

INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS

ORCA: ATLAS COROLÒGIC, 14
SECCIÓ DE CIÈNCIES BIOLÒGIQUES

**Atlas corològic
de la flora vascular
dels Països Catalans**

Volum 14

Compilació a cura de
XAVIER FONT I CASTELL
JOSEP VIGO I BONADA

BARCELONA

2007

**Atlas corològic
de la flora vascular
dels Països Catalans**

This One



U70X-US9-H01E

INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS

ORCA: ATLAS COROLÒGIC, 14
SECCIÓ DE CIÈNCIES BIOLÒGIQUES

**Atlas corològic
de la flora vascular
dels Països Catalans**

Volum 14

Compilació a cura de
XAVIER FONT I CASTELL
JOSEP VIGO I BONADA

BARCELONA

2007

ORCA

Atlas corològic de la flora vascular dels Països Catalans [Document cartogràfic]. —

[1:3 700 000 aprox.]. — (Atlas corològic ; 1-14)

Compilació a cura d'Oriol de Bolòs ... [et al.]. — A la part superior de la portada: Institut d'Estudis Catalans, Secció de Ciències. — Tít. a la llegenda del foli: Corologia de la flora vascular dels Països Catalans. —

Editor a partir del vol. 2: Institut d'Estudis Catalans, Secció de Ciències Biològiques. —

Fulls solts recollits en una carpeta d'anelles (vol. 1). — Índexs acumulatius

ISBN 978-84-7283-625-9 (o.c.)

I. Bolòs, Oriol de, ed. II. Institut d'Estudis Catalans. Secció de Ciències III. Institut d'Estudis Catalans. Secció de Ciències Biològiques IV. Títol V. Títol: Corologia de la flora vascular dels Països Catalans

VI. Col·lecció: ORCA. Atlas corològic ; 1-14

1. Botànica — Països Catalans — Classificació — Mapes 2. Atlas catalans

581.9(467)(084.4)

Hem d'agraciar al Dr. Llorenç Sáez la revisió crítica dels mapes de distribució dels tàxons.

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.

© 2007, Institut d'Estudis Catalans
Editat per l'Institut d'Estudis Catalans
Carrer del Carme, 47. 08001 Barcelona

Primera edició: febrer de 2007
Tiratge: 500 exemplars

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

ISBN obra completa: 978-84-7283-625-9
ISBN volum 14: 978-84-7283-902-1
Dipòsit Legal: B. 6898-2007

Són rigorosament prohibides, sense l'autorització escrita dels titulars 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.

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...).

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.

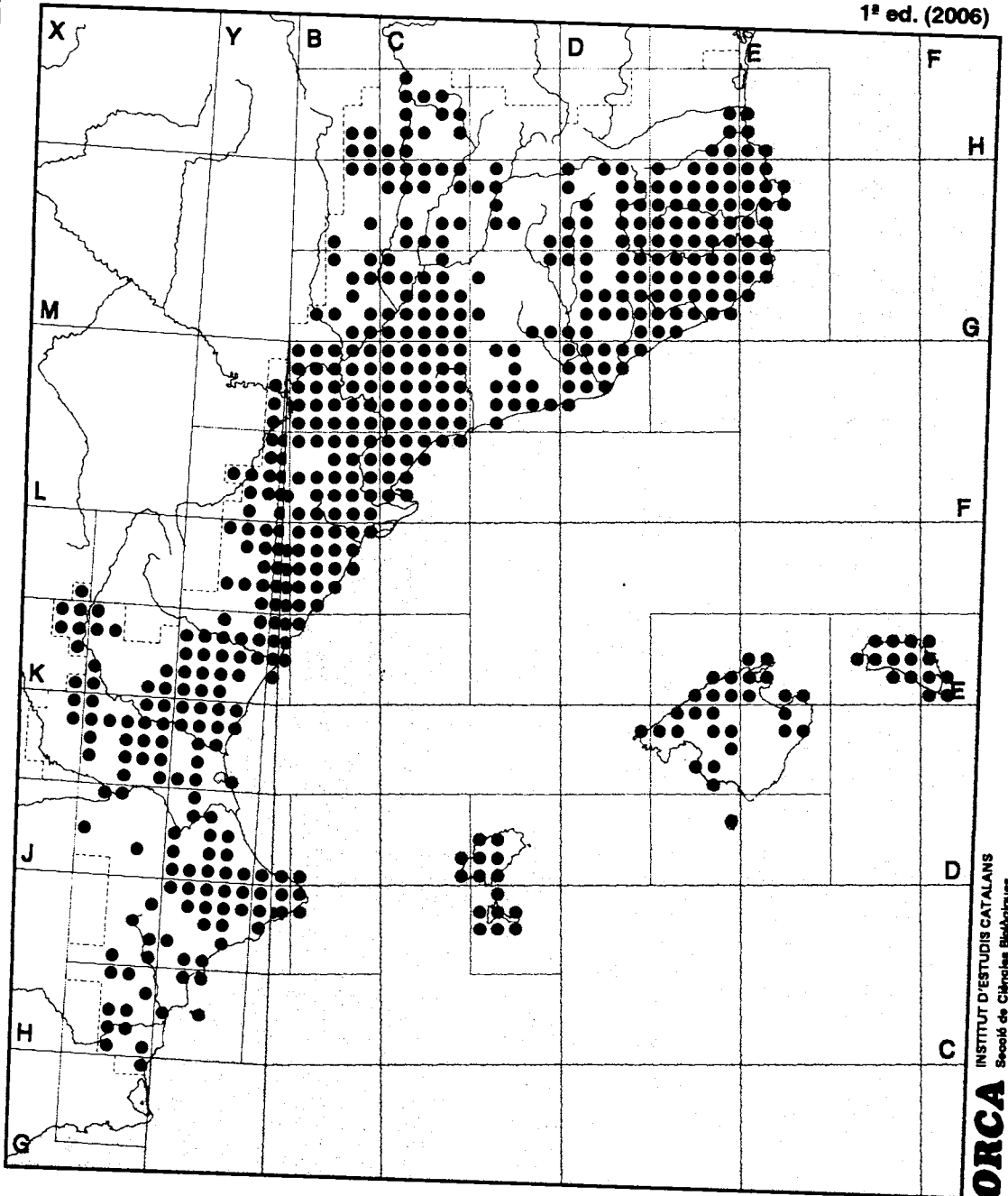
Note: The dots on the maps just mean records in the concerned squares. So, gaps do not necessarily correspond to the lack of the taxon; they could come from low recording density. A more synthetic, thought less precise, distribution mapping of the taxa is included in «Flora dels Països Catalans» by O.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

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

ABH: Herbari de la Universitat d'Alacant. Transcripció AVA0, CVM0, CFJ1, CME0, JGA0, MAM2 i SFJ1)
ABP0: Pere Aymerich Boixader (Berga)
APA0: Antoni Aguilera Palasí (València)
ARJ3: Juan Manuel Aparicio Rojo (Benicarló)
AVA0: María Ángeles Alonso Vargas (Alacant)
BAL0: José Luis Benito Alonso (Jaca)
BCN: Herbari del Centre de Documentació de Biodiversitat Vegetal (Universitat de Barcelona). Transcripció GRR0, SCA1 i VFJ0
BCO0: Oriol de Bolòs Capdevila (Barcelona)
BDBO: Banc de dades bibliogràfiques d'ORCA
BLR0: Rafael Balada Liasat (Amposta)
BMJ1: José Manuel Blanco Moreno (Barcelona)
BOG0: Gabriel Bibiloni Oliver (Palma de Mallorca)
BSE0: Enric Ballesteros Sagarra (Blanes)
CAJ2: Jordi Corbella Alonso (Barcelona)
CAS0: Salvador Cardero Aguilera (Caldes de Montbui)
CFJ1: José Carlos Cristóbal Ferranz (Alacant)
CFT0: Teresa Casasayas Fornell (Barcelona)
CME0: Elena Camuñas Mohinelo (Alacant)
CMJ0: Josep Antoni Conesa Mor (Lleida)
COA0: Empar Carrillo Ortuño (Barcelona)
CRJ0: Jordi Carreras Raurell (Barcelona)
CVM0: Manuel Benito Crespo Villalba (Alacant)
DFA0: Josep Manuel Álvarez de la Campa Fayos (Cunit)
DOJ0: Joan Devis Ortega (Barcelona)
FAP0: Pere Fraga Arguimbau (Ferrerries)
FCX0: Xavier Font Castell (Barcelona)
FGJ0: Joan Font Garcia (Girona)
GBM1: Moisès Guardiola Bufi (Mataró)
GGM2: Mercedes Guerrero Gimeno (Ainsa)
GPJ1: Josep Gestí Perich (Girona)
GRR0: Roser Guàrdia Rúbies (Barcelona)
HBIL: Herbari de l'Institut d'Estudis Ilerdencs. Transcripció PSJ1.
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 Giral (Girona)
LVS0: Sara López Viñalonga (Barcelona)
MAA0: Antoni Mayoral Arqué (Lleida)
MAM2: Mario Martínez Azorin (Alacant)
MCG1: Gabriel Mercadal Corominas (Girona)
MLA0: Arnau Mercadé López (Barcelona)
MRP0: Pere Montserrat Recoder (Jaca)
MSG0: Gonzalo Mateo Sanz (València)
MSJ0: Juan Carlos Moreno Saiz (Madrid)
MSR0: Ramon Maria Masalles Saumell (Barcelona)
NSJ0: Josep Maria Ninot Sugrañes (Barcelona)
PGR0: Roger Pascual Garsaball (Vilella Baixa)
PHA0: Aaron Pérez Haase (Barcelona)
PPD0: David Pérez Prieto (Barcelona)
PRJ1: Joseba Imanol Pino Rodríguez (Barcelona)
PSA3: Albert Petit Saludes (Masnou)
PSJ1: Joan Pedrol Solanes (Lleida)
RPF0: Ferran Royo Pla (Santa Bàrbara)
RVJ0: Jesús Riera Vicent (València)
SCA1: Antoni Sánchez Cuxart (Barcelona)
SEM0: Mario Sanz Elorza (Segovia)
SFJ0: José Antonio Sesé Franco (Jaca)
SFJ1: José Luis Solanas Ferrándiz (Alacant)
SGL0: Llorenç Sáez Gonyalons (Palma de Mallorca)
SLL1: Lluís Serra Laliga (Alacant)
SMJ0: Jaume Xavier Soler Marl (Gata de Gorgos)
SSA1: Andreu Salvat Saladrigas (Figaró)
STI0: Ignasi Soriano Tomàs (Barcelona)
TAX0: Xavier Tarruella Ayza (Ainsa)
TEL0: Lluís de Torres Espuny (Tortosa)
VAL: Herbari de del Jardí Botànic de València. Transcripció APA0 i RVJ0.
VAN0: Neus Villegas Alba (Barcelona)
VBJ0: Josep Vigo Bonada (Barcelona)
VFJ0: Josep Vicens Fandos (Barcelona)
VMA0: Antoni Valls Martínez (Barcelona)
VPL0: Luis Villar Pérez (Jaca)
VSL0: Lluís Vilar Sais (Girona)
VTX0: Xavier Viñas Teixidor (Cassà de la Selva)

Sherardia arvensis L.

1ª ed. (2006)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXLIV.2.1

Fl. M. P. Cat.: 2237

Sherardia arvensis L.

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

ABH, ABP0, APA0, BCN, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CAJ2, CAS0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FCX0, GGM2, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MAA0, MCG1, MLA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PHA0, PPD0, RPF0, RVJ0, SEM0, SGL0, SLL1, SMJ0, SSA1, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG94, 95, DG04, 05, 06, 14, 15, 16.

APA0: BE42, 43, 45, 54, 55, 65, BF41, 46, XJ48, 49, 52, 56, 57, 58, 59, 64, 75, 77, 78, 81, 86, 87, 88, 95, 96, 97, 98, 99, XK33, 34, 40, 42, 43, 44, 45, 50, 51, 53, 54, 63, 80, 90, 91, YH09, 29, YJ00, 02, 05, 08, 09, 10, 13, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 22, 23, 28, 29, 30, 31, 32, 35, 38, 39, YK00, 01, 02, 03, 10, 12, 13, 20, 22, 23, 24, 26, 31, 32, 33, 38, 43, 44, 48, 51, 52, 55, YL30, 31, 41.

BLR0: BE47, 48, 87, BF41, 52, 54, 55, 56, 57, 65, 66, 67, 68, 75, 77, 78, 86, 87, 94, 95, 96, 97, CD62, CF04, 05, 06, 07, 11, 12, 13, 14, 15, 23, 24, 26, 35, 36, 44, 45, 46, 47, EH01, YK29, 39, 48, 49, 59, YL22, 30, 31, 32, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 53, 54.

BMJ1: DF27, DG60.

BOG0: CC67, 68, 78, CD40, 41, 50, 51, 52, 60, DD48, 68, 69, 76, 79, 85, 86, 88, 93, 97, 98, DE70, 81, 90, 91, ED28, 29, 38, EE00, 01, 02, 11, 12, 20, 30, 91, FE01.

CAJ2: BF69.

CMJ0: BF99, CG03, 04, 33, 34, 36.

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

DOJ0: CG66, 76.

FAP0: EE72, 73, 81, 83, 91, 92, 93, FE00, 01, 02, 03, 10, 11.

GGM2: DF39, 49, DG40.

GPJ1: EG06, 07, 08.

JGM0: DG94.

LVS0: DG61, 62, 63, 71, 72, 73, 74, 75, 83, 85, 86, 87, 88, 93, 95, 96, 97, 98, EG02, 03, 04, 05, 16, 19, 27, 28.

MAA0: CG11, 12, 21, 30, 31, 32, 41, 51.

MCG1: DG79, DH91, 92, EH01, 02.

MLA0: DG22, 32, 33.

MSG0: XJ68, 78, 87, 88, 98, XK33, 43, 45, 51, 53, 63, 91, YJ09, 16, 17, 21, YK10, 59, YL50.

MSR0: CF65, 76, CG12, DF17.

NSJ0: CG48. PHA0: CD52, EG09. PPD0: DF09.

RPF0: BE87.

RVJ0: XG99, XH72, 82, 98, YH27, 28, 37.

SGL0: DD79, DE70, 90, 91, EE01, 12.

SLL1: XG99, XH72, 82, 98, YH27, 28, 37.

SMJ0: BC58, YJ30.

STI0: BF79, CD51, CF65, DF08, 09, 18, DG13, 35, 60.

TEL0: CF12.

VAN0: CH12, 23, 32, 33, 42, DG29, 36, 38, 39, 45, 46, 54, 55, 56, 58, 65, 78.

VBJ0: CG53, DG50, YK26.

VMA0: DG11.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BDBO: BE42, 43, 45, 48, 54, 55, 65, BF62, 65, 75, 78, 86, 88, 94, 95, 96, 97, 98, 99, BG75, 80, 82, 89, 90, 91, 94, 99, BH80, 90, 91, CC57, 58, 67, 68, 69, 77, 78, CF04, 05, 07, 08, 09, 16, 18, 19, 23, 24, 26, 28, 29, 37, 38, 39, 44, 45, 47, 48, 49, 69, 78, 79, 96, CG03, 04, 08, 09, 11, 15, 16, 18, 19, 21, 25, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 39, 40, 41, 46, 49, 58, 66, 76, 80, CH10, 11, 14, 21, 41, DF06, 17, 18, 29, 38, 39, 49, DG00, 08, 09, 10, 11, 12, 17, 21, 31, 32, 33, 34, 36, 40, 41, 43, 44, 45, 46, 51, 53, 56, 59, 61, 62, 63, 66, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 83, 84, 85, 86, 88, 93, 94, 95, 96, 97, 98, DH80, 90, EG02, 06, 07, 08, 09, 15, 19, 27, 28, EH10, XH81, XJ74, 81, 86, 96, XK80, YJ02, 05, 15, 18, YK03, 22, 23, 24, 43, 44, 52, 55.

CRJ0: CG49, 68, 69.

FCX0: CG29, 58.

RVJ0: YH02, 48.

SEM0: BF79, BG71, 74, 89, 99, BH80, 90, CG08, 09, 18, 19, CH10, 11.

SLL1: YH02, 48.

SSA1: DG66.

VTX0: DG48, 58, 78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC38, CD61, XH70, 71, 81, 90, YH14, 24.

BCN: DD89.

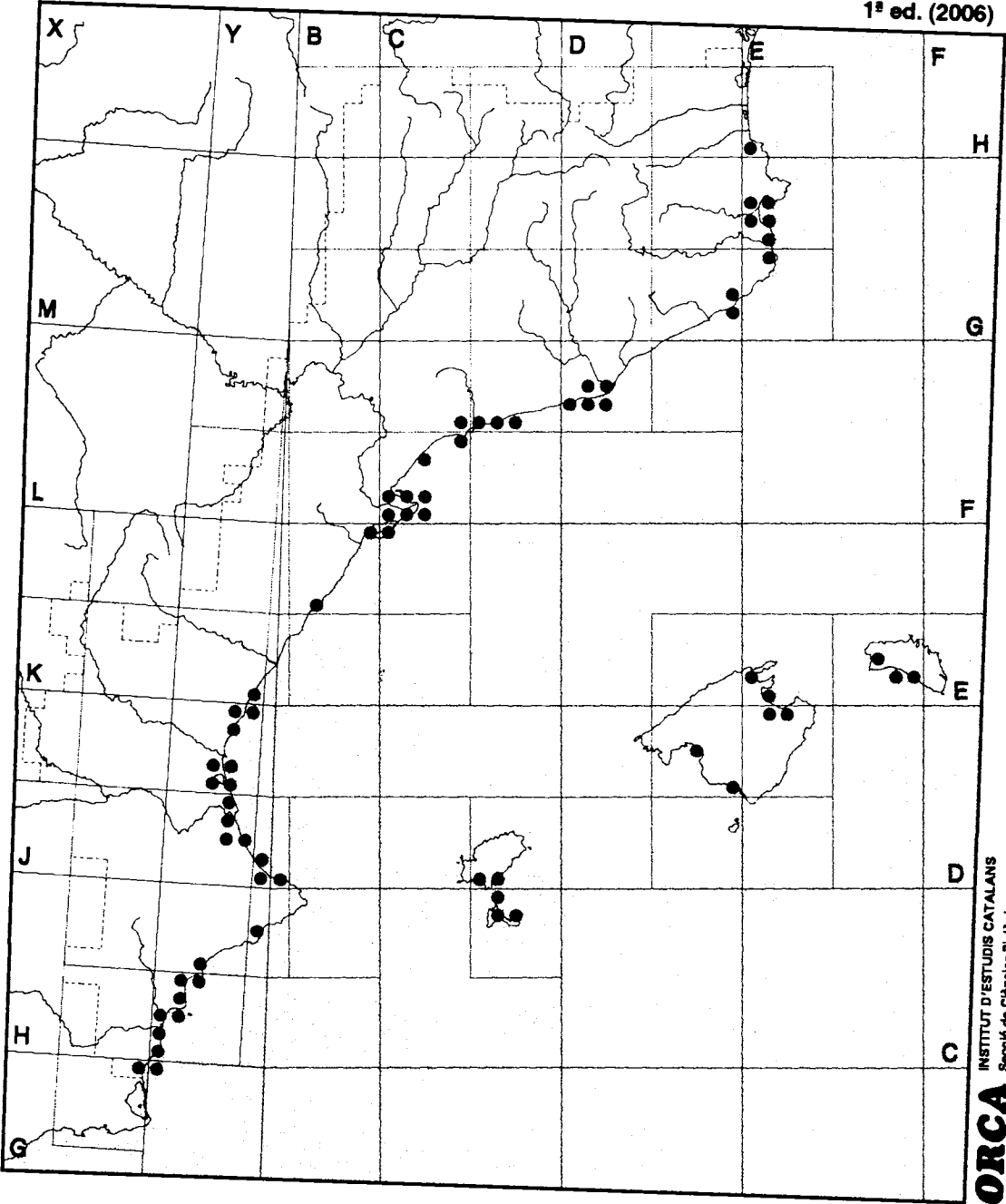
HBIL: BF98, CG28, 53, 69.

HGI: DG64, 84, EG13, 14, 15.

JACA: BG75, CG28, EE62, 72, 83, EG13, FE02.

Crucianella maritima L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Societat de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.3.1

Fl. M. P. Cat.: 2238

***Crucianella maritima* L.**

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

ABH, APA0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CAS0, DFA0, FAP0, GPJ1, HGI, JACA, MSG0, MSJ0, MSR0, RVJ0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VBJ0, VMA0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: YJ32, 33, 38, 49, 51, YK40.

BCO0: BD40, CC68, 78, CF44, 55, DD77, EE01, 72, EG14.

BLR0: CD50, CF00, 21, 44.

BOG0: CC69, DD77, ED29.

BSE0: DG91, 92.

CAS0: ED19.

FAP0: EE81.

GPJ1: EG06, 15.

MSG0: YH57, YJ34, 49, YK40.

MSJ0: DD95.

MSR0: CF00.

RVJ0: YG09, YH25.

SLL1: YG09, YH25.

STI0: DD95.

VBJ0: CD60.

VMA0: DF06.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CF01, DG91.

BDBO: BE65, CC68, 69, 78, CF01, 20, 21, 45, 75, DF26, EG06, EH00, YJ51.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

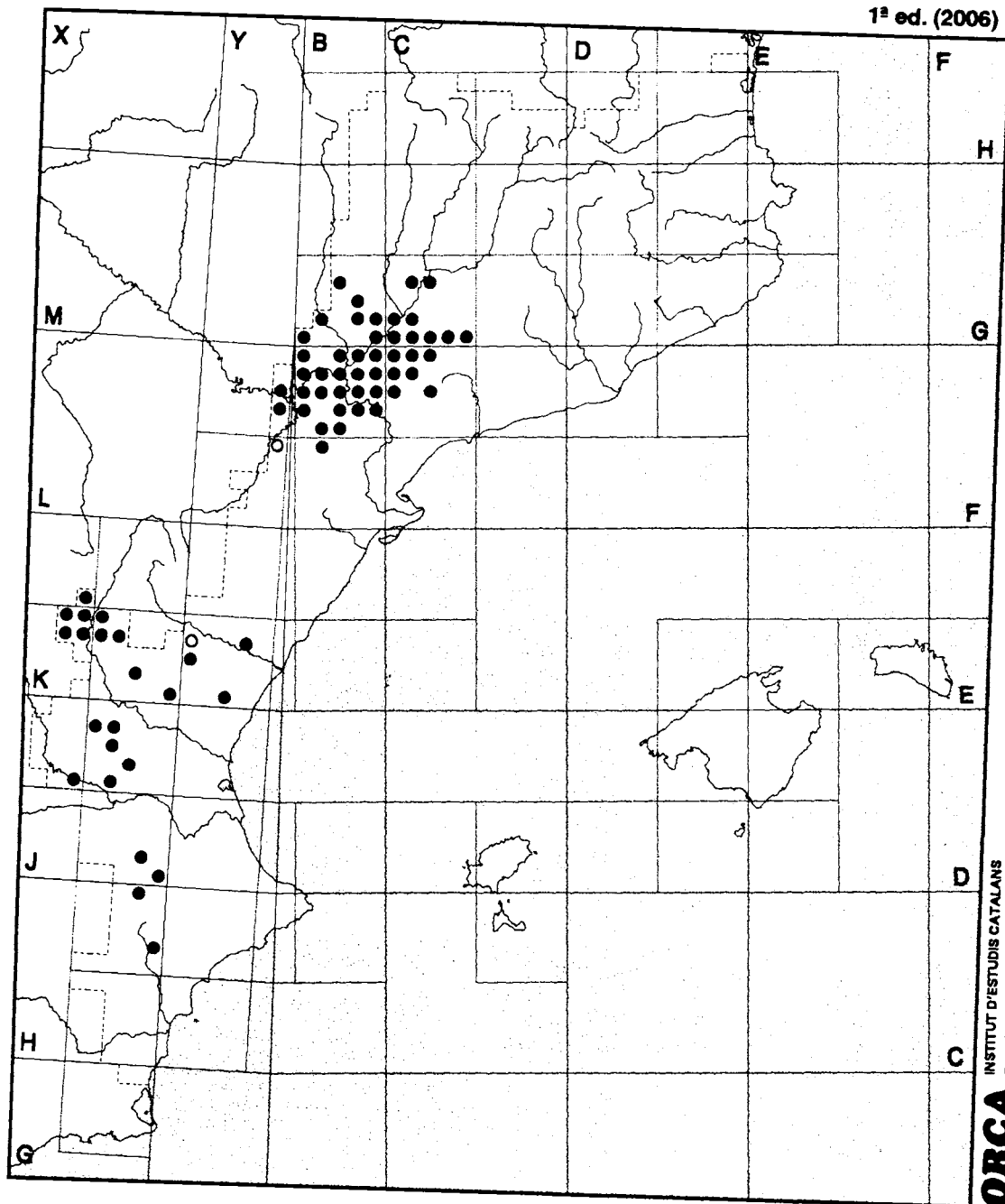
BCN: ED19.

HGI: EG14.

JACA: BD40, YJ25.

Crucianella patula L.

1ª ed. (2006)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXLIV.3.8

Fl. M. P. Cat.: 2239

***Crucianella patula* L.**

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

ABH, APA0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CMJ0, HBIL, JACA, MAA0, MSG0, RVJ0, SEM0, SLL1, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: XJ45, 67, 68, 76, 81, XK33, 34, 43, 44, 45, 53, 54, 63.

BCO0: BF64, 88, 98, CG00, XH89, YL47.

BLR0: BF56, 57, 58, 67, 68, 77, 78, YL46.

CMJ0: BG81.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF75, 86, BG82, CF07, 08, 09, 18, 19, 29, CG30, 40.

BDBO: BF64, 75, 78, 86, 88, 98, BG82, CF07, 08, 09, 18, 19, 29, CG00, 30, 40, XJ81, YK02, 03, 33, YL44, 47.

SEM0: BF79, BG50, 61.

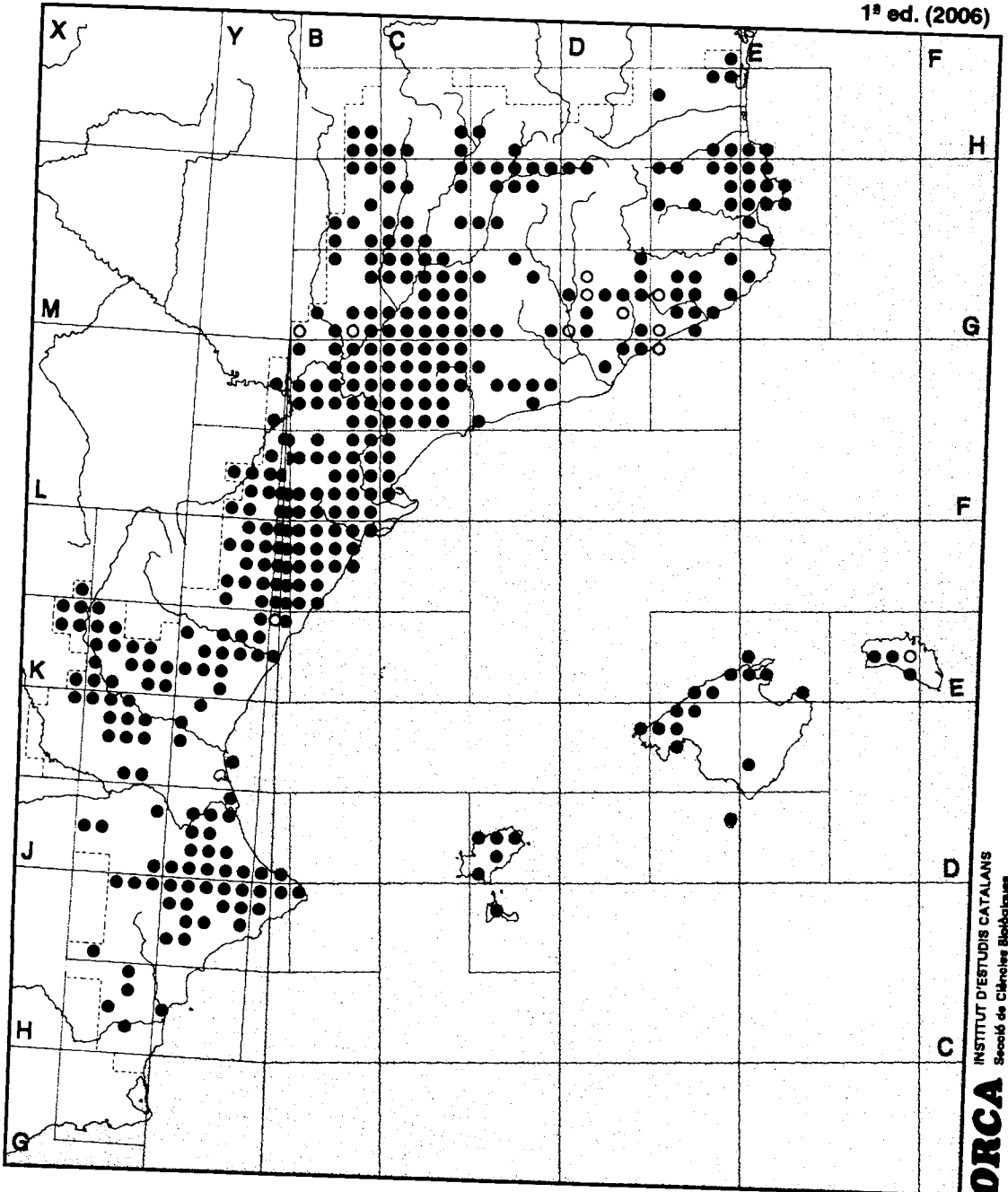
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: BG81, 91.

JACA: BF79, BG50, 61, 73, CF27, XH89.

Crucianella angustifolia L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.3.5

Fl. M. P. Cat.: 2240

Crucianella angustifolia L.

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

ABH, APA0, BCN, BCD0, BDBO, BLR0, BOG0, BSE0, CAJ2, CAS0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FCX0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MAA0, MLA0, MSG0, NSJ0, PGR0, PHA0, RPF0, RVJ0, SEM0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE44, 45, 57, 59, 65, 68, XH99, XJ52, 59, 62, 67, 68, 90, 93, XK33, 34, 40, 43, 44, 45, 51, 53, 54, 82, 91, YH02, 09, 29, YJ00, 10, 20, 22, 23, 31, YK11, 12, 20, 21, 32, 33, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 52, 55, YL41.

BCO0: BE55, BF88, BG50, CF55, 86, CG21, 30, 43, 50, DD67, 93, DE91, DF28, 39, DG10, 11, 89, DH84, 94, 95, ED06, EE91, EG15, 17, XH65, XK34, YJ07, 08, 11, YK54.

BLR0: BE46, 47, 48, 49, 58, 78, 89, BF41, 43, 44, 53, 56, 57, 63, 64, 66, 67, 70, 76, 77, 80, 84, 86, 90, 92, 94, CF01, 02, 03, 35, YK28, 38, 39, 48, 49, 57, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 41, 42, 43, 45, 47, 50, 51, 52, 54.

BOG0: CD52, DD48, 67, 93, DE91, EE01, 02, 11, 30.

CMJ0: BG81.

DFA0: CF67, 77, 86, 87, 97.

DOJ0: CG66.

FAP0: EE72, 82.

JGM0: EG03.

LVS0: DG71.

MAA0: CG42.

MSG0: XH89, XJ49, 68, 69, 75, 77, 78, 79, 85, 87, 88, XK33, 40, 44, 45, 51, 52, 53, 60, 62, 72, 80, 81, 82, 91, YJ11, 12, 13, 21, 33, 34, 36, YK33, 47.

NSJ0: CG48.

PHA0: EG09.

RPF0: BE78, BF80, 90.

RVJ0: BC49, YH06, 27.

SGL0: DD58.

SLL1: BC49, YH06, 27.

SMJ0: YJ30, 40.

STI0: CG83.

VBJ0: XH65, YJ08.

VMA0: CG56.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF85, 96, 97, 98, BG70, BH91, CC68, CD50, 52, 61, 62, 72, CF08, 18, 19, 25, 28, 38, 39, 47, 48, 49, 58, CG01, 10, 11, 24, 31, 33, 40, 46, 56, 59, 68, 78, 79, 88, CH40, DD68, DG12, 19, 31, 44, 52, 57, 69, 77, EG08, 27, 28, YH47, YK11.

BDBO: BE44, 45, 57, 59, 65, 68, BF85, 96, 97, 98, BG70, 75, 76, 80, 95, 97, BH81, CC68, CF08, 18, 19, 25, 28, 38, 39, 47, 48, 49, 55, 58, CG01, 10, 11, 24, 30, 31, 33, 40, 42, 46, 60, 66, 68, 78, 79, 88, DD68, 69, DF28, 39, 49, 59, DG00, 02, 10, 11, 13, 44, 50, 61, 62, 63, 70, 71, 72, 73, 81, 94, 98, DH80, 90, EE72, 82, 92, EG06, 07, 08, 09, 17, 19, 27, 28, EH00, 10, XJ90, 93, YK20, 28, 43, 44, 45, 46, 55, YL47.

FCX0: BH91, CG59, CH40, DG19.

RVJ0: XH81, 83, YH08, 16, 48, 59, YJ50.

SEM0: BG74, CG06.

SLL1: XH81, 83, YH08, 16, 48, 59, YJ50.

VTX0: DG57, 69, 77, 97.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH99, YH17.

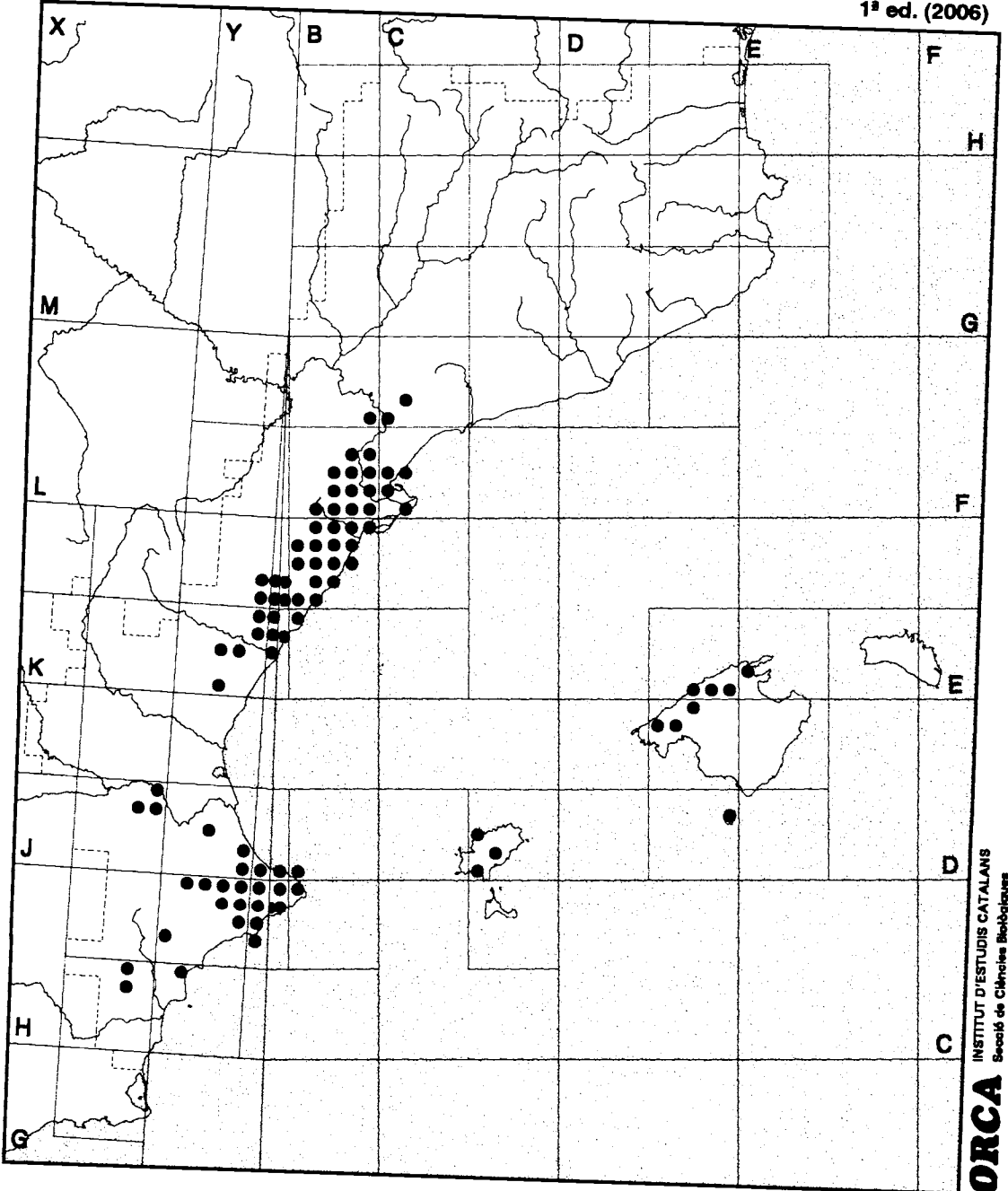
HBIL: CG53.

HGI: DG72, 73, 94, DH80, 90, EG06, 07, 15, 19.

JACA: BG74, 75, 76, 95, 97, BH81, DH53.

Crucianella latifolia L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.3.7

Fl. M. P. Cat.: 2241

***Crucianella latifolia* L.**

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

ABH, APA0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, CAS0, HGI, JACA, MSG0, RPF0, RVJ0, SGL0, SLL1, SMJ0, TEL0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE43, 45, 46, 55, 65, XJ83, YK32, 43, 44, 45, 46, 52, 53, 54, 55, 56.

BCO0: CD61.

BLR0: BE58, 87, BF90, CF10, 12, 16.

BOG0: CD50, 52, DD68, DE70, 90, EE01.

CAS0: CF02.

MSG0: XJ94, YH39, YJ41, YK20, 52.

RPF0: BE87, BF72, 90.

SGL0: DD58, 79.

SMJ0: YH48.

TEL0: CF02.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CF05, DD93.

BDBO: BE43, 45, 46, 55, 65, CF05, 10, YK43, 44, 45, 46, 53, 54, 55, 56.

RVJ0: YJ50.

SLL1: YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

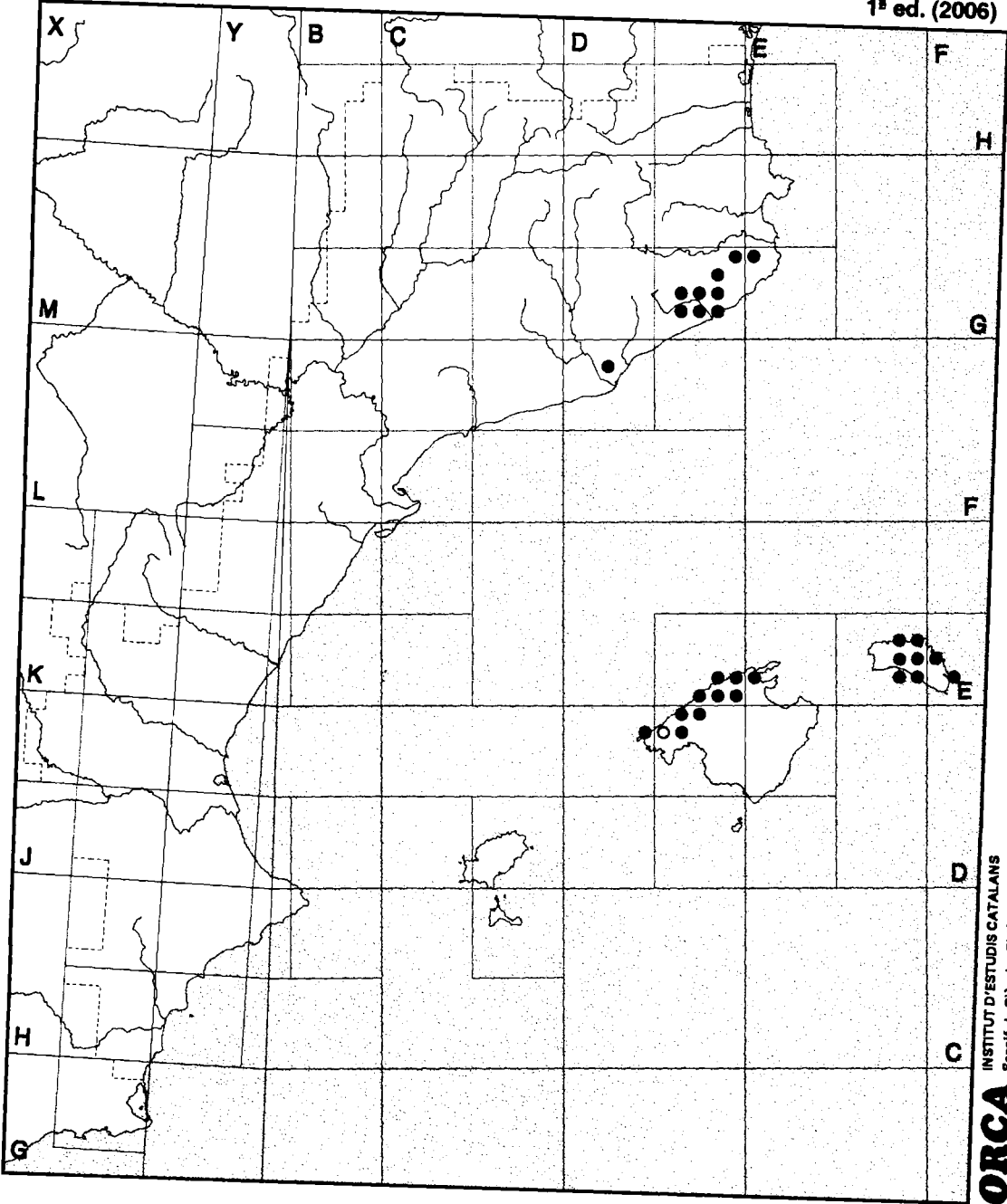
ABH: BC38.

BCN: BF95, DE70.

HGI: CF16.

Asperula laevigata L.

1^{er} ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.4.54

Fl. M. P. Cat.: 2242

***Asperula laevigata* L.**

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

BCN, BCO0, BDBO, BOG0, FAP0, HGI, JACA, JGM0, LVS0, SGL0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DD58, 68, 69, DF28, EE83, 91.

BOG0: DD48, DE70, 81, 91, EE01.

FAP0: EE93, FE02.

JGM0: DG94.

LVS0: DG62, 71, 82.

SGL0: DD79, DE91.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BDBO: DF28, DG62, 71, 81, 82, 83, 94, EG04.

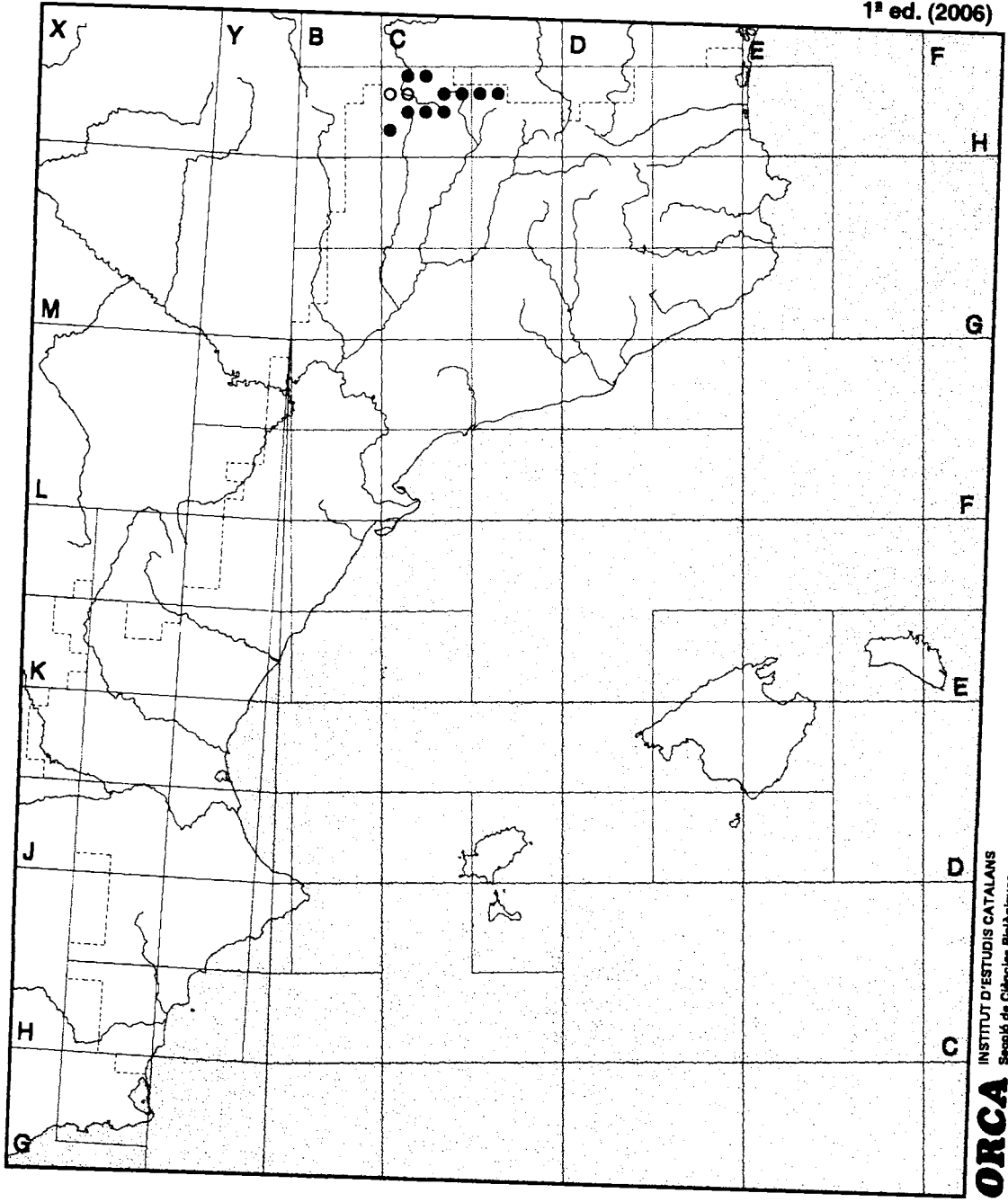
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG83, EG04.

JACA: EE81, 83, 93, FE11.

Asperula hirta Ramond

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.4.48
Fl. M. P. Cat.: 2243

***Asperula hirta* Ramond**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
ABP0, BCO0, BDBO, COA0, JACA, NSJ0, STI0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH12, 13, 24.

COA0: CH22.

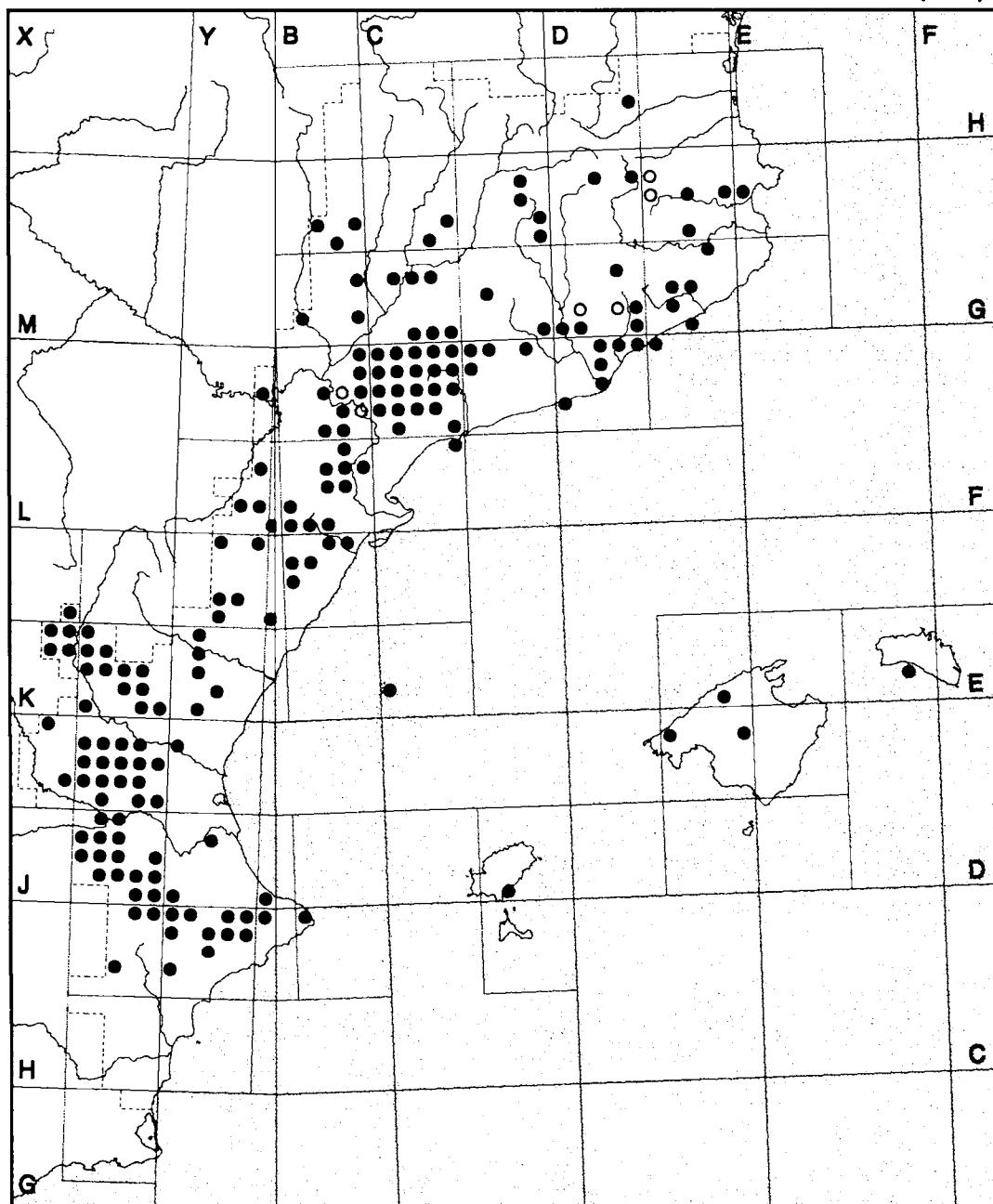
STI0: CH22.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BDBO: CH01, 03, 12, 14, 24, 53, 63.

Asperula arvensis L.

1^a ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.4.56

Fl. M. P. Cat.: 2244

***Asperula arvensis* L.**

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

ABH, APA0, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, CAJ2, CMJ0, DFA0, FAP0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, MSG0, MSR0, PGR0, RPF0, RVJ0, SEM0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BF50, CE01, XH89, 99, XJ39, 46, 52, 53, 56, 58, 61, 63, 64, 65, 66, 67, 71, 72, 73, 74, 76, 78, 80, 81, 85, 86, 87, 88, 90, 91, 92, 95, 97, XK33, 34, 43, 44, 45, 50, 52, 53, 54, 62, 63, 71, 72, 80, 81, 82, 90, YH09, YJ00, 08, 23, YK10, 12, 21, 36, 49.

ARJ3: BE79.

BCO0: BF51, 84, 96, BG91, CF36, 37, 69, 89, CG13, 90, 96, DF29, 39, DG00, 10, 31, 33, 41, 48, 57, 58, XJ57, YK49, 55.

BLR0: BE58, BF77, 85, YK29, YL31, 41, 43, 50.

BOG0: DD98.

CAJ2: BG61.

CMJ0: CG33.

FAP0: EE81.

MSG0: BC59, BE68.

RPF0: BF70.

RVJ0: YH28.

SGL0: DD58.

SLL1: YH28.

STI0: DF06.

TEL0: BF75.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF72, 73, 82, 93, 97, 98, 99, CE01, CF06, 07, 08, 09, 15, 18, 19, 26, 28, 38, 39, 47, 48, 49, 58, 59, CG20, 30, 40, 46, DF27, DG28, 75, DH42, EG07, XJ95, XK90.

BDBO: BE79, 89, BF50, 72, 73, 82, 87, 93, 97, 98, 99, BG85, 91, 96, CF06, 07, 08, 09, 15, 18, 19, 26, 28, 36, 37, 38, 39, 44, 45, 47, 48, 49, 58, 59, 69, CG13, 20, 30, 33, 40, 46, 87, 88, 90, 95, DE80, DF27, 28, 29, 39, 49, 59, DG00, 10, 11, 28, 33, 41, 48, 61, 62, 70, 72, 75, 97, EG07, XH89, 99, XJ46, 52, 53, 58, 64, 65, 67, 71, 72, 73, 74, 78, 80, 81, 85, 86, 90, 91, 92, XK34, 43, 44, 50, 52, 53, 62, 71, 80, YH09, YK10, 29, YL47.

FCX0: CD60.

RVJ0: XH76, YH48, 59.

SLL1: XH76, YH48, 59.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

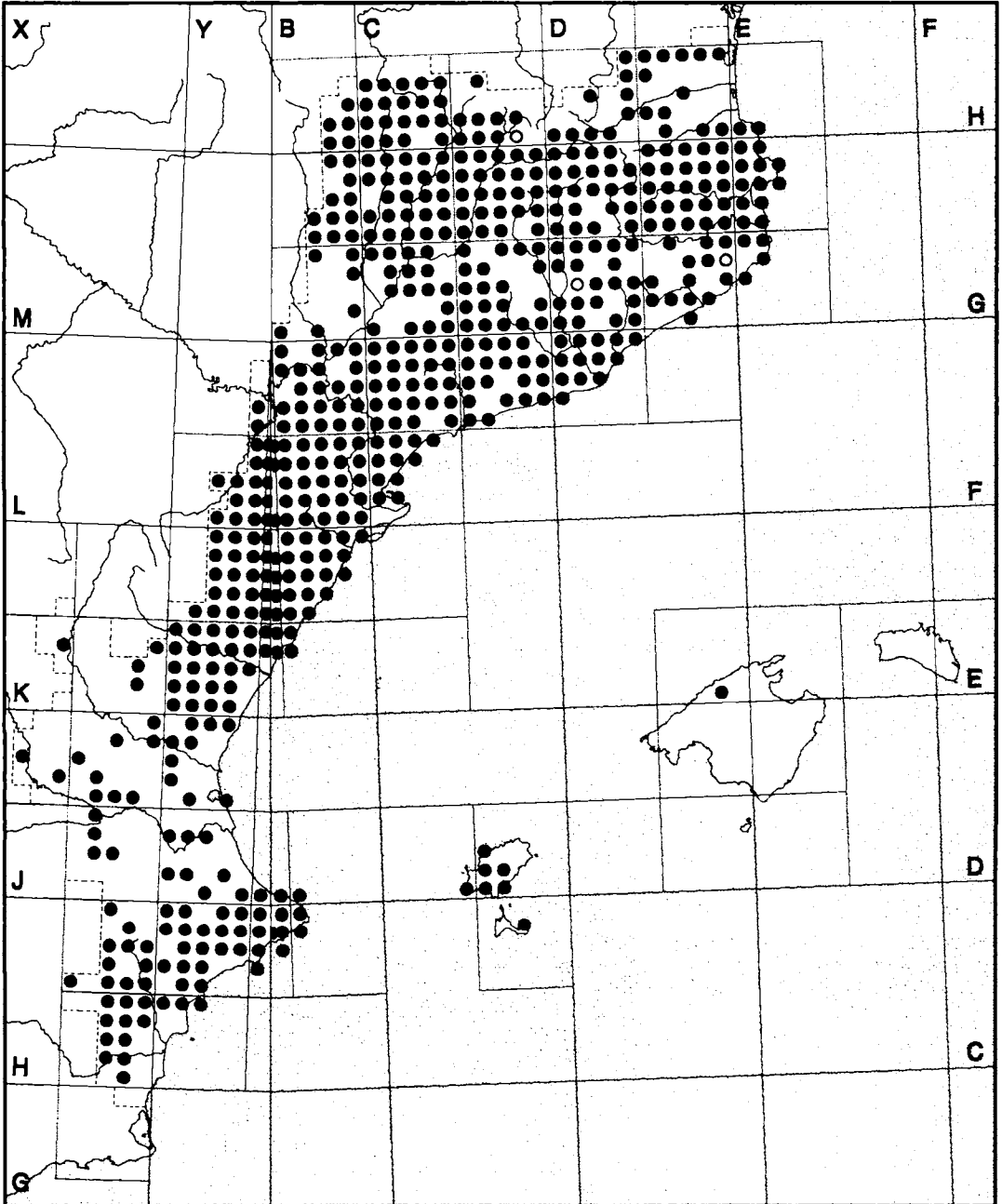
HBIL: CG62.

HGI: DG84, 97.

JACA: BG85.

Asperula cynanchica L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2245

Asperula cynanchica L.

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

ABH, ABP0, APA0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CAJ2, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, GGM2, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, PHA0, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, SSA1, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

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

BCO0: BE55, 65, BF95, BG74, 91, CC78, CD40, 50, 60, 61, CF13, 36, 56, 57, 65, 67, 68, 76, 78, 79, 87, 88, 89, 97, 98, CG26, 27, 37, 40, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 61, 62, 63, 65, 70, 75, 80, 84, 91, 93, CH80, DF06, 09, 17, 19, 27, 29, 39, DG01, 03, 05, 12, 15, 24, 25, 34, 40, 41, 44, 51, 52, 61, 65, 69, 85, 86, 87, 89, 96, 97, DH00, 42, 43, 44, 51, 53, 54, 61, 64, 72, 80, 84, 94, EG05, 13, 15, 17, EH10, XH55, 88, XJ46, 57, 63, 64, 65, 99, YJ06, 07, 08, 11, 13, 15, 19, 23, 31, 39, YK01, 04, 10, 11, 30, 31, 49, YL52, 53.

BLR0: BE47, 48, 56, 59, 67, 76, 87, BF43, 44, 52, 53, 54, 55, 56, 63, 65, 66, 67, 68, 74, 76, 78, 95, CF01, 03, 11, 13, 45, 46, 55, DH44, 53, 54, 60, 94, YK27, 39, 49, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 50, 51, 52, 53, 54.

BOG0: CD40, 50, 51.

CAJ2: BG50.

COA0: CH03.

DFA0: CF76, 86.

GPJ1: EG07.

JGM0: EG13.

MAA0: CG41, 51.

MSG0: XJ62, 66, 72, 98, XK43, 81, 82, YJ18, 35, YK00, 01, 02, 03, 10, 11, 12, 13, 15, 20, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 39, 42, 58, YL30, 41.

MSR0: CF55, 86, CG12, 72, DG04.

NSJ0: CG48, 89.

RPF0: BE87.

RVJ0: XH73, 74, 76, 77, 81, 82, 84, 94, 97, YH08, 17, 27, 28, 56, YJ40.

SLL1: XH73, 74, 76, 77, 81, 82, 84, 94, 97, YH08, 17, 27, 28, 56, YJ40.

STI0: CH22, DF08, DG13, DH22.

TEL0: CF03.

VAN0: DG55, 65.

VBJ0: YJ19.

VMA0: CG27, DH74.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF98, BG94, CF08, 09, 18, 28, 29, 39, 48, 49, 58, 59, CG30, 42, 71, 89, CH20, 21, 33, 81, DE80, DG10, 19, 42, 75, 76, 79, 88, 95, DH10, 22, EG16, 28, XJ75, 85, YK03.

BDBO: BE43, 44, 45, 46, 47, 48, 55, 56, 59, 65, 67, 76, BF40, 63, 65, 98, BG75, 85, 86, 91, 94, 95, 97, 98, CF08, 09, 11, 18, 28, 29, 39, 45, 48, 49, 57, 58, 59, 65, 79, 97, 98, CG00, 05, 20, 26, 30, 40, 42, 50, 62, 63, 65, 70, 74, 75, 80, 84, 93, CH01, 02, 20, 21, 32, 33, 43, 63, DE80, DF06, 08, 17, 18, 19, 27, 29, 38, 39, DG01, 10, 12, 21, 22, 30, 34, 40, 41, 42, 44, 51, 52, 61, 64, 71, 72, 73, 75, 76, 79, 81, 83, 85, 88, 89, 93, 94, 95, 96, 97, DH80, 90, EG06, 07, 17, 19, 28, EH00, 10, YK27, 43, 55.

FCX0: DG19, DH00, 10.

RVJ0: YH25, 47.

SLL1: YH25, 47.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH79, 88, XJ27, 78, YH04, 09, YJ13, 15, 29.

BCN: DG64, YJ01.

HBIL: CG53.

HGI: DG72, 73, 94, EG06, 14, 15.

JACA: BF58, 59, 78, BG85, 86, 95, 97, 98, CH01, 02, 81, YJ03, 29, YL31.

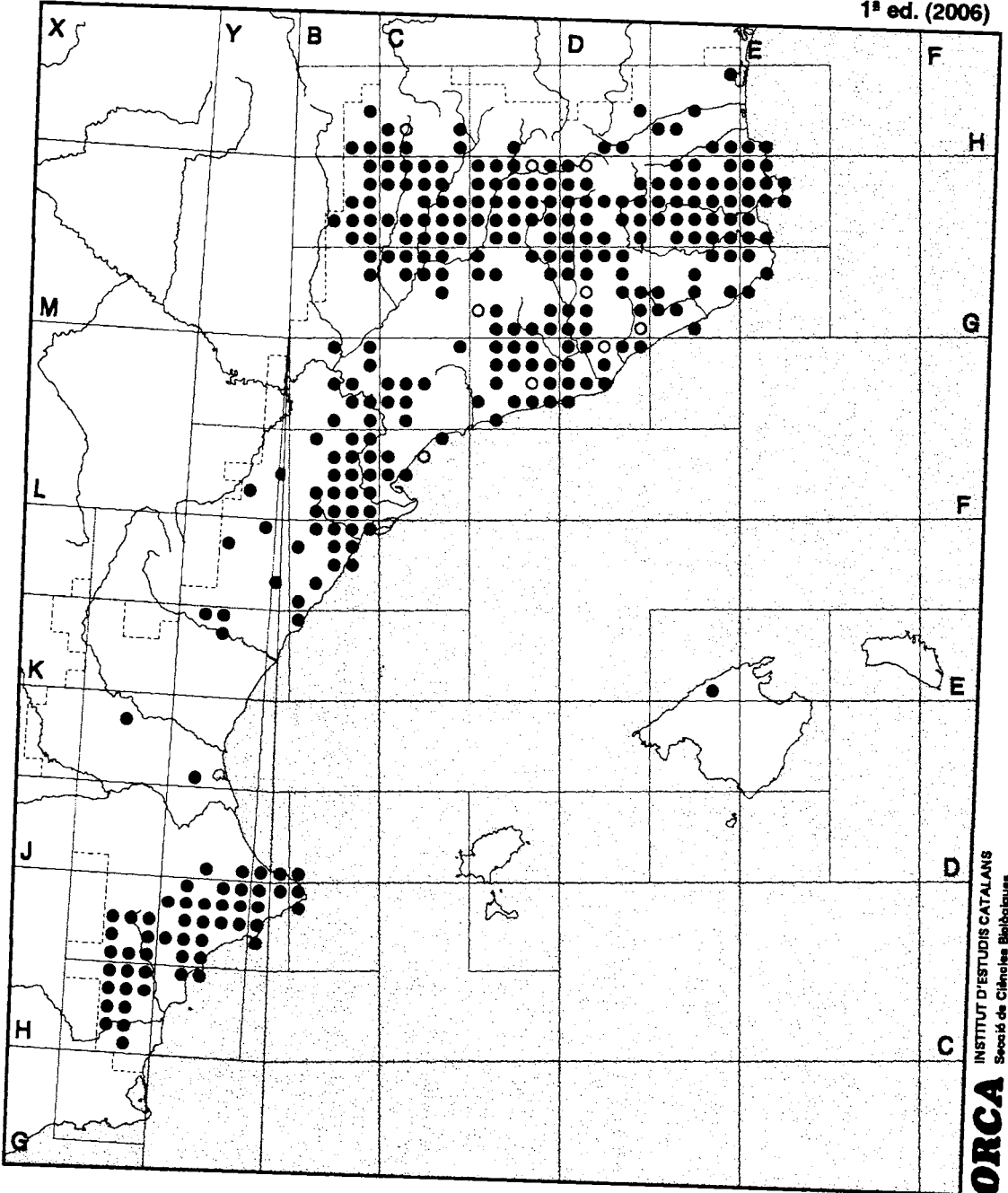
SLL1: XH80.

VAL: XH80.

Asperula cynanchica L.

subsp. *brachysiphon* (Lange in Willk. et Lange) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2245a

***Asperula cynanchica* L. subsp. *brachysiphon* (Lange in Willk. et Lange) O. Bolòs et J. Vigo**

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

ABH, ABP0, BCO0, BDBO, BMJ1, CMJ0, DFA0, DOJ0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MSR0, NSJ0, PGR0, RPF0, RVJ0, SLL1, STI0, TEL0, VAL, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG94, DG04, 05, 08, 14, 15.

BCO0: BE54, 55, 58, BF64, 70, 73, 75, 77, 84, 87, 94, 95, 96, 98, BG76, 87, CF02, 15, 23, 34, 49, 56, 65, 67, 68, 69, 76, 78, 79, 87, 88, 89, 96, 97, 98, CG16, 26, 27, 28, 32, 37, 38, 46, 47, 51, 53, 54, 56, 57, 59, 61, 63, 65, 69, 70, 75, 79, 80, 84, 89, 91, 93, 98, CH40, 70, DF06, 07, 09, 17, 19, 27, 28, 29, 39, 49, DG01, 03, 05, 09, 11, 12, 15, 19, 24, 25, 27, 32, 33, 34, 36, 37, 40, 41, 45, 48, 51, 52, 58, 61, 65, 66, 69, 70, 76, 77, 79, 85, 86, 87, 88, 96, 97, 98, DH20, 30, 42, 51, 61, 72, 80, 94, EG04, 05, 13, 15, 17, 27, EH10, YK49, 56, YL52.

CMJ0: BF99, CG36.

DFA0: CF76, 86, 96.

DOJ0: CG66.

GPJ1: EG07.

JGM0: EG13.

MSR0: DF07.

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

RPF0: BE69, 77, 78, 79, 87, 88, 89, BF60, 70, 71, 73, 80, 82, 91, 92.

RVJ0: XH72, 73, 74, 76, 77, 81, 82, 84, 94, 97, YH08, 14, 16, 17, 26, 27, 28, 37, 56, 58, YJ20, 40.

SLL1: XH72, 73, 74, 76, 77, 81, 82, 84, 94, 97, YH08, 14, 16, 17, 26, 27, 28, 37, 56, 58, YJ20, 40.

STI0: BG99, CG18, 29, 39, 56, 58, 59, DF08, DG13, DH20, EG09.

TEL0: BF60, 84, 92, CF02, 03, 12.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF61, 86, BG94, CG06, CH11, 41, DG10, 42, 46, 75, 78, 95, EG28, YK14, 23, 24.

BDBO: BE89, BF80, 82, BG94, CF34, 69, 79, CG66, 75, 78, 80, 84, 88, 93, 98, CH00, 01, 10, DE80, DG01, 08, 09, 11, 18, 32, 34, 36, 37, 41, 42, 45, 46, 51, 52, 61, 66, 94, 98, 99, DH80, 90, EG06, 07, 08, 09, 19, EH00, 10, YK14, 23, 24, 28.

RVJ0: BC49, BD40, 50, XH71, 75, 85, YH24, 25, 39, 47, 49, 57, 59.

SLL1: BC49, BD40, 50, XH71, 75, 85, YH24, 25, 39, 47, 49, 57, 59.

VTX0: DG48, 58, 77, 78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XJ78, YJ15.

HBIL: CG28, 53.

HGI: DG72, 73, 92, 94, 99, EG02, 04, 06, 08, 15, 27.

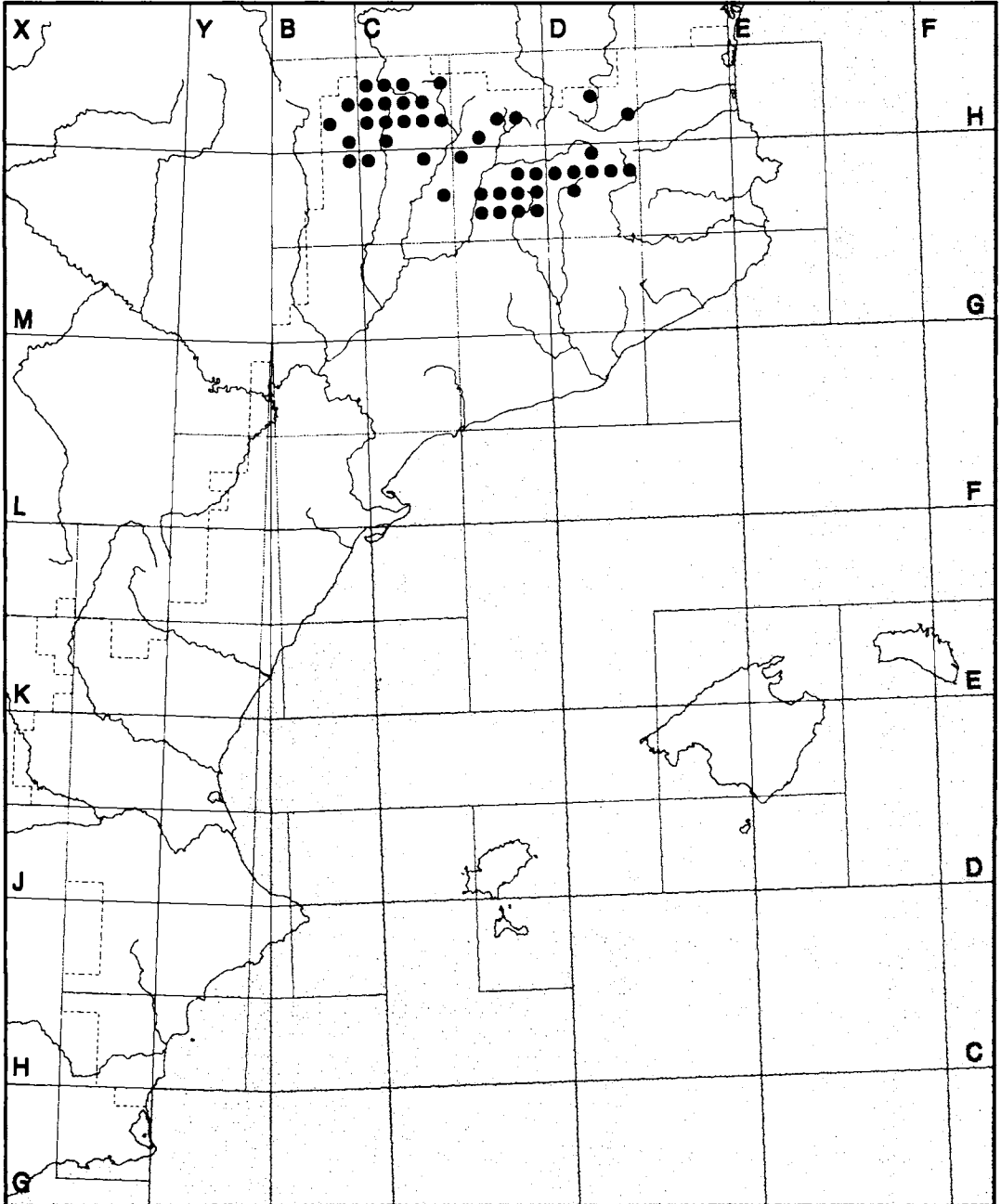
JACA: BE54, 66, BF79, BG76, 85, 86, 87, 95, 96, 97, 98, 99, BH80, 90, 92, CG06, 08, 09, 16, 18, 19, CH00, 70, DG70, YL31.

SLL1: XH80, YH15.

VAL: XH80, YH15.

Asperula cynanchica L.
subsp. *pyrenaica* (L.) Nyman

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.4.24

Fl. M. P. Cat.: 2245b

***Asperula cynanchica* L. subsp. *pyrenaica* (L.) Nyman**

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

ABH, BCO0, BDBO, BMJ1, COA0, CRJ0, DOJ0, FCX0, GBM1, HBIL, JACA, RPF0, STI0, VBJ0, VMA0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

COA0: CH03, 13.

DOJ0: CG66, 76, 77.

STI0: CG39, 77, CH22, DH22.

VMA0: DG17, 48, DH41.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG88, 98, CH10, 21, 31, 41, 60.

BDBO: BH92, CG39, 66, 67, 76, 88, 97, 98, CH01, 02, 10, 13, 21, 23, 31, 32, 41, 43, DG48.

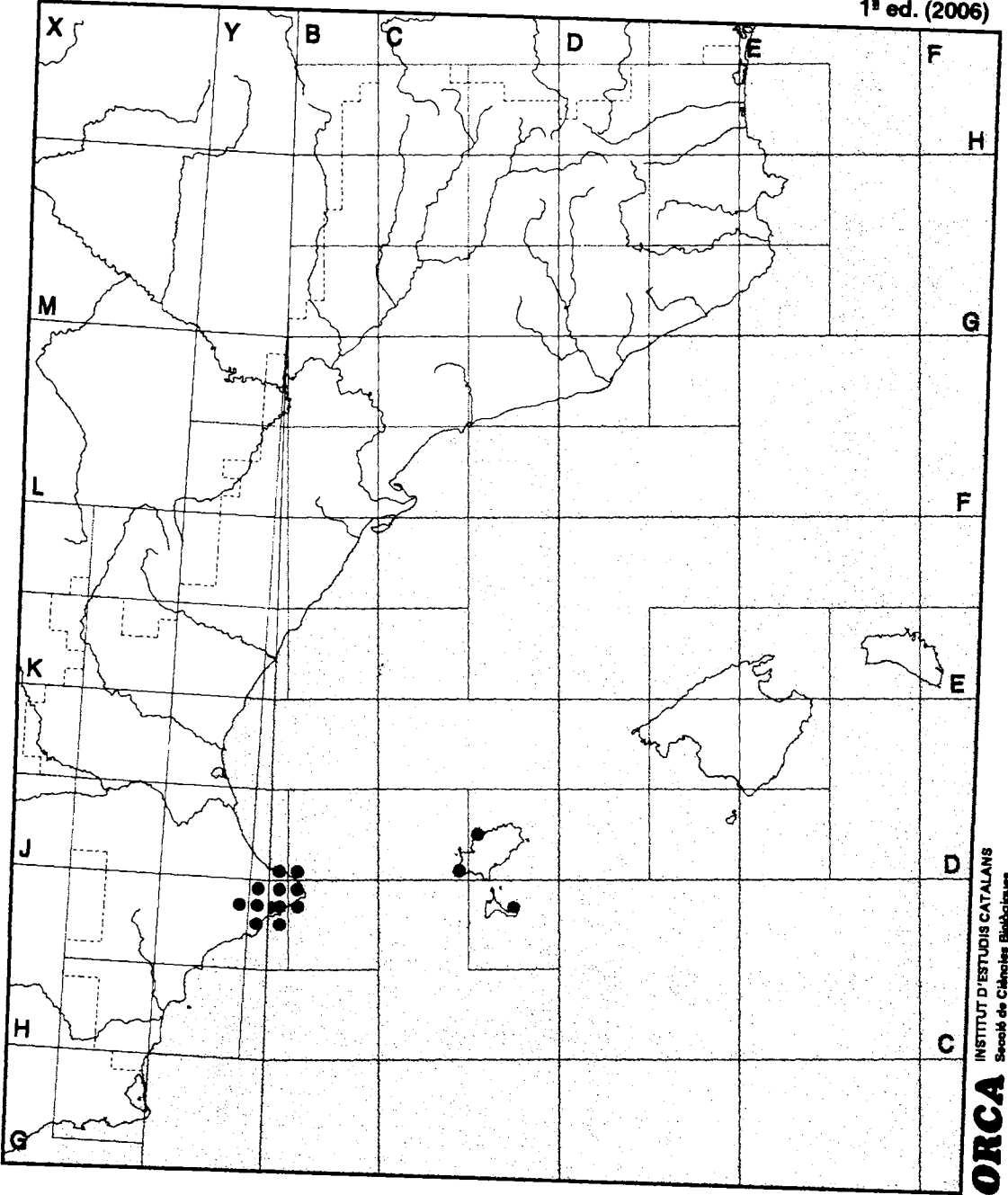
CRJ0: CH60.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH92, CH02, 71, 81.

Asperula cynanchica L.
subsp. *pau* (F. Q.) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2245c

***Asperula cynanchica* L. subsp. *pau* (F. Q.) O. Bolòs et J. Vigo**

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

ABH, APA0, BCO0, BDBO, BOG0, MSG0, SMJ0, STI0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: YH59.

BCO0: CC78, CD40.

MSG0: BD40.

SMJ0: BC49.

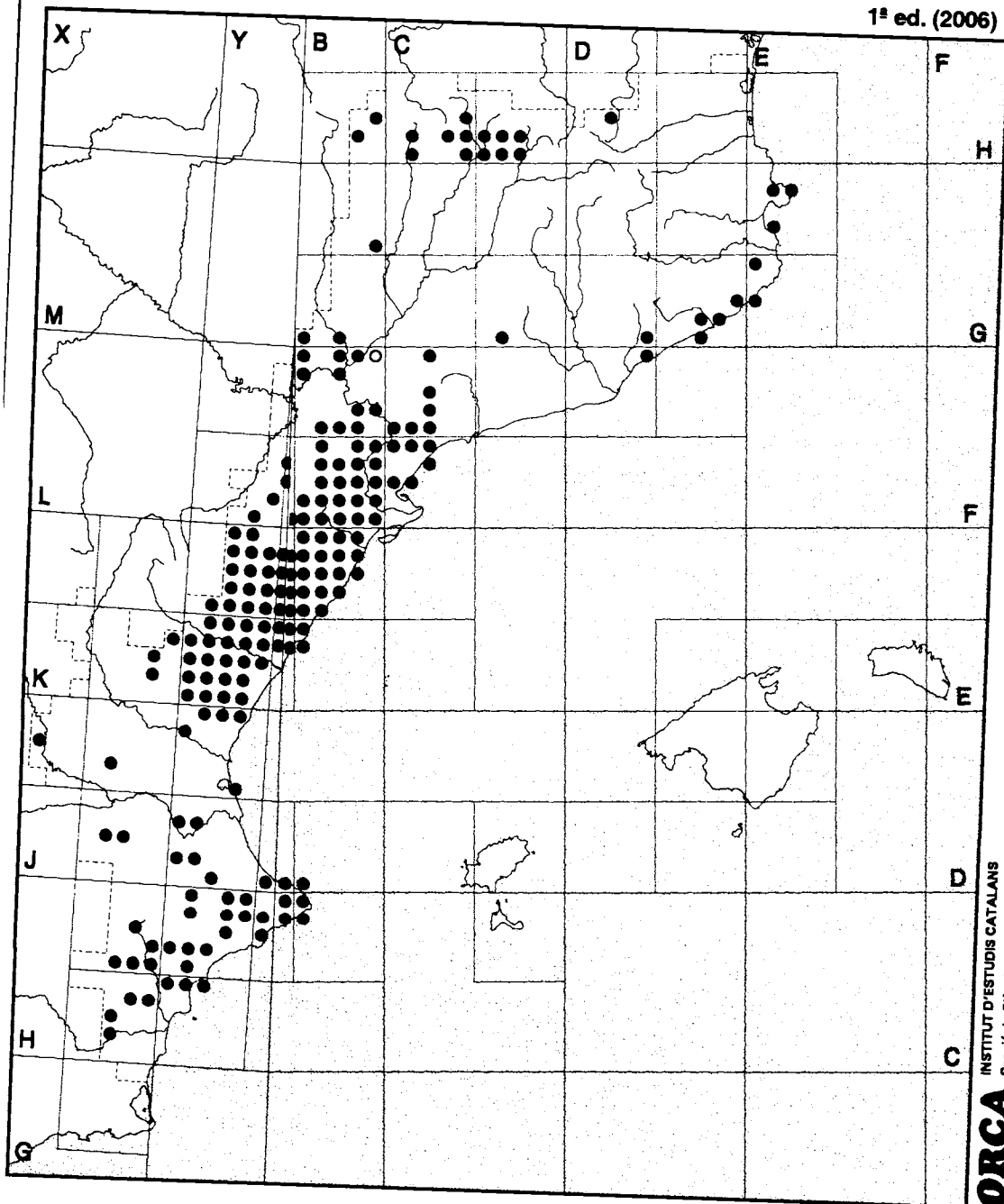
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BDBO: YH59.

Asperula cynanchica L.

subsp. *aristata* (L. f.) Béguinot in Fiori et Paol

1ª ed. (2006)



***Asperula cynanchica* L. subsp. *aristata* (L. f.) Béguinot in Fiori et Paol**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BSE0, CAJ2, CRJ0, DFA0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, MSG0, RPF0, SMJ0, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF89, 90, 99, XH93, YH14, 19, 57, YJ08, 11, 13, 19, 20, 39, YK10, 11, YL52, 53.

CAJ2: BG50.

DFA0: BF50, 51, 61.

MSG0: BE53, 54, 57, 68, XJ62, 66, 72, XK81, 82, YJ35, YK00, 01, 02, 03, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 20, 21, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 37, 38, 39, 42, 44, 45, 46, 47, 48, 53, 56, 58, YL30, 41.

RPF0: BE69, 78, 87, 88, 89, BF80, 81, 90.

SMJ0: BC48, 58, BD50, YH49, 58, YJ50.

STI0: YH37.

VBJ0: XH83, YJ19, YK21.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF75, 84, 85, 86, 91, 92, 93, CF02, 04, 05, 12, 14, 15, 23, 24, 25, DH22, EG16, YH48, YK03, 31.

BDBO: BE43, 44, 45, 46, 47, 48, 53, 54, 55, 56, 57, 59, 65, 66, 67, 68, 69, 76, 78, 79, 88, BF40, 50, 51, 61, 63, 64, 65, 70, 75, 79, 84, 85, 86, 91, 92, 93, 94, BH81, CF02, 04, 05, 12, 14, 15, 23, 24, 25, 27, 29, CG60, DF49, DG40, 70, 71, 81, EG02, 04, 18, 28, XH87, 95, 96, YH26, 37, 39, YK26, 27, 28, 29, 37, 38, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 53, 55, 56.

FCX0: BH92, CH10, 11, 42, 60, 70.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC58, XH71, 72, 75, 83, 85, 87, 93, 95, 96, XJ27, YH04, 14, 15, 16, 24, 26, 39, 48, 57, 58, YJ13, 29.

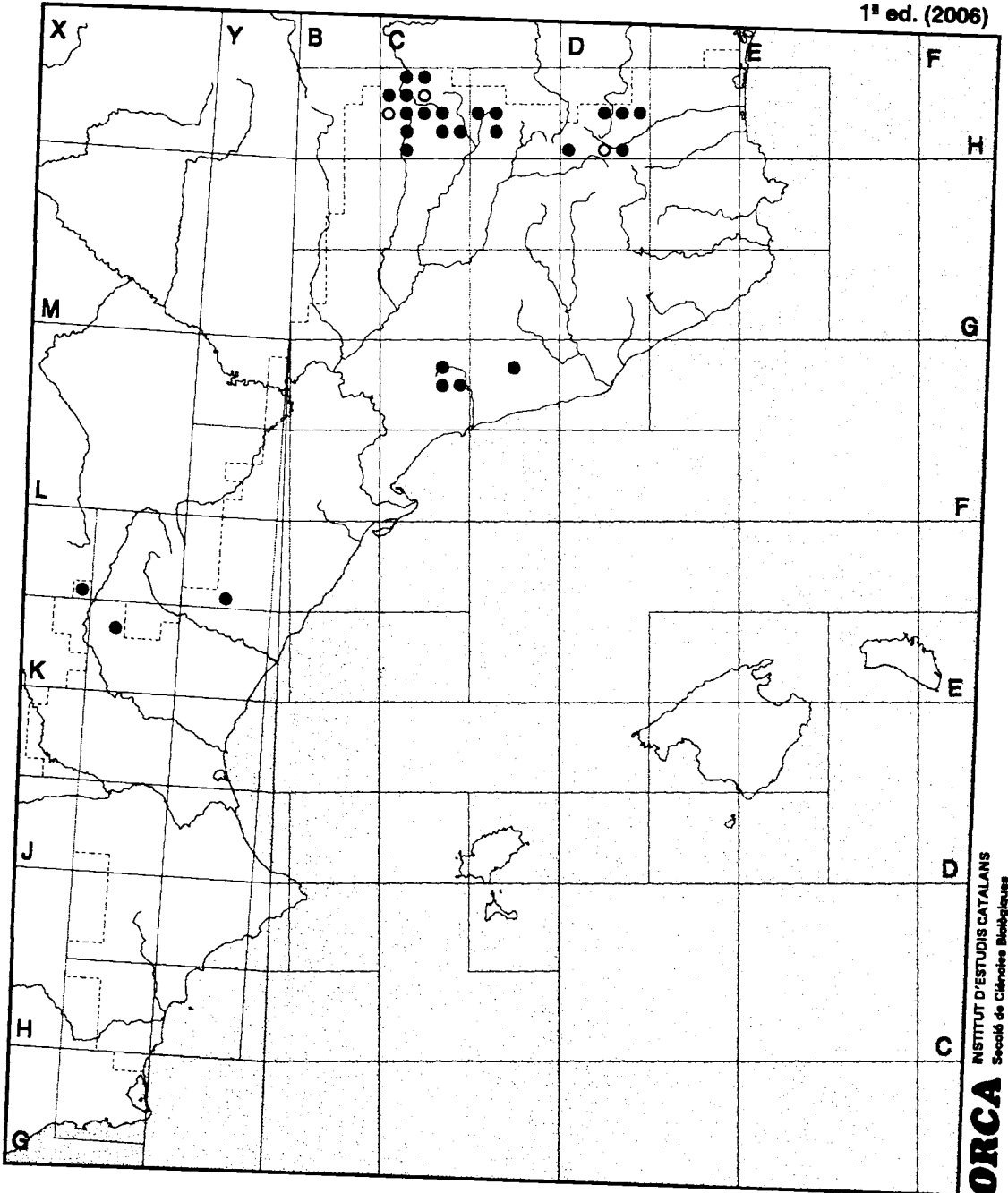
BCN: YJ01.

HBIL: BF89, EG02.

JACA: BF58, 59, 78, 79, BG70, 95, CH71, YJ03, 29.

Galium rotundifolium L.

1ª ed. (2006)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXLIV.5.2

Fl. M. P. Cat.: 2246

***Galium rotundifolium* L.**

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, CAS0, COA0, HGI, JACA, MSG0, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CH52.

BCO0: CF38, CH03, 22, 31, 32, DH22, 42.

CAS0: CF47.

COA0: CH14.

MSG0: YK25.

VBJ0: DH22.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DH00, 30, XK63.

BDBO: CF78, CH02, 03, 10, 11, 22, 23, 24, 31, 32, 61, DH20, XK45, 63.

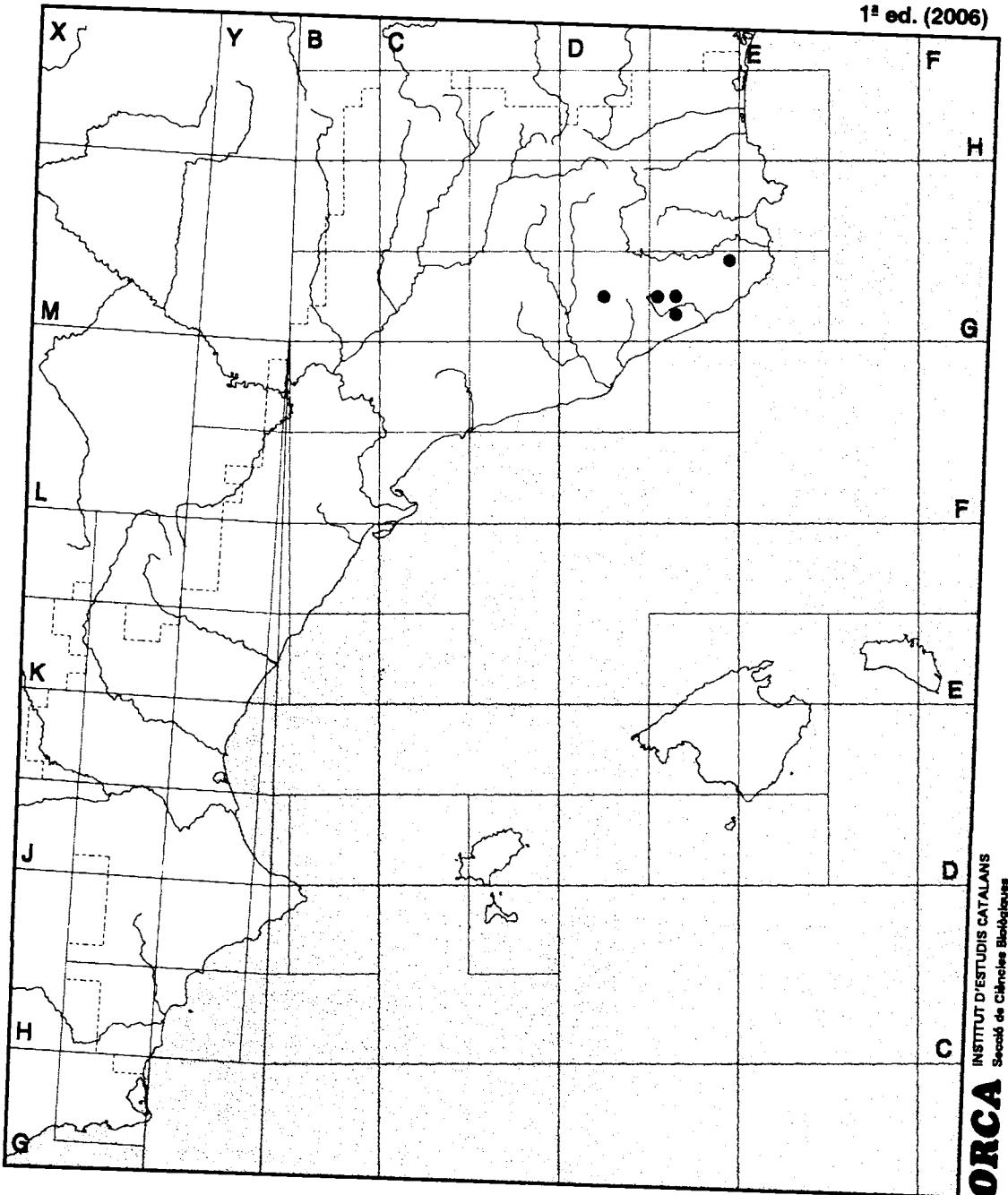
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: YK25.

JACA: CH10.

Galium scabrum L.

1ª ed. (2006)



Fl. Eur.: CXLIV.5.3

Fl. M. P. Cat.: 2247

***Galium scabrum* L.**

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

BCO0, BDBO, HGI, JACA.

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

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DG52.

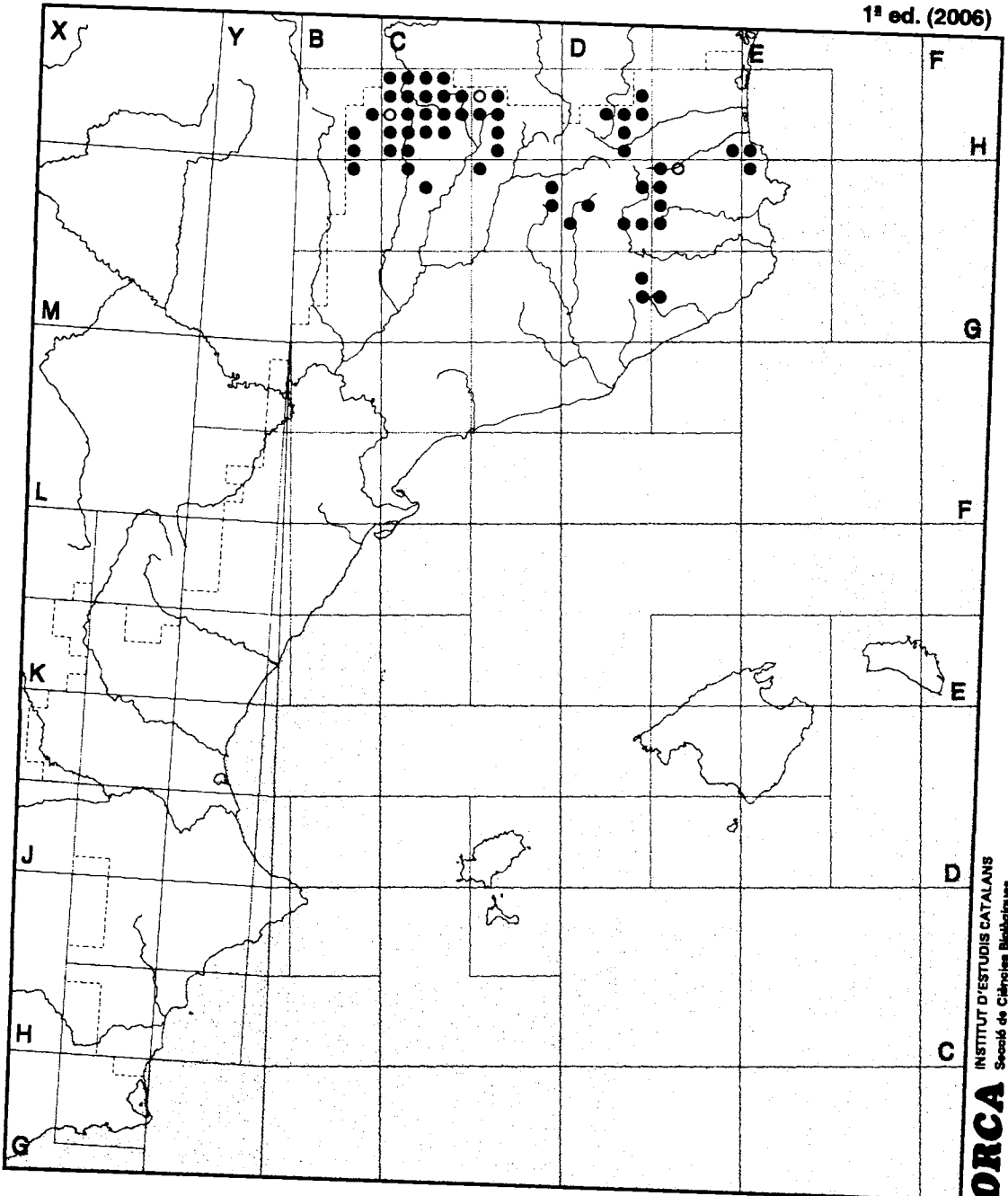
BDBO: DG52, 61, 62.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: DG22.

Galium odoratum (L.) Scop.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.5.10

Fl. M. P. Cat.: 2248

***Galium odoratum* (L.) Scop.**

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

ABP0, BCO0, BDBO, BMJ1, BSE0, COA0, CRJ0, HBIL, HGI, JACA, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG97, 98, DG06.

BCO0: CH03, 22, DG42, 43, DH22, 42.

BMJ1: DH31.

COA0: CH23.

STI0: BH92.

VAN0: CH23, 33.

VBJ0: CH43, DH22, 30, 32, 43.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BH92, CG19, 28, CH00, 60, 61, DG57, 59, 69.

BDBO: BG89, CG19, 28, 97, 98, CH00, 01, 02, 03, 04, 10, 22, 24, 33, 34, 43, 52, 53, 61, 63, DG06, 17, 42, 43, 52, 58, DH90, EG09, EH00.

CRJ0: CH60.

VTX0: DG57, 59.

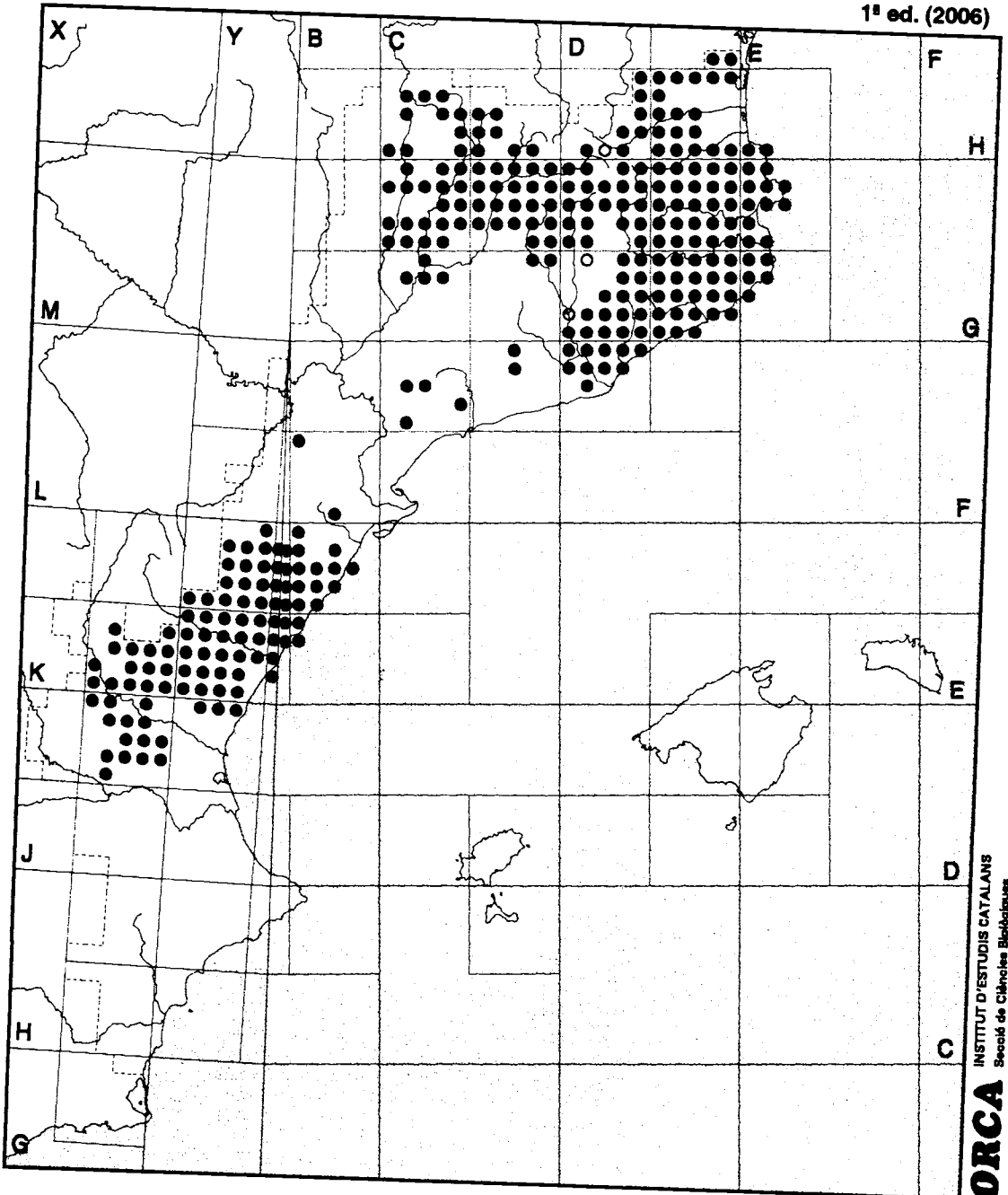
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CG59.

HGI: DH90.

Galium maritimum L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

F. Eur.: CXLIV.5.24

F. M. P. Cat.: 2249

***Galium maritimum* L.**

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

ABH, ABP0, APA0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, CMJ0, CRJ0, DOJ0, FCX0, GGM2, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVSO, MLA0, MSG0, MSJ0, NSJ0, PHA0, PPD0, RPF0, SMJ0, SSA1, STI0, TEL0, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG94, 95, DG05, 15.

APA0: BE43, 44, 45, 53, 65, BF70, XJ65, 66, 68, 69, 76, 77, 78, 86, 87, 96, 97, XK50, 60, 62, 70, 71, 80, 81, 82, 91, 93, YJ39, YK00, 02, 12, 13, 15, 20, 32, 33, 35, 42, 49, 51, 52.

BCO0: CF79, CG19, 28, 37, 38, 47, 56, 57, 87, 88, DF29, DG00, 20, 30, 32, 43, 44, 53, 54, 55, 65, 69, 76, 87, DH10, 30, 31, 41, 42, 51, 52, 53, 60, 61, 62, 64, 70, 71, 72, 74, 84, 85, 94, 95, EG03, 05, 13, 14, 15, EH00, 10, YK14.

BLR0: BE59, 87, CF46, DH43, 50, 51, YK28, 38.

GPJ1: EG07.

LVSO: DG81, 83, 87, 93, EG03, 13.

MSG0: BF54, XJ59, 66, 68, 69, 76, 77, 78, 86, 87, 88, 89, 97, XK50, 51, 60, 70, 71, 72, 80, 81, 82, 90, 91, 93, YK02, 05, 12, 13, 14, 15, 20, 32, 33, 35, 38.

MSJ0: DG49.

PHA0: DG99.

PPD0: DG10.

RPF0: BE87.

STI0: CG58, DF08, 09, EG09.

TEL0: DH50.

VAN0: CF17, 27, CH12, 13, 23, 32, 33, 42, DG54, 55, 65.

VBJ0: DH30.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CF15, CG05, 06, 15, 16, 18, 26, 36, 46, DG34, DH20, YJ39, YK00.

BDBO: BE43, 44, 45, 53, 65, BF70, CF15, 78, CG05, 06, 18, 19, 37, 46, 56, 84, 85, 87, 88, CH00, 10, 52, 62, DF08, 29, 38, DG00, 01, 10, 11, 14, 20, 32, 33, 34, 43, 44, 53, 63, 70, 76, 81, 99, DH90, EG07, 09, EH00, 10, XK63, YK52.

FCX0: CG57, CH10, DH41.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

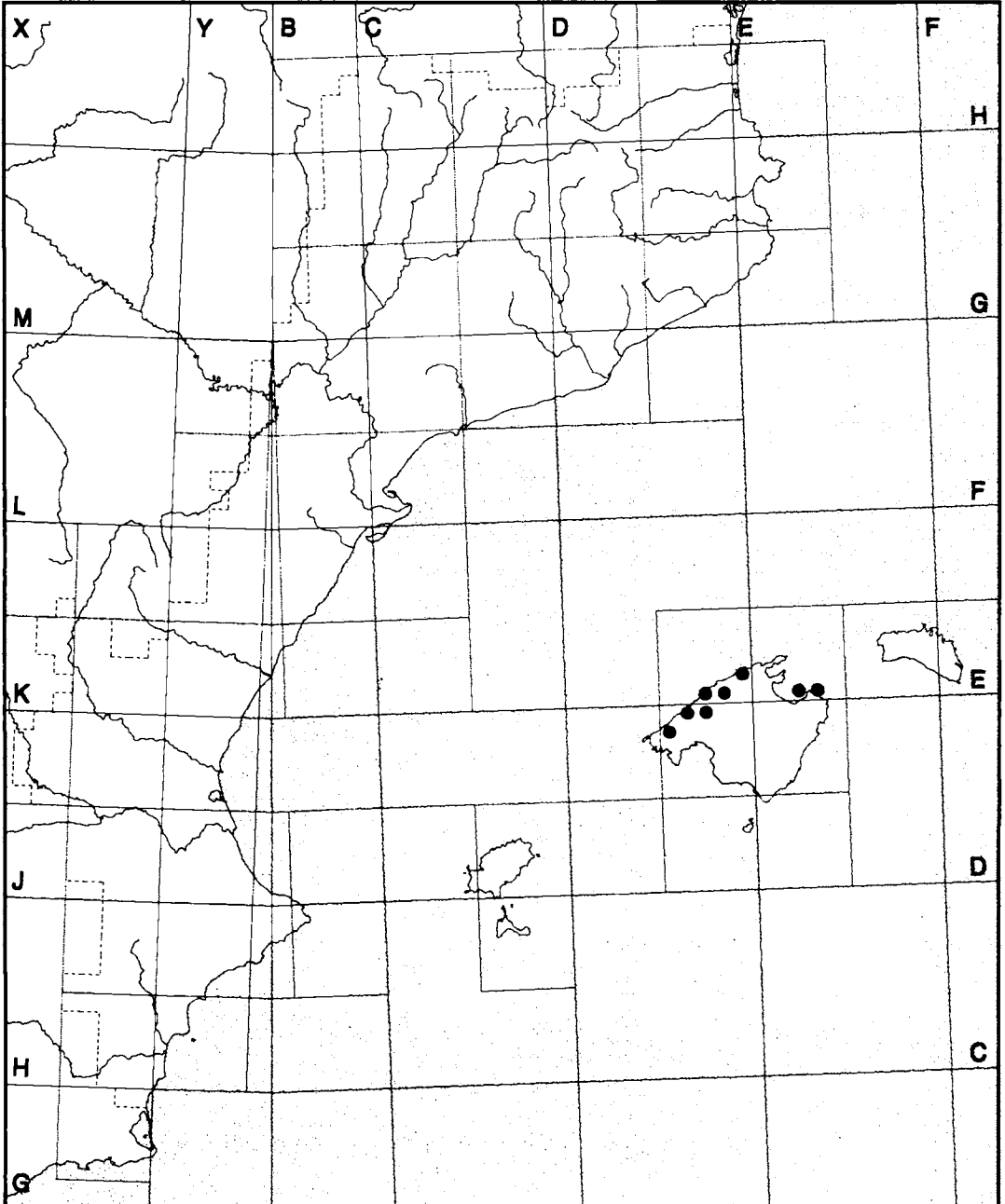
HBIL: CG28, CH80.

HGI: DG63, EG14, 15.

JACA: DG49, DH43.

Galium balearicum Briq.

1^a ed. (2006)



***Galium balearicum* Briq.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BCO0, BDBO, BOG0, MSJ0, SGL0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

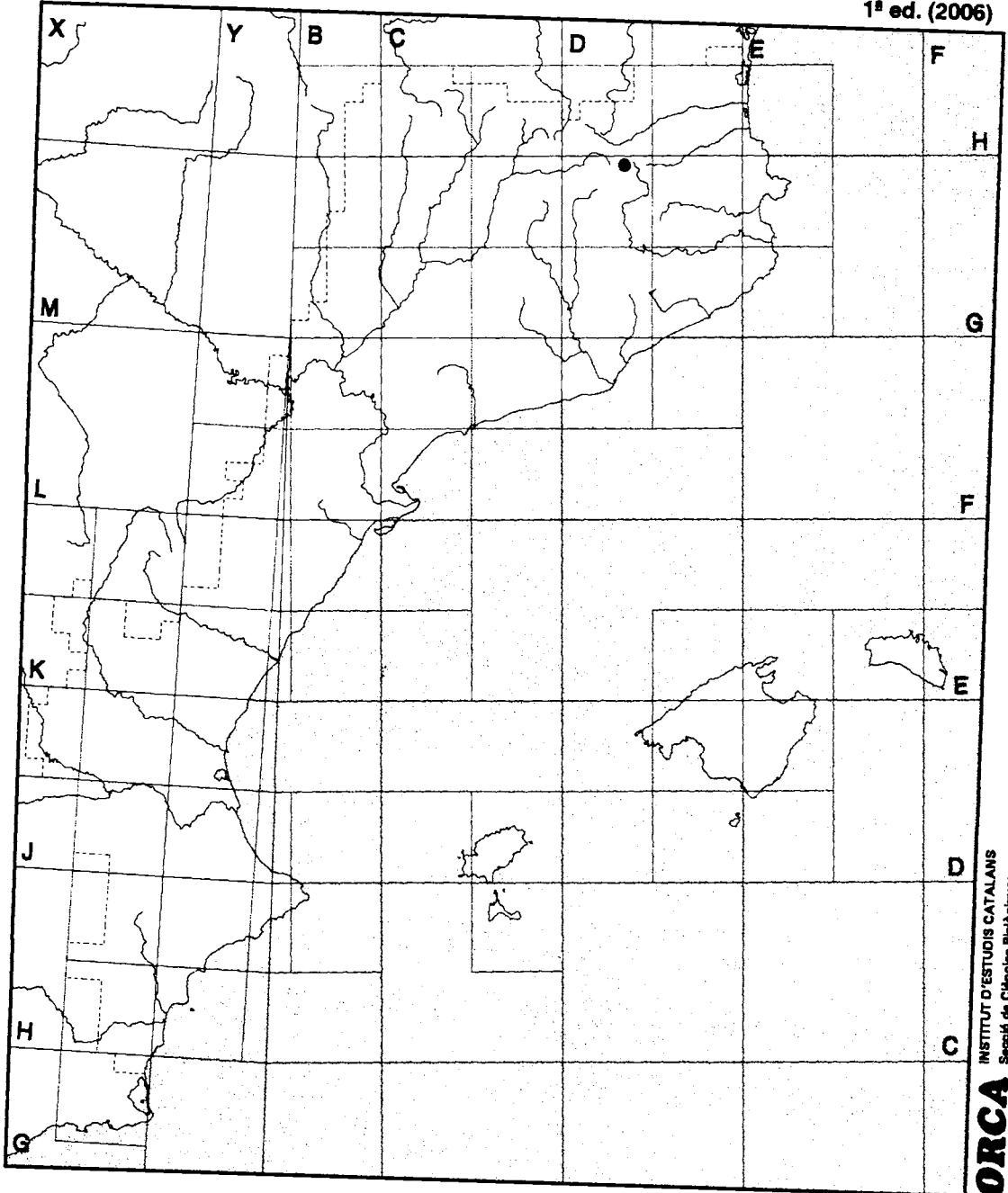
SGL0: DD58, 69, DE91, EE20.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DD58, 69, 79, DE70, 91, EE20.

Galium sylvaticum L.

1ª ed. (2006)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXLIV.5.77

Fl. M. P. Cat.: 2251

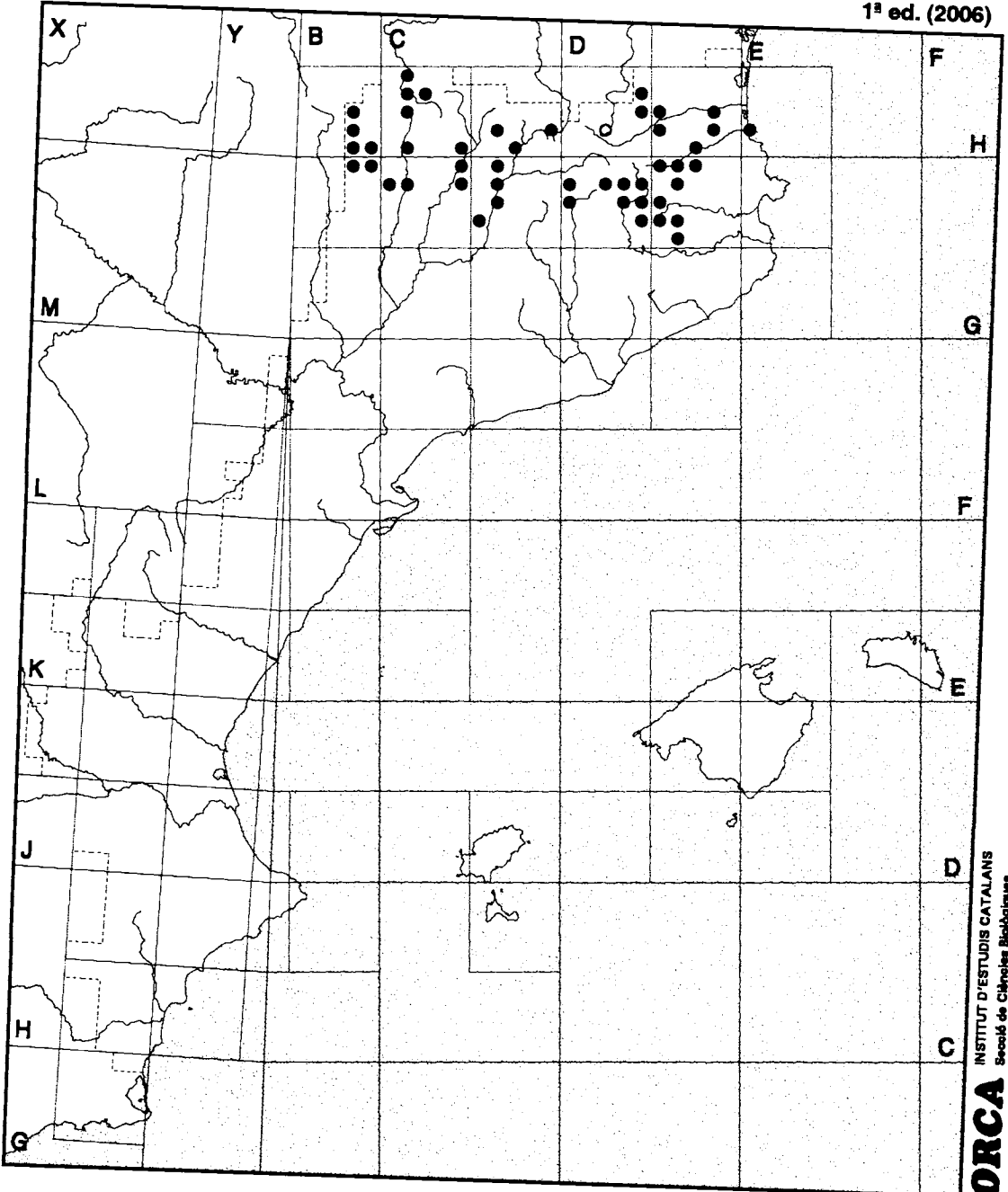
***Galium sylvaticum* L.**

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

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:
BDBO: DG39.

Galium mollugo L.

1ª ed. (2006)



***Galium mollugo* L.**

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

BCN, BCO0, BLR0, COA0, CRJ0, DOJ0, HBIL, HGI, JACA, MCG1, NSJ0, SSA1, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH14, DG37, 38, 66, DH21, 42, 51, 52, 70, 81.

BLR0: DH51.

COA0: CH12, 13.

HGI: DG65.

MCG1: DG59, 69, 79, DH82, EH01.

NSJ0: CG48.

VAN0: CH12, 13, 23, DG46.

VBJ0: DG28, 37, 38, 68.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG89, 99, BH80, 81, 90, CG08, 18, 49, 56, 69, CH40, 61, 70, DG07, 08, 28, 46.

CRJ0: CG49, 69, CH40.

SSA1: CH70, 91.

VTX0: DG47, 48, 68.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

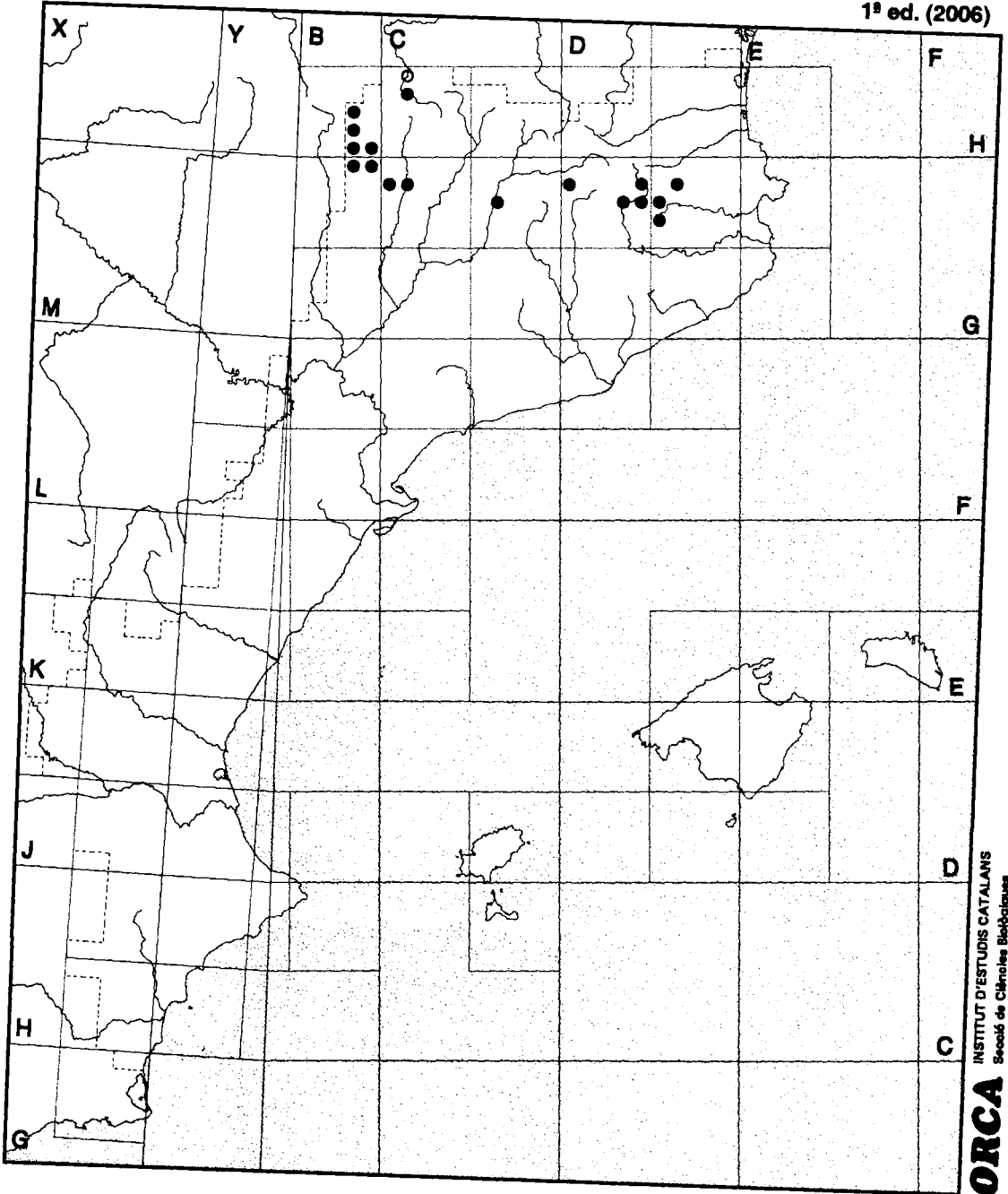
BCN: CG48.

HGI: DG47.

JACA: BH80, 81, 82, 90, CH10, DG48, DH43.

Galium mollugo L.
subsp. *mollugo*

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.5.38

Fl. M. P. Cat.: 2252a

Galium mollugo* L. subsp. *mollugo

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

BCO0, COA0, DOJ0, HGI, JACA, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

COA0: CH13.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG89, 99, BH80, 90, CG08, 18, CH14, DG08, 37.

VTX0: DG47, 48, 56, 68.

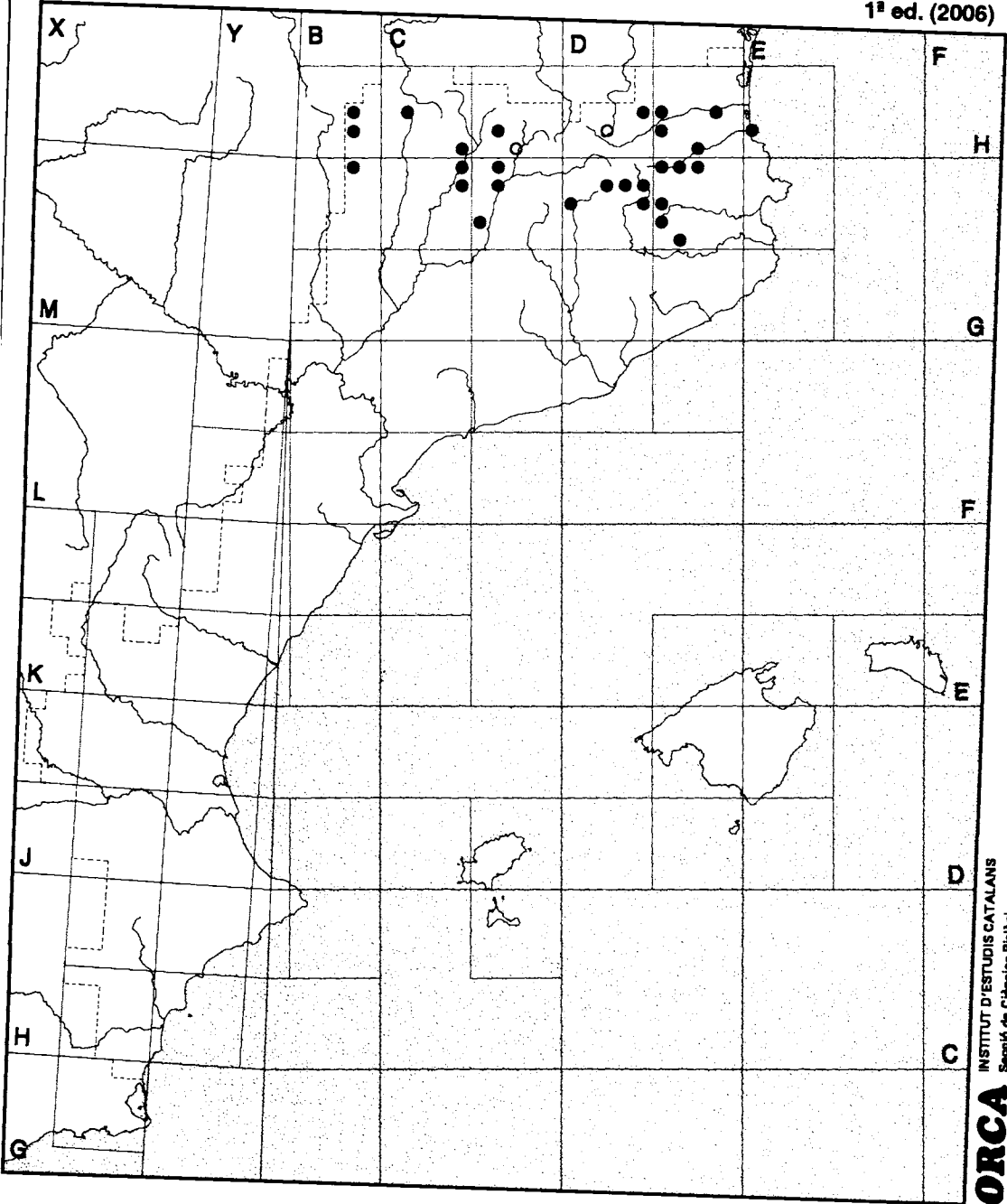
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

DOJ0: CG67.

JACA: BH80, 81, 82, 90.

Galium mollugo L.
subsp. *erectum* Syme

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:
Fl. M. P. Cat.: 2252b

***Galium mollugo* L. subsp. *erectum* Syme**

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

BCN, BCO0, BLR0, COA0, CRJ0, HBIL, HGI, JACA, MCG1, NSJ0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG56, DH21, 42, 51, 52, 70.

BLR0: DH51.

COA0: CH12.

HGI: DG65.

MCG1: DG56, 59, 69, 79, DH82, EH01.

NSJ0: CG48.

VBJ0: DG28, 38.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG89, BH81, CG49, 56, 69, CH40, 61, 70, DG07, 28, 38.

CRJ0: CG49, 69, CH40.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

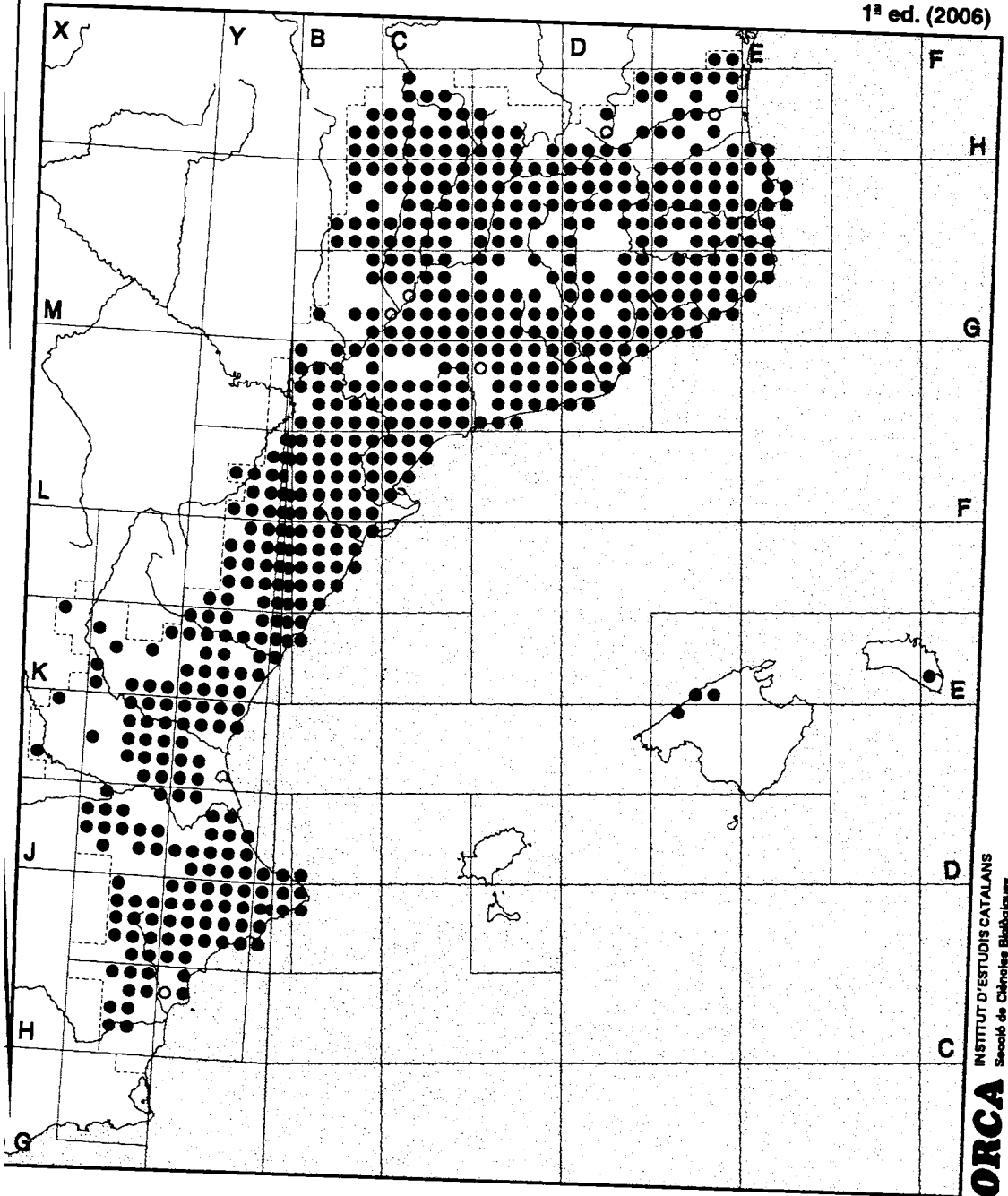
BCN: CG48.

HGI: DG47, 57.

JACA: BH81, 82, DG48.

Galium lucidum All.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.5.

Fl. M. P. Cat.: 2253

***Galium lucidum* All.**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CAJ2, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, GGM2, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MAA0, MCG1, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, PHA0, PPD0, RPF0, RVJ0, SEM0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF54, 79, BG88, 90, 91, 97, CF39, 59, 67, 69, 77, 78, 79, 86, 87, 88, 89, 96, 97, 98, CG03, 17, 26, 37, 40, 42, 50, 52, 53, 54, 55, 61, 62, 64, 65, 70, 75, 80, 81, 82, 84, 91, 93, 95, CH14, 71, DD69, DF08, 16, 17, 19, 29, 38, 39, 49, DG01, 02, 03, 04, 06, 10, 11, 12, 20, 22, 30, 31, 50, 59, 60, 69, 70, DH21, 41, 51, 54, 61, 62, 64, 70, 72, 73, 74, 81, 82, 84, 85, 93, 94, 95, FE01, XJ57, 63, 64, 78, XK93, YJ07, 11, 19, 29, 38, YK10, 11, 25, 41, 44, 55, 59, YL40.

BLR0: BE47, 49, 56, BF41, 43, 44, 51, 52, 53, 54, 55, 57, 65, 66, 67, 68, 74, 75, 76, 85, 86, 95, 96, 97, CF06, 35, 45, 46, DH44, 53, 54, YK28, 38, 39, 46, 47, 49, 57, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 50, 51, 52, 53, 54.

CMJ0: BF89, CG36.

COA0: CH14.

DFA0: BF51, CF65, 66, 67, 75, 77, 78, 86, 87, 96, 97.

GGM2: DF39.

GPJ1: EG07.

JGM0: EG04.

LVS0: DG61, 64, 86, 89, 95, 96, 98, EG02, 03, 05, 13, 14, 19, 28.

MAA0: CG21, 31, 51.

MSG0: XJ26, 39, 64, 72, 73, 76, 77, 78, 79, 81, 82, 85, 86, 87, 88, 89, 91, 92, 94, 95, 96, 97, 98, 99, XK50, 51, 53, 70, 80, 90, YJ01, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 28, 29, 31, 32, 33, 41, 42, YK00, 10, 11, 12, 13, 14, 20, 30, 31, 33, 41, 42, 52.

MSJ0: YH46, 68.

PGR0: CF06.

PHA0: DG99.

RVJ0: XH77, 81, 88, 97, YH07, 08, 09, 14, 17, 27, 28, 56.

SGL0: DD69.

SLL1: XH77, 81, 88, 97, YH07, 08, 09, 14, 17, 27, 28, 56.

SMJ0: YK31.

STI0: DF08, 19, DG05, 13, 31, DH22.

VAN0: CH33, DG50, 55.

VBJ0: CF89, XJ63, XK62, YK25.

VMA0: DH41, 74.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF65, 74, 75, 85, 86, 96, 98, BH91, 92, CF19, 38, 48, 49, 55, 58, 65, CG01, 10, 12, 20, 22, 30, 32, 41, 47, 57, 71, CH01, 30, 31, DG34, 44, 48, 58, 64, 76, 79, 89, DH20, EG17, XJ52, 53, 72, 86, 99, XK82, 90, YH03, YJ04, 05, 08, 09, 18, 22, 28, 31, 32, 33, 42, YK00, 04, 15, 20, 33.

BDBO: BE43, 44, 45, 47, 55, 56, 65, BF40, 89, 98, BG81, 90, 91, CF09, 19, 39, 48, 49, 69, 79, CG00, 10, 20, 22, 30, 32, 41, 42, 52, 65, 75, 80, 84, 88, 91, 93, 95, CH30, 31, 71, 90, DF16, 49, DG02, 03, 11, 12, 22, 34, 44, 60, 61, 70, 76, 82, 83, 84, 92, 93, 98, 99, DH90, EG06, 07, 16, 17, 19, EH00, 10, YK04, 15, 28, 42, 43, 44, 46, 47, 54, 55.

FCX0: BH91, 92, CG47, 57, DH20.

RVJ0: XH98, YH05.

SEM0: BG85, 96.

SLL1: XH98, YH05.

VTX0: DG48, 58.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH72, XJ61, XK34, YH15, 68.

HBIL: CG53.

HGI: DG83, 84, 92, 93, EG06, 14.

JACA: BG75, 86, 95, 96, 97, CH01, 02, EG16, YJ16.

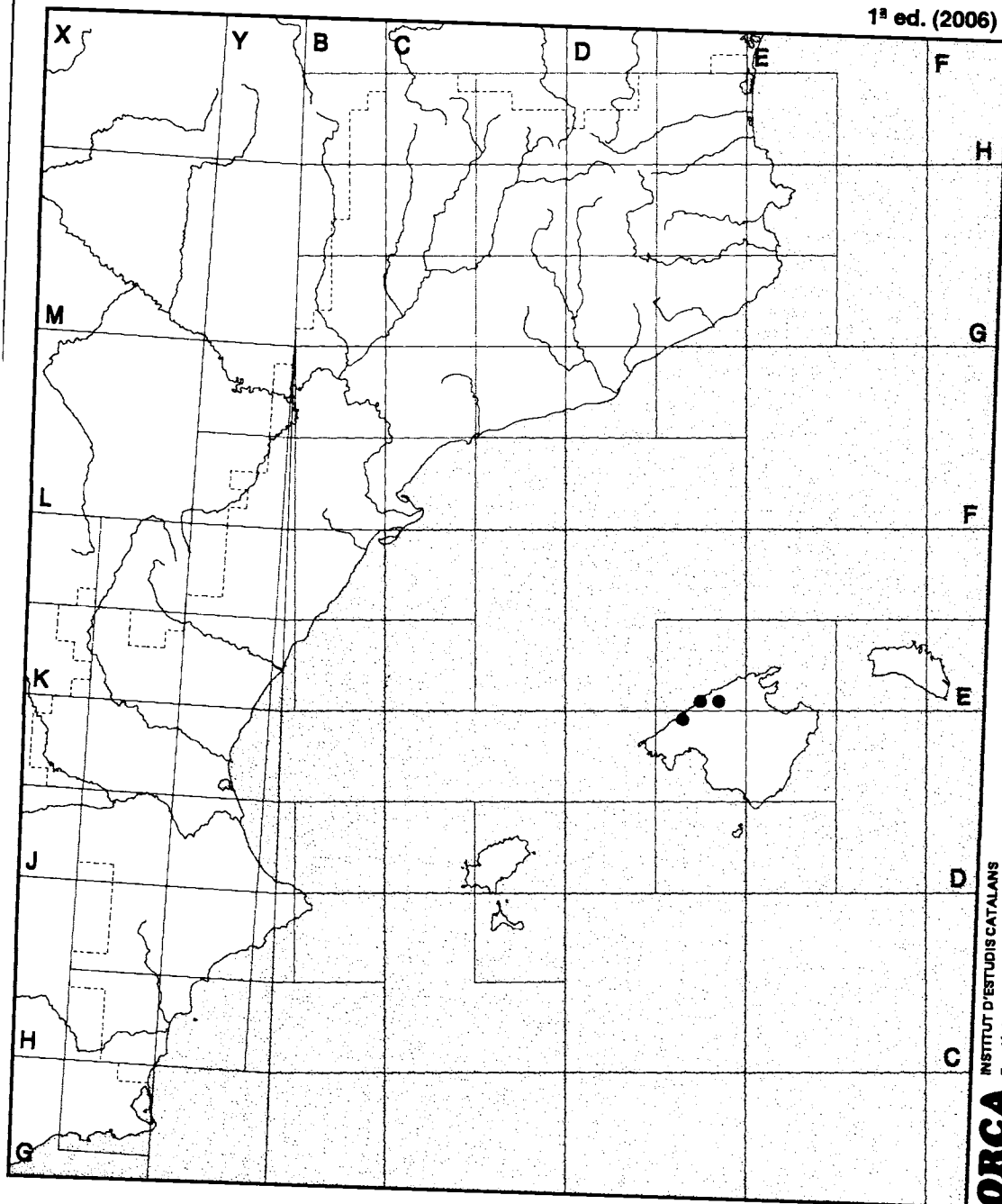
SLL1: XH82.

VAL: XH82.

Galium lucidum All.

subsp. *cinereum* (All.) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2006)



***Galium lucidum* All. subsp. *cinereum* (All.) O. Bolòs et J. Vigo**

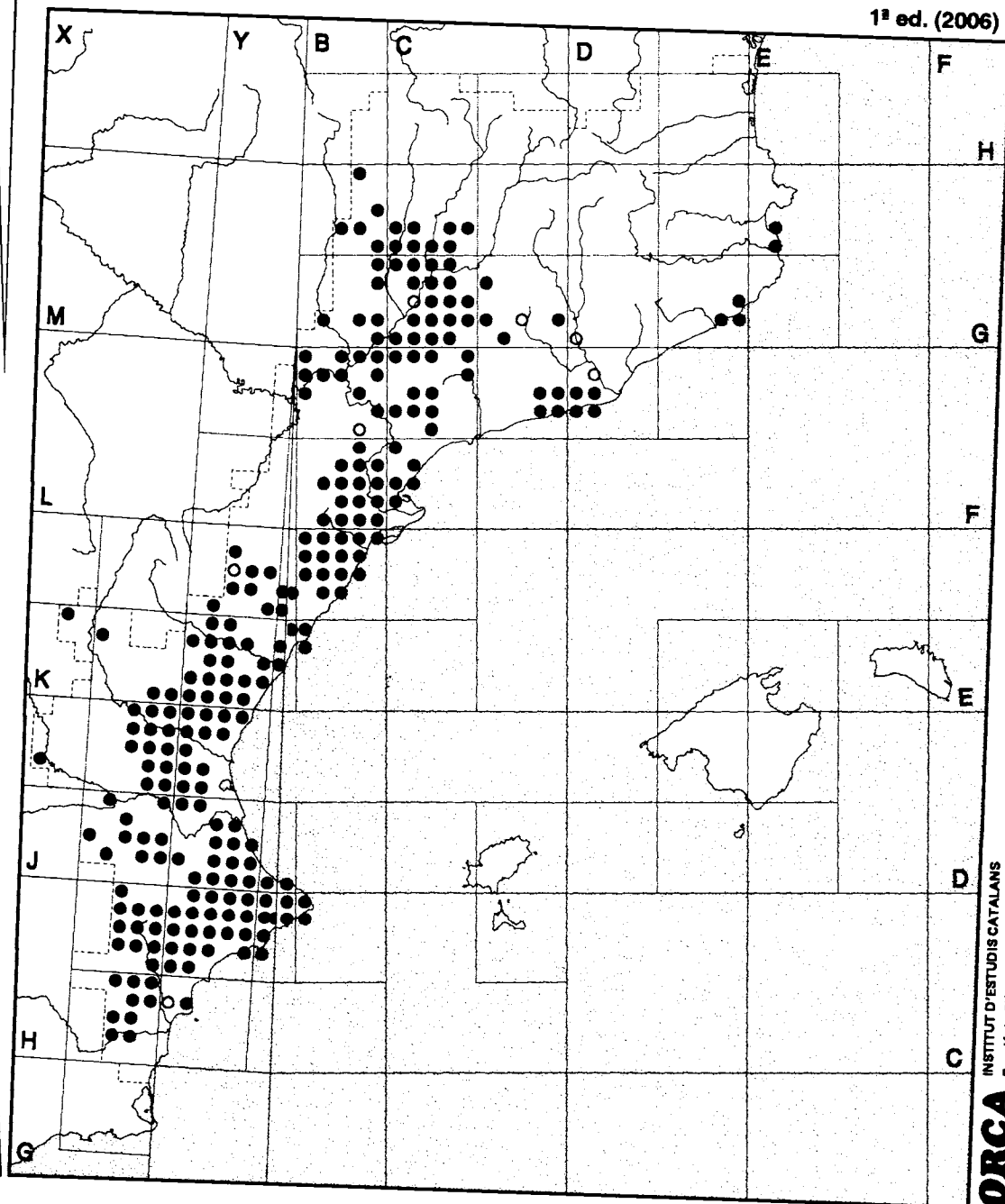
Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BCO0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades originals. Autors i quadrats:
BCO0: DD69, DE70, 80.

Galium lucidum All.

subsp. *fruticescens* (Cav.) A. et O. Bolòs

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.5.41

Fl. M. P. Cat.: 2253b

***Galium lucidum* All. subsp. *fruticescens* (Cav.) A. et O. Bolòs**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CAJ2, CMJ0, DFA0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MSG0, MSJ0, PGR0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, TEL0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF79, 96, BG91, CG42, 53, DF06, 16, 17.

BLR0: BF57, 68.

CMJ0: BF89, CG36.

DFA0: BF84, CF86, 87, 96, 97.

MAA0: CG21, 31, 51.

MSG0: BC49, BE46, 53, 54, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 76, XJ26, 64, 72, 73, 77, 78, 79, 81, 82, 85, 86, 87, 88, 89, 91, 92, 94, 95, 96, 97, 98, 99, XK53, 80, 90, YJ01, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 14, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 39, 41, 42, YK00, 01, 03, 10, 11, 12, 13, 14, 20, 21, 22, 26, 30, 31, 33, 37, 41, 42, 45, 52, 53.

MSJ0: YH46, 68.

PGR0: CF06, 16, 17, 26.

RPF0: BE69, 77, 78, 87, 88, 89, BF80, 91, 92.

RVJ0: XH77, 78, 81, 88, 94, 97, YH07, 08, 13, 17, 27, 28, 56.

SLL1: XH77, 78, 81, 88, 94, 97, YH07, 08, 13, 17, 27, 28, 56.

TEL0: BF91, 92, CF01, 02, 04, 12, 13.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BF62, 73, 85, 98, BG89, CF19, 48, 49, CG05, 10, 11, 12, 20, 22, 30, 32, 41, 46, 71, XJ52, 72, 86, YH03, YJ04, 05, 22, 31, 32, 33, 42, YK15, 55.

BDBO: BE44, 46, 57, 67, 77, 87, BF62, 73, 84, 87, 89, 98, BG81, 90, 91, CF01, 09, 19, 48, 49, CG00, 05, 10, 11, 20, 22, 30, 32, 41, 42, 46, 60, 91, DF06, 07, 16, 18, DG00, 81, 91, 92, YK15, 27, 28, 37, 45, 47.

RVJ0: XH76, 98, YH05, 39.

SEM0: BG89.

SLL1: XH76, 98, YH05, 39.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH72, XJ61, XK34, YH15, 68.

HBIL: CG53.

HGI: EG15.

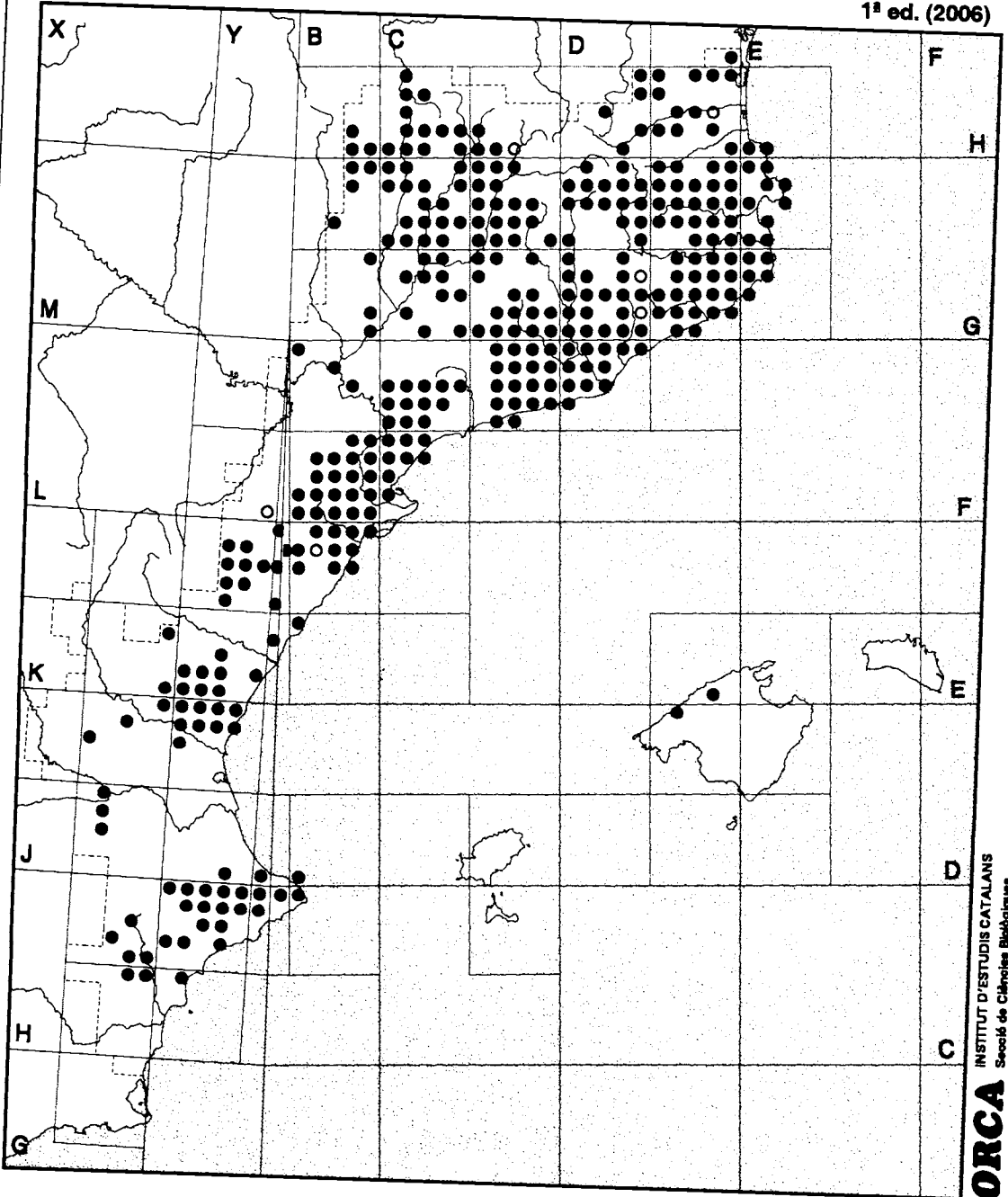
JACA: BG76, 86, 95, 97, CG16, EG16, YJ16.

SLL1: XH82.

VAL: XH82.

Galium lucidum All.
subsp. *lucidum*

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Climes i Biologia

ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.5.46

Fl. M. P. Cat.: 2253c

Galium lucidum* All. subsp. *lucidum

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

ABH, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, GGM2, GPJ1, HBIL, HGI, JGM0, LVS0, MCG1, NSJ0, PGR0, RPF0, RVJ0, SLL1, STI0, TEL0, VAL, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE54, 57, 58, 68, 77, 78, BF59, 78, 87, BG76, 88, 90, 91, BH80, CF01, 13, 14, 16, 36, 37, 47, 65, 68, 69, 76, 77, 78, 79, 87, 88, 89, 96, 97, 98, CG18, 19, 20, 25, 26, 27, 37, 40, 42, 48, 50, 54, 55, 57, 60, 61, 64, 65, 70, 71, 72, 75, 79, 80, 81, 82, 84, 91, 95, CH14, 50, 70, DD69, DF08, 09, 17, 18, 19, 28, 29, 39, DG00, 01, 02, 03, 04, 07, 08, 10, 11, 12, 17, 19, 20, 22, 30, 31, 32, 34, 40, 41, 42, 43, 45, 51, 52, 56, 59, 60, 64, 66, 69, 70, 74, 76, 85, 89, 91, 97, DH30, 41, 51, 54, 61, 62, 72, 74, 81, 82, 84, 94, 95, XH94, XJ57, 62, 63, 64, 78, XK93, YJ07, 29, 38, YK01, 10, 11, 21, 22, 41, 53, 55, 59, YL40.

BLR0: BE48, BF51, DH43, 44, 53, 54, YK26, 27, 28, 36, 37, 38, 47, 57.

CMJ0: CG36.

COA0: CH12, 13, 14, 23.

DFA0: BF50, 51, 62, CF65, 66, 67, 68, 75, 76, 77, 78, 86, 87, 96, 97.

DOJ0: CG76, 77, 87.

GGM2: DF39.

GPJ1: EG07, 18.

JGM0: DG85, EG04.

LVS0: DG61, 64, 71, 74, 75, 86, 89, 95, 96, 97, 98, EG02, 03, 05, 13, 14, 15, 19, 27, 28.

MCG1: DG52.

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

RPF0: BE69, 77, 78, 79, 87, 88.

RVJ0: XH76, 84, 87, YH09, 14, 16, 19, 27, 28, 29, 58, YJ30.

SLL1: XH76, 84, 87, YH09, 14, 16, 19, 27, 28, 29, 58, YJ30.

STI0: CF13, CG58, 60, 72, DF06, 08, 09, 18, 19, DG05, 13, 31, 42, DH22, EG09.

TEL0: BF84.

VBJ0: XJ62, 63, YK25, 26, 36.

VMA0: DF28.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF91, 93, 94, BG89, BH81, 90, CF02, 03, 04, 05, 15, 23, 24, 25, 26, 27, CG08, 09, 11, 32, 33, 46, 49, 68, 69, CH10, 20, 21, 31, 40, 41, 51, 60, DE80, DG36, 46, 48, 58, XJ99, XK90, YJ08, 09, 18, 19, 28, 39, YK00, 20.

BDBO: BF62, BG76, 94, BH80, 81, 90, CG05, 08, 09, 16, 18, 19, 25, 33, 46, 76, 77, 80, 91, CH10, 11, 20, 21, 31, 41, DF49, DG00, 03, 11, 12, 22, 33, 36, 40, 45, 46, 56, 60, 61, 63, 66, 70, 71, 82, 83, 84, 92, 93, 98, 99, DH90, EG07, 09, 16, 18, 19, EH00, 10.

CRJ0: CG49, 68, 69, CH40, 50, 60.

RVJ0: BC49, BD50, XH85, YH06, 37, 39, 49, 59, YJ50.

SLL1: BC49, BD50, XH85, YH06, 37, 39, 49, 59, YJ50.

VTX0: DG48, 58.

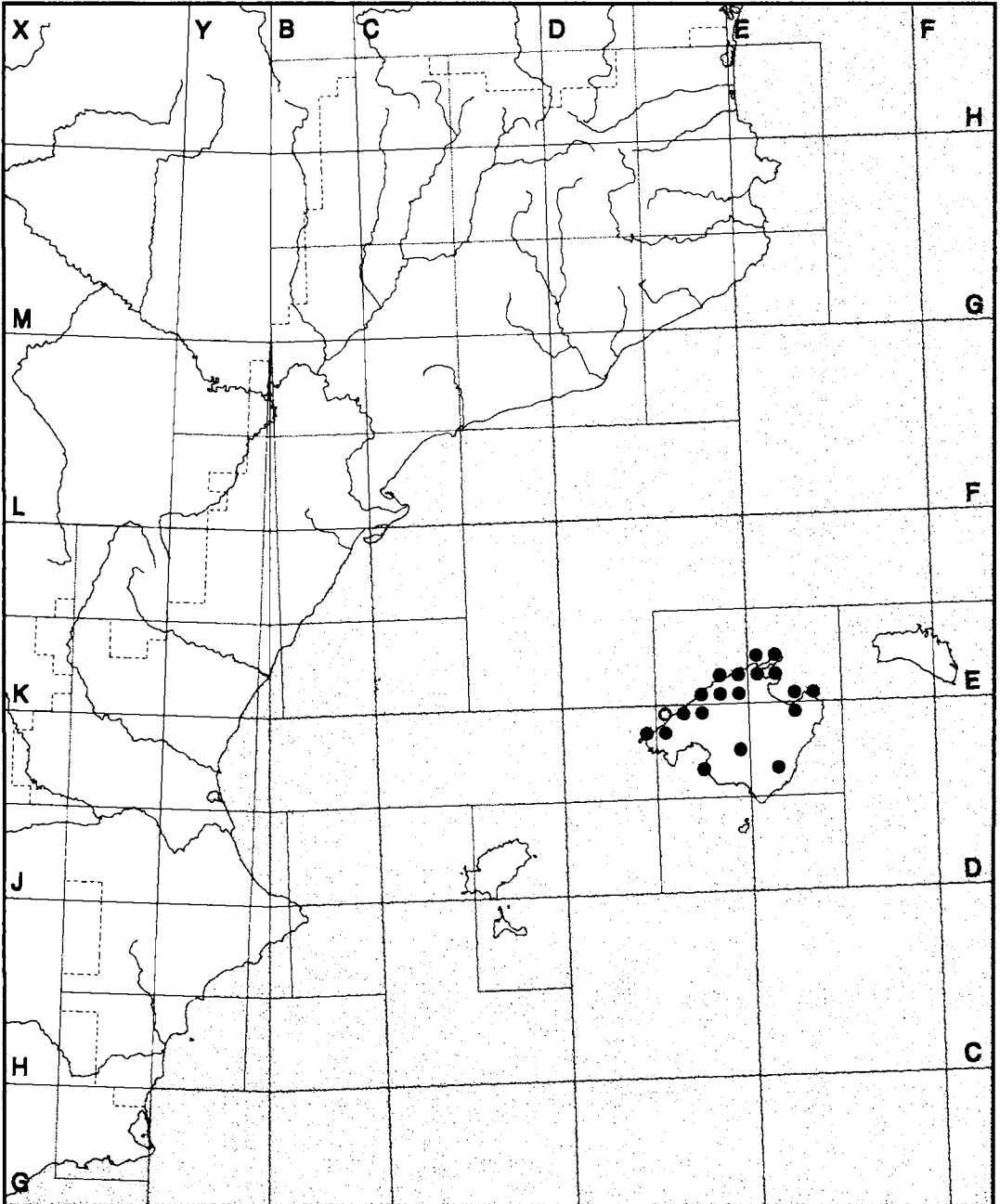
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CG53.

HGI: DG83, 84, 91, 92, 93.

Galium crespianum Rod. Fem.
subsp. *crespianum*

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.5.50

Fl. M. P. Cat.: 2254a

Galium crespianum* Rod. Fem. subsp. *crespianum

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BOG0, JACA, MSJ0, PPD0, SGL0, STI0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DD58, 97, DE81, ED16, 29, EE11.

BOG0: DD48, 58, 76, 97, DE81, 90, 91, ED16, EE01, 02, 11, 20, 30.

SGL0: DE91, EE20, 30.

STI0: EE01.

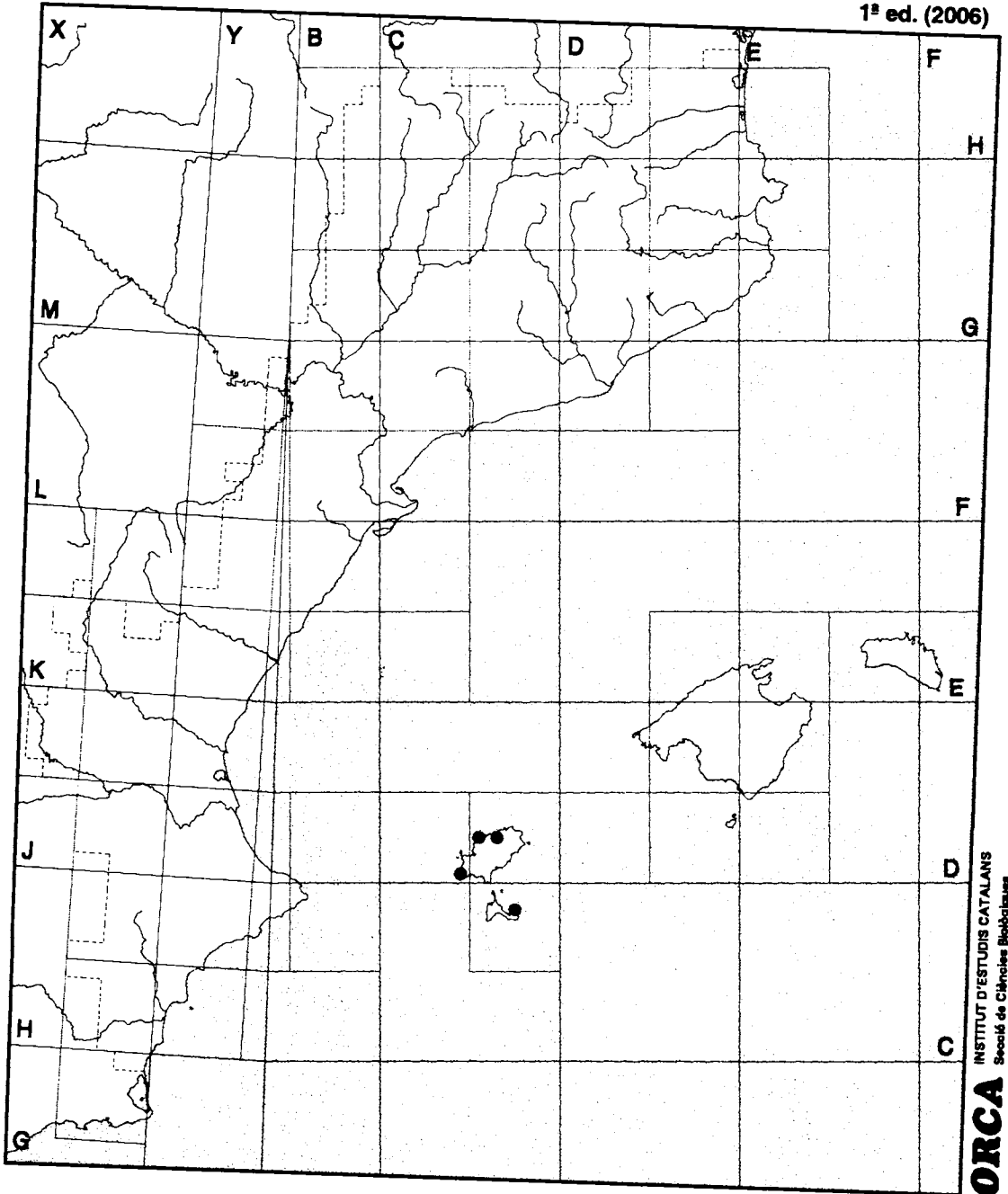
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DD48, 59.

Galium crespianum Rod. Fem.

subsp. *balearicum* (Knoche) O. Bolòs, Vigo, Masalles et Ninot

1^{er} ed. (2006)



Galium crespianum Rod. Fem. subsp. ***balearicum*** (Knoche) O. Bolòs, Vigo, Masalles et Ninot

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

ABH, BCO0, BDBO, BOG0, STI0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BOG0: CD40.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CC78.

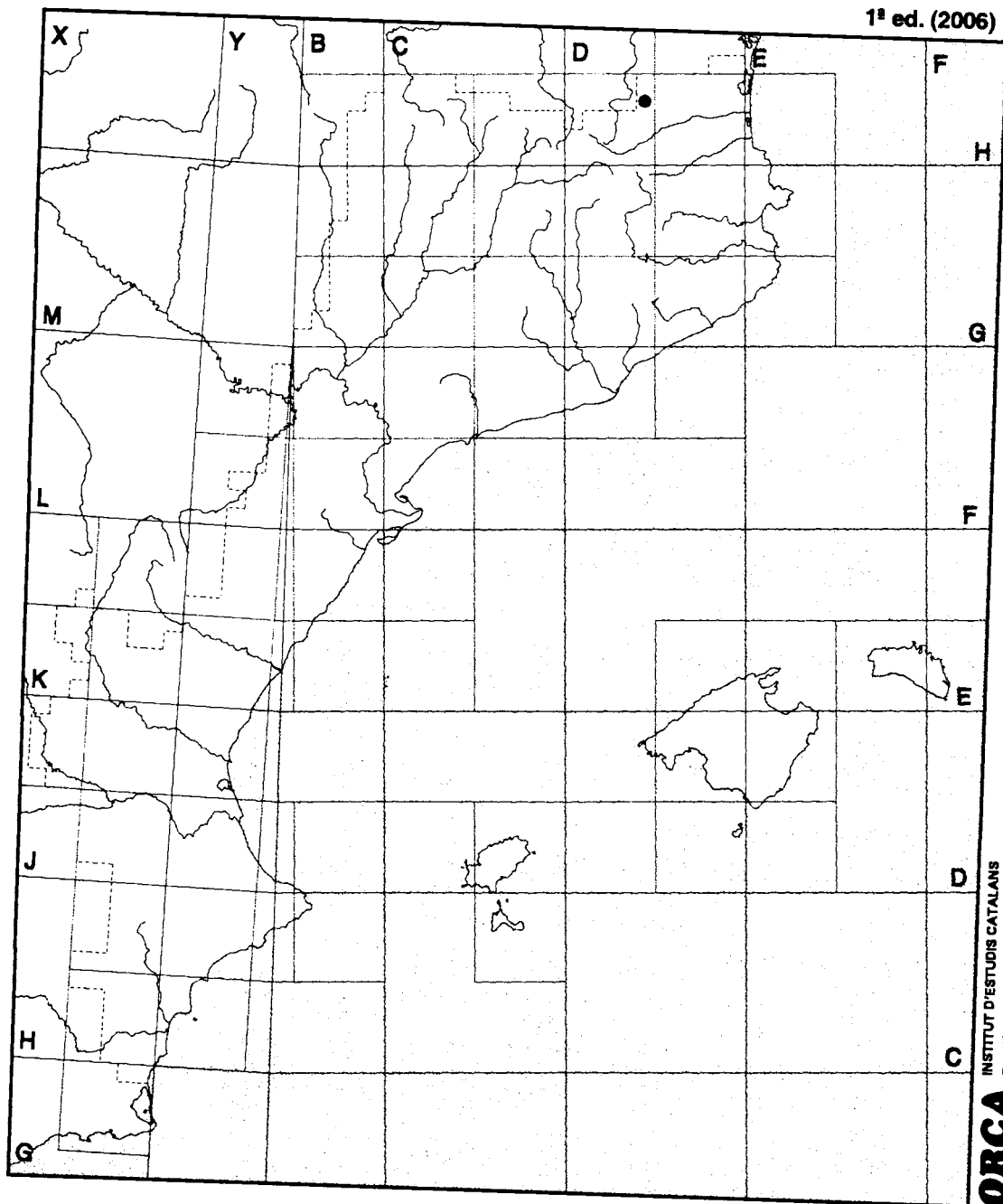
BDBO: CD40, 62.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: CD62.

Galium glaucum L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Clàssics Biològics

ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.5.63

Fl. M. P. Cat.: 2255

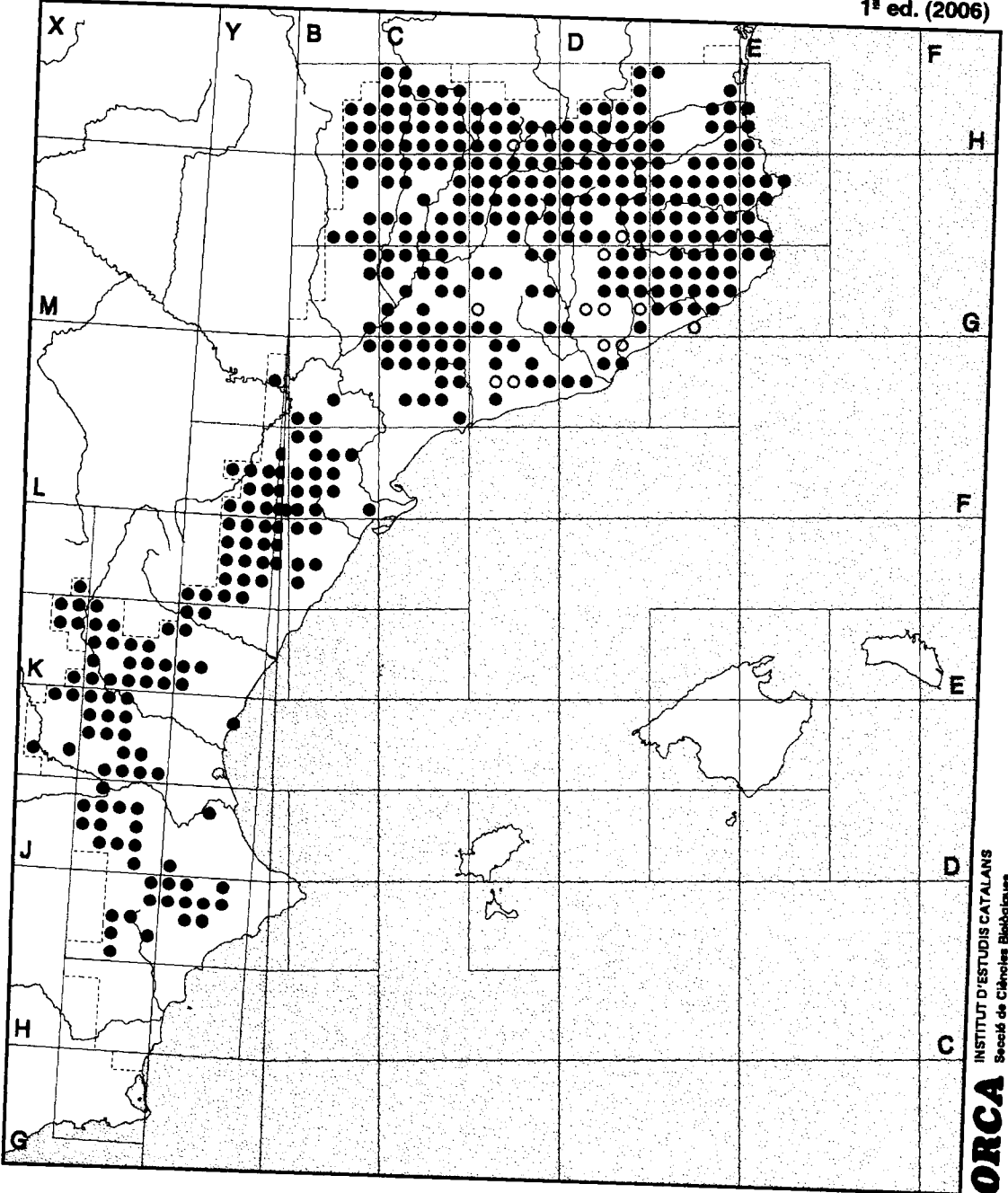
***Galium glaucum* L.**

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

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:
JACA: DH43.

Galium verum L.
subsp. *verum*

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.5.26
Fl. M. P. Cat.: 2256a

Galium verum* L. subsp. *verum

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

ABH, ABP0, APA0, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CAJ2, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MAA0, MCG1, MLA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, PHA0, PPD0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SSA1, STI0, VAL, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG94, DG15.

APA0: BE59, 69, BF40, XJ39, 46, 49, 52, 59, 62, 63, 64, 65, 68, 69, 71, 75, 76, 78, 79, 80, 81, 85, 86, 95, XK33, 34, 40, 43, 45, 50, 51, 53, 54, 60, 63, 70, 80, 81, 90, 91, YH09, YJ00, 23, 38, YK00, 11, 39, 49, YL20.

ARJ3: BE56.

BCO0: BG96, CF47, 77, 87, 88, CG23, 27, 42, 45, 51, 53, 63, 75, 79, 84, 88, 92, 94, 99, CH14, 31, 32, 91, DF07, 28, 29, 39,

DG21, 23, 24, 25, 34, 35, 40, 44, 49, 76, 87, 88, DH01, 21, 22, 31, 41, 42, 44, 50, 51, 81, 92, 93, XJ57, 61, 67.

BLR0: BE67, BF52, 54, 55, 62, DH43, 44, 54, YK39, 48, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 41, 42, 50, 51, 52, 53.

BMJ1: DH11.

BSE0: DG92.

CAJ2: YL47.

CMJ0: CG36, 45.

DFA0: CF87, 97.

DOJ0: CG66.

GPJ1: EG06, 08, 17, 18.

LVS0: DG61, 62, 63, 64, 73, 74, 81, 82, 87, 88, 89, 94, 97, 98, EG05.

MAA0: CG12, 32.

MCG1: DG99, DH82, 91, 92, EH01, 02.

MLA0: DG23.

MSG0: XJ26, 39, 49, 52, 53, 57, 59, 62, 68, 73, 78, 80, 81, 82, 83, XK33, 34, 40, 43, 45, 50, 51, 52, 53, 54, 63, 70, 71, 81, 91, YH09, YL30.

NSJ0: CG48, 90, CH80.

PHA0: EG09.

RPF0: BF90.

RVJ0: XH98.

SLL1: XH98.

STI0: CG48, 49, DH12.

VAN0: DG78.

VBJ0: DG65, DH01, 21, 22, 32, 40, 50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF65, 76, BG90, CF08, 09, 18, 19, 26, 28, 37, 38, 39, 48, 49, 67, 69, CG00, 01, 30, 40, CH72, DF17, DG00, 41, EG15, 28, XK90, YK00, 11.

BDBO: BE56, 59, 69, BF40, 65, 76, BG85, 90, 95, CF08, 09, 18, 19, 26, 28, 37, 38, 39, 45, 47, 48, 49, 66, 69, CG00, 01, 30, 40, 42, 50, 63, 66, 75, 79, 82, 84, 88, 89, 90, 92, CH02, 03, 04, 14, 31, 32, 40, 42, 72, 80, DF07, 17, 28, 29, 39, DG00, 11, 34, 40, 41, 44, 49, 61, 62, 63, 70, 72, 73, 76, 81, 82, 89, 97, 99, DH90, EG04, 06, 08, 09, 17, 18, 28, EH00, YL47.

FCX0: CG99, CH02, 40, 42, 91, DH30.

RVJ0: XH96, YH08.

SEM0: BG88.

SLL1: XH96, YH08.

VTX0: DG78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH99, YH17.

BCN: BF54.

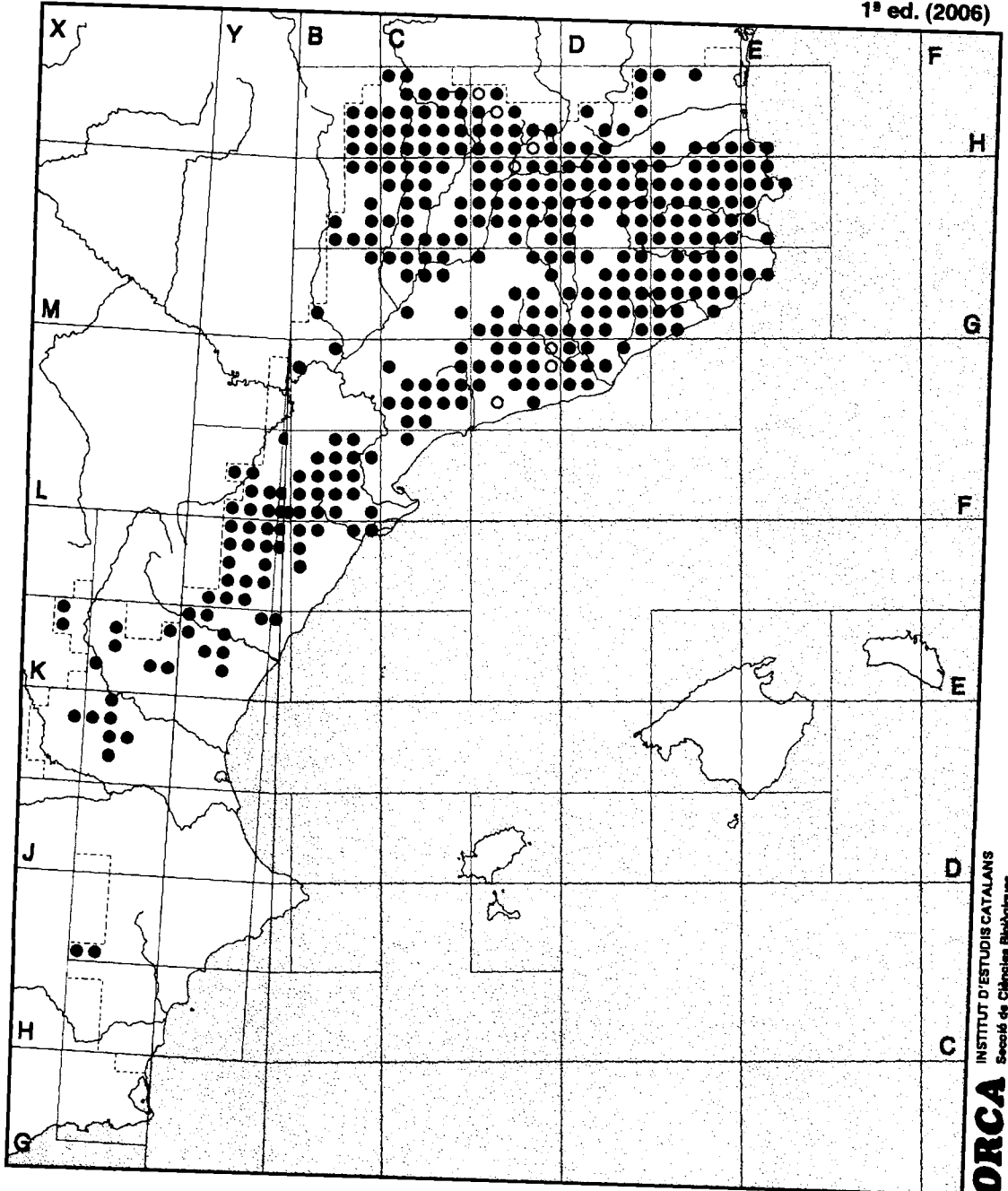
HBIL: CG53.

HGI: DF38, DG72, 92, EG04, 14, 15.

JACA: BG75, 85.

Galium pumilum Murray

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.5.

Fl. M. P. Cat.: 2257

***Galium pumilum* Murray**

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

ABH, APA0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MCG1, MSG0, NSJ0, PGR0, PHA0, PPD0, RPF0, SEM0, SSA1, STI0, TEL0, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE59, BF40, XJ48, 58, 66, 69, XK33, 34, 51, 62, 81, 91, YK12, 21, 23, 26, 29, 35, YL20, 50, 51.

BCO0: BF84, BG96, CF14, 36, 47, 57, 69, 78, 79, 87, 88, 89, 98, 99, CG41, 50, 54, 61, 70, 75, 81, 84, 91, 93, 94, 95, 97, 98, 99, CH14, 41, DF07, 08, 09, 17, 18, 28, 39, DG02, 04, 05, 07, 09, 10, 11, 12, 20, 21, 22, 23, 31, 32, 40, 41, 43, 44, 50, 51, 52, 61, 65, 72, 75, 76, 79, 85, 87, 89, 95, 96, 97, 98, DH20, 21, 31, 42, 43, 50, 54, 70, EG13, XH55, 65, YK26, 28, 44, 59, YL40.

BLR0: BE57, 58, BF51, 52, 63, 70, 74, CF15, 46, YK28, 39, 48, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 50, 51, 54.

COA0: CH04.

DFA0: BF51, CF77, 86, 87.

DOJ0: CG66.

GPJ1: EG08.

JGM0: DG94, 95, EG03.

MCG1: DG65.

MSG0: XJ67, 69, 77, XK33, 34, 62, 63, 81, 91, YK29.

PGR0: CF06, 16.

PHA0: EG09.

PPD0: DF09.

RPF0: BE69, BF70, DG14.

STI0: CG57, 58, DH12.

VBJ0: CG29, 58, CH52, DG88, DH21.

VMA0: CF25, CG17, DH74.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF62, BG89, 97, BH82, 92, CF26, 48, 49, 58, 66, 68, CG06, 11, 16, 46, 78, 80, 88, 89, CH20, 43, 51, 52, 61, 80, 81, 90, 91, DG19, 34, 86, DH00, 10, EG18, 28.

BDBO: BE59, BF40, 62, 84, BG89, CF14, 25, 26, 36, 47, 48, 49, 58, 69, 79, CG06, 16, 46, 66, 70, 75, 78, 79, 80, 82, 84, 88, 89, 91, 93, 94, 95, 97, 98, CH14, 20, 41, 43, 51, 53, 61, 62, 63, 90, DF07, 08, 17, 18, 28, 39, DG02, 05, 07, 09, 11, 12, 16, 22, 32, 40, 41, 43, 44, 49, 50, 51, 52, 60, 61, 63, 72, 73, 74, 75, 76, 79, 86, 89, 93, 94, 98, 99, DH00, 20, 80, 90, EG08, 09, 18, 19, 28, EH00, 10, XJ67, 77, YK46, 48, 54.

SEM0: BG61.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

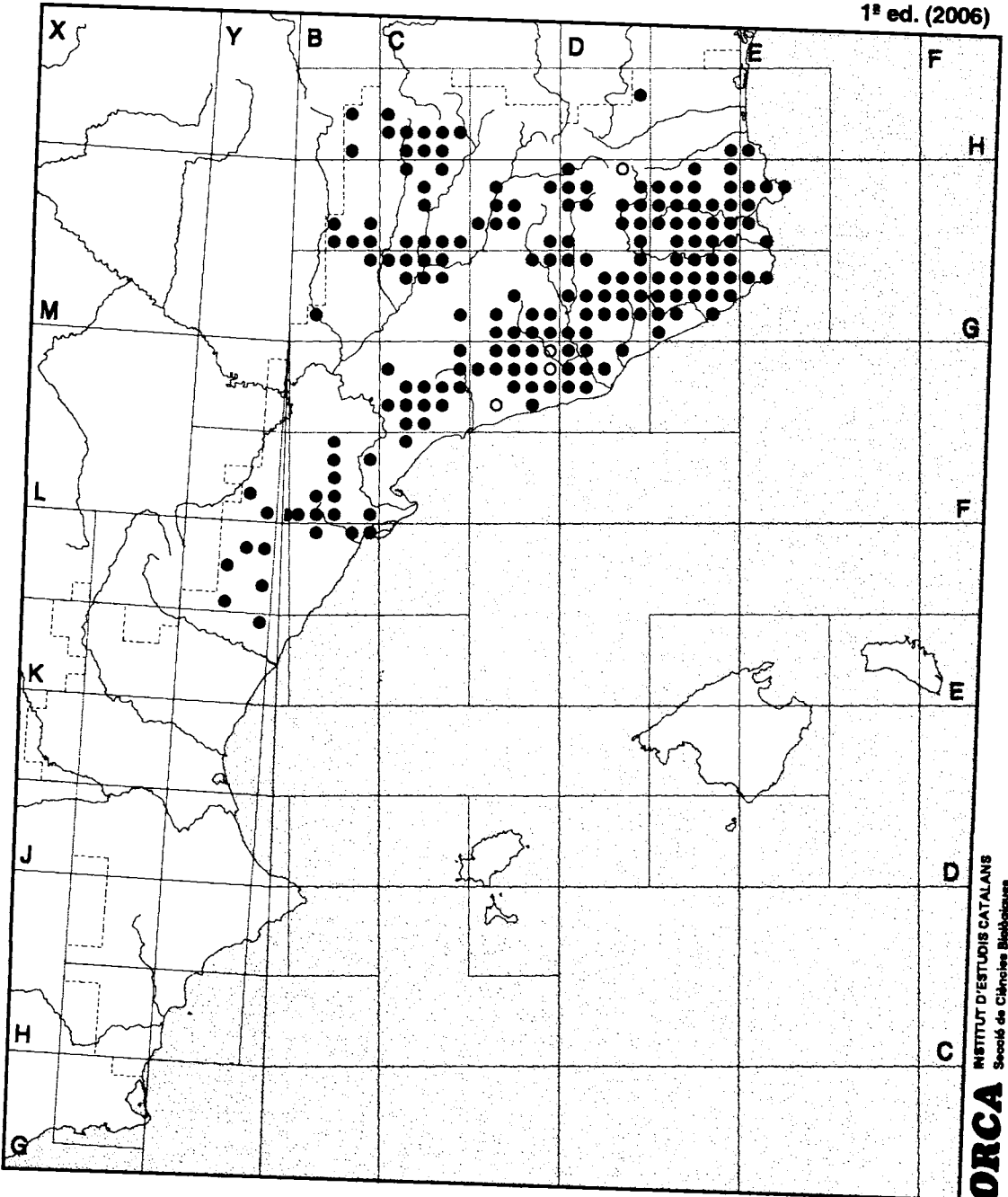
HGI: DG63, 64, 73, 74, 81, 82, 93, DH80, 90.

JACA: BF58, 79, BG61, 75, 76, 85, 95, 96, 97, BH82, 92, CG27, 68, CH81, DH43, 44.

Galium pumilum Murray

subsp. *papillosum* (Lap.) Batalla et Masclans ex O. Bolòs

1^{er} ed. (2006)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Societat de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXLIV.5.97

Fl. M. P. Cat.: 2257a

***Galium pumilum* Murray subsp. *papillosum* (Lap.) Batalla et Masclans ex O. Bolòs**

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

BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CMJ0, DFA0, DOJ0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MCG1, NSJ0, PGR0, PPD0, RPF0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF61, 93, BG96, CF14, 37, 68, 69, 78, 79, 87, 88, 89, 98, 99, CG41, 60, 61, 70, 72, 81, 91, 94, 95, DF07, 08, 09, 17, 18, 28, 39, DG00, 02, 04, 05, 10, 11, 12, 21, 22, 23, 31, 32, 33, 36, 37, 41, 42, 43, 44, 45, 50, 51, 52, 53, 56, 61, 66, 72, 76, 85, 86, 87, 92, 95, 96, 97, 98, EG13, 15, 18, YK44.

BLR0: BF50, 70, 73, 74, CF15, 25, YL31, 40.

DFA0: CF77, 86, 87.

DOJ0: CG66, 67, 76, 77.

GPJ1: EG08.

JGM0: DG94, 95, EG03.

MCG1: DG65.

PGR0: CF06, 16.

PPD0: DF09, 19.

RPF0: BE69, 89, DG14.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF72, CF08, 26, 47, 48, 49, 58, 66, CG80, 98, DG07, 08, 09, 18, 47, 79, EG28, YK25.

BDBO: BF40, 50, 61, 72, CF08, 26, 36, 37, 47, 48, 49, 58, 69, 79, CG19, 39, 60, 66, 67, 70, 76, 77, 80, 84, 91, 94, 95, 98, CH10, 11, 20, 21, 30, 31, 41, DF07, 08, 17, 18, 19, 28, 39, DG00, 02, 05, 07, 08, 09, 11, 12, 17, 18, 22, 32, 33, 36, 39, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 51, 52, 53, 56, 61, 63, 66, 72, 73, 74, 75, 76, 79, 86, 93, 94, 98, 99, DH90, EG06, 07, 08, 28, EH00, YK27, 38, 46, 48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: BE89.

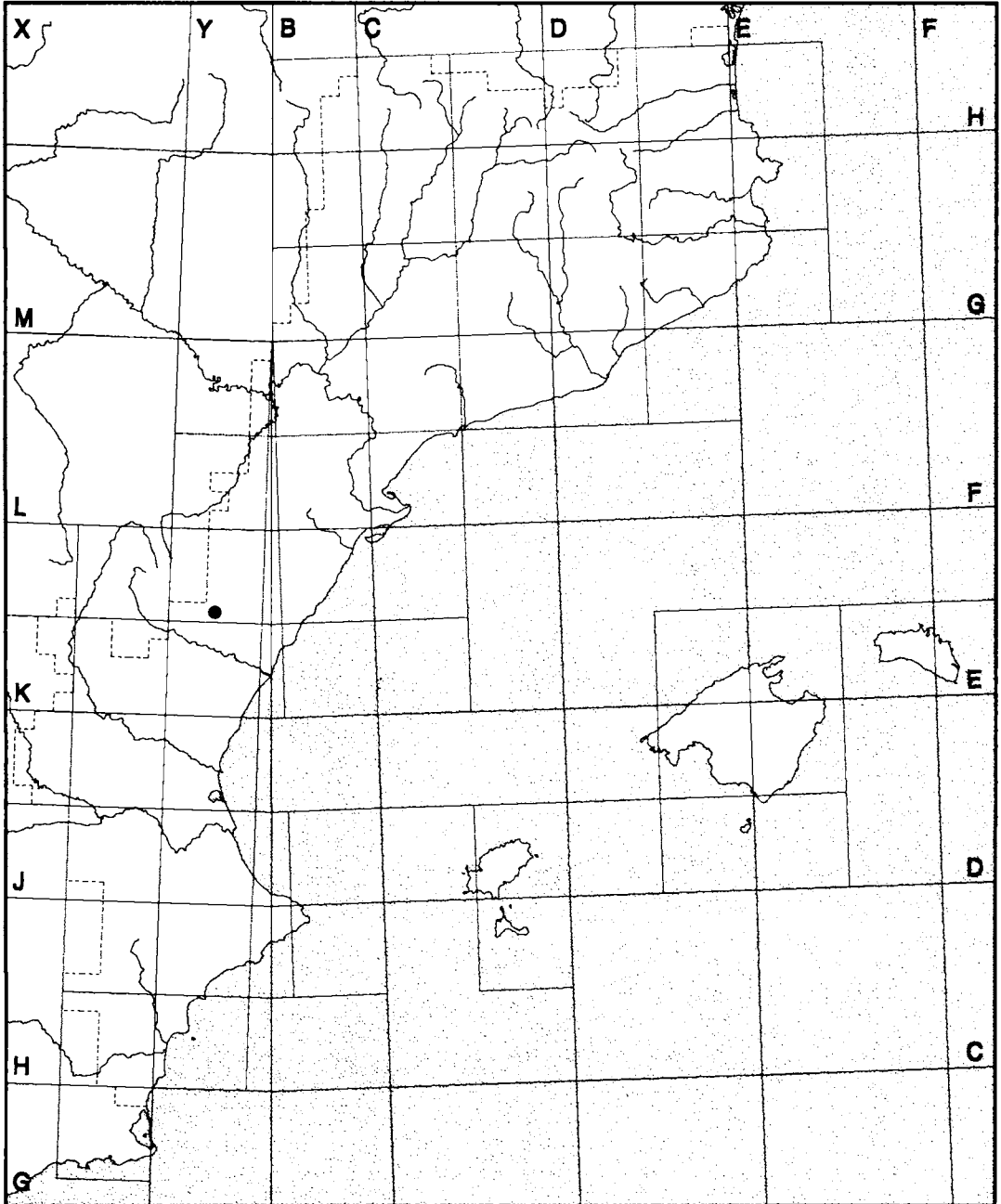
HBIL: CG28, 39.

HGI: DG63, 64, 73, 74, 81, 82, 92, 93, EG06, 07, 15.

JACA: BG61, 75, 76, 85, 95, 96, BH80, 82, CG27, 68, CH01, 02, DH43.

Galium pumilum Murray
subsp. *rivulare* (Boiss. et Reut.) O. Bolòs et J. Vigo

1^a ed. (2006)



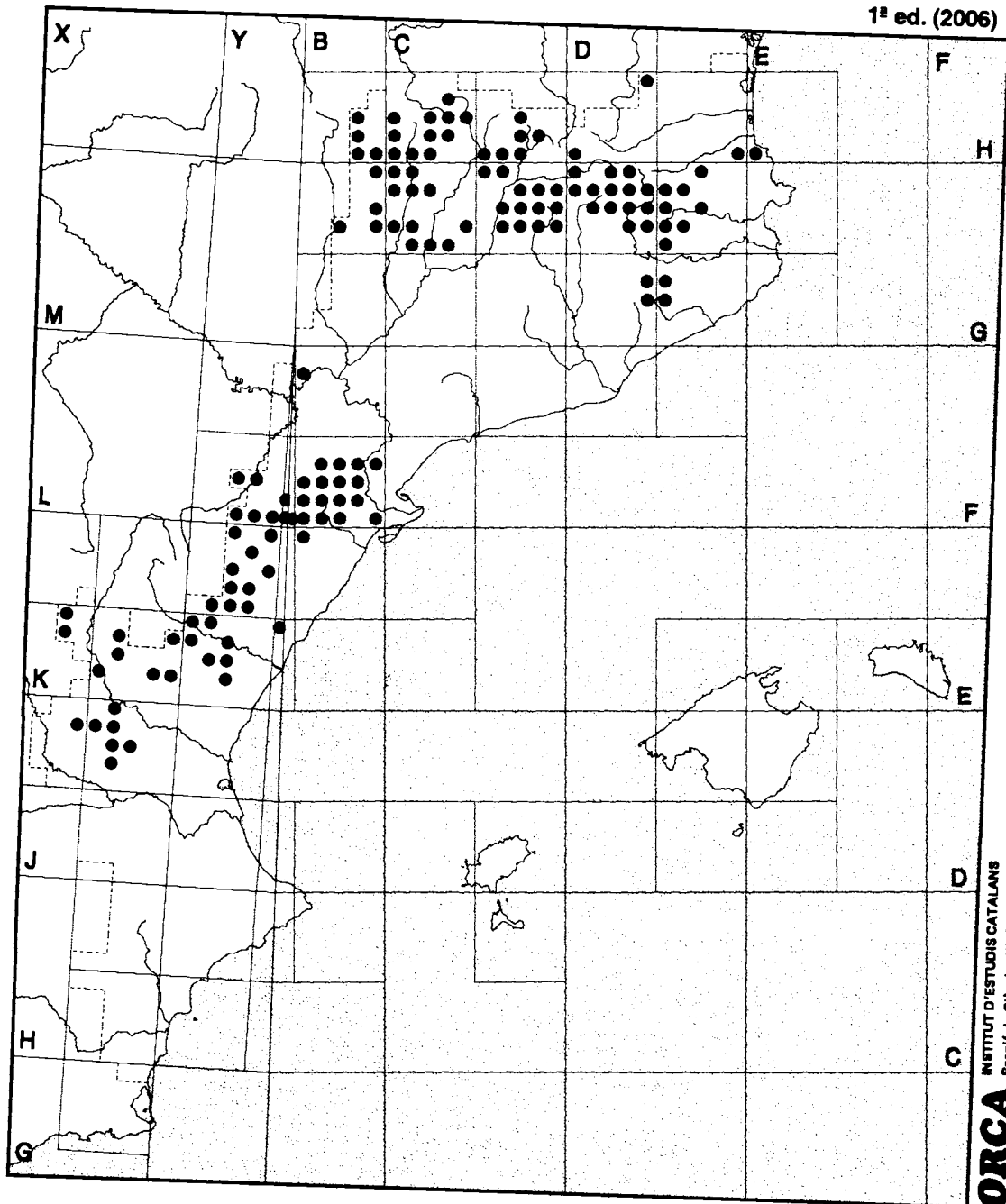
***Galium pumilum* Murray subsp. *rivulare* (Boiss. et Reut.) O. Bolòs et J. Vigo**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
VBJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades originals. Autors i quadrats:
VBJ0: YK25.

Galium pumilum Murray
subsp. *pinetorum* (Ehrend.) J. Vigo

1ª ed. (2006)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXLIV.5.98

Fl. M. P. Cat.: 2257c

***Galium pumilum* Murray subsp. *pinetorum* (Ehrend.) J. Vigo**

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

ABH, APA0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CRJ0, DFA0, DOJ0, HGI, JACA, MSG0, RPF0, SSA1, TEL0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE59, BF40, XJ48, 58, 66, 69, XK33, 34, 51, 62, 81, 91, YK12, 21, 23, 26, 29, 35, 38, 49, YL20, 50, 51.

BCO0: CG98, CH33, DG09, 17, 42, 46, 52, 55, 56.

BLR0: BF51, 52, 63, YL22, 30, 32, 40, 51.

DFA0: BF51, 90.

DOJ0: CG66, 67, 76, 77.

MSG0: XJ67, 69, 77, XK33, 34, 62, 63, 81, 91, YK29.

RPF0: BF70.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF62, BG97, CG06, 08, 09, 15, 16, 18, 19, 25, 28, 35, 46, 59, 69, CH00, 10, 20, 50, 60, DG08, 36, 47, 77, 79, YK26.

BDBO: BE59, BF62, 90, 93, CG06, 08, 09, 15, 16, 18, 19, 25, 28, 35, 46, 66, 67, 76, 77, 78, 86, 87, 88, 96, 97, 98, CH00, 10, 20, 21, 22, 42, DG08, 17, 36, 42, 43, 46, 47, 52, 55, 56, 57, 66, 79, DH00, 90, EH00, XJ67, 77, YK54.

CRJ0: CG59, 69, CH50, 60.

SSA1: CH71.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

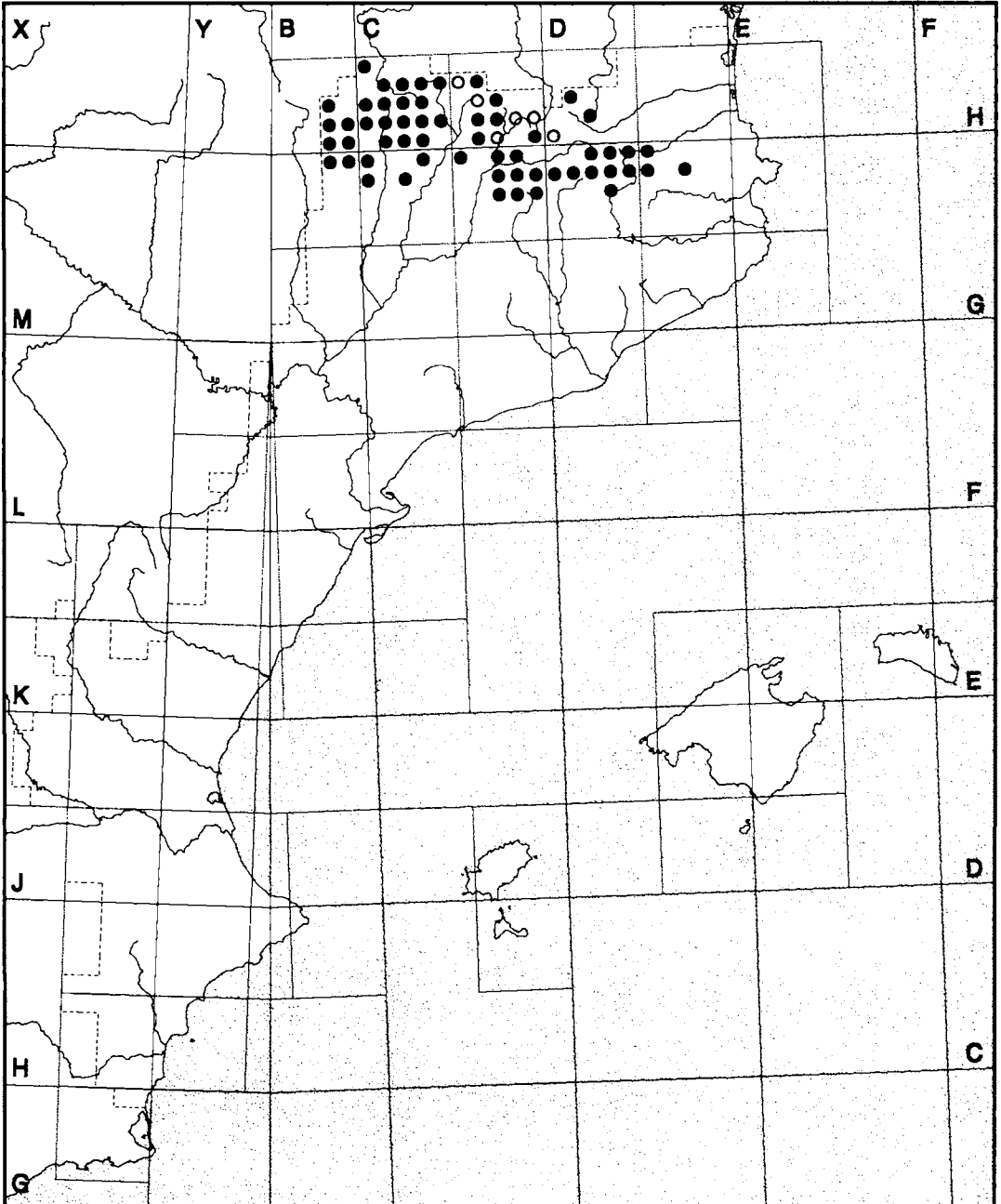
HGI: DH90.

JACA: BF58, BG76, 96, BH81, 82, CH01, 02, 71, 72, 81, DH44.

Galium pumilum Murray

subsp. *marchandii* (Roem. et Schultes) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.5.99

Fl. M. P. Cat.: 2257d

***Galium pumilum* Murray subsp. *marchandii* (Roem. et Schultes) O. Bolòs et J. Vigo**

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

BCO0, BDBO, COA0, CRJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, PPD0, RPF0, STI0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH91, DH21.

COA0: CH04, 13, 23.

RPF0: CH13.

STI0: CH72, DH12.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG89, 99, CG08, 09, 98, CH10, 20, 21, 31, 41, 60, 81, DG08.

BDBO: BG89, 99, CG08, 09, 39, 77, 78, 79, 87, 88, 89, 97, 98, CH01, 10, 20, 21, 22, 23, 30, 31, 33, 41, 43, 53, 61, 62, 63, 70, 71, 72, 90, DG08, 49, DH00.

CRJ0: CH60.

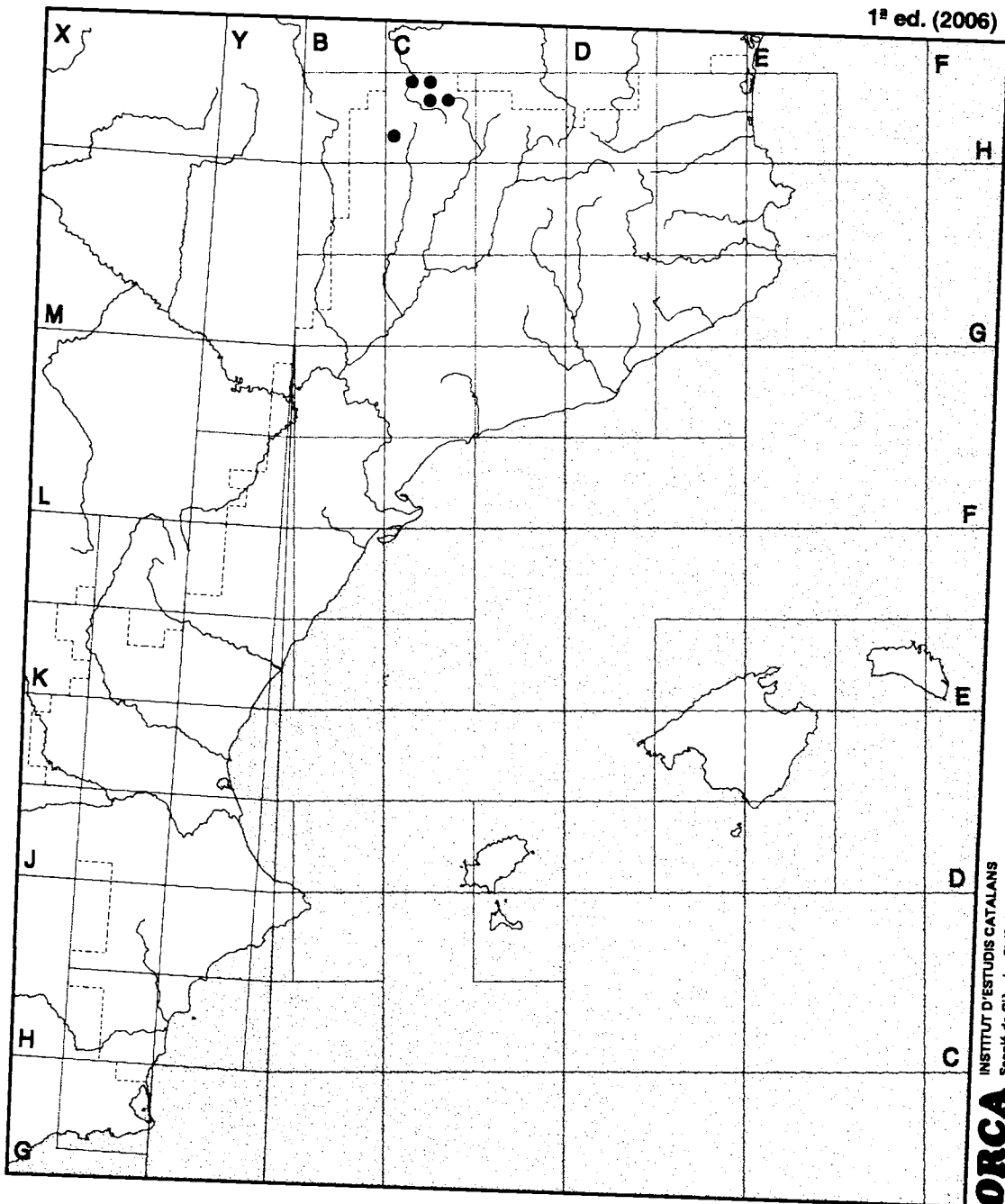
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CH30.

JACA: BH82, CG28, CH01, 02, 70.

Galium harcynicum Weigel

1^a ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.5.118

Fl. M. P. Cat.: 2258

***Galium hircynicum* Weigel**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
COA0, JACA.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

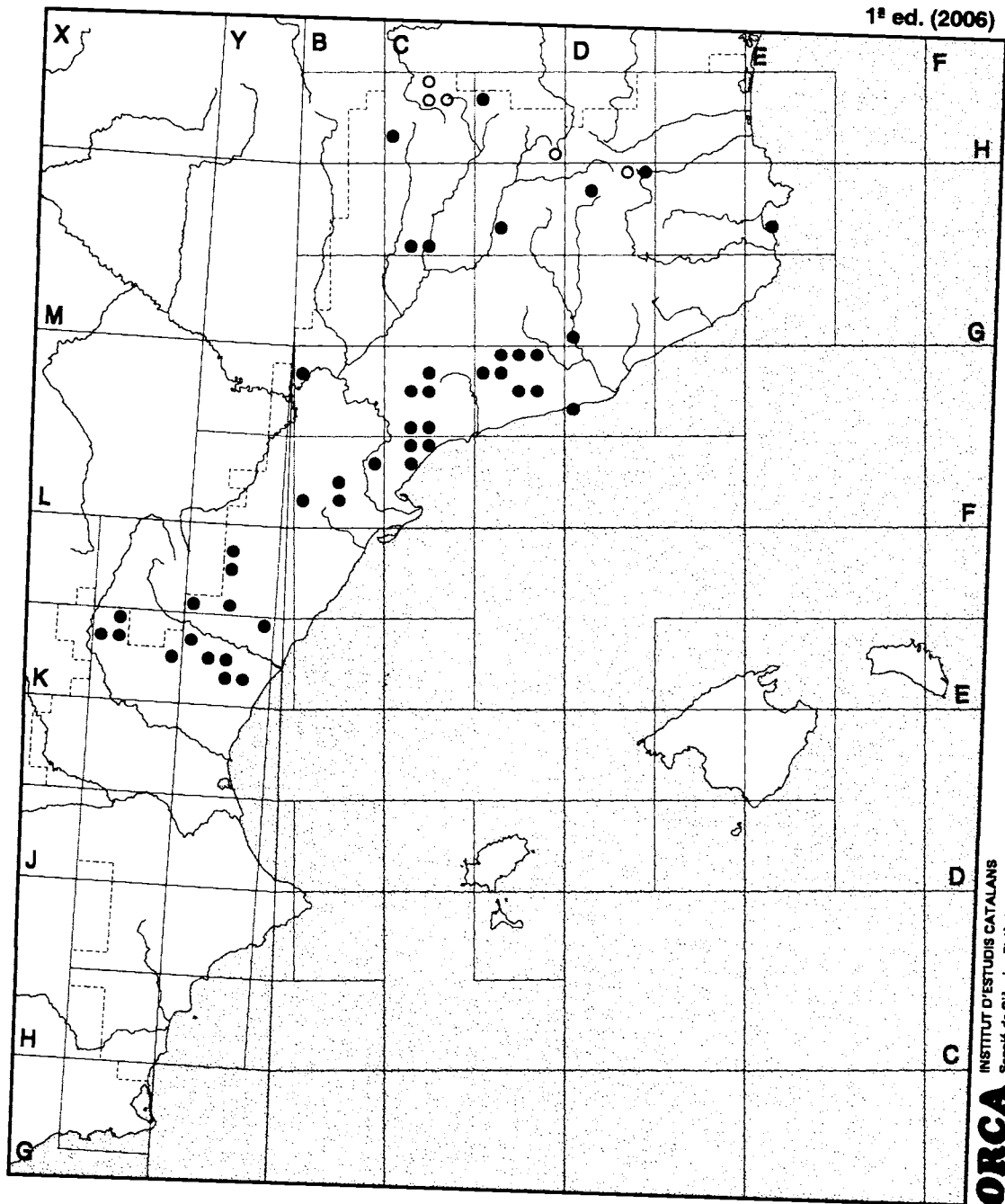
COA0: CH14, 23, 24, 33.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: CH01.

Galium pusillum L.

1^{er} ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2259

***Galium pusillum* L.**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, COA0, DFA0, JACA, MSG0, PGR0, TEL0, VAN0, VBJ0, VMA0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF15, 24, 79, 89, DG00.

BLR0: BF51, CF13, 25.

COA0: CF25.

DFA0: BF71, 72, CF77, 87.

MSG0: YK05, 12, 21, 44.

VMA0: DF06, DG18.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CF14, 28, 58, 68, CG15.

BDBO: BF71, 72, CF14, 15, 24, 25, 28, 58, 68, 77, 79, CG15, 66, CH01, 23, 24, 33, 53, 90, DG00, 39, 49, EG16, XK53, 92, YK05, 12, 21, 28, 44.

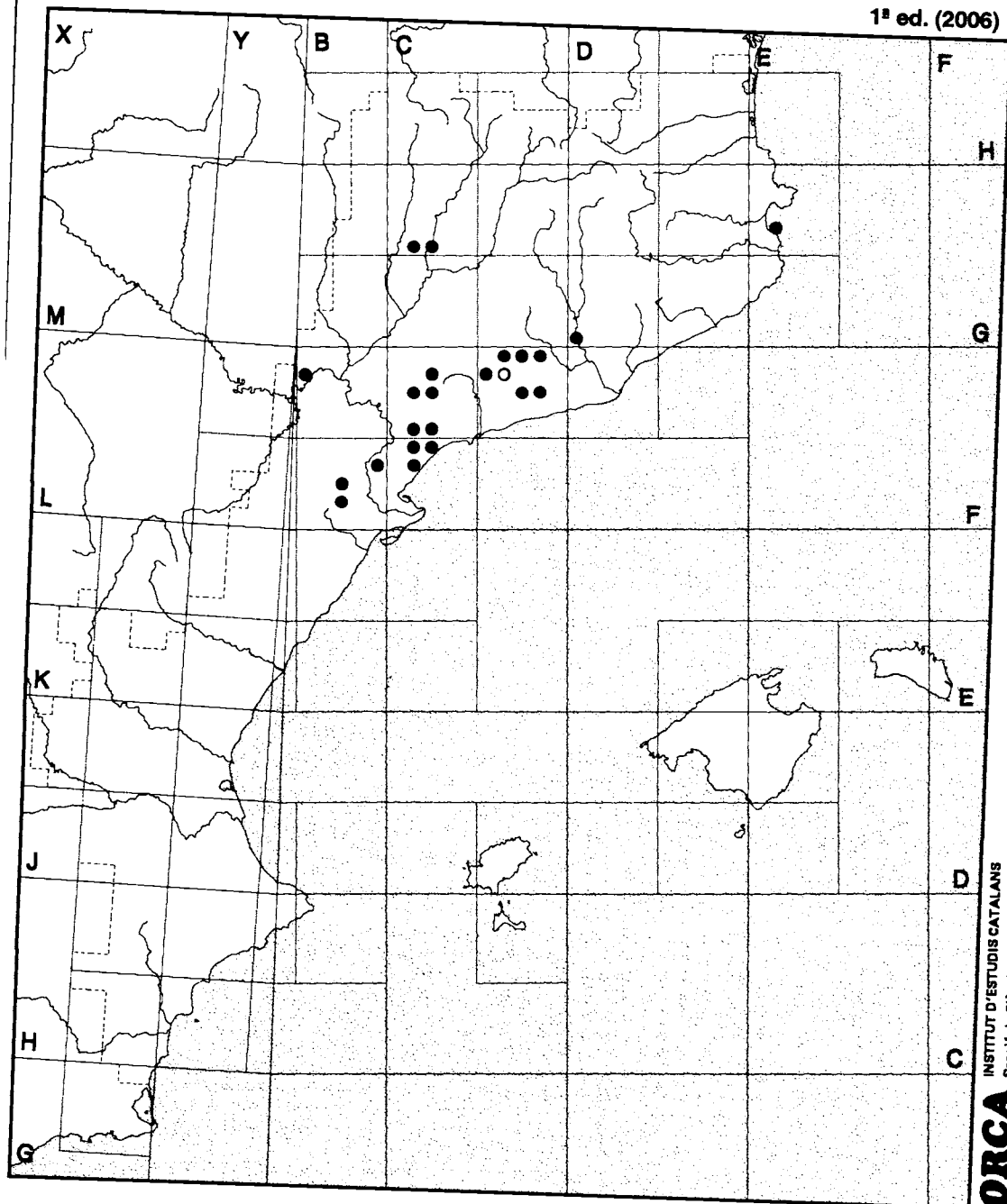
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BF58.

Galium pusillum L.

subsp. *brockmannii* (Briq.) O. Bolòs

1ª ed. (2006)



***Galium pusillum* L. subsp. *brockmannii* (Briq.) O. Bolòs**

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

BCN, BCO0, BDBO, BLR0, COA0, DFA0, JACA, PGR0, TEL0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF15, 24, 79, 89, DG00.

BLR0: CF13.

COA0: CF25.

DFA0: BF71, 72, CF77, 87.

TEL0: BF93.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BF93, CF14, 28, 58, 68, 69, CG15.

BDBO: BF71, 72, CF14, 15, 24, 25, 28, 58, 69, 77, 79, CG15, DG00, EG16.

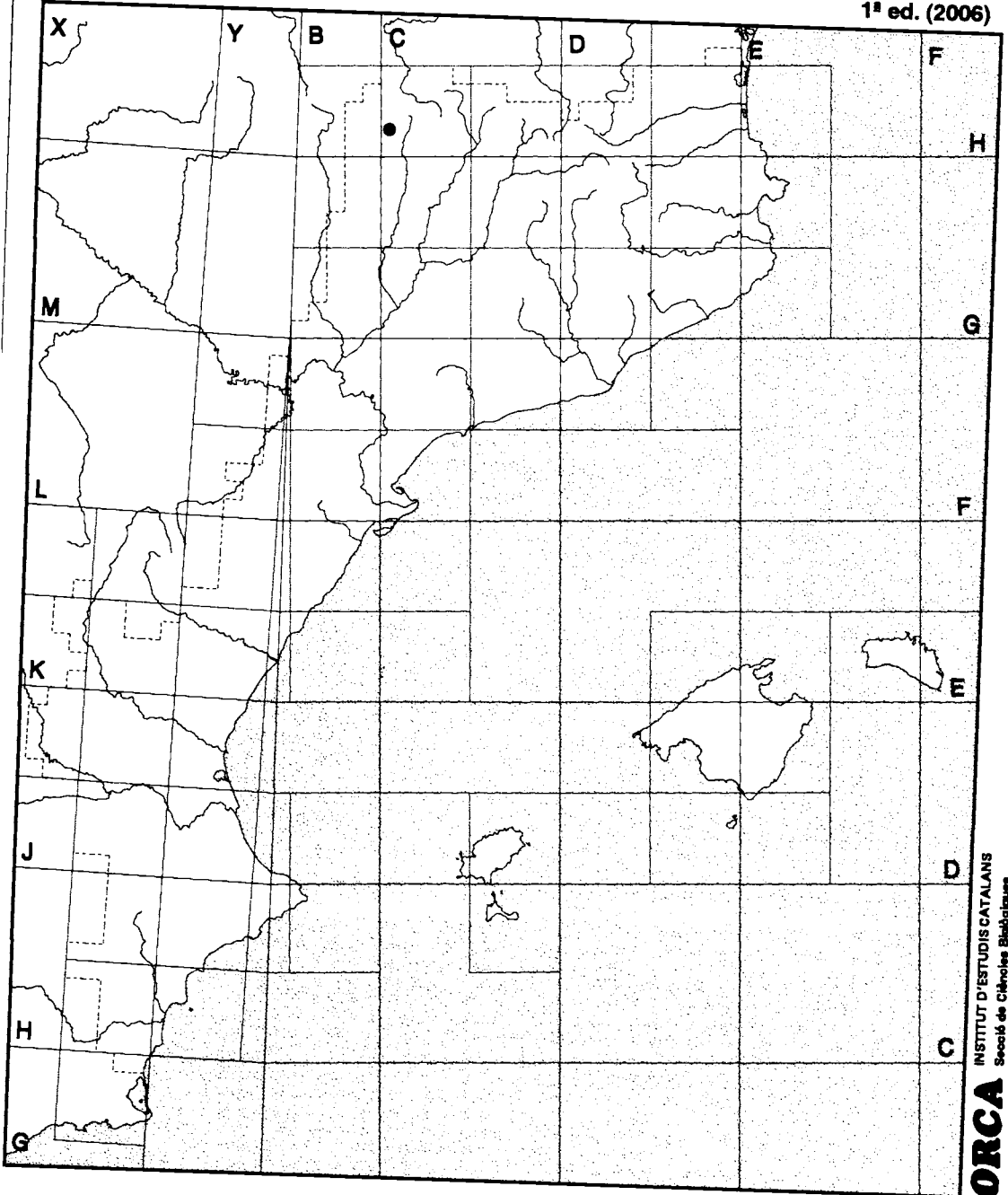
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BF58.

Galium pusillum L.

subsp. *hypnoides* (Vill.) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2006)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2259b

***Galium pusillum* L. subsp. *hypnoides* (Vill.) O. Bolòs et J. Vigo**

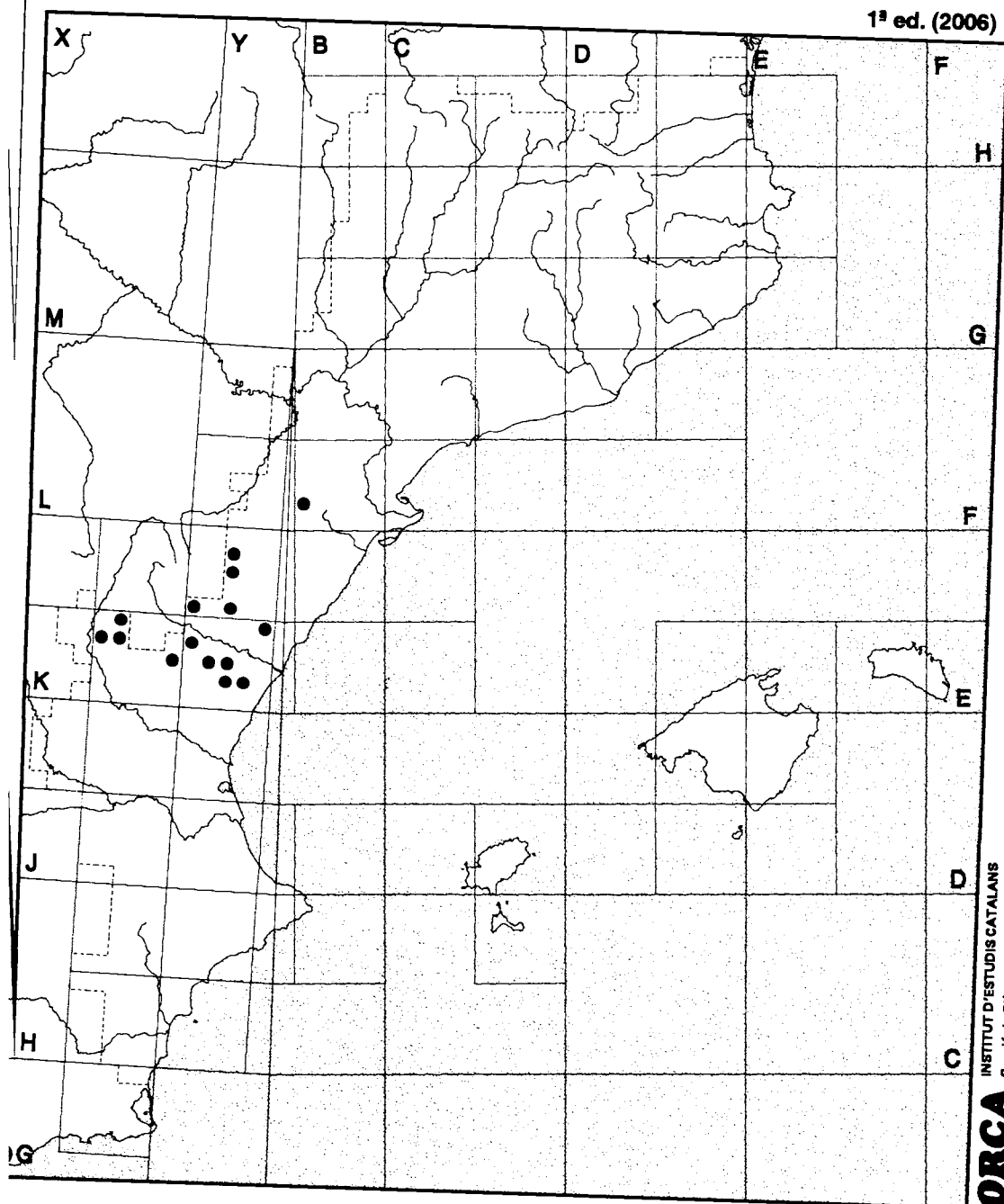
Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BDBO.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:
BDBO: CH01.

Galium pusillum L.

subsp. *idubedae* (Pau ex Deb.) J. Vigo

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.5.117

Fl. M. P. Cat.: 2259c

***Galium pusillum* L. subsp. *idubedae* (Pau ex Deb.) J. Vigo**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, JACA, MSG0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BF51.

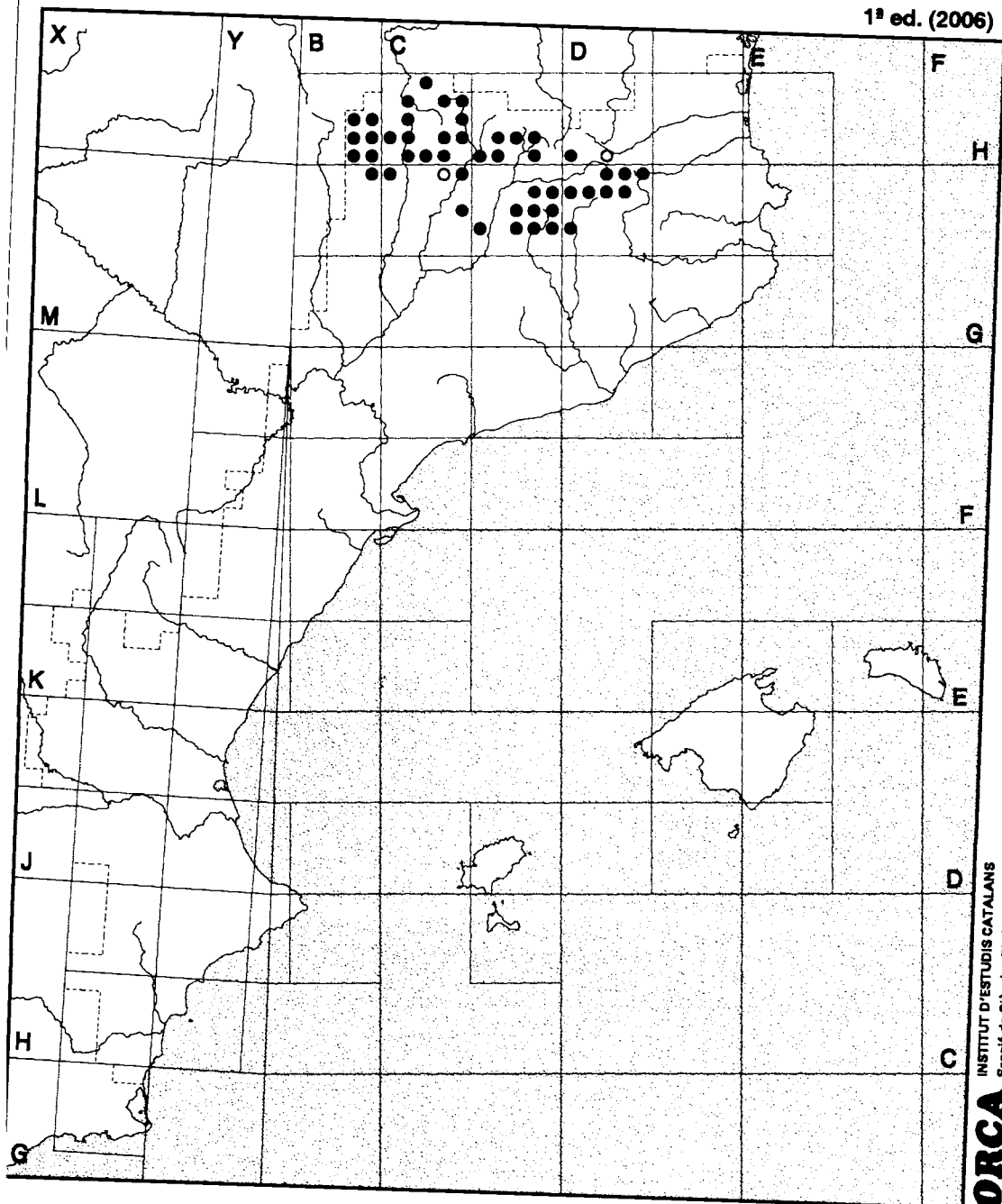
MSG0: YK05, 12, 21, 44.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BDBO: XK53, 92, YK05, 12, 21, 28, 44.

Galium pyrenaicum Gouan

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Societat de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.5.85

Fl. M. P. Cat.: 2260

***Galium pyrenaicum* Gouan**

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BSE0, COA0, CRJ0, DOJ0, HBIL, HGI, JACA, NSJ0, PPD0, STI0, VAN0, VBJ0, VMA0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH41.

COA0: CH43.

DOJ0: CG86.

NSJ0: CH80.

STI0: CH12, 30.

VAN0: CH12, 13.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH80, CG09, CH20, 24, 33, DH20.

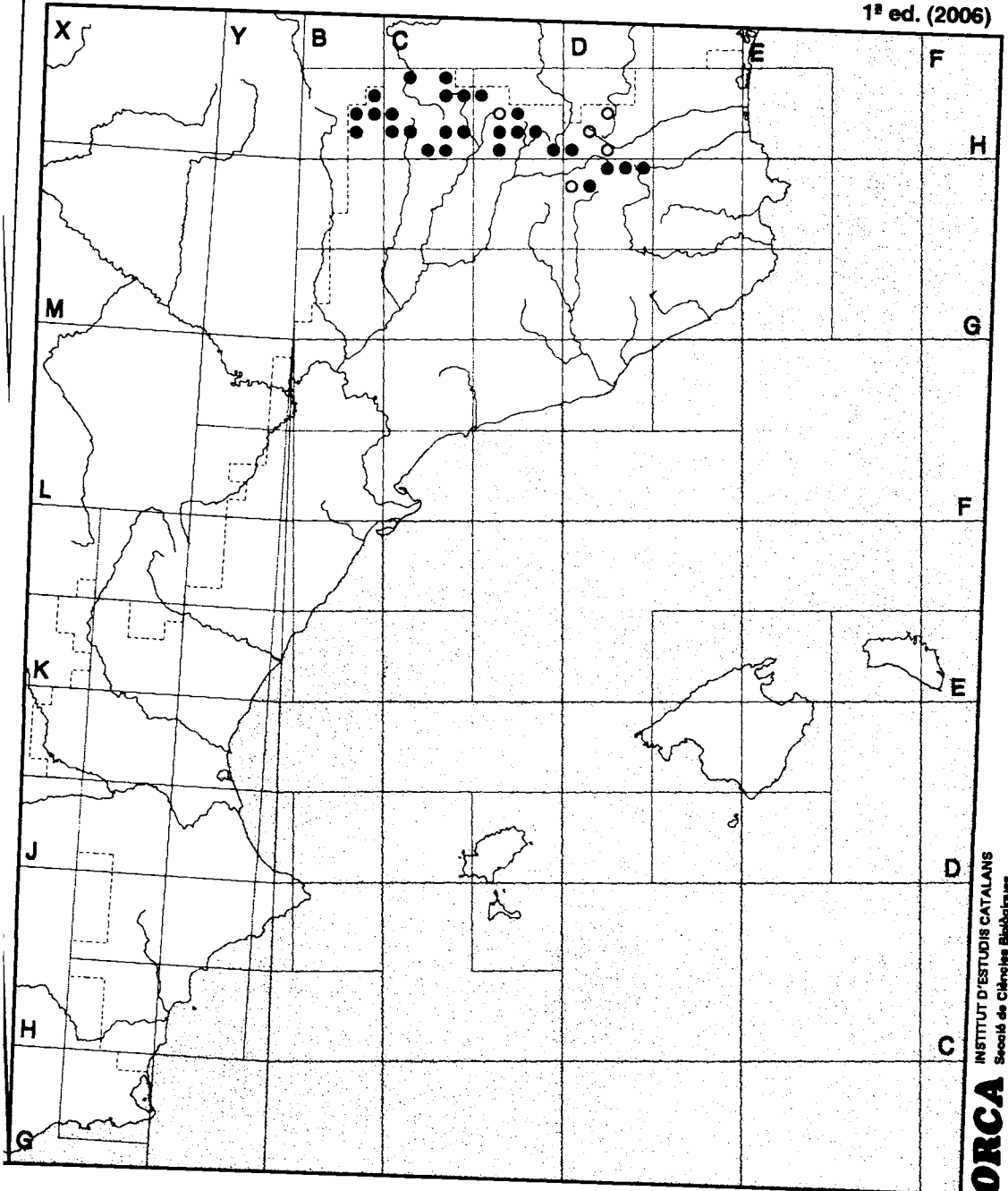
BDBO: BH80, 82, CG09, 39, 49, 86, CH10, 20, 24, 30, 33, 41, 50, 61, DG06, DH00.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH82, 91, CH42.

Galium cometerhizon Lap.

1^{er} ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.5.81

Fl. M. P. Cat.: 2261

***Galium cometerhizon* Lap.**

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

BCO0, BDBO, BSE0, COA0, CRJ0, HBIL, HGI, JACA, PSA3, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

STI0: CH30, 34.

PSA3: CH31.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CH14, 41, 61, 62, 81, DG08, 49, DH11, 20, 22.

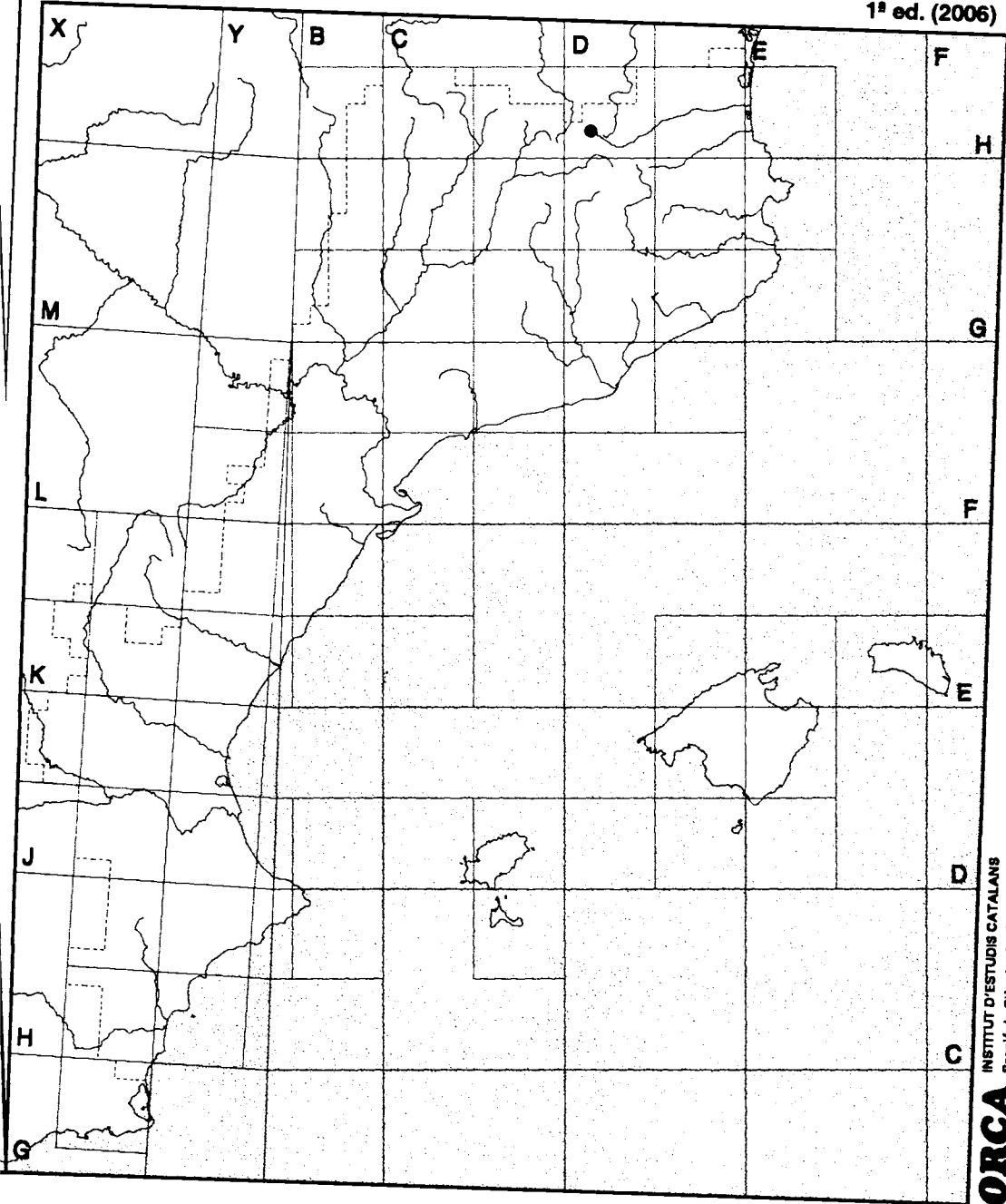
BDBO: BH81, 82, 92, 93, CH14, 34, 41, 43, 53, 61, 71, 72, 90, DG08, 18, 49, DH00.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH81, 82, 92, 93, CH02, 81.

Galium trifidum L.

1ª ed. (2006)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

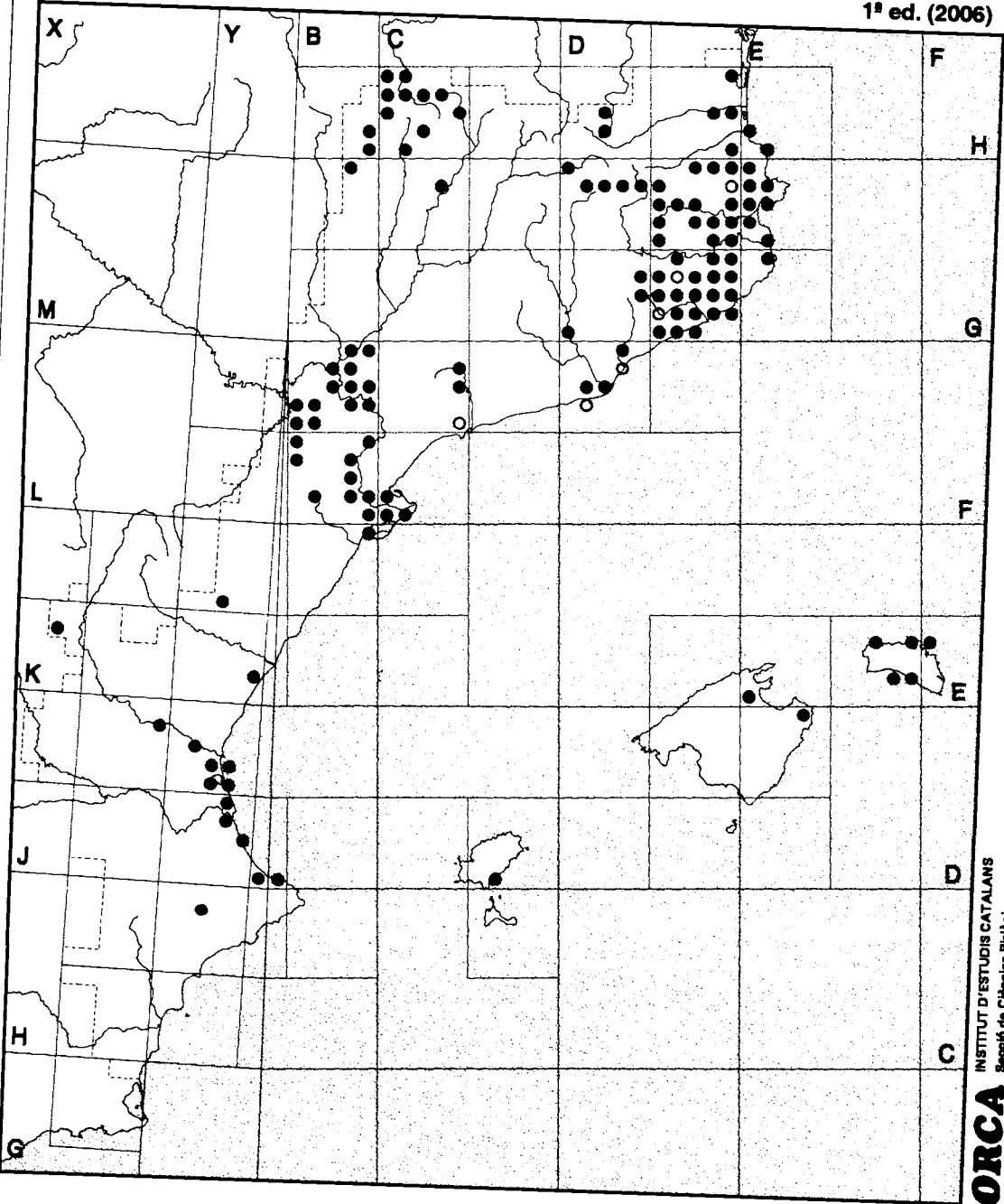
***Galium trifidum* L.**

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: DH11.

Galium palustre L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

***Galium palustre* L.**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CMJ0, COA0, DFA0, FAP0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVSO, MCG1, MSG0, MSR0, NSJ0, PHA0, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CD60, CF47, CH13, DF17, DG09, 42, 43, 53, 56, 96, DH94, YJ25, 33, 34, 35.

BLR0: BF53, 54, 55, 56, 65, 66, 77, 94, 97.

BOG0: EE00.

BSE0: DG91.

COA0: CH33.

DFA0: BF61.

FAP0: EE73, 81, 91, 93, FE03.

GPJ1: EG06, 18.

JGM0: DG84, 94.

LVSO: DG85, 95, 96, EG14, 15.

MCG1: DG97, DH82, 92, EH01.

MSG0: XJ98, XK33, YJ17, 25, 34, 35, 36, 42.

MSR0: DG55.

NSJ0: CH42.

RPF0: BF81, 82, 83, 91, CH23.

SMJ0: BD40, YK41.

VAN0: CH33.

VBJ0: DH22, YK25.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF65, 86, 89, CF48, CH21, DF38, 39, DG51, 63, 64, 79, 89, DH21, 22, 90, YJ26, YK25.

BDBO: BE99, BF61, 81, 88, 89, 91, CD60, CF45, 47, 48, CG38, CH04, 10, 21, DF16, 17, 39, DG00, 42, 43, 50, 51, 53, 60, 63, 70, 79, 81, 84, 89, 94, 97, 98, DH90, EG06, 09, 18, EH10, XJ98.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: BF86.

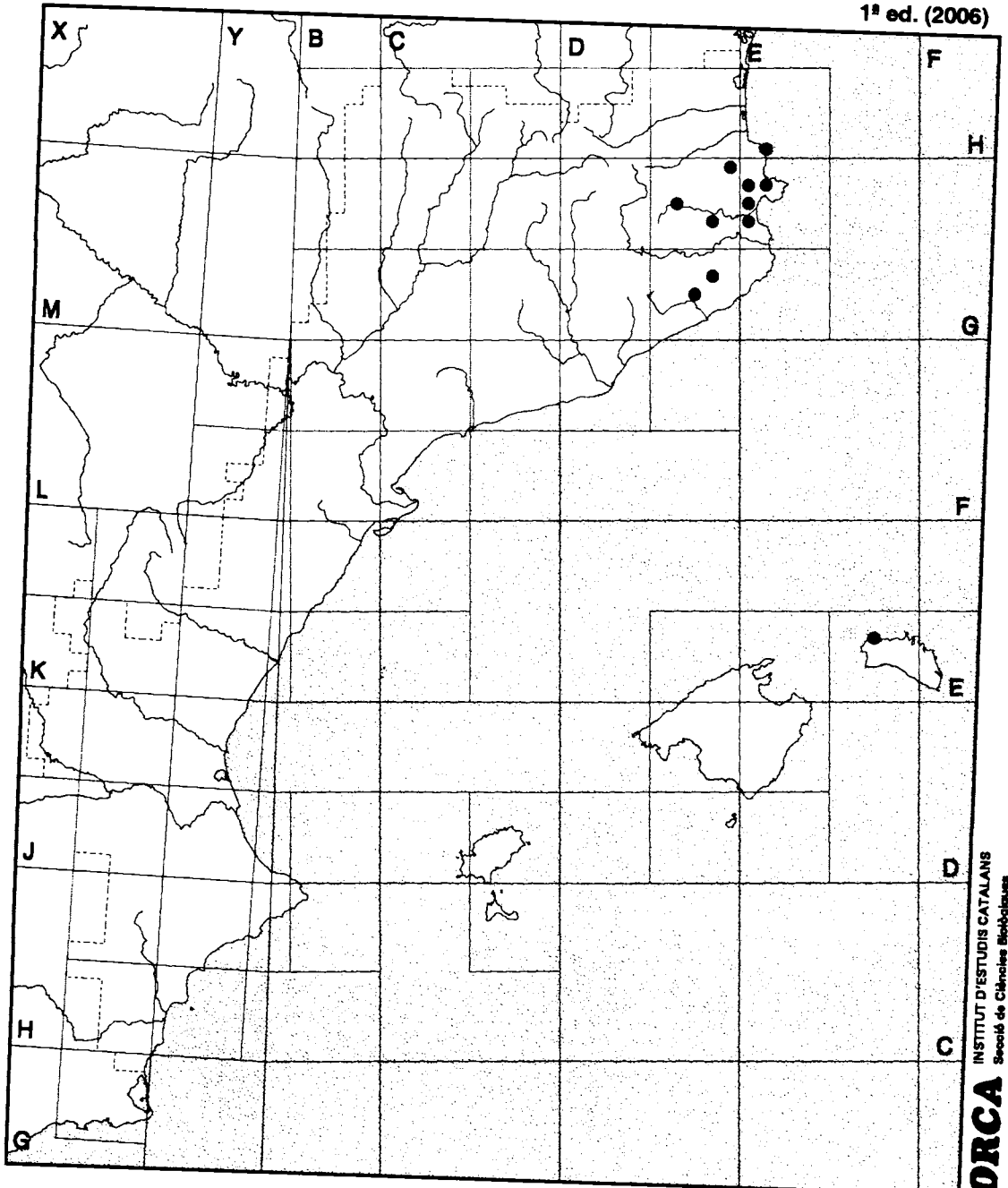
HGI: DG56, 81, EG14, 15.

JACA: BH90, CH02, DG09.

Galium palustre L.

subsp. *debile* (Desv.) Bonnier et Layens

1ª ed. (2006)



***Galium palustre* L. subsp. *debile* (Desv.) Bonnier et Layens**

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

BDBO, FAP0, GPJ1, HGI, LVS0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

FAP0: EE73.

GPJ1: EG06, 18.

LVS0: DG83.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

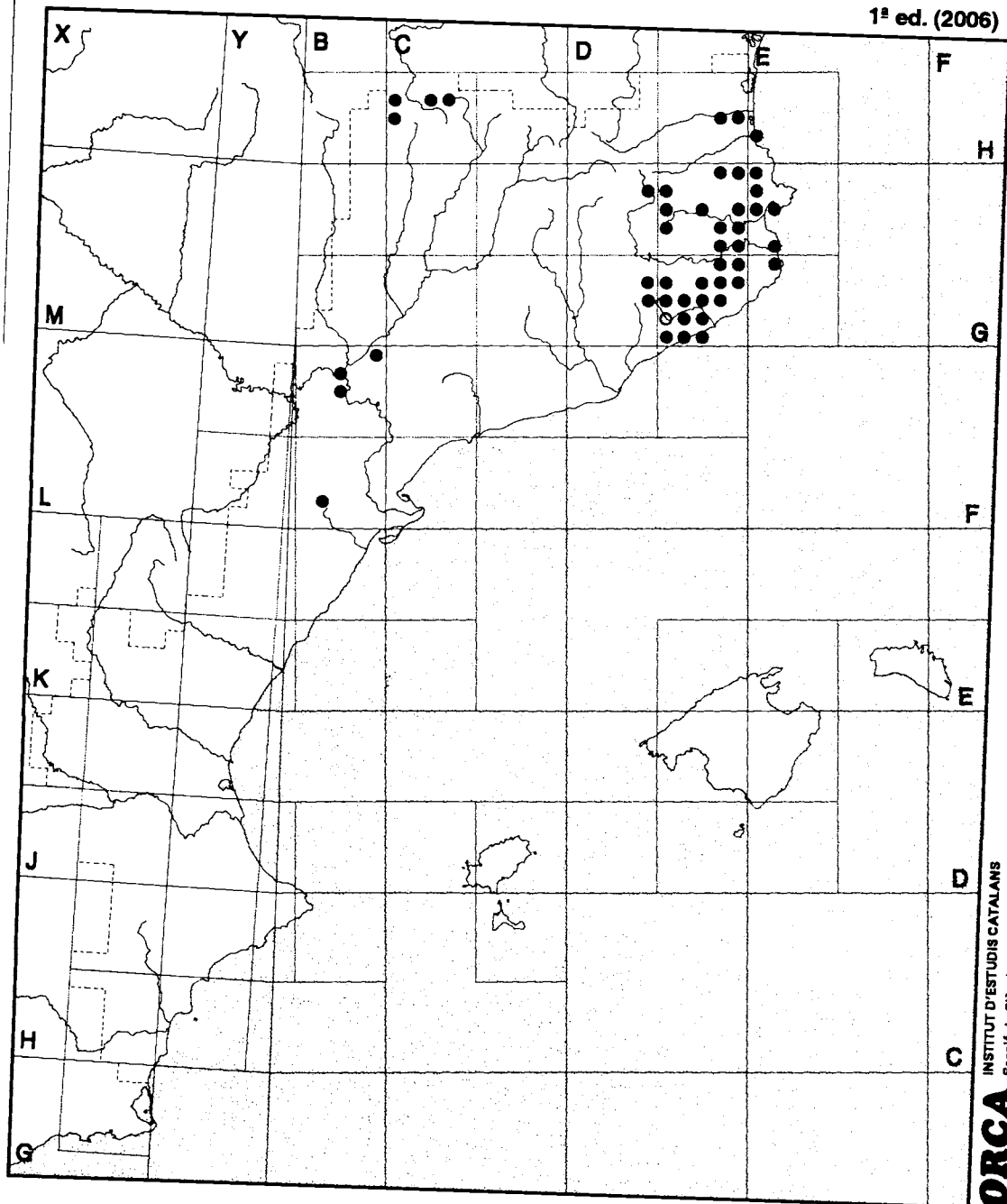
BDBO: EG06, 07, 08, 18, EH10.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG72, 86, 99, EG07, 08.

Galium palustre L.
subsp. *palustre*

1ª ed. (2006)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXLIV.5.16

Fl. M. P. Cat.: 2263b

Galium palustre* L. subsp. *palustre

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

BCO0, BDBO, BLR0, CMJ0, COA0, GPJ1, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MCG1, PHA0, RPF0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG42, 43, 53.

BLR0: BF77, 78.

CMJ0: BF99.

COA0: CH03, 33.

GPJ1: EG07.

JGM0: DG84, 93, 94.

LVS0: DG62, 71, 72, 83, 85, 95, 96, EG14, 15.

MCG1: DG97, DH82, 92, EG17, EH01.

RPF0: CH23.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DG48, 77, 89.

BDBO: BF61, DG42, 43, 50, 51, 53, 60, 70, 84, 89, 93, 94, EG07, 09.

VTX0: DG48, 77.

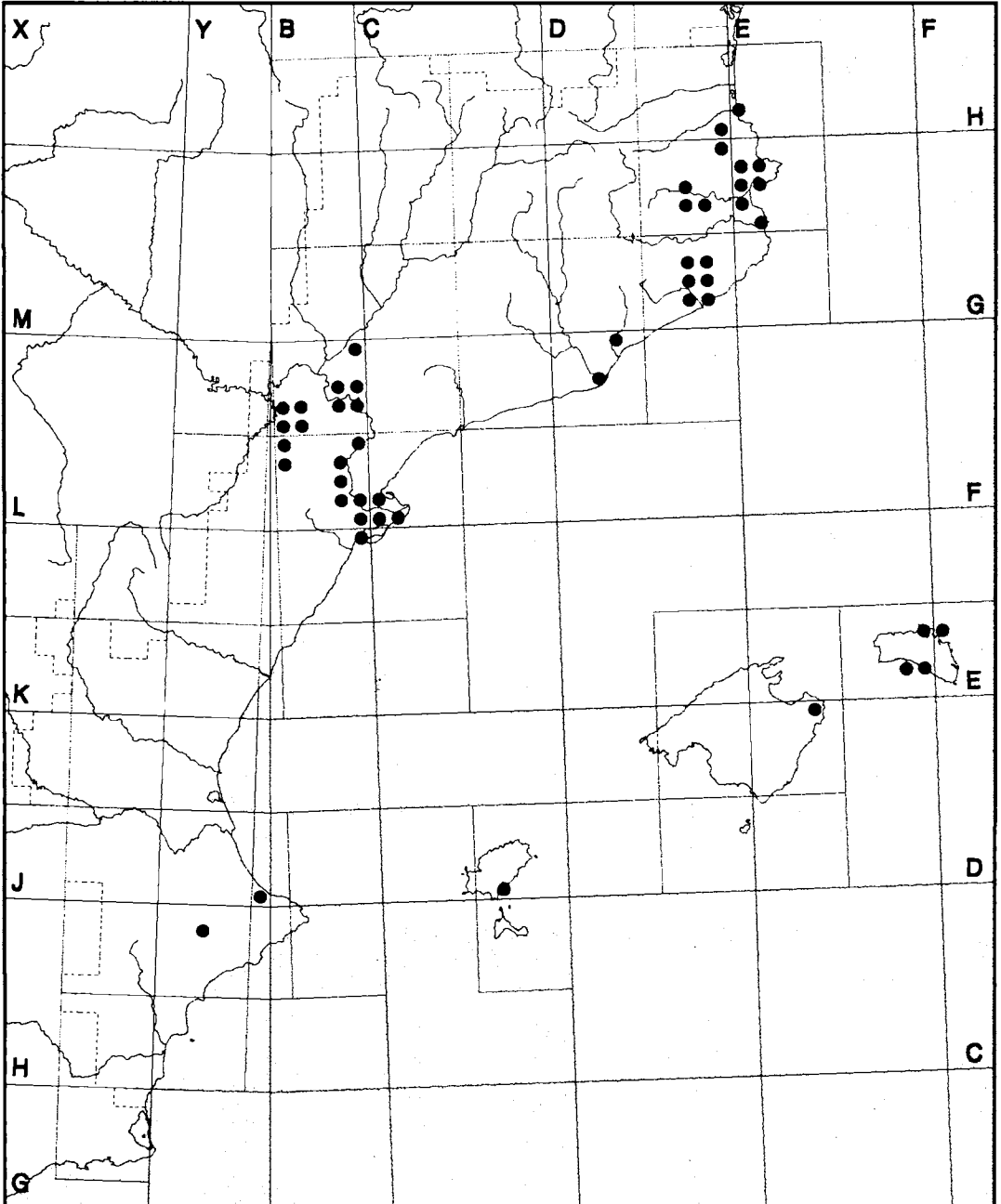
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG56, 73, 82, 86.

JACA: CH02.

Galium palustre L.
subsp. *elongatum* (Presl) Lange

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.5.17

Fl. M. P. Cat.: 2263c

***Galium palustre* L. subsp. *elongatum* (Presl) Lange**

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

ABH, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, FAP0, GPJ1, HGI, JACA, LVS0, MCG1, RPF0, RVJ0, SLL1, TEL0, VAL, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BF53, 54, 55, 56, 65, 66, 87, 94, 96, 97, CF00, 10.

BMJ1: DF27.

FAP0: EE81, 91, 93, FE03.

GPJ1: EG06, 08, 18.

LVS0: DG71, 73, 82.

MCG1: EH01.

RPF0: BF81, 82, 83, 91.

TEL0: CF01.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF65, 86, 96, DG76, 86.

BDBO: BE99, BF81, 91, CD60, CF00, 01, 10, DF39, DG81, 99, DH90, EG06, 07, 08, 17, 18.

VTX0: DG77, 86.

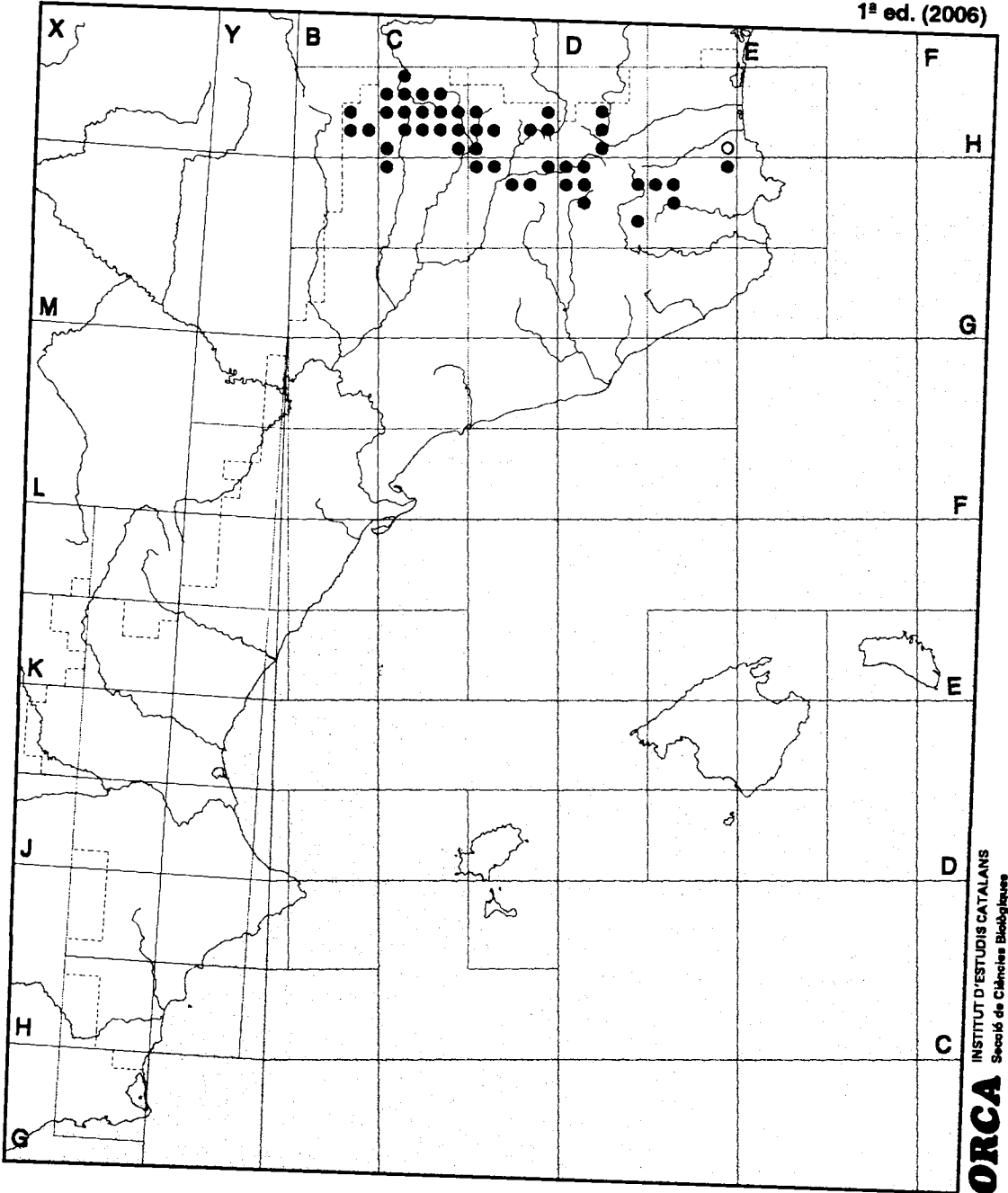
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG72, 81, 83, 99, EG07, 15, 17.

JACA: BF99.

Galium uliginosum L.

1ª ed. (2006)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

***Galium uliginosum* L.**

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

ABP0, BCO0, BDBO, BSE0, COA0, CRJ0, HBIL, HGI, JACA, SSA1, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CH92.

BCO0: CH14, DH21.

COA0: CH14.

STI0: DH20.

VAN0: CH23.

VBJ0: CH42.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: CG09, 78, 99, CH03, 41, 51, 52, 61, DG08, 09, 17, 19, 46, 99.

BDBO: BH82, 91, CG09, 78, 88, 99, CH00, 11, 22, 31, 33, 41, 51, 52, 61, DG08, 09, 17, 19, 46, 99, DH21, 90.

SSA1: CH81.

VTX0: DG48, 58, 67.

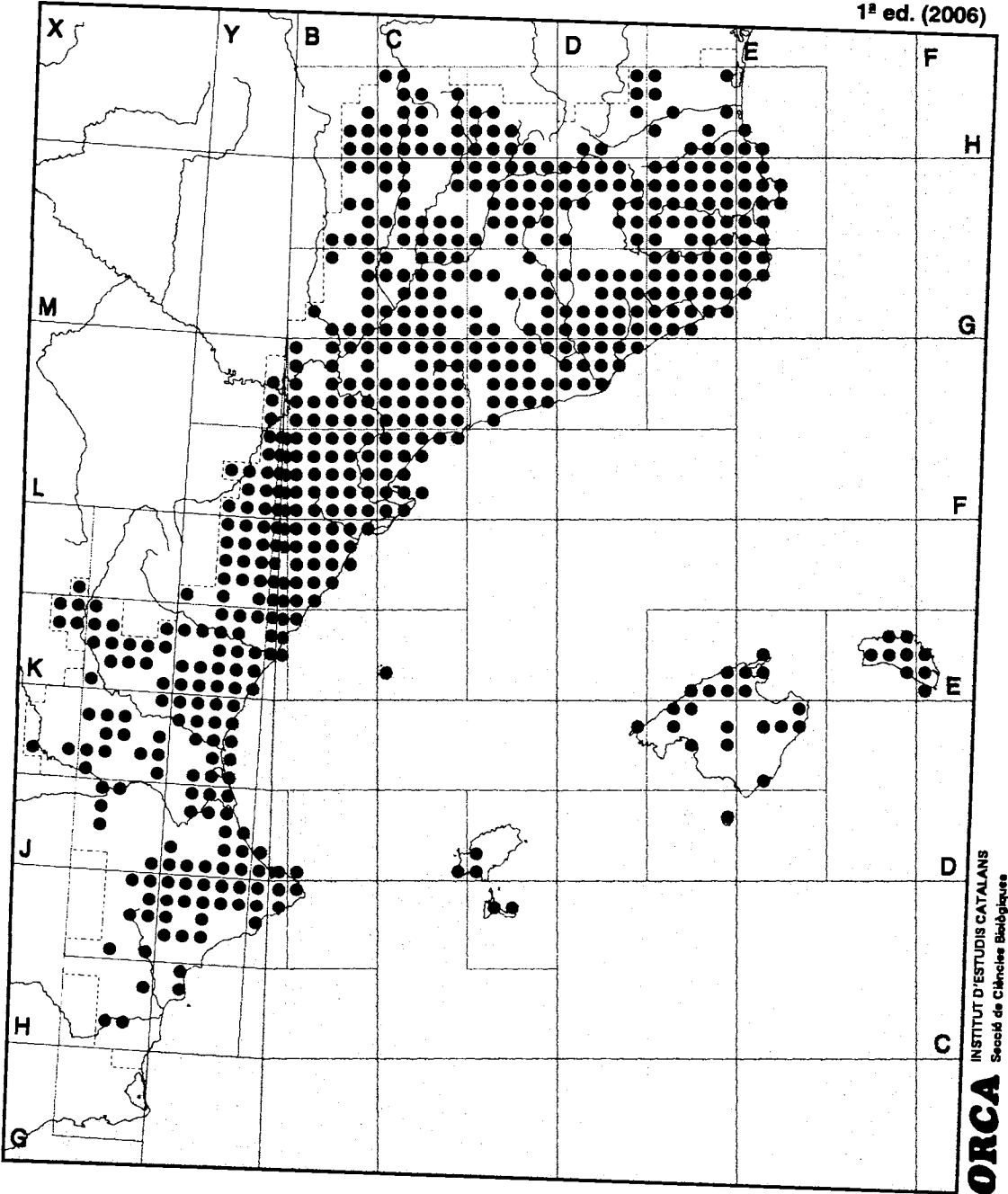
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG67, 68.

JACA: BH82, CH11.

Galium aparine L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2265

***Galium aparine* L.**

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

ABH, APA0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, GGM2, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MAA0, MLA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, PHA0, PPD0, RPF0, RVJ0, SEM0, SGL0, SLL1, SMJ0, SSA1, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE42, 43, 44, 45, 49, 54, 55, 59, 65, BF40, XH89, 99, XJ26, 46, 55, 56, 58, 62, 63, 64, 66, 67, 68, 74, 77, 78, 86, 90, 95, 96, 99, XK33, 34, 43, 44, 45, 50, 52, 53, 54, 62, 63, 81, 82, 90, 92, 93, YH08, 09, YJ00, 08, 09, 13, 14, 15, 17, 18, 19, 20, 23, 24, 25, 26, 28, 29, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 41, 42, 51, YK00, 01, 03, 10, 11, 20, 30, 31, 32, 33, 34, 40, 41, 42, 44, 45, 52, 53, 54, 55.

BCO0: BG70, CE01, CF29, 79, 87, 88, 89, 96, CG26, 55, 75, 80, 84, 89, 93, 95, 98, CH13, 14, 22, 71, DD68, 93, DG03, 05, 07, 08, 09, 10, 11, 30, 32, 41, 42, 43, 54, 59, 69, 70, 76, DH10, 20, 42, 51, 62, 70, 81, 92, ED15, 39, EE91, EG05, FE00, 02, XH71, XJ67, 97, YJ14, 24, 41.

BLR0: BE48, 56, 59, BF41, 42, 43, 44, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 63, 64, 66, 75, 76, 77, 78, 86, 87, 92, 97, CF00, 01, 02, 03, 04, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 21, 23, 24, 25, 28, 35, 44, 45, 46, 77, DH43, 44, 51, 53, 54, 94, ED18, EH00, 01, YK27, 29, 37, 39, 46, 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: CG72, DG01.

BOG0: CD40, 50, 51, DD69, 77, 79, 93, 97, 98, DE70, ED28, 38, EE00, 01, 11, 12.

CAS0: DG30.

CMJ0: BG80, 91, 92, CG36.

COA0: CH23.

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

DOJ0: CG66, 67, 76.

FAP0: EE72, 91, 92, 93, FE02.

GPJ1: EG06, 07, 08, 16, 17.

JGM0: EG03.

LVS0: DG63, 71, 73, 81, 82, 83, 87, 88, 94, 96, 97, EG02, 03, 04, 05, 14, 27.

MAA0: CG12, 30, 41, 51.

MLA0: DG21, 22, 23.

MSG0: XJ58, XK72, YH08, YJ01, 17, 42.

NSJ0: CG48.

RPF0: BF92.

RVJ0: XH81, 98, YH13, 27, 49.

SGL0: DD69, 79, DE70, EE01.

SLL1: XH81, 98, YH13, 27, 49.

SMJ0: BD30.

STI0: CG58, 82, 92, DF07, 08, 29, DG13.

TEL0: BF54, 75, CF02.

VBJ0: CE01, CH52, DH10.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF58, 94, CF09, 14, 15, 19, 24, 25, 35, 38, 48, 49, 58, 59, CG03, 32, 46, 50, 78, 97, CH20, 42, 43, 51, DG20, 21, 29, 78, 79, FE01, XJ99, XK90, YJ08, 09, 18, 19, 25, 26, 28, 29, 35, 38, 39, YK00, 01, 03, 10, 11, 13, 20, 22, 24, 30.

BDBO: BE42, 43, 44, 45, 54, 55, 56, 65, 76, BF40, 63, 86, 94, 98, BG70, 75, 85, 87, 94, 95, 97, CC68, 78, CF00, 01, 09, 10, 19, 29, 38, 45, 48, 49, 58, 59, 79, 89, CG06, 16, 32, 43, 46, 49, 50, 55, 58, 66, 67, 75, 76, 78, 80, 86, 87, 88, 89, 95, 96, 97, 98, CH00, 01, 04, 13, 14, 20, 22, 42, 43, 51, 52, 61, 62, DG07, 08, 09, 10, 11, 17, 32, 41, 42, 43, 59, 63, 70, 71, 73, 76, 79, 81, 82, 83, 87, 96, 99, DH80, 90, EG06, 07, 08, 09, 16, 17, EH00, 10, XH89, XJ74, 86, 90, XK61, 71, YJ00, 13, 20, 33, YK13, 22, 24, 42, 44, 45, 52, 53, 54, 55, YL47.

RVJ0: BC48, YH57, 58, YJ40, 50.

SEM0: BF79, BG74, 87, 97, BH92, CG06, 17, CH00, 01.

SLL1: BC48, YH57, 58, YJ40, 50.

SSA1: CG79, CH80.

VTX0: DG78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH14, 16, 26.

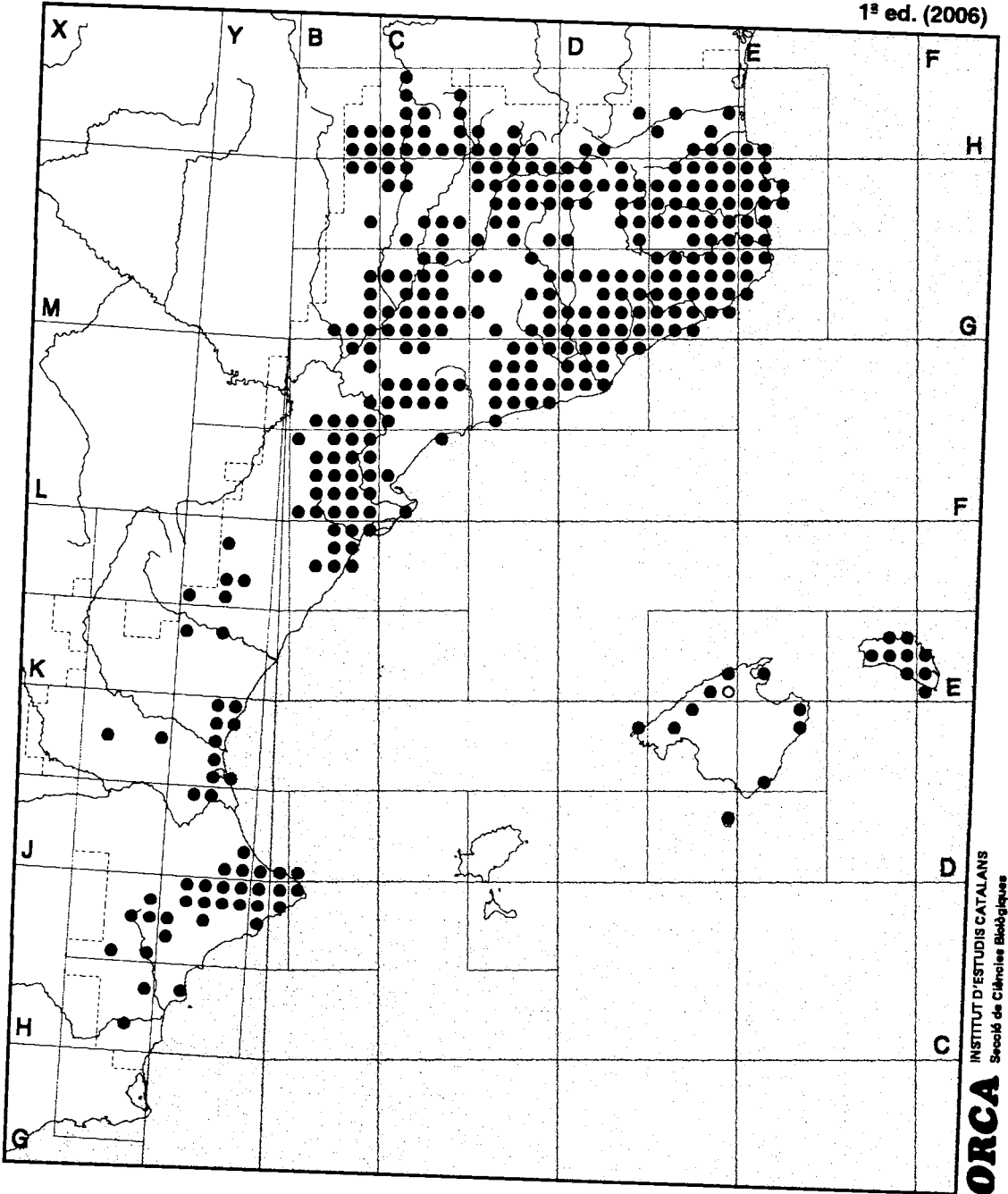
HBIL: CG53.

HGI: EG13, 14.

JACA: BF79, BG61, 74, 75.

Galium aparine L.
subsp. *aparine*

1^{er} ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.5.132

Fl. M. P. Cat.: 2265a

Galium aparine* L. subsp. *aparine

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

BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CMJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, GGM2, GPJ1, HBIL, HGI, JGM0, LVS0, MAA0, MLA0, NSJ0, PGR0, PPD0, RPF0, RVJ0, SLL1, SSA1, STI0, TEL0, VAL, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE67, BF96, BG70, 96, CF07, 27, 29, 36, 37, 47, 67, 79, 87, 88, 89, 96, CG26, 55, 63, 75, 80, 84, 89, 91, 93, 95, 98, CH12, 13, 14, 22, 41, 71, DD48, 68, DE90, DF17, 28, 49, DG03, 05, 07, 08, 09, 10, 11, 18, 19, 30, 32, 36, 37, 38, 41, 42, 43, 45, 46, 50, 51, 52, 53, 54, 56, 58, 66, 69, 70, 76, 86, DH10, 20, 42, 51, 62, 70, 81, 92, ED15, 39, EE83, EG05, 15, FE00, 02, XJ67, 97, YJ14, 24, 27, 38, 39, 41.

BLR0: BE88.

BMJ1: DG01.

BOG0: DD79, 93, DE80, 91, ED38, EE11.

BSE0: CH21, DG92.

CMJ0: BG80, 91, 92, CG00, 10, 20, 21, 31, 36.

DFA0: BF50, 62, 84, CF65, 66, 67, 68, 76, 77, 78, 86, 87, 96, 97.

DOJ0: CG66, 67, 76.

FAP0: EE72, 82, 83, 91, 92, 93, FE02.

GGM2: DF49.

GPJ1: EG06, 07, 08, 15, 16, 17.

JGM0: DG85.

LVS0: DG63, 71, 73, 75, 81, 82, 83, 86, 87, 88, 89, 93, 94, 95, 96, 97, 98, EG02, 03, 04, 05, 14, 27, 28.

MAA0: CG12, 30, 41, 51.

MLA0: DG21, 22, 23.

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

RPF0: BE77, 78, 79, 87, 88, 89, 99, BF80, 92.

RVJ0: XH81, 98, YH07, 13, 27, 29, 39, 49, YJ30.

SLL1: XH81, 98, YH07, 13, 27, 29, 39, 49, YJ30.

STI0: CG58, 60, 82, 92, CH30, DF07, 08, 29, DG13.

TEL0: BF54, 75, 80, CF02.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF65, 74, 85, 94, 95, BG89, 99, BH80, 81, 90, 91, CF05, 06, 16, 17, 19, 26, CG03, 08, 09, 10, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 31, 32, 46, 59, 68, 69, 78, 97, CH10, 11, 20, 21, 30, 40, 42, 43, 50, 51, 60, 70, DD93, DE80, DG20, 21, 28, 39, 67, 68, 75, 77, 78, 79, 85, 89, 93, 95, EE82, EG28, FE01, YJ25, 26, 28, 29, 35, YK03, 05, 23, 25, 26, 36.

BDBO: BF62, 63, 96, 98, CF10, 29, 34, 79, 89, CG66, 67, 75, 76, 78, 80, 87, 88, 89, 95, 97, 98, CH00, 01, 10, 11, 50, 51, DF17, 28, DG07, 08, 09, 17, 18, 19, 32, 36, 37, 41, 42, 43, 46, 50, 51, 52, 53, 56, 63, 66, 71, 73, 81, 82, 83, 92, 98, 99, DH80, 90, EG06, 07, 08, 09, 16, 17, EH00, 10, YK28.

RVJ0: BC48, 49, BD50, XH75, 97, YH19, 57, 58, 59, YJ40, 50.

SLL1: BC48, 49, BD50, XH75, 97, YH19, 57, 58, 59, YJ40, 50.

SSA1: CG79, CH70, 80.

VTX0: DG58, 67, 68, 77, 78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

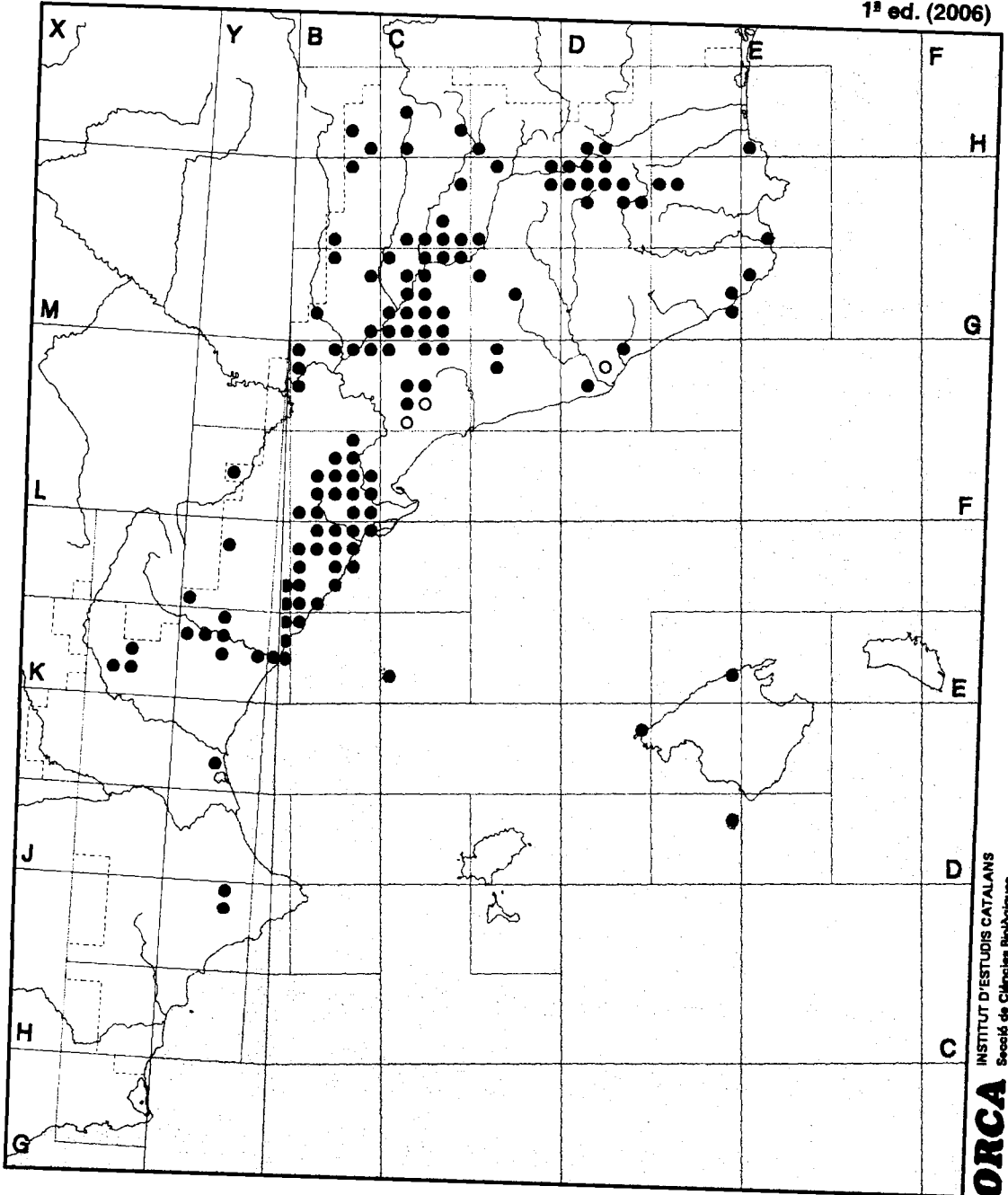
HBIL: CG53.

SLL1: YH06.

VAL: YH06.

Galium aparine L.
subsp. *spurium* (L.) Simonkai

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.5.131

Fl. M. P. Cat.: 2265b

***Galium aparine* L. subsp. *spurium* (L.) Simonkai**

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

BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CMJ0, CRJ0, DFA0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, RPF0, SEM0, STI0, TEL0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CE01, CF29, DE91, DF39, YH38.

BLR0: BE88, BF57, YL22.

BMJ1: CG72.

BOG0: DD48, 93.

BSE0: DG91, 92.

CMJ0: BF89, CG01, 36.

DFA0: BF50, 62, CF68.

JGM0: EG03.

MAA0: CG01, 12, 22, 30, 31.

MSG0: BE57, XK72.

MSR0: BG93, DF17.

NSJ0: CG48.

PGR0: CF16, 26.

RPF0: BE69, 78, 79, 87, 88, 89, BF60, 80, 81, 82, 90, 91, 92.

STI0: CF69.

TEL0: BF71.

VBJ0: CE01.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF58, 73, CF09, 15, CG10, 11, 21, 69, CH50, DD93, DF28, DG19, 29, DH10, 20, YJ26, YK03, 05, 13, 22, 23, 24.

BDBO: BE42, 43, 44, 45, 46, 54, 55, 56, 57, 58, 65, 68, 69, 76, 78, 79, BF61, 62, 72, 73, 81, 89, BG75, CF09, CG10, 11, 21, 55, 98, 99, CH50, DF28, 39, DG08, 09, 17, EH00, XK61, 71, YH39, YK05, 13, 22, 23, 24, 28, 42, 52.

CRJ0: CG69.

SEM0: BG74, 89.

VTX0: DG47.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: BF90.

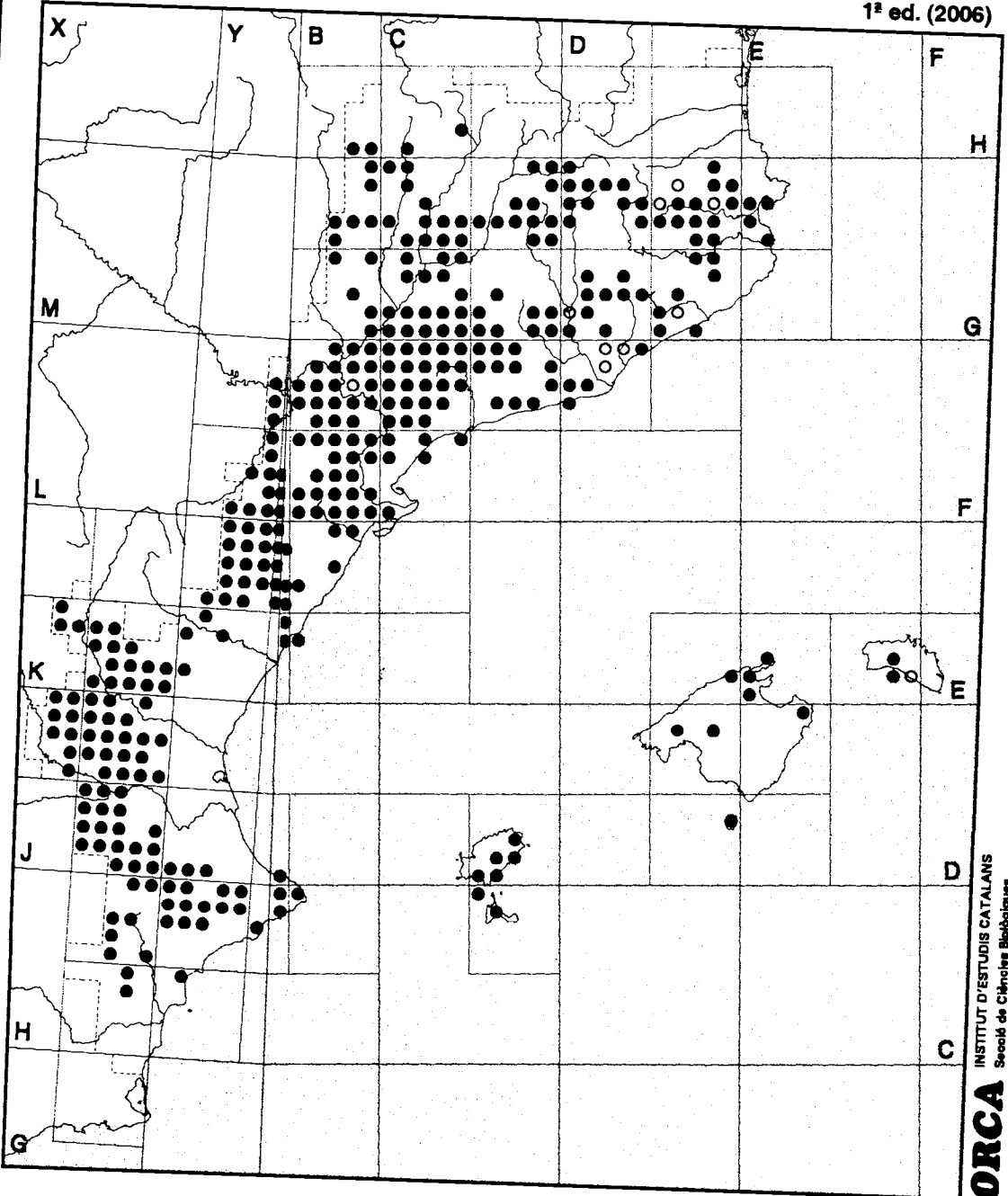
HBIL: BG93, CG35, 53.

HGI: DG58, 68.

JACA: BF79, BG61, 74, 75, CH12.

Galium tricornerutum Dandy

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.5.133

Fl. M. P. Cat.: 2266

***Galium tricornerutum* Dandy**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, CMJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MAA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, PHA0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BD40, BE53, 77, BF51, 79, BG74, 91, CD50, 60, 61, CF36, 79, 97, 98, CG01, 31, 50, 81, 86, 87, 91, 95, 96, DD68, 88, DF06, 29, 39, DG11, 12, 20, 22, 32, 33, 42, 46, 51, 56, 66, 68, 86, ED39, EE00, EG15, XJ47, 63, 66, 67, YK25, 26, 48, 55, 59, YL46.

BLR0: BE56, 79, BF54, 56, 57, 65, 66, 67, 68, 77, 78, 80, CF03, 25, 36, 44, YK27, 28, 29, 37, 38, 39, 48, 49, 57, 58, 59, YL20, 30, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 50, 51, 52.

BOG0: CC59, DE91, EE01, 12.

CMJ0: CG15, 23, 33, 36, 44, 45.

DFA0: BF50, 61, 62, CF86.

DOJ0: CG66, 76, 77.

FAP0: EE81, 82.

LVS0: DG62.

MAA0: CG21.

MSG0: BE48, XJ77, XK33, 53, 63, 81, 91, YH08, YK26.

MSR0: CF25, 76, DF17.

PHA0: CD72.

RPF0: BE77, 79, BF71, 80.

SMJ0: BC48, 59.

STI0: CG42, DG13.

TEL0: BF74, CF03.

VBJ0: CG51, DG86, YK25, 35.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF82, 88, 93, 94, 97, 98, BG90, CF04, 06, 07, 08, 09, 15, 17, 18, 19, 24, 26, 28, 39, 48, 49, 58, 59, 66, 68, CG00, 10, 14, 20, 30, 40, 41, CH41, DD93, DG00, 07, 47, 57, 74, 75, 76, 84, 87, 88, 89, EE82, EG06, XH77, XK90, YK01, 03, 14, 15, 23, 35.

BDBO: BE43, 44, 45, 46, 48, BF50, 61, 62, 78, 82, 87, 88, 93, 94, 97, 98, BG74, 76, 82, 86, 90, 91, 96, BH90, CC68, CF04, 06, 07, 08, 09, 15, 17, 18, 19, 24, 26, 28, 39, 48, 49, 58, 59, 66, 68, 78, 79, CG00, 01, 06, 10, 14, 20, 26, 27, 30, 40, 41, 46, 51, 66, 77, 85, 86, 87, 89, 91, 95, 96, 98, 99, CH10, 41, DF06, 28, 49, DG00, 01, 06, 07, 08, 09, 12, 17, 22, 32, 33, 42, 50, 51, 56, 61, 62, 66, 70, 74, 75, 83, 84, 88, 89, 98, EE91, EG06, 15, 17, XH89, 99, XJ37, 38, 39, 45, 46, 47, 48, 49, 52, 53, 54, 56, 57, 58, 59, 61, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 80, 81, 85, 86, 87, 89, 90, 91, 92, 95, 97, XK34, 43, 50, 52, 53, 60, 61, 62, 70, 71, 72, 80, 81, 90, YH09, YJ00, 10, 20, YK03, 14, 15, 23, 28, 29, 38, 55, YL47.

RVJ0: XH87, YH38, 57.

SEM0: BG98, CG18, CH10.

SLL1: XH87, YH38, 57.

VTX0: DG47.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: CD71, YH14.

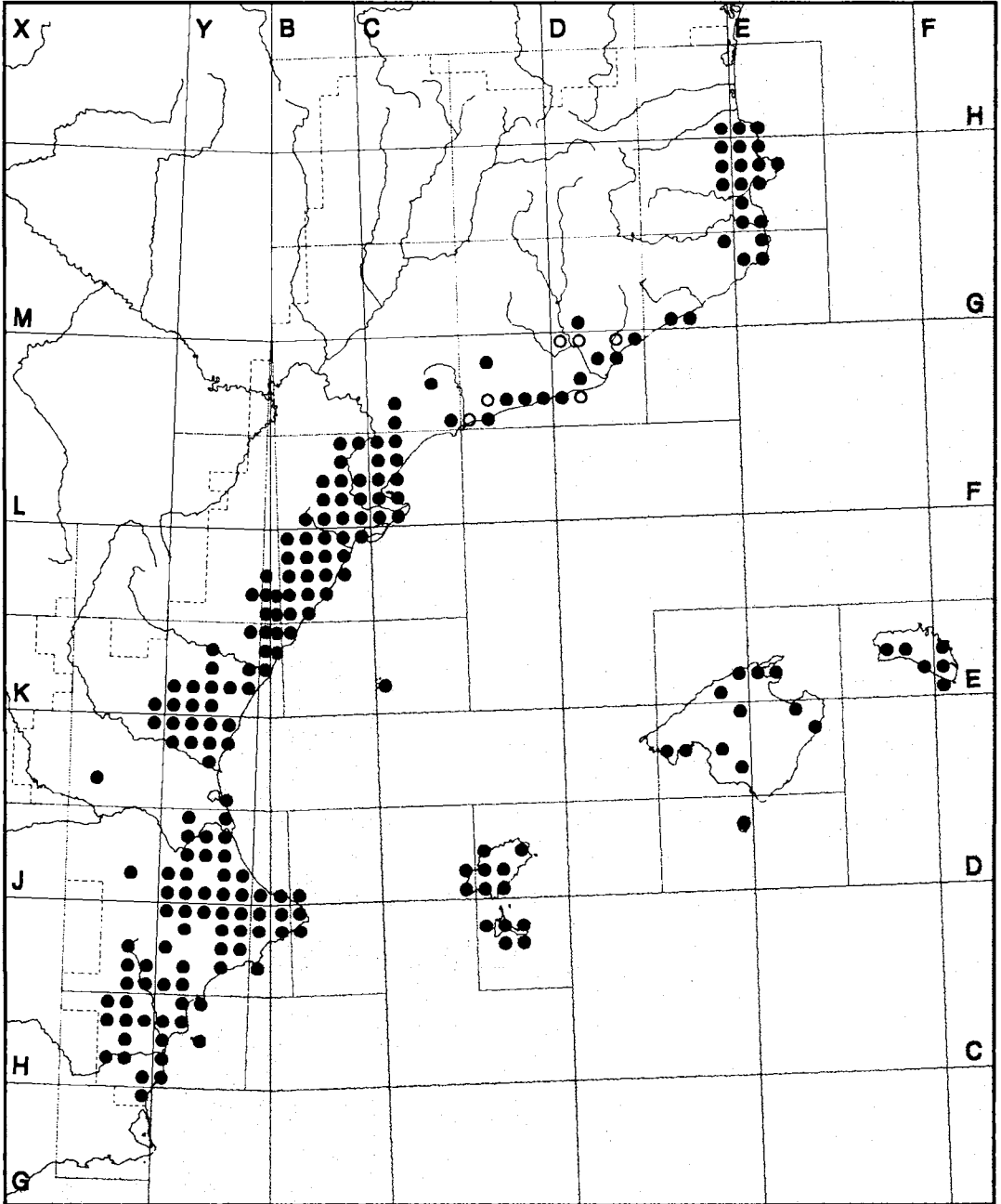
HBIL: CG62.

HGI: CD72, DG83, EG17.

JACA: BF79, BG75, 86, 96, EE91, XJ51, 95.

Galium verrucosum Huds.

1^a ed. (2006)



Galium verrucosum Huds.

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

ABH, APA0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, DFA0, FAP0, GPJ1, HGI, JACA, JGM0, MSG0, MSR0, PGR0, RPF0, RVJ0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE44, 45, 55, CE01, XJ81, 99, XK90, YH00, 09, 19, YJ00, 08, 09, 10, 12, 13, 14, 18, 19, 20, 22, 23, 27, 28, 29, 31, 32, 33, 34, 35, 38, 39, YK00, 01, 10, 11, 20, 21, 22, 31, 41, 42, 44, 52, 53, 54, 55.

BCO0: CD50, 52, 60, 61, 72, CF37, 86, 96, DD57, 67, 87, 96, 99, DF06, 17, 28, ED29, EE91, EG28, FE00, 01, YH03, YJ33, 34, 41, YK41.

BLR0: BE46, 99, BF70, 72, 80, 84, CF03, 10, 11, 14, YK57.

BOG0: CD40, 41, 50, 51, 52, 60, ED38, EE01, 11.

DFA0: CF76, 86, 96.

FAP0: EE72, 82, FE02.

GPJ1: EG06.

JGM0: EG03.

MSG0: YK21, 31.

MSR0: CF00.

RPF0: BE99, BF71, 80, 82, 92.

RVJ0: BC58, XH73, 82.

SGL0: DE91, EE01.

SLL1: BC58, XH73, 82.

STI0: DG60.

TEL0: BF70, 71, 82, 92, CF01, 02, 03.

VBJ0: DG60, YH03.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CE01, CF15, 66, 68, DD93, DE80, DF09, 19, DG10, 98, EH00, YH47, YJ27, 35.

BDBO: BE44, 45, 55, CC58, 67, 68, 77, 78, CF15, 37, 45, 55, 68, 76, DE80, DF06, 16, 17, 28, 39, 49, DG10, 70, 94, 97, 98, 99, DH90, EG06, 09, 13, 15, 19, 28, EH00, 10, XJ81, YK42, 52, 53, 54, 55.

RVJ0: XH87, 95, YH07, 16, 37, 38, 48, 56.

SLL1: XH87, 95, YH07, 16, 37, 38, 48, 56.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

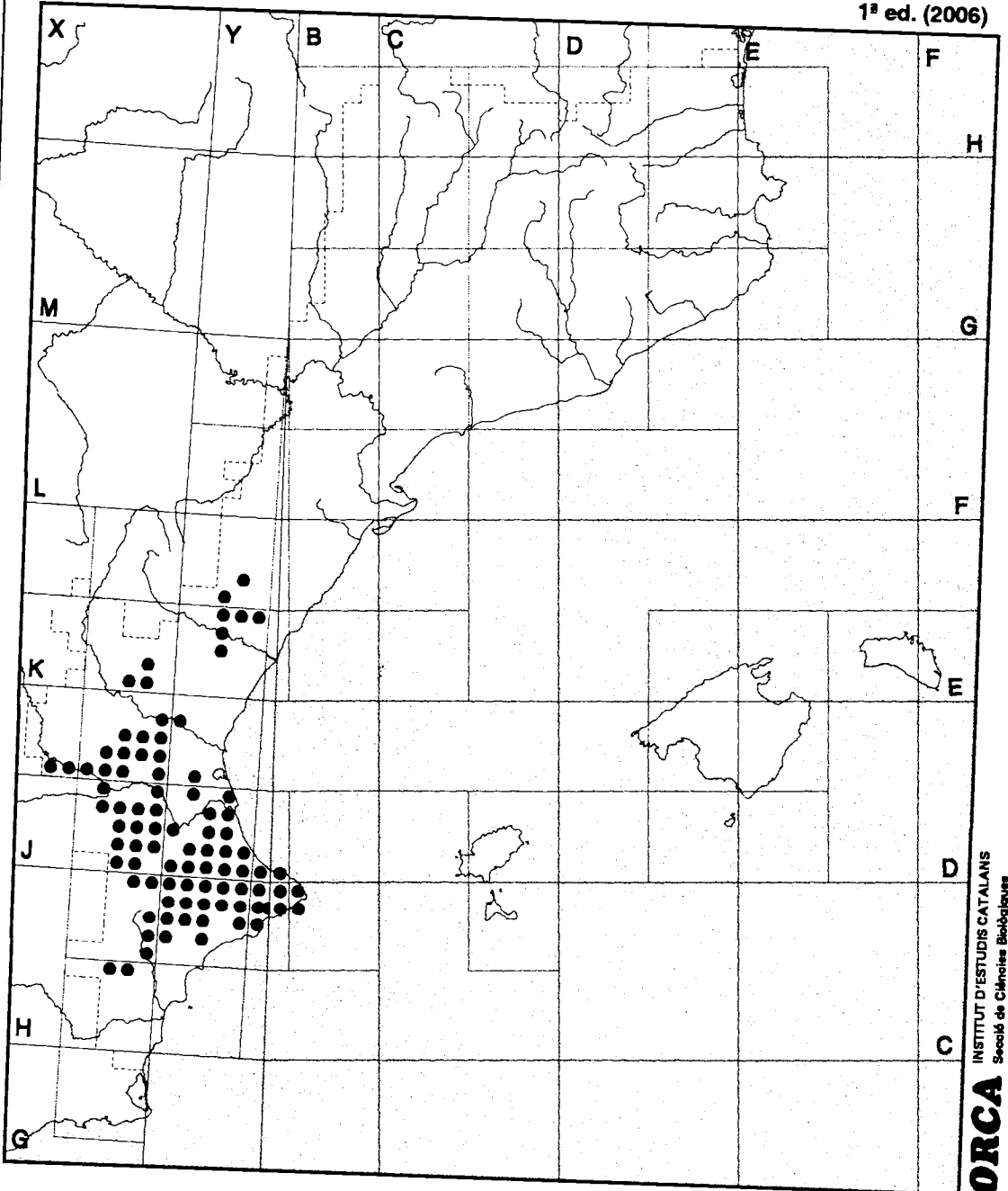
ABH: XH86, 90, YJ08.

HGI: DF38, DG94, 97, 99, EG05, 09, 13, 14, 15, 19.

JACA: EE72, 91, EG03.

Galium valentinum Lange

1ª ed. (2006)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXLIV.5.92

Fl. M. P. Cat.: 2268

Galium valentinum Lange

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

ABH, APA0, BCN, BCO0, BDBO, MSG0, RVJ0, SLL1, SMJ0, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: XJ45, 63, 65, 70, 73, 75, 83, 87, 91, 93, 94, 95, 97, XK81, YJ00, 02.

BCO0: YK44.

MSG0: BC48, XH89, XJ64, 71, 72, 73, 80, 91, 92, 95, 96, XK80, YH07, YJ14, 15, 31, 41.

RVJ0: XH84.

SLL1: XH84.

SMJ0: BC48.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

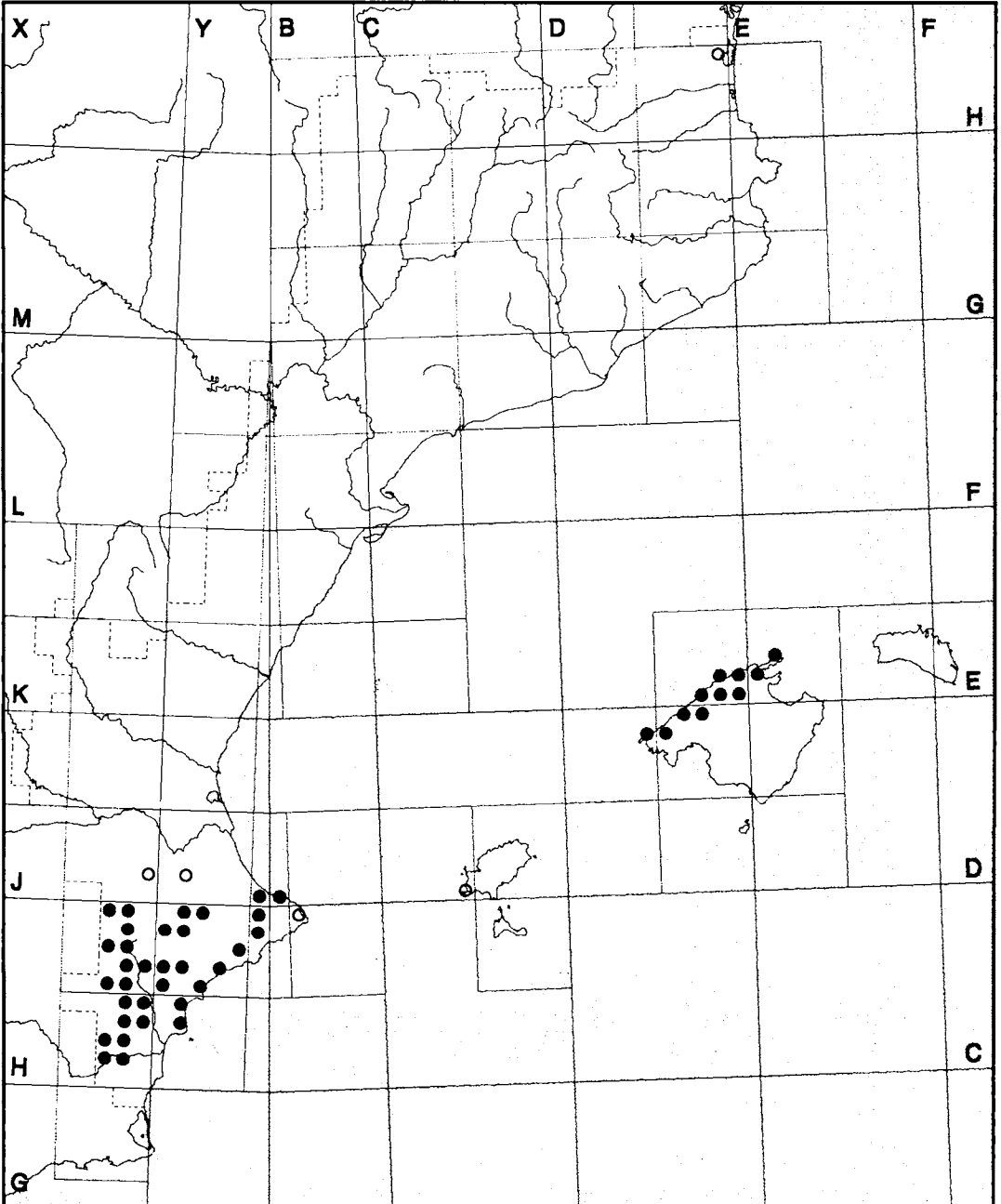
BDBO: XH89, XJ35, 45, 55, 63, 65, 75, 87, XK81, YJ00, 02, 11, 31, YK36.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH68.

Galium setaceum Lam.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.5.129

Fl. M. P. Cat.: 2269

***Galium setaceum* Lam.**

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

ABH, BCO0, BDBO, BOG0, JACA, MSG0, RVJ0, SGL0, SLL1, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DD69.

BOG0: DD48, DE70, 81, 90, 91, EE01, 12.

MSG0: YH25, 36.

RVJ0: XH75, 88, 89, 94, YH08, 13, 18.

SGL0: DD58, 79, DE70, 90, 91, EE01.

SLL1: XH75, 88, 89, 94, YH08, 13, 18.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CD40, DH94, XJ91, YJ11.

BDBO: BC59, YH36.

RVJ0: BD40, XH83, YH59, YJ50.

SLL1: BD40, XH83, YH59, YJ50.

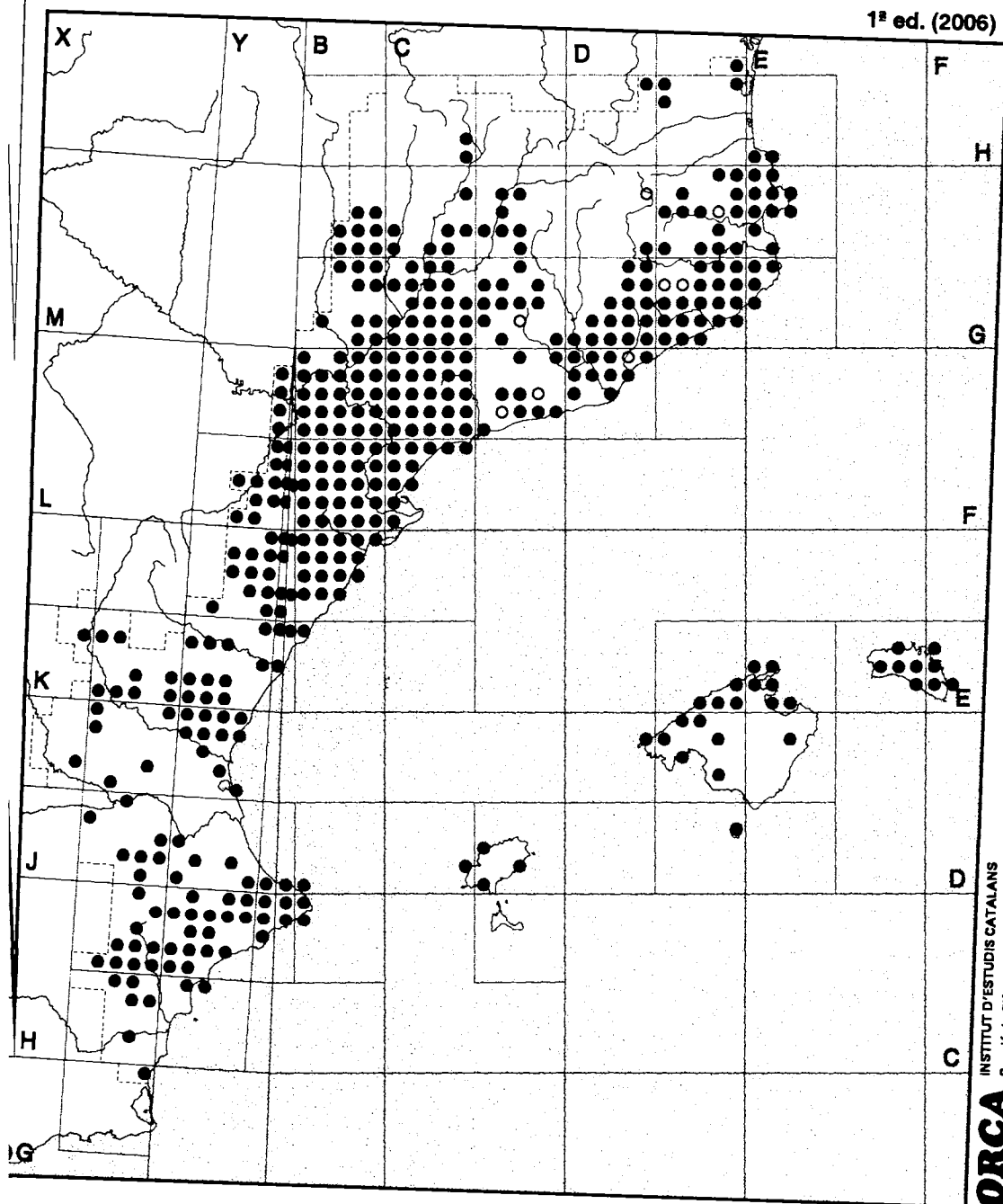
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH79, 86.

JACA: DD58, 79.

Galium parisiense L.

1^{er} ed. (2006)



Galium parisiense L.

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CAJ2, CAS0, CMJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FCX0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVSO, MAA0, MLA0, MSG0, NSJ0, PGR0, PHA0, PPD0, RPF0, RVJ0, SEM0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF60, 88, BG80, 81, CD50, CF36, 38, 47, 55, 79, 86, 96, CG00, 01, 10, 52, 74, DD67, DF07, 18, 28, 39, 49, DG10, 11, 20, 21, 30, 31, 32, 41, 42, 43, 50, 51, 52, 70, 97, DH94, 95, EE01, 20, EG28, FE01, XH65, 89, XJ46, XK63, YJ11, YK54, 55.

BLR0: BE46, 49, 56, 58, 69, 76, 78, 87, BF42, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 63, 66, 67, 68, 75, 77, 80, 97, CF00, 01, 02, 03, 34, 36, 44, 45, 46, DH44, 54, YK27, 28, 37, 46, 48, 49, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 51, 52, 53, 54.

BOG0: CD41, 50, 52, DD48, 69, 86, 88, 93, DE91, ED28, EE01, 02, 10, 11, 12, 20, 91.

CAJ2: YL48.

CMJ0: CG36.

DFA0: BF51, 62, CF67, 76, 77, 86.

DOJ0: CG66, 76.

FAP0: EE72, FE03.

JGM0: DG85, EG03, 04, 14.

LVSO: DG62, 71, 81, 86, EG02.

MAA0: CG12, 51, 52.

MSG0: XJ86, XK43, YJ29, 31, YK42.

NSJ0: CF99, CG48.

PHA0: EH00.

PPD0: CG82.

RPF0: BE78, 87, BF80, 91.

SGL0: DD58, 79, DE70.

STI0: CG82, 83, DF08.

TEL0: BF54, 91, CF01, 02, 03, 12.

VBJ0: CG51, XH65, 89, XK53, YJ08, YK11.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF98, CF08, 18, 19, 24, 28, 39, 48, 49, 66, 87, CG20, 25, 30, 31, 32, 40, 41, 46, 60, 71, 78, CH40, 41, DD93, DG00, 34, 44, 57, 68, 74, 75, 87, 89, EG27, XJ99, XK90, 91, YJ08, 09, 18, 19, 26, 28, 29, 35, 38, 39, YK00, 01, 03, 10, 11, 13, 15, 20, 21, 23, YL46.

BDBO: BE44, 46, 56, 57, 59, 67, 68, BF50, 60, 62, 75, 88, 98, BG75, 76, 80, 85, 86, 87, 94, 95, 96, 97, CF00, 08, 18, 19, 24, 28, 38, 39, 47, 48, 49, 55, 79, 96, 99, CG00, 01, 05, 10, 12, 20, 21, 25, 30, 31, 32, 40, 41, 46, 60, 62, 66, 72, 74, 75, 76, 78, CH41, DF07, 08, 18, 19, 28, 29, 38, 39, 49, DG00, 10, 11, 20, 21, 31, 32, 34, 41, 42, 43, 44, 45, 48, 50, 51, 52, 53, 60, 62, 63, 68, 70, 71, 73, 74, 75, 81, 83, 89, 94, EG06, 07, 19, 27, 28, EH00, 10, FE11, XH81, XJ53, 58, 59, 65, 71, 74, 80, 81, 91, 92, XK50, 60, 70, 71, YJ00, 02, 17, YK03, 13, 15, 23, 28, 38, 44, 52, 54, 56.

FCX0: CH40.

RVJ0: BC48, BD40, 50, XH76, 83, 98, YH08, 24, YJ40, 50.

SEM0: BF68, BG83, 84, CG06.

SLL1: BC48, BD40, 50, XH76, 83, 98, YH08, 24, YJ40, 50.

VTX0: DG57.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC58, CD71, XG99, XH86, YH06, 15.

BCN: BF55, CG48, DD88, DE70.

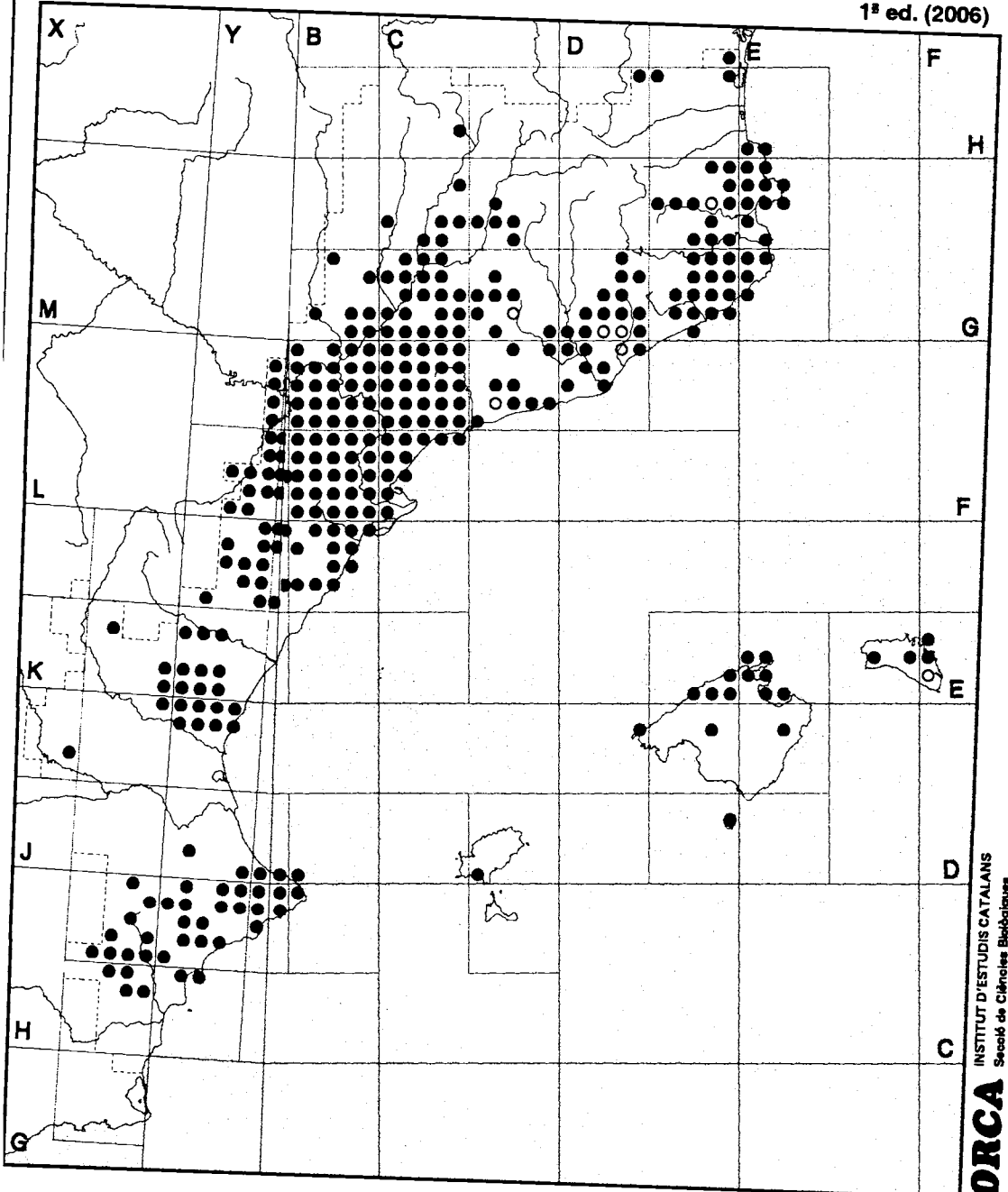
HBIL: CG53.

HGI: DG73, 83, 85, 94, 95, EG06, 07, EH10.

JACA: BF63, BG75, 76, 83, 86, 87, 94, 95, 96, 97, CG05, 68, DG55, DH53, EE11, FE11.

Galium parisiense L.
subsp. *parisiense*

1^{er} ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.5.139

Fl. M. P. Cat.: 2270a

Galium parisiense* L. subsp. *parisiense

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

BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, CAJ2, CMJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, GPJ1, HBIL, HGI, JGM0, LVS0, MAA0, MLA0, NSJ0, PGR0, PPD0, RPF0, RVJ0, SEM0, SGL0, SLL1, TEL0, VAL, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF59, 60, 79, 87, 88, BG74, 80, 81, 90, CD50, CF24, 36, 38, 47, 55, 79, 86, 96, CG00, 01, 10, 11, 42, 52, 63, DF07, 09, 18, 28, 39, 49, DG10, 11, 20, 21, 30, 31, 32, 41, 43, 70, 97, DH94, 95, EE01, 20, FE01, XH65, 89, XJ46, XK63, YJ11, YK45, 55.

BLR0: BE46, 49, 56, 58, 66, 69, 76, 77, 78, 79, 87, 88, 89, BF42, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 63, 65, 66, 67, 68, 70, 74, 75, 76, 77, 78, 80, 84, 85, 86, 87, 95, 96, 97, CF00, 01, 02, 03, 04, 05, 13, 14, 15, 25, 34, 35, 36, 44, 45, 46, DH44, 54, YK27, 28, 37, 46, 47, 48, 49, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 51, 52, 53, 54.

BOG0: CD50, DD48, 88, 93, DE91, ED28, EE01, 02, 10, 11, 12.

CAJ2: BF58, 59, BG61, YL48.

CMJ0: CG36.

DFA0: BF51, 61, 62, CF67, 76, 77, 86.

DOJ0: CG66, 67, 76.

FAP0: EE72, 92, FE02, 03.

JGM0: EG03, 04, 14.

LVS0: DG61, 62, 71, 81, 82, 86, 91, 92, EG02.

MAA0: CG12, 42, 51, 52.

MLA0: DG22, 33.

NSJ0: CG48.

PPD0: DF09, EG17.

RPF0: BE77, 78, 79, 87, 88, 89, BF70, 80, 91.

RVJ0: BC59, XH85, YH48.

SGL0: DE70.

SLL1: BC59, XH85, YH48.

TEL0: BF54, 84, 91, CF01, 02, 03, 12, 13.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF65, 74, 76, 78, 85, 86, 95, 96, 98, CF05, 08, 09, 18, 19, 28, 29, 39, 48, 49, 66, CG20, 25, 30, 31, 32, 40, 41, 46, 56, 60, 71, CH41, DD93, DG00, 34, 57, 74, 75, 87, 89, EG27, 28, XJ99, XK90, 91, YJ08, 09, 18, 19, 28, 29, 38, 39, YK00, 01, 10, 11, 13, 15, 20, 21, 23, YL46.

BDBO: BF60, 61, 62, BG90, CF00, 38, 47, 48, 55, 79, 96, 99, CG00, 12, 31, 62, 63, 66, 67, 72, 75, 76, 90, DF07, 18, 19, 28, 39, DG00, 10, 11, 21, 22, 31, 32, 40, 41, 43, 62, 94, 99, EG06, 07, 08, 09, 19, EH00, 10, YK03, 13, 15, 23, 28.

MAA0: CG11.

RVJ0: BC48, 49, BD40, 50, XH74, 76, 83, 98, YH08, 17, 24, 49, 58, 59, YJ40, 50.

SEM0: CG06.

SLL1: BC48, 49, BD40, 50, XH74, 76, 83, 98, YH08, 17, 24, 49, 58, 59, YJ40, 50.

VTX0: DG57.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CF29.

HGI: DG72, 73, 83, 85, 94, 95, 99, EG06, 07, 08, 09, EH10.

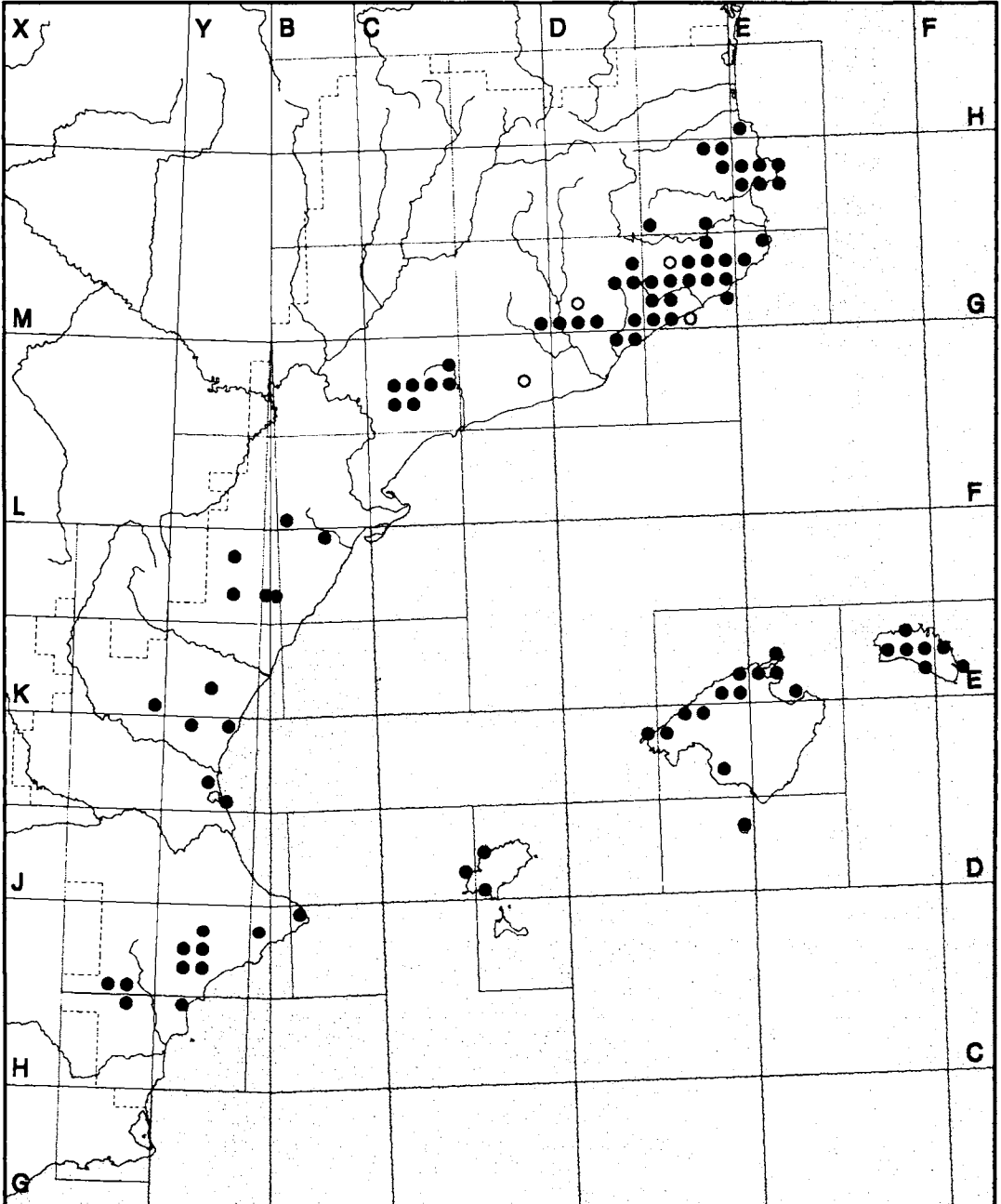
SLL1: XH75, YH16.

VAL: XH75, YH16.

Galium parisiense L.

subsp. *divaricatum* (Pourr. ex Lam.) Rouy et Camus

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.5.140

Fl. M. P. Cat.: 2270b

***Galium parisiense* L. subsp. *divaricatum* (Pourr. ex Lam.) Rouy et Camus**

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

ABH, BCO0, BDBO, BOG0, BSE0, FAP0, HGI, JACA, JGM0, PGR0, RVJ0, SGL0, SLL1, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF37, DG32, 42, 43, 50, 51, 52, 72, EG28, FE02.

BOG0: CD41, 50, 52, DD48, 69, 86, DE90, 91, EE01, 12, 20, 91.

BSE0: DG91.

FAP0: EE72.

JGM0: DG84, 85, EG03, 14.

SGL0: DD58, 79, DE90.

VBJ0: YK36.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CF16, 26, 27, 47, 48, 87, DD93, DF39, DG00, 89, 93, EG08, 17, 27, XK90, YJ19, 26, 35, 39, YK21, 36.

BDBO: BE46, 79, BF50, CF16, 26, 27, 37, 47, 48, DF39, 49, DG00, 10, 11, 20, 32, 42, 43, 50, 51, 52, 60, 61, 62, 63, 70, 72, 73, 82, 83, 84, 89, 93, 98, 99, EG07, 08, 17, 27, 28, EH00, FE11, YK38, 56.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

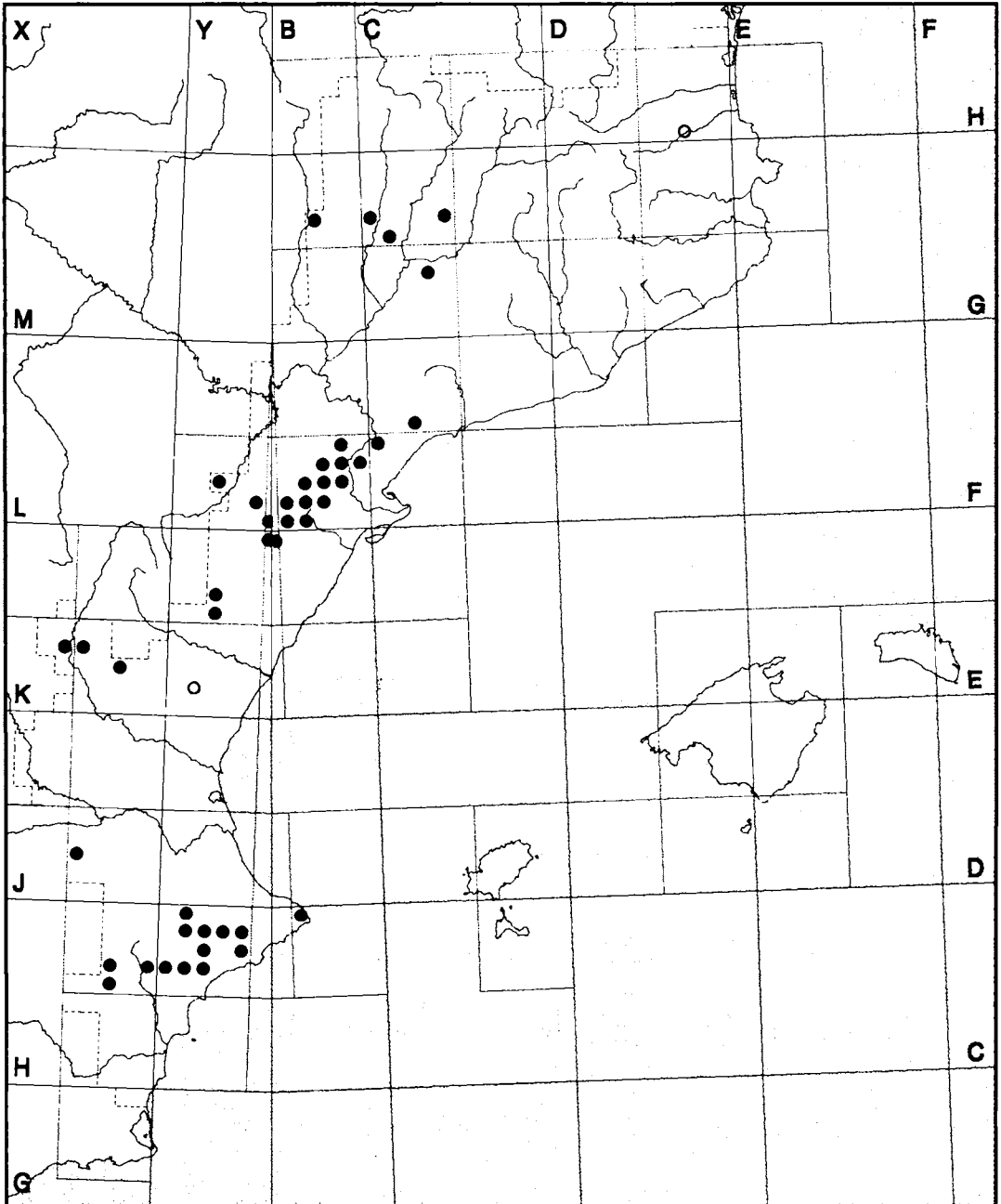
ABH: XH75, YH14, 16, 17, 26.

HGI: DG83, 98, 99.

JACA: CG90, DG55, EE11, FE02, 11.

Galium verticillatum Danth. in Lam.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.5.144

Fl. M. P. Cat.: 2271

Galium verticillatum Danth. in Lam.

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CAS0, CMJ0, COA0, DFA0, HBIL, JACA, MSG0, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BF60, YL22, 41, 50.

MSG0: BE49, XJ52, XK43, 53, 72, YK59.

RVJ0: YH27, 28.

SLL1: YH27, 28.

VBJ0: YK26.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BF82, CF04, CG06, 15, 46, YK11.

BDBO: BC59, BF50, 60, 62, 82, CF04, 25, CG06, 15, 46, DH70, YK26.

RVJ0: XH75, YH26.

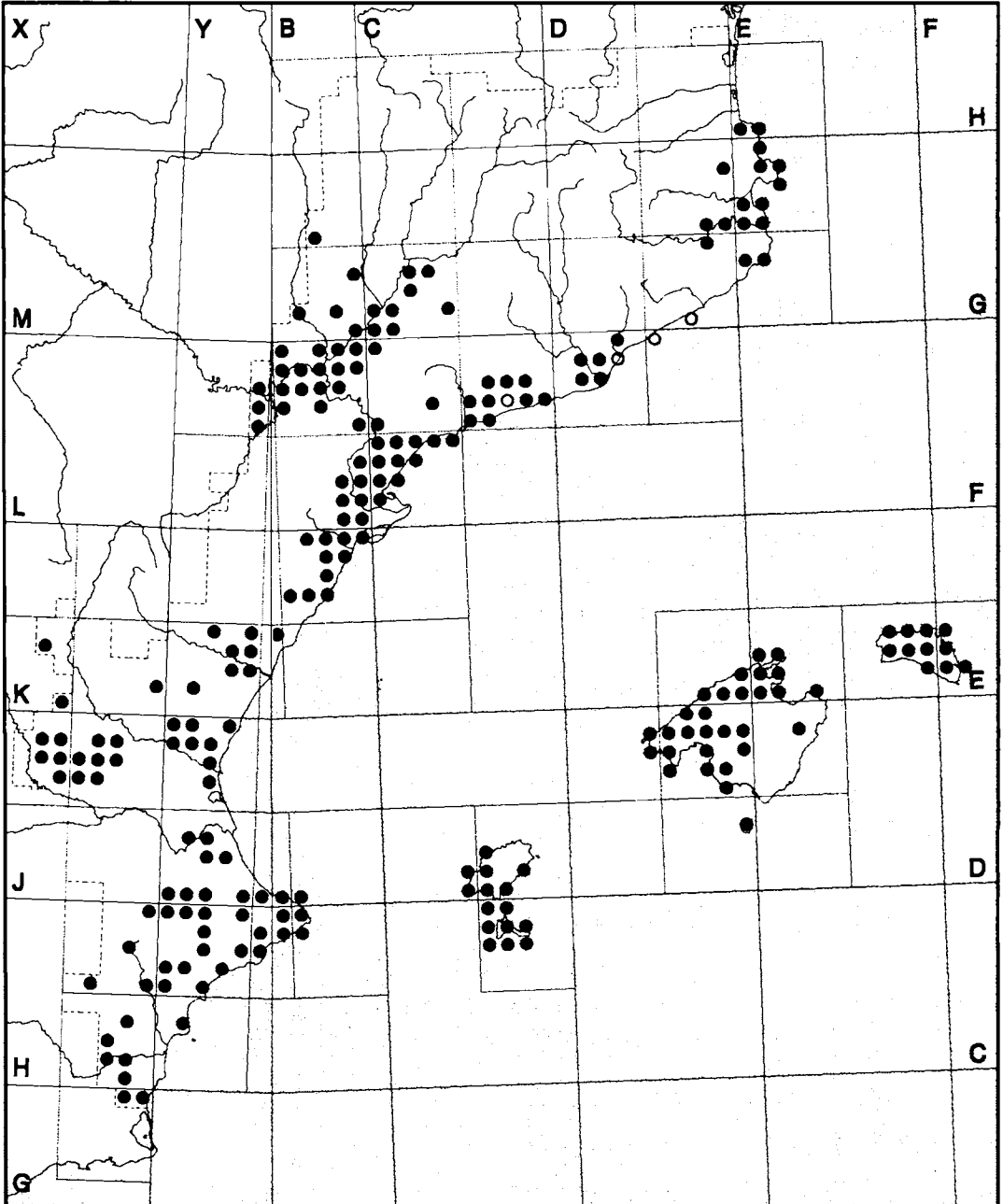
SLL1: XH75, YH26.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BF51.

Galium murale (L.) All.

1^{er} ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.5.145

Fl. M. P. Cat.: 2272

***Galium murale* (L.) All.**

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

ABH, APA0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, CAJ2, CMJ0, DFA0, FAP0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSR0, RPF0, RVJ0, SEM0, SGL0, SLL1, SMJ0, TEL0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: BE44, 76, XH99, XJ37, 38, 46, 47, 48, 56, 57, 66, 67, 68, 77, 78, XK33, 40, YH09, 29, YJ00, 08, 09, 10, 13, 18, 19, 20, 22, 23, 26, 28, 32, 39, YK11, 32, 33, 42, 43, 44.

BCO0: BG81, CD50, 52, 60, CF96, CG10, DD57, 69, 77, 97, DE70, DF17, EG15.

BLR0: BE56, 66, 69, 78, 79, 95, 99, BF56, 57, 58, 67, 68, 77, 90, CF03, 04, 05, 12, 13, 14, 23, 24, 34, 44, YL45, 46, 47.

BOG0: CC59, 67, CD40, 50, 51, 52, 60, DD47, 48, 56, 57, 68, 69, 76, 77, 79, 85, 86, 88, 93, 97, 98, DE70, 91, ED28, EE00, 01, 02, 10, 11, 12, 30, 91, FE01.

CAJ2: BF58, 78.

CMJ0: BF89.

DFA0: CF67, 77, 86, 87, 96.

FAP0: EE73, 83, 91, 92, 93, FE03, 11.

JGM0: EG03.

MSG0: XK91, YK42.

MSR0: BG93.

RPF0: BE78, BF80, 82, 90, 91, 92, 93.

RVJ0: XH72, 80, 95.

SGL0: DD58, 79, EE12.

SLL1: XH72, 80, 95.

SMJ0: BC58, YH58.

TEL0: CF01, 02, 04.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF87, 88, BG90, CF55, 56, 65, 66, CG00, 22, DD78, 85, 93, DF18, 27, 38, 39, EG16, 27, 28, XH65, YJ09, 18, 19, 26, 39, YK11.

BDBO: BE44, 76, BF78, 87, 88, 89, CC57, 58, 67, 77, CF09, 36, 56, 65, 66, 76, CG00, 10, 22, DF17, 18, 27, 39, 59, DG70, EG06, 15, 16, 19, 27, 28, EH00, 10, YK44.

RVJ0: XH83, 87, YH05, 06, 16, 27, 36, 49, YJ40, 50.

SLL1: XH83, 87, YH05, 06, 16, 27, 36, 49, YJ40, 50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: CD71, FE01, XG89, XH71, YH25, 58.

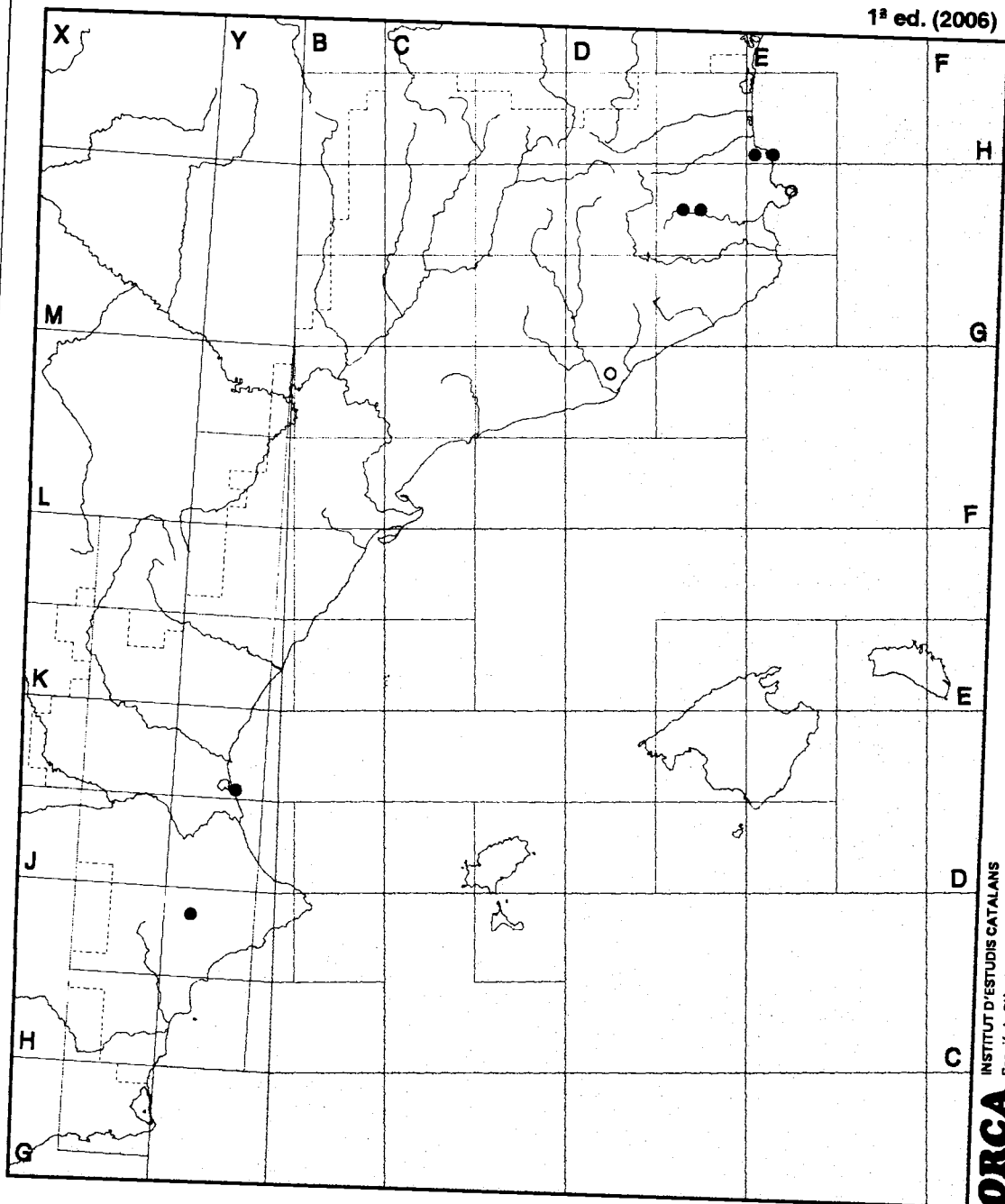
HBIL: CG41.

HGI: DG84, 85, 95, 98, EG05, 06, 13, 19, EH10.

JACA: EE93, EG13, FE11.

Galium minutulum Jord.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.5.142

Fl. M. P. Cat.: 2273

***Galium minutulum* Jord.**

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

BCO0, BDBO, HGI, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: EG28.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: EH00, YH18, YJ35.

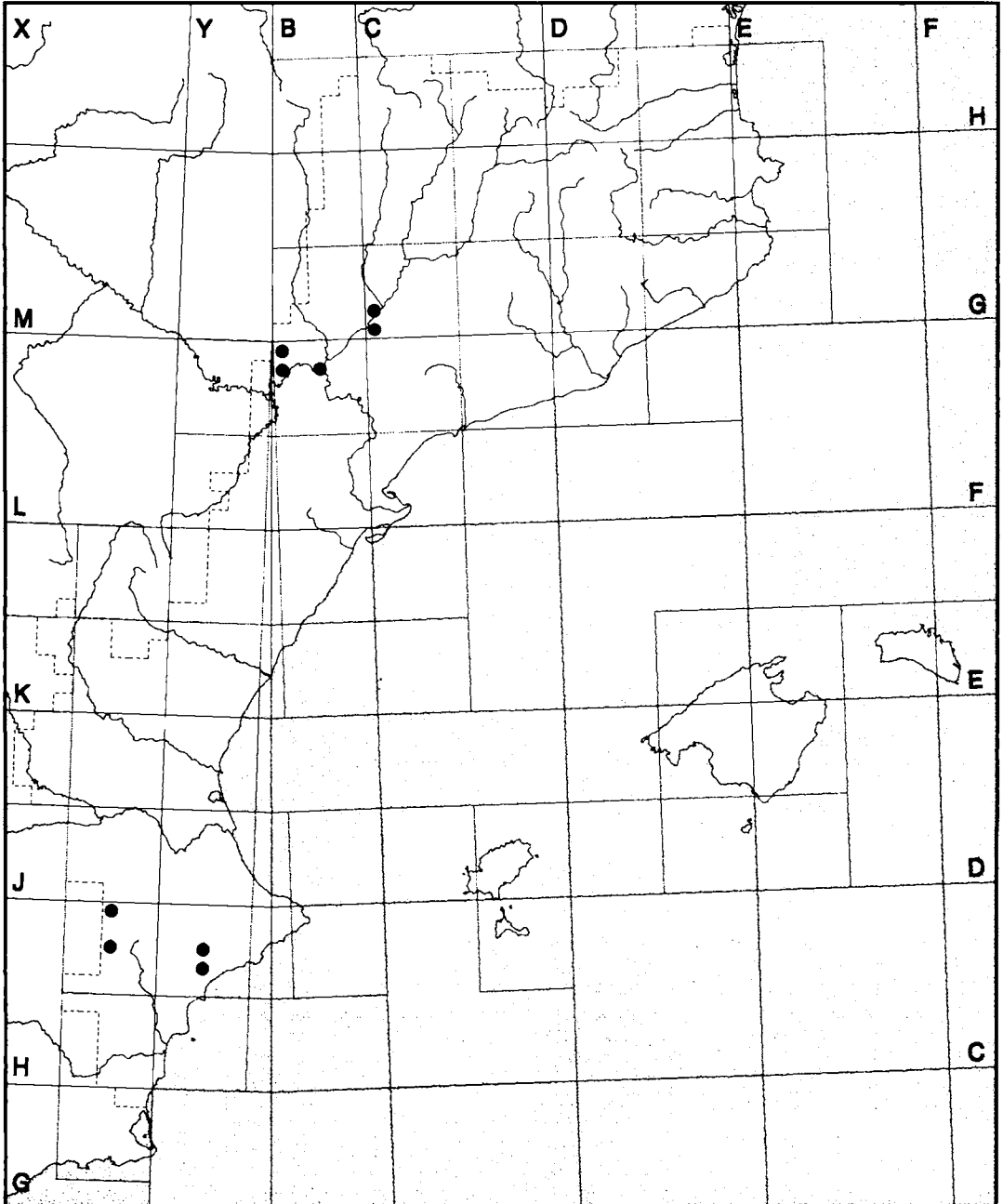
BDBO: DF28, DG77, EG28, EH00, 10, YH18, YJ35.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG77, EH10.

Callipeltis cucullaria (L.) Steven

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.6.1

Fl. M. P. Cat.: 2274

***Callipeltis cucullaria* (L.) Steven**

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

ABH, BCO0, BDBO, CAJ2, JACA, RVJ0, SLL1, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF59, CG00.

CAJ2: BF58, 78.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG01, YH27.

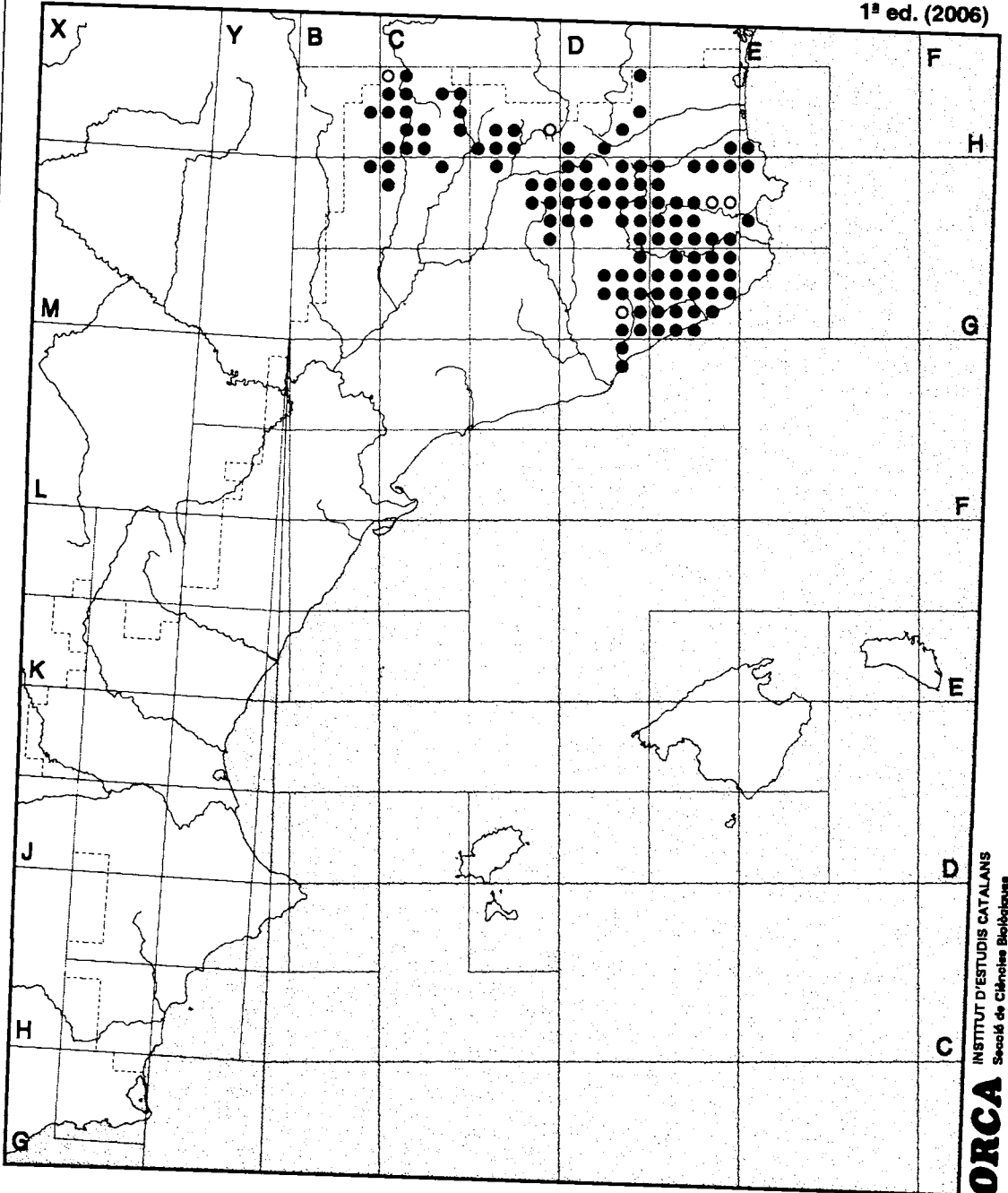
BDBO: BF59, CG01.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BF58.

Cruciata laevipes Opiz

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.7.1

Fl. M. P. Cat.: 2275

***Cruciata laevipes* Opiz**

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, COA0, CRJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MCG1, MLA0, MSJ0, NSJ0, SEM0, SSA1, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG95, 96, DG06, 16.

BCO0: CG98, DF39, DG19, 30, 31, 40, 41, 44, 48, 51, 55, 59, 65, 76, 87, 99, DH20, 31, 42.

BLR0: DH44.

LVS0: DG63, 64, 71, 73, 75, 81, 85, 94.

MLA0: DG23.

MSJ0: DG49.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CH20, 33, 41, 42, 43, 60, 61, 91, DG08, 64, 67, 79, DH00.

BDBO: CG39, 87, 88, 96, 97, 98, CH02, 04, 10, 13, 20, 33, 41, 42, 43, 50, 61, DF38, 39, DG07, 08, 16, 17, 23, 40, 41, 45, 49, 51, 59, 60, 63, 65, 70, 73, 79, 81, 82, 97, 99, DH90, EG06, 09, EH00.

CRJ0: CH60.

SSA1: CH70.

VTX0: DG48, 67.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

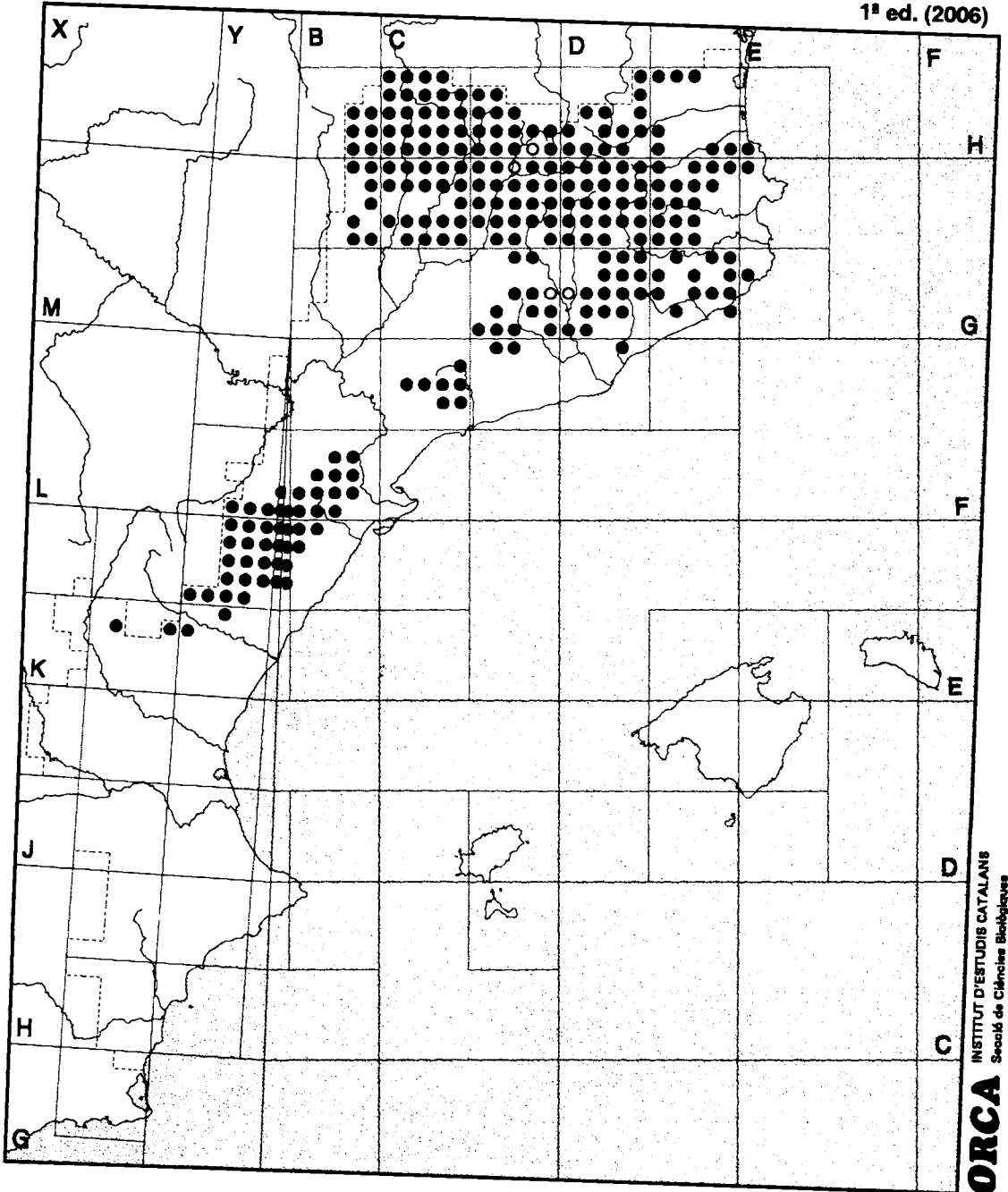
BCN: DG71.

HGI: DF38, DG82, EG06.

JACA: CH03.

Cruciata glabra (L.) Ehrend.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.6.3

Fl. M. P. Cat.: 2276

***Cruciata glabra* (L.) Ehrend.**

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

ABP0, APA0, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MCG1, MLA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, PPD0, RPF0, SSA1, STI0, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG15.

APA0: BE46, 49, 69, BF40, XK93, YK35, 56, YL51.

ARJ3: BE58.

BCO0: CF69, 79, CG26, 29, 49, 50, 61, 70, 72, 75, 81, CH03, DG05, 11, 15, 23, 24, 25, 26, 43, 49, 64, 65, 72, 73, 75, 76, DH01, 10, 21, 22, 31, 42, 44, 50, 54, 64.

BLR0: CF46, DH44, 51, 54, YL30, 50.

BSE0: DG91, 92.

CMJ0: CG36.

JGM0: DG94.

MLA0: DG23.

MSG0: YK24, YL30, 50.

NSJ0: CG48.

RPF0: BF70, 82.

STI0: CG66, DG05, 24, DH12.

VBJ0: CG38, DG88, DH21.

VMA0: DH41, 74.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH82, CF48, CG08, 16, 18, 89, 90, 92, DG02, 31, 34, 92, DH30, YK03.

BDBO: BE46, 48, 58, 69, BF40, 70, BG85, 86, 95, 97, 98, CF48, 69, 79, CG08, 16, 18, 29, 38, 49, 50, 65, 66, 72, 74, 75, 79, 81, 82, 84, 89, 90, 91, CH03, 04, 24, 34, 53, 63, 80, DG10, 11, 12, 31, 34, 36, 43, 49, 61, 72, 75, 84, 94, 99, EG09, EH00, XK63, YK56.

FCX0: BH82, DH10, 30.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: DF39.

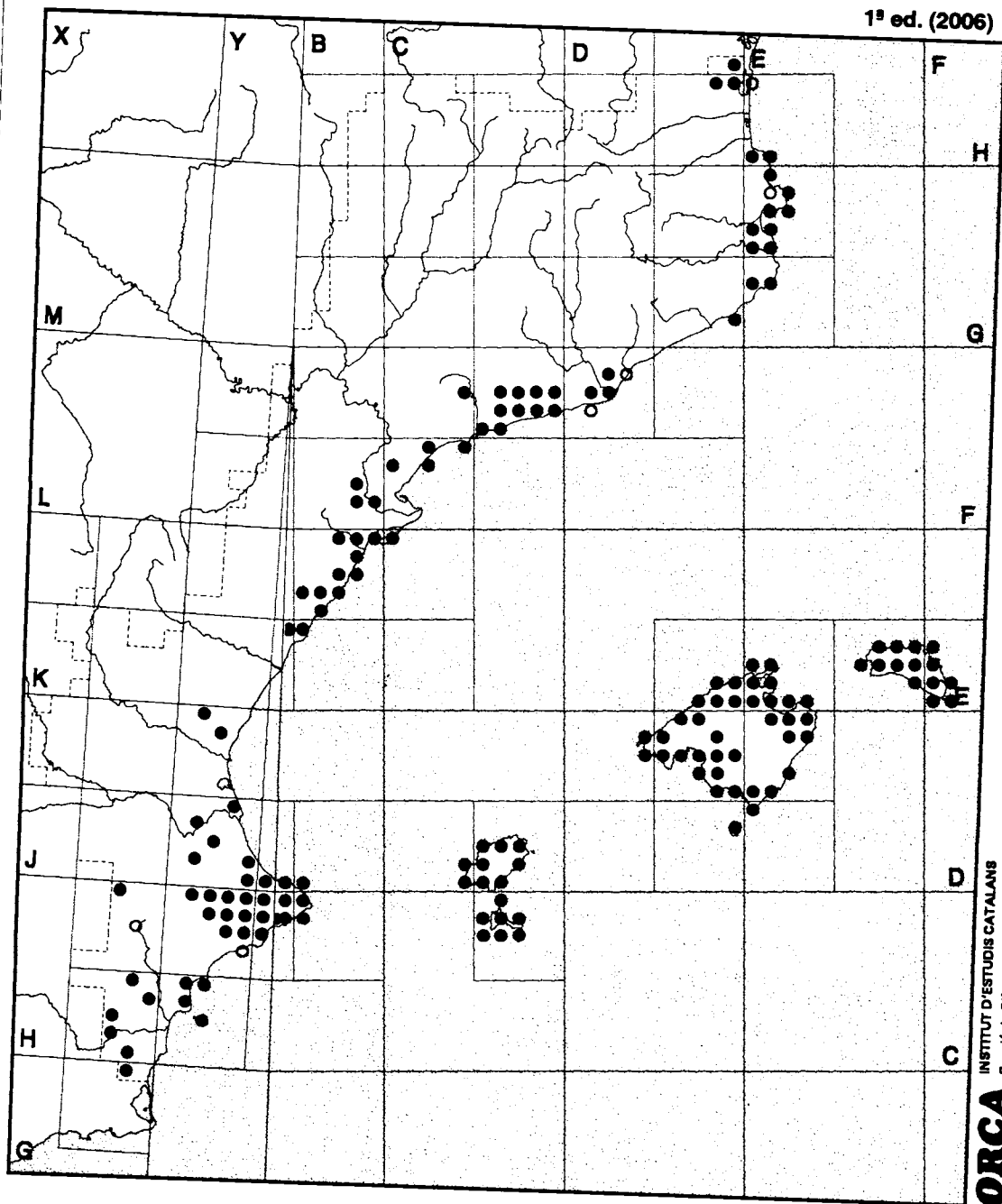
HBIL: CG28.

HGI: DG99.

JACA: BG85, 97, 98, CG28, DG61, EG03.

Valantia muralis L.

1ª ed. (2006)



Fl. Eur.: CXLIV.8.3

Fl. M. P. Cat.: 2277

***Valantia muralis* L.**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, BSE0, DFA0, FAP0, HBIL, HGI, JACA, MSG0, MSR0, PHA0, PPD0, RPF0, RVJ0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CC78, CD50, CF23, 55, 97, DD47, 77, 86, 87, 93, 97, DE81, DH84, 95, ED04, 15, 19, 26, 29, EE11, XH87, YJ13.

BLR0: BE56, 66, BF91, CD62, CF44, DD58, FE03.

BOG0: CC67, CD40, 41, 50, 51, DD47, 48, 57, 76, 77, 79, 85, 86, 87, 88, 93, 95, 97, DE81, 90, 91, ED04, 05, 28, 29, 38, 39, EE00, 01, 02, 10, 11, 20, 30.

DFA0: CF67, 76, 77, 86, 87.

FAP0: FE03, 11.

MSG0: BE54, 65, YJ19, 22, 28, 34, 41.

PHA0: CD72.

RPF0: BE79, BF82, 91.

RVJ0: XG89, XH71, 72, 79, 80, 84, YH14, 28, 29.

SGL0: DD58, 79, DE91, EE01.

SLL1: XG89, XH71, 72, 79, 80, 84, YH14, 28, 29.

STI0: CD51, DD95.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: CF03, 24, 66, 67, DF16, 38, EH04, YH38, YJ19.

BDBO: BE44, 54, 65, 79, 87, 89, CC57, 58, 67, 77, 78, CE09, CF03, 24, 47, 66, DF16, 17, 27, 28, EG06, 13, 16, 18, 19, 28, EH00, 10, YH46.

RVJ0: BD50, YH39, 48, 49, YJ50.

SLL1: BD50, YH39, 48, 49, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

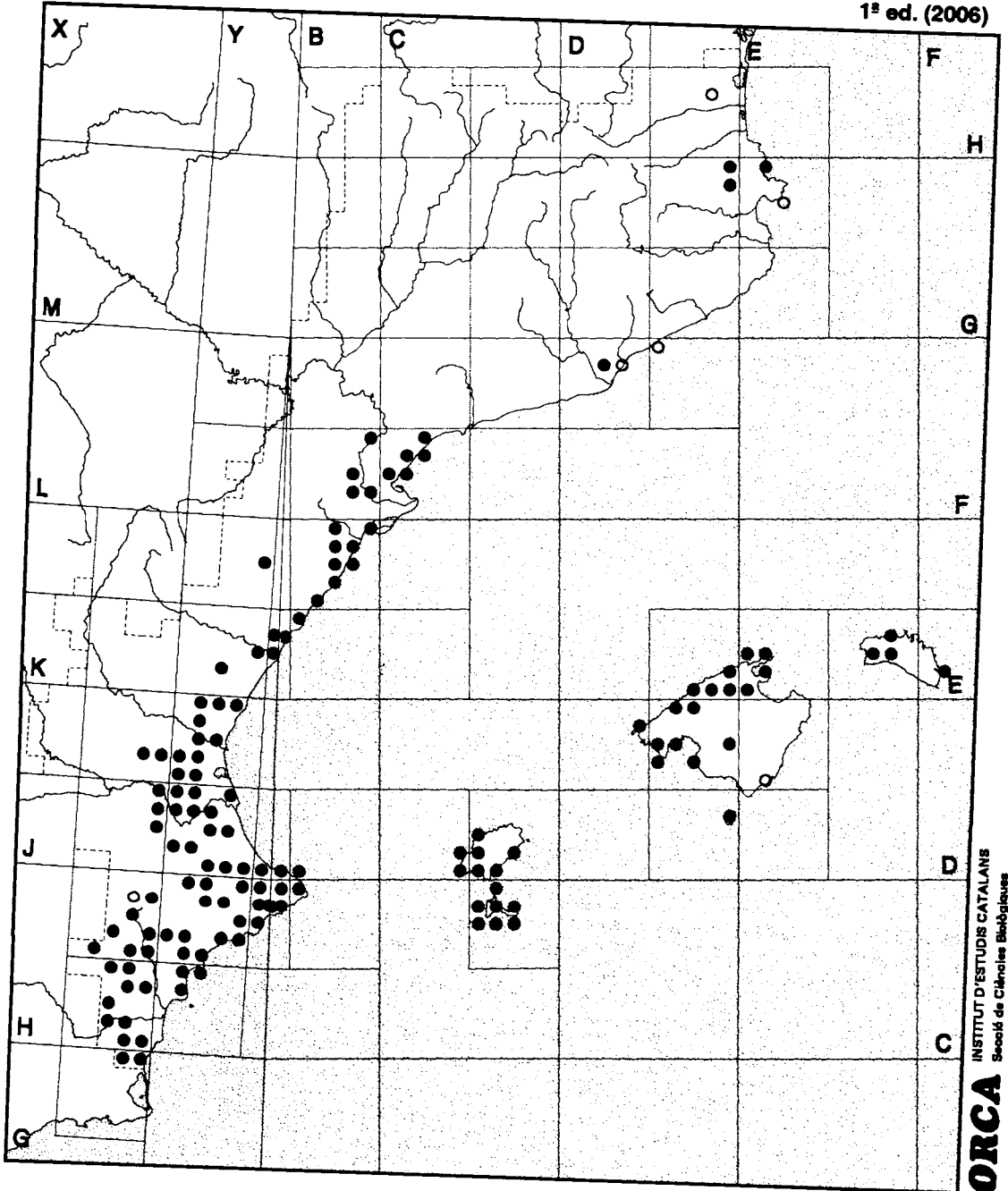
ABH: BC38, CD71, YH24.

HGI: CD72, EG05, 06, 16, 19, 28.

JACA: DE90, EE62, EG03, FE10, 11.

Valantia hispida L.

1^è ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.8.2

Fl. M. P. Cat.: 2278

***Valantia hispida* L.**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, FAP0, HBIL, HGI, JACA, MSG0, MSJ0, PHA0, RPF0, RVJ0, SGL0, SLL1, SMJ0, TEL0, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CD50, DD57, 67, 69, ED15, EE72, EG27, XH90, YJ03, 11.

BLR0: BE87, 99, CF23.

BOG0: CC67, CD40, 41, 50, 51, 60, DD48, 56, 57, 69, 76, 97, DE90, EE00, 02, 11, 12.

FAP0: FE11.

MSG0: XH98, XJ86, 92, 93, 94, 96, YH36, YJ01, 04, 05, 06, 11, 13, 14, 15, 16, 20, 22, 23, 27, 32, 34, 39, YK42, 47, 53.

MSJ0: EE82, 83, YH68.

RPF0: BE77, 79, 87, 88, 99, BF81, 91.

RVJ0: YH28.

SGL0: DD79, DE70, 90, 91, EE12.

SLL1: YH28.

SMJ0: YJ30.

TEL0: CF02.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DF38, DH83, XH65, YJ18, 19, 29, 39, YK21.

BDBO: BC38, BE43, 54, 65, 76, 88, CC57, 58, 67, 69, 77, 78, DF59, DG99, EG19, XH88, XJ93, YJ01, 17, YK47, 52.

RVJ0: YH24, 49, 59.

SLL1: YH24, 49, 59.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

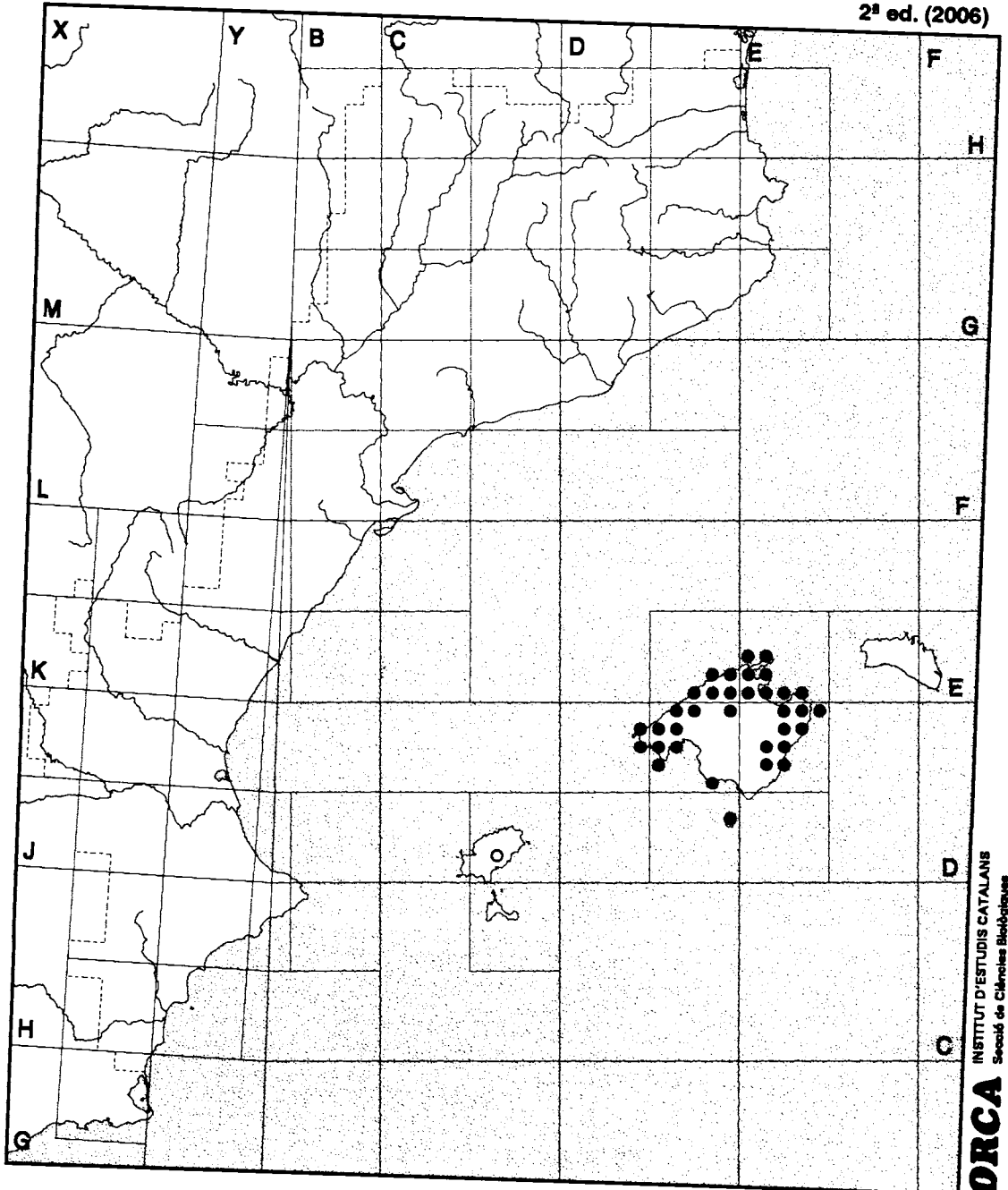
ABH: BC38, CD41, 71, XG89, 99, XH72, 76, 80, YH15.

BCN: BE77, DE70.

HGI: DG98, 99, EG19.

Rubia balearica (Willk.) Porta

2^a ed. (2006)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLXIV.

Fl. M. P. Cat.: 2279

***Rubia balearica* (Willk.) Porta**

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

BCN, BCO0, BOG0, HBIL, MSJ0, PPD0, SGL0, STI0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DD67, EE20.

BOG0: DD47, 48, 56, 57, 58, 67, 68, 79, 93, 99, ED16, 17, 26, 27, 28, 29, 38, 49, EE00, 02, 11, 20, 30.

MSJ0: EE11.

SGL0: DD58, 79.

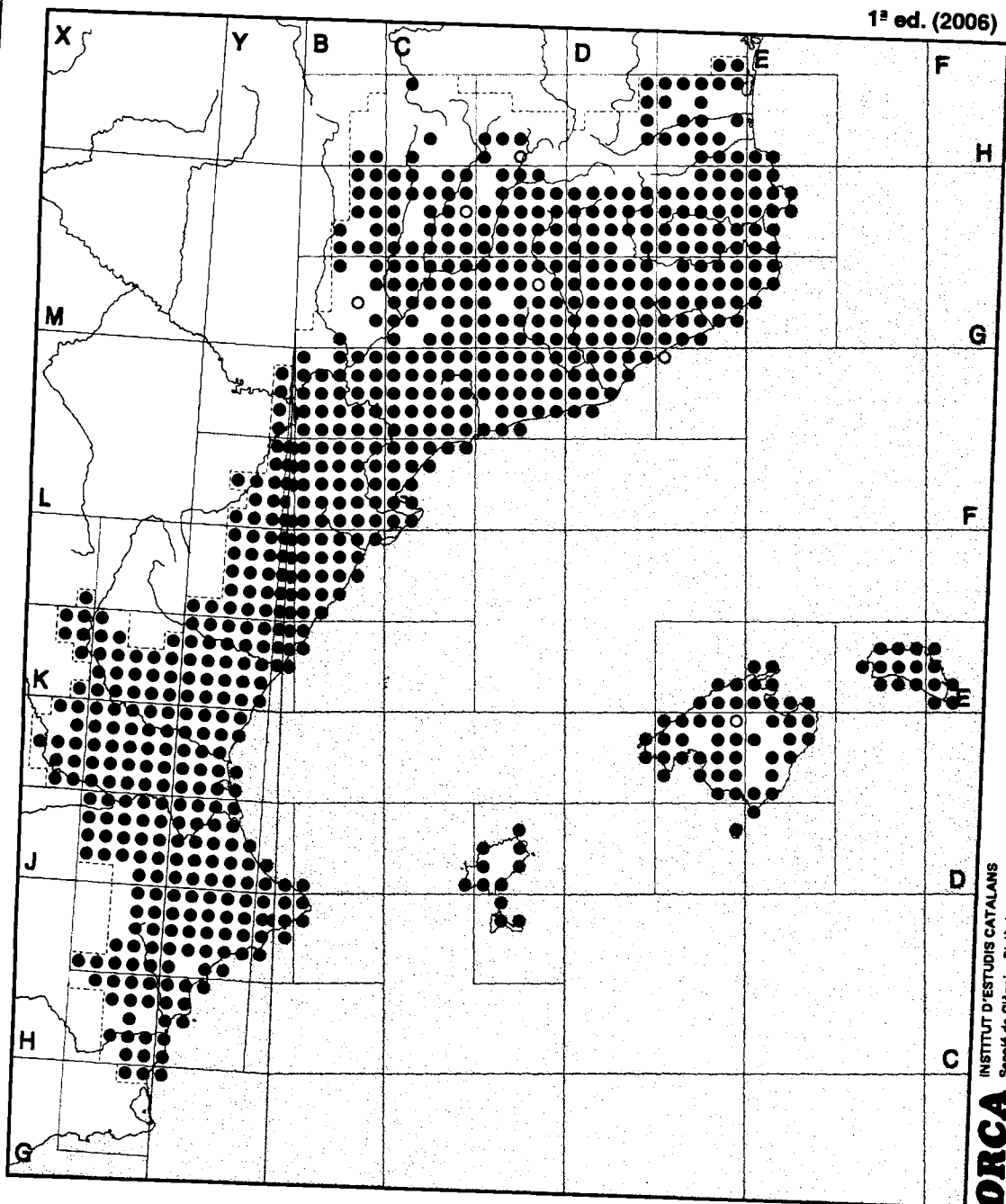
STI0: CD61, DD85, EE10.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DD93.

Rubia peregrina L.

1^è ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.9.1

Fl. M. P. Cat.: 2280

***Rubia peregrina* L.**

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

ABH, ABP0, APA0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FCX0, GGM2, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MAA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, PHA0, PPD0, RPF0, RVJ0, SEM0, SGL0, SLL1, SMJ0, SSA1, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG96, 97, DG14, 15.

APA0: BE42, 43, 45, 49, BF46, XH88, XJ35, 36, 37, 39, 45, 49, 51, 52, 58, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 71, 73, 74, 76, 77, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 87, 90, 92, 93, 94, 95, 96, 97, XK33, 34, 43, 45, 50, 53, 54, 62, 71, 80, 81, 82, 91, 92, YH00, YJ00, 01, 02, 03, 12, 16, 17, 21, 22, 25, 38, 41, 42, 51, YK02, 03, 05, 12, 14, 15, 32, 33, 35, 40, YL32.

BCO0: BF52, 53, 54, 55, 66, 77, 98, BG74, 82, 87, 88, 91, 96, CC68, 78, CD60, 71, CF38, 39, 48, 49, 55, 57, 58, 59, 79, 87, 89, 98, CG01, 07, 20, 26, 32, 34, 37, 38, 40, 41, 43, 50, 54, 55, 61, 63, 64, 65, 70, 83, 87, 92, 93, CH14, DD57, 59, 68, 77, 87, 88, 89, 96, 98, 99, DF16, 29, 38, DG02, 03, 08, 11, 12, 15, 18, 20, 21, 22, 23, 25, 26, 30, 32, 34, 41, 42, 43, 44, 51, 53, 55, 65, 70, DH41, 42, 51, 53, 54, 61, 62, 64, 70, 71, 72, 73, 74, 81, 84, 85, 92, 94, 95, ED04, 08, 15, 16, 17, 19, EE00, 72, 73, 91, EG05, EH00, 10, FE00, 01, XH55, XK63, YH03, YJ38, YL48.

BLR0: BE48, 49, BF42, 44, 43, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 66, 67, 68, 77, 78, CF00, 01, 10, 45, 46, 77, DH41, 43, 54, YL22, 32, 40, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 52, 53, 54.

BOG0: CC69, CD51, DD47, 56, 57, 68, 76, 77, 85, 86, 87, 93, 95, 98, DE91, ED04, 05, 28, 29, 38, EE00, 02, 20, 30.

CMJ0: BG91, CG36, 44.

COA0: CH14.

DFA0: CF75, 77, 87.

DOJ0: CG76.

FAP0: EE62, 71, 72, 73, 81, 91, FE00, 01, 03, 10.

GPJ1: EG05, 07.

JGM0: DG93.

LVS0: DG63, EG02, 04.

MAA0: CG11, 12, 31, 41.

MSG0: XH88, XJ35, 36, 37, 39, 45, 46, 48, 49, 51, 52, 55, 56, 58, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 71, 72, 73, 74, 76, 77, 80, 81, 82, 83, 85, 87, 90, 92, 93, 94, 95, 96, 97, XK33, 34, 40, 42, 43, 45, 50, 53, 54, 62, 63, 71, 80, 81, 82, 91, 92, YH00, YJ00, 01, 02, 03, 12, 16, 17, 21, 22, 25, 41, 42, YK02, 03, 05, 12, 14, 15, 32, 33, 35, 40, YL50.

MSJ0: CD60, 72, 73, ED29, YH68.

MSR0: CG02.

PHA0: EG09.

RVJ0: BC47, XG89, YH12, 27.

SGL0: DE91.

SLL1: BC47, XG89, YH12, 27.

STI0: CG39, 53, 64, 73, 74, 85, 92, DG13, 23, 24.

TEL0: CF01.

VBJ0: DG55, 65, DH42, 43, XH55.

VMA0: DH74.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG95, CF08, 09, 18, 28, 29, CG00, 78, 89, CH10, 21, 51, 70, DD93, DG76, 79, ED38, EG17, XH64.

BDBO: BE42, 43, 45, 48, BF98, BG70, 75, 85, 88, 95, 96, 98, CC68, 69, 78, CF08, 09, 10, 11, 18, 28, 29, 38, 39, 45, 48, 49, 55, 57, 58, 59, 79, 89, 98, CG00, 01, 07, 20, 26, 32, 34, 37, 38, 40, 44, 47, 50, 54, 55, 63, 65, 70, 74, 76, 78, 79, 85, 86, 87, 88, 89, 93, 96, 97, CH10, 21, 50, 51, 61, DF16, 29, 38, 59, DG02, 08, 11, 12, 20, 21, 22, 30, 32, 41, 42, 43, 44, 51, 53, 63, 70, 76, 79, 93, DH90, EG02, 04, 07, 09, 17, EH00, 10, XK40, YL47.

SEM0: BF78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BG85, CD71, ED16, XH86.

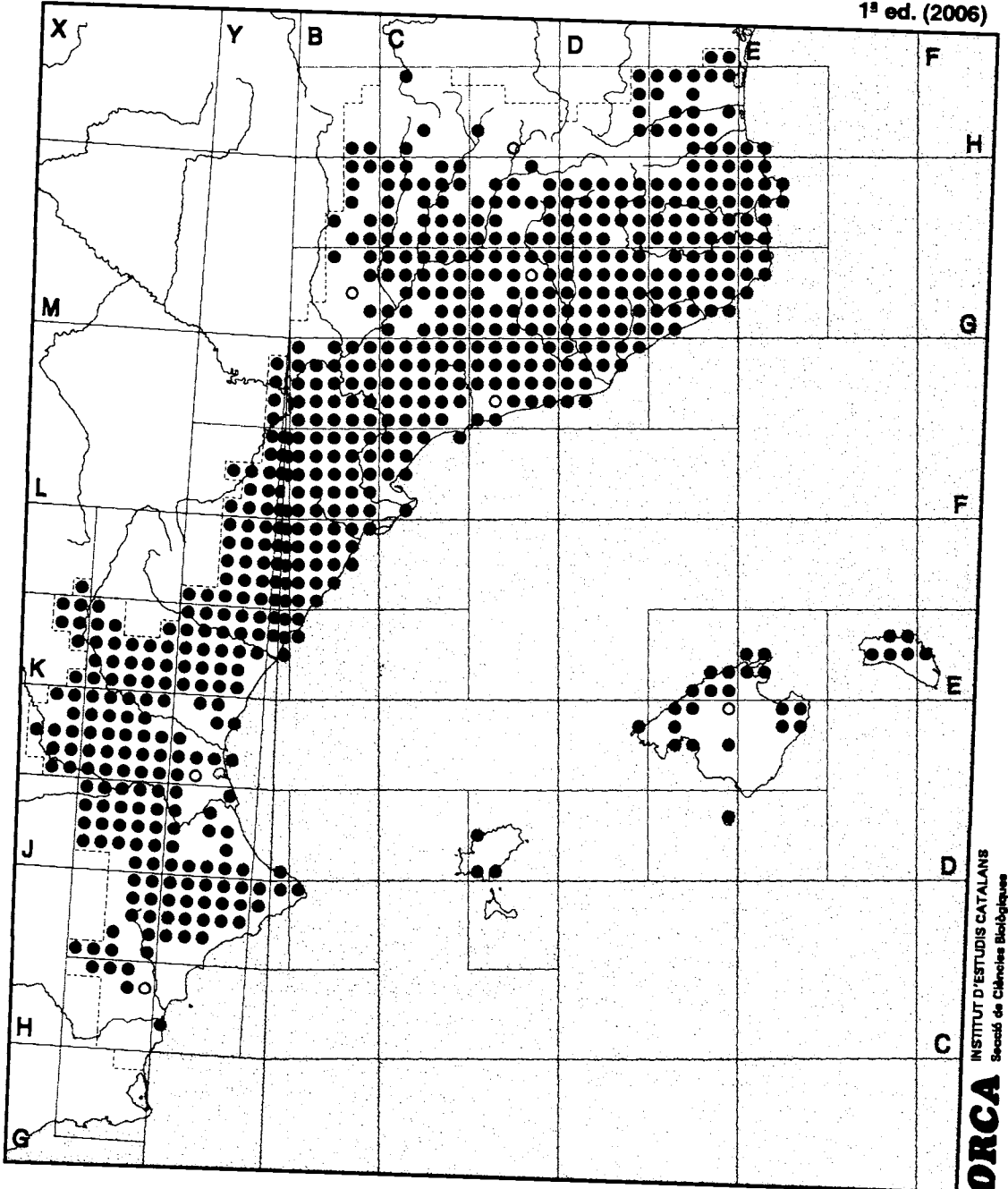
HBIL: CG53.

HGI: YL43.

JACA: BG97, CH71, EE62.

Rubia peregrina L.
subsp. *peregrina*

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIV.

Fl. M. P. Cat.: 2280a

Rubia peregrina* L. subsp. *peregrina

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

ABH, ABP0, APA0, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CMJ0, COA0, DFA0, FAP0, GGM2, GPJ1, HBIL, HGI, JGM0, LVS0, MAA0, MSG0, NSJ0, PGR0, PPD0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG96, 97, DG04, 06, 14, 15, 16, 17.

APA0: BE42, 43, 45, 49, 53, 76, 87, BF46, XH88, 89, XJ27, 35, 36, 37, 39, 45, 49, 51, 52, 54, 58, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 69, 71, 73, 74, 75, 76, 77, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 87, 88, 89, 90, 91, 94, 95, 96, 97, XK33, 34, 43, 45, 50, 51, 52, 53, 54, 60, 61, 62, 70, 71, 72, 80, 81, 82, 91, 92, YH01, YJ00, 01, 02, 03, 05, 16, 19, 22, 26, 28, 32, 34, 36, 38, 40, YK02, 03, 05, 12, 13, 14, 15, 31, 32, 33, 35, 42, 43, YL32.

BCO0: BC49, 59, BD40, BF52, 53, 54, 55, 66, 77, 79, 87, 88, 97, 98, 99, BG74, 76, 82, 87, 88, 89, 91, 96, BH80, CD52, 60, CF14, 24, 25, 35, 36, 37, 38, 39, 47, 48, 49, 55, 58, 59, 66, 67, 69, 76, 78, 79, 86, 87, 88, 89, 96, 97, 98, CG01, 06, 07, 13, 14, 15, 18, 20, 23, 25, 26, 27, 30, 32, 34, 35, 37, 38, 40, 41, 42, 43, 46, 48, 49, 50, 52, 54, 55, 56, 57, 60, 61, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 70, 72, 75, 80, 81, 83, 84, 87, 90, 91, 92, 93, CH14, DD67, 68, 69, 77, 99, DE80, 90, DF16, 29, 49, DG01, 02, 03, 04, 06, 08, 10, 11, 12, 15, 16, 18, 20, 21, 22, 23, 25, 26, 30, 31, 32, 33, 34, 36, 37, 38, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 51, 52, 53, 55, 56, 60, 65, 66, 75, 76, 77, 78, 79, 85, 86, 88, 89, 95, 96, 97, DH41, 42, 44, 51, 53, 54, 61, 62, 64, 70, 71, 72, 73, 74, 80, 81, 84, 85, 92, 94, 95, EE11, 72, 82, 92, 93, EG03, 05, 13, 14, EH00, 10, FE02, XH55, 93, XJ57, 91, XK63, YJ06, 07, 15, 23, 34, YK20, 30, YL48.

BLR0: BE48, 49, BF42, 43, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 66, 67, 68, 77, 78, 87, 97, BF44, CD50, CF02, 03, 04, 12, 15, 25, 35, 36, 37, 46, 47, 77, DD69, DH41, 43, 44, 54, YL22, 32, 40, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 52, 53, 54.

BOG0: DD48, 67, 68, 97, DE70, 80, 81, 90, 91, ED28, 29, 38, 39, EE01, 02, 11, 12.

CMJ0: BF99, BG91, 94, CG03, 04, 13, 14, 15, 23, 24, 25, 35, 36, 44.

COA0: CH14.

DFA0: CF67, 76, 77, 78, 86, 87, 88, 97.

FAP0: EE82, 83, FE02.

GGM2: DF49, DG40.

GPJ1: EG05, 06, 07, 16.

JGM0: DG93.

LVS0: DG63, 75, 85, 86, 88, 89, 95, 96, 97, EG02, 03, 04, 13, 14.

MAA0: CG11, 12, 22, 30, 31, 41, 42, 52.

MSG0: XH88, 89, XJ27, 35, 36, 37, 39, 45, 46, 48, 49, 51, 52, 54, 55, 56, 57, 58, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 69, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 79, 80, 81, 82, 83, 85, 87, 88, 89, 90, 92, 93, 94, 95, XK33, 34, 40, 42, 43, 45, 50, 51, 52, 53, 54, 60, 61, 62, 63, 70, 71, 72, 80, 81, 82, 91, 92, YJ00, 01, 03, 19, 40, YK02, 03, 05, 12, 13, 14, 15, 20, 30, 31, 35, YL50.

NSJ0: CG45.

RVJ0: XH83, YH27, 37.

SLL1: XH83, YH27, 37.

STI0: CF65, 69, CG39, 53, 57, 60, 64, 66, 67, 72, 73, 74, 81, 84, 85, 91, 92, DG13, 17, 23, 24, 31, EE01.

TEL0: CF02, 03, 12, 14.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG94, 95, CF08, 09, 18, 19, 28, 29, 57, CG00, 03, 04, 05, 08, 09, 19, 22, 24, 45, 77, 78, 89, 98, CH10, 21, 51, 70, DD93, DG27, 28, 48, EG17, XH64, YJ05.

BDBO: BE42, 43, 45, 48, 53, 76, 87, BG85, CF10, 79, 89, CG80, 90, 93, DF16, 38, DG02, 08, 33, 36, 45, 46, 51, 52, 56, 63, 66, 93, 99, DH80, 90, EG06, 07, 09, 16, 17, EH00, 10, YK42, 43.

SEM0: BF58, 78, 79, 88, BG89, BH80, CG06, 08, 09, 18, 19.

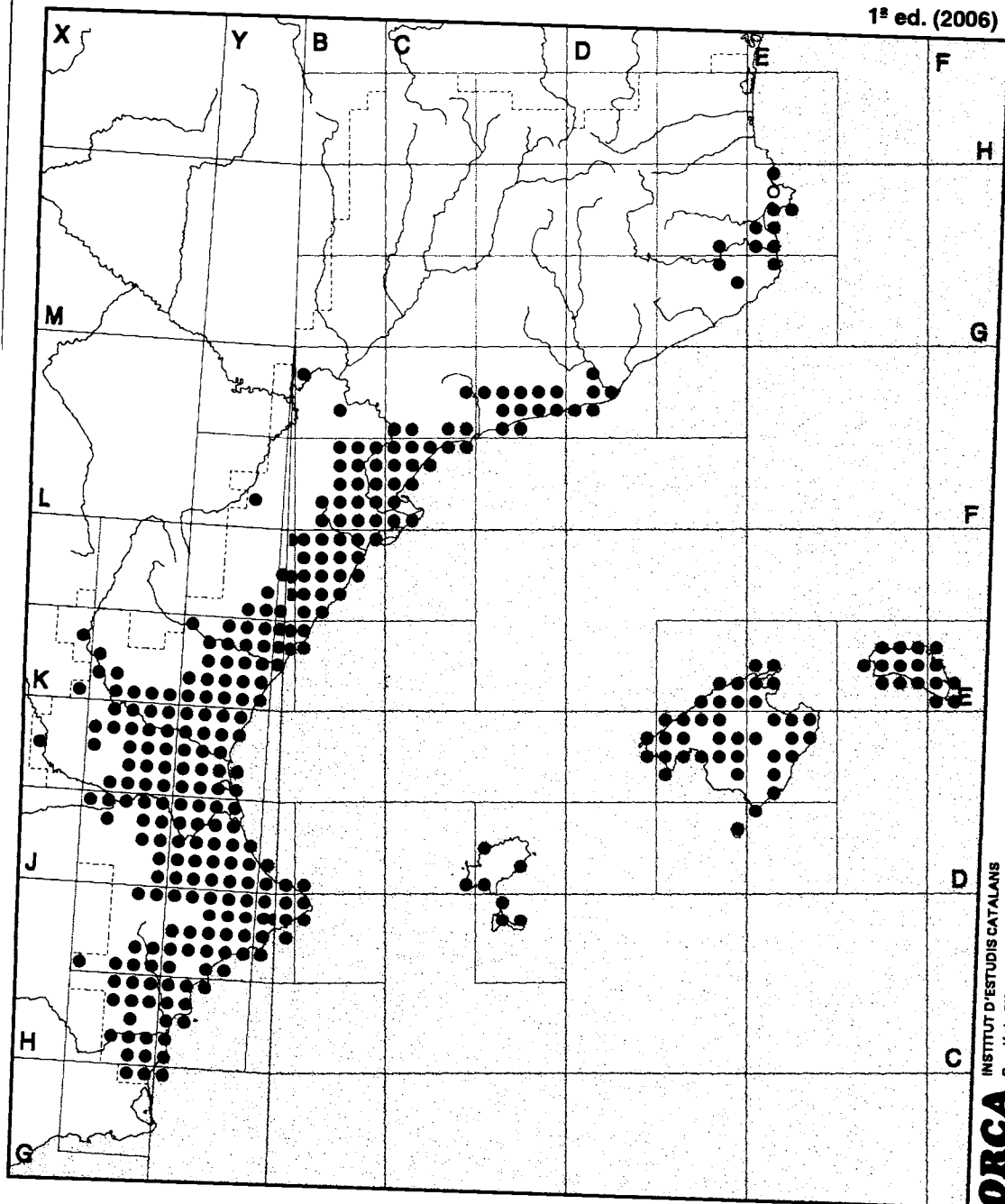
VTX0: DG47, 48, 77, 78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC59, BG85.

Rubia peregrina L.
subsp. *longifolia* (Poiret) O. Bolòs

1^{er} ed. (2006)



***Rubia peregrina* L. subsp. *longifolia* (Poiret) O. Bolòs**

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

ABH, ABP0, APA0, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, DFA0, FAP0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MSG0, MSJ0, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, TEL0, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: BF76.

APA0: BE43, 44, 46, 47, 49, BF61, XH99, XJ57, 58, 63, 64, 65, 68, 74, 75, 76, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 90, 92, 93, 94, 95, 96, 97, YH00, 09, 19, YJ00, 01, 02, 03, 04, 07, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 21, 22, 25, 31, 34, 38, 41, 42, 51, YK04, 12, 13, 24, 32, 33, 34, 35, 40, 41, YL31.

BCO0: CC68, 78, CD40, 71, CF04, 12, 23, 47, 57, 67, 86, 96, 97, DD57, 58, 59, 68, 69, 77, 79, 87, 88, 89, 93, 96, 97, 98, DE70, 80, 81, DF06, 16, 17, 18, 27, ED04, 08, 15, 16, 17, 19, 27, 38, 39, EE00, 01, 11, 12, 72, 73, 82, 91, 93, EG14, 17, 27, FE00, 01, 02, YH03, YJ38.

BLR0: BE58, BF91, 94, CD50, CF00, 01, 02, 03, 05, 10, 13, 14, 15, 23, 24, 35, 44, 45, 47, 77, DD58, ED27.

BMJ1: DF06, 27.

BOG0: DD47, 56, 57, 68, 77, 97, 98, DE70, 80, 91, ED28, 29, 38, 39, EE01, 02, 11, 12.

DFA0: CF65, 66, 67, 75, 76, 77, 86, 87, 96, 97.

FAP0: EE62, 71, 72, 73, 81, 82, 91, 93, FE00, 01, 02, 03, 10, 11.

JGM0: DG85, 93.

MSG0: BE58, XH74, 99, XJ27, 64, 69, 74, 77, 83, 85, 87, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, XK43, 51, 52, 61, 80, YH00, YJ00, 01, 02, 03, 04, 07, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 21, 22, 25, 31, 34, 41, 42, YK12, 24, 32, 33, 34, 40, 41, 57.

MSJ0: DG84, YH68.

RPF0: BF73, 91.

RVJ0: BC47, XG89, XH75, YH07, 12, 27, 28, 35.

SLL1: BC47, XG89, XH75, YH07, 12, 27, 28, 35.

TEL0: BF74, 94, CF01, 02, 03, 12, 13.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: EG05, XH55.

BDBO: BE43, 44, 46, 47, BF61, 73, 76, CC68, 69, 78, EG17, 18, 19, 27, XJ27, 69, XK40, 51, 52, 61, YK04, 13.

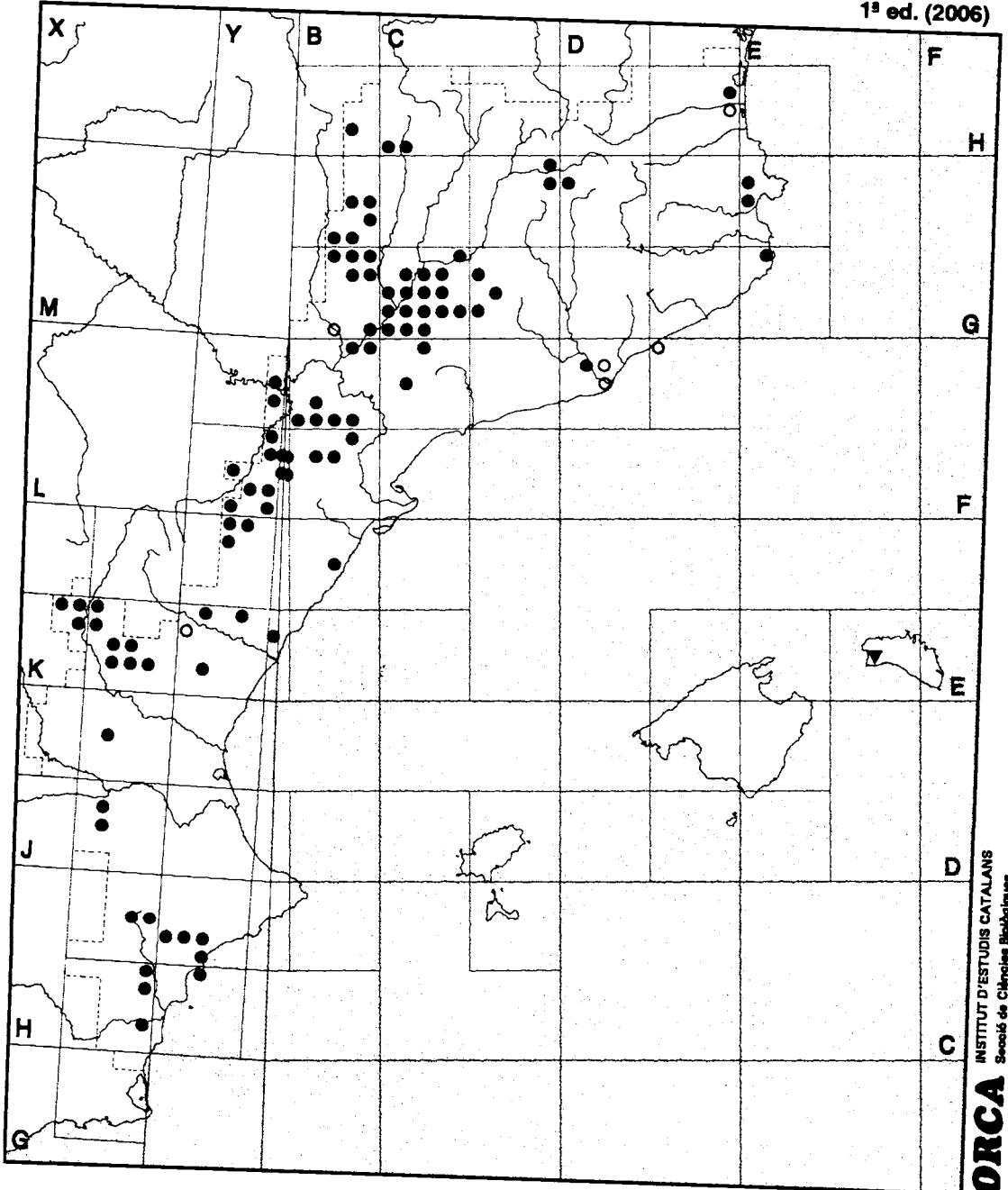
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: CD71, ED16, XH86, XJ54.

JACA: BF58, EE62, FE11, XJ54.

Rubia tinctorum L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXLIV.9.4

Fl. M. P. Cat.: 2281

***Rubia tinctorum* L.**

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

ABH, APA0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CFT0, CMJ0, DFA0, FAP0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MSG0, MSR0, PGR0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, TEL0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: XJ62, 63, 67, XK34, 43, 53, 62, 72, YK34.

BCO0: BG70, DF27, DH93.

BLR0: BF42, 43, 55, 63, 65, 66, 75, 84, 85, YK28, 39, YL20, 22, 31, 40, 41, 43, 44, 46, 52, 53.

FAP0: EE72.

MAA0: CG22.

MSG0: XK34, 43, 53, 61, YK11.

MSR0: CG02.

RPF0: BE77.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG31, 44, 62, DF18, XK54, YK11.

BDBO: BG75, 85, 87, 97, CG31, 98, 99, CH00, DF27, 28, 59, EG14, XK54, YK03, 28, YL44.

CFT0: CG44, 62, DH92, YK53.

RVJ0: XH91, YH06, 26.

SEM0: BG74, 84, CH00.

SLL1: XH91, YH06, 26.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

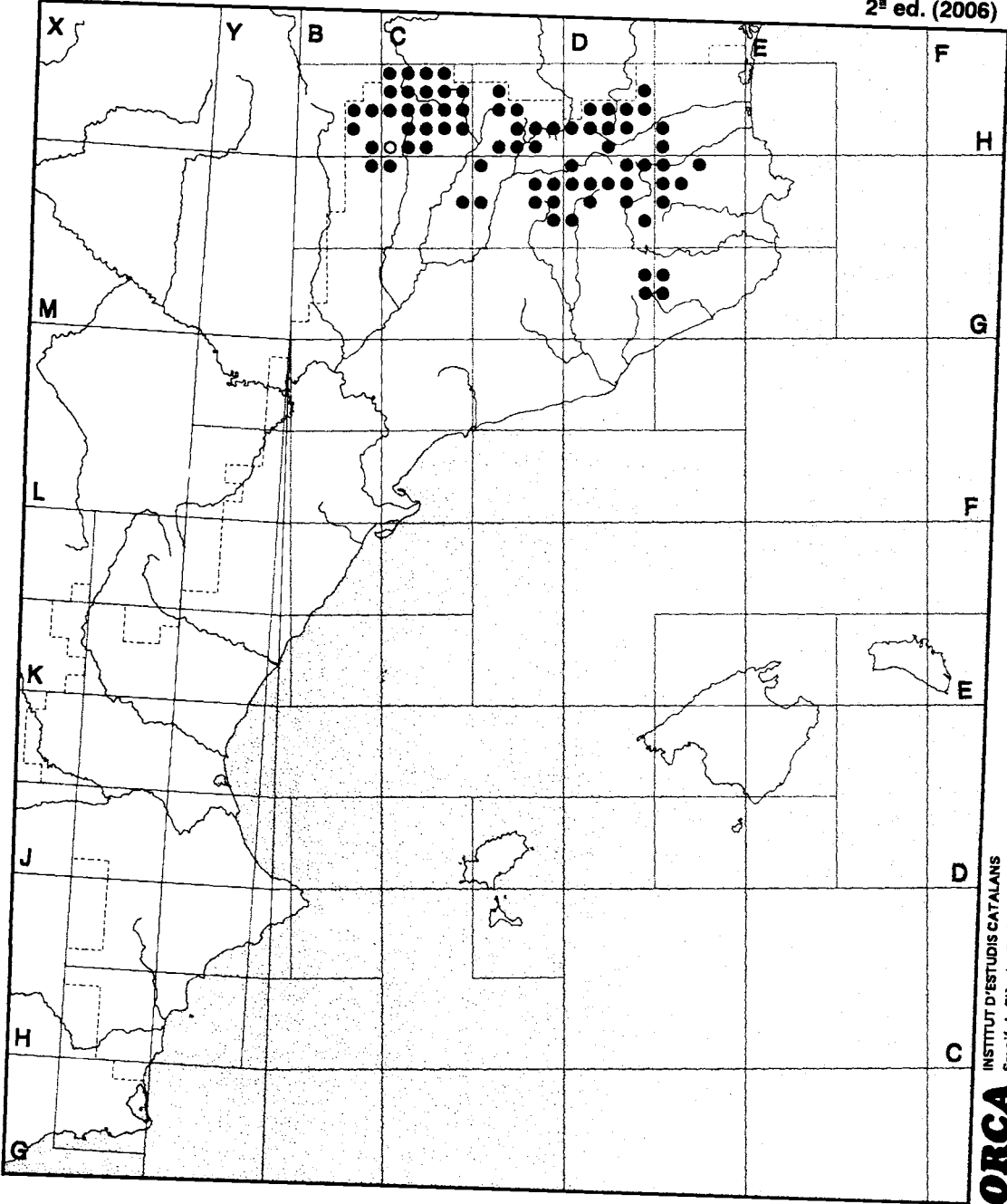
ABH: YH24, YL41.

BCN: BE77.

JACA: BG85, 97.

Sambucus racemosa L.

2ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

***Sambucus racemosa* L.**

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BSE0, CAS0, COA0, CRJ0, HBIL, HGI, JACA, MSJ0, MSR0, NSJ0, PPD0, SSA1, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG96, DG06.

BCO0: CH03, 91, DG42, DH21, 42.

BLR0: DH20.

CAS0: DH20.

VAN0: CH23.

VBJ0: CG47, DH11, 21, 22, 43.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG99, BH90, 92, CG09, 57, 88, 96, CH20, 23, 41, 80, DG06, 09, 43, 53, 57, DH11, 12, 22, 31, 43.

BDBO: BG99, BH82, 90, 92, CG09, 88, CH00, 03, 04, 10, 20, 24, 34, 41, 43, 63, 70, 72, 80, DG17, 42, 53.

VTX0: DG57.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

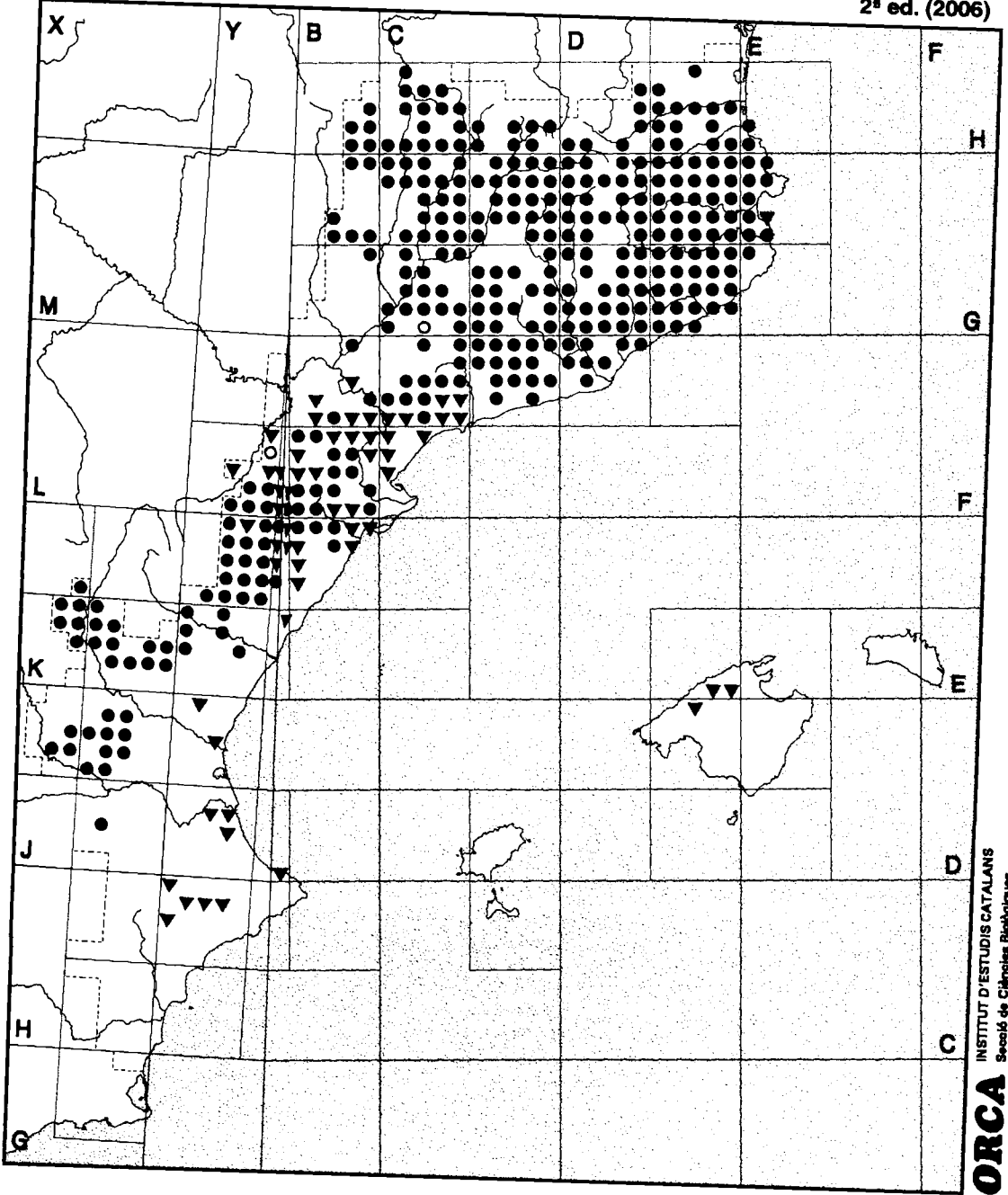
HBIL: CH91.

HGI: DG68.

JACA: BH82.

Sambucus nigra L.

2^a ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIV.1.2

Fl. M. P. Cat.: 2283

***Sambucus nigra* L.**

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

ABH, ABP0, APA0, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, GGM2, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MAA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, PPD0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SSA1, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG87, 94, 95, DG04, 05, 14, 15, 16, 26.

APA0: BE44, 48, 49, 78, BF40, XJ36, 46, 47, 55, 57, 62, 65, 67, 68, 76, 78, XK33, 34, 42, 43, 44, 45, 53, 54, 61, 62, 63, 81, 82, YH09, YJ23, 27, 32, YK32, 45, 59, YL20, 31, 40, 41.

BCO0: CF67, 68, 79, 88, 97, CG00, 20, 47, 49, 58, 62, 63, 68, 71, 89, 91, 94, 95, CH22, 41, 80, DD79, DF39, DG01, 05, 09, 11, 20, 22, 30, 31, 41, 45, 49, 54, 64, 65, 69, 76, 79, 88, 98, DH00, 10, 41, 42, 43, 51, 61, 62, 72, 74, 81, 82, 92, EG15, XJ47.

BLR0: BE48, 56, 57, 58, 88, 89, 99, BF41, 51, 52, 53, 62, 65, 66, 70, 74, 80, 82, 83, 84, 85, 87, 90, 93, 94, 95, 96, CF02, 03, 04, 05, 15, 24, 35, 36, 45, 46, CG79, DH10, 41, 43, 50, 51, 52, 53, 60, 61, 72, 82, EG16, EH01, YK39, 57, 58, 59, YL20, 22, 31, 40, 41, 42, 44, 50, 51, 52.

BMJ1: DG01.

BOG0: DE80.

BSE0: DG91.

CAS0: CH51, DG30.

DFA0: BF51, CF68, 77, 78, 86, 87, 97.

DOJ0: CG66, 76, 77.

GGM2: DF39.

GPJ1: EG07, 15.

LVS0: DG63, 71, 88, 93, 94, 96, EG04, 05.

MAA0: CG11, 12, 22, 32, 51.

MSG0: XJ66, 67, 77, 78, XK33, 34, 43, 44, 45, 52, 53, 54, 61, 81, 91, YH09, YJ19, 32, 33, YK02.

MSR0: CG50.

NSJ0: CG48.

RPF0: BF83, 90.

STI0: CG71, 73, 92, 93, DF08, DG13.

TEL0: BF82.

VAN0: CH12, 23, 32, 33, 42, DG45.

VBJ0: CF66, CG58, DG60.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG95, CF29, 48, 49, 58, 59, 66, CG01, 18, 21, 25, 26, 27, 29, 31, 36, 37, 38, 40, 41, 45, 46, 48, 50, 51, 52, 55, 60, 61, 78, 85, 86, 88, CH20, 21, 23, 30, 32, 81, 91, DE90, DF08, 17, DG02, 10, 15, 16, 19, 21, 33, 34, 44, 60, 91, DH53, EG04, 05, XK82.

BDBO: BE78, BF89, BG75, 76, 85, BH92, CF29, 48, 49, 58, 59, 67, 79, CG00, 01, 21, 25, 31, 40, 41, 46, 66, 76, 77, 86, 87, 88, 89, 91, CH20, 21, 30, 41, DG09, 10, 11, 21, 31, 41, 63, 65, 70, 71, 76, 79, 94, 96, 99, DH80, 90, EG07, 09, 19, EH00, YK45, YL43.

SEM0: BH92.

SSA1: CG79, CH71, 80, 81.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH38.

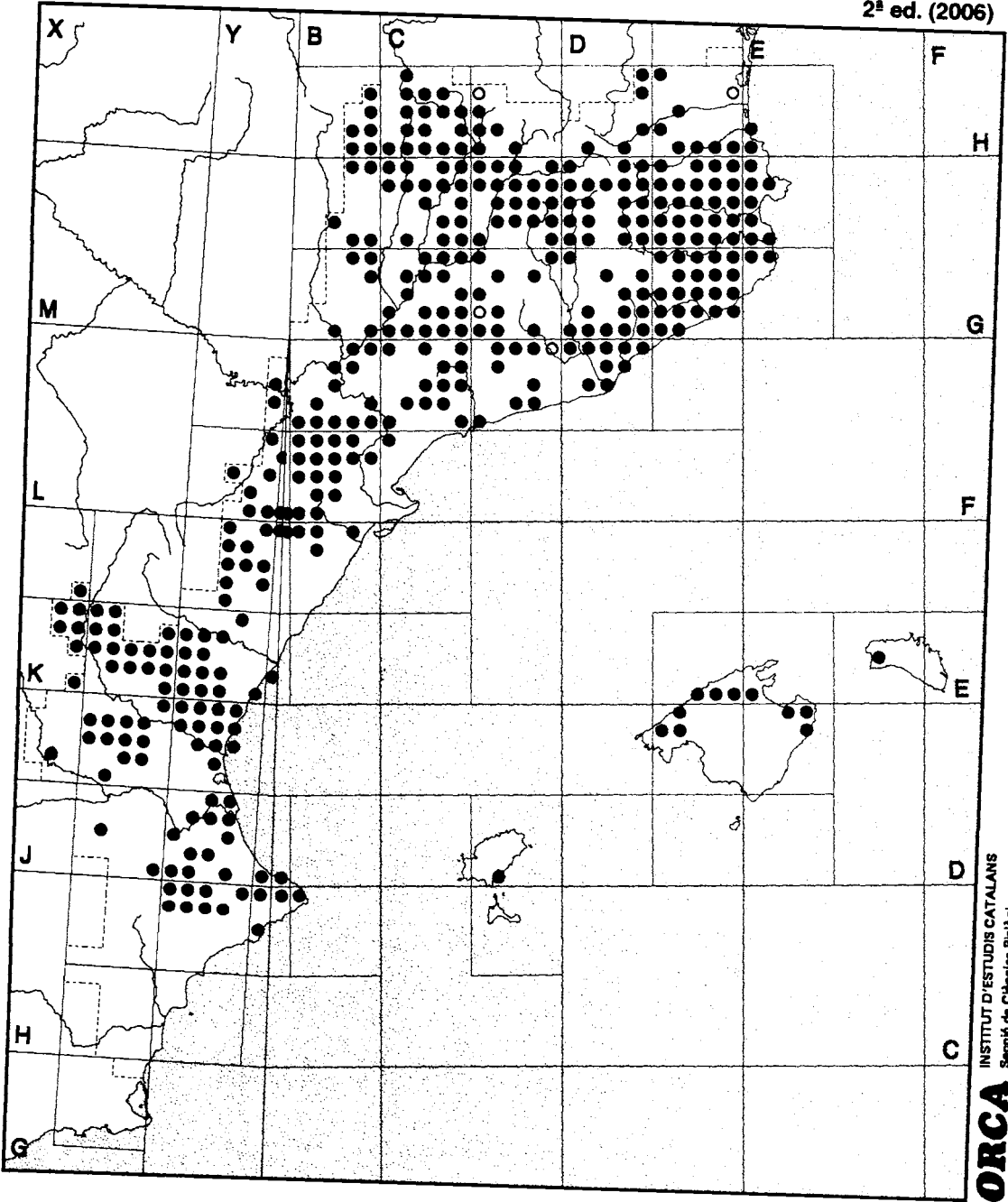
BCN: DG44.

HBIL: CG26, 53.

HGI: DG64.

Sambucus ebulus L.

2ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIV.1.1

Fl. M. P. Cat.: 2284

Sambucus ebulus L.

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

ABH, ABP0, APA0, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, GGM2, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MAA0, MCG1, MLA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, PPD0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, SSA1, STI0, VAL, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG94, 95, DG04, 05, 15, 16.

APA0: BE49, 59, BF40, 55, XJ36, 57, 58, 62, 65, 68, 76, 78, 86, 87, 88, XK33, 34, 40, 42, 45, 52, 54, 62, 63, 72, 81, 90, 91, 92, YH09, YJ00, 02, 08, 09, 10, 11, 18, 19, 21, 23, 24, 26, 28, 29, 32, 37, 38, 39, YK00, 01, 02, 03, 10, 11, 12, 13, 21, 23, 34, 40, 49, 51, 59, YL30, 40.

BCO0: BG70, 76, CF68, 79, 87, 89, 99, CG00, 01, 35, 38, 40, 45, 48, 49, 51, 54, 55, 58, 60, 63, 79, 99, CH14, 30, 40, 70, DD58, 69, DE80, DF27, 28, DG09, 11, 20, 30, 41, 49, 51, 55, 59, 64, 76, 87, 88, 96, DH41, 51, 54, 60, 70, 80, 93, EG05, XJ58, YJ10, 11, 24.

BLR0: BE49, 59, BF52, 53, 55, 64, 66, 74, 75, 77, 95, 96, CF04, 36, 45, DH30, 43, 44, 51, 62, EH01, YK29, YL22, 31, 40, 42, 44, 46, 47, 50, 53.

BOG0: EE00.

BSE0: DG91.

DFA0: CF86, 87.

DOJ0: CG66, 76.

FAP0: EE72.

GGM2: DF49.

GPJ1: EG08, 15.

LVS0: DG63, 64, 73, 87, 88, 89, 93, 94, 96, EG05.

MAA0: CG12.

MLA0: DG23.

MSG0: XJ57, 78, 90, XK33, 40, 54, 63, YJ00, 17, 23, 34, YK49.

MSR0: CF55, 76, CG12, 80.

NSJ0: CG48.

PPD0: DF09.

RPF0: BE89, BF83.

RVJ0: YH08.

SLL1: YH08.

STI0: DF29, DG35.

VAN0: CH12, 23, 32, 33, DG54, 55, 65.

VBJ0: CG58, CH51.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF52, 53, 95, BG84, 89, 90, 95, CD60, CF05, 09, 16, 29, 38, 48, 49, 55, CG10, 18, 20, 21, 27, 30, 31, 36, 39, 41, 42, 46, 47, 52, 59, 61, 80, 83, 86, 88, CH20, 21, 22, 51, 52, DD68, DE70, DF17, DG00, 05, 10, 16, 60, 79, 91, 93, DH10, ED29, 38, 39, EG14, 15, 18, XJ86, 99, XK34, 42, 52, 62, 72, 81, 90, 91, 92, YJ08, 09, 18, 19, 26, 28, 29, 38, 39, YK00, 01, 02, 10, 11, 21.

BDBO: BF72, 88, BG76, 85, 89, 90, BH91, 92, 93, CF05, 16, 29, 38, 45, 48, 49, 79, CG00, 01, 10, 20, 21, 28, 30, 31, 39, 40, 41, 46, 60, 66, 76, 78, 86, 88, CH11, 14, 20, 21, 22, 30, 40, 53, DE80, DF17, 27, 28, 38, 49, DG00, 09, 11, 41, 49, 51, 60, 63, 73, 76, 79, 99, DH80, 90, EG08, 09, 18, EH00, YJ33, YK03, 13, 23, 29, YL47.

CRJ0: CG49, 59.

RVJ0: YH57, YJ50.

SEM0: BG84, BH91, CH11.

SLL1: YH57, YJ50.

SSA1: CG79, CH70.

VTX0: DG59.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

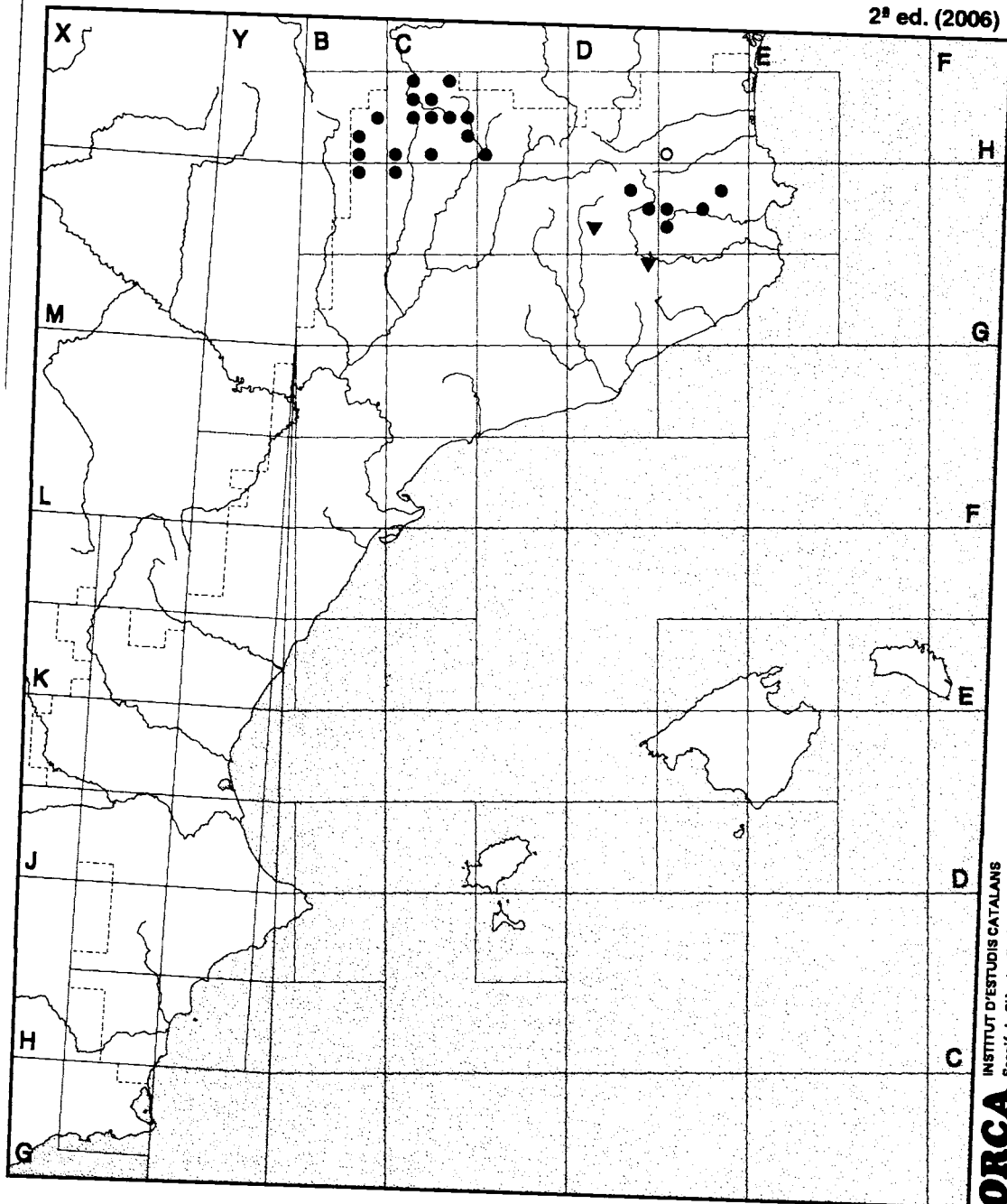
ABH: XK64.

BCN: BE89.

HBIL: CG28.

Viburnum opulus L.

2ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIV.2.1

Fl. M. P. Cat.: 2285

***Viburnum opulus* L.**

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CAS0, COA0, JACA, NSJ0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CH41, 50.

BCO0: CH22.

BLR0: CH34.

CAS0: DG16, 44.

VAN0: CH12, 32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH80, CH41, DH50.

BDBO: BG89, BH80, 92, CH14, 20, DG38, 88.

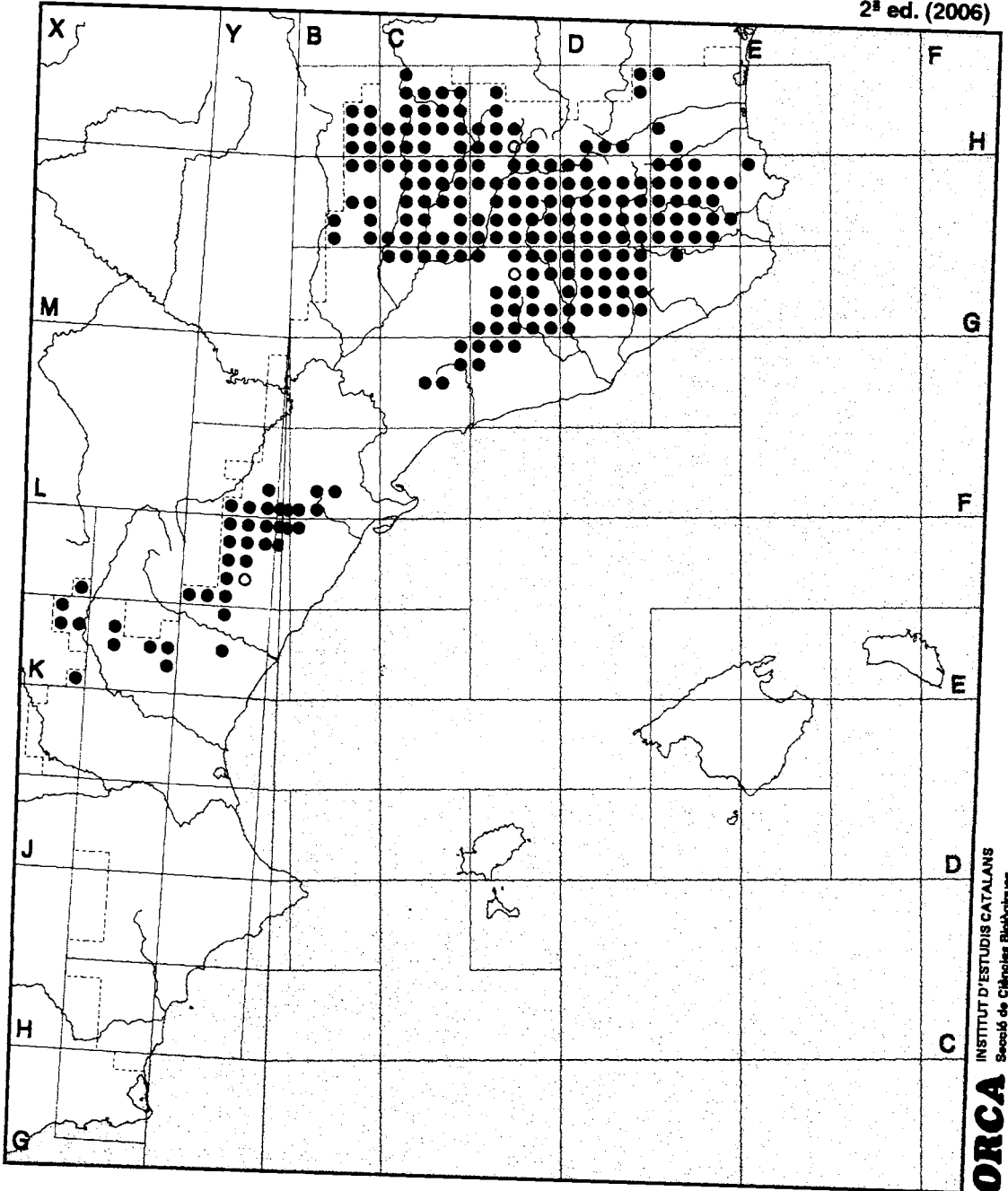
VTX0: DG57, 77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: CG09, CH22.

Viburnum lantana L.

2ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIV.2.2

Fl. M. P. Cat.: 2286

***Viburnum lantana* L.**

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

ABP0, APA0, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, HBIL, HGI, JACA, MLA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PPD0, RPF0, SSA1, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG04, 14.

APA0: BE49, BF60, XK62, YL41.

ARJ3: BE59, BF40, YK58, 59.

BCO0: BG87, CF49, 59, 79, CG19, 26, 44, 47, 54, 55, 59, 61, 62, 65, 68, 73, 79, 80, 84, 86, DG00, 02, 12, 14, 25, 31, 34, 43, 44, 69, 86, 87, 88, 96, DH20, 44, 54.

BLR0: DH20, 44, 51, 54, 60, YK29.

DOJ0: CG66.

MSG0: XK33, YK24.

STI0: CG74, 93, DG13, 35.

VBJ0: DH30, 43.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF71, BG99, BH80, 90, 91, 92, CF48, 58, CG09, 18, 25, 27, 29, 37, 48, 49, 56, 58, 70, 71, 78, 83, 85, 88, 89, CH00, 10, 14, 20, 22, 40, 51, 70, 71, 80, DG03, 04, 09, 11, 41, 42, 64, 79, DH30, 43, XK40.

BDBO: BE59, BF60, BG76, 95, 97, 99, BH80, 82, 90, 91, CF48, 49, 58, 59, 79, CG05, 09, 16, 17, 18, 19, 25, 26, 29, 38, 55, 56, 65, 66, 68, 71, 74, 78, 80, 84, 85, 86, 88, 89, 93, CH00, 01, 10, 14, 20, 22, 43, 51, 61, 63, 71, DG00, 01, 02, 03, 09, 12, 13, 31, 41, 42, 43, 44, 79, 86, 87, 96, 98, XK40, 63, YK22, 29, 36, 58, 59, YL41.

CRJ0: CG49, 59, CH40.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CF27, EG09.

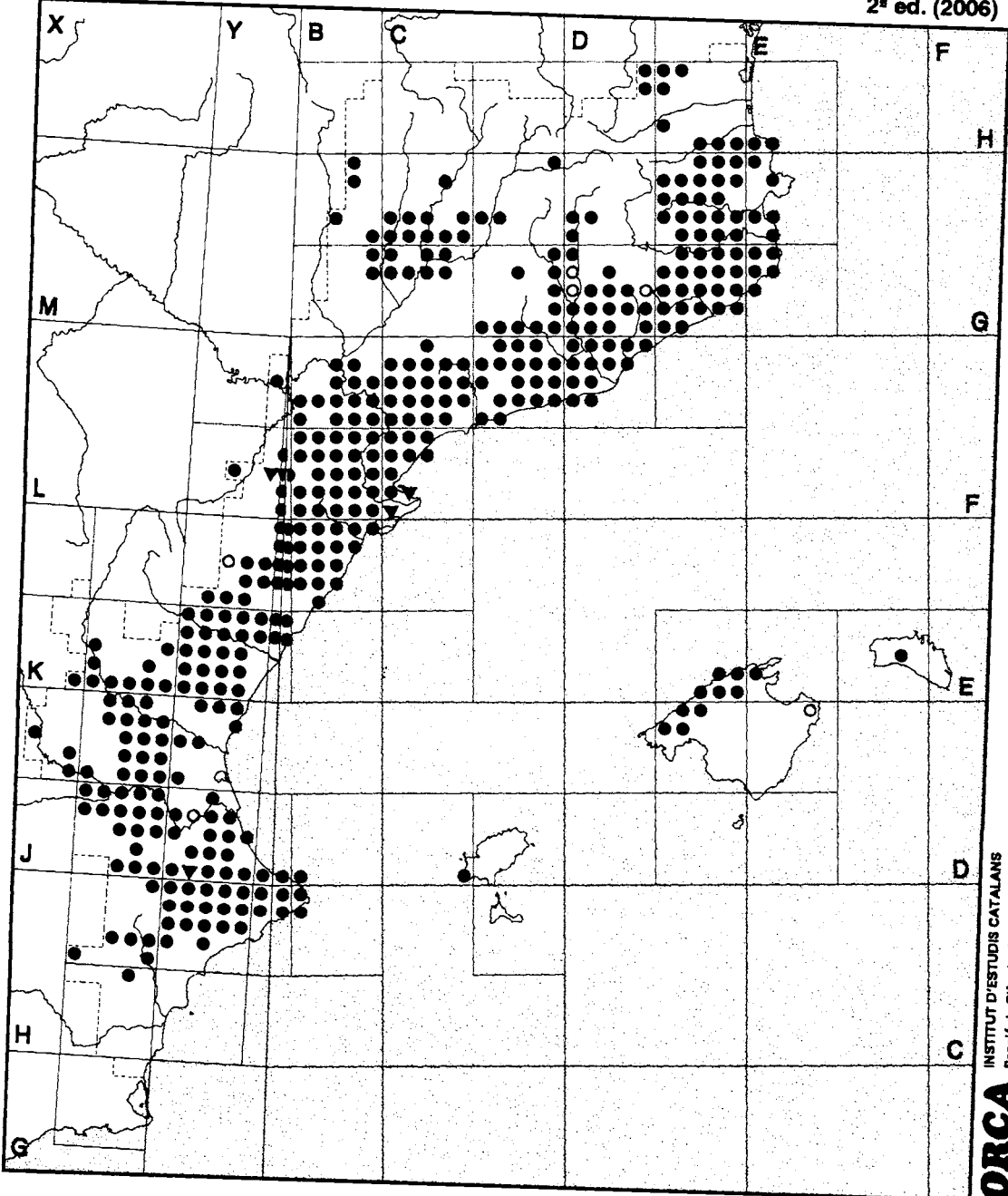
HBIL: CH80.

HGI: CG61, DG88.

JACA: BG75, 95, 97, CG05.

Viburnum tinus L.
subsp. *tinus*

2ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIV.2.3a

Fl. M. P. Cat.: 2287a

Viburnum tinus* L. subsp. *tinus

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

ABH, ABP0, APA0, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CAS0, CMJ0, COA0, DFA0, DOJ0, FAP0, GGM2, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MLA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, PPD0, RPF0, RVJ0, SGL0, SLL1, SMJ0, SSA1, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG56, 94, DG04, 05, 06.

APA0: BE43, 44, 56, 58, 65, BF50, 51, XH99, XJ46, 55, 63, 70, 73, 80, 82, 84, 89, 92, 97, XK40, 81, 90, YJ05, 11, 24, 38, YK00, 01, 14, 15, 35, 43, 53, 57.

ARJ3: BE47.

BCO0: BF77, CF57, 58, 65, 69, 78, 79, 88, 97, 98, CG26, 93, DE81, DF07, 29, DG10, 20, 32, 52, 60, 65, 76, DH44, 53, 54, 64, 70, 80, YJ10.

BLR0: BF42, 56, 66, 77, 78, 94, 96, 97, CF00, 02, 03, 11, 35, 36, 46, DH43, 51, 53, 54, YL22, 42, 51, 52, 53.

BOG0: EE82.

DFA0: CF76, 77, 78, 86, 97.

DOJ0: CG66.

FAP0: EE82.

GPJ1: EG06, 16.

LVS0: DG64, 88, EG13, 14.

MLA0: DG22.

MSG0: BC48, BE48, XJ63, 72, 73, 82, 83, 89, 92, 93, 98, XK52, 80, 81, YJ02, 03, 07, 11, 17, 42, YK14, 15, 30, 35, 57.

MSJ0: CG99, DE81.

MSR0: CG60.

NSJ0: CG45.

RVJ0: XH84, YH07, 26, 27, 28, 37.

SGL0: DD58.

SLL1: XH84, YH07, 26, 27, 28, 37.

SMJ0: BC48.

STI0: BF97, CG56, 92, 93, DG23.

TEL0: BF94, CF02, 03.

VBJ0: DH44.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF53, 54, 55, 75, CF08, 13, 18, 48, 66, 77, 96, CG06, 15, 16, 33, 50, 60, 70, 73, 80, DD58, 68, 79, DE70, 91, DG05, 06, 41, 51, 57, 58, 79, 88, 98, EE01, EG18, XJ80, 84, XK40, 90, YJ39, YK00, 01.

BDBO: BE43, 44, 46, 47, 48, 56, 65, BF50, 51, 53, 54, 55, 66, 75, 88, 96, BG88, 94, 95, CF08, 13, 18, 36, 48, 55, 58, 65, 66, 69, 79, 98, CG06, 50, 66, 70, 80, DF06, 07, 16, 29, 38, DG02, 03, 10, 32, 41, 42, 52, 60, 76, 79, 98, DH80, 90, ED39, EG06, 09, 16, 18, EH10, YJ13, YK27, 43, 53, YL47, 50.

RVJ0: XH95.

SGL0: CD40.

SLL1: XH95.

SSA1: DG56.

VTX0: DG57, 58.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH86.

ARJ3: BE46, YL50.

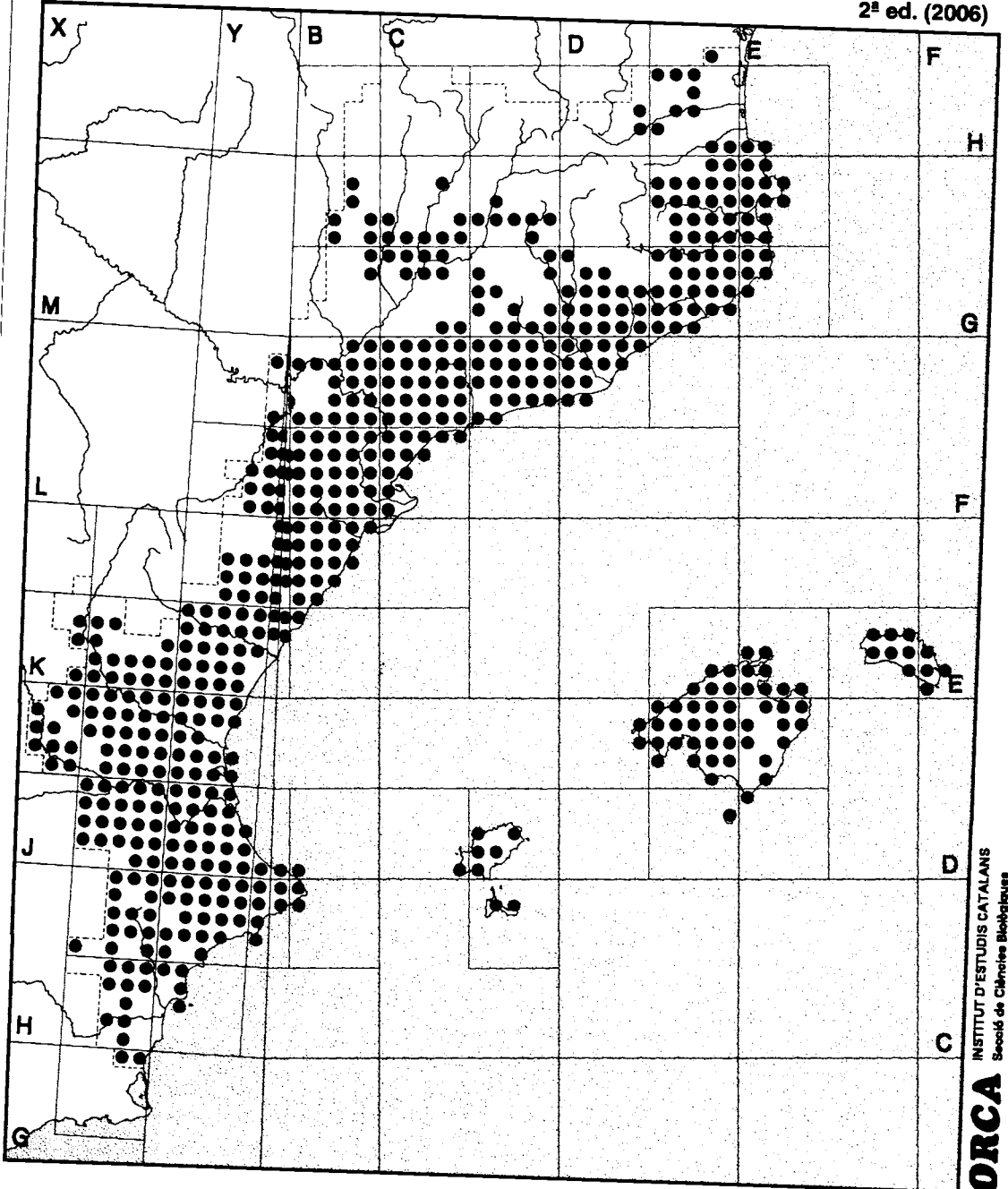
HBIL: CG46.

HGI: DG53, 56.

JACA: BG88, 94.

Lonicera implexa Ait.

2ª ed. (2006)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Clàssics Biològics

Fl. Eur.: CLXVI.

Fl. M. P. Cat.: 2288

***Lonicera implexa* Ait.**

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

ABH, ABP0, APA0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CAS0, CMJ0, COA0, DFA0, DOJ0, FAP0, GGM2, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MLA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, PHA0, PPD0, RPF0, RVJ0, SGL0, SLL1, SMJ0, SSA1, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG85, 94, DG04.

APA0: BE43, 49, BF46, 58, XJ26, 28, 35, 36, 39, 46, 48, 49, 51, 57, 58, 84, XK42, 53, YH12, YJ14, 17, 18, 24, 25, 26, 28, 36, 38, YK03, 26, 35.

BCO0: BF58, 77, 98, CD50, 72, CF39, 49, 58, 69, 77, 79, 88, 89, 96, 97, 98, 99, CG71, 93, DD48, 57, 58, 59, 68, 77, 89, 93, 96, 98, 99, DF29, DG01, 02, 20, 21, 31, 32, 41, 42, 51, 52, 60, 64, 65, 70, 78, 86, 87, 95, 97, DH54, 62, 64, 72, 73, 74, 80, 85, ED08, 15, 16, 19, EE00, 72, 73, 93, EG17, 28, FE00, 01, YJ38.

BLR0: BE47, 49, 87, BF42, 43, 51, 55, 68, 77, BF44, CF00, 01, 45, 46, DH41, 54, YL42, 43, 44, 45, 50, 51, 52, 53, 54.

BMJ1: DG01.

BOG0: CD40, 50, 51, DD47, 48, 56, 57, 68, 76, 85, 87, 88, 93, 98, ED04, 27, 28, 29, 38, EE00, 01, 02, 20.

COA0: CG38.

DFA0: CF67, 77, 96, 97.

DOJ0: CG66, 76.

FAP0: EE72, 73, 91, 93, FE01.

LVS0: DG63, 64, 86, 87, 95, 96, EG04.

MLA0: DG22.

MSG0: BF51, XJ36, 37, 49, 51, XK53, YJ14, 17, 36, YK03, 35, YL51.

MSR0: CG60.

PHA0: EG09.

RVJ0: XG89, XH73, 80, 87, 97, 98, YH04, 17, 26, 27.

SGL0: DD58.

SLL1: XG89, XH73, 80, 87, 97, 98, YH04, 17, 26, 27.

STI0: CF99, DG13, 23.

TEL0: CF01.

VBJ0: DG60, DH42, 51.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF88, 89, 99, CC68, 78, CD40, 51, 61, CF08, 09, 18, 19, 28, 48, 57, 59, CG30, 40, 51, 52, 53, 60, 62, 86, 96, DD67, 76, 78, 85, 86, 87, 88, DG04, 54, 57, DH42, 51, ED07, 28, 29, 38, EE01, 91, EG04, 05, 16, 19, 27, EH00, XH78, XJ26, 28, 35, 39, 84, XK42, YJ26.

BDBO: BE43, 47, BF88, 89, 99, BG75, 87, 94, 95, 96, CC68, 78, CF00, 08, 09, 18, 19, 28, 39, 45, 48, 49, 57, 58, 59, 69, 79, 89, 98, CG30, 38, 40, 66, 76, 86, 96, DF16, 29, 38, DG02, 20, 21, 30, 31, 32, 41, 42, 51, 52, 63, 70, 97, DH80, 90, EG02, 09, 17, 19, 27, 28, EH00, 10, XK63, YK27, YL32, 43, 44.

RVJ0: XH77, YH56.

SLL1: XH77, YH56.

VTX0: DG57, 58, 78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

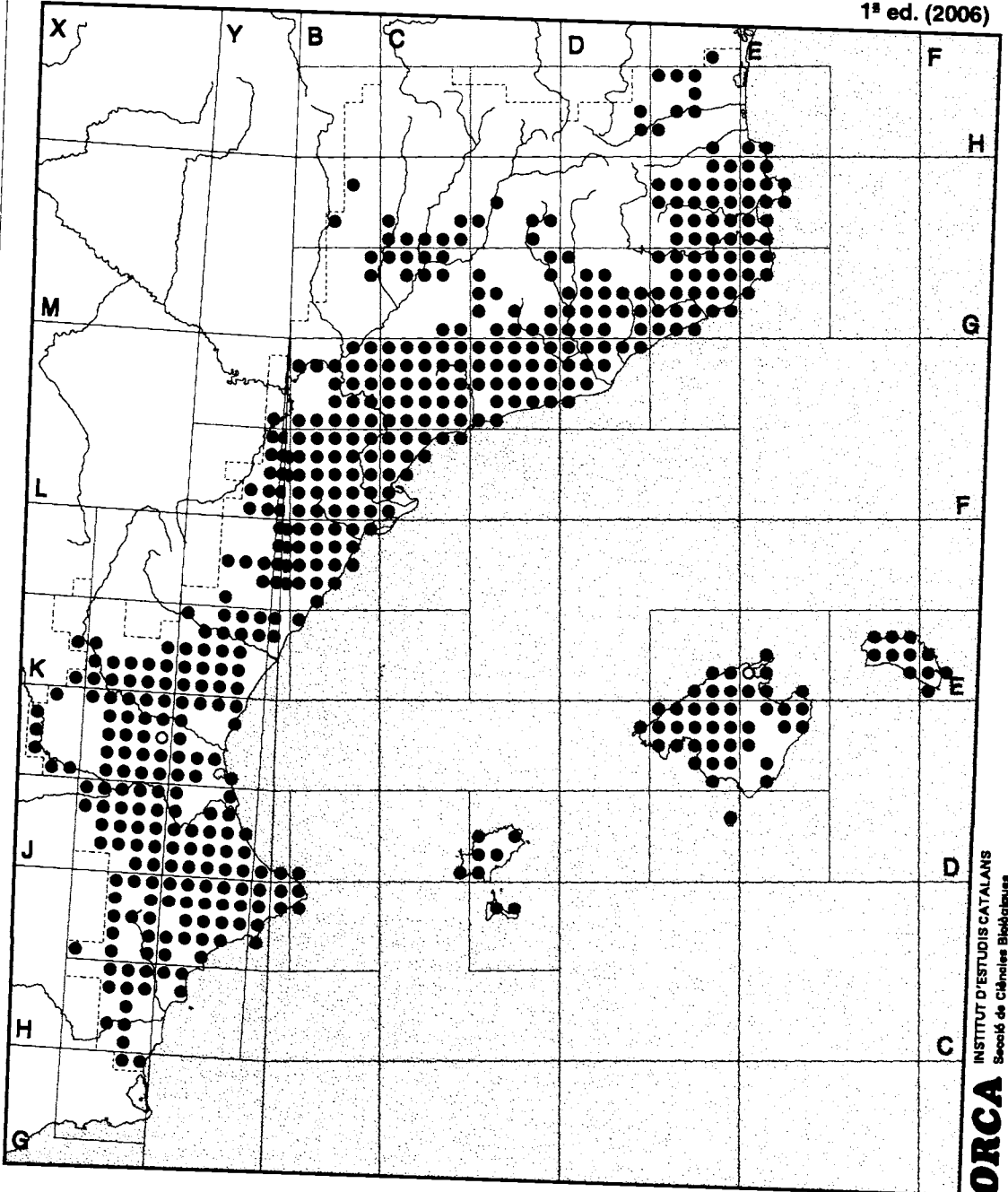
ABH: XH86.

HGI: EG02, 05.

JACA: BG75, 94, 96, YL48.

Lonicera implexa Ait.
subsp. *implexa*

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLXIV.6.13

Fl. M. P. Cat.: 2288a

Lonicera implexa* Ait. subsp. *implexa

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

ABP0, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, DFA0, GGM2, GPJ1, HGI, JGM0, LVS0, MLA0, PGR0, PPD0, RPF0, RVJ0, SLL1, STI0, TEL0, VAL, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG85, 94, DG04.

BCO0: BE54, 58, 68, BF52, 53, 58, 64, 74, 76, 77, 85, 87, 98, BG76, CD50, 52, 72, CF05, 14, 15, 23, 24, 25, 35, 36, 37, 38, 39, 44, 47, 49, 55, 58, 65, 68, 69, 76, 77, 78, 79, 86, 87, 88, 89, 96, 97, 98, 99, CG23, 70, 71, 80, 90, 91, 93, DD48, 57, 58, 59, 68, 69, 77, 79, 89, 93, 96, 97, 98, 99, DE70, 80, 90, DF06, 07, 08, 17, 18, 29, 39, 49, DG01, 02, 10, 11, 12, 20, 21, 31, 32, 40, 41, 42, 51, 52, 60, 61, 62, 64, 65, 66, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 85, 86, 87, 88, 95, 97, DH54, 62, 64, 72, 73, 74, 80, 85, ED08, 15, 16, 19, 39, EE00, 11, 12, 72, 73, 82, 83, 92, 93, EG03, 13, 14, 15, 17, 28, FE00, 01, 02, XH55, XJ78, 91, 97, YJ10, 19, 23, 29, 32, 34, 35, 38, YK10, 21, 22, 24, 30, 31, 44, 53, 54, 56, 59.

BLR0: BE46, 47, 48, 49, 56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 69, 76, 79, 87, BF42, 43, 44, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 64, 65, 68, 74, 75, 76, 77, 78, 85, 86, 87, 94, 95, CF00, 01, 02, 03, 04, 05, 12, 14, 15, 23, 24, 25, 35, 36, 37, 44, 45, 46, 47, DH41, 54, YK46, 47, 57, 58, 59, YL31, 41, 42, 43, 44, 45, 50, 51, 52, 53, 54.

DFA0: CF66, 67, 68, 76, 77, 78, 86, 87, 96, 97.

GGM2: DF39, 49, DG40.

LVS0: DG61, 62, 63, 64, 71, 72, 74, 75, 83, 85, 86, 87, 88, 89, 93, 95, 96, EG03, 04, 13, 14.

MLA0: DG12, 22.

RPF0: BE69, 79.

RVJ0: XG89, XH73, 74, 75, 76, 80, 87, 94, 97, 98, YH04, 08, 17, 26, 27, 28, 36.

SLL1: XG89, XH73, 74, 75, 76, 80, 87, 94, 97, 98, YH04, 08, 17, 26, 27, 28, 36.

STI0: CF65, 99, CG25, 46, 56, 67, 90, 91, DE81, DF07, 08, 17, 18, 19, DG13, 23, EE92, FE02.

TEL0: CF01.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BE48, 59, 65, 66, 76, BF65, 75, 78, 86, 88, 89, 94, 95, 99, BG88, 93, CC68, 78, CD40, 51, 61, CF02, 03, 04, 08, 09, 12, 18, 19, 28, 29, 48, 57, 59, 66, CG04, 05, 06, 13, 14, 15, 24, 25, 30, 33, 34, 35, 40, 45, 46, 51, 52, 53, 60, 62, 86, 96, DD67, 76, 78, 85, 86, 87, 88, DE81, 91, DF19, DG04, 54, 57, 67, 83, 89, 93, 98, 99, DH42, 51, ED07, 28, 29, 38, EE01, 10, 30, 91, EG04, 05, 16, 19, 27, EH00, FE11, XH78, XJ26, 27, 28, 35, 39, 45, 53, 54, 59, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 92, 93, 94, 95, 96, 98, 99, XK40, 42, 50, 51, 52, 60, 61, 70, 71, 80, 81, 90, 91, 92, YJ00, 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 11, 12, 15, 16, 21, 22, 26, 31, 33, 39, 41, 42, YK00, 01, 02, 04, 11, 12, 13, 20, 23, 25, 32, 33, 34, 43, YL30, 31, 40, 41.

BDBO: BG94, CF00, 79, DG98, 99, DH80, EG09, 19, EH00, 10, YK27, 37.

RVJ0: XH77, YH05, 16, 56.

SLL1: XH77, YH05, 16, 56.

VTX0: DG57, 58, 67, 77, 78.

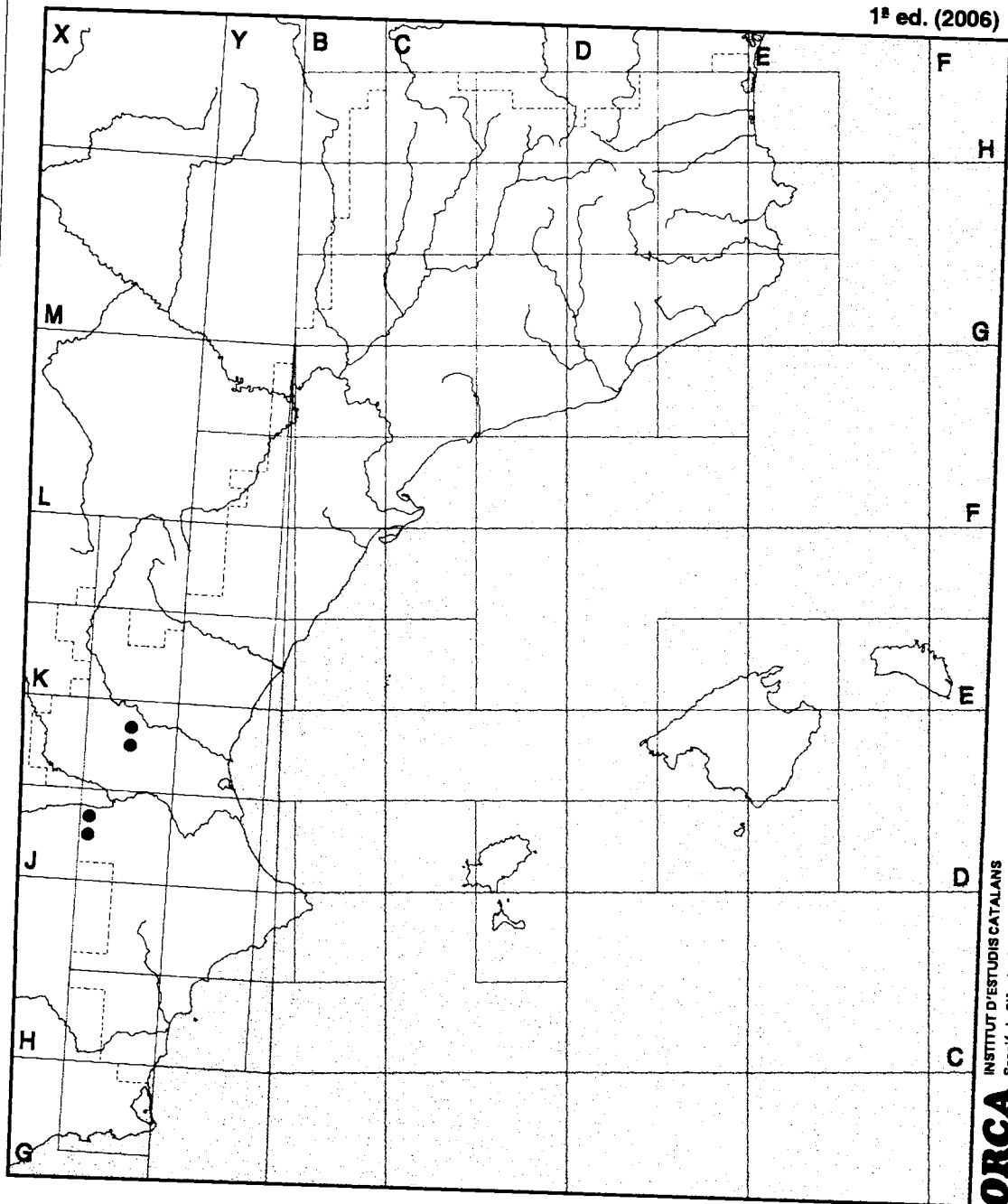
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG73, 76, EG02, 05, 15.

Lonicera implexa Ait.

subsp. *splendida* (Boiss.) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles
et Ninot

1^a ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIV.6.14.

Fl. M. P. Cat.: 2288b

Lonicera implexa Ait. subsp. ***splendida*** (Boiss.) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles et Ninot

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

ABH, BCO0, JACA.

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

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: XJ53, 77.

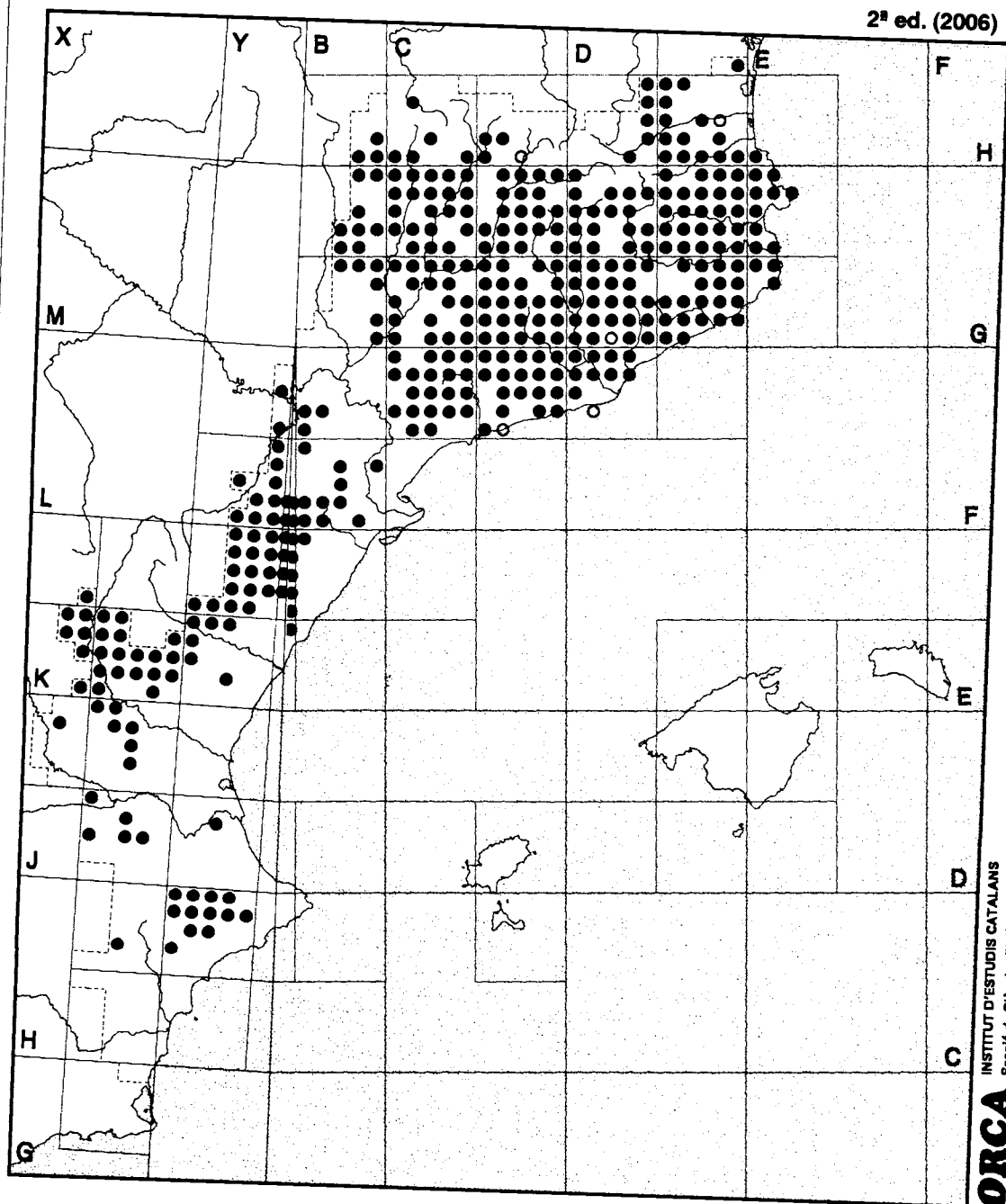
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XJ78.

JACA: XJ52.

Lonicera etrusca Santi

2ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLXIV.6.16

Fl. M. P. Cat.: 2289

***Lonicera etrusca* Santi**

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

ABH, ABP0, APA0, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MAA0, MLA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, PPD0, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, SSA1, STI0, VAL, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG95, DG04, 05, 06, 14, 15, 16, 17.

APA0: BE44, 45, BF40, 41, XJ38, 52, 68, 73, 76, 78, 82, XK50, 61, 64, 80, 93, YJ23, YK02, 35, 57.

BCO0: BF93, BG74, 87, 96, CF39, 49, 55, 58, 59, 67, 78, 79, 87, 88, 89, 96, 97, 98, CG01, 07, 26, 27, 32, 37, 40, 41, 44, 47, 48, 50, 54, 55, 56, 61, 62, 63, 65, 70, 71, 75, 78, 79, 84, 91, 92, 95, 97, CH10, DF07, 08, 18, 19, 28, 29, 39, DG01, 02, 03, 06, 10, 14, 15, 16, 20, 30, 31, 34, 41, 42, 44, 45, 51, 65, 76, 97, DH41, 42, 44, 51, 52, 53, 54, 61, 64, 70, 72, 80, 81, 82, 95, EG05, 13, 14, 15.

BLR0: BF54, 55, 56, 66, CF15, 46, DH54, 60, YK57, 58, YL43, 44, 45.

BSE0: DG91.

CAS0: CG56, DG30.

DFA0: CF77, 78, 86, 87, 97.

DOJ0: CG76.

GPJ1: EG07.

LVS0: DG61, 62, 64, 71, 74, 93, EG05.

MSG0: XJ54, 69, 72, 73, 76, 78, 82, XK50, 93, YK02, 21, 58, YL41.

MSR0: CG02.

NSJ0: CG48, 61.

PPD0: CG27, DF09.

RPF0: BF80.

RVJ0: XH76, YH06, 28.

SLL1: XH76, YH06, 28.

STI0: CG64, 71, 73, 81, 91, 92, DF08, DG13, 24, 35.

VAN0: DG40, 45, 50.

VBJ0: DH30, 44.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG91, BH90, 91, CF08, 09, 16, 18, 25, 38, 48, 65, 66, CG00, 02, 06, 08, 09, 16, 19, 20, 21, 25, 29, 30, 46, 53, 73, 77, 86, 87, 89, CH21, 51, 70, DG05, 08, 09, 79, 91, 98, DH30, 43, 50, EG18, 28, XK40, 42, 61, 64, 80, YL42.

BDBO: BF40, 66, 93, BG75, 85, 86, 94, BH90, CF08, 09, 16, 18, 25, 29, 38, 39, 48, 49, 55, 58, 66, 79, 88, 89, 98, CG00, 01, 06, 08, 09, 16, 19, 20, 21, 25, 26, 30, 32, 39, 40, 44, 46, 50, 54, 63, 70, 75, 76, 77, 78, 79, 86, 87, 88, 89, 93, 99, CH00, 10, 13, 21, 51, 61, DF07, 16, 18, 19, 28, 29, 38, 39, DG01, 02, 08, 09, 10, 17, 31, 40, 41, 42, 44, 50, 51, 59, 60, 61, 62, 71, 79, 98, DH80, 90, EG07, 09, 18, 19, 28, EH00, YL47.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: BF80.

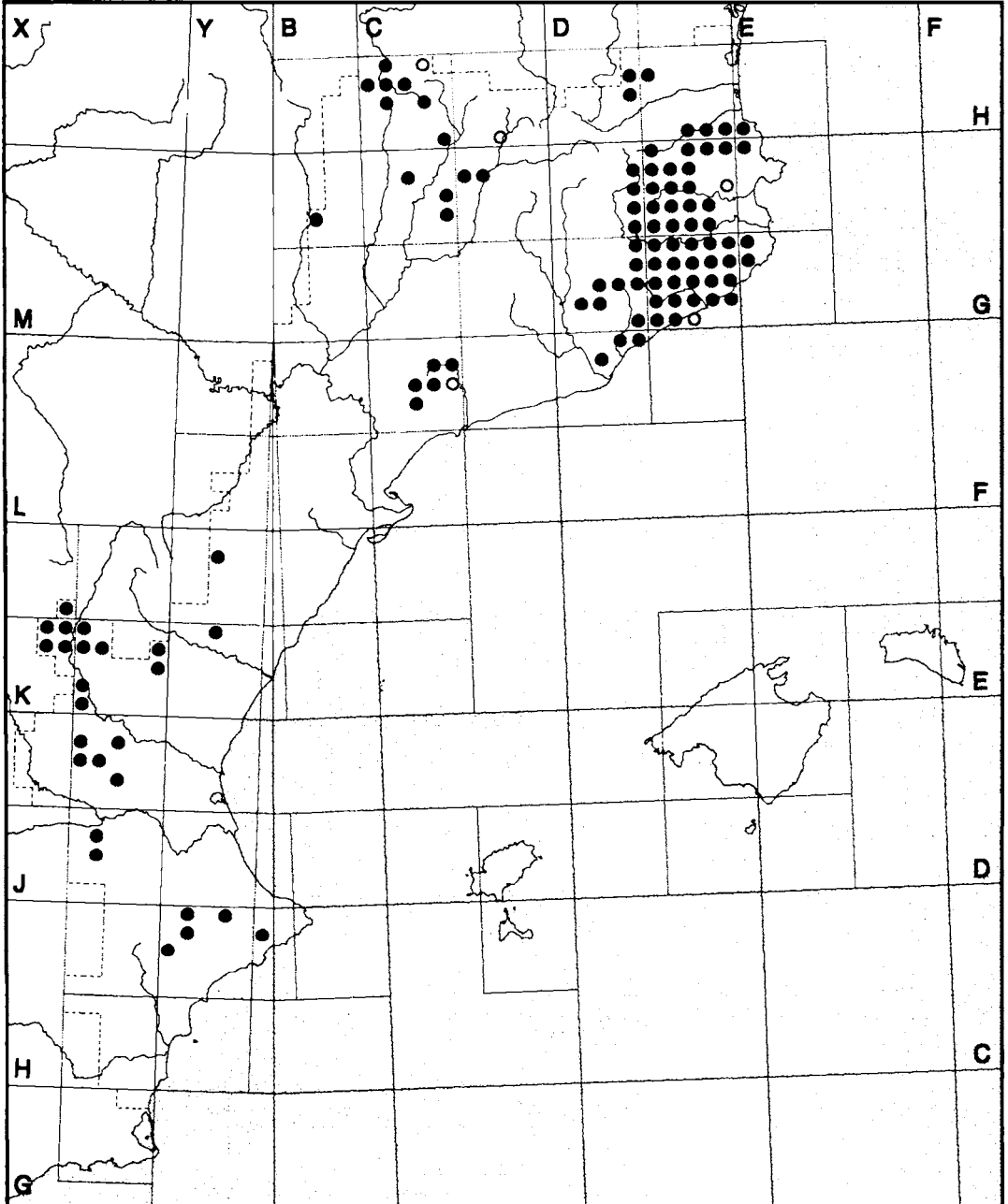
HBIL: CG53.

HGI: DG76, EG14, 15.

JACA: BF54, BG75, 84, 86, 94, BH91, DH43.

Lonicera periclymenum L.

1^{er} ed. (2006)



***Lonicera periclymenum* L.**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BMJ1, BSE0, COA0, GGM2, HGI, JACA, LVS0, MLA0, MSG0, MSJ0, PGR0, PPD0, RVJ0, SLL1, SSA1, STI0, VAL, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF37, 38, DF28, DG22, 32, 42, 44, 48, 54, 65, 76, 86, 89, DH42, 53, 70.

BSE0: DG91.

GGM2: DF39.

LVS0: DG63, 81, 83, 85.

MLA0: DG21, 22.

MSG0: XJ58, 67, XK33, 50, 51, 54, 93, YK24.

MSJ0: YH18.

VAN0: CH12, 23, 32, DG45.

VBJ0: DH43.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: CF48, CG28, 46, 47, 58, 68, CH03, 40, 70, DG45, 79, 91, 99, DH43, 80, EG03.

BDBO: CF37, 47, 48, CG28, 46, 47, CH03, 34, DF28, 39, DG32, 42, 48, 54, 59, 63, 70, 76, 79, 81, 83, 89, 94, 99, DH80, EG04, 09, EH00, XJ57, 58, 62, 63, 67, 76, 78, XK45, 50, 54, 63, 92, YK28.

RVJ0: YH07.

SLL1: YH07.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

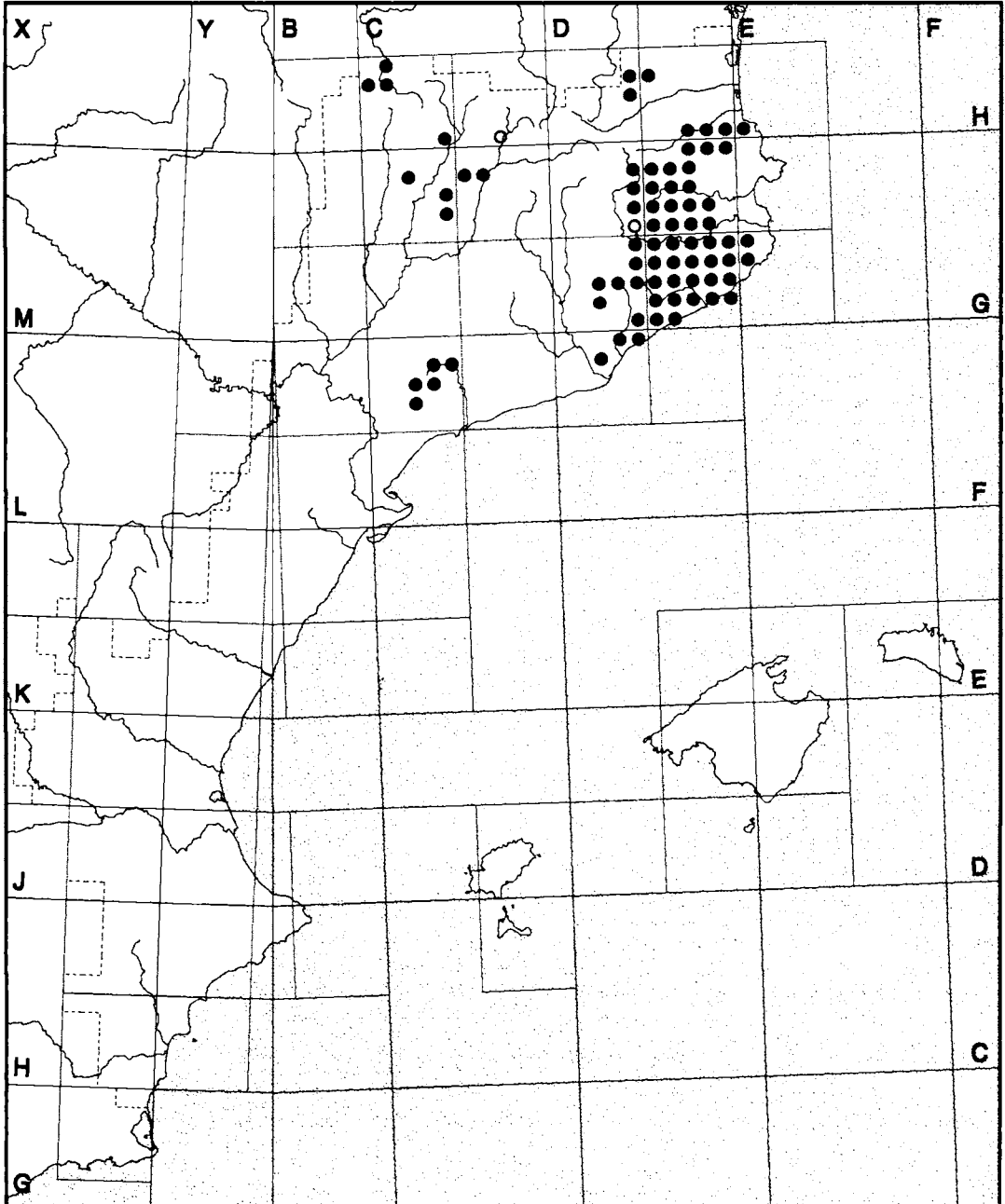
BCN: DG97.

HGI: DG11, 94, EG04.

JACA: BG76, DH53.

Lonicera periclymenum L.
subsp. *periclymenum*

2ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLXIV.6.17a

Fl. M. P. Cat.: 2290a

Lonicera periclymenum* L. subsp. *periclymenum

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

BCO0, BDBO, BMJ1, BSE0, COA0, GGM2, HGI, LVS0, MLA0, MSJ0, PGR0, STI0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF37, 38, CH13, 14, DF28, DG22, 32, 42, 43, 44, 48, 51, 52, 54, 62, 65, 66, 72, 75, 76, 86, 89, DH42, 53, 70.

BSE0: DG91.

COA0: CH14.

GGM2: DF39.

LVS0: DG62, 63, 71, 73, 74, 75, 81, 83, 85.

MLA0: DG21, 22.

PGR0: CF26.

STI0: CH13, DG52.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: CF26, 27, 48, CG28, 46, 47, 58, 68, CH03, 40, 70, DG45, 46, 47, 55, 67, 71, 74, 77, 78, 79, 91, 99, DH43, 80, EG03.

BDBO: CG47, DF28, DG32, 42, 43, 46, 47, 66, 94, 99, DH80, EG04, EH00.

PGR0: CF27.

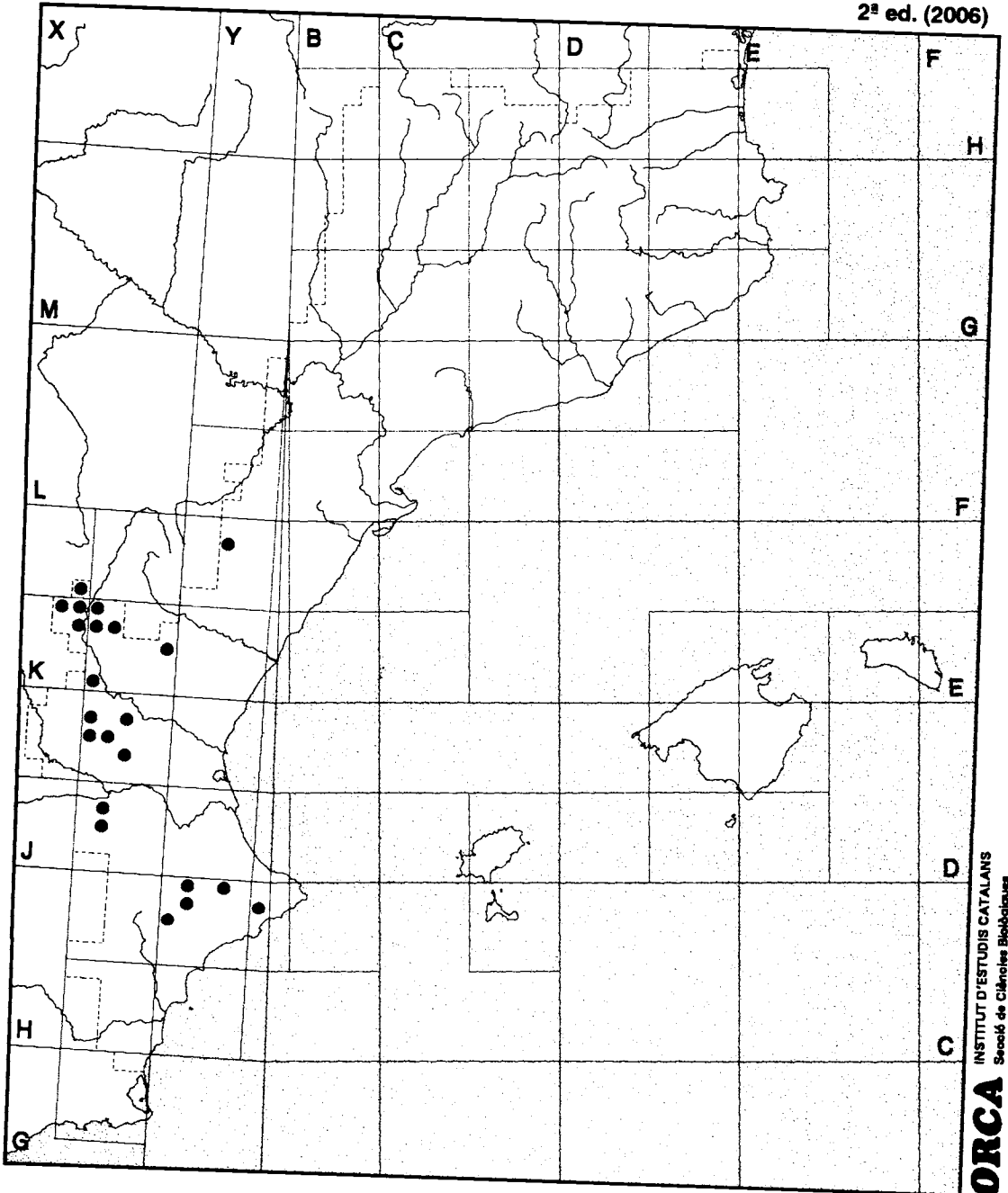
VTX0: DG67, 77, 78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG72, 94, EG04.

Lonicera periclymenum L.
subsp. *hispanica* (Boiss. et Reut.) Nyman

2ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Clàssics Biològics

ORCA

Fl. Eur.: CLXIV.6.17b

Fl. M. P. Cat.: 2290b

***Lonicera periclymenum* L. subsp. *hispanica* (Boiss. et Reut.) Nyman**

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

ABH, BCO0, BDBO, MSJ0, RVJ0, SLL1, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: XK44.

MSJ0: YH18.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: XK34, 53.

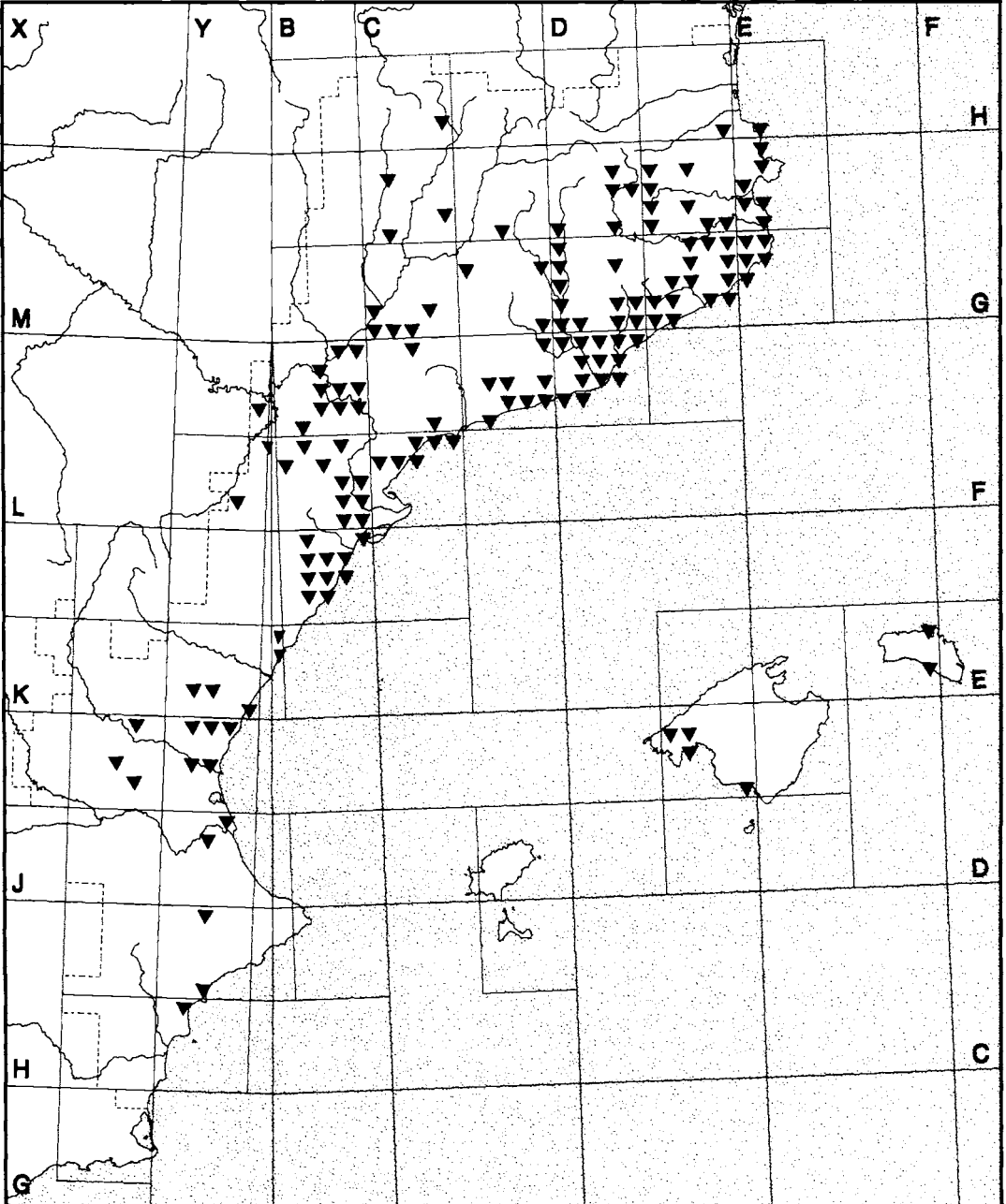
BDBO: XJ57, 58, 62, 63, 67, 76, 78, XK34, 44, 45, 50, 53, 54, 63, 92, YK28.

RVJ0: YH07.

SLL1: YH07.

Lonicera japonica Thunb. in Murray

2ª ed. (2006)



***Lonicera japonica* Thunb. in Murray**

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

ABH, ABP0, APA0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CFT0, CMJ0, DFA0, FAP0, GPJ1, HBIL, HGI, JGM0, LVS0, MSG0, NSJ0, PPD0, RPF0, RVJ0, SLL1, SSA1, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG03, 04, 05.

APA0: BE43, 44, XJ77, 86, YJ19, 23, 27, 34, 39, YK21, 40.

BCO0: CF29, CG00, DF16, 17, 18, 39, DG50, 60, 72, 74, EG02, 14, EH10.

BLR0: BE66, 67, 68, 76, 78, 87, 88, 99, BF53, 64, 65, 73, 76, 77, 78, 86, 87, 90, 97, CF03, 23, 24, 34, 35, 44, YL31, 46, 54.

FAP0: EE91, 93.

GPJ1: EG06, 18.

JGM0: EG03, 04.

LVS0: DG72, 84.

MSG0: XJ77, 86, 89, YJ23.

NSJ0: CF99.

RPF0: BE87, BF82, 90, 92.

STI0: CG93.

TEL0: BF80.

VAN0: DG40, 55.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF89, CF65, 67, 77, 97, CG15, 18, 20, 31, 46, 75, DD58, 67, 68, 95, DF06, 27, 49, DG02, 04, 30, 31, 33, 47, 95, EG13, YJ19, 27, 34, 39, YK21.

BDBO: BE43, 44, BF89, 97, CF99, CG00, 15, 20, 46, 90, DG40, 62, 74, 84, 93, 95, DH90, EG06, 18, 19, EH10, XJ89.

CFT0: CF65, 67, 77, 97, CG31, 75, DF06, 16, 17, 18, 27, 37, 39, 49, DG02, 30, 31, 33, 37, 50, 78, EG02.

SSA1: CH41.

VTX0: DG47, 58.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH14.

HBIL: BF99, CG10, 53.

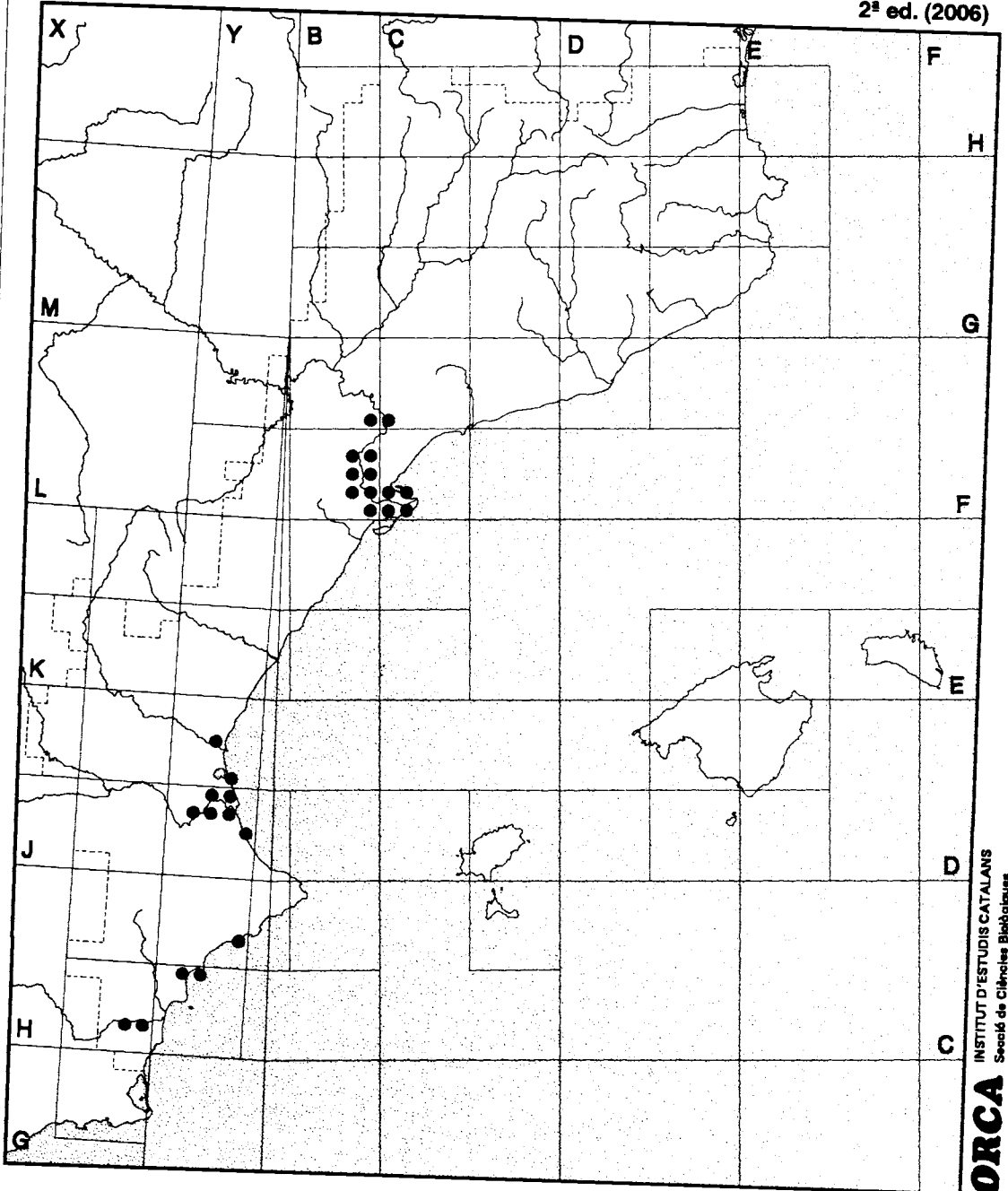
HGI: DG62, 93.

RPF0: BE69, BF91.

TEL0: BF92, CF13.

Lonicera biflora Desf.

2ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIV.6.11

Fl. M. P. Cat.: 2292

***Lonicera biflora* Desf.**

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

ABH, APA0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CAS0, MSG0, MSR0, RPF0, RVJ0, SLL1, TEL0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

APA0: YJ13, 27.

BLR0: BF83, 93, CF11.

MSG0: YJ23, 24.

RPF0: BF93.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BDBO: YJ13, 24.

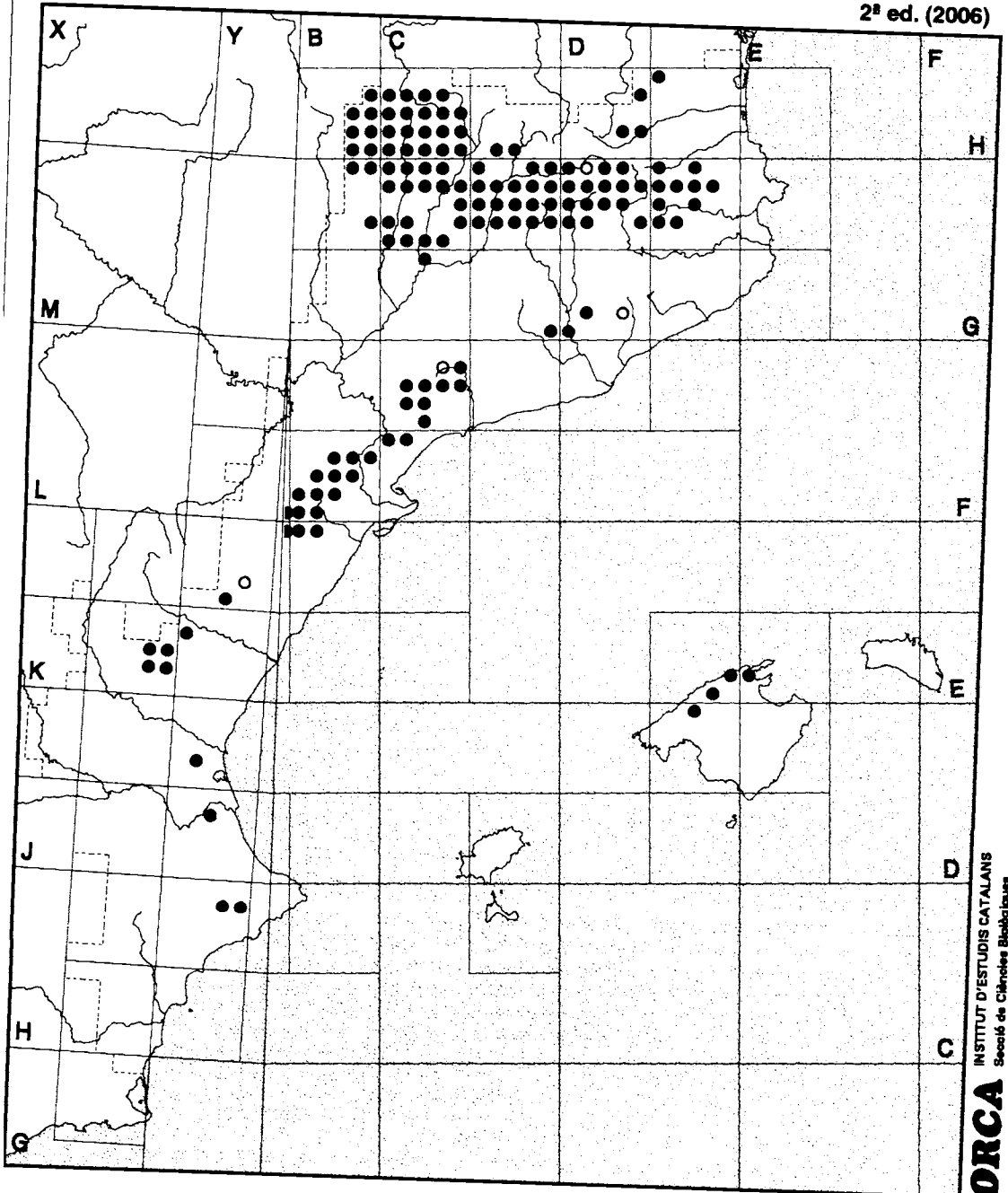
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH24.

BCN: BF95.

Lonicera pyrenaica L.

2^a ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

***Lonicera pyrenaica* L.**

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

ABH, ABP0, APA0, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, HBIL, HGI, JACA, MSG0, MSJ0, NSJ0, PGR0, PPD0, RVJ0, SGL0, SLL1, STI0, VAL, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG16.

APA0: BF40, YJ16, 23, YK03.

ARJ3: BE49, 69.

BCO0: CF37, 38, CG25, 56, CH00, DH31, 54.

BLR0: CF15, 14, DH54.

BOG0: DD79, DE91.

COA0: CH23.

DOJ0: CG66.

NSJ0: CG48.

VAN0: CH23, 32, 42.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG89, BH92, CF48, CG05, 06, 09, 15, 19, 29, 57, 58, 68, 78, 86, 88, 89, 90, 99, CH02, 10, 20, 30, 40, 70, DD79, DE91, DG09, 11, 31, 66, EE01.

BDBO: BE49, 69, BF40, 62, BG89, 96, BH82, 91, 92, 93, CF04, 16, 37, 48, CG05, 06, 09, 15, 16, 19, 25, 56, 66, 78, 86, 88, 89, 90, 99, CH00, 01, 02, 03, 10, 20, 22, 30, DG09, 11, 16, 19, 59, 66, 88, DH41, YK03, 36.

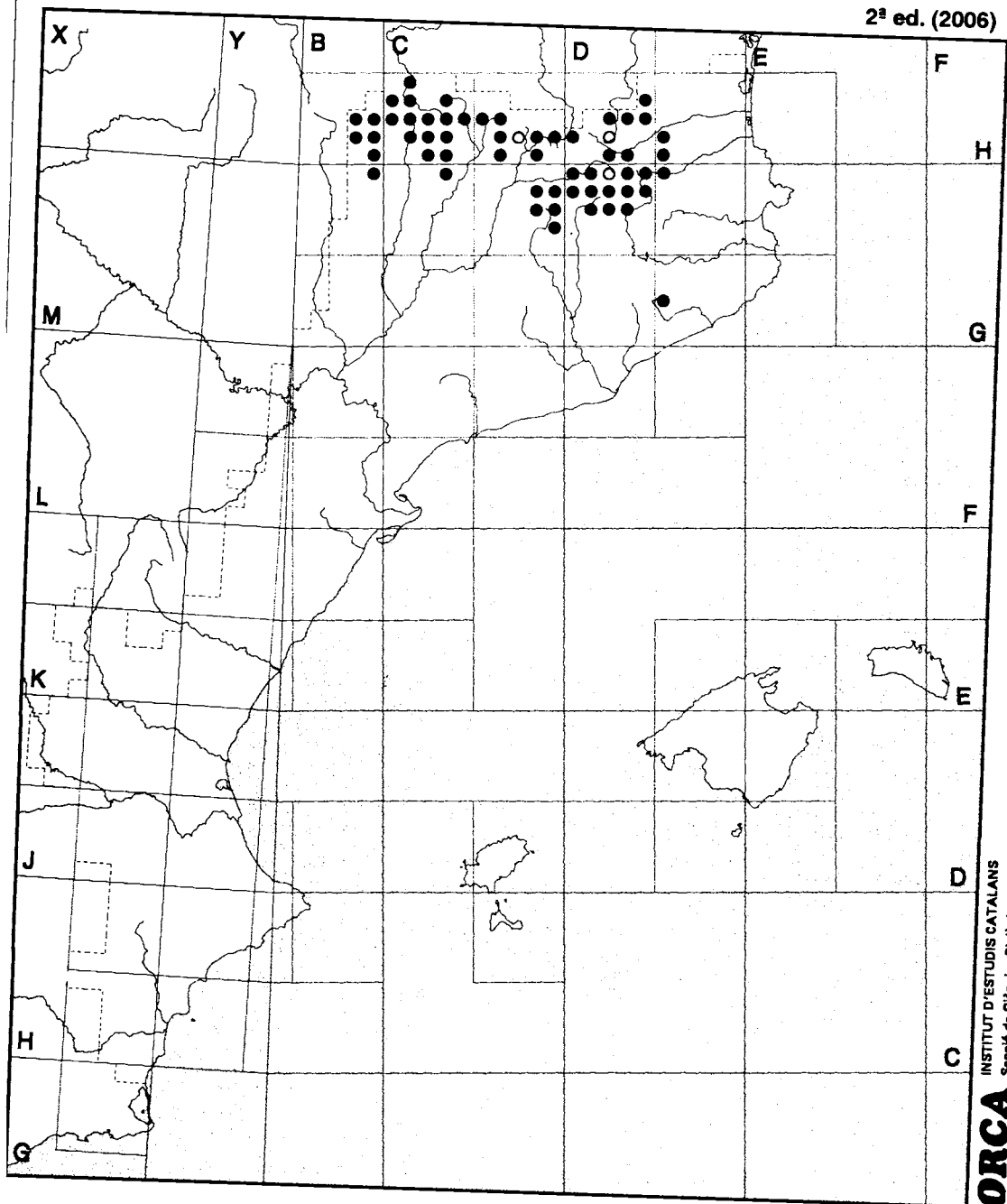
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CH70.

JACA: BG96.

Lonicera nigra L.

2^a ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIV.6.6

Fl. M. P. Cat.: 2294

***Lonicera nigra* L.**

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

ABH, ABP0, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CRJ0, HBIL, HGI, JACA, MSJ0, NSJ0, SSA1, STI0, VAN0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG17.

BCO0: CH03, DG29, DH20, 22, 42.

BLR0: DH51.

BMJ1: DH30.

VBJ0: DH01, 22, 32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG87, 98, CH20, 22, 30, 31, 42, 61, 81, DG08, 09, 27, 48, 52, DH01, 21, 32, 43.

BDBO: BG99, BH82, 91, CG39, 87, 88, 98, CH02, 03, 20, 22, 30, 31, 33, 42, 52, 61, 71, DG08, 17, 52, DH20.

SSA1: CH81, 91.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

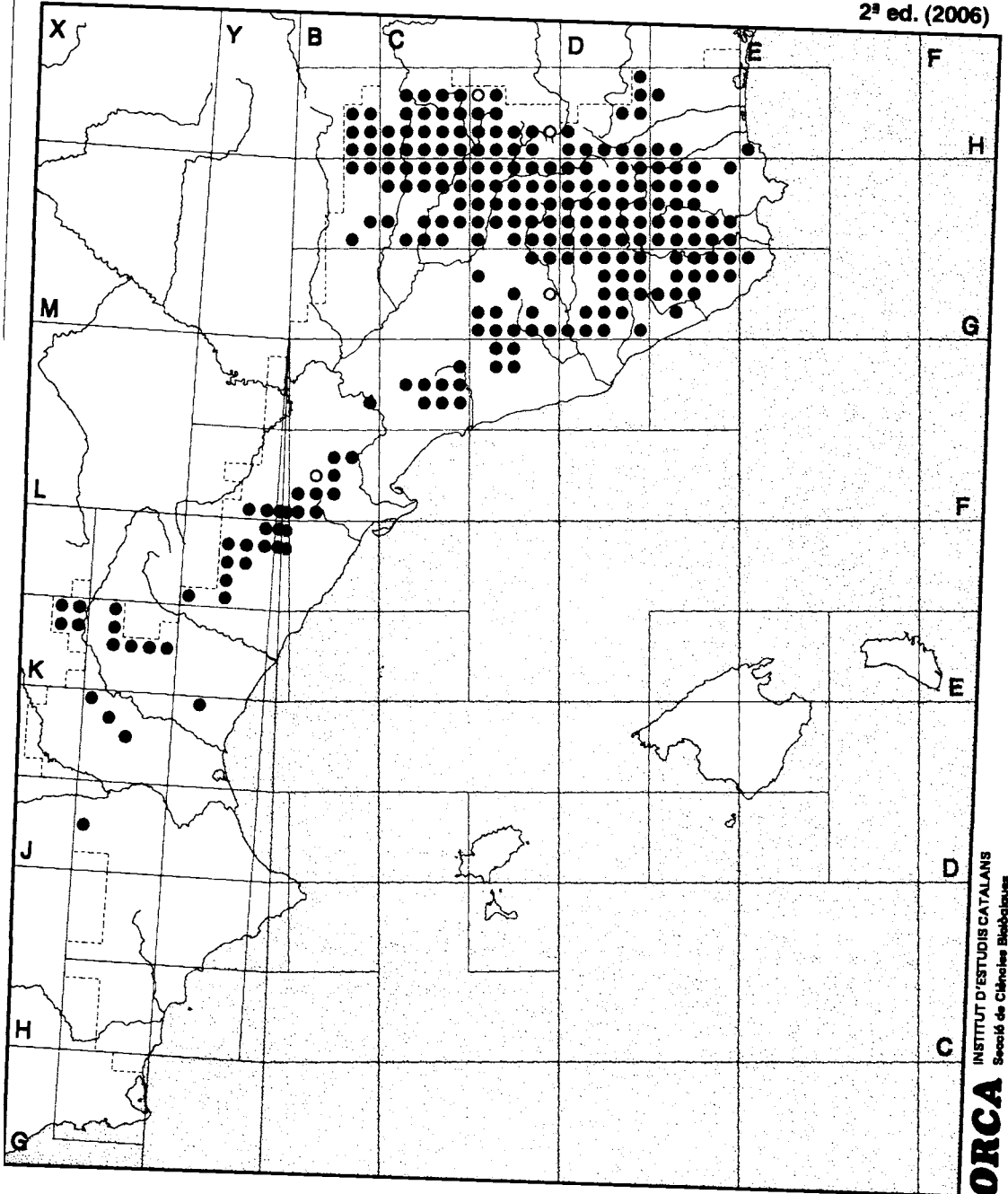
HBIL: CH80.

HGI: CH91.

JACA: BH82, 91, CH02, 14, DH43.

Lonicera xylosteum L.

2^a ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIV.6.8

Fl. M. P. Cat.: 2295

Lonicera xylosteum L.

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

ABH, ABP0, APA0, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MLA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, PPD0, RPF0, SSA1, STI0, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG95, DG04, 14, 15, 26.

APA0: BE48, XJ68, 77, XK44, 62, 72, 92, YK37.

ARJ3: BF40, YK49, YL30, 40.

BCO0: BF62, BG96, CF69, 78, 79, CG19, 26, 29, 57, 68, 70, 81, 92, CH10, DG09, 20, 21, 24, 25, 49, 59, 65, 69, 76, DH20, 42, 44.

BLR0: CF46, DH44, 60.

CMJ0: CG36.

DOJ0: CG76.

JGM0: DG95.

LVS0: DG61, 62, 63, 64, 73.

MLA0: DG21.

MSG0: YK59.

MSJ0: CG75, DG49.

NSJ0: CG48.

STI0: CG57, DG35.

VAN0: CH33, DG52.

VBJ0: CG38, DG26, 65, DH30, 40, YJ19.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BF83, 96, BG99, BH92, CF26, 48, CG06, 08, 15, 18, 25, 47, 51, 56, 61, 78, 85, 86, 89, 95, CH20, 43, 91, DG04, 14, 15, 34, 52, 64, 79, 88, 93, 94, 99, DH00, 01, 30, 32, 40, 50, 53, EG04, XK64, 72.

BDBO: BE48, BG99, BH82, 91, 92, CF26, 48, 68, 69, 78, 79, CG06, 08, 18, 19, 25, 29, 38, 48, 55, 56, 66, 68, 76, 78, 80, 81, 84, 86, 89, 94, CH01, 10, 20, 40, 43, 51, 53, 61, 63, DG09, 10, 20, 40, 59, 61, 62, 73, 76, 79, 88, 95, 96, 99, EH00, XJ52, 59, 68, 77, XK44, 62, 64, YK37, 58.

CRJ0: CH40.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

DOJ0: CG66.

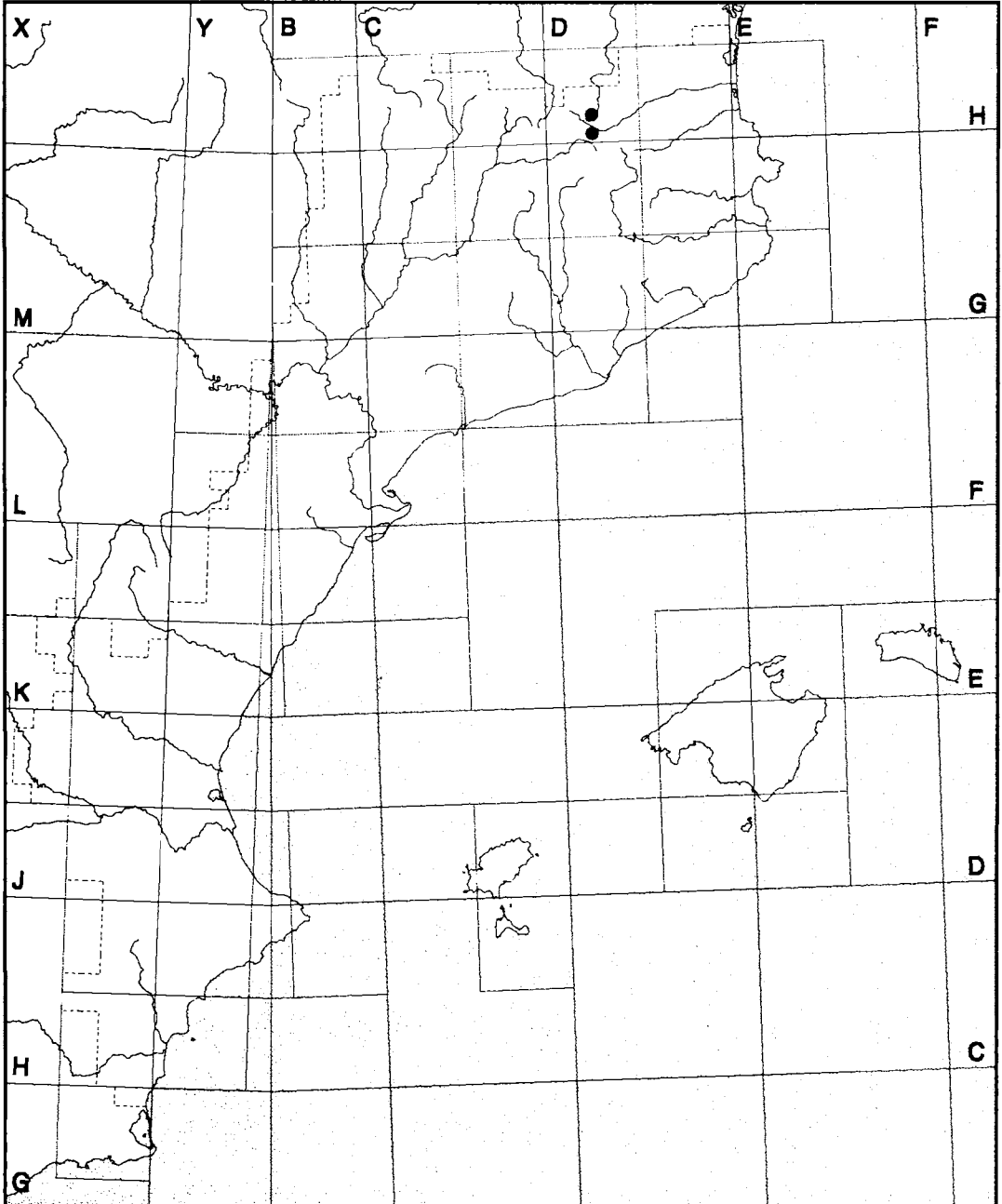
HBIL: CG53.

HGI: DG83.

JACA: BG85.

Lonicera caerulea L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIV.6.1

Fl. M. P. Cat.: 2296

***Lonicera caerulea* L.**

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

ABP0, BDBO.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

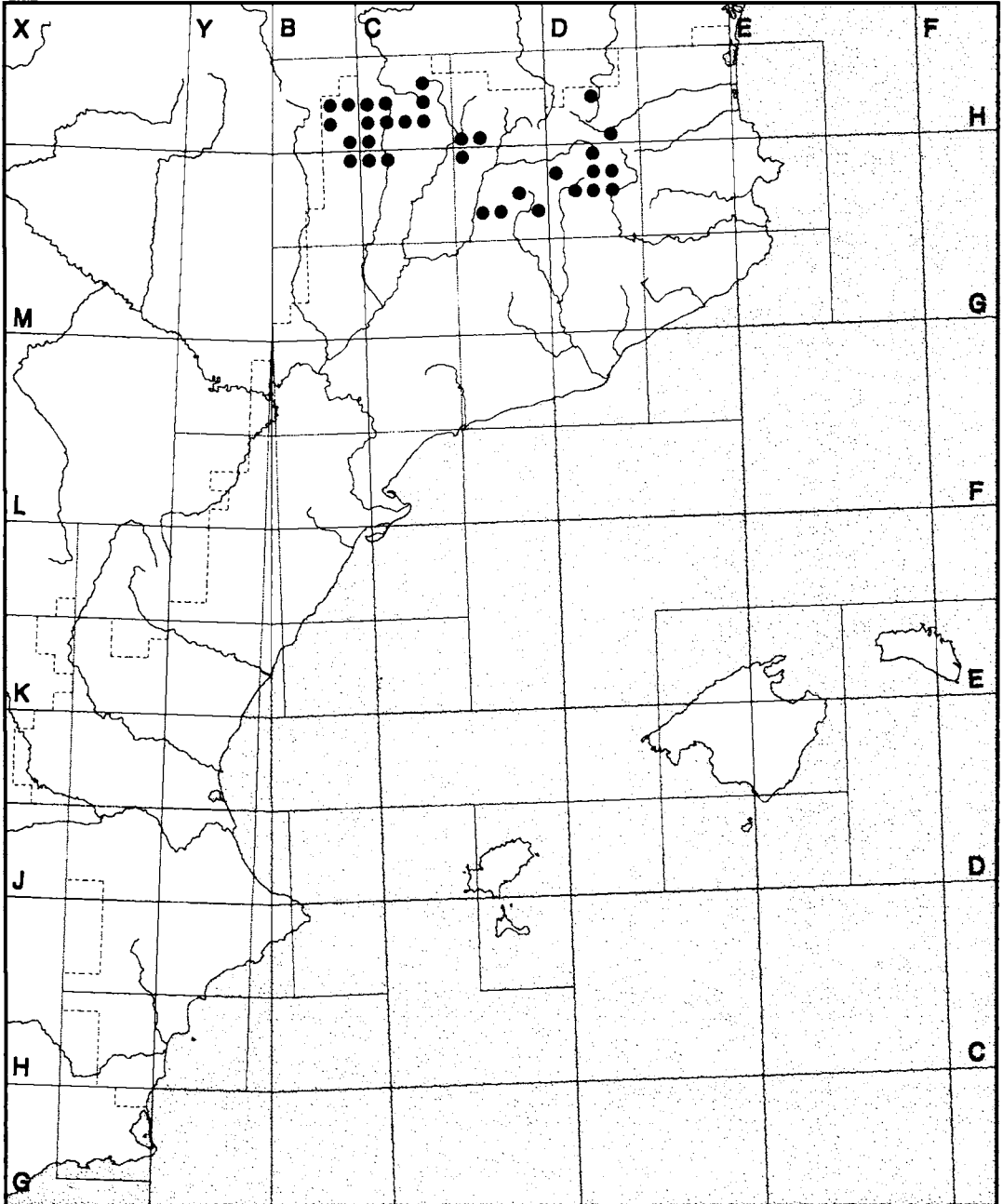
ABP0: DH21.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BDBO: DH20, 21.

Lonicera alpigena L.
subsp. *alpigena*

2ª ed. (2006)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLXIV.6.3a

Fl. M. P. Cat.: 2297

Lonicera alpigena* L. subsp. *alpigena

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

BDBO, BMJ1, CRJ0, DOJ0, JACA, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BMJ1: DH30.

DOJ0: CG76.

STI0: CG87, 96, CH33, DG17, 29, DH22.

VBJ0: DG27, 28, 37, 38.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BDBO: BG99, BH81, CH00, 01, 11, 12, 21, 31, DG08, 27, 28, 37, 38.

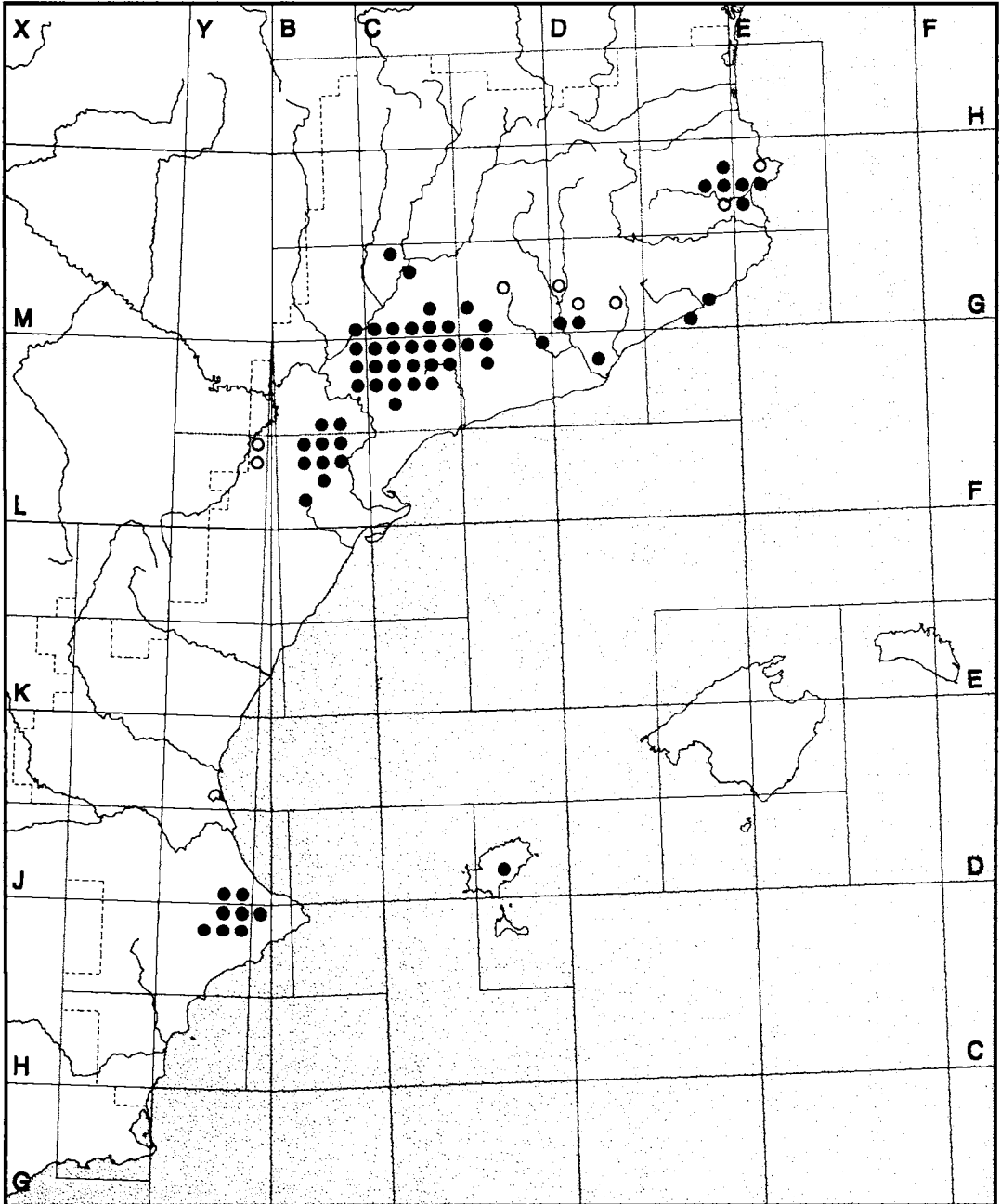
CRJ0: CG59, CH50, 60.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BG99, BH81, 82, 92, CG19, CH00, 02, 11, 21, 31, 32, DG17, DH22.

Valerianella echinata (L.) DC. in Lam. et DC.

1^a ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLXVI.2.15

Fl. M. P. Cat.: 2298

***Valerianella echinata* (L.) DC. in Lam. et DC.**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CMJ0, DFA0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MSR0, PGR0, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, VAL, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CD61, CG60.

BLR0: BF85.

DFA0: BF61.

MSR0: CG51.

PGR0: CF16.

RVJ0: YH28.

SLL1: YH28.

SMJ0: YH39, YJ30.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF64, 84, 97, 98, 99, BG90, CF07, 08, 18, 19, 27, 28, 37, 38, 39, 48, 49, 59, 69, CG00, 10, 40, 72, DF28, DG10, 31, EG17.

BDBO: BF61, 64, 72, 84, 97, 98, 99, BG90, CF07, 08, 18, 19, 27, 28, 37, 38, 39, 48, 49, 59, 68, 69, 99, CG00, 10, 40, 60, DF28, DG00, 02, 10, 11, 70, 81, 96, 98, EG06, 07, 17, 18, YL43, 44.

RVJ0: YJ40.

SLL1: YJ40.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: BF63.

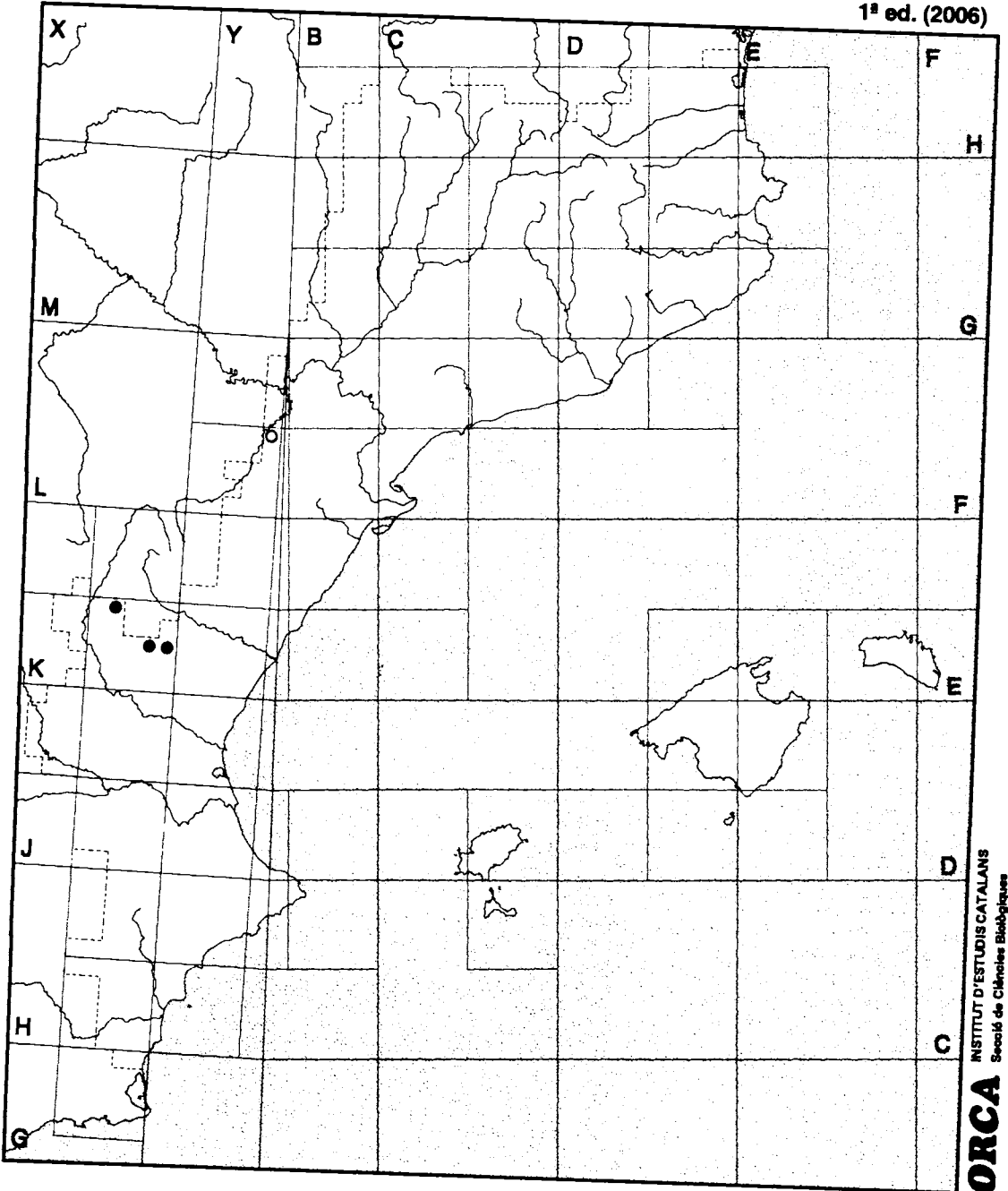
HBIL: CG31.

HGI: EG07.

JACA: DG81.

Valerianella martinii Loscos

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVI.2.11

Fl. M. P. Cat.: 2299

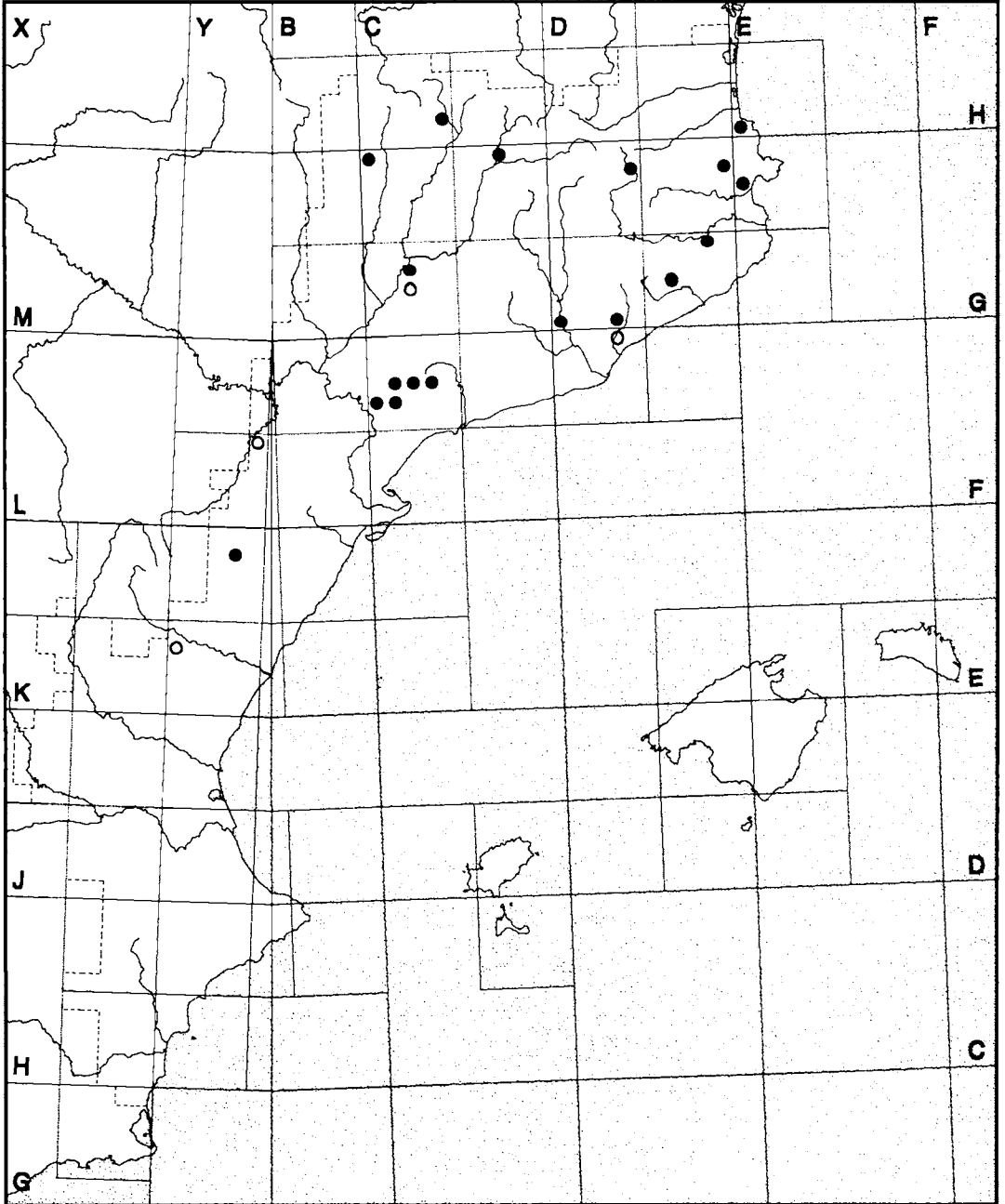
Valerianella martinii Loscos

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

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:
BDBO: XK64, 82, 92, YL44.

Valerianella carinata Loisel.

1^{er} ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Citòcia i Biologia

ORCA

Fl. Eur.: CLXVI.2.12

Fl. M. P. Cat.: 2300

Valerianella carinata Loisel.

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

BCN, BCO0, BDBO, HGI, JACA, PGR0, SEM0, VAN0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DF39.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CF37, CG22, 23, CH41, DG30.

BDBO: CF37, CG22, 79, CH41, DG00, 30, 48, 62, 84, 98, EG07, EH00, YK03, 38, YL44.

VTX0: DG48.

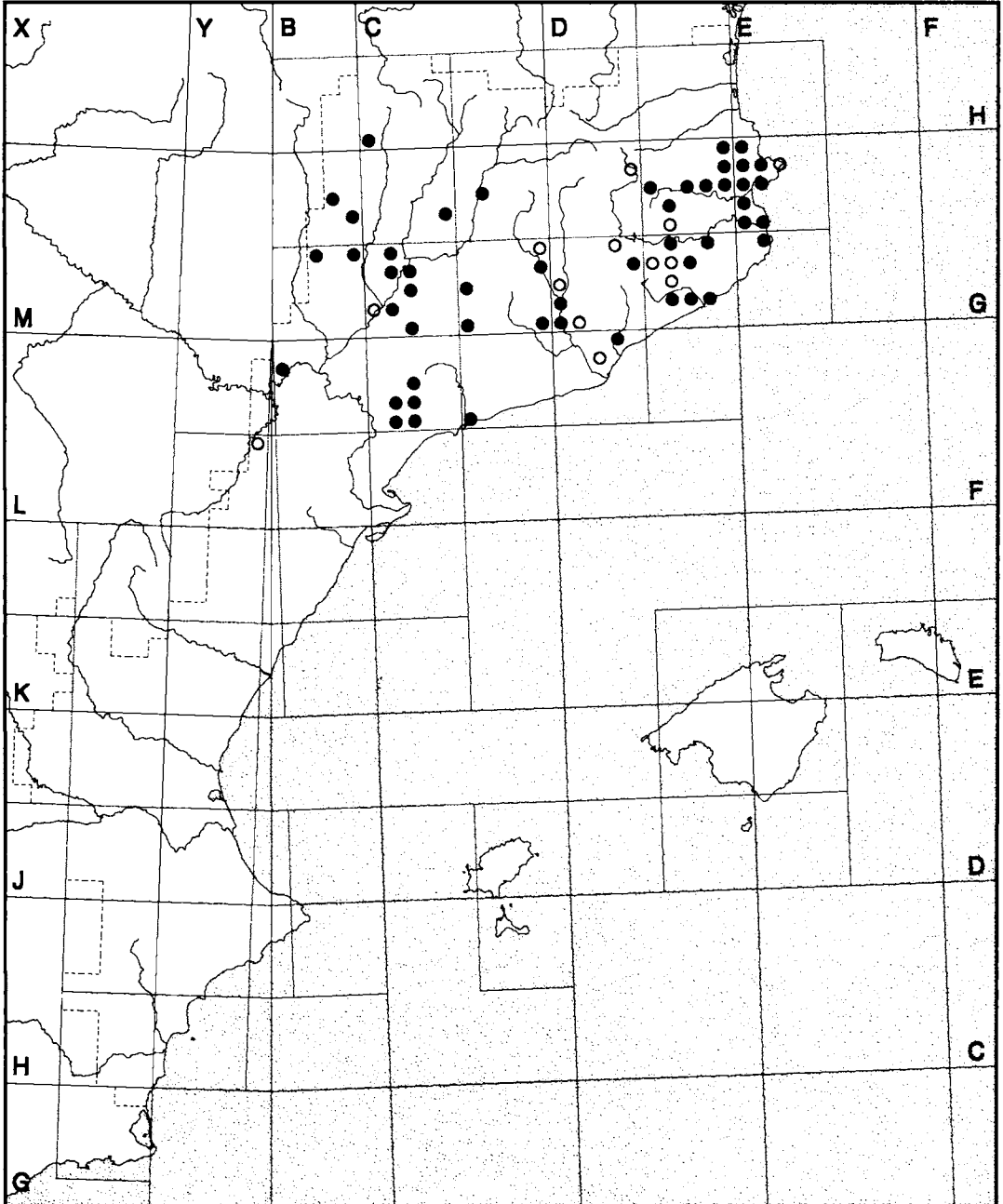
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG84.

JACA: CG79.

Valerianella pumila (L.) DC. in Lam. et DC.

1^a ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVI.2.4

Fl. M. P. Cat.: 2301

***Valerianella pumila* (L.) DC. in Lam. et DC.**

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

BCN, BCO0, BDBO, CMJ0, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MAA0, SEM0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CG52, DG43.

LVS0: DG71.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF58, CF16, 55, CG01, 46, 50, 90, 94, DF28, DG00, 10, 34, 53, 57, 64, 65, EG08, 18.

BDBO: BF58, BG87, 94, 96, CF16, 25, 27, 55, CG01, 46, 50, 93, CH00, DF28, 39, DG00, 01, 02, 10, 43, 48, 61, 62, 63, 71, 81, 84, 97, 98, 99, EG06, 07, 08, 09, 17, 18, 28, YL44.

MAA0: CG11.

SEM0: BG74, 96, CH00.

VTX0: DG57, 66, 77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CF15.

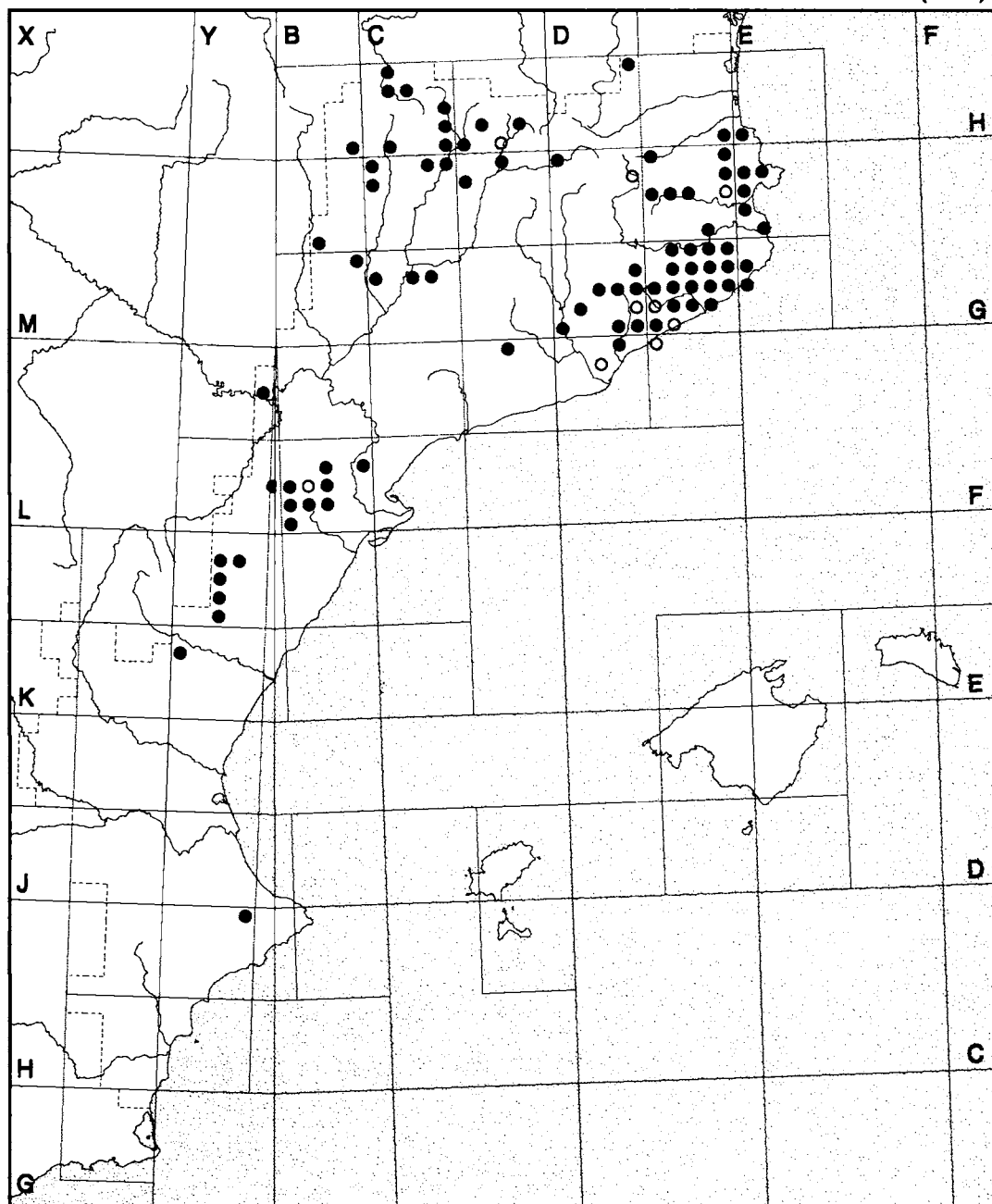
HBIL: CG11.

HGI: DG84, 97, 98, 99, EG05, 06, 07, 14, 15, 17.

JACA: BG74, 87, 94, CG67.

Valerianella locusta (L.) Laterrade

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVI.2.10

Fl. M. P. Cat.: 2302

***Valerianella locusta* (L.) Laterrade**

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

BCO0, BDBO, BLR0, BSE0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MLA0, PHA0, RVJ0, SEM0, SLL1, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF79, DG11, 42, 43, 52.

BLR0: BF52, YL52.

DFA0: BF61.

JGM0: DG94.

LVS0: DG62, 63, 64, 71, 73.

MLA0: DG22.

VBJ0: YK25, 26.

VMA0: DG32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG49, CH40, 42, 70, DF39, DG09, 30, 41, 51, 57, 64, EG08, YK03, 26.

BDBO: BF50, 51, 61, 62, BG75, 94, CF79, CG79, CH10, DF28, 39, 59, DG09, 30, 40, 42, 43, 48, 50, 51, 52, 60, 62, 63, 71, 73, 81, 94, 97, 99, DH90, EG02, 03, 06, 07, 08, 18, EH00, YK03, 25, 27, 28, 38, YL47.

CRJ0: CG49, CH40.

FCX0: CH42.

VTX0: DG57, 59.

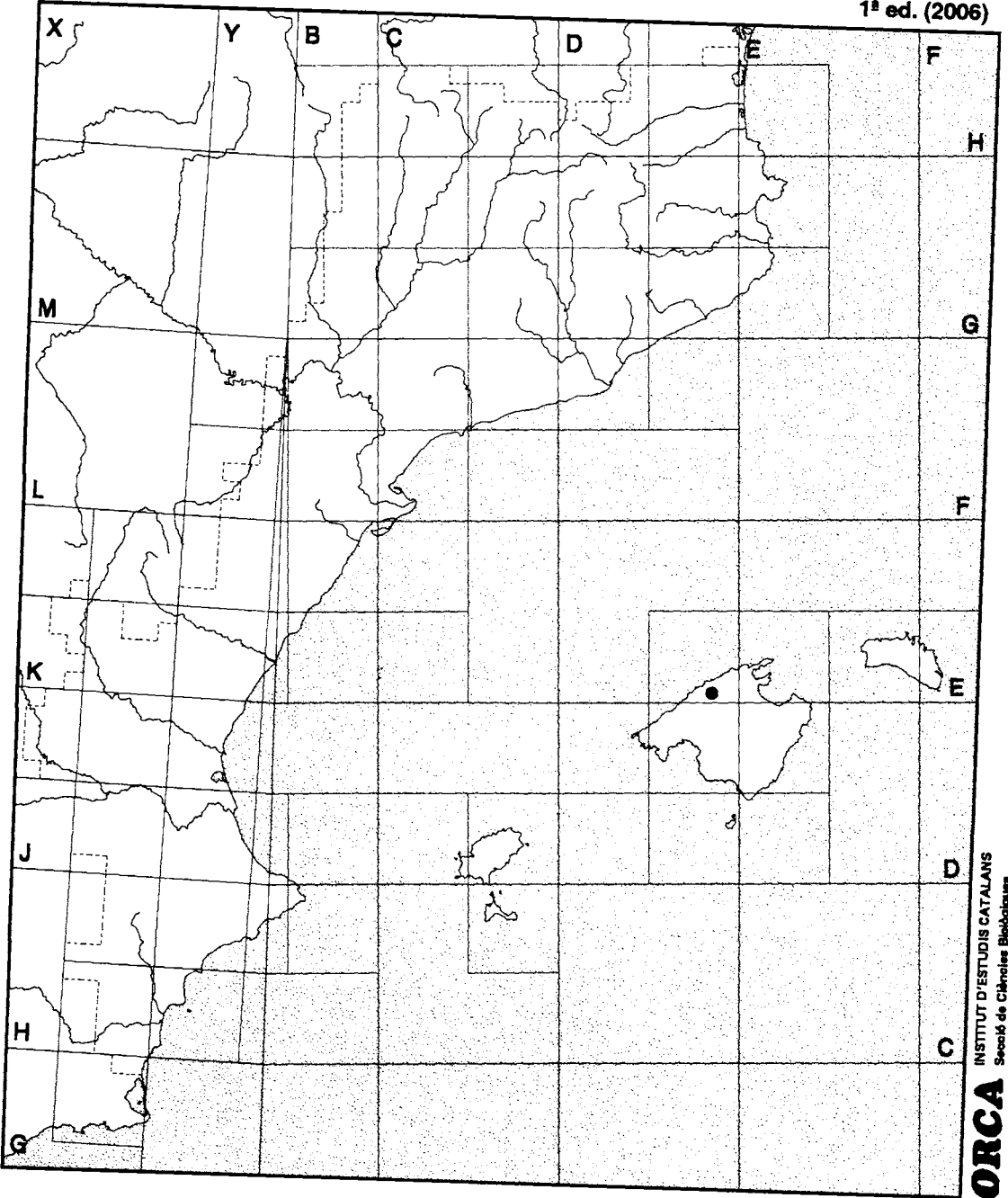
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG00, 81, EG06, 07, 15, 18.

JACA: BG94, CG79, CH81, DG40, DH44, EG03.

Valerianella costata (Steven) Betcke

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVI.2.14

Fl. M. P. Cat.: 2303

***Valerianella costata* (Steven) Betcke**

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

BCO0, BDBO.

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

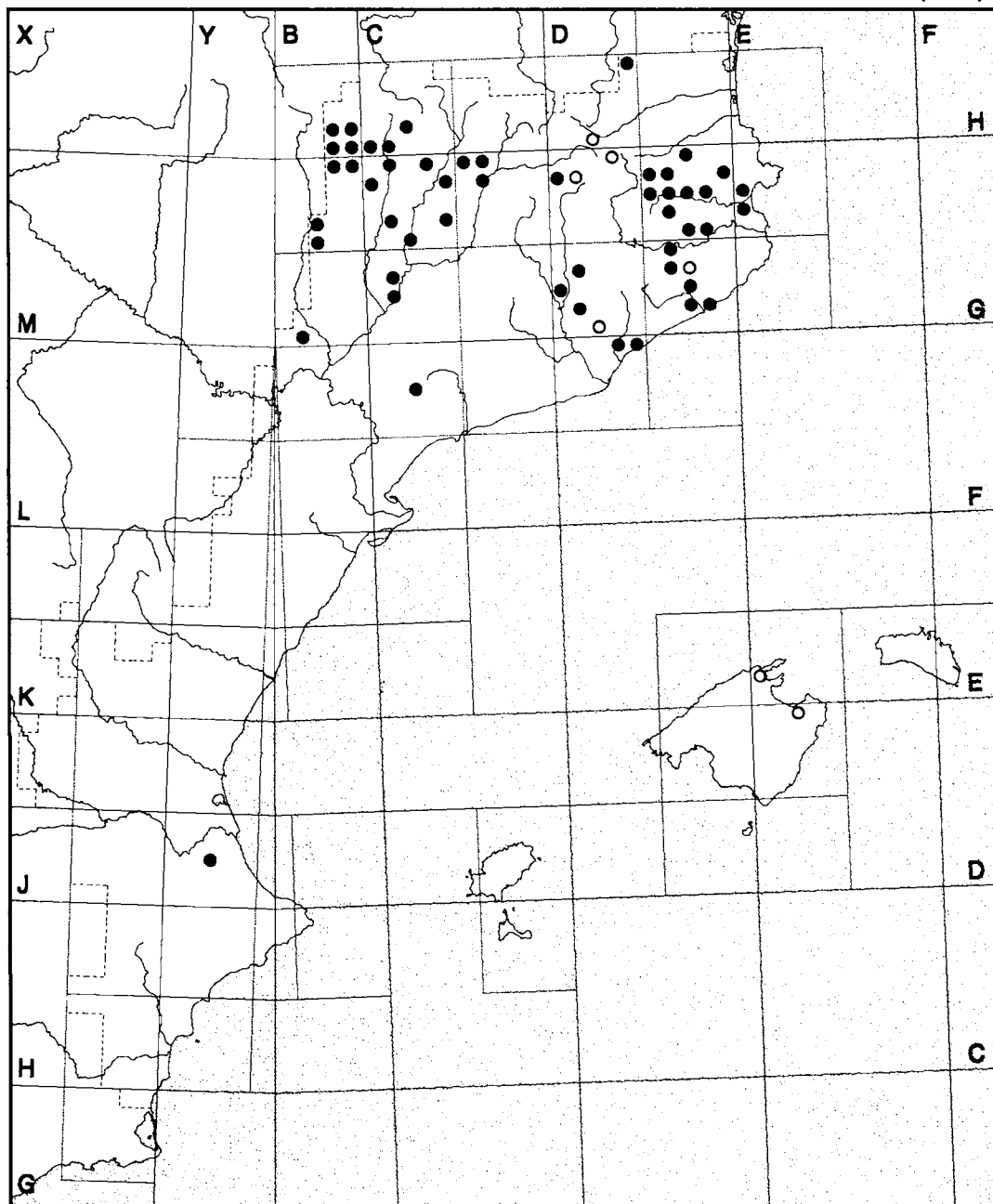
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DE80.

BDBO: DE80.

Valerianella rimosa Bast. in Desv.

1^{er} ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVI.2.17

Fl. M. P. Cat.: 2304

***Valerianella rimosa* Bast. in Desv.**

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

BCN, BCO0, BDBO, CRJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, NSJ0, PGR0, SEM0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG66.

NSJ0: CG48.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: CG12, 13, 16, 25, 46, 69, CH21, DF39, DG08, 11, 18, 20, 39, 64, 75, 79, 85, 87, 98, DH20, ED29, EE01, YJ22.

BDBO: BG75, 76, BH91, CG12, 13, 16, 25, 39, 46, CH21, DF39, 49, DG02, 08, 11, 13, 18, 63, 64, 66, 71, 72, 73, 75, 79, 81, 85, 98, DH20, EG06, 07.

CRJ0: CG69.

SEM0: BG60.

VTX0: DG57, 87.

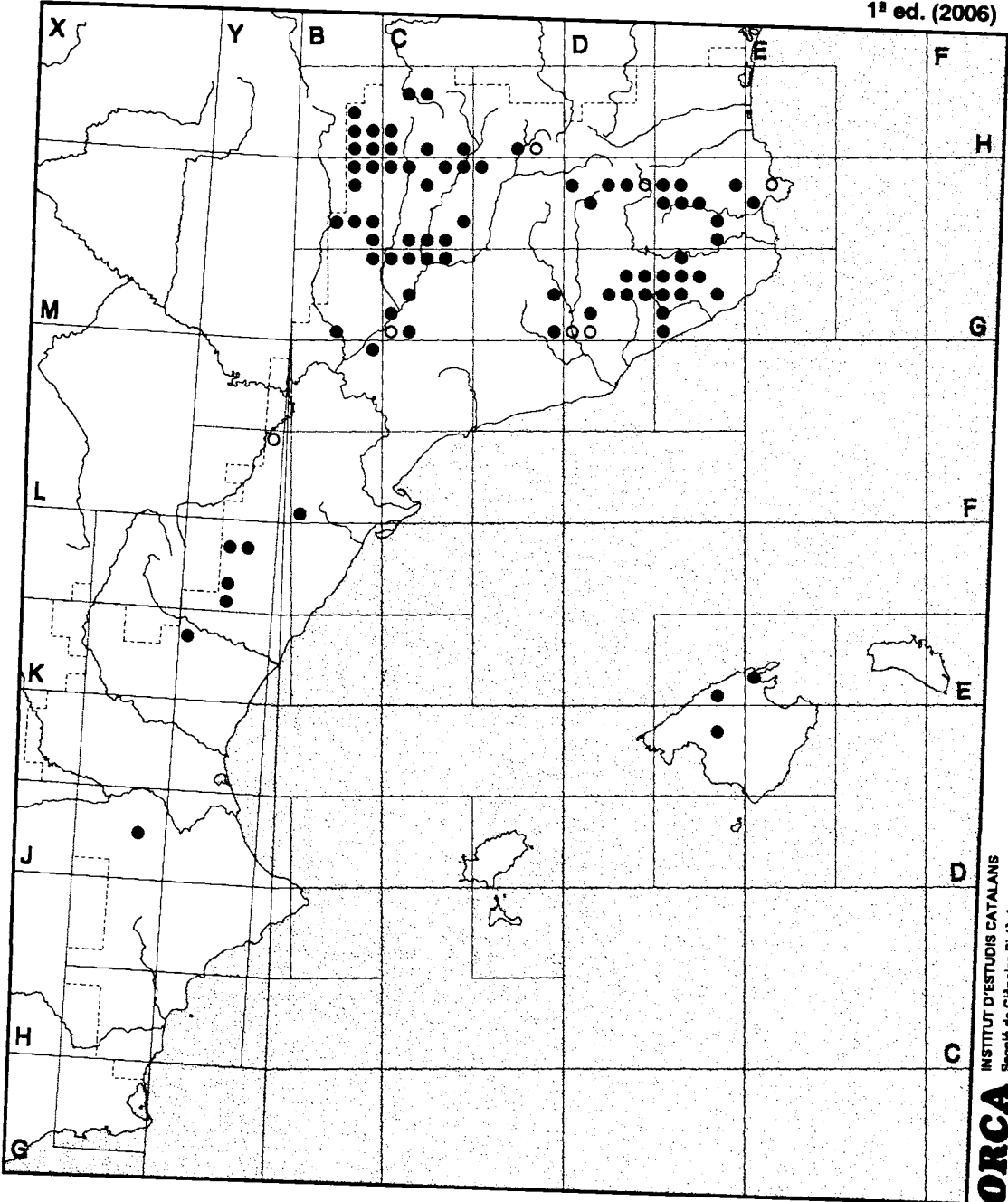
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CG48.

JACA: DH44.

Valerianella dentata (L.) Pollich

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVI.2.16

Fl. M. P. Cat.: 2305

***Valerianella dentata* (L.) Pollich**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, CMJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, MLA0, SEM0, STI0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CG01, 10, DE80, DG11, 32, 33, 42, 43, 51, 52, 53, YK25.

BLR0: BF50.

BOG0: EE01.

MLA0: DG22.

STI0: CG92.

VBJ0: YK25.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF99, CG12, 15, 25, 46, 49, 59, CH13, 20, 40, 80, DG00, 08, 73, 98, YK03.

BDBO: BG76, 86, 88, 96, BH82, CG00, 01, 12, 15, 25, 46, CH20, 70, DE80, DG08, 10, 11, 17, 32, 42, 43, 48, 50, 51, 52, 53, 62, 63, 64, 86, 98, EG07, 18, YK28, 38, YL44.

FCX0: CG49, 59, CH13, 40.

SEM0: BG70, CH00.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XJ82.

BCN: DD88.

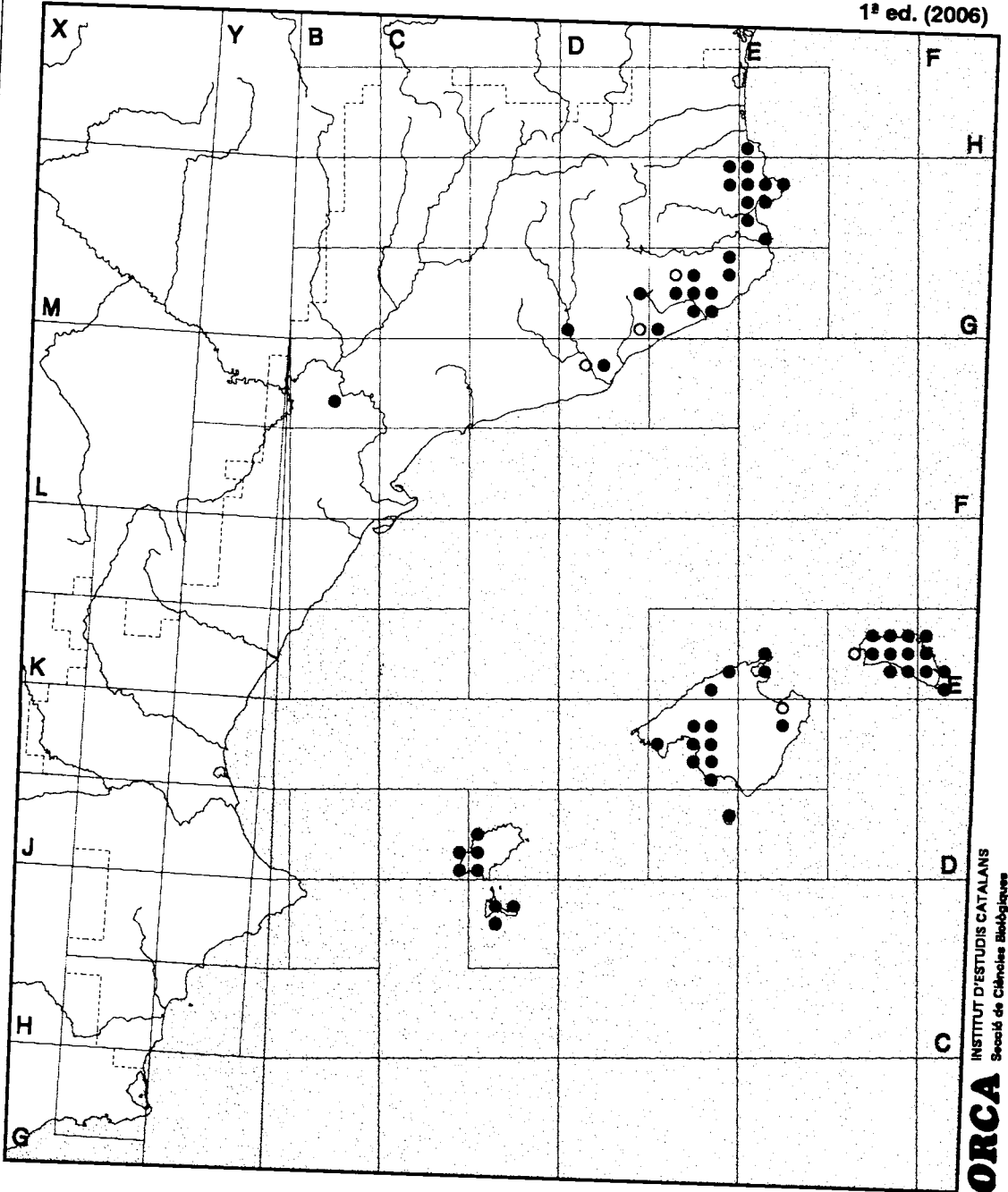
HBIL: CH00.

HGI: CG90, DG82, 85.

JACA: BG86, 88, 95, 96, BH82, 91, CG28, CH01, 70, YK28.

Valerianella microcarpa Loisel.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVI.2.19

Fl. M. P. Cat.: 2306

***Valerianella microcarpa* Loisel.**

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

BCN, BCO0, BDBO, BOG0, FAP0, FCX0, HGI, JACA, JGM0, MCG1, PHA0, SGL0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DD77, ED29.

BOG0: CC67, 68, CD40, 41, 50, 51, 52, DD57, 76, 85, 86, 87, 88, 93, ED28, EE11, 12, FE01.

FAP0: EE72, 83, 92, 93, FE01, 02, 03, 10, 11.

MCG1: EG07.

PHA0: CD52.

SGL0: DE91.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DD93, DE80, DF18, DG00, 98, EG18.

BDBO: CC67, 68, 78, DE80, DF28, DG00, 40, 42, 50, 62, 63, 71, 72, 73, 81, 94, 98, 99, EE62, EG08, 09, 18, 28, EH00.

FCX0: DD78.

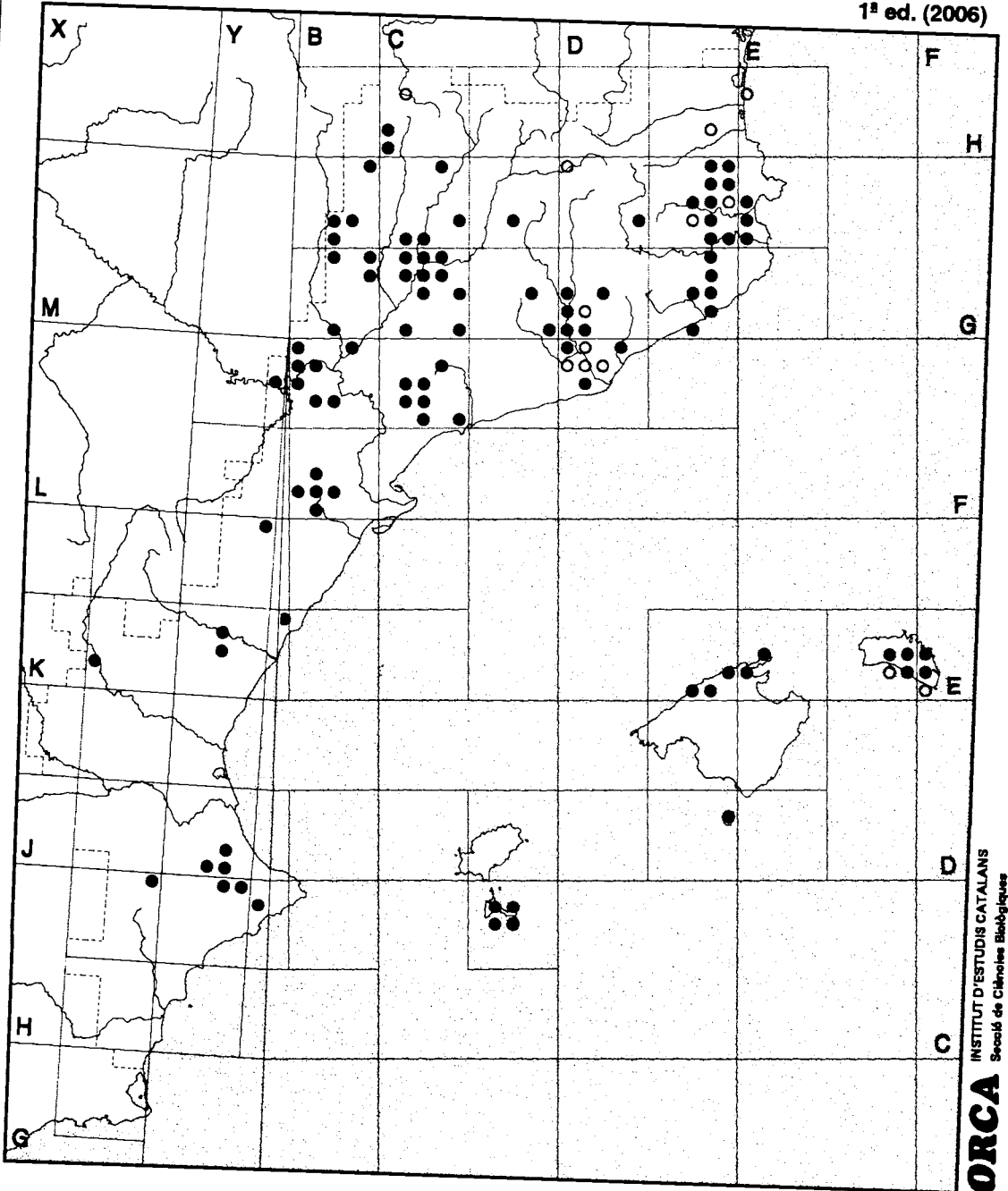
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG62, 72, 73, 94, 99, EG06, 08, 09, 15, 17.

JACA: EE62, 72, 73, 81, 93, FE10, 11.

Valerianella eriocarpa Desv.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

F. Eur.: CLXVI.2.18

F. M. P. Cat.: 2307

***Valerianella eriocarpa* Desv.**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJI, BOG0, CMJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, NSJ0, PGR0, PPD0, PRJ1, RPF0, RVJ0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, VAN0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: EE81, FE00.

BLR0: CF25, YK49.

BOG0: DD93, DE91, EE01, 12.

DFA0: BF51.

FAP0: EE82, 91, 92, FE02.

NSJ0: CG90.

PGR0: CF16, 17.

PPD0: DF09.

PRJ1: BF58.

RPF0: BF71.

SGL0: DE70.

SMJ0: YH39, 58, YJ30.

STI0: CG42.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF57, 59, 68, CF38, CG15, 39, 46, 82, CH13, DD93, DF09, 17, 18, 19, 39, DG02, 10, 85, 88, 89, DH81, EH03, XK51, YJ20, YK22, 23.

BDBO: BE44, BF60, 66, BG75, 76, 86, 99, CC67, 68, 77, 78, CF38, 45, CG15, 39, 46, 76, 90, CH00, 01, DF08, 17, 18, 19, 28, 39, DG01, 02, 09, 11, 22, 70, 72, 76, 81, 85, 88, 89, 97, 99, EG06, 07, FE01, 02, YJ20, 31, YK22, 23, YL47.

MAA0: CG40.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH99.

BCN: BF71, CF17.

DOJ0: CG76.

HBIL: BF89, CG40.

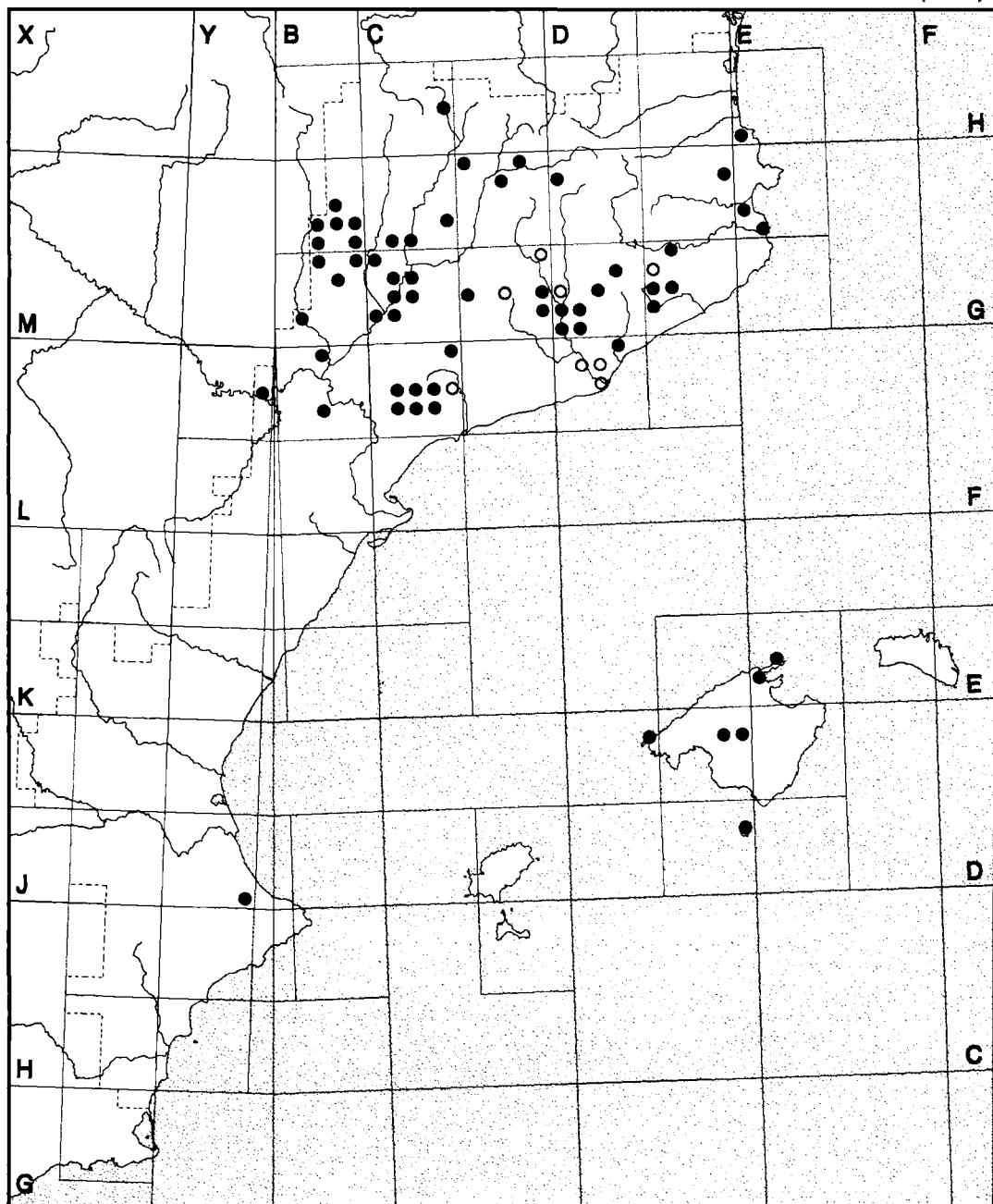
HGI: BF61, DG72, 84, 95, 99, EG05, 06, 07.

JACA: BG70, 74, 75, 76, 86, 99, EE82.

PGR0: CF26.

Valerianella coronata (L.) DC.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVI.2.1

Fl. M. P. Cat.: 2308

***Valerianella coronata* (L.) DC.**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BOG0, CMJ0, CRJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MSR0, PGR0, SEM0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF79, DG11, 51.

BOG0: DD48, 98, EE01, 12.

MAA0: CG01, 12, 22.

MSR0: CG52.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG94, CF17, 49, CG46, 59, 72, 78, 94, CH42, DD93, DF18, 39, DG00, 02, 10, 52, 53, 64.

BDBO: BG75, 76, 86, 87, 94, 95, 96, CF17, 36, 47, 49, CG04, 15, 46, 78, 91, 92, DD88, DF27, 28, 39, DG00, 01, 02, 08, 10, 11, 22, 33, 51, 52, 53, 62, 98, EG06, EH00, YL47.

CRJ0: CG59.

FCX0: CH42.

SEM0: BG83.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YJ40.

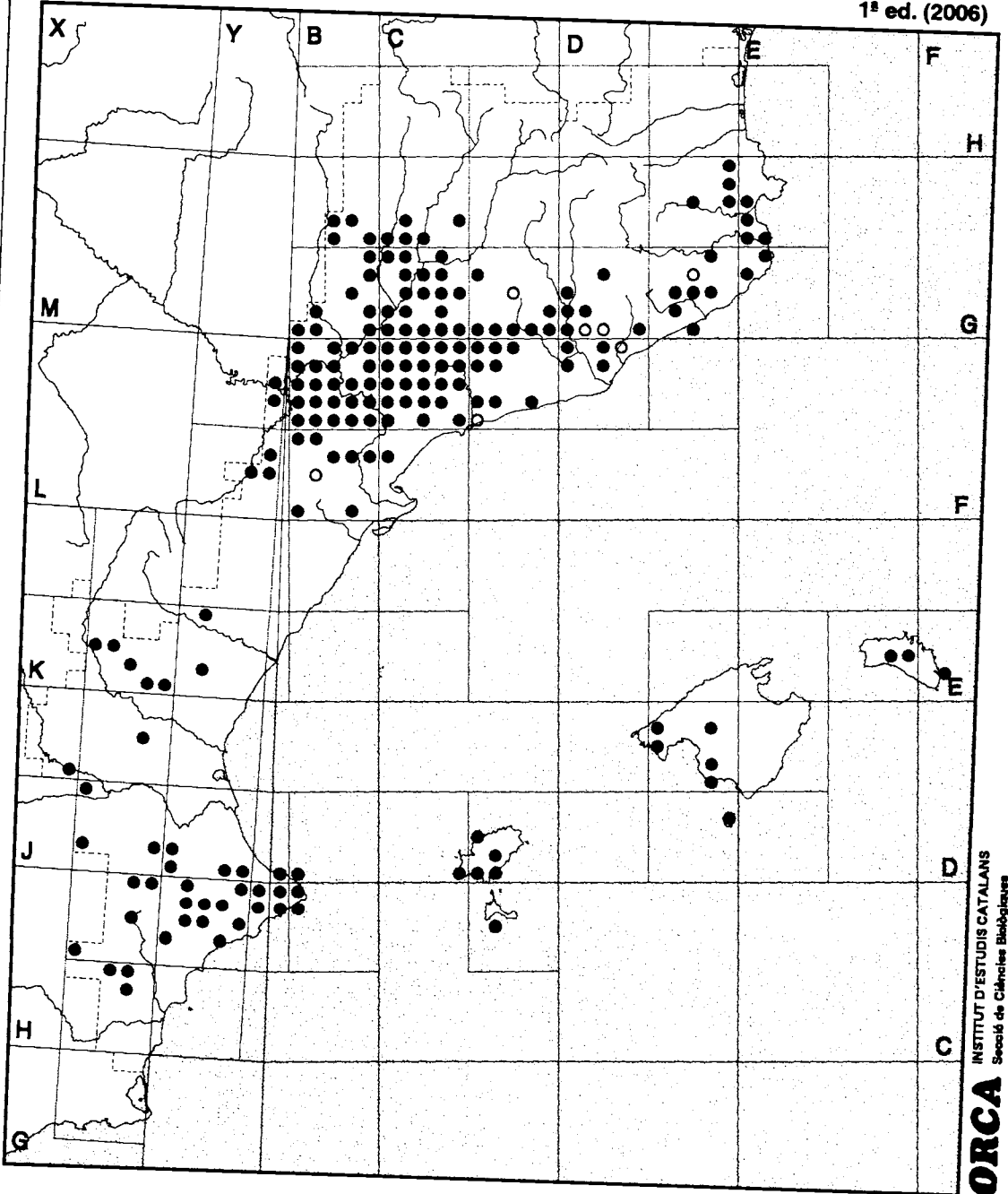
BCN: DD88.

HGI: EG15.

JACA: BG61, 74, 75, 76, 83, 86, 87, 96, CG04, 13, 89.

Valerianella discoidea (L.) Loisel.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVI.2.7

Fl. M. P. Cat.: 2309

***Valerianella discoidea* (L.) Loisel.**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, CAJ2, CMJ0, DFA0, FAP0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MLA0, MSR0, NSJ0, PGR0, PHA0, PPD0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CD50, 52, 60, 61, CF19, 79, CG50, DD57, DG00, XH55.

BLR0: BF54, 55, 56, 57, 65, 66, 67, 68, 77, 78, 85, 86, CF05, 06, 25, YL32, 42, 43, 46, 47.

BOG0: CC67, CD40, DD85, 86, 88, 93, EE82.

CMJ0: BG91.

DFA0: BF50, 62, CF86.

FAP0: EE92, FE11.

JGM0: EG03.

MAA0: CG12, 31, 42.

MLA0: DG23.

MSR0: CG60.

NSJ0: CG70, 80.

PGR0: CF06.

PHA0: CD52.

PPD0: DF09.

SMJ0: BC48, 49, 58, BD40, 50, YH49.

STI0: DF08.

TEL0: BF93, CF03.

VBJ0: XH55.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF64, 76, 87, 98, BG90, CF07, 08, 09, 18, 26, 28, 36, 37, 38, 39, 47, 48, 49, 56, 58, 59, 66, 68, 69, CG16, 20, 25, 32, 46, 72, DD93, DF28, 39, DG02, 10, 11, 20, 72, 77, 98, YK11, 14.

BDBO: BF64, 76, 87, 98, BG75, 76, 82, 86, 90, 94, 95, CF07, 08, 09, 18, 19, 26, 28, 36, 37, 38, 39, 45, 47, 48, 49, 55, 56, 58, 59, 66, 68, 69, 79, CG16, 20, 25, 32, 46, 80, 91, DF28, 29, DG00, 01, 02, 10, 11, 20, 40, 61, 62, 70, 72, 73, 82, 84, 97, 98, 99, EG06, 07, XH89, XJ45, 87, 91, XK52, 62, 71, 80, YJ00, 01, YK14.

SEM0: BF79, BG50, 60, 93.

VTX0: DG77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH99, YK11.

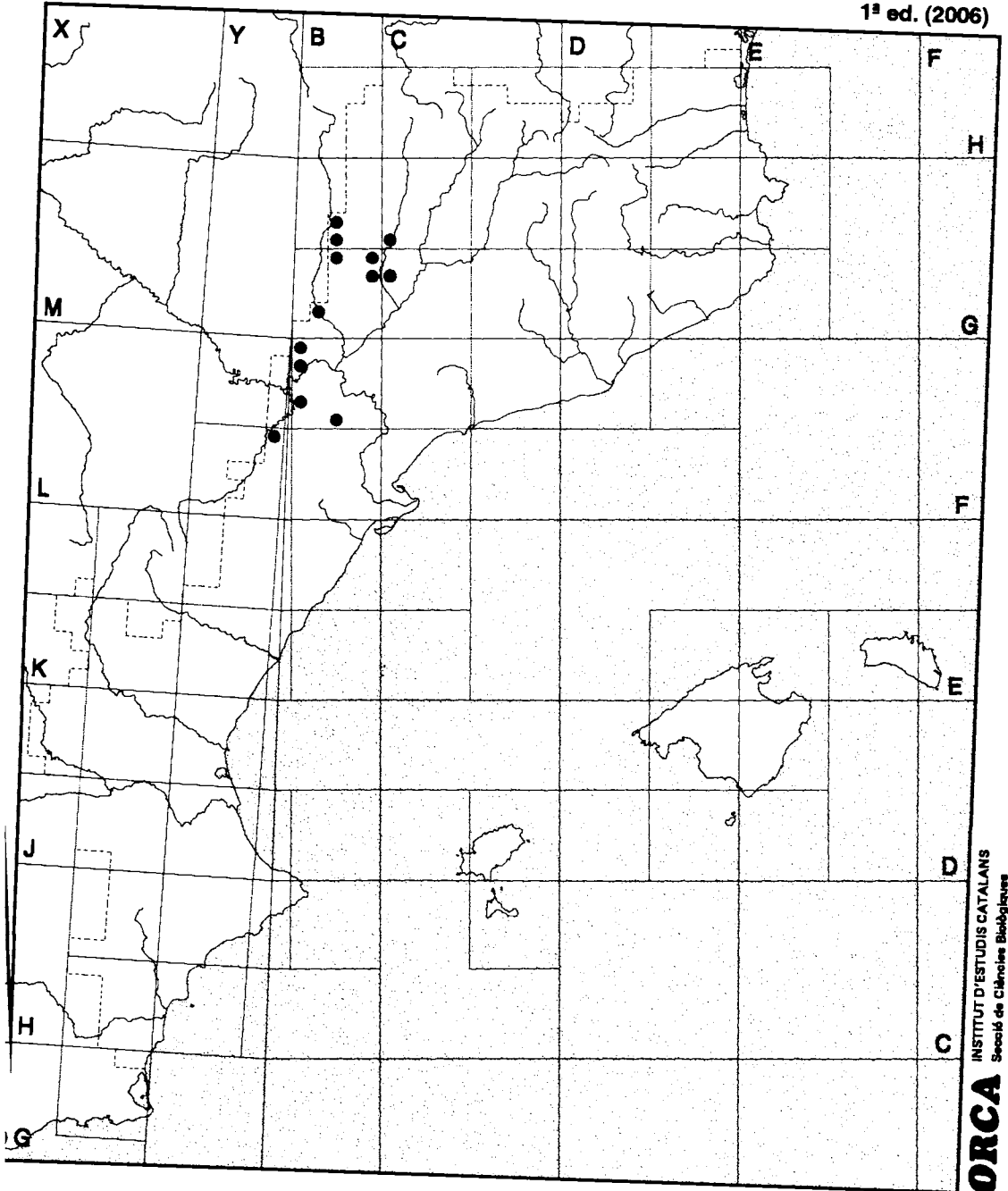
HBIL: CG53.

HGI: DF29, DG84, 97, 99, EG05, 06, 07, 14, 15.

JACA: BF79, BG75, 76, 86, 93, 94, 95, DD58, DG40, EE82, XJ51, 54.

Valerianella multidentata Loscos et Pardo

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVII.

Fl. M. P. Cat.: 2310

Valerianella multidentata Loscos et Pardo

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

BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CAJ2, CMJ0, HBIL, JACA, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF59.

BLR0: BF56.

CAJ2: BG61.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: YL44.

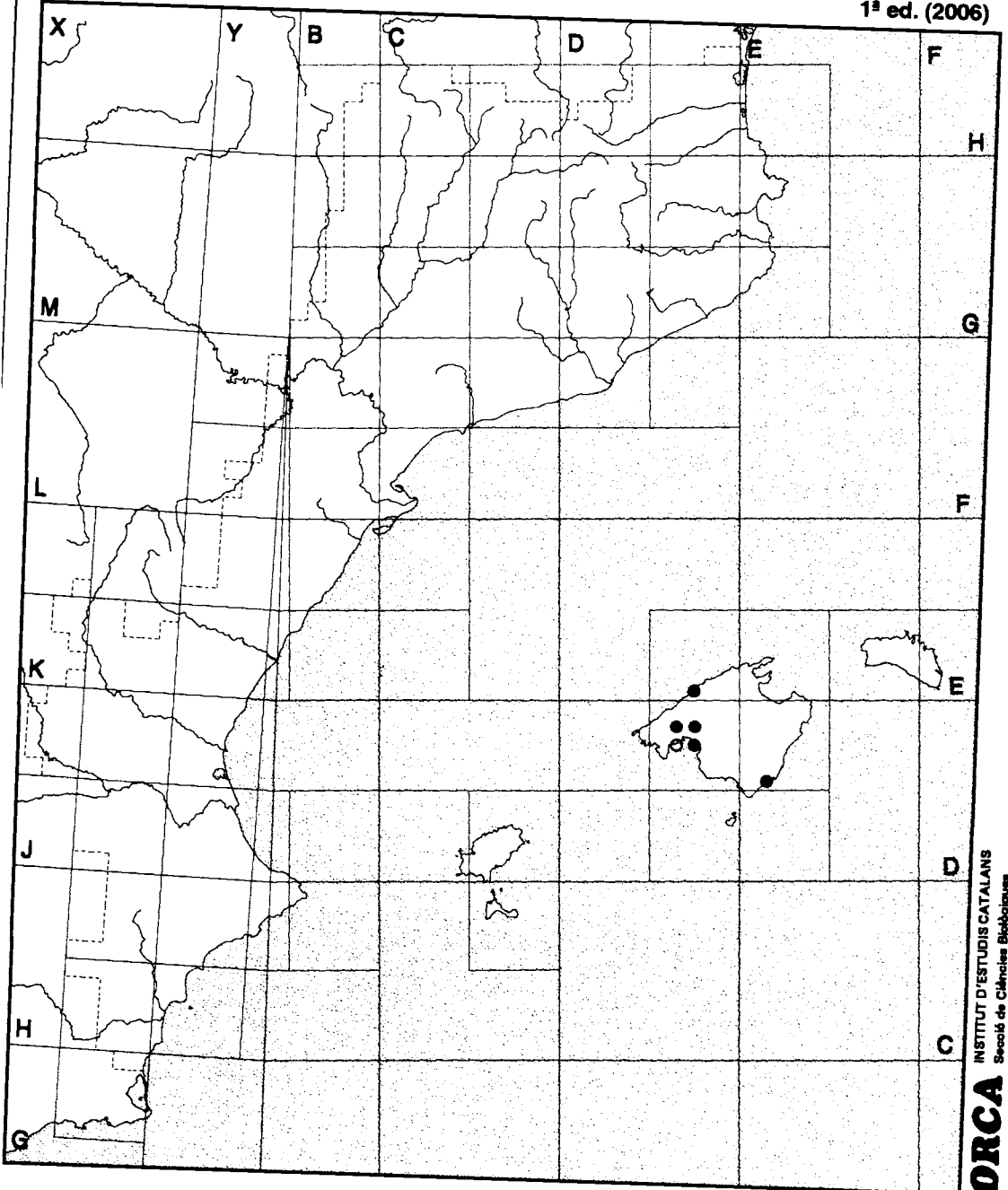
BDBO: BG75, 76, 94, YL44.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BF59, BG61, 74, 75, 76, 94, CG05.

Fedia cornucopiae (L.) Gaertn.
subsp. *graciliflora* (Fisch. et C. A. Meyer) Nyman

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2311a

***Fedia cornucopiae* (L.) Gaertn. subsp. *graciliflora* (Fisch. et C. A. Meyer) Nyman**

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

BCO0, BDBO, BOG0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DD67.

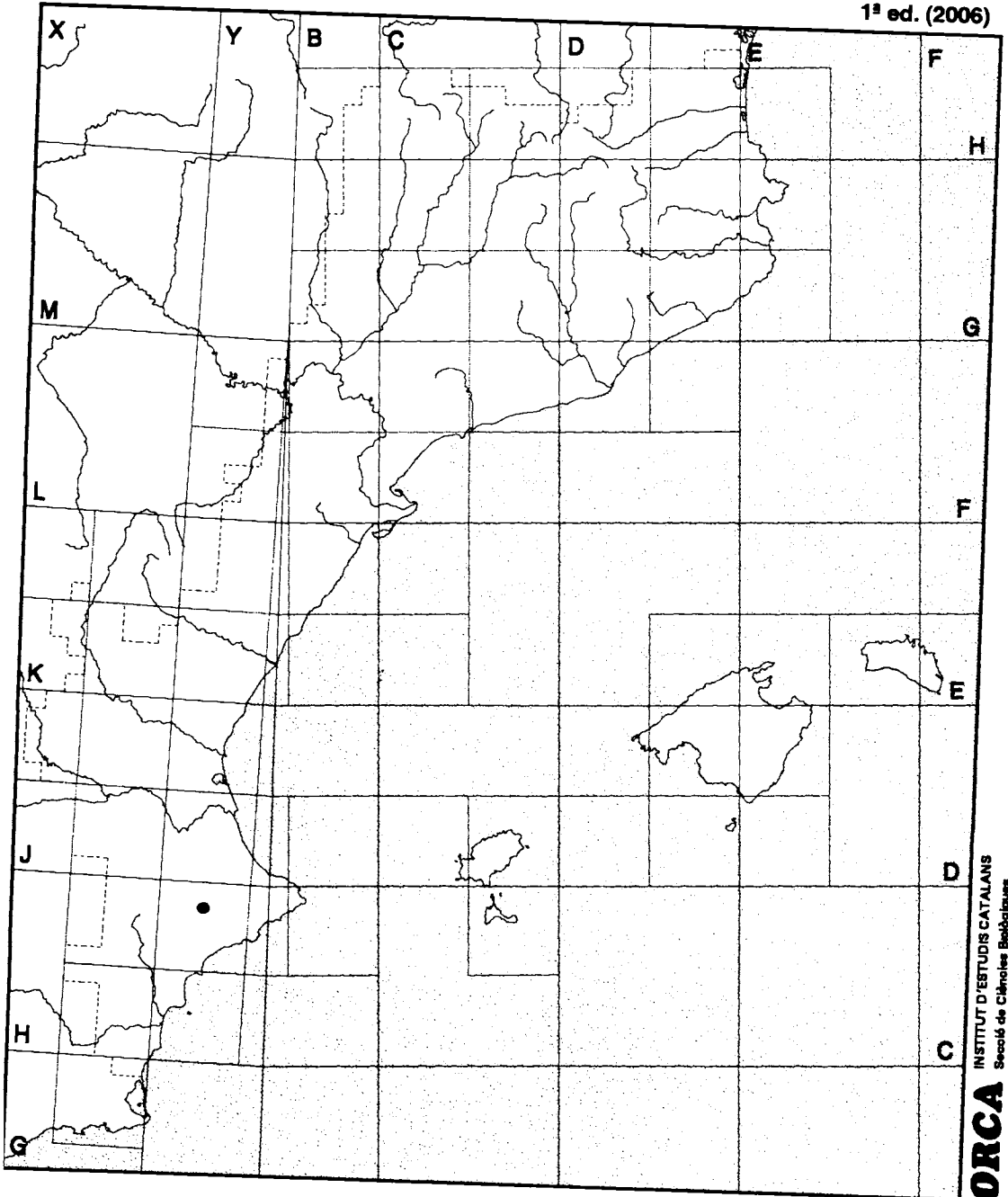
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DD77, 78, DE70, ED15.

BDBO: DD77.

Fedia cornucopiae (L.) Gaertn.
subsp. *cornucopiae*

1^a ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2311b

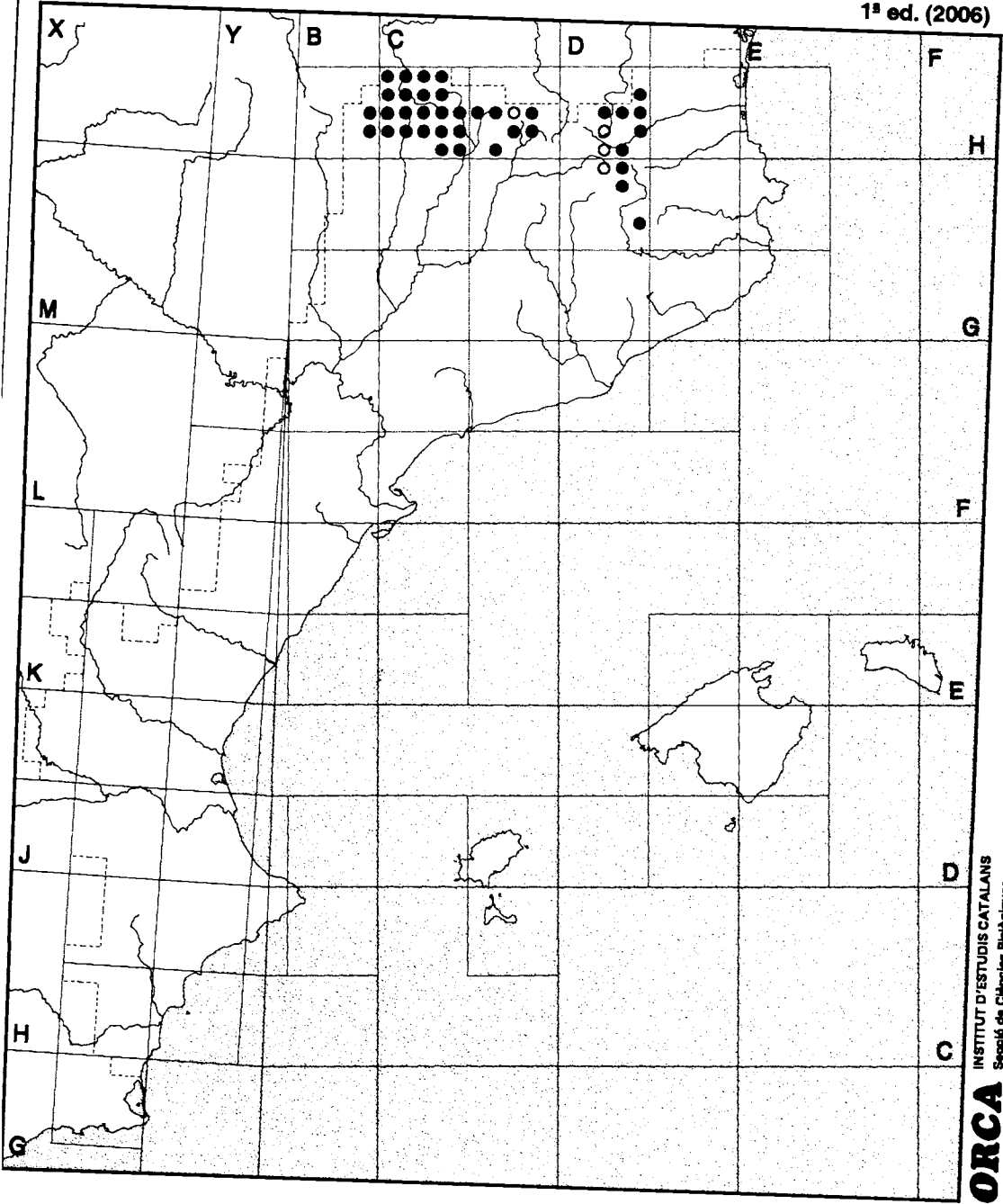
Fedia cornucopiae* (L.) Gaertn. subsp. *cornucopiae

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

BCO0, BDBO, MSG0, RVJ0, SLL1, VAL.

Valeriana pyrenaica L.

1ª ed. (2006)



ORCA
 INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
 Secció de Ciències Biològiques

***Valeriana pyrenaica* L.**

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BSE0, COA0, CRJ0, HBIL, JACA, SSA1, STI0, VAN0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH03, 14, 23, DH42.

VAN0: CH32, 33, 42.

VBJ0: DH22, 30, 32, 43.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH92, CH41, 62, 72, 81, DH20, 21, 41.

BDBO: BH91, 92, CH01, 02, 04, 24, 30, 32, 33, 34, 41, 62, 71, DG29, DH20.

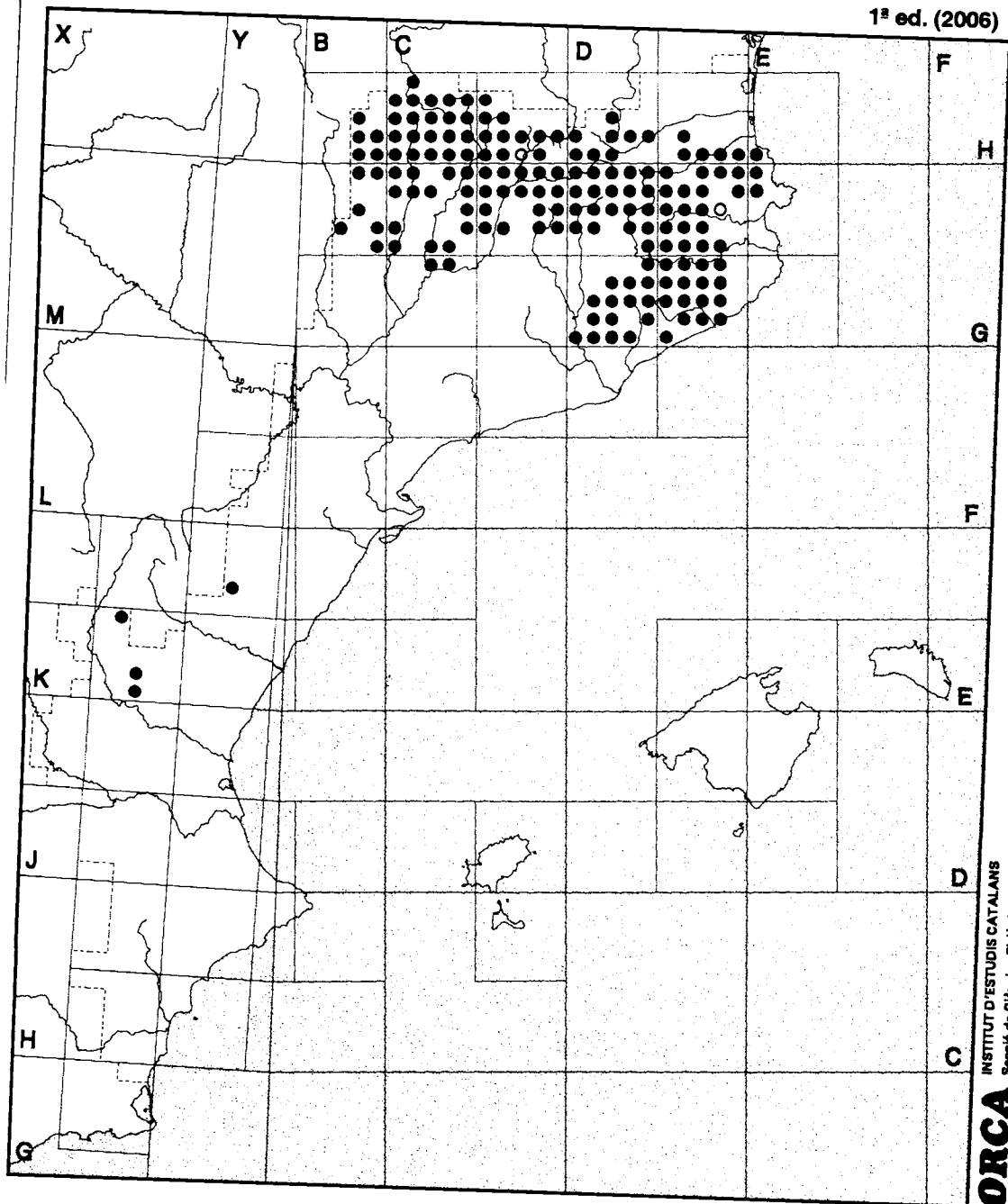
SSA1: CH71, 81, 82.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: CH02, DH43.

Valeriana officinalis L.

1ª ed. (2006)



***Valeriana officinalis* L.**

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MLA0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PPD0, RPF0, SEM0, SSA1, STI0, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG16.

BCO0: BG96, CG48, 79, 99, CH14, 41, 81, DG20, 41, 44, 49, 53, 54, 65, 76, 87, DH00, 20, 31, 41, 61, 70.

BLR0: DH60.

CAS0: CG68, DG30.

LVS0: DG63.

MLA0: DG12, 22, 23.

NSJ0: CG48.

RPF0: CH23.

STI0: CG39, 57, 59.

VBJ0: CG58, CH52, DG65, DH01, 22, YK26.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG05, 06, 25, 46, 49, 88, 89, CH20, 32, 33, 43, 51, 80, DG09, 10, DH21, YK26.

BDBO: CG05, 06, 25, 39, 46, 58, 66, 78, 86, 88, 89, 99, CH02, 03, 14, 20, 23, 32, 33, 41, 42, 43, 51, 52, 53, DG00, 09, 10, 16, 22, 41, 44, 50, 53, 63, 71, 76, 81, 82, 98, 99, DH21, 80, 90, EG08, 09, EH00, XK64, 70.

CRJ0: CG49.

SSA1: CG79, CH80, 81, 91.

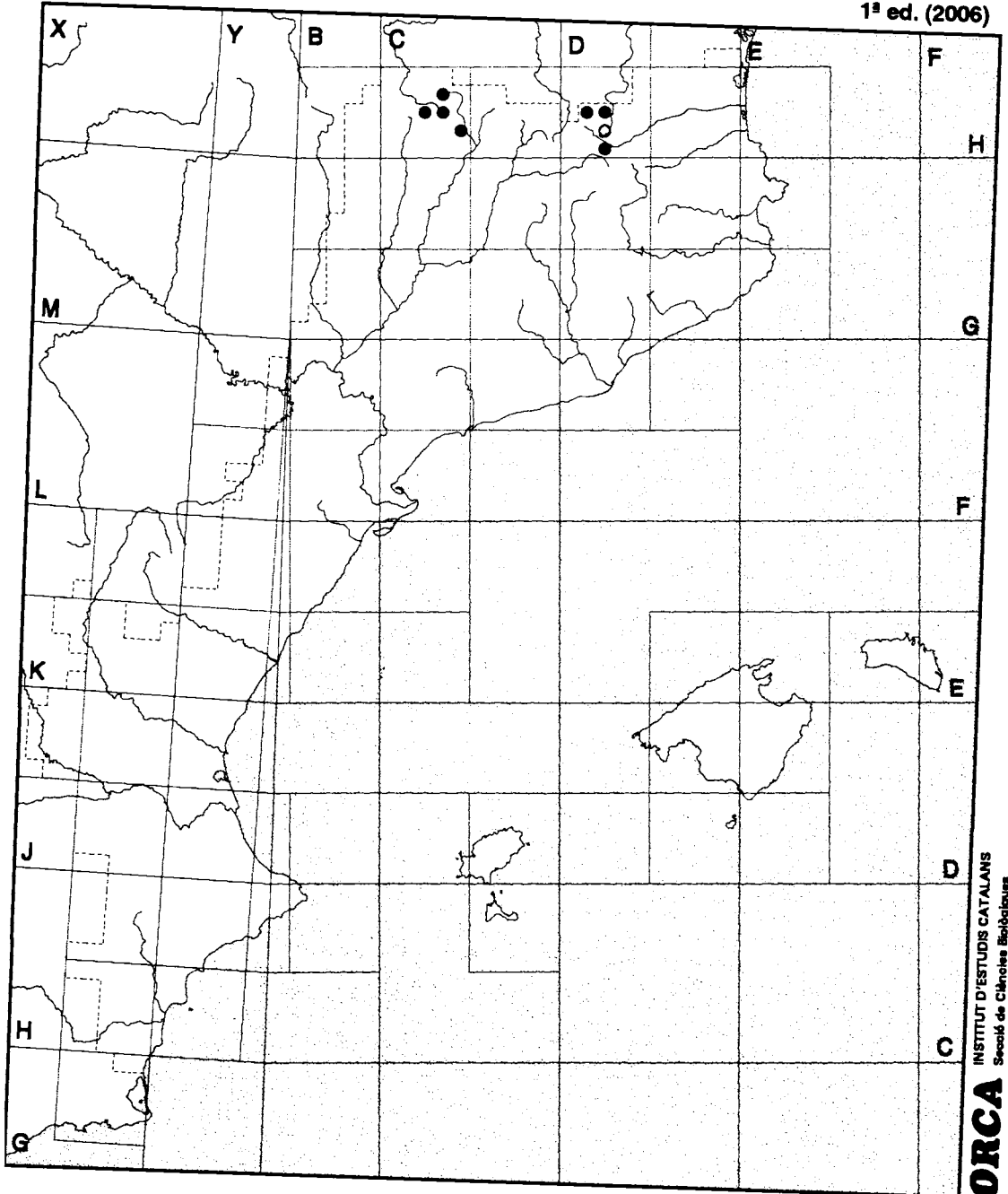
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG82, 99.

JACA: BG76, 87, 95, BH82, 91, CH02, XK71.

Valeriana dioica L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVI.4.9

Fl. M. P. Cat.: 2314

***Valeriana dioica* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
ABP0, BCO0, BDBO, COA0, JACA, NSJ0, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

STI0: CH22.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DH21.

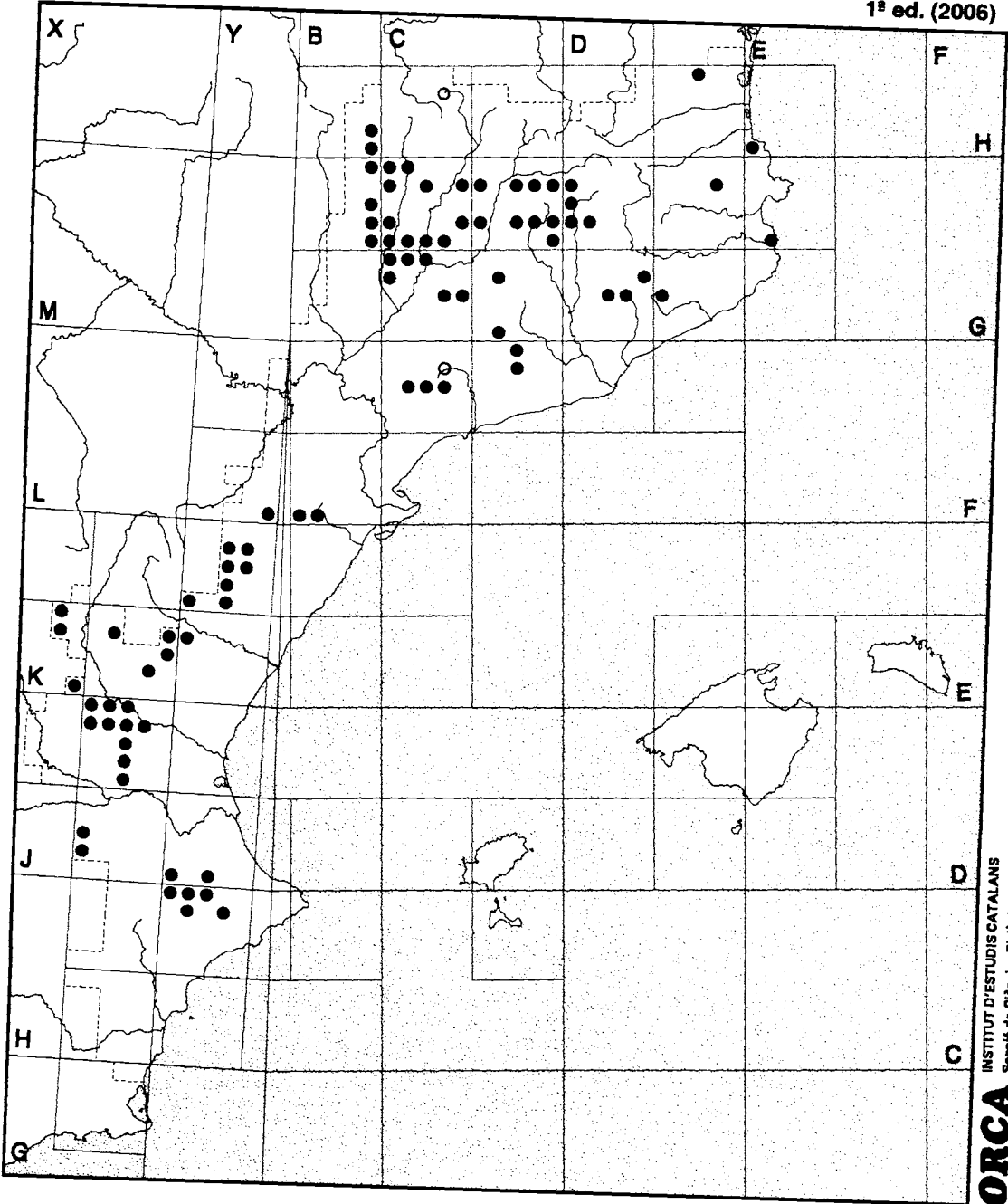
BDBO: CH22.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: DH12.

Valeriana tuberosa L.

1^{er} ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVI.4.3
Fl. M. P. Cat.: 2315

***Valeriana tuberosa* L.**

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

ABH, ABP0, APA0, BCN, BCO0, BDBO, CMJ0, HBIL, HGI, JACA, MLA0, MSG0, NSJ0, PGR0, RVJ0, SLL1, STI0, VAL, VAN0, VBJ0, VMA0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG76, 86, 95, 96, DG06.

APA0: BF50, XJ52, 58, 59, 68, 75, 76, 78, 88, XK33, 34, 40, 63, 92, 93, YH09, 29, YJ00, 20, YK27, 37, YL40.

BCO0: BF60, CF38, 78, CG03, 63.

MLA0: DG22, 32.

MSG0: XJ51, 58, 59, 68, 69, 75, 78, 79, XK33, 34, 63, 92, YH09, YJ20, YK05, YL40.

NSJ0: CG48.

VAN0: CF17.

VBJ0: CG42.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG05, 08, 19, 24, 46, CH33, DG52, YK03.

BDBO: BF50, BG95, 96, 97, BH91, CF79, CG03, 06, 08, 19, 24, 46, 63, 78, 88, 95, 96, DG06, 07, 16, 32, 43, EH00, YK27, 28, 37.

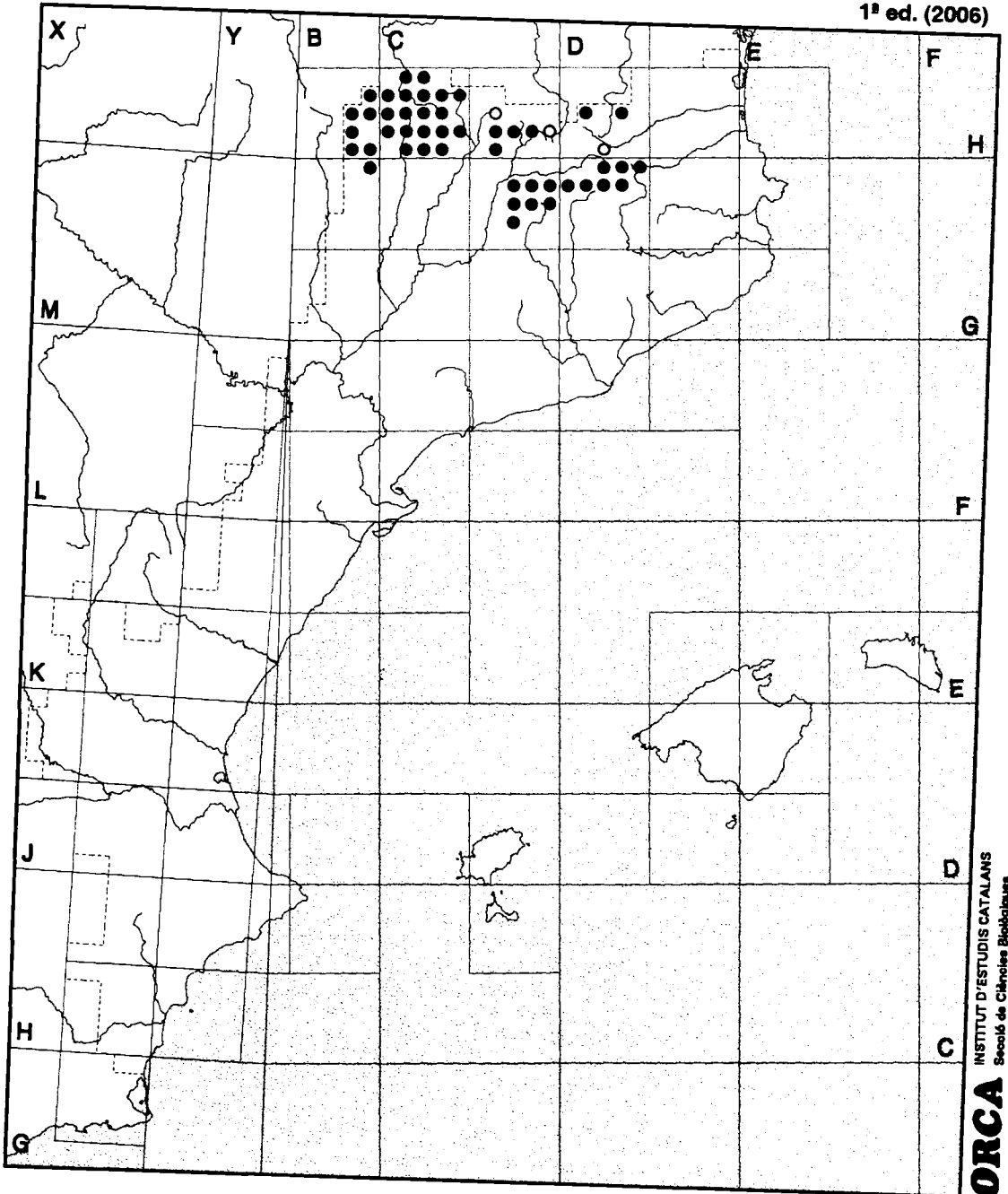
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG52, 88, EG15.

JACA: BG95, 97, BH91, CG06, DH74.

Valeriana apula Pourr.

1ª ed. (2006)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLXVII.

Fl. M. P. Cat.: 2316

***Valeriana apula* Pourr.**

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, COA0, CRJ0, DOJ0, HBIL, JACA, PPD0, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

COA0: CH03.

DOJ0: CG76.

STI0: CH22, DH12.

VBJ0: DH32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG87, 88, CH13, 20, 32, 41, 61, 62, 81, 91, DG49, DH20.

BDBO: BH82, 93, CG76, 78, 87, 88, CH01, 03, 10, 13, 14, 20, 22, 23, 24, 30, 32, 41, 61, 71, DG38.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

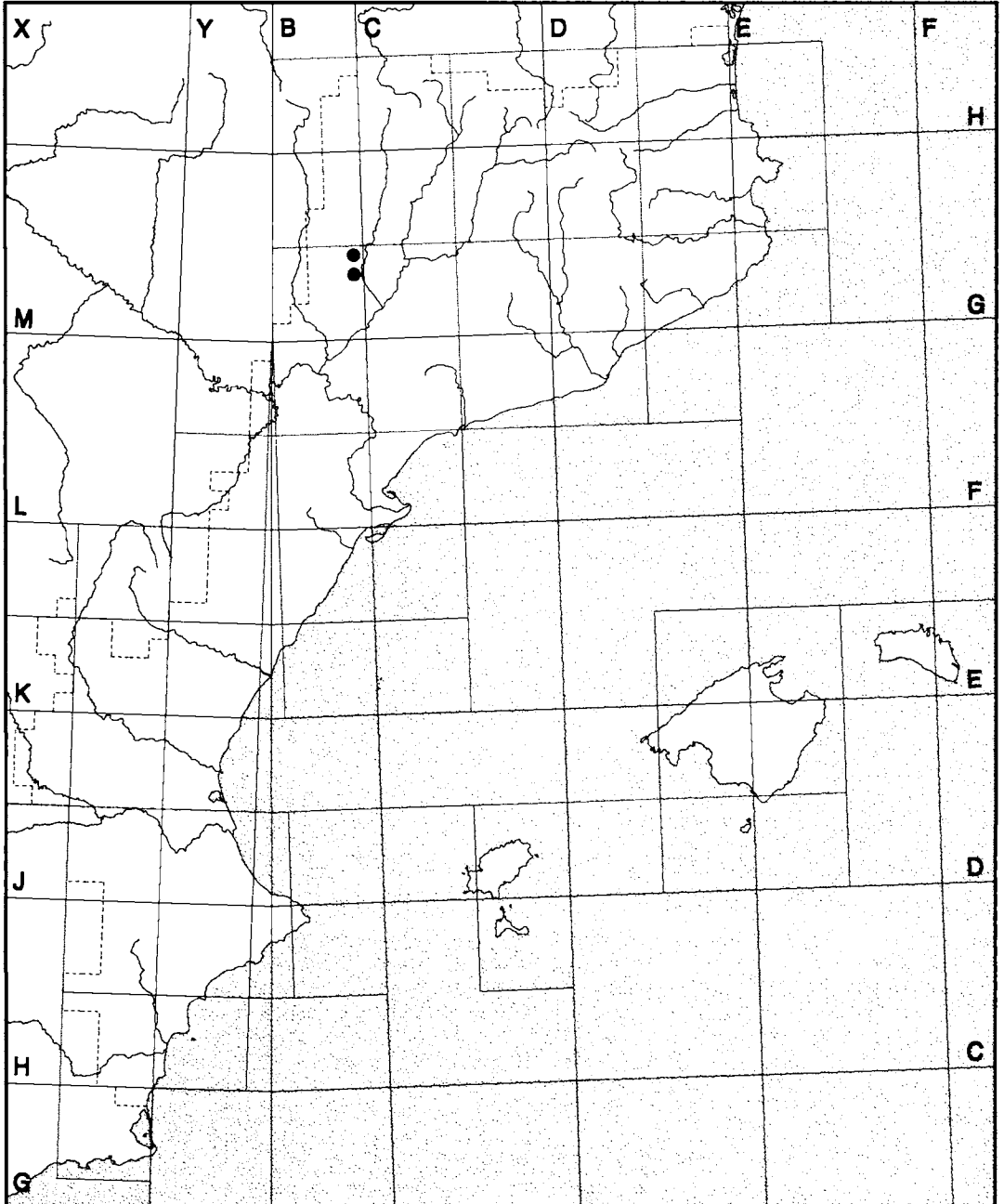
BCN: CG78.

HBIL: CH30.

JACA: BH82, 93, CH01, 81.

Valeriana longiflora Willk.

1^a ed. (2006)



Fl. Eur.: CLXVI.4.20

Fl. M. P. Cat.: 2317

***Valeriana longiflora* Willk.**

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

BCO0, BDBO, CMJ0, HBIL, JACA.

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

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

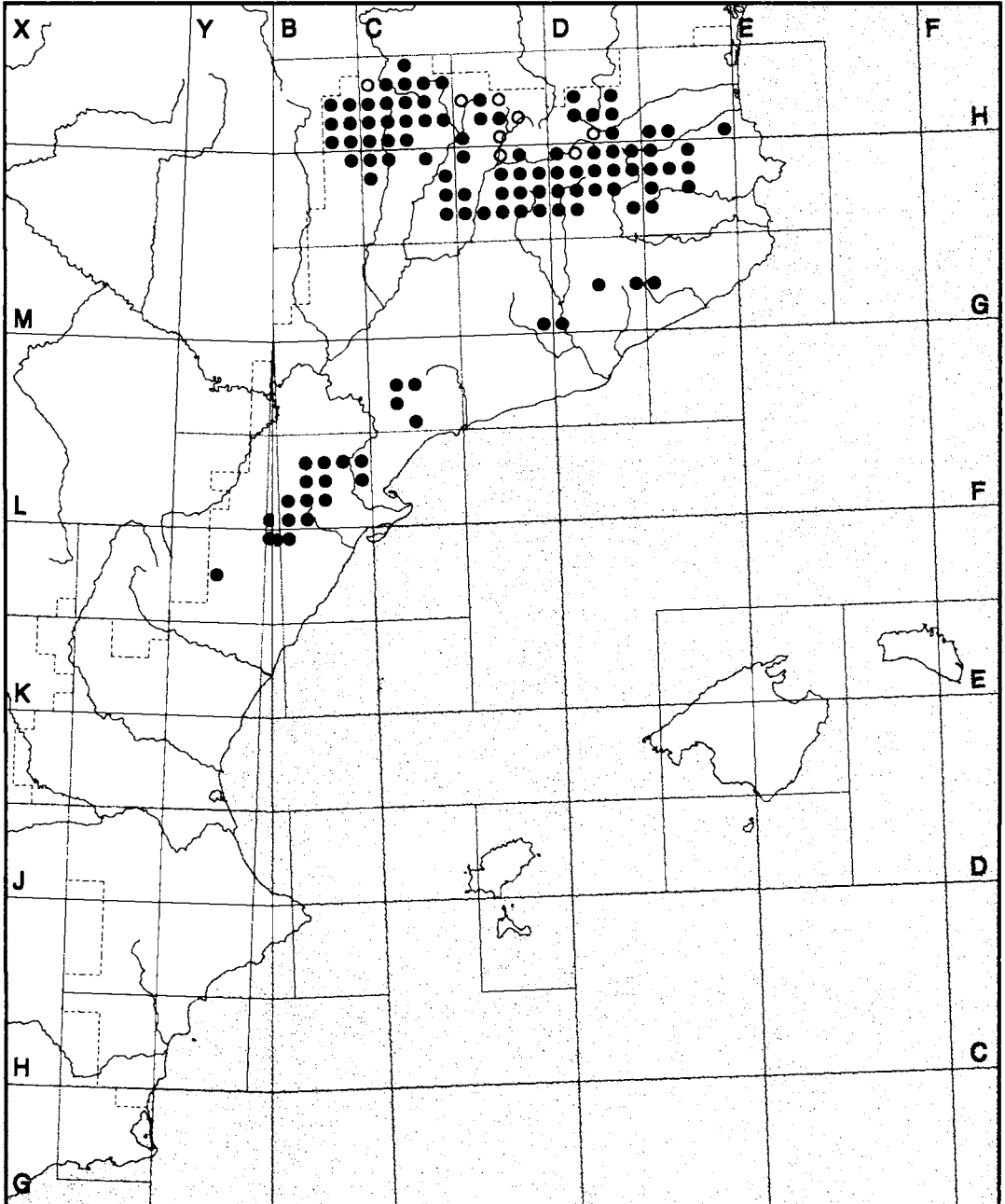
BDBO: BG94.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BG94.

Valeriana montana L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLXVII.

Fl. M. P. Cat.: 2318

***Valeriana montana* L.**

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

ABP0, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, COA0, CRJ0, DFA0, HBIL, HGI, JACA, MSG0, NSJ0, 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:

ARJ3: YL50.

BCO0: CH22, DG42, DH31.

BLR0: DH60.

BSE0: CH11.

CAS0: DG22.

COA0: CH43.

MSG0: YK59.

NSJ0: CG48.

STI0: CG39, 57, DH12.

VBJ0: CH71, DH11, 30, 32, 50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH92, CG08, 09, 46, 56, 78, 86, 90, CH00, 20, 33, 41, 52, 71, 72, 81, DG09, 19, 49, DH20, 50.

BDBO: BF62, 63, 92, BH82, 91, 92, CF27, CG08, 09, 19, 39, 46, 56, 76, 78, 79, 86, 89, 90, CH00, 01, 02, 03, 11, 20, 22, 23, 24, 33, 41, 43, 70, DG09, 16, 42, DH90, YK27, YL50.

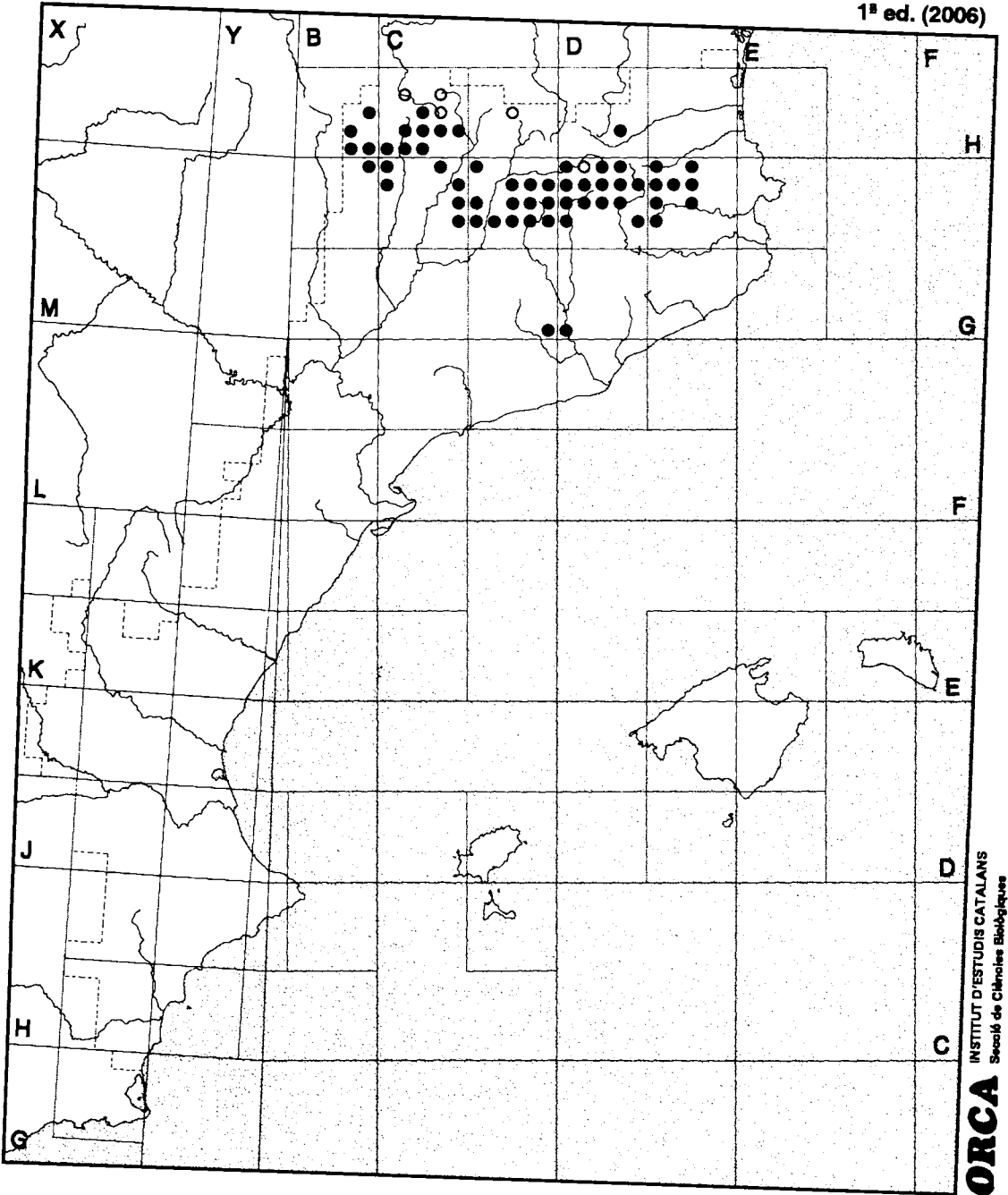
CRJ0: CH50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: CH02, DG49, DH21.

Valeriana montana L.
subsp. *montana*

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVI.4.11

Fl. M. P. Cat.: 2318a

Valeriana montana* L. subsp. *montana

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

ABP0, BCO0, BDBO, BMJ1, HGI, NSJ0, STI0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG87, 97, 98, DG06, 07, 18.

BCO0: CG47, 59, 98, CH22, DG00, 38, 46, DH31.

BMJ1: CG88.

NSJ0: CG48.

STI0: BH90, CG39, 57, 59.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

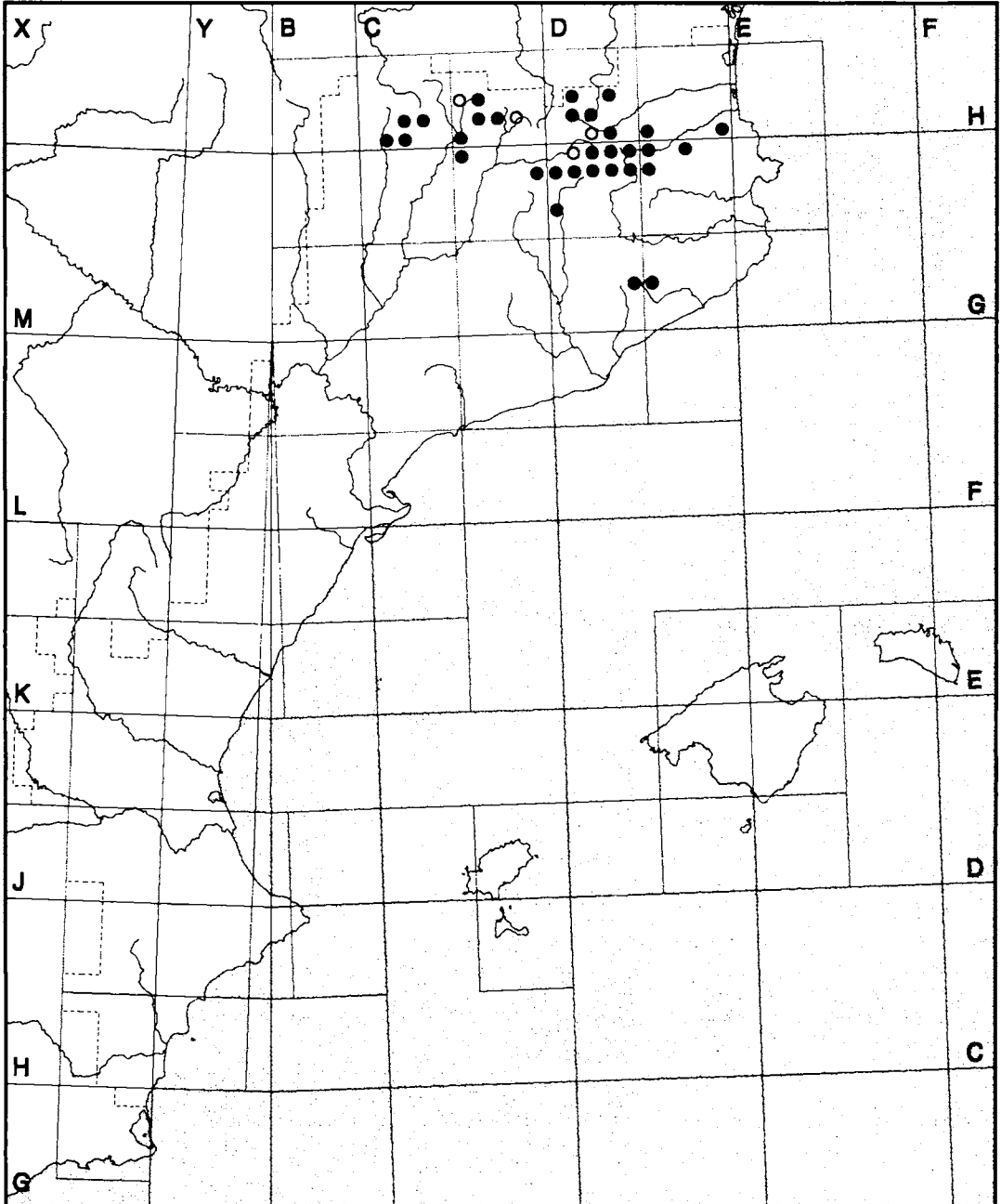
BCO0: BG99, BH80, 81, 90, 92, CG08, 09, 46, 56, 78, 86, 87, 88, 90, 97, CH00, 10, 13, 20, 21, 31, 32, 33, 41, 72, DG07, 09, 18, 19, 28, 29, 37, 39, 48, 56, 58, 77, 78, 79.

BDBO: CG76, 90, CH10, 11, DG00, 46, 56.

VTX0: DG48, 58, 77, 78.

Valeriana montana L.
subsp. *tripteris* (L.) Rouy

1^{er} ed. (2006)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLXVI.4.10

Fl. M. P. Cat.: 2318b

***Valeriana montana* L. subsp. *tripteris* (L.) Rouy**

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

ABP0, BCO0, BDBO, BMJ1, CRJ0, HBIL, HGI, JACA, NSJ0, PPD0, STI0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG42.

STI0: DH12.

VBJ0: CH71, DH11, 30, 32, 50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG59, CH20, 31, 52, 71, 81, DG19, 49, DH20, 50.

BDBO: CG98, CH20, 31, DG06, 42, DH90.

CRJ0: CG59, CH50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

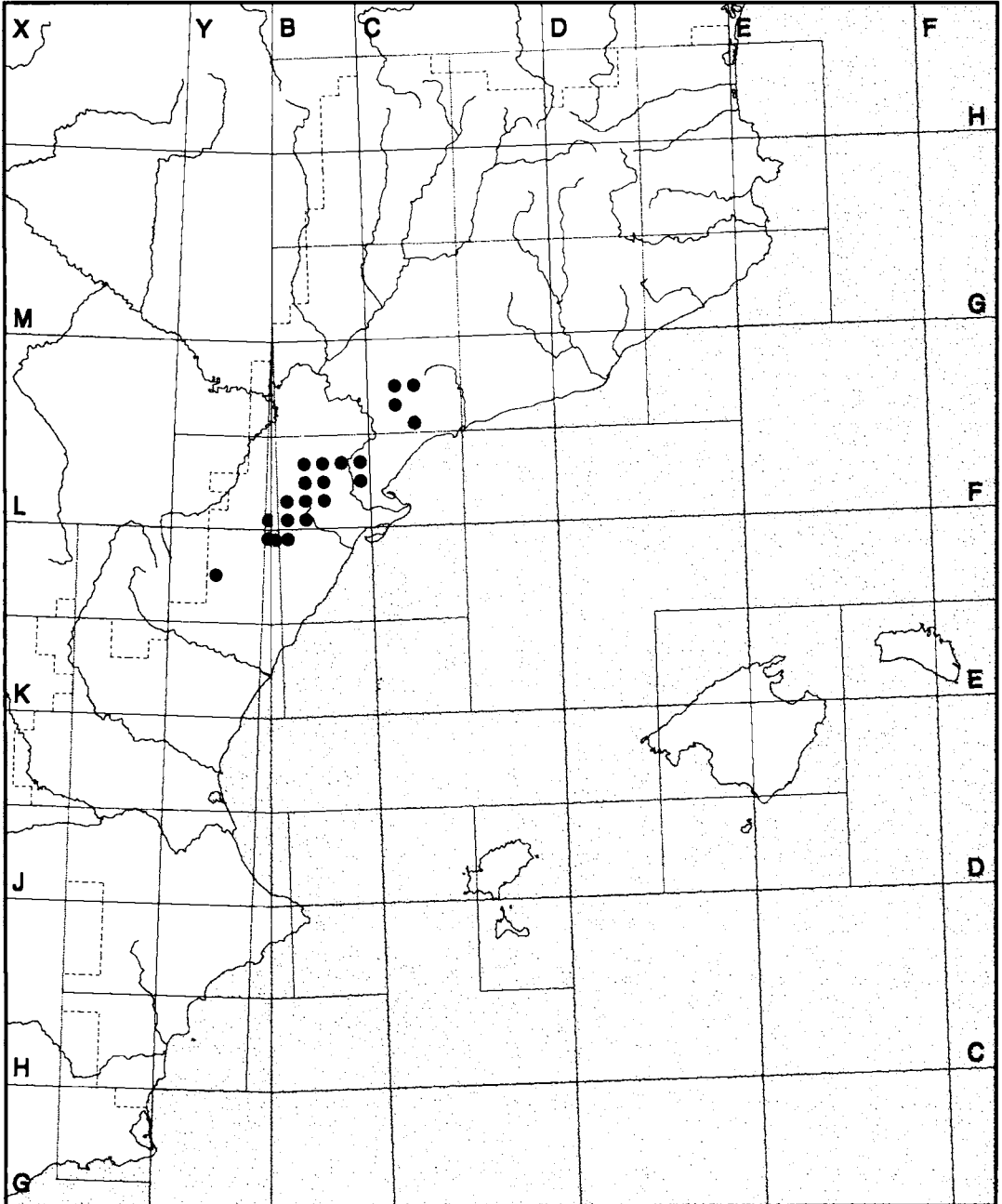
HBIL: CH10.

JACA: DG49, DH21.

Valeriana montana L.

subsp. *tarraconensis* Pau ex O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2318e

***Valeriana montana* L. subsp. *tarraconensis* Pau ex O. Bolòs et J. Vigo**

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

ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, DFA0, HGI, JACA, MSG0, PGR0, RPF0, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ARJ3: YL50.

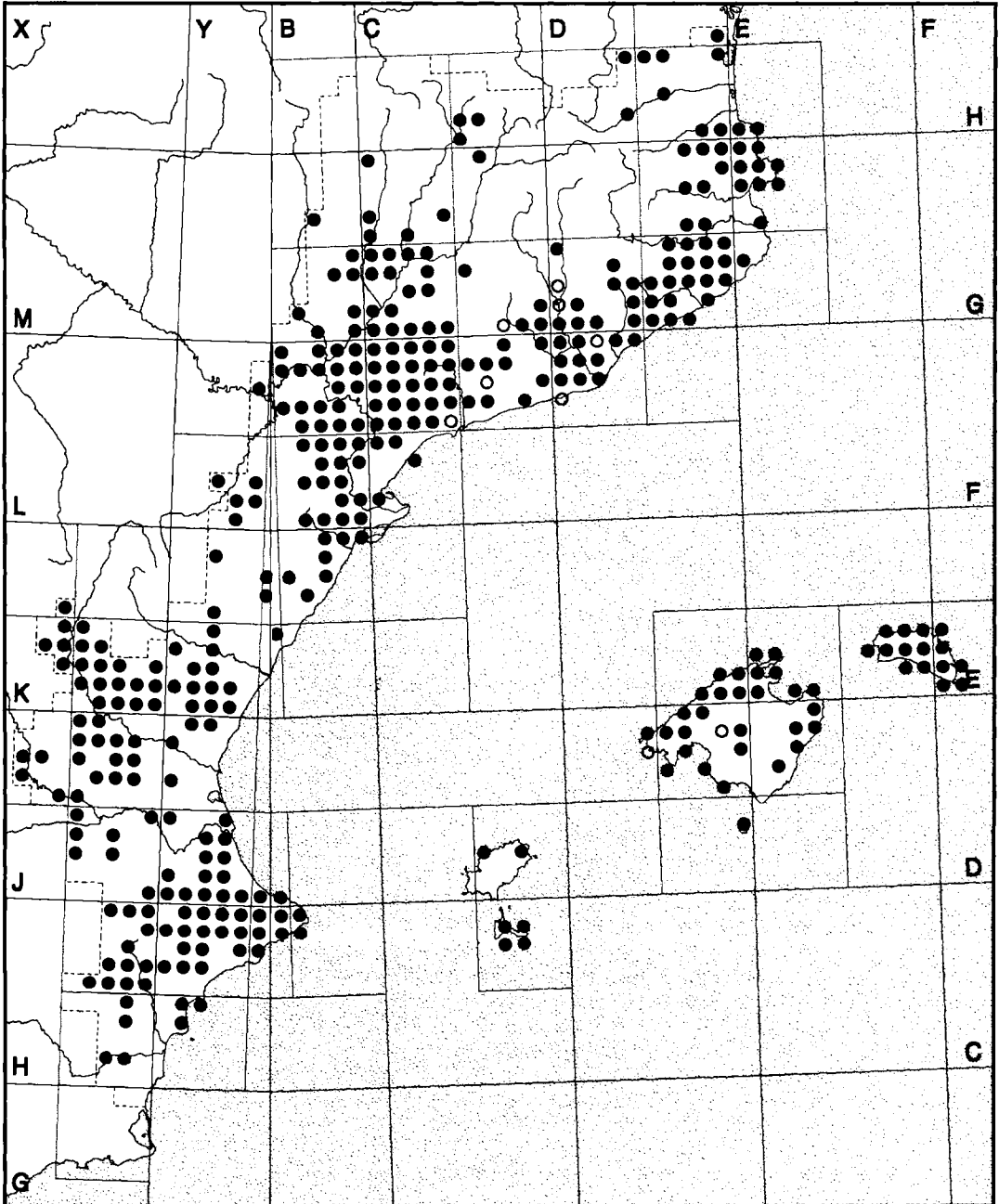
MSG0: YK59.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BDBO: BF62, 63, 92, CF27, YK27, YL50.

Centranthus calcitrapae (L.) Dufresne

1ª ed. (2006)



Centranthus calcitrapae (L.) Dufresne

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CAJ2, CAS0, CMJ0, CRJ0, DFA0, FAP0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MAA0, MLA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, PHA0, PPD0, PRJ1, RPF0, RVJ0, SEM0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CH50, 51, 61, DG04.

BCO0: BF59, BG91, CC68, CF37, 78, 79, 97, CG80, DD47, 98, DE81, DF07, 27, 29, 39, DG10, 41, 52, DH62, 64, 95, ED16, EE83, 91, EG28, XH65, XK63, YK31.

BLR0: BF56, 59, 64, 66, 68, 74, 75, 85, 94, CF23, 35, DD67, DH41, 44, 54, YL22, 31, 42, 47.

BOG0: CD52, DD48, 56, 68, 76, 79, 85, 97, DE81, 91, ED27, 28, 38, 39, EE00, 01, 02, 11, 20, 30.

DFA0: CF86.

FAP0: EE62, 73, 81, 83, 91, FE00, 03, 10.

JGM0: DG85, 93.

LVS0: DG62, 63, 73, 81.

MAA0: CG11.

MLA0: DG33.

MSG0: BE57, XH89, XJ26, 27, 37, 45, 52, 53, 55, 57, 59, 66, 68, 69, 72, 73, 76, 77, 78, 87, 88, 90, 94, XK33, 42, 43, 44, 45, 51, 52, 53, 54, 60, 61, 62, 63, 70, 71, 72, 80, 81, 91, YH29, 57, YJ00, 01, 04, 06, 08, 10, 21, 22, 23, 29, 30, 31, 32, 33, 34, YK20, 21, 30, 31, 57, YL30, 31, 41.

MSR0: CF23.

PHA0: EG09.

PPD0: DF09.

RPF0: BE78, 89, BF60, 72, 80, 91.

RVJ0: XH98, YH08, 16.

SGL0: DD79, DE91, EE01.

SLL1: XH98, YH08, 16.

SMJ0: YJ30.

STI0: CF99, DF08, 09, 19.

TEL0: BF91, CF01.

VAN0: DG50.

VBJ0: XH89, XK53, YK25.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF62, 87, 97, 98, BG70, 90, CD52, 72, CF08, 09, 18, 19, 28, 29, 39, 46, 47, 48, 49, 56, 67, 68, CG00, 10, 22, 30, 40, 46, 70, DG00, 64, 74, 75, 77, 79, 84, 87, 89, DH94, EH00, XK90, 91, YJ19, YK01, 10, 11, 25.

BDBO: BE44, 66, 89, BF60, 62, 72, 87, 97, 98, BG70, 76, 90, 91, CC67, 68, 77, 78, CF08, 09, 18, 19, 28, 29, 37, 39, 45, 46, 47, 48, 49, 56, 58, 66, 68, 79, 99, CG00, 01, 09, 10, 22, 30, 40, 46, 91, DD88, DF06, 08, 19, 39, 49, DG00, 01, 02, 10, 20, 33, 41, 50, 51, 52, 60, 62, 63, 70, 72, 74, 75, 79, 84, 89, 94, 98, 99, DH80, 90, EG07, 08, 09, 19, 28, EH00, 10, XJ53, 58, 90, XK92, YJ01, YK23, 24, 28, 56.

RVJ0: XH81, YH24, 26, YJ50.

SEM0: BF88, BG83.

SLL1: XH81, YH24, 26, YJ50.

VTX0: DG77, 87.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH79, 99, XJ86, YH14, YJ08, YK10.

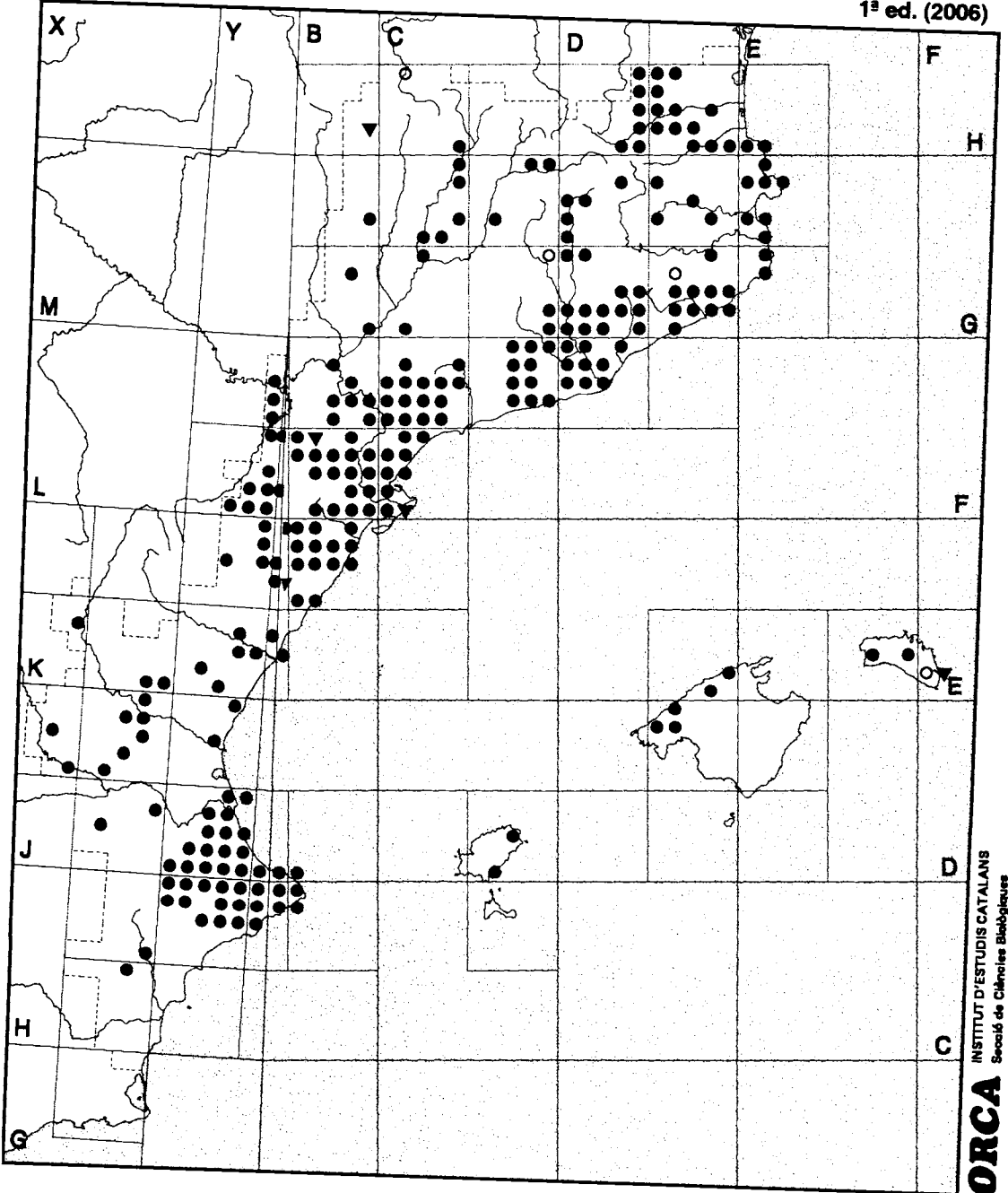
HBIL: CG53.

HGI: DG72, 83, 94, 99, EG03.

JACA: BG76, 83, CG14, EE73, XJ54.

Centranthus ruber (L.) DC.
subsp. *ruber*

1ª ed. (2006)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLXVI.5.1a
Fl. M. P. Cat.: 2320a

Centranthus ruber* (L.) DC. subsp. *ruber

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

ABH, ABP0, APA0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CAS0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, GGM2, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, PPD0, PRJ1, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG04, 05, 06, 07, 17.

APA0: BE42, 49, 55, 65, 68, XJ37, 45, 62, 65, 76, 78, 87, 88, 93, XK80, YH09, 19, 29, YJ00, 10, 23, 27, 32, 33, 34, 39, 41, 42, YK11, 27, 32, 33, 42, 48, 53, YL40.

BCO0: BF93, CF78, 79, 88, 89, 99, CG48, DD69, DE80, DF07, 17, 27, 39, DG06, 11, 20, 21, 31, 32, 41, 42, 56, 86, DH30, 41, 52, 54, 64, 82, EG13, 14, 28, EH10, FE01, YJ11.

BLR0: BE46, 58, 69, 77, 87, BF53, 54, 64, 70, 75, 78, 80, 87, 91, 92, CD60, 72, CF00, 01, 02, 03, 05, 06, 07, 10, 12, 13, 14, 15, 24, 25, 26, 35, 36, 37, 47, DD69, DH40, 41, 43, 44, 51, 53, 54, 61, 62, 70, 71, YK49, 57, YL20, 30, 31, 40, 41, 42, 44, 46, 51, 54.

BOG0: DD58, DE91.

CAS0: DD68.

DFA0: BF63, CF76, 77, 86, 87, 96.

DOJ0: CG66.

FAP0: EE72, 92, FE11.

GGM2: DF39.

GPJ1: EG06.

LVS0: DG71, 72, 92.

MSG0: XJ78, 89, XK43, 80, 90, YH37, 47, YJ10, 11, 21, 23, 31, 32, 33, 34, 41, 42, 44, YK49.

MSR0: CF76.

NSJ0: CG48.

PRJ1: YL45, 46.

RPF0: BE69, 77, BF60, 72, 91.

RVJ0: YH08, 18, 27.

SLL1: YH08, 18, 27.

STI0: DF08, DG60.

TEL0: BF92, CF02.

VAN0: DG56.

VBJ0: DH42.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF73, 76, 86, 95, CF48, CG10, 25, 46, 94, CH40, DG58, 63, 77, EG16, 18, YJ39, YK11.

BDBO: BE42, 58, 65, 68, BF63, 73, 76, 86, 93, 95, CF48, 79, 99, CG10, 25, 46, 66, 89, 91, 99, CH14, DF08, 17, DG07, 11, 17, 20, 31, 32, 40, 41, 42, 61, 71, 72, 81, 82, 84, 92, DH80, 90, EE72, 92, EG06, 08, 18, 19, 28, EH10, FE01, XJ89, 93, YK27, 53, YL47.

CRJ0: CG49, CH40.

SEM0: BG83, BH91.

VTX0: DG58, 77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: DH80.

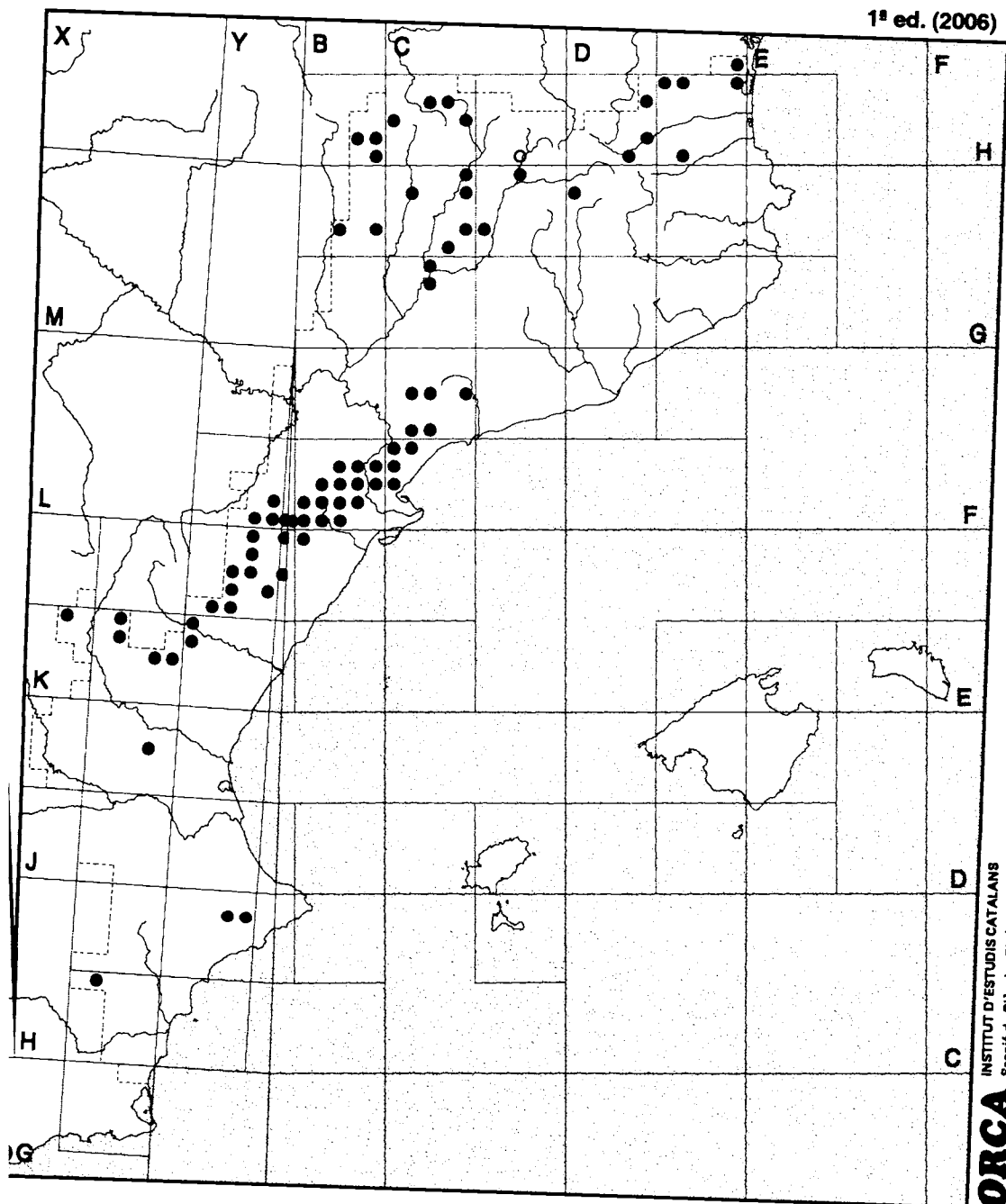
HBIL: BG90.

HGI: DG14, 81, 82, 84, EG14, 15.

JACA: DG40.

Centranthus angustifolius (Mill.) DC.
subsp. *lecoqii* (Jord.) Br.-Bl.

1ª ed. (2006)



***Centranthus angustifolius* (Mill.) DC. subsp. *lecoqii* (Jord.) Br.-Bl.**

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

ABH, ABP0, APA0, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, HBIL, JACA, MSG0, NSJ0, PGR0, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG49, CH42.

APA0: XJ87, YK39, 59.

ARJ3: YK38, 46, 57, YL30.

BCO0: DH54, 64, 94, 95.

BLR0: BF92, CF02, 03, CF15, 25, DH30, 41, 54, 60.

COA0: CH33.

MSG0: YK25, YL41.

TEL0: BF92.

VBJ0: CG56.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF71, CF47, CG18, 46, 56, CH70, DH30, XH64.

BDBO: BF71, BG76, 96, BH91, CF47, CG18, 46, CH02, 23, 42, XK64, YK04, 25, 38, 46, 57, YL41.

CRJ0: CG49, 79.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

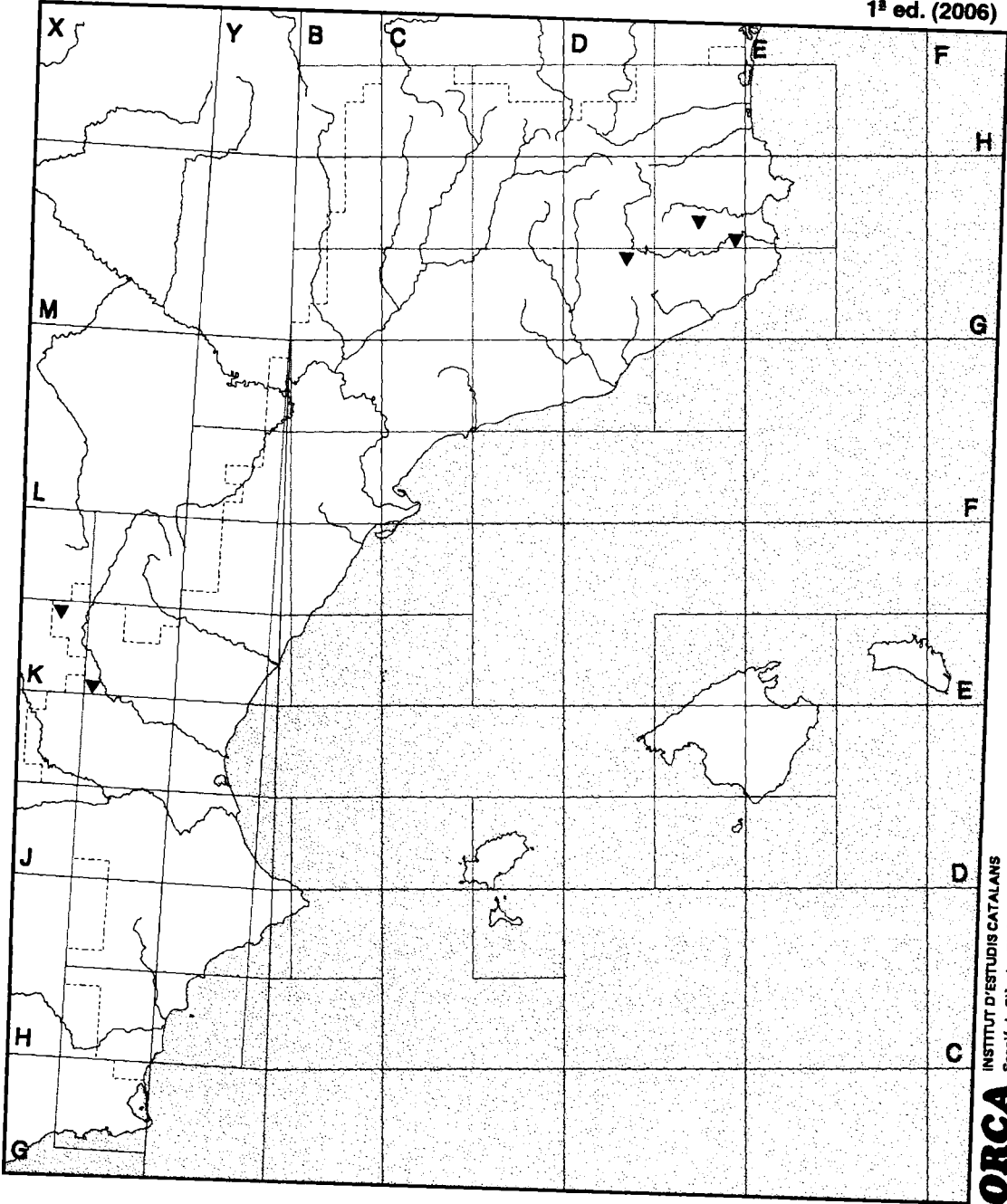
ABH: XK64.

HBIL: CG23.

JACA: BG76, 96, BH81.

Cephalaria syriaca (L.) Roem. et Schultes

1ª ed. (2006)



Fl. Eur.: CLXVII.2.7

Fl. M. P. Cat.: 2322

***Cephalaria syriaca* (L.) Roem. et Schultes**

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

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

Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: XK34, 50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DG34, 76.

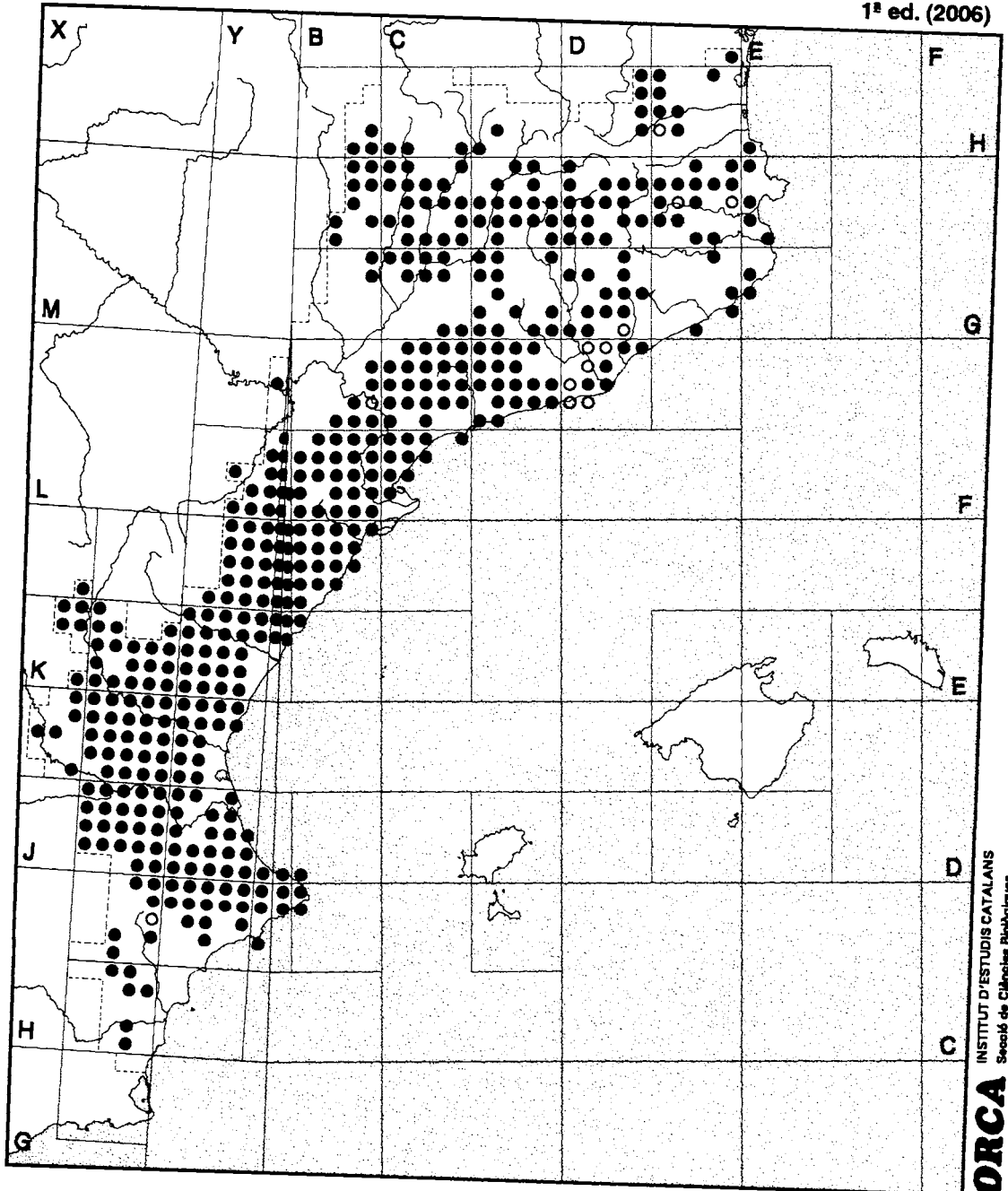
BDBO: DG76.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG95.

Cephalaria leucantha (L.) Roem. et Schultes

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVII.2.2

Fl. M. P. Cat.: 2323

Cephalaria leucantha (L.) Roem. et Schultes

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

ABH, ABP0, APA0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, CAS0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MLA0, MSG0, MSR0, PGR0, PPD0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, SSA1, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG97, DG05, 15, 16.

APA0: BE43, 44, 45, 55, BF41, 51, XH89, 99, XJ37, 45, 48, 49, 52, 53, 54, 57, 58, 59, 62, 65, 67, 68, 69, 71, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 83, 84, 87, 88, 89, 90, 92, 96, 97, 99, XK33, 34, 43, 45, 51, 53, 54, 63, 70, 80, 81, 82, 90, 92, YH08, 09, YJ00, 01, 08, 09, 10, 18, 20, 21, 22, 28, 29, 33, 34, 38, 39, 41, YK00, 01, 02, 10, 11, 12, 20, 21, 26, 29, 30, 32, 33, 35, 39, 43, 45, 55, 57, YL20, 31, 40, 51.

BCO0: BG88, 96, CF39, 48, 59, 68, 78, 79, 86, 87, 89, CG17, 27, 37, 40, 45, 47, 50, 51, 54, 60, 62, 63, 64, 65, 68, 71, DF07, 17, 18, 19, 29, 39, DG00, 03, 10, 21, 25, 30, 31, 34, 85, DH42, 51, 52, 53, 54, 62, 84, 95, EG15, XH93, XJ27, 56, 63, 86, 91, YJ07.

BLR0: BE48, 49, 87, BF52, 53, 75, CF01, 02, 03, 05, 14, 37, 44, 46, DH43, 53, 54, 61, YK26, 29, 39, 49, 58, 59, YL20, 22, 31, 40, 42, 43, 50, 51, 52, 53, 54.

CMJ0: BG94.

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

JGM0: DG85, EG03.

LVS0: EG02.

MLA0: DG22.

MSG0: BE54, XH80, 89, 98, 99, XJ37, 45, 48, 49, 51, 52, 53, 54, 57, 58, 59, 61, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 71, 72, 73, 74, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, XK33, 40, 43, 45, 50, 51, 52, 53, 54, 62, 63, 70, 71, 72, 80, 81, 82, 90, 91, 92, 93, YH09, YJ01, 02, 03, 04, 06, 11, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 28, 29, 33, 34, 41, 42, YK00, 01, 02, 10, 11, 12, 14, 20, 21, 30, 33, 35, 45, 57, 58, YL50.

MSR0: CF55.

RPF0: BF72.

RVJ0: XH75, 96, YH17, 27, 28.

SLL1: XH75, 96, YH17, 27, 28.

STI0: CG60, 91, DG13, 16.

TEL0: CF01, 02.

VAN0: DG56.

VBJ0: DH42, XJ63.

VMA0: CF69, CG17.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF64, 74, 86, 97, 98, CF08, 18, 19, 28, 38, 49, 57, 58, CG19, 30, 80, 89, 90, DF28, DG09, 75, 77, 84, YJ04.

BDBO: BE43, 44, 45, 47, 55, BF64, 74, 86, 96, 97, 98, BG75, 88, 94, 98, CF05, 08, 18, 19, 28, 36, 37, 38, 39, 48, 49, 57, 58, 59, 65, 79, CG09, 18, 28, 30, 37, 40, 50, 68, 79, 80, 88, 89, 90, CH00, 61, DF06, 16, 17, 27, 28, 39, 49, DG00, 10, 11, 21, 31, 33, 70, 75, 84, 97, 99, EG07, 09, EH00, XH97, YK43, 55, YL47.

FCX0: CG47, CH50.

RVJ0: XH81, YH56.

SEM0: BG87, 93, CG09, 18.

SLL1: XH81, YH56.

VTX0: DG77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

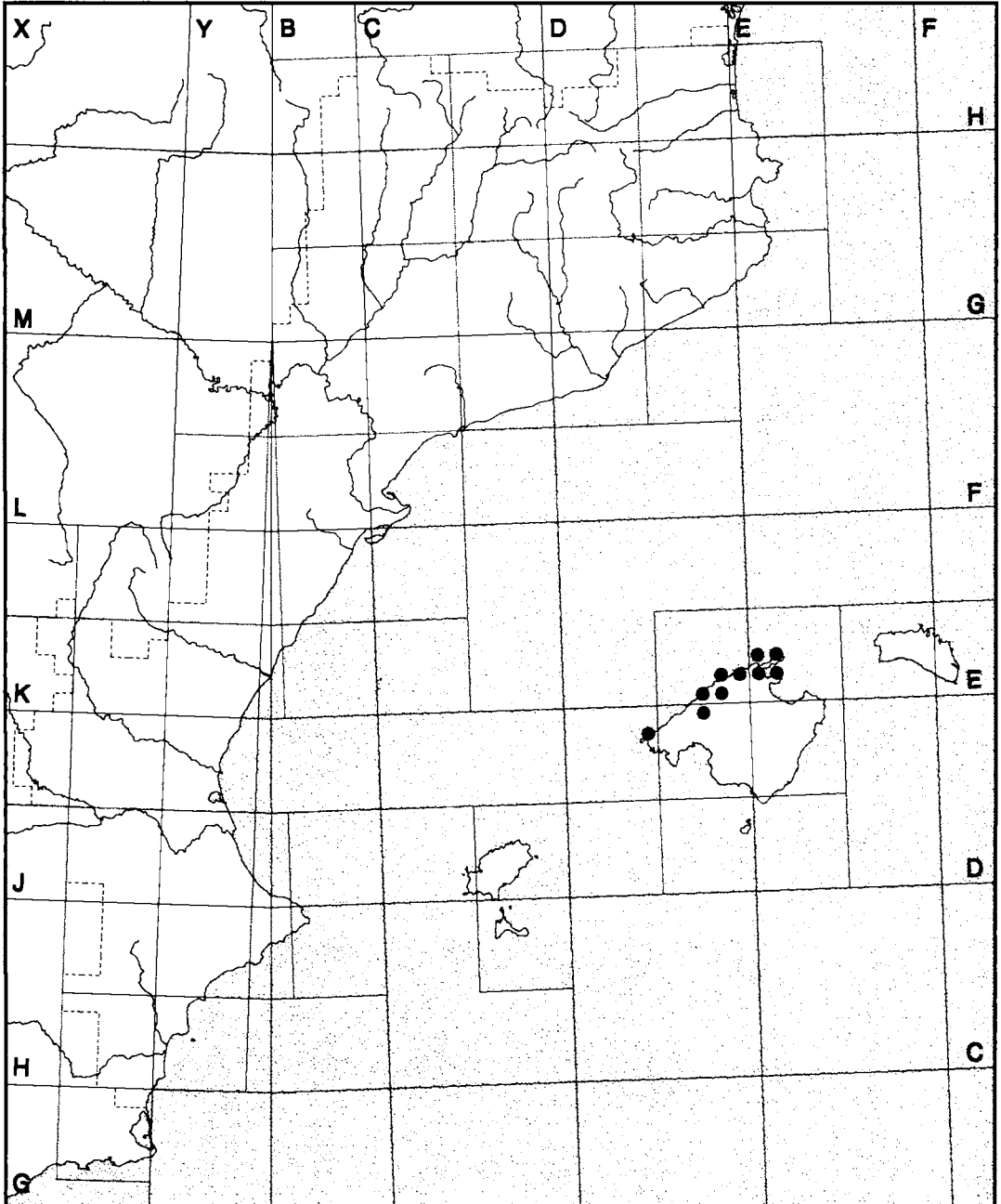
HBIL: CG28, 53.

HGI: EG07, 15.

JACA: BG93, CG27, DH43.

Cephalaria squamiflora (Sieber) Greuter
subsp. *balearica* (Coss. ex Willk.) Greuter

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVII.2.1a

Fl. M. P. Cat.: 2324a

***Cephalaria squamiflora* (Sieber) Greuter subsp. *balearica* (Coss. ex Willk.) Greuter**

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

BCO0, BDBO, BOG0, MSJ0, STI0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

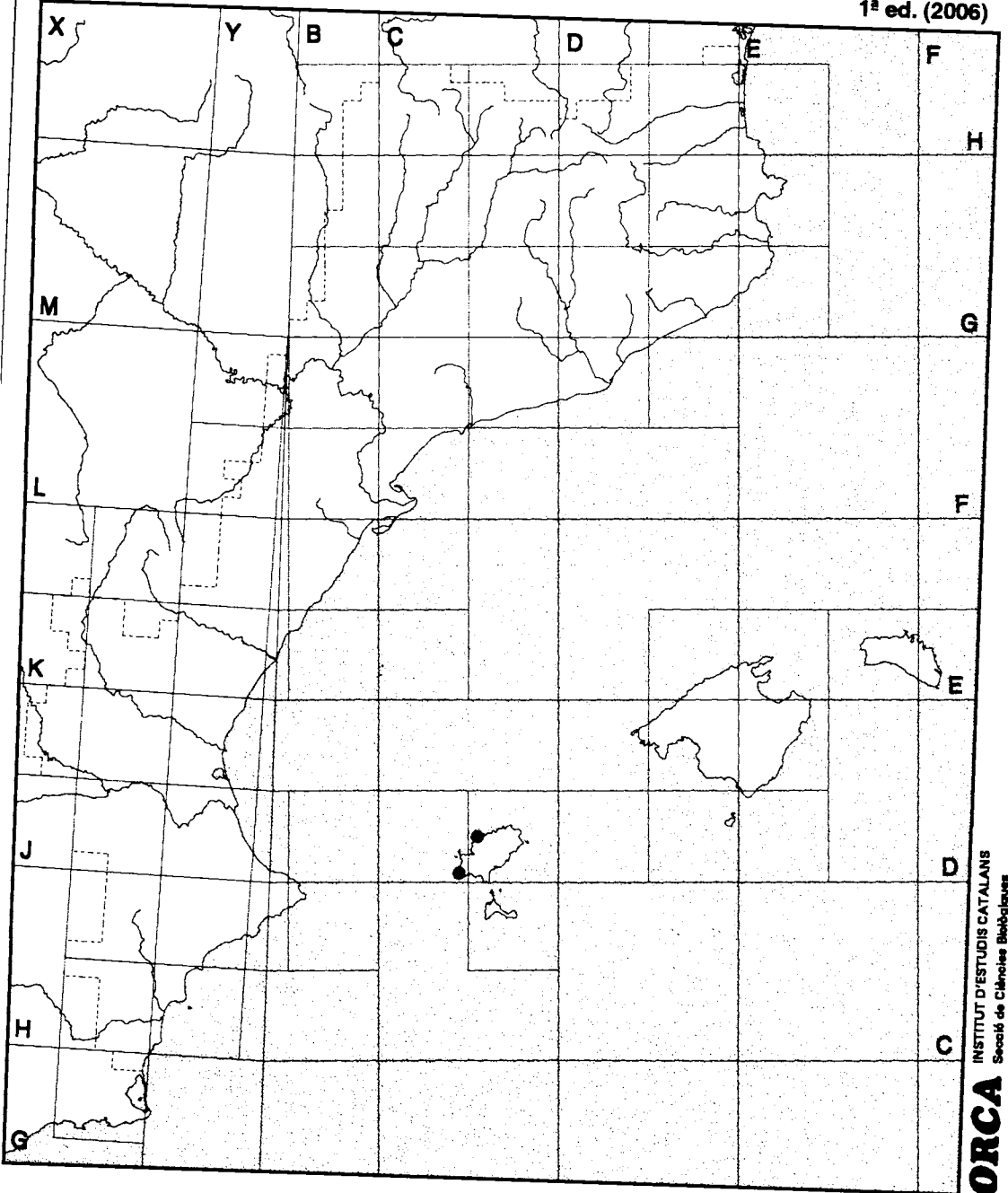
BCO0: EE12.

BOG0: DD48, 79, DE70, 81, 91, EE01, 02, 11, 12.

MSJ0: DE81.

Cephalaria squamiflora (Sieber) Greuter
subsp. *ebusitana* (O. Bolòs et Vigo) O. Bolòs

1ª ed. (2006)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2324b

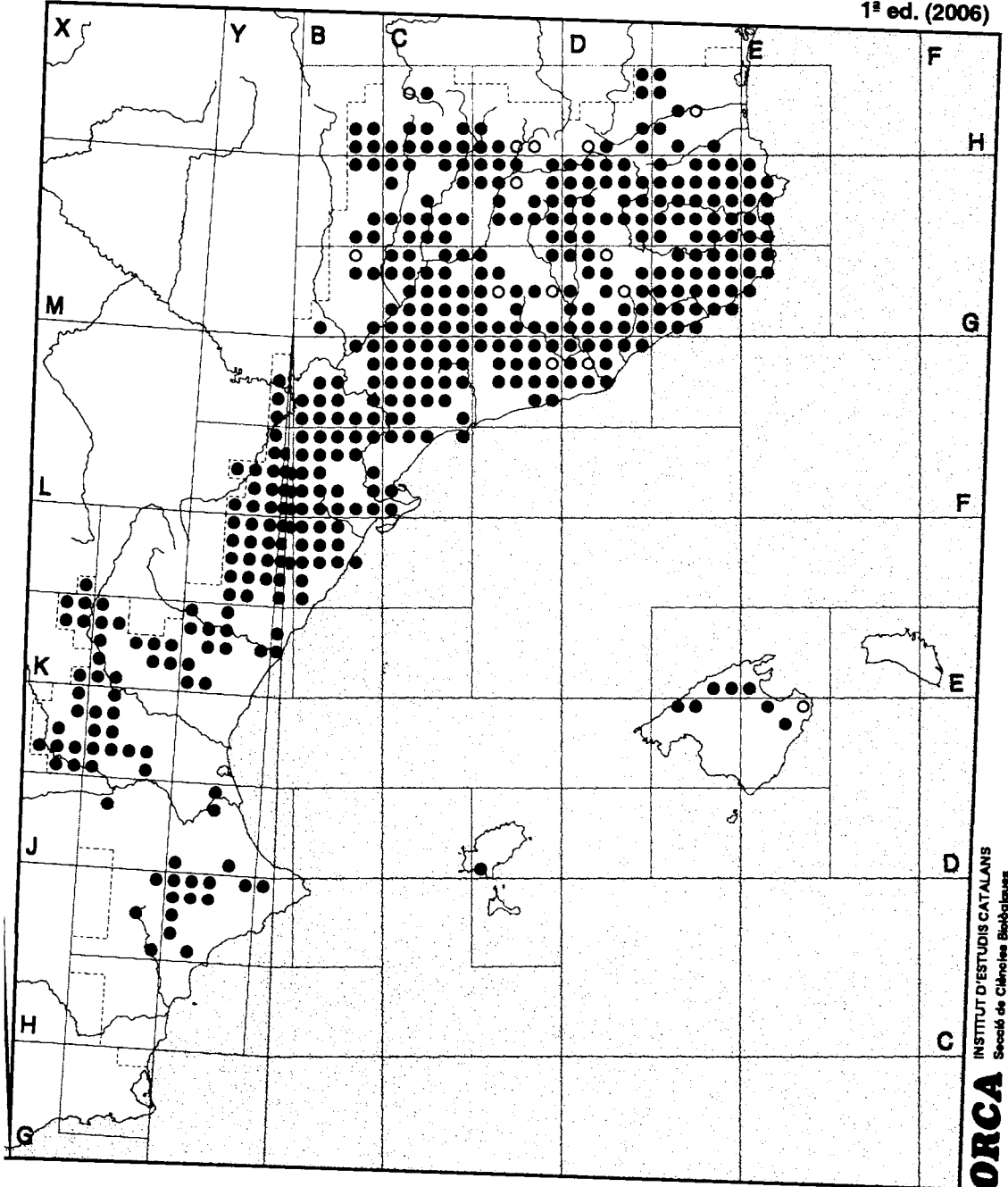
***Cephalaria squamiflora* (Sieber) Greuter subsp. *ebusitana* (O. Bolòs et Vigo) O. Bolòs**

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: CD40, 52.

Dipsacus fullonum L.

1^{er} ed. (2006)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2325

Dipsacus fullonum L.

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

ABH, ABP0, APA0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CAS0, CFT0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, GGM2, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MAA0, MCG1, MLA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, PPD0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG94, 96, 97, 98, DG04, 05, 06, 14, 15, 16, 17, 26.

APA0: BE47, BF41, XH99, XJ26, 35, 36, 37, 45, 46, 48, 49, 55, 57, 58, 63, 66, 67, 68, 69, 76, XK33, 34, 40, 43, 45, 50, 51, 53, 54, 63, 72, 81, 82, 92, YH18, YJ00, 23, YK00, 01, 04, 12, 13, 22, 35, 39, 42, 49, 52, 53, 55, 59, YL20, 40, 51.

BCO0: BF62, BG60, 83, 84, CF49, 69, 79, 87, 88, 97, 98, CG00, 26, 27, 40, 51, 53, 54, 58, 62, 63, 68, 70, 78, 92, 99, DF07, 18, DG01, 02, 05, 09, 11, 16, 23, 24, 26, 31, 32, 39, 40, 41, 42, 43, 48, 51, 52, 53, 55, 58, 59, 76, 87, DH10, 51, 62, 72, 80, EG05, YH18, YJ24.

BLR0: BE49, 77, 87, BF41, 42, 52, 53, 55, 56, 63, 66, 67, 75, 77, 85, 94, CF01, 04, 14, 15, 24, 36, 45, DD79, DE90, DG29, DH20, 40, 41, 43, 44, 53, 54, 60, YK27, 39, 49, 57, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 50, 51, 52, 53.

BOG0: ED28, EE00.

CAS0: DG30, ED19.

CMJ0: BF89, CG36.

DFA0: CF67, 68, 77, 78, 87, 96, 97.

DOJ0: CG66.

GGM2: DF49, DG40.

GPJ1: EG06, 15, 18.

JGM0: DG94.

LVS0: DG63, 64, 71, 73, 81, 84, 87, 88, 95, 96, 97, EG02, 03, 04, 05, 13, 14.

MAA0: CG01, 12, 22, 23, 32, 42, 51, 52.

MCG1: DG79.

MLA0: DG22, 31.

MSG0: XJ46, 56, 66, 85, 86, XK33, 40, 43, 50, 51, 52, 53, 54, 60, 81, 91, 92, YK04, 10, 12, 13, 22, YL30.

MSR0: CG12, 72.

NSJ0: CG48.

PPD0: DF19, DG39.

RPF0: BE77, 79, 87, BF70, 80, 92.

RVJ0: YH06, 08, 19.

SLL1: YH06, 08, 19.

STI0: CG71, DF08, DG13, 60.

TEL0: BF91.

VAN0: DG45.

VBJ0: CG58, 82, CH51.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF83, 95, 97, 98, BG90, CD50, CF08, 09, 18, 19, 28, 38, 39, 48, 59, CG16, 25, 46, 49, 50, 59, CH20, 21, 40, 41, 60, 70, 80, DD69, DE80, DG20, EG16.

BDBO: BF62, 83, 89, 95, 97, 98, BG85, 90, 95, 99, CF08, 09, 18, 19, 28, 38, 39, 44, 45, 48, 49, 59, 69, 79, 99, CG00, 01, 16, 22, 25, 32, 39, 40, 42, 46, 50, 66, 78, 79, 86, 96, 99, CH00, 11, 13, 20, 21, 23, 30, 41, DE80, DF19, DG10, 11, 17, 22, 41, 42, 43, 45, 50, 51, 52, 53, 59, 63, 70, 71, 72, 73, 76, 81, 82, 84, 94, 97, 99, DH80, ED39, EG06, 09, 18, YK53, 55, YL47.

CFT0: DG10, 20.

CRJ0: CG49, 59, CH40, 60.

SEM0: BG99, CH00, 11.

VTX0: DG48, 58.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH15.

BCN: BE79, DG79.

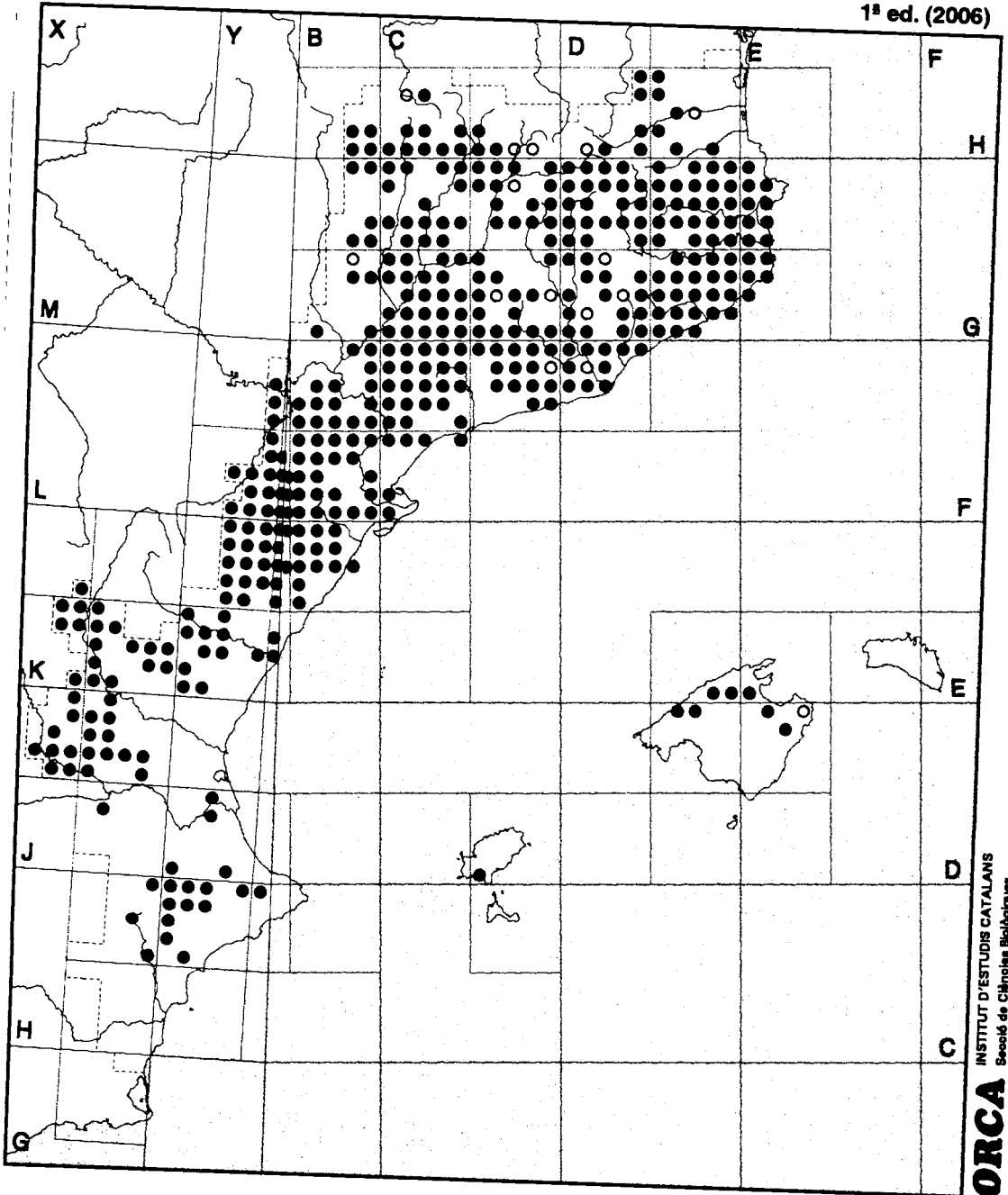
HBIL: CG53.

HGI: DG72, 82, 93, EG15.

JACA: BG85, 95.

Dipsacus fullonum L.
subsp. *fullonum*

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLXVII.3.3

Fl. M. P. Cat.: 2325a

Dipsacus fullonum* L. subsp. *fullonum

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

ABH, ABP0, APA0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CAS0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, GGM2, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MAA0, MCG1, MLA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, PPD0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG94, 96, 97, 98, DG04, 05, 06, 14, 15, 16, 17, 26.

APA0: BE47, BF41, XH99, XJ26, 35, 36, 37, 45, 46, 48, 49, 55, 57, 58, 63, 66, 67, 68, 69, 76, XK33, 34, 40, 43, 45, 50, 51, 53, 54, 63, 72, 81, 82, 92, YH18, YJ00, 23, YK00, 01, 04, 12, 13, 22, 35, 39, 42, 49, 52, 53, 55, 59, YL20, 40, 51.

BCO0: BF62, BG60, 83, 84, CF49, 69, 79, 87, 88, 97, 98, CG00, 26, 27, 40, 51, 53, 54, 58, 62, 63, 68, 70, 78, 92, 99, DF07, 18, 29, DG01, 02, 05, 09, 11, 16, 23, 24, 26, 31, 32, 39, 40, 41, 42, 43, 48, 51, 52, 53, 55, 58, 59, 76, 87, DH10, 51, 62, 72, 80, EG05, YH18, YJ24.

BLR0: BE49, 77, 87, BF41, 42, 52, 53, 55, 56, 63, 66, 67, 75, 77, 85, 94, CF01, 04, 14, 15, 24, 36, 45, DD79, DE90, DG29, DH20, 40, 41, 43, 44, 53, 54, 60, YK27, 39, 49, 57, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 50, 51, 52, 53.

BOG0: ED28, EE00.

CAS0: DG30, ED19.

CMJ0: BF89, CG36.

DFA0: CF67, 68, 77, 78, 86, 87, 96, 97.

DOJ0: CG66.

GGM2: DF49, DG40.

GPJ1: EG06, 15, 18.

JGM0: DG94.

LVS0: DG63, 64, 71, 73, 81, 84, 87, 88, 95, 96, 97, EG02, 03, 04, 05, 13, 14.

MAA0: CG01, 12, 22, 23, 32, 42, 51, 52.

MCG1: DG79.

MLA0: DG22, 31.

MSG0: XJ46, 56, 66, 85, 86, XK33, 40, 43, 50, 51, 52, 53, 54, 60, 81, 91, 92, YK04, 10, 12, 13, 22, YL30.

MSR0: CG12, 72.

NSJ0: CG48.

PPD0: DF19, DG39.

RPF0: BE77, 79, 87, BF70, 80, 92.

RVJ0: YH06, 08, 19.

SLL1: YH06, 08, 19.

STI0: CG71, DF08, DG13, 60.

TEL0: BF91.

VAN0: DG45.

VBJ0: CG58, 82, CH51.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BF83, 95, 97, 98, BG90, CD50, CF08, 09, 18, 19, 28, 38, 39, 48, 59, CG16, 25, 46, 49, 50, 59, CH20, 21, 40, 41, 60, 70, 80, DD69, DE80, EG16.

BDBO: BF62, 83, 89, 95, 97, 98, BG85, 90, 95, 99, CF08, 09, 18, 19, 28, 38, 39, 44, 45, 48, 49, 59, 69, 79, 99, CG00, 01, 16, 22, 25, 32, 39, 40, 42, 46, 50, 66, 78, 79, 86, 96, 99, CH00, 11, 13, 20, 21, 23, 30, 41, DE80, DF19, DG10, 11, 17, 22, 41, 42, 43, 45, 50, 51, 52, 53, 59, 63, 70, 71, 72, 73, 76, 81, 82, 84, 94, 97, 99, DH80, ED39, EG06, 09, 18, YK53, 55, YL47.

CRJ0: CG49, 59, CH40, 60.

SEM0: BG99, CH00, 11.

VTX0: DG48, 58.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH15.

BCN: BE79, DG79.

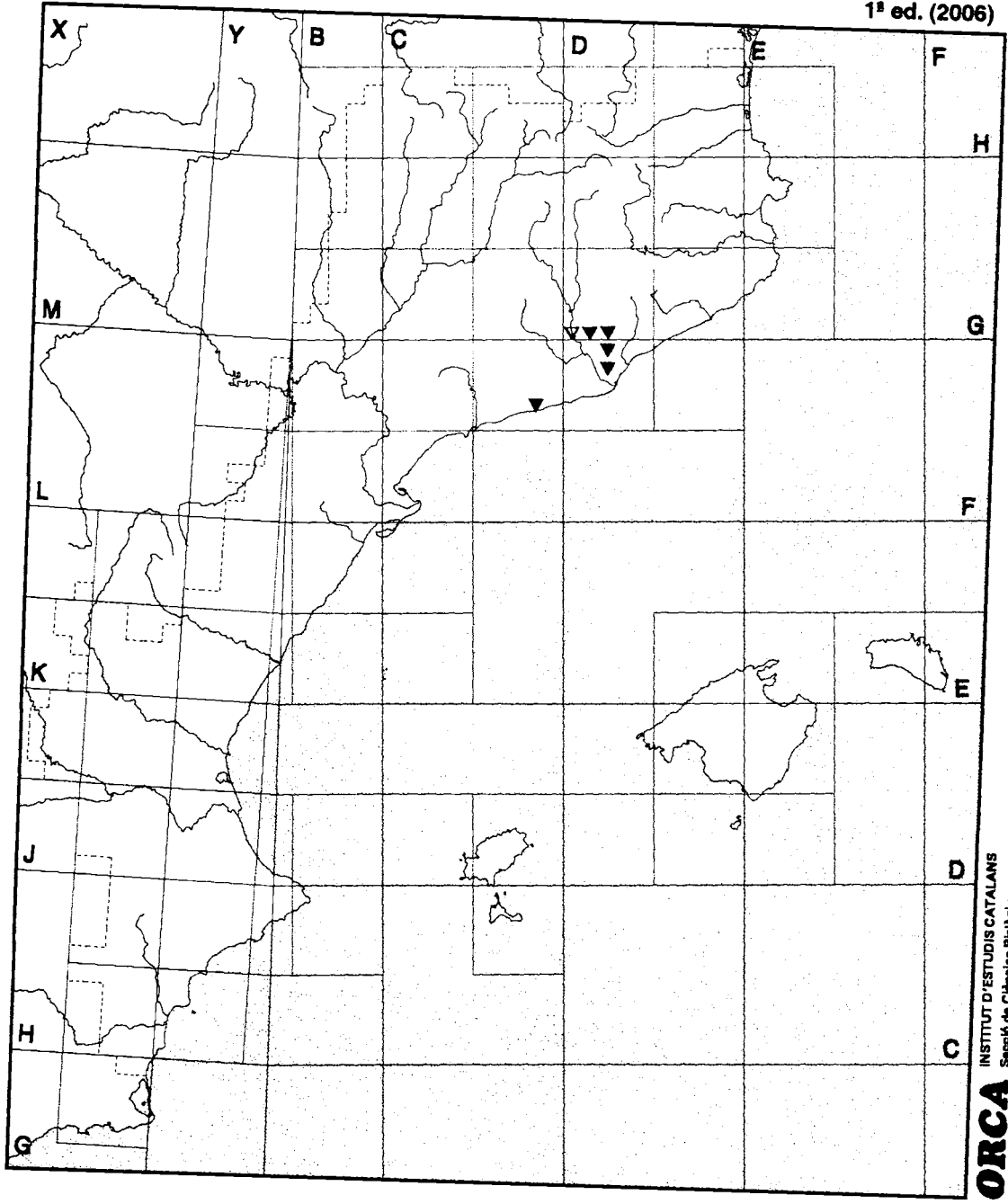
HBIL: CG53.

HGI: DG72, 82, 93, EG15.

JACA: BG85, 95, DF29.

Dipsacus fullonum L.
subsp. *sativus* (L.) Thell.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVII.3.2
Fl. M. P. Cat.: 2325b

Dipsacus fullonum L. subsp. ***sativus*** (L.) Thell.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BCO0, CFT0.

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

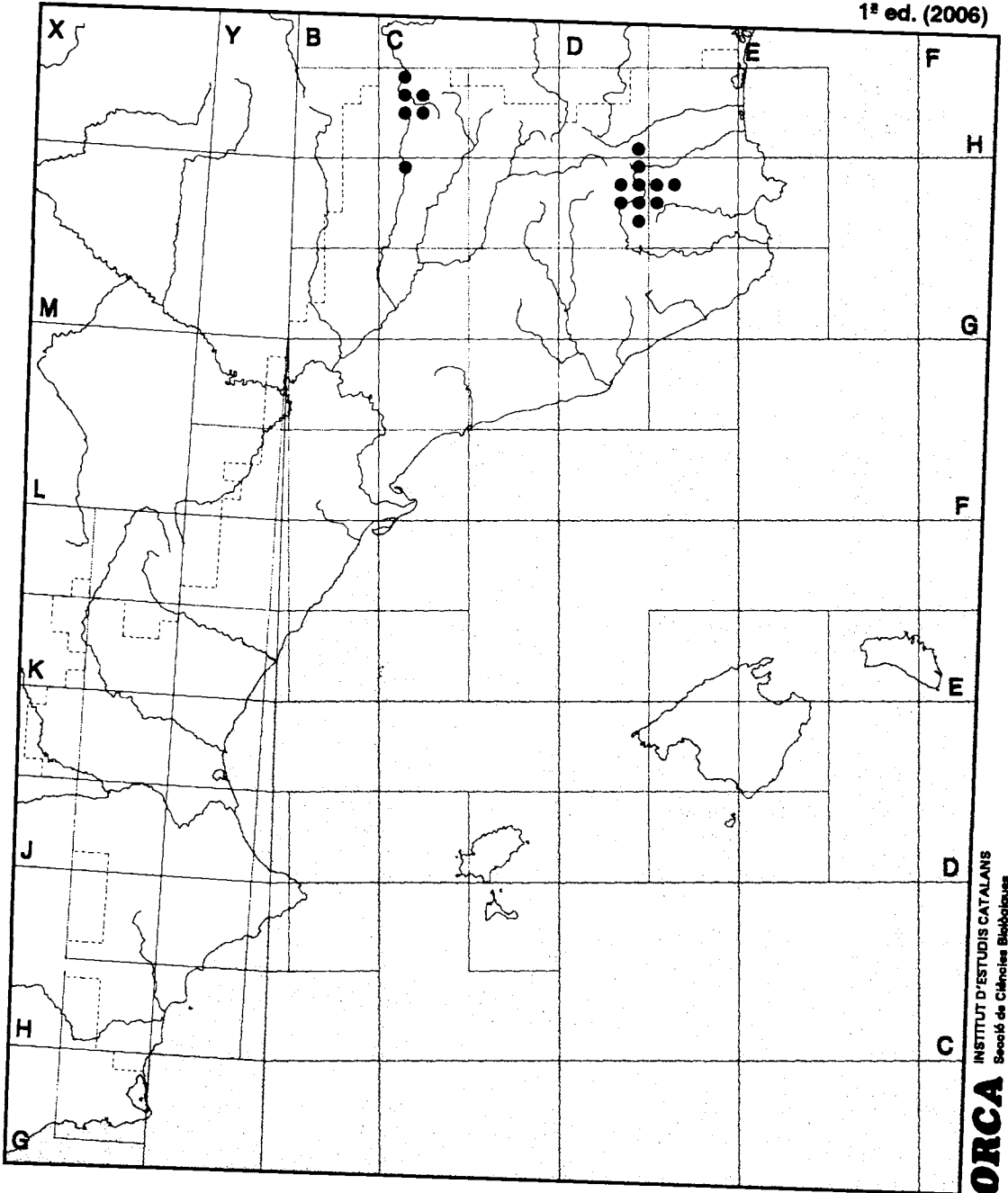
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CF86, DF29, DG20.

CFT0: CF86, DF28, 29, DG00, 10, 20.

Dipsacus pilosus L.

1^{er} ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVII.3.7

Fl. M. P. Cat.: 2326

***Dipsacus pilosus* L.**

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

ABP0, BCO0, BDBO, BLR0, COA0, HGI, JACA, NSJ0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG49.

BLR0: DH40.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

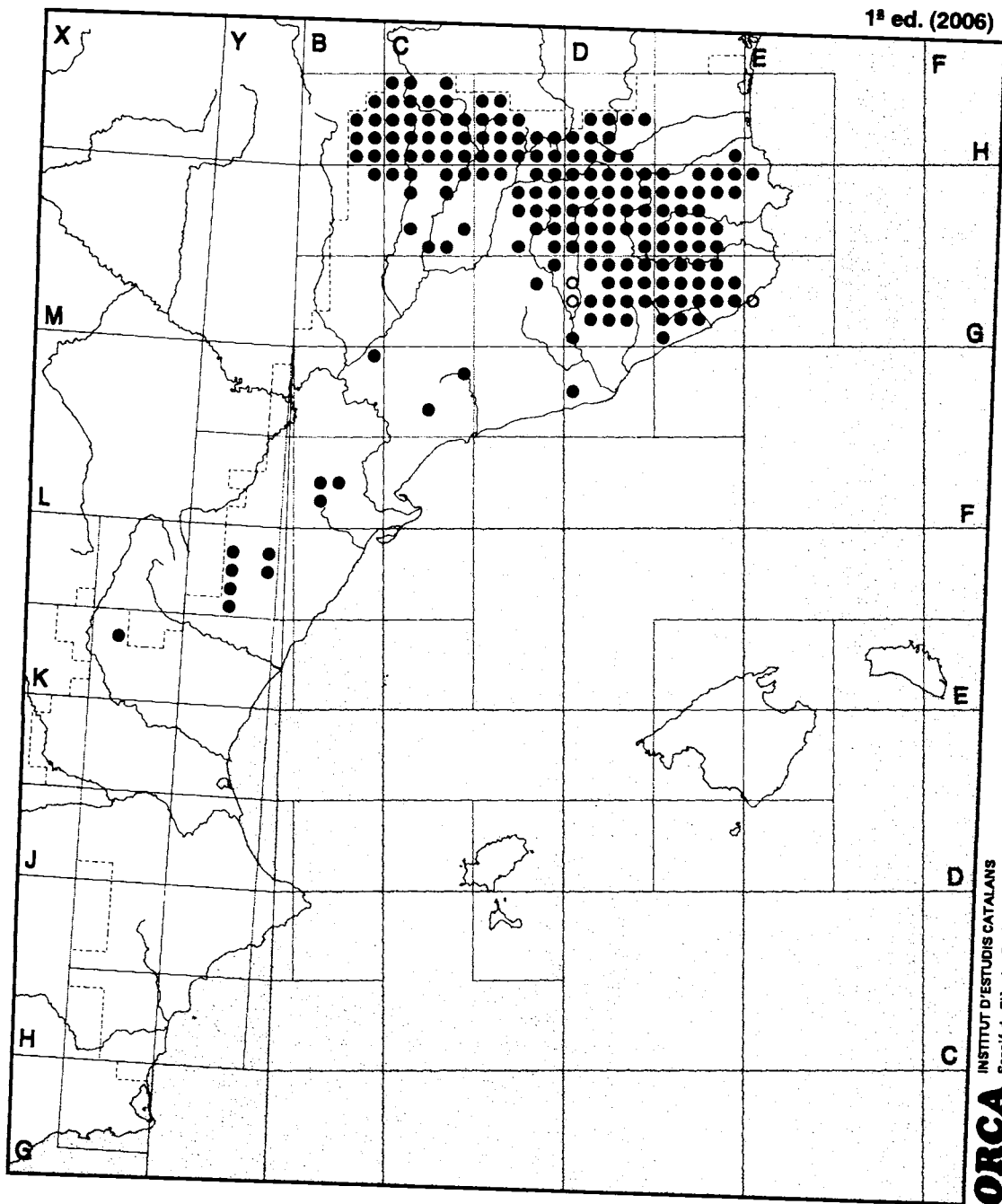
BCO0: CG19, CH14, 23, DG49, 57.

BDBO: CG19, CH14, 22, 23.

VTX0: DG57.

Succisa pratensis Moench

1ª ed. (2006)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLXVII.4.1

Fl. M. P. Cat.: 2327

***Succisa pratensis* Moench**

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MCG1, MLA0, MSG0, MSR0, PGR0, PPD0, RPF0, SSA1, STI0, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG87, 98, DG05, 14, 15, 26.

BCO0: BF62, CG89, CH03, 14, 90, DG11, 15, 19, 21, 23, 25, 31, 33, 34, 42, 43, 44, 50, 51, 53, 54, 64, 65, 66, 79, 89, DH00, 10, 20, 42.

JGM0: DG93.

LVS0: DG63, 64, 83.

MCG1: DG65, 89.

MLA0: DG12, 23.

MSG0: XK63.

RPF0: BF72.

STI0: CG49, 75, 83, 86, DG24.

VAN0: CH23, DG45.

VBJ0: CG77, CH51, DH01, 10, 30, 32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BG99, CF48, CG09, 16, 18, 25, 35, 38, 39, 46, 78, 99, CH10, 20, 52, 63, 71, DF07, DG02, 09, 26, 75, 85, 98, DH11, EG02.

BDBO: BF62, BG99, BH93, CF48, CG09, 16, 18, 19, 25, 35, 38, 39, 46, 78, 86, 87, 88, 89, 98, 99, CH01, 03, 04, 10, 20, 23, 34, 40, 51, 52, 53, 63, 71, 72, 90, DF07, DG00, 02, 03, 09, 11, 12, 19, 21, 31, 33, 42, 43, 45, 50, 51, 53, 63, 66, 71, 73, 75, 79, 83, 84, 85, 93, 98, 99, DH11, 12, 90, EG09, XK63, YK48.

SSA1: CH70.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

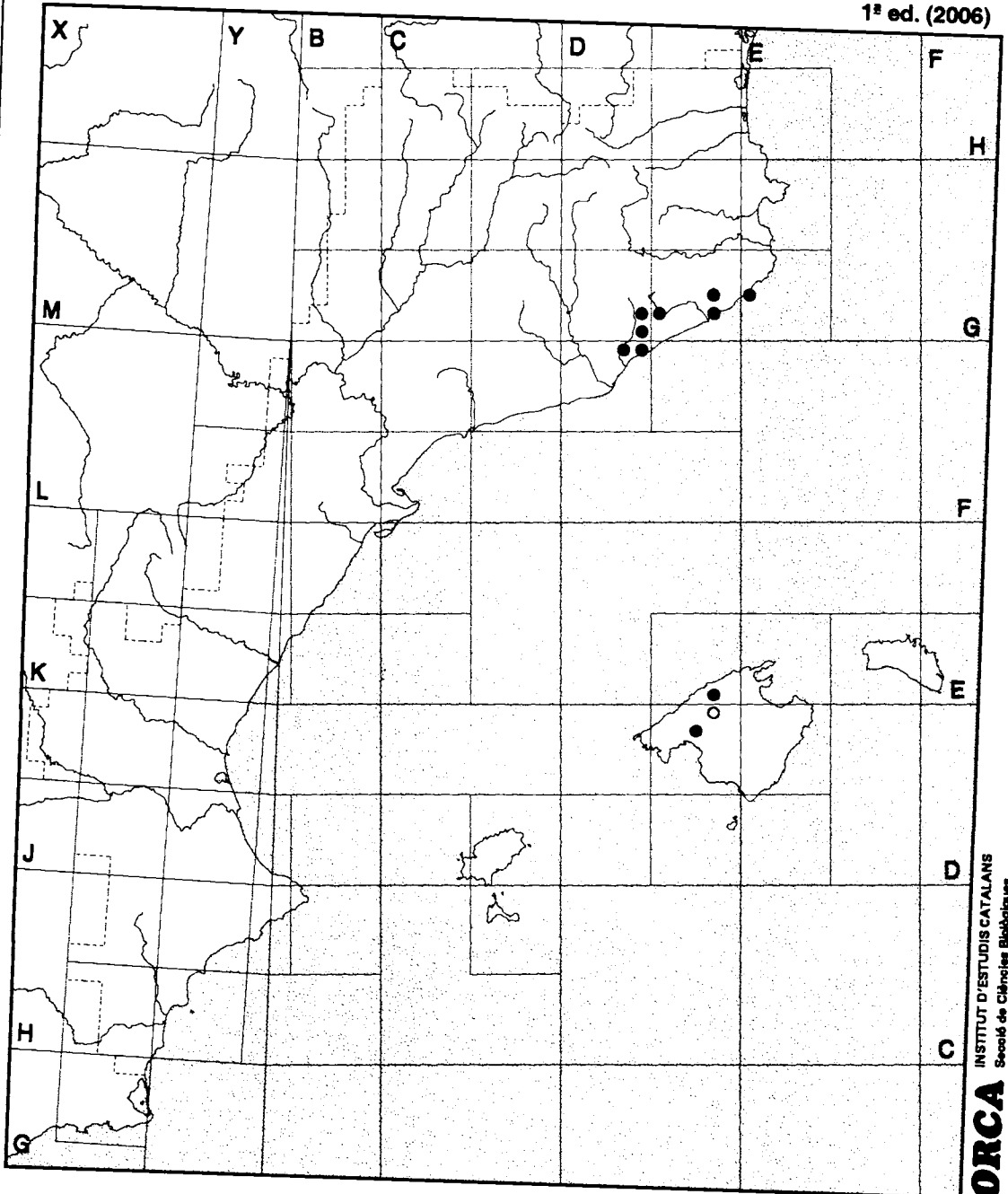
BCN: BF72.

HGI: DG73, 99, DH32.

JACA: CH72.

Knautia integrifolia (L.) Bertol.

1^a ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVII.6.46

Fl. M. P. Cat.: 2328

***Knautia integrifolia* (L.) Bertol.**

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

BCO0, BDBO, GGM2, HGI.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DD78, 89, DE80, DF39, DG40, 41, 51.

GGM2: DF49.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

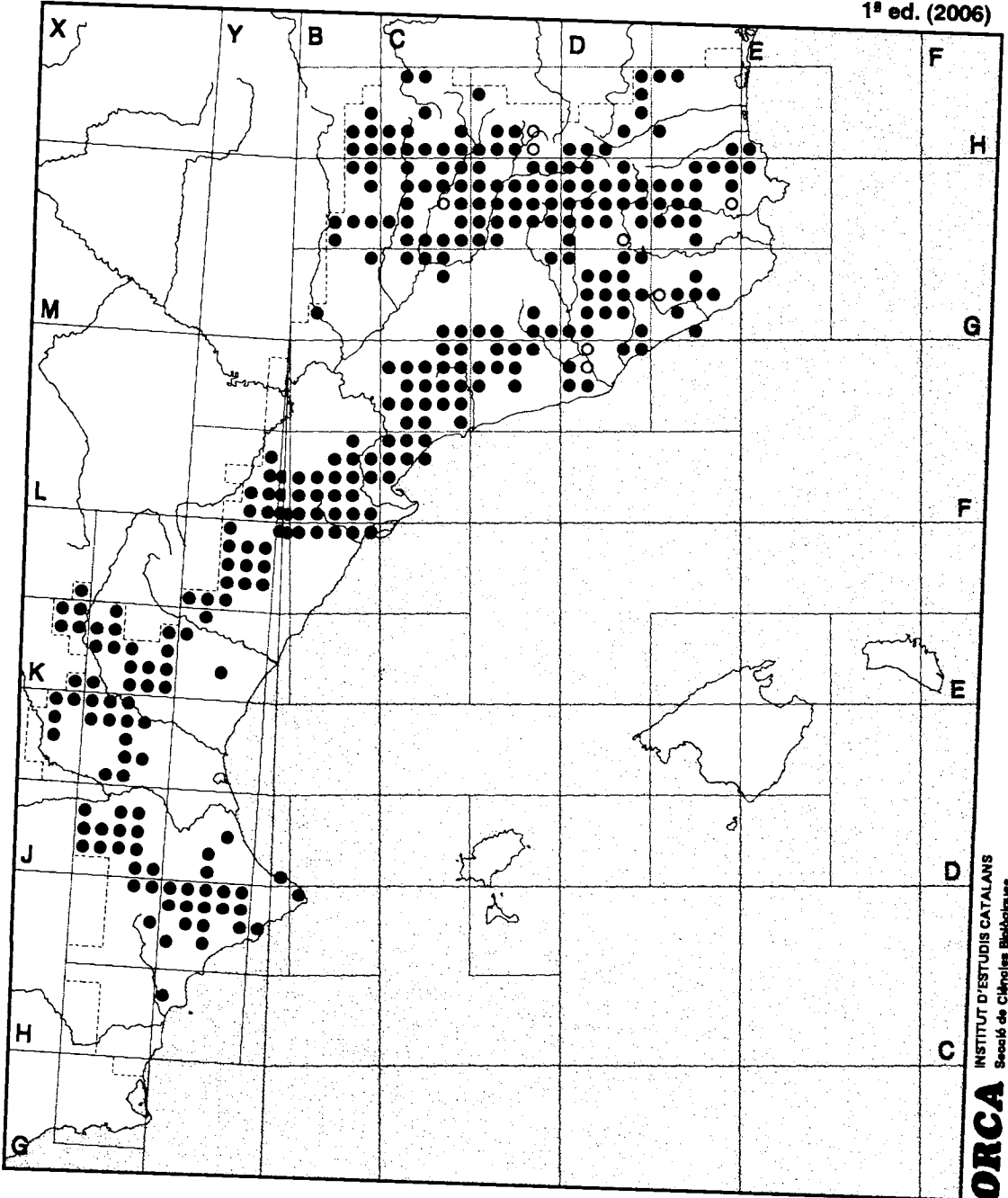
BDBO: DE80, DF39, 49, DG41, 51, 82.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG81, 82, EG02.

Knautia arvensis (L.) Coult.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2329

***Knautia arvensis* (L.) Coult.**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, GGM2, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MCG1, MLA0, MSG0, MSJ0, PGR0, PHA0, PPD0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, SSA1, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BG96, CF24, 68, 69, 78, 79, 89, CG49, 60, 81, 94, 96, 97, CH14, DF07, 17, 18, 39, DG04, 05, 11, 19, 21, 22, 26, 31, 35, 42, 66, 75, 76, 98, DH10, 20, 31, 42, 51, 64, 90, XK62, 91.

BLR0: BE49, 59, BF52, 80, 92, CF02, 03, 04, 13, 15, 24, 26, DH43, 44, 54, YK38, 59, YL40, 42, 50, 51, 52.

DFA0: CF77.

DOJ0: CG76.

LVS0: DG62, 73.

MCG1: DG89.

MLA0: DG22, 23.

MSG0: BF40, XJ37, 38, 39, 49, 51, 52, 53, 58, 59, 61, 62, 68, 69, 71, 72, 73, 75, 76, 77, 78, 79, 81, 82, 83, 86, 88, XK33, 34, 40, 43, 44, 45, 50, 52, 53, 62, 70, 71, 72, 80, 81, 90, 91, 92, YH08, 09, YJ20, 21, 32, YK21, 29, 48, YL30, 31, 41, 50.

PHA0: EG09.

RPF0: BE69, 79, BF80.

RVJ0: YH49.

SLL1: YH49.

STI0: DG13.

TEL0: BF92.

VBJ0: YK25.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CF06, 08, 13, 15, 23, 28, 38, 39, 48, 49, 57, 58, CG30, 37, 40, 50, 56, 57, 78, 88, CH60, 61, 80, 81, DG06, 07, 10, 34, 44, 47, 52, 79, DH00, YH03, YK05, 14, 25.

BDBO: BC59, BE59, BF40, 84, CF06, 08, 28, 38, 39, 45, 48, 49, 57, 58, 68, 69, 79, CG19, 28, 30, 38, 40, 48, 50, 55, 56, 57, 60, 65, 66, 76, 78, 80, 88, 89, 96, 97, CH11, 22, 24, 41, 50, 53, 61, 71, DF07, 08, 17, 18, 19, 39, 49, DG06, 07, 10, 11, 12, 16, 34, 44, 61, 62, 66, 70, 72, 73, 79, 82, 97, 98, DH90, EH00, XH89, XJ52, 65, 71, 72, 80, 90, XK64, YH09, YK05, 14, 15, 29, 37, 38, 48, YL43.

FCX0: DG19, 42, DH00, 10.

RVJ0: BD40, YH57.

SEM0: BH80, 91, 92, CH00.

SLL1: BD40, YH57.

VTX0: DG47.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: CH01, XJ53, 76, XK70.

BCN: EG09.

DOJ0: CG66.

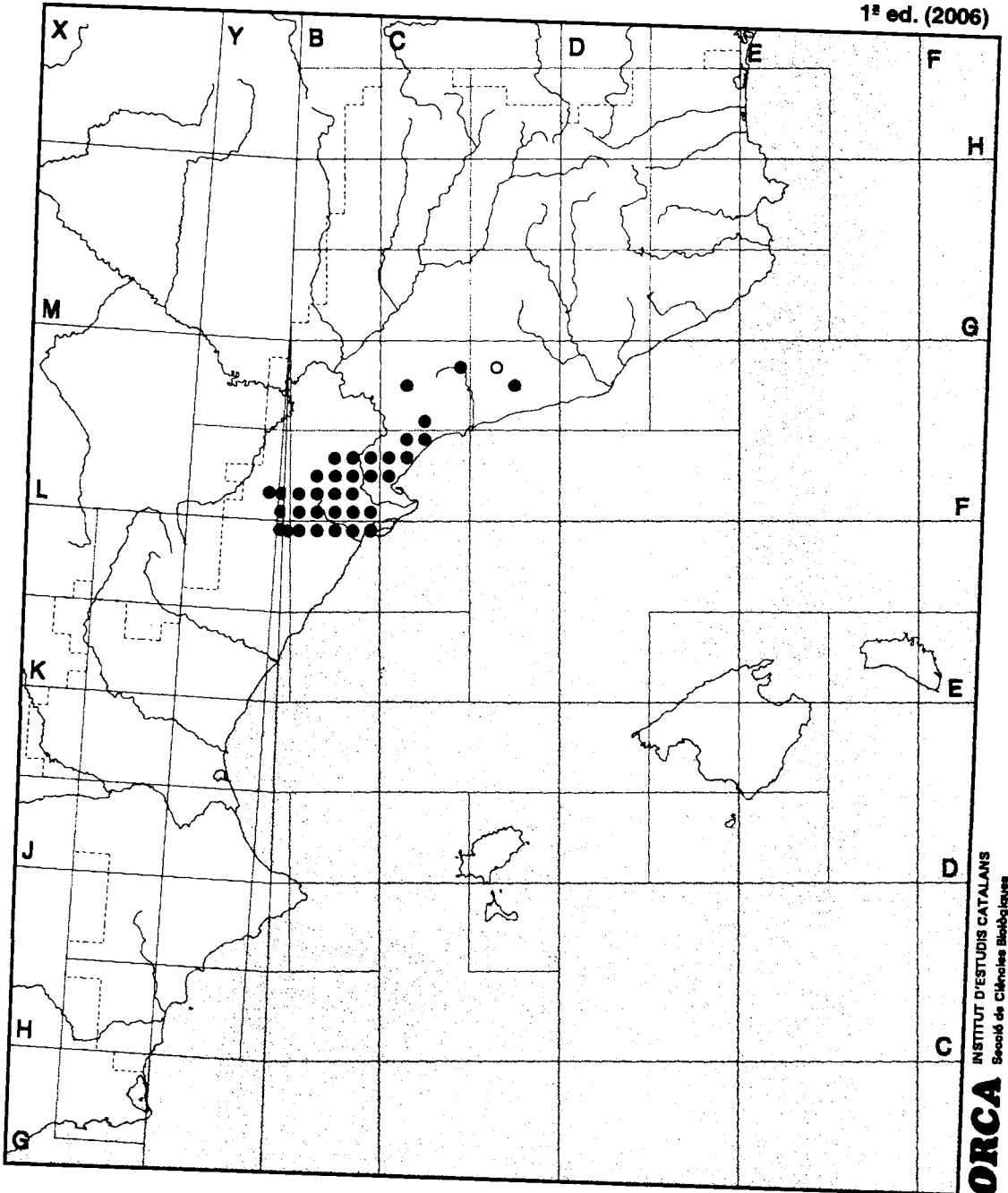
HGI: DG72, 78, 82.

JACA: BG61, 75, 76, 86, 96, 98, BH81, 90, CH00, 71, YL41.

Knautia arvensis (L.) Coult.

subsp. *rupicola* (Willk.) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles
et Ninot

1^a ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Climes i Biologia

ORCA

Fl. Eur.: CLXVII.6.35

Fl. M. P. Cat.: 2329a

***Knautia arvensis* (L.) Coult. subsp. *rupicola* (Willk.) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles et Ninot**

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

BCO0, BDBO, BLR0, CAS0, COA0, DFA0, HBIL, JACA, RPF0, TEL0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BE49, 59, BF80, 92, CF02, 03, 13, 24, YK59, YL50, 51.

DFA0: BF50, CF77.

RPF0: BE69, 79, BF80.

TEL0: BF92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CF14, 24, 48, 68.

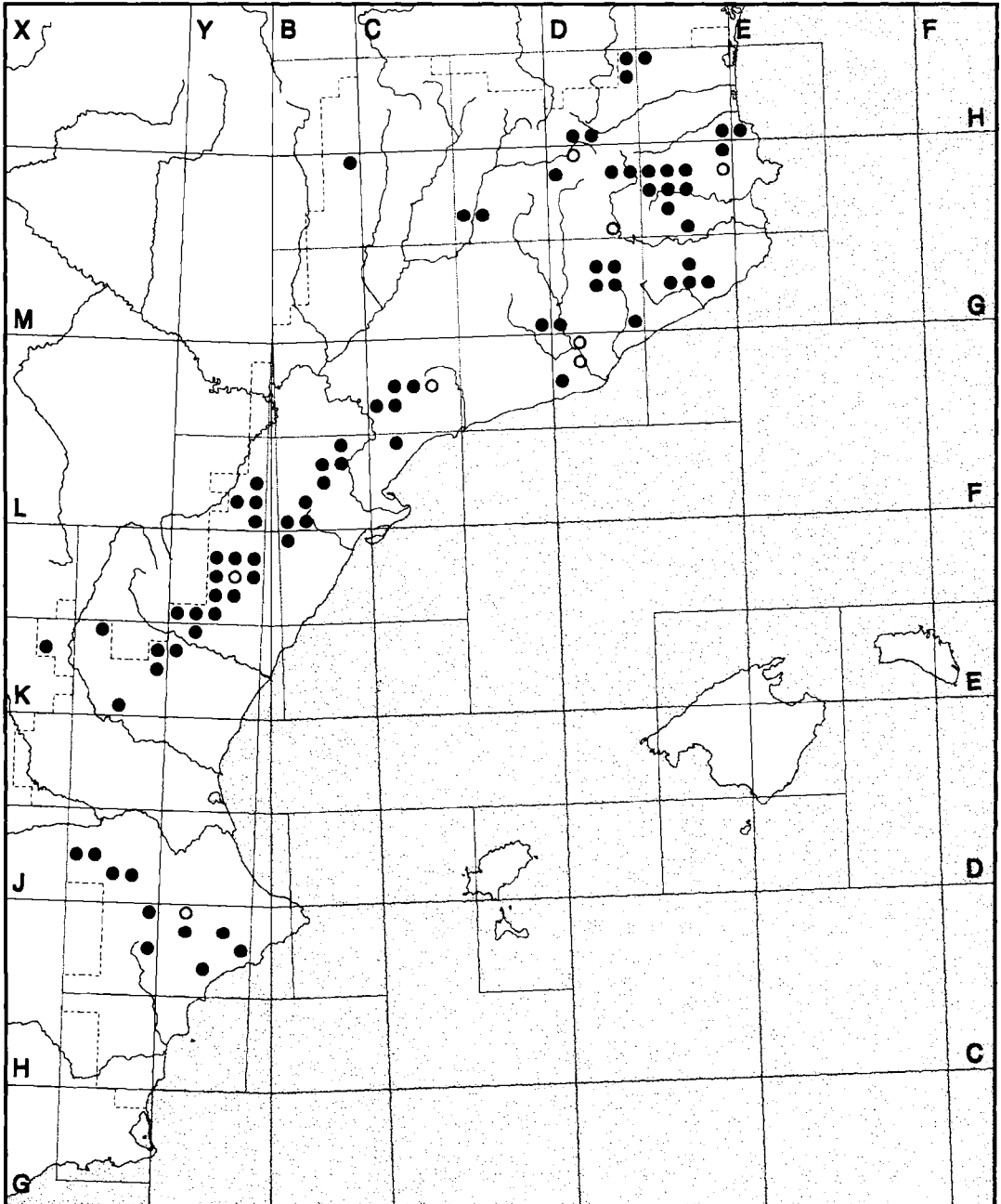
BDBO: CF17, 25.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: YL41.

Knautia arvensis (L.) Coult.
subsp. *collina* (Duby) Bonnier

1ª ed. (2006)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2329b

***Knautia arvensis* (L.) Coult. subsp. *collina* (Duby) Bonnier**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, HGI, JACA, LVS0, MLA0, MSG0, PGR0, SEM0, STI0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DF18, DG19, 35, 98, DH20, 90.

BLR0: DH43, 44, 54, YL40, 42.

LVS0: DG62, 73.

MLA0: DG22, 23, 32, 33.

MSG0: XH99, XJ52, 62, 71, 81, XK33, 70, 92, YL31, 41.

VBJ0: YK25, 36.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF72, CF06, CG56, DG33, 38, 48, 66, 67, 75, DH10, XK93, YH18, 47, YK03, 05, 14, 25, 36.

BDBO: BE59, BF50, 60, 72, 83, 84, CF06, 14, 37, CG56, 66, 90, DF07, 19, DG00, 08, 38, 40, 72, 73, 82, DH90, EH00, XK64, 93, YH18, 19, YK03, 05, 14, 15, 27, 28, 37, 38, 47, 48.

VTX0: DG48, 67.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

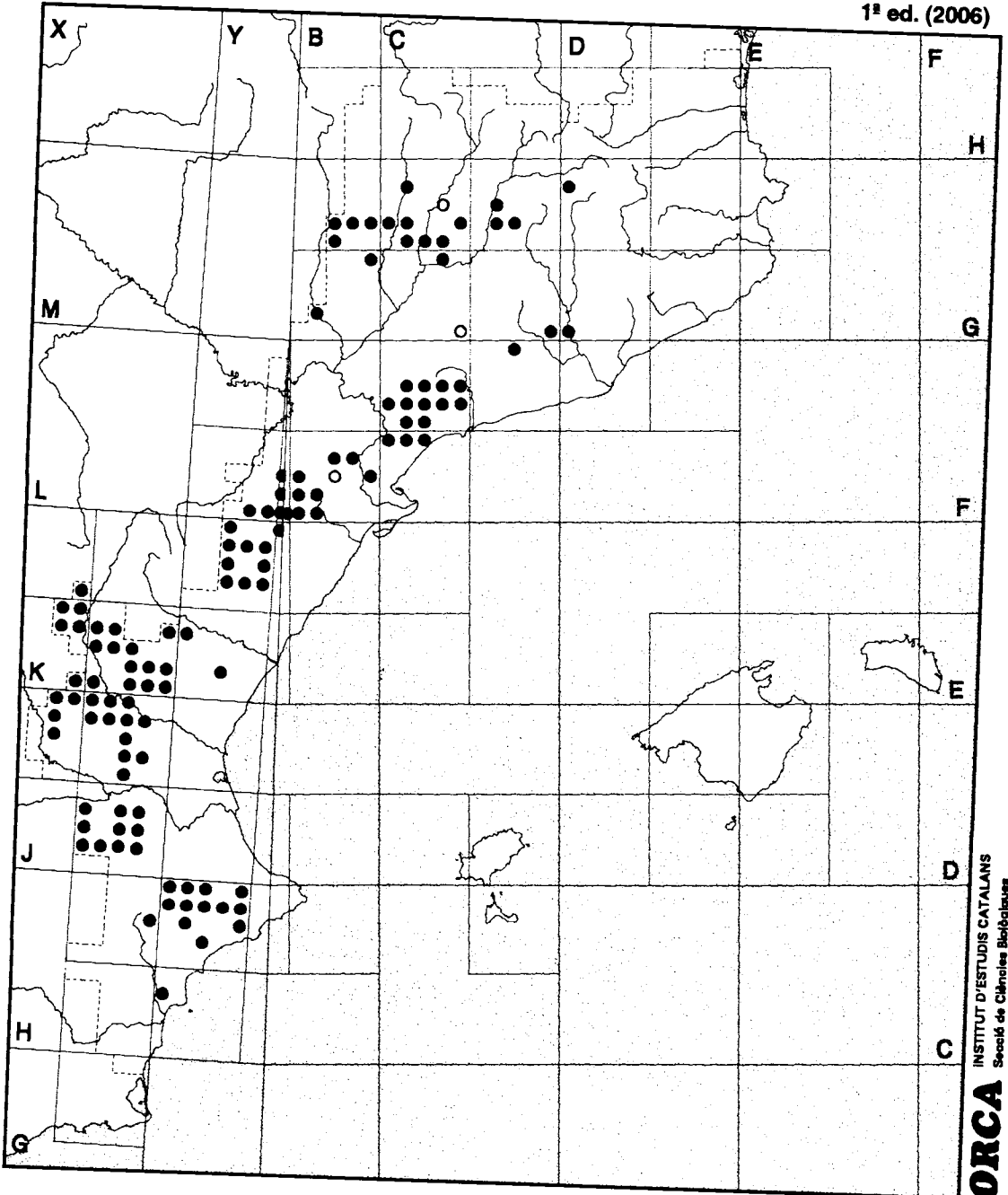
ABH: XH97, YH26, 47.

HGI: DG72, 78, 82.

JACA: DG40.

Knautia arvensis (L.) Coult.
subsp. *subscaposa* (Boiss. et Reut.) Maire

1^{er} ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVII.6.36

Fl. M. P. Cat.: 2329c

***Knautia arvensis* (L.) Coult. subsp. *subscaposa* (Boiss. et Reut.) Maire**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, DOJ0, JACA, MSG0, PGR0, PPD0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF79, XK91.

BLR0: BF51, 52, 92, CF04, 15, 24, 26, 36, 37, 46, 47, YK27, 38, 46, 47, 59, YL40, 50, 51, 52.

BMJ1: DG00.

DOJ0: CG76.

MSG0: BF40, 50, XJ37, 38, 39, 49, 51, 52, 53, 58, 59, 61, 68, 69, 71, 72, 73, 75, 76, 77, 78, 79, 81, 82, 83, 86, 88, XK33, 34, 40, 43, 44, 45, 50, 52, 53, 62, 63, 70, 71, 72, 80, 81, 90, 91, YH08, 09, YK03, 21, 26, 27, 29, 47, 48, YL30, 50.

PGR0: CF16.

RVJ0: YH48, 49.

SLL1: YH48, 49.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF72, CF06, 16, 37, CG15, 25, 34, 37, 40, 46, 90, YH03.

BDBO: BF40, 50, 51, CF79, CG15, 25, 34, 46, 66, 76, 90, DG08, YK29.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

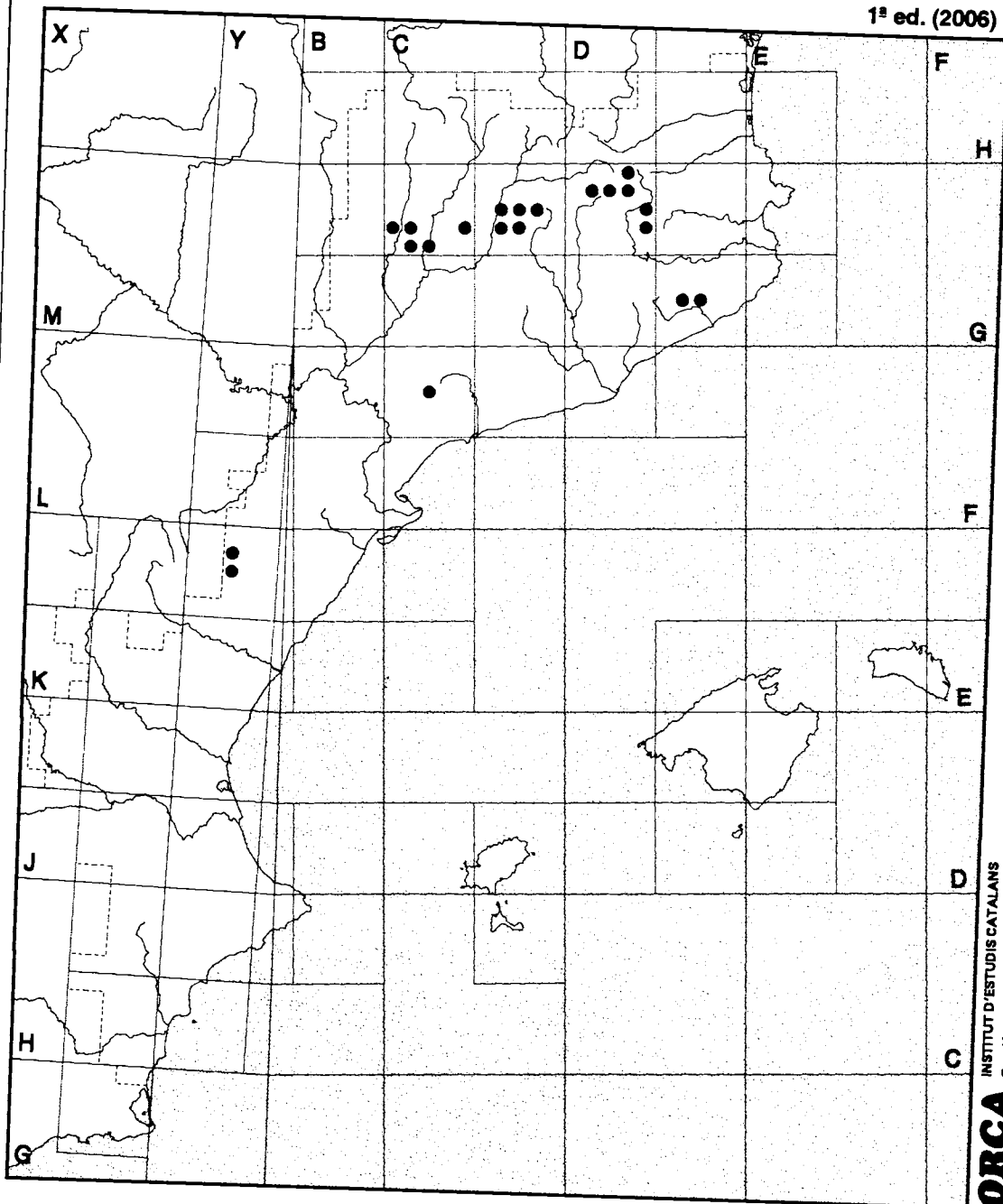
ABH: XJ53.

DOJ0: CG66.

JACA: BG61, 75, 76, 86, 94, 96, CG06.

Knautia arvensis (L.) Coult.
subsp. *arvensis*

1ª ed. (2006)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Knautia arvensis* (L.) Coult. subsp. *arvensis

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BCO0, BDBO, DOJ0, MSG0, PGR0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

DOJ0: CG66, 67, 76, 77.

MSG0: YK28.

PGR0: CF27.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

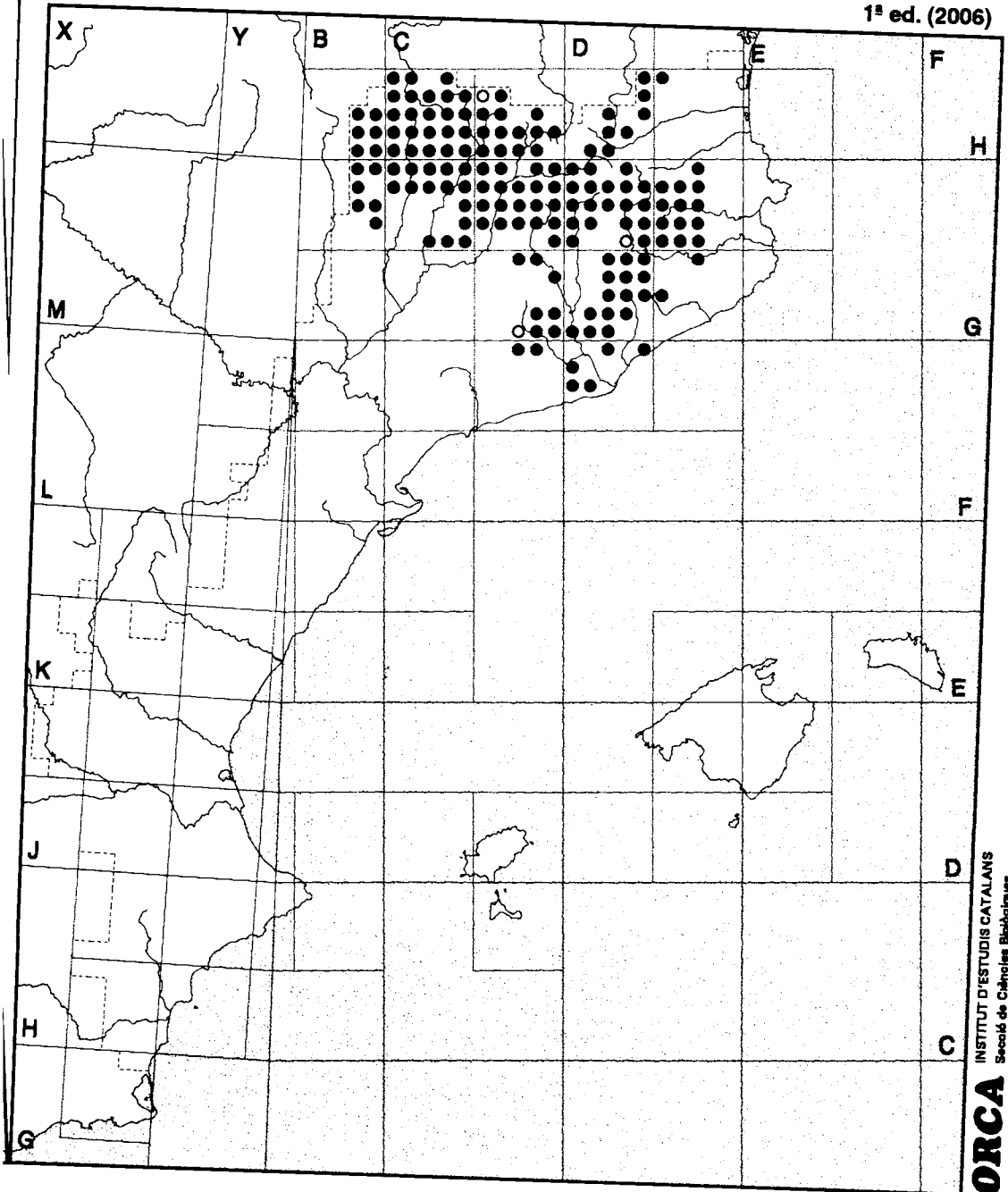
BCO0: CG06, 15, 16, 25, 46, DG18, 28, 39, 46.

BDBO: CG66, 67, 76, 77, 87, DG18, 28, 39, 46, 62, 72, YK27, 28.

VTX0: DG47.

Knautia dipsacifolia Kreutzer

1^a ed. (2006)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Col·leccions Biològiques

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2330

***Knautia dipsacifolia* Kreutzer**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BSE0, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DOJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, MCG1, MLA0, MSJ0, MSR0, NSJ0, RPF0, SEM0, SSA1, STI0, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BG96, CF79, 89, CG29, 38, 56, 68, 70, 84, 93, 95, CH22, DF07, DG00, 05, 07, 08, 21, 31, 34, 35, 42, 43, 45, 52, 55, 66, 75, 76, DH20, 31, 42.

BLR0: DH43, 44, 54.

DOJ0: CG66, 67, 76.

MCG1: DG65.

MLA0: DG23, 24.

MSR0: DG55.

NSJ0: CG48.

STI0: CG67, 81.

VBJ0: CG38, CH52, DH22.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG18, 25, 57, 58, 78, 80, 88, 89, 97, CH20, 33, 41, 42, 43, 51, 62, 81, DG10, 19, 44, 65, 74, 77, DH21.

BDBO: BG87, CF79, CG18, 19, 25, 39, 56, 66, 68, 74, 76, 78, 80, 84, 88, 89, 91, 95, 97, 99, CH02, 04, 20, 22, 33, 34, 41, 42, 43, 51, 53, 62, 63, 80, DF07, 08, 17, 29, 49, DG00, 05, 07, 08, 10, 19, 20, 21, 31, 34, 42, 43, 44, 45, 52, 66, 74, 75.

FCX0: CG47, 57, 58, 99.

SSA1: CH80, 81, 82.

VTX0: DG77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

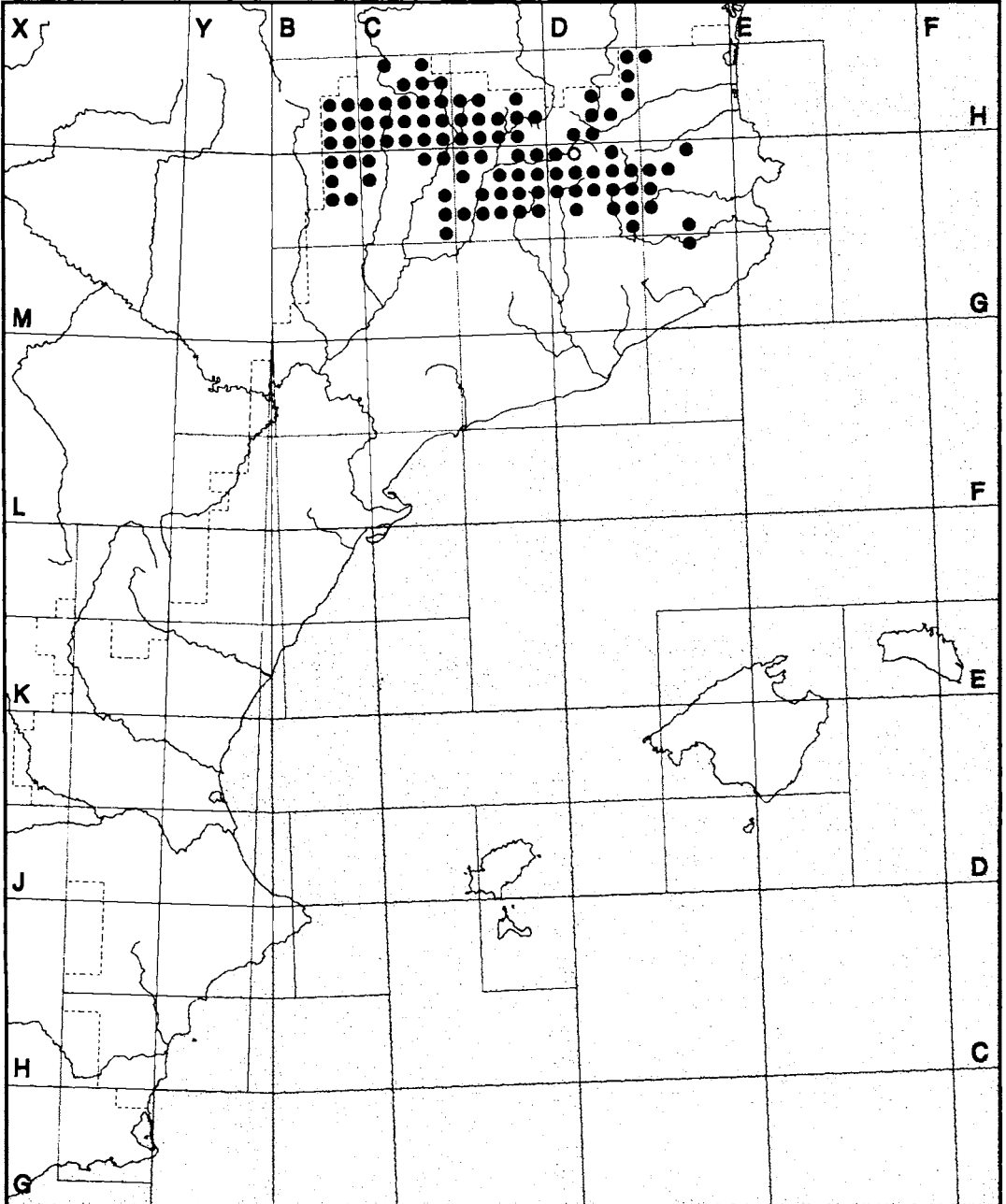
ABH: BH92.

HBIL: CG28, 39.

JACA: BG88, 97, BH82, 92, CG45, CH02.

Knautia dipsacifolia Kreutzer
subsp. *arvernensis* (Briq.) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2006)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLXVII.6.3

Fl. M. P. Cat.: 2330a

***Knautia dipsacifolia* Kreutzer subsp. *arvernensis* (Briq.) O. Bolòs et J. Vigo**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BSE0, COA0, CRJ0, DOJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, NSJ0, RPF0, SEM0, SSA1, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH41, DG19, DH20, 31, 42.

BLR0: DH43, 44, 54.

COA0: CH14.

DOJ0: CG66, 67, 76.

RPF0: CH23.

VBJ0: CH52, DH10, 22.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: CG56, 78, 88, 97, CH20, 31, 42, 51, 62, 81, DG07, 08, 09, 36, 46, 56, 74, 75, 79, DH10, 21.

BDBO: BG87, CG39, 49, 56, 66, 78, 88, 89, 96, 97, 99, CH01, 02, 20, 22, 30, 31, 32, 33, 34, 41, 42, 43, 51, 61, 62, 80, DG07, 08, 16, 17, 36, 45, 46, 47, 56, 74, 75, 79.

FCX0: CG47, 58, 96, 99, CH61, DG09.

SEM0: CH01.

SSA1: CH80, 81, 82, 91.

VTX0: DG47, 48, 58.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BH92.

BCN: DG68.

HBIL: CG39.

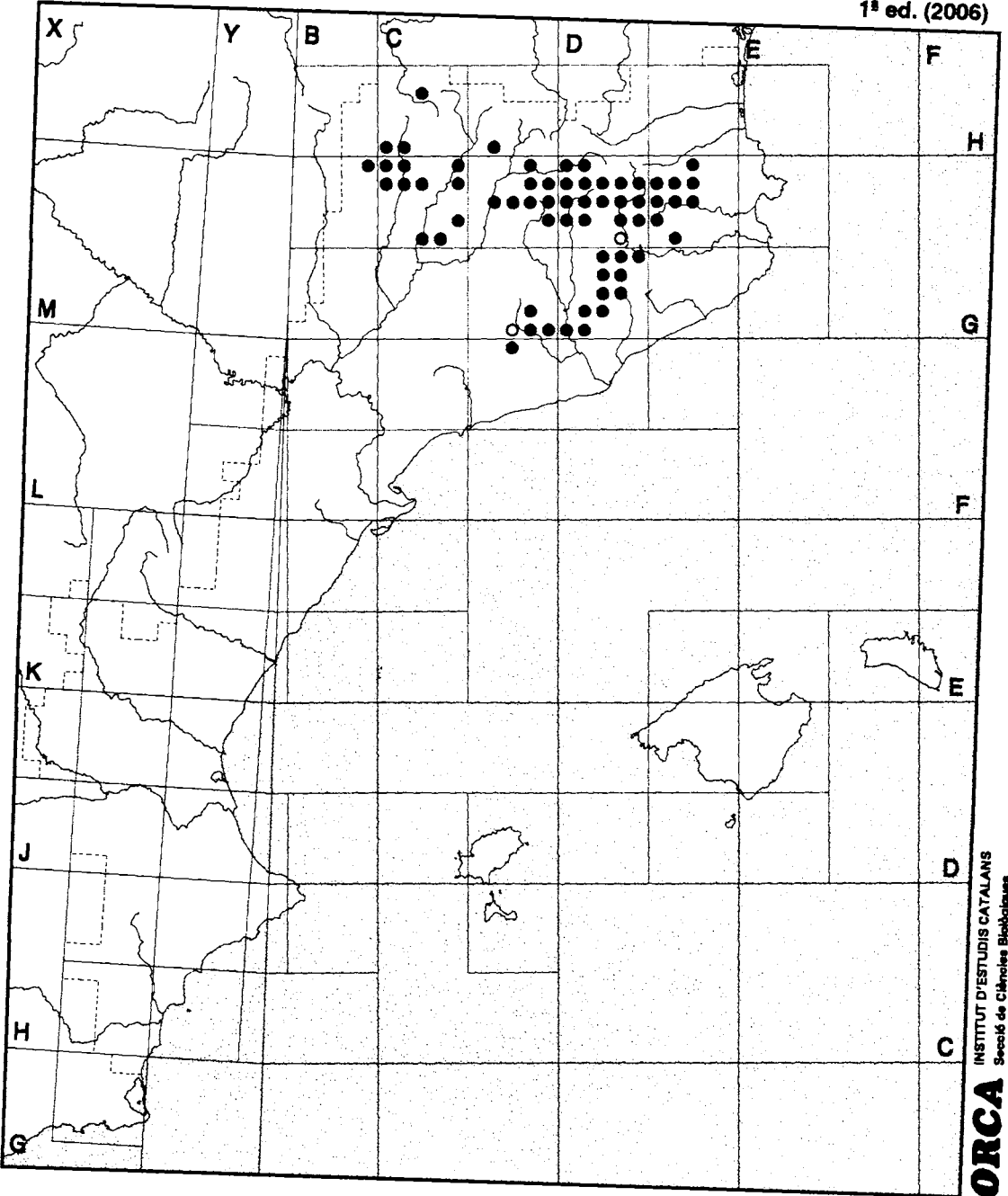
HGI: CH91.

JACA: BG88, 97, 99, BH82, 92, CG45, 46, CH02, 32.

Knautia dipsacifolia Kreuzer

subsp. *catalaunica* (Senn. ex Szabó) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles et Ninot

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2330b

***Knautia dipsacifolia* Kreutzer subsp. *catalaunica* (Senn. ex Szabó) O. Bolòs, J. Vigo, Masalles et Nino**

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

BCO0, BDBO, CMJ0, CRJ0, HBIL, HGI, JACA, MCG1, MLA0, NSJ0, RPF0, SSA1, STI0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF79, CG70, DG11, 34, 35.

MCG1: DG65, 79.

MLA0: DG22, 23, 24, 32.

NSJ0: CG48.

RPF0: CH23.

STI0: CG67, 77, 81, 96, DG16.

VBJ0: DG36.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BG99, CG08, 09, 18, 25, 46, 80, 88, 89, 97, 98, CH60, DG07, 08, 09, 10, 18, 19, 21, 44, 46, 48, 77.

BDBO: BG99, CF79, CG08, 09, 18, 19, 25, 46, 49, 80, 87, 88, 89, 96, 97, 98, CH00, DG00, 07, 08, 09, 17, 18, 19, 34, 36, 44, 46.

CRJ0: CH60.

VTX0: DG48, 77.

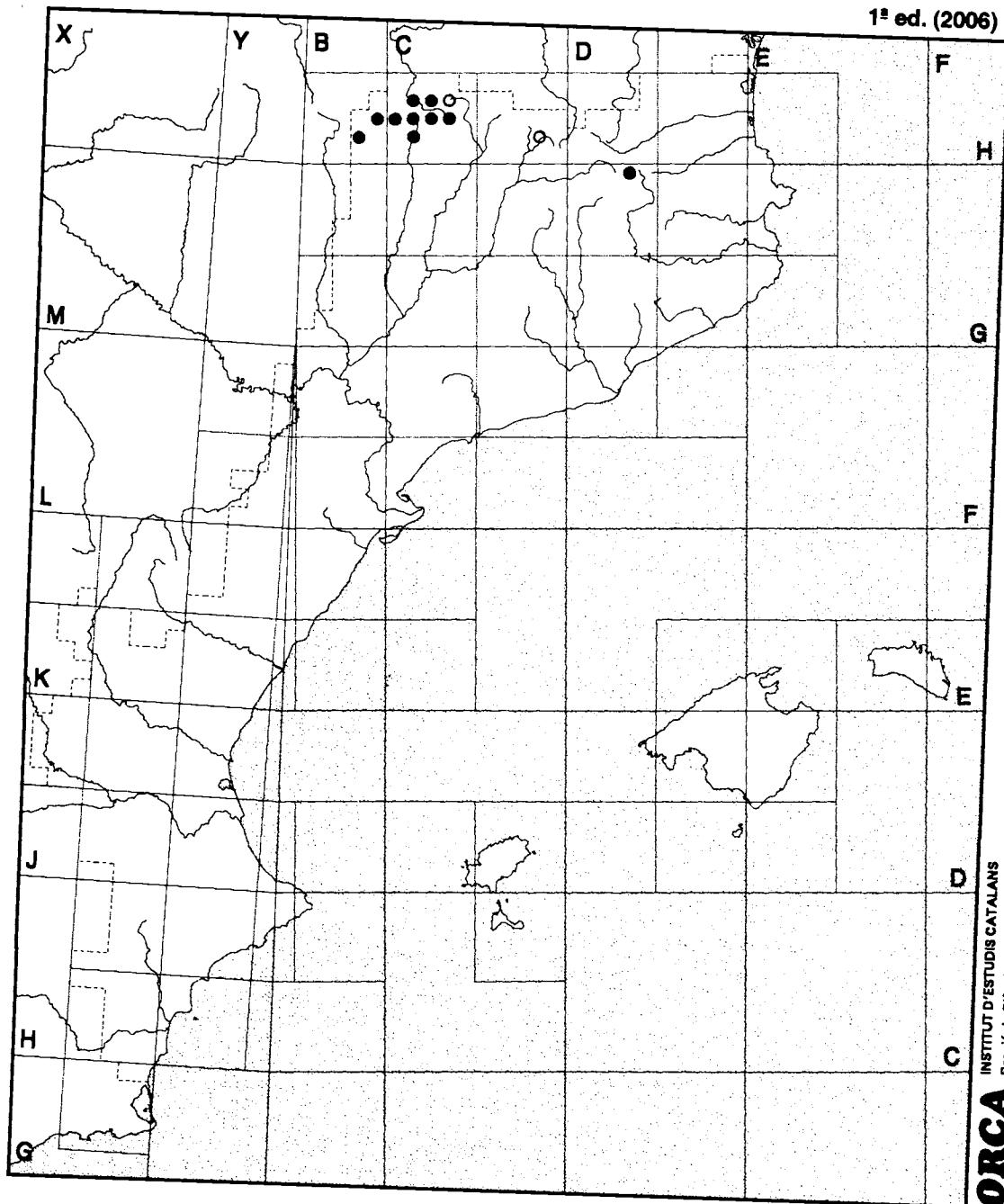
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CG28.

HGI: DG11.

Knautia godetii Reut.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVII.6.10

Fl. M. P. Cat.: 2331

***Knautia godetii* Reut.**

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

BCO0, BDBO, VBJO.

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

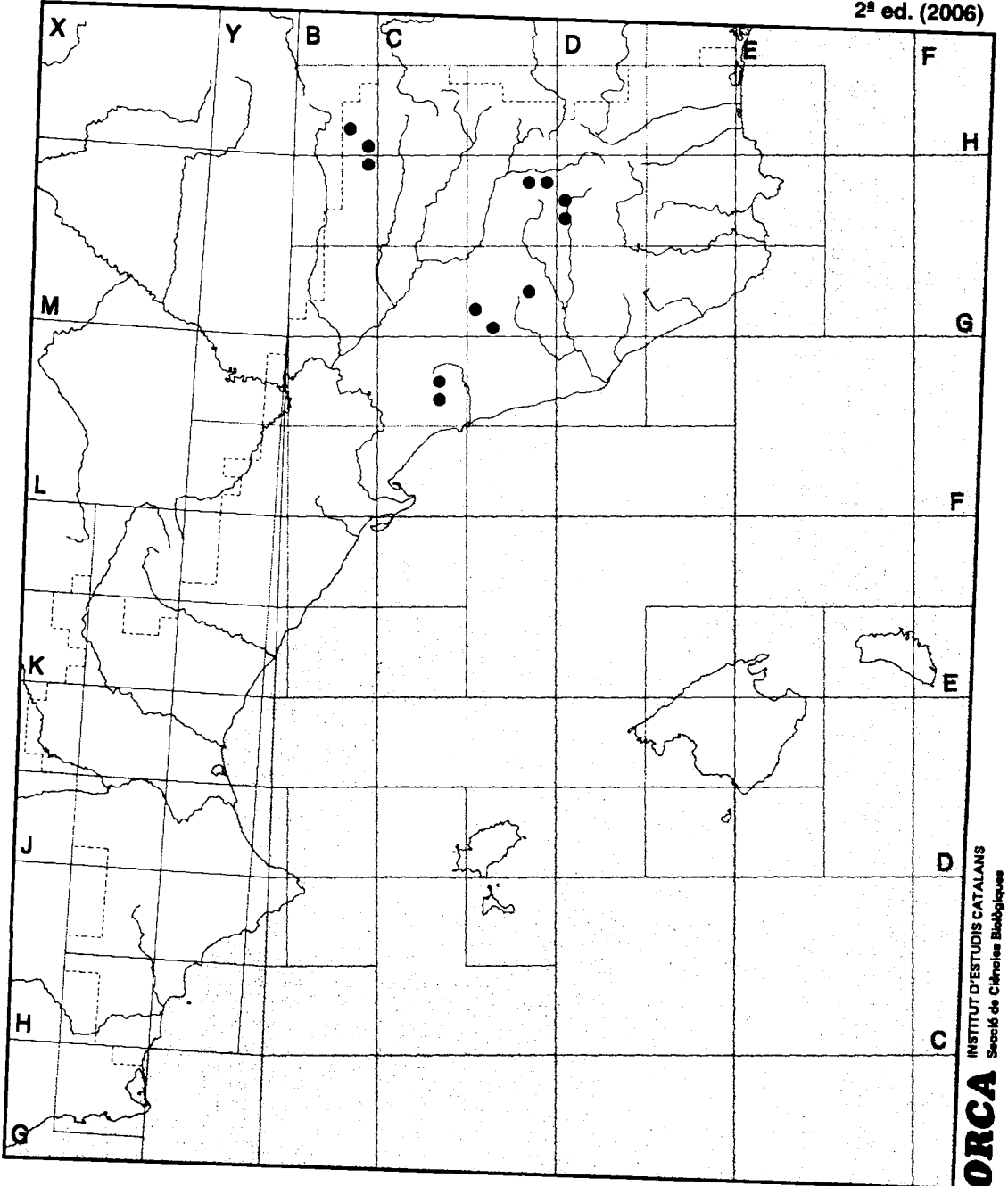
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CH81.

BDBO: BH81, 92, CH02, 11, 12, 13, 22, 23, 32, 33.

Scabiosa graminifolia L.

2ª ed. (2006)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

***Scabiosa graminifolia* L.**

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

ABH, ABP0, BCO0, BDBO, HBIL, JACA, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG07.

BCO0: CF36.

VBJ0: CG51.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG88.

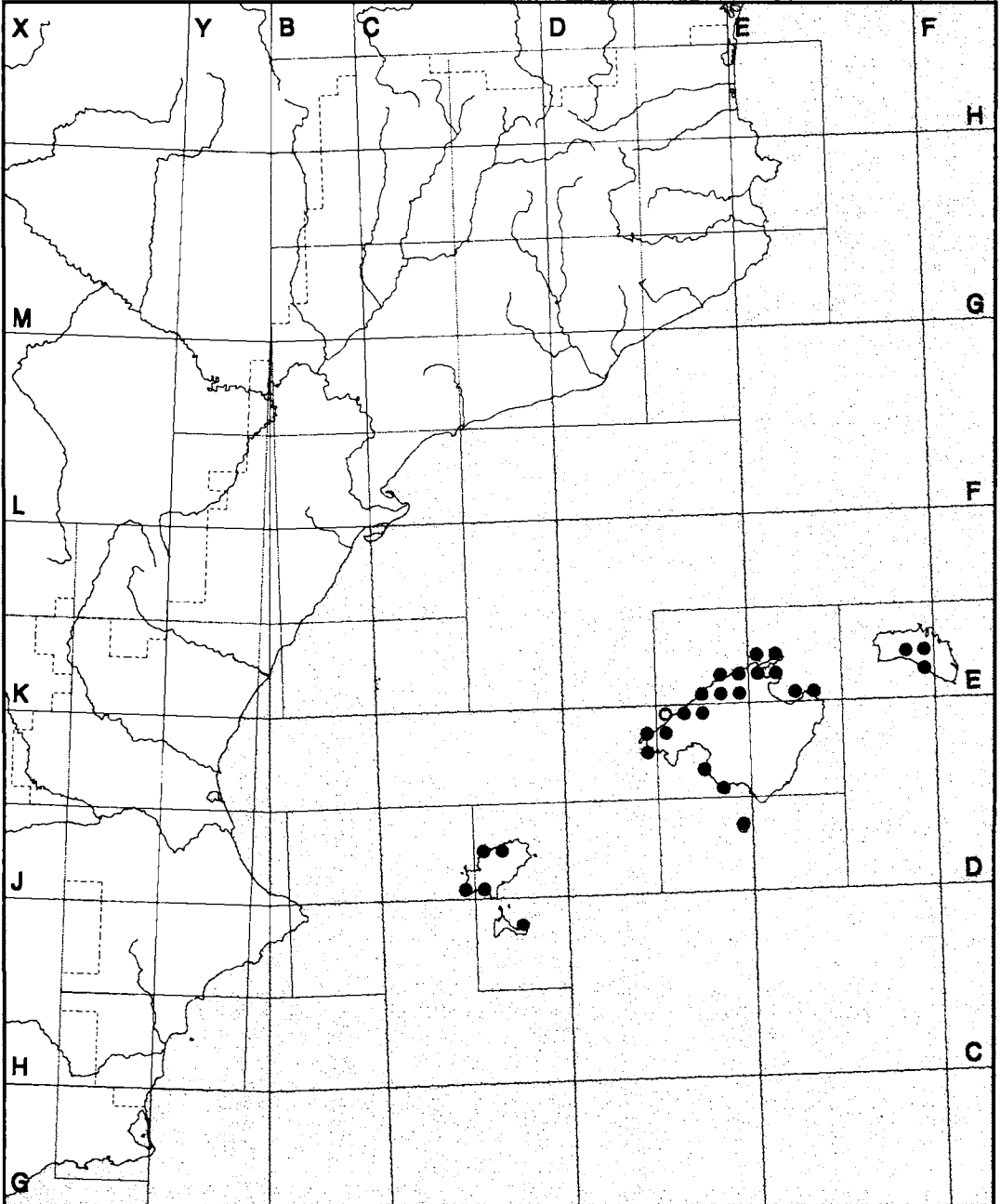
BDBO: BH90, CF36, 37, CG60, 82, 88.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH90.

Scabiosa cretica L.
subsp. *cretica*

2ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVII.8.3

Fl. M. P. Cat.: 2333a

Scabiosa cretica* L. subsp. *cretica

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

ABH, BCO0, BDBO, BOG0, CAS0, FAP0, JACA, MSJ0, PHA0, PPD0, STI0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CD40, DD58, 79, 93.

BOG0: CD40, DD47, 48, 58, 69, 76, 79, 85, 93, DE70, 91, EE01, 02, 11, 20, 30.

FAP0: EE91, 92.

MSJ0: EE30.

PHA0: CD50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CC78, CD62, DD48, 59, EE91.

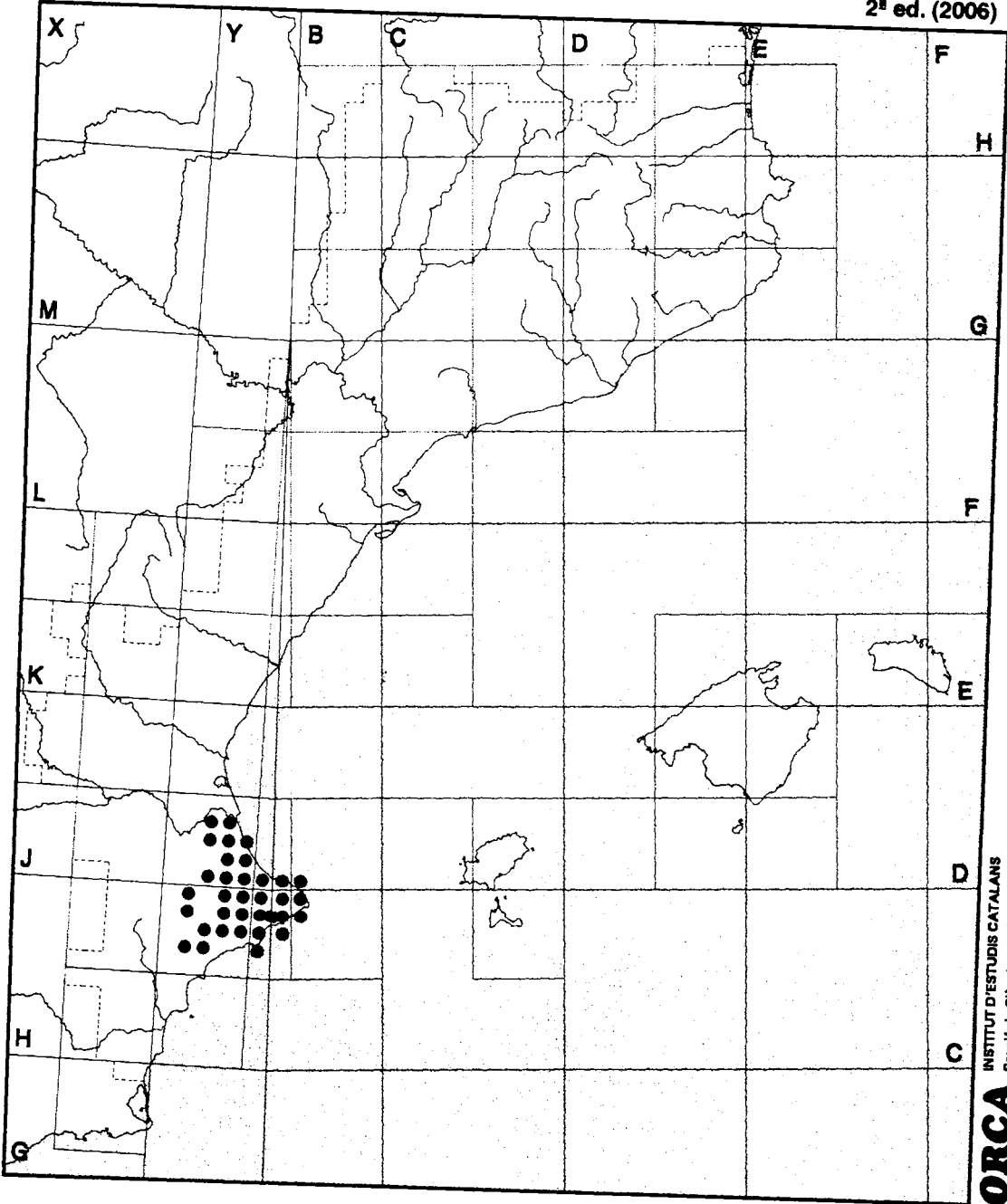
BDBO: CC78, DD69.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: CD62.

Scabiosa saxatilis Cav.

2ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVII.8.2

Fl. M. P. Cat.: 2334

***Scabiosa saxatilis* Cav.**

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

ABH, BCO0, BDBO, JACA, MSG0, MSJ0, RVJ0, SLL1, SMJ0, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: YH68, YJ20, 22, 31, 42.

SMJ0: YJ31.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

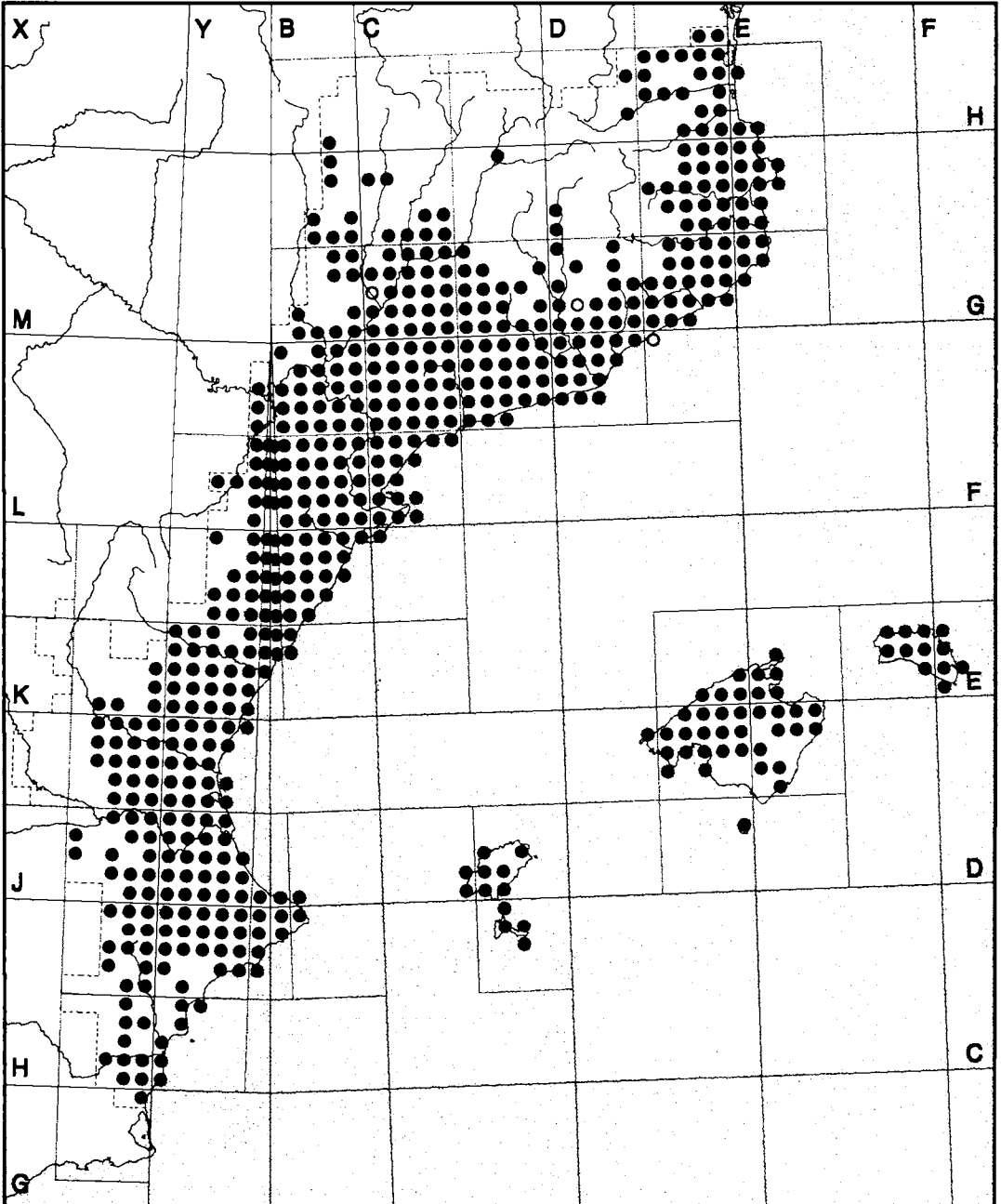
BDBO: YH68, YJ20, 41.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC38.

Scabiosa atropurpurea L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLXVII.8.23

Fl. M. P. Cat.: 2335

***Scabiosa atropurpurea* L.**

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CAS0, CMJ0, DFA0, FAP0, GGM2, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MAA0, MCG1, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, PHA0, PPD0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG04, 05, 06.

BCO0: BF53, 54, 55, 59, 64, 65, BG61, 70, 76, 80, 90, CD50, 51, 72, CF38, 44, 49, 56, 57, 58, 59, 67, 68, 69, 78, 79, 86, 87, 88, 89, 97, 98, 99, CG00, 02, 14, 15, 25, 40, 43, 50, 53, 54, 60, 61, 62, 63, 70, 71, 72, 80, 82, 91, 93, DD48, 57, 58, 67, 68, 69, 77, 78, 87, 88, 89, 99, DE80, 90, DF07, DG00, 02, 10, 20, 21, 30, 32, 41, 42, 51, 60, 66, 70, 75, 76, 78, 85, 86, 87, 88, 95, DH41, 52, 53, 54, 62, 64, 70, 72, 74, 80, 81, 83, 84, 85, 92, 93, 94, 95, ED06, 07, 09, 16, 19, 29, 39, EE00, 10, 72, 91, 92, 93, EG13, 14, EH03, 10, FE00, 02, XH80, 91, XJ67, 77, 86, 89, 97, 98, YJ03, 05, 07, 10, 18, 19, 23, 32, 34, 35, 39, 42, YK01, 10, 21, 25, 43, 44, 53, 55.

BLR0: BE46, 47, 48, 49, BF41, 42, 43, 44, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 61, 64, 65, 66, 67, 68, 74, 76, 77, 86, 87, CF06, 20, 21, 44, 46, DH43, 53, 54, 94, ED18, YK26, 29, 49, 58, 59, YL22, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 51, 52, 53, 54.

BOG0: CD40, 50, 51, DD48, 56, 57, 58, 68, 69, 76, 77, 79, 87, 97, 98, DE70, 90, 91, ED28, 29, 38, EE00, 01, 10, 11, 12.

CAS0: DG30, EE01.

CMJ0: CG36.

DFA0: CF66, 67, 68, 78, 86, 87, 88, 97.

FAP0: EE72, 73, 83, 91, 92, 93, FE00, 01, 02, 03, 11.

GPJ1: EG07.

LVS0: DG63, 75, 81, 85, 86, 87, 88, 89, 93, 95, EG02, 03, 04, 05, 13.

MAA0: CG12, 22, 32, 52.

MCG1: DH91.

MSG0: BE53, XH99, XJ52, 53, 67, 68, 69, 71, 72, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, XK60, 70, 91, 92, YJ00, 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 10, 12, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 28, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 38, 39, 41, 42, 49, YK01, 02, 03, 12, 13, 14, 20, 21, 30, 31, 32, 33, 35, 37, 40, 41, 42, 45, 58.

MSJ0: YJ36.

PGR0: CF06.

PHA0: EG09.

RVJ0: BC49, XH79, 85, 96, 97, YH56.

SLL1: BC49, XH79, 85, 96, 97, YH56.

STI0: DG13.

VBJ0: BG70, YJ14, YK25.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF98, CF08, 09, 18, 29, 37, 39, 48, CG03, 24, 46, DD93, DF16, DG33, 34, 67, 79, EG05, 15, XJ99, XK90, YJ09, 25, 26, 28, 38, YK00, 03, 04, 20, 30, 31, 41.

BDBO: BE43, 44, 45, 46, 47, 53, BF50, 61, 74, 98, BG75, 85, 88, 90, 95, CC68, 69, 77, 78, CF08, 09, 18, 29, 37, 38, 39, 48, 49, 59, 69, 79, 99, CG00, 14, 15, 22, 24, 25, 32, 40, 46, 50, 54, 79, 80, 93, DE80, DF07, 16, 26, 59, DG00, 02, 11, 13, 21, 32, 33, 34, 41, 42, 51, 60, 63, 66, 70, 76, 79, 81, DH90, ED15, EG02, 04, 07, 09, EH10, YJ33, YK04, 37, 43, 44, 45, 52, 53, 55.

RVJ0: BD50, XH71, 76, 77, YH02, 46, 57.

SEM0: BG60, 83, 84, 96.

SLL1: BD50, XH71, 76, 77, YH02, 46, 57.

VTX0: DG67.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH90, YH17.

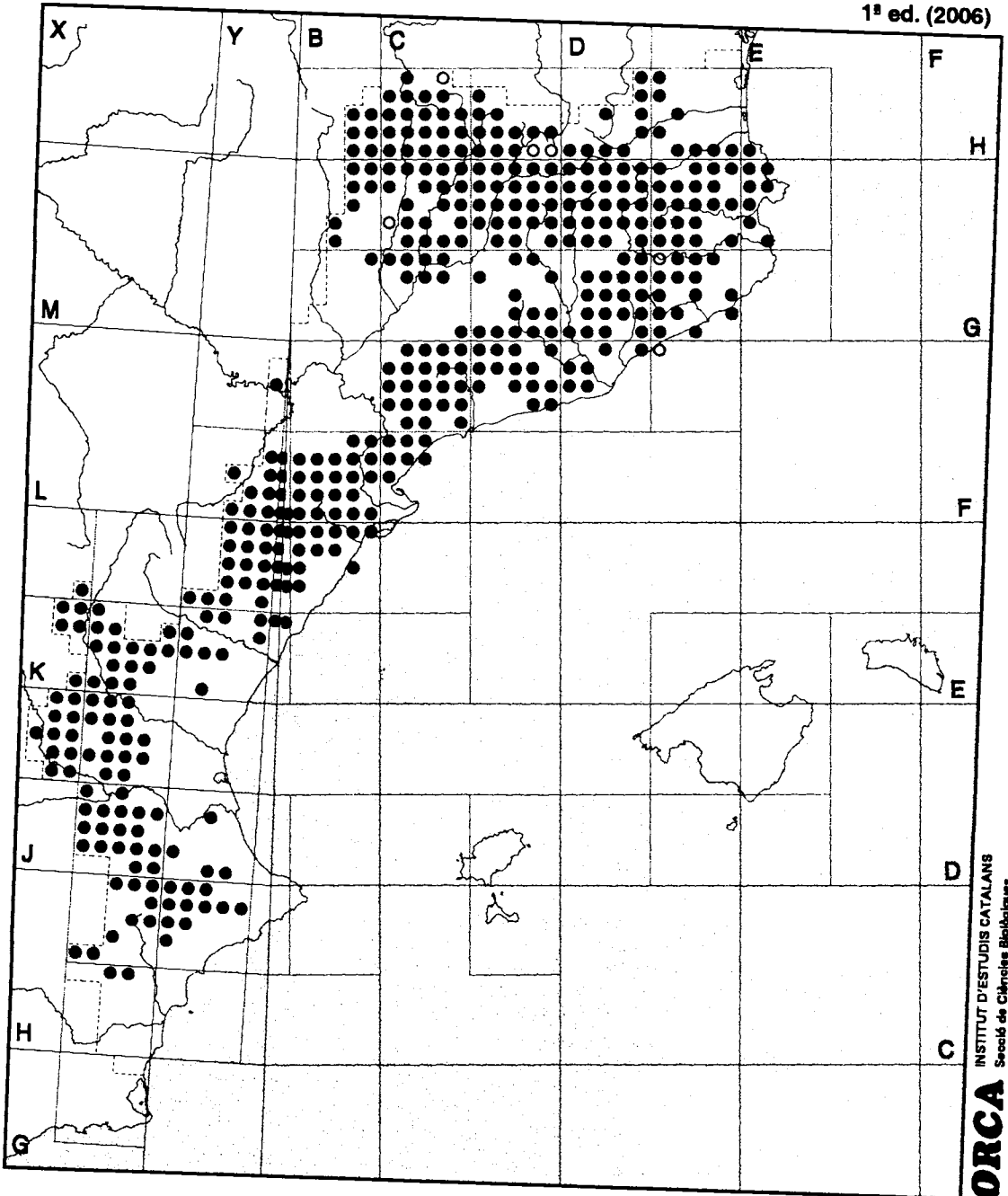
BCN: DG52.

HGI: EG14, 15.

JACA: BG75.

Scabiosa columbaria L.

1ª ed. (2006)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Societat de Ciències Biològiques

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2336

***Scabiosa columbaria* L.**

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MLA0, MSG0, NSJ0, PGR0, PHA0, PPD0, RPF0, RVJ0, SLL1, SSA1, STI0, TAX0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BG87, CF69, 88, CG06, 16, 26, 50, 65, 71, 79, 81, 84, 91, 95, CH03, DF08, 17, 18, 29, DG06, 11, 12, 15, 21, 25, 26, 34, 55, 65, 76, DH10, 20, 22, 42, 44, 51, 53, 60, 62, 70, XH65, XJ56, 71, YH09, YL52.

BLR0: BE49, 59, 68, 69, 87, BF40, 52, 53, 63, 80, 82, 92, 94, CF02, 03, 04, 07, 14, 15, 24, 26, 37, 46, 47, DH44, 51, YK26, 29, 39, 49, 56, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 40, 41, 42, 43, 50, 51, 52, 53.

BSE0: DG91.

CMJ0: CG04, 23, 34, 45.

DFA0: CF68, 77, 78, 86, 87, 96, 97.

JGM0: DG95.

LVS0: DG73.

MLA0: DG22, 23.

MSG0: BE46, 47, 58, XH87, XJ35, 36, 38, 45, 47, 48, 49, 51, 52, 53, 54, 58, 59, 61, 62, 63, 65, 67, 69, 71, 72, 73, 74, 77, 79, 80, 81, 82, 83, 86, 90, 91, XK33, 34, 40, 43, 45, 50, 52, 54, 60, 70, 71, 81, 92, 93, YJ23, 30, YK02, 10, 12, 22, 24, 45, YL30, 31, 40.

NSJ0: CG48, 90.

PGR0: CF06, 07.

PHA0: DG99, EG09.

PPD0: DG05.

RPF0: BE69, 79, 99, BF80, 82.

RVJ0: XH79, YH07.

SLL1: XH79, YH07.

STI0: DG13.

TAX0: DF49.

TEL0: CF13.

VAN0: EG08.

VBJ0: CH62, DG55, 88, XH55, YK25.

VMA0: CG17.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG13, 58, 88, 89, CH61, 80, 81, 91, DF07, DG10, 31, 54, 75, 78, EG18, YK05.

BDBO: BE44, 46, 47, 56, 57, 58, 59, 78, 99, BF40, 63, 84, BG76, 88, 98, CF06, 08, 13, 18, 19, 23, 26, 28, 29, 37, 38, 39, 45, 47, 48, 49, 57, 58, 59, 68, 69, 79, 88, 99, CG04, 13, 19, 23, 34, 37, 40, 45, 50, 70, 72, 75, 80, 84, 88, 89, 90, 91, 93, CH31, 34, 53, 90, DF07, 08, 17, 18, 29, 49, 59, DG06, 10, 11, 20, 21, 22, 31, 34, 50, 63, 70, 72, 73, 75, 76, 99, DH80, 90, EG06, 07, 09, 18, 19,

EH00, XJ27, 35, 36, 38, 45, 46, 47, 48, 49, 51, 52, 53, 58, 59, 61, 62, 65, 67, 69, 77, 81, 82, 83, 87, 91, 93, XK33, 34, 40, 43, 45, 50, 54, 61, 71, 72, 82, 92, 93, YH09, YJ01, 20, YK02, 05, 14, 15, 22, 24, 26, 43, 44, 45, 54, 56, YL47.

FCX0: CG19, 58, CH61, 81, 91, DH10, 20.

VTX0: DG78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YJ30.

BCN: BF84.

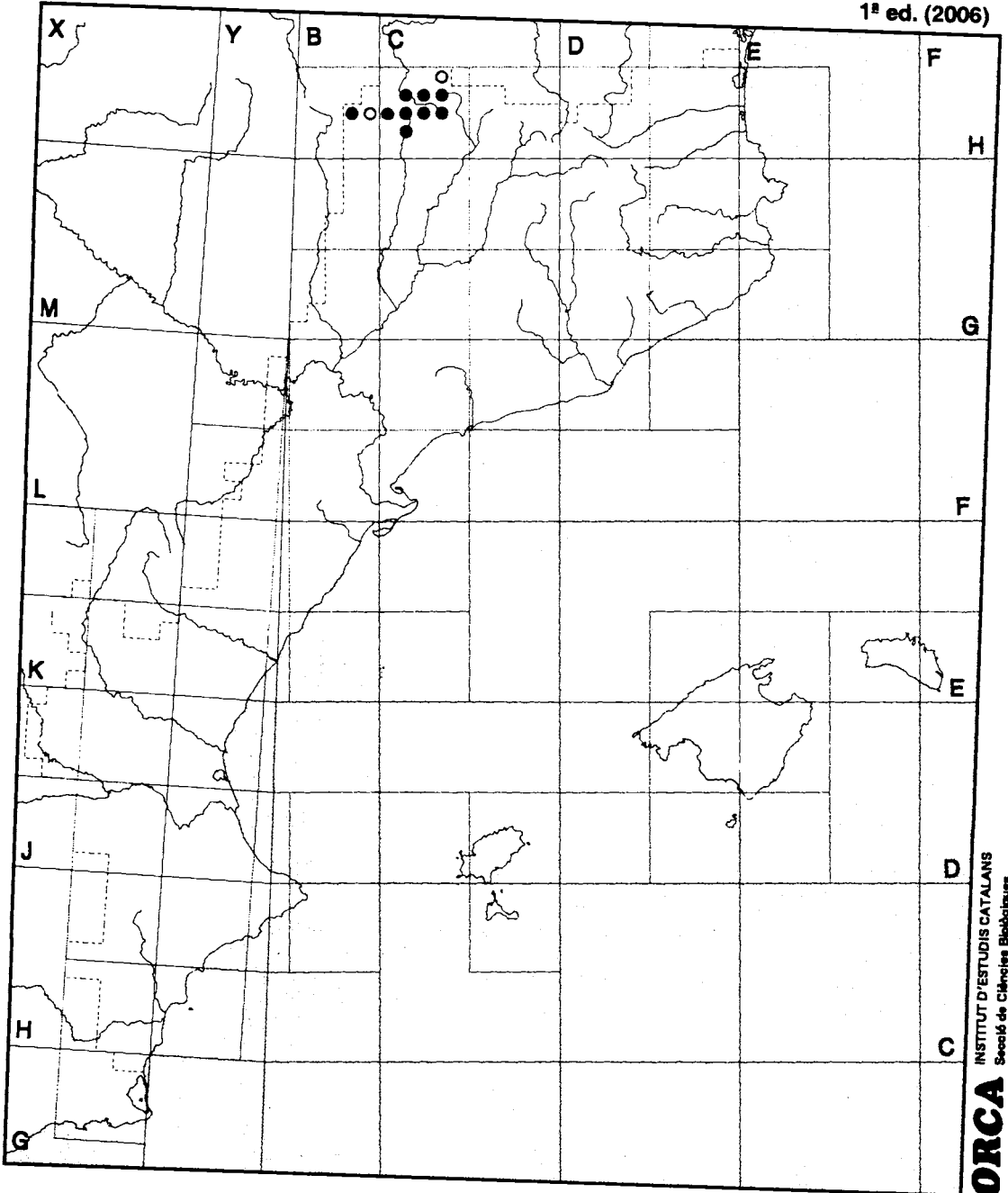
HBIL: CF08, CG53.

HGI: DG63, 72, 97, EG07, 15, EH00.

JACA: BG75, 76, 88, 98, DG50, YK49.

Scabiosa columbaria L.
subsp. *cinerea* (Lap.) F. Q.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVII.8.30a

Fl. M. P. Cat.: 2336a

***Scabiosa columbaria* L. subsp. *cinerea* (Lap.) F. Q.**

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

ABP0, BCO0, BDBO, COA0, FCX0, JACA, NSJ0, RPF0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH82.

BDBO: BH92, CH11, 13, 34.

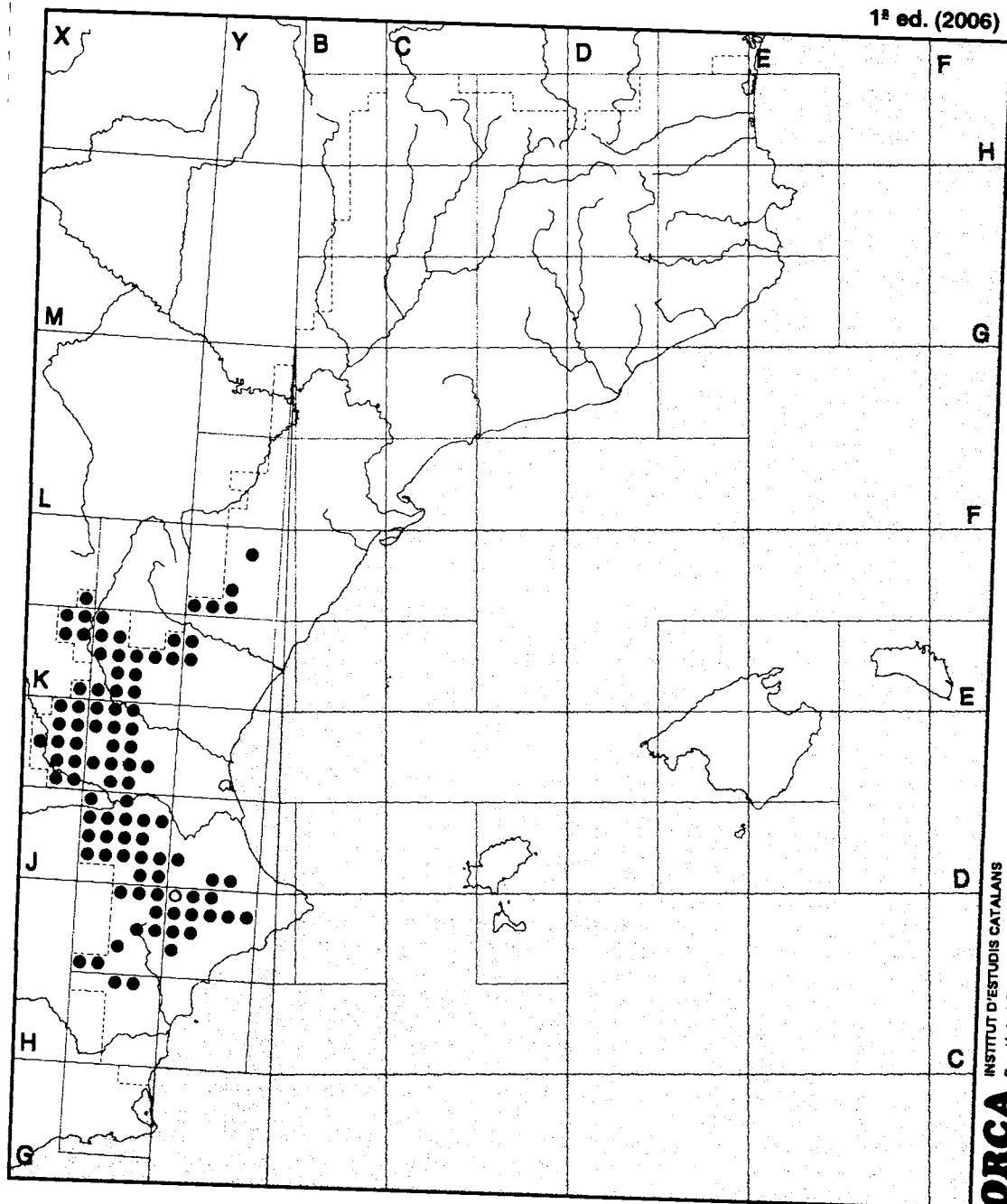
FCX0: BH82.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: CH11.

Scabiosa columbaria L.
subsp. *tomentosa* (Cav.) F. Q.

1ª ed. (2006)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

F. Eur.: CLXVII.8.31

F. M. P. Cat.: 2336b

***Scabiosa columbaria* L. subsp. *tomentosa* (Cav.) F. Q.**

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

ABH, BCO0, BDBO, MSG0, RVJ0, SLL1, STI0, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: XH65, XJ56, 71, YH09.

MSG0: XH87, XJ35, 36, 38, 45, 47, 48, 49, 51, 52, 53, 54, 58, 59, 61, 62, 63, 65, 67, 69, 71, 72, 73, 74, 75, 77, 79, 80, 81, 82, 83, 86, 90, 91, XK33, 34, 40, 43, 45, 50, 52, 54, 60, 70, 71, 93, YJ30.

RVJ0: XH79, YH07.

SLL1: XH79, YH07.

VBJ0: XH55, YK25.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

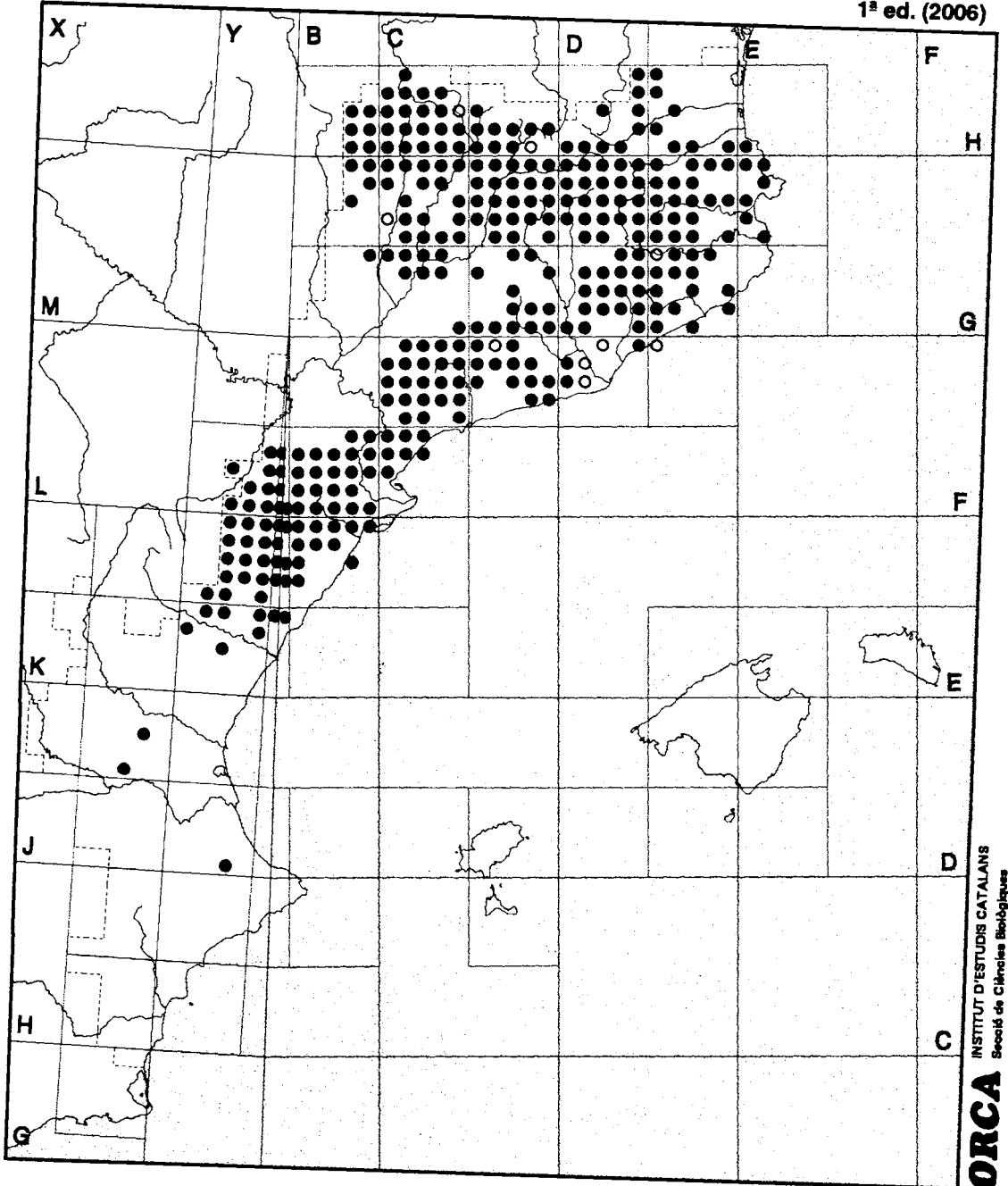
BCO0: YK05.

BDBO: XJ27, 35, 36, 38, 45, 46, 47, 48, 49, 51, 52, 53, 58, 59, 61, 62, 65, 67, 69, 75, 77, 81, 82, 83, 91, 93, XK33, 34, 40, 43, 45, 50, 54, 61, 71, 72, 82, 92, 93, YH09, YJ01, 20, YK02, 03, 05, 15, 26, 38.

Scabiosa columbaria L.

subsp. *columbaria* (incl. var. *gramuntia* (L.) DC.

1ª ed. (2006)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLXVII.8.38a

Fl. M. P. Cat.: 2336c

Scabiosa columbaria* L. subsp. *columbaria

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

ABH, BCO0, BDBO, BLR0, BMJI, BSE0, CAS0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MLA0, NSJ0, PGR0, RPF0, STI0, TAX0, TEL0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BG87, CF69, 88, CG06, 16, 26, 50, 60, 65, 71, 79, 81, 84, 91, 95, 97, 99, CH03, 13, 14, 23, 32, 33, 70, DF08, 17, 18, 29, DG06, 09, 11, 12, 15, 16, 19, 21, 25, 26, 34, 36, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 51, 52, 53, 55, 56, 61, 65, 66, 76, 79, 87, 89, DH00, 10, 20, 22, 30, 41, 42, 43, 44, 51, 53, 54, 60, 62, 70, YL52.

BLR0: BE49, 59, 68, 69, 87, BF40, 52, 53, 63, 80, 82, 92, 94, CF02, 03, 04, 07, 14, 15, 24, 25, 26, 37, 46, 47, DH30, 43, 44, 51, 54, YK26, 27, 28, 29, 37, 38, 39, 46, 47, 48, 49, 56, 57, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 40, 41, 42, 43, 50, 51, 52, 53.

BSE0: DG91.

CAS0: DG52.

CMJ0: BG94, CG04, 23, 34, 45.

DFA0: CF68, 77, 78, 86, 87, 96, 97.

JGM0: DG95.

LVS0: DG73.

MLA0: DG22, 23.

NSJ0: DG49.

PGR0: CF06, 07.

RPF0: BE69, 79, 99, BF80, 82.

STI0: CG29, CH13, 33, DG13.

TAX0: DF49.

TEL0: CF13.

VBJ0: YK25.

VMA0: CG17.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH80, 81, 82, 90, 91, 92, CG08, 09, 13, 28, 38, 46, 56, 58, 68, 74, 78, 88, 89, CH00, 01, 02, 11, 12, 20, 21, 51, 52, 60, 61, 80, 81, 91, DF07, DG10, 29, 31, 49, 54, 75, 78, EG18, YK03.

BDBO: BE44, 46, 47, 56, 57, 58, 59, 78, 99, BF40, 63, 84, BG94, 98, BH80, 81, 90, CF06, 08, 13, 18, 19, 23, 25, 26, 28, 29, 37, 38, 39, 45, 47, 48, 49, 57, 58, 59, 68, 69, 79, 88, CG04, 08, 09, 13, 19, 23, 34, 38, 40, 45, 46, 50, 60, 70, 72, 74, 75, 78, 80, 84, 88, 89, 90, 93, 97, CH00, 01, 11, 12, 20, 21, 31, DF07, 17, 18, 49, 59, DG06, 09, 11, 16, 36, 45, 46, 50, 56, 61, 63, 66, 70, 72, 73, 79, 89, 99, DH90, EG06, 07, 09, 18, 19, EH00, XJ87, YK03, 14, 15, 22, 24, 27, 28, 37, 38, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 54, 56, 57.

CRJ0: CG68, CH60.

FCX0: CG58, CH51, 70, DH10.

VTX0: DG78, 87.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XJ75, YJ30.

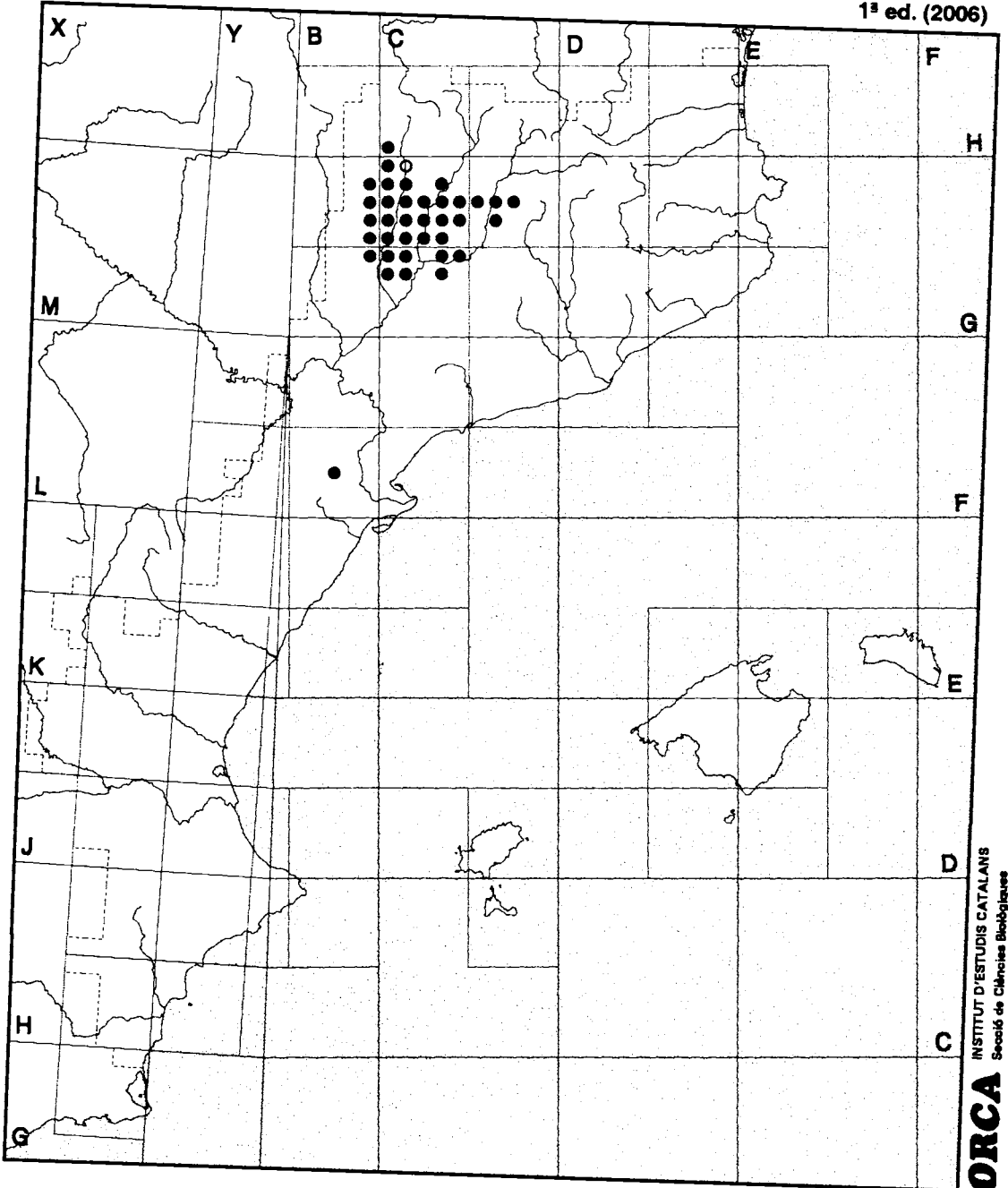
HBIL: CF08, CG28, 53.

HGI: DG63, 72, 97, DH41, EG07, 15, EH00.

JACA: BG98, DG42.

Scabiosa crenata Cyrillo
subsp. *pulsatilloides* (Boiss.) F. Q.

1^a ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2337a

***Scabiosa crenata* Cyrillo subsp. *pulsatilloides* (Boiss.) F. Q.**

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

BCO0, BDBO, BLR0, CMJ0, DOJ0, HBIL, JACA, STI0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CG13, 36.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG03, 09, 16, 19, 33, 34, 35, 44, 46, 47.

BDBO: BG94, 95, 97, CG03, 09, 13, 16, 25, 33, 34, 36, 38, 44, 46, 47, CH00.

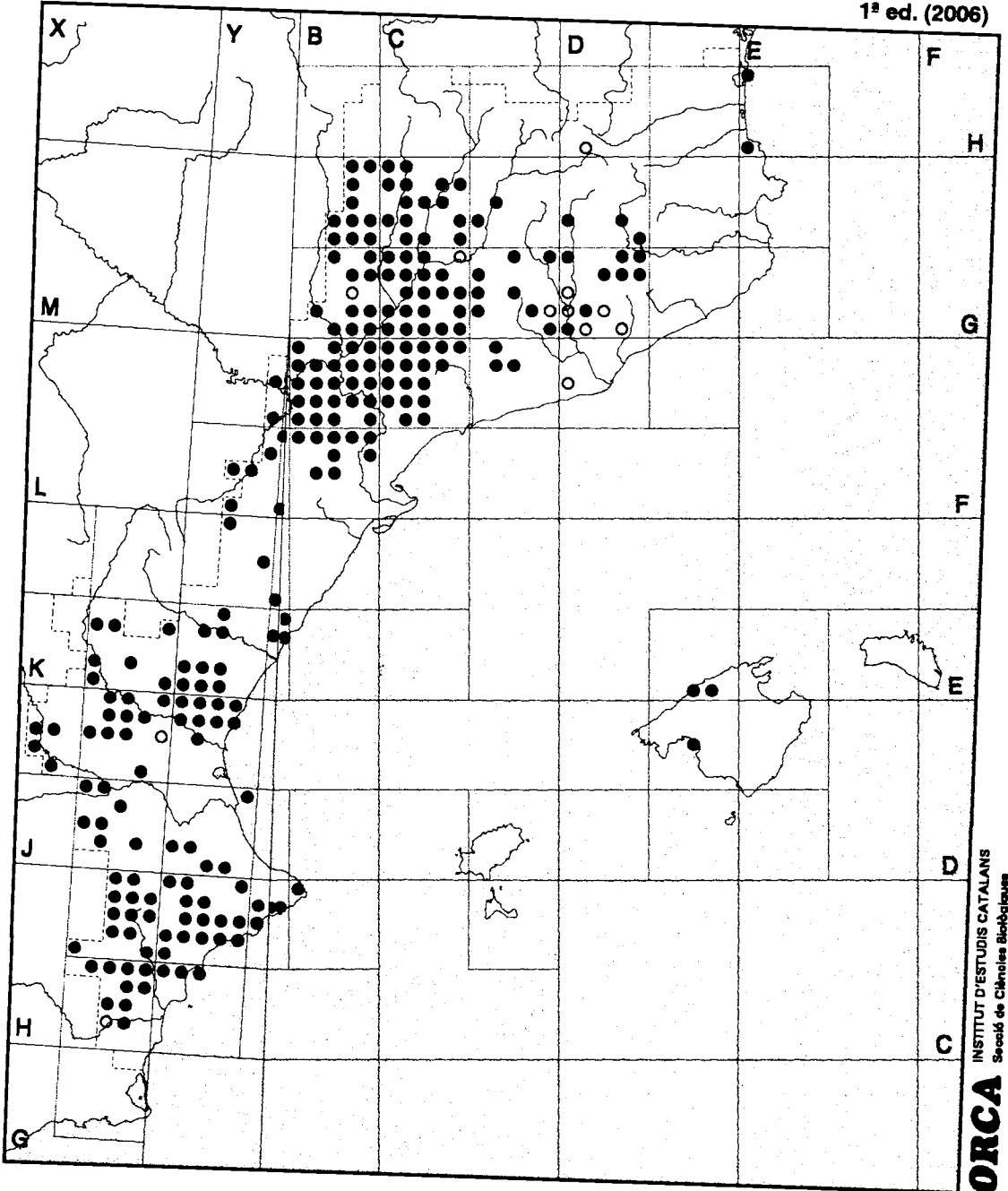
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BLR0: BF72.

JACA: BG94, 95, 97.

Scabiosa stellata L.

1^{er} ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVII.8.16

Fl. M. P. Cat.: 2338

***Scabiosa stellata* L.**

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, CAS0, CMJ0, DFA0, HBIL, JACA, MAA0, MLA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, PHA0, PPD0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, VAL, VAN0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG04.

BCO0: BF64, 88, 95, BG74, 80, CF78, CG11, 19, 44, 90, DG06, 30, 33, 43, 44, DH10, XH55, XJ61, 62, 64, 78, XK93, YJ11, YK55.

BLR0: BF54, 55, 56, 57, 58, 65, 66, 67, 68, 72, 74, 77, 78, 84, 87, 95, YL20, 22, 32, 43, 45, 50, 54.

BMJ1: CG81.

CAS0: DG11.

CMJ0: BG81.

DFA0: BF62.

MAA0: CG21, 42, 51, 52.

MLA0: DG23.

MSG0: XJ26, 27, 35, 37, 52, 57, 62, 64, 67, 68, 69, 73, 77, 78, 79, 81, 85, 88, XK50, 51, 53, 63, 71, 90, 93, YJ01, 17, YK11, 13, 23, 24, 47, YL20.

NSJ0: CG38, 45, 48.

PHA0: CG45.

PPD0: CG27, 72.

RPF0: BF93.

RVJ0: BC48, XH64, 78, 89, 98, YH09, 27, 28, 49, YJ20.

SLL1: BC48, XH64, 78, 89, 98, YH09, 27, 28, 49, YJ20.

SMJ0: YJ30.

STI0: CG42, 72.

VBJ0: CG27, 53, XH55.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF56, 98, CF08, 09, 15, 18, 19, 25, 26, 28, 38, 39, 49, 68, 69, CG15, 17, 22, 25, 30, 40, 41, 46, 67, DE70, 80, DF07, DG00, 01, 10, 34, EH00, 04, XJ85, 97, 99, XK90, YJ08, 09, 18, 28, 29, 38, 39, YK00, 10, 11, 20, 21.

BDBO: BE43, 44, BF62, 78, 88, 98, BG74, 75, 81, 82, 85, 86, 88, 95, 96, 99, CF08, 09, 15, 18, 19, 25, 26, 28, 38, 39, 49, 68, 69, CG04, 11, 15, 17, 22, 25, 30, 40, 41, 46, 74, 90, 91, DE80, DG00, 01, 02, 06, 10, 21, 33, 34, 43, EH00, YK13, 23, 29, 53.

RVJ0: XH81, YH24, 26, 46.

SEM0: BG83.

SLL1: XH81, YH24, 26, 46.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC38, XH72, 97, YH04, 14, YJ44.

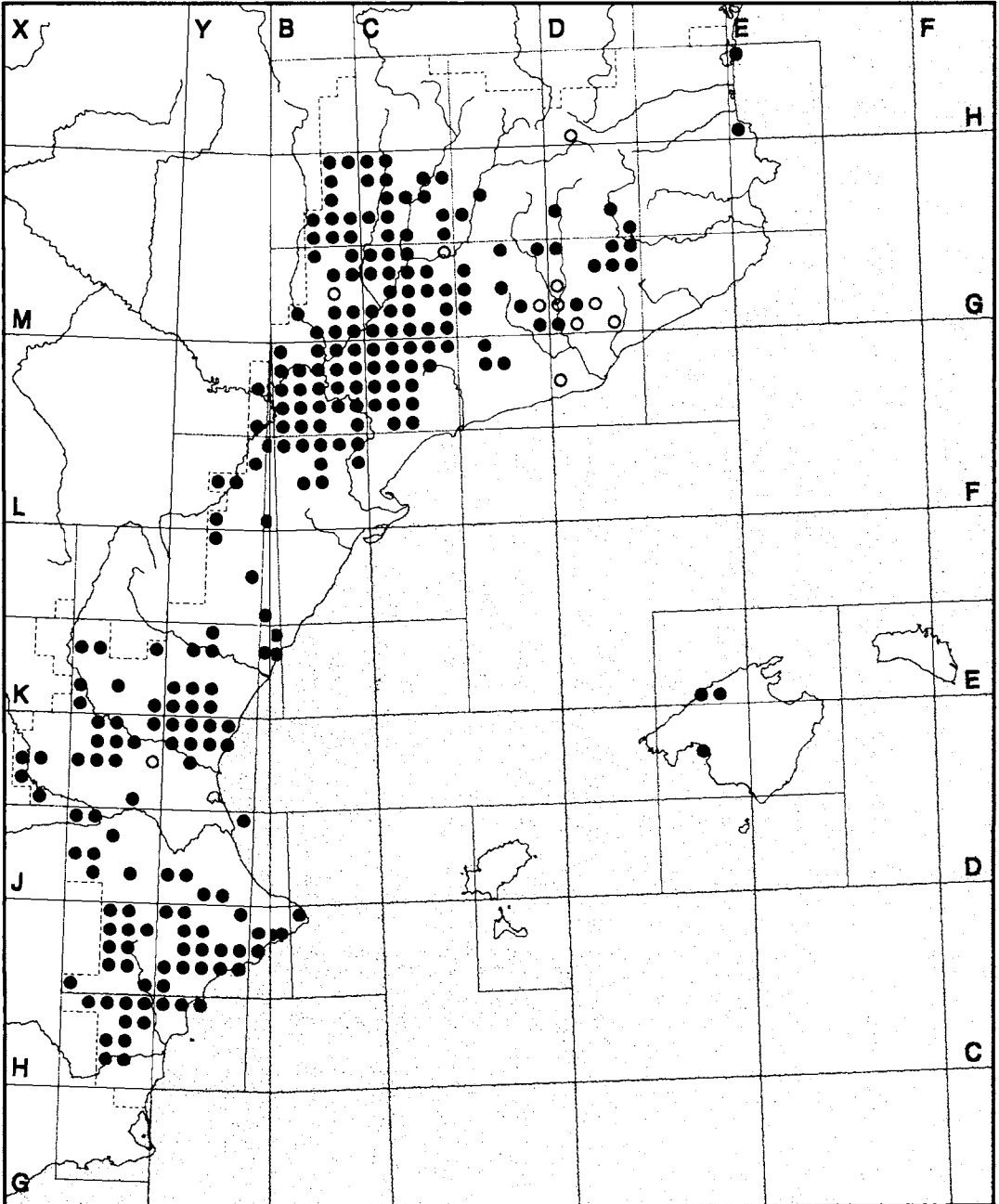
BCN: BF93, CG48.

HBIL: CG37, 53.

JACA: BF54, BG83, 86, 95, 96, CG04, XJ54.

Scabiosa stellata L.
subsp. *stellata*

1^{er} ed. (2006)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2338b

Scabiosa stellata* L. subsp. *stellata

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, CAS0, CMJ0, DFA0, HBIL, JACA, MAA0, MLA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, PHA0, PPD0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, VAL, VANO, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG04.

BCO0: BF64, 88, 95, 97, BG74, 80, CF06, 78, CG10, 11, 19, 44, 90, DG06, 30, 33, 43, 44, DH10, XH55, XJ61, 62, 64, 78, XK93, YJ11, YK55.

BLR0: BF54, 55, 56, 57, 58, 65, 66, 67, 68, 72, 74, 77, 78, 84, 87, 95, 97, CF06, YL20, 22, 32, 43, 45, 50, 54.

BMJ1: CG81.

CAS0: DG11.

CMJ0: BG81, 90.

DFA0: BF62.

MAA0: CG21, 42, 51, 52.

MLA0: DG23.

MSG0: XJ26, 27, 35, 37, 52, 57, 62, 64, 67, 68, 69, 73, 77, 78, 79, 81, 85, 88, XK50, 51, 53, 63, 71, 90, 93, YJ01, 17, YK11, 13, 23, 24, 47, YL20.

NSJ0: CG38, 45, 48.

PGR0: CF16.

PHA0: CG45.

PPD0: CG27, 72.

RPF0: BF93.

RVJ0: BC48, XH64, 77, 78, 89, 98, YH09, 27, 28, 49, YJ20.

SLL1: BC48, XH64, 77, 78, 89, 98, YH09, 27, 28, 49, YJ20.

SMJ0: YJ30.

STI0: CG42, 72.

VBJ0: CG27, 53, 56, XH55.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF56, 98, BG70, 90, CF08, 09, 15, 16, 18, 19, 25, 26, 28, 29, 38, 39, 49, 68, 69, CG15, 17, 20, 22, 25, 30, 40, 41, 46, 56, 67, DE70, 80, DF07, DG00, 01, 10, 34, EH00, 04, XJ85, 97, 99, XK90, YJ08, 09, 18, 28, 29, 38, 39, YK00, 10, 11, 20, 21.

BDBO: BE43, 44, BF62, 78, 98, BG74, 75, 81, 82, 85, 86, 88, 95, 96, 99, CF09, 26, 38, 39, 49, 68, 69, CG04, 11, 15, 17, 25, 30, 41, 46, 74, 90, 91, DE80, DG00, 01, 02, 06, 10, 21, 33, 34, 43, EH00, YK13, 23, 29, 53.

RVJ0: XH81, YH24, 26, 46.

SEM0: BG70, 83.

SLL1: XH81, YH24, 26, 46.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC38, XH72, YH04, 14, YJ44.

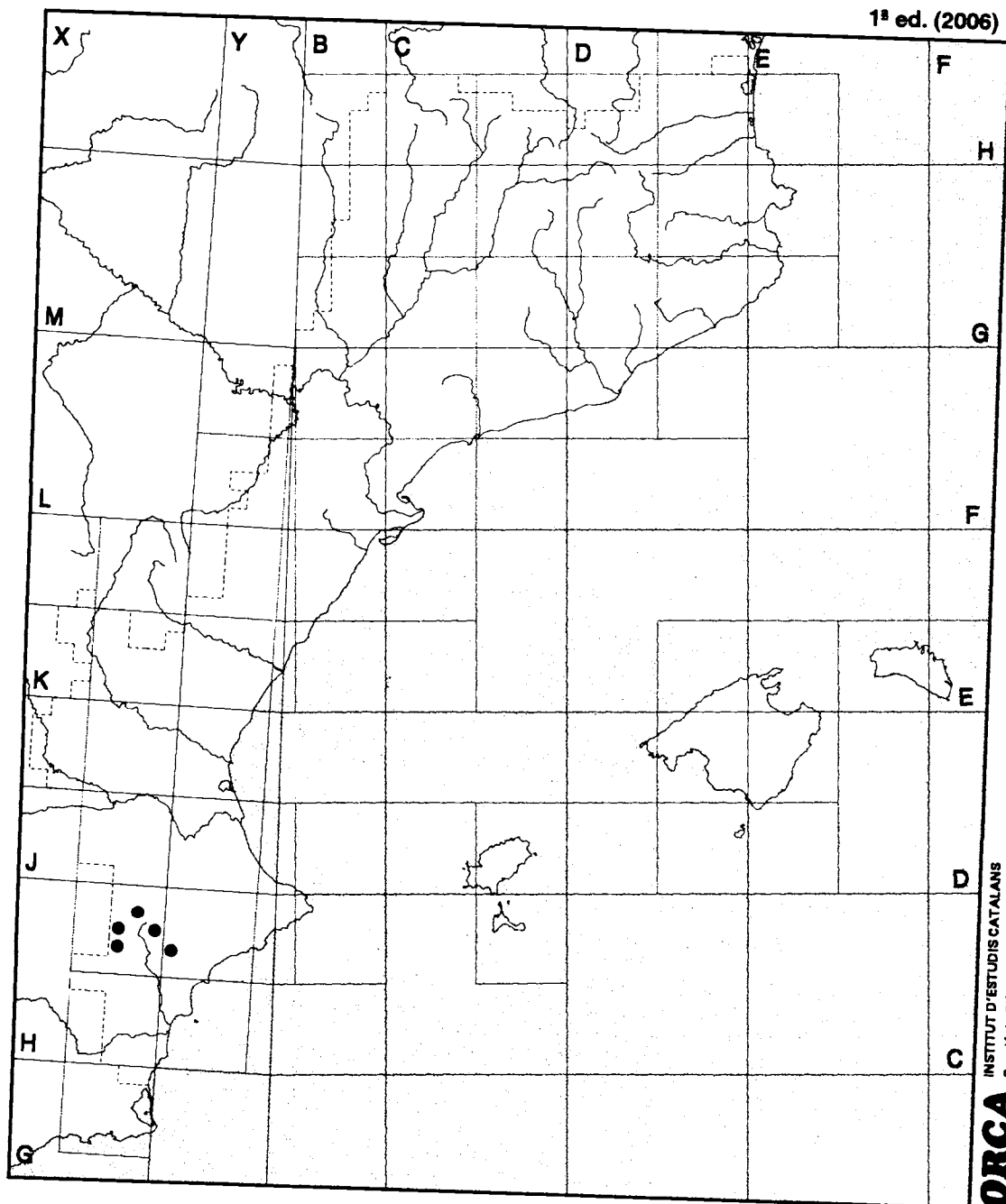
BCN: BF93, CG48.

HBIL: CF29, CG10, 20, 37, 53.

JACA: BF54, BG83, 86, 95, 96, CG04, XJ54.

Scabiosa stellata L.
subsp. *simplex* (Desf.) Cout.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2338c

***Scabiosa stellata* L. subsp. *simplex* (Desf.) Cout.**

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

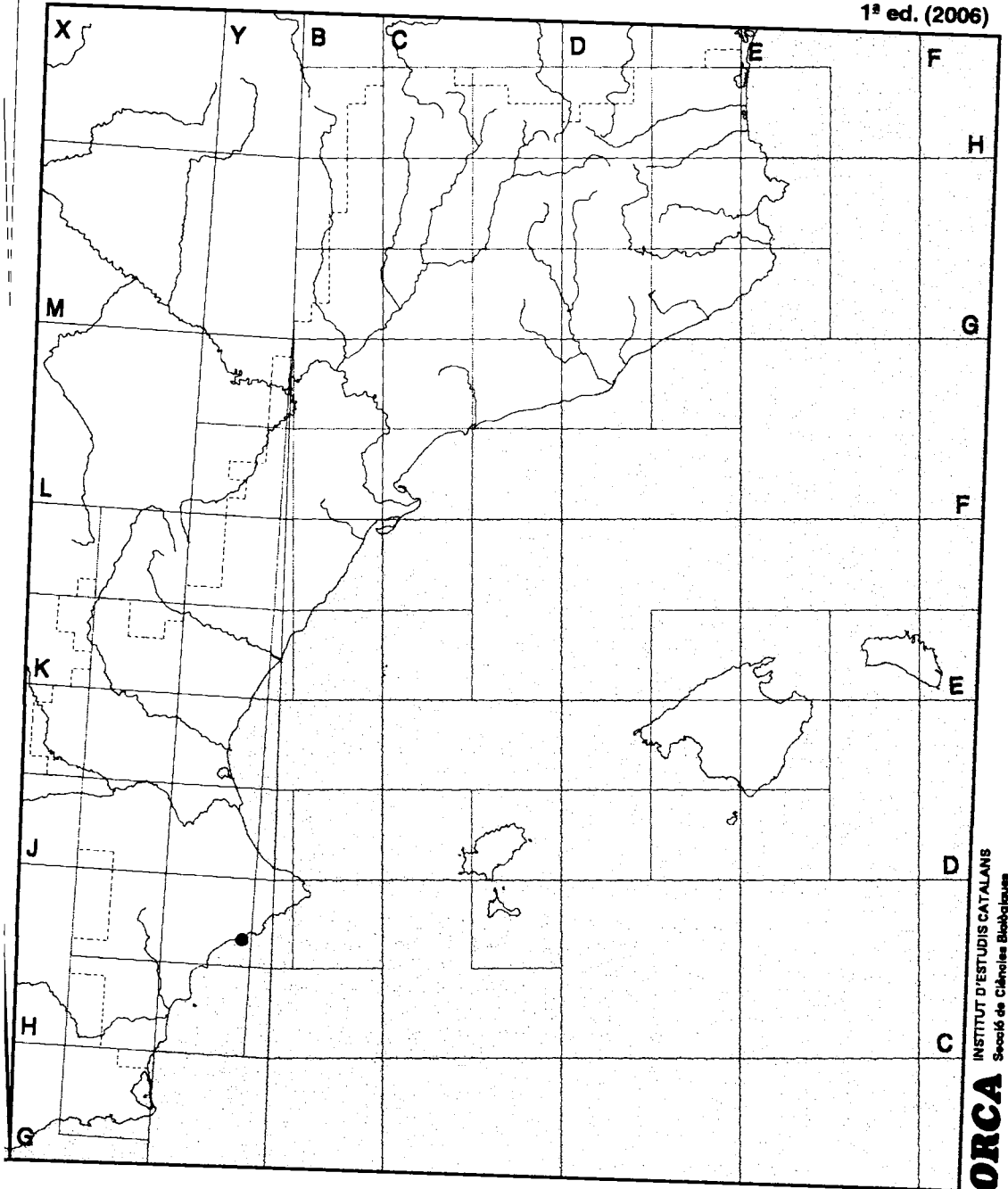
Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:
BCO0: XH76.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:
ABH: XH77, 88, 97, YH06.

Scabiosa sicula L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2339

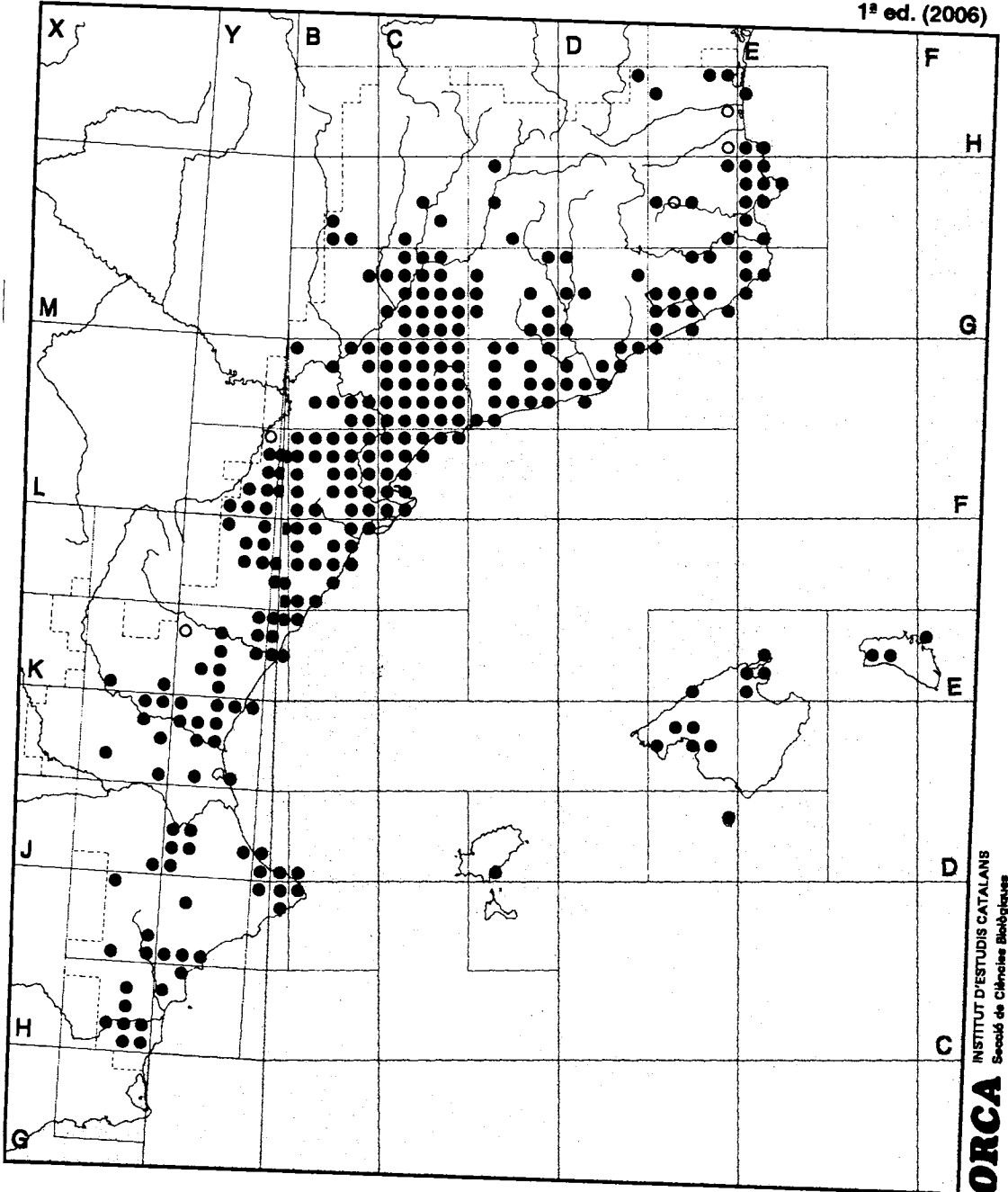
***Scabiosa sicula* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
MSJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades originals. Autors i quadrats:
MSJ0: YH46.

Ecballium elaterium (L.) A. Richard in Bory

1ª ed. (2006)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CXVII.2.1

Fl. M. P. Cat.: 2340

***Ecballium elaterium* (L.) A. Richard in Bory**

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, CMJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MAA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, PPD0, PRJ1, PSA3, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG94, DG04.

BCO0: BF78, CF49, 68, 69, 79, 88, 99, CG15, 27, 36, 40, DD57, 68, 78, 87, DE70, DF16, 27, 28, 38, 39, DG43, 52, 99, DH84, 92, EE12, EG09, 15, EH03, XJ97, YJ08, YK21.

BLR0: BE49, 58, 59, 67, 76, 89, BF43, 50, 51, 52, 53, 54, 63, 66, 71, 72, 74, 78, 80, 85, 95, CD60, CF00, 03, 10, 11, 14, 23, 24, 34, 35, 36, 45, DH44, 53, 94, YK29, 37, 49, 57, YL20, 30, 31, 40, 41, 42, 43, 51, 52, 53.

BMJ1: DF27.

BOG0: DD57, 68, 77, 93, EE00, 01, 11, 82.

CMJ0: BF89, 99.

DFA0: CF66, 67, 68, 86, 87, 96, 97.

FAP0: EE72, 82, FE03.

GPJ1: EG06, 17.

JGM0: EG03.

LVS0: DG62, 82, EG02, 04, 13.

MAA0: CF19, CG01, 10, 11, 12, 22, 23, 41, 42, 51, 52.

MSG0: XJ66, 88, 89, 90, 95, XK60, YJ00, 01, 02, 08, 11, 12, 15, 17, 27, 28, 29, 35, 39, 41, 49, 51, YK20, 22, 42, 52.

MSR0: CF55, 76, 86, CG51, DF07.

PPD0: CG82.

PRJ1: BF59.

PSA3: CG75.

RPF0: BE69, 87, 88, 99, BF80, 92.

RVJ0: XH80, 91.

SLL1: XH80, 91.

TEL0: BF85.

VBJ0: XJ97, YH03.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF98, CF08, 09, 18, 29, 37, 38, 39, 48, CG20, 21, 22, 30, 31, 32, 69, 90, DD93, DG51, 67, 91, 95, EG28, XJ99, XK90, YJ09, 18, 27, 29, 39, YK11, 20, 23.

BDBO: BE42, 44, 45, 46, 54, 55, 58, 59, 78, 87, 88, BF50, 98, BG75, 76, 85, CF08, 09, 18, 29, 34, 37, 38, 39, 44, 48, 49, 79, CG15, 20, 21, 30, 31, 32, 40, 90, 91, DF07, 08, 16, 28, 38, 49, 59, DG02, 12, 43, 50, 51, 52, 61, 62, 70, 71, 72, 74, 82, 91, 95, 99, DH90, EG06, 09, 17, 19, 28, EH00, 10, YK03, 23, 38, 42, 43, 44, 48, 52, 53, 54, YL44.

RVJ0: XH79, 96, YH59, YJ50.

SLL1: XH79, 96, YH59, YJ50.

VTX0: DG57.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH90, YH25, YJ28.

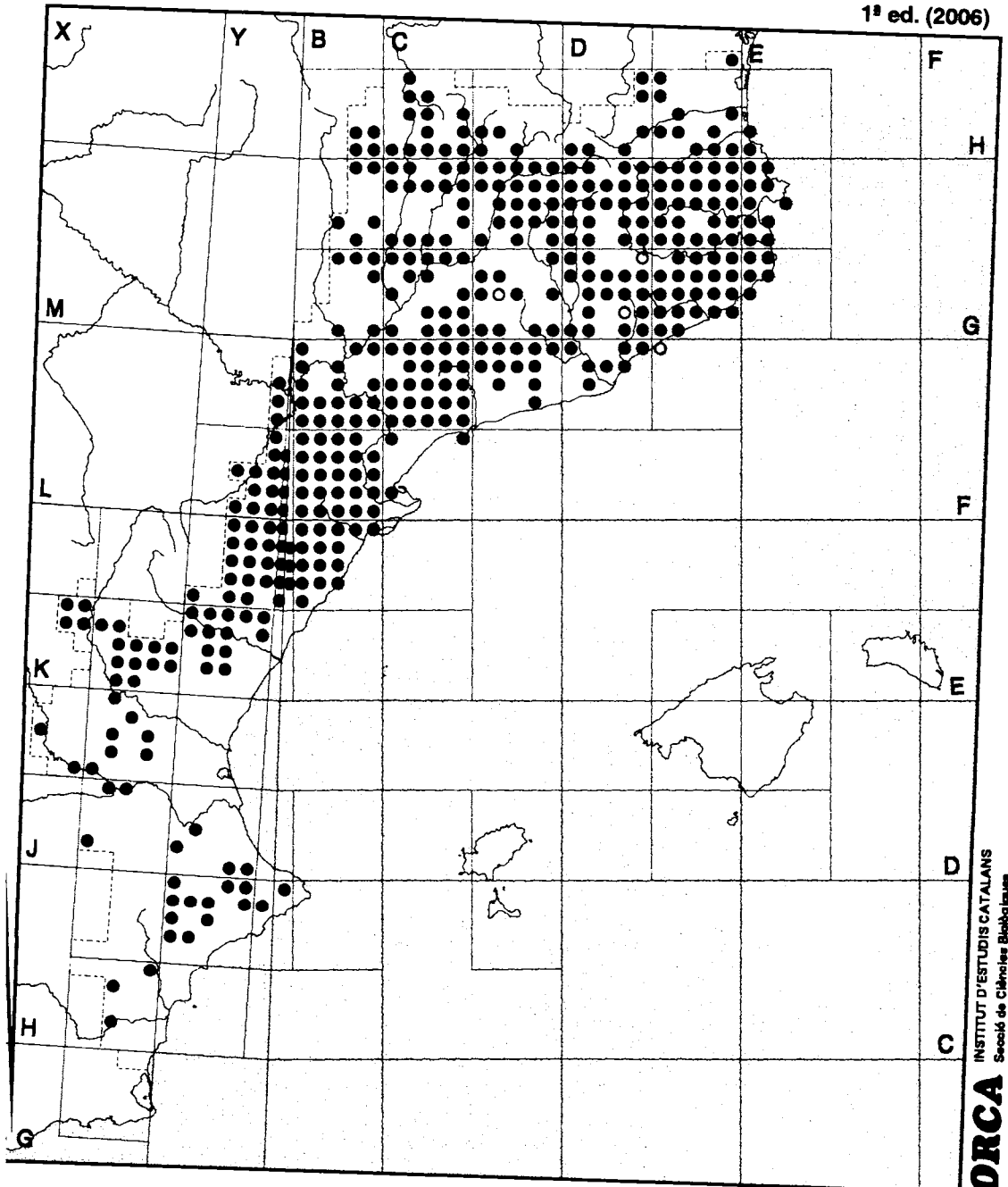
HBIL: CG53.

HGI: DG72.

JACA: BG76, EE72.

Bryonia cretica L.
subsp. *dioica* (Jacq.) Tutin

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Societat de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CXVII.3.2b

Fl. M. P. Cat.: 2341a

***Bryonia cretica* L. subsp. *dioica* (Jacq.) Tutin**

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

ABH, ABPO, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MAA0, MLA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, PPD0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, SSA1, STI0, TAX0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG94, DG04, 05, 14, 15, 16.

BCO0: BF58, 59, 64, CF68, 69, 78, 79, 88, 89, CG38, 42, 47, 50, 52, 53, 55, 60, 62, 63, 75, 88, CH12, 14, 22, 41, 70, DF17, 18, DG05, 09, 11, 19, 30, 31, 33, 43, 45, 49, 50, 51, 52, 53, 59, 64, 65, 69, 79, DH00, 51, 54, 62, 70, 80, 81, 92, 95, EG05, 14, EH01, XJ67, XK63, YK21, 25.

BLR0: BE46, 48, 66, 67, 68, 76, 78, BF51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 61, 63, 64, 65, 66, 74, 75, 77, 78, 91, 96, 97, CF04, 05, 15, 25, 35, 36, 44, 46, 47, DH00, 30, 41, 43, 44, 51, 53, 54, 61, 70, EG16, EH01, YK26, 27, 28, 29, 39, 57, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 50, 51, 52, 53.

CMJ0: BF89, 99.

DFA0: CF86, 87.

DOJ0: CG66, 76, 77.

JGM0: DG94.

LVS0: DG62, 63, 64, 81, 83, 86, 88, EG02, 04, 05, 13.

MLA0: DG22, 23.

MSG0: XJ27, 45, 55, 64, 66, 69, 74, 78, 86, 87, XK33, 34, 43, 53, 60, 61, 63, 70, 71, 72, 81, 82, 91, 92, YH09, 58, YJ01, 12, YK03, 04, 11, 12, 13, 14, 22, 23, 24, 26, 34, 57, 58, YL30.

MSJ0: CG72.

NSJ0: CG48.

PPD0: DF09.

RPF0: BE78, 99, BF71, 91, 93.

RVJ0: XH71, YH27, 28, YJ30.

SLL1: XH71, YH27, 28, YJ30.

SMJ0: BC49.

STI0: CG60, 92, CH30, DG13, 35, 43.

TAX0: DF49.

TEL0: BF54, 71, 75, 92, 93.

VAN0: CH12, 13, 23, DG45, 55.

VBJ0: CF89, CG58, XK62, YK21, 25.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF95, CF09, 18, 19, 28, 38, 39, 48, 49, 58, 59, CG00, 02, 05, 20, 21, 25, 40, 46, 49, 97, 98, CH20, 21, 50, 51, 61, DG08, 44, 78, EG27, XH73, YK11.

BDBO: BE46, 47, 48, 55, 66, 67, 68, 76, BF95, BG76, 85, CF09, 18, 19, 28, 38, 39, 45, 47, 48, 49, 58, 59, 69, 79, 99, CG00, 02, 05, 08, 09, 20, 21, 25, 39, 40, 46, 50, 58, 63, 66, 75, 76, 78, 86, 87, 89, 96, 97, 98, CH13, 14, 20, 21, 30, 41, 42, 50, 51, 61, DF09, 18, 49, 59, DG03, 08, 09, 10, 11, 12, 14, 17, 19, 22, 33, 50, 51, 52, 53, 59, 62, 63, 65, 79, 81, 83, 94, 98, 99, DH80, 90, EG07, 09, 19, 27, EH00, XJ67, YK03, 05, 13, 14, 22, 24, 27, 28, 29, 43, 44, 55.

CRJ0: CG49.

RVJ0: YH16, YJ40.

SEM0: BF59, BG70, 74, 84, 96, CG08, 09, CH00.

SLL1: YH16, YJ40.

SSA1: CG79, CH70.

VTX0: DG78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XJ51.

BCN: DG44.

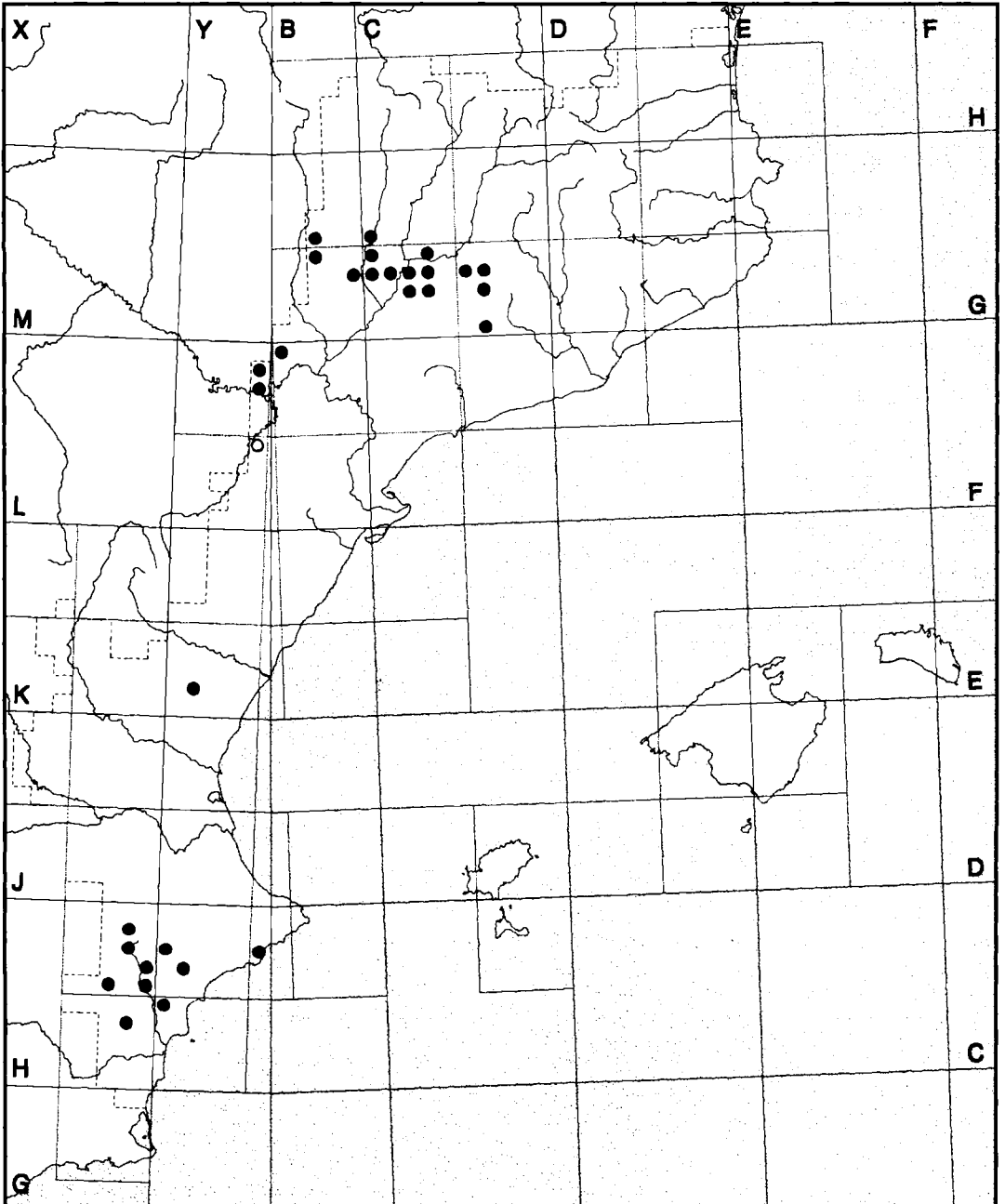
HBIL: CG28, 41, 53.

HGI: CG80, DF38, EG03, 07, 14.

JACA: BG70, 74.

Campanula fastigiata Duf. ex A. DC.

1ª ed. (2006)



***Campanula fastigiata* Duf. ex A. DC.**

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

ABH, BCO0, BDBO, CMJ0, HBIL, JACA, MAA0, MSG0, PRJ1, RVJ0, SLL1, SMJ0, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF59, CG60, YL47.

CMJ0: CG34.

MAA0: CG32.

PRJ1: BF59.

RVJ0: XH88.

SLL1: XH88.

VBJ0: CG62, 63.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: YK11.

BDBO: BG75, CG04, 05, 53, YL44.

RVJ0: YH07.

SLL1: YH07.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

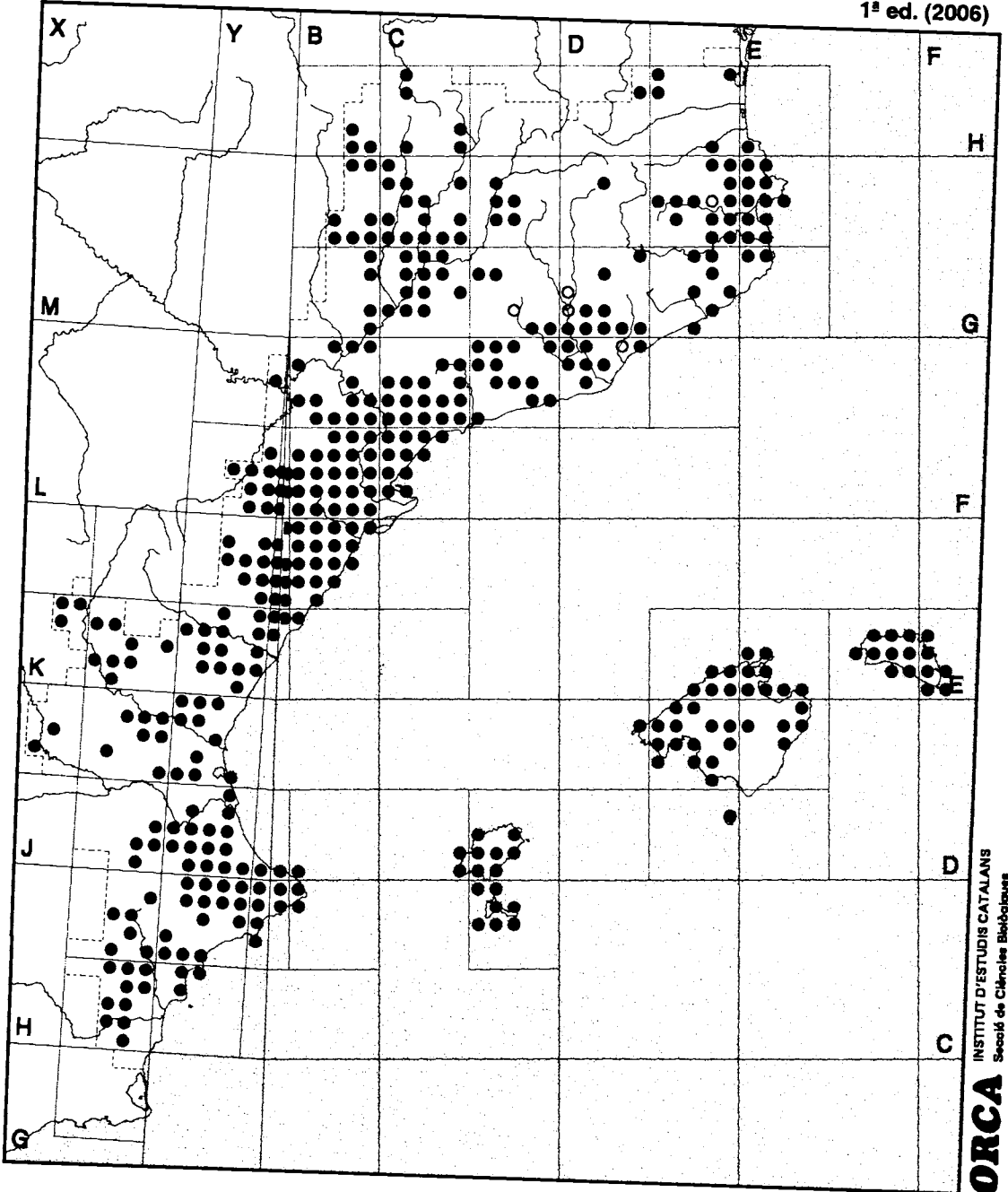
ABH: YH04.

HBIL: CG53.

JACA: BG75, CG04, YL48.

Campanula erinus L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVIII.1.98

Fl. M. P. Cat.: 2343

Campanula erinus L.

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, CAS0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FCX0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MAA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, PHA0, PPD0, PRJ1, RPF0, RVJ0, SEM0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CC68, CD52, 61, CF47, 55, 77, 79, 86, DD69, 85, 86, 98, DF17, 39, DG00, 10, 11, 30, 40, 85, 86, 87, DH94, EG09, FE01, 11, YH25, YJ11, YK21, 30, 31, 41, 53.

BLR0: BE47, 49, 56, 59, 67, 76, 99, BF41, 42, 50, 51, 52, 53, 56, 63, 65, 66, 74, 75, 85, 86, 87, 94, CD50, 61, CF01, 02, 03, 11, 13, 15, 17, 23, 34, 35, 45, 46, DH43, 53, 54, 94, YK27, 46, 48, 56, 57, 58, YL22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 47, 50, 51, 52.

BMJ1: CF55.

BOG0: CC59, 67, 69, 78, CD40, 41, 50, 51, 52, 60, DD48, 56, 57, 68, 69, 76, 77, 85, 86, 88, 93, DE70, 81, ED27, 28, 38, 39, EE00, 02, 10, 11, 12, 20, 30.

CMJ0: BF89, BG91.

DFA0: CF67, 68, 77, 86, 87, 96.

DOJ0: CG76.

FAP0: EE62, 73, 81, 92, 93, FE00, 01, 02, 03, 10, 11.

GPJ1: EG08, 16.

JGM0: EG04.

LVS0: DG72, 92.

MAA0: CG01, 12, 21, 42.

MSG0: XJ26, 37, 66, 78, 80, 81, 87, 88, 91, 92, 97, 98, XK33, 34, 44, 51, 53, 60, 61, 63, 71, 72, 92, YJ01, 02, 05, 08, 10, 11, 12, 13, 15, 16, 18, 19, 20, 21, 22, 29, 31, 32, 34, YK11, 12, 31, 42, 45, 57, 58.

MSR0: CG80.

NSJ0: CF99, CG48.

PGR0: CF17.

PHA0: CD72.

PPD0: CG27.

RPF0: BE99.

RVJ0: XH72, 75, 94, YH38.

SGL0: DD58, DE70.

SLL1: XH72, 75, 94, YH38.

STI0: CG17, 63, 77, DF19, ED08.

TEL0: CF01, 02, 03.

VAN0: CH13.

VBJ0: CF34, CG53, YK21.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CF38, 48, 58, 59, 69, CG01, 25, 26, 46, 68, 71, CH10, 40, 41, DD57, 93, DG21, 44, 74, 96, EG17, 18, 27, YJ27, 35, YK03, 13, 23, 24.

BDBO: BE44, 45, 46, 59, 65, 76, BF50, 94, BG75, 76, 85, 90, 94, 95, CC57, 67, 68, 69, 77, 78, CF11, 38, 47, 48, 58, 59, 69, 79, 99, CG25, 45, 46, 76, 77, CH10, 13, 14, DF17, 28, 39, 49, DG00, 01, 02, 10, 11, 20, 23, 40, 44, 70, 72, 74, 81, 83, 84, 85, 89, 92, 96, 97, 98, DH80, EG06, 07, 08, 09, 16, 17, 18, 19, 27, EH00, XJ95, YJ01, 13, 22, 33, YK03, 13, 23, 24, 28, 43, 44, 45, 46, 53, 54, 55, 56, YL47.

CRJ0: CG68.

FCX0: CG26, CH40, 41.

RVJ0: BC58, BD50, XH95, YH24, 28, 56.

SLL1: BC58, BD50, XH95, YH24, 28, 56.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: CD71, XH86, YH06, 25, YJ08, 09, 30.

BCN: DD88.

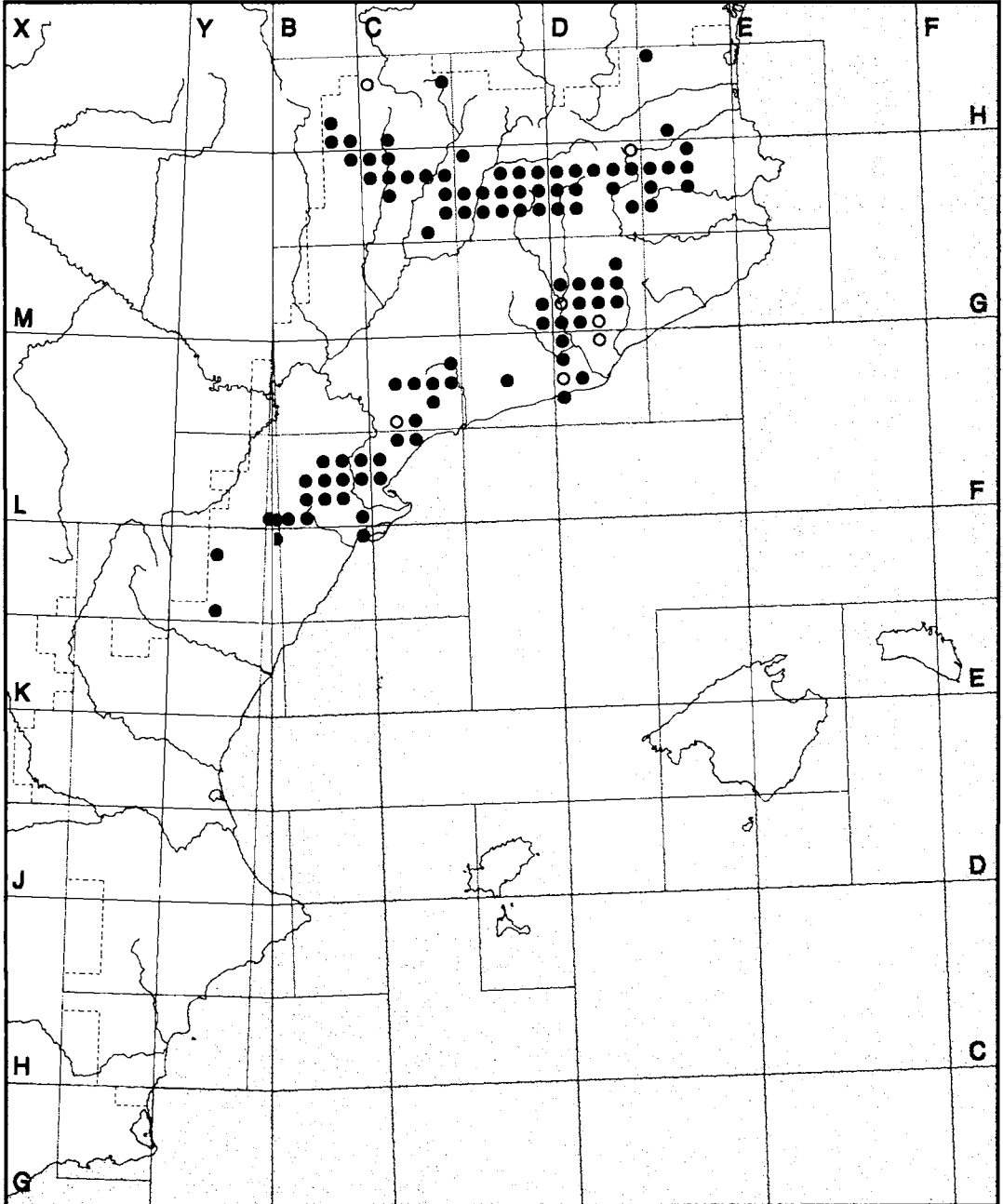
HBIL: CG53.

HGI: DG83, 84, 97, 98, EG05, 06, 07, 14.

JACA: BF63, 79, BG75, 76, 94, 95, CG14, EE62, 73, YL31.

Campanula speciosa Pourr.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Societat de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2344

***Campanula speciosa* Pourr.**

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

ABH, ABP0, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CAS0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, HBIL, HGI, JACA, MLA0, MSG0, NSJ0, PGR0, PPD0, RPF0, STI0, TEL0, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG16, 18.

ARJ3: BE49, BF40, YL50.

BCO0: BF62, CF37, CG56, 98, DF07, 08, DG01, DH54.

BLR0: BF92, CF02, 03, DH60.

DFA0: CF77.

DOJ0: CG76.

MLA0: DG21, 22, 31.

NSJ0: CG48.

PGR0: CF17.

STI0: CG77.

VBJ0: CG38, YK25.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BE99, BH90, CF14, 15, 47, 48, CG09, 17, 88, CH10, DF06, DG10, 20, 49, 57, 79.

BDBO: BE49, BF40, 62, BH90, CF14, 36, 37, 47, 48, CG09, 17, 48, 56, 76, 77, 78, 86, 88, 91, 98, CH03, 10, 43, DF06, 08, 29, DG01, 02, 10, 16, 20, 21, 22, 33, 79, YL50.

VTX0: DG57.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

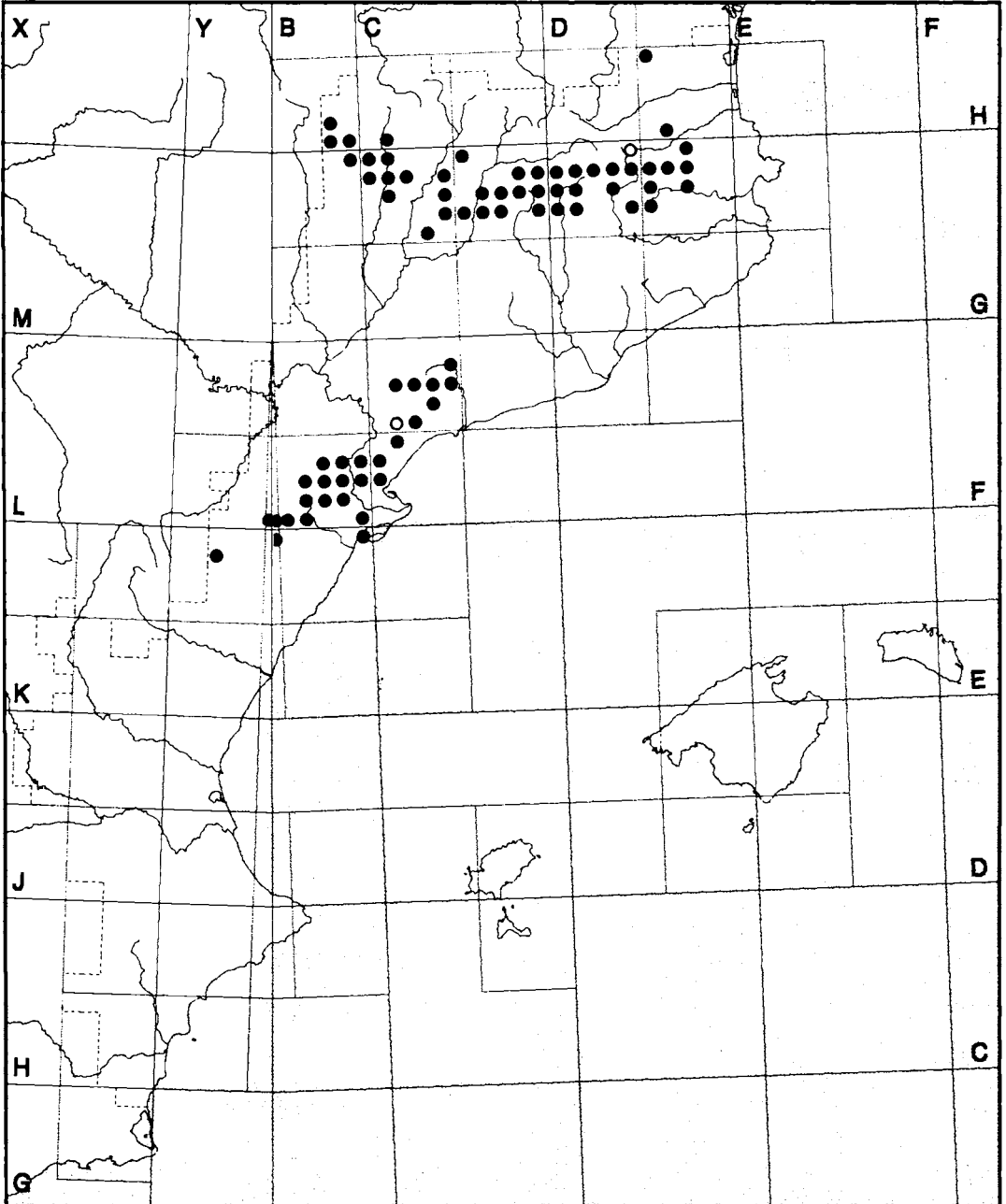
BCN: CF24.

HBIL: CG28.

JACA: CG57.

Campanula speciosa Pourr.
subsp. *speciosa*

1^{er} ed. (2006)



Campanula speciosa* Pourr. subsp. *speciosa

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

ABP0, ARJ3, BCO0, BDBO, BLR0, CMJ0, DFA0, DOJ0, HBIL, HGI, NSJ0, PGR0, STI0, TEL0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG06, 16, 18, 28.

ARJ3: BE49, BF40, 60, YL50.

BCO0: BF62, CF37, CG19, 47, 56, 98, DG38, 68, DH54.

BLR0: BF92, CF02, 03, DH60.

DOJ0: CG76.

NSJ0: CG48.

PGR0: CF17.

STI0: CG77.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BE99, BH80, 81, 90, CF14, 15, 25, 47, 48, CG08, 09, 17, 46, 59, 88, CH10, DG28, 37, 46, 48, 49, 56, 57, 58, 78, 79.

BDBO: BE49, BF40, 60, 62, 81, BH80, 90, CF14, 25, 36, 37, 47, 48, CG08, 09, 19, 76, 88, 98, CH10, DG06, YL50.

VTX0: DG48, 57, 58, 68, 78.

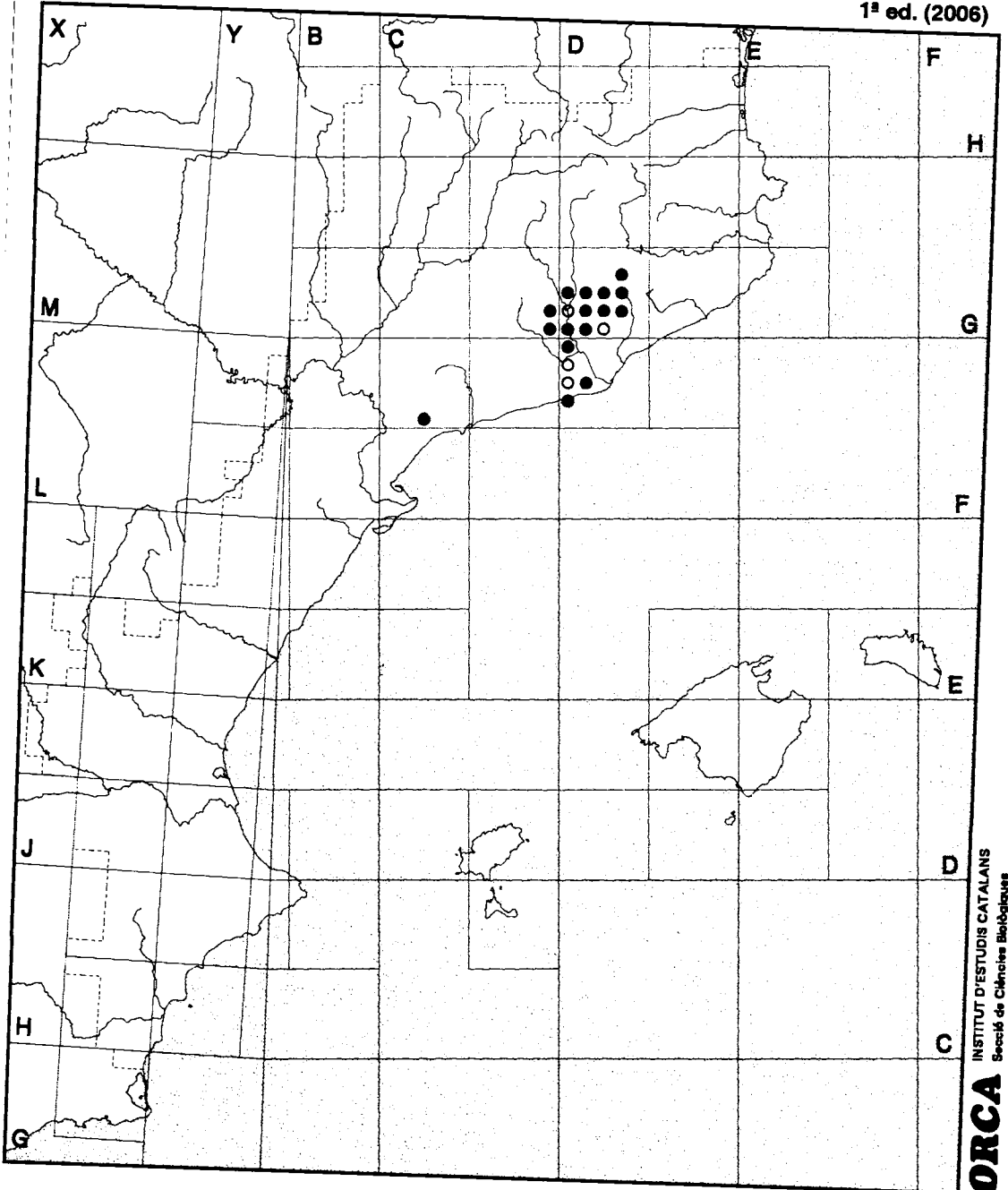
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CG28.

Campanula speciosa Pourr.

subsp. *affinis* (Schultes in Roem. et Schultes) F. Q.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVIII.1.47

Fl. M. P. Cat.: 2344b

***Campanula speciosa* Pourr. subsp. *affinis* (Schultes in Roem. et Schultes) F. Q.**

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

BCN, BCO0, BDBO, HGI, JACA, MLA0, NSJ0, PPD0, STI0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DF07, 08, DG01.

MLA0: DG21, 22, 31.

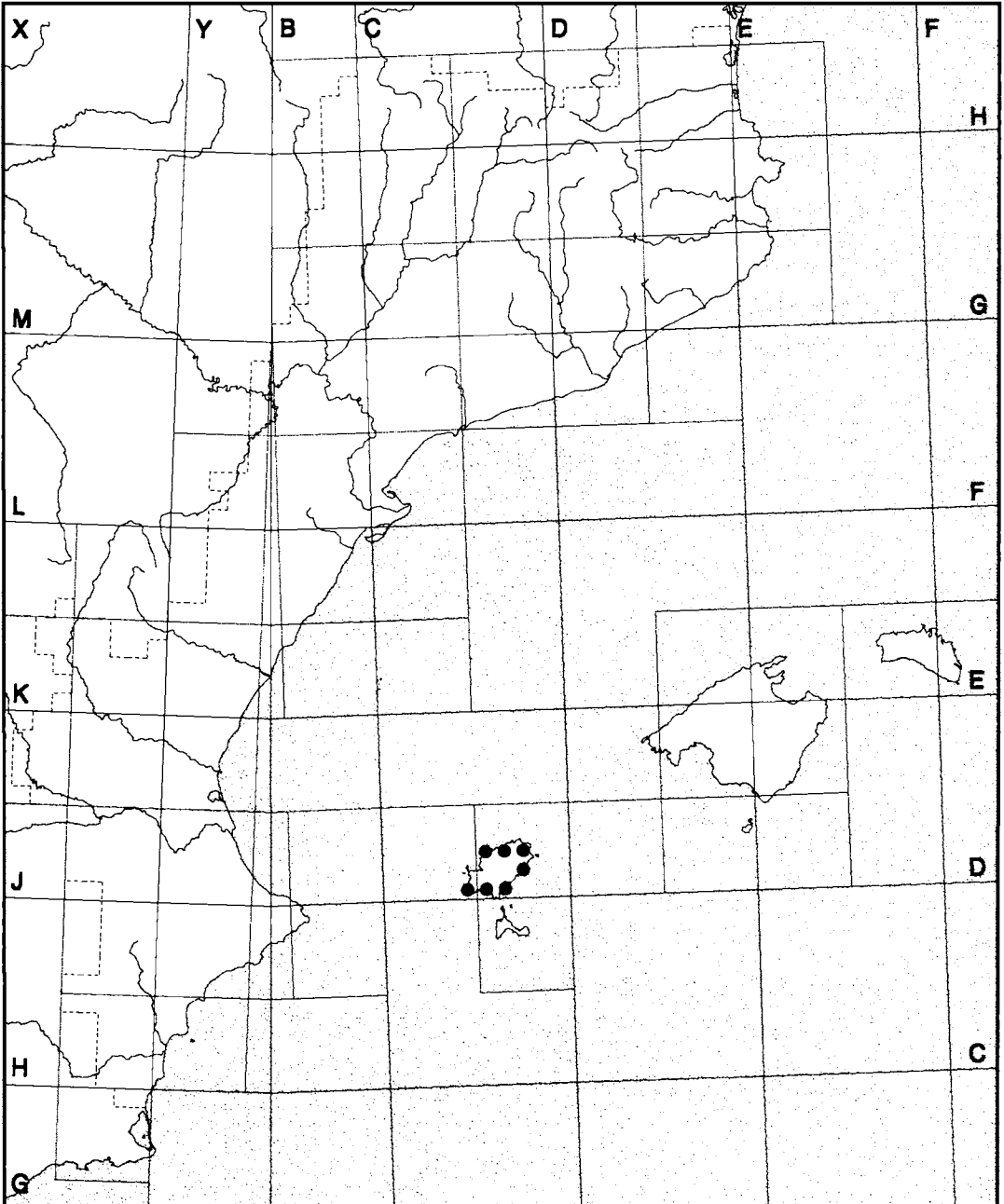
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DF06, DG10, 20.

BDBO: CF25, CG91, DF08, DG01, 02, 10, 20, 21, 22, 33.

Campanula dichotoma L.
subsp. *dichotoma*

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVIII.1.54

Fl. M. P. Cat.: 2345c

Campanula dichotoma* L. subsp. *dichotoma

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

ABH, BCO0, BDBO, BOG0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BOG0: CD52.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CD50, 52, 60, 62, 71, 72.

BDBO: CD50.

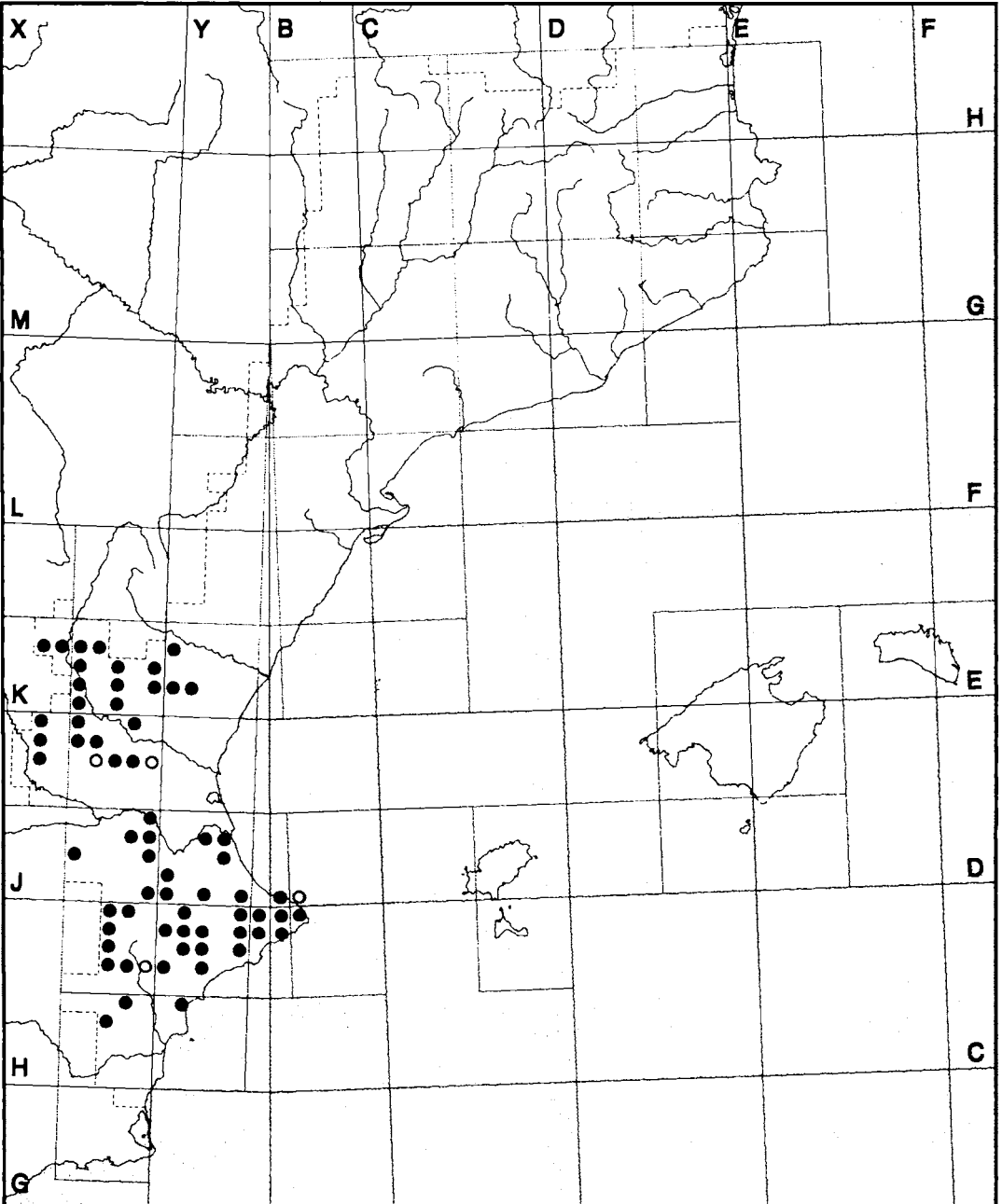
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: CD71.

Campanula dichotoma L.

subsp. *semisecta* (Murb.) O. Bolòs, Vigo, Masalles et Ninot

1^a ed. (2006)



***Campanula dichotoma* L. subsp. *semisecta* (Murb.) O. Bolòs, Vigo, Masalles et Ninot**

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

ABH, BCO0, BDBO, MSG0, SMJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: BC49, 59, XH78, 89, XJ37, 38, 39, 52, 58, 59, 68, 77, 87, 89, XK33, 43, 50, 51, 52, 53, 63, 70, 71, 72, 91, 92, YH19, YJ00, 20, 23, 32, 33, YK01.

SMJ0: BC48, 49, BD40, YH49, 59, YJ40.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: YH47, 58, YK01, 03, 11.

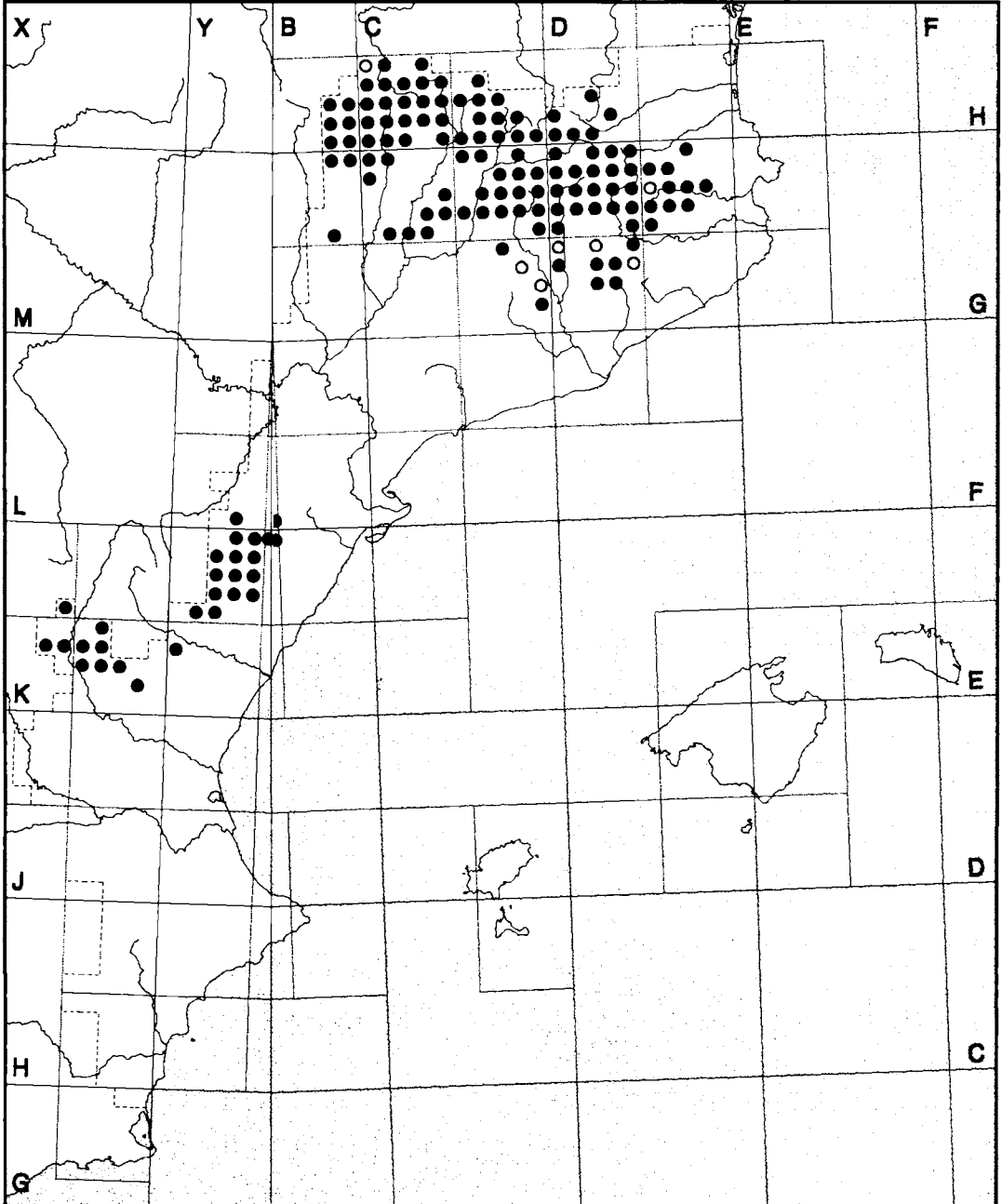
BDBO: BD50, XH73, 96, XJ37, 52, 58, 59, 67, 83, 90, 93, 97, XK53, YH19, 26, YJ01, 23, 32, 33, 40, YK03, 11.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH76, 77, 79, 84, 86, XJ39, 83, 92, 94, XK91, YH06, 08, 14, 17, 26, 27, 28, 47, 58.

Campanula glomerata L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLXVIII.1.70

Fl. M. P. Cat.: 2346

Campanula glomerata L.

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BSE0, CAS0, CMJ0, DOJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, MLA0, MSG0, NSJ0, PPD0, RPF0, SSA1, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG26.

BCO0: CG47, 56, CH14, 81, DG24, 36, 43, 45, 66, 76, DH31.

BLR0: YK39, 49, 59, YL30.

CMJ0: CG36.

DOJ0: CG66, 67, 76, 77.

MLA0: DG22, 23, 32.

MSG0: BE49, XK33, 43, 45, 52, 53, 63, 72, 81, YK39, 46, 49, 59, YL30.

NSJ0: CG89, CH42.

STI0: CH52.

VAN0: CH42, DG29, 36, 56.

VBJ0: CH52, DH01.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptori i quadrats:

BCO0: CG09, 19, 46, 69, 78, 92, CH31, 40, 61, 90, DG44, 49, 56, 57, 79, DH00, 10, XK33, YK03, 15.

BDBO: BF40, BG85, CG09, 19, 46, 56, 66, 67, 69, 74, 76, 77, 78, 83, 91, CH03, 04, 34, 43, 61, 63, 72, 80, DG03, 04, 05, 22, 23, 32, 45, 49, 66, XK63, 64, YK46.

FCX0: CG47, CH40, 90, DG44, DH00, 10.

VTX0: DG47, 87.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

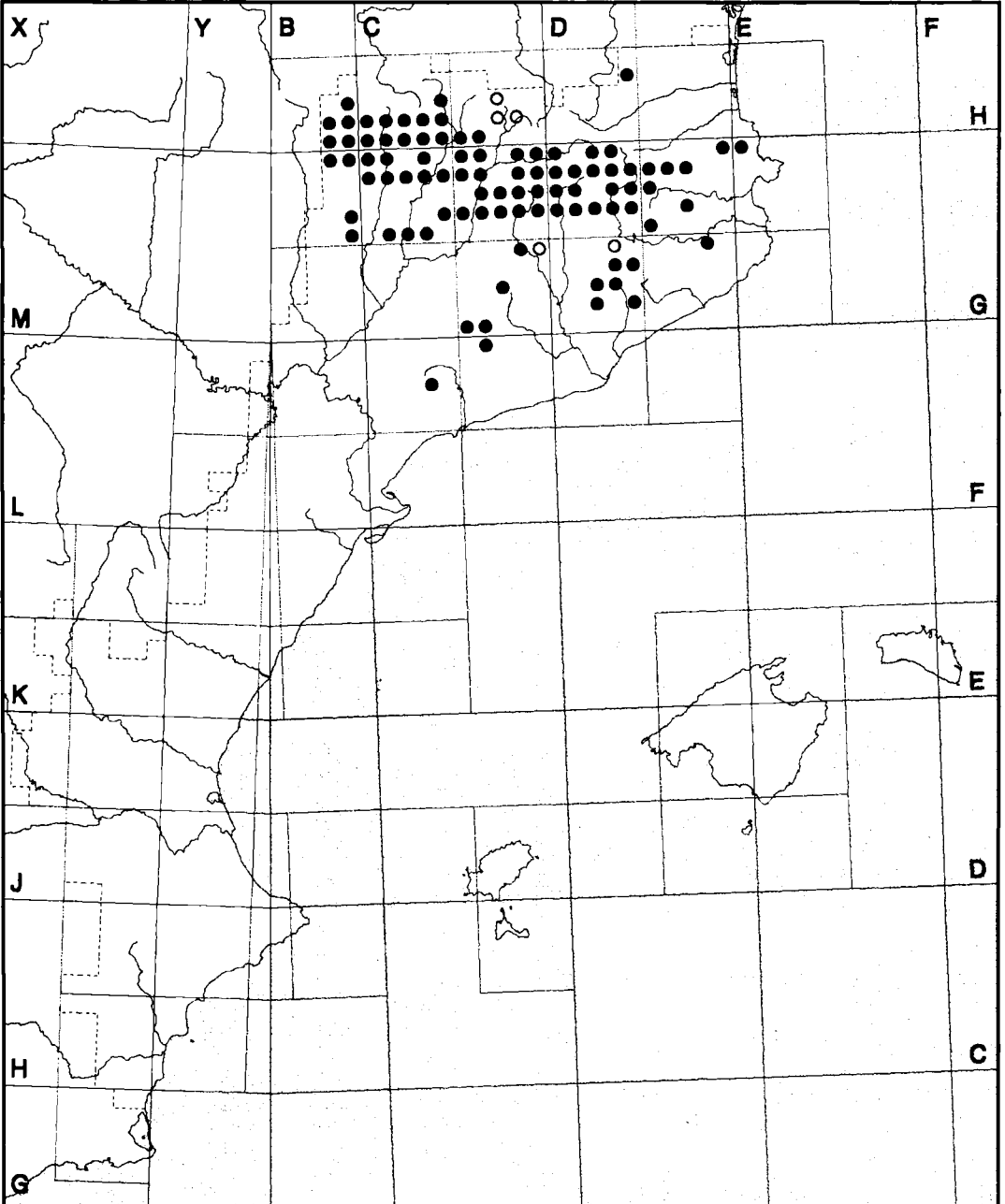
ABH: CH14.

HGI: DG79.

JACA: CH31, 81.

Campanula rapunculoides L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVIII.1.101

Fl. M. P. Cat.: 2347

***Campanula rapunculoides* L.**

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BSE0, CAS0, CMJ0, CRJ0, DOJ0, HBIL, HGI, JACA, MLA0, NSJ0, PPD0, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG96, DG16, 17, 26.

BCO0: CG68, 84, 99, CH42, DG43, 76.

BLR0: DH43.

BSE0: CH11.

DOJ0: CG66, 76.

MLA0: DG21, 32.

NSJ0: CG48.

STI0: CG72.

VAN0: DG29, 39.

VBJ0: CG58.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG89, CF69, CG08, 09, 18, 25, 35, 46, 50, 88, 89, 94, CH20, 31, 40, 41, 71, 72, 81, DG09, 34, 39, 78, 84.

BDBO: BG89, 95, 96, BH90, 92, CF37, 69, CG08, 09, 18, 25, 35, 38, 39, 46, 50, 60, 66, 69, 76, 84, 86, 87, 88, 89, 96, 99, CH01, 11, 20, 30, 31, 41, 42, 50, DG09, 17, 41, 43, 84, 99, EG09.

CRJ0: CH40.

VTX0: DG78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

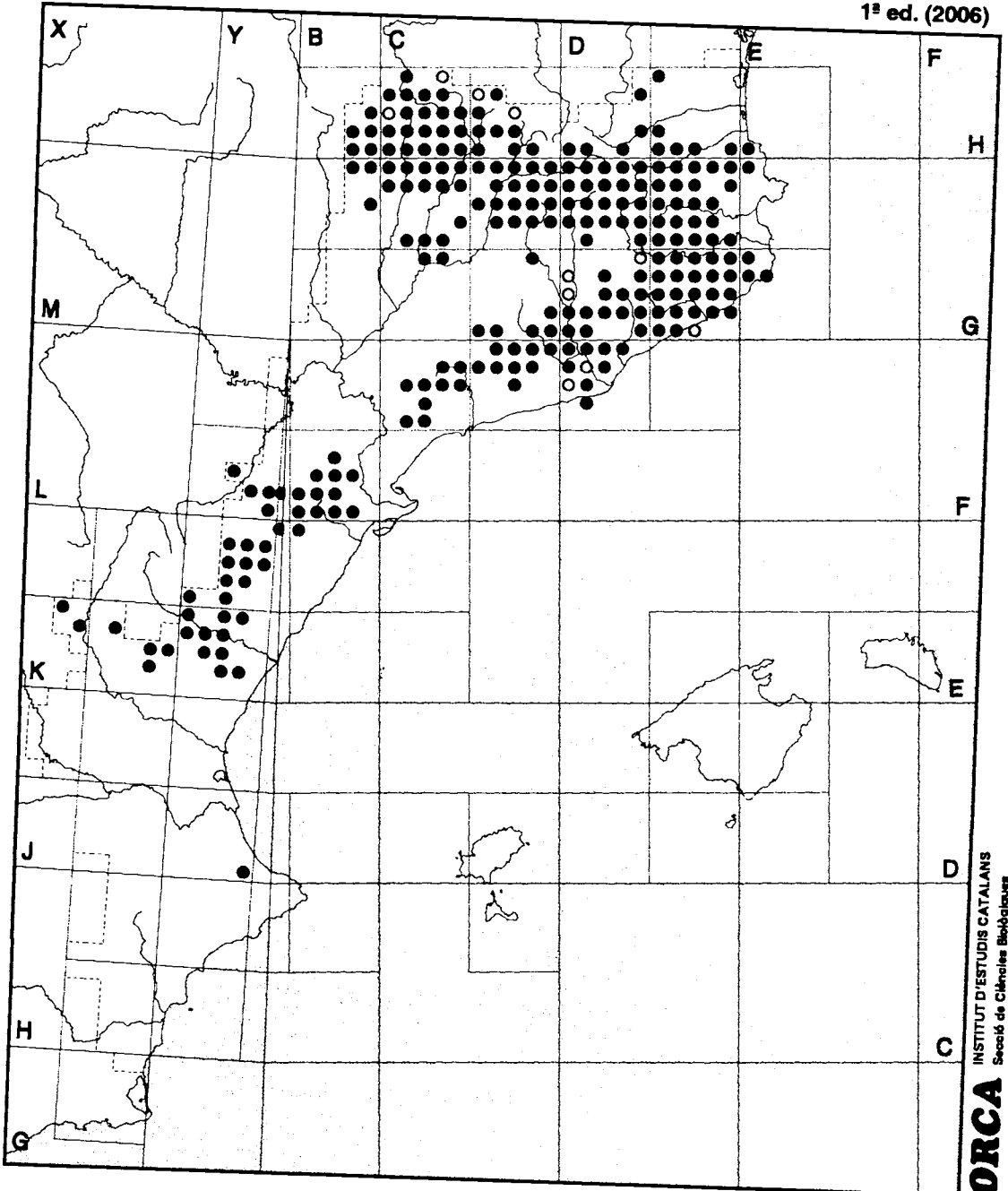
BCN: CF37, DG55.

HBIL: CG28.

JACA: BG95, BH90.

Campanula trachelium L.

1^{er} ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVIII.1.100

Fl. M. P. Cat.: 2348

***Campanula trachelium* L.**

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

ABH, ABP0, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MLA0, MSG0, NSJ0, PGR0, PPD0, RPF0, SEM0, SSA1, STI0, TAX0, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG96, DG06, 15, 16, 17.

BCO0: CF38, 68, 78, 79, 88, 89, 99, CG29, 38, 50, 57, 78, 79, 84, 89, CH14, 41, 71, DF17, 39, DG09, 11, 26, 43, 44, 49, 51, 53, 54, 59, 60, 69, 76, 79, 86, 89, 95, DH00, 41, 43, 51, 70, YK24.

BLR0: BF80, CF15, DH43, 50, 51, 54, 60, YK38, 48, 59, YL22, 40.

BSE0: DG91.

DFA0: BF82, CF77.

DOJ0: CG66, 67.

JGM0: DG93, EG03.

LVS0: DG63, 71, 81, EG04.

MLA0: DG23.

MSG0: XK34, 43, 81, 82, YK12, 13, 27, 34, 38, 47, YL31, 41, 51.

NSJ0: CG48.

RPF0: BF70.

STI0: CG60, DG19.

TAX0: DG40.

VAN0: CH23, 32, 33, 51, DG29.

VBJ0: CH52, DH30.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH92, CF25, 47, 48, 58, 69, CG25, 35, 46, 86, 87, 88, CH20, 22, 80, DG10, 41, YJ40, YK04, 05.

BDBO: BF82, BG97, BH92, CF25, 38, 47, 48, 58, 68, 69, 79, CG25, 29, 35, 46, 66, 67, 78, 80, 84, 86, 87, 88, 89, 91, 96, CH01, 02, 14, 20, 22, 23, 34, 41, 51, 53, 61, 63, 72, DF07, 16, 17, 18, 29, 39, DG01, 02, 03, 06, 09, 10, 11, 16, 17, 23, 40, 41, 43, 44, 49, 51, 53, 59, 63, 70, 71, 73, 76, 79, 81, 87, 89, 93, 98, 99, EG09, 13, EH00, XK63, YJ40, YK04, 05, 12, 24, 27, 47.

SEM0: CH01.

SSA1: CG79, CH71, 80.

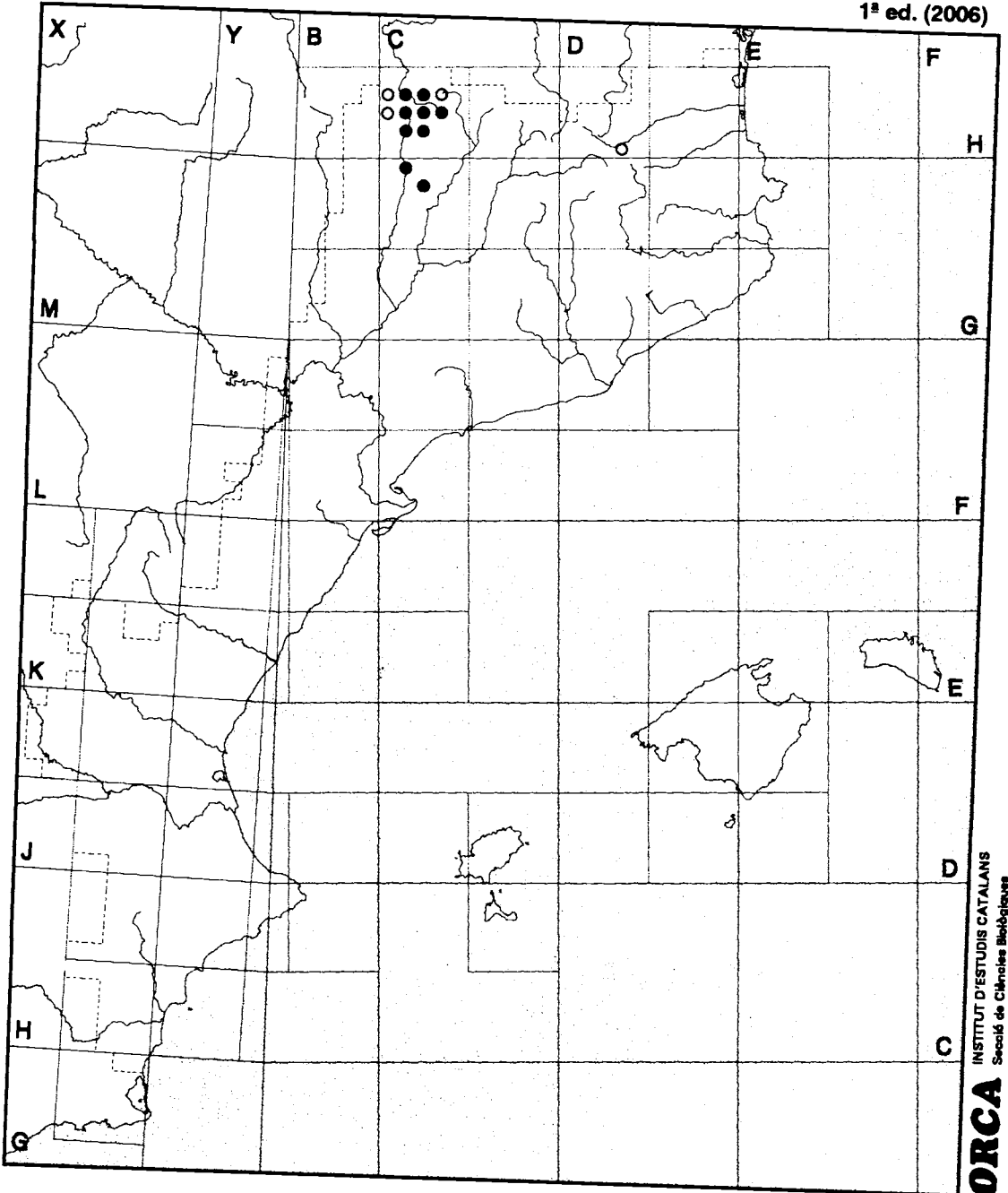
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG73.

JACA: BG97, CH03, 31, EG13.

Campanula latifolia L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

***Campanula latifolia* L.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BCN, BCO0, BDBO, CAS0, COA0, JACA, RPF0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

RPF0: CH23.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG28, CH33.

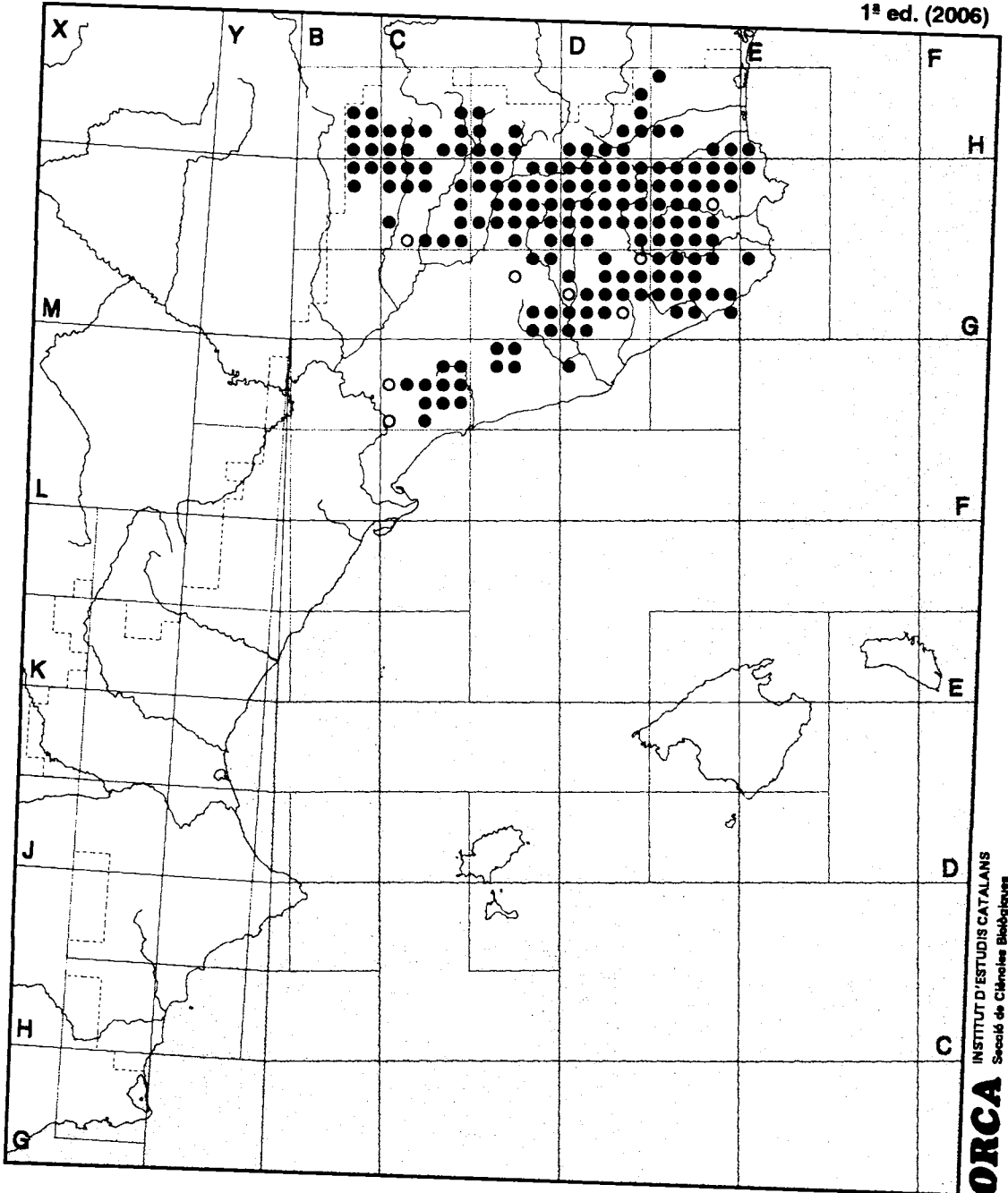
BDBO: CG28, CH02, 03, 23.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: DH30.

Campanula persicifolia L.

1^a ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Climes i Biologia

ORCA

Fl. Eur.: CLXVIII.1.20

Fl. M. P. Cat.: 2350

***Campanula persicifolia* L.**

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, CMJ0, DOJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MLA0, NSJ0, PGR0, PPD0, SSA1, STI0, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG06, 15, 16, 17, 26.

BCO0: CF36, 69, 78, 79, CG29, 59, 75, 81, 84, 87, 94, CH41, 71, DG06, 11, 21, 23, 42, 43, 44, 49, 53, 54, 59, 61, 65, 69, 76, 79, 87, DH20, 41, 42, 43, 51, 61.

BLR0: CF46.

BSE0: DG91.

CMJ0: CG45.

DOJ0: CG66.

LVS0: DG62, 63, 73.

MLA0: DG24.

NSJ0: CG45, 48.

STI0: CG77, DG05, EH00.

VAN0: DG29.

VBJ0: CG58, DH30.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH91, CF05, 07, 25, 26, 38, 47, 48, CG06, 09, 18, 25, 56, 73, 78, 88, 89, CH10, 60, DF08, DG31, 78, 98, DH31, 54, EG04.

BDBO: BG88, BH81, 82, 91, 92, CF25, 26, 36, 47, 68, 69, 79, CG06, 08, 09, 15, 18, 25, 29, 47, 56, 59, 66, 75, 76, 77, 78, 80, 81, 84, 87, 88, 89, 91, CH01, 10, 11, 41, 42, 51, 52, DF08, DG01, 02, 03, 10, 11, 12, 17, 21, 23, 42, 43, 53, 59, 61, 62, 63, 71, 73, 79, 82, 84, 98, 99, DH80, 90, EG09, EH00.

FCX0: CG47, DH00.

VTX0: DG78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

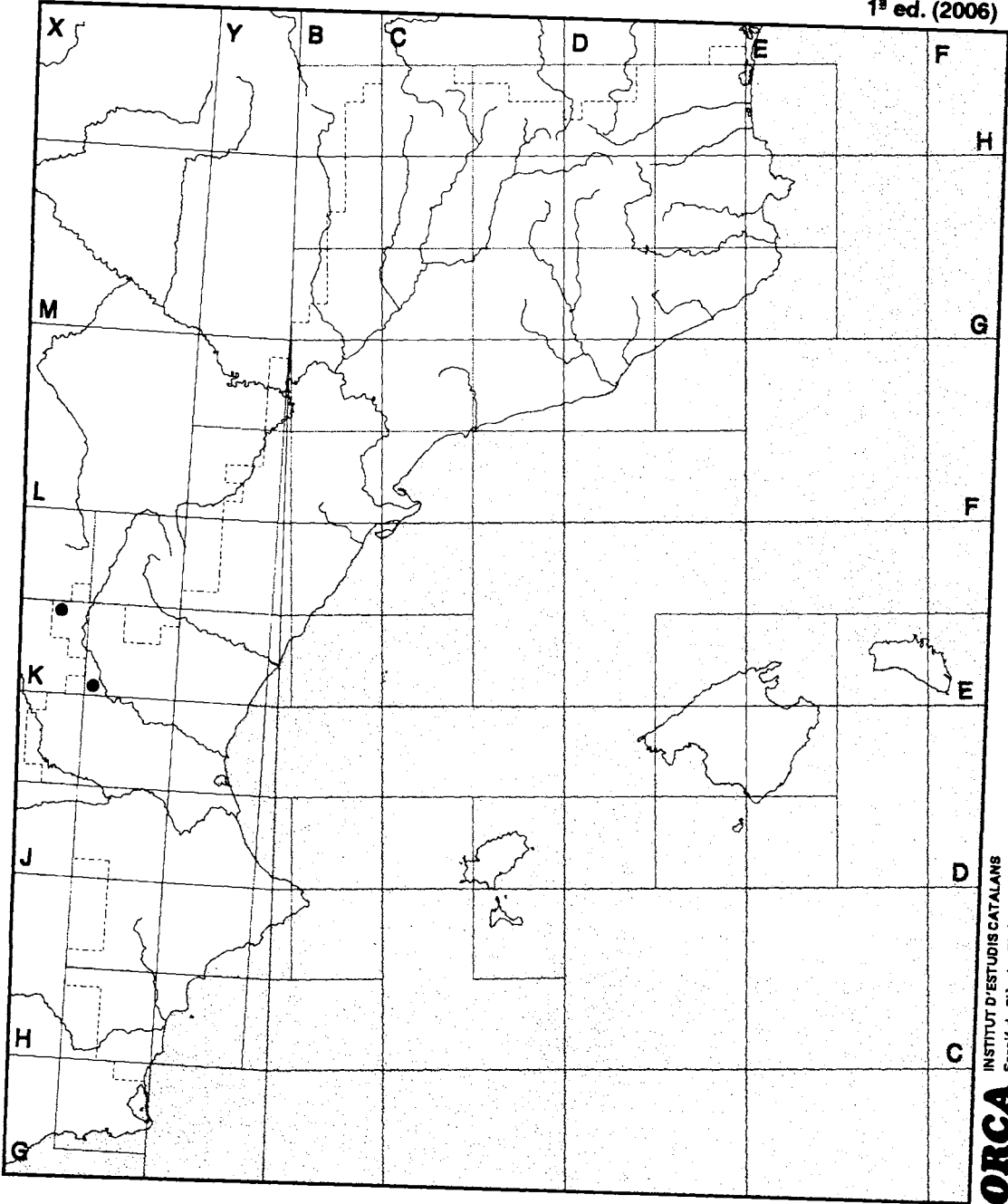
HBIL: CG28.

HGI: DG10, 82, 84, 86, 88, 99.

JACA: BG88, BH81.

Campanula lusitanica L. in Loefl.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVIII.1.10

Fl. M. P. Cat.: 2351

***Campanula lusitanica* L. in Loefl.**

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

JACA, MSG0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

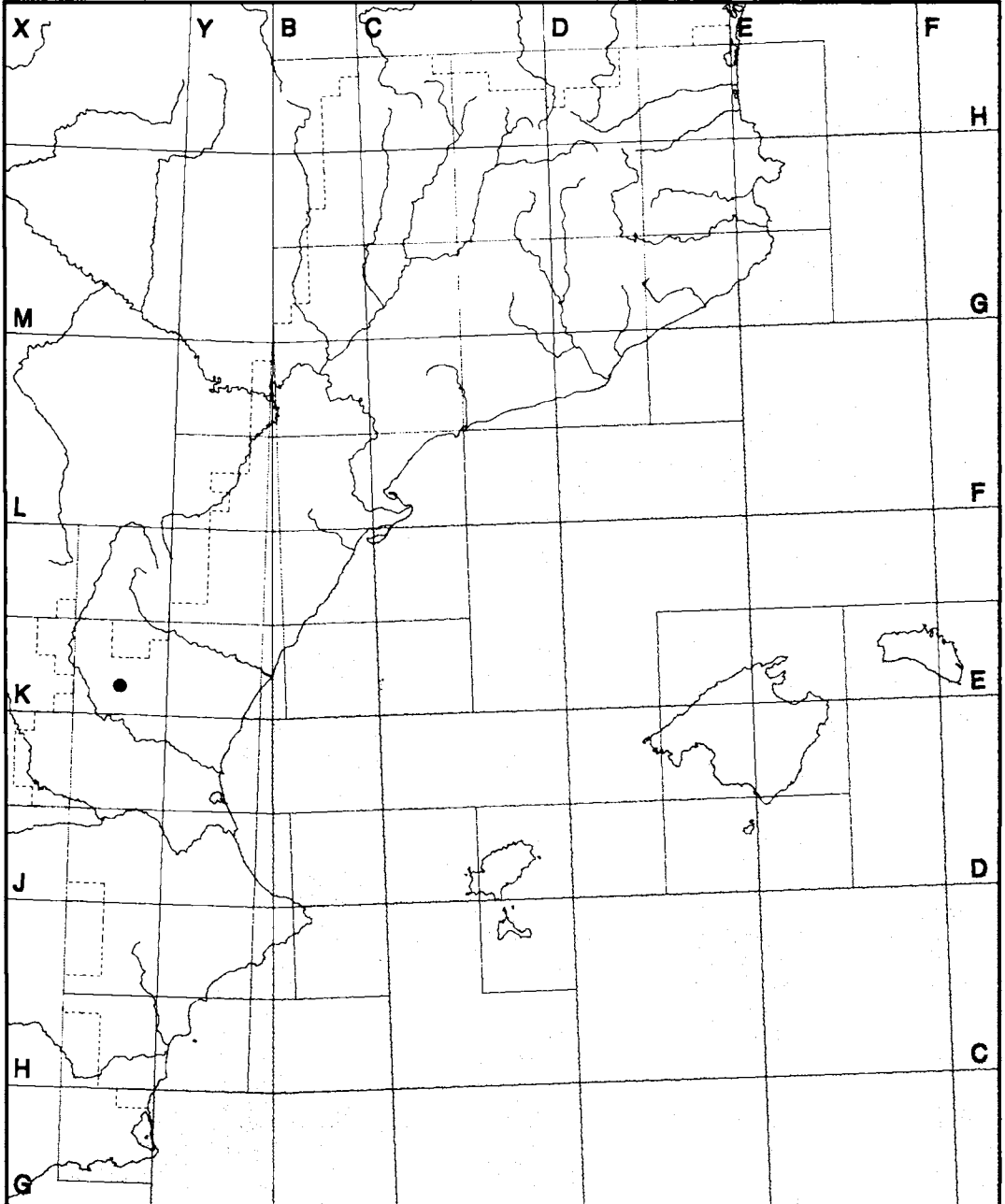
MSG0: XK50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: XK34.

Campanula decumbens A. DC.

1ª ed. (2006)



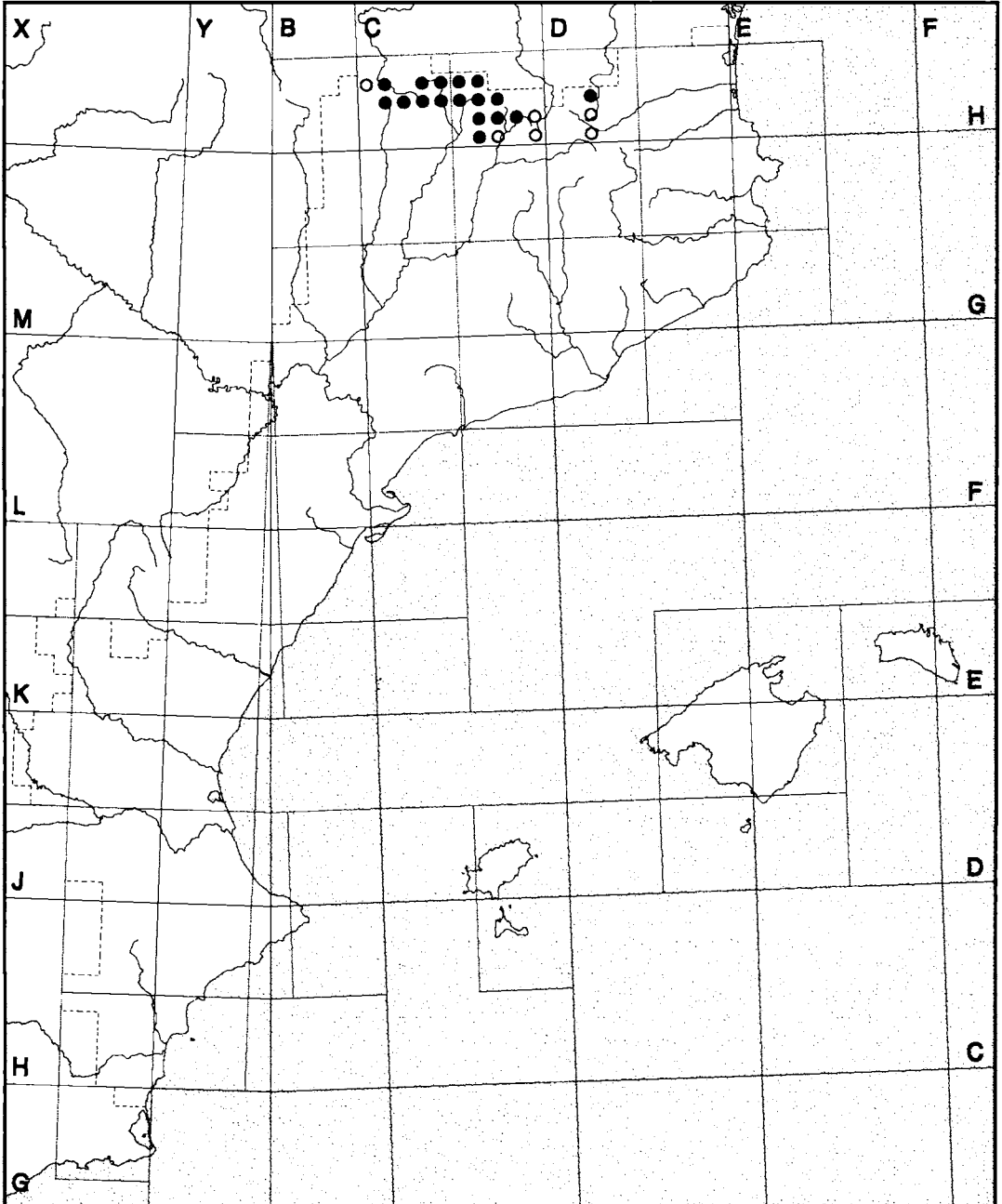
***Campanula decumbens* A. DC.**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
FCX0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:
FCX0: XK71.

Campanula preclatoria Timb.-Lagr.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVIII.1.131

Fl. M. P. Cat.: 2352

Campanula precatória Timb.-Lagr.

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

ABP0, BCO0, BDBO, CAS0, CRJ0, FCX0, HBIL, JACA, NSJ0, SSA1, STI0, VAN0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DH22.

BCO0: DH22.

VAN0: CH12, 13, 32.

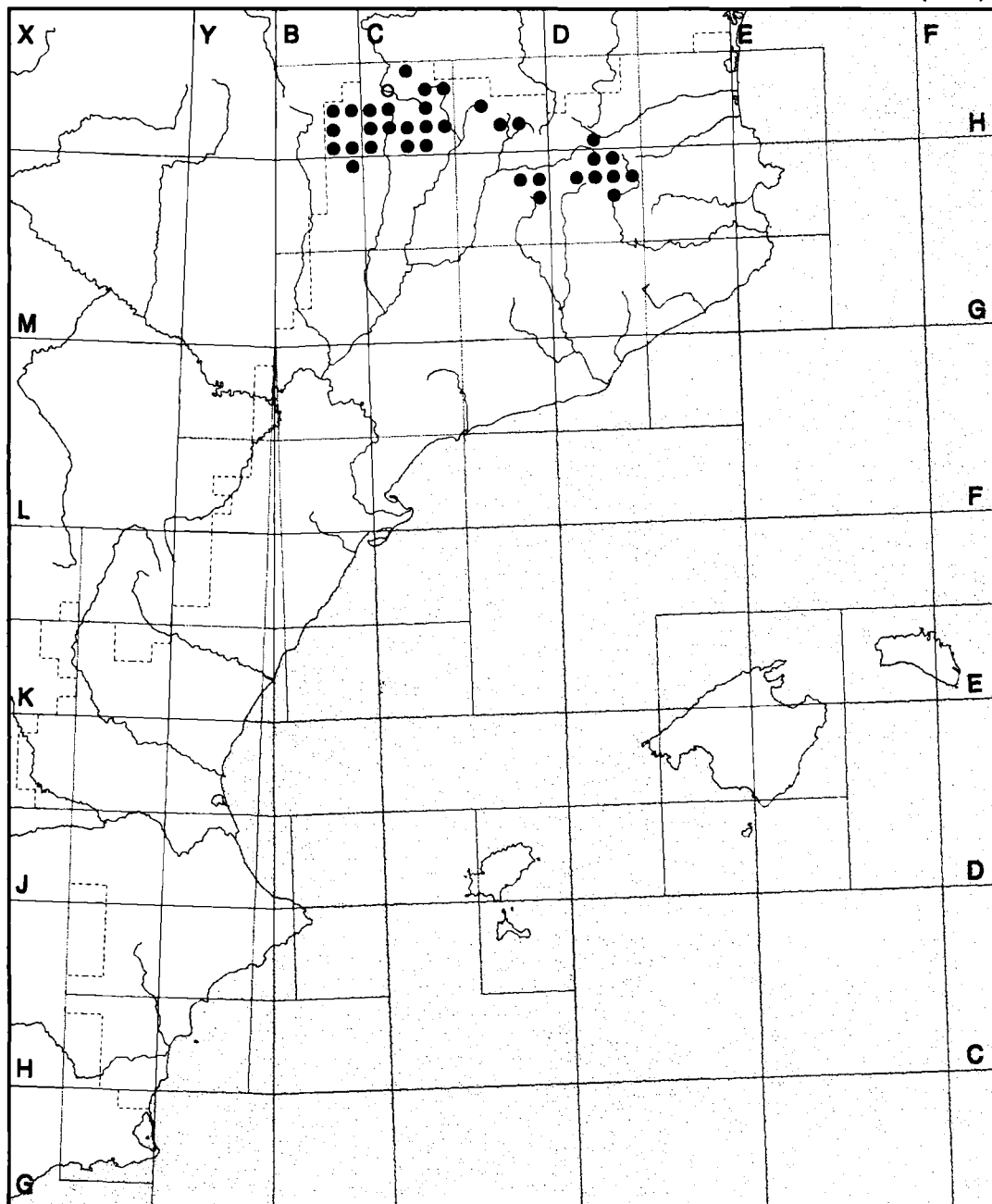
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CH70, 90, 91, DH20, 21.

BDBO: CH03, 22, 32, 43, 52, 53, 63.

Campanula cochlearifolia Lam.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVIII.1.133

Fl. M. P. Cat.: 2353

***Campanula cochlearifolia* Lam.**

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BSE0, COA0, HBIL, JACA, PPD0, RPF0, STI0, VAN0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH71, DH20.

COA0: CH32.

RPF0: CH62.

STI0: CH30.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CH13, 21, 24, 43.

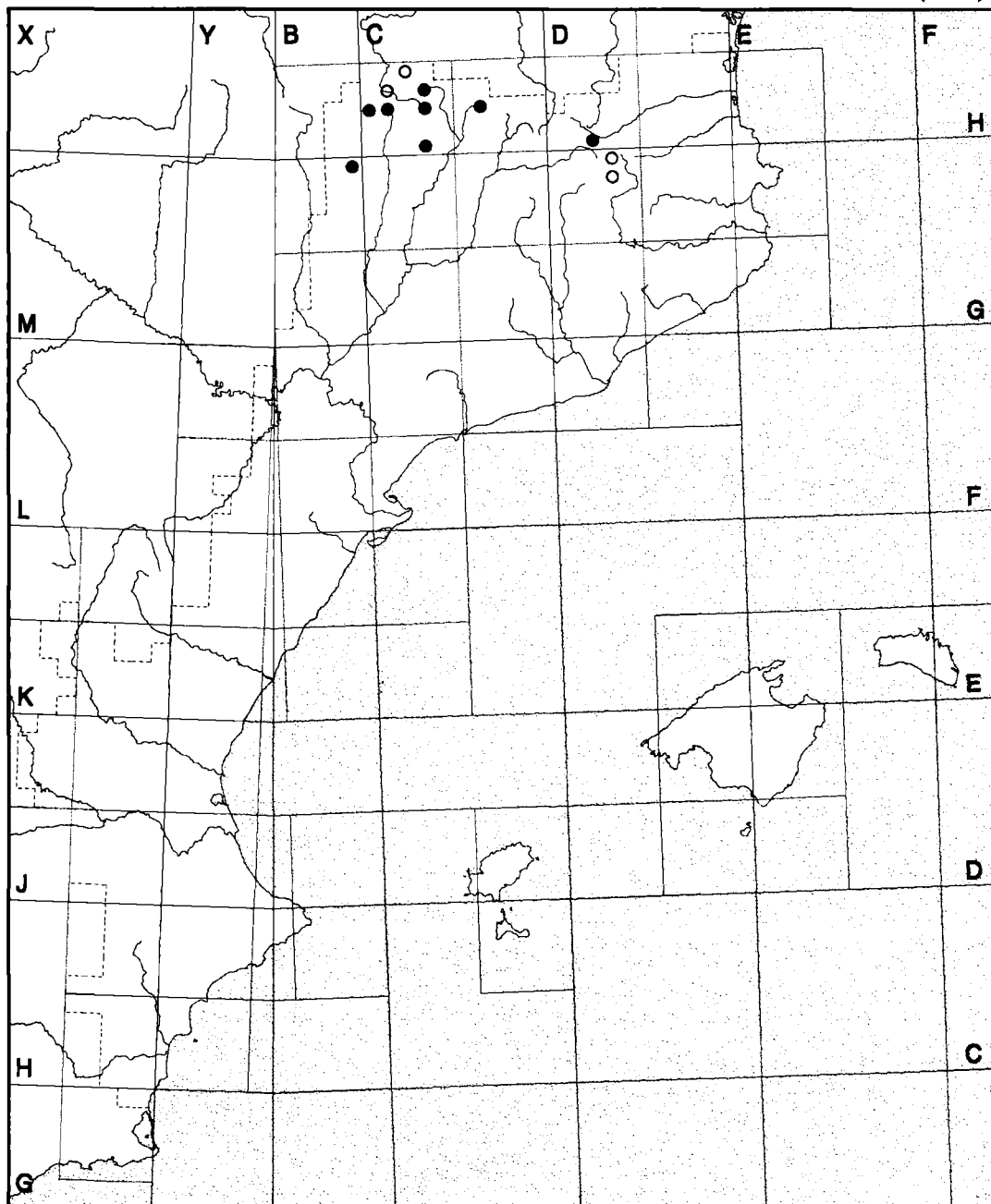
BDBO: BH82, 92, CH00, 01, 11, 20, 21, 24, 32, 43, DH20.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH82, 92, CH01, 11, 30, 81.

Campanula cochlearifolia Lam.
subsp. *cochlearifolia*

1^a ed. (2006)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2353a

Campanula cochlearifolia* Lam. subsp. *cochlearifolia

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

BCO0, BDBO, BSE0, COA0, RPF0, STI0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH02, DG39, DH20.

COA0: CH02, 32.

RPF0: CH62.

STI0: CH30.

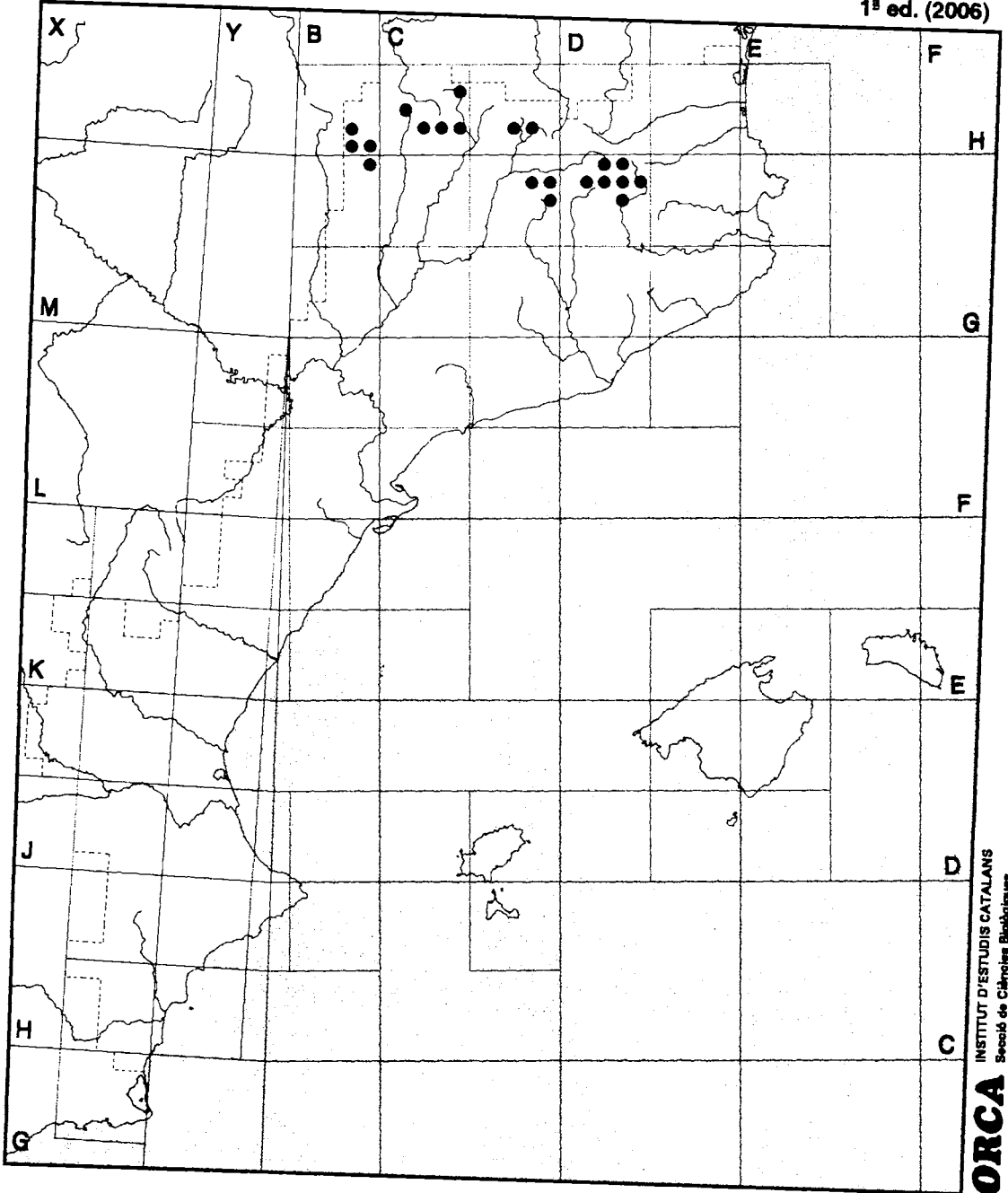
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG99, CH13, 24, DG38.

BDBO: DG39.

Campanula cochlearifolia Lam.
subsp. *andorrana* (Br.-Bl.) O. Bolòs et J. Vigo

1^a ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:
Fl. M. P. Cat.: 2353b

Campanula cochlearifolia Lam. subsp. ***andorrana*** (Br.-Bl.) O. Bolòs et J. Vigo

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

ABP0, BCO0, BDBO, COA0, JACA.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG88.

BCO0: BG99, CH71, DG39.

COA0: CH12.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH80, 81, CG88, 98, CH12, 21, 31, 41, 43, DG18, 28, 29, 37, 38, 48.

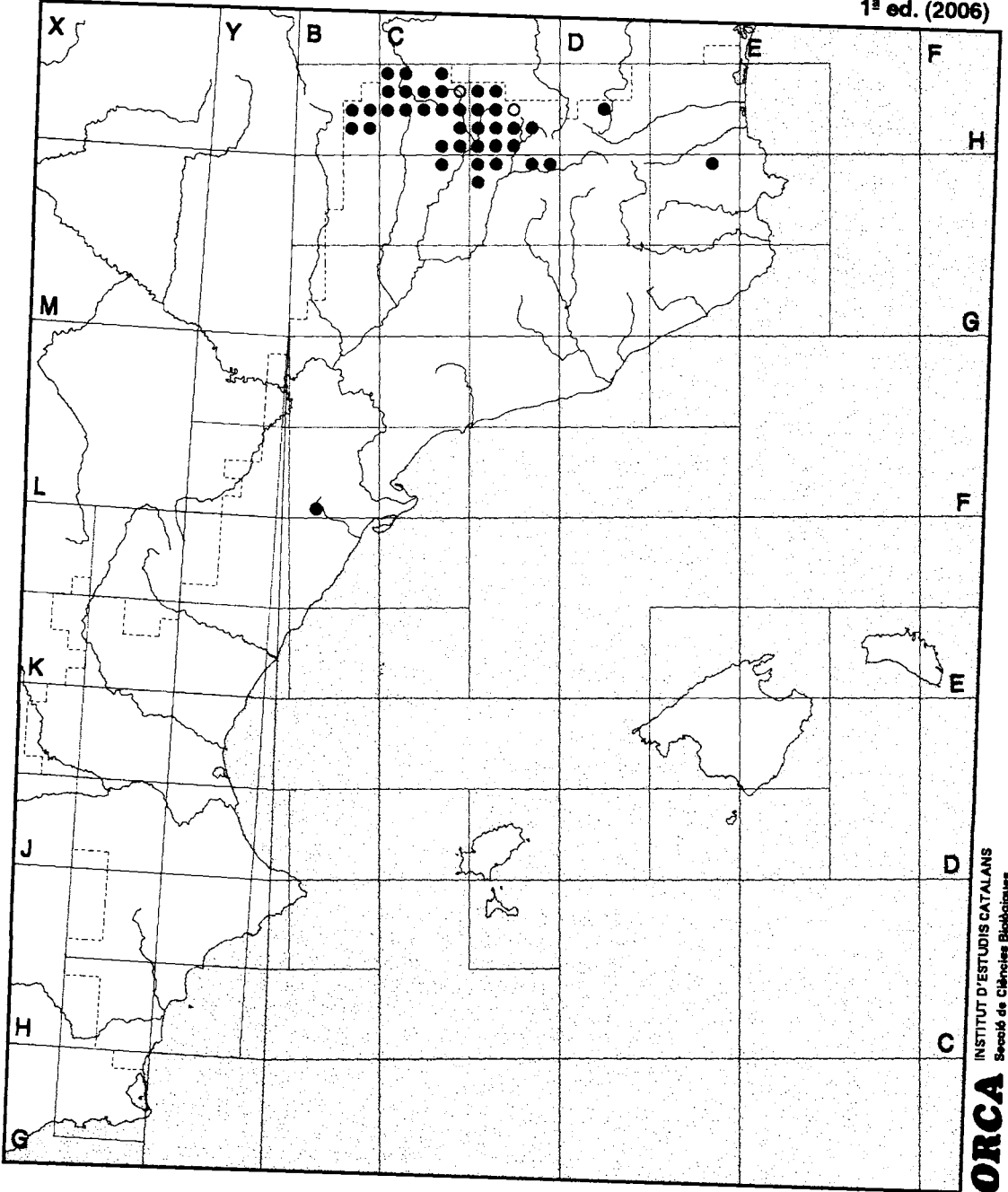
BDBO: CG98.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH80, 81, 90, CH81.

Campanula patula L.
subsp. *patula*

1ª ed. (2006)



Fl. Eur.: CLXVIII.1.15a

Fl. M. P. Cat.: 2354a

Campanula patula* L. subsp. *patula

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, COA0, CRJ0, HBIL, JACA, MSG0, NSJ0, STI0, VAN0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG89.

BCO0: CH22, 32, 33, 81.

MSG0: BF60.

VAN0: CH32, 33.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG58, CH71, 72, DH22.

BDBO: BF60, CG39, CH02, 03, 04, 22, 34, 43, 53, 63, 72.

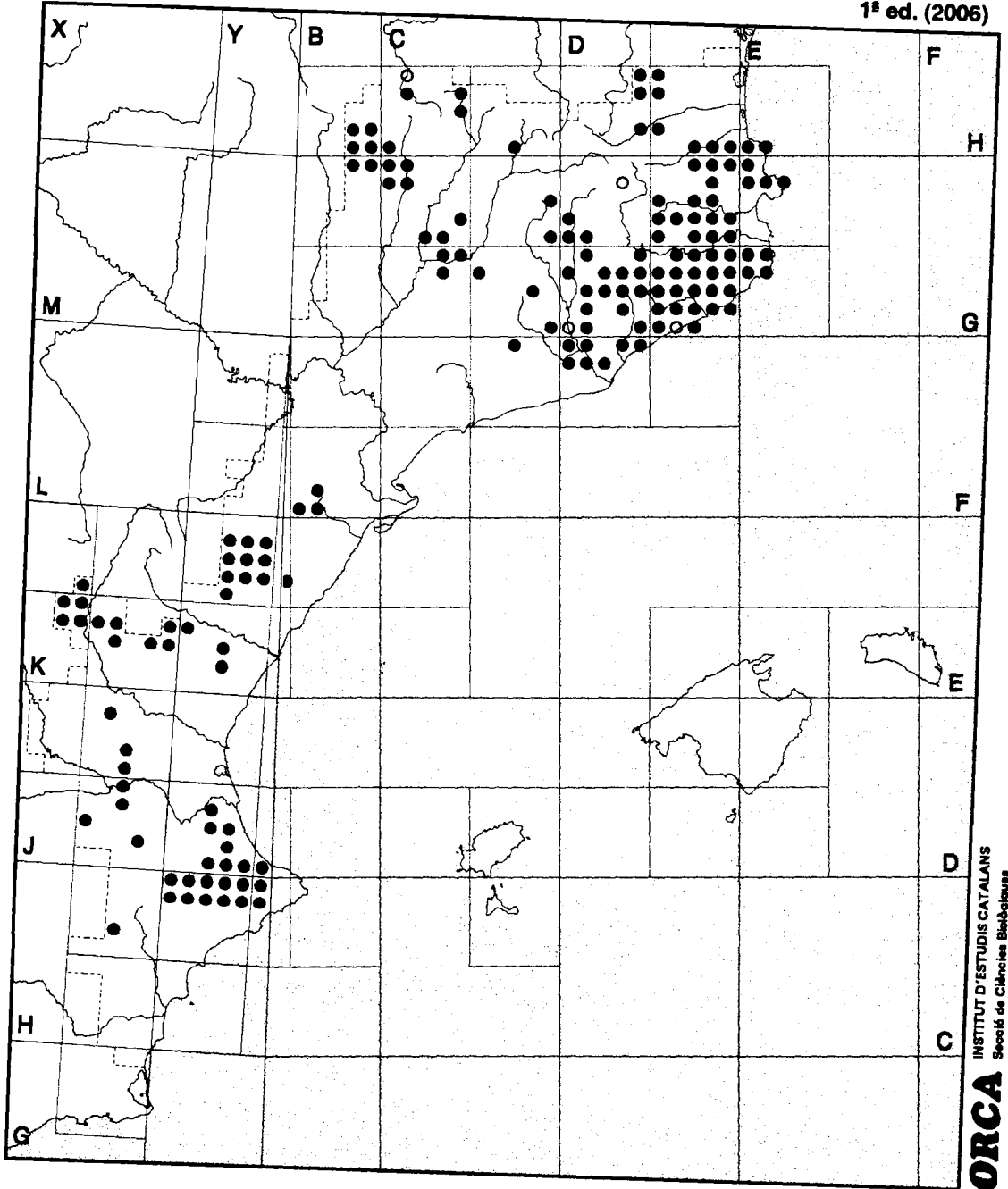
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: DG89.

JACA: BH82, CH02.

Campanula rapunculus L.

1^a ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLXVIII.1.19

Fl. M. P. Cat.: 2355

***Campanula rapunculus* L.**

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

ABH, ABP0, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BSE0, CAS0, CMJ0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MLA0, MSG0, NSJ0, PHA0, PPD0, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, SSA1, STI0, TAX0, VAL, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG05, 06, 15.

ARJ3: BE46.

BCO0: CF79, CG82, 95, CH42, DF28, DG11, 31, 32, 33, 43, 44, 51, 53, 56, 57, 64, 66, 76, 85, 86, 87, 96, DH41, 44, 51, 53, 70, 80, EH10.

BLR0: BF50, 60, DH43, 54, YK36, 38, 48.

BSE0: DG91.

LVS0: DG64, 85, 86, 87, 88, 95, 96, EG04.

MLA0: DG22, 23.

MSG0: XJ52, 68, 73, 74, 75, 76, 81, XK33, 34, 43, 44, 45, 53, 62, 63, 82, 92, YH08, 09, 29, YJ20, 22, 23, 31, 32, YK21, 36, 37, 47.

NSJ0: CG90.

RPF0: DG14.

RVJ0: YJ50.

SLL1: YJ50.

STI0: DF08, 09, 18, 19.

TAX0: DF49.

VBJ0: DF09.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG89, BH80, 90, CG08, 09, 18, 25, 46, CH14, 70, DG10, 38, 79, YK21.

BDBO: BE46, BF50, 60, BG89, 99, BH80, 90, CF79, CG08, 09, 18, 19, 25, 46, 90, 95, 97, CH00, 13, 43, DF28, 49, DG00, 03, 10, 11, 12, 22, 23, 31, 32, 33, 43, 51, 53, 60, 66, 70, 79, DH80, 90, EG08, 28, EH00, 10, YK37, 47.

SSA1: CH70.

VTX0: DG57.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH76.

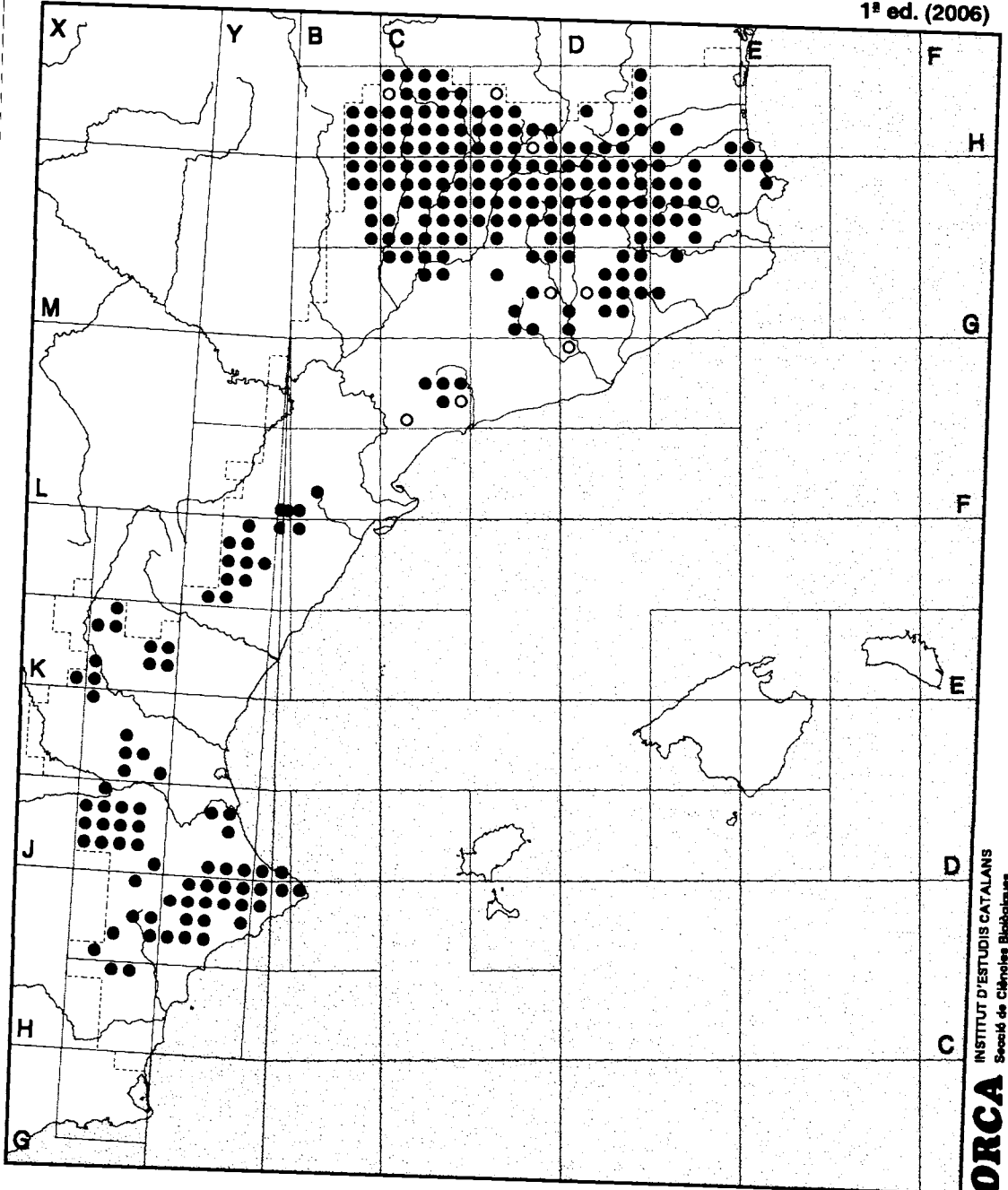
BCN: DG55.

HBIL: CG53.

HGI: DG55, 56, DH90, EG03, 08, 13, 14.

Campanula rotundifolia L.

1ª ed. (2006)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLXVIII.1.141

Fl. M. P. Cat.: 2356

***Campanula rotundifolia* L.**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MLA0, MSG0, NSJ0, PHA0, PPD0, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, STI0, VAL, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CG26, 27, 37, 38, 63, 65, 70, 71, 80, 84, 88, 92, 94, 95, DF09, DG00, 01, 04, 05, 06, 12, 16, 21, 23, 26, 43, 44, 45, 49, 52, 57, 64, 78, 87, DH30, 31, 42, 61, XH65, XJ83, XK64, YJ23.

BLR0: CF36, DH43, 44, 50, YK26, 39, YL50.

DFA0: BF50.

DOJ0: CG66.

LVS0: DG64.

MLA0: DG22, 23.

MSG0: BF61, XJ51, 52, 59, 61, 62, 63, 64, 71, 72, 73, 75, 76, 77, 81, 82, 83, 86, 90, 95, XK40, 50, 51, 53, 63, 81, 82, 91, 92, YJ32, 33, YK15, 26, 38, 47, 59, YL50.

RVJ0: XH84, YH08, 17, 26.

SLL1: XH84, YH08, 17, 26.

STI0: CG58, DH12, 20.

VBJ0: CG58, CH51, DH30, XH65.

VMA0: CG17, DH41.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CF15, 27, 37, CG04, 14, 36, CH31, 61, 80, 81, DG75, 76, DH20, EG18, XJ76, XK51, YJ32.

BDBO: BE59, BF50, 61, BG88, 95, 96, 97, 98, CF27, 36, 37, 46, CG04, 05, 14, 36, 38, 66, 80, 82, 84, 88, CH03, 04, 24, 31, 34, 61, 62, 63, 72, DG00, 06, 16, 34, 44, 49, 66, 75, 99, DH90, EG09, 18, 19, XK63, 64, YK47.

FCX0: CH62, 81, 91, DG43, 52, 76.

RVJ0: BD40.

SLL1: BD40.

VTX0: DG57, 78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XJ73, 75, 82.

BCN: DG31.

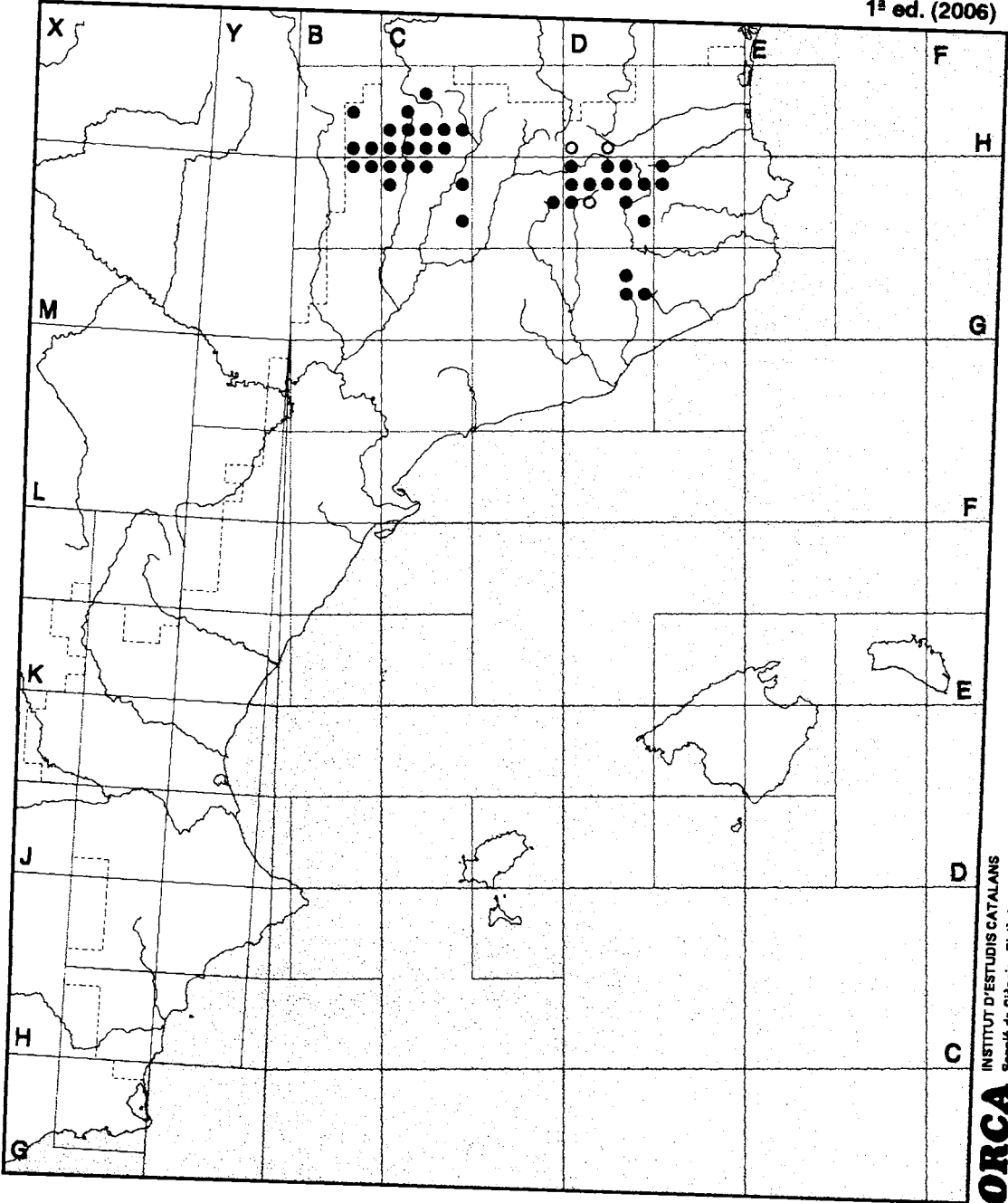
HBIL: CG28.

HGI: DG99, DH90.

JACA: BG88, 95, 96, 97, 98, CG05, 28, CH72, XK50.

Campanula rotundifolia L.
subsp. *rotundifolia*

1ª ed. (2006)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.:
Fl. M. P. Cat.: 2356a

Campanula rotundifolia* L. subsp. *rotundifolia

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

BCO0, BDBO, BSE0, HGI, JACA, NSJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CG29, CH21, 41, DG17, 42, DH20.

BSE0: CH12, 21.

NSJ0: CG48.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG89, 99, BH80, 90, CG08, 09, 19, 46, 97, CH00, 10, 20, 23, 30, 31, DG07, 08, 09, 18, 28, 29, 37, 38, 46, 48, 59, DH00.

BDBO: CG97, CH00, 01, 10, 12, DG07, 08, 09, 18, 32, 33, 42, 46.

VTX0: DG59.

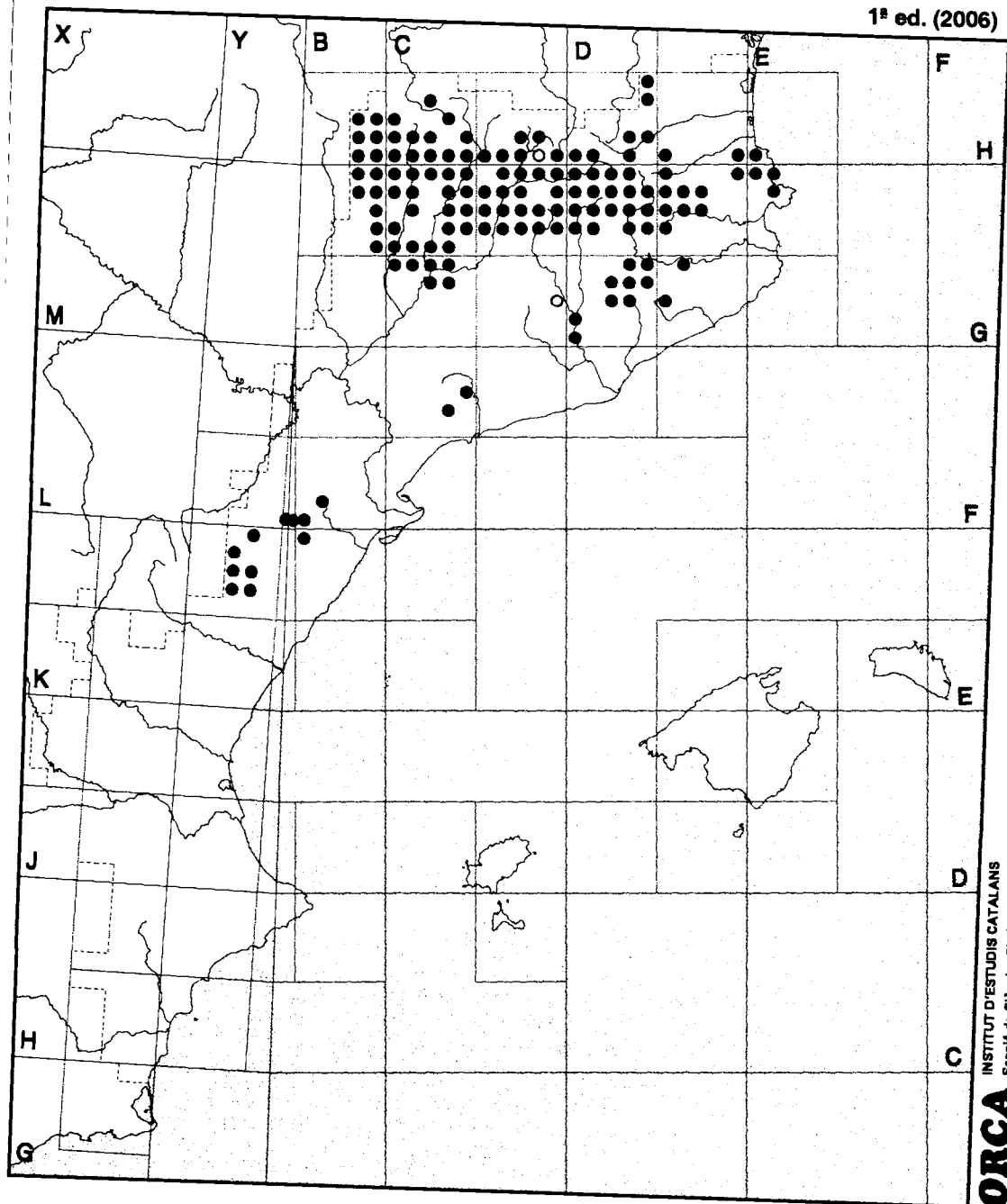
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH82.

Campanula rotundifolia L.

subsp. *catalanica* (Podlech) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2006)



***Campanula rotundifolia* L. subsp. *catalanica* (Podlech) O. Bolòs et J. Vigo**

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

ABH, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MLA0, NSJ0, PPD0, STI0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CG37, 38, CH40, DG01, 06, 16, DH31.

BLR0: CF36, 47, CH71, DH43, 44, 50, YK26, 27, 28, 36, 37, 39, YL50.

DFA0: BF50.

DOJ0: CG66, 86.

LVS0: DG64.

MLA0: DG22, 23, 33.

NSJ0: CG48, CH11.

PPD0: BF40.

STI0: CG48, 57, 58, 78, 86, 96.

VBJ0: CG29, 58, DH30.

VMA0: CG17, 47, DH41.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG04, 08, 14, 36, 46, 87, 92, CH80, DG00, 44, 46, 52, 56, 57, 59, 64, 78.

BDBO: BE59, BF40, 50, 61, BG88, 95, 96, 97, 98, BH80, 81, 82, 91, CG04, 05, 08, 14, 18, 38, 39, 46, 66, 87, CH00, 01, 02, 11, 23, 32, 90, DG00, 06, 16, 17, 34, 44, 46, 56, 99, DH90, EG09, 18, 19, EH00.

FCX0: BH81, 91, CG29, 39, 47, 57, CH00, 23, 40, 71, 81, DG17, 43, 52.

VTX0: DG57, 59, 78.

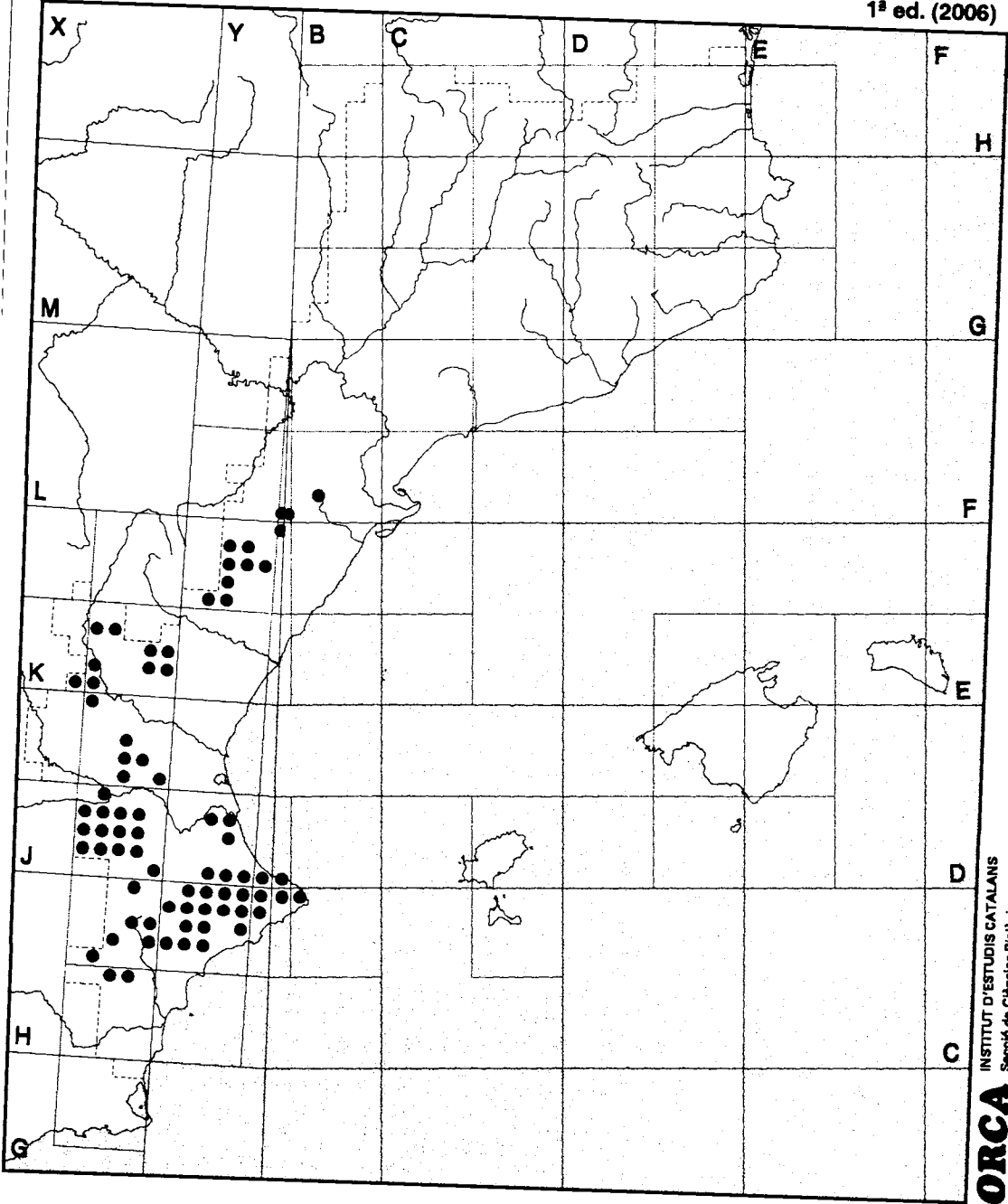
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DH90, EH00.

Campanula rotundifolia L.

subsp. *aitanica* Pau ex O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2356c

***Campanula rotundifolia* L. subsp. *aitanica* Pau ex O. Bolòs et J. Vigo**

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

ABH, BCO0, BDBO, MSG0, PHA0, RVJ0, SLL1, SMJ0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: XH65, XJ83, YJ23.

MSG0: BF40, 61, XH89, XJ51, 52, 53, 59, 61, 62, 63, 64, 71, 72, 73, 75, 76, 77, 81, 82, 83, 86, 90, 95, XK40, 50, 51, 53, 63, 81, 82, 91, 92, YJ32, 33, YK15, 25, 26, 27, 28, 37, 38, 47, 59, YL50.

RVJ0: XH84, YH08, 17, 26.

SLL1: XH84, YH08, 17, 26.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

RVJ0: BD40, YJ50.

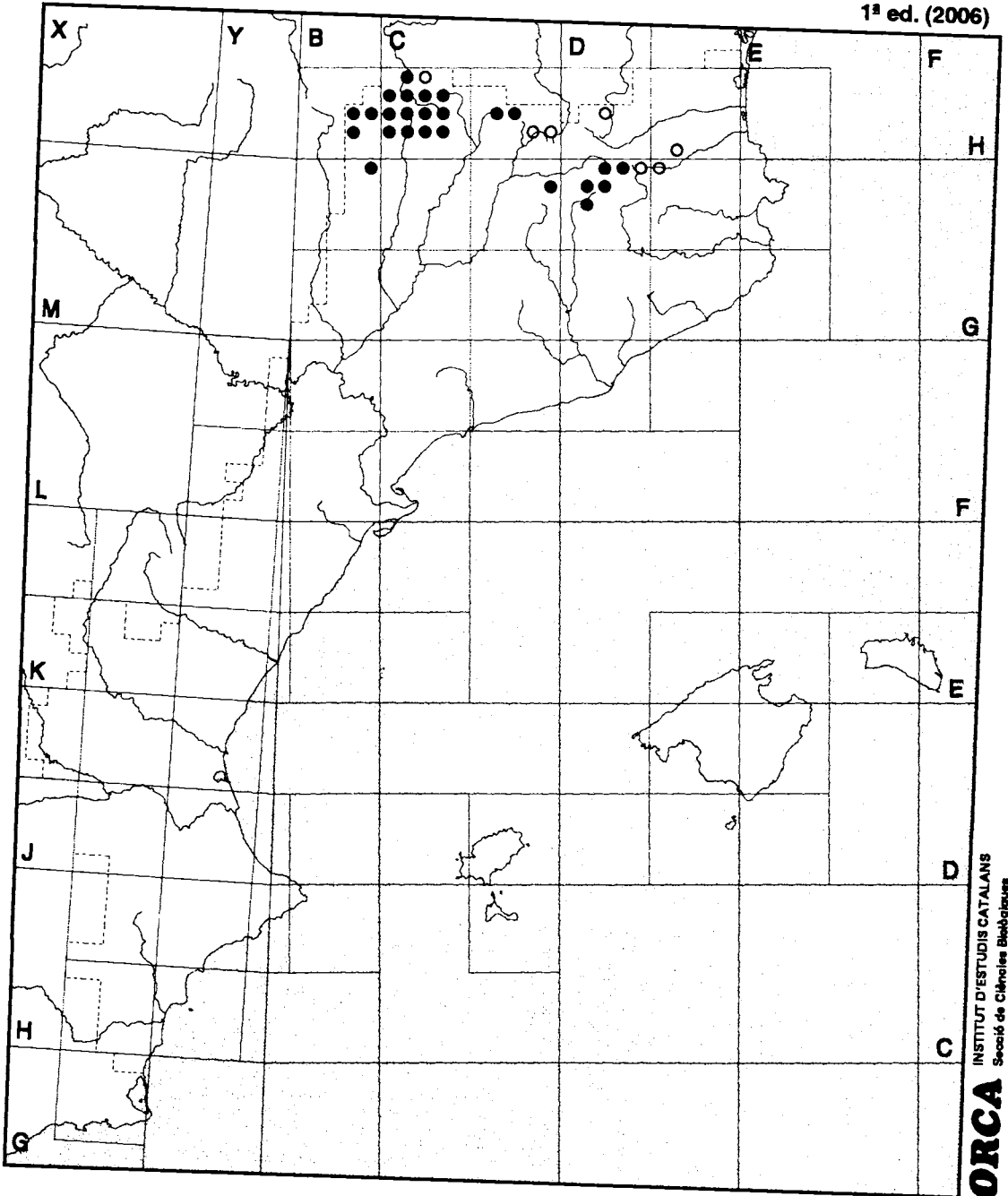
SLL1: BD40, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH89, XJ53, 73, 75, 82.

Campanula serrata (Kit. ap. Schultes) Hendrych
subsp. *recta* (Dulac) Podlech

1ª ed. (2006)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

***Campanula serrata* (Kit. ap. Schultes) Hendrych subsp. *recta* (Dulac) Podlech**

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

BCO0, BDBO, COA0, JACA, VAN0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH03, 21, DG18, DH22.

COA0: CH14, 23.

VAN0: CH13.

VBJ0: CH62, DG18, 28, 29.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG98, CH22, 81, 91, DG17, 28, 29, 49, 59, DH60.

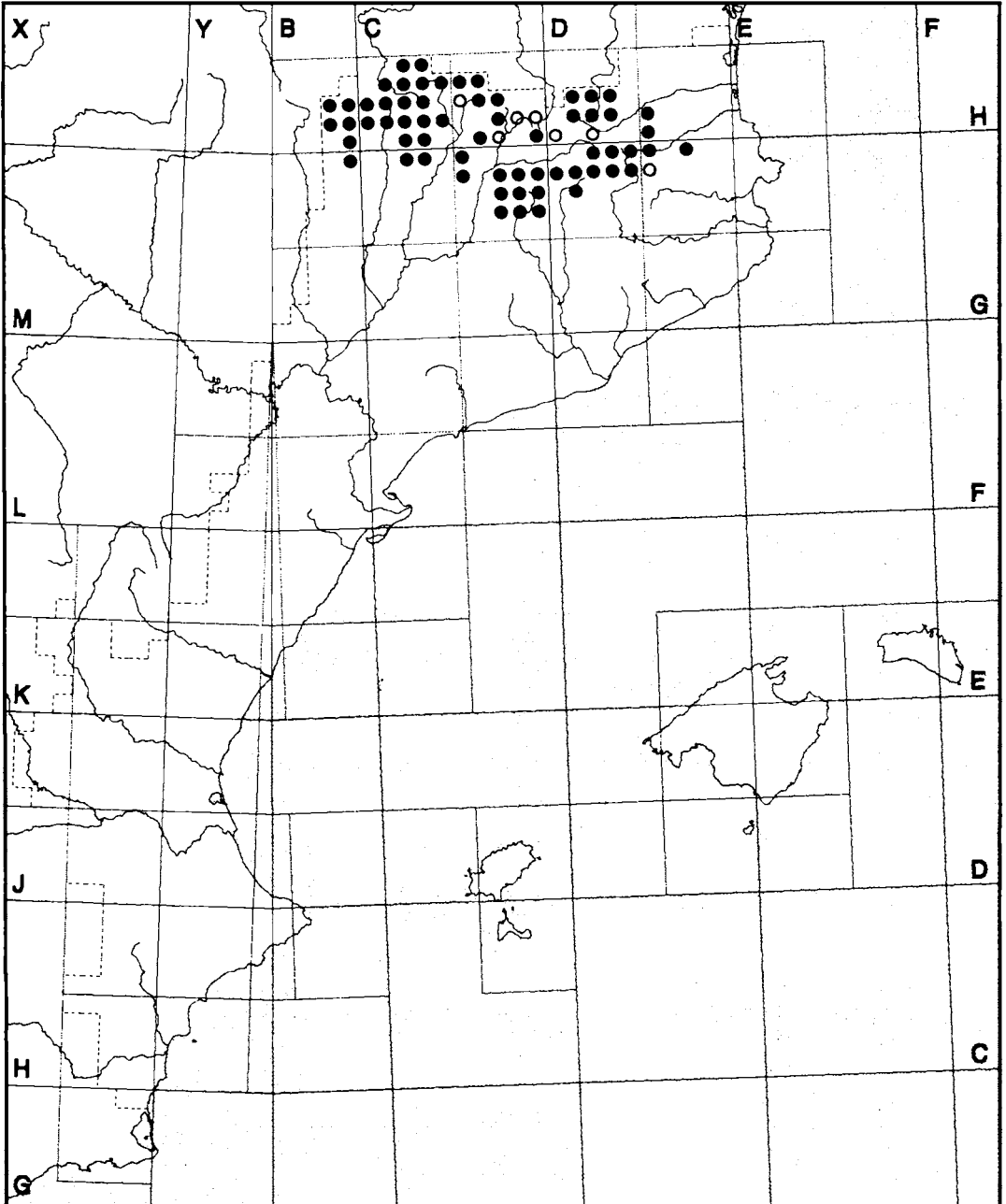
BDBO: BG99, BH81, 92, CH02, 03, 13, 22, 23, 24.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH81, 82, 92, CH01, 02, 31, 72.

Campanula scheuchzeri Vill.

1^{er} ed. (2006)



***Campanula scheuchzeri* Vill.**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, COA0, CRJ0, DOJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, RPF0, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CG98, CH41, 52, DH20, 31.

BLR0: DH50, 51.

BMJ1: DH11.

DOJ0: CG76, 86, 87.

STI0: CG96, CH30, DH12.

VBJ0: CG29, DH21, 32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BH92, CG58, 77, CH71, 81, 91, DG08, 49, 79, DH12, 22, 32.

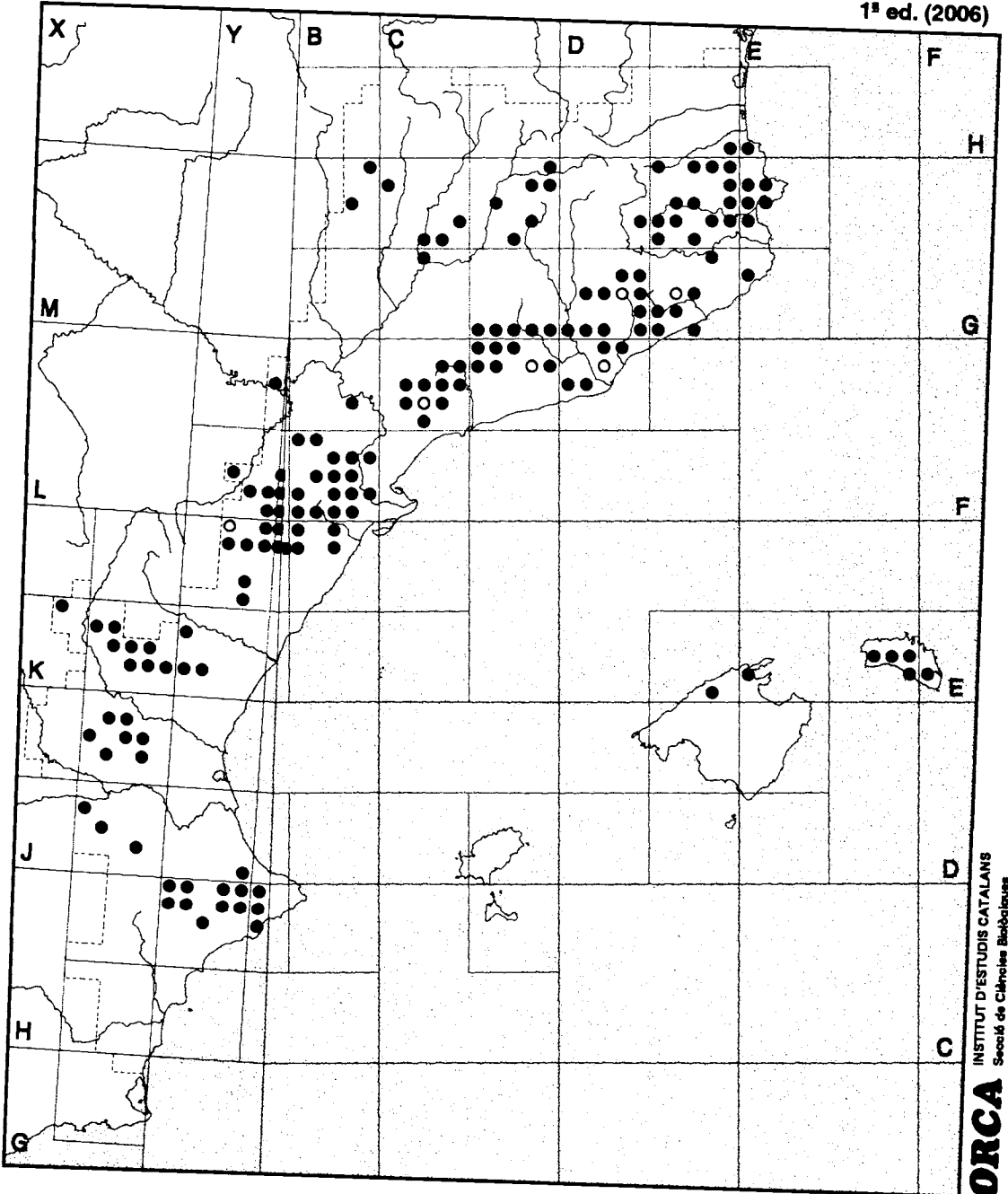
BDBO: CG39, 58, 76, 77, 78, 86, 87, 88, 96, 97, 98, CH24, 30, 33, 34, 41, 43, 52, 53, 63, 70, 71, DG08, 17, 49, 58, 79, DH00.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH82, 91, 92.

Legousia hybrida (L.) Delarbre

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVIII.5.3

Fl. M. P. Cat.: 2359

***Legousia hybrida* (L.) Delarbre**

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

ABH, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, CAS0, CMJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MLA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ARJ3: YK59, YL40.

BCO0: BF51, 60, CF36, 79, 88, 98, CG70, DF07, 29, 39, DG00, 10, 12, 20, 32, 33, 41, 42, 43, 51, 66, 86, 96, EE91, XJ66, YK36.

BLR0: BE58, BF86, CF16, YK38, 49, 58, YL22, 31, 41, 50, 51, 52.

BOG0: EE01.

FAP0: EE72, 82, 92, FE01.

JGM0: DG84.

MSG0: BE59, XJ68, 77, 78, 87, XK34, 53, 62, 63, 71, 72, 81, 82, 91, YH09, YK03, 58.

MSR0: DG55.

PGR0: CF17.

RPF0: BE78, BF70, 80, 91.

RVJ0: YH39.

SLL1: YH39.

SMJ0: YH59.

VBJ0: DG86, YK35, 36.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF62, 93, CF25, 37, 38, 47, 48, 58, 59, 69, CG25, 46, 50, 60, DG79, EG17, YK01, 03, 11.

BDBO: BE48, 59, BF60, 62, 64, 93, BG87, CF26, 37, 38, 47, 48, 58, 59, 68, 69, 79, CG46, 50, 60, 80, 86, 88, 98, 99, DF17, 28, 29, 39, DG00, 10, 12, 33, 40, 41, 42, 43, 50, 51, 61, 62, 66, 70, 72, 84, 89, 98, 99, DH90, EG03, 06, 17, 18, EH00, XJ53, 57, 62, 66, 68, 77, 78, 81, 86, XK53, 72, YK28, 29, 38, 59, YL40, 47.

RVJ0: YH57.

SLL1: YH57.

VTX0: DG59.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH58, YK01.

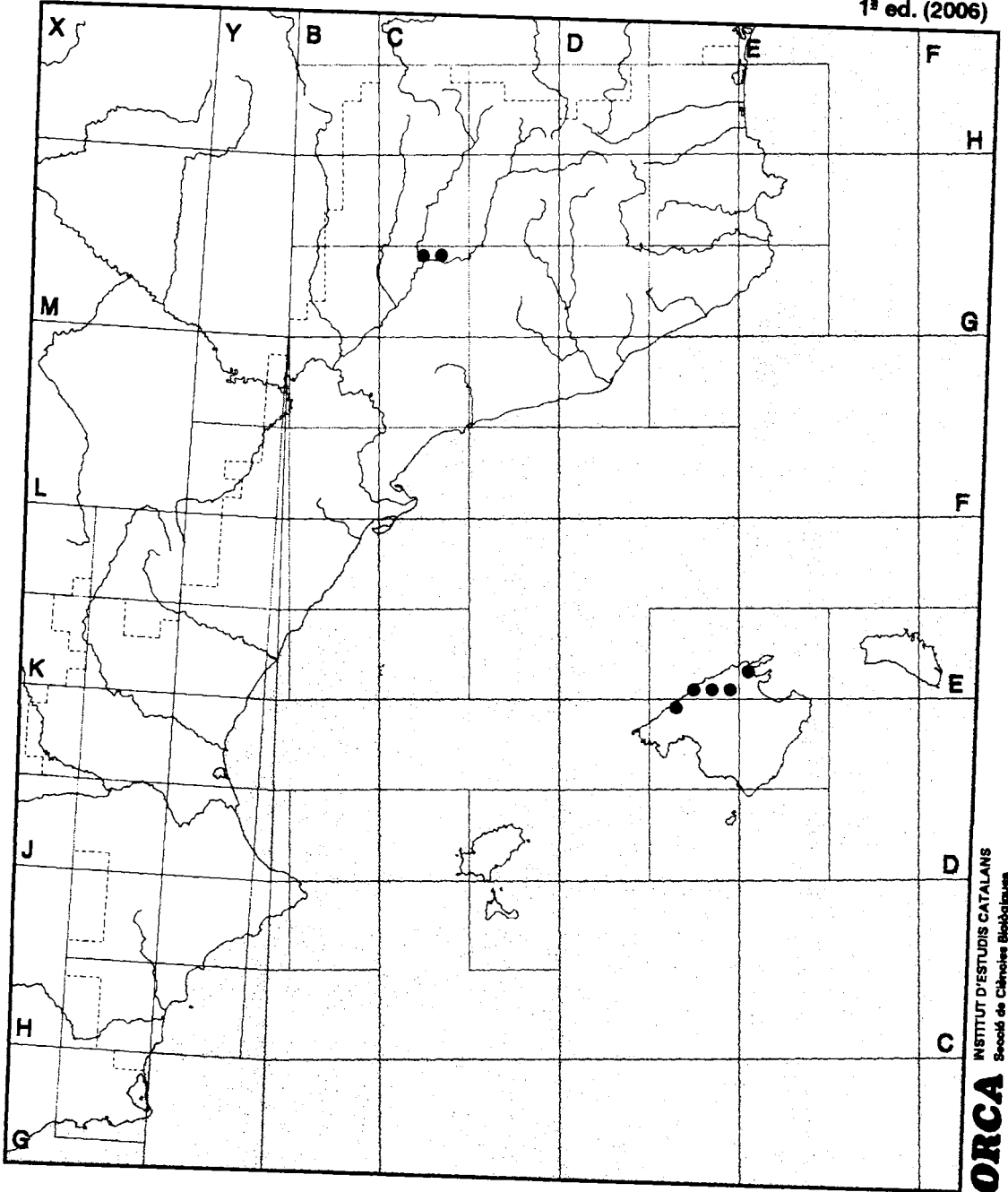
BCN: BE78, CF17, 25.

HGI: DG99, EG18.

JACA: CG75, DG40, EG03.

Legousia falcata (Ten.) Janchen

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVIII.5.1

Fl. M. P. Cat.: 2360

***Legousia falcata* (Ten.) Janchen**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BCN, BCO0, BDBO, BOG0, CMJ0, HBIL, JACA.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DE90.

BOG0: EE01.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DD69.

BDBO: DD69.

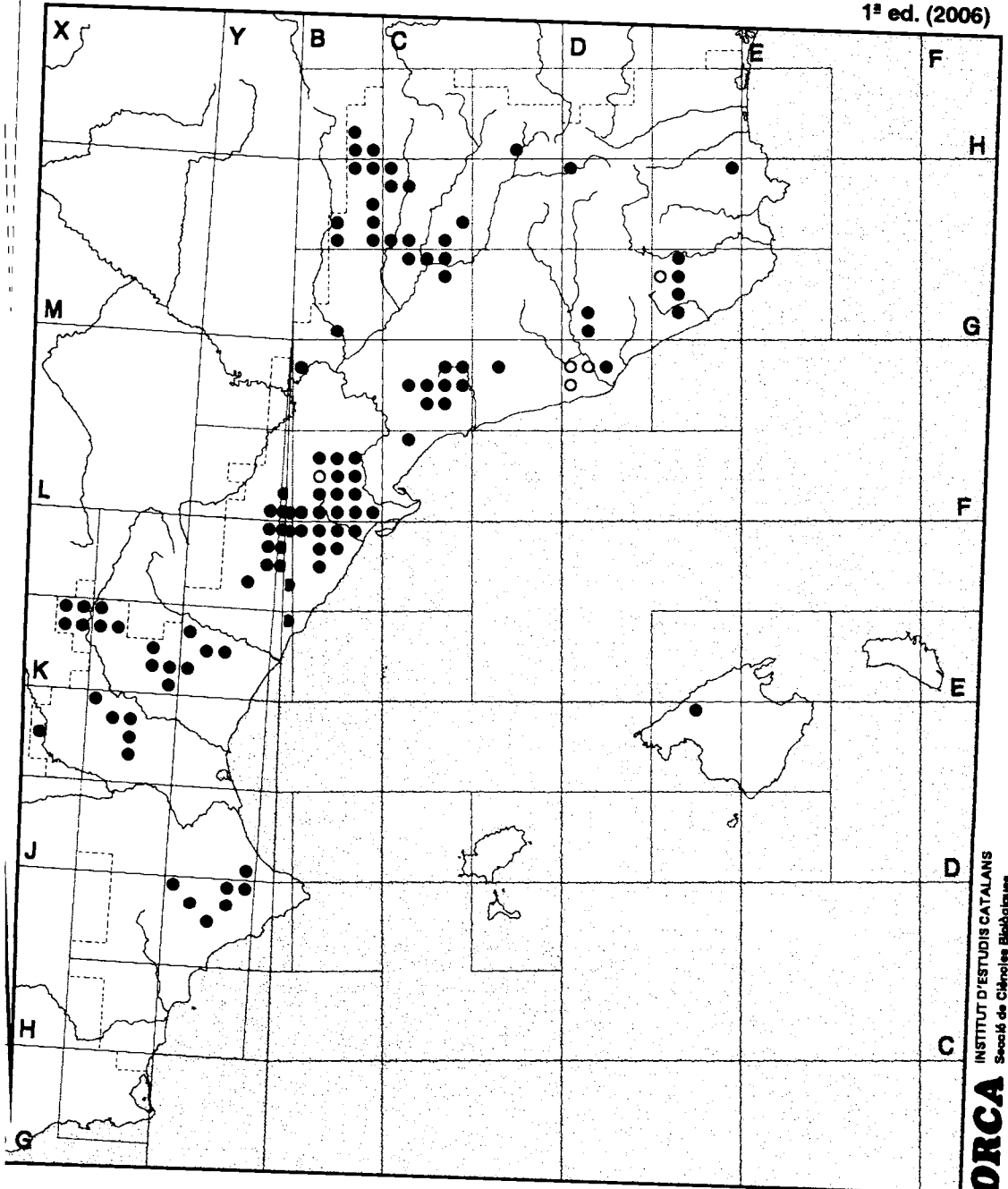
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: DE70.

JACA: CG24.

Legousia scabra (Lowe) Gamisans

1^{er} ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2361

***Legousia scabra* (Lowe) Gamisans**

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

ABH, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, CAS0, CMJ0, DFA0, HBIL, HGI, JACA, MSG0, PGR0, PPD0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ARJ3: BE46, 67, 68, BF40, YK49.

BCO0: DF08, 18, 28, DG11.

BLR0: BE49, BF50, 63, 70, YK57, 58, YL40, 50, 51.

BOG0: DD79.

MSG0: XJ27, 59, 68, 76, 77, 78, XK33, 34, 43, 44, 53, 54, 63, 81, 82, 91, YH09, YJ40, YK22.

PGR0: CF17.

RPF0: BE78, 79, 89, BF70, 80, 82, 90.

RVJ0: YH18.

SLL1: YH18.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF62, CF38, 47, 48, 68, CG46, DG09, 64, XK90, YK01, 03, 12.

BDBO: BE44, 46, 67, 68, BF40, 50, BG76, 95, 96, 97, CF36, 38, 47, 48, 68, CG05, 46, DF07, 28, DG09, 10, 11, 53, 61, 62, 99, XJ27, XK63, YK03, 12.

SEM0: BF58, BG70.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XK90.

BCN: BE78, BF82, CF14.

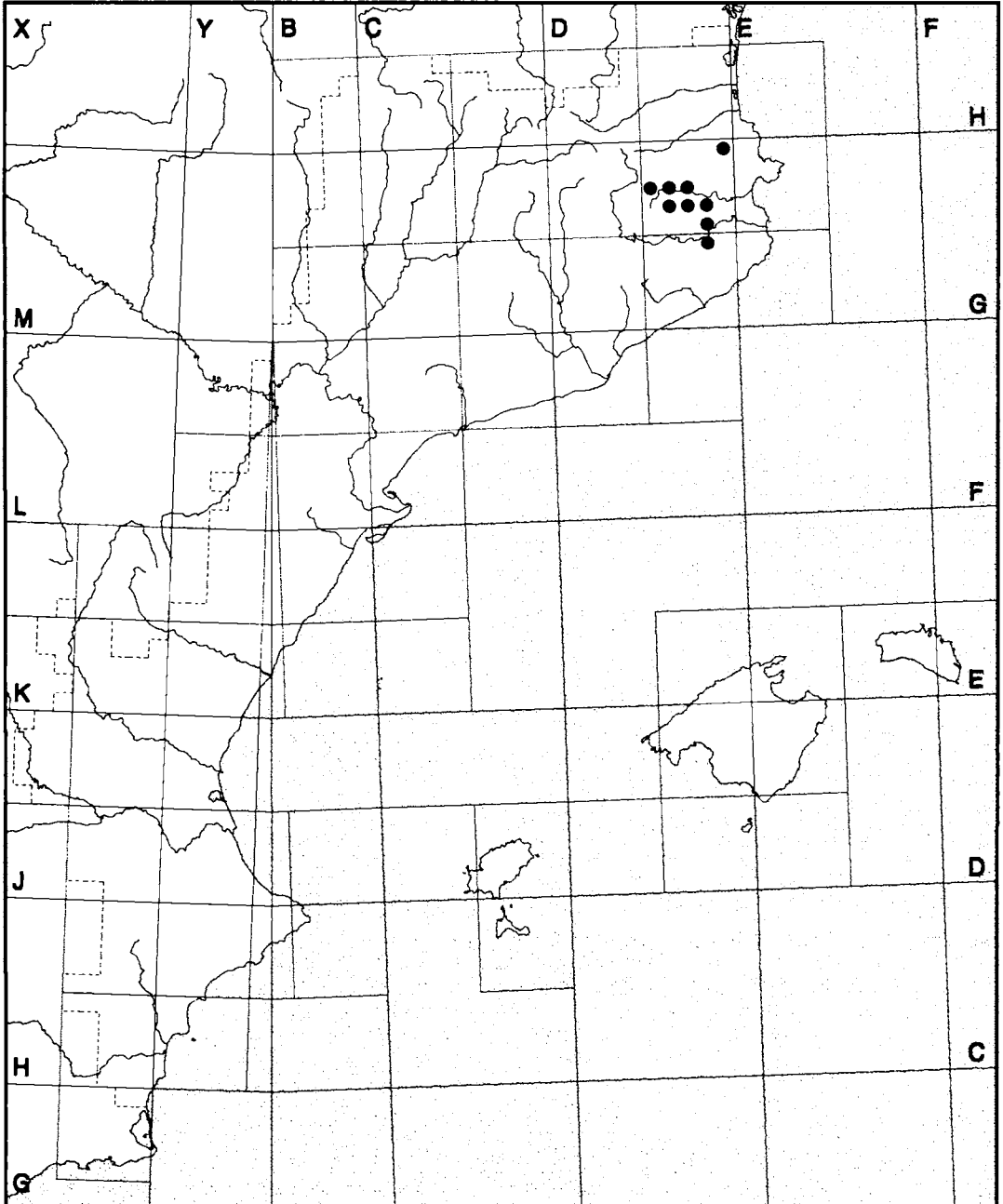
HBIL: CG33.

HGI: DG99.

JACA: BF58, BG70, 75, 76, 95, 96, 97, CG05, 24, CH70.

Legousia speculum-veneris (L.) Chaix

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLXVIII.5.4

Fl. M. P. Cat.: 2362

***Legousia speculum-veneris* (L.) Chaix**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BCO0, BDBO, HGI, LVS0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG66.

LVS0: DG76.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: DG67.

BDBO: DG66, 76, 84, 99.

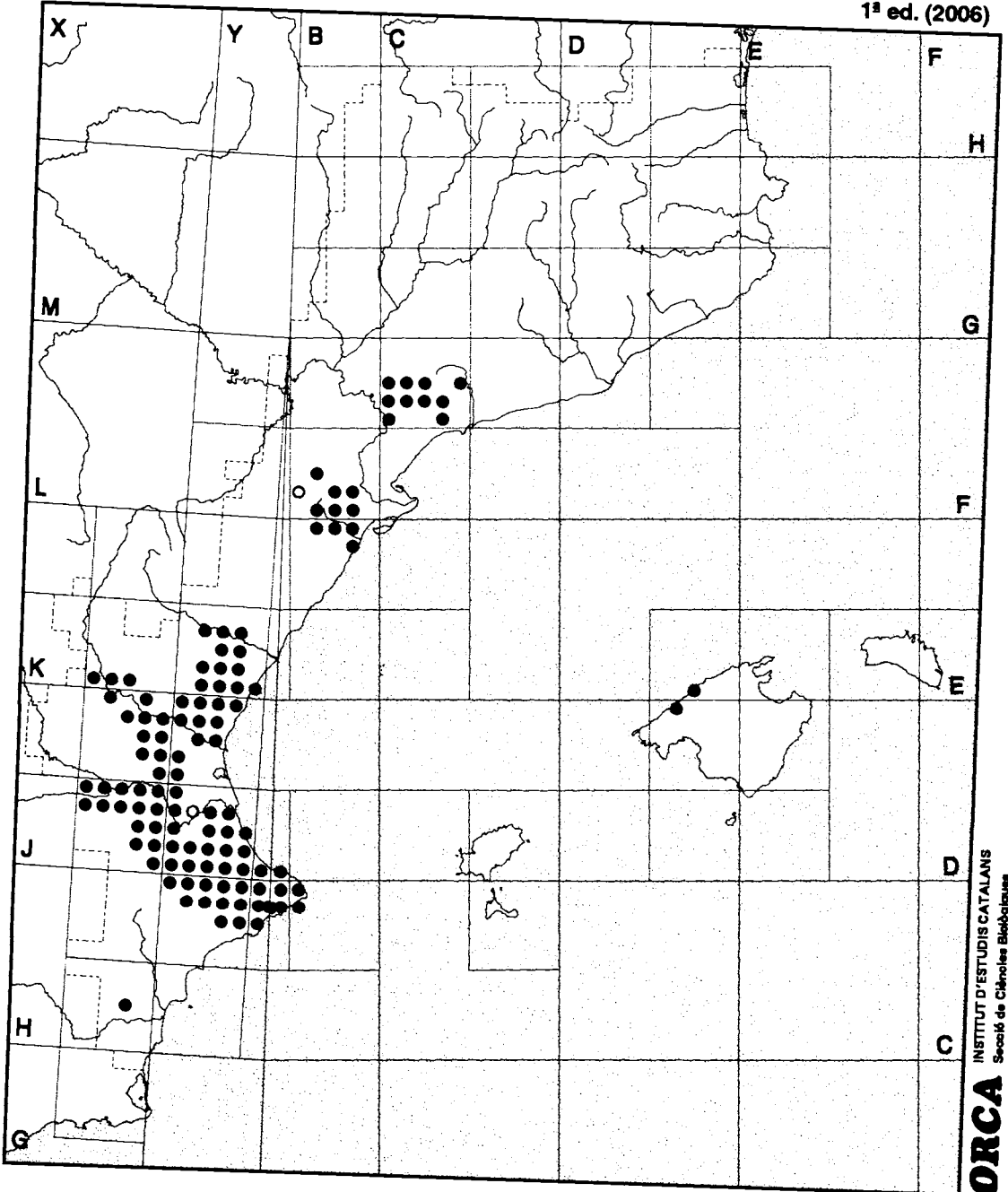
VTX0: DG67.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG85, 99.

Trachelium caeruleum L.

1ª ed. (2006)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLXVIII.6.1

Fl. M. P. Cat.: 2363

***Trachelium caeruleum* L.**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, CAS0, DFA0, MSG0, PGR0, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DD69, DE70, XJ63, YJ10, 11.

BLR0: CF05, 35, 36.

BOG0: DE70.

MSG0: BC58, XH82, XJ53, 54, 63, 64, 69, 73, 74, 78, 81, 82, 83, 84, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, XK50, 60, 70, YJ00, 01, 02, 03, 04, 05, 06, 10, 11, 17, 20, 21, 22, 23, 27, 28, 31, 32, 41, 42, YK10, 11, 13, 20, 21, 22, 23, 30, 31, 32, 33, 40.

PGR0: CF06, 07.

SMJ0: BC58.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF51, YJ08, 09, 18, 27, 39, YK13, 20, 21, 22, 23.

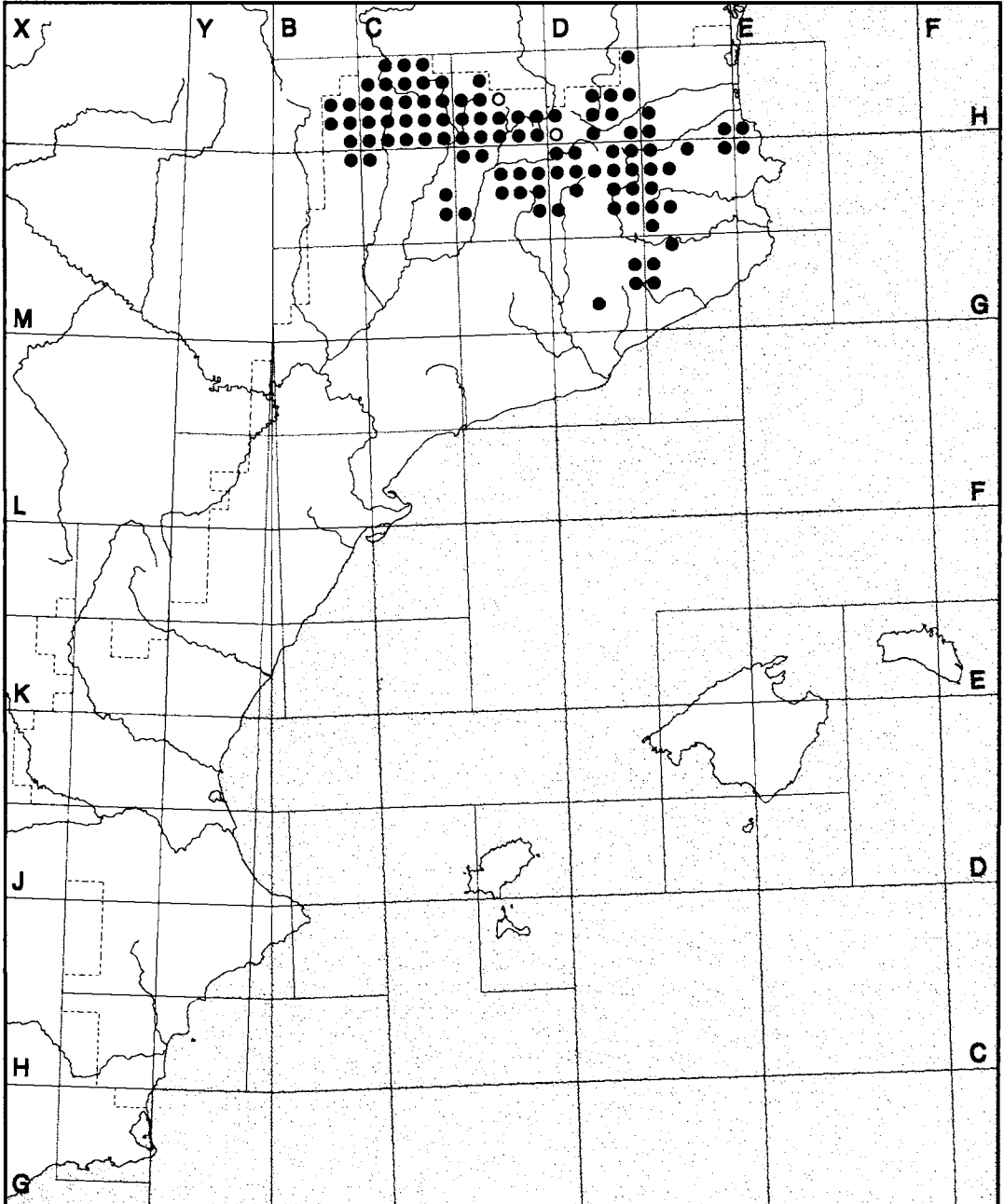
BDBO: BE69, BF81, CF47, XJ69, 78, 88, 89, XK60, YJ13, 33.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC38, YH68.

Phyteuma spicatum L.
subsp. *pyrenaicum* (R. Schulz) A. Bolòs

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLXVIII.9.3

Fl. M. P. Cat.: 2364a

***Phyteuma spicatum* L. subsp. *pyrenaicum* (R. Schulz) A. Bolòs**

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BSE0, COA0, CRJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, MLA0, MSR0, NSJ0, PPD0, SSA1, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CG98, CH41, DG42, 43, 49, 64, DH20, 22, 31, 32, 42, 51.

BLR0: DH44.

MLA0: DG21.

VAN0: CH23.

VBJ0: CH52, DH22, 32, 40, 50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG09, 46, 47, 77, 88, CH10, 20, 72, 80, DG09, 19, DH01, 50.

BDBO: CG09, 46, 47, 77, 78, 88, 98, CH10, 20, 24, 30, 34, 41, 51, 52, 61, 63, 72, DG09, 19, 36, 42, 43, 49, 59, 66, 99, DH00, 90, EG09, EH00.

SSA1: CH80.

VTX0: DG57, 59.

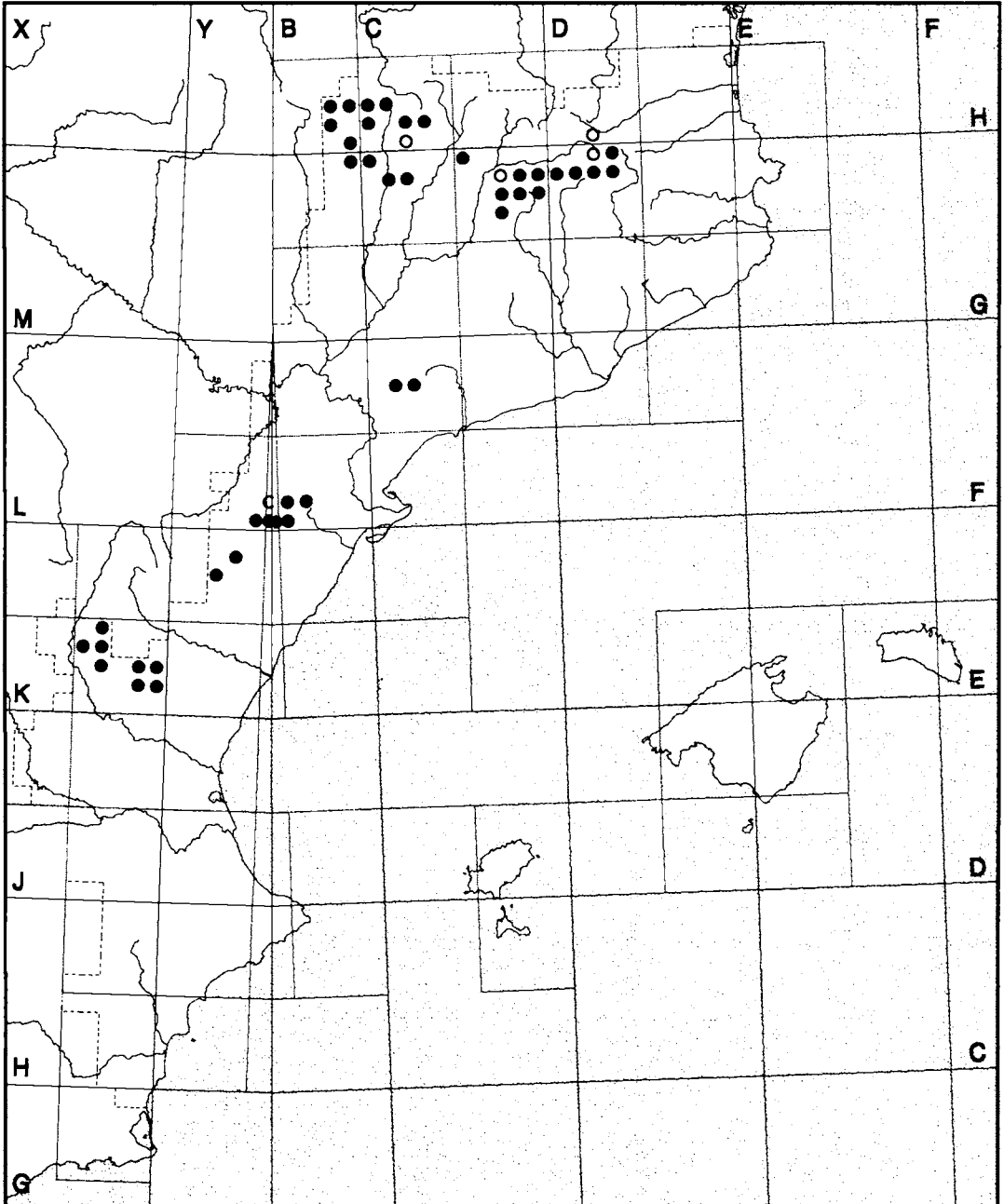
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: CH90, DG99, DH90.

JACA: BH82, CH23.

Phyteuma charmelii Vill.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVIII.9.17

Fl. M. P. Cat.: 2365

***Phyteuma charmelii* Vill.**

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

ABH, ABP0, ARJ3, BCO0, BDBO, BLR0, COA0, CRJ0, DOJ0, HBIL, JACA, MSG0, PGR0, RPF0, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ARJ3: BF40, YL40, 50.

BLR0: BF51.

COA0: CH12.

DOJ0: CG76, 77.

MSG0: XK81, 82, 92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: CG09, 18, 87, 88, CH21, DH20, XK64.

BDBO: BF40, 61, BH82, 92, CG09, 18, 76, 78, 87, 88, CH01, 20, 21, DG29, DH20, XK53, 62, 64, 81, 82, 91, 92, YK38, YL40, 50, 51.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

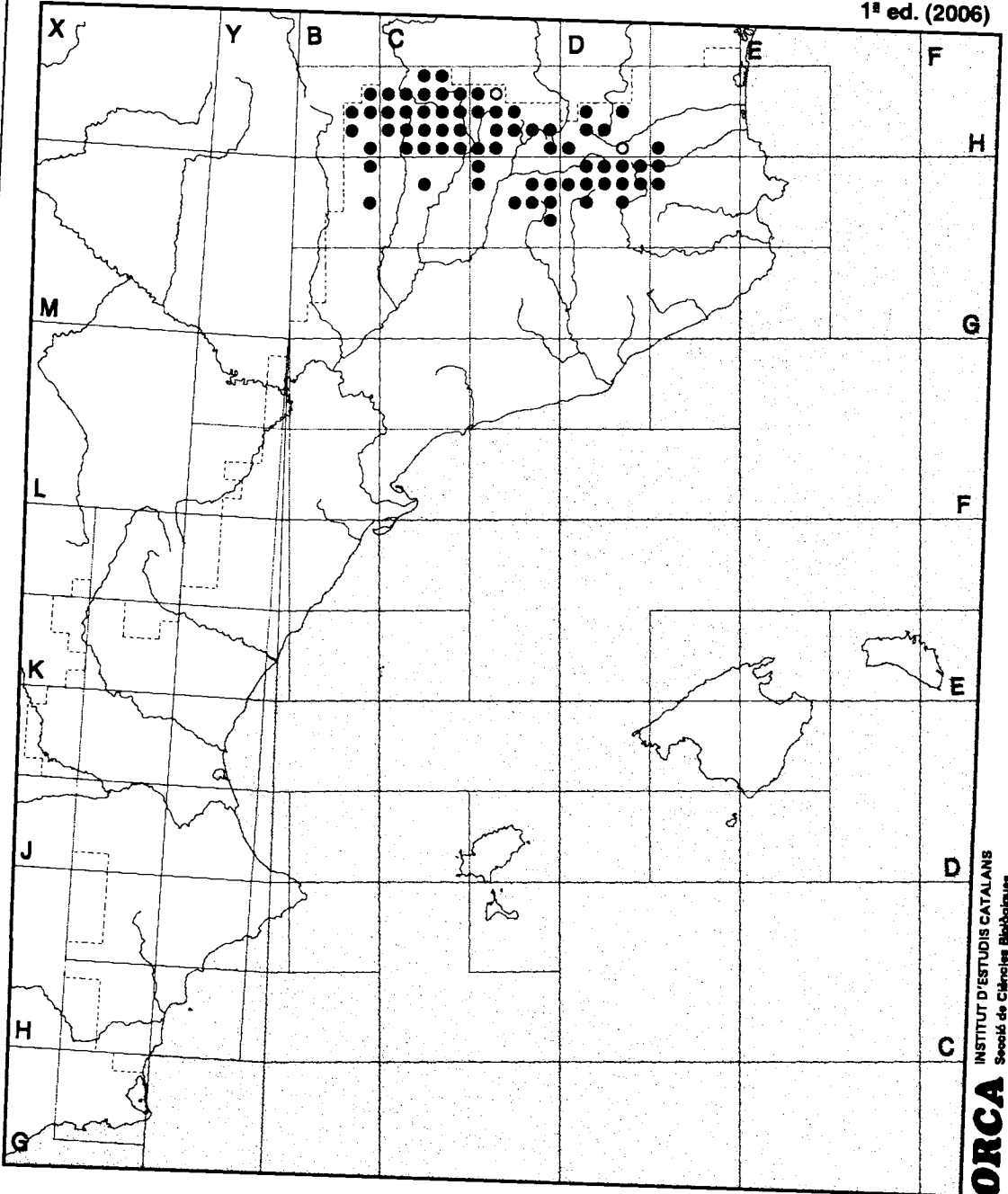
ABH: XK62.

HBIL: CG28.

JACA: BH82, 92, CH01.

Phyteuma hemisphaericum L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVIII.9.19

Fl. M. P. Cat.: 2366

***Phyteuma hemisphaericum* L.**

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

ABH, ABP0, BCO0, BDBO, BMJ1, BSE0, COA0, CRJ0, DOJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, PPD0, RPF0, STI0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DH50.

COA0: CH13.

PPD0: CG98.

STI0: DG19, DH12.

VBJ0: CH63, DH21, 32, 50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG28, 87, CH13, 22, 24, 30, 40, 43, 50, 52, 90, DG17, 19, DH30.

BDBO: BH82, 93, CG28, 87, 88, 98, CH01, 03, 10, 22, 23, 24, 30, 34, 43, 52, 53, 61, 63, 90, DG49, DH00.

CRJ0: CH50.

FCX0: CH40.

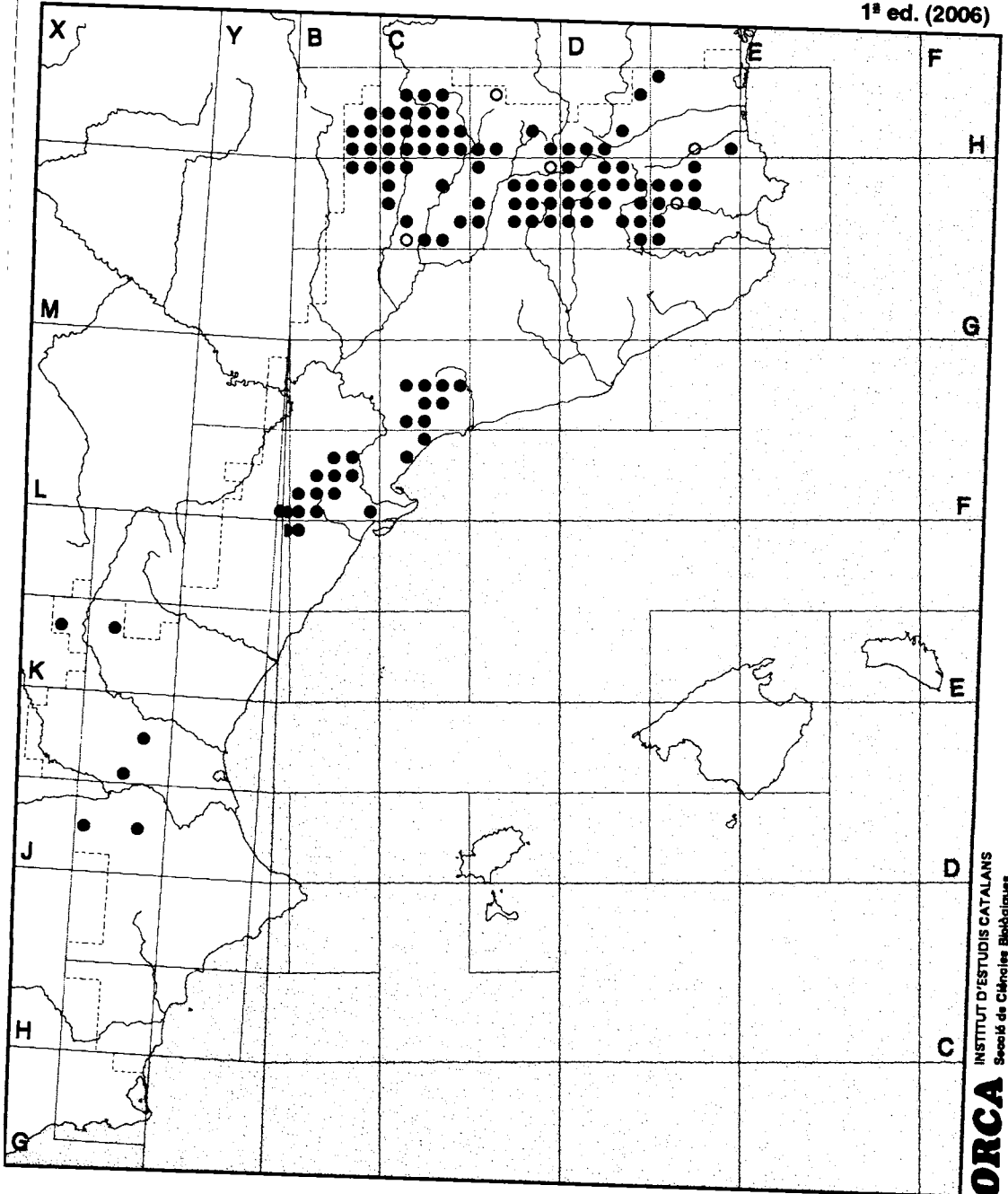
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG58.

JACA: BG97, BH82, 93, CH01, 42, 81.

Phyteuma orbiculare L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVIII.9.13

Fl. M. P. Cat.: 2367

***Phyteuma orbiculare* L.**

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

ABP0, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BSE0, CAS0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, MSG0, 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: CG87, DG06.

ARJ3: BE49.

BCO0: CH32, 33, DH20, 31, 54.

BLR0: BF40, CF26, 36, DH54, YL50.

BSE0: CH11.

DFA0: BF90.

DOJ0: CG76.

MSG0: BE49, 59, BF60, XJ52, 75, 82, 87, XK33, YL50.

RPF0: BF82.

STI0: CH22, 30, DH20.

VAN0: DG45.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BF62, 83, BG99, BH91, 92, CF15, 24, CG08, 09, 15, 16, 25, 57, 86, 88, CH20, 40, 81, DG09, 55, 67, 79, DH00, 10, 70, XJ75.

BDBO: BF40, 60, 62, 90, BG99, CF15, 24, 26, 47, CG08, 09, 16, 19, 25, 38, 76, 78, 86, 87, 88, CH11, 13, 20, 22, 30, 31, 32, 33, 63, 90, DG45, 79, DH90, XK63.

FCX0: BH91, CG57, 99, CH40, 81, DG09, DH00, 10.

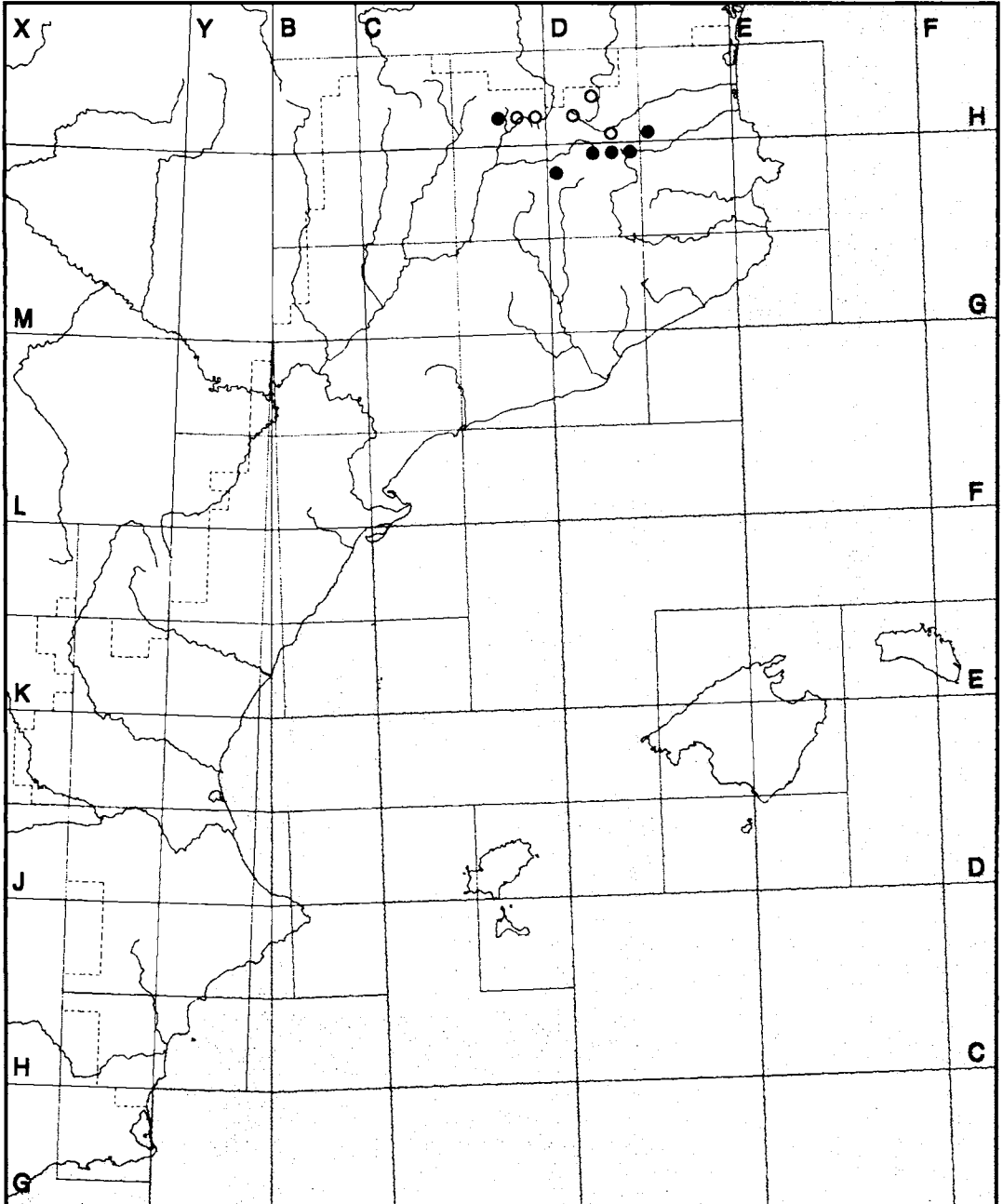
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: BF82, 83.

JACA: BH92, CG07, DH43.

Phyteuma globulariifolium Sternb. et Hoppe
subsp. *pedemontanum* (R. Schulz) Becherer

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVIII.9.22b

Fl. M. P. Cat.: 2368a

***Phyteuma globulariifolium* Sternb. et Hoppe subsp. *pedemontanum* (R. Schulz) Becherer**

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

BCO0, BDBO, JACA, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DH22.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CH81, 91, DG08, 49, DH11, 50.

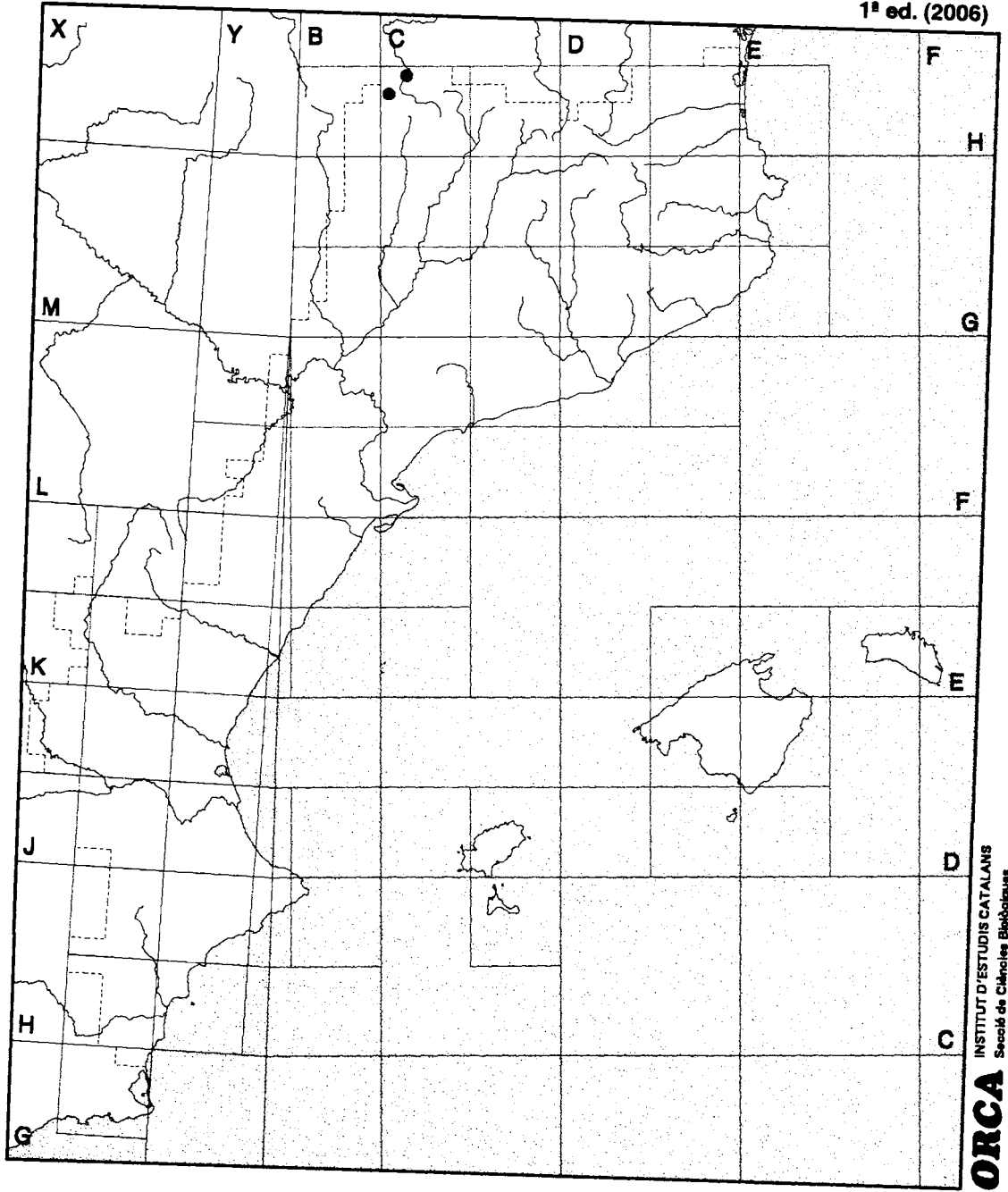
BDBO: CH71, DG08, 49, DH30.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: DH50.

Wahlenbergia hederacea (L.) Reichenb.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVIII.11.1

Fl. M. P. Cat.: 2370

***Wahlenbergia hederacea* (L.) Reichenb.**

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

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

Dades originals. Autors i quadrats:

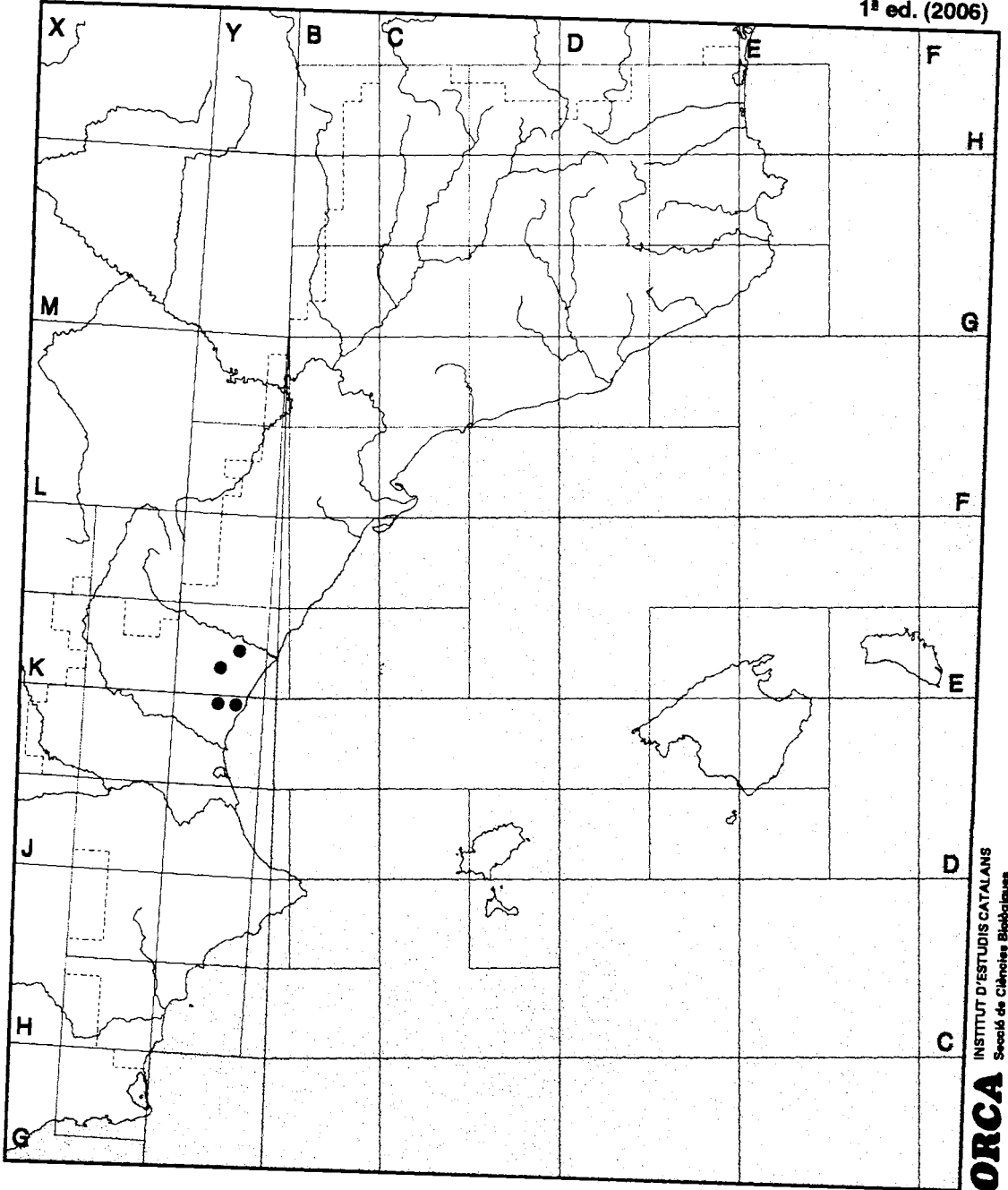
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CH03, 14.

BDBO: CH03, 14.

Wahlenbergia lobelioides (L. f.) A. DC.
subsp. *nutabunda* (Guss.) Murb.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVIII.11.2

Fl. M. P. Cat.: 2371a

***Wahlenbergia lobelioides* (L. f.) A. DC. subsp. *nutabunda* (Guss.) Murb.**

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

BCO0, BDBO, MSG0, PHA0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: YJ39.

PHA0: YK21.

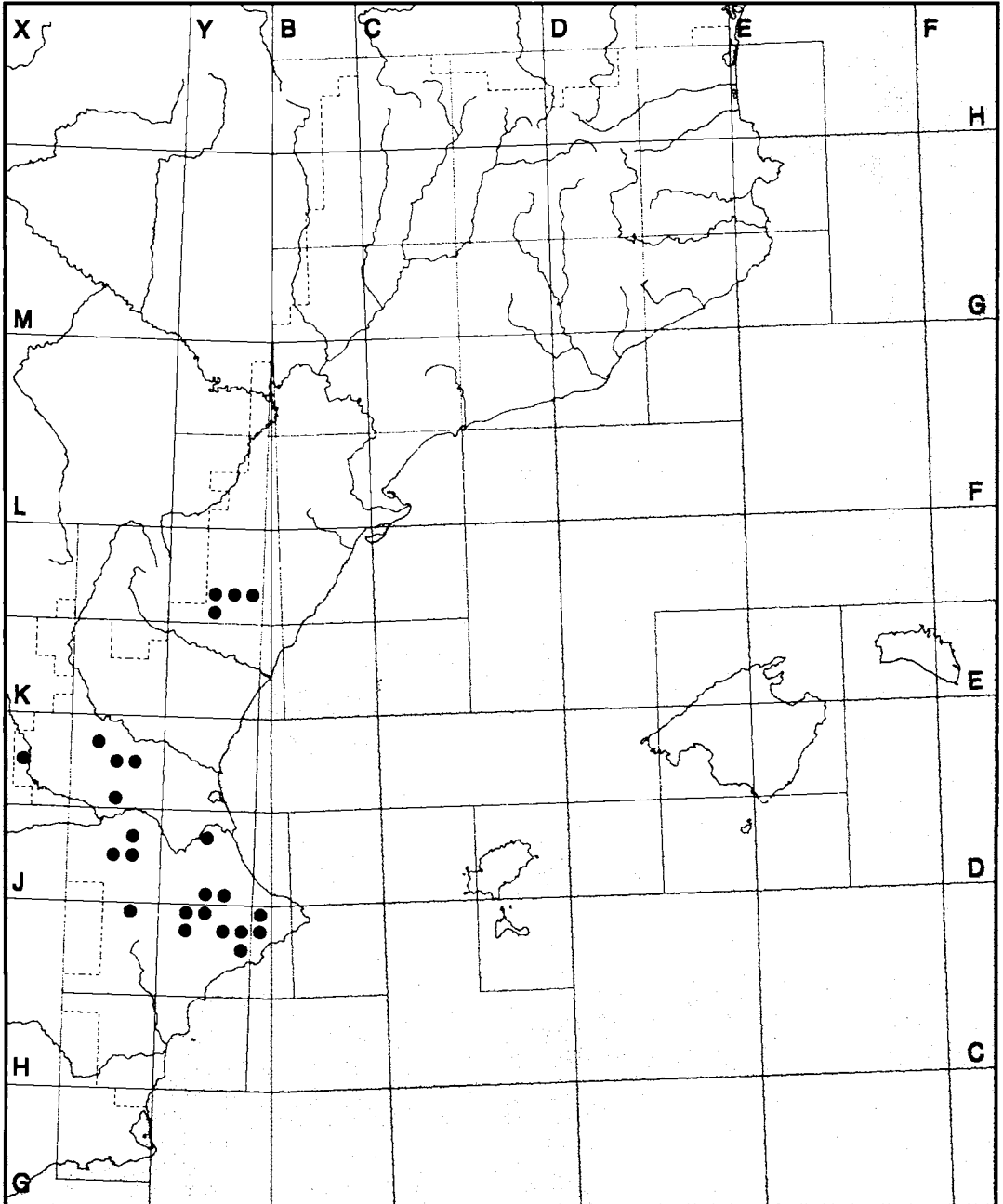
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: YJ29, YK32.

BDBO: YK32.

Jasione foliosa Cav.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVIII.13.9

Fl. M. P. Cat.: 2372

***Jasione foliosa* Cav.**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, FCX0, MSG0, RVJ0, SLL1, SMJ0, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: XJ72, 77, 83, 87, YJ20, 30.

RVJ0: YH29.

SLL1: YH29.

VBJ0: YK25.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: XJ83, 87.

BDBO: XH89, XJ27, 68, 75, 77, YJ20, 23, 30.

FCX0: YK36, 46.

RVJ0: YH59.

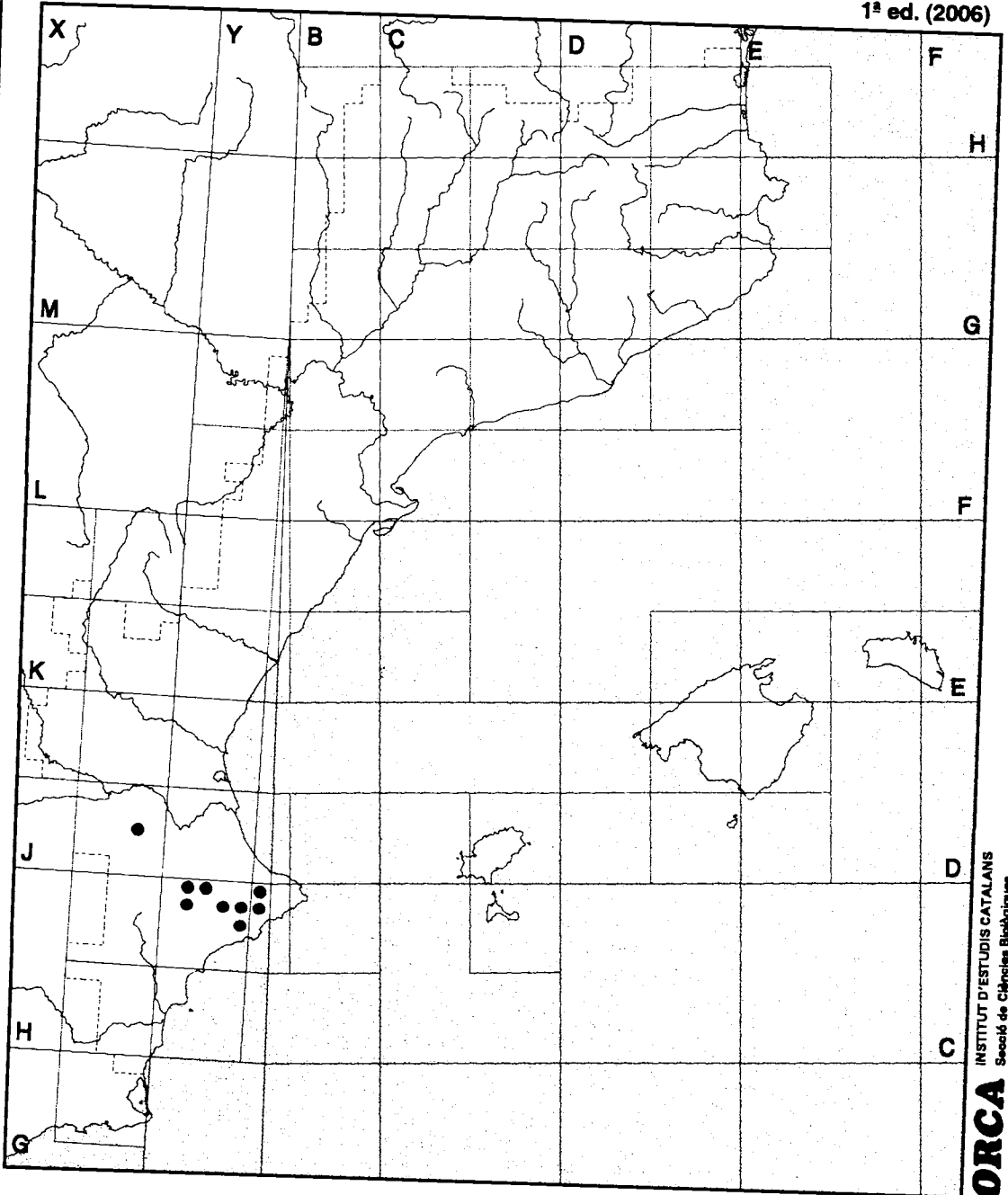
SLL1: YH59.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH89, YK26.

Jasione foliosa Cav.
subsp. *foliosa*

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVIII.13.9a

Fl. M. P. Cat.: 2372a

Jasione foliosa* Cav. subsp. *foliosa

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

ABH, RVJ0, SLL1, SMJ0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

RVJ0: YH19, 29, 47.

SLL1: YH19, 29, 47.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

RVJ0: YH18, 58, 59.

SLL1: YH18, 58, 59.

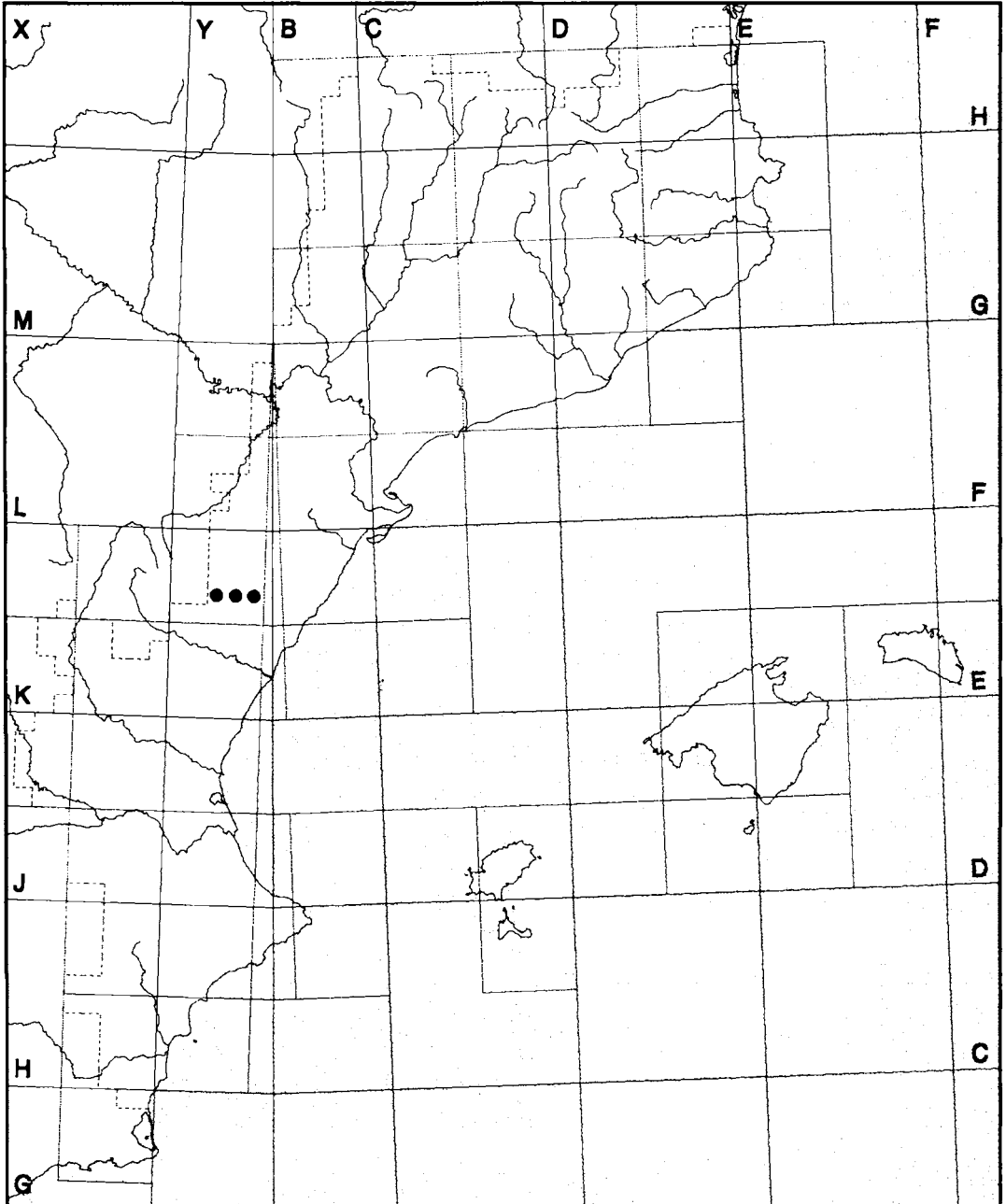
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XJ82.

Jasione foliosa Cav.

subsp. *mansanetiana* (Roselló et Peris) O. Bolòs, Vigo, Masalles et Ninot

1^{er} ed. (2006)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2372c

Jasione foliosa Cav. subsp. ***mansanetiana*** (Roselló et Peris) O. Bolòs, Vigo, Masalles et Ninot

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

ABH, FCX0.

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

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

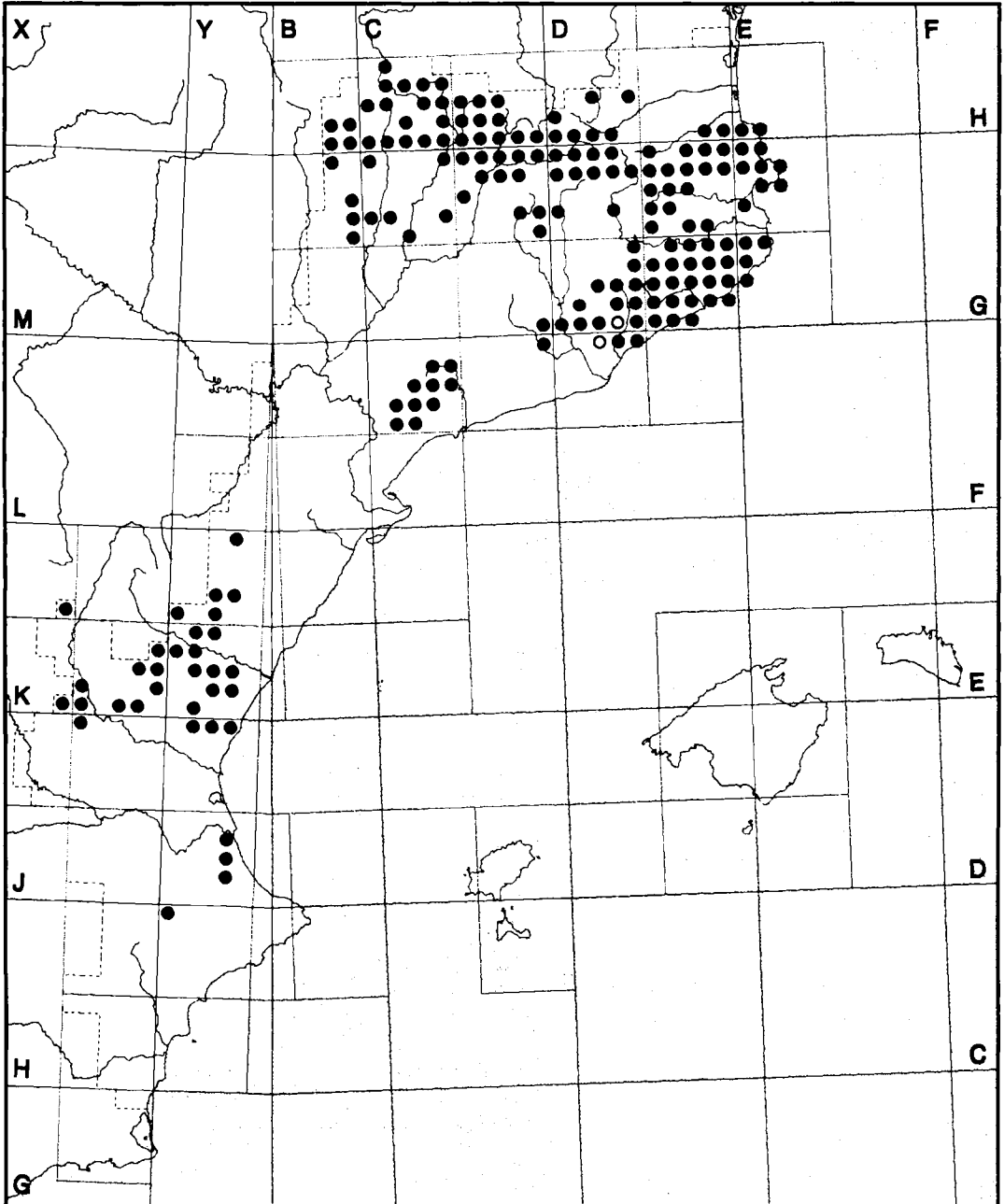
FCX0: YK36, 46.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YK26.

Jasione montana L.

1^è ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLXVIII.13.1
Fl. M. P. Cat.: 2373

***Jasione montana* L.**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, COA0, CRJ0, FCX0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MLA0, MSG0, NSJ0, PGR0, PHA0, PPD0, RPF0, SSA1, STI0, TAX0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF38, 48, 99, CG95, 99, DF39, DG11, 30, 41, 44, 48, 50, 55, 57, 75, 98, DH10, 42, EG14, EH10, YJ39, YK05, 24.

BLR0: CF15.

GPJ1: EG08.

LVS0: DG63, 64, 73, 83, EG02, 03, 04.

MLA0: DG22.

MSG0: XJ59, XK40, 45, 50, 51, 70, 80, 82, 91, 92, 93, YH09, YJ19, 29, 31, 32, 33, 39, YK12, 13, 31, 32.

PHA0: EH00.

RPF0: CH62.

STI0: DH22.

VAN0: CH12, 32, 33.

VBJ0: CH62, DG88, DH01, YK36.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BH90, CF25, 47, CG09, 46, 57, 86, 96, CH71, 72, DG10, 36, 77, DH20, 30, EG27, 28, YJ19, YK03, 10, 36.

BDBO: BG95, 96, 97, CF25, 38, 47, 48, 99, CG09, 46, 88, 95, CH02, 43, DF29, 39, 49, DG00, 10, 11, 20, 55, 60, 63, 70, 73, 75, 81, 82, 83, 98, DH90, EG06, 08, 14, 19, 27, 28, EH00, YK03, 05, 14, 24, 39.

FCX0: BH90, CG57, 86, 96, 99, CH71, 72, DG36, DH20, 30.

SSA1: DG57, 67.

VTX0: DG48, 77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: DF29, DG64.

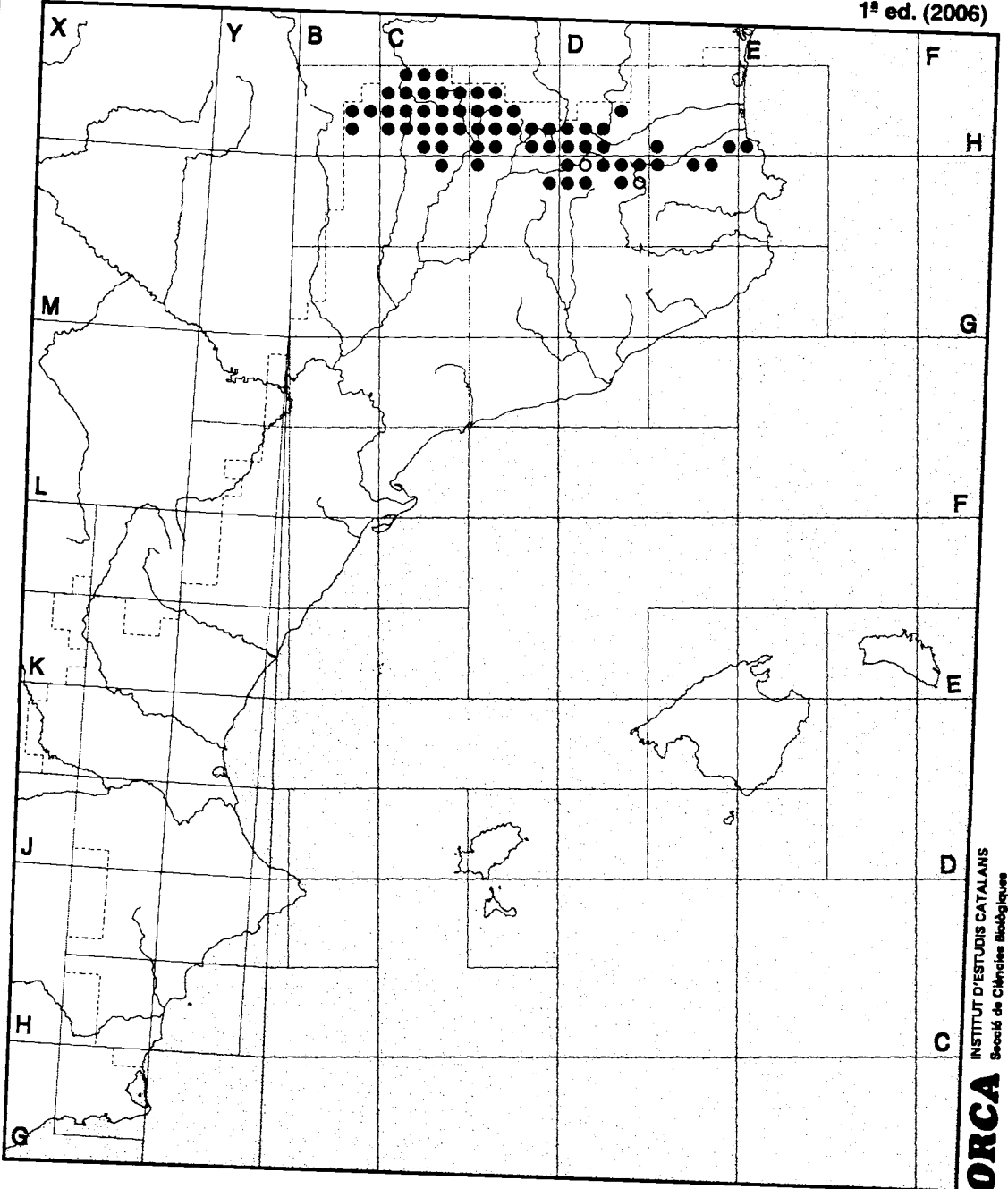
HBIL: CH80.

HGI: DG81, 82, EG06.

JACA: BG95, 96, 97, BH80, DG50, YK31.

Jasione laevis Lam.
subsp. *laevis*

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVIII.13.6a

Fl. M. P. Cat.: 2374a

Jasione laevis* Lam. subsp. *laevis

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BMJ1, BSE0, COA0, CRJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, PPD0, RPF0, STI0, VAN0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH03, DG19, 79, DH21.

BMJ1: DH11.

BSE0: CH11.

PPD0: CG98, DG38.

STI0: CH22, 72, DH50.

VAN0: CH42, 51.

VBJ0: CH20, DH01, 11, 21, 32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CH61, 91, DG08, 09, 48, DH10.

BDBO: BH82, CG39, CH11, 14, 20, 22, 30, 34, 41, 42, 43, 50, 52, 53, 61, 63, 72, 90, DG08, 09, 38, 48, 49, 79, DH00, 90, EH00.

FCX0: CH91, DH10.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CH80, DH20.

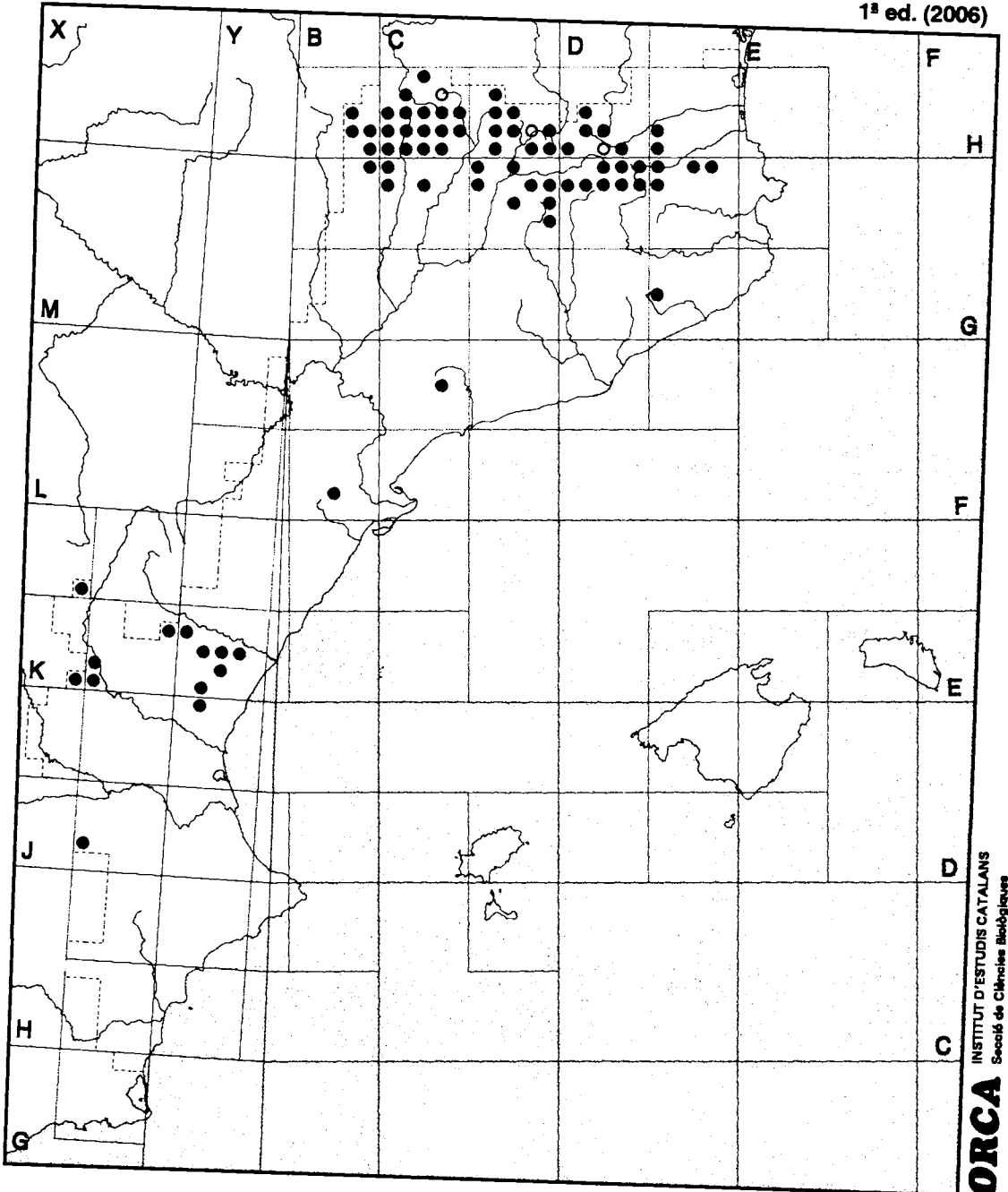
HBIL: CG39.

HGI: DG89, DH90.

JACA: BH82, DG49.

Jasione crisa (Pourr.) Samp.

1ª ed. (2006)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Climes i Biologia

Fl. Eur.: CLXVIII.13.5

Fl. M. P. Cat.: 2375

***Jasione crispa* (Pourr.) Samp.**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CRJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, MSG0, NSJ0, PPD0, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG79.

BLR0: DH51.

BMJ1: DH30.

MSG0: XJ51, XK50, 93.

STI0: DH12.

VAN0: CH12, 13, 32.

VBJ0: DH11, 21.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CF37, CG08, 09, 28, 96, CH10, 22, 33, 41, 42, 71, 72, 81, 91, DG08, 59, DH11, 20.

BDBO: BH82, 91, CF37, CG08, 09, 28, 77, 88, 96, 97, CH00, 10, 13, 22, 24, 30, 41, 61, 63, 71, 72, DG08, 79, DH00, XK40, 50, 93, YK32.

VTX0: DG59.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

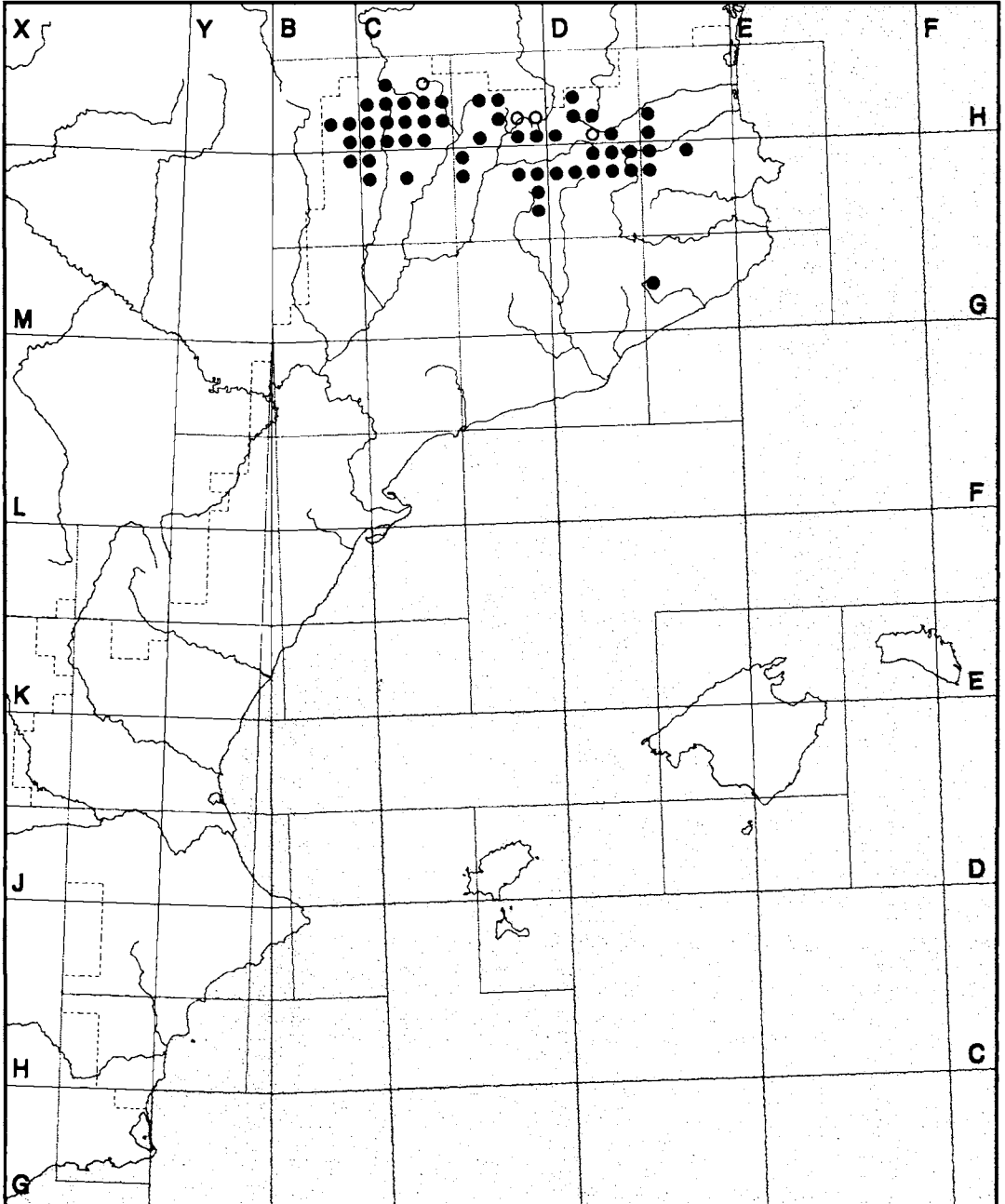
BCN: BF71, DG89.

HBIL: CG79, CH30.

JACA: BH82, 91, CH91.

Jasione crispa (Pourr.) Samp.
subsp. *crispa*

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVIII.13.5d

Fl. M. P. Cat.: 2375a

Jasione crispa* (Pourr.) Samp. subsp. *crispa

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

BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CRJ0, HGI, JACA, PPD0, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH90, DG29, 52, 79, DH50.

BLR0: DH50, 51.

BMJ1: DH30.

STI0: CH80, DH12.

VAN0: CH12, 13, 32.

VBJ0: DH11, 21.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG99, BH81, 90, CG08, 09, 28, 96, CH02, 10, 20, 22, 33, 41, 42, 62, 71, 72, 81, 91, DG08, 28, 59, DH11, 20.

BDBO: BG99, BH90, CG08, 09, 28, 88, 96, 97, CH00, 10, 13, 20, 22, 30, 41, 62, 71, 90, DG08, 28, 29, 52, 79, DH00.

VTX0: DG59.

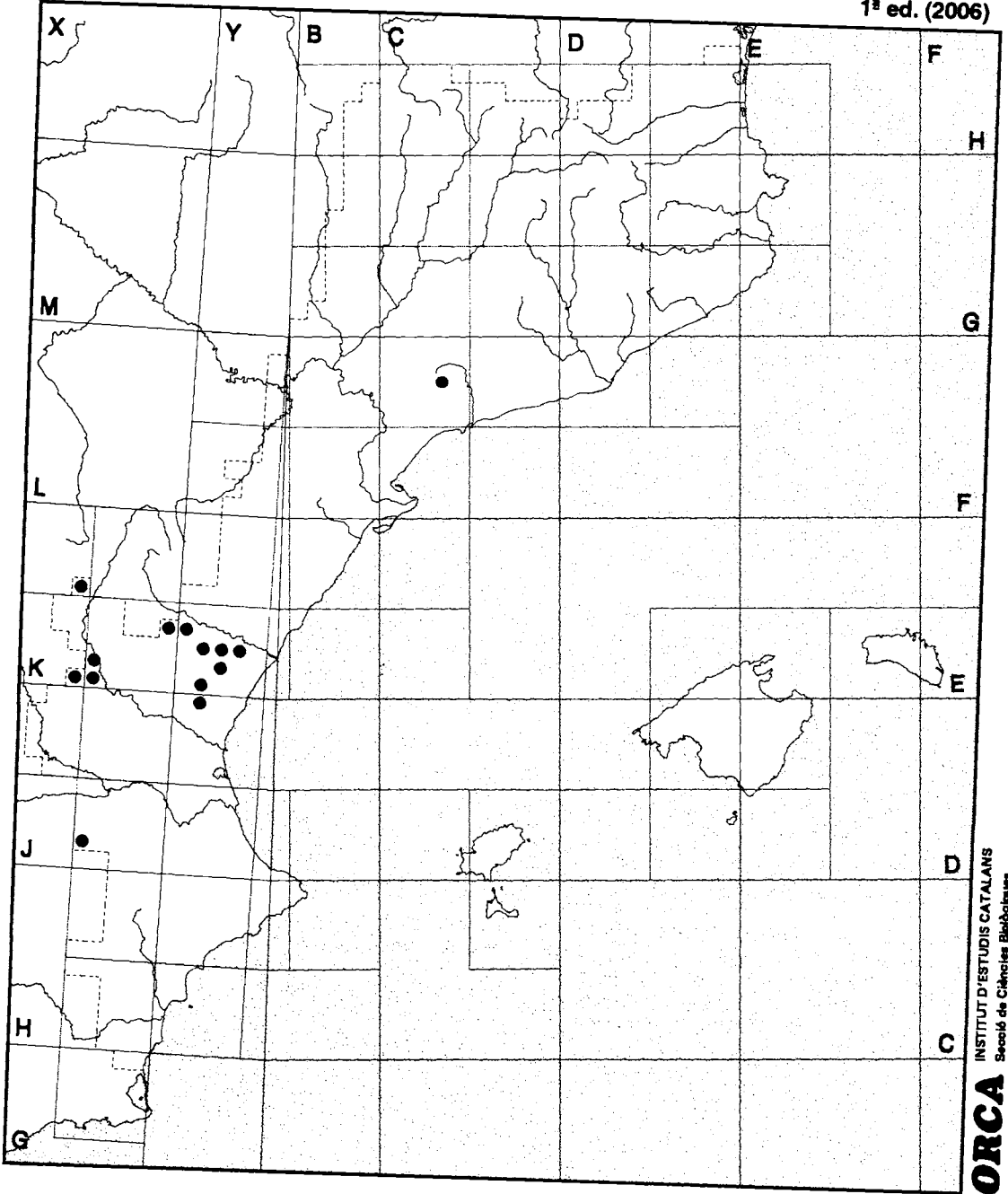
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH81, 91, CH02.

Jasione crispa (Pourr.) Samp.

subsp. *sessiliflora* (Boiss. et Reut.) Rivas Mart.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVIII.13.5h

Fl. M. P. Cat.: 2375b

Jasione crispa (Pourr.) Samp. subsp. ***sessiliflora*** (Boiss. et Reut.) Rivas Mart.

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

ABH, BCO0, BDBO, MSG0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: XJ51, XK50, 93.

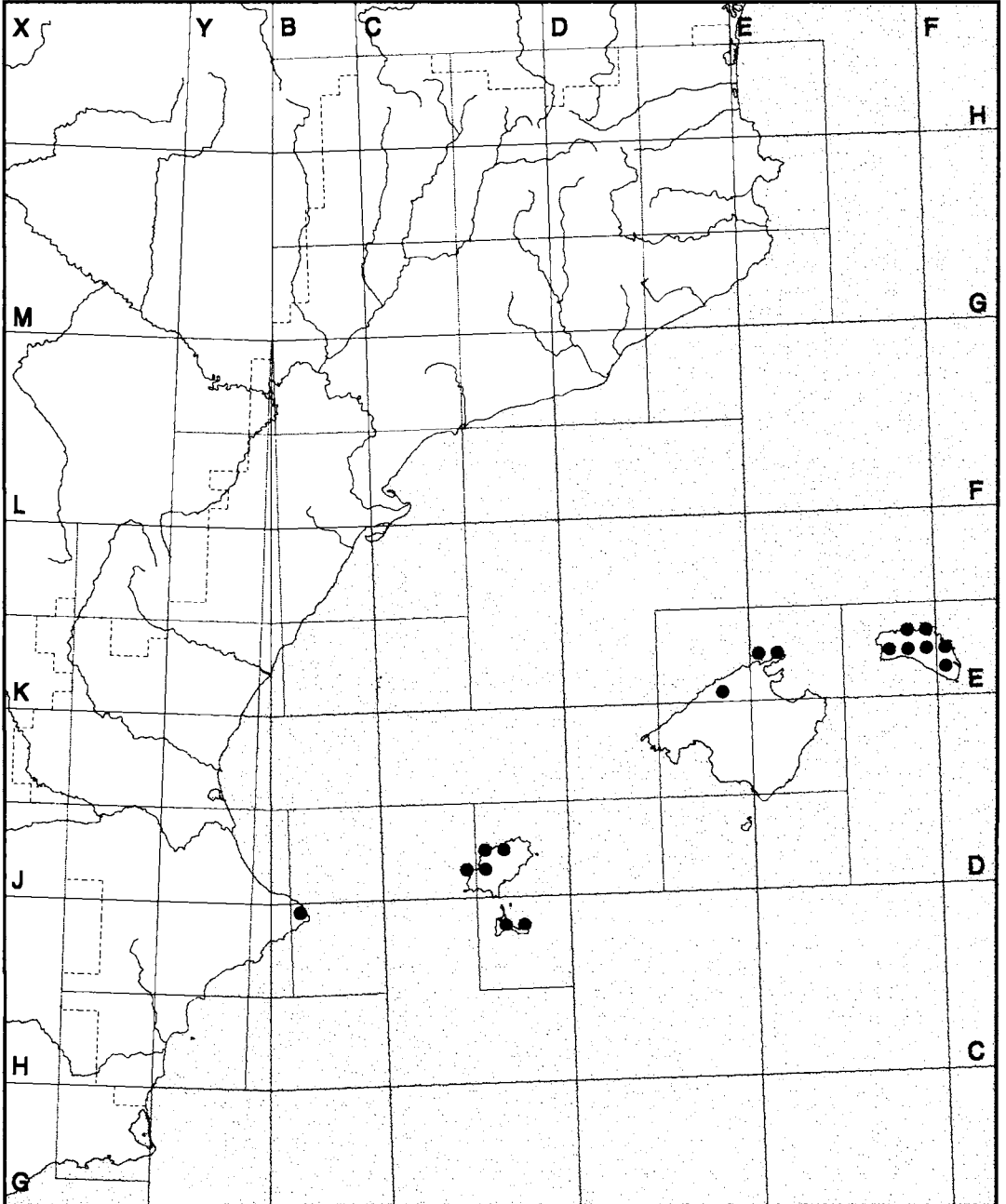
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CF37.

BDBO: CF37, XK40, 50, 93, YK32.

Solenopsis laurentia (L.) C. Presl

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXVIII.15.1

Fl. M. P. Cat.: 2376

***Solenopsis laurentia* (L.) C. Presl**

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

ABH, BCO0, BDBO, BOG0, FAP0, HGI, JACA, SGL0, SLL1, SMJ0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BOG0: CD41, EE02, 12.

FAP0: EE72, 83, 92, 93.

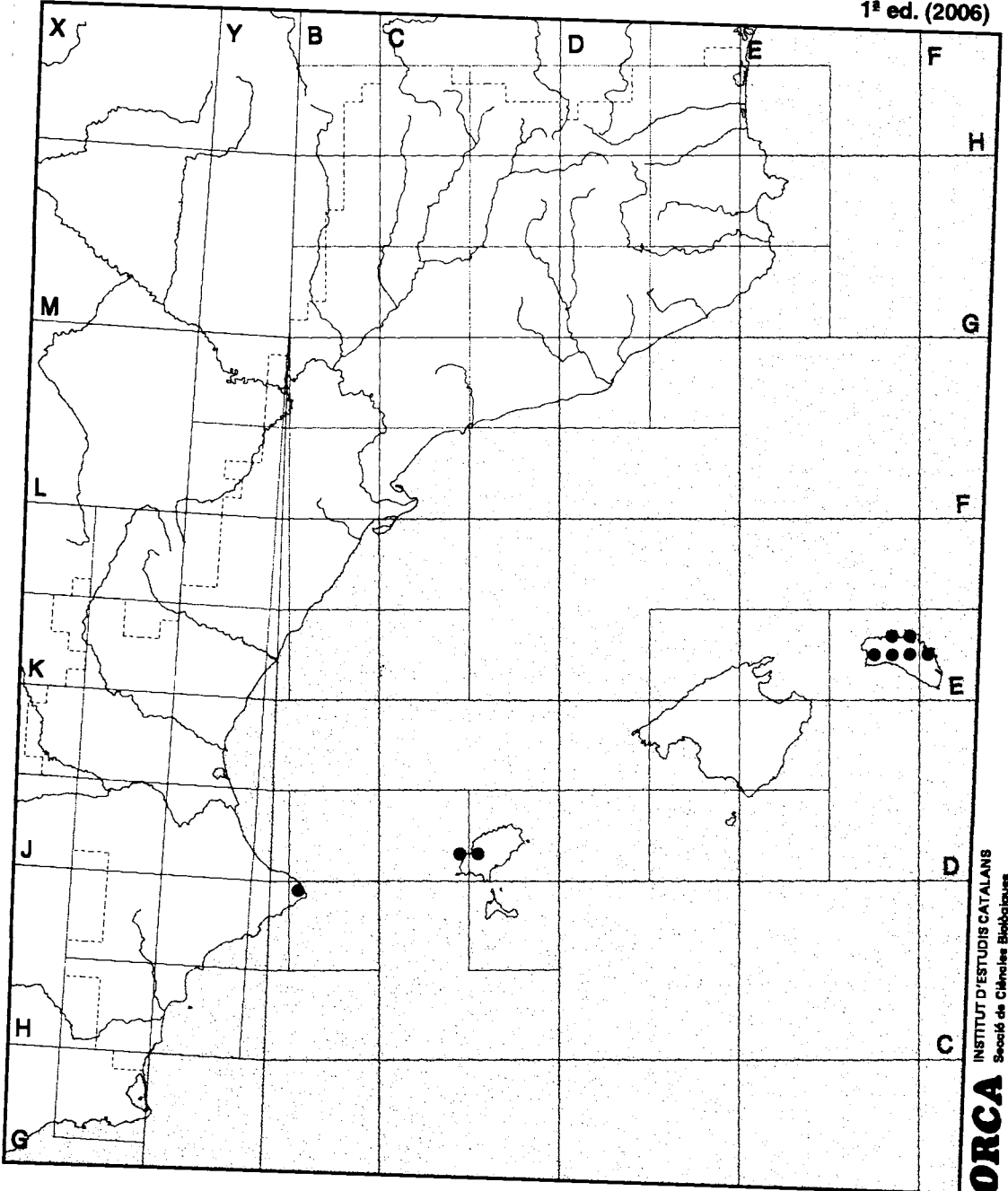
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CC68, 78, CD41, 52, 62, EE12.

BDBO: CC68, 78.

Solenopsis laurentia (L.) C. Presl
subsp. *laurentia*

1ª ed. (2006)



Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2376a

Solenopsis laurentia* (L.) C. Presl subsp. *laurentia

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

BOG0, FAP0, HGI, SLL1, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BOG0: CD41, 51.

FAP0: EE72, 82, 83, 92, 93, FE02.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: FE02.

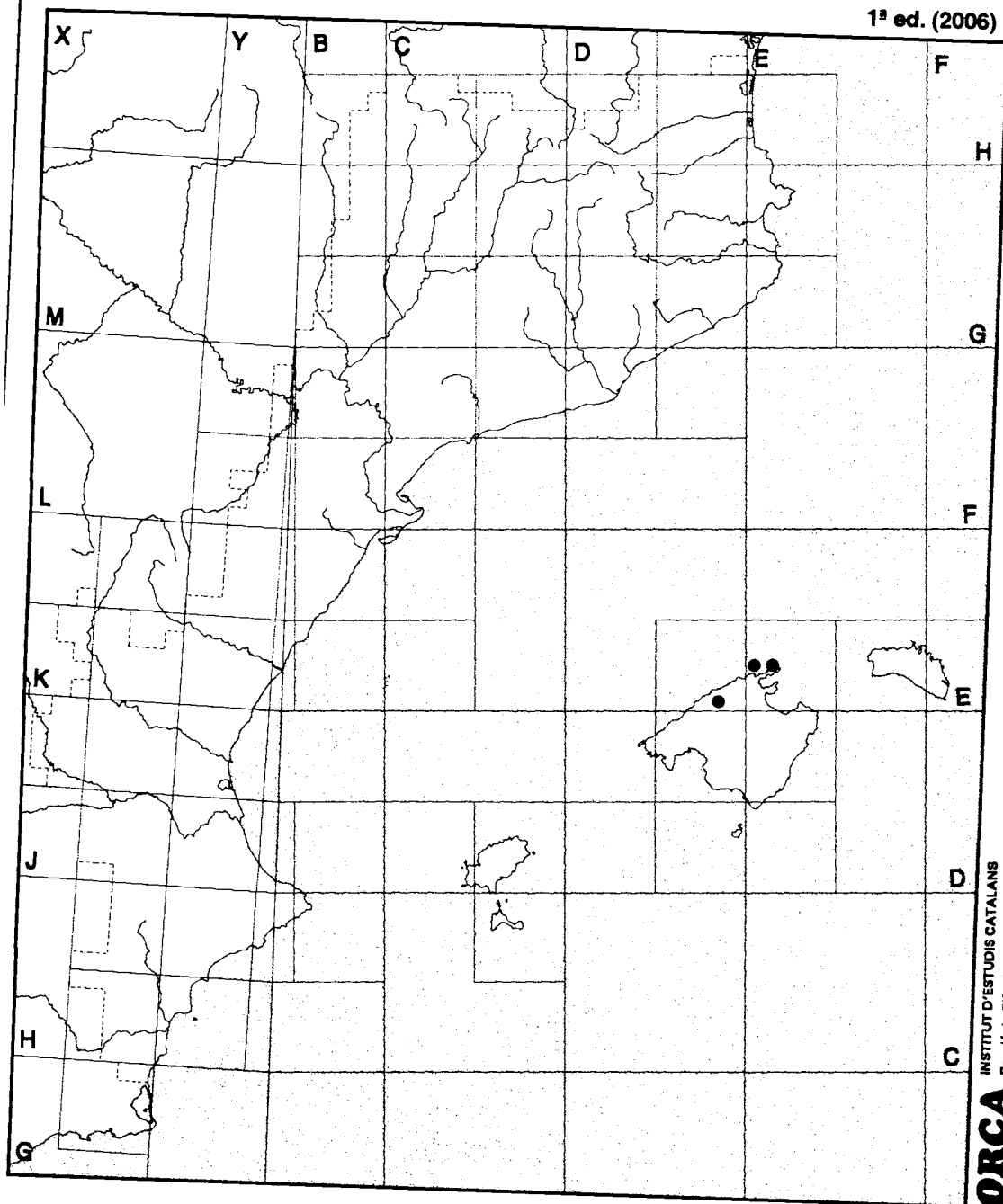
SLL1: BC59.

VAL: BC59.

Solenopsis laurentia (L.) C. Presl

subsp. *balearica* (Wimm) O. Bolòs, Vigo, Masalles et Ninot

1ª ed. (2006)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2376b

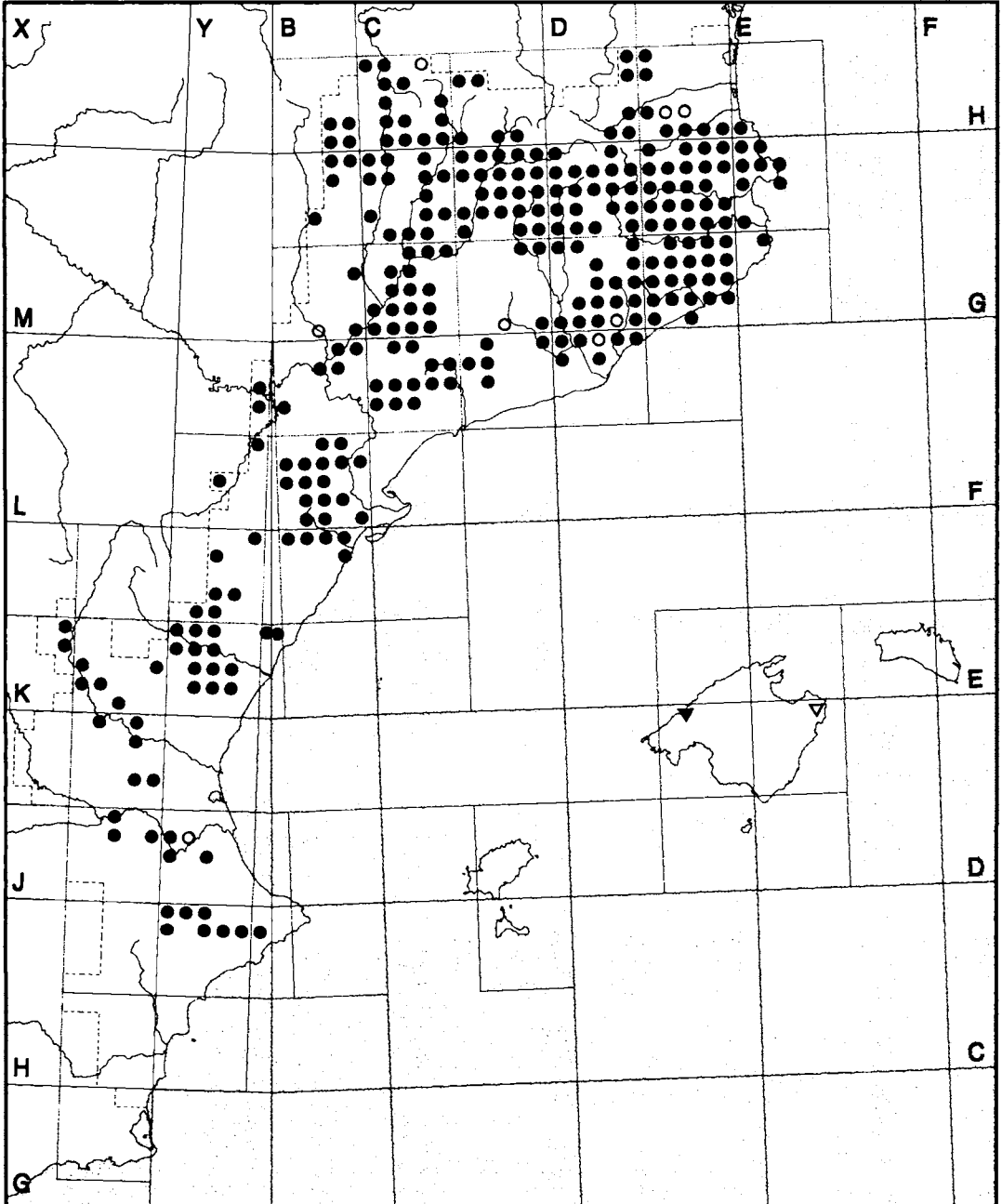
***Solenopsis laurentia* (L.) C. Presl subsp. *balearica* (Wimm) O. Bolòs, Vigo, Masalles et Ninot**

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BOG0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades originals. Autors i quadrats:
BOG0: DE80, EE02, 12.

Eupatorium cannabinum L.
subsp. *cannabinum*

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Societat de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.1.1a

Fl. M. P. Cat.: 2377a

Eupatorium cannabinum* L. subsp. *cannabinum

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

ABH, ABP0, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MAA0, MLA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, PPD0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SSA1, STI0, TAX0, TEL0, VAL, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG87, 94, 97, DG04, 05, 14, 15, 16, 17.

ARJ3: BE69.

BCO0: BF89, BG90, CF29, 37, 99, CG11, 13, 36, 37, 48, 55, 56, 79, 84, 89, 98, 99, CH42, DG00, 05, 09, 11, 23, 25, 30, 31, 41, 42, 43, 44, 55, 59, 65, 66, 76, 87, 98, DH41, 43, 51, 54, 61, 70, 71, XK44, YK21.

BLR0: BE59, 88, BF52, 53, 56, 63, DH40, 41, 43, 44, 51, 53, 54, 60, YK49, YL22, 44, 46, 47.

CAS0: DG21.

DOJ0: CG66, 76.

GPJ1: EG07.

JGM0: DG93, 94.

LVS0: DG63, 73, 81, 83, 86, 87, 96.

MAA0: CG12.

MLA0: DG22.

MSG0: BE59, XJ69, 74, 86, 88, 89, 93, 96, XK43, 44, 51, 52, 70, 92, YH09, YJ02, 03, 22, YK12, 13, 14, 21, 25, 54.

MSR0: BF90, CF67.

NSJ0: CG48.

PPD0: DF09.

RPF0: BE79, 89.

RVJ0: YH08, 29.

SLL1: YH08, 29.

STI0: CG58, 85, DF08.

TAX0: DF49.

VBJ0: DG88, DH30, 44.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF78, 83, 84, 88, 93, BG93, CF19, 38, 48, 58, 68, 69, CG00, 15, 21, 23, 24, 30, 31, 32, 34, 35, 39, 44, 46, 68, 70, 88,

CH20, 40, 41, 70, DD69, DF19, DG10, 20, 21, 45, 46, 68, 78, 79, EG18, 27, YK32.

BDBO: BE44, 69, 79, 89, BF78, 83, 84, 88, 89, 93, BG70, 76, 88, 90, 93, CF06, 19, 29, 37, 38, 48, 58, 67, 68, 69, CG00, 11, 13, 15, 21, 23, 24, 30, 31, 34, 35, 39, 44, 46, 58, 66, 68, 76, 78, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 97, 99, CH04, 11, 20, 30, 34, 41, 42, 53, 63, DF09, 19, 29, 49, DG00, 10, 11, 16, 17, 31, 41, 42, 43, 45, 46, 50, 52, 53, 63, 65, 66, 70, 73, 76, 79, 81, 93, 99, DH80, 90, ED39, EG07, 08, 09, 18, 19, 27, 28, EH00, XJ88, 89, XK61, YH58, YJ03, 13, YK32, YL47.

CRJ0: CH40.

PGR0: CF06.

SEM0: CH11.

SSA1: CH70, 80.

VTX0: DG48, 68, 78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XJ73, YH09.

BCN: CH12, DD69, DG52.

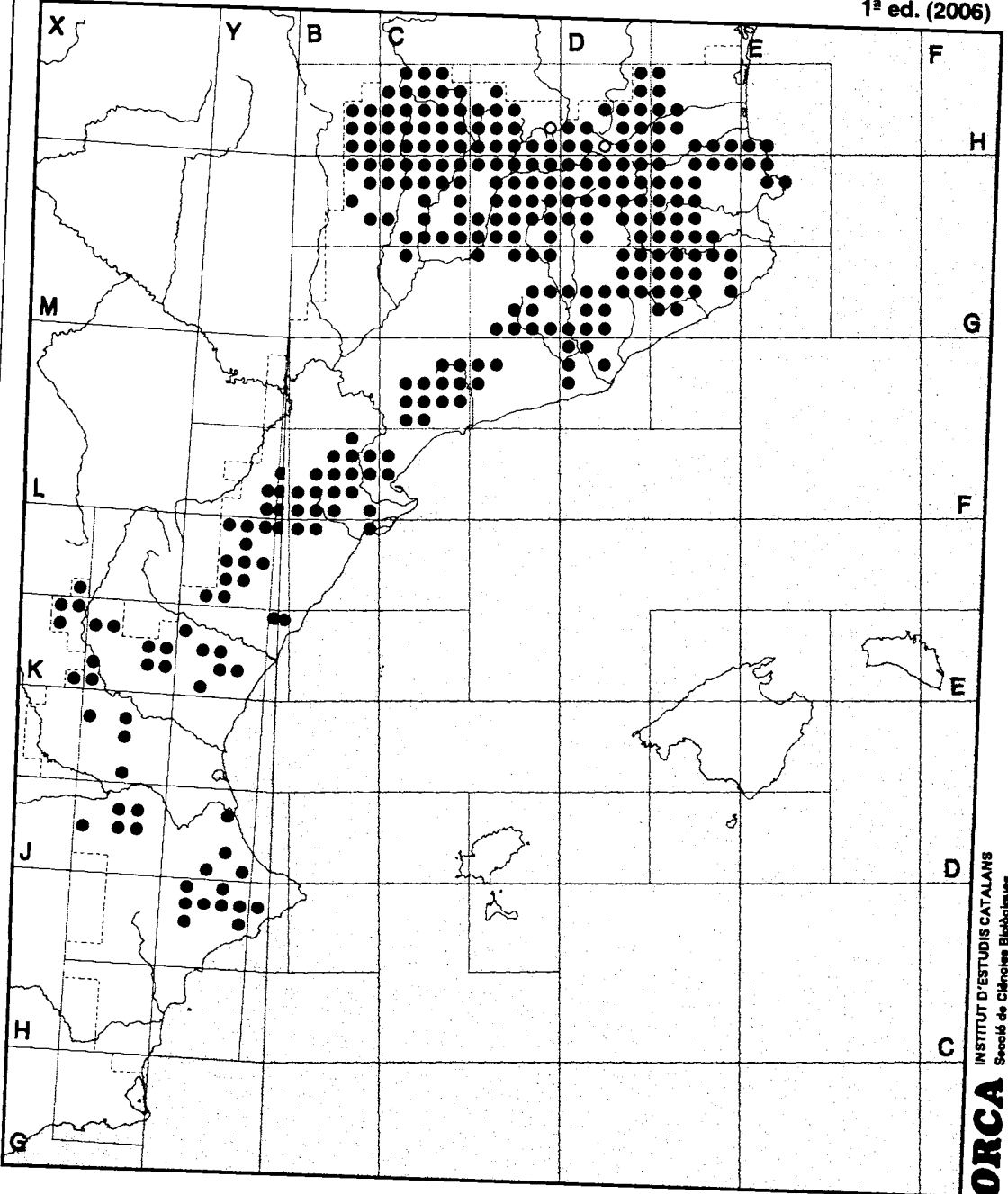
HBIL: CG32, CH23.

HGI: DG99, EG05, 08, 14.

JACA: BG88, DG50.

Solidago virgaurea L.

1^{er} ed. (2006)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLXIX.3.1

Fl. M. P. Cat.: 2378

***Solidago virgaurea* L.**

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

ABH, ABP0, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BSE0, CAS0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MLA0, MSG0, NSJ0, PGR0, PHA0, PPDO, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, SSA1, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG95, 96, DG15.

ARJ3: BE69.

BCO0: BG87, 89, 96, CF68, CG18, 26, 27, 28, 54, 60, 65, 70, 75, 81, 84, 89, 94, 95, CH00, 03, DF08, 09, 19, DG11, 33, 34, 42, 43, 44, 49, 53, 54, 61, 65, 67, 75, 76, 79, 89, DH00, 22, 32, 41, 42, 51, 52, 53, 61, 62, 70, EG18, 28, EH10, YK31.

BLR0: BF92, CF02, 03, 15, 46, DH31, 40, 41, 44, 51, 54, 80, YK36, 39, 59, YL50, 52.

CAS0: DG45.

DOJ0: CG66, 76.

JGM0: DG85, 93.

LVS0: DG63, 73.

MSG0: BF50, 51, XJ52, 58, 72, 73, 75, 77, 78, 82, 83, XK33, 34, 40, 44, 45, 50, 51, 53, 63, 81, 82, 91, 92, YH47, YJ20, 31, 33, YK03, 12, 15, 29, 31, 37, 38, 39, 49, 54, YL41, 50, 51.

NSJ0: DG36.

PHA0: EG09.

RPF0: BE99, BF70, 82.

RVJ0: YH28, 58.

SLL1: YH28, 58.

SMJ0: YJ40.

STI0: CG39, EH00.

VAN0: CH23, 32.

VBJ0: CH52, DH01, 11, 30, 32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF84, BH92, CF16, 25, 38, 48, 57, 58, CG06, 09, 14, 15, 25, 45, 47, 78, CH10, 61, 91, DF28, DG20, 51, 77, DH20, XJ75, YK03, 10.

BDBO: BE44, 59, 69, BF50, 51, 84, BG89, CF16, 25, 38, 48, 57, 58, CG06, 09, 14, 15, 18, 25, 29, 38, 39, 45, 47, 54, 55, 60, 66, 70, 71, 74, 75, 76, 78, 79, 80, 81, 82, 84, 86, 89, 92, 96, 99, CH00, 01, 02, 03, 10, 23, 24, 32, 34, 43, 51, 52, 61, 63, 72, 80, DF07, 08, 28, DG02, 11, 12, 33, 42, 43, 51, 53, 61, 63, 72, 73, 75, 79, 89, 93, 99, DH80, EG09, 18, 19, 28, EH00, 10, YK15, 27, 37.

FCX0: DH00.

RVJ0: YH17.

SLL1: YH17.

VTX0: DG77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XK40.

BCN: BG98, DG65, DH10, 11.

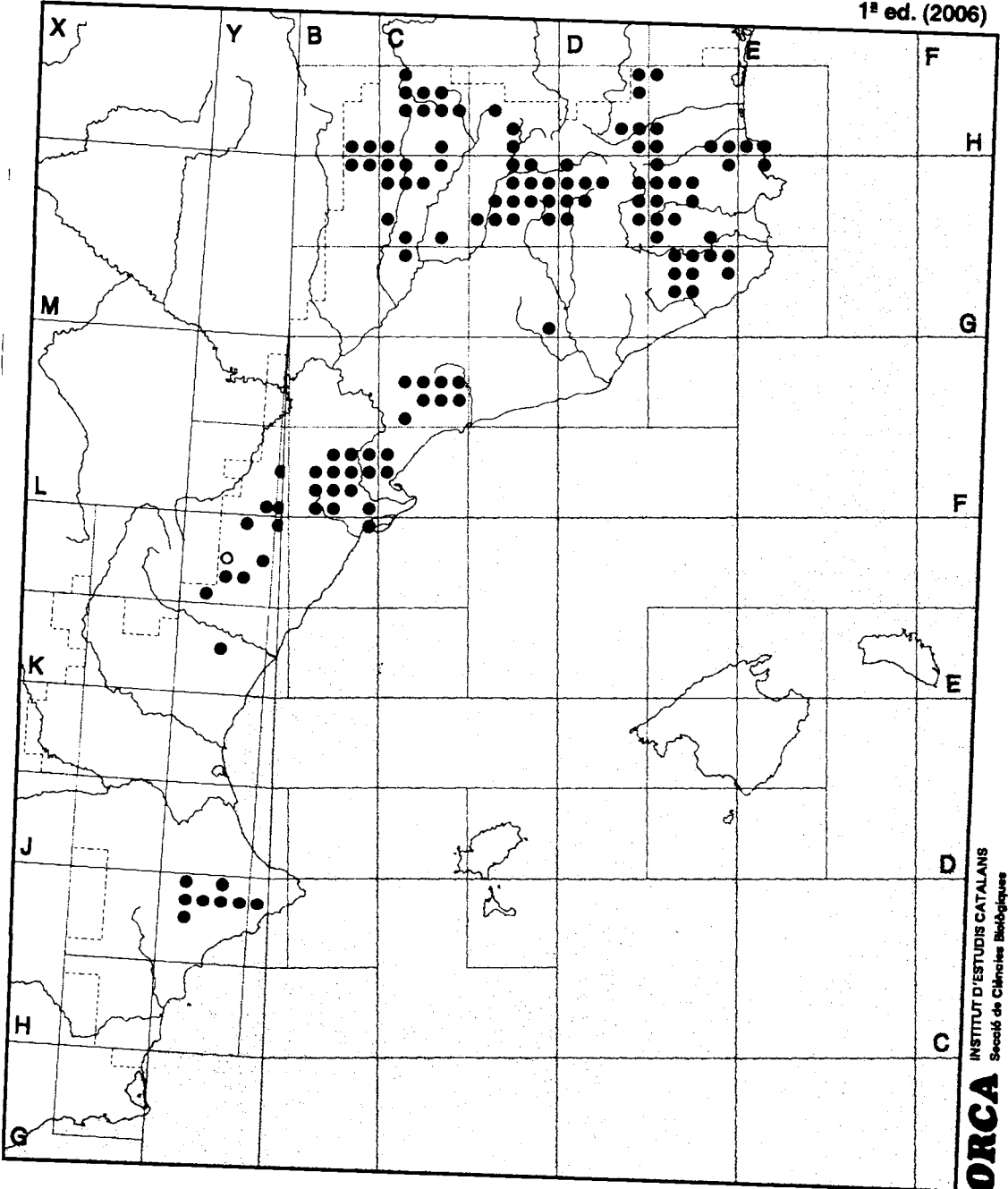
HBIL: CG28.

HGI: DG72.

JACA: BG87, BH82, 92, CH02.

Solidago virgaurea L.
subsp. *virgaurea*

1ª ed. (2006)



Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2378a

Solidago virgaurea* L. subsp. *virgaurea

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

BDBO, BLR0, DFA0, DOJ0, FCX0, HBIL, HGI, JGM0, LVS0, PGR0, RPF0, RVJ0, SLL1, SSA1, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BF60, 61, 62, 73, 83, 92, 93, CF02, 03, 15, 26, 27, 36, 37, 46, 47, DG28, DH31, 40, 41, 43, 44, 50, 51, 54, 80, YK26, 36, 39, 47, 59, YL40, 50, 52.

DFA0: BF61.

DOJ0: CG66, 76, 77.

JGM0: DG84, 85, 93, 94.

LVS0: DG63, 64, 73, 74.

PGR0: CF17, 27.

RPF0: BE99, BF60, 70, 73, 81, 82, 90.

RVJ0: YH18, 28, 58.

SLL1: YH18, 28, 58.

STI0: CG39, 56, CH22, 30, 62, DG06, 18, DH90, EH00.

TEL0: BF81.

VAN0: CH12, 13, 23, 32, 33, 42, DG46, 55, 56, 68, 78.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BDBO: BF90, BG89, 99, BH80, 90, CG06, 08, 09, 14, 15, 18, 19, 35, 66, 76, 77, 78, 79, 87, 88, 89, 90, 96, 97, 98, CH00, 42, DG07, 08, 09, 17, 18, 46, 56, 66, 84, 93, 94, 99, DH90, EG19, EH00, 10, YK15, 22, 27.

FCX0: CH70.

RVJ0: YH17.

SLL1: YH17.

SSA1: CH70, 71.

VTX0: DG48, 58, 59, 68, 77, 78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CG28, 35, CH14.

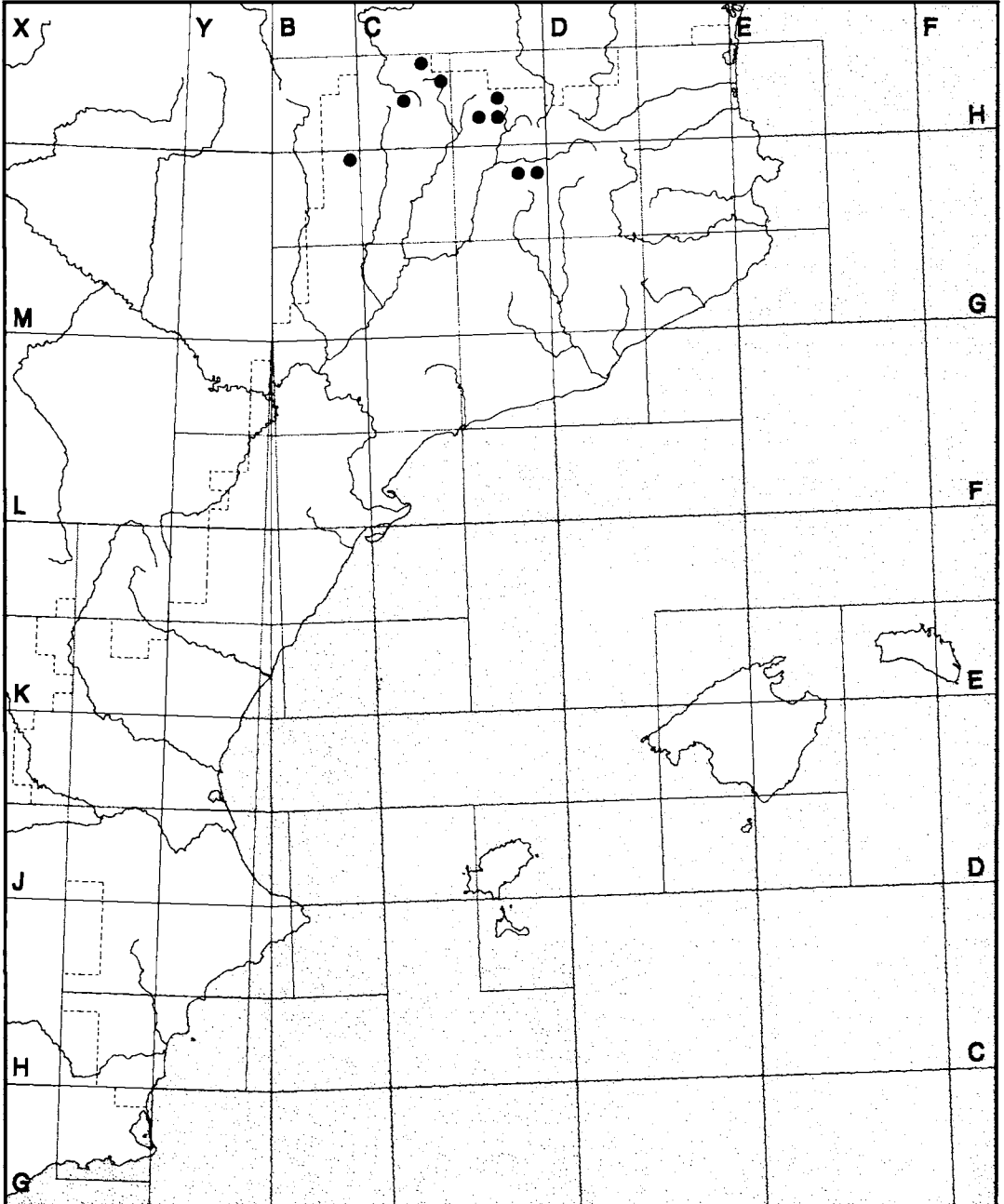
HGI: DG62, 72.

SLL1: YH39.

VAL: YH39.

Solidago virgaurea L.
subsp. *minuta* (L.) Arcang.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2378b

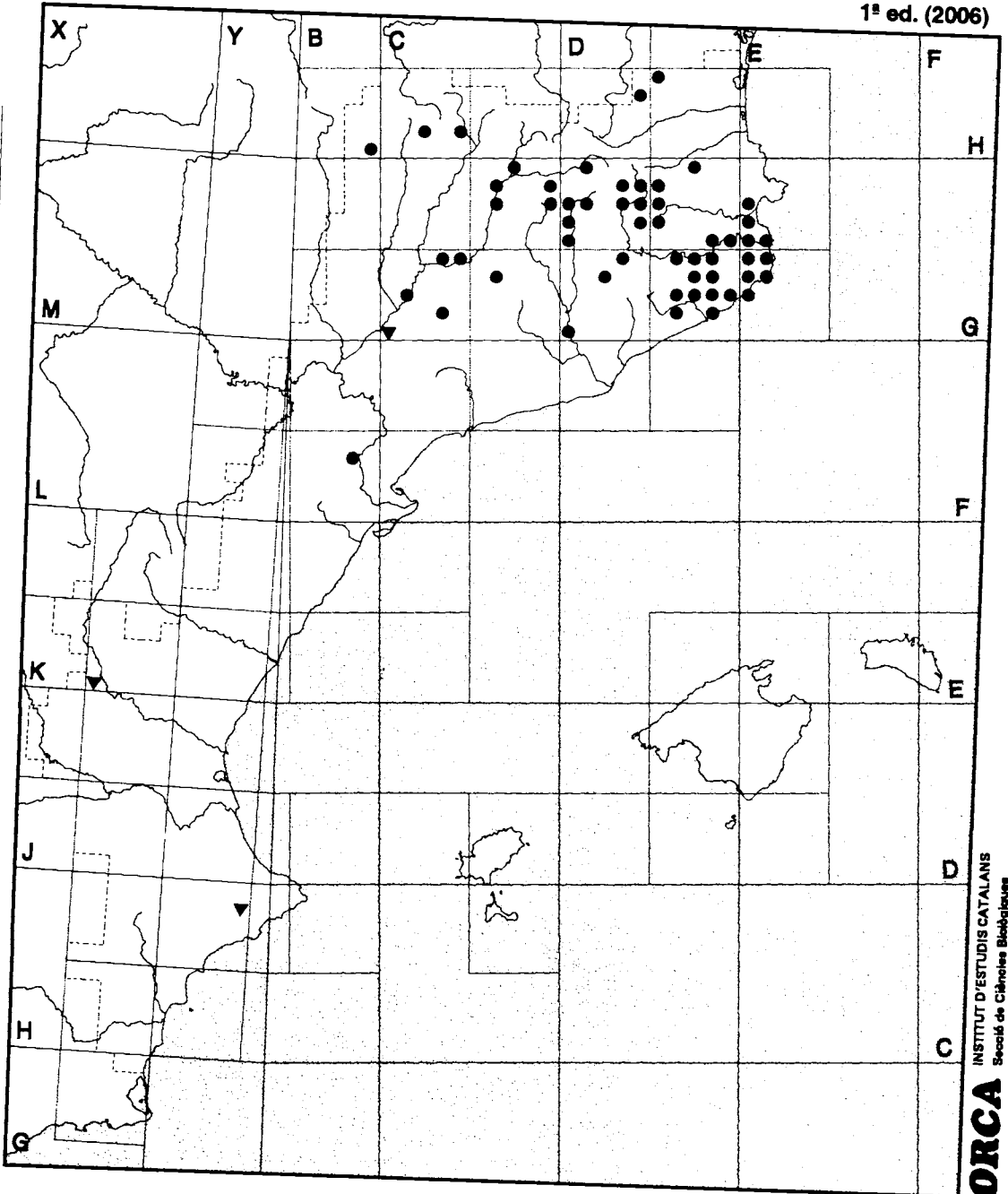
***Solidago virgaurea* L. subsp. *minuta* (L.) Arcang.**

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

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:
BDBO: BG99, CG88, 98, CH22, 34, 43, 61, 71, 72.

Solidago canadensis L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.3.3

Fl. M. P. Cat.: 2379

***Solidago canadensis* L.**

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CAS0, CFT0, DOJ0, HGI, JACA, LVS0, RPF0, RVJ0, SLL1, STI0, VAL, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG17.

BCO0: CG00, DG95.

BLR0: DG19, DH43, 54.

CAS0: DG23.

LVS0: DG73, 82.

RPF0: BF83.

VAN0: DG56, 57.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG12, 44, 63, 68, 79, DG05, 34, 61, 64, EG02, 03, 04, 13, 14, 15.

BDBO: CG97, 98, CH21, DG00, 17, 61, 73, 82, 83, 84, EG06.

CFT0: CG12, 44, 63, 68, 79, DG05, 34, 64, 95, EG02, 03, 04, 13, 14, 15.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

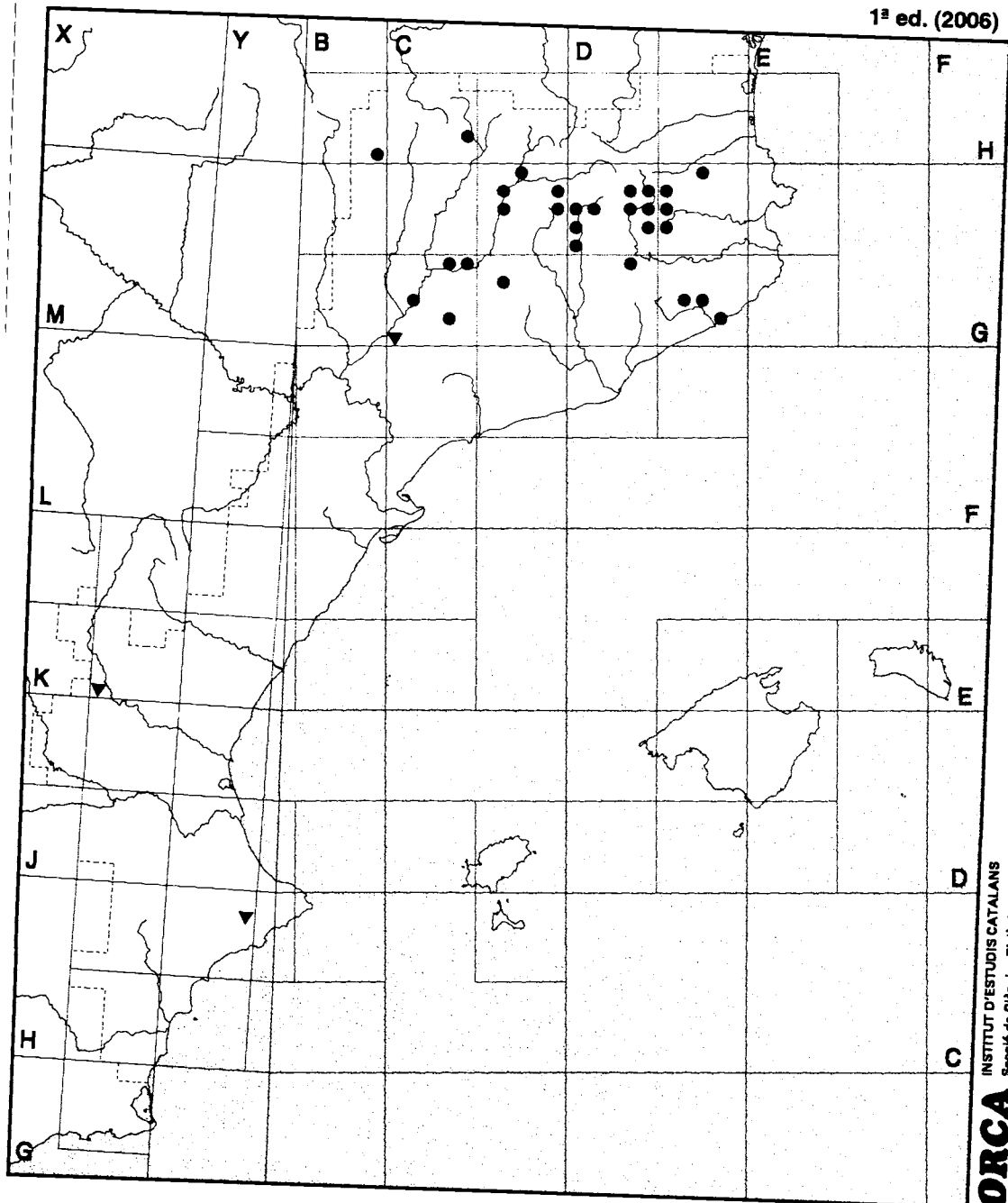
BCN: BF83.

HGI: DG56, 79, 81, 84, 92, EG06.

JACA: XK50.

Solidago canadensis L.
subsp. *canadensis*

1ª ed. (2006)



Solidago canadensis* L. subsp. *canadensis

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

ABP0, BCO0, BDBO, DOJ0, HGI, JACA, RVJ0, SLL1, VAL, VAN0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG06, 17.

BCO0: CG00, DG37.

VAN0: DG37, 56, 57.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH90, CG12, 31, 34, 44, 63, 68, 79, CH41, DG05, 06, 07, 34, 38, 48, 58, 62, 72.

BDBO: CG97, 98, DG07, 17.

VTX0: DG48, 58.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

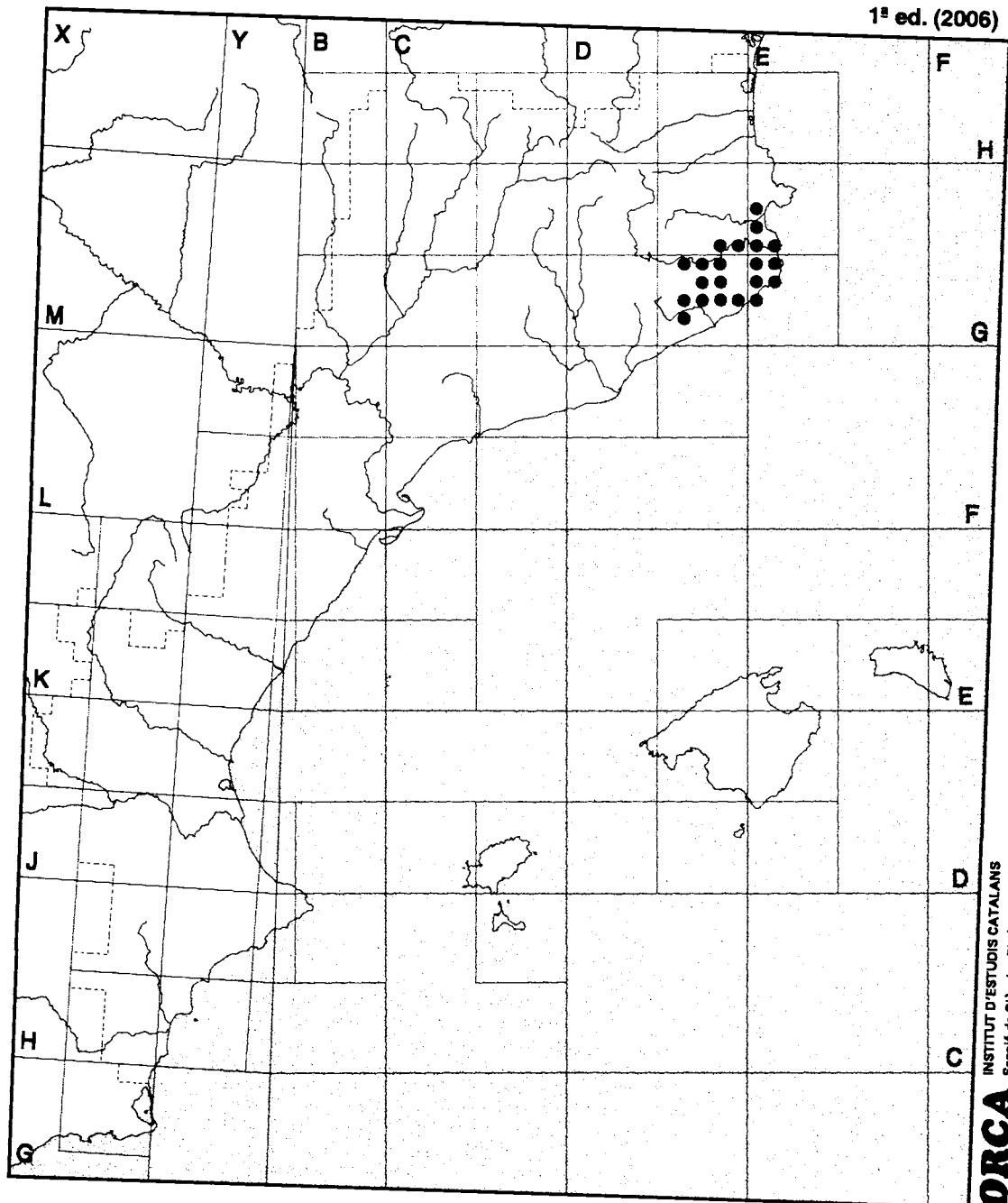
HGI: DG79, 81.

JACA: BH90, XK50.

Solidago canadensis L.

subsp. *altissima* (L.) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.

Fl. M. P. Cat.: 2379b

***Solidago canadensis* L. subsp. *altissima* (L.) O. Bolòs et J. Vigo**

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

BCN, BCO0, BDBO, CFT0, HGI.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG95.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DG61, 64, EG02, 03, 04, 13, 14, 15.

BDBO: DG61, 62, 72, 73, 82, 83, 84, EG06.

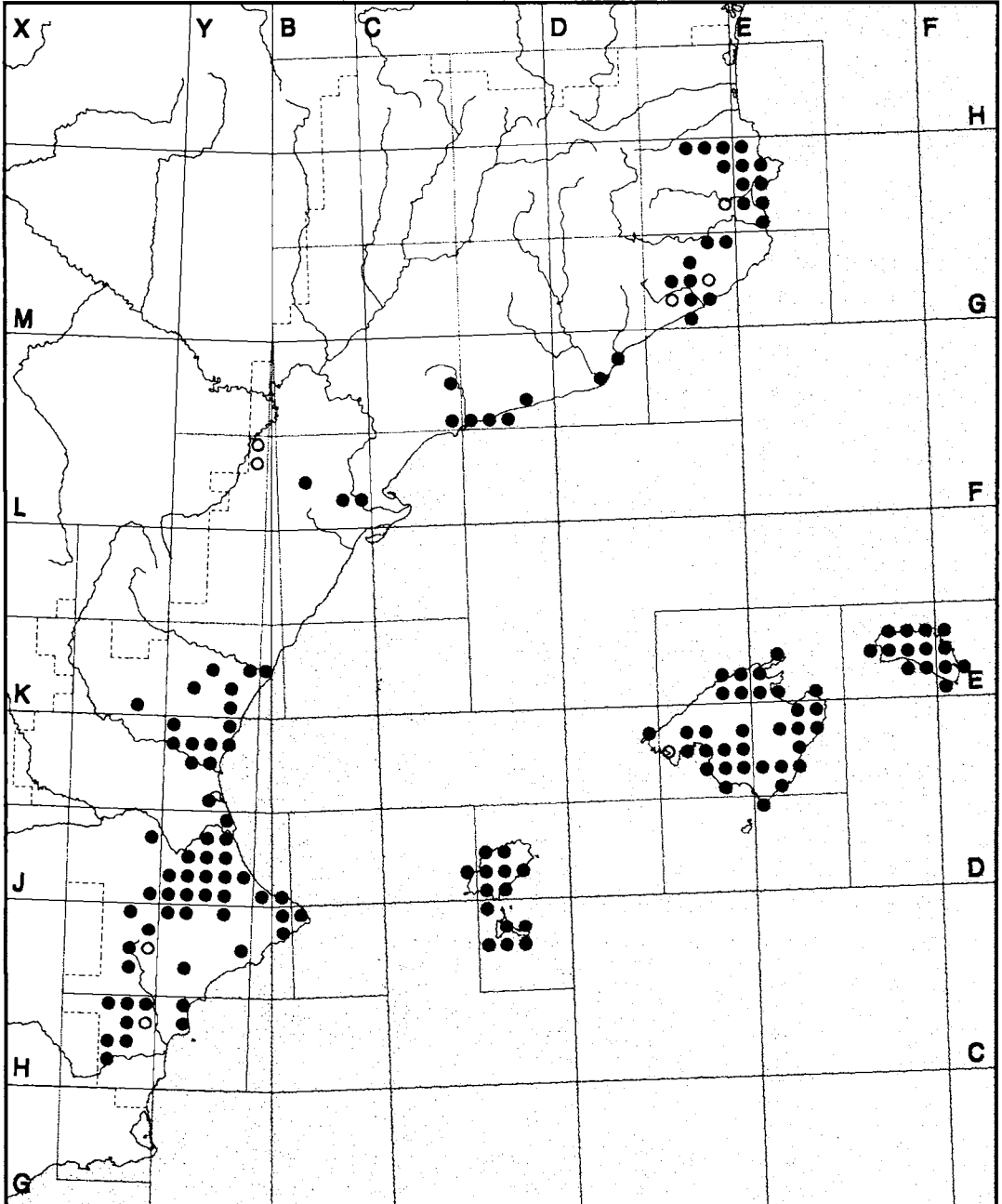
CFT0: DG64, 95, EG02, 03, 04, 13, 14, 15.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG84, 92, EG06.

Bellis annua L.
subsp. *annua*

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.5.1a

Fl. M. P. Cat.: 2380a

Bellis annua* L. subsp. *annua

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, DFA0, FAP0, GPJ1, HGI, JACA, LVS0, MSG0, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VBJO.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CC68, CD52, 62, 71, CF47, 55, DD57, 67, 68, 77, 85, 86, 87, 96, 97, DF38, ED06, 15, 16, 26, 39, EE00, FE00, YJ39.

BLR0: ED18, 27, FE03.

BOG0: CC59, 67, 78, CD41, 51, 52, 60, DD48, 68, 76, 77, 85, 86, 87, 97, 98, DE81, 91, ED04, 15, 27, 28, 29, 38, 39, EE00, 01, 10, 12, 30.

DFA0: CF86.

FAP0: EE73, 81, FE03.

GPJ1: EG06.

LVS0: DG62, 73.

MSG0: XH89, XJ90, 93, XK80, YH09, YJ00, 01, 08, 09, 10, 11, 12, 17, 18, 20, 21, 22, 23, 25, 28, 30, 31, 32, 33, 34, 38, 39, 41, YK11, 30, 42.

RPF0: BF91.

RVJ0: XH82, YH19, 39.

SLL1: XH82, YH19, 39.

SMJ0: YK31.

STI0: ED26.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CD41, 61, CF75, DG79, 82, 89, ED38.

BDBO: CC57, 67, 68, 77, 78, CF45, DF38, DG61, 62, 70, 71, 72, 73, 79, 81, 84, 89, 94, 96, 99, EG06, 08, 09, 16, XH93, 97, XJ90, XK80, YJ01, 10, 17, 20, 30, 31, YK52, YL43, 44.

RVJ0: XH98, YH16.

SLL1: XH98, YH16.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: CD51, XH86.

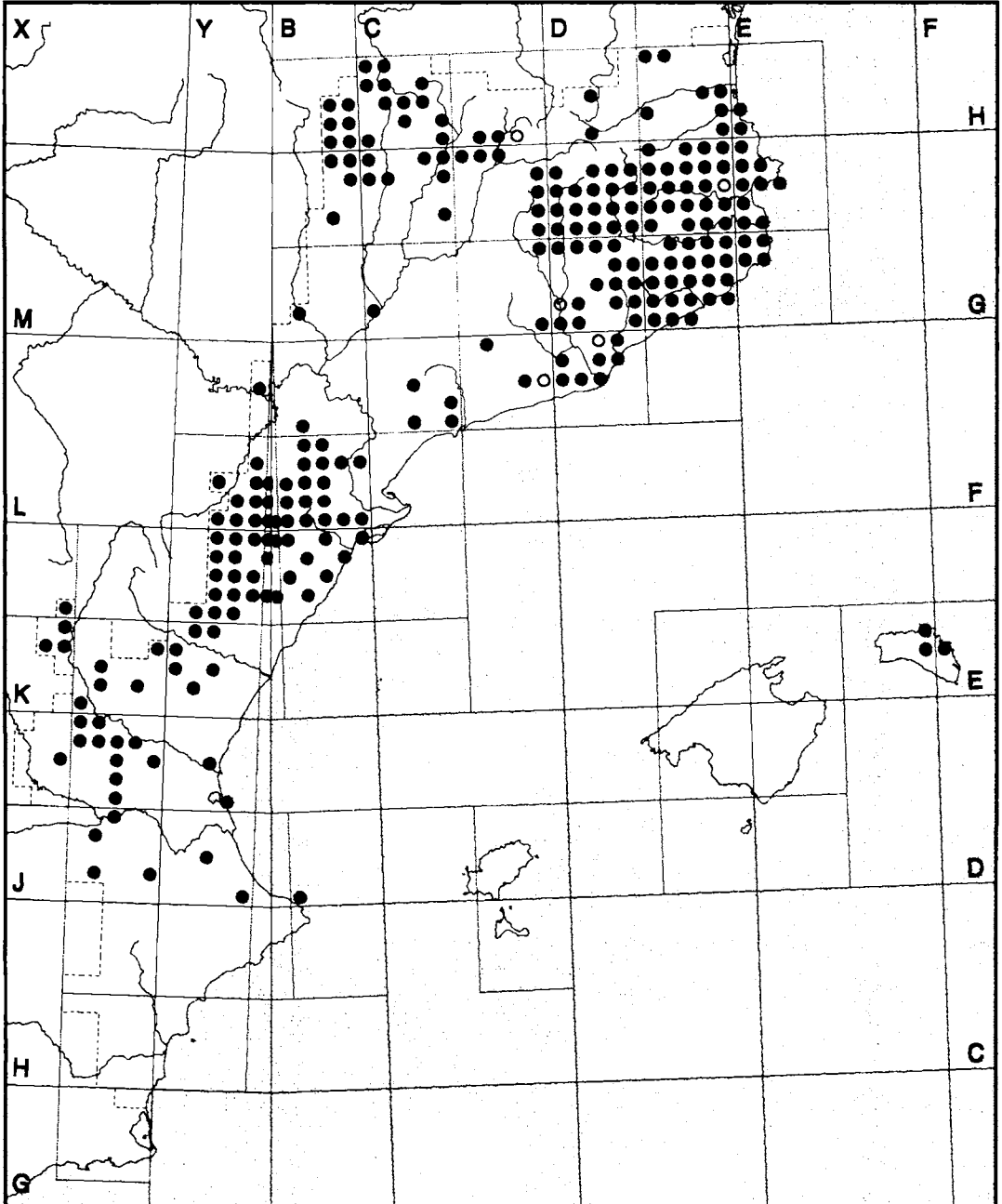
BCN: DD78, DG98.

HGI: DG72, 84, 99, EG08, 16.

JACA: DG70, 71, EE62, 73, YJ11, YK22.

Bellis perennis L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.5.2

Fl. M. P. Cat.: 2381

***Bellis perennis* L.**

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BSE0, CAS0, CRJ0, DFA0, FAP0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MCG1, MLA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, PPD0, RPF0, SEM0, SSA1, STI0, TEL0, VBJ0, 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: BF52, CF69, 97, CH03, 12, 13, 14, 22, 32, 70, DF07, 17, 29, 39, DG00, 05, 11, 24, 25, 32, 35, 36, 41, 45, 48, 53, 59, 76, 85, 86, 87, 97, DH20, 22, 51, 54, 64, EG05, XJ47, 63.

BLR0: BE49, 59, BF52, 63, 65, 74, CF46, DH51, YK29, 39, 49, 56, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 40, 41, 42, 43, 50, 51, 52.

BSE0: DG91.

FAP0: EE92, 93, FE02.

GPJ1: EG07, 08, 17.

LVS0: DG63, 64, 73, 81, 83, 85, 86, 87, 96, EG03, 04, 05, 13.

MCG1: DG99, DH82, 91, 92, EH01.

MSG0: XJ58, 59, 61, 68, 69, 74, 75, 76, 77, 78, 88, 91, XK33, 43, 44, 45, 50, 61, 81, YJ22, YK02, 14, 22, 24, 46, 49, 56, 59, YL50.

NSJ0: CG48.

PGR0: CF27.

RPF0: BE79, BF80.

STI0: CF87, DF08, DG35.

VBJ0: DG26, DH22, XK62, YK35, 36.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CF25, CG46, 49, CH40, 80, YJ27, 35, YK11, 35, 36.

BDBO: BE46, 57, 59, 66, 68, 77, 99, BF40, BG86, 89, 98, 99, BH82, 90, 92, CF25, 45, 69, CG39, 46, 79, 96, 97, 98, CH00, 04, 13, 14, 33, 60, 70, DF07, 17, 27, 38, 39, DG00, 01, 10, 11, 17, 26, 32, 34, 36, 40, 41, 45, 50, 59, 60, 63, 64, 70, 73, 76, 81, 83, 97, 98, 99, DH90, EE93, EG07, 08, 09, 17, 27, EH00, XJ47, 63, XK93, YJ40, YK03, 14, 15, 24, 29, 46, YL47.

CRJ0: CG49, CH40.

SEM0: BG89, 99, BH90, CH00.

VTX0: DG48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BD50, XJ97.

BCN: BF64, 80, 93, DF38, DG91.

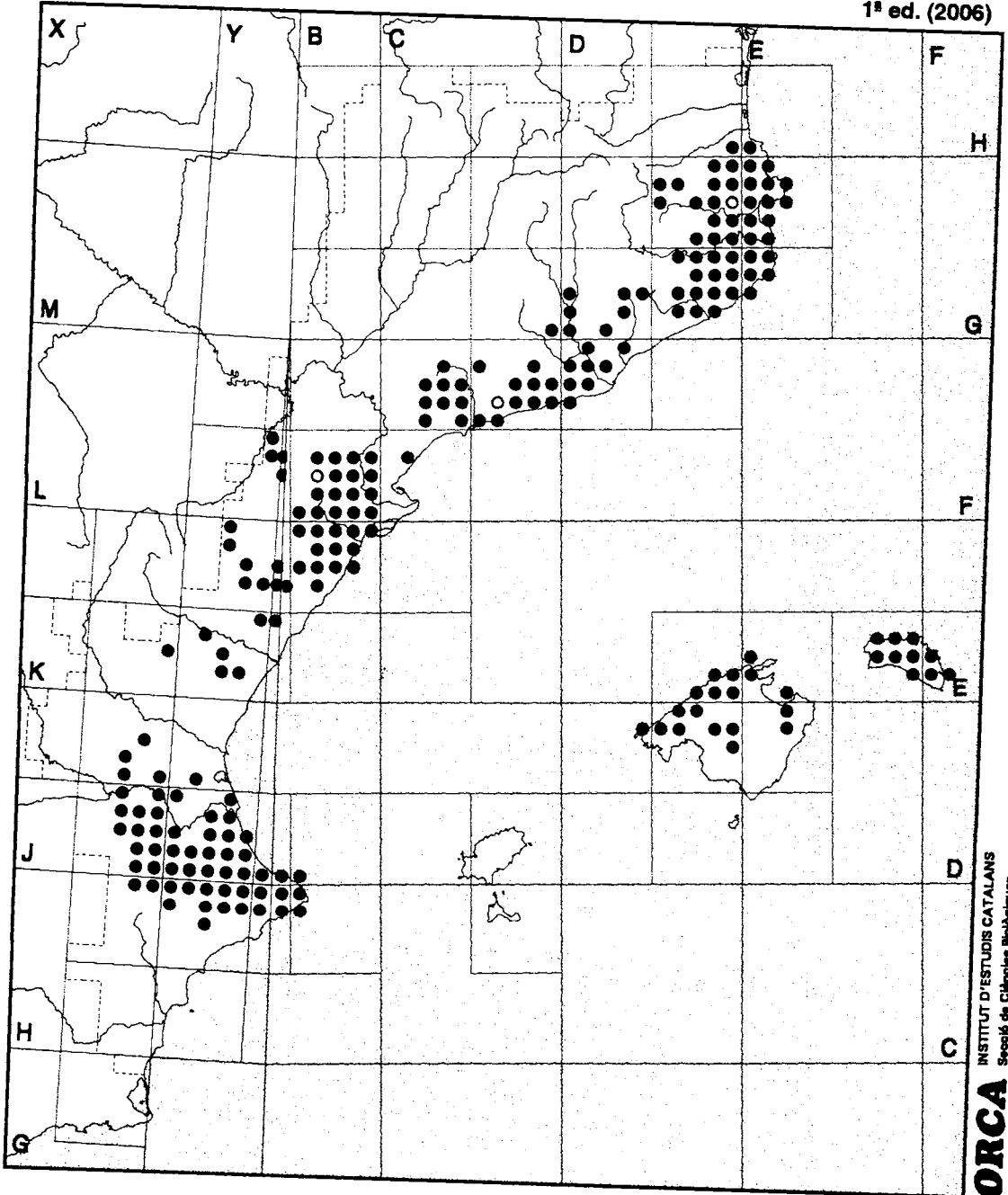
HBIL: BG61, CG01, 39, CH03.

HGI: EG14, 15.

JACA: BG86, DG50, EG13.

Bellis sylvestris Cyrillo

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.5.6

Fl. M. P. Cat.: 2382

***Bellis sylvestris* Cyrillo**

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

ABH, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, BSE0, CAS0, DFA0, FAP0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MLA0, MSG0, NSJ0, PGR0, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, STI0, TAX0, TEL0, VAL, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ARJ3: BE46.

BCO0: CF25, 55, 65, 88, 96, 97, DF08, 18, DG42, 77, 86, 88, 95, 96, 98, EE73, EG05, 13, 14, FE01, YJ10, 20, 31, 34.

BLR0: BE59, 66, 88, 89, 99, BF50, 63, 70, 92, CF13, 36, 46, YK46, 57, YL43, 44, 52, 53.

BOG0: DD48, 58, 68, 69, 79, 88, 97, 98, DE70, 81, 90, 91, ED28, 29, EE01, 02, 20.

CAS0: DG20.

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

FAP0: EE72, 73, 83, 93, FE01, 02, 11.

GPJ1: EG07.

JGM0: EG03.

LVS0: DG64, 71, 73, 75, 81, 82, 86, 88, 93, 95, 96, EG02, 05, 13, 14, 16.

MLA0: DG31, 32.

MSG0: BC48, 58, BD40, XH89, 99, XJ72, 73, 74, 75, 76, 80, 81, 82, 83, 87, 90, 91, 92, 93, 94, 95, XK92, YH08, YJ00, 01, 02, 04, 10, 11, 15, 20, 21, 22, 23, 31, 32, 33, 34, 41, 42, YK21, 31, 44, 54.

RPF0: BE79, 87, 88, 99, BF70, 91.

RVJ0: YH27, 29.

SLL1: YH27, 29.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CF38, 58, 66, DG00, 57, EG15, 16, 18, YK13, 22.

BDBO: BF62, CF38, 45, 55, 58, 65, 97, DF08, 19, DG00, 01, 02, 42, 71, 73, 81, 82, 97, 98, DH90, EG04, 06, 07, 08, 09, 18, 19, EH00, YK13, 22, 28, 29, 37, 46.

RVJ0: YH28.

SLL1: YH28.

VTX0: DG57, 77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XJ82.

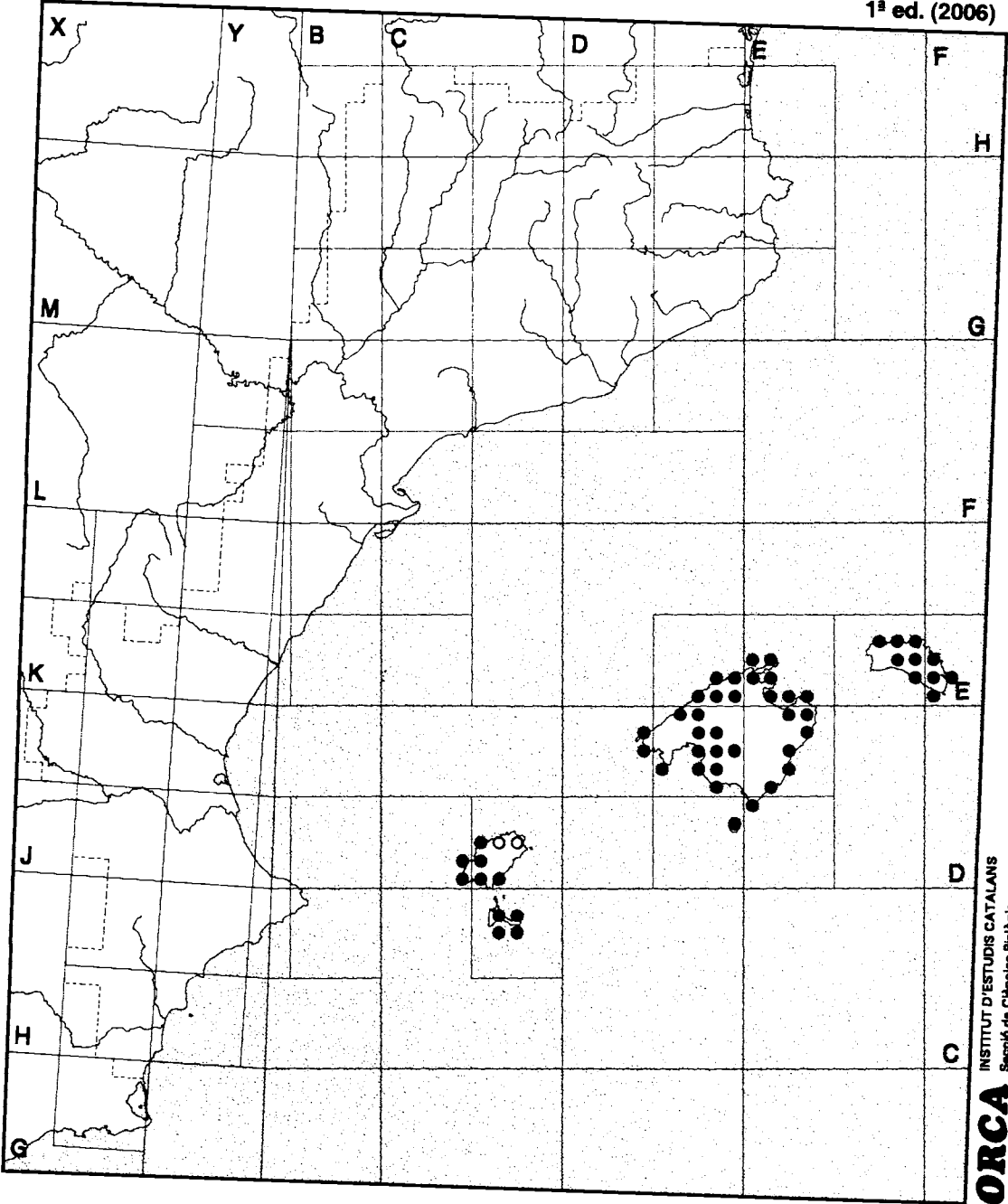
BCN: BE87, CF87, DE70, DF06, YJ21.

HGI: EG04, 06, 08, 15.

JACA: EE72, 93, FE02.

Bellium bellidioides L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.6.1

Fl. M. P. Cat.: 2383

***Bellium bellidioides* L.**

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

BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, FAP0, HGI, JACA, MSJ0, STI0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CD41, 52, 62, 72, DD69, 76, 77, DE70, ED29, FE00.

BOG0: CD40, 41, 50, 52, DD47, 48, 56, 69, 76, 77, 79, 85, 86, 87, 88, 93, 97, DE70, 81, 91, ED04, 15, 26, 27, 29, 38, 39, EE02, 10, 11, 20, 30.

FAP0: EE73, 91.

MSJ0: EE30.

STI0: DD85.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CD50, 60, DD93.

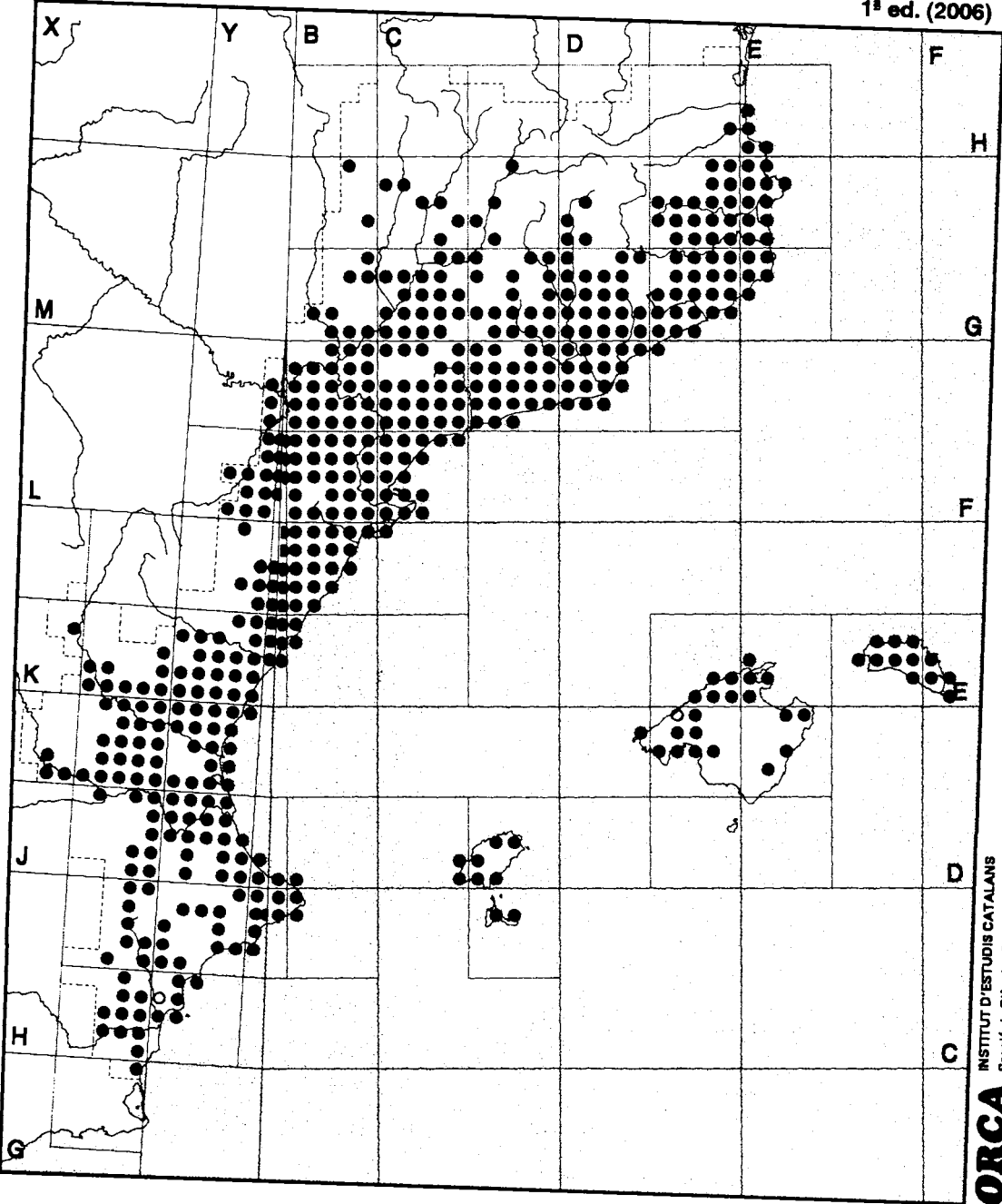
BDBO: CC67, 68, 77, 78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: DD78.

Aster squamatus (Spreng.) Hieron.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Aster squamatus (Spreng.) Hieron.

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CFT0, DFA0, DOJ0, FAP0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVSO, MAA0, MCG1, MLA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, PHA0, PPD0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TAX0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG15, 17.

BCO0: BE65, CF07, 57, 89, 97, CG41, 51, 70, 84, 93, DD48, 67, 78, 79, 87, DE70, 81, DG03, 20, 30, 65, 94, ED16, 39, EE00, EH10, FE01, XG99, XJ97, YH03, YJ03, 05, 08, 11, 12, 14, 19, 24, 25, 26, 28, 34, 41, 42, YK11, 31, 34, YL46, 47.

BLR0: BE49, 56, 57, 58, 59, 76, BF42, 43, 44, 50, 51, 52, 53, 55, 56, 57, 58, 63, 66, 67, 68, 72, 74, 77, 97, CD41, 50, 60, 62, 72, CF03, 06, 07, 16, 20, 21, 26, 27, EH01, YK39, 56, 57, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 51, 52, 53, 54.

BOG0: CD40, 50, DD48, 57, 68, 77, DE90, 91, ED27, 29, EE00, 01, 02, 11, 82.

FAP0: EE62, 72, 73, 82, 83, 91, 92, 93, FE01, 02, 10, 11.

LVSO: DG63, 75, 93, 94.

MCG1: DH91, EH01, 02.

MSG0: XH89, 99, XJ35, 36, 45, 55, 64, 65, 66, 67, 69, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, XK43, 50, 51, 60, 61, 70, 80, 90, 91, 92, YJ02, 03, 04, 05, 08, 09, 10, 11, 12, 14, 15, 17, 19, 22, 23, 24, 25, 26, 28, 29, 30, 31, 32, 34, 35, 36, 37, 41, 42, 49, 51, YK00, 01, 03, 11, 12, 20, 21, 22, 23, 31, 32, 36, 41, 45, 57.

PGR0: CF06, 16, 26.

RPF0: BF72.

RVJ0: YH02.

SLL1: YH02.

STI0: DG32.

TEL0: CF03.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG93, 94, CC68, CF09, 56, 58, 69, 75, 77, 78, 88, 98, CG03, 27, 33, 37, 42, 46, 56, 60, 61, 65, 71, 72, 73, 81, DF07, DG02, 11, 12, 21, 31, 33, 34, 44, XJ99, XK90, YJ09, 18, 29, 35, YK00, 01, 10, 20, 21.

BDBO: BE42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 53, 55, 56, 57, 58, 59, 65, 76, BG93, 94, 96, CC68, 78, CD60, CF09, CG03, 27, 33, 37, 46, 56, 79, DD69, DE80, 81, DF26, 29, 37, DG17, 63, EH00, 10, XK51, YK36, 43, 44, 45, 46, 54, 55, 56.

CFT0: BE53, CF56, 57, 58, 75, 77, 78, 88, 89, 97, 98, CG41, 42, 51, 60, 61, 65, 70, 71, 72, 73, 81, 84, 93, DF07, 29, 37, 59,

DG02, 03, 11, 12, 20, 21, 30, 31, 33, 34, 44, 65, YK41.

RVJ0: BC58, BD50, XH84, 96, YH13, 36, 37, 46, 56.

SEM0: BG71, 96.

SLL1: BC58, BD50, XH84, 96, YH13, 36, 37, 46, 56.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

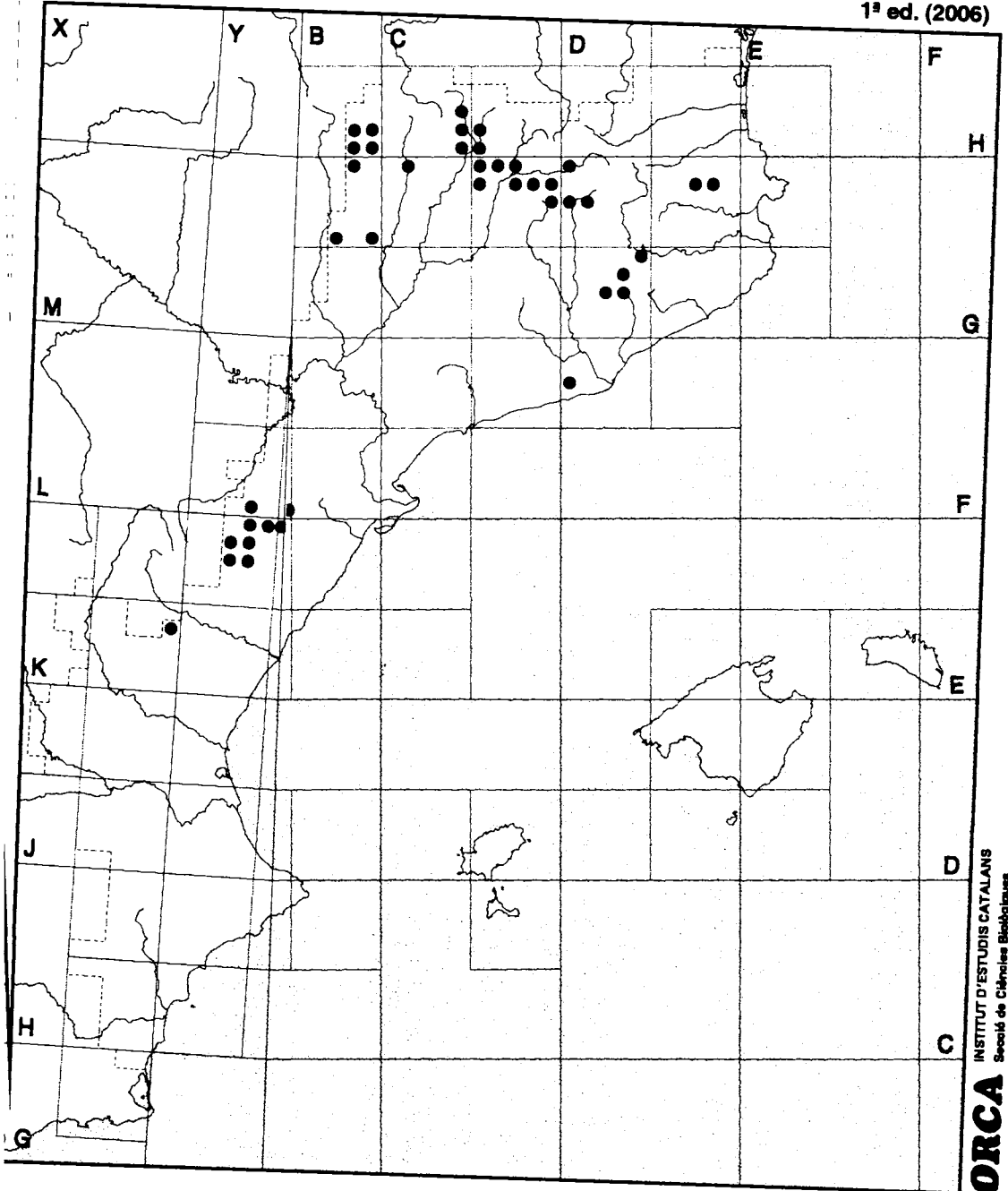
ABH: XH82, 86, 90, YH68, YJ32.

BCN: DD67.

HBIL: CG53.

Aster linosyris (L.) Bernh.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Societat de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.7.25

Fl. M. P. Cat.: 2385

***Aster linosyris* (L.) Bernh.**

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

ABP0, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, COA0, CRJ0, FCX0, HGI, JACA, MLA0, MSG0, NSJ0, STI0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG59, DG17.

ARJ3: BF40, YK38, 39, YL30.

BCO0: DG44.

BLR0: YK49.

COA0: CG19.

MLA0: DG22, 33.

STI0: CG58.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: CH42, XK93, YK28.

BDBO: BF40, BG75, 89, 95, BH81, 91, CG88, 97, DG17, 22, 33, 44, XK93, YK28, 37, 39.

FCX0: CH42.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

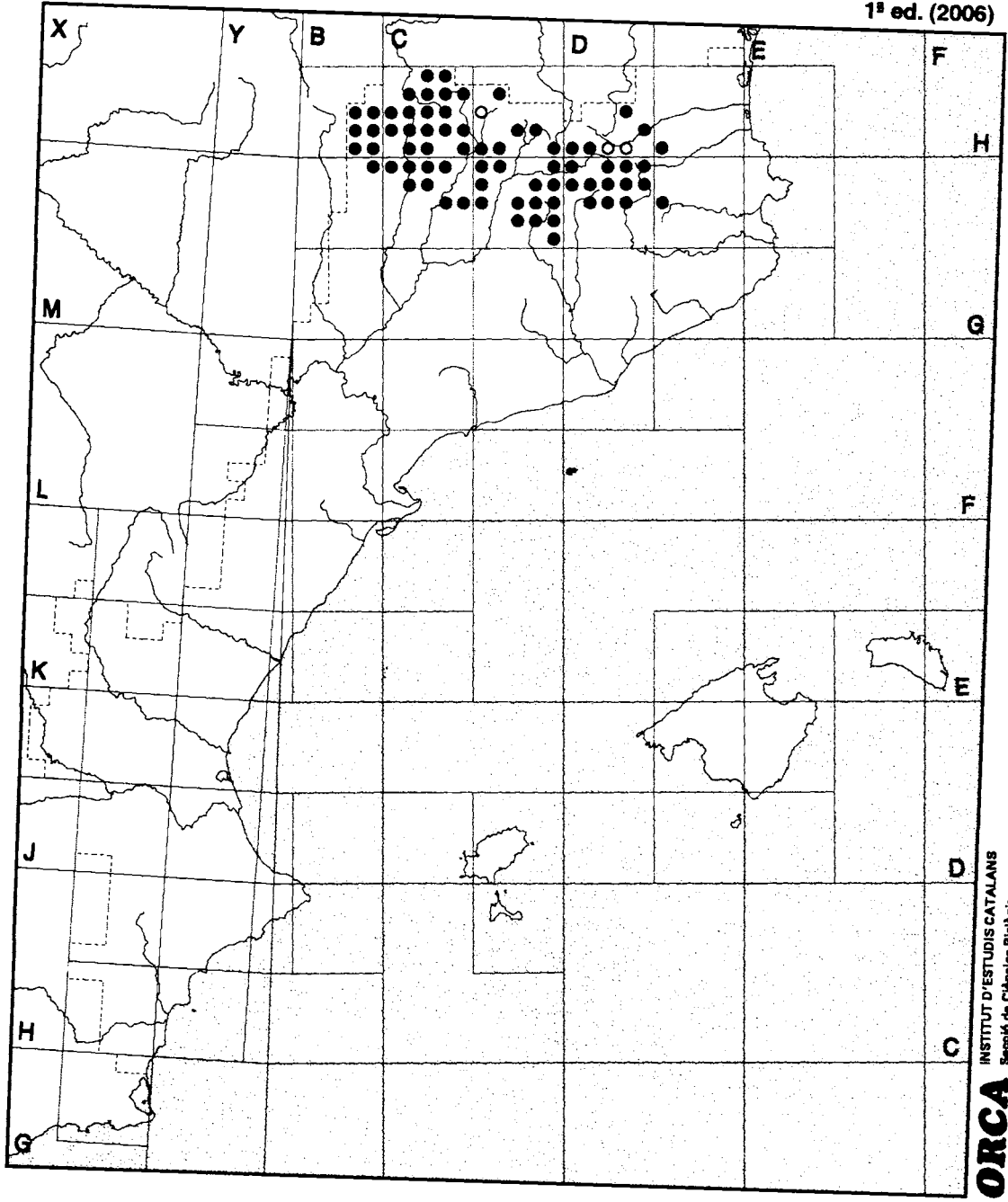
BCN: CG19, 79, 88, 97, DF07.

HGI: DG88.

JACA: BG75, 95.

Aster alpinus L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.7.17

Fl. M. P. Cat.: 2386

***Aster alpinus* L.**

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BMJ1, BSE0, CAS0, COA0, CRJ0, DOJ0, FCX0, HGI, JACA, PPD0, RPF0, STI0, VAN0, VBJ0, VMA0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH52, DG27, DH30.

CAS0: DG57.

COA0: CH22.

DOJ0: CG86.

VBJ0: DH32.

VMA0: DH41.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG95, CH40, 90, DG09, 49, DH10, 20.

BDBO: BH82, CG37, 57, CH02, 22, 24, 34, 63, DG49.

FCX0: CH40, 90, DG09, DH10.

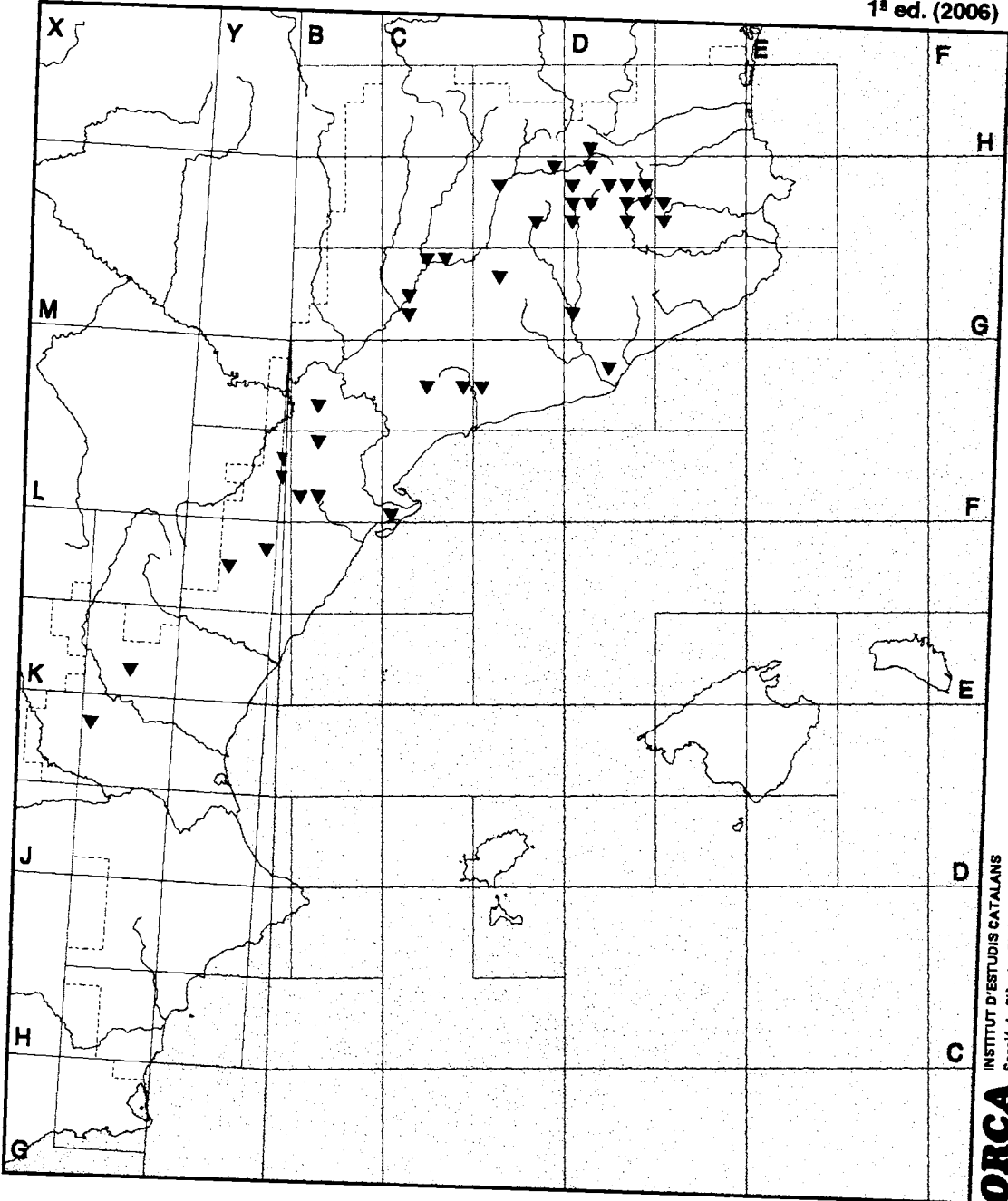
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CG18, 29, 99.

JACA: BH82, CH02.

Aster novi-belgii L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.7.7

Fl. M. P. Cat.: 2387

***Aster novi-belgii* L.**

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CAS0, CFT0, HGI, TEL0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG86, DG06, 17.

BLR0: BF51, 61, 64, 66, CF47, DG19, DH10, YK27, 48, YL52, 53.

CAS0: BF61.

TEL0: CF00.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG24, DG47, 48, 56.

BDBO: CG86, 99, DG08, 17, 28, 38, XJ58, XK71.

CFT0: CF57, CG34, DG28, 38, 56.

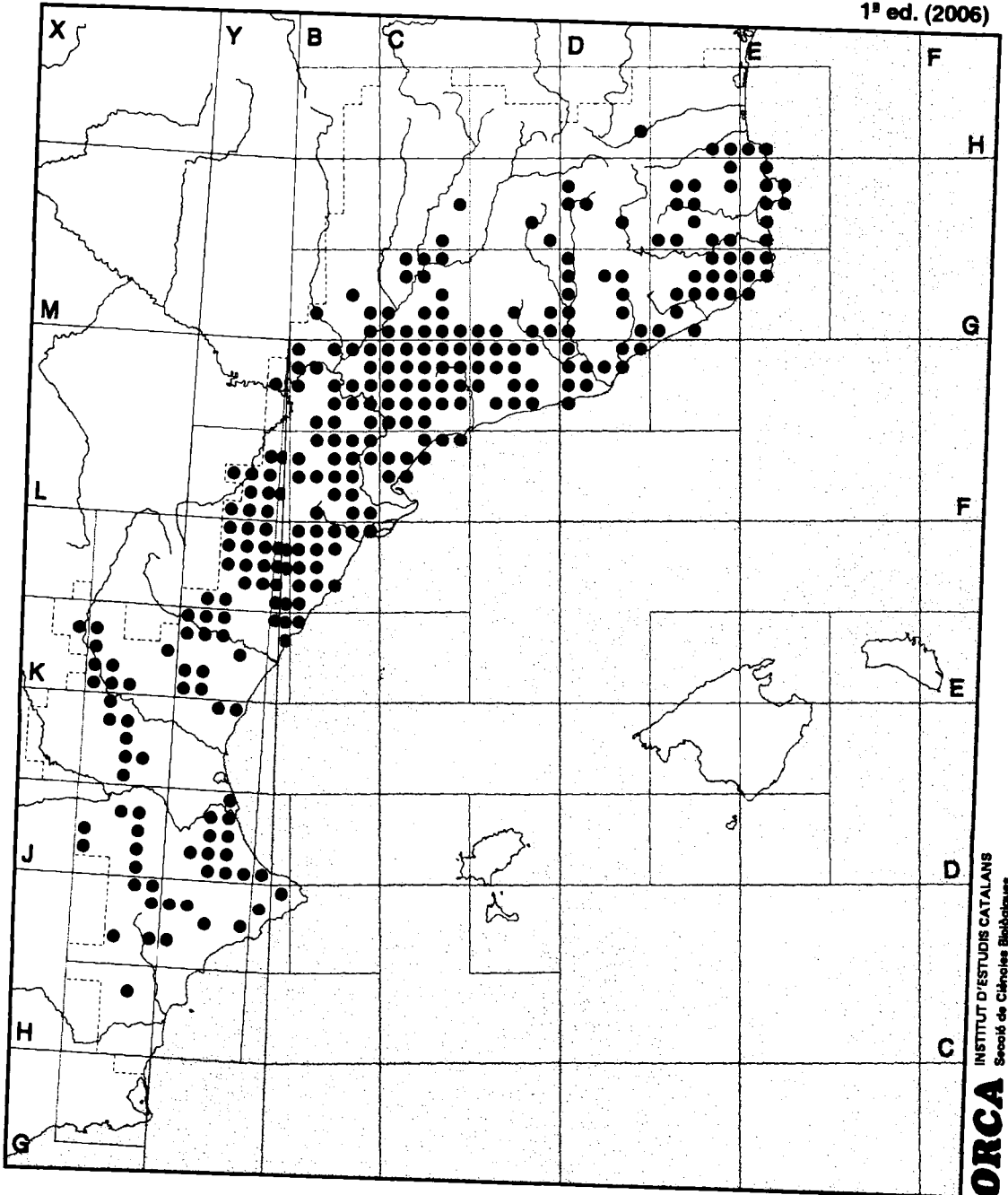
VTX0: DG47, 48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CG34, 63, DF28, DG36.

Aster sedifolius L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.7.20

Fl. M. P. Cat.: 2388

***Aster sedifolius* L.**

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

ABH, ABP0, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CAS0, DFA0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MLA0, MSG0, NSJ0, PGR0, PPD0, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG95, DG04, 17.

ARJ3: BE44, 55, 56, 67, YK13, 46.

BCO0: BF59, 64, 77, 89, 98, 99, BG91, CF44, 68, 78, 79, 87, 89, CG13, 21, 47, 71, 80, DF07, 18, 39, DG03, 31, 50, 61, 65, 92, 94, EG13, 14, 15, EH10, YK04, 24.

BLR0: BE47, 48, 99, BF44, 52, 53, 57, 58, 62, 64, 65, 68, 71, 72, 74, 76, 77, 80, 94, 95, 96, CF02, 03, 15, 36, 46, DH41, YK29, 36, 49, 57, 58, YL20, 22, 32, 41, 42, 43, 51, 53.

DFA0: CF76, 77.

JGM0: DG94, 95, EG03.

MLA0: DG23, 32.

MSG0: BE54, XH89, XJ51, 52, 68, 69, 73, 75, 76, 77, 78, 80, 81, 82, 83, 86, XK43, 50, 51, 52, 53, 60, 61, 70, 92, YJ11, 21, 22, 23, 29, 31, 32, 33, 34, 39, 40, 50, YK01, 10, 11, 15, 24, 25, 27, 47, 48, 49, 54, 56, YL30, 31.

PPD0: CF05, DF09.

RPF0: BE78, 79, 89, BF71, 72, 80.

RVJ0: XH99, YH08.

SLL1: XH99, YH08.

SMJ0: YJ40, YK32.

STI0: DF06, DG32, 36.

TEL0: BE89, CF02.

VBJ0: CG34.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF86, 93, 97, BG90, CF08, 09, 12, 18, 19, 28, 29, 34, 39, 48, 57, 58, 59, 66, 69, CG00, 10, 14, 20, 23, 30, 31, 32, 35, 40, 50, DG04, 08, 67, 68, 76, EG16, YK00, 01, 10, 11, 14, 23.

BDBO: BE45, 55, 56, 67, BF79, 86, 89, 93, 97, 98, 99, BG82, 90, 91, CF08, 09, 12, 18, 19, 28, 29, 34, 39, 44, 48, 57, 58, 59, 66, 68, 69, 79, CG00, 01, 10, 13, 14, 20, 23, 30, 31, 32, 35, 40, 50, 71, 80, 86, 91, DF06, 07, 17, 38, 39, 49, DG01, 02, 08, 17, 50, 61, 70, 72, 73, 76, 83, 99, DH80, 90, EG04, 17, 19, EH00, 10, XK50, YK04, 13, 14, 23, 27, 46, 47, 48, 55, 56, YL47.

RVJ0: XH83, 98.

SLL1: XH83, 98.

VTX0: DG67, 68.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH76, XJ76.

BCN: CF36, DG55, YJ21.

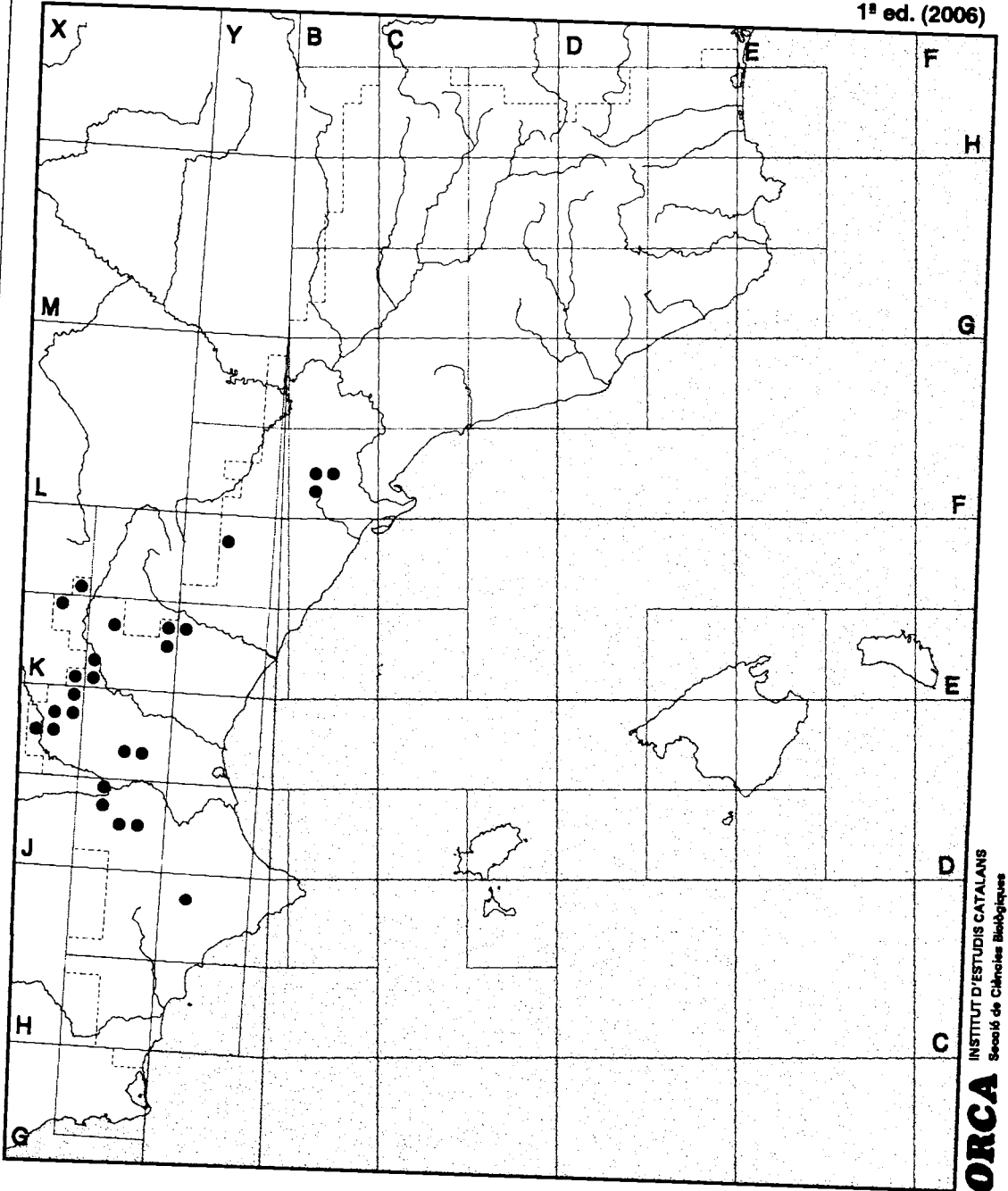
HBIL: CG24.

HGI: DG72, 73, 92, 93, EG02, 04, 13, 14, 15, 19.

JACA: BF59, BG61, CG60, DG55.

Aster aragonensis ASSO

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.7.23

Fl. M. P. Cat.: 2389

***Aster aragonensis* Asso**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, MSG0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: XJ27, 38, 48, 49, 72, XK50, 51, YH18.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: XK34, 92, 93, YK03.

BDBO: BF62, XJ27, 38, 49, 63, 64, 76, 82, 86, XK34, 50, 63, 92, 93, YK28.

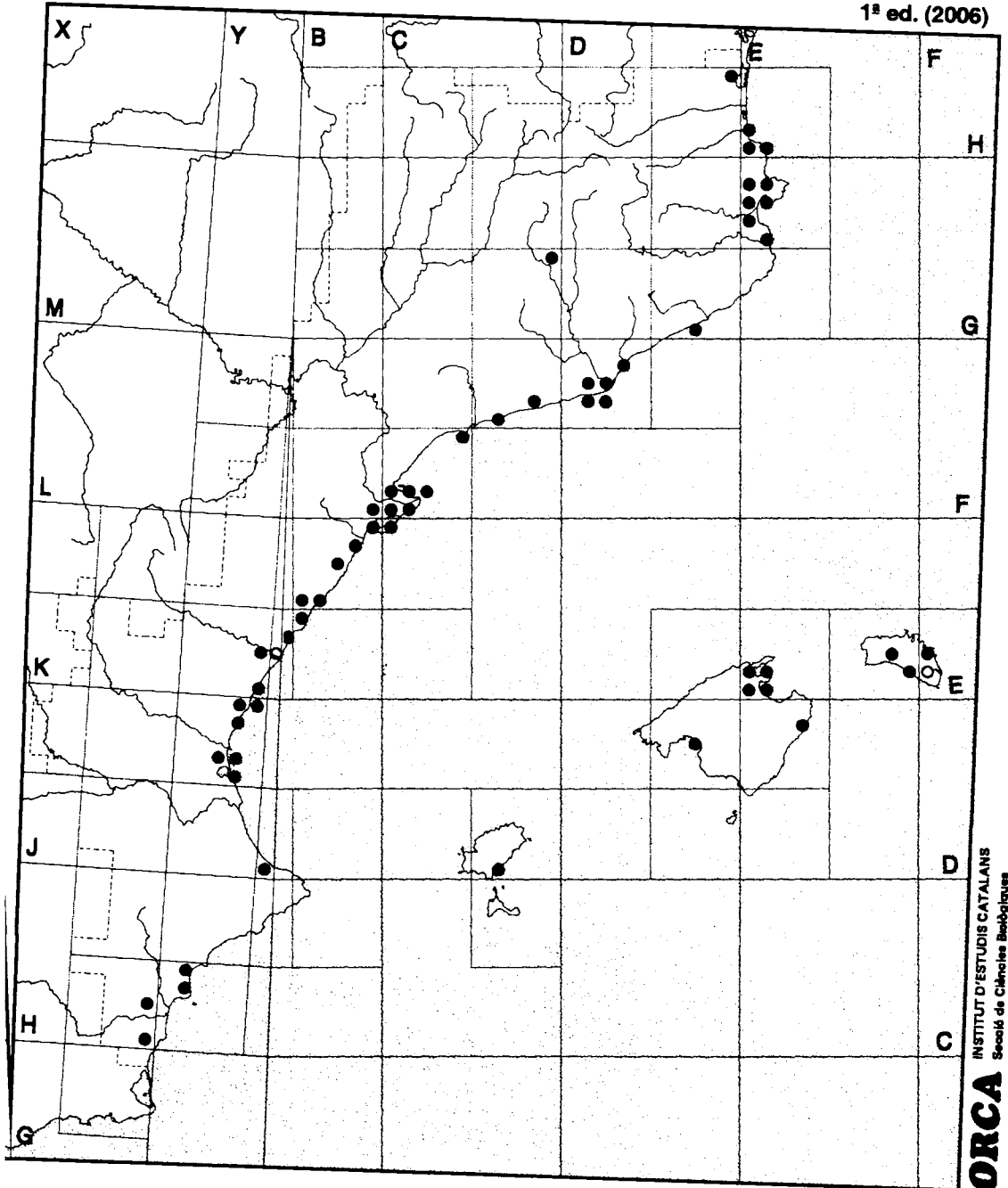
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XJ76, 86.

BCN: BF61, 72.

Aster tripolium L.

1^a ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.7.19

Fl. M. P. Cat.: 2390

***Aster tripolium* L.**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, FAP0, GPJ1, HGI, JACA, MCG1, MSG0, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, TEL0, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CD60, CF00, 86, DD77, DF16, 17, DH94, ED38, EE00, 91, FE01, YK52.

BLR0: CF21.

BOG0: EE00, 01, 11.

FAP0: EE82, FE02.

GPJ1: EG06.

MCG1: EH01.

MSG0: YJ36, 39, 49, YK40, 42.

RPF0: BE88.

VBJ0: CE09.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: CF65, CG94, DF38, YJ26.

BDBO: BE43, 55, CF00, 65, DF16, 17, 26, 38, DG70, EG06, 08, 18, EH00, 10.

RVJ0: YH14.

SLL1: YH14.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YJ38.

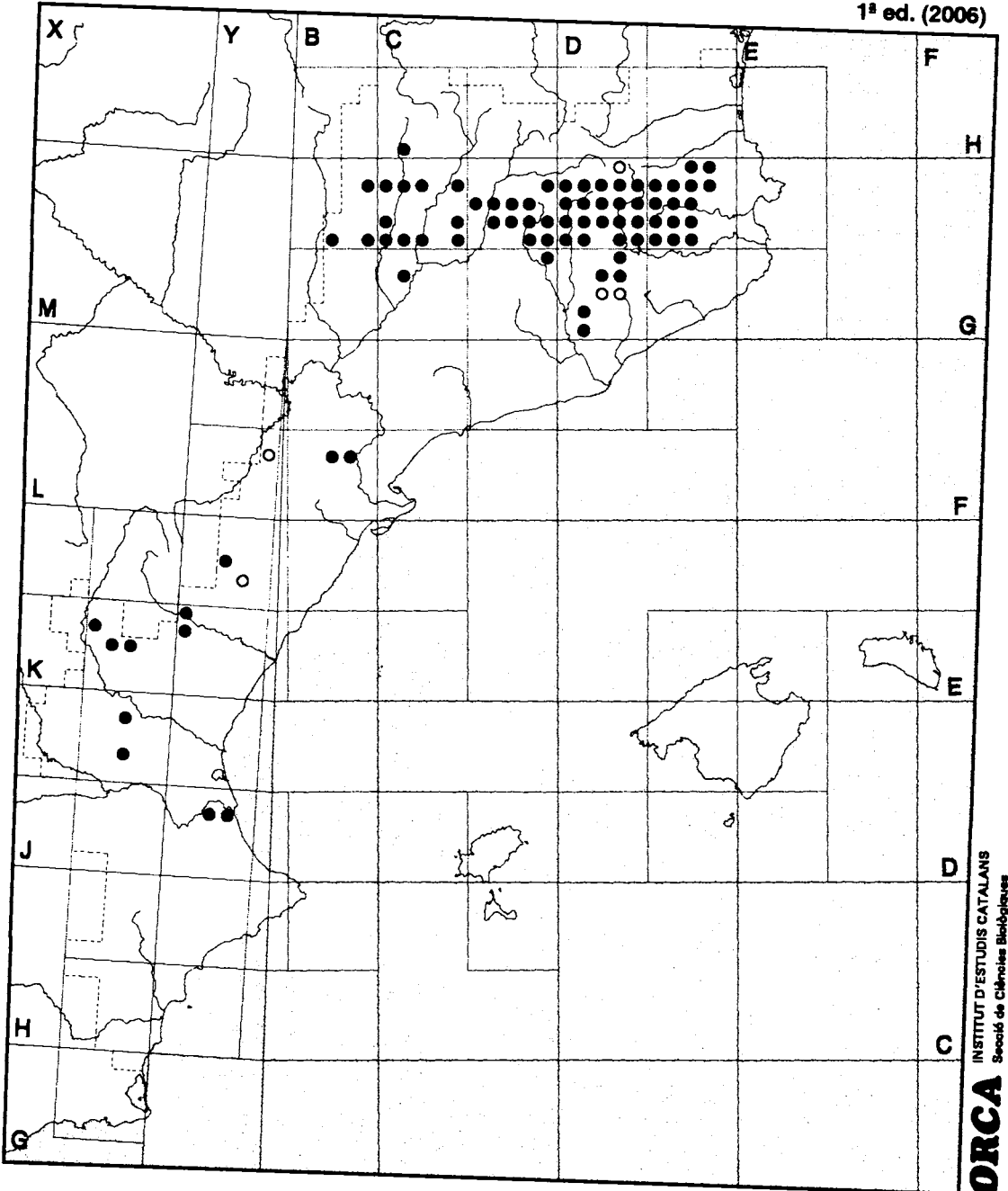
BCN: BE88, CF44, 86, YJ36.

HGI: EG08, 15.

JACA: EE10.

Aster willkommii Schultz Bip.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.7.16

Fl. M. P. Cat.: 2391

Aster willkommii Schultz Bip.

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, CAS0, DOJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, MLA0, MSG0, NSJ0, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG94, 95, DG05, 06, 15, 16.

BCO0: CG45, DG34, 65, 76, 77.

DOJ0: CG76.

MLA0: DG23.

MSG0: XJ76, 78, XK53, 62, 72.

NSJ0: CG48.

STI0: CG85.

VAN0: DG46, 56.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF73, CG15, 18, 25, 46, 98, CH10, DG10, 11, 22, 26, 32, 75, 79, 89, YJ23, YK03, 04.

BDBO: BF73, BG75, 98, CG06, 15, 18, 25, 46, 76, 87, 98, DG34, 39, 45, 46, 56, 65, 66, 75, 76, 79, 89, XJ76, 78, XK53, YJ33, YK03, 04, 27, 36, YL43.

FCX0: CG05, 08.

VTX0: DG77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CG48, 85, DG35, YJ33.

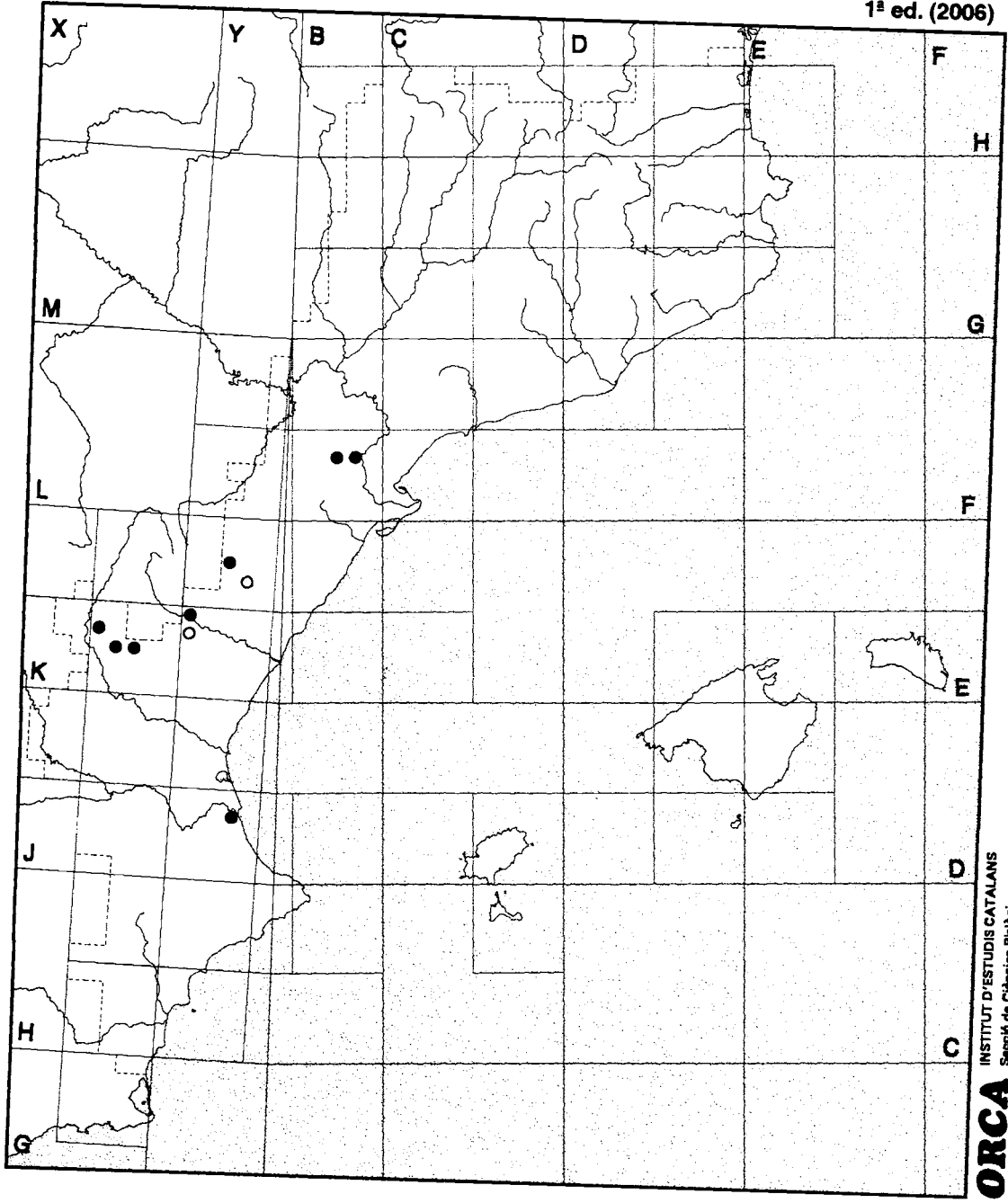
HBIL: CG28.

HGI: DG88.

JACA: CG05, 06, 08.

Aster willkommii Schultz Bip.
subsp. *willkommii*

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:
Fl. M. P. Cat.: 2391a

Aster willkommii Schultz Bip. subsp. ***willkommii***

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BDBO, MSG0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

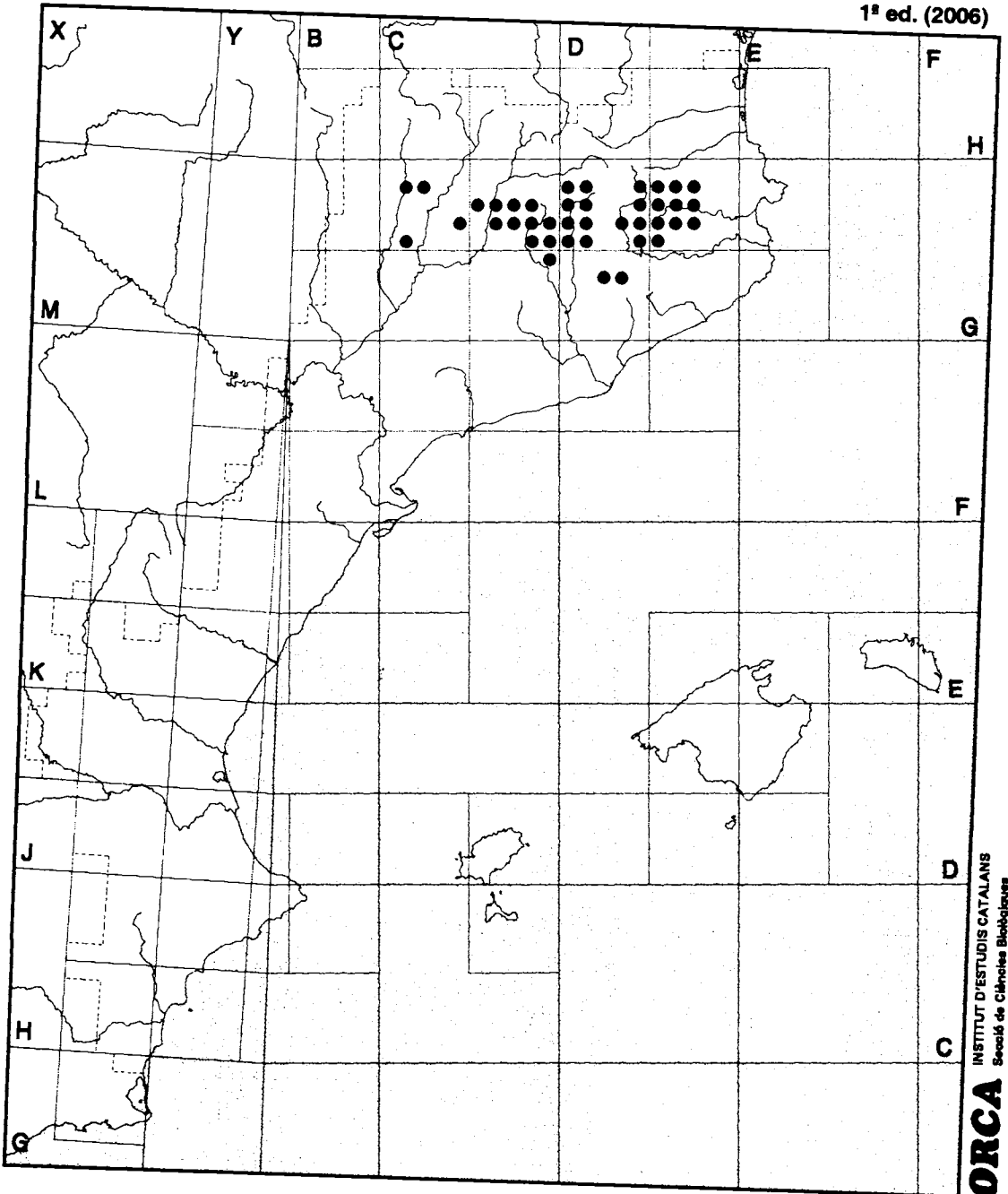
MSG0: XK53, 62, 72.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BDBO: BF73, 83, XK53, YJ33, YK03, 04, 27, 36.

Aster willkommii Schultz Bip.
subsp. *catalaunicus* (Costa et Willk.) A. Bolòs

1^{er} ed. (2006)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2391b

***Aster willkommii* Schultz Bip. subsp. *catalaunicus* (Costa et Willk.) A. Bolòs**

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

ABP0, BDBO, CAS0, DOJ0, HBIL, HGI, MLA0, STI0, VAN0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG67, 86, 94, 95, DG05, 06, 15, 16, 17.

CAS0: DG18.

DOJ0: CG76, 77.

MLA0: DG23, 33.

STI0: CG85.

VAN0: DG36, 46, 55, 56, 67.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BDBO: CG15, 18, 46, 57, 67, 76, 77, 86, 87, DG08, 17, 18, 33, 36, 45, 46, 55, 56, 66, 76.

VTX0: DG48, 58, 67, 68, 77, 78.

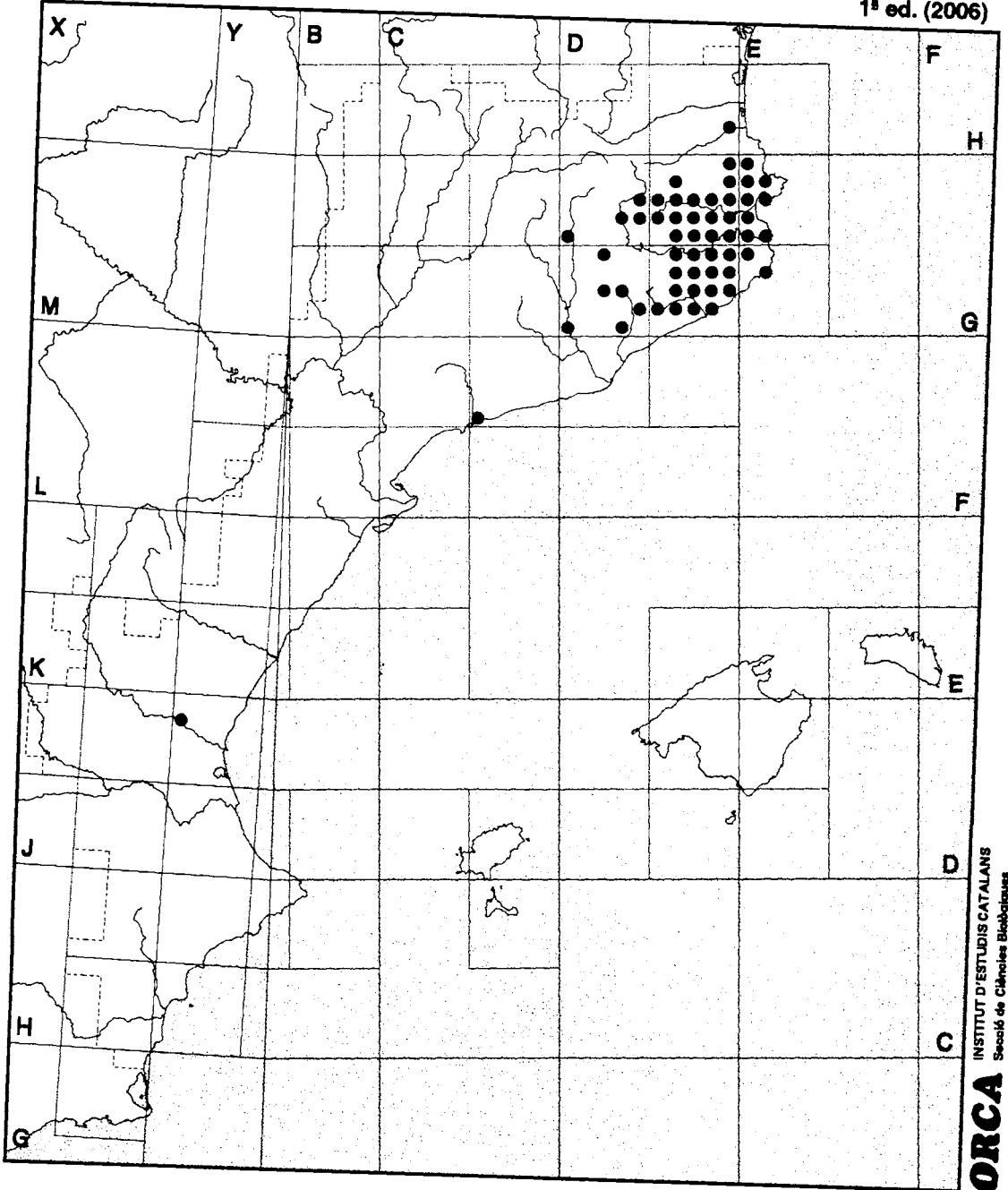
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CG28.

HGI: DG58, 68.

Aster pilosus Willd.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.7.11

Fl. M. P. Cat.: 2392

***Aster pilosus* Willd.**

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, CFT0, GPJ1, HGI, JGM0, LVS0, MCG1, MLA0, MSR0, VAN0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG05, 47.

BCO0: DG30, 65, 75, EG13.

BMJ1: DG00.

GPJ1: EG17.

JGM0: DG94.

LVS0: DG63, 75, 81.

MCG1: DH91.

MLA0: DG22, 24, 32.

MSR0: DG36.

VAN0: DG46.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DG41, 87, EG15, YJ08.

BDBO: DG63, 94, EG09, 17, YJ08.

CFT0: CF55, DG41, 65, 87, EG15.

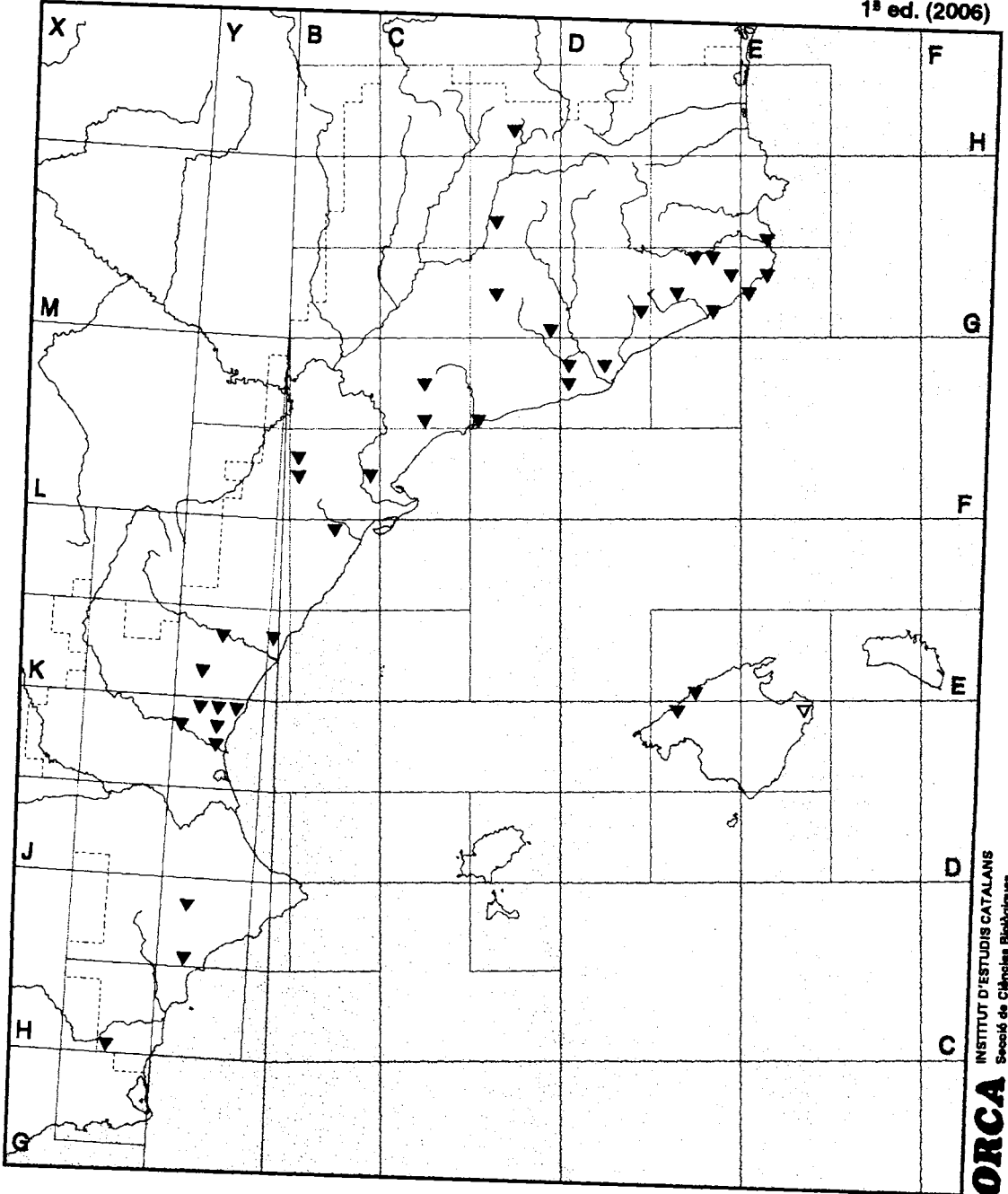
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: DG36.

HGI: DG68, 92.

Erigeron karvinskianus DC.

1ª ed. (2006)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLXIX.8.2

Fl. M. P. Cat.: 2393

***Erigeron karvinskianus* DC.**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CFT0, HGI, JACA, JGM0, MSG0, MSR0, NSJ0, RPF0, SLL1, VAL, VMA0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: EG13.

BLR0: BF52, 53, 92, CF27.

JGM0: DG93, EG02.

MSG0: YJ27, YK11.

MSR0: DF07.

NSJ0: CG90.

RPF0: BE79.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DD69, DG62, 81, XH70, YJ08, 19, 28, 29, 39, YK23.

BDBO: CG62, 66, CH71, DD69, DE70, DF08, DG84, ED39, YJ28, YK23, 53.

CFT0: DF08, DG62, 81.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YJ29.

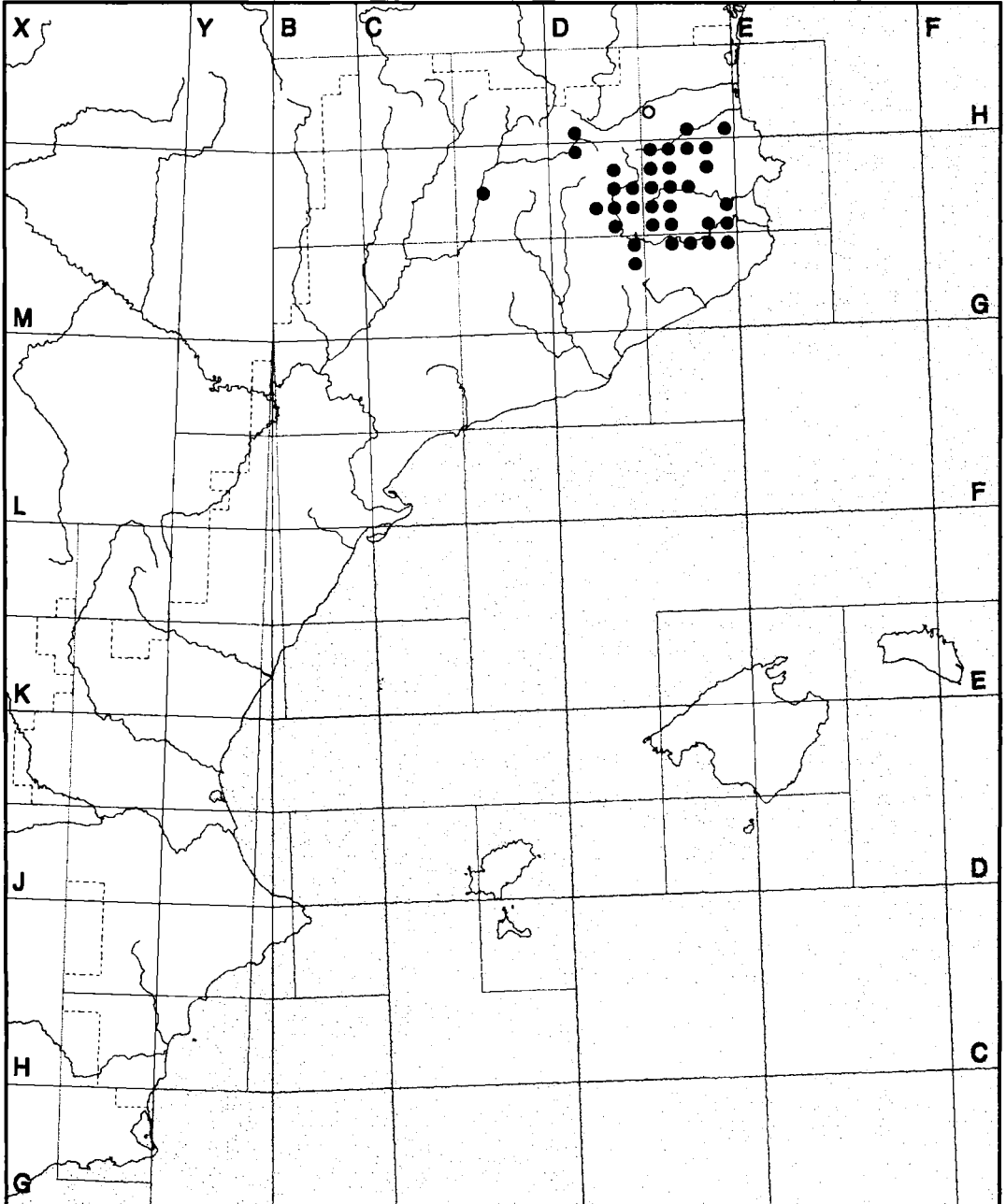
BCN: BE79, CG90, EG13.

HGI: DG84, EG15.

JACA: CH71.

Erigeron annuus (L.) Pers.

1^{er} ed. (2006)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Societat de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLXIX.8.1

Fl. M. P. Cat.: 2394

***Erigeron annuus* (L.) Pers.**

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

BCN, BCO0, BDBO, CFT0, DOJ0, HGI, JGM0, MCG1, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG55.

JGM0: DG85, 94.

MCG1: DG65.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: DG68, 79, 88, DH10, 51.

BDBO: DG79, 84, 88, 94, DH90.

CFT0: DG19.

VTX0: DG68.

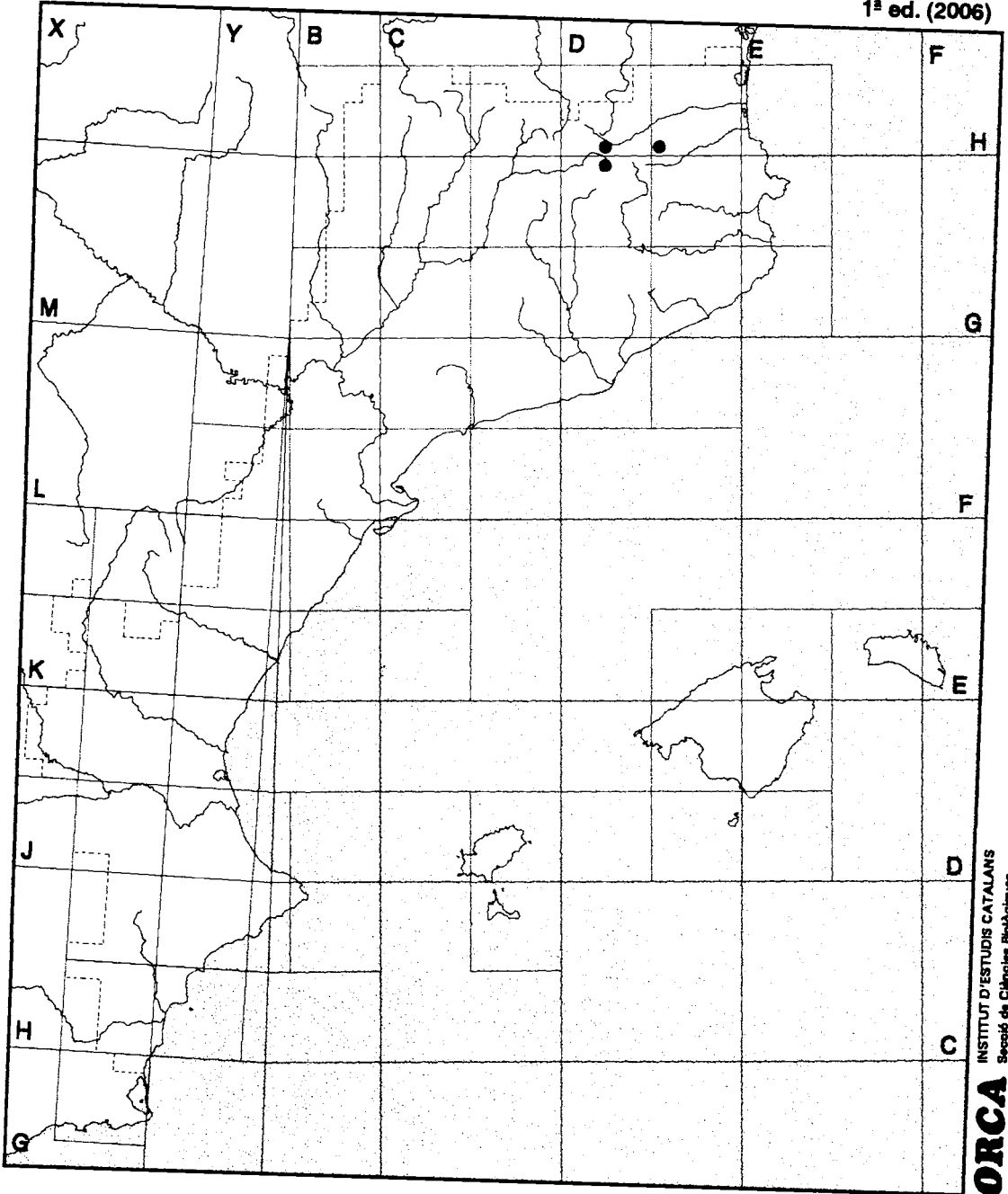
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: DG19, 43.

HGI: DG64, 84.

Erigeron atticus Vill.

1ª ed. (2006)



Fl. Eur.: CLXIX.8.5

Fl. M. P. Cat.: 2395

***Erigeron atticus* Vill.**

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

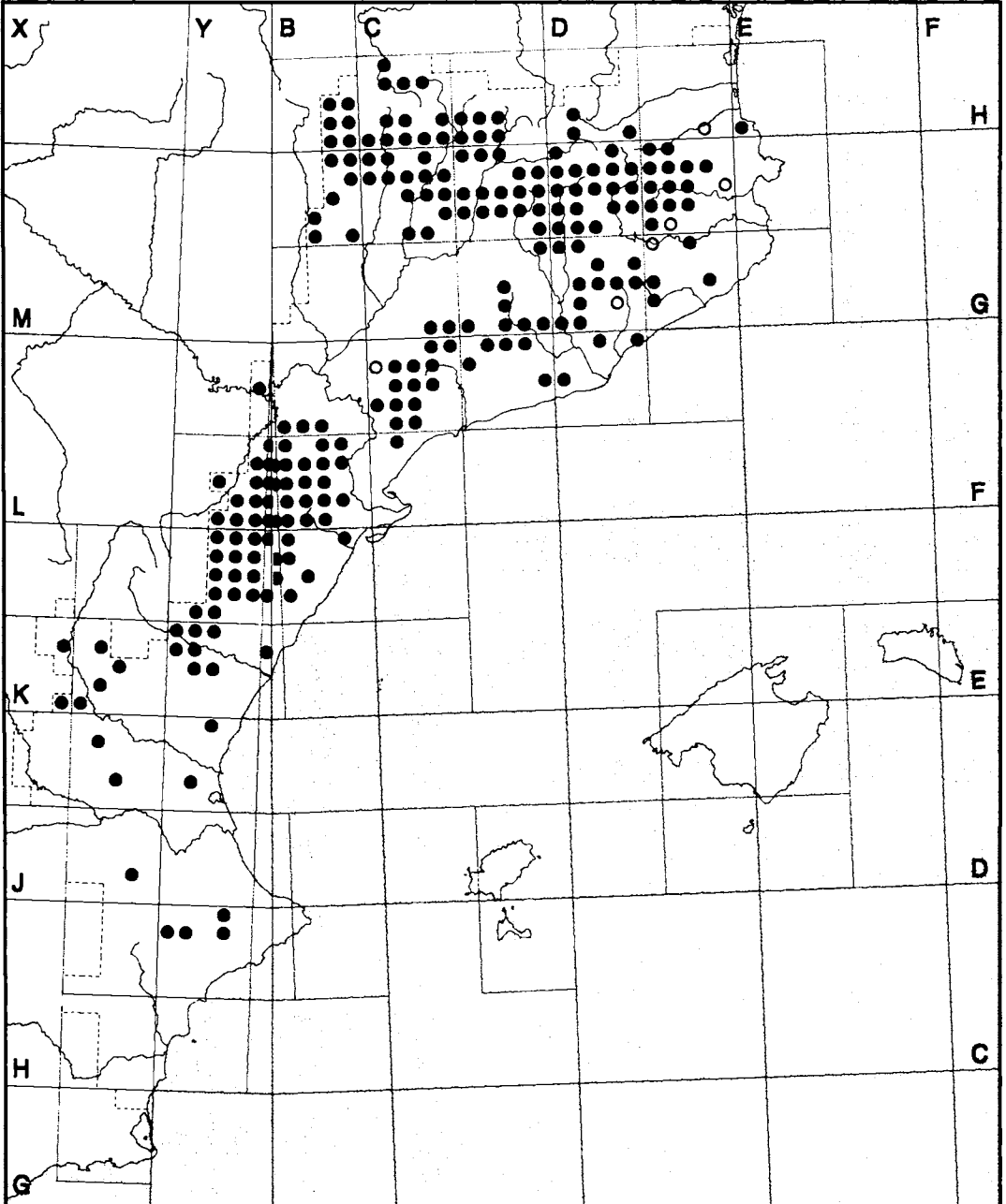
Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:
BCO0: DH20, 50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:
BCN: DG29.
JACA: DH50.

Erigeron acer L.

1ª ed. (2006)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLXIX.8.3

Fl. M. P. Cat.: 2396

***Erigeron acer* L.**

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, MLA0, MSG0, NSJ0, PGR0, PPD0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, VAL, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG87, 94, 95, DG04, 05, 06, 14, 15, 16.

BCO0: CF14, 69, 79, 89, 97, CG27, 28, 37, 70, 71, 72, 95, CH13, DF29, DG06, 22, 25, 31, 48, 55, 65, 69, 76, 88, 97, YK04, 25.

BLR0: BE48, 56, 58, 59, 67, BF42, 43, 50, 52, 53, 54, 55, 63, 75, CF15, YK29, 36, 37, 38, 39, 46, 49, 59, YL20, 22, 30, 31, 40, 41, 42, 43, 50, 51, 52, 53, 54.

BMJ1: DH11.

MLA0: DG12, 22, 23.

MSG0: XJ76, XK43, 50, 72, YH08, YK12.

NSJ0: CG48, 80.

RPF0: BF70.

STI0: CG86, CH33, DG16.

VBJ0: YK25, 36.

VMA0: CG47.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF62, 65, 83, CF18, 26, 38, 39, 49, 58, CG30, 40, 50, 57, CH40, 71, DG00, 78, DH10, 11, 40, YK03, 13, 14, 15, 22.

BDBO: BE47, 48, 59, 89, BF40, 50, 62, 65, 81, 83, BG76, 87, 95, 98, BH82, 92, CF08, 18, 26, 38, 39, 49, 58, 69, 79, CG30, 40, 50, 80, 86, 87, CH13, 23, 71, DF29, 49, DG00, 10, 11, 54, 74, 82, 97, DH80, EH00, XJ81, YJ16, 29, YK03, 13, 14, 15, 22, 37, 38, 46, 53, 56, YL47.

FCX0: CG57, 79, CH40, DH10.

VTX0: DG48, 78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XJ68, XK40, 63.

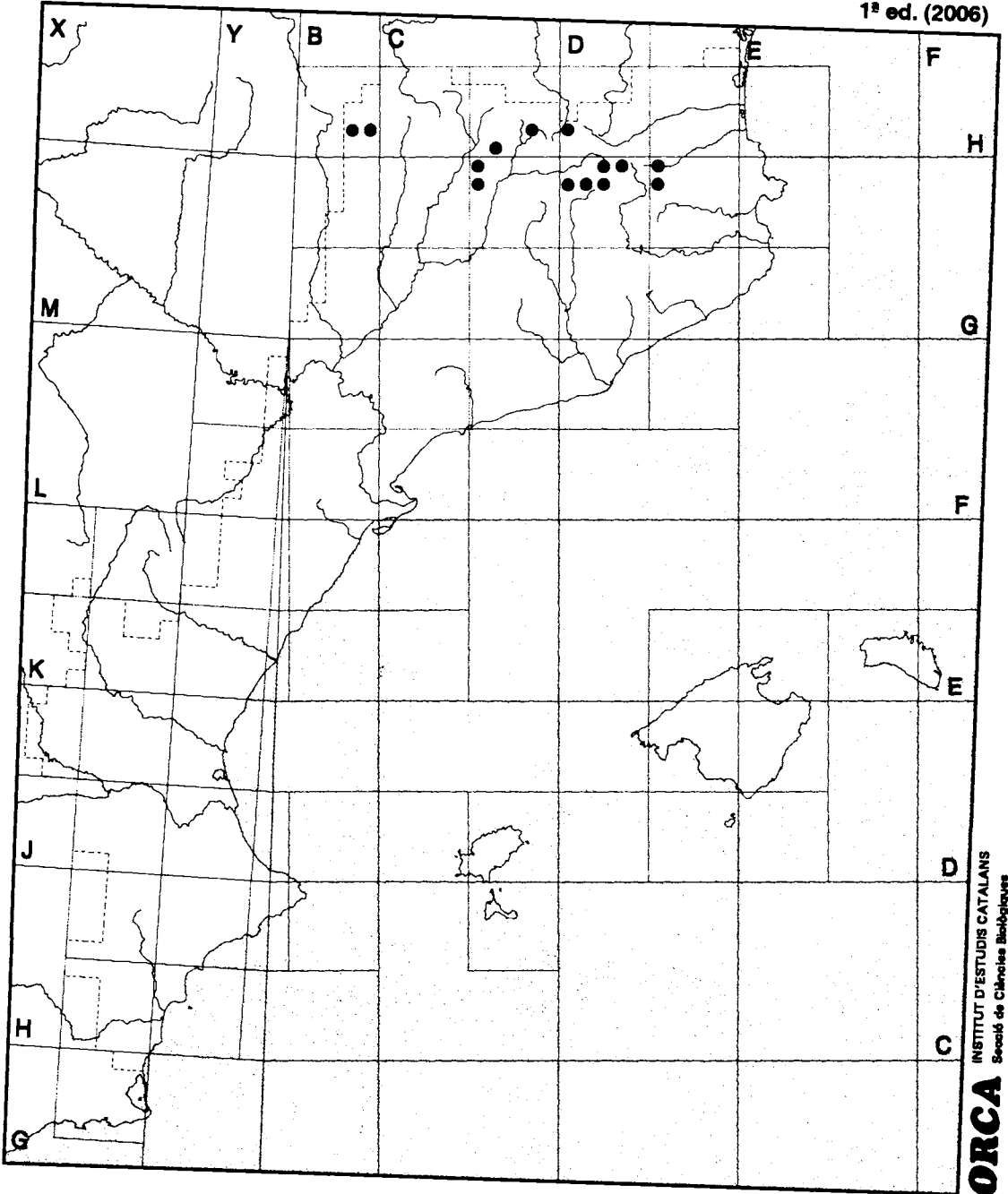
BCN: CG28, CH23, DF07.

HBIL: BE89, CG79.

JACA: BG75, 87, 95, 98, BH82, 92, XK61.

Erigeron glabratus Hoppe et Horn. ex Bluff et Fingerh.

1^{er} ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.8.12

Fl. M. P. Cat.: 2397

Erigeron glabratus Hoppe et Horn. ex Bluff et Fingerh.

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

BCN, BCO0, BDBO, CRJ0, HBIL, HGI, JACA, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG58, CH60, DG58.

BDBO: BH91, CG58.

CRJ0: CG59, CH60.

VTX0: DG58.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

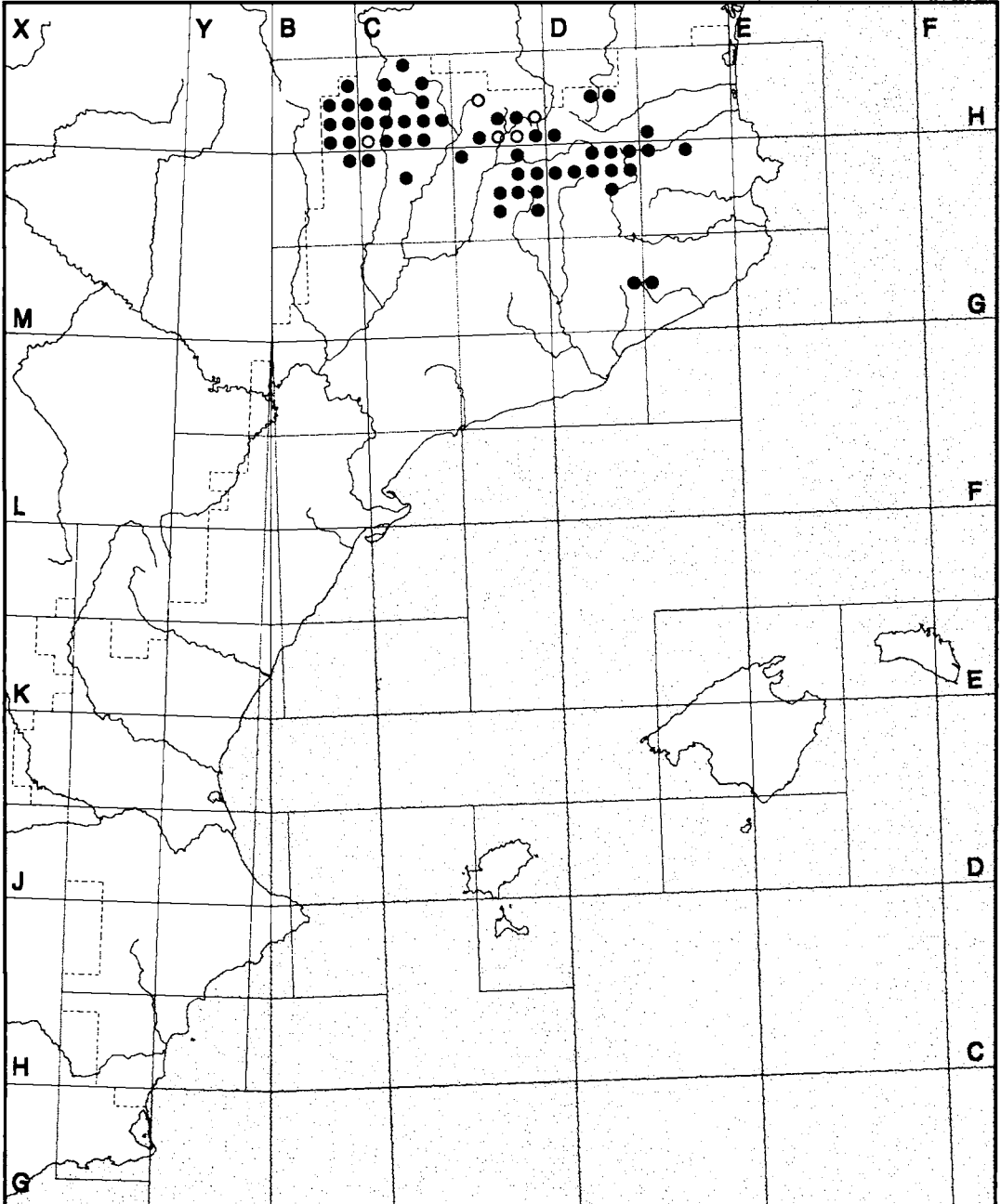
BCN: CH81.

HBIL: CG59.

HGI: DH01.

Erigeron alpinus L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.8.7

Fl. M. P. Cat.: 2398

***Erigeron alpinus* L.**

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

BCN, BCO0, BDBO, BMJ1, BSE0, COA0, CRJ0, DOJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, PPD0, RPF0, STI0, VAN0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH90, DG42, 52, DH50.

DOJ0: CG76.

STI0: CH33, DH22.

VAN0: CH13.

VBJ0: DH32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: CG88, CH00, 10, 62, 71, 80, 91, DG79.

BDBO: CG09, 87, 88, 97, CH02, 10, 13, 24, 70, DG42, 48, 49, 52, 59, 79, DH00.

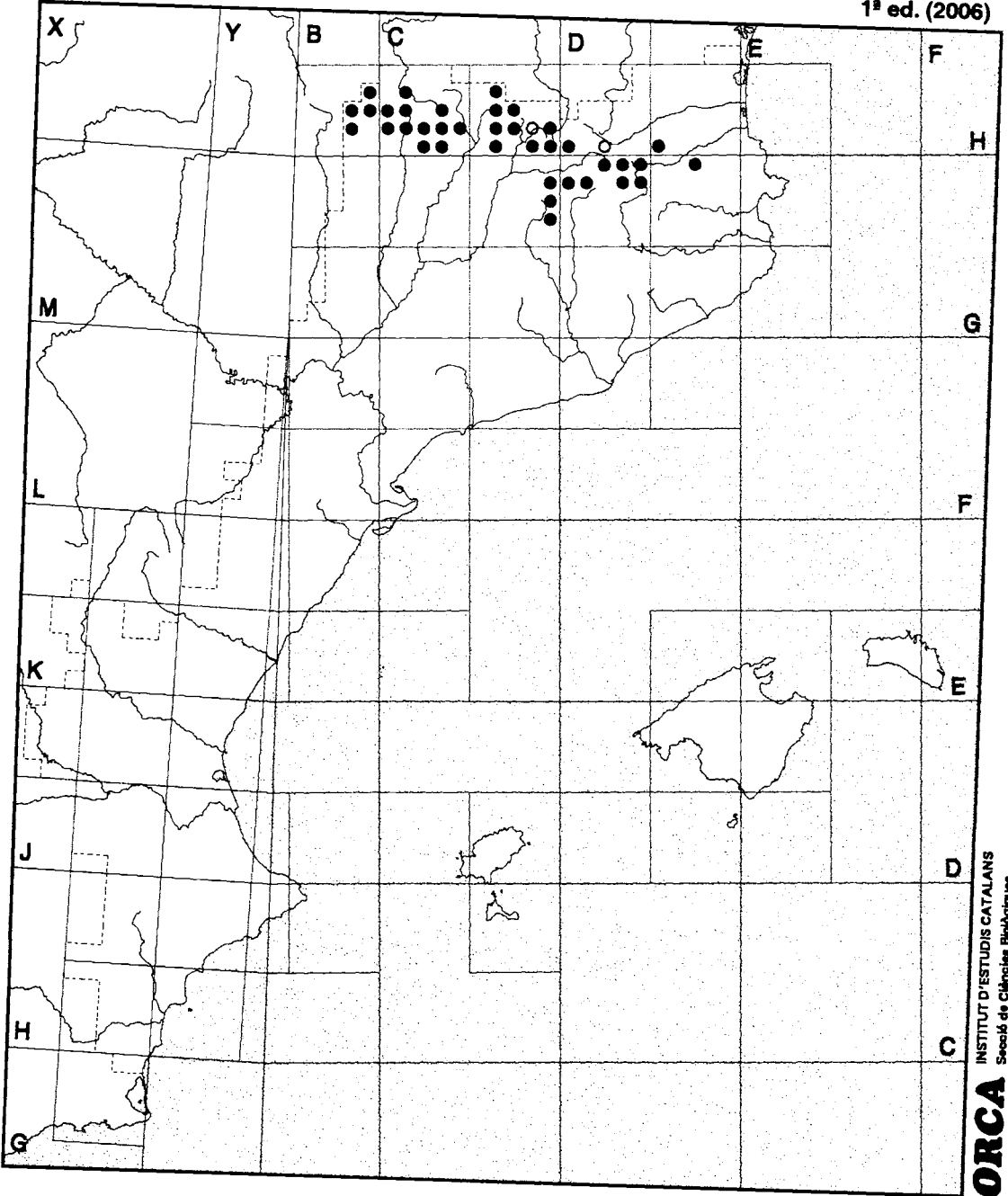
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CG89, CH71.

JACA: BH82, 91, 93, CG28, CH00, 02.

Erigeron uniflorus L.

1ª ed. (2006)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLXIX.8.14

Fl. M. P. Cat.: 2399

***Erigeron uniflorus* L.**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BSE0, COA0, CRJ0, HBIL, HGI, JACA, MSJ0, NSJ0, PPD0, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

NSJ0: CH80.

STI0: CH80.

VBJ0: DH50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG96, 97, CH13, 61, 71, 81, DH20.

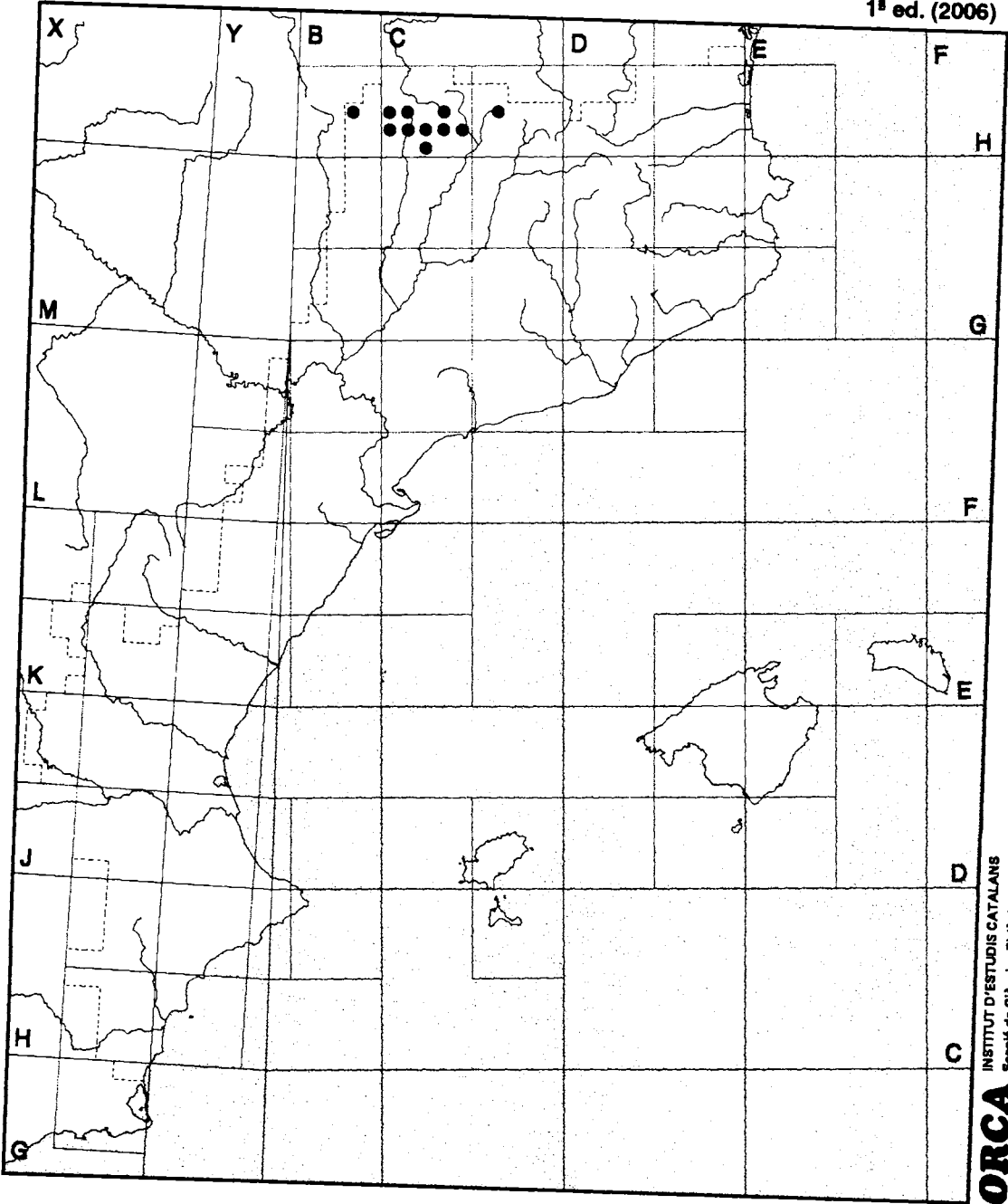
BDBO: CG96, 97, CH13, 30, 32, 61, 63, 71, 72, DG38, 48, 49, DH00.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH82, 92, 93, DG79.

Erigeron uniflorus L.
subsp. *uniflorus*

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:
Fl. M. P. Cat.: 2399a

Erigeron uniflorus* L. subsp. *uniflorus

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

ABH, BDBO, BSE0, COA0, JACA.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BSE0: CH21, 31.

COA0: CH62.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BDBO: CH01, 11, 20, 21, 31, 32, 41.

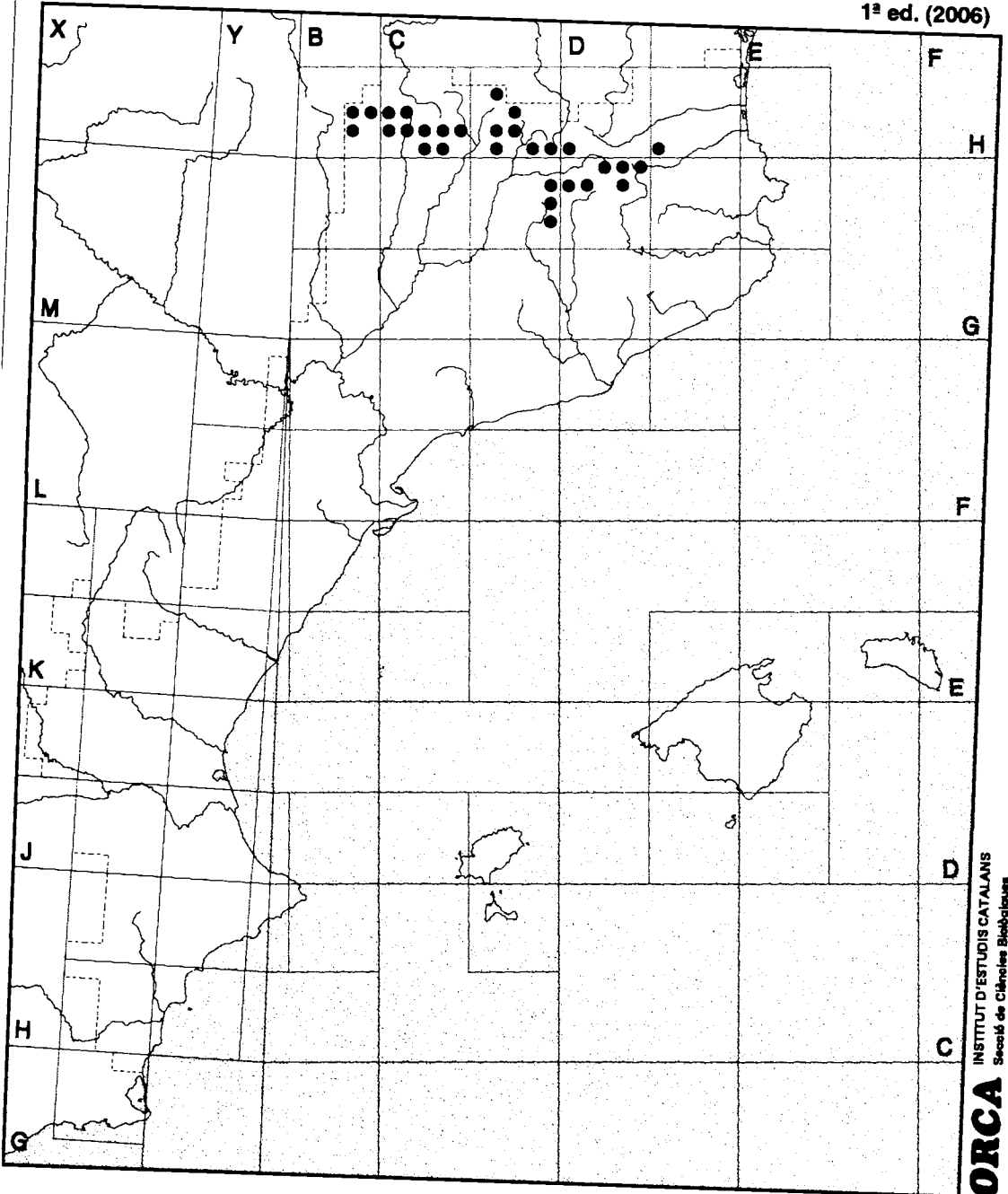
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH82, CH62.

Erigeron uniflorus L.

subsp. *aragonensis* (Vierh.) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2399b

***Erigeron uniflorus* L. subsp. *aragonensis* (Vierh.) O. Bolòs et J. Vigo**

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

BCN, BDBO, CRJ0, HGI, JACA, NSJ0, PPD0, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

NSJ0: CH80.

STI0: CH80.

VBJ0: DH50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BDBO: CG96, 97, CH02, 11, 12, 20, 21, 30, 31, 41, 61, 63, 71, 72, DG08, 38, 49, DH00.

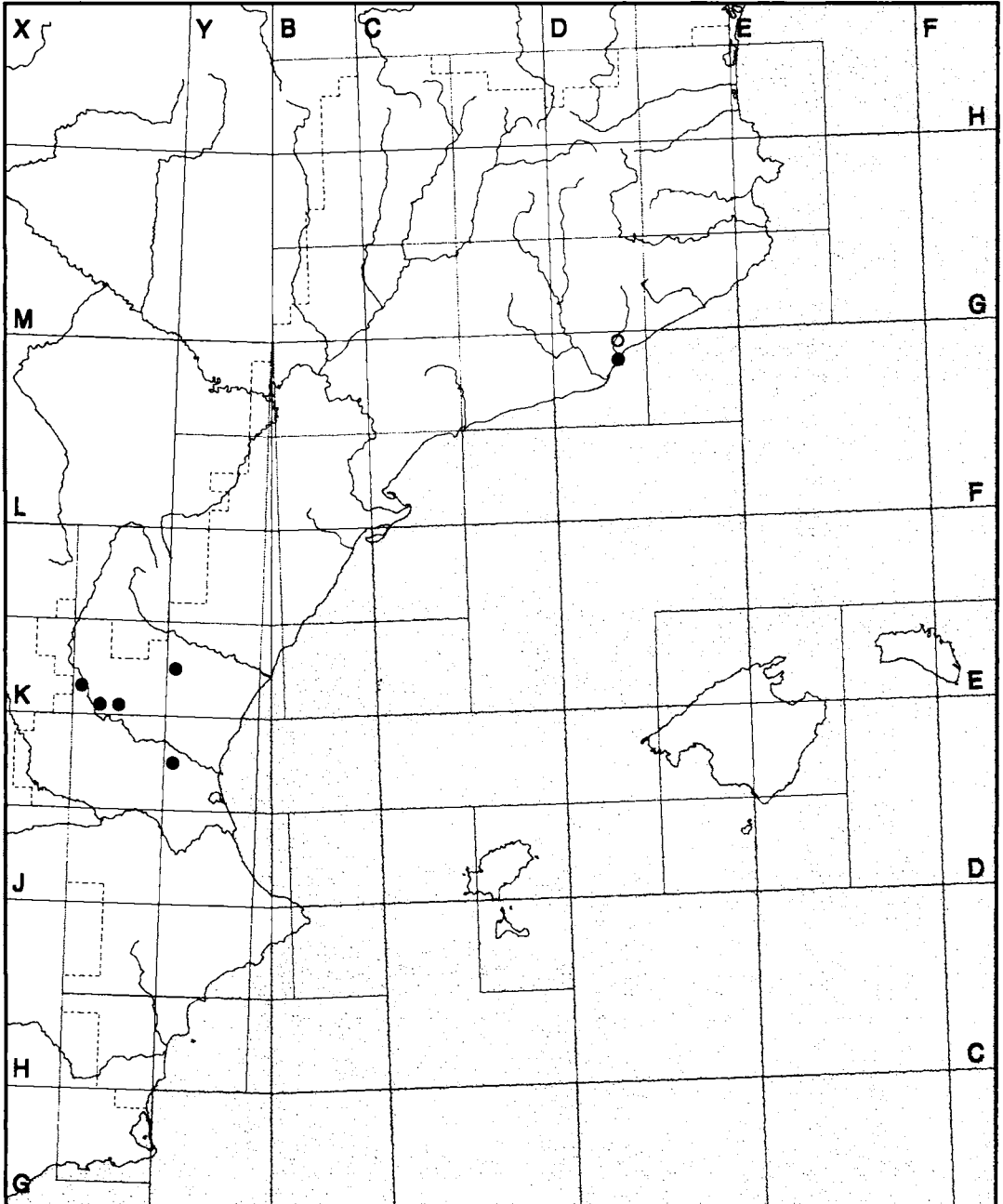
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CH11, 20, 31, DG08.

JACA: BH81, 82, 92, CH02, 12.

Conyza primulifolia (Lam.) Cuatrec. et Lourteig

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2401

***Conyza primulifolia* (Lam.) Cuatrec. et Lourteig**

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

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

Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: XK51, YK02.

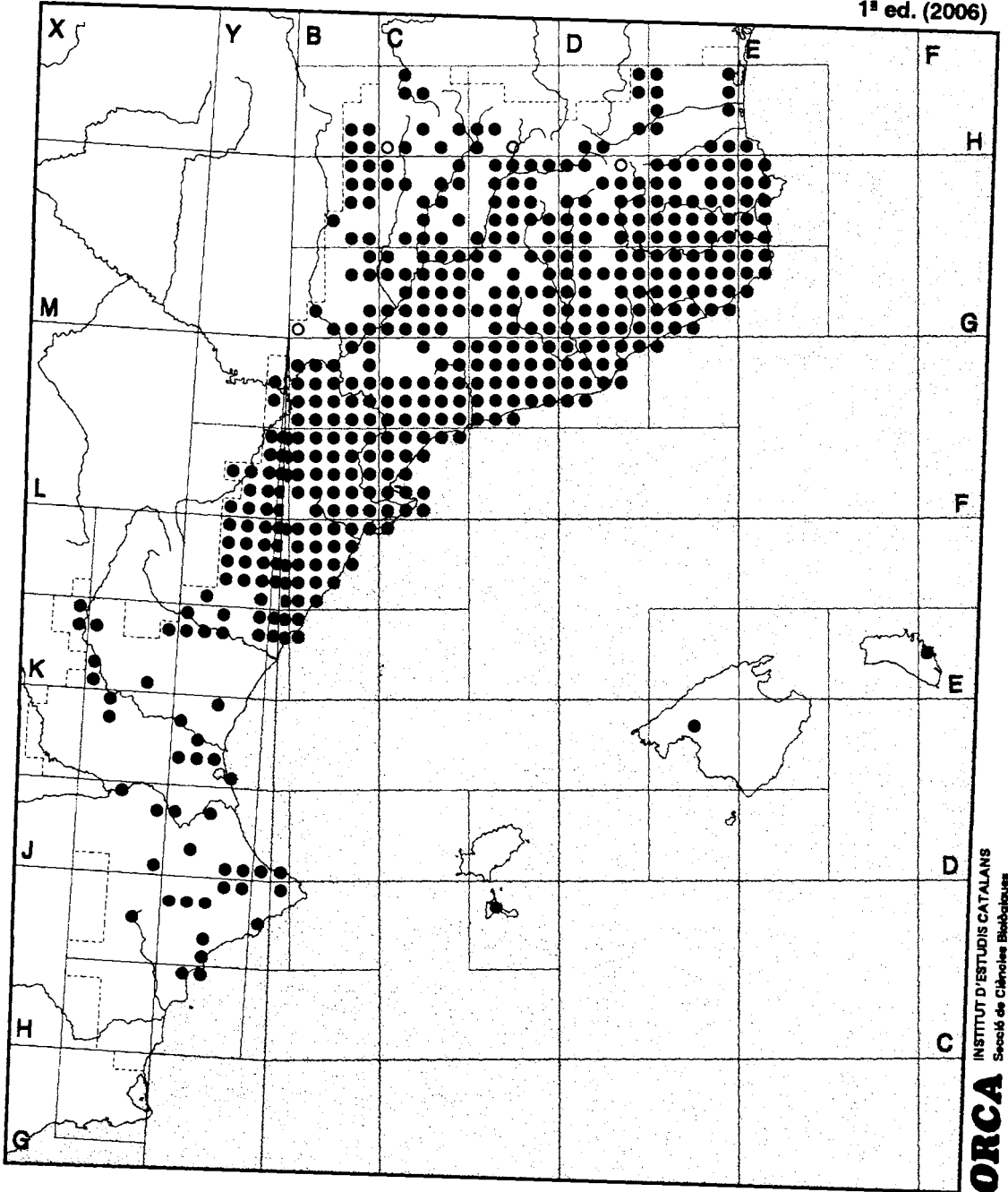
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DF38, XK60, 70, YJ07, YK02.

BDBO: DF39.

Conyza canadensis (L.) Cronq.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.9.1

Fl. M. P. Cat.: 2402

***Conyza canadensis* (L.) Cronq.**

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BSE0, CFT0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MAA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, PHA0, PPD0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TAX0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG14, 15, 16.

BCO0: BG50, 61, 70, 87, 88, CF55, 79, 89, CG15, 26, 38, 46, 53, 55, 71, 84, CH00, 14, 23, 70, DG15, 26, 30, 32, 34, 35, 39, 41, 42, 43, 44, 53, 55, 59, 69, DH51, 52, 80, 92, 93, 94, EH00, YH28, YK24.

BLR0: BE46, 47, 49, 56, 59, 66, 67, 68, 69, 76, 87, BF42, 43, 44, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 61, 63, 66, 67, 68, 70, 71, 75, 77, 86, 97, CE09, CF00, 10, 12, 13, 21, DH41, 43, 44, 53, 54, YK26, 27, 29, 36, 39, 49, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 46, 47, 50, 51, 52, 53, 54.

DOJ0: CG66, 77.

FAP0: FE02.

JGM0: DG93.

MSG0: XJ68, 69, 90, XK43, 44, 50, 51, 53, 80, YH08, YJ03, YK03, 04, 36, 45.

MSR0: BG80.

NSJ0: CG48.

RPF0: BF70, 71.

SMJ0: YH39, YJ40, 50.

STI0: DF18.

TEL0: BF54.

VAN0: CH13, 23, DG55.

VBJ0: BG70, CH51.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF76, 98, 99, CF56, 57, 58, 66, 67, 68, 69, 77, 78, 88, 98, CG03, 04, 13, 24, 27, 37, 60, 61, 62, 65, 68, 72, 73, 75, 82, 93, DG03, 09, 10, 12, 13, 20, 21, 23, 31, 54, 60, DH20, XK93, YJ26, 35, YK15.

BDBO: BE43, 44, 45, 46, 53, 54, 55, 56, 65, 68, 69, 87, BF76, 99, BG80, 87, 88, 97, 99, CC68, CF00, 10, 20, 79, CG03, 04, 08, 09, 13, 18, 24, 38, 46, 66, 76, 77, 87, 88, CH13, 14, 30, 51, DF29, 59, DG32, 42, 43, 53, 93, DH80, 90, EH00, XJ93, XK93, YJ06, 08, 11, 16, 17, 23, 29, YK13, 15, 23, 24, 28, 38, 43, 44, 45, 53, 54.

CFT0: BF98, BG91, CF55, 56, 57, 58, 66, 67, 68, 69, 77, 78, 88, 89, 98, CG26, 27, 37, 43, 55, 60, 61, 62, 64, 65, 68, 71, 72, 73, 75, 76, 82, 84, 93, DF06, 07, 18, 29, 37, 59, DG03, 09, 10, 12, 13, 20, 21, 23, 30, 31, 34, 35, 41, 44, 54, 60, DH20.

RVJ0: BC49, YH24, 25, YJ30.

SEM0: BG99, BH91, CG08, 09, 18.

SLL1: BC49, YH24, 25, YJ30.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XJ74, YH26.

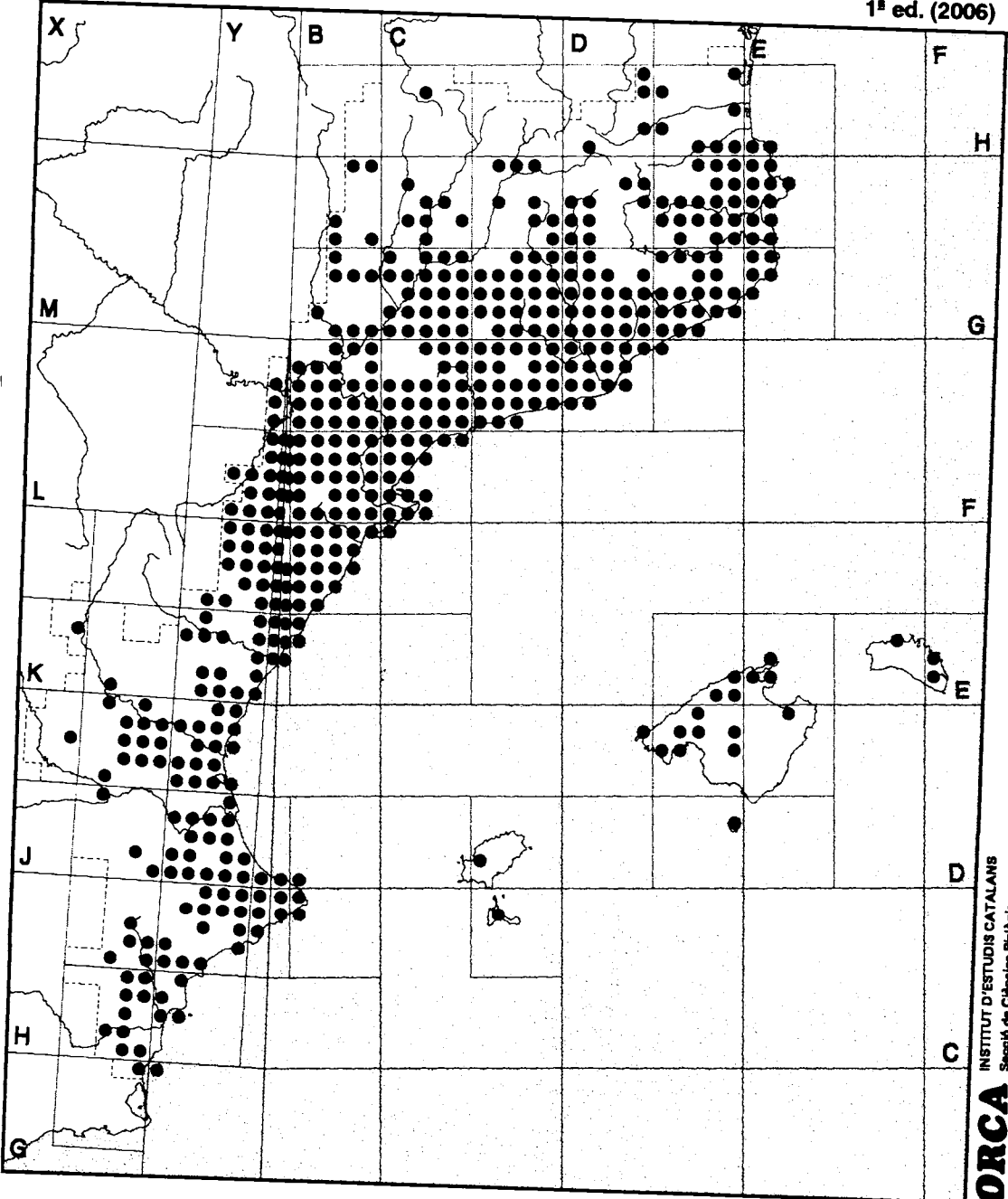
BCN: DD78.

HBIL: CG53.

JACA: BG85, 95.

Conyza bonariensis (L.) Cronq.

1ª ed. (2006)



Fl. Eur.: CLXIX.9.2

Fl. M. P. Cat.: 2403

***Conyza bonariensis* (L.) Cronq.**

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, BSE0, CFT0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, PPD0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TAX0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG95, 96, DG06, 07, 14, 15, 16.

BCO0: BE65, BF79, BG70, 76, CF55, 79, 98, 99, CG71, DD67, 68, 78, 79, 93, DF16, 59, DG20, 30, 42, 60, 70, 71, DH51, 70, 92, 94, EG02, 05, 28, XG99, XH80, 94, YJ12, 26, 28, 33, 34, YK21, 43, 45, 52.

BLR0: BE47, 49, 56, 67, 68, 76, BF41, 42, 43, 44, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 63, 66, 67, 68, 76, 77, 97, CF06, 10, 20, 21, 37, DH41, 43, 44, 53, YK27, 29, 36, 37, 38, 39, 46, 48, 49, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 53, 54.

BOG0: CD51, DD48, 57, 97, 98, DE90, 91, ED29, EE01, 11, 12.

BSE0: DG92.

DFA0: CF66, 86, 96.

FAP0: EE83, FE02.

MSG0: BE53, XJ47, 64, 65, 69, 76, 77, 78, 81, 86, 87, 88, 89, 90, 96, 97, 98, XK43, 60, YJ03, 11, 12, 15, 16, 20, 22, 23, 27, 29, 32, 35, 37, 41, YK03, 10, 13, 14, 15, 23, 25, 36.

MSR0: BG80.

PGR0: CF06.

PPD0: DG48.

RVJ0: XH84, YG09, YH02, 12, 27.

SLL1: XH84, YG09, YH02, 12, 27.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF98, BG93, CF57, 59, 67, 88, 89, CG03, 04, 16, 24, 25, 26, 27, 33, 37, 40, 43, 46, 60, 61, 62, 63, 72, 73, 74, 81, 82, 83, 84, 91, 92, 93, DF07, DG02, 03, 10, 11, 12, 21, 22, 23, 31, 43, 54, 65, 73, 83, 87, 88, EG03, 04, 13, 14, YJ25, 35, 38, YK11.

BDBO: BE42, 43, 44, 45, 55, 56, 65, 67, 68, BG75, 76, 80, 89, 93, 95, 99, CC68, CF10, 20, 37, 79, CG03, 04, 18, 24, 33, 46, 79, 86, 87, 89, 96, DF37, DG07, 17, 48, DH80, 90, EG28, EH00, 10, YJ00, 01, 05, 06, 08, 10, 16, 17, 18, 28, 29, 30, 31, 33, 39, YK03, 14, 20, 23, 28, 29, 43, 44, 45, 46, 52, 54, 55, YL47.

CFT0: BE53, BF98, CF55, 56, 57, 59, 66, 67, 86, 88, 89, 96, 98, 99, CG16, 25, 26, 27, 37, 40, 51, 52, 60, 61, 62, 63, 71, 72, 73, 74, 81, 82, 83, 84, 91, 92, 93, DF07, 16, 37, 59, DG02, 03, 10, 11, 12, 20, 21, 23, 30, 31, 38, 43, 54, 60, 65, 70, 71, 73, 83, 87, 88, DH10, EG02, 03, 04, 05, 13, 14, EH00, YJ27, 38, 39, YK30, 40, 41.

RVJ0: BC58, BD50, XH93, 96, YH03, 06, 28, 39, 46, 47, 48, 57, 59, YJ40.

SEM0: BG74, 83, 89, CG18.

SLL1: BC58, BD50, XH93, 96, YH03, 06, 28, 39, 46, 47, 48, 57, 59, YJ40.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

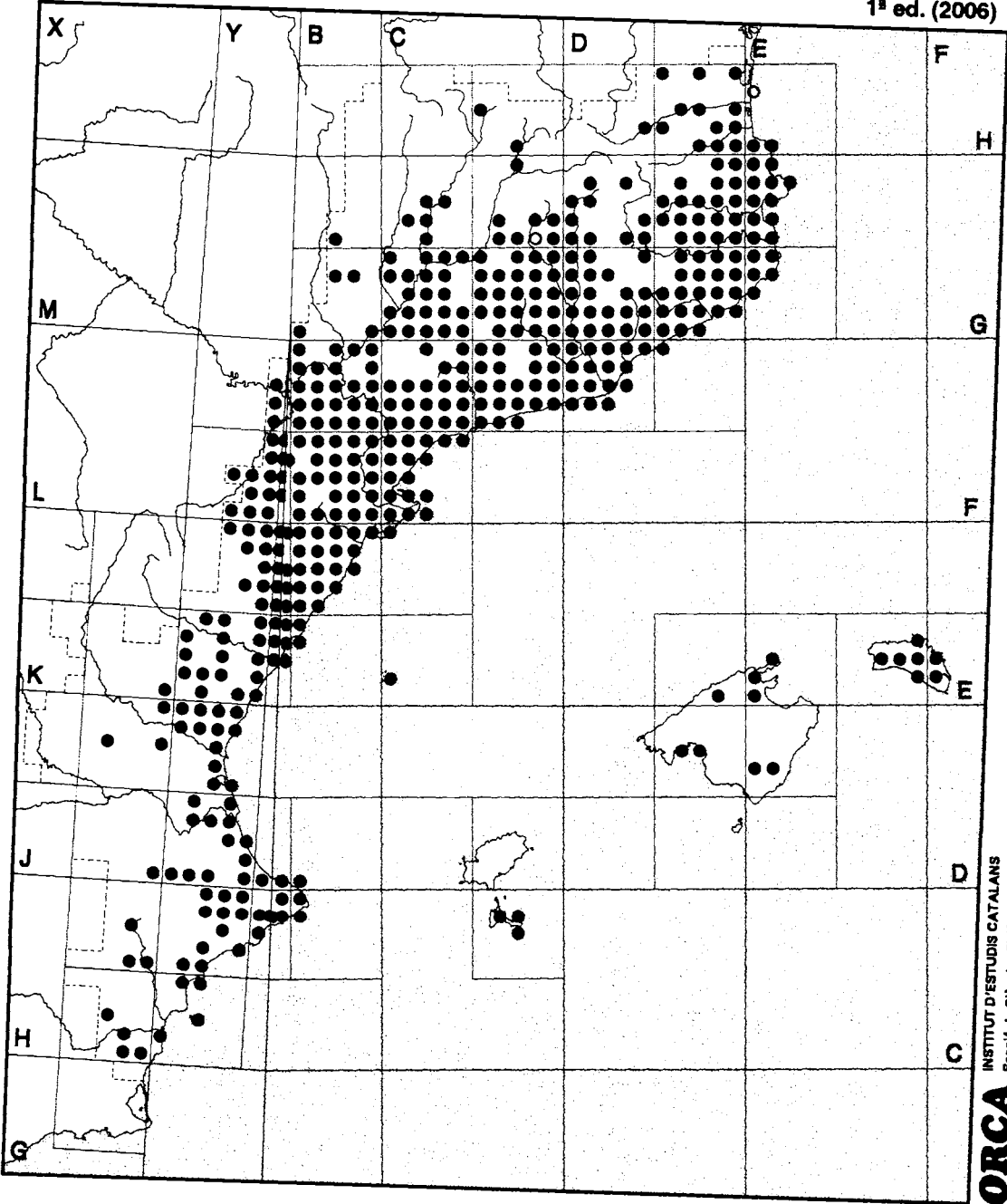
ABH: XH82, 86, 90, YH14, 25, YJ20.

BCN: CF39, CG51, DG47, EE11, FE01.

JACA: BG73, 75, 83, 95, CH23.

Conyza sumatrensis (Retz.) E. Walker

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2404

***Conyza sumatrensis* (Retz.) E. Walker**

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

ABH, ABP0, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, CFT0, DFA0, DOJ0, FAP0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MAA0, MCG1, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, PPD0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, STI0, TAX0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG86, 95, DG06, 07, 14, 15, 18.

BCO0: BC49, BE65, CF07, 55, 66, 88, 89, 98, 99, CG51, 54, 61, 70, 71, 91, DD67, DF16, 19, DG01, 11, 20, 30, 44, 46, 56, 60, 65, 70, 76, DH54, 70, 72, 74, 91, ED06, 16, EE00, 91, EG28, XH81, XJ67, 97, XK90, YH01, 29, YJ10, 14, 25, 26, 33, 34, 38, 41, 42, 50, YK01, 10, 11, 22, 24, 30, 40, 41.

BLR0: BE46, 49, 56, 57, 58, 59, 67, 68, 76, BF43, 50, 51, 52, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 84, 85, 86, 95, 96, 97, CE09, CF06, 07, 10, 14, 16, 17, 20, 21, 27, DH41, 94, YK29, 38, 39, 46, 47, 48, 49, 56, 57, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 51, 52, 53, 54.

BOG0: DD77, EE01, 12.

FAP0: EE72, 82, 91, 92, 93, FE01, 02.

JGM0: DG93, 94.

LVS0: DG63, 75, 92.

MSG0: BC49, 58, BE47, XJ90, YJ00, 20, 23, 32, 35, 41, 42.

PGR0: CF06, 16, 17, 27.

RPF0: BF72.

RVJ0: BC48, YH28.

SLL1: BC48, YH28.

STI0: CG75.

VBJ0: YJ14.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF98, BG90, CE01, CF29, 38, 49, 56, 57, 58, 59, 67, 68, 69, 75, 87, CG03, 04, 16, 24, 25, 26, 27, 37, 40, 44, 52, 60, 62, 63, 65, 72, 73, 74, 79, 81, 82, 83, 84, 92, 93, CH52, 70, DE80, DF06, 07, 59, DG02, 03, 10, 12, 21, 23, 32, 35, 38, 45, 68, EH03, XJ99, YJ08, 09, 18, 19, 23, 28, 29, 35, YK03, 21, 23.

BDBO: BE42, 43, 44, 45, 46, 47, 54, 55, 56, 57, 58, 65, 67, 68, BF50, 89, CC68, 77, 78, CG03, 04, 24, 85, 96, DE80, DF26, DG00, 07, 17, 42, 63, 92, 93, 94, DH80, 90, EH00, XJ67, XK90, YH29, YJ33, YK03, 14, 23, 43, 44, 46, 52, 54, 55, 56.

CFT0: BE53, 54, BF98, BG90, CF29, 38, 49, 55, 56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 69, 75, 87, 88, 89, 98, 99, CG16, 25, 26, 27, 37, 40, 44, 51, 52, 54, 60, 61, 62, 63, 65, 70, 71, 72, 73, 74, 79, 81, 83, 84, 91, 92, 93, CH52, 70, DF06, 07, 16, 19, 37, 59, DG00, 01, 02, 03, 10, 11, 12, 20, 21, 23, 30, 32, 35, 38, 44, 45, 60, 70, DH80, YJ38, YK30, 40, 41.

RVJ0: XH87, YH24, 25, 37, 39, 46, 49, 58, YJ40.

SEM0: BG83.

SLL1: XH87, YH24, 25, 37, 39, 46, 49, 58, YJ40.

VTX0: DG68.

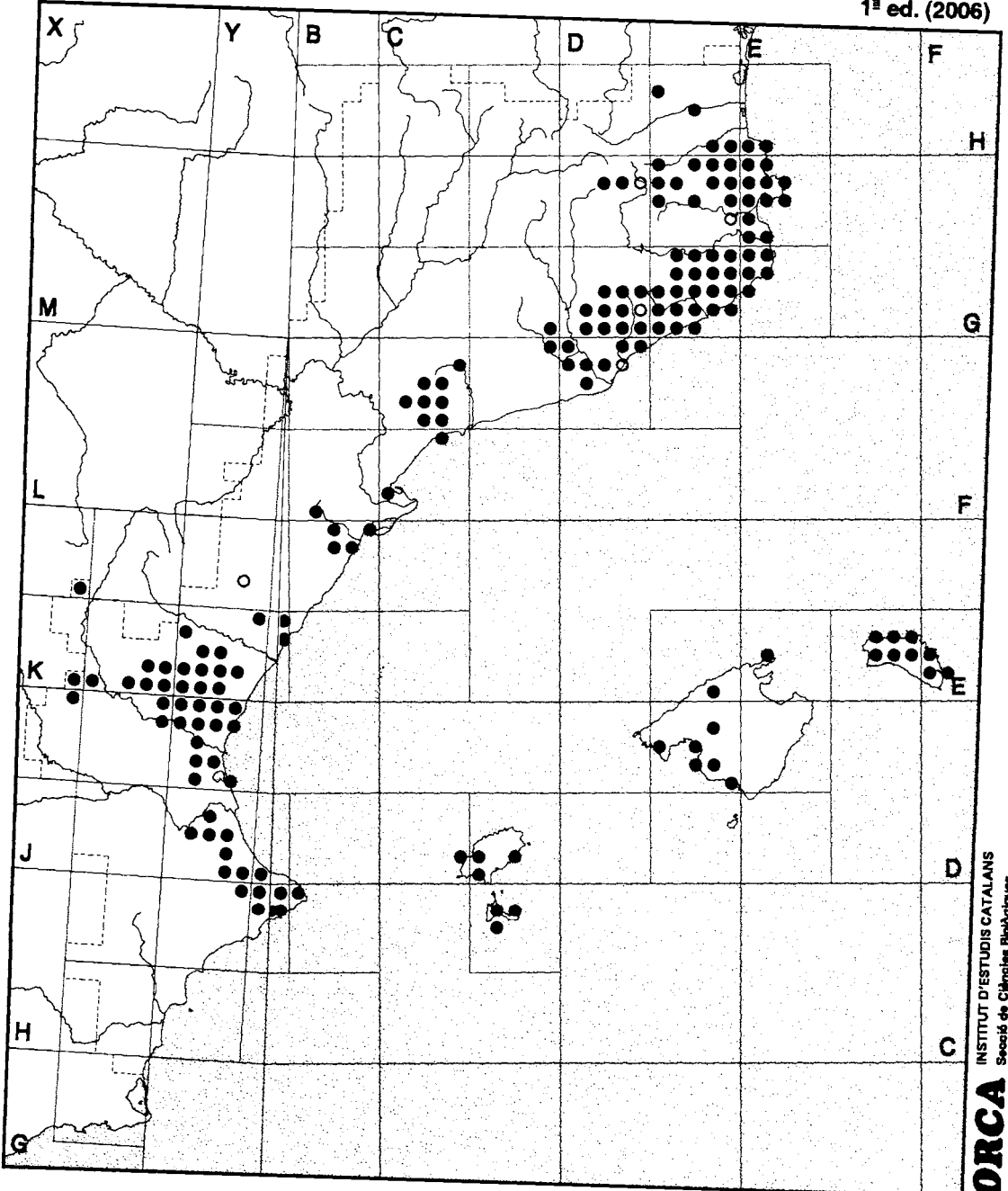
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC38, CE01, XH72, 90, YH14, 15, 26, 68, YK02.

JACA: BG50, 73, 75, 83.

Filago gallica L.

1ª ed. (2006)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLXIX.15.5

Fl. M. P. Cat.: 2405

***Filago gallica* L.**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, BSE0, CAS0, FAP0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MCG1, MLA0, MSG0, NSJ0, PGR0, PHA0, PPD0, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, TAX0, VAL, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF36, DF18, 38, DG10, 30, 40, 42, 50, 51, 70, 79, 89, DH72, EE72, EG03, 15, EH10, FE02, YJ18, 38.

BLR0: CF01, 25, 35.

BOG0: CC67, CD41, 50, DD57, 76, 77, 86, 88, 95, EE12.

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

GPJ1: EG07.

JGM0: EG14.

LVS0: DG83, EG03, 04.

MLA0: DG21, 22.

MSG0: XJ49, 98, XK40, 45, 50, 70, 80, 81, 91, YJ08, 15, 16, 17, 19, 22, 29, 31, 32, 35, YK20.

PHA0: EG09.

RPF0: BE78, 79, 88, 99.

SMJ0: BC49, YH59, YJ30.

VBJ0: DF09.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CF37, 48, DE80, DG57, 58, 88, EG19, XJ99, XK90, YJ08, 09, 19, 26, 28, 29, 35, YK00, 01, 03, 10, 11, 20.

BDBO: BC38, BE43, 44, BF60, CC68, 78, CF36, 37, 48, DE80, DF08, 18, 38, DG10, 11, 20, 21, 31, 40, 41, 42, 48, 51, 60, 62, 63, 79, 83, 88, 89, 96, 97, DH80, 90, EG06, 07, 09, 19, EH00, 10, XJ98, XK81, YK03, 36, 44.

VTX0: DG57, 58.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: CD71, YJ18.

BCN: BE78, 79, 88, DG31, 64.

HGI: DG62, 63, EG05, 06, 13.

JACA: DH53, FE11, YJ23.

***Filago mareotica* Del.**

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

ABH, BCO0, BDBO, JACA, MSG0, RVJ0, SLL1, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

RVJ0: XH92.

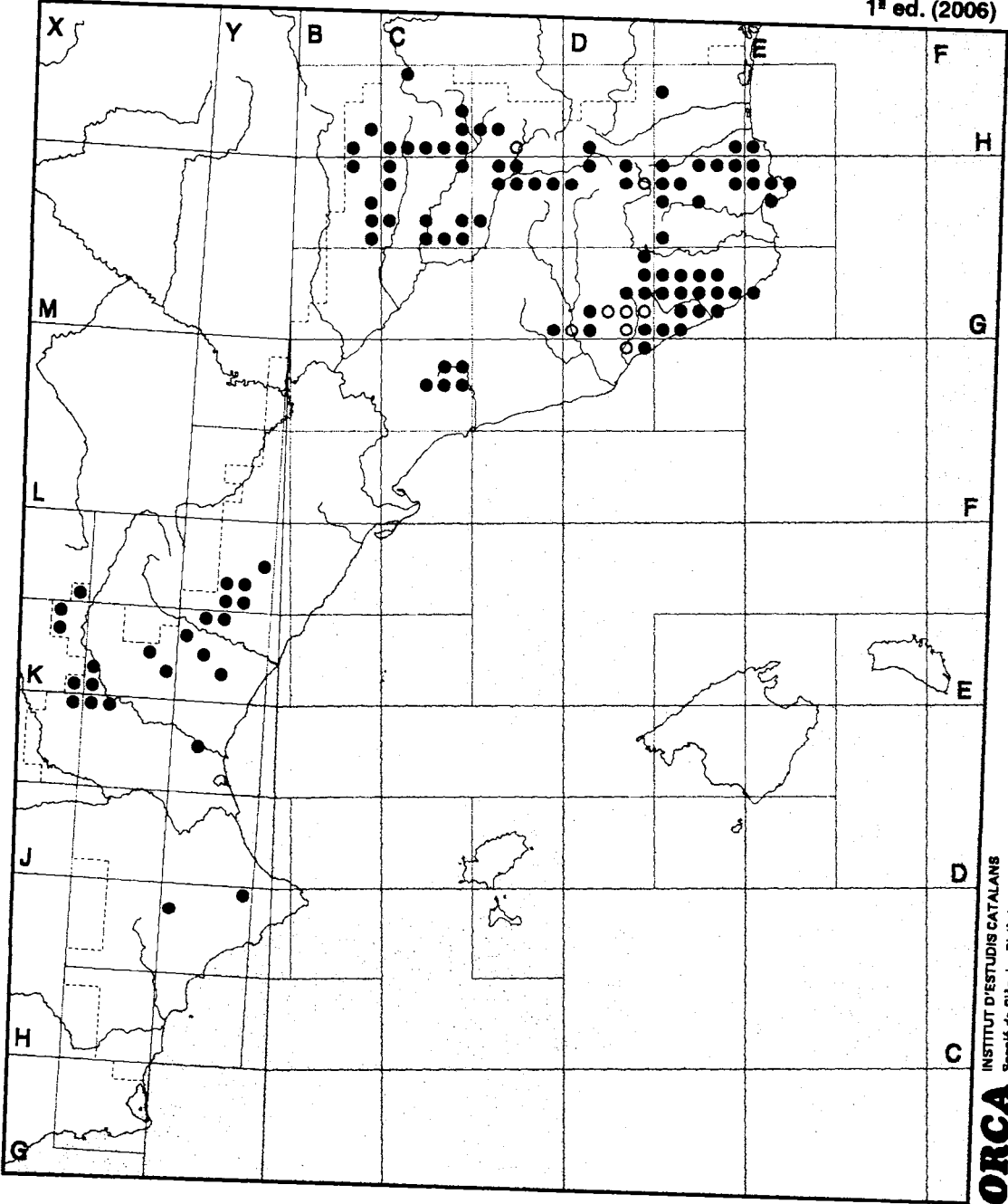
SLL1: XH92.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH12, 15, 24.

Filago minima (Sm.) Pers.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.15.3

Fl. M. P. Cat.: 2407

***Filago minima* (Sm.) Pers.**

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

BCN, BCO0, BDBO, CRJ0, FCX0, HGI, JACA, LVS0, MSG0, NSJ0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF38, CG98, CH14, DF39, DG00, 11, 30, 32, 40, 41, 42, 43, 53, EG02, YK25, 26.

LVS0: DG62, 63, 71, 73, 83.

MSG0: XJ49, 59, 69, XK33, 34, 40, 50, 51, 82, 91, YJ17, YK47.

VBJ0: YK25, 26, 35, 36.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH91, CF27, 47, 48, CG08, 25, 26, 45, 46, 49, 56, CH20, 41, 70, DG19, 21, 31, 44, 48, 57, 77, 79, 89, 98, EG08, 17, 18, 28, YK03, 12, 14, 24, 35, 36.

BDBO: BG95, 96, CF27, 47, 48, CG06, 25, 26, 35, 46, 56, 88, CH14, 20, 41, DF49, DG08, 10, 11, 21, 31, 32, 40, 42, 43, 44, 50, 53, 60, 62, 63, 71, 73, 79, 81, 89, 92, 98, 99, DH90, EG08, 09, 17, 18, 28, EH00, YK03, 12, 14, 24, 47.

FCX0: BH91, CG45, 49, DG19.

RVJ0: YH08.

SLL1: YH08.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

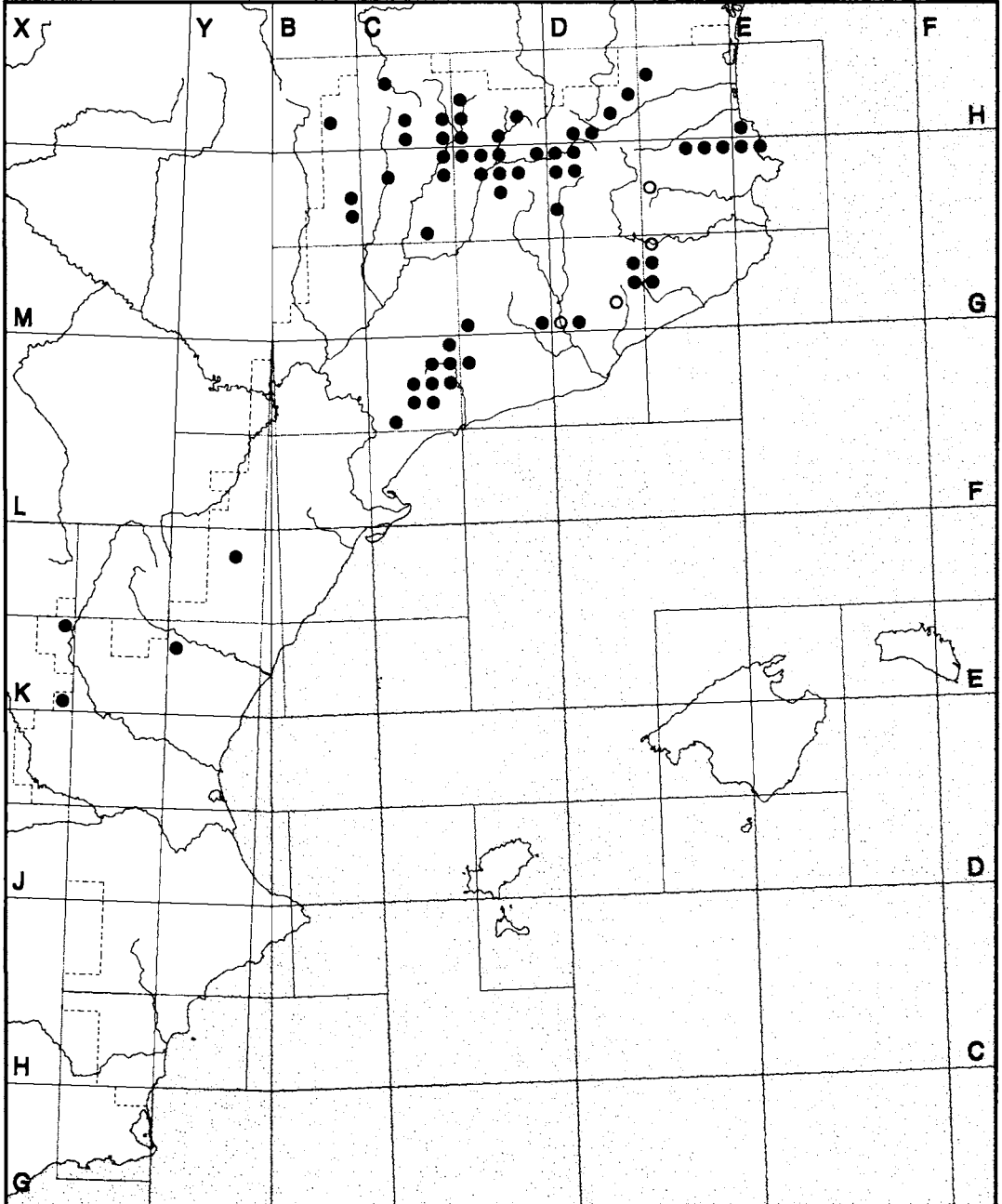
BCN: CG88, DG08, 55, DH10.

HGI: DG92, 99.

JACA: BG95, 96, BH80, CG06, 35, DH53.

Filago arvensis L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Citòries Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.15.2

Fl. M. P. Cat.: 2408

***Filago arvensis* L.**

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

BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CRJ0, FCX0, HBIL, JACA, MSG0, NSJ0, STI0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF37, CG99, CH70, DG00, 18, 31, 43, 52, 53, DH31, 42.

BLR0: CF15.

MSG0: XK40.

STI0: CG18, EG09.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CF27, 36, 38, 47, 48, 49, 58, CG48, 50, CH51, 81, DG06, 10, 57, 79, 89, XK44, YK03.

BDBO: BG96, 97, CF27, 36, 37, 38, 47, 48, CG88, CH20, 51, 52, DG00, 10, 43, 52, 53, 54, 79, 89, EG19, EH00, YK03, 38.

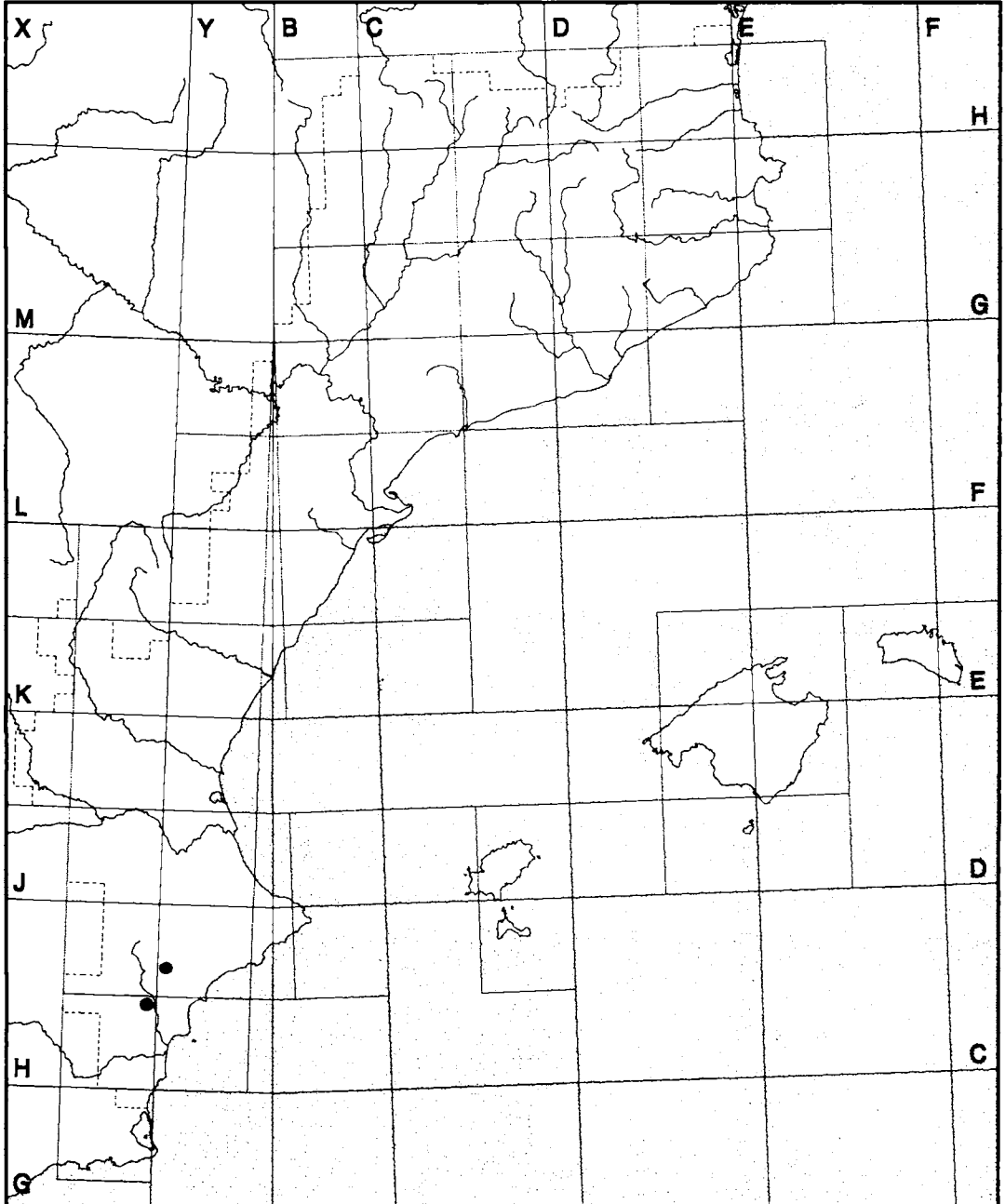
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CF15, 26, CG77, CH20, 70, 81, DG42, DH10, 20.

JACA: BG96, 97, BH81, CG68, DH53.

Filago desertorum Pomel

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.13.8

Fl. M. P. Cat.: 2409

***Filago desertorum* Pomel**

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

ABH, BCO0, BDBO.

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

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: YH06.

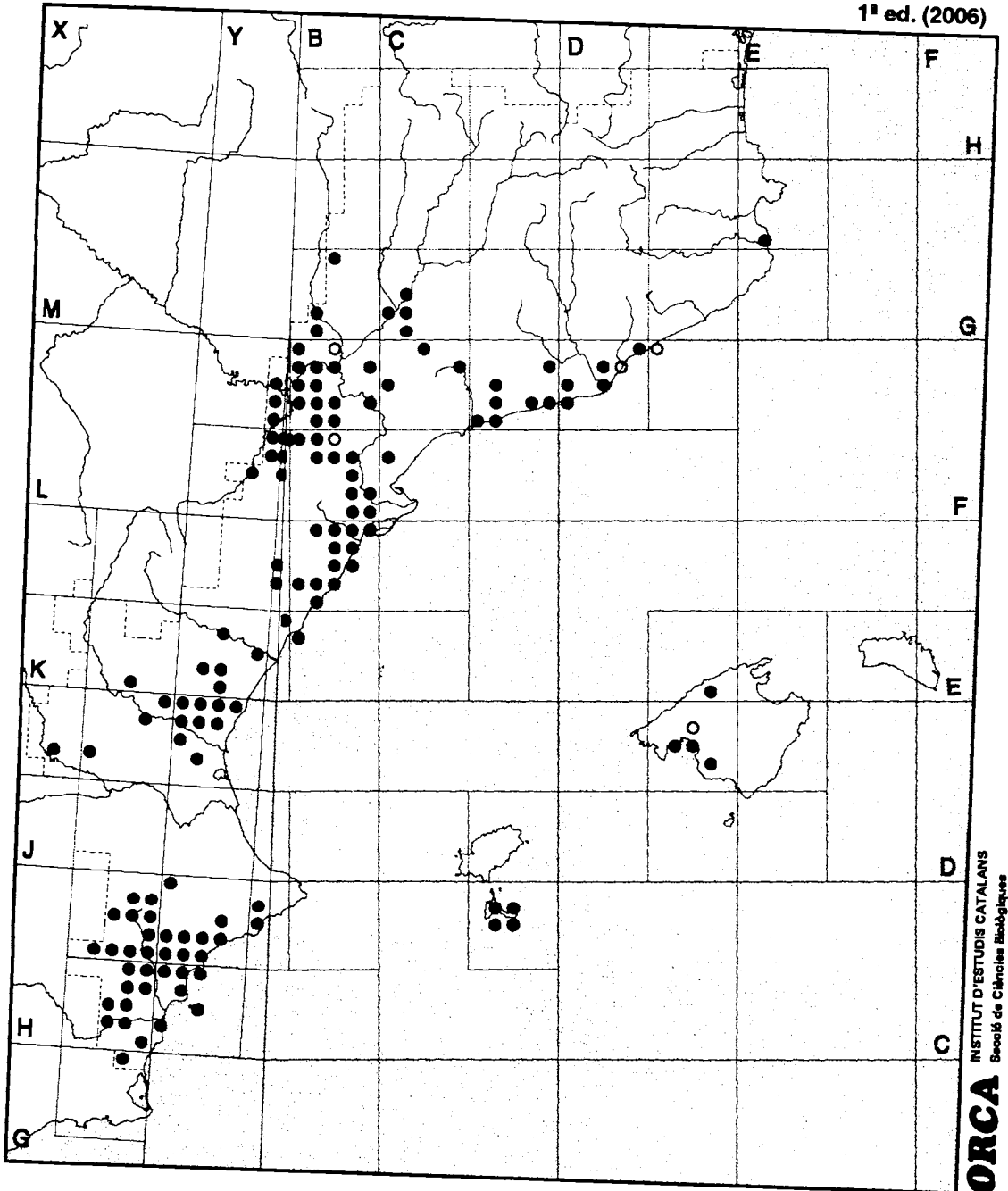
BDBO: YH06.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH94.

Filago congesta Guss. ex DC.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.13.10

Fl. M. P. Cat.: 2410

Filago congesta Guss. ex DC.

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, DFA0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MSG0, PRJ1, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, TEL0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF96, DD78, DF27, 28, YK42.

BLR0: BE56, 76, BF44, 57, 58, 63, 65, 66, 67, 68, 78, YL32, 43, 44, 45, 46, 47, 52, 53, 54.

BOG0: DD86.

DFA0: CF86, 98.

MAA0: CG12.

MSG0: XH72, 81, XJ36, 56, 88, XK70, YJ18, 19.

PRJ1: BF58.

RPF0: BE77, 78, 87, 88, 99, BF80, 82, 83, 90.

RVJ0: XH75, 84.

SLL1: XH75, 84.

SMJ0: YH58.

TEL0: BF80, CF03.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BF98, CF66, 67, DE80, XH65, XJ99, YJ08, 09, 18, 19, 28, 29, 39, YK11, 20, 21, 23.

BDBO: BE44, 53, 56, 65, 66, 76, 77, 79, 87, BF74, 79, 98, CC67, 68, 77, 78, CF55, 65, 66, 67, DD77, DE80, DF06, 07, 27, 28, 38, 49, 59, EG15, YH09, YK23, 56, 57, YL44.

RVJ0: XH77, 83, 88, 96, 97, 98, YH26, 57.

SEM0: BF68, BG60.

SLL1: XH77, 83, 88, 96, 97, 98, YH26, 57.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

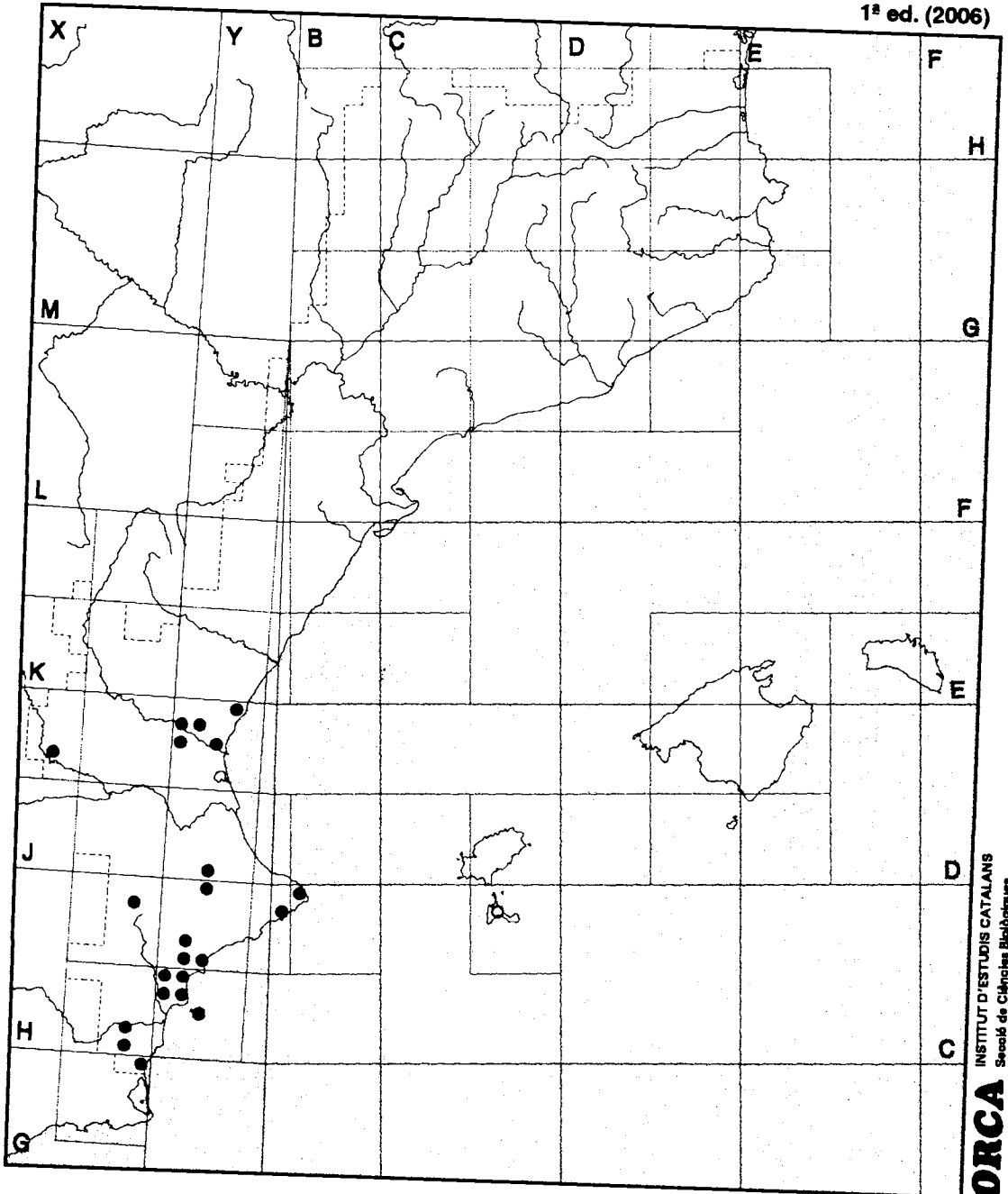
BCN: BE88.

HGI: YJ07.

JACA: BF54, 56, 78, BG74, DD67, YJ16, YL47.

Filago micropodioides Lange

1ª ed. (2006)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLXIX.13.12

Fl. M. P. Cat.: 2411

***Filago micropodioides* Lange**

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

ABH, BCO0, BDBO, MSG0, RVJ0, SLL1, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: XJ36, YJ07, 08, 18, 27.

RVJ0: XH81.

SLL1: XH81.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: YJ08, 18, 39.

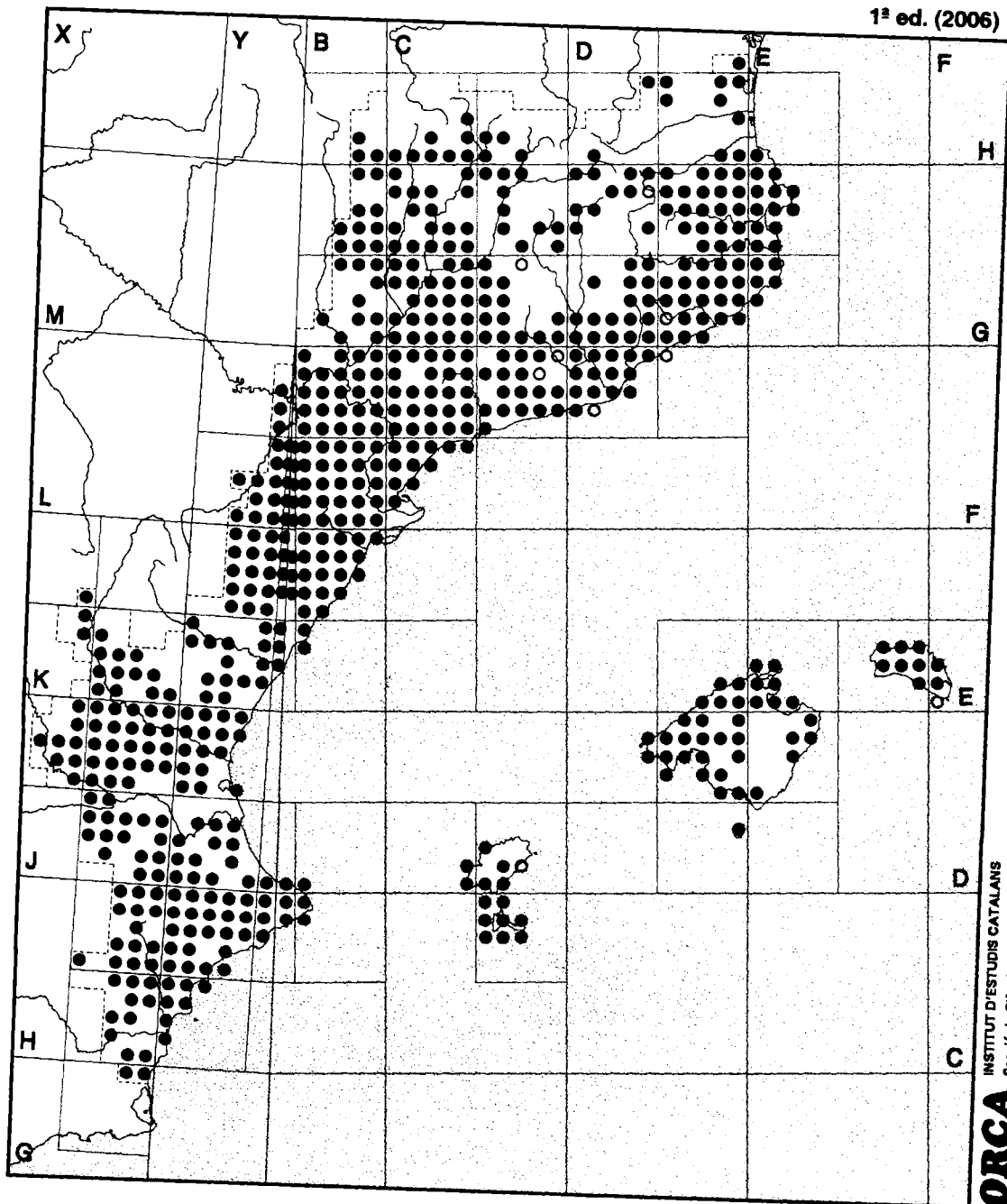
BDBO: CC68.

RVJ0: XH88, YH03, 13, 14, 16, 22, 29.

SLL1: XH88, YH03, 13, 14, 16, 22, 29.

Filago pyramidata L.

1ª ed. (2006)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Clones Biològiques

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2412

Filago pyramidata L.

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CAS0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FCX0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MAA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, PHA0, PPD0, PRJ1, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE65, BF86, 89, BG91, CD61, CF19, 38, 55, 56, 67, 69, 77, 78, 79, 86, 87, 88, 89, 97, 99, CG27, 50, 52, 53, 54, 61, 70, 74, 75, 80, 91, 95, DD57, 67, 68, 69, 93, 99, DF06, 09, 18, 19, 29, 39, DG10, 11, 19, 20, 30, 31, 33, 42, 43, 44, 53, 57, 85, 86, 87, 88, 96, DH80, 83, 84, 92, 94, 95, ED39, EE12, 93, EG05, 17, 28, FE00, 02, XH55, XJ27, 47, 48, 57, 58, 61, 67, XK44, YJ18, YK21, 25, 31, 41, 45, 54.

BLR0: BE46, 56, 58, 59, 66, 67, 68, 76, BF41, 42, 43, 44, 51, 52, 53, 54, 57, 66, 67, 68, 77, 86, 97, CF01, 12, 13, 34, 44, 46, DH44, 54, YK26, 27, 28, 29, 38, 39, 49, 57, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 50, 51, 52, 53, 54.

BMJ1: DG01.

BOG0: CC59, 67, 69, CD40, 41, 50, 52, DD47, 48, 56, 57, 68, 69, 76, 77, 79, 85, 86, 88, 93, 95, 97, 98, DE70, 81, 90, 91, ED05, 27, 28, 38, EE00, 01, 02, 10, 11, 12, 20, FE01.

DFA0: CF66, 67, 77, 86, 87.

DOJ0: CG66.

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

GPJ1: EG16.

JGM0: DG85, EG03, 04.

LVS0: DG71.

MAA0: CF19, CG00, 41, 52.

MSG0: XJ46, 64, 68, 69, 86, 87, 88, 89, 90, 96, 97, XK45, 50, 81, 90, YJ00, 07, 17, 22, 23, 27, 29, 31, 32, 38, 39, YK04, 21, 26, 27, 31, 42.

NSJ0: CG48.

PHA0: EG09.

PPD0: DF09.

RVJ0: XH78, 79, 84, 87, YH08, 28, 29, 39.

SLL1: XH78, 79, 84, 87, YH08, 28, 29, 39.

SMJ0: BC58.

STI0: DG06, 13.

TEL0: CF01.

VAN0: CH42.

VBJ0: DG86, XH55, XJ65, YJ11, YK11, 25, 35.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF88, BH81, CC78, CD71, CF28, 48, 49, 58, CG03, 05, 33, 40, 46, 60, DF07, 27, 38, DG34, 75, 78, YJ27, 35, YK03, 13, 22, 23, 35, YL46.

BDBO: BE46, 53, 55, 56, 58, 59, 65, 66, 67, 68, 76, BF40, 51, 88, 89, BG75, 76, 81, 82, 86, 91, 94, 95, BH81, CC57, 58, 67, 69, 77, 78, CD60, CF28, 34, 38, 44, 48, 49, 58, 66, 69, 78, 79, CG00, 03, 04, 05, 08, 09, 17, 33, 40, 41, 43, 44, 46, 50, 54, 60, 66, 70, 75, 79, 80, 86, 91, 95, 96, CH21, DF06, 07, 16, 18, 19, 29, 37, 38, 39, 49, 59, DG10, 11, 17, 21, 31, 33, 34, 44, 48, 51, 53, 59, 60, 70, 71, 75, 79, 96, DH80, 90, EG09, 16, 17, 19, 28, EH00, XH99, XJ36, 37, 45, 46, 47, 48, 49, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 61, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 72, 73, 75, 76, 77, 79, 80, 81, 83, 86, 87, 88, 90, 91, 92, 93, 96, 97, 98, 99, XK43, 44, 50, 51, 52, 53, 60, 61, 62, 71, 72, 80, 81, 90, YJ00, 01, 02, 05, 06, 07, 08, 10, 13, 15, 16, 17, 18, 19, 33, YK03, 10, 13, 20, 22, 23, 28, 29, 42, 43, 44, 52, 53, 54.

FCX0: CG28, CH42.

RVJ0: XH76, 98, YH07, 38, 59, YJ40.

SEM0: BG74, 84, 87, CG08, 09, CH00.

SLL1: XH76, 98, YH07, 38, 59, YJ40.

VTX0: DG59, 78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: CD40, 50, 60, XH74, 99, XJ72, YH35, YJ08, 09, 28.

BCN: CD52, CF97, DD78, 88, DG42, 46, 49, DH10, EE92, XJ81.

HBIL: CG53, 62.

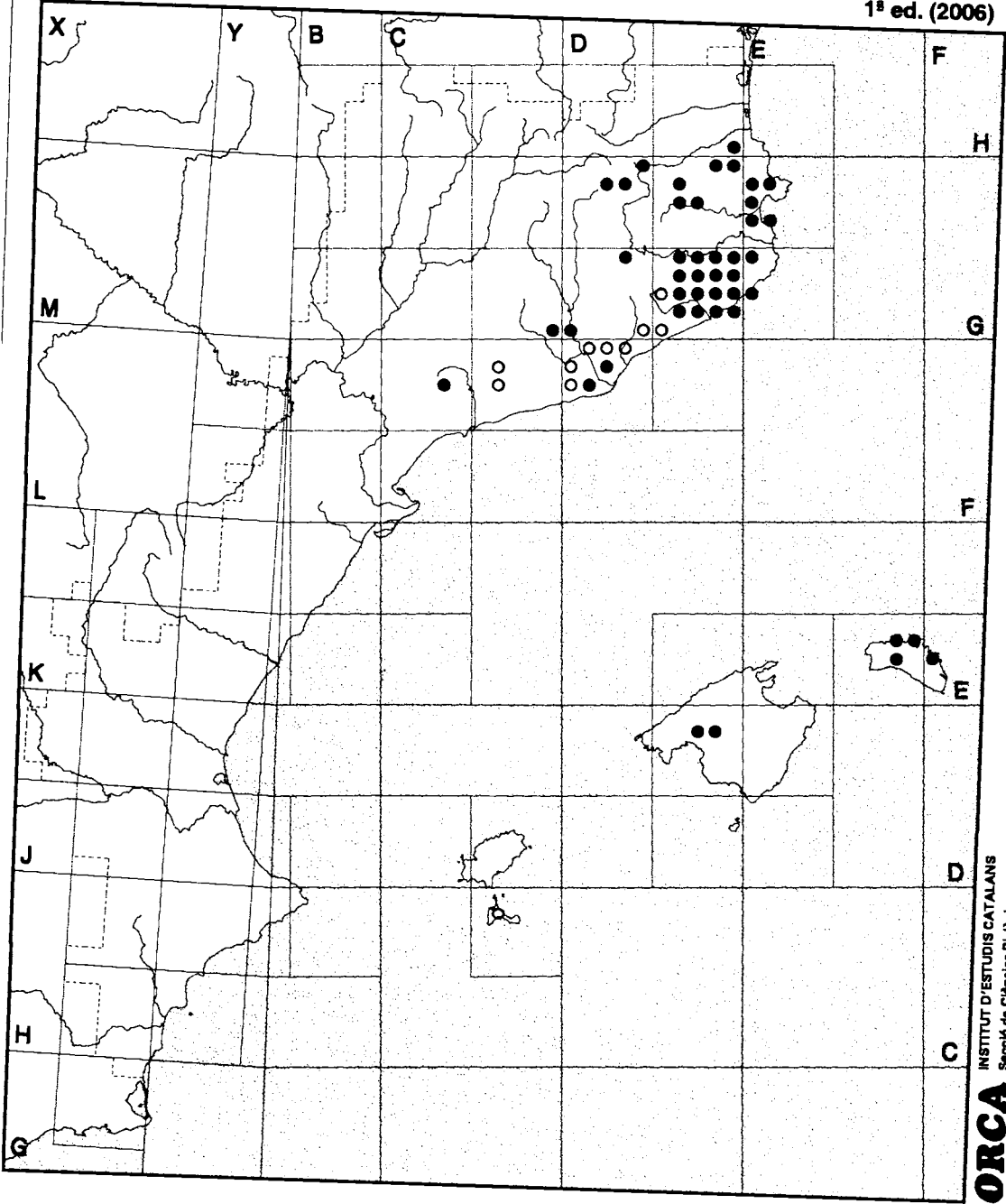
HGI: DH90, EG02, 13, 14.

JACA: BF54, BG74, 75, 76, 86, 87, 94, 95, CG04, 68, 79, DD58, DH53, EE72, 73, EG13, YJ16, YL31.

Filago pyramidata L.

subsp. *canescens* (Jord.) O. Bolòs et J. Vigo

1^a ed. (2006)



***Filago pyramidata* L. subsp. *canescens* (Jord.) O. Bolòs et J. Vigo**

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

BCN, BCO0, BDBO, BLR0, FAP0, GPJ1, HBIL, HGI, JGM0, PPD0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DF07, 08, 17, 19, 28, 29, 39, DG40, 50, 61.

FAP0: EE82, 83, 93, FE02.

GPJ1: EG06, 07, 16.

JGM0: DG93, 94, EG04.

VAN0: DG67.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CF37, 67, 68, CG90, DG00, 52, 64, 89.

BDBO: CC68, DG00, 34, 61, 62, 63, 71, 74, 77, 83, 84, 89, 91, 92, 93, 94, DH90, EG06, 07, 08, 16, 18.

VTX0: DG68.

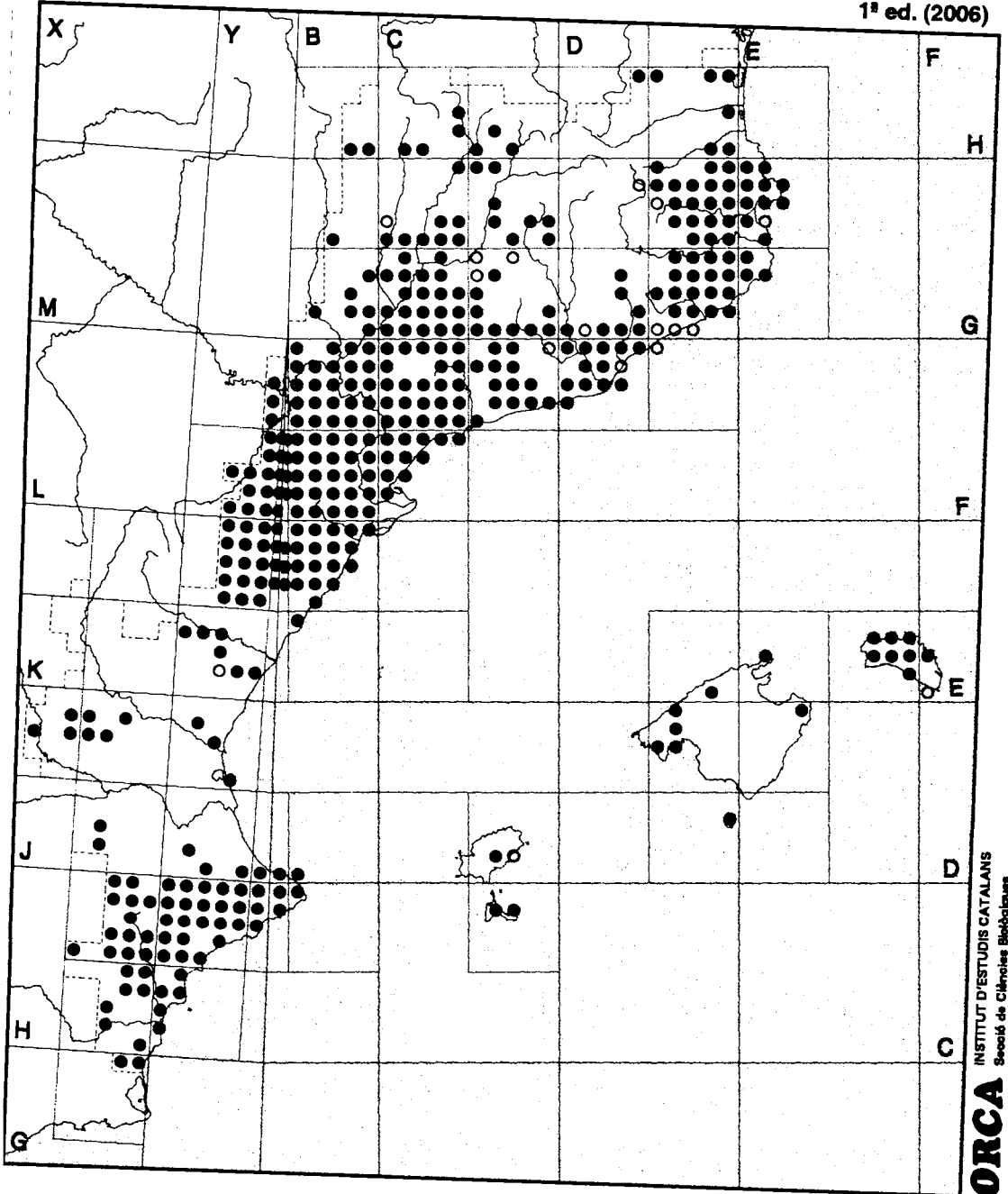
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: DD78, 88, DF28, DG49, 64.

HGI: DG62, 63, 84, DH90, EG02, 08, 18.

Filago pyramidata L.
subsp. *pyramidata*

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Climes i Biologia

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.13.7

Fl. M. P. Cat.: 2412b

Filago pyramidata* L. subsp. *pyramidata

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

ABH, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, CAS0, DFA0, DOJ0, FAP0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MAA0, NSJ0, PGR0, PPD0, PRJ1, RPF0, RVJ0, SLL1, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE54, 65, BF59, 64, 79, 86, 89, 98, 99, BG90, 91, 93, CC68, 78, CD61, CF19, 69, 76, 77, 78, 87, 99, CG06, 36, 40, 50, 53, 54, 63, 70, 74, 75, 80, DD57, 67, 68, 69, DE80, DF06, 07, 09, 17, 18, 27, 28, 29, 39, DG10, 20, 30, 32, 33, 40, 41, 52, 66, 86, 87, 88, 96, DH80, 84, 92, 94, ED39, EE12, 82, EG17, 18, 28, FE00, XH55, 89, XJ27, 47, 48, 57, 58, 61, 62, 67, 78, YJ18, YK21, 31, 41, 45, YL46, 47.

BLR0: BE46, 47, 48, 56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 69, 76, 79, 87, 88, 89, 99, BF41, 42, 43, 44, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 61, 64, 66, 67, 68, 74, 75, 76, 77, 84, 85, 86, 94, 95, 96, 97, CF01, 12, 13, 15, 23, 34, 44, 46, DH44, 54, 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.

CAS0: DG61.

DFA0: BF50, 61, CF66, 67, 68, 76, 77, 86, 87.

DOJ0: CG66, 67.

FAP0: EE72, 73, 82, 83, 91, 92, 93, FE02.

JGM0: DG85, 95, EG03, 04.

LVS0: DG61, 62, 63, 64, 71, 72, 73, 74, 81, 83, 91, 92, 93.

MAA0: CF19, CG00, 12, 41, 42, 52.

PPD0: DF09.

PRJ1: BG61.

RPF0: BE69, 79, 87, 88, 89, 99.

RVJ0: XG89, 99, XH71, 72, 75, 78, 79, 84, 87, 90, 94, YH05, 08, 09, 28, 29, 39, YJ20.

SLL1: XG89, 99, XH71, 72, 75, 78, 79, 84, 87, 90, 94, YH05, 08, 09, 28, 29, 39, YJ20.

VAN0: CH42.

VBJ0: CG42, DG86, XH55, YJ11, YK25, 35.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF74, 75, 76, 84, 85, 88, 94, 95, 96, BH80, 90, CD71, CF08, 15, 29, 38, 48, 49, 55, 58, CG03, 05, 13, 14, 33, 35, 45, 46, 49, 59, 60, 69, CH10, 20, 41, 50, 61, 70, DD93, DF38, DG57, 64, 74, 75, 76, 82, 89, 95, EG27, YH47, YJ27, 35, YK13, 22, 23, 25, 35.

BDBO: BF88, 89, 98, 99, BG75, 81, 82, 90, 91, 93, CF08, 29, 34, 48, 69, 78, 79, CG00, 03, 05, 13, 14, 33, 34, 35, 36, 40, 45, 63, 66, 67, 70, 75, 80, 86, 91, 95, 96, DF07, 17, 18, 19, 28, 29, 37, 39, 49, 59, DG10, 32, 33, 40, 41, 48, 50, 52, 59, 60, 62, 66, 70, 89, 99, DH80, 90, EG09, 16, 18, 19, 28, YK03, 13, 22, 23, 28, 29.

RVJ0: BC48, 49, BD50, XH76, 85, 98, YH02, 03, 07, 15, 16, 17, 25, 38, 49, 59, YJ40.

SLL1: BC48, 49, BD50, XH76, 85, 98, YH02, 03, 07, 15, 16, 17, 25, 38, 49, 59, YJ40.

VTX0: DG58, 67, 68, 76, 77, 78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CG34.

HGI: DG58, 67, 68, 77, 82, 99, EG13.

JACA: BF54, 56.

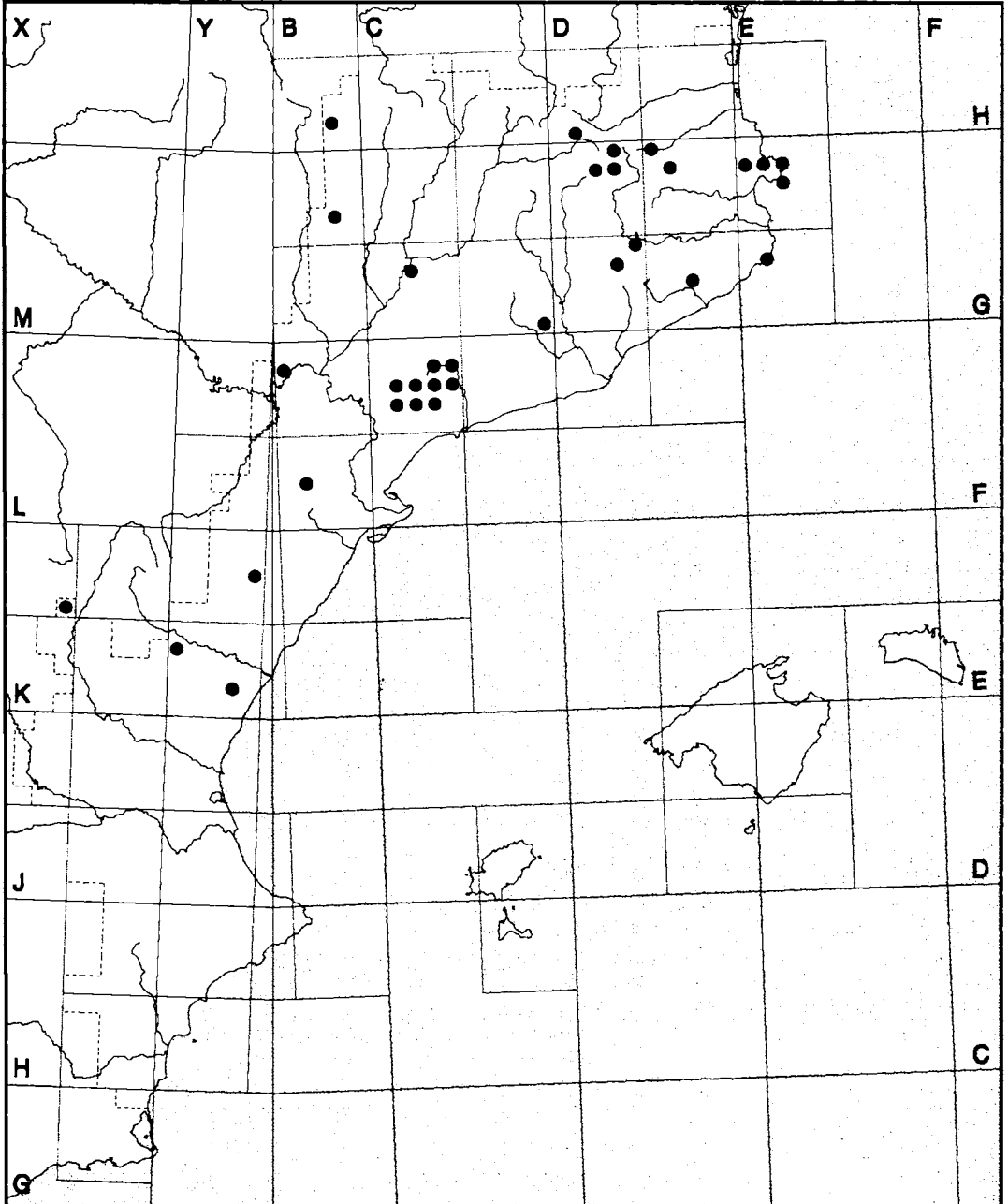
SLL1: BD40, YH37.

VAL: BD40, YH37.

Filago pyramidata L.

subsp. *lutescens* (Jord.) O. Bolòs et J. Vigo

1^{er} ed. (2006)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Societat de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLXIX.13.5

Fl. M. P. Cat.: 2412c

***Filago pyramidata* L. subsp. *lutescens* (Jord.) O. Bolòs et J. Vigo**

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

BCN, BCO0, BDBO, HGI, JACA, MSG0, PGR0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: XK45, YK31, 47.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BF62, BH81, CF16, 26, 36, 37, 38, 47, 48, CG90, DG33, 44, EG08, 18, 28, YK03.

BDBO: BF62, BG86, BH81, CF16, 26, 36, 37, 38, 47, 48, CG90, DG33, 44, EG08, 18, 28, YK03, 47.

VTX0: DG59, 68.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

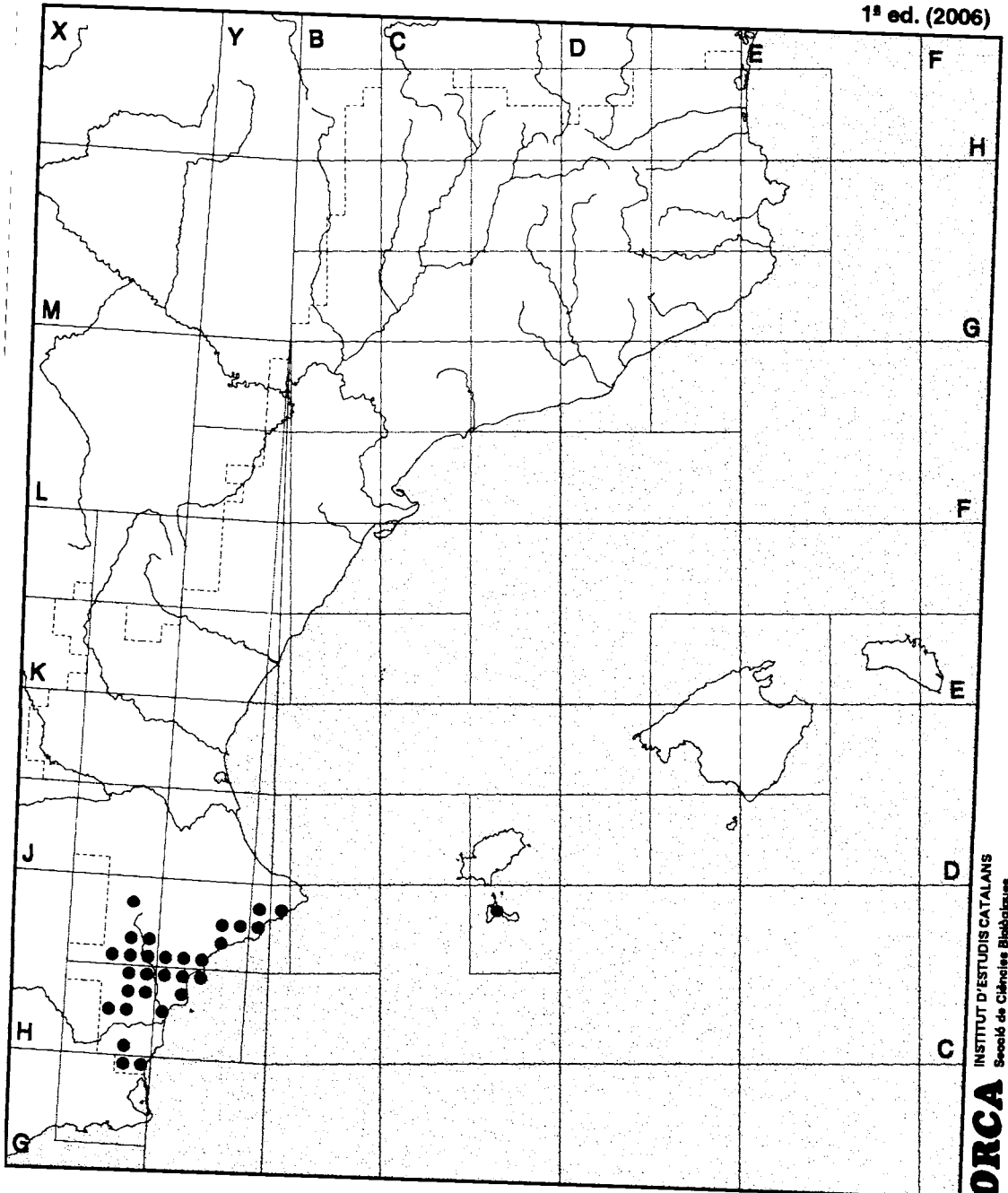
BCN: DG72, DH10.

JACA: BF58, CG23, EG13.

Filago pyramidata L.

subsp. *fuscescens* (Pomel) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.13.6

Fl. M. P. Cat.: 2412d

***Filago pyramidata* L. subsp. *fuscescens* (Pomel) O. Bolòs et J. Vigo**

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

ABH, BCO0, BDBO, JACA, MSG0, RVJ0, SLL1, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

RVJ0: XH84.

SLL1: XH84.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CC68.

RVJ0: XH83, 86, YH05.

SLL1: XH83, 86, YH05.

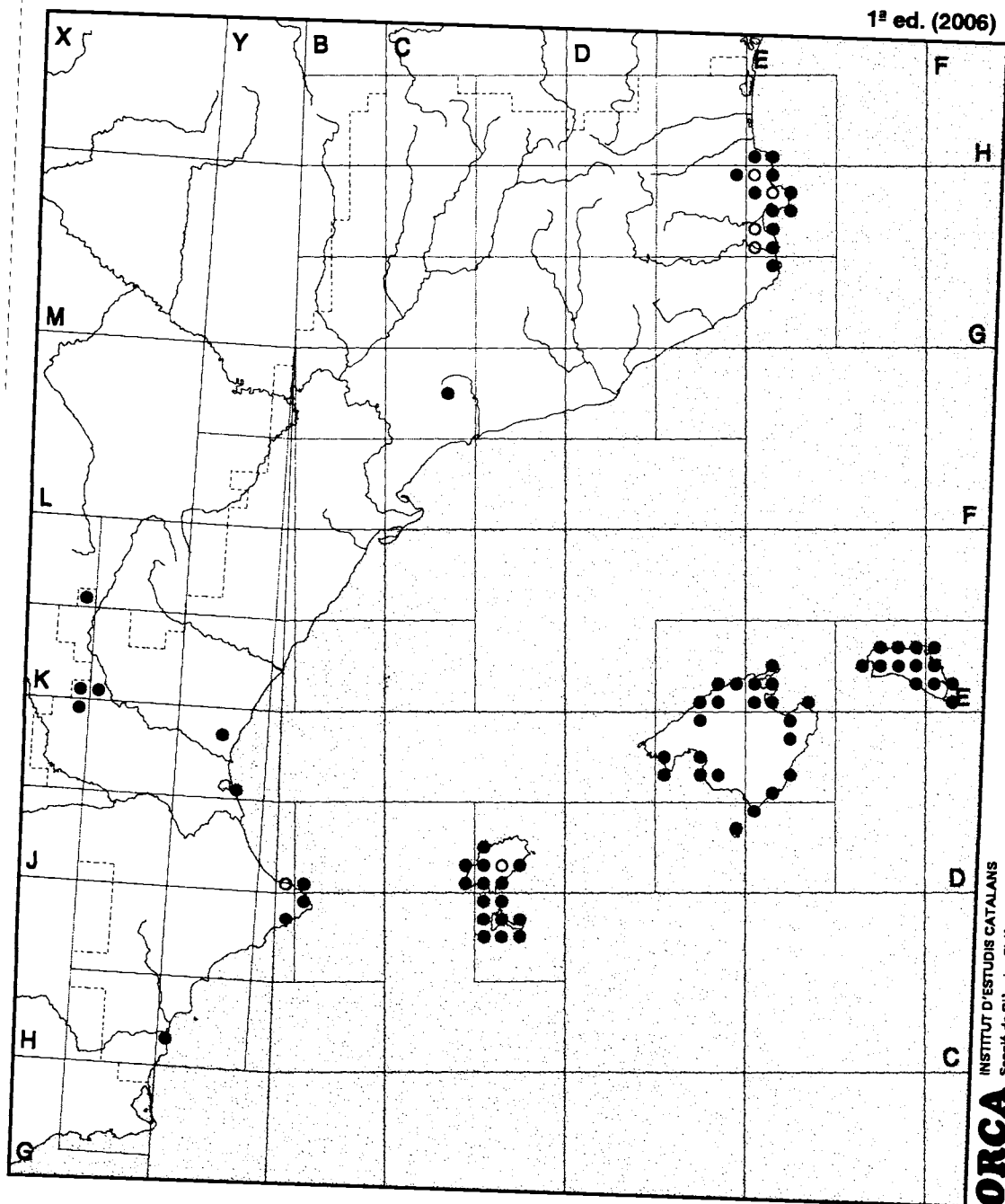
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

SLL1: XH96, YH47, 58.

VAL: XH96, YH47, 58.

Evax pygmaea (L.) Brot.

1ª ed. (2006)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Societat de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLXIX.16.1

Fl. M. P. Cat.: 2413

***Evax pygmaea* (L.) Brot.**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BOG0, FAP0, GPJ1, HGI, JACA, MSG0, PHA0, RVJ0, SLL1, SMJ0, STI0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CD52, 60, DD77, 86, ED15, 26, EG05, 15.

BOG0: CC59, 67, CD40, 52, 60, DD56, 76, 79, 86, DE70, 81, 91, ED04, 28, 29, EE00, 01, 10, 11, 12, 30.

FAP0: EE73, 83, FE02, 03.

GPJ1: EG15.

MSG0: XJ49, XK40, 50.

PHA0: DG99.

STI0: ED26.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: CD61, DD93, EG08, 28, EH00, YJ35.

BDBO: BD40, CC57, 58, 67, 77, CD71, DD77, EE92, EG08, 09, 17, 18, 27, EH00, 10, YJ28.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

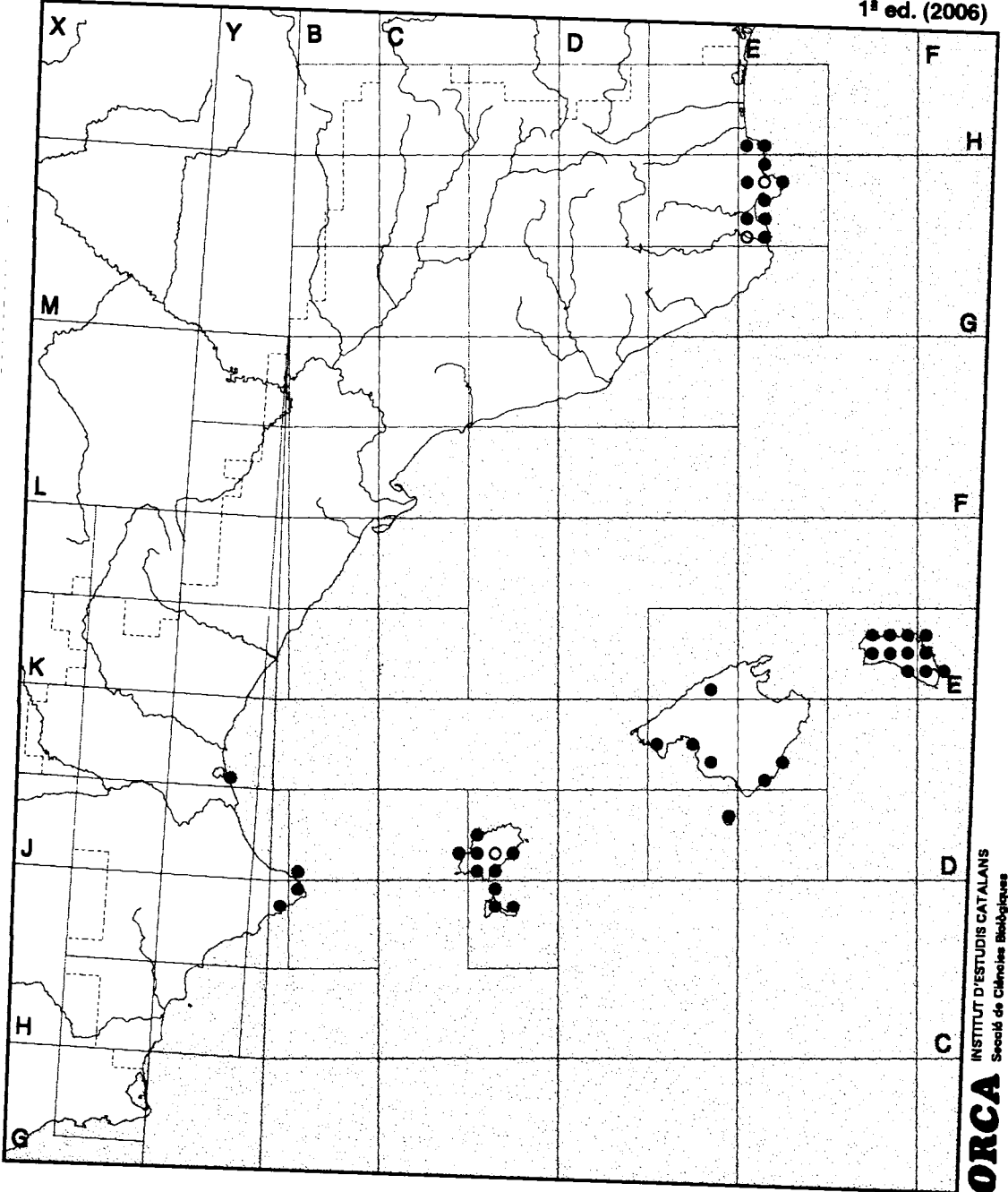
ABH: CD71.

BCN: BD40, EE92, EG14, YH01.

JACA: EE12, 62, 83, FE10.

Evax pygmaea (L.) Brot.
subsp. *pygmaea*

1ª ed. (2006)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLXIX.13.1a
Fl. M. P. Cat.: 2413a

Evax pygmaea* (L.) Brot. subsp. *pygmaea

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

BCO0, BDBO, FAP0, GPJ1, HGI, RVJ0, SLL1, SMJ0, STI0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CC68, 69, CD52, 60, DD57, 77, 86, ED15, 26, EE72, 82, 91, 93, EG05, 15, FE01.

FAP0: EE72, 73, 82, 83, 91, 93, FE01, 02, 03, 11.

GPJ1: EG15.

STI0: ED26.

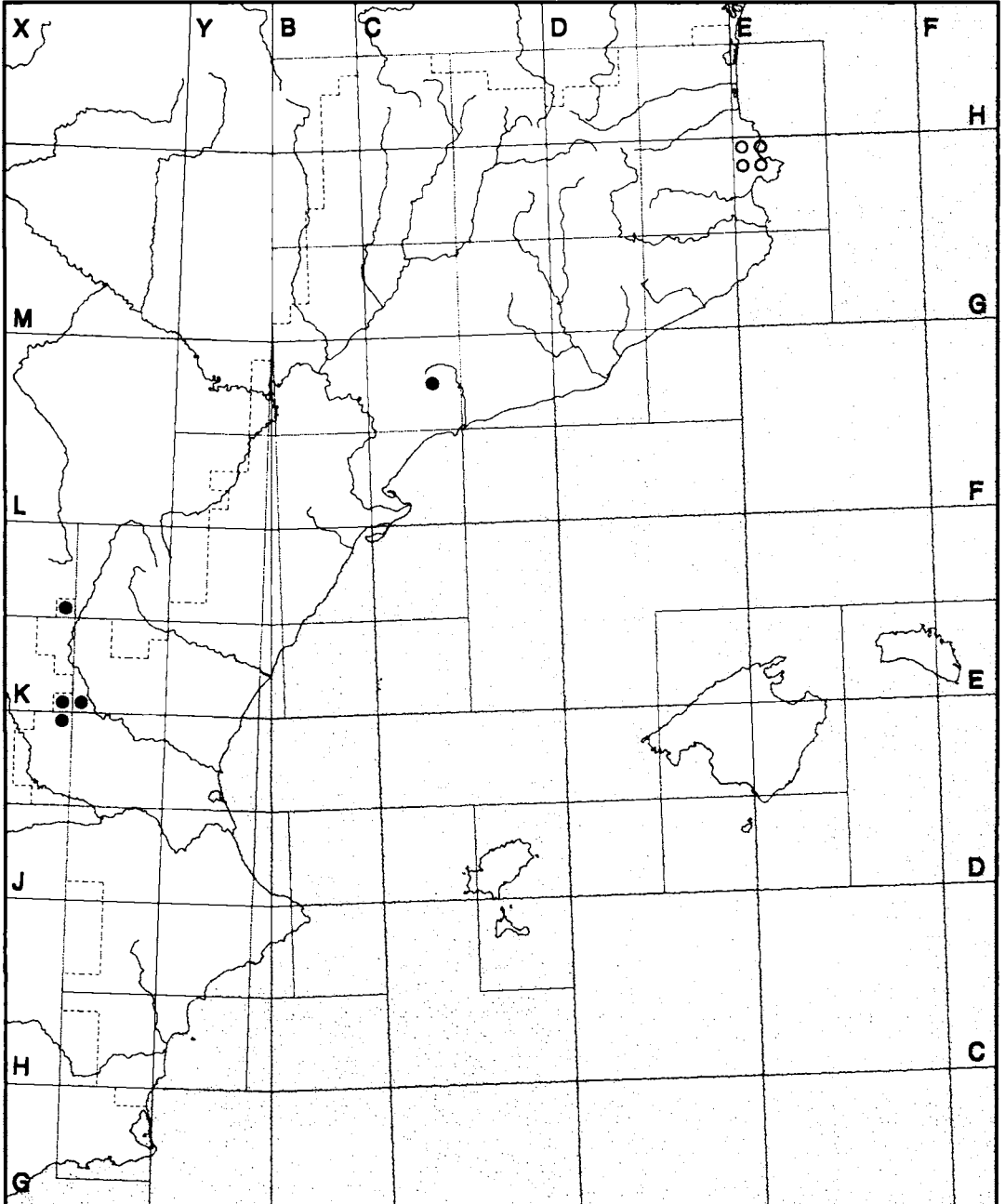
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CC78, CD41, 50, 61, DD93, DE80, EG08, 28, EH00, YJ35.

BDBO: CC68, CD71, DD77, EE92, EG08, 16, 17, 18, 19, EH00, 10.

Evax pygmaea (L.) Brot.
subsp. *carpetana* (Lange) F. Masclans

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2413b

***Evax pygmaea* (L.) Brot. subsp. *carpetana* (Lange) F. Masclans**

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

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

Dades originals. Autors i quadrats:

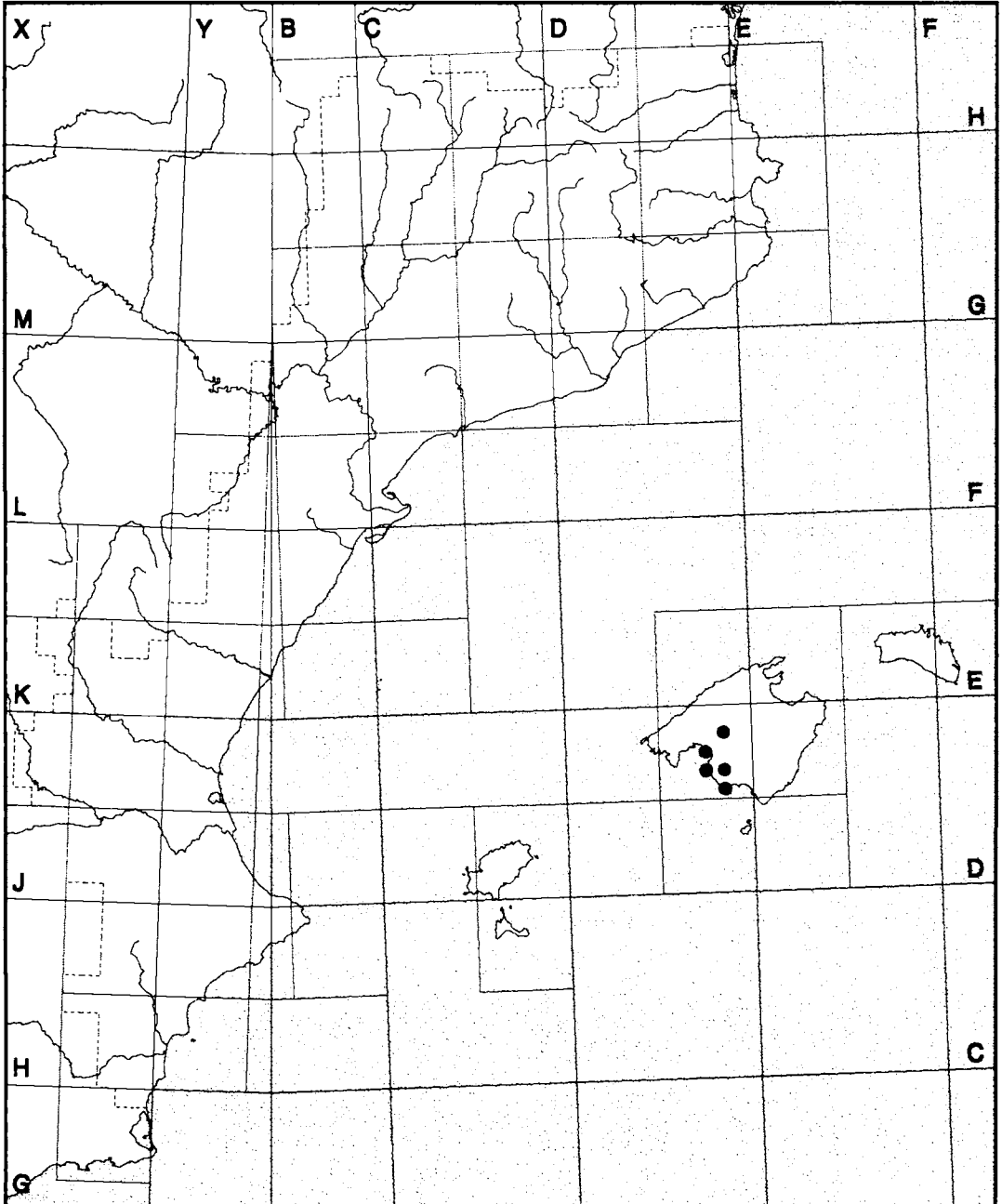
MSG0: XJ49, XK40, 50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BDBO: EG08, 09, 18, 19.

Evax petro-ianii (Rita et Dittrich) Rita

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2414

Evax petro-ianii (Rita et Dittrich) Rita

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BCN, BOG0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

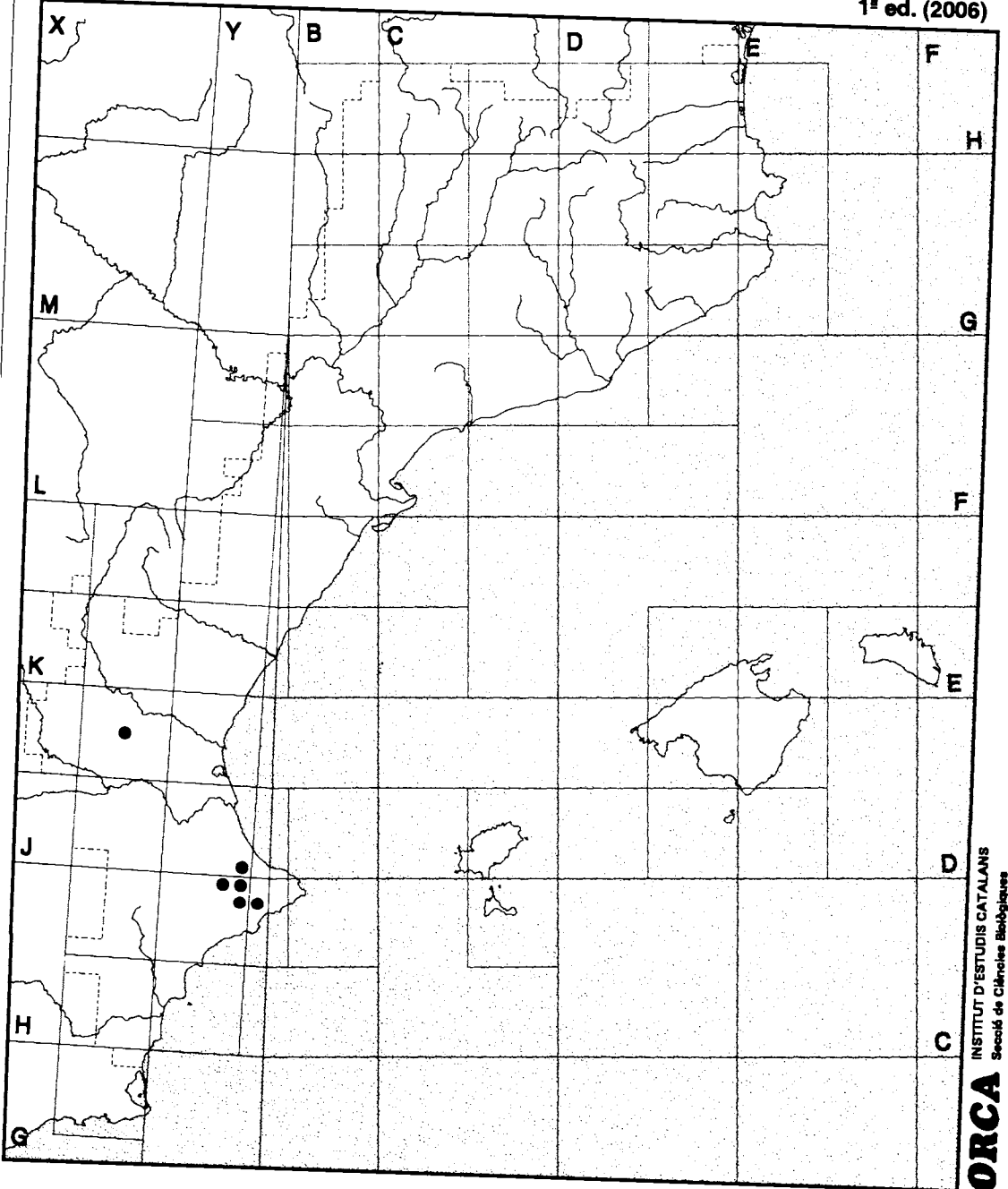
BOG0: DD76, 77, 85, 86, 88.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: DD86.

Micropus supinus L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.18.1

Fl. M. P. Cat.: 2415

***Micropus supinus* L.**

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

ABH, BCO0, BDBO, MSG0, RVJ0, SLL1, SMJ0, VAL.

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

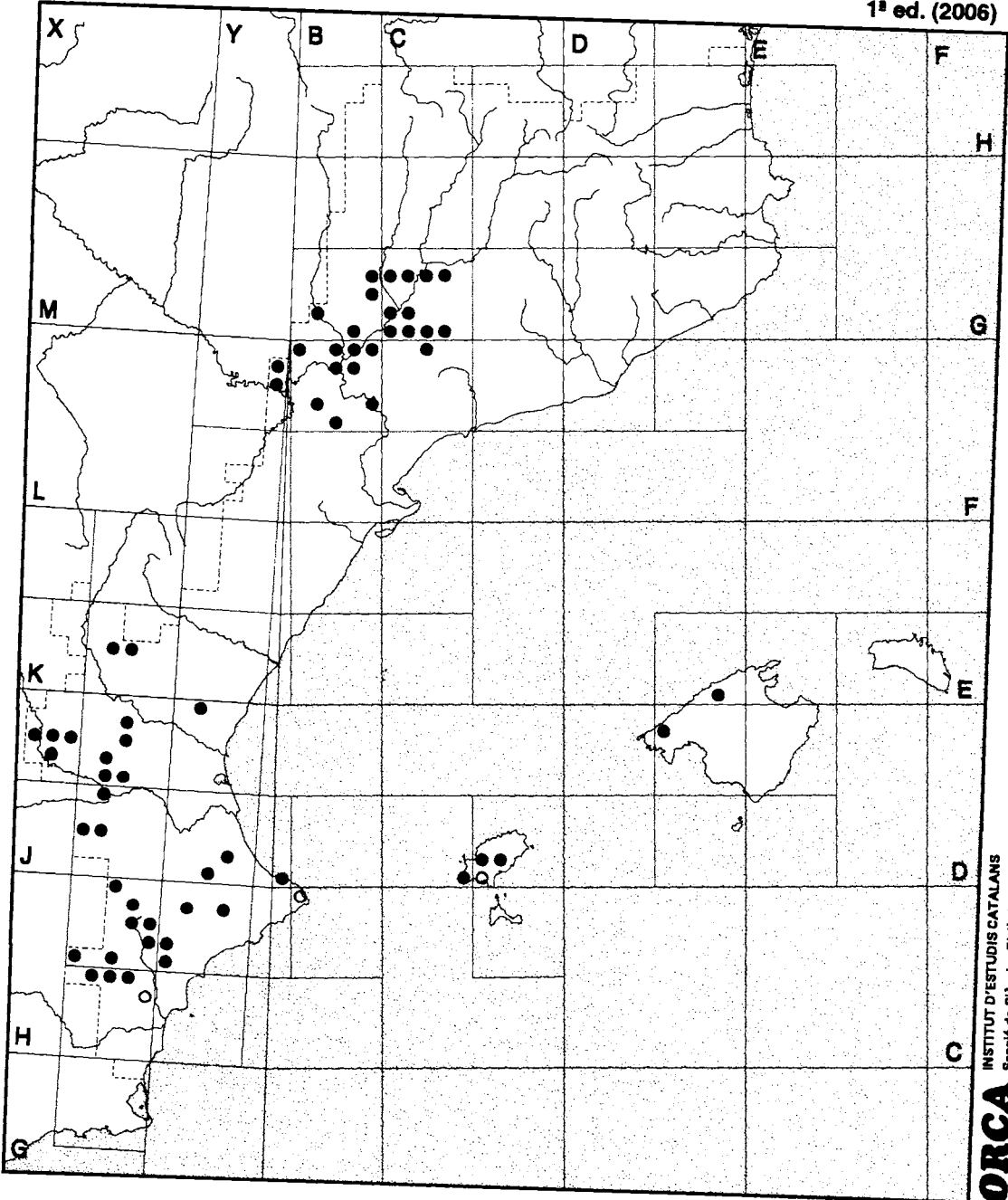
Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: XJ77.

SMJ0: YJ40.

Micropus discolor Pers.

1ª ed. (2006)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLXIX.17.2

Fl. M. P. Cat.: 2416

***Micropus discolor* Pers.**

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

BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, HBIL, JACA, MAA0, MSG0, PRJ1, RVJ0, SLL1, VAL, VBJO.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF79, 88, 89, BG80, XH55, XJ37, 47, YL47.

BLR0: BF66.

MSG0: XJ27, 36, 37, 52, 62, 64, 65, 66, 75, 77, 78, XK62, 72, YJ19, 31.

RVJ0: XH64, 88.

SLL1: XH64, 88.

VBJO: XH55.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG93, CD40, 50, 51, 61, CF29, CG00, 03, 10, 13, 23, 30, 33, DD58.

BDBO: BC59, BF78, 79, 88, 89, BG80, 93, CF29, CG00, 03, 10, 13, 23, 30, 33, XH93, XJ27, 47.

RVJ0: BD40, XH75, 96, 97.

SLL1: BD40, XH75, 96, 97.

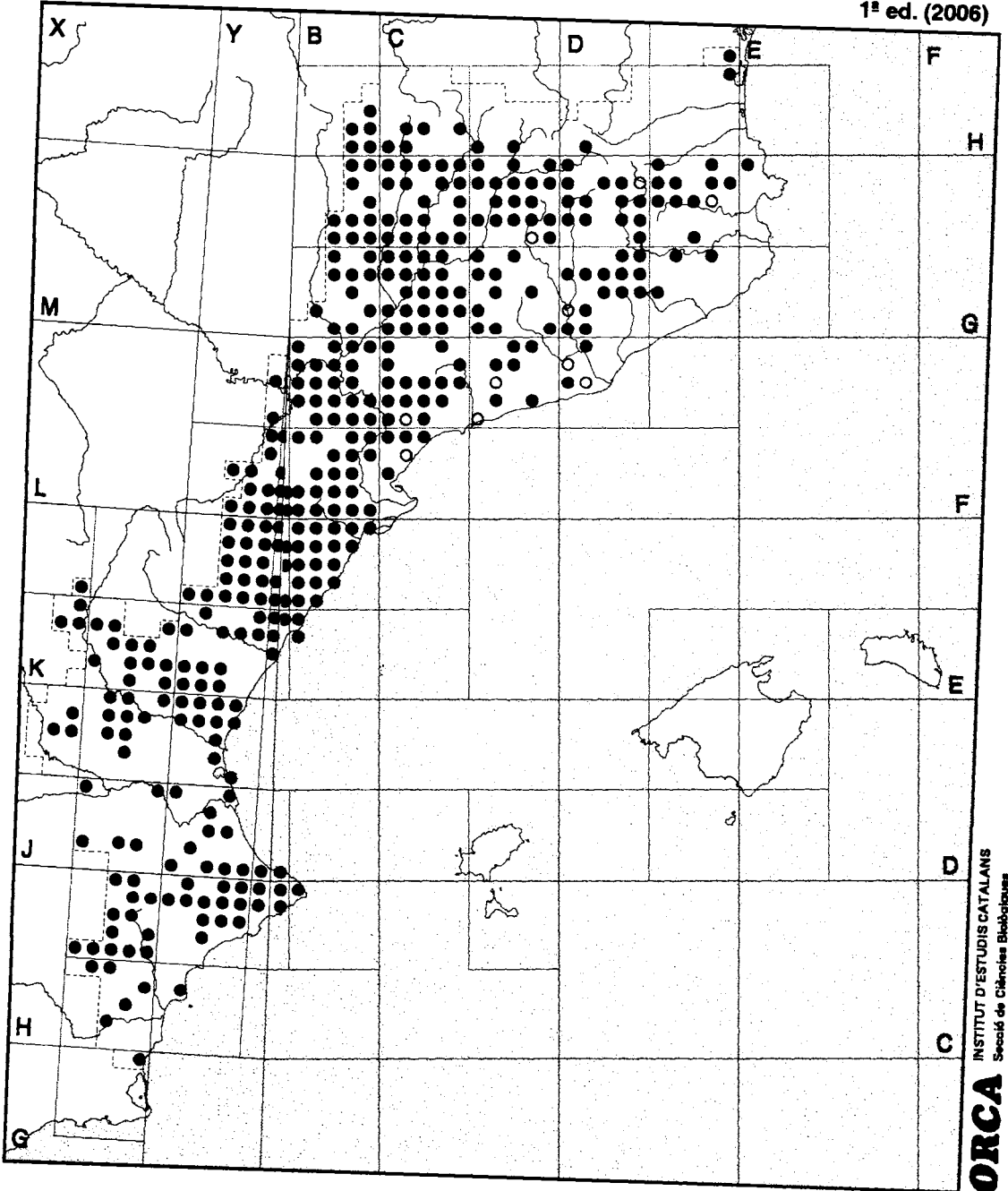
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: BG92.

JACA: BG61, YL47, 48.

Micropus erectus L.

1ª ed. (2006)



Fl. Eur.: CLXIX.17.1

Fl. M. P. Cat.: 2417

***Micropus erectus* L.**

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

BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CAS0, DFA0, DOJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MLA0, MSG0, NSJ0, PGR0, PPD0, PRJ1, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, VAL, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF54, 88, 93, BG80, 91, CF36, 37, 47, 78, 79, 86, 89, CG10, 21, 50, 53, 60, 62, 63, 90, 95, DF07, 08, DG10, 52, 98, DH95, XH55, 89, XJ48, XK44, 62, 63, YK25, 53, 54, 59, YL40.

BLR0: BE47, 56, 57, 58, 67, 76, BF40, 41, 56, 57, 66, 67, 68, 75, 77, CF04, 07, 24, YK28, 29, 38, 39, 46, 49, 56, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 43, 44, 45, 47, 50, 51, 52, 54.

DFA0: CF86.

MAA0: CG12.

MLA0: DG23.

MSG0: BE48, 78, XJ37, 47, 54, 67, 68, 69, 71, 76, 77, 78, 79, 81, 88, 94, XK33, 43, 44, 45, 51, 53, 62, 63, 70, 71, 72, 81, 91, 93, YJ00, 04, 11, 19, 20, 22, 23, 32, 34, 35, YK05, 33, 47.

NSJ0: CG48.

PGR0: CF16.

PPD0: DF19.

RPF0: BE77, 78, 79, 89, 99, BF70, 81, 90, CF02.

RVJ0: XH71, 76, 79, 82, 85, 88, 98, YH08, 13, 18.

SLL1: XH71, 76, 79, 82, 85, 88, 98, YH08, 13, 18.

SMJ0: YJ30.

STI0: CG18, 59, 82, 96, DG13, 23, EG09.

VBJ0: BE54, CG00, 51, XH65, 89, YK25, 35.

VMA0: CF25.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF65, 82, 85, 87, 96, CF05, 06, 48, 66, 67, CG08, 09, 22, 25, 30, 31, 32, 33, 41, 47, 58, CH21, DG00, 06, 16, 36, 38, 47, 58, 75, 84, 87, 88, 89, DH10, 94, XH64, XJ99, XK72, 82, 90, 91, YJ08, 09, 18, 19, 26, 27, 28, 29, 38, 39, YK00, 01, 03, 10, 11, 14, 15, 20, 21, 23, 35.

BDBO: BE44, 45, 48, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 65, 66, 67, 68, 76, 77, 79, BF40, 65, 75, 82, 85, 87, 93, 96, BG74, 75, 76, 80, 82, 86, 88, 91, 96, 97, CF05, 06, 15, 25, 37, 47, 48, 55, 66, 68, 78, 79, CG00, 05, 08, 09, 10, 12, 21, 22, 25, 30, 31, 32, 33, 41, 50, 54, 62, 63, 85, 88, 90, 95, 96, 98, CH11, 70, DF07, 17, DG00, 01, 03, 10, 13, 36, 38, 48, 75, 84, 87, 89, 98, XJ48, YK03, 14, 15, 23, 28, 37, 38, 43, 44, 45, 47, 52, 53, 54, 55, 56, YL47.

FCX0: CG47, 58, CH21, 50, DG16, DH10.

RVJ0: BD40, XH74, 75, 77, YH37, YJ40, 50.

SEM0: BF88, BG61, 83, CH11.

SLL1: BD40, XH74, 75, 77, YH37, YJ40, 50.

VTX0: DG47, 57, 58.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: BE89, CF13, CG51, 53, XG99.

HGI: DG64, 88.

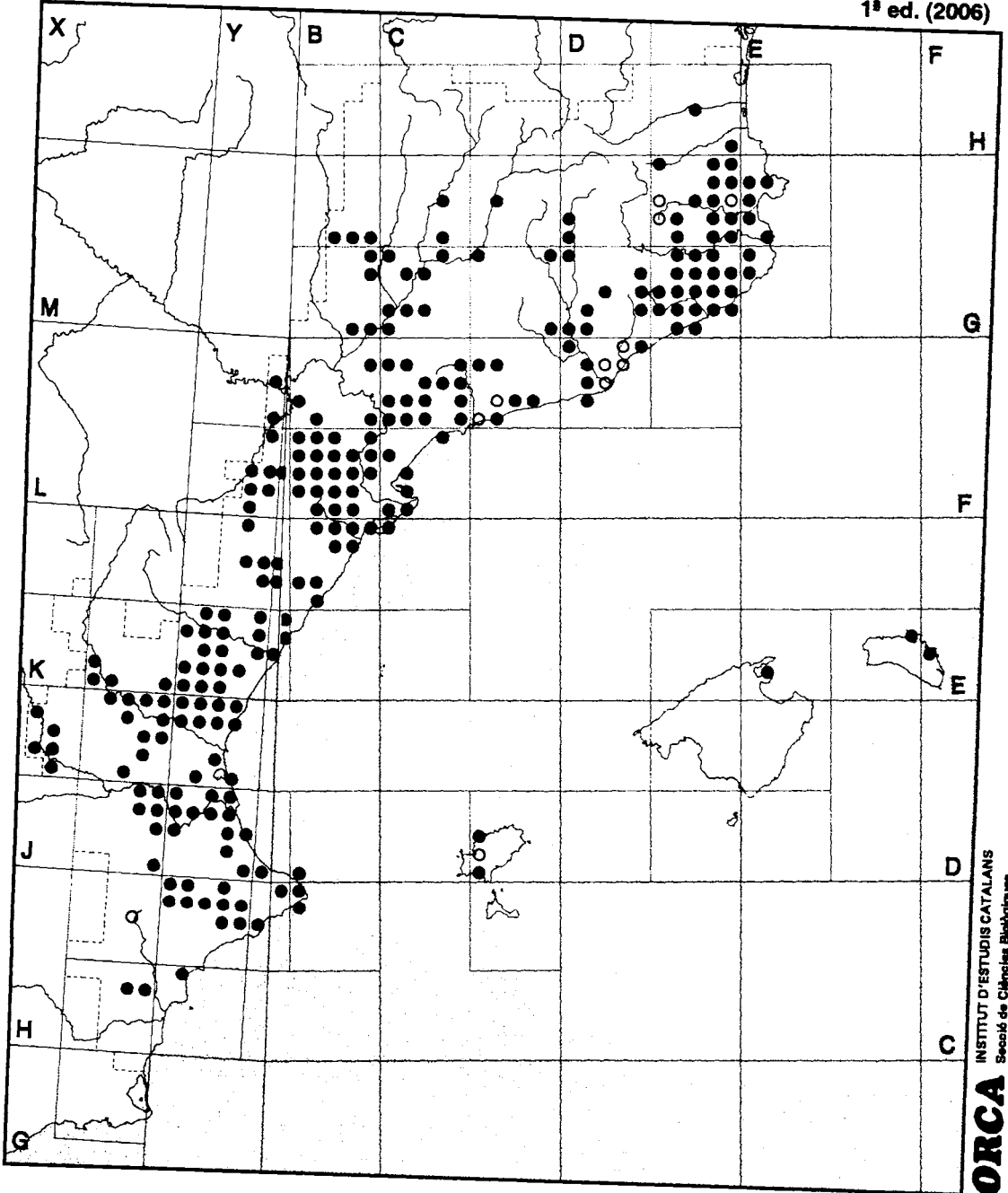
JACA: BG61, 73, 74, 75, 76, 83, 86, 96, 97, BH92, CG05, CH70, XJ51.

SLL1: XH95.

VAL: XH95.

Gnaphalium luteo-album L.

1^{er} ed. (2006)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLXIX.23.1

Fl. M. P. Cat.: 2418

***Gnaphalium luteo-album* L.**

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, BSE0, DFA0, FAP0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MLA0, MSG0, PGR0, PPD0, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, TEL0, VAL, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG94, DG04, 05, 06.

BCO0: CG01, 13, 37, 54, 67, DF16, 18, 39, DG10, 41, 42, 43, 51, 56, 65, DH72, YJ31, 35.

BLR0: BE56, 99, BF51, 52, 53, 54, 56, 61, 63, 65, 70, 74, 83, 94, CF03, 11, 27, 46, YK39, 56, 57, YL31, 32, 41, 42, 44, 45, 52.

BOG0: CD50, 52.

DFA0: CF76, 86.

FAP0: EE93.

GPJ1: EG07.

JGM0: DG93, EG03, 04.

LVS0: DG61, 62, 64, 71, 72, 74, 83, 84, 85, 86, 87, 89, 91, 95, 96.

MLA0: DG22.

MSG0: XJ26, 35, 36, 37, 69, 75, 78, 79, 83, 84, 86, 87, 89, 90, 92, 93, 94, 97, 98, XK51, 60, YH08, 09, YJ02, 03, 04, 13, 15, 19, 23, 24, 29, 32, 33, 34, 35, 42, YK03, 13, 14, 31, 42, YL30.

PGR0: CF06.

PPD0: DF09.

RPF0: BE89, BF71, 80, 83.

RVJ0: YH28.

SLL1: YH28.

SMJ0: YH39.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF98, BG80, 90, CD50, 51, CE09, CF05, 08, 10, 15, 25, 34, 37, 48, 65, 66, 68, CG00, 21, 23, 34, 90, DG00, 11, 57, 59, 77, 88, EG18, XJ99, XK90, YJ08, 09, 18, 19, 26, 28, 29, 38, 39, YK00, 01, 10, 11, 12, 20.

BDBO: BE43, 44, 65, 66, BF98, BG80, 90, CE09, CF05, 06, 08, 10, 11, 15, 25, 26, 34, 37, 45, 48, 55, 58, 65, 68, CG00, 01, 13, 21, 23, 34, 54, 90, 94, DF09, 16, 27, 28, 38, 49, DG00, 10, 11, 41, 42, 43, 51, 60, 61, 62, 63, 65, 70, 71, 72, 73, 81, 82, 84, 88, 97, 98, DH90, EE93, EG04, 06, 07, 18, FE02, XH87, XJ69, 98, YJ13, 31, 33, YK12, 43, 44, 52, YL47.

RVJ0: BC58, YH47.

SLL1: BC58, YH47.

VTX0: DG59, 77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XJ28, YH14, 18.

BCN: CF26, 86, DF17, 27, DG64, EE11.

HBIL: CG37.

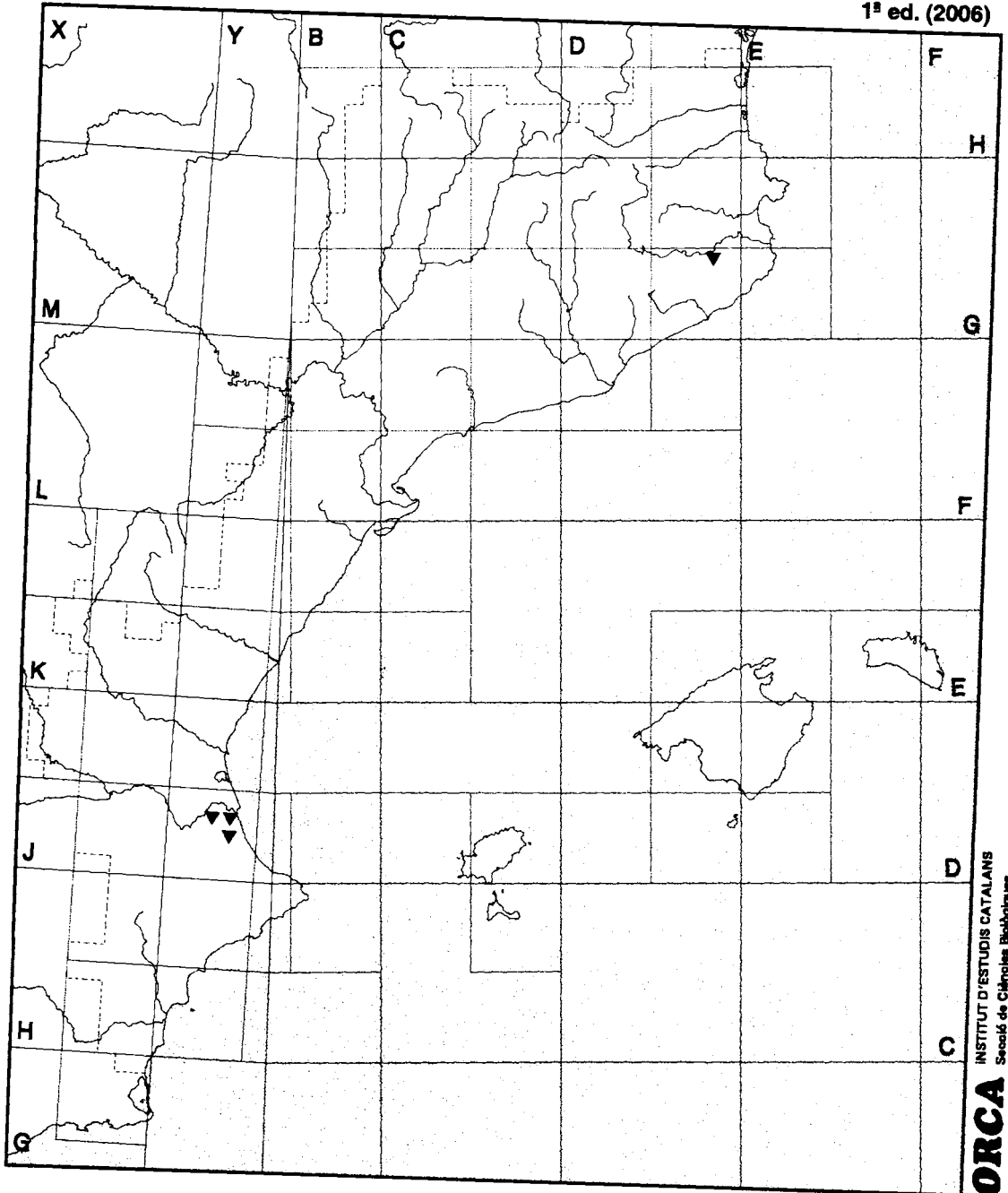
HGI: DG63, 73, 81, 82, EG06, 15.

JACA: BG75, 85, 94, 95.

Gnaphalium purpureum L.

subsp. *pensylvanicum* (Willd.) O. Bolòs et J. Vigo

1ª ed. (2006)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2419a

***Gnaphalium purpureum* L. subsp. *pensylvanicum* (Willd.) O. Bolòs et J. Vigo**

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

BCO0, HGI, MSG0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: YJ23, 32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

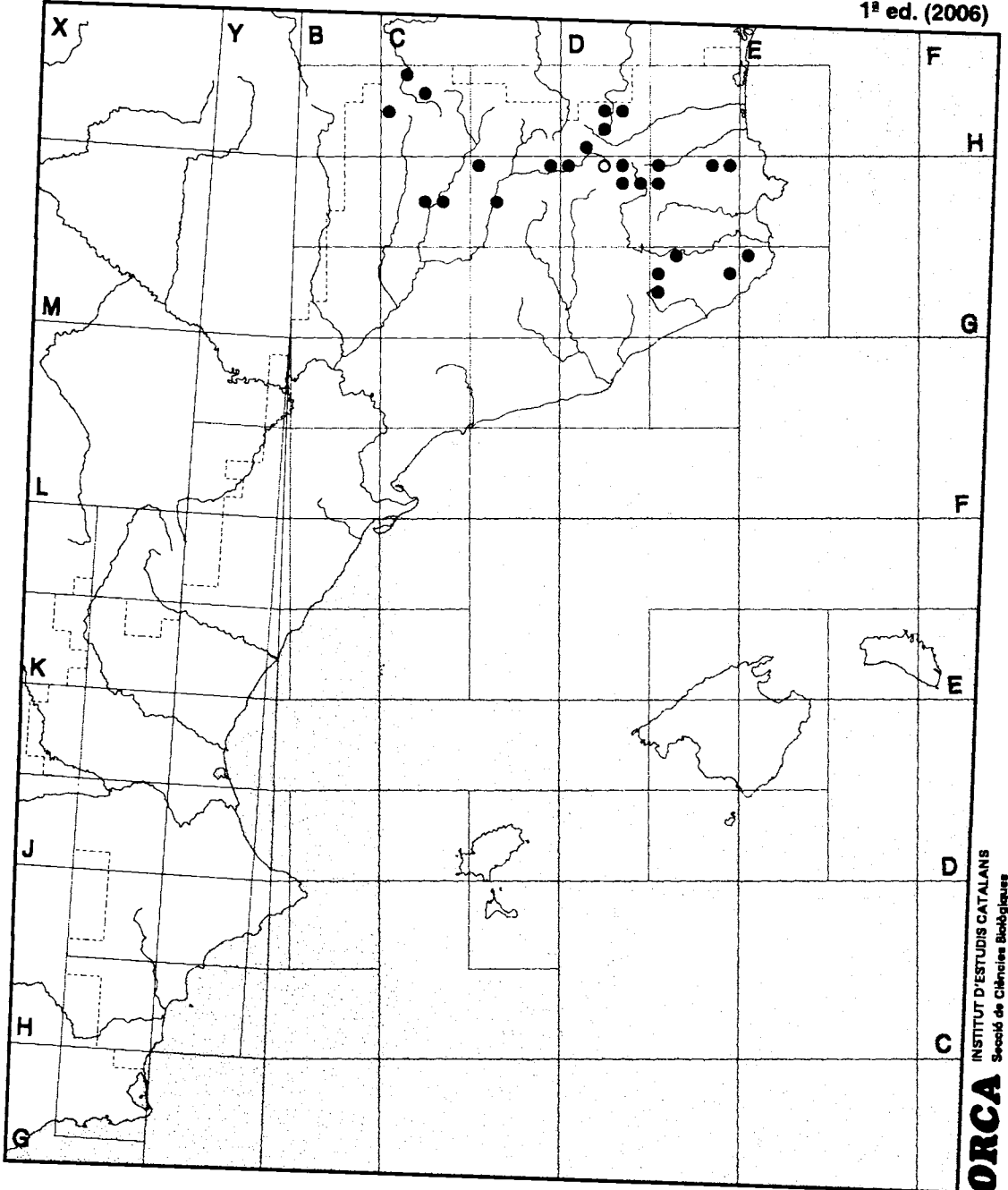
BCO0: YJ23, 33.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG84.

Gnaphalium uliginosum L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.22.1

Fl. M. P. Cat.: 2420

***Gnaphalium uliginosum* L.**

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, COA0, CRJ0, DOJ0, HBIL, HGI, JACA, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG99, DH22.

BCO0: DG52.

COA0: CH23.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG27, 37, CH14, DG09, 39, 53, 59, 64, 89, DH21, 22, 32.

BDBO: CG27, 37, 99, CH02, 14, DG29, 52, 53, 89, 93, 99.

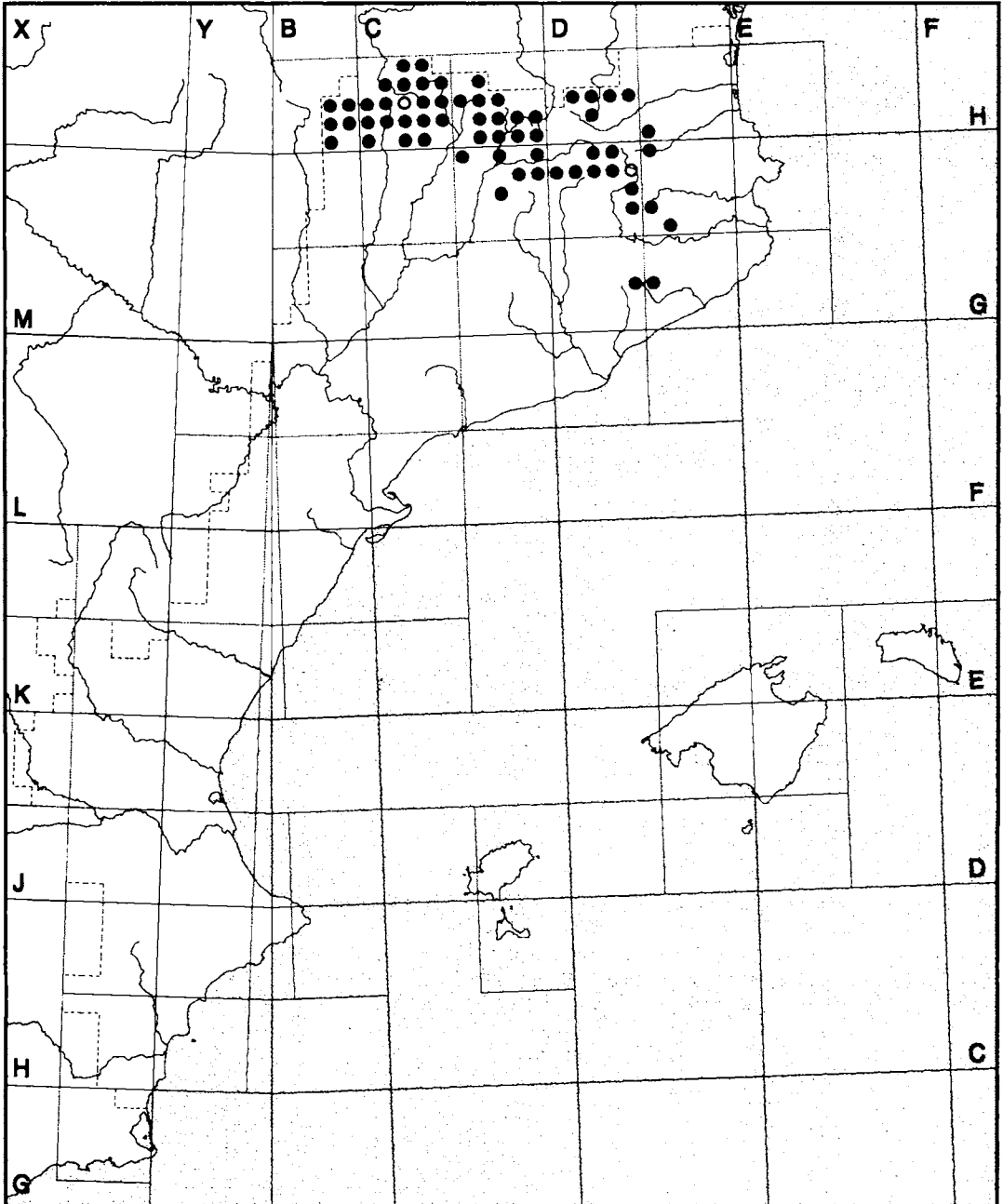
VTX0: DG59.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG93, EG04.

Gnaphalium sylvaticum L.

1^{er} ed. (2006)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLXIX.20.1

Fl. M. P. Cat.: 2421

***Gnaphalium sylvaticum* L.**

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

BCN, BCO0, BDBO, BMJ1, BSE0, COA0, CRJ0, HBIL, HGI, JACA, PPD0, RPF0, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH81, DG42, 47, 52, 65, DH22, 42, 50.

COA0: CH24.

PPD0: CH71.

STI0: DH12.

VAN0: CG77, CH23, 32, 33, 42.

VBJ0: CH23, 33, 90, DH21, 22, 32, 50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH80, CH61, 71, 91, DG59.

BDBO: BH80, 82, 91, 92, CG79, 88, 98, CH00, 01, 02, 22, 30, 34, 42, 61, 63, 72, 90, DG42, 48, 52, 65.

VTX0: DG59.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CG99, CH43, 52, DH21.

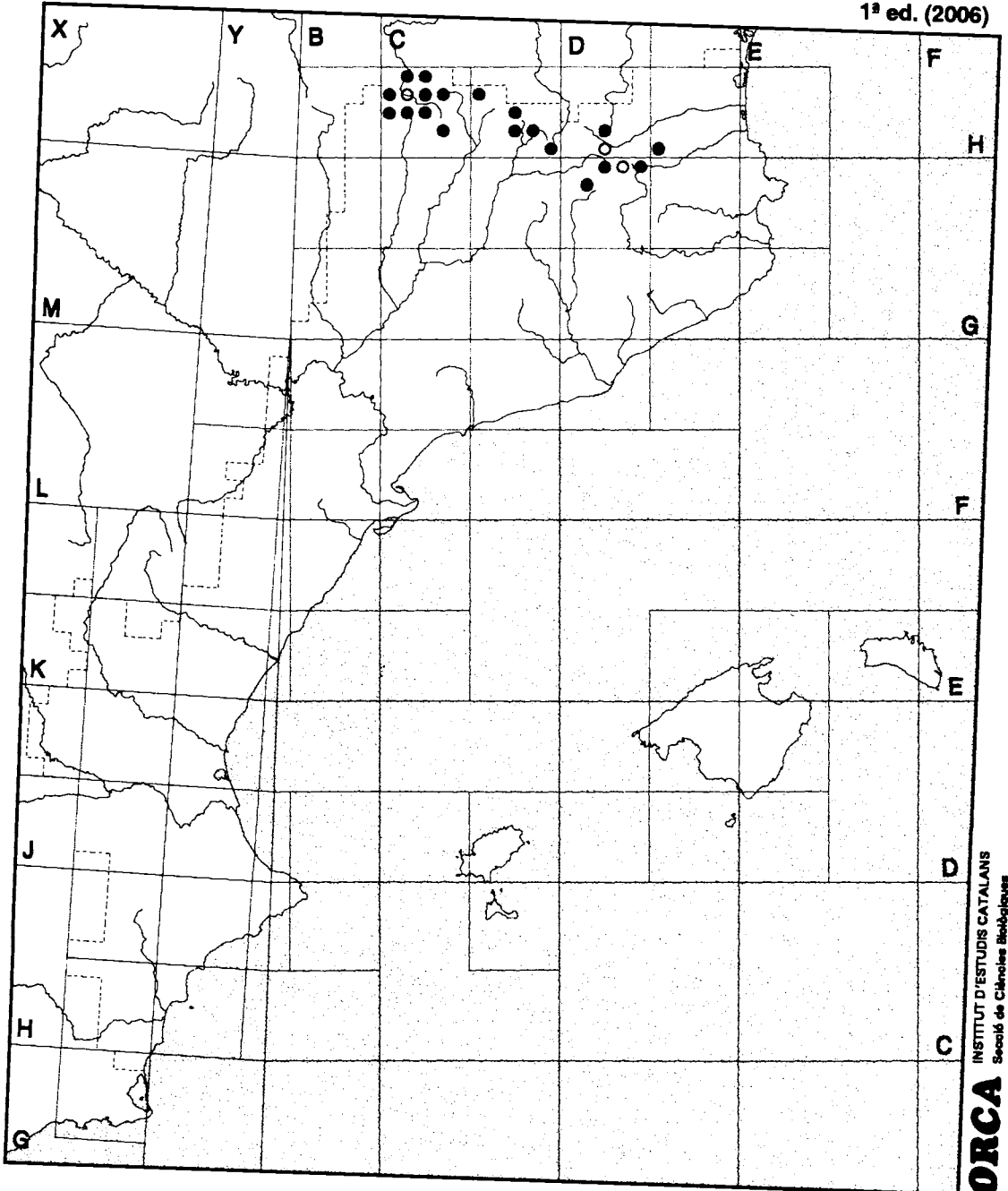
HBIL: CG79, CH30, 80.

HGI: CH70, 91.

JACA: BH82, 92, CH02, 32, 72.

Gnaphalium norvegicum Gunnerus

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.20.2

Fl. M. P. Cat.: 2422

***Gnaphalium norvegicum* Gunnerus**

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

BCN, BCO0, BDBO, COA0, HBIL, JACA, NSJ0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

COA0: CH14, 23.

VBJ0: DH21.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CH13, 14, 22, 31, 33, 53, 81, DH20.

BDBO: CH02, 03, 22, 23, 24, 31, 33, 53, 90, DG29, 39, 49.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

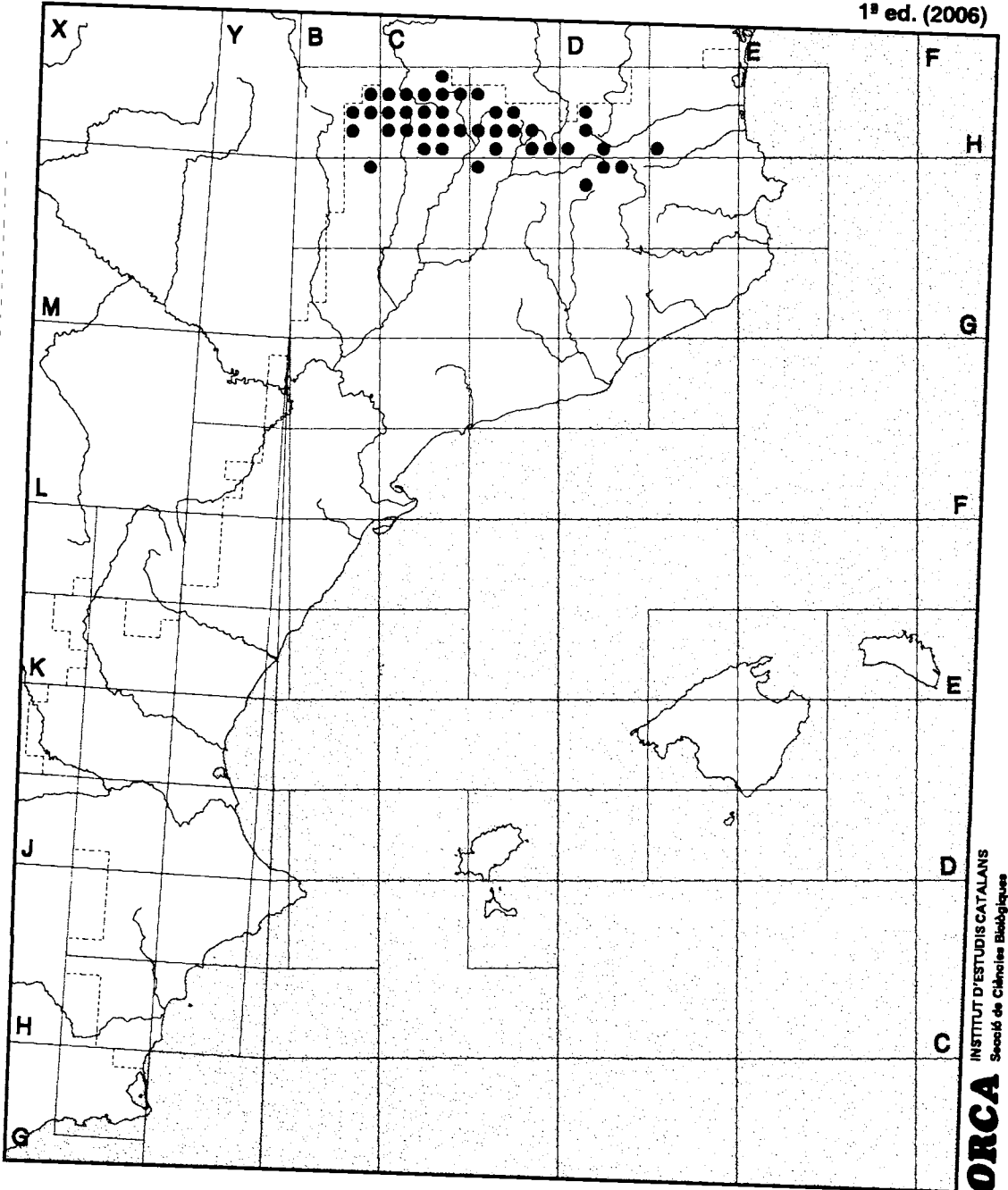
BCN: CH81, DG18.

HBIL: CH72.

JACA: DH50.

Gnaphalium supinum L.

1ª ed. (2006)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLXIX.20.6

Fl. M. P. Cat.: 2423

***Gnaphalium supinum* L.**

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

BCN, BCO0, BDBO, BSE0, COA0, CRJ0, HBIL, JACA, PPD0, STI0, VAN0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

STI0: CH34, DH11, 12.

VAN0: CH13, 23, 51.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CH13, 22, 61, 81, DG18, DH20.

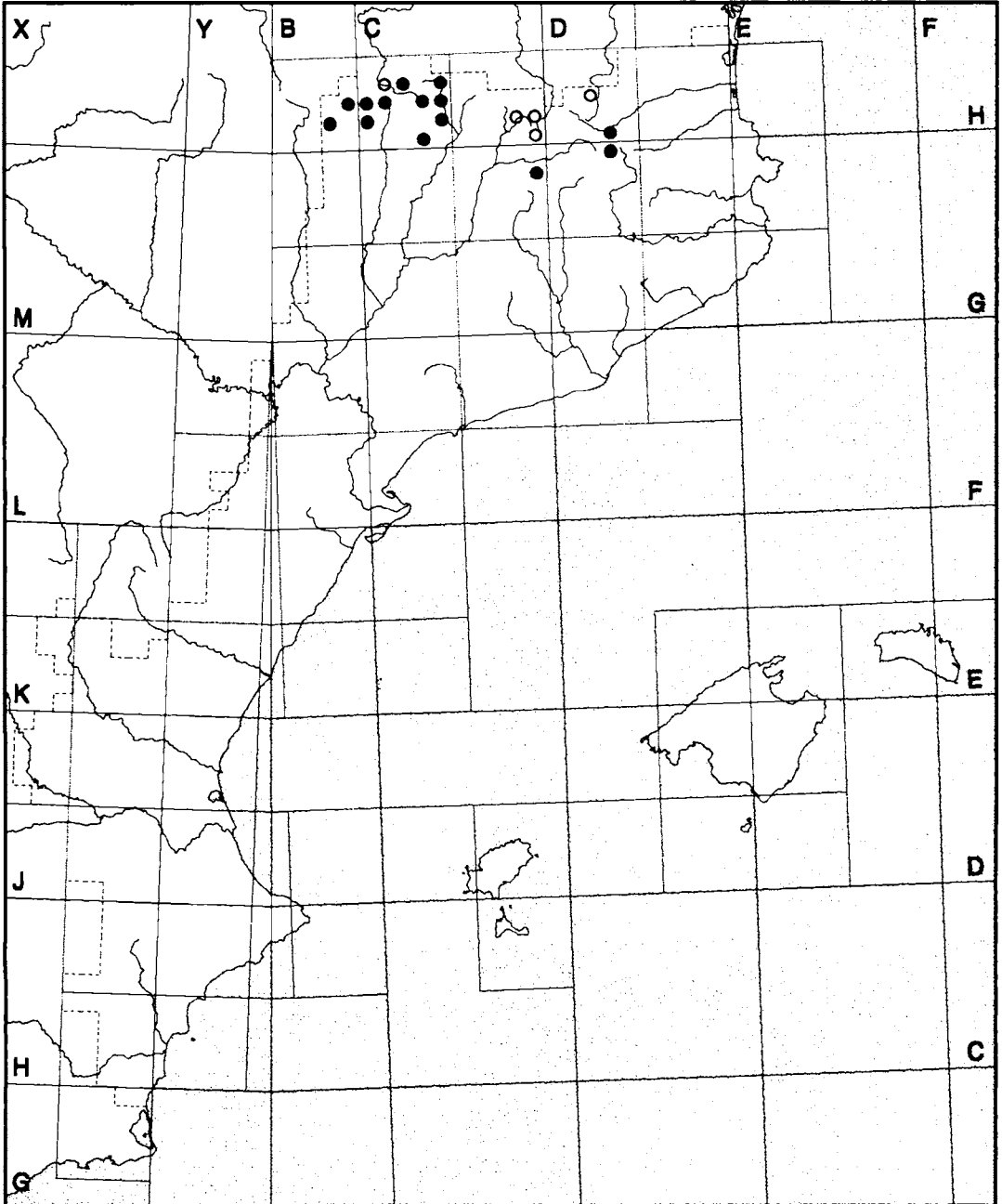
BDBO: BH92, 93, CH03, 22, 23, 34, 43, 53, 61, 80, DG18, DH00.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH92, 93.

Gnaphalium hoppeanum Koch

1ª ed. (2006)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLXIX.20.3

Fl. M. P. Cat.: 2424

***Gnaphalium hoppeanum* Koch**

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

BCN, BCO0, BDBO, COA0, GBM1, STI0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

COA0: CH12, 23, 32.

GBM1: CH41

STI0: CG98.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CH13, 81, 91, DG39, DH22, 30.

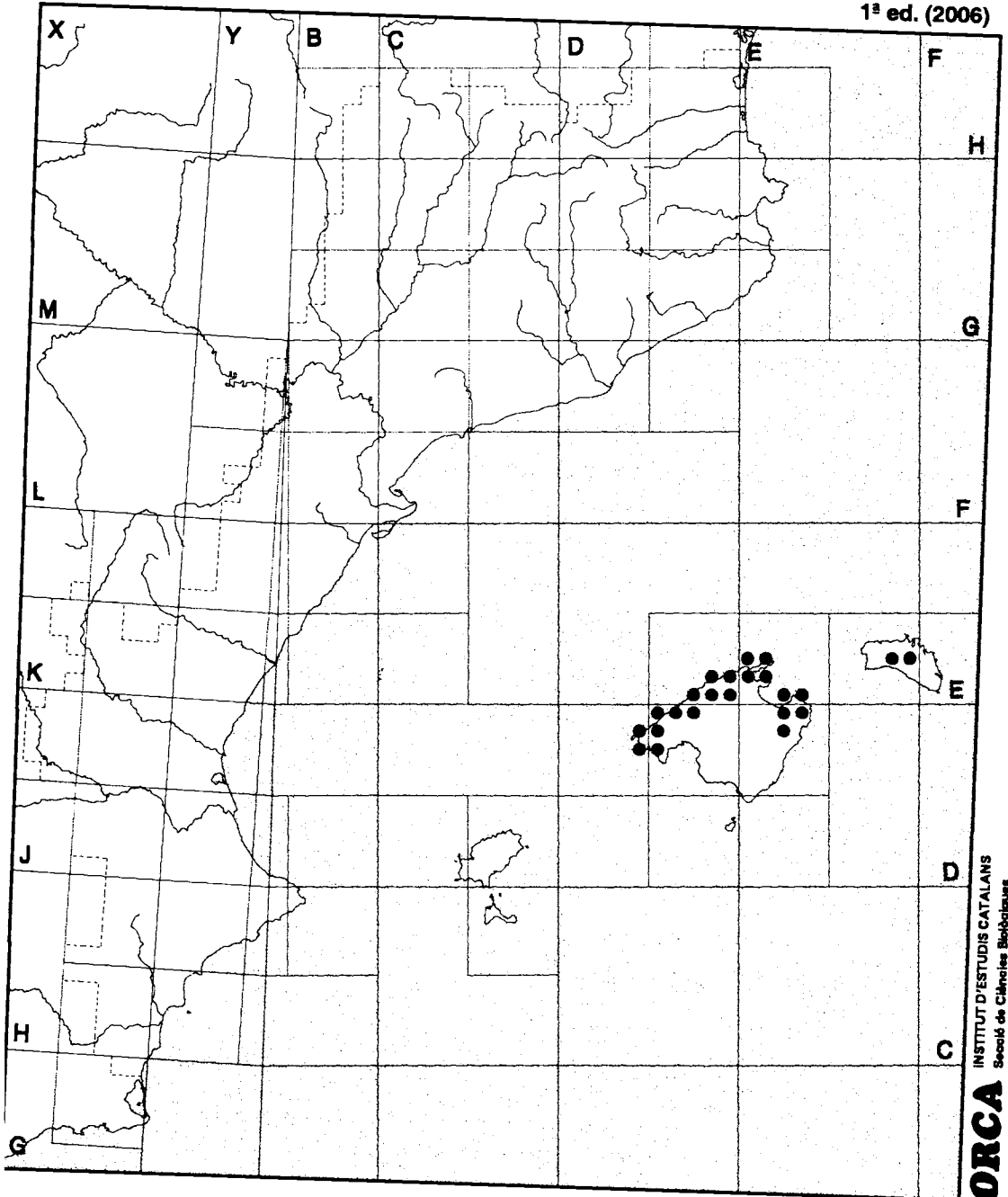
BDBO: BH81, 92, CH01, 30, 90, DG39.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CG98, CH42, 43.

Helichrysum crassifolium (L.) D. Don

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.24.8

Fl. M. P. Cat.: 2425

***Helichrysum crassifolium* (L.) D. Don**

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

BCN, BCO0, BDBO, BOG0, FAP0, JACA, MSJ0, PPD0, STI0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DD69, DE90.

BOG0: DD48, 79, DE90, 91, EE01, 02, 20, 30.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: DD59.

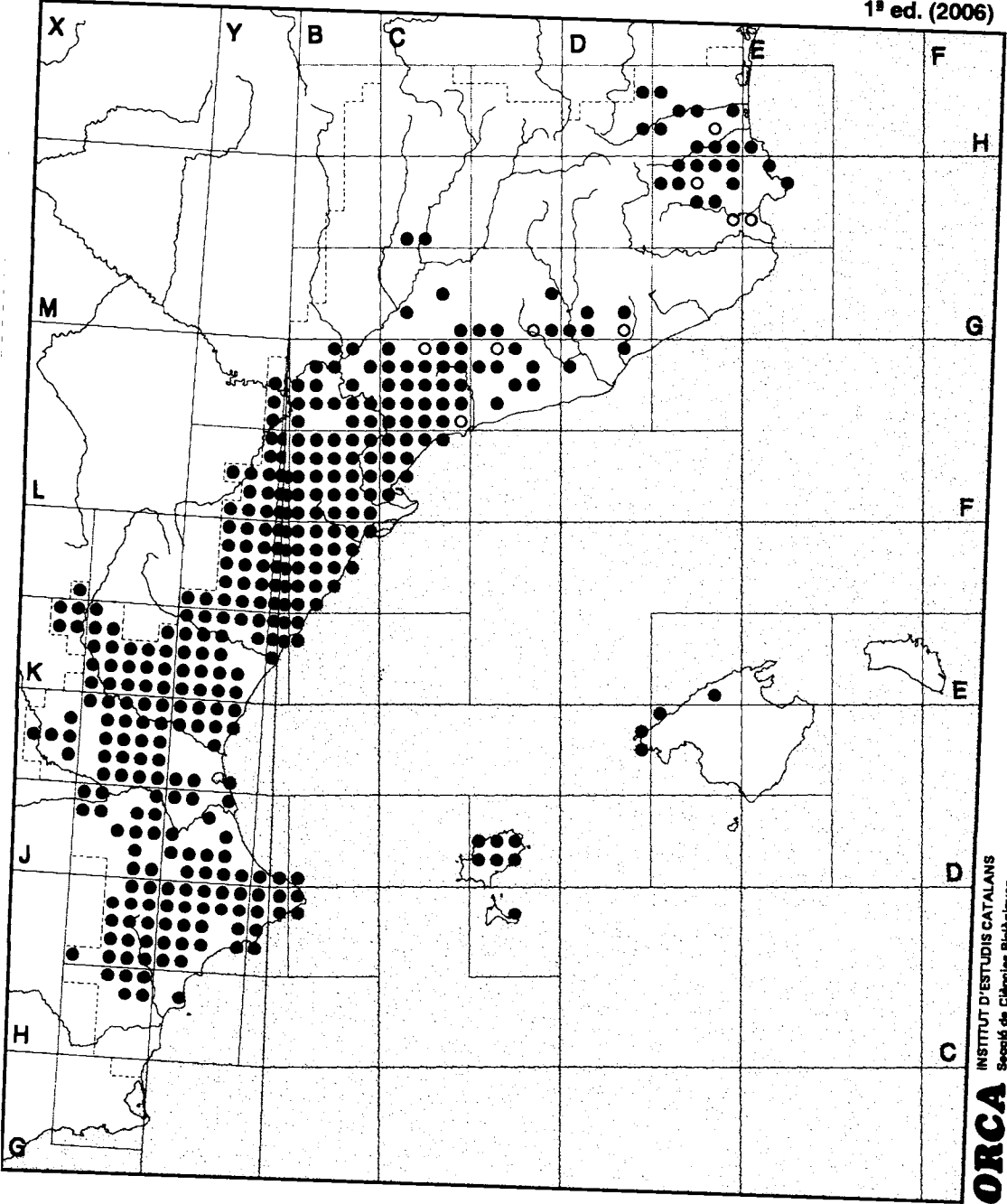
BDBO: DD48, 57, 59, 69, DE91, EE01, 20, 30, 82.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: ED29.

Helichrysum italicum (Roth) G. Don f. in Loundon

1^{er} ed. (2006)



Fl. Eur.: CLXIX.24.10

Fl. M. P. Cat.: 2426

INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Societat de Ciències Biològiques
ORCA

***Helichrysum italicum* (Roth) G. Don f. in Loundon**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, DFA0, HGI, JACA, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, PPD0, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE55, BF53, 79, 87, CD61, 72, CF38, 39, 79, 87, 88, CG11, DG00, DH41, 70, 72, XH55, 94, XJ37, 46, 47, 48, 64, 68, 78, 86, 89, 99, XK34, 52, 60, 70, 90, YJ18, 29, 31, YK01, 04, 05, 10, 14, 30, 31, 34, 55, 59, YL31.

BLR0: BE46, 48, 49, 66, 68, 76, 89, 99, BF41, 42, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 63, 67, 68, 70, 74, 85, 87, 90, 95, CF01, 03, 12, 13, 15, 34, 35, 36, 46, DH43, YK27, 29, 39, 49, 57, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 50, 51, 52, 53, 54.

DFA0: CF77.

MSG0: BE66, XJ37, 53, 54, 59, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 83, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, XK33, 45, 50, 51, 52, 53, 54, 60, 61, 62, 63, 70, 71, 72, 80, 81, 82, 90, 91, 92, 93, YJ01, 02, 04, 05, 08, 09, 14, 15, 21, 23, 32, 35, YK00, 01, 02, 03, 04, 10, 12, 13, 14, 15, 23, 31, 35, 45, 52, 54, 57, 58.

RPF0: BF70.

RVJ0: XH76, 77, 78, 84, 85, 86, 88, YH05, 07, 09, 13, 27, 39, YJ30, 40.

SLL1: XH76, 77, 78, 84, 85, 86, 88, YH05, 07, 09, 13, 27, 39, YJ30, 40.

STI0: CD71.

TEL0: BF54, 85, CF03, 12.

VBJ0: DG68, XH55.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF98, CF05, 08, 09, 18, 28, 29, 45, 49, 58, 66, 68, 69, CG15, 25, 40, 50, 60, 80, DF39, DG10, 30, 79, 87, 89, 98, DH81, YJ08, 09, 28, 34, 38, 39, YK00, 20.

BDBO: BC58, BE43, 44, 45, 46, 47, 48, 53, 54, 55, 56, 65, 87, 88, 99, BF40, 50, 51, 79, 89, 98, CC78, CD71, 72, CF05, 08, 09, 18, 28, 34, 36, 38, 39, 49, 58, 66, 68, 77, 79, 88, CG11, 15, 25, 32, 40, 50, 60, 92, DD47, 59, DF08, 39, DG00, 10, 11, 31, 58, 69, 77, 78, 79, 89, 96, 98, DH41, 51, 72, 80, 90, 92, EG06, 19, 28, EH00, XJ27, 48, 63, 72, 81, 90, 93, 97, YJ11, 23, 32, 35, YK03, 13, 15, 27, 43, 45, 52, 53, 54, 55, YL47.

VTX0: DG77, 87, EH00.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

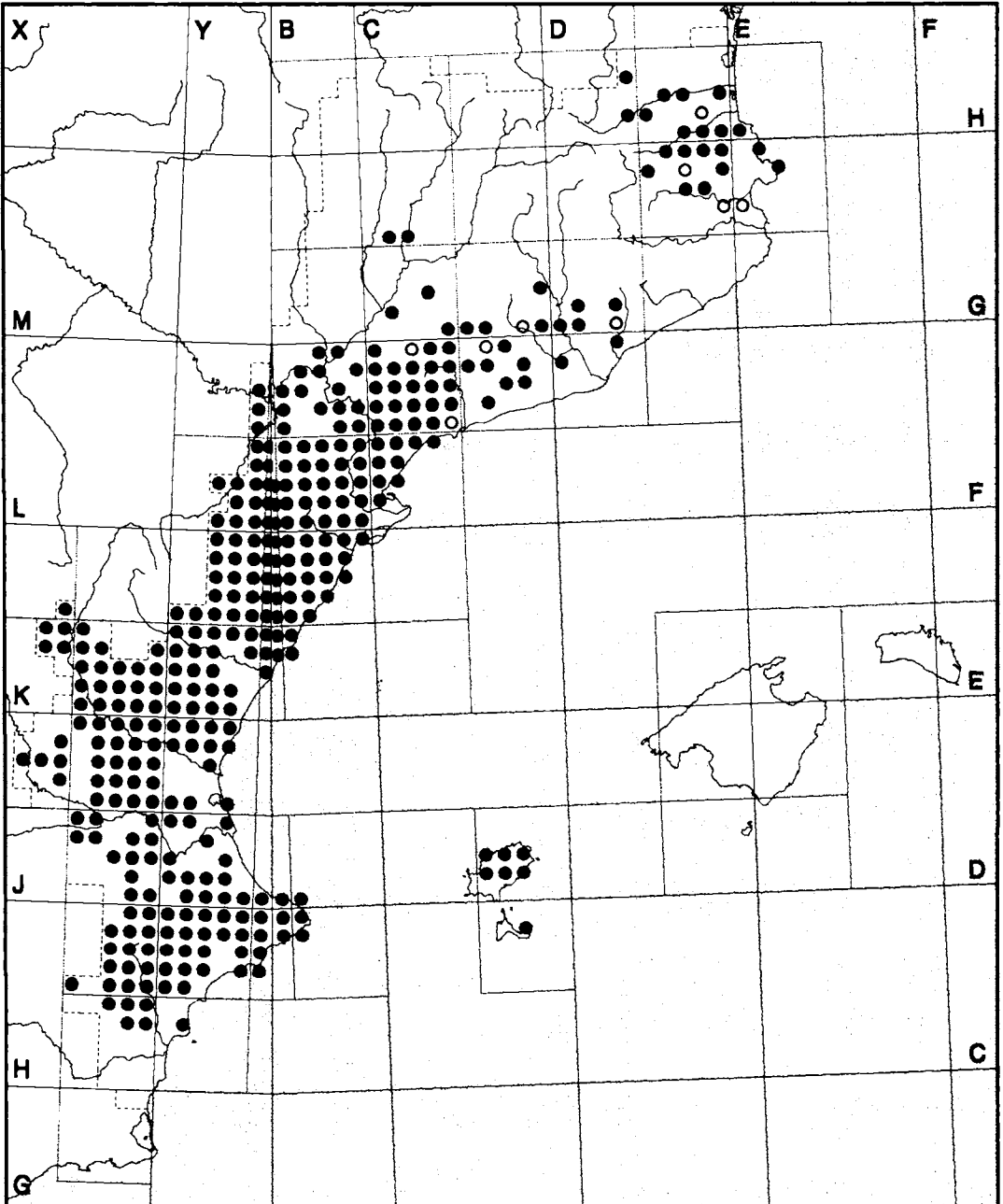
ABH: YH15, 17.

BCN: BF66, DD47, 59, DG78, YK35.

JACA: DH53.

Helichrysum italicum (Roth) G. Don f. in Loundon
subsp. *serotinum* (Boiss.) P. Fourn.

1^{er} ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.24.10c

Fl. M. P. Cat.: 2426a

***Helichrysum italicum* (Roth) G. Don f. in Loudon subsp. *serotinum* (Boiss.) P. Fourn.**

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

ABH, BCO0, BDBO, BLR0, CAS0, DFA0, HGI, JACA, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, PPD0, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE55, BF53, 79, 86, 87, CD61, 72, CF07, 38, 39, 79, 87, 88, CG11, DG00, DH41, 70, 72, XH55, 94, XJ37, 46, 47, 48, 64, 68, 78, 86, 89, 99, XK34, 52, 60, 70, 90, YJ18, 29, 31, YK01, 04, 05, 10, 14, 30, 31, 34, 55, 59, YL31.

BLR0: BE46, 48, 49, 66, 68, 76, 89, 99, BF41, 42, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 63, 64, 67, 68, 70, 74, 80, 85, 86, 87, 90, 95, 96, CD62, CF01, 03, 12, 13, 15, 34, 35, 36, 46, DH43, YK27, 29, 39, 49, 57, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 50, 51, 52, 53, 54.

DFA0: CF77.

MSG0: BE66, XJ37, 53, 54, 59, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 83, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, XK33, 45, 50, 51, 52, 53, 54, 60, 61, 62, 63, 70, 71, 72, 80, 81, 82, 90, 91, 92, 93, YJ01, 02, 04, 05, 08, 09, 14, 15, 21, 23, 32, 35, YK00, 01, 02, 03, 04, 10, 12, 13, 14, 15, 23, 31, 35, 45, 52, 54, 57, 58.

RPF0: BE77, BF70, 80.

RVJ0: XH76, 77, 78, 84, 85, 86, 88, YH05, 07, 09, 13, 27, 39, YJ30, 40.

SLL1: XH76, 77, 78, 84, 85, 86, 88, YH05, 07, 09, 13, 27, 39, YJ30, 40.

STI0: CD71.

TEL0: BF54, 85, CF03, 12.

VBJ0: XH55.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF64, 96, 98, CD51, CF05, 08, 09, 18, 28, 29, 45, 49, 58, 66, 68, 69, CG15, 25, 40, 50, 60, 80, DF39, DG10, 30, 79, 87, 89, 98, DH81, YJ08, 09, 28, 34, 38, 39, YK00, 20.

BDBO: BC58, BE43, 44, 45, 46, 47, 48, 53, 54, 55, 56, 65, 77, 87, 88, 99, BF40, 50, 51, 79, 89, 98, CC78, CD51, 52, 62, 71, 72, CF05, 07, 08, 09, 18, 28, 34, 36, 38, 39, 49, 58, 66, 68, 77, 79, 88, CG11, 15, 25, 32, 40, 50, 60, 92, DF08, 39, DG00, 10, 11, 31, 58, 69, 77, 78, 79, 89, 96, 98, DH41, 51, 72, 80, 90, 92, EG06, 19, 28, EH00, XJ27, 48, 63, 72, 81, 90, 93, 97, YJ11, 23, 32, 35, YK03, 13, 15, 27, 43, 45, 52, 53, 54, 55, YL47.

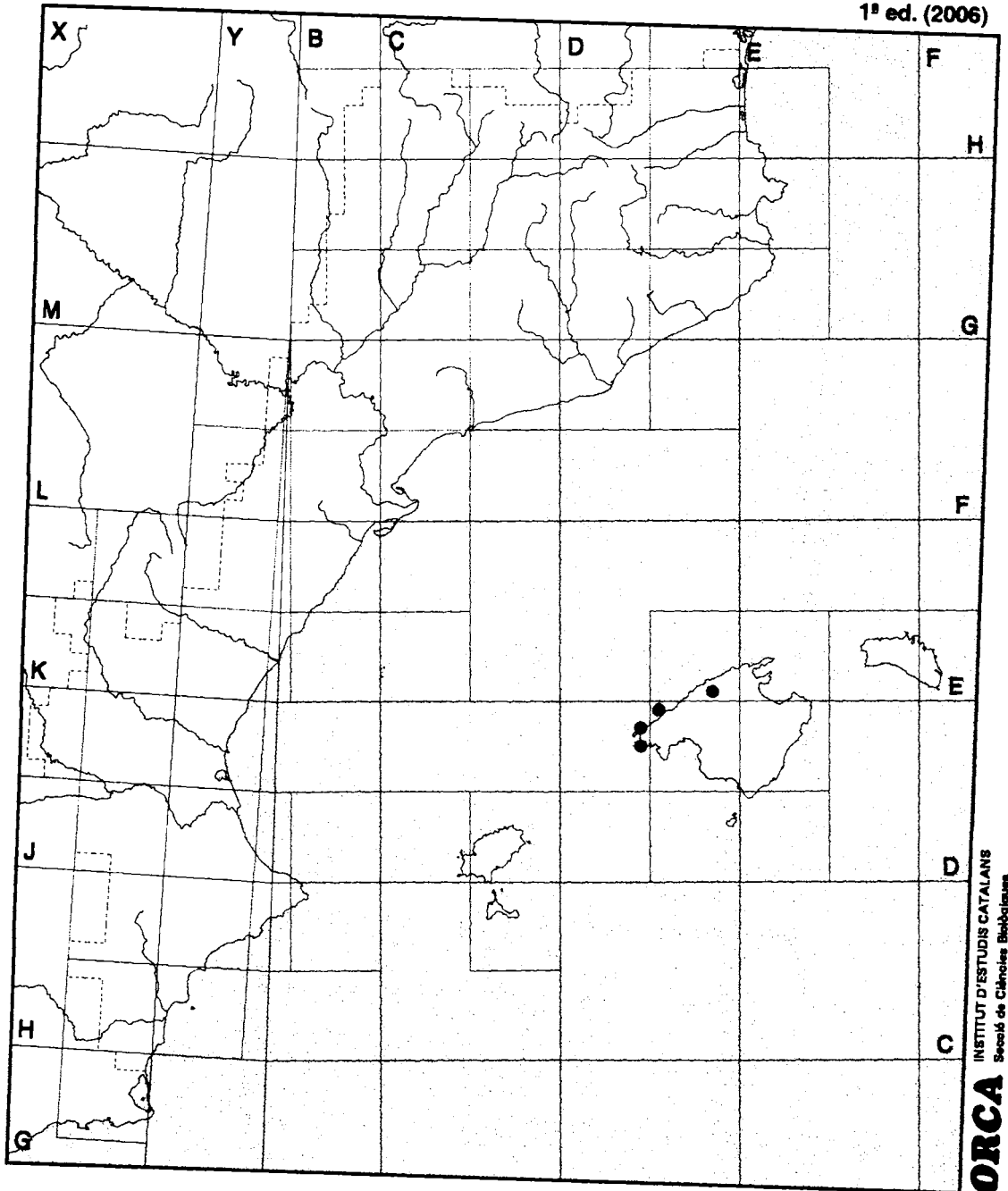
VTX0: DG77, 87, EH00.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH15, 17.

Helichrysum italicum (Roth) G. Don f. in Loundon
subsp. *microphyllum* (Willd.) Nyman

1^a ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.24.10b

Fl. M. P. Cat.: 2426b

Helichrysum italicum (Roth) G. Don f. in Loundon subsp. ***microphyllum*** (Willd.) Nyman

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

BCN, BCO0, BDBO, JACA, MSJ0.

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

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

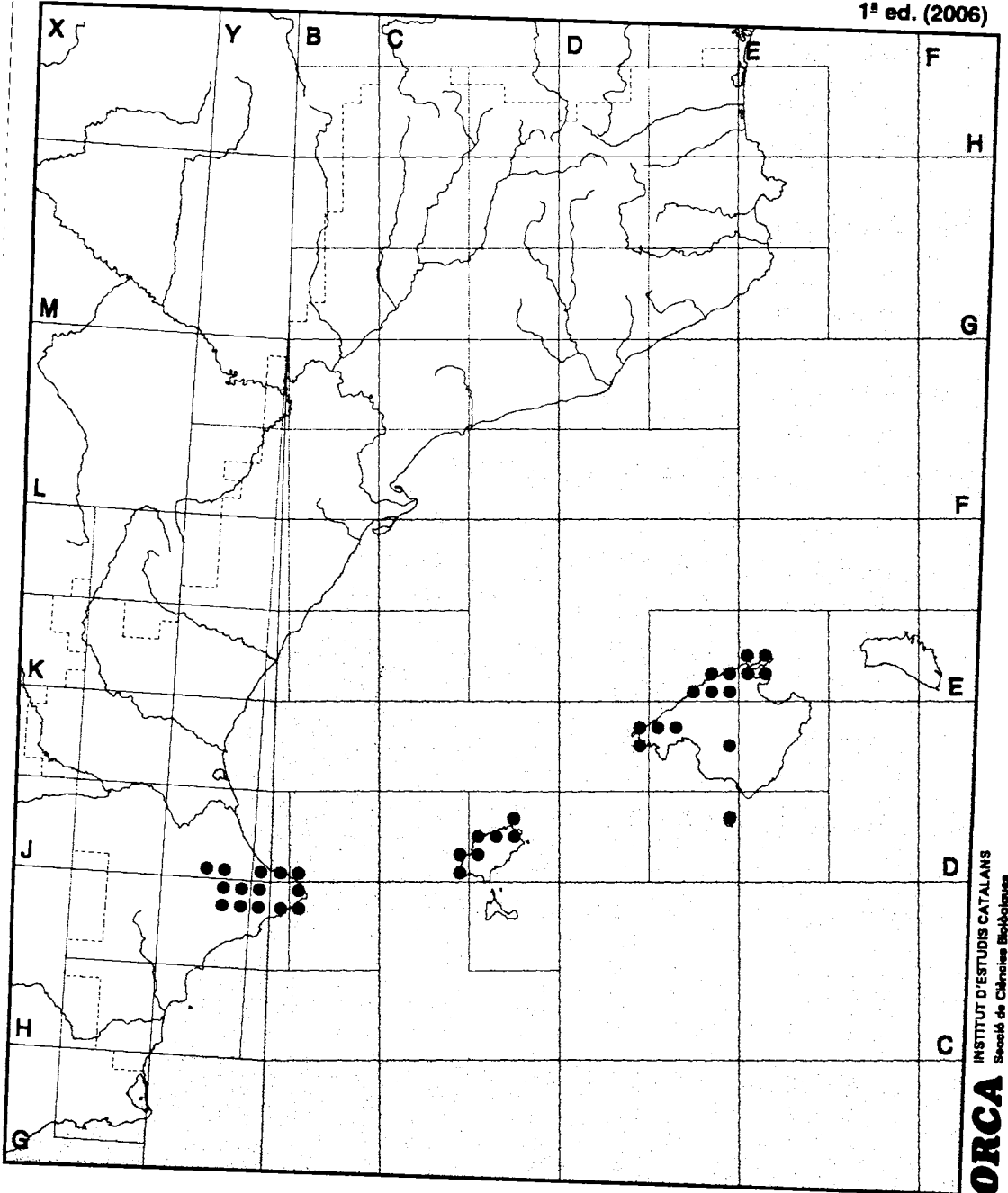
BDBO: DD47, 48, 59.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: DD47, 48, 59.

Helichrysum rupestre (Rafin.) DC.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.24.6

Fl. M. P. Gat.: 2427

***Helichrysum rupestre* (Rafin.) DC.**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BOG0, CAS0, HBIL, JACA, MSG0, PHA0, RVJ0, SLL1, STI0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BD50, DE90.

BOG0: CD41, 51, DD48, 93, DE70, 91, EE01, 02, 11.

MSG0: YJ20.

RVJ0: BC58, YH49.

SLL1: BC58, YH49.

STI0: CD73.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DD93.

BDBO: CD51, 72, DD58, 68, DE70, 91, EE01.

RVJ0: BC48, YH39, 59, YJ50.

SLL1: BC48, YH39, 59, YJ50.

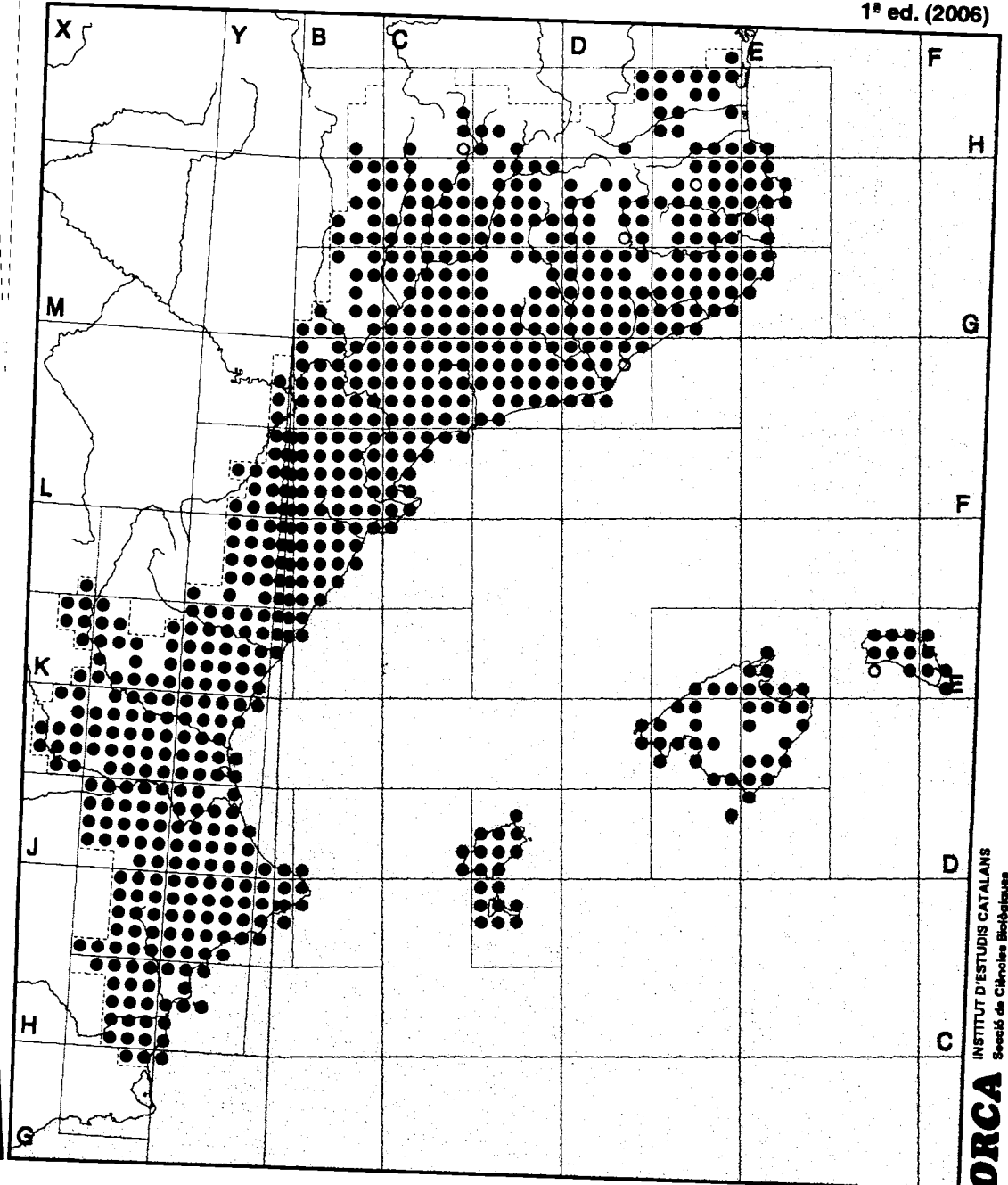
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YJ30.

BCN: DD58.

Helichrysum stoechas (L.) Moench

1ª ed. (2006)



Fl. Eur.: CLXIX.24.5

Fl. M. P. Cat.: 2428

Helichrysum stoechas (L.) Moench

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

ABH, ABPO, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CAS0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FCX0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MAA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, PHA0, PPD0, PRJ1, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, SSA1, STI0, TAX0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG04, 05, 14, 15, 16.

BCO0: BF52, 53, 55, 66, 77, 98, BG70, 74, 87, 91, 96, CC68, CD61, 62, CF39, 48, 57, 68, 78, 79, 87, 88, 89, 98, 99, CG15, 40, 43, 44, 47, 50, 54, 55, 60, 61, 65, 70, 71, 75, 82, 84, 91, 93, DD48, DE70, DF07, 29, DG02, 03, 04, 05, 12, 20, 21, 24, 35, 44, 47, 65, 68, 75, 78, 86, 87, 96, 97, DH51, 52, 53, 61, 62, 64, 70, 73, 74, 83, 84, 94, 95, ED04, 16, 26, EE82, 83, 93, EG03, 13, EH00, 10, FE10, XH55, XJ27, 46, 47, 48, 49, 53, 57, 63, 66, 91, XK34, 44, YJ03, 10, 15, 18, 29, YK01, 05, 20, 22, 34, 54, YL46, 53.

BLR0: BE46, 47, 48, 49, 59, 87, BF41, 42, 43, 44, 51, 52, 53, 55, 56, 57, 66, 67, 68, 77, CF00, 01, 45, 46, DH43, 53, 94, YK39, 49, 57, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 42, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 53, 54.

BOG0: CC59, 67, DD56, 69, 76, 85, 87, ED04, 05, 27, 29, 38, EE00, 20, 30, FE01.

DFA0: CF66, 68, 87.

DOJ0: CG76.

FAP0: EE73, 82, 93, FE02, 03.

LVS0: DG63, 83, EG03, 04, 13.

MAA0: CG01, 33, 41, 51, 52.

MSG0: BE55, BF51, XJ26, 27, 35, 36, 37, 39, 45, 46, 47, 48, 51, 52, 54, 56, 57, 58, 61, 64, 66, 67, 69, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, XK33, 40, 42, 43, 44, 45, 50, 51, 52, 53, 54, 60, 62, 63, 70, 71, 72, 80, 90, 91, 92, 93, YJ00, 01, 02, 03, 04, 05, 06, 09, 10, 12, 14, 15, 16, 17, 18, 21, 22, 25, 27, 29, 31, 33, 36, 41, 42, 49, YK00, 01, 02, 03, 10, 12, 13, 14, 20, 22, 23, 24, 30, 32, 33, 34, 39, 40, 41, 42, 45, 57, YL30, 31, 40.

MSJ0: CD73, DG93.

NSJ0: CG48.

PHA0: EG09.

PRJ1: BG50, 60.

RVJ0: BC47, XH78, 79, 86, 91, 92, 97, 98, YH08, 15, 17, 27, 28, 56.

SLL1: BC47, XH78, 79, 86, 91, 92, 97, 98, YH08, 15, 17, 27, 28, 56.

STI0: CF69, CG26, 57, 92, DE80, DG03, 13, 23, EE12.

TEL0: CF01.

VAN0: DG50.

VBJ0: BE44, BG70, CF66, DH30, 51, XH55.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CF18, 29, 49, 58, 59, CG00, 03, 05, 14, EG27, XJ86, 99, XK90, YJ09, 38, YK00, 10.

BDBO: BE43, 44, 45, 46, 48, 53, 55, 87, BF40, 98, BG74, 75, 81, 82, 85, 87, 91, 95, 97, 98, CC57, 58, 67, 68, 77, CD71, CF18, 29, 39, 45, 48, 49, 57, 58, 59, 69, 79, 98, 99, CG00, 01, 03, 04, 05, 14, 15, 19, 26, 28, 33, 37, 40, 41, 48, 49, 50, 60, 61, 65, 70, 75, 76, 78, 84, 87, 88, 89, 91, 92, 99, CH10, 40, 42, DD47, 58, 67, 69, 78, 79, 85, 87, DE70, 80, 90, DF07, 26, 29, DG12, 20, 21, 22, 28, 44, 47, 50, 63, 70, 75, 83, 93, 95, 96, 97, DH30, 83, 90, 92, ED05, 06, 08, 09, 16, 19, 38, EE12, 71, EG04, 08, 09, 27, EH00, 10, FE01, 02, 03, 10, XH70, XJ76, 78, 98, YJ06, 14, 17, 31, 33, 36, 42, YK03, 24, 28, 33, 42, 43, 45, 52, 54, YL47.

CRJ0: CH40.

FCX0: CG49, 57, DH64.

SEM0: BG96, CG17, CH10.

VTX0: DG68.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC38, CD71, XJ52, 82.

BCN: CG89, DD47, 48.

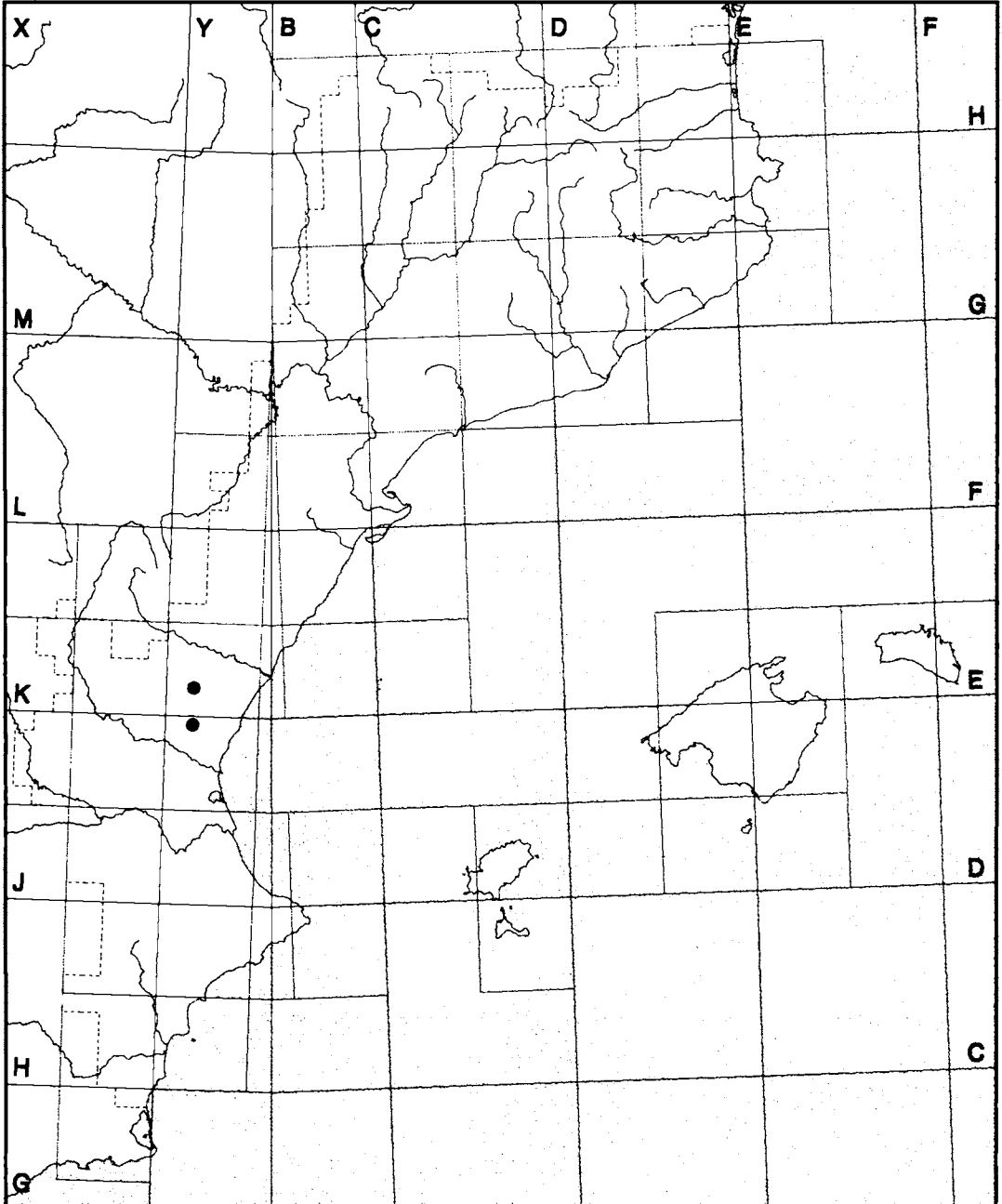
HBIL: CG53.

HGI: DG95, EG02, 08.

JACA: BG97, CG04, DG70, XK43.

Lasiopogon muscoides (Desf.) DC.

1ª ed. (2006)



Fl. Eur.: CLXIX.25.1

Fl. M. P. Cat.: 2429

***Lasiopogon muscoides* (Desf.) DC.**

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

ABH, BCN, BCO0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: YK11.

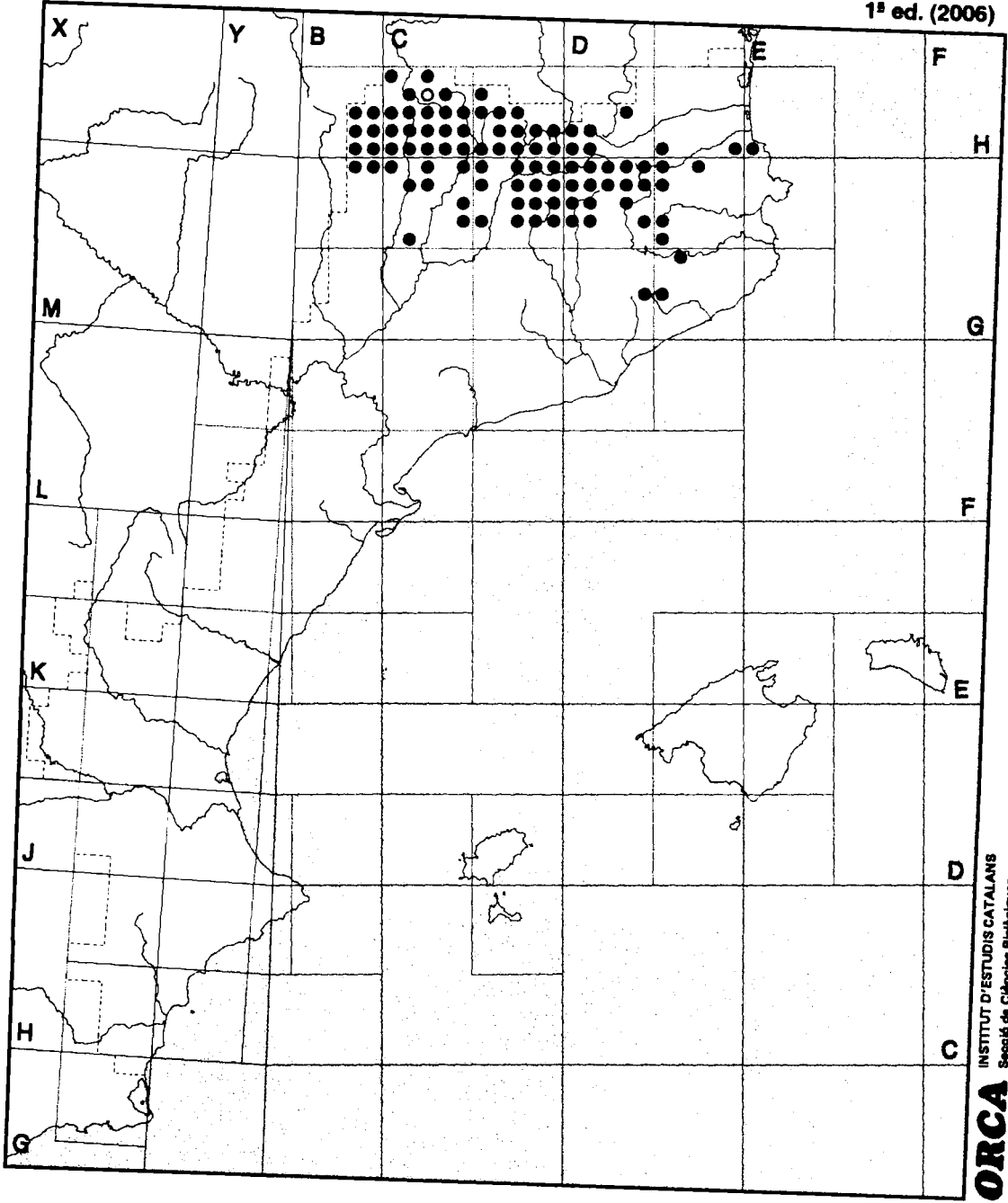
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YJ19.

BCN: YK11.

Antennaria dioica (L.) Gaertn.

1^a ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.26.1

Fl. M. P. Cat.: 2430

***Antennaria dioica* (L.) Gaertn.**

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BMJ1, BSE0, CAS0, COA0, CRJ0, DOJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, MSJ0, NSJ0, PPD0, RPF0, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG06.

BCO0: DG42, DH50.

DOJ0: CG76.

MSJ0: CH13, 42.

NSJ0: CG89, CH80.

STI0: CG49, 58.

VBJ0: CG58, DH01, 32, 50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BG89, BH80, CG15, 88, CH00, 52, 61, 81, DG07, 09, 55, 64, 79.

BDBO: BG89, BH80, 82, 91, CG15, 18, 76, 78, 79, 86, 88, CH00, 01, 04, 13, 23, 24, 52, 53, 61, 70, 90, DG06, 07, 09, 16, 42, 49, 55, 79, DH90, EH00.

FCX0: DH10.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CG29, 89, 99, CH80, 81, 90, 91.

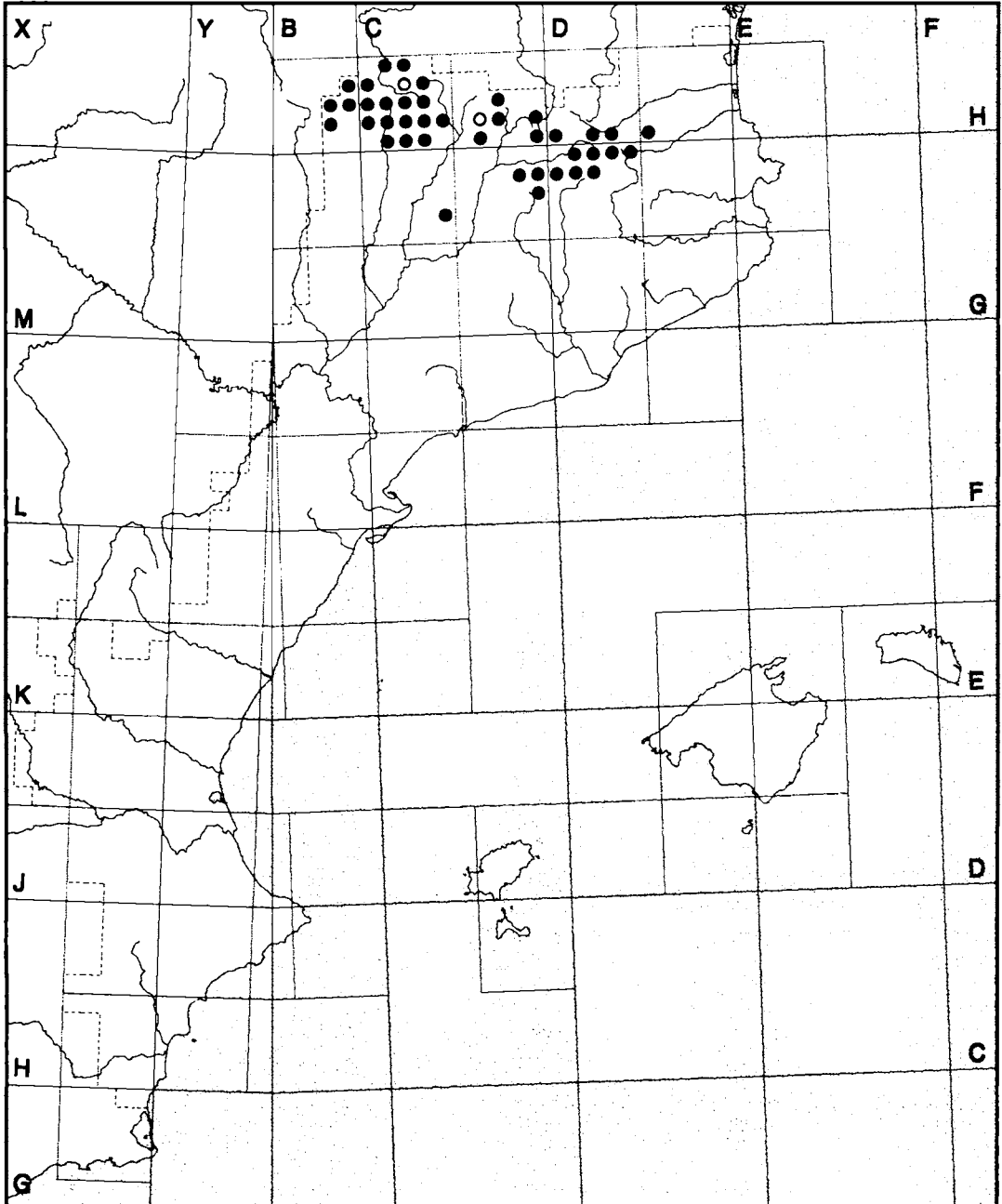
HBIL: CG79.

HGI: CH70, EH00.

JACA: BH91, CH23, DG49.

Antennaria carpatica (Wahlenb.) Bluff et Fingerh.
subsp. *carpatica*

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Citòries Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.26.5

Fl. M. P. Cat.: 2431a

Antennaria carpatica* (Wahlenb.) Bluff et Fingerh. subsp. *carpatica

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BSE0, CRJ0, HGI, JACA, PPD0, RPF0, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG88.

VBJ0: CH72.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: CG46, 97, CH22, 61, DH20, 30.

BDBO: BH82, CG88, 97, CH03, 10, 14, 20, 22, 23, 24, 32, 33, 90, DG28, DH00.

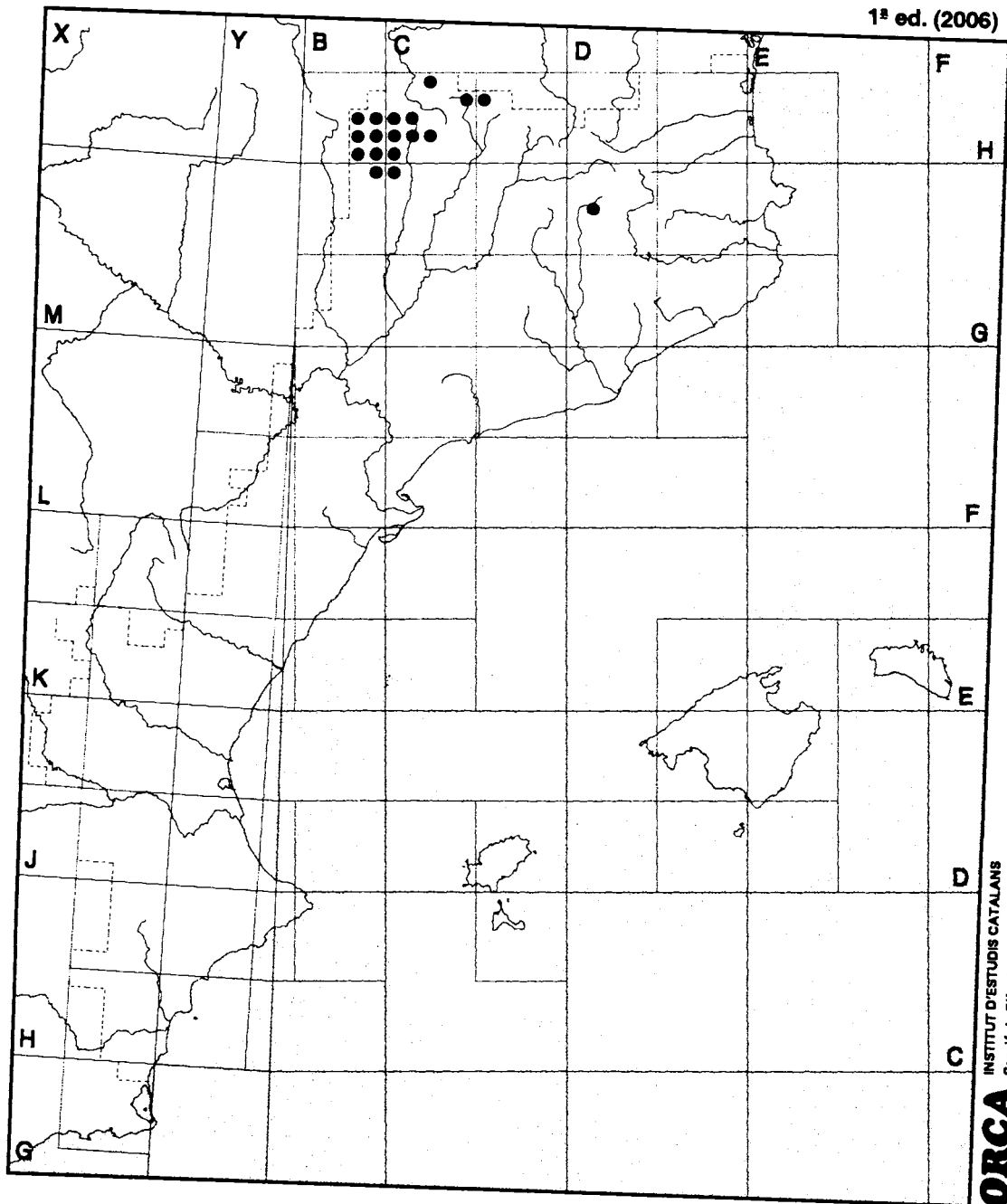
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CH71, DG19, DH50.

JACA: BH82, 93, CH03, DG49.

Leontopodium alpinum Cass.
subsp. *alpinum*

1^{er} ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.27.1

Fl. M. P. Cat.: 2432a

Leontopodium alpinum* Cass. subsp. *alpinum

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, CAS0, GBM1, HGI, JACA, NSJ0, STI0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

GBM1: CH11.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CH00.

BDBO: BH82, 91, CH00, 02, 11, 12, 21, 24, 53.

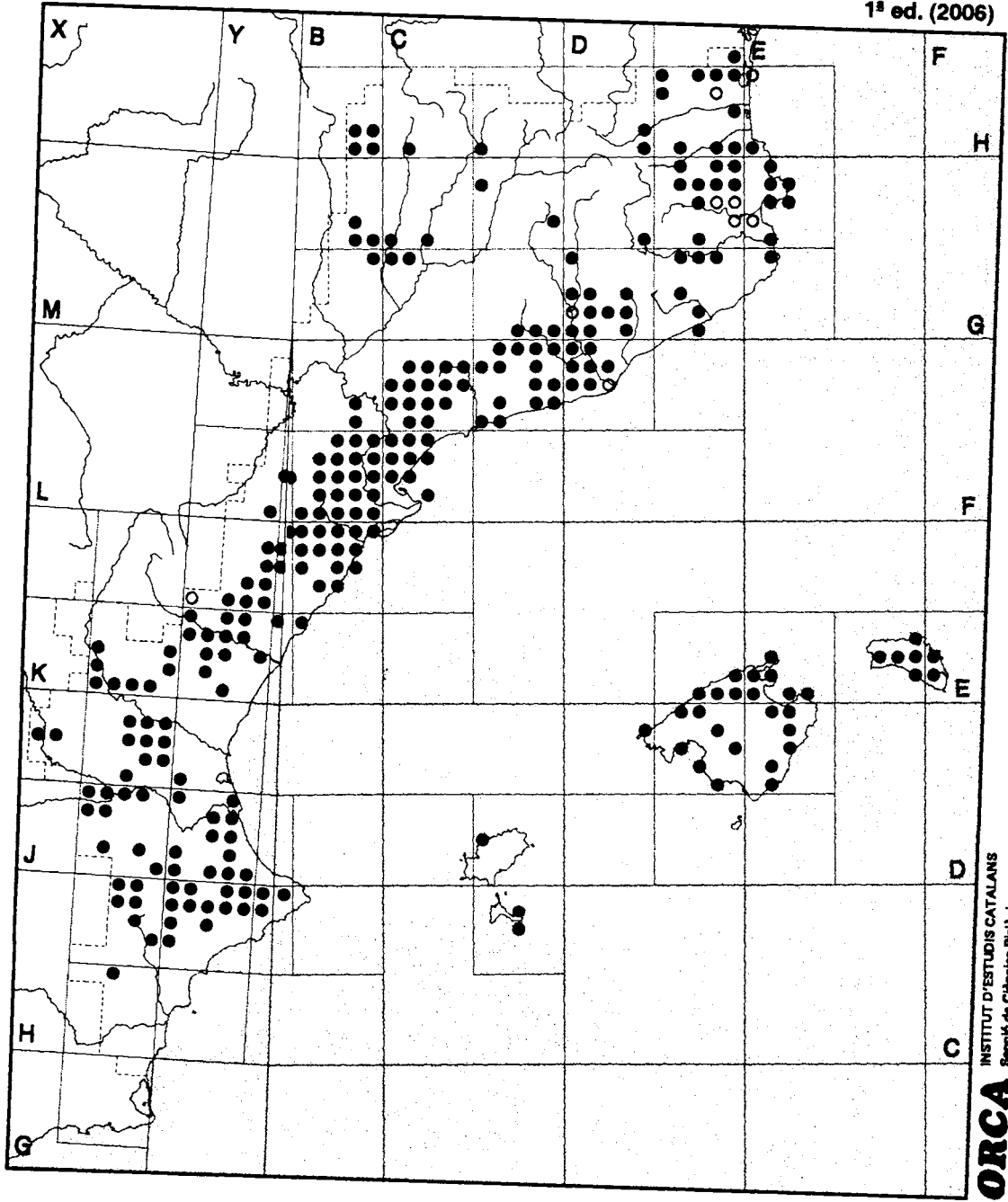
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CH02.

JACA: BH82, 91.

Phagnalon sordidum (L.) Reichenb.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.29.1

Fl. M. P. Cat.: 2433

***Phagnalon sordidum* (L.) Reichenb.**

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

ABH, ABP0, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, CAS0, COA0, DFA0, FAP0, HBIL, HGI, JACA, MLA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, PPD0, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG58, 96, CH50, DG04.

BCO0: CF36, 79, 88, 89, 97, 99, CG90, DD67, 69, 79, 97, DF07, 08, 18, DG12, 21, 30, 32, 69, 70, 78, 87, DH41, 74, 84, 94, 95, ED15, 16, 19, 29, EE00, 91, 92.

BLR0: BE49, 76, BF42, 50, 63, 94, CF02, 03, 13, 15, 21, 23, 24, 26, DH40, 41, 53, 54, 60, 94, EH00, YK46, 47, 48, 58, YL52.

BOG0: CD52, DD48, 76, 79, 85, 88, DE70, 91, ED27, 28, EE00, 01, 11, 12, 20, 30.

DFA0: CF86, 87, 96.

FAP0: EE72, 82, 91, 92, 93, FE01, 02.

MLA0: DG12.

MSG0: BE54, 57, 58, XH74, 89, XJ27, 37, 53, 54, 61, 63, 64, 74, 75, 77, 78, 81, 86, 87, 88, 90, 96, 97, 98, XK50, 51, 52, 60, 80, 91, 92, YH07, 08, YJ00, 01, 04, 05, 20, 22, 23, 32, 33, 34, YK03, 11, 12, 25, 33, 34, 35, 36, 45, 47, 54, 57.

RPF0: BE77, 78, 87, BF91.

RVJ0: XH78, YH27, 28.

SLL1: XH78, YH27, 28.

STI0: CF13, DF19.

TEL0: CF03.

VAN0: DG78.

VBJ0: CF26.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CC78, CF12, 15, 28, 38, 48, 55, 58, 65, 66, 68, 69, DF27, DG10, 11, 74, 75, 88, DH83, EG15, EH04, XK70, YJ32, YK11, 20.

BDBO: BE54, 57, 58, 66, 77, BF50, BG85, 86, 94, 95, BH81, 91, CC77, 78, CF12, 21, 28, 36, 37, 38, 48, 55, 58, 65, 66, 68, 69, 79, 97, CG04, 05, 58, 90, 96, DF08, 18, 28, DG01, 02, 10, 11, 32, 62, 70, 71, 74, 75, 88, 96, 97, 98, 99, DH90, ED15, EG06, 18, 19, 28, EH00, XK70, YK05, 42, 45.

RVJ0: BC49.

SLL1: BC49.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH89, 96, XJ61, XK92, YJ31.

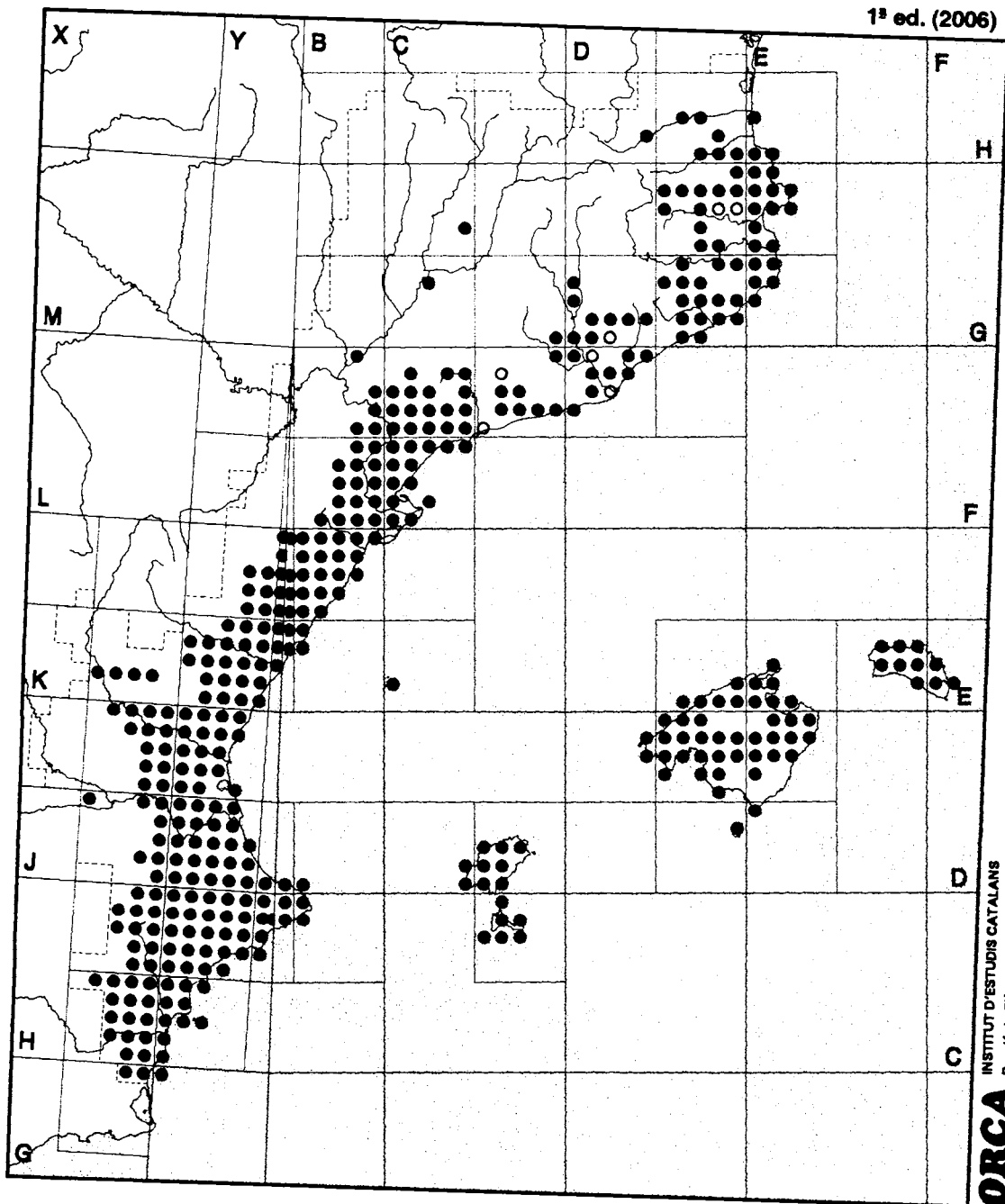
BCN: CG70, DF17, 19, 28, DG64.

HGI: DG62, 98, 99, EG14, 15.

JACA: BG86, 94, 95, BH81, 91, CG04, 14, DH92, EE82, XJ84.

Phagnalon saxatile (L.) Cass.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.29.5

Fl. M. P. Cat.: 2434

***Phagnalon saxatile* (L.) Cass.**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CAS0, DFA0, FAP0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, PHA0, PPD0, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, STI0, TAX0, TEL0, VAL, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CD51, 60, 61, 72, CG23, DD48, 57, 59, 68, 69, 76, 98, DE91, DF17, 18, 19, DG00, 20, 41, 53, 70, DH62, 70, 72, 80, 81, ED06, 07, 17, 19, 39, EE00, 83, EG14, 28, EH10, YJ05, 19, 29, 38, YK10, 30, 41.

BLR0: BE49, BF72, 95, 96, 97, CD41, 61, 62, CF00, 01, 03, 04, 05, 07, 10, 12, 14, 15, 21, 34, 44, 45, 46, DD58, DH41, ED18, EH00, 02, YK36, 46, 47, 58, 59.

BOG0: CD40, 41, 51, 60, DD47, 48, 56, 57, 58, 68, 69, 76, 77, 79, 85, 86, 88, 93, 98, DE70, 90, 91, ED04, 08, 28, 29, 38, EE00, 01, 10, 11, 12, 20.

CAS0: DD78.

DFA0: CF77, 86.

FAP0: EE72, 73, 83, 91, 92, 93, FE02, 11.

GPJ1: EG06, 08.

JGM0: EG02.

LVS0: DG61, 62, 72, 73, 82, EG03, 04.

MSG0: BE44, 47, 55, XJ69, 78, 79, 81, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, XK51, 61, 71, 81, YH12, YJ00, 01, 02, 03, 04, 05, 06, 08, 09, 10, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 21, 22, 23, 24, 28, 29, 31, 33, 34, 35, 38, 41, 42, YK02, 10, 13, 20, 23, 24, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 40, 41, 43, 44, 45, 47, 52, 55.

MSJ0: CD62, 72, ED39, EE11, YH68.

PHA0: EG09.

PPD0: DF09.

RPF0: BF72.

RVJ0: XG89, XH64, 77, 78, 85, 86, 87, 88, 92, 97, YG09, YH04, 06, 07, 08, 17, 27, 28.

SLL1: XG89, XH64, 77, 78, 85, 86, 87, 88, 92, 97, YG09, YH04, 06, 07, 08, 17, 27, 28.

STI0: ED08.

TEL0: CF01, 03, 14.

VBJ0: DG88.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF73, 85, CC68, CF38, 66, 68, CG46, DD93, DG10, 11, 21, 75, 76, 77, 78, 84, 85, 87, 98, YJ02, 08, 09, 18, 26, 27, 28, 35, YK31.

BDBO: BE43, 44, 45, 55, BF73, 85, 89, CC57, 67, 68, 69, 77, 78, CF05, 21, 34, 38, 44, 55, 66, 67, 99, CG23, 46, DF09, 17, 18, 27, DG00, 03, 10, 11, 20, 21, 41, 53, 61, 62, 63, 64, 72, 75, 76, 78, 84, 85, 94, 97, 98, DH80, 90, EG06, 08, 09, 28, EH00, 10, YJ13, 33, YK37, 43, 44, 45, 46, 52, 55.

VTX0: DG57, 58, 77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

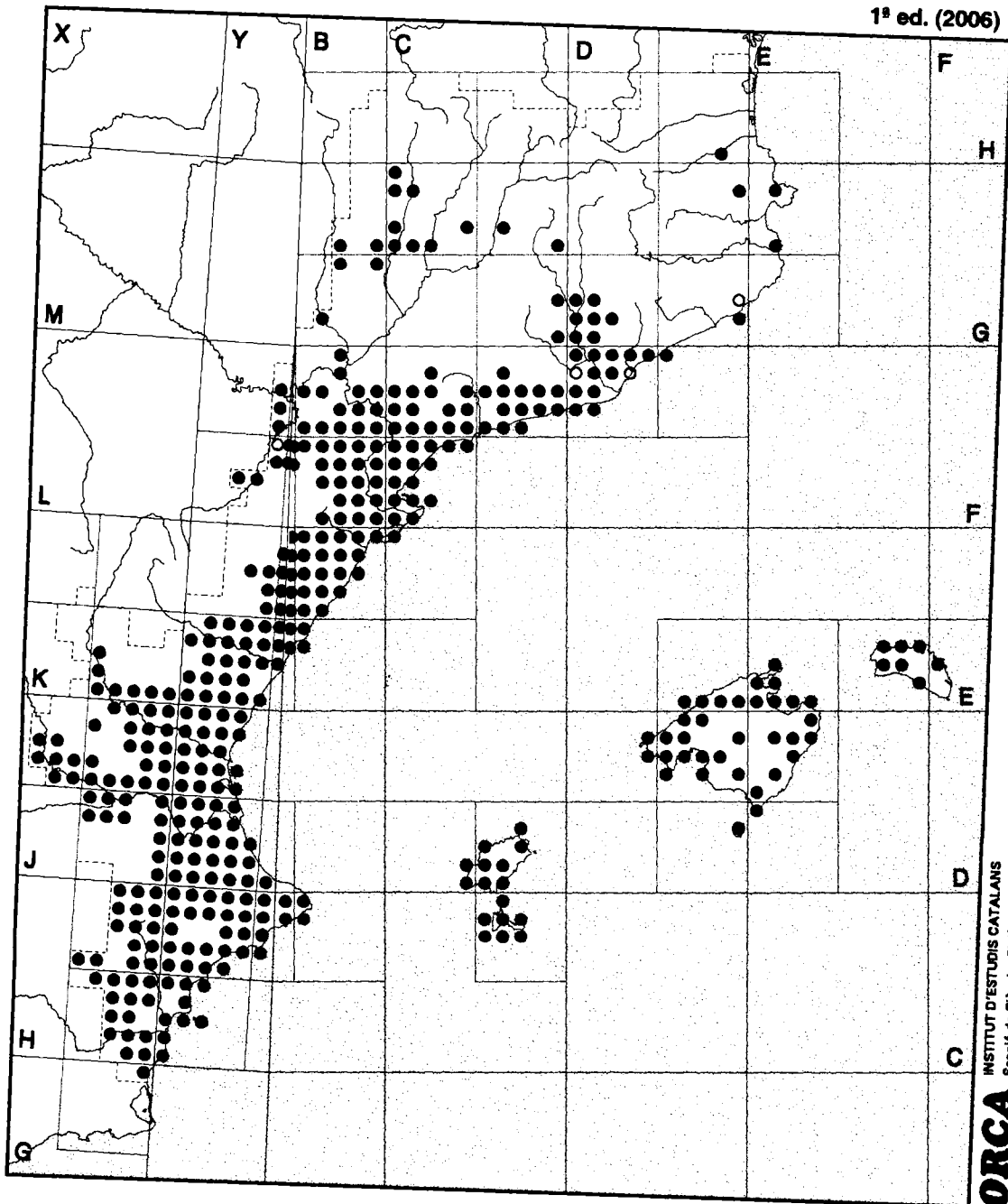
BCN: DG02, 31, 64.

HGI: DF38, DG63, 94, EG05.

JACA: DD77, DE60, XJ54.

Phagnalon rupestre (L.) DC.
subsp. *rupestre*

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.29.2

Fl. M. P. Cat.: 2435a

Phagnalon rupestre* (L.) DC. subsp. *rupestre

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, DFA0, DOJ0, FAP0, HBIL, HGI, JACA, MLA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, PPD0, PRJ1, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG95.

BCO0: CD60, 61, 72, CF55, 77, 86, DD48, 57, 58, 68, 69, 77, 96, DE90, DF16, 17, 38, 39, 49, DG12, ED04, 16, 39, EE00, 83, 91, 93, XH99, XJ64, 89, 97, YH04, YJ05, 12, 15, 23, 29, YK11, 40.

BLR0: BE46, 47, 48, 49, 56, 58, 59, BF43, 44, 54, 57, 63, 65, 67, 72, 75, 85, 86, 87, 97, CF00, 10, 14, 21, 35, 36, 44, 45, 46, ED18, YK37, 57, 58, YL22, 32, 43, 45, 46, 47, 53, 54.

BOG0: CC67, CD40, 41, 52, 60, DD47, 48, 56, 57, 68, 69, 76, 77, 79, 87, 93, 98, DE70, 80, 90, ED04, 05, 27, 28, 38, EE00, 01, 10, 11, 12, 20, 30.

DFA0: BF62, CF67, 77, 86, 87, 97.

DOJ0: CG66.

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

MLA0: DG12.

MSG0: BE44, 53, XH71, 89, 97, 99, XJ26, 27, 35, 36, 37, 45, 46, 53, 55, 56, 58, 63, 64, 65, 69, 74, 75, 77, 78, 79, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, XK50, 51, 52, 60, 70, 80, 90, YH00, 07, 08, 59, YJ00, 01, 02, 03, 04, 05, 06, 09, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 21, 22, 23, 24, 25, 27, 28, 29, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 39, 41, 42, YK00, 01, 03, 10, 11, 12, 13, 14, 20, 21, 24, 30, 31, 32, 33, 34, 42, 44, 45, 47, 56, 57, 58.

MSJ0: CD40, 73.

PPD0: DF19.

RPF0: BF72.

RVJ0: XH65, 79, YH16, 28, 35, 48.

SLL1: XH65, 79, YH16, 28, 35, 48.

STI0: CG92.

VBJ0: YJ14.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CC78, CD41, CF28, 57, CG08, 09, 15, 18, 46, DD93, DF07, 08, 18, 19, 29, DG01, 10, 11, 21, DH80, EG15, XH55, 64, XJ86, 98, YJ09, 18, 26, 27, 28, 35, 38, 39, YK21.

BDBO: BE43, 44, 45, 46, 47, 53, 56, 58, BF62, BG75, 94, 95, CC57, 58, 67, 77, 78, CF28, 55, 57, CG05, 08, 09, 15, 18, 46, 66, 95, DF08, 39, 49, 59, DG01, 02, 10, 11, 91, 92, 98, EG18, XJ26, YJ13, 33, YK03, 42, 44, 45, 47, 52, 55, 56, YL44, 47.

RVJ0: XH77, YH22.

SLL1: XH77, YH22.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH71, 86, XJ73, YH04.

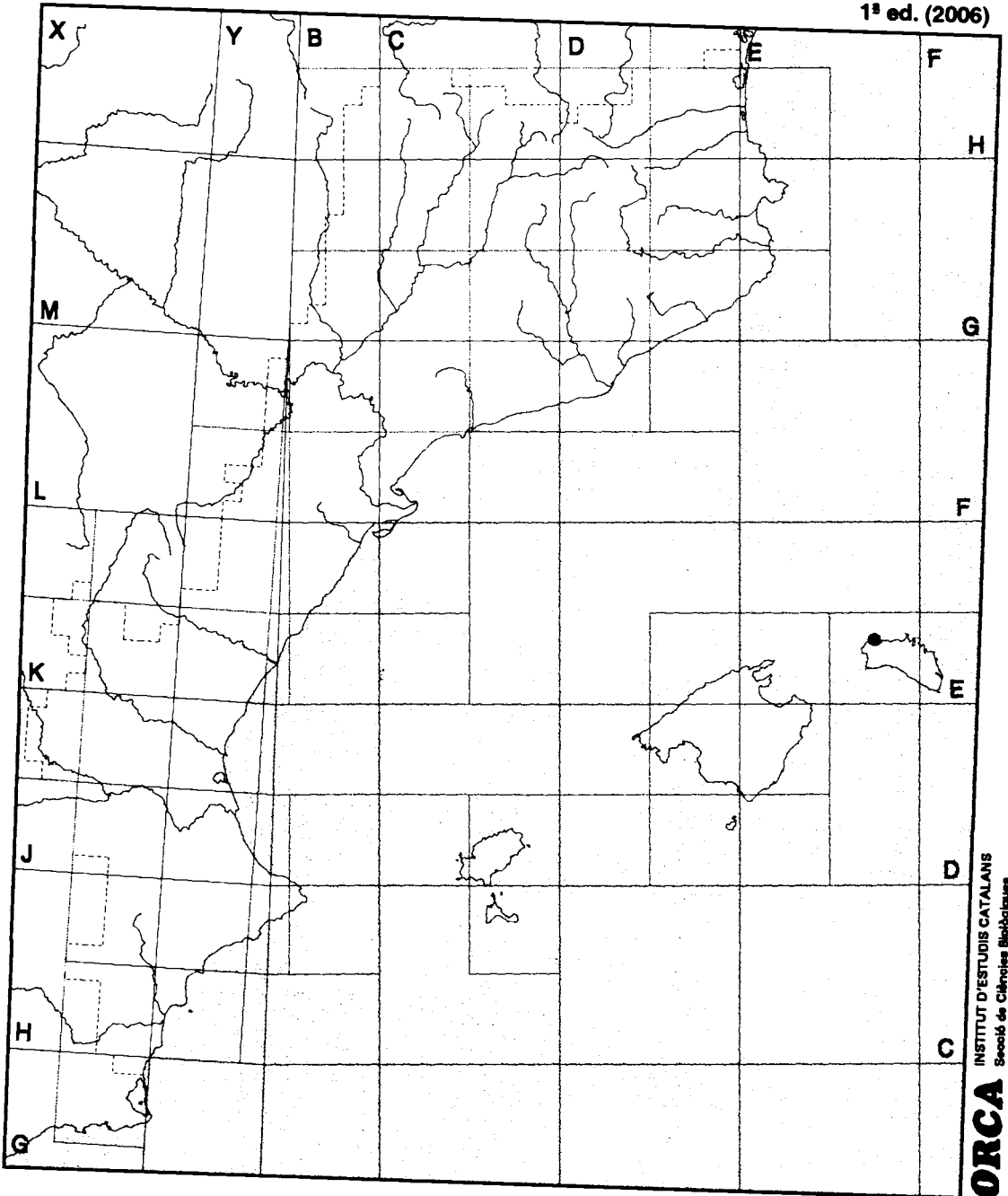
BCN: BG74, CF75, CG92, DF07.

HGI: CD72.

JACA: BF79, BG61, 74, 75, 94, CG05, DE60, XJ54, 99, YJ17.

Phagnalon rupestre (L.) DC.
subsp. *graecum* (Boiss. et Heldr.) Hayeck

1^{er} ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Climes i Biologia

ORCA

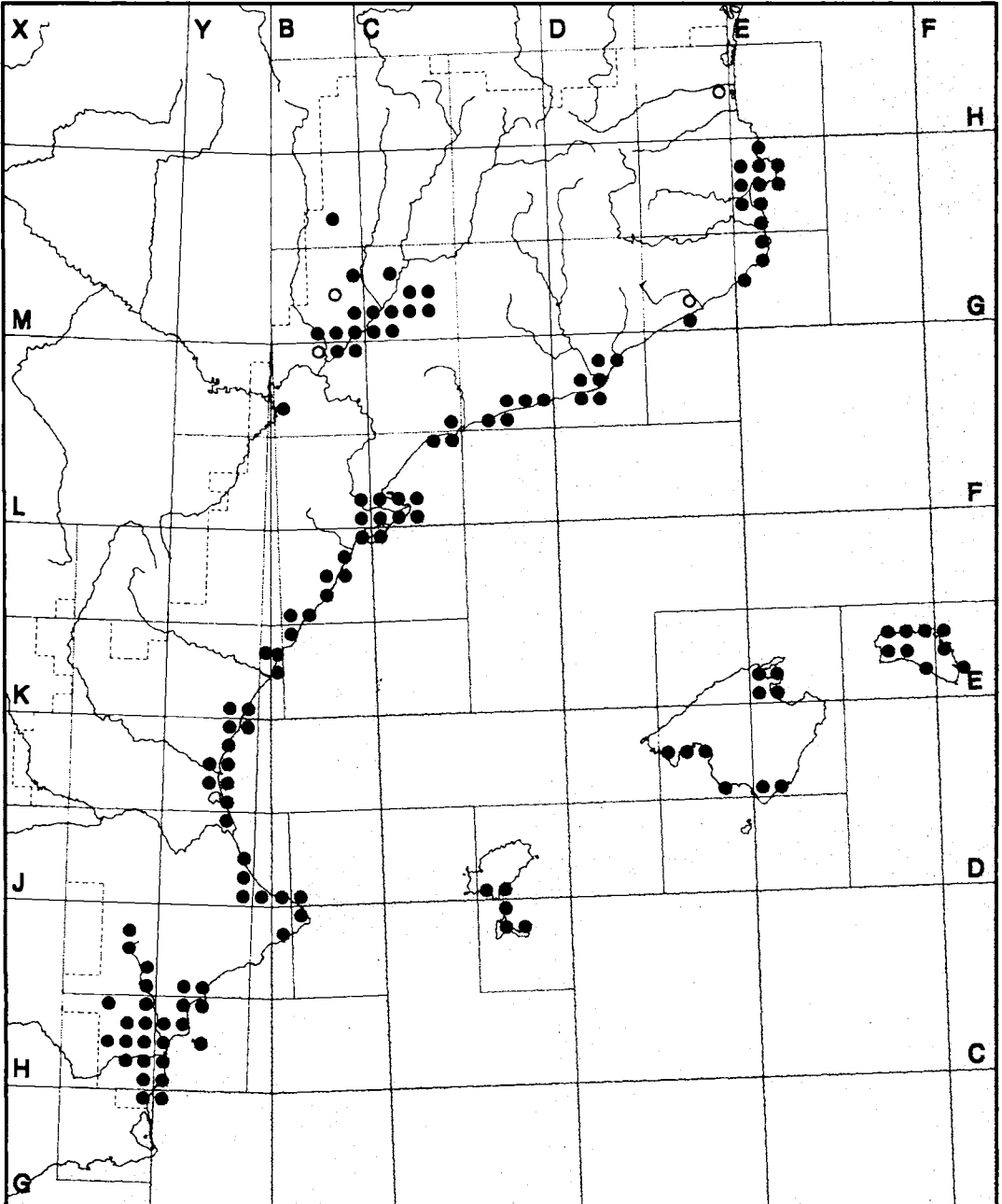
***Phagnalon rupestre* (L.) DC. subsp. *graecum* (Boiss. et Heldr.) Hayeck**

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: EE73.

Inula crithmoides L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.31.19

Fl. M. P. Cat.: 2436

***Inula crithmoides* L.**

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, CAS0, DFA0, FAP0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MSG0, MSJ0, MSR0, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VBJO.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF89, BG80, 91, CD60, DF16, ED15, EE72, EG13, 28, XH81, YJ35, YK53.

BLR0: BF56, CF21, 44, 45.

BOG0: DD57, 67, 77, 85, ED05, EE00, 10, 11.

CAS0: ED05.

DFA0: CF75, 96.

FAP0: EE73, 82, 83, FE02, 03, 11.

GPJ1: EG06, 08, 17, 18.

JGM0: EG02.

MSG0: YJ26, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 49, YK30, 40, 53.

RPF0: BE88, BF90.

RVJ0: XH74, 92, YG09, YH01, 22, 25.

SLL1: XH74, 92, YG09, YH01, 22, 25.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CC68, CD50, CF34, CG00, 01, 10, DH92, XH72, YJ26, 27, 38.

BDBO: BE42, 43, 55, 76, 88, BF79, 89, BG80, 82, CC68, 69, 78, CF20, 21, 34, 45, 75, CG00, 01, 10, 13, DF16, 17, 26, 28, 38,

DG70, 71, EG06, 08, 17, 18, 28.

RVJ0: XG99, XH82, 87, 96.

SLL1: XG99, XH82, 87, 96.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH90, 91.

BCN: DD77, DF28, 38.

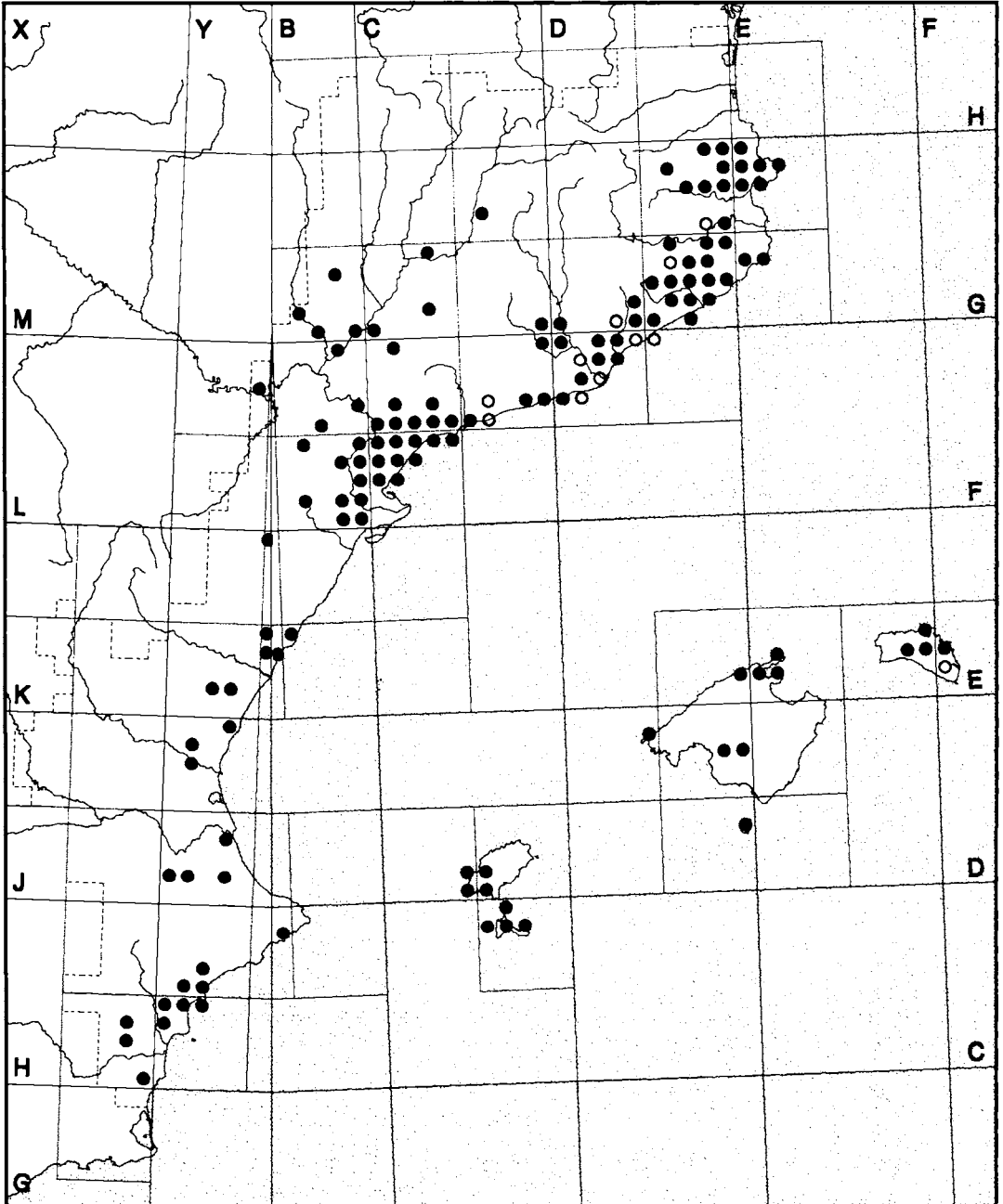
HBIL: CG13, 22.

HGI: EG13, FE11.

JACA: BG86, EE82, FE02.

Inula graveolens (L.) Desf.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.32.2

Fl. M. P. Cat.: 2437

***Inula graveolens* (L.) Desf.**

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

ABH, ARJ3, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, DFA0, DOJ0, GJP1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MSG0, NSJ0, PGR0, PPD0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TAX0, TEL0, VAL, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BG70, CF55, 65, 99, DF17, 18, 28, 39, 49, DG30, 41, 52, 71, 82, 89, 92, 94, 97, EE82, 92, EG13, 28, FE01, YJ31, YK31, 53, 54, 59.

BLR0: BF61, 90, 92, 96, CF03, 04, 25, 34, 35, 36, 44.

BMJ1: DG89.

BOG0: CD40, 41, 50, 51, DD48, 87, 97, DE91, EE01, 11, 12, FE02.

DOJ0: CG66.

FAP0: EE82, 93, FE02.

GJP1: EG08, 18.

JGM0: DG95, EG03.

LVS0: DG61, 73, 81, 83.

MSG0: BE43, 54, YJ11, 17, 33, 39, YK21.

NSJ0: CG90.

PGR0: CF16.

PPD0: DF09.

RPF0: BF80, 83, 91, 92.

STI0: DF06.

TAX0: DG40.

VBJ0: BG70.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF64, 75, 94, CF14, 15, 66, CG00, DG00, 64, 68, 77, 85, 87, EG17.

BDBO: BE43, 54, BF64, 75, 89, 94, CC58, 68, 69, 78, CF14, 15, 45, 66, CG00, 66, DF16, 17, 27, 28, 29, 39, 59, DG00, 40, 41, 52, 61, 63, 70, 71, 72, 73, 81, 84, 92, 99, EG07, 08, 09, 17, 18, 28, YJ01, 18, YL47.

RVJ0: YH15, 24.

SEM0: BG61, 83.

SLL1: YH15, 24.

VTX0: DG68, 77, 87.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH90, YH26.

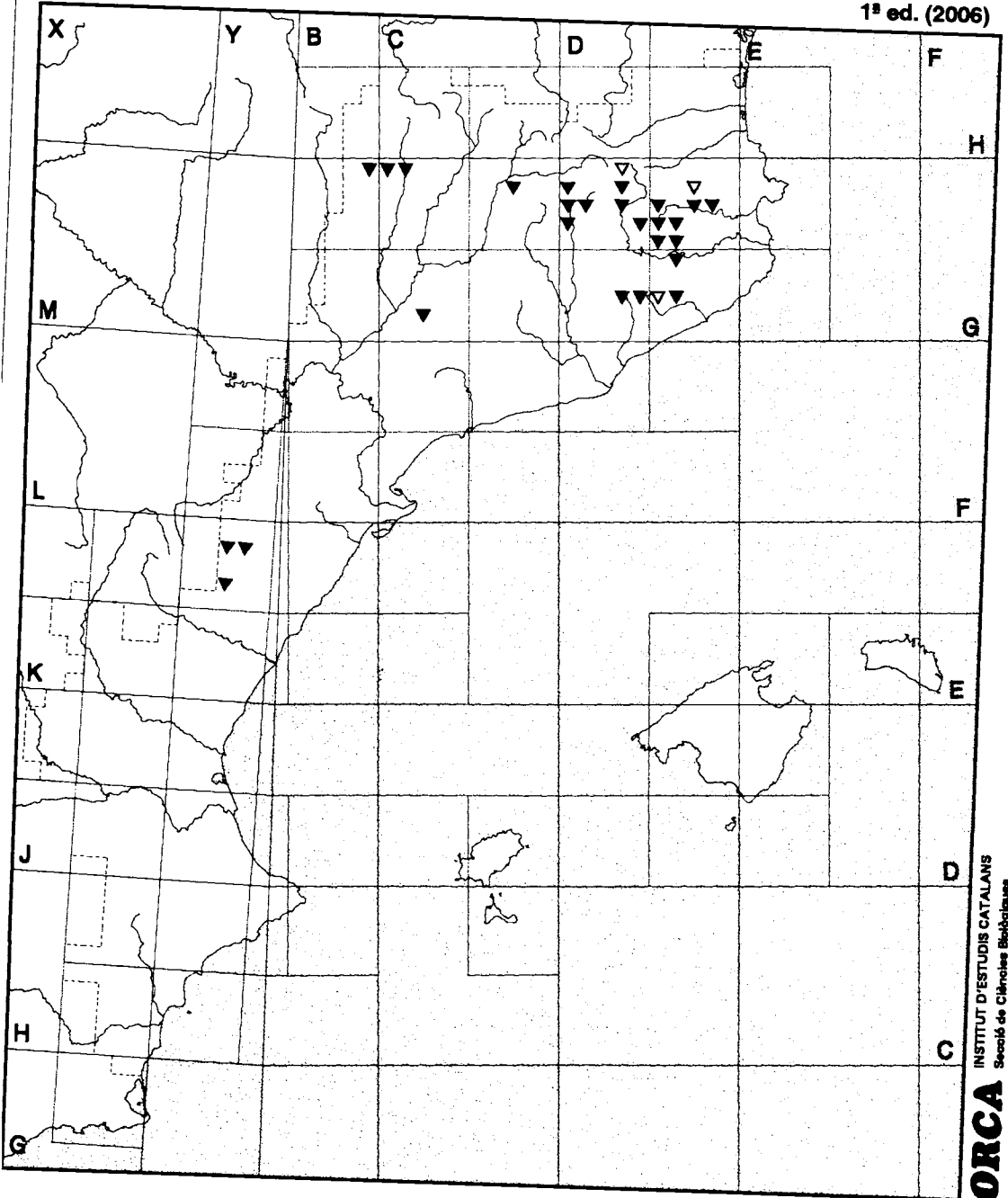
HBIL: BG90, CF96.

HGI: DF38, DG72, 82, 99, EG07.

JACA: BG61, 83.

Inula helenium L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.31.1

Fl. M. P. Cat.: 2438

***Inula helenium* L.**

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, CAS0, CFT0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, SEM0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG78.

BCO0: DG42.

CAS0: DG32.

VAN0: DG55, 65.

VBJ0: YK26.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG09, 19, DG06, 07, 37, 38, 39, 52, 55, 64, 78, 87, YK26.

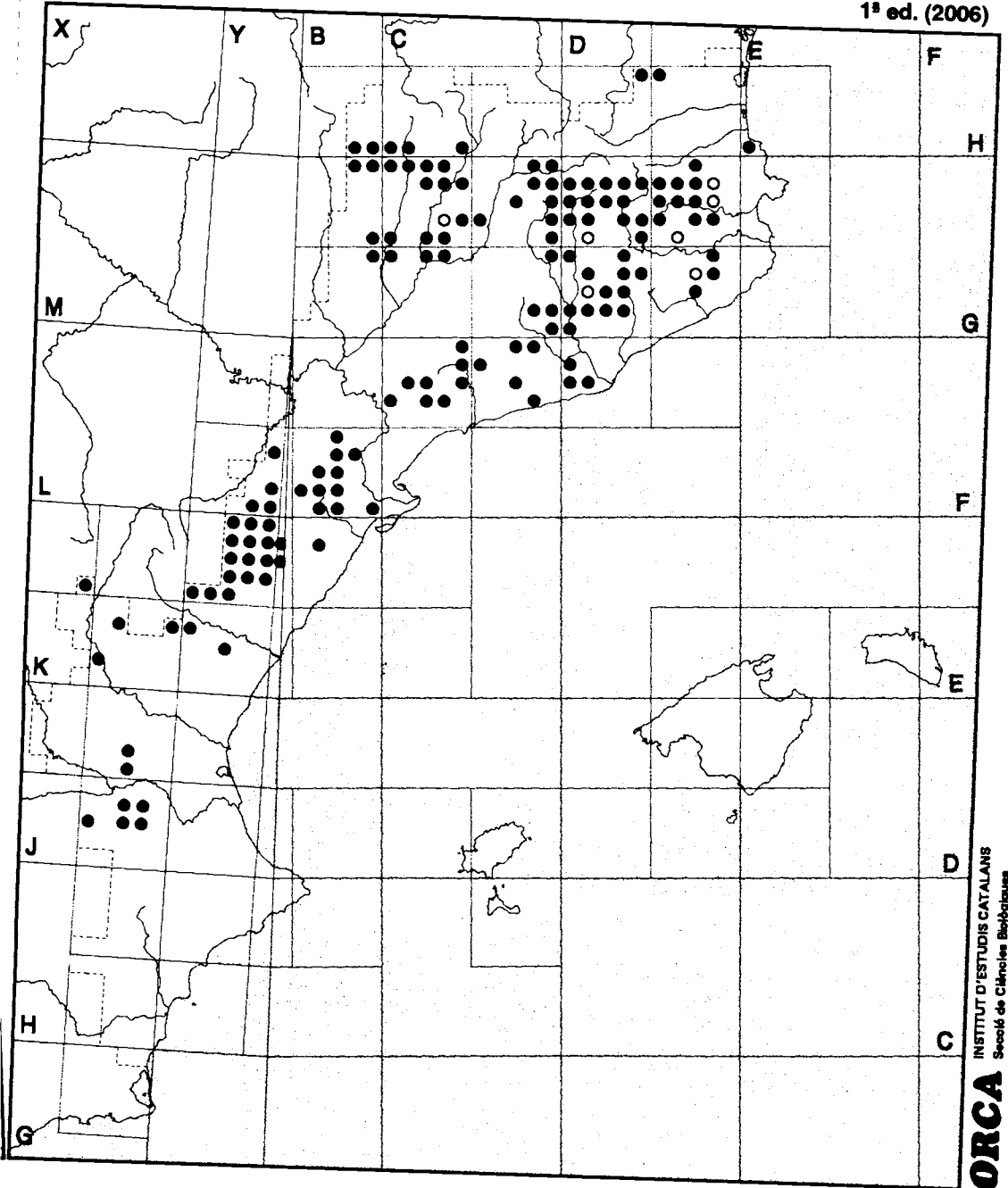
BDBO: CG09, 19, 78, DG07, 17, 42, 62, 66, YK28, 38.

CFT0: DG06, 37, 38, 52, 77.

VTX0: DG77, 87.

Inula salicina L.

1ª ed. (2006)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLXIX.31.4

Fl. M. P. Cat.: 2439

***Inula salicina* L.**

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

ABH, ABP0, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CAS0, DFA0, FCX0, HGI, JACA, MLA0, MSG0, NSJ0, PGR0, RPF0, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG06, 16, 18.

ARJ3: BE68, YK57.

BCO0: CF79, 89, CG94, DF07, DG21, 31, 43, 56, 65, 76, 87.

BLR0: BF51, 72, 74, CF36, DH44, 54, YK29, 38, 39, 48, 49, 58, YL30, 40, 41.

CAS0: CG56.

DFA0: CF77, 86.

MSG0: XJ52, 72, 73, 76, 82, 83, XK51, YK39, YL40.

NSJ0: CG48.

RPF0: BF70, 72, 90.

STI0: CF06, CG81, CH40, DF08, DG13.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF83, BG89, 94, CF48, 49, 58, CG04, 09, 24, 25, 29, 34, 35, 46, DG04, 06, 12, 15, 34, 46, 57, 58, 67, 77, YK03, 05.

BDBO: BE68, BF62, 90, BG89, 94, 95, CF47, 48, 49, 58, 79, 89, CG04, 09, 24, 25, 34, 35, 36, 38, 46, 77, 88, 91, 99, DF07, 17, DG01, 11, 21, 31, 34, 43, 46, 56, 72, 73, 76, 83, 84, 86, 87, 88, EH00, XK63, 93, YK03, 05, 57, YL43.

FCX0: CG29.

VTX0: DG57, 58, 67, 77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XJ75, 82.

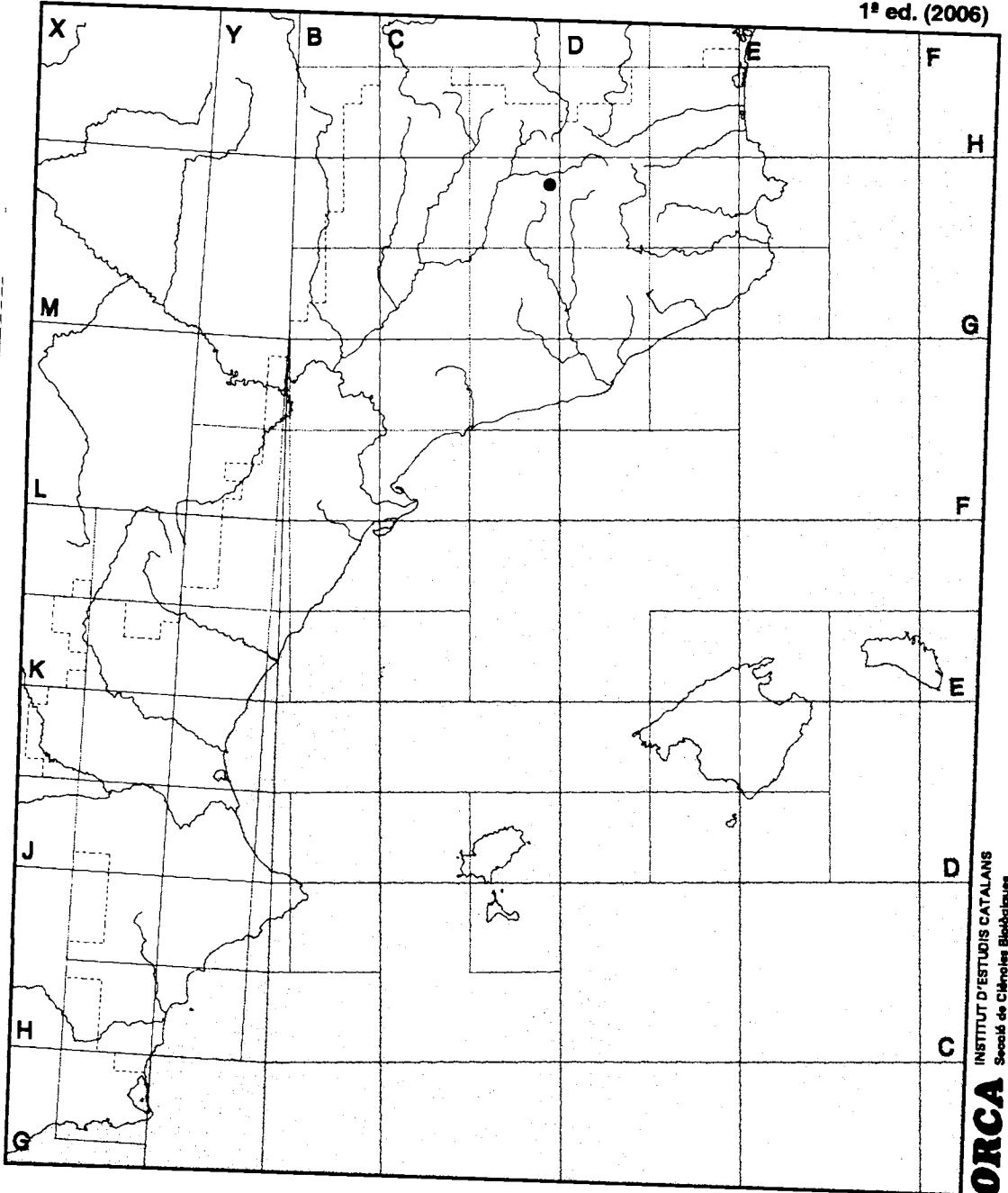
BCN: BF70, CG39, DG13.

HGI: DG72, 83, 84.

JACA: BG95, CG05.

Inula spiraeifolia L.

1^{er} ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.31.5

Fl. M. P. Cat.: 2440

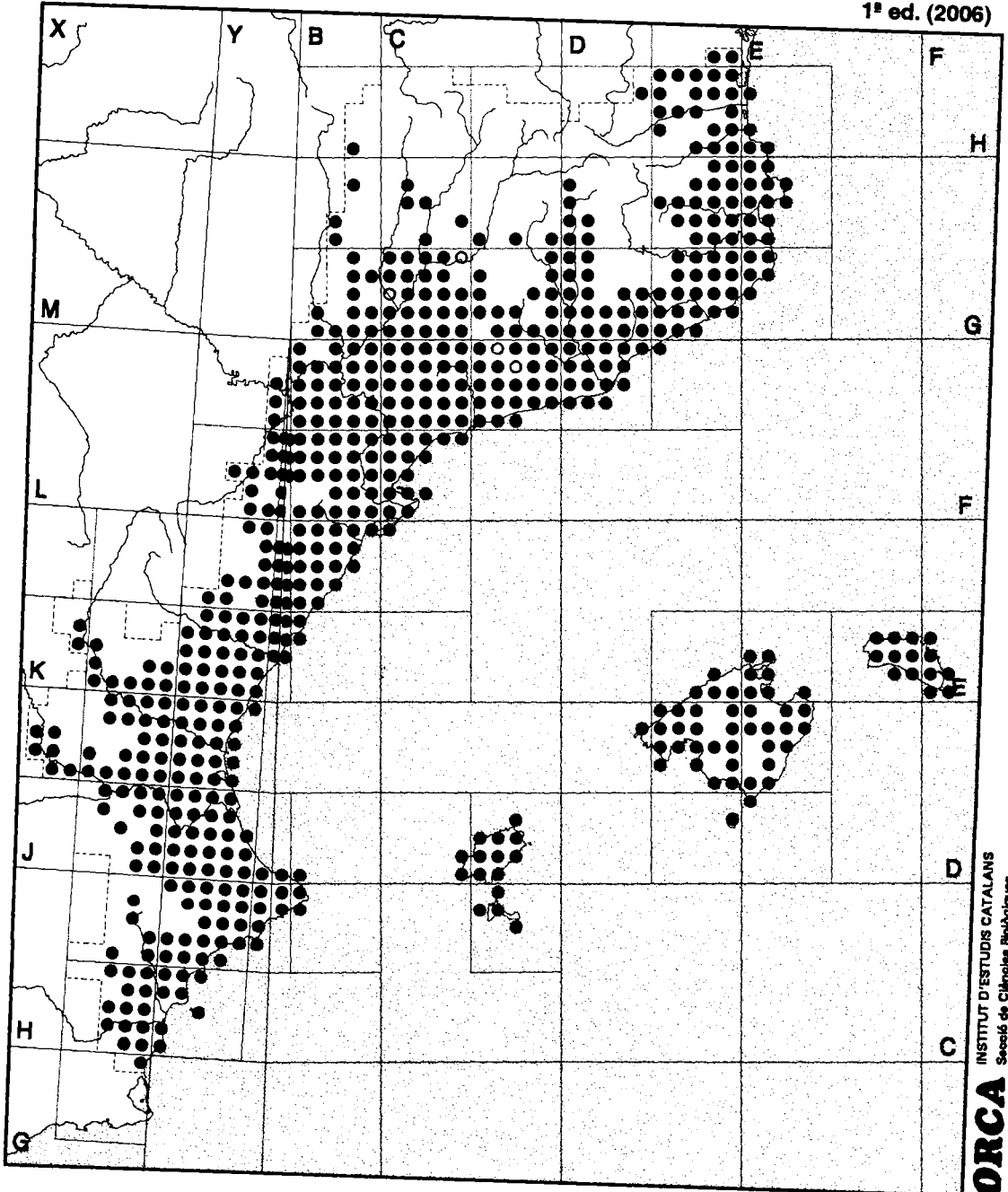
***Inula spiraeifolia* L.**

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

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:
BCN: CG98.

Inula viscosa (L.) Ait.

1^{er} ed. (2006)



Fl. Eur.: CLXIX.32.1

Fl. M. P. Cat.: 2441

***Inula viscosa* (L.) Ait.**

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

ABH, ABP0, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CAS0, DFA0, FAP0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MAA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, PHA0, PPD0, PRJ1, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TAX0, TEL0, VAL, VANO, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG95, DG04, 05, 06, 07, 14, 15, 16.

BCO0: BF55, 56, 59, BG60, 80, 81, 82, 91, CD71, CF29, 39, 48, 56, 57, 58, 66, 67, 68, 78, 79, 88, 89, 97, 98, 99, CG02, 14, 17, 23, 27, 32, 40, 44, 53, 55, 60, 61, 70, 71, 75, 82, 91, 92, 93, DD48, 57, 58, 59, 69, 78, 96, 99, DE81, DF16, 59, DG02, 03, 11, 12, 21, 30, 32, 41, 42, 51, 66, 70, 75, 76, 78, 98, DH51, 52, 54, 62, 64, 70, 72, 73, 74, 81, 83, 84, 85, 91, 92, 93, 94, 95, ED08, 09, 16, 17, 38, EE00, 12, 81, EG02, 03, 04, 05, 13, 14, EH03, 10, FE00, 10, XG99, XH71, 90, 91, 93, XJ27, 63, 64, 78, 86, 89, 96, 97, YJ01, 05, 06, 08, 10, 12, 23, 25, 26, 28, 29, 38, 41, 42, YK01, 10, 20, 24, 30, 34, 40, 43.

BLR0: BE46, 59, BF42, 43, 44, 52, 53, 55, 56, 57, 58, 62, 63, 66, 67, 68, 77, CD41, 61, CF10, 21, 46, DH43, 53, 54, 92, 94, ED18, EH01, FE00, YK26, 36, 39, 46, 47, 48, 49, 58, YL22, 30, 31, 32, 40, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 53, 54.

BOG0: CD40, 41, 50, DD48, 56, 57, 68, 69, 76, 77, 79, 85, 87, 97, 98, ED04, 05, 27, 28, 29, 38, EE00, 02, 10, 11, 12, 30.

CAS0: DG30.

DFA0: CF66, 68, 97.

FAP0: EE73, 81, FE11.

GPJ1: EG14.

LVS0: DG63, 64, 89, 95, EG02, 03, 04, 05, 13.

MAA0: CG12, 33, 52.

MSG0: BE55, XJ26, 27, 35, 36, 37, 45, 55, 56, 64, 65, 68, 69, 72, 74, 75, 76, 78, 79, 80, 81, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, XK42, 43, 50, 51, 52, 60, 70, 80, 81, 90, 91, YJ00, 01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 14, 15, 16, 17, 18, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 28, 29, 31, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 41, 42, 49, YK00, 01, 02, 03, 10, 12, 13, 14, 15, 20, 23, 24, 25, 30, 32, 33, 34, 40, 41, 45, 52, 58.

MSJ0: CD40, 50, 61, 73, DD79, ED27, 29, FE11, YH35, YJ36.

MSR0: BG80.

PHA0: EG09.

PRJ1: YL44, 45, 46.

RVJ0: XH84, 94, 95, 96, YH04, 27, 37, 38, 48, 56.

SLL1: XH84, 94, 95, 96, YH04, 27, 37, 38, 48, 56.

STI0: DD95, DG13.

VBJ0: YJ11, 14.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF72, 98, CC68, 69, CF08, 09, 18, 28, 38, 49, 59, CG04, 24, 25, 46, DG57, XH72, XJ99, XK90, YH00, YJ09, 18, 34, 35, YK00, 41.

BDBO: BE42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 55, BF50, 72, 98, BG75, 81, 82, 88, 91, CC58, 68, 69, 77, CF08, 09, 10, 18, 28, 29, 38, 39, 48, 49, 57, 58, 59, 67, 69, 79, 99, CG03, 04, 13, 14, 23, 24, 25, 32, 40, 46, 70, 91, 92, 93, DF16, 26, 37, 59, DG08, 11, 21, 32, 41, 42, 51, 63, 64, 66, 70, 89, 98, DH90, ED15, EG09, EH10, XK50, YJ33, YK03, 12, 23, 43, 45, 46, 48, 52.

RVJ0: XH81, 82, 87, 92, YH16, 36.

SEM0: BG60, 84.

SLL1: XH81, 82, 87, 92, YH16, 36.

VTX0: DG57.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

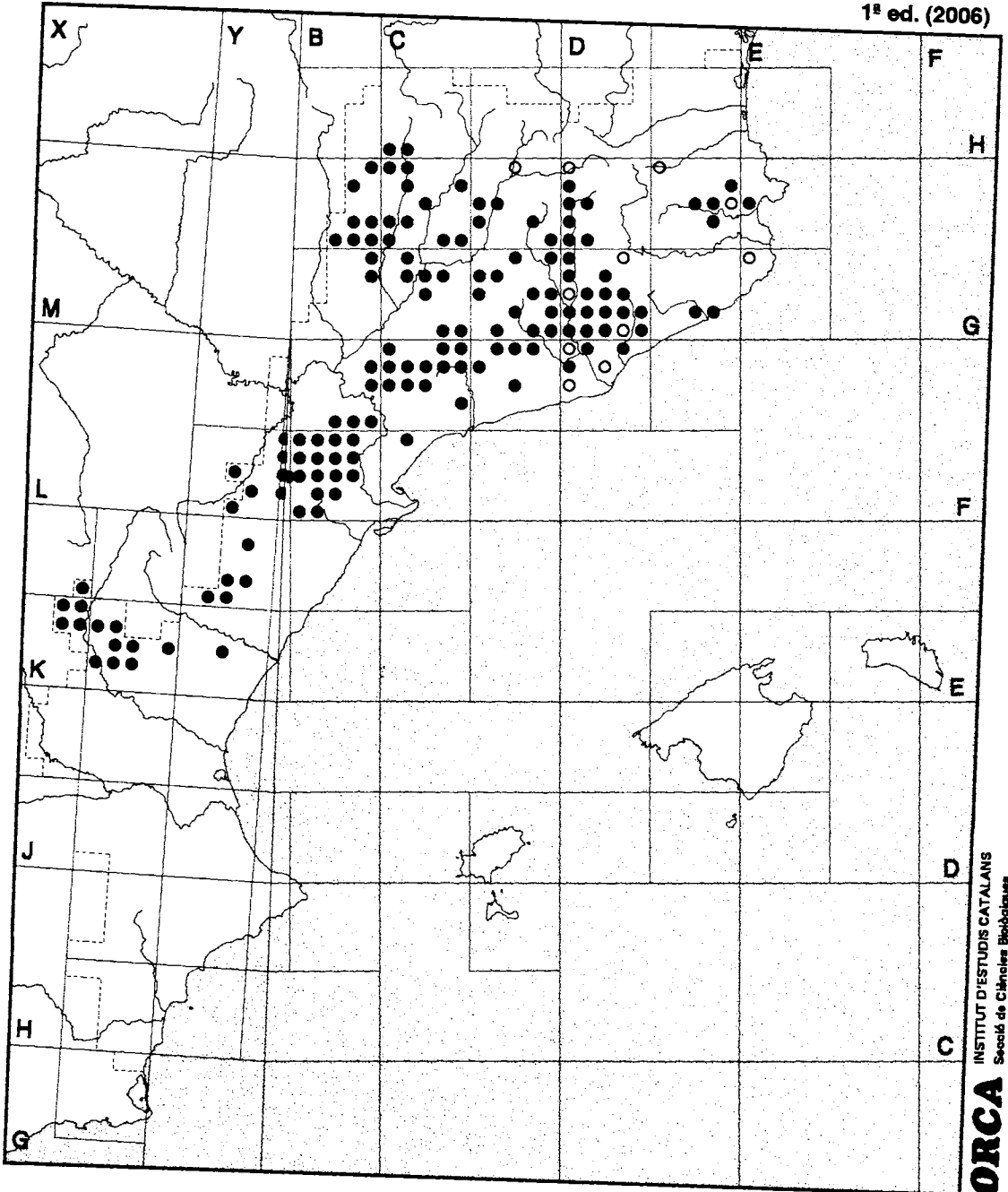
ABH: XG99, XH72, 75, YH15, 22.

HBIL: CG53.

JACA: ED17.

Inula helenioides DC. in Lam. et DC.

1^a ed. (2006)



Fl. Eur.: CLXIX.31.11

Fl. M. P. Cat.: 2443

***Inula helenioides* DC. in Lam. et DC.**

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CAS0, DFA0, HBIL, HGI, JACA, MLA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PHA0, PPD0, RPF0, SEM0, STI0, TEL0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG95, DG03, 15, 17.

BCO0: CF79, 89, CG52, 63, 95, DF07, DG00, 11, 20, 21, 30, 40.

BLR0: BF42, 52, 53, 54, 60, 63, 72, 74, 75, 85, 95, CF14, 46, YL20, 22, 31, 51, 52, 53, 54.

DFA0: CF77.

MLA0: DG22, 31, 32.

MSG0: XK33, 34, 43, 44, 45, 51, 53, 61, 62, 63, 71, 72, 92, YK22, 26.

NSJ0: CG19, 48.

PHA0: CG45.

PPD0: CG27.

TEL0: BF82.

VBJ0: YK36.

VMA0: DG32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF64, 84, 97, 98, CF08, 09, 17, 18, 28, 38, 48, 49, 58, 69, CG13, 22, 27, 30, 33, 35, 67, 71, 74, 79, 91, DF09, DG01, 05, 06, 08, 15, 34, 59, 77, 86, 87, EG04, YK15, 36.

BDBO: BF64, 72, 84, 97, 98, BG85, 86, 88, 94, 95, 96, CF08, 09, 17, 18, 28, 38, 48, 49, 58, 69, 79, CG06, 09, 13, 18, 22, 30, 33, 35, 71, 74, 80, 82, 86, 91, 92, CH00, 10, DF07, 39, DG00, 01, 02, 03, 08, 09, 11, 12, 17, 20, 21, 22, 23, 40, 71, 81, 86, 97, 98, EG07, YK15, 38.

SEM0: BG96, 99, CG18.

VTX0: DG77, 87.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CG16, 19, 23, 48, 57, 92, DF19, DG31.

HBIL: BG93, CG53.

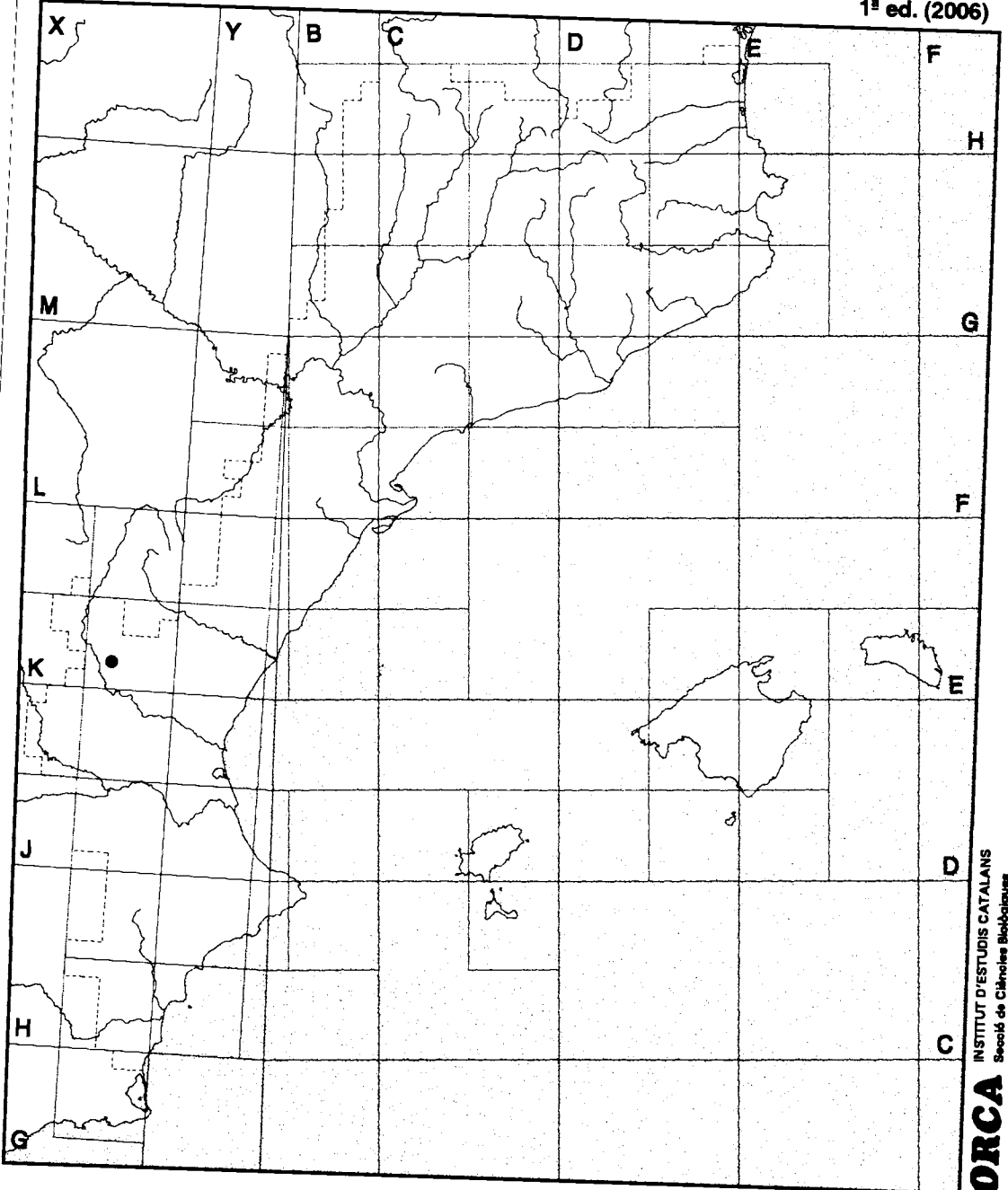
HGI: EG07.

JACA: BG75, 85, 86, 88, 94, 95, CG05, 06, CH10, YK26.

Inula britannica L.

subsp. *hispanica* (Pau) O. Bolòs et J. Vigo

1^a ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.31.8

Fl. M. P. Cat.: 2444a

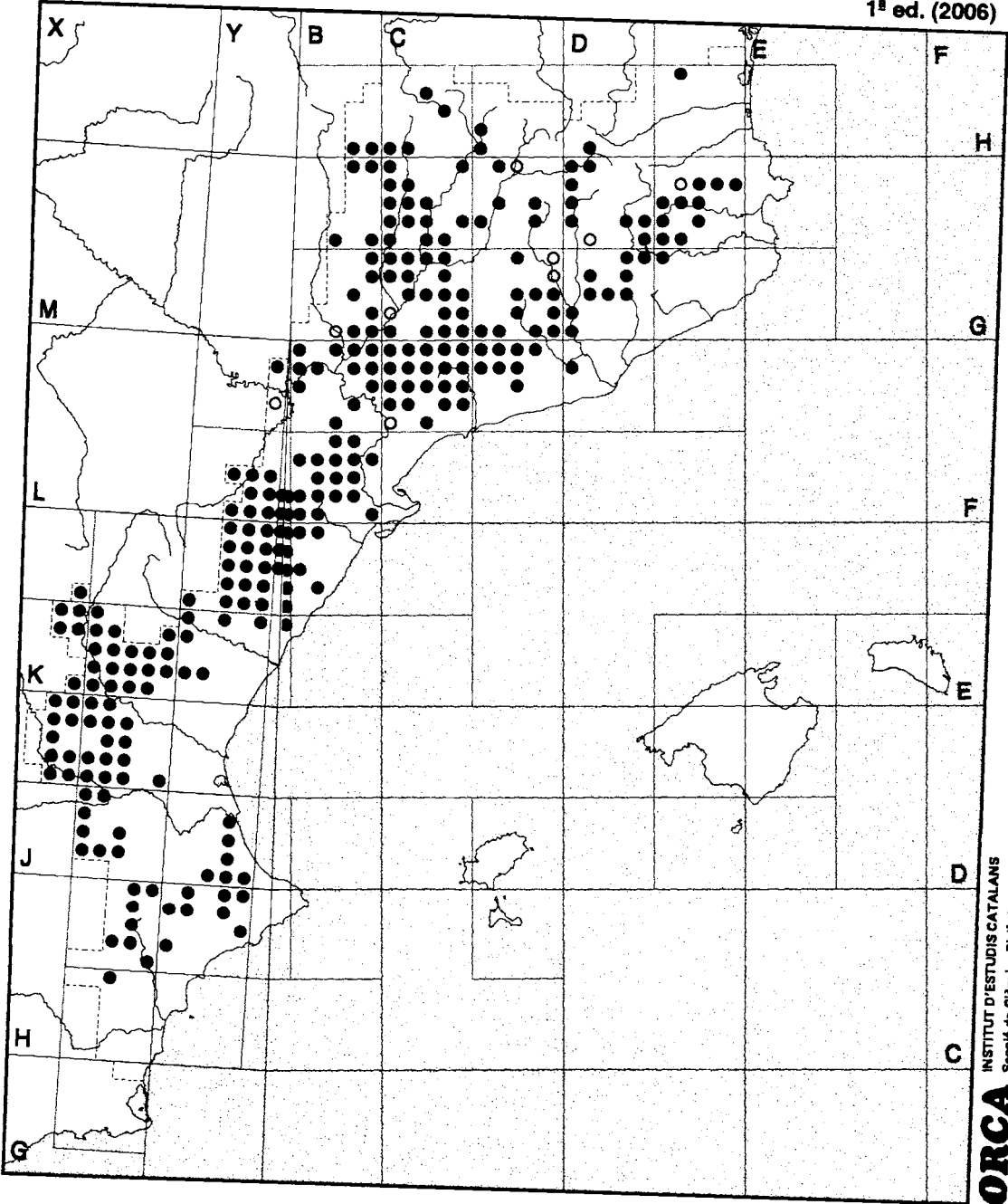
***Inula britannica* L. subsp. *hispanica* (Pau) O. Bolòs et J. Vigo**

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

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:
BDBO: XK61.

Inula montana L.

1ª ed. (2006)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXIX.31.12

Fl. M. P. Cat.: 2445

***Inula montana* L.**

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

ABH, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, CAS0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MLA0, MSG0, NSJ0, PGR0, PPD0, PRJ1, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ARJ3: BE44, 45.

BCO0: BF62, BG80, 91, CF37, 79, 89, CG60, 91, DF08, DG00, 12, 54, 68, 76, DH64, YL46.

BLR0: BE49, BF53, 57, 68, 74, 75, 97, CF16, 36, 46, YK29, 39, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 42, 50.

BMJ1: CG72.

CAS0: BF75.

DFA0: CF77.

MAA0: CG12, 31, 41.

MSG0: BE48, 57, BF40, 51, XH89, XJ35, 36, 38, 39, 45, 46, 48, 49, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 58, 59, 61, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 71, 72, 75, 76, 77, 78, 95, XK33, 34, 40, 43, 44, 45, 50, 51, 52, 53, 54, 60, 61, 62, 63, 70, 71, 72, 80, 81, 82, 91, 92, 93, YH47, YJ20, 30, 31, 32, 33, 40, YK01, 04, 05, 11, 29, 35, 39, 45, 47, 57, 59, YL20, 30, 31, 50, 51.

NSJ0: CG80.

RPF0: BE69, BF82, 90.

SMJ0: YH49.

STI0: CG18, 26.

TEL0: BF63, 93.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF88, 98, 99, BG89, CF05, 08, 09, 18, 19, 28, 38, 39, 48, 49, 58, 59, 68, 69, CG00, 01, 04, 08, 13, 14, 20, 22, 32, 33, 40, 42, 71, 74, 79, 82, 93, 94, CH23, 51, DG06, 08, 09, 15, 19, 57, 77, DH10, YK01, 24.

BDBO: BE44, 45, 47, 48, 57, 59, 66, BF40, 62, 86, 89, 98, 99, BG70, 75, 80, 82, 89, 94, 95, 99, CF08, 09, 18, 19, 28, 37, 38, 39, 48, 49, 58, 59, 68, 69, 78, 79, CG00, 04, 07, 08, 13, 14, 20, 22, 32, 33, 40, 42, 50, 60, 71, 80, 82, 86, 87, 91, 92, CH00, DF08, DG00, 01, 07, 12, 13, 34, 44, 98, YK24, 44, 47.

CRJ0: CG79.

FCX0: CG49, 86, CH23, 51, DG08, 09, 19, 34, DH10, 64.

RVJ0: XH86.

SLL1: XH86.

VTX0: DG57, 77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XJ37, 68, 75.

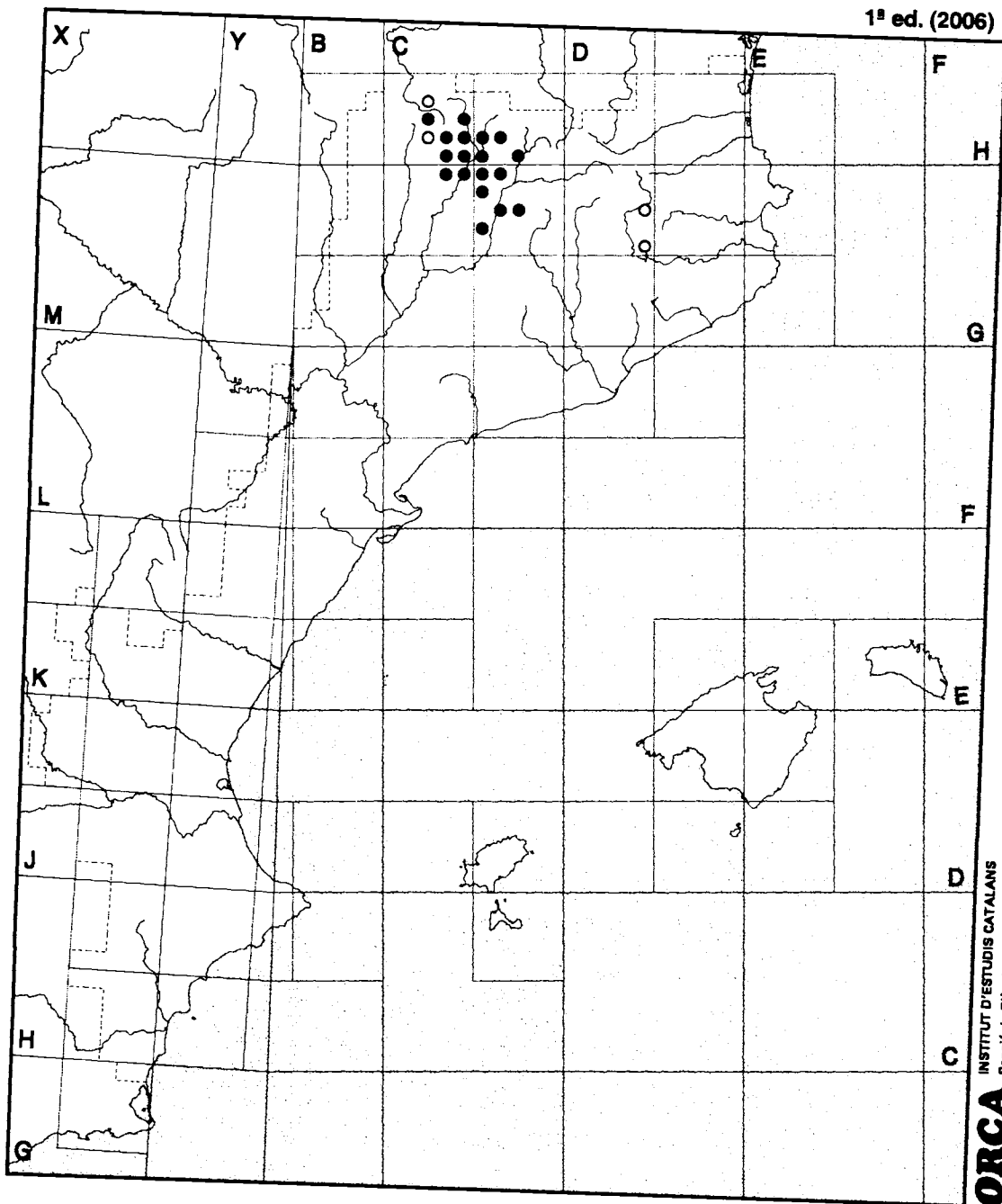
BCN: BE69, CG17, 18, DG65, 68.

HGI: DG78, 88, 98.

JACA: BF41, 79, BG75, 94, 95, 99, CG03, 07, CH00, DG55, YL48.

Inula helvetica Weber

1ª ed. (2006)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLXIX.31.2

Fl. M. P. Cat.: 2446

***Inula helvetica* Weber**

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, CRJ0, DOJ0, FCX0, JACA, STI0, VAN0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

VAN0: CH51.

VBJ0: CH51.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: CH21, 23, 31, 70, DG47.

BDBO: CH22, 30, 31, 40, 42.

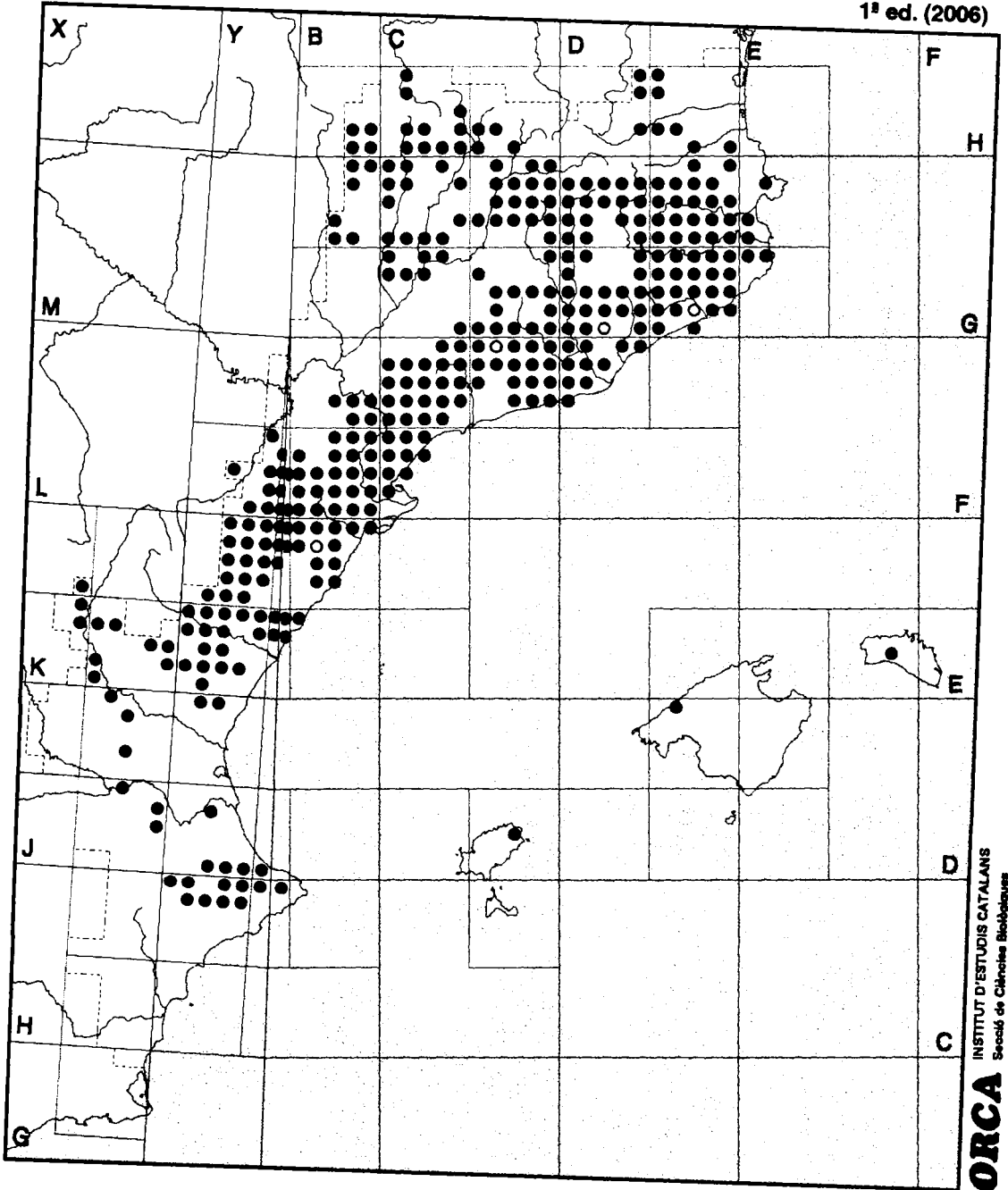
FCX0: CH42.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CG49, CH22, 70, DG45.

Inula conyza DC.

1ª ed. (2006)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

F. Eur.: CLXIX.31.16

F. M. P. Cat.: 2447

***Inula conyza* DC.**

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

ABH, ABP0, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BSE0, CAS0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MLA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, PPD0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, SSA1, STI0, TAX0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG87, 94, 95, 96, 97, 98, DG05, 06, 14, 15, 17, 18.

ARJ3: BE76.

BCO0: BE68, BG76, 88, CF05, 13, 59, 78, 79, 87, 88, 89, 97, 98, 99, CG07, 13, 25, 48, 50, 56, 60, 61, 62, 68, 70, 77, 78, 91, 95, CH14, 42, 70, DD69, DF06, 07, 17, DG00, 01, 02, 05, 06, 20, 21, 42, 43, 44, 45, 51, 52, 53, 58, 65, 71, 76, 79, 82, 85, 86, 87, 94, 96, DH51, 53, 61, 70, EG05, 14, 18, YJ19, YK21.

BLR0: BE48, 49, 59, 67, 78, 89, 99, BF42, 52, 53, 61, 70, 74, 91, 92, 94, 95, 96, CF01, 02, 03, 12, 13, 15, 24, 35, 36, 46, DH41, 43, 44, 51, 53, 54, YK27, 29, 38, 39, 48, 49, 57, 58, 59, YL22, 30, 40, 41, 42, 44, 50, 51, 52, 53.

BSE0: DG91.

CAS0: DG65.

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

DOJ0: CG76.

FAP0: EE82.

JGM0: DG85, 93, 94.

LVS0: DG63, 73, 81, 83, EG04.

MSG0: XJ69, 74, 76, 78, 92, 93, XK43, 45, 50, 51, 53, 63, 82, 91, 92, YH09, 39, YJ19, 20, 23, 29, 50, YK01, 04, 10, 12, 14, 21, 23, 25, 34, 35, 39, 54, 59, YL30, 50.

MSR0: CG72.

NSJ0: CG48.

PPD0: DG10.

RPF0: BE69, 77, 78, 79, 89, 99, BF70, DG41.

SMJ0: YH39.

STI0: CG99.

VAN0: DG45.

VBJ0: CG82, CH51, DF18, DG88.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CD72, CF07, 08, 28, 38, 39, 48, 49, 57, 58, CG03, 04, 05, 15, 24, 34, 35, 40, 46, 92, CH10, 21, 30, 40, 41, DG78, 95, YK10.

BDBO: BE43, 44, 48, 54, 58, 59, 66, 69, 76, 79, BF40, 61, BG76, 85, 88, CF07, 08, 28, 38, 39, 48, 49, 57, 58, 59, 69, 79, 99, CG03, 04, 05, 13, 15, 24, 25, 34, 35, 39, 40, 46, 50, 60, 70, 76, 77, 82, 86, 87, 88, 89, 91, 92, 94, 96, 97, 98, CH10, 11, 21, 30, 41, DD69, DF07, 17, DG00, 01, 02, 03, 10, 12, 16, 17, 21, 41, 42, 43, 51, 52, 63, 70, 73, 76, 79, 81, 91, 93, 95, 96, 99, DH90, EG04, 06, 18, YK23, 27, 38, 43, 44, 53.

CRJ0: CH40.

RVJ0: YH48, YJ30.

SEM0: CH11.

SLL1: YH48, YJ30.

VTX0: DG58, 78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YJ29.

BCN: CG39, DG44, 54.

HBIL: CG53.

HGI: DG82, 86, 97, EG05, 06.

JACA: BG75.

Corrigenda

A la llista d'autors del volum 13 manca Andreu Salvat Saladrigas (SSA1)

VI-960 *Ononis fruticosa* – La citació del quadrat CG79 correspon en realitat al CF79

VIII-1593 *Franquenina pulverulenta*, – La citació del quadrat UTM BF92, correspon en realitat al BG92

IX-1904 *Bupleurum tenuissimum* subsp. *tenuissimum* S'ha d'eliminar el quadrat BF93

X-2152 *Polygonum alpinum* S'ha d'eliminar el quadrat CH14

X-2259 *Cerastium arvense* – S'ha d'eliminar el quadrat BF90

XII-2870 *Galeopsis ladanum* – S'ha d'eliminar el quadrat DG32

XII-2966 *Thymus willkommii* – S'ha d'eliminar el quadrat BF92

XIII-3084 *Antirrhinum sempervirens* – S'ha d'eliminar el quadrat CH50

ÍNDEX dels volums I a XIV

<i>Abies alba</i>	I-001	<i>Althaea officinalis</i>	VIII-1681
<i>Abutilon teophrasti</i>	VIII-1656	<i>Alyssum alpestre</i> subsp. <i>serpyllifolium</i>	VII-1495
<i>Acacia farnesiana</i>	VI-801	<i>Alyssum alyssoides</i>	VII-1493
<i>Acanthus mollis</i>	XIII-3276	<i>Alyssum cuneifolium</i> subsp. <i>cuneifolium</i>	VII-1496
<i>Acer campestre</i>	VIII-1777	<i>Alyssum granatense</i>	VII-1492
<i>Acer monspessulanum</i>	VIII-1778	<i>Alyssum lapeyrouisianum</i>	VII-1488
<i>Acer opalus</i> subsp. <i>granatense</i>	VIII-1783	<i>Alyssum libycum</i>	VII-1491
<i>Acer opalus</i> subsp. <i>opalus</i>	VIII-1782	<i>Alyssum linifolium</i>	VII-1489
<i>Acer opalus</i>	VIII-1781	<i>Alyssum maritimum</i>	VII-1490
<i>Acer platanoides</i>	VIII-1779	<i>Alyssum montanum</i> subsp. <i>atlanticum</i>	VII-1499
<i>Acer pseudoplatanus</i>	VIII-1780	<i>Alyssum montanum</i> subsp. <i>montanum</i>	VII-1498
<i>Aconitum anthora</i>	III-401	<i>Alyssum montanum</i>	VII-1497
<i>Aconitum napellus</i> subsp. <i>vulgare</i>	III-399	<i>Alyssum pyrenaicum</i>	VII-1487
<i>Aconitum vulparia</i>	III-400	<i>Alyssum simplex</i>	VII-1494
<i>Actaea spicata</i>	III-393	<i>Alyssum spinosum</i>	VII-1486
<i>Adenocarpus telonensis</i>	VI-804	<i>Amaranthus albus</i>	XI-2492
<i>Adiantum capillus-veneris</i>	II-103	<i>Amaranthus blitoides</i>	XI-2498
<i>Adonis aestivalis</i>	IV-469	<i>Amaranthus blitum</i>	XI-2501
<i>Adonis annua</i>	IV-468	<i>Amaranthus blitum</i> subsp. <i>blitum</i>	XI-2502
<i>Adonis flammea</i>	IV-470	<i>Amaranthus blitum</i> subsp. <i>emarginatus</i>	XI-2503
<i>Adonis microcarpa</i>	IV-471	<i>Amaranthus deflexus</i>	XI-2504
<i>Adonis pyrenaica</i>	IV-467	<i>Amaranthus graecizans</i>	XI-2499
<i>Adonis vernalis</i>	IV-466	<i>Amaranthus hybridus</i>	XI-2494
<i>Aegopodium podagraria</i>	IX-1860	<i>Amaranthus hybridus</i> subsp. <i>bouchonii</i>	XI-2495
<i>Aethionema saxatile</i> subsp. <i>ovalifolium</i>	VII-1464	<i>Amaranthus hybridus</i> subsp. <i>cruentus</i>	XI-2497
<i>Aethionema saxatile</i> subsp. <i>saxatile</i>	VII-1463	<i>Amaranthus hybridus</i> subsp. <i>hypochochriacus</i>	XI-2496
<i>Aethionema saxatile</i>	VII-1462	<i>Amaranthus muricatus</i>	XI-2500
<i>Aethusa cynapium</i>	IX-1880	<i>Amaranthus retroflexus</i> subsp. <i>retroflexus</i>	XI-2493
<i>Agrimonia eupatoria</i> subsp. <i>eupatoria</i>	V-705	<i>Amaranthus spinosus</i>	XI-2506
<i>Agrimonia eupatoria</i> subsp. <i>grandis</i>	V-706	<i>Amaranthus viridis</i>	XI-2505
<i>Agrimonia eupatoria</i>	V-704	<i>Amelanchier ovalis</i>	V-786
<i>Agrimonia procera</i>	V-707	<i>Ammannia aegyptiaca</i>	VII-1147
<i>Agropyron cristatum</i>	II-284	<i>Ammannia coccinea</i>	VII-1146
<i>Agrostemma githago</i>	X-2333	<i>Ammannia robusta</i>	VII-1148
<i>Ailanthus altissima</i>	VIII-1795	<i>Ammi majus</i>	IX-1917
<i>Aizoon hispanicum</i>	X-2171	<i>Ammi visnaga</i>	IX-1918
<i>Ajuga chamaepitys</i> subsp. <i>chamaepitys</i>	XII-2800	<i>Ammochloa palaestina</i>	III-453
<i>Ajuga iva</i>	XII-2801	<i>Ammoides pusilla</i>	IX-1920
<i>Ajuga pyramidalis</i>	XII-2803	<i>Ammophila arenaria</i> subsp. <i>arundinacea</i>	III-456
<i>Ajuga reptans</i>	XII-2802	<i>Ampelodesmos mauritanica</i>	I-004
<i>Alchemilla alpina</i> subsp. <i>alpina</i>	V-755	<i>Anabasis articulata</i>	XI-2482
<i>Alchemilla alpina</i> subsp. <i>asterophylla</i>	V-757	<i>Anagallis arvensis</i> s.l.	XI-2567
<i>Alchemilla alpina</i> subsp. <i>saxatilis</i>	V-754	<i>Anagallis arvensis</i> subsp. <i>arvensis</i>	XI-2569
<i>Alchemilla alpina</i> subsp. <i>subsericea</i>	V-753	<i>Anagallis arvensis</i> subsp. <i>foemina</i>	XI-2568
<i>Alchemilla alpina</i> subsp. <i>transiens</i>	V-756	<i>Anagallis minima</i>	XI-2565
<i>Alchemilla alpina</i>	V-752	<i>Anagallis monelli</i> subsp. <i>linifolia</i>	XI-2570
<i>Alchemilla fissa</i> subsp. <i>fissa</i>	V-766	<i>Anagallis monelli</i> subsp. <i>monelli</i>	XI-2571
<i>Alchemilla fissa</i> subsp. <i>pyrenaica</i>	V-767	<i>Anagallis tenella</i>	XI-2566
<i>Alchemilla fissa</i>	V-765	<i>Anagyris foetida</i>	VI-803
<i>Alchemilla hybrida</i> subsp. <i>colorata</i>	V-762	<i>Anarrhinum bellidifolium</i>	XIII-3070
<i>Alchemilla hybrida</i> subsp. <i>flabellata</i>	V-761	<i>Anarrhinum fruticosum</i> subsp. <i>fruticosum</i>	XIII-3071
<i>Alchemilla hybrida</i> subsp. <i>fulgens</i>	V-760	<i>Anchusa arvensis</i>	XI-2775
<i>Alchemilla hybrida</i>	V-759	<i>Anchusa italica</i>	XI-2774
<i>Alchemilla pentaphyllea</i>	V-758	<i>Anchusa undulata</i> subsp. <i>undulata</i>	XI-2773
<i>Alchemilla vulgaris</i> subsp. <i>xanthochlora</i>	V-764	<i>Andrachne telephioides</i>	IX-2040
<i>Alchemilla vulgaris</i>	V-763	<i>Androsace camea</i>	XI-2552
<i>Alkanna lutea</i>	XI-2749	<i>Androsace ciliata</i>	XI-2557
<i>Alkanna tinctoria</i>	XI-2750	<i>Androsace cylindrica</i>	II-229
<i>Alliaria petiolata</i>	VII-1288	<i>Androsace elongata</i> subsp. <i>breistrofferi</i>	XI-2551
<i>Alnus glutinosa</i>	IX-1984	<i>Androsace helvetica</i>	XI-2555
<i>Alternanthera caracasana</i>	XI-2508	<i>Androsace maxima</i>	XI-2550
<i>Alternanthera pungens</i>	XI-2507	<i>Androsace pubescens</i>	II-233
<i>Althaea cannabina</i>	VIII-1682	<i>Androsace pyrenaica</i>	XI-2554
<i>Althaea hirsuta</i> subsp. <i>hirsuta</i>	VIII-1684	<i>Androsace vandellii</i>	XI-2556
<i>Althaea hirsuta</i> subsp. <i>longiflora</i>	VIII-1685	<i>Androsace villosa</i>	XI-2553
<i>Althaea hirsuta</i>	VIII-1683	<i>Anemone alpina</i> subsp. <i>apiifolia</i>	IV-481

<i>Anemone alpina</i> subsp. font-queri	IV-480	<i>Arabis hirsuta</i> subsp. gerardi	VII-1386
<i>Anemone alpina</i>	IV-479	<i>Arabis hirsuta</i> subsp. hirsuta	VII-1384
<i>Anemone coronaria</i>	IV-477	<i>Arabis hirsuta</i> subsp. sagittata	VII-1385
<i>Anemone hepatica</i>	IV-472	<i>Arabis hirsuta</i>	VII-1383
<i>Anemone narcissiflora</i>	IV-476	<i>Arabis nova</i>	VII-1391
<i>Anemone nemorosa</i>	IV-474	<i>Arabis parvula</i>	VII-1377
<i>Anemone palmata</i>	IV-473	<i>Arabis scabra</i>	VII-1378
<i>Anemone pulsatilla</i> subsp. rubra	IV-482	<i>Arabis serpyllifolia</i> subsp. serpyllifolia	VII-1381
<i>Anemone ranunculoides</i>	IV-475	<i>Arabis soyeri</i> subsp. soyeri	VII-1379
<i>Anemone vernalis</i>	IV-478	<i>Arabis turrita</i>	VII-1387
<i>Anethum graveolens</i>	IX-1883	<i>Arabis verna</i>	VII-1389
<i>Angelica razulii</i>	IX-1930	<i>Araujia sericifera</i>	XI-2702
<i>Angelica sylvestris</i>	IX-1929	<i>Arbutus unedo</i>	XI-2517
<i>Anogramma leptophylla</i>	II-131	<i>Arceuthobium oxycedri</i>	X-2121
<i>Antennaria carpatica</i> subsp. carpatica	XIV-3586	<i>Arctostaphylos alpinus</i>	XI-2519
<i>Antennaria dioica</i>	XIV-3585	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>	XI-2518
<i>Anthriscus caucalis</i>	IX-1837	<i>Arenaria aggregata</i> subsp. aggregata	X-2204
<i>Anthriscus cerefolium</i>	IX-1836	<i>Arenaria aggregata</i> subsp. oscensis	X-2205
<i>Anthriscus sylvestris</i> subsp. sylvestris	IX-1835	<i>Arenaria balearica</i>	X-2216
<i>Anthyllis cytosoides</i>	VI-1100	<i>Arenaria biflora</i>	X-2215
<i>Anthyllis gerardi</i>	VI-1104	<i>Arenaria ciliata</i>	X-2214
<i>Anthyllis hermanniae</i> subsp. hystrix	VI-1098	<i>Arenaria conimbricensis</i> subsp. conimbricensis	X-2196
<i>Anthyllis montana</i>	VI-1102	<i>Arenaria conimbricensis</i> subsp. viridis	X-2197
<i>Anthyllis onobrychioides</i>	VI-1103	<i>Arenaria conimbricensis</i>	X-2195
<i>Anthyllis subsimplex</i> subsp. valentina	VI-1101	<i>Arenaria fontqueri</i> subsp. cavanillesiana	X-2194
<i>Anthyllis tenuiflora</i>	VI-1099	<i>Arenaria fontqueri</i> subsp. hispanica	X-2193
<i>Anthyllis tetraphylla</i>	VI-1105	<i>Arenaria fontqueri</i>	X-2192
<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. balearica	VI-1108	<i>Arenaria grandiflora</i> subsp. grandiflora	X-2207
<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. boscii	VI-1107	<i>Arenaria grandiflora</i> subsp. valentina	X-2208
<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. dertosensis	VI-1111	<i>Arenaria grandiflora</i>	X-2206
<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. font-queri	VI-1112	<i>Arenaria ligericina</i>	X-2213
<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. forondae	VI-1110	<i>Arenaria modesta</i>	X-2191
<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. vulnerarioides	VI-1109	<i>Arenaria montana</i> subsp. intricata	X-2212
<i>Anthyllis vulneraria</i>	VI-1106	<i>Arenaria montana</i> subsp. montana	X-2211
<i>Antirrhinum asarina</i>	XIII-3080	<i>Arenaria montana</i>	X-2210
<i>Antirrhinum barrelieri</i> subsp. barrelieri	XIII-3078	<i>Arenaria obtusiflora</i> subsp. ciliaris	X-2200
<i>Antirrhinum barrelieri</i> subsp. litigiosum	XIII-3077	<i>Arenaria obtusiflora</i> subsp. obtusiflora	X-2199
<i>Antirrhinum barrelieri</i>	XIII-3076	<i>Arenaria obtusiflora</i>	X-2198
<i>Antirrhinum majus</i> subsp. latifolium	XIII-3075	<i>Arenaria purpurascens</i>	X-2209
<i>Antirrhinum majus</i> subsp. majus	XIII-3074	<i>Arenaria serpyllifolia</i> subsp. leptoclados	X-2190
<i>Antirrhinum majus</i>	XIII-3073	<i>Arenaria serpyllifolia</i> subsp. marschlinisii	X-2188
<i>Antirrhinum molle</i>	XIII-3081	<i>Arenaria serpyllifolia</i> subsp. serpyllifolia	X-2189
<i>Antirrhinum orontium</i>	XIII-3072	<i>Arenaria serpyllifolia</i>	X-2187
<i>Antirrhinum sempervirens</i> subsp. densiflorum	XIII-3083	<i>Arenaria tetraquetra</i> subsp. armerina	X-2203
<i>Antirrhinum sempervirens</i> subsp. pertegasii	XIII-3085	<i>Arenaria tetraquetra</i> subsp. tetraquetra	X-2202
<i>Antirrhinum sempervirens</i> subsp. sempervirens	XIII-3084	<i>Arenaria tetraquetra</i>	X-2201
<i>Antirrhinum sempervirens</i>	XIII-3082	<i>Argyrolobium zanonii</i>	VI-846
<i>Antirrhinum siculum</i>	XIII-3079	<i>Aristida adscensionis</i>	III-462
<i>Antirrhinum valentinum</i>	XIII-3086	<i>Aristolochia bianorii</i>	IV-573
<i>Aphanes arvensis</i>	V-770	<i>Aristolochia clematitidis</i>	IV-570
<i>Aphanes cornucopioides</i>	V-769	<i>Aristolochia longa</i> subsp. paucinervis	IV-574
<i>Aphanes floribunda</i>	V-768	<i>Aristolochia pistolochia</i>	IV-571
<i>Aphanes microcarpa</i>	V-771	<i>Aristolochia rotunda</i>	IV-572
<i>Aphyllanthes monspeliensis</i>	III-422	<i>Armeria alliacea</i>	XI-2639
<i>Apium bermejoi</i>	IX-1909	<i>Armeria alliacea</i> subsp. alliacea	XI-2640
<i>Apium graveolens</i>	IX-1910	<i>Armeria alliacea</i> subsp. bupleuroides	XI-2643
<i>Apium leptophyllum</i>	IX-1908	<i>Armeria alliacea</i> subsp. plantaginea	XI-2642
<i>Apium nodiflorum</i> subsp. nodiflorum	IX-1912	<i>Armeria alliacea</i> subsp. rusciniensis	XI-2641
<i>Apium nodiflorum</i> subsp. repens	IX-1913	<i>Armeria filicaulis</i>	XI-2644
<i>Apium nodiflorum</i>	IX-1911	<i>Armeria maritima</i>	XI-2645
<i>Aquilegia pyrenaica</i>	IV-492	<i>Armeria maritima</i> subsp. alpina	XI-2646
<i>Aquilegia viscosa</i>	IV-493	<i>Armeria maritima</i> subsp. fontqueri	XI-2648
<i>Aquilegia vulgaris</i> subsp. pau	IV-496	<i>Armeria maritima</i> subsp. muelleri	XI-2647
<i>Aquilegia vulgaris</i> subsp. vulgaris	IV-495	<i>Armoracia rusticana</i>	VII-1359
<i>Aquilegia vulgaris</i>	IV-494	<i>Arthrocnemum fruticosum</i>	XI-2485
<i>Arabidopsis thaliana</i>	VII-1289	<i>Arthrocnemum macrostachyum</i>	XI-2484
<i>Arabis alpina</i> subsp. alpina	VII-1388	<i>Arthrocnemum perenne</i>	XI-2486
<i>Arabis auriculata</i>	VII-1390	<i>Arum italicum</i>	I-029
<i>Arabis brassica</i>	VII-1376	<i>Arum maculatum</i>	I-030
<i>Arabis ciliata</i>	VII-1380	<i>Arum pictum</i>	I-031
<i>Arabis collina</i> subsp. collina	VII-1382	<i>Aruncus dioicus</i>	V-668
<i>Arabis glabra</i>	VII-1375	<i>Arundo donax</i>	II-285

<i>Arundo plinii</i>	II-286	<i>Astragalus sempervirens</i>	VI-856
<i>Asparagus acutifolius</i>	I-006	<i>Astragalus sesameus</i>	VI-865
<i>Asparagus albus</i>	I-007	<i>Astragalus stella</i>	VI-869
<i>Asparagus stipularis</i>	I-008	<i>Astragalus tragacantha</i>	VI-854
<i>Asperugo procumbens</i>	XI-2777	<i>Astragalus turolensis</i>	VJ-859
<i>Asperula arvensis</i>	XIV-3322	<i>Astrantia major</i>	IX-1820
<i>Asperula cynanchica</i>	XIV-3323	<i>Astrantia minor</i>	IX-1821
<i>Asperula cynanchica</i> subsp. <i>aristata</i>	XIV-3327	<i>Athyrium distentifolium</i>	III-329
<i>Asperula cynanchica</i> subsp. <i>brachysiphon</i>	XIV-3324	<i>Athyrium filix-femina</i>	III-328
<i>Asperula cynanchica</i> subsp. <i>pau</i>	XIV-3326	<i>Atriplex glauca</i>	XI-2445
<i>Asperula cynanchica</i> subsp. <i>pyrenaica</i>	XIV-3325	<i>Atriplex halimus</i>	XI-2444
<i>Asperula hirta</i>	XIV-3321	<i>Atriplex hortensis</i>	XI-2451
<i>Asperula laevigata</i>	XIV-3320	<i>Atriplex micrantha</i>	XI-2452
<i>Asphodelus aestivus</i>	III-419	<i>Atriplex patula</i>	XI-2453
<i>Asphodelus albus</i>	III-420	<i>Atriplex portulacoides</i>	XI-2443
<i>Asphodelus cerasiferus</i>	III-421	<i>Atriplex prostrata</i>	XI-2454
<i>Asphodelus fistulosus</i> subsp. <i>fistulosus</i>	III-417	<i>Atriplex rosea</i>	XI-2447
<i>Asphodelus fistulosus</i> subsp. <i>tenuifolius</i>	III-418	<i>Atriplex rosea</i> subsp. <i>rosea</i>	XI-2448
<i>Asphodelus fistulosus</i>	III-416	<i>Atriplex rosea</i> subsp. <i>tarraconensis</i>	XI-2449
<i>Asplenium adiantum-nigrum</i> subsp. <i>adiantum-nigrum</i>	III-343	<i>Atriplex suberecta</i>	XI-2450
<i>Asplenium adiantum-nigrum</i> subsp. <i>onopteris</i>	III-344	<i>Atriplex tatarica</i>	XI-2446
<i>Asplenium adiantum-nigrum</i>	III-342	<i>Atropa baetica</i>	XIII-3039
<i>Asplenium balearicum</i>	III-345	<i>Atropa belladonna</i>	XII-3019
<i>Asplenium fontanum</i>	III-348	<i>Azolla caroliniana</i>	III-360
<i>Asplenium foresiense</i>	III-347	<i>Ballota hirsuta</i>	XII-2884
<i>Asplenium marinum</i>	III-333	<i>Ballota nigra</i> subsp. <i>foetida</i>	XII-2883
<i>Asplenium obovatum</i>	III-346	<i>Barbarea intermedia</i>	VII-1357
<i>Asplenium petrarchae</i> subsp. <i>majoricum</i>	III-341	<i>Barbarea verna</i>	VII-1358
<i>Asplenium petrarchae</i> subsp. <i>petrarchae</i>	III-340	<i>Barbarea vulgaris</i>	VII-1356
<i>Asplenium petrarchae</i>	III-339	<i>Bartsia alpina</i>	XIII-3213
<i>Asplenium ruta-muraria</i>	X-2107	<i>Bassia hyssopifolia</i> subsp. <i>reuteriana</i>	XI-2460
<i>Asplenium seelosii</i> subsp. <i>glabrum</i>	III-332	<i>Bellardia trixago</i>	XIII-3216
<i>Asplenium septentrionale</i>	III-331	<i>Bellis annua</i> subsp. <i>annua</i>	XIV-3524
<i>Asplenium trichomanes</i> subsp. <i>pachyrachis</i>	III-336	<i>Bellis perennis</i>	XIV-3525
<i>Asplenium trichomanes</i> subsp. <i>quadrialeans</i>	III-338	<i>Bellis sylvestris</i>	XIV-3526
<i>Asplenium trichomanes</i> subsp. <i>trichomanes</i>	III-337	<i>Bellium bellidioides</i>	XIV-3527
<i>Asplenium trichomanes</i>	III-335	<i>Berberis vulgaris</i> subsp. <i>australis</i>	IV-566
<i>Asplenium viride</i>	III-334	<i>Berberis vulgaris</i> subsp. <i>seroi</i>	IV-565
<i>Aster alpinus</i>	XIV-3530	<i>Berberis vulgaris</i>	IV-564
<i>Aster aragonensis</i>	XIV-3533	<i>Bergia capensis</i>	VIII-1597
<i>Aster linosyris</i>	XIV-3529	<i>Berula erecta</i>	IX-1862
<i>Aster novi-belgii</i>	XIV-3531	<i>Beta macrocarpa</i>	XI-2456
<i>Aster pilosus</i>	XIV-3538	<i>Beta patellaris</i>	XI-2455
<i>Aster sedifolius</i>	XIV-3532	<i>Beta vulgaris</i>	XI-2457
<i>Aster squamatus</i>	XIV-3528	<i>Beta vulgaris</i> subsp. <i>maritima</i>	XI-2458
<i>Aster tripolium</i>	XIV-3534	<i>Betula pendula</i>	IX-1986
<i>Aster willkommii</i>	XIV-3535	<i>Betula pubescens</i>	IX-1987
<i>Aster willkommii</i> subsp. <i>catalaunicus</i>	XIV-3537	<i>Bidens subalternans</i>	III-412
<i>Aster willkommii</i> subsp. <i>willkommii</i>	XIV-3536	<i>Bifora radicans</i>	IX-1842
<i>Asteroinon linum-stellatum</i>	XI-2564	<i>Bifora testiculata</i>	IX-1841
<i>Astragalus alopecuroides</i> subsp. <i>alopecuroides</i>	VI-863	<i>Biscutella auriculata</i> subsp. <i>auriculata</i>	VII-1454
<i>Astragalus alopecuroides</i> subsp. <i>grosii</i>	VI-863bis	<i>Biscutella cichoriifolia</i>	VII-1455
<i>Astragalus alpinus</i>	VI-879	<i>Biscutella laevigata</i> subsp. <i>atropurpurea</i>	VII-1449
<i>Astragalus australis</i>	VI-878	<i>Biscutella laevigata</i> subsp. <i>coronopifolia</i>	VII-1453
<i>Astragalus austriacus</i>	VI-871	<i>Biscutella laevigata</i> subsp. <i>cuneata</i>	VII-1448
<i>Astragalus baeticus</i>	VI-867	<i>Biscutella laevigata</i> subsp. <i>laevigata</i>	VII-1451
<i>Astragalus balearicus</i>	VI-855	<i>Biscutella laevigata</i> subsp. <i>mediterranea</i>	VII-1452
<i>Astragalus danicus</i>	VI-876	<i>Biscutella laevigata</i> subsp. <i>montana</i>	VII-1447
<i>Astragalus depressus</i>	VI-860	<i>Biscutella laevigata</i> subsp. <i>stenophylla</i>	VII-1450
<i>Astragalus echinatus</i>	VI-870	<i>Biscutella laevigata</i>	VII-1446
<i>Astragalus epiglottis</i>	VI-864	<i>Biserrula pelecinus</i>	VI-887
<i>Astragalus glauus</i>	VI-874	<i>Blackstonia perfoliata</i>	XI-2659
<i>Astragalus glycyphyllos</i>	VI-866	<i>Blackstonia perfoliata</i> subsp. <i>grandiflora</i>	XI-2660
<i>Astragalus hamosus</i>	VI-868	<i>Blackstonia perfoliata</i> subsp. <i>imperfoliata</i>	XI-2663
<i>Astragalus hispanicus</i>	VI-872	<i>Blackstonia perfoliata</i> subsp. <i>perfoliata</i>	XI-2661
<i>Astragalus hypoglottis</i>	VI-875	<i>Blackstonia perfoliata</i> subsp. <i>serotina</i>	XI-2662
<i>Astragalus incanus</i>	VI-862	<i>Blechnum spicant</i>	III-330
<i>Astragalus lusitanicus</i> subsp. <i>lusitanicus</i>	VI-873	<i>Bolcum asperum</i>	VII-1414
<i>Astragalus monspessulanus</i>	VI-861	<i>Borago officinalis</i>	XI-2776
<i>Astragalus penduliflorus</i>	VI-877	<i>Borderea chouardii</i>	I-032
<i>Astragalus sempervirens</i> subsp. <i>catalaunicus</i>	VI-857	<i>Borderea pyrenaica</i>	I-033
<i>Astragalus sempervirens</i> subsp. <i>muticus</i>	VI-858	<i>Botrychium lunaria</i>	II-124

<i>Botrychium matricarifolium</i>	II-125	<i>Camelina sativa</i> subsp. <i>microcarpa</i>	VII-1480
<i>Botrychium simplex</i>	II-126	<i>Camelina sativa</i> subsp. <i>rumelica</i>	VII-1481
<i>Boussingaultia cordifolia</i>	X-2186	<i>Camelina sativa</i>	VII-1479
<i>Bowlesia incana</i>	IX-1817	<i>Campanula cochlearifolia</i>	XIV-3483
<i>Brachypodium dichotomum</i>	IX-1924	<i>Campanula cochlearifolia</i> subsp. <i>andorrana</i>	XIV-3485
<i>Brachypodium distachyon</i>	I-009	<i>Campanula cochlearifolia</i> subsp. <i>cochlearifolia</i>	XIV-3484
<i>Brachypodium phoenicoides</i>	I-010	<i>Campanula decumbens</i>	XIV-3481
<i>Brachypodium pinnatum</i>	I-011	<i>Campanula dichotoma</i> subsp. <i>dichotoma</i>	XIV-3473
<i>Brachypodium retusum</i>	I-012	<i>Campanula dichotoma</i> subsp. <i>semisecta</i>	XIV-3474
<i>Brachypodium sylvaticum</i>	I-013	<i>Campanula erinus</i>	XIV-3469
<i>Brassica balearica</i>	VII-1296	<i>Campanula fastigiata</i>	XIV-3468
<i>Brassica fruticulosa</i> subsp. <i>cossoniana</i>	VII-1301	<i>Campanula glomerata</i>	XIV-3475
<i>Brassica fruticulosa</i> subsp. <i>fruticulosa</i>	VII-1300	<i>Campanula latifolia</i>	XIV-3478
<i>Brassica fruticulosa</i>	VII-1299	<i>Campanula lusitanica</i>	XIV-3480
<i>Brassica juncea</i>	VII-1298	<i>Campanula patula</i> subsp. <i>patula</i>	XIV-3486
<i>Brassica nigra</i>	VII-1293	<i>Campanula persicifolia</i>	XIV-3479
<i>Brassica oleracea</i> subsp. <i>robertiana</i>	VII-1294	<i>Campanula precatorea</i>	XIV-3482
<i>Brassica repanda</i>	VII-1297	<i>Campanula rapunculoides</i>	XIV-3476
<i>Brassica tournefortii</i>	VII-1295	<i>Campanula rapunculus</i>	XIV-3487
<i>Brimeura amethystina</i>	III-428	<i>Campanula rotundifolia</i>	XIV-3488
<i>Brimeura fastigiata</i>	III-429	<i>Campanula rotundifolia</i> subsp. <i>aitanica</i>	XIV-3491
<i>Briza maxima</i>	III-449	<i>Campanula rotundifolia</i> subsp. <i>catalanica</i>	XIV-3490
<i>Briza media</i>	III-450	<i>Campanula rotundifolia</i> subsp. <i>rotundifolia</i>	XIV-3489
<i>Briza minor</i>	III-451	<i>Campanula scheuchzeri</i>	XIV-3493
<i>Bryonia cretica</i> subsp. <i>dioica</i>	XIV-3467	<i>Campanula serrata</i> subsp. <i>recta</i>	XIV-3492
<i>Buddleja davidii</i>	XI-2656	<i>Campanula speciosa</i>	XIV-3470
<i>Bufonia paniculata</i>	X-2244	<i>Campanula speciosa</i> subsp. <i>affinis</i>	XIV-3472
<i>Bufonia perennis</i>	X-2245	<i>Campanula speciosa</i> subsp. <i>speciosa</i>	XIV-3471
<i>Bufonia tenuifolia</i>	X-2243	<i>Campanula trachelium</i>	XIV-3477
<i>Bufonia tuberculata</i>	X-2246	<i>Camphorosma monspeliaca</i>	XI-2459
<i>Bunias erucago</i>	VII-1291	<i>Capparis spinosa</i> subsp. <i>canescens</i>	VII-1268
<i>Bunium bulbocastanum</i> subsp. <i>bulbocastanum</i>	IX-1845	<i>Capparis spinosa</i> subsp. <i>rupestris</i>	VII-1269
<i>Bunium bulbocastanum</i> subsp. <i>macuca</i>	IX-1846	<i>Capparis spinosa</i>	VII-1267
<i>Bunium bulbocastanum</i>	IX-1844	<i>Capsella bursa-pastoris</i> subsp. <i>bursa-pastoris</i>	VII-1468
<i>Bunium pachypodium</i>	IX-1847	<i>Capsella bursa-pastoris</i> subsp. <i>rubella</i>	VII-1469
<i>Bupleurum angulosum</i>	IX-1894	<i>Capsella bursa-pastoris</i>	VII-1467
<i>Bupleurum baldense</i> subsp. <i>baldense</i>	IX-1902	<i>Caralluma munbyana</i> subsp. <i>hispanica</i>	XI-2706
<i>Bupleurum dianthifolium</i> subsp. <i>barceloi</i>	IX-1901	<i>Cardamine amara</i> subsp. <i>amara</i>	VII-1370
<i>Bupleurum falcatum</i> subsp. <i>falcatum</i>	IX-1898	<i>Cardamine amara</i> subsp. <i>olotensis</i>	VII-1371
<i>Bupleurum frutescens</i>	IX-1900	<i>Cardamine amara</i>	VII-1369
<i>Bupleurum fruticosum</i>	IX-1896	<i>Cardamine bellidifolia</i> subsp. <i>alpina</i>	VII-1364
<i>Bupleurum gerardi</i>	IX-1906	<i>Cardamine flexuosa</i>	VII-1367
<i>Bupleurum gibraltarium</i>	IX-1895	<i>Cardamine heptaphylla</i>	VII-1360
<i>Bupleurum lancifolium</i>	IX-1893	<i>Cardamine hirsuta</i>	VII-1366
<i>Bupleurum praecolum</i>	IX-1905	<i>Cardamine hirsuta</i>	VII-1363
<i>Bupleurum ranunculoides</i> subsp. <i>gramineum</i>	IX-1899	<i>Cardamine parviflora</i>	VII-1365
<i>Bupleurum rigidum</i>	IX-1897	<i>Cardamine pentaphyllos</i>	VII-1361
<i>Bupleurum rotundifolium</i>	IX-1892	<i>Cardamine pratensis</i> subsp. <i>crassifolia</i>	VII-1373
<i>Bupleurum semicompositum</i>	IX-1903	<i>Cardamine pratensis</i> subsp. <i>rivularis</i>	VII-1374
<i>Bupleurum tenuissimum</i> subsp. <i>tenuissimum</i>	IX-1904	<i>Cardamine pratensis</i>	VII-1372
<i>Buxus balearica</i>	IX-2106	<i>Cardamine pyrenaica</i> subsp. <i>pyrenaica</i>	VII-1368
<i>Buxus sempervirens</i>	IX-2105	<i>Cardamine resedifolia</i>	VII-1362
<i>Cachrys sicula</i>	IX-1889	<i>Carex rorentula</i>	II-283
<i>Cachrys trifida</i>	IX-1888	<i>Carpobrotus acinaciformis</i>	X-2175
<i>Cakile maritima</i> subsp. <i>maritima</i>	VII-1410	<i>Carpobrotus edulis</i>	X-2174
<i>Calepina irregularis</i>	VII-1402	<i>Carrichtera annua</i>	VII-1411
<i>Calicotome spinosa</i> subsp. <i>infesta</i>	VI-810	<i>Carum carvi</i>	IX-1922
<i>Calicotome spinosa</i> subsp. <i>spinosa</i>	VI-809	<i>Carum foetidum</i>	IX-1923
<i>Calicotome spinosa</i>	VI-808	<i>Carum verticillatum</i>	IX-1921
<i>Callipeltis cucullaria</i>	XIV-3376	<i>Castanea sativa</i>	IX-1989
<i>Callitriche brutia</i>	X-2111	<i>Caucalis platycarpus</i>	IX-1969
<i>Callitriche obtusangula</i>	X-2109	<i>Celtis australis</i>	IX-2026
<i>Callitriche palustris</i>	X-2110	<i>Centaurium erythraea</i>	XI-2672
<i>Callitriche platycarpa</i>	X-2113	<i>Centaurium erythraea</i> subsp. <i>enclausense</i>	XI-2673
<i>Callitriche sternalis</i>	X-2112	<i>Centaurium erythraea</i> subsp. <i>erythraea</i>	XI-2674
<i>Callitriche truncata</i> subsp. <i>occidentalis</i>	X-2108	<i>Centaurium erythraea</i> subsp. <i>majus</i>	XI-2675
<i>Calluna vulgaris</i>	XI-2524	<i>Centaurium maritimum</i>	XI-2668
<i>Caltha palustris</i>	III-385	<i>Centaurium pulchellum</i>	XI-2669
<i>Calystegia sepium</i>	XI-2709	<i>Centaurium pulchellum</i> subsp. <i>pulchellum</i>	XI-2670
<i>Calystegia sepium</i> subsp. <i>sepium</i>	XI-2710	<i>Centaurium pulchellum</i> subsp. <i>tenuiflorum</i>	XI-2671
<i>Calystegia sepium</i> subsp. <i>silvatica</i>	XI-2711	<i>Centaurium quadrifolium</i>	XI-2664
<i>Calystegia soldanella</i>	XI-2708	<i>Centaurium quadrifolium</i> subsp. <i>barrieri</i>	XI-2665

<i>Centaureum quadrifolium</i> subsp. <i>parviflorum</i>	XI-2666	<i>Chenopodium polyspermum</i>	XI-2432
<i>Centaureum spicatum</i>	XI-2667	<i>Chenopodium pumilio</i>	XI-2429
<i>Centranthus angustifolius</i> subsp. <i>lecoqii</i>	XIV-3433	<i>Chenopodium vulbicum</i>	XI-2440
<i>Centranthus calcitrapae</i>	XIV-3431	<i>Chenopodium vulvaria</i>	XI-2433
<i>Centranthus ruber</i> subsp. <i>ruber</i>	XIV-3432	<i>Chrozophora tinctoria</i> subsp. <i>obliqua</i>	IX-2043
<i>Cephalaria leucantha</i>	XIV-3435	<i>Chrozophora tinctoria</i> subsp. <i>tinctoria</i>	IX-2042
<i>Cephalaria squamiflora</i> subsp. <i>balearica</i>	XIV-3436	<i>Chrozophora tinctoria</i>	IX-2041
<i>Cephalaria squamiflora</i> subsp. <i>ebusitana</i>	XIV-3437	<i>Chrysosplenium altermifolium</i>	V-622
<i>Cephalaria syriaca</i>	XIV-3434	<i>Chrysosplenium oppositifolium</i>	V-621
<i>Cerastium alpinum</i> subsp. <i>alpinum</i>	X-2264	<i>Cicendia filiformis</i>	XI-2657
<i>Cerastium alpinum</i> subsp. <i>glabratum</i>	X-2261	<i>Circaea alpina</i>	VII-1183
<i>Cerastium alpinum</i> subsp. <i>lanatum</i>	X-2263	<i>Circaea lutetiana</i>	VII-1182
<i>Cerastium alpinum</i> subsp. <i>squalidum</i>	X-2262	<i>Cistanche phelypaea</i> subsp. <i>lutea</i>	XIII-3234
<i>Cerastium alpinum</i>	X-2260	<i>Cistus albidus</i>	VIII-1533
<i>Cerastium arvense</i>	X-2259	<i>Cistus clusii</i>	VIII-1535
<i>Cerastium brachypetalum</i> subsp. <i>roeseri</i>	X-2271	<i>Cistus creticus</i>	VIII-1540
<i>Cerastium brachypetalum</i> subsp. <i>tauricum</i>	X-2270	<i>Cistus crispus</i>	VIII-1534
<i>Cerastium brachypetalum</i>	X-2269	<i>Cistus heterophyllus</i>	VIII-1542
<i>Cerastium cerastoides</i>	X-2258	<i>Cistus ladanifer</i>	VIII-1537
<i>Cerastium dichotomum</i>	X-2273	<i>Cistus laurifolius</i>	VIII-1538
<i>Cerastium fontanum</i> subsp. <i>macrocarpum</i>	X-2268	<i>Cistus monspeliensis</i>	VIII-1536
<i>Cerastium fontanum</i> subsp. <i>vulgare</i>	X-2267	<i>Cistus populifolius</i>	VIII-1539
<i>Cerastium fontanum</i>	X-2266	<i>Cistus salvifolius</i>	VIII-1541
<i>Cerastium glomeratum</i>	X-2272	<i>Clematis cirrhosa</i>	III-395
<i>Cerastium gracile</i>	X-2274	<i>Clematis flammula</i>	III-397
<i>Cerastium latifolium</i> subsp. <i>pyrenaicum</i>	X-2265	<i>Clematis recta</i>	III-394
<i>Cerastium perfoliatum</i>	X-2257	<i>Clematis vitalba</i>	III-396
<i>Cerastium pumilum</i>	X-2277	<i>Cleome violacea</i>	VII-1270
<i>Cerastium semidecandrum</i>	X-2276	<i>Clypeola jonthlaspi</i> subsp. <i>jonthlaspi</i>	VII-1501
<i>Cerastium siculum</i>	X-2275	<i>Clypeola jonthlaspi</i> subsp. <i>microcarpa</i>	VII-1502
<i>Ceratonia siliqua</i>	VI-802	<i>Clypeola jonthlaspi</i>	VII-1500
<i>Ceratophyllum demersum</i>	IV-568	<i>Cneorum tricoccon</i>	VIII-1769
<i>Ceratophyllum submersum</i>	IV-569	<i>Cochlearia officinalis</i> subsp. <i>alpina</i>	VII-1477
<i>Cerintho major</i>	XI-2748	<i>Coincya cheiranthos</i>	VII-1307
<i>Cerintho major</i> s.l.	II-154	<i>Coincya mariolensis</i>	VII-1308
<i>Ceterach officinarum</i>	III-351	<i>Colchicum autumnale</i> subsp. <i>autumnale</i>	II-301
<i>Chaenorhinum macropodium</i> subsp. <i>degenii</i>	XIII-3113	<i>Colchicum triphyllum</i>	II-302
<i>Chaenorhinum minus</i> subsp. <i>minus</i>	XIII-3122	<i>Colutea arborescens</i> subsp. <i>atlantica</i>	VI-850
<i>Chaenorhinum organifolium</i> subsp. <i>cadevallii</i>	XIII-3115	<i>Colutea arborescens</i> subsp. <i>gallica</i>	VI-849
<i>Chaenorhinum organifolium</i> subsp. <i>crassifolium</i>	XIII-3116	<i>Colutea arborescens</i>	VI-848
<i>Chaenorhinum organifolium</i> subsp. <i>organifolium</i>	XIII-3117	<i>Commicarpus africanus</i>	X-2179
<i>Chaenorhinum organifolium</i>	XIII-3114	<i>Conium maculatum</i>	IX-1887
<i>Chaenorhinum rubrifolium</i> subsp. <i>formenterae</i>	XIII-3121	<i>Conopodium capillifolium</i> subsp. <i>subcarneum</i>	IX-1849
<i>Chaenorhinum rubrifolium</i> subsp. <i>rubrifolium</i>	XIII-3120	<i>Conopodium majus</i> subsp. <i>majus</i>	IX-1851
<i>Chaenorhinum rubrifolium</i>	XIII-3119	<i>Conopodium majus</i> subsp. <i>ramosum</i>	IX-1852
<i>Chaenorhinum serpyllifolium</i>	XIII-3118	<i>Conopodium majus</i>	IX-1850
<i>Chaenorhinum tenellum</i>	XIII-3123	<i>Conopodium thalictrifolium</i>	IX-1848
<i>Chaerophyllum aureum</i>	IX-1833	<i>Conringia orientalis</i>	VII-1401
<i>Chaerophyllum hirsutum</i>	IX-1834	<i>Convallaria majalis</i>	III-430
<i>Chaerophyllum temulum</i>	IX-1832	<i>Convolvulus althaeoides</i>	XI-2716
<i>Chamaecytisus supinus</i>	VI-842	<i>Convolvulus arvensis</i>	XI-2717
<i>Chamaerops humilis</i>	I-037	<i>Convolvulus cantabrica</i>	XI-2723
<i>Chamaespartium sagittale</i> subsp. <i>delphinense</i>	VI-841	<i>Convolvulus lanuginosus</i>	XI-2725
<i>Chamaespartium sagittale</i> subsp. <i>sagittale</i>	VI-840	<i>Convolvulus lineatus</i>	XI-2722
<i>Cheilanthes hispanica</i>	III-308	<i>Convolvulus siculus</i> subsp. <i>siculus</i>	XI-2718
<i>Cheilanthes marantae</i>	III-310	<i>Convolvulus tricolor</i>	XI-2719
<i>Cheilanthes pteridioides</i>	III-307	<i>Convolvulus tricolor</i> subsp. <i>pentapetaloides</i>	XI-2721
<i>Cheilanthes vellea</i>	III-309	<i>Convolvulus tricolor</i> subsp. <i>tricolor</i>	XI-2720
<i>Cheiranthus cheiri</i>	VII-1355	<i>Convolvulus valentinus</i>	XI-2724
<i>Chelidonium majus</i>	VII-1230	<i>Conyza bonariensis</i>	XIV-3550
<i>Chenopodium album</i>	XI-2435	<i>Conyza canadensis</i>	XIV-3549
<i>Chenopodium ambrosioides</i>	XI-2428	<i>Conyza primulifolia</i>	XIV-3548
<i>Chenopodium bonus-henricus</i>	XI-2430	<i>Conyza sumatrensis</i>	XIV-3551
<i>Chenopodium botrys</i>	XI-2427	<i>Corema album</i>	XI-2535
<i>Chenopodium chenopodioides</i>	XI-2438	<i>Coriandrum sativum</i>	IX-1840
<i>Chenopodium ficifolium</i>	XI-2441	<i>Coriaria myrtifolia</i>	VIII-1784
<i>Chenopodium foliosum</i>	XI-2431	<i>Coris monspeliensis</i> subsp. <i>monspeliensis</i>	XI-2574
<i>Chenopodium glaucum</i>	XI-2434	<i>Coris monspeliensis</i> subsp. <i>syrtica</i>	XI-2575
<i>Chenopodium hybridum</i>	XI-2437	<i>Coris monspeliensis</i>	XI-2573
<i>Chenopodium multifidum</i>	XI-2426	<i>Cornus sanguinea</i>	VIII-1814
<i>Chenopodium murale</i>	XI-2439	<i>Coronilla emerus</i> subsp. <i>emerus</i>	VI-1122
<i>Chenopodium opulifolium</i>	XI-2436	<i>Coronilla juncea</i>	VI-1118

<i>Coronilla minima</i> subsp. <i>lotoides</i>	VI-1121	<i>Datura innoxia</i>	XII-3035
<i>Coronilla minima</i> subsp. <i>minima</i>	VI-1120	<i>Datura stramonium</i>	XII-3037
<i>Coronilla minima</i>	VI-1119	<i>Daucus carota</i> subsp. <i>carota</i>	IX-1978
<i>Coronilla repanda</i> subsp. <i>repanda</i>	VI-1116	<i>Daucus carota</i> subsp. <i>maritimus</i>	IX-1977
<i>Coronilla scorpioides</i>	VI-1115	<i>Daucus carota</i> subsp. <i>maximus</i>	IX-1979
<i>Coronilla varia</i>	VI-1117	<i>Daucus carota</i>	IX-1976
<i>Coronopus didymus</i>	VII-1433	<i>Daucus crinitus</i>	IX-1974
<i>Coronopus squamatus</i>	VII-1432	<i>Daucus durieua</i>	IX-1973
<i>Corrigiola litoralis</i> subsp. <i>litoralis</i>	X-2295	<i>Daucus gingidium</i> subsp. <i>commutatus</i>	IX-1982
<i>Corrigiola litoralis</i> subsp. <i>telephifolia</i>	X-2296	<i>Daucus gingidium</i> subsp. <i>hispanicus</i>	IX-1981
<i>Corrigiola litoralis</i>	X-2294	<i>Daucus gingidium</i>	IX-1980
<i>Corydalis cava</i>	VII-1237	<i>Daucus muricatus</i>	IX-1975
<i>Corydalis claviculata</i>	VII-1235	<i>Delphinium elatum</i> subsp. <i>montanum</i>	III-408
<i>Corydalis solida</i> subsp. <i>solida</i>	VII-1236	<i>Delphinium fissum</i>	III-409
<i>Corylus avellana</i>	IX-1985	<i>Delphinium orientale</i>	III-407
<i>Cotoneaster integerrimus</i>	V-787	<i>Delphinium peregrinum</i> subsp. <i>gracile</i>	III-404
<i>Cotoneaster nebrodensis</i>	V-788	<i>Delphinium peregrinum</i> subsp. <i>verdunense</i>	III-403
<i>Crambe hispanica</i>	VII-1404	<i>Delphinium peregrinum</i>	III-402
<i>Crassula campestris</i>	IV-578	<i>Delphinium pictum</i> subsp. <i>pictum</i>	III-411
<i>Crassula tillaea</i>	IV-579	<i>Delphinium pubescens</i>	III-405
<i>Crassula vaillantii</i>	IV-580	<i>Delphinium staphisagria</i>	III-410
<i>Crataegus monogyna</i>	V-791	<i>Descurainia sophia</i>	VII-1286
<i>Cressa cretica</i>	XI-2707	<i>Dethawia tenuifolia</i> subsp. <i>tenuifolia</i>	IX-1864
<i>Crithmum maritimum</i>	IX-1863	<i>Dianthus algetanus</i> subsp. <i>turolensis</i>	X-2415
<i>Crocus nevadensis</i> subsp. <i>marcetii</i>	III-440	<i>Dianthus armeria</i> subsp. <i>armeria</i>	X-2407
<i>Crocus nudiflorus</i>	III-439	<i>Dianthus barbatus</i> subsp. <i>barbatus</i>	X-2405
<i>Crocus vernus</i> subsp. <i>albiflorus</i>	III-441	<i>Dianthus beneamensis</i>	X-2427
<i>Crucianella angustifolia</i>	XIV-3318	<i>Dianthus carthusianorum</i>	X-2406
<i>Crucianella latifolia</i>	XIV-3319	<i>Dianthus caryophyllus</i>	X-2420
<i>Crucianella maritima</i>	XIV-3316	<i>Dianthus costae</i>	X-2414
<i>Crucianella patula</i>	XIV-3317	<i>Dianthus deltoides</i>	X-2408
<i>Cruciata glabra</i>	XIV-3378	<i>Dianthus hyssopifolius</i> subsp. <i>hyssopifolius</i>	X-2409
<i>Cruciata laevipes</i>	XIV-3377	<i>Dianthus pungens</i> subsp. <i>brachyanthus</i>	X-2423
<i>Cryptogramma crispa</i>	II-132	<i>Dianthus pungens</i> subsp. <i>font-queri</i>	X-2424
<i>Cucubalus baccifer</i>	X-2385	<i>Dianthus pungens</i> subsp. <i>hispanicus</i>	X-2426
<i>Cuscuta campestris</i>	XI-2726	<i>Dianthus pungens</i> subsp. <i>multiceps</i>	X-2425
<i>Cuscuta epithymum</i>	XI-2729	<i>Dianthus pungens</i> subsp. <i>pungens</i>	X-2422
<i>Cuscuta epithymum</i> subsp. <i>approximata</i>	XI-2730	<i>Dianthus pungens</i>	X-2421
<i>Cuscuta epithymum</i> subsp. <i>epithymum</i>	XI-2731	<i>Dianthus pyrenaicus</i> subsp. <i>attenuatus</i>	X-2412
<i>Cuscuta epithymum</i> subsp. <i>planiflora</i>	XI-2732	<i>Dianthus pyrenaicus</i> subsp. <i>pyrenaicus</i>	X-2413
<i>Cuscuta europaea</i>	XI-2728	<i>Dianthus pyrenaicus</i>	X-2411
<i>Cuscuta scandens</i>	XI-2727	<i>Dianthus rupicola</i>	X-2404
<i>Cyclamen balearicum</i>	XI-2559	<i>Dianthus seguieri</i> subsp. <i>cadevallii</i>	X-2418
<i>Cyclamen hederifolium</i>	II-239	<i>Dianthus seguieri</i> subsp. <i>requienii</i>	X-2417
<i>Cymbalaria aequitriloba</i> subsp. <i>aequitriloba</i>	XIII-3131	<i>Dianthus seguieri</i> subsp. <i>vigoi</i>	X-2419
<i>Cymbalaria aequitriloba</i> subsp. <i>fragilis</i>	XIII-3132	<i>Dianthus seguieri</i>	X-2416
<i>Cymbalaria aequitriloba</i>	XIII-3130	<i>Dianthus serrulatus</i> subsp. <i>barbatus</i>	X-2410
<i>Cymbalaria muralis</i> subsp. <i>muralis</i>	XIII-3129	<i>Dictamnus albus</i>	I-038
<i>Cynanchum acutum</i>	XI-2703	<i>Dictamnus albus</i>	VIII-1775
<i>Cynoglossum cheirifolium</i>	XI-2795	<i>Dictamnus hispanicus</i>	I-039
<i>Cynoglossum creticum</i>	XI-2796	<i>Dictamnus hispanicus</i>	VIII-1776
<i>Cynoglossum dioscoridis</i>	XI-2799	<i>Digitalis lutea</i> subsp. <i>lutea</i>	XIII-3134
<i>Cynoglossum germanicum</i>	XI-2798	<i>Digitalis minor</i>	XIII-3136
<i>Cynoglossum officinale</i>	XI-2797	<i>Digitalis obscura</i> subsp. <i>obscura</i>	XIII-3133
<i>Cynomorium coccineum</i> subsp. <i>coccineum</i>	X-2126	<i>Digitalis purpurea</i>	XIII-3135
<i>Cystopteris fragilis</i> subsp. <i>alpina</i>	III-327	<i>Diplotaxis catholica</i>	VII-1320
<i>Cystopteris fragilis</i> subsp. <i>fragilis</i>	III-326	<i>Diplotaxis erucoides</i>	VII-1317
<i>Cystopteris fragilis</i>	III-325	<i>Diplotaxis harra</i> subsp. <i>intricata</i>	VII-1316
<i>Cytinus hypocistis</i> subsp. <i>hypocistis</i>	IV-576	<i>Diplotaxis harra</i> subsp. <i>lagascana</i>	VII-1315
<i>Cytinus hypocistis</i> subsp. <i>kermesinus</i>	IV-577	<i>Diplotaxis harra</i>	VII-1314
<i>Cytinus hypocistis</i>	IV-575	<i>Diplotaxis ilorcitana</i>	VII-1323
<i>Cytisophyllum sessilifolium</i>	VI-843	<i>Diplotaxis muralis</i>	VII-1322
<i>Daphne alpina</i>	VII-1199	<i>Diplotaxis tenuifolia</i>	VII-1318
<i>Daphne cneorum</i>	VII-1196	<i>Diplotaxis viminea</i>	VII-1319
<i>Daphne gnidium</i>	VII-1197	<i>Diplotaxis virgata</i>	VII-1321
<i>Daphne laureola</i> subsp. <i>laureola</i>	VII-1192	<i>Dipsacus fullonum</i>	XIV-3438
<i>Daphne laureola</i> subsp. <i>philippii</i>	VII-1193	<i>Dipsacus fullonum</i> subsp. <i>fullonum</i>	XIV-3439
<i>Daphne laureola</i>	VII-1191	<i>Dipsacus fullonum</i> subsp. <i>sativus</i>	XIV-3440
<i>Daphne mezereum</i>	VII-1194	<i>Dipsacus pilosus</i>	XIV-3441
<i>Daphne oleoides</i>	VII-1198	<i>Dorycnium hirsutum</i>	VI-1076
<i>Daphne rodriguezii</i>	VII-1195	<i>Dorycnium pentaphyllum</i> subsp. <i>fulgurans</i>	VI-1073
<i>Datura ferox</i>	XII-3036	<i>Dorycnium pentaphyllum</i> subsp. <i>gracile</i>	VI-1075

<i>Dorycnium pentaphyllum</i> subsp. <i>pentaphyllum</i>	VI-1074	<i>Epilobium hirsutum</i>	VII-1168
<i>Dorycnium pentaphyllum</i>	VI-1072	<i>Epilobium lanceolatum</i>	VII-1173
<i>Dorycnium rectum</i>	VI-1077	<i>Epilobium montanum</i>	VII-1178
<i>Draba aizoides</i>	VII-1503	<i>Epilobium nutans</i>	VII-1172
<i>Draba dubia</i> subsp. <i>dubia</i>	VII-1513	<i>Epilobium obscurum</i>	VII-1174
<i>Draba dubia</i> subsp. <i>laevipes</i>	VII-1514	<i>Epilobium palustre</i>	VII-1171
<i>Draba dubia</i>	VII-1512	<i>Epilobium parviflorum</i>	VII-1169
<i>Draba fladnizensis</i>	VII-1510	<i>Epilobium roseum</i> subsp. <i>roseum</i>	VII-1180
<i>Draba hispanica</i> subsp. <i>hispanica</i>	VII-1504	<i>Epilobium tetragonum</i>	VII-1175
<i>Draba muralis</i>	VII-1505	<i>Equisetum arvense</i>	II-116
<i>Draba nemorosa</i>	VII-1506	<i>Equisetum fluviatile</i>	II-117
<i>Draba siliquosa</i> subsp. <i>carinthiaca</i>	VII-1511	<i>Equisetum hyemale</i>	II-118
<i>Draba tomentosa</i> subsp. <i>ciliigera</i>	VII-1509	<i>Equisetum palustre</i>	II-119
<i>Draba tomentosa</i> subsp. <i>subnivalis</i>	VII-1508	<i>Equisetum ramosissimum</i> subsp. <i>ramosissimum</i>	II-120
<i>Draba tomentosa</i>	VII-1507	<i>Equisetum sylvaticum</i>	II-121
<i>Dracocephalum austriacum</i>	II-213	<i>Equisetum telmateia</i>	II-122
<i>Dracunculus muscivorus</i>	I-040	<i>Equisetum variegatum</i>	II-123
<i>Drosera anglica</i>	I-041	<i>Erica arborea</i>	XI-2526
<i>Drosera rotundifolia</i>	VIII-1603	<i>Erica cinerea</i>	XI-2530
<i>Dryas octopetala</i>	V-715	<i>Erica erigena</i>	XI-2529
<i>Dryopteris carthusiana</i>	III-314	<i>Erica multiflora</i>	XI-2528
<i>Dryopteris filix-mas</i> subsp. <i>borreri</i>	III-316	<i>Erica scoparia</i> subsp. <i>scoparia</i>	XI-2527
<i>Dryopteris filix-mas</i> subsp. <i>filix-mas</i>	III-317	<i>Erica terminalis</i>	XI-2531
<i>Dryopteris filix-mas</i> subsp. <i>oreades</i>	III-318	<i>Erica tetralix</i>	XI-2525
<i>Dryopteris filix-mas</i>	III-315	<i>Erica vagans</i>	I-053
<i>Dryopteris villarii</i>	III-319	<i>Erigeron acer</i>	XIV-3542
<i>Ecballium elaterium</i>	XIV-3466	<i>Erigeron alpinus</i>	XIV-3544
<i>Echinophora spinosa</i>	IX-1827	<i>Erigeron annuus</i>	XIV-3540
<i>Echinops ritro</i> subsp. <i>ritro</i>	I-043	<i>Erigeron atticus</i>	XIV-3541
<i>Echinops sphaerocephalus</i> subsp. <i>sphaerocephalus</i>	I-044	<i>Erigeron glabratus</i>	XIV-3543
<i>Echinops strigosus</i>	I-045	<i>Erigeron karvinskianus</i>	XIV-3539
<i>Echium arenarium</i>	XI-2753	<i>Erigeron uniflorus</i>	XIV-3545
<i>Echium creticum</i>	XI-2764	<i>Erigeron uniflorus</i> subsp. <i>aragonensis</i>	XIV-3547
<i>Echium humile</i>	XI-2751	<i>Erigeron uniflorus</i> subsp. <i>uniflorus</i>	XIV-3546
<i>Echium italicum</i> s.l.	XI-2754	<i>Erinacea anthyllis</i>	VI-807
<i>Echium italicum</i> subsp. <i>flavum</i>	XI-2757	<i>Erinus alpinus</i>	XIII-3137
<i>Echium italicum</i> subsp. <i>italicum</i>	XI-2756	<i>Eriophorum angustifolium</i>	III-442
<i>Echium italicum</i> subsp. <i>pyrenaicum</i>	XI-2755	<i>Eriophorum gracile</i>	III-444
<i>Echium parviflorum</i>	XI-2752	<i>Eriophorum latifolium</i>	III-443
<i>Echium plantagineum</i>	XI-2763	<i>Eriophorum scheuchzeri</i>	III-446
<i>Echium sabulicola</i>	XI-2758	<i>Eriophorum vaginatum</i>	III-445
<i>Echium saetabense</i>	XI-2765	<i>Erodium acaule</i>	VIII-1730
<i>Echium vulgare</i> s.l.	XI-2759	<i>Erodium aguilellae</i>	VIII-1717
<i>Echium vulgare</i> subsp. <i>argenteae</i>	XI-2761	<i>Erodium botrys</i>	VIII-1721
<i>Echium vulgare</i> subsp. <i>granatense</i>	XI-2762	<i>Erodium chium</i>	VIII-1728
<i>Echium vulgare</i> subsp. <i>vulgare</i>	XI-2760	<i>Erodium ciconium</i>	VIII-1735
<i>Eclipta prostrata</i>	II-208	<i>Erodium cicutarium</i> subsp. <i>bipinnatum</i>	VIII-1732
<i>Einadia nutans</i>	XI-2442	<i>Erodium cicutarium</i> subsp. <i>cicutarium</i>	VIII-1733
<i>Elaeagnus angustifolia</i>	VII-1214	<i>Erodium cicutarium</i> subsp. <i>jacquianum</i>	VIII-1734
<i>Elaeoselinum asclepium</i> subsp. <i>asclepium</i>	IX-1950	<i>Erodium cicutarium</i>	VIII-1731
<i>Elaeoselinum tenuifolium</i>	IX-1951	<i>Erodium foetidum</i> subsp. <i>celtibericum</i>	VIII-1742
<i>Elatine alsinastrum</i>	VIII-1598	<i>Erodium foetidum</i> subsp. <i>crispum</i>	VIII-1741
<i>Elatine bronchonii</i>	VIII-1602	<i>Erodium foetidum</i> subsp. <i>glandulosum</i>	VIII-1740
<i>Elatine hydropiper</i> subsp. <i>campylosperma</i>	VIII-1601	<i>Erodium foetidum</i> subsp. <i>lucidum</i>	VIII-1737
<i>Elatine hydropiper</i> subsp. <i>macropoda</i>	VIII-1600	<i>Erodium foetidum</i> subsp. <i>rupestre</i>	VIII-1738
<i>Elatine hydropiper</i>	VIII-1599	<i>Erodium foetidum</i> subsp. <i>valentinum</i>	VIII-1739
<i>Eleusine indica</i>	II-287	<i>Erodium foetidum</i>	VIII-1736
<i>Eleusine tristachya</i> subsp. <i>barcinonensis</i>	II-288	<i>Erodium laciniatum</i> subsp. <i>laciniatum</i>	VIII-1726
<i>Emex spinosa</i>	X-2128	<i>Erodium laciniatum</i> subsp. <i>pulverulentum</i>	VIII-1727
<i>Empetrum nigrum</i>	XI-2532	<i>Erodium laciniatum</i>	VIII-1725
<i>Empetrum nigrum</i> subsp. <i>hermaphroditum</i>	XI-2534	<i>Erodium malacoides</i> subsp. <i>aragonense</i>	VIII-1724
<i>Empetrum nigrum</i> subsp. <i>nigrum</i>	XI-2533	<i>Erodium malacoides</i> subsp. <i>malacoides</i>	VIII-1723
<i>Endressia pyrenaica</i>	IX-1925	<i>Erodium malacoides</i>	VIII-1722
<i>Ephedra distachya</i> subsp. <i>distachya</i>	III-383	<i>Erodium maritimum</i>	VIII-1719
<i>Ephedra fragilis</i> subsp. <i>fragilis</i>	III-382	<i>Erodium moschatum</i>	VIII-1729
<i>Ephedra nebrodensis</i> subsp. <i>nebrodensis</i>	III-381	<i>Erodium reichardii</i>	VIII-1718
<i>Epilobium alpestre</i>	VII-1170	<i>Erodium sanguis-christi</i>	VIII-1720
<i>Epilobium alsinifolium</i>	VII-1181	<i>Erophila verna</i> subsp. <i>praecox</i>	VII-1516
<i>Epilobium anagallidifolium</i>	VII-1176	<i>Erophila verna</i> subsp. <i>spatulata</i>	VII-1518
<i>Epilobium angustifolium</i>	VII-1167	<i>Erophila verna</i> subsp. <i>verna</i>	VII-1517
<i>Epilobium collinum</i>	VII-1177	<i>Erophila verna</i>	VII-1515
<i>Epilobium duriaei</i>	VII-1179	<i>Eruca vesicaria</i> subsp. <i>sativa</i>	VII-1326

<i>Eruca vesicaria</i> subsp. <i>vesicaria</i>	VII-1325	<i>Euphorbia squamigera</i> subsp. <i>squamigera</i>	IX-2092
<i>Eruca vesicaria</i>	VII-1324	<i>Euphorbia squamigera</i>	IX-2091
<i>Erucaria hispanica</i>	VII-1409	<i>Euphorbia sulcata</i>	IX-2065
<i>Erucastrum gallicum</i>	VII-1306	<i>Euphorbia terracina</i>	IX-2071
<i>Erucastrum nasturtiifolium</i>	VII-1305	<i>Euphorbia villosa</i>	IX-2089
<i>Erucastrum virgatum</i> subsp. <i>baeticum</i>	VII-1304	<i>Euphrasia alpina</i> subsp. <i>alpina</i>	XIII-3191
<i>Erucastrum virgatum</i> subsp. <i>brachycarpum</i>	VII-1303	<i>Euphrasia alpina</i> subsp. <i>pulchra</i>	XIII-3192
<i>Erucastrum virgatum</i>	VII-1302	<i>Euphrasia alpina</i>	XIII-3190
<i>Eryngium bourgatii</i>	IX-1825	<i>Euphrasia hirtella</i>	XIII-3188
<i>Eryngium campestre</i>	IX-1824	<i>Euphrasia minima</i> subsp. <i>masclansii</i>	XIII-3200
<i>Eryngium ilicifolium</i>	IX-1822	<i>Euphrasia minima</i> subsp. <i>minima</i>	XIII-3198
<i>Eryngium maritimum</i>	IX-1823	<i>Euphrasia minima</i> subsp. <i>sicardii</i>	XIII-3199
<i>Erysimum grandiflorum</i> subsp. <i>collisparsum</i>	VII-1353	<i>Euphrasia minima</i>	XIII-3197
<i>Erysimum grandiflorum</i> subsp. <i>detosense</i>	VII-1354	<i>Euphrasia nemorosa</i>	XIII-3196
<i>Erysimum grandiflorum</i> subsp. <i>medio-hispanicum</i>	VII-1352	<i>Euphrasia rostkoviiana</i>	XIII-3187
<i>Erysimum grandiflorum</i>	VII-1351	<i>Euphrasia salisburgensis</i> subsp. <i>salisburgensis</i>	XIII-3189
<i>Erysimum incanum</i> subsp. <i>aurigeranum</i>	VII-1348	<i>Euphrasia stricta</i> subsp. <i>pectinata</i>	XIII-3195
<i>Erysimum incanum</i> subsp. <i>incanum</i>	VII-1347	<i>Euphrasia stricta</i> subsp. <i>stricta</i>	XIII-3194
<i>Erysimum incanum</i>	VII-1346	<i>Euphrasia stricta</i>	XIII-3193
<i>Erysimum repandum</i>	VII-1349	<i>Evax petro-ianii</i>	XIV-3567
<i>Erysimum sylvestre</i> subsp. <i>pyrenaicum</i>	VII-1350	<i>Evax pygmaea</i>	XIV-3564
<i>Eupatorium cannabinum</i> subsp. <i>cannabinum</i>	XIV-3517	<i>Evax pygmaea</i> subsp. <i>carpetana</i>	XIV-3566
<i>Euphorbia amygdaloides</i> subsp. <i>amygdaloides</i>	IX-2058	<i>Evax pygmaea</i> subsp. <i>pygmaea</i>	XIV-3565
<i>Euphorbia baetica</i>	IX-2104	<i>Evonymus europaeus</i>	VIII-1800
<i>Euphorbia biumbellata</i>	IX-2073	<i>Exaculum pusillum</i>	XI-2658
<i>Euphorbia chamaesyce</i> subsp. <i>chamaesyce</i>	IX-2054	<i>Fagonia cretica</i>	VIII-1764
<i>Euphorbia characias</i> subsp. <i>characias</i>	IX-2059	<i>Fagus sylvatica</i>	IX-1988
<i>Euphorbia cyparissias</i>	IX-2078	<i>Fedia cornucopiae</i> subsp. <i>cornucopiae</i>	XIV-3420
<i>Euphorbia dendroides</i>	IX-2060	<i>Fedia cornucopiae</i> subsp. <i>graciliflora</i>	XIV-3419
<i>Euphorbia dracunculoides</i> subsp. <i>inconspicua</i>	IX-2103	<i>Ferula communis</i>	IX-1932
<i>Euphorbia dulcis</i> subsp. <i>angulata</i>	IX-2102	<i>Ferula loscosii</i>	IX-1931
<i>Euphorbia dulcis</i> subsp. <i>dulcis</i>	IX-2101	<i>Ferula tingitana</i>	IX-1933
<i>Euphorbia dulcis</i>	IX-2100	<i>Ferulago granatensis</i>	IX-1934
<i>Euphorbia exigua</i>	IX-2064	<i>Festuca capillifolia</i>	II-289
<i>Euphorbia falcata</i>	IX-2066	<i>Festuca hystrix</i>	II-290
<i>Euphorbia flavicoma</i> subsp. <i>flavicoma</i>	IX-2096	<i>Ficus carica</i>	IX-2029
<i>Euphorbia flavicoma</i> subsp. <i>verrucosa</i>	IX-2095	<i>Filago arvensis</i>	XIV-3555
<i>Euphorbia flavicoma</i>	IX-2094	<i>Filago congesta</i>	XIV-3557
<i>Euphorbia helioscopia</i> subsp. <i>helioscopia</i>	IX-2086	<i>Filago desertorum</i>	XIV-3556
<i>Euphorbia helioscopia</i> subsp. <i>helioscopioides</i>	IX-2087	<i>Filago gallica</i>	XIV-3552
<i>Euphorbia helioscopia</i>	IX-2085	<i>Filago mareotica</i>	XIV-3553
<i>Euphorbia hirsuta</i>	IX-2099	<i>Filago micropodioides</i>	XIV-3558
<i>Euphorbia humifusa</i>	IX-2053	<i>Filago minima</i>	XIV-3554
<i>Euphorbia hybrina</i>	IX-2097	<i>Filago pyramidata</i>	XIV-3559
<i>Euphorbia isatidifolia</i>	IX-2090	<i>Filago pyramidata</i> subsp. <i>canescens</i>	XIV-3560
<i>Euphorbia lagascae</i>	IX-2088	<i>Filago pyramidata</i> subsp. <i>fuscescens</i>	XIV-3563
<i>Euphorbia lathyris</i>	IX-2057	<i>Filago pyramidata</i> subsp. <i>lutescens</i>	XIV-3562
<i>Euphorbia maculata</i>	IX-2055	<i>Filago pyramidata</i> subsp. <i>pyramidata</i>	XIV-3561
<i>Euphorbia maresii</i>	IX-2074	<i>Filipendula ulmaria</i>	V-669
<i>Euphorbia medicaginea</i>	IX-2067	<i>Filipendula vulgaris</i>	V-670
<i>Euphorbia minuta</i>	IX-2075	<i>Foeniculum vulgare</i>	IX-1882
<i>Euphorbia myrsinites</i> subsp. <i>litardierei</i>	IX-2063	<i>Fragaria vesca</i>	V-750
<i>Euphorbia nevadensis</i> subsp. <i>aragonensis</i>	IX-2082	<i>Fragaria viridis</i>	V-751
<i>Euphorbia nevadensis</i> subsp. <i>nevadensis</i>	IX-2081	<i>Frankenia corymbosa</i>	VIII-1595
<i>Euphorbia nevadensis</i>	IX-2080	<i>Frankenia laevis</i>	VIII-1596
<i>Euphorbia nicaeensis</i> subsp. <i>nicaeensis</i>	IX-2076	<i>Frankenia pulverulenta</i>	VIII-1593
<i>Euphorbia nutans</i>	IX-2050	<i>Frankenia thymifolia</i>	VIII-1594
<i>Euphorbia palustris</i>	IX-2098	<i>Fraxinus angustifolia</i>	XI-2652
<i>Euphorbia paralias</i>	IX-2077	<i>Fraxinus excelsior</i>	XI-2651
<i>Euphorbia peplis</i>	IX-2051	<i>Fraxinus ornus</i>	XI-2650
<i>Euphorbia peplus</i>	IX-2062	<i>Fumana ericoides</i> subsp. <i>ericoides</i>	VIII-1584
<i>Euphorbia pithyusa</i>	IX-2072	<i>Fumana ericoides</i> subsp. <i>montana</i>	VIII-1583
<i>Euphorbia platyphyllos</i>	IX-2084	<i>Fumana ericoides</i>	VIII-1582
<i>Euphorbia prostrata</i>	IX-2056	<i>Fumana laevipes</i>	VIII-1577
<i>Euphorbia pterococca</i>	IX-2083	<i>Fumana procumbens</i>	VIII-1586
<i>Euphorbia segetalis</i> subsp. <i>pineae</i>	IX-2070	<i>Fumana scoparia</i>	VIII-1585
<i>Euphorbia segetalis</i> subsp. <i>segetalis</i>	IX-2069	<i>Fumana thymifolia</i> subsp. <i>hispidula</i>	VIII-1581
<i>Euphorbia segetalis</i>	IX-2068	<i>Fumana thymifolia</i> subsp. <i>laevis</i>	VIII-1580
<i>Euphorbia seguieriana</i>	IX-2079	<i>Fumana thymifolia</i> subsp. <i>thymifolia</i>	VIII-1579
<i>Euphorbia serpens</i>	IX-2052	<i>Fumana thymifolia</i>	VIII-1578
<i>Euphorbia serrata</i>	IX-2061	<i>Fumaria agraria</i>	VII-1250
<i>Euphorbia squamigera</i> subsp. <i>margalidiana</i>	IX-2093	<i>Fumaria bastardii</i>	VII-1243

<i>Fumaria bicolor</i>	VII-1242	<i>Galium valentinum</i>	XIV-3368
<i>Fumaria capreolata</i>	VII-1245	<i>Galium verrucosum</i>	XIV-3367
<i>Fumaria densiflora</i> subsp. <i>bracteosa</i>	VII-1258	<i>Galium verticillatum</i>	XIV-3373
<i>Fumaria densiflora</i> subsp. <i>densiflora</i>	VII-1257	<i>Galium verum</i> subsp. <i>verum</i>	XIV-3344
<i>Fumaria densiflora</i>	VII-1256	<i>Garidella nigellastrum</i>	III-390
<i>Fumaria flabellata</i>	VII-1246	<i>Genista acanthoclada</i> subsp. <i>fasciculata</i>	VI-823
<i>Fumaria gaillardotii</i> subsp. <i>gaillardotii</i>	VII-1253	<i>Genista anglica</i>	VI-822
<i>Fumaria gaillardotii</i> subsp. <i>major</i>	VII-1252	<i>Genista balansae</i> subsp. <i>europaea</i>	VI-835
<i>Fumaria gaillardotii</i>	VII-1251	<i>Genista biflora</i>	VI-836
<i>Fumaria macrosepala</i>	VII-1241	<i>Genista cinerea</i> subsp. <i>ausetana</i>	VI-831
<i>Fumaria melillaica</i>	VII-1263	<i>Genista cinerea</i> subsp. <i>leptoclada</i>	VI-832
<i>Fumaria mirabilis</i> subsp. <i>faurei</i>	VII-1262	<i>Genista cinerea</i> subsp. <i>valentina</i>	VI-830
<i>Fumaria munbyi</i>	VII-1249	<i>Genista cinerea</i>	VI-829
<i>Fumaria muralis</i>	VII-1248	<i>Genista dorycnifolia</i>	VI-834
<i>Fumaria officinalis</i> subsp. <i>officinalis</i>	VII-1260	<i>Genista hirsuta</i>	VI-821
<i>Fumaria officinalis</i> subsp. <i>wirtgenii</i>	VII-1261	<i>Genista hispanica</i> subsp. <i>hispanica</i>	VI-820
<i>Fumaria officinalis</i>	VII-1259	<i>Genista horrida</i>	VI-815
<i>Fumaria parviflora</i>	VII-1254	<i>Genista linifolia</i> subsp. <i>linifolia</i>	VI-833
<i>Fumaria petteri</i> subsp. <i>calcarata</i>	VII-1244	<i>Genista lobelii</i> subsp. <i>lobelii</i>	VI-816bis
<i>Fumaria reuteri</i>	VII-1247	<i>Genista lobelii</i> subsp. <i>longipes</i>	VI-816
<i>Fumaria vaillantii</i>	VII-1255	<i>Genista monspessulana</i>	VI-839
<i>Galanthus nivalis</i>	III-438	<i>Genista mugronensis</i> subsp. <i>mugronensis</i>	VI-819
<i>Galeopsis ladanum</i>	XII-2870	<i>Genista mugronensis</i> subsp. <i>rigidissima</i>	VI-818
<i>Galeopsis ladanum</i> subsp. <i>angustifolia</i>	XII-2871	<i>Genista mugronensis</i>	VI-817
<i>Galeopsis ladanum</i> subsp. <i>ladanum</i>	XII-2872	<i>Genista patens</i>	VI-838
<i>Galeopsis ladanum</i> subsp. <i>pyrenaica</i>	XII-2873	<i>Genista pilosa</i>	VI-827
<i>Galeopsis segetum</i>	XII-2869	<i>Genista scorpius</i> subsp. <i>scorpius</i>	VI-825
<i>Galeopsis tetrahit</i> subsp. <i>tetrahit</i>	XII-2868	<i>Genista teretifolia</i>	VI-828
<i>Galium aparine</i>	XIV-3363	<i>Genista tinctoria</i>	VI-826
<i>Galium aparine</i> subsp. <i>aparine</i>	XIV-3364	<i>Genista tricuspidata</i> subsp. <i>sparsiflora</i>	VI-824
<i>Galium aparine</i> subsp. <i>spurium</i>	XIV-3365	<i>Genista triflora</i>	VI-837
<i>Galium balearicum</i>	XIV-3332	<i>Gennaria diphylla</i>	II-305
<i>Galium cometerhizon</i>	XIV-3356	<i>Gentiana acaulis</i>	XI-2684
<i>Galium crespianum</i> subsp. <i>balearicum</i>	XIV-3342	<i>Gentiana acaulis</i> subsp. <i>acaulis</i>	XI-2687
<i>Galium crespianum</i> subsp. <i>crespianum</i>	XIV-3341	<i>Gentiana acaulis</i> subsp. <i>alpina</i>	XI-2685
<i>Galium glaucum</i>	XIV-3343	<i>Gentiana acaulis</i> subsp. <i>angustifolia</i>	XI-2686
<i>Galium hircynicum</i>	XIV-3350	<i>Gentiana burseri</i> subsp. <i>burseri</i>	XI-2679
<i>Galium lucidum</i>	XIV-3337	<i>Gentiana campestris</i> subsp. <i>campestris</i>	XI-2691
<i>Galium lucidum</i> subsp. <i>cinereum</i>	XIV-3338	<i>Gentiana ciliata</i>	XI-2690
<i>Galium lucidum</i> subsp. <i>frutescens</i>	XIV-3339	<i>Gentiana cruciata</i> subsp. <i>cruciata</i>	XI-2680
<i>Galium lucidum</i> subsp. <i>lucidum</i>	XIV-3340	<i>Gentiana lutea</i>	XI-2676
<i>Galium maritimum</i>	XIV-3331	<i>Gentiana lutea</i> subsp. <i>lutea</i>	XI-2677
<i>Galium minutulum</i>	XIV-3375	<i>Gentiana lutea</i> subsp. <i>montserratii</i>	XI-2678
<i>Galium mollugo</i>	XIV-3334	<i>Gentiana nivalis</i>	XI-2682
<i>Galium mollugo</i> subsp. <i>erectum</i>	XIV-3336	<i>Gentiana pneumonanthe</i>	XI-2681
<i>Galium mollugo</i> subsp. <i>mollugo</i>	XIV-3335	<i>Gentiana pyrenaica</i>	XI-2683
<i>Galium murale</i>	XIV-3374	<i>Gentiana tenella</i>	XI-2692
<i>Galium odoratum</i>	XIV-3330	<i>Gentiana terglouensis</i> subsp. <i>schleicheri</i>	XI-2689
<i>Galium palustre</i>	XIV-3358	<i>Gentiana verna</i>	XI-2688
<i>Galium palustre</i> subsp. <i>debile</i>	XIV-3359	<i>Geranium bohemicum</i>	VIII-1715
<i>Galium palustre</i> subsp. <i>elongatum</i>	XIV-3361	<i>Geranium cinereum</i> subsp. <i>cinereum</i>	VIII-1706
<i>Galium palustre</i> subsp. <i>palustre</i>	XIV-3360	<i>Geranium columbinum</i>	VIII-1704
<i>Galium parisiense</i>	XIV-3370	<i>Geranium dissectum</i>	VIII-1705
<i>Galium parisiense</i> subsp. <i>divaricatum</i>	XIV-3372	<i>Geranium divaricatum</i>	VIII-1716
<i>Galium parisiense</i> subsp. <i>parisiense</i>	XIV-3371	<i>Geranium lucidum</i>	VIII-1699
<i>Galium pumilum</i>	XIV-3345	<i>Geranium molle</i> subsp. <i>molle</i>	VIII-1709
<i>Galium pumilum</i> subsp. <i>marchandii</i>	XIV-3349	<i>Geranium nodosum</i>	VIII-1711
<i>Galium pumilum</i> subsp. <i>papillosum</i>	XIV-3346	<i>Geranium phaeum</i>	VIII-1712
<i>Galium pumilum</i> subsp. <i>pinetorum</i>	XIV-3348	<i>Geranium pratense</i>	VIII-1713
<i>Galium pumilum</i> subsp. <i>rivulare</i>	XIV-3347	<i>Geranium pusillum</i>	VIII-1710
<i>Galium pusillum</i>	XIV-3351	<i>Geranium pyrenaicum</i>	VIII-1707
<i>Galium pusillum</i> subsp. <i>brockmannii</i>	XIV-3352	<i>Geranium robertianum</i> subsp. <i>purpureum</i>	VIII-1702
<i>Galium pusillum</i> subsp. <i>hypnoides</i>	XIV-3353	<i>Geranium robertianum</i> subsp. <i>robertianum</i>	VIII-1701
<i>Galium pusillum</i> subsp. <i>idubedae</i>	XIV-3354	<i>Geranium robertianum</i>	VIII-1700
<i>Galium pyrenaicum</i>	XIV-3355	<i>Geranium rotundifolium</i>	VIII-1708
<i>Galium rotundifolium</i>	XIV-3328	<i>Geranium sanguineum</i>	VIII-1703
<i>Galium scabrum</i>	XIV-3329	<i>Geranium sylvaticum</i> subsp. <i>sylvaticum</i>	VIII-1714
<i>Galium setaceum</i>	XIV-3369	<i>Geum hispidum</i> var. <i>albarracinense</i>	V-721
<i>Galium sylvaticum</i>	XIV-3333	<i>Geum montanum</i>	V-716
<i>Galium tricornutum</i>	XIV-3366	<i>Geum pyrenaicum</i>	V-719
<i>Galium trifidum</i>	XIV-3357	<i>Geum rivale</i>	V-717
<i>Galium uliginosum</i>	XIV-3362	<i>Geum sylvaticum</i>	V-718

<i>Geum urbanum</i>	V-720	<i>Helianthemum origanifolium</i> subsp. <i>origanifolium</i>	VIII-1558
<i>Glaucium corniculatum</i>	VII-1229	<i>Helianthemum origanifolium</i>	VIII-1556
<i>Glaucium flavum</i>	VII-1228	<i>Helianthemum salicifolium</i>	VIII-1553
<i>Glechoma hederacea</i> subsp. <i>hederacea</i>	XII-2909	<i>Helianthemum squamatum</i>	VIII-1554
<i>Globularia alypum</i>	XIII-3277	<i>Helianthemum syriacum</i> subsp. <i>thibaudii</i>	VIII-1568
<i>Globularia cordifolia</i> subsp. <i>cordifolia</i>	XIII-3279	<i>Helianthemum tuberaria</i>	VIII-1548
<i>Globularia cordifolia</i> subsp. <i>repens</i>	XIII-3280	<i>Helianthemum viscarium</i>	VIII-1562
<i>Globularia cordifolia</i>	XIII-3278	<i>Helichrysum crassifolium</i>	XIV-3578
<i>Globularia nudicaulis</i> subsp. <i>gracilis</i>	XIII-3287	<i>Helichrysum italicum</i>	XIV-3579
<i>Globularia nudicaulis</i> subsp. <i>nudicaulis</i>	XIII-3286	<i>Helichrysum italicum</i> subsp. <i>microphyllum</i>	XIV-3581
<i>Globularia nudicaulis</i>	XIII-3285	<i>Helichrysum italicum</i> subsp. <i>serotinum</i>	XIV-3580
<i>Globularia vulgaris</i> subsp. <i>majoricensis</i>	XIII-3284	<i>Helichrysum peupreste</i>	XIV-3582
<i>Globularia vulgaris</i> subsp. <i>vulgaris</i>	XIII-3283	<i>Helichrysum stoechas</i>	XIV-3583
<i>Globularia vulgaris</i> subsp. <i>willkommii</i>	XIII-3282	<i>Heliotropium curassavicum</i>	XI-2733
<i>Globularia vulgaris</i>	XIII-3281	<i>Heliotropium europaeum</i>	XI-2735
<i>Glycyrrhiza glabra</i>	VI-888	<i>Heliotropium supinum</i>	XI-2734
<i>Gnaphalium hoppeanum</i>	XIV-3577	<i>Helleborus foetidus</i>	III-388
<i>Gnaphalium luteo-album</i>	XIV-3571	<i>Helleborus lividus</i> subsp. <i>lividus</i>	III-387
<i>Gnaphalium norvegicum</i>	XIV-3575	<i>Helleborus viridis</i> subsp. <i>occidentalis</i>	III-389
<i>Gnaphalium purpureum</i> subsp. <i>pensylvanicum</i>	XIV-3572	<i>Heracleum sphondylium</i> subsp. <i>granatense</i>	IX-1947
<i>Gnaphalium supinum</i>	XIV-3576	<i>Heracleum sphondylium</i> subsp. <i>pyrenaicum</i>	IX-1946
<i>Gnaphalium sylvaticum</i>	XIV-3574	<i>Heracleum sphondylium</i>	IX-1945
<i>Gnaphalium uliginosum</i>	XIV-3573	<i>Herniaria alpina</i>	X-2310
<i>Gomphocarpus fruticosus</i>	XI-2701	<i>Herniaria fruticosa</i>	X-2305
<i>Gratiola officinalis</i>	XIII-3040	<i>Herniaria glabra</i>	X-2306
<i>Guillemia scabra</i>	IX-1952	<i>Herniaria hirsuta</i> subsp. <i>cinerea</i>	X-2308
<i>Guiraoa arvensis</i>	VII-1403	<i>Herniaria hirsuta</i> subsp. <i>hirsuta</i>	X-2307
<i>Gymnocarpium dryopteris</i>	III-323	<i>Herniaria latifolia</i>	X-2311
<i>Gymnocarpium robertianum</i>	III-324	<i>Herniaria scabrida</i>	X-2309
<i>Gypsophila muralis</i>	X-2388	<i>Hesperis laciniata</i> subsp. <i>laciniata</i>	VII-1345
<i>Gypsophila perfoliata</i> subsp. <i>ilerdensis</i>	X-2386	<i>Hesperis matronalis</i> subsp. <i>candida</i>	VII-1344
<i>Gypsophila pilosa</i>	X-2387	<i>Hesperis matronalis</i> subsp. <i>matronalis</i>	VII-1343
<i>Gypsophila repens</i>	X-2389	<i>Hesperis matronalis</i>	VII-1342
<i>Gypsophila struthium</i> subsp. <i>hispanica</i>	X-2391	<i>Heteropogon contortus</i>	I-015
<i>Gypsophila struthium</i> subsp. <i>struthium</i>	X-2392	<i>Hibiscus trionum</i>	VIII-1687
<i>Gypsophila struthium</i>	X-2390	<i>Hippocrepis balearica</i> subsp. <i>balearica</i>	VI-1131
<i>Halimium atriplicifolium</i>	VIII-1547	<i>Hippocrepis balearica</i> subsp. <i>valentina</i>	VI-1132
<i>Halimium halimifolium</i> subsp. <i>halimifolium</i>	VIII-1546	<i>Hippocrepis balearica</i>	VI-1130
<i>Halimium umbellatum</i> subsp. <i>umbellatum</i>	VIII-1544	<i>Hippocrepis comosa</i> subsp. <i>comosa</i>	VI-1135
<i>Halimium umbellatum</i> subsp. <i>viscosum</i>	VIII-1545	<i>Hippocrepis comosa</i> subsp. <i>scabra</i>	VI-1137
<i>Halimium umbellatum</i>	VIII-1543	<i>Hippocrepis comosa</i> subsp. <i>scorpioides</i>	VI-1136
<i>Halocnemum strobilaceum</i>	XI-2481	<i>Hippocrepis comosa</i> subsp. <i>squamata</i>	VI-1134
<i>Halogeton sativus</i>	XI-2479	<i>Hippocrepis comosa</i>	VI-1133
<i>Halopeplis amplexicaulis</i>	XI-2483	<i>Hippocrepis multisiliquosa</i> subsp. <i>ciliata</i>	VI-1128
<i>Hammada articulata</i> subsp. <i>articulata</i>	XI-2480	<i>Hippocrepis multisiliquosa</i> subsp. <i>multisiliquosa</i>	VI-1129
<i>Haplophyllum linifolium</i>	VIII-1774	<i>Hippocrepis multisiliquosa</i>	VI-1127
<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 exscapa</i>	IX-1891
<i>Helianthemum almeriense</i>	VIII-1555	<i>Holosteum umbellatum</i>	X-2256
<i>Helianthemum apenninum</i> subsp. <i>apenninum</i>	VIII-1575	<i>Hornium pyrenaicum</i>	XII-2999
<i>Helianthemum apenninum</i>	VIII-1574	<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>Hornungia petraea</i>	VII-1471
<i>Helianthemum caput-felis</i>	VIII-1569	<i>Hugueninia tanacetifolia</i> subsp. <i>suffruticosa</i>	VII-1287
<i>Helianthemum croceum</i> subsp. <i>cavanillesianum</i>	VIII-1573	<i>Humulus lupulus</i>	IX-2030
<i>Helianthemum croceum</i>	VIII-1572	<i>Hydrocotyle vulgaris</i>	IX-1816
<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 guttatum</i>	VIII-1549	<i>Hymenolobus procumbens</i>	VII-1474
<i>Helianthemum hirtum</i>	VIII-1570	<i>Hyoscyamus albus</i>	XII-3021
<i>Helianthemum ledifolium</i>	VIII-1552	<i>Hyoscyamus niger</i>	XII-3020
<i>Helianthemum marifolium</i> subsp. <i>marifolium</i>	VIII-1560	<i>Hypecoum pendulum</i>	VII-1234
<i>Helianthemum marifolium</i> subsp. <i>rotundifolium</i>	VIII-1561	<i>Hypecoum procumbens</i> subsp. <i>grandiflorum</i>	VII-1232
<i>Helianthemum marifolium</i>	VIII-1559	<i>Hypecoum procumbens</i> subsp. <i>procumbens</i>	VII-1233
<i>Helianthemum marminoreense</i>	VIII-1576	<i>Hypecoum procumbens</i>	VII-1231
<i>Helianthemum nummularium</i> subsp. <i>pyrenaicum</i>	VIII-1566	<i>Hypericum androsaemum</i>	VIII-1641
<i>Helianthemum nummularium</i> subsp. <i>tomentosum</i>	VIII-1567	<i>Hypericum australe</i>	VIII-1648
<i>Helianthemum nummularium</i>	VIII-1565	<i>Hypericum balearicum</i>	VIII-1640
<i>Helianthemum oelandicum</i> subsp. <i>italicum</i>	VIII-1563	<i>Hypericum caprifolium</i> subsp. <i>caprifolium</i>	VIII-1636
<i>Helianthemum origanifolium</i> subsp. <i>molle</i>	VIII-1557	<i>Hypericum elodes</i>	VIII-1639

<i>Hypericum ericoides</i> subsp. <i>ericoides</i>	VIII-1635	<i>Juniperus oxycedrus</i> subsp. <i>macrocarpa</i>	III-375
<i>Hypericum hircinum</i> subsp. <i>cambessedesii</i>	VIII-1642	<i>Juniperus oxycedrus</i> subsp. <i>oxycedrus</i>	III-374
<i>Hypericum hirsutum</i>	VIII-1637	<i>Juniperus oxycedrus</i>	III-373
<i>Hypericum humifusum</i>	VIII-1653	<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>eumediterranea</i>	III-378
<i>Hypericum linarifolium</i>	VIII-1654	<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea</i>	III-377
<i>Hypericum maculatum</i>	VIII-1646	<i>Juniperus phoenicea</i>	III-376
<i>Hypericum montanum</i>	VIII-1651	<i>Juniperus sabina</i>	III-380
<i>Hypericum nummularium</i>	VIII-1643	<i>Juniperus thurifera</i>	III-379
<i>Hypericum perforatum</i>	VIII-1650	<i>Kerneria saxatilis</i>	VII-1478
<i>Hypericum perforatum</i>	VIII-1652	<i>Kickxia cirrhosa</i>	XIII-3127
<i>Hypericum pulchrum</i>	VIII-1644	<i>Kickxia commutata</i> subsp. <i>commutata</i>	XIII-3128
<i>Hypericum richeri</i> subsp. <i>burseri</i>	VIII-1647	<i>Kickxia elatine</i>	XIII-3126
<i>Hypericum tetrapterum</i> subsp. <i>tetrapterum</i>	VIII-1649	<i>Kickxia lanigera</i>	XIII-3124
<i>Hypericum tomentosum</i> subsp. <i>tomentosum</i>	VIII-1638	<i>Kickxia spuria</i>	XIII-3125
<i>Hypericum triquetrifolium</i>	VIII-1645	<i>Knautia arvensis</i>	XIV-3444
<i>Hyssopus officinalis</i>	XII-2944	<i>Knautia arvensis</i> subsp. <i>arvensis</i>	XIV-3448
<i>Hyssopus officinalis</i> subsp. <i>cinereus</i>	XII-2946	<i>Knautia arvensis</i> subsp. <i>collina</i>	XIV-3446
<i>Hyssopus officinalis</i> subsp. <i>pilifer</i>	XII-2945	<i>Knautia arvensis</i> subsp. <i>rupicola</i>	XIV-3445
<i>Iberis amara</i>	VII-1441	<i>Knautia arvensis</i> subsp. <i>subscaposa</i>	XIV-3447
<i>Iberis ciliata</i> subsp. <i>ciliata</i>	VII-1443	<i>Knautia dipsacifolia</i>	XIV-3449
<i>Iberis ciliata</i> subsp. <i>pruittii</i>	VII-1444	<i>Knautia dipsacifolia</i> subsp. <i>arvernensis</i>	XIV-3450
<i>Iberis ciliata</i>	VII-1442	<i>Knautia dipsacifolia</i> subsp. <i>catalaunica</i>	XIV-3451
<i>Iberis linifolia</i> subsp. <i>dunalii</i>	VII-1440	<i>Knautia godetii</i>	XIV-3452
<i>Iberis pinnata</i>	VII-1434	<i>Knautia integrifolia</i>	XIV-3443
<i>Iberis saxatilis</i> subsp. <i>cinerea</i>	VII-1437	<i>Kochia prostrata</i>	XI-2461
<i>Iberis saxatilis</i> subsp. <i>saxatilis</i>	VII-1438	<i>Kochia scoparia</i>	XI-2462
<i>Iberis saxatilis</i> subsp. <i>valentina</i>	VII-1439	<i>Kochia scoparia</i> subsp. <i>culta</i>	XI-2463
<i>Iberis saxatilis</i>	VII-1436	<i>Kochia scoparia</i> subsp. <i>densiflora</i>	XI-2465
<i>Iberis sempervirens</i>	VII-1435	<i>Kochia scoparia</i> subsp. <i>scoparia</i>	XI-2464
<i>Iberis spathulata</i>	VII-1445	<i>Kosteletzkya pentacarpos</i>	VIII-1686
<i>Ilex aquifolium</i>	VIII-1799	<i>Kundmannia sicula</i>	IX-1884
<i>Impatiens balfourii</i>	VIII-1763	<i>Lafuentea rotundifolia</i>	XIII-3181
<i>Impatiens glandulifera</i>	VIII-1762	<i>Lagoecia cuminoides</i>	IX-1826
<i>Impatiens noli-tangere</i>	VIII-1761	<i>Lagurus ovatus</i>	III-454
<i>Imperata cylindrica</i>	III-465	<i>Lamarckia aurea</i>	III-448
<i>Inula britannica</i> subsp. <i>hispanica</i>	XIV-3599	<i>Lamium album</i>	XII-2879
<i>Inula conyza</i>	XIV-3602	<i>Lamium amplexicaule</i> subsp. <i>amplexicaule</i>	XII-2874
<i>Inula crithmoides</i>	XIV-3592	<i>Lamium flexuosum</i>	XII-2878
<i>Inula graveolens</i>	XIV-3593	<i>Lamium galeobdolon</i>	XII-2877
<i>Inula helenioides</i>	XIV-3598	<i>Lamium garganicum</i> subsp. <i>laevigatum</i>	XII-2881
<i>Inula helenium</i>	XIV-3594	<i>Lamium hybridum</i> subsp. <i>hybridum</i>	XII-2875
<i>Inula helvetica</i>	XIV-3601	<i>Lamium maculatum</i>	XII-2880
<i>Inula montana</i>	XIV-3600	<i>Lamium purpureum</i>	XII-2876
<i>Inula salicina</i>	XIV-3595	<i>Lapiedra martinzii</i>	I-061
<i>Inula spiraeifolia</i>	XIV-3596	<i>Lappula barbata</i>	II-178
<i>Inula viscosa</i>	XIV-3597	<i>Lappula deflexa</i>	XI-2792
<i>Ipomoea imperati</i>	XI-2712	<i>Lappula marginata</i>	XI-2794
<i>Ipomoea indica</i>	XI-2714	<i>Lappula marginata</i>	II-176
<i>Ipomoea purpurea</i>	XI-2715	<i>Lappula squarrosa</i>	XI-2793
<i>Ipomoea sagittata</i>	XI-2713	<i>Lappula zapateri</i>	II-178
<i>Isatis tinctoria</i>	VII-1292	<i>Laserpitium gallicum</i>	IX-1953
<i>Isoetes duriei</i>	II-110	<i>Laserpitium latifolium</i>	IX-1955
<i>Isoetes echinospora</i>	II-111	<i>Laserpitium nestleri</i>	IX-1956
<i>Isoetes histrix</i>	II-112	<i>Laserpitium siler</i>	IX-1954
<i>Isoetes lacustris</i>	II-113	<i>Lasiopogon muscoides</i>	XIV-3584
<i>Isoetes setacea</i>	II-114	<i>Lathraea clandestina</i>	XIII-3233
<i>Isoetes velata</i>	II-115	<i>Lathraea squamaria</i>	XIII-3232
<i>Isopyrum thalictroides</i>	III-398	<i>Lathyrus angulatus</i>	VI-937
<i>Jasione crispa</i>	XIV-3511	<i>Lathyrus annuus</i>	VI-939
<i>Jasione crispa</i> subsp. <i>crispa</i>	XIV-3512	<i>Lathyrus aphaca</i>	VI-928
<i>Jasione crispa</i> subsp. <i>sessiliflora</i>	XIV-3513	<i>Lathyrus cicera</i>	VI-941
<i>Jasione foliosa</i>	XIV-3506	<i>Lathyrus cirrhosus</i>	VI-945
<i>Jasione foliosa</i> subsp. <i>foliosa</i>	XIV-3507	<i>Lathyrus clymenum</i>	VI-931
<i>Jasione foliosa</i> subsp. <i>mansanetiana</i>	XIV-3508	<i>Lathyrus filiformis</i> subsp. <i>filiformis</i>	VI-949
<i>Jasione laevis</i> subsp. <i>laevis</i>	XIV-3510	<i>Lathyrus hirsutus</i>	VI-938
<i>Jasione montana</i>	XIV-3509	<i>Lathyrus inconspicuus</i>	VI-934
<i>Jasminum fruticans</i>	XI-2649	<i>Lathyrus laevigatus</i> subsp. <i>occidentalis</i>	VI-952
<i>Juglans regia</i>	IX-2002	<i>Lathyrus latifolius</i>	VI-943
<i>Juniperus communis</i> subsp. <i>communis</i>	III-370	<i>Lathyrus linifolius</i>	VI-947
<i>Juniperus communis</i> subsp. <i>hemisphaerica</i>	III-371	<i>Lathyrus niger</i> subsp. <i>niger</i>	VI-950
<i>Juniperus communis</i> subsp. <i>nana</i>	III-372	<i>Lathyrus nissolia</i>	VI-929
<i>Juniperus communis</i>	III-369	<i>Lathyrus ochrus</i>	VI-930

<i>Lathyrus pannonicus</i> subsp. <i>longestipulatus</i>	VI-948	<i>Limonium catalaunicum</i>	XI-2593
<i>Lathyrus pratensis</i>	VI-932	<i>Limonium cofretanum</i>	XI-2637
<i>Lathyrus saxatilis</i>	VI-946	<i>Limonium connivens</i>	XI-2600
<i>Lathyrus setifolius</i>	VI-935	<i>Limonium cossonianum</i>	XI-2636
<i>Lathyrus sphaericus</i>	VI-936	<i>Limonium costae</i>	XI-2604
<i>Lathyrus sylvestris</i> subsp. <i>pyrenaicus</i>	VI-942	<i>Limonium delicatulum</i>	XI-2626
<i>Lathyrus tingitanus</i>	VI-940	<i>Limonium delicatulum</i> subsp. <i>angustibracteatum</i>	XI-2628
<i>Lathyrus tremolsianus</i>	VI-944	<i>Limonium delicatulum</i> subsp. <i>biflorum</i>	XI-2631
<i>Lathyrus tuberosus</i>	VI-933	<i>Limonium delicatulum</i> subsp. <i>formenterae</i>	XI-2632
<i>Lathyrus vernus</i> subsp. <i>vernus</i>	VI-951	<i>Limonium delicatulum</i> subsp. <i>latebracteatum</i>	XI-2629
<i>Laurus nobilis</i>	III-384	<i>Limonium delicatulum</i> subsp. <i>migjornense</i>	XI-2630
<i>Lavandula angustifolia</i> subsp. <i>pyrenaica</i>	XII-2997	<i>Limonium delicatulum</i> subsp. <i>retusum</i>	XI-2633
<i>Lavandula dentata</i>	XII-2993	<i>Limonium delicatulum</i> subsp. <i>santapolense</i>	XI-2627
<i>Lavandula latifolia</i>	XII-2998	<i>Limonium densissimum</i>	XI-2609
<i>Lavandula multifida</i>	XII-2992	<i>Limonium dufourii</i>	XI-2585
<i>Lavandula stoechas</i>	XII-2994	<i>Limonium duriusculum</i>	XI-2594
<i>Lavandula stoechas</i> subsp. <i>pedunculata</i>	XII-2996	<i>Limonium girardianum</i> subsp. <i>cavanillesii</i>	XI-2595
<i>Lavandula stoechas</i> subsp. <i>stoechas</i>	XII-2995	<i>Limonium duriusculum</i> subsp. <i>companyonis</i>	XI-2597
<i>Lavatera arborea</i>	VIII-1671	<i>Limonium duriusculum</i> subsp. <i>thiniense</i>	XI-2596
<i>Lavatera cretica</i>	VIII-1675	<i>Limonium echioides</i>	XI-2580
<i>Lavatera maritima</i>	VIII-1680	<i>Limonium ferulaceum</i>	XI-2582
<i>Lavatera mauritanica</i> subsp. <i>davaei</i>	VIII-1676	<i>Limonium furfuraceum</i>	XI-2586
<i>Lavatera olbia</i>	VIII-1679	<i>Limonium geronense</i>	XI-2603
<i>Lavatera punctata</i>	VIII-1677	<i>Limonium gibertii</i>	XI-2601
<i>Lavatera triloba</i> subsp. <i>pallescens</i>	VIII-1673	<i>Limonium girardianum</i>	XI-2612
<i>Lavatera triloba</i> subsp. <i>triloba</i>	VIII-1674	<i>Limonium girardianum</i> subsp. <i>balearicum</i>	XI-2615
<i>Lavatera triloba</i>	VIII-1672	<i>Limonium girardianum</i> subsp. <i>girardianum</i>	XI-2613
<i>Lavatera trimestris</i>	VIII-1678	<i>Limonium girardianum</i> subsp. <i>grosii</i>	XI-2614
<i>Legousia falcata</i>	XIV-3495	<i>Limonium girardianum</i> subsp. <i>majoricum</i>	XI-2616
<i>Legousia hybrida</i>	XIV-3494	<i>Limonium inexpectans</i>	XI-2602
<i>Legousia scabra</i>	XIV-3496	<i>Limonium insigne</i>	XI-2638
<i>Legousia speculum-veneris</i>	XIV-3497	<i>Limonium leonardi-llorensii</i>	XI-2611
<i>Lens culinaris</i> subsp. <i>culinaris</i>	VI-925	<i>Limonium lobatum</i>	XI-2578
<i>Lens culinaris</i> subsp. <i>nigricans</i>	VI-926	<i>Limonium magallufianum</i>	XI-2625
<i>Lens ervoides</i>	VI-927	<i>Limonium marisolis</i>	XI-2610
<i>Leontopodium alpinum</i> subsp. <i>alpinum</i>	XIV-3587	<i>Limonium minoricense</i>	XI-2619
<i>Leonurus cardiaca</i>	XII-2882	<i>Limonium minutum</i>	XI-2588
<i>Lepidium bonariense</i>	VII-1430	<i>Limonium minutum</i> subsp. <i>caprariense</i>	XI-2591
<i>Lepidium campestre</i>	VII-1417	<i>Limonium minutum</i> subsp. <i>escarrei</i>	XI-2592
<i>Lepidium cardamines</i>	VII-1431	<i>Limonium minutum</i> subsp. <i>revolutum</i>	XI-2590
<i>Lepidium draba</i> subsp. <i>draba</i>	VII-1416	<i>Limonium minutum</i> subsp. <i>tremolsii</i>	XI-2589
<i>Lepidium graminifolium</i> subsp. <i>graminifolium</i>	VII-1426	<i>Limonium perplexum</i>	XI-2598
<i>Lepidium graminifolium</i> subsp. <i>iberideum</i>	VII-1427	<i>Limonium rigualii</i>	XI-2599
<i>Lepidium graminifolium</i>	VII-1425	<i>Limonium sinuatum</i>	XI-2579
<i>Lepidium heterophyllum</i>	VII-1419	<i>Limonium supinum</i>	XI-2584
<i>Lepidium hirtum</i>	VII-1418	<i>Limonium tournefortii</i>	XI-2635
<i>Lepidium latifolium</i> subsp. <i>latifolium</i>	VII-1421	<i>Limonium vigoii</i>	XI-2618
<i>Lepidium ruderale</i>	VII-1428	<i>Limonium virgatum</i>	XI-2605
<i>Lepidium sativum</i>	VII-1424	<i>Limonium virgatum</i> subsp. <i>fontqueri</i>	XI-2606
<i>Lepidium spinosum</i>	VII-1423	<i>Limonium virgatum</i> subsp. <i>pseudodictyocladum</i>	XI-2608
<i>Lepidium subulatum</i>	VII-1422	<i>Limonium virgatum</i> subsp. <i>virgatum</i>	XI-2607
<i>Lepidium villarsii</i>	VII-1420	<i>Limonium vulgare</i> subsp. <i>serotinum</i>	XI-2581
<i>Lepidium virginicum</i> subsp. <i>virginicum</i>	VII-1429	<i>Linaria alpina</i>	XIII-3108
<i>Leucojum aestivum</i> subsp. <i>pulchellum</i>	II-282	<i>Linaria amethystea</i>	XIII-3098
<i>Leucojum valentinum</i>	III-437	<i>Linaria angustissima</i>	XIII-3102
<i>Ligusticum lucidum</i> subsp. <i>huteri</i>	IX-1928	<i>Linaria arvensis</i> subsp. <i>arvensis</i>	XIII-3111
<i>Ligusticum lucidum</i> subsp. <i>lucidum</i>	IX-1927	<i>Linaria arvensis</i> subsp. <i>micrantha</i>	XIII-3112
<i>Ligustrum vulgare</i>	XI-2653	<i>Linaria arvensis</i> subsp. <i>simplex</i>	XIII-3110
<i>Lilium martagon</i>	I-063	<i>Linaria arvensis</i>	XIII-3109
<i>Lilium pyrenaicum</i>	I-064	<i>Linaria badalii</i>	XIII-3107
<i>Limoniastrum monopetalum</i>	XI-2577	<i>Linaria bubanii</i>	XIII-3093
<i>Limonium artruchium</i>	XI-2620	<i>Linaria cavanillesii</i>	XIII-3087
<i>Limonium auriculae-ursifolium</i>	XI-2621	<i>Linaria chalapensis</i>	XIII-3095
<i>Limonium auriculae-ursifolium</i> subsp. <i>antonii-llorensii</i>	XI-2624	<i>Linaria hirta</i>	XIII-3089
<i>Limonium auriculae-ursifolium</i> subsp. <i>auriculae-ursif.</i>	XI-2622	<i>Linaria oblongifolia</i> subsp. <i>aragonensis</i>	XIII-3092
<i>Limonium auriculae-ursifolium</i> subsp. <i>boirae</i>	XI-2623	<i>Linaria oligantha</i> subsp. <i>valentina</i>	XIII-3094
<i>Limonium bellidifolium</i>	XI-2587	<i>Linaria orbensis</i>	XIII-3099
<i>Limonium caesium</i>	XI-2583	<i>Linaria pedunculata</i>	XIII-3090
<i>Limonium camposanum</i>	XI-2617	<i>Linaria pelisseriana</i>	XIII-3100
<i>Limonium carvalhoi</i>	XI-2634	<i>Linaria repens</i>	XIII-3091
		<i>Linaria spartea</i>	XIII-3096
		<i>Linaria supina</i> subsp. <i>aeruginea</i>	XIII-3105

<i>Linaria supina</i> subsp. <i>depauperata</i>	XIII-3106	<i>Ludvigia palustris</i>	VII-1159
<i>Linaria supina</i> subsp. <i>supina</i>	XIII-3104	<i>Ludvigia repens</i>	VII-1161
<i>Linaria supina</i>	XIII-3103	<i>Lunaria annua</i> subsp. <i>annua</i>	VII-1485
<i>Linaria triphylla</i>	XIII-3088	<i>Lunaria rediviva</i>	VII-1484
<i>Linaria viscosa</i>	XIII-3097	<i>Lupinus angustifolius</i>	VI-853
<i>Linaria vulgaris</i> subsp. <i>vulgaris</i>	XIII-3101	<i>Lupinus micranthus</i>	VI-852
<i>Lindernia dubia</i>	XIII-3041	<i>Lupinus polyphyllus</i>	VI-851
<i>Linum campanulatum</i>	VIII-1746	<i>Luronium natans</i>	II-281
<i>Linum catharticum</i>	VIII-1744	<i>Lychnis alpina</i>	X-2332
<i>Linum maritimum</i>	VIII-1757	<i>Lychnis coronaria</i>	X-2330
<i>Linum narbonense</i>	VIII-1747	<i>Lychnis flos-cuculi</i>	X-2331
<i>Linum perenne</i> subsp. <i>alpinum</i>	VIII-1750	<i>Lycium afrum</i>	XII-3016
<i>Linum perenne</i> subsp. <i>austriacum</i>	VIII-1751	<i>Lycium barbarum</i>	XII-3014
<i>Linum perenne</i>	VIII-1749	<i>Lycium chinense</i>	XII-3015
<i>Linum strictum</i>	VIII-1760	<i>Lycium europaeum</i>	XII-3018
<i>Linum tenue</i>	VIII-1758	<i>Lycium intricatum</i>	XII-3017
<i>Linum tenuifolium</i> subsp. <i>milletii</i>	VIII-1756	<i>Lycopodium alpinum</i>	II-104
<i>Linum tenuifolium</i> subsp. <i>salsoloides</i>	VIII-1753	<i>Lycopodium annotinum</i>	II-106
<i>Linum tenuifolium</i> subsp. <i>suffruticosum</i>	VIII-1755	<i>Lycopodium clavatum</i>	II-107
<i>Linum tenuifolium</i> subsp. <i>tenuifolium</i>	VIII-1754	<i>Lycopodium selago</i>	II-105
<i>Linum tenuifolium</i>	VIII-1752	<i>Lycopus europaeus</i>	XII-2983
<i>Linum trigynum</i>	VIII-1759	<i>Lygeum spartum</i>	I-080
<i>Linum usitatissimum</i> subsp. <i>angustifolium</i>	VIII-1748	<i>Lysimachia ephemerum</i>	XI-2562
<i>Linum viscosum</i>	VIII-1745	<i>Lysimachia minoricensis</i>	XI-2563
<i>Lippia filiformis</i>	XII-3013	<i>Lysimachia nemorum</i>	XI-2561
<i>Lippia nodiflora</i>	XII-3012	<i>Lysimachia vulgaris</i>	XI-2560
<i>Listera cordata</i>	I-065	<i>Lythrum borysthenicum</i>	VII-1151
<i>Listera ovata</i>	I-066	<i>Lythrum castilliae</i>	VII-1153
<i>Lithospermum apulum</i>	XI-2743	<i>Lythrum hyssopifolia</i>	VII-1155
<i>Lithospermum arvense</i>	XI-2740	<i>Lythrum junceum</i>	VII-1152
<i>Lithospermum arvense</i> subsp. <i>arvense</i>	XI-2741	<i>Lythrum salicaria</i>	VII-1150
<i>Lithospermum arvense</i> subsp. <i>gasparrinii</i>	XI-2742	<i>Lythrum thymifolia</i>	VII-1156
<i>Lithospermum fruticosum</i>	XI-2736	<i>Lythrum tribracteatum</i>	VII-1154
<i>Lithospermum officinale</i>	XI-2739	<i>Magydaris pastinacea</i>	IX-1890
<i>Lithospermum oleifolium</i>	XI-2737	<i>Maianthemum bifolium</i>	III-431
<i>Lithospermum purpureocaeruleum</i>	XI-2738	<i>Malcolmia africana</i>	VII-1339
<i>Littorella uniflora</i>	XIII-3314	<i>Malcolmia littorea</i>	VII-1337
<i>Loeflingia hispanica</i>	X-2314	<i>Malcolmia maritima</i> subsp. <i>maritima</i>	VII-1338
<i>Loiseleuria procumbens</i>	XI-2514	<i>Malcolmia ramosissima</i>	VII-1340
<i>Lonicera alpigena</i> subsp. <i>alpigena</i>	XIV-3405	<i>Malope trifida</i>	VIII-1655
<i>Lonicera biflora</i>	XIV-3400	<i>Malva aegyptia</i> subsp. <i>trifida</i>	VIII-1660
<i>Lonicera caerulea</i>	XIV-3404	<i>Malva aegyptia</i>	VIII-1659
<i>Lonicera etrusca</i>	XIV-3395	<i>Malva alcea</i> subsp. <i>fastigiata</i>	VIII-1666
<i>Lonicera implexa</i>	XIV-3392	<i>Malva cretica</i> subsp. <i>althaeoides</i>	VIII-1665
<i>Lonicera implexa</i> subsp. <i>implexa</i>	XIV-3393	<i>Malva hispanica</i>	VIII-1664
<i>Lonicera implexa</i> subsp. <i>splendida</i>	XIV-3394	<i>Malva moschata</i> subsp. <i>moschata</i>	VIII-1662
<i>Lonicera japonica</i>	XIV-3399	<i>Malva moschata</i> subsp. <i>tournefortiana</i>	VIII-1663
<i>Lonicera nigra</i>	XIV-3402	<i>Malva moschata</i>	VIII-1661
<i>Lonicera periclymenum</i>	XIV-3396	<i>Malva neglecta</i>	VIII-1668
<i>Lonicera periclymenum</i> subsp. <i>hispanica</i>	XIV-3398	<i>Malva nicaeensis</i>	VIII-1669
<i>Lonicera periclymenum</i> subsp. <i>periclymenum</i>	XIV-3397	<i>Malva parviflora</i>	VIII-1667
<i>Lonicera pyrenaica</i>	XIV-3401	<i>Malva sylvestris</i>	VIII-1670
<i>Lonicera xylostemum</i>	XIV-3403	<i>Mandragora autumnalis</i>	II-261
<i>Lotus angustissimus</i> subsp. <i>angustissimus</i>	VI-1088	<i>Maresia nana</i>	VII-1341
<i>Lotus angustissimus</i> subsp. <i>suaveolens</i>	VI-1089	<i>Marrubium alysson</i>	XII-2843
<i>Lotus angustissimus</i>	VI-1087	<i>Marrubium supinum</i>	XII-2844
<i>Lotus comimbricensis</i>	VI-1085	<i>Marrubium vulgare</i>	XII-2845
<i>Lotus corniculatus</i> subsp. <i>alpinus</i>	VI-1093	<i>Marsilea batardae</i>	III-357
<i>Lotus corniculatus</i> subsp. <i>corniculatus</i>	VI-1094	<i>Marsilea quadrifolia</i>	III-356
<i>Lotus corniculatus</i> subsp. <i>delortii</i>	VI-1095	<i>Marsilea strigosa</i>	III-358
<i>Lotus corniculatus</i> subsp. <i>tenuifolius</i>	VI-1092	<i>Matthiola fruticulosa</i> subsp. <i>fruticulosa</i>	VII-1333
<i>Lotus corniculatus</i>	VI-1091	<i>Matthiola fruticulosa</i> subsp. <i>valesiaca</i>	VII-1334
<i>Lotus creticus</i> subsp. <i>creticus</i>	VI-1083	<i>Matthiola fruticulosa</i>	VII-1332
<i>Lotus creticus</i> subsp. <i>cytisoides</i>	VI-1082	<i>Matthiola incana</i> subsp. <i>incana</i>	VII-1331
<i>Lotus creticus</i>	VI-1081	<i>Matthiola lunata</i>	VII-1336
<i>Lotus edulis</i>	VI-1084	<i>Matthiola parviflora</i>	VII-1335
<i>Lotus halophilus</i>	VI-1079	<i>Matthiola sinuata</i> subsp. <i>sinuata</i>	VII-1330
<i>Lotus ornithopodioides</i>	VI-1080	<i>Meconopsis cambrica</i>	VII-1226
<i>Lotus parviflorus</i>	VI-1086	<i>Medicago arabica</i>	VI-1022
<i>Lotus pedunculatus</i>	VI-1090	<i>Medicago arborea</i> subsp. <i>arborea</i>	VI-999
<i>Lotus tetraphyllus</i>	VI-1078	<i>Medicago arborea</i> subsp. <i>citrina</i>	VI-1000
<i>Ludvigia grandiflora</i>	VII-1160	<i>Medicago arborea</i>	VI-998

<i>Medicago coronata</i>	VI-1012	<i>Minuartia laricifolia</i> subsp. <i>diomedis</i>	X-2235
<i>Medicago disciformis</i>	VI-1021	<i>Minuartia montana</i>	X-2223
<i>Medicago doliiata</i>	VI-1015	<i>Minuartia recurva</i> subsp. <i>condensata</i>	X-2238
<i>Medicago intertexta</i> subsp. <i>ciliaris</i>	VI-1011	<i>Minuartia recurva</i> subsp. <i>recurva</i>	X-2237
<i>Medicago italica</i> subsp. <i>tornata</i>	VI-1020	<i>Minuartia recurva</i>	X-2236
<i>Medicago littoralis</i>	VI-1018	<i>Minuartia rubra</i> subsp. <i>cymifera</i>	X-2229
<i>Medicago lupulina</i>	VI-1002	<i>Minuartia rubra</i> subsp. <i>fastigiata</i>	X-2228
<i>Medicago marina</i>	VI-1001	<i>Minuartia rubra</i> subsp. <i>funkii</i>	X-2227
<i>Medicago minima</i>	VI-1013	<i>Minuartia rubra</i> subsp. <i>rostrata</i>	X-2226
<i>Medicago murex</i>	VI-1017	<i>Minuartia rubra</i>	X-2225
<i>Medicago orbicularis</i>	VI-1009	<i>Minuartia sedoides</i>	X-2234
<i>Medicago polymorpha</i> subsp. <i>microcarpa</i>	VI-1025	<i>Minuartia verna</i> subsp. <i>pau</i>	X-2242
<i>Medicago polymorpha</i> subsp. <i>polymorpha</i>	VI-1026	<i>Minuartia verna</i> subsp. <i>verna</i>	X-2241
<i>Medicago polymorpha</i>	VI-1024	<i>Minuartia verna</i>	X-2240
<i>Medicago praecox</i>	VI-1023	<i>Minuartia villarii</i>	X-2239
<i>Medicago rigidula</i>	VI-1014	<i>Mirabilis jalapa</i>	X-2180
<i>Medicago sativa</i> subsp. <i>falcata</i>	VI-1005	<i>Modiola caroliniana</i>	VIII-1688
<i>Medicago sativa</i> subsp. <i>sativa</i>	VI-1004	<i>Moehringia muscosa</i>	X-2217
<i>Medicago scutellata</i>	VI-1010	<i>Moehringia pentandra</i>	X-2219
<i>Medicago secundiflora</i>	VI-1003	<i>Moehringia trinervia</i>	X-2218
<i>Medicago suffruticosa</i> subsp. <i>leiocarpa</i>	VI-1008	<i>Moenchia erecta</i>	X-2278
<i>Medicago suffruticosa</i> subsp. <i>suffruticosa</i>	VI-1007	<i>Molopospermum peloponnesiacum</i>	IX-1839
<i>Medicago suffruticosa</i>	VI-1006	<i>Monotropa hypopitys</i> s.l.	XI-2513
<i>Medicago truncatula</i>	VI-1019	<i>Monotropa hypopitys</i> var. <i>glabra</i>	II-216
<i>Medicago tuberculata</i>	VI-1016	<i>Monotropa hypopitys</i> var. <i>hypopitys</i>	II-217
<i>Melampyrum cristatum</i>	XIII-3182	<i>Montia fontana</i> subsp. <i>amporitana</i>	X-2185
<i>Melampyrum nemorosum</i> subsp. <i>catalaunicum</i>	XIII-3183	<i>Montia fontana</i> subsp. <i>chondrosperma</i>	X-2183
<i>Melampyrum pratense</i>	XIII-3184	<i>Montia fontana</i> subsp. <i>fontana</i>	X-2184
<i>Melampyrum sylvaticum</i>	XIII-3185	<i>Montia fontana</i>	X-2182
<i>Melilotus alba</i>	VI-986	<i>Moricandia arvensis</i> subsp. <i>arvensis</i>	VII-1399
<i>Melilotus altissima</i>	VI-982	<i>Moricandia moricandioides</i>	VII-1400
<i>Melilotus elegans</i>	VI-990	<i>Mucizonia sedoides</i>	IV-587
<i>Melilotus indica</i>	VI-984	<i>Murbeckiella pinnatifida</i>	VII-1290
<i>Melilotus italica</i>	VI-985	<i>Myosotis arvensis</i> subsp. <i>arvensis</i>	XI-2787
<i>Melilotus messanensis</i>	VI-987	<i>Myosotis discolor</i>	XI-2791
<i>Melilotus neapolitana</i>	VI-983	<i>Myosotis palustris</i> s.l.	II-188
<i>Melilotus officinalis</i>	VI-991	<i>Myosotis pusilla</i>	II-191
<i>Melilotus segetalis</i>	VI-989	<i>Myosotis ramosissima</i> s.l.	XI-2788
<i>Melilotus sulcata</i>	VI-988	<i>Myosotis ramosissima</i> subsp. <i>ramosissima</i>	XI-2789
<i>Melissa officinalis</i> subsp. <i>officinalis</i>	XII-2916	<i>Myosotis ramosissima</i> subsp. <i>ruscinonensis</i>	XI-2790
<i>Melittis melissophyllum</i> subsp. <i>melissophyllum</i>	XII-2862	<i>Myosotis scorpioides</i> s.l.	XI-2780
<i>Mentha aquatica</i>	XII-2989	<i>Myosotis scorpioides</i> subsp. <i>lamottiana</i>	XI-2781
<i>Mentha arvensis</i> subsp. <i>arvensis</i>	XII-2990	<i>Myosotis scorpioides</i> subsp. <i>tuxeniana</i>	XI-2782
<i>Mentha cervina</i>	XII-2984	<i>Myosotis sicula</i>	XI-2779
<i>Mentha longifolia</i>	XII-2986	<i>Myosotis stricta</i>	XI-2786
<i>Mentha pulegium</i>	XII-2988	<i>Myosotis sylvatica</i>	XI-2783
<i>Mentha spicata</i>	XII-2987	<i>Myosotis sylvatica</i> subsp. <i>alpestris</i>	XI-2785
<i>Mentha suaveolens</i>	XII-2985	<i>Myosotis sylvatica</i> subsp. <i>teresiana</i>	XI-2784
<i>Menyanthes trifoliata</i>	XI-2694	<i>Myosoton aquaticum</i>	X-2255
<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>Myosurus minimus</i>	IV-497
<i>Mercurialis annua</i>	IX-2046	<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>Microcnemum coralloides</i> subsp. <i>coralloides</i>	XI-2488	<i>Nardus stricta</i>	III-463
<i>Micropus discolor</i>	XIV-3569	<i>Naufraga balearica</i>	IX-1818
<i>Micropus erectus</i>	XIV-3570	<i>Nepeta cataria</i>	XII-2906
<i>Micropus supinus</i>	XIV-3568	<i>Nepeta nepetella</i>	XII-2903
<i>Milium effusum</i>	II-291	<i>Nepeta nepetella</i> subsp. <i>amethystina</i>	XII-2905
<i>Milium vernale</i>	II-292	<i>Nepeta nepetella</i> subsp. <i>nepetella</i>	XII-2904
<i>Minuartia campestris</i>	X-2222	<i>Nepeta nuda</i> subsp. <i>latifolia</i>	XII-2907
<i>Minuartia cerastifolia</i>	X-2224	<i>Nepeta tuberosa</i> subsp. <i>reticulata</i>	XII-2908
<i>Minuartia dichotoma</i>	X-2221	<i>Nepeta ucranica</i>	XII-2900
<i>Minuartia geniculata</i>	X-2233	<i>Nepeta ucranica</i> subsp. <i>braun-blanquet</i>	XII-2901
<i>Minuartia hamata</i>	X-2220	<i>Nepeta ucranica</i> subsp. <i>hispanica</i>	XII-2902
<i>Minuartia hybrida</i> subsp. <i>hybrida</i>	X-2231	<i>Nerium oleander</i>	XI-2695
<i>Minuartia hybrida</i> subsp. <i>mediterranea</i>	X-2232	<i>Neslia paniculata</i> subsp. <i>thracica</i>	VII-1482
<i>Minuartia hybrida</i>	X-2230	<i>Nicotiana glauca</i>	XII-3038

<i>Nigella damascena</i>	III-391	<i>Opuntia subulata</i>	X-2178
<i>Nigella gallica</i>	III-392	<i>Opuntia vulgaris</i>	X-2177
<i>Nonea echioides</i>	XI-2768	<i>Oreochloa disticha</i> subsp. <i>blanka</i>	III-452
<i>Nonea micrantha</i>	XI-2770	<i>Origanum virens</i>	XII-2948
<i>Nonea vesicaria</i>	XI-2769	<i>Origanum vulgare</i>	XII-2947
<i>Notoceras bicorne</i>	VII-1329	<i>Orlaya daucoides</i>	IX-1971
<i>Nymphaea alba</i>	IV-567	<i>Orlaya grandiflora</i>	IX-1972
<i>Odontides kaliformis</i>	XIII-3206	<i>Ornithopus compressus</i>	VI-1124
<i>Odontides lanceolatus</i> subsp. <i>olotensis</i>	XIII-3211	<i>Ornithopus perpusillus</i>	VI-1125
<i>Odontides lanceolatus</i> subsp. <i>pyrenaicus</i>	XIII-3212	<i>Ornithopus pinnatus</i>	VI-1123
<i>Odontides lanceolatus</i>	XIII-3210	<i>Orobanche alba</i>	XIII-3253
<i>Odontides longiflorus</i>	XIII-3201	<i>Orobanche amethystea</i> subsp. <i>amethystea</i>	XIII-3261
<i>Odontides luteus</i>	XIII-3205	<i>Orobanche arenaria</i>	XIII-3239
<i>Odontides vernus</i> subsp. <i>serotinus</i>	XIII-3209	<i>Orobanche artemisiae-campestris</i> subsp. <i>artemisiae</i>	XIII-3265
<i>Odontides vernus</i> subsp. <i>vernus</i>	XIII-3208	<i>Orobanche artemisiae-campestris</i> subsp. <i>calendulae</i>	XIII-3264
<i>Odontides vernus</i>	XIII-3207	<i>Orobanche artemisiae-campestris</i> subsp. <i>santolinae</i>	XIII-3263
<i>Odontides viscosus</i> subsp. <i>australis</i>	XIII-3204	<i>Orobanche artemisiae-campestris</i>	XIII-3262
<i>Odontides viscosus</i> subsp. <i>viscosus</i>	XIII-3203	<i>Orobanche ballotae</i>	XIII-3255
<i>Odontides viscosus</i>	XIII-3202	<i>Orobanche caryophyllacea</i>	XIII-3256
<i>Oenanthe fistulosa</i>	IX-1876	<i>Orobanche cernua</i>	XIII-3243
<i>Oenanthe globulosa</i>	IX-1877	<i>Orobanche clausonis</i>	XIII-3254
<i>Oenanthe lachenalii</i>	IX-1878	<i>Orobanche crenata</i>	XIII-3250
<i>Oenanthe pimpinelloides</i>	IX-1879	<i>Orobanche crinta</i>	XIII-3258
<i>Oenothera biennis</i> subsp. <i>biennis</i>	VII-1164	<i>Orobanche elatior</i> subsp. <i>icterica</i>	XIII-3251
<i>Oenothera biennis</i> subsp. <i>suaveolens</i>	VII-1165	<i>Orobanche foetida</i>	XIII-3246
<i>Oenothera biennis</i>	VII-1163	<i>Orobanche gracilis</i>	XIII-3245
<i>Oenothera glazioviana</i>	VII-1166	<i>Orobanche haenseleri</i>	XIII-3252
<i>Oenothera rosea</i>	VII-1162	<i>Orobanche hederæ</i>	XIII-3247
<i>Olea europaea</i> var. <i>sylvestris</i>	I-085	<i>Orobanche laserpitii-sileris</i>	XIII-3248
<i>Ornithalodes linifolia</i>	II-198	<i>Orobanche latisquama</i>	XIII-3244
<i>Onobrychis argentea</i> subsp. <i>hispanica</i>	VI-1145	<i>Orobanche lavandulacea</i>	XIII-3240
<i>Onobrychis caput-galli</i>	VI-1141	<i>Orobanche minor</i>	XIII-3260
<i>Onobrychis saxatilis</i>	VI-1142	<i>Orobanche portuolitanus</i>	XIII-3266
<i>Onobrychis stenorrhiza</i>	VI-1143	<i>Orobanche purpurea</i>	XIII-3238
<i>Onobrychis supina</i> subsp. <i>supina</i>	VI-1144	<i>Orobanche ramosa</i> subsp. <i>mutelii</i>	XIII-3236
<i>Ononis alopecuroides</i> subsp. <i>alopecuroides</i>	VI-970	<i>Orobanche ramosa</i> subsp. <i>nana</i>	XIII-3237
<i>Ononis aragonensis</i>	VI-965	<i>Orobanche ramosa</i>	XIII-3235
<i>Ononis cristata</i>	VI-963	<i>Orobanche rapum-genistae</i>	XIII-3249
<i>Ononis fruticosa</i> subsp. <i>fruticosa</i>	VI-961	<i>Orobanche reticulata</i>	XIII-3259
<i>Ononis fruticosa</i> subsp. <i>microphylla</i>	VI-962	<i>Orobanche schultzei</i>	XIII-3242
<i>Ononis fruticosa</i>	VI-960	<i>Orobanche teucarii</i>	XIII-3257
<i>Ononis minutissima</i>	VI-964	<i>Orobanche tunetana</i>	XIII-3241
<i>Ononis mitissima</i>	VI-969	<i>Oryzopsis coerulescens</i>	III-461
<i>Ononis natrix</i> subsp. <i>crispa</i>	VI-973	<i>Oryzopsis miliacea</i> subsp. <i>miliacea</i>	III-458
<i>Ononis natrix</i> subsp. <i>hispanica</i>	VI-974	<i>Oryzopsis miliacea</i> subsp. <i>thomasi</i>	III-459
<i>Ononis natrix</i> subsp. <i>natrix</i>	VI-976	<i>Oryzopsis miliacea</i>	III-457
<i>Ononis natrix</i> subsp. <i>ramosissima</i>	VI-975	<i>Oryzopsis paradoxa</i>	III-460
<i>Ononis natrix</i>	VI-972	<i>Osmunda regalis</i>	II-129
<i>Ononis ornithopodioides</i>	VI-979	<i>Osyris alba</i>	X-2114
<i>Ononis pubescens</i>	VI-978	<i>Osyris quadripartita</i>	X-2115
<i>Ononis pusilla</i>	VI-968	<i>Oxalis acetosella</i>	VIII-1694
<i>Ononis reclinata</i>	VI-977	<i>Oxalis articulata</i>	VIII-1697
<i>Ononis rentonarensis</i>	VI-981bis	<i>Oxalis corniculata</i> subsp. <i>corniculata</i>	VIII-1692
<i>Ononis rotundifolia</i>	VI-966	<i>Oxalis corniculata</i> subsp. <i>stricta</i>	VIII-1693
<i>Ononis serrata</i> subsp. <i>diffusa</i>	VI-971	<i>Oxalis corniculata</i>	VIII-1691
<i>Ononis sicula</i>	VI-980	<i>Oxalis debilis</i> subsp. <i>corymbosa</i>	VIII-1698
<i>Ononis spinosa</i> subsp. <i>antiquorum</i>	VI-957	<i>Oxalis latifolia</i>	VIII-1696
<i>Ononis spinosa</i> subsp. <i>procurrens</i>	VI-956	<i>Oxalis pes-caprae</i>	VIII-1695
<i>Ononis spinosa</i> subsp. <i>spinosa</i>	VI-958	<i>Oxyria digyna</i>	X-2127
<i>Ononis spinosa</i>	VI-955	<i>Oxytropis campestris</i> subsp. <i>campestris</i>	VI-885
<i>Ononis striata</i>	VI-967	<i>Oxytropis foucaudii</i>	VI-886
<i>Ononis tridentata</i>	VI-959	<i>Oxytropis halleri</i> subsp. <i>halleri</i>	VI-884
<i>Ononis viscosa</i>	VI-981	<i>Oxytropis lapponica</i>	VI-880
<i>Onosma tricrosperma</i> s.l.	XI-2744	<i>Oxytropis neglecta</i> subsp. <i>occidentalis</i>	VI-882
<i>Onosma tricrosperma</i> subsp. <i>alpicola</i>	XI-2745	<i>Oxytropis neglecta</i> subsp. <i>pyrenaica</i>	VI-883
<i>Onosma tricrosperma</i> subsp. <i>catalaunica</i>	XI-2746	<i>Oxytropis neglecta</i>	VI-881
<i>Onosma tricrosperma</i> subsp. <i>hispanica</i>	XI-2747	<i>Paeonia mascula</i> subsp. <i>cambedesdesii</i>	IV-563
<i>Ophioglossum lusitanicum</i>	II-127	<i>Paeonia officinalis</i> subsp. <i>microcarpa</i>	IV-562
<i>Ophioglossum vulgatum</i> s.l.	II-128	<i>Paliurus spina-christi</i>	VIII-1801
<i>Oplismenus undulatifolius</i>	II-293	<i>Papaver alpinum</i> subsp. <i>rhaeticum</i>	VII-1217
<i>Opopanax chironium</i>	IX-1935	<i>Papaver alpinum</i> subsp. <i>suaveolens</i>	VII-1216
<i>Opuntia ficus-indica</i>	X-2176	<i>Papaver alpinum</i>	VII-1215

Papaver argemone	VII-1224	Phyllitis sagittata	III-350
Papaver dubium subsp. dubium	VII-1221	Phyllitis scolopendrium	III-349
Papaver dubium subsp. lecoqii	VII-1222	Phyllodoce caerulea	XI-2516
Papaver dubium	VII-1220	Phyllodoce caerulea	I-088
Papaver hybridum	VII-1225	Physalis alkekengi	XII-3024
Papaver pinnatifidum	VII-1223	Physocaulis nodosus	IX-1831
Papaver rhoeas	VII-1219	Phyteuma charmelii	XIV-3500
Papaver somniferum subsp. setigerum	VII-1218	Phyteuma globulariifolium subsp. pedemontanum	XIV-3503
Parentucellia latifolia	XIII-3215	Phyteuma hemisphaericum	XIV-3501
Parentucellia viscosa	XIII-3214	Phyteuma orbiculare	XIV-3502
Parietaria lusitanica	IX-2034	Phyteuma spicatum subsp. pyrenaicum	XIV-3499
Parietaria mauritanica	IX-2033	Phytolacca americana	X-2170
Parietaria officinalis subsp. judaica	IX-2032	Pimpinella bicknellii	IX-1853
Paris quadrifolia	III-436	Pimpinella gracilis	IX-1855
Parnassia palustris subsp. palustris	V-623	Pimpinella lutea	IX-1856
Paronychia aretioides	X-2297	Pimpinella major	IX-1857
Paronychia argentea	X-2302	Pimpinella saxifraga	IX-1858
Paronychia capitata subsp. capitata	X-2303	Pimpinella tragium	IX-1859
Paronychia cymosa	X-2298	Pimpinella villosa	IX-1854
Paronychia echinulata	X-2300	Pinguicula alpina	XIII-3267
Paronychia kapela	X-2304	Pinguicula grandiflora subsp. dertosensis	XIII-3271
Paronychia polygonifolia	X-2301	Pinguicula grandiflora subsp. grandiflora	XIII-3270
Paronychia suffruticosa	X-2299	Pinguicula grandiflora	XIII-3269
Pastinaca lucida	IX-1944	Pinguicula longifolia subsp. longifolia	XIII-3272
Pastinaca sativa subsp. sylvestris	IX-1943	Pinguicula vulgaris	XIII-3268
Pedicularis comosa subsp. asparagoides	XIII-3221	Pinus halepensis	III-361
Pedicularis comosa subsp. comosa	XIII-3222	Pinus mugo subsp. uncinata	III-365
Pedicularis comosa	XIII-3220	Pinus nigra subsp. salzmannii	III-367
Pedicularis foliosa	XIII-3219	Pinus pinaster	III-368
Pedicularis kernerii	XIII-3224	Pinus pinea	III-366
Pedicularis pyrenaica subsp. lasiocalyx	XIII-3227	Pinus sylvestris	III-364
Pedicularis pyrenaica subsp. pyrenaica	XIII-3226	Pistacia lentiscus	VIII-1796
Pedicularis pyrenaica	XIII-3225	Pistacia terebinthus	VIII-1797
Pedicularis rosea subsp. allionii	XIII-3218	Pisum sativum subsp. elatius	VI-953
Pedicularis sylvatica subsp. sylvatica	XIII-3223	Pisum sativum subsp. sativum	VI-954
Pedicularis tuberosa	XIII-3228	Plantago afra	XIII-3290
Pedicularis verticillata	XIII-3217	Plantago albicans	XIII-3301
Peganum harmala	VIII-1765	Plantago amplexicaulis	XIII-3305
Pellaea calomelanos	II-133	Plantago argentea	XIII-3307
Pennisetum villosum	III-464	Plantago bellardii subsp. bellardii	XIII-3303
Peplis portula	VII-1149	Plantago cornuti	XIII-3313
Periploca graeca	XI-2700	Plantago coronopus	XIII-3291
Periploca laevigata subsp. angustifolia	XI-2699	Plantago crassifolia	XIII-3300
Petrocallis pyrenaica	VII-1519	Plantago lagopus	XIII-3306
Petrocoptis crassifolia subsp. montisicciana	X-2335	Plantago lanceolata	XIII-3308
Petrocoptis crassifolia subsp. pardoii	X-2336	Plantago loeflingii	XIII-3304
Petrocoptis crassifolia	X-2334	Plantago major subsp. intermedia	XIII-3312
Petrorhagia prolifera subsp. nanteuillii	X-2402	Plantago major subsp. major	XIII-3311
Petrorhagia prolifera subsp. prolifera	X-2403	Plantago major	XIII-3310
Petrorhagia prolifera subsp. velutina	X-2401	Plantago maritima subsp. alpina	XIII-3298
Petrorhagia prolifera	X-2400	Plantago maritima subsp. serpentina	XIII-3299
Petrorhagia saxifraga	X-2399	Plantago maritima	XIII-3297
Petroselinum crispum	IX-1914	Plantago media	XIII-3309
Peucedanum alsaticum subsp. venetum	IX-1941	Plantago monosperma	XIII-3302
Peucedanum cervaria	IX-1938	Plantago ovata	XIII-3292
Peucedanum hispanicum	IX-1939	Plantago scabra	XIII-3289
Peucedanum officinale subsp. stenocarpum	IX-1936	Plantago sempervirens subsp. sempervirens	XIII-3288
Peucedanum oreoselinum	IX-1942	Plantago subulata subsp. holosteum	XIII-3295
Peucedanum ostruthium	IX-1940	Plantago subulata subsp. radicata	XIII-3296
Peucedanum schottii	IX-1937	Plantago subulata subsp. subulata	XIII-3294
Phagnalon rupestre subsp. graecum	XIV-3591	Plantago subulata	XIII-3293
Phagnalon rupestre subsp. rupestre	XIV-3590	Platycapnos spicata subsp. grandiflora	VII-1266
Phagnalon saxatile	XIV-3589	Platycapnos spicata subsp. spicata	VII-1265
Phagnalon sordidum	XIV-3588	Platycapnos spicata	VII-1264
Phillyrea angustifolia	XI-2654	Plumbago europaea	XI-2576
Phillyrea latifolia	XI-2655	Poa ligulata	II-294
Phillyrea media	I-087	Polycarpon polycarpoides subsp. catalaunicum	X-2312
Phlomis crinita subsp. crinita	XII-2865	Polycarpon tetraphyllum	X-2313
Phlomis herba-venti	XII-2863	Polycnemon arvense	XI-2489
Phlomis italica	XII-2867	Polycnemon arvense subsp. arvense	XI-2490
Phlomis lychnitis	XII-2864	Polycnemon arvense subsp. majus	XI-2491
Phlomis purpurea subsp. purpurea	XII-2866	Polygala alpina	VIII-1789

<i>Polygala calcarea</i>	VIII-1788	<i>Primula acaulis</i> subsp. <i>acaulis</i>	XI-2540
<i>Polygala exilis</i>	VIII-1786	<i>Primula acaulis</i> subsp. <i>balearica</i>	XI-2541
<i>Polygala monspeliaca</i>	VIII-1787	<i>Primula elatior</i>	XI-2542
<i>Polygala rupestris</i> subsp. <i>rupestris</i>	VIII-1785	<i>Primula elatior</i> subsp. <i>elatior</i>	XI-2543
<i>Polygala serpyllifolia</i>	VIII-1790	<i>Primula elatior</i> subsp. <i>intricata</i>	XI-2544
<i>Polygala vayredae</i>	I-089	<i>Primula farinosa</i> subsp. <i>farinosa</i>	XI-2539
<i>Polygala vulgaris</i> subsp. <i>alpestris</i>	VIII-1794	<i>Primula hirsuta</i>	XI-2538
<i>Polygala vulgaris</i> subsp. <i>gerundensis</i>	VIII-1792	<i>Primula integrifolia</i>	XI-2536
<i>Polygala vulgaris</i> subsp. <i>vulgaris</i>	VIII-1793	<i>Primula latifolia</i>	XI-2537
<i>Polygala vulgaris</i>	VIII-1791	<i>Primula veris</i> s.l.	XI-2545
<i>Polygonatum multiflorum</i>	III-434	<i>Primula veris</i> subsp. <i>canescens</i>	XI-2547
<i>Polygonatum odoratum</i>	III-435	<i>Primula veris</i> subsp. <i>columnae</i>	XI-2546
<i>Polygonatum verticillatum</i>	III-433	<i>Pritzelago alpina</i> subsp. <i>alpina</i>	VII-1470
<i>Polygonum alpinum</i>	X-2152	<i>Prunella grandiflora</i>	XII-2913
<i>Polygonum amphibium</i>	X-2155	<i>Prunella grandiflora</i> subsp. <i>grandiflora</i>	XII-2914
<i>Polygonum aviculare</i> subsp. <i>aviculare</i>	X-2166	<i>Prunella grandiflora</i> subsp. <i>pyrenaica</i>	XII-2915
<i>Polygonum aviculare</i> subsp. <i>bellardii</i>	X-2163	<i>Prunella hyssopifolia</i>	XII-2910
<i>Polygonum aviculare</i> subsp. <i>microspermum</i>	X-2165	<i>Prunella laciniata</i>	XII-2911
<i>Polygonum aviculare</i> subsp. <i>robertii</i>	X-2164	<i>Prunella vulgaris</i>	XII-2912
<i>Polygonum aviculare</i> subsp. <i>rurivagum</i>	X-2167	<i>Prunus avium</i>	V-795
<i>Polygonum aviculare</i>	X-2162	<i>Prunus domestica</i> subsp. <i>domestica</i>	V-799
<i>Polygonum bistorta</i>	X-2154	<i>Prunus domestica</i> subsp. <i>insititia</i>	V-800
<i>Polygonum convolvulus</i>	X-2150	<i>Prunus domestica</i>	V-798
<i>Polygonum dumetorum</i>	X-2151	<i>Prunus lusitanica</i>	V-794
<i>Polygonum equisetiforme</i>	X-2168	<i>Prunus mahaleb</i>	V-793
<i>Polygonum hydropiper</i>	X-2158	<i>Prunus padus</i>	V-796
<i>Polygonum lapathifolium</i>	X-2156	<i>Prunus prostrata</i>	V-792
<i>Polygonum maritimum</i>	X-2161	<i>Prunus spinosa</i>	V-797
<i>Polygonum mite</i>	X-2160	<i>Pseudorhiza pumila</i> subsp. <i>pumila</i>	IX-1983
<i>Polygonum persicaria</i>	X-2157	<i>Psoralea americana</i>	VI-993
<i>Polygonum romanum</i>	X-2169	<i>Psoralea bituminosa</i>	VI-992
<i>Polygonum salicifolium</i>	X-2159	<i>Pteridium aquilinum</i>	II-134
<i>Polygonum viviparum</i>	X-2153	<i>Pteris vittata</i>	II-135
<i>Polypodium vulgare</i> subsp. <i>prionodes</i>	III-355	<i>Ptychotis saxifraga</i>	IX-1919
<i>Polypodium vulgare</i> subsp. <i>serrulatum</i>	III-353	<i>Pulmonaria affinis</i>	XI-2767
<i>Polypodium vulgare</i> subsp. <i>vulgare</i>	III-354	<i>Pulmonaria affinis</i>	II-203
<i>Polypodium vulgare</i>	III-352	<i>Pulmonaria longifolia</i>	XI-2766
<i>Polystichum aculeatum</i>	III-312	<i>Punica granatum</i>	VII-1158
<i>Polystichum lonchitis</i>	III-311	<i>Pyraecantha coccinea</i>	V-789
<i>Polystichum setiferum</i>	III-313	<i>Pyrola chlorantha</i>	XI-2512
<i>Populus alba</i>	IX-2004	<i>Pyrola minor</i>	XI-2511
<i>Populus nigra</i>	IX-2003	<i>Pyrola secunda</i>	XI-2510
<i>Populus tremula</i>	IX-2005	<i>Pyrola uniflora</i>	XI-2509
<i>Portulaca oleracea</i>	X-2181	<i>Pyrus communis</i> subsp. <i>achras</i>	V-777
<i>Potentilla alchemilloides</i>	V-736	<i>Pyrus communis</i> subsp. <i>pyraster</i>	V-776
<i>Potentilla argentea</i>	V-737	<i>Pyrus communis</i> subsp. <i>salvifolia</i>	V-775
<i>Potentilla aurea</i> subsp. <i>aurea</i>	V-747	<i>Pyrus communis</i>	V-774
<i>Potentilla brauneana</i>	V-731	<i>Pyrus malus</i> subsp. <i>malus</i>	V-772
<i>Potentilla caulescens</i>	V-741	<i>Pyrus malus</i> subsp. <i>mitis</i>	V-773
<i>Potentilla chrysantha</i> subsp. <i>thuringiaca</i>	V-745	<i>Pyrus spinosa</i>	V-778
<i>Potentilla cinerea</i> subsp. <i>cinerea</i>	V-728	<i>Quercus canariensis</i>	IX-1998
<i>Potentilla cinerea</i> subsp. <i>velutina</i>	V-727	<i>Quercus cerrioides</i>	IX-2001
<i>Potentilla cinerea</i>	V-726	<i>Quercus coccifera</i> subsp. <i>coccifera</i>	IX-1990
<i>Potentilla crantzii</i> subsp. <i>latestipula</i>	V-746	<i>Quercus faginea</i> subsp. <i>faginea</i>	IX-2000
<i>Potentilla erecta</i>	V-729	<i>Quercus humilis</i>	IX-1999
<i>Potentilla frigida</i>	V-730	<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>ilex</i>	IX-1993
<i>Potentilla fruticosa</i>	V-722	<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>rotundifolia</i>	IX-1994
<i>Potentilla grandiflora</i>	V-732	<i>Quercus ilex</i>	IX-1992
<i>Potentilla hirta</i>	V-742	<i>Quercus petraea</i>	IX-1996
<i>Potentilla inclinata</i>	V-738	<i>Quercus pyrenaica</i>	IX-1997
<i>Potentilla micrantha</i>	V-735	<i>Quercus robur</i> subsp. <i>robur</i>	IX-1995
<i>Potentilla montana</i>	V-733	<i>Quercus suber</i>	IX-1991
<i>Potentilla neumanniana</i>	V-744	<i>Radiola linoides</i>	VIII-1743
<i>Potentilla nivalis</i>	V-740	<i>Ramonda myconi</i>	XIII-3275
<i>Potentilla palustris</i>	V-725	<i>Ranunculus aconitifolius</i> subsp. <i>aconitifolius</i>	IV-530
<i>Potentilla pensylvanica</i> subsp. <i>pensylvanica</i>	V-724	<i>Ranunculus aconitifolius</i> subsp. <i>platanifolius</i>	IV-531
<i>Potentilla pyrenaica</i>	V-748	<i>Ranunculus aconitifolius</i>	IV-529
<i>Potentilla recta</i>	V-743	<i>Ranunculus acris</i> subsp. <i>acris</i>	IV-550
<i>Potentilla reptans</i>	V-739	<i>Ranunculus acris</i> subsp. <i>friesianus</i>	IV-551
<i>Potentilla rupestris</i>	V-723	<i>Ranunculus acris</i>	IV-549
<i>Potentilla sterilis</i>	V-734	<i>Ranunculus alpestris</i> subsp. <i>alpestris</i>	IV-528
<i>Prasium majus</i>	XII-2842	<i>Ranunculus amplexicaulis</i>	IV-508

<i>Ranunculus aquatilis</i> subsp. <i>aquatilis</i>	IV-520	<i>Reseda suffruticosa</i>	VIII-1528
<i>Ranunculus aquatilis</i> subsp. <i>baudotii</i>	IV-521	<i>Retama sphaerocarpa</i>	V1-844
<i>Ranunculus aquatilis</i> subsp. <i>fucoides</i>	IV-523	<i>Rhamnus alaternus</i>	VIII-1811
<i>Ranunculus aquatilis</i> subsp. <i>peltatus</i>	IV-524	<i>Rhamnus alpina</i> subsp. <i>alpina</i>	VIII-1809
<i>Ranunculus aquatilis</i> subsp. <i>pseudofluitans</i>	IV-522	<i>Rhamnus cathartica</i>	VIII-1807
<i>Ranunculus aquatilis</i>	IV-5190	<i>Rhamnus frangula</i>	VIII-1808
<i>Ranunculus arvensis</i>	IV-538	<i>Rhamnus ludovici-salvatoris</i>	VIII-1812
<i>Ranunculus auricomus</i> subsp. <i>carlittensis</i>	IV-547	<i>Rhamnus lycioides</i> subsp. <i>borgiae</i>	VIII-1805
<i>Ranunculus auricomus</i> subsp. <i>envalirensis</i>	IV-546	<i>Rhamnus lycioides</i> subsp. <i>lycioides</i>	VIII-1804
<i>Ranunculus auricomus</i>	IV-545	<i>Rhamnus lycioides</i> subsp. <i>oleoides</i>	VIII-1803
<i>Ranunculus bulbosus</i> subsp. <i>aleae</i>	IV-544	<i>Rhamnus lycioides</i>	VIII-1802
<i>Ranunculus bulbosus</i> subsp. <i>bulbifer</i>	IV-541	<i>Rhamnus pumila</i>	VIII-1810
<i>Ranunculus bulbosus</i> subsp. <i>bulbosus</i>	IV-542	<i>Rhamnus saxatilis</i>	VIII-1806
<i>Ranunculus bulbosus</i> subsp. <i>castellanus</i>	IV-543	<i>Rhinanthus angustifolius</i>	XIII-3231
<i>Ranunculus bulbosus</i>	IV-540	<i>Rhinanthus minor</i>	XIII-3229
<i>Ranunculus bullatus</i> subsp. <i>bullatus</i>	IV-504	<i>Rhinanthus pumilus</i>	XIII-3230
<i>Ranunculus cymbalarifolius</i> subsp. <i>weyleri</i>	IV-552	<i>Rhododendron ferrugineum</i>	X1-2515
<i>Ranunculus falcatus</i>	IV-526	<i>Rhus coriaria</i>	VIII-1798
<i>Ranunculus ficaria</i> subsp. <i>bulbilifer</i>	IV-500	<i>Ribes alpinum</i>	V-625
<i>Ranunculus ficaria</i> subsp. <i>ficaria</i>	IV-501	<i>Ribes petraeum</i>	V-626
<i>Ranunculus ficaria</i> subsp. <i>ficariiformis</i>	IV-502	<i>Ribes rubrum</i>	V-627
<i>Ranunculus ficaria</i>	IV-499	<i>Ribes uva-crispa</i>	V-624
<i>Ranunculus flammula</i>	IV-515	<i>Ricinus communis</i>	IX-2049
<i>Ranunculus glacialis</i>	IV-527	<i>Ridolfia segetum</i>	IX-1915
<i>Ranunculus gramineus</i>	IV-512	<i>Robinia pseudoacacia</i>	V1-847
<i>Ranunculus hederaceus</i> subsp. <i>hederaceus</i>	IV-517	<i>Rochelia disperma</i>	X1-2778
<i>Ranunculus lingua</i>	IV-514	<i>Roemeria hybrida</i>	VII-1227
<i>Ranunculus macrophyllus</i>	IV-561	<i>Rorippa aspera</i> subsp. <i>aspera</i>	VII-1397
<i>Ranunculus montspeliacus</i>	IV-539	<i>Rorippa aspera</i> subsp. <i>praeterita</i>	VII-1398
<i>Ranunculus montanus</i> subsp. <i>aduncus</i>	IV-559	<i>Rorippa aspera</i>	VII-1396
<i>Ranunculus montanus</i> subsp. <i>carinthiacus</i>	IV-555	<i>Rorippa islandica</i>	VII-1393
<i>Ranunculus montanus</i> subsp. <i>gouanii</i>	IV-558	<i>Rorippa nasturtium-aquaticum</i>	VII-1392
<i>Ranunculus montanus</i> subsp. <i>hornschuchii</i>	IV-556	<i>Rorippa pyrenaica</i>	VII-1394
<i>Ranunculus montanus</i> subsp. <i>ruscionensis</i>	IV-557	<i>Rorippa sylvestris</i>	VII-1395
<i>Ranunculus montanus</i>	IV-554	<i>Rosa agrestis</i>	V-699
<i>Ranunculus muricatus</i>	V-620	<i>Rosa arvensis</i>	V-685
<i>Ranunculus muricatus</i>	V-620	<i>Rosa canina</i> subsp. <i>canina</i>	V-690
<i>Ranunculus nodiflorus</i>	IV-513	<i>Rosa canina</i> subsp. <i>dumetorum</i>	V-691
<i>Ranunculus ophioglossifolius</i>	IV-516	<i>Rosa canina</i> subsp. <i>stylosa</i>	V-689
<i>Ranunculus paludosus</i>	IV-548	<i>Rosa canina</i>	V-688
<i>Ranunculus parmassifolius</i> subsp. <i>heterocarpus</i>	IV-507	<i>Rosa coriifolia</i> subsp. <i>coriifolia</i>	V-697
<i>Ranunculus parmassifolius</i> subsp. <i>parmassifolius</i>	IV-506	<i>Rosa coriifolia</i> subsp. <i>vosagiaca</i>	V-698
<i>Ranunculus parmassifolius</i>	IV-505	<i>Rosa coriifolia</i>	V-696
<i>Ranunculus parviflorus</i>	IV-533	<i>Rosa elliptica</i>	V-700
<i>Ranunculus pyrenaicus</i> subsp. <i>angustifolius</i>	IV-511	<i>Rosa glauca</i>	V-687
<i>Ranunculus pyrenaicus</i> subsp. <i>pyrenaicus</i>	IV-510	<i>Rosa micrantha</i>	V-702
<i>Ranunculus pyrenaicus</i>	IV-509	<i>Rosa montana</i>	V-686
<i>Ranunculus repens</i>	IV-553	<i>Rosa nitidula</i>	V-693
<i>Ranunculus sardous</i> subsp. <i>sardous</i>	IV-535	<i>Rosa pendulina</i>	V-680
<i>Ranunculus sardous</i> subsp. <i>trilobus</i>	IV-536	<i>Rosa pimpinellifolia</i> subsp. <i>myriacantha</i>	V-683
<i>Ranunculus sardous</i>	IV-534	<i>Rosa pimpinellifolia</i> subsp. <i>pimpinellifolia</i>	V-682
<i>Ranunculus sceleratus</i>	IV-532	<i>Rosa pimpinellifolia</i>	V-681
<i>Ranunculus serpens</i> subsp. <i>nemorosus</i>	IV-560	<i>Rosa pouzinii</i>	V-692
<i>Ranunculus thora</i>	IV-503	<i>Rosa rubiginosa</i>	V-703
<i>Ranunculus trichophyllus</i>	IV-525	<i>Rosa sempervirens</i>	V-684
<i>Ranunculus tripartitus</i>	IV-518	<i>Rosa sicula</i>	V-701
<i>Raphanus raphanistrum</i> subsp. <i>landra</i>	VII-1327	<i>Rosa tomentosa</i>	V-695
<i>Raphanus raphanistrum</i> subsp. <i>raphanistrum</i>	VII-1328	<i>Rosa villosa</i>	V-694
<i>Rapistrum rugosum</i> subsp. <i>linnaeanum</i>	VII-1408	<i>Rosmarinus officinalis</i>	XII-2991
<i>Rapistrum rugosum</i> subsp. <i>orientale</i>	VII-1407	<i>Rosmarinus officinalis</i> var. <i>officinalis</i>	I-024
<i>Rapistrum rugosum</i> subsp. <i>rugosum</i>	VII-1406	<i>Rosmarinus officinalis</i> var. <i>palaui</i>	I-025
<i>Rapistrum rugosum</i>	VII-1405	<i>Rubia balearica</i>	XIV-3381
<i>Reseda alba</i> subsp. <i>alba</i>	VIII-1526	<i>Rubia peregrina</i>	XIV-3382
<i>Reseda alba</i> subsp. <i>crespoi</i>	VIII-1525	<i>Rubia peregrina</i> subsp. <i>longifolia</i>	XIV-3384
<i>Reseda alba</i> subsp. <i>gayana</i>	VIII-1527	<i>Rubia peregrina</i> subsp. <i>peregrina</i>	XIV-3383
<i>Reseda alba</i>	VIII-1524	<i>Rubia tinctorum</i>	XIV-3385
<i>Reseda glauca</i>	VIII-1522	<i>Rubus caesius</i>	V-673
<i>Reseda lanceolata</i>	VIII-1531	<i>Rubus Candicantes</i>	V-676
<i>Reseda lutea</i>	VIII-1530	<i>Rubus canescens</i>	V-678
<i>Reseda luteola</i> subsp. <i>luteola</i>	VIII-1523	<i>Rubus Glandulosi</i>	V-679
<i>Reseda phyteuma</i>	VIII-1529	<i>Rubus Hedycarpi</i>	V-677
<i>Reseda stricta</i>	VIII-1532	<i>Rubus idaeus</i>	V-672

<i>Rubus saxatilis</i>	V-671	<i>Salvia sclarea</i>	XII-3002
<i>Rubus sulcatus</i>	V-674	<i>Salvia verbenaca</i>	XII-3008
<i>Rubus ulmifolius</i>	V-675	<i>Salvia verticillata</i>	XII-3005
<i>Rumex acetosa</i> subsp. <i>acetosa</i>	X-2135	<i>Salvinia natans</i>	III-359
<i>Rumex acetosa</i> subsp. <i>amplexicaulis</i>	X-2136	<i>Sambucus ebulus</i>	XIV-3388
<i>Rumex acetosa</i>	X-2134	<i>Sambucus nigra</i>	XIV-3387
<i>Rumex acetosella</i> subsp. <i>acetosella</i>	X-2133	<i>Sambucus racemosa</i>	XIV-3386
<i>Rumex acetosella</i> subsp. <i>angiocarpus</i>	X-2132	<i>Samolus valerandi</i>	XI-2572
<i>Rumex acetosella</i>	X-2131	<i>Sanguisorba ancistroides</i> subsp. <i>parviflora</i>	V-709
<i>Rumex bucephalophorus</i>	X-2138	<i>Sanguisorba minor</i> subsp. <i>minor</i>	V-714
<i>Rumex conglomeratus</i>	X-2141	<i>Sanguisorba minor</i> subsp. <i>polygama</i>	V-713
<i>Rumex crispus</i>	X-2146	<i>Sanguisorba minor</i> subsp. <i>rupicola</i>	V-711
<i>Rumex cristatus</i>	X-2149	<i>Sanguisorba minor</i> subsp. <i>spachiana</i>	V-712
<i>Rumex hydrolapathum</i>	X-2145	<i>Sanguisorba minor</i>	V-710
<i>Rumex intermedius</i>	X-2137	<i>Sanguisorba officinalis</i> subsp. <i>officinalis</i>	V-708
<i>Rumex longifolius</i>	X-2144	<i>Sanicula europaea</i>	IX-1819
<i>Rumex obtusifolius</i>	X-2140	<i>Saponaria bellidifolia</i>	X-2393
<i>Rumex palustris</i>	X-2148	<i>Saponaria caespitosa</i>	X-2394
<i>Rumex patientia</i>	X-2147	<i>Saponaria glutinosa</i>	X-2396
<i>Rumex pseudoalpinus</i>	X-2143	<i>Saponaria ocyroides</i>	X-2395
<i>Rumex pulcher</i>	X-2139	<i>Saponaria officinalis</i>	X-2397
<i>Rumex roseus</i>	X-2130	<i>Sarcocapnos enneaphylla</i> subsp. <i>enneaphylla</i>	VII-1239
<i>Rumex sanguineus</i>	X-2142	<i>Sarcocapnos enneaphylla</i> subsp. <i>saetabensis</i>	VII-1240
<i>Rumex scutatus</i> subsp. <i>scutatus</i>	X-2129	<i>Sarcocapnos enneaphylla</i>	VII-1238
<i>Ruscus aculeatus</i>	II-303	<i>Sarothamnus arboreus</i> subsp. <i>catalaunicus</i>	VI-814
<i>Ruscus hypophyllum</i>	II-304	<i>Sarothamnus scoparius</i> subsp. <i>reverchonii</i>	VI-813
<i>Ruta chalepensis</i> subsp. <i>angustifolia</i>	VIII-1772	<i>Sarothamnus scoparius</i> subsp. <i>scoparius</i>	VI-812
<i>Ruta chalepensis</i> subsp. <i>chalepensis</i>	VIII-1773	<i>Sarothamnus scoparius</i>	VI-811
<i>Ruta chalepensis</i>	VIII-1771	<i>Satureja acinos</i>	XII-2933
<i>Ruta montana</i>	VIII-1770	<i>Satureja acinos</i> subsp. <i>acinos</i>	XII-2934
<i>Sagina apetala</i> subsp. <i>ciliata</i>	X-2281	<i>Satureja acinos</i> subsp. <i>meridionalis</i>	XII-2935
<i>Sagina apetala</i> subsp. <i>erecta</i>	X-2282	<i>Satureja alpina</i>	XII-2936
<i>Sagina apetala</i>	X-2280	<i>Satureja barceloi</i>	XII-2919
<i>Sagina maritima</i>	X-2283	<i>Satureja calamintha</i>	XII-2939
<i>Sagina procumbens</i>	X-2279	<i>Satureja calamintha</i> subsp. <i>ascendens</i>	XII-2941
<i>Sagina sabuletorum</i>	X-2286	<i>Satureja calamintha</i> subsp. <i>glandulosa</i>	XII-2940
<i>Sagina saginoides</i>	X-2285	<i>Satureja calamintha</i> subsp. <i>sylvatica</i>	XII-2942
<i>Sagina subulata</i>	X-2284	<i>Satureja cordata</i>	XII-2929
<i>Salicornia europaea</i>	XI-2487	<i>Satureja cordata</i> subsp. <i>filiformis</i>	XII-2930
<i>Salix alba</i> subsp. <i>alba</i>	IX-2015	<i>Satureja cordata</i> subsp. <i>rodriguezii</i>	XII-2931
<i>Salix arbuscula</i> subsp. <i>foetida</i>	IX-2010	<i>Satureja fruticosa</i> subsp. <i>fruticosa</i>	XII-2928
<i>Salix aurita</i>	IX-2009	<i>Satureja graeca</i>	XII-2925
<i>Salix caprea</i>	IX-2016	<i>Satureja graeca</i> subsp. <i>graeca</i>	XII-2926
<i>Salix cinerea</i> subsp. <i>oleifolia</i>	IX-2017	<i>Satureja graeca</i> subsp. <i>nervosa</i>	XII-2927
<i>Salix daphnoides</i>	IX-2021	<i>Satureja grandiflora</i> subsp. <i>grandiflora</i>	XII-2938
<i>Salix elaeagnos</i> subsp. <i>angustifolia</i>	IX-2013	<i>Satureja hortensis</i>	XII-2920
<i>Salix fragilis</i>	IX-2023	<i>Satureja montana</i>	XII-2921
<i>Salix herbacea</i>	IX-2007	<i>Satureja montana</i> subsp. <i>innota</i>	XII-2923
<i>Salix lapponum</i>	IX-2014	<i>Satureja montana</i> subsp. <i>montana</i>	XII-2922
<i>Salix myrsinifolia</i>	IX-2006	<i>Satureja montana</i> subsp. <i>obovata</i>	XII-2924
<i>Salix pedicellata</i>	IX-2018	<i>Satureja rotundifolia</i>	XII-2932
<i>Salix pentandra</i>	IX-2022	<i>Satureja rouyana</i>	XII-2943
<i>Salix phyllicifolia</i> subsp. <i>basaltica</i>	IX-2025	<i>Satureja vulgaris</i> subsp. <i>vulgaris</i>	XII-2937
<i>Salix purpurea</i>	IX-2020	<i>Saxifraga aizoides</i>	V-631
<i>Salix pyrenaica</i>	IX-2019	<i>Saxifraga androsacea</i>	V-630
<i>Salix reticulata</i>	IX-2008	<i>Saxifraga aquatica</i>	V-653
<i>Salix retusa</i> subsp. <i>retusa</i>	IX-2012	<i>Saxifraga aretioides</i>	V-634
<i>Salix tarraconensis</i>	IX-2011	<i>Saxifraga aspera</i>	V-632
<i>Salix triandra</i>	IX-2024	<i>Saxifraga bryoides</i>	V-633
<i>Salpichroa origanifolia</i>	XII-3025	<i>Saxifraga caesia</i>	V-635
<i>Salsola genistoides</i>	XI-2470	<i>Saxifraga callosa</i> subsp. <i>catalaunica</i>	V-640
<i>Salsola kali</i>	XI-2466	<i>Saxifraga carpetana</i>	V-644
<i>Salsola kali</i> subsp. <i>ruthenica</i>	XI-2467	<i>Saxifraga clusii</i> subsp. <i>clusii</i>	V-652
<i>Salsola oppositifolia</i>	XI-2469	<i>Saxifraga corsica</i> subsp. <i>cossoniana</i>	V-646
<i>Salsola soda</i>	XI-2468	<i>Saxifraga cotyledon</i>	V-638
<i>Salsola vermiculata</i>	XI-2471	<i>Saxifraga dichotoma</i> subsp. <i>albarracinensis</i>	V-643
<i>Salvia aethiops</i>	XII-3003	<i>Saxifraga fragilis</i> var. <i>fragilis</i>	V-656
<i>Salvia glutinosa</i>	XII-3000	<i>Saxifraga fragilis</i> var. <i>valentina</i>	V-657
<i>Salvia nemorosa</i> subsp. <i>valentina</i>	XII-3006	<i>Saxifraga fragilis</i>	V-655
<i>Salvia officinalis</i> subsp. <i>lavandulifolia</i>	XII-3001	<i>Saxifraga geranioides</i>	V-649
<i>Salvia phlomoides</i>	XII-3004	<i>Saxifraga granulata</i> subsp. <i>granulata</i>	V-645
<i>Salvia pratensis</i> subsp. <i>pratensis</i>	XII-3007	<i>Saxifraga hirsuta</i>	V-641

<i>Saxifraga latepetiolata</i>	V-648	<i>Sedum anglicum</i>	IV-617
<i>Saxifraga longifolia</i>	V-639	<i>Sedum annuum</i>	IV-608
<i>Saxifraga media</i> subsp. <i>media</i>	V-636	<i>Sedum atratum</i> subsp. <i>atratum</i>	IV-610
<i>Saxifraga moschata</i> subsp. <i>fastigiata</i>	V-661	<i>Sedum brevifolium</i>	IV-616
<i>Saxifraga moschata</i> subsp. <i>moschata</i>	V-660	<i>Sedum caespitosum</i>	IV-611
<i>Saxifraga moschata</i>	V-659	<i>Sedum cepaea</i>	IV-593
<i>Saxifraga nervosa</i> subsp. <i>nervosa</i>	V-665	<i>Sedum dasyphyllum</i>	IV-594
<i>Saxifraga oppositifolia</i> subsp. <i>oppositifolia</i>	V-628	<i>Sedum hirsutum</i>	IV-596
<i>Saxifraga paniculata</i>	V-637	<i>Sedum rosea</i>	IV-589
<i>Saxifraga pentadactylis</i>	V-658	<i>Sedum rubens</i>	IV-595
<i>Saxifraga praetermissa</i>	V-654	<i>Sedum rupestre</i> subsp. <i>elegans</i>	IV-600
<i>Saxifraga pubescens</i> subsp. <i>iratiana</i>	V-664	<i>Sedum rupestre</i> subsp. <i>montanum</i>	IV-602
<i>Saxifraga pubescens</i> subsp. <i>pubescens</i>	V-663	<i>Sedum rupestre</i> subsp. <i>reflexum</i>	IV-601
<i>Saxifraga pubescens</i>	V-662	<i>Sedum rupestre</i>	IV-599
<i>Saxifraga retusa</i>	V-629	<i>Sedum sediforme</i> var. <i>dianium</i>	IV-604
<i>Saxifraga rotundifolia</i>	V-647	<i>Sedum sediforme</i> var. <i>saguntinum</i>	IV-605
<i>Saxifraga stellaris</i> subsp. <i>robusta</i>	V-651	<i>Sedum sediforme</i> var. <i>sediforme</i>	IV-606
<i>Saxifraga tridactylites</i>	V-650	<i>Sedum sediforme</i>	IV-603
<i>Saxifraga umbrosa</i>	V-642	<i>Sedum stellatum</i>	IV-588
<i>Saxifraga vayredana</i>	V-666	<i>Sedum telephium</i> subsp. <i>fabaria</i>	IV-592
<i>Scabiosa atropurpurea</i>	XIV-3456	<i>Sedum telephium</i> subsp. <i>maximum</i>	IV-591
<i>Scabiosa columbaria</i>	XIV-3457	<i>Sedum telephium</i>	IV-590
<i>Scabiosa columbaria</i> subsp. <i>cinerea</i>	XIV-3458	<i>Sedum villosum</i> subsp. <i>villosum</i>	IV-597
<i>Scabiosa columbaria</i> subsp. <i>columbaria</i>	XIV-3460	<i>Selaginella denticulata</i>	II-108
<i>Scabiosa columbaria</i> subsp. <i>tomentosa</i>	XIV-3459	<i>Selaginella selaginoides</i>	II-109
<i>Scabiosa crenata</i> subsp. <i>pulsatilloides</i>	XIV-3461	<i>Selinum pyrenaicum</i>	IX-1926
<i>Scabiosa cretica</i> subsp. <i>cretica</i>	XIV-3454	<i>Sempervivum arachnoideum</i>	IV-584
<i>Scabiosa graminifolia</i>	XIV-3453	<i>Sempervivum montanum</i> subsp. <i>montanum</i>	IV-586
<i>Scabiosa saxatilis</i>	XIV-3455	<i>Sempervivum tectorum</i>	IV-585
<i>Scabiosa sicula</i>	XIV-3465	<i>Sesamoides clusii</i>	VIII-1520
<i>Scabiosa stellata</i>	XIV-3462	<i>Sesamoides purpurascens</i>	VIII-1521
<i>Scabiosa stellata</i> subsp. <i>simplex</i>	XIV-3464	<i>Seseli annuum</i> subsp. <i>annuum</i>	IX-1871
<i>Scabiosa stellata</i> subsp. <i>stellata</i>	XIV-3463	<i>Seseli elatum</i> subsp. <i>elatum</i>	IX-1868
<i>Scandix australis</i>	IX-1830	<i>Seseli elatum</i> subsp. <i>farrenyii</i>	IX-1869
<i>Scandix pecten-veneris</i>	IX-1829	<i>Seseli elatum</i>	IX-1867
<i>Scandix stellata</i> subsp. <i>velutina</i>	IX-1828	<i>Seseli libanotis</i> subsp. <i>pyrenaicum</i>	IX-1866
<i>Scilla lilio-hyacinthus</i>	III-427	<i>Seseli montanum</i> subsp. <i>granatense</i>	IX-1873
<i>Scilla verna</i>	III-426	<i>Seseli montanum</i> subsp. <i>montanum</i>	IX-1874
<i>Scleranthus annuus</i> subsp. <i>annuus</i>	X-2290	<i>Seseli montanum</i> subsp. <i>nanum</i>	IX-1875
<i>Scleranthus annuus</i> subsp. <i>collinus</i>	X-2292	<i>Seseli montanum</i>	IX-1872
<i>Scleranthus annuus</i> subsp. <i>delortii</i>	X-2293	<i>Seseli peucedanoides</i>	IX-1865
<i>Scleranthus annuus</i> subsp. <i>polycarpus</i>	X-2291	<i>Seseli tortuosum</i>	IX-1870
<i>Scleranthus annuus</i>	X-2289	<i>Sesleria coerulea</i> subsp. <i>coerulea</i>	II-295
<i>Scleranthus perennis</i>	X-2288	<i>Sesleria insularis</i> subsp. <i>insularis</i>	II-296
<i>Scleranthus uncinatus</i>	X-2287	<i>Sherardia arvensis</i>	XIV-3315
<i>Scorpiurus muricatus</i> subsp. <i>sulcatus</i>	VI-1114	<i>Sibbaldia procumbens</i>	V-749
<i>Scorpiurus muricatus</i>	VI-1113	<i>Sibthorpia africana</i>	XIII-3180
<i>Scrophularia alpestris</i>	XIII-3069	<i>Sida rhombifolia</i>	VIII-1658
<i>Scrophularia auriculata</i> subsp. <i>auriculata</i>	XIII-3065	<i>Sida spinosa</i>	VIII-1657
<i>Scrophularia auriculata</i> subsp. <i>pseudoauriculata</i>	XIII-3066	<i>Sideritis angustifolia</i>	XII-2859
<i>Scrophularia auriculata</i>	XIII-3064	<i>Sideritis hirsuta</i>	XII-2851
<i>Scrophularia canina</i> subsp. <i>canina</i>	XIII-3061	<i>Sideritis hirsuta</i> subsp. <i>emporitana</i>	XII-2853
<i>Scrophularia canina</i> subsp. <i>crithmifolia</i>	XIII-3060	<i>Sideritis hirsuta</i> subsp. <i>hirsuta</i>	XII-2852
<i>Scrophularia canina</i> subsp. <i>ramosissima</i>	XIII-3062	<i>Sideritis hyssopifolia</i>	XII-2861
<i>Scrophularia canina</i>	XIII-3059	<i>Sideritis incana</i>	XII-2856
<i>Scrophularia nodosa</i>	XIII-3067	<i>Sideritis incana</i> subsp. <i>glauca</i>	XII-2858
<i>Scrophularia peregrina</i>	XIII-3063	<i>Sideritis incana</i> subsp. <i>incana</i>	XII-2857
<i>Scrophularia pyrenaica</i>	XIII-3068	<i>Sideritis leucantha</i>	XII-2855
<i>Scrophularia tanacetifolia</i>	XIII-3058	<i>Sideritis linearifolia</i>	XII-2860
<i>Scutellaria alpina</i>	XII-2838	<i>Sideritis montana</i> subsp. <i>ebracteata</i>	XII-2847
<i>Scutellaria balearica</i>	XII-2839	<i>Sideritis romana</i> subsp. <i>romana</i>	XII-2846
<i>Scutellaria galericulata</i>	XII-2840	<i>Sideritis scordioides</i>	XII-2854
<i>Scutellaria minor</i>	XII-2841	<i>Sideritis spinulosa</i>	XII-2848
<i>Sedum acre</i>	IV-607	<i>Sideritis spinulosa</i> subsp. <i>ilicifolia</i>	XII-2850
<i>Sedum album</i> var. <i>album</i>	IV-614	<i>Sideritis spinulosa</i> subsp. <i>spinulosa</i>	XII-2849
<i>Sedum album</i> var. <i>micranthum</i>	IV-615	<i>Silaum silaus</i>	IX-1885
<i>Sedum album</i>	IV-613	<i>Silene acaulis</i>	X-2344
<i>Sedum alpestre</i>	IV-609	<i>Silene apetala</i>	X-2379
<i>Sedum amplexicaule</i>	IV-598	<i>Silene bellidifolia</i>	X-2373
<i>Sedum andegavense</i>	IV-612	<i>Silene borderei</i>	X-2359
<i>Sedum anglicum</i> subsp. <i>anglicum</i>	IV-619	<i>Silene ciliata</i>	X-2360
<i>Sedum anglicum</i> subsp. <i>pyrenaicum</i>	IV-618	<i>Silene colorata</i>	X-2376

<i>Silene conica</i> subsp. <i>conica</i>	X-2341	<i>Solanum linnaeanum</i>	XII-3026
<i>Silene conoidea</i>	X-2342	<i>Solanum nigrum</i>	XII-3031
<i>Silene dichotoma</i>	X-2380	<i>Solanum nigrum</i> subsp. <i>nigrum</i>	XII-3032
<i>Silene diclinis</i>	X-2339	<i>Solanum nigrum</i> subsp. <i>villosum</i>	XII-3033
<i>Silene dioica</i>	X-2338	<i>Solanum rostratum</i>	XII-3027
<i>Silene disticha</i>	X-2381	<i>Soldanella alpina</i>	XI-2558
<i>Silene gallica</i>	X-2382	<i>Soleirolia soleirolii</i>	IX-2031
<i>Silene inaperta</i>	X-2347	<i>Solenopsis laurentia</i>	XIV-3514
<i>Silene italica</i> subsp. <i>hifacensis</i>	X-2356	<i>Solenopsis laurentia</i> subsp. <i>balearica</i>	XIV-3516
<i>Silene italica</i> subsp. <i>italica</i>	X-2355	<i>Solenopsis laurentia</i> subsp. <i>laurentia</i>	XIV-3515
<i>Silene italica</i> subsp. <i>nemoralis</i>	X-2354	<i>Solidago canadensis</i>	XIV-3521
<i>Silene italica</i> subsp. <i>nevadensis</i>	X-2353	<i>Solidago canadensis</i> subsp. <i>altissima</i>	XIV-3523
<i>Silene italica</i> subsp. <i>sennenii</i>	X-2352	<i>Solidago canadensis</i> subsp. <i>canadensis</i>	XIV-3522
<i>Silene italica</i>	X-2351	<i>Solidago virgaurea</i>	XIV-3518
<i>Silene latifolia</i>	X-2337	<i>Solidago virgaurea</i> subsp. <i>minuta</i>	XIV-3520
<i>Silene legionensis</i>	X-2361	<i>Solidago virgaurea</i> subsp. <i>virgaurea</i>	XIV-3519
<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 littorea</i>	X-2367	<i>Sorbus aria</i>	V-781
<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> subsp. <i>atheniensis</i>	X-2326
<i>Silene rupestris</i>	X-2346	<i>Spergularia rubra</i> subsp. <i>heldreichii</i>	X-2324
<i>Silene saxifraga</i>	X-2345	<i>Spergularia rubra</i> subsp. <i>nicaeensis</i>	X-2325
<i>Silene scabriflora</i>	X-2374	<i>Spergularia rubra</i> subsp. <i>rubra</i>	X-2327
<i>Silene sclerocarpa</i>	X-2384	<i>Spergularia rubra</i>	X-2323
<i>Silene secundiflora</i>	X-2375	<i>Spergularia segetalis</i>	X-2319
<i>Silene sedoides</i>	X-2363	<i>Spergularia tangerina</i>	X-2328
<i>Silene sericea</i>	X-2371	<i>Spiraea crenata</i>	V-667
<i>Silene tridentata</i>	X-2383	<i>Stachys alopecuroides</i>	XII-2891
<i>Silene viridiflora</i>	X-2357	<i>Stachys alpina</i>	XII-2888
<i>Silene vulgaris</i>	X-2340	<i>Stachys annua</i>	XII-2899
<i>Silybum eburneum</i>	II-209	<i>Stachys arvensis</i>	XII-2895
<i>Silybum marianum</i>	II-210	<i>Stachys brachyclada</i>	XII-2896
<i>Simethis mattiazzi</i>	II-306	<i>Stachys byzantina</i>	XII-2885
<i>Simethis planifolia</i>	II-306	<i>Stachys germanica</i> subsp. <i>germanica</i>	XII-2886
<i>Sinapis alba</i> subsp. <i>alba</i>	VII-1311	<i>Stachys germanica</i> subsp. <i>salviifolia</i>	XII-2887
<i>Sinapis alba</i> subsp. <i>dissecta</i>	VII-1312	<i>Stachys heraclea</i>	XII-2894
<i>Sinapis alba</i>	VII-1310	<i>Stachys maritima</i>	XII-2897
<i>Sinapis arvensis</i>	VII-1309	<i>Stachys ocymastrum</i>	XII-2892
<i>Sison amomum</i>	IX-1916	<i>Stachys officinalis</i>	XII-2893
<i>Sisymbrium altissimum</i>	VII-1274	<i>Stachys palustris</i>	XII-2890
<i>Sisymbrium assoanum</i>	VII-1279	<i>Stachys recta</i>	XII-2898
<i>Sisymbrium austriacum</i> subsp. <i>chrysanthum</i>	VII-1281	<i>Stachys sylvatica</i>	XII-2889
<i>Sisymbrium austriacum</i>	VII-1280	<i>Stellaria alsine</i>	X-2254
<i>Sisymbrium crassifolium</i> subsp. <i>arundanum</i>	VII-1285	<i>Stellaria graminea</i>	X-2253
<i>Sisymbrium crassifolium</i> subsp. <i>crassifolium</i>	VII-1283	<i>Stellaria holostea</i>	X-2252
<i>Sisymbrium crassifolium</i> subsp. <i>laxiflorum</i>	VII-1284	<i>Stellaria media</i> subsp. <i>major</i>	X-2249
<i>Sisymbrium crassifolium</i>	VII-1282	<i>Stellaria media</i> subsp. <i>media</i>	X-2250
<i>Sisymbrium erysimoides</i>	VII-1273	<i>Stellaria media</i> subsp. <i>pallida</i>	X-2251
<i>Sisymbrium irio</i>	VII-1278	<i>Stellaria media</i>	X-2248
<i>Sisymbrium officinale</i>	VII-1272	<i>Stellaria nemorum</i>	X-2247
<i>Sisymbrium orientale</i> subsp. <i>gaussenii</i>	VII-1277	<i>Stipa barbata</i>	II-297
<i>Sisymbrium orientale</i> subsp. <i>orientale</i>	VII-1276	<i>Stipa capensis</i>	II-298
<i>Sisymbrium orientale</i>	VII-1275	<i>Stipa lagascae</i>	II-299
<i>Sisymbrium runcinatum</i>	VII-1271	<i>Stipa tenacissima</i>	II-300
<i>Sium latifolium</i>	IX-1861	<i>Streptopus amplexifolius</i>	III-432
<i>Smyrniolum olusatrum</i>	IX-1843	<i>Suaeda altissima</i>	XI-2476
<i>Solanum bonariense</i>	XII-3029	<i>Suaeda maritima</i>	XI-2478
<i>Solanum chenopodioides</i>	XII-3034	<i>Suaeda splendens</i>	XI-2477
<i>Solanum dulcamara</i>	XII-3030	<i>Suaeda vera</i>	XI-2472
<i>Solanum elaeagnifolium</i>	XII-3028	<i>Suaeda vera</i> subsp. <i>braun-blauquetii</i>	XI-2475

<i>Suaeda vera</i> subsp. <i>pruinosa</i>	XI-2473	<i>Thesium alpinum</i>	X-2116
<i>Suaeda vera</i> subsp. <i>vera</i>	XI-2474	<i>Thesium catalaunicum</i>	X-2120
<i>Subularia aquatica</i>	VII-1483	<i>Thesium humifusum</i> subsp. <i>divaricatum</i>	X-2118
<i>Succisa pratensis</i>	XIV-3442	<i>Thesium humile</i>	X-2119
<i>Succowia balearica</i>	VII-1415	<i>Thesium pyrenaicum</i>	X-2117
<i>Swertia perennis</i>	XI-2693	<i>Thlaspi arvense</i> subsp. <i>arvense</i>	VII-1456
<i>Symphytum officinale</i>	XI-2771	<i>Thlaspi caerulescens</i> subsp. <i>brachypetalum</i>	VII-1459
<i>Symphytum tuberosum</i> subsp. <i>tuberosum</i>	XI-2772	<i>Thlaspi caerulescens</i> subsp. <i>caerulescens</i>	VII-1460
<i>Symphytum tuberosum</i> subsp. <i>tuberosum</i>	II-207	<i>Thlaspi caerulescens</i>	VII-1458
<i>Tagetes minuta</i>	III-414	<i>Thlaspi perfoliatum</i> subsp. <i>perfoliatum</i>	VII-1457
<i>Tamarix africana</i>	VIII-1589	<i>Thlaspi suffruticosum</i>	VII-1461
<i>Tamarix anglica</i>	VIII-1590	<i>Thymbra capitata</i>	XII-2949
<i>Tamarix boveana</i>	VIII-1588	<i>Thymelaea argentata</i>	VII-1209
<i>Tamarix canariensis</i>	VIII-1591	<i>Thymelaea calycina</i>	VII-1203
<i>Tamarix dalmatica</i>	VIII-1592	<i>Thymelaea dioica</i>	VII-1202
<i>Tamus communis</i>	I-096	<i>Thymelaea gussonei</i>	VII-1213
<i>Taxus baccata</i>	I-026	<i>Thymelaea hirsuta</i>	VII-1204
<i>Teesdalia coronopifolia</i>	VII-1466	<i>Thymelaea passerina</i>	VII-1200
<i>Teesdalia nudicaulis</i>	VII-1465	<i>Thymelaea pubescens</i>	VII-1208
<i>Telephium imperati</i>	X-2329	<i>Thymelaea sanamunda</i>	VII-1201
<i>Tetragonolobus maritimus</i>	VI-1096	<i>Thymelaea tartonraira</i> subsp. <i>valentina</i>	VII-1212
<i>Tetragonolobus purpureus</i>	VI-1097	<i>Thymelaea tartonraira</i>	VII-1211
<i>Teucrium asiaticum</i>	XII-2826	<i>Thymelaea tinctoria</i> subsp. <i>nivalis</i>	VII-1207
<i>Teucrium botrys</i>	XII-2805	<i>Thymelaea tinctoria</i> subsp. <i>tinctoria</i>	VII-1206
<i>Teucrium buxifolium</i>	XII-2821	<i>Thymelaea tinctoria</i>	VII-1205
<i>Teucrium campanulatum</i>	XII-2806	<i>Thymelaea velutina</i>	VII-1210
<i>Teucrium chamaedrys</i>	XII-2822	<i>Thymus granatensis</i> subsp. <i>micranthus</i>	XII-2969
<i>Teucrium chamaedrys</i> subsp. <i>germanicum</i>	XII-2824	<i>Thymus hyemalis</i>	XII-2958
<i>Teucrium chamaedrys</i> subsp. <i>pinnatifidum</i>	XII-2823	<i>Thymus longiflorus</i>	XII-2955
<i>Teucrium flavum</i>	XII-2817	<i>Thymus longiflorus</i> subsp. <i>ciliatus</i>	XII-2956
<i>Teucrium flavum</i> subsp. <i>flavum</i>	XII-2818	<i>Thymus longiflorus</i> subsp. <i>membranaceus</i>	XII-2957
<i>Teucrium flavum</i> subsp. <i>glaucum</i>	XII-2819	<i>Thymus mastichina</i>	XII-2950
<i>Teucrium fruticosum</i>	XII-2810	<i>Thymus piperella</i>	XII-2968
<i>Teucrium marum</i>	XII-2807	<i>Thymus richardii</i>	XII-2967
<i>Teucrium marum</i> subsp. <i>spinescens</i>	XII-2809	<i>Thymus serpylloides</i>	XII-2962
<i>Teucrium marum</i> subsp. <i>subspinosum</i>	XII-2808	<i>Thymus serpylloides</i> subsp. <i>gadorenensis</i>	XII-2963
<i>Teucrium montanum</i>	XII-2811	<i>Thymus serpylloides</i> subsp. <i>tenuifolius</i>	XII-2964
<i>Teucrium polium</i>	XII-2828	<i>Thymus serpyllum</i>	XII-2970
<i>Teucrium polium</i> subsp. <i>aragonense</i>	XII-2829	<i>Thymus serpyllum</i> subsp. <i>alpestris</i>	XII-2973
<i>Teucrium polium</i> subsp. <i>aureum</i>	XII-2832	<i>Thymus serpyllum</i> subsp. <i>carniolicus</i>	XII-2982
<i>Teucrium polium</i> subsp. <i>capitatum</i>	XII-2835	<i>Thymus serpyllum</i> subsp. <i>caroli</i>	XII-2979
<i>Teucrium polium</i> subsp. <i>cossonii</i>	XII-2830	<i>Thymus serpyllum</i> subsp. <i>chamaedrys</i>	XII-2972
<i>Teucrium polium</i> subsp. <i>dunense</i>	XII-2837	<i>Thymus serpyllum</i> subsp. <i>dalmaticus</i>	XII-2981
<i>Teucrium polium</i> subsp. <i>eriocephalum</i>	XII-2834	<i>Thymus serpyllum</i> subsp. <i>decipiens</i>	XII-2976
<i>Teucrium polium</i> subsp. <i>gnaphalodes</i>	XII-2833	<i>Thymus serpyllum</i> subsp. <i>fontqueri</i>	XII-2975
<i>Teucrium polium</i> subsp. <i>homotrichum</i>	XII-2831	<i>Thymus serpyllum</i> subsp. <i>jaquetianus</i>	XII-2971
<i>Teucrium polium</i> subsp. <i>polium</i>	XII-2836	<i>Thymus serpyllum</i> subsp. <i>leptophyllum</i>	XII-2974
<i>Teucrium pseudochamaepitys</i>	XII-2804	<i>Thymus serpyllum</i> subsp. <i>nervosus</i>	XII-2978
<i>Teucrium pumilum</i>	XII-2812	<i>Thymus serpyllum</i> subsp. <i>polytrichus</i>	XII-2980
<i>Teucrium pumilum</i> subsp. <i>carolipau</i>	XII-2815	<i>Thymus serpyllum</i> subsp. <i>praecox</i>	XII-2977
<i>Teucrium pumilum</i> subsp. <i>lepicephalum</i>	XII-2814	<i>Thymus vulgaris</i>	XII-2951
<i>Teucrium pumilum</i> subsp. <i>verticillatum</i>	XII-2813	<i>Thymus vulgaris</i> subsp. <i>aestivus</i>	XII-2954
<i>Teucrium pyrenaicum</i>	XII-2816	<i>Thymus vulgaris</i> subsp. <i>palaearensis</i>	XII-2952
<i>Teucrium scordium</i>	XII-2827	<i>Thymus vulgaris</i> subsp. <i>vulgaris</i>	XII-2953
<i>Teucrium scorodonia</i> subsp. <i>scorodonia</i>	XII-2820	<i>Thymus webbianus</i>	XII-2965
<i>Teucrium webbianum</i>	XII-2825	<i>Thymus willkommii</i>	XII-2966
<i>Thalictrum alpinum</i>	IV-485	<i>Thymus zygis</i>	XII-2959
<i>Thalictrum aquilegifolium</i>	IV-483	<i>Thymus zygis</i> subsp. <i>gracilis</i>	XII-2961
<i>Thalictrum flavum</i> subsp. <i>costae</i>	IV-489	<i>Thymus zygis</i> subsp. <i>zygis</i>	XII-2960
<i>Thalictrum flavum</i> subsp. <i>glaucum</i>	IV-488	<i>Tilia cordata</i>	VIII-1690
<i>Thalictrum flavum</i>	IV-487	<i>Tilia platyphyllos</i>	VIII-1689
<i>Thalictrum foetidum</i> subsp. <i>valentinum</i>	IV-490	<i>Tordylium apulum</i>	IX-1949
<i>Thalictrum minus</i>	IV-491	<i>Tordylium maximum</i>	IX-1948
<i>Thalictrum morisonii</i> subsp. <i>morisonii</i>	IV-486	<i>Torilis arvensis</i> subsp. <i>arvensis</i>	IX-1964
<i>Thalictrum tuberosum</i>	IV-484	<i>Torilis arvensis</i> subsp. <i>elongata</i>	IX-1966
<i>Thapsia garganica</i> subsp. <i>decussata</i>	IX-1958	<i>Torilis arvensis</i> subsp. <i>neglecta</i>	IX-1965
<i>Thapsia gymnesica</i>	IX-1959	<i>Torilis arvensis</i> subsp. <i>purpurea</i>	IX-1963
<i>Thapsia villosa</i> subsp. <i>villosa</i>	IX-1957	<i>Torilis arvensis</i>	IX-1962
<i>Theligonum cynocrambe</i>	VII-1190	<i>Torilis japonica</i>	IX-1967
<i>Thelypteris limbosperma</i>	III-321	<i>Torilis leptophylla</i>	IX-1960
<i>Thelypteris phegopteris</i>	III-320	<i>Torilis nodosa</i>	IX-1961
<i>Thelypteris thelypteroides</i>	III-322	<i>Torilis webbia</i>	IX-1968

<i>Tozzia alpina</i> subsp. <i>alpina</i>	XIII-3186	<i>Utricularia australis</i>	XIII-3274
<i>Trachelium caeruleum</i>	XIV-3498	<i>Utricularia minor</i>	XIII-3273
<i>Trapa natans</i>	VII-1184	<i>Vaccaria hispanica</i>	X-2398
<i>Tribulus terrestris</i>	VIII-1766	<i>Vaccinium myrtillus</i>	XI-2523
<i>Trifolium alpinum</i>	VI-1035	<i>Vaccinium uliginosum</i> subsp. <i>microphyllum</i>	XI-2521
<i>Trifolium angustifolium</i>	VI-1058	<i>Vaccinium uliginosum</i> subsp. <i>uliginosum</i>	XI-2522
<i>Trifolium arvense</i>	VI-1057	<i>Vaccinium vitis-idaea</i>	XI-2520
<i>Trifolium aureum</i>	VI-1030	<i>Valantia hispida</i>	XIV-3380
<i>Trifolium badium</i>	VI-1028	<i>Valantia muralis</i>	XIV-3379
<i>Trifolium bocconeii</i>	VI-1052	<i>Valeriana apula</i>	XIV-3425
<i>Trifolium campestre</i>	VI-1032	<i>Valeriana dioica</i>	XIV-3423
<i>Trifolium cherleri</i>	VI-1055	<i>Valeriana longiflora</i>	XIV-3426
<i>Trifolium dubium</i>	VI-1033	<i>Valeriana montana</i>	XIV-3427
<i>Trifolium filiforme</i>	VI-1034	<i>Valeriana montana</i> subsp. <i>montana</i>	XIV-3428
<i>Trifolium fragiferum</i>	VI-1047	<i>Valeriana montana</i> subsp. <i>tarraconensis</i>	XIV-3430
<i>Trifolium glomeratum</i>	VI-1038	<i>Valeriana montana</i> subsp. <i>tripteris</i>	XIV-3429
<i>Trifolium hirtum</i>	VI-1056	<i>Valeriana officinalis</i>	XIV-3422
<i>Trifolium hybridum</i>	VI-1041	<i>Valeriana pyrenaica</i>	XIV-3421
<i>Trifolium incarnatum</i> subsp. <i>incarnatum</i>	VI-1062	<i>Valeriana tuberosa</i>	XIV-3424
<i>Trifolium incarnatum</i> subsp. <i>molineri</i>	VI-1063	<i>Valerianella carinata</i>	XIV-3408
<i>Trifolium lappaceum</i>	VI-1054	<i>Valerianella coronata</i>	XIV-3416
<i>Trifolium ligusticum</i>	VI-1065	<i>Valerianella costata</i>	XIV-3411
<i>Trifolium medium</i> subsp. <i>medium</i>	VI-1070	<i>Valerianella dentata</i>	XIV-3413
<i>Trifolium montanum</i> subsp. <i>gayanum</i>	VI-1068	<i>Valerianella discoidea</i>	XIV-3417
<i>Trifolium montanum</i> subsp. <i>montanum</i>	VI-1067	<i>Valerianella echinata</i>	XIV-3406
<i>Trifolium montanum</i>	VI-1066	<i>Valerianella eriocarpa</i>	XIV-3415
<i>Trifolium nigrescens</i>	VI-1040	<i>Valerianella locusta</i>	XIV-3410
<i>Trifolium obscurum</i> subsp. <i>aequidentatum</i>	VI-1061	<i>Valerianella martinii</i>	XIV-3407
<i>Trifolium ochroleucon</i>	VI-1069	<i>Valerianella microcarpa</i>	XIV-3414
<i>Trifolium ornithopodioides</i>	VI-1036	<i>Valerianella multidentata</i>	XIV-3418
<i>Trifolium pallescens</i>	VI-1044	<i>Valerianella pumila</i>	XIV-3409
<i>Trifolium patens</i>	VI-1031	<i>Valerianella rimosa</i>	XIV-3412
<i>Trifolium phleoides</i>	VI-1045	<i>Velezia rigida</i>	X-2428
<i>Trifolium pratense</i>	VI-1071	<i>Vella lucentina</i>	VII-1413
<i>Trifolium repens</i>	VI-1042	<i>Vella spinosa</i>	VII-1412
<i>Trifolium resupinatum</i>	VI-1049	<i>Veratrum album</i>	III-415
<i>Trifolium retusum</i>	VI-1039	<i>Verbascum barnadesii</i> subsp. <i>valentinum</i>	XIII-3043
<i>Trifolium rubens</i>	VI-1053	<i>Verbascum blattaria</i>	XIII-3044
<i>Trifolium scabrum</i>	VI-1050	<i>Verbascum boerhavii</i>	XIII-3050
<i>Trifolium spadiceum</i>	VI-1029	<i>Verbascum chaixii</i> subsp. <i>chaixii</i>	XIII-3054
<i>Trifolium squamosum</i>	VI-1060	<i>Verbascum creticum</i>	XIII-3042
<i>Trifolium stellatum</i>	VI-1059	<i>Verbascum lychnitis</i>	XIII-3056
<i>Trifolium striatum</i>	VI-1051	<i>Verbascum nigrum</i> subsp. <i>nigrum</i>	XIII-3055
<i>Trifolium strictum</i>	VI-1027	<i>Verbascum pulverulentum</i>	XIII-3057
<i>Trifolium subterraneum</i>	VI-1046	<i>Verbascum rotundifolium</i> subsp. <i>haenseleri</i>	XIII-3052
<i>Trifolium suffocatum</i>	VI-1037	<i>Verbascum rotundifolium</i> subsp. <i>ripacurcicum</i>	XIII-3053
<i>Trifolium sylvaticum</i>	VI-1064	<i>Verbascum rotundifolium</i>	XIII-3051
<i>Trifolium thalii</i>	VI-1043	<i>Verbascum sinuatum</i>	XIII-3045
<i>Trifolium tomentosum</i>	VI-1048	<i>Verbascum thapsus</i> subsp. <i>giganteum</i>	XIII-3049
<i>Trigonella foenum-graecum</i>	VI-994	<i>Verbascum thapsus</i> subsp. <i>montanum</i>	XIII-3048
<i>Trigonella gladiata</i>	VI-995	<i>Verbascum thapsus</i> subsp. <i>thapsus</i>	XIII-3047
<i>Trigonella monspeliaca</i>	VI-996	<i>Verbascum thapsus</i>	XIII-3046
<i>Trigonella polyceratia</i>	VI-997	<i>Verbena officinalis</i>	XII-3010
<i>Trinia glauca</i>	IX-1907	<i>Verbena supina</i>	XII-3011
<i>Triplachne nitens</i>	III-455	<i>Verbesina encelioides</i>	III-413
<i>Troliis europaeus</i>	III-386	<i>Veronica acinifolia</i>	XIII-3166
<i>Turgenia latifolia</i>	IX-1970	<i>Veronica agrestis</i>	XIII-3169
<i>Ulex europaeus</i>	VI-806	<i>Veronica alpina</i>	XIII-3157
<i>Ulex parviflorus</i> subsp. <i>parviflorus</i>	VI-805	<i>Veronica anagallis-aquatica</i> subsp. <i>anagallis-aquatica</i>	XIII-3142
<i>Ulmus glabra</i>	IX-2028	<i>Veronica anagallis-aquatica</i> subsp. <i>anagalloides</i>	XIII-3140
<i>Ulmus minor</i>	IX-2027	<i>Veronica anagallis-aquatica</i> subsp. <i>aquatica</i>	XIII-3141
<i>Umbilicus rupestris</i> subsp. <i>gaditanus</i>	IV-583	<i>Veronica anagallis-aquatica</i>	XIII-3139
<i>Umbilicus rupestris</i> subsp. <i>rupestris</i>	IV-582	<i>Veronica aphylla</i>	XIII-3145
<i>Umbilicus rupestris</i>	IV-581	<i>Veronica aragonensis</i>	XIII-3144
<i>Urginea fugax</i>	III-425	<i>Veronica arvensis</i>	XIII-3164
<i>Urginea maritima</i>	III-423	<i>Veronica austriaca</i> subsp. <i>tenuifolia</i>	XIII-3149
<i>Urginea undulata</i>	III-424	<i>Veronica austriaca</i> subsp. <i>teucrium</i>	XIII-3150
<i>Urtica atrovirens</i> subsp. <i>bianorii</i>	IX-2035	<i>Veronica austriaca</i>	XIII-3148
<i>Urtica dioica</i>	IX-2037	<i>Veronica beccabunga</i>	XIII-3138
<i>Urtica membranacea</i>	IX-2039	<i>Veronica bellidioides</i>	XIII-3153
<i>Urtica pilulifera</i>	IX-2036	<i>Veronica chamaedrys</i>	XIII-3151
<i>Urtica urens</i>	IX-2038	<i>Veronica cymbalaria</i> subsp. <i>cymbalaria</i>	XIII-3174

<i>Veronica cymbalaria</i> subsp. <i>panormitana</i>	XIII-3176	<i>Vicia villosa</i> subsp. <i>triflora</i>	VI-919
<i>Veronica cymbalaria</i> subsp. <i>trichadena</i>	XIII-3175	<i>Vicia villosa</i> subsp. <i>varia</i>	VI-917
<i>Veronica cymbalaria</i>	XIII-3173	<i>Vicia villosa</i> subsp. <i>villosa</i>	VI-916
<i>Veronica dillenii</i>	XIII-3179	<i>Vicia villosa</i>	VI-915
<i>Veronica fruticulosa</i> s.l.	XIII-3155	<i>Vicia difformis</i>	XI-2697
<i>Veronica fruticulosa</i> subsp. <i>saxatilis</i>	XIII-3156	<i>Vicia major</i>	XI-2696
<i>Veronica hederifolia</i> subsp. <i>hederifolia</i>	XIII-3171	<i>Vicia minor</i>	XI-2698
<i>Veronica hederifolia</i> subsp. <i>triloba</i>	XIII-3172	<i>Vincetoxicum hirundinaria</i> subsp. <i>intermedium</i>	XI-2704
<i>Veronica hederifolia</i>	XIII-3170	<i>Vincetoxicum nigrum</i>	XI-2705
<i>Veronica montana</i>	XIII-3147	<i>Viola alba</i> subsp. <i>dehnhardtii</i>	VIII-1606
<i>Veronica nummularia</i>	XIII-3154	<i>Viola alba</i> subsp. <i>scotophylla</i>	VIII-1607
<i>Veronica officinalis</i>	XIII-3146	<i>Viola alba</i>	VIII-1605
<i>Veronica peregrina</i> subsp. <i>peregrina</i>	XIII-3163	<i>Viola arborescens</i>	VIII-1604
<i>Veronica persica</i>	XIII-3167	<i>Viola biflora</i>	VIII-1626
<i>Veronica polita</i>	XIII-3168	<i>Viola bubanii</i>	VIII-1629
<i>Veronica ponae</i>	XIII-3161	<i>Viola canina</i> subsp. <i>canina</i>	VIII-1618
<i>Veronica praecox</i>	XIII-3165	<i>Viola canina</i> subsp. <i>montana</i>	VIII-1617
<i>Veronica scutellata</i>	XIII-3143	<i>Viola canina</i> subsp. <i>silvensis</i>	VIII-1619
<i>Veronica serpyllifolia</i> subsp. <i>humifusa</i>	XIII-3160	<i>Viola canina</i>	VIII-1616
<i>Veronica serpyllifolia</i> subsp. <i>serpyllifolia</i>	XIII-3159	<i>Viola cenisia</i> subsp. <i>lapeyrousiana</i>	VIII-1627
<i>Veronica serpyllifolia</i>	XIII-3158	<i>Viola cornuta</i>	VIII-1628
<i>Veronica spicata</i>	XIII-3162	<i>Viola hirta</i>	VIII-1613
<i>Veronica triphyllus</i>	XIII-3177	<i>Viola jaubertiana</i>	VIII-1615
<i>Veronica urticifolia</i>	XIII-3152	<i>Viola mirabilis</i>	VIII-1624
<i>Veronica verna</i>	XIII-3178	<i>Viola odorata</i>	VIII-1609
<i>Viburnum lantana</i>	XIV-3390	<i>Viola palustris</i> subsp. <i>palustris</i>	VIII-1608
<i>Viburnum opulus</i>	XIV-3389	<i>Viola pyrenaica</i>	VIII-1614
<i>Viburnum tinus</i> subsp. <i>tinus</i>	XIV-3391	<i>Viola rupestris</i> subsp. <i>rupestris</i>	VIII-1620
<i>Vicia articulata</i>	VI-904	<i>Viola suavis</i> subsp. <i>catalonica</i>	VIII-1611
<i>Vicia benghalensis</i>	VI-914	<i>Viola suavis</i> subsp. <i>sepincola</i>	VIII-1612
<i>Vicia bithynica</i>	VI-892	<i>Viola suavis</i>	VIII-1610
<i>Vicia canescens</i> subsp. <i>argentea</i>	VI-912	<i>Viola sylvestris</i> subsp. <i>riviniana</i>	VIII-1623
<i>Vicia cracca</i> subsp. <i>cracca</i>	VI-922	<i>Viola sylvestris</i> subsp. <i>sylvestris</i>	VIII-1622
<i>Vicia cracca</i> subsp. <i>incana</i>	VI-921	<i>Viola sylvestris</i>	VIII-1621
<i>Vicia cracca</i> subsp. <i>tenuifolia</i>	VI-923	<i>Viola tricolor</i> subsp. <i>arvensis</i>	VIII-1632
<i>Vicia cracca</i>	VI-920	<i>Viola tricolor</i> subsp. <i>bellidioides</i>	VIII-1634
<i>Vicia disperma</i>	VI-907	<i>Viola tricolor</i> subsp. <i>minima</i>	VIII-1633
<i>Vicia ervilia</i>	VI-905	<i>Viola tricolor</i> subsp. <i>subalpina</i>	VIII-1631
<i>Vicia faba</i>	VI-889	<i>Viola tricolor</i>	VIII-1630
<i>Vicia filicaulis</i>	VI-891	<i>Viola willkommii</i>	VIII-1625
<i>Vicia hirsuta</i>	VI-906	<i>Viscum album</i> subsp. <i>abietis</i>	X-2124
<i>Vicia hybrida</i>	VI-896	<i>Viscum album</i> subsp. <i>album</i>	X-2123
<i>Vicia lathyroides</i>	VI-894	<i>Viscum album</i> subsp. <i>austriacum</i>	X-2125
<i>Vicia lutea</i>	VI-897	<i>Viscum album</i>	X-2122
<i>Vicia melanops</i>	VI-898	<i>Vitaliana primuliflora</i> subsp. <i>assoana</i>	XI-2549
<i>Vicia narbonensis</i>	VI-890	<i>Vitaliana primuliflora</i>	XI-2548
<i>Vicia onobrychioides</i>	VI-924	<i>Vitex agnus-castus</i>	XII-3009
<i>Vicia orobus</i>	VI-913	<i>Vitis vinifera</i>	VIII-1813
<i>Vicia pannonica</i> subsp. <i>striata</i>	VI-895	<i>Wahlenbergia hederacea</i>	XIV-3504
<i>Vicia peregrina</i>	VI-893	<i>Wahlenbergia lobelioides</i> subsp. <i>nutabunda</i>	XIV-3505
<i>Vicia pyrenaica</i>	VI-900	<i>Wangenheimia lima</i>	III-447
<i>Vicia sativa</i> subsp. <i>nigra</i>	VI-902	<i>Withania frutescens</i>	XII-3023
<i>Vicia sativa</i> subsp. <i>sativa</i>	VI-903	<i>Withania somnifera</i>	XII-3022
<i>Vicia sativa</i>	VI-901	<i>Woodsia alpina</i>	II-136
<i>Vicia sepium</i>	VI-899	<i>Woodsia glabella</i> subsp. <i>pulchella</i>	II-137
<i>Vicia tetrasperma</i> subsp. <i>gracilis</i>	VI-911	<i>Xatardia scabra</i>	IX-1881
<i>Vicia tetrasperma</i> subsp. <i>pubescens</i>	VI-909	<i>Ziziphora hispanica</i> subsp. <i>aragonensis</i>	XII-2918
<i>Vicia tetrasperma</i> subsp. <i>tetrasperma</i>	VI-910	<i>Ziziphora hispanica</i> subsp. <i>hispanica</i>	XII-2917
<i>Vicia tetrasperma</i>	VI-908	<i>Zygophyllum album</i>	VIII-1768
<i>Vicia villosa</i> subsp. <i>ambigua</i>	VI-918	<i>Zygophyllum fabago</i>	VIII-1767

PUBLICACIONS D'ORCA

NOTÍCIES I COMENTARIS

1. **Corologia de la flora dels Països Catalans. Volum introductori.** Oriol de Bolòs. 1985.

CATÀLEGS FLORÍSTICS LOCALS

1. **Santa Pau (quadrat 31T DG66)**, per Antoni de BOLÒS i VAYREDA & Oriol de BOLÒS i CAPDEVILA. 1987.
2. **Abella de la Conca (quadrat 31T CG46)**, per Àngel M. ROMO i Díez. 1989.
3. **La Llacuna (quadrat 31T CF79)**, per Oriol de BOLÒS i CAPDEVILA & Margarida MASCLANS i ALEU. 1990.
4. **Els Columbrets (quadrat 31S CE01)**, per Manuel CALDUCH i ALMELA . 1992.
5. **Sarroca de Segrià (quadrat 31T BF99)**, per Josep A. CONESA i MOR. 1993.
6. **Pina de Montalgrao (quadrat 30S YK03)**, per Jesús RIERA i VICENT & Antoni AGUILELLA i PALASÍ. 1994.
7. **Gréixer (quadrat 31T DG08)**, per Ignasi SORIANO i TOMÀS. 1994.
8. **Puig Major (quadrat 31S DE80)**, per Llorenç SÀEZ 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.
11. **Formentera (quadrats 31S CC57, CC58, CC67, CC68, CC69, CC77 i CC78)**, per Llorenç GIL VIVES i Leonard LLORENS GARCIA. 2001.
12. **Girona (quadrat 31T DG84)**, per Lluís VILAR SAIS, Modesta JUANOLA GIRALT, Joan FONT GARCIA i Lluís POLO ALBERTÍ. 2001.
13. **Cambrils (quadrat 31T CF34)**, per Mario SANZ ELORZA i Eduardo SOBRINO VESPERINAS. 2002.
14. **Vidrà (quadrat 31T DG46)**, per Neus VILLEGAS i ALBA. 2002.
15. **Santa Bàrbara (quadrat 31T BF81)**, per Lluís DE TORRES ESPUNY, Ferran ROYO PLA i Álvaro ARASA TULIESA. 2003.
16. **Castelló d'Empúries (quadrat 31T EG07)**, per Josep GESTÍ PERICH, Lluís VILAR i SAIS i Susan WATT. 2005.

ATLAS COROLÒGIC

1. **Atlas corològic de la flora vascular del Països Catalans. Primer volum (Mapes 1-103).** 1985-1987.
2. **Atlas corològic de la flora vascular del Països Catalans. Segon volum (Mapes 104-306).** 1991.
Compilació a cura d'Oriol de BOLÒS & Àngel M. ROMO.

3. **Atlas corològic de la flora vascular del Paísos Catalans. Tercer volum (Mapes 307-465).** 1993. Compilació a cura d'Oriol de BOLÒS, Xavier FONT, Xavier PONS, Àngel M. ROMO i Josep VIGO.
4. **Atlas corològic de la flora vascular del Paísos Catalans. Quart volum (Mapes 466-619).** 1994. Compilació a cura d'Oriol de BOLÒS, Xavier FONT i Xavier PONS.
5. **Atlas corològic de la flora vascular del Paísos Catalans. Cinquè volum (Mapes 620-800).** 1995. Compilació a cura d'Oriol de BOLÒS, Xavier FONT, Xavier PONS i Josep VIGO.
6. **Atlas corològic de la flora vascular del Paísos Catalans. Sisè volum (Mapes 801-1145).** 1997. Compilació a cura d'Oriol de BOLÒS, Xavier FONT, Xavier PONS i Josep VIGO.
7. **Atlas corològic de la flora vascular del Paísos Catalans. Setè volum (Mapes 1146-1519).** 1997. Compilació a cura d'Oriol de BOLÒS, Xavier FONT, Xavier PONS i Josep VIGO.
8. **Atlas corològic de la flora vascular del Paísos Catalans. Vuitè volum (Mapes 1520-1815).** 1998. Compilació a cura d'Oriol de BOLÒS, Xavier FONT, Xavier PONS i Josep VIGO.
- Volum extraordinari. **Atlas corològic de la flora vascular del Paísos Catalans.** Oriol de BOLÒS. Primera compilació general, part I: *Abies-Lagoecia* i part II: *Lagurus-Zygophyllum*. 1998.
9. **Atlas corològic de la flora vascular del Paísos Catalans. Novè volum (Mapes 1816-2106).** 1999. Compilació a cura d'Oriol de BOLÒS, Xavier FONT i Josep VIGO.
10. **Atlas corològic de la flora vascular del Paísos Catalans. Desè volum (Mapes 2107-2425).** 2000. Compilació a cura d'Oriol de BOLÒS, Xavier FONT i Josep VIGO.
11. **Atlas corològic de la flora vascular del Paísos Catalans. Onzè volum (Mapes 2426-2799).** 2001. Compilació a cura d'Oriol de BOLÒS, Xavier FONT i Josep VIGO.
12. **Atlas corològic de la flora vascular del Paísos Catalans. Dotzè volum (Mapes 2800-3038).** 2003. Compilació a cura d'Oriol de BOLÒS, Xavier FONT i Josep VIGO.
13. **Atlas corològic de la flora vascular del Paísos Catalans. Tretzè volum (Mapes 3039-3314).** 2004. Compilació a cura d'Oriol de BOLÒS, Xavier FONT i Josep VIGO.

Adreça d'Internet de l'ORCA:
<http://biodiver.bio.ub.es/orca/>

AQUEST LLIBRE HA ESTAT PUBLICAT
L'ANY DEL CENTENARI
DE L'INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS

IECentany19072007



IECentanys19072007

978-84-7283-902-1



9 788472 839021