, 40, 42, 43, 51, 53, 56, 66, DH20, 21, 22, 41.

BSE0: DG91.

CRJ0: DG19.

FGJ0: DH90, EG09.

FPJ0: CH12.

GPC0: DG71.

GPJ1: EG08.

JGM0: EG04.

PAT0: DH12.

PFJ1: EG09.

STI0: CH33, DH20.

VAN0: DG67.

VBE0: DG94, EG03.

VBJ0: DH21, 22, 53.

VSL0: DG63, 71, 81, 85.

VTX0: DG82.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG78, 79, CH14, 23, 24, 34, 41, 52, DG18, 32, 40, 42, 43, 50, 51, 53, 66, 73, 79, 81, 89, 94, EG08.

BCO0: CH14, 41, 52, 81, DG18, 58, 68, 77, 79, 89.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

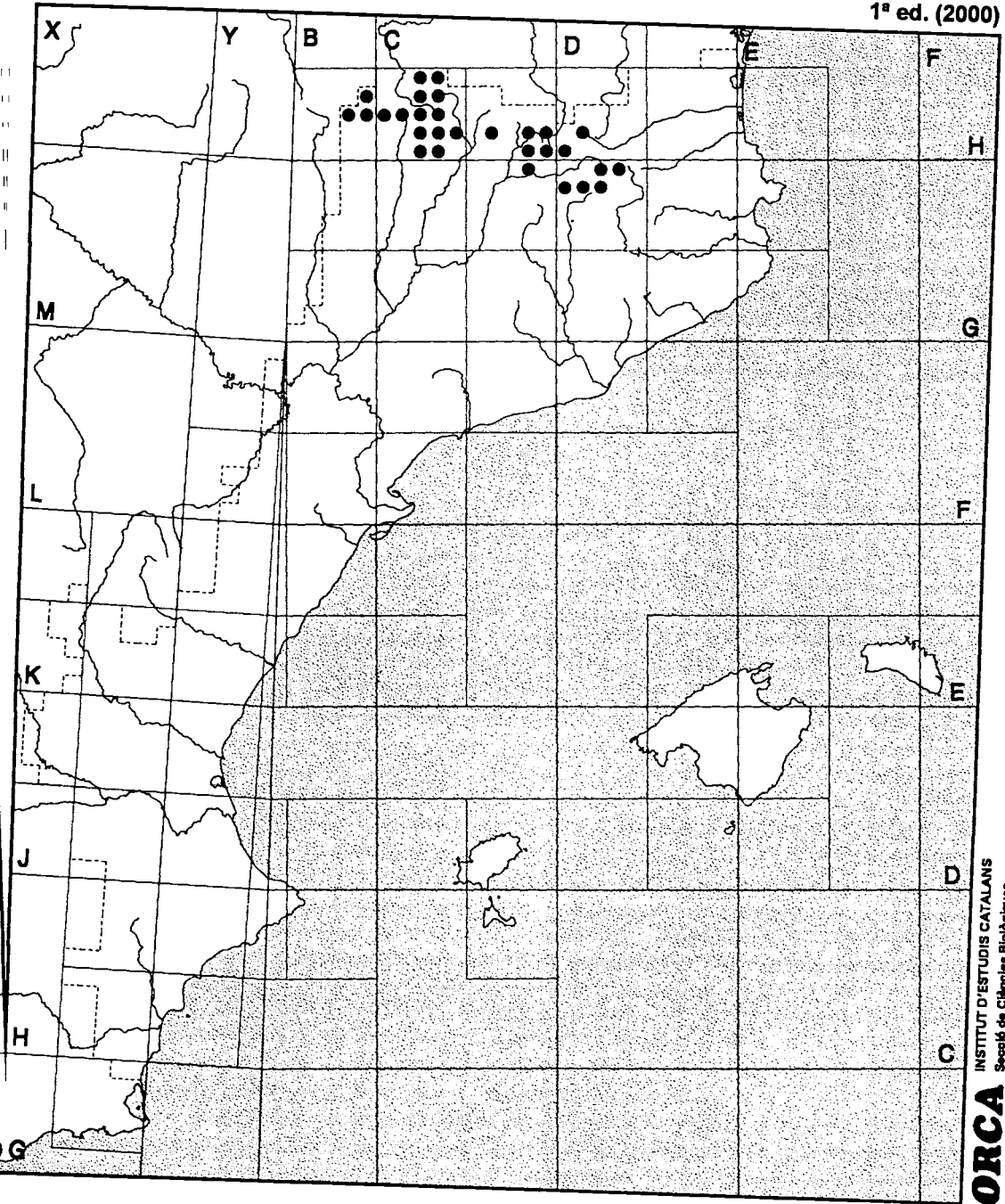
BCC: CH13, 42, DH12.

HGI: DG64, 73, 82.

JACA: CH12, DG50.

*Lychnis alpina* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.25.7

Fl. M. P. Cat.: 1551

***Lychnis alpina* L.**

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

BADA, BCC, BCO0, BMJI, BSE0, COA0, FPJO, GPC0, HBIL, JACA, MSJO, NSJO, PAT0, STIO, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BMJI: DH11.

FPJO: CH24.

NSJO: CH80.

PAT0: CH22.

STIO: CG89.

VBJ0: DH00.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CH20, 21, 24, 30, 34, 61, 90, DG08.

BCO0: BH92, CH20, 21, 61, 80, 91, DG08.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

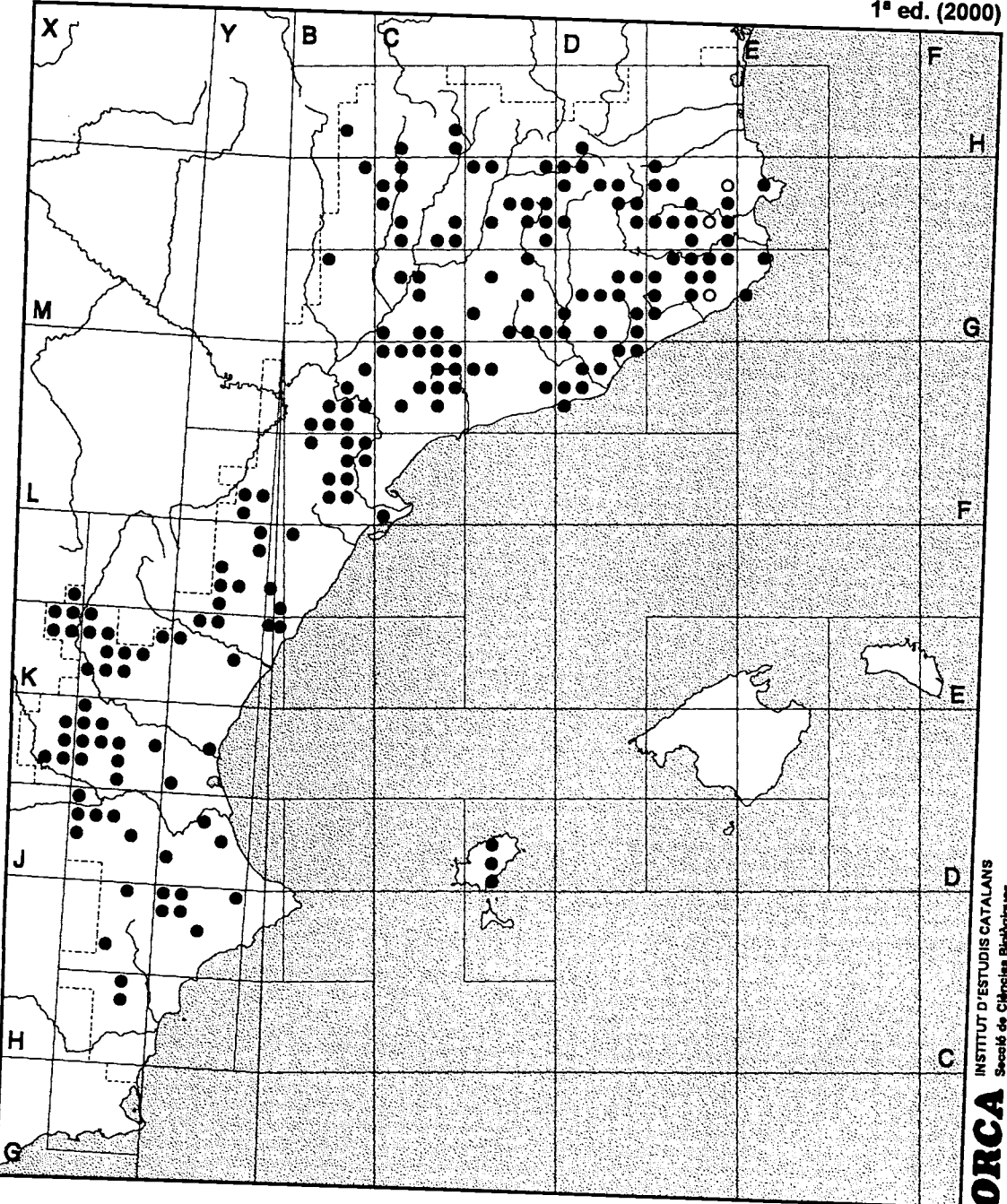
HBIL: CH90.

JACA: BH82, 92, 93, CH23, 91.



*Agrostemma githago* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.26.1

Fl. M. P. Cat.: 1552

## ***Agrostemma githago* L.**

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

ABH, ABP0, APA0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, CFT0, CMJ0, DOJ0, FPJ0, HGI, JACA, JGM0, MSG0, MSR0, NSJ0, PAT0, PGR0, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, TEL0, VAN0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG19.

APA0: BE44, 45, 59, XH84, 89, XJ36, 46, 47, 48, 52, 53, 54, 56, 57, 58, 59, 63, 67, 68, 73, 75, 76, 77, 82, 97, XK33, 34, 43, 44, 45, 51, 53, 54, 61, 62, 63, 72, 82, 93, YH08, 09, 18, 19, YJ01, 05, 23, 27, 32, YK14, 24, 26, 27, 32, 36, 48, 49, 54, 56, YL30, 31, 41.

BCO0: BF65, 84, BG74, CF36, 37, 68, CG15, 63, 70, 84, 86, 90, 95, DF06, 07, DG00, 12, 19, 20, 22, 32, 40, 41, 46, 51, 52, 53, 56, 66, 68, 82, 86, 94, 96, 98, DH10.

BLR0: YL31.

CFT0: CF39, DG01, 66.

CMJ0: CF09, CG23, 45.

DOJ0: CG66.

JGM0: EG02.

MSG0: XJ59, XK71.

MSR0: DF07, 17.

PAT0: DG59.

RGJ0: CH40.

RPF0: BF81.

SMJ0: YH49.

VBE0: EG14.

VBJ0: YK36.

VTX0: DG94.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF64, 65, 71, 75, 76, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 93, 94, 96, 98, CF39, CG00, 20, 30, 51, 63, 70, 84, 86, 90, 97, DF06, 17, DG06, 12, 22, 32, 41, 51, 52, 53, 68, 74, 75, 76, 83, 84, 95, 96, 97, EG18.

BCO0: BF64, 71, 75, 76, 82, 83, 85, 86, 87, 93, 94, 96, 98, CD60, 61, 62, CF09, 19, 47, CG20, 23, 30, 45, 46, 51, 77, 80, 82, 97, DF18, 49, DG01, 06, 33, 64, 74, 75, 76, 83, EG02, 18, XK93, YJ27, YK03, 14, 24.

NSJ0: CG99, DG08.

SLL1: XH76.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: CF97, DF28, DG33.

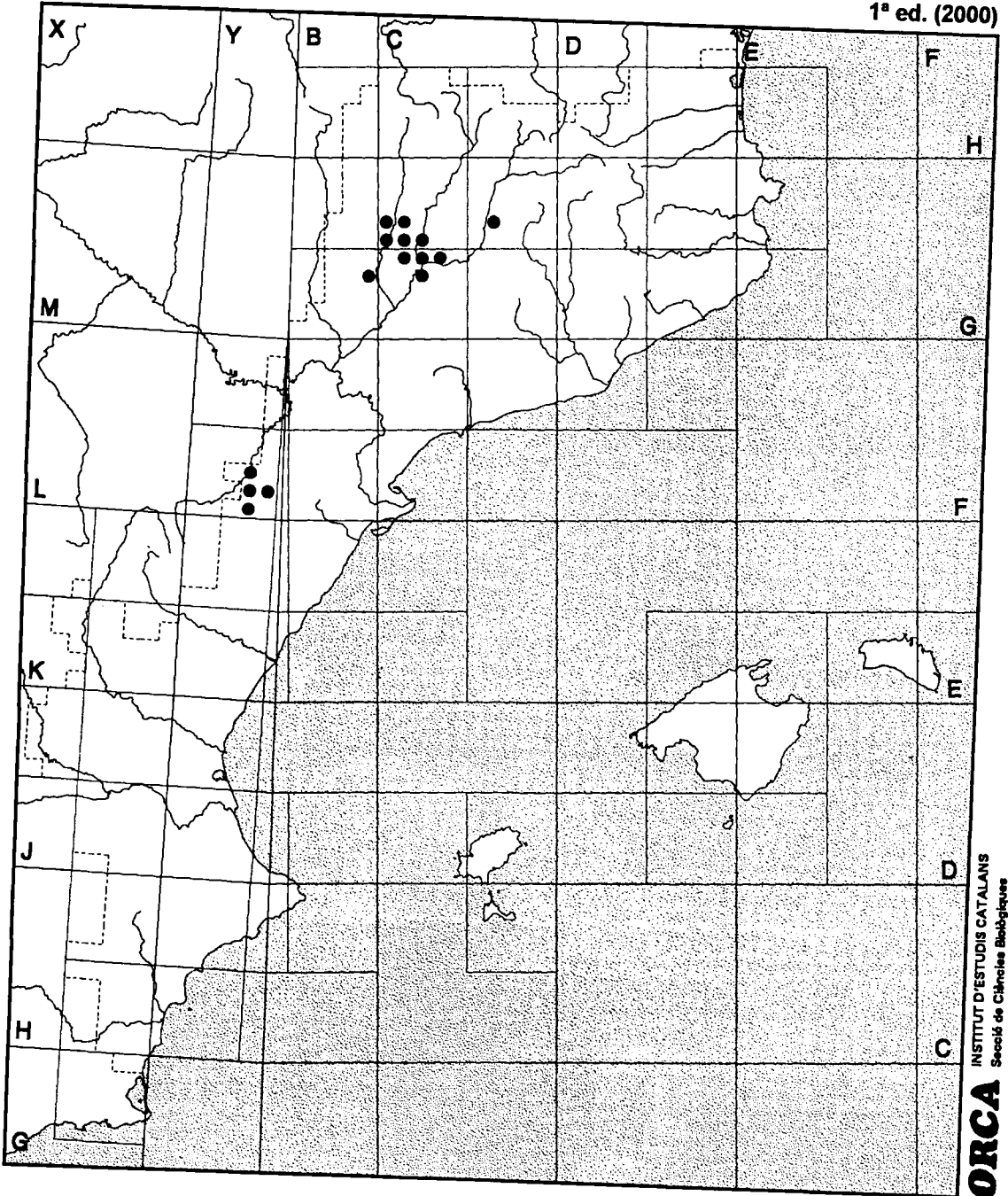
BCF: CF19, 37.

HGI: DG73, 84, 97.

VSL0: DG72.

*Petrocoptis crassifolia* Rouy

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Petrocoptis crassifolia* Rouy**

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

ABH, ABP0, APA0, BADA, BCF, BCO0, BLR0, CMJ0, DOJ0, FPJ0, HBIL, MSG0, MSJ0, RGJ0, SGL0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: YL30.

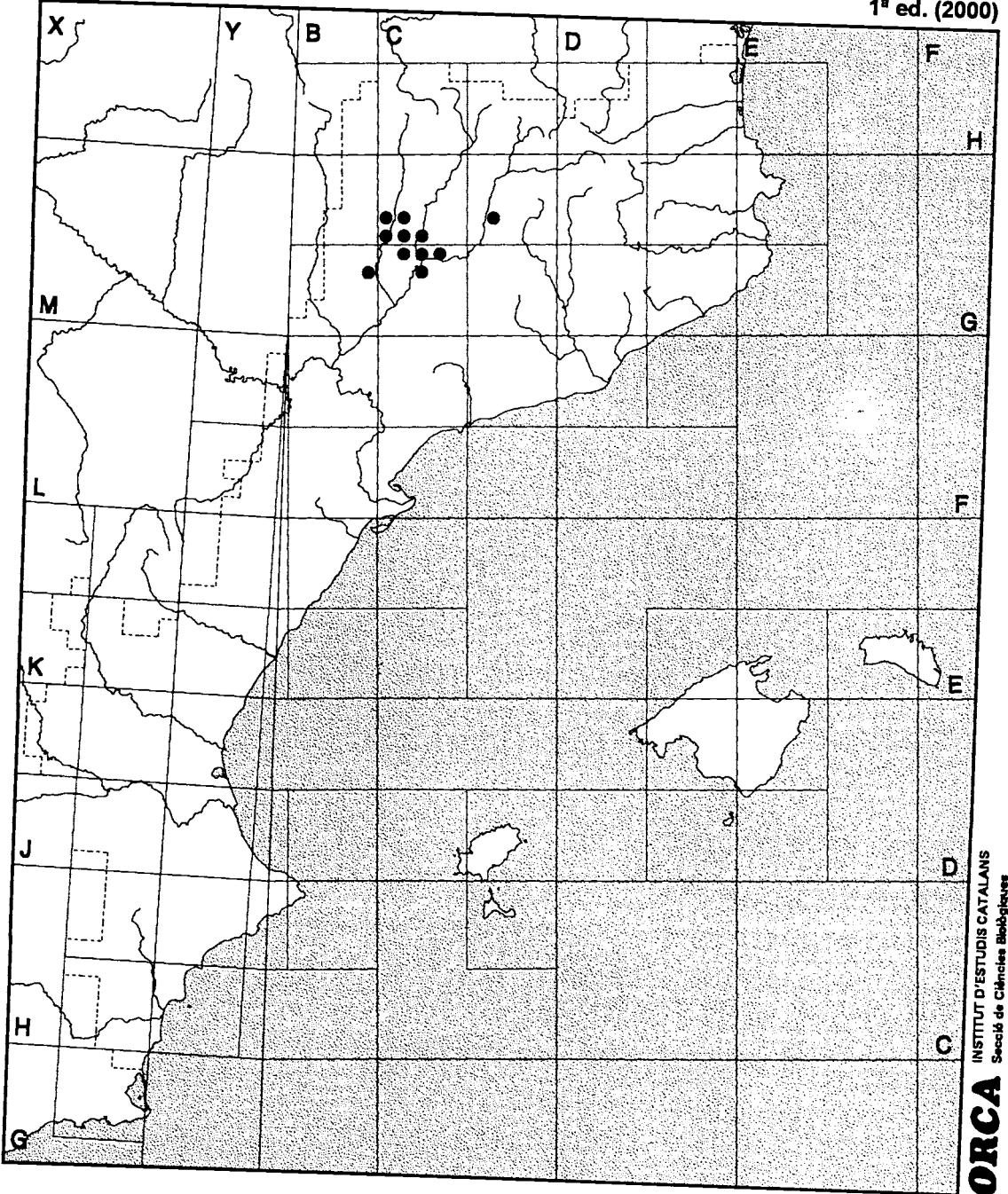
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: YL32.

*Petrocoptis crassifolia* Rouy

subsp. *montsiciana* (O. Bolòs et Rivas Mart.) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2000)



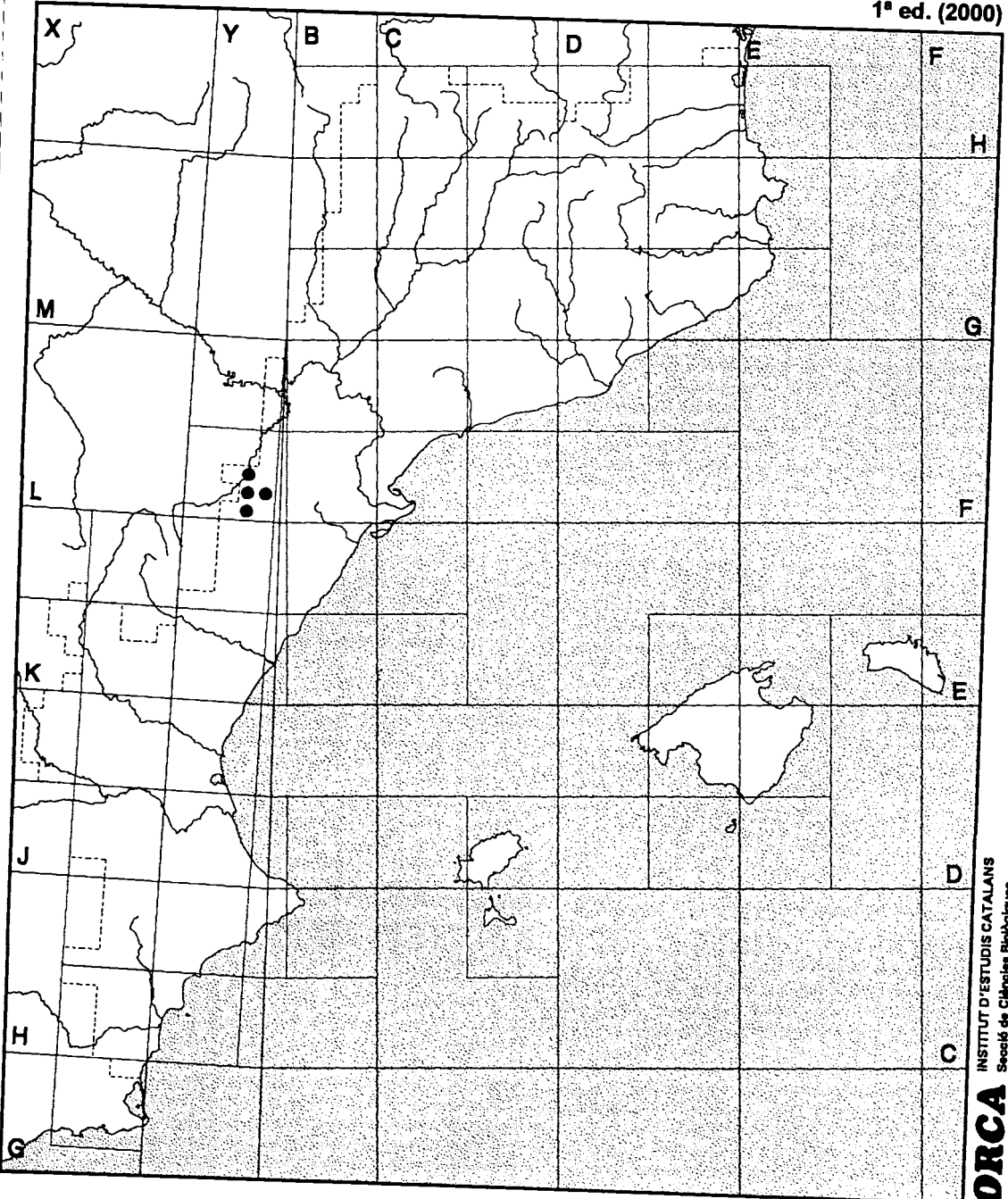
***Petrocoptis crassifolia*** Rouy subsp. ***montsiciana*** (O. Bolòs et Rivas Mart.) O. Bolòs et J. Vigo

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

ABP0, BADA, BCF, BCO0, CMJ0, DOJ0, FPJ0, HBIL, MSJ0, RGJ0, SGL0, VBJ0.

*Petrocoptis crassifolia* Rouy  
subsp. *pardoi* (Pau) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.27.7

Fl. M. P. Cat.: 1553b

***Petrocoptis crassifolia* Rouy subsp. *pardoi* (Pau) O. Bolòs et J. Vigo**

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

ABH, APA0, BADA, BCF, BCO0, BLR0, MSG0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: YL30.

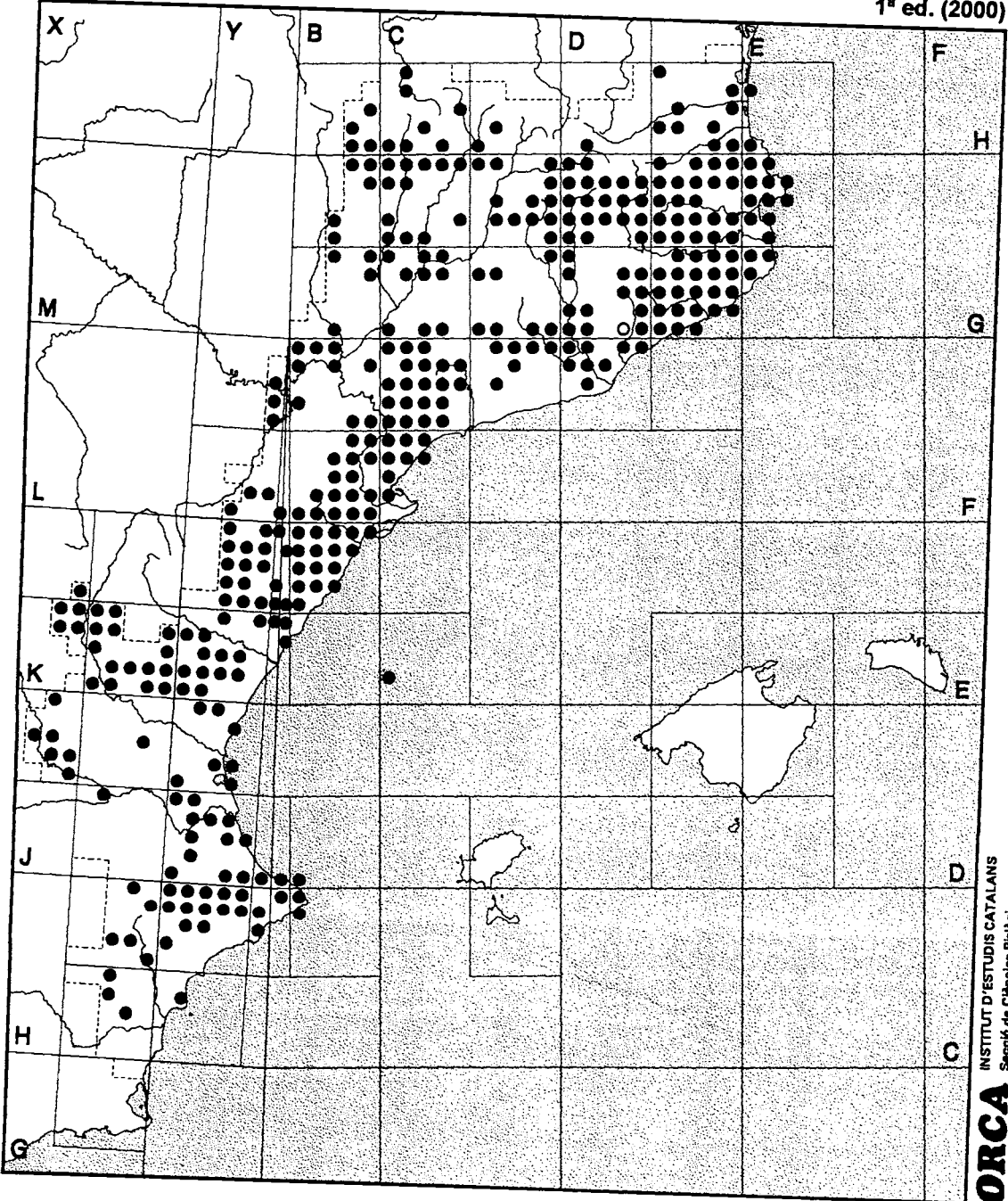
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: YL32.



*Silene latifolia* Poiret

1ª ed. (2000)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.28.105

Fl. M. P. Cat.: 1554

## *Silene latifolia* Poiret

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

ABH, ABP0, APA0, BADA, BCC, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, CAJ2, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, EIJ0, FCX0, FGJ0, FPJ0, GGM2, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MSG0, MSR0, NSJ0, PFJ1, PGR0, PPD0, RGJ0, RPF0, SEM0, 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:

ABP0: CG94, 95, 96, 97, 98, DG03, 04, 05, 06, 15, 16, 17, 26, 27.

APA0: BD50, BE43, 44, 45, 48, 55, 57, 58, 59, 66, 67, 69, 76, 77, 78, BF50, XH76, 89, XJ36, 37, 39, 45, 46, XK33, 34, 43, 44, 45, 53, 54, 63, 92, 93, YH08, 09, 19, 29, YJ00, 05, 11, 12, 13, 14, 19, 23, 32, 33, 36, YK00, 01, 03, 11, 12, 13, 24, 27, 28, 29, 32, 35, 36, 37, 38, 44, 45, 47, 49, 54, 55, YL31, 41, 50.

BCO0: BF73, 98, CF36, 38, 67, 69, 78, 79, 89, CG63, 67, 98, CH14, DF39, 49, DG06, 09, 19, 33, 40, 41, 42, 50, 51, 52, 53, 59, 61, 64, 65, 66, 74, 76, 79, 91, DH51, 54, 61, 62, 80, 81, 92, 93, EH03, XK63, 64, YH29, YJ26, 38.

BLR0: BE56, 67, 99, BF50, 56, CF02, 04, 05, 13, 14, 15, 23, 25, 35, 37, 47, YK27, 29, 36, 48, 59, YL20, 41, 45, 46, 47, 50.

CAJ2: BF69.

CMJ0: BG93, CG34.

DOJ0: CG66, 76.

EIJ0: BF78, 79, BG70.

FCX0: CG29.

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

FPJ0: BG76, CG05.

GGM2: DF39, 49, DG40.

GPC0: DG62.

GPJ1: EG06, 07, 17.

MSG0: BE66, XH89, XJ27, 64, 87, XK50, 52, 60, 61, 71, 80, 81, 90, 91, 92, YH09, 39, YJ04, 05, 23, 30, 36, 42, YK12, 13, 28, 37, 47, 49.

MSR0: CG80, DG55.

NSJ0: CF99, CG90, DF17.

PFJ1: DG10.

RPF0: BE99.

SLL1: XH76, 82, 98, YH28, 39, 57, YJ30.

STI0: CG60, 96, DF08, DG60.

TEL0: BF93, CF01, 02, 03.

VAN0: DG55.

VBE0: EG14.

VBJ0: XK53.

VSL0: DG61, 62, 63, 64, 71, 73, 74, 81, 83, 85, 86, 89, 91, 93, 94, 96, EG14.

VTX0: DG82.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF09, 29, CG00, 20, 30, 49, 59, 69, 86, 99, CH10, 13, 21, 42, 50, 61, DG01, 33, 42, 53, 59, 65, 66, 78, DH90, EG04, 06, 07, 27.

BCO0: BF82, 83, 84, 85, 93, 94, 95, BG93, BH81, CF05, 09, 15, 18, 19, 24, 25, 28, 29, 37, 47, 48, CG00, 06, 15, 20, 25, 29, 30, 34, 46, 49, 50, 59, 69, CH10, 21, 50, 61, DF17, DG10, 11, 30, 75, 78, 85, 88, 89, DH10, EG16, 27, XH73, YJ04, 19, YK03, 11, 24.

NSJ0: CG99.

SEM0: BH81, CG06, CH00.

SLL1: BD50, XH74, 86, 95, YH08, 13, 17, 19, 27, 48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH74, 95, YH13, 17, 27, YJ29.

BCC: CG39, 90, DG60.

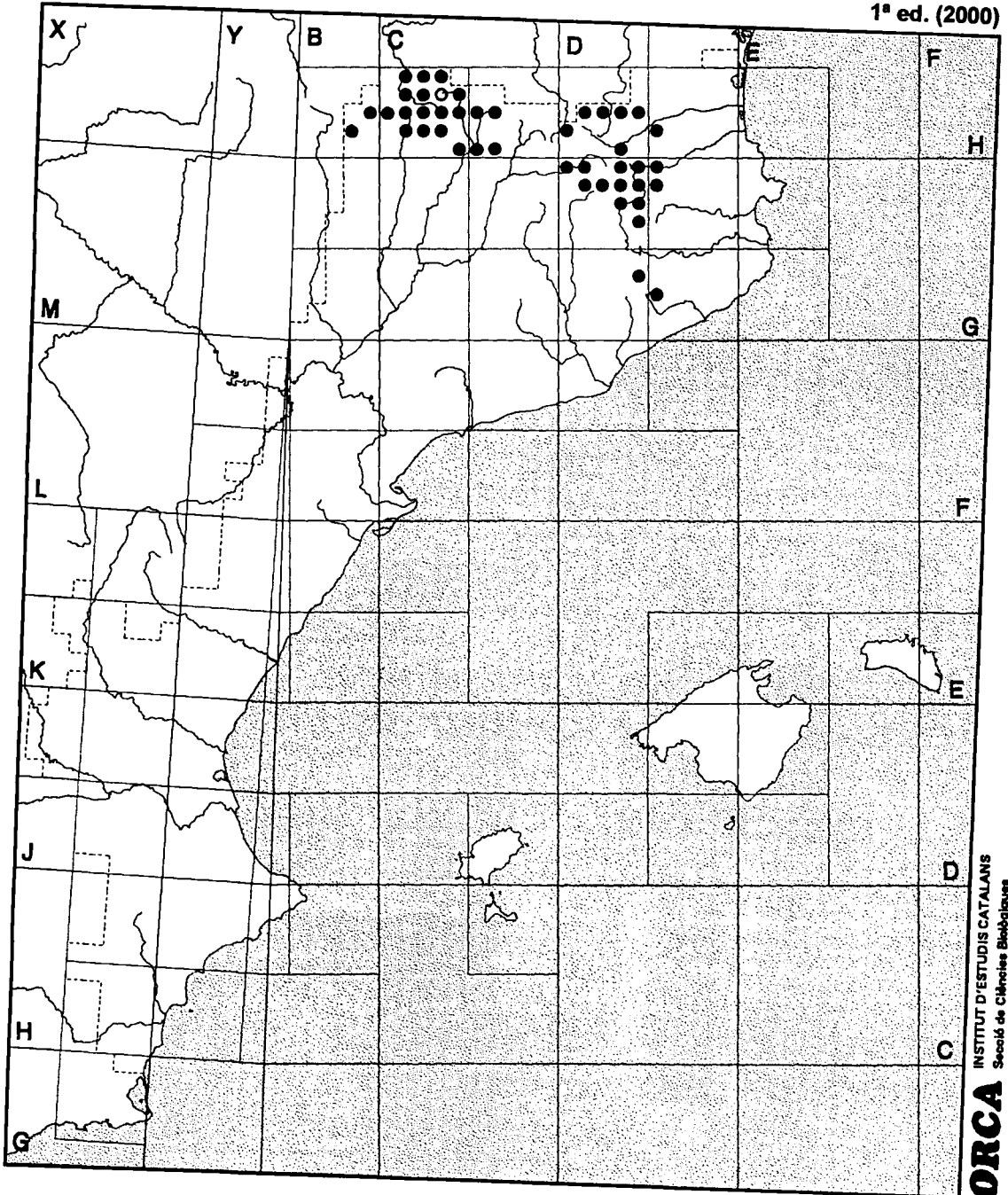
HBIL: CG53, CH30.

HGI: DG82, 99, EG03, 04.

JACA: BG75, 98, BH92, CG05, 25, DG50, 70, YH57.

*Silene dioica* (L.) Clairv.

1ª ed. (2000)



Fl. Eur.: LVII.28.106

Fl. M. P. Cat.: 1555

***Silene dioica* (L.) Clairv.**

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

ABP0, BADA, BCC, BCO0, BMJ1, CAS0, COA0, CRJ0, FPJ0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, MSJ0, NSJ0, PAT0, RPF0, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CH52, DG09, 19, DH01, 12, 22.

BCO0: DG49, DH42.

BMJ1: DH30.

CRJ0: DG59.

GPC0: DG49.

MSJ0: DG18.

RPF0: CH23.

VBJ0: DH32, 51.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH11, 34, 42, 50, 60, DG37, 47.

BCO0: BH81, CH42, 50, 60, DG37, 47.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

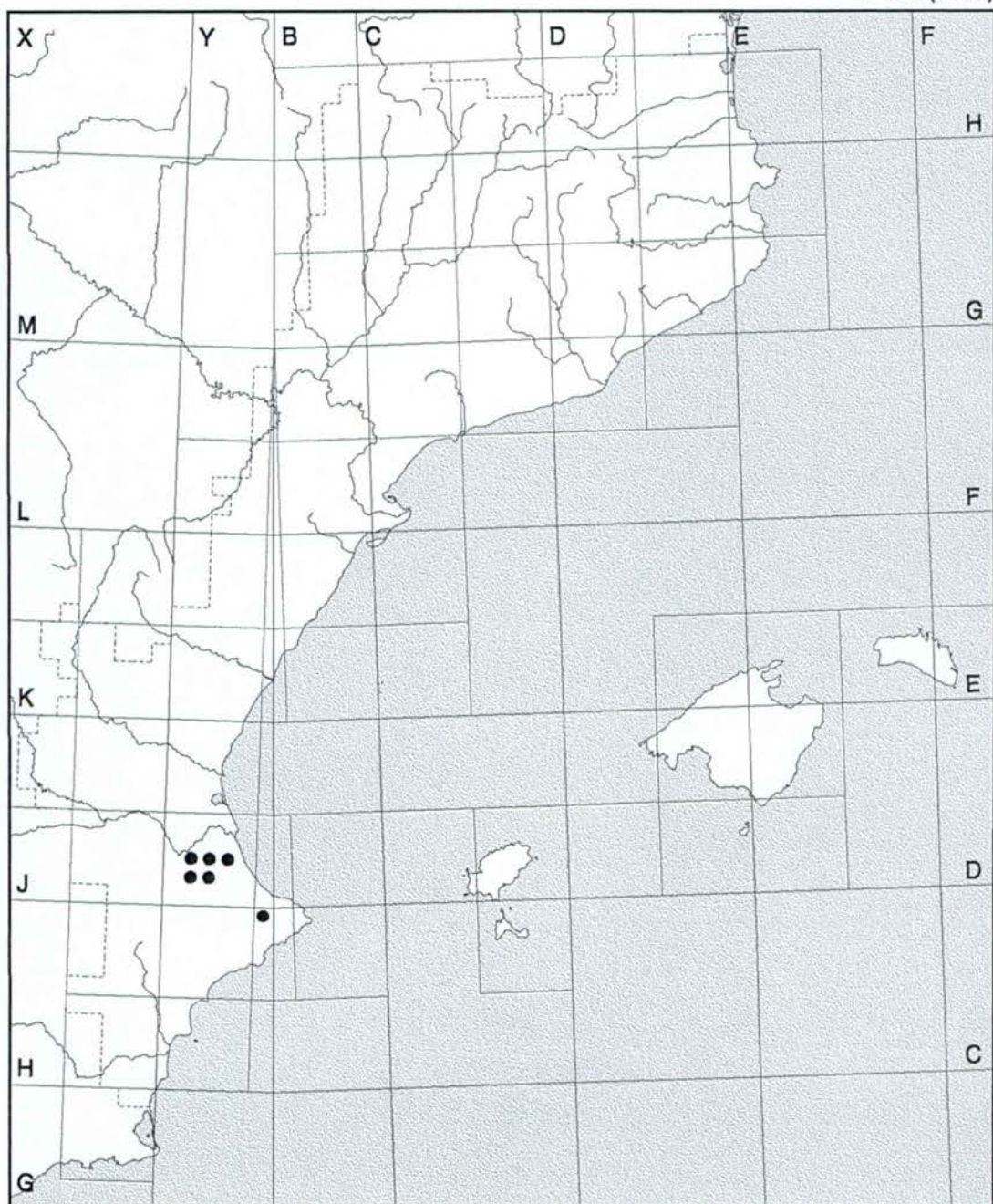
BCC: CH02, 33.

HBIL: CH23, 31.

JACA: BH81, CH24.

*Silene diclinis* (Lag.) Lainz

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques  
**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.28.108

Fl. M. P. Cat.: 1556

***Silene diclinis*** (Lag.) Laínz

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
ABH, BCC, BCO0, HBIL, JACA, MSG0, SMJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: YJ21, 32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

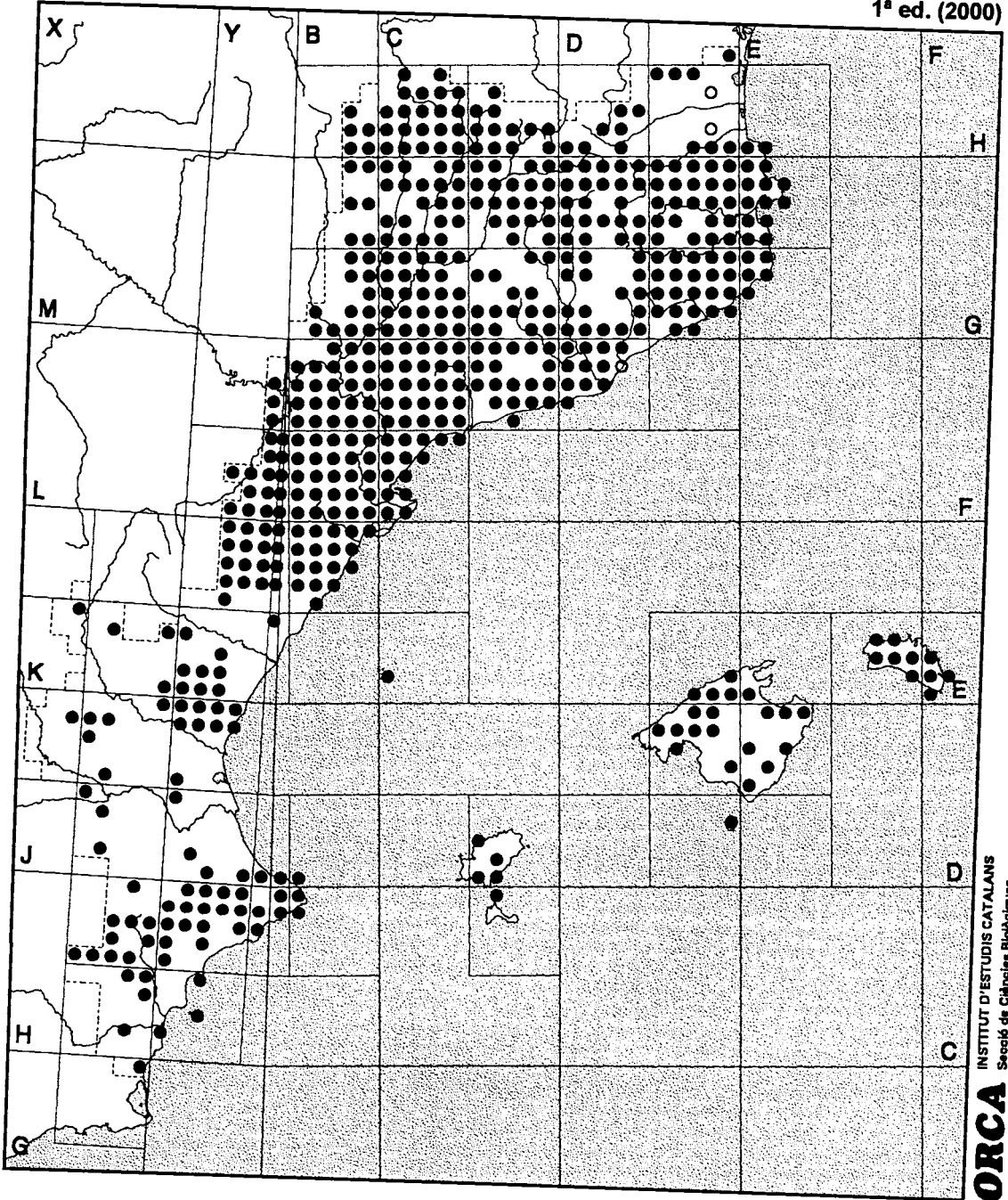
BCO0: YJ21, 32.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: YH59.

*Silene vulgaris* (Moench) Garcke

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.28.56

Fl. M. P. Cat.: 1557

## *Silene vulgaris* (Moench) Garcke

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

ABH, ABP0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, CAJ2, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FCX0, FGJ0, FPJ0, GGM2, GPC0, GPJ0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PAT0, 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:

ABP0: CG78, 94, 95, DG03, 04, 05, 14, 15, 16, 26.

BCO0: BE57, 58, 65, 77, BF51, 53, 74, BG87, CD50, 52, 60, 61, CF38, 59, 67, 68, 79, 89, 98, 99, CG14, 27, 37, 60, 61, 63, 71, 75, 91, 95, CH13, 14, 32, DD58, 67, 68, 88, 96, DE80, 90, DF06, 09, 19, 29, 39, DG11, 20, 30, 40, 41, 44, 51, 53, 54, 56, 64, 69, 86, 96, 98, 99, DH21, 31, 42, 54, 64, 70, 74, 80, 95, ED07, 16, 19, 29, 39, EE00, 91, EG27, 28, EH10, FE00, 01, XG99, XH81, XJ48, 57, 58, 61, 68, XK44, 63, 93, YH19, 26, YJ05, 11, YK10, 21, 22, 25, 26, 48, 54.

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 69, 76, 77, 78, 79, 87, 88, BF50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 65, 66, 67, 68, 74, 76, 77, 78, CD52, 61, CF00, 01, 10, 24, 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, DG01.

BSE0: DG81, 91.

CAJ2: BG61.

CAS0: DG30.

CMJ0: BF89, CG34, 36, 44.

DFA0: BF50, CF66, 67, 68, 76, 77, 86, 96, 97.

FAP0: EE83, 91, FE01, 11.

FCX0: CG57, CH42, DG09.

FGJ0: DG97, 98, 99, DH90, EG09, EH00, 10.

FPJ0: BG95.

GGM2: DG40.

GPJ1: EG07.

MAA0: CG12.

MSG0: XK93.

MSR0: CF76, CG61, 80, DF07, DH42.

NSJ0: CF45, CG48.

PFJ1: DG11.

PPD0: DF09.

RGJ0: BF77, 78, 79, 88, BG60, 61, 70, 80, 81, 92, CF08, 09, CG02, 12.

RPF0: BE69, 78; 88.

SEM0: BG83, 84, 85, 97.

SGL0: DD58, 79, 89, DE70, 80, 91, ED05.

SLL1: BC58, XH76, 77, 89, 93, 96, 97, YH08, 22, 29, 57, YJ40.

SMJ0: BC48, 49, YJ50.

STI0: CF99, CG72, 81, DF08, DG13, 35, 60, ED27.

TEL0: CF01.

VAN0: CH13, DG45, 55, 56.

VBE0: EG03, 05, 14, 16.

VBJ0: DG60, DH30, 32, XJ63, 65, YJ11, YK25.

VSL0: DG62, 63, 86, 87, 91, 93, EG03.

VTX0: DG82.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF11, 24, 28, 29, 38, 39, 49, 57, 58, 59, 69, 75, 79, CG15, 50, 60, 80, 84, 89, 91, CH02, 14, 32, 34, 43, 51, 63.

DF06, 08, 18, 19, 29, DG09, 41, 49, 51, 53, 62, 75, 96, DH80, EG07, 18, 27, 28, EH00.

BCO0: BF54, BH81, 82, CE01, CF08, 09, 11, 18, 19, 28, 29, 39, 49, 57, 58, 69, CG04, 28, 34, 44, 50, 57, CH00, 42, 43, 70, 81, 91, DD93, DE70, DF18, DG10, 45, 75, DH81, 83, EG16, 18, XH55, 65, XJ99, XK90, YH06, 47, YJ04, 08, 09, 18, 19, 28, 29, 38, 39, YK00, 01, 03, 11, 20.

FCX0: CG28, CH70.

SEM0: BH81, CH00.

SLL1: BC48, 49, 59, XH75, 84, 85, 87, YH01, 05, 06, 17, 19, 26, 27, 28, 39, 48, 49, YJ20, 50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC58, 59, XH75, 76, 77, 84, 85, 87, 93, 94, 96, YH07, 24, 47.

BCC: CF98.

HBIL: CG15, 53.

HGI: DF38, DG64, 73, 81, 82, EG02, 14, 19.

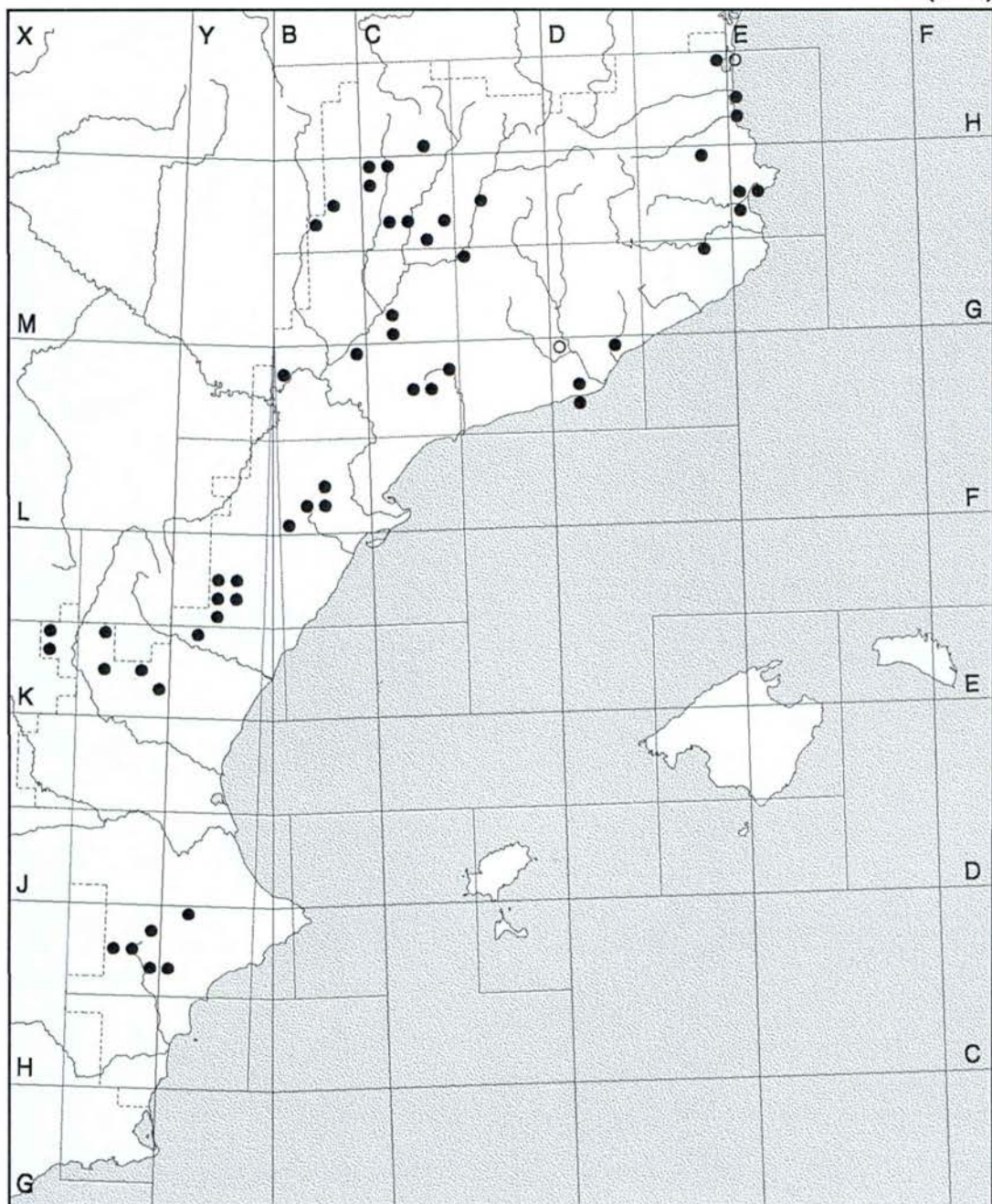
JACA: BG95, CG78, DG70, EE73, FE02, 11, XJ54, YH57.

SGL0: CC69, CD60, DD78, FE02.



*Silene conica* L.  
subsp. *conica*

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.28.164

Fl. M. P. Cat.: 1558a

***Silene conica* L. subsp. *conica***

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

ABH, BADA, BCC, BCO0, BLR0, CMJ0, DFA0, DOJ0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MSG0, NSJ0, RPF0, SEM0, SLL1, STI0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CG54, YK25.

BLR0: BF58, CF37, YK27, 37.

DFA0: BF50.

DOJ0: CG67.

MSG0: XK33, 34, 91.

SEM0: BG76, 87.

SLL1: XH77.

STI0: CH30.

VBJ0: YK36.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF61, 71, CF37, CG10, 16, 26, 35, DG84, EG07, 17.

BCO0: BF61, 71, CG08, 10, 16, 26, 35, 46, DF09, 16, EH02, 04, XK62, 82, 91, YH06, YK14, 36.

NSJ0: CG09.

SEM0: CG08.

SLL1: XH87, 98, YH06, 19.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH87, 96.

BCC: DF17.

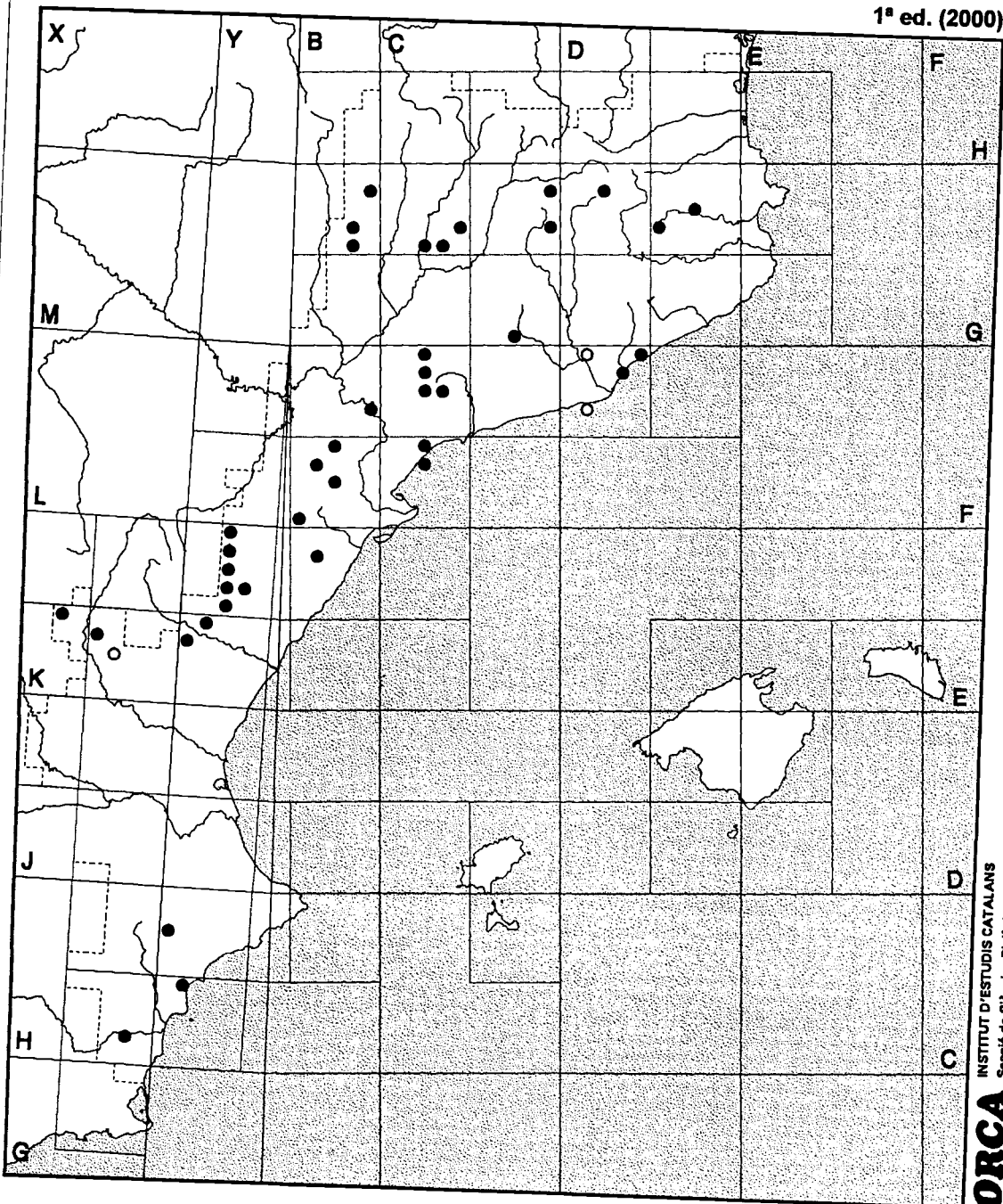
HGI: CF48, DH94, EG06, 17.

JACA: EH01, XK64.

VTX0: EG07.

*Silene conoidea* L.

1ª ed. (2000)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

***Silene conoidea* L.**

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

BADA, BCC, BCO0, BLR0, FPJ0, HGI, JACA, MSG0, NSJ0, PGR0, RGJ0, SEM0, SLL1, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF37, CG70, YK25.

BLR0: BE68, BF50, YK27, 28, 29.

MSG0: XK34.

NSJ0: CG98.

RGJ0: CG35.

SEM0: BG98.

VBJ0: XK53, YK25, 26, 36.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: BF63, 72, 74, 96, CF23, 24, 29, CG25, 35, 46, 96, DF49.

BCO0: BF63, 72, 74, 96, BG85, CF24, DF16, 19, 38, YH07, YK03, 14, 26, 36.

SLL1: XH81, YH07, 14.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

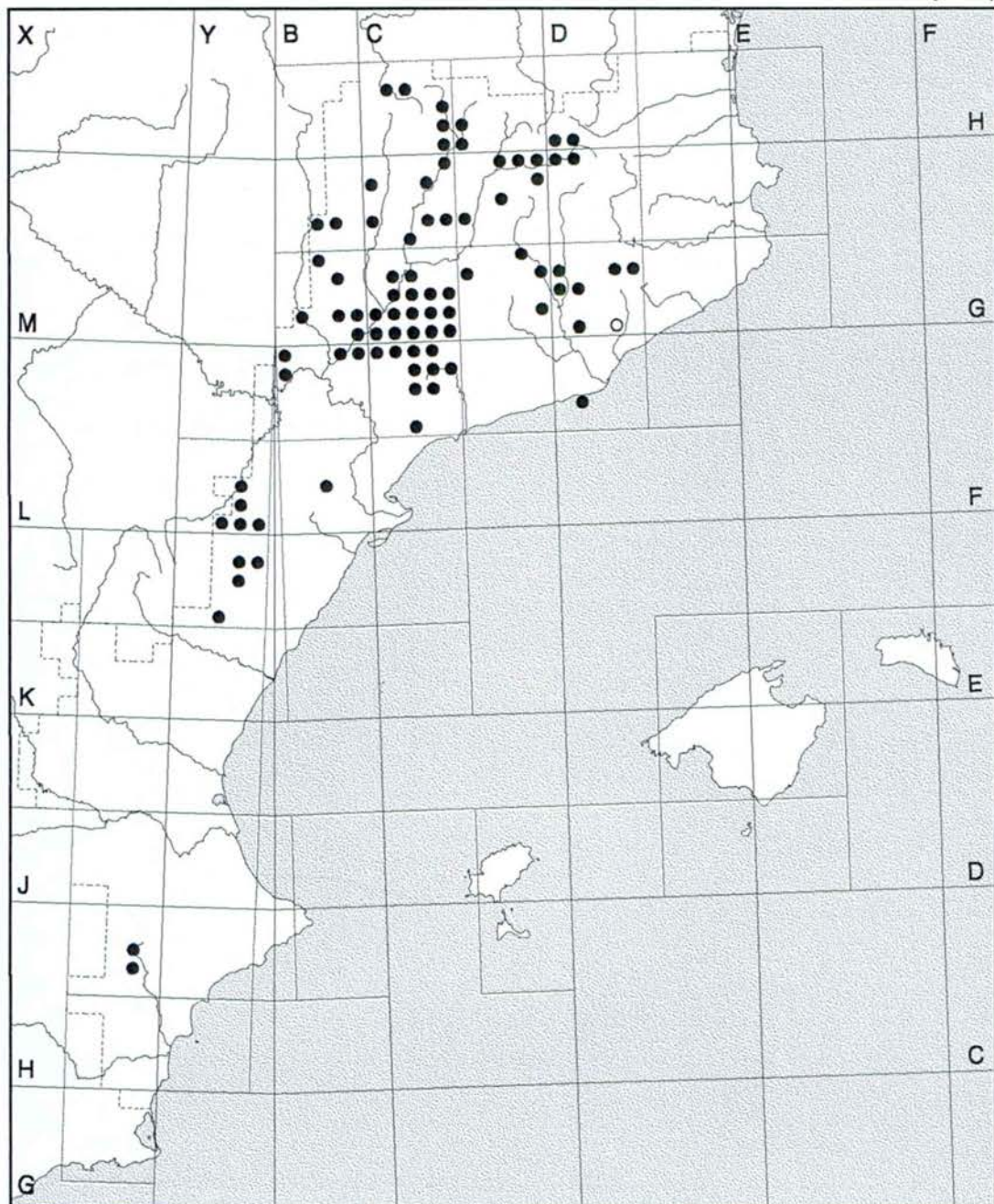
BCC: CF28, CG98, XK62.

HGI: DG56.



*Silene otites* (L.) Wibel

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.28.44

Fl. M. P. Cat.: 1560

***Silene otites* (L.) Wibel**

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

ABH, ABP0, BADA, BCC, BCO0, BLR0, CAJ2, CMJ0, CRJ0, FCX0, FPJ0, GRR0, HBIL, JACA, MAA0, MSG0, NSJ0, PGR0, RGJ0, SCA1, SLL1, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG84.

BCO0: BF58, 59, BG74, CG21, 25.

BLR0: YK37, 38, 48, YL20, 30, 31, 32, 40.

CAJ2: BF58, BG61.

CMJ0: BF89, CG36.

FCX0: CG49, CH40, 51.

GRR0: CG23.

MAA0: CG11, 12, 22, 30, 42.

MSG0: YL20.

SLL1: XH87.

VBJ0: CG56, YK25.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF72, CF25, 37, 48, CG00, 31, 40, 41, 91, 93, DG02, 03, 10, 12.

BCO0: BF72, BG90, CF09, 19, 25, 28, 29, 37, 39, CG00, 08, 30, 31, 40, 41, 46, 49, 56, CH13, 40, 51, DF16, DG30, YK25.

FCX0: CG25, CH13.

NSJ0: CG08, 98.

SLL1: XH86.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH86.

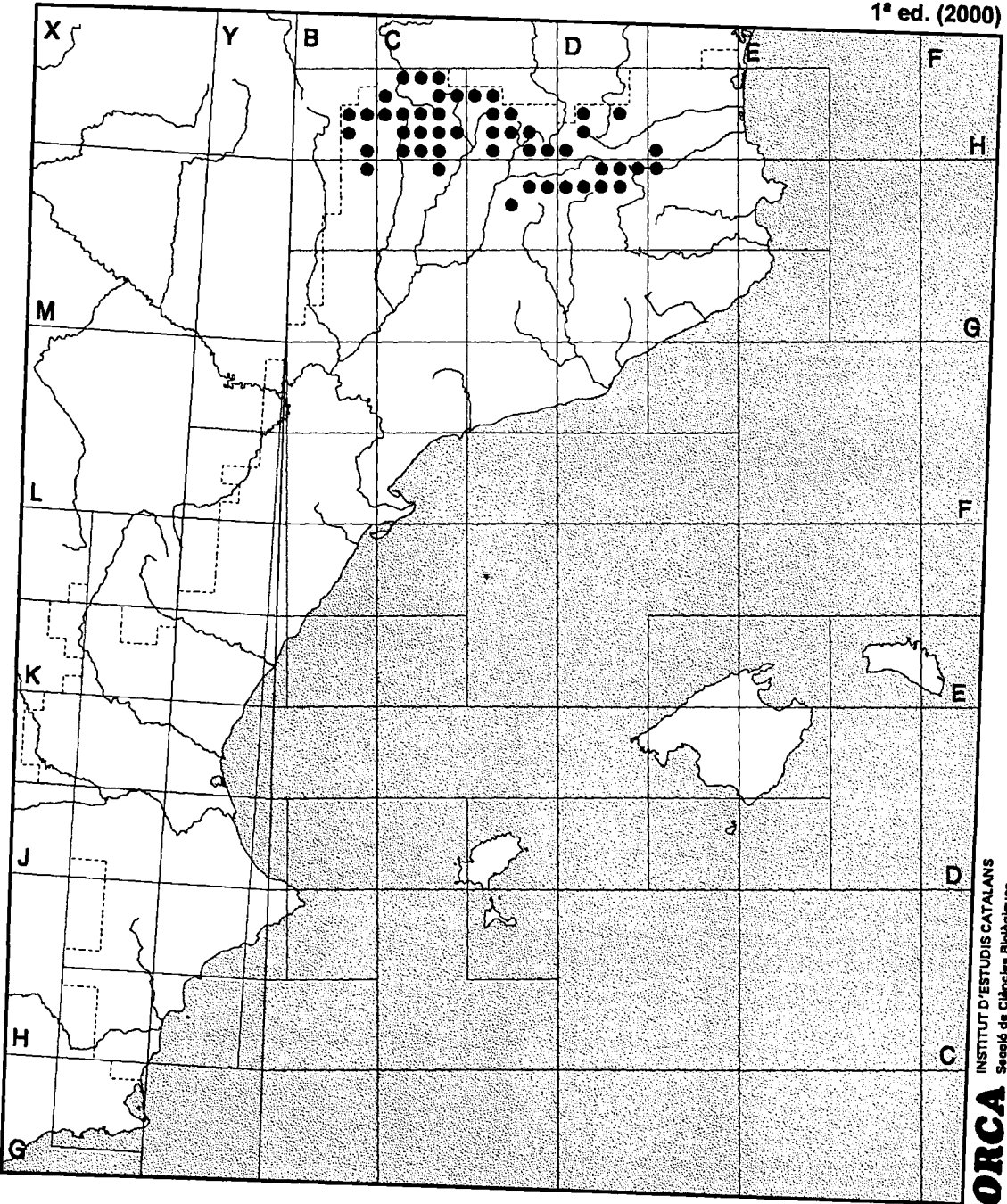
BCC: CG38.

HBIL: BG81, CF38, CG53.

JACA: BF59, BG76, 83, 86.

*Silene acaulis* (L.) Jacq.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques  
**ORCA**

F. Eur.: LVII.28.90

F. M. P. Cat.: 1561

***Silene acaulis* (L.) Jacq.**

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

ABP0, BADA, BCC, BCO0, BMJ1, BSE0, COA0, CRJ0, FPJ0, GPJ0, HBIL, HGI, JACA, NSJ0, PAT0, STI0, VAN0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG77, 88.

BMJ1: DH11.

COA0: CH03.

STI0: CH80, DH12.

VAN0: CH32.

VBJ0: DH32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG39, 88, CH02, 10, 14, 22, 24, 32, 34, 43, 53, 60, 61, 63, 71, DG38, 49, DH00.

BCO0: BH81, 90, CH22, 60, 61, 71, 81.

NSJ0: BH90.

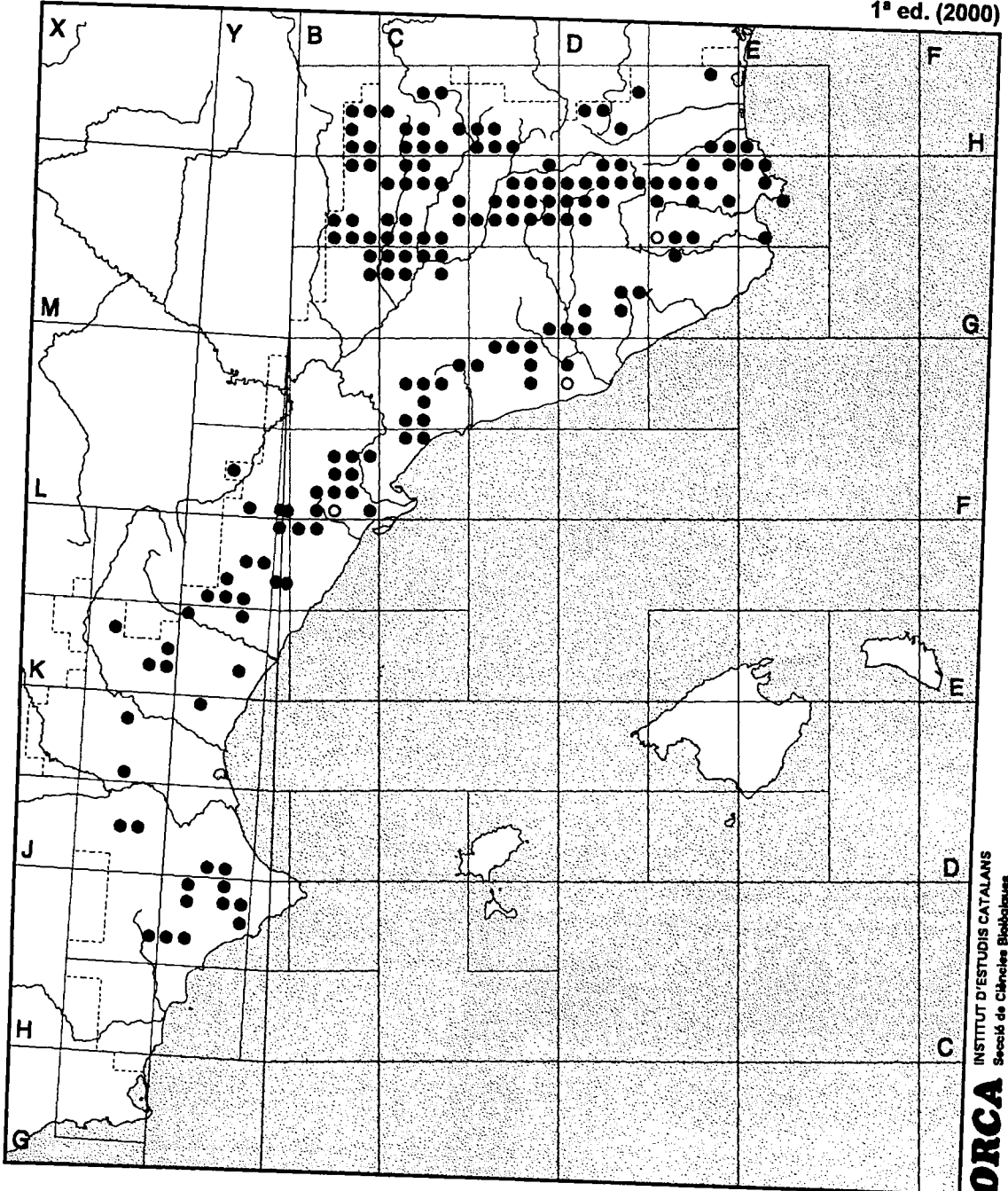
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH81, 82, CH02, 03, 81, DG59.



*Silene saxifraga* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.28.78

Fl. M. P. Cat.: 1562

## *Silene saxifraga* L.

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

ABH, ABP0, APA0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, CAS0, CMJ0, COA0, DFA0, DOJ0, FCX0, FGJ0, FPJ0, GPJ0, HBIL, HGI, JACA, MSG0, NSJ0, PAT0, PGR0, RGJ0, RPF0, SCA1, SLL1, SMJ0, STI0, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG66, 76, 78, 86, 88, 96, 97, DG06, 16.

APA0: BE46, 59, 69, BF40, XJ78, 82, XK63, 81, YJ19, 30, YK04, 15, 26, 37, 47, 56, 59, YL30, 50.

BCO0: BF70, CF37, 79, 88, 89, CG46, DF07, DG00, 31, 42, 65, DH31, 84.

BLR0: BE69, BF81, YL22.

CMJ0: CG13, 14, 34.

DFA0: BF71, CF87.

DOJ0: CG66, 76.

FGJ0: DG99, DH90, EG19.

FPJ0: BG85, 95.

GPJ0: DG31.

MSG0: XJ72, 75, 78, 82, XK63, 81, 91, YH39, 47, YK31, 34, 37, 47.

PAT0: CG28, 29.

RGJ0: CG03.

SLL1: XH96.

STI0: CH33, DH12.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF15, 25, 48, 58, 69, 79, CG06, 15, 16, 38, 96, 97, CH10, 11, 33, 51, 60, 61, DG00, 11, 32, 42, 64, 75, 88, EG18.

BCO0: BG89, BH80, 81, CF15, 25, 48, 58, 69, CG03, 06, 08, 13, 14, 15, 34, CH10, 11, 51, 60, 61, DG10, 11, 32, 75, 88, EG15, 18, YK15.

NSJ0: BG89, CG08.

SLL1: YH16, YJ30.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH96.

BCC: DG55, 97, DH22.

BCF: CF24, DG99.

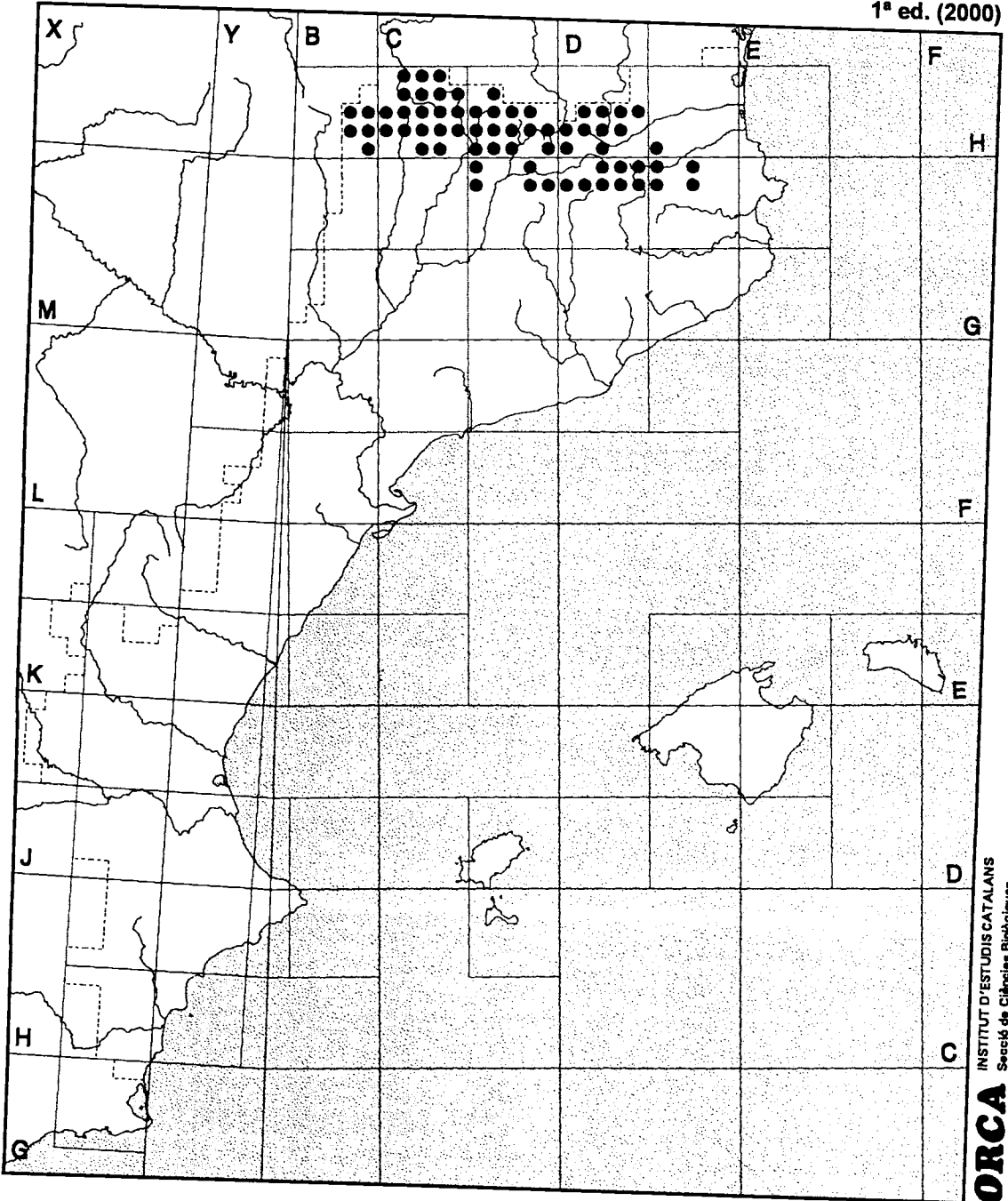
HBIL: CH70.

HGI: DH80, EG09, 15, EH00.

JACA: BG75, 76, 85, 86, 95, BH81, 82, 92, CH02, DH43.

*Silene rupestris* L.

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.28.92

Fl. M. P. Cat.: 1563

## *Silene rupestris* L.

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

ABP0, BADA, BCC, BCO0, BMJ1, COA0, CRJ0, FCX0, FPJ0, HBIL, HGI, JACA, MSJ0, NSJ0, PAT0, SMJ0, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG88.

BCO0: CG59, DH22, 31, 42, 50.

BMJ1: DH11.

FCX0: CH42.

PAT0: DH12.

STI0: DH22.

VBJ0: CH33, 63, DH01, 21, 32, 50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CG58, 59, CH11, 24, 33, 34, 41, 43, 50, 52, 60, 63, 71, DG49, 79.

BCO0: BH81, 91, 92, CG58, CH41, 42, 50, 60, 81, 91, DG79.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

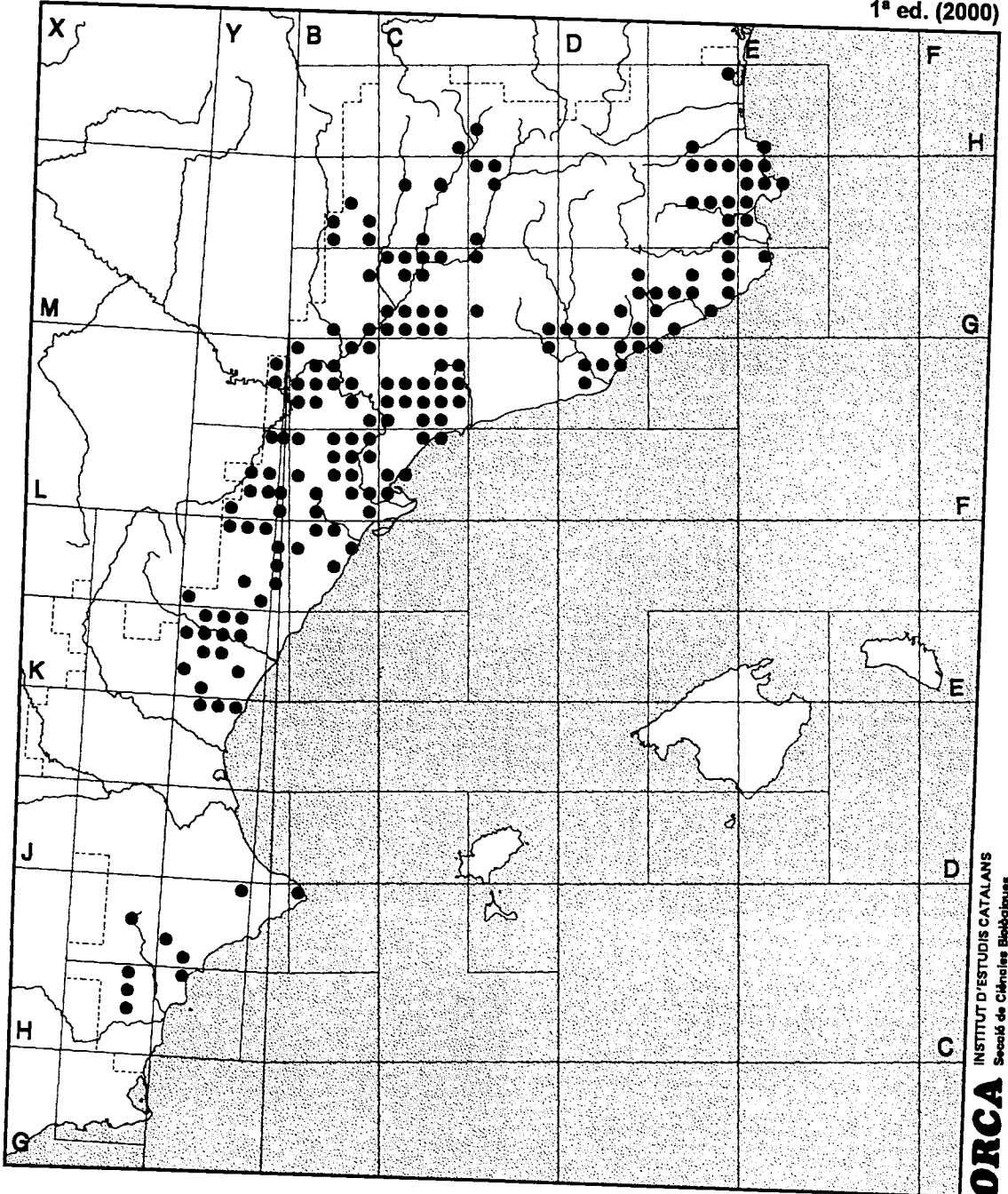
BCC: CH72, 82, DH20.

HBIL: CG89, CH91.

JACA: BH81, 82, 91, 92, CH01, 70, 71, 72, 81.

*Silene inaperta* L.

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Climes i Biologia

Fl. Eur.: LVII.28.112

Fl. M. P. Cat.: 1564

## *Silene inaperta* L.

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

ABH, BADA, BCC, BCO0, BLR0, CMJ0, DFA0, FCX0, FGJ0, FPJ0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, NSJ0, PGR0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, TEL0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF24, 99, CG51, 54, 55, DF17, 18, 28, 39, 59, DG10, 31, 40, 42, 43, 52, 97, DH70, 94, EH10, YJ39, YK05, 24, 31.

BLR0: BE77, 79, 88, BF52, 54, 56, 57, 61, 66, 67, 68, 72, 74, 77, 86, 87, 93, 94, CF01, 02, 07, 12, 24, 35, 36, 46, 47,

YK29, 39, 49, 56, 57, 58, YL20, 31, 32, 41, 42, 44, 47, 50, 51, 54.

CMJ0: BF99, CG00, 14.

DFA0: BF90.

FCX0: CH40.

FGJ0: EG09, 19, EH10.

FPJ0: BG75.

GPJ1: EG07.

JGM0: DG94, 95, EG14.

MAA0: CG30, 31.

MSG0: BE58, YJ39, YK03, 10, 12, 13, 22, 23, 24, 33, 34, 36, 45.

PGR0: CF07.

RPF0: BE69, 79, 88, BF60, 81, 90, 91.

SLL1: XH82, 87.

SMJ0: YH49.

TEL0: BF81, 93.

VBE0: DG93.

VBJ0: XH83.

VSL0: DG62.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF83, BG90, CF34, 37, 38, 48, 99, CG10, 11, 20, 69, DF18, 28, 38, 39, 49, DG00, 10, 20, 31, 42, 43, 51, 52, 60, 79, 89, EG06, 07, 18, 28.

BCO0: BF66, 83, 99, BG87, 90, CF34, 37, 38, 48, CG04, 10, 11, 14, 20, 59, CH40, DG00, 79, 89, EG18, YJ19, YK01, 03, 10, 12, 13, 14, 22, 23.

SEM0: BG87.

SLL1: XH84, YH06.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH82, 84, 87, YH14, 15, YJ29.

BCC: CG38, XH83.

HBIL: CG21.

HGI: DG72, 73, 92, 96, 99, EG06, 08.

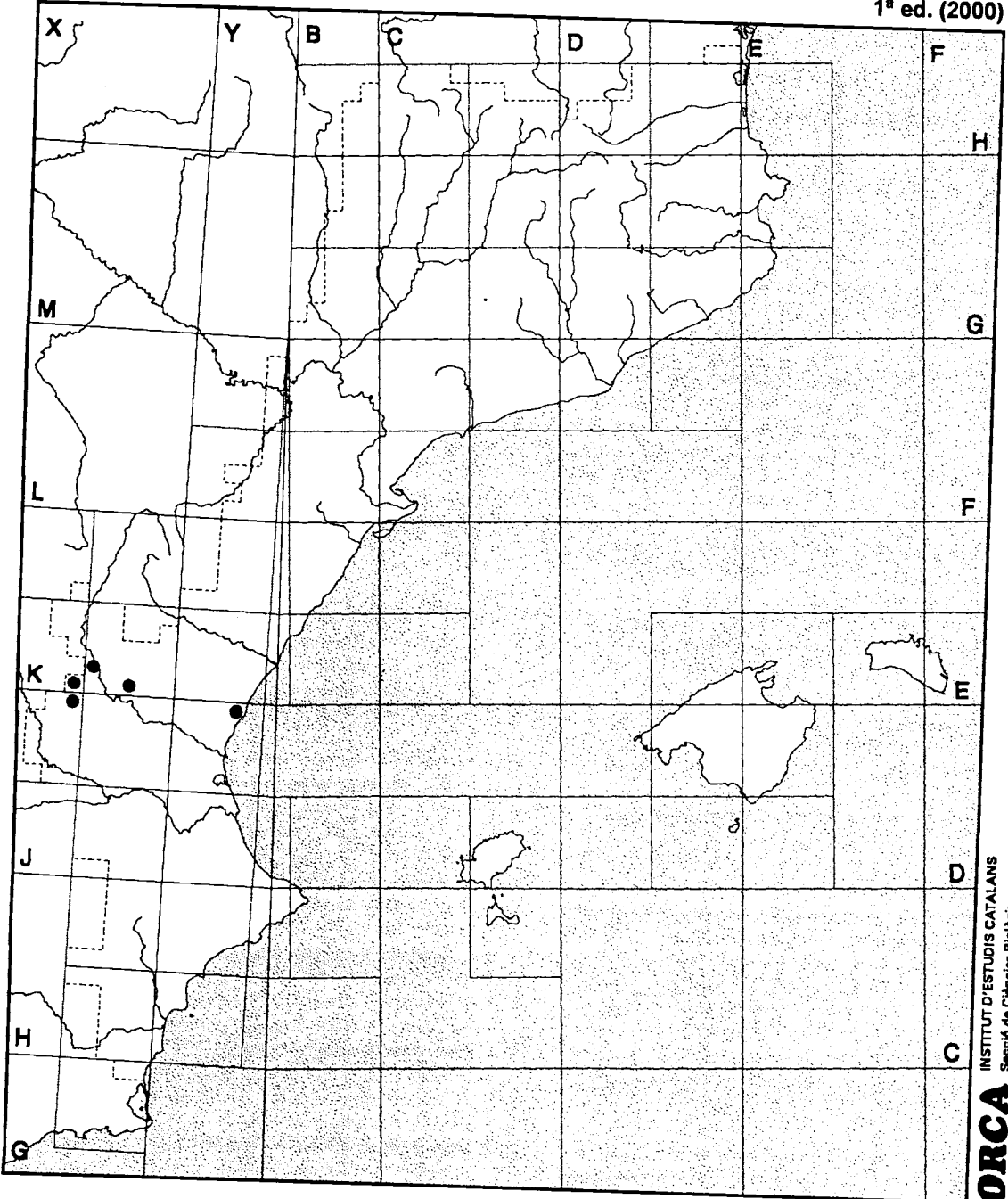
JACA: BF59, BG70, 75, 96, CG04, 25, 54, 55.

SEM0: BF59, BG70, YL48.

VSL0: DG81.

*Silene portensis* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Silene portensis* L.**

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:

MSG0: XJ49, XK40, 70.

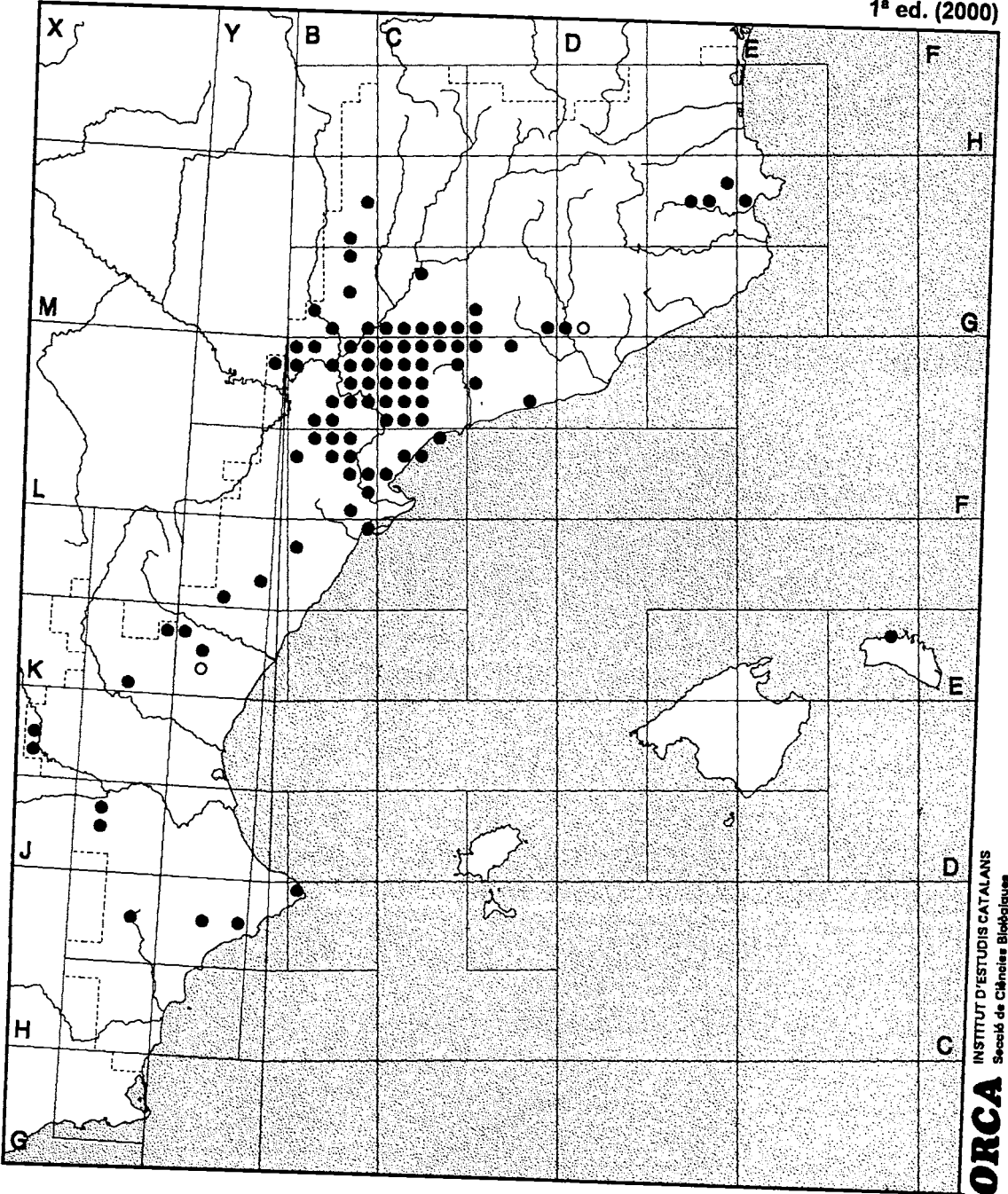
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: XK40, 51, 70, YJ39.



*Silene muscipula* L.

1ª ed. (2000)



F. Eur.: LVII.28.127

F. M. P. Cat.: 1567

## *Silene muscipula* L.

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

ABH, BADA, BCC, BCO0, BLR0, CAJ2, CAS0, CMJ0, DFA0, FAP0, FPJ0, HBIL, JACA, MAA0, MSG0, MSJ0, PGR0, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, STI0, TEL0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF96, 98, CF79, XJ62.

BLR0: BE58, 99, BF53, 64, 80, 96, CF23.

CAJ2: BF69, YL48.

CAS0: DG00.

CMJ0: CG23.

DFA0: CF86.

FAP0: EE83.

FPJ0: BG84, 85.

MSG0: XJ26, XK70, YH47, YK12, 46.

MSJ0: XJ27.

RGJ0: BF78.

RPF0: BF80.

SEM0: BF69.

SLL1: XH87.

STI0: CF13.

TEL0: BF82, 84, 91, CF02.

VBJ0: CG00, XJ63.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF65, 73, 74, 75, 76, 83, 86, 87, 88, 98, BG82, CF05, 15, 25, 26, 39, 48, 49, 57, 59, 79, CG40, 50, 51, DG00, 98, EG07.

BCO0: BF73, 74, 75, 76, 83, 86, 87, 88, 97, BG90, CF05, 08, 09, 15, 18, 25, 26, 28, 29, 39, 48, 49, 59, CG00, 23, 40, 50, 51, 90, DG10, XK93, YK03, 11, 25.

SLL1: BC59.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH87.

BCC: CF09, 13, 34.

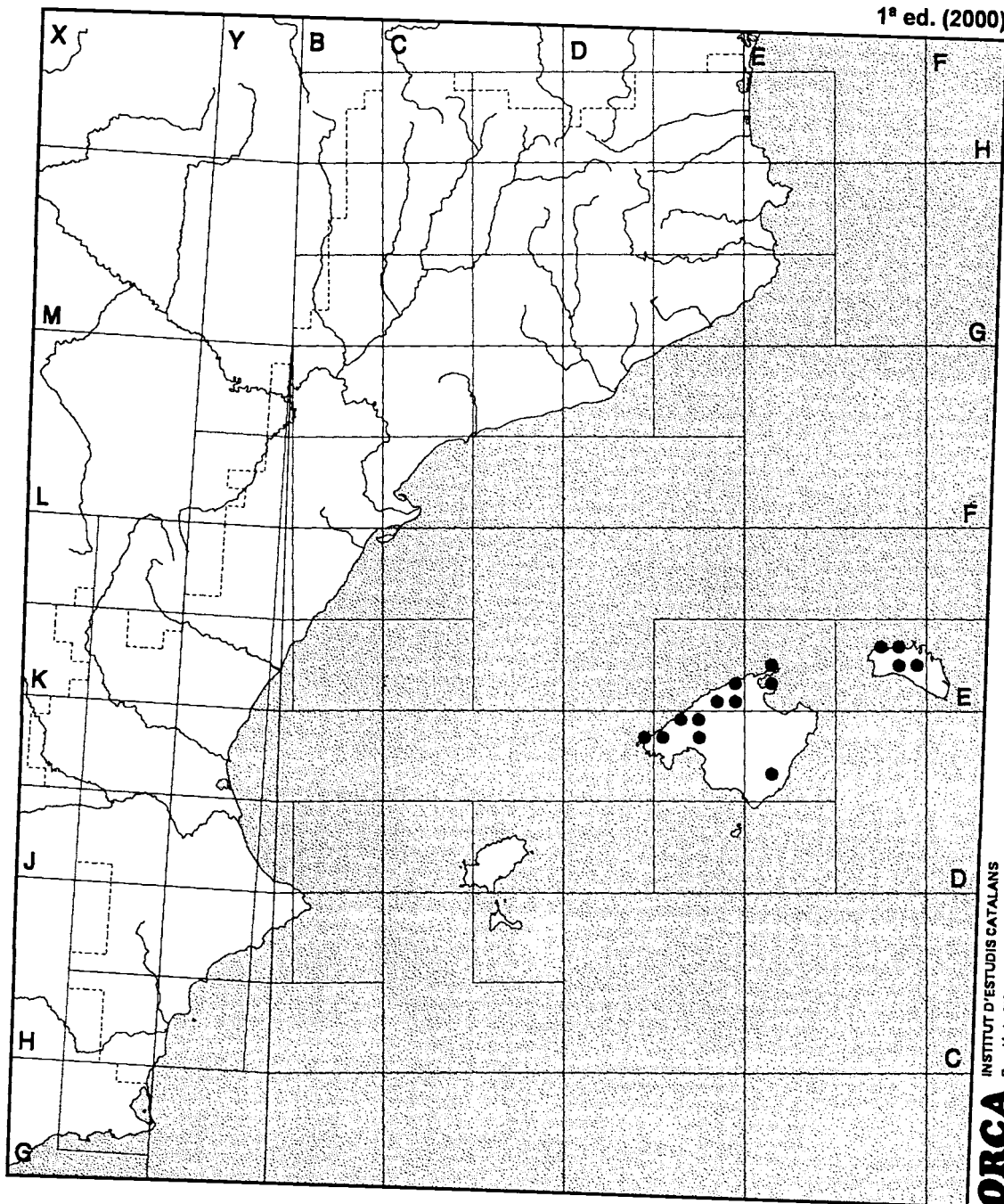
HBIL: BG90.

JACA: BG70, 85.

SEM0: BG70.

*Silene mollissima* (L.) Pers.  
subsp. *mollissima*

1ª ed. (2000)



**ORCA**  
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.28.4

Fl. M. P. Cat.: 1568a

***Silene mollissima* (L.) Pers. subsp. *mollissima***

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

BCC, BCO0, CAS0, FAP0, JACA, MSJ0, SGL0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DD69, DE80, ED16, EE11, 12.

CAS0: EE11.

FAP0: EE73, 82.

MSJ0: EE82.

SGL0: DD58, 79, DE91, EE12.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: DD48.

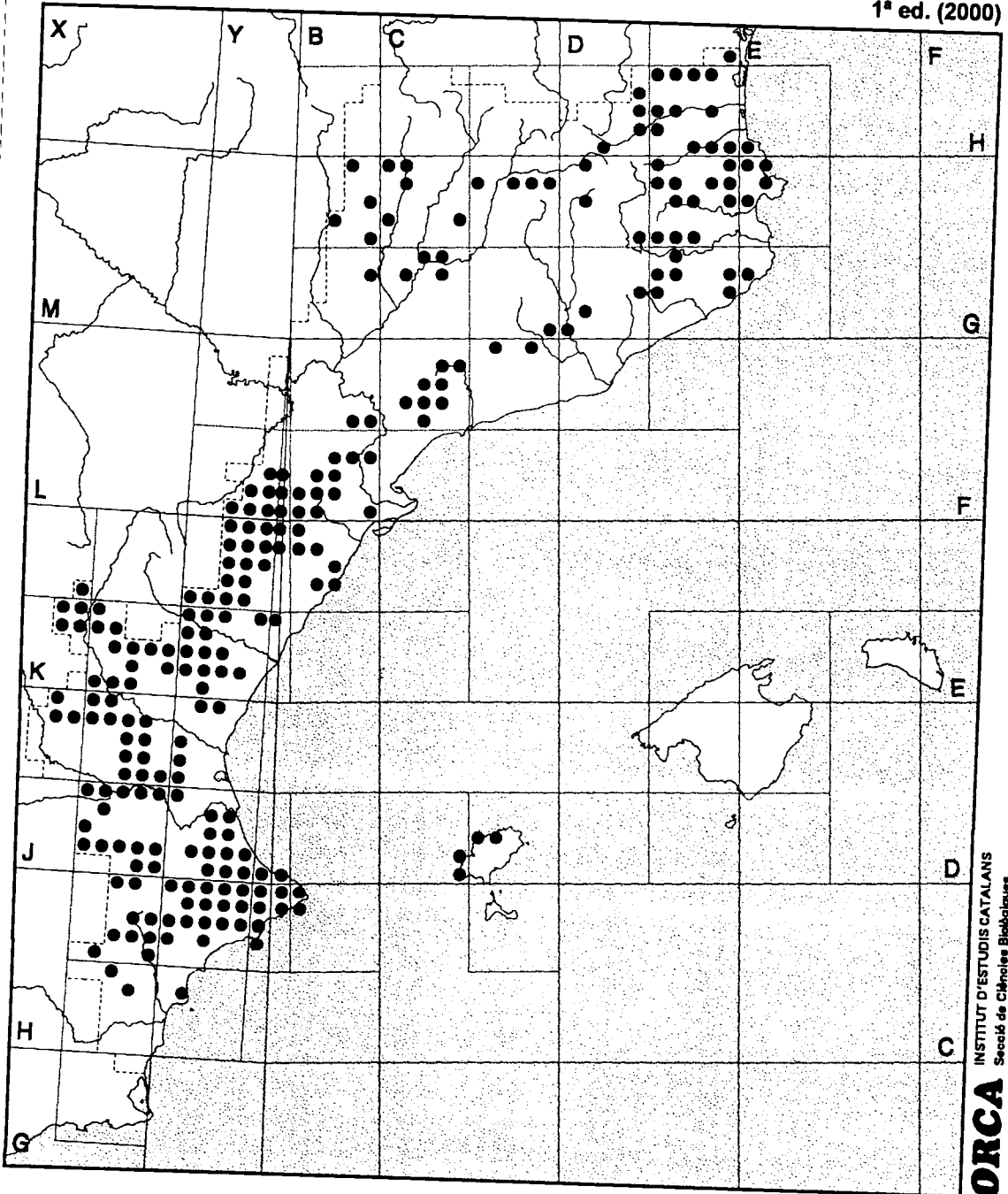
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: DD78.

SGL0: DE80, 90.

*Silene italica* (L.) Pers.

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.28.1

Fl. M. P. Cat.: 1569

***Silene italica* (L.) Pers.**

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

ABH, ABP0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, CMJ0, DFA0, FGJ0, FPJ0, GPJ0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MSG0, MSJ0, NSJ0, PAT0, PFJ1, RPF0, SGL0, SLL1, SMJ0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG78.

BCO0: BE58, BF85, CF89, CG78, DG00, 11, 42, 52, 65, DH41, 42, 51, 52, 62, 64, 74, 82, 84, 95, EH00, XK63, YK21, 59.

BLR0: BE59, 66, BF50, 51, 60, 83, 85, 95, CF36, YK27, 28, 29, 37, 38, 39, 47, 49, 58, YL41, 42, 52.

CMJ0: BG93, CG33.

DFA0: BF90.

FGJ0: DH90, EG09, 19, EH00.

FPJ0: BG95.

GPJ0: XJ88.

JGM0: DG93, EG03.

MSG0: BE66, 68, 76, 77, BF50, 60, XH86, 87, 89, 97, XJ38, 39, 48, 51, 52, 54, 58, 59, 61, 63, 64, 68, 69, 71, 74, 75, 76, 77, 78, 80, 81, 84, 85, 86, 87, 88, 90, 91, 94, 95, XK33, 34, 43, 44, 45, 50, 53, 54, 60, 62, 63, 70, 71, 72, 82, 91, 92, YH09, 19, 28, 29, 37, 47, 48, YJ04, 05, 06, 07, 11, 19, 20, 21, 22, 23, 30, 31, 32, 33, 40, 41, YK02, 03, 04, 05, 11, 12, 13, 14, 15, 21, 24, 29, 31, 35, 37, 38, 39, 44, 47, 49, 54, YL20, 30, 31, 40, 41, 50, 51.

NSJ0: CG88.

PAT0: DG19.

PFJ1: DG11.

SLL1: XH83, YH07.

VBJ0: DH42.

VMA0: DG17.

VSL0: DG63, 64.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF16, 25, 38, 48, 69, CG06, DG42, 52, 53, 75, EG07, 18.

BCO0: CD52, 62, CF25, 38, 48, 69, CG06, 09, 19, 33, 46, 58, DG55, 75, 88, 97, DH54, 70, XH65, 95, XJ52, 86, YH13, YJ19, 29, 31, 33, YK01, 03, 12, 15, 24.

NSJ0: CG09.

SLL1: XH76, 95, 97, YH13, 17, 19, 26, 27, 28, 47, 48, 57, YJ40.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH79, 83, XJ39, 78, XK72, YH26, YJ11.

BCC: CG88, DG45, DH20.

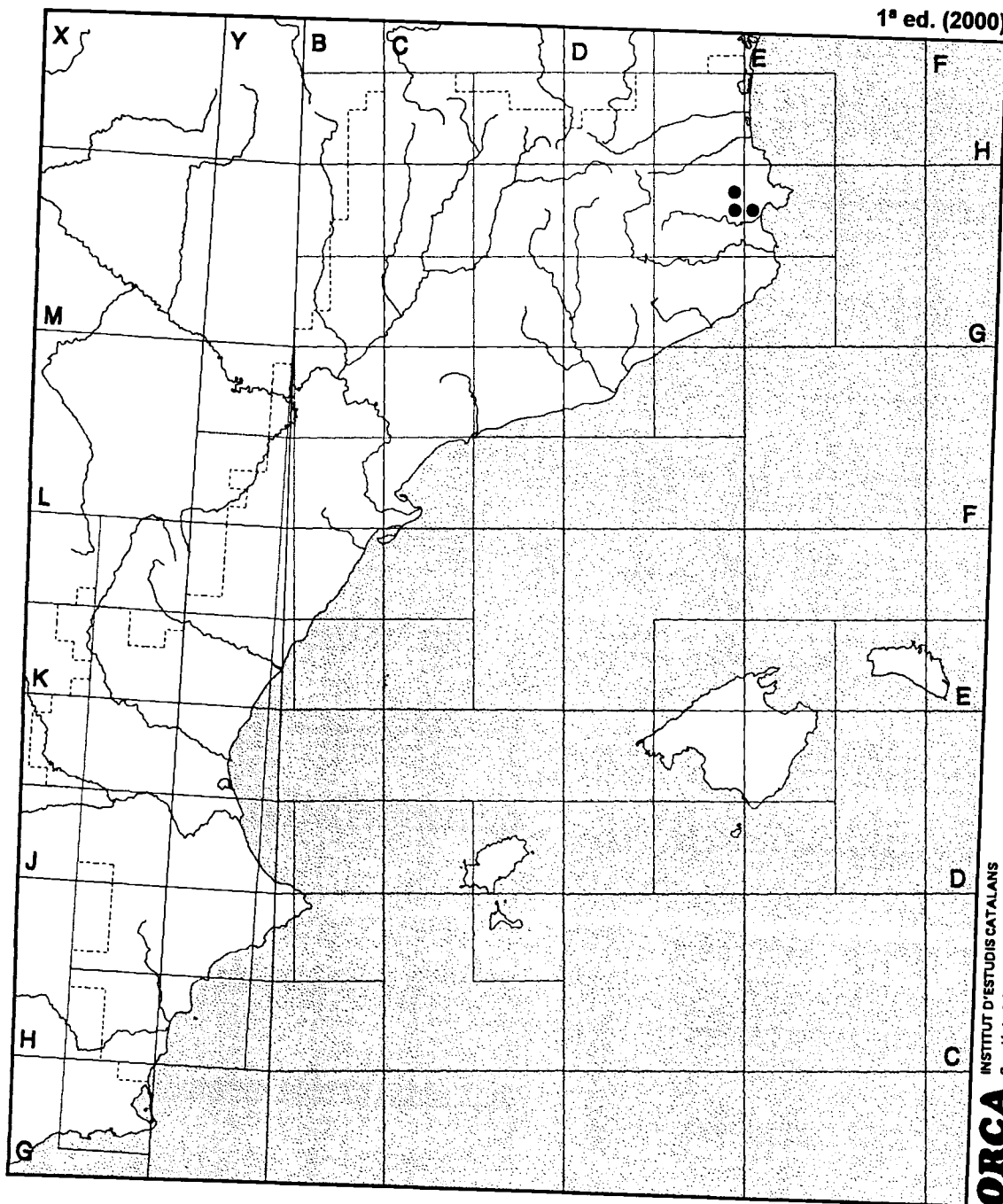
BCF: CF27.

HGI: DG58, 88, 92, 97, 98, 99, DH80, EG07.

JACA: BG76, 89, 95, 97, CG13, 19, DH43, YK31.

*Silene italica* (L.) Pers.  
subsp. *sennenii* (Pau) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Silene italica* (L.) Pers. subsp. *sennenii* (Pau) O. Bolòs et J. Vigo**

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

BADA, BCO0, HGI.

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

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: EG07.

BCO0: DG97.

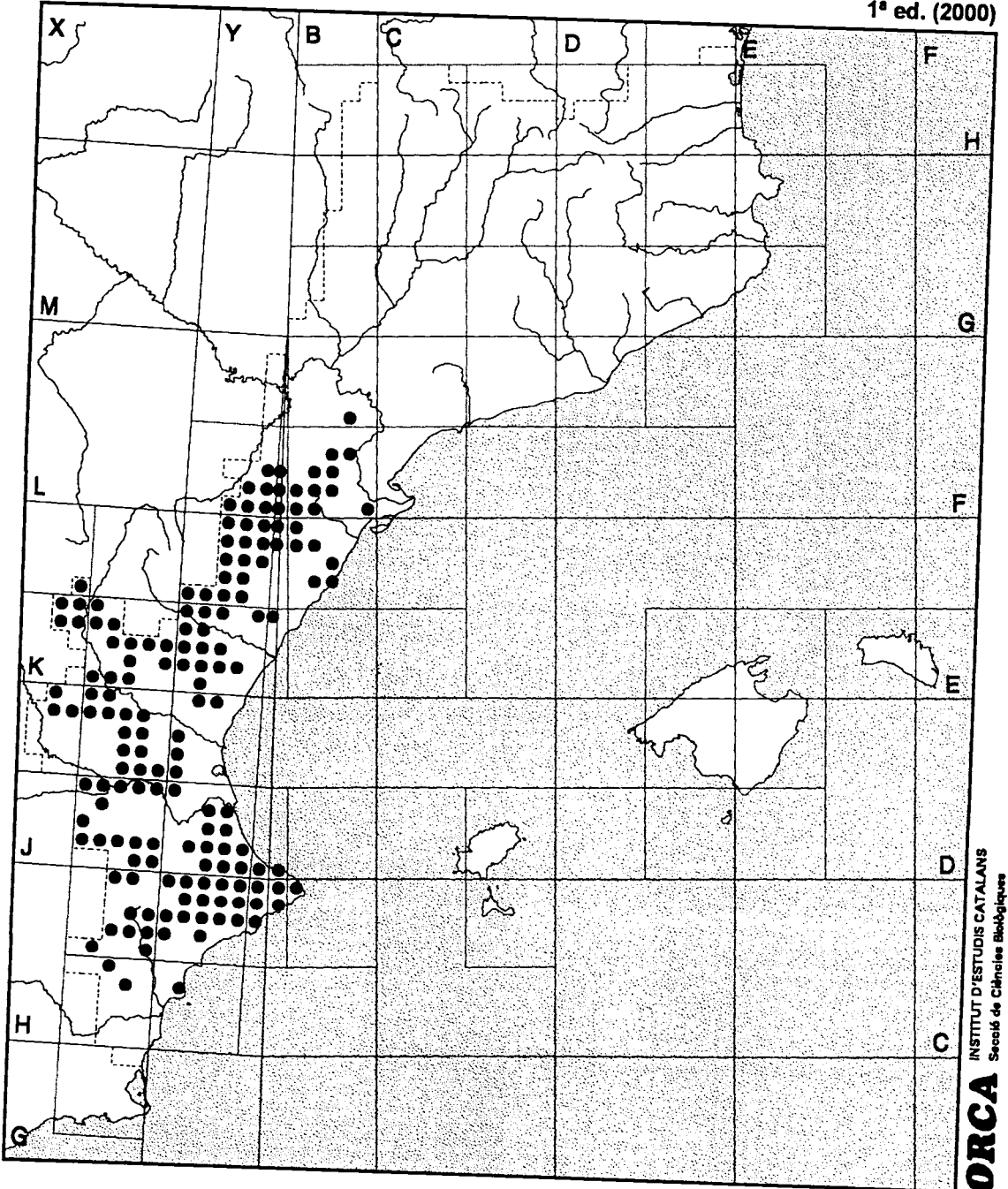
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG97, 98, EG07.



*Silene italica* (L.) Pers.  
subsp. *nevadensis* (Boiss.) F. Q.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Silene italica* (L.) Pers. subsp. *nevadensis* (Boiss.) F. Q.**

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

ABH, BADA, BCC, BCO0, BLR0, DFA0, GPJ0, JACA, MSG0, SLL1, SMJ0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE58, BF85, XK63, YK21, 59.

BLR0: BE59, 66, BF50, 51, 60, 83, YK27, 28, 29, 37, 38, 39, 47, 49, 58, YL41, 42, 52.

DFA0: BF90.

GPJ0: XJ88.

MSG0: BE66, 68, 76, 77, BF50, 60, XH86, 87, 89, 97, XJ38, 39, 48, 51, 52, 54, 58, 59, 61, 63, 64, 68, 69, 71, 74, 75, 76, 77, 78, 80, 81, 84, 85, 86, 87, 88, 90, 91, 94, 95, XK33, 34, 43, 44, 45, 50, 53, 54, 60, 62, 63, 70, 71, 72, 82, 91, 92, YH09, 19, 28, 29, 37, 47, 48, YJ04, 05, 06, 07, 11, 19, 20, 21, 22, 23, 30, 31, 32, 33, 40, 41, YK02, 03, 04, 05, 11, 12, 13, 14, 15, 21, 24, 29, 31, 35, 37, 38, 39, 44, 47, 49, 54, YL20, 30, 31, 40, 41, 50, 51.

SLL1: XH83, YH07.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: XH65, 95, XJ52, 86, YH13, YJ19, 29, 31, 33, YK01, 03, 12, 15, 24.

SLL1: XH76, 95, 97, YH13, 17, 19, 26, 27, 28, 47, 48, 57, YJ40.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

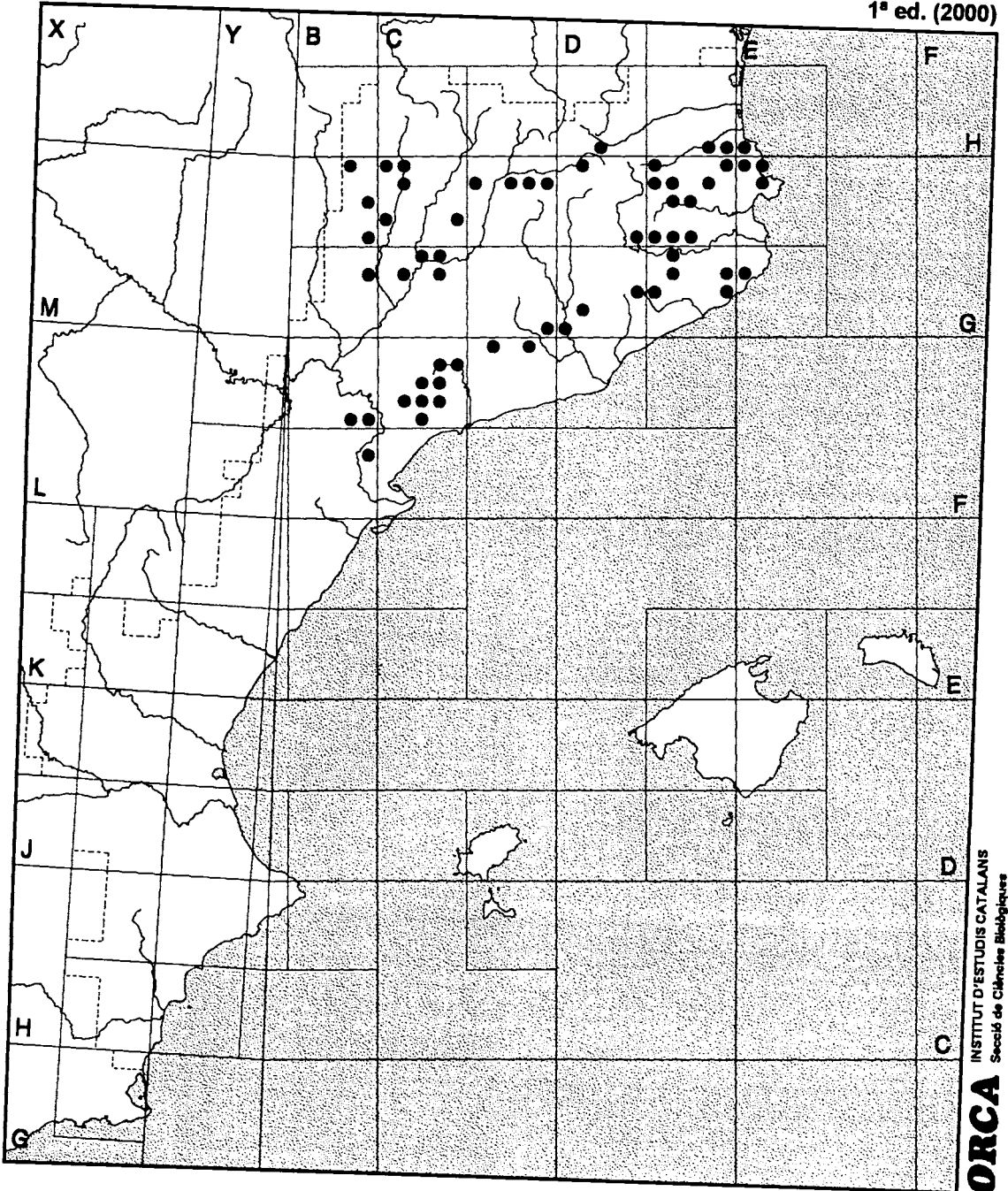
ABH: XH79, 83, XJ39, 78, XK72, YH26, YJ11.

JACA: YK31.

*Silene italica* (L.) Pers.

subsp. *nemoralis* (Waldst. et Kit.) Nyman

1<sup>a</sup> ed. (2000)



Fl. Eur.: LVII.28.1b

Fl. M. P. Cat.: 1569c

***Silene italica* (L.) Pers. subsp. *nemoralis* (Waldst. et Kit.) Nyman**

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

ABP0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, CMJ0, FGJ0, FPJ0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, NSJ0, PAT0, PFJ1, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG78.

BCO0: CF89, DG00, 11, 42, 52, 65.

BLR0: BF85, 93, 95, CF36.

CMJ0: BG93, CG33.

FGJ0: DH90, EG09, 19, EH00.

FPJ0: BG95.

JGM0: DG93, EG03.

NSJ0: CG88.

PAT0: DG19.

PFJ1: DG11.

VSL0: DG63, 64.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF16, 25, 38, 48, 69, CG06, DG42, 52, 75, EG18.

BCO0: CF25, 38, 48, 69, CG06, 09, 19, 33, 46, 58, DG55, 75, 88.

NSJ0: CG09.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: CG88, DG45, DH20.

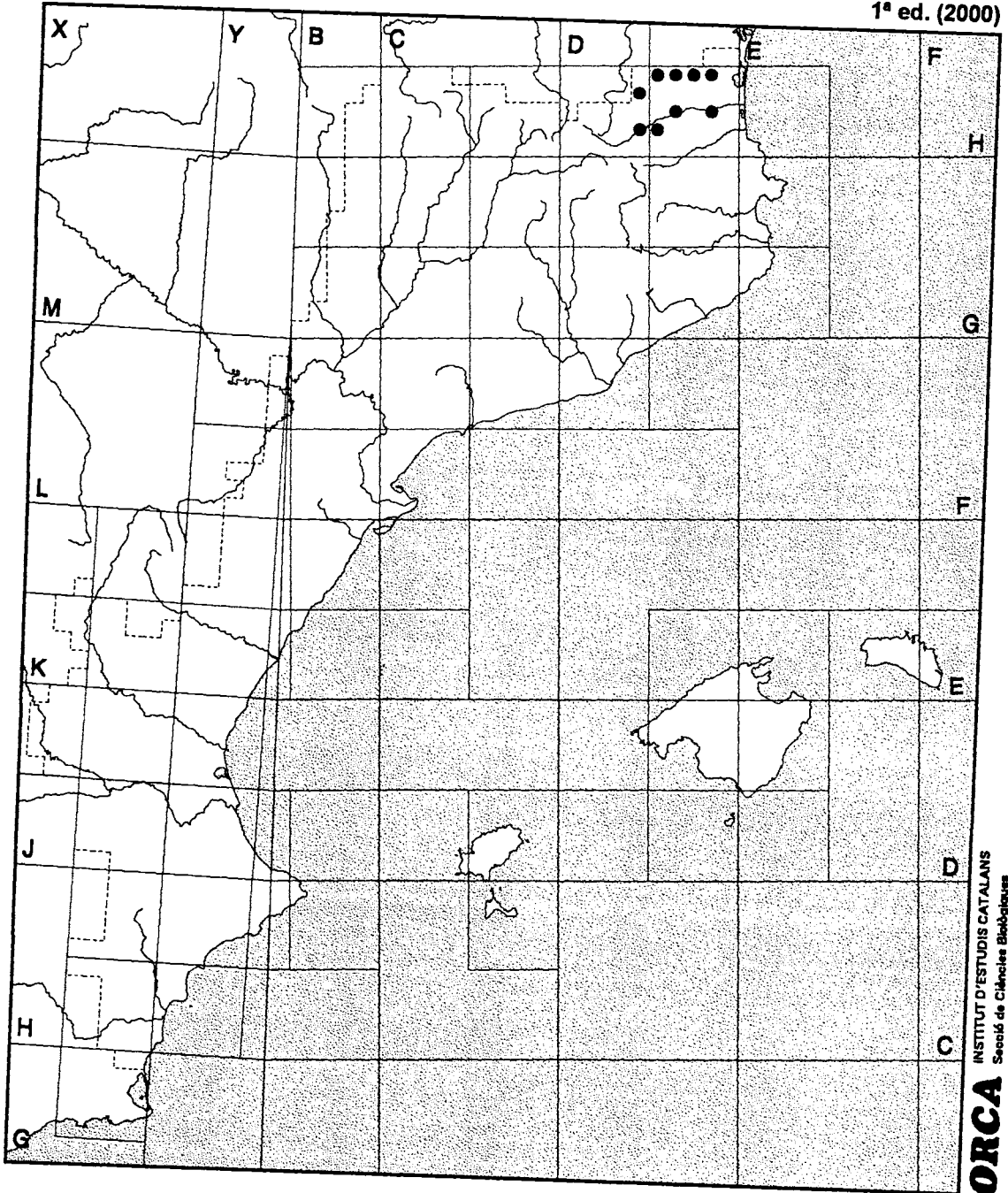
BCF: CF27.

HGI: DG58, 88, 92, 99, DH80.

JACA: BG89, 95, 97, CG13, 19.

*Silene italica* (L.) Pers.  
subsp. *italica*

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.28.1a

Fl. M. P. Cat.: 1569d

***Silene italica* (L.) Pers. subsp. *italica***

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 originals. Autors i quadrats:

BCO0: DH41, 51, 62, 64, 74, 82, 84.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: DH54.

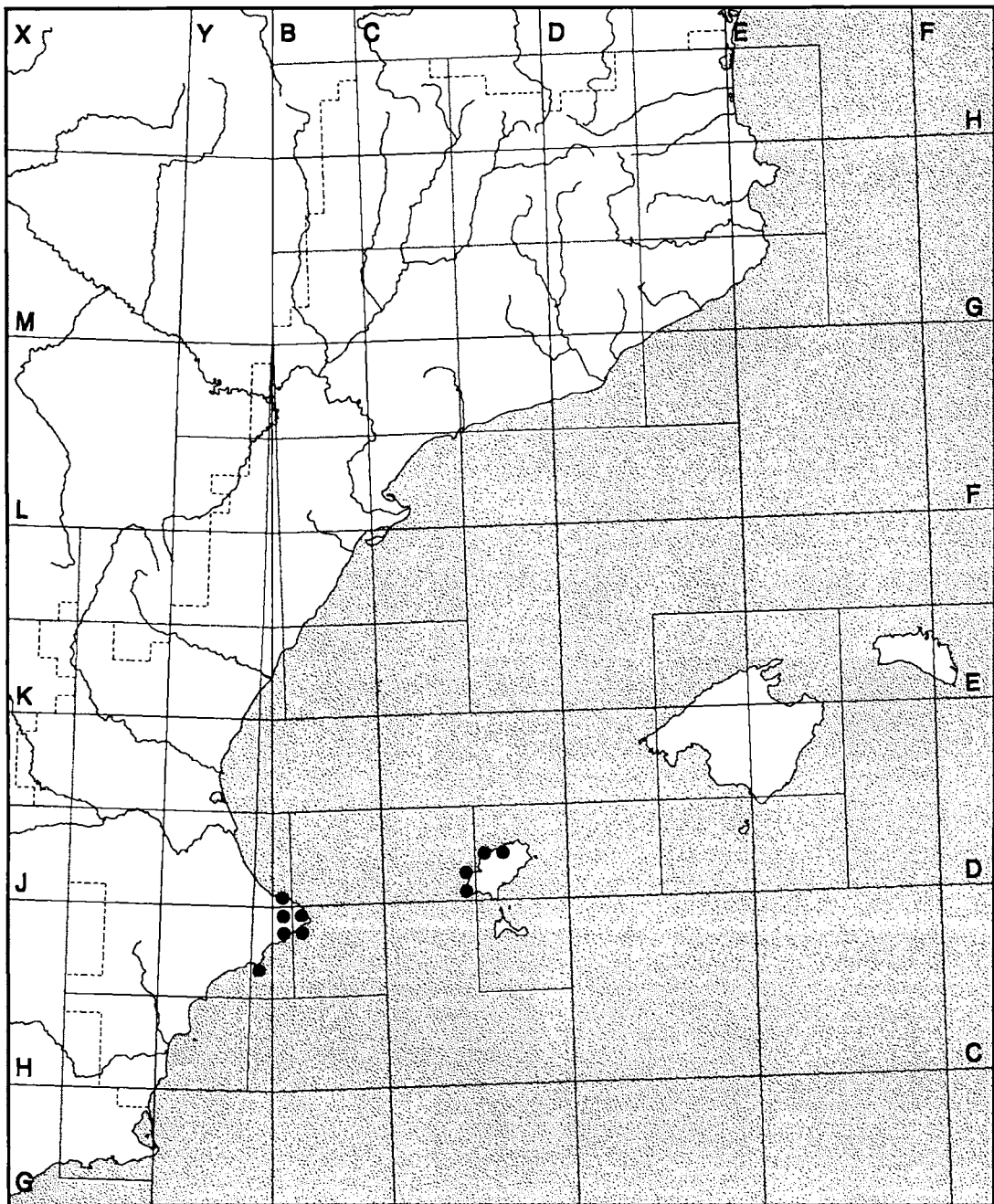
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: DH43.

*Silene italica* (L.) Pers.

subsp. *hifacensis* (Rouy) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.28.3

Fl. M. P. Cat.: 1569e

***Silene italica* (L.) Pers. subsp. *hifacensis* (Rouy) O. Bolòs et J. Vigo**

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

ABH, BCO0, MSG0, MSJ0, SGL0, SLL1, SMJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: BD40.

SLL1: BC49.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

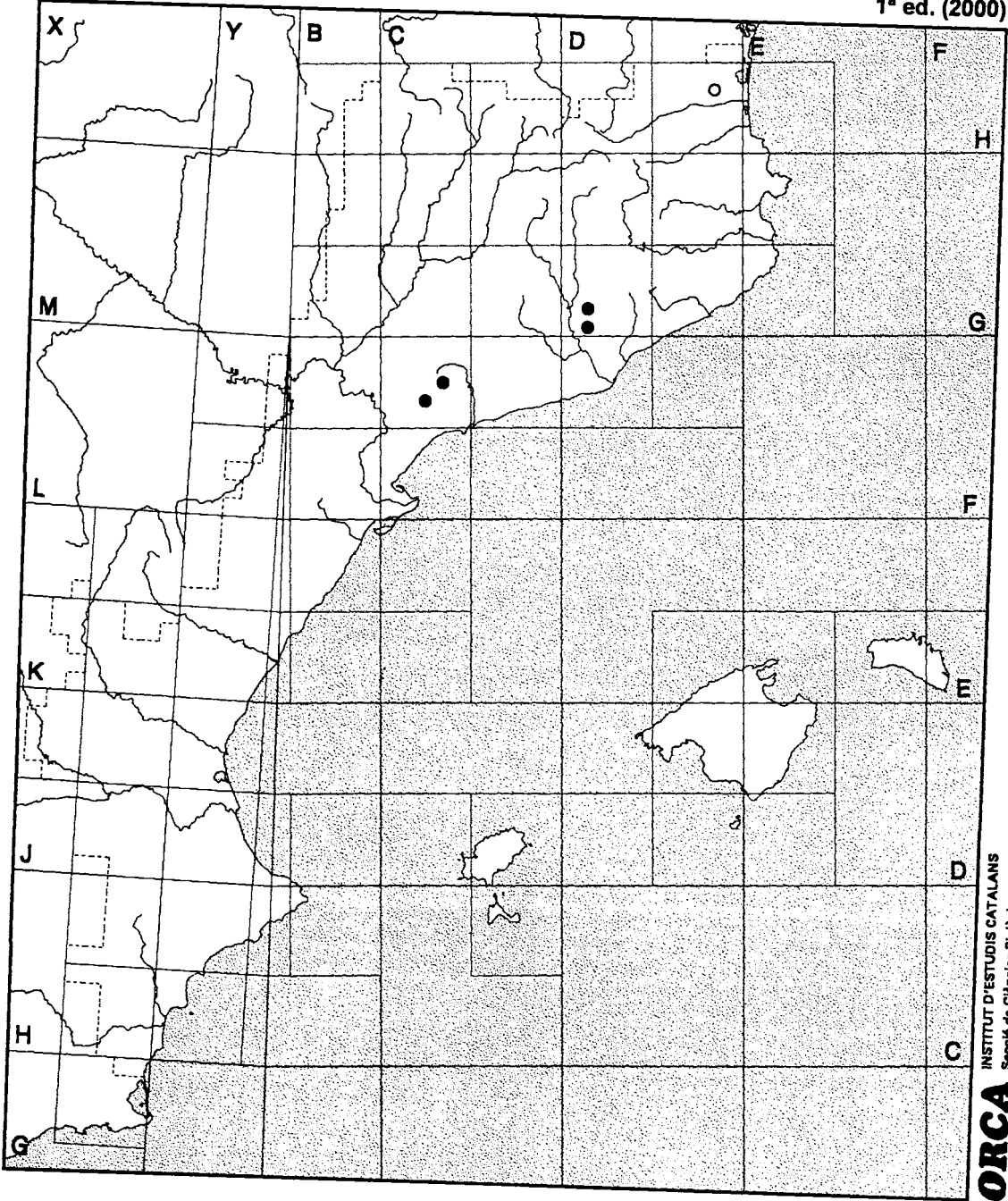
BCO0: CD52, 62.

SLL1: BD40.



*Silene viridiflora* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.28.17

Fl. M. P. Cat.: 1570

***Silene viridiflora* L.**

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

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

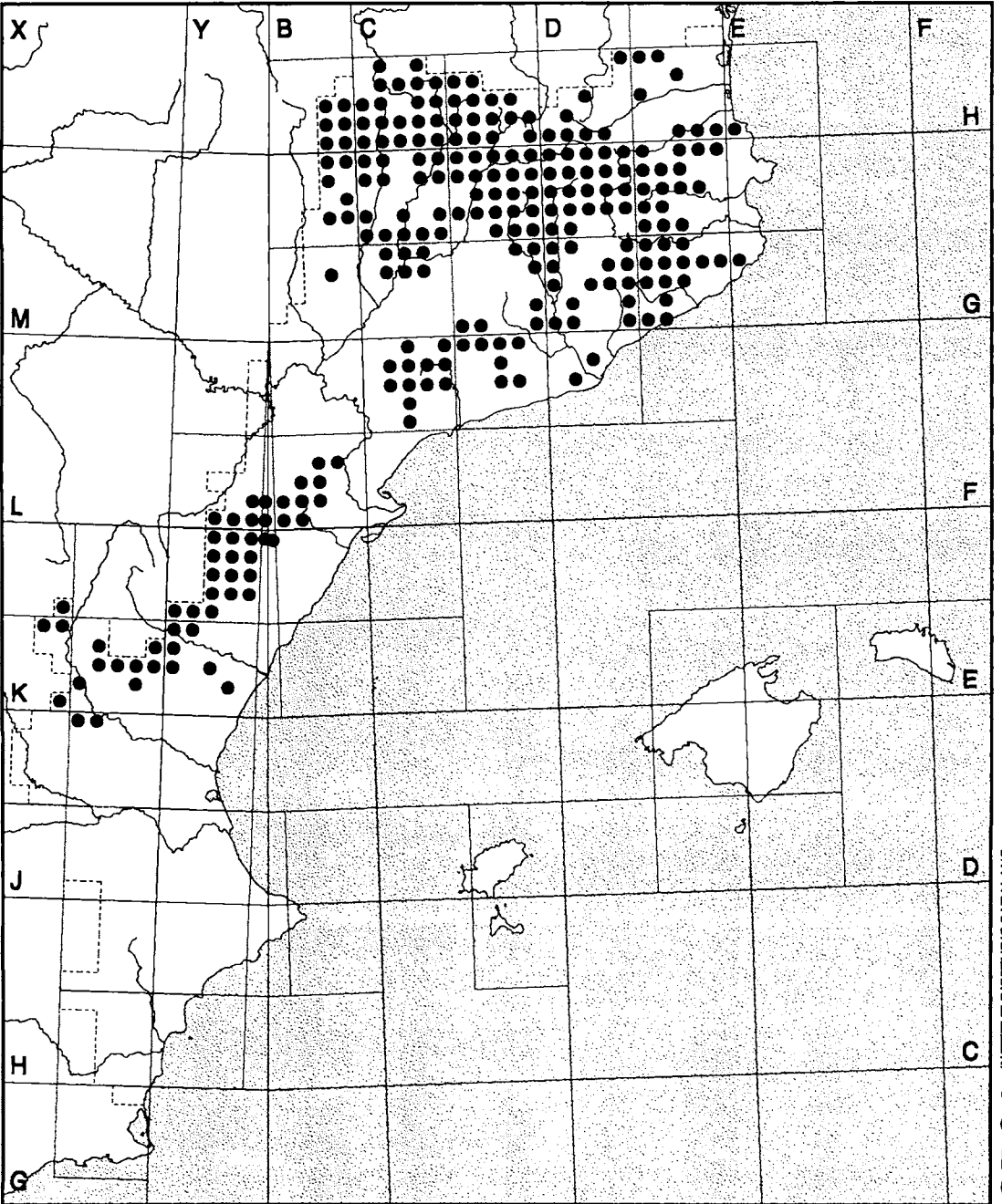
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF26, 37.

BCO0: CF26, 37, DG10, 11, DH83.

*Silene nutans* L.

1ª ed. (2000)



## ***Silene nutans* L.**

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

ABH, ABP0, BADA, BCC, BCO0, BLR0, BMJ1, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, FGJ0, FPJ0, GPC0, GPJ0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MSG0, NSJ0, PAT0, PFJ1, PGR0, RGJ0, RPF0, STI0, VAN0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG75, 76, 77, 79, 84, 85, 94, 95, DG04, 05, 14, 15, 16, 26.

BCO0: CF38, 78, 79, 89, CG26, 50, 56, 60, 95, CH32, DG32, 33, 44, 49, 50, 54, 65, DH22, 44, 52, 54, 64, 70, 73, EG03, YK03.

BLR0: YK27, 28, 37, 38, 46, 59.

BMJ1: DG14, DH11.

CMJ0: CG23, 33.

CRJ0: DH20.

DFA0: BF50, 51, CF77, 87.

DOJ0: CG66, 76.

FGJ0: EH00.

GPJ0: CH82.

JGM0: DG93.

MSG0: BE49, BF50, 51, XJ59, 69, XK34, 44, 45, 51, 62, 63, 72, 81, 92, 93, YK02, 03, 15, 22, 27, 28, 29, 31, 37, 38, 39, 46, 47, 48, 49, 59, YL20, 30, 40, 41, 50, 51.

NSJ0: CG45, 48.

STI0: CG48, 77, 93.

VAN0: DG36.

VBJ0: CG56, DH22, 30.

VMA0: DF28.

VSL0: DG62, 63, 73.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: BF62, 83, CF25, 48, 49, 59, 69, 79, CG50, 68, 91, CH02, 32, 34, 43, 53, 63, DG02, 03, 10, 22, 32, 33, 49, 50, 61, 75, 93.

BCO0: BF83, BG89, 99, BH81, 82, 90, 91, 92, CF18, 25, 28, 29, 47, 48, 49, 59, 69, CG09, 18, 23, 33, 68, CH00, 01, 43, 81, 91, DF28, DG36, 75, 99, DH30, XK40, 82, YK04, 05, 14.

NSJ0: BG99, BH90, CG09, 18.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XK51, 63, 92.

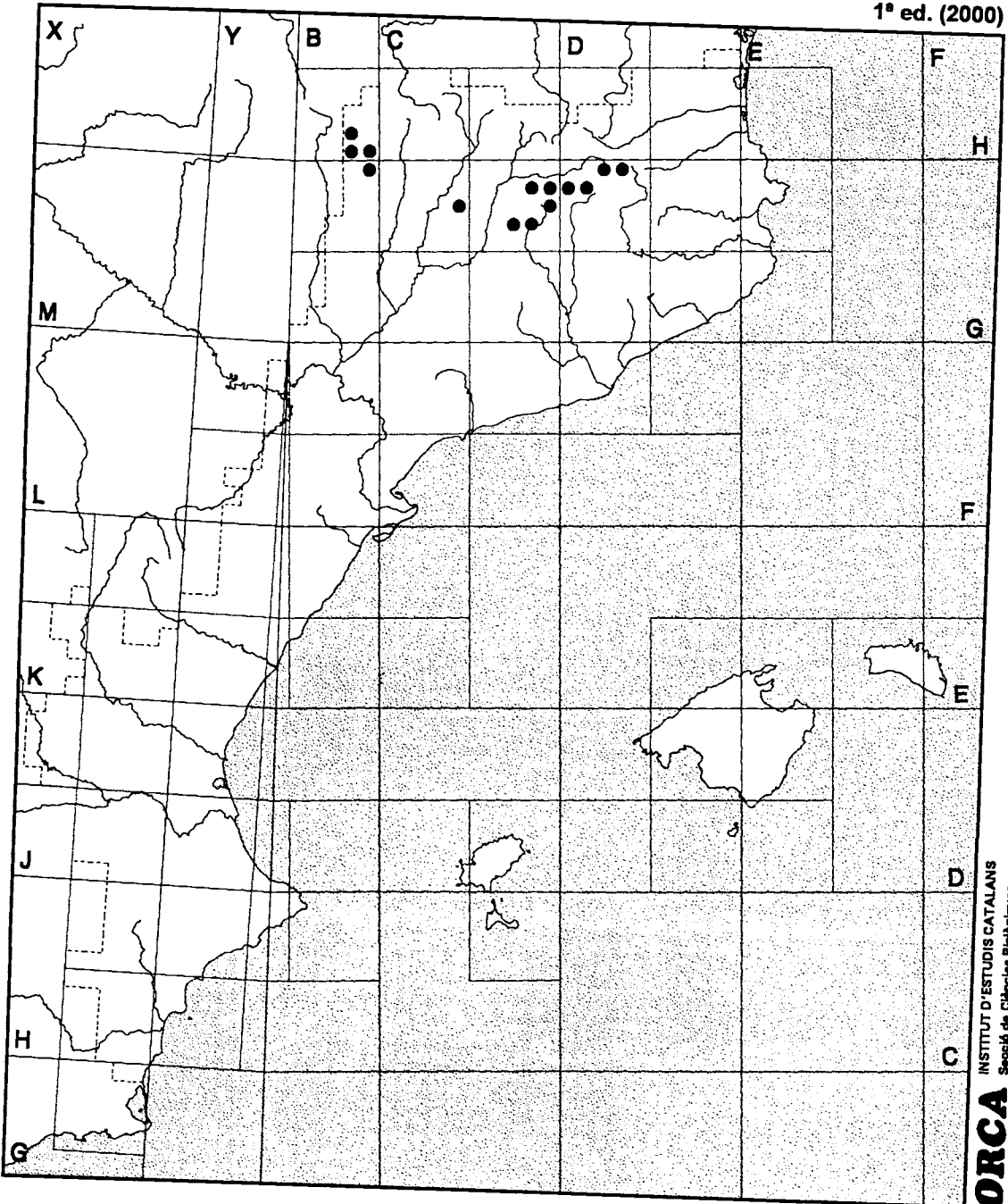
HBIL: CF29, CH91.

HGI: DG73, 83, 87.

JACA: BG83, 86, 88, 89, 96, 97, BH81, 82, 91, CH00, DG40, 60.

*Silene borderei* Jord.

1<sup>o</sup> ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.28.89

Fl. M. P. Cat.: 1572

***Silene borderei*** Jord.

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

ABP0, BADA, BCC, BCO0, DOJ0, FPJ0, JACA, NSJ0, SMJ0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG18.

DOJ0: CG76.

VBJ0: DG39.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG76, 86, DG39.

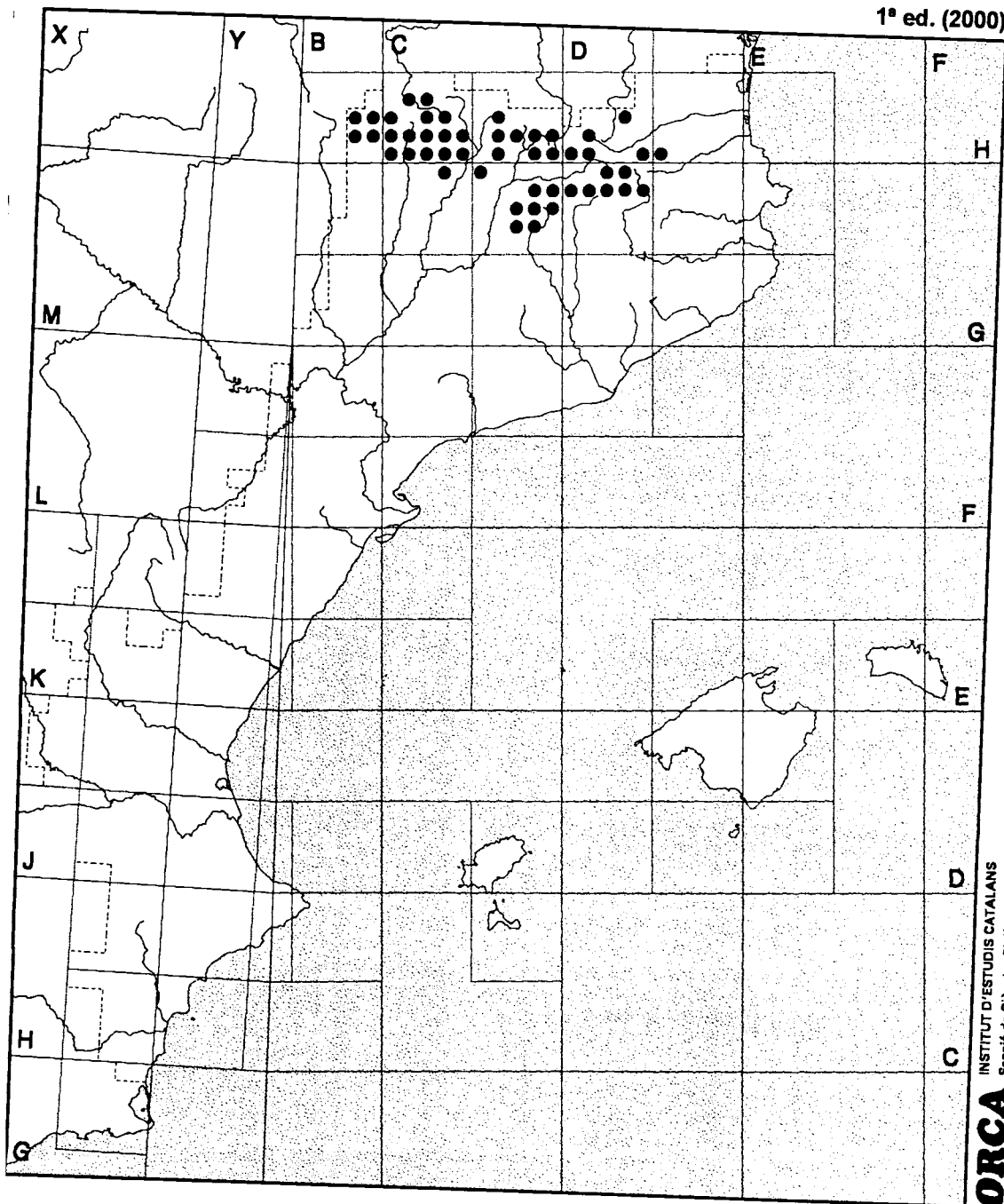
BCO0: BH80, 81, CG47, DG18.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH81.

*Silene ciliata* POUIT.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Silene ciliata* Pourr.**

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

ABP0, BADA, BCC, BCO0, BMJ1, BSE0, CRJ0, DOJ0, FCX0, FPJ0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, NSJ0, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG98.

BMJ1: DH11.

DOJ0: CG76.

FCX0: CH40.

FPJ0: BH82.

NSJ0: CH80.

STI0: CG39, CH22.

VBJ0: DH32, 40.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG39, 87, 97, CH02, 10, 20, 22, 23, 32, 41, 60, 61, 90.

BCO0: BH81, 92, CG77, 87, CH00, 01, 10, 20, 32, 40, 41, 60, 61, 71, 81.

NSJ0: CG88, 97, 98.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: CG76, CH13.

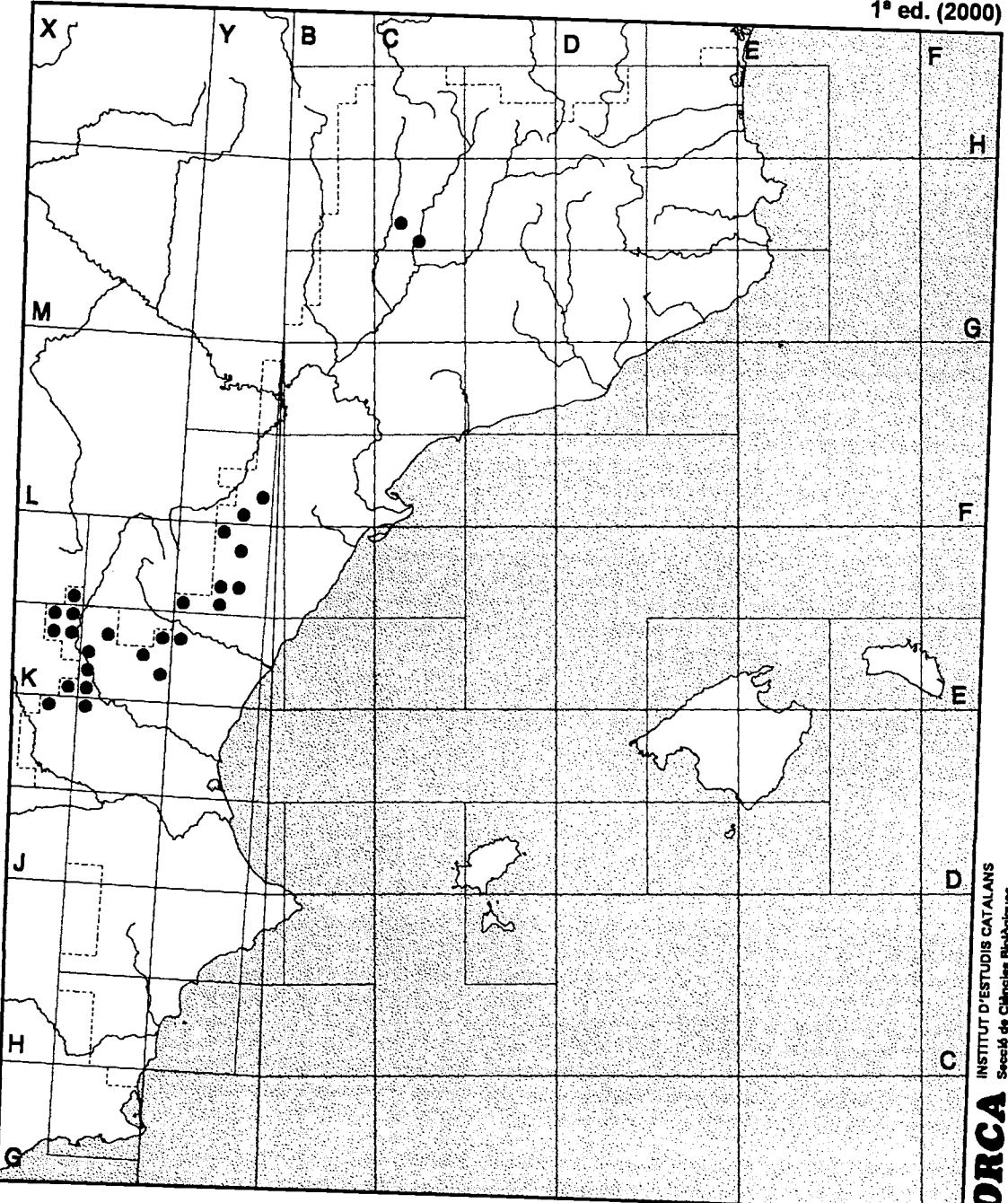
HGI: CH02.

JACA: BH81, 82, 91, 92, CH01, 71, 91.



*Silene legionensis* Lag.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Silene legionensis* Lag.**

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

ABH, BADA, BCO0, BLR0, MSG0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: YK26, 29, 38.

MSG0: XJ39, XK33, 34, 40, 43, 44, 45, 50, 51, 52, 63, 91, YK26, YL30.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG16, 25.

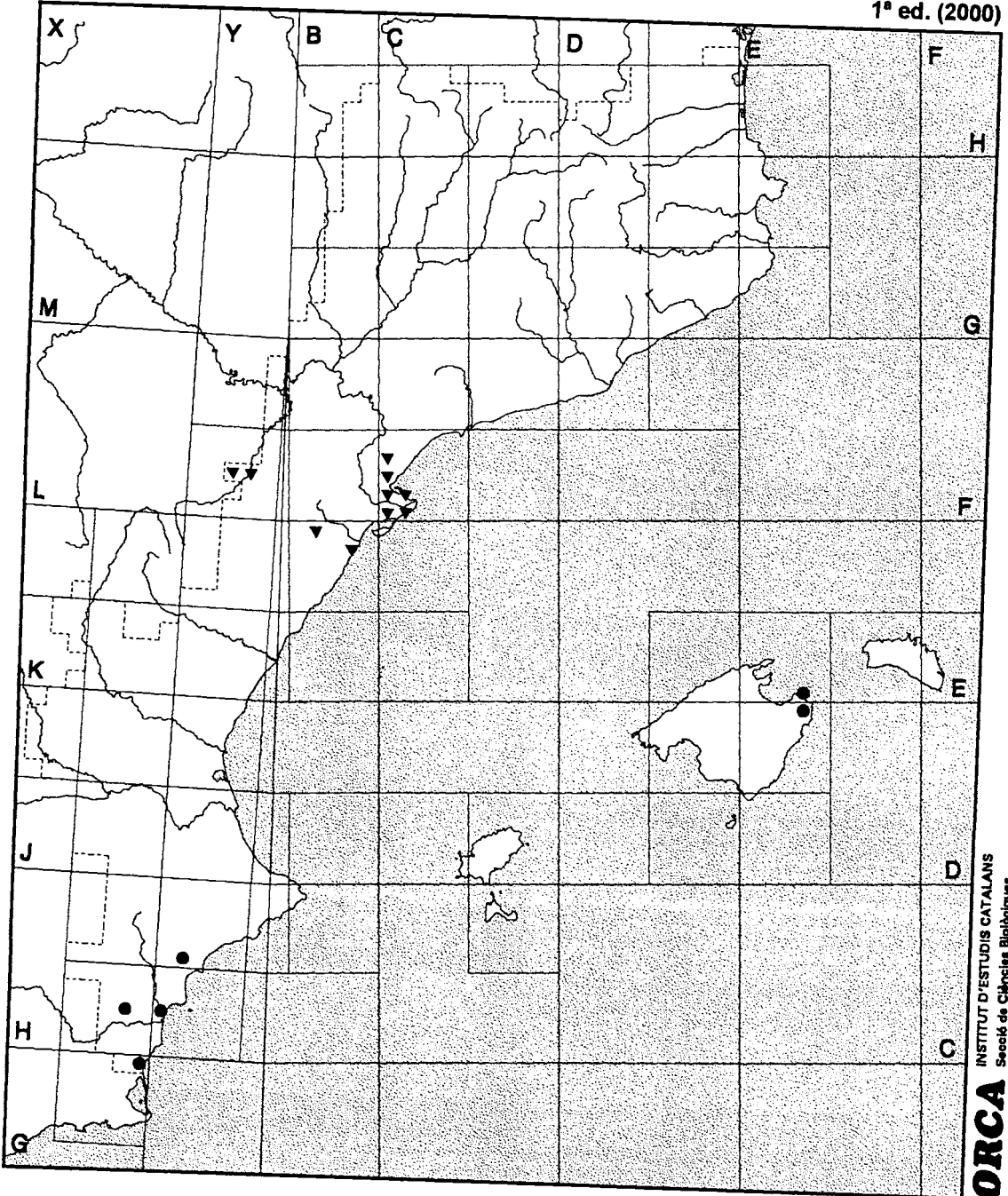
BCO0: CG16, 25, XJ59, XK40, 50, 51, 82, 93, YK03, 05.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XK63, YL41.

*Silene pseudoatocion* Desf.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques  
**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.28.114

Fl. M. P. Cat.: 1575

***Silene pseudoatocion* Desf.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
ABH, BCC, BCO0, BLR0, JACA, SGL0, SLL1.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BE69, CF00, 01, 02, 03, 10, 11, YL22, 32.

SGL0: EE30.

SLL1: XH82, YH02, 15.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: XG99.

SLL1: XG99.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH82, YH02, 15.

BCC: ED39.



## ***Silene sedoides* Poiret**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
BADA, BCC, BCO0, FAP0, JACA, MSJ0, SGL0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: EE30, 72, 93, EG15, FE01, 10.

FAP0: EE63, 72, 73, 93, FE00, 02, 11.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: EG15, 16.

BCO0: EG16.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

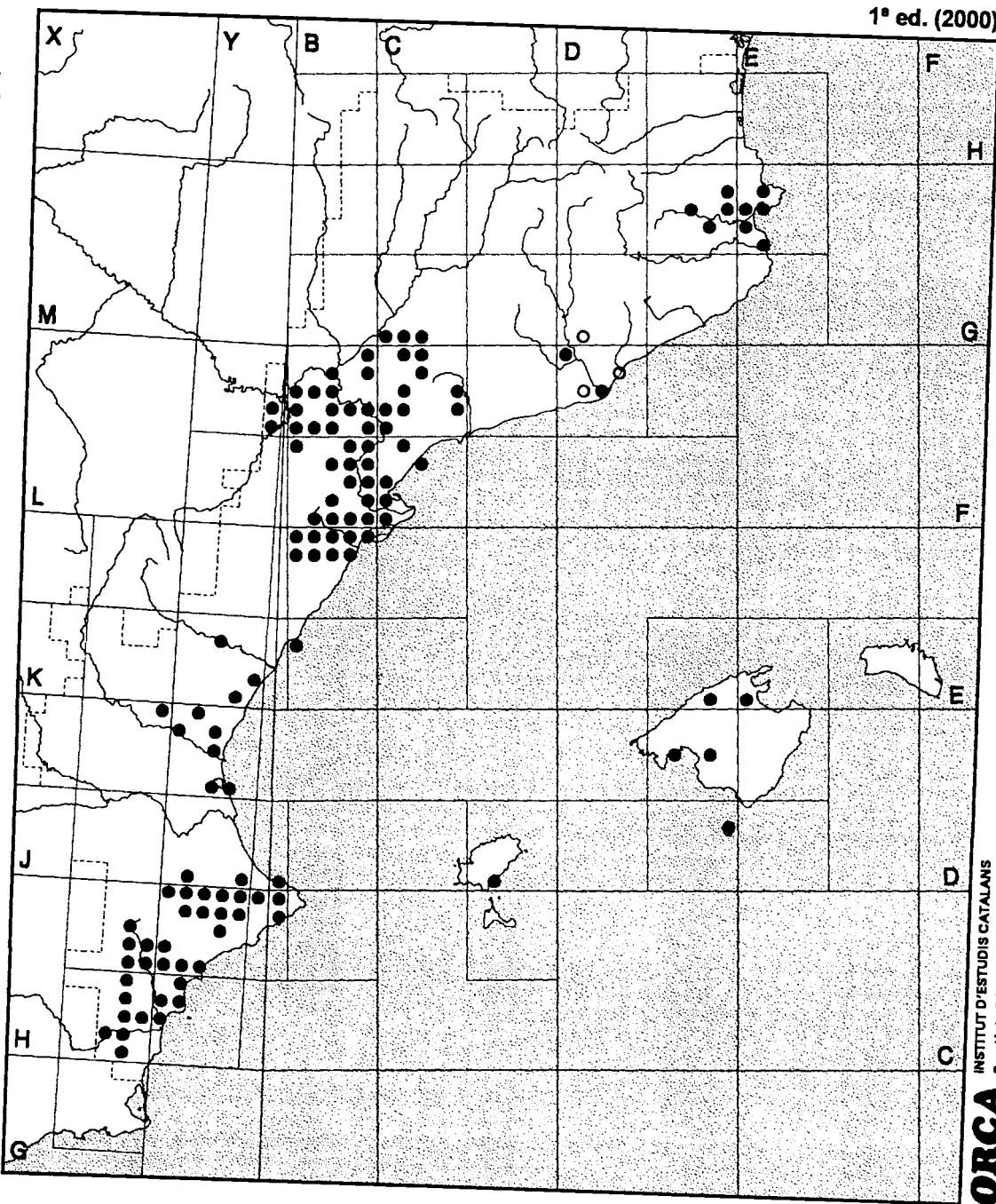
BCC: ED27, FE01.

JACA: EE62, 73, FE11.

SGL0: FE00.

*Silene rubella* L.

1ª ed. (2000)



ORCA  
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

## ***Silene rubella* L.**

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

ABH, BADA, BCC, BCO0, BLR0, DFA0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, MSG0, PGR0, RGJ0, RPF0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE53, 88, BF84, DD87, DF27, EE00, YH03, YJ10, 25, 28, YK30, 41.

BLR0: BE58, 59, 68, 69, 79, 88, 99, BF54, 55, 56, 57, 65, 67, 70, 75, 76, 77, 78, 80, 86, 90, 95, 96, CF00, 05, YL45, 46.

DFA0: BF82.

GPJ1: EG18.

MSG0: BE78, YJ08, 35.

RPF0: BF80, 90.

SLL1: BD40, XH80, 84, 85, 92, 96, YH03, 09, 15, 18, 19, 25, 29, 37, 59.

SMJ0: BC48, 49, YH59, YJ40.

STI0: DF09, YH02.

TEL0: BF60, 70, 71, 82, 83, 84, 93, 94.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF06, 16, 47, CG10, 20, DG77, 86, 98, EG06, 17.

BCO0: BF55, 65, 73, 75, 76, 83, 94, 96, CF05, 06, 16, 23, 28, 46, 47, CG10, 20, DD93, DE80, DF17, 38, DG10, 86, EG15, XH71, XJ99, YH06, YJ08, 19, 27, YK23.

SLL1: XH71, 87, 95, YH05, 06, 13, 28, 38, 39, 48, 49.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BD40, XH80, 81, 82, 84, 85, 86, 87, 95, 96, YH15, 25, 28, 29, 38, 39.

BCC: CF14, YH02.

HBIL: CG00.

HGI: EG06, 17.

JACA: BF92.

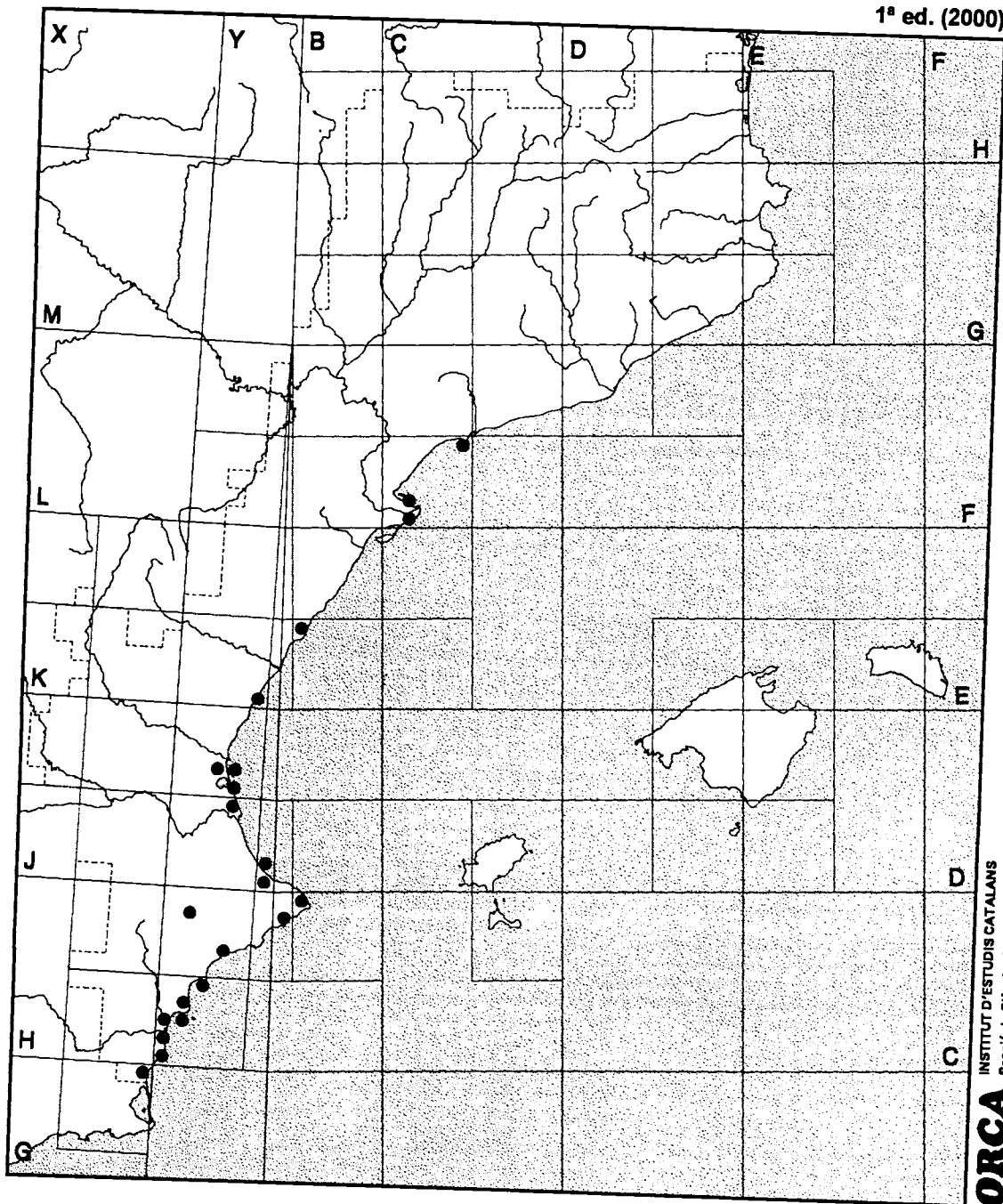
SGL0: CD60, DD67.

VTX0: DG97.



*Silene ramosissima* Desf.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.28.152

Fl. M. P. Cat.: 1578

***Silene ramosissima*** Desf.

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

ABH, BADA, BCC, BCO0, JACA, MSG0, MSJ0, SLL1, SMJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: BE54, YJ34, 35, 36, YK40.

MSJ0: YJ36.

SLL1: YH18.

SMJ0: YJ50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CF10, 11.

BCO0: CF11, YH00, YJ26, 35.

SLL1: BC48, 59, XG99, YH00, 13, 24.

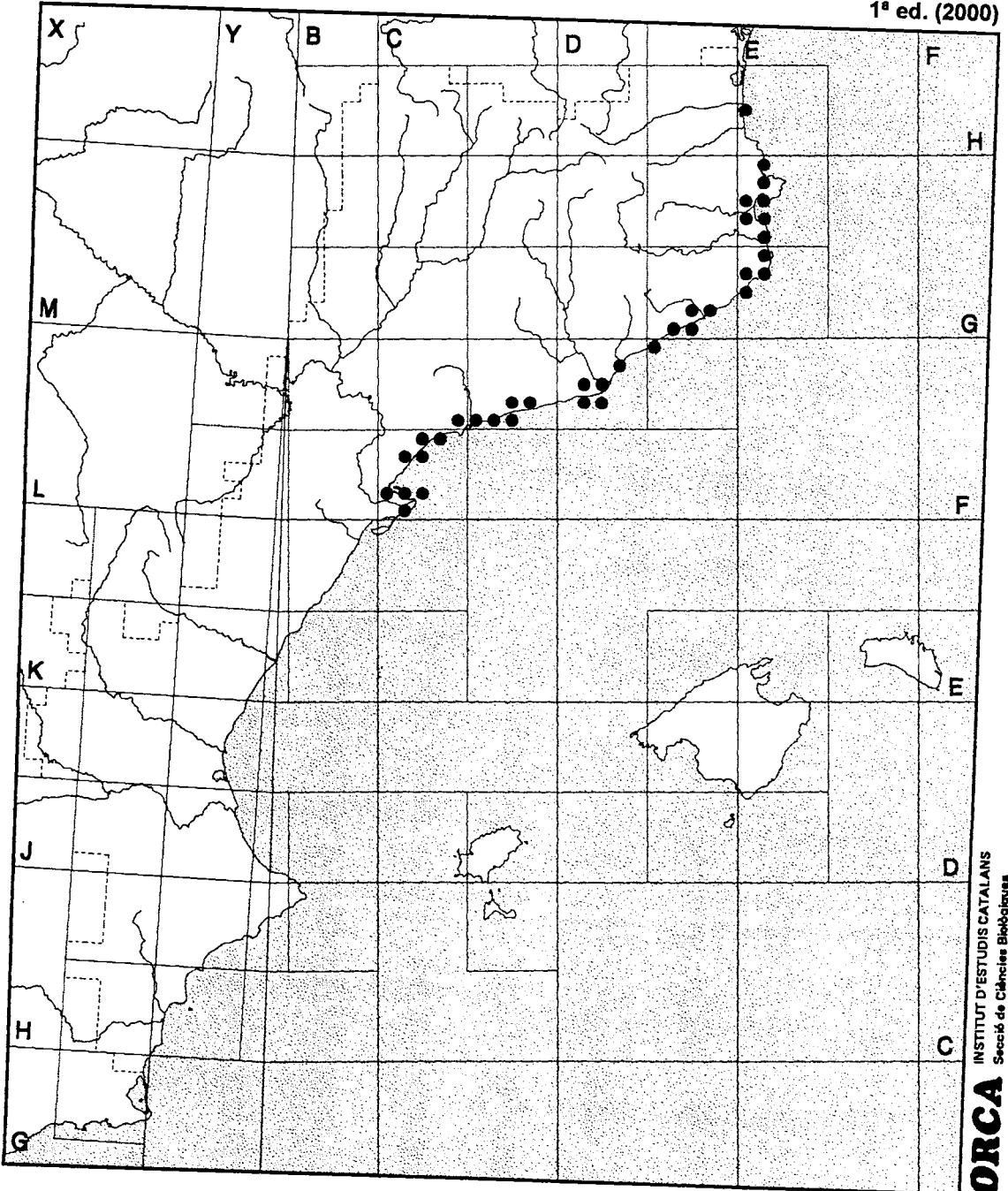
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC48, XG99, YH12, 13, 18, YJ51.

BCC: CF44.

*Silene nicaeensis* All.

1ª ed. (2000)



ORCA  
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.28.145

Fl. M. P. Cat.: 1579

***Silene nicaeensis* All.**

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

BADA, BCC, BCO0, BLR0, BMJ1, DFA0, FGJ0, FPJ0, GPC0, GPJ1, HGI, JACA, JGM0, MSR0, PFJ1, PVJ1, STI0, TEL0, VBE0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG70.

BLR0: CF21, 45.

DFA0: CF86.

FGJ0: EG19.

GPC0: DF49, DG60.

GPJ1: EG06, 07, 15.

JGM0: EG03.

PFJ1: CF55, EG13.

PVJ1: DF26.

TEL0: CF01.

VBE0: EG14, 15.

VTX0: EG02.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF13, 21, 75, DF26, EG06, 07, 18.

BCO0: CF01, 13, 55, DF38, EH02.

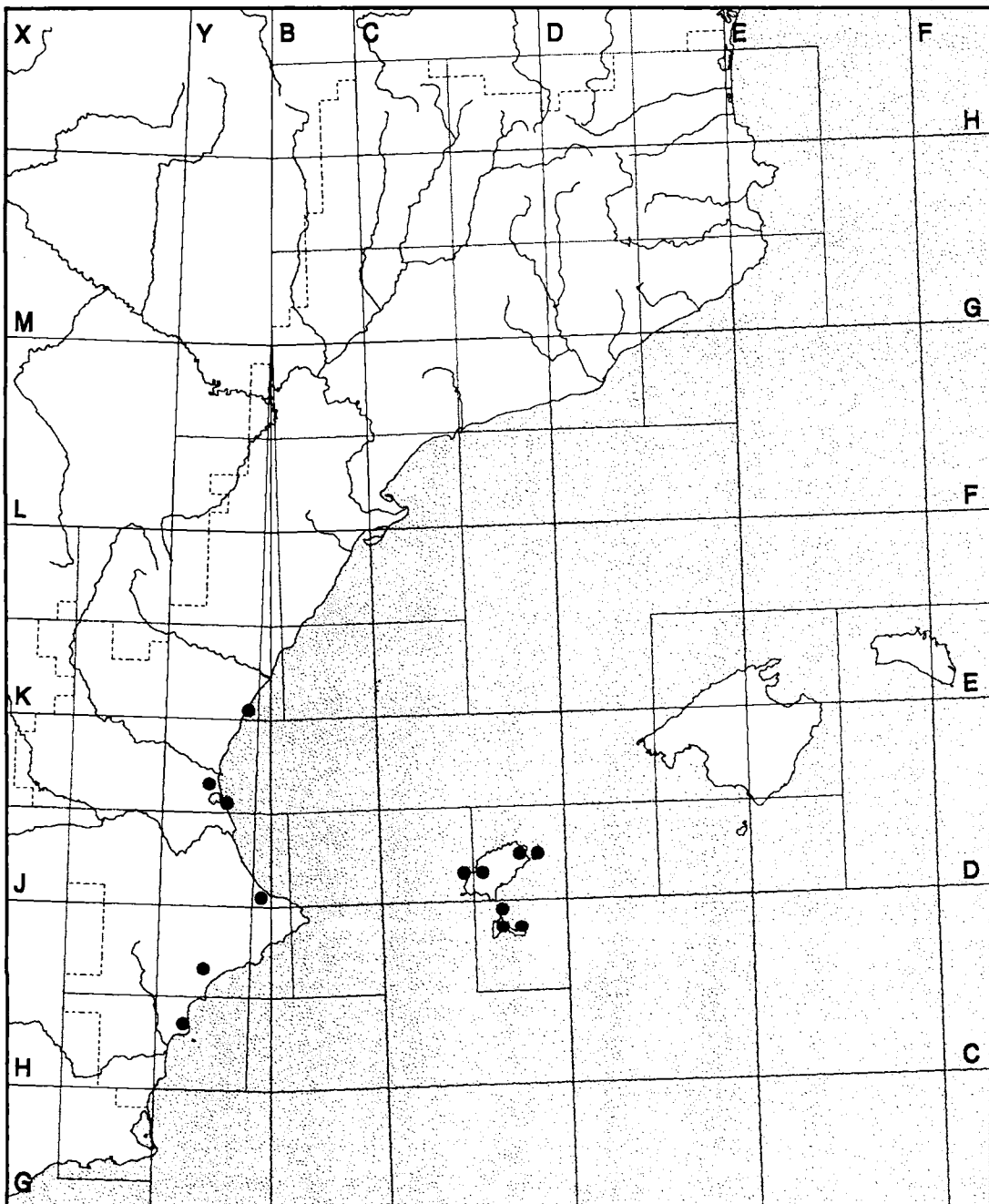
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG71, EG13, 14.

JACA: DG70.

*Silene littorea* Brot.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Silene littorea*** Brot.

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

ABH, BCC, BCO0, HGI, JACA, MSG0, SGL0, SLL1.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CC68.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CC69, CD72, YH26, YJ26, 35.

SGL0: CC69, CD82.

SLL1: YH13, 26, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

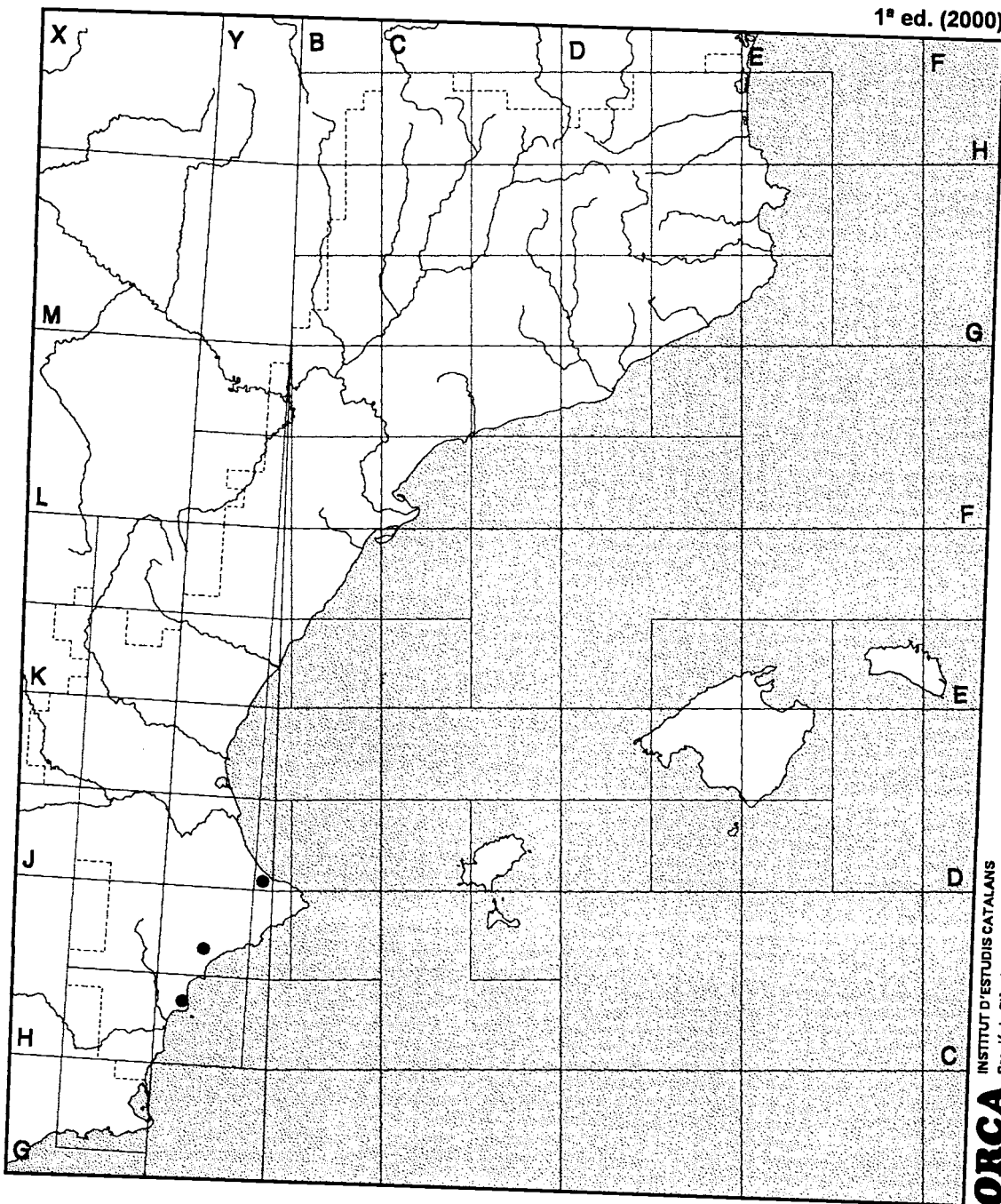
BCC: CD41.

HGI: CC78.

SGL0: CC68, CD51.

*Silene littorea* Brot.  
subsp. *littorea*

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.28.139

Fl. M. P. Cat.: 1580a

***Silene littorea*** Brot. subsp. *littorea*

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

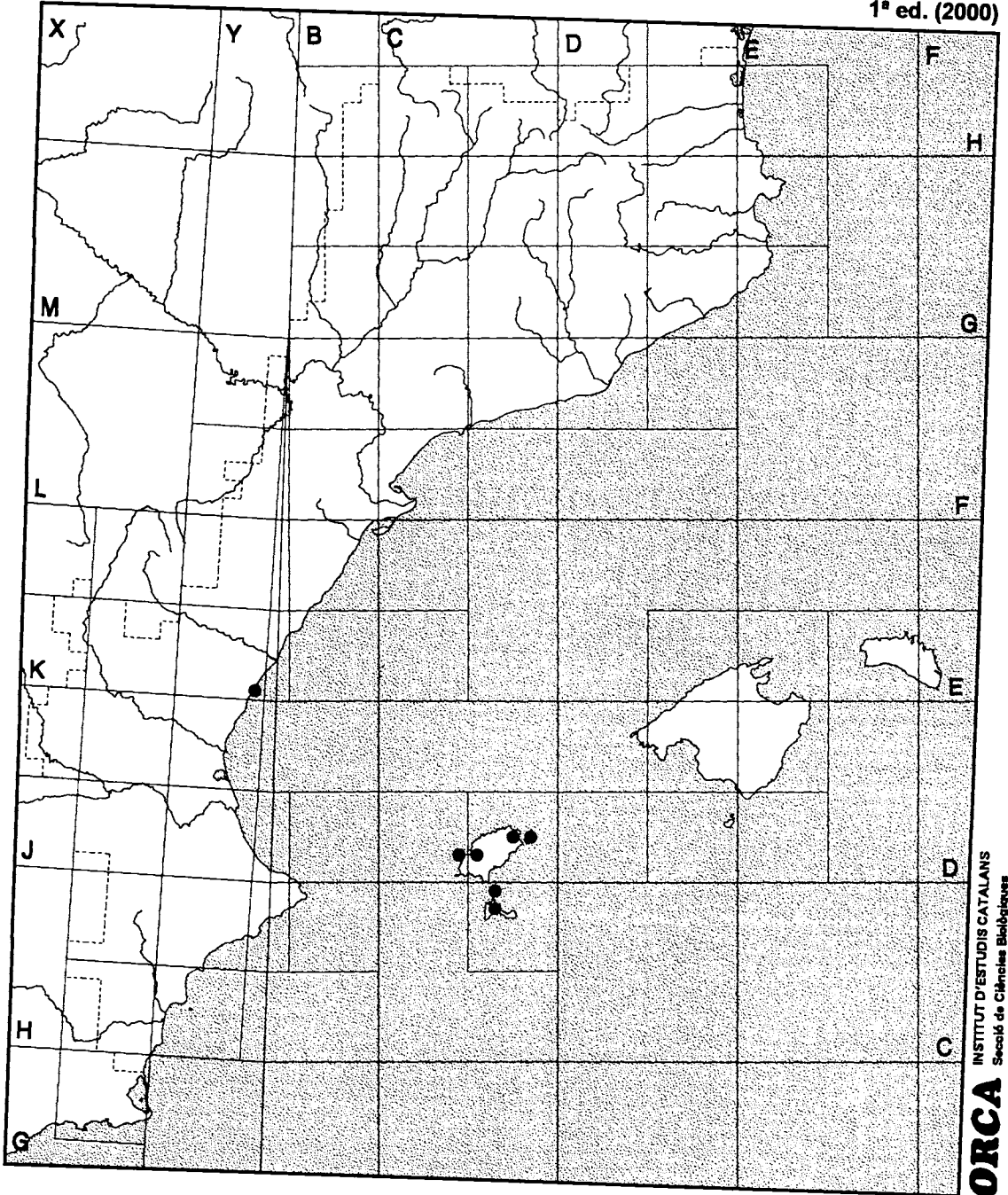
Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:  
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:  
SLLI: YH13, 26, YJ50.



*Silene littorea* Brot.

subsp. *nana* (Camb.) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Silene littorea*** Brot. subsp. ***nana*** (Camb.) O. Bolòs et J. Vigo

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

ABH, BCC, BCO0, JACA, MSG0, SGL0.

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

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: CC68, 69, CD72.

SGL0: CC69, CD82.

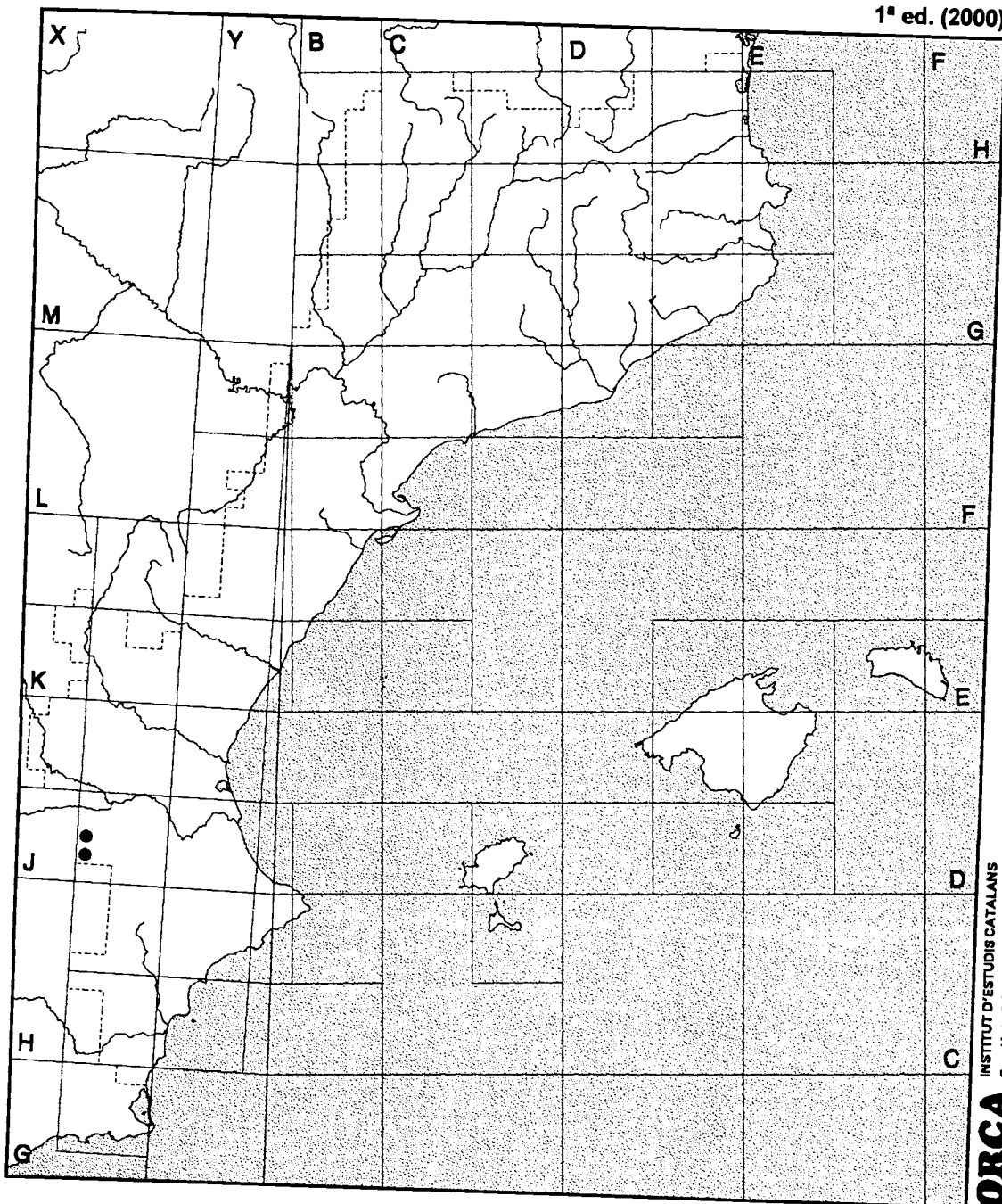
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: CD41.

SGL0: CC68, CD51.

*Silene psammitis* Link ex Spreng.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Societat de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.28.138

Fl. M. P. Cat.: 1581

***Silene psammitis*** Link ex Spreng.

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:

MSG0: XJ51, 52.

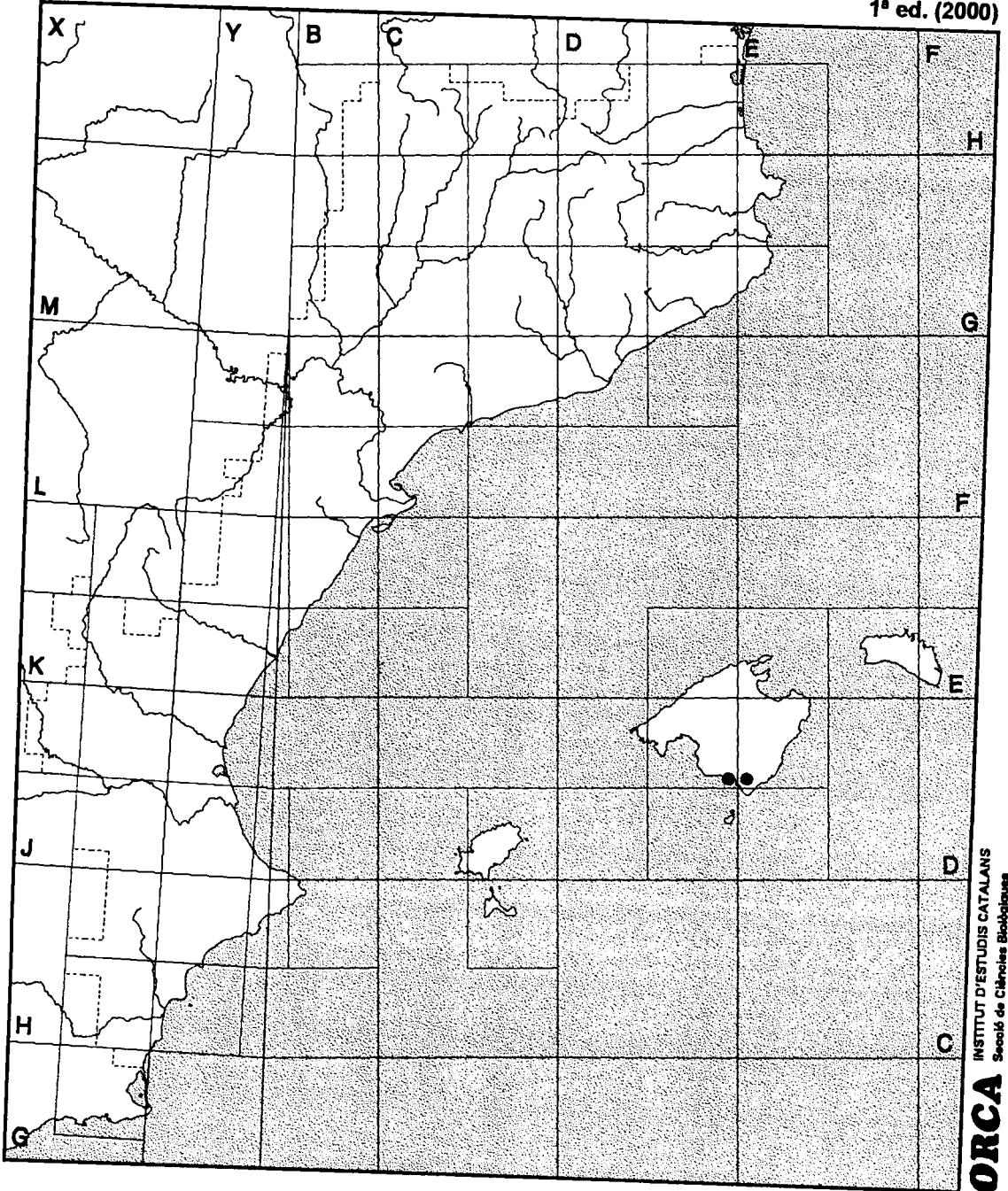
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: XJ52.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

*Silene sericea* All.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Clàssics Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.28.150

Fl. M. P. Cat.: 1582

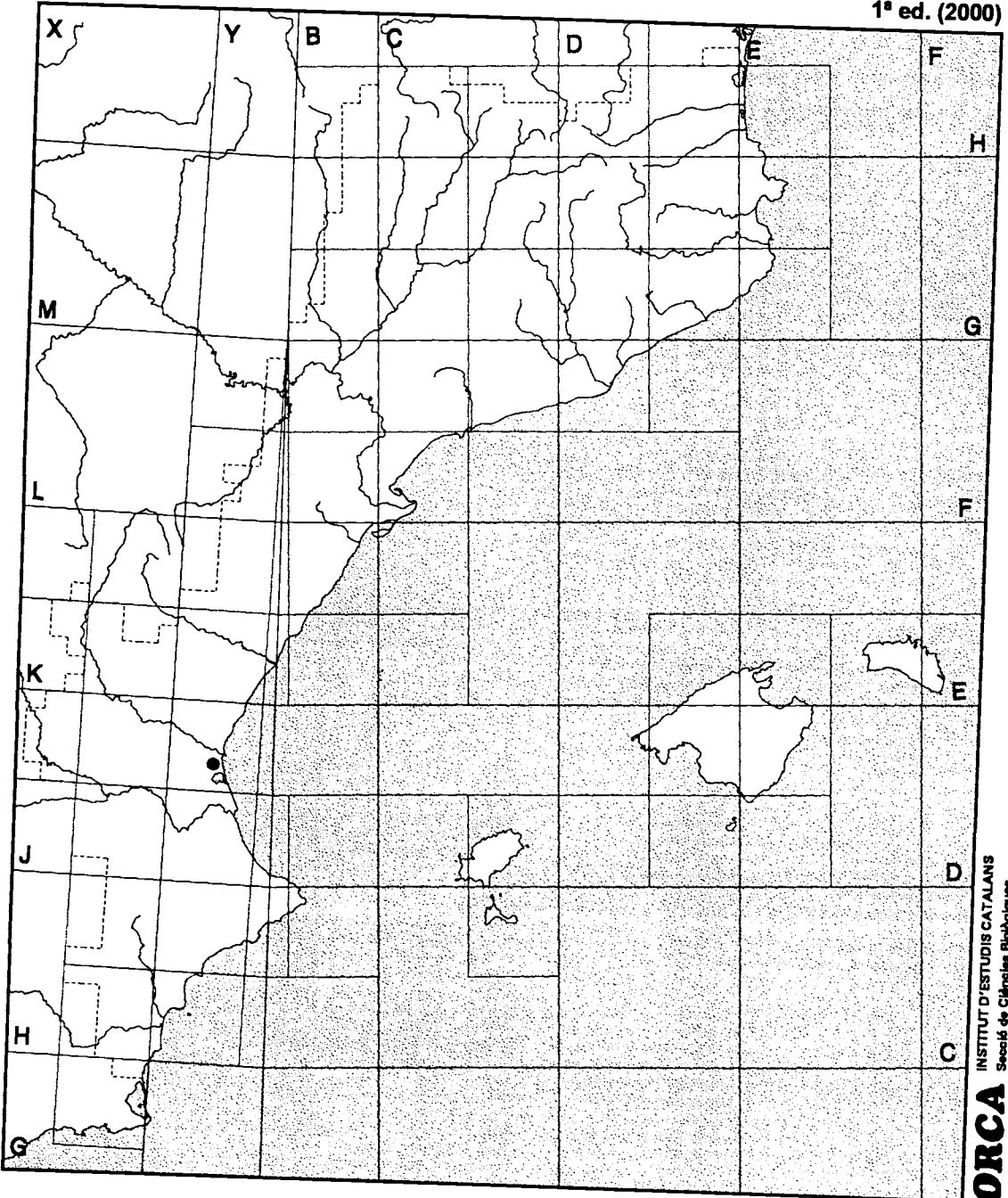
***Silene sericea* All.**

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

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:  
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:  
BCF: ED05.

*Silene obtusifolia* Willd.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques  
**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.28.149

Fl. M. P. Cat.: 1583

***Silene obtusifolia* Willd.**

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

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

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

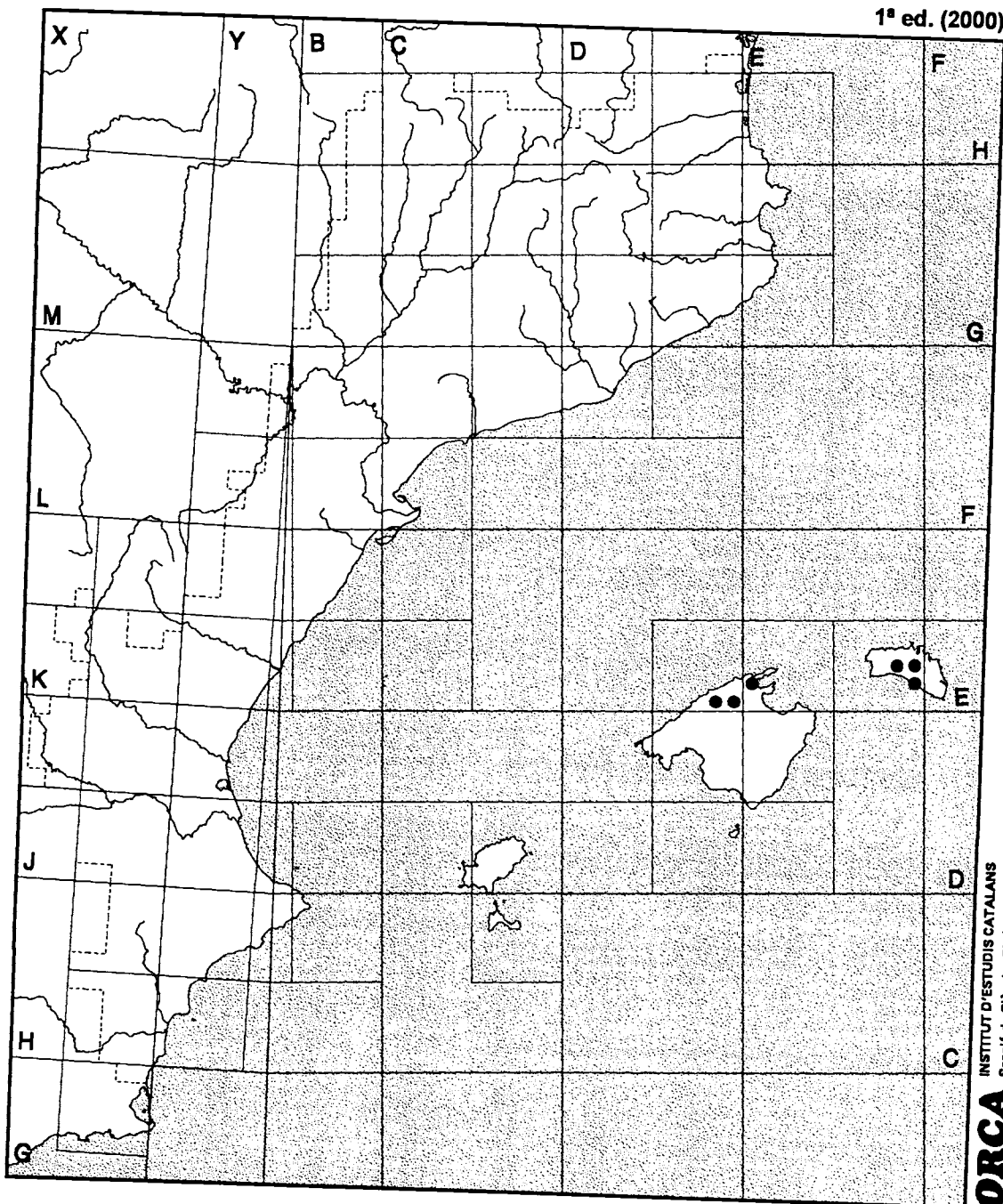
BCO0: YJ26.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:



*Silene bellidifolia* Juss. ex Jacq.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.28.155

Fl. M. P. Cat.: 1584

***Silene bellidifolia*** Juss. ex Jacq.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
BCF, BCO0, FAP0, SGL0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

FAP0: EE82, 91, 92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DE80.

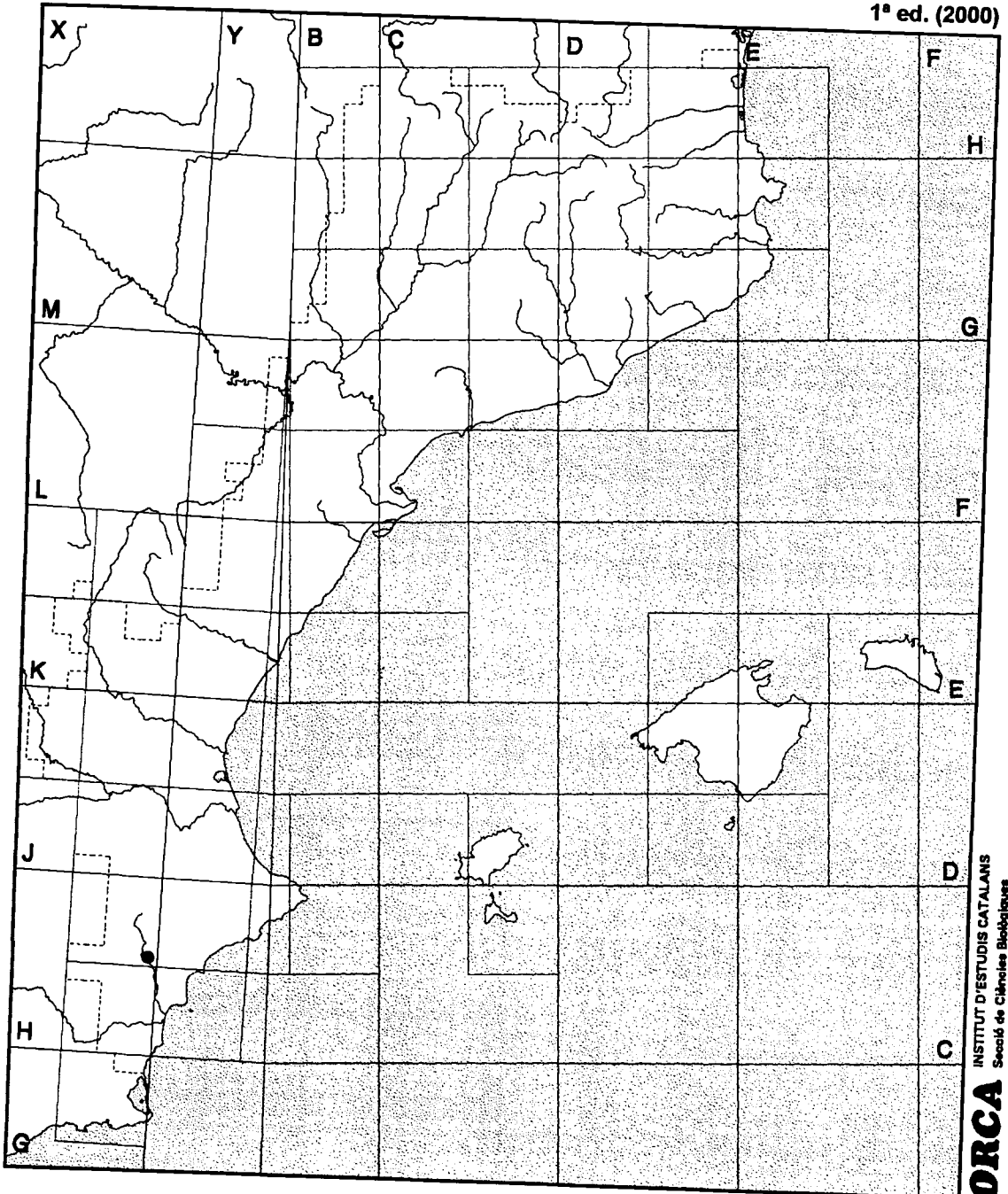
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCF: EE01.

SGL0: DE90.

*Silene scabriflora* Brot.

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

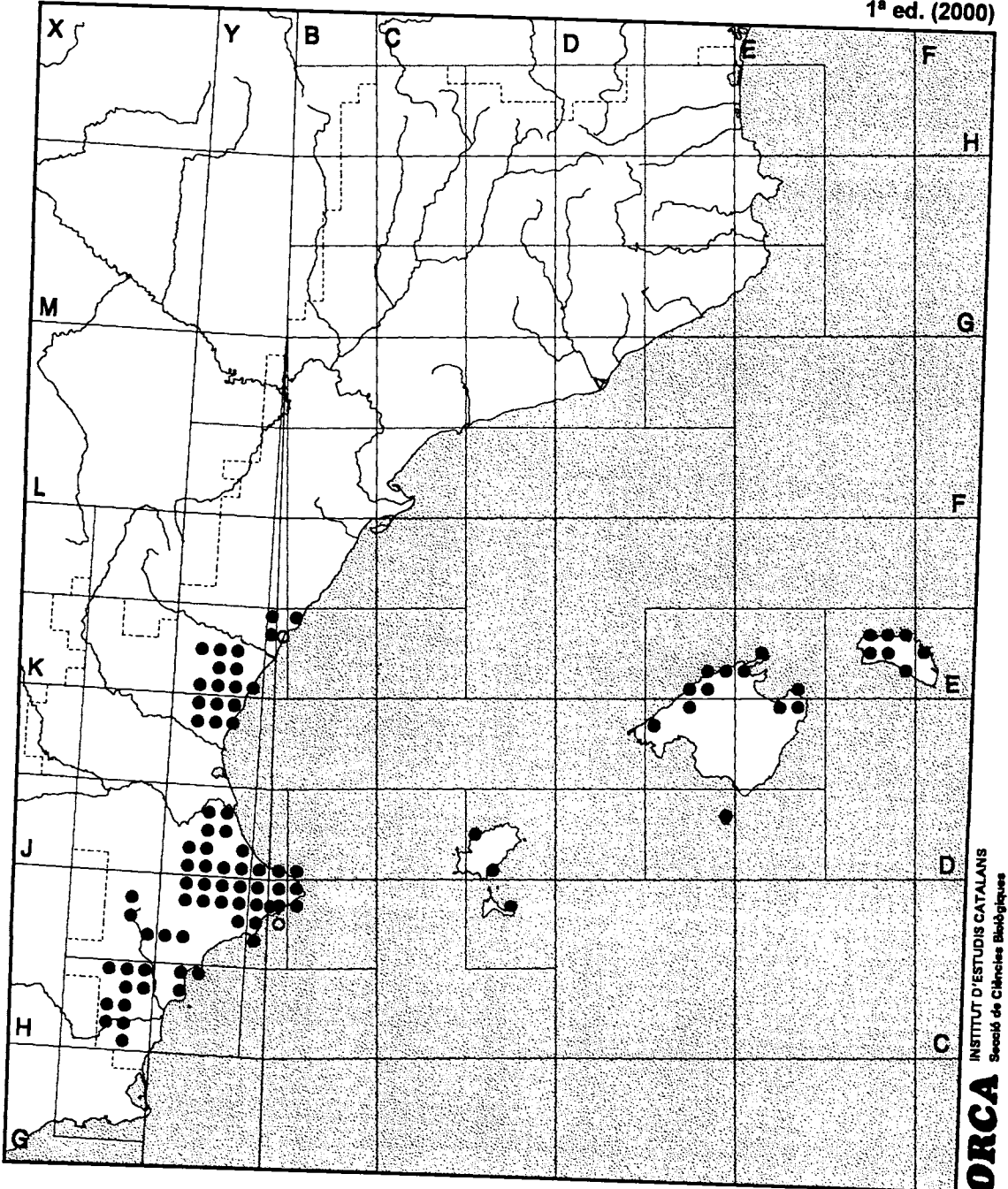
***Silene scabriflora* Brot.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
SLL1.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:  
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:  
SLL1: XH95.

*Silene secundiflora* Otth in DC.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques  
**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.28.160

Fl. M. P. Cat.: 1586

***Silene secundiflora* Otth in DC.**

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

ABH, BCC, BCF, BCO0, FAP0, HBIL, JACA, MSG0, MSJ0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DE80, ED29, 39, EE83, YH19, YJ38, YK53.

FAP0: EE73, 82, 91, 93.

MSG0: BC58, BE54, XH83, YH47, 49, YJ10, 18, 19, 20, 22, 23, 30, 32, 33, 41, YK10, 12, 20, 21, 22, 30, 31, 32, 53, 54.  
MSJ0: EE83.

SGL0: CC78, DD58, 79, 93, DE70, 91, EE30.

SLL1: BC58, XH81, 94, 96, YH13, 29, 47.

SMJ0: BD50, YH39, YJ30.

STI0: EE01, 12.

VBJ0: BE54, XH83, YJ39.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DD93, DF27, YJ28, 39, YK20.

SLL1: BD50, XH71, 74, 82, 84, 87, 88, YH14, 16, 19, 24, 28, 56.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC38, XH71, 72, 74, 80, 81, 84, 96, YH14, 24, YJ28, 32.

BCC: BC47, BE43, CD52, DE81, EE01, 12, YJ21, YK22, 40.

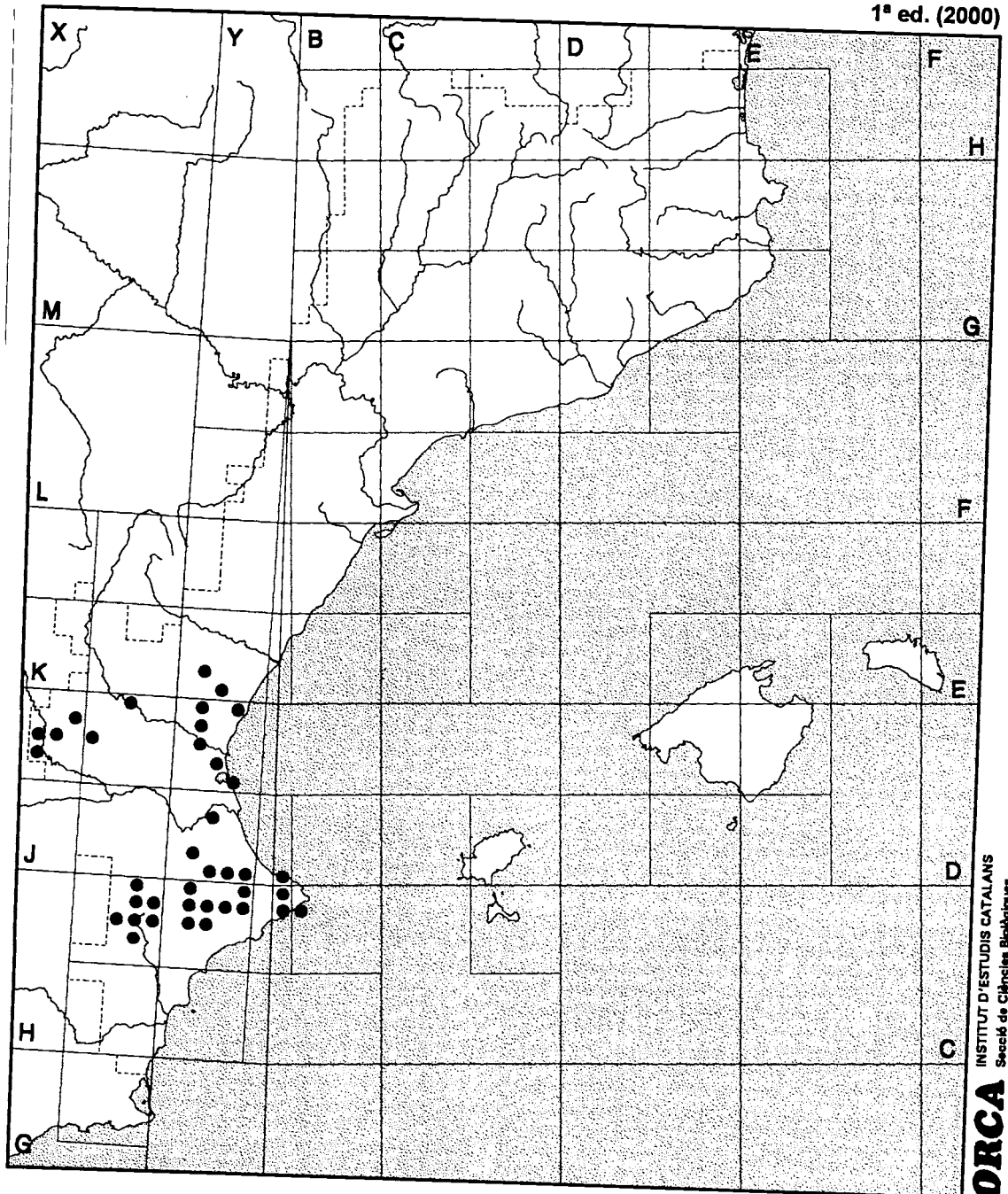
HBIL: YK40.

JACA: EE82, 93, FE02.

SGL0: CD52, 60.

*Silene colorata* Poiret

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

## ***Silene colorata* Poiret**

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

ABH, BCO0, MSG0, SLL1, SMJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: XJ26, 27, 37, 48, 57, 79, YJ11, 17, 40.

SLL1: BC48, XH88, YH18, 28, YJ20.

SMJ0: BC58, YH48, 49, YJ30.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: YJ18, 19, 23, 26, 35, 39, YK11, 20.

SLL1: XH87, 97, 98, YH17, 19, 27.

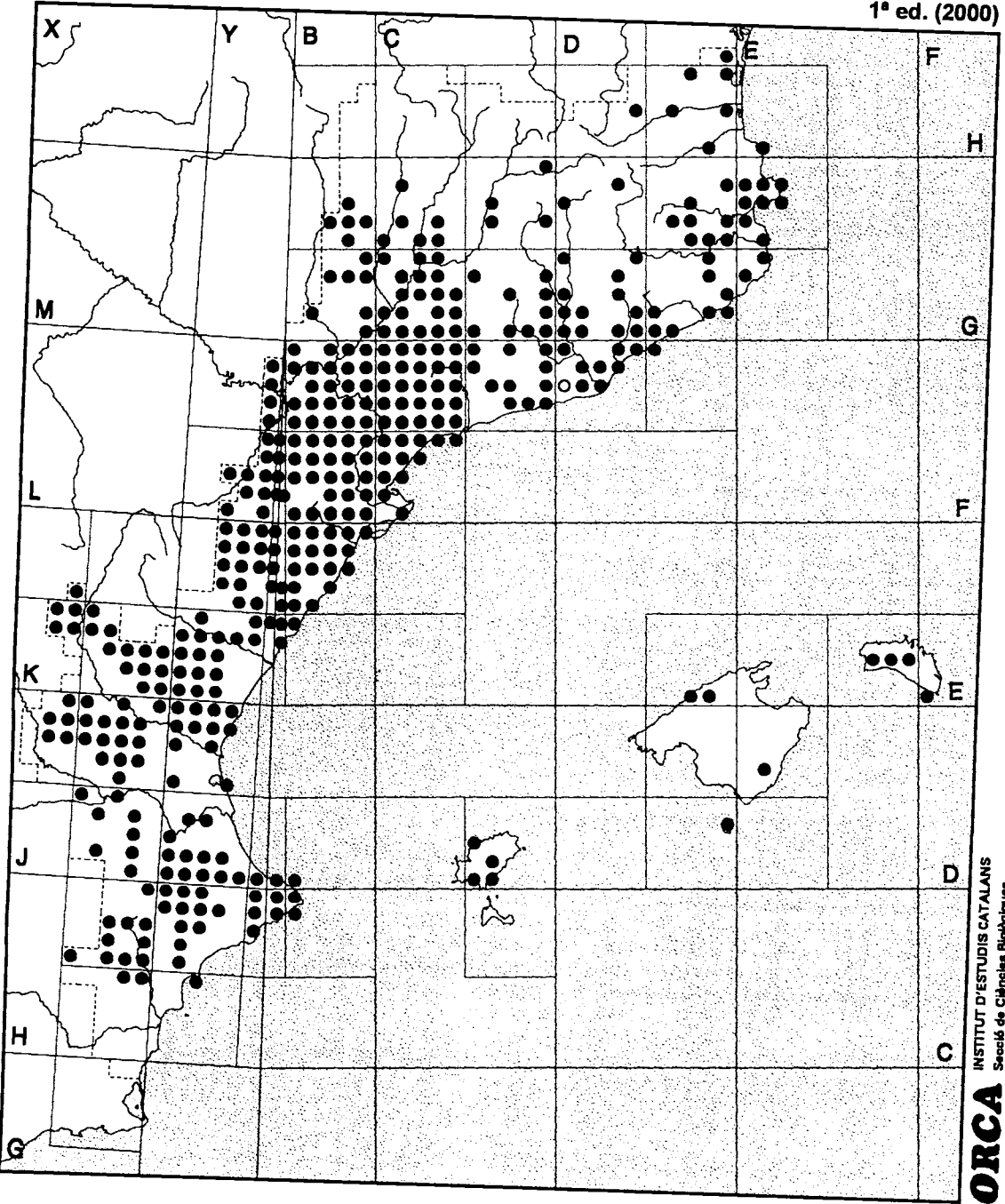
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC48, XH77, 86, 87, 88, 89, 98, YH19, 27, 28.



*Silene nocturna* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques



Fl. Eur.: LVII.28.151

Fl. M. P. Cat.: 1588

## *Silene nocturna* L.

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

ABH, ABP0, APA0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, CAJ2, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FGJ0, FPJ0, GPC0, GPJ1, GRR0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PAT0, PFJ1, PGR0, PPDO, RGJ0, RPF0, SCA1, SEM0, SGL0, SLL1, SMJ0, TEL0, VBE0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG96, DG04.

APA0: BC49, BD40, 50, BE43, 44, 45, 46, 54, 55, 56, 57, 58, 65, 67, 69, 78, BF41, 50, 65, XH95, 99, XJ37, 38, 48, 49, 58, 59, 61, 63, 66, 67, 68, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 86, 87, 88, XK33, 34, 43, 44, 45, 53, 54, 63, 71, 72, 80, 81, 82, 90, 91, 92, YH08, 09, 18, 29, YJ00, 01, 02, 05, 07, 08, 09, 10, 11, 13, 20, 21, 23, 27, 28, 29, 30, 31, 35, 38, 39, YK00, 02, 03, 12, 13, 14, 23, 29, 33, 35, 36, 37, 43, 44, 45, 57, YL20, 31, 41.

BCO0: BE77, BF77, 95, 96, BG91, CD50, 52, 60, 61, CF36, 38, 76, 77, 79, 97, CG01, 11, 13, 50, 70, 72, 80, 90, 92, DE80, DF07, 39, 49, DG00, 11, 30, 32, 41, 50, 51, 66, DH42, 62, 74, 92, 94, 95, ED16, EG28, EH10, FE00, XJ37, 47, 57, XK62, YJ07, YK22, 54.

BLR0: BE56, 58, 59, 69, 76, 77, 87, 99, BF52, 53, 54, 55, 56, 58, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 70, 74, 76, 77, 80, 85, 86, 95, 96, 97, CD61, CF01, 02, 03, 13, 14, 25, 35, 36, 44, 46, YK26, 27, 28, 29, 36, 37, 39, 47, 48, 49, 57, 59, YL20, 22, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 51, 52, 53, 54.

BMJ1: DF27.

BSE0: DG91.

CAJ2: BF58, BG61.

CMJ0: CG13, 24, 34, 36.

CRJ0: DG00.

DFA0: BF63, 72, CF67, 76, 86.

DOJ0: CG66, 67.

FAP0: EE92.

FGJ0: DG98, DH80.

FPJ0: BG85, CG05.

GPC0: DF38.

GPJ1: EG06, 15, 18.

JGM0: DG85, EG03.

MAA0: CG01, 12, 30, 41, 42.

MSG0: YK20, 47.

NSJ0: CF99, CG90, 99.

PFJ1: DG11.

RPF0: BF70, 80.

SCA1: CG10.

SGL0: DD93, DE70.

SLL1: BC49, BD50, XH85, 96, 97, YH29, 58.

SMJ0: BC58, YH59, YJ40, 50.

TEL0: CF01, 02, 03, 13.

VBE0: EG15.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF78, 98, CF08, 28, 38, 59, CG11, 16, 31, 32, 41, 72, 91, 93, DF18, 38, DG01, 02, 32, 33, 41, 44, 51, 60, 66, 75, 95, 96, EG06, 07, 27.

BCO0: BF64, 76, 86, 88, 97, 98, CF08, 09, 10, 18, 19, 28, 49, 59, CG10, 16, 24, 30, 31, 32, 34, 40, DD93, DF18, DG10, 75, 91, 95, 96, XH55, XJ99, XK90, YJ08, 09, 18, 19, 27, 28, 29, 38, 39, YK00, 03, 13, 14, 20, 21, 23.

SLL1: BD40, XH75, 84, 87, 95, YH15, 16, 17, 24, 28, YJ40.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH75, 76, 77, 84, 87, 96, 97, YH15, 16, 17, 18, 28, 58.

BCC: CF46, 98, CG99, DG10.

BCF: DF17.

HBIL: BG73, CG53.

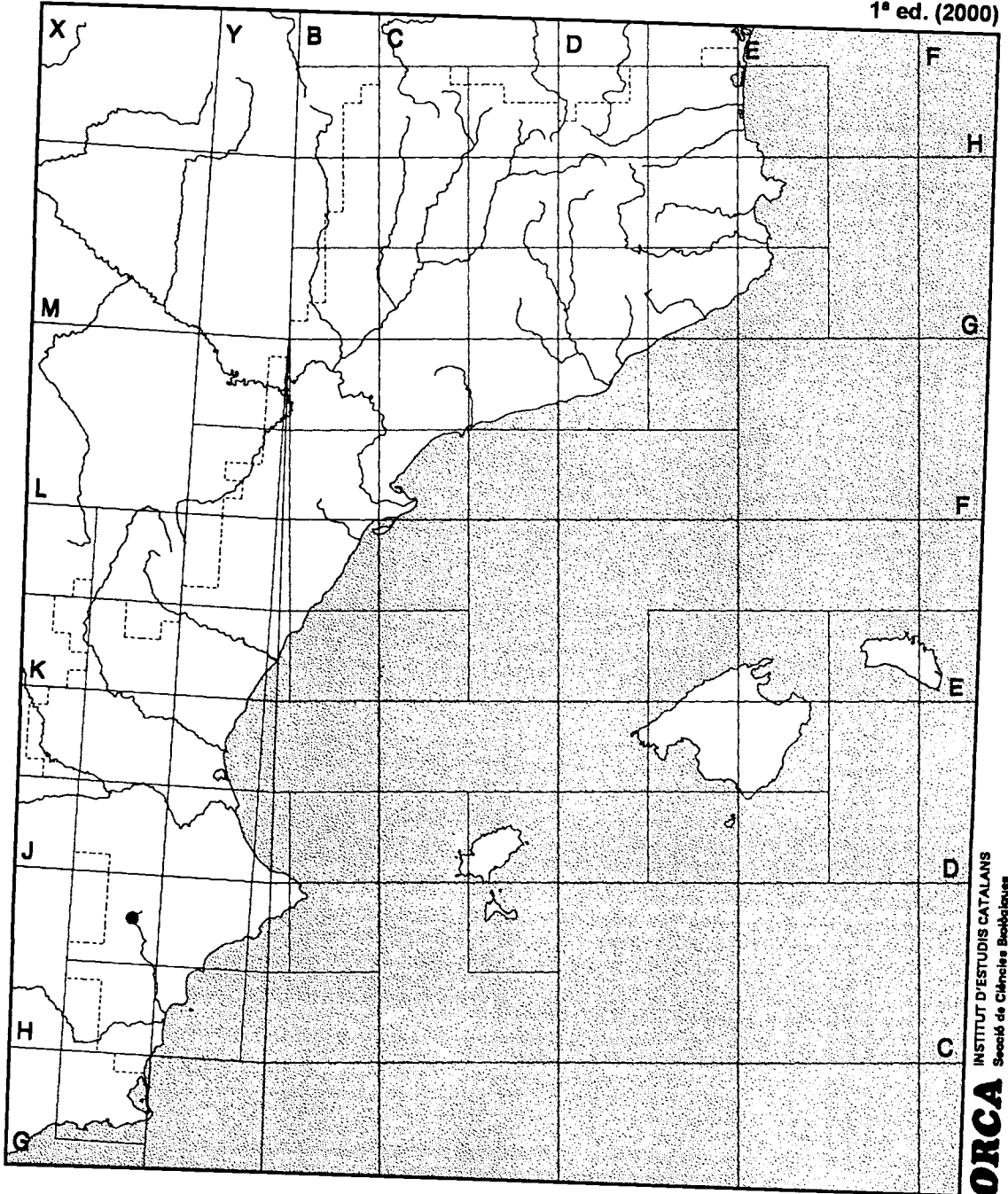
HGI: DG38, 76, 81, 92, 98, EG07, 14.

JACA: BF79, BG76, 83, 85, 86, 87, 96, CG04, 05, DF39, 59, EE82, XJ54, YL48.

SEM0: BF79, BG83, YL48.

*Silene micropetala* Lag.

1<sup>a</sup> ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.28.147

Fl. M. P. Cat.: 1589

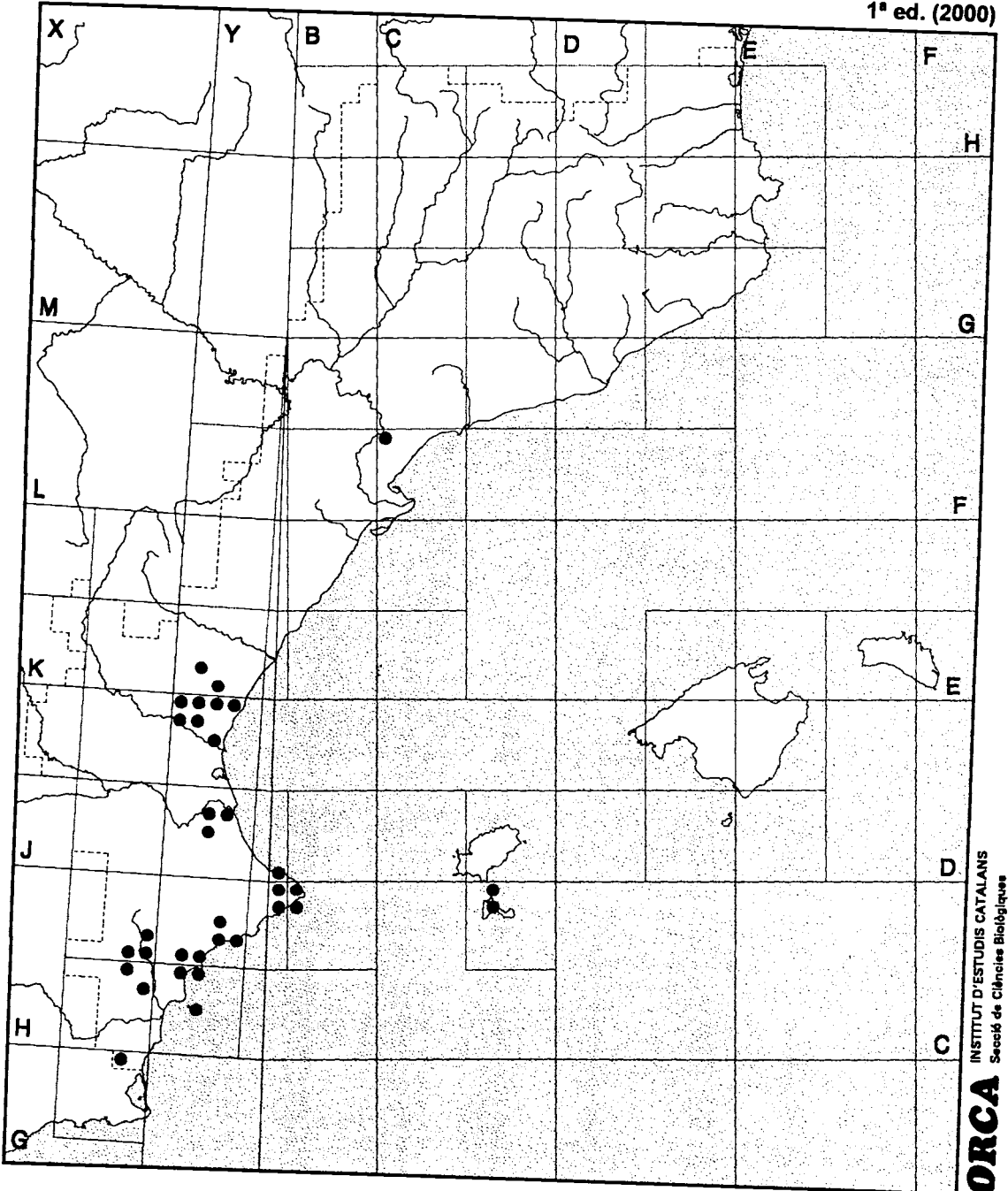
***Silene micropetala*** Lag.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
SLL1.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:  
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:  
SLL1: XH87.

*Silene apetala* Willd.

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.28.161

Fl. M. P. Cat.: 1590

***Silene apetala* Willd.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
ABH, BCC, BCO0, BLR0, MSG0, SGL0, SLL1, SMJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BC59.

BLR0: CF04.

MSG0: YJ22, 23, 27, 33.

SLL1: XH84.

SMJ0: BC49, 58, 59, BD40.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: YH36, 37, 46, YJ08, 09, 18, 19, 27, 29, 39, YK11, 20.

SLL1: XH85, 95.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

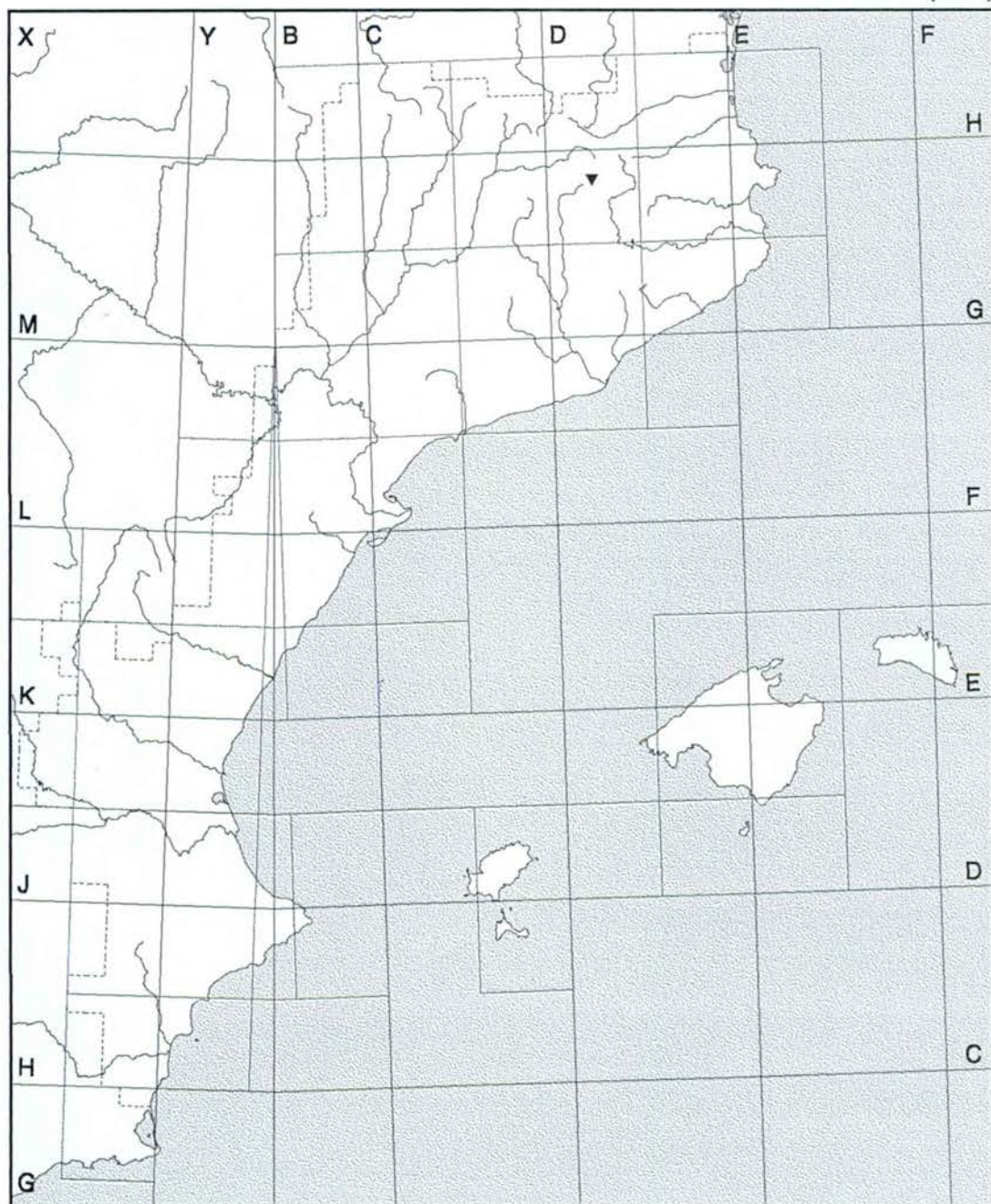
ABH: XG89, XH85, 93, 95, 96, YH14, 15, 22, 24, 25, 36, 37, 46, YJ08.

BCC: YK11.

SGL0: CC68, 69.

*Silene dichotoma* Ehrh.

1ª ed. (2000)



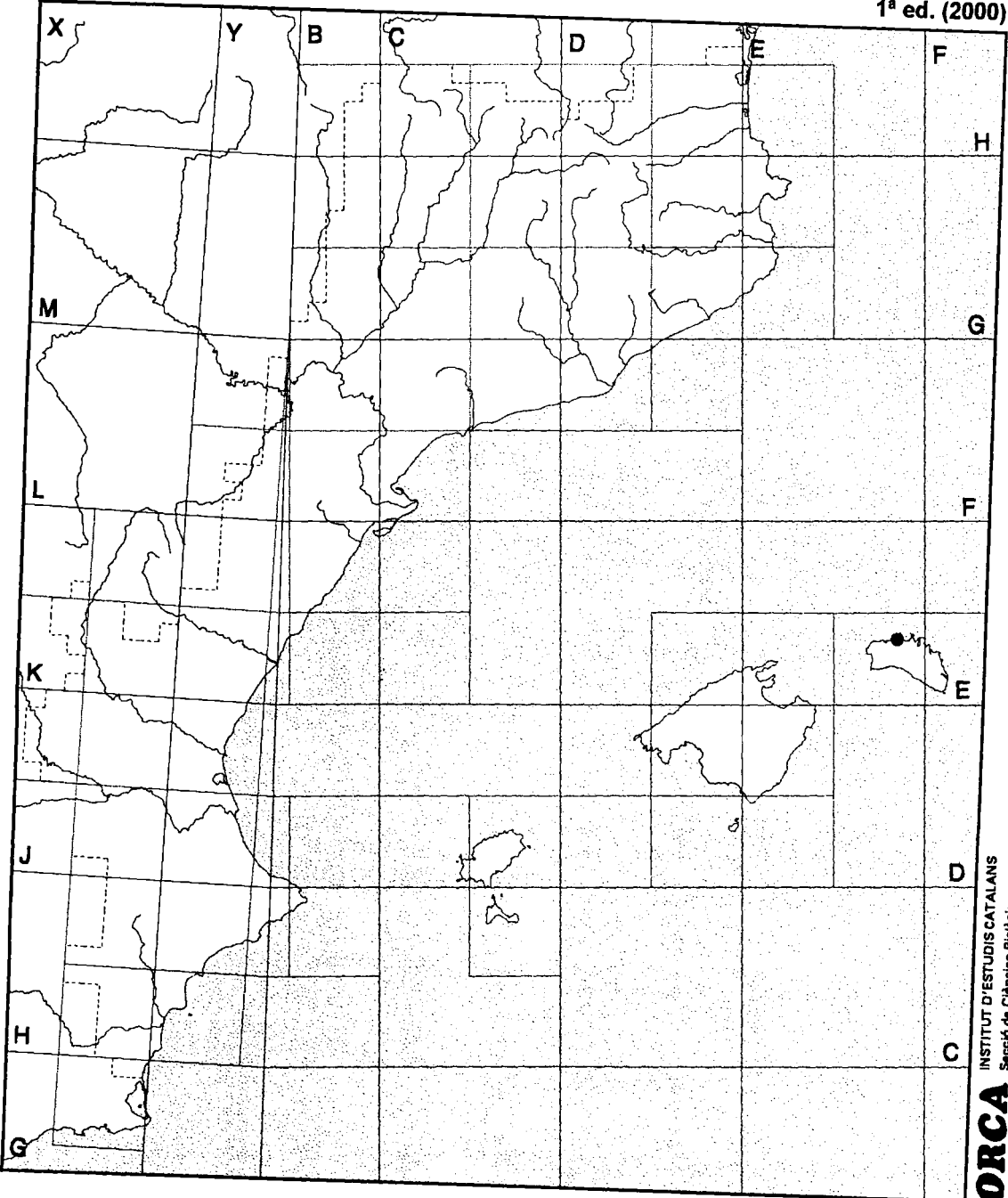
***Silene dichotoma*** Ehrh.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
BADA, BCO0, CFT0, VBJ0.



*Silene disticha* Willd.

1ª ed. (2000)



Fl. Eur.: LVII.28.158

Fl. M. P. Cat.: 1592

***Silene disticha* Willd.**

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

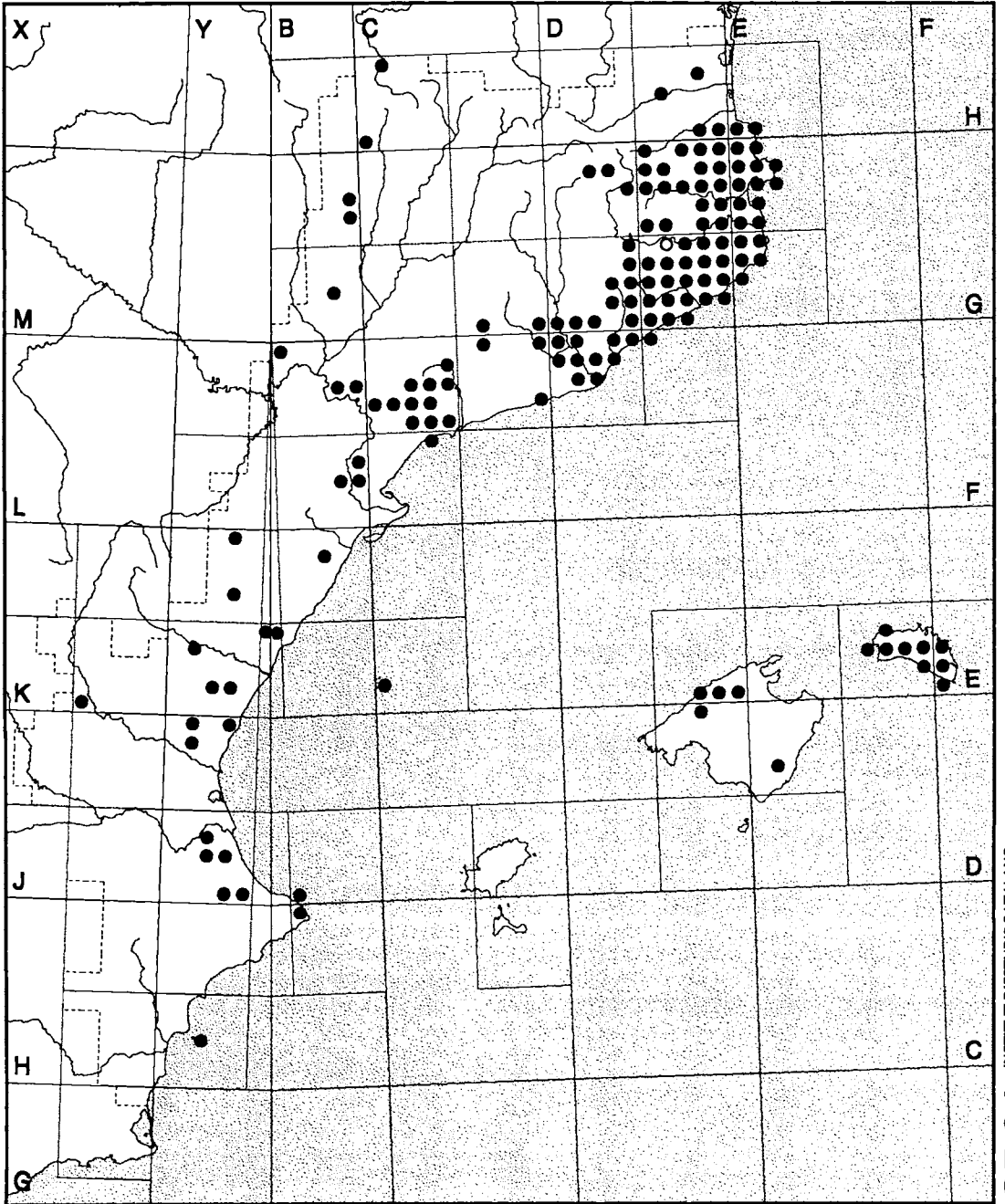
Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

FAPO: EE83.

*Silene gallica* L.

1ª ed. (2000)



Fl. Eur.: LVII.28.153

Fl. M. P. Cat.: 1593

## ***Silene gallica* L.**

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

BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, FAP0, FGJ0, FPJ0, GGM2, GPC0, GPJ1, HGI, JACA, JGM0, MSG0, NSJ0, PFJ1, PGR0, PPD0, SCA1, SEM0, SGL0, 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:

BCO0: CF99, DE80, 90, DF49, DG10, 40, 41, 43, 44, 50, 51, 53, 55, 65, 70, 71, 79, 86, DH62, 80, 83, ED16, EE72, 91, 92, EH10, FE00, 02, YK21, 54.

BLR0: BE78, BF87, 97, CF45, 47, YK39.

BMJ1: DF27.

FAP0: FE02.

FGJ0: DG98, 99, DH90, EH00, 10.

FPJ0: BG96.

GPJ1: EG07, 15, 16.

JGM0: EG04.

MSG0: XK50, YJ22, 23, 32, 39, YK21, 31.

PFJ1: DG10.

PPD0: DF09.

SEM0: CH00.

SLL1: YH22.

SMJ0: YJ22, 30, 40.

STI0: DF09, 19.

TEL0: BF82, 92, 93.

VBE0: EG05, 14.

VBJ0: BE44, YK36.

VSL0: DG61, 63, 71, 86, 87, 95, 96, 97, 98, 99, EG02, 05, 09, 13.

VTX0: DG82.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BG82, CF06, 25, 27, 48, CG60, CH14, DF08, 18, 38, 49, DG00, 20, 31, 32, 38, 41, 43, 51, 53, 59, 61, 97, EG02, 06, 07.

BCO0: CE01, CF06, 25, 27, 48, 69, YJ18, 19, 23, YK13.

SLL1: BC59, BD50, YJ40.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: CF96, DF08, 38.

HGI: DG47, 64, 82, EG06, 14.

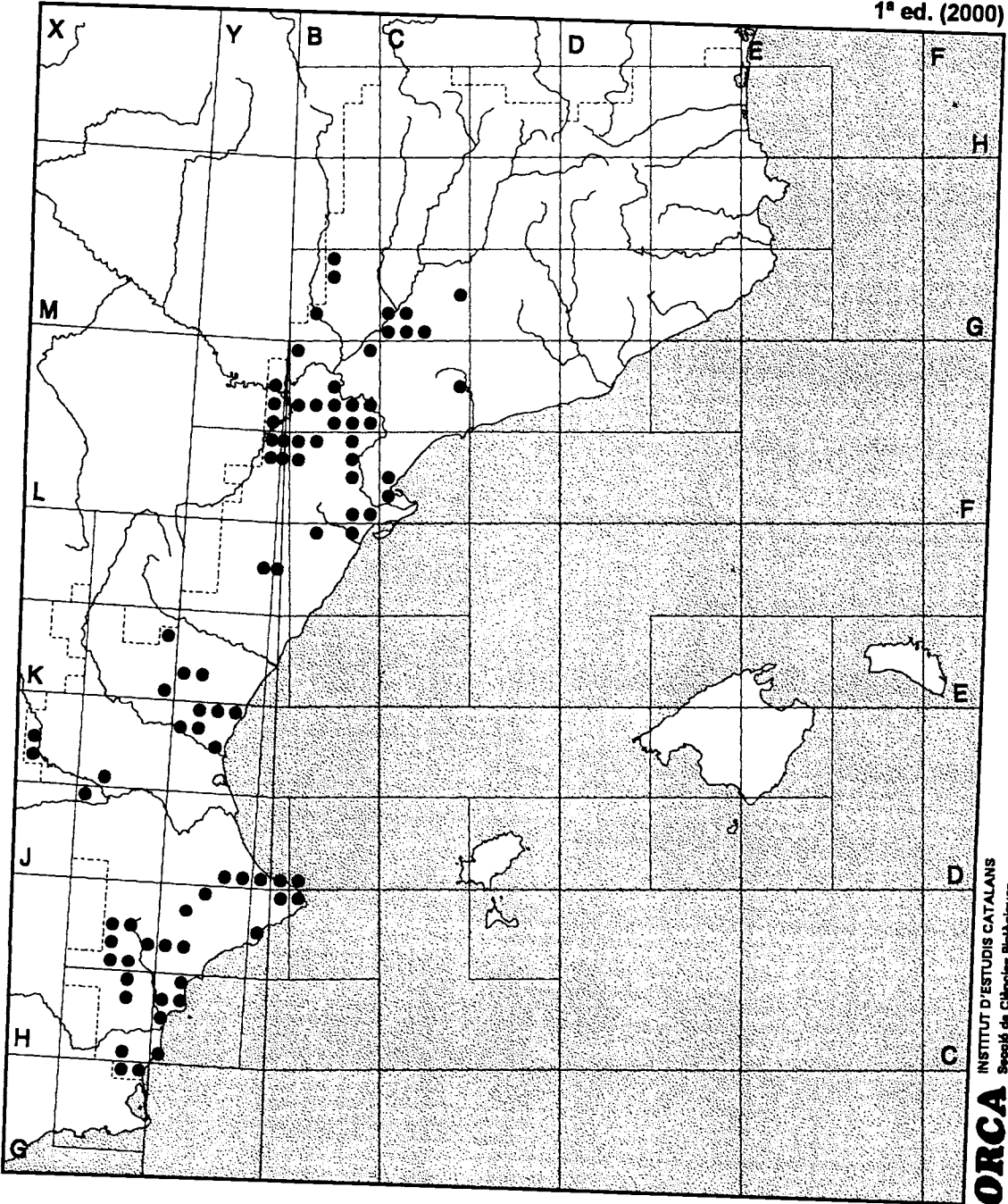
JACA: BG96, DF59, DG50, EE62, 72, 73, 91.

SEM0: BF59.

SGL0: DD79, DE70.

*Silene tridentata* Desf.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.28.157

Fl. M. P. Cat.: 1594

***Silene tridentata* Desf.**

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

ABH, BADA, BCC, BCO0, BLR0, DFA0, FPJ0, HBIL, JACA, MAA0, MSG0, RGJ0, RPF0, SLL1, SMJ0, TEL0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: YH03, 14.

BLR0: BE69, BF53, 54, 56, 66, 75, 77, 80, CF01, 02, YK57, YL43, 44, 45, 46, 47, 53, 54.

DFA0: BF82.

FPJ0: BG61, 74.

MAA0: CG42.

MSG0: XJ26, 27, 54, 65, YK47.

RPF0: BE89, BF90.

SLL1: XG89, 99, XH80, 83, 84, 85, 87, 96, YH13, 18, 29, YJ30.

SMJ0: YJ30, 40.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF76, 83, 86, 95, 96.

BCO0: BC49, BF53, 76, 86, 95, CF47, CG01, 10, XK90, 93, YH06, YJ18, 19, 27, 29, 39, YK01.

MAA0: CG01, 10.

SLL1: BC49, 59, BD40, 50, XH75, YH02, 03, 06, 14, 16, 57, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XG99, XH75, 76, 77, 80, 83, 84, 87, 96, YH00, YJ08.

HBIL: BG73.

JACA: BF59, BG61.



## ***Silene sclerocarpa* Dufour**

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

ABH, BADA, BCC, BCO0, BLR0, DFA0, FAP0, JACA, MSG0, RPF0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: XK44, YK41.

BLR0: BE99, CF44.

DFA0: CF86.

FAP0: EE72, 83, 92, FE01, 02.

MSG0: BE54, 65, 88, XJ89, 99, YH47, YJ07, 08, 17, 18, 25, 35, 36, YK40.

RPF0: BE88, BF90.

SLL1: YH18, YJ30.

SMJ0: BC49, 58, BD50, YH39, 49, YJ50.

TEL0: BF81, 82, 83, 91, 92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF12, 75, DF27, EG15.

BCO0: BE99, CF12, DD77, 93, DF16, 27, EG15, YH36, 38, YJ18, 19, 23, 26, 27, 28, 35, YK11, 20.

SLL1: XG99, XH76, 83, 95, YH01, 24, 46, 48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC38, XG89, XH72, 81, 87, 96, YH01, 02, 04, 05, 12, 13, 15, 24, 25, 26, 36, 48, YJ08, 19.

BCC: CF00, 34, DF06, 17, ED38, 39.

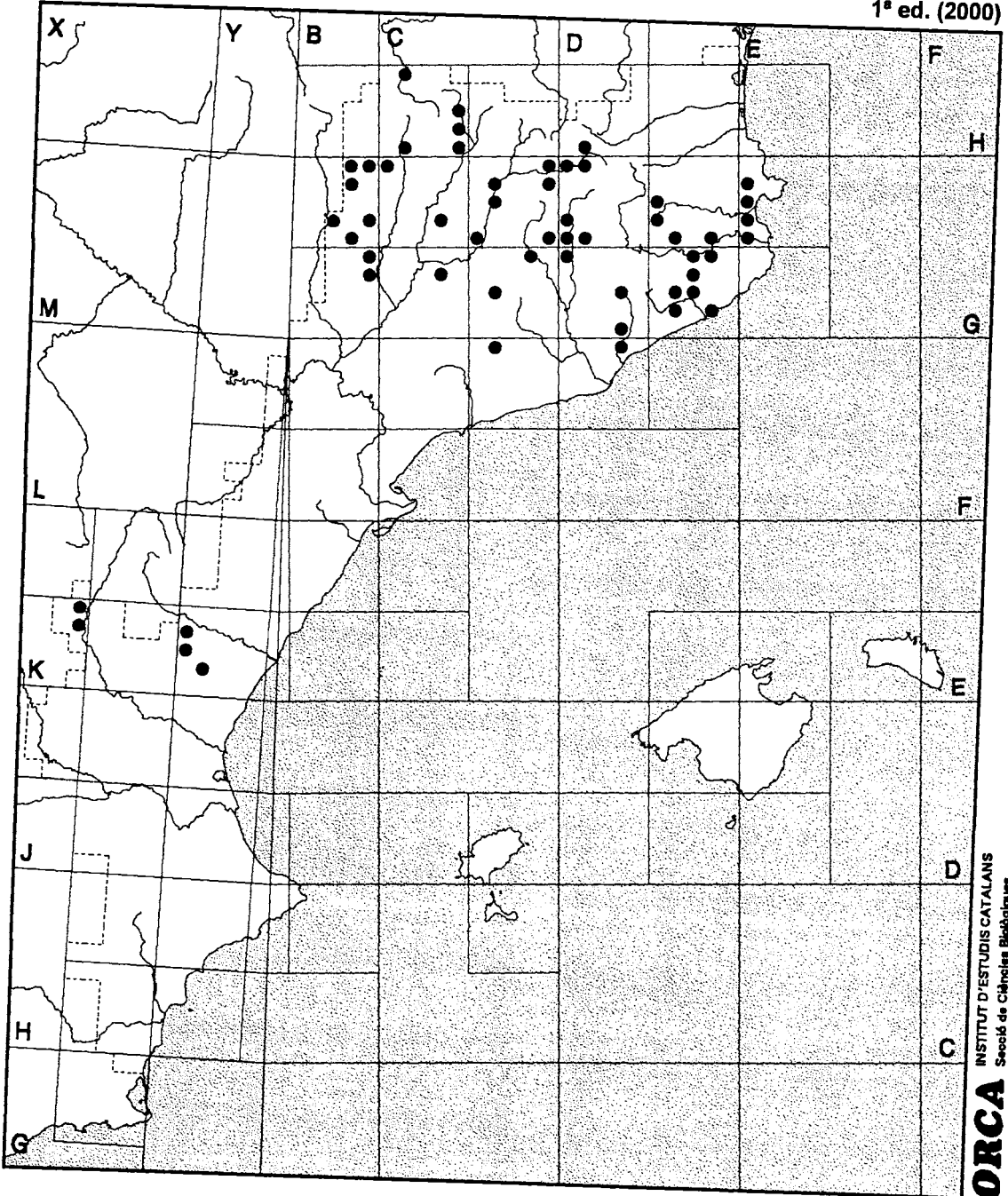
JACA: EE72.

SGL0: CD60, DD77, FE01.



*Cucubalus baccifer* L.

1ª ed. (2000)



ORCA  
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.29.1

Fl. M. P. Cat.: 1596

## *Cucubalus baccifer* L.

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

ABP0, BADA, BCC, BCO0, CAS0, CMJ0, FPJ0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, MSG0, NSJ0, RGJ0, SEM0, STI0, 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, 05, 06, 15.

BCO0: CG55, 62, 67, 68, CH42, DG19, 56, 65, 74, DH10, XK44.

CAS0: DG30.

CMJ0: CG36.

FPJ0: BG76, 85, 88, 94.

MSG0: XK43, 44, YK02.

STI0: CG84.

VBE0: EG05.

VBJ0: CH42.

VMA0: DG32.

VSL0: DG61, 62, 73, 81.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CF69, CH14, 40, 41, DF39, DG19, 61, 65, 74, 85, EG06, 08.

BCO0: CF69, CH40, 41, DF39, DG30, 85, YK03, 11.

NSJ0: CG98.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: CG84.

HBIL: CG33.

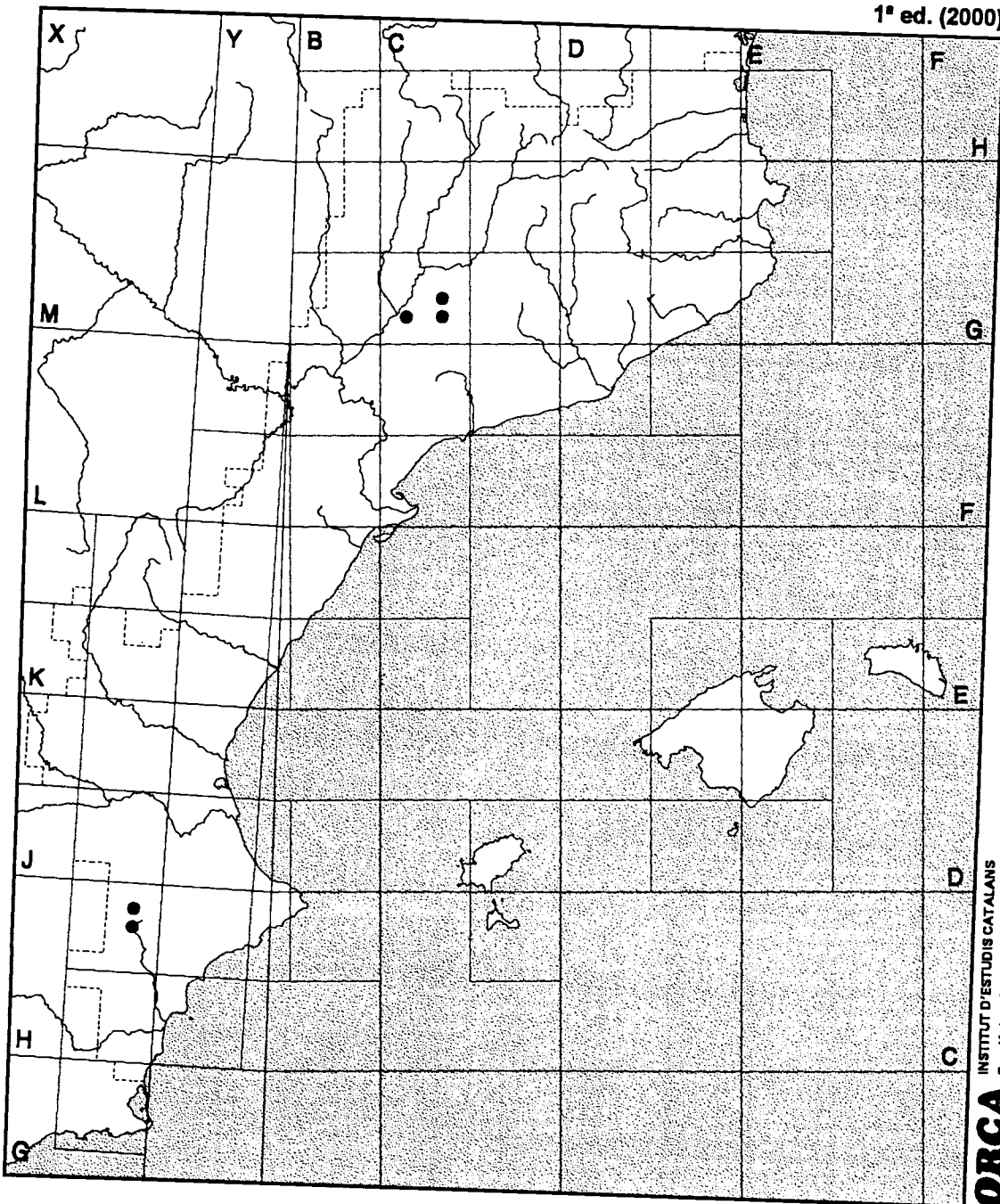
HGI: DG56, 84, EG05, 06, 08.

JACA: BG76, 85, 88, 96.

*Gypsophila perfoliata* L.

subsp. *ilerdensis* (Senn. et Pau in Senn.) O. Bolòs et J. Vigo

1<sup>a</sup> ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.31.23

Fl. M. P. Cat.: 1597a

***Gypsophila perfoliata* L. subsp. *ilerdensis* (Senn. et Pau in Senn.) O. Bolòs et J. Vigo**

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

ABH, BADA, BCO0, HBIL, MAA0, RGJ0, SLL1.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

MAA0: CG11.

SLL1: XH88.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

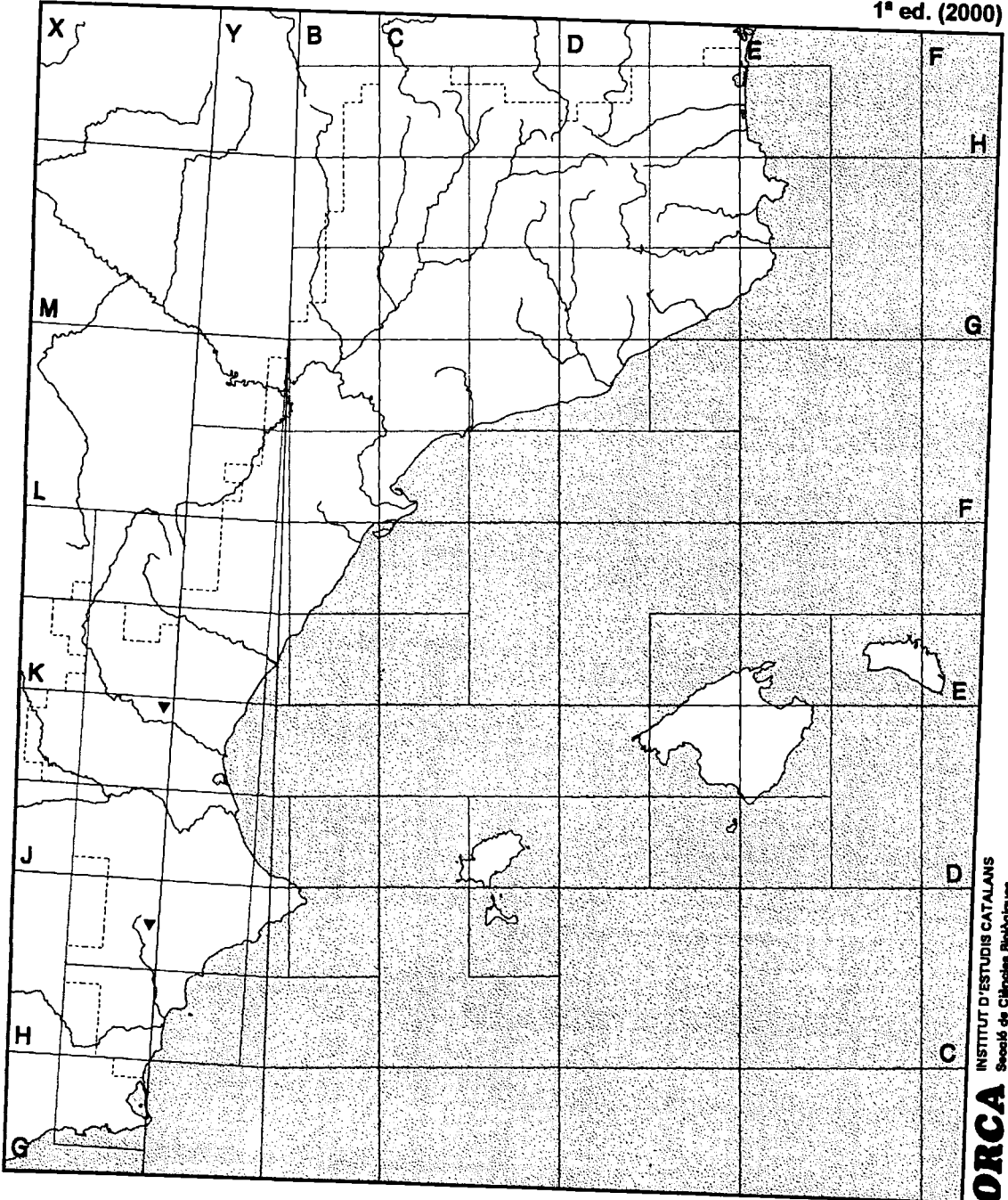
SLL1: XH87.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH87, 88.

*Gypsophila pilosa* Huds.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.31.28

Fl. M. P. Cat.: 1598

***Gypsophila pilosa* Huds.**

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 extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: XJ99.

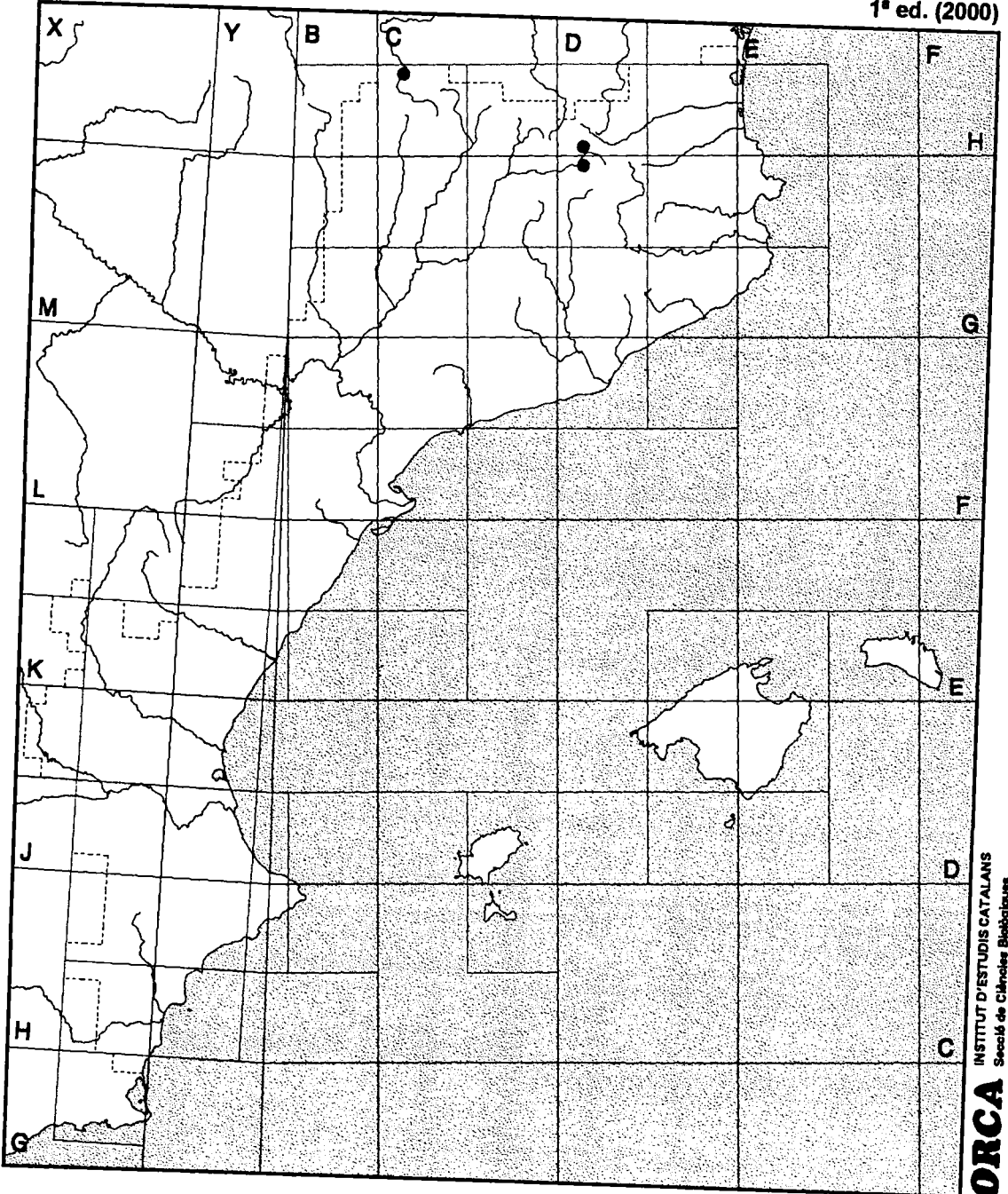
SLL1: XH97.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH97.

*Gypsophila muralis* L.

1ª ed. (2000)



F. Eur.: LVII.31.26

F. M. P. Cat.: 1599

***Gypsophila muralis* L.**

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

BADA, BCC, BCO0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG19, DH10.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH14.

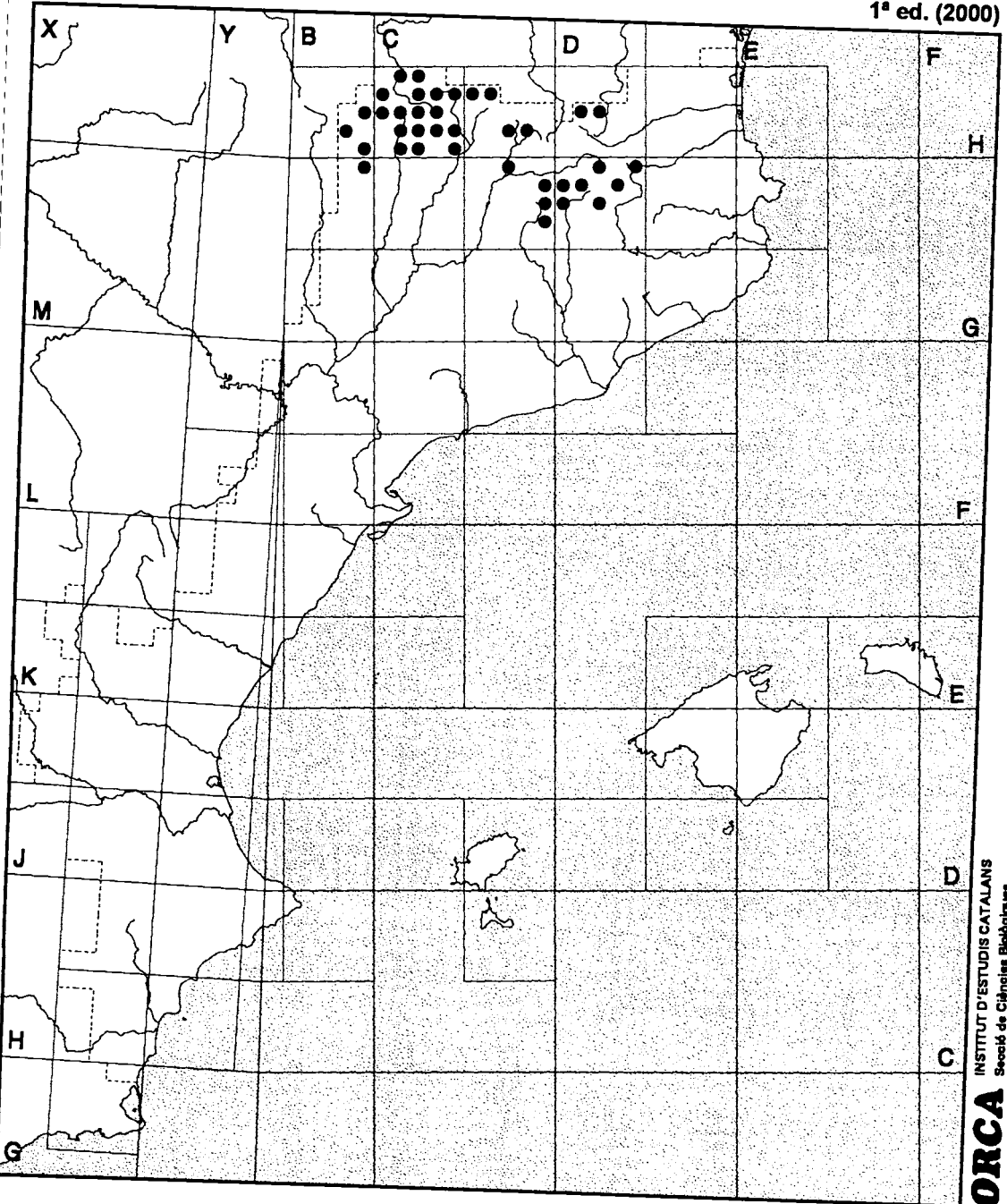
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: DH10.



*Gypsophila repens* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.31.4

Fl. M. P. Cat.: 1600

***Gypsophila repens* L.**

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

ABP0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BSE0, COA0, CRJ0, FCX0, FPJ0, HBIL, HGI, JACA, MSJ0, NSJ0, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG96.

COA0: CH03, 23, 43.

STI0: CH22, DH12.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH10, 14, 23, 24, 43, 53, 63, DG38, 49.

BCO0: BH81, 92, CH10, DH22.

MSJ0: CH40, DG07, 29.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

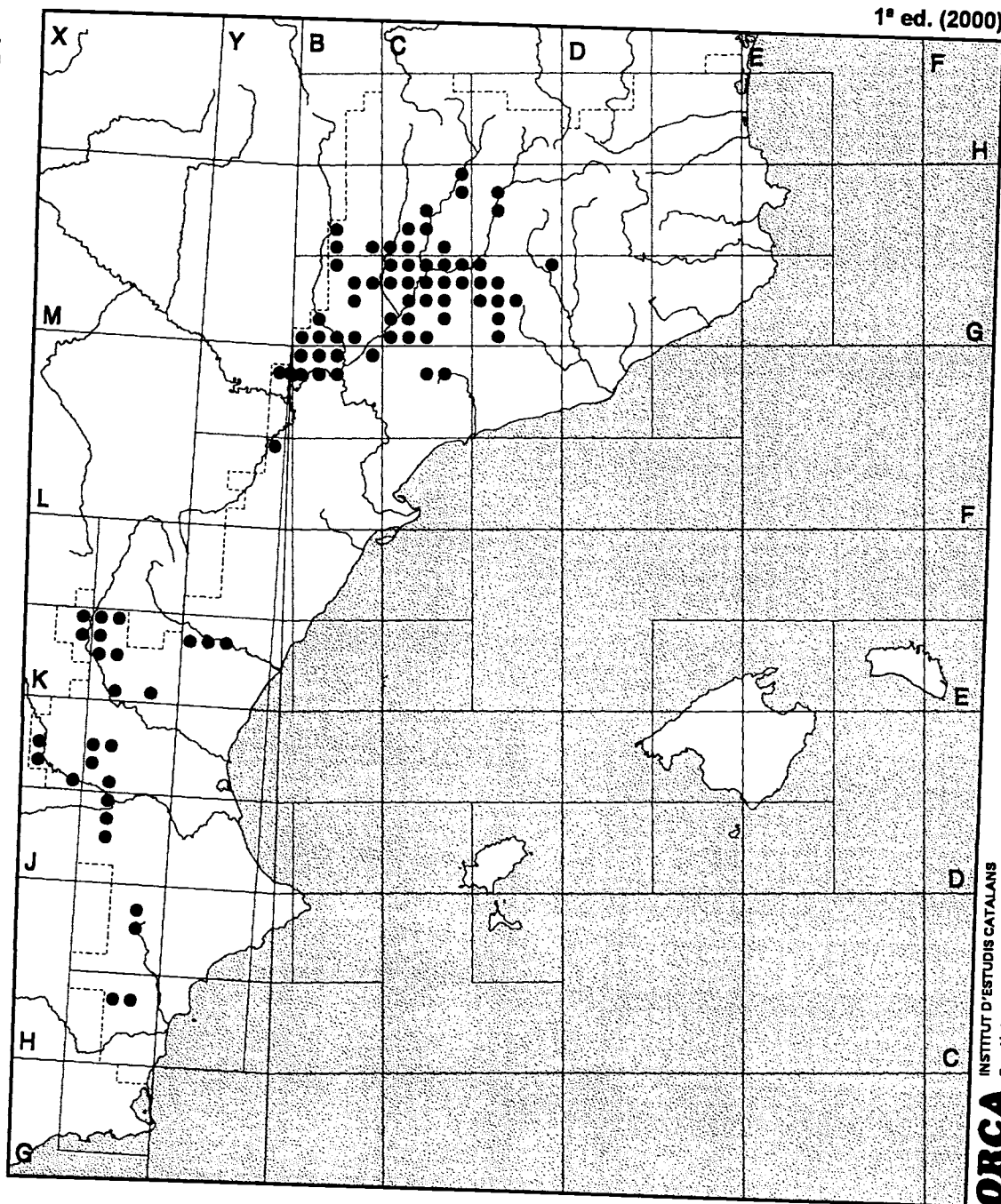
HBIL: CG79, CH81.

HGI: DG27.

JACA: BH81, 92.

*Gypsophila struthium* L. in Loefl.

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

***Gypsophila struthium* L. in Loefl.**

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

ABH, APA0, BADA, BCC, BCO0, BLR0, CAJ2, CMJ0, FPJ0, GPJ0, GRR0, HBIL, JACA, MAA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PAT0, RGJ0, SCA1, SEM0, SLL1, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: XJ26, 27, 45, 56, 57, 62, 65, XK43, 53, 80, YK03, 13, 23.

BCO0: BF99, BG74, 80, 82, CG54, 60, 62.

BLR0: YL44.

CAJ2: BF48, 58, 59, 68, 69, 78, 79, BG50, 61, 70, YL48, 58.

CMJ0: BF99.

FPJ0: BG95.

MSG0: XJ27, XK43, 53.

MSR0: BG83, CF28, 38.

PAT0: BG60.

RGJ0: CG05.

SEM0: BG83.

STI0: CG26.

VBJ0: BF58.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: BG70, CG00, 01, 14, 15, 20, 27, 35, 43, 44, 52, 54, 62, 67, 94.

BCO0: CG00, 01, 14, 15, 20, 27, 35, 44, 52, 67, 94, XH73, XK64, YK03, 13.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

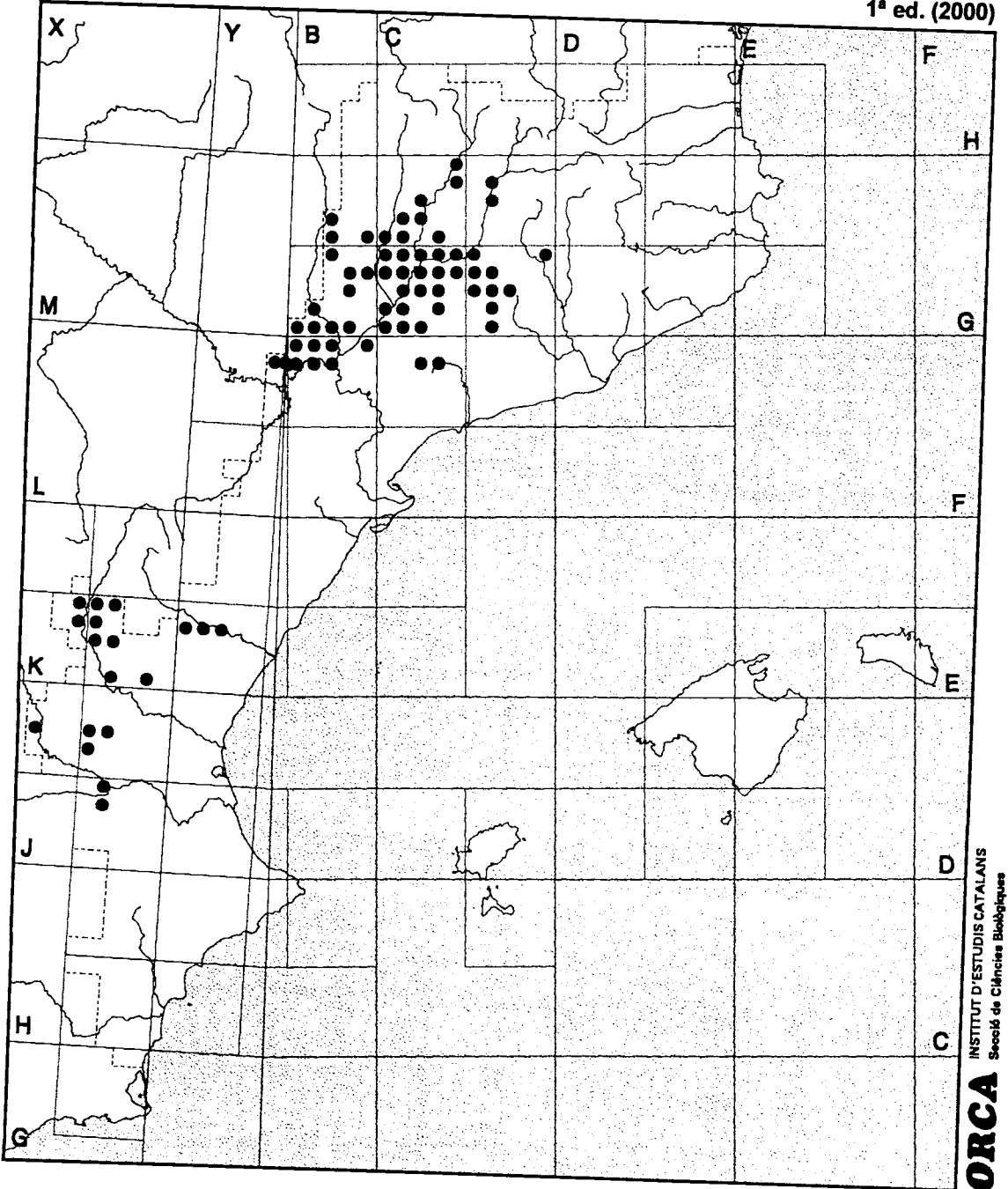
ABH: XJ62.

HBIL: CG26.

JACA: BG74, 75, 76, 95, XJ67, XK52.

*Gypsophila struthium* L. in Loefl.  
subsp. *hispanica* (Willk.) G. López

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Gypsophila struthium* L. in Loefl. subsp. *hispanica* (Willk.) G. López**

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

APA0, BADA, BCC, BCO0, CAJ2, CMJ0, FPJ0, GPJ0, GRR0, HBIL, JACA, MAA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PAT0, RGJ0, SCA1, SEM0, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: XJ27, 56, 57, XK43, 53, 80, YK03, 13, 23.

BCO0: BF99, BG74, 80, 82, CG54, 60, 62, XJ63, 64.

CAJ2: BF48, 58, 59, 68, 69, 78, 79, BG50, 61, 70, YL48, 58.

CMJ0: BF99, CG24.

FPJ0: BG95.

MAA0: CG32.

MSG0: XK43, 53.

MSR0: BG83, CF28, 38, CG11.

NSJ0: CG48.

PAT0: BG60.

RGJ0: CG05, 10.

SEM0: BG83.

STI0: CG26.

VBJ0: BF58, XJ63.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: BG70, CG43, 62.

BCO0: CG00, 01, 10, 11, 14, 15, 20, 24, 27, 32, 35, 44, 48, 52, 67, 94, XK64, YK03, 13.

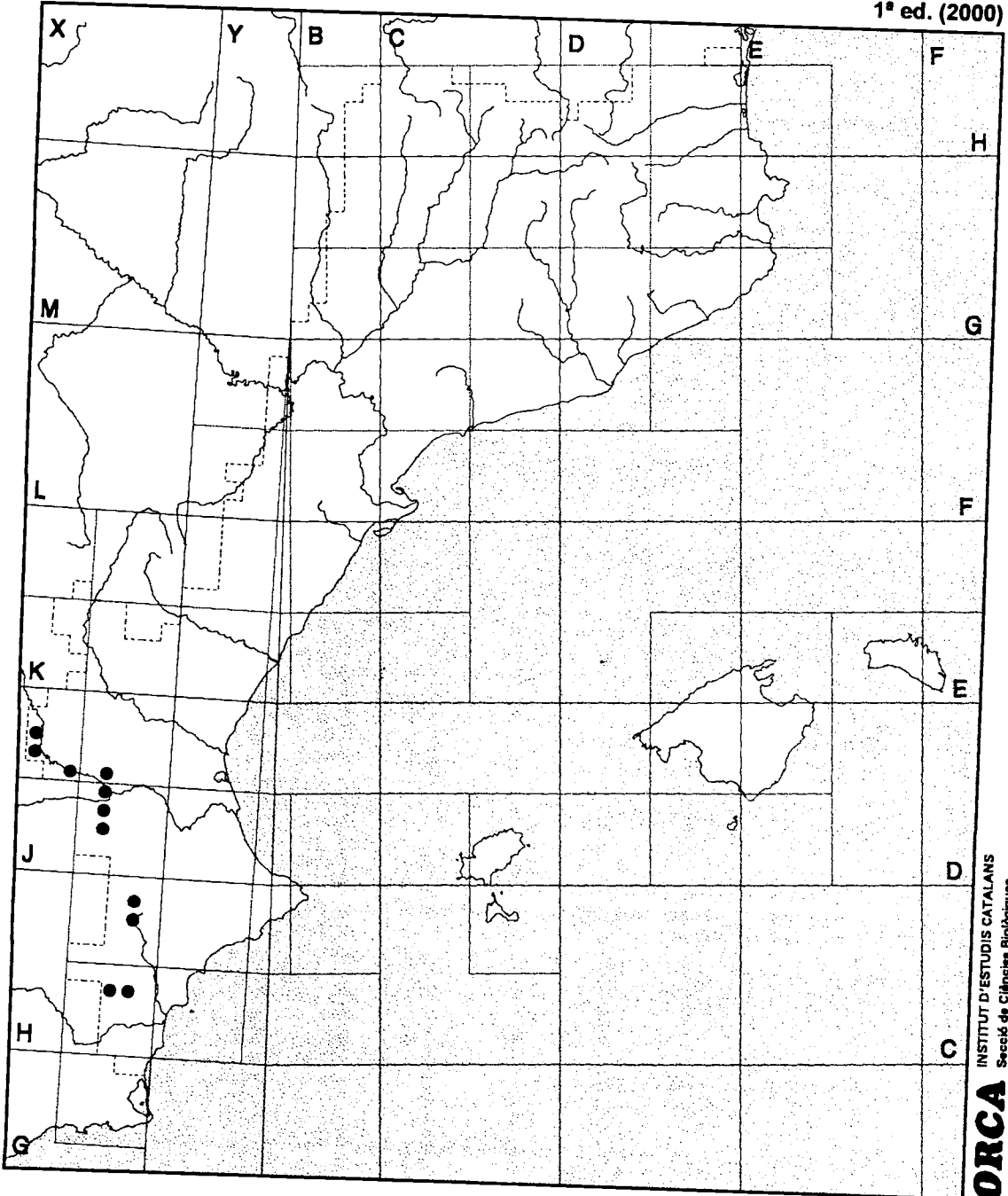
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CG26.

JACA: BG74, 75, 76, 95, XJ67, XK52.

*Gypsophila struthium* L. in Loefl.  
subsp. *struthium*

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

***Gypsophila struthium* L. in Loefl. subsp. *struthium***

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

ABH, APA0, BCO0, JACA, MSG0, SLL1.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: XH83, 87, XJ26, 27, 45, 62, 63, 65.

MSG0: XJ27.

SLL1: XH83.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: XH73.

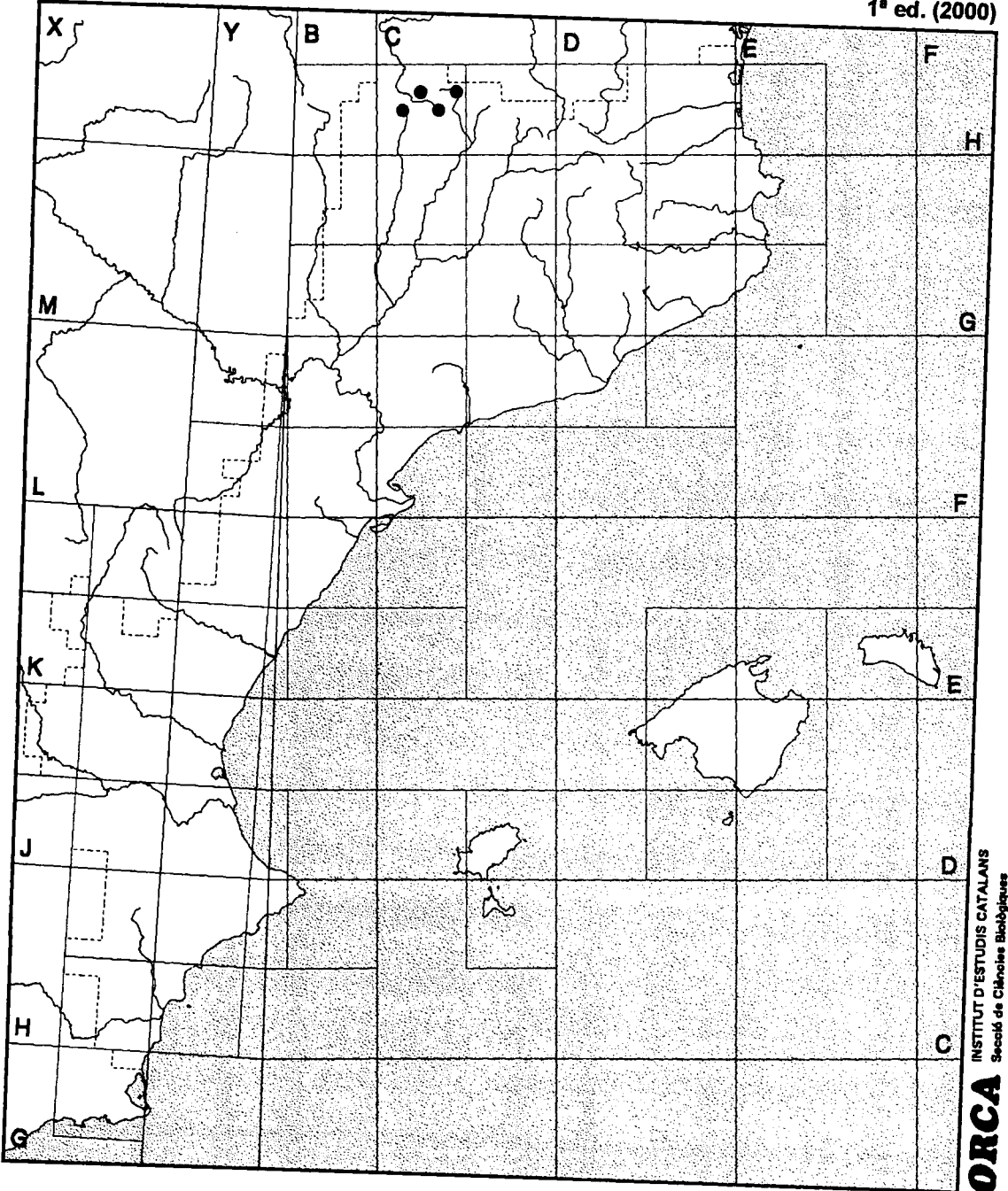
SLL1: XH87.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:



*Saponaria bellidifolia* Sm.

1ª ed. (2000)



ORCA  
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.33.1

Fl. M. P. Cat.: 1602

***Saponaria bellidifolia* Sm.**

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

BADA, BCC, BCO0, CRJ0, NSJ0.

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

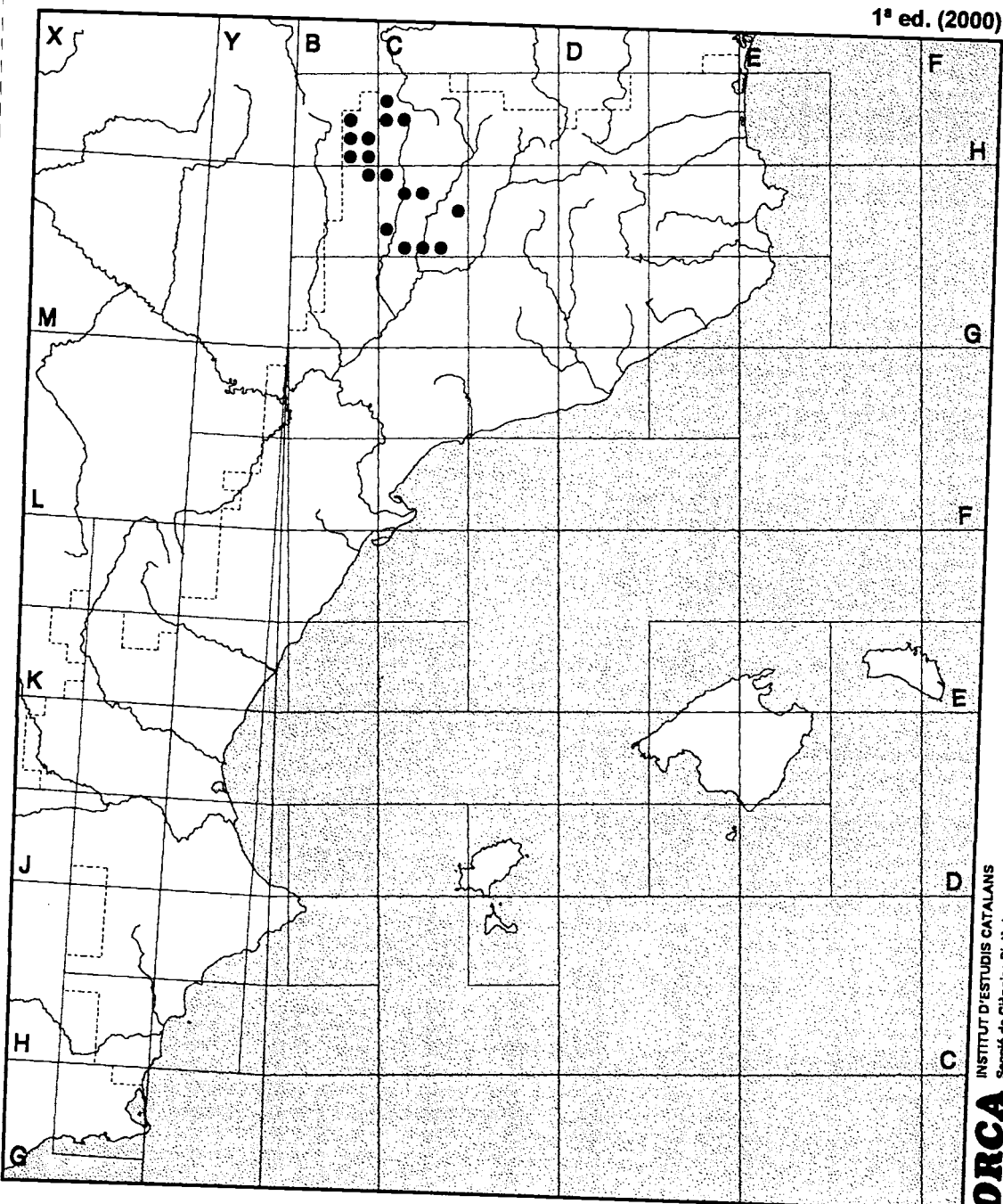
Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH23.

CRJ0: CH43.

*Saponaria caespitosa* DC.

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

***Saponaria caespitosa* DC.**

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

BADA, BCF, BCO0, FCX0, FPJ0, HBIL, JACA, NSJ0, PAT0, VMA0.

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

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BG99, BH81, 91, CG09, 28, CH03.

FCX0: CG28, CH03.

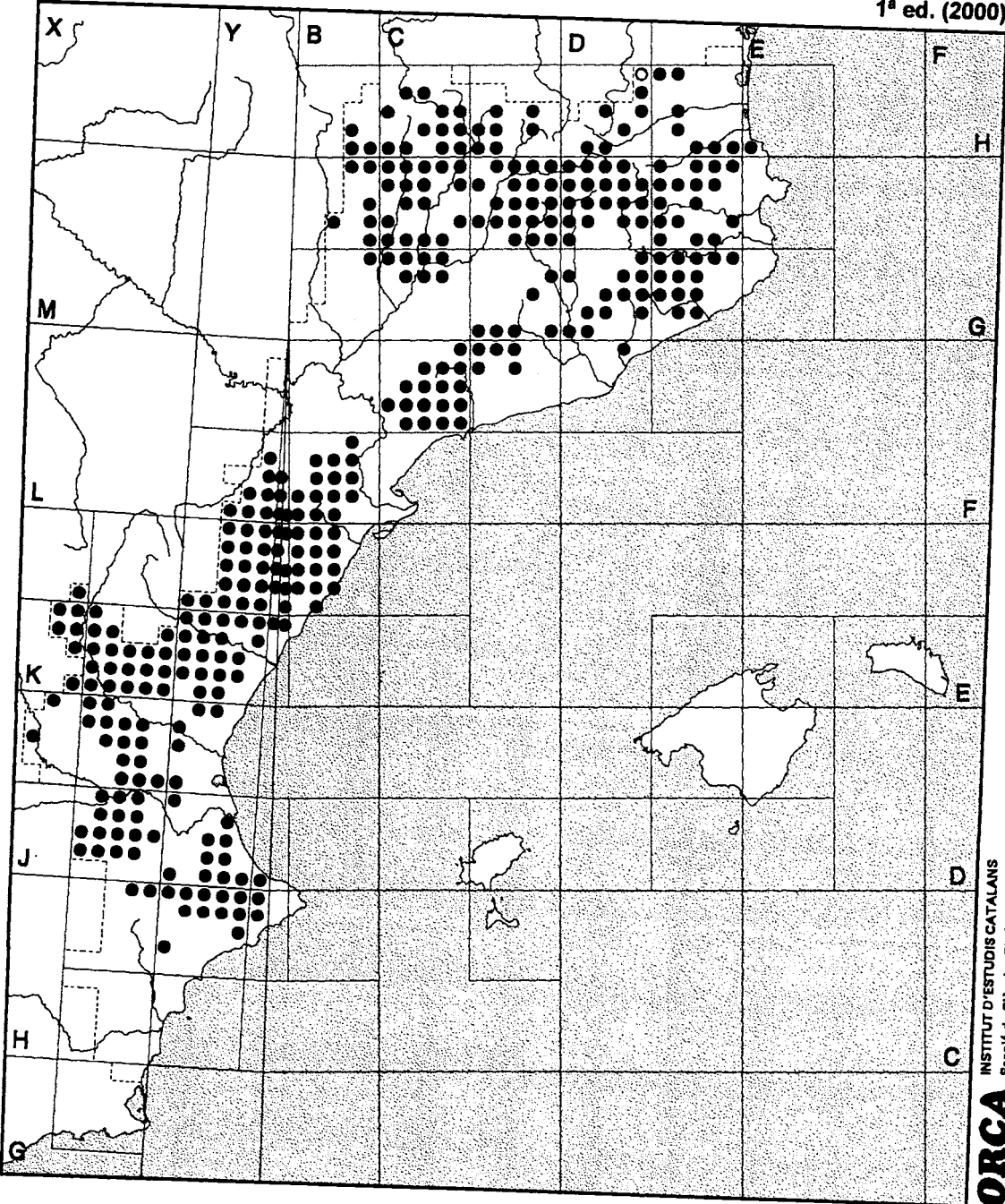
NSJ0: BG99, CG09.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH81, 82, CH12.

*Saponaria ocymoides* L.

1ª ed. (2000)



ORCA  
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.33.8

Fl. M. P. Cat.: 1604

## ***Saponaria ocymoides* L.**

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

ABH, ABP0, APA0, BADA, BCC, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, FGJ0, FPJ0, GPJ0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PAT0, PFJ1, PGR0, RGJ0, RPF0, SLL1, SMJ0, STI0, VAN0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG66, 79, 85, 95, DG05, 16, 17, 27.

APA0: BE44, 45, 46, 47, 49, 56, 57, 65, 67, 78, 79, BF40, XH99, XJ59, 61, 62, 63, 64, 67, 68, 69, 71, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 81, 82, 83, 84, 87, 88, 92, 95, XK33, 34, 42, 43, 44, 45, 50, 51, 52, 53, 54, 60, 61, 62, 70, 71, 72, 80, 81, 82, 90, 92, 93, YH09, 19, 28, 29, 59, YJ00, 04, 05, 07, 08, 19, 20, 21, 29, 31, 32, 33, YK02, 05, 11, 12, 13, 14, 20, 21, 22, 23, 24, 31, 32, 43, 44, 45, 46, 49, 56, YL31, 51.

BCO0: CF49, 69, 78, 79, CH32, 81, DG21, 44, 47, 54, 66, 96, DH31, 42, 43, 61, 62, 64, 70, 80, XJ27, YL52.

BLR0: BE56, 67, BF63, CF35, 45, 46, 47, YK29, 56, 58, YL30, 42, 43, 52.

BMJ1: DH90.

CMJ0: CG14, 33.

DOJ0: CG66.

FCX0: CH42, DG29.

FGJ0: DH80, 90, EH00.

FPJ0: BG76, 95.

GPJ0: CH82, XJ75, 88.

JGM0: DG85.

MSG0: BE49, 79, XJ39, 51, 52, 58, 59, 61, 62, 63, 64, 68, 69, 71, 73, 76, 77, 78, 81, 82, 83, 84, 87, 92, 95, XK33, 34, 43, 44, 45, 50, 51, 52, 53, 54, 60, 61, 62, 70, 71, 72, 81, 82, 92, 93, YH59, YJ20, 32, YK02, 04, 05, 12, 13, 14, 21, 22, 24, 29, 34, 35, 46, 49, 54, 58, YL20, 30, 31, 51.

MSJ0: CG75.

NSJ0: CG48.

PAT0: CG28.

PFJ1: DG10.

RGJ0: CG23.

STI0: CG82, DG17.

VAN0: CH13, DG36, 56.

VBJ0: CG46, DH44.

VSL0: DG61, 62, 73, 84.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF84, CF48, 49, 58, 59, 69, 79, CG70, 82, 93, 95, CH13, DF39, DG03, 22, 29, 33, 84, 99.

BCO0: BF84, BH80, 81, CF47, 48, 58, 59, CG08, 14, 23, 33, 46, 70, CH00, 42, DG10, 36, 56, DH20, 54, XJ52, YJ19, 29, 31, 33, YK11, 20, 23.

FCX0: DG66.

NSJ0: BH80, CG08.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: DG55.

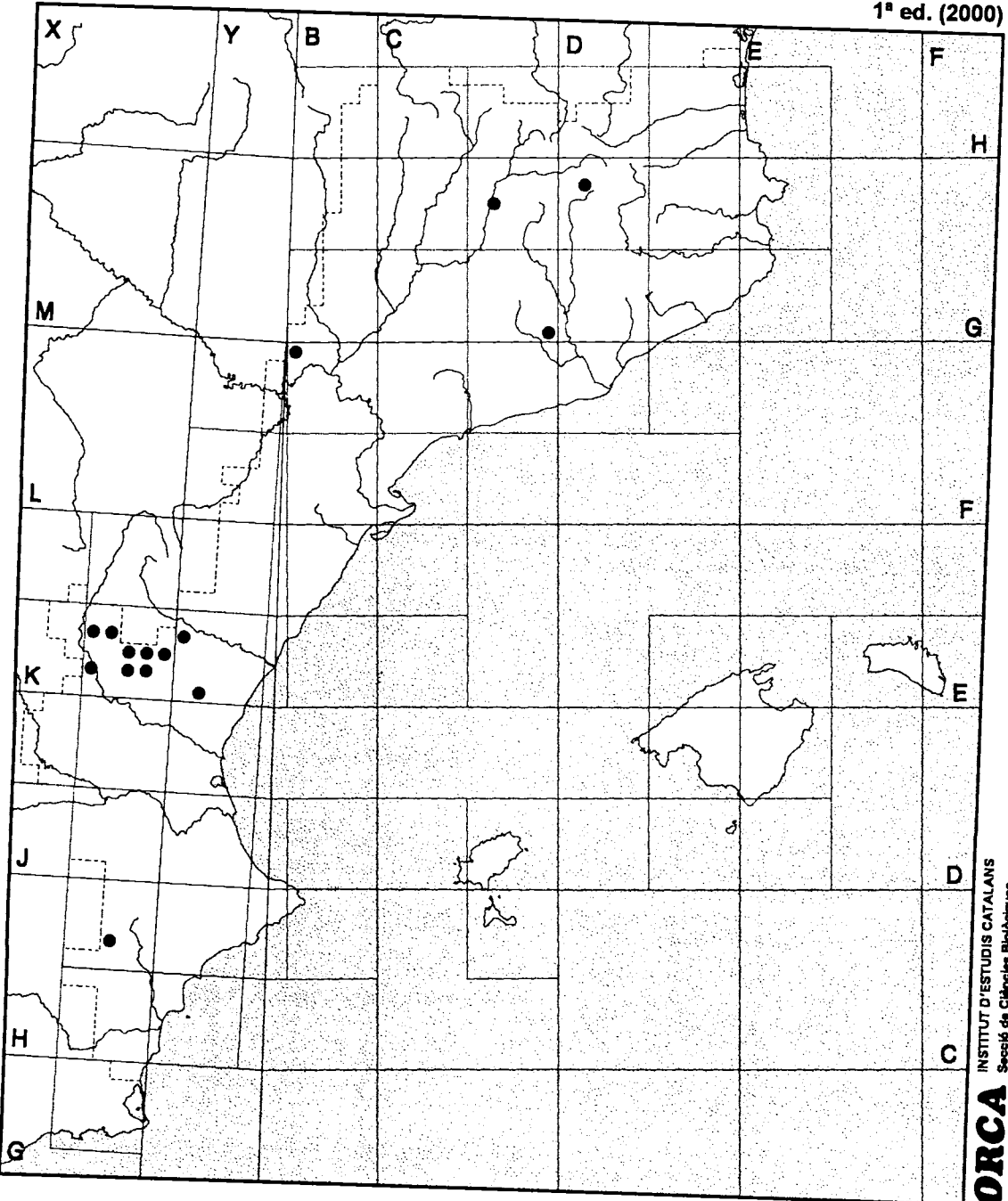
HBIL: CG27.

HGI: DG99.

JACA: BG95, 96, 97, BH81, CG27, CH00, 02, DG55, 71.

*Saponaria glutinosa* Bieb.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.33.5

Fl. M. P. Cat.: 1605

***Saponaria glutinosa* Bieb.**

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

ABH, APA0, BCC, BCO0, JACA, MSG0, NSJ0, QLR0, SLL1, VMA0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: XK51, 53, 71, 72, 81, 82, YK03, 10.

BCO0: BF59.

MSG0: XK53, 82.

SLL1: XH76.

VMA0: DG18.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: CG67, XK72.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

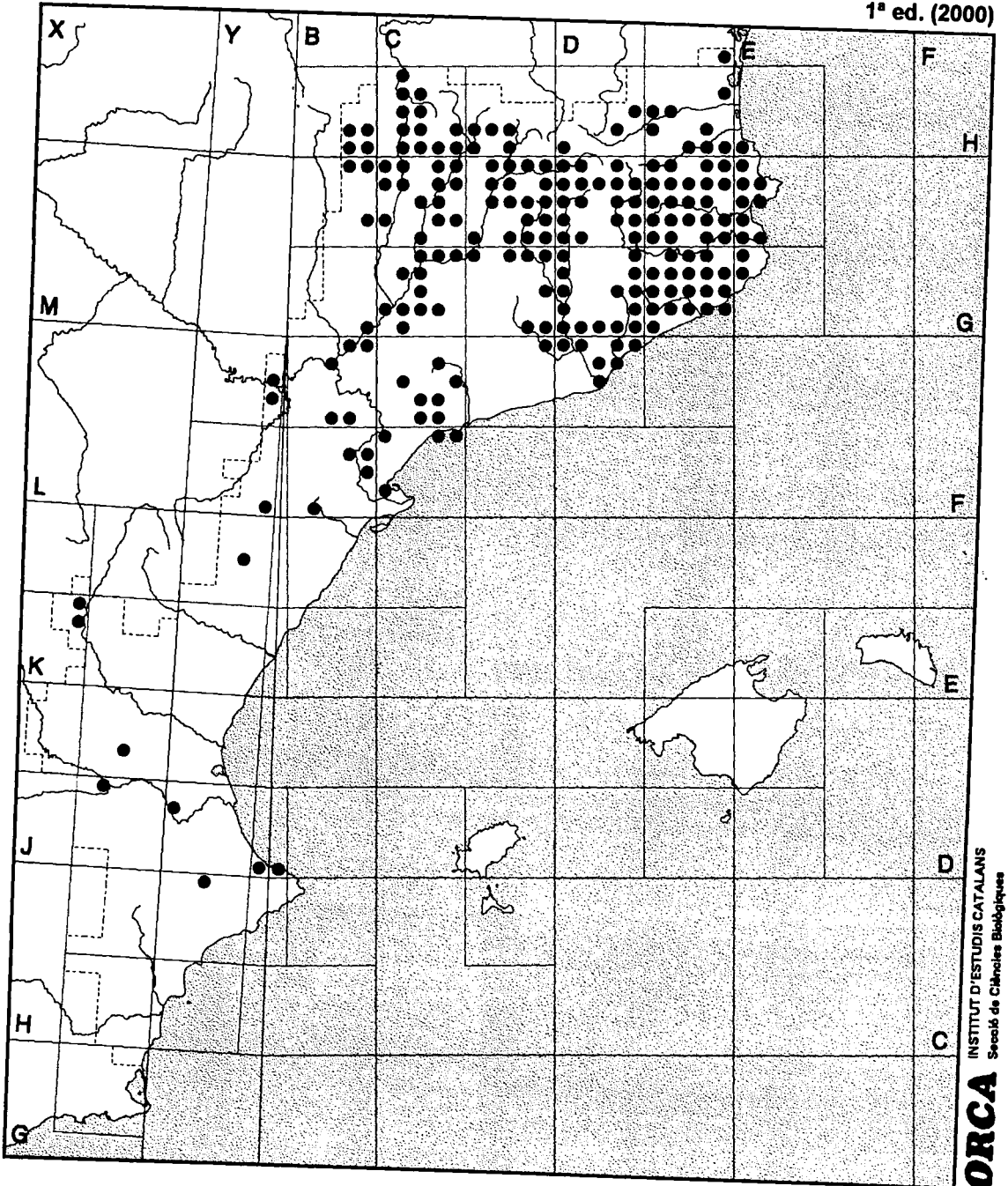
ABH: XH76, XK92.

JACA: CG67.



*Saponaria officinalis* L.

1ª ed. (2000)



ORCA  
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.33.9

Fl. M. P. Cat.: 1606

## *Saponaria officinalis* L.

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

ABH, ABP0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, CMJ0, DOJ0, FGJ0, FPJ0, GGM2, GPJ1, GRR0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, PPD0, PVJ1, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, VAN0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG74, 75, 77, 84, 85, 86, 87, 89, 94, 95, 96, 97, 98, DG03, 04, 05, 06, 15, 17, 19.

BCO0: BF60, CG01, 27, 37, 44, 54, 55, 68, 92, CH12, 14, 22, 23, 41, 71, DF27, 28, 39, DG05, 06, 19, 20, 32, 41, 42, 43, 44, 53, 55, 56, 59, 64, 65, 69, 73, 76, 96, 98, DH00, 31, 42, 51, 52, 62, 70, 80, 81, 93, 95, EG18, YJ03, YL47.

BLR0: BF75, 85, 93, CF04, 25, 26, 34, 35, 36, 44, YK37, YL40, 46, 47.

BMJ1: DG00.

BSE0: DG91, 92.

CAS0: DG30.

CMJ0: BF78, 89, CG24, 36.

FGJ0: DG98, 99, DH90, EG09, EH00.

FPJ0: BG96.

GGM2: DF49.

GPJ1: EG07, 15.

MAA0: CG22, 31.

MSG0: XK43, 44.

NSJ0: CF99, CG90.

PVJ1: DF27.

RGJ0: CG49.

RPF0: CH23, DG15.

SEM0: CG06.

SMJ0: BD40.

STI0: CG38, 44, 77, 90, 95, CH30, DH51.

VAN0: DG46.

VBE0: EG03, 05.

VSL0: DG63, 71, 73, 81, 82, 83, 87.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF60, BG90, CF38, CG25, 39, 68, 69, 78, CH10, 11, 13, 14, 21, 22, 30, 40, 41, 51, 61, DF39, DG01, 02, 03, 10, 18, 32, 41, 42, 43, 46, 53, 65, 76, 88, 89, 96, EG04, 06, 07, 17.

BCO0: BF83, 89, 92, BG90, BH80, 81, 90, 91, CF01, CG24, 25, 46, 69, CH10, 21, 40, 51, 61, DG10, 18, 88, 89, 91, EG15, 17, YH29.

SEM0: BH81, 90, 91, CG10.

SLL1: YH29, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XJ64, 76.

BCC: CG80, DF38, 49.

BCF: CF47.

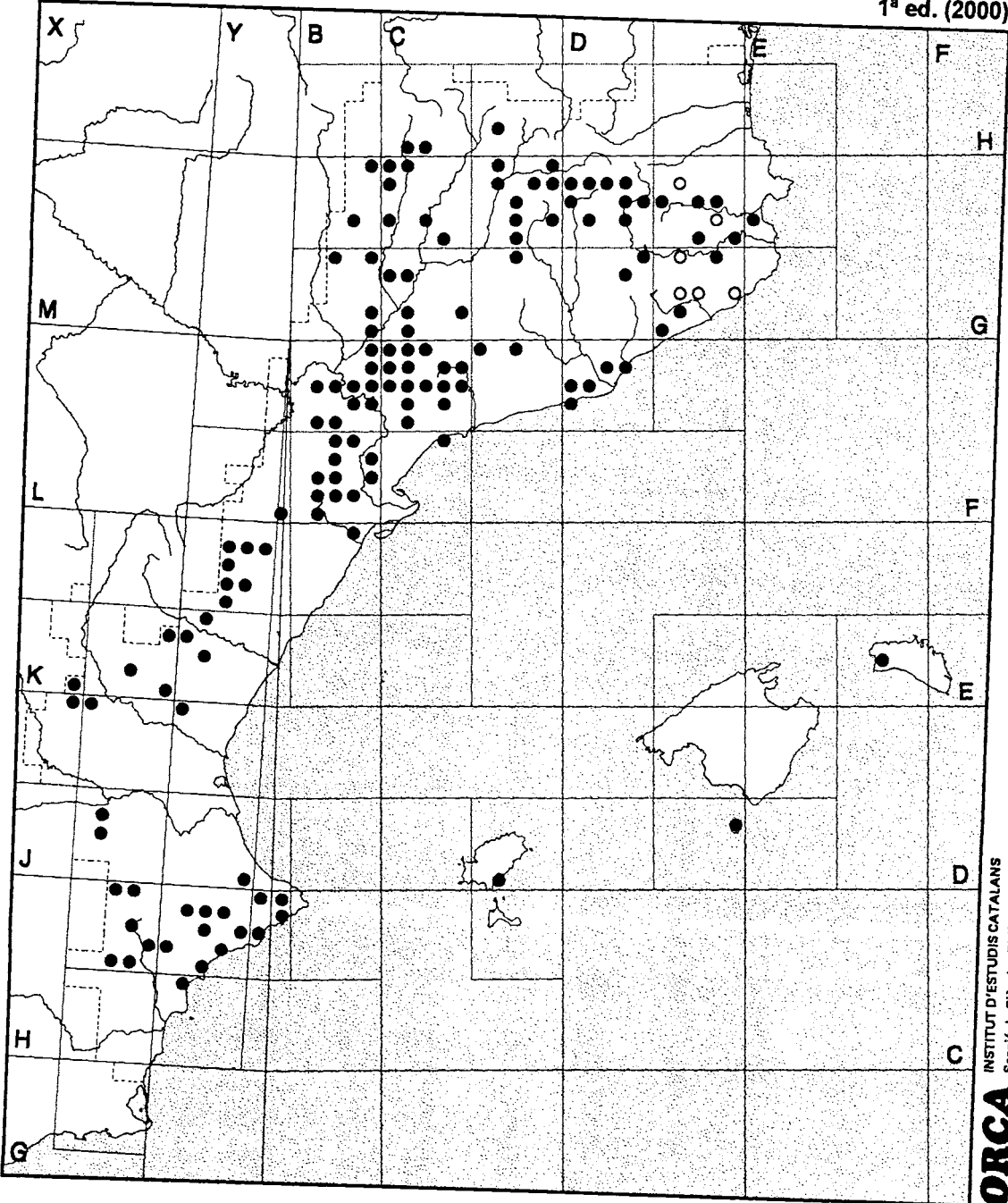
HBIL: CG10, CH70, DG39.

HGI: DG92, EG04, 06.

JACA: BG96, BH80.

*Vaccaria hispanica* (Mill.) Rauschert

1ª ed. (2000)



ORCA  
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.34.1

Fl. M. P. Cat.: 1607

## ***Vaccaria hispanica* (Mill.) Rauschert**

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

ABH, ABP0, BADA, BCC, BCO0, BLR0, CMJ0, DFA0, FAP0, FPJ0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, RGJ0, RPF0, SEM0, SLL1, SMJ0, TEL0, VAN0, VBJ0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG76, 77, 96, DG16.

BCO0: BF65, 84, 96, BG74, 91, CF36, 79, CG75, DF06, DG33, 68, 86, XJ62, 63, XK93, YK36.

BLR0: BF67, 77, 81, YK27, 28, 38, 48, YL50.

CMJ0: CG03.

DFA0: BF60, 61, 62.

FAP0: EE72.

FPJ0: BG86, CG26.

JGM0: DG95.

MSG0: XJ49, 59, XK40, 71, YH47, YK12.

MSR0: DF07.

RGJ0: CG35.

RPF0: BE89.

SLL1: BC49, XH79, 85, YH25, 28.

SMJ0: BC48, 49, YH59, YJ40.

TEL0: BF92.

VAN0: DG36.

VBJ0: YK25, 26.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF71, 72, 73, 74, 75, 84, 86, 87, 93, 98, BG91, CF15, 16, 19, 29, 38, 48, 59, CG06, 11, 41, 68, 69, 75, CH20, 61, DF38, DG07, 33, 47, 50, 61, 75, EG06.

BCO0: BF71, 72, 73, 74, 75, 86, 87, 93, 97, 98, BG90, CD60, CF07, 08, 09, 15, 16, 18, 19, 37, 38, 47, 48, 59, CG03, 10, 11, 68, 74, CH20, 61, DD93, DF28, DG07, 36, 57, 75, XH96, YH18, YJ09, YK03, 14, 25, 26.

NSJ0: CG77, 88, 98, 99.

SLL1: XH75, 87, 96, YH06, 18, 36.

VSL0: DG62, 64, 72, 92.

VTX0: DG47.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH75, 87, 89, XK90, YH06, 14, 25, 28, 38.

BCC: CG88, DF17, 28.

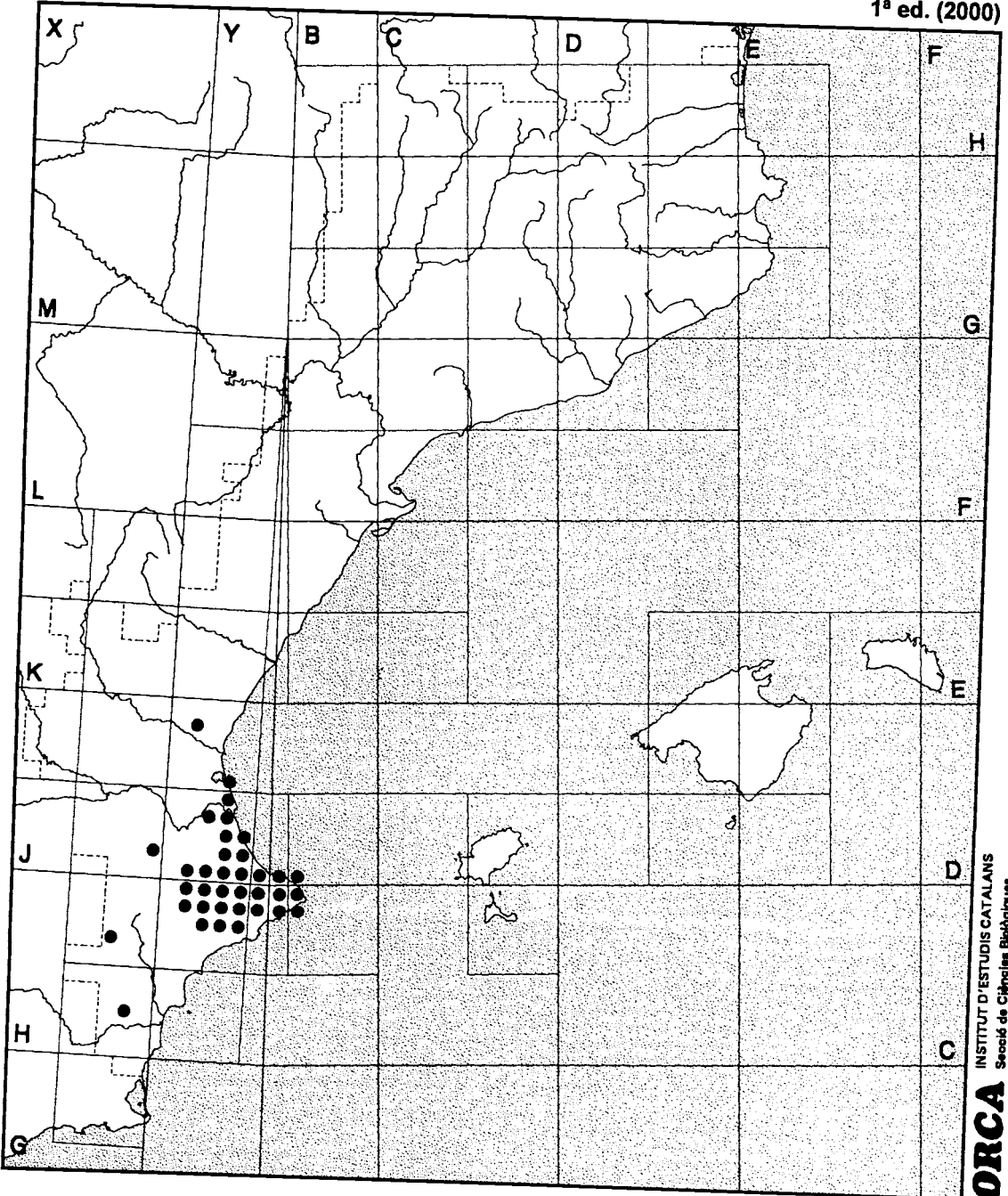
HBIL: CF07, DG44.

JACA: BG94, CG08.

SEM0: BG94, CG08.

*Petrorhagia saxifraga* (L.) Link

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.35.9

Fl. M. P. Cat.: 1608

***Petrorhagia saxifraga* (L.) Link**

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

ABH, BCC, BCF, BCO0, JACA, MSG0, SLL1, SMJ0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: YJ31, 34.

MSG0: BC58, XH76, 82, XJ91, YH37, 47, 48, YJ10, 18, 23, 31, 32, 33, 34, 35, 41, 42.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

SLL1: BD50, XH76, YH27, 28, 47, 48.

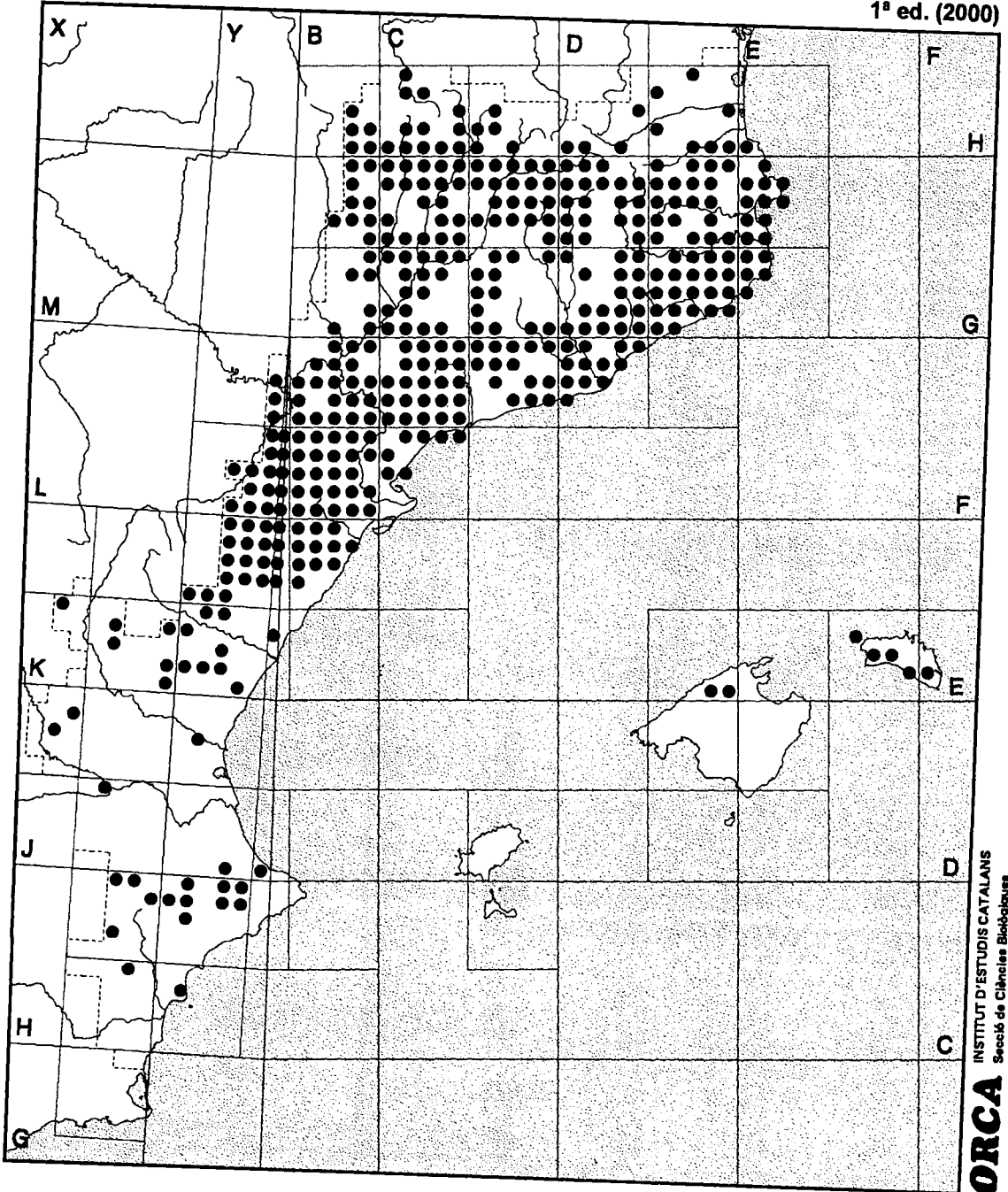
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YJ42.

BCC: YJ23.

*Petrorhagia prolifera* (L.) P. W. Ball et Heyw.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Petrorhagia prolifera* (L.) P. W. Ball et Heyw.**

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

ABH, ABP0, BADA, BCC, BCF, BCO0, BLR0, BMJ1, BSE0, CAJ2, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, EIJ0, FAP0, FCX0, FPJ0, GGM2, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSJ0, NSJ0, PAT0, PFJ1, PGR0, RGJ0, RPF0, SCA1, 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:

ABP0: CG94, 96, 97, DG04, 05, 06, 15, 16, 17, 18.

BCO0: BE58, BG76, 91, CF36, 38, 67, 68, 69, 76, 78, 79, 89, 96, 99, CG13, 27, 37, 38, 45, 51, 60, 62, 63, 64, 80, CH14, DE80, DF09, DG04, 05, 20, 30, 41, 44, 50, 51, 53, 56, 66, 71, 86, 87, DH42, 51, 70, 74, 80, 92, EG28, EH00, XJ37, 48, 64, XK34, 62, 63, 93, YK05, 14, 25, 30, 53, 56, YL40.

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 67, 68, 69, 77, 78, 79, BF50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 63, 64, 65, 67, 68, 75, 77, 80, 82, 87, 95, 97, CF02, 07, 12, 35, 36, 44, 45, 46, YK27, 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.

CMJ0: CG04, 36.

CRJ0: CH62, DH30.

DFA0: CF86, 87, 97.

DOJ0: CG66, 76.

EIJ0: BG70.

FAP0: EE63, 72, 82, 91, FE01.

FPJ0: BG86, 95, BH82.

GPJ1: EG06, 15, 16.

JGM0: DG94, 95, EG04.

MAA0: CG12, 22.

MSG0: YL30.

NSJ0: CF99, CG48.

PFJ1: DG21.

RGJ0: CG00.

RPF0: BE79, 88, BF90.

SEM0: BG83, 87.

SLL1: XH89, 98, YH13, 18.

SMJ0: YH39, 48, 49, YJ17, 30.

STI0: CG52, 96, DF08, 09, DG13, EE82.

TEL0: BF82, 90, 91, CF02, 03.

VAN0: DG46.

VBE0: EG05, 14.

VBJ0: YK25.

VSL0: DG63, 64, 71, 73, 81, 91, EG02, 03.

VTX0: DG82.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF75, 76, 93, CF14, 24, 29, 34, 38, 39, 48, 58, 59, 69, 78, 79, CG00, 01, 13, 30, 50, 51, 74, 80, CH14, DF06, 08, 38, DG06, 20, 21, 45, 50, 60, 75, 94, DH90, EG06, 19, 27, 28.

BCO0: BF76, 88, 93, BG90, BH91, CF14, 18, 19, 24, 28, 29, 34, 39, 48, 49, 58, 59, CG01, 04, 10, 30, 46, 50, DG46, 75, 91, EG19, 27, XK90, 91, YK01, 03, 11, 15, 22, 24.

FCX0: DG41, 51, 53, 66.

NSJ0: CG88.

SEM0: BF88, BH81, 91.

SLL1: XH76, 84, YH08, 17, 39, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH76, 79, 84, 98, YH13, 17, 19, YK01.

BCC: CF76, EG13.

HBIL: CG53.

HGI: DG82, 83, DH90, EG13, 14.

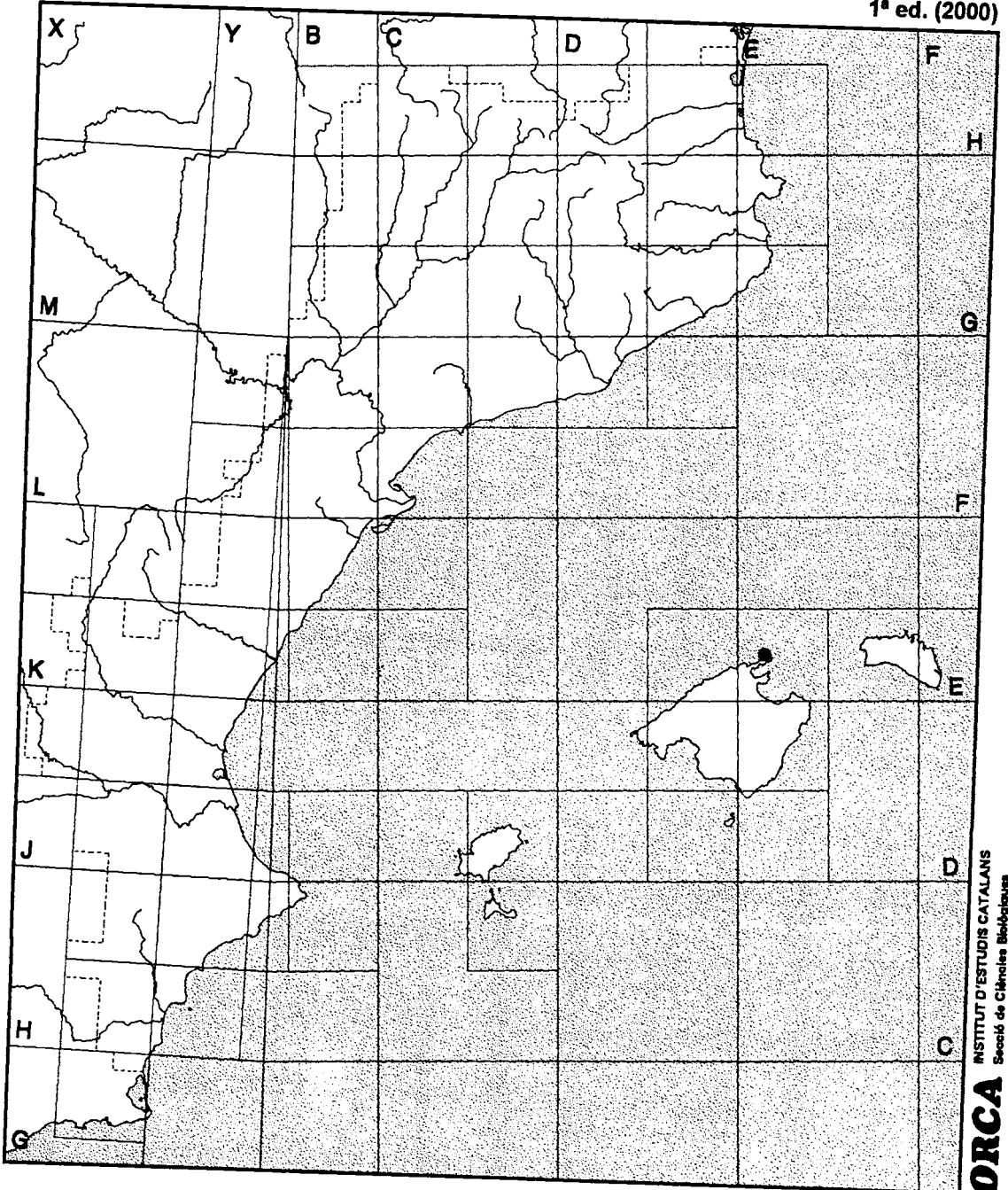
JACA: BG76, 86, 88, 95, 96, 97, BH81, CG05, 46, DH53, EE72.

SGL0: DE80, 90, FE01.



*Dianthus rupicola* Biv.

1ª ed. (2000)

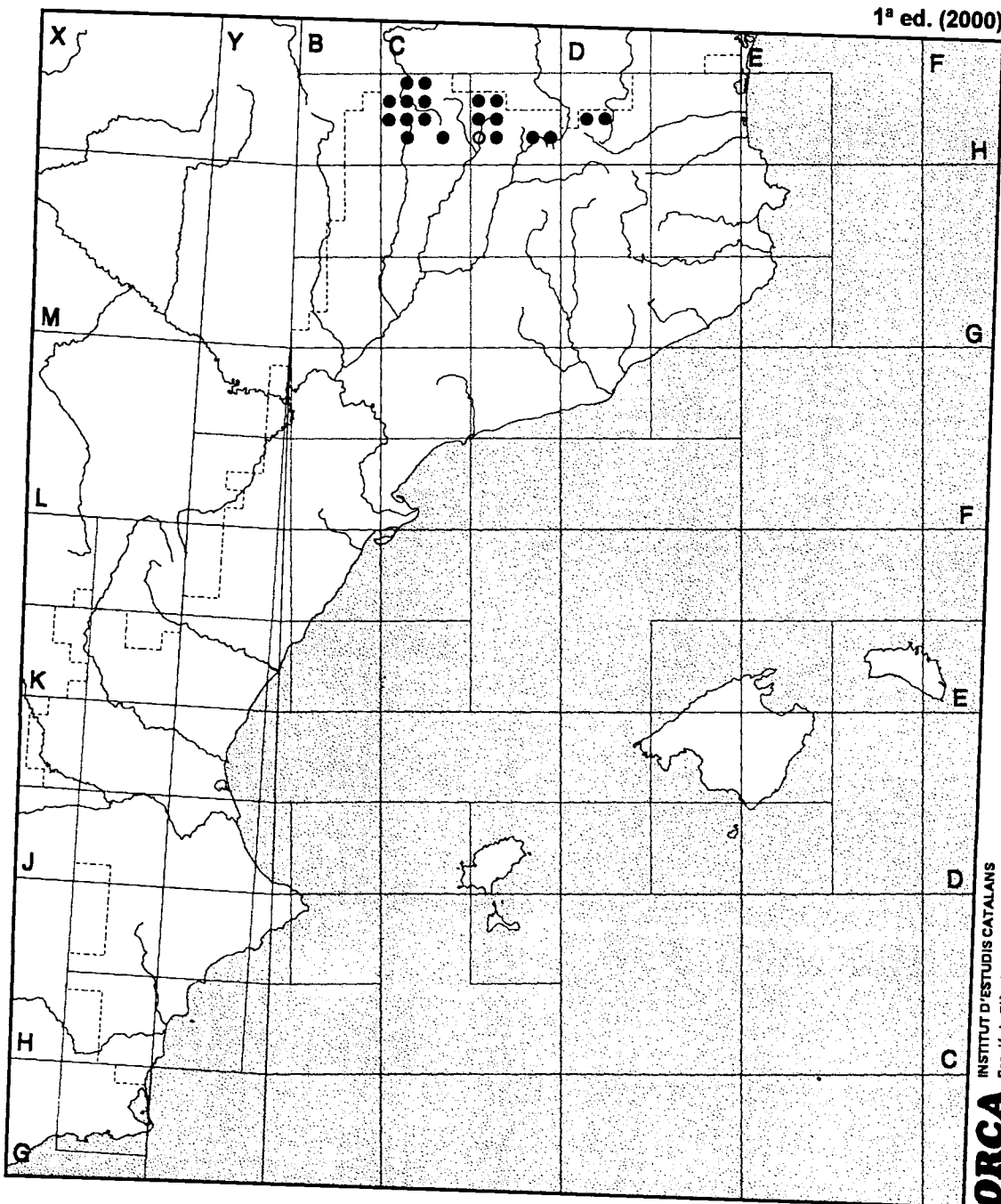


***Dianthus rupicola* Biv.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
BCO0, JACA, SGL0.

*Dianthus barbatus* L.  
subsp. *barbatus*

1ª ed. (2000)



***Dianthus barbatus* L. subsp. *barbatus***

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

ABP0, BADA, BCC, BCM2, BCO0, COA0, CRJ0, FPJ0, HBIL, JACA, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CH24.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CH22, 23, 53, 63.

BCO0: CH81, DH12.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

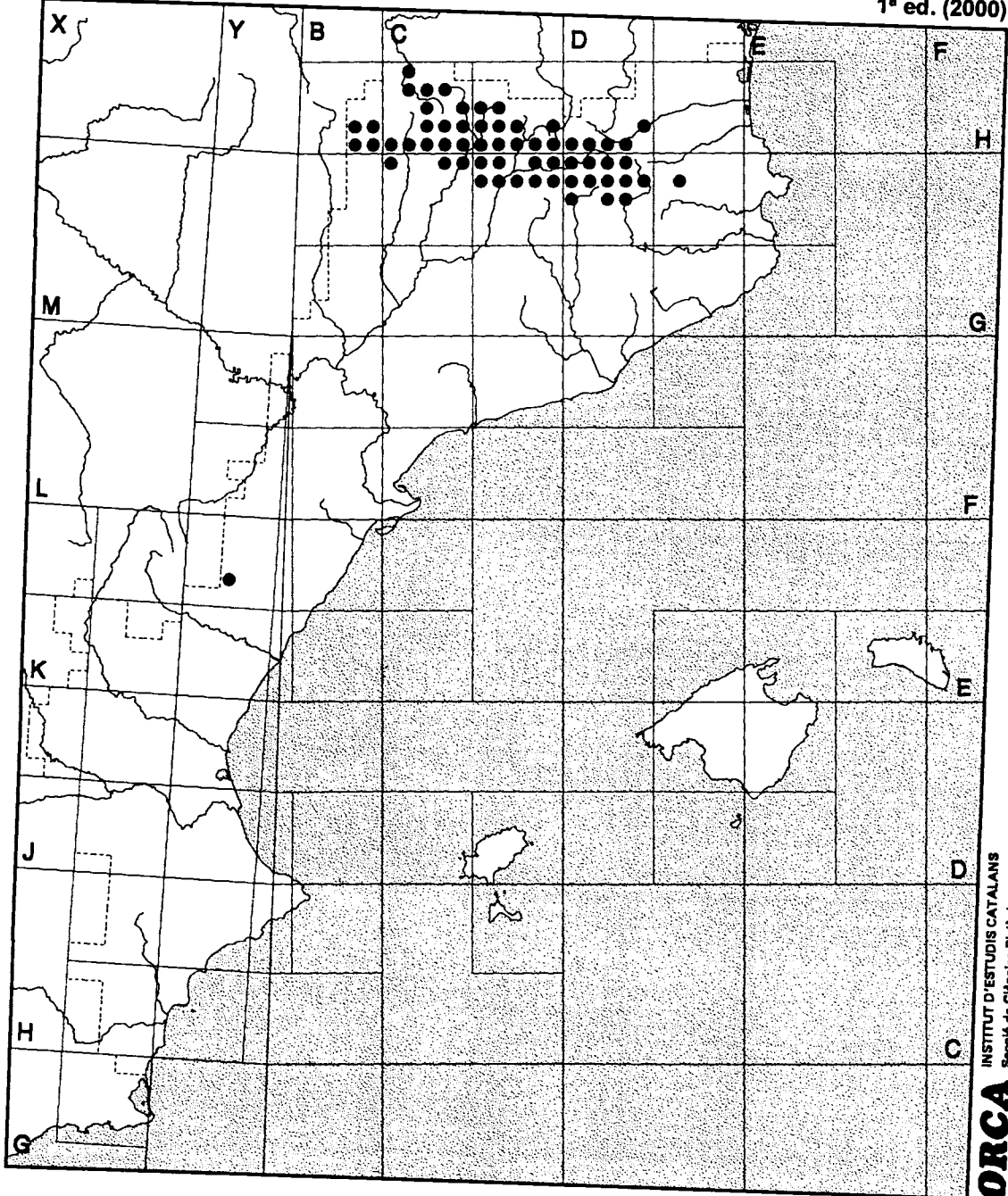
BCC: CH51, DH22.

BCM2: CH31, 61, 91.

JACA: CH11, 81.

*Dianthus carthusianorum* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Dianthus carthusianorum* L.**

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

ABH, ABP0, BADA, BCC, BCM2, BCO0, BMJ1, CAS0, COA0, CRJ0, FCX0, FPJ0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, MSG0, NSJ0, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCM2: CG49, CH00, 40, DG07.

BCO0: CH22, 23, DH30, 41.

CAS0: CG68.

FCX0: CG78, CH23, 40, 42, 52, 90.

FPJ0: BH80, CH80.

STI0: CG58.

VBJ0: CG58, DG68.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CG39, CH22, 33, 90.

BCO0: BH81, 90, 91, CG09.

FCX0: CG39.

NSJ0: CG09, 78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

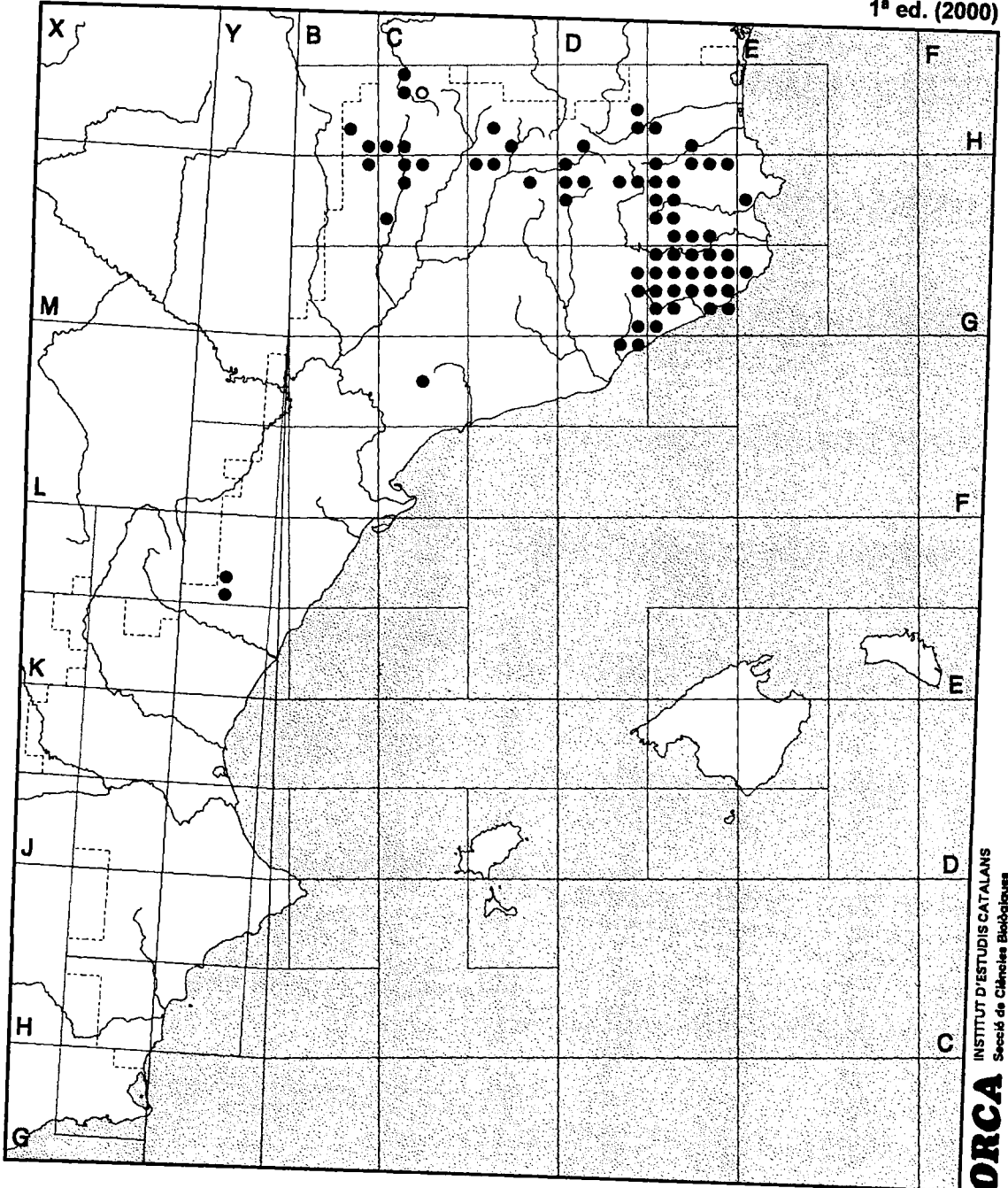
BCM2: DG27.

HBIL: CH91.

JACA: BH81, 91, CH80.

*Dianthus armeria* L.  
subsp. *armeria*

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

F. Eur.: LVII.36.89a

F. M. P. Cat.: 1613a

***Dianthus armeria* L. subsp. *armeria***

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

ABP0, BADA, BCC, BCM2, BCO0, BLR0, BSE0, CAS0, COA0, FCX0, FPJ0, GGM2, GPC0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MSG0, NSJ0, PAT0, SEM0, VAN0, VBE0, VBJ0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG09.

BCM2: CH13, DG07, 99, EG07.

BCO0: DF39, DG64, 65, DH42, 51, 70, YK25.

BSE0: DG91.

FPJ0: CG06.

JGM0: DG84.

NSJ0: CG88.

PAT0: CG18, 19, 29.

VAN0: DG56.

VBE0: EG03.

VBJ0: YK25.

VSL0: DG63, 73, 81, 83, 91.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CF27, DF39, 49, DG18, 48, 83.

BCO0: CF27, CG18, 19, 29, DG18, DH10.

FCX0: CH70.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: CG88, CH23.

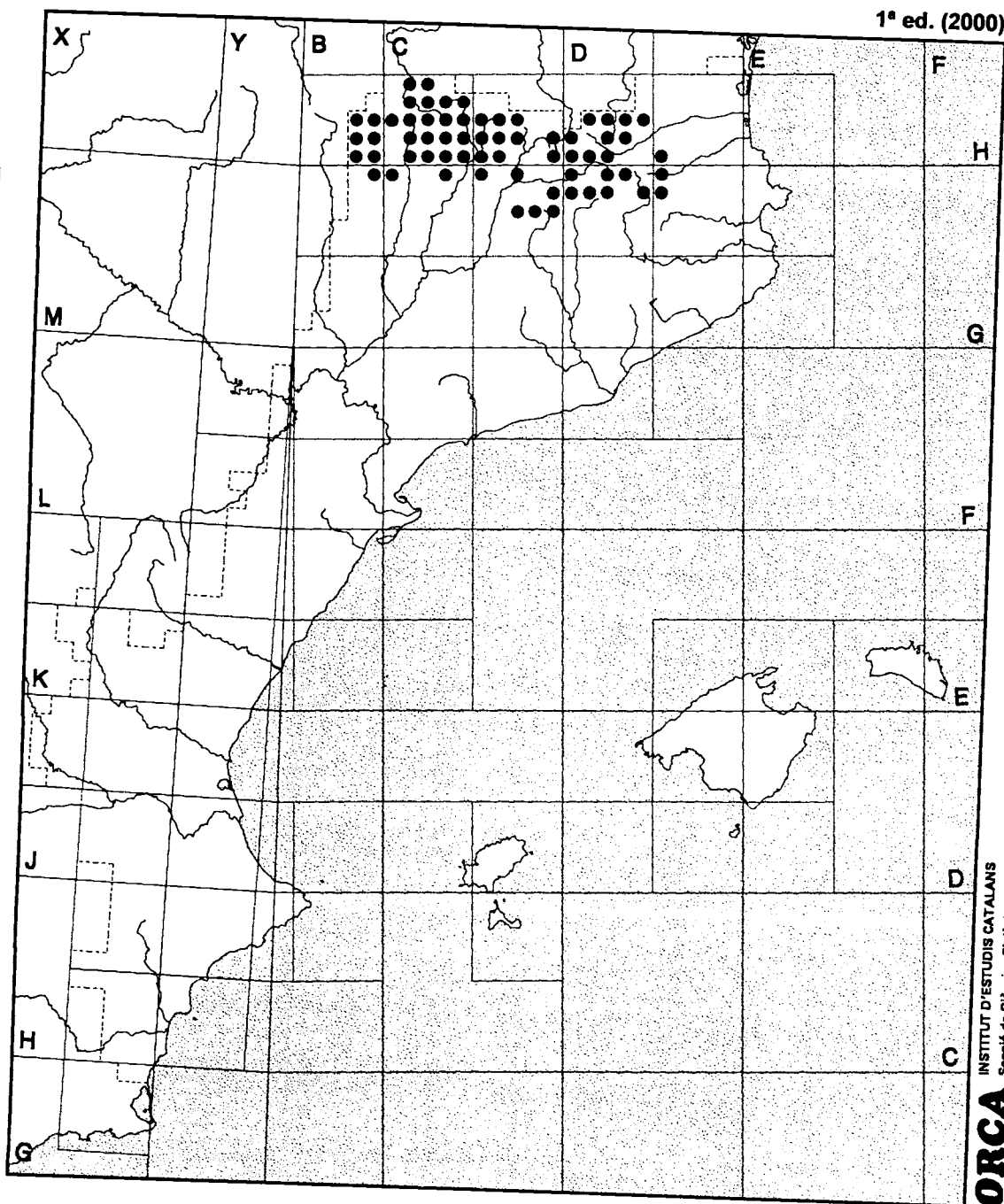
BCM2: DG50, 54, DH41.

HGI: DG99.



*Dianthus deltoides* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciència Biològica

**ORCA**

***Dianthus deltoides* L.**

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

ABP0, BADA, BCC, BCM2, BCO0, BMJI, BSE0, COA0, CRJ0, DOJ0, FCX0, FPJ0, HBIL, HGI, JACA, NSJ0, PAT0, RPF0, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG97, CH24, 90.

BCO0: DG09, DH31, 42, 50.

BMJI: DG48.

FCX0: CH40, 42, 43.

PAT0: DH12.

STI0: CH40, DH20.

VBJ0: DH01, 22, 32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CG39, CH10, 24, 71, 72.

BCO0: BG99, BH80, 81, 92, CG87.

FCX0: CG39, CH10, 71.

NSJ0: BG99.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

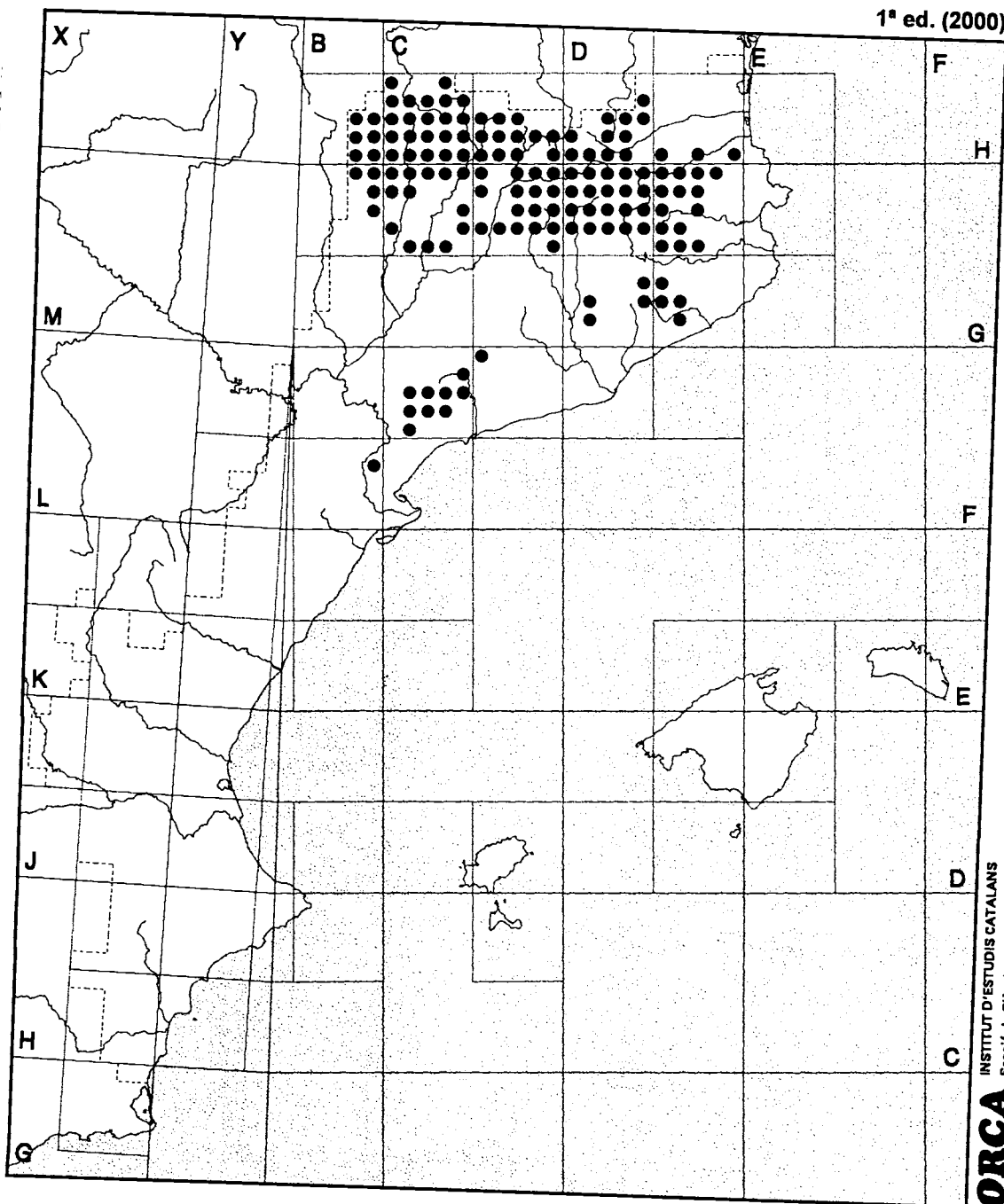
BCM2: BH82.

HBIL: CG79, CH91.

JACA: BH80, 81, 82.

*Dianthus hyssopifolius* L.  
subsp. *hyssopifolius*

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.36.18a

Fl. M. P. Cat.: 1615a

***Dianthus hyssopifolius* L. subsp. *hyssopifolius***

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

ABP0, BADA, BCC, BCM2, BCO0, BLR0, BMJ1, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DOJ0, FCX0, FPJ0, GPC0, GPJ0, HBIL, HGI, JACA, NSJ0, PAT0, PFJ1, PGR0, PPD0, RPF0, STI0, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG66, 78, 95.

BCM2: CH00, DG26, 49, 69.

BCO0: CH81, DG12, 43, 53, 65, 66, 69, DH31, 42, 43, 70.

BLR0: CF15, 36.

CRJ0: DH01, 31.

DOJ0: CG66.

FCX0: CG49, CH40.

FPJ0: CG06.

GPJ0: CG89, CH70.

PFJ1: DG11.

STI0: CG09, 58, CH72.

VAN0: DG36, 56.

VBJ0: CG29, DH01, 21, 30, 32, 50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: CF16, 26, 36, 59, CG56, CH03, 04, 34, 43, 72, DG12, 49, 61, 62, 75.

BCO0: BG89, BH81, 90, 92, CF16, 26, 47, 59, CG08, 46, 49, 56, CH00, 40, 91, DG11, 36, 75, 89.

FCX0: CG46, DG66, 89.

NSJ0: BG89, CG08, 78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: BF93.

HBIL: CG79.

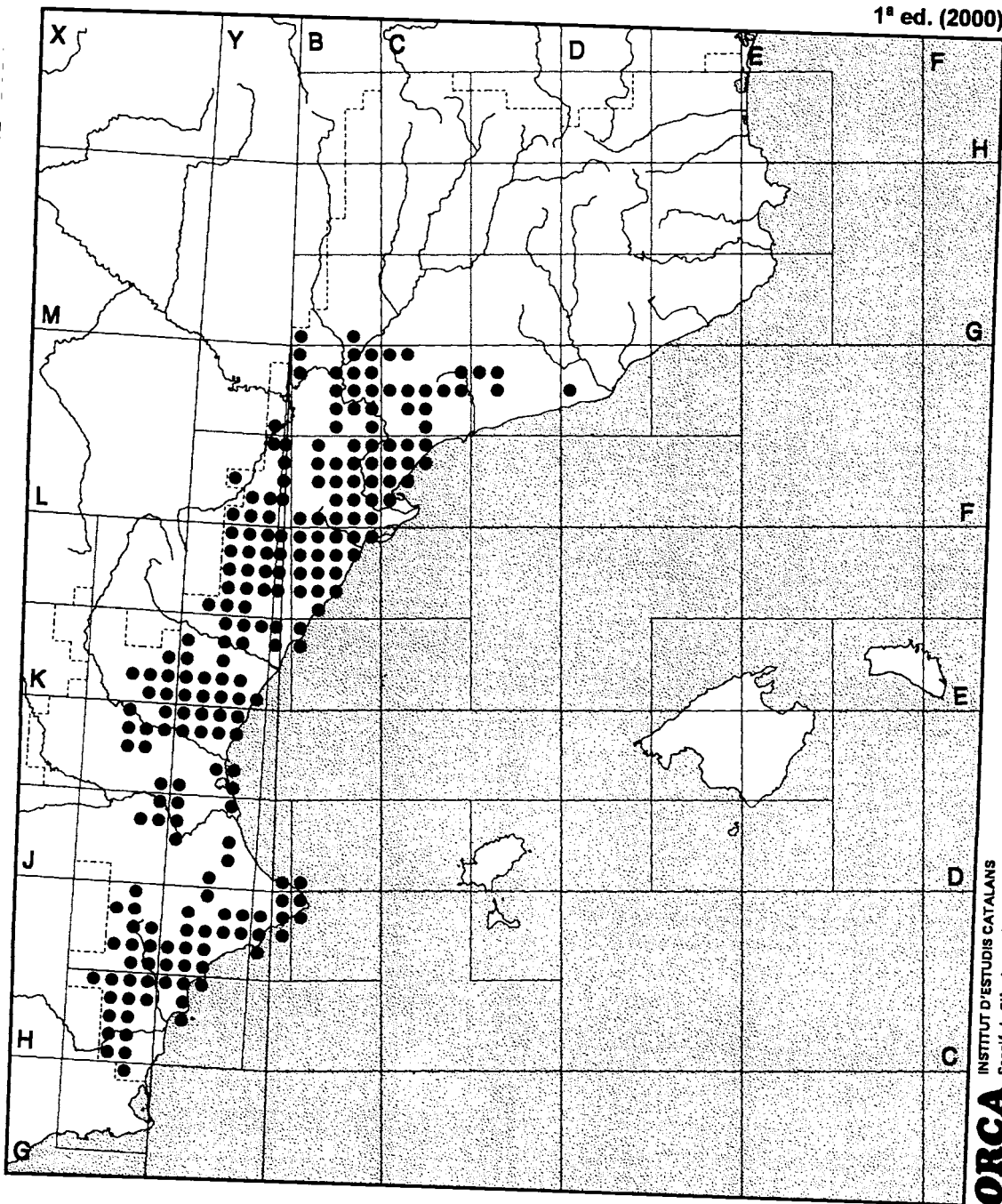
HGI: DG56, DH90.

JACA: BG97, 98, BH81, 82, 90, 92, CG06, 09, CH81.

*Dianthus serrulatus* Desf.

subsp. *barbatus* (Boiss.) Greuter et Burdet

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Dianthus serrulatus* Desf. subsp. *barbatus* (Boiss.) Greuter et Burdet**

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

ABH, BADA, BCC, BCM2, BCO0, BLR0, CAJ2, CAS0, CMJ0, DFA0, HBIL, JACA, MSG0, MSJ0, NSJ0, PGR0, RGJ0, RPF0, SLL1, SMJ0, TEL0, VBJO.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCM2: BF86, CF09.

BCO0: BD40, BE58, 65, BF59, 97, 98, YJ03, 20, 31, 35, 38, YK01, 21, 24, 53, 59.

BLR0: BE56, 58, 59, 66, 67, 68, 69, 76, 78, 79, 88, 89, BF50, 64, 73, 75, 77, 86, 96, 97, CF01, 03, 04, 12, 13, 14, 23.

YK26, 27, 28, 29, 37, 38, 39, 46, 48, 49, 56, 57, YL20, 22, 31, 41, 44, 45, 51, 52, 53, 54.

CAJ2: BF59.

CAS0: CF48.

CMJ0: BF89.

MSG0: BC49, BD40, BE53, 65, 67, 68, 76, BF50, XH74, 76, 78, 85, 86, 97, XJ77, 78, 79, 83, 87, 88, 93, 94, 95, 98, XK71,

80, 81, 91, YH05, 17, 26, YJ02, 03, 04, 05, 32, 34, 35, 36, YK02, 03, 10, 11, 15, 20, 21, 22, 23, 26, 29, 31, 33, 34, 35, 37,

38, 40, 44, 46, 48, 53, 54, 56, 57, YL20, 31.

MSJ0: YJ36.

NSJ0: BF76.

PGR0: CF17, 26.

RPF0: BE69, 79, 88.

SLL1: YH29, 38.

TEL0: BE89.

VBJO: CF19.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: BF62, 64, 73, 95, CF24, 25, 67, DF07.

BCM2: XG17, 89.

BCO0: BF62, 95, CF07, 24, 37, XH64, 70, XJ99, XK90, YJ09, 18, 19, 28, YK00, 10, 11, 20.

SLL1: BC47, XH72, 73, 74, 76, 80, 81, 82, 86, 88, 94, 97, YH05, 15, 17, 24, 25, 26, 27, 56.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

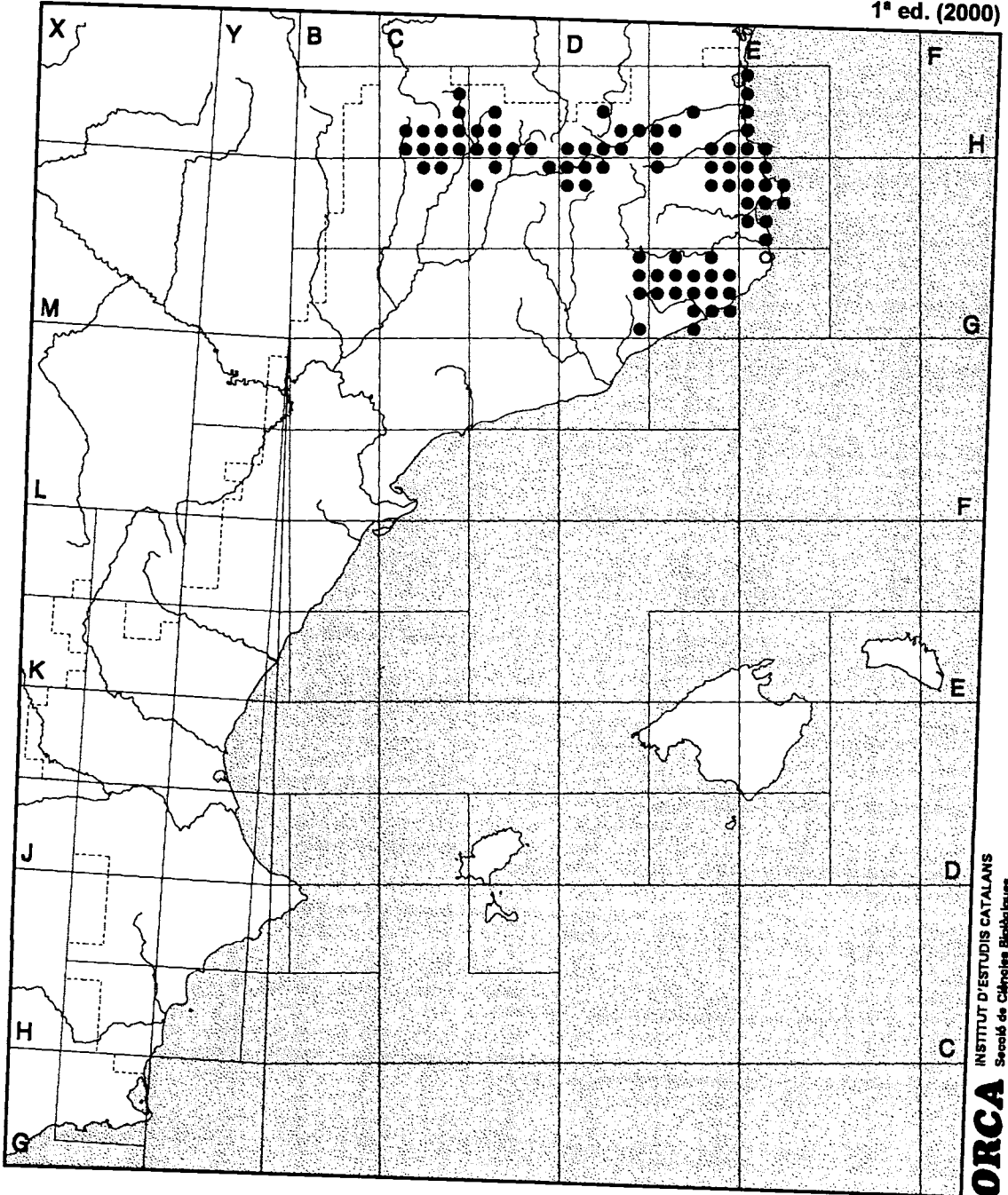
ABH: BC47, XH72, 82, XK90, 91, YH04, 56, YK01, 02, 30.

BCM2: BG80, CF07, 27, 58, 68, YH12, YJ38, YK22, YL40.

JACA: BF58, BG50, YJ26.

*Dianthus pyrenaicus* Pourr.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Dianthus pyrenaicus* Pourr.**

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

ABP0, BADA, BCC, BCM2, BCO0, BLR0, BSE0, CAS0, CRJ0, FCX0, FGJ0, FPJ0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, NSJ0, PFJ1, PPD0, RPF0, STI0, TEL0, VANO, VBJ0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCM2: CG69, DG99.

BCO0: DG43, 44, 53, 64, 70, 72, 89, 98, DH61, 72, 80, EH04, 10.

FGJ0: DH90.

GPJ1: EG16.

STI0: CG29.

VBJ0: DG88, DH30.

VSL0: DG62, 63, 64, 73.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: DG18, 40, 62, 70, 71, 81, 93, EG06, 07, 08, 17.

BCO0: CH31, DG88, 92, DH30, EG16, 17.

FCX0: DG43.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCM2: DG53, DH20, 22, 31, 41, 90, EH01, 03.

HBIL: CH80.

HGI: DG72, 92, 93, 99, EG06, 07, 08, 14.

JACA: DH20, EH03, 10.

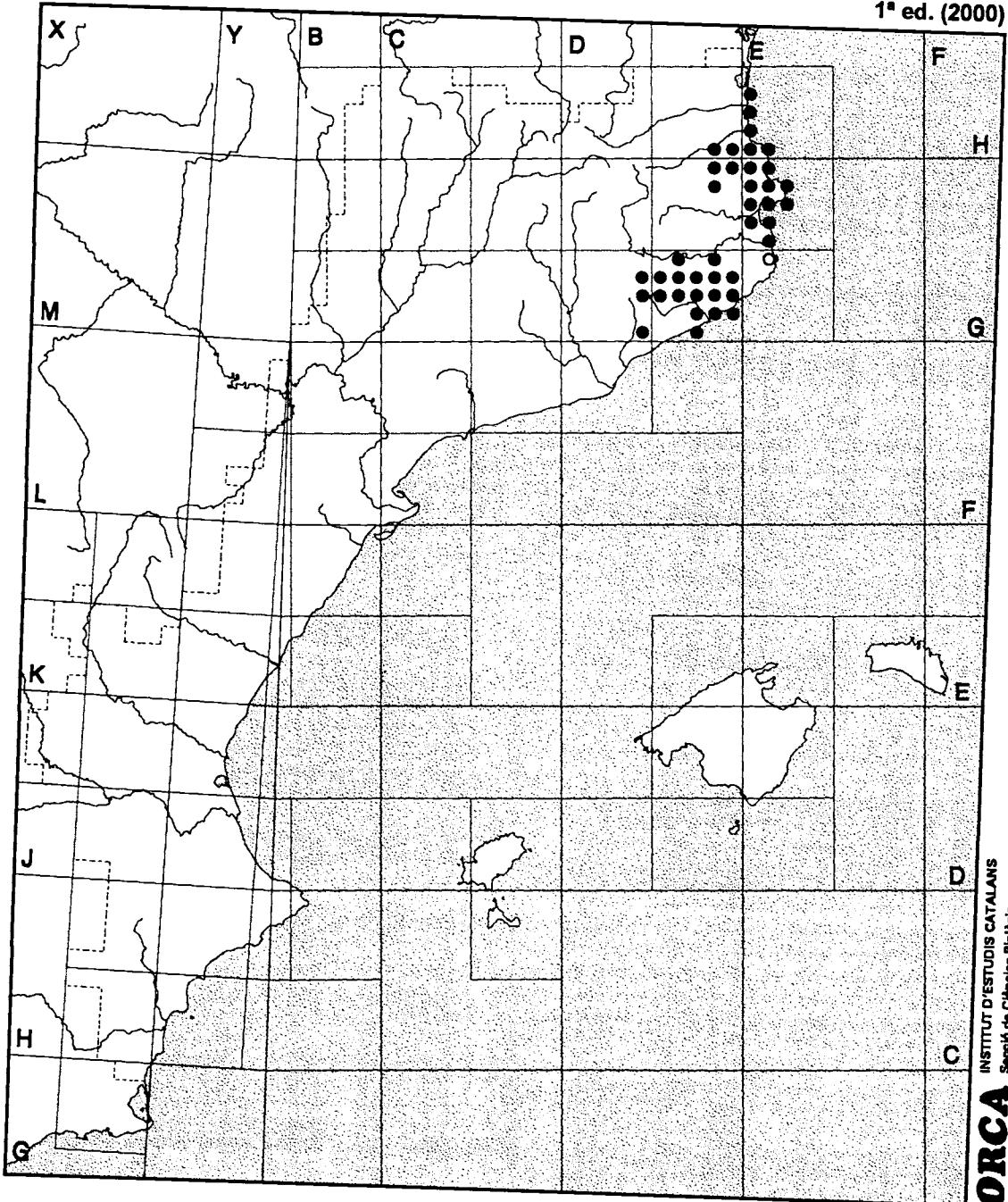
VSL0: DG81, 82, 83, 84.



*Dianthus pyrenaicus* Pourr.

subsp. *attenuatus* (Sm.) Bernal, Laínz et Muñoz Garm.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.36.41b

Fl. M. P. Cat.: 1617a

***Dianthus pyrenaicus* Pourr. subsp. *attenuatus* (Sm.) Bernal, Laínz et Muñoz Garm.**

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

BADA, BCM2, BCO0, BLR0, BSE0, CAS0, FGJ0, FPJ0, GPJ1, HGI, JACA, NSJ0, VSL0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCM2: DG99, EG09.

BCO0: DG42, 43, 52, 53, 64, 70, 72.

FGJ0: DH90, EG09.

GPJ1: EG16.

VSL0: DG62, 63, 64, 73.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DG40, 42, 70, 71, 81, 93, EG06, 07, 08, 17.

BCO0: DG88, 89, 92, DH80, EG16, 17.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCM2: DG53, DH90, EH00, 01, 03.

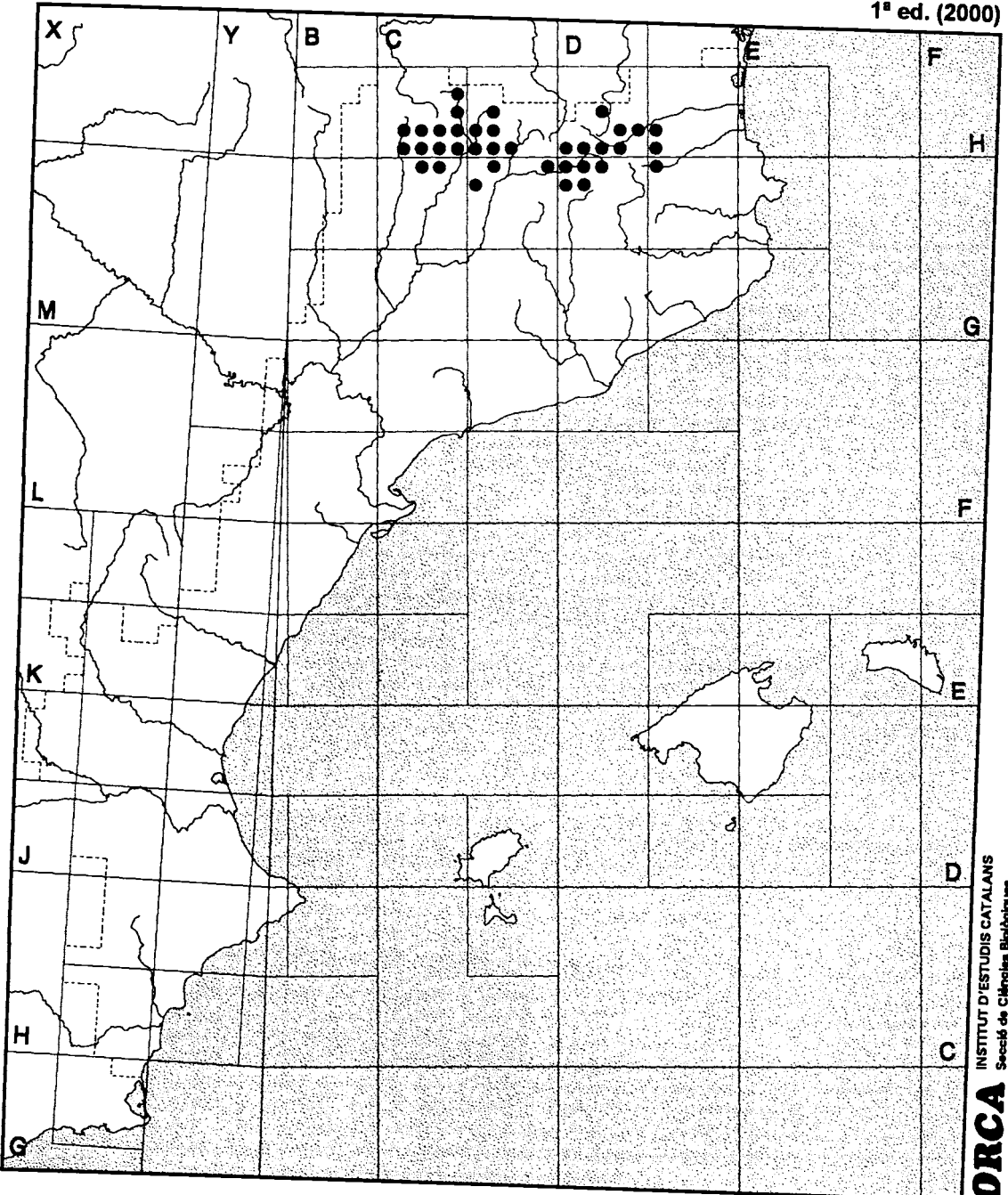
HGI: DG72, 92, 93, 99, EG06, 07, 08, 14, EH00.

JACA: EH03, 10.

VSL0: DG81, 82, 83, 84.

*Dianthus pyrenaicus* Pourr.  
subsp. *pyrenaicus*

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.36.41a

Fl. M. P. Cat.: 1617b

***Dianthus pyrenaicus* Pourr. subsp. *pyrenaicus***

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

ABP0, BADA, BCC, BCM2, BCO0, FCX0, HBIL, JACA, STI0, TEL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCM2: CG69, DH50, 51.

STI0: CG29.

TEL0: DH50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: CH21, DG18.

BCO0: CH31, 43, 62, DH30.

FCX0: CH62.

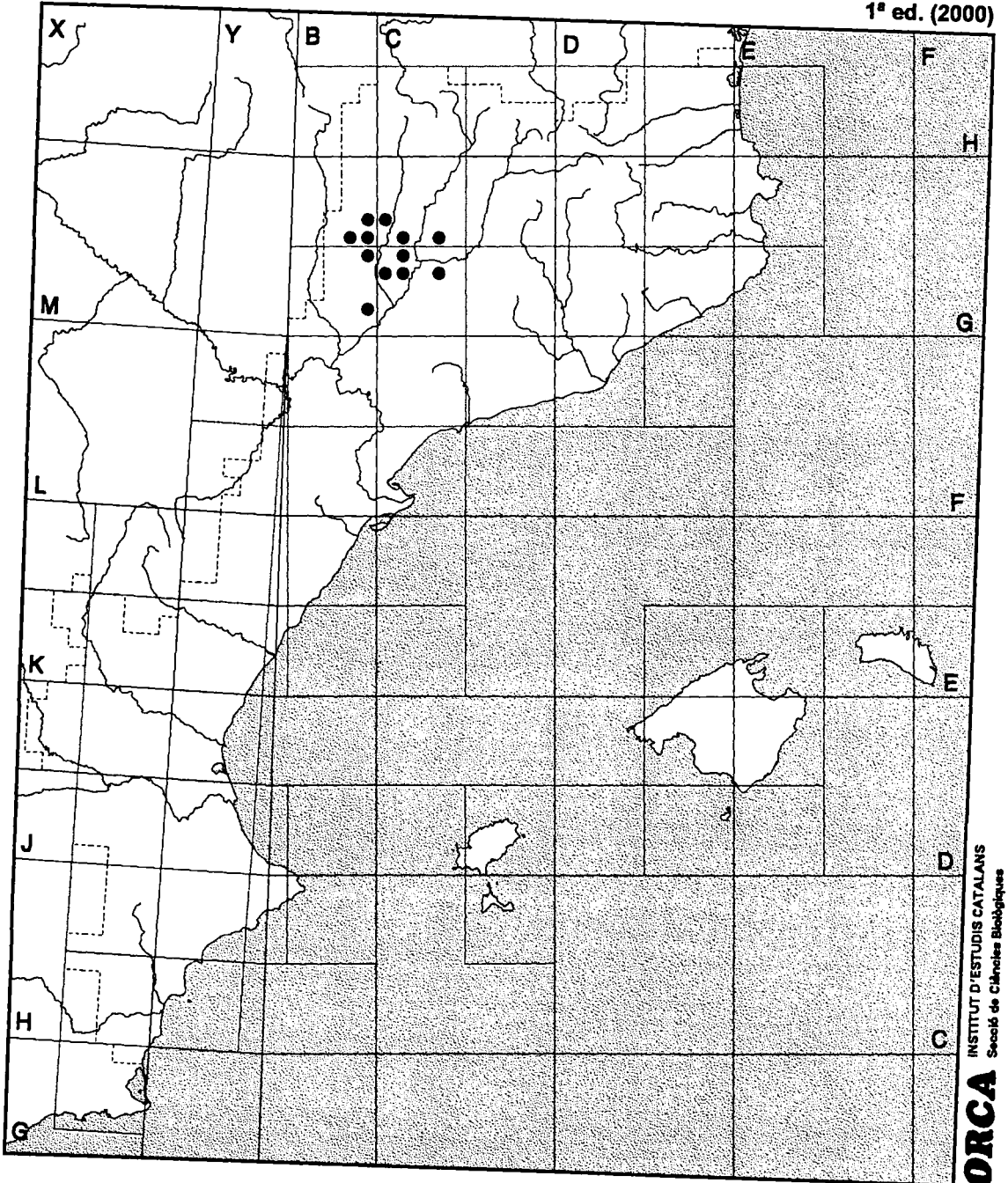
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCM2: CH43, DH20, 22, 31, 41.

JACA: CH21, DH20.

*Dianthus costae* Willk. in Willk. et Lange

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.36.36

Fl. M. P. Cat.: 3801

***Dianthus costae* Willk. in Willk. et Lange**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
BCM2, CMJ0, FPJ0, HBIL, JACA.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCM2: BG91, CG13, 14, 15.

CMJ0: CG13, 33, 35.

FPJ0: BG85, 94, 95, 96, CG06.

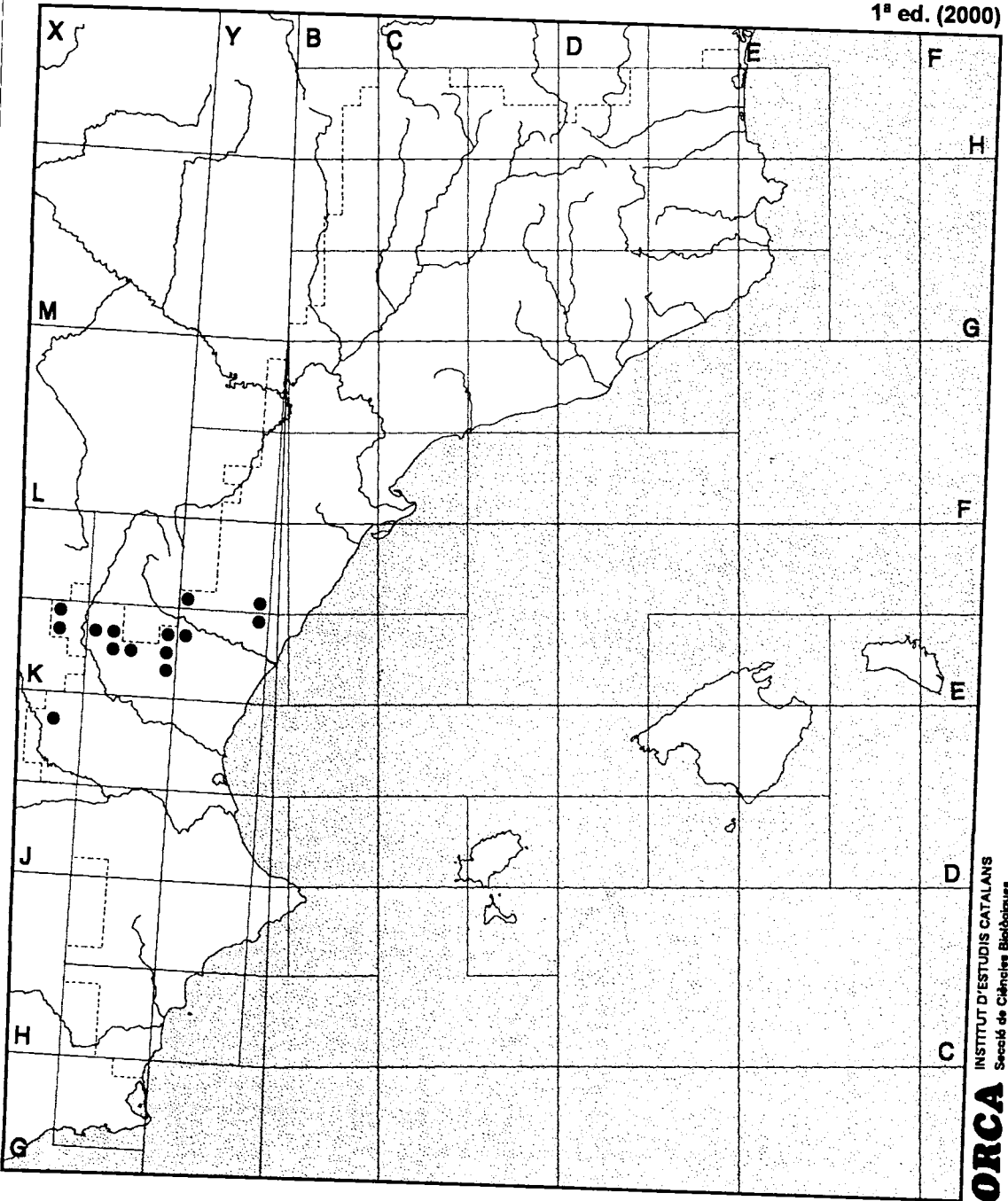
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CG35.

JACA: BG85, 94, 95, 96, CG03.

*Dianthus algetanus* Graells ex F.N. Williams  
subsp. *turolensis* (Pau) Bernal, Laínz et Muñoz Garm.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Dianthus algetanus*** Graells ex F.N. Williams subsp. ***turolensis*** (Pau) Bernal, Lafínz et Muñoz Garm.

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

ABH, BCO0, MSG0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: XK93.

MSG0: XJ38, XK33, 34, 53, 62, 63, 72, 93, YK05.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: XK63, YK03, 05, 44, 45.

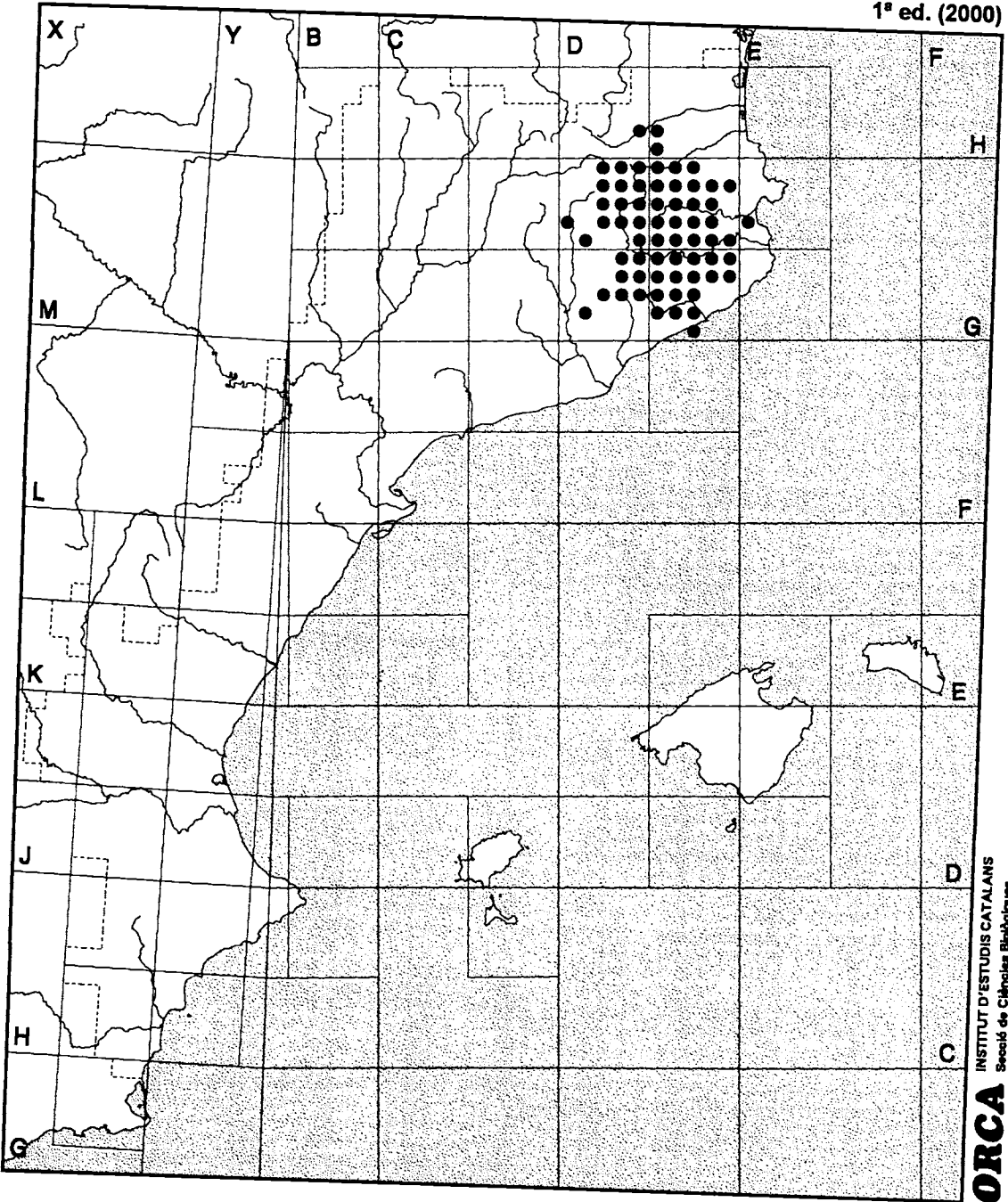
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XK62, 91, 92.



*Dianthus seguieri* Vill.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Dianthus seguieri* Vill.**

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

ABP0, BADA, BCC, BCF, BCM2, BCO0, BLR0, BMJ1, CAS0, FPJ0, GPC0, HGI, JACA, JGM0, PAT0, PFJ1, RPF0, STI0, VAN0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG06, 15.

BCM2: DG22, 26, 51, 54, 65, 69.

BCO0: DG11, 34, 43, 53, 56, 63, 65, 69, 86, 87, 88.

JGM0: DG85, 94.

PFJ1: DG11.

RPF0: DG15.

VBJ0: DG27, 28, DH50.

VSL0: DG72.

VTX0: DG79, 83.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DG22, 29, 34, 76, 93, 94, 95.

BCO0: DG27, 28, 76, 79, 95, DH41, 51.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCM2: DG49, 61, 62, DH50.

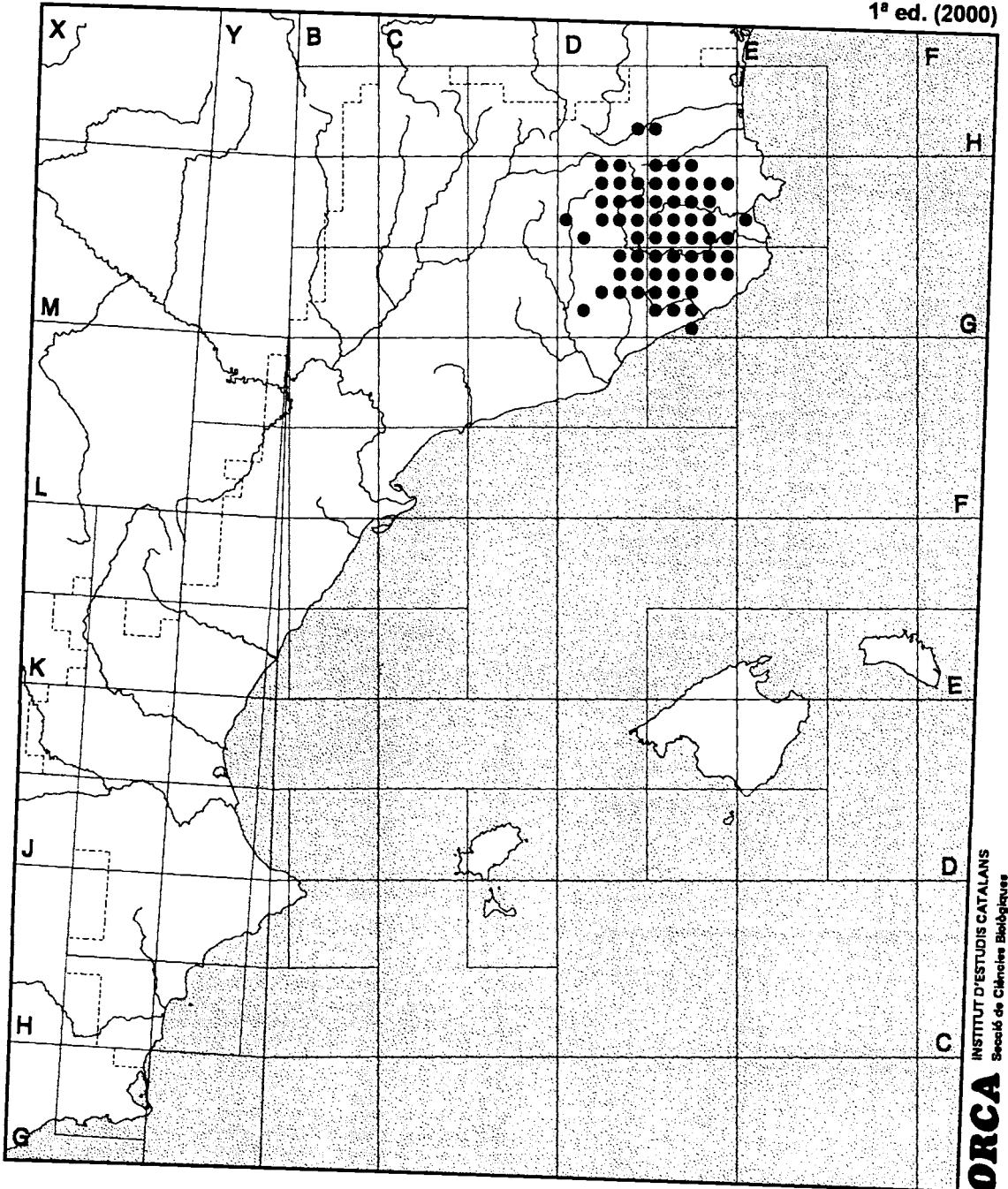
HGI: DG56, 62, 63, 73, 93, 98, EG06.

JACA: DG70, 71, 72.

*Dianthus seguieri* Vill.

subsp. *requienii* (Godr.) Bernal, Laínz et Muñoz Garm.

1<sup>er</sup> ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.36.1b

Fl. M. P. Cat.: 1618a

***Dianthus seguieri* Vill. subsp. *requienii* (Godr.) Bernal, Lafn z et Muñoz Garm.**

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

ABP0, BADA, BCC, BCF, BCM2, BCO0, BMJ1, FPJ0, GPC0, HGI, JACA, JGM0, PAT0, PFJ1, VAN0, VBJ0, VMA0, VSL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG06, 15.

BCM2: DG22, 26, 38, 51, 54, 65, 69.

BCO0: DG11, 34, 36, 43, 53, 56, 59, 63, 65, 69, 75, 86, 87, 88.

BMJ1: DG32.

JGM0: DG85, 94.

PFJ1: DG11.

VAN0: DG36.

VBJ0: DG27, 28.

VMA0: DG32.

VSL0: DG72, 74.

VTX0: DG79, 83.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DG29, 34, 93, 94.

BCO0: DG27, 28, 39, 74, 76, 79, 95, DH41, 51.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCM2: DG61, 62, 75.

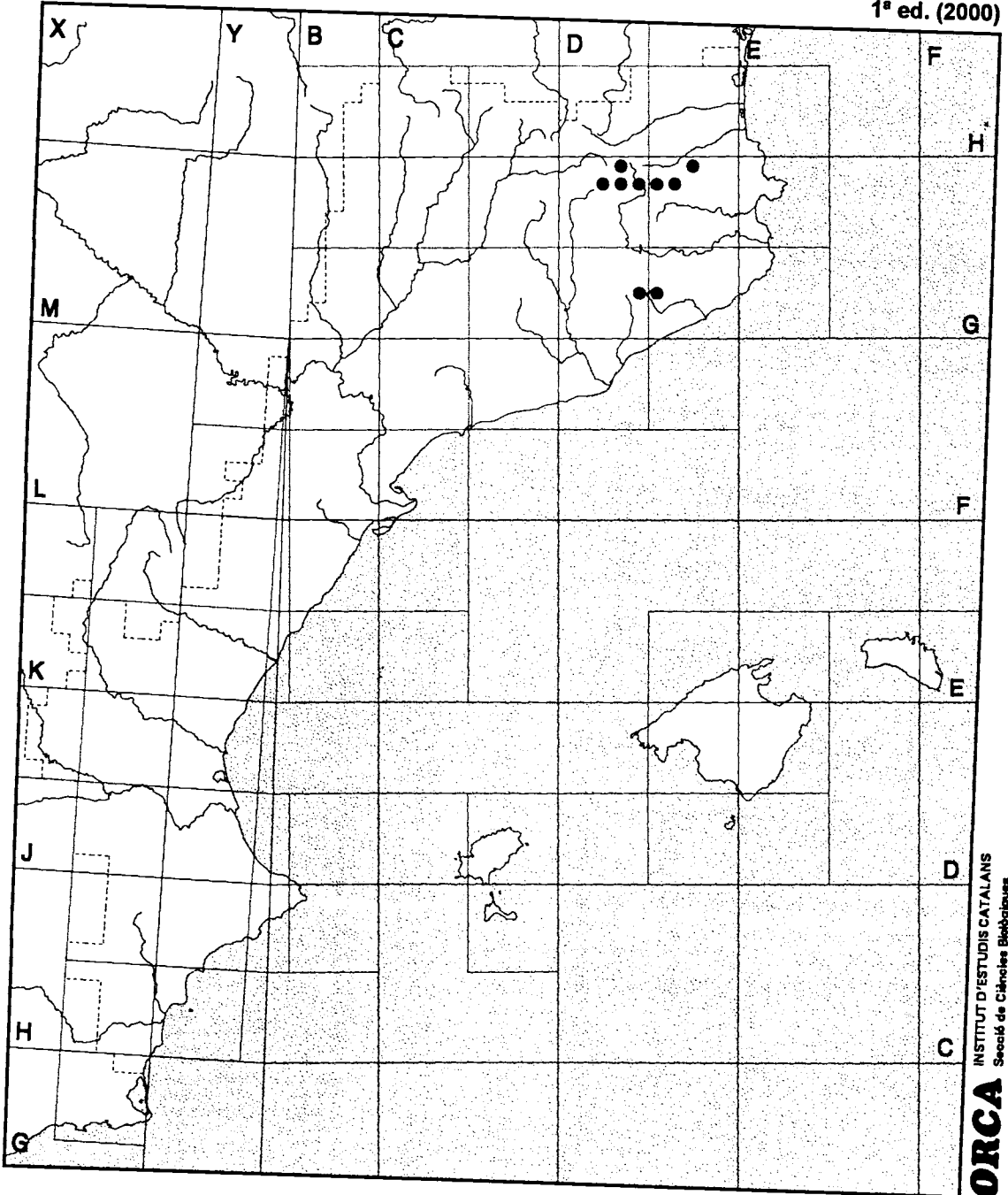
HGI: DG56, 62, 63, 73, 93, 98, EG06.

JACA: DG70, 71, 72.

*Dianthus seguieri* Vill.

subsp. *cadevallii* (Senn. et Pau ex Senn.) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Dianthus seguieri* Vill. subsp. *cadevallii* (Senn. et Pau ex Senn.) O. Bolòs et J. Vigo**

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

BADA, BCO0, BLR0, GPC0, HGI, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG58, 79.

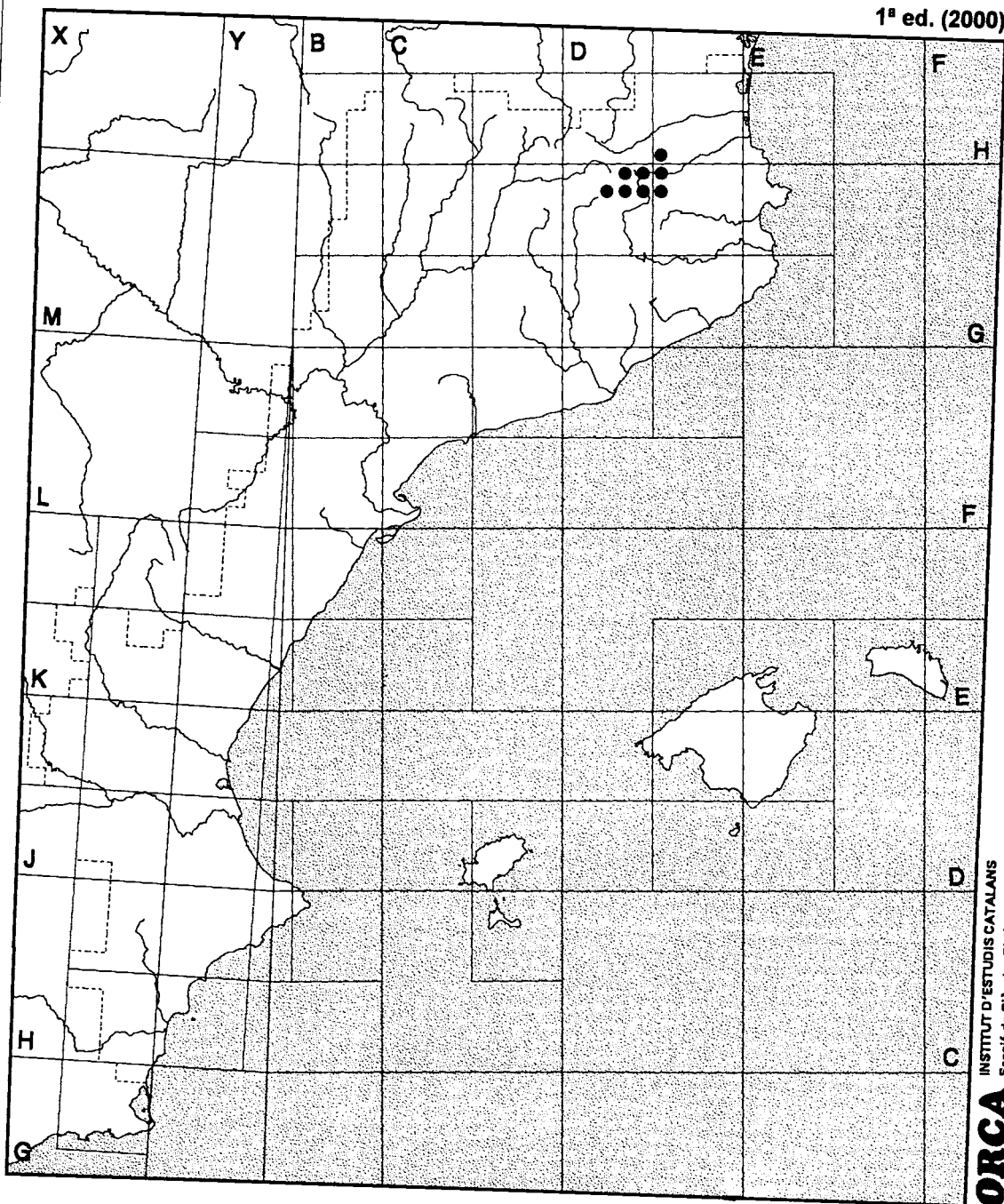
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: DG48.

BCO0: DG28, 38, 39, 48.

*Dianthus seguieri* Vill.  
subsp. *vigoi* (Lainz) O. Bolòs

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Dianthus seguieri* Vill. subsp. *vigoi* (Lafínz) O. Bolòs**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
BADA, BCM2, BCO0, HGI, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

VBJ0: DG28, 38, 39, 48, DH50.

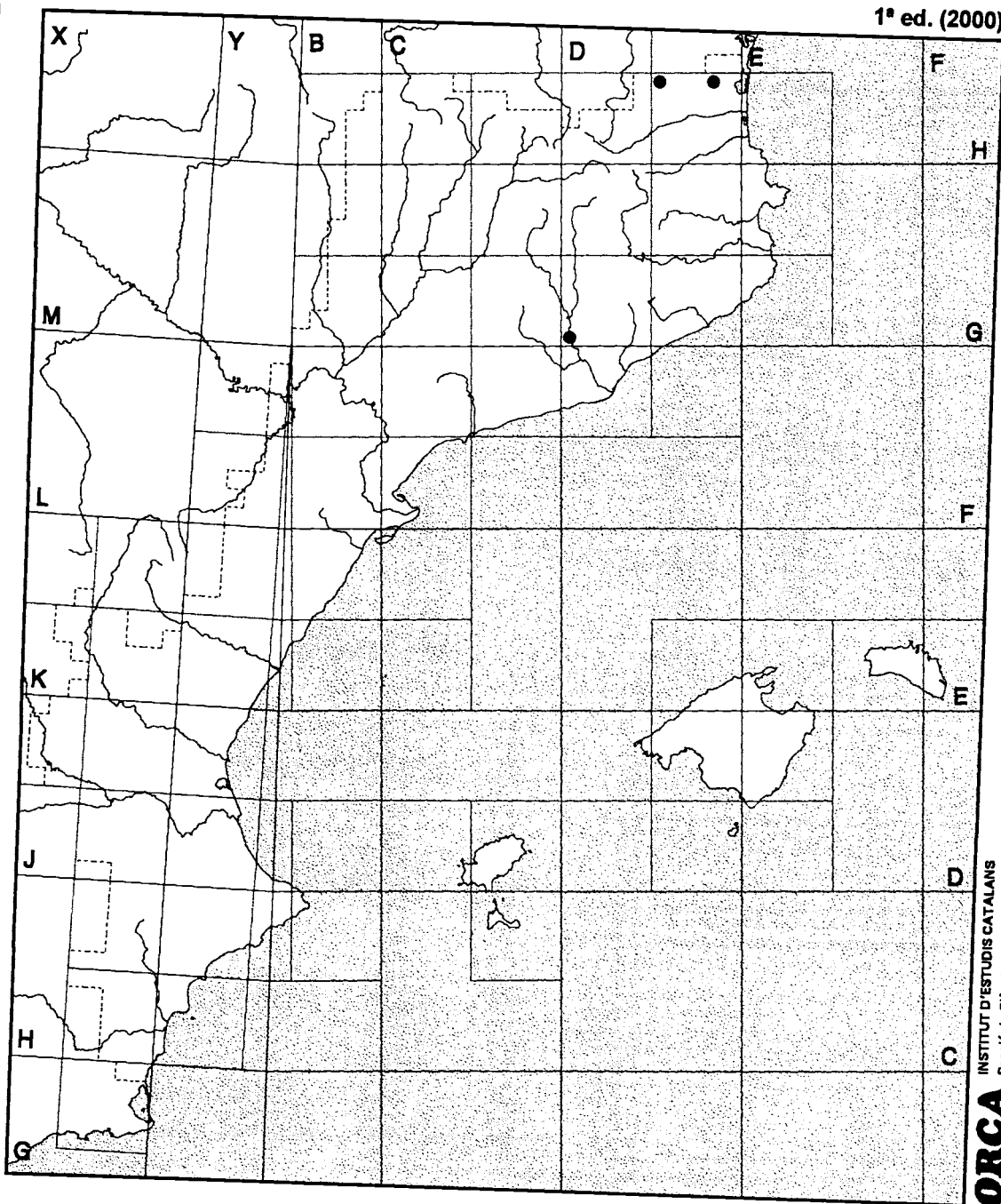
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCM2: DG38, 39, 48, 49, DH50.



*Dianthus caryophyllus* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Clàssica Biològica

**ORCA**

***Dianthus caryophyllus* L.**

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

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

Dades originals. Autors i quadrats:

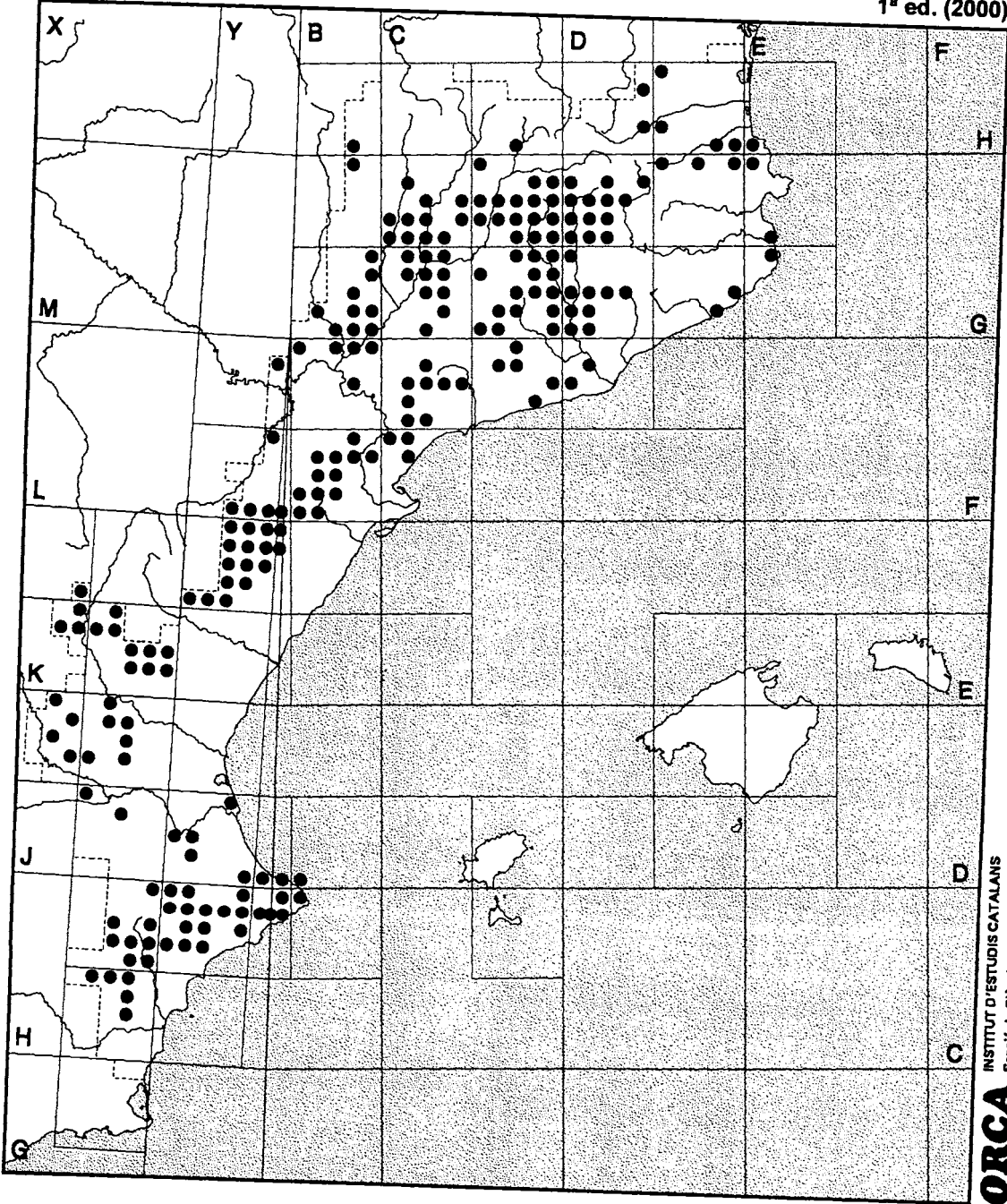
BCO0: DH84.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DH54.

*Dianthus pungens* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

F. Eur.: LVII.36.

F. M. P. Cat.: 1620

## ***Dianthus pungens* L.**

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

ABH, ABP0, BADA, BCC, BCF, BCM2, BCO0, BLR0, CAJ2, CMJ0, COA0, DFA0, DOJ0, EIJ0, FCX0, FPJ0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MSG0, NSJ0, PFJ0, PFJ1, PGR0, RPF0, SLL1, SMJ0, STI0, VBE0, VBJ0, VMA0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG84, 85, 88, 94, DG04, 05, 15, 16.

BCM2: CG16, 27, 46, CH70, DF18, DG02, 10, 25, 26, 37, 99, DH54, EG09, 15, XK64, 71, 82, YJ11.

BCO0: BD50, BG80, CF68, 78, CG61, 91, DG16, YK49.

BLR0: CF13, YK27, 28, 38, 48, 58, 59, YL20.

CAJ2: BF59.

CMJ0: BG94, CG33, 34.

DFA0: BF60, CF86, 97.

DOJ0: CG66, 67.

EIJ0: BF79.

FCX0: CG47.

FPJ0: BG61.

MSG0: BF60, XJ46, 56, 76, 77, XK33, 43, 44, 45, 53, 63, 72, 81, 91, 92, YJ02, 11, YK05, 15, 28, 29, 37, 38, 39, 47, 48, 49, 59, YL30, 50.

NSJ0: DF07.

SLL1: XH82, 83, 95, YH08, 09, 26, 49.

SMJ0: BC48.

STI0: CG57, 77, DG05.

VMA0: CG47.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: BF63, 87, BG81, 82, 93, CF16, 28, CG20, 22, 26, 60, 82, 91, 93, 94, DG02, 04, 12.

BCO0: BF84, 87, 99, BG89, 90, 94, BH80, CF14, 15, 16, CG05, 16, 20, 22, 31, 33, 34, 46, 74, 75, 83, DG92, DH54, XH64, 96, YK05.

NSJ0: CG88.

SLL1: BC48, BD50, XH74, 76, 84, 85, 96, 97, YH06, 16, 17, 27, 48, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH74, 76, 77, 83, 84, 85, 86, 95, 99, XJ37, 39, 48, 54, 68, 69, 73, 78, YH08, 09, 16, 17, 26, 27, 68, YJ12, 40, 50.

BCC: EG09.

BCF: YJ12.

BCM2: BF63, 79, CF04, 14, 15, CG05, 59, 61, 67, 71, 72, 84, 92, DG01, 22, 32, 48, 59, DH41, 51, 80, 90, YJ34, YK29, YL44.

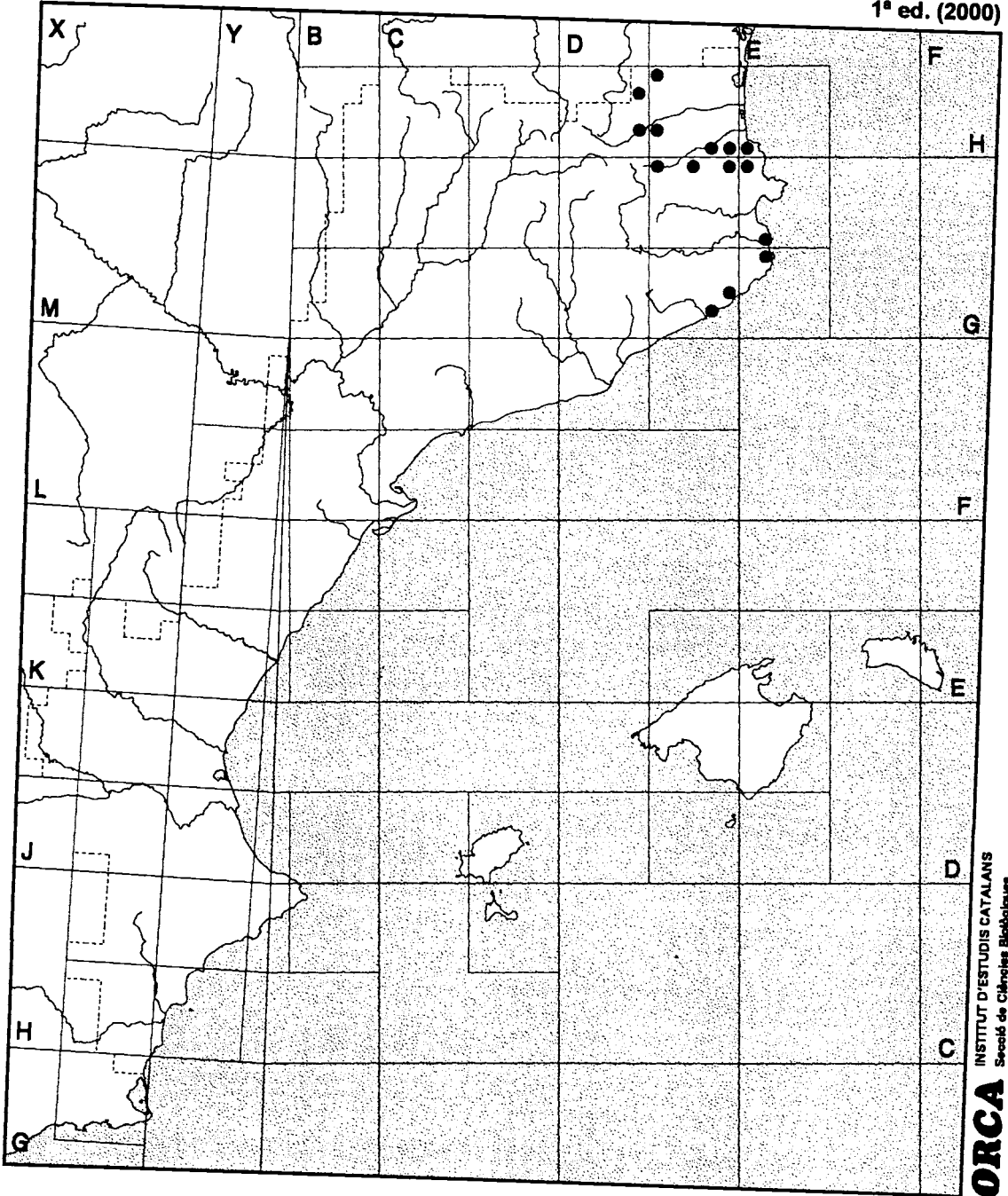
HBIL: BF99, CG53, DG81.

HGI: DG92, 99, DH90.

JACA: BG61, 89, BH80, DH43, YL48.

*Dianthus pungens* L.  
subsp. *pungens*

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

***Dianthus pungens* L. subsp. *pungens***

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
BCC, BCM2, BCO0, HBIL, HGI, JACA, STI0, VBE0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCM2: DG79, 99, DH54, EG09, 15.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: DG79, 92, DH54.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCC: EG09.

BCM2: DG59, DH41, 51, 80, 90.

HBIL: DG81.

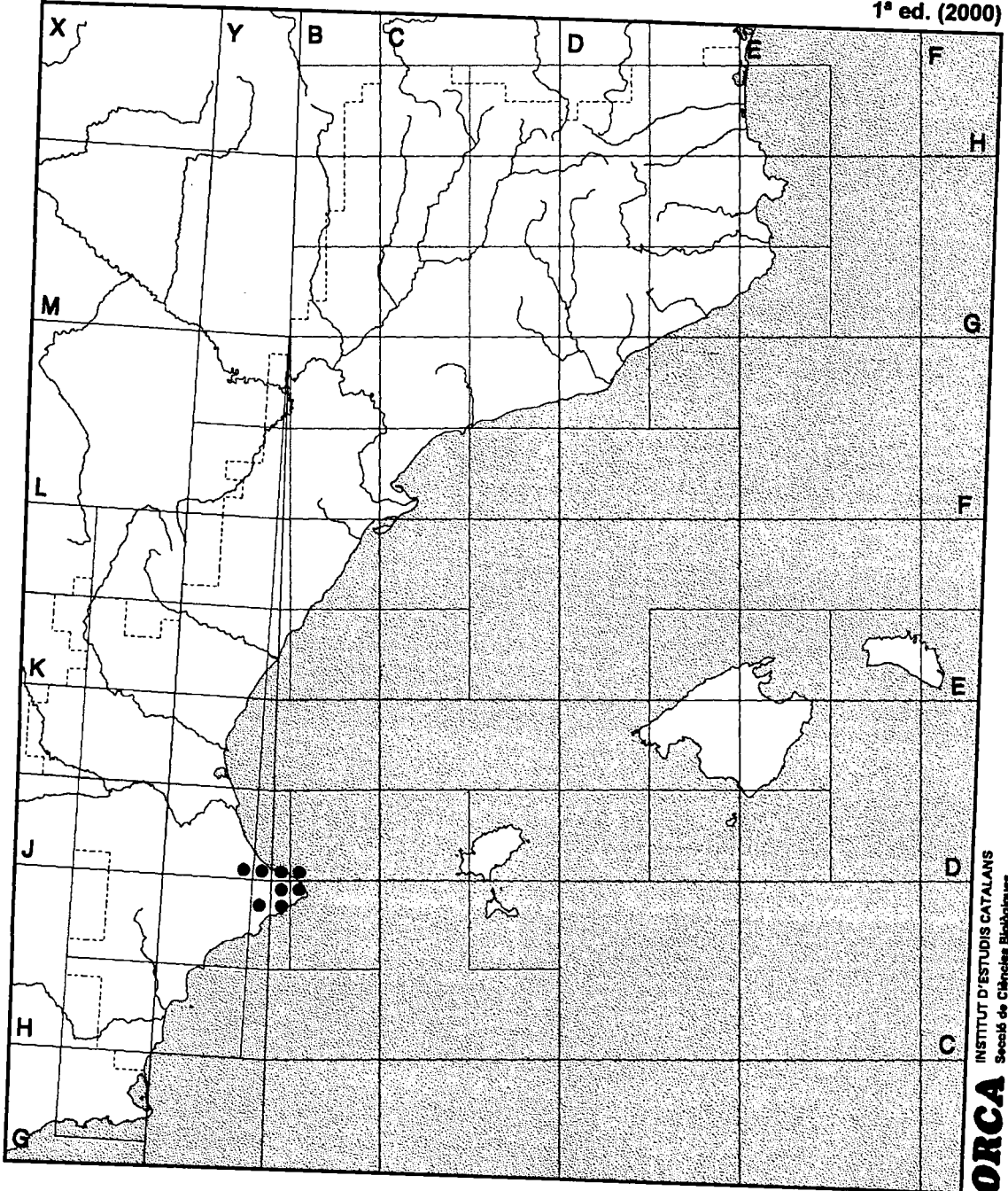
HGI: DG92, 99, DH90.

JACA: DH43.

*Dianthus pungens* L.

subsp. *font-queri* O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.36.

Fl. M. P. Cat.: 1620c

***Dianthus pungens* L. subsp. *font-queri* O. Bolòs et J. Vigo**

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

ABH, JACA, SLL1, SMJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

SLL1: BD40, YJ50.

SMJ0: BC48, 49, YH58.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

SLL1: BC49, BD50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

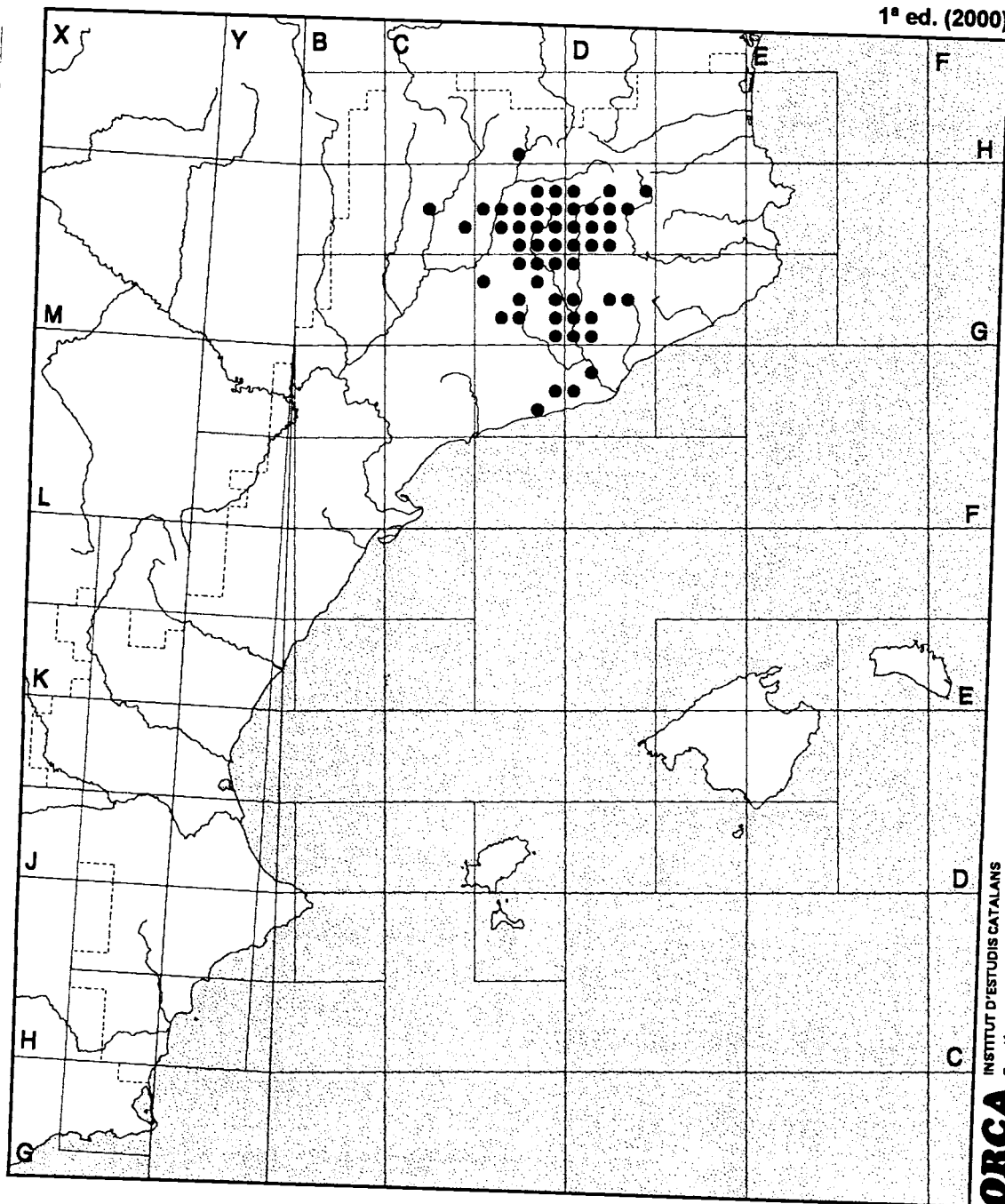
ABH: YJ40, 50.



*Dianthus pungens* L.

subsp. *multiceps* (Costa in Willk.) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.36.

Fl. M. P. Cat.: 1620d

***Dianthus pungens* L. subsp. *multiceps* (Costa in Willk.) O. Bolòs et J. Vigo**

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

ABP0, BADA, BCC, BCM2, BCO0, DFA0, DOJ0, FCX0, HBIL, NSJ0, PFJ1, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG84, 85, 88, 94, DG04, 05, 15, 16.

BCM2: CG27, 46, CH70, DF18, DG02, 10, 25, 26, 37.

BCO0: CG61, 91, DG16.

DFA0: CF86, 97.

DOJ0: CG66, 67.

NSJ0: DF07.

PFJ1: DG11.

STI0: CG57, 77, DG05.

VBJ0: DG28.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG74, 75, 83, DG28.

NSJ0: CG88.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

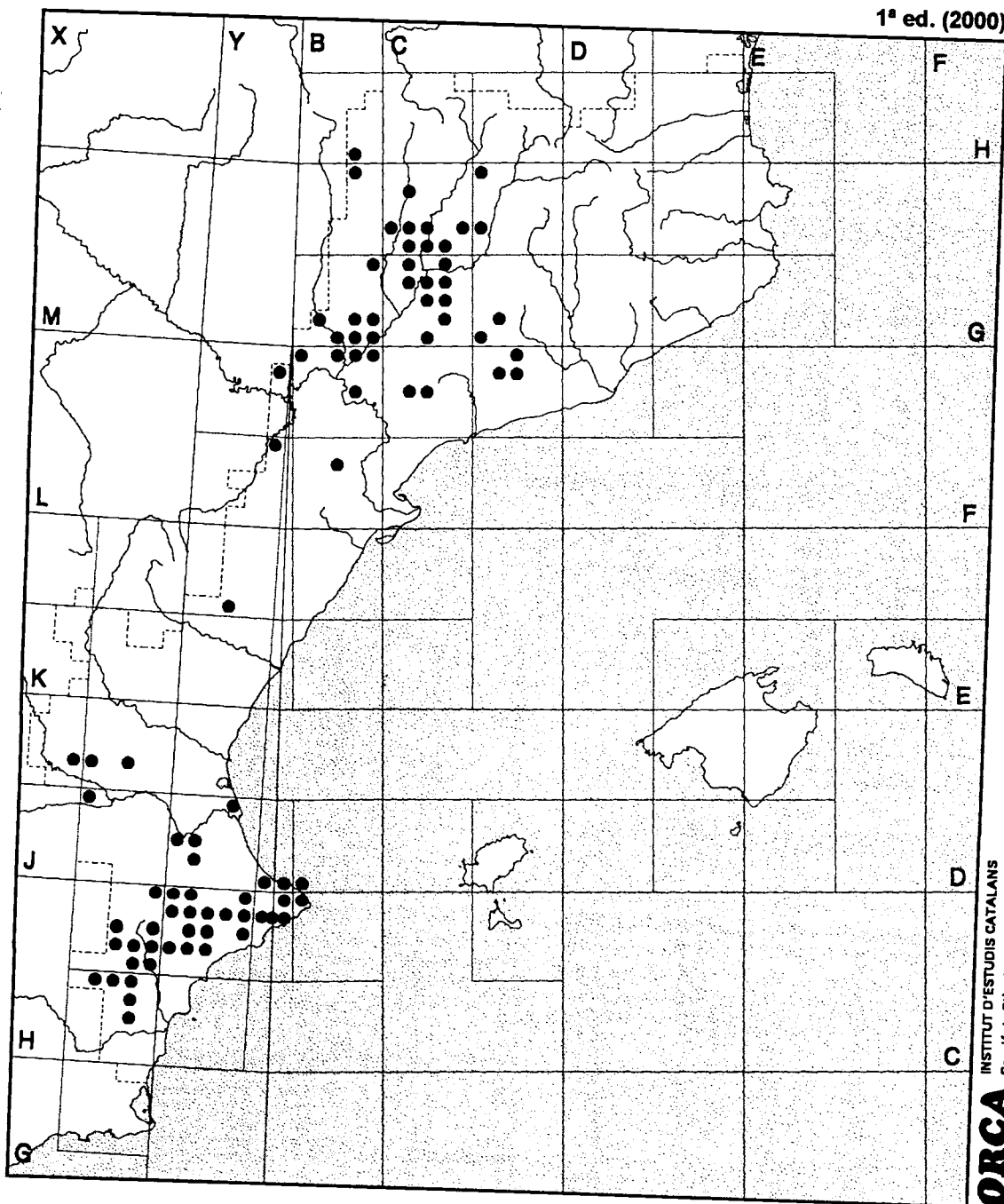
BCM2: CG67, 71, 72, 84, 92, DG01, 22, 32, 48.

HBIL: CG53.

*Dianthus pungens* L.

subsp. *hispanicus* (Asso) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.36.

Fl. M. P. Cat.: 1620e

***Dianthus pungens* L. subsp. *hispanicus* (Asso) O. Bolòs et J. Vigo**

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

ABH, BADA, BCC, BCF, BCM2, BCO0, CAJ2, CMJ0, EU0, FPJ0, HBIL, JACA, MAA0, MSG0, SLL1, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCM2: CG16, YJ11.

BCO0: BC49, BD50, BF73, 89, BG80, 91, CF68, 78, 79, YK25.

CAJ2: BF59.

CMJ0: BG94, CG33, 34.

EIJ0: BF79.

FPJ0: BG61.

MSG0: XJ46, 56, 76, YJ02, 11.

SLL1: XH82, 83, 95, YH08, 09, 26, 49.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BADA: BG81, CG26.

BCO0: BF87, 99, BG89, 90, 94, BH80, CF17, 27, CG20, 22, 25, 31, 33, 34, 46, 50, XH64, 96.

SLL1: BC48, 49, BD50, XH74, 76, 84, 85, 96, 97, YH06, 16, 17, 19, 27, 48, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH74, 76, 77, 83, 84, 85, 86, 95, 99, XJ54, YH08, 09, 16, 17, 19, 27, 68, YJ12.

BCF: YJ12.

BCM2: BF79, 89, BG91, CF79, CG50, 59, 61, YJ34, YL44.

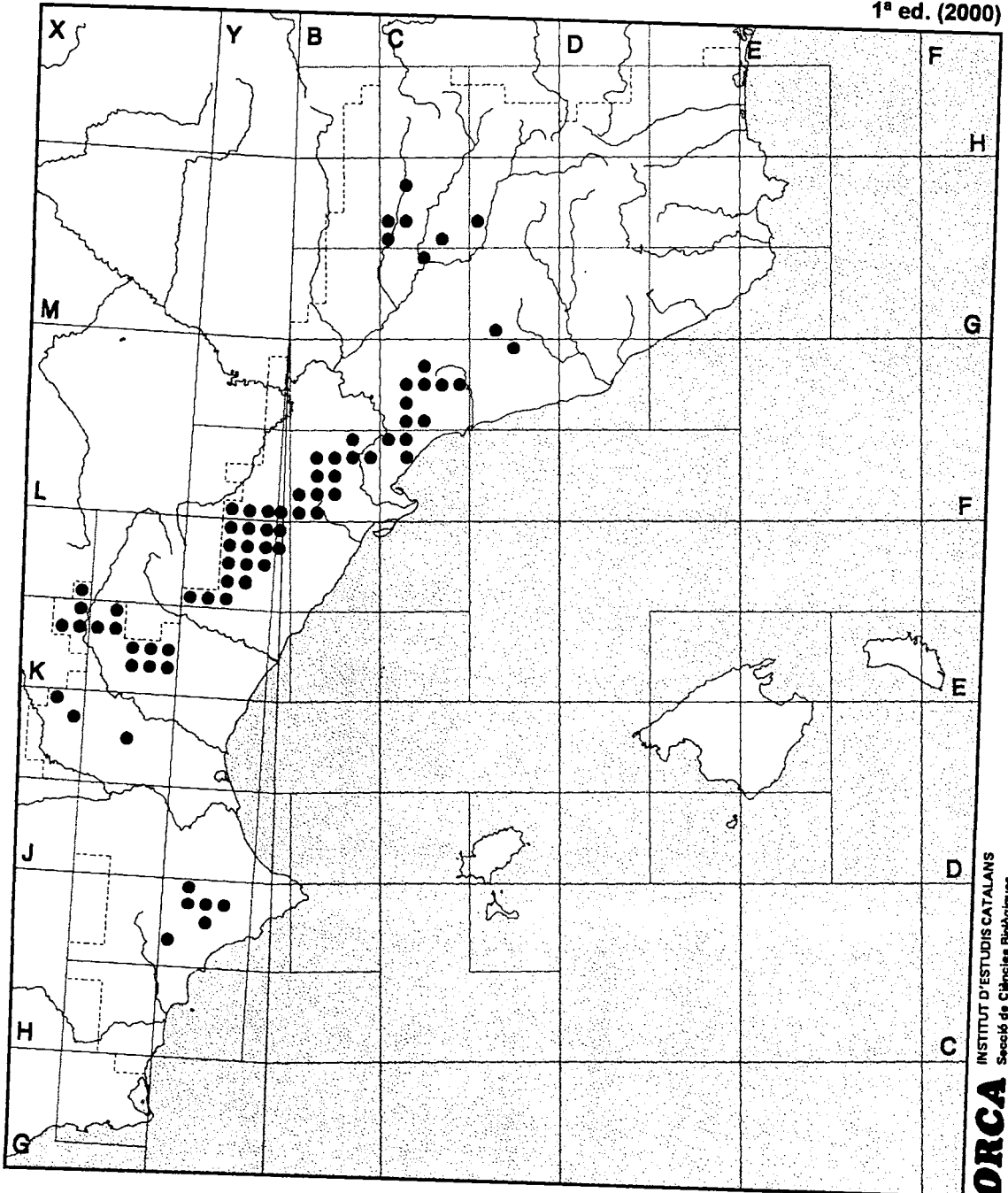
HBIL: BF99.

JACA: BG61, 89, BH80, YL48.

*Dianthus pungens* L.

subsp. *brachyanthus* (Boiss.) Bernal, F. Casas, G. López, Laínz & M. Garm.

1ª ed. (2000)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.36.

Fl. M. P. Cat.: 1620h

***Dianthus pungens* L. subsp. *brachyanthus* (Boiss.)Bernal, F. Casas, G. López, Laínz & M. Garm.**

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

ABH, BADA, BCC, BCM2, BCO0, BLR0, CMJ0, COA0, DFA0, JACA, MSG0, PGR0, SLL1, STI0, VBJ0, VMA0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCM2: CG16, XK64, 71, 82.

BCO0: YK49.

BLR0: CF13, YK27, 28, 38, 48, 58, 59, YL20.

CMJ0: CG35.

DFA0: BF60.

MSG0: BF60, XJ77, XK33, 43, 44, 45, 53, 63, 72, 81, 91, 92, YH19, 38, YK05, 15, 28, 29, 37, 38, 39, 47, 48, 49, 59, YL30, 50.

SLL1: YH27.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF63, CF16, 28, 79, CG60.

BCO0: BF84, CF14, 15, 16, CG05, 06, 16, YK05.

SLL1: YH06, 19, 28, 38.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

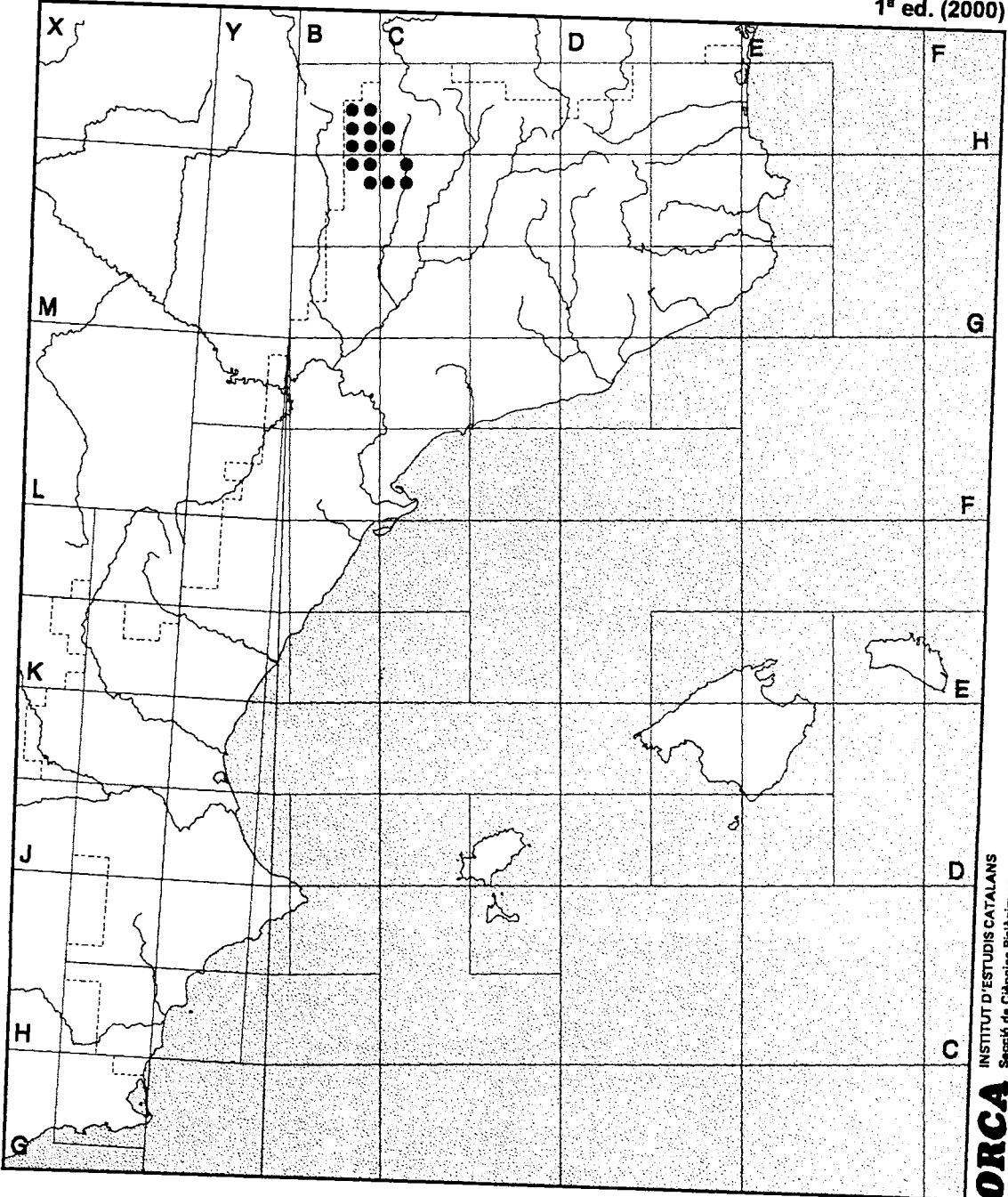
ABH: XJ39, 48, YH27.

BCM2: BF63, CF04, 14, 15, CG05, 06, 56, YK29.

JACA: CG18.

*Dianthus benearnensis* Loret

1ª ed. (2000)



**ORCA** INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: LVII.36.7c

Fl. M. P. Cat.: 1620b

***Dianthus benearnensis* Loret**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:  
BADA, BCC, BCM2, JACA, NSJO.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCM2: BH82, 91, CG19, CH00, 01.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

NSJO: BG89, BH80, 90, CG08, 18, 19.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

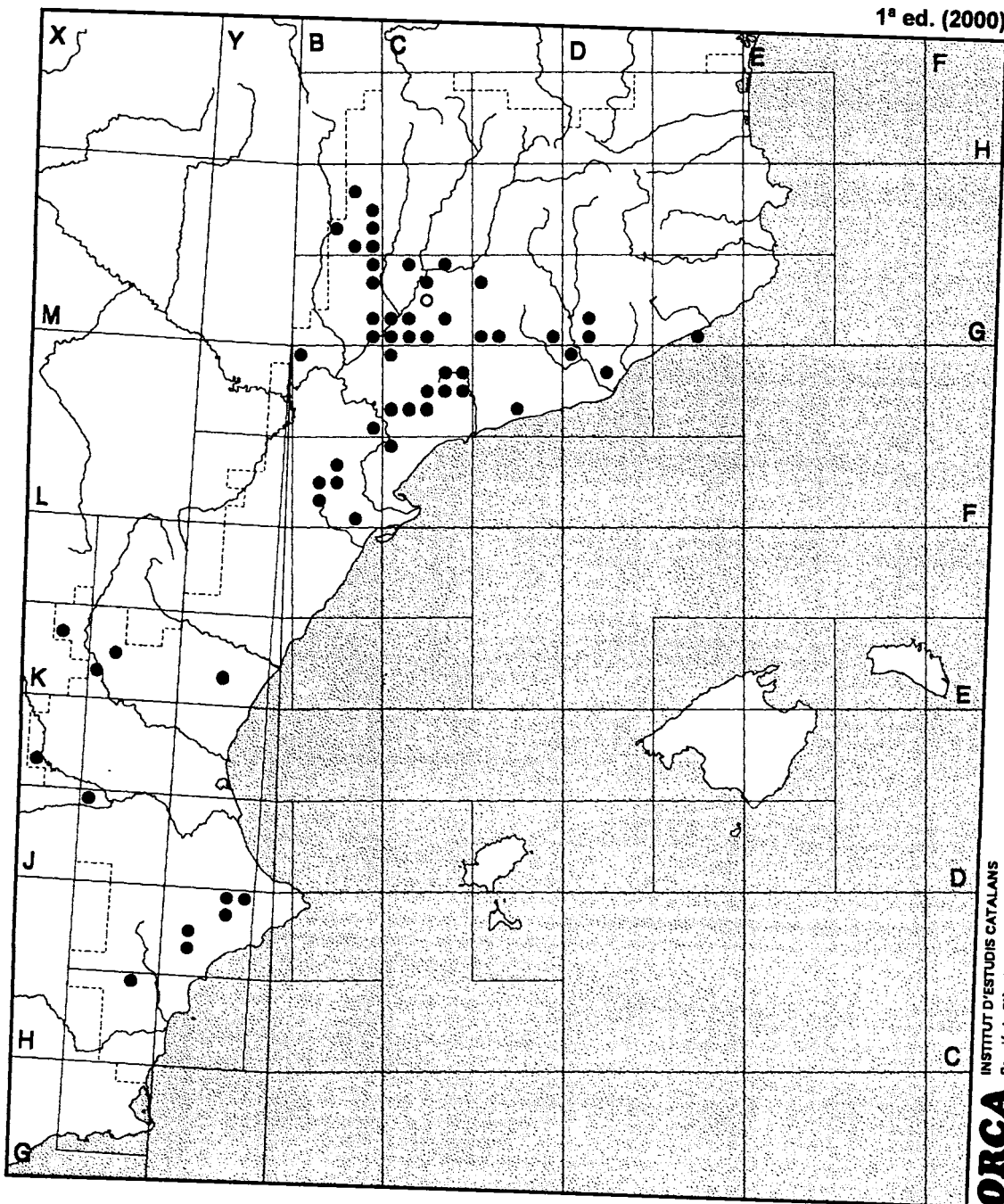
BCC: CH00.

JACA: BG89, 98, BH81, 82, 90, 91, 92, CH01.



*Velezia rigida* L.

1ª ed. (2000)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS  
Secció de Ciències Biològiques

**ORCA**

Fl. Eur.: LVII.37.1

Fl. M. P. Cat.: 1621

***Velezia rigida* L.**

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

ABH, BADA, BCC, BCO0, BLR0, CAJ2, CMJ0, DFA0, FPJ0, GRR0, HBIL, JACA, MAA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PPD0, RGJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CG50, DF28, DG70, XK62, YK21.

BLR0: BF80, 95, CF04.

CAJ2: BF59.

DFA0: BF61, 62.

FPJ0: BG85.

GRR0: CG23.

MAA0: CG01, 11.

MSG0: XJ26, 54, XK33, 51, 62.

MSR0: CF76.

NSJ0: CG90.

PPD0: DF09.

SMJ0: YH49.

VBJ0: CG34, YK21.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BADA: BF73, CF06, 26, 27, 37, 48, CG00, DF28, DG10.

BCO0: BG91, CF06, 26, 27, 37, 47, 48, CG00, 22, 23, 31, 60.

SLL1: XH84, YH16, 39, 49.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH17.

HBIL: CG53.

JACA: BG76, 88, 94, CG14.

SEM0: BG76, 85, 88, 94.

## *Corrigenda*

- II-1668 *Malva neglecta* – La citació del quadrat BF81 correspon en realitat a *Malva nicaeensis*
- V-635 *Saxifraga caesia* – S'ha d'eliminar el quadrat CH53
- V-637 *Saxifraga paniculata* – S'ha d'eliminar el quadrat CH53
- V-642 *Saxifraga umbrosa* – S'ha d'eliminar el quadrat CH53
- V-715 *Dryas octopetala* – S'ha d'eliminar el quadrat CH53
- V-736 *Potentilla alchemilloides* – S'ha d'eliminar el quadrat CH53
- V-729 *Potentilla erecta* – S'ha d'eliminar el quadrat CH53
- V-719 *Geum pyrenaicum* – S'ha d'eliminar el quadrat CH53
- V-757 *Alchemilla alpina* subsp. *asterophylla* – S'ha d'eliminar el quadrat CH53
- VI-110 *Anthyllis vulneraria* subsp. *forondae* – La cita del quadrat CH70 correspon en realitat a *Anthyllis vulneraria* subsp. *alpestris*
- IX-2033 *Parietaria mauritanica* – La citació del quadrat DE80 correspon en realitat a *Parietaria lusitanica*



## ÍNDEX dels volums I a X

<i>Abies alba</i>	I-001	<i>Althaea hirsuta</i> subsp. <i>longiflora</i>	VIII-1685
<i>Abutilon theophrasti</i>	VIII-1656	<i>Althaea officinalis</i>	VIII-1681
<i>Acacia farnesiana</i>	VI-801	<i>Alyssum alpestre</i> subsp. <i>serpyllifolium</i>	VII-1495
<i>Acer campestre</i>	VIII-1777	<i>Alyssum alyssoides</i>	VII-1493
<i>Acer monspessulanum</i>	VIII-1778	<i>Alyssum cuneifolium</i> subsp. <i>cuneifolium</i>	VII-1496
<i>Acer opalus</i>	VIII-1781	<i>Alyssum granatense</i>	VII-1492
<i>Acer opalus</i> subsp. <i>granatense</i>	VIII-1783	<i>Alyssum lapeyrouisianum</i>	VII-1488
<i>Acer opalus</i> subsp. <i>opalus</i>	VIII-1782	<i>Alyssum libycum</i>	VII-1491
<i>Acer platanoides</i>	VIII-1779	<i>Alyssum linifolium</i>	VII-1489
<i>Acer pseudoplatanus</i>	VIII-1780	<i>Alyssum maritimum</i>	VII-1490
<i>Aconitum anthora</i>	III-401	<i>Alyssum montanum</i>	VII-1497
<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 pyrenaicum</i>	VII-1487
<i>Adenocarpus telonenis</i>	VI-804	<i>Alyssum simplex</i>	VII-1494
<i>Adiantum capillus-veneris</i>	II-103	<i>Alyssum spinosum</i>	VII-1486
<i>Adonis aestivalis</i>	IV-469	<i>Amelanchier ovalis</i>	V-786
<i>Adonis annua</i>	IV-468	<i>Ammannia aegyptiaca</i>	VII-1147
<i>Adonis flammea</i>	IV-470	<i>Ammannia coccinea</i>	VII-1146
<i>Adonis microcarpa</i>	IV-471	<i>Ammannia robusta</i>	VII-1148
<i>Adonis pyrenaica</i>	IV-467	<i>Ammi majus</i>	IX-1917
<i>Adonis vernalis</i>	IV-466	<i>Ammi visnaga</i>	IX-1918
<i>Aegopodium podagraria</i>	IX-1860	<i>Ammochloa palaestina</i>	III-453
<i>Aegopodium podagraria</i>	I-002	<i>Ammoides pusilla</i>	IX-1920
<i>Aethionema saxatile</i>	VII-1462	<i>Ammophila arenaria</i> subsp. <i>arundinacea</i>	III-456
<i>Aethionema saxatile</i> subsp. <i>ovalifolium</i>	VII-1464	<i>Ampelodesmos mauritanica</i>	I-004
<i>Aethionema saxatile</i> subsp. <i>saxatile</i>	VII-1463	<i>Anagallis arvensis</i> s.l.	II-223
<i>Aethusa cynapium</i>	IX-1880	<i>Anagallis minima</i>	II-224
<i>Agrimonia eupatoria</i>	V-704	<i>Anagallis monelli</i> s.l.	II-225
<i>Agrimonia eupatoria</i> subsp. <i>eupatoria</i>	V-705	<i>Anagallis tenella</i>	II-226
<i>Agrimonia eupatoria</i> subsp. <i>grandis</i>	V-706	<i>Anagyris foetida</i>	VI-803
<i>Agrimonia procera</i>	V-707	<i>Anchusa arvensis</i>	II-149
<i>Agropyron cristatum</i>	II-284	<i>Anchusa azurea</i>	II-150
<i>Agrostemma githago</i>	X-2333	<i>Anchusa italica</i>	II-150
<i>Ailanthus altissima</i>	VIII-1795	<i>Anchusa undulata</i> subsp. <i>undulata</i>	II-151
<i>Aizoon hispanicum</i>	X-2171	<i>Andrachne telephoides</i>	IX-2040
<i>Alchemilla alpina</i>	V-752	<i>Androsace carnea</i>	II-227
<i>Alchemilla alpina</i> subsp. <i>alpina</i>	V-755	<i>Androsace ciliata</i>	II-228
<i>Alchemilla alpina</i> subsp. <i>asterophylla</i>	V-757	<i>Androsace cylindrica</i>	II-229
<i>Alchemilla alpina</i> subsp. <i>saxatilis</i>	V-754	<i>Androsace elongata</i>	II-230
<i>Alchemilla alpina</i> subsp. <i>subsericea</i>	V-753	<i>Androsace helvetica</i>	II-231
<i>Alchemilla alpina</i> subsp. <i>transiens</i>	V-756	<i>Androsace maxima</i>	II-232
<i>Alchemilla fissa</i>	V-765	<i>Androsace pubescens</i>	II-233
<i>Alchemilla fissa</i> subsp. <i>fissa</i>	V-766	<i>Androsace vandellii</i>	II-234
<i>Alchemilla fissa</i> subsp. <i>pyrenaica</i>	V-767	<i>Androsace villosa</i>	II-235
<i>Alchemilla hybrida</i>	V-759	<i>Anemone alpina</i>	IV-479
<i>Alchemilla hybrida</i> subsp. <i>colorata</i>	V-762	<i>Anemone alpina</i> subsp. <i>apiifolia</i>	IV-481
<i>Alchemilla hybrida</i> subsp. <i>flabellata</i>	V-761	<i>Anemone alpina</i> subsp. <i>font-queri</i>	IV-480
<i>Alchemilla hybrida</i> subsp. <i>fulgens</i>	V-760	<i>Anemone coronaria</i>	IV-477
<i>Alchemilla pentaphylla</i>	V-758	<i>Anemone hepatica</i>	IV-472
<i>Alchemilla vulgaris</i>	V-763	<i>Anemone narcissiflora</i>	IV-476
<i>Alchemilla vulgaris</i> subsp. <i>xanthochlora</i>	V-764	<i>Anemone nemorosa</i>	IV-474
<i>Alkanna lutea</i>	II-147	<i>Anemone palmata</i>	IV-473
<i>Alkanna tinctoria</i>	II-148	<i>Anemone pulsatilla</i> subsp. <i>rubra</i>	IV-482
<i>Alliaria petiolata</i>	VII-1288	<i>Anemone ranunculoides</i>	IV-475
<i>Alnus glutinosa</i>	IX-1984	<i>Anemone vernalis</i>	IV-478
<i>Alnus glutinosa</i>	I-003	<i>Anethum graveolens</i>	IX-1883
<i>Althaea cannabina</i>	VIII-1682	<i>Angelica razulii</i>	IX-1930
<i>Althaea hirsuta</i>	VIII-1683	<i>Angelica sylvestris</i>	IX-1929
<i>Althaea hirsuta</i> subsp. <i>hirsuta</i>	VIII-1684	<i>Anogramma leptophylla</i>	II-131

<i>Anthriscus caucalis</i>	IX-1837	<i>Arenaria fontqueri</i> subsp. <i>cavanillesiana</i>	X-2194
<i>Anthriscus cerefolium</i>	IX-1836	<i>Arenaria fontqueri</i> subsp. <i>hispanica</i>	X-2193
<i>Anthriscus sylvestris</i> subsp. <i>sylvestris</i>	IX-1835	<i>Arenaria grandiflora</i>	X-2206
<i>Anthyllis cytisioides</i>	VI-1100	<i>Arenaria grandiflora</i> subsp. <i>grandiflora</i>	X-2207
<i>Anthyllis gerardi</i>	VI-1104	<i>Arenaria grandiflora</i> subsp. <i>valentina</i>	X-2208
<i>Anthyllis hermanniae</i> subsp. <i>hystrix</i>	VI-1098	<i>Arenaria ligericina</i>	X-2213
<i>Anthyllis montana</i>	VI-1102	<i>Arenaria modesta</i>	X-2191
<i>Anthyllis onobrychioides</i>	VI-1103	<i>Arenaria montana</i>	X-2210
<i>Anthyllis subsimplex</i> subsp. <i>valentina</i>	VI-1101	<i>Arenaria montana</i> subsp. <i>intricata</i>	X-2212
<i>Anthyllis termiiflora</i>	VI-1099	<i>Arenaria montana</i> subsp. <i>montana</i>	X-2211
<i>Anthyllis tetraphylla</i>	VI-1105	<i>Arenaria obtusiflora</i>	X-2198
<i>Anthyllis vulneraria</i>	VI-1106	<i>Arenaria obtusiflora</i> subsp. <i>ciliaris</i>	X-2200
<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. <i>balearica</i>	VI-1108	<i>Arenaria obtusiflora</i> subsp. <i>obtusiflora</i>	X-2199
<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. <i>boscii</i>	VI-1107	<i>Arenaria purpurascens</i>	X-2209
<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. <i>dertosensis</i>	VI-1111	<i>Arenaria serpyllifolia</i>	X-2187
<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. <i>font-queri</i>	VI-1112	<i>Arenaria serpyllifolia</i> subsp. <i>leptocladus</i>	X-2190
<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. <i>forondae</i>	VI-1110	<i>Arenaria serpyllifolia</i> subsp. <i>marschlinii</i>	X-2188
<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. <i>vulnerarioides</i>	VI-1109	<i>Arenaria serpyllifolia</i> subsp. <i>serpyllifolia</i>	X-2189
<i>Aphanes arvensis</i>	V-770	<i>Arenaria tetraquetra</i>	X-2201
<i>Aphanes comucopioides</i>	V-769	<i>Arenaria tetraquetra</i> subsp. <i>armerina</i>	X-2203
<i>Aphanes floribunda</i>	V-768	<i>Arenaria tetraquetra</i> subsp. <i>tetraquetra</i>	X-2202
<i>Aphanes microcarpa</i>	V-771	<i>Argyrolobium zanonii</i>	VI-846
<i>Aphyllanthes monspeliensis</i>	III-422	<i>Aristida adscensionis</i>	III-462
<i>Apium bermejoi</i>	IX-1909	<i>Aristolochia bianorii</i>	IV-573
<i>Apium graveolens</i>	IX-1910	<i>Aristolochia clematidis</i>	IV-570
<i>Apium leptophyllum</i>	IX-1908	<i>Aristolochia longa</i> subsp. <i>paucinervis</i>	IV-574
<i>Apium nodiflorum</i>	IX-1911	<i>Aristolochia longa</i> subsp. <i>pistolochia</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>Armoracia rusticana</i>	VII-1359
<i>Aquilegia pyrenaica</i>	IV-492	<i>Arum italicum</i>	I-029
<i>Aquilegia viscosa</i>	IV-493	<i>Arum maculatum</i>	I-030
<i>Aquilegia vulgaris</i>	IV-494	<i>Arum muscivorum</i>	I-040
<i>Aquilegia vulgaris</i> subsp. <i>pau</i>	IV-496	<i>Arum pictum</i>	I-031
<i>Aquilegia vulgaris</i> subsp. <i>vulgaris</i>	IV-495	<i>Aruncus dioicus</i>	V-668
<i>Arabidopsis thaliana</i>	VII-1289	<i>Arundo donax</i>	II-285
<i>Arabis alpina</i> subsp. <i>alpina</i>	VII-1388	<i>Arundo plinii</i>	II-286
<i>Arabis auriculata</i>	VII-1390	<i>Asparagus acutifolius</i>	I-006
<i>Arabis brassica</i>	VII-1376	<i>Asparagus albus</i>	I-007
<i>Arabis ciliata</i>	VII-1380	<i>Asparagus stipularis</i>	I-008
<i>Arabis collina</i> subsp. <i>collina</i>	VII-1382	<i>Asperugo procumbens</i>	II-152
<i>Arabis glabra</i>	VII-1375	<i>Asphodelus aestivus</i>	III-419
<i>Arabis hirsuta</i>	VII-1383	<i>Asphodelus albus</i>	III-420
<i>Arabis hirsuta</i> subsp. <i>gerardi</i>	VII-1386	<i>Asphodelus cerasiferus</i>	III-421
<i>Arabis hirsuta</i> subsp. <i>hirsuta</i>	VII-1384	<i>Asphodelus fistulosus</i>	III-416
<i>Arabis hirsuta</i> subsp. <i>sagittata</i>	VII-1385	<i>Asphodelus fistulosus</i> subsp. <i>fistulosus</i>	III-417
<i>Arabis nova</i>	VII-1391	<i>Asphodelus fistulosus</i> subsp. <i>tenuifolius</i>	III-418
<i>Arabis parvula</i>	VII-1377	<i>Asplenium adiantum-nigrum</i>	III-342
<i>Arabis scabra</i>	VII-1378	<i>Asplenium adiantum-nigrum</i> subsp. <i>adiantum-nigrum</i>	III-343
<i>Arabis serpillifolia</i> subsp. <i>serpillifolia</i>	VII-1381	<i>Asplenium adiantum-nigrum</i> subsp. <i>onopteris</i>	III-344
<i>Arabis soyeri</i> subsp. <i>soyeri</i>	VII-1379	<i>Asplenium balearicum</i>	III-345
<i>Arabis turrita</i>	VII-1387	<i>Asplenium fontanum</i>	III-348
<i>Arabis verna</i>	VII-1389	<i>Asplenium foensense</i>	III-347
<i>Araujia sericifera</i>	II-141	<i>Asplenium marinum</i>	III-333
<i>Arbutus unedo</i>	I-005	<i>Asplenium obovatum</i>	III-346
<i>Arceuthobium oxycedri</i>	X-2121	<i>Asplenium petrarchae</i>	III-339
<i>Arctostaphylos alpinus</i>	I-027	<i>Asplenium petrarchae</i> subsp. <i>majoricum</i>	III-341
<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>	I-028	<i>Asplenium petrarchae</i> subsp. <i>petrarchae</i>	III-340
<i>Arenaria aggregata</i> subsp. <i>aggregata</i>	X-2204	<i>Asplenium ruta-muraria</i>	X-2107
<i>Arenaria aggregata</i> subsp. <i>oscensis</i>	X-2205	<i>Asplenium seelosii</i> subsp. <i>glabrum</i>	III-332
<i>Arenaria balearica</i>	X-2216	<i>Asplenium septentrionale</i>	III-331
<i>Arenaria biflora</i>	X-2215	<i>Asplenium trichomanes</i>	III-335
<i>Arenaria ciliata</i>	X-2214	<i>Asplenium trichomanes</i> subsp. <i>pachyrachis</i>	III-336
<i>Arenaria conimbricensis</i>	X-2195	<i>Asplenium trichomanes</i> subsp. <i>quadri-valens</i>	III-338
<i>Arenaria conimbricensis</i> subsp. <i>conimbricensis</i>	X-2196	<i>Asplenium trichomanes</i> subsp. <i>trichomanes</i>	III-337
<i>Arenaria conimbricensis</i> subsp. <i>viridis</i>	X-2197	<i>Asplenium viride</i>	III-334
<i>Arenaria fontqueri</i>	X-2192	<i>Asterolinon linum-stellatum</i>	II-236

<i>Astragalus alopecuroides</i> subsp. <i>alopecuroides</i>	VI-863	<i>Bowlesia incana</i>	IX-1817
<i>Astragalus alopecuroides</i> subsp. <i>grossi</i>	VI-863bis	<i>Brachyapium dichotomum</i>	IX-1924
<i>Astragalus alpinus</i>	VI-879	<i>Brachypodium distachyon</i>	I-009
<i>Astragalus australis</i>	VI-878	<i>Brachypodium phoenicoides</i>	I-010
<i>Astragalus austriacus</i>	VI-871	<i>Brachypodium pinnatum</i>	I-011
<i>Astragalus baeticus</i>	VI-867	<i>Brachypodium retusum</i>	I-012
<i>Astragalus balearicus</i>	VI-855	<i>Brachypodium sylvaticum</i>	I-013
<i>Astragalus danicus</i>	VI-876	<i>Brassica balearica</i>	VII-1296
<i>Astragalus depressus</i>	VI-860	<i>Brassica fruticulosa</i>	VII-1299
<i>Astragalus echinatus</i>	VI-870	<i>Brassica fruticulosa</i> subsp. <i>cossoniana</i>	VII-1301
<i>Astragalus epiglottis</i>	VI-864	<i>Brassica fruticulosa</i> subsp. <i>fruticulosa</i>	VII-1300
<i>Astragalus glaucus</i>	VI-874	<i>Brassica juncea</i>	VII-1298
<i>Astragalus glycyphyllos</i>	VI-866	<i>Brassica nigra</i>	VII-1293
<i>Astragalus hamosus</i>	VI-868	<i>Brassica oleracea</i> subsp. <i>robertiana</i>	VII-1294
<i>Astragalus hispanicus</i>	VI-872	<i>Brassica repanda</i>	VII-1297
<i>Astragalus hypoglottis</i>	VI-875	<i>Brassica tournefortii</i>	VII-1295
<i>Astragalus incanus</i>	VI-862	<i>Brimeura amethystina</i>	III-428
<i>Astragalus lusitanicus</i> subsp. <i>lusitanicus</i>	VI-873	<i>Brimeura fastigiata</i>	III-429
<i>Astragalus monspessulanus</i>	VI-861	<i>Briza maxima</i>	III-449
<i>Astragalus penduliflorus</i>	VI-877	<i>Briza media</i>	III-450
<i>Astragalus sempervirens</i>	VI-856	<i>Briza minor</i>	III-451
<i>Astragalus sempervirens</i> subsp. <i>catalaunicus</i>	VI-857	<i>Bufonia paniculata</i>	X-2244
<i>Astragalus sempervirens</i> subsp. <i>muticus</i>	VI-858	<i>Bufonia perennis</i>	X-2245
<i>Astragalus sesameus</i>	VI-865	<i>Bufonia tenuifolia</i>	X-2243
<i>Astragalus stela</i>	VI-869	<i>Bufonia tuberculata</i>	X-2246
<i>Astragalus tragacantha</i>	VI-854	<i>Bunias erucago</i>	VII-1291
<i>Astragalus turolensis</i>	VI-859	<i>Bunium bulbocastanum</i>	IX-1844
<i>Astrantia major</i>	IX-1820	<i>Bunium bulbocastanum</i> subsp. <i>bulbocastanum</i>	IX-1845
<i>Astrantia minor</i>	IX-1821	<i>Bunium bulbocastanum</i> subsp. <i>macuca</i>	IX-1846
<i>Athyrium distentifolium</i>	III-329	<i>Bunium pachypodium</i>	IX-1847
<i>Athyrium filix-femina</i>	III-328	<i>Bupleurum angulosum</i>	IX-1894
<i>Atropa belladonna</i>	II-253	<i>Bupleurum baldense</i> subsp. <i>baldense</i>	IX-1902
<i>Azolla caroliniana</i>	III-360	<i>Bupleurum dianthifolium</i> subsp. <i>barceloi</i>	IX-1901
<i>Barbarea intermedia</i>	VII-1357	<i>Bupleurum falcatum</i> subsp. <i>falcatum</i>	IX-1898
<i>Barbarea verna</i>	VII-1358	<i>Bupleurum frutescens</i>	IX-1900
<i>Barbarea vulgaris</i>	VII-1356	<i>Bupleurum fruticosum</i>	IX-1896
<i>Berberis vulgaris</i>	IV-564	<i>Bupleurum gerardi</i>	IX-1906
<i>Berberis vulgaris</i> subsp. <i>australis</i>	IV-566	<i>Bupleurum gibraltarium</i>	IX-1895
<i>Berberis vulgaris</i> subsp. <i>seroi</i>	IV-565	<i>Bupleurum lancifolium</i>	IX-1893
<i>Bergia capensis</i>	VIII-1597	<i>Bupleurum praealtum</i>	IX-1905
<i>Berula erecta</i>	IX-1862	<i>Bupleurum ranunculoides</i> subsp. <i>gramineum</i>	IX-1899
<i>Betula pendula</i>	IX-1986	<i>Bupleurum rigidum</i>	IX-1897
<i>Betula pubescens</i>	IX-1987	<i>Bupleurum rotundifolium</i>	IX-1892
<i>Bidens subalternans</i>	III-412	<i>Bupleurum semicompositum</i>	IX-1903
<i>Bifora radians</i>	IX-1842	<i>Bupleurum tenuissimum</i> subsp. <i>tenuissimum</i>	IX-1904
<i>Bifora testiculata</i>	IX-1841	<i>Buxus balearica</i>	IX-2109
<i>Biscutella auriculata</i> subsp. <i>auriculata</i>	VII-1454	<i>Buxus balearica</i>	I-034
<i>Biscutella cichoriifolia</i>	VII-1455	<i>Buxus sempervirens</i>	IX-2108
<i>Biscutella laevigata</i>	VII-1446	<i>Buxus sempervirens</i>	I-035
<i>Biscutella laevigata</i> subsp. <i>atropurpurea</i>	VII-1449	<i>Cachrys sicula</i>	IX-1889
<i>Biscutella laevigata</i> subsp. <i>coronopifolia</i>	VII-1453	<i>Cachrys trifida</i>	IX-1888
<i>Biscutella laevigata</i> subsp. <i>cuneata</i>	VII-1448	<i>Cakile maritima</i> subsp. <i>maritima</i>	VII-1410
<i>Biscutella laevigata</i> subsp. <i>laevigata</i>	VII-1451	<i>Calepina irregularis</i>	VII-1402
<i>Biscutella laevigata</i> subsp. <i>mediterranea</i>	VII-1452	<i>Calicotome spinosa</i>	VI-808
<i>Biscutella laevigata</i> subsp. <i>montana</i>	VII-1447	<i>Calicotome spinosa</i> subsp. <i>infesta</i>	VI-810
<i>Biscutella laevigata</i> subsp. <i>stenophylla</i>	VII-1450	<i>Calicotome spinosa</i> subsp. <i>spinosa</i>	VI-809
<i>Biserrula pelecinus</i>	VI-887	<i>Callitriche brutia</i>	X-2111
<i>Blechnum spicant</i>	III-330	<i>Callitriche obtusangula</i>	X-2109
<i>Boleum asperum</i>	VII-1414	<i>Callitriche palustris</i>	X-2110
<i>Borago officinalis</i>	II-153	<i>Callitriche platycarpa</i>	X-2113
<i>Borderea chouardii</i>	I-032	<i>Callitriche stagnalis</i>	X-2112
<i>Borderea pyrenaica</i>	I-033	<i>Callitriche truncata</i> subsp. <i>occidentalis</i>	X-2108
<i>Botrychium lunaria</i>	II-124	<i>Calluna vulgaris</i>	I-036
<i>Botrychium matricariifolium</i>	II-125	<i>Caltha palustris</i>	III-385
<i>Botrychium simplex</i>	II-126	<i>Camelina sativa</i>	VII-1479
<i>Boussingaultia cordifolia</i>	X-2186	<i>Camelina sativa</i> subsp. <i>microcarpa</i>	VII-1480

<i>Camelina sativa</i> subsp. <i>rumelica</i>	VII-1481	<i>Cheilanthes marantae</i>	III-310
<i>Capparis spinosa</i>	VII-1267	<i>Cheilanthes pteridioides</i>	III-307
<i>Capparis spinosa</i> subsp. <i>canescens</i>	VII-1268	<i>Cheilanthes vellea</i>	III-309
<i>Capparis spinosa</i> subsp. <i>rupestris</i>	VII-1269	<i>Cheiranthus cheiri</i>	VII-1355
<i>Capsella bursa-pastoris</i>	VII-1467	<i>Chelidonium majus</i>	VII-1230
<i>Capsella bursa-pastoris</i> subsp. <i>bursa-pastoris</i>	VII-1468	<i>Chrozophora tinctoria</i>	IX-2041
<i>Capsella bursa-pastoris</i> subsp. <i>rubella</i>	VII-1469	<i>Chrozophora tinctoria</i> subsp. <i>obliqua</i>	IX-2043
<i>Cardamine amara</i>	VII-1369	<i>Chrozophora tinctoria</i> subsp. <i>tinctoria</i>	IX-2042
<i>Cardamine amara</i> subsp. <i>amara</i>	VII-1370	<i>Chrysosplenium alternifolium</i>	V-622
<i>Cardamine amara</i> subsp. <i>olotensis</i>	VII-1371	<i>Chrysosplenium oppositifolium</i>	V-621
<i>Cardamine bellidifolia</i> subsp. <i>alpina</i>	VII-1364	<i>Circaea alpina</i>	VII-1183
<i>Cardamine flexuosa</i>	VII-1367	<i>Circaea lutetiana</i>	VII-1182
<i>Cardamine heptaphylla</i>	VII-1360	<i>Cistus albidus</i>	VIII-1533
<i>Cardamine hirsuta</i>	VII-1366	<i>Cistus clusii</i>	VIII-1535
<i>Cardamine impatiens</i>	VII-1363	<i>Cistus creticus</i>	VIII-1540
<i>Cardamine parviflora</i>	VII-1365	<i>Cistus crispus</i>	VIII-1534
<i>Cardamine pentaphyllis</i>	VII-1361	<i>Cistus heterophyllus</i>	VIII-1542
<i>Cardamine pratensis</i>	VII-1372	<i>Cistus ladanifer</i>	VIII-1537
<i>Cardamine pratensis</i> subsp. <i>crassifolia</i>	VII-1373	<i>Cistus laurifolius</i>	VIII-1538
<i>Cardamine pratensis</i> subsp. <i>rivularis</i>	VII-1374	<i>Cistus monspeliensis</i>	VIII-1536
<i>Cardamine pyrenaica</i> subsp. <i>pyrenaica</i>	VII-1368	<i>Cistus populifolius</i>	VIII-1539
<i>Cardamine resedifolia</i>	VII-1362	<i>Cistus salviifolius</i>	VIII-1541
<i>Carex rorenta</i>	II-283	<i>Clematis cirrhosa</i>	III-395
<i>Carpobrotus acinaciformis</i>	X-2175	<i>Clematis flammula</i>	III-397
<i>Carpobrotus edulis</i>	X-2174	<i>Clematis recta</i>	III-394
<i>Carrichtera annua</i>	VII-1411	<i>Clematis vitalba</i>	III-396
<i>Carum carvi</i>	IX-1922	<i>Cleome violacea</i>	VII-1270
<i>Carum foetidum</i>	IX-1923	<i>Clypeola jonthlaspi</i>	VII-1500
<i>Carum verticillatum</i>	IX-1921	<i>Clypeola jonthlaspi</i> subsp. <i>jonthlaspi</i>	VII-1501
<i>Castanea sativa</i>	IX-1989	<i>Clypeola jonthlaspi</i> subsp. <i>microcarpa</i>	VII-1502
<i>Caucalis platycarpus</i>	IX-1969	<i>Cneorum tricoccon</i>	VIII-1769
<i>Celtis australis</i>	IX-2026	<i>Cochlearia officinalis</i> subsp. <i>alpina</i>	VII-1477
<i>Cerastium alpinum</i>	X-2260	<i>Coincya cheiranthos</i>	VII-1307
<i>Cerastium alpinum</i> subsp. <i>alpinum</i>	X-2264	<i>Coincya mariolensis</i>	VII-1308
<i>Cerastium alpinum</i> subsp. <i>glabratum</i>	X-2261	<i>Colchicum autumnale</i> subsp. <i>autumnale</i>	II-301
<i>Cerastium alpinum</i> subsp. <i>lanatum</i>	X-2263	<i>Colchicum triphyllum</i>	II-302
<i>Cerastium alpinum</i> subsp. <i>squalidum</i>	X-2262	<i>Colutea arborescens</i>	VI-848
<i>Cerastium arvense</i>	X-2259	<i>Colutea arborescens</i> subsp. <i>atlantica</i>	VI-850
<i>Cerastium brachypetalum</i>	X-2269	<i>Colutea arborescens</i> subsp. <i>gallica</i>	VI-849
<i>Cerastium brachypetalum</i> subsp. <i>roeseri</i>	X-2271	<i>Commicarpus africanus</i>	X-2179
<i>Cerastium brachypetalum</i> subsp. <i>tauricum</i>	X-2270	<i>Conium maculatum</i>	IX-1887
<i>Cerastium cerastoides</i>	X-2258	<i>Conopodium capillifolium</i> subsp. <i>subcarneum</i>	IX-1849
<i>Cerastium dichotomum</i>	X-2273	<i>Conopodium majus</i>	IX-1850
<i>Cerastium fontanum</i>	X-2266	<i>Conopodium majus</i> subsp. <i>majus</i>	IX-1851
<i>Cerastium fontanum</i> subsp. <i>macrocarpum</i>	X-2268	<i>Conopodium majus</i> subsp. <i>ramosum</i>	IX-1852
<i>Cerastium fontanum</i> subsp. <i>vulgare</i>	X-2267	<i>Conopodium thalictrifolium</i>	IX-1848
<i>Cerastium glomeratum</i>	X-2272	<i>Conringia orientalis</i>	VII-1401
<i>Cerastium gracile</i>	X-2274	<i>Convallaria majalis</i>	III-430
<i>Cerastium latifolium</i> subsp. <i>pyrenaicum</i>	X-2265	<i>Coriandrum sativum</i>	IX-1840
<i>Cerastium perfoliatum</i>	X-2257	<i>Coriaria myrtifolia</i>	VIII-1784
<i>Cerastium pumilum</i>	X-2277	<i>Coris monspeliensis</i>	II-237
<i>Cerastium semidecandrum</i>	X-2276	<i>Cornus sanguinea</i>	VIII-1814
<i>Cerastium siculum</i>	X-2275	<i>Coronilla emerus</i> subsp. <i>emerus</i>	VI-1122
<i>Ceratonja siliqua</i>	VI-802	<i>Coronilla juncea</i>	VI-1118
<i>Ceratophyllum demersum</i>	IV-568	<i>Coronilla minima</i>	VI-1119
<i>Ceratophyllum submersum</i>	IV-569	<i>Coronilla minima</i> subsp. <i>lotooides</i>	VI-1121
<i>Cerinth major</i> s.l.	II-154	<i>Coronilla minima</i> subsp. <i>minima</i>	VI-1120
<i>Ceterach officinarum</i>	III-351	<i>Coronilla repanda</i> subsp. <i>repanda</i>	VI-1116
<i>Chaerophyllum aureum</i>	IX-1833	<i>Coronilla scorpioides</i>	VI-1115
<i>Chaerophyllum hirsutum</i>	IX-1834	<i>Coronilla varia</i>	VI-1117
<i>Chaerophyllum temulum</i>	IX-1832	<i>Coronopus didymus</i>	VII-1433
<i>Chamaecytisus supinus</i>	VI-842	<i>Coronopus squamatus</i>	VII-1432
<i>Chamaerops humilis</i>	I-037	<i>Corrigiola litoralis</i>	X-2294
<i>Chamaespartium sagittale</i> subsp. <i>delphinense</i>	VI-841	<i>Corrigiola litoralis</i> subsp. <i>litoralis</i>	X-2295
<i>Chamaespartium sagittale</i> subsp. <i>sagittale</i>	VI-840	<i>Corrigiola litoralis</i> subsp. <i>telephifolia</i>	X-2296
<i>Cheilanthes hispanica</i>	III-308	<i>Corydalis cava</i>	VII-1237



<i>Corydalis claviculata</i>	VII-1235	<i>Dianthus barbatus</i> subsp. <i>barbatus</i>	X-2402
<i>Corydalis solida</i> subsp. <i>solida</i>	VII-1236	<i>Dianthus beneamensis</i>	X-2424
<i>Corylus avellana</i>	IX-1985	<i>Dianthus carthusianorum</i>	X-2403
<i>Cotoneaster integerrimus</i>	V-787	<i>Dianthus caryophyllus</i>	X-2417
<i>Cotoneaster nebrodensis</i>	V-788	<i>Dianthus costae</i>	X-2411
<i>Crambe hispanica</i>	VII-1404	<i>Dianthus deltoides</i>	X-2405
<i>Crassula campestris</i>	IV-578	<i>Dianthus hyssopifolius</i> subsp. <i>hyssopifolius</i>	X-2406
<i>Crassula tillaea</i>	IV-579	<i>Dianthus pungens</i>	X-2418
<i>Crassula vaillantii</i>	IV-580	<i>Dianthus pungens</i> subsp. <i>brachyanthus</i>	X-2423
<i>Crataegus monogyna</i>	V-791	<i>Dianthus pungens</i> subsp. <i>font-queri</i>	X-2420
<i>Crithmum maritimum</i>	IX-1863	<i>Dianthus pungens</i> subsp. <i>hispanicus</i>	X-2422
<i>Crocus nevadensis</i> subsp. <i>marcetti</i>	III-440	<i>Dianthus pungens</i> subsp. <i>multiceps</i>	X-2421
<i>Crocus nudiflorus</i>	III-439	<i>Dianthus pungens</i> subsp. <i>pungens</i>	X-2419
<i>Crocus vernus</i> subsp. <i>albiflorus</i>	III-441	<i>Dianthus pyrenaicus</i>	X-2408
<i>Cryptogramma crispa</i>	II-132	<i>Dianthus pyrenaicus</i> subsp. <i>attenuatus</i>	X-2409
<i>Cucubalus baccifer</i>	X-2385	<i>Dianthus pyrenaicus</i> subsp. <i>pyrenaicus</i>	X-2410
<i>Cyclamen balearicum</i>	II-238	<i>Dianthus rupicola</i>	X-2401
<i>Cyclamen hederifolium</i>	II-239	<i>Dianthus seguieri</i>	X-2413
<i>Cynanchum acutum</i>	II-142	<i>Dianthus seguieri</i> subsp. <i>cadevallii</i>	X-2415
<i>Cynoglossum cheirifolium</i>	II-155	<i>Dianthus seguieri</i> subsp. <i>requienii</i>	X-2414
<i>Cynoglossum creticum</i>	II-156	<i>Dianthus seguieri</i> subsp. <i>vigoi</i>	X-2416
<i>Cynoglossum dioscoridis</i>	II-157	<i>Dianthus serrulatus</i> subsp. <i>barbatus</i>	X-2407
<i>Cynoglossum officinale</i>	II-158	<i>Dictamnus albus</i>	VIII-1775
<i>Cynomorium coccineum</i> subsp. <i>coccineum</i>	X-2126	<i>Dictamnus albus</i>	I-038
<i>Cystopteris fragilis</i>	III-325	<i>Dictamnus hispanicus</i>	VIII-1776
<i>Cystopteris fragilis</i> subsp. <i>alpina</i>	III-327	<i>Dictamnus hispanicus</i>	I-039
<i>Cystopteris fragilis</i> subsp. <i>fragilis</i>	III-326	<i>Diphysium alpinum</i>	II-104
<i>Cytinus hypocistis</i>	IV-575	<i>Diplotaxis catholica</i>	VII-1320
<i>Cytinus hypocistis</i> subsp. <i>hypocistis</i>	IV-576	<i>Diplotaxis erucoides</i>	VII-1317
<i>Cytinus hypocistis</i> subsp. <i>kermesinus</i>	IV-577	<i>Diplotaxis harra</i>	VII-1314
<i>Cytisophyllum sessilifolium</i>	VI-843	<i>Diplotaxis harra</i> subsp. <i>intricata</i>	VII-1316
<i>Daphne alpina</i>	VII-1199	<i>Diplotaxis harra</i> subsp. <i>lagascana</i>	VII-1315
<i>Daphne cneorum</i>	VII-1196	<i>Diplotaxis ilorcitana</i>	VII-1323
<i>Daphne gnidium</i>	VII-1197	<i>Diplotaxis muralis</i>	VII-1322
<i>Daphne laureola</i>	VII-1191	<i>Diplotaxis tenuifolia</i>	VII-1318
<i>Daphne laureola</i> subsp. <i>laureola</i>	VII-1192	<i>Diplotaxis viminea</i>	VII-1319
<i>Daphne laureola</i> subsp. <i>philippii</i>	VII-1193	<i>Diplotaxis virgata</i>	VII-1321
<i>Daphne mezereum</i>	VII-1194	<i>Dorycnium hirsutum</i>	VI-1076
<i>Daphne oleoides</i>	VII-1198	<i>Dorycnium pentaphyllum</i>	VI-1072
<i>Daphne rodriguezii</i>	VII-1195	<i>Dorycnium pentaphyllum</i> subsp. <i>fulgurans</i>	VI-1073
<i>Datura ferox</i>	II-254	<i>Dorycnium pentaphyllum</i> subsp. <i>gracile</i>	VI-1075
<i>Datura innoxia</i>	II-255	<i>Dorycnium pentaphyllum</i> subsp. <i>pentaphyllum</i>	VI-1074
<i>Datura stramonium</i>	II-256	<i>Dorycnium rectum</i>	VI-1077
<i>Daucus carota</i>	IX-1976	<i>Draba aizoides</i>	VII-1503
<i>Daucus carota</i> subsp. <i>carota</i>	IX-1978	<i>Draba dubia</i>	VII-1512
<i>Daucus carota</i> subsp. <i>maritimus</i>	IX-1977	<i>Draba dubia</i> subsp. <i>dubia</i>	VII-1513
<i>Daucus carota</i> subsp. <i>maximus</i>	IX-1979	<i>Draba dubia</i> subsp. <i>laevipes</i>	VII-1514
<i>Daucus crinitus</i>	IX-1974	<i>Draba fladnizensis</i>	VII-1510
<i>Daucus durieua</i>	IX-1973	<i>Draba hispanica</i> subsp. <i>hispanica</i>	VII-1504
<i>Daucus gingidium</i>	IX-1980	<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 muricatus</i>	IX-1975	<i>Draba tomentosa</i>	VII-1507
<i>Delphinium elatum</i> subsp. <i>montanum</i>	III-408	<i>Draba tomentosa</i> subsp. <i>ciliigera</i>	VII-1509
<i>Delphinium fissum</i>	III-409	<i>Draba tomentosa</i> subsp. <i>subnivalis</i>	VII-1508
<i>Delphinium orientale</i>	III-407	<i>Dracocephalum austriacum</i>	II-213
<i>Delphinium peregrinum</i>	III-402	<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>	VIII-1603
<i>Delphinium pictum</i> subsp. <i>pictum</i>	III-411	<i>Drosera rotundifolia</i>	I-042
<i>Delphinium pubescens</i>	III-405	<i>Dryas octopetala</i>	V-715
<i>Delphinium staphisagria</i>	III-410	<i>Dryopteris carthusiana</i>	III-314
<i>Descurainia sophia</i>	VII-1286	<i>Dryopteris filix-mas</i>	III-315
<i>Dethawia tenuifolia</i> subsp. <i>tenuifolia</i>	IX-1864	<i>Dryopteris filix-mas</i> subsp. <i>borreri</i>	III-316
<i>Dianthus algetanus</i> subsp. <i>turo lensis</i>	X-2412	<i>Dryopteris filix-mas</i> subsp. <i>filix-mas</i>	III-317
<i>Dianthus armeria</i> subsp. <i>armeria</i>	X-2404	<i>Dryopteris filix-mas</i> subsp. <i>oreades</i>	III-318

<i>Dryopteris villarii</i>	III-319	<i>Erica tetralix</i>	I-052
<i>Echinophora spinosa</i>	IX-1827	<i>Erica vagans</i>	I-053
<i>Echinophora spinosa</i>	I-014	<i>Erinacea anthyllis</i>	VI-807
<i>Echinops ritro</i> subsp. <i>ritro</i>	I-043	<i>Eriophorum angustifolium</i>	III-442
<i>Echinops sphaerocephalus</i> subsp. <i>sphaerocephalus</i>	I-044	<i>Eriophorum gracile</i>	III-444
<i>Echinopss strigosus</i>	I-045	<i>Eriophorum latifolium</i>	III-443
<i>Echium arenarium</i>	II-159	<i>Eriophorum scheuchzeri</i>	III-446
<i>Echium creticum</i>	II-160	<i>Eriophorum vaginatum</i>	III-445
<i>Echium humile</i>	II-161	<i>Erodium acaule</i>	VIII-1730
<i>Echium italicum</i> s.l.	II-162	<i>Erodium aguiliflae</i>	VIII-1717
<i>Echium italicum</i> subsp. <i>flavum</i>	II-163	<i>Erodium botrys</i>	VIII-1721
<i>Echium italicum</i> subsp. <i>italicum</i>	II-163	<i>Erodium chium</i>	VIII-1728
<i>Echium italicum</i> subsp. <i>pyrenaicum</i>	II-164	<i>Erodium ciconium</i>	VIII-1735
<i>Echium parviflorum</i>	II-165	<i>Erodium cicutarium</i>	VIII-1731
<i>Echium plantagineum</i>	II-166	<i>Erodium cicutarium</i> subsp. <i>bipinnatum</i>	VIII-1732
<i>Echium sabulicola</i>	II-167	<i>Erodium cicutarium</i> subsp. <i>cicutarium</i>	VIII-1733
<i>Echium vulgare</i> s.l.	II-168	<i>Erodium cicutarium</i> subsp. <i>jacquinianum</i>	VIII-1734
<i>Echium vulgare</i> subsp. <i>argenteae</i>	II-169	<i>Erodium foetidum</i>	VIII-1736
<i>Echium vulgare</i> subsp. <i>granatense</i>	II-170	<i>Erodium foetidum</i> subsp. <i>celtibericum</i>	VIII-1742
<i>Echium vulgare</i> subsp. <i>vulgare</i>	II-171	<i>Erodium foetidum</i> subsp. <i>crispum</i>	VIII-1741
<i>Eclipta prostrata</i>	II-208	<i>Erodium foetidum</i> subsp. <i>glandulosum</i>	VIII-1740
<i>Elaeagnus angustifolia</i>	VII-1214	<i>Erodium foetidum</i> subsp. <i>lucidum</i>	VIII-1737
<i>Elaeoselinum asclepium</i> subsp. <i>asclepium</i>	IX-1950	<i>Erodium foetidum</i> subsp. <i>rupestre</i>	VIII-1738
<i>Elaeoselinum tenuifolium</i>	IX-1951	<i>Erodium foetidum</i> subsp. <i>valentinum</i>	VIII-1739
<i>Elatine alsinastrum</i>	VIII-1598	<i>Erodium laciniatum</i>	VIII-1725
<i>Elatine bronchii</i>	VIII-1602	<i>Erodium laciniatum</i> subsp. <i>laciniatum</i>	VIII-1726
<i>Elatine hydropiper</i>	VIII-1599	<i>Erodium laciniatum</i> subsp. <i>pulverulentum</i>	VIII-1727
<i>Elatine hydropiper</i> subsp. <i>campylosperma</i>	VIII-1601	<i>Erodium malacoides</i>	VIII-1722
<i>Elatine hydropiper</i> subsp. <i>macropoda</i>	VIII-1600	<i>Erodium malacoides</i> subsp. <i>aragonense</i>	VIII-1724
<i>Eleusine indica</i>	II-287	<i>Erodium malacoides</i> subsp. <i>malacoides</i>	VIII-1723
<i>Eleusine tristachya</i> subsp. <i>barcinonensis</i>	II-288	<i>Erodium maritimum</i>	VIII-1719
<i>Emex spinosa</i>	X-2128	<i>Erodium moschatum</i>	VIII-1729
<i>Endressia pyrenaica</i>	IX-1925	<i>Erodium reichardii</i>	VIII-1718
<i>Ephedra distachya</i> subsp. <i>distachya</i>	III-383	<i>Erodium sanguis-christi</i>	VIII-1720
<i>Ephedra fragilis</i> subsp. <i>fragilis</i>	III-382	<i>Erophila verna</i>	VII-1515
<i>Ephedra nebrodensis</i> subsp. <i>nebrodensis</i>	III-381	<i>Erophila verna</i> subsp. <i>praecox</i>	VII-1516
<i>Epilobium alpestre</i>	VII-1170	<i>Erophila verna</i> subsp. <i>spathulata</i>	VII-1518
<i>Epilobium alsinifolium</i>	VII-1181	<i>Erophila verna</i> subsp. <i>verna</i>	VII-1517
<i>Epilobium anagallidifolium</i>	VII-1176	<i>Eruca vesicaria</i>	VII-1324
<i>Epilobium angustifolium</i>	VII-1167	<i>Eruca vesicaria</i> subsp. <i>sativa</i>	VII-1326
<i>Epilobium collinum</i>	VII-1177	<i>Eruca vesicaria</i> subsp. <i>vesicaria</i>	VII-1325
<i>Epilobium duriae</i>	VII-1179	<i>Erucaria hispanica</i>	VII-1409
<i>Epilobium hirsutum</i>	VII-1168	<i>Erucastrum gallicum</i>	VII-1306
<i>Epilobium lanceolatum</i>	VII-1173	<i>Erucastrum nasturtiifolium</i>	VII-1305
<i>Epilobium montanum</i>	VII-1178	<i>Erucastrum virgatum</i>	VII-1302
<i>Epilobium nutans</i>	VII-1172	<i>Erucastrum virgatum</i> subsp. <i>baeticum</i>	VII-1304
<i>Epilobium obscurum</i>	VII-1174	<i>Erucastrum virgatum</i> subsp. <i>brachycarpum</i>	VII-1303
<i>Epilobium palustre</i>	VII-1171	<i>Eryngium bourgatii</i>	IX-1825
<i>Epilobium parviflorum</i>	VII-1169	<i>Eryngium campestre</i>	IX-1824
<i>Epilobium roseum</i> subsp. <i>roseum</i>	VII-1180	<i>Eryngium ilicifolium</i>	IX-1822
<i>Epilobium tetragonum</i>	VII-1175	<i>Eryngium maritimum</i>	IX-1823
<i>Equisetum arvense</i>	II-116	<i>Erysimum grandiflorum</i>	VII-1351
<i>Equisetum fluviatile</i>	II-117	<i>Erysimum grandiflorum</i> subsp. <i>collisparsum</i>	VII-1353
<i>Equisetum hyemale</i>	II-118	<i>Erysimum grandiflorum</i> subsp. <i>dertosense</i>	VII-1354
<i>Equisetum palustre</i>	II-119	<i>Erysimum grandiflorum</i> subsp. <i>medio-hispanicum</i>	VII-1352
<i>Equisetum ramosissimum</i> subsp. <i>ramosissimum</i>	II-120	<i>Erysimum incanum</i>	VII-1346
<i>Equisetum sylvaticum</i>	II-121	<i>Erysimum incanum</i> subsp. <i>aurigeranum</i>	VII-1348
<i>Equisetum telmateia</i>	II-122	<i>Erysimum incanum</i> subsp. <i>incanum</i>	VII-1347
<i>Equisetum variegatum</i>	II-123	<i>Erysimum repandum</i>	VII-1349
<i>Erica arborea</i>	I-046	<i>Erysimum sylvestris</i> subsp. <i>pyrenaicum</i>	VII-1350
<i>Erica cinerea</i>	I-047	<i>Euphorbia amygdaloides</i> subsp. <i>amygdaloides</i>	IX-2058
<i>Erica erigena</i>	I-048	<i>Euphorbia baetica</i>	IX-2107
<i>Erica mediterranea</i>	I-048	<i>Euphorbia biumbellata</i>	IX-2074
<i>Erica multiflora</i>	I-049	<i>Euphorbia chamaesyce</i> subsp. <i>chamaesyce</i>	IX-2054
<i>Erica scoparia</i> subsp. <i>scoparia</i>	I-050	<i>Euphorbia characias</i> subsp. <i>characias</i>	IX-2059
<i>Erica terminalis</i>	I-051	<i>Euphorbia cyparissias</i>	IX-2079

<i>Euphorbia dendroides</i>	IX-2060	<i>Fragaria viridis</i>	V-751
<i>Euphorbia dracunculoides</i> subsp. <i>inconspicua</i>	IX-2106	<i>Frankenia corymbosa</i>	VIII-1595
<i>Euphorbia dulcis</i>	IX-2103	<i>Frankenia laevis</i>	VIII-1596
<i>Euphorbia dulcis</i> subsp. <i>angulata</i>	IX-2105	<i>Frankenia pulverulenta</i>	VIII-1593
<i>Euphorbia dulcis</i> subsp. <i>dulcis</i>	IX-2104	<i>Frankenia thymifolia</i>	VIII-1594
<i>Euphorbia duvalii</i>	IX-2093	<i>Fraxinus angustifolia</i>	I-054
<i>Euphorbia esula</i> subsp. <i>esula</i>	IX-2081	<i>Fraxinus excelsior</i> subsp. <i>excelsior</i>	I-055
<i>Euphorbia exigua</i>	IX-2064	<i>Fraxinus ornus</i>	I-056
<i>Euphorbia falcata</i>	IX-2066	<i>Fumana ericoides</i>	VIII-1582
<i>Euphorbia flavicoma</i>	IX-2097	<i>Fumana ericoides</i> subsp. <i>ericoides</i>	VIII-1584
<i>Euphorbia flavicoma</i> subsp. <i>flavicoma</i>	IX-2099	<i>Fumana ericoides</i> subsp. <i>montana</i>	VIII-1583
<i>Euphorbia flavicoma</i> subsp. <i>verrucosa</i>	IX-2098	<i>Fumana laevipes</i>	VIII-1577
<i>Euphorbia helioscopia</i>	IX-2087	<i>Fumana procumbens</i>	VIII-1586
<i>Euphorbia helioscopia</i> subsp. <i>helioscopia</i>	IX-2088	<i>Fumana scoparia</i>	VIII-1585
<i>Euphorbia helioscopia</i> subsp. <i>helioscopioides</i>	IX-2089	<i>Fumana thymifolia</i>	VIII-1578
<i>Euphorbia hirsuta</i>	IX-2102	<i>Fumana thymifolia</i> subsp. <i>hispidula</i>	VIII-1581
<i>Euphorbia humifusa</i>	IX-2053	<i>Fumana thymifolia</i> subsp. <i>laevis</i>	VIII-1580
<i>Euphorbia hyberna</i>	IX-2100	<i>Fumana thymifolia</i> subsp. <i>thymifolia</i>	VIII-1579
<i>Euphorbia isatidifolia</i>	IX-2092	<i>Fumaria agraria</i>	VII-1250
<i>Euphorbia lagascae</i>	IX-2090	<i>Fumaria bastardii</i>	VII-1243
<i>Euphorbia lathyris</i>	IX-2057	<i>Fumaria bicolor</i>	VII-1242
<i>Euphorbia maculata</i>	IX-2055	<i>Fumaria capreolata</i>	VII-1245
<i>Euphorbia maresii</i>	IX-2075	<i>Fumaria densiflora</i>	VII-1256
<i>Euphorbia medicaginea</i>	IX-2067	<i>Fumaria densiflora</i> subsp. <i>bracteosa</i>	VII-1258
<i>Euphorbia minuta</i>	IX-2076	<i>Fumaria densiflora</i> subsp. <i>densiflora</i>	VII-1257
<i>Euphorbia myrsinites</i> subsp. <i>litardierei</i>	IX-2063	<i>Fumaria flabellata</i>	VII-1246
<i>Euphorbia nevadensis</i>	IX-2082	<i>Fumaria gaillardotii</i>	VII-1251
<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 nicaeensis</i> subsp. <i>niccaensis</i>	IX-2077	<i>Fumaria macrosepala</i>	VII-1241
<i>Euphorbia nutans</i>	IX-2050	<i>Fumaria melillica</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 pepus</i>	IX-2062	<i>Fumaria officinalis</i>	VII-1259
<i>Euphorbia pithyusa</i>	IX-2073	<i>Fumaria officinalis</i> subsp. <i>officinalis</i>	VII-1260
<i>Euphorbia platyphyllos</i>	IX-2086	<i>Fumaria officinalis</i> subsp. <i>wirtgenii</i>	VII-1261
<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>	IX-2068	<i>Fumaria reuteri</i>	VII-1247
<i>Euphorbia segetalis</i> subsp. <i>pinsea</i>	IX-2070	<i>Fumaria vaillantii</i>	VII-1255
<i>Euphorbia segetalis</i> subsp. <i>segetalis</i>	IX-2069	<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>	IX-2094	<i>Genista balansae</i> subsp. <i>europaea</i>	VI-835
<i>Euphorbia squamigera</i> subsp. <i>margalidiana</i>	IX-2096	<i>Genista biflora</i>	VI-836
<i>Euphorbia squamigera</i> subsp. <i>squamigera</i>	IX-2095	<i>Genista cinerea</i>	VI-829
<i>Euphorbia sulcata</i>	IX-2065	<i>Genista cinerea</i> subsp. <i>ausetana</i>	VI-831
<i>Euphorbia taurinensis</i>	IX-2071	<i>Genista cinerea</i> subsp. <i>leptoclada</i>	VI-832
<i>Euphorbia terracina</i>	IX-2072	<i>Genista cinerea</i> subsp. <i>valentina</i>	VI-830
<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>Fagonia cretica</i>	VIII-1764	<i>Genista hispanica</i> subsp. <i>hispanica</i>	VI-820
<i>Fagus sylvatica</i>	IX-1988	<i>Genista horrida</i>	VI-815
<i>Ferula communis</i>	IX-1932	<i>Genista linifolia</i> subsp. <i>linifolia</i>	VI-833
<i>Ferula loscosii</i>	IX-1931	<i>Genista lobelii</i> subsp. <i>lobelii</i>	VI-816bis
<i>Ferula tingitana</i>	IX-1933	<i>Genista lobelii</i> subsp. <i>longipes</i>	VI-816
<i>Ferulago granatensis</i>	IX-1934	<i>Genista monspessulana</i>	VI-839
<i>Festuca capillifolia</i>	II-289	<i>Genista mugronensis</i>	VI-817
<i>Festuca hystrix</i>	II-290	<i>Genista mugronensis</i> subsp. <i>mugronensis</i>	VI-819
<i>Ficus carica</i>	IX-2029	<i>Genista mugronensis</i> subsp. <i>rigidissima</i>	VI-818
<i>Filipendula ulmaria</i>	V-669	<i>Genista patens</i>	VI-838
<i>Filipendula vulgaris</i>	V-670	<i>Genista pilosa</i>	VI-827
<i>Foeniculum vulgare</i>	IX-1882	<i>Genista scorpius</i> subsp. <i>scorpius</i>	VI-825
<i>Fragaria vesca</i>	V-750	<i>Genista tetrafolia</i>	VI-828

<i>Genista tinctoria</i>	VI-826	<i>Helianthemum marifolium</i>	VIII-1559
<i>Genista tricuspidata</i> subsp. <i>sparsiflora</i>	VI-824	<i>Helianthemum marifolium</i> subsp. <i>marifolium</i>	VIII-1560
<i>Genista triflora</i>	VI-837	<i>Helianthemum marifolium</i> subsp. <i>rotundifolium</i>	VIII-1561
<i>Gennaria diphylla</i>	II-305	<i>Helianthemum marmarinense</i>	VIII-1576
<i>Geranium bohemicum</i>	VIII-1715	<i>Helianthemum nummularium</i>	VIII-1565
<i>Geranium cinereum</i> subsp. <i>cinereum</i>	VIII-1706	<i>Helianthemum nummularium</i> subsp. <i>pyrenaicum</i>	VIII-1566
<i>Geranium columbinum</i>	VIII-1704	<i>Helianthemum nummularium</i> subsp. <i>tomentosum</i>	VIII-1567
<i>Geranium dissectum</i>	VIII-1705	<i>Helianthemum oelandicum</i> subsp. <i>italicum</i>	VIII-1563
<i>Geranium divaricatum</i>	VIII-1716	<i>Helianthemum origanifolium</i>	VIII-1556
<i>Geranium lucidum</i>	VIII-1699	<i>Helianthemum origanifolium</i> subsp. <i>molle</i>	VIII-1557
<i>Geranium molle</i> subsp. <i>molle</i>	VIII-1709	<i>Helianthemum origanifolium</i> subsp. <i>origanifolium</i>	VIII-1558
<i>Geranium nodosum</i>	VIII-1711	<i>Helianthemum salicifolium</i>	VIII-1553
<i>Geranium phaeum</i>	VIII-1712	<i>Helianthemum squamatum</i>	VIII-1554
<i>Geranium pratense</i>	VIII-1713	<i>Helianthemum syriacum</i> subsp. <i>thibaudii</i>	VIII-1568
<i>Geranium pusillum</i>	VIII-1710	<i>Helianthemum tuberaria</i>	VIII-1548
<i>Geranium pyrenaicum</i>	VIII-1707	<i>Helianthemum viscarium</i>	VIII-1562
<i>Geranium robertianum</i>	VIII-1700	<i>Heliotropium curassavicum</i>	II-172
<i>Geranium robertianum</i> subsp. <i>purpureum</i>	VIII-1702	<i>Heliotropium europaeum</i>	II-173
<i>Geranium robertianum</i> subsp. <i>robertianum</i>	VIII-1701	<i>Heliotropium supinum</i>	II-174
<i>Geranium rotundifolium</i>	VIII-1708	<i>Helleborus foetidus</i>	III-388
<i>Geranium sanguineum</i>	VIII-1703	<i>Helleborus lividus</i> subsp. <i>lividus</i>	III-387
<i>Geranium sylvaticum</i> subsp. <i>sylvaticum</i>	VIII-1714	<i>Helleborus viridis</i> subsp. <i>occidentalis</i>	III-389
<i>Geum hispidum</i> var. <i>albarracinense</i>	V-721	<i>Heracleum sphondylium</i>	IX-1945
<i>Geum montanum</i>	V-716	<i>Heracleum sphondylium</i> subsp. <i>granatense</i>	IX-1947
<i>Geum pyrenaicum</i>	V-719	<i>Heracleum sphondylium</i> subsp. <i>pyrenaicum</i>	IX-1946
<i>Geum rivale</i>	V-717	<i>Herniaria alpina</i>	X-2310
<i>Geum sylvaticum</i>	V-718	<i>Herniaria fruticosa</i>	X-2305
<i>Geum urbanum</i>	V-720	<i>Herniaria glabra</i>	X-2306
<i>Glaucium corniculatum</i>	VII-1229	<i>Herniaria hirsuta</i> subsp. <i>cinerea</i>	X-2308
<i>Glaucium flavum</i>	VII-1228	<i>Herniaria hirsuta</i> subsp. <i>hirsuta</i>	X-2307
<i>Glycyrrhiza glabra</i>	VI-888	<i>Herniaria latifolia</i>	X-2311
<i>Gomphocarpus fruticosus</i>	II-143	<i>Herniaria scabrida</i>	X-2309
<i>Guillonea scabra</i>	IX-1952	<i>Hesperis laciniata</i> subsp. <i>laciniata</i>	VII-1345
<i>Guiraoa arvensis</i>	VII-1403	<i>Hesperis matronalis</i>	VII-1342
<i>Gymnocarpium dryopteris</i>	III-323	<i>Hesperis matronalis</i> subsp. <i>candida</i>	VII-1344
<i>Gymnocarpium robertianum</i>	III-324	<i>Hesperis matronalis</i> subsp. <i>matronalis</i>	VII-1343
<i>Gypsophila muralis</i>	X-2388	<i>Heteropogon contortus</i>	I-015
<i>Gypsophila perfoliata</i> subsp. <i>ilerdensis</i>	X-2386	<i>Hibiscus trionum</i>	VIII-1687
<i>Gypsophila pilosa</i>	X-2387	<i>Hippocrepis balearica</i>	VI-1130
<i>Gypsophila repens</i>	X-2389	<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>Gypsophila struthium</i> subsp. <i>hispanica</i>	X-2391	<i>Hippocrepis comosa</i>	VI-1133
<i>Gypsophila struthium</i> subsp. <i>struthium</i>	X-2392	<i>Hippocrepis comosa</i> subsp. <i>comosa</i>	VI-1135
<i>Halimium atriplicifolium</i>	VIII-1547	<i>Hippocrepis comosa</i> subsp. <i>scabra</i>	VI-1137
<i>Halimium halimifolium</i> subsp. <i>halimifolium</i>	VIII-1546	<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>Halimium umbellatum</i> subsp. <i>umbellatum</i>	VIII-1544	<i>Hippocrepis multisiliquosa</i>	VI-1127
<i>Halimium umbellatum</i> subsp. <i>viscosum</i>	VIII-1545	<i>Hippocrepis multisiliquosa</i> subsp. <i>ciliata</i>	VI-1128
<i>Haplophyllum linifolium</i>	VIII-1774	<i>Hippocrepis multisiliquosa</i> subsp. <i>multisiliquosa</i>	VI-1129
<i>Hedera helix</i>	VIII-1815	<i>Hippocrepis unisiliquosa</i> subsp. <i>biflora</i>	VI-1126
<i>Hedysarum confertum</i>	VI-1139	<i>Hippuris vulgaris</i>	VII-1189
<i>Hedysarum coronarium</i>	VI-1138	<i>Hirschfeldia incana</i>	VII-1313
<i>Hedysarum spinosissimum</i>	VI-1140	<i>Hohenackeria excscapa</i>	IX-1891
<i>Helianthemum almeriense</i>	VIII-1555	<i>Holosteum umbellatum</i>	X-2256
<i>Helianthemum apenninum</i>	VIII-1574	<i>Hornungia petraea</i>	VII-1471
<i>Helianthemum apenninum</i> subsp. <i>apenninum</i>	VIII-1575	<i>Hornungia petraea</i> subsp. <i>aragonensis</i>	VII-1473
<i>Helianthemum asperum</i>	VIII-1571	<i>Hornungia petraea</i> subsp. <i>petraea</i>	VII-1472
<i>Helianthemum canum</i>	VIII-1564	<i>Hugueninia tanacetifolia</i> subsp. <i>suffruticosa</i>	VII-1287
<i>Helianthemum caput-felis</i>	VIII-1569	<i>Humulus lupulus</i>	IX-2030
<i>Helianthemum croceum</i>	VIII-1572	<i>Huperzia selago</i>	II-105
<i>Helianthemum croceum</i> subsp. <i>cavanillesianum</i>	VIII-1573	<i>Hydrocotyle vulgaris</i>	IX-1816
<i>Helianthemum guttatum</i>	VIII-1549	<i>Hymenolobus procumbens</i>	VII-1474
<i>Helianthemum guttatum</i> subsp. <i>guttatum</i>	VIII-1550	<i>Hymenolobus procumbens</i> subsp. <i>pauciflorus</i>	VII-1476
<i>Helianthemum guttatum</i> subsp. <i>inconspicuum</i>	VIII-1551	<i>Hymenolobus procumbens</i> subsp. <i>procumbens</i>	VII-1475
<i>Helianthemum hirtum</i>	VIII-1570	<i>Hyoscyamus albus</i>	II-257
<i>Helianthemum ledifolium</i>	VIII-1552	<i>Hyoscyamus niger</i>	II-258

<i>Hypericum pendulum</i>	VII-1234	<i>Kundmannia sicula</i>	IX-1884
<i>Hypericum procumbens</i>	VII-1231	<i>Lagoecia cuminoides</i>	IX-1826
<i>Hypericum procumbens</i> subsp. <i>grandiflorum</i>	VII-1232	<i>Lagurus ovatus</i>	III-454
<i>Hypericum procumbens</i> subsp. <i>procumbens</i>	VII-1233	<i>Lamarckia aurea</i>	III-448
<i>Hypericum androsaemum</i>	VIII-1641	<i>Lamiastrum galeobdolon</i> subsp. <i>galeobdolon</i>	I-060
<i>Hypericum australe</i>	VIII-1648	<i>Lamium album</i>	I-058
<i>Hypericum balearicum</i>	VIII-1640	<i>Lamium flexuosum</i>	I-059
<i>Hypericum caprifolium</i> subsp. <i>caprifolium</i>	VIII-1636	<i>Lamium galeobdolon</i> subsp. <i>galeobdolon</i>	I-060
<i>Hypericum elodes</i>	VIII-1639	<i>Lapiedra martiniezii</i>	I-061
<i>Hypericum ericoides</i> subsp. <i>ericoides</i>	VIII-1635	<i>Lappula barbata</i>	II-178
<i>Hypericum hircinum</i> subsp. <i>cambessedesii</i>	VIII-1642	<i>Lappula deflexa</i>	II-175
<i>Hypericum hirsutum</i>	VIII-1637	<i>Lappula marginata</i>	II-176
<i>Hypericum humifusum</i>	VIII-1653	<i>Lappula squarrosa</i>	II-177
<i>Hypericum linariifolium</i>	VIII-1654	<i>Lappula zapateri</i>	II-178
<i>Hypericum maculatum</i>	VIII-1646	<i>Laserpitium gallicum</i>	IX-1953
<i>Hypericum montanum</i>	VIII-1651	<i>Laserpitium latifolium</i>	IX-1955
<i>Hypericum nummularium</i>	VIII-1643	<i>Laserpitium nestleri</i>	IX-1956
<i>Hypericum perforatum</i>	VIII-1650	<i>Laserpitium siler</i>	IX-1954
<i>Hypericum perforatum</i>	VIII-1652	<i>Lathyrus angulatus</i>	VI-937
<i>Hypericum pulchrum</i>	VIII-1644	<i>Lathyrus annuus</i>	VI-939
<i>Hypericum richeri</i> subsp. <i>burseri</i>	VIII-1647	<i>Lathyrus aphaca</i>	VI-928
<i>Hypericum tetrapterum</i> subsp. <i>tetrapterum</i>	VIII-1649	<i>Lathyrus cicera</i>	VI-941
<i>Hypericum tomentosum</i> subsp. <i>tomentosum</i>	VIII-1638	<i>Lathyrus cirrhosus</i>	VI-945
<i>Hypericum triquetrifolium</i>	VIII-1645	<i>Lathyrus clymenum</i>	VI-931
<i>Iberis amara</i>	VII-1441	<i>Lathyrus filiformis</i> subsp. <i>filiformis</i>	VI-949
<i>Iberis ciliata</i>	VII-1442	<i>Lathyrus hirsutus</i>	VI-938
<i>Iberis ciliata</i> subsp. <i>ciliata</i>	VII-1443	<i>Lathyrus inconspicuus</i>	VI-934
<i>Iberis ciliata</i> subsp. <i>pruitii</i>	VII-1444	<i>Lathyrus laevigatus</i> subsp. <i>occidentalis</i>	VI-952
<i>Iberis linifolia</i> subsp. <i>dunalii</i>	VII-1440	<i>Lathyrus latifolius</i>	VI-943
<i>Iberis pinnata</i>	VII-1434	<i>Lathyrus linifolius</i>	VI-947
<i>Iberis saxatilis</i>	VII-1436	<i>Lathyrus niger niger</i>	VI-950
<i>Iberis saxatilis</i> subsp. <i>cinerea</i>	VII-1437	<i>Lathyrus nissolia</i>	VI-929
<i>Iberis saxatilis</i> subsp. <i>saxatilis</i>	VII-1438	<i>Lathyrus ochrus</i>	VI-930
<i>Iberis saxatilis</i> subsp. <i>valentina</i>	VII-1439	<i>Lathyrus pannonicus</i> subsp. <i>longestipulatus</i>	VI-948
<i>Iberis sempervirens</i>	VII-1435	<i>Lathyrus pratensis</i>	VI-932
<i>Iberis spathulata</i>	VII-1445	<i>Lathyrus saxatilis</i>	VI-946
<i>Ilex aquifolium</i>	VIII-1799	<i>Lathyrus setifolius</i>	VI-935
<i>Impatiens balfourii</i>	VIII-1763	<i>Lathyrus sphaericus</i>	VI-936
<i>Impatiens glandulifera</i>	VIII-1762	<i>Lathyrus sylvestris</i> subsp. <i>pyrenaicus</i>	VI-942
<i>Impatiens noli-tangere</i>	VIII-1761	<i>Lathyrus tingitanus</i>	VI-940
<i>Imperata cylindrica</i>	III-465	<i>Lathyrus tremolsianus</i>	VI-944
<i>Isatis tinctoria</i>	VII-1292	<i>Lathyrus tuberosus</i>	VI-933
<i>Isoetes delilei</i>	II-114	<i>Lathyrus vernus vernus</i>	VI-951
<i>Isoetes duriei</i>	II-110	<i>Laurus nobilis</i>	III-384
<i>Isoetes echinospora</i>	II-111	<i>Lavandula angustifolia</i> subsp. <i>pyrenaica</i>	I-016
<i>Isoetes histrix</i>	II-112	<i>Lavandula dentata</i>	I-017
<i>Isoetes lacustris</i>	II-113	<i>Lavandula latifolia</i>	I-018
<i>Isoetes setacea</i>	II-114	<i>Lavandula multifida</i>	I-019
<i>Isoetes velata</i>	II-115	<i>Lavandula stoechas</i> subsp. <i>pedunculata</i>	I-020
<i>Isopyrum thalictroides</i>	III-398	<i>Lavandula stoechas</i> subsp. <i>stoechas</i>	I-021
<i>Jasminum fruticans</i>	I-057	<i>Lavatera arborea</i>	VIII-1671
<i>Juglans regia</i>	IX-2002	<i>Lavatera cretica</i>	VIII-1675
<i>Juniperus communis</i>	III-369	<i>Lavatera maritima</i>	VIII-1680
<i>Juniperus communis</i> subsp. <i>communis</i>	III-370	<i>Lavatera mauritanica</i> subsp. <i>davaei</i>	VIII-1676
<i>Juniperus communis</i> subsp. <i>hemisphaerica</i>	III-371	<i>Lavatera olbia</i>	VIII-1679
<i>Juniperus communis</i> subsp. <i>nana</i>	III-372	<i>Lavatera punctata</i>	VIII-1677
<i>Juniperus oxycedrus</i>	III-373	<i>Lavatera triloba</i>	VIII-1672
<i>Juniperus oxycedrus</i> subsp. <i>macrocarpa</i>	III-375	<i>Lavatera triloba</i> subsp. <i>pallescens</i>	VIII-1673
<i>Juniperus oxycedrus</i> subsp. <i>oxycedrus</i>	III-374	<i>Lavatera triloba</i> subsp. <i>triloba</i>	VIII-1674
<i>Juniperus phoenicea</i>	III-376	<i>Lavatera trimestris</i>	VIII-1678
<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>eumediterranea</i>	III-378	<i>Lens culinaris culinaris</i>	VI-925
<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea</i>	III-377	<i>Lens culinaris nigricans</i>	VI-926
<i>Juniperus sabina</i>	III-380	<i>Lens ervoides</i>	VI-927
<i>Juniperus thurifera</i>	III-379	<i>Lepidium ponariense</i>	VII-1430
<i>Kernera saxatilis</i>	VII-1478	<i>Lepidium campestre</i>	VII-1417
<i>Kosteletzkya pentacarpos</i>	VIII-1686	<i>Lepidium cardamines</i>	VII-1431

<i>Lepidium draba</i> subsp. <i>draba</i>	VII-1416	<i>Lotus angustissimus</i> subsp. <i>angustissimus</i>	VI-1088
<i>Lepidium graminifolium</i>	VII-1425	<i>Lotus angustissimus</i> subsp. <i>suaveolens</i>	VI-1089
<i>Lepidium graminifolium</i> subsp. <i>graminifolium</i>	VII-1426	<i>Lotus conimbricensis</i>	VI-1085
<i>Lepidium graminifolium</i> subsp. <i>iberideum</i>	VII-1427	<i>Lotus corniculatus</i>	VI-1091
<i>Lepidium heterophyllum</i>	VII-1419	<i>Lotus corniculatus corniculatus</i>	VI-1094
<i>Lepidium hirtum</i>	VII-1418	<i>Lotus corniculatus</i> subsp. <i>alpinus</i>	VI-1093
<i>Lepidium latifolium</i> subsp. <i>latifolium</i>	VII-1421	<i>Lotus corniculatus</i> subsp. <i>delortii</i>	VI-1095
<i>Lepidium ruderale</i>	VII-1428	<i>Lotus corniculatus</i> subsp. <i>tenuifolius</i>	VI-1092
<i>Lepidium sativum</i>	VII-1424	<i>Lotus creticus</i>	VI-1081
<i>Lepidium spinosum</i>	VII-1423	<i>Lotus creticus</i> subsp. <i>creticus</i>	VI-1083
<i>Lepidium subulatum</i>	VII-1422	<i>Lotus creticus</i> subsp. <i>cytisoides</i>	VI-1082
<i>Lepidium villarsii</i>	VII-1420	<i>Lotus edulis</i>	VI-1084
<i>Lepidium virginicum</i> subsp. <i>virginicum</i>	VII-1429	<i>Lotus halophilus</i>	VI-1079
<i>Leucojum aestivum</i> subsp. <i>pulchellum</i>	II-282	<i>Lotus ornithopodioides</i>	VI-1080
<i>Leucojum valentinum</i>	III-437	<i>Lotus parviflorus</i>	VI-1086
<i>Ligusticum lucidum</i> subsp. <i>huteri</i>	IX-1928	<i>Lotus pedunculatus</i> var. <i>glabriusculus</i>	I-022
<i>Ligusticum lucidum</i> subsp. <i>lucidum</i>	IX-1927	<i>Lotus pedunculatus</i>	VI-1090
<i>Ligustrum vulgare</i>	I-062	<i>Lotus tetraphyllus</i>	VI-1078
<i>Lilium martagon</i>	I-063	<i>Ludvigia grandiflora</i>	VII-1160
<i>Lilium pyrenaicum</i>	I-064	<i>Ludvigia palustris</i>	VII-1159
<i>Linum campanulatum</i>	VIII-1746	<i>Ludvigia repens</i>	VII-1161
<i>Linum catharticum</i>	VIII-1744	<i>Lunaria annua</i> subsp. <i>annua</i>	VII-1485
<i>Linum maritimum</i>	VIII-1757	<i>Lunaria rediviva</i>	VII-1484
<i>Linum narbonense</i>	VIII-1747	<i>Lupinus angustifolius</i>	VI-853
<i>Linum perenne</i>	VIII-1749	<i>Lupinus micranthus</i>	VI-852
<i>Linum perenne</i> subsp. <i>alpinum</i>	VIII-1750	<i>Lupinus polyphyllus</i>	VI-851
<i>Linum perenne</i> subsp. <i>austriacum</i>	VIII-1751	<i>Luronium natans</i>	II-281
<i>Linum strictum</i>	VIII-1760	<i>Lychnis alpina</i>	X-2332
<i>Linum tenue</i>	VIII-1758	<i>Lychnis coronaria</i>	X-2330
<i>Linum tenuifolium</i>	VIII-1752	<i>Lychnis flos-cuculi</i>	X-2331
<i>Linum tenuifolium</i> subsp. <i>milletii</i>	VIII-1756	<i>Lycium europaeum</i>	II-259
<i>Linum tenuifolium</i> subsp. <i>salsoloides</i>	VIII-1753	<i>Lycium intricatum</i>	II-260
<i>Linum tenuifolium</i> subsp. <i>suffruticosum</i>	VIII-1755	<i>Lycopodium alpinum</i>	II-104
<i>Linum tenuifolium</i> subsp. <i>tenuifolium</i>	VIII-1754	<i>Lycopodium annotinum</i>	II-106
<i>Linum trigynum</i>	VIII-1759	<i>Lycopodium clavatum</i>	II-107
<i>Linum usitatissimum</i> subsp. <i>angustifolium</i>	VIII-1748	<i>Lycopodium selago</i>	II-105
<i>Linum viscosum</i>	VIII-1745	<i>Lygeum spartum</i>	I-080
<i>Lippia canescens</i>	II-276	<i>Lysimachia ephemerum</i>	I-081
<i>Lippia filiformis</i>	II-276	<i>Lysimachia minoricensis</i>	I-082
<i>Lippia nodiflora</i>	II-277	<i>Lysimachia nemorum</i>	I-083
<i>Listera cordata</i>	I-065	<i>Lysimachia vulgaris</i>	I-084
<i>Listera ovata</i>	I-066	<i>Lythrum borysthenicum</i>	VII-1151
<i>Lithospermum apulum</i>	II-179	<i>Lythrum castiliae</i>	VII-1153
<i>Lithospermum arvense</i> subsp. <i>arvense</i>	II-180	<i>Lythrum hyssopifolia</i>	VII-1155
<i>Lithospermum arvense</i> subsp. <i>gasparrinii</i>	II-181	<i>Lythrum junceum</i>	VII-1152
<i>Lithospermum fruticosum</i>	II-182	<i>Lythrum salicaria</i>	VII-1150
<i>Lithospermum officinale</i>	II-183	<i>Lythrum thymifolia</i>	VII-1156
<i>Lithospermum oleifolium</i>	II-184	<i>Lythrum tribracteatum</i>	VII-1154
<i>Lithospermum purpurocaeruleum</i>	II-185	<i>Magdalis pastinacea</i>	IX-1890
<i>Littorella uniflora</i>	II-222	<i>Maianthemum bifolium</i>	III-431
<i>Loeflingia hispanica</i>	X-2314	<i>Malcolmia africana</i>	VII-1339
<i>Loiseleuria procumbens</i>	I-067	<i>Malcolmia littorea</i>	VII-1337
<i>Lonicera alpigena</i> subsp. <i>alpigena</i>	I-068	<i>Malcolmia maritima</i> subsp. <i>maritima</i>	VII-1338
<i>Lonicera biflora</i>	I-069	<i>Malcolmia ramosissima</i>	VII-1340
<i>Lonicera etrusca</i>	I-070	<i>Malope trifida</i>	VIII-1655
<i>Lonicera implexa</i>	I-071	<i>Malva aegyptia</i>	VIII-1659
<i>Lonicera japonica</i>	I-072	<i>Malva aegyptia</i> subsp. <i>trifida</i>	VIII-1660
<i>Lonicera nigra</i>	I-073	<i>Malva acea</i> subsp. <i>fastigiata</i>	VIII-1666
<i>Lonicera periclymenum</i> subsp. <i>hispanica</i>	I-074	<i>Malva cretica</i> subsp. <i>althaeoides</i>	VIII-1665
<i>Lonicera periclymenum</i> subsp. <i>periclymenum</i>	I-075	<i>Malva hispanica</i>	VIII-1664
<i>Lonicera pyrenaica</i> subsp. <i>majoricensis</i>	I-076	<i>Malva moschata</i>	VIII-1661
<i>Lonicera pyrenaica</i> var. <i>grandiflora</i>	I-076	<i>Malva moschata</i> subsp. <i>moschata</i>	VIII-1662
<i>Lonicera pyrenaica</i> var. <i>pyrenaica</i>	I-077	<i>Malva moschata</i> subsp. <i>tournefortiana</i>	VIII-1663
<i>Lonicera splendida</i>	I-078	<i>Malva neglecta</i>	VIII-1668
<i>Lonicera xylosteum</i>	I-079	<i>Malva nicaeensis</i>	VIII-1669
<i>Lotus angustissimus</i>	VI-1087	<i>Malva parviflora</i>	VIII-1667

<i>Malva sylvestris</i>	VIII-1670	<i>Minuartia dichotoma</i>	X-2221
<i>Mandragora autumnalis</i>	II-261	<i>Minuartia geniculata</i>	X-2233
<i>Maresia nana</i>	VII-1341	<i>Minuartia hamata</i>	X-2220
<i>Marsilea batardae</i>	III-357	<i>Minuartia hybrida</i>	X-2230
<i>Marsilea quadrifolia</i>	III-356	<i>Minuartia hybrida</i> subsp. <i>hybrida</i>	X-2231
<i>Marsilea strigosa</i>	III-358	<i>Minuartia hybrida</i> subsp. <i>mediterranea</i>	X-2232
<i>Matthiola fruticulosa</i>	VII-1332	<i>Minuartia lanicifolia</i> subsp. <i>diomedis</i>	X-2235
<i>Matthiola fruticulosa</i> subsp. <i>fruticulosa</i>	VII-1333	<i>Minuartia montana</i>	X-2223
<i>Matthiola fruticulosa</i> subsp. <i>valesiaca</i>	VII-1334	<i>Minuartia recurva</i>	X-2236
<i>Matthiola incana</i> subsp. <i>incana</i>	VII-1331	<i>Minuartia recurva</i> subsp. <i>condensata</i>	X-2238
<i>Matthiola lunata</i>	VII-1336	<i>Minuartia recurva</i> subsp. <i>recurva</i>	X-2237
<i>Matthiola parviflora</i>	VII-1335	<i>Minuartia rubra</i>	X-2225
<i>Matthiola sinuata</i> subsp. <i>sinuata</i>	VII-1330	<i>Minuartia rubra</i> subsp. <i>cymifera</i>	X-2229
<i>Meconopsis cambrica</i>	VII-1226	<i>Minuartia rubra</i> subsp. <i>fastigiata</i>	X-2228
<i>Medicago arabica</i>	VI-1022	<i>Minuartia rubra</i> subsp. <i>funkii</i>	X-2227
<i>Medicago arborea</i>	VI-998	<i>Minuartia rubra</i> subsp. <i>rostrata</i>	X-2226
<i>Medicago arborea</i> subsp. <i>arborea</i>	VI-999	<i>Minuartia sedoides</i>	X-2234
<i>Medicago arborea</i> subsp. <i>citrina</i>	VI-1000	<i>Minuartia verna</i>	X-2240
<i>Medicago coronata</i>	VI-1012	<i>Minuartia verna</i> subsp. <i>pau</i>	X-2242
<i>Medicago disciformis</i>	VI-1021	<i>Minuartia verna</i> subsp. <i>verna</i>	X-2241
<i>Medicago dolata</i>	VI-1015	<i>Minuartia villarii</i>	X-2239
<i>Medicago intertexta</i> subsp. <i>ciliaris</i>	VI-1011	<i>Mirabilis jalapa</i>	X-2180
<i>Medicago italica</i> subsp. <i>tornata</i>	VI-1020	<i>Modiola caroliniana</i>	VIII-1688
<i>Medicago littoralis</i>	VI-1018	<i>Moehringia muscosa</i>	X-2217
<i>Medicago lupulina</i>	VI-1002	<i>Moehringia pentandra</i>	X-2219
<i>Medicago marina</i>	VI-1001	<i>Moehringia trinervia</i>	X-2218
<i>Medicago minima</i>	VI-1013	<i>Moenchia erecta</i>	X-2278
<i>Medicago murex</i>	VI-1017	<i>Molopospermum peloponnesiacum</i>	IX-1839
<i>Medicago orbicularis</i>	VI-1009	<i>Monotropa hypopitys</i> s.l.	II-215
<i>Medicago polymorpha</i>	VI-1024	<i>Monotropa hypopitys</i> var. <i>glabra</i>	II-216
<i>Medicago polymorpha</i> subsp. <i>microcarpa</i>	VI-1025	<i>Monotropa hypopitys</i> var. <i>hypopitys</i>	II-217
<i>Medicago polymorpha</i> subsp. <i>polymorpha</i>	VI-1026	<i>Montia fontana</i>	X-2182
<i>Medicago praecox</i>	VI-1023	<i>Montia fontana</i> subsp. <i>amportitana</i>	X-2185
<i>Medicago rigida</i>	VI-1014	<i>Montia fontana</i> subsp. <i>chondrosperma</i>	X-2183
<i>Medicago sativa falcata</i>	VI-1005	<i>Montia fontana</i> subsp. <i>fontana</i>	X-2184
<i>Medicago sativa sativa</i>	VI-1004	<i>Moricandia arvensis</i> subsp. <i>arvensis</i>	VII-1399
<i>Medicago scutellata</i>	VI-1010	<i>Moricandia moricandioides</i>	VII-1400
<i>Medicago secundiflora</i>	VI-1003	<i>Mucizonia sedoides</i>	IV-587
<i>Medicago suffruticosa</i>	VI-1006	<i>Murbeckiella pinnatifida</i>	VII-1290
<i>Medicago suffruticosa</i> subsp. <i>leiocarpa</i>	VI-1008	<i>Myosotis arvensis</i> subsp. <i>arvensis</i>	II-186
<i>Medicago suffruticosa</i> subsp. <i>suffruticosa</i>	VI-1007	<i>Myosotis discolor</i>	II-187
<i>Medicago truncatula</i>	VI-1019	<i>Myosotis palustris</i> s.l.	II-188
<i>Medicago tuberculata</i>	VI-1016	<i>Myosotis pusilla</i>	II-191
<i>Melilotus alba</i>	VI-986	<i>Myosotis ramosissima</i> s.l.	II-192
<i>Melilotus altissima</i>	VI-982	<i>Myosotis ramosissima</i> subsp. <i>ruscinonensis</i>	II-193
<i>Melilotus elegans</i>	VI-990	<i>Myosotis scorpioides</i> s.l.	II-188
<i>Melilotus indica</i>	VI-984	<i>Myosotis scorpioides</i> subsp. <i>lamottiana</i>	II-189
<i>Melilotus italica</i>	VI-985	<i>Myosotis scorpioides</i> subsp. <i>tuxeniana</i>	II-190
<i>Melilotus messanensis</i>	VI-987	<i>Myosotis sicula</i>	II-194
<i>Melilotus neapolitana</i>	VI-983	<i>Myosotis stricta</i>	II-195
<i>Melilotus officinalis</i>	VI-991	<i>Myosotis sylvatica</i> subsp. <i>alpestris</i>	II-196
<i>Melilotus segetalis</i>	VI-989	<i>Myosotis sylvatica</i> subsp. <i>teresiana</i>	II-197
<i>Melilotus sulcata</i>	VI-988	<i>Myosoton aquaticum</i>	X-2255
<i>Mercurialis annua</i>	IX-2046	<i>Myosurus minimus</i>	IV-497
<i>Mercurialis annua</i> subsp. <i>annua</i>	IX-2047	<i>Myosurus minimus</i> subsp. <i>heldreichii</i>	IV-498
<i>Mercurialis annua</i> subsp. <i>huetii</i>	IX-2048	<i>Myricaria germanica</i>	VIII-1587
<i>Mercurialis perennis</i>	IX-2045	<i>Myriophyllum alterniflorum</i>	VII-1187
<i>Mercurialis tomentosa</i>	IX-2044	<i>Myriophyllum heterophyllum</i>	VII-1188
<i>Mesembryanthemum crystallinum</i>	X-2172	<i>Myriophyllum spicatum</i>	VII-1186
<i>Mesembryanthemum nodiflorum</i>	X-2173	<i>Myriophyllum verticillatum</i>	VII-1185
<i>Mespilus germanica</i>	V-790	<i>Myrrhis odorata</i>	IX-1838
<i>Meum athamanticum</i> subsp. <i>athamanticum</i>	IX-1886	<i>Myrtus communis</i>	VII-1157
<i>Milium effusum</i>	II-291	<i>Nardus stricta</i>	III-463
<i>Milium vermale</i>	II-292	<i>Naufraga balearica</i>	IX-1818
<i>Minuartia campestris</i>	X-2222	<i>Nerium oleander</i>	I-023
<i>Minuartia cerastiifolia</i>	X-2224	<i>Neslia paniculata</i> subsp. <i>thracica</i>	VII-1482

<i>Nicotiana glauca</i>	II-262	<i>Oryzopsis coerulescens</i>	III-461
<i>Nigella damascena</i>	III-391	<i>Oryzopsis miliacea</i>	III-457
<i>Nigella gallica</i>	III-392	<i>Oryzopsis miliacea</i> subsp. <i>miliacea</i>	III-458
<i>Notoceras bicorne</i>	VII-1329	<i>Oryzopsis miliacea</i> subsp. <i>thomasii</i>	III-459
<i>Nymphaea alba</i>	IV-567	<i>Oryzopsis paradoxa</i>	III-460
<i>Oenanthe fistulosa</i>	IX-1876	<i>Osmunda regalis</i>	II-129
<i>Oenanthe globulosa</i>	IX-1877	<i>Osyris alba</i>	X-2114
<i>Oenanthe lachenalii</i>	IX-1878	<i>Osyris quadripartita</i>	X-2115
<i>Oenanthe pimpinelloides</i>	IX-1879	<i>Oxalis acetosella</i>	VIII-1694
<i>Oenothera biennis</i>	VII-1163	<i>Oxalis articulata</i>	VIII-1697
<i>Oenothera biennis</i> subsp. <i>biennis</i>	VII-1164	<i>Oxalis corniculata</i>	VIII-1691
<i>Oenothera biennis</i> subsp. <i>suaveolens</i>	VII-1165	<i>Oxalis corniculata</i> subsp. <i>corniculata</i>	VIII-1692
<i>Oenothera glazioviana</i>	VII-1166	<i>Oxalis corniculata</i> subsp. <i>stricta</i>	VIII-1693
<i>Oenothera rosea</i>	VII-1162	<i>Oxalis debilis</i> subsp. <i>corymbosa</i>	VIII-1698
<i>Olea europaea</i> var. <i>sylvestris</i>	I-085	<i>Oxalis latifolia</i>	VIII-1696
<i>Omphalodes linifolia</i>	II-198	<i>Oxalis pes-caprae</i>	VIII-1695
<i>Onobrychis argentea</i> subsp. <i>hispanica</i>	VI-1145	<i>Oxyria digyna</i>	X-2127
<i>Onobrychis caput-galli</i>	VI-1141	<i>Oxytropis campestris</i> subsp. <i>campestris</i>	VI-885
<i>Onobrychis saxatilis</i>	VI-1142	<i>Oxytropis foucaudii</i>	VI-886
<i>Onobrychis stenorrhiza</i>	VI-1143	<i>Oxytropis halleri</i> subsp. <i>halleri</i>	VI-884
<i>Onobrychis supina</i> supina	VI-1144	<i>Oxytropis lapponica</i>	VI-880
<i>Ononis alopecuroides</i> subsp. <i>alopecuroides</i>	VI-970	<i>Oxytropis neglecta</i>	VI-881
<i>Ononis aragonensis</i>	VI-965	<i>Oxytropis neglecta</i> subsp. <i>occidentalis</i>	VI-882
<i>Ononis cristata</i>	VI-963	<i>Oxytropis neglecta</i> subsp. <i>pyrenaica</i>	VI-883
<i>Ononis fruticosa</i>	VI-960	<i>Paeonia mascula</i> subsp. <i>cambessedesii</i>	IV-563
<i>Ononis fruticosa</i> subsp. <i>fruticosa</i>	VI-961	<i>Paeonia officinalis</i> subsp. <i>microcarpa</i>	IV-562
<i>Ononis fruticosa</i> subsp. <i>microphylla</i>	VI-962	<i>Paliurus spina-christi</i>	VIII-1801
<i>Ononis minutissima</i>	VI-964	<i>Papaver alpinum</i>	VII-1215
<i>Ononis miuissima</i>	VI-969	<i>Papaver alpinum</i> subsp. <i>rhaeticum</i>	VII-1217
<i>Ononis natrix</i>	VI-972	<i>Papaver alpinum</i> subsp. <i>suaveolens</i>	VII-1216
<i>Ononis natrix</i> subsp. <i>crispa</i>	VI-973	<i>Papaver argemone</i>	VII-1224
<i>Ononis natrix</i> subsp. <i>hispanica</i>	VI-974	<i>Papaver dubium</i>	VII-1220
<i>Ononis natrix</i> subsp. <i>natrix</i>	VI-976	<i>Papaver dubium</i> subsp. <i>dubium</i>	VII-1221
<i>Ononis natrix</i> subsp. <i>ramosissima</i>	VI-975	<i>Papaver dubium</i> subsp. <i>lecoqii</i>	VII-1222
<i>Ononis ornithopodioides</i>	VI-979	<i>Papaver hybridum</i>	VII-1225
<i>Ononis pubescens</i>	VI-978	<i>Papaver pinatifidum</i>	VII-1223
<i>Ononis pusilla</i>	VI-968	<i>Papaver rhoeas</i>	VII-1219
<i>Ononis reclinata</i>	VI-977	<i>Papaver somniferum</i> subsp. <i>setigerum</i>	VII-1218
<i>Ononis rentonarensis</i>	VI-981bis	<i>Parietaria lusitanica</i>	IX-2034
<i>Ononis rotundifolia</i>	VI-966	<i>Parietaria mauritanica</i>	IX-2033
<i>Ononis serrata</i> subsp. <i>diffusa</i>	VI-971	<i>Parietaria officinalis</i> subsp. <i>judaica</i>	IX-2032
<i>Ononis sicula</i>	VI-980	<i>Paris quadrifolia</i>	III-436
<i>Ononis spinosa</i>	VI-955	<i>Parnassia palustris</i> subsp. <i>palustris</i>	V-623
<i>Ononis spinosa</i> subsp. <i>antiquorum</i>	VI-957	<i>Paronychia aretioides</i>	X-2297
<i>Ononis spinosa</i> subsp. <i>procurrens</i>	VI-956	<i>Paronychia argentea</i>	X-2302
<i>Ononis spinosa</i> subsp. <i>spinosa</i>	VI-958	<i>Paronychia capitata</i> subsp. <i>capitata</i>	X-2303
<i>Ononis striata</i>	VI-967	<i>Paronychia cymosa</i>	X-2298
<i>Ononis tridentata</i>	VI-959	<i>Paronychia echinulata</i>	X-2300
<i>Ononis viscosa</i>	VI-981	<i>Paronychia kapela</i>	X-2304
<i>Onosma tricerosperma</i> s.l.	II-199	<i>Paronychia polygonifolia</i>	X-2301
<i>Onosma tricerosperma</i> subsp. <i>alpicola</i>	II-200	<i>Paronychia suffruticosa</i>	X-2299
<i>Onosma tricerosperma</i> subsp. <i>catalaunica</i>	II-201	<i>Pastinaca lucida</i>	IX-1944
<i>Onosma tricerosperma</i> subsp. <i>hispanica</i>	II-202	<i>Pastinaca sativa</i> subsp. <i>sylvestris</i>	IX-1943
<i>Ophioglossum lusitanicum</i>	II-127	<i>Peganum harmala</i>	VIII-1765
<i>Ophioglossum vulgatum</i> s.l.	II-128	<i>Pellaea calomelanos</i>	II-133
<i>Opismenus undulatifolius</i>	II-293	<i>Pennisetum villosum</i>	III-464
<i>Opopanax chironium</i>	IX-1935	<i>Peplis portula</i>	VII-1149
<i>Opuntia ficus-indica</i>	X-2176	<i>Periploca laevigata</i> subsp. <i>angustifolia</i>	II-144
<i>Opuntia subulata</i>	X-2178	<i>Petrocallis pyrenaica</i>	VII-1519
<i>Opuntia vulgaris</i>	X-2177	<i>Petrocoptis crassifolia</i>	X-2334
<i>Oreochloa disticha</i> subsp. <i>blanka</i>	III-452	<i>Petrocoptis crassifolia</i> subsp. <i>montsiciana</i>	X-2335
<i>Orlaya daucoides</i>	IX-1971	<i>Petrocoptis crassifolia</i> subsp. <i>pardoi</i>	X-2336
<i>Orlaya grandiflora</i>	IX-1972	<i>Petrorhagia prolifera</i>	X-2400
<i>Ornithopus compressus</i>	VI-1124	<i>Petrorhagia saxifraga</i>	X-2399
<i>Ornithopus perpusillus</i>	VI-1125	<i>Petroselinum crispum</i>	IX-1914
<i>Ornithopus pinnatus</i>	VI-1123	<i>Peucedanum alsaticum</i> subsp. <i>venetum</i>	IX-1941



<i>Peucedanum cervaria</i>	IX-1938	<i>Polygonum maritimum</i>	X-2161
<i>Peucedanum hispanicum</i>	IX-1939	<i>Polygonum mite</i>	X-2160
<i>Peucedanum officinale</i> subsp. <i>stenocarpum</i>	IX-1936	<i>Polygonum persicaria</i>	X-2157
<i>Peucedanum oreoselinum</i>	IX-1942	<i>Polygonum romanum</i>	X-2169
<i>Peucedanum ostruthium</i>	IX-1940	<i>Polygonum salicifolium</i>	X-2159
<i>Peucedanum schottii</i>	IX-1937	<i>Polygonum viviparum</i>	X-2153
<i>Phillyrea angustifolia</i>	I-086	<i>Polypodium vulgare</i>	III-352
<i>Phillyrea latifolia</i>	I-087	<i>Polypodium vulgare</i> subsp. <i>prionodes</i>	III-355
<i>Phillyrea media</i>	I-087	<i>Polypodium vulgare</i> subsp. <i>serrulatum</i>	III-353
<i>Phyllitis sagittata</i>	III-350	<i>Polypodium vulgare</i> subsp. <i>vulgare</i>	III-354
<i>Phyllitis scolopendrium</i>	III-349	<i>Polystichum aculeatum</i>	III-312
<i>Phyllodoce caerulea</i>	I-088	<i>Polystichum lonchitis</i>	III-311
<i>Physalis alkekengi</i>	II-263	<i>Polystichum setiferum</i>	III-313
<i>Physocaulis nodosus</i>	IX-1831	<i>Populus alba</i>	IX-2004
<i>Phytolacca americana</i>	X-2170	<i>Populus nigra</i>	IX-2003
<i>Pimpinella bicknellii</i>	IX-1853	<i>Populus tremula</i>	IX-2005
<i>Pimpinella gracilis</i>	IX-1855	<i>Portulaca oleracea</i>	X-2181
<i>Pimpinella lutea</i>	IX-1856	<i>Potentilla alchemilloides</i>	V-736
<i>Pimpinella major</i>	IX-1857	<i>Potentilla argentea</i>	V-737
<i>Pimpinella saxifraga</i>	IX-1858	<i>Potentilla aurea</i> subsp. <i>aurea</i>	V-747
<i>Pimpinella tragium</i>	IX-1859	<i>Potentilla brauneana</i>	V-731
<i>Pimpinella villosa</i>	IX-1854	<i>Potentilla caulescens</i>	V-741
<i>Pinus halepensis</i>	III-361	<i>Potentilla chrysantha</i> subsp. <i>thuringiaca</i>	V-745
<i>Pinus mugo</i> subsp. <i>uncinata</i>	III-365	<i>Potentilla cinerea</i>	V-726
<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>	III-367	<i>Potentilla cinerea</i> subsp. <i>cinerea</i>	V-728
<i>Pinus pinaster</i>	III-368	<i>Potentilla cinerea</i> subsp. <i>velutina</i>	V-727
<i>Pinus pinea</i>	III-366	<i>Potentilla crantzii</i> subsp. <i>latastipula</i>	V-746
<i>Pinus sylvestris</i>	III-364	<i>Potentilla erecta</i>	V-729
<i>Pistacia lentiscus</i>	VIII-1796	<i>Potentilla frigida</i>	V-730
<i>Pistacia terebinthus</i>	VIII-1797	<i>Potentilla fruticosa</i>	V-722
<i>Pisum sativum elatius</i>	VI-953	<i>Potentilla grandiflora</i>	V-732
<i>Pisum sativum sativum</i>	VI-954	<i>Potentilla hirta</i>	V-742
<i>Platycapnos spicata</i>	VII-1264	<i>Potentilla inclinata</i>	V-738
<i>Platycapnos spicata</i> subsp. <i>grandiflora</i>	VII-1266	<i>Potentilla micrantha</i>	V-735
<i>Platycapnos spicata</i> subsp. <i>spicata</i>	VII-1265	<i>Potentilla montana</i>	V-733
<i>Poa ligulata</i>	II-294	<i>Potentilla neumanniana</i>	V-744
<i>Polycarpon polycarpoides</i> subsp. <i>catalaunicum</i>	X-2312	<i>Potentilla nivalis</i>	V-740
<i>Polycarpon tetraphyllum</i>	X-2313	<i>Potentilla palustris</i>	V-725
<i>Polygala alpina</i>	VIII-1789	<i>Potentilla pennsylvanica</i> subsp. <i>pennsylvanica</i>	V-724
<i>Polygala calcarea</i>	VIII-1788	<i>Potentilla pyrenaica</i>	V-748
<i>Polygala exilis</i>	VIII-1786	<i>Potentilla recta</i>	V-743
<i>Polygala monspeliaca</i>	VIII-1787	<i>Potentilla reptans</i>	V-739
<i>Polygala rupestris</i> subsp. <i>rupestris</i>	VIII-1785	<i>Potentilla rupestris</i>	V-723
<i>Polygala serpyllifolia</i>	VIII-1790	<i>Potentilla sterilis</i>	V-734
<i>Polygala vayredae</i>	I-089	<i>Primula acaulis</i> subsp. <i>acaulis</i>	II-247
<i>Polygala vulgaris</i>	VIII-1791	<i>Primula acaulis</i> subsp. <i>balearica</i>	II-248
<i>Polygala vulgaris</i> subsp. <i>alpestris</i>	VIII-1794	<i>Primula elatior</i> s.l.	II-240
<i>Polygala vulgaris</i> subsp. <i>gerundensis</i>	VIII-1792	<i>Primula farinosa</i> subsp. <i>farinos</i>	II-241
<i>Polygala vulgaris</i> subsp. <i>vulgaris</i>	VIII-1793	<i>Primula integrifolia</i>	II-242
<i>Polygonatum multiflorum</i>	III-434	<i>Primula latifolia</i>	II-243
<i>Polygonatum odoratum</i>	III-435	<i>Primula veris</i> s.l.	II-244
<i>Polygonatum verticillatum</i>	III-433	<i>Primula veris</i> subsp. <i>canescens</i>	II-245
<i>Polygonum alpinum</i>	X-2152	<i>Primula veris</i> subsp. <i>columnae</i>	II-246
<i>Polygonum amphibium</i>	X-2155	<i>Pritzelago alpina</i> subsp. <i>alpina</i>	VII-1470
<i>Polygonum aviculare</i>	X-2162	<i>Prunus avium</i>	V-795
<i>Polygonum aviculare</i> subsp. <i>aviculare</i>	X-2166	<i>Prunus domestica</i>	V-798
<i>Polygonum aviculare</i> subsp. <i>bellardii</i>	X-2163	<i>Prunus domestica</i> subsp. <i>domestica</i>	V-799
<i>Polygonum aviculare</i> subsp. <i>microspermum</i>	X-2165	<i>Prunus domestica</i> subsp. <i>insititia</i>	V-800
<i>Polygonum aviculare</i> subsp. <i>robertii</i>	X-2164	<i>Prunus lusitanica</i>	V-794
<i>Polygonum aviculare</i> subsp. <i>nurivagum</i>	X-2167	<i>Prunus mahaleb</i>	V-793
<i>Polygonum bistorta</i>	X-2154	<i>Prunus padus</i>	V-796
<i>Polygonum convolvulus</i>	X-2150	<i>Prunus prostrata</i>	V-792
<i>Polygonum dumetorum</i>	X-2151	<i>Prunus spinosa</i>	V-797
<i>Polygonum equisetiforme</i>	X-2168	<i>Pseudorhiza pumila</i> subsp. <i>pumila</i>	IX-1983
<i>Polygonum hydropiper</i>	X-2158	<i>Psoralea americana</i>	VI-993
<i>Polygonum lapathifolium</i>	X-2156	<i>Psoralea bituminosa</i>	VI-992

<i>Pteridium aquilinum</i>	II-134	<i>Ranunculus hederaceus</i> subsp. <i>hederaceus</i>	IV-517
<i>Pteris vittata</i>	II-135	<i>Ranunculus lingua</i>	IV-514
<i>Ptychotis saxifraga</i>	IX-1919	<i>Ranunculus macrophyllus</i>	IV-561
<i>Pulmonaria affinis</i>	II-203	<i>Ranunculus monspeliacus</i>	IV-539
<i>Pulmonaria longifolia</i>	II-204	<i>Ranunculus montanus</i>	IV-554
<i>Punica granatum</i>	VII-1158	<i>Ranunculus montanus</i> subsp. <i>aduncus</i>	IV-559
<i>Pyracantha coccinea</i>	V-789	<i>Ranunculus montanus</i> subsp. <i>carinthiacus</i>	IV-555
<i>Pyrola chlorantha</i>	II-218	<i>Ranunculus montanus</i> subsp. <i>gouanii</i>	IV-558
<i>Pyrola minor</i>	II-219	<i>Ranunculus montanus</i> subsp. <i>hornschuchii</i>	IV-556
<i>Pyrola secunda</i>	II-220	<i>Ranunculus montanus</i> subsp. <i>rusciconensis</i>	IV-557
<i>Pyrola uniflora</i>	II-221	<i>Ranunculus muricatus</i>	V-620
<i>Pyrus communis</i>	V-774	<i>Ranunculus nodiflorus</i>	IV-513
<i>Pyrus communis</i> subsp. <i>achras</i>	V-777	<i>Ranunculus ophioglossifolius</i>	IV-516
<i>Pyrus communis</i> subsp. <i>pyraster</i>	V-776	<i>Ranunculus paludosus</i>	IV-548
<i>Pyrus communis</i> subsp. <i>salvifolia</i>	V-775	<i>Ranunculus parnassifolius</i>	IV-505
<i>Pyrus malus</i> subsp. <i>malus</i>	V-772	<i>Ranunculus parnassifolius</i> subsp. <i>heterocarpus</i>	IV-507
<i>Pyrus malus</i> subsp. <i>mitis</i>	V-773	<i>Ranunculus parnassifolius</i> subsp. <i>parnassifolius</i>	IV-506
<i>Pyrus spinosa</i>	V-778	<i>Ranunculus parviflorus</i>	IV-533
<i>Quercus canariensis</i>	IX-1998	<i>Ranunculus pyrenaicus</i>	IV-509
<i>Quercus cerritoides</i>	IX-2001	<i>Ranunculus pyrenaicus</i> subsp. <i>angustifolius</i>	IV-511
<i>Quercus coccifera</i> subsp. <i>coccifera</i>	IX-1990	<i>Ranunculus pyrenaicus</i> subsp. <i>pyrenaicus</i>	IV-510
<i>Quercus faginea</i> subsp. <i>faginea</i>	IX-2000	<i>Ranunculus repens</i>	IV-553
<i>Quercus humilis</i>	IX-1999	<i>Ranunculus sardous</i>	IV-534
<i>Quercus ilex</i>	IX-1992	<i>Ranunculus sardous</i> subsp. <i>sardous</i>	IV-535
<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>ilex</i>	IX-1993	<i>Ranunculus sardous</i> subsp. <i>trilobus</i>	IV-536
<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>rotundifolia</i>	IX-1994	<i>Ranunculus sceleratus</i>	IV-532
<i>Quercus petraea</i>	IX-1996	<i>Ranunculus serpens</i> subsp. <i>memorosus</i>	IV-560
<i>Quercus pyrenaica</i>	IX-1997	<i>Ranunculus thora</i>	IV-503
<i>Quercus robur</i> subsp. <i>robur</i>	IX-1995	<i>Ranunculus trichophyllus</i>	IV-525
<i>Quercus suber</i>	IX-1991	<i>Ranunculus tripartitus</i>	IV-518
<i>Radiola linoides</i>	VIII-1743	<i>Raphanus raphanistrum</i> subsp. <i>landra</i>	VII-1327
<i>Ramonda myconi</i>	I-090	<i>Raphanus raphanistrum</i> subsp. <i>raphanistrum</i>	VII-1328
<i>Ranunculus muricatus</i>	V-620	<i>Rapistrum rugosum</i>	VII-1405
<i>Ranunculus aconitifolius</i>	IV-529	<i>Rapistrum rugosum</i> subsp. <i>linnaeanum</i>	VII-1408
<i>Ranunculus aconitifolius</i> subsp. <i>aconitifolius</i>	IV-530	<i>Rapistrum rugosum</i> subsp. <i>orientale</i>	VII-1407
<i>Ranunculus aconitifolius</i> subsp. <i>platanifolius</i>	IV-531	<i>Rapistrum rugosum</i> subsp. <i>rugosum</i>	VII-1406
<i>Ranunculus acris</i>	IV-549	<i>Reseda alba</i>	VIII-1524
<i>Ranunculus acris</i> subsp. <i>acris</i>	IV-550	<i>Reseda alba</i> subsp. <i>alba</i>	VIII-1526
<i>Ranunculus acris</i> subsp. <i>friesianus</i>	IV-551	<i>Reseda alba</i> subsp. <i>crespoi</i>	VIII-1525
<i>Ranunculus alpestris</i> subsp. <i>alpestris</i>	IV-528	<i>Reseda alba</i> subsp. <i>gayana</i>	VIII-1527
<i>Ranunculus amplexicaulis</i>	IV-508	<i>Reseda glauca</i>	VIII-1522
<i>Ranunculus aquatilis</i>	IV-5190	<i>Reseda lanceolata</i>	VIII-1531
<i>Ranunculus aquatilis</i> subsp. <i>aquatilis</i>	IV-520	<i>Reseda lutea</i>	VIII-1530
<i>Ranunculus aquatilis</i> subsp. <i>baudotii</i>	IV-521	<i>Reseda luteola</i> subsp. <i>luteola</i>	VIII-1523
<i>Ranunculus aquatilis</i> subsp. <i>fucoides</i>	IV-523	<i>Reseda phytteuma</i>	VIII-1529
<i>Ranunculus aquatilis</i> subsp. <i>peltatus</i>	IV-524	<i>Reseda stricta</i>	VIII-1532
<i>Ranunculus aquatilis</i> subsp. <i>pseudofluitans</i>	IV-522	<i>Reseda suffruticosa</i>	VIII-1528
<i>Ranunculus arvensis</i>	IV-538	<i>Retama sphaerocarpa</i>	VI-844
<i>Ranunculus auricomus</i>	IV-545	<i>Rhamnus alaternus</i>	VIII-1811
<i>Ranunculus auricomus</i> subsp. <i>carlittensis</i>	IV-547	<i>Rhamnus alpina</i> subsp. <i>alpina</i>	VIII-1809
<i>Ranunculus auricomus</i> subsp. <i>envalirensis</i>	IV-546	<i>Rhamnus cathartica</i>	VIII-1807
<i>Ranunculus bulbosus</i>	IV-540	<i>Rhamnus frangula</i>	VIII-1808
<i>Ranunculus bulbosus</i> subsp. <i>aleae</i>	IV-544	<i>Rhamnus ludovici-salvatoris</i>	VIII-1812
<i>Ranunculus bulbosus</i> subsp. <i>bulbifer</i>	IV-541	<i>Rhamnus lycioides</i>	VIII-1802
<i>Ranunculus bulbosus</i> subsp. <i>bulbosus</i>	IV-542	<i>Rhamnus lycioides</i> subsp. <i>borgiae</i>	VIII-1805
<i>Ranunculus bulbosus</i> subsp. <i>castellanus</i>	IV-543	<i>Rhamnus lycioides</i> subsp. <i>lycioides</i>	VIII-1804
<i>Ranunculus bullatus</i> subsp. <i>bullatus</i>	IV-504	<i>Rhamnus lycioides</i> subsp. <i>oleoides</i>	VIII-1803
<i>Ranunculus cymbalarifolius</i> subsp. <i>weyleri</i>	IV-552	<i>Rhamnus pumila</i>	VIII-1810
<i>Ranunculus falcatus</i>	IV-526	<i>Rhamnus saxatilis</i>	VIII-1806
<i>Ranunculus ficaria</i>	IV-499	<i>Rhododendron ferrugineum</i>	I-091
<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 flammula</i>	IV-515	<i>Ribes rubrum</i>	V-627
<i>Ranunculus glacialis</i>	IV-527	<i>Ribes uva-crispa</i>	V-624
<i>Ranunculus gramineus</i>	IV-512	<i>Ricinus communis</i>	IX-2049

<i>Ridolfia segetum</i>	IX-1915	<i>Rumex sanguineus</i>	X-2142
<i>Robinia pseudoacacia</i>	VI-847	<i>Rumex scutatus</i> subsp. <i>scutatus</i>	X-2129
<i>Rochelia disperma</i>	II-205	<i>Ruscus aculeatus</i>	II-303
<i>Roemeria hybrida</i>	VII-1227	<i>Ruscus hypophyllum</i>	II-304
<i>Rorippa aspera</i>	VII-1396	<i>Ruta chalepensis</i>	VIII-1771
<i>Rorippa aspera</i> subsp. <i>aspera</i>	VII-1397	<i>Ruta chalepensis</i> subsp. <i>angustifolia</i>	VIII-1772
<i>Rorippa aspera</i> subsp. <i>praeterita</i>	VII-1398	<i>Ruta chalepensis</i> subsp. <i>chalepensis</i>	VIII-1773
<i>Rorippa islandica</i>	VII-1393	<i>Ruta montana</i>	VIII-1770
<i>Rorippa nasturtium-aquaticum</i>	VII-1392	<i>Sagina apetala</i>	X-2280
<i>Rorippa pyrenaica</i>	VII-1394	<i>Sagina apetala</i> subsp. <i>ciliata</i>	X-2281
<i>Rorippa sylvestris</i>	VII-1395	<i>Sagina apetala</i> subsp. <i>erecta</i>	X-2282
<i>Rosa agrestis</i>	V-699	<i>Sagina maritima</i>	X-2283
<i>Rosa arvensis</i>	V-685	<i>Sagina procumbens</i>	X-2279
<i>Rosa canina</i>	V-688	<i>Sagina subuletorum</i>	X-2286
<i>Rosa canina</i> subsp. <i>canina</i>	V-690	<i>Sagina saginoides</i>	X-2285
<i>Rosa canina</i> subsp. <i>dumetorum</i>	V-691	<i>Sagina subulata</i>	X-2284
<i>Rosa canina</i> subsp. <i>stylosa</i>	V-689	<i>Salix alba</i> subsp. <i>alba</i>	IX-2015
<i>Rosa coriifolia</i>	V-696	<i>Salix arbuscula</i> subsp. <i>foetida</i>	IX-2010
<i>Rosa coriifolia</i> subsp. <i>coriifolia</i>	V-697	<i>Salix aurita</i>	IX-2009
<i>Rosa coriifolia</i> subsp. <i>vosagiaca</i>	V-698	<i>Salix caprea</i>	IX-2016
<i>Rosa elliptica</i>	V-700	<i>Salix cinerea</i> subsp. <i>oleifolia</i>	IX-2017
<i>Rosa glauca</i>	V-687	<i>Salix daphnoides</i>	IX-2021
<i>Rosa micrantha</i>	V-702	<i>Salix elaeagnos</i> subsp. <i>angustifolia</i>	IX-2013
<i>Rosa montana</i>	V-686	<i>Salix fragilis</i>	IX-2023
<i>Rosa nitidula</i>	V-693	<i>Salix herbacea</i>	IX-2007
<i>Rosa pendulina</i>	V-680	<i>Salix lapponum</i>	IX-2014
<i>Rosa pimpinellifolia</i>	V-681	<i>Salix myrsinifolia</i>	IX-2006
<i>Rosa pimpinellifolia</i> subsp. <i>myriacantha</i>	V-683	<i>Salix pedicellata</i>	IX-2018
<i>Rosa pimpinellifolia</i> subsp. <i>pimpinellifolia</i>	V-682	<i>Salix pentandra</i>	IX-2022
<i>Rosa pouzinii</i>	V-692	<i>Salix phylicifolia</i> subsp. <i>basaltica</i>	IX-2025
<i>Rosa rubiginosa</i>	V-703	<i>Salix purpurea</i>	IX-2020
<i>Rosa sempervirens</i>	V-684	<i>Salix pyrenaica</i>	IX-2019
<i>Rosa sicula</i>	V-701	<i>Salix reticulata</i>	IX-2008
<i>Rosa tomentosa</i>	V-695	<i>Salix retusa</i> subsp. <i>retusa</i>	IX-2012
<i>Rosa villosa</i>	V-694	<i>Salix tarraconensis</i>	IX-2011
<i>Rosmarinus officinalis</i> var. <i>officinalis</i>	I-024	<i>Salix triandra</i>	IX-2024
<i>Rosmarinus officinalis</i> var. <i>palaui</i>	I-025	<i>Salpichroa origanifolia</i>	II-264
<i>Rubia angustifolia</i>	II-252	<i>Salvinia natans</i>	III-359
<i>Rubus caesius</i>	V-673	<i>Sambucus ebulus</i>	I-092
<i>Rubus Candicans</i>	V-676	<i>Sambucus nigra</i>	I-093
<i>Rubus canescens</i>	V-678	<i>Sambucus racemosa</i>	I-094
<i>Rubus Glandulosi</i>	V-679	<i>Samolus valerandi</i>	II-249
<i>Rubus Hedycarpi</i>	V-677	<i>Sanguisorba ancistroides</i> subsp. <i>parviflora</i>	V-709
<i>Rubus idaeus</i>	V-672	<i>Sanguisorba minor</i>	V-710
<i>Rubus saxatilis</i>	V-671	<i>Sanguisorba minor</i> subsp. <i>minor</i>	V-714
<i>Rubus sulcatus</i>	V-674	<i>Sanguisorba minor</i> subsp. <i>polygama</i>	V-713
<i>Rubus ulmifolius</i>	V-675	<i>Sanguisorba minor</i> subsp. <i>rupicola</i>	V-711
<i>Rumex acetosa</i>	X-2134	<i>Sanguisorba minor</i> subsp. <i>spachiana</i>	V-712
<i>Rumex acetosa</i> subsp. <i>acetosa</i>	X-2135	<i>Sanguisorba officinalis</i> subsp. <i>officinalis</i>	V-708
<i>Rumex acetosa</i> subsp. <i>amplexicaulis</i>	X-2136	<i>Sanicula europaea</i>	IX-1819
<i>Rumex acetosella</i>	X-2131	<i>Saponaria bellidifolia</i>	X-2393
<i>Rumex acetosella</i> subsp. <i>acetosella</i>	X-2133	<i>Saponaria caespitosa</i>	X-2394
<i>Rumex acetosella</i> subsp. <i>angiocarpus</i>	X-2132	<i>Saponaria glutinosa</i>	X-2396
<i>Rumex bucephalophorus</i>	X-2138	<i>Saponaria ocyroides</i>	X-2395
<i>Rumex conglomeratus</i>	X-2141	<i>Saponaria officinalis</i>	X-2397
<i>Rumex crispus</i>	X-2146	<i>Sarcocapnos enneaphylla</i>	VII-1238
<i>Rumex cristatus</i>	X-2149	<i>Sarcocapnos enneaphylla</i> subsp. <i>enneaphylla</i>	VII-1239
<i>Rumex hydrolapathum</i>	X-2145	<i>Sarcocapnos enneaphylla</i> subsp. <i>saetabensis</i>	VII-1240
<i>Rumex intermedius</i>	X-2137	<i>Sarothamnus arboreus</i> subsp. <i>catalaunicus</i>	VI-814
<i>Rumex longifolius</i>	X-2144	<i>Sarothamnus scoparius</i>	VI-811
<i>Rumex obtusifolius</i>	X-2140	<i>Sarothamnus scoparius</i> subsp. <i>reverchonii</i>	VI-813
<i>Rumex palustris</i>	X-2148	<i>Sarothamnus scoparius</i> subsp. <i>scoparius</i>	VI-812
<i>Rumex patientia</i>	X-2147	<i>Saxifraga aizoides</i>	V-631
<i>Rumex pseudoalpinus</i>	X-2143	<i>Saxifraga androsacea</i>	V-630
<i>Rumex pulcher</i>	X-2139	<i>Saxifraga aquatica</i>	V-653
<i>Rumex roseus</i>	X-2130	<i>Saxifraga aetioidea</i>	V-634

<i>Saxifraga aspera</i>	V-632	<i>Sedum cepaea</i>	IV-593
<i>Saxifraga bryoides</i>	V-633	<i>Sedum dasyphyllum</i>	IV-594
<i>Saxifraga caesia</i>	V-635	<i>Sedum hirsutum</i>	IV-596
<i>Saxifraga callosa</i> subsp. <i>catalaunica</i>	V-640	<i>Sedum rosea</i>	IV-589
<i>Saxifraga carpetana</i>	V-644	<i>Sedum rubens</i>	IV-595
<i>Saxifraga clusii</i> subsp. <i>clusii</i>	V-652	<i>Sedum rupestre</i>	IV-599
<i>Saxifraga corsica</i> subsp. <i>cossoniana</i>	V-646	<i>Sedum rupestre</i> subsp. <i>elegans</i>	IV-600
<i>Saxifraga cotyledon</i>	V-638	<i>Sedum rupestre</i> subsp. <i>montanum</i>	IV-602
<i>Saxifraga dichotoma</i> subsp. <i>albarracinensis</i>	V-643	<i>Sedum rupestre</i> subsp. <i>reflexum</i>	IV-601
<i>Saxifraga fragilis</i>	V-655	<i>Sedum sediforme</i>	IV-603
<i>Saxifraga fragilis</i> var. <i>fragilis</i>	V-656	<i>Sedum sediforme</i> subsp. <i>dianium</i>	IV-604
<i>Saxifraga fragilis</i> var. <i>valentina</i>	V-657	<i>Sedum sediforme</i> subsp. <i>sediforme</i>	IV-606
<i>Saxifraga geranioides</i>	V-649	<i>Sedum sediforme</i> subsp. <i>segetinum</i>	IV-605
<i>Saxifraga granulata</i> subsp. <i>granulata</i>	V-645	<i>Sedum stellatum</i>	IV-588
<i>Saxifraga hirsuta</i>	V-641	<i>Sedum telephium</i>	IV-590
<i>Saxifraga latepetiolata</i>	V-648	<i>Sedum telephium</i> subsp. <i>fabaria</i>	IV-592
<i>Saxifraga longifolia</i>	V-639	<i>Sedum telephium</i> subsp. <i>maximum</i>	IV-591
<i>Saxifraga media</i> subsp. <i>media</i>	V-636	<i>Sedum villosum villosum</i>	IV-597
<i>Saxifraga moschata</i>	V-659	<i>Selaginella denticulata</i>	II-108
<i>Saxifraga moschata</i> subsp. <i>fastigiata</i>	V-661	<i>Selaginella selaginoides</i>	II-109
<i>Saxifraga moschata</i> subsp. <i>moschata</i>	V-660	<i>Selinum pyrenaicum</i>	IX-1926
<i>Saxifraga nervosa</i> subsp. <i>nervosa</i>	V-665	<i>Sempervivum arachnoideum</i>	IV-584
<i>Saxifraga oppositifolia</i> subsp. <i>oppositifolia</i>	V-628	<i>Sempervivum montanum</i> subsp. <i>montanum</i>	IV-586
<i>Saxifraga paniculata</i>	V-637	<i>Sempervivum tectorum</i>	IV-585
<i>Saxifraga pentadactylis</i>	V-658	<i>Sesamoides chusii</i>	VIII-1520
<i>Saxifraga praetermissa</i>	V-654	<i>Sesamoides purpurascens</i>	VIII-1521
<i>Saxifraga pubescens</i>	V-662	<i>Seseli annuum</i> subsp. <i>annuum</i>	IX-1871
<i>Saxifraga pubescens</i> subsp. <i>iradiana</i>	V-664	<i>Seseli elatum</i>	IX-1867
<i>Saxifraga pubescens</i> subsp. <i>pubescens</i>	V-663	<i>Seseli elatum</i> subsp. <i>elatum</i>	IX-1868
<i>Saxifraga retusa</i>	V-629	<i>Seseli elatum</i> subsp. <i>farrenyii</i>	IX-1869
<i>Saxifraga rotundifolia</i>	V-647	<i>Seseli libanotis</i> subsp. <i>pyrenaicum</i>	IX-1866
<i>Saxifraga stellaris</i> subsp. <i>robusta</i>	V-651	<i>Seseli montanum</i>	IX-1872
<i>Saxifraga tridactylites</i>	V-650	<i>Seseli montanum</i> subsp. <i>granatense</i>	IX-1873
<i>Saxifraga umbrosa</i>	V-642	<i>Seseli montanum</i> subsp. <i>montanum</i>	IX-1874
<i>Saxifraga vayredana</i>	V-666	<i>Seseli montanum</i> subsp. <i>nanum</i>	IX-1875
<i>Scabiosa cretica</i> subsp. <i>cretica</i>	II-211	<i>Seseli peucedanoides</i>	IX-1865
<i>Scabiosa graminifolia</i>	I-095	<i>Seseli tortuosum</i>	IX-1870
<i>Scabiosa saxatilis</i>	II-212	<i>Sesleria coerulea</i> subsp. <i>coerulea</i>	II-295
<i>Scandix australis</i>	IX-1830	<i>Sesleria insularis</i> subsp. <i>insularis</i>	II-296
<i>Scandix pecten-veneris</i>	IX-1829	<i>Sibbaldia procumbens</i>	V-749
<i>Scandix stellata</i> subsp. <i>velutina</i>	IX-1828	<i>Sida rhombifolia</i>	VIII-1658
<i>Scilla lilio-hyacinthus</i>	III-427	<i>Sida spinosa</i>	VIII-1657
<i>Scilla verna</i>	III-426	<i>Silium silaus</i>	IX-1885
<i>Scleranthus annuus</i>	X-2289	<i>Silene acaulis</i>	X-2344
<i>Scleranthus annuus</i> subsp. <i>annuus</i>	X-2290	<i>Silene apetala</i>	X-2379
<i>Scleranthus annuus</i> subsp. <i>collinus</i>	X-2292	<i>Silene bellidifolia</i>	X-2373
<i>Scleranthus annuus</i> subsp. <i>delortii</i>	X-2293	<i>Silene borderei</i>	X-2359
<i>Scleranthus annuus</i> subsp. <i>polycarpus</i>	X-2291	<i>Silene ciliata</i>	X-2360
<i>Scleranthus perennis</i>	X-2288	<i>Silene colorata</i>	X-2376
<i>Scleranthus uncinatus</i>	X-2287	<i>Silene conica</i> subsp. <i>conica</i>	X-2341
<i>Scorpiurus muricatus</i>	VI-1113	<i>Silene conoidea</i>	X-2342
<i>Scorpiurus muricatus</i> subsp. <i>sucatus</i>	VI-1114	<i>Silene dichotoma</i>	X-2380
<i>Sedum acre</i>	IV-607	<i>Silene diclinis</i>	X-2339
<i>Sedum album</i>	IV-613	<i>Silene dioica</i>	X-2338
<i>Sedum album</i> var. <i>album</i>	IV-614	<i>Silene disticha</i>	X-2381
<i>Sedum album</i> var. <i>micranthum</i>	IV-615	<i>Silene gallica</i>	X-2382
<i>Sedum alpestre</i>	IV-609	<i>Silene inaperta</i>	X-2347
<i>Sedum amplexicaule</i>	IV-598	<i>Silene italica</i>	X-2351
<i>Sedum andegavense</i>	IV-612	<i>Silene italica</i> subsp. <i>hifacensis</i>	X-2356
<i>Sedum anglicum</i>	IV-617	<i>Silene italica</i> subsp. <i>italica</i>	X-2355
<i>Sedum anglicum</i> subsp. <i>anglicum</i>	IV-619	<i>Silene italica</i> subsp. <i>nemoralis</i>	X-2354
<i>Sedum anglicum</i> subsp. <i>pyrenaicum</i>	IV-618	<i>Silene italica</i> subsp. <i>nevadensis</i>	X-2353
<i>Sedum annuum</i>	IV-608	<i>Silene italica</i> subsp. <i>sennenii</i>	X-2352
<i>Sedum atratum atratum</i>	IV-610	<i>Silene latifolia</i>	X-2337
<i>Sedum brevifolium</i>	IV-616	<i>Silene legionensis</i>	X-2361
<i>Sedum caespitosum</i>	IV-611	<i>Silene littorea</i>	X-2367

<i>Silene littorea</i> subsp. <i>littorea</i>	X-2368	<i>Sorbus aria</i> subsp. <i>aria</i>	V-782
<i>Silene littorea</i> subsp. <i>nana</i>	X-2369	<i>Sorbus aria</i> subsp. <i>mougeotii</i>	V-783
<i>Silene micropetala</i>	X-2378	<i>Sorbus aucuparia</i>	V-780
<i>Silene mollissima</i> subsp. <i>mollissima</i>	X-2350	<i>Sorbus chamaemespilus</i>	V-784
<i>Silene muscipula</i>	X-2349	<i>Sorbus domestica</i>	V-779
<i>Silene nicaeensis</i>	X-2366	<i>Sorbus torminalis</i>	V-785
<i>Silene nocturna</i>	X-2377	<i>Spartium junceum</i>	VI-845
<i>Silene nutans</i>	X-2358	<i>Spergula arvensis</i>	X-2315
<i>Silene obtusifolia</i>	X-2372	<i>Spergula fallax</i>	X-2318
<i>Silene otites</i>	X-2343	<i>Spergula morisonii</i>	X-2317
<i>Silene portensis</i>	X-2348	<i>Spergula pentandra</i>	X-2316
<i>Silene psammitis</i>	X-2370	<i>Spergularia diandra</i>	X-2322
<i>Silene pseudoatocion</i>	X-2362	<i>Spergularia marina</i>	X-2321
<i>Silene ramosissima</i>	X-2365	<i>Spergularia maritima</i>	X-2320
<i>Silene rubella</i>	X-2364	<i>Spergularia rubra</i>	X-2323
<i>Silene rupestris</i>	X-2346	<i>Spergularia rubra</i> subsp. <i>atheniensis</i>	X-2326
<i>Silene saxifraga</i>	X-2345	<i>Spergularia rubra</i> subsp. <i>heldreichii</i>	X-2324
<i>Silene scabriflora</i>	X-2374	<i>Spergularia rubra</i> subsp. <i>nicaeensis</i>	X-2325
<i>Silene secundiflora</i>	X-2375	<i>Spergularia rubra</i> subsp. <i>rubra</i>	X-2327
<i>Silene sedoides</i>	X-2363	<i>Spergularia segetalis</i>	X-2319
<i>Silene sericea</i>	X-2371	<i>Spergularia tangerina</i>	X-2328
<i>Silene slerocarpa</i>	X-2384	<i>Spiraea crenata</i>	V-667
<i>Silene tridentata</i>	X-2383	<i>Stellaria alsine</i>	X-2254
<i>Silene viridiflora</i>	X-2357	<i>Stellaria graminea</i>	X-2253
<i>Silene vulgaris</i>	X-2340	<i>Stellaria holostea</i>	X-2252
<i>Silybum eburneum</i>	II-209	<i>Stellaria media</i>	X-2248
<i>Silybum marianum</i>	II-210	<i>Stellaria media</i> subsp. <i>major</i>	X-2249
<i>Simethis mattiazii</i>	II-306	<i>Stellaria media</i> subsp. <i>media</i>	X-2250
<i>Simethis planifolia</i>	II-306	<i>Stellaria media</i> subsp. <i>pallida</i>	X-2251
<i>Sinapis alba</i>	VII-1310	<i>Stellaria nemorum</i>	X-2247
<i>Sinapis alba</i> subsp. <i>alba</i>	VII-1311	<i>Stipa barbata</i>	II-297
<i>Sinapis alba</i> subsp. <i>dissecta</i>	VII-1312	<i>Stipa capensis</i>	II-298
<i>Sinapis arvensis</i>	VII-1309	<i>Stipa lagascae</i>	II-299
<i>Sison amomum</i>	IX-1916	<i>Stipa tenacissima</i>	II-300
<i>Sisymbrium altissimum</i>	VII-1274	<i>Streptopus amplexifolius</i>	III-432
<i>Sisymbrium assoanum</i>	VII-1279	<i>Subularia aquatica</i>	VII-1483
<i>Sisymbrium austriacum</i>	VII-1280	<i>Succowia balearica</i>	VII-1415
<i>Sisymbrium austriacum</i> subsp. <i>chrysanthum</i>	VII-1281	<i>Symphytum officinale</i>	II-206
<i>Sisymbrium crassifolium</i>	VII-1282	<i>Symphytum tuberosum</i> subsp. <i>tuberosum</i>	II-207
<i>Sisymbrium crassifolium</i> subsp. <i>arundanum</i>	VII-1285	<i>Tagetes minuta</i>	III-414
<i>Sisymbrium crassifolium</i> subsp. <i>crassifolium</i>	VII-1283	<i>Tamarix africana</i>	VIII-1589
<i>Sisymbrium crassifolium</i> subsp. <i>laxiflorum</i>	VII-1284	<i>Tamarix anglica</i>	VIII-1590
<i>Sisymbrium erysimoides</i>	VII-1273	<i>Tamarix boveana</i>	VIII-1588
<i>Sisymbrium irio</i>	VII-1278	<i>Tamarix canariensis</i>	VIII-1591
<i>Sisymbrium officinale</i>	VII-1272	<i>Tamarix dalmatica</i>	VIII-1592
<i>Sisymbrium orientale</i>	VII-1275	<i>Tamus communis</i>	I-096
<i>Sisymbrium orientale</i> subsp. <i>gaussenii</i>	VII-1277	<i>Taxus baccata</i>	I-026
<i>Sisymbrium orientale</i> subsp. <i>orientale</i>	VII-1276	<i>Teesdalia coronopifolia</i>	VII-1466
<i>Sisymbrium runcinatum</i>	VII-1271	<i>Teesdalia nudicaulis</i>	VII-1465
<i>Sium latifolium</i>	IX-1861	<i>Telephium imperati</i>	X-2329
<i>Smyrnum olusatrum</i>	IX-1843	<i>Tetragonolobus maritimus</i>	VI-1096
<i>Solanum bonariense</i>	II-265	<i>Tetragonolobus purpureus</i>	VI-1097
<i>Solanum chenopodioides</i>	II-266	<i>Thalictrum alpinum</i>	IV-485
<i>Solanum cornutum</i>	II-273	<i>Thalictrum aquilegifolium</i>	IV-483
<i>Solanum dulcamara</i>	II-267	<i>Thalictrum flavum</i>	IV-487
<i>Solanum elaeagnifolium</i>	II-268	<i>Thalictrum flavum</i> subsp. <i>costae</i>	IV-489
<i>Solanum linnaeanum</i>	II-269	<i>Thalictrum flavum</i> subsp. <i>glaucum</i>	IV-488
<i>Solanum nigrum</i> s.l.	II-270	<i>Thalictrum foetidum</i> subsp. <i>valentinum</i>	IV-490
<i>Solanum nigrum</i> subsp. <i>nigrum</i>	II-271	<i>Thalictrum minus</i>	IV-491
<i>Solanum nigrum</i> subsp. <i>villosum</i>	II-272	<i>Thalictrum morisonii</i> subsp. <i>morisonii</i>	IV-486
<i>Solanum rostratum</i>	II-273	<i>Thalictrum tuberosum</i>	IV-484
<i>Solanum sodomaeum</i>	II-269	<i>Thapsia garganica</i> subsp. <i>decussata</i>	IX-1958
<i>Solanum sublobatum</i>	II-266	<i>Thapsia gymnesica</i>	IX-1959
<i>Soldanella alpina</i>	II-250	<i>Thapsia villosa</i> subsp. <i>villosa</i>	IX-1957
<i>Soleirolia soleirolii</i>	IX-2031	<i>Theligonum cynocrambe</i>	VII-1190
<i>Sorbus aria</i>	V-781	<i>Thelypteris limbosperma</i>	III-321

<i>Thelypteris phegopteris</i>	III-320	<i>Trifolium obscurum</i> subsp. <i>aequidentatum</i>	VI-1061
<i>Thelypteris thelypteroides</i>	III-322	<i>Trifolium ochroleucon</i>	VI-1069
<i>Thesium alpinum</i>	X-2116	<i>Trifolium ornithopodioides</i>	VI-1036
<i>Thesium catalaunicum</i>	X-2120	<i>Trifolium pallescens</i>	VI-1044
<i>Thesium humifusum</i> subsp. <i>divaricatum</i>	X-2118	<i>Trifolium patens</i>	VI-1031
<i>Thesium humile</i>	X-2119	<i>Trifolium phleoides</i>	VI-1045
<i>Thesium pyrenaicum</i>	X-2117	<i>Trifolium pratense</i>	VI-1071
<i>Thlaspi arvense</i> subsp. <i>arvense</i>	VII-1456	<i>Trifolium repens</i>	VI-1042
<i>Thlaspi caerulescens</i>	VII-1458	<i>Trifolium resupinatum</i>	VI-1049
<i>Thlaspi caerulescens</i> subsp. <i>brachypetalum</i>	VII-1459	<i>Trifolium retusum</i>	VI-1039
<i>Thlaspi caerulescens</i> subsp. <i>caerulescens</i>	VII-1460	<i>Trifolium rubens</i>	VI-1053
<i>Thlaspi perfoliatum</i> subsp. <i>perfoliatum</i>	VII-1457	<i>Trifolium scabrum</i>	VI-1050
<i>Thlaspi suffruticosum</i>	VII-1461	<i>Trifolium spadiceum</i>	VI-1029
<i>Thymelaea argentea</i>	VII-1209	<i>Trifolium squamosum</i>	VI-1060
<i>Thymelaea calycina</i>	VII-1203	<i>Trifolium stellatum</i>	VI-1059
<i>Thymelaea dioica</i>	VII-1202	<i>Trifolium striatum</i>	VI-1051
<i>Thymelaea gussonei</i>	VII-1213	<i>Trifolium strictum</i>	VI-1027
<i>Thymelaea hirsuta</i>	VII-1204	<i>Trifolium subterraneum</i>	VI-1046
<i>Thymelaea passerina</i>	VII-1200	<i>Trifolium suffocatum</i>	VI-1037
<i>Thymelaea pubescens</i>	VII-1208	<i>Trifolium sylvaticum</i>	VI-1064
<i>Thymelaea sanamunda</i>	VII-1201	<i>Trifolium thalii</i>	VI-1043
<i>Thymelaea tartonraira</i>	VII-1211	<i>Trifolium tomentosum</i>	VI-1048
<i>Thymelaea tartonraira</i> subsp. <i>valentina</i>	VII-1212	<i>Trigonella foenum-graecum</i>	VI-994
<i>Thymelaea tinctoria</i>	VII-1205	<i>Trigonella gladiata</i>	VI-995
<i>Thymelaea tinctoria</i> subsp. <i>navalis</i>	VII-1207	<i>Trigonella monspeliaca</i>	VI-996
<i>Thymelaea tinctoria</i> subsp. <i>tinctoria</i>	VII-1206	<i>Trigonella polyceratia</i>	VI-997
<i>Thymelaea velutina</i>	VII-1210	<i>Trinia glauca</i>	IX-1907
<i>Thymus wilkommii</i>	II-214	<i>Triplachne nitens</i>	III-455
<i>Tilia cordata</i>	VIII-1690	<i>Trollius europaeus</i>	III-386
<i>Tilia platyphyllos</i>	VIII-1689	<i>Turgenia latifolia</i>	IX-1970
<i>Tordylium apulum</i>	IX-1949	<i>Ulex europaeus</i>	VI-806
<i>Tordylium maximum</i>	IX-1948	<i>Ulex parviflorus</i> subsp. <i>parviflorus</i>	VI-805
<i>Torilis arvensis</i>	IX-1962	<i>Ulmus glabra</i>	IX-2028
<i>Torilis arvensis</i> subsp. <i>arvensis</i>	IX-1964	<i>Ulmus minor</i>	IX-2027
<i>Torilis arvensis</i> subsp. <i>elongata</i>	IX-1966	<i>Umbilicus rupestris</i>	IV-581
<i>Torilis arvensis</i> subsp. <i>neglecta</i>	IX-1965	<i>Umbilicus rupestris</i> subsp. <i>gaditanus</i>	IV-583
<i>Torilis arvensis</i> subsp. <i>purpurea</i>	IX-1963	<i>Umbilicus rupestris</i> subsp. <i>rupestris</i>	IV-582
<i>Torilis japonica</i>	IX-1967	<i>Urginea fugax</i>	III-425
<i>Torilis leptophylla</i>	IX-1960	<i>Urginea maritima</i>	III-423
<i>Torilis nodosa</i>	IX-1961	<i>Urginea undulata</i>	III-424
<i>Torilis webbii</i>	IX-1968	<i>Urtica atrovirens</i> subsp. <i>bianorii</i>	IX-2035
<i>Trapa natans</i>	VII-1184	<i>Urtica dioica</i>	IX-2037
<i>Tribulus terrestris</i>	VIII-1766	<i>Urtica membranacea</i>	IX-2039
<i>Trifolium alpinum</i>	VI-1035	<i>Urtica pilulifera</i>	IX-2036
<i>Trifolium angustifolium</i>	VI-1058	<i>Urtica urens</i>	IX-2038
<i>Trifolium arvense</i>	VI-1057	<i>Vaccaria hispanica</i>	X-2398
<i>Trifolium aureum</i>	VI-1030	<i>Vaccinium myrtillus</i>	I-097
<i>Trifolium badium</i>	VI-1028	<i>Vaccinium uliginosum</i> subsp. <i>uliginosum</i>	I-098
<i>Trifolium bocconeii</i>	VI-1052	<i>Vaccinium vitis-idaea</i> subsp. <i>vitis-idaea</i>	I-099
<i>Trifolium campestre</i>	VI-1032	<i>Velezia rigida</i>	X-2425
<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>	VI-1066	<i>Vicia canescens</i> subsp. <i>argentea</i>	VI-912
<i>Trifolium montanum</i> subsp. <i>gayanum</i>	VI-1068	<i>Vicia cracca</i>	VI-920
<i>Trifolium montanum</i> subsp. <i>montanum</i>	VI-1067	<i>Vicia cracca cracca</i>	VI-922
<i>Trifolium nigrescens</i>	VI-1040	<i>Vicia cracca incana</i>	VI-921

<i>Vicia cracca tenuifolia</i>	VI-923	<i>Viscum album</i> subsp. <i>abietis</i>	X-2124
<i>Vicia disperma</i>	VI-907	<i>Viscum album</i> subsp. <i>album</i>	X-2123
<i>Vicia ervilia</i>	VI-905	<i>Viscum album</i> subsp. <i>austriacum</i>	X-2125
<i>Vicia faba</i>	VI-889	<i>Vitaliana primuliflora</i>	II-251
<i>Vicia filicaulis</i>	VI-891	<i>Vitex agnus-castus</i>	II-280
<i>Vicia hirsuta</i>	VI-906	<i>Vitis vinifera</i>	VIII-1813
<i>Vicia hybrida</i>	VI-896	<i>Wangenheimia lima</i>	III-447
<i>Vicia lathyroides</i>	VI-894	<i>Withania frutescens</i>	II-274
<i>Vicia lutea</i>	VI-897	<i>Withania somnifera</i>	II-275
<i>Vicia melanops</i>	VI-898	<i>Woodsia alpina</i>	II-136
<i>Vicia narbonensis</i>	VI-890	<i>Woodsia glabella</i> subsp. <i>pulchella</i>	II-137
<i>Vicia onobrychioides</i>	VI-924	<i>Xatardia scabra</i>	IX-1881
<i>Vicia orobus</i>	VI-913	<i>Zygophyllum album</i>	VIII-1768
<i>Vicia pannonica</i> subsp. <i>striata</i>	VI-895	<i>Zygophyllum fabago</i>	VIII-1767
<i>Vicia peregrina</i>	VI-893		
<i>Vicia pyrenaica</i>	VI-900		
<i>Vicia sativa</i>	VI-901		
<i>Vicia sativa</i> subsp. <i>nigra</i>	VI-902		
<i>Vicia sativa</i> subsp. <i>sativa</i>	VI-903		
<i>Vicia sepium</i>	VI-899		
<i>Vicia tetrasperma</i>	VI-908		
<i>Vicia tetrasperma</i> subsp. <i>gracilis</i>	VI-911		
<i>Vicia tetrasperma</i> subsp. <i>pubescens</i>	VI-909		
<i>Vicia tetrasperma</i> subsp. <i>tetrasperma</i>	VI-910		
<i>Vicia villosa</i>	VI-915		
<i>Vicia villosa ambigua</i>	VI-918		
<i>Vicia villosa triflora</i>	VI-919		
<i>Vicia villosa varia</i>	VI-917		
<i>Vicia villosa villosa</i>	VI-916		
<i>Vinca difformis</i>	II-138		
<i>Vinca major</i>	II-139		
<i>Vinca minor</i>	II-140		
<i>Vincetoxicum hirundinaria</i> subsp. <i>intermedium</i>	II-145		
<i>Vincetoxicum nigrum</i>	II-146		
<i>Viola alba</i>	VIII-1605		
<i>Viola alba</i> subsp. <i>dehnhardtii</i>	VIII-1606		
<i>Viola alba</i> subsp. <i>scotophylla</i>	VIII-1607		
<i>Viola arborescens</i>	VIII-1604		
<i>Viola biflora</i>	VIII-1626		
<i>Viola bubanii</i>	VIII-1629		
<i>Viola canina</i>	VIII-1616		
<i>Viola canina</i> subsp. <i>canina</i>	VIII-1618		
<i>Viola canina</i> subsp. <i>montana</i>	VIII-1617		
<i>Viola canina</i> subsp. <i>silvensis</i>	VIII-1619		
<i>Viola cenisia</i> subsp. <i>lapeyrousiana</i>	VIII-1627		
<i>Viola cornuta</i>	VIII-1628		
<i>Viola hirta</i>	VIII-1613		
<i>Viola jaubertiana</i>	VIII-1615		
<i>Viola mirabilis</i>	VIII-1624		
<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>	VIII-1610		
<i>Viola suavis</i> subsp. <i>catalonica</i>	VIII-1611		
<i>Viola suavis</i> subsp. <i>sepincola</i>	VIII-1612		
<i>Viola sylvestris</i>	VIII-1621		
<i>Viola sylvestris</i> subsp. <i>riviniana</i>	VIII-1623		
<i>Viola sylvestris</i> subsp. <i>sylvestris</i>	VIII-1622		
<i>Viola tricolor</i>	VIII-1630		
<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 willkommii</i>	VIII-1625		
<i>Viscum album</i>	X-2122		





## **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 AGUILLELLA 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 Sesebes (quadrat 31T DG99)**, per Joan FONT GARCIA i Lluís VILAR SAIS. 2000

### **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 Països 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 Països 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.

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, SL  
A BARBERÀ DEL VALLÈS  
EL DIA 22 DE DESEMBRE DE 2000





