

ATLAS COROLÓGIC
DE LA FLORA VASCULAR
DELS PAÍOS CATALANS

INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS

ORCA: ATLAS COROLÒGIC, 13
SECCIÓ DE CIÈNCIES BIOLÒGIQUES

ATLAS COROLÒGIC
DE LA FLORA VASCULAR
DELS PAÏSOS CATALANS

Volum 13

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

BARCELONA

2004

ORCA

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

[1:3 700 000 aprox.]. — (Atlas corològic ; 1-13)

Compilació a cura d'Oriol de Bolòs ... [et al.]. — A la part superior de la portada: Institut d'Estudis Catalans, Secció de Ciències. — Títol a la llegenda del foli: Corologia de la flora vascular dels Països Catalans. — Editor a partir del vol. 2: Institut d'Estudis Catalans, Secció de Ciències Biològiques. — Fulls solts recollits en una carpeta d'anelles (vol. 1). — Índexs acumulatius
ISBN 84-7283-625-8 (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 ; 1-13

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

581.9(467)(084.4)

La informatització de les citacions florístiques ha estat realitzada per David Pérez mitjançant el programari BDORCA (X. Font 1992). La impressió dels mapes definitius ha estat realitzada amb el mòdul de representació geogràfica del programari VegAna (<http://biodiver.bio.ub/vegana/>), desenvolupat per Miquel de Cáceres.

Hem d'agrair la revisió crítica d'alguns mapes de distribució als especialistes següents:

Carles Benedí pel que fa als tàxons del gènere *Verbascum*, Mercè Bernal i Llorenç Sàez per a *Linnaria*, Joan Pedrol per a *Plantago*, Antoni J. Pujadas per a *Orobanch*e i Ignasi Soriano per a *Pedicularis* i *Lathraea*.

© 2004, Institut d'Estudis Catalans

Editat per l'Institut d'Estudis Catalans

Carrer del Carme, 47. 08001 Barcelona

Primera edició: desembre de 2004

Tiratge: 500 exemplars

Imprès a Limpergraf, SL

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

ISBN obra completa: 84-7283-625-8

ISBN volum 13: 84-7283-774-2

Dipòsit Legal: B. 51753-2004

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

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

La distribució dels tàxons és indicada mitjançant els signes següents:

- El tàxon ha estat observat dins el quadrat amb caràcter de vegetal autòcton o plenament naturalitzat (observació de la planta viva o d'exemplars d'herbari o bé dada bibliogràfica digna de confiança).
- 0 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.
- Y Planta introduïda i no plenament naturalitzada observada dins el quadrat.
- V Planta introduïda i no plenament naturalitzada indicada per referències dignes de confiança, però geogràficament poc precises, les quals poden correspondre també a algun dels quadrats veïns.
- + El tàxon probablement s'ha extingit en el quadrat.

A l'anvers del full hi ha les indicacions següents:

Número d'ordre general del mapa.

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

Sinònims.

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

Al revers, hi figuren les indicacions següents:

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

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

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

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

- *The taxon has been observed within the square either as an autochthonous or a fully naturalized plant (observation of the plant actually growing or of specimens in a herbarium or reliable bibliographical reference).*
- 0 *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.*
- Y *Plant observed within the square, which has been introduced and is not fully naturalized.*
- V *Plant wich 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 wich 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, chrology, ecology, etc. concerning the taxon.

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

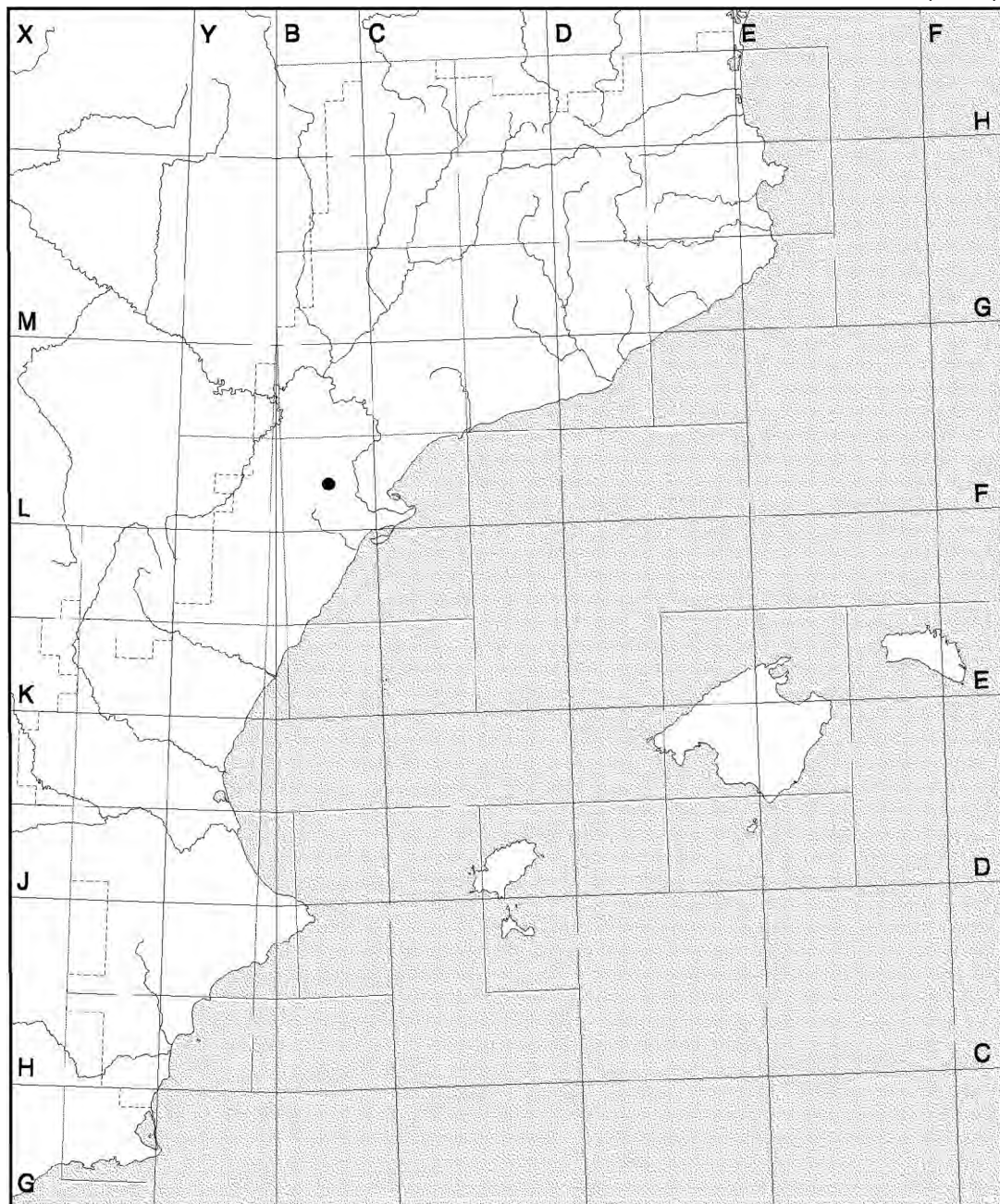
Note: The dots on the maps just mean records in the concerned squares. So, gaps do not necessarily correspond to the lack of the taxon; they could come from low recording density. A more synthetic, though less precise, distribution mapping of the taxa is included in «Flora dels Països Catalans» by O.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

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

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
BGJ1: Jordi Beltran Garcia (Tortosa)
BLR0: Rafael Balada Llasat (Ampostà)
BMJ1: José Manuel Blanco Moreno (Barcelona)
BOG0: Gabriel Bibiloni Oliver (Palma de Mallorca)
BPJ0: Jaume Broto Puig (Lleida)
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)
CGR0: Rebeca Cañas Garcia (Madrid)
CME0: Elena Camuñas Mohinelo (Alacant)
CMJ0: Josep Antoni Conesa Mor (Lleida)
COA0: Empar Carrillo Ortuño (Barcelona)
CPM1: Maria Crehuet Peralta (Madrid)
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)
FCA2: Albert Ferré Codina (Barcelona)
FCX0: Xavier Font Castell (Barcelona)
FGJ0: Joan Font Garcia (Girona)
GGM2: Mercedes Guerrero Gimeno (Ainsa)
GGR0: Roberto Gamarra Gamarra (Madrid)
GPC0: Cèsar Gutiérrez Pearnau (Barcelona)
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 Giralt (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)
PAT0: Maria Teresa Perdigué Arisó (Barcelona)
PGR0: Roger Pascual Garsaball (Vilella Baixa)
PHA0: Aaron Pérez Haase (Barcelona)
PPD0: David Pérez Prieto (Barcelona)
PRJ1: Joseba Imanol Pino Rodríguez (Barcelona)
PSA2: Antoni J. Pujadas Salvà (Córdoba)
PSJ1: Joan Pedrol Solanes (Lleida)
RDA0: Angel Romo Diez (Barcelona)
RGJ0: Jordi Recasens Guinjuan (Lleida)
RPA0: Albert Romero Puente (Barcelona)
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 Sàez Gonyalons (Palma de Mallorca)
SLL1: Lluís Serra Laliga (Alacant)
SMJ0: Jaume Xavier Soler Mari (Gata de Gorgos)
STI0: Ignasi Soriano Tomàs (Barcelona)
TAX0: Xavier Tarruella Aya (Ainsa)
TEL0: Lluís de Torres Espuny (Tortosa)
VAL: Herbari de del Jardí Botànic de València. Transcripció APA0 i RVJ0.
VAN0: Neus Villegas Alba (Barcelona)
VBE0: Eulàlia Velasco Batlle (Barcelona)
VBJ0: Josep Vigo Bonada (Barcelona)
VFJ0: Josep Vicens Fandos (Barcelona)
VMA0: Antoni Valls Martínez (Barcelona)
VPL0: Luis Villar Pérez (Jaca)
VSL0: Lluís Vilar Sais (Girona)
VTX0: Xavier Viñas Teixidor (Cassà de la Selva)

Atropa baetica Willk.

ed (2004)



Fl. Eur.: CLI 1.3.2

Fl. M. P. Cat.: 3864

Atropa baetica Willk.

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

BGJ1.

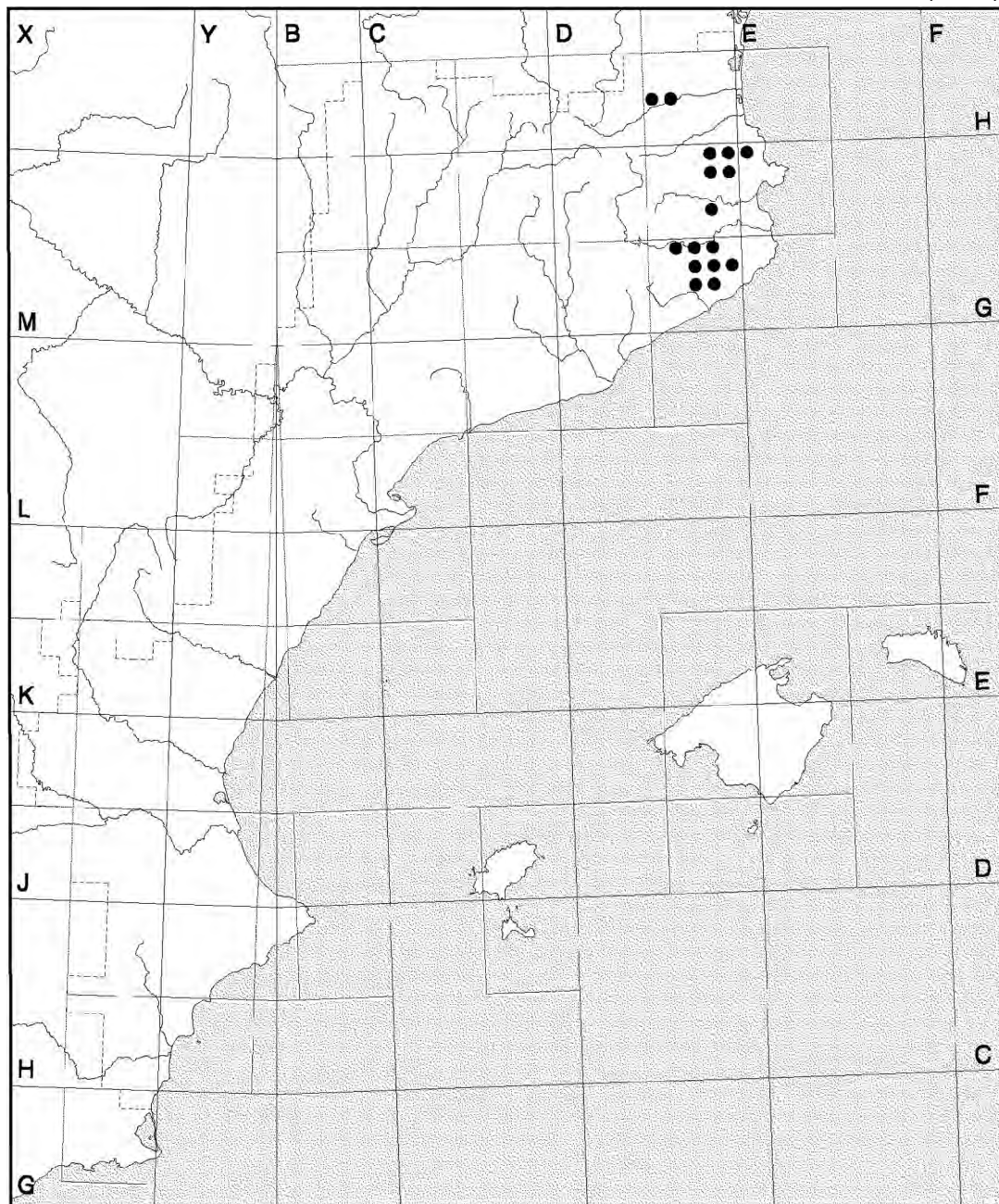
Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades originals. Autors i quadrats:

BGJ1; BF72.

Gratiola officinalis L.

1. ed (2004)



Fl. Eur.: CLIV 1 1

Fl. M. P. Cat.: 2048

Gratiola officinalis L.

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

BCO0, BDBO, BMJ1, BSE0, GPC0, HGI, MCG0, VBE0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

MCG0: DG73.

VBE0: DG93.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DG74, 98, DH52.

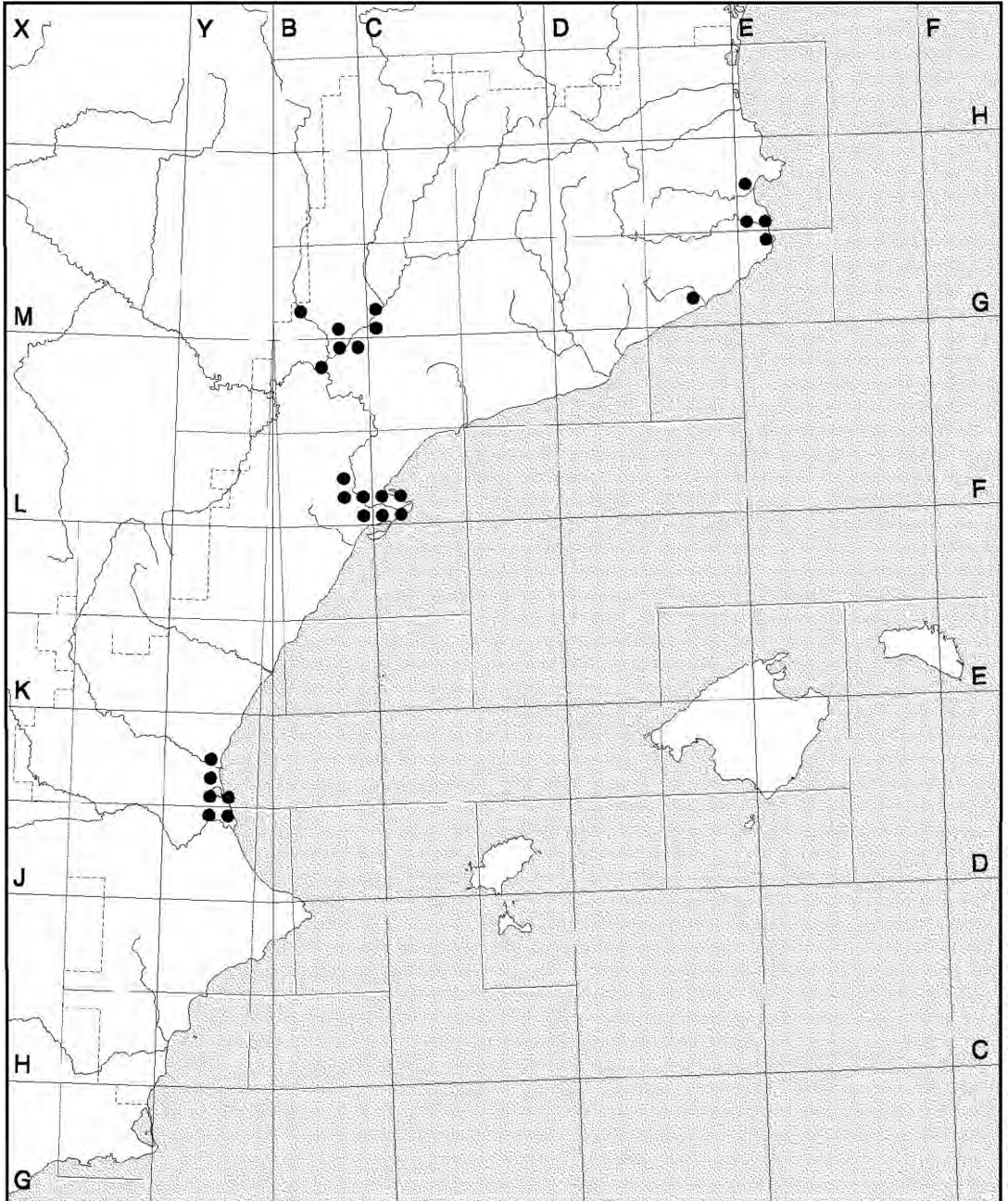
BDBO: DG64, 73, 84, 98, EG09.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG84, 93, DH62, EG09.

Lindernia dubia (L.) Pennell

ed. (2004)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLIV.2.2

Fl. M. P. Cat.: 2049

Lindernia dubia (L.) Pennell

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

BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CMJ0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, MSG0, RPF0, RVJ0, SEM0, TEL0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: CF 10, 11.

CMJ0: CG00.

GPC0: DG71.

MSG0: YJ34.

RPF0: BF82.

RVJ0: YJ24, 27.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF78, YJ24, 25, 26, 35.

BDBO: BF78, DG71, EG05, 15.

RVJ0: YJ25, 26, 35.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

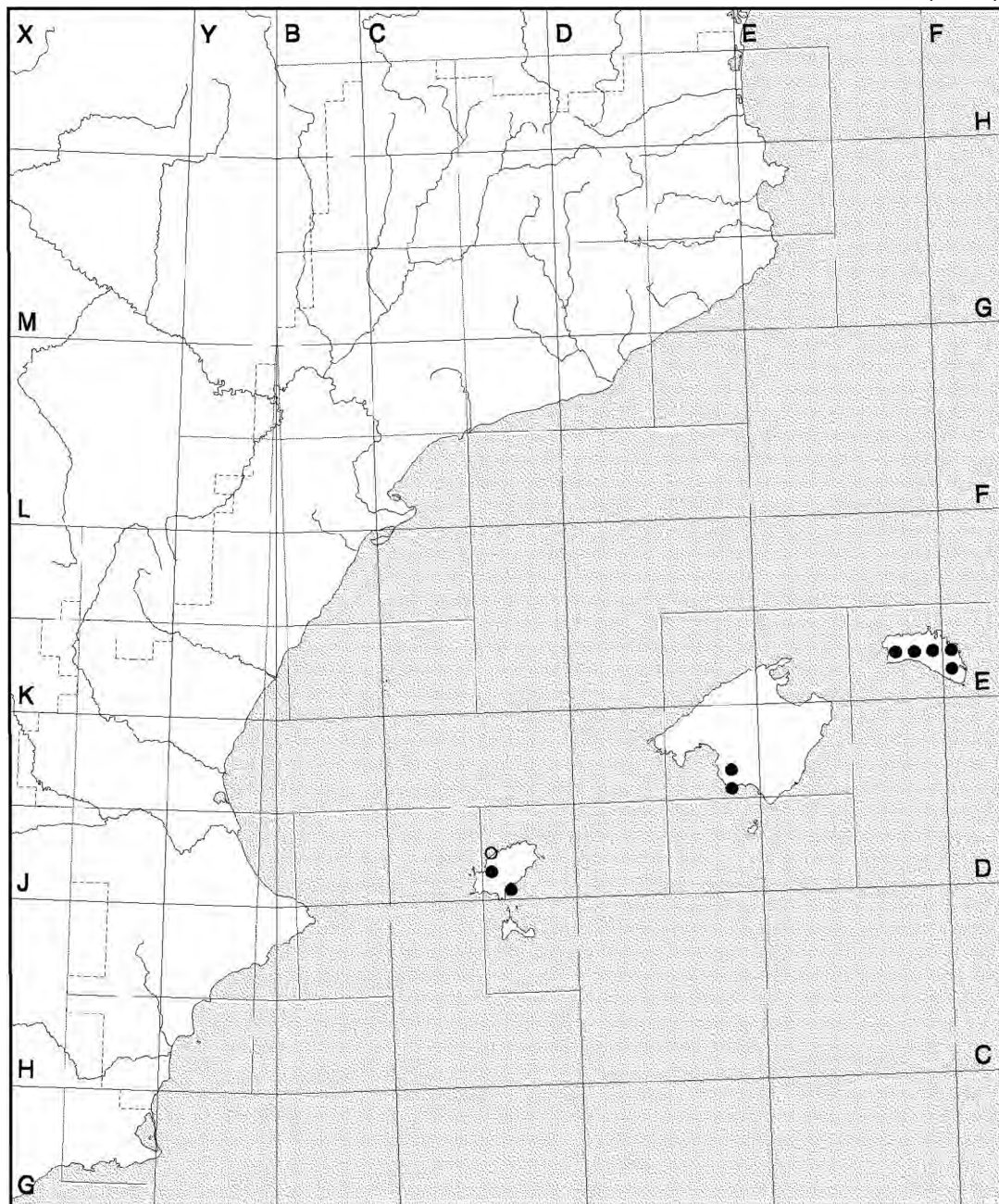
HBIL: BF99, CG01.

HGI: EG05, 15.

JACA: BG61.

Verbascum creticum (L.) Cav.

1. ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLIV.7.14

Fl. M. P. Cat.: 2050

Verbascum creticum (L.) Cav.

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

BCO0, BOG0, FAP0, HGI.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CD52.

BOG0: CD51, DD85, 86, EE72.

FAP0: EE82, 92, FE02.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

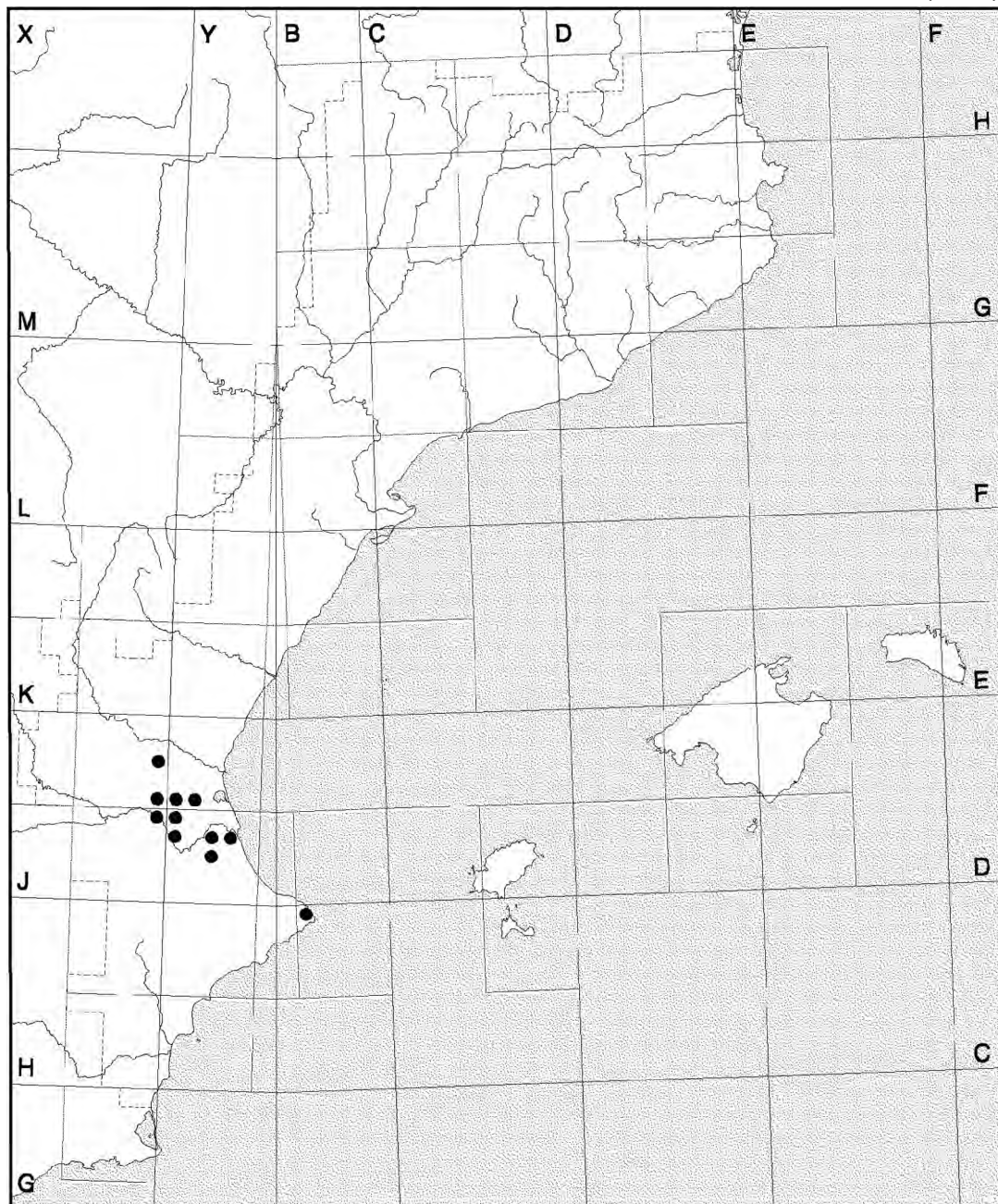
BCO0: CD60.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: FE01.

Verbascum barnadesii Vahl
subsp. *valentinum* (F. Q.) O. Bolos et Vigo

1. ed (2004)



Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2051 a

Verbascum barnadesii Vahl subsp. *valentinum* (F. Q.) O. Bolòs et Vigo

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

MSG0, RVJ0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

RVJ0: XJ95, YJ03, 04, 05, 15, 22.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

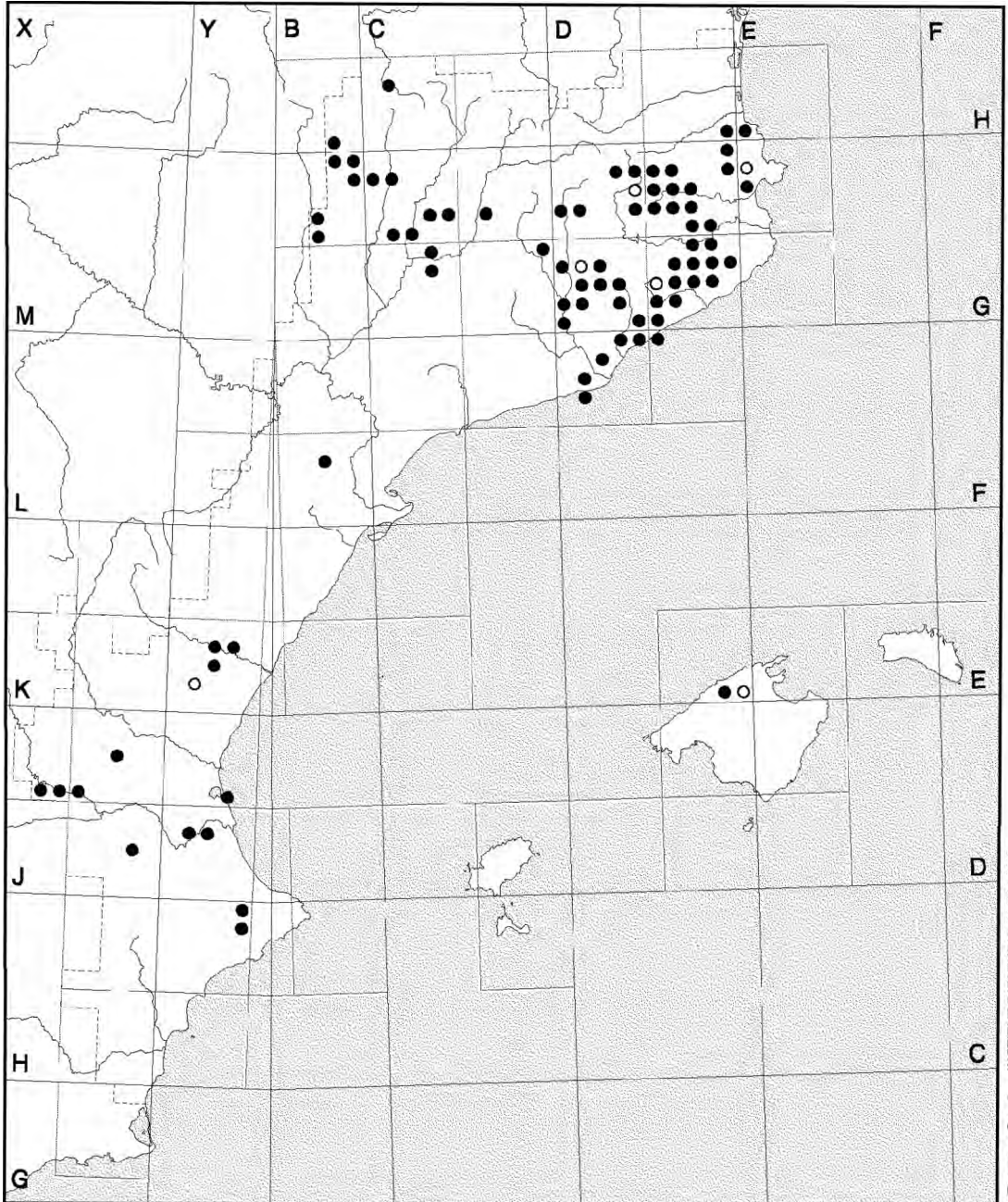
RVJ0: XJ94, YJ23.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

VAL: BC59, XJ94, 95, 97, YJ03, 04, 05, 15, 23.

Verbascum blattaria L.

1² ed. (2004)



Verbascum blattaria L.

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BSE0, CAS0, CMJ0, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MLA0, PHA0, RDA0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, VAL, VAN0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG94, DG06, 16.

BCO0: BG76, DG32, 40, 66, 76, 77.

CAS0: DG75.

CMJ0: CG36.

LVS0: DG62, 73, 74, 75, 83.

MLA0: DG22, 23, 31.

RVJ0: XJ77, 82, YJ13.

SLL1: YH49.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF73, BG89, 99, BH80, CG08, 25, 46, CH1 3, DE80, 90, DF39, DG06, 11, 13, 38, 47, 52, 68, EG08, YJ35, YK11, 22, 23.

BDBO: BF73, CG46, CH1 3, DF 16, 28, 39, 49, 59, DG00, 01, 03, 11, 12, 32, 38, 40, 48, 50, 51, 62, 63, 66, 73, 76, 83, 98, 99,

DH90, EG07, EH00, YH49, YK22, 23, 33.

RDA0: CG25.

RVJ0: XJ35, 45, 55, YJ23, 35.

VTX0: DG68, 77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: DF17.

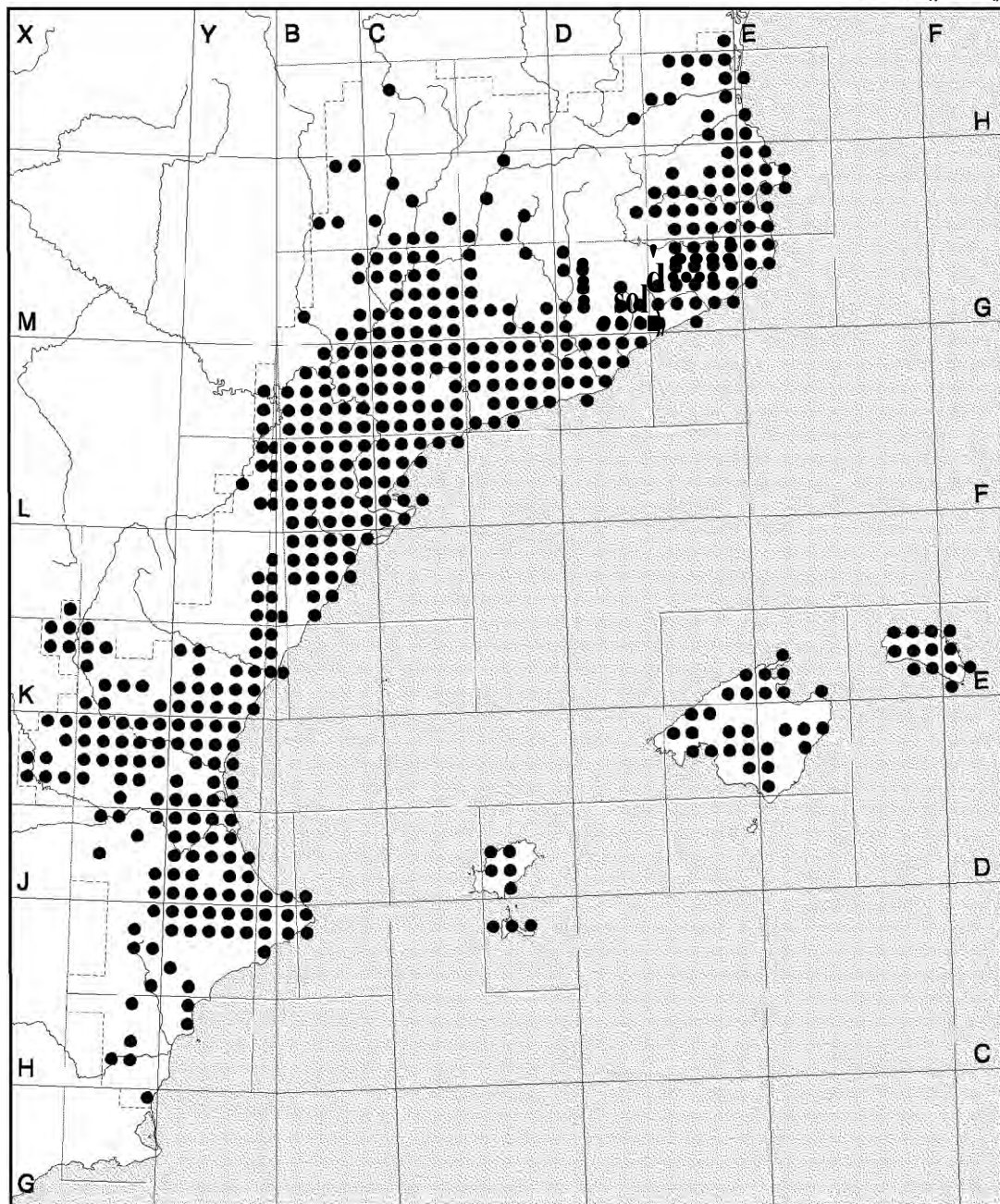
HGI: DG93, 98, 99, EG07.

JACA: BG75, 76, 89, 98, CG66, DF17.

VAL: XJ77, YJ23.

Verbascum sinuatum L.

1ª ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CC.LW/7.588

Fl. W.F. Cat.: 2053

Verbascum sinuatum L.

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, CAJ2, CAS0, CMJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MAA0, MCG0, MLA0, MSR0, NSJ0, PGR0, RDA0, RPF0, RVJ0, SEM0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, TAX0, TEL0, VAL, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE57, 65, BF79, BG76, 90, 91, CD61, CF38, 39, 44, 55, 57, 58, 68, 69, 77, 79, 87, 88, 89, 96, 97, 98, 99, CG00, 13, 14, 15, 27, 40, 42, 53, 54, 55, 61, 70, 71, 75, 79, 80, 84, 91, DD58, 67, 77, 87, 88, 96, 98, DF07, 09, 16, DG03, 04, 11, 12, 20, 31, 41, 64, 65, 66, 70, 76, 87, 97, 98, DH52, 62, 64, 73, 74, 80, 81, 84, 92, 93, 94, 95, ED06, 07, 18, 38, EE01, 81, 91, EG03, 09, EH03, XH81, XJ37, 46, 48, 64, 67, 78, 91, 97, XK60, YH13, 57, 58, YJ05, 06, 10, 12, 19, 26, 28, 29, 34, 35, 42, YK01, 10, 21, 30, 31, 41, 54, 55.

BLR0: BE57, 58, 59, 66, 67, 68, 69, 76, 87, 99, BF50, 51, 52, 55, 56, 57, 66, 67, 68, 77, 78, 87, CD60, 62, CF10, 11, 21, 36, 44, 45, DH41, 94, ED18, EE00, 10, 72, 92, 93, EH01, FE02, 03, YK46, 47, 57, 58, YL32, 41, 43, 44, 45, 46, 47, 51, 52, 53, 54.

BOG0: CD51, DD68, 69, 77, 79, 87, 88, DE80, 91, ED27, 28, 38, EE00, 01, 11, 12, 30.

CAJ2: BG61.

CAS0: EE11.

CMJ0: BG80, CG12.

DFA0: CF65, 66, 68, 75, 77, 78, 87, 96, 97.

FAP0: EE72, 73, 82, 83, 91, 92, 93, FE02, 11.

GPJ1: EG16, 27.

LVS0: DG63, 64, 73, 75, 81, 91, 93, EG02, 03, 13.

MAA0: CG12, 41, 51, 52.

MCG0: DG52.

MSR0: CG13, 80.

PGR0: CF27.

RPF0: BE69, 87, 99.

RVJ0: XJ27, 69, 74, 79, 83, 88, 89, 90, 91, 94, 95, 98, XK60, YH09, YJ01, 02, 03, 04, 05, 12, 14, 17, 24, 27, 32, 34, 39, 42, YK20, 40.

SEM0: CG06.

SGL0: DD58, DE91.

SLL1: XG99, XH82, 97, YH06, 08, 13, 19, 28, 39, 49, 57, 59, YJ30.

SMJ0: BC49, 58, 59, YH39, 49, 58, 59.

STI0: DF08, 09, DG12, 13.

VBE0: EG13.

VBJ0: CF89, YJ14, 19, YK21, 32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF88, 98, BG89, 99, CD51, CF08, 09, 18, 19, 28, 29, 48, 49, 59, CG01, 11, 21, 22, 25, 30, 31, 32, 46, DE80, DF 17, XJ86, 99, XK90, YJ09, 38, 39, YK00, 11, 13, 20.

BDBO: BE42, 45, BF78, 88, 98, BG90, 91, CC58, 68, 78, CF08, 09, 18, 19, 27, 28, 29, 38, 39, 48, 49, 57, 58, 59, 69, 79, 99, CG00, 01, 06, 11, 14, 21, 22, 30, 31, 32, 40, 42, 46, 75, 79, 86, CH1 3, DF08, 16, 17, 38, 49, DG20, 31, 41, 50, 63, 66, 70, 73, 81, 91, 92, 97, 98, 99, DH80, 90, EG09, 16, 19, 27, YJ33, YK13, 42, 43, 44, 45, 46, 52, 53, 54, 55, 56.

RDA0: CG15, 25.

RVJ0: XH99, XJ26, 36, 37, 39, 46, 48, 49, 56, 57, 58, 62, 64, 67, 68, 75, 76, 77, 78, 87, XK33, 34, 43, 44, 45, 50, 52, 53, 54, 61, 63, 71, 81, 90, YH19, YJ00, 10, 15, 22, 25, 26, 28, 30, 31, 35, 36, 37, 38, 41, YK30.

SLL1: BC49, 59, XH71, 88, 95.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH81, 84, 87, YH14, 15.

HBIL: CG53.

HGI: DG92.

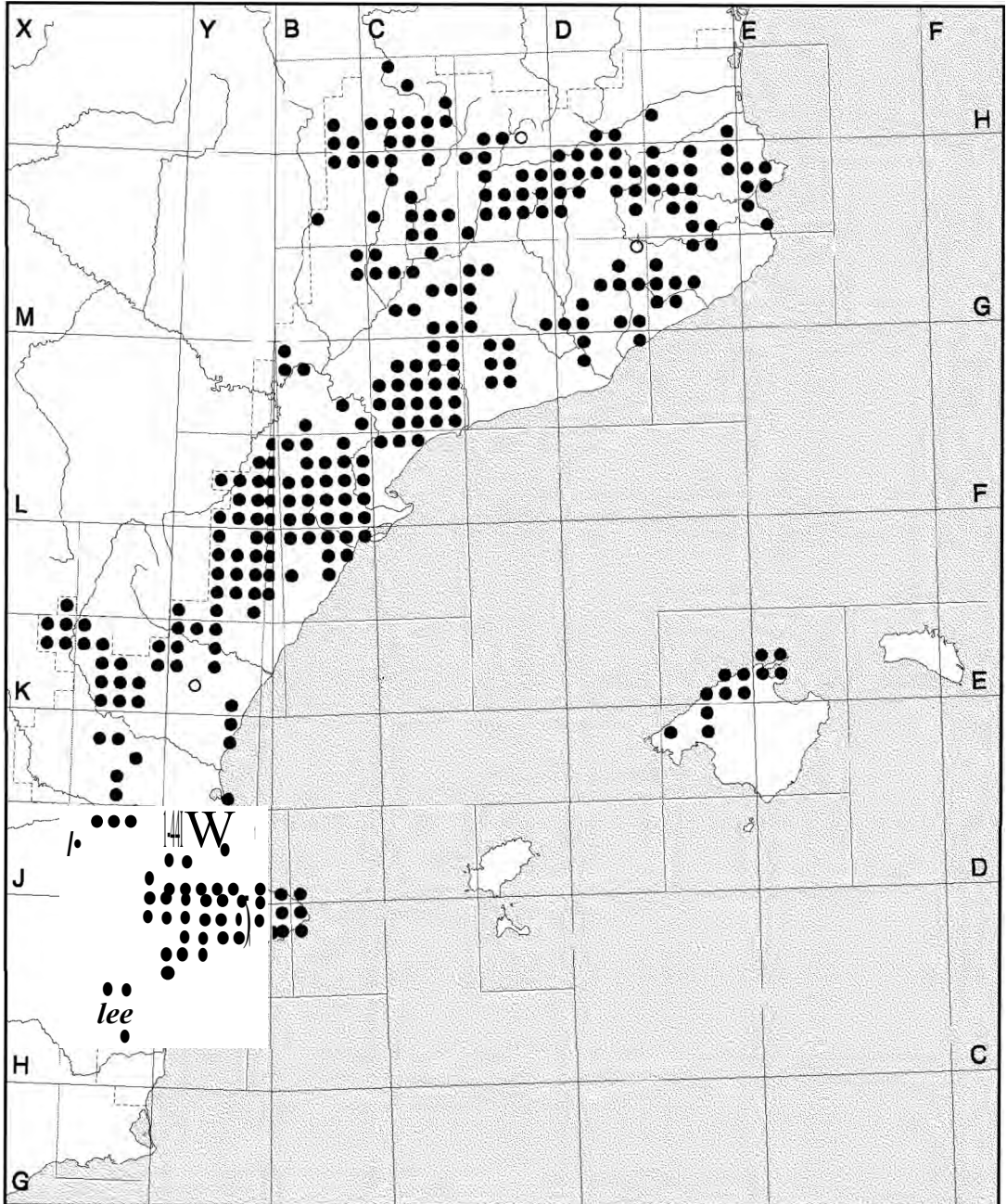
JACA: BF52, BG86, 89, DD97, ED05.

SLL1: XH84, 87, YH15.

VAL: BE42, XJ59, 76, YJ27, 32, YK12, 41.

Verbascum thapsus L.

1a ed. (2004



Fl. Eur.: C L I V.7.34

Fl. M. P. Cat.: 2054

Verbascum thapsus L.

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, CAJ2, CAS0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MLA0, MSG0, NSJ0, PGR0, PHA0, RDA0, RPF0, RVJ0, 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: CF78, 79, CG13, 27, 55, DG00, 09, 19, 51, 52, 53, 59, 66, 76, DH20, 51, YJ38, YK26.

BLR0: BE57, 59, 89, BF50, 51, 52, 54, 58, 63, 68, 70, 80, 86, 90, CF06, 07, 24, 35, 46, 47, YK26, 27, 29, 38, 48, 49, 57, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 50, 51, 52, 53, 54.

BOG0: DD79, DE90, 91, EE01, 02, 11.

CAJ2: BF58.

CAS0: DD78, DG22, 30.

CMJ0: CG36.

DFA0: BF50, 51, CF77.

DOJ0: CG66, 67, 76.

GPC0: DG72.

GPJ1: EG08, 17, 18.

MAA0: CG42, 51, 52.

MLA0: DG32, 33.

MSG0: BE69, XK62, 71, 92, 93, YJ30, YK02, 38, 48, 58, YL30.

PGR0: CF06, 07, 16.

PHA0: CH30.

RPF0: BE69, 77, 78, 79, 88, BF70, 80, 82, 91.

RVJ0: XJ73, 90, 94, XK33, 60, 80, YJ01, 03, 04, 23, 34, 35, 39, YK30.

SGL0: DD58, 79, DE70, 90.

SLL1: XH74, 87, 96, 98, YH06, 08, 09, 16, 17, 28, 29, YJ30.

SMJ0: YH48, 49, 59.

STI0: BG99, DF 18, DG06, 42.

TEL0: BF91, 92.

VAN0: CH42.

VBJ0: DH30, YJ39.

VMA0: DG17.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF82, 84, 86, 95, BG89, 99, BH80, 81, 90, CF15, 18, 28, 38, 39, 48, 49, 67, 68, 69, CG09, 11, 19, 21, 25, 30, 32, 40, 46, 50, 97, 98, CH20, 21, 31, 41, 70, 80, DE81, DG08, 18, 29, 37, 39, 44, 74, 79, 84, EG15, XH55, 73, YH37, YK03, 11, 22, 23.

BDBO: BC38, BG94, CF15, 18, 28, 38, 39, 45, 47, 48, 49, 67, 68, 69, 79, CG11, 13, 19, 21, 30, 32, 39, 40, 46, 63, 66, 76, 87, 88, 96, 97, 98, CH11, 14, 20, 21, 23, 70, DF49, DG00, 08, 09, 10, 17, 18, 37, 39, 40, 52, 61, 62, 66, 74, 79, 84, 98, 99, EG06, 07, 08, 18, YH26, YK04, 05, 14, 24, 29, 45.

RDA0: CG25, 26.

RVJ0: XH99, XJ63, 64, 68, 75, 78, 83, 87, XK34, 43, 44, 45, 53, 54, 61, 62, 63, 72, 81, YH09, 29, YJ00, 10, 11, 32, 38, 42.

SLL1: BC59, BD40, 50, XH75, 83, 84, YH05, 26, 27, 37, 47, 48, 49, 57.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC58, XH75, 82, 83.

BCN: CG39, DF 19.

HBIL: CG53.

HGI: DG85, EG06, 07.

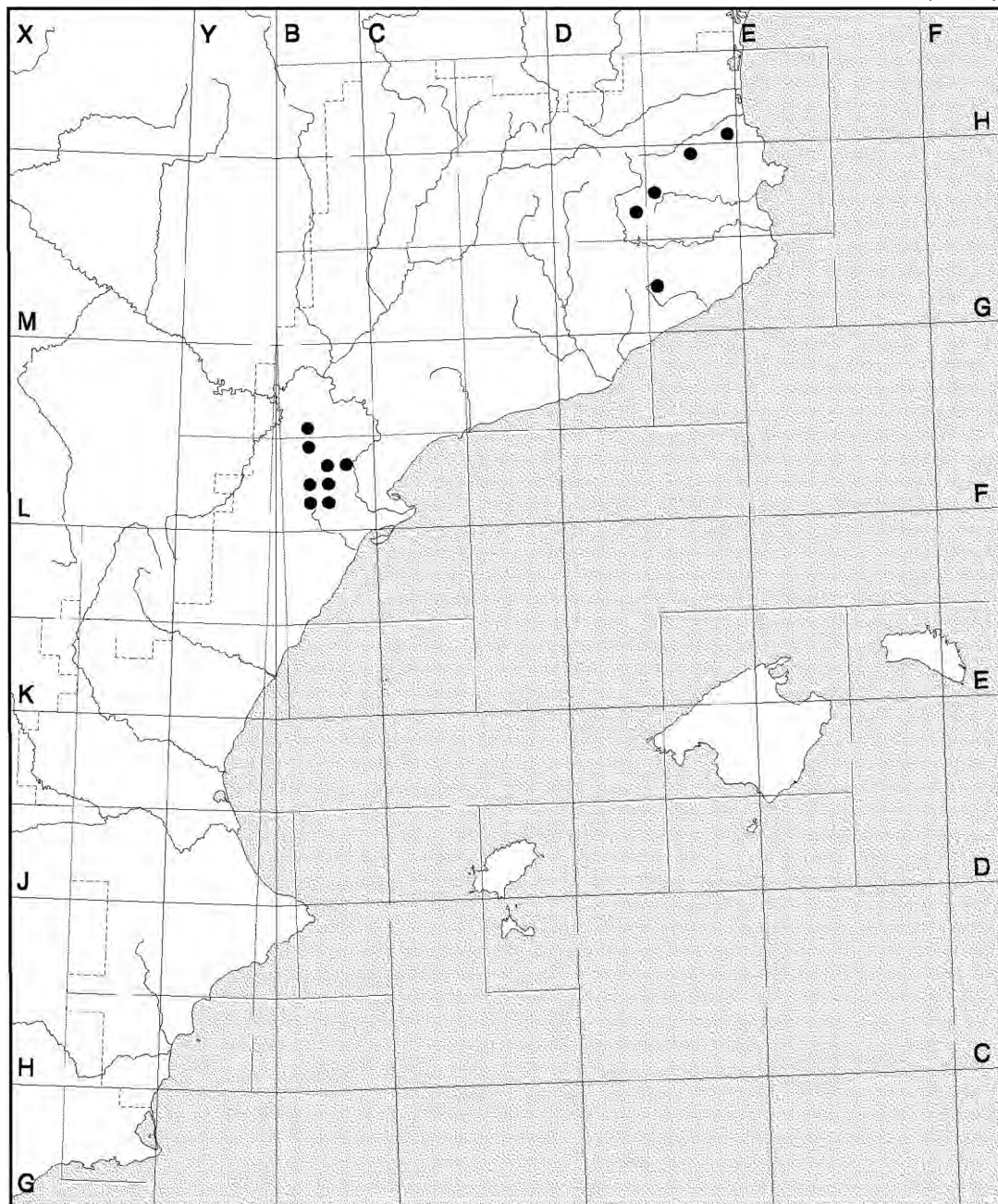
JACA: BG76, BH80, 81, 90, CG68, CH01.

SLL1: BC58, XH82, YJ50.

VAL: XJ52, 64, 76, XK92, 93, YJ00, 23, 35, YK03.

Verbascum thapsus L.
subsp. *thapsus*

la ed (2004)



Fl. Eur.: CLIV.7.34.a

Fl. M. P. Cat.: 2054a

Verbascum thapsus L. subsp. *thapsus*

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

BDBO, BLR0, HGI, RPF0, TEL0, VAN0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BF71, 72.

RPF0: BF73.

TEL0: BF61.

VAN0: DG57.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

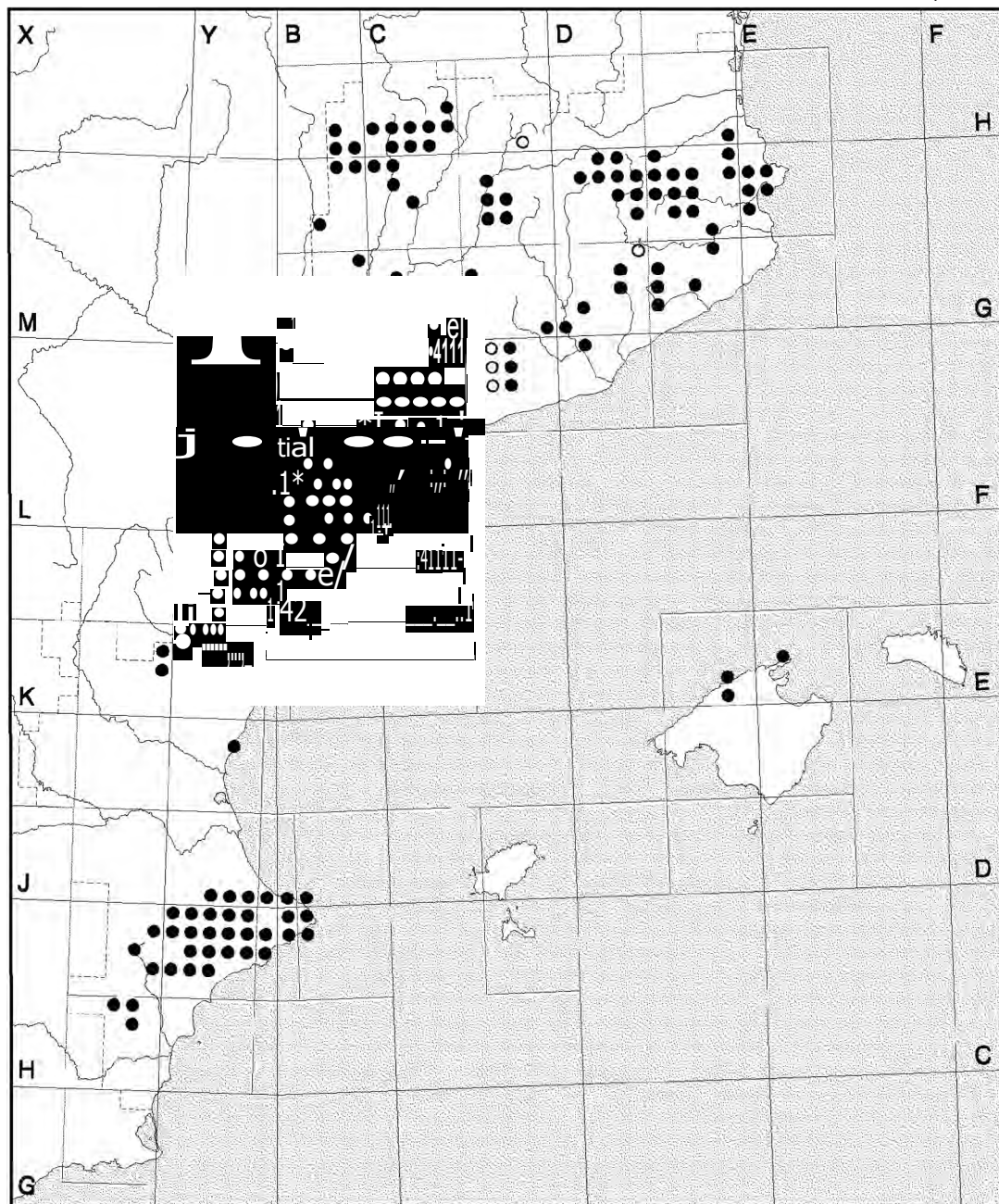
BDBO: BF61, 62, 64, 65, 71, 72, 73, 83, DG46, 52, 79, DH90.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DH90.

Verbascum thapsus L.
subsp. *montanum* (Schrad.) Bonnier et Layens

1. ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLIV.7.34.b

Fl. M. P. Cat.: 2054b

Verbascum thapsus L. subsp. montanum (Schrad.) Bonnier et Layens

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, DFA0, DOJ0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, MLA0, NSJ0, PGR0, PHA0, RPF0, SLL1, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF59, CF37, 78, 79, CG13, 27, DG00, 11, 51, 52, 53, 57, 59, 66, 76, YJ38, YK25, 26.

BLR0: BE57, 59, 89, BF50, 51, 52, 54, 58, 59, 62, 63, 68, 70, 80, 86, 90, CF04, 06, 07, 14, 24, 25, 35, 36, 37, 46, 47, YK26, 27, 28, 29, 37, 38, 46, 47, 48, 49, 56, 57, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 50, 51, 52, 53, 54.

DFA0: BF50, 51, CF77.

DOJ0: CG66, 67, 76, 77.

GPC0: DG72.

GPJ1: EG08, 17, 18.

MLA0: DG32, 33.

PGR0: CF06, 07, 16.

PHA0: CH30.

RPF0: BE69, 77, 78, BF70, 80, 82, 91.

SLL1: XH74, 84, 87, 96, 98, YH06, 08, 09, 16, 17, 28, 29, YJ20, 30.

TEL0: BF91, 92, 93.

VAN0: CH42.

VBJ0: YK25.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF62, 64, 65, 84, 86, 93, 95, BG89, 99, BH80, 81, 90, CF04, 14, 15, 18, 25, 28, 36, 38, 39, 48, 49, 67, 68, 69, CG09, 18, 19, 30, 40, CH20, 21, 31, 41, 80, DE80, 81, DG18, 29, 37, 39, 44, 48, 84, DH90, EE12, YK03.

BDBO: BG94, CF79, CG19, 66, 76, 77, CH1 1, 20, 21, DG00, 84, 98, 99, DH90, EG06, 07, 08, 18, YK04, 05, 14, 24, 28, 29.

SLL1: BC48, 49, 59, BD40, 50, YH26, 27, 37, 38, 39, 47, 48, 49, 57, 58, YJ40, 50.

VTX0: DG48, 57.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH83, YH58.

BCN: DF19.

HBIL: CG53.

HGI: DG85, EG06, 07.

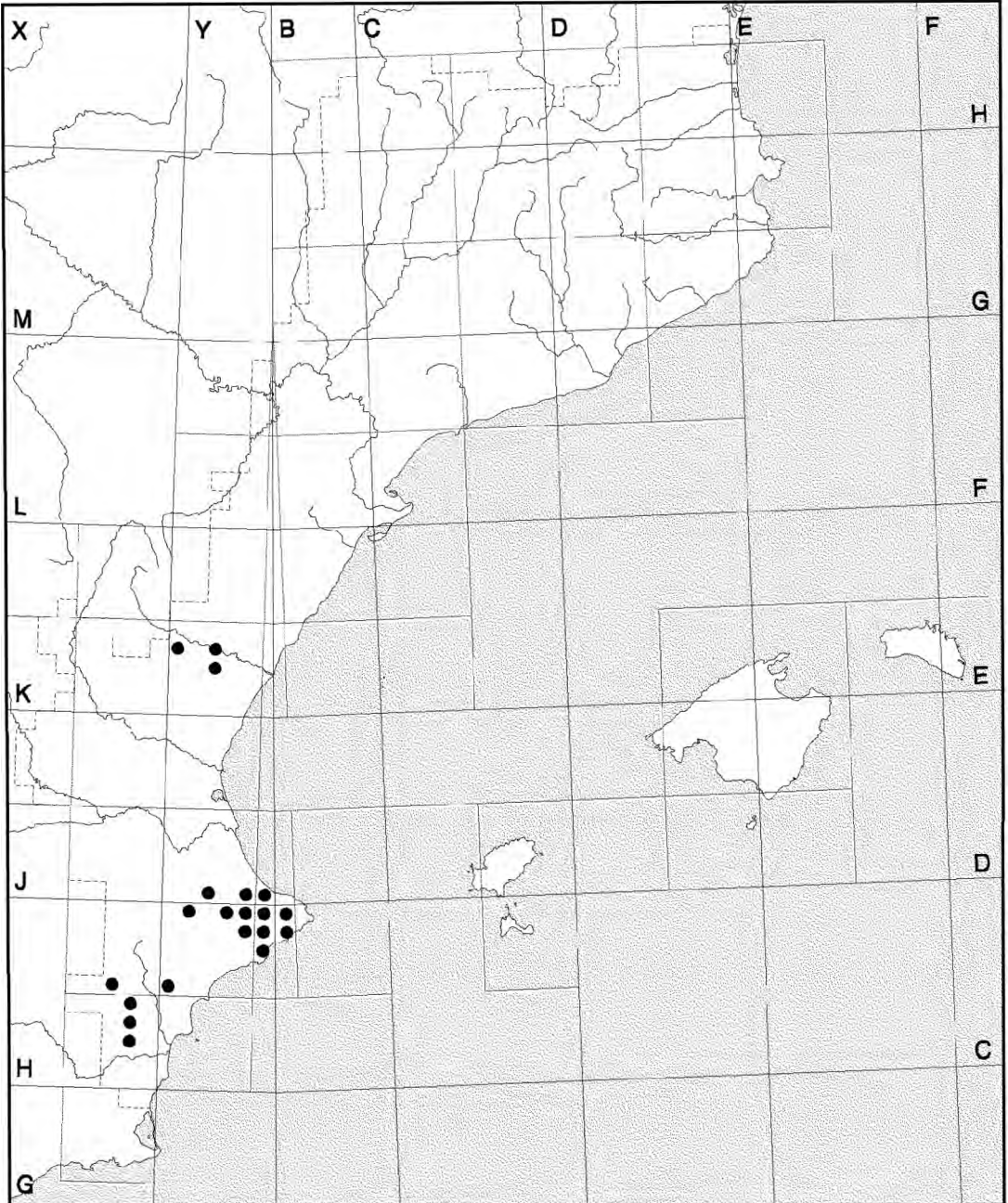
JACA: BG76, BH80, 81, 90, CG68, CH01.

SLL1: BC58, XH83, YH18, 19.

VAL: XK92, 93, YK03, 37, 47.

Verbascum thapsus L.
subsp. *giganteum* (Willk.) Nyman

11 ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLIV.7.34.c

Fl. M. P. Cat.: 2054c

Verbascum thapsus L. subsp. *giganteum* (Willk.) Nyman

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

ABH, BCO0, SLL1, SMJ0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

SMJ0: BC49, YH39, 48, 49, 59, YJ40.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: YK03, 22, 23.

SLL1: XH75, 83, 84, YH05, 57, 58.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH75, 82.

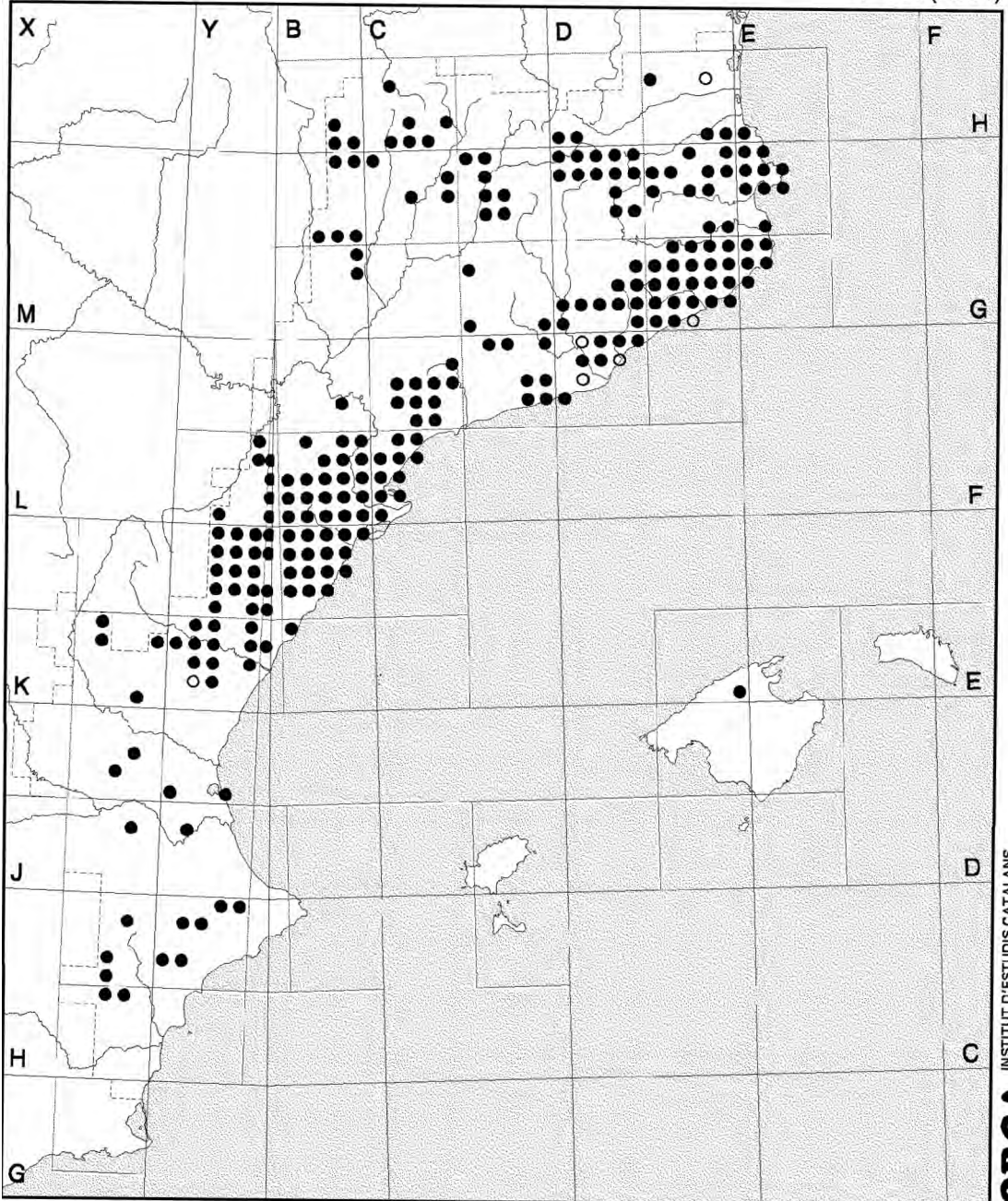
SLL1: BC48, XH82, YH19, YJ50.

SMJ0: YH58.

VAL: BC48, YJ20.

Verbascum boerhavii L.

1ª ed. (2004,



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Verbascum boerhavii L.

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MLA0, MSG0, NSJ0, PGR0, PHA0, 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: CF79, 99, DF06, 17, 19, 28, 38, 49, DG00, 11, 21, 31, 32, 40, 41, 50, 51, 70, DH80, EG27.

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 69, 76, 78, 87, BF50, 51, 52, 64, 86, 94, CF00, 01, 02, 11, 12, 13, 23, 24, 25, 36, YK27, 29, 37, 39, 48, 49, 56, 58, 59, YL20, 43, 44, 50, 51, 52, 53.

DFA0: CF86, 87, 96, 97.

DOJ0: CG66, 67, 76, 77.

GPJ1: EG17.

LVS0: DG62, 64, 81, 82, 83, 93, EG02, 03, 13, 14.

MLA0: DG32.

MSG0: BE54, YK12, 47.

NSJ0: CG48, DG48, 49.

PHA0: CH30.

RPF0: BE69, 78.

RVJ0: XJ76, 83, XK80, YJ05, 13.

SEM0: CH10.

SGL0: DE90.

SLL1: XH76, YH06.

SMJ0: YH39, 49.

STI0: BG99.

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

VAN0: DG36, 43, 46.

VBJ0: YK25.

VMA0: CG47.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF62, BG89, 99, BH80, 81, 90, CF37, 47, 48, 69, CH21, 41, DF 18, DG08, 09, 19, 57, 77, 79, 88, DH00, 83, YK03, 11, 14, 22, 23, 24, 25.

BDBO: BF62, BG94, CF37, 47, 48, 69, 79, CG50, 66, 67, 76, 77, CH1 0, 13, 20, 21, 41, DF06, 17, 18, 28, 29, 38, DG00, 01, 08, 09, 11, 19, 31, 36, 41, 46, 50, 51, 53, 60, 62, 73, 79, 81, 82, 83, 84, 87, 88, 98, DH00, 80, 90, EG07, 08, 09, 17, 19, 27, 28, EH00, XK63, YH06, 16, YK14, 22, 23, 24, 27, 29, 37, 38, 42, 43, 44, 45, 47, 53, 55, 56, YL44.

SLL1: XH74, 75, 84.

VTX0: DG57, 77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH75, 88.

HBIL: CG53.

HGI: DG53, 73, 74, 84, 85, 94, 95, EG04, 07, 08.

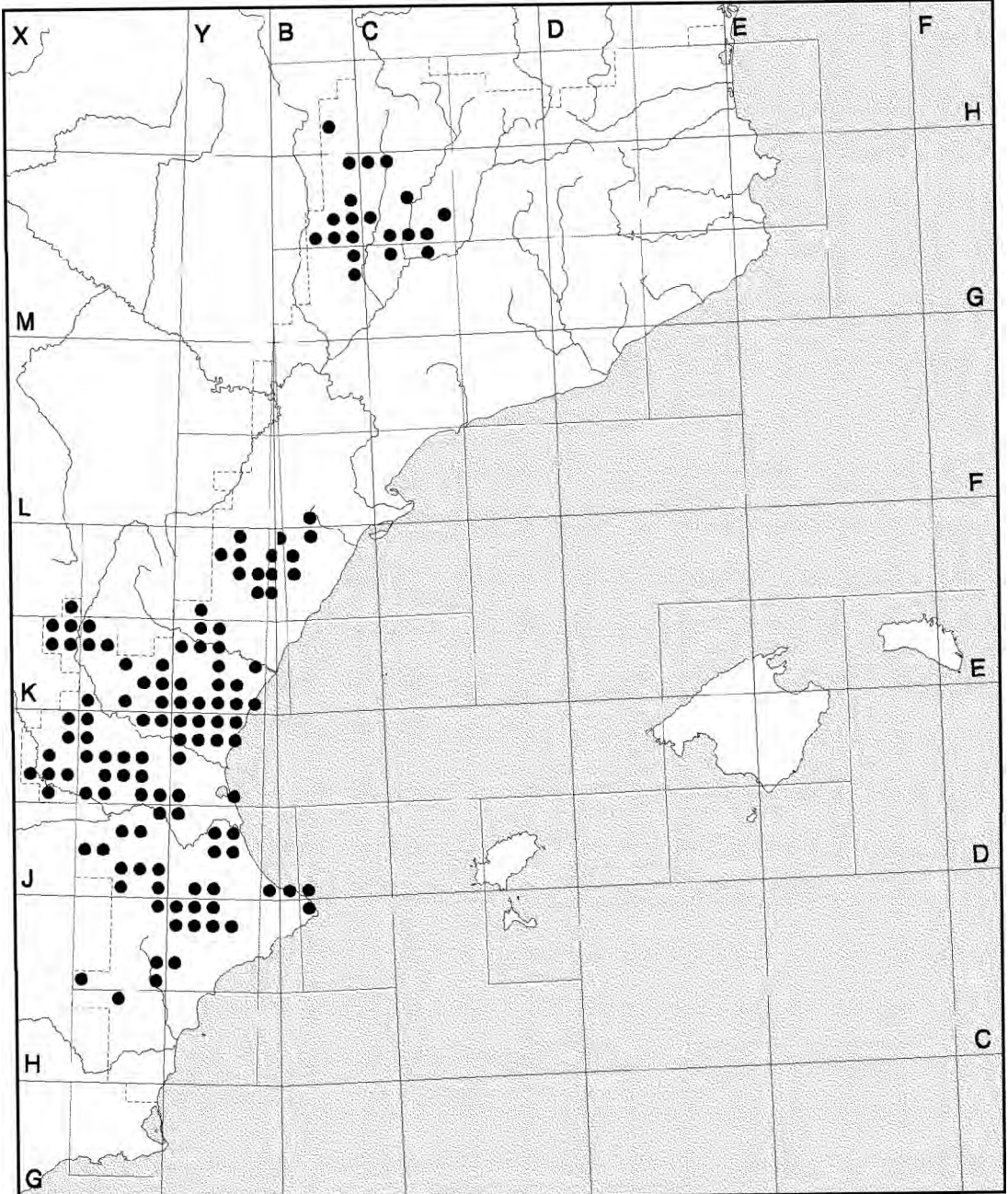
JACA: BG75, 85, 95, BH80, 81, CG09, 27, DH53, XK64.

SLL1: YH28.

VAL: BE54, XJ76, 87, XK93, YH39, YK21.

Verbascum rotundifolium Ten.

ed (2004)



Fl. Eur.: CLIV.7 78

Fl. M. P. Cat.: 2057

Verbascum rotundifolium Ten.

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

ABH, BCO0, BDBO, CMJ0, HBIL, JACA, MSG0, RDA0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: BC59, BE57, 58, 69, BF60, XJ52, 62, 90, 94, XK70, 92, YJ04, 05, 07, 08, 22, 32, 33, YK20, 30, 31, 39, 40, 46, 57.

RVJ0: XJ37, 49, 58, 70, 71, 73, 81, 83, 85, 86, 87, 89, 91, 94, 95, XK33, 34, 70, YH08, YJ04, 05, 09, 19, 39.

SMJ0: YJ35.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BG99, CG09, 25, 46, XH55, YJ19, YK00, 01, 13, 14, 23, 24.

BDBO: BG94, CG46, YK13, 14, 23, 24, 28, 37, 38, 46, 56.

RDA0: CG25, 27.

RVJ0: XH99, XJ26, 35, 36, 46, 48, 55, 57, 59, 65, 66, 67, 77, 99, XK43, 44, 45, 50, 53, 54, 63, 72, 81, YH09, 19, 29, YJ08, 10, 18, 20, 28, 33, 38, 50, YK00, 01, 20.

SLL1: XH74, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH74, 95, 96, YJ39.

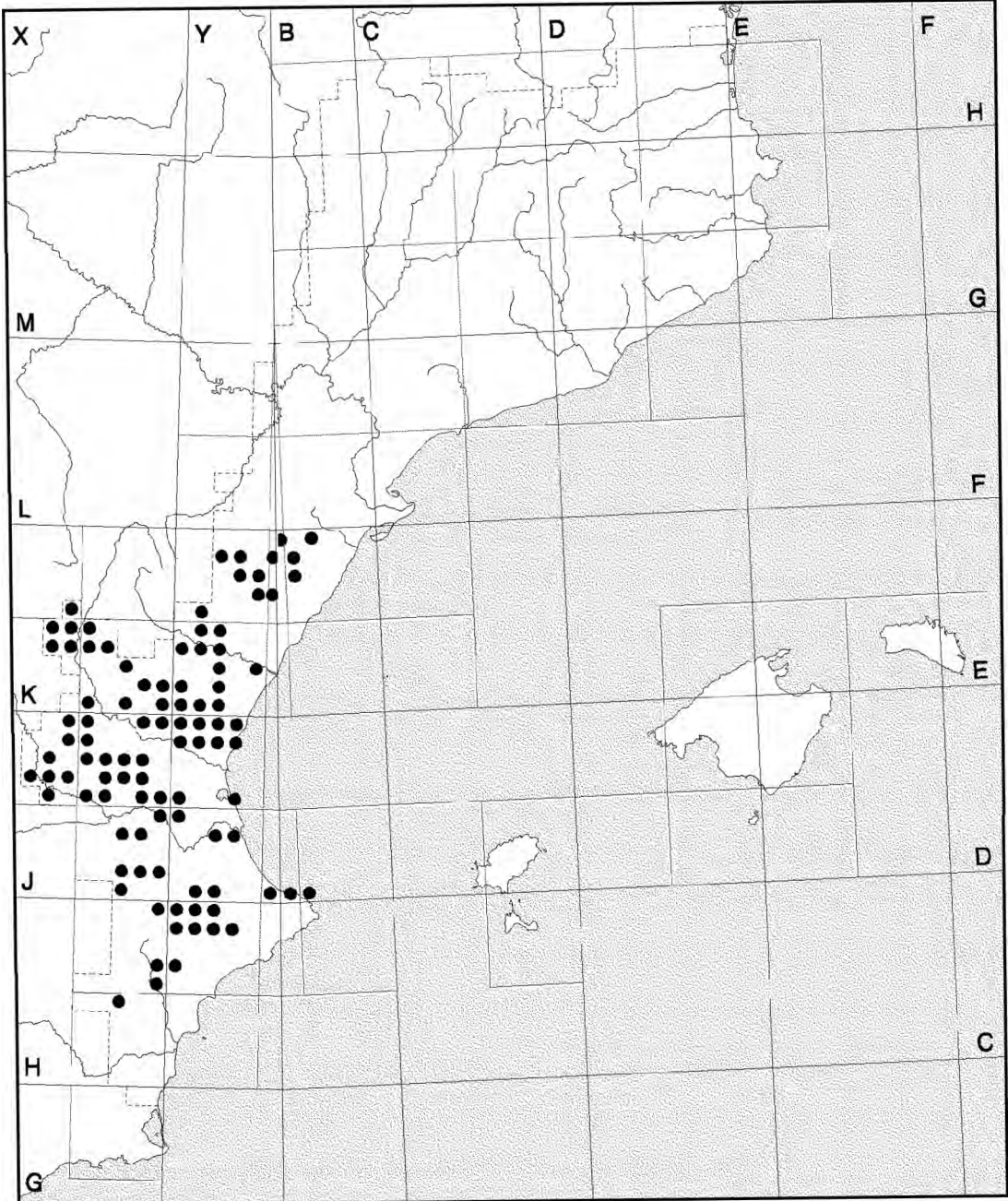
JACA: BG75, 85, 86, 94, 95, 96, 97, 99, BH81, CG09, YK15.

SLL1: XH95, 96, YH28.

VAL: BD50, BE49, 57, 58, 69, XJ73, 87, 95, XK34, YH08, YJ09, YK37, 42, 56.

Verbascum rotundifolium Ten.
subsp. *haenseleri* (Boiss.) Murb.

1ª ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLIV.7.78.b

Fl. M. P. Cat.: 2057a

Verbascum rotundifolium Ten. subsp. *haenseleri* (Boiss.) Murb.

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

ABH, BDBO, JACA, RVJ0, SLL1, SMJ0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

RVJ0: XJ37, 49, 58, 70, 71, 73, 76, 81, 83, 85, 86, 87, 89, 91, 94, 95, XK33, 34, 70, 90, 91, YH08, YJ04, 05, 09, 19, 29, 39, YK10.
SMJ0: YJ35.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BDBO: BD40, YH06, YK03, 13, 14, 22, 23, 24, 28, 37, 38, 46, 47, 56, 58.

RVJ0: XH99, XJ26, 35, 36, 46, 48, 55, 57, 59, 65, 66, 67, 77, 99, XK43, 44, 45, 50, 53, 54, 63, 72, 81, YH09, 19, 29, YJ08, 10, 18,
20, 23, 28, 33, 38, 50, YK00, 01, 20.

SLL1: BD40, XH74, YH06, 18, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH74, 95, 96, YJ39.

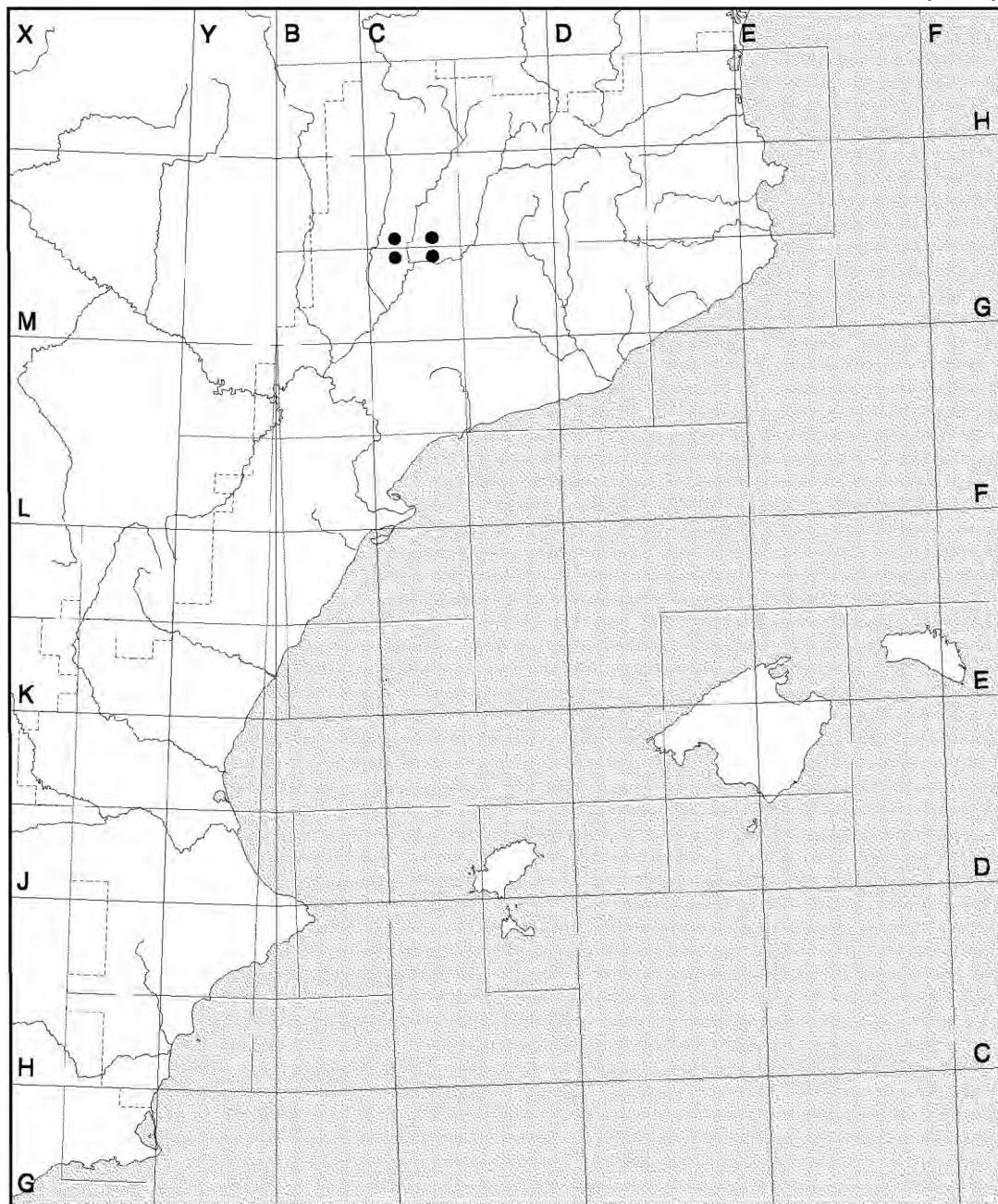
JACA: YK15.

SLL1: XH95, 96, YH28.

VAL: BD50, BE49, 57, 58, 69, XJ73, 76, 87, 95, XK34, 90, 91, YH08, 18, YJ09, 23, 29, YK03, 10, 21, 22, 37, 42, 47, 56, 58.

Verbascum rotundifolium Ten.
subsp. *ripacurcicum* O. Bolos et Vigo

1. ed (2004)



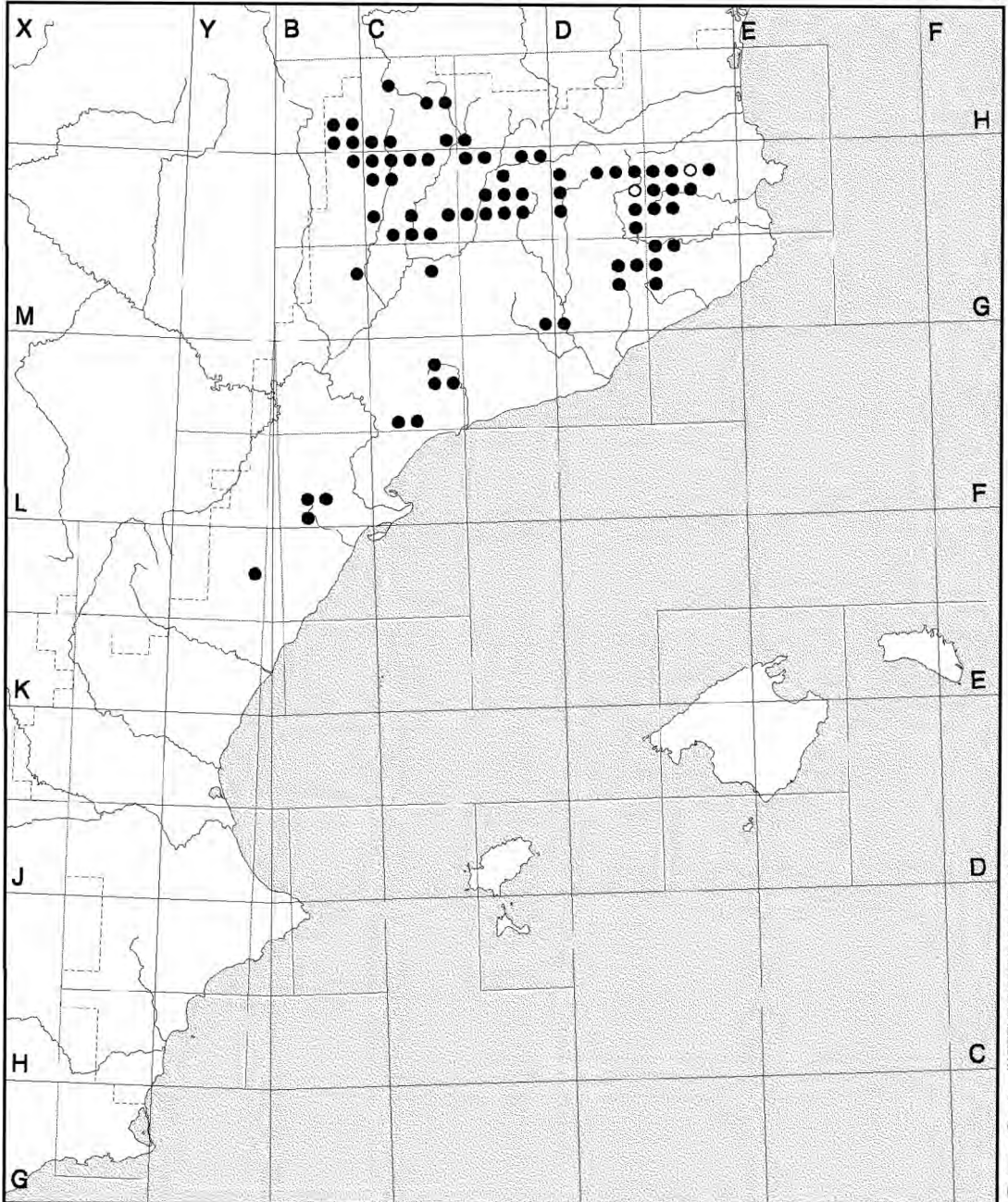
Verbascum rotundifolium Ten. subsp. *ripacurcicum* O. Bolòs et Vigo

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BDBO, CMJ0, HBIL.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:
BDBO: CG15, 35.

Verbascum chaixii Vill.
subsp. *chaixii*

1ª ed. (2004)



Fl. Eur.: CCIIV.7.83.a

Fl. M.J.P. Cat.: 2058a

Verbascum chaixii Vill. subsp. *chaixii*

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

BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, HBI, HGI, JACA, MLA0, RDA0, RVJ0, SEM0, STI0, VAL, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF37, CG26, DG43, 52, 53, 66.

BLR0: BF71, CF15, 25.

DFA0: BF60, 71.

DOJ0: CG66, 67, 77.

MLA0: DG32, 33.

STI0: CG67, 77.

VAN0: CH32, DG67.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BG99, BH80, 81, 90, 91, CG08, 09, 15, 25, 46, CH00, 13, 40, 42, 50, DG47, 48, 58, 78.

BDBO: BF60, CF37, 38, 47, CG39, 66, 78, 86, 87, 89, 90, CH1 3, 50, DG00, 06, 32, 43, 48, 52, 53, 54, 66.

FCX0: CH40, 42.

RDA0: CG15, 25.

VTX0: DG58.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CG18, 39, DG64.

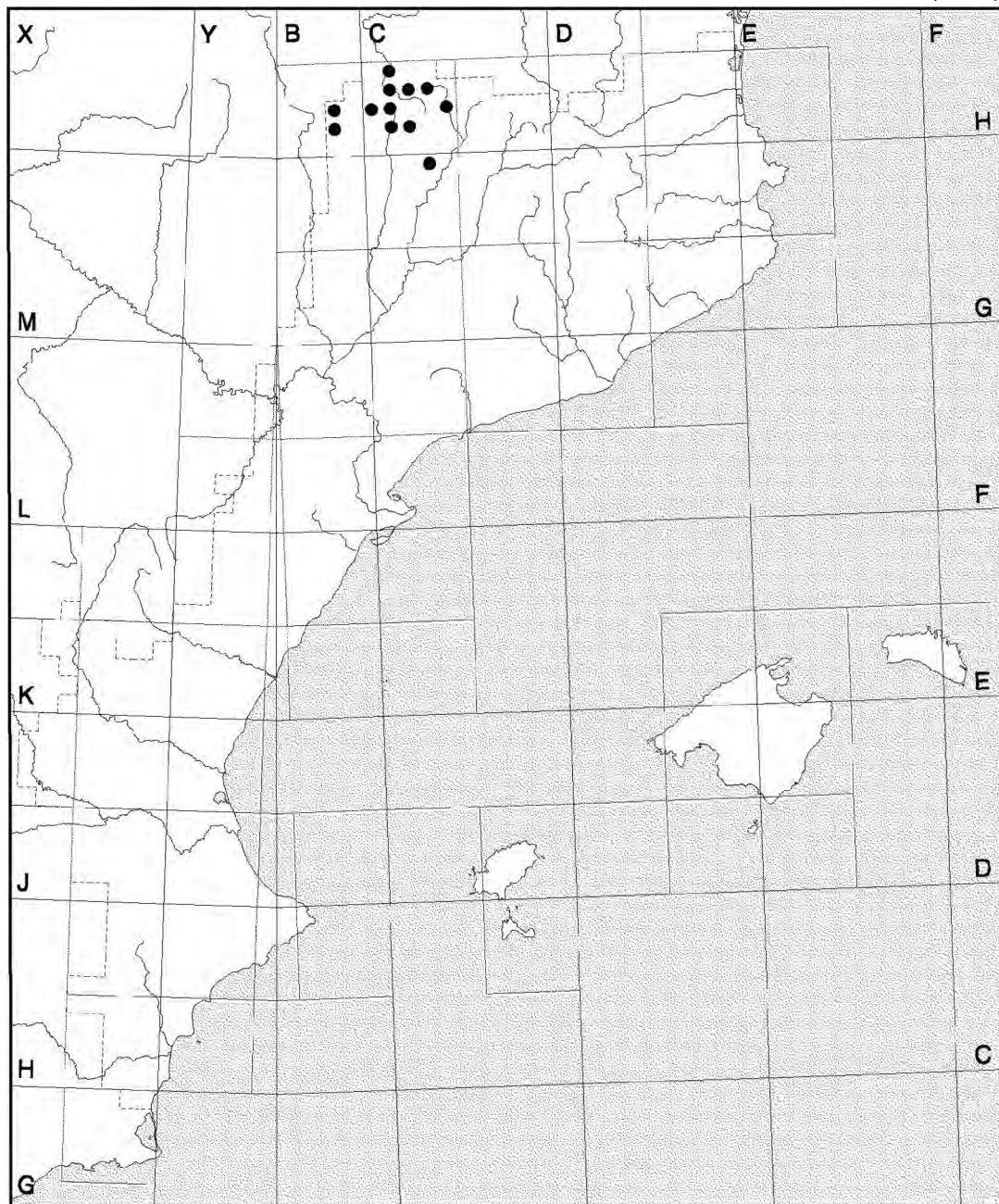
HGI: DG88.

JACA: BG99, BH80, 81, CG29.

VAL: DG45, YK47.

Verbascum nigrum L.
subsp. *nigrum*

ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLIV.7.85.a

Fl. M. P. Cat.: 2059a

Verbascum nigrum L. subsp. *nigrum*

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

BCN, BCO0, BDBO, COA0, JACA, NSJ0, RPF0, SEM0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH13, 23.

COA0: CH14.

NSJ0: CH42.

RPF0: CH13.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH81, CH12, 33.

BDBO: CH12, 23, 33.

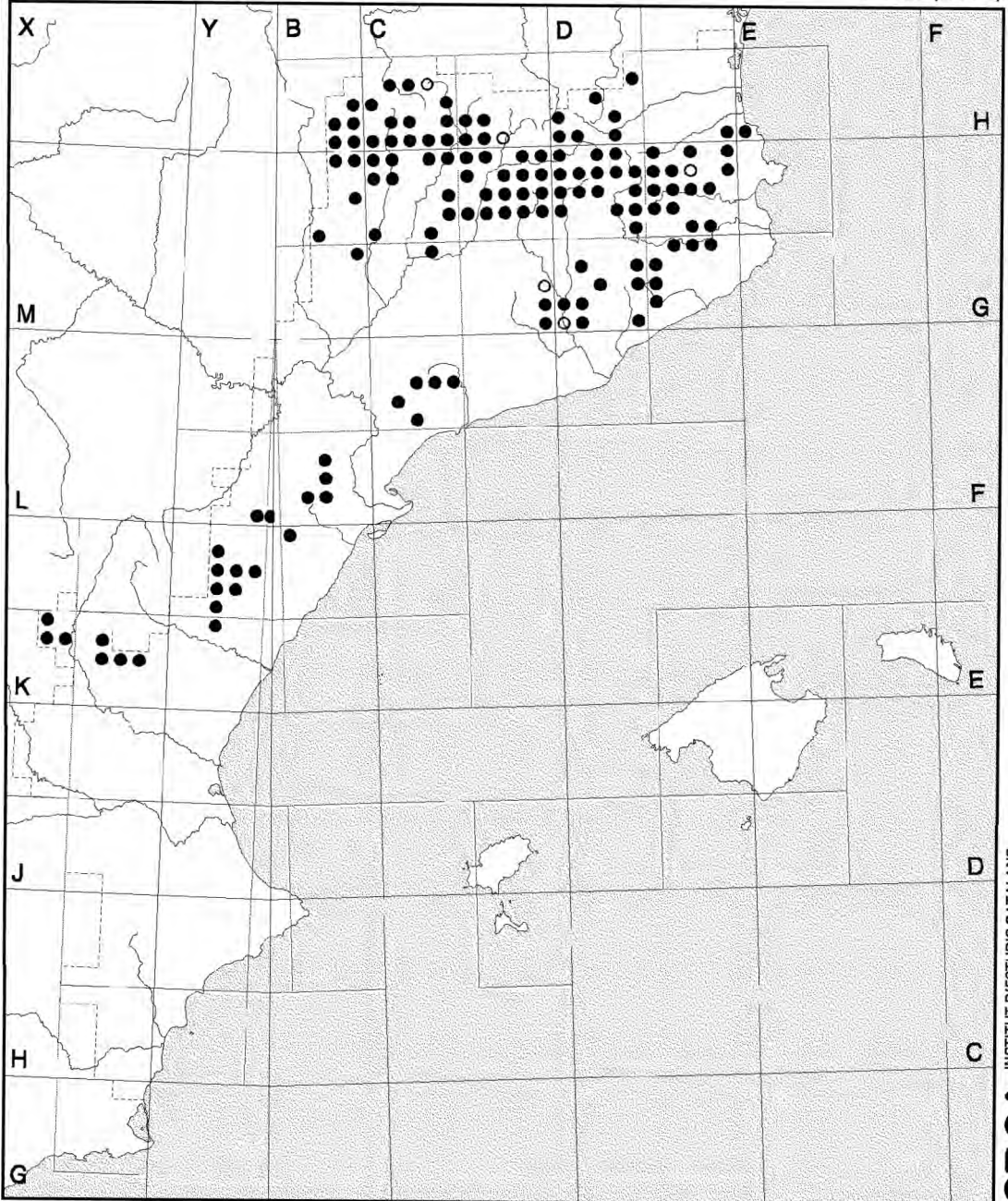
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CG39, CH42.

JACA: BH82, CH02.

Verbascum lychnitis L.

1ª ed. (2004)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLIV 7.82

Fl. M. P. Cat.: 2060

Verbascum lychnitis L.

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

BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, MLA0, MSG0, RDA0, RVJ0, SEM0, SSA1, STI0, VAL, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH42, DG00, 43, 52, 53, 66, 77, 78, DH30, 31, 43.

BLR0: CF 16, 25, YK27, 28, YL40, 50.

CMJ0: CG34.

DFA0: BF73.

DOJ0: CG66.

MLA0: DG22.

MSG0: XK33, 62, 72, YK47.

STI0: CG76, CH30, DG06, 13, DH22, EH00.

VAN0: DG40, 77.

VBJ0: CG58, CH51, DG51, DH01, 22, 30.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG89, 99, BH80, 81, 90, 91, 92, CF27, CG08, 09, 46, 47, 90, 92, CH00, 13, 20, 33, 50, 70, DG11, 48, 64, 74, 75, 85, DH00, 10, YK24.

BDBO: CF27, 47, CG18, 34, 39, 46, 66, 76, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 96, 99, CH02, 13, 20, 30, 50, DG00, 01, 10, 11, 17, 43, 52, 53, 66, 74, 75, 84, 85, 98, 99, DH10, 90, YK24, 27, 28, 37.

FCX0: CG47, DG17, DH00.

RVJ0: XK33.

VTX0: DG48, 78, 87.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CG39, 87, 89, DG45, 64.

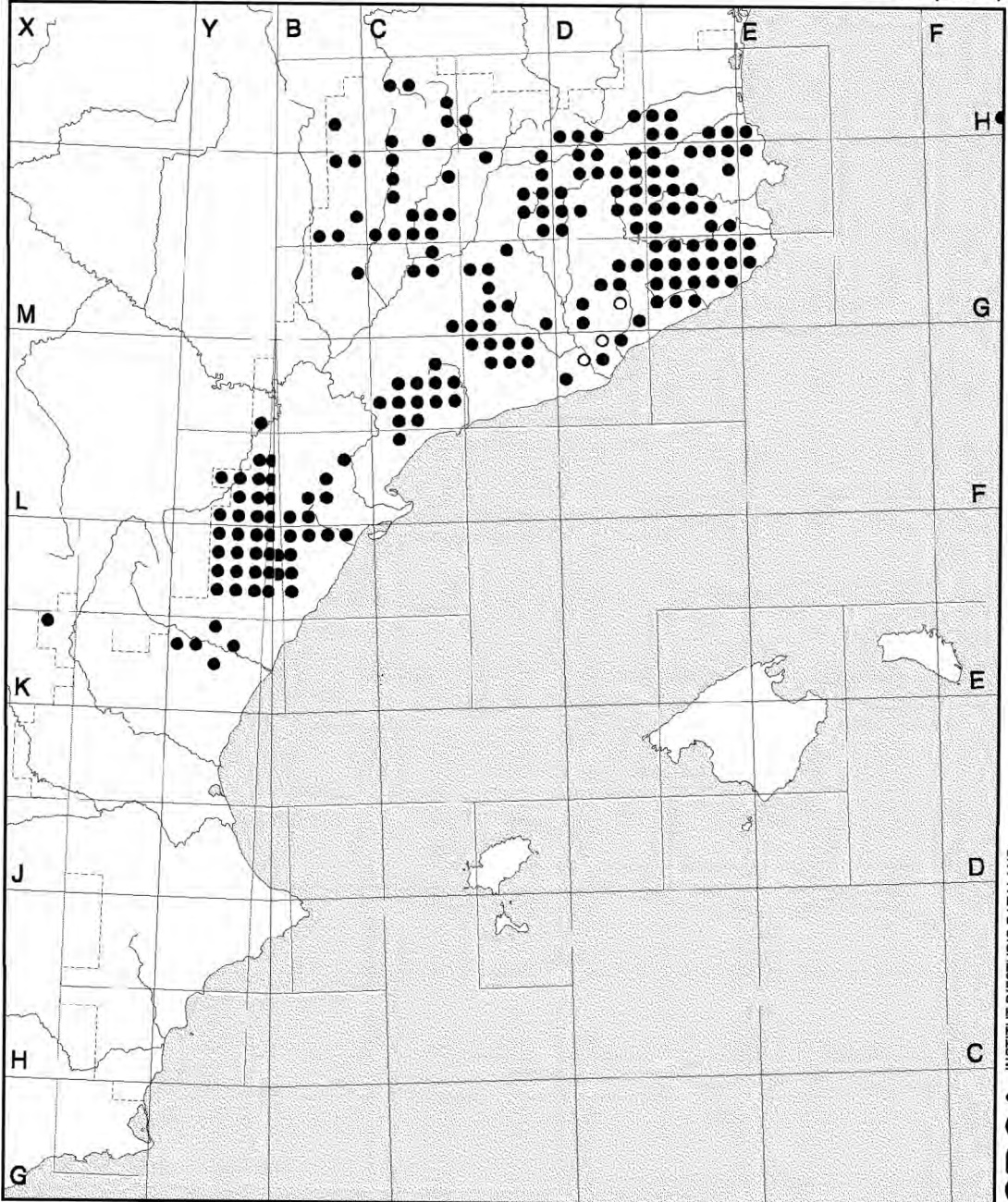
HGI: DG99.

JACA: BG75, 89, 97, CG18, CH02, XK82.

VAL: BE59, YK37.

Verbascum pulverulentum Vill.

1ª ed. (2004)



Fl. Eur.: CLIV 7.72

Fl. M. P. Cat.: 2061

Verbascum pulverulentum Vill.

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

BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CMJ0, CRJ0, DFA0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MLA0, MSG0, NSJ0, PGR0, RDA0, RPF0, SEM0, TEL0, VAL, VAN0, VBE0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF38, 68, 79, 88, 89, CG26, 48, 50, 60, 61, 62, 63, 71, 95, CH23, 42, DF28, 39, DG05, 07, 11, 16, 18, 22, 31, 32, 43, 48, 49, 51, 52, 53, 59, 61, 64, 67, 71, 74, 76, 79, 86, DH41, 51, 90, YK49.

BLR0: BE56, 57, 59, 69, 79, BF50, CF15, 36, 46, 47, DG19, 29, DH00, 10, 20, 41, 50, 51, 60, 61, YK26, 27, 28, 29, 37, 38, 39, 48, 49, 56, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 45, 50, 51, 52, 53.

CMJ0: CG36.

DFA0: BF50, 83.

GPC0: CG99.

LVS0: DG82, 83, 84, 92, 94, 95, EG03.

MLA0: DG32, 33.

MSG0: BE58, 59, XK34, YK13, YL30.

NSJ0: CG48, CH51.

PGR0: CF 16.

RPF0: BE89.

SEM0: CG17.

VAN0: CH13, DG54, 55, 67.

VBE0: EG03.

VBJ0: DG51.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF71, BG99, BH81, CF14, 25, 59, 69, CG25, 40, 46, DF07, 18, 29, DG10, 36, 89, YK03, 22.

BDBO: BF71, CF14, 25, 59, 68, 69, 78, 79, CG17, 40, 46, 50, 63, 74, 86, 87, 95, 96, 97, 98, CH23, 30, DF28, 39, DG06, 10, 11, 36, 40, 52, 59, 61, 63, 72, 74, 79, 82, 83, 84, 86, 89, 93, 98, 99, DH80, 90, EG09, EH00, YK03, 22, 28, 29, 33, 37.

RDA0: CG25, 26.

VTX0: DG48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: GH50.

HBIL: BG89, CG53.

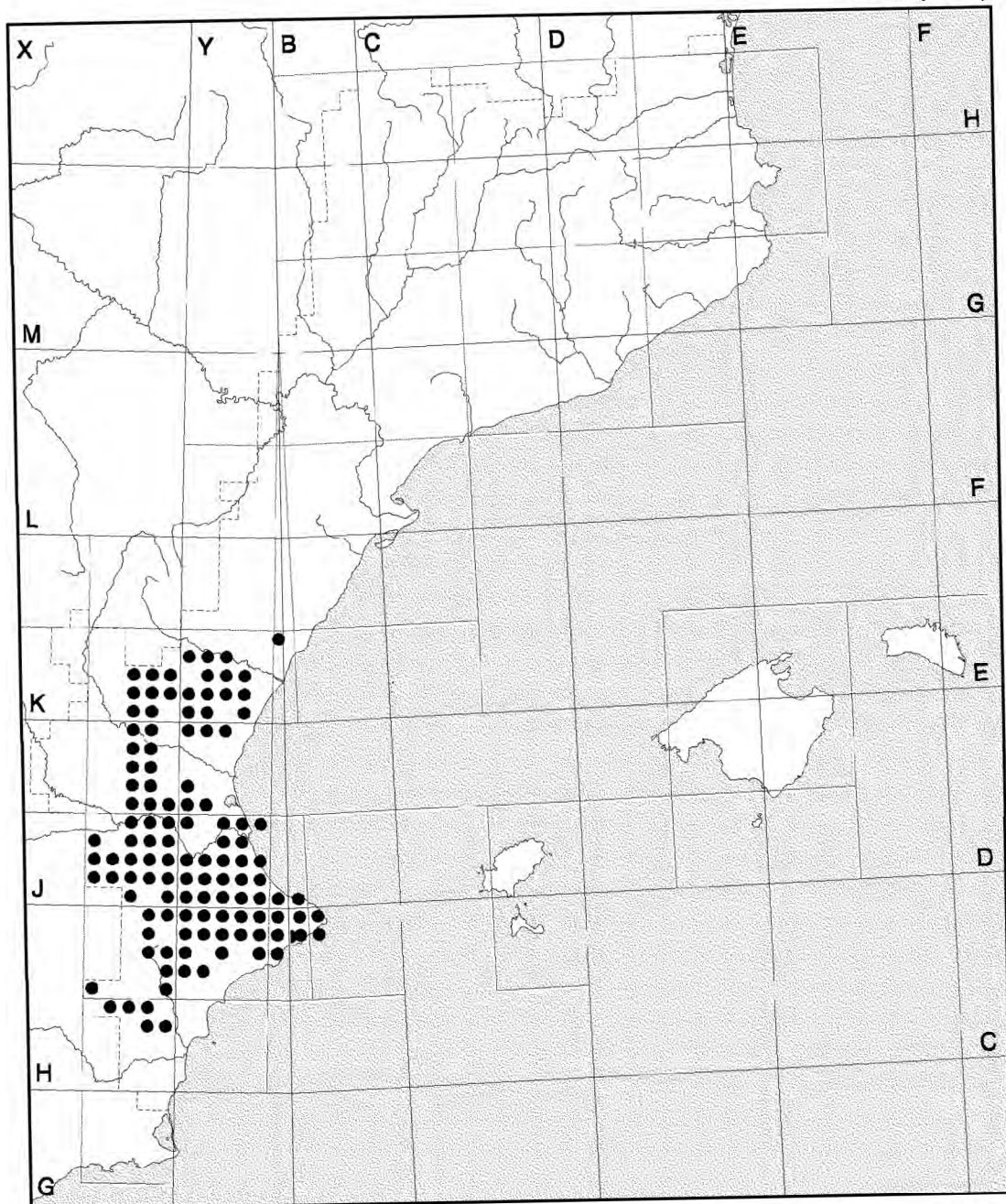
HGI: DG72, 93, 99, EG04.

JACA: BG75, 85, 96, 99, BH81.

VAL: BE47, 48, YK26, 36.

Scrophularia tanacetifolia Willd.

1ª ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques



Fl. Eur.: CLIV.8.12

Fl. M. P. Cat.: 2062

Scrophularia tanacetifolia Willd.

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, MSG0, MSJ0, PHA0, RVJ0, SLL1, SMJ0, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: XH93, YK30.

MSG0: XH97, XJ62, 71, 73, 74, 79, 81, 82, 83, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, XK71, 80, 82, 91, 92, YH07, 09, 16, YJ01, 02, 06, 12, 15, 41, YK11, 13, 32.

RVJ0: XJ51, 89, XK70, 72, 80, YJ06, 09, 29, 44.

SLL1: XH84, YH16, 27, 28.

SMJ0: BC58.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: XH55, 64, XJ70, YJ19, 29, YK00, 01, 54.

RVJ0: XH99, XJ53, 62, 73, 74, 75, 76, 77, 81, 82, 83, 84, 87, 90, 91, 92, 93, 94, XK91, YH09, YJ01, 02, 10, 19, 24, 41, 42, YK00, 01.

SLL1: XH74, 87, 95.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

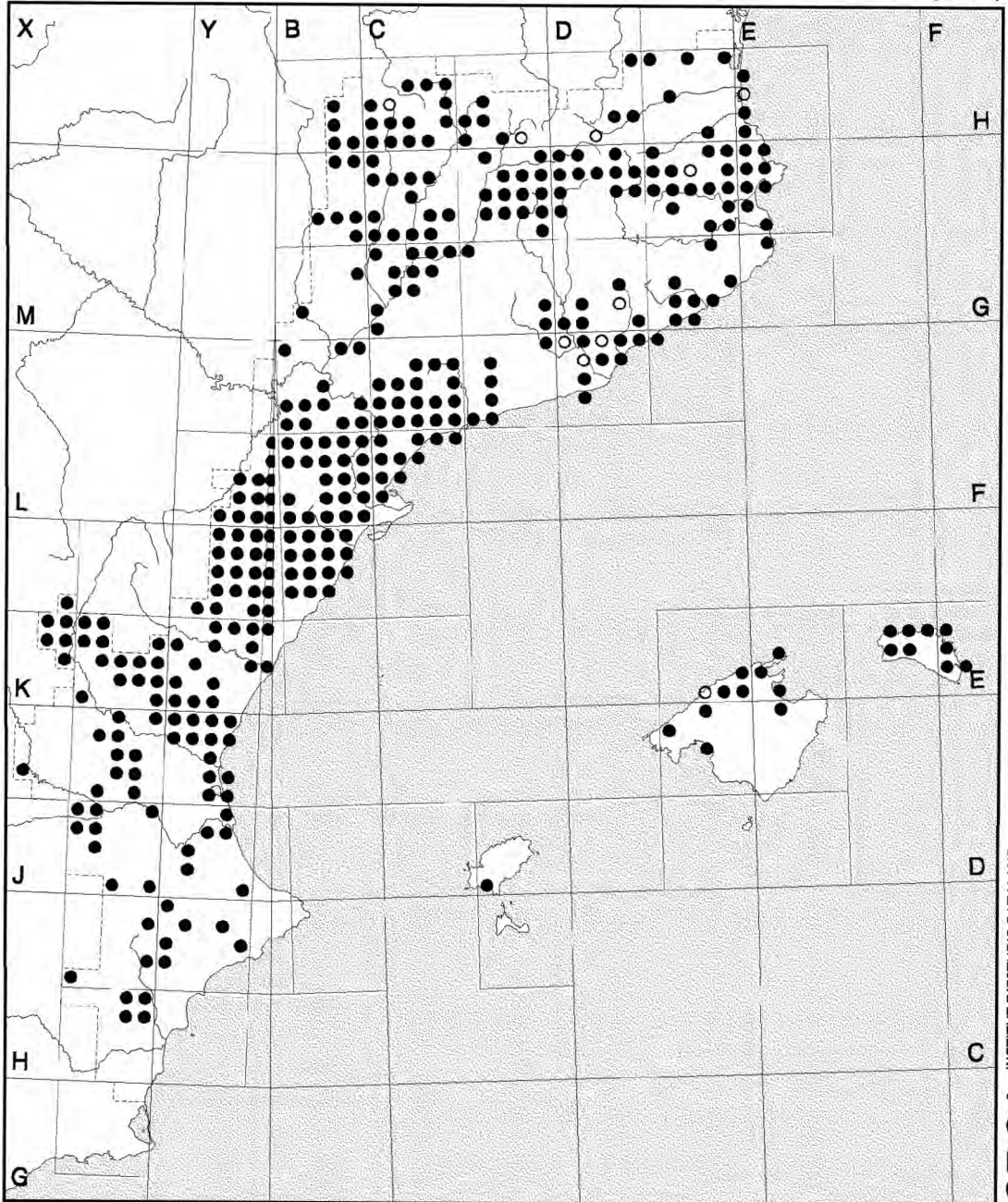
ABH: BC38, XH74, 83.

SLL1: XH83.

VAL: XJ53, XK72, 82, 92, YJ24, YK13, 23.

Scrophularia canina L

1? ... (9999,)



Fl. Eur.: CLIV.8.28

Fl. M. P. Cat.: 2063

Scrophularia canina L.

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, RPF0, RVJ0, SEM0, SGL0, SLL1, SSA1, STI0, TEL0, VAL, VBE0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG86, 87, 95, 96, CH42, 61, DG06.

BCO0: BE66, CF99, CG01, 27, 38, 44, 54, 91, DE70, DF09, 16, 17, 18, 19, 29, DG10, 28, 31, 32, 40, 58, 61, 66, 87, DH31, 41, 44, 54, 62, 74, 80, 94, EH03, FE01, 11, XK93, YK49.

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 76, 77, 87, 89, BF50, 51, 53, 54, 55, 56, 63, 66, 76, 77, 80, 85, CF01, 03, 12, 23, 35, 36, 44, 46, EH01, YK27, 29, 39, 49, 57, 58, 59, YL20, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 50, 51, 52, 53, 54.

BOG0: DE91, EE01, 10, 12.

CMJ0: CG36.

COA0: CH33.

DFA0: BF50, 63.

DOJ0: CG67.

FAP0: EE72, 73, FE01.

GPC0: DF49, DG60, 81.

GPJ1: EG17.

MSG0: BE57, 59, 68, XJ26, 79, XK33, 45, 72, YH47, YJ33, YK12, 23, 34, 39, 57, 58, YL51.

MSR0: CF65.

PGR0: CF07.

RPF0: BE77, 87, 89, BF80.

RVJ0: XJ62, 78, XK42, YJ19, 23, YK10.

SEM0: CH02.

SGL0: DD58, DE90, 91, EE12.

SSA1: CG12.

STI0: EG19.

TEL0: BF85, CF12.

VBE0: EG14.

VBJ0: DG28, 37, 38, XH83.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF95, 96, BG89, BH80, 81, 90, CD50, CF28, 38, 48, 66, 67, 68, CG00, 08, 09, 15, 25, 28, 46, 98, CH12, 43, 51, 61, 62, 70, 80, DD77, DF39, DG00, 09, 19, 37, 38, 39, 47, 57, 59, 78, 85, DH20, EH02, XH55, YK15.

BDBO: BF95, 96, CF28, 38, 45, 48, 55, 66, 67, 68, 99, CG00, 01, 04, 05, 46, 67, 86, 87, 88, 96, 98, CH02, 23, 42, 43, DF09, 16, 17, 19, 38, 39, 49, 59, DG00, 10, 19, 32, 39, 40, 60, 61, 62, 66, 70, 71, 84, 85, 89, 92, 96, 97, 99, DH80, ED19, EE10, EG06, 08, 09, 19, EH00, XK64, YK15, 21, 27, 29, 42, 43, 44, 52, 54, 55.

LVS0: DG62, 71.

RVJ0: XJ53, 54, 65, 68, 76, 77, 86, 87, 90, 99, XK33, 34, 44, 45, 50, 54, 72, 90, YH09, YJ08, 09, 11, 18, 25, 26, 27, 28, 29, 33, 35, 36, 38, 39, YK00, 01, 20.

SLL1: XH83, 84, YH06, 07, 38, YJ40.

VTX0: DG47, 57, 58.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH84, 94, 98, XJ70.

BCN: BG95, DG09.

HGI: DG59, 84, 97, EG06, 15.

JACA: BF59, BG61, 76, 86, 96, BH80, 81, 82, 90, CG05, 78, CH00, 01, 23, 70, DG70, EE82, FE03, 11, XK64, YL32.

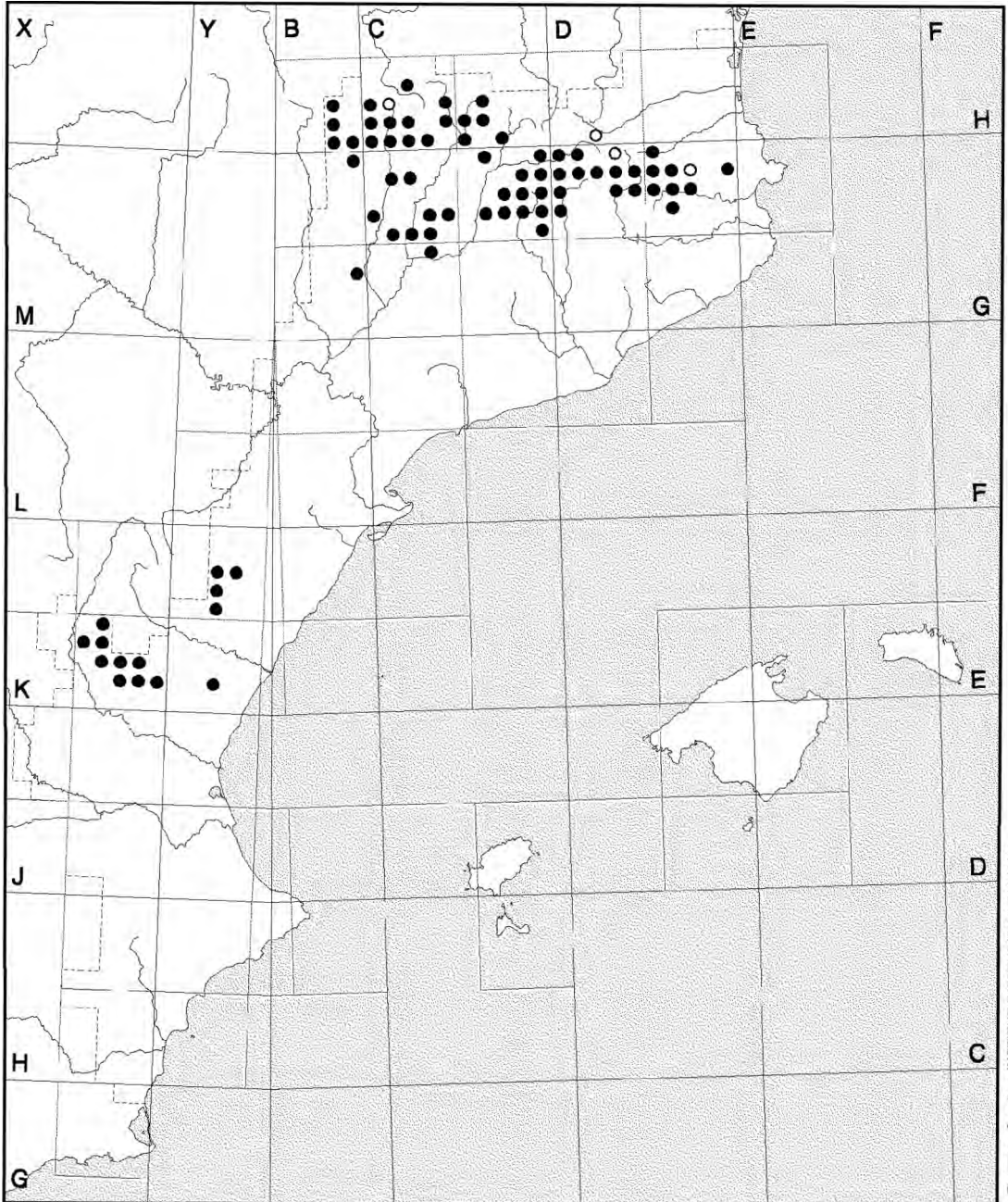
LVS0: DG92.

SLL1: XH94, 98.

VAL: BE58, XJ53, 62, 78, 85, XK42, YJ19, 23, 34, 35, YK00, 21, 23, 42, 52, 54, 59.

Scrophularia canina L.
subsp. *crithmifolia* (Boiss.) O. Bolos et Vigo

1² ed. (2004)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2063a

Scrophularia canina L. subsp. *crithmifolia* (Boiss.) O. Bolòs et Vigo

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CMJ0, CRJ0, HBIL, HGI, JACA, MSG0, RVJ0, VAL, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG66, 76, 86, 87, 95, 96, CH42, 61, DG06.

BCO0: CH30, DG28, 58, 66.

BLR0: YK26, 27, 37.

CMJ0: CG36.

MSG0: XK72.

RVJ0: XK62, 71.

VBJ0: DG28, 37, 38, YK26.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG93, BH80, 81, 90, CG06, 15, 25, 28, 46, 77, 98, CH1 2, 51, 61, 62, DG09, 19, 37, 38, 39, 47, 48, 57, 59, 67, 78, 98, DH20.

BDBO: CG76, 77, 86, 87, 88, 96, 98, CH02, DG19, 66.

RVJ0: XK53, 72.

VTX0: DG47, 48, 57, 58, 67.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: DG09.

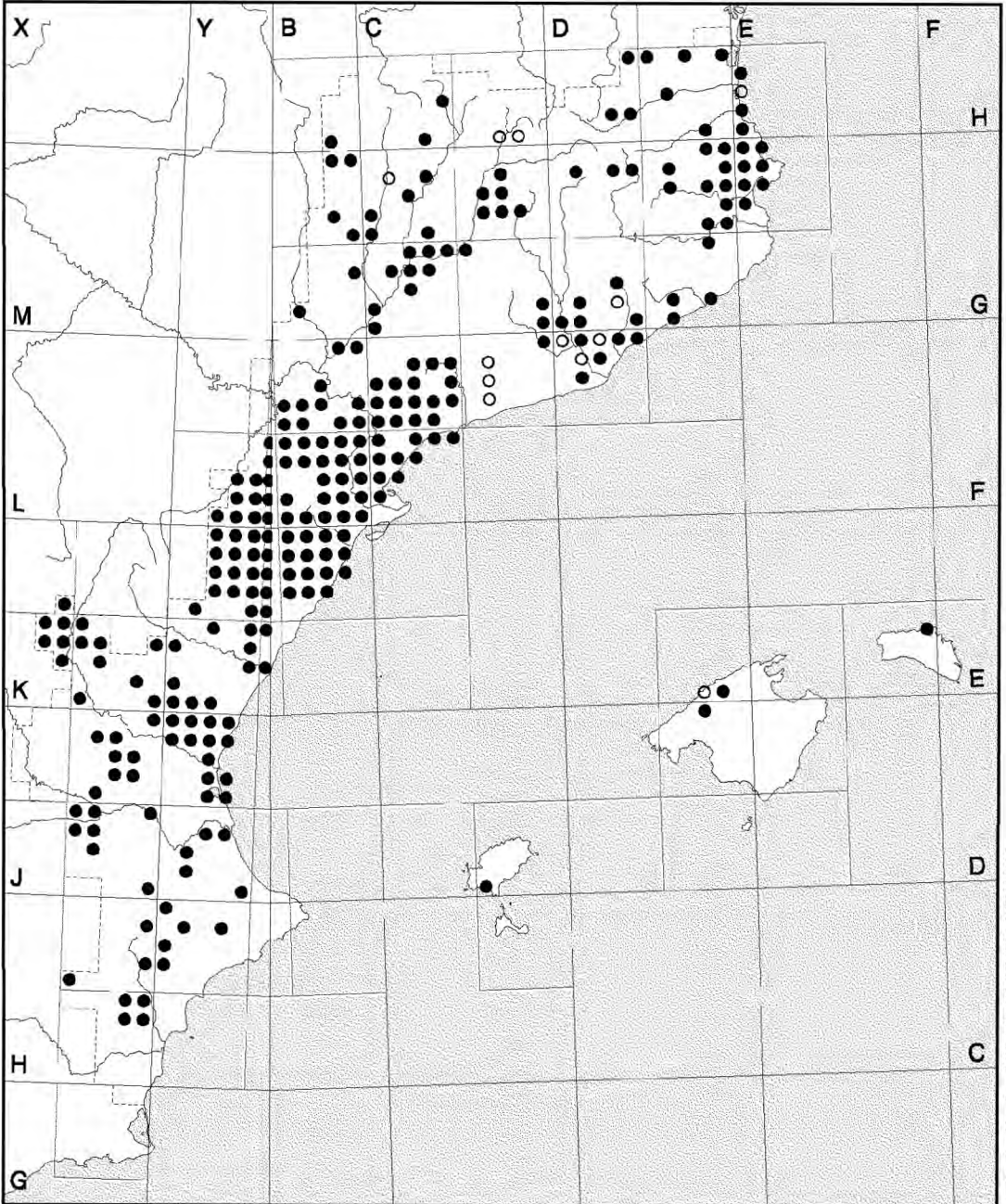
HGI: DG59.

JACA: BG99, BH80, 81, 82, 90, CG18, CH00, 01, 23, 70, XK64, 82.

VAL: XK62, 71, 82, YK21.

Scrophularia canina L.
subsp. *canina*

ed. (2004)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2063c

Scrophularia canina L. subsp. canina

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

BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CMJ0, DFA0, DOJ0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, NSJ0, 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: BE66, CF99, CG01, 13, 27, 38, 44, 54, 91, DE70, 80, DF09, 17, 18, 19, 28, 29, DG10, 31, 32, 38, 40, 48, 61, 67, 68, 87, DH31, 41, 44, 54, 62, 74, 80, 94, EH03, XH93, XJ63, XK62, 63, 93, YK49.

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 69, 76, 77, 78, 87, 89, BF50, 51, 53, 54, 55, 56, 63, 66, 76, 77, 80, 85, CF01, 03, 12, 23, 35, 36, 44, 46, EH01, YK26, 27, 28, 29, 37, 38, 39, 47, 49, 57, 58, 59, YL20, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 50, 51, 52, 53, 54.

CMJ0: CG13.

DFA0: BF50, 63.

DOJ0: CG66, 67, 76, 77.

GPC0: DF49, DG60, 81.

GPJ1: EG07, 17.

PGR0: CF07, 17.

RPF0: BE69, 77, 78, 87, 89, BF80.

RVJ0: XJ62, 78, 94, XK42, 43, 53, 81, YJ12, 19, 23, YK10.

SEM0: CG06.

TEL0: BF85, CF12.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF95, 96, BG89, 99, BH80, CD50, CF06, 17, 28, 38, 48, 66, 67, 68, CG00, CH70, 80, DF39, DG00, 11, 85, 95, EH02, XH55, YK15, 24, 26.

BDBO: BF95, 96, CF28, 38, 48, 99, CG06, 66, 67, 76, 77, 86, CH30, 42, DF 19, DG00, 10, 11, 18, 32, 61, 84, 89, 96, 98, 99, DH80, EG06, 07, 08, 09, 19, EH00, XH96, YK15, 24, 27, 28, 29, 37, 38, 42, 43, 44, 45, 47, 52, 54, 55.

PGR0: CF06.

RVJ0: XJ53, 54, 64, 65, 68, 76, 77, 86, 87, 90, 99, XK33, 34, 44, 45, 50, 54, 63, 90, YH09, YJ08, 09, 11, 18, 25, 26, 27, 28, 29, 33, 35, 36, 38, 39, YK00, 01, 20.

SLL1: XH83, 84, YH06, 07, 18, 38, YJ40.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: BG95.

HGI: DG67, 68, 95, 97, 98, EG06, 18.

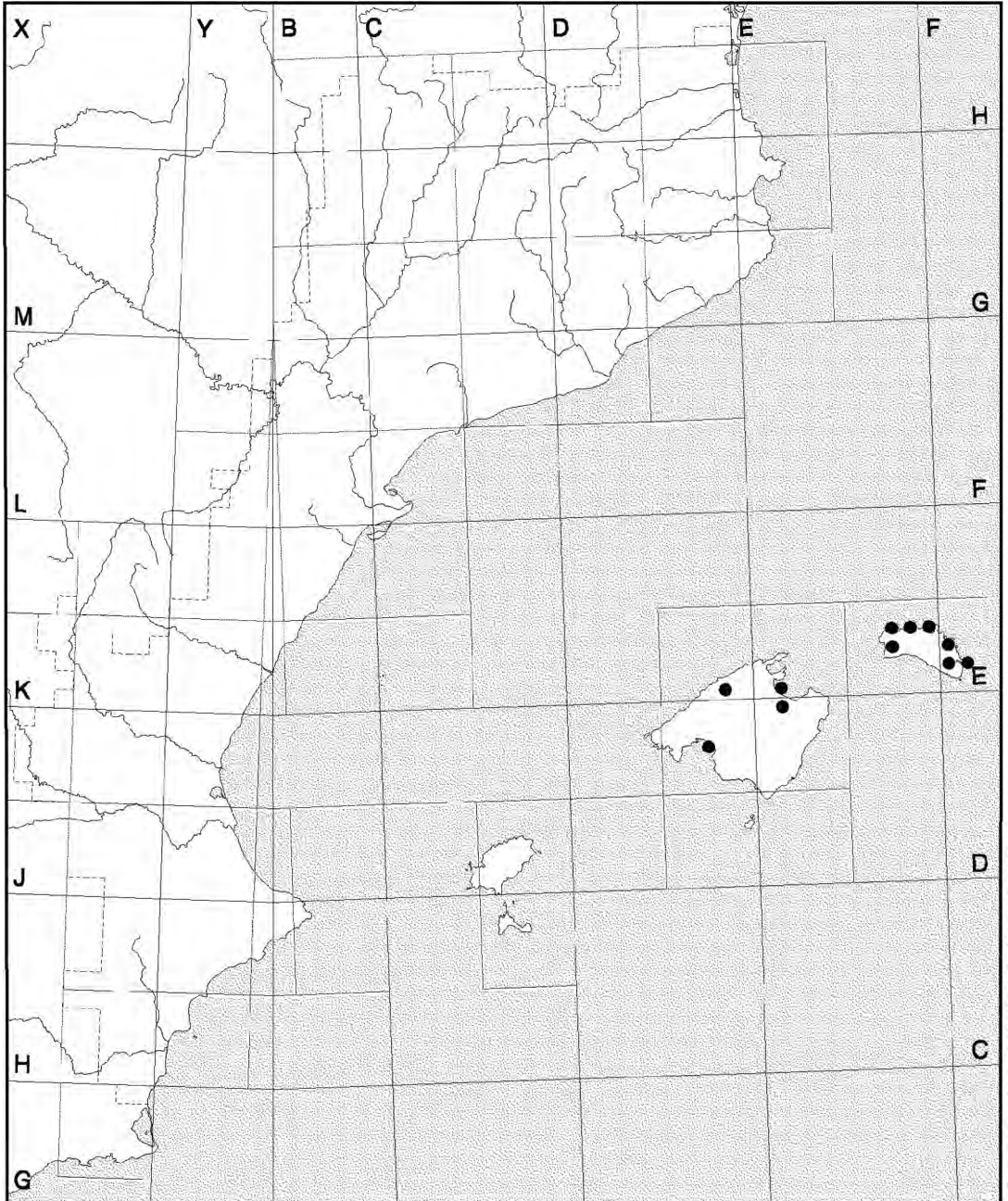
JACA: BG61, 86, CG05, 78, DD79, DE80, EE93.

SLL1: XH93, 94, 96, 98.

VAL: BE58, DF28, XJ53, 94, XK53, YJ23, YK45.

Scrophularia canina L.
subsp. *ramosissima* (Loisel.) P. Fourn.

ed (2004)



Fl. Eur.: CLIV.8.26

Fl. M. P. Cat.: 2063d

Scrophularia canina L. subsp. *ramosissima* (Loisel.) P. Fourn.

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

BCO0, BDBO, FAP0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: EE83, 93, FE11.

FAP0: EE72, 73, 83, 93, FE01.

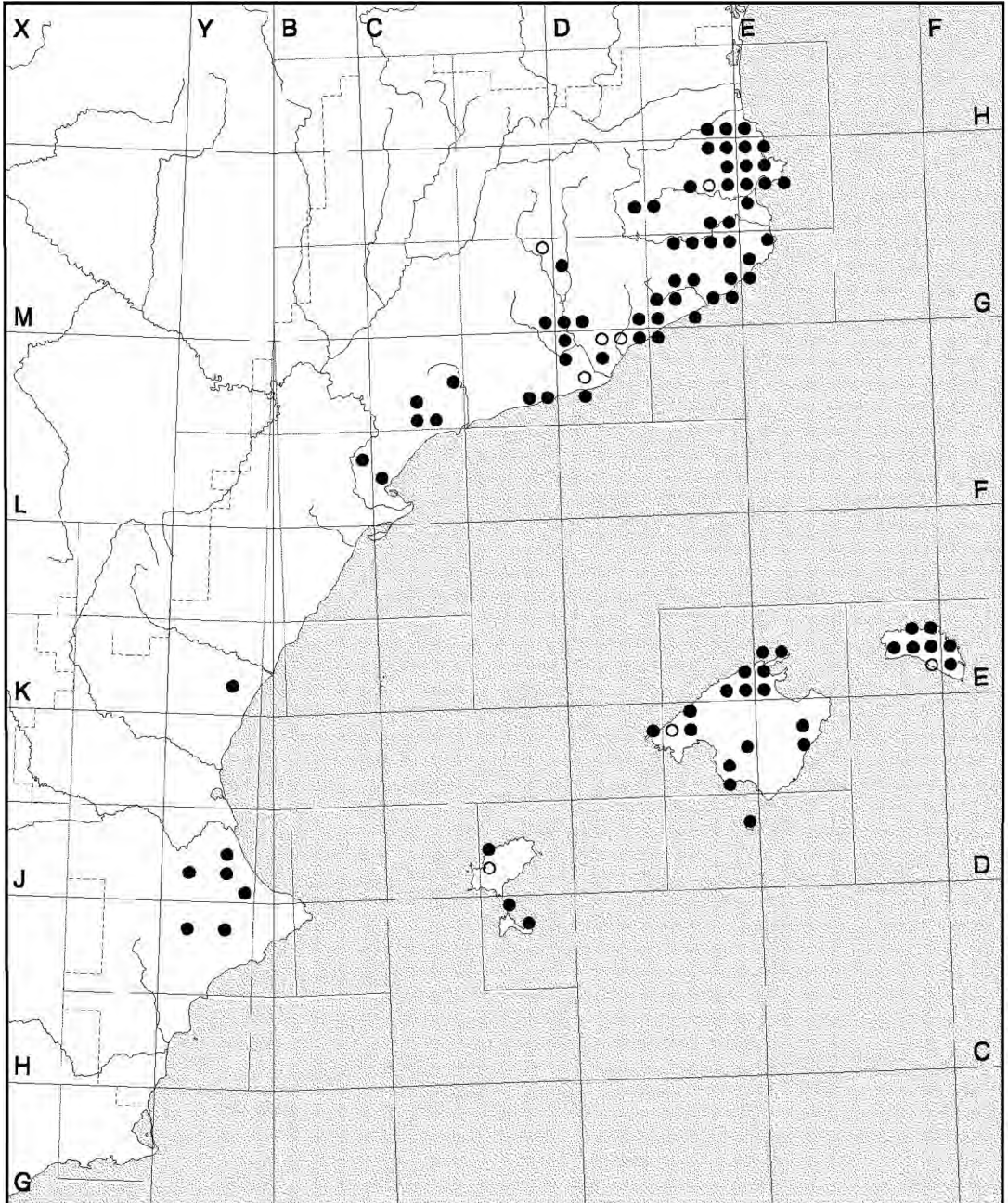
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DD77, DE80.

BDBO: ED19, EE10.

Serophularia peregrina L.

1. ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLIV.8.5

Fl. M. P. Cat.: 2064

Scrophularia peregrina L.

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, BSE0, CAS0, DFA0, FAP0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MSG0, MSJ0, RPF0, RVJ0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, TAX0, VAL, VBE0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DD58, 68, 69, 86, DE80, DF17, 29, 39, DG56, EE91, FE01.

BLR0: CF02, 26, 35, 47.

BOG0: CD52, DD48, 85, 93, 97, DE91, ED27, 28, EE00, 02, 12.

BSE0: DG91.

DFA0: CF86, 96.

FAP0: EE72, 83, 92, FE02.

GPJ1: EG07, 17, 27.

RPF0: BF93.

SGL0: DE91.

STI0: DF08, 09.

TAX0: DG40.

VBE0: EG03.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CC69, 78, CD51, CG94, DD93, DG64, 74, 77, 85, 87, 89, 99, YK31.

BDBO: CC78, CG90, DF 16, 17, 39, 59, DG03, 10, 46, 50, 56, 61, 62, 70, 72, 74, 84, 85, 89, 94, 95, 98, 99, DH80, 90, EG02, 06, 07, 08, 09, 17, EH00.

LVS0: DG72.

RVJ0: YJ11, 32.

SLL1: YH18, 38.

VTX0: DG77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: DG40, 64, 81, EE93.

LVS0: EG02.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

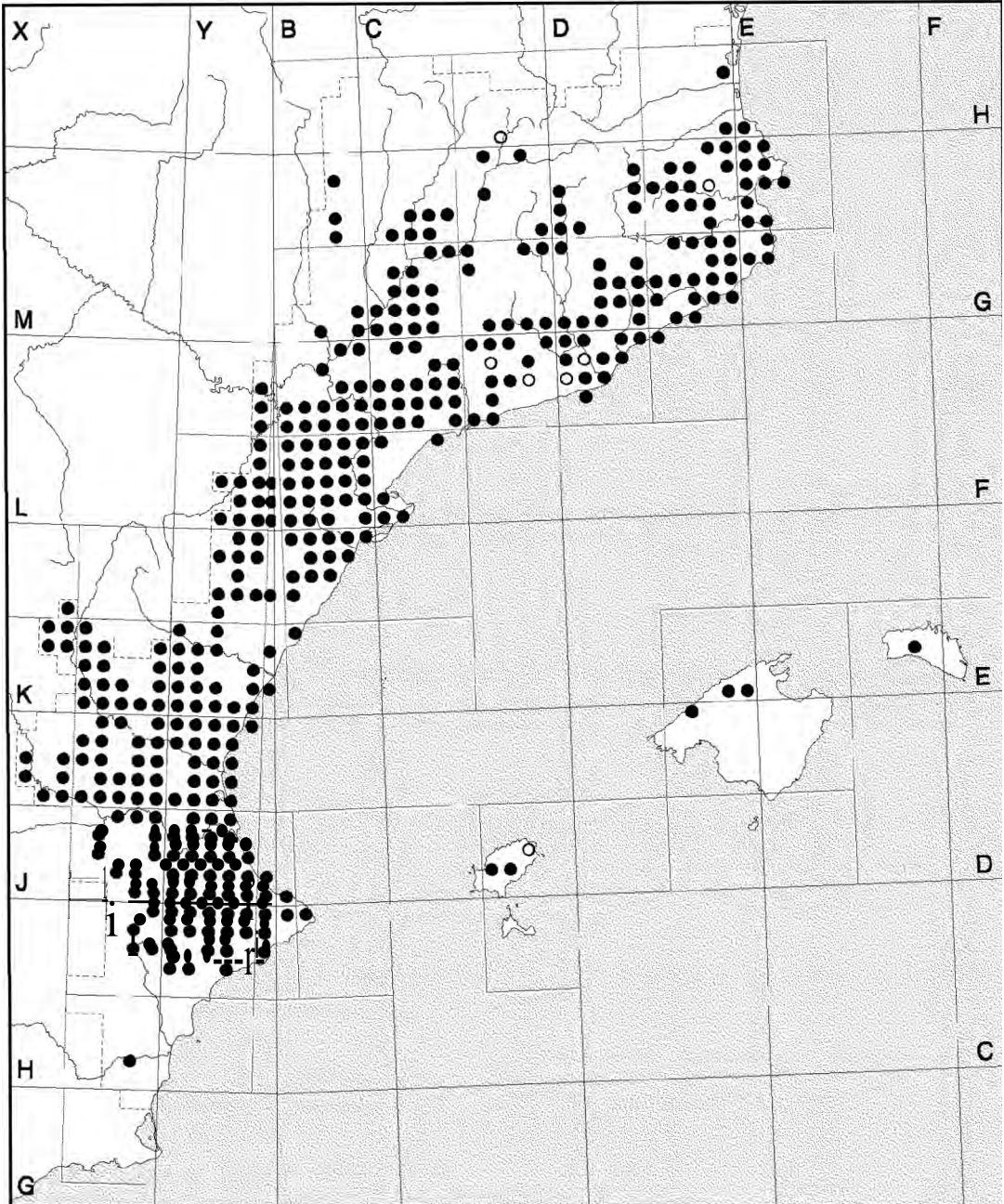
HGI: DG81, 84, 94, 95, 97, 98, DH90, EG06, 08.

JACA: FE02.

VAL: YK31.

Scrophularia auriculata L.

1ª ed. (2004)



Scrophularia auriculata L.

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CAS0, CMJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MAA0, MCG0, MLA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, RDA0, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, SSA1, STI0, TAX0, TEL0, VAL, VBE0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG69, 94, 95, DG04, 06, 15.

BCO0: BE54, CD51, CF79, 87, 88, 99, CG13, 60, 70, 84, CH70, DE90, DF07, 09, 18, 27, 28, 39, DG32, 42, 43, 51, 66, 87, 98, DH93, XJ47, 67, XK44, YH28, YJ14, 38, 41, YK53, YL46.

BLR0: BE56, 57, 59, 67, 68, 69, 78, 79, 88, 89, 99, BF50, 51, 52, 53, 55, 56, 63, 65, 66, 70, 74, 75, 76, 85, 87, 92, 94, 95, 96, 97, CF00, 01, 04, 05, 10, 46, YK28, 36, 37, 39, 48, 49, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52.

BOG0: DE80.

BSE0: DG91, 92.

CAS0: DG21.

CMJ0: CG36.

DFA0: BF63.

DOJ0: CG67.

GPC0: CG89, DG40.

GPJ1: EG05.

LVS0: DG62, 71, 72.

MAA0: CG31.

MCG0: DG83, 84.

MLA0: DG22, 23, 32.

MSG0: XJ65, 66, 69, 75, 76, 80, 81, 84, 85, 87, 88, 92, 94, 95, 97, 98, XK34, 43, 51, 52, 60, 61, 63, 91, 92, YH49, YJ03, 17, 24, 36, YK02, 11, 12, 24, 38, 42, 46, YL30.

RPF0: BE69, 77, 79, 88, 89, BF70, 71, 92, DG15.

RVJ0: XJ45, 69, 71, 79, 88, 95, 98, XK70, 80, YH18, 29, YJ05, 30, 42, 49, YK40.

SLL1: YH06, 36.

SMJ0: YH39, YJ31, YK51.

SSA1: DG31, 41.

STI0: DF08.

TAX0: DF49, DG40.

VBE0: DG94, EG03, 14, 15.

VBJ0: YK25.

VMA0: DG46.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG90, CD61, 72, CF01, 19, 29, 37, 38, 48, 55, 59, 65, 66, 68, 69, CG10, 11, 21, 22, 25, 30, 32, 46, 54, DE80, DF 17,

DG10, 20, 64, 67, 74, 76, 83, 85, 89, 92, XJ99, XK90, YJ09, 18, 25, YK00, 04, 11.

BDBO: BG70, 90, CF19, 29, 37, 38, 45, 48, 55, 59, 66, 69, 77, 79, 99, CG10, 11, 13, 21, 22, 30, 32, 46, 54, 84, DF 16, 17, 27, 28, 38, 39, 49, 59, DG06, 10, 43, 48, 51, 60, 62, 66, 70, 72, 84, 89, 99, DH90, EG07, 09, 13, 19, EH00, YK04, 28.

RDA0: CG25, 26.

RVJ0: XH99, XJ26, 27, 35, 46, 55, 57, 58, 62, 63, 66, 67, 68, 74, 75, 76, 80, 86, 90, 93, 96, 99, XK33, 34, 43, 44, 45, 51, 52, 53, 54, 60, 61, 62, 63, 71, 90, 91, YH08, YJ00, 01, 03, 09, 10, 11, 14, 15, 16, 17, 18, 20, 21, 22, 24, 25, 31, 32, 36, 37, 38, 40, 41, 51, YK00, 30.

SLL1: XH81, 88, 97, YH08, 16, 18, 27, 28, 29, 37, 38, 49, YJ30.

VTX0: DG48, 67.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH07.

BCN: DF08, 16, 19, DG07, 31, 47, 64.

HBIL: BG91, CG53.

HGI: DG82, 98, 99, EG07, 15, 19.

JACA: BF65, 66, BG85, 86, 88, CG67, DG70, 85, 86, EG13.

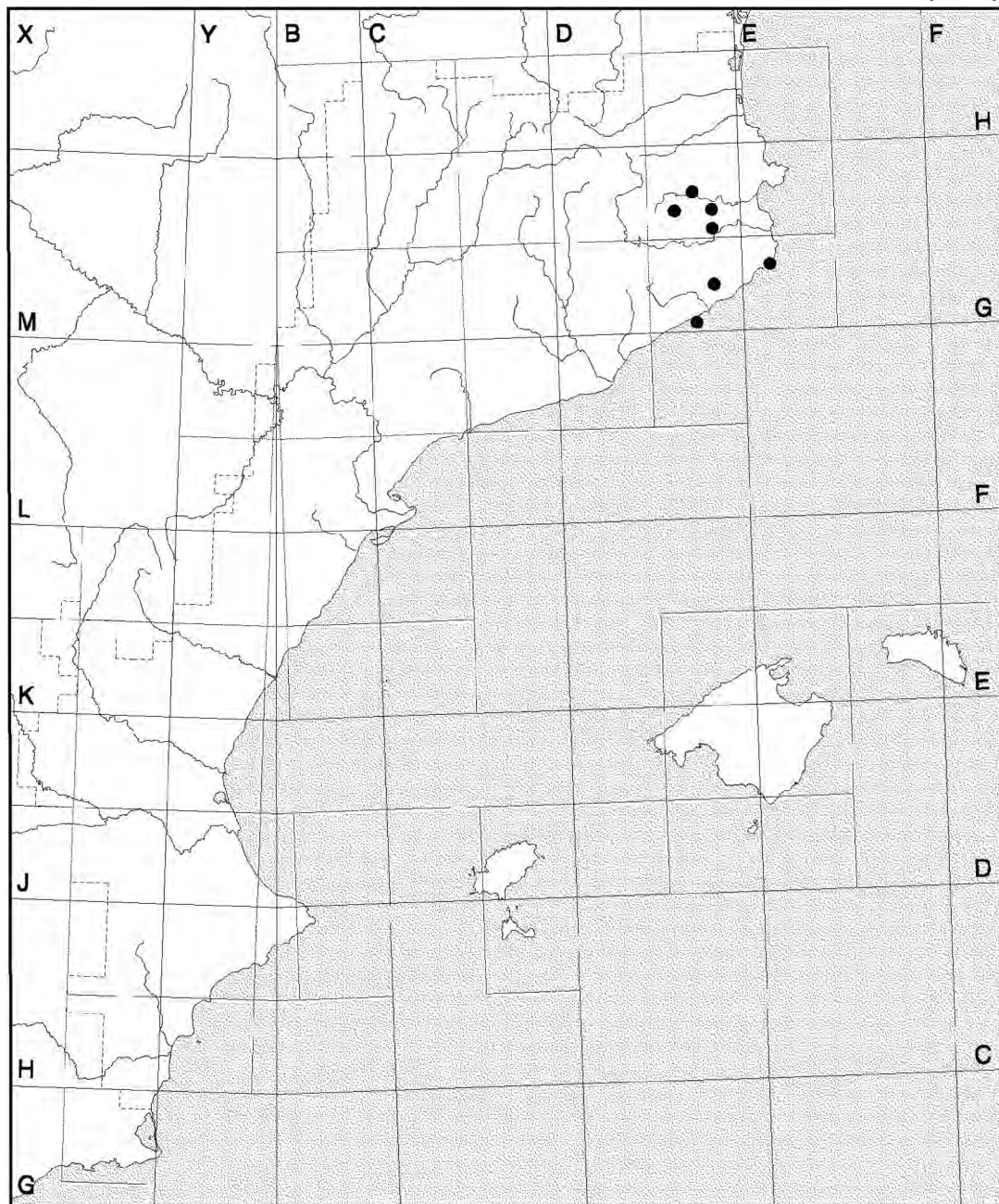
SLL1: YH07.

SMJ0: YK41.

VAL: BF74, 78, BG91, DG86, XJ62, 63, XK70, 92, 93, YH16, YJ42, YK12, 24, 38, 42, 56.

Scrophularia auriculata L.
subsp. *auriculata*

ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2065a

Scrophularia auriculata L. subsp. *auriculata*

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

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

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BDBO: DG66.

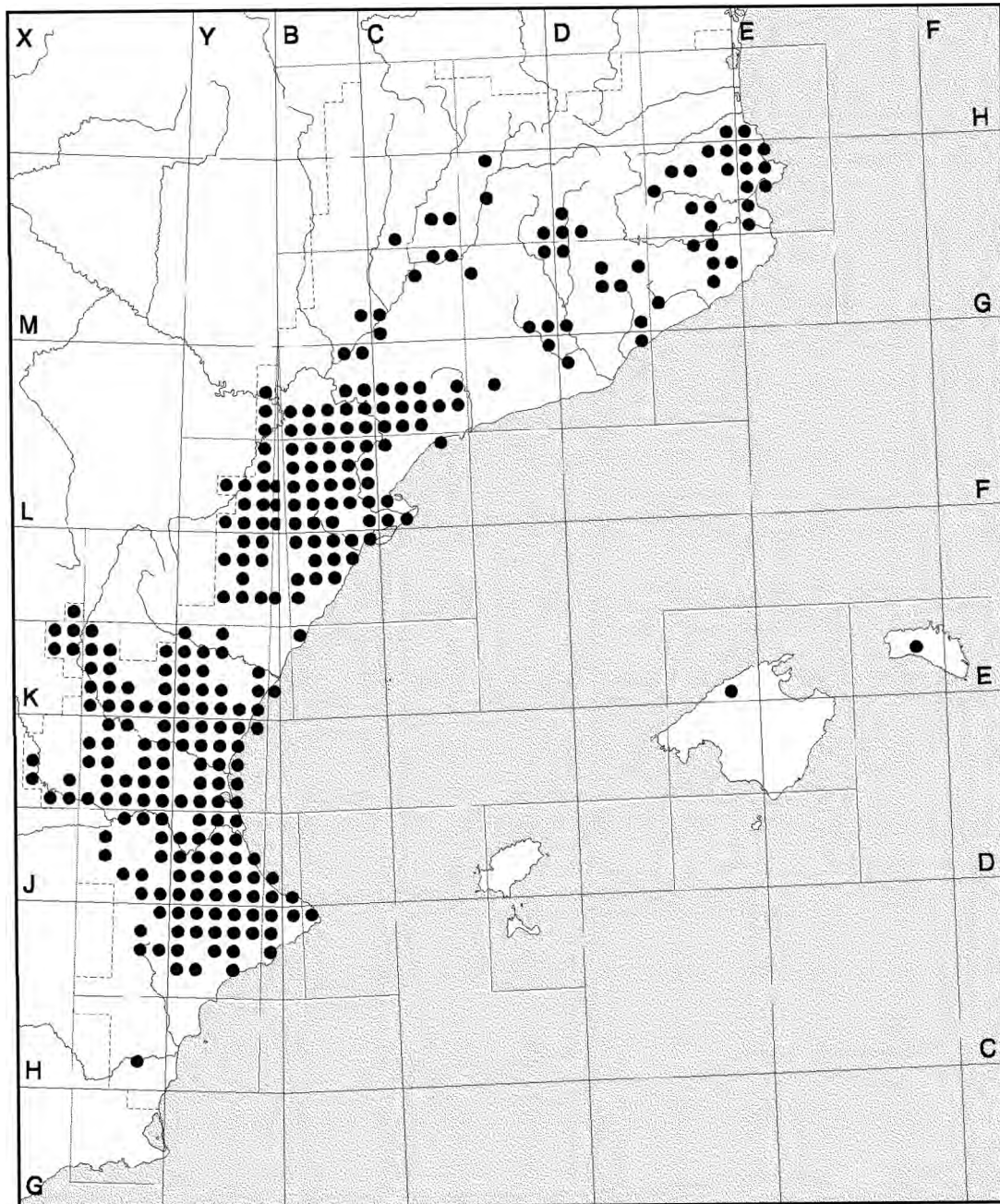
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG77, 82.

JACA: DG70, 85, 86, EG13.

Scrophularia auriculata L.
subsp. *pseudoauriculata* (Senn.) O. Bolós et Vigo

1² ed. (2004)



Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2065b

Scrophularia auriculata L. subsp. pseudoauriculata (Senn.) O. Bolòs et Vigo

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, CMJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, MCG0, MLA0, MSG0, NSJ0, PGR0, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, TAX0, TEL0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG69, 94, 95, DG04, 05, 06, 15.

BCO0: BE54, DG32, 43, 51, YJ14.

BLR0: BE56, 57, 59, 67, 68, 69, 78, 79, 88, 89, 99, BF50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 70, 73, 74, 75, 76, 85, 86, 87, 92, 94, 95, 96, 97, CF00, 01, 04, 05, 06, 07, 10, 15, 16, 17, 25, 26, 27, 36, 46, 47, YK28, 36, 37, 39, 48, 49, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52.

BMJ1: DG00.

CMJ0: BF89, CG01, 36.

DFA0: BF62, 63, 73, CF67.

DOJ0: CG67.

FAP0: EE82.

GPJ1: EG05, 06, 17, 18.

MCG0: DG83, 84.

MLA0: DG22, 23, 32.

MSG0: XJ65, 66, 69, 75, 76, 80, 81, 84, 85, 87, 88, 92, 94, 95, 97, 98, XK34, 43, 51, 52, 60, 61, 63, 91, 92, YH49, YJ03, 17, 24, 36, YK02, 11, 12, 13, 24, 38, 42, 46, YL30.

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

RPF0: BE69, 77, 79, 88, 89, BF70, 71, 92.

RVJ0: XJ45, 69, 71, 79, 88, 95, 98, XK70, 80, YH18, 29, YJ05, 12, 30, 33, 42, 49, YK40.

SLL1: YH06, 36.

SMJ0: YH39, YJ31, YK51.

TAX0: DF49, DG40.

TEL0: BF54.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG46, DE80, DG74, 76, 83, 85, 89, XJ99, XK90, YJ09, 18, 19, 25, 38, YK00, 04, 11, 13, 21.

BDBO: BF89, CF99, DG00, 84, 89, 99, DH90, EG06, 07, 08, 09, 19, EH00.

RVJ0: XH99, XJ26, 27, 35, 46, 55, 57, 58, 62, 63, 66, 67, 68, 74, 75, 76, 80, 86, 90, 93, 96, 99, XK33, 34, 43, 44, 45, 51, 52, 53, 54, 60, 61, 62, 63, 71, 90, 91, YH08, YJ00, 01, 03, 09, 10, 11, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 24, 25, 31, 32, 36, 37, 38, 40, 41, 51, YK00, 30.

SLL1: XH81, 88, 97, YH08, 16, 18, 27, 28, 29, 37, 38, 49, YJ30.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH07, 57.

BCN: CF34, DF08.

HBIL: BG91, CG00, 53.

HGI: DG57, 68, 78, 82, 98, EG07, 08, 19.

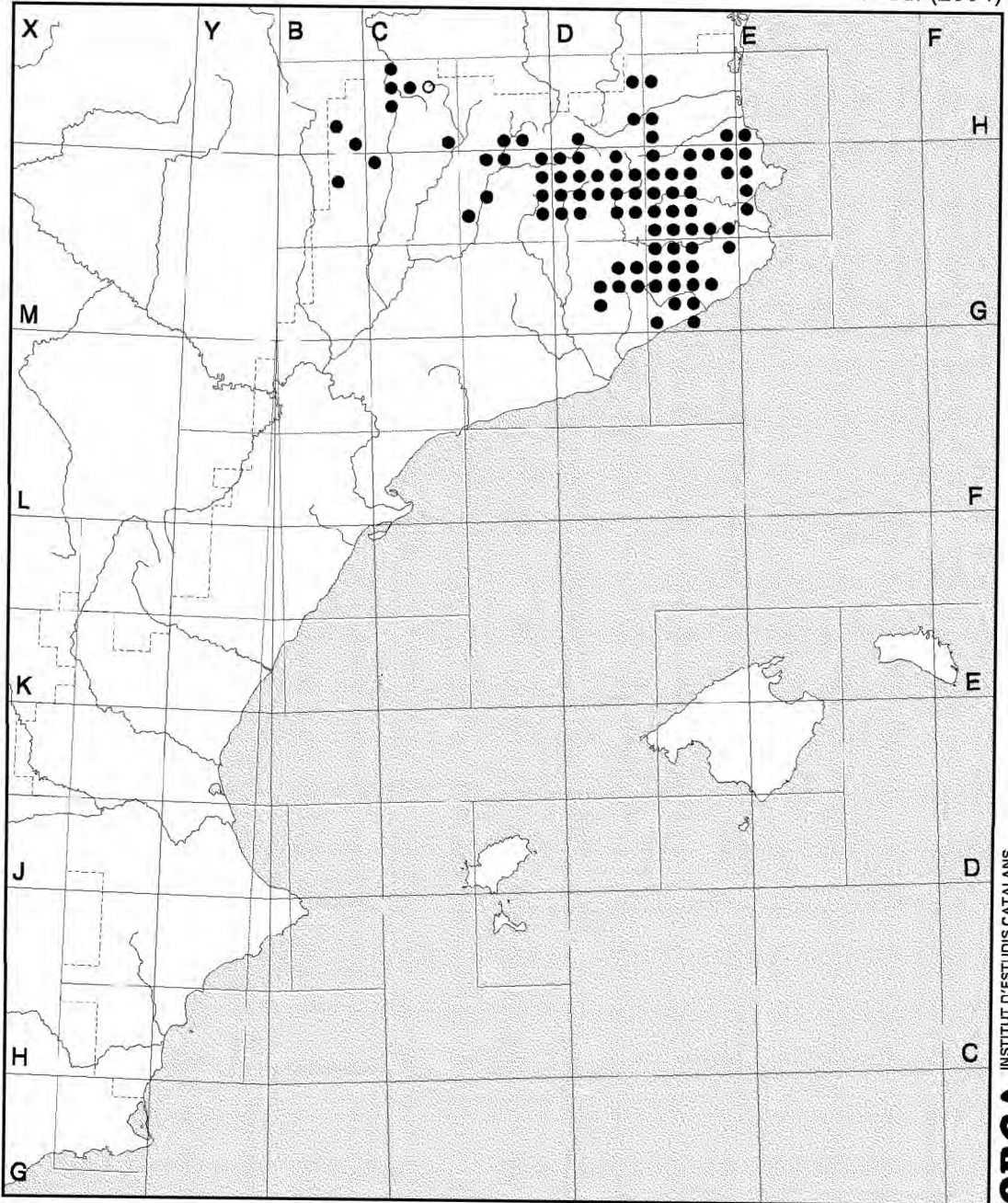
SLL1: YH07, 57.

SMJ0: YK41.

VAL: BF74, DG86, XJ62, 63, XK70, 92, 93, YH16, YJ12, 33, 42, YK12, 21, 56.

Scrophularia nodosa L.

1ª ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLIV.8.18

Fl. M. P. Cat.: 2066

Scrophularia nodosa L.

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CAS0, CRJ0, FCA2, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MLA0, NSJ0, PHA0, SSA1, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG96, 97, 98, DG06, 16, 17.

BCO0: CG99, CH12, 13, 23, 40, 80, DG32, 42, 54, 65, 71, 76, 79, DH51.

BLR0: DH41.

FCA2: DH50.

GPJ1: EG08.

LVS0: DG72, 73.

MLA0: DG21, 22, 32, 33.

SSA1: CG79, CH70.

VBJ0: DH43.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH81, 90, CG09, CH33, DG68, 74, 75, 78, 85.

BDBO: CG98, 99, DG16, 17, 42, 50, 54, 59, 63, 70, 71, 72, 73, 74, 79, 85, 94, 98, 99, DH10, 90, EG06, 07, 08, 09, EH00.

VTX0: DG68, 78.

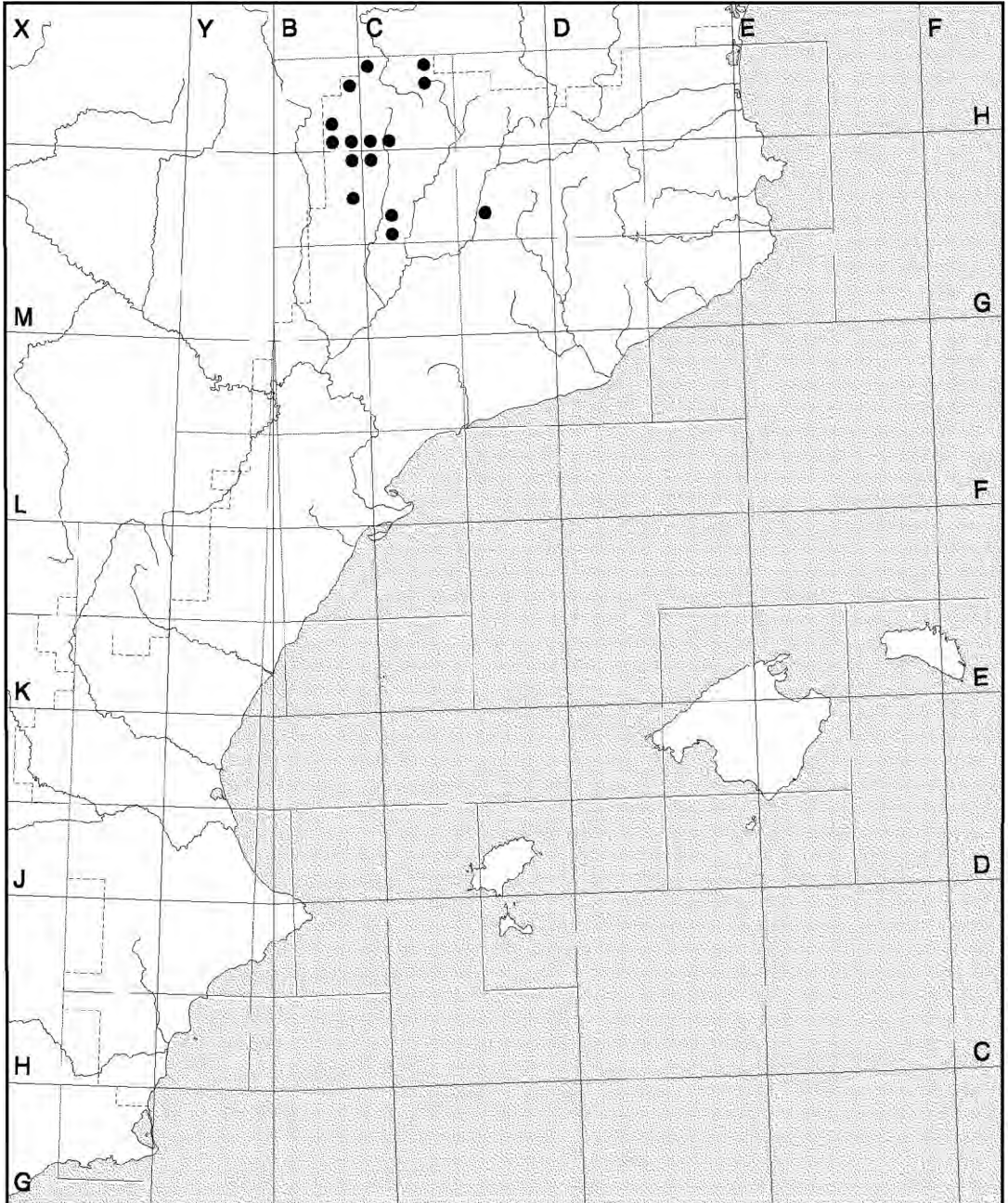
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG63, 82, 94, 95, 99, EG06, 07.

JACA: BG88, BH81, 90, CG67, DH53.

Scrophularia pyrenaica Benth. in DC.

1. ed. (2004)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Scrophularia pyrenaica Benth. in DC.

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, DOJ0, JACA, RDA0, SEM0, STI0.

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

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG97, BH80, 81, 90, 93, CG09, 16, CH34.

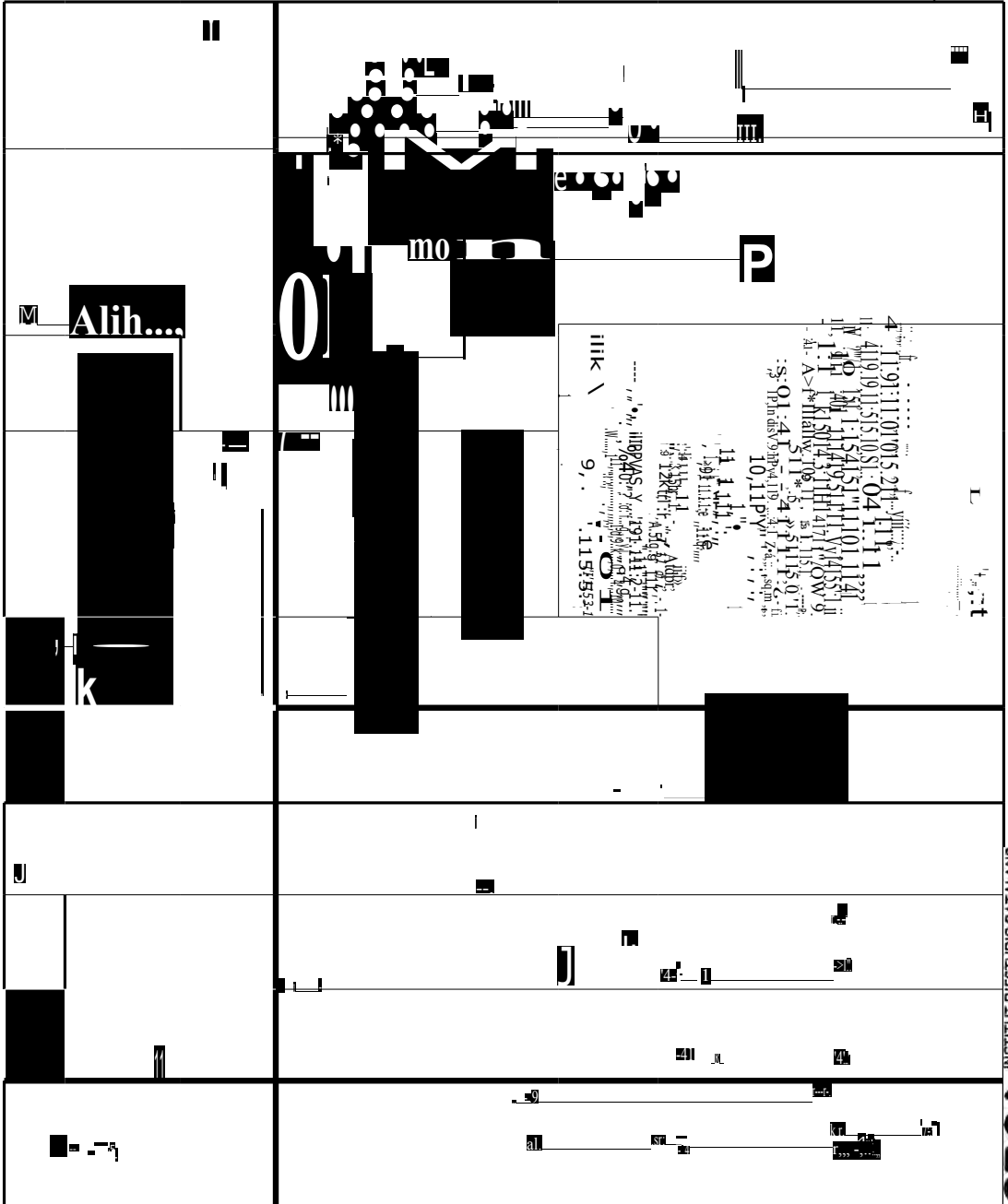
BDBO: CH04, 33.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BG97, BH80, 81, 90, CH00.

Scrophularia alpestris Gay ex Benth. in DC.

ed. (2004)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Scrophularia alpestris Gay ex Benth. in DC.

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, CAS0, CRJ0, FCA2, GPC0, HBIL, HGI, JACA, NSJ0, SEM0, SSA1, STI0, VAL, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG98, CH51.

BCO0: CH03, DH22, 31, 50.

FCA2: CH42.

SSA1: CH70, 71, 80, 82, 91.

STI0: CH22, DH21.

VAN0: CH32, DG55.

VBJ0: CG38, DH01, 22, 50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG99, BH80, 81, 92, CG09, CH00, 33, DG57, DH30, 40, 41.

BDBO: CG39, CH04, 14, 22, 23, 24, 32, 33, 34, 43, 53, 63, 71, DG17, 55.

VTX0: DG57.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

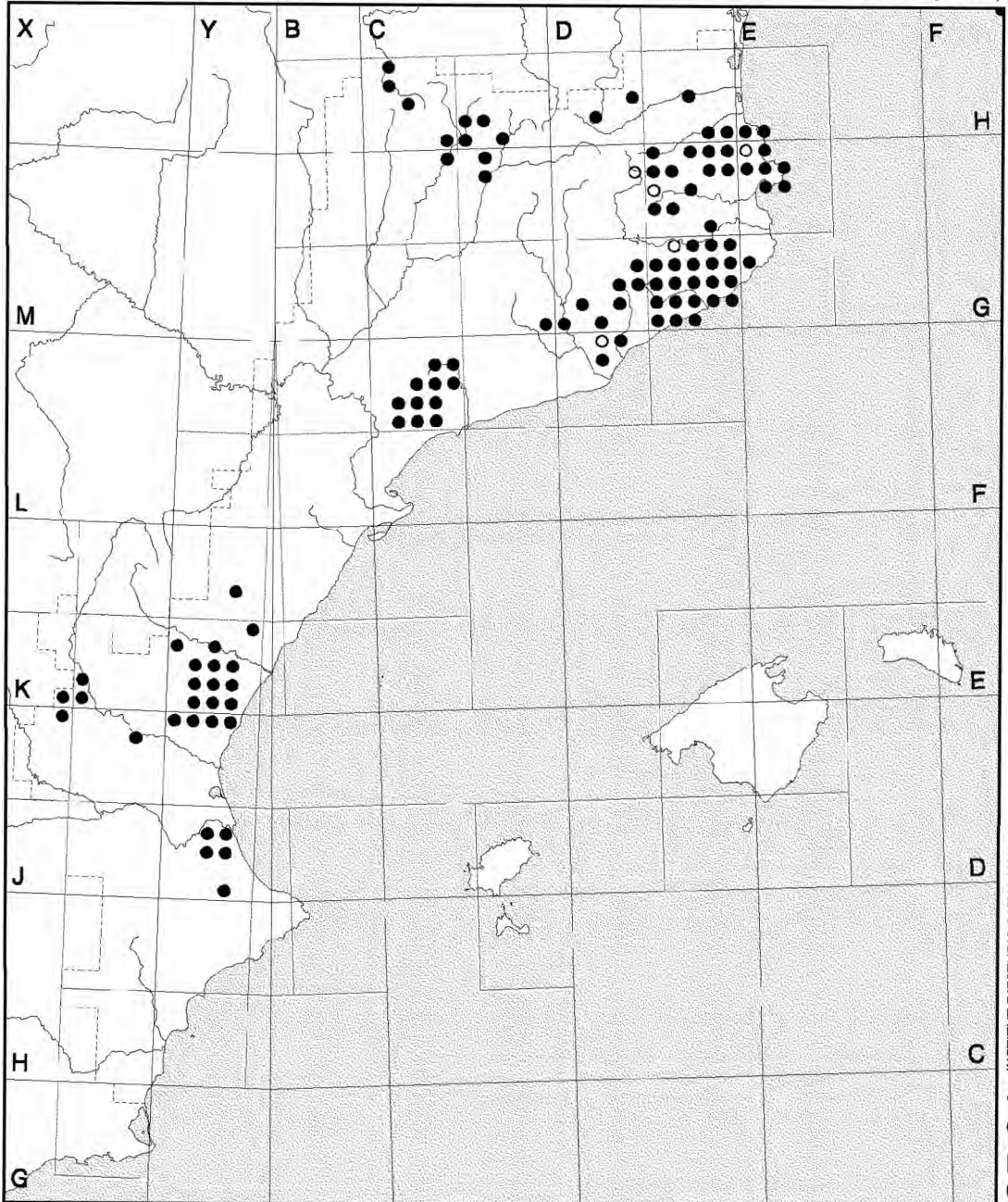
BCN: CG39.

HBIL: CH14.

JACA: BG99, BH81, CH00, 01, 03, DH43.

Anarrhinum bellidifolium (L.) Willd.

1ª ed. (2004)



Anarrhinum bellidifolium (L.) Willd.

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BSE0, CAS0, CRJ0, FCA2, FCX0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MSG0, MSJ0, NSJ0, PGR0, PHA0, RPF0, RVJ0, STI0, VAL, VBE0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DF29, DG32, 43, 53, 89, 98, DH42, 72, 80, EH10, YK31.

BLR0: CF15, 35, 36.

BSE0: DG91, 92.

CAS0: EG17.

LVS0: DG62, 82.

MSG0: YJ22, 33, YK12, 20, 30, 31.

MSJ0: YK11.

RVJ0: YJ09.

STI0: DG99.

VBJ0: YK36.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: CF25, 27, 47, 48, CH13, 40, 70, DF39, DG11, 20, 48, 57, 64, 77, 79, DH90.

BDBO: CF15, 25, 27, 47, 48, CH13, 70, DF28, 39, DG00, 11, 20, 31, 32, 43, 50, 51, 53, 56, 62, 63, 70, 72, 73, 74, 79, 82, 83, 89, 92, 98, 99, DH80, 90, EG17, 19, EH00, YK44.

FCX0: CH40.

RVJ0: XJ49, 88.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CH22, DG64, VN98.

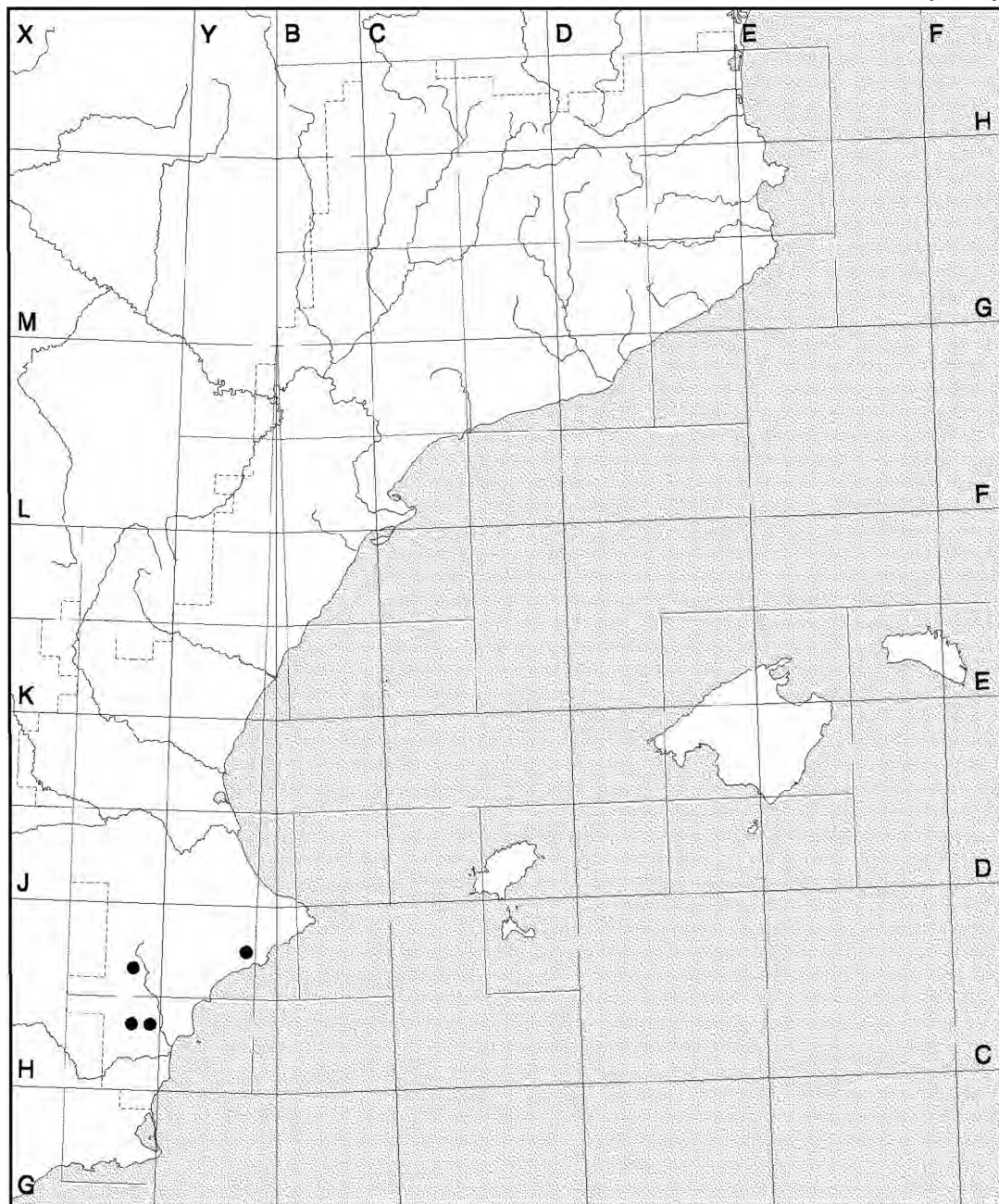
HGI: DG56, 72, 73, 85, EG03, 19.

JACA: DG50, 60, 70, DH21.

VAL: YK12, 23, 32, 44.

Anarrhinum fruticosum Desf.
subsp. *fruticosum*

ed (2004)



Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2070a

Anarrhinum fruticosum Desf. subsp. *fruticosum*

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
ABH, BDBO, JACA, MSG0, SLL1, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: YH47.

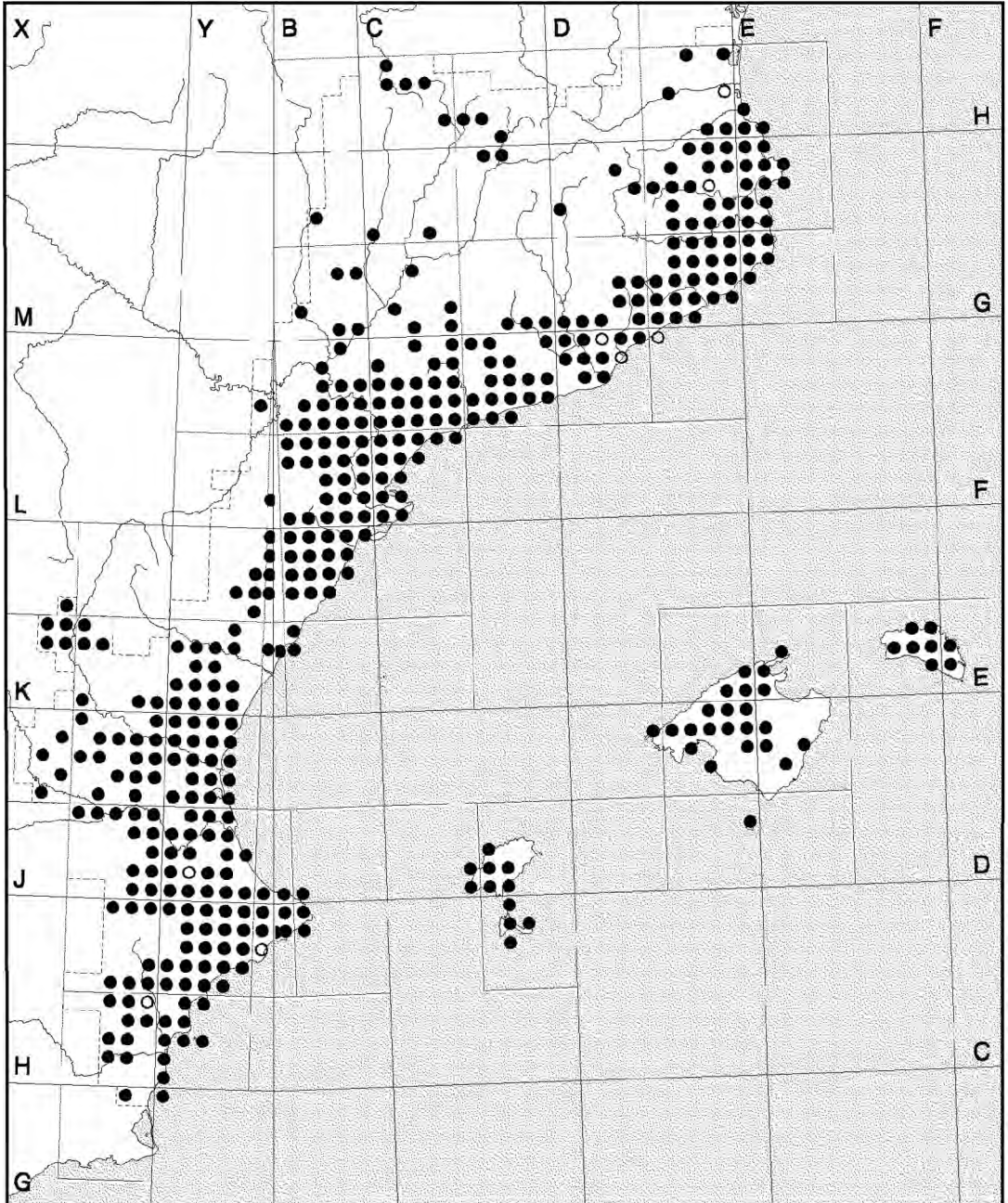
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: XH86.

SLL1: XH83.

Antirrhinum orontium L

1. ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLIV.12.1

Fl. M. P. Cat.: 2071

Antirrhinum orontium L.

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CMJ0, CRJ0, DFA0, FAP0, FCX0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, PHA0, RPF0, RVJ0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, TAX0, TEL0, VAL, VAN0, VBE0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG06.

BCO0: BE53, BF95, BG80, CD50, 60, CF55, 56, 86, 97, 99, CG70, 80, DD68, 78, 88, 89, 93, 99, DE90, DF09, 27, 29, 59, DG32, 40, 41, 42, 50, 51, 52, 66, 70, 79, 85, 87, 88, 89, DH62, 74, 80, 92, 94, ED07, 16, EE91, EG13, EH10, FE01, 02, XH93, 94, XJ64, YH03, YK11, 34.

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 66, 67, 69, 76, 78, 87, 88, 89, BF50, 53, 54, 55, 63, 64, 65, 66, 72, 75, 76, 77, 78, 85, 86, 87, 95, CF00, 01, 10, 11, 44, 46, 77, ED27, EH00, 01, YK36, 47, 56, 58, 59, YL46, 51.

BMJ1: DF27.

BOG0: CC67, CD40, 41, 50, 51, 52, DD48, 68, 76, 93, 98, DE80, 91, EE00, 12.

DFA0: CF66, 67, 68, 75, 77, 78, 86, 87, 96, 97.

FAP0: EE82, 83, 91, 92, 93, FE01, 02.

GPC0: DG52.

GPJ1: EG06, 07, 16.

LVS0: DG63, 64, 71, 73, 83, 85, 93, EG03.

MSG0: BE54, XJ84, 94, YH47, YJ00, 02, 05, 24, 27, YK13, 31, 34, 45, 47, 53, 56, 57.

MSR0: CG80.

PHA0: EG09.

RPF0: BE69, 78, 87, 88, 89, BF72.

RVJ0: XJ78, 86, 96, YJ10, 12, 14, 16, 27, 32, 35, 39, YK30.

SGL0: DD58, 79, DE90.

SLL1: XG89, XH74, 84, 85, YH02, 09, 12, 16, 17, 19, 25, 26, 27, 28, 35, 37, 38, 58.

SMJ0: BC58, YH58.

STI0: CF99, DF08, 09, 19, DG99, ED08.

TEL0: CF01.

VAN0: DG40.

VBE0: EG03, 05, 13, 14.

VBJ0: YH03, YK11.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF64, 65, 75, 76, 85, 86, CD40, 61, CF00, 08, 37, 48, 49, 59, CG40, CH1 3, 33, 70, DF 17, DG47, 57, 67, 68, 86, 96, XH71, YK23, 33.

BDBO: BG83, CC67, 68, 69, 78, CF08, 10, 37, 44, 48, 49, 55, 59, 69, CG05, 40, CH1 3, 14, 23, 33, DF 17, 29, 38, DG10, 20, 31, 41, 63, 66, 70, 72, 73, 86, 96, 99, DH90, EG02, 06, 07, 09, 16, YH28, 38, 39, 48, YJ33, YK23, 33.

FCX0: CG79.

RVJ0: XH89, 99, XJ35, 37, 46, 48, 57, 59, 65, 67, 68, 74, 76, 80, 81, 83, 85, 87, 88, 91, 92, 93, 97, 99, XK33, 34, 43, 44, 45, 50, 53, 54, 63, 80, 90, YH09, 19, YJ00, 02, 05, 09, 11, 15, 21, 25, 26, 30, 31, 36, 37, 42, YK00, 01, 20.

SLL1: BC58, XH75, YH15, 24, 39, 48, YJ30.

VTX0: DG47, 57, 67, 68.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC38, XG89, XH71, 72, 74, 79, 81, 84, 85, 93, 94, 95, 96, YG09, YH00, 05, 15, 25, 47, YJ21.

BCN: DG42.

HBIL: BG90, CF67, CG11.

HGI: DF38, DG65, 72, EG04, 14, YJ11.

JACA: BG61, 76, 93, CH70, DD58, XJ54.

SLL1: XH95, YG09, YH05, 18, 46.

VAL: BE43, 66, XJ78, 86, 97, YH18, YJ10, 12, 16, 32, 35, 39, YK03, 30, 31, 36.

Antirrhinum majus L.

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCA2, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MSJ0, NSJ0, PGR0, PHA0, RDA0, SEM0, SGL0, STI0, TAX0, VAL, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG85, 86, 94, 95, DG04, 05, 06, 16, 17.

BCO0: CF55, 68, 78, 79, 89, CG25, 29, 37, DF09, 19, 29, DG31, 32, 41, 51, 57, 59, 64, 65, 66, 69, 70, 76, 77, 87, 88, 96, 98, DH41, 42, 44, 74, 94, EG02, EH00.

BLR0: DH10.

BMJ1: DG06.

BOG0: DD69, DE80, EE00.

CMJ0: BG93.

DFA0: CF76.

DOJ0: CG76.

FCA2: CF58.

GPC0: CF76.

GPJ1: EG07, 08, 17, 28.

LVS0: DG62, 63, 71, 73, 93, EG02, 03, 04.

NSJ0: CG48.

PGR0: CF 16.

SEM0: CH11.

SGL0: DD79, DE80, 90.

STI0: CG39, DF08, 09, 18, 19, DG42.

VAN0: DG43, 46, 56.

VBE0: EG03, 04.

VBJ0: CG38, DG27, 39, 88, DH30, 43.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG89, 99, BH80, 81, 90, 92, CF69, CG08, 09, 46, 50, 89, CH14, 20, 70, 71, 80, 81, DF07, 17, DG09, 10, 11, 29, 67, 79, 89, DH20, 22, 51, 70, 82.

BDBO: BF96, CF34, 45, 69, 79, CG39, 46, 50, 76, 79, 80, 86, 89, 97, 99, CH1 1, 12, 14, 20, 51, DF 17, 18, 59, DG02, 10, 11, 13, 16, 17, 27, 29, 31, 32, 33, 39, 41, 42, 46, 51, 56, 62, 63, 66, 70, 71, 73, 76, 79, 89, 96, 97, 98, 99, DH90, EG07, 08, 09, 17, 19, EH00.

CRJ0: CG79.

RDA0: CG25.

VTX0: DG57, 67, 77, 78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH87.

BCN: DG34.

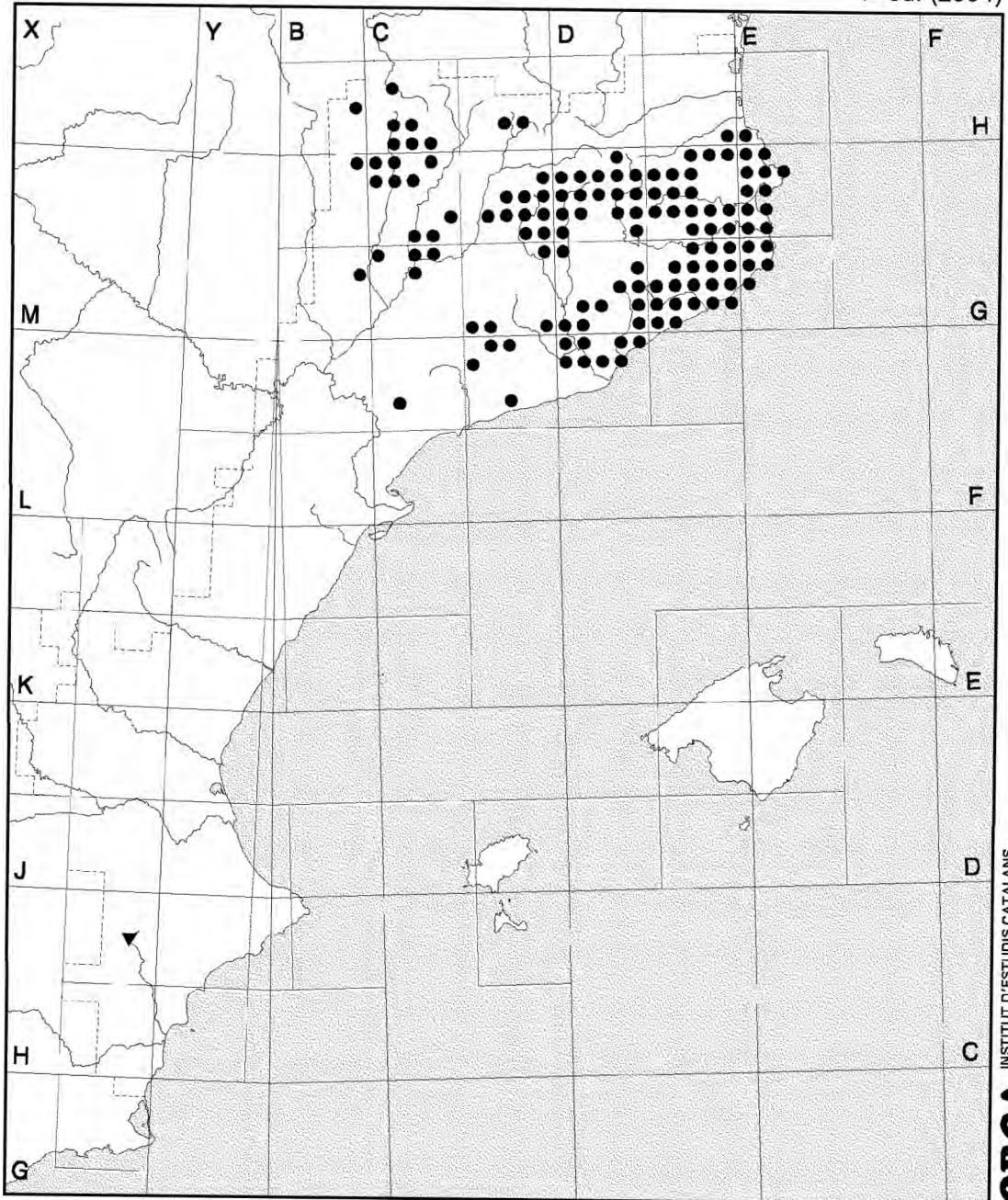
HBIL: BG61, CG28, 53, CH80.

HGI: DG64.

JACA: BG76, 85, BH80, 90, 92, DH43, 53.

Antirrhinum majus L.
subsp. *majus*

1ª ed. (2004)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLIV.10.17.a

Fl. M. P. Cat.: 2072a

Antirrhinum majus L. subsp. majus

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BMJ1, CMJ0, COA0, DFA0, DOJ0, FCA2, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVS0, PGR0, RDA0, SEM0, STI0, TAX0, VAL, VAN0, VBE0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG85, 86, 94, 95, DG04, 05, 06, 16, 17, 18.

BMJ1: DG06.

CMJ0: BG93, CG23, 34.

COA0: CH13.

DFA0: CF76.

DOJ0: CG76.

FCA2: CF58, DF28, 38.

GPJ1: EG07, 08, 16, 17, 18, 28.

LVS0: DG61, 62, 63, 71, 72, 73, 74, 75, 82, 83, 85, 86, 91, 93, 95, EG02, 03, 04, 05, 13, 14.

PGR0: CF 16.

SEM0: CH10, 11.

STI0: CG39, DF08, 09, 18, 19, DG00, 42, 60.

TAX0: DF39, 49, DG40.

VAN0: DG36, 40, 43, 45, 46, 50, 52, 56.

VBE0: EG03, 04, 05, 13, 14, 16.

VBJ0: DG27, 28, 37, 38, 39.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG99, CG08, 09, CH71, 81, DG10, 11, 21.

BDBO: CF69, 79, CG23, 34, 39, 46, 50, 60, 76, 86, 97, 98, CH1 0, 11, 20, 21, 30, DG00, 11, 16, 17, 18, 21, 27, 28, 32, 37, 38, 39, 41, 42, 51, 52, 61, 62, 63, 66, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 79, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 89, 91, 92, 94, 95, 96, 99, DH90, EG07, 08, 09, 17, 18, 19, EH00.

RDA0: CG25.

VTX0: DG47, 48, 57, 58, 67, 68, 77, 78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH87.

BCN: CG60, CH21, 30, DF28, DG45.

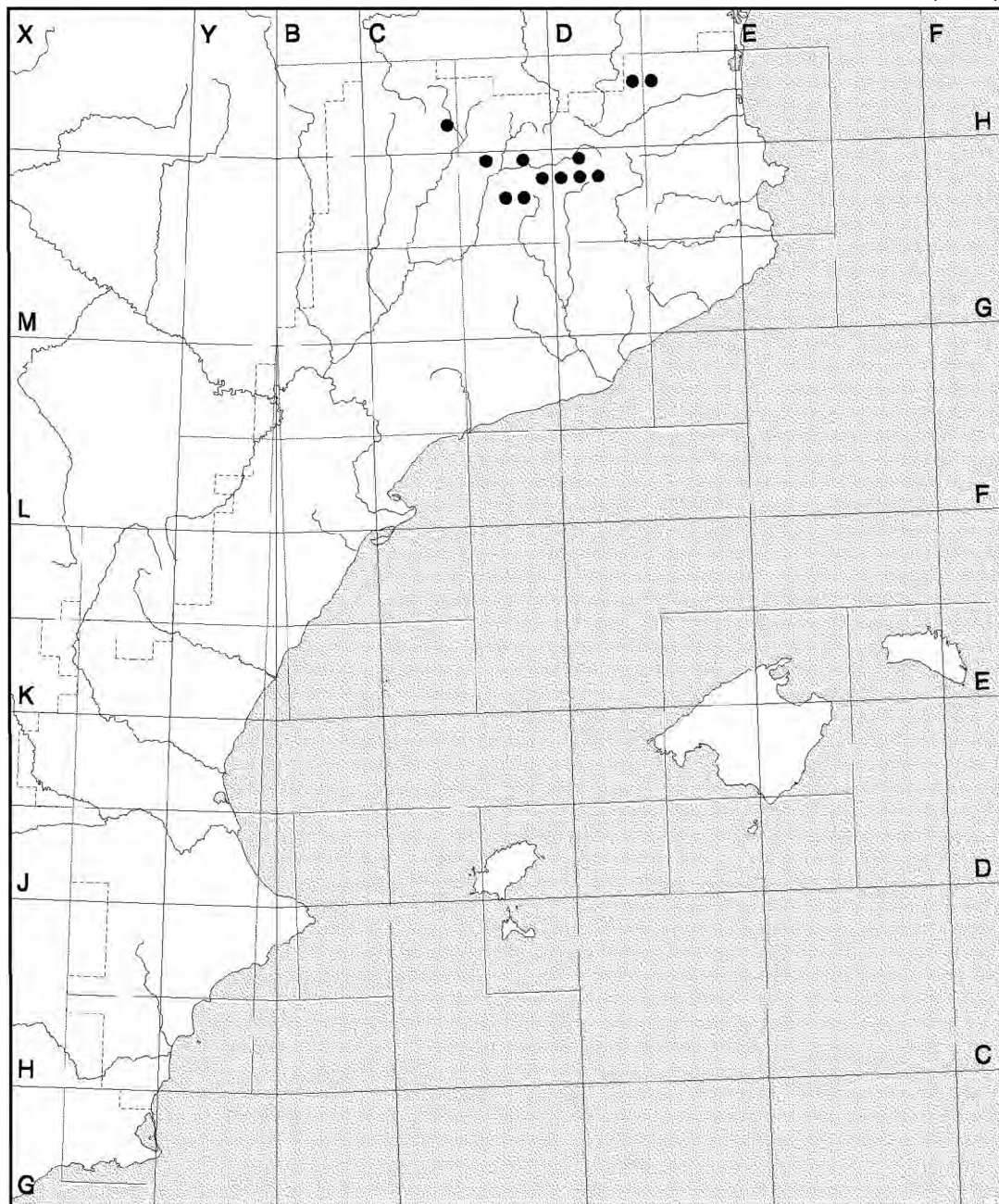
HBIL: CG28.

HGI: DF38, DG84, 92, 94.

JACA: BH92.

Antirrhinum majus L.
subsp. *latifolium* (Mill.) Rouy

1. ed. (2004)



Fl. Eur.: CLIV.10.16

Fl. M. P. Cat.: 2072b

Antirrhinum majus L. subsp. *latifolium* (Mill.) Rouy

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BCN, BDBO, HBIL, JACA, SGL0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

SGL0: CG98.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BDBO: CG89, CH41, DG08, 18, 28.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

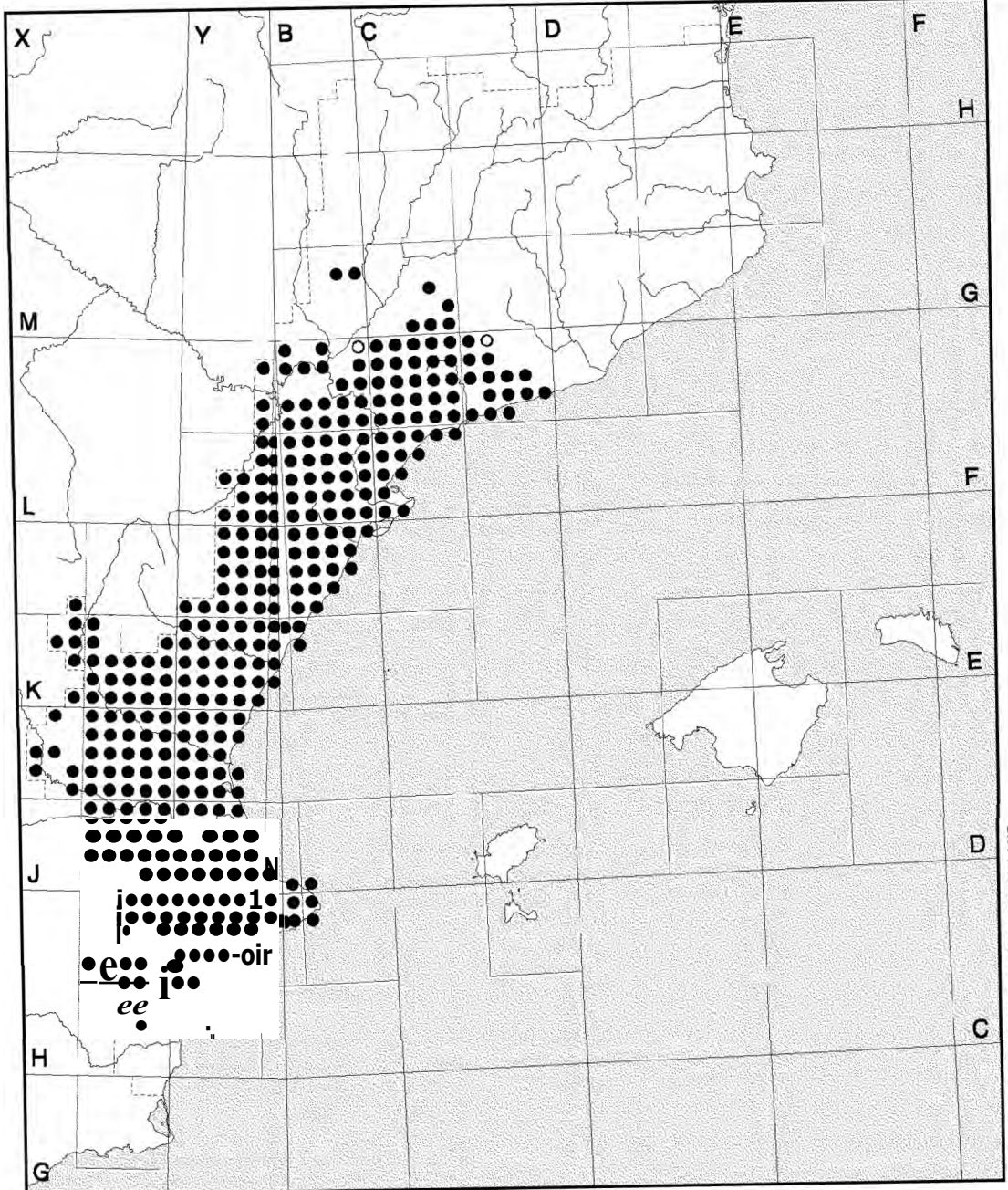
BCN: CG77, 87, CH41, DG08, 19.

HBIL: CG69.

JACA: CG77, 87, DH43, 53.

Antirrhinum barrelieri Boreau

ed. (2004)



Fl. Eur.: CLIV.10.13

Fl. M. P. Cat.: 2073

Antirrhinum barrelieri Boreau

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CAJ2, CAS0, DFA0, GPC0, HBIL, JACA, MSG0, MSJ0, MSR0, PGR0, RPF0, RVJ0, SEM0, 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: BE55, 65, BF52, 53, 55, 64, 74, CF04, 23, 35, 37, 47, 57, 58, 65, 68, 87, 96, YL43.

BLR0: BE56, 67, 76, 87, BF50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 58, 63, 64, 65, 66, 68, 74, 75, 85, 86, 87, 96, 97, CF01, 04, 10, 14, 15, 23, 35, 36, 37, 44, 45, 47, YK26, 27, 28, YL20, 22, 32, 42, 43, 44, 45, 46, 50, 52, 53, 54.

CAJ2: BF58, 59, 68, YL48.

DFA0: BF63, CF67, 68, 75, 87, 96.

MSG0: BE55, 56, 59, 65, 67, 76, BF50, 51, XH73, 75, 77, 78, 82, 85, 86, 88, 89, 96, 98, 99, XJ45, 46, 51, 52, 53, 54, 56, 61, 64, 71, 72, 87, 90, 96, XK33, 52, 53, 54, 60, 61, 62, 72, 82, 92, 93, YH05, 08, 17, 26, 28, 36, 46, YJ00, 03, 06, 14, 16, 24, 25, 26, 31, 33, 34, 35, 36, 41, 42, YK02, 13, 14, 15, 33, 35, 42, 45, 52, YL41.

MSJ0: YH68.

MSR0: CF67.

RPF0: BE87.

RVJ0: XH89, XJ80, 81, 82, 83, 84, 90, XK60.

SEM0: BG93.

SGL0: CF65.

SLL1: XH79, 88, 96, YH17.

SMJ0: BC58.

TEL0: CF01.

VBJ0: BE44.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF65, 75, 85, 86, 87, 96, 97, 98, 99, CF08, 09, 14, 15, 18, 19, 28, 29, 38, 39, 48, 49, 59, 69, CG20, 30, 32, 40, 41, XH55, 65, 73.

BDBO: BG83, 93, XK45, 82, 92, 93, YH04, YJ33, YK02, 13, 14, 15, 26, 28, 33, 35, 42, 45, 51, 52, YL41, 50.

RVJ0: XH99, XJ57, 64, 87, XK45, 53, 54, 61, YJ00.

SLL1: XH85, 86, 94, YH16, 26, 28.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC38, XH95, YH02.

HBIL: CG32.

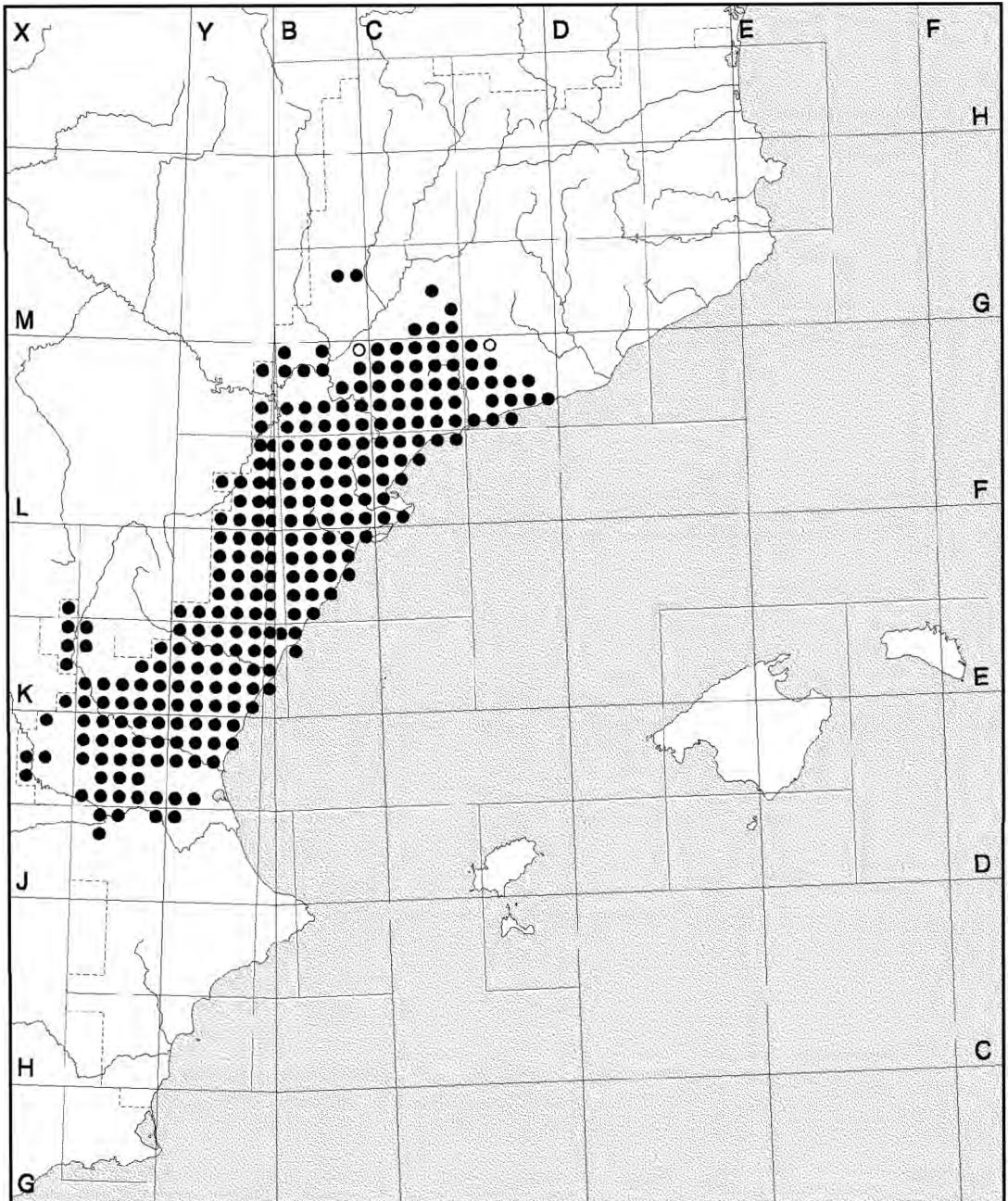
JACA: BG83, YL45.

SLL1: XH95.

VAL: BE44, 59, XJ61, 80, 81, 82, 83, 84.

Antirrhinum burrelieri Boreau
subsp. *litigiosum* (Pau) O. Bolos et Vigo

1² ed. (2004)



Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2073a

Antirrhinum barrelieri Boreau subsp. litigiosum (Pau) O. Bolòs et Vigo

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CAJ2, DFA0, HBIL, JACA, MSR0, PGR0, RPF0, RVJ0, SEM0, SGL0, STI0, TEL0, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE53, 55, 58, 65, 68, BF52, 53, 55, 64, 74, CF04, 23, 35, 37, 47, 57, 58, 65, 68, 76, 87, 96, YK04, 11, 24, 34, 41, 43, 44, 53, 54, YL43.

BLR0: BE56, 57, 58, 66, 67, 68, 76, 87, BF50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 58, 63, 64, 65, 66, 68, 74, 75, 85, 86, 87, 96, 97, CF01, 04, 10, 14, 15, 23, 35, 36, 37, 44, 45, 47, YK26, 27, 28, 29, 37, 38, 39, 47, 48, 49, 57, 58, 59, YL20, 22, 30, 32, 42, 43, 44, 45, 46, 50, 51, 52, 53, 54.

CAJ2: BF58, 59, 68, YL48.

DFA0: BF63, CF67, 68, 75, 76, 87, 96.

MSR0: CF67.

RPF0: BE87.

RVJ0: XJ65, 68, 69, 77, 78, 79, 86, 88, 89, 94, 98, XK42, 60, 71, 91, YJ04, 05, 08, 15, 17, 18.

SEM0: BG93.

SGL0: CF65.

TEL0: CF01.

VBJ0: BE44.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BF65, 75, 85, 86, 87, 96, 97, 98, 99, CF08, 09, 14, 15, 18, 19, 28, 29, 38, 39, 48, 49, 59, 69, CG20, 30, 32, 40, 41, XK51, YK05.

BDBO: BG83, 93, XJ26, 27, 37, 39, 55, 58, 59, 63, 65, 66, 67, 68, 74, 75, 77, 78, 85, 99, XK40, 42, 44, 45, 50, 51, 71, 82, 91, 92, 93, YJ08, 09, 18, 38, 39, YK00, 02, 04, 05, 11, 12, 13, 14, 15, 20, 24, 26, 28, 29, 32, 33, 34, 35, 37, 38, 39, 41, 42, 43, 44, 45, 47, 48, 49, 51, 52, 53, 54, 55, 57, 58, 59, YL30, 41, 50, 51.

RVJ0: XJ26, 27, 37, 39, 55, 57, 58, 59, 63, 64, 66, 67, 74, 75, 85, 87, 95, 99, XK40, 44, 45, 50, 53, 54, 61, YJ09, 38, 39, YK00, 20.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BE53.

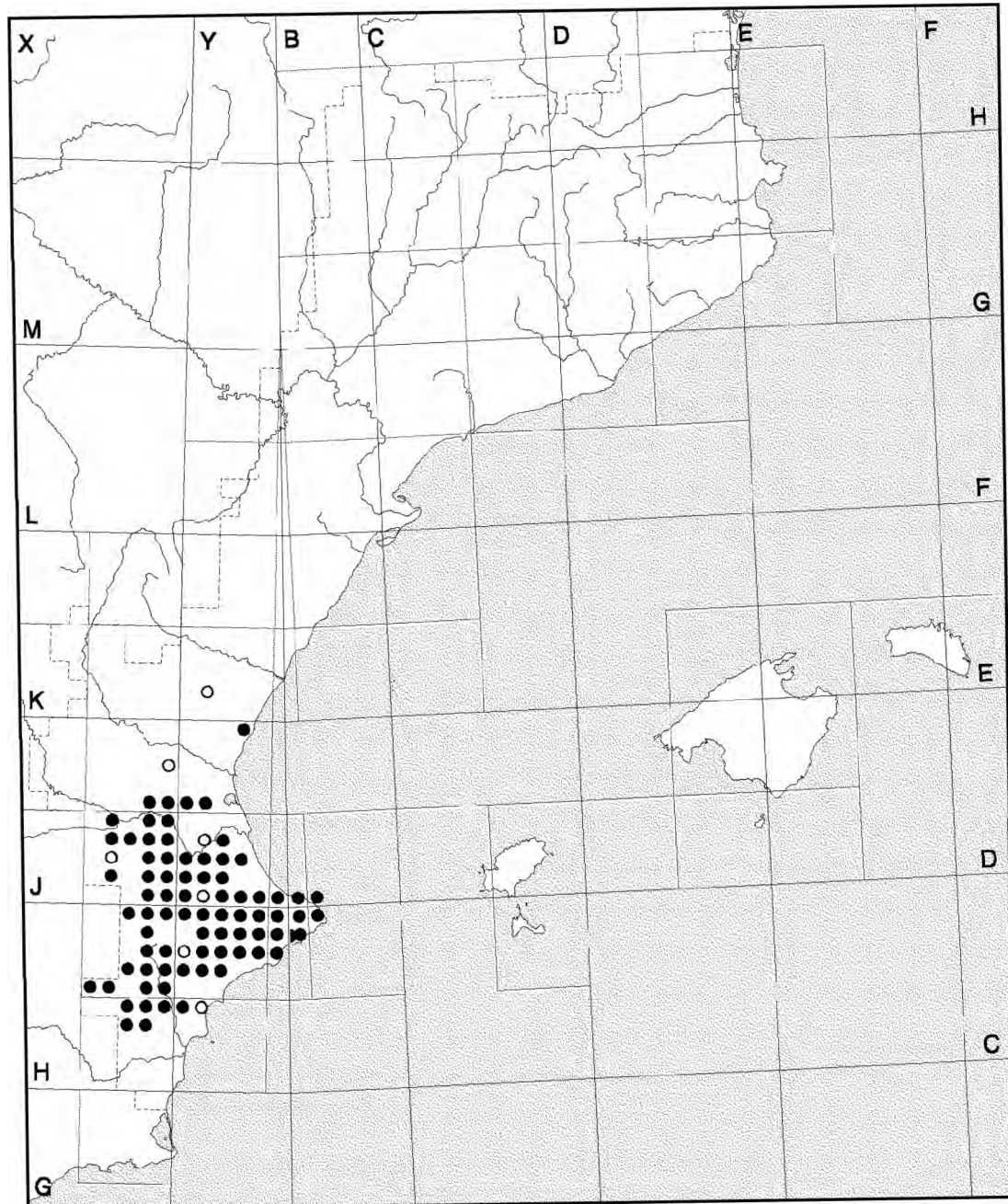
HBIL: CG32.

JACA: BE66, BG83, YL45.

VAL: BE44, 57, 59, XJ69, 79, 86, 88, 89, 94, 98, YJ04, 05, 15, 17, YK12, 32, 55.

Antirrhinum barrelieri Boreau
subsp. *barrelieri*

ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2073b

Antirrhinum barrelieri Boreau subsp. barrelieri

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

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

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BC48, BD40, XJ62, 97, YH07, 27, 59, YJ10, 11, 13, 21, 32, YK11.

RVJ0: XH89, XJ73, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 90, 92, 93, 94, 95, YJ02, 10, 11, 15, 22, 32.

SLL1: XH79, 88, 96, 97, YH09, 17.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: XH55, 65, 73, YH57, YJ39.

BDBO: XH97, YH04.

RVJ0: XH99, XJ63, 64, YH09, 29, YJ00, 01, 05, 21, 30.

SLL1: BD40, XH74, 76, 85, 86, 94, YH16, 26, 27, 28, 37, 49, 59, YJ30.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

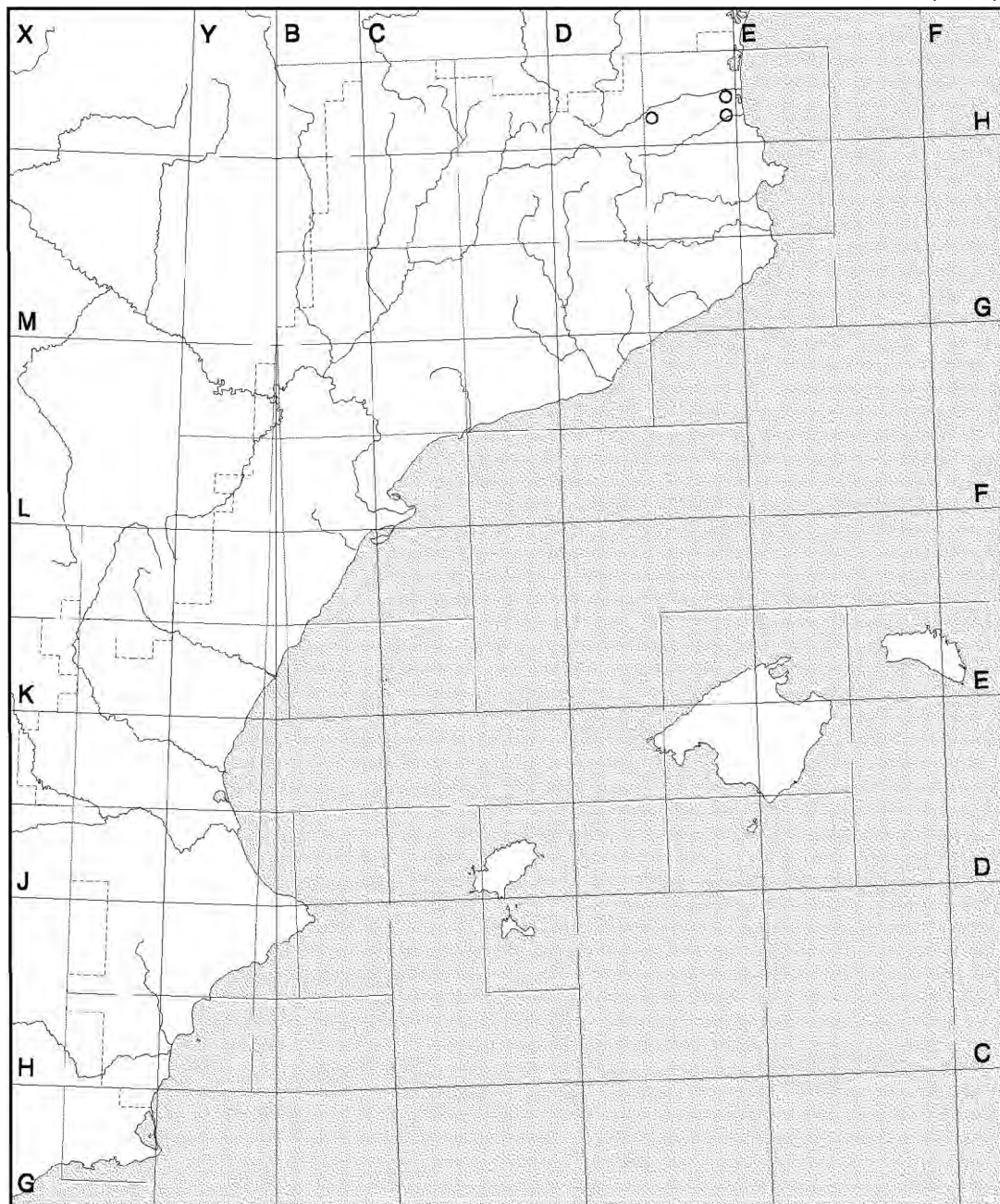
ABH: BC38, BD50, XH76, 83, 84, 87, 95, YH07, 37, YJ01.

SLL1: BC48, BD50, XH83, 84, 87, 95, YH29, 57, 58.

VAL: XJ61, 73, 80, 81, 82, 83, 84, 92, 93, 95, 97, YH49, YJ02, 15.

Antirrhinum siculum Mill.

ed. (2004)



Fl.Eur.: CLIV.10.12

Fl. M. P. Cat.: 2074

Antirrhinum siculum Mill.

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: DH91, 92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DH51.

Antirrhinum asarina L.

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, COA0, CRJ0, FCA2, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MSJ0, STI0, VAL, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG89, CH42, DG09, EG19.

BCO0: DG09, 18, 19, 43, 48, 64, 66, 79, DH21.

BLR0: DH00, 50, 51, 61.

BSE0: DG91.

GPJ1: EG08.

VBJ0: DG88, DH30.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CH1 3, 20, 21, 41, 62, 81, DG53, 57, 59, 91, DH10, 20, EG02.

BDBO: CH13, 20, 21, 23, 41, 42, 62, DG08, 18, 43, 53, 63, 66, 73, 79, 93, 98, 99, EG08, 09, 17, 19, EH00.

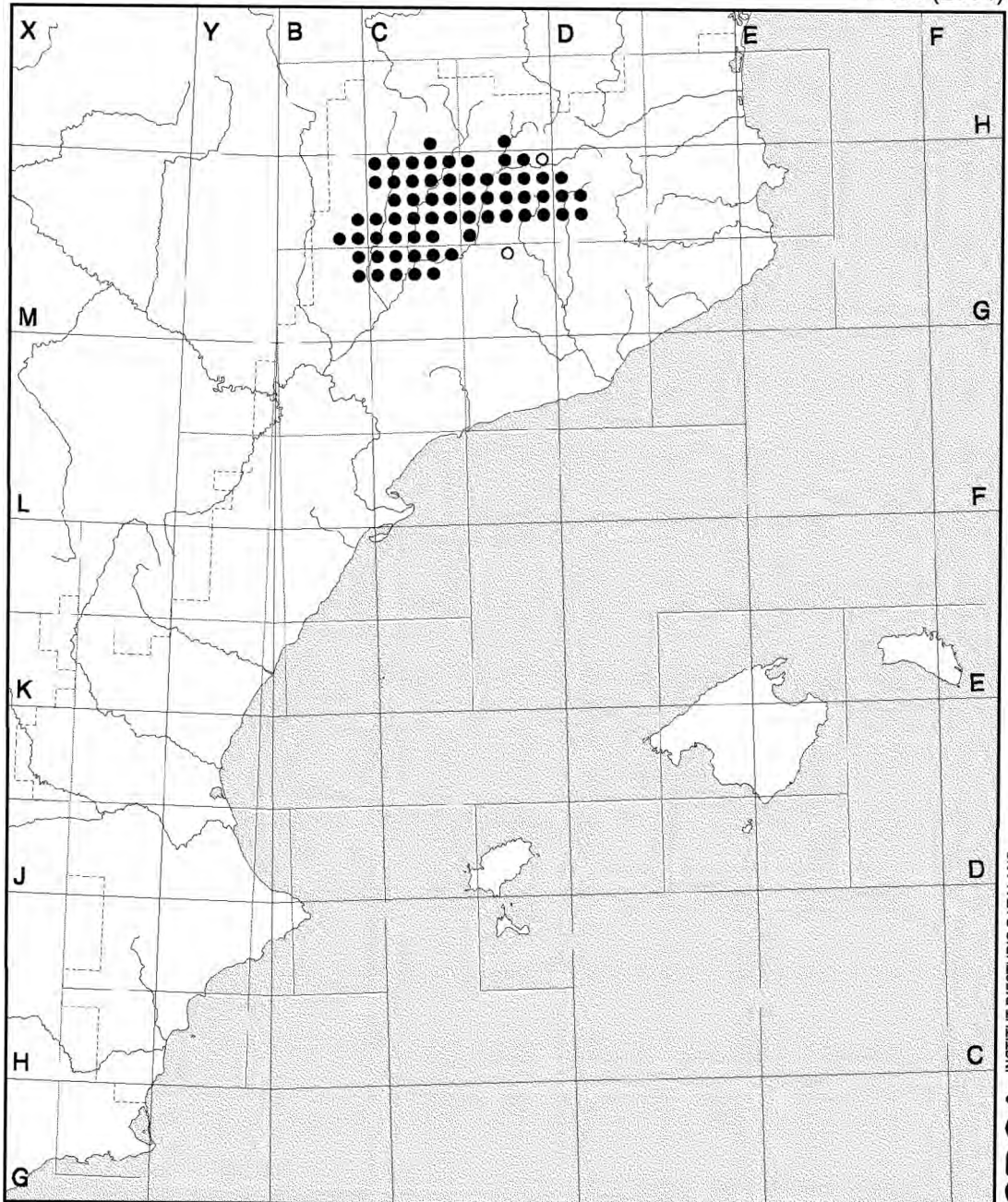
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG49, 63, 73, EG03.

JACA: DG49.

Antirrhinum malle L.

1ª ed. (2004)



Antirrhinum molle L.

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BPJ1, CAS0, CMJ0, CRJ0, DOJ0, FCA2, GPC0, HBIL, HGI, JACA, MSJ0, MSR0, NSJ0, RDA0, STI0, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG86, DG16, 17.

BCO0: CG03, 15, 57, 58, 89.

CMJ0: CG26.

FCA2: CG37, 57, 58.

GPC0: CG89.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG95, 96, CG08, 09, 16, 17, 26, 29, 36, 37, 44, 46, 55, 74, CH70.

BDBO: CG39, 46, 78, 86, 88, DG16, 17.

RDA0: CG15, 16.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

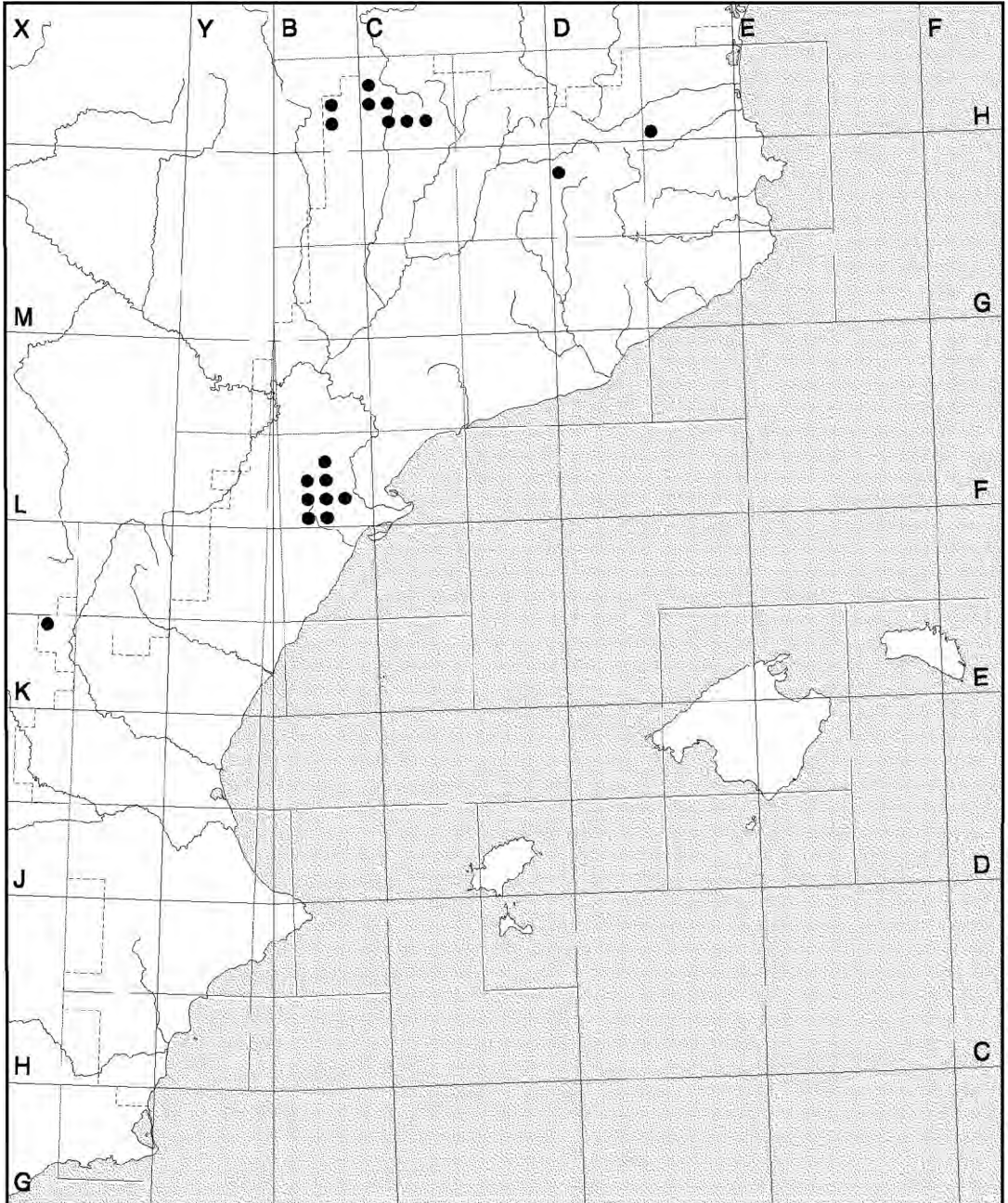
BCN: CG39.

HBIL: CG27.

JACA: BG95, 96, CG08, CH70.

Antirrhinurn sempervirens Lap.

1. ed (2004)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Antirrhinum sempervirens Lap.

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

ABP0, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BSE0, DFA0, JACA, MSG0, RPF0, SGL0, STI0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: DH50.

DFA0: BF62.

RPF0: BF81.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF70, 73, BH81, CH03, 12, XK34.

BDBO: CH12.

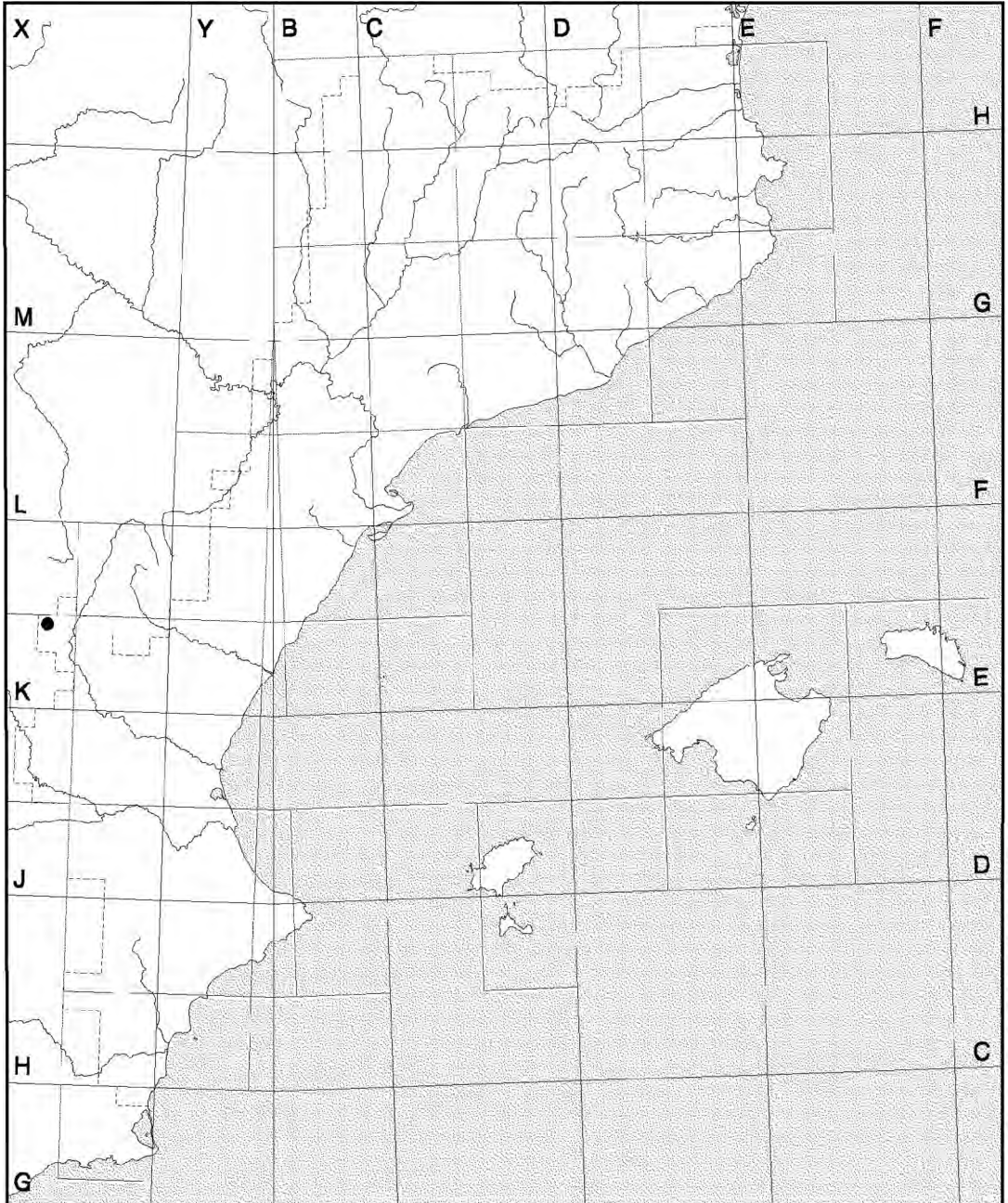
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH81, 82.

VAL: BF62.

Antirrhinum sempervirens Lap.
subsp. *densiflorum* (Lange) O. Bolos, Vigo, Masalles et Ninot

ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

FI. Eur.: CLIV.10.3

FI. M. P. Cat.: 2077a

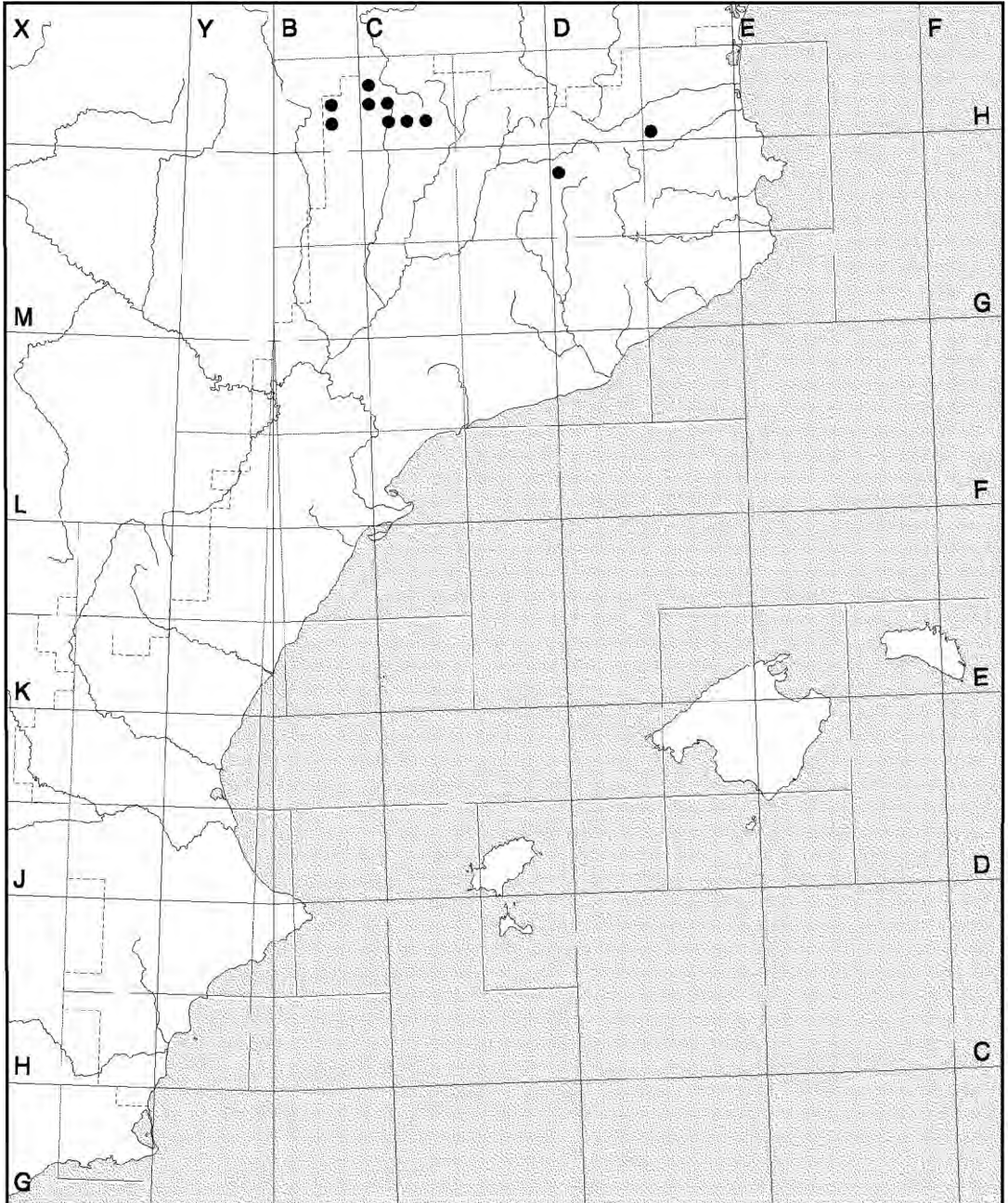
Antirrhinum sempervirens Lap. subsp. *densiflorum* (Lange) O. Bolòs, Vigo, Masalles et Ninot

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: XK34.

Antirrhinum sempervirens Lap.
subsp. *sempervirens*

ed (2004)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2077b

Antirrhinum sempervirens Lap. subsp. *sempervirens*

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BSE0, JACA.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG08.

BLR0: DH50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: CH03, 12.

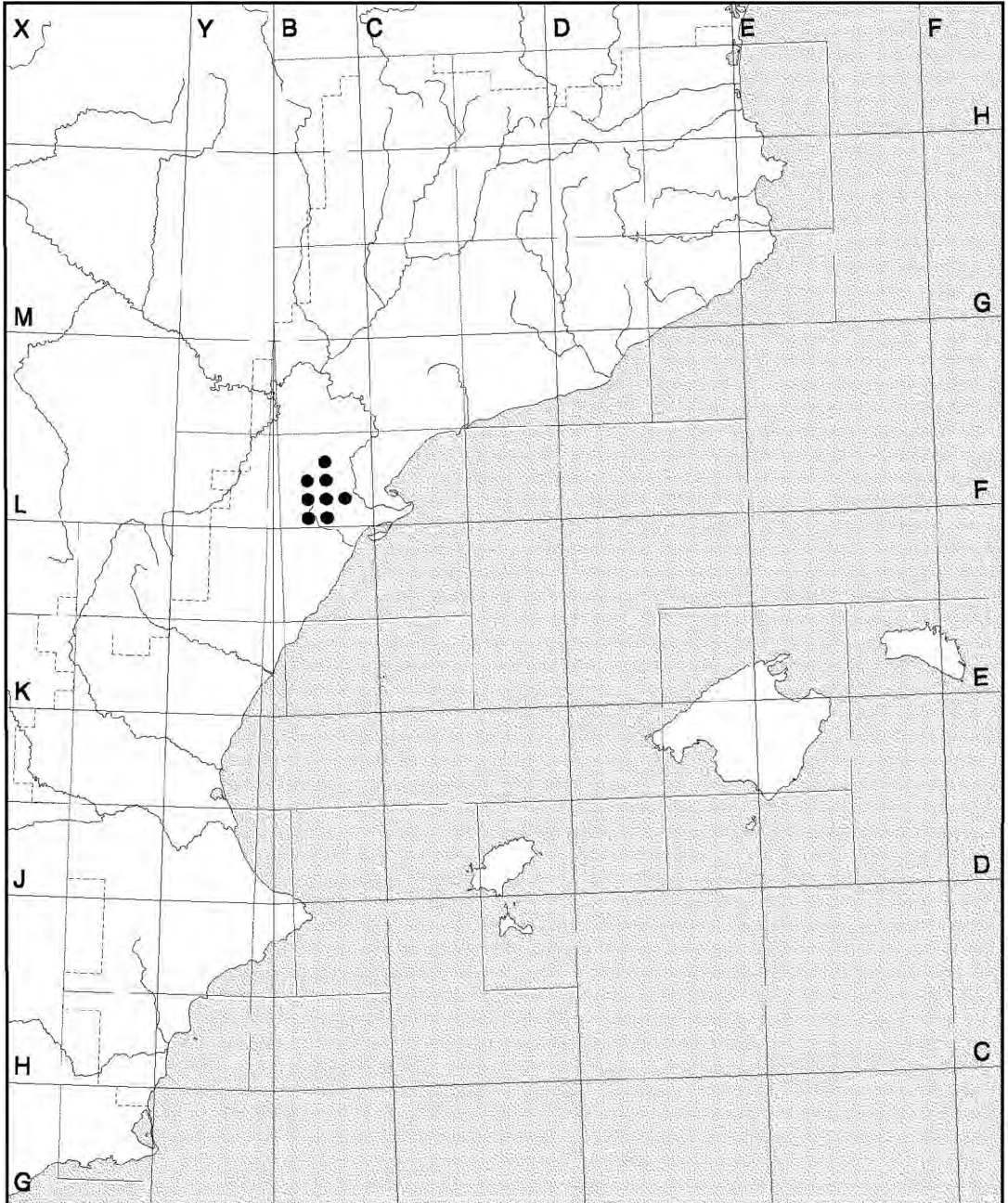
BDBO: CH12, DG08.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH81, 82.

Antirrhinum sempervirens Lap.
subsp. *pertegassii* (Rothm.) O. Bolos

1. ed (2004)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLIV.10.4

Fl. M. P. Cat.: 2077c

Antirrhinum sempervirens Lap. subsp. *pertegassii* (Rothm.) O. Bolòs

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

ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, DFA0, MSG0, RPF0, SGL0, STI0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

DFA0: BF62.

RPF0: BF81.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

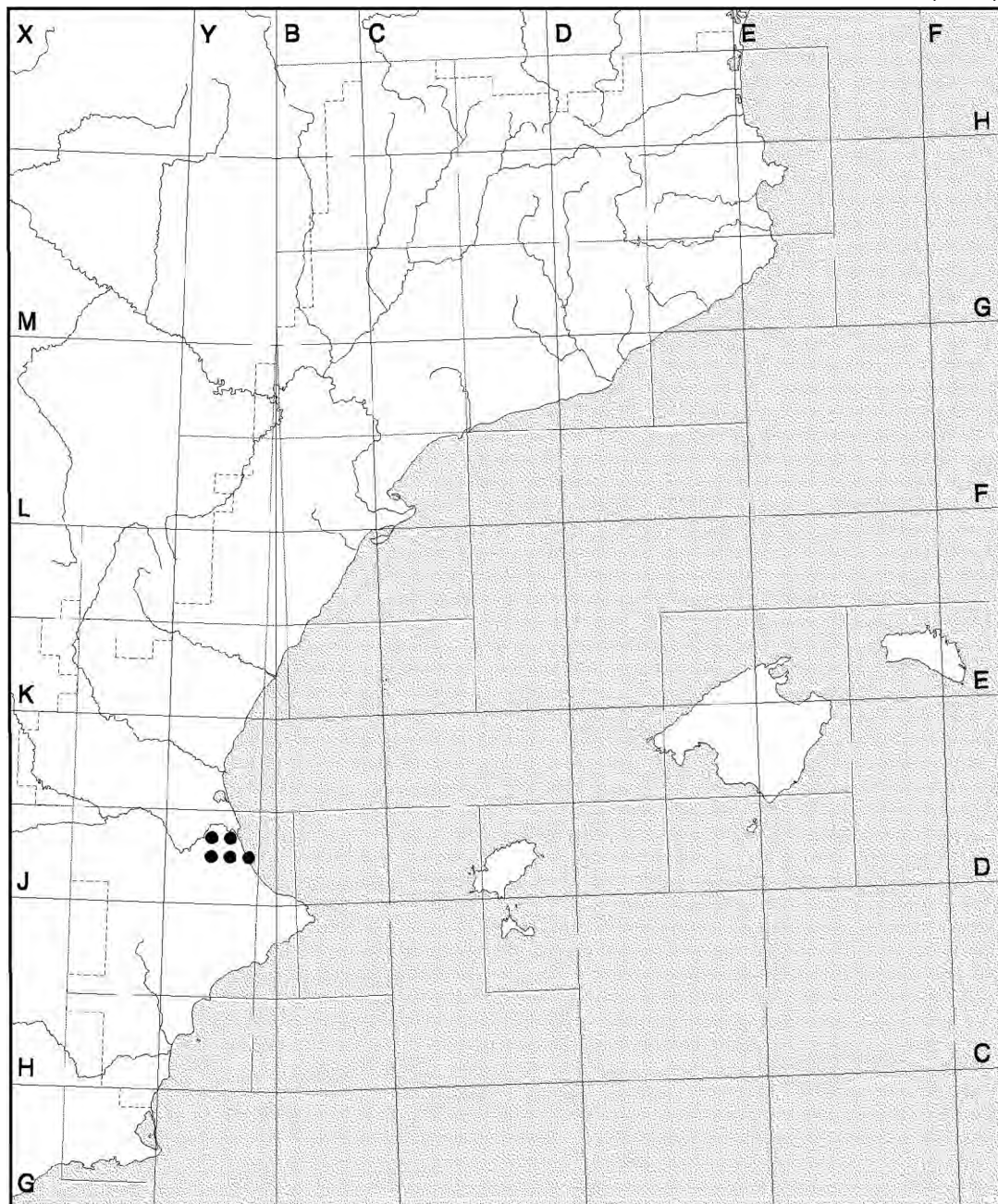
BCO0: BF70, 73.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

VAL: BF62.

Antirrhinum valentinum F. Q.

ed. (2004)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLIV.10.1

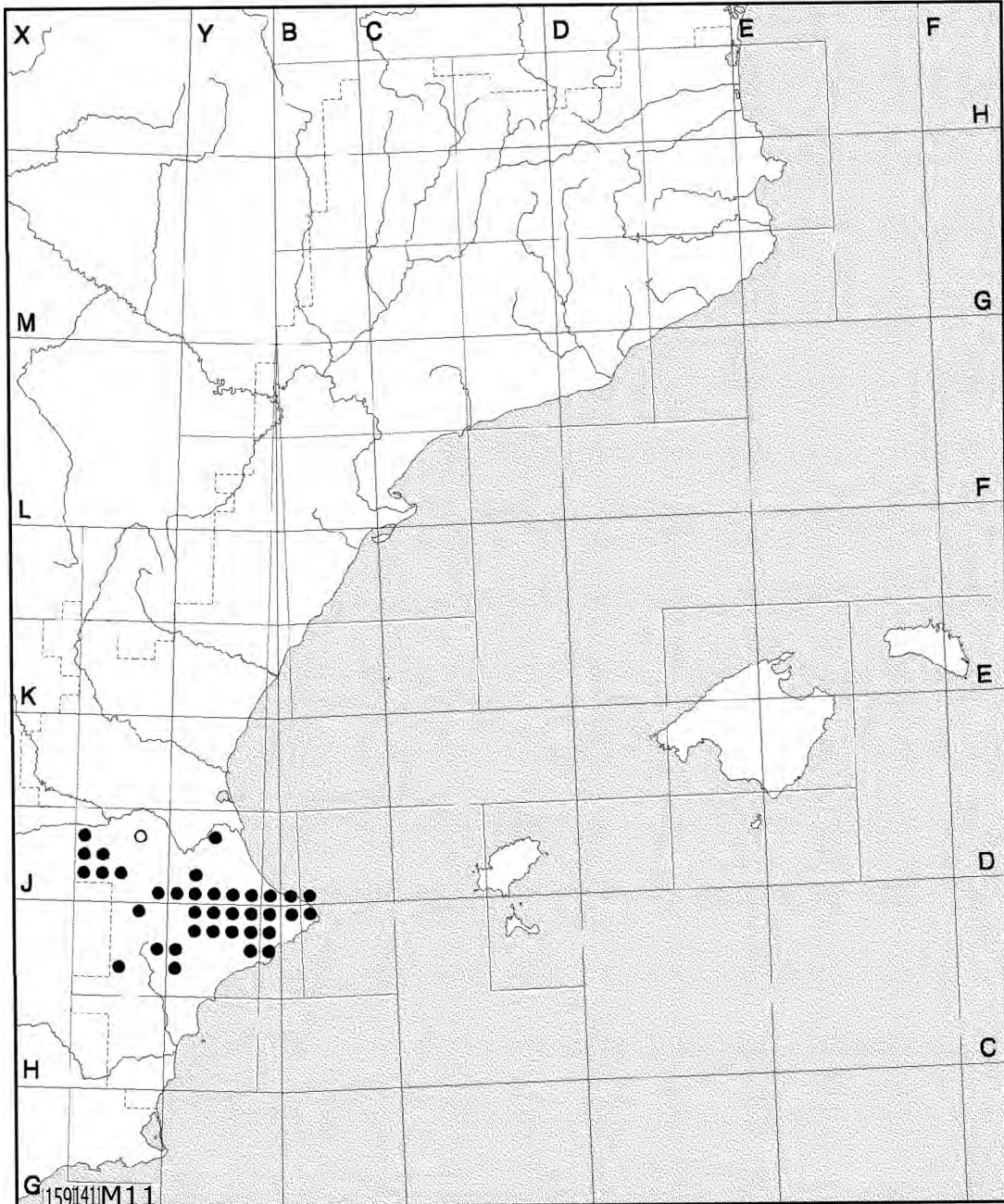
Fl. M. P. Cat.: 2078

Antirrhinum valentinum F. Q.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
ABH, BCN, BCO0, BDBO, JACA, MSG0, RVJ0, VAL.

Linaria cavanillesii Chav.

1ª ed. (2004)



Fl. Eur.: CCILW.114.8

Fl. M. P. Catt.: 2079

Linaria cavanillesü Chav.

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, HBIL, MSG0, MSJ0, RVJ0, SLL1, SMJ0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: YH29.

MSG0: XJ90, YH47.

RVJ0: XJ51, 71.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: XJ83.

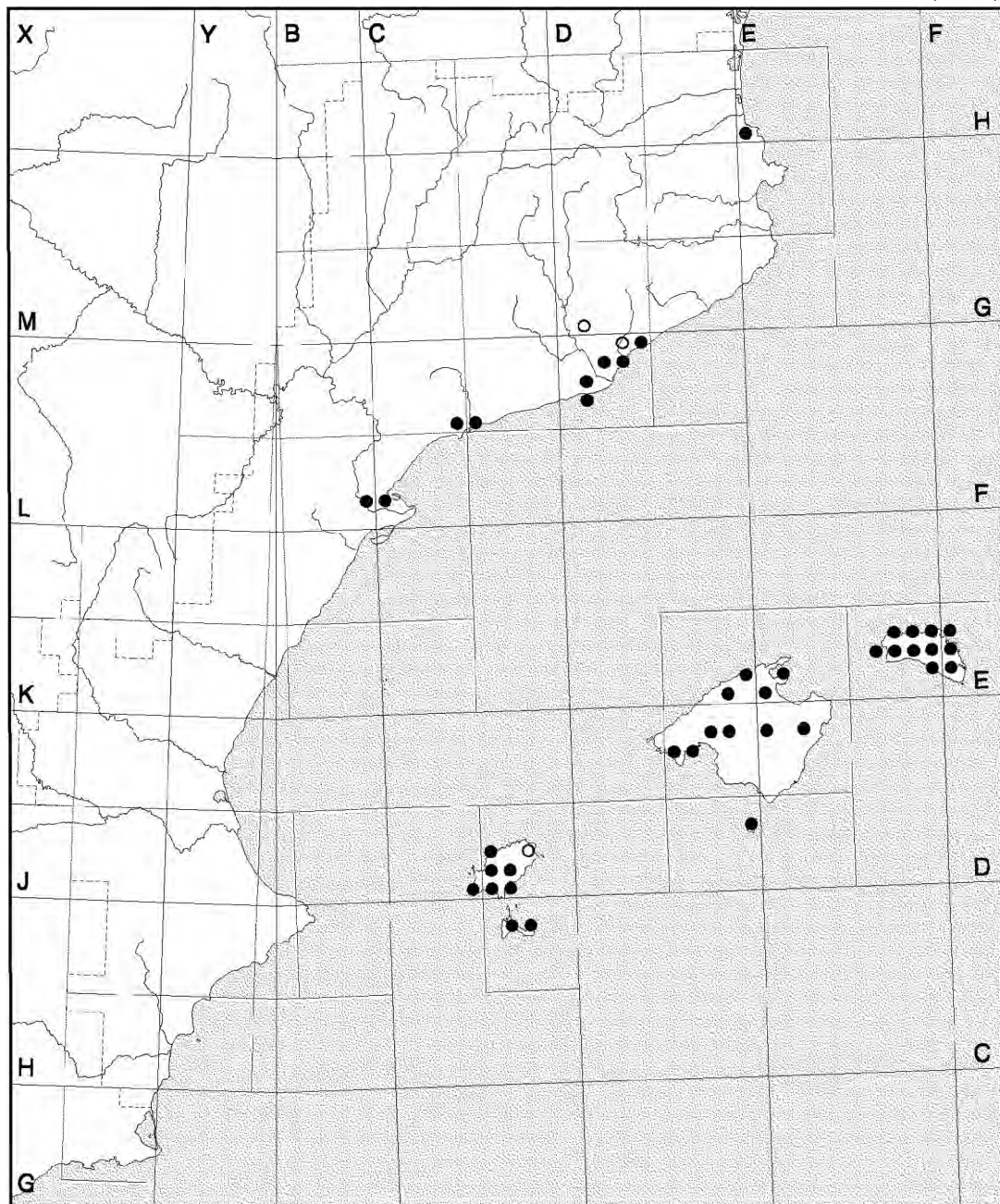
BDBO: BD50, XH97, XJ51, 53, YH07, 57, 59, YJ10.

RVJ0: XJ53, 90, YJ10, 11, 23.

SLL1: YH07, 57, 59.

Linaria triphylla (L.) Mill.

ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLIV.14.14

Fl. M. P. Cat.: 2080

Linaria triphylla (L.) Mill.

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

BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, FAP0, HBIL, HGI, JACA, SGL0, STI0, TEL0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CD50, 52, 60, 61, DD67, 78, 88, 93, DF17, 39, EE91.

BLR0: EE92, 93, FE02, 03.

BOG0: CD40, 50, 51, 52, DE91, ED28, EE00, 11.

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

SGL0: DD88.

STI0: ED08.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CD72, CF01, 55, DD57, DE80, DF38, DG10.

BDBO: CC68, CF01, 45, DD57, DF16, 17, 28, 38, 39, 49, EH00.

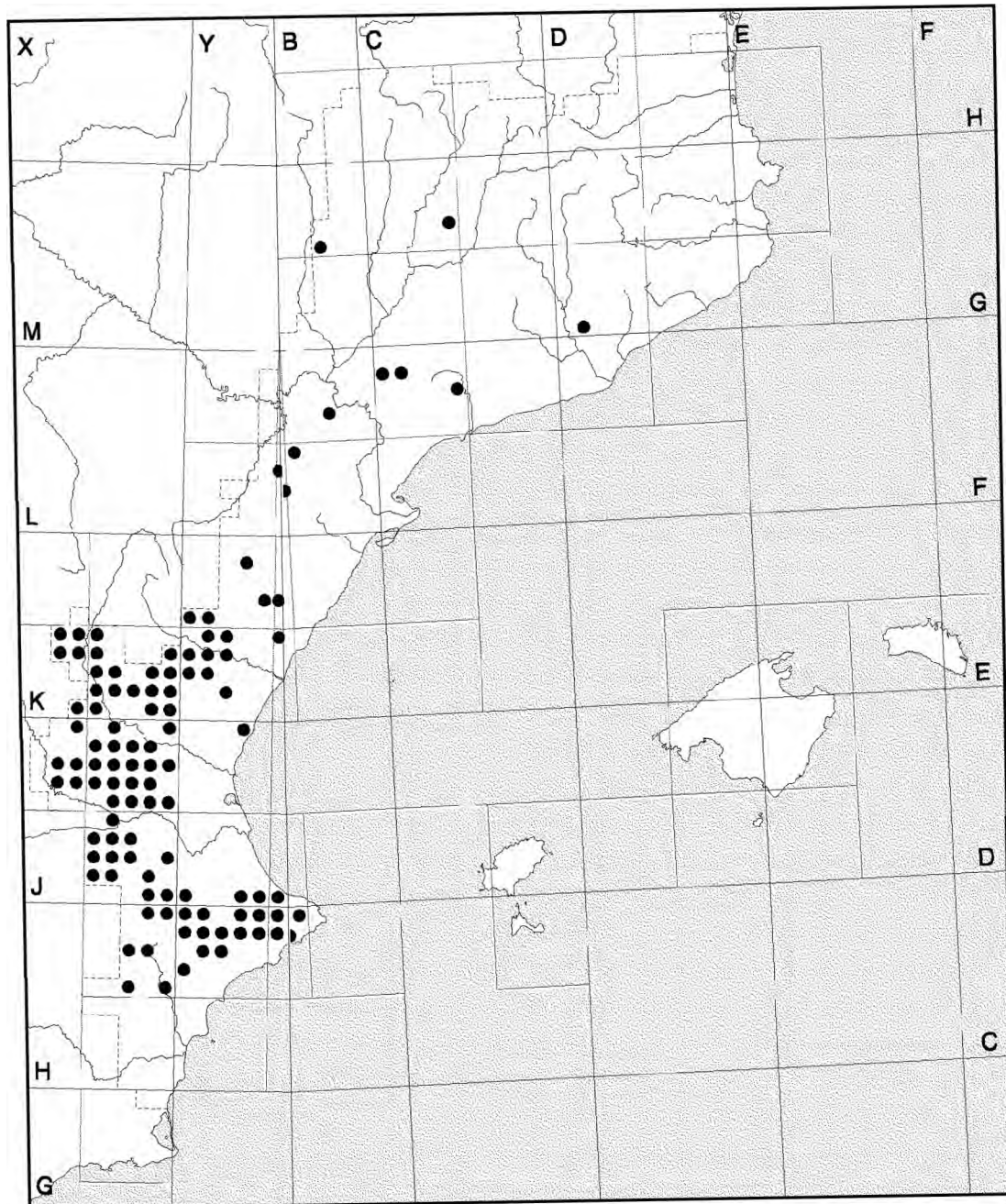
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: DD78, DF28, ED08.

JACA: EE62, 82.

Linaria hirta (L.) Moench

1 ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLIV.14.13

Fl. M. P. Cat.: 2081

Linaria hirta (L.) Moench

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, HBIL, JACA, MSG0, MSR0, PHA0, RVJ0, SLL1, SMJ0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: YK54, YL53.

BLR0: YK56.

MSG0: XK51, 62, 71.

RVJ0: XJ36, 85, XK81.

SLL1: YH27, 28.

SMJ0: YH58, YJ30.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF54, CF47, CG46, YK05, 12, 14.

BDBO: BC49, CF47, DG10, XH77, 95, XJ52, 64, 65, 66, 67, 75, 76, XK40, 51, 82, 91, 92, YH27, 28, 48, 59, YJ00, YK02, 05, 12, 14, 15, 21, 38, 46.

RVJ0: XH89, XJ37, 52, 56, 57, 61, 64, 65, 66, 67, 69, 73, 75, 76, 80, 81, 86, 87, 88, 92, 95, 97, 99, XK40, 61, 62, 71, 80, 91, YJ00, 39.

SLL1: BC49, XH77, 95, YH48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

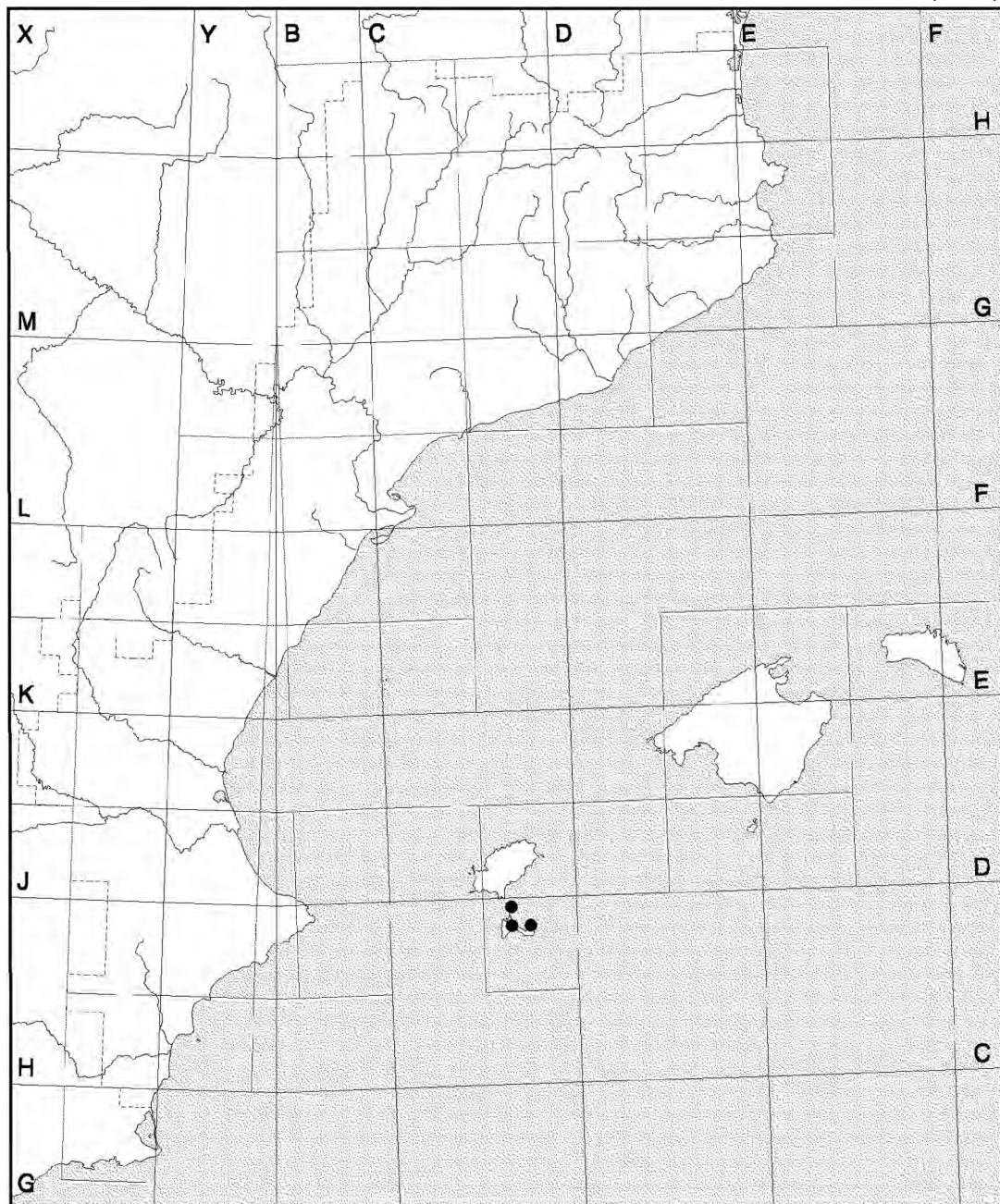
BCN: BC28, BF54.

JACA: BG75, XJ51.

VAL: BF42, XJ46, 85, XK81, 82, YJ30, YK02, 23, 46.

Linaria pedunculata (L.) Chaz.

ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLIV.14.2

Fl. M. P. Cat.: 2082

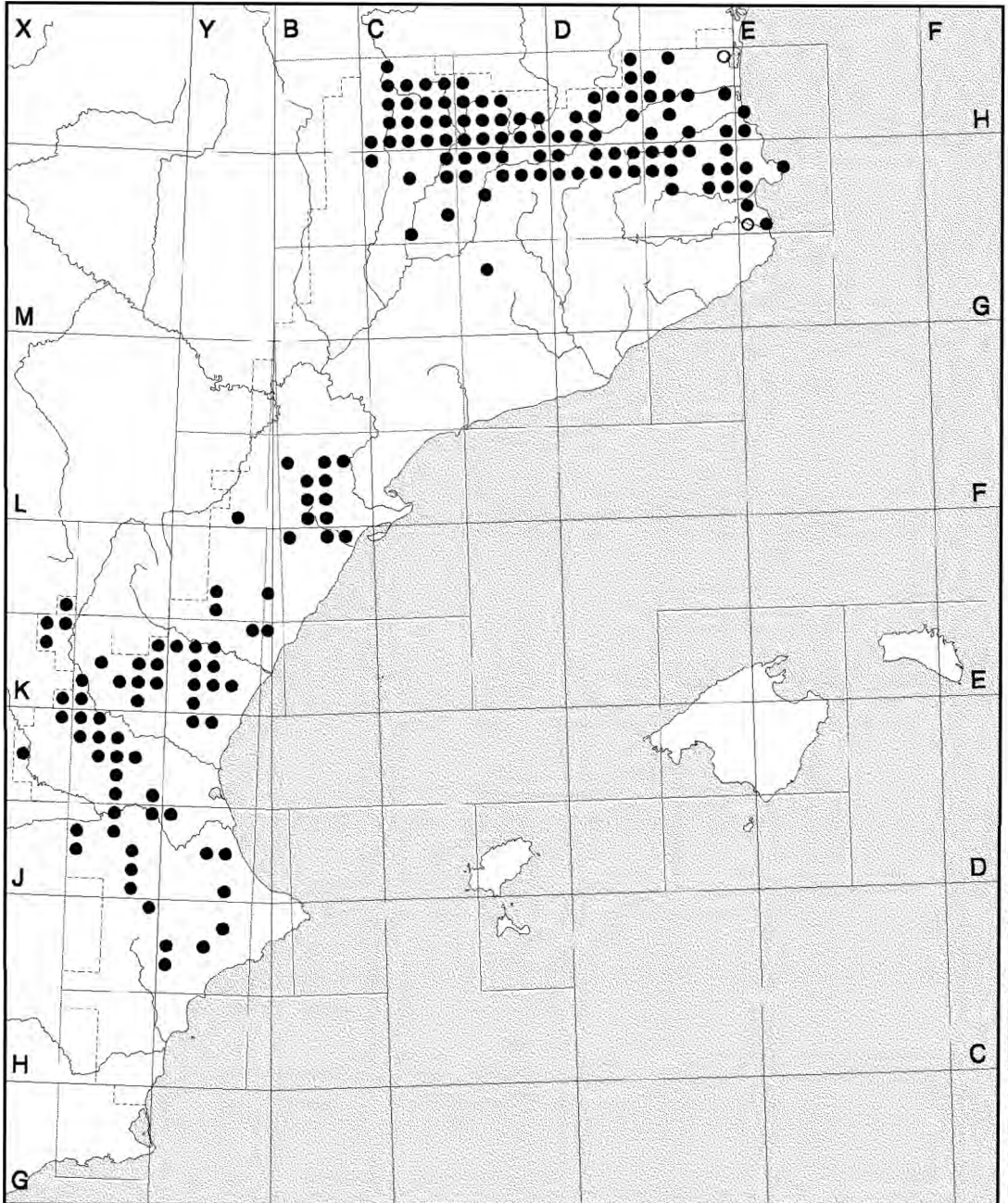
Linaria pedunculata (L.) Chaz.

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

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:
BCO0: CC68.
BDBO: CC68, 69.

Linaria repens (L.) Mill.

ed. (2004



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLIV.14 30

Fl. M. P. Cat.: 2083

Linaria repens (L.) Mill.

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

ABH, ABP0, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, CAS0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCA2, FCX0, HBIL, HGI, JACA, MSG0, RPF0, RVJ0, SSA1, STI0, VAL, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ARJ3: BE59, YK56.

BCO0: CG25, 28, 99, CH00, 14, 91, DG49, 69, 79, 88, DH20, 22, 41, 42, 52, 53, 61, 62, 64, 70, 72, 92, YK22.

BLR0: BE59, 79, 89, BF53, DH50, YL30.

BMJ1: DH11.

CAS0: BF70.

DOJ0: CG67.

MSG0: XJ52, 53, 58, 59, 69, 75, 76, 81, 95, XK33, 92, 93, YJ22, YK12, 13, 22, 25, 44, 54.

RPF0: BE79, BF70, 83.

RVJ0: XJ73, 80, 87, 95, XK71, 80, YJ04.

SSA1: CH81, 91.

STI0: CG48, 58.

VBJ0: CG58, DH21, 32, 44, XK62.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF62, 83, CG09, 46, CH70, 81, DG09, DH94, EG05, 08, 28, XK82, YH06, YJ29, YK11, 23.

BDBO: CG28, 46, 67, 78, 79, CH11, 14, 43, 53, 72, DG09, 79, 99, DH10, 90, EG28, EH00.

RVJ0: XH99, XJ49, 52, 53, 58, 59, 67, 68, 69, 75, 76, 82, 94, XK33, 40, 91, YJ29.

VTX0: EG08.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH06, 27.

BCN: CG63, DG49, DH11.

HBIL: CG79, CH80.

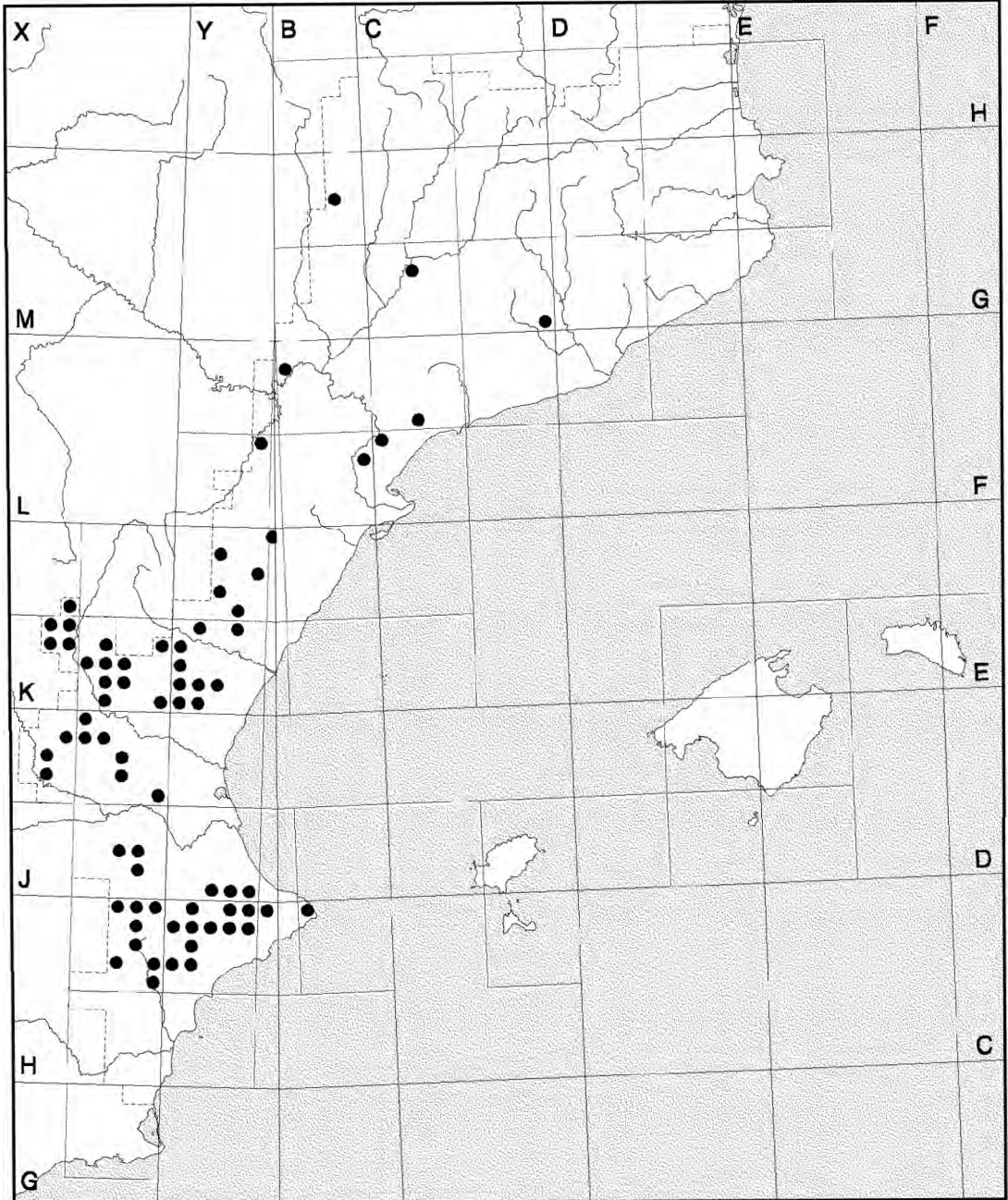
HGI: DG67, EG15.

JACA: CH00, 11, 72, EH01, YJ30.

VAL: XJ27, 73, 80, XK71, 92, YH07, 38, YJ04, YK12, 25, 31.

Linaria oblongifolia (Boiss.) Boiss. et Reuter
subsp. *aragonensis* (Lange) Sutton

1³ ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Clàssics Biològics

ORCA

Fl. Eur.: CLIV.14.56.a

Fl. M. P. Cat.: 2084a

Linaria oblongifolia (Boiss.) Boiss. et Reuter subsp. *aragonensis* (Lange) Sutton

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, CAJ2, CMJ0, HGI, JACA, MSG0, NSJ0, RVJ0, SLL1, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF93, XK93.

CAJ2: BF58.

MSG0: XJ72, 82, XK52, 60.

RVJ0: XJ48, 81, 95.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BF58, BG87, CF04, 25, YK11, 14.

BDBO: CF04, 25, XH87, 99, XJ37, 48, 59, 76, 81, XK52, 63, 93, YH16, 17, 48, YJ30, YK02, 03, 10, 11, 14, 21, 28, 34, 35, 47, 59, YL44.

RVJ0: XJ37, 59, 76, YJ30, YK10.

SLL1: BC59, XH76, 87, YH16, 17, 39, 48, 49, 59, YJ40.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

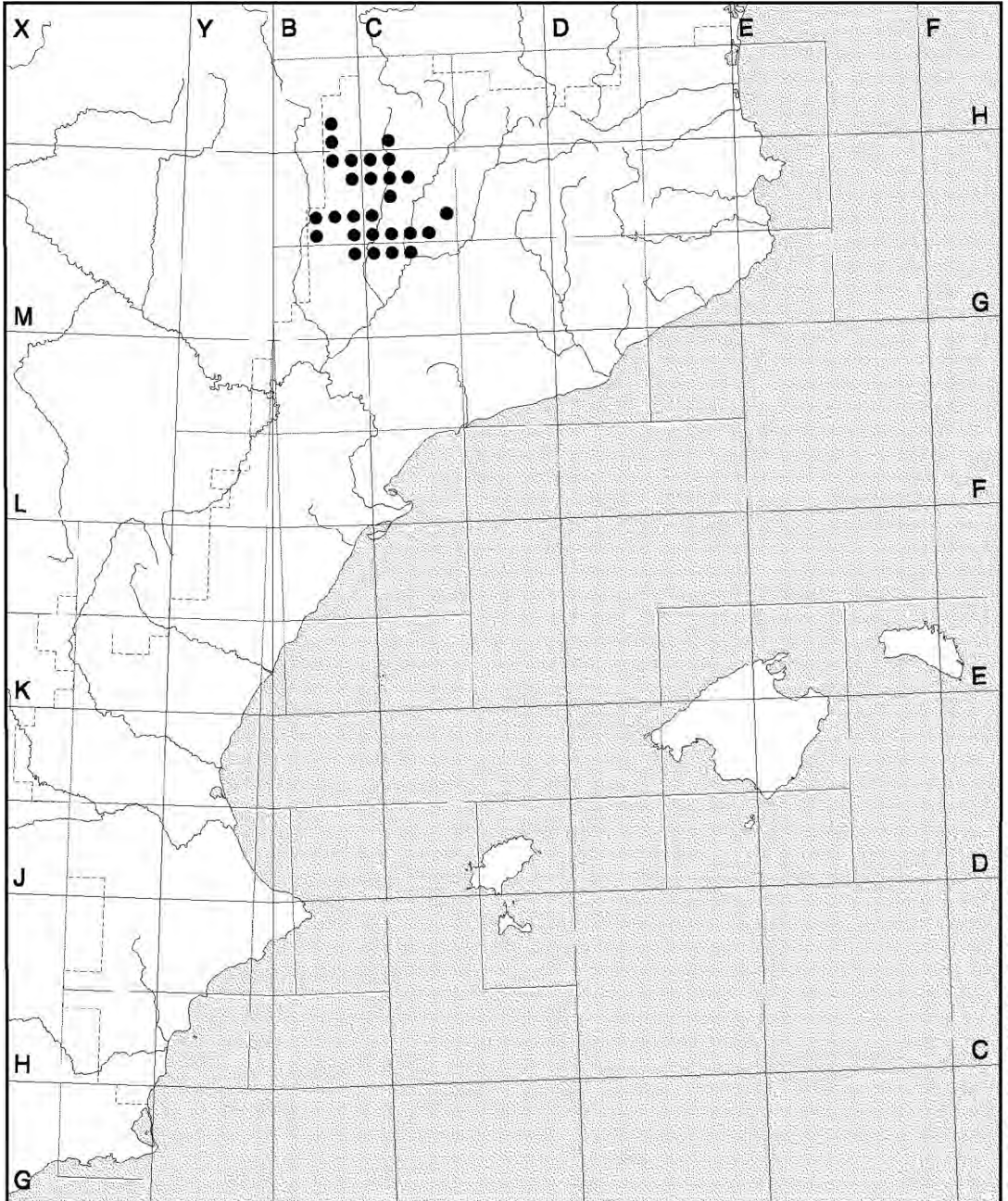
ABH: XH99.

JACA: BG87, XK62, YL44.

VAL: XJ82, 95, XK63, YK03, 34.

Linaria bubanii Font Quer

ed. (2004)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Linaria bubanii Font Quer

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

BCN, BCO0, BDBO, CMJ0, HBIL, JACA, RDA0, VAL.

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

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BG89, 95, 96, 98, 99, BH80, 81, CG06, 08, 09, 15, 17, 28, 46.

BDBO: CG46.

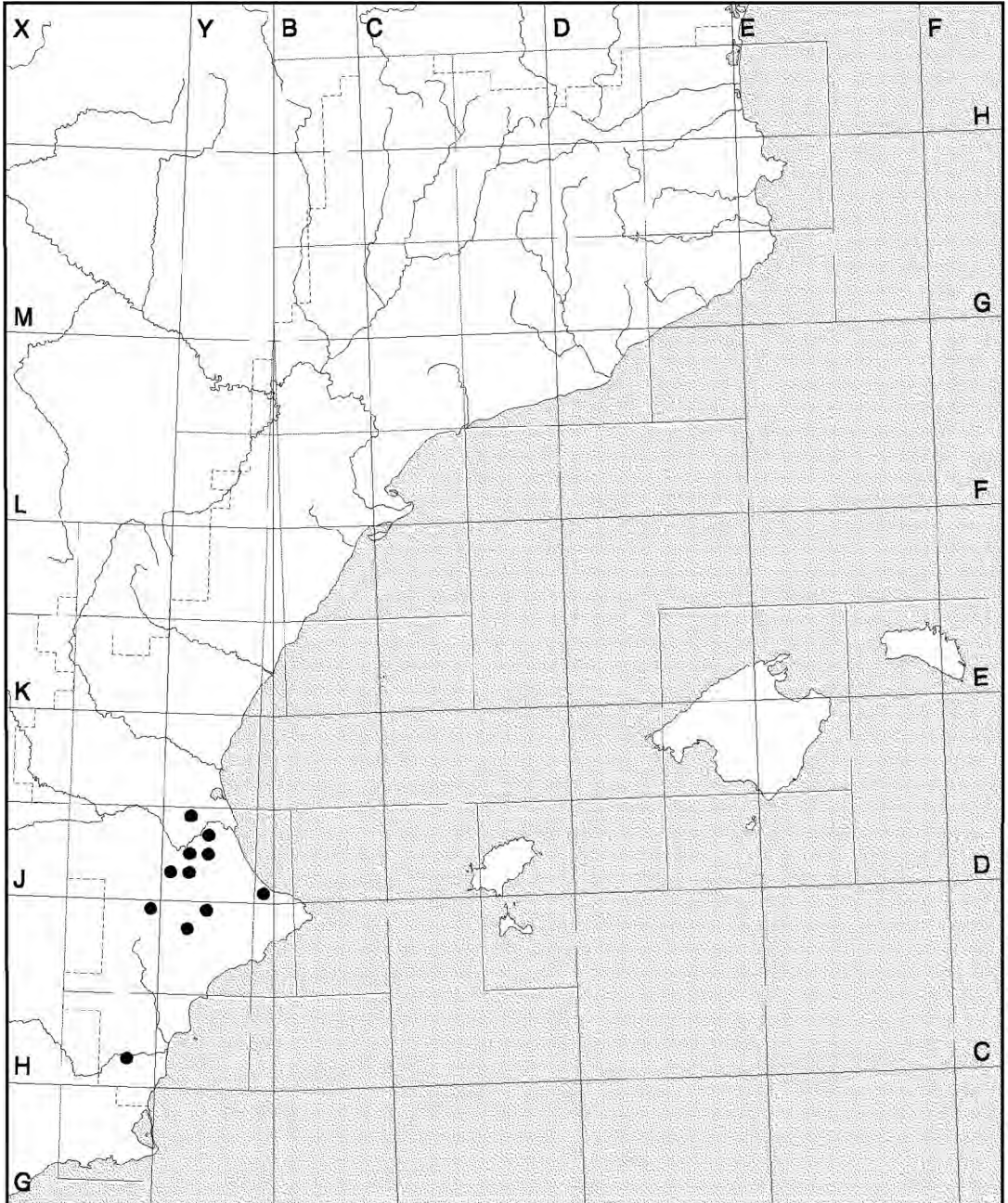
RDA0: CG06, 15.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BG75, 76, 86, 89, 95, 96, 99, BH80, 81.

Linaria oligantha Lange
subsp. *valentina* Sutton

ed (2004)



Fl. Eur.: CLIV.14.9

Fl. M. P. Cat.: 2085a

Linaria oligantha Lange subsp. *valentina* Sutton

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

BCO0, RVJ0, SLL1, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

RVJ0: XH99, YJ01, 11, 23.

SLL1: XH81.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: YH18.

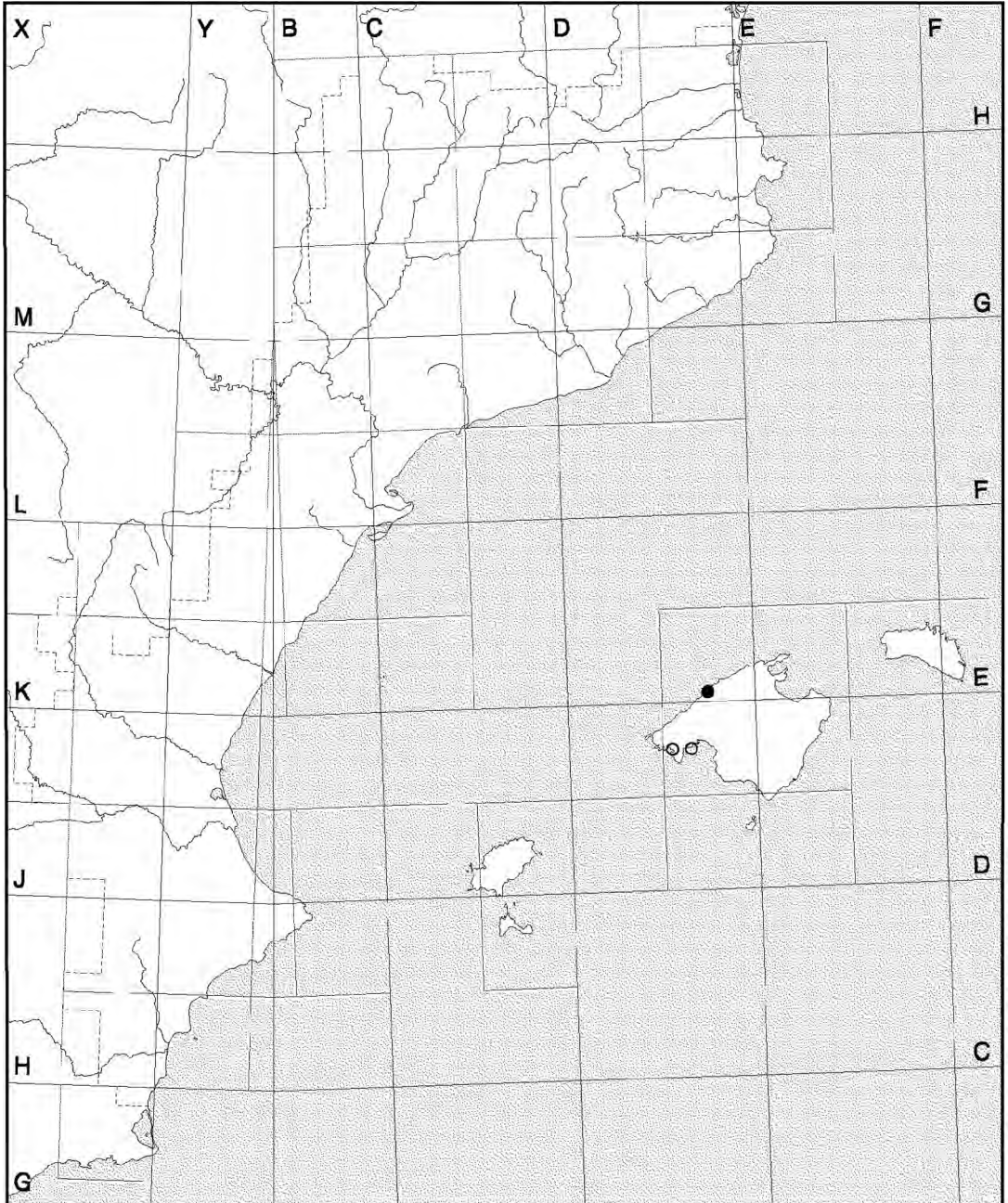
RVJ0: YH18, YJ12, 14.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

VAL: YJ01, 11, 23, 50.

Linaria chalepensis (L.) Mill.

ed. (2004)



Fl. Eur.: CLIV. 14.25

Fl. M. P. Cat.: 2086

Linaria chalepensis (L.) Mill.

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

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DD57.

BOG0: DE70.

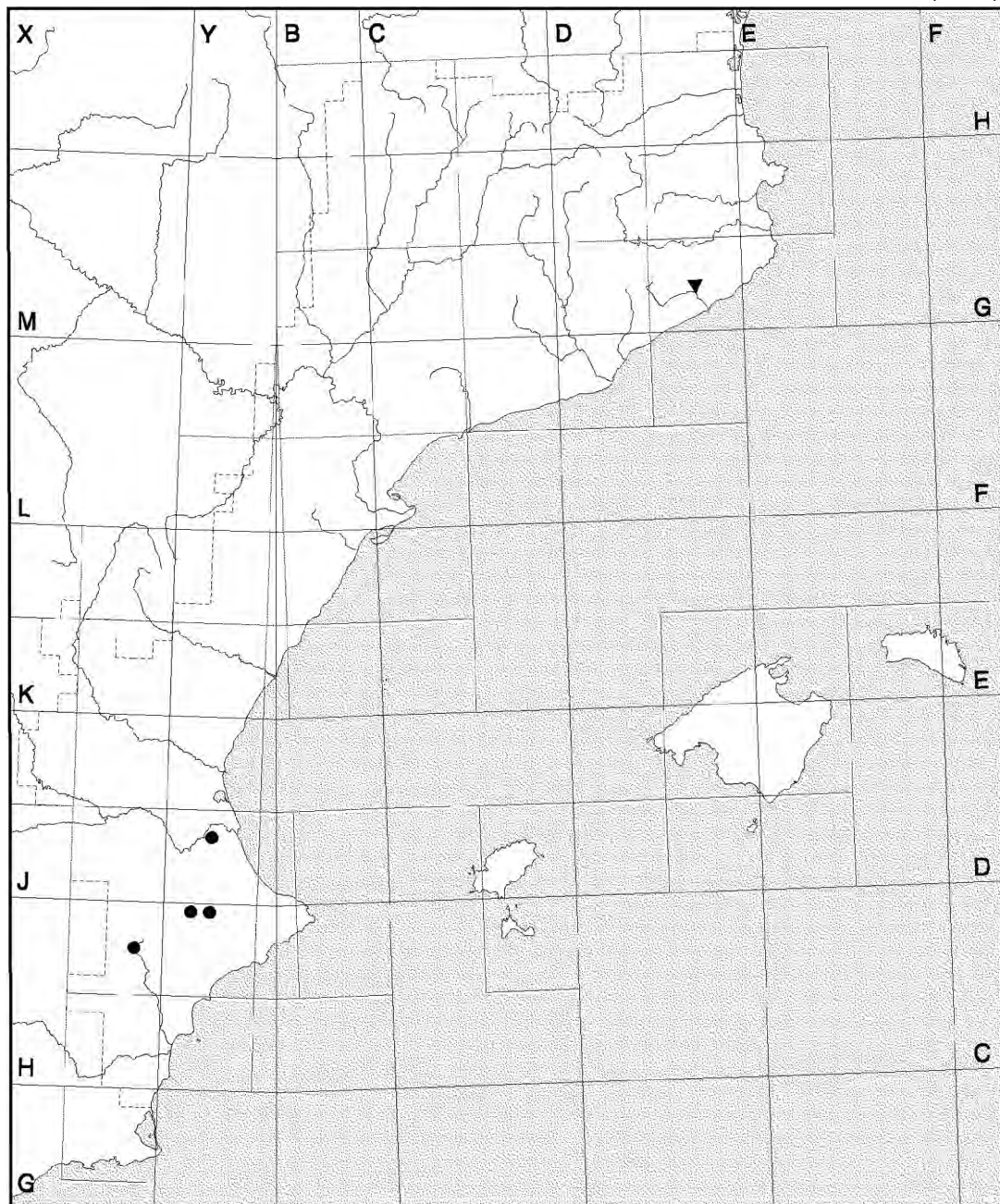
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DD67.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

Linaria spartea (L.) Willd.

ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLIV. 14. 17

Fl. M. P. Cat.: 2087

Linaria spartea (L.) Willd.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BCO0, BDBO, HGI, RVJ0, SLL1.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

RVJ0: YJ23.

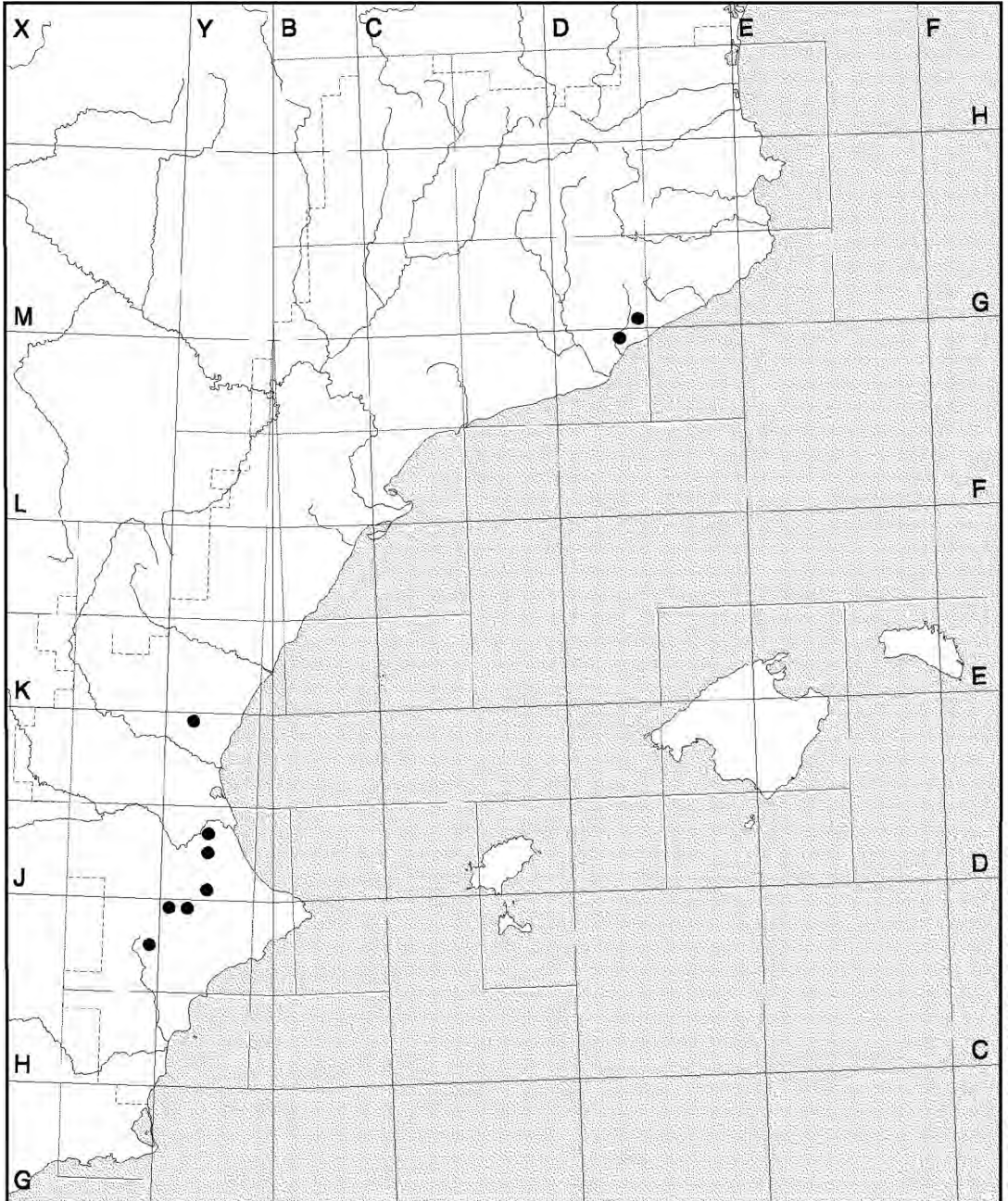
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

RVJ0: YH19, 29.

SLL1: XH87.

Linaria viscosa (L.) Dum.-Cours.

ed (2004)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Linaria viscosa (L.) Dum.-Cours.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BCO0, BDBO, RVJ0, SCA1, SGL0, SLL1, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

RVJ0: YJ19, 20.

SCA1: DG40.

SGL0: DF39.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BDBO: XH97, YH09.

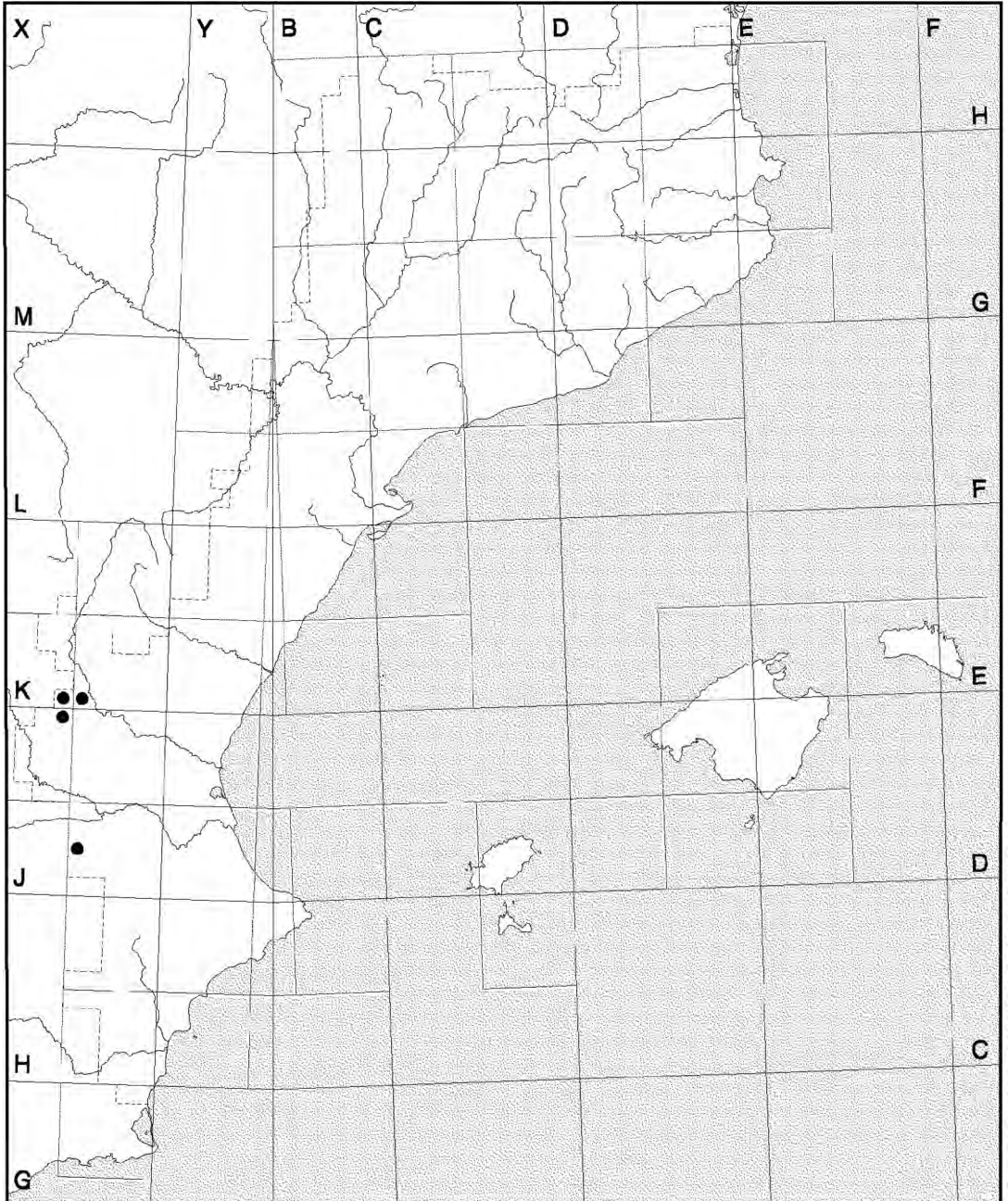
RVJ0: YH09.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

SLL1: XH97.

Linaria amethystea (Lam) Hoffm. et Link

ed. (2004)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLIV.14.65

Fl. M. P. Cat.: 2089

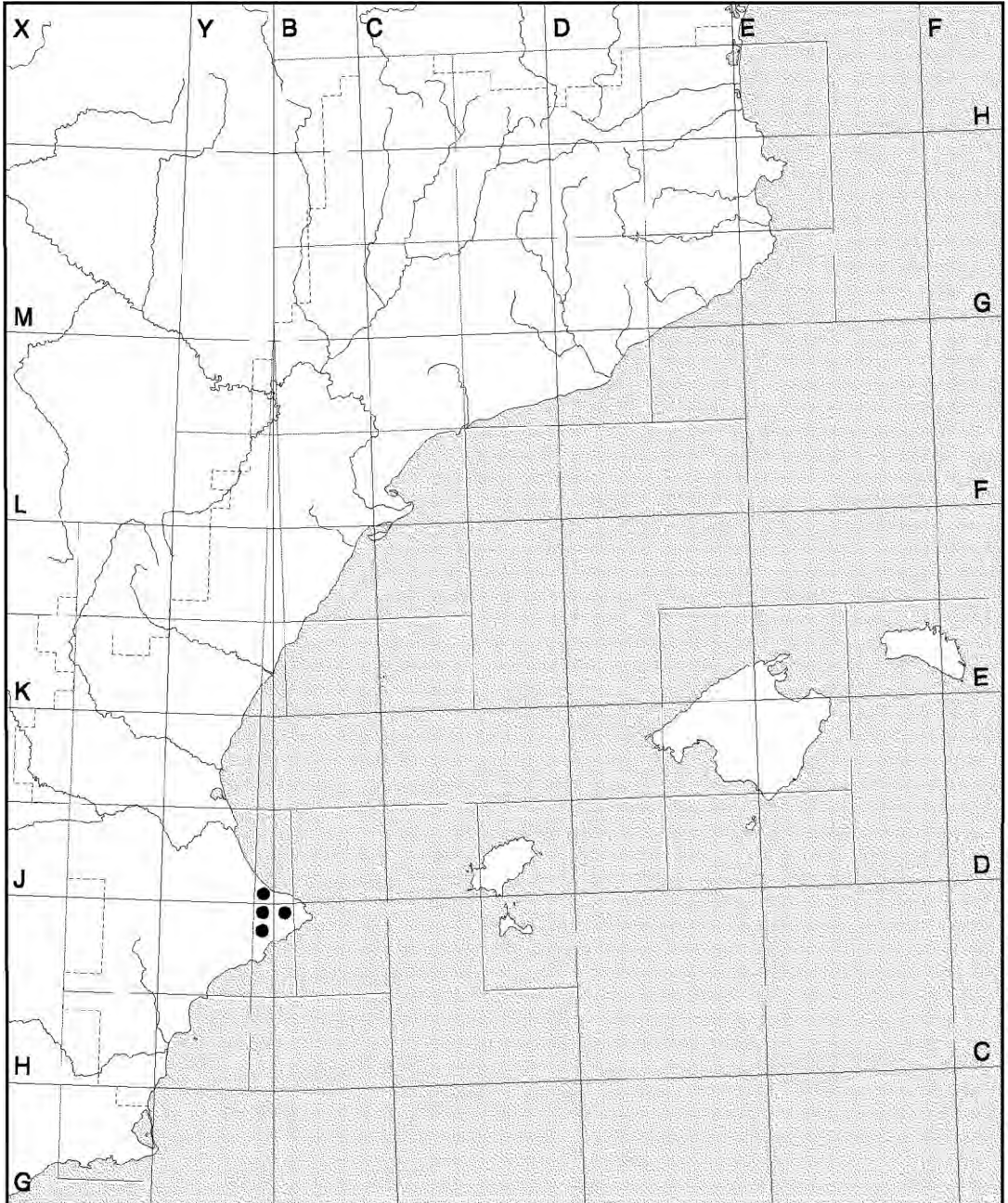
Linaria amethystea (Lam) Hoffm. et Link

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
RVJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:
RVJ0: XJ49, 52, XK40, 50.

Linaria orbensis Carretero et Boira

ed (2004)



Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2090

Linaria orbensis Carretero et Boira

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

ABH, BCO0, BDBO, PHA0, SGL0, SLL1, SMJ0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

PHA0: BC49.

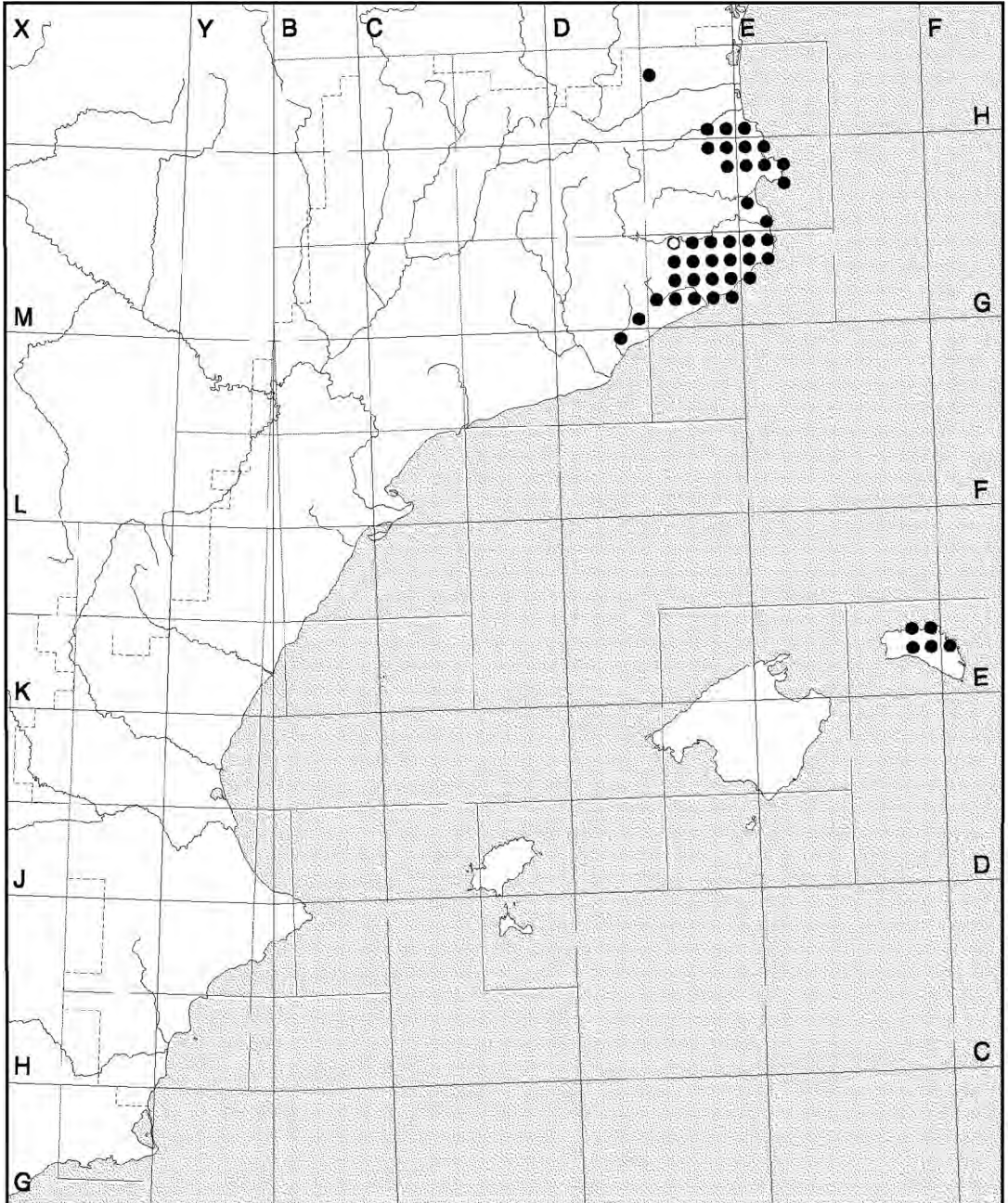
SLL1: YJ50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BDBO: YJ50.

Linaria pelisseriana (L.) Mill.

ed (2004



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLIV.14.33

Fl. M. P. Cat.: 2091

Linaria pelisseriana (L.) Mill.

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

BCN, BCO0, BDBO, BMJ1, BSE0, FAP0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, PHA0, VBE0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: EE92.

BSE0: DG91.

FAP0: EE83, 92, 93, FE02.

GPJ1: EG27.

JGM0: EG14.

LVS0: DG61.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DF39, DG51, 89, EG15.

BDBO: DF39, DG40, 51, 61, 63, 81, 89, 98, DH80, 90, EG02, 04, 06, 09, 13, 19, EH00.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

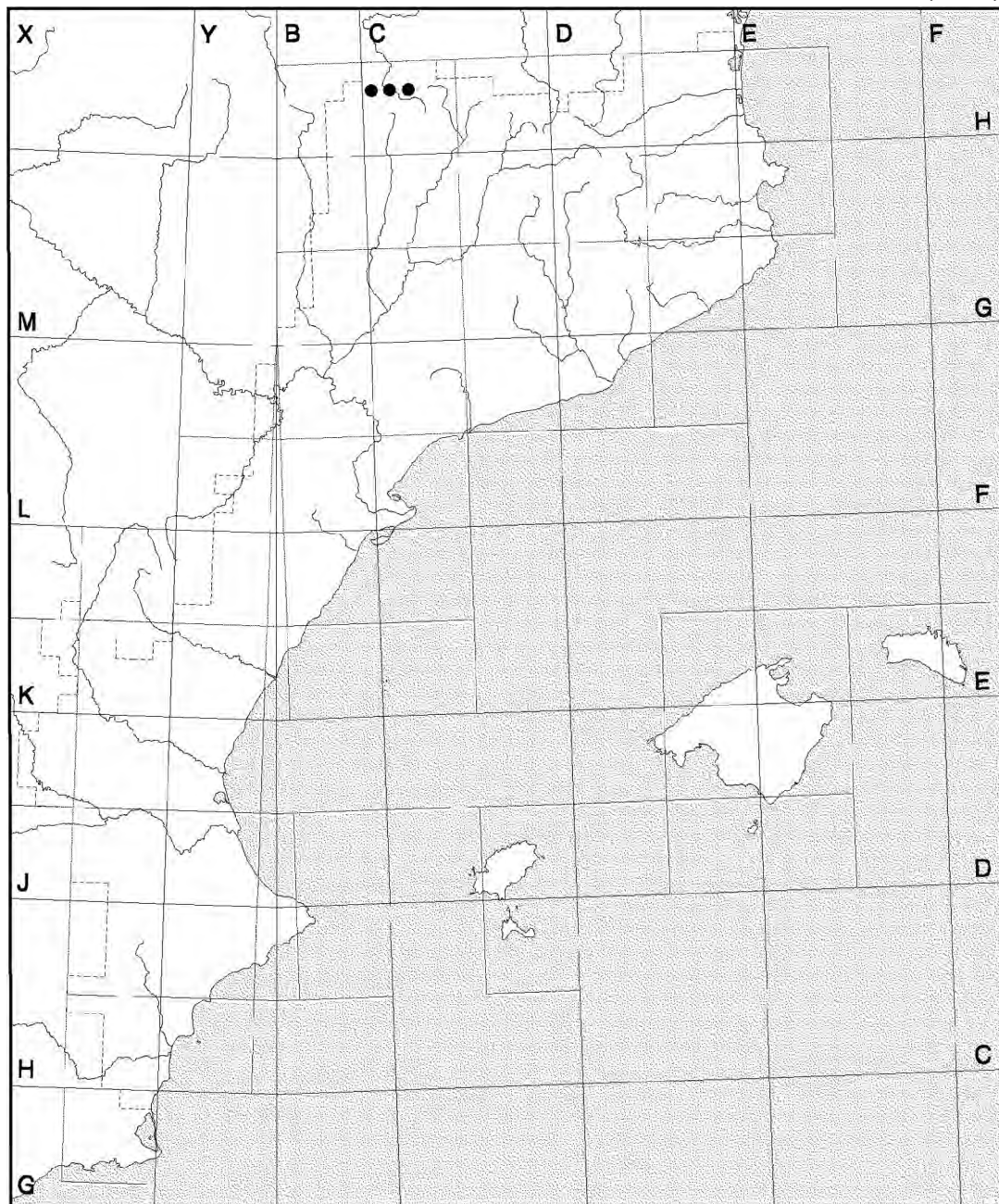
BCN: DG74, EG19, 27.

HGI: EG04, 13.

JACA: DH53.

Linaria vulgaris Mill.
subsp. *vulgaris*

ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLIV.14.35

Fl. M. P. Cat.: 2092a

Linaria vulgaris Mill. subsp. vulgaris

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

BCO0, COA0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH13, 23.

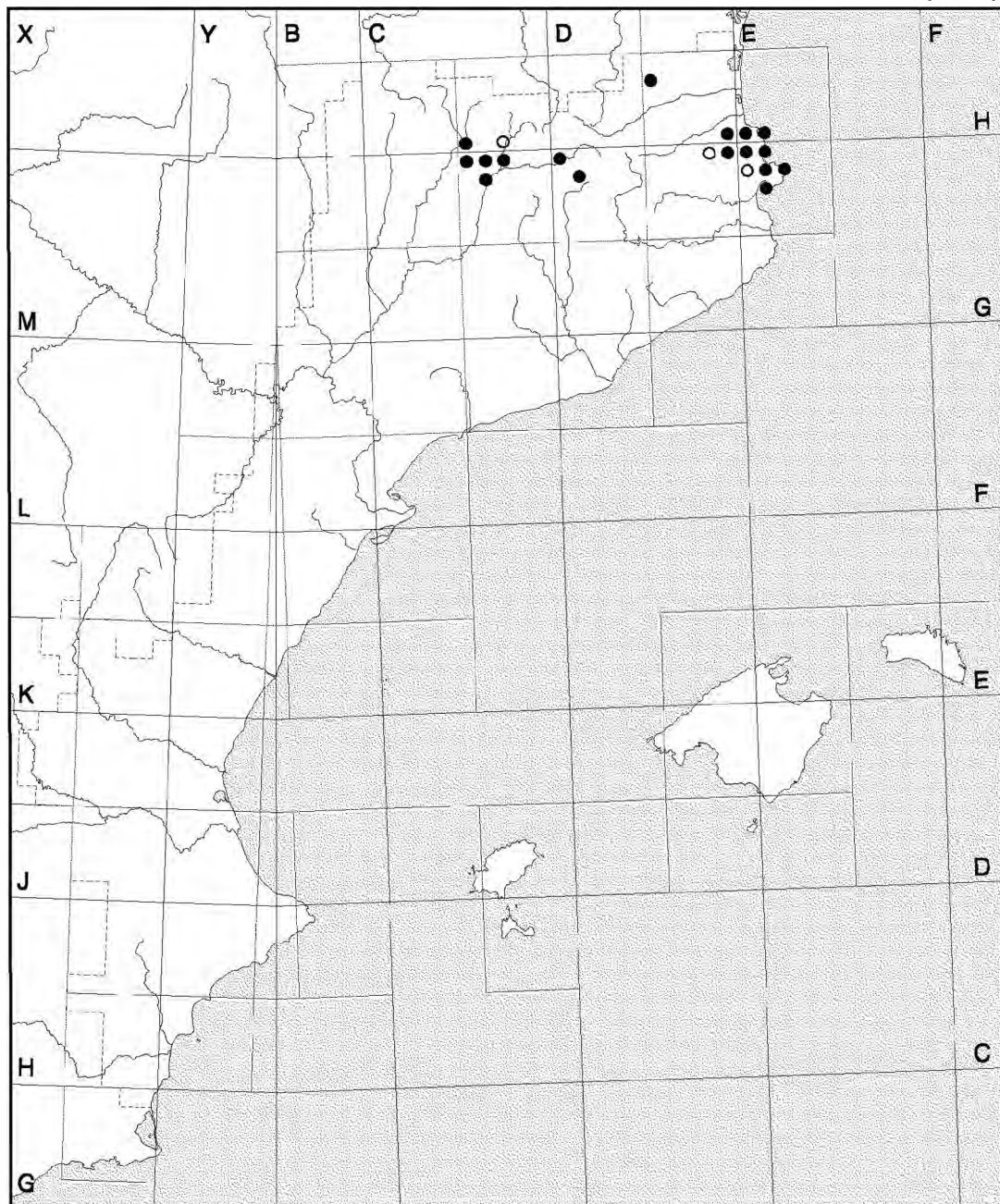
COA0: CH13.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CH03.

Linaria angustissima (Loisel) Borbás

ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2092b

Linaria angustissima (Loisel) Borbás

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, HBIL, HGI, JACA, PHA0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG68.

BCO0: CG68, 79, DG18, 89, EH10.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CH50, 70, DG09, DH53, 90, EG08.

BDBO: DG09, 99, DH90, EG09.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

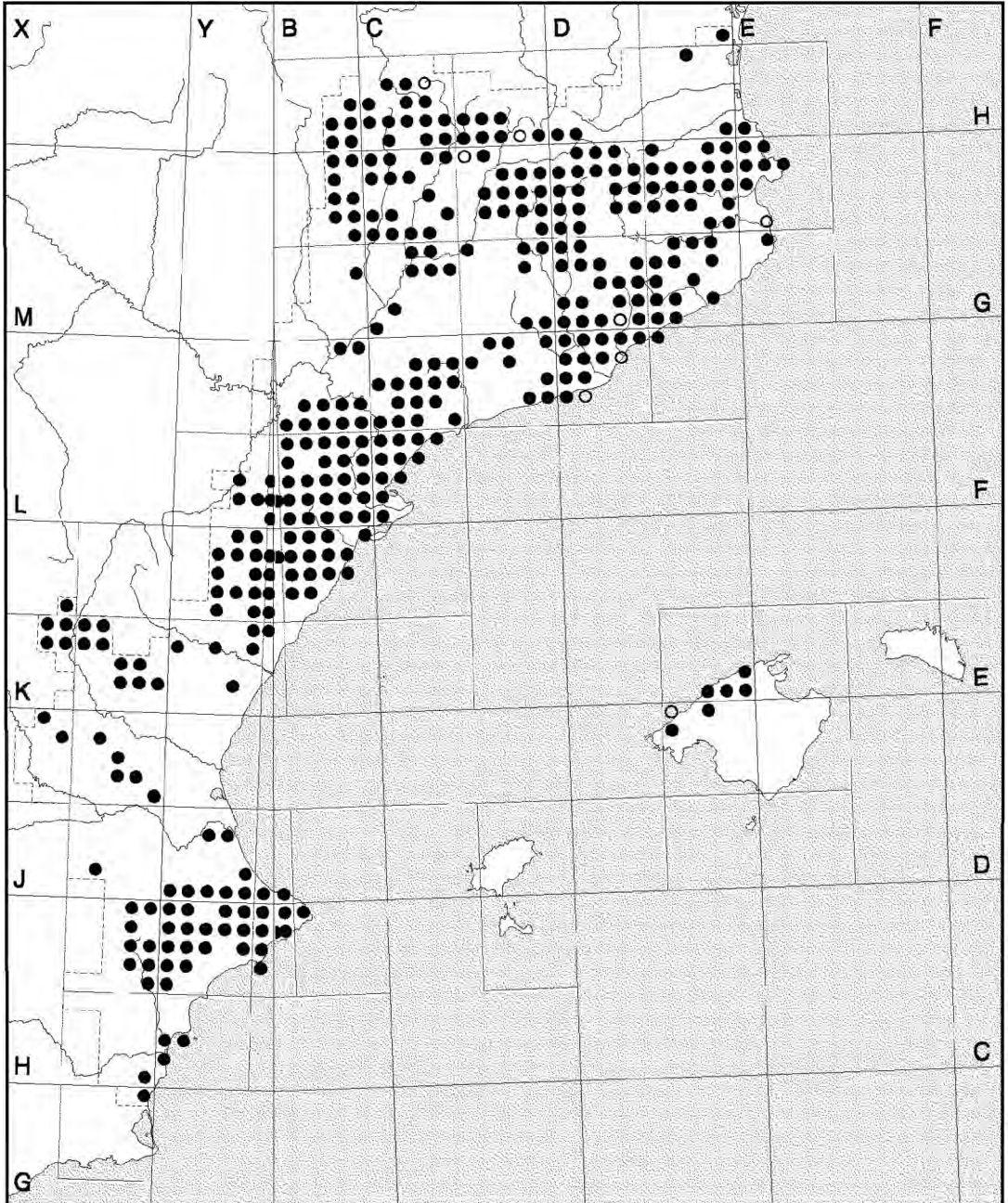
HBIL: CH50.

HGI: DG99, EG09.

JACA: CG59.

Linaria supina (L.) Chaz.

ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLIV.14.52

Fl. M. P. Cat.: 2093

Linaria supina (L.) Chaz.

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MLA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, RDA0, RPA0, RPF0, RVJ0, SEM0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, TAX0, TEL0, VAL, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG94, 95, 97, DG04, 05, 06, 14, 15, 16, 17, EG19.

BCO0: CF38, 78, 79, 96, 97, 99, CG11, 37, 54, 59, 80, CH22, DE70, DF06, 29, 39, 49, 59, DG00, 03, 11, 30, 31, 32, 37, 38, 41, 43, 51, 53, 85, 87, 88, DH74, 95, EG08, YK31.

BLR0: BE56, 59, 66, 67, 77, 87, 99, BF51, 52, 53, 55, 66, 80, CF03, 12, 13, YK39, 48, 49, YL31, 32, 41, 50, 51, 52.

BMJ1: DG01.

BOG0: DD58, 79, DE91.

CMJ0: BF89.

DFA0: CF86, 97.

DOJ0: CG66.

LVS0: DG81.

MLA0: DG22, 23.

MSG0: BE67, XK33, 82, 91, YJ33.

PGR0: CF07.

RPA0: CG83, 84, DG05, 13.

RPF0: BE77, 87, 99, BF80, 91.

RVJ0: XK34, 43, 45, 53, 63, 71, 72, YJ10, 33, 40.

SGL0: DD58, DE70, 90.

SMJ0: BC49.

STI0: CF99, DF08, 19, EG19.

TEL0: CF01, 03, 12.

VAN0: CH32, DG46.

VBE0: EG14.

VBJ0: YK25, 26, 36.

VMA0: CG86, DG48.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF64, 74, 75, 85, 86, 95, 96, BG89, 99, BH80, 81, 90, 91, 92, CF04, 14, 15, 47, 48, 58, CG08, 09, 15, 16, 25, 28, CH1 3, 33, 80, 90, DD59, 79, DG10, 28, 74, 76, 89, 96, DH00, 10, XK82, YH57, YK03, 23.

BDBO: BE88, BF64, 74, 75, 85, 86, 89, 91, 95, 96, CF04, 14, 15, 38, 45, 47, 48, 58, 69, 79, 96, CG00, 05, 11, 39, 43, 49, 66, 78, 86, 88, 97, CH13, 90, DF08, 16, 29, 38, 39, 49, DG00, 10, 11, 17, 20, 28, 31, 32, 38, 41, 43, 46, 48, 51, 53, 63, 72, 74, 76, 81, 83, 84, 85, 88, 89, 96, 98, 99, DH00, 10, 90, EG07, 08, 09, EH00, YH05, YK27, 43, 44, 45, 46, 55.

RDA0: CG15, 16, 25, 28.

RVJ0: XJ39, 48, 61, 76, 77, XK33, 44, 54, YJ00, 23, 41.

SLL1: BC48, 49, BD40, XH86, 88, 95, YH05, 07, 16, 17, 27, YJ20, 40.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC38, XG99, XH90, YH02, 27, 28, 57.

BCN: CF78, CG19, 88.

HBIL: CG39.

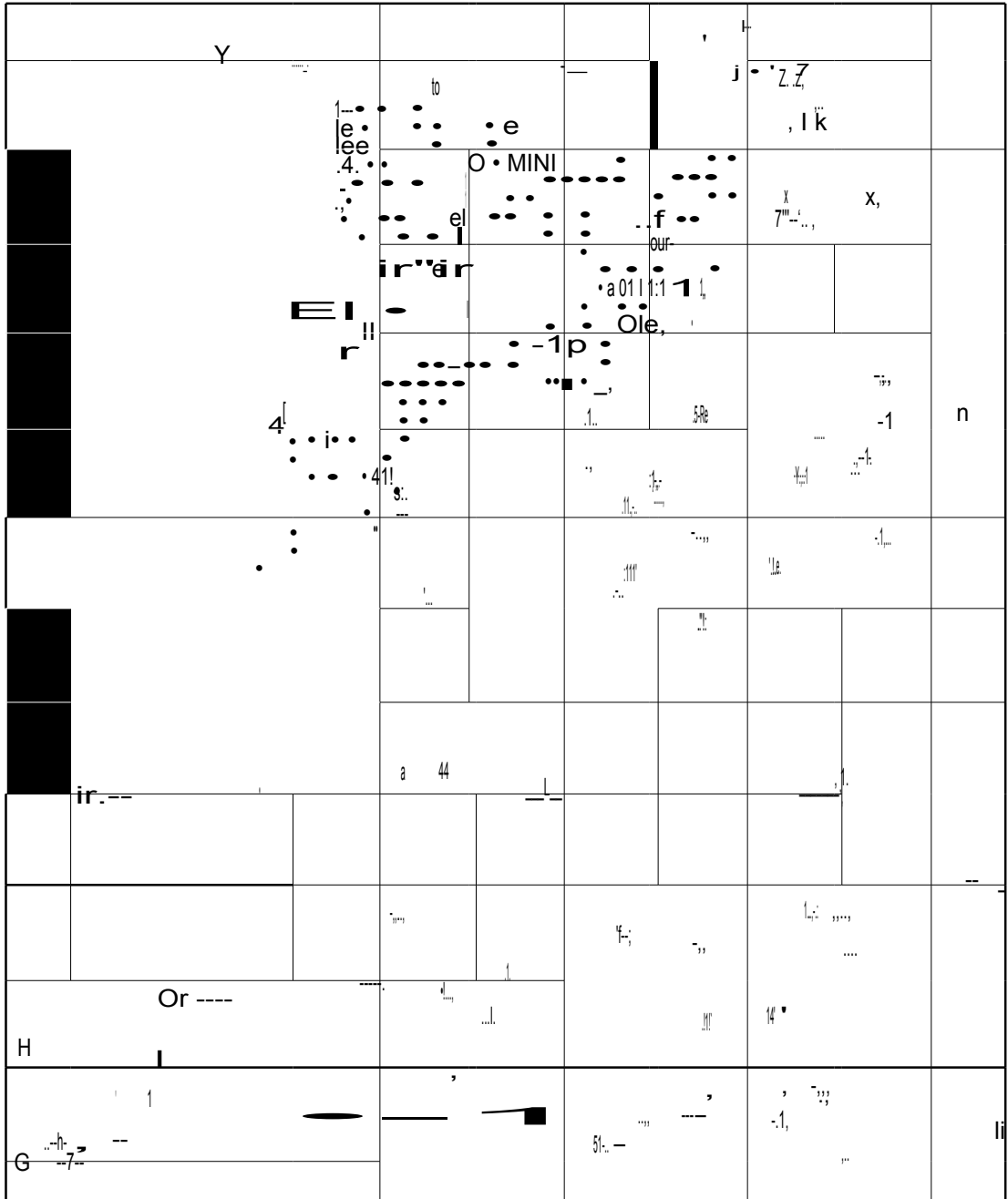
HGI: DF16, 38, DG56, 72, 83, 84, EG14, 15, EH00.

JACA: BG86, 87, 88, 95, 96, 97, 99, BH81, 90, 91, 92, CG08, 35, CH01, DG50, XK64.

SLL1: YH28.

VAL: BE48, BF41, 50, 53, XG99, XH89, 90, XJ68, 86, XK34, 43, 45, 53, 63, 71, 91, YH02, 56, YK03, 45, 46, YL32, 41.

Linaria supina (L.) Chaz.
subsp. *supina*



Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2093a

Linaria supina (L.) Chaz. subsp. supina

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

ABP0, BCO0, BDBO, BLR0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MLA0, NSJ0, PGR0, SEM0, STI0, TAX0, 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, 96, 97, CH51, 61, DG04, 05, 06, 07, 08, 14, 15, 16, 17, EG19.

BCO0: BE58, BF54, 60, 61, 73, 93, CF23, 36, 37, 38, 78, 79, 96, 97, 99, CG11, 37, 54, 59, 80, 87, CH22, 31, DF06, 09, 17, 18, 28, 29, 39, 49, 59, DG00, 03, 07, 11, 30, 31, 32, 37, 38, 41, 42, 43, 51, 52, 53, 57, 60, 61, 64, 66, 85, 87, 88, 97, DH74, 95, EG08, 28.

BLR0: BE59, 66, BF53, 62, 72, CF00, 02, 03, YK47, YL41.

CMJ0: BF89.

COA0: CH23.

DFA0: CF86, 97.

DOJ0: CG66, 77.

LVS0: DG81.

MLA0: DG22, 23.

PGR0: CF07, 16, 17, 26, 27.

SEM0: CG06.

STI0: CF99, CG77, CH30, DF07, 08, 09, 17, 18, 19, DG42, 60, EG19.

VAN0: CH32, DG46.

VMA0: DG48.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF64, 74, 75, 76, 83, 85, 86, 92, 94, 95, 96, BG89, 99, BH80, 81, 90, 91, 92, CF00, 04, 05, 14, 15, 16, 17, 24, 25, 26, 27, 28, 34, 47, 48, 58, CG08, 09, 15, 16, 25, 28, 46, 98, CH13, 30, 33, 41, 51, 61, 70, 71, 80, 90, DF07, DG08, 10, 19, 28, 59, 74, 76, 89, 95, 96, DH00, 10, EG18.

BDBO: BF62, 64, 73, 74, 75, 76, 83, 85, 86, 89, 94, 95, 96, CF05, 34, CG00, 06, 46, 66, CH02, 31, 41, DG00, 28, 38, 46, 84, 99, EG08, 09, EH00.

VTX0: DG57, 59.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CH23.

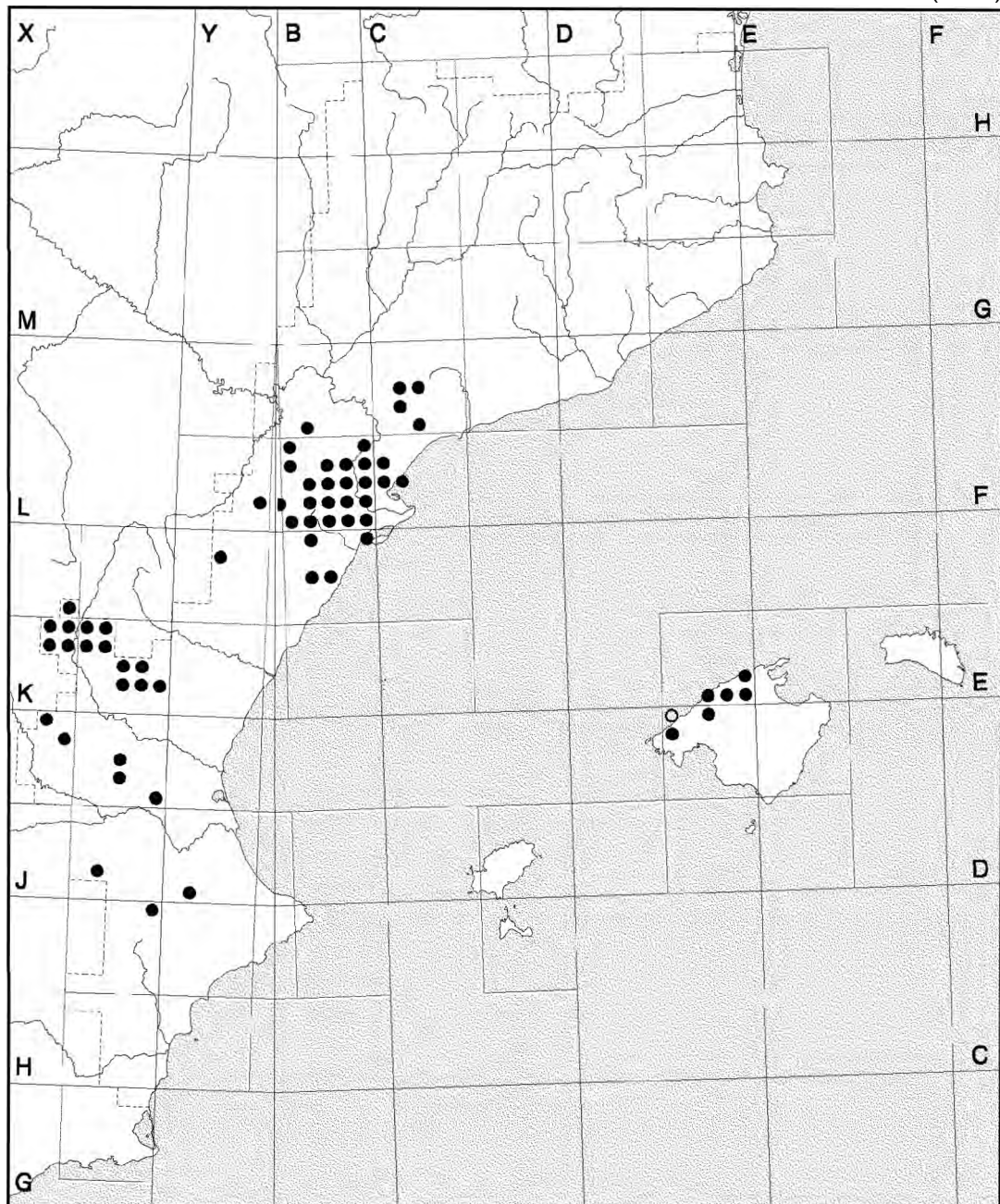
HGI: DG52, 72, 83, 84, 95, 97, EH00.

JACA: BG86, 87, 88, 95, CG08, 35, CH70, DF28, DG50, 61.

VAL: CH02.

Linaria supina (L.) Chaz.
 subsp. *aeruginea* (Gouan) O. Bolos et Vigo

ed. (2004)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
 Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLIV.14.49

Fl. M. P. Cat.: 2093b

Linaria supina (L.) Chaz. subsp. *aeruginea* (Gouan) O. Bolòs et Vigo

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

ABH, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, DFA0, JACA, MSG0, MSJ0, PGR0, RPF0, RVJ0, SGL0, STI0, TEL0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DE70.

BLR0: BE67, 77, BF65, 94, CF03.

BOG0: DD58, 79, DE91.

DFA0: BF61, 71, 83, CF25.

MSG0: XK33, 81, 82, 91.

PGR0: CF 16, 17.

RPF0: BE99, BF71, 80, 83, 90, 91, 92.

RVJ0: XH99, XK34, 43, 45, 53, 63, 71, 72, 81, YJ10.

SGL0: DD58, DE70, 90.

STI0: CF16.

TEL0: BF54, 92, 93, CF02, 03, 12.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CF17, 27, DD59, 79, XK82.

PGR0: CF27.

RVJ0: XJ39, 48, 61, 76, 77, XK33, 44, 54.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

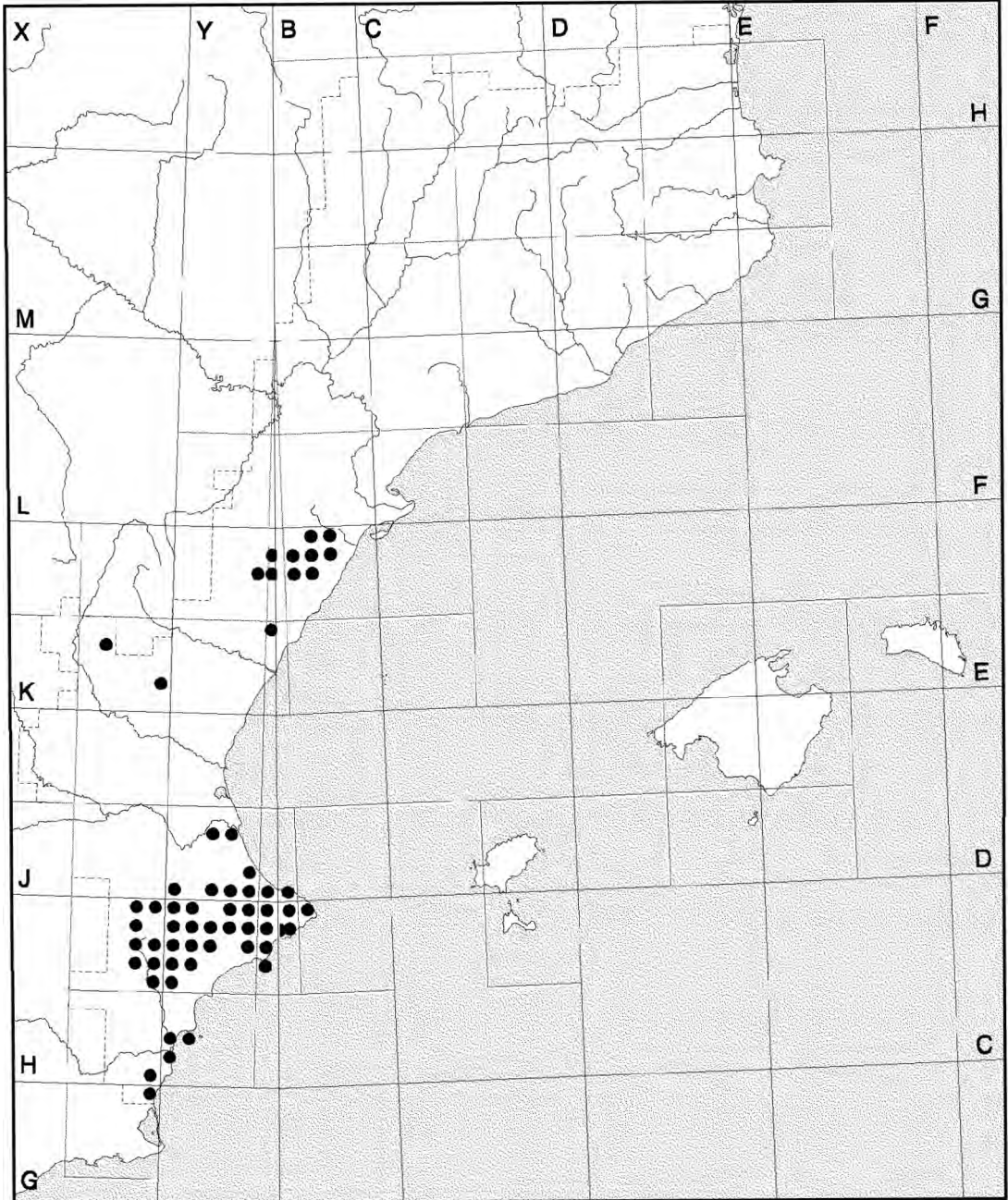
JACA: XK64.

VAL: BF41, 50, 53, 61, XH99, XK34, 43, 45, 53, 63, 71, YK28, YL41.

Linaria supina (L.) Chaz.

subsp. *depauperata* Ler. ex Lange in Willk. et Lange

1a ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Clàssics Biològics
ORCA

Fl. Eur.: CLIV.14.60

Fl. M. P. Cat.: 2093c

Linaria supina (L.) Chaz. subsp. *depauperata* Ler. ex Lange in Willk. et Lange

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

ABH, BCN, JACA, MSG0, RVJ0, SLL1, SMJ0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: BE57, 67, 69, 79, YH06, YJ33, YK47, 57, 58.

RVJ0: YJ33, 40.

SMJ0: BC49.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

RVJ0: XH99, YJ00, 23, 41.

SLL1: BC48, 49, 59, BD40, XH86, 88, 95, YH05, 06, 07, 16, 17, 27, YJ20, 40.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

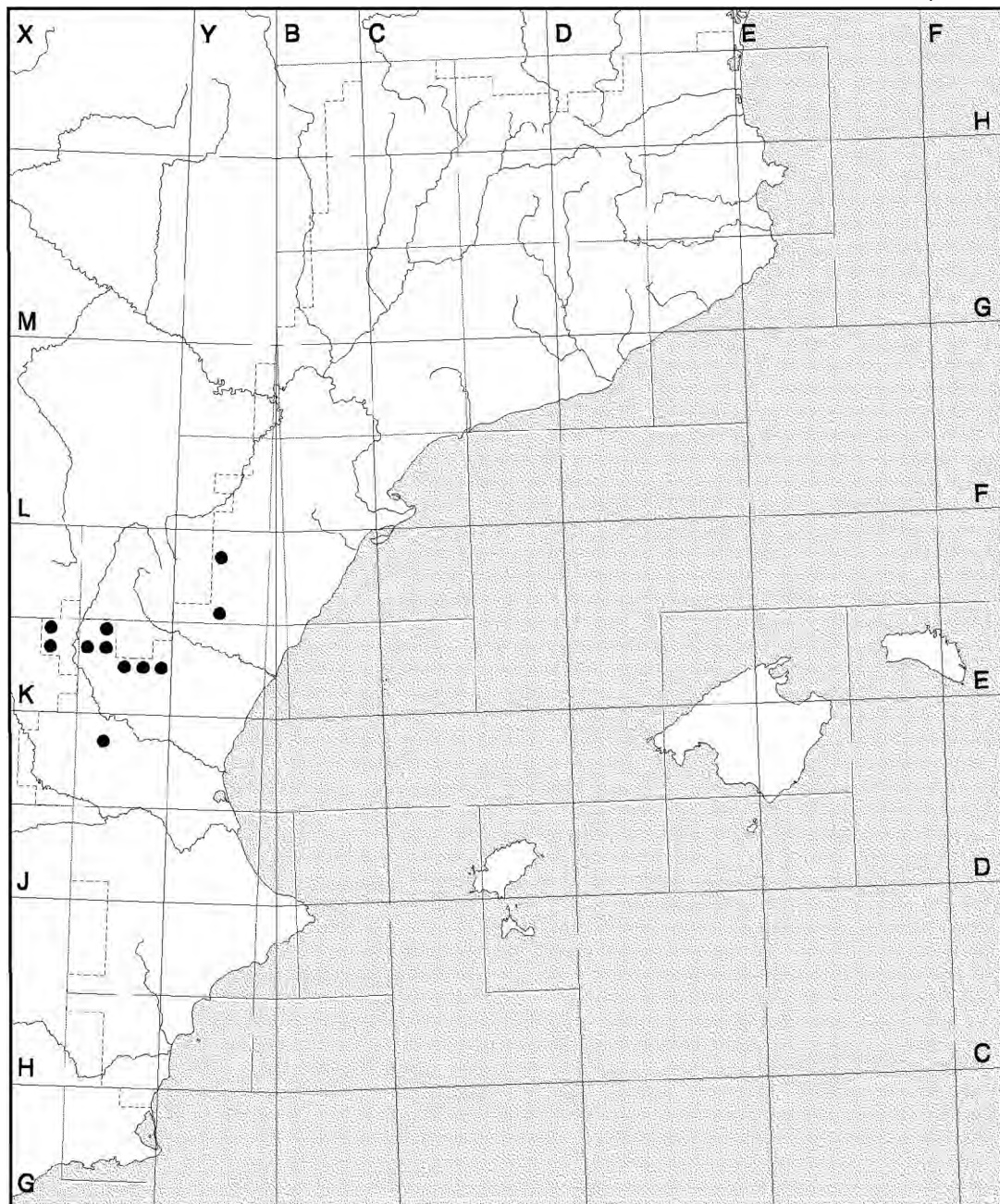
ABH: BC38, BE58, 78, XG99, XH90, 99, YH02, 12, 27, 28, 57, YK54.

SLL1: YH28.

VAL: BC59, XG99, XH89, 90, XK63, 91, YH02, 12, 56.

Linaria badalü Willk. ex Loscos

ed (2004



Fl. Eur.: CLIV 14.54

Fl. M. P. Cat.: 2094

Linaria badalii Willk. ex Loscos

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

BCO0, BDBO, JACA, RVJ0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

RVJ0: XK33, 34.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: XK92.

BDBO: XK33, 34, 64, 72, 82, 92, YK28.

RVJ0: XK53.

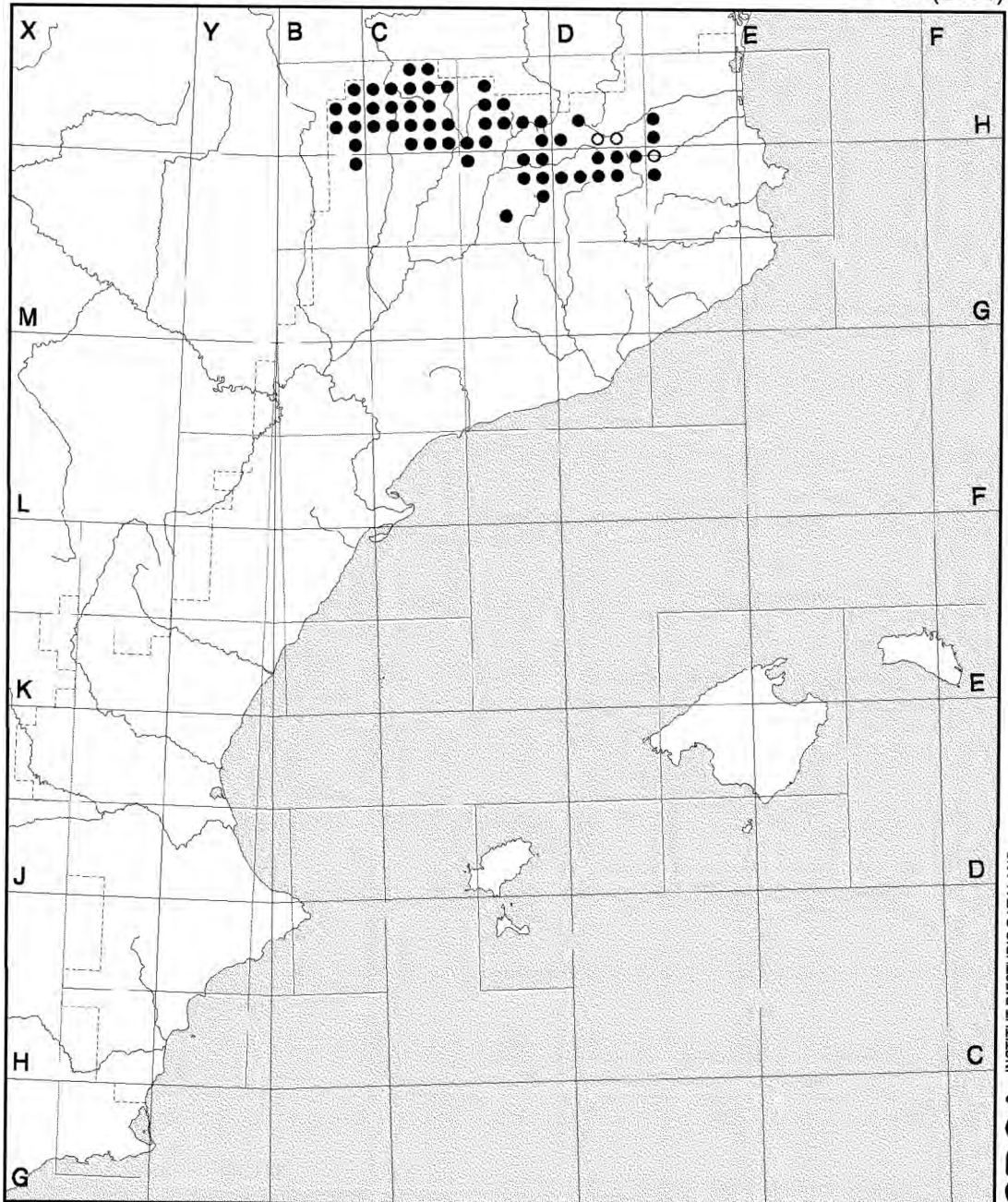
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: XK64.

VAL: XK72, YK25, 28.

Linaria alpina (L.) Mill.

1ª ed. (2004)



Fl. Eur.: CLIV.14.61

Fl. M. P. Cat.: 2095

Linaria alpina (L.) Mill.

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

BCN, BCO0, BDBO, BMJ1, BSE0, CAS0, COA0, CRJ0, FCA2, HBIL, HGI, JACA, SGL0, STI0, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH13.

BMJ1: DH11.

CAS0: DH51.

COA0: CH43.

FCA2: CH01.

STI0: BH82, CG76.

VBJ0: CH72.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG99, BH81, 92, CG89, 97, 99, CH20, 34, 71, DG18, 49, 59, DH20, 30.

BDBO: CG97, CH03, 13, 20, 23, 34, 43, 60, 63, 71, 72, 90, DG18, 49, DH00.

CRJ0: CH60.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

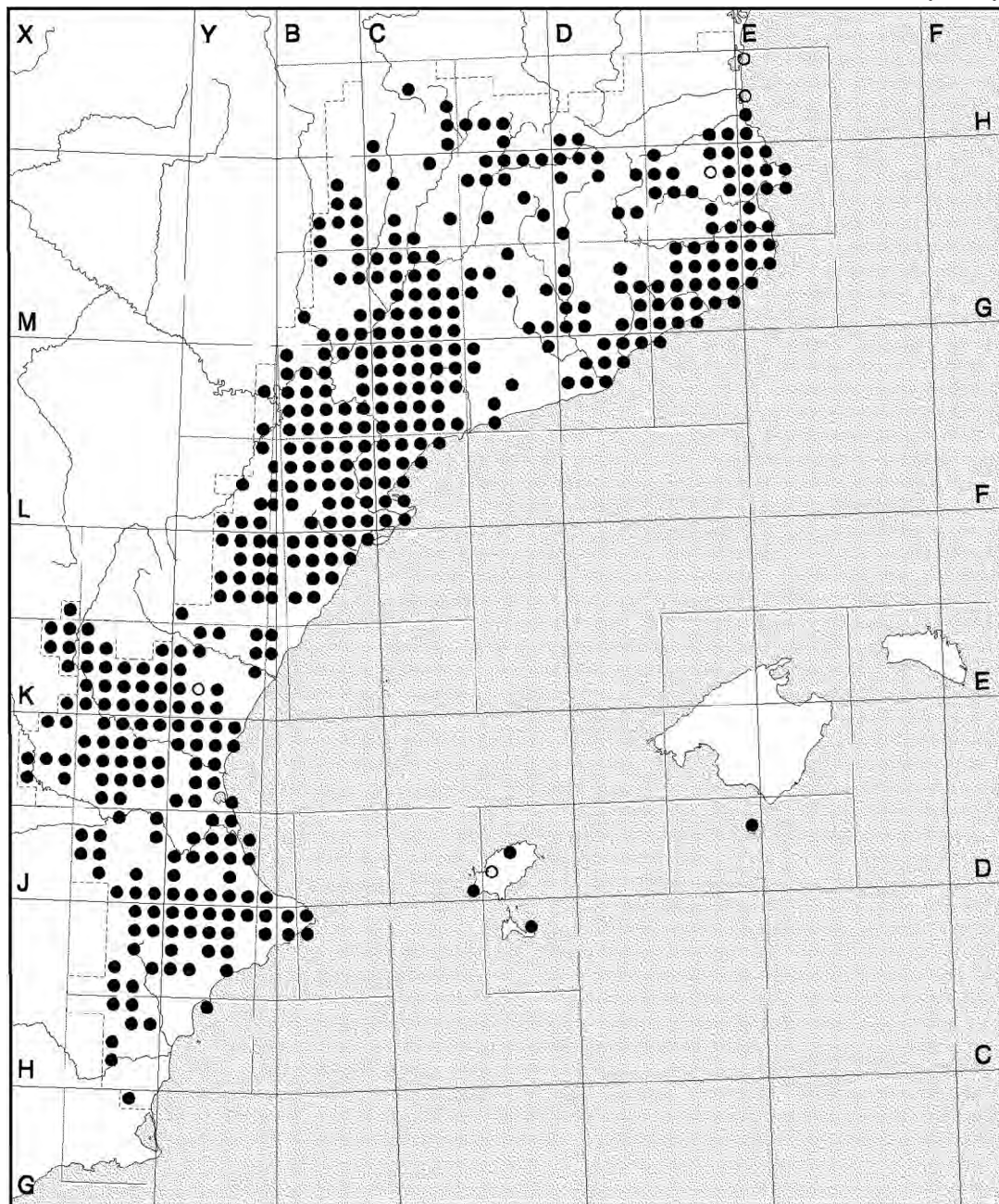
HBIL: CH40.

HGI: CH90, DG58.

JACA: BH81, 82, 90, 91, 92, 93, CH01.

Linaria arvensis (L.) Desf.

1. ed (2004)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2096

Linaria arvensis (L.) Desf.

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CAJ2, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MAA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, PHA0, RDA0, RPF0, RVJ0, SEM0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VBE0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG05.

BCO0: BG80, CF23, CG21, 63, DF49, DG00, 32, 33, 40, 42, 52, XJ47.

BLR0: BE56, 58, 59, 66, 67, 68, 69, BF54, 55, 56, 57, 60, 63, 65, 66, 67, 68, 77, 78, 85, 86, CF02, 03, 04, 10, 11, 12, 13, 14, 23, 25, EH01, YK26, 27, 29, 38, 39, 49, 56, 57, 58, 59, YL20, 30, 40, 41, 44, 45, 51, 52.

DFA0: BF51, 62, CF77.

GPC0: CG89.

GPJ1: EG06, 07.

LVS0: DG71, 86, 93, 95, EG02, 14.

MAA0: CG42, 52.

MSG0: XH98, 99, XJ26, 39, 57, 68, 79, 80, 81, XK33, 44, 51, 52, 61, 62, 71, 92, YH09, YJ00, 01, 24, 34, 50, YK10, 53, YL30.

MSR0: CG80.

PHA0: BF52.

RPF0: BE69, 77, 88.

RVJ0: XJ27, 68, 78, 86, 88, 89, 94, 97, XK42, 62, 90, YJ08, 13, 16, 19, 32, YK10.

SGL0: CD62.

SLL1: XG89, XH74, 84, 98, YH29.

STI0: CG52, EG09.

TEL0: BF54, CF02, 03, 04, 13.

VAN0: DG46.

VBE0: DG93.

VBJ0: CG42, DG51.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF97, 98, BG74, CD40, 51, CF00, 08, 09, 18, 19, 28, 38, 47, 48, 49, 58, 59, 65, 66, CG00, 09, 16, 30, 32, 39, 40, 46, 58, 72, CH00, 23, 40, 71, DF07, 17, 18, 38, 39, DG10, 30, 41, 57, 58, 64, 77, 88, EG05, EH00, 02, 04, XJ70, XK93, YJ09, 26, 29, 39, YK05, 11, 13, 14.

BDBO: BE88, BF60, 65, 97, 98, BG83, 91, CF08, 09, 18, 19, 28, 38, 47, 48, 49, 58, 59, 65, 66, 99, CG00, 04, 21, 30, 32, 40, 46, 72, 74, 78, 87, 92, 96, DF17, 18, 27, 38, 39, 49, 59, DG00, 01, 02, 03, 10, 11, 29, 30, 32, 33, 40, 41, 42, 46, 48, 50, 52, 59, 71, 72, 83, 97, 99, DH80, 90, EG04, 06, 07, 09, 19, EH00, XK93, YH16, YJ02, 13, 33, YK05, 13, 14, 27, 29, 38, 43, 44, 53, 54, 56.

FCX0: CG39, 58, CH23, 40, 71.

LVS0: DG72.

RDA0: CG16.

RVJ0: XH99, XJ37, 39, 46, 49, 52, 53, 57, 58, 61, 62, 63, 65, 66, 67, 74, 75, 76, 80, 81, 87, 93, 96, 99, XK33, 34, 40, 44, 50, 52, 53, 54, 60, 61, 63, 71, 80, 81, YH09, 29, YJ00, 01, 02, 05, 09, 12, 15, 26, 29, 31, 33, 38, 39, 42, 43, YK00, 01.

SLL1: XH75, 76, 83, 85, YH16, YJ50.

VTX0: DG57, 58, 77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC58, XH71, 72, 75, 84, 85, 93, 96, YH24, 39.

BCN: CF11, DF29, DG51, 64, XH76, 88.

HBIL: BG61, CG53.

SGL0: DD93.

SLL1: BC58, XH93, 96, YH39.

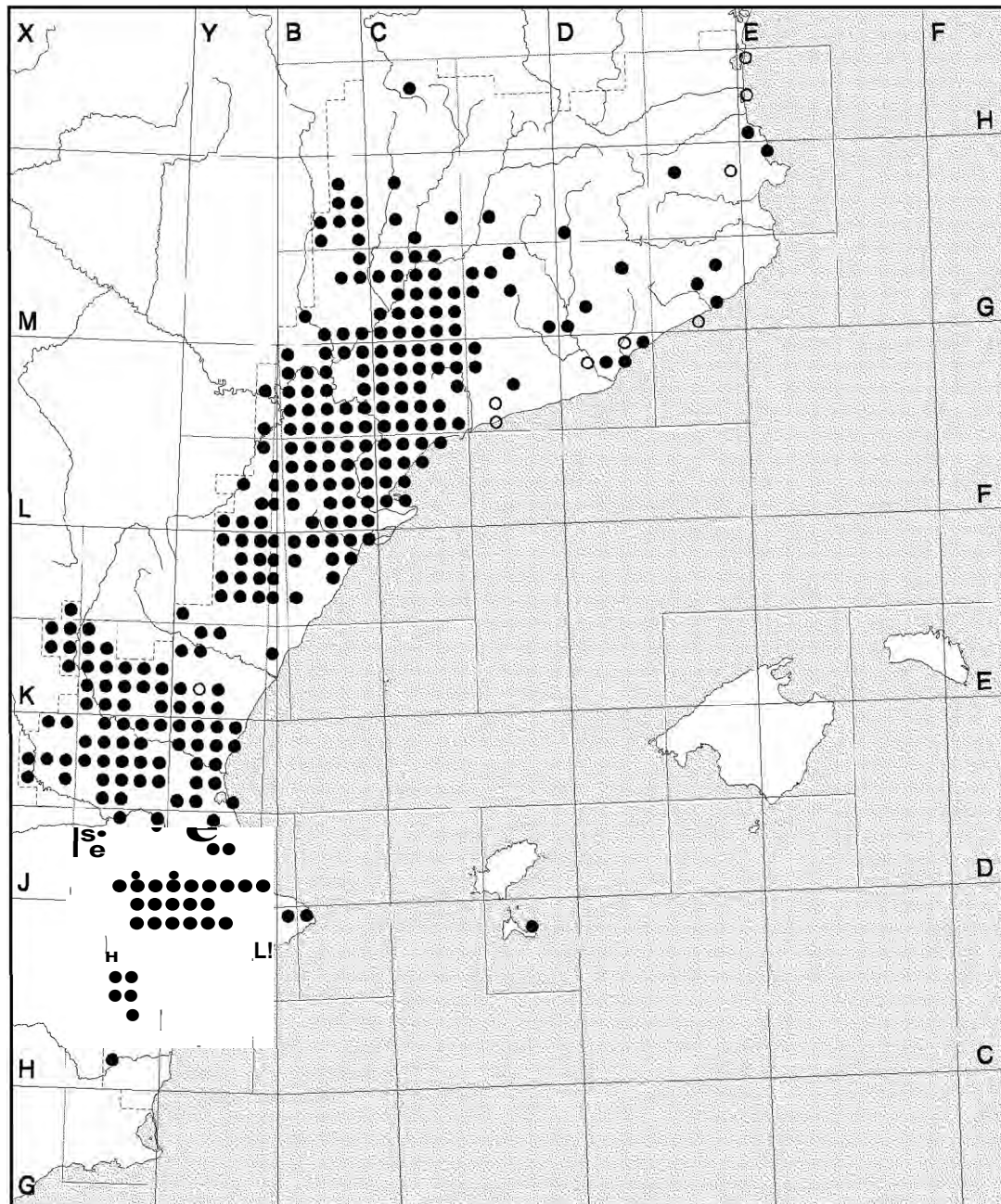
HGI: DG83, 85, 99, EG03, 04.

JACA: BF52, 53, 55, 78, BG61, 75, 76, 83, 86, 87, 88, 95, 96, 97, CG04, 14, 89, CH70, EG03, XJ62, 99, XK63, YL53.

VAL: BF53, XJ37, 58, 63, 78, 89, 94, 97, XK81, 82, 90, YJ08, 12, 16, 19, 31, 32, YK02, 21, 26, 42, YL32.

Linaria arvensis (L.) Desf.
 subsp. *simplex* (Willd.) Lange in Willk. et Lange

ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
 Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLIV 14.69

Fl. M. P. Cat.: 2096a

Linaria arvensis (L.) Desf. subsp. *simplex* (Willd.) Lange in Willk. et Lange

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CAJ2, CMJ0, DFA0, FCX0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MAA0, MSG0, NSJ0, PGR0, PHA0, RPF0, RVJ0, SGL0, SLL1, SMJ0, TEL0, VAL, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG05.

BCO0: BF79, BG80, CF23, 36, 45, CG01, 11, 21, 63, DF28, DG00, 33, XJ47.

BLR0: BE56, 58, 59, 69, 78, 79, 89, BF54, 55, 56, 57, 59, 60, 63, 65, 66, 67, 68, 74, 77, 78, 84, 85, 86, CF02, 03, 11, 12, 13, 14, 15, 23, 25, 26, YK26, 27, 29, 37, 38, 39, 46, 48, 49, 56, 57, 58, 59, YL20, 30, 40, 41, 44, 45, 51, 52.

DFA0: BF51, 62, CF77.

MAA0: CG12, 41, 42, 52.

MSG0: XH98, 99, XJ26, 39, 57, 68, 79, 80, 81, XK33, 44, 51, 52, 61, 62, 71, 91, 92, YH07, 09, YJ01, 24, YK10, 53, YL30.

PGR0: CF07, 16.

PHA0: BF52.

RPF0: BE69, 77, 78, 79, 88, 89, BF90, 93.

RVJ0: XJ27, 63, 68, 78, 86, 88, 89, 94, 97, XK33, 42, 62, 81, 90, YJ08, 13, 16, 19, 22, 28, YK10.

SGL0: CC78.

SLL1: XH74, 85, 98, YH58.

SMJ0: BC49.

TEL0: BF54, CF02, 03, 04.

VBJ0: CG42.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF64, 74, 84, 93, 94, 97, 98, BG90, CC78, CF07, 08, 09, 15, 16, 17, 18, 19, 26, 28, 35, 38, 39, 47, 48, 49, 58, 59, 65, 66, CG00, 10, 16, 22, 25, 30, 31, 32, 40, 46, 72, CH23, DF 18, 39, DG70, 98, EH00, 02, 04, XJ70, YJ26, 28, 29, 35, YK03, 05, 11, 13, 14, 24.

BDBO: BG70, CG00, 22, 31, 72, 74, DF28, 38, 49, DG00, 11, 33, EG19.

FCX0: CH23.

LVS0: DG72.

RVJ0: XH99, XJ37, 39, 46, 49, 53, 57, 58, 65, 66, 67, 74, 75, 76, 81, 87, 93, 96, 99, XK34, 44, 45, 50, 52, 53, 54, 60, 61, 63, 71, YH09, 29, YJ00, 01, 05, 09, 10, 12, 15, 20, 26, 29, 35, 38, 39, 42, 43, YK00, 01.

SLL1: BC49, 59, XH75, 76, 83, YH37, YJ20, 50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH71, 72, 75, 84, 87, 96, YH06, 24, 38, 58.

BCN: BF64, 94, BG90, CG01, 66, XH76, 88.

HBIL: CG53.

HGI: DG83.

JACA: BF52, 53, 55, 59, 79, BG61, 70, 75, 76, 83, 86, 87, 88, 95, 96, 97, CG14, 18, XJ62, 99, XK45, 63, YL53.

LVS0: DG81.

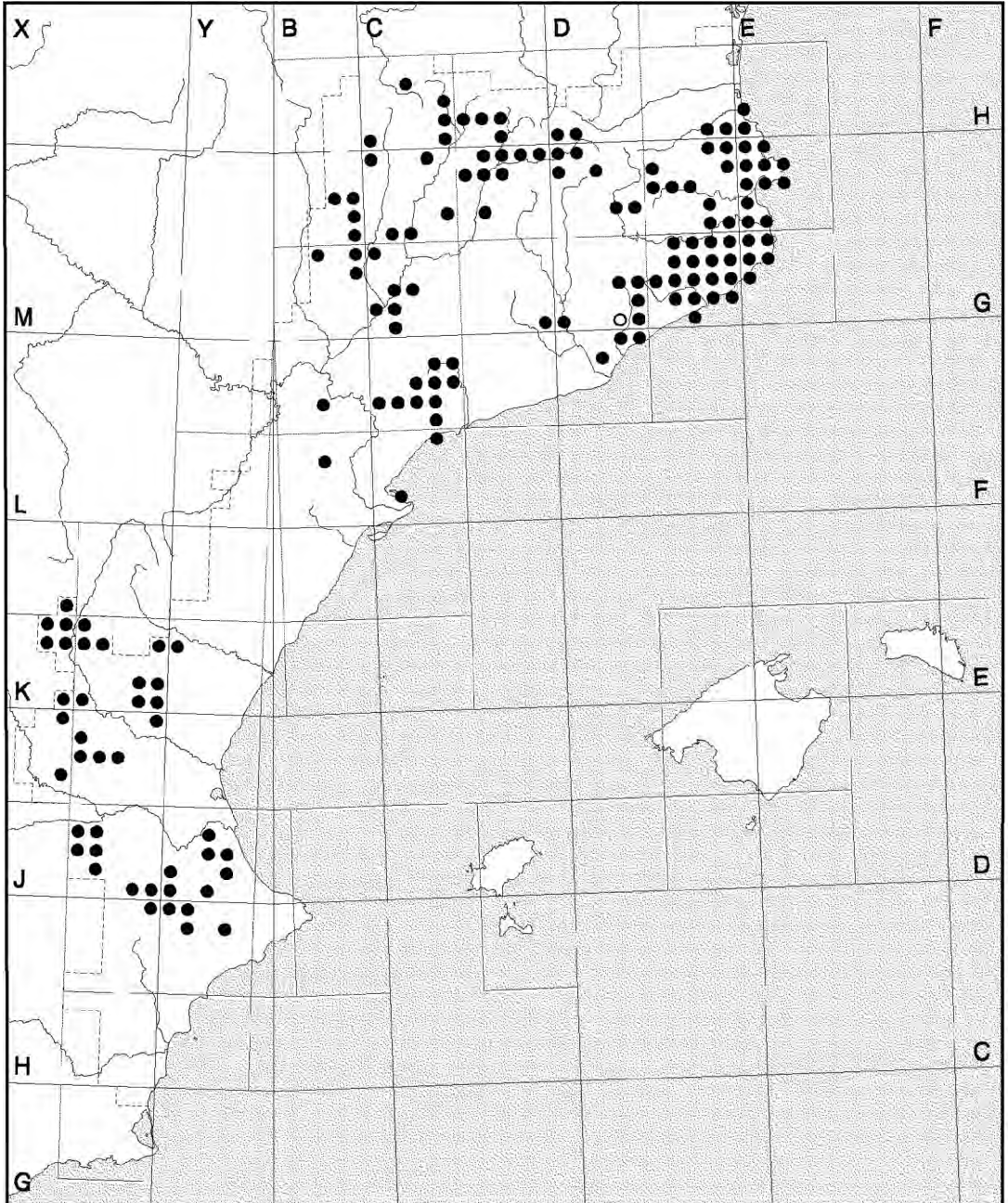
SGL0: CG25.

SLL1: XH84, 87, 96, YH06, 18, 38.

VAL: BC59, BF53, XJ37, 58, 63, 78, 89, 94, 97, XK81, 82, 90, YH18, YJ08, 10, 16, 19, 22, 32, YK21, 24, 26, 37, 46, 48, YL32.

Linaria arvensis (L.) Desf.
subsp. *arvensis*

ed (2004



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLIV 14.68

Fl. M. P. Cat.: 2096b

Linaria arvensis (L.) Desf. subsp. *arvensis*

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CRJ0, DOJ0, GPC0, GPJ1, HBI, HGI, JACA, LVS0, MAA0, NSJ0, PGR0, RVJ0, SLL1, VAL, VAN0, VBE0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CH51, 61.

BCO0: DF28, 39, 49, DG32, 40, 42, 52.

BLR0: CF35, 36, EH01.

DOJ0: CG66.

GPC0: CG89, DG61, 62.

GPJ1: EG06, 07, 27, 28.

LVS0: DG61, 62, 63, 71, 72, 73, 74, 81, 82, 86, 91, 92, 93, 95, EG02, 14.

MAA0: CG01, 10, 12, 22.

PGR0: CF 16, 26.

RVJ0: XK45, YJ22, 23, 32.

VAN0: DG46.

VBE0: EG15.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF73, 76, BG74, 93, 94, CF06, 16, 26, 27, 34, 35, 37, 38, 47, 48, CG09, 15, 22, 25, 39, 46, 58, 99, CH00, 23, 40, 41, 42, 51, 61, 71, DG00, 08, 09, 19, 30, 41, 57, 58, 63, 64, 70, 73, 74, 77, 89, 92, DH00, 10, EG05, 27, 28, XK93, YH38, YJ23, YK03.

BDBO: BG93, CF34, CG66, 78, 99, DG00, 08, 09, 46, 98, 99, DH80, 90, EG04, 06, 07, 09, 19, EH00.

PGR0: CF27.

RVJ0: XH99, XJ46, 49, 52, 53, 57, 58, 61, 62, 63, 67, 77, 80, 90, 99, XK33, 34, 40, 43, 44, 50, 53, 54, 63, 80, 81, 90, 91, YH09, 19, YJ00, 01, 31.

SLL1: YH18, 38, YJ20.

VTX0: DG57, 58, 77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CF11.

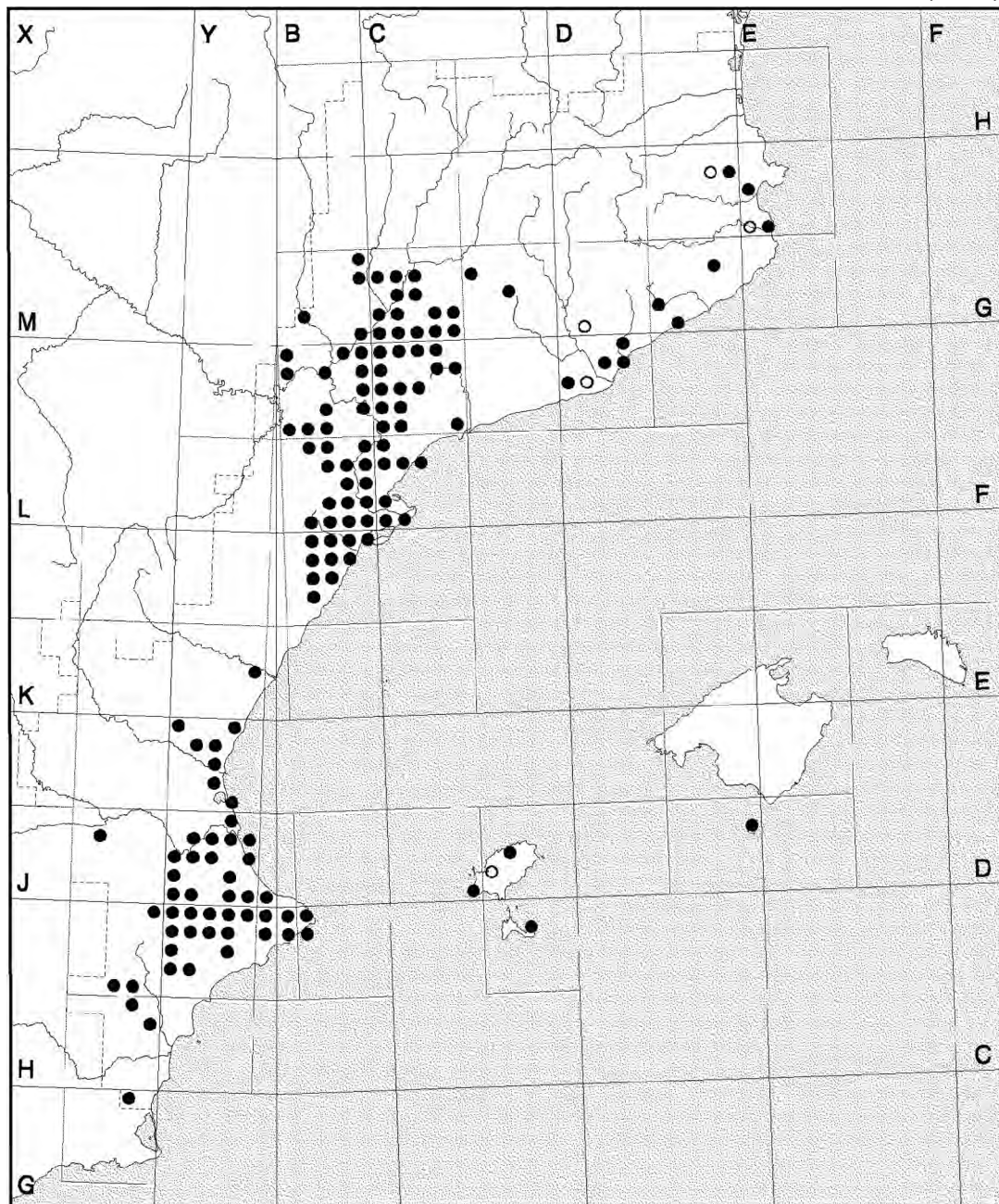
HGI: DG83, 85, 98, 99, EG03, 04, 13.

JACA: BG87, 95, 96, 97, CG04, 89, CH70, DG70, EG03, 13.

VAL: XK91, YJ32.

Linaria arvensis (L.) Desf.
 subsp. *micrantha* (Cav.) Lange in Willk. et Lange

ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
 Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLIV 14.70

Fl. M. P. Cat.: 2096c

Linaria arvensis (L.) Desf. subsp. *micrantha* (Cav.) Lange in Willk. et Lange

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, CAJ2, CMJ0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MSG0, PGR0, RPF0, RVJ0, SGL0, SLL1, SMJ0, TEL0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CG01, 11.

BLR0: BE66, 67, 68, BF60, 78, CF04, 07, 10, 13, 15, 23, 45.

BMJ1: DG60.

CAJ2: BF58, 59.

CMJ0: BF89.

MAA0: CG01, 22, 31.

MSG0: YJ00, 01, 34, 50.

PGR0: CF 16.

RPF0: BE69, 77, 78, 88, BF73, 82, 91, 92, 93.

RVJ0: XJ63, YJ12, 13, 22.

SGL0: CC78, CD62.

SLL1: XG89, XH84, YH29.

SMJ0: YH49.

TEL0: BF82, 91, 92, 93, CF01, 03, 04, 13.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF64, 74, 75, 76, 94, 96, 97, 98, BG90, CC78, CD40, 51, CF00, 07, 08, 09, 16, 19, 27, 38, 39, 48, CG00, 10, 12, 20, 30, 31, 40, 41, DF07, 17, 28, 38, 39, DG10, 88, EG05, 15, YH06, YJ09, 18, 22, 26, 27, 39.

BDBO: BF65, 89, CF09, 39, CG00, 72, DG98, EG07.

RVJ0: XH99, YH09, YJ00, 02, 09, 10, 18, 26, 27, 31, 33, 39, 42, 43.

SLL1: XH75, 85, YH06, 16, 28, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC58, XH75, 85, 93, YH07, 38, 39.

BCN: BF74, 75, 76, 94, CF27, DF28, DG51.

HBIL: BG61, 90, CG10, 53.

HGI: DG83.

JACA: BF55, 58, 78, BG94.

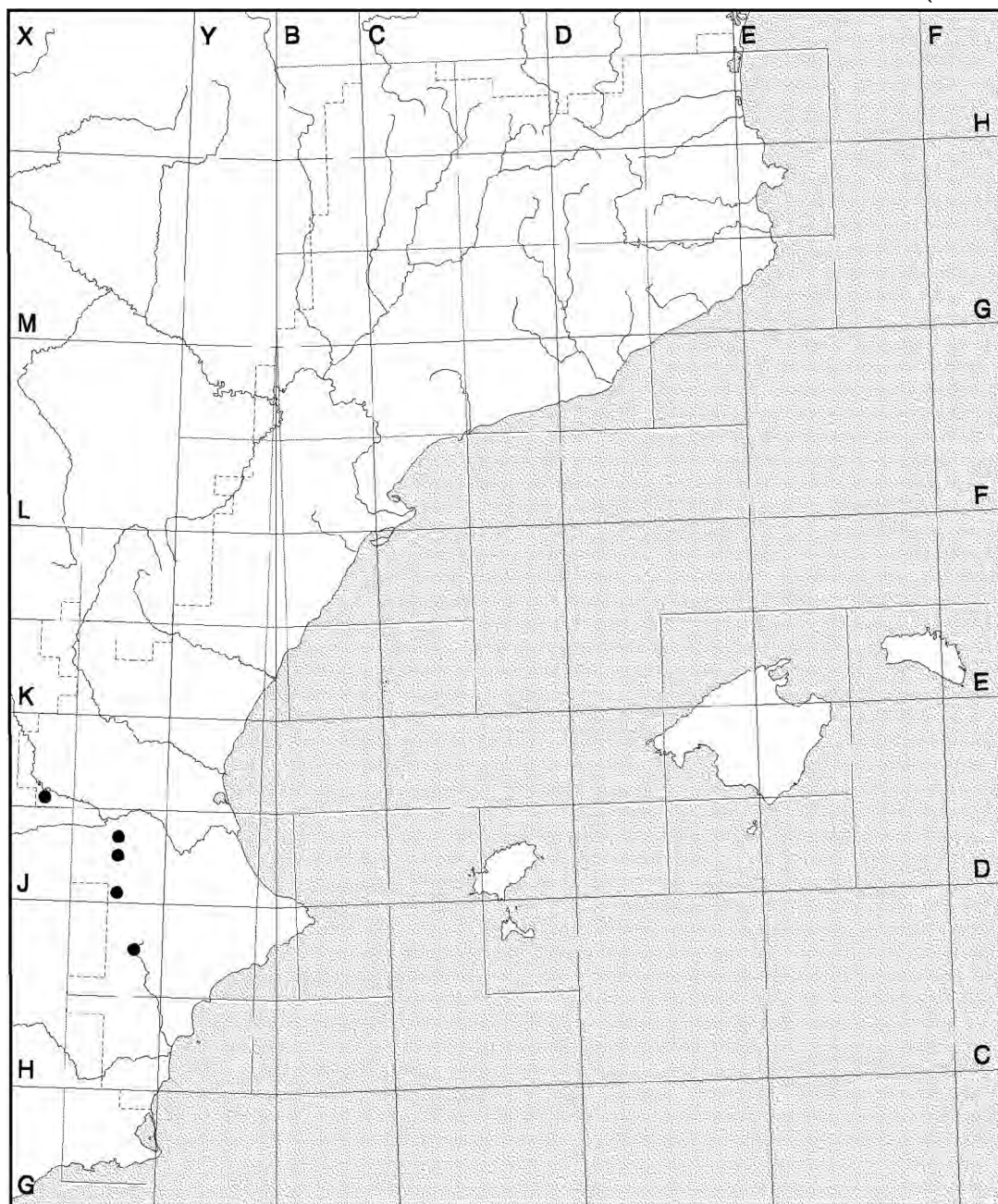
SGL0: DD93.

SLL1: BC58, XH93, YH07, 38, 39.

VAL: BE78, XJ63, YJ12, YK42.

Chaenorhinum macropodum (Boiss. et Reut.) Lange
subsp. *degenü* (Hervier) R. Fernandes

ed (2004



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLIV.13.5.a

Fl. M. P. Cat.: 2097a

Chaenorhinum macropodum (Boiss. et Reut.) Lange subsp. *degenü* (Hervier) R. Fernandes

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

ABH, BCO0, RVJ0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

RVJ0: XJ72.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: XJ72.

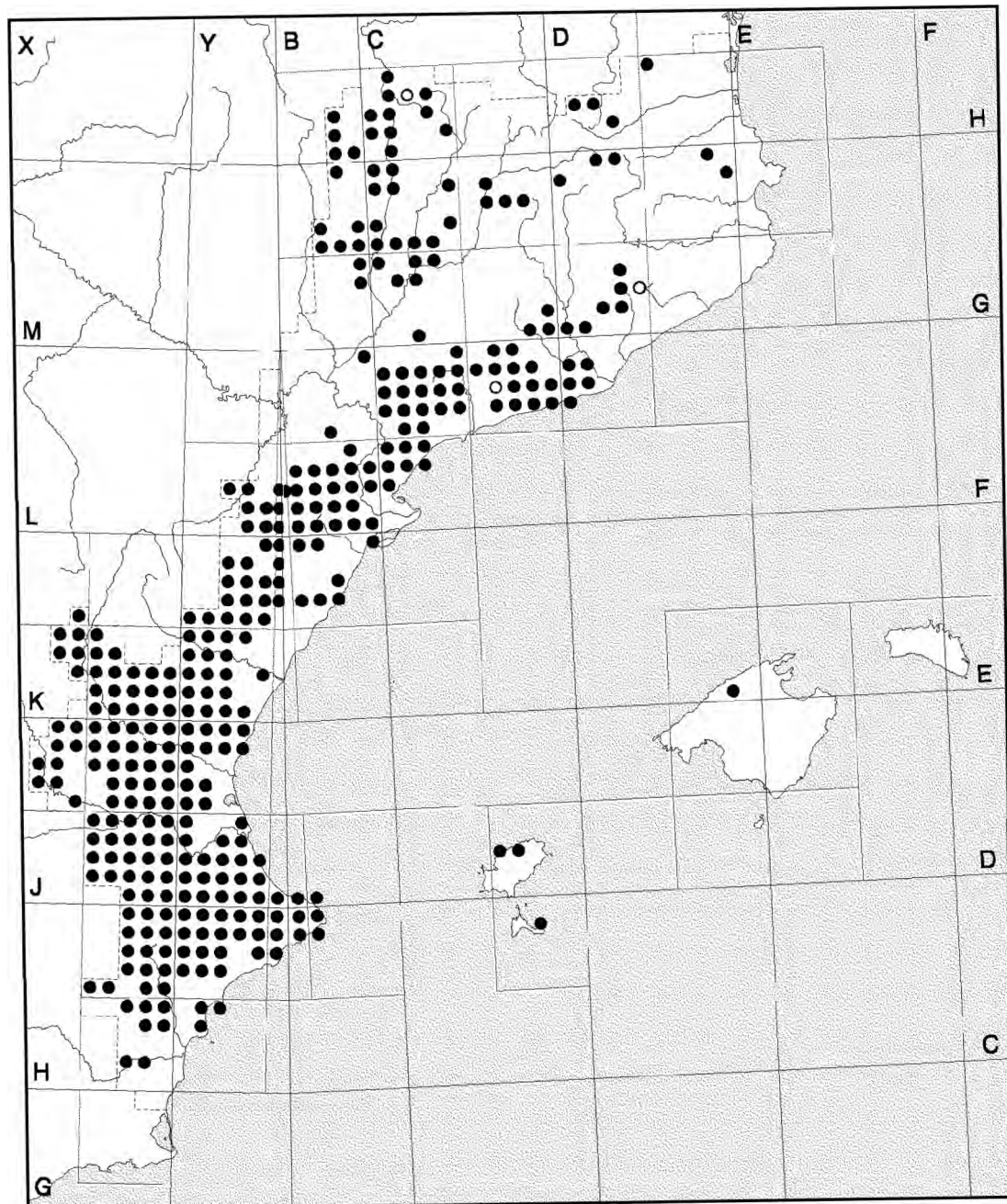
RVJ0: XJ35, 73.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH87.

Chaenorhinum origanifolium (L.) Kostel.

ed. (2004;



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Cibernàtics Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLIV.13.1

Fl. M. P. Cat.: 2098

Chaenorhinum origanifolium (L.) Kostel.

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, CAS0, CMJ0, COA0, DFA0, HBIL, HGI, JACA, MLA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, 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:

ABP0: CG77.

BCO0: BG76, BH90, CF27, 37, 79, 87, 88, 97, CG13, 68, DF18, DG42, DH31, XH55, 65, 93.

BLR0: BE56, 66, 99, BF51, 52, 53, 63, 75, 80, 92, CF02, 03, 23, 36, 46, YK26, 27, 56, YL22, 30, 32, 52.

CMJ0: BG93, CG04, 13, 35.

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

MLA0: DG21, 33.

MSG0: BC48, 58, BE66, 76, 77, XH71, 86, 98, XJ26, 36, 38, 39, 49, 51, 54, 58, 59, 62, 64, 65, 72, 79, 80, 85, 87, 88, 95, 96, XK33, 42, 45, 52, 53, 54, 62, 63, 71, 82, 91, YH07, 57, YJ01, 06, 07, 15, 16, 41, YK02, 05, 12, 14, 15, 24, 27, 28, 34, 35, 37, 38, 47, 49, 56, 57, 58, 59, YL30, 51.

MSR0: CG34.

NSJ0: CG48, CH32.

PGR0: CF07, 27.

RPF0: BE69, 99.

RVJ0: XH99, XJ45, 51, 66, 70, 84, 85, 95, XK42, 52, 71, YJ12.

SGL0: CC78.

SLL1: XH71.

STI0: CG91, DH12, 22.

TEL0: BF84, 92.

VBJ0: CG34, 67, DG29, XH55.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF84, BG89, 93, BH80, 81, CC78, CD62, CF04, 07, 08, 18, 24, 28, 38, 48, 49, 58, 67, 68, 69, CG04, 06, 08, 15, 23, 35, 46, 80, 91, CH14, 23, 41, DF07, DG00, 10, 21, 29, 89, 98, DH54, XJ89, 99, YH24, YJ09, 18, 28, 38, 39, YK00, 15, 20, 21.

BDBO: BF99, BG94, CF04, 24, 79, CG06, 68, 80, CH02, 11, 14, 41, DF18, DG00, 39.

RVJ0: XH88, XJ36, 38, 39, 49, 57, 58, 59, 62, 64, 65, 67, 72, 80, 87, 88, 91, 92, 99, XK33, 45, 53, 54, 62, 63, 72, 91, YJ00, 01, 09, 10, 18, 28, 34, 38, 39, 41, YK00, 20, 30.

SLL1: BC48, 58, XH79, 81, 86, 88, 93, 94, YH07, 16, 17, 24, 26, 28.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH79, 95, 96, YH27.

HBIL: CF69, CG20.

HGI: CF48.

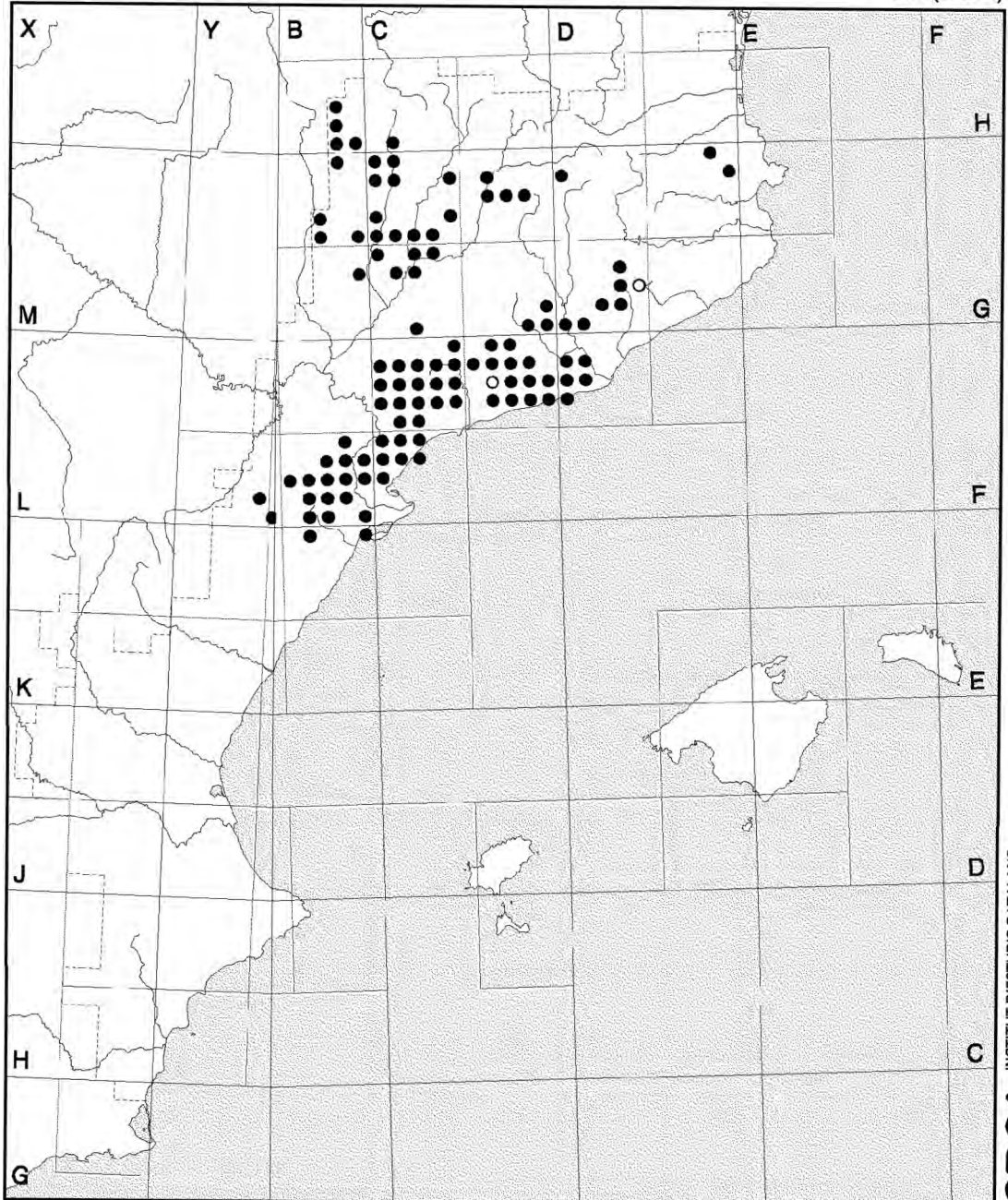
JACA: BG75, 76, 85, 89, 94, 95, 96, BH80, 81, 82, 90, CH01, 02.

SLL1: XH95, 96, YH27.

VAL: BE59, BF42, 52, XH99, XJ66, 70, 84, YH28, YJ00, 12, YK02, 12, 21, 24, 26, 28, 34, 42, 45, 46, 47.

Chaenorhinum organifolium (L.) Kostel.
subsp. *cadevallii* (O. Bolos et Vigo) Laínz

1ª ed. (2004)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLIV.13.1.b

Fl. M. P. Cat.: 2098a

Chaenorhinum oranifolium (L.) Kostel. subsp. *cadevallii* (O. Bolòs et Vigo) Laínz

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CAS0, CMJ0, DFA0, HBIL, HGI, JACA, MLA0, NSJ0, PGR0, RPF0, STI0, TEL0, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG77, 87.

BCO0: BF73, 82, BH90, CF27, 37, 79, 87, 88, 97, CG13, 68, CH1 0, DF18, DG42, YL41.

BLR0: CF02, 03, 15, 23, 25, 36, 46.

CMJ0: BG93, CG04, 13, 35.

DFA0: BF73, CF66, 68, 76, 77, 78, 86, 87, 96, 97.

MLA0: DG21, 33.

NSJ0: CG48, CH10.

PGR0: CF07, 27.

RPF0: BE69, 99, BF82.

STI0: CG18, 91.

TEL0: BF84, 92.

VBJ0: CG34, 67.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF84, BG89, 93, BH80, CF04, 07, 08, 15, 18, 24, 25, 28, 38, 48, 49, 58, 67, 68, 69, CG04, 06, 08, 09, 15, 19, 23, 35, 46, 80, 91, DF07, DG00, 10, 21, 89, 98.

BDBO: CF79, CG68, 80, DF18, DG00.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CF69, CG20.

JACA: BG75, 76, 89, 95, BH80, 81, 82, 90, CG09.

VAL: BF52, YL50.

Chaenorhinum origanifolium (L.) Kostel. subsp. *crassifolium* (Cav.) Rivas Goday

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

ABH, BCN, BCO0, BLR0, BOG0, HGI, JACA, MSG0, RVJ0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: XH55, 65, 93.

BLR0: BE56, 66, 99, BF51, 52, 53, 62, 63, 70, 71, 72, 73, 75, 80, 82, 83, 90, 92, YK26, 27, 56, YL22, 30, 32, 41, 50, 52.

MSG0: BC48, 58, BE66, 76, 77, XH71, 86, 98, XJ26, 27, 36, 38, 39, 49, 51, 54, 58, 59, 62, 64, 65, 72, 79, 80, 85, 87, 88, 95, 96, XK33, 42, 45, 52, 53, 54, 62, 63, 71, 82, 91, YH07, 57, YJ01, 06, 07, 15, 16, 41, YK02, 05, 12, 14, 15, 24, 27, 28, 34, 35, 37, 38, 47, 49, 56, 57, 58, 59, YL30, 31, 41, 50, 51.

RVJ0: XH99, XJ27, 45, 51, 66, 70, 84, 85, 95, XK42, 52, 71, YJ12.

SGL0: CC78.

SLL1: XH71.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF81, CC78, CD62, XJ89, 99, YH24, YJ09, 18, 28, 38, 39, YK00, 15, 20, 21.

RVJ0: XH88, XJ36, 38, 39, 49, 57, 58, 59, 62, 64, 65, 67, 72, 80, 87, 88, 91, 92, 99, XK33, 45, 53, 54, 62, 63, 72, 91, YJ00, 01, 09, 10, 18, 28, 34, 38, 39, 41, YK00, 20, 30.

SLL1: BC48, 58, XH79, 81, 86, 88, 93, 94, YH07, 16, 17, 24, 26, 28.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH79, 95, 96, YH27.

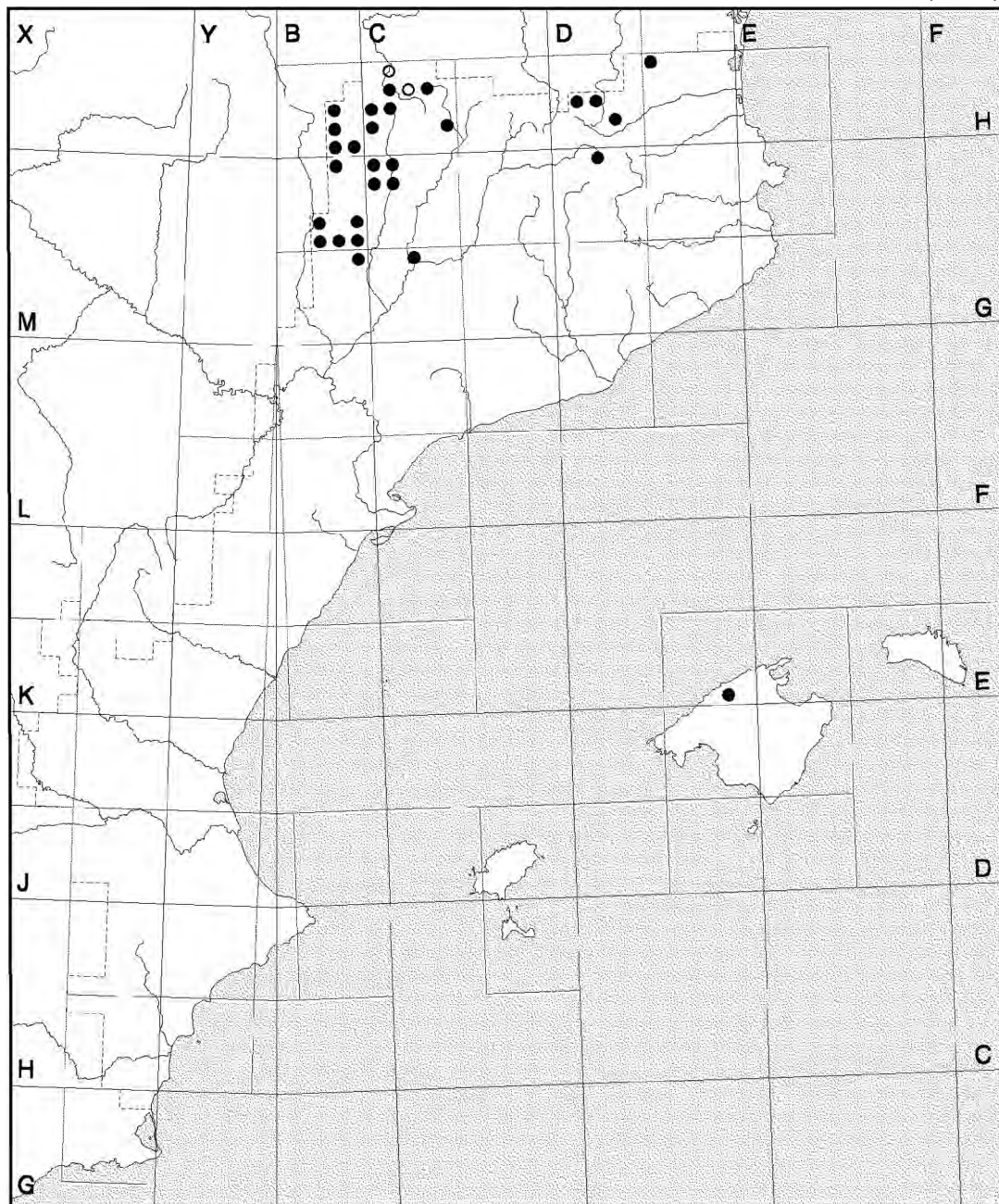
JACA: BF62, YL31.

SLL1: XH95, 96, YH27.

VAL: BE59, BF42, 52, XH99, XJ66, 70, 84, YH28, YJ00, 12, YK02, 12, 21, 24, 26, 28, 34, 42, 45, 46, 47.

Chaenorhinum organifolium (L.) Kostel
subsp. *organifolium*

ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl.Eur.: CLIV 13.1.a

Fl. M. P. Cat.: 2098c

Chaenorhinum organifolium (L.) Kostel. subsp. *organifolium*

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

BCO0, COA0, JACA, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DH31.

COA0: CG09, 19, CH13.

STI0: CH33, DH12, 22.

VBJ0: DG29.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

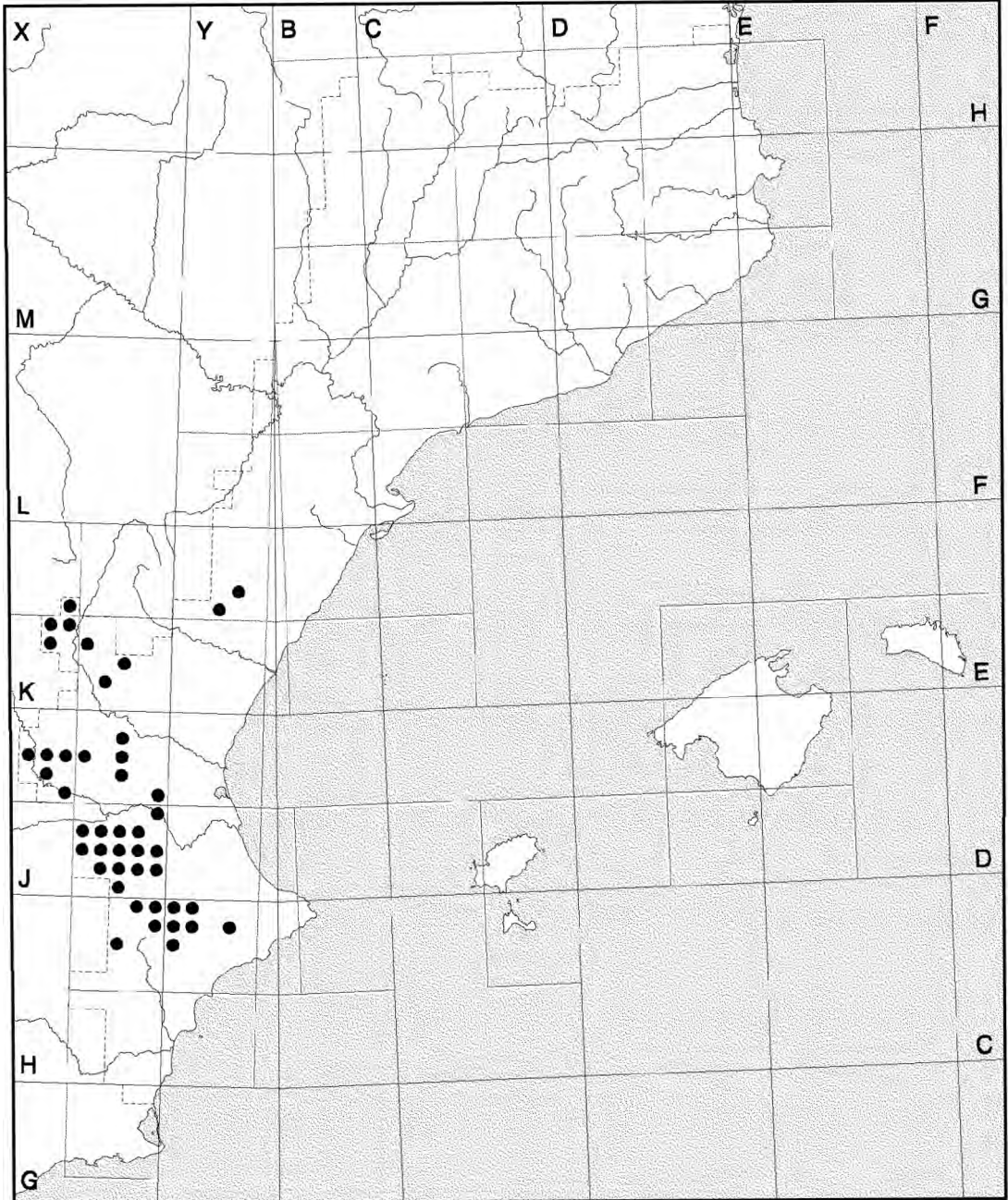
BCO0: BG89, BH80, 81, CG08, 18, CH13, 14, 23, 41, DE80, DG29, DH54.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BG75, 76, 85, 89, 94, 95, 96, BH81, 82, 90, CG09, 18, 19, 24, CH01, 02.

Chaenorhinum serpyllifolium (Lange) Lange

1a ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLIV.13.6

Fl. M. P. Cat.: 2099

Chaenorhinum serpyllifolium (Lange) Lange

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

ABH, BCO0, RVJ0, SLL1, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

RVJ0: XJ36, 37, 45, 53, 62, 63, 70, 71, 72, 73, 78, 82, 83, 91, 92, 94, 95, XK45, 72, YH08.

VBJ0: YK25, 36.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: YK25, 36.

RVJ0: XJ27, 47, 57, 76, 77, XK44, 53, 61, YH09.

SLL1: XH98, YH38.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

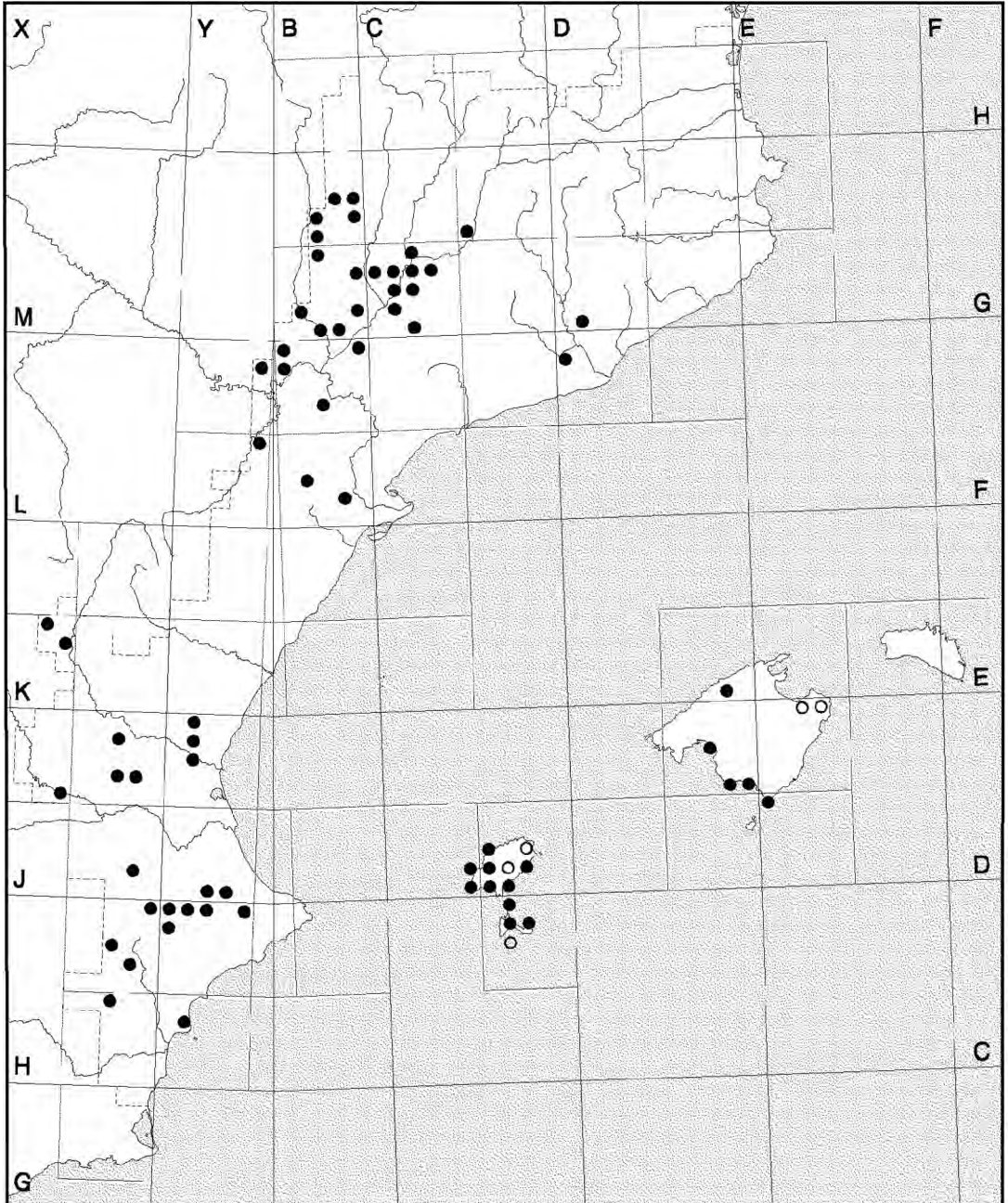
ABH: XH89, YH07.

SLL1: XH77, YH07.

VAL: XJ36, 57, 62, 70, 71, 72, 73, 76, 78, 82, 83, 91, 92, 94, 95, XK45, 72, YH08.

Chaenorhinum rubrifolium (DC.) Fourr.

ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLIV 13.9

Fl. M. P. Cat.: 2100

Chaenorhinum rubrifolium (DC.) Fourr.

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

ABH, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, CAJ2, CMJ0, DFA0, HBIL, JACA, MAA0, MSJ0, PHA0, RPF0, RVJ0, SGL0, SLL1, SMJ0, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF59, BG80, DD77, DF08, ED29.

BLR0: BF76.

BOG0: CC69, CD41, 50, 52, DD77, 85, 95.

CAJ2: BF59, YL48.

CMJ0: CG03, 33.

DFA0: BF62.

MAA0: CG12, 33.

MSJ0: DE80.

PHA0: CD40.

RPF0: BF81.

RVJ0: XJ81, XK34, 43, YJ18.

SMJ0: YH49, YJ17, 30.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG76, 93, 96, CC69, CD50, 61, 72, CG03, 13, 22, 24, DG10, YJ19.

BDBO: BG70, 91, 93, CC67, 78, CD60, 71, 72, CG13, 20, 22, 55, DF08, DG10, ED04, 29, 39, YL44.

RVJ0: XH99, XJ45, 76, 78, 86, YH09, 19, 29, YJ19, 20.

SLL1: XH74, 77, 86, YH13, 19.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH74, 77, 86.

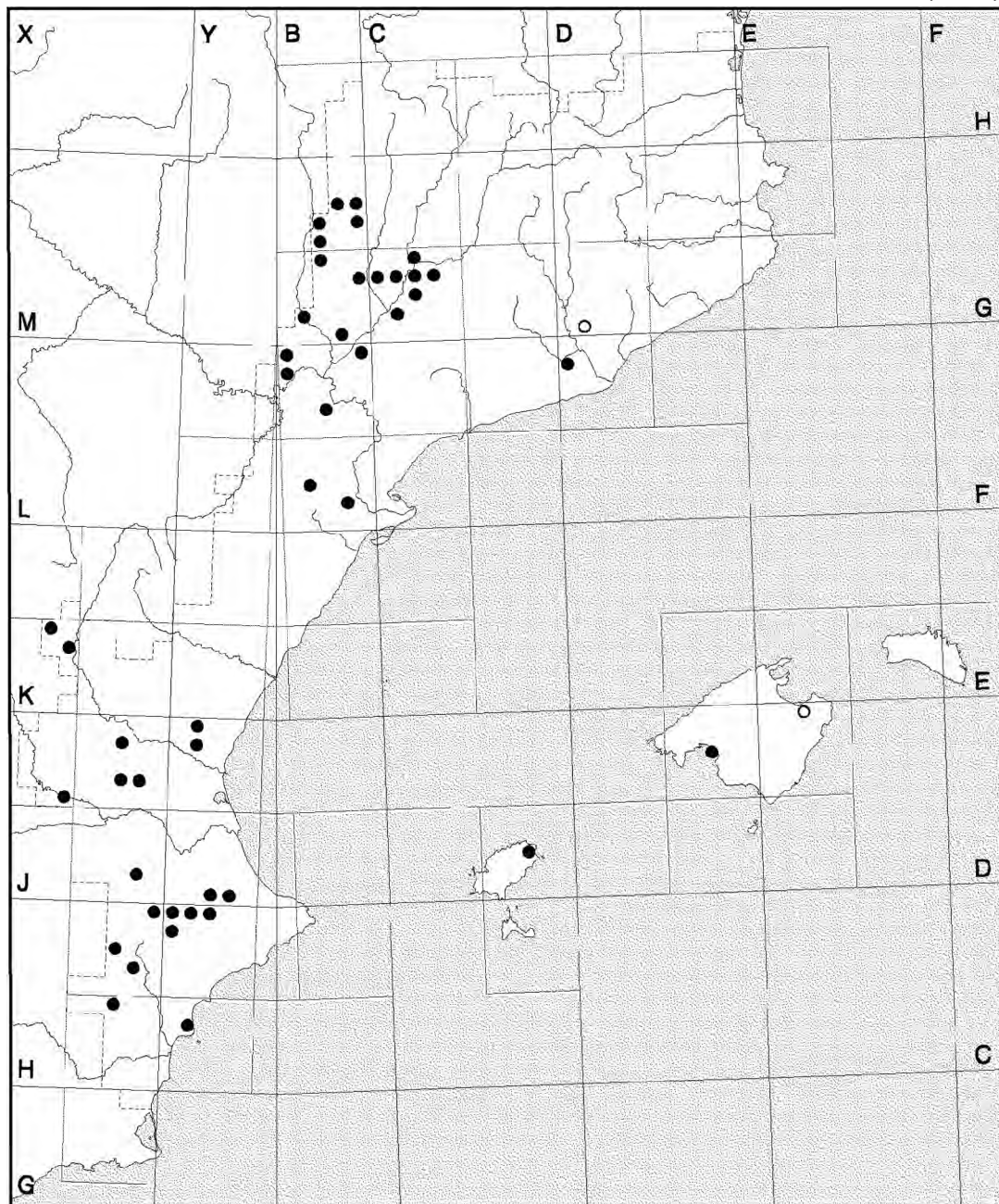
SLL1: YH08, YJ30.

JACA: BG61, 74, 75, 76, 87, 96, 97, CG24.

VAL: XK34, YH13, YJ18.

Chaenorhinum rubnifolium (DC.) Fourr.
subsp. *rubnifolium*

1a ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLIV.13.9.a

Fl. M. P. Cat.: 2100a

Chaenorrhinum rubrifolium (DC.) Fourr. subsp. *rubrifolium*

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

ABH, BCO0, BLR0, CMJ0, DFA0, HBIL, JACA, MAA0, RPF0, RVJ0, SLL1, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF59, BG80, DD77, DF08, ED29.

BLR0: BF58, 76.

CMJ0: BF99, CG03, 33.

DFA0: BF62.

MAA0: CG11.

RPF0: BF81.

RVJ0: XJ81, XK34, 43, YJ18.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF99, BG76, 93, 96, CD72, CG03, 11, 13, 22, 24, DG10, YJ19.

RVJ0: XH99, XJ45, 76, 78, 86, YH09, 19, 29, YJ19, 20.

SLL1: XH74, 77, 86, YH13, 19.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH86.

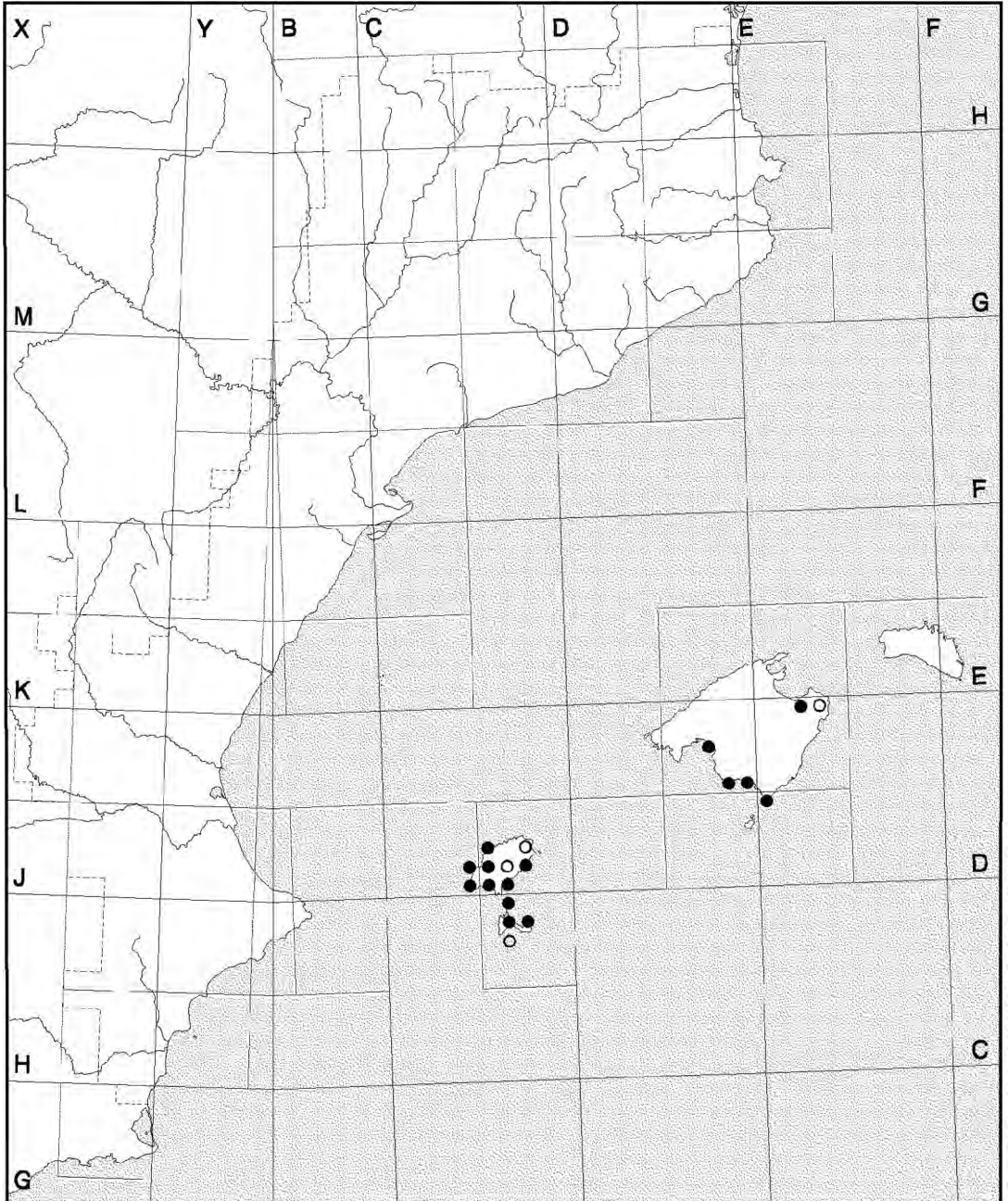
SLL1: YH08, YJ30.

JACA: BF58, BG61, 74, 75, 76, 87, 96, 97, CG24.

VAL: XK34, YH13, YJ18.

Chaenorhinum rubrifolium (DC.) Fourr.
subsp. *formenterae* (Gand.) R. Fern.

ed (2004)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLIV.13.9.b

Fl. M. P. Cat.: 2100b

Chaenorhinum rubrifolium (DC.) Fourr. subsp. *formenterae* (Gand.) R. Fern.

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

BCO0, BDBO, BOG0, PHA0, SGL0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CD72.

BOG0: CC69, CD41, 50, 52, DD77, 85, 95.

PHA0: CD40.

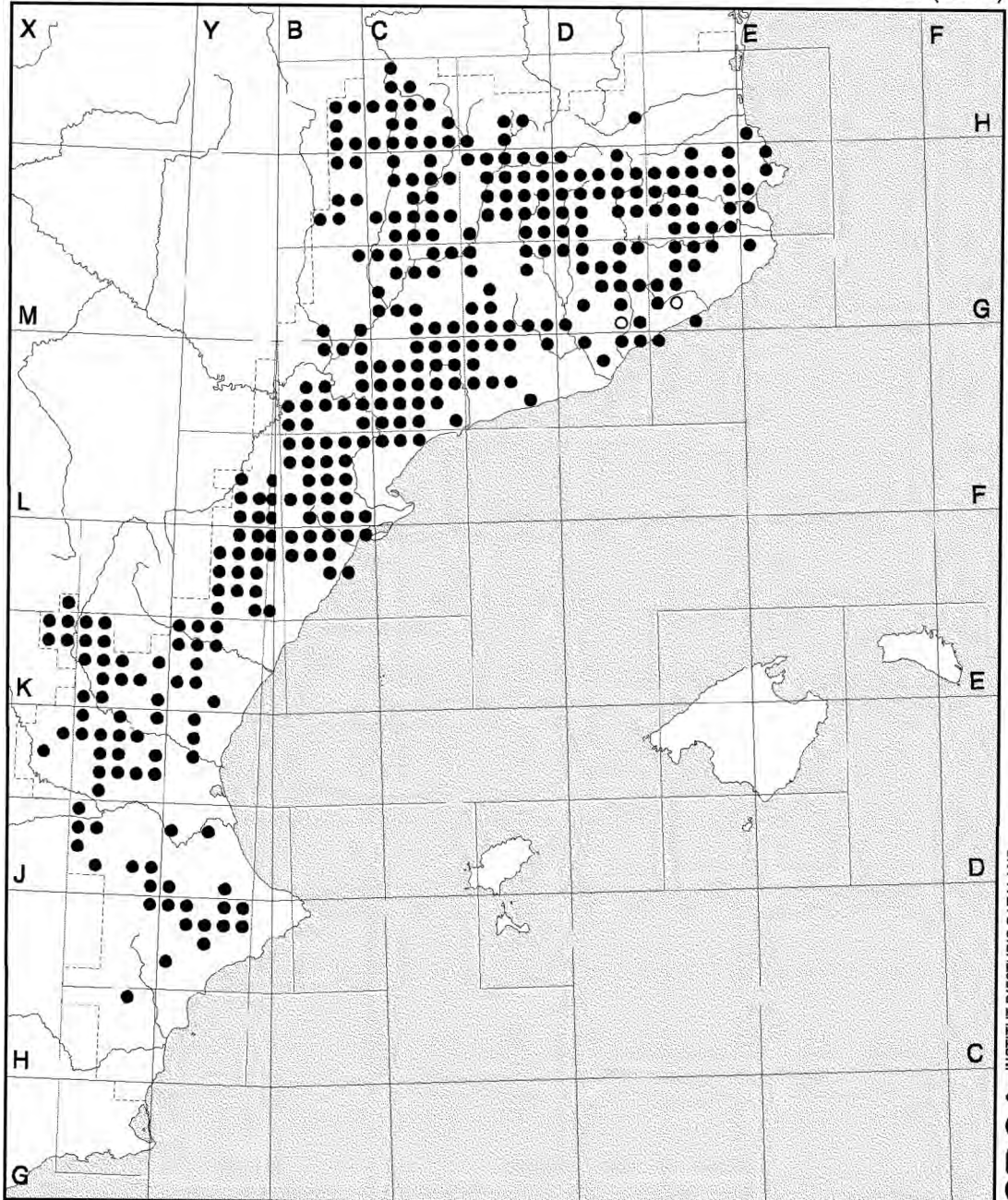
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CC69, CD50, 61.

BDBO: CC67, 78, CD60, 71, 72, ED04, 29, 39.

Chaenorhinum minus (L.) Lange
subsp. *minus*

1ª ed. (2004)



Fl. Eur.: CLIV.13.10.a

Fl. M. P. Cat.: 2101a

Chaenorhinum minus (L.) Lange subsp. minus

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

ABH, ABP0, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MAA0, MLA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, RPA0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG87, 94, 96, DG04, 05, 14, 15, 16.

BCO0: BF73, BG70, CF04, 79, CG11, 14, 28, 37, 38, 54, 61, 86, CH14, 32, 50, DF19, 28, 39, DG30, 31, 33, 34, 40, 42, 44, 52, 61, 64, 65, 66, 67, 88, 97, YK24.

BLR0: BE58, 59, 77, 78, 87, BF53, 55, 56, 63, 64, 66, 67, 70, 74, 76, 80, 86, 94, CF05, 14, 25, 47, DH41, YK26, 39, 49, 58, 59, YL30, 31, 32, 40, 41, 50, 51, 52.

CMJ0: BF99, CG15, 34, 36.

DFA0: BF62, CF86.

DOJ0: CG66.

LVS0: DG62, 73.

MLA0: DG22, 23, 33.

MSG0: BE68, XJ54, 59, 68, XK50, YH09, YK01, 11, 37, 46.

MSR0: CG02, 70, 80, CH22.

NSJ0: CG48, 90.

PGR0: CF06.

RPA0: CG62, 83, DG05, 13.

RPF0: BE69, 78, 79, 89, 99, BF70, 80, 82, 90.

RVJ0: XJ48, 76, XK61, 62, 81, 90, YJ03, 18.

SEM0: CG06.

SLL1: YH28, 49.

STI0: BG99, CG83, CH71, DG13.

TEL0: BF82.

VBE0: EG04.

VBJ0: CG33, 88.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF62, 64, 74, 76, 86, 94, 95, 96, 97, 98, 99, BG89, 90, 99, BH80, 81, 90, CF05, 08, 15, 18, 24, 28, 36, 37, 38, 39, 48, 49, 58, 59, 67, 69, CG15, 16, 30, 34, 40, 46, 60, CH00, 20, 21, 81, DG04, 09, 11, 58, 74, 75, 76, 79, EG18, YJ19, YK03, 13, 14, 23.

BDBO: BF73, 79, 97, 98, BG94, CF04, 08, 15, 18, 24, 28, 36, 37, 38, 39, 45, 48, 49, 57, 58, 59, 67, 69, 77, 79, 99, CG04, 06, 11, 21, 26, 28, 30, 39, 40, 44, 46, 50, 55, 59, 60, 66, 78, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 96, CH02, 13, 14, 20, 21, 50, DF19, 28, 39, 49, 59, DG09, 31, 40, 42, 51, 52, 61, 62, 63, 66, 70, 73, 74, 75, 76, 84, 98, 99, EG06, 07, 18, 19, EH00, YH48, YK28, 37, 46.

FCX0: CG99.

RVJ0: XH99, XJ37, 52, 53, 58, 59, 61, 63, 65, 66, 67, 77, 78, 79, 81, 86, 88, 90, 91, 96, 97, 99, XK33, 34, 43, 44, 45, 50, 52, 53, 54, 60, 63, 71, 72, YJ00, 17, 19, 23.

SLL1: XH84, YH27, 39, 48.

VTX0: DG58, 67.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH84, YK55.

HBIL: BG90, CG26, 39, 53.

HGI: DG63, 84, 88, 95, 98, EG06, 07.

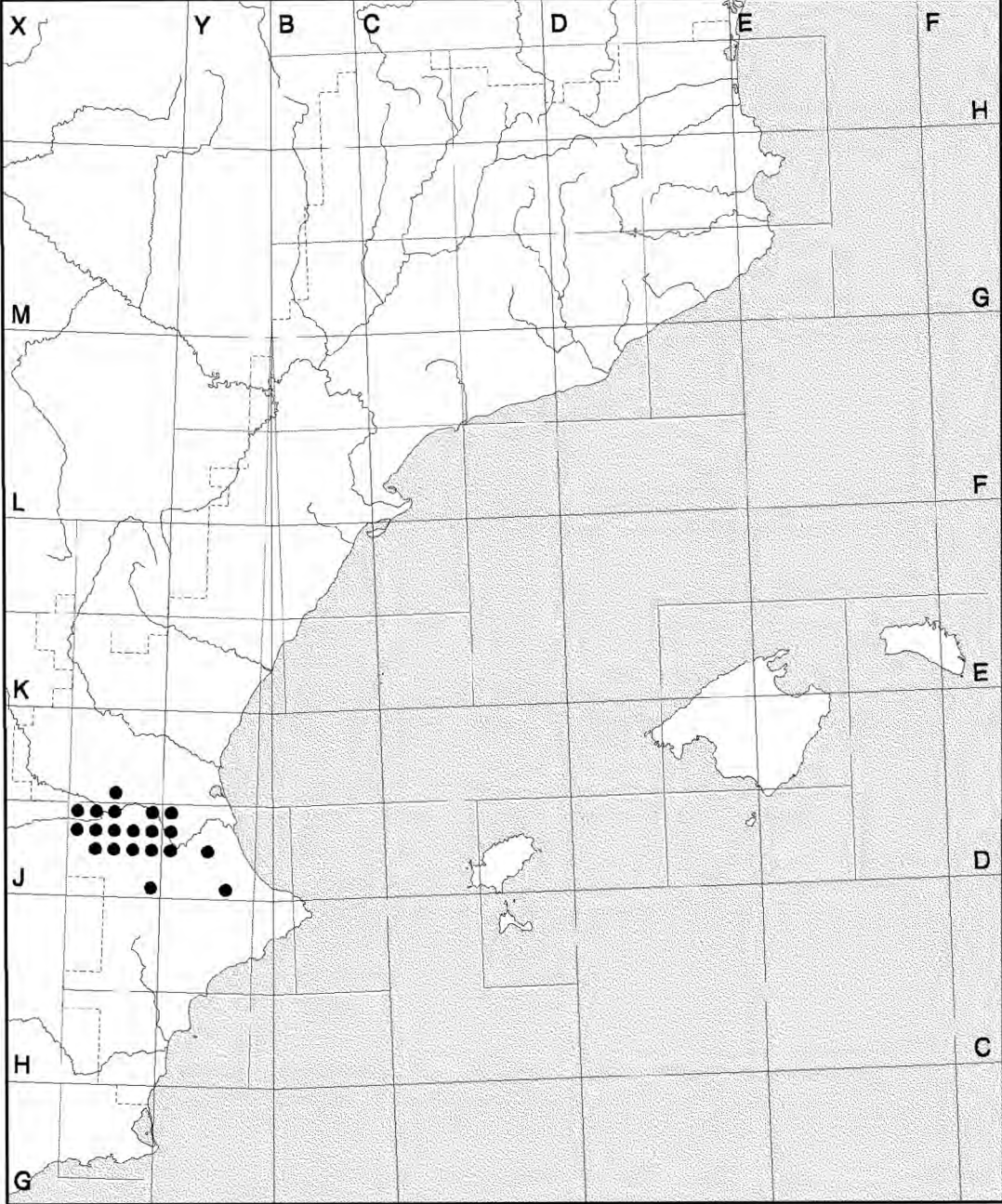
JACA: BF66, 77, BG76, 86, 87, 89, 94, 97, BH80, 81, 82, 90, 92, CG02, 04, 54, CH71, XK64, YK04.

SLL1: YH18.

VAL: XJ48, 76, XK61, 90, 92, YH18, YJ17, 18, 30, YK12, 20, 24, 26, 28, 49.

Chaenorhinum tenellum (Cav.) Lange

ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques



Fl. Eur.: CLIV.13.4

Fl. M. P. Cat.: 2102

Chaenorhinum tenellum (Cav.) Lange

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
ABH, BCO0, BDBO, MSG0, RVJ0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: YJ04, 30.

RVJ0: XJ90.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: XJ62.

BDBO: XJ53, 64, 75, YJ02, 03.

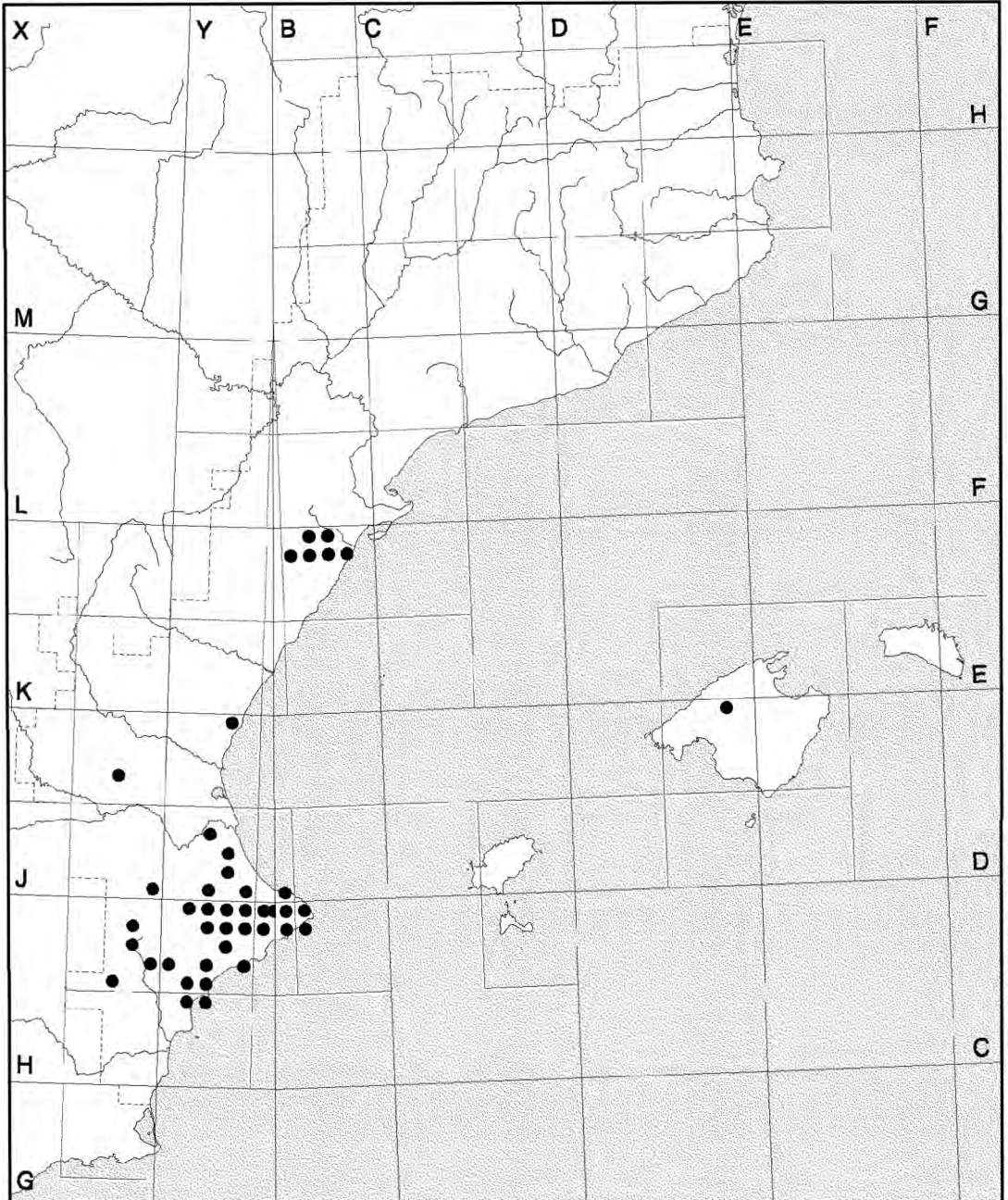
RVJ0: XJ62, 64, 75, YJ02, 03.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

VAL: XJ90, YJ22.

Kickxia lanigera (Desf.) Hand.-Mazz.

ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLIV.15.5

Fl. M. P. Cat.: 2103

Kickxia lanigera (Desf.) Hand.-Mazz.

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, JACA, RPF0, SLL1, SMJ0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BE58, 68, 69.

RPF0: BE78, 79, 88.

SLL1: YH19.

SMJ0: BC48, YH48.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: XJ90, YJ23, 39.

BDBO: YH46.

SLL1: XH75, 87, 88, 96, YH14, 46, 48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC48, XH75, 87, YH14, 15, 24, 58.

BCN: BD40, BE78, 79, 88, DD89.

SLL1: YH29.

VAL: XJ76, 90, YH26, 29, 69, YJ20, 23, 31, 32.

Kickxia spuria (L.) Dumort.

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, CMJ0, DFA0, FAP0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MAA0, MLA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, PHA0, RDA0, RPA0, RPF0, SEM0, SGL0, SLL1, SMJ0, TAX0, TEL0, VAL, VBE0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG94, 96, DG04, 05, 06, 15, 16, 17.

BCO0: BE99, BF54, 65, BG70, CF24, 34, 65, 78, 79, 97, CG26, 51, 60, 63, 72, 80, DF 18, 29, 39, DG30, 41, 44, 51, 52, 66, 76, 85, 94, 96, ED39.

BLR0: BE56, 57, 59, 67, 76, 87, 89, BF50, 51, 53, 55, 63, 66, 74, 76, 77, 80, 84, 86, 93, CF00, 01, 02, 04, 06, 15, 24, 25, 36, YK48, 58, YL20, 22, 31, 41, 42, 44, 45, 50, 51, 52, 53, 54.

BOG0: EE01, 12.

CMJ0: BF89, CG32, 36.

DFA0: BF60, 62, CF86, 96.

FAP0: EE72, 82, 91, 92, FE0 1, 02.

GPC0: DG52.

GPJ1: EG16, 17, 18, 27, 28.

LVS0: DG63, 64, 71, 92, 94, EG02.

MAA0: CG01, 12, 31, 41.

MLA0: DG22.

MSG0: YJ19, 24, 34, 35.

MSR0: CG70, DF17.

PGR0: CF06, 16, 26.

RPA0: CG62, 83, 84, DG01, 05, 13.

RPF0: BE77, 88, BF60, 72, 80, 81, 90, 93.

SEM0: CG06, 17.

SLL1: YJ40.

SMJ0: YH48.

TEL0: BE99, BF81, 82, 91, CF02.

VBE0: EG03, 14, 15.

VBJ0: BG70.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BF62, 75, 98, BG89, 90, 99, CD61, CF08, 09, 18, 19, 26, 28, 29, 38, 39, 47, 59, 69, CG00, 10, 11, 22, 25, 30, 40, 43, 46, DF38, DG08, 47, 57, 67, 74, 75, 77, 97, YK03, 14, 23, 33.

BDBO: BE42, BF89, 98, BG90, 94, CF00, 08, 09, 18, 19, 28, 29, 34, 38, 39, 45, 47, 59, 69, 78, 79, CG00, 06, 10, 11, 17, 19, 22, 26, 30, 40, 46, 51, 80, 87, DF18, 28, 29, 38, 39, 49, DG00, 01, 08, 50, 51, 63, 66, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 81, 82, 83, 92, 96, 97, 98, 99, DH90, EG09, 13, 17, 18, YH59, YJ13, 24, 33, 40, YK14, 23, 33, 44, 45, 47, 52, 55, 56.

RDA0: CG25.

SLL1: BD40, YH02, 59.

VTX0: DG47, 57, 67, 77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH09.

BCN: BE88, BF54, 65, 75, CF65.

HBIL: CG53.

HGI: DG72, 73, 78, 81, 82, 83, 85, 88, 93, 98, EG03, 13, 14, 15.

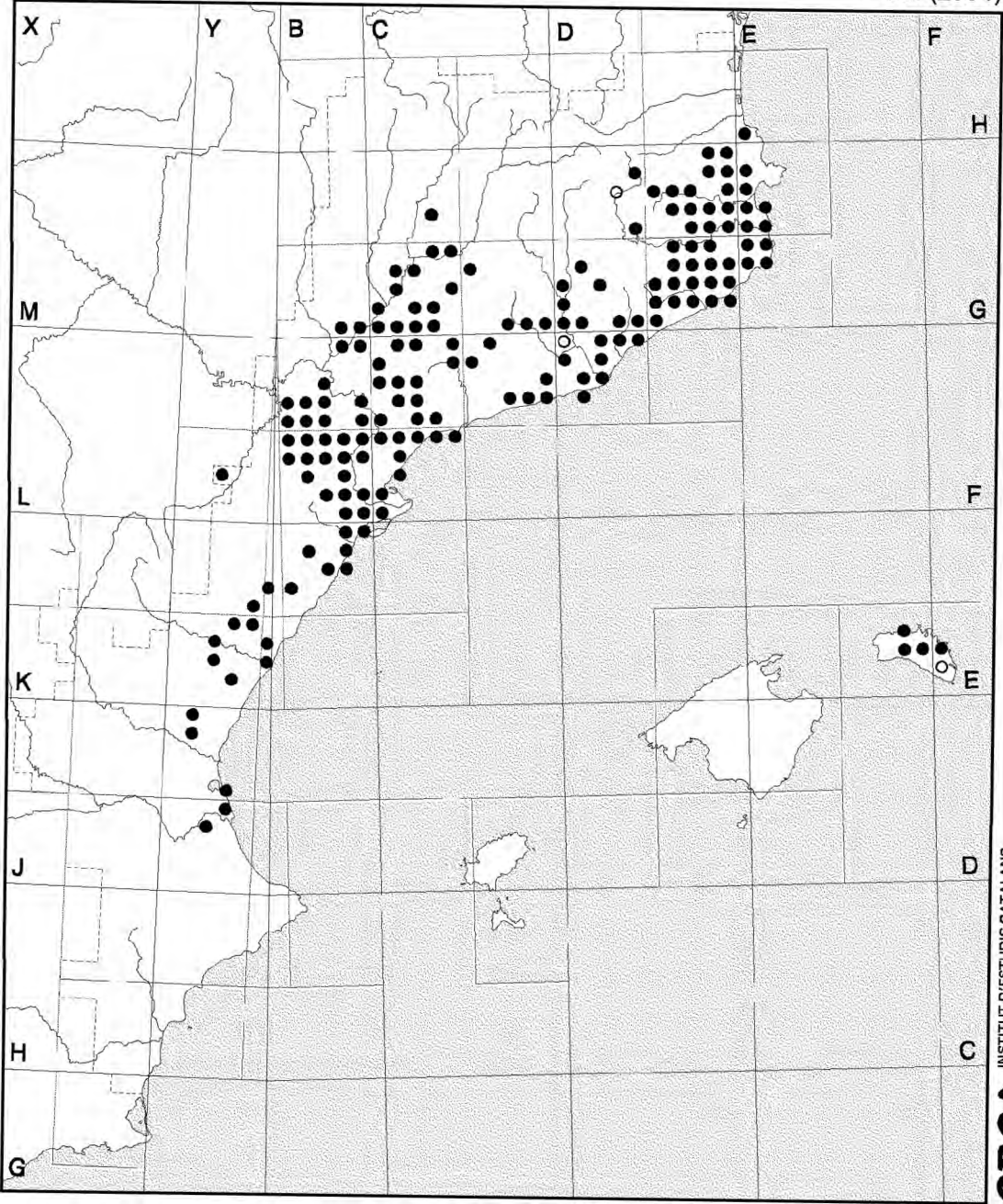
JACA: BF55, 66, BG75, 94, 98.

SLL1: YH18.

VAL: XJ62, 68, 69, 78, XK43, 53, YH18, YJ30, 50, YK03, 22, 45, 47, 56.

Kickxia elatine (L.) Dumort.

1ª ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques



Fl. Eur.: CLIV.15.3
Fl. M. P. Cat.: 2105

Kickxia elatine (L.) Dumort.

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

BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BSE0, CMJ0, DFA0, FAP0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MAA0, MLA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, RPF0, STI0, TEL0, VAL, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CG23, 80, DG30, 66, 75, 86, 88, FE01.

BLR0: BE56, 68, BF53, 55, 56, 63, 64, 76, 77, 80, 84, 90, CF00, 01, 12, 14, 16, 17, 24, 25, 26, 44, YK56, YL22.

BSE0: DG91, 92.

CMJ0: BF89, CG36.

DFA0: BF62, CF76, 86, 96.

FAP0: EE82, 83, 92, FE02.

GPC0: DG52.

GPJ1: EG05, 06, 15.

LVS0: DG61, 62, 63, 64, 71, 73, 74, EG13, 14.

MAA0: CG01, 12, 42.

MLA0: DG13.

MSG0: YJ18, 19, 34, 35.

MSR0: BG80, CF76, CG70, DF17.

PGR0: CF 16.

RPF0: BE77, 87, 88, 89, BF71, 82, 83, 90, 91.

STI0: CF69, DG13.

TEL0: BF91, 93, CF01, 13.

VBJ0: DG86.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF62, 75, 76, 95, BG90, CF00, 04, 19, 24, 35, 49, 58, CG00, 10, 20, 30, 31, DF09, 17, 27, 29, DG00, 10, 37, 52, 57, 74, 76, 96, 98, EE83, EH00, YK23, 31.

BDBO: BF89, BG90, CF08, 19, 48, 49, 58, CG00, 01, 10, 20, 30, 31, DF08, 16, 27, 29, 39, 49, DG00, 01, 02, 10, 22, 40, 48, 50, 51, 61, 62, 66, 81, 89, 93, 97, 98, EG06, 07, 08, 16, EH00, YK23, 44, 45, 52, 53, 56.

VTX0: DG57.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: BE88, BF66, 95, DG45.

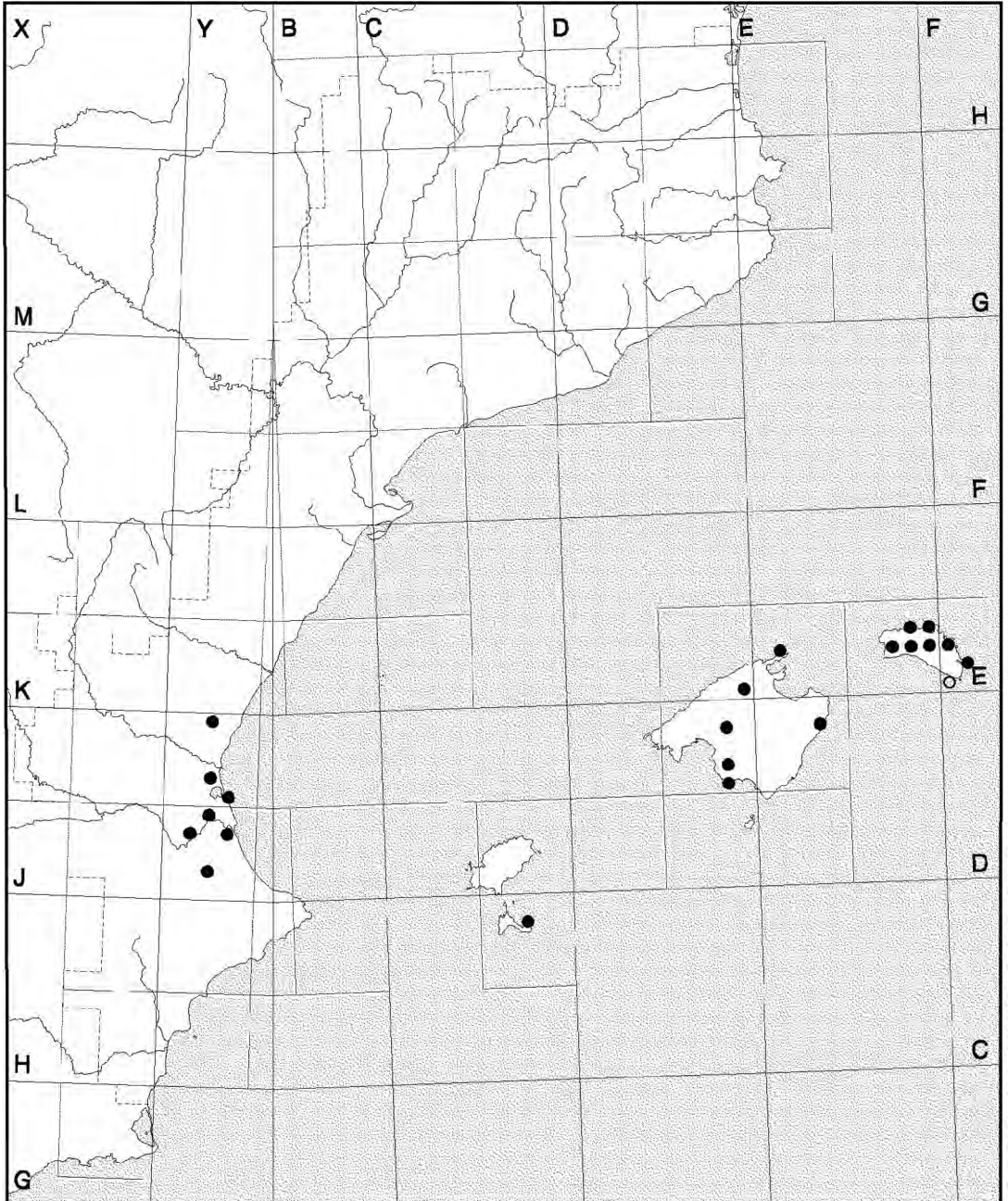
HBIL: CG53.

HGI: DG72, 83, 85, 92, 93, 95, 97, EG03, 04, 07, 08, 16.

VAL: YJ23, YK34.

Kickxia cirrhosa (L.) Fritsch

ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLIV 15.1

Fl. M. P. Cat.: 2106

Kickxia cirrhosa (L.) Fritsch

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

BCN, BCO0, BDBO, BOG0, FAP0, JACA, MSG0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: ED38, EE83, 92, FE02.

BOG0: DD85, 86, 88, DE90, EE12.

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

MSG0: YJ29.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DD85, FE00, YJ26, 35.

BDBO: CC78, YJ13, 24, 33.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

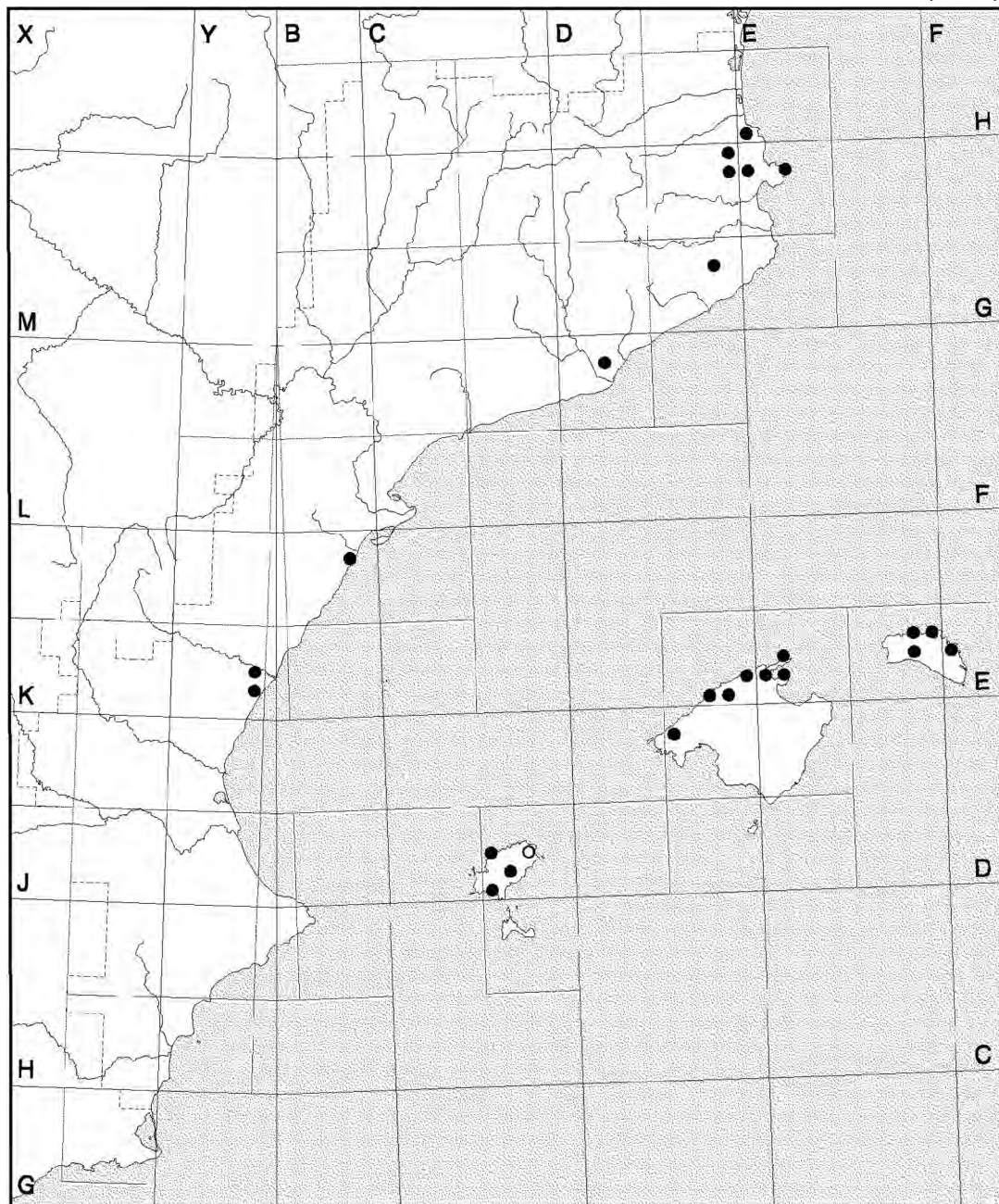
BCN: DD88.

JACA: FE11.

VAL: YJ21, 29, 35.

Kickxia commutata (Reichenb.) Fritsch
subsp. *commutata*

1a ed (2004)



Kickxia commutata (Reichenb.) Fritsch subsp. *commutata*

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

BCN, BCO0, BDBO, BOG0, FAP0, HGI, JACA, RPF0, SGL0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BOG0: CD50, 52, DE91, EE11, 12.

FAP0: EE82, 83, 93, FE02.

RPF0: BE88.

SGL0: DD58.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CD61, 72, DE70, 80, DF28, EG28, EH00, YK42.

BDBO: DG83, 98, EG08, EH00.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

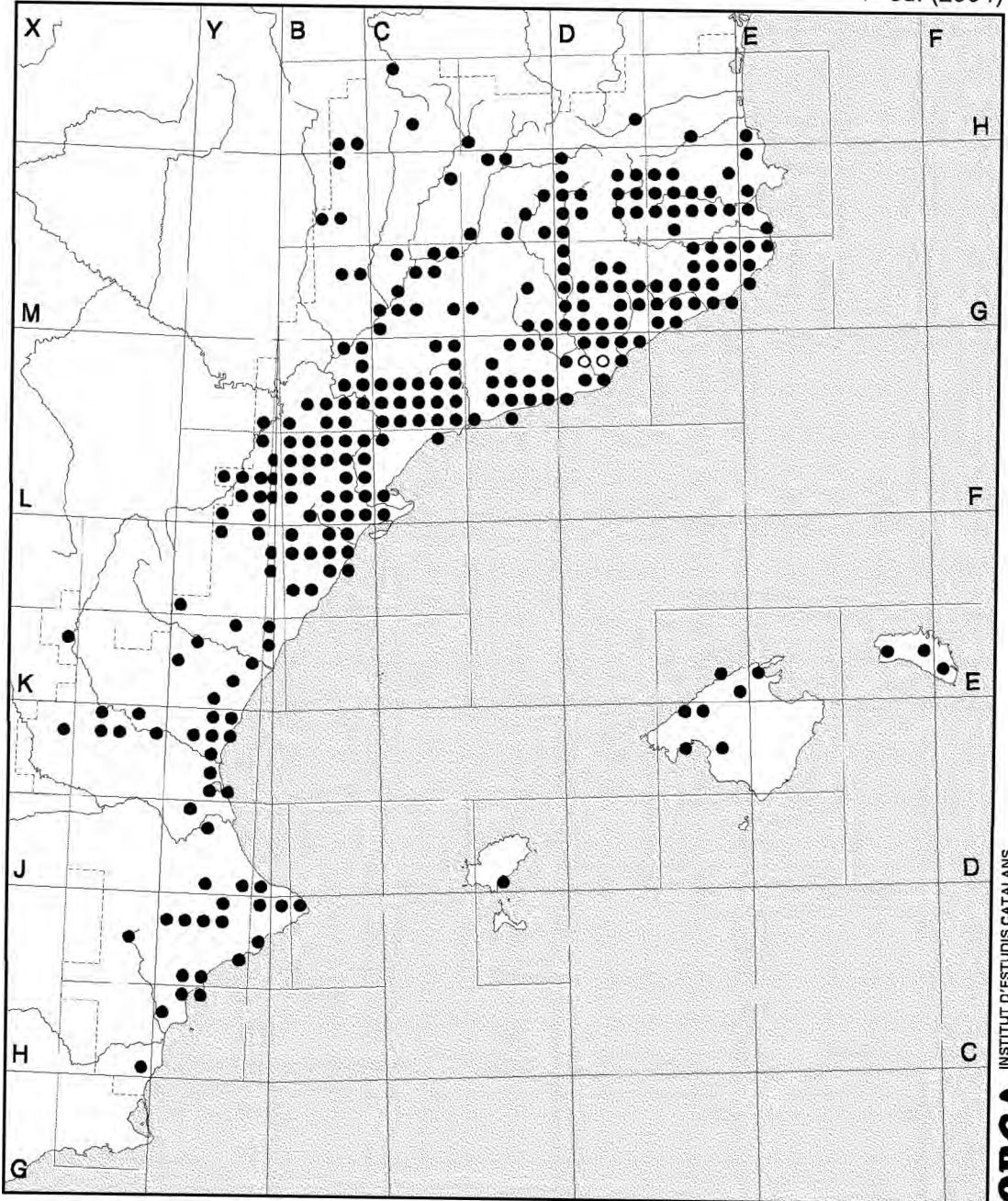
BCN: BE88, DE70, EG28.

HGI: DG83, EG08.

VAL: YK41.

Cymbalaria muralis Gaertn., B. Mey. et Sherb
subsp. *muralis*

1ª ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLIV.16.1.a

Fl. M. P. Cat.: 2108a

Cymbalaria muralis Gaertn., B. Mey. et Sherb subsp. muralis

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

ABH, ABP0, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BPJ1, CAS0, CMJ0, CRJ0, DFA0, FAP0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MAA0, MCG0, MLA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, RPF0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VBE0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG95, DG16.

ARJ3: BE88.

BCO0: CD60, CF89, CG75, 95, CH14, DD67, DE90, DF17, 18, 28, 29, DG11, 17, 30, 31, 33, 37, 42, 46, 52, 56, 60, 66, 67, 68, DH41, 70.

BLR0: BE56, 58, 59, 66, 68, 78, 79, 87, 89, BF51, 52, 53, 54, 55, 63, 66, 71, 74, 76, 84, 86, 87, 93, 94, 96, 97, CD60, CF00, 04, 05, 06, 07, 15, 25, 35, 36, 37, 45, 47, 55, DH41, EH00, YK49, 57, 58, YL20, 22, 31, 32, 40, 41, 42, 44, 45, 51, 52, 53.

BMJ1: DF27.

BOG0: DD87, EE01.

BPJ1: CG55.

CAS0: DG11, 30.

CMJ0: BF89.

DFA0: BF63, 70, CF66, 67, 68, 75, 77, 86, 87, 96.

FAP0: EE72, 92, FE01.

LVS0: DG73.

MAA0: CG11, 12, 41, 51.

MCG0: DG93, EG03.

MLA0: DG22.

MSG0: XJ69, YK20.

MSJ0: DE81.

MSR0: BG83, CG80, 97.

NSJ0: CG48.

RPF0: BE87, 88, BF71.

SLL1: BC59, YH08.

SMJ0: YJ50.

STI0: CF99, DF08.

TEL0: BF80, 92.

VBE0: EG04, 14, 15.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF98, BG89, BH80, CF00, 25, 39, 46, 48, 49, 96, CG44, 79, 82, 86, 90, CH21, 50, DF06, DG01, 02, 03, 08, 10, 12, 20, 23, 36, 41, 50, 58, 65, 71, 81, 86, 87, 91, 96, 98, EG09, YJ18, 25, 26, 27, 28, 29, 35, 38, 39, YK05, 13, 20.

BDBO: BF89, 98, CF39, 46, 48, 49, 79, CG44, 75, 79, 82, 86, 90, CH21, 50, DF06, 17, 19, 27, 28, 29, 39, 49, DG01, 02, 03, 09, 10, 12, 20, 23, 31, 33, 36, 37, 41, 42, 46, 50, 52, 56, 60, 61, 65, 66, 71, 73, 81, 82, 86, 87, 91, 94, 96, 98, EG06, 09, EH00, YH39, YK05, 13, 29, 42, 54.

SLL1: YH03, 18, 39, 59, YJ50.

VTX0: DG58, 67, 68.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH87, 90, YH14, 24, 25, 57.

HGI: DG74, 82, 94, EG06.

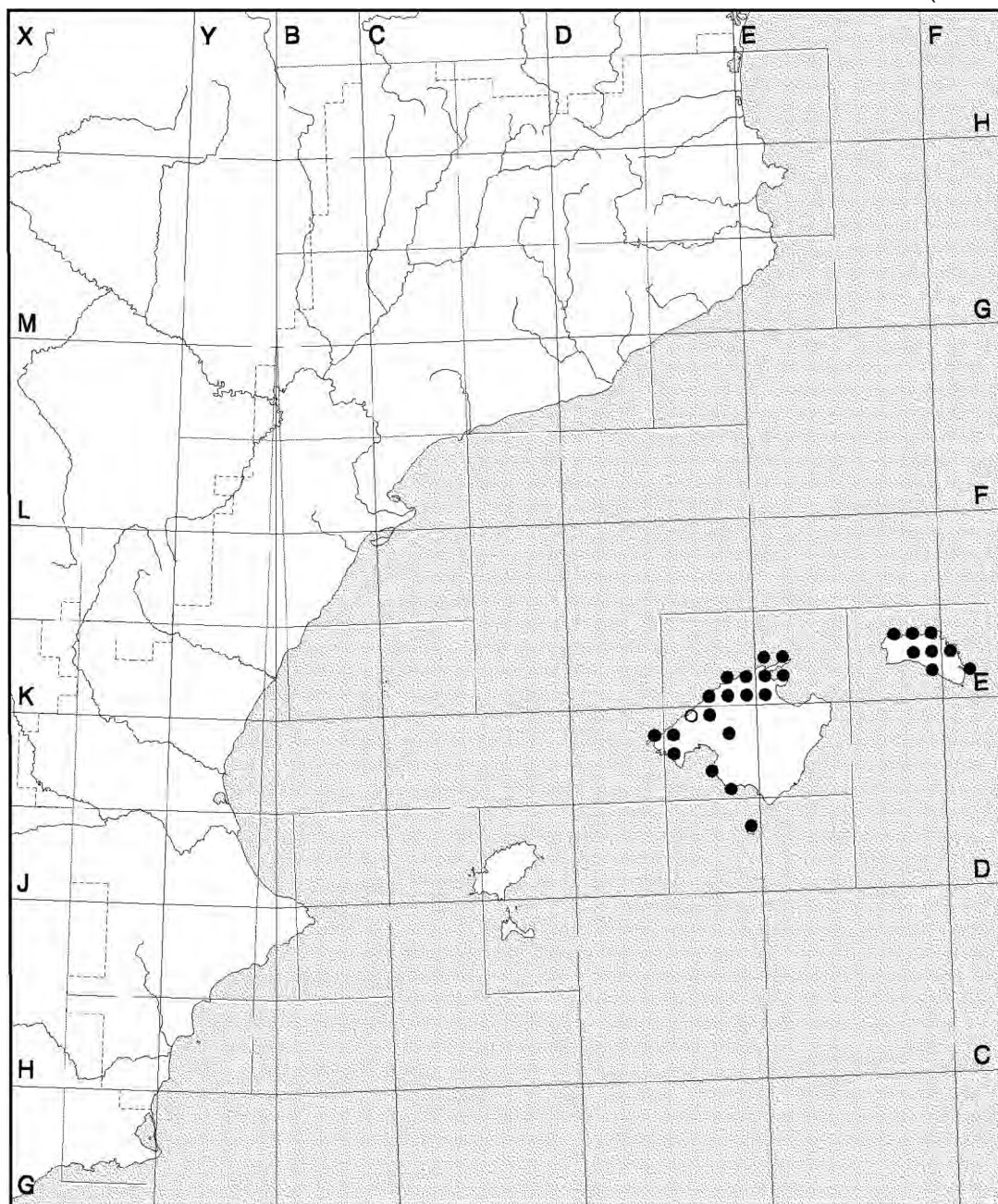
JACA: BG76, 86, BH80, YL42.

SLL1: XH87.

VAL: BC59, XJ48, 68, 78, 89, 98, XK43, YJ14, 18, 20, 23, 27, 29, YK02, 31, 34, 42.

Cymbalaria aequitriloba (Viv.) A. Cheval.

ed. (2004



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLIV 16.3

Fl. M. P. Cat.: 2109

Cymbalaria aequitriloba (Viv.) A. Cheval.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BCN, BCO0, BOG0, FAP0, HBIL, MSJ0, SGL0, STI0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DE90, EE92, FE02.

BOG0: DD48, 76, 79, 85, 88, 93, DE90, 91, EE00, 01, 02, 11.

FAP0: EE73, 83, 91, 92, 93, FE02, 11.

SGL0: DD58, DE91.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

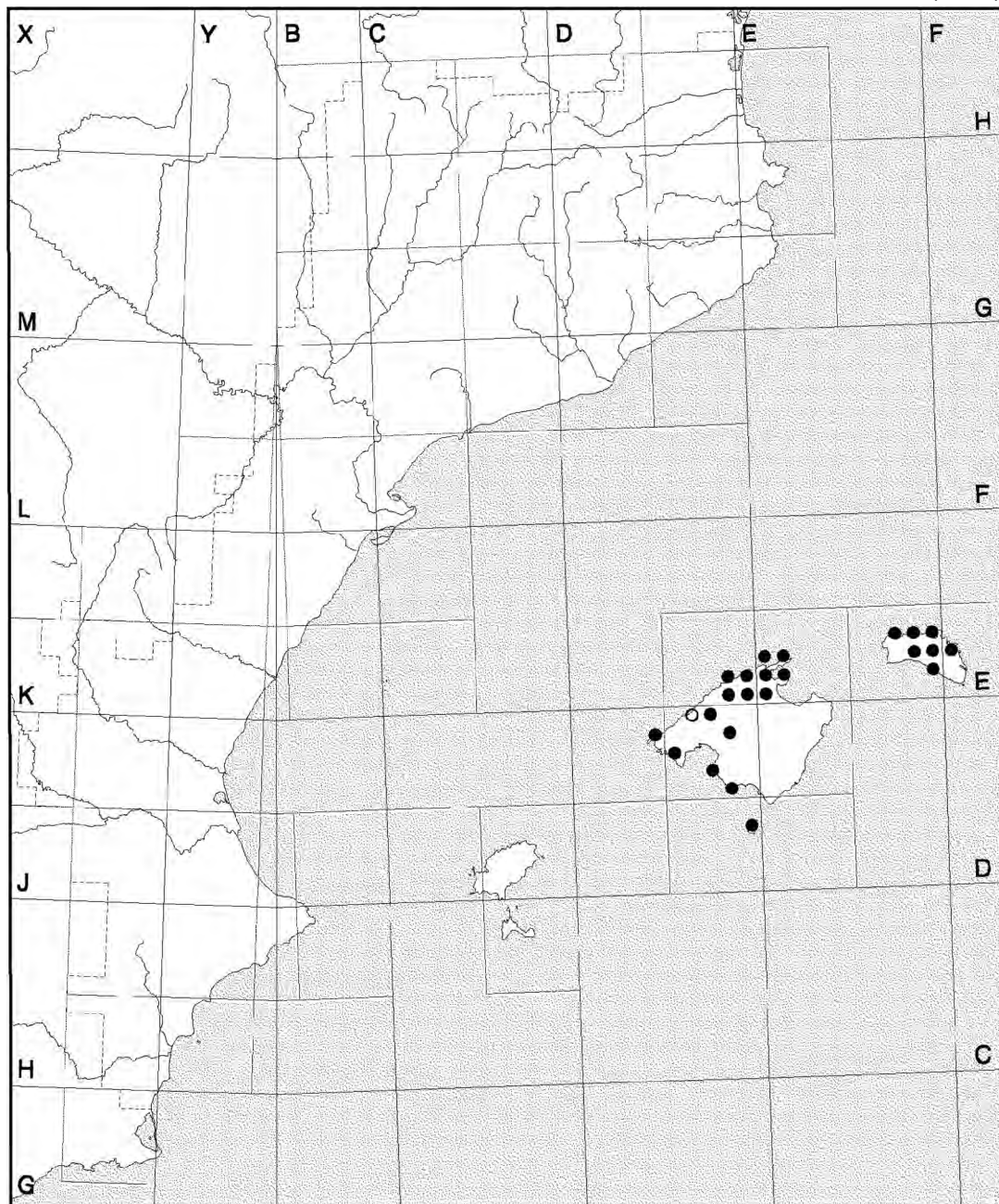
BCO0: DD57, 69, 93.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: DE70.

Cymbalaria aequitriloba (Viv.) A. Cheval.
subsp. *aequitriloba*

ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLIV.16.3.a

Fl. M. P. Cat.: 2109a

Cymbalaria aequitriloba (Viv.) A. Cheval. subsp. *aequitriloba*

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

BCO0, BOG0, FAP0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DE80, 81, 90, EE12, 92, FE02.

BOG0: DD48, 76, 79, 85, 88, 93, DE80, 90, 91, EE00, 01, 02, 11, 12.

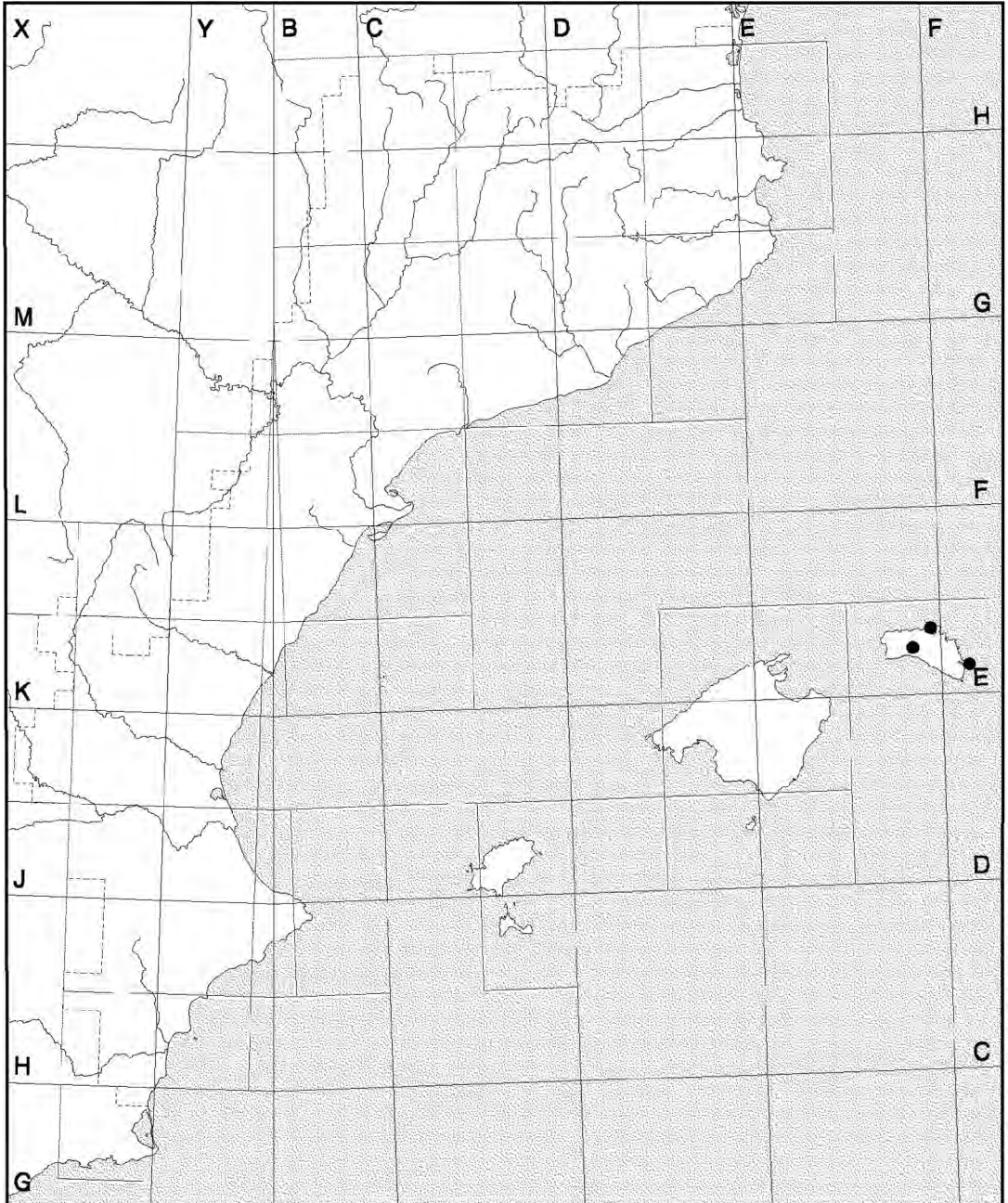
FAP0: EE73, 82, 83, 91, 92, 93, FE02.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DD57, 69, 93.

Cymbalaria aequitriloba (Viv.) A. Cheval.
subsp. *fragilis* (Rod. Fem.) D. A. Webb

ed (2004)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLIV.16.3.b

Fl. M. P. Cat.: 2109b

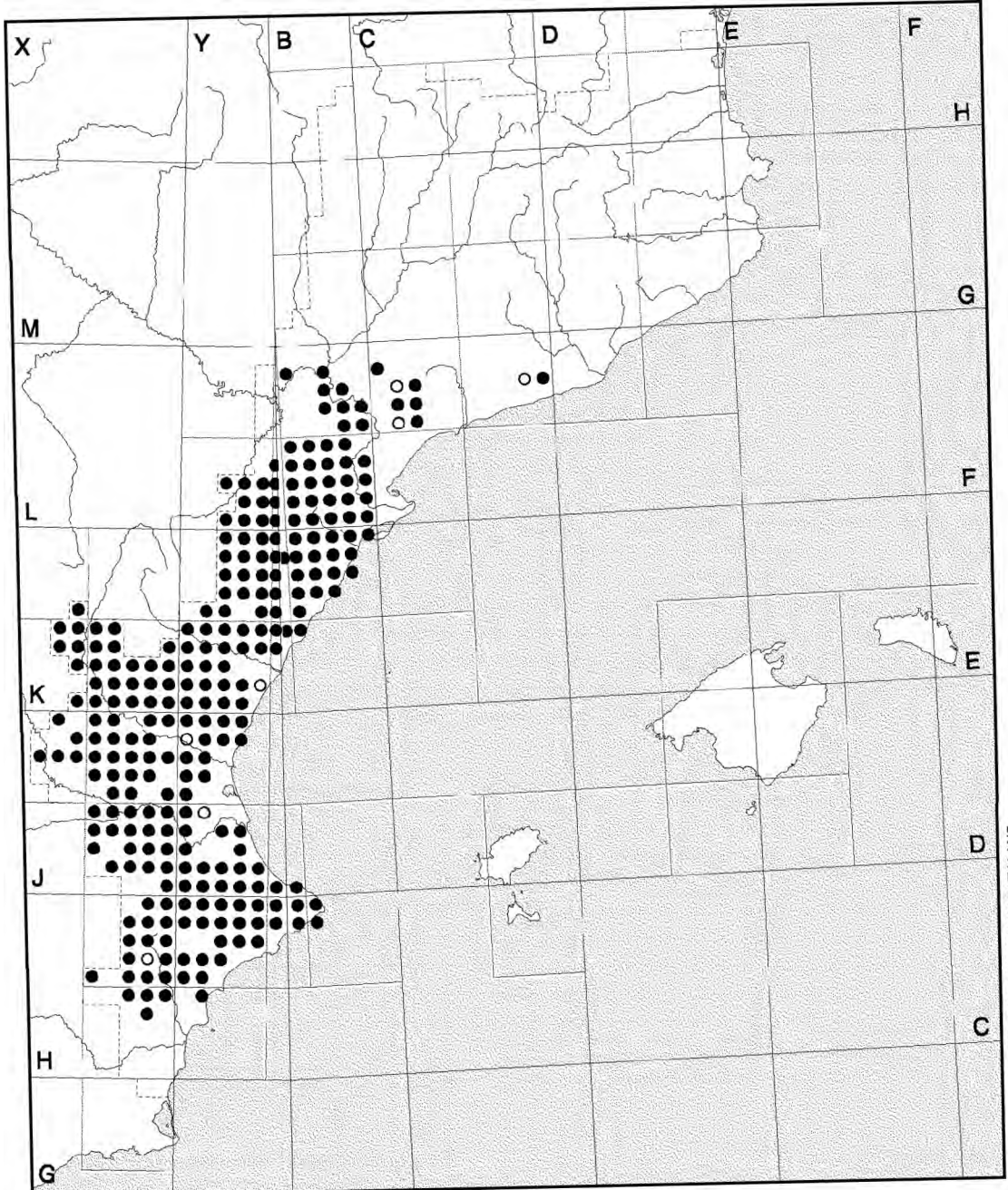
Cymbalaria aequitriloba (Viv.) A. Cheval. subsp. *fragilis* (Rod. Fem.) D. A. Webb

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BCO0, FAP0, MSJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades originals. Autors i quadrats:
FAP0: EE93, FE11.

Digitalis obscura L.
subsp. *obscura*

ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLIV 17.1.a

Fl. M. P. Cat.: 2110a

Digitalis obscura L. subsp. obscura

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CAJ2, CAS0, DFA0, HBIL, HGI, JACA, MSG0, MSJ0, MSR0, PHA0, 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: BE58, BF53, 77, CF 15, 87, XH86, XJ47, 56, 66, YJ14, 41, YK04, 14, 41, 49, 55, 59, YL53.

BLR0: BE56, 57, 58, 66, 67, 69, 77, 99, BF51, 52, 53, 54, 63, 76, 95, CF27, YK29, 39, 49, 57, 59, YL20, 22, 30, 32, 40, 42, 50, 51, 52.

CAJ2: BF58.

CAS0: BF63.

DFA0: CF97.

MSG0: BD40, BE55, 56, 57, 66, 76, BF51, XH76, 78, 88, 98, 99, XJ27, 37, 39, 48, 52, 53, 54, 61, 64, 65, 69, 71, 72, 73, 74, 75, 77, 81, 82, 83, 84, 86, 87, 88, 92, 93, 94, 95, XK33, 40, 42, 45, 51, 52, 53, 54, 60, 61, 63, 72, 80, 81, 82, 92, 93, YH58, YJ00, 01, 02, 03, 04, 05, 17, 21, 31, 33, 41, YK02, 03, 04, 12, 13, 14, 15, 23, 29, 30, 31, 33, 34, 39, 43, 44, 54, 57, YL30, 50, 51.

MSJ0: XJ27.

RPF0: BE69, 77, 87, 88, 99.

RVJ0: XJ68, 69, 74, 84, 86, 88, 92, YJ01, 04, YK30.

SLL1: XH74, 76, 78, 84, 97, YH26, 27.

SMJ0: BC58, YH58, YK31.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF64, 92, 93, CF08, 16, 17, 25, XH55, 77, YJ09, 18, 28, 38, YK00.

BDBO: BF64, 77, 92, 93, CF08, 15, 25, 27, 97, YH16, YK23, 43, 44, 54, 55.

RVJ0: XH99, XJ37, 39, 48, 52, 53, 57, 58, 59, 67, 73, 77, 82, 83, 87, 93, 95, 97, XK33, 34, 40, 45, 51, 53, 54, 63, 72, 81, YJ00, 05, 09, 16, 18, 28, 38, YK00.

SLL1: XH85, 94, 95, YH14, 15, 16, 28, 37.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH83, 85, 87, YH05, 14, 28, 37.

HBIL: BF78.

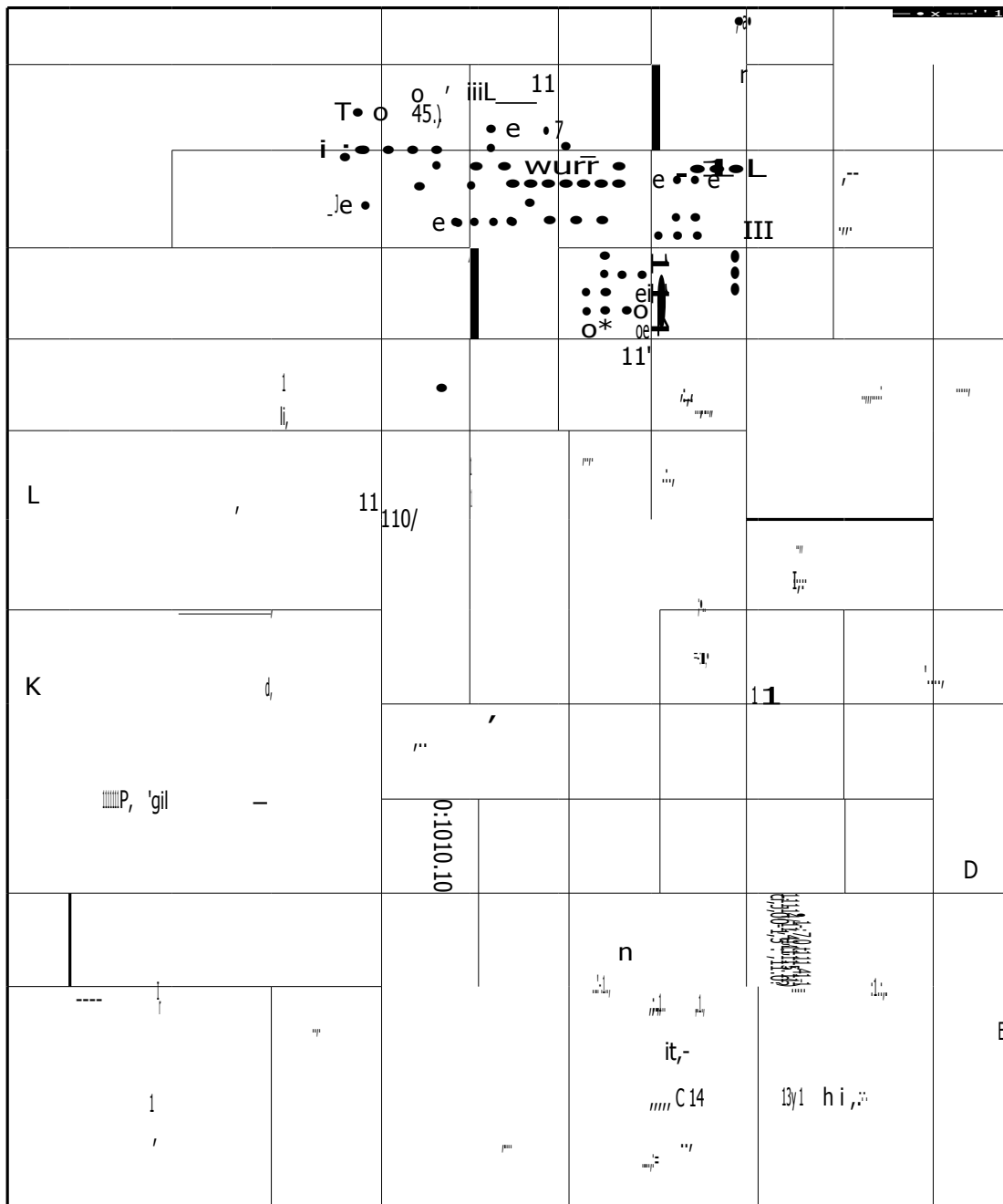
HGI: YL32.

JACA: BF78, XK64, YJ14.

SLL1: XH83, 87.

VAL: BE44, 48, XJ59, 68, XK92, YJ06, 07, 31, YK03, 33.

Digitalis lotea L.
subsp. *idea*



Digitalis lutea L. subsp. lutea

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BSE0, CAS0, CMJ0, CRJ0, DOJ0, FCA2, FCX0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MCG0, MLA0, MSJ0, NSJ0, PHA0, RDA0, RPF0, SEM0, SSA1, STI0, TAX0, VAL, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG86, CH42, DG16.

BCO0: BG87, CF37, CG19, 26, 47, 50, 54, 55, 79, 92, 99, CH14, 32, 40, 42, DG20, 41, 45, 50, 55, 65, 66, 76, 77, 79, DH00, 31, 41, 42, 51.

BSE0: DG91.

CAS0: CH22.

DOJ0: CG66, 67.

FCA2: CF28.

JGM0: DG83, EG03.

LVS0: DG73, 81.

MLA0: DG22, 23, 24, 31, 33.

NSJ0: CG48.

SEM0: CH11.

STI0: CH52, DF08, DG60.

TAX0: DF39, 49.

VAN0: CH12, DG45.

VBJ0: CG56, CH52, DG55, 88, DH01, 30, 42, 44.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH80, 81, 90, 91, 92, CG25, 46, CH1 0, 20, 23, 81, 91, DG89, DH90.

BDBO: CF37, 47, 48, CG19, 38, 39, 46, 50, 54, 66, 78, 79, 84, 86, 99, CH1 0, 11, 12, 14, 20, 22, 51, 53, 63, 80, DF39, DG10, 16, 22, 31, 50, 51, 63, 66, 70, 73, 79, 89, 93, 99, DH80, 90, EG04, EH00.

FCX0: DG19.

RDA0: CG25.

VTX0: DG77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CG80.

HBIL: CH00, 80.

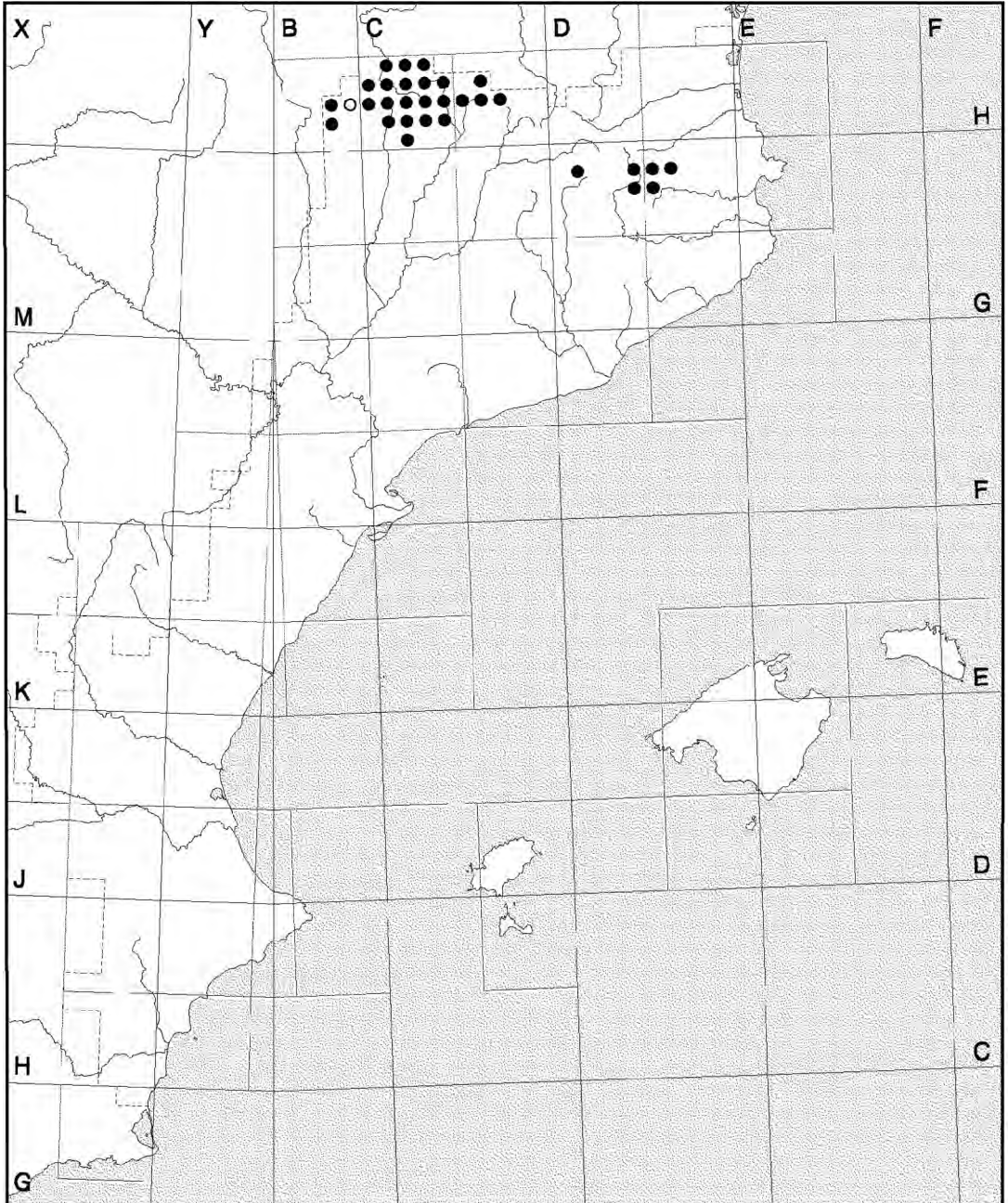
HGI: DG10, 63, 93, EG04.

JACA: BG97, 99, BH90.

VAL: BH91.

Digitalis puipurea L.

1. ed (2004



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLIV.17.2

Fl. M. P. Cat.: 2112

Digitalis purpurea L.

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BSE0, CAS0, COA0, CRJ0, FCA2, HBIL, JACA, MSJ0, PHA0, STI0, VAL, VAN0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CH43.

BCO0: CH03.

BSE0: CH11.

STI0: BH82, CH62.

VBJ0: BH92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH81, CH02, 52, DG47.

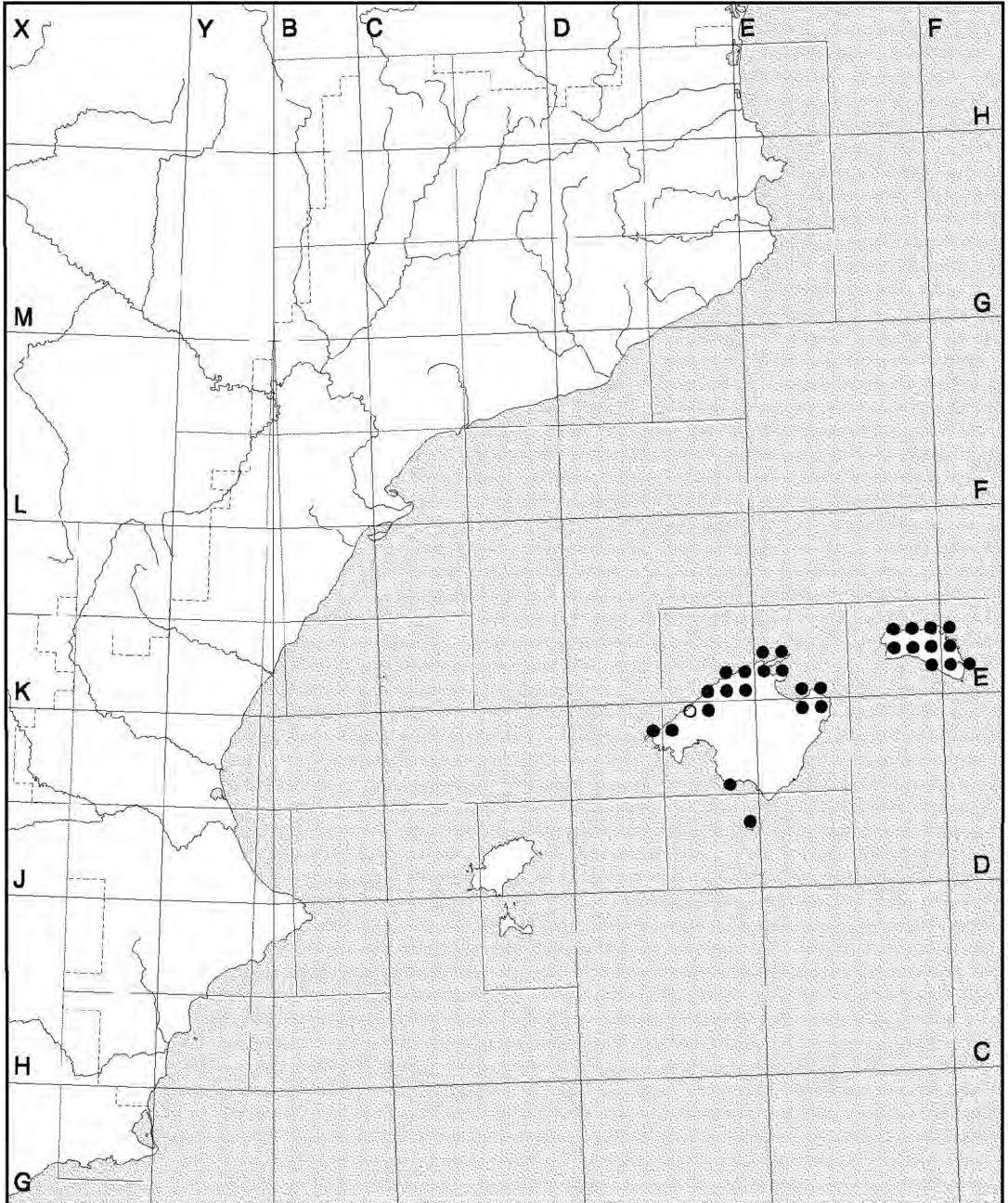
BDBO: CH02, 03, 11, 24, 34, 43, 52, 63, 72, DG47, 48, 57, 58, 68.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH81, 82.

Digitalis minar L.

1. ed (2004



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLI V 17.4

Fl. M. P. Cat.: 2113

Digitalis minor L.

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

BCO0, BDBO, BOG0, CAS0, FAP0, HBIL, HGI, JACA, MSJ0, SGL0, STI0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: ED29.

BOG0: DD48, 79, 93, DE90, 91, EE01, 02, 11, 20, 30.

FAP0: EE72, 73, 91, FE03, 11.

MSJ0: EE30.

SGL0: DD48, 79, DE90, 91, ED39.

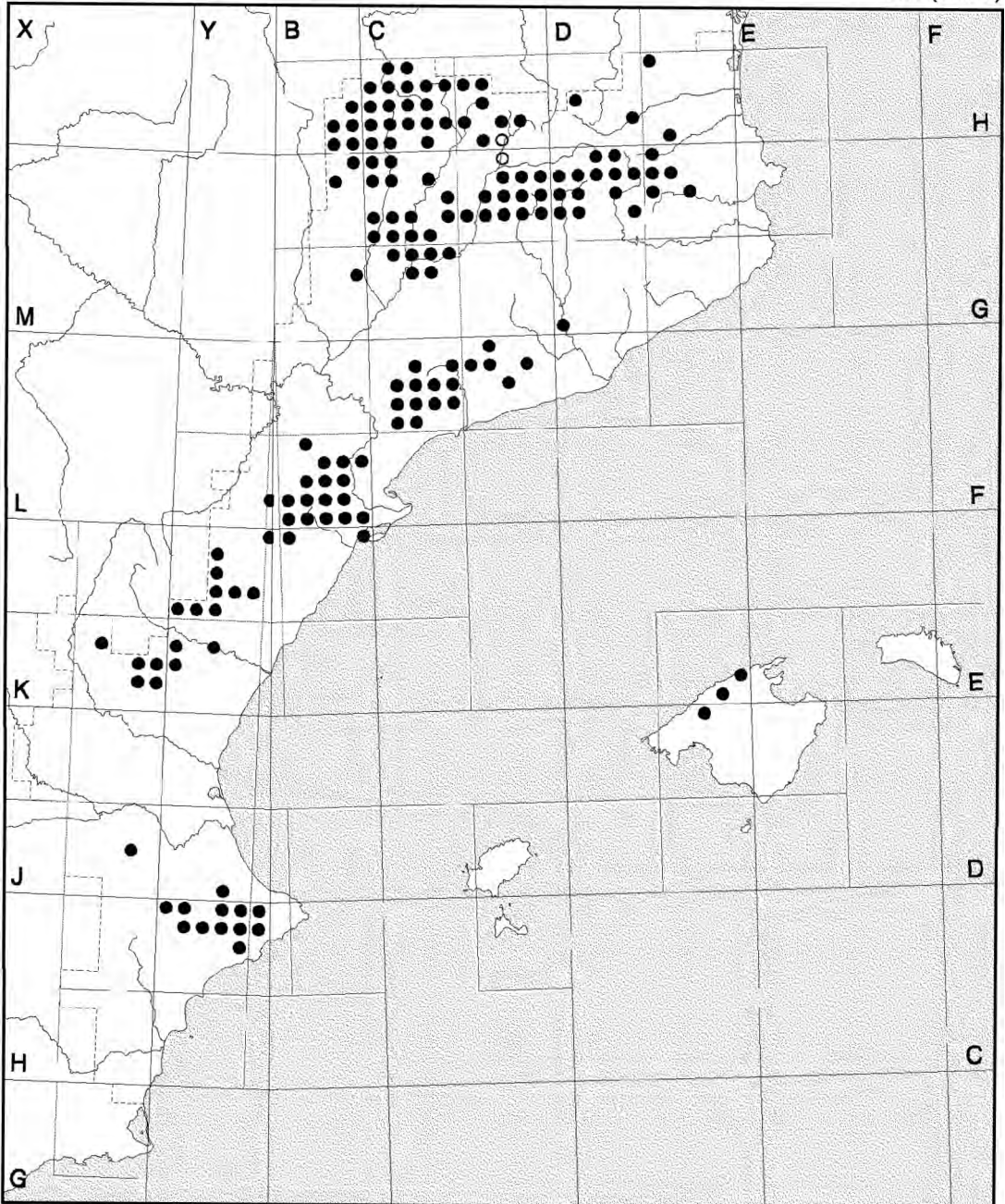
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DD69, 93.

BDBO: DD85.

Erinas alpinas L.

1ª ed. (2004)



Fl. Eur.: CLIV.18 1

Fl. M. P. Cat.: 21 14

Erinus alpinus L.

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

ABH, ABP0, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCA2, HBIL, HGI, JACA, MSG0, MSJ0, PGR0, PHA0, RDA0, RPF0, RVJ0, 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:

ABP0: CG86, 96, DG16, 17.

ARJ3: YK27, 46.

BCO0: CF37, 88, CG18, 26, 38, 47, CH21, 22.

BLR0: BE99, BF51, CF 15, 46, DH41, 60, YK59.

BOG0: DD79, DE91.

COA0: CF25, CH03, 23.

DFA0: CF77.

DOJ0: CG66, 77.

FCA2: CG44.

MSG0: BE59, BF50, XK82, 91, YH09, YK02, 03, 05, 28, 59, YL51.

PGR0: CF 16.

RPF0: BF70, 80.

SGL0: DE91.

SLL1: YH28, 49.

SMJ0: YH39, 59.

STI0: CG66, CH81, DH12.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF93, BG99, BH80, 81, 90, 92, CF25, 48, 58, 68, 69, CG06, 08, 09, 14, 19, 79, CH1 0, 11, 41, 51, 62, 70, 71, 81, DG46, 57, DH54, YK03, 15, 23, 26.

BDBO: BF64, CF37, 48, 58, 68, 69, 77, CG18, 19, 47, 77, 78, 86, 88, 96, CH02, 03, 10, 11, 14, 21, 22, 23, 24, 31, 41, 43, 51, 53, 62, 63, DG16, 17, 48, YK27, 28, 46.

RDA0: CG06, 16.

RVJ0: XJ82, XK63, 91.

VTX0: DG57.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

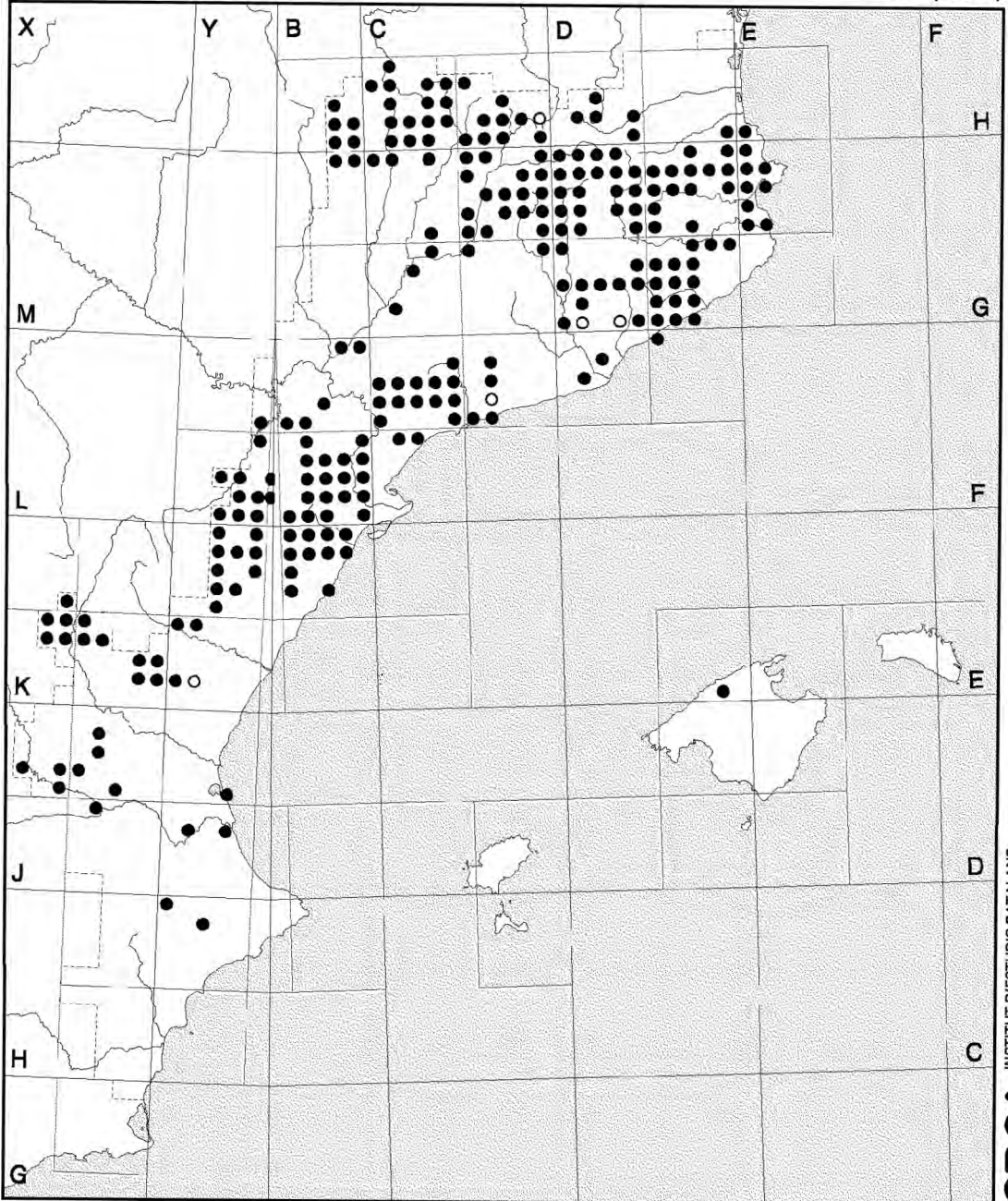
BCN: BF64.

JACA: BG88, 99, BH81, 90, 91, 92, CG09, CH00, 01, 02, DG59.

VAL: BF51, CF36, CH00.

Veronica beccabunga L.

1ª ed. (2004)



Fl. Eur.: CLIV 21 36

Fl. M. P. Cat.: 2115

Veronica beccabunga L.

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

ABP0, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCA2, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MAA0, MLA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, PHA0, RPF0, RVJ0, SMJ0, SSA1, STI0, TAX0, TEL0, VAL, VAN0, VBE0, VBJ0, 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, 15, 16, 17.

ARJ3: BF50.

BCO0: CG98, 99, CH03, 14, DF17, DG02, 10, 19, 30, 37, 42, 47, 51, 52, 53, XJ67, YH28.

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 68, 69, 76, 78, 79, 88, BF50, 55, 71, 93, 94, CF14, 24, 36, 46, DH40, 41, YK28, 38, 49, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 44, 45, 51, 52.

BMJ1: DH11.

BSE0: CH12.

DFA0: BF63.

DOJ0: CG76.

FCA2: CG55, 65.

GPC0: CG99, DG32, YJ13.

GPJ1: EG05, 07, 08, 17.

LVS0: DG61, 71, 74.

MLA0: DG22.

MSG0: XK34, 45, 91, YK01, 04.

MSR0: CF67, DG55.

RPF0: BE78, 79, 89, BF70, 82, 83, 93.

RVJ0: YH09.

SMJ0: XK82.

SSA1: CH70, 81.

STI0: CG77.

VAN0: DG45.

VBE0: DG94, EG15.

VBJ0: CG58, DG88, DH21, YK25.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF65, 76, BG89, 99, BH80, 81, 90, 91, CF48, 65, 66, 68, CG09, 56, CH1 1, 31, 61, 81, 91, DE80, DG00, 09, 11, 32, 67, 75, 77, 78, 79, 84, 98, DH22, YK11, 14, 25.

BDBO: BF65, 76, CF45, 48, 55, 65, 68, CG39, 54, 56, 58, 76, 86, 87, 88, 98, CH11, 12, 14, 31, 33, 43, 53, 61, 71, 72, DF17, 59, DG00, 02, 06, 09, 10, 11, 12, 16, 17, 19, 22, 30, 42, 51, 52, 53, 60, 61, 63, 70, 73, 74, 75, 79, 84, 97, 98, 99, EG07, 08, 09, EH00, YK14, 28, 29, 38.

RVJ0: XJ26, 45, 46, 56, 64, 67, 68, 75, XK33, 34, 43, 44, 45, 53, 54, 63, YJ33, 35.

VTX0: DG47, 67, 77, 78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: BF83, CG19, CH90.

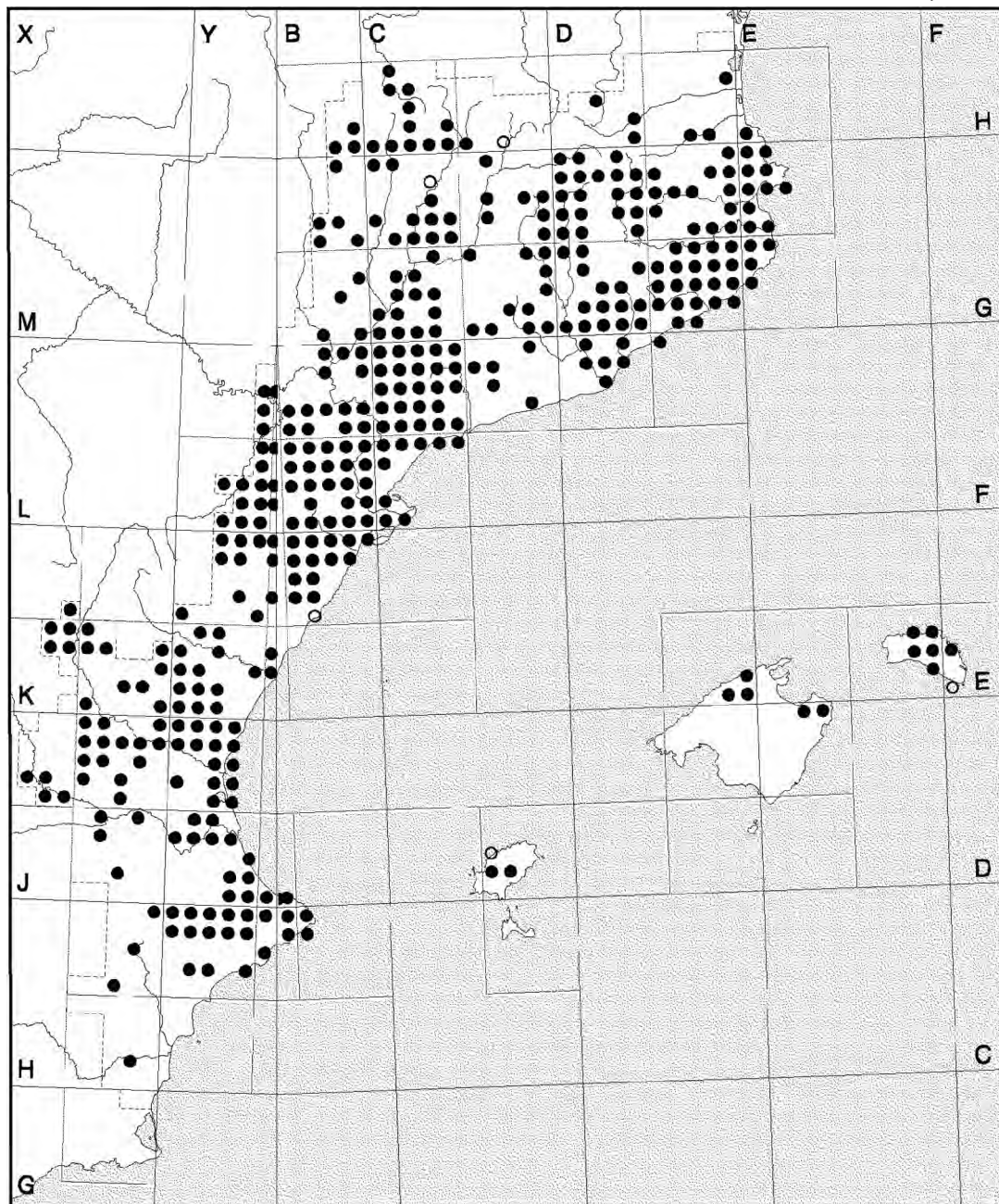
HGI: DG50, 63, 73, EG15.

JACA: BG99, BH80, 82, 90, DG50.

VAL: XK82, 92, YK04, 36.

Veronica anagallis-aquatica L.

ed (2004



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2116

Veronica anagallis-aquatica L.

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CAS0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FCA2, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MAA0, MLA0, MSR0, PGR0, RDA0, RPF0, RVJ0, SEM0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, TAX0, TEL0, VAL, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG94, 95, 96, DG04, 05, 06, 14, 15, 16.

BCO0: BG70, CD51, CF29, 89, CG00, 37, 38, 60, 80, DF 18, 27, DG19, 30, 32, 41, 52, 53, DH70, 93, EG03, YJ26, YL46.

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 69, 78, 88, 89, 99, BF50, 52, 53, 54, 55, 56, 63, 66, 70, 85, 86, CF01, 03, 10, 14, 44, DH40, 41, YK29, 36, 39, 49, 56, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 42, 43, 45, 46, 47, 51, 52, 54.

BOG0: DE91.

CAS0: DG21.

CMJ0: CG36.

DFA0: BF61, 63, CF68, 86.

DOJ0: CG66.

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

FCA2: CG71, 92, 93.

GPJ1: EG05, 15.

LVS0: DG63, 64, 71, 75, 82, 83, 85, 94, EG02.

MAA0: CG12, 22, 31.

MLA0: DG22.

MSR0: CF67.

RPF0: BE69, 78, 88, 89, BF70, 80, 92, 93, CH23.

RVJ0: XJ68, 69, 71, 84, 88, 98, XK34, 50, 71, YH09, YJ03, 09, 13, 14, 23, 24, 29.

SGL0: DE80.

SLL1: YH38.

SMJ0: BC48, 49, YH39, 59.

STI0: CG71, 81, 93, DG13, 60.

TEL0: BF92, 93, CF01.

VAN0: DG43, 45.

VBE0: EG05, 14.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BE65, BF94, BG89, 90, BH80, 90, 91, CD52, 61, CF08, 09, 19, 28, 35, 38, 39, 47, 48, 49, 58, CG01, 09, 20, 25, 30, 32, 45, 46, 50, CH00, 41, 70, DF19, 38, DG08, 10, 11, 20, 21, 37, 47, 48, 51, 77, 88, 96, DH22, EE91, FE00, YJ28, YK03, 05, 14, 23.

BDBO: BF94, BG82, 90, CF08, 09, 19, 28, 29, 35, 38, 39, 45, 47, 48, 49, 58, CG00, 01, 20, 30, 32, 38, 46, 50, 66, 80, CH13, 14, 22, 41, 50, DF18, 19, 27, 38, 59, DG08, 10, 11, 17, 18, 32, 37, 41, 51, 52, 53, 63, 70, 71, 73, 82, 83, 88, 96, 98, 99, DH80, EG09, 19, EH00, YH16, 49, YJ13, 33, YK05, 14, 23, 28, 38, 42, 45, 52, 53, YL57.

RDA0: CG25, 45.

RVJ0: XH99, XJ26, 35, 36, 45, 56, 57, 58, 63, 64, 67, 75, 78, 87, 99, XK33, 43, 44, 45, 53, 54, 63, 81, 90, YH19, YJ08, 18, 19, 26, 28, 31, 36, 37, 39, 41, 42, YK00, 01, 10, 20.

SLL1: BC49, 58, BD40, XH75, 81, 87, YH08, 16, 18, 39, 48, 59.

VTX0: DG47, 48, 77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH75, 87, YH26.

BCN: DG13, 45.

HBIL: CG26, 97.

HGI: DG73, 98, 99, EG03, 14, 15.

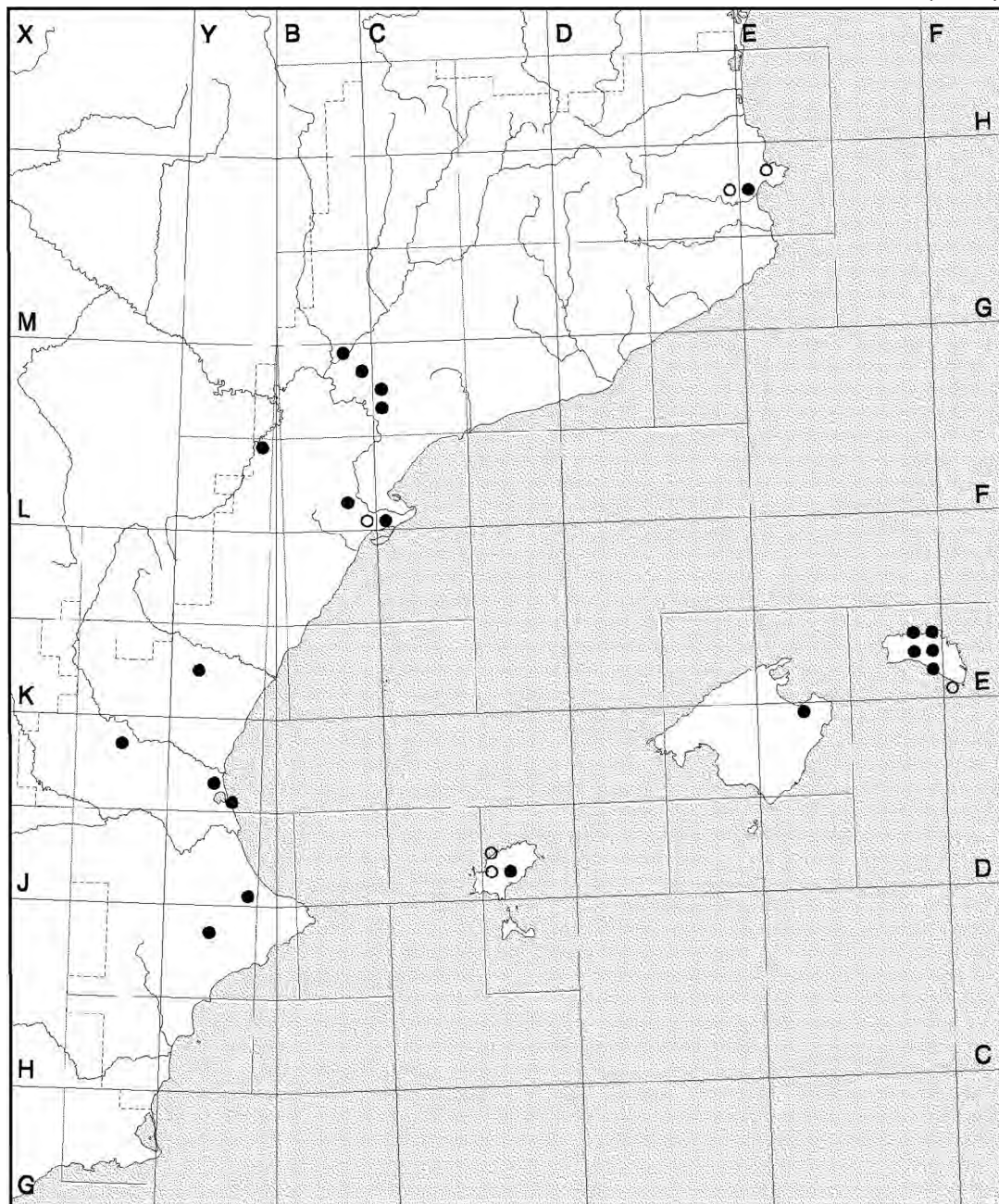
JACA: BF79, BG75, 76, 86, 95, BH80, 91, CG87, DE90, DG31, ED29, 39.

SLL1: YH29.

VAL: BD30, BG86, DG39, XJ58, 59, 64, 68, 76, 78, 88, XK34, 71, 92, 93, YH09, 18, 29, YJ03, 06, 09, 23, 29, YK02, 03, 12, 21, 24, 45.

Veronica anagallis-aquatica L.
subsp. *anagalloides* (Guss.) Batt.

1a ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLI V 21 38

Fl. M. P. Cat.: 2116a

Veronica anagallis-aquatica L. subsp. *anagalloides* (Guss.) Batt.

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

ABH, BCO0, BDBO, FAP0, GPC0, HBIL, JACA, LVS0, PGR0, RPF0, RVJ0, SLL1, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF89, 90, CF00, 07, YJ26.

FAP0: EE82, 83, 92, 93.

GPC0: EG07.

RPF0: BF81.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF98, CD51, 52, 61, CF06, EE91, EG18, FE00.

BDBO: BF81, 89, EG07.

RVJ0: XJ78, YJ35.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: BF98.

JACA: ED29, YL44.

LVS0: DG97.

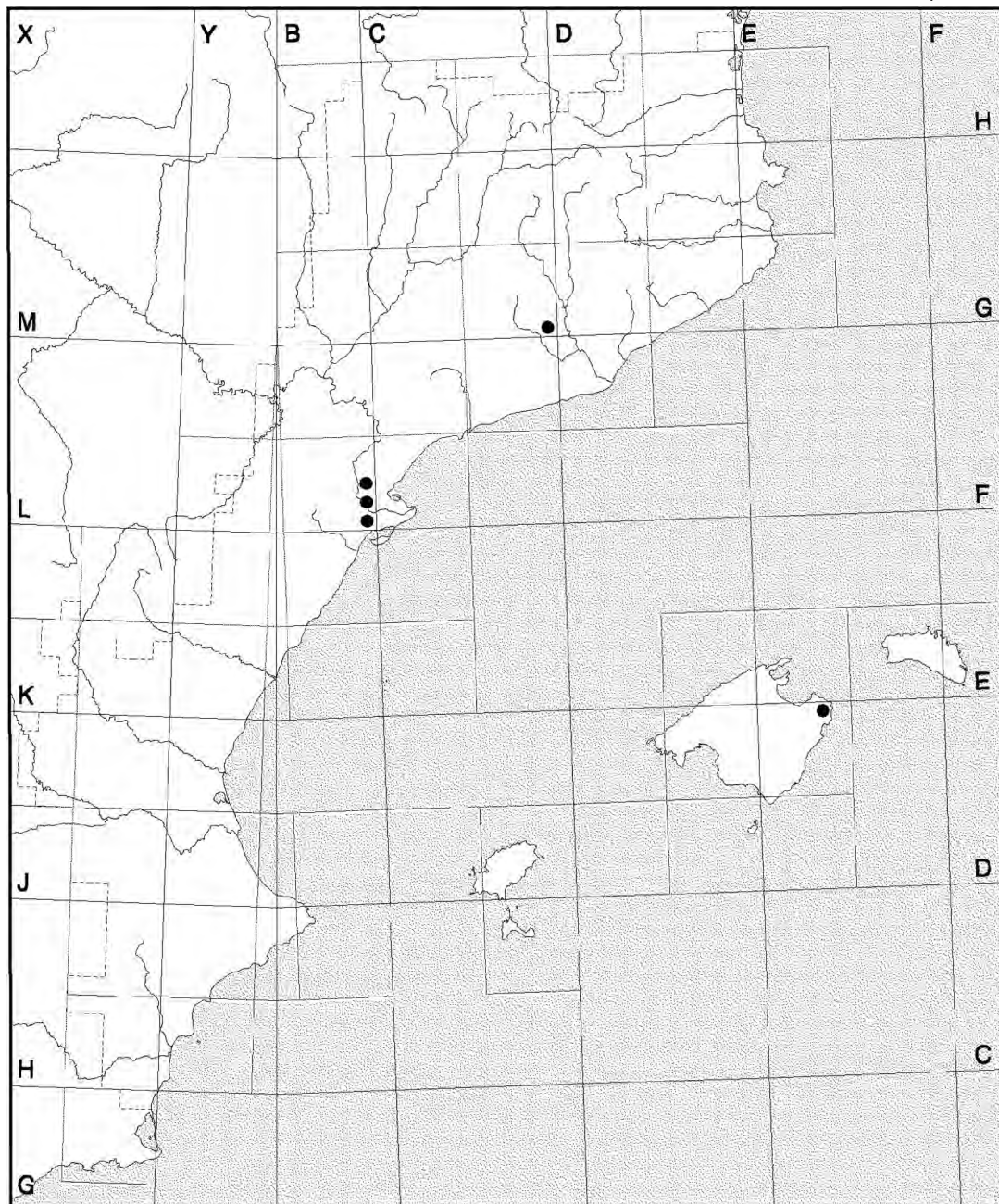
PGR0: CF06, 07.

SLL1: YJ40.

VAL: YJ40, YK12.

Veronica anagallis-aquatica L.
subsp. *aquatica* Maire

1. ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2116b

Veronica anagallis-aquatica L. subsp. *aquatica* Maire

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

BDBO, GPC0, JACA, RPF0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

GPC0: DG72.

RPF0: BF90, 91, 92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

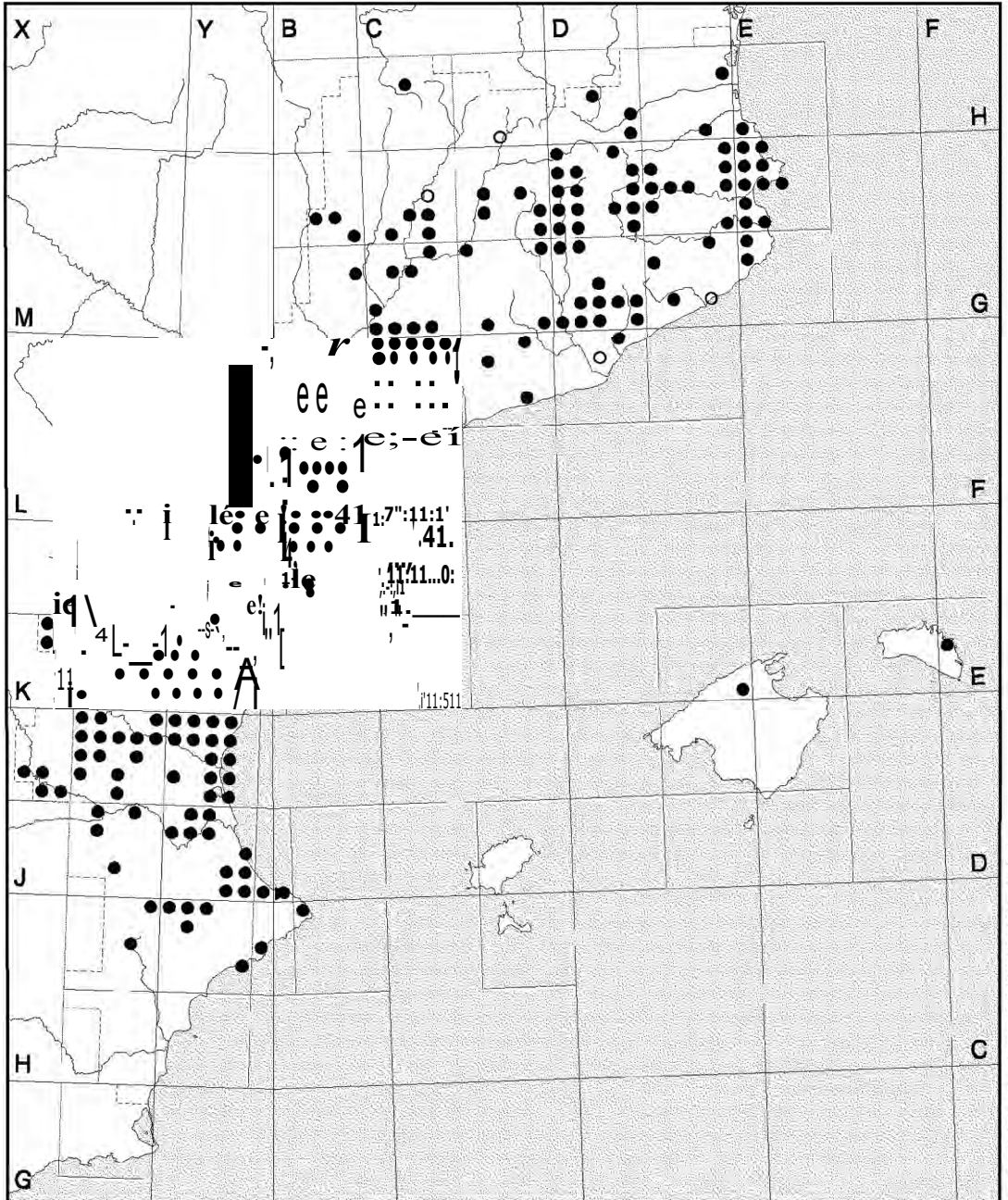
BDBO: CG90.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: ED39.

Veronica anagallis-aquatica L.
subsp. *anagallis-aquatica*

ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLI V 21 39

Fl. M. P. Cat.: 2116c

Veronica anagallis-aquatica L. subsp. anagallis-aquatica

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CMJ0, DFA0, FAP0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, MLA0, PGR0, RPF0, RVJ0, SLL1, TAX0, TEL0, VAL, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG94, 95, 96, DG04, 05, 06, 07, 14, 15, 16.

BCO0: CF89, CG37, 60, 67, DF28, 39, DG10, 41, 53, 56, 61, 81, DH93, YJ50.

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 69, 78, 88, 89, 99, BF50, 52, 53, 54, 55, 56, 62, 63, 64, 65, 66, 70, 72, 74, 76, 78, 84, 85, 86, 95, 96, CF00, 01, 03, 04, 05, 10, 14, 15, 24, 25, 36, 37, 44, DH40, 41, YK29, 36, 39, 49, 56, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 51, 52, 54.

CMJ0: BF89, CG36.

DFA0: BF61, 62, 63, CF68, 86.

FAP0: FE02.

GPC0: DG61.

GPJ1: EG05, 06, 07, 15, 17, 18, 27.

MLA0: DG22.

RPF0: BE69, 78, 88, 89, BF70, 72, 80, 92, 93, CH23.

RVJ0: XJ68, 69, 71, 78, 84, 88, 98, XK34, 50, 71, YH09, YJ03, 09, 13, 14, 23, 24, 29, 40.

TAX0: DF39, DG40.

TEL0: BF92, 93, CF01.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CF04, 08, 09, 15, 18, 19, 24, 25, 28, 29, 35, 36, 37, 38, 39, 47, 48, 49, CG00, 01, 10, 20, 30, CH70, DG00, 11, 20, 21, 36, 46, 47, 48, 77, DH22, YJ26, 28, YK03, 11.

BDBO: BF89, CG66, 90, DG00, 07, 08, 09, 17, 18, 84, 98, 99, DH80, EG04, 06, 07, 08, 09, 17, 18, 19, EH00, YK28, 38.

RVJ0: XH99, XJ26, 35, 36, 45, 56, 57, 58, 63, 64, 67, 75, 87, 99, XK33, 43, 44, 45, 53, 54, 63, 81, 90, YH19, YJ08, 18, 19, 26, 28, 30, 31, 36, 37, 39, 41, 42, 50, YK00, 01, 10, 20.

VTX0: DG47, 48, 77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CG90, DG45.

HBIL: CG26.

HGI: DG84, 95, 97, 98, 99, EG03, 04, 08.

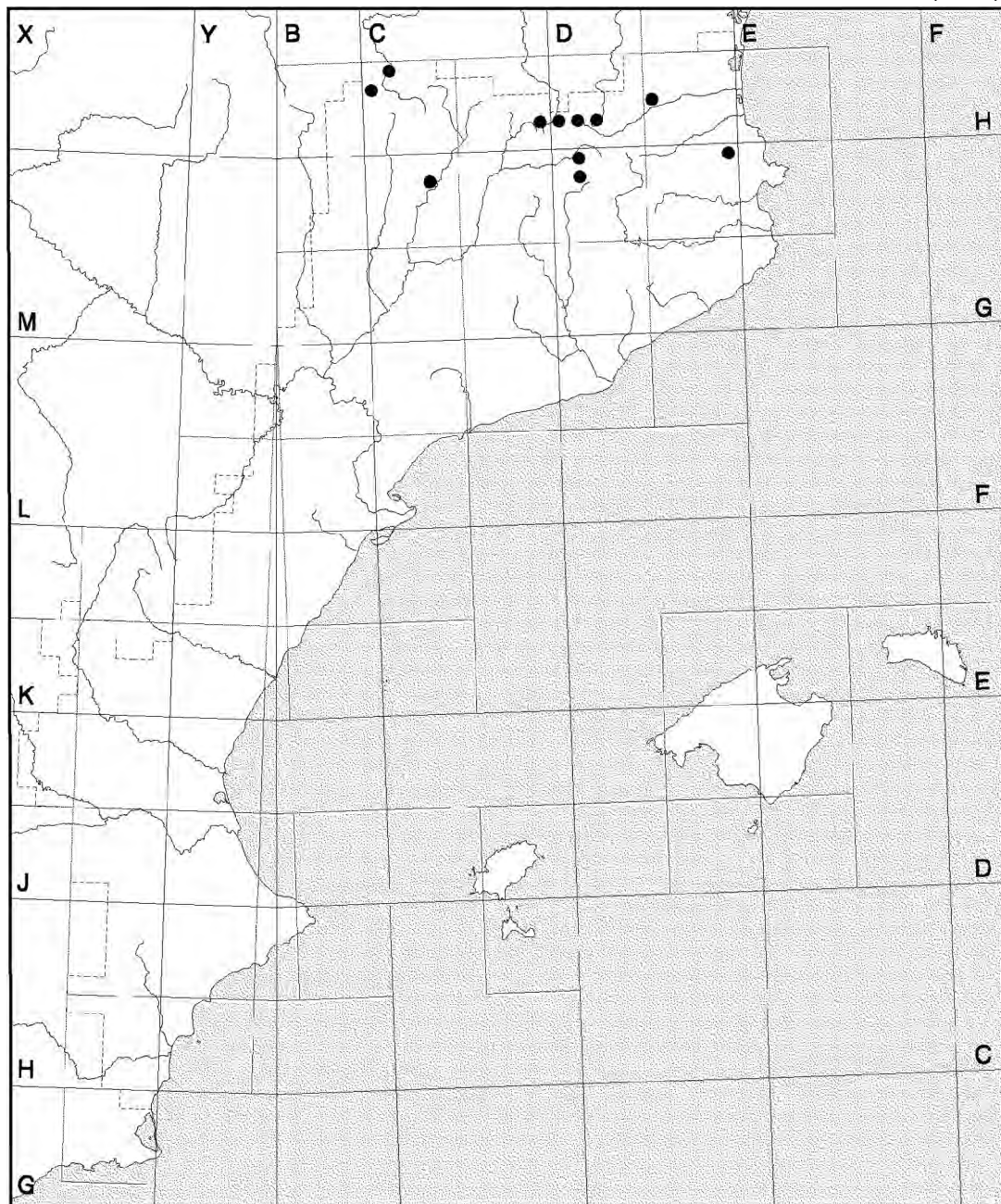
JACA: BG76, 86, 95, CG54, 87, DE90, DG31.

SLL1: BD40, XH87, YH18, 29, 57.

VAL: BD30, DG39, XJ58, 59, 64, 68, 76, 78, 88, XK34, 71, 92, 93, YH09, 18, 29, 46, YJ03, 06, 09, 23, 29, 40, YK02, 03, 11, 12, 21, 24, 45, YL41.

Veronica scutellata L.

ed. (2004)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLIV 21 35

Fl. M. P. Cat.: 2117

Veronica scutellata L.

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, HGI, STI0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CH91, DH11.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG38, CH14, DH01, 21, 52.

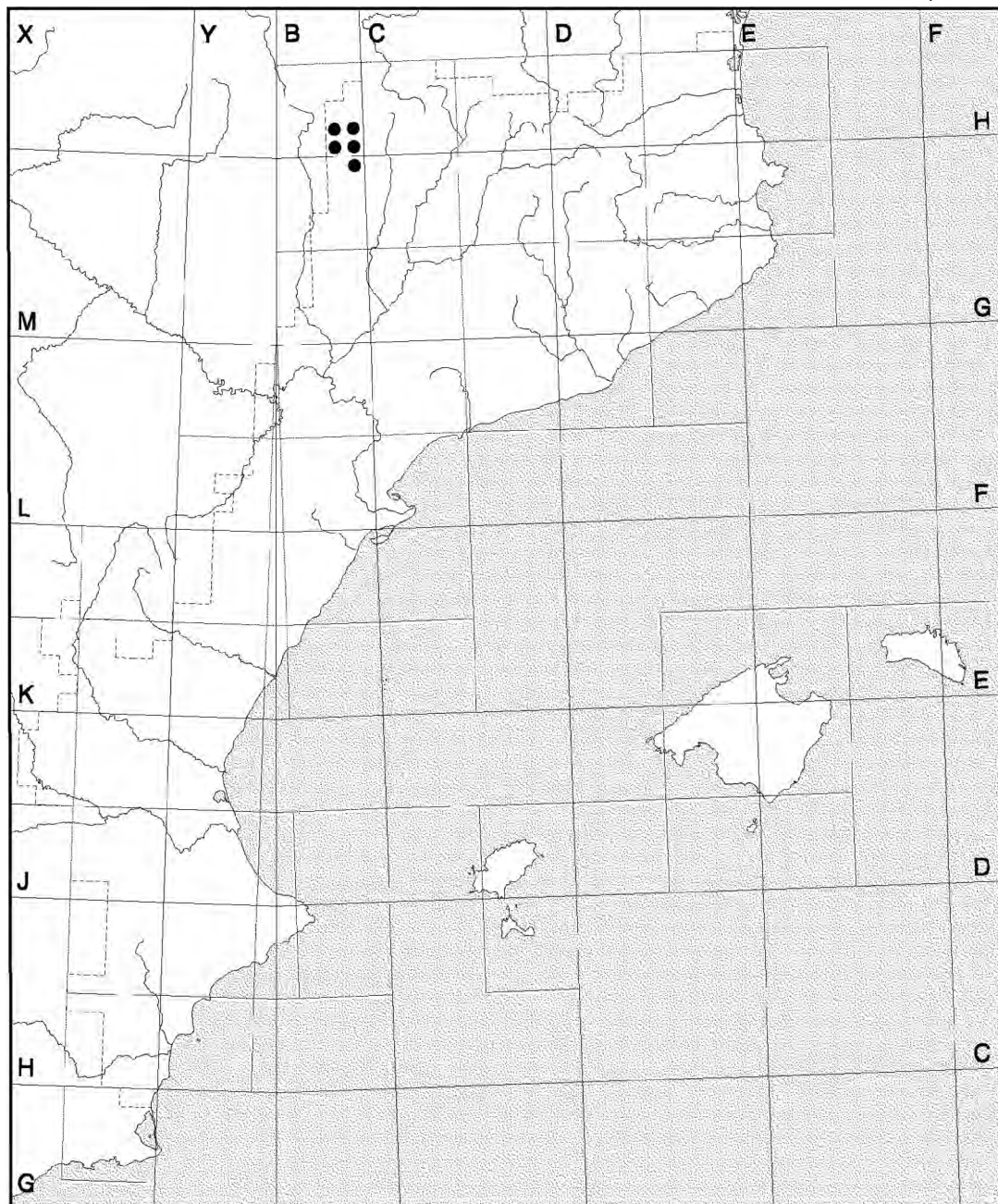
BDBO: CG38, CH03, 14.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: DG18.

Veronica aragonensis Stroh

ed (2004



Fl. Eur.: CLI V 21 22

Fl. M. P. Cat.: 2118

Veronica aragonensis Stroh

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

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

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

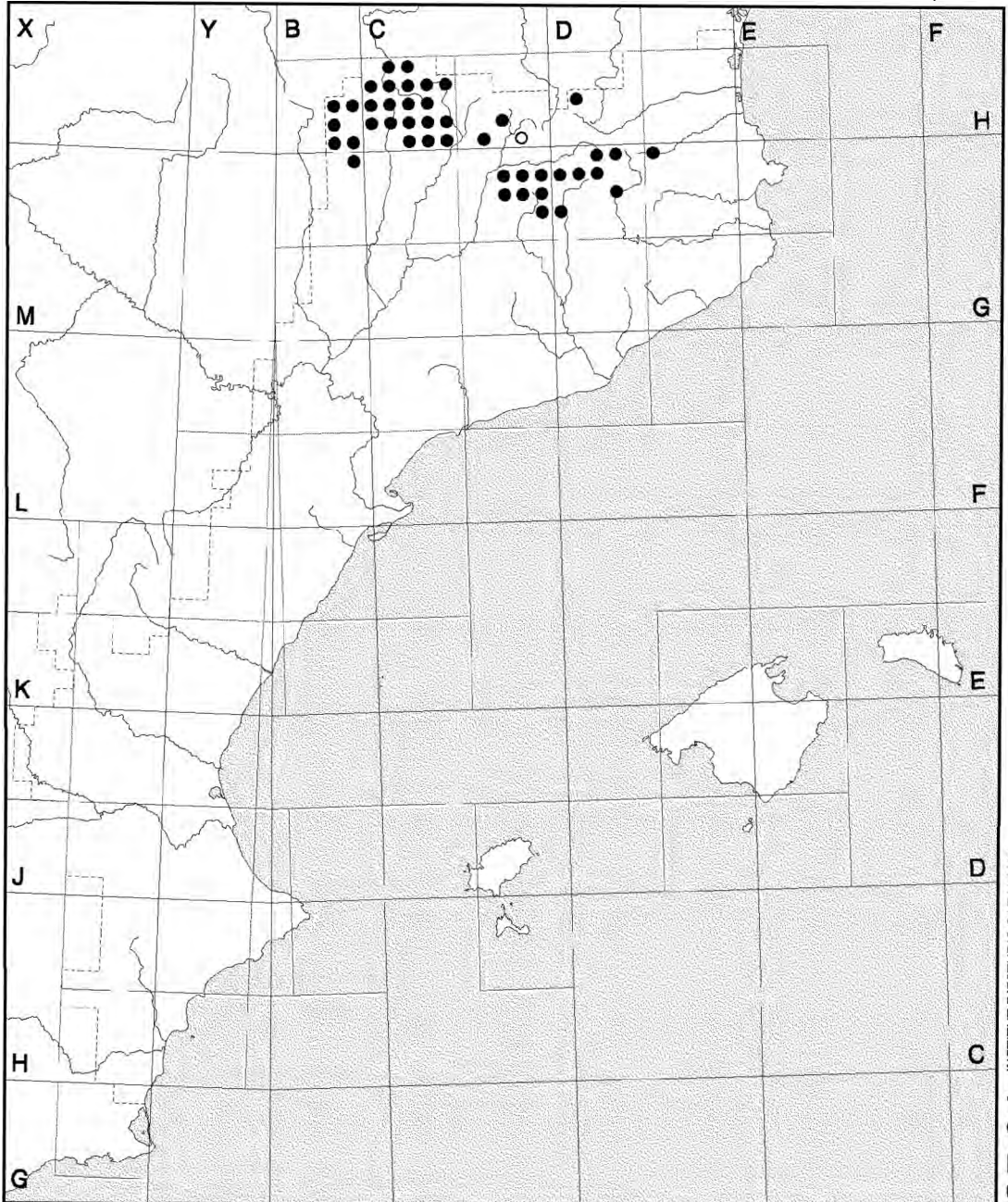
BCO0: BG99, BH80, 81, 90.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BG99, BH80, 81, 91.

Veronica aphylla L.

1² ed. (2004



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLIV.21.25

Fl. M. P. Cat.: 2119

Veronica aphylla L.

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BSE0, COA0, CRJ0, FCA2, HGI, JACA, STI0, VAL, VAN0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG06.

STI0: CH40, DH12.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

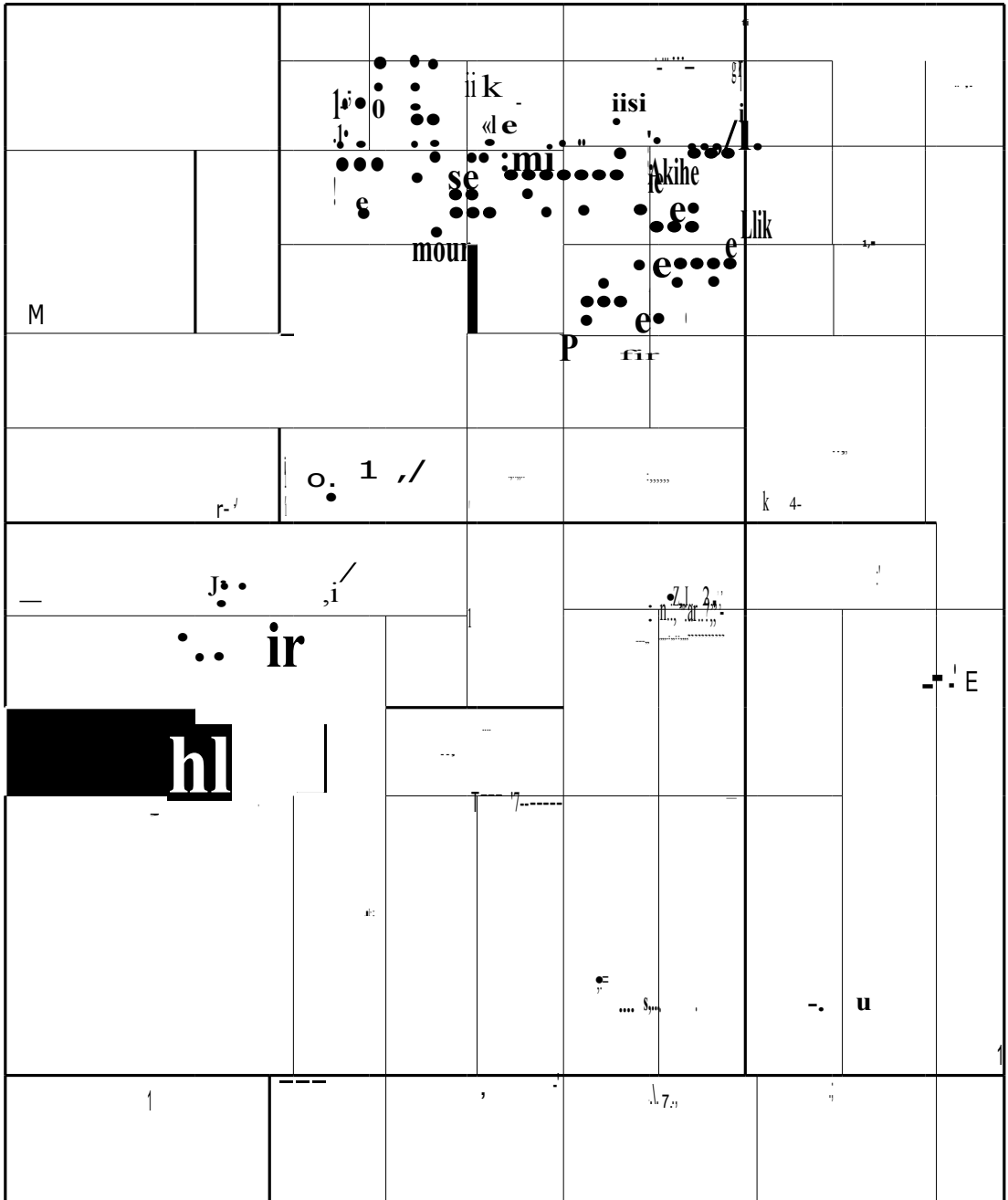
BCO0: BG99, BH80, 81, 90, 92, CG77, 87, CH71, 80.

BDBO: CG77, 78, 87, 88, CH03, 12, 13, 14, 23, 24, 43, 71, DG59.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH81, 82, 90, 92, CH01, 03.

Veronica officinalis L.



Veronica officinalis L.

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCA2, FCX0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MLA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, RDA0, RPF0, RVJ0, STI0, TAX0, VAL, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG16.

BCO0: BF62, CH14, 32, 71, DF17, DG00, 21, 22, 32, 41, 43, 44, 50, 51, 54, 65, 67, 71, 76, 79, DH10, 20, 21, 22, 31, 42.

BLR0: CF13, YK28, 36.

BMJ1: DH11.

BSE0: DG91.

COA0: CH33.

FCA2: CG57, 67, CH52, DH50.

GPC0: CG47.

LVS0: DG63, 73, EG02.

MLA0: DG21, 22, 32.

MSG0: XK91, 92.

NSJ0: CG48.

STI0: CH33, 81.

TAX0: DF49.

VAN0: DG45.

VBJ0: CG58, DF17, DH01, 22, 32, 50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BG89, 99, BH80, 81, 92, CG28, CH1 0, 11, 91, DG10, 19, 89, XK40.

BDBO: CF47, CG39, 79, 86, CH04, 10, 11, 14, 23, 24, 30, 32, 34, 40, 43, 52, 53, 63, 71, 72, DF39, 49, 59, DG00, 01, 10, 19, 29, 41, 43, 50, 51, 60, 63, 70, 73, 79, 81, 82, 84, 89, 93, 94, 95, 99, DH00, 80, EG03, EH00.

RDA0: CG28.

RVJ0: XK62.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CH30.

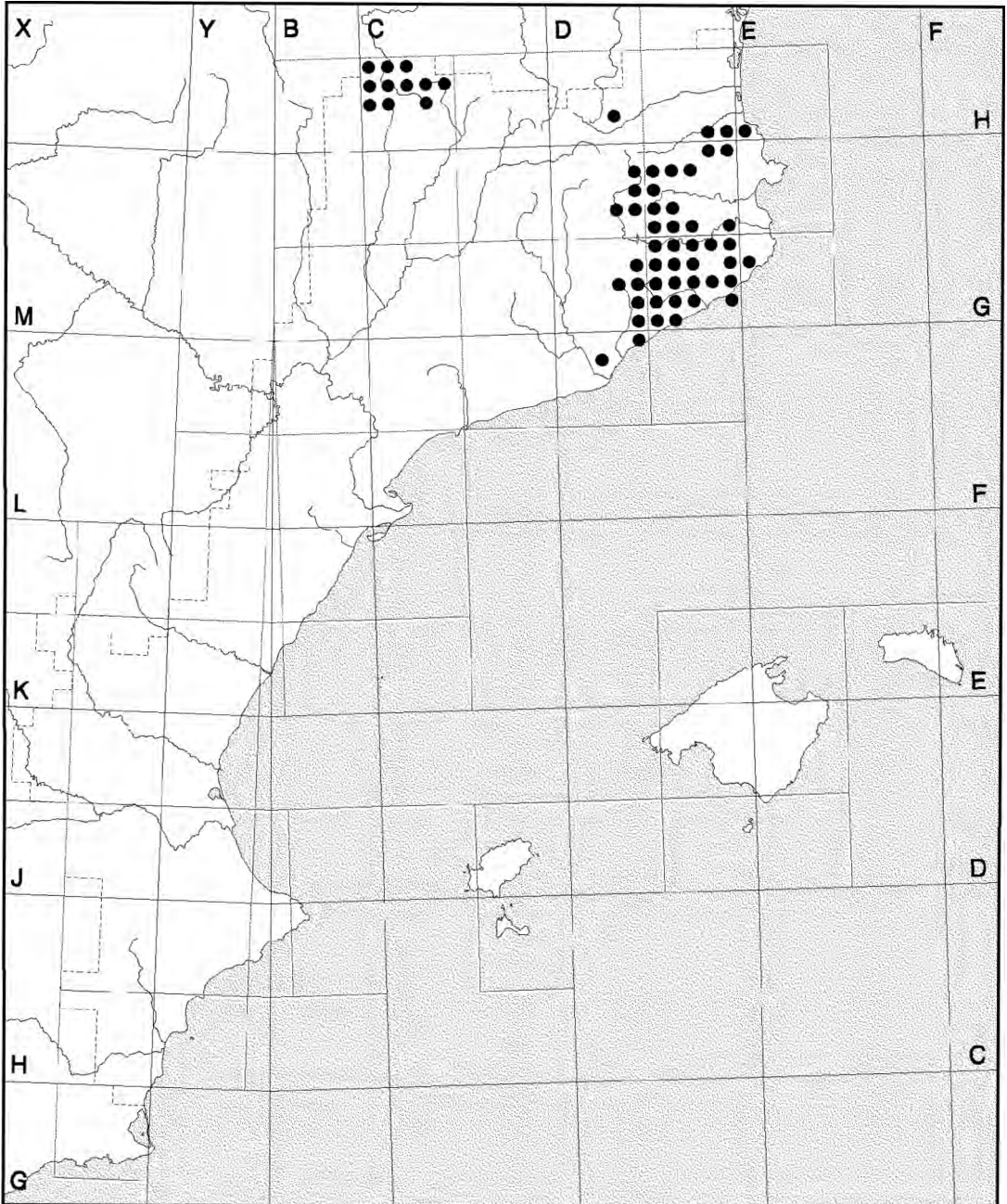
HGI: DG71, 82, 84, 85, 93, 94, 95, 99, EG03, 04.

JACA: BG96, 97, 99, BH80, 82, 92, CH70.

VAL: BH81, XK92, YK27.

Veronica montana L.

1² ed (2004)



Fl. Eur.: CLIV 21.34

Fl. M. P. Cat.: 2121

Veronica montana L.

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

BCN, BCO0, BDBO, BMJ1, BSE0, CAS0, COA0, GPC0, HGI, JACA, LVS0, PHA0, STI0, TAX0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH03, 12, 14, DG32, 53, 54, 65, 66, DH31.

BSE0: DG91.

LVS0: DG72, 73.

PHA0: DF28.

TAX0: DF49.

VAN0: DG55.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CH23, 33, 43, DG75, 89, 91.

BDBO: CH02, 03, 04, 12, 14, 23, 24, 32, 33, 43, DG32, 53, 63, 66, 71, 72, 73, 75, 84, 93, 94, 95, 99, DH80, 90, EH00.

VTX0: DG78.

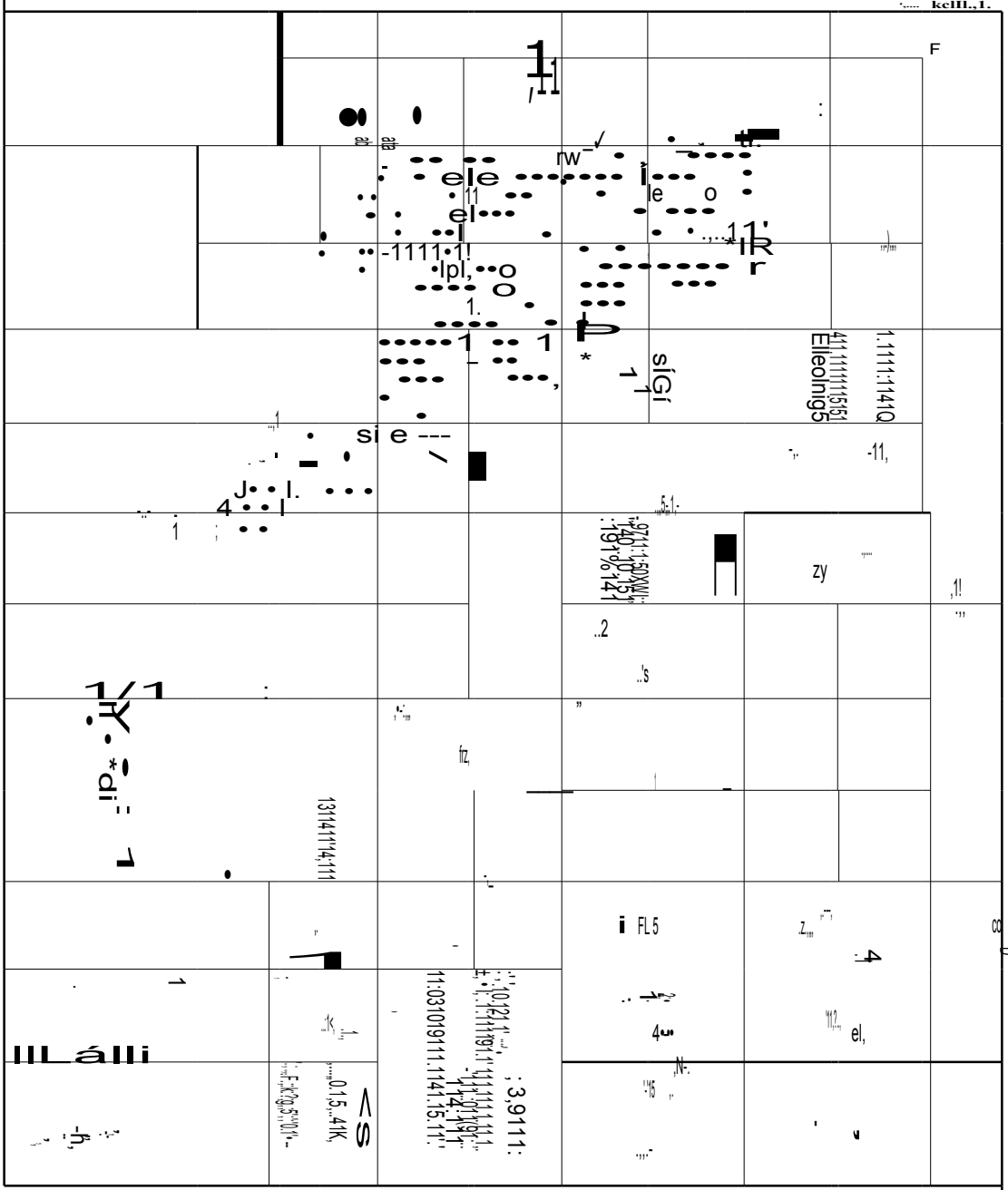
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: DF28.

HGI: DG63, 84, 93, 94, 95, 99, DH90, EG03.

JACA: DG71.

Veronica austriaca L.



Fl. Eur.: CLIV 21.13

Fl. M. P. Cat.: 2122

Veronica austriaca L.

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CAJ2, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCA2, FCX0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MAA0, MLA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, RDA0, RPF0, RVJ0, 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: CG94, 95, DG04.

BCO0: BF59, 77, 79, 87, BG82, CF47, 78, 79, CG26, 52, 63, 73, 79, 95, CH71, DF07, 18, 39, DG19, 40, 43, 44, 53, 55, 66, 75, 76, 79, 86, 87, DH41, 61, 64, 70, YL48.

BLR0: BF57, CF06, YL20.

CAJ2: BF59.

DFA0: CF77.

DOJ0: CG66.

GPC0: DG51.

GPJ1: EG08.

LVS0: DG61, 62, 63, 73, 74, 82, 85.

MAA0: CG42.

MLA0: DG21, 22, 23.

MSG0: XJ69, 78, YK39, 48, 49, YL31, 40.

NSJ0: CG48.

RPF0: BF71, DG14.

STI0: CF06, CG42, 68, 71, 81, DG35, 43.

TAX0: DF49.

VBJ0: CG51, DF18, DG27, 29.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF97, 98, BG89, 99, BH80, 81, 90, 91, 92, CF04, 08, 09, 18, 19, 25, 28, 37, 38, 39, 49, 68, 69, 87, CG08, 09, 15, 16, 30, 40, 47, 50, 57, 60, 72, 88, CH00, 13, 21, 40, 42, 43, 51, 52, 61, DF 17, DG05, 12, 27, 29, 34, 85, 89, 95, DH00, 30, 80, EG15, YK11.

BDBO: BE99, BF77, 87, 96, 97, 98, CF04, 08, 09, 18, 19, 25, 28, 38, 39, 47, 49, 68, 69, 78, 79, 87, 97, CG30, 40, 43, 50, 60, 66, 78, 85, 88, CH1 3, 14, 21, 23, 32, 43, 51, 71, DF07, 39, 49, DG01, 02, 03, 10, 12, 19, 22, 23, 34, 44, 61, 66, 76, 94, 99, DH00, 90, EG08, 09, EH00, XJ58, 65, XK50, YK10, 39, 48, 49, YL31, 40, 43, 44.

FCX0: CG47, 57, CH40, 42, 52, 61.

RDA0: CG16, 27, 45.

RVJ0: XJ58, 65, XK50, YJ30, YK10.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CG19, 81.

HBIL: BF88, CG22, 53.

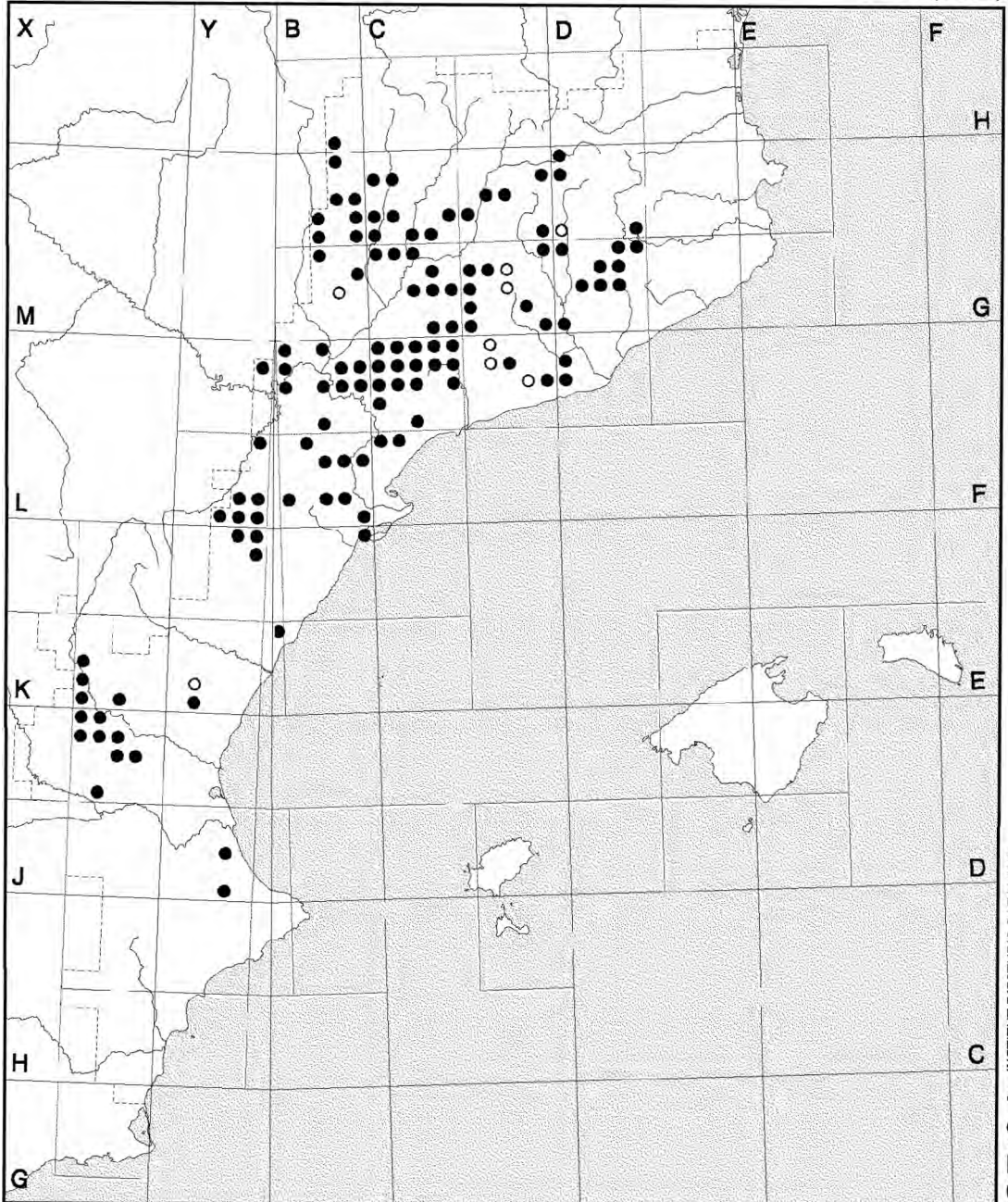
HGI: DG64, 72, 83, 86, 94, 95, 99, DH90, EG15, EH00.

JACA: BF51, 79, BG74, 75, 76, 87, 88, 89, 93, 95, 96, 97, 98, 99, BH80, 81, 90, 91, CG09, 19, 27, 28, CH00, DG55, DH74, YL41, 44.

VAL: BE44, BG76, 82, 97, CG28, XJ69, YL48.

Veronica austriaca L.
subsp. *tenuifolia* (Asso) O. Bolos et Vigo

1ª ed. (2004)



Veronica austriaca L. subsp. *tenuifolia* (Asso) O. Bolòs et Vigo

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CAJ2, CAS0, CMJ0, COA0, DOJ0, FCX0, HBIL, JACA, MAA0, MLA0, MSG0, MSR0, PGR0, RDA0, RPF0, RVJ0, STI0, TEL0, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG94, 95, DG04.

BCO0: BF59, 77, 79, 87, BG82, CF07, 47, 78, CG52, 63, 73, 90, 98, DF07, 08, DG32, 44, YL48.

BLR0: BF57, 73, CF06, 07, YL20.

CAJ2: BF59.

CAS0: DG45.

CMJ0: CG35.

DOJ0: CG77.

MAA0: CG42.

MLA0: DG22, 23, 32.

MSG0: XJ59, 68, 69, 78, 87, YK39, 48, 49, YL30, 31, 40.

PGR0: CF 17, 27.

RPF0: BF71.

STI0: CF06, CG81, DF08.

TEL0: BF93.

VBJ0: CG51.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF73, 75, 93, 97, 98, BG89, BH80, CF04, 08, 09, 14, 17, 18, 19, 25, 27, 28, 29, 38, 39, 49, 68, 69, 87, CG05, 08, 16, 18, 30, 32, 35, 40, 46, 50, 72, DG05, 08, 09, 12, 34, YK11, YL30.

BDBO: BE99, BF77, CF97, CG56, 90, DF07, DG12, 34, 44.

FCX0: DG09.

MAA0: CG32.

RDA0: CG16.

RVJ0: XJ58, 59, 65, 68, 87, XK50, YJ30, YK10.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: BF75, CG81, DG45.

HBIL: BF88, CF29, CG22, 24, 53.

JACA: BF51, 79, BG74, 75, 76, 87, 89, 93, 95, 96, 97, CG05, YL41, 44.

VAL: BE44, BG76, 82, 97, XJ69, YL48.

Veronica austriaca L. subsp. *teucrium* (L.) D. A. Webb

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

BCN, BCO0, BDBO, CAS0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCA2, FCX0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MLA0, NSJ0, RDA0, RPF0, 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: CF79, CG26, 79, 95, CH71, DF07, 18, 39, DG00, 19, 34, 40, 43, 48, 53, 55, 66, 75, 76, 79, 86, 87, DH41, 61, 64, 70.

DFA0: CF77.

DOJ0: CG66.

GPC0: DG51.

GPJ1: EG08.

LVS0: DG61, 62, 63, 73, 74, 82, 85.

MLA0: DG21, 22, 23.

NSJ0: CG48.

RPF0: DG14.

STI0: CG68.

TAX0: DF49.

VBJ0: DF18, DG27, 29.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptori i quadrats:

BCO0: BG89, 99, BH80, 81, 90, 91, 92, CF14, 37, 47, 48, 68, 69, CG06, 08, 09, 15, 47, 57, 60, 88, CH00, 13, 21, 33, 40, 42, 43, 51, 52, 61, DF 17, DG27, 29, 85, 89, 95, DH00, 30, 80, EG15, YK27, 28.

BDBO: CF79, CG66, 78, 88, CH21, 43, 51, 71, DF39, DG00, 10, 19, 22, 34, 44, 66, 76, 94, 99, DH00, 90, EG08, 09, EH00.

FCX0: CG47, 57, CH33, 40, 42, 52, 61.

RDA0: CG45.

VTX0: DG48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CF14, CG19.

HGI: DG64, 72, 83, 86, 94, 95, 99, DH90, EG15, EH00.

JACA: BG88, 89, 97, 98, 99, BH80, 81, 90, 91, CG09, 19, 27, 28, 33, CH00, DG55, DH74.

VAL: CG28, YK27, 28.

Veronica chamaedrys L.

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, FCA2, FCX0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MLA0, MSG0, MSJ0, NSJ0, RDA0, RPF0, SEM0, 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: CG96, DG06, 17.

BCO0: CH03, 42, 70, DG19, 44, 45, 49, 51, 54, 75, 76, 78, DH00, 22, 42.

BLR0: BF60.

CRJ0: DH20, 22.

GPC0: DG49, 62.

LVS0: DG62, 73.

MLA0: DG21, 22, 33.

MSG0: YK27, 38.

MSJ0: CG24.

SSA1: CH70, 80.

STI0: CG99, DG35.

VAN0: CH23, DG45, 78.

VBJ0: CH52, DG27.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG89, 99, BH80, 81, 90, 92, CG08, 09, 46, CH20, 43, 51, DF28, DG27, 67, 72, 79.

BDBO: CG46, 87, 97, CH02, 03, 20, 34, 42, 43, 51, 52, 53, 63, 72, DF28, DG10, 17, 19, 51, 75, 83, DH90, EH00, YK27, 38.

LVS0: DG72.

VTX0: DG67.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CG39, 97, CH23.

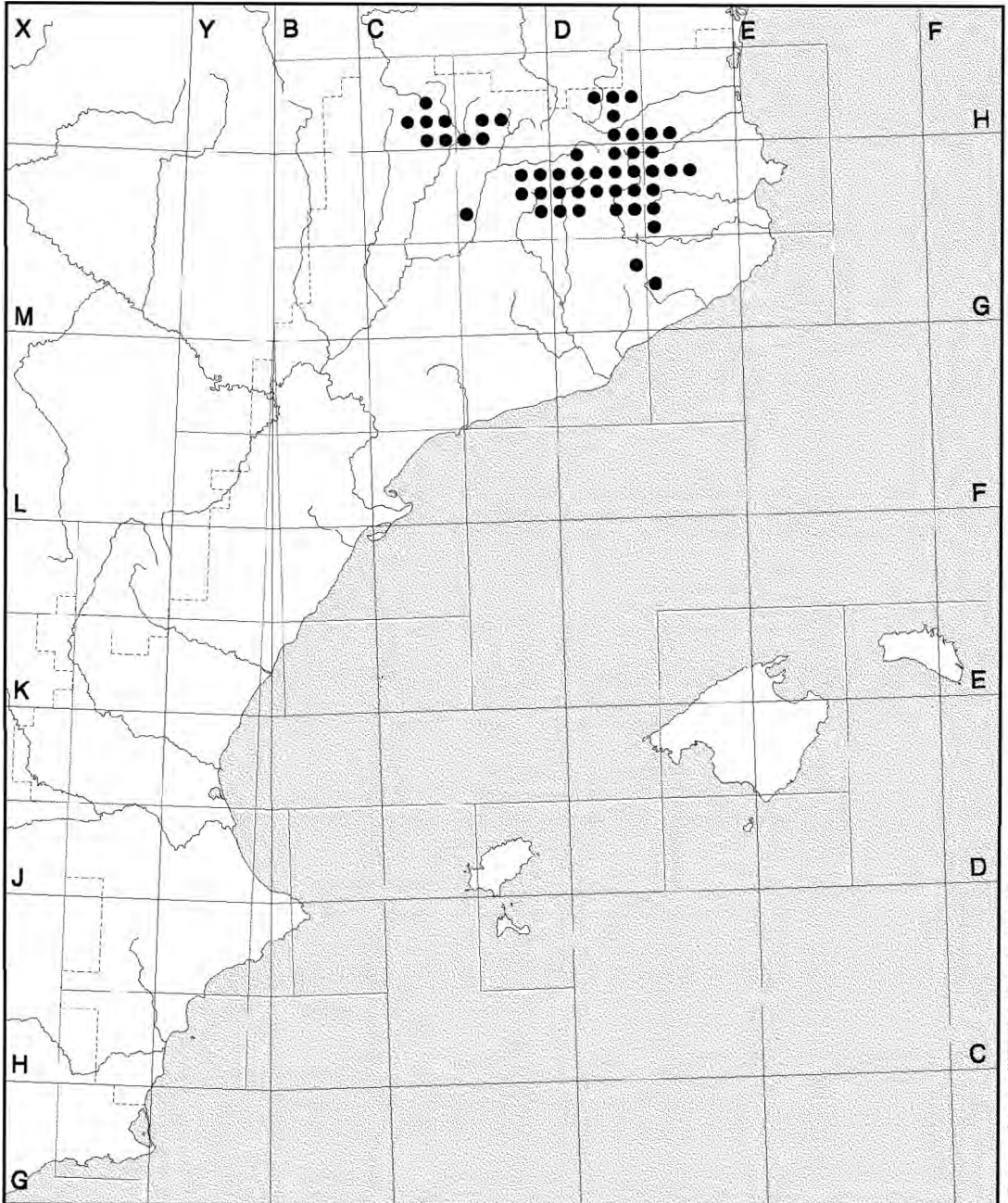
HBIL: CG39.

HGI: DG63, DH90.

JACA: BH80, 81, 82, 92, CG09, CH00, 01, 02.

Veronica urticifolia Jacq.

1. ed (2004)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

FI. Eur.: CLIV.21.12

FI. M. P. Cat.: 2124

Veronica urticifolia Jacq.

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, CAS0, CRJ0, FCA2, FCX0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, MSJ0, RPF0, STI0, VAL, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG07, 16.

BCO0: DH31, 42.

BLR0: DH60.

FCA2: DH50.

GPC0: DG49.

MSJ0: DG59.

VBJ0: DH30.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: CH40, 41, DG19, 43, DH22, 32.

BDBO: CG88, CH32, 40, 41, 61, 71, DG16, 19, 49, 59.

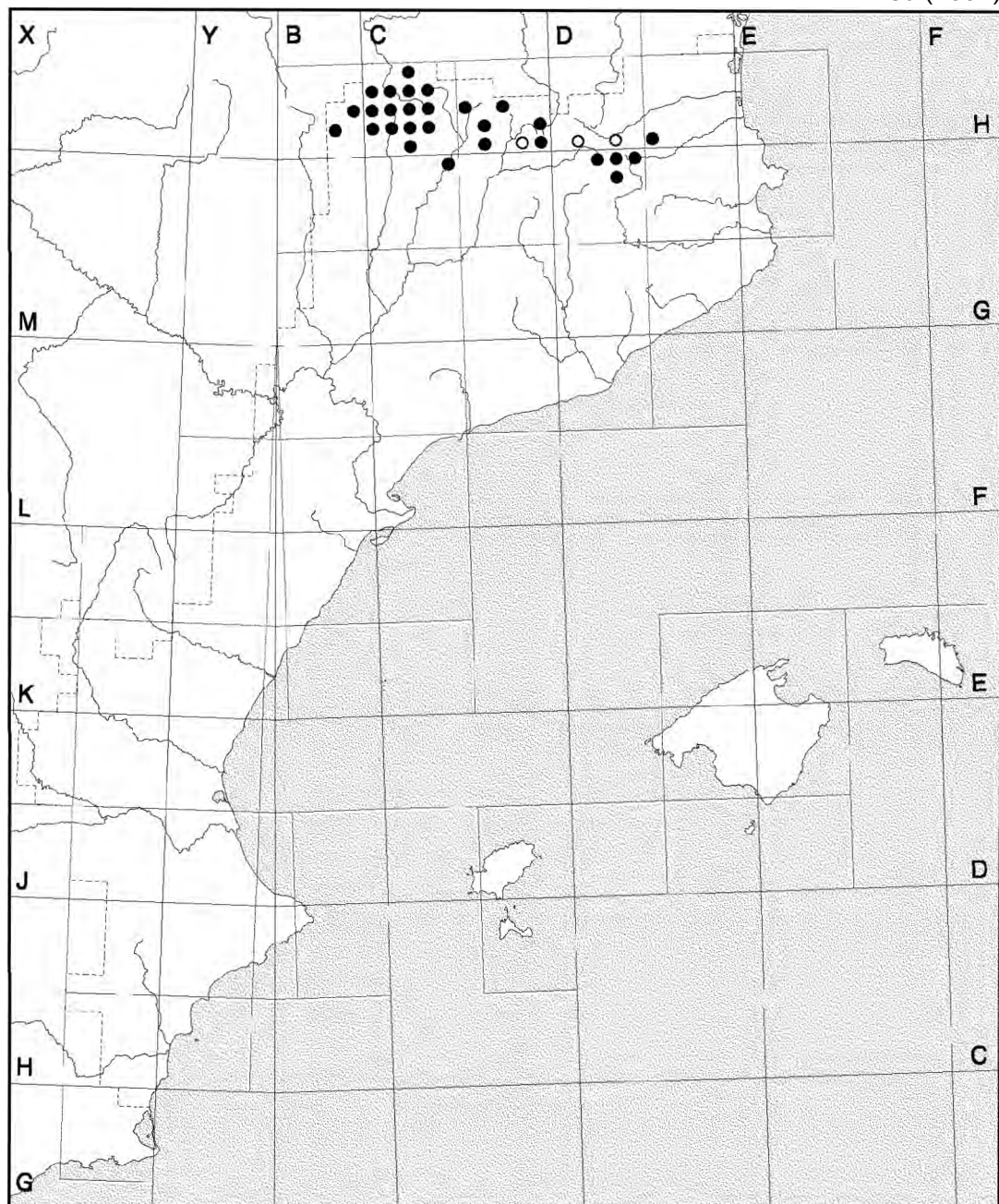
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CH50.

JACA: CH32, DH40.

Veronica bellidioides L.

ed (2004)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLIV.21.2

Fl. M. P. Cat.: 2125

Veronica bellidioides L.

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

BCN, BCO0, BDBO, BSE0, COA0, CRJ0, FCA2, JACA, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

COA0: CH13, 24.

FCA2: CH52.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CH20, 21, 61, 80, DH10, 30.

BDBO: CG49, CH02, 03, 11, 13, 20, 23, 24, 32, 61, 72, 90, DG38, 49.

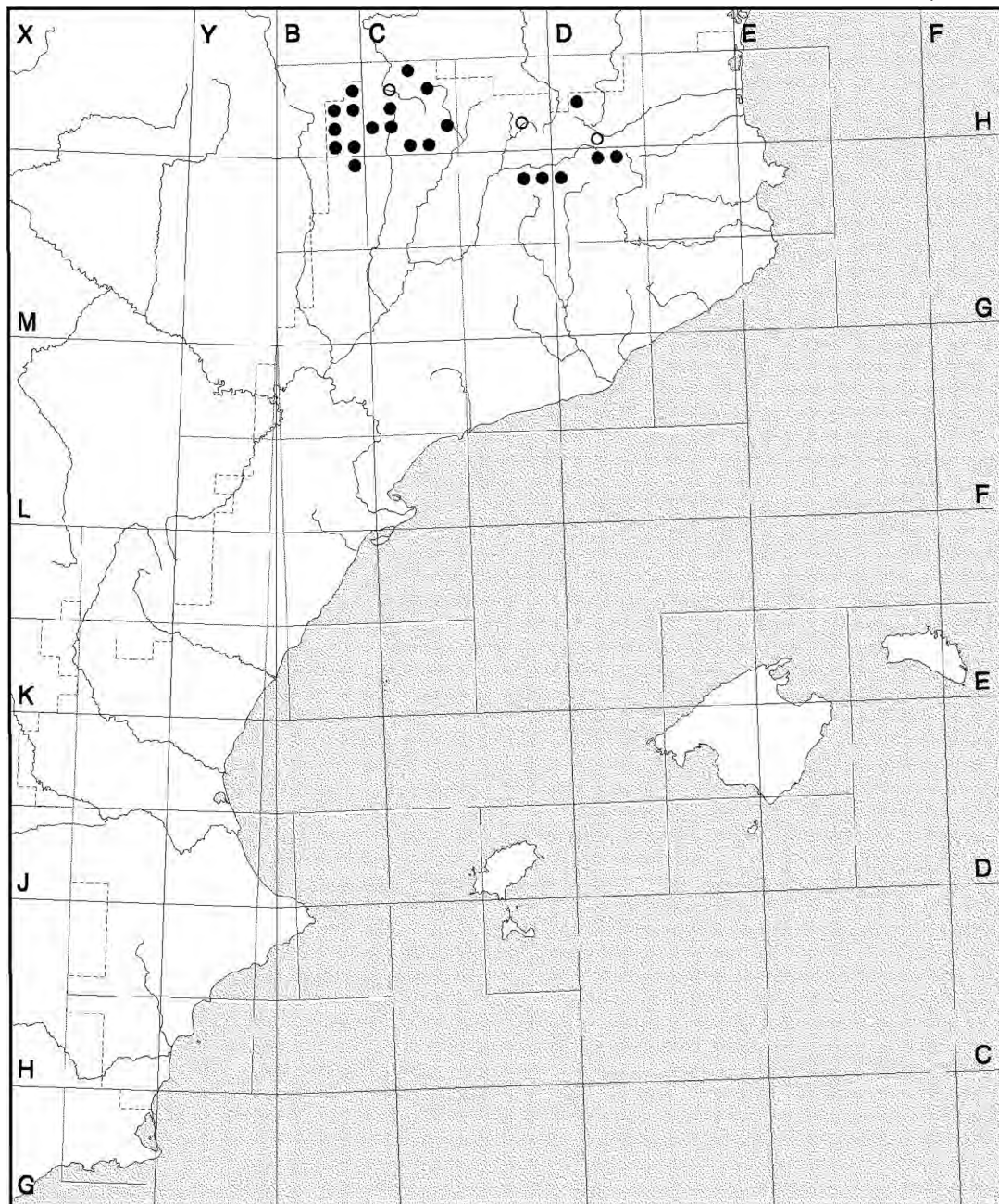
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CH11.

JACA: BH81, 92, CH01, 02, 03, 32, 72, 91.

Veronica nummularia Gouan

ed (2004



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLIV 21 8

Fl. M. P. Cat.: 2126

Veronica nummularia Gouan

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

BCN, BCO0, BDBO, COA0, FCA2, HBIL, JACA, NSJ0, STI0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

NSJ0: CH41.

STI0: DH12.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG99, BH80, 81, 90, CH1 3, 81, DH20.

BDBO: CG88, CH11, 24, 30.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

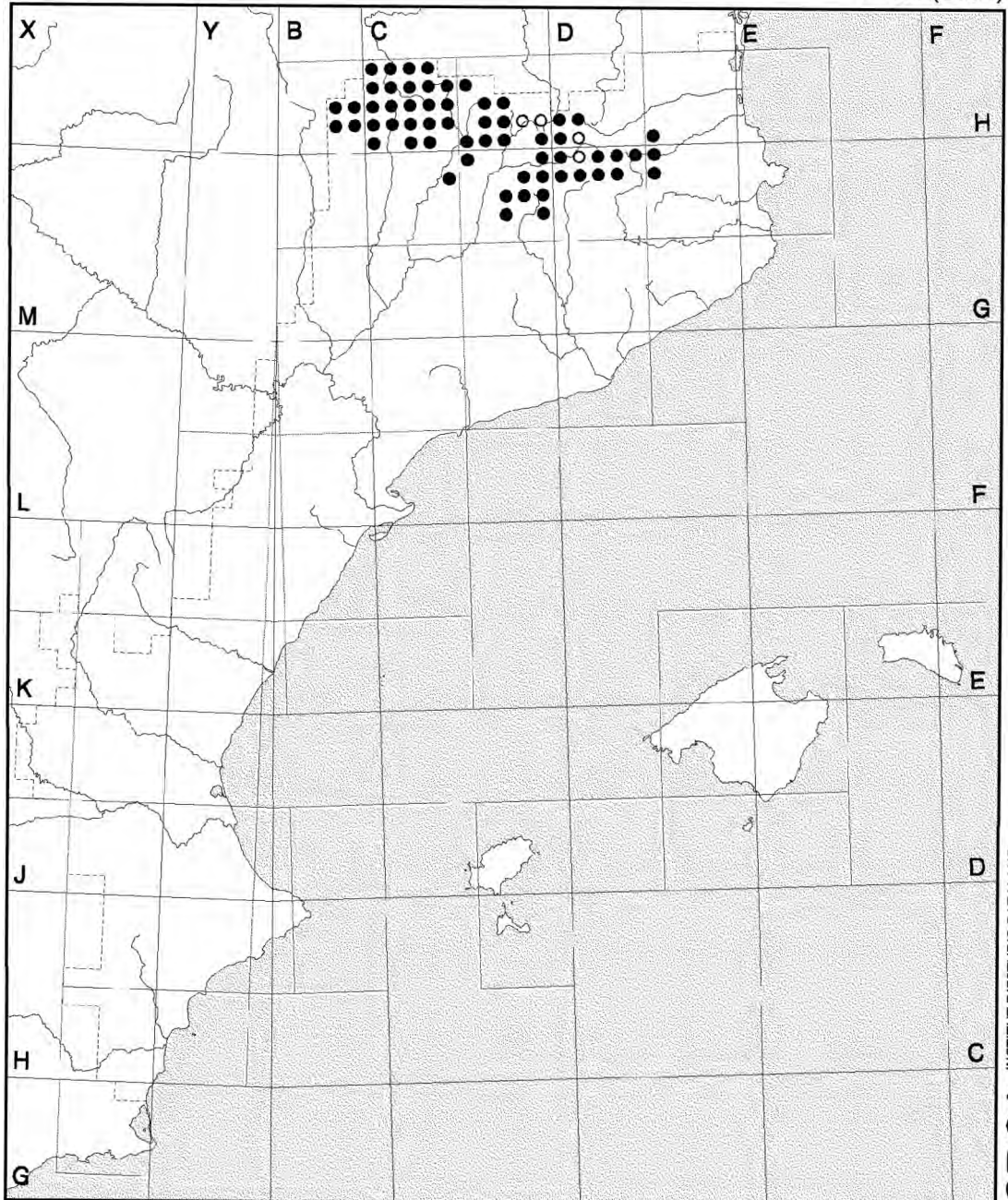
BCN: CH1 1, 41.

HBIL: BG99.

JACA: BH81, 82, 92, 93.

Veronica fruticulosa L. s.l.

1ª ed. (2004)



Veronica fruticulosa L.

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

BCN, BCO0, BDBO, BMJ1, COA0, CRJ0, DOJ0, FCA2, HBIL, HGI, JACA, NSJ0, RPF0, STI0, VAL, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DH50.

BMJ1: DH11.

DOJ0: CG77.

STI0: CG76.

VBJ0: CH72, DH01, 50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH81, 92, CG48, 96, 97, CH1 2, 61, 71, 81, 91, DG09, 19, DH10.

BDBO: CG48, 76, 77, 87, 88, 97, 99, CH03, 12, 14, 24, 34, 42, 43, 53, 61, 70, 71, 90, DG09.

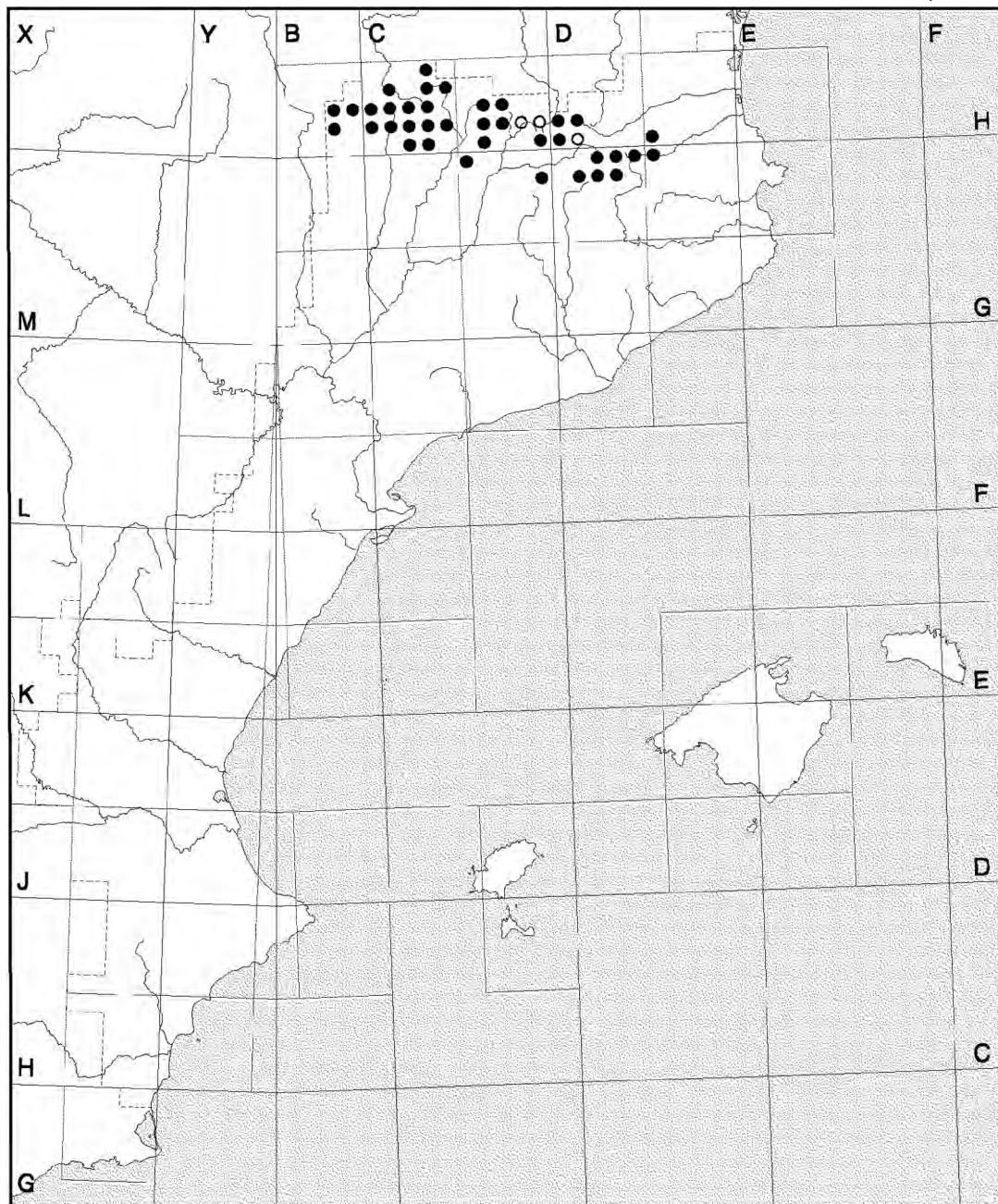
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CH00, 01.

JACA: BH81, 82, 91, 92, CH00, 01, 72.

Veronica fruticulosa L.
subsp. *saxatilis* (Scop.) Arcang.

ed (2004



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLIV 21 6

Fl. M. P. Cat.: 2127b

Veronica fruticulosa L. subsp. *saxatilis* (Scop.) Arcang.

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

BCN, BCO0, BDBO, BMJ1, CRJ0, FCA2, HBIL, HGI, JACA, RPF0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CG98, DH50.

BMJ1: DH11.

VBJ0: DH01, 50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH81, 92, CG59, CH1 2, 20, 22, 60, 61, 81, 91, DH10.

BDBO: CG59, CH02, 12, 20, 22, 32, 34, 41, 43, 71, 90, DG59, DH00.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

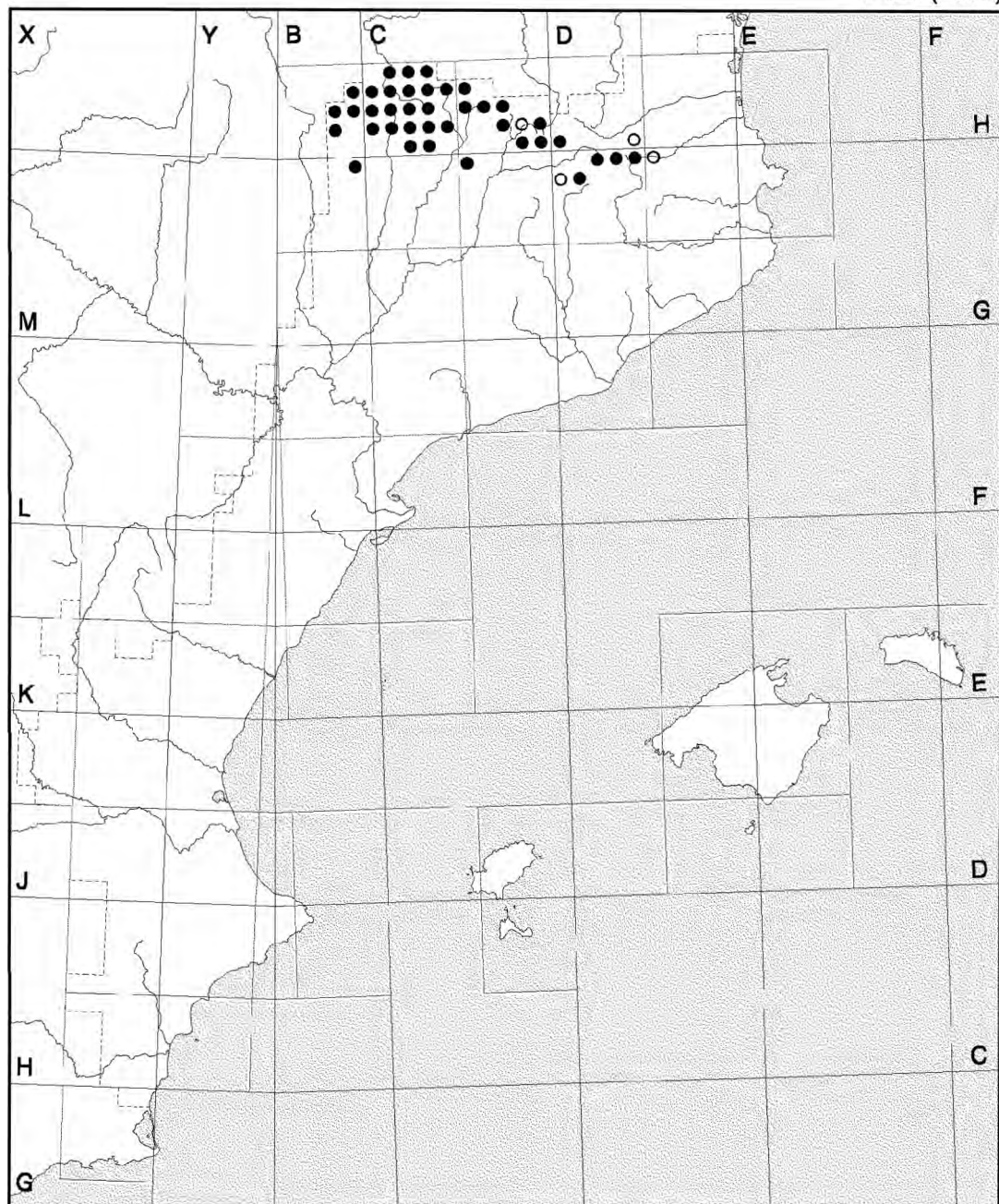
BCN: CH01, 41.

HGI: DG49.

JACA: BH82, 92, CH01, 02, 72.

Veronica alpina L.

1ª ed. (2004)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLIV.21.5

Fl. M. P. Cat.: 2128

Veronica alpina L.

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

BCN, BCO0, BDBO, BSE0, COA0, CRJ0, HBIL, JACA, RPF0, STI0, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

COA0: CH14.

RPF0: CH13.

VBJ0: CH72.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG99, BH81, CH0 1, 13, 32, 71, 80, 81, 91, DG08, 49, 59, DH40.

BDBO: CH03, 11, 24, 32, 34, 43, 52, 53, 71, 72, 80, 90, DG49, DH00.

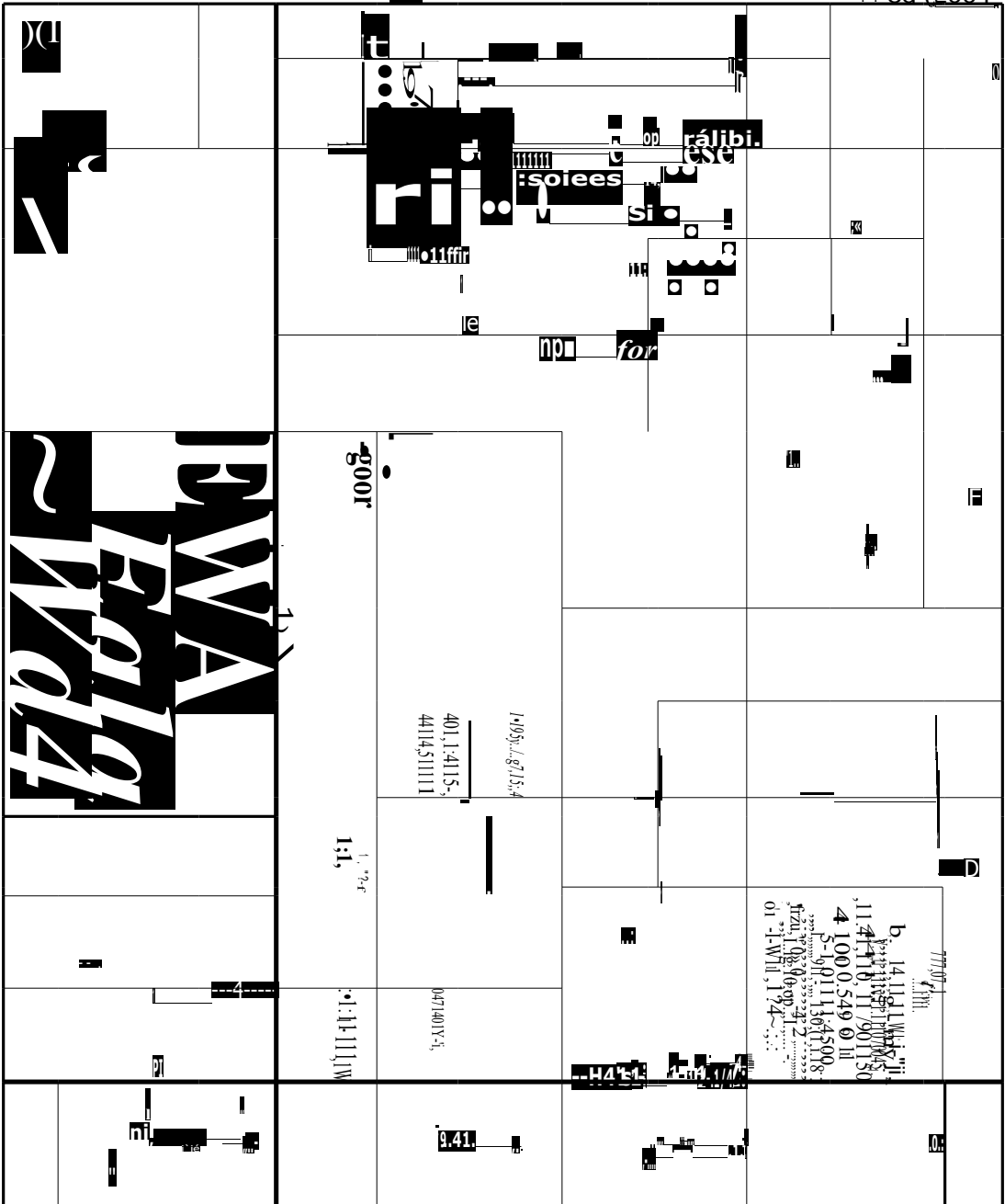
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CH1 1, 41.

JACA: BH82, 92, 93, CH01, 23, 52.

Veronica serpyllifolia L

14 ed (2004)



Fl. Eur.: CLI V 21 3

Fl. M. P. Cat.: 2129

Veronica serpyllifolia L.

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BMJ1, COA0, CRJ0, DOJ0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MCG0, MSG0, NSJ0, RPF0, 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: CG96, 97, CH51, 61, DG06, 17.

BCO0: CH03, DG42, 47, 56, 66, DH22, 31, 50.

COA0: CH14.

DOJ0: CG66, 76.

GPC0: DG71.

LVS0: DG63, 73.

MCG0: EH01.

NSJ0: CH80.

SSA1: CH70, 91.

STI0: DG19.

VBJ0: DH32, 50, YK25.

VMA0: CG96.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG99, BH80, 81, 90, 92, CG50, CH02, 33, 71, 81, 91, DG49, 68, 74, 75, 77, 78, 79, 99, DH11, 30, 32, 42, 51, EH00, YK25.

BDBO: CG50, 66, 69, 76, 79, 88, 97, CH02, 04, 11, 14, 33, 71, 72, 90, DG06, 17, 42, 50, 54, 63, 66, 73, 74, 75, 79, 82, 83, 84, 93, 99, EH00, XK63.

VTX0: DG47, 51, 68, 77, 78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CH24, 72, DG51, QH20.

HBIL: CH90.

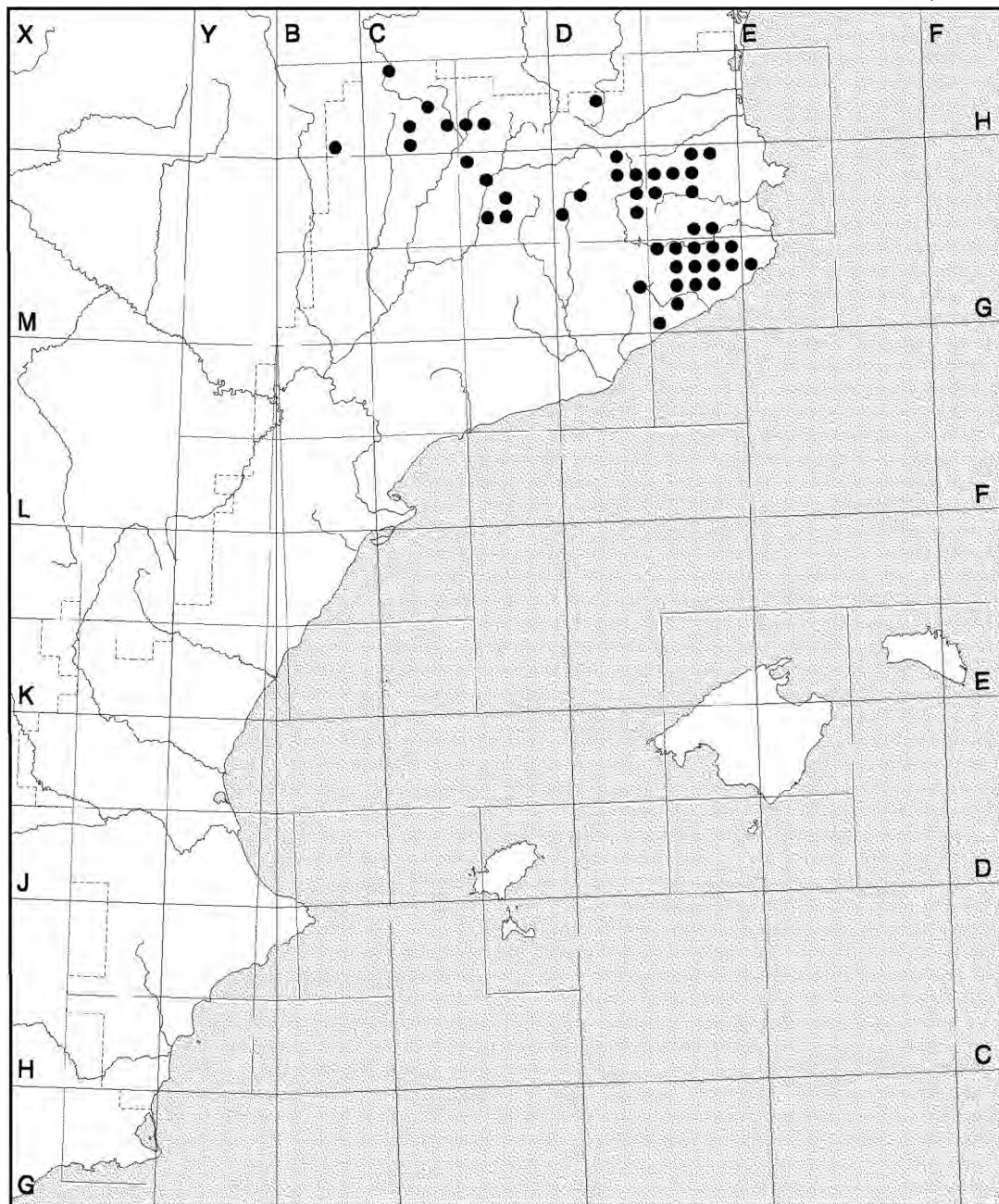
HGI: DG71, 82, 83, 84, 85, 92, 93, 94, EG03.

JACA: BG99, BH80, 81, 90, CH00, 52.

VAL: DH00.

Veronica serpyllifolia L.
subsp. *serpyllifolia*

ed (2004



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLIV 21.3.a

Fl. M. P. Cat.: 2129a

Veronica serpyllifolia L. subsp. *serpyllifolia*

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, COA0, CRJ0, DOJ0, HGI, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CH51, 61.

COA0: CH14.

DOJ0: CG66, 76, 77.

VAN0: DG61.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BH80, CG59, CH21, DG47, 48, 58, 68, 77, 78, DH22.

BDBO: CG66, 76, 77, CH20, 21, DG06, 17, 42, 50, 54, 61, 62, 63, 64, 72, 73, 74, 75, 79, 82, 83, 89, 93.

VTX0: DG47, 48, 58, 68, 77, 78.

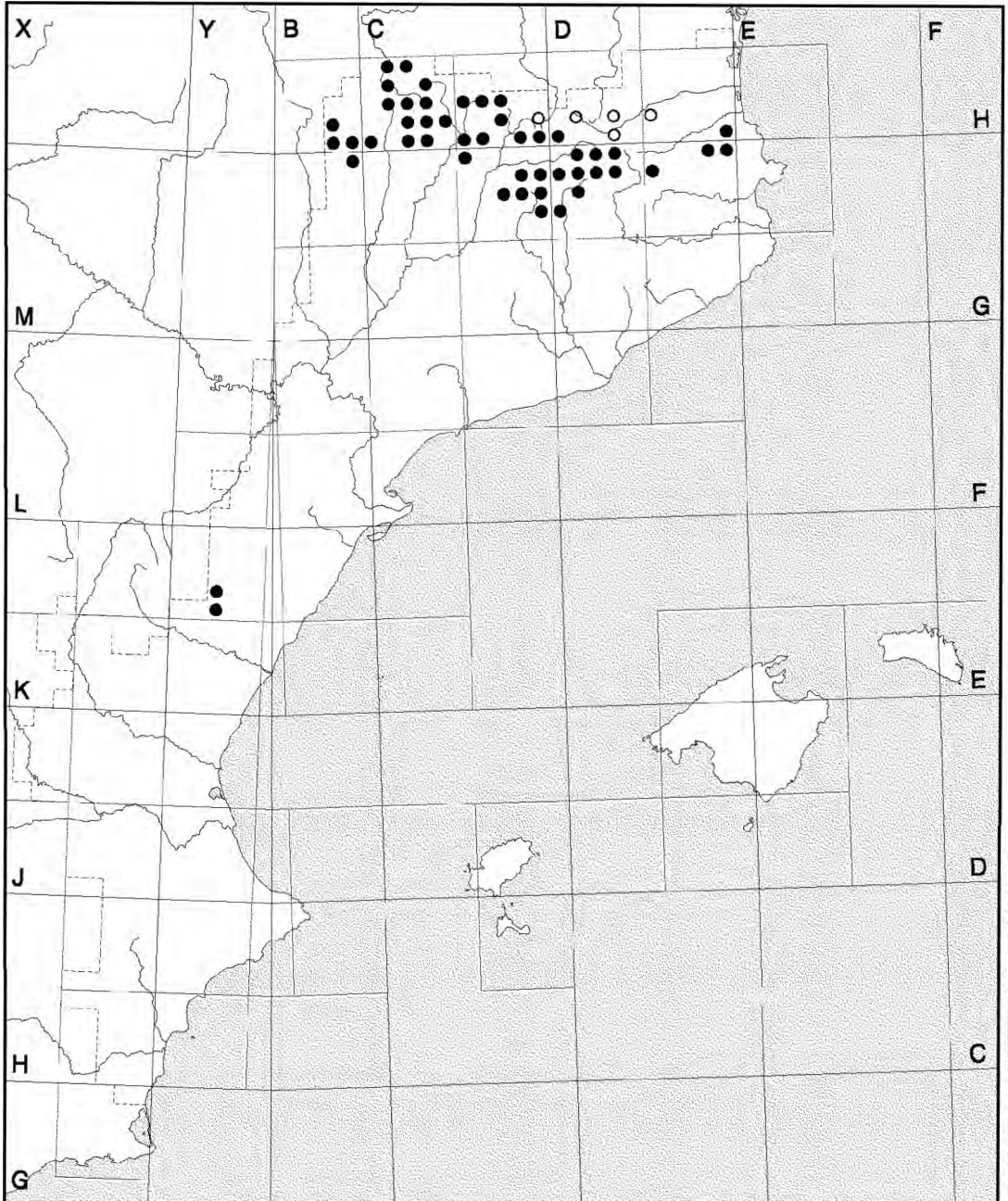
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CH32.

HGI: DG72, 83, 84, 85, 89, 93, 94, EG03.

Veronica serpyllifolia L.
subsp. *humifusa* (Dickson) Syme in Sowerby

1. ed. (2004)



Veronica serpyllifolia L. subsp. *humifusa* (Dickson) Syme in Sowerby

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, COA0, CRJ0, HBIL, HGI, JACA, NSJ0, STI0, VAL, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG96, 97, DG06, 17.

COA0: CH12, 13, 14, 32.

NSJ0: CH80.

STI0: DG19.

VBJ0: YK25, 26.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG99, BH81, 90, CG77, CH62, 91, DG99, DH11, 30, 31, 51.

BDBO: CG77, 88, 97, CH32, 33, 62, 71, 72, 90, DG89, 99.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CH24, 72.

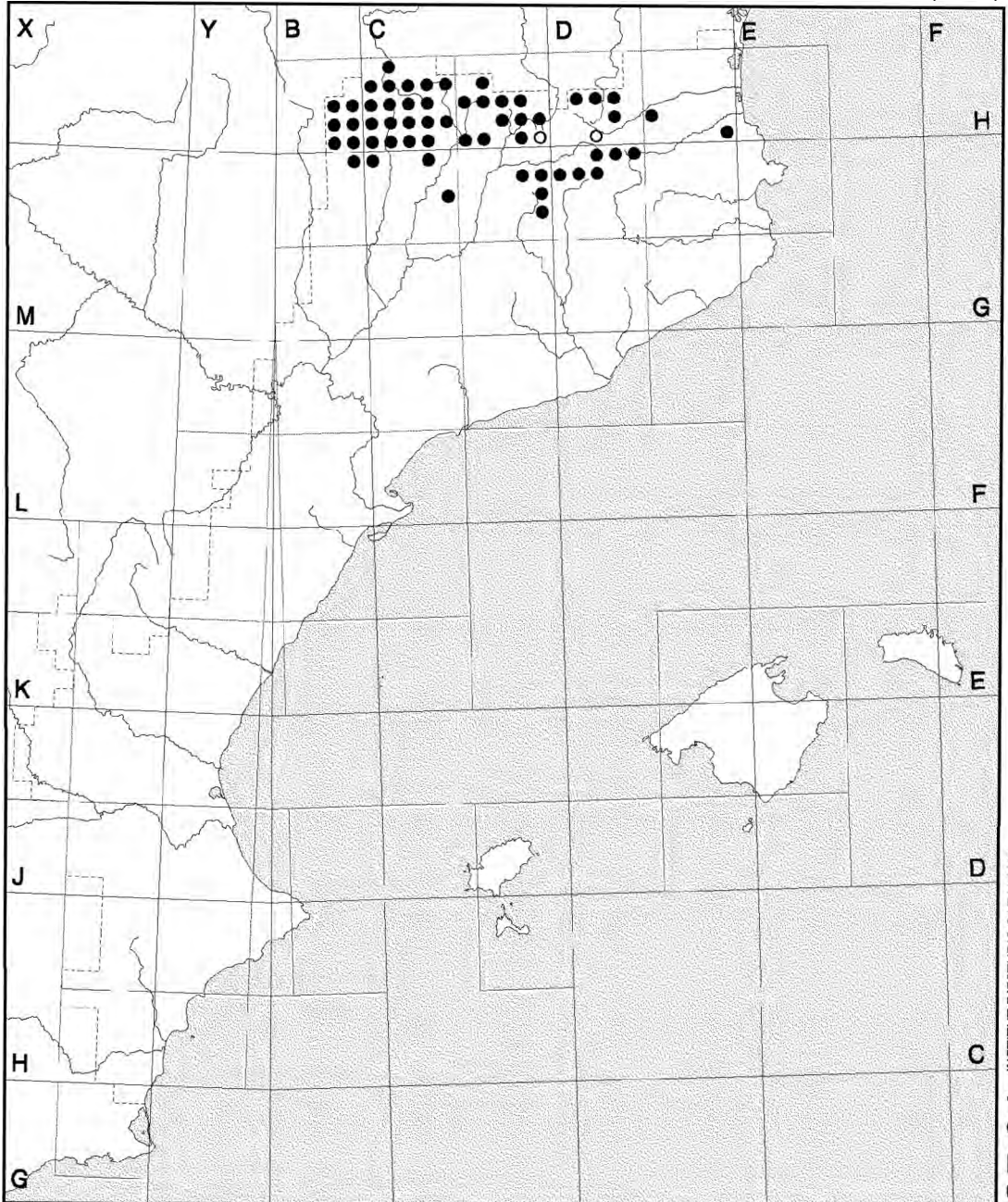
HBIL: CH90.

JACA: BG99, BH80, 81, 90, CH00, 52.

VAL: DH00.

Veronica ponae Gouan

1² ed. (2004)



Veronica ponae Gouan

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BSE0, COA0, CRJ0, FCA2, FCX0, HBIL, HGI, JACA, SSA1, STI0, VAL, VAN0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DH31.

FCA2: CH52.

SSA1: CH80, 81, 82, 91.

STI0: BH92, DH12, 22.

VAN0: CH23.

VBJ0: DH22, 32, 51.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG99, BH80, 81, 91, 92, CG09, 47, 96, CH00, 10, 11, 12, 50, 81, 82, 90, DH20.

BDBO: CG39, 47, 88, CH1 0, 11, 12, 14, 23, 32, 43, 63, 72, DH90.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

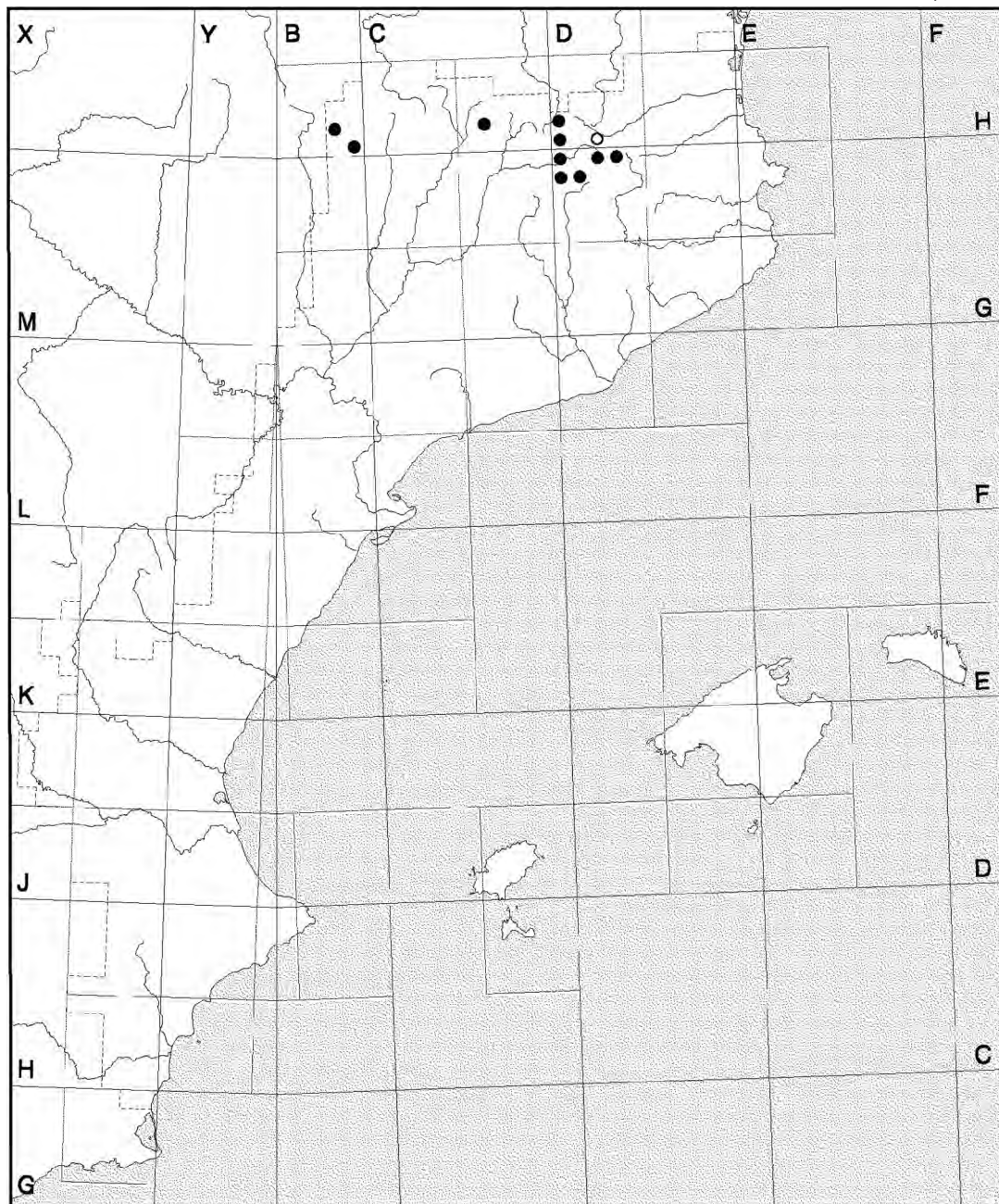
BCN: CG39.

JACA: BH81, CH01.

VAL: CH00.

Veronica spicata L.

ed. (2004)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLIV 21 62

Fl. M. P. Cat.: 2131

Veronica spicata L.

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, FCA2, HBIL, JACA, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

FCA2: CH61.

VBJ0: DH01.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH81, 90, DG09, DH00, 20.

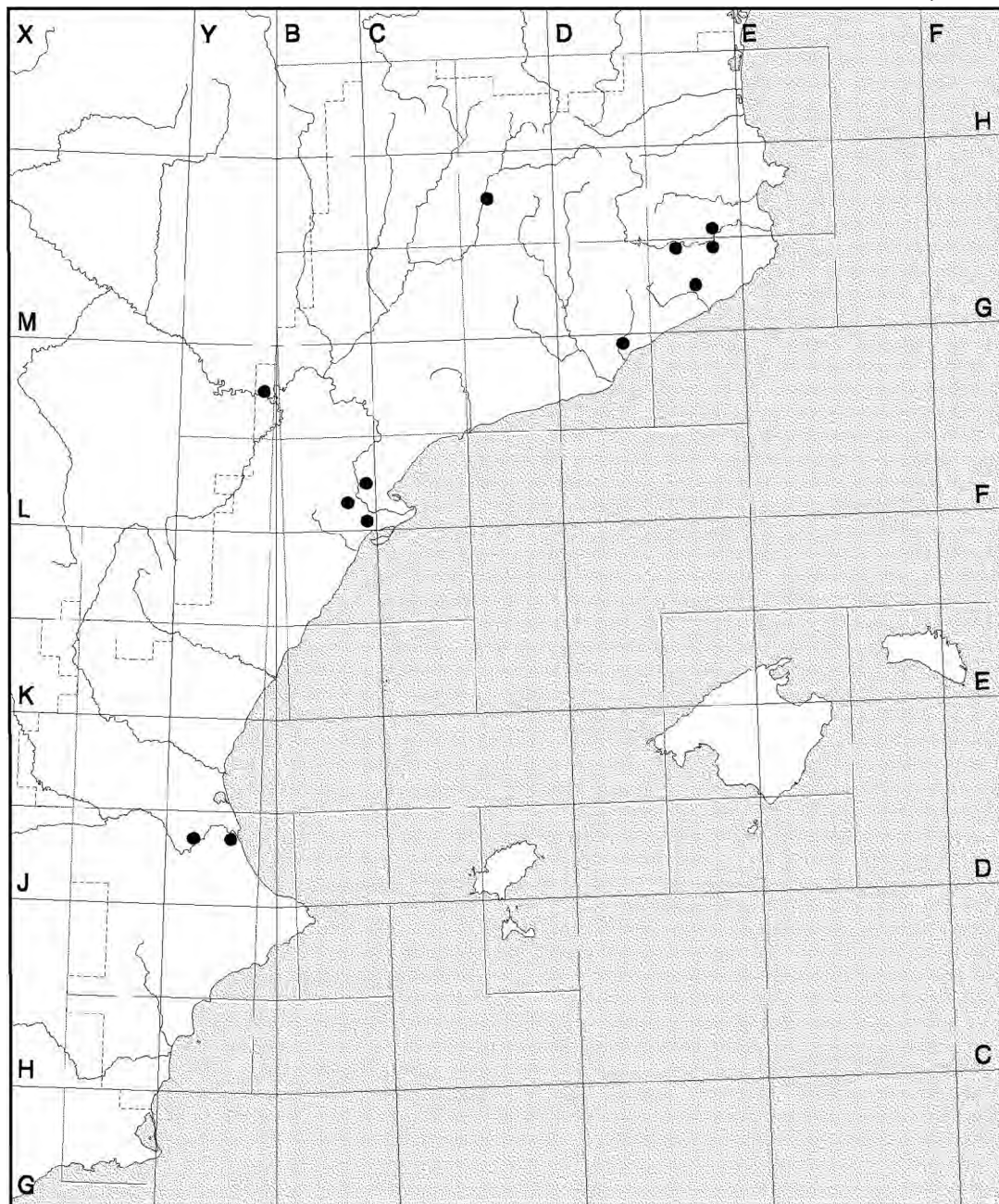
BDBO: DG09, DH00.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH81, 90.

Veronica peregrina L.
subsp. *peregrina*

ed (2004



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLIV 21 49

Fl. M. P. Cat.: 2132a

Veronica peregrina L. subsp. *peregrina*

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, DOJ0, HGI, JACA, LVS0, MSG0, RPF0, STI0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

LVS0: DG85.

RPF0: BF90, 92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DF39, DG64.

BDBO: DF39, DG84, YJ33.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: BF90, 92.

HGI: DG84.

JACA: YL47.

RPF0: BF81.

Veronica arvensis L.

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BPJ1, BSE0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FCX0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVSO, MAA0, MCG0, MLA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, PHA0, RDA0, RPA0, RPF0, RVJ0, SEM0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF59, 93, BG91, CF29, 69, 78, 79, 96, CG01, 31, 63, 70, 74, 89, 91, CH22, DD58, 67, 69, 96, DE80, 90, DF17, 18, 19, 39, DG00, 11, 19, 50, 65, 70, 86, 87, 88, 96, DH42, ED06, XK62, 63, YK25.

BLR0: BF50, 52, 53, 54, 70, 74, 80, 81, 90, CF24, 25, 35, DE90, YK38, 39, 47, 49, 58, 59, YL50.

BMJ1: DF27, DG01.

BOG0: DE91, ED28, EE01.

BPJ1: CG02.

CMJ0: BF89.

CRJ0: DH20.

DFA0: CF77, 86.

DOJ0: CG66, 76.

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

GPC0: CF76, DG53.

GPJ1: EG05, 08, 15, 27, 28.

LVSO: DG63, 81, 95, EG02, 03.

MLA0: DG22, 33.

MSG0: XJ27, 37, 68, 86, XK33, 34, 44, 50, 62, 92, YH59, YJ12, 31, 34, 35, 40, YK04, 12, 22, 31.

MSR0: CG61, 72, DG55.

NSJ0: CG48.

RPA0: CG62, 83, 84, DG05, 13.

RPF0: BE78, 79, 88, 89, BF70.

RVJ0: XJ63, XK81, YH08, YJ32, 35, YK00, 01.

SGL0: DE80.

SMJ0: BD40, XK92, YH39, 59.

STI0: CG71, DG13, 60, EG09.

TEL0: BF82.

VAN0: DG35, 36, 45.

VBE0: EG03, 04, 05, 14.

VBJ0: CF89, CG42, 51, DH42, YK25, 36.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF65, 75, 84, 94, 95, 96, 97, 98, BG89, 90, BH80, 81, 82, 90, CF08, 09, 18, 19, 28, 38, 47, 48, 58, 59, CG08, 09, 11, 30, 40, 50, 87, CH01, 23, 31, 32, 71, DD93, DG10, 27, 48, 76, DH20, 54, 90, EE12, FE00, YK05, 13, 23, 36.

BDBO: BF65, 75, 81, 84, 89, 93, 94, 95, 96, 97, 98, BG83, 90, 91, CF08, 09, 18, 19, 28, 29, 38, 45, 47, 48, 58, 59, 69, 78, 79, CG01, 11, 30, 31, 40, 50, 55, 66, 75, 76, 80, 84, 87, 88, 95, CH02, 03, 31, DF17, 18, 27, 38, 39, 49, 59, DG00, 10, 11, 17, 33, 45, 49, 63, 70, 76, 81, 82, DH80, 90, EG02, 08, 09, 13, EH00, YK05, 13, 23, 29, 46.

FCX0: CH23, 32, DG19, 27.

RVJ0: XH99, XJ37, 38, 39, 45, 46, 47, 52, 53, 68, 76, 87, XK33, 34, 40, 44, 45, 54, 63, 91, YH09, YJ00, 10, 27.

SLL1: BC49.

VTX0: DG48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH75, YH57.

BCN: BE78, DE70, EG16.

HBIL: CG53, CH91.

HGI: DG82, EG04, 13, 14.

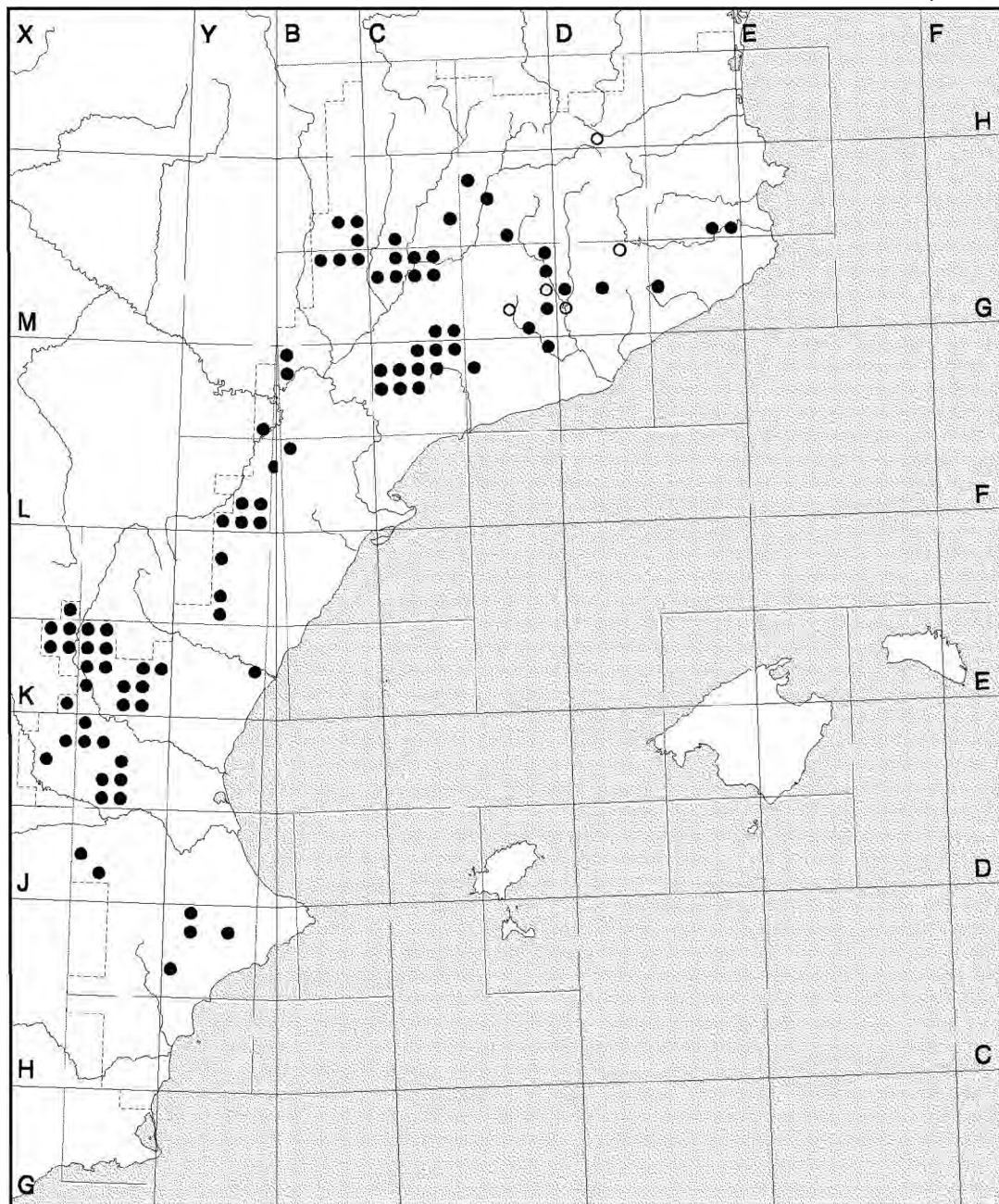
JACA: BF55, BG74, 75, 83, 85, 86, 87, 89, 97, BH80, 81, 82, 90, 92, CG13, 18, 75, CH01, 24, DG60.

SLL1: YH28.

VAL: BC59, XJ63, XK81, 82, 91, YH08, 28, YJ26, 32, YK03, 12, 22, 31, 42, 46.

Veronica praecox All.

1. ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLIV 21 42

Fl. M. P. Cat.: 2134

Veronica praecox All.

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, CMJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MSG0, PGR0, RDA0, RVJ0, SLL1, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BF59, YK25.

LVS0: DG85.

MSG0: XJ58, 59, 65, 66, XK33, 43, 45, 52, 63, 70, 71, 82, YH19, YL20, 30, 31, 40, 41.

RVJ0: XJ61, XK81.

VBJ0: BF58, YK25, 26.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF54, CF07, 08, 18, 28, 39, 58, 99, CG15, 30, 40, 46, 71, 80, 92, 93, 94, DG01, 34, DH20, YK26.

BDBO: BG94, CF07, 08, 18, 28, 39, 58, 99, CG30, 40, 46, 80, 91, 93, 94, DG02, 22, 52, YH18, YK28, 42.

RDA0: CG15.

RVJ0: XJ37, 48, 52, 58, 75, 76, XK33, 40, 43.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: BF54.

HGI: DG95.

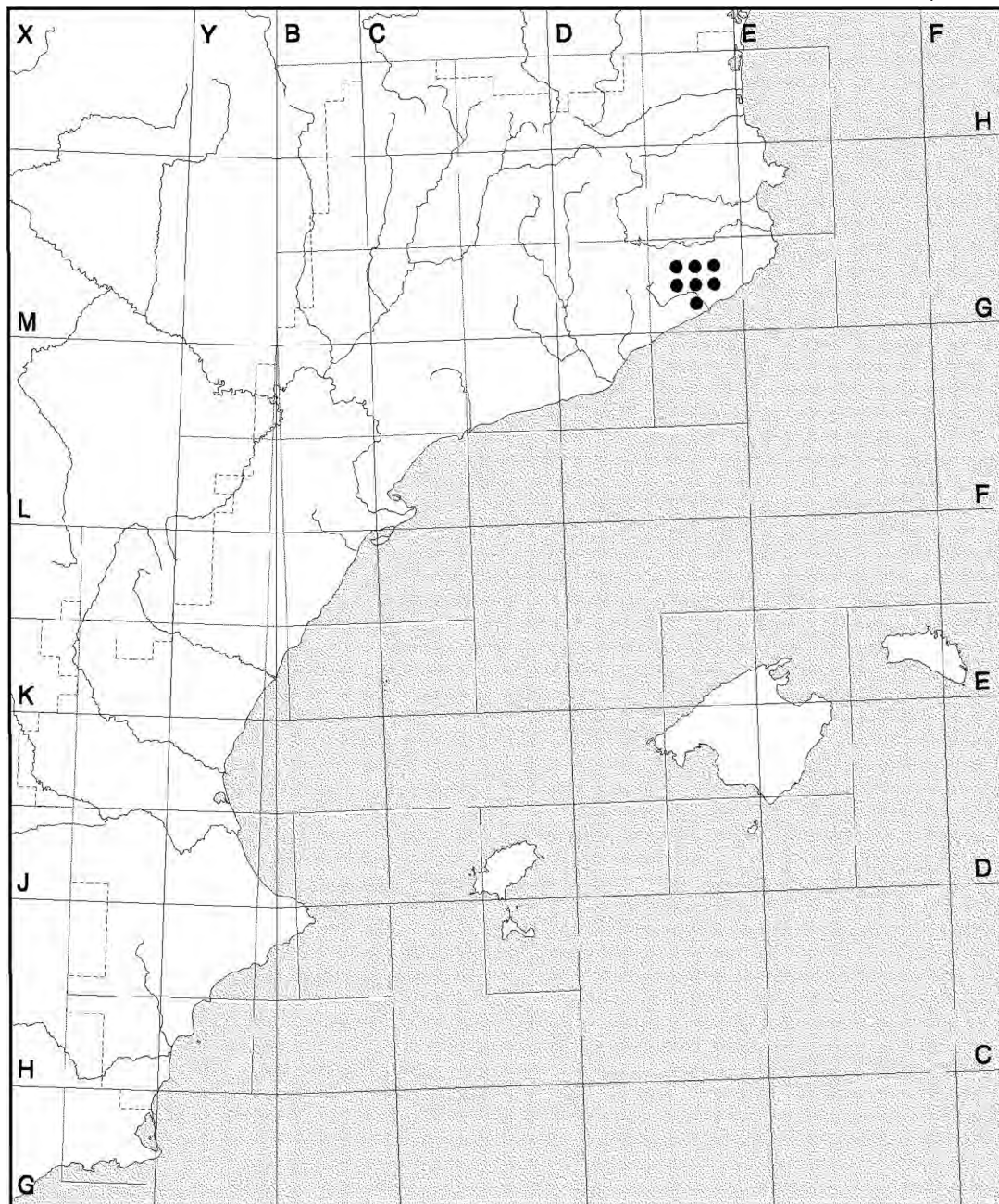
JACA: BF58, BG74, 84, 86, 94, 95, 96, CG67, 75, XK63, 64, YL45.

SLL1: YH18.

VAL: XJ52, 61, XK81, 92, YL31, 53.

Veronica acinifolia L.

1. ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLIV 21 41

Fl. M. P. Cat.: 2135

Veronica acinifolia L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BCO0, BDBO, GPC0, HGI, LVS0, MCG0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

GPC0: DG71.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BDBO: DG63, 73, 82, 83.

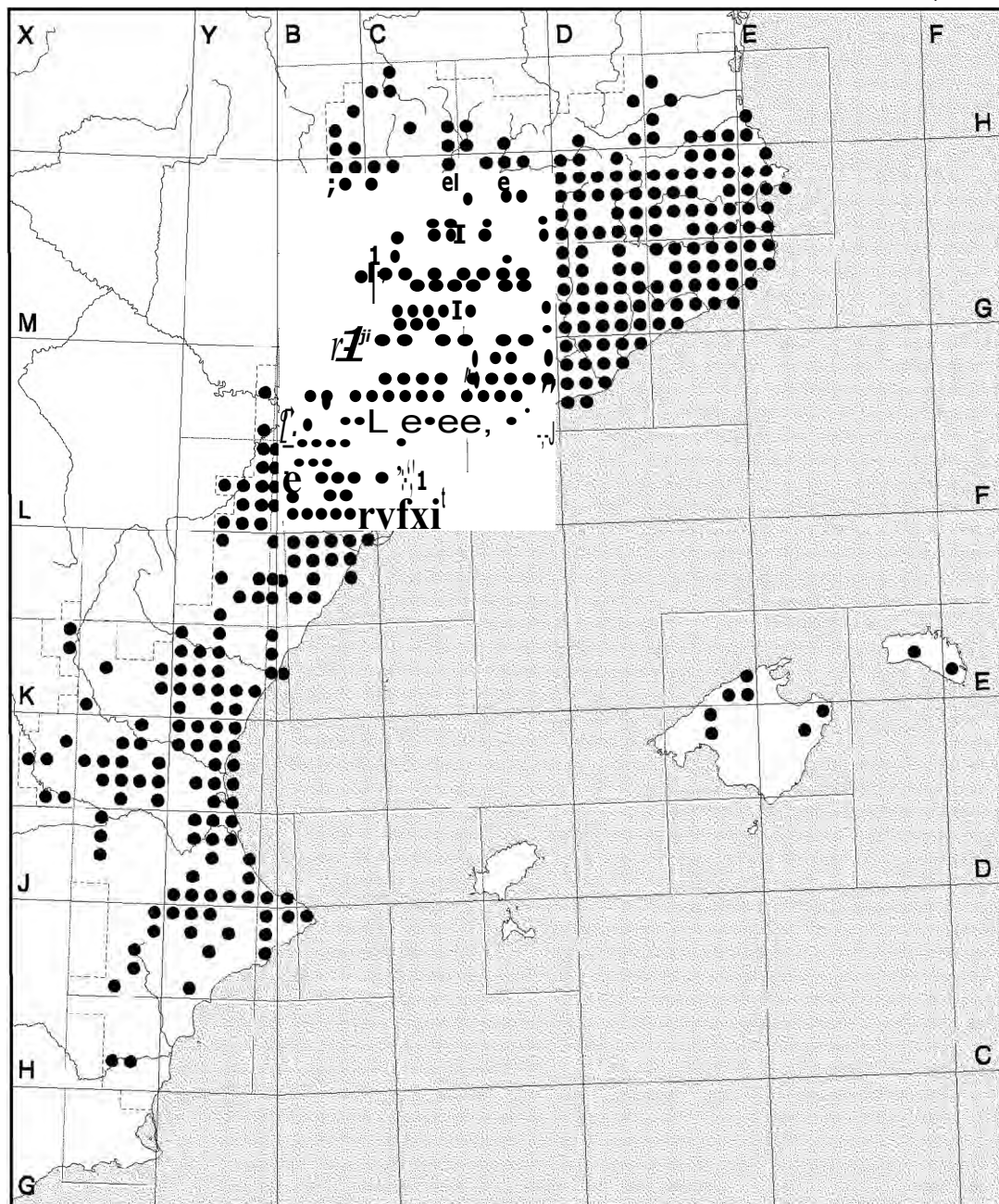
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG82, 83.

LVS0: DG73.

Veronica persica Poiret in Lam.

1. ed. (2004)



Fl. Eur.: CLIV 21 55

Fl. M. P. Cat.: 2136

Veronica persica Poirlet in Lam.

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BPJ1, BSE0, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FCA2, GGM2, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MAA0, MCG0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, RDA0, RPA0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TAX0, TEL0, VAL, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG85, 95, 96, DG04, 14, 15, 16.

BCO0: BD40, BG76, CF29, 45, 55, 79, 87, CG27, 63, 70, 72, 89, 91, DF19, DG02, 03, 08, 10, 11, 18, 21, 25, 32, 41, 42, 51, 66, 76, 88, DH53, 62, 70, 80, XH71, 81, XJ96, YJ28, 41.

BLR0: BE56, 58, 59, 66, 67, 68, 78, 87, 99, BF50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 62, 63, 64, 66, 74, 76, 78, 85, 96, CF00, 01, 02, 05, 11, 14, 23, 35, 44, 45, 46, 77, DD79, DH10, 40, 50, 51, YK46, 56, 57, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 47, 51, 52, 53, 54.

BOG0: DE90, 91, ED28.

CMJ0: CG36.

COA0: CH13.

DFA0: BF63, CF66, 68, 75, 77, 78, 86, 87.

DOJ0: CG77.

FAP0: EE82, FE01.

GPJ1: EG16, 27.

LVS0: DG63, 73, 93, EG02, 03, 04.

MAA0: CF19, CG42, 51, 52.

MCG0: EH01.

MSG0: BD40, XJ75, 76, 95, 96, XK44, 92, YJ34, YK02, 04, 11, 12, 20, 22, 25, 31.

MSR0: DF07, DG21.

NSJ0: CG48.

RPA0: CG83, 84, DG13.

RPF0: BE69, 78, 87, 99, DG15.

RVJ0: XJ63, 77, 78, YJ14, 16, 22, 24, YK00, 01.

SLL1: YJ30.

SMJ0: YJ30, 40, YK41.

STI0: BG99, CF99, CG57, 95, DF08, DG13, 35.

VAN0: DG34, 35.

VBE0: DG93, EG03, 04, 14.

VBJ0: CF89, CG82, DH42.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF87, 95, BG89, 99, BH80, 90, CF38, 48, 49, 57, 59, CG08, 09, 46, 65, 68, 73, 78, CH41, 50, 51, 70, DE80, DF06, 16, DG19, 20, 37, 54, 79, 89, 96, 97, 98, ED39, XJ86, YJ09, 19, 25, YK03, 11, 20.

BDBO: BE42, BF79, 87, CF29, 38, 46, 48, 49, 55, 57, 59, 79, 86, CG17, 42, 46, 52, 55, 63, 65, 68, 74, 78, 79, 87, 91, CH03, 40, 41, 50, 51, 70, DF06, 16, 19, DG02, 03, 08, 10, 18, 19, 20, 22, 32, 37, 39, 41, 42, 51, 54, 63, 66, 73, 76, 79, 88, 89, 94, 96, 97, 98, DH80, 90, EG16, 19, EH00, YJ33, YK27, 29, 52, 53, 54.

RVJ0: XH99, XJ27, 35, 37, 45, 48, 57, 62, 64, 66, 67, 76, 86, 88, 89, 97, XK44, 50, 62, 91, YH09, 29, YJ00, 09, 10, 11, 19, 20, 25, 28, 36, 37, 42.

SLL1: XH75, 86, YH38.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH75, 87, 98, YH15, 27, 58.

BCN: CG44, DD78, 79.

HBIL: CG53.

HGI: DG94, EG13, 14.

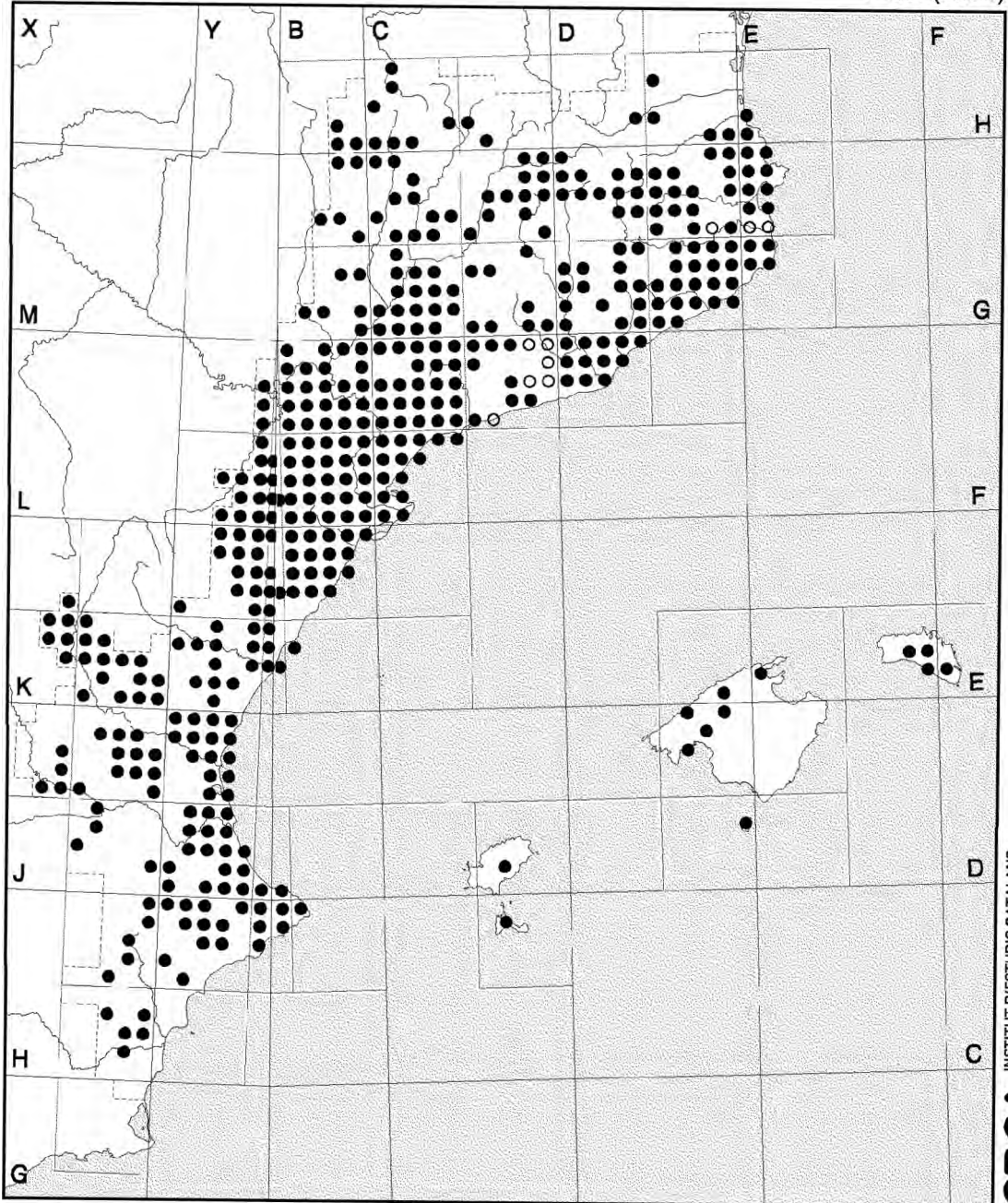
JACA: BF53, 66, 78, BG88, BH80, 81, 92, CG34, 79, EG13.

SLL1: XH87, 98, YH15, 27.

VAL: BC59, BE47, CF23, XJ63, 64, 77, 78, XK92, YJ14, 16, YK03, 12, 13, 22, 24, 31, 36.

Veronica polita Fries

1ª ed. (2004)



Fl. Eur.: CLI V 21 53

Fl. M. P. Cat.: 2137

Veronica polita Fries

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CAJ2, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, GGM2, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MAA0, MSR0, NSJ0, PGR0, RDA0, RPA0, RPF0, RVJ0, SEM0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VBE0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE53, BF98, BG89, 91, CF55, 65, 76, 79, 87, 89, 97, 98, 99, CG01, 11, 31, 63, 81, 84, 95, DD67, 93, DG02, 03, 21, 32, 33, 40, 51, 55, 57, 66, 76, DH53, EE91, XH81, XJ47, 86, 96, YJ29, YK48, YL46.
BLR0: BE56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 69, 76, 77, 78, 87, 88, BF50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 61, 62, 63, 66, 67, 68, 71, 72, 77, 78, 87, 97, CF01, 03, 04, 06, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 23, 24, 35, 36, 44, 46, 47, 77, DD67, 69, DH41, 51, EH01, YK29, 37, 39, 48, 49, 57, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 53.
BMJ1: DF27, DG01, 27.
BOG0: EE01.
BSE0: DG91.
CAJ2: BG61.
CMJ0: BF89, BG90, CG36.
COA0: CH14.
DFA0: CF76, 86.
DOJ0: CG66.
FAP0: EE82, 92, FE01.
GPJ1: EG06, 08, 16, 18.
LVS0: DG61, 62, 63, 64, 71, 81, 82, 83, 93, EG03, 04, 13.
MAA0: CG12, 20, 41, 42.
MSR0: CF55, CG87, DF07, DG55.
PGR0: CF06.
RPA0: DG01.
RPF0: BE69, 77, 78, 87, 88, BF71, 72.
RVJ0: XJ63, 77, 78, XK42, 43, YJ08, 09, 14, 24.
SEM0: BG71, CG17.
SGL0: DD89, EE01.
SLL1: YH28.
SMJ0: BC49, YH49, YJ17.
STI0: CG66, DF08, 09, 19, 29, DG13, 60, EG09.
TEL0: BF54, CF01, 03, 12, 13.
VAN0: DG36, 46.
VBE0: EG14.
VBJ0: DG50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

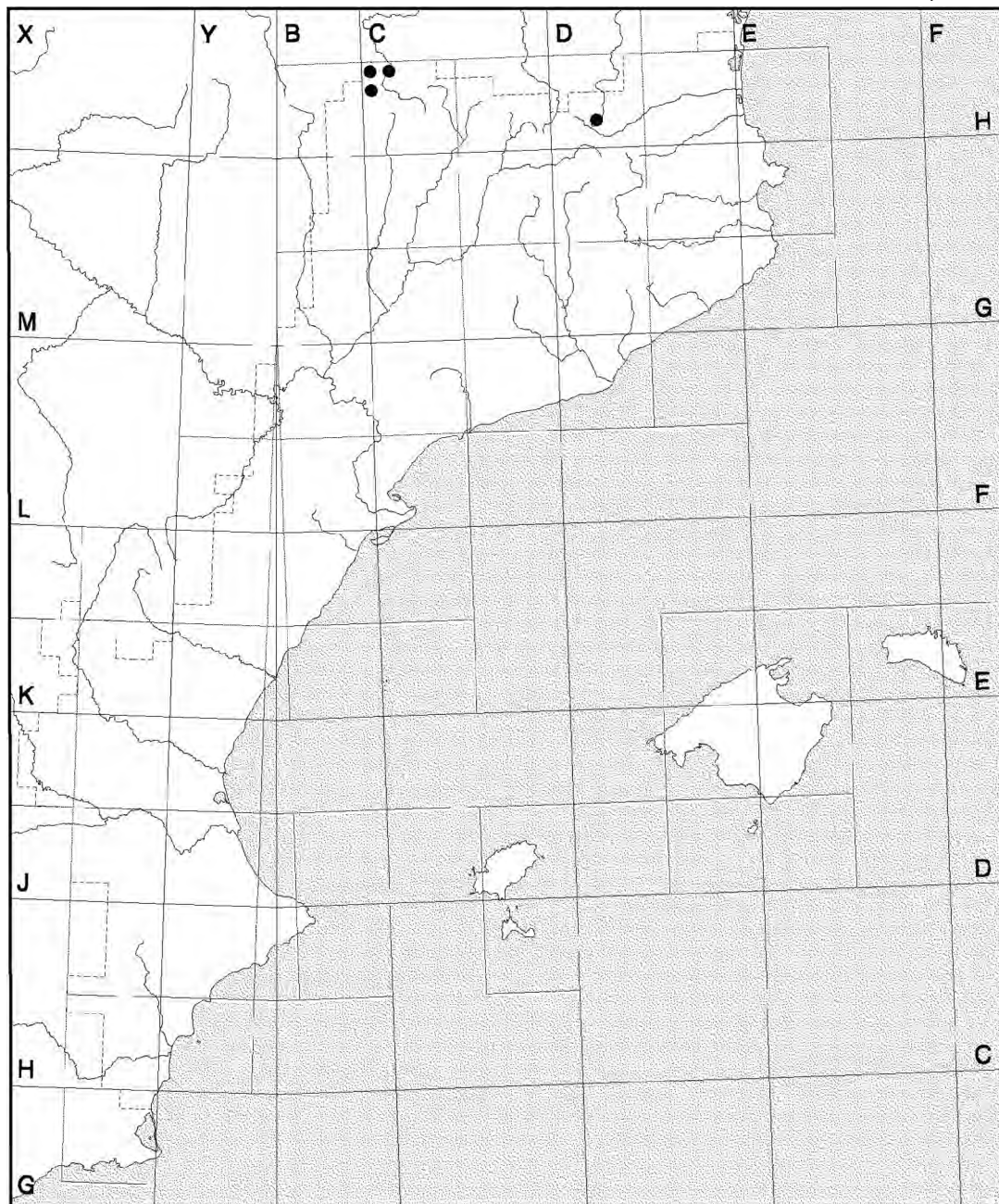
BCO0: BG90, 99, BH80, 81, 90, CD61, CF28, 38, 58, 59, CG09, 10, 21, 25, 30, 46, 50, CH00, 41, DE80, DF07, DG00, 08, 34, 41, 47, 58, XH73, YJ08, 09, 19, 22, 25, 35, 38, YK03, 05, 11, 20, 21.
BDBO: BE42, BF89, BG71, 83, CC68, CF09, 19, 28, 29, 38, 39, 44, 46, 47, 58, 59, 79, CG00, 01, 10, 11, 17, 20, 21, 27, 30, 31, 46, 50, 55, 63, 77, 84, 86, 87, 88, 89, 95, 97, 98, 99, CH02, 13, 14, 41, DF27, 38, DG00, 08, 09, 17, 21, 32, 33, 34, 40, 41, 42, 44, 46, 48, 51, 52, 62, 66, 73, 82, 83, 89, 93, 94, 97, 99, DH80, 90, EG06, 07, 08, 09, 16, 17, 18, 19, EH00, YJ13, YK05, 28, 37, 38, 43, 44, 45, 46, 52, 53, 54, 55.
RDA0: CG25.
RVJ0: XH99, XJ35, 45, 46, 55, 64, 68, 76, 86, 87, 88, 91, 95, 96, 97, XK33, 34, 44, 45, 50, 52, 53, 54, 61, 62, 63, 70, 72, 80, 81, YH09, 29, YJ00, 01, 12, 19, 22, 25, 29, 30, 31, 32, 35, 36, 37, 38, 40, 41, 42, YK20.
SLL1: BC49, XH75, 92, YH27, 49, YJ30, 40.
VTX0: DG47, 57, 58.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH75, 82, 86, 92, 93, 98, YH15.
BCN: CF11, 65, 98, CG97, DD78, DF08, 38, DG30, 64, 71.
HGI: DG73, 94, 99, EG05, 07, 14, 15, 17.
JACA: BF53, 58, 66, 79, BG76, 86, 89, 95, 99, BH80, 81, 90, EE82.
HBIL: CF19, CG28, 53.
SLL1: XH82, 93, 98, YH18.
VAL: BE46, 58, BF41, XJ52, 63, 77, 78, XK43, 82, 91, YH18, YJ32, YK03, 11, 13, 21, 22, 28, 31, 36, 38, 46, YL31.

Veronica agrestis L.

ed (2004



Fl. Eur.: CLIV 21 52

Fl. M. P. Cat.: 2138

Veronica agrestis L.

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:

BCO0: CH14.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DH21.

BDBO: CH03, 04, 14.

Veronica hederifolia 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, FAP0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MAA0, MSR0, NSJ0, PGR0, RDA0, RPA0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG94, 96, DG04, 05, 06, 14, 15, 16, 17.

BCO0: BG87, 93, 96, CF36, 55, 79, 88, 89, 99, CG07, 25, 63, 72, CH14, DD96, DF 17, 39, 49, DG02, 03, 19, 21, 30, 42, 43, 47, 57, 66, DH62, 80, ED06, XJ47, 53, 67, 68, 97, XK64, YK41, 48, 55.

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 69, 76, 77, 78, 87, 99, BF53, 54, 68, 84, 87, CF02, 03, 04, 12, 14, 15, 24, 25, 34, 35, 36, 44, 45, 46, 77, DD69, DH10, 41, 51, YK29, 37, 47, 49, 57, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 53, 54.

BMJ1: DF27, DG01, 52.

CAS0: CG98.

CMJ0: BG90, CG00, 36.

COA0: CH23.

CRJ0: DH30.

DFA0: BF50, CF66, 67, 75, 77, 86, 87, 96, 97.

DOJ0: CG77.

FAP0: EE72, 82, 92, FE01.

GPC0: CG88, 99, DG19.

GPJ1: EG05, 07, 16.

LVS0: DG62, 63, 64, 73, 75, 81, 85, 86, 95, EG02, 03, 04, 13, 14, 15.

MAA0: CG12, 22, 41, 42.

MSR0: CF65, 67, CG09, 51, 61, 72, 77, DG12, 21, 55.

NSJ0: CG48.

RPA0: CG62, 83, 84, DG01.

RPF0: BE69, 77, 78, 87, 99, BF92, DG15.

RVJ0: XJ58, 73, 77, 78, 90, XK43, 45, 53, YH08, YJ13, 14, 20, 22, 24, 49, YK40.

SMJ0: BC48, 59, BD40, YH49, YJ50, YK41.

STI0: BG99, CG39, 91, DF08, 09, 18, DG05, 13, 30, 60.

TEL0: BF92, CF02.

VAN0: DG46.

VBE0: EG04.

VBJ0: CF09, 65, YK25.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF61, 65, 94, BG89, 90, 99, BH80, 81, 90, CF28, 38, 48, 49, 58, 59, 66, CG08, 15, 40, 46, CH00, 51, DE80, DG48, 58, 67, 68, 78, 79, 89, EG19, XH73, XJ99, YJ08, 09, 18, 19, 28, 38, YK00, 01, 03, 10, 11, 20, 21, 25.

BDBO: BE42, BF61, 65, 94, BG83, CF04, 28, 29, 38, 39, 48, 49, 58, 59, 79, CG00, 22, 40, 41, 42, 46, 51, 53, 55, 58, 63, 79, 86, 96, 97, CH1 4, 51, DF 17, 39, 49, DG06, 17, 42, 43, 46, 50, 52, 62, 63, 66, 70, 73, 79, 81, 85, 89, 94, 97, DH80, 90, EG06, 07, 09, 16, 19, EH00, YJ13, 33, YK28, 29, 37, 38, 43, 44, 52, 53, 54, 55.

RDA0: CG15, 25.

RVJ0: XH89, 99, XJ49, 52, 53, 57, 61, 62, 63, 64, 65, 67, 68, 72, 76, 80, 81, 88, 99, XK33, 34, 40, 44, 50, 54, 61, 62, 63, 72, 80, YH09, 19, 29, YJ00, 08, 09, 10, 16, 18, 19, 25, 26, 27, 28, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, YK00, 01, 10, 20.

SLL1: XH74, YH07, 28, 37, 48, 49, 58, YJ50.

VTX0: DG47, 48, 57, 58, 67, 68, 78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH74, 75, 98, YH27.

BCN: DF07, DG64.

HBIL: CF29, CG26, 53, CH70.

HGI: DG94, EG06, 14, 15.

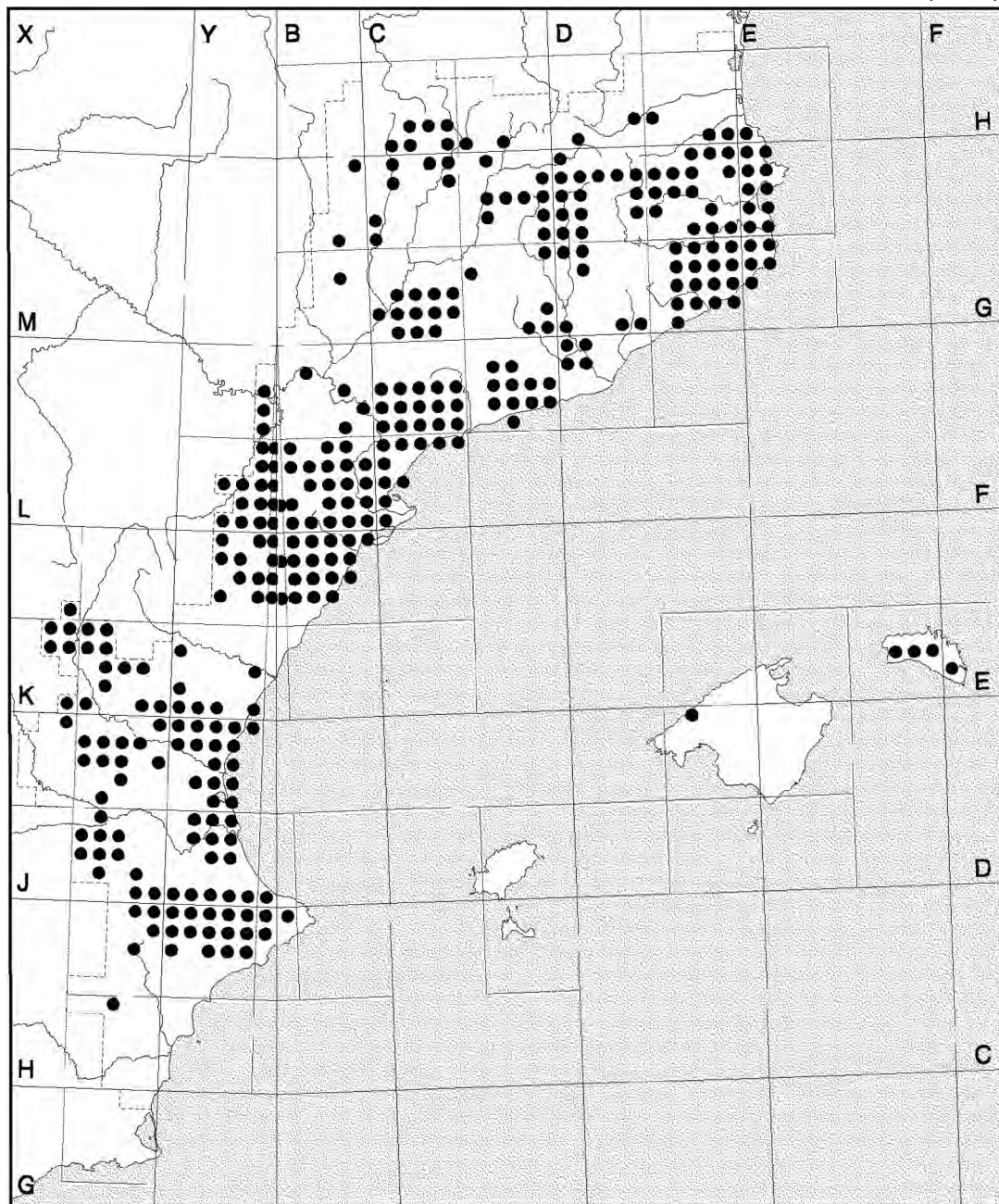
JACA: BG85, 96, BH80, 81, CG34, CH81, DF27, DG50, 55, 70, XK64, 82, YL44.

SLL1: XH98, YH27.

VAL: BE46, 48, 57, BF41, 52, XJ54, 58, 63, 74, 77, 78, 90, XK43, 45, 53, 82, YH08, YJ07, 20, 22, 25, YK03, 21, 22, 23, 28, 31, 38, 47, YL41.

Veronica hederifolia L.
subsp. *hederifolia*

ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLIV 21.57.d

Fl. M. P. Cat.: 2139a

Veronica hederifolia L. subsp. hederifolia

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BSE0, CAS0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVSO, MAA0, NSJ0, PGR0, RVJ0, SEM0, SLL1, STI0, 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, DG04, 05, 06, 07, 08, 14, 15, 16, 17.

BCO0: XJ97.

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 69, 76, 77, 78, 79, 87, 88, 89, 99, BF51, 53, 54, 60, 63, 68, 71, 72, 73, 80, 84, 85, 87, 90, 91, 93, 96, CF00, 01, 02, 03, 04, 05, 07, 12, 14, 15, 16, 17, 24, 25, 26, 27, 34, 35, 36, 37, 44, 45, 46, 47, 77, DD69, DH10, 41, 51, YK26, 29, 37, 46, 47, 49, 56, 57, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 53, 54.

BSE0: DG82.

CAS0: CG98.

DFA0: BE88, 89, BF50, 60, 71, 72, 74, 80, CF66, 67, 68, 75, 76, 77, 78, 86, 87, 96, 97.

DOJ0: CG67, 77.

FAP0: EE72, 82, 92, FE01.

GPJ1: EG05, 07, 08, 16, 17.

JGM0: DG84.

LVSO: DG61, 62, 63, 64, 71, 73, 74, 75, 81, 83, 85, 86, 93, 95, EG02, 03, 04, 13, 14, 15.

MAA0: CG01, 10, 11, 12, 20, 21, 22, 30, 31, 32, 41, 42.

NSJ0: CG48, 90.

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

RVJ0: XJ58, 73, 77, 78, 90, XK43, 45, 53, 90, YH08, YJ13, 14, 20, 22, 24, 39, 49, YK40.

SEM0: CG05, 06, 19, CH10.

STI0: BG99, CG39, 67, 90, 91, DF08, 09, 18, 19, DG00, 05, 13, 30, 40, 60, 98.

TEL0: BF63, 91, 92, CF01, 02.

VAN0: DG46, 56.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG80, DG47, 48, 57, 58, 67, 68, 78, 79, 89, YK03.

BDBO: BF90, BG83, CG05, 06, 19, 49, 69, 80, 87, 97, CH1 0, 31, 40, DG07, 08, 09, 17, 61, 62, 63, 71, 72, 73, 74, 79, 81, 82, 83, 84, 89, 99, DH80, 90, EG06, 07, 08, 09, 16, 17, 18, 19, EH00, YK29.

CRJ0: CG49, 69, CH40.

RVJ0: XH89, 99, XJ49, 52, 53, 57, 61, 62, 63, 64, 65, 67, 68, 72, 76, 80, 81, 88, 99, XK33, 34, 40, 44, 50, 54, 61, 62, 63, 72, 80, YH09, 19, 29, YJ00, 08, 09, 10, 16, 18, 19, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, YK00, 01, 10, 20.

SLL1: BC49, XH74, YH07, 28, 37, 48, 49, 58, 59, YJ30, 50.

VTX0: DG47, 48, 57, 58, 67, 68, 78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH38, 47.

BCN: CH31.

HBIL: CG53, CH70.

HGI: DG72, 94, 98, 99, EG06, 18.

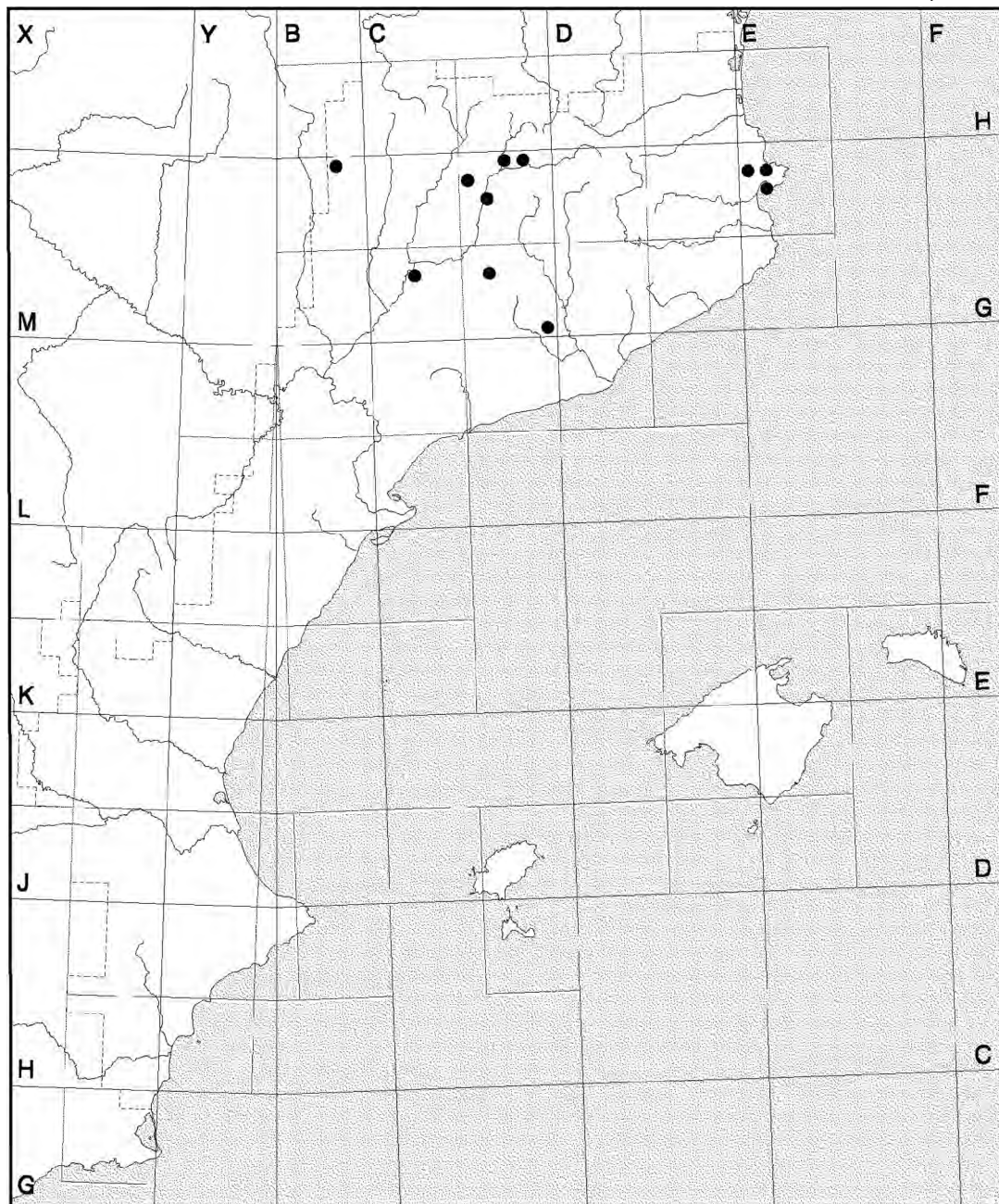
JACA: BG85, XK64, 82.

SLL1: XH87, 98, YH18, 27, 38, 39, 47.

VAL: BE46, 48, 57, BF41, XK43, 45, 90, YH18, YJ20, YK26, 28, 38, 42, 46, 56, YL41.

Veronica hederifolia L.
subsp. *triloba* (Opiz) Celak

ed (2004



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLIV 21.57.a

Fl. M. P. Cat.: 2139b

Veronica hederifolia L. subsp. triloba (Opiz) Celak

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

BCN, BCO0, BDBO, JACA, NSJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

NSJ0: CG90.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG89.

BDBO: CG23, 58, 63, 79, 89.

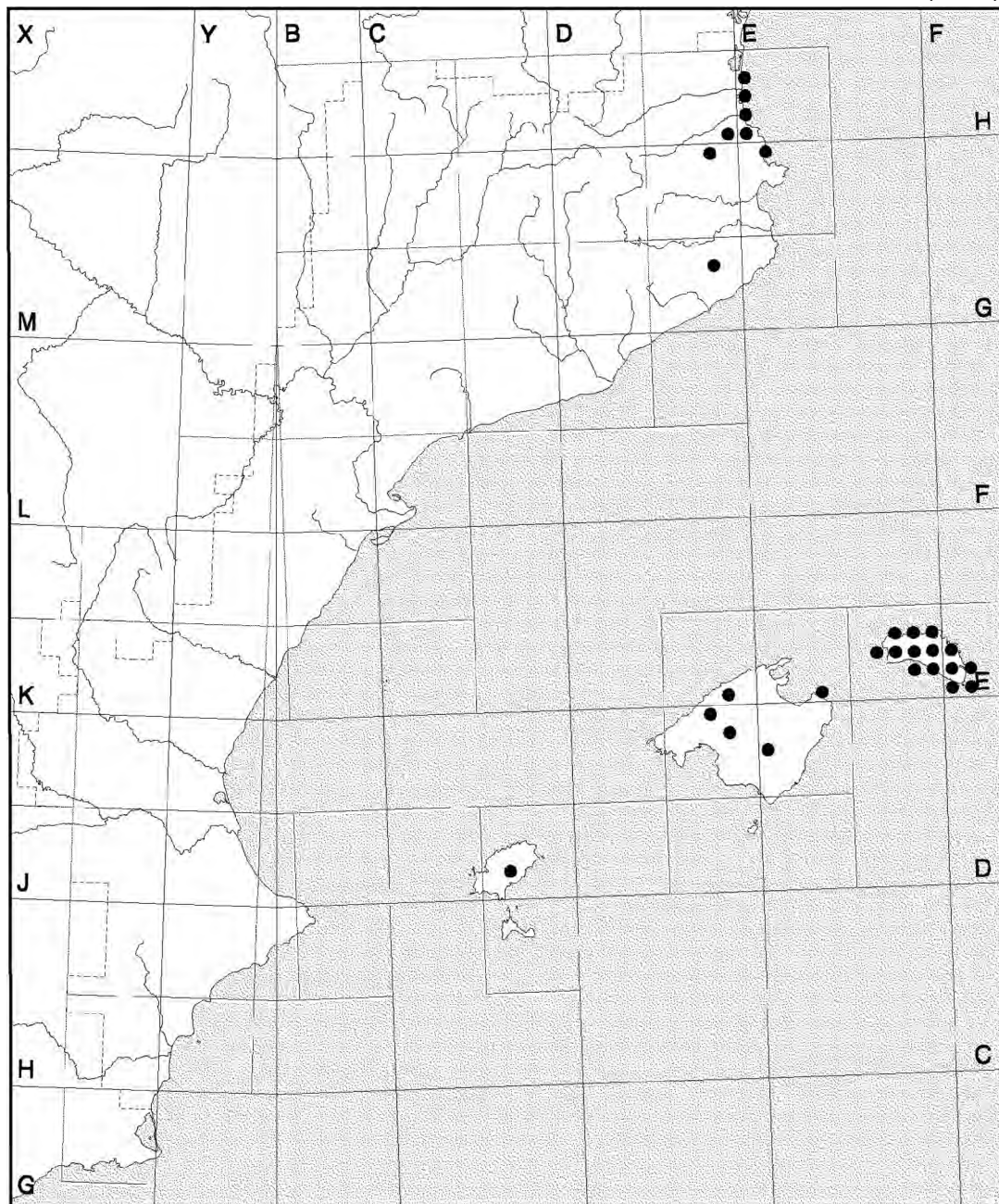
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CG90, EG08, 17, 18.

JACA: CG67, 89.

Veronica cymbalaria Bodard

ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLI V 21 58

Fl. M. P. Cat.: 2140

Veronica cymbalaria Bodard

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

BCO0, BDBO, BLR0, FAP0, HGI, JACA, SGL0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: ED07, EE91, FE00.

BLR0: EH01, 02, 03.

FAP0: EE62, 72, 73, 81, 83, 91, 92, 93, FE00, 02, 10, 11.

SGL0: DD88.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CD61, DE80.

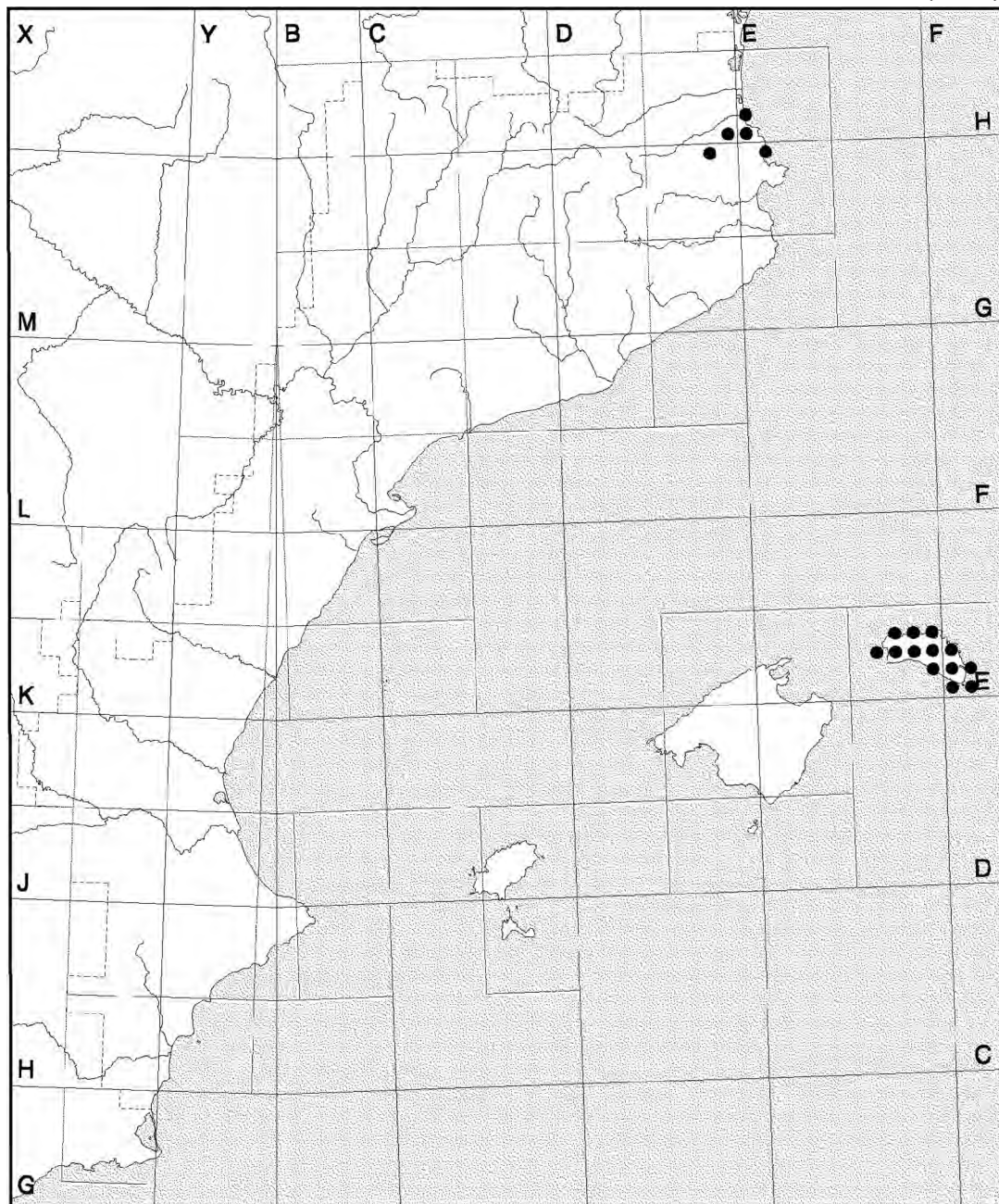
BDBO: DG89, DH90, EE81, EG19, EH00.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG83, 89, EE30, EG19, EH00, 01.

Veronica cymbalaria Bodard
subsp. *cymbalaria*

ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2140a

Veronica cymbalaria Bodard subsp. cymbalaria

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

BDBO, FAP0, HGI.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

FAP0: EE62, 72, 73, 82, 83, 91, 92, 93, FE00, 01, 02, 10, 11.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

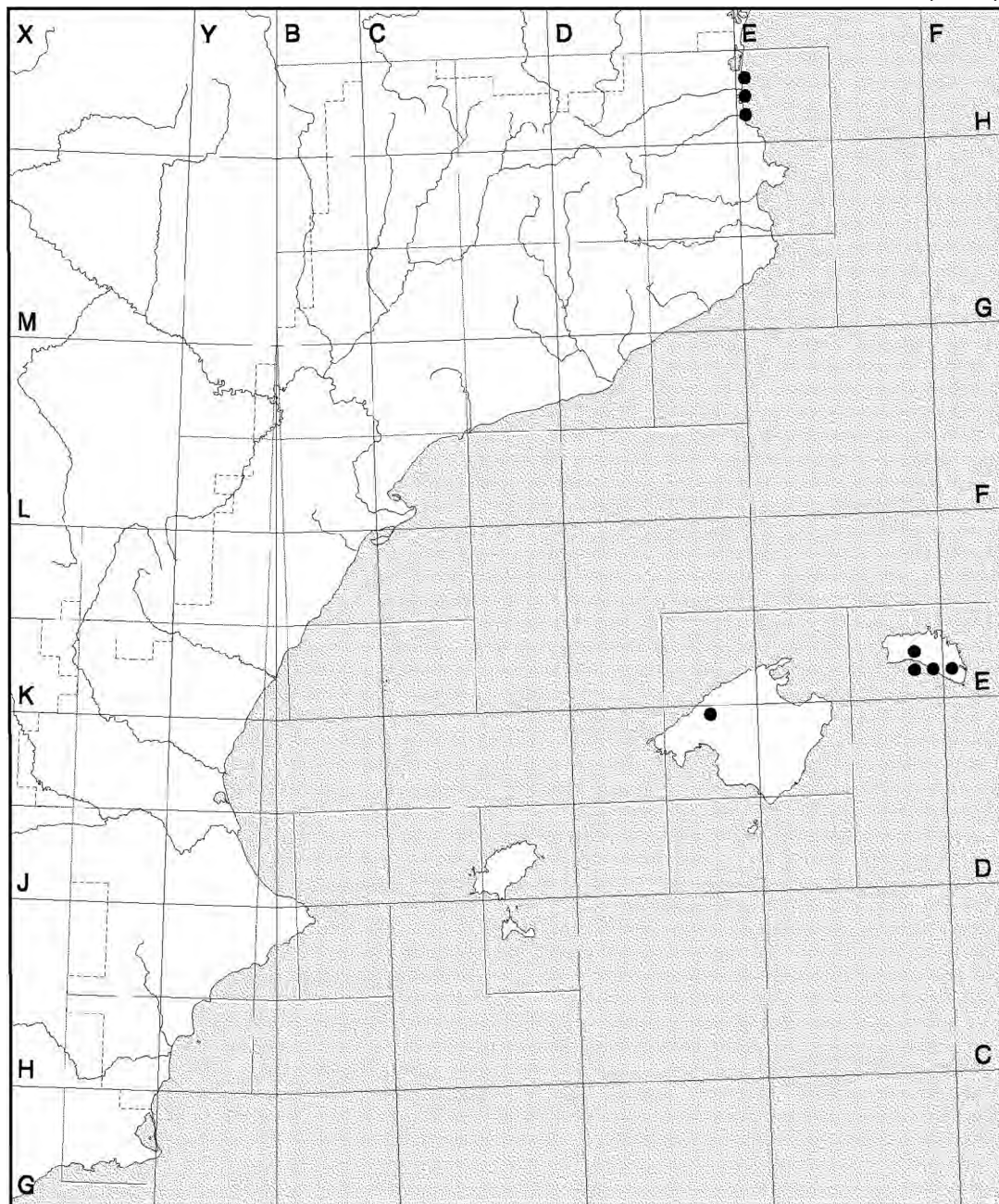
BDBO: DG89, DH90, EG19, EH00.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG89, EG19, EH00, 01.

Veronica cymbalaria Bodard
subsp. *trichadena* Jord. et Fourr.

1. ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2140b

Veronica cymbalaria Bodard subsp. *trichadena* Jord. et Fourr.

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

BDBO, BLR0, FAP0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: DD79, EH01, 02, 03.

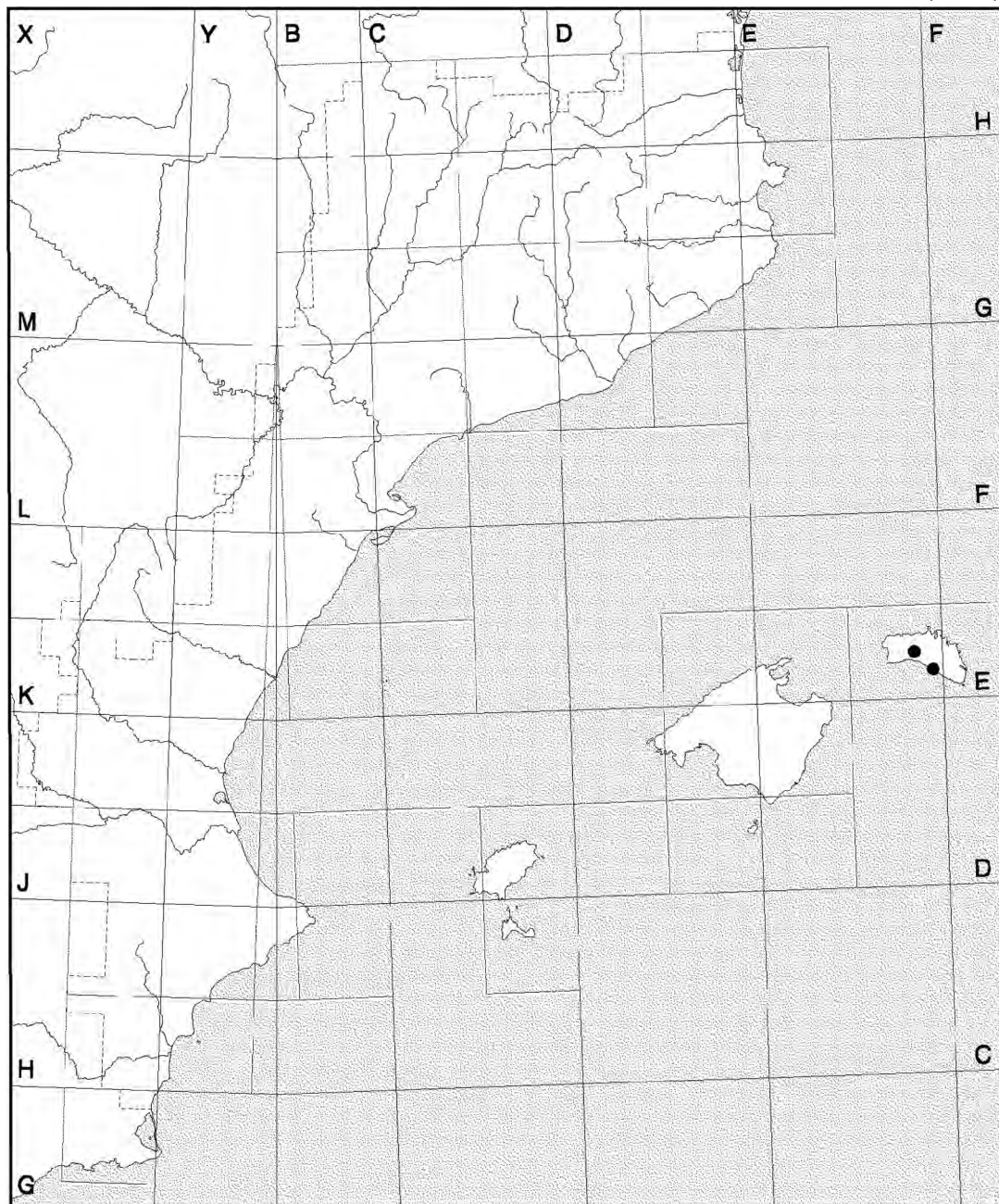
FAP0: EE81, 82, 91, FE01.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BDBO: EE81, 82.

Veronica cymbalaria Bodard
subsp. *panormitana* (Tino ex Guss.) O. de Bolos et Vigo

ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2140c

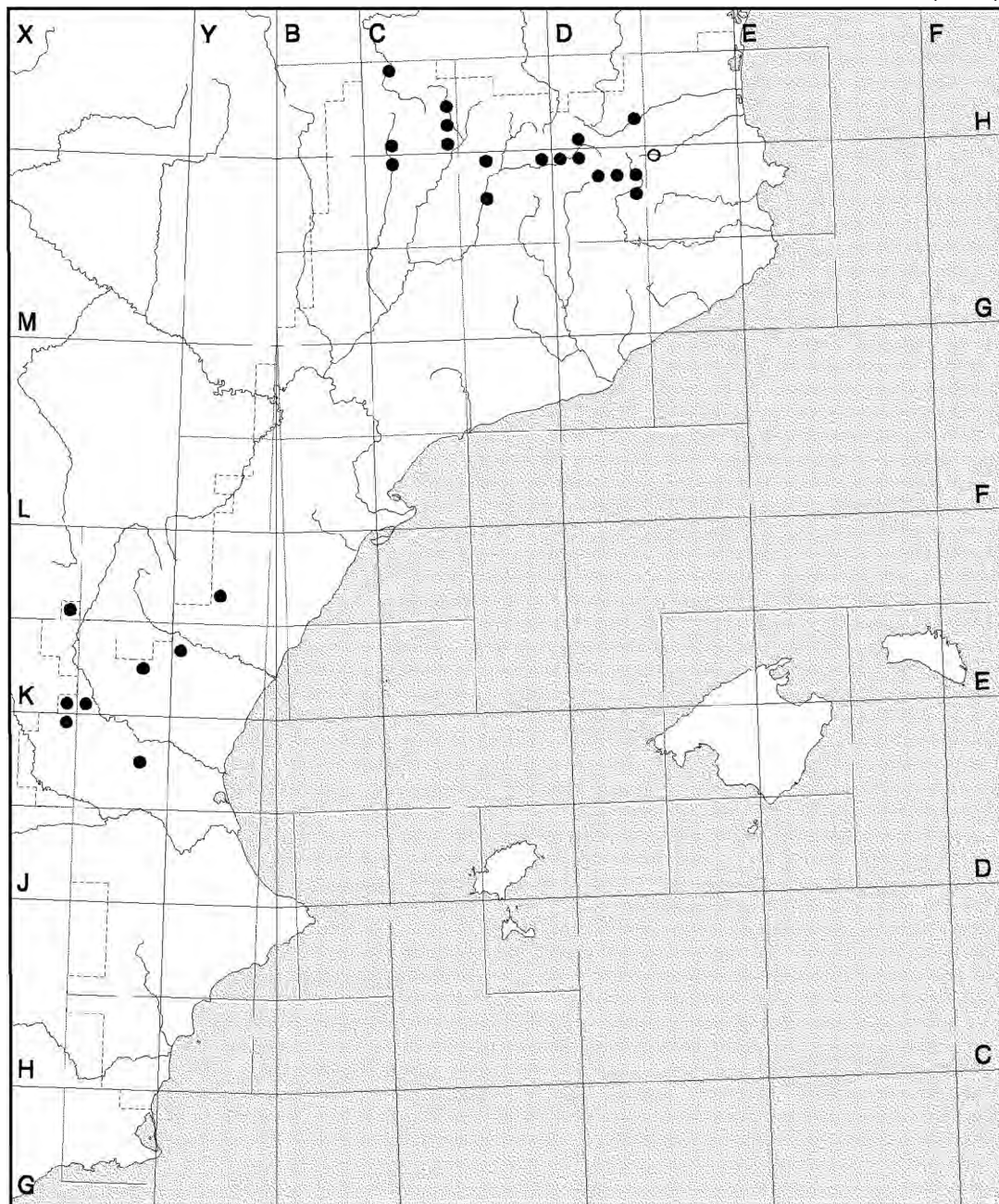
Veronica cymbalaria Bodard subsp. *panormitana* (Tineo ex Guss.) O.de Bolòs et J.Vigo

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
FAP0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades originals. Autors i quadrats:
FAP0: EE82, 91.

Veronica triphyllos L.

1. ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLIV 21 43

Fl. M. P. Cat.: 2141

Veronica triphyllos L.

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

BCN, BCO0, BDBO, CRJ0, HGI, JACA, RVJ0, SEM0, VAL, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG19.

SEM0: CH10.

VBJ0: YK26.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG67, CH42, DG47, 59, DH10, 41, XK45, YK03, 26.

BDBO: CG67, CH10, 14.

RVJ0: XJ49, 87, XK40, 45, 50.

VTX0: DG47.

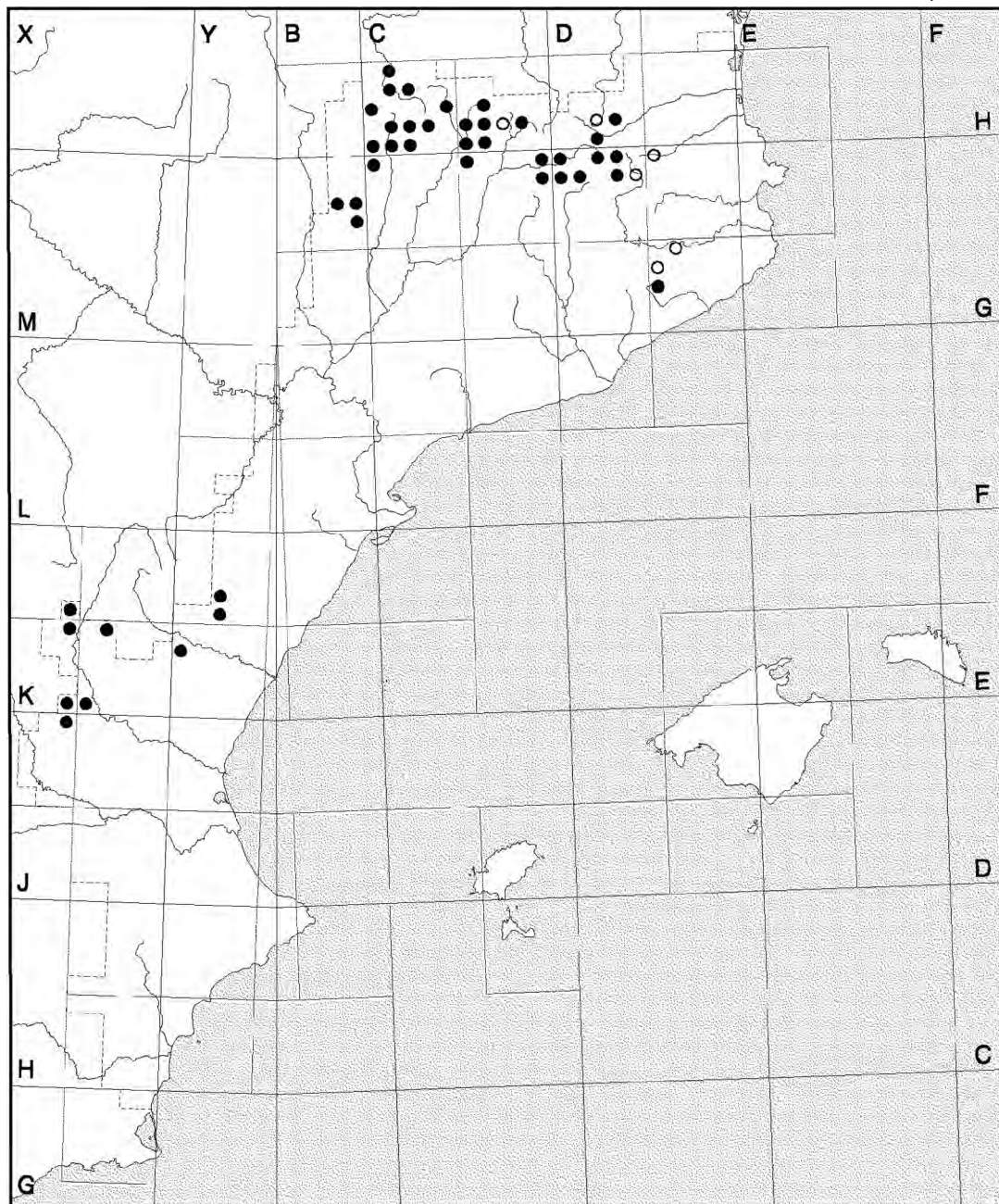
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: CG99, DG19.

VAL: DH10, XK82.

Veronica yema L.

1. ed (2004)



Veronica verna L.

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

BCN, BCO0, BDBO, CRJ0, FCX0, HBIL, JACA, RVJ0, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CG98, DG52.

CRJ0: DH20.

VBJ0: YK25.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BG96, 97, CG09, CH20, 23, 42, 50, 62, 71, 81, DG38, 48, 53, 59, 64, DH21, 31, XK45, YK25.

BDBO: CG98, 99, CH02, 11, 13, 20, 21, 62, DG29, 52.

FCX0: CH23, 42, 50.

RVJ0: XJ49, XK40, 50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

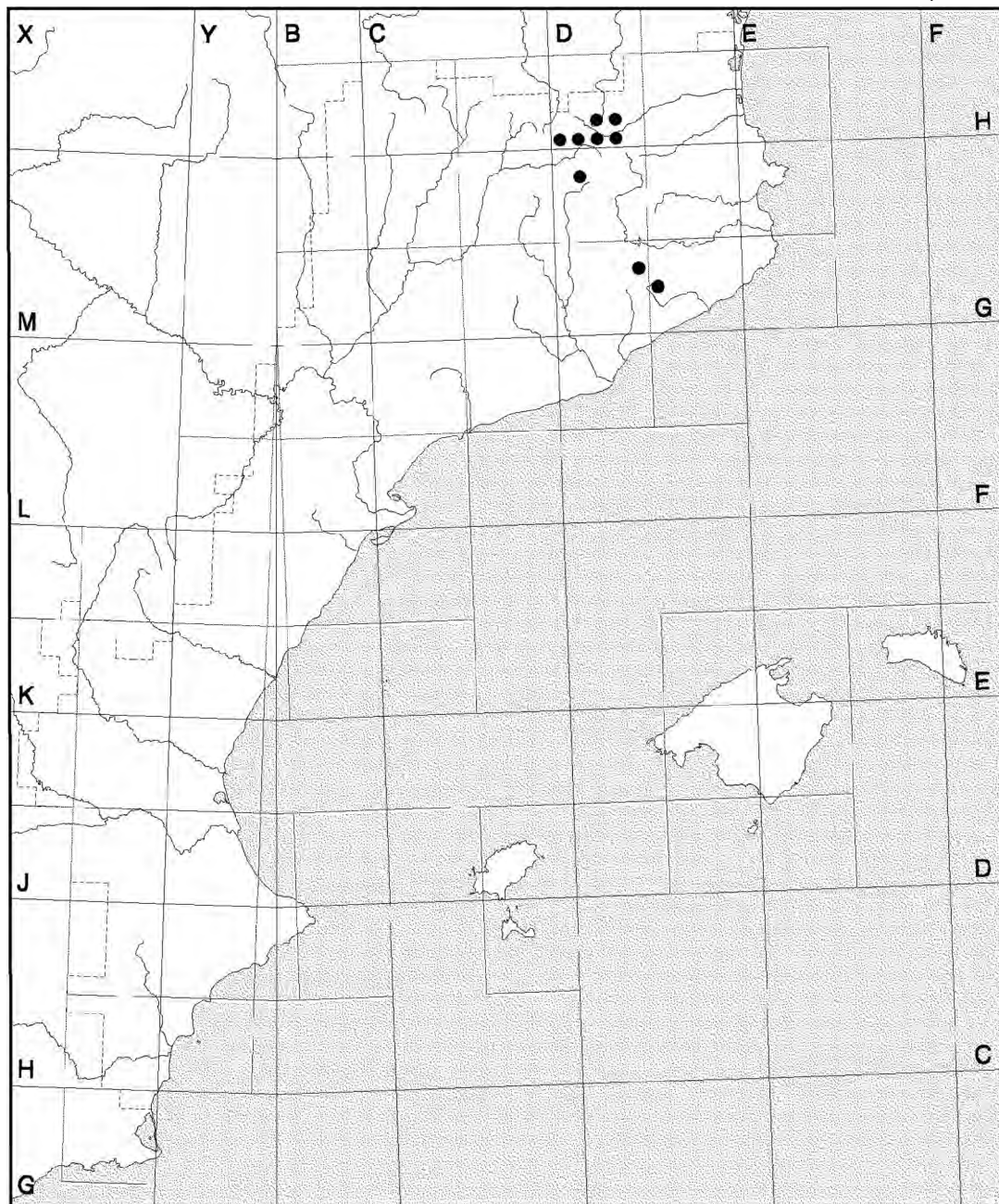
BCN: BG87, CG99, DH20.

JACA: BG96, 97, CG09, CH00, 02, 81, XK64, YK26.

VAL: YK03.

Veronica dillenii Crantz

1. ed (2004



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLI V 21 48

Fl. M. P. Cat.: 2143

Veronica dillenü Crantz

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

BCN, BCO0, BDBO, HBIL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG18, 52.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DH00, 10, 21, 30, 31.

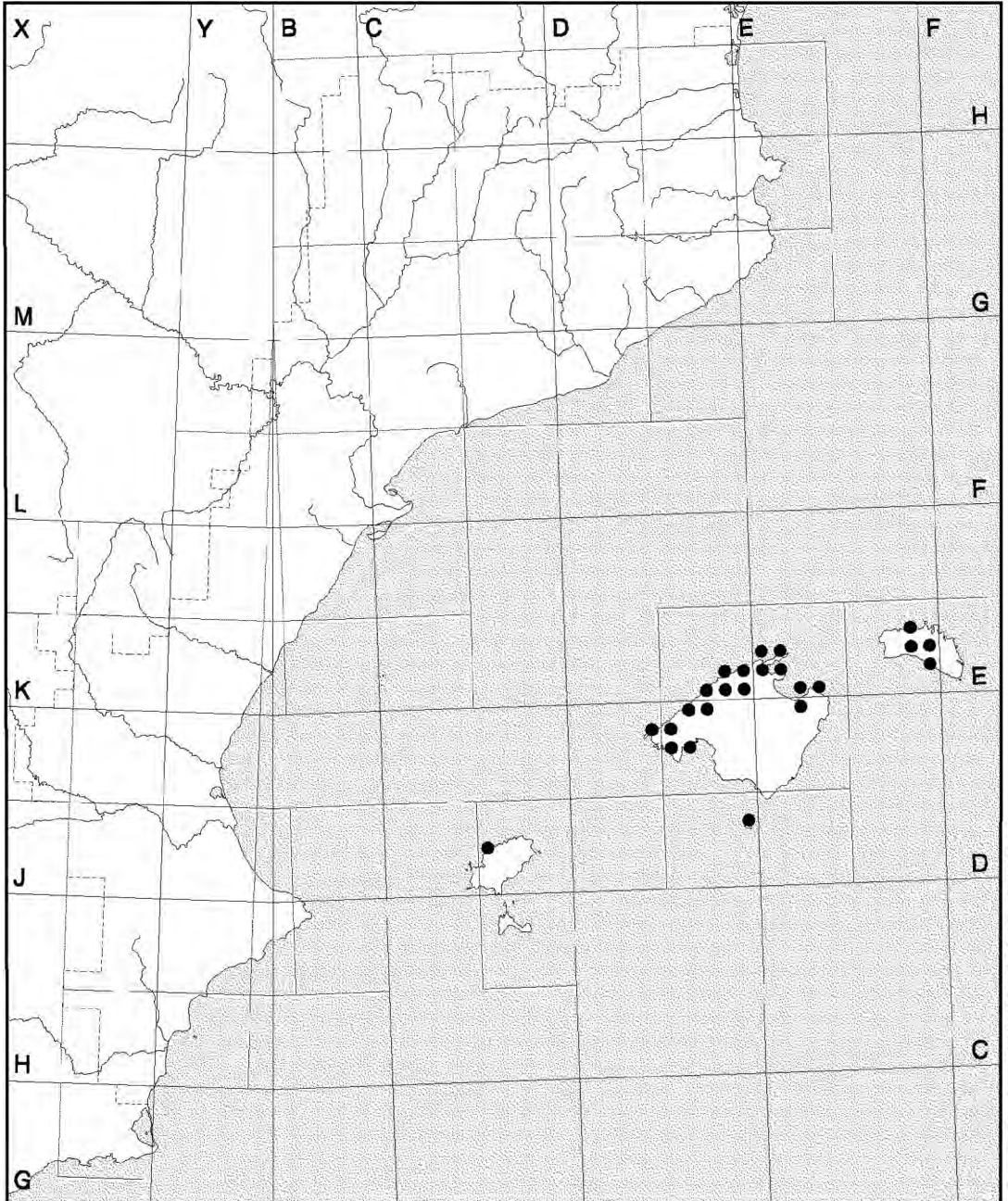
BDBO: DG52.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: DH20.

Sibthorpia africana L.

ed (2004)



Fl. Eur.: CLIV 24.2

Fl. M. P. Cat.: 2144

Sibthorpia africana L.

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

BCO0, BOG0, FAP0, HBIL, JACA, MSJ0, SGL0, STI0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CD52, DD67, 69, ED29, EE20, 92.

BOG0: CD52, DD48, 58, 69, 93, DE91, EE01, 02, 11, 20, 30.

FAP0: EE82, 83, 91, 92.

SGL0: DD58, DE91.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

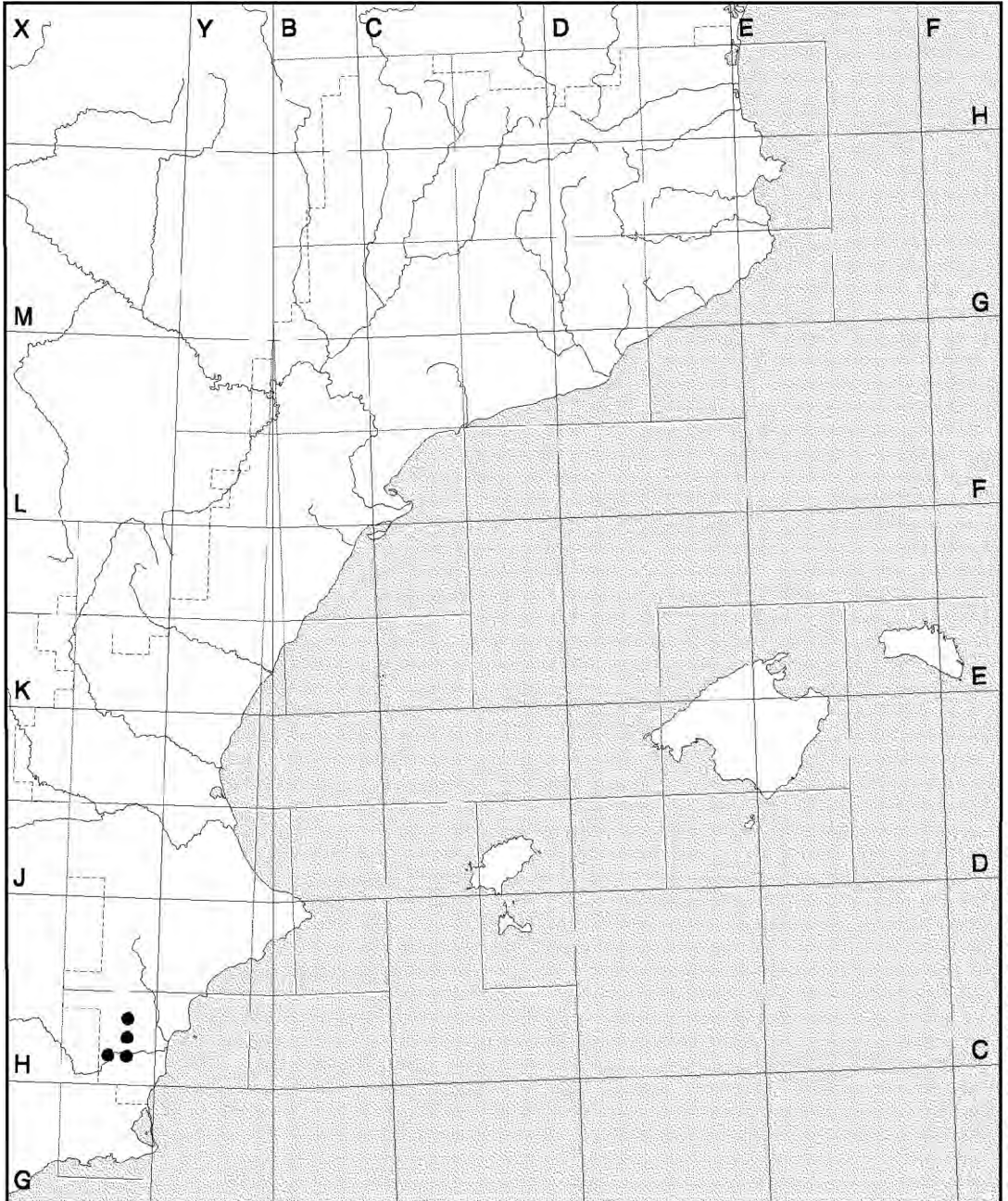
BCO0: DD57, 93, EE11.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: EE82.

Lafuentea rotundifolia Lag.

ed (2004



Fl. Eur.: CLI V 25.1

Fl. M. P. Cat.: 2145

Lafuentea rotundifolia Lag.

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

ABH, BCO0, BDBO, SLL1, VAL.

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

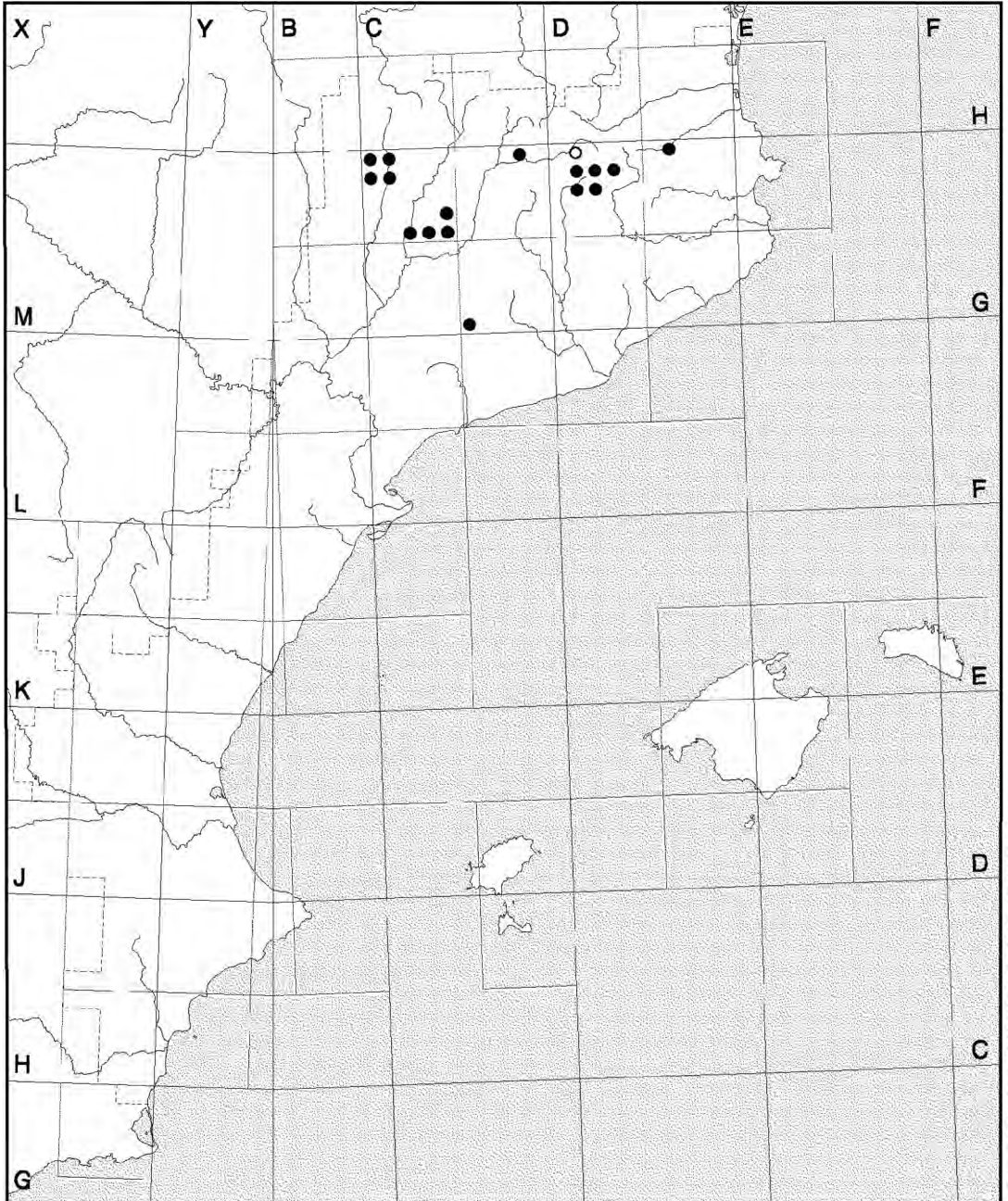
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BDBO: XH81.

SLL1: XH81.

Melampyrum cristaturn L.

ed (2004



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLI V 27.1

Fl. M. P. Cat.: 2146

Melampyrum cristatum L.

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

BCN, BCO0, BDBO, CAS0, CMJ0, FCA2, NSJ0, RDA0, STI0, VAL, VBJ0, VMA0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

FCA2: CG45.

NSJ0: CG89.

VMA0: DG27.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG08, 09, 19, 25, 50, DG19, 27, 69.

BDBO: CG19, 50, DG18, 28, 69.

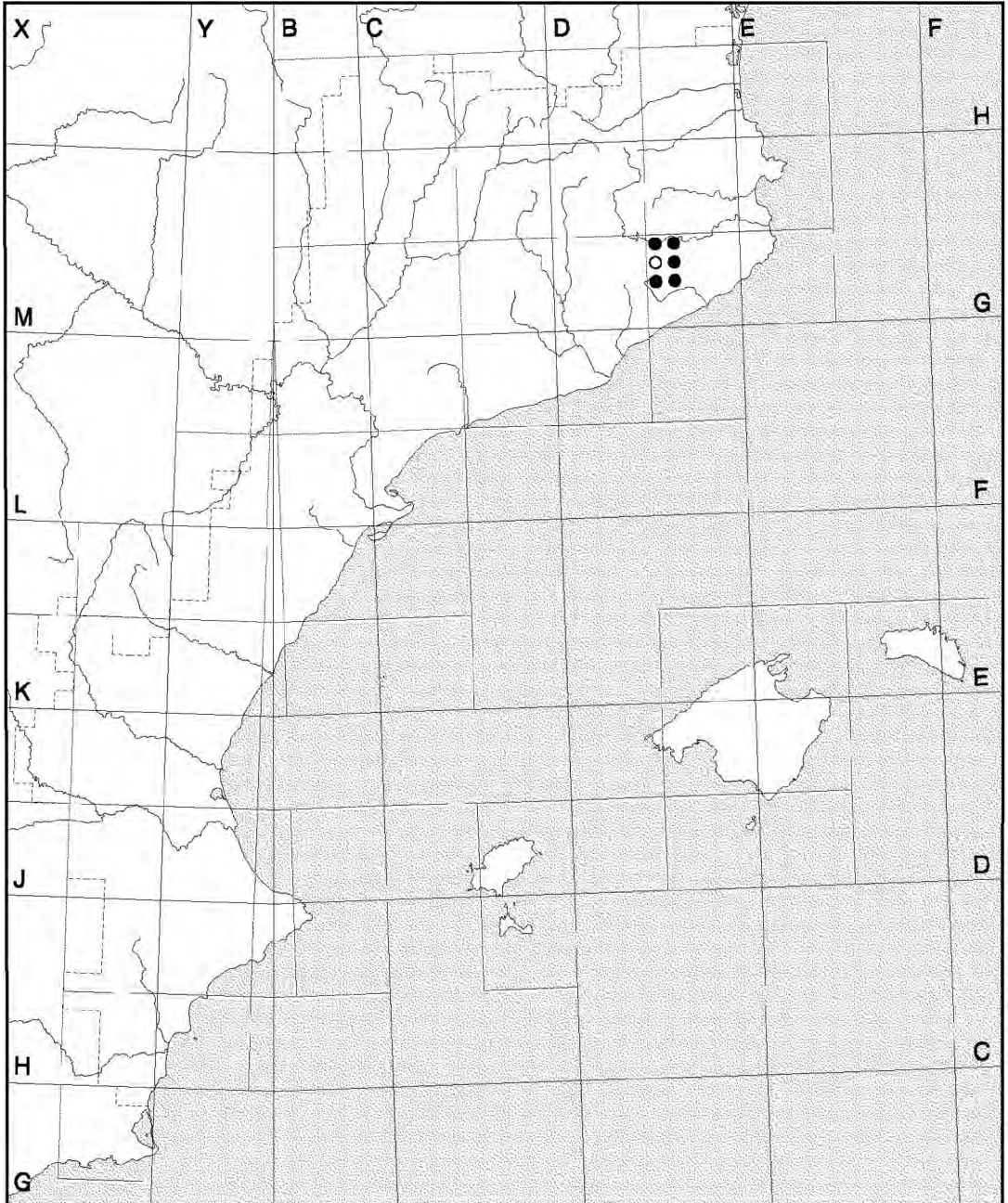
RDA0: CG25.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CG89.

Melampyrum nemorosum L.
subsp. *catalaunicum* (Freyn) Beauv.

1. ed (2004



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLIV 27.11

Fl. M. P. Cat.: 2147a

Melampyrum nemorosum L. subsp. *catalaunicum* (Freyn) Beauv.

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

BCN, BCO0, BDBO, HGI, JACA, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG52, 54.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

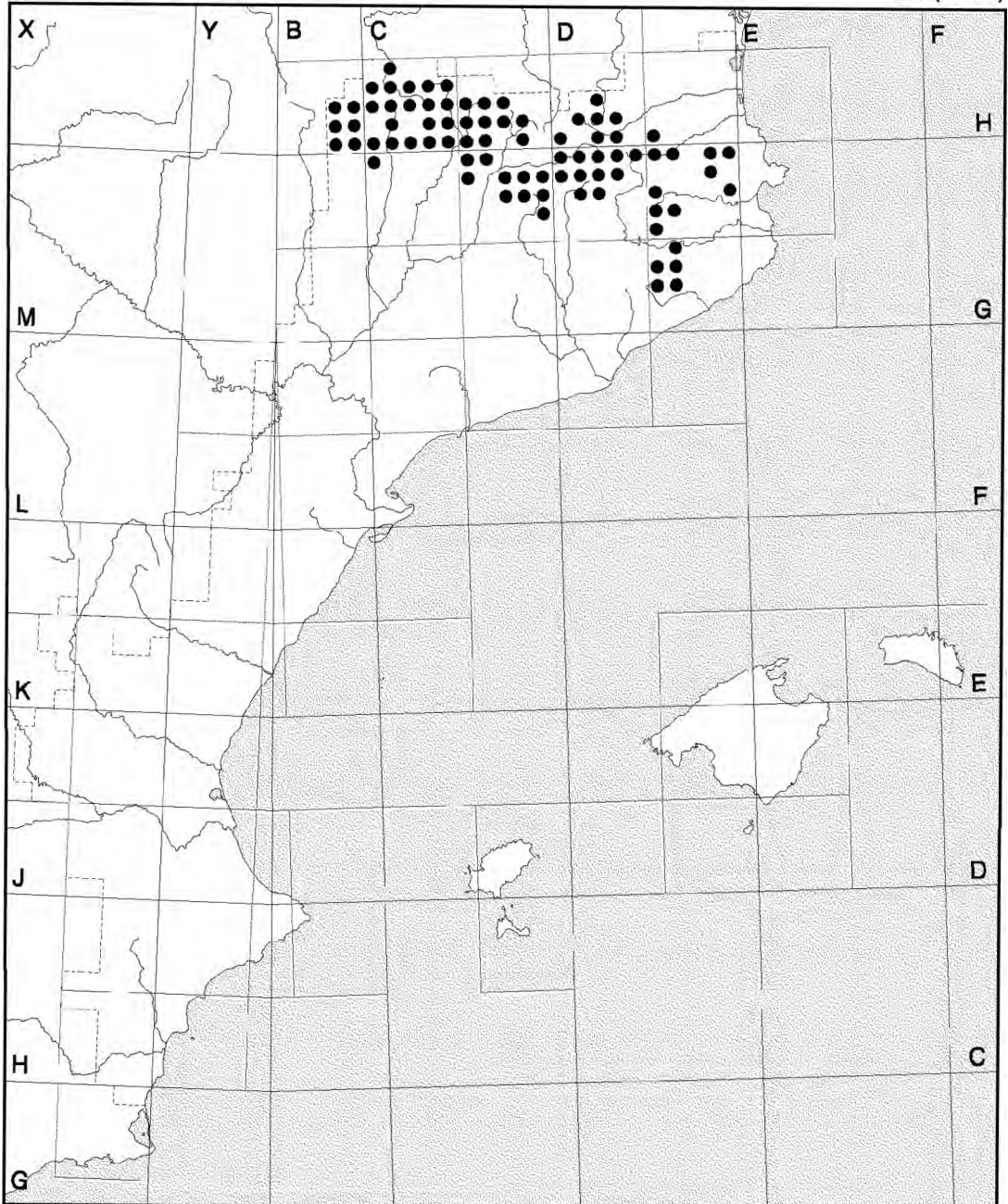
BDBO: DG52, 62, 63.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG63.

Melampyrum pratense L.

1ª ed. (2004)



Fl. Eur.: CLIV.27 24

Fl. M. P. Cat.: 2148

Melampyrum pratense L.

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BMJ1, BSE0, COA0, CRJ0, FCA2, FCX0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MSJ0, PHA0, RPF0, 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: CG96, CH43, DG17.

BCO0: DH20, 31.

BMJ1: DH11.

COA0: CH33.

CRJ0: DH20.

FCA2: CG58.

GPC0: DG49, 53.

LVS0: DG62, 64.

STI0: CH33, 40, 81, DG49.

VBJ0: CH43, DH21, 30, 50.

VMA0: DG27.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH80, 82, 90, 91, CG09, CH00, 10, 81, DG09, 57, 88, 89, 97, 99, DH21.

BDBO: CG96, CH03, 10, 11, 30, 72, 80, DG66, 99, DH00.

FCX0: DG09.

VTX0: DG57, 66.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

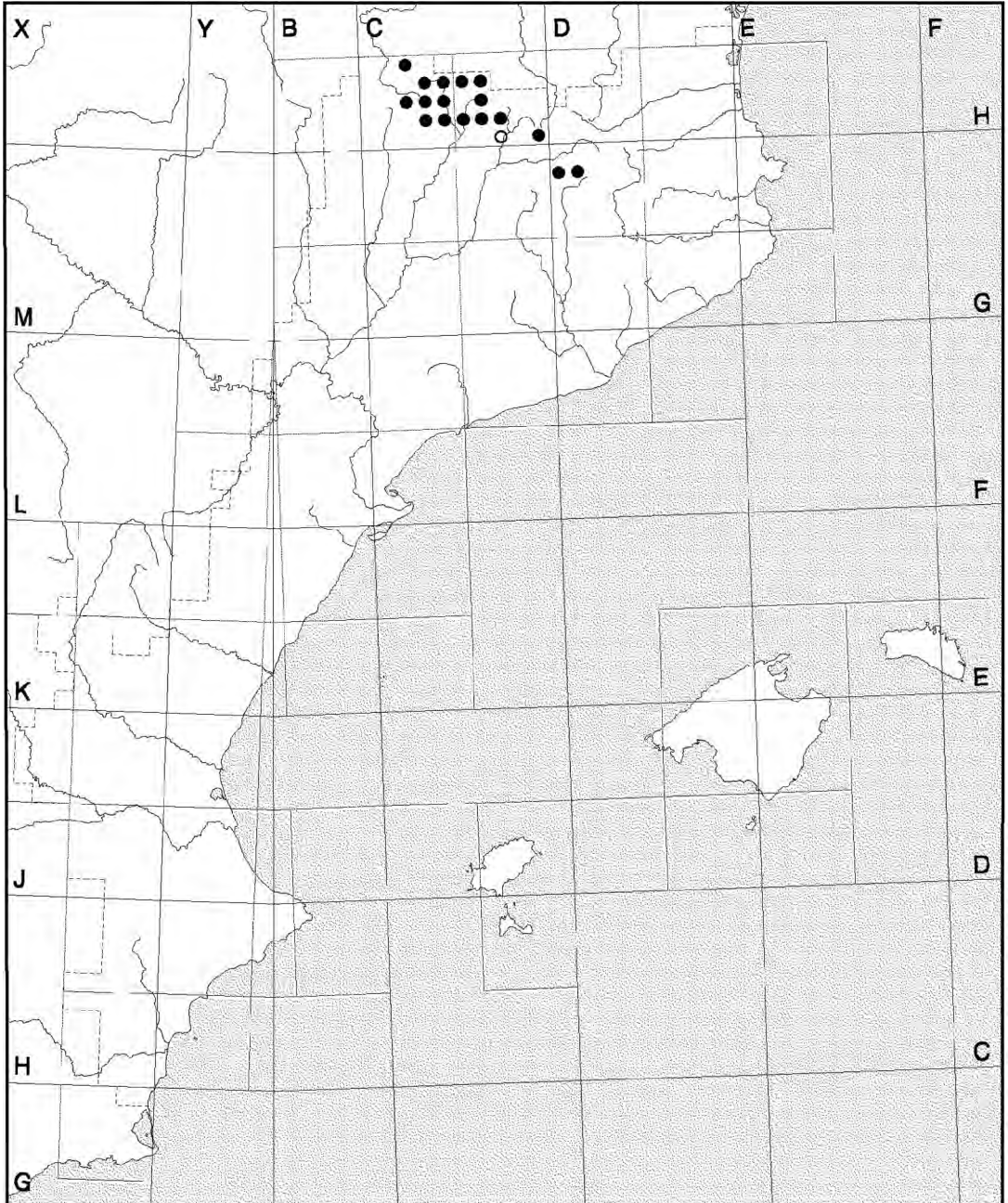
BCN: CH30, DH11.

HGI: DG63, 69.

JACA: BH80, 82, 91, CH11, 72.

Melampyrum sylvaticum L.

ed (2004



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLIV 27.21

Fl. M. P. Cat.: 2149

Melampyrum sylvaticum L.

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, CRJ0, FCA2, HBIL, NSJ0, PHA0, RPF0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CH51.

RPF0: CH41.

VBJ0: CH32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CH33, 43, 70.

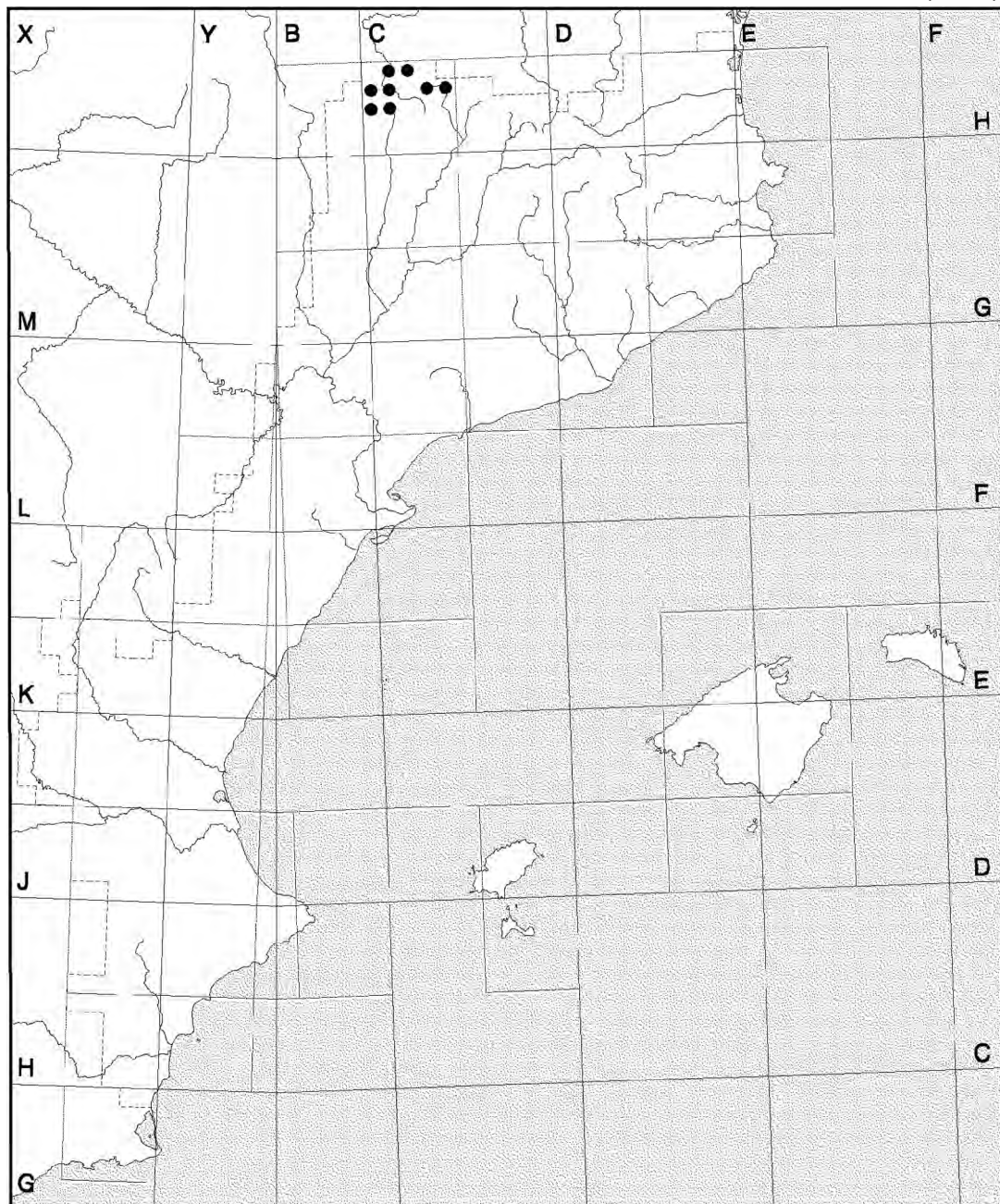
BDBO: CH24, 31, 33, 41, 43, 53, 61, 63, 71, 90.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CH31.

Tozzia alpina L.
subsp. *alpina*

1a ed (2004)



Fl. Eur.: CLIV 28.1.a

Fl. M. P. Cat.: 2150a

Tozzia alpina L. subsp. alpina

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

ABP0, BCO0, BDBO, COA0, FCA2, JACA, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CH14, 24.

COA0: CH13.

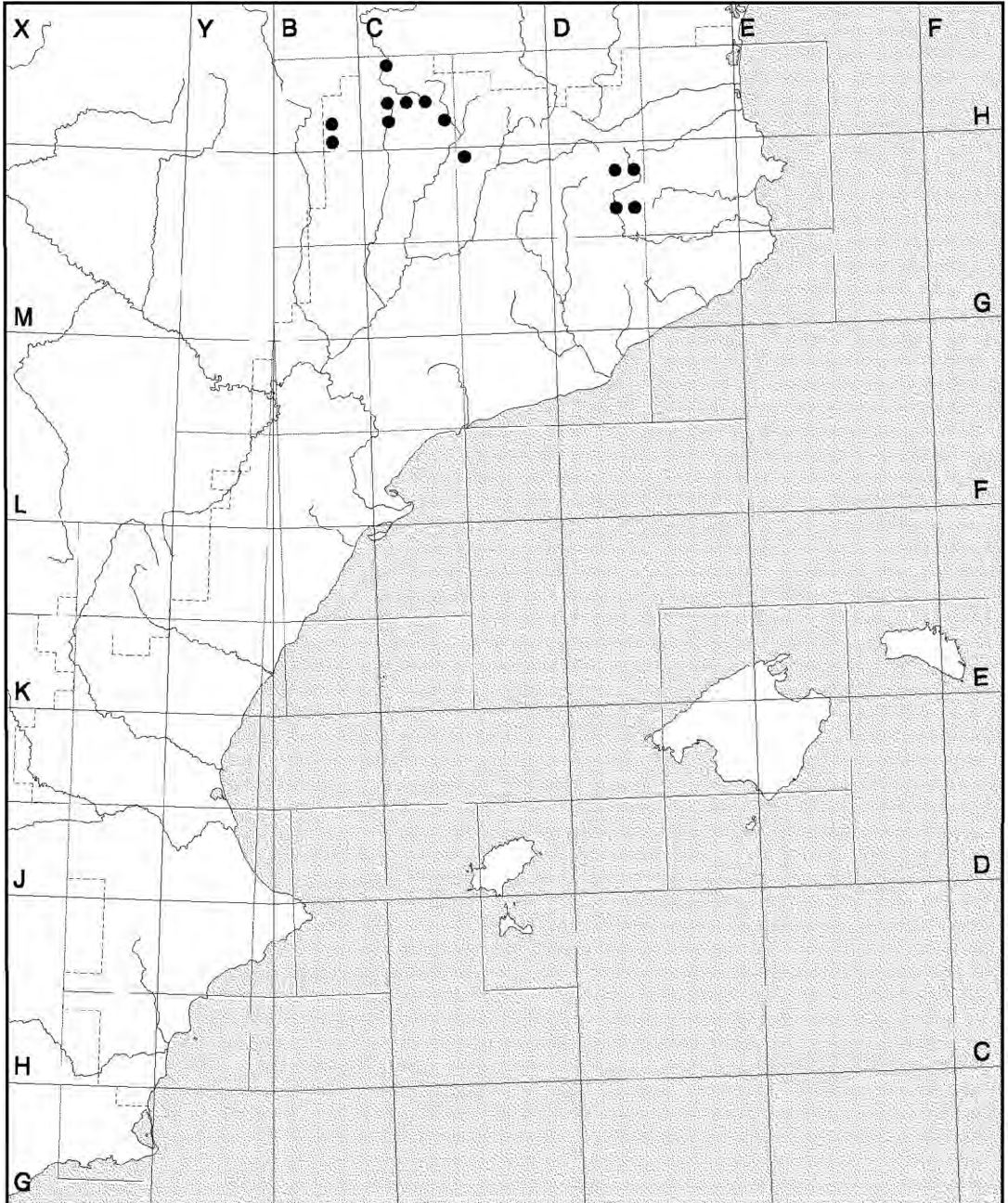
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CH43.

BDBO: CH02, 03, 13, 14, 33, 43.

Euphrasia rostkoviana Hayne

ed (2004



Euphrasia rostkoviana Hayne

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

BCO0, BDBO, COA0, HBIL, JACA, VAL, VAN0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

COA0: CH14, 22, 32.

VAN0: DG36, 46.

VBJ0: DG38.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH80, 81, CG59, DG48.

BDBO: CH1 1, DG38.

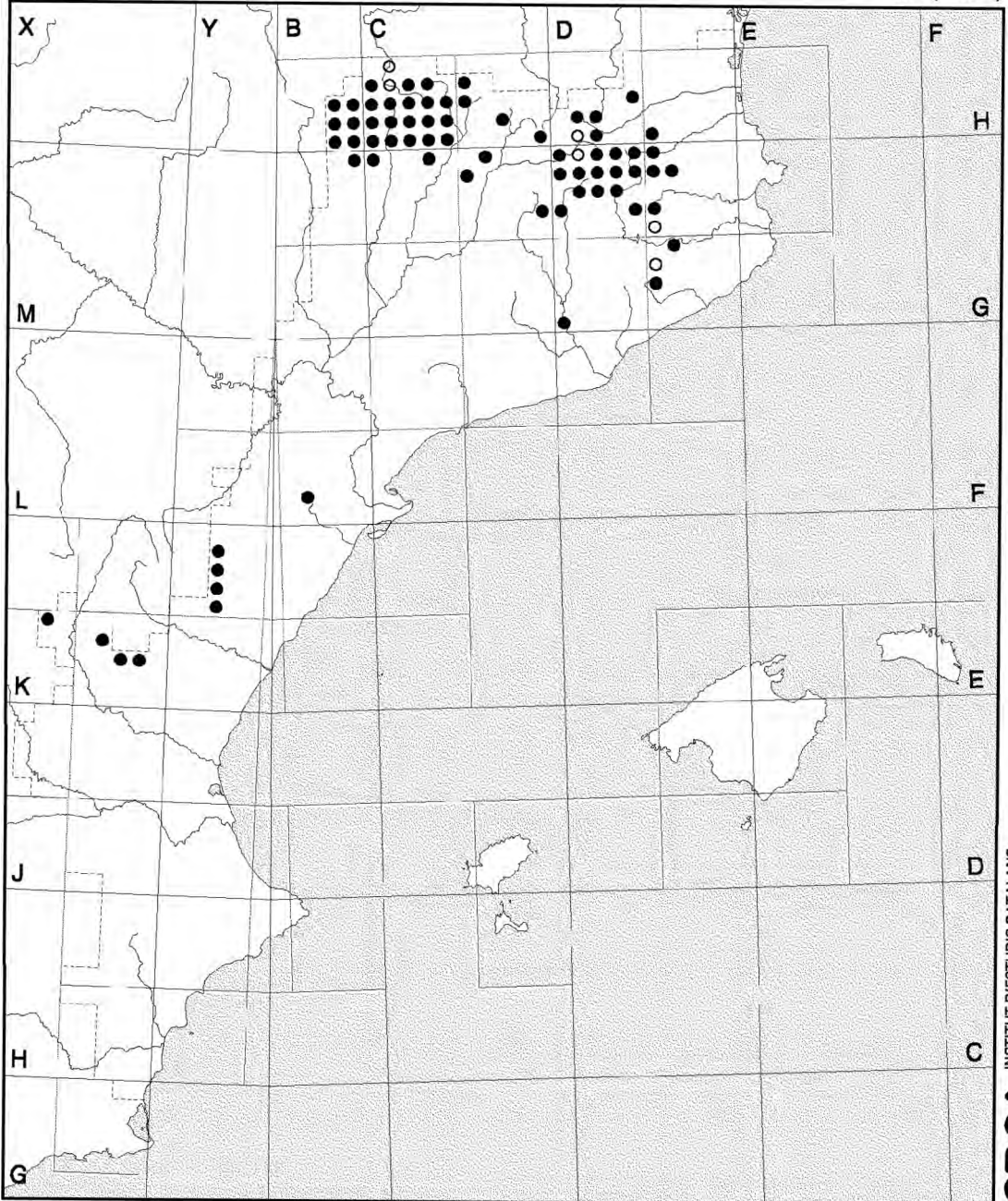
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CG59.

JACA: BH80, 81.

Euphrasia hirtella Jord. ex Reut.

1ª ed. (2004)



Euphrasia hirtella Jord. ex Reut.

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

BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, COA0, CRJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, MSG0, NSJ0, RPF0, RVJ0, STI0, VAL, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH13, DG19, 55, DH10, 11.

COA0: CH13.

MSG0: XK34.

NSJ0: CH42.

VBJ0: CH52, YK26.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG99, BH80, 81, 82, 90, 91, 92, CG09, 58, CH00, 01, 14, 40, DG00, 06, 09, 53, 64, 68, DH20, 21, 50, XK63, YK26.

BDBO: CG96, CH03, 53, 90, DG00, 06, 09, 29, 49, XK63, 82, YK28.

FCX0: CG58, CH40.

RVJ0: XK34, 72.

VTX0: DG68.

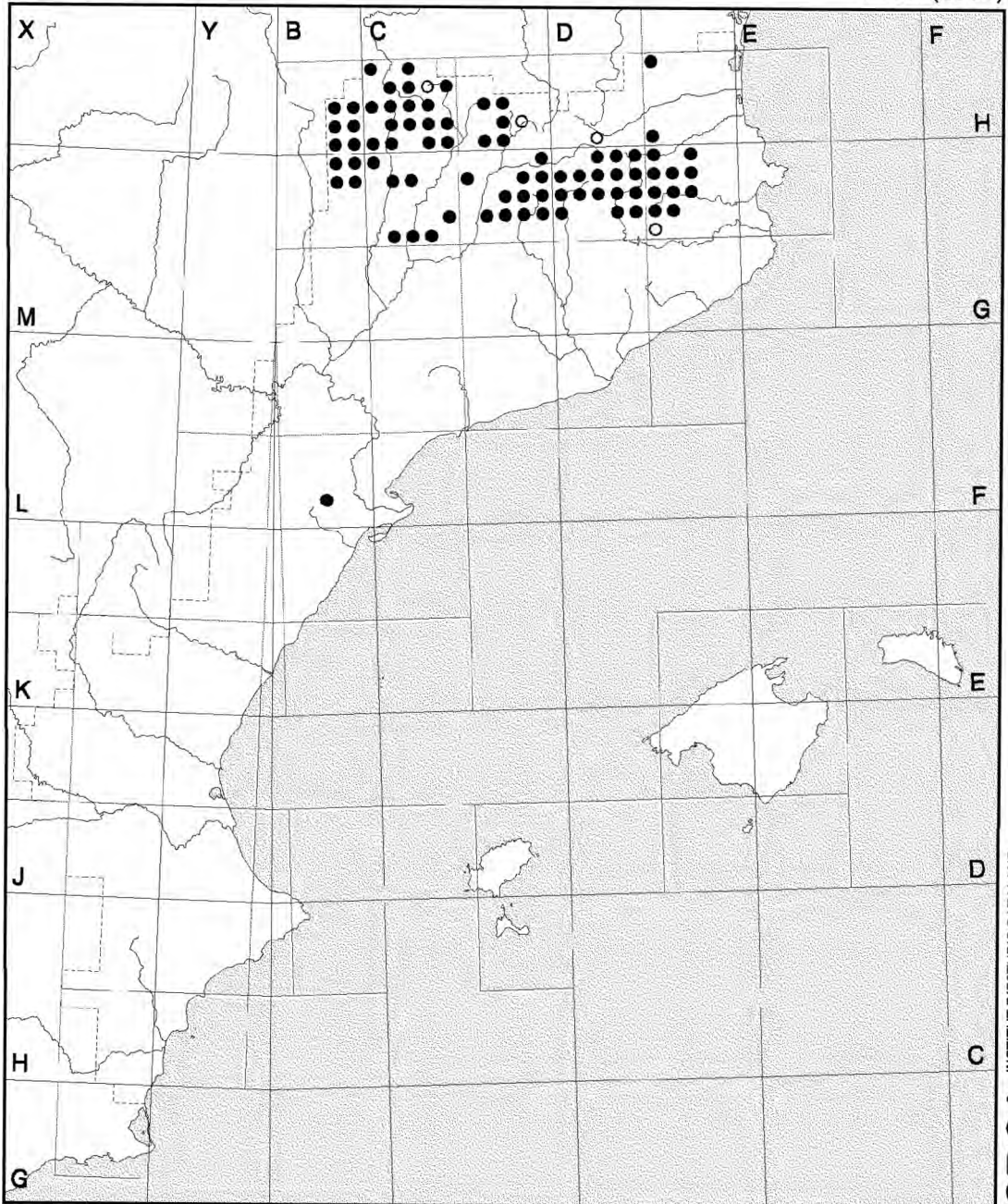
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BG99, BH80, 81, 82, 90, 91, CH01, DH42, XK82.

VAL: BF61.

Euphrasia salisburgensis Funk
subsp. *salisburgensis*

1ª ed. (2004)



Euphrasia salisburgensis Funk subsp. *salisburgensis*

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

BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, COA0, CRJ0, DOJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, NSJ0, RDA0, RPF0, STI0, VAL, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH33, DG66, 78, DH20.

BLR0: BF71.

COA0: CH23.

DOJ0: CG66, 77.

NSJ0: CH43.

STI0: CG96.

VAN0: DG36.

VMA0: DH54.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BG89, 99, BH80, 81, 90, 91, 92, CG09, 15, 25, 35, 46, 87, 88, 98, CH00, 04, 12, 21, 22, 41, 71, 81, DG47, 55, 57, 67, 79, DH50.

BDBO: CG18, 46, 58, 66, 77, 86, 87, 88, 96, 98, CH1 0, 11, 12, 13, 21, 22, 23, 24, 30, 32, 41, 43, 70, 71, DG07, 36, 49, 59, 66, 79.

FCX0: CG99, CH40.

RDA0: CG15, 25, 35.

VTX0: DG47, 57, 67, 78.

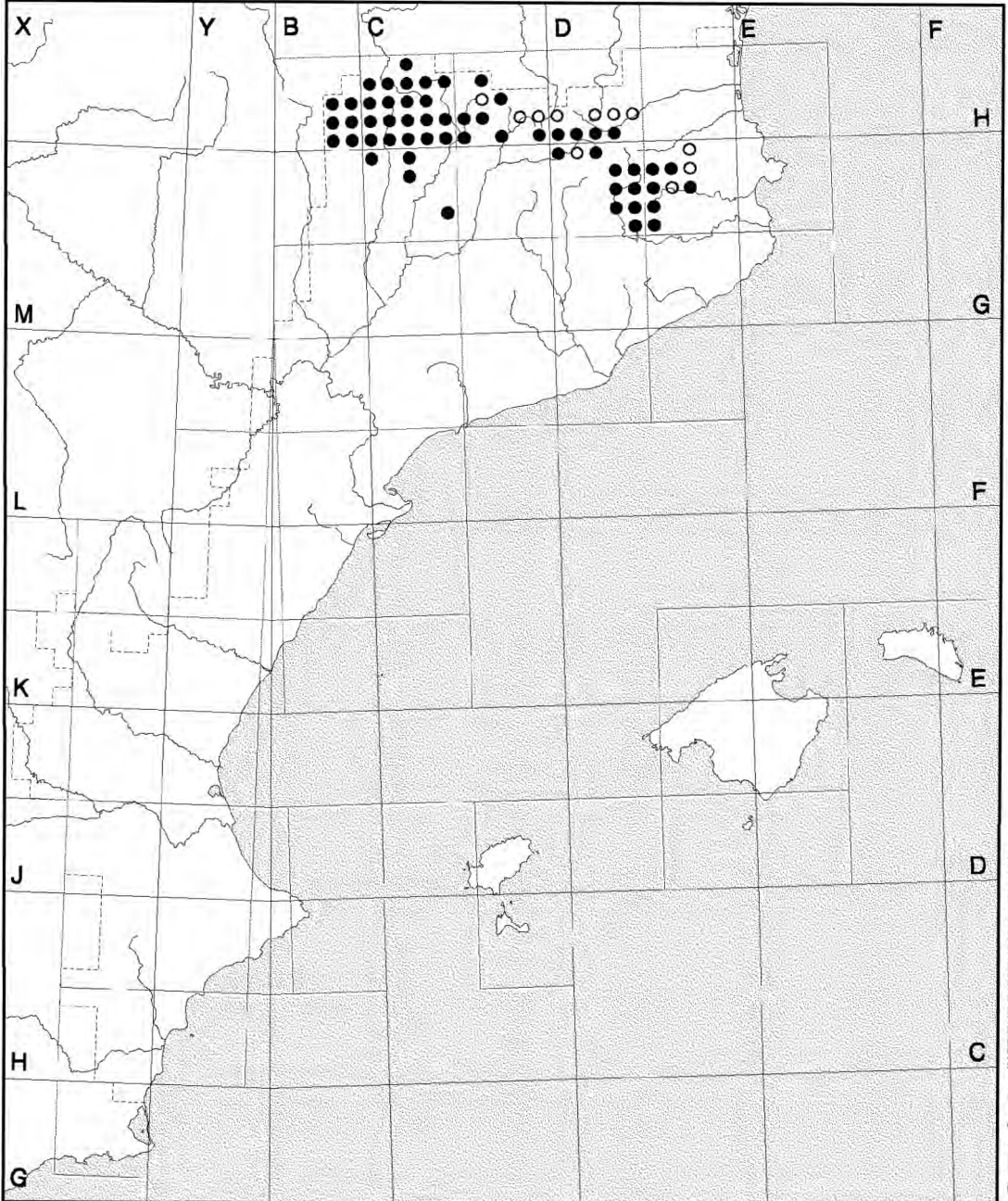
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CH72.

JACA: BG88, 89, 98, 99, BH80, 81, 82.

Euphrasia alpina Lam.

ed. (2004)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLIV 29.21

Fl. M. P. Cat.: 2154

Euphrasia alpina Lam.

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

BCO0, BDBO, BSE0, COA0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, RDA0, STI0, VAL, VAN0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH01, 62, DG19, 67, 78, 79, DH01, 20, 21, 31, 41.

COA0: CH22.

STI0: CG29, DH20.

VAN0: DG36, 56.

VBJ0: DG48.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH80, 90, 91, 92, CG09, 28, 46, CH00, 24, 32, 51, 61, 81, 91, DG55, DH30.

BDBO: CG46, CH02, 22, 24, 30, 31, 32, 43, 61, 62, 63, 70, 72, 90, DG19, 29, 36, 47, 56.

FCX0: CH51.

RDA0: CG28.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CH30.

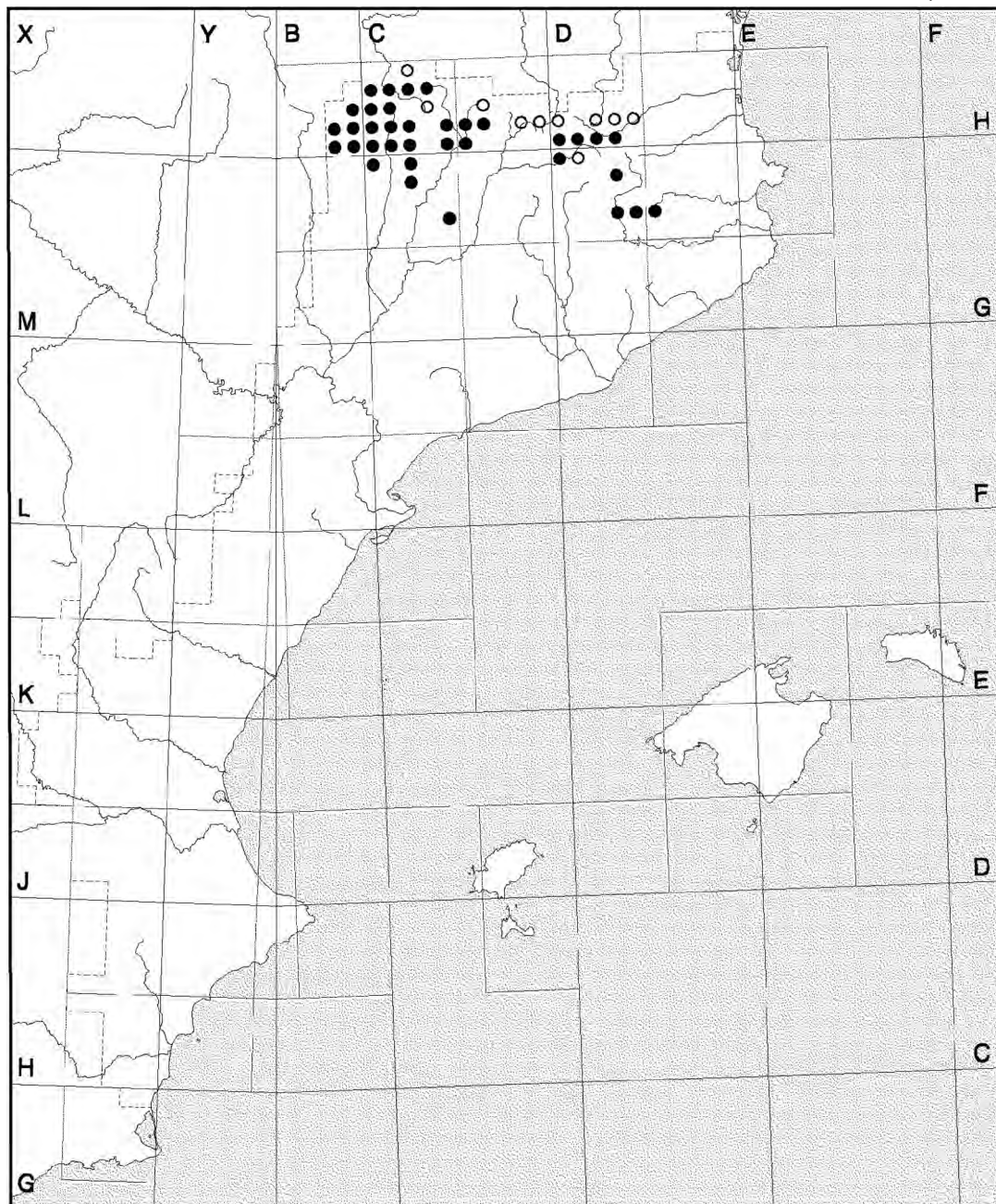
HGI: DG58, 68.

JACA: BH82, 91, 92, CH01, 02, 03, DG77.

VAL: DG77.

Euphrasia alpina Lam.
subsp. *alpina*

la ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2154a

Euphrasia alpina Lam. subsp. *alpina*

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

BCO0, BDBO, JACA, STI0, VAN0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH01, 23, 41, 62, DG19, DH01, 10, 20, 21, 31, 41.

STI0: CG29, CH33, 40, 50, DH20.

VAN0: CH23, DG36, 46, 56.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH80, 81, 90, 91, 92, CG09, 28, 46, CH00, 10, 20, 21, 24, 32, 33, 40, 50, 51, 61, 81, 91, DG09, DH00, 30.

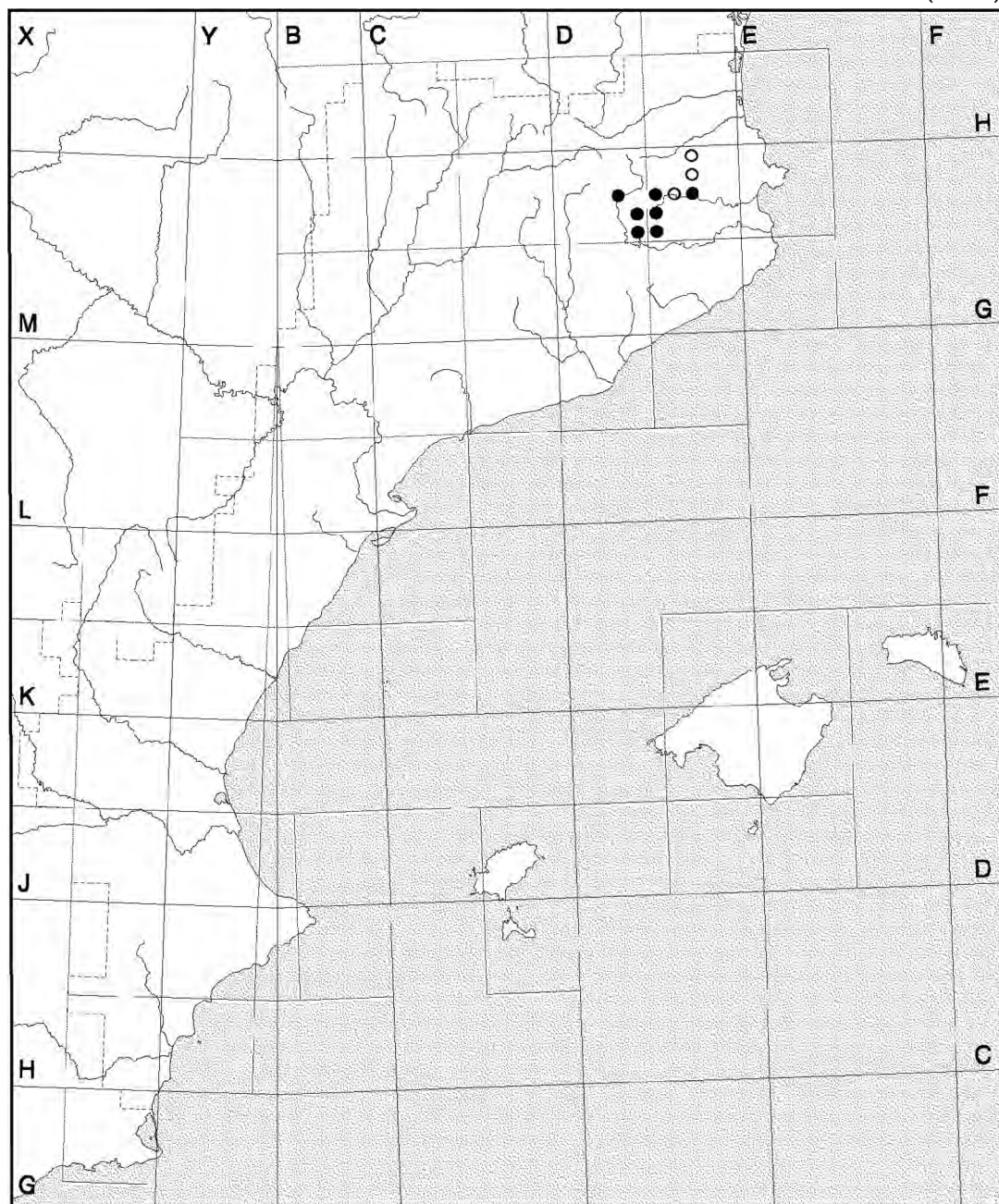
BDBO: CH10, DG36, 46, 56.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: CH01, 02, 03, 20, 21.

Euphrasia alpina Lam.
 subsp. *pulchra* (Senn.) O. Bolos et Vigo

1. ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
 Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2154b

Euphrasia alpina Lam. subsp. *pulchra* (Senn.) O. Bolòs et Vigo

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

BCO0, BDBO, JACA, VAN0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG67, 78, 79.

VAN0: DG56.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

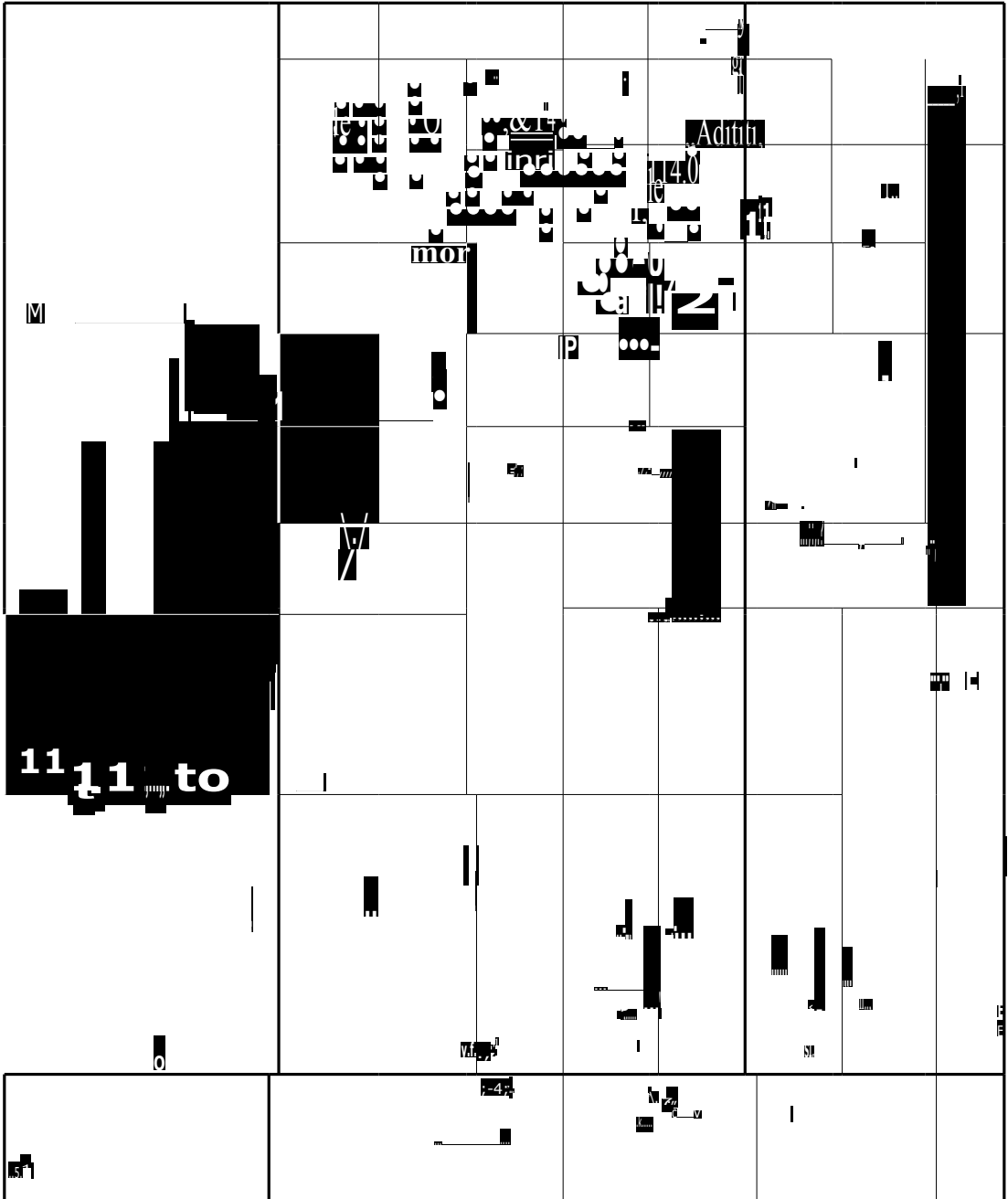
BCO0: DG55.

BDBO: DG56.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: DG77.

Euphrasia stricta D. Wolff ex J. F. Lehm.



Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2155

Euphrasia stricta D. Wolff ex J. F. Lehm.

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

ARJ3, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, COA0, CRJ0, DOJ0, FCX0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, MLA0, NSJ0, RDA0, RPF0, 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:

ARJ3: BE59.

BCO0: DG49, 57, 76, 78, DH01, 20, 30, 31.

COA0: CH22, 32.

DOJ0: CG66.

MLA0: DG21, 23, 31.

RPF0: BF72.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF60, BG89, 99, BH80, 81, 90, 91, 92, CF37, CG08, 09, 29, 47, 49, 57, 58, 67, 94, CH00, 01, 14, 33, 40, 42, 51, 70, 72, 81, 91, DG16, 64, 68, 77, DH11.

BDBO: BF72, CF36, 37, CG66, 88, 90, 94, 95, CH02, 53, DG12, 23, 75, DH90, EH00, YK28.

FCX0: CG29, 47, 49, 57, 58, 67, CH33, 40, 42, 51, 70, DG16.

VTX0: DG57, 68, 77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CH80.

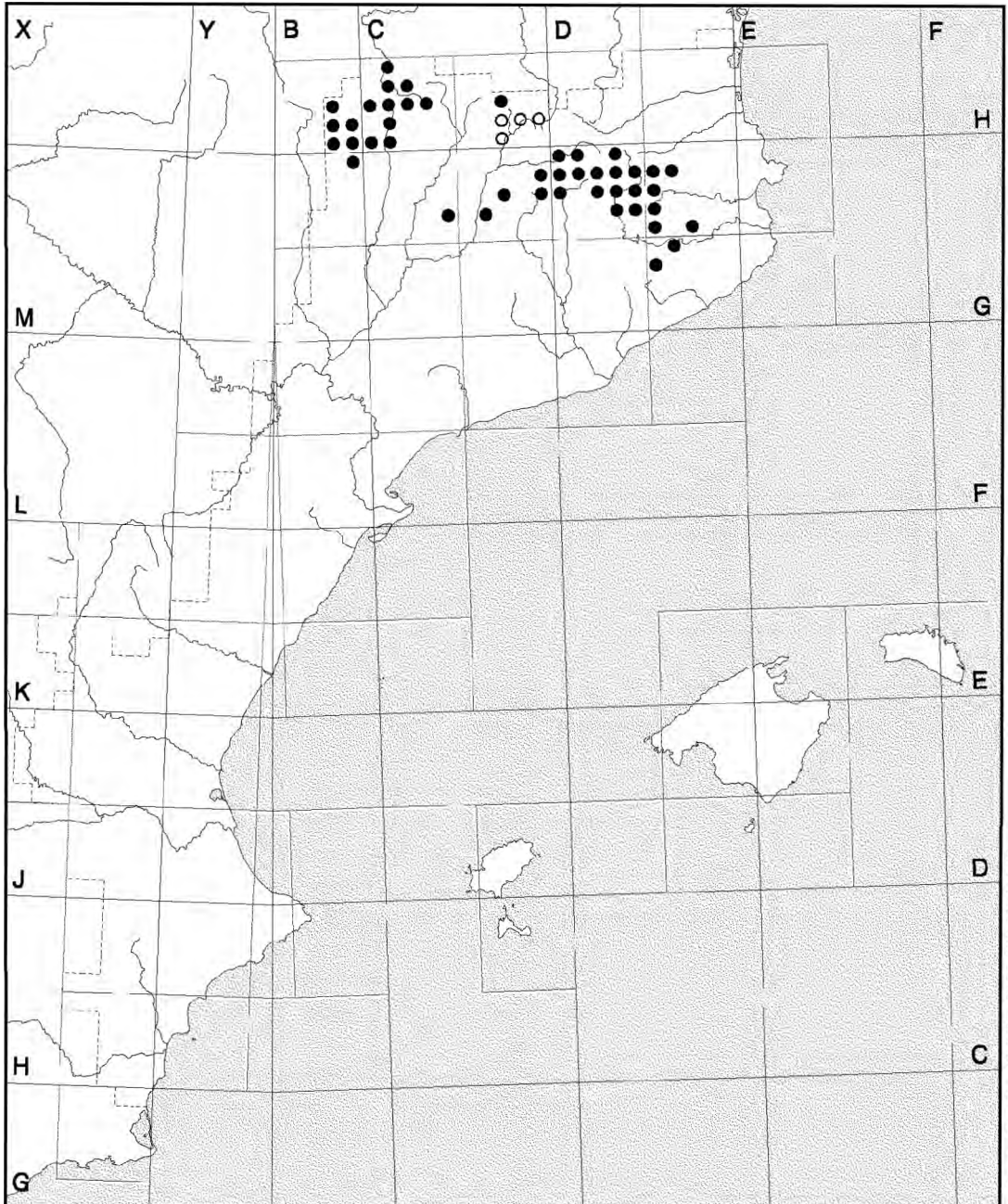
HGI: DG75, DH90, EH00.

JACA: BG89, 99, BH80, 81, 82, 90, 91, CH00, 02, 14, 32, 72, DG64, DH43.

VAL: YK28.

Euphrasia stricta D. Wolff ex J. F. Lehm.
subsp. *stricta*

ed. (2004)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLIV.29.17

Fl. M. P. Cat.: 2155a

Euphrasia stricta D. Wolff ex J. F. Lehm. subsp. *stricta*

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

BCO0, BDBO, COA0, DOJ0, HGI, JACA, NSJ0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG07.

COA0: CH22, 23.

DOJ0: CG66, 77.

NSJ0: CH10.

VAN0: CH12, 13, 23, DG36, 46.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH81, 91, CG46, 97, 98, CH70, 71, 81, 91, DG08, 09, 19, 68.

BDBO: CG66, 97, 98, CH10, DG07, 08, 09, 19, 36, 46.

VTX0: DG47, 57, 68.

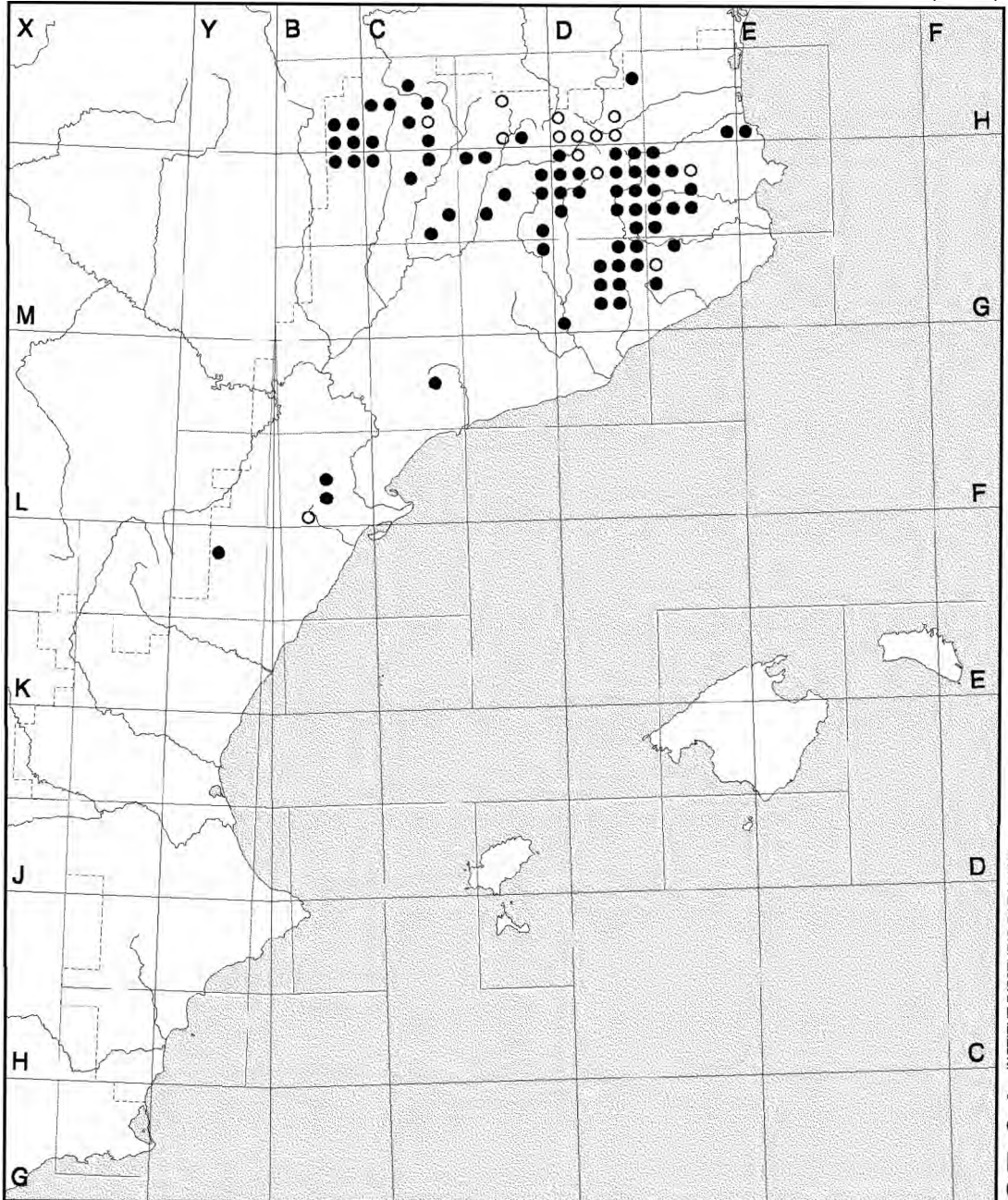
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG75.

JACA: BG99, BH80, 81, 82, 90, 91, CH00, 02, 11, 12, 14, 32, 72, DG53, 64.

Euphrasia stricta D. Wolff ex J. F. Lehm.
subsp. *pectinata* (Ten.) P. Fourn.

1² ed. (2004)



Fl. Eur.: CLIV.29.19

Fl. M. P. Cat.: 2155b

Euphrasia stricta D. Wolff ex J. F. Lehm. subsp. *pectinata* (Ten.) P. Fourn.

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

BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, COA0, DOJ0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, MLA0, RPF0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH31, DG00, 06, 08, 19, 22, 28, 36, 44, 48, 49, 53, 57, 66, 76, 78, DH01, 10, 20, 30, 31.

BLR0: BF71.

COA0: CH23, 32.

DOJ0: CG66.

MLA0: DG21, 22, 23, 31.

RPF0: BF72.

TEL0: BF71.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF60, BG89, 99, BH80, 81, 90, 91, CF37, CG09, 28, 35, 46, 59, 69, 94, 97, 98, CH70, 72, DG07, 09, 17, 18, 34, 43, 59, 64, 68, 77, DH00.

BDBO: CG66, 77, 95, 97, 98, CH12, DG07, 08, 09, 17, 18, 28, 34, 44, 66, DH90, EH00.

VTX0: DG48, 57, 59, 68, 77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CG39, 59, CH21, 30, 80.

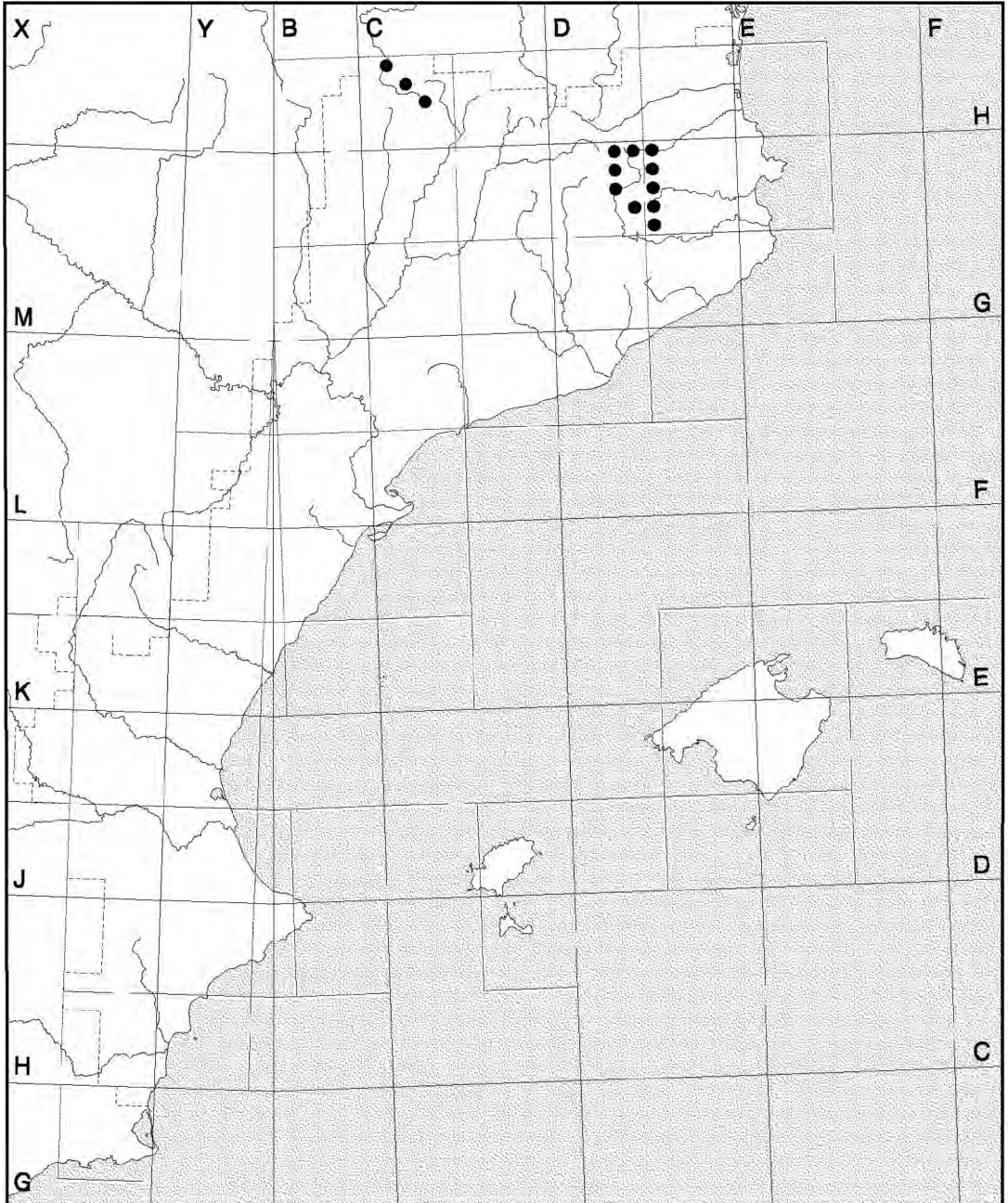
HGI: DG56, DH90, EH00.

JACA: BG89, BH80, 81, 91, CH00, 02, DH43.

VAL: YK28.

Euphrasia nemorosa (Pers.) Wallr.

ed. (2004



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLIV 29.13

Fl. M. P. Cat.: 2156

Euphrasia nemorosa (Pers.) Wallr.

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

BCO0, BDBO, HGI, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG55.

VAN0: CH32, DG55.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

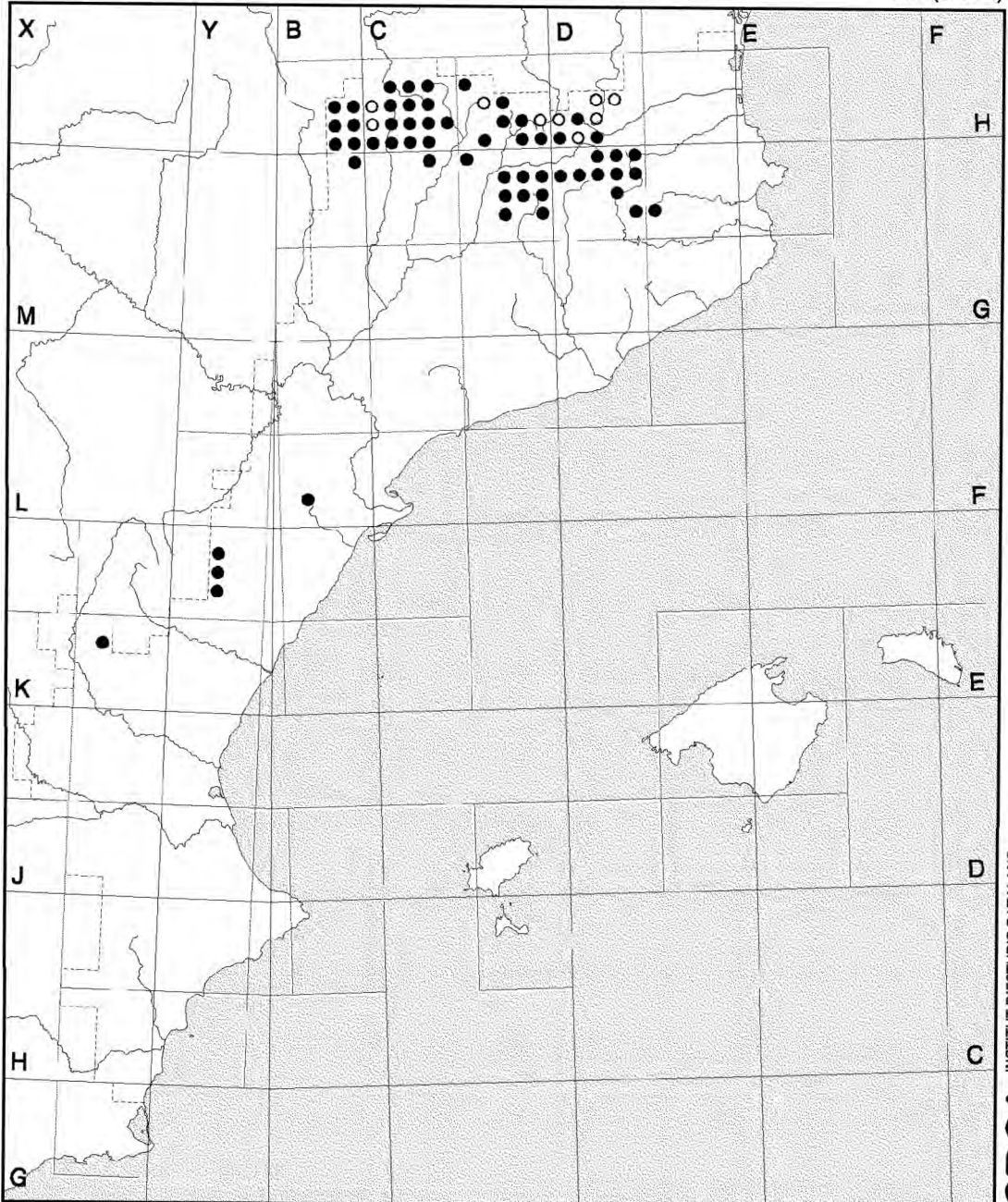
BDBO: CH14, 23, DG49, 59.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG57.

Euphrasia minima Jacq. ex DC. in Lam. et DC.

1ª ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLIV.29.24

Fl. M. P. Cat.: 2157

Euphrasia minima Jacq. ex DC. in Lam. et DC.

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

BCO0, BDBO, BLR0, BSE0, COA0, CRJ0, DFA0, FCA2, FCX0, JACA, RPF0, VAN0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH01, 62, DG08, 49, DH10, 11, 20, 21.

BLR0: YK28.

COA0: CH23.

DFA0: BF61.

FCA2: DG49.

RPF0: CH62.

VAN0: DG46, 56.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG99, BH80, 81, 90, 91, CG78, CH22, 41, 80, 81, 91, DH01, 22, 32.

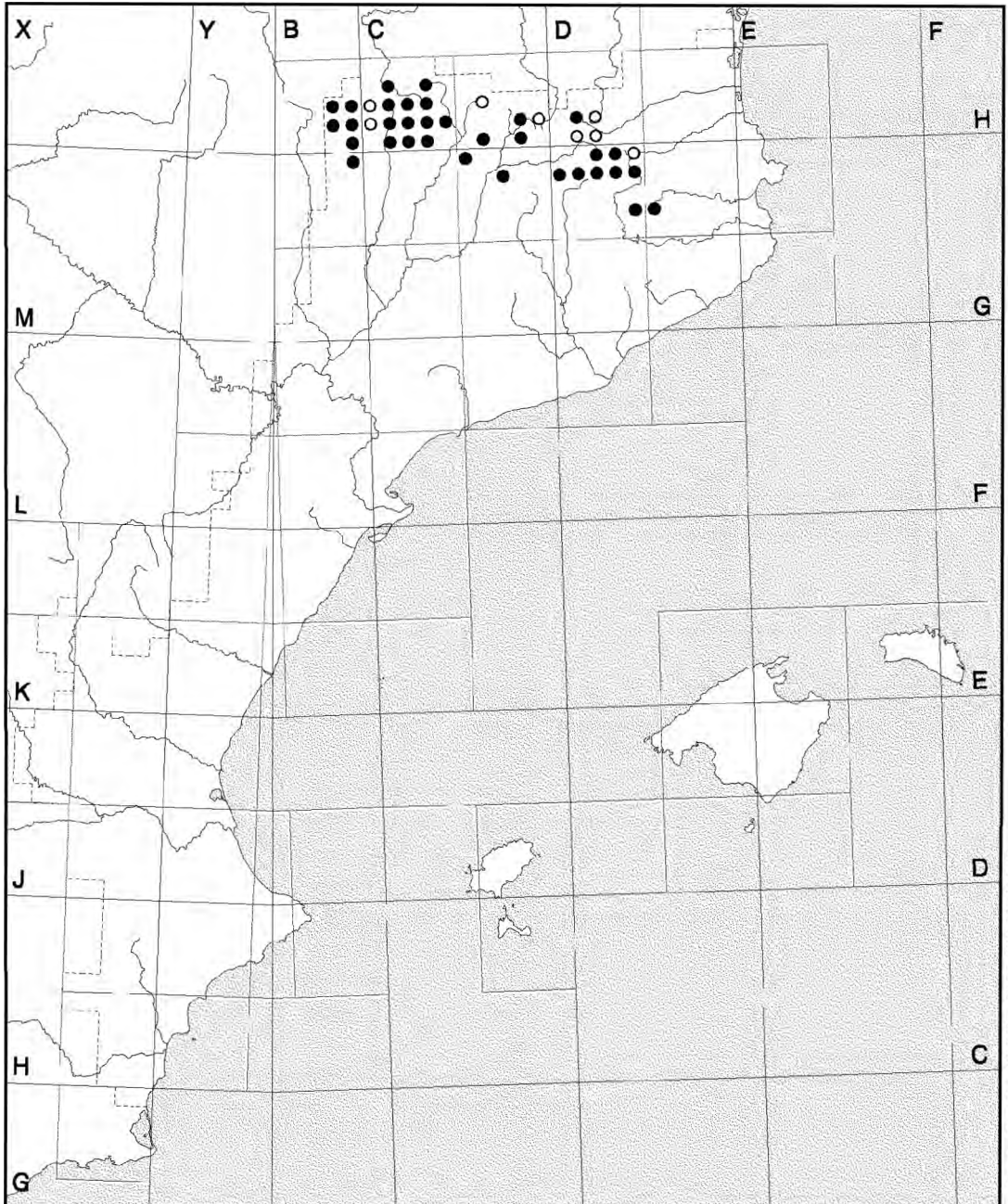
BDBO: BF61, CG39, 76, 77, 78, 87, 88, 96, 97, 98, CH1 0, 11, 22, 41, 53, 71, 72, 80, 90, DG08, 46, 56, DH00, XK63, YK27.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BG99, BH81, 82, 90, 91, 92, CH00, 01, 11.

Euphrasia minima Jacq. ex DC. in Lam. et DC.
subsp. *minima*

ed. (2004)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Euphrasia minima Jacq. ex DC. in Lam. et DC. subsp. minima

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: CH01, 02, 31, 62, DG08, 49, DH10, 11, 20, 21.

VAN0: DG46, 56.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH81, 90, CG59, 78, CH1 3, 20, 22, 30, 33, 41, 60, 80, 81, 91.

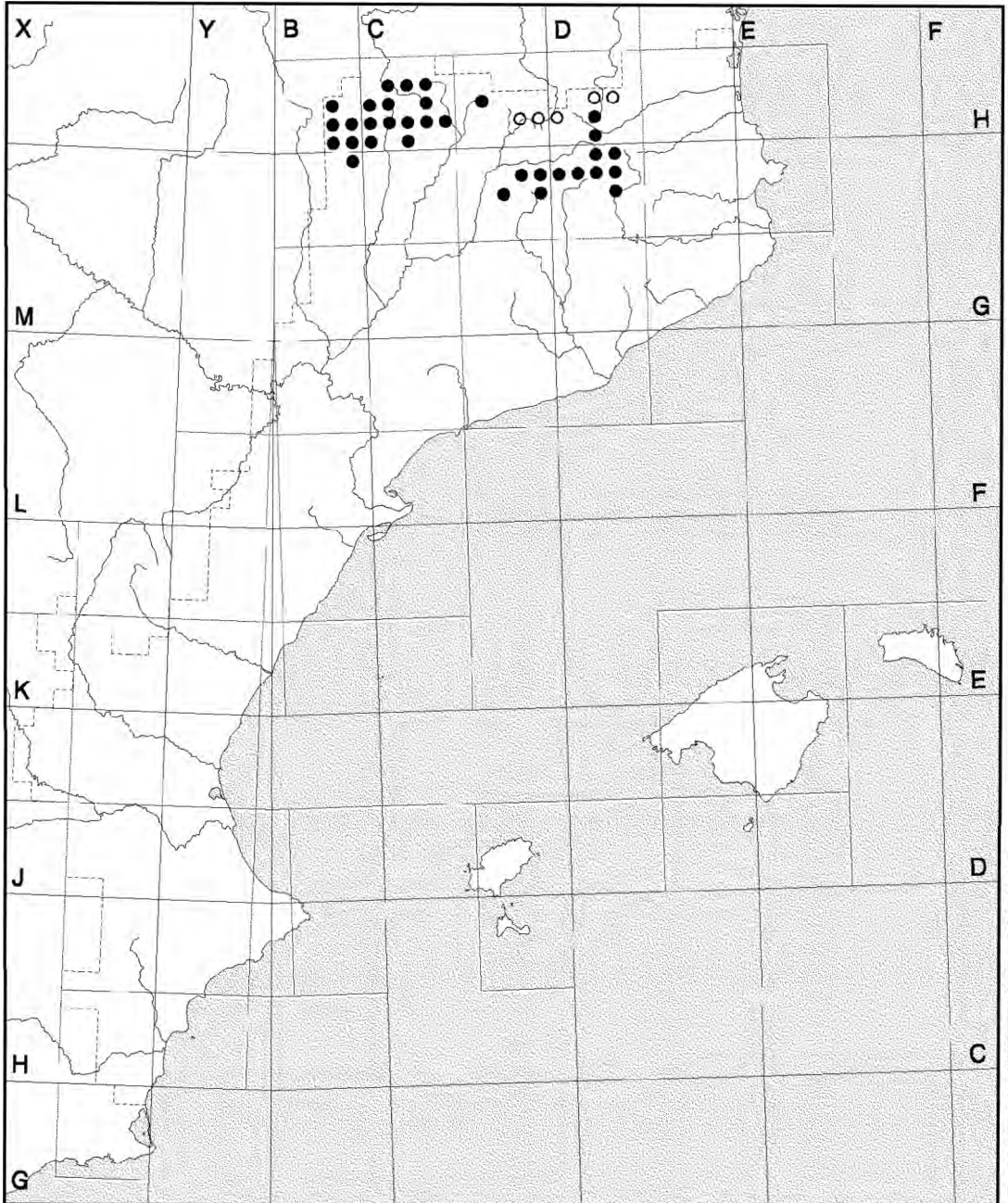
BDBO: CH1 0, 11, DG08.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BG99, BH81, 82, 90, 91, 92, CH0 1, 02, 11, 13, 31.

Euphrasia minima Jacq. ex DC. in Lam. et DC.
subsp. *sicardii* (Senn.) O. Bolos et Vigo

1. ed. (2004)



Euphrasia minima Jacq. ex DC. in Lam. et DC. subsp. sicardü (Senn.) O. Bolòs et Vigo

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

BCO0, BDBO, COA0, JACA, RPF0, VAN0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH31, DH20.

COA0: CH13, 23, 32, 33.

RPF0: CH62.

VBJ0: DG28, 37.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG99, BH80, 81, 91, CH41, 81, 91, DG08, 28, 37, DH01, 21, 22, 32.

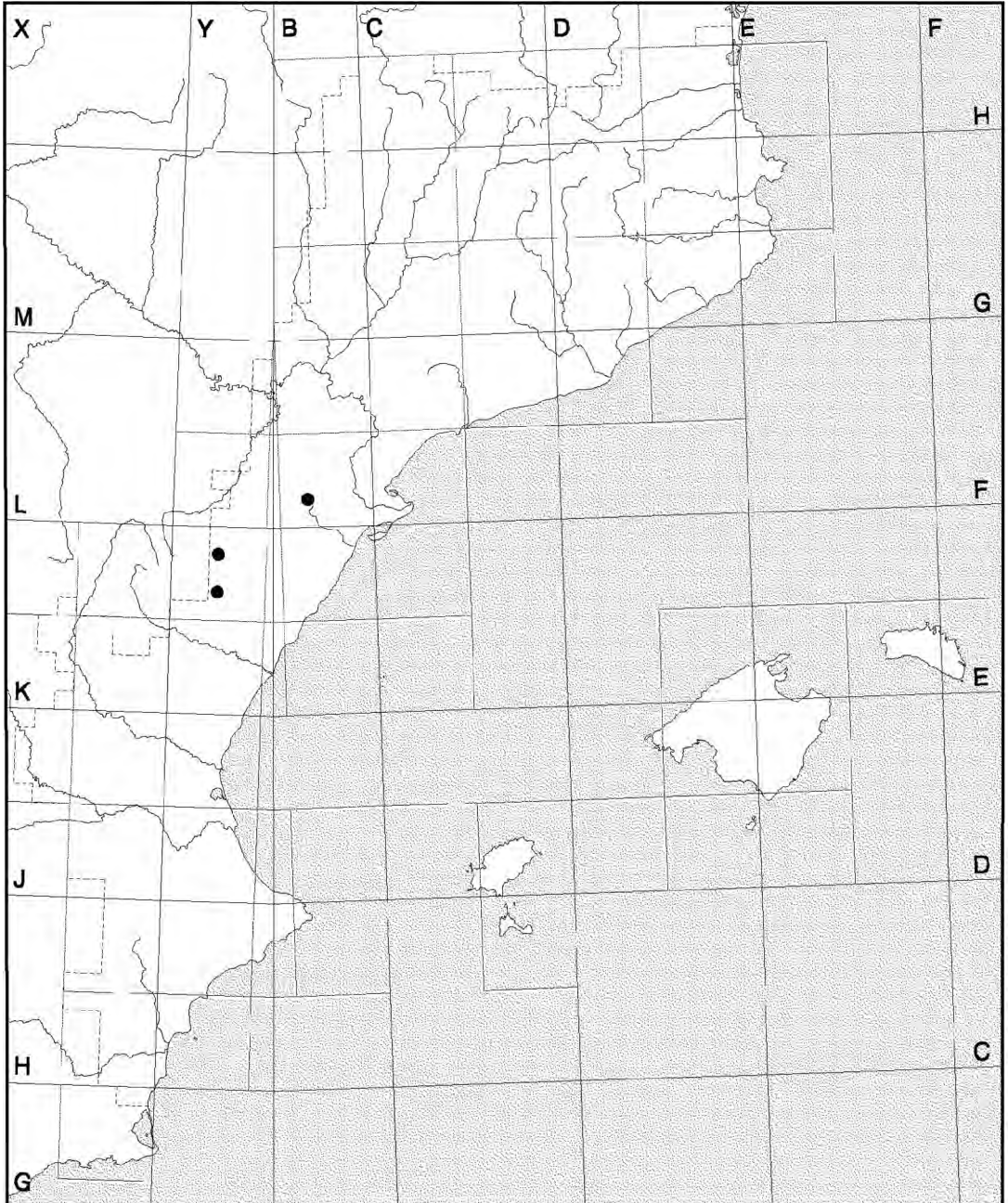
BDBO: CG77, 88, 97, 98, CH1 1, 12, 31, DG08.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BG99, BH81, 82, 90, CH00, 01, 02, 11, 12.

Euphrasia minima Jacq. ex DC. in Lam. et DC.
subsp. *masclansii* O. Bolos et Vigo

1. ed. (2004)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2157c

Euphrasia minima Jacq. ex DC. in Lam. et DC. subsp. *masclansü* O. Bolòs et Vigo

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

BDBO, BLR0, DFA0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: YK28.

DFA0: BF61.

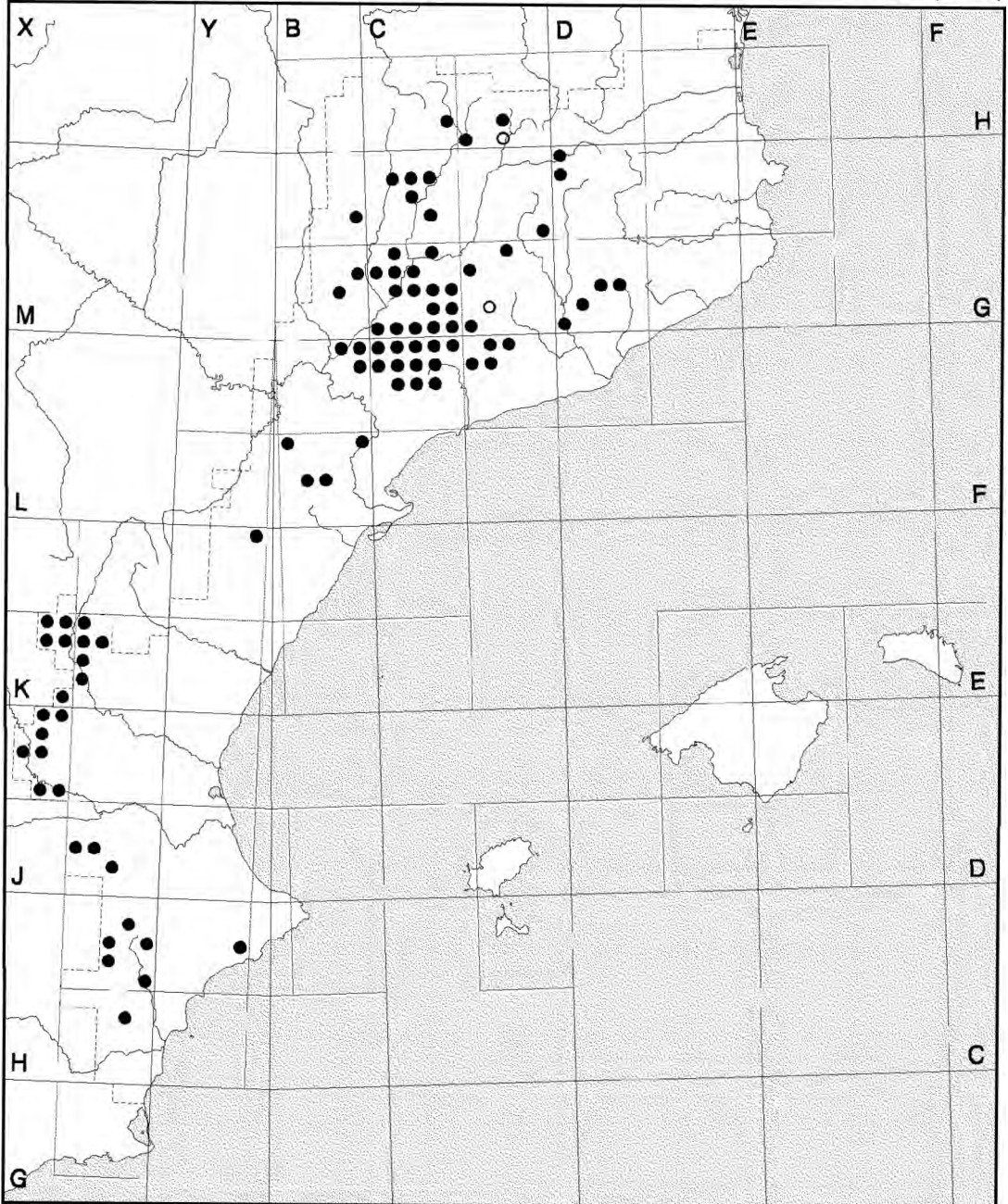
VBJ0: YK26.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BDBO: YK26.

Odontides longiflorus (Vahl) Webb

1ª ed. (2004)



Fl. Eur.: CLIV.30 2

Fl. M. P. Cat.: 2158

Odontides longiflorus (Vahl) Webb

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CMJ0, CRJ0, FCA2, FCX0, HBIL, JACA, MAA0, MLA0, MSR0, NSJ0, PGR0, PHA0, RDA0, RVJ0, SLL1, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG95.

BCO0: CF79, CG27, 50.

CMJ0: BF89, CG36.

CRJ0: CH71, DG08.

FCA2: CG36.

MAA0: CG31, 42.

MLA0: DG32.

MSR0: CG34.

PGR0: CF 17.

RVJ0: XJ62, 71, XK53.

SLL1: XH97.

VBJ0: CG34.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF54, 62, 94, 98, CF08, 09, 18, 28, 29, 37, 49, 58, 69, CG22, 23, 30, 32, 38, 40, 41, 61, CH41, 70, DG09, 11, XJ27, 35, 37, 38, 39, YH47.

BDBO: BF62, 89, 98, CF08, 09, 18, 28, 29, 37, 49, 58, 68, 69, 79, CG00, 30, 32, 40, 41, 50, 74, DG00, 08, 09, 11, 22.

FCX0: CG38.

RDA0: CG18, 27.

RVJ0: XJ35, 37, 38, 39, 45, 49, 52, XK33, 34, 40, 43, 44, 51, 52, 54, 63.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH83, 95, YH47.

BCN: CG23.

HBIL: BG82, CG03, 12, 28, 53.

JACA: BG96, CH41.

SLL1: XH77, 83, 95.

VAL: XH88, 97, XJ62, 71, XK53, YK49.

Odontides viscosus (L.) Clairville

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

ABH, ABP0, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCA2, FCX0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, MLA0, 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:

ABP0: CG66, 86, 95, 96, DG06, 17.

ARJ3: BE47, 68, 69, YK13, 46.

BCN: DG17.

BCO0: CF39, CG15, 40, 51, 79, 94, DG10, 66, 76, YK59.

BLR0: BE59, 67, BF50, 52, 53, 55, 63, 66, 67, 74, 85, 87, 94, CF01, DH41, YK27, 29, 38, 39, 47, 58, 59, YL20, 40, 41, 42, 43, 50, 51, 52, 53.

CRJ0: DG16.

DFA0: BF61, 62.

DOJ0: CG66, 67.

GPC0: CG47.

MLA0: DG22, 31, 32.

NSJ0: CG38, 48.

PGR0: CF 16.

RPF0: BE78, 89, 99, BF83.

RVJ0: XJ68, 77, XK81, YJ05, 23, 33.

STI0: CG24, 38, 46, 67, 85.

VBJ0: YK25.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF64, 84, 85, 86, BG99, BH80, 90, CF07, 08, 09, 18, 28, 37, 48, 49, CG08, 09, 13, 18, 25, 30, 32, 41, 42, 46, 57, 61, CH00, 21, 70, DG09, 11, 39, 57, 87, 98, XK51, 93, YK03, 15, 24, 25.

BDBO: CF07, 08, 18, 28, 37, 39, 48, 49, CG13, 14, 30, 32, 40, 41, 42, 51, 86, 87, 88, 89, 96, 97, 98, DG00, 07, 10, 48, 98.

RVJ0: XJ39, 58, 59, 69, 76, XK40, 43, 44, 45, 50, 51, 54, 63.

SLL1: XH88, 95, 96.

VTX0: DG57, 66, 87.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH96.

BCN: CF09, CG19, 85, CH21.

HBIL: BE99, BF90, CG28, 53.

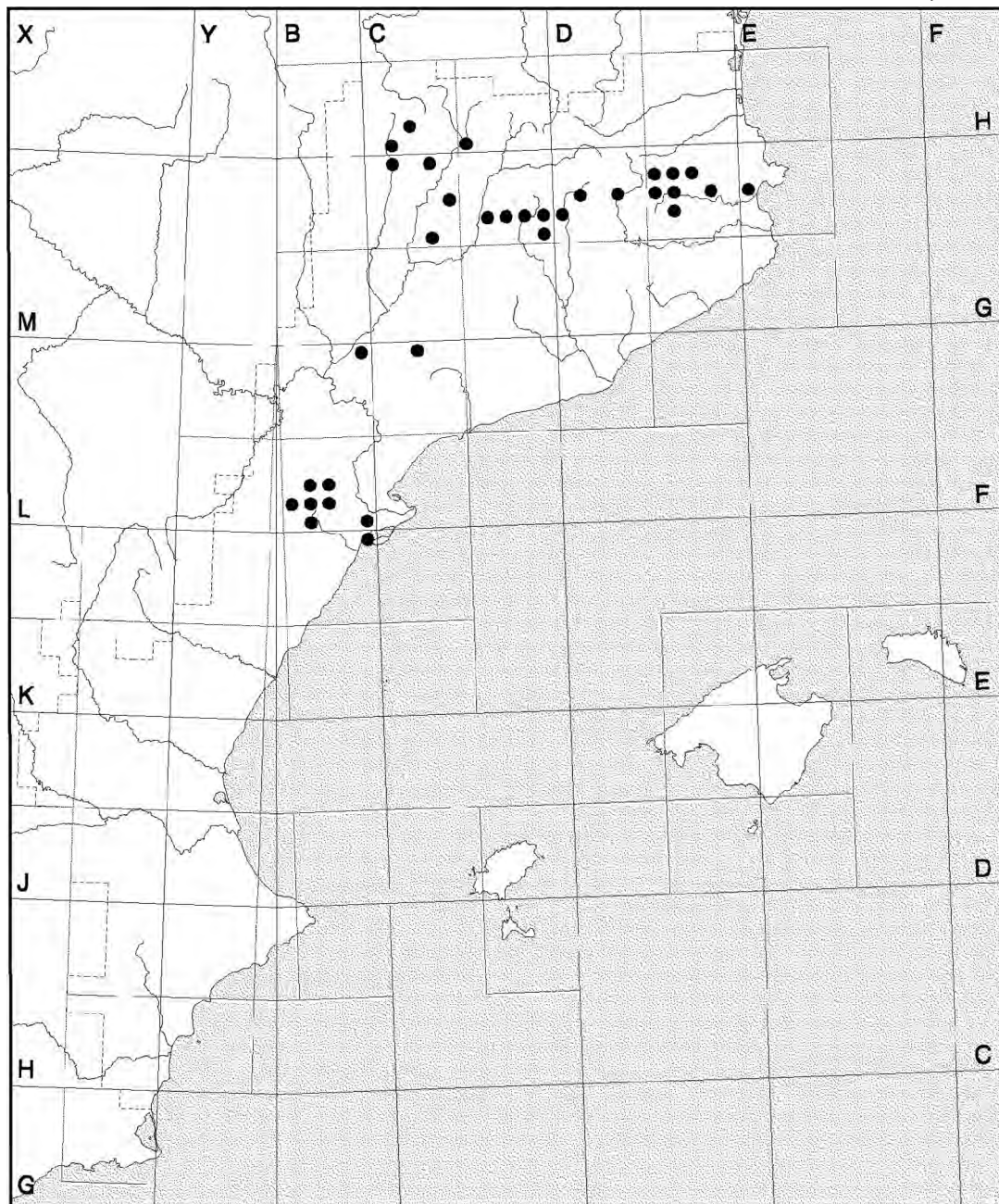
HGI: DG00, 77, EG07.

JACA: BF63, BG74, 75, 85, 94, 95, 97, 99, BH80, CG08, 18, 24, 25, 56, 60, CH32, DH30.

VAL: BF62, BG76, XJ68, 77, XK40, 50, 81, 92, YJ05, YK27, 28, 38, 46, 47, 48.

Odontides viscosus (L.) Clairville
subsp. *viscosus*

1a ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLIV.30.4.a

Fl. M. P. Cat.: 2159a

Odontides viscosus (L.) Clairville subsp. *viscosus*

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

ABP0, BCN, BDBO, CMJ0, DFA0, GPC0, HBIL, HGI, NSJ0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG66, 76, 86, 95, 96, DG06, 17.

BCN: DG17.

CMJ0: BF99, CG35.

DFA0: BF51, 60, 61, 62, 71, 72.

GPC0: CG47.

NSJ0: CH50.

VBJ0: DG37.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BDBO: BF99, CG35.

VTX0: DG57, 58, 66, 67, 68, 87.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

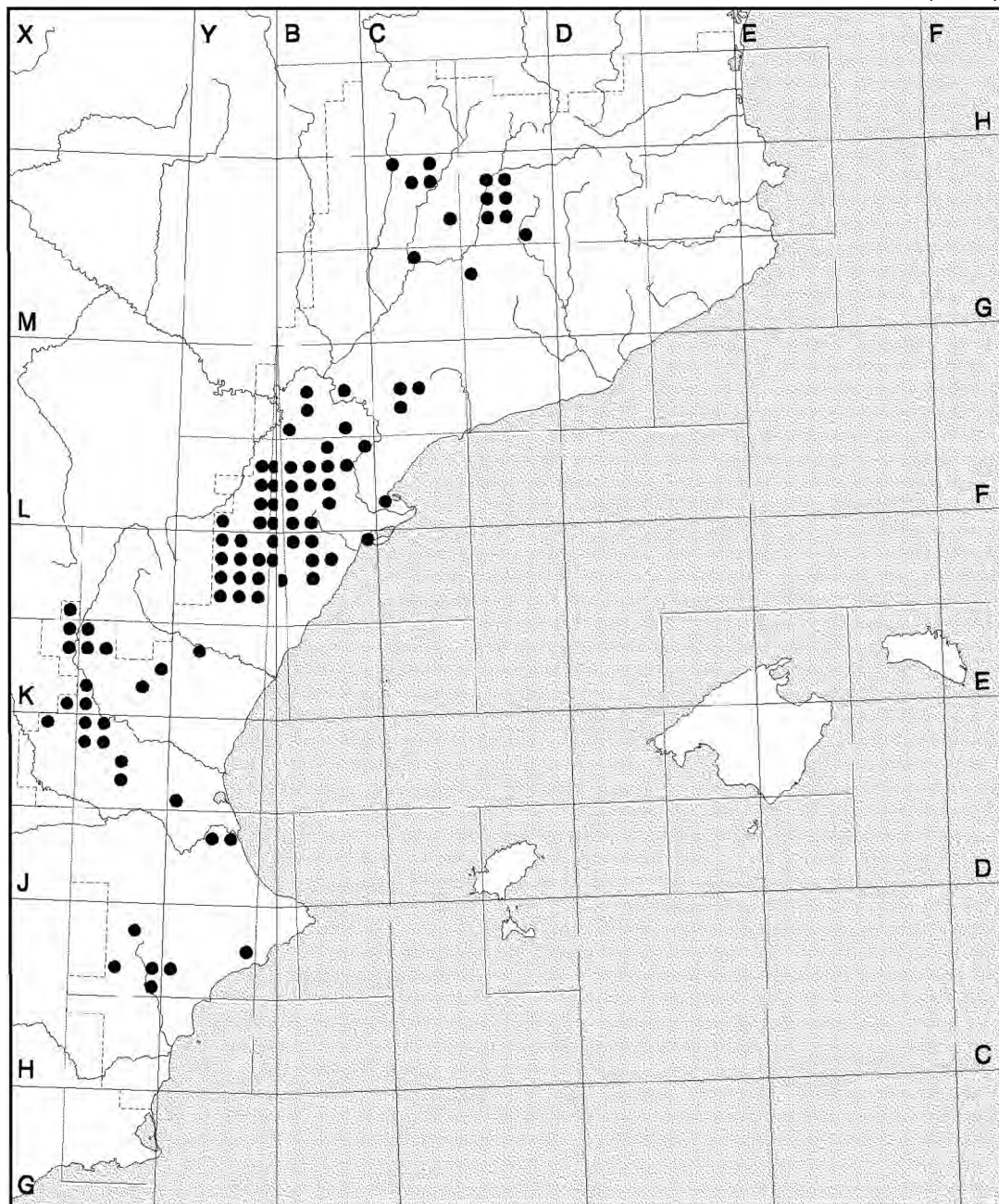
BCN: CG19, 39, CH10, 21, 50, DG37.

HBIL: BE99, BF90, CF29, CG39.

HGI: DG58, 67, 68, 78, EG07.

Odontides viscosus (L.) Clairville
subsp. *australis* (Boiss.) Lainz

ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLIV.30.4.b

Fl. M. P. Cat.: 2159b

Odontides viscosus (L.) Clairville subsp. *australis* (Boiss.) Lainz

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

ABH, ARJ3, BCN, BLR0, DOJ0, FCA2, FCX0, HBIL, PGR0, RPF0, RVJ0, SLL1, STI0, TEL0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ARJ3: BE47, 68, 69, YK13, 46.

BLR0: BE59, 67, BF50, 51, 52, 53, 55, 60, 63, 66, 67, 71, 72, 73, 74, 85, 87, 94, CF01, 27, YK26, 27, 29, 36, 38, 39, 47, 58, 59, YL20, 40, 41, 42, 43, 50, 51, 52, 53.

DOJ0: CG66, 67, 76, 77.

FCA2: CG68.

PGR0: CF 16, 27.

RPF0: BE78, 99, BF83.

RVJ0: XJ68, 77, XK81, YJ05, 23, 33.

STI0: CG24, 38, 39, 46, 67, 77, 85.

TEL0: BF72.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

FCX0: CG78.

RVJ0: XJ39, 58, 59, 69, 76, XK40, 43, 44, 45, 50, 51, 54, 63.

SLL1: XH88, 95, 96.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH96, YH47.

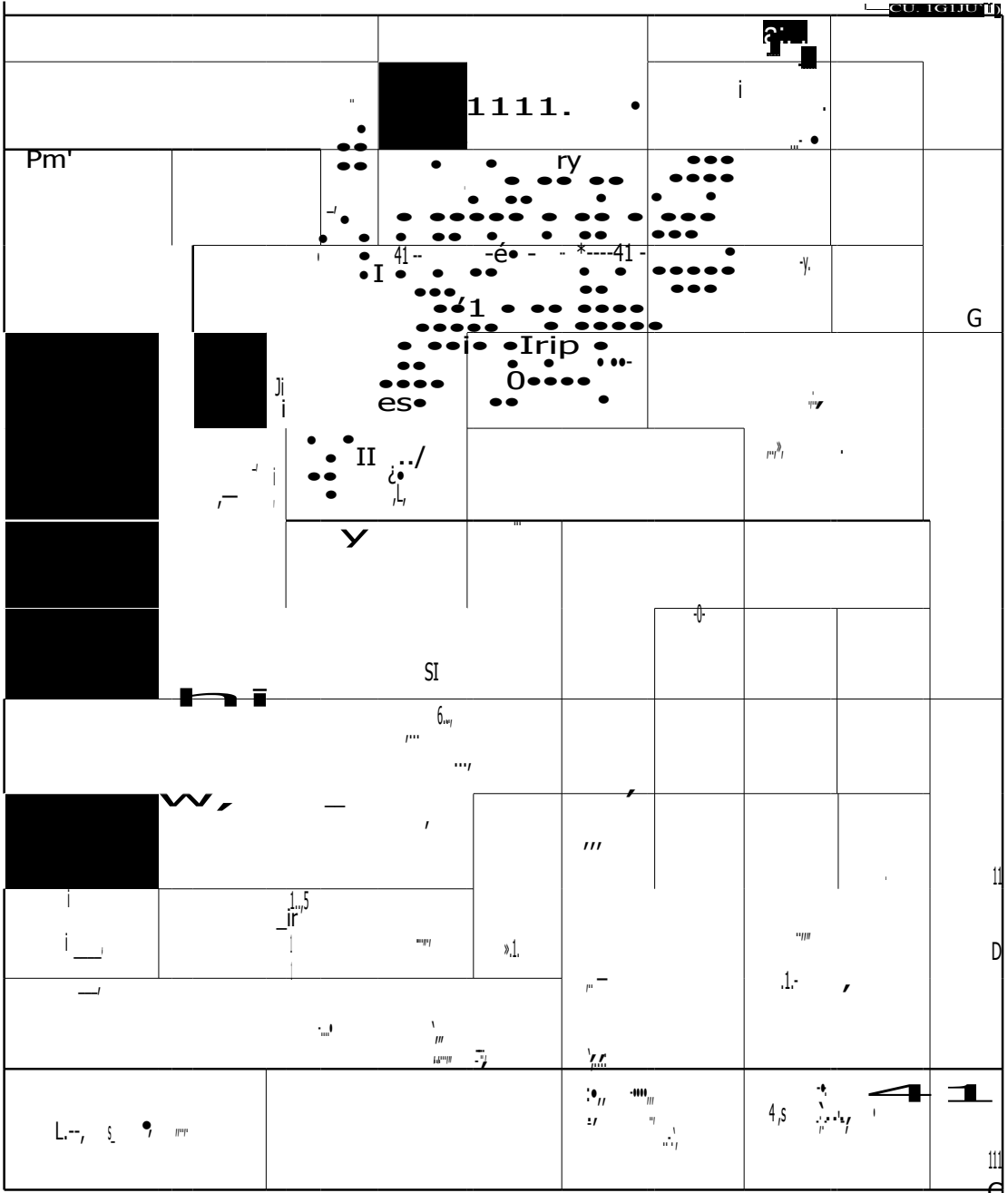
BCN: CG19, 85.

HBIL: CG28, 53.

SLL1: YH47.

VAL: BF51, 62, XJ68, 77, XK40, 50, 81, 92, YJ05, YK27, 28, 38, 46, 47, 48.

Odontides luteus (L.) Clairville



Odontides luteus (L.) Clairville

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCA2, FCX0, GGM2, GPC0, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MAA0, MSR0, NSJ0, PGR0, RDA0, RPF0, STI0, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG94, 95, 96, DG04, 05, 14.

BCO0: BE53, BF64, BG76, 89, CF38, 55, 56, 65, 77, 78, 79, 89, 97, 98, 99, CG16, 26, 27, 37, 40, 46, 50, 54, 56, 61, 64, 65, 70, 71, 80, 81, 91, 93, 94, 95, 97, DF06, 08, 09, 16, 17, 18, 27, 29, DG01, 02, 03, 04, 12, 14, 21, 22, 25, 26, 27, 30, 31, 41, 48, 51, 52, 53, 56, 65, 77, 78, 85, 86, 87, 96, DH42, 51, 52, 53, 62, 64, 70, EG05, 13, 15, 28, EH10.

BLR0: BF61.

CAS0: DG21.

DFA0: BF50, 62, CF76, 86, 96, 97.

DOJ0: CG76.

FCA2: CG36.

GPC0: DG42.

LVS0: DG63, 73, 85, EG13.

MAA0: CF19, CG31.

MSR0: CF76, DF07.

NSJ0: CG48.

STI0: CG26, 57, 77, DF08, DG13.

VAN0: DG46, 55, 56.

VBE0: EG04.

VBJ0: YK25.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF73, 83, 84, BG99, BH80, 90, 91, CF06, 18, 25, 28, 47, 48, 49, 59, 66, CG09, 20, 30, 32, 42, 60, 69, 74, 99, CH50, 61, DF07.

BDBO: BF73, 83, 91, CF06, 18, 28, 38, 47, 48, 49, 59, 66, 79, 99, CG20, 30, 32, 40, 42, 46, 50, 60, 63, 76, 77, 78, 80, 86, 87, 96, 97, DF26, 27, 49, DG01, 11, 12, 20, 48, 63, 73, 98, 99, DH80, 90, EG06, 19, 27, 28, EH00.

FCX0: CG56, 69, 74, 99, CH50, 61, DG31, 41, 51, 52, 53.

VTX0: DG77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CG19, DF09, 17, 18, DG26, 98.

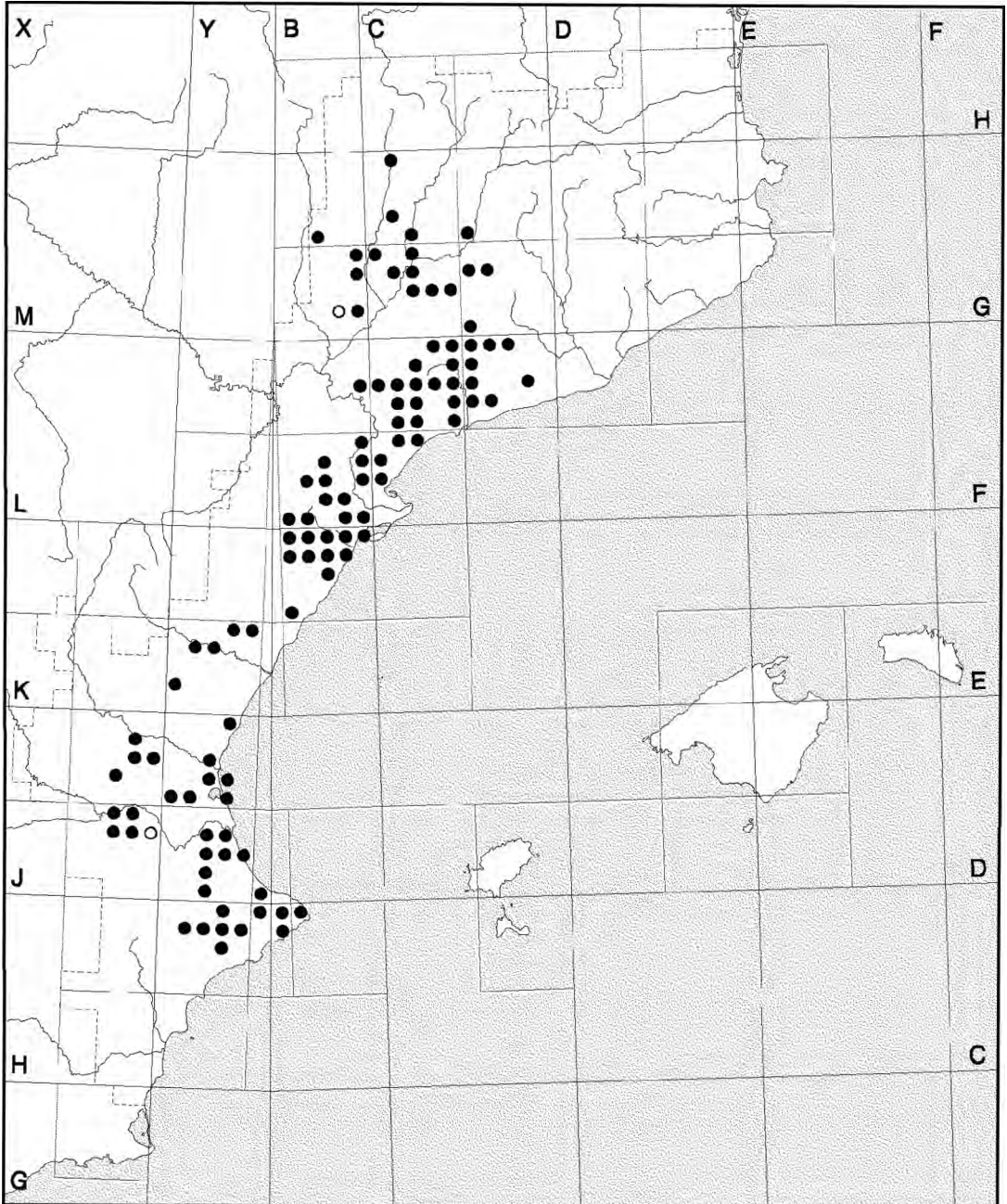
HBIL: CG53.

HGI: DG88, EG04, 06, 15, 19.

JACA: BG75, 86, 89, 94, 95, 99, BH80, DF49.

Odontides kaliformis (Pourr. ex Willd.) Pau

1² ed. (2004)



Odontides kaliformis (Pourr. ex Willd.) Pau

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

ABH, ABP0, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CAS0, CMJ0, HBIL, JACA, PGR0, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, TEL0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG55.

ARJ3: BE68, 78, 79, YK13.

BCO0: BG91, CF39, 56, 66, 79, CG32, 53, 63, YK34, 44.

BLR0: BE58, 59, 68, 79, BF50, 94, 97, CF02, 03, 07, 15, 16, 25, 26, 45, 46, 47.

CAS0: BF93.

RPF0: BE77, 78, 99, BF60, 71, 73, 81.

RVJ0: XJ87, YJ15, 20, 21, 22, 32, 33, 36, 42.

SLL1: BC49.

SMJ0: BC48, 49, YH39, YJ50.

TEL0: BF72.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF93, 97, BG81, CF07, 14, 24, 25, 28, 37, 47, 48, 49, 57, 58, 59, 69, CG22, 25, 42, 50, XJ93, YJ27, 33, YK23.

BDBO: BF81, BG91, CG32, 55, 63.

RVJ0: XJ73, 74, 76, 83, 84, 88, 97, YJ05, 27, 39, YK01.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH59, YJ15.

BCN: CF87, CG19.

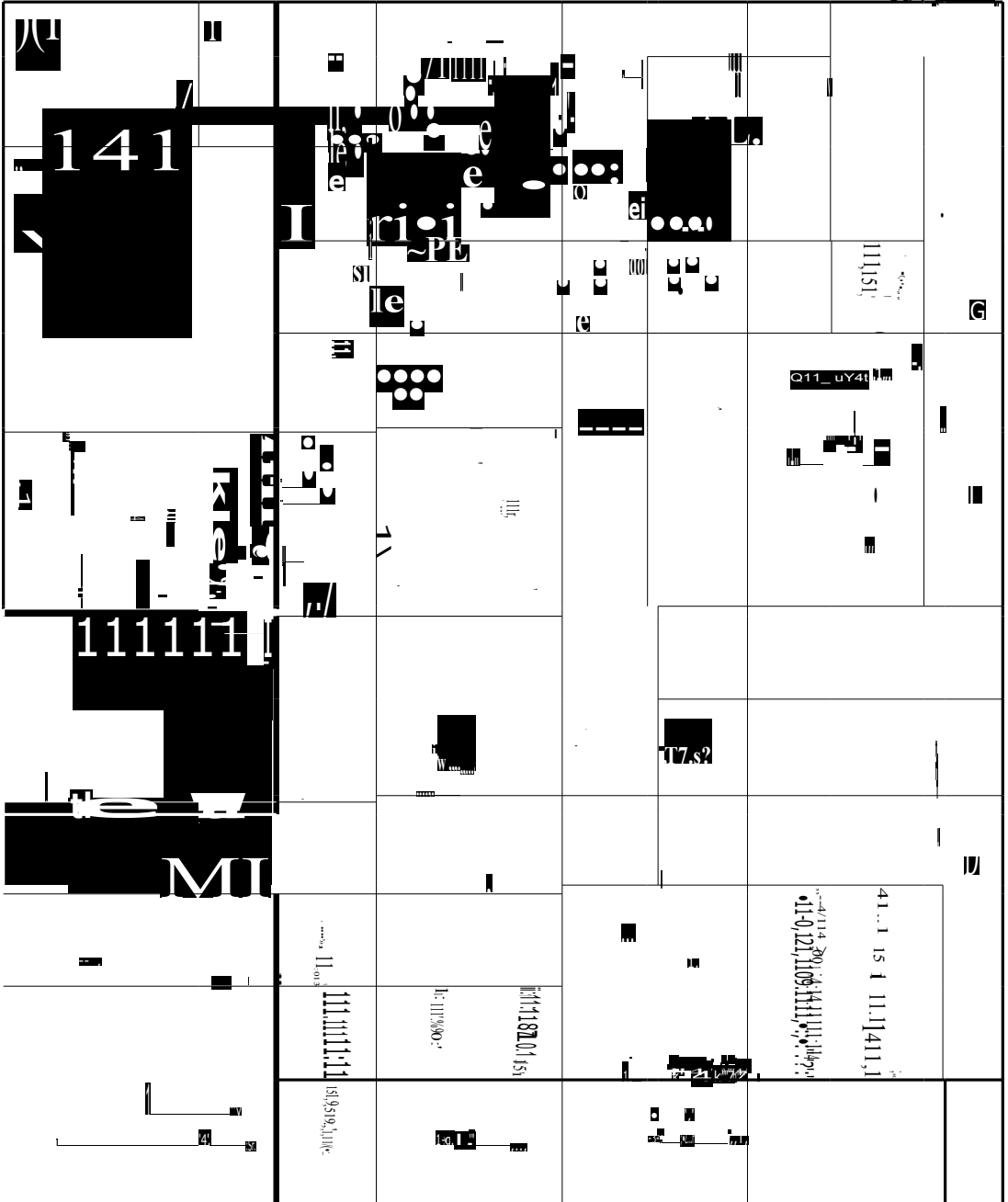
HBIL: CF28, CG23, 53.

JACA: BG75, 94, CG04, 16.

VAL: BE55, BF60, XJ73, 87, YJ20, 21, 32, 36, 42, YK13.

ernus (Bellardi) Dumort.

1=4 ed. (2004)



Fl. Eur.: CLIV.30.15

Fl. M. P. Cat.: 2162

Odontides vernus (Bellardi) Dumort.

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, FCA2, FCX0, GGM2, GPC0, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MLA0, NSJ0, PGR0, RVJ0, 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, 97, CH22, DG04, 05, 06, 16, 17.

BCO0: BG88, CG65, 80, 99, CH1 1, 30, 31, DF27, 29, DG10, 32, 40, 42, 43, 44, 51, 55, 59, 65, 66, 67, DH00, 43, 53, 60, 70.

BLR0: YK28, 29, 38, 47, 49, YL22, 30, 51.

CAS0: DG22.

DFA0: BF50.

LVS0: DG61, 62, 63, 64, 72, 85.

MLA0: DG22, 23.

NSJ0: CG48, 90.

PGR0: CF27.

RVJ0: XK42, 44.

STI0: BG99, DF 19.

VAN0: DG36, 78.

VBJ0: DH30.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF62, 64, 73, 83, BG89, 99, BH80, 81, 90, 91, CF17, 27, 49, CG08, 09, 25, 77, 78, 79, 89, CH20, 23, 70, DG19, 36, 75, 79, DH10, 30.

BDBO: CF07, 49, CG74, 77, 78, 79, 86, 87, 88, 89, 97, 99, CH1 1, 22, DF38, DG00, 02, 19, 32, 40, 44, 61, 62, 63, 66, 70, 72, 82, DH00, EG08.

FCX0: CH23.

PGR0: CF 17.

RVJ0: XJ26, 27, 35, 36, XK33, 34, 43, 45, 50, 53, 54, 63.

VTX0: DG67.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CF16, 26, CG54, 90, DF09, DG06, 45.

HBIL: BG82, CH30.

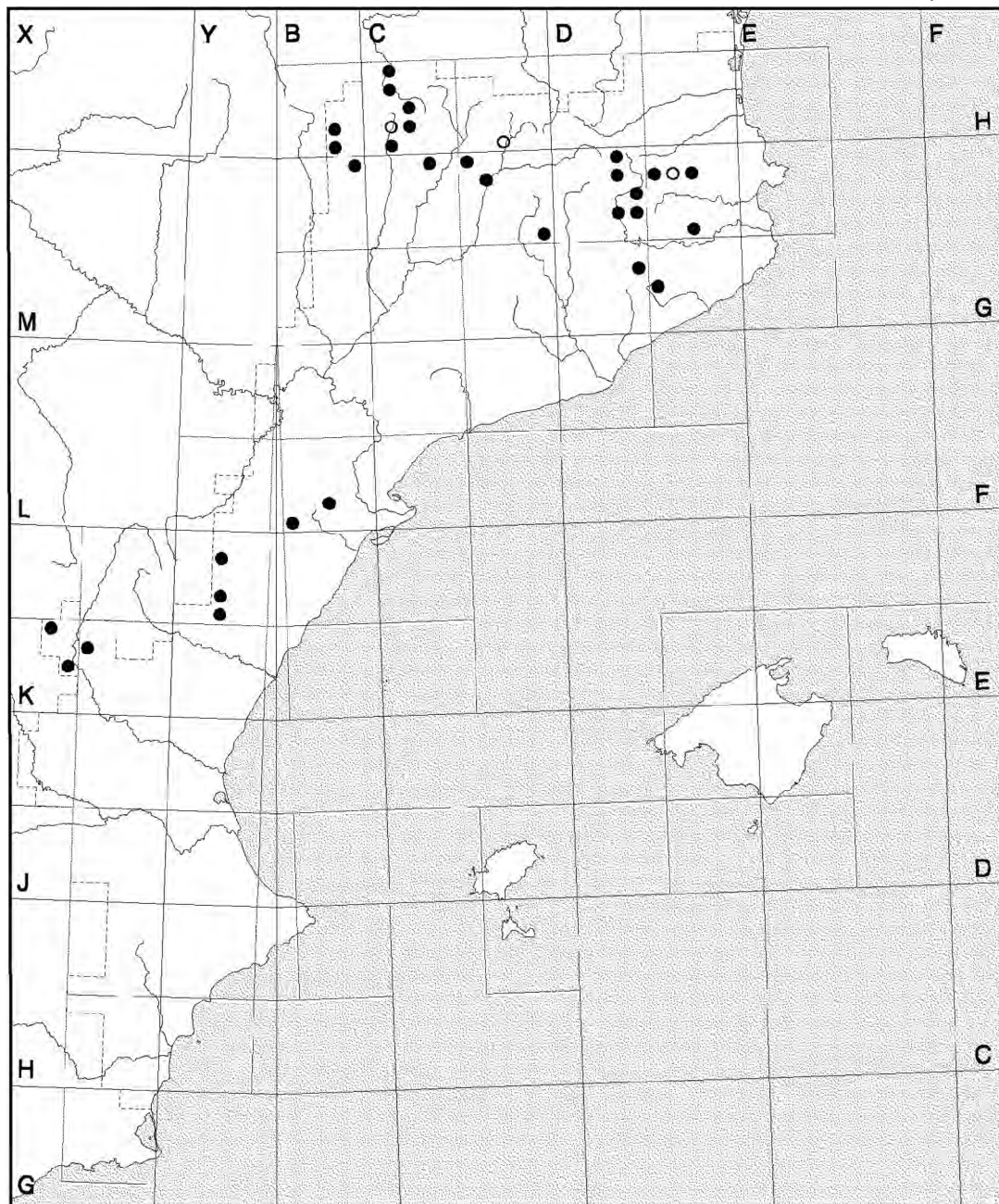
HGI: DG78, 82, 84, 89, 92, EG05, 15.

JACA: BG89, BH80, 81, CH00, DG64.

VAL: XK34, 43, 44, 53, YK27, 28, 47.

Odontides vernus (Bellardi) Dumort.
subsp. *vernus*

1a ed (2004)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Odontides vernus (Bellardi) Dumort. subsp. vernus

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, COA0, CRJ0, DFA0, HBIL, HGI, JACA, RVJ0, TEL0, VAL, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG95, CH22.

BCO0: CH11, 14, DG38, 43, 52, 68.

BLR0: BF71.

COA0: CH13.

DFA0: BF50.

RVJ0: XK34, 42, 53.

TEL0: BF71.

VAN0: DG36, 46, 78.

VBJ0: DG38, 39, YK26.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG99, BH80, CH21, 70, DG39, 46, 75, YK26.

BDBO: DG52.

VTX0: DG47, 58, 68.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CG39, CH21.

HBIL: CG39.

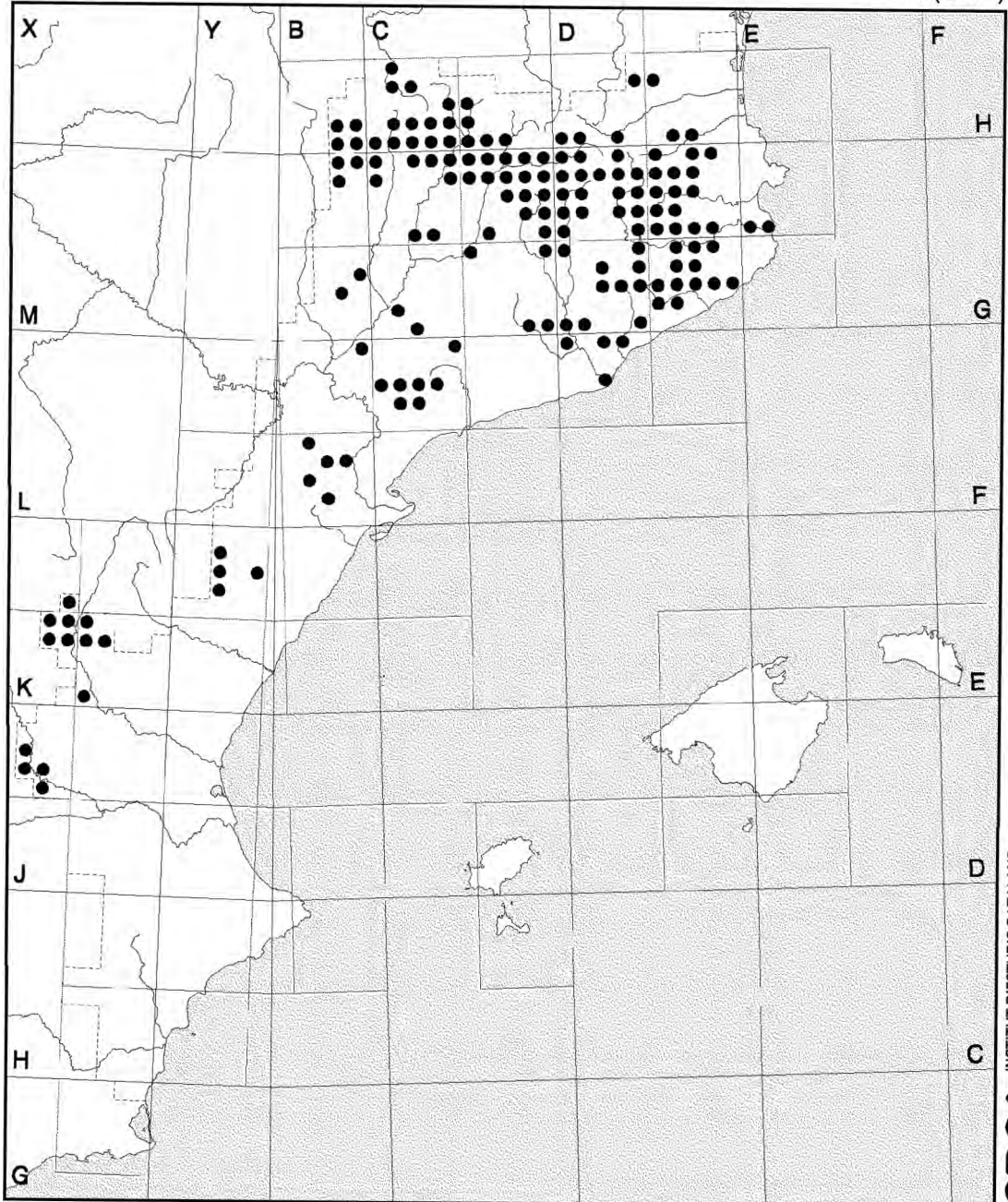
HGI: DG58.

JACA: BH80, 81.

VAL: YK28.

Odontides vernos (Bellardi) Dumort.
subsp. *serotinus* (Dumort.) Corb.

1ª ed. (2004)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLIV.30.15.c

Fl. M. P. Cat.: 2162b

Odontides vernus (Bellardi) Dumort. subsp. *serotinus* (Dumort.) Corb.

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CAS0, CMJ0, CRJ0, FCA2, FCX0, GGM2, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MLA0, NSJ0, PGR0, RVJ0, VAL, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG94, 96, 97, DG04, 05, 06, 16, 17, 18.

BCO0: BG88, CG65, 68, 80, 99, CH14, 30, 31, DF27, 29, DG10, 32, 40, 42, 43, 44, 51, 52, 55, 59, 65, 66, 67, 73, 75, DH00, 43, 53, 60, 70.

BLR0: BF71, CF37, YK28.

CAS0: DG22.

LVS0: DG61, 62, 63, 64, 72, 73, 74, 85.

MLA0: DG22, 23.

NSJ0: CG48, 90.

PGR0: CF27.

RVJ0: XK44.

VAN0: DG36.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF62, 64, 71, 73, 83, BG89, 99, BH80, 81, 90, 91, CF17, 27, 37, 49, CG08, 09, 11, 20, 25, 77, 78, 79, 89, 96, CH20, 23, 70, DG19, 36, 74, 77, 79, DH10, 30.

BDBO: CF07, CG77, 78, 79, 86, 87, 88, 89, 97, 99, CH11, DG00, 19, 32, 44, 66, DH00.

FCX0: CH23.

PGR0: CF 17.

RVJ0: XJ26, 27, 35, 36, XK33, 34, 43, 45, 50, 53, 54, 63.

VTX0: DG67, 77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CF16, 26, CG54, 90, DF09, DG06, 18, 45.

HBIL: BG82, CG11, 20, CH30.

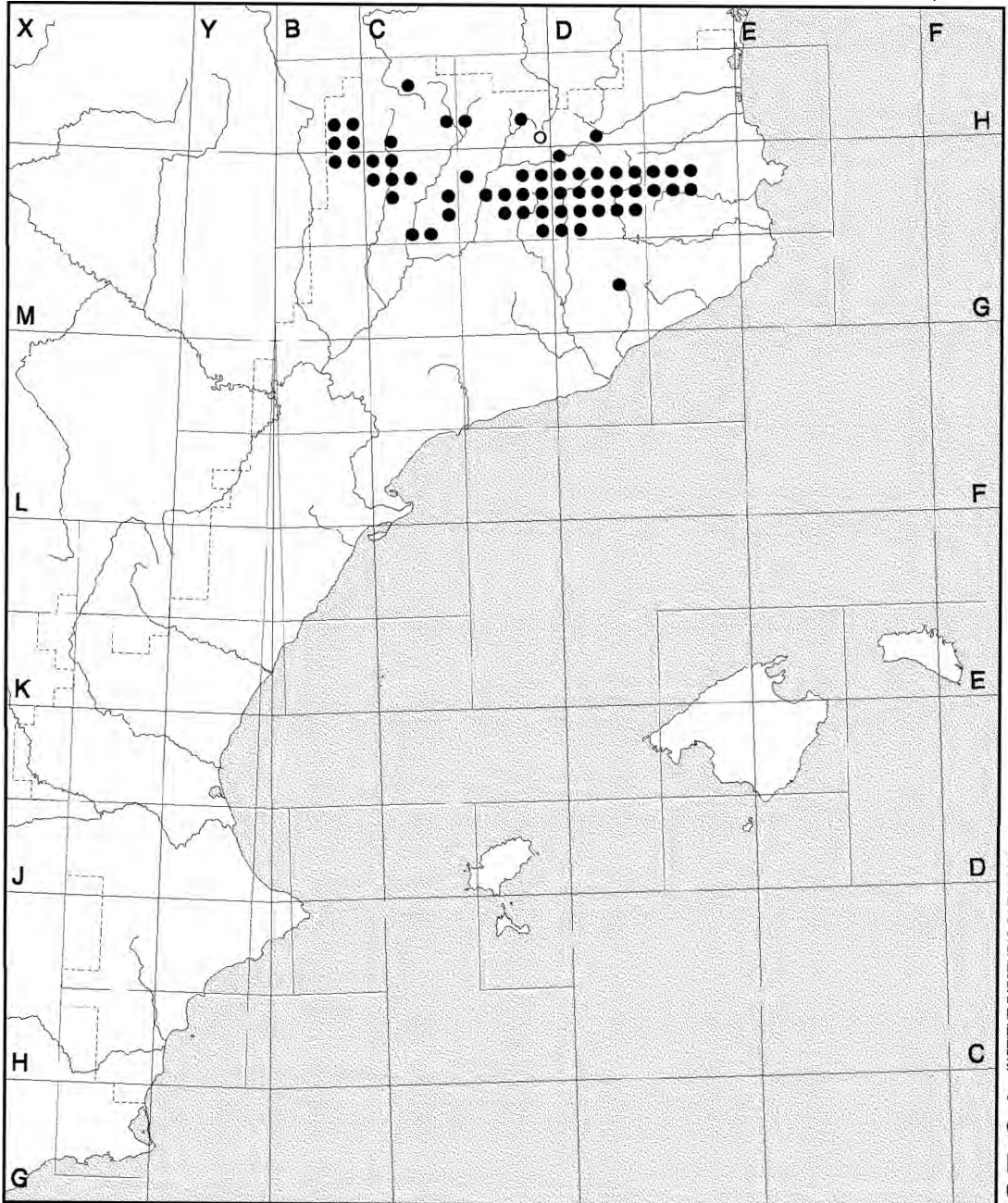
HGI: DG78, 82, 84, 89, 92, EG05, 15.

JACA: BG89, BH80, 81, CH00, DG64.

VAL: XK34, 43, 44, 53, YK26, 27, 47.

Odontides lanceolatus (Gand.) Reichenb.

1² ed. (2004



Odontides lanceolatus (Gand.) Reichenb.

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, CAS0, DOJ0, FCA2, FCX0, HGI, JACA, MLA0, NSJ0, STI0, VAL, 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: BH80, DG37, 47.

CAS0: DG18.

DOJ0: CG76.

FCA2: CG58.

MLA0: DG32.

NSJ0: CG48.

STI0: CG58.

VAN0: DG67.

VBJ0: DG28, 37.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG89, 99, BH81, 90, 91, CG08, 09, 17, 18, 25, 28, 35, 46, 47, 67, 77, CH1 0, 90, DG28, DH20.

BDBO: CG28, 35, 76, 77, 86, 87, 88, CH51, DG16, 18.

VTX0: DG47.

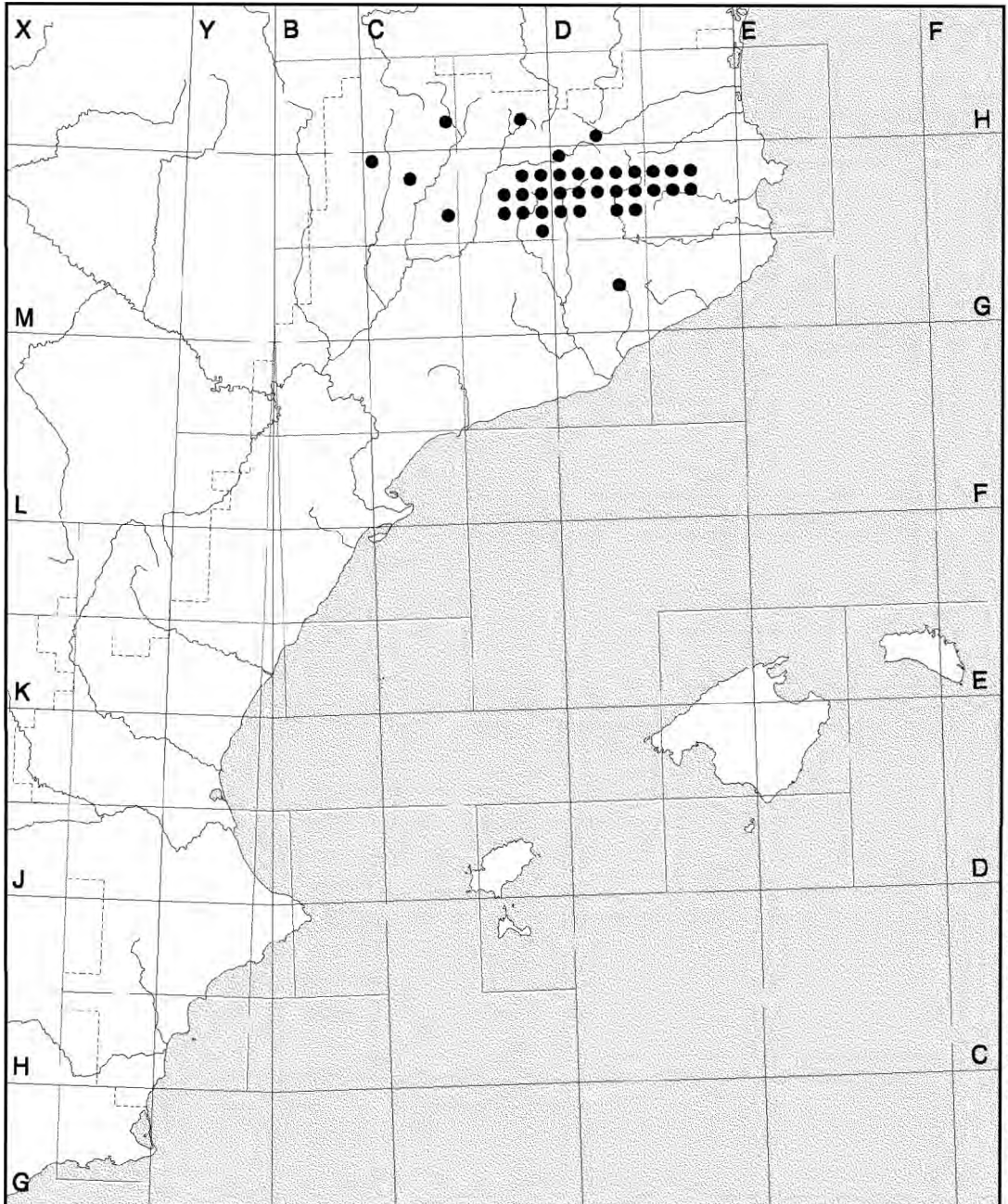
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CG87, 88, CH23, DG05, 15, 26.

JACA: BG89, BH80, 81, 90, CG08, CH81.

Odontides lanceolatus (Gand.) Reichenb.
subsp. *olotensis* (Pau ex Cad.) O. Bolos et Vigo

ed. (2004)



Odontides lanceolatus (Gand.) Reichenb. subsp. *olotensis* (Pau ex Cad.) O. Bolòs et Vigo

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, CAS0, HGI, JACA, MLA0, VAL, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG95, 96, DG06, 07, 16.

BCO0: DG37, 47.

CAS0: DG18.

MLA0: DG32.

VAN0: DG67.

VBJ0: DG27, 28, 37.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: CG09, 28, 46, DG08, 09, 27, 28, 48, DH20.

BDBO: CG76, 77, 86, 87, 88, 98, DG07, 08, 09, 18.

VTX0: DG47, 48.

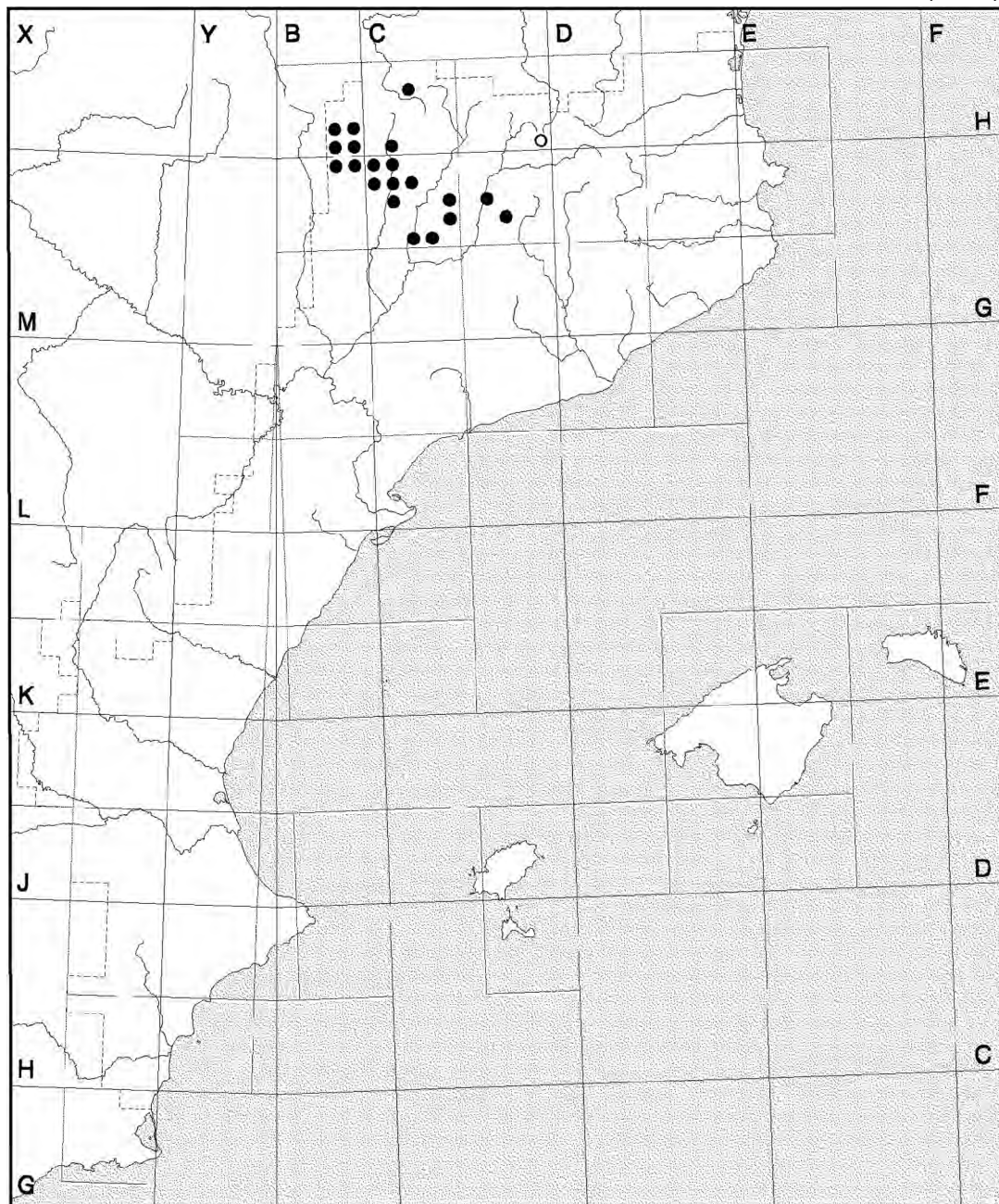
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CG87, 88.

JACA: CH81.

Odontides lanceolatus (Gand.) Reichenb.
subsp. *pyrenaicus* (Bub.) O. Bolos

ed (2004)



Odontides lanceolatus (Gand.) Reichenb. subsp. *pyrenaicus* (Bub.) O. Bolòs

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

BCN, BCO0, BDBO, DOJ0, JACA, NSJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BH80, CG28.

DOJ0: CG76.

NSJ0: CG48.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG89, 99, BH81, 90, 91, CG08, 09, 17, 18, 25, 35, 46, 47, 67, CH1 0, 90.

BDBO: CG28, 35.

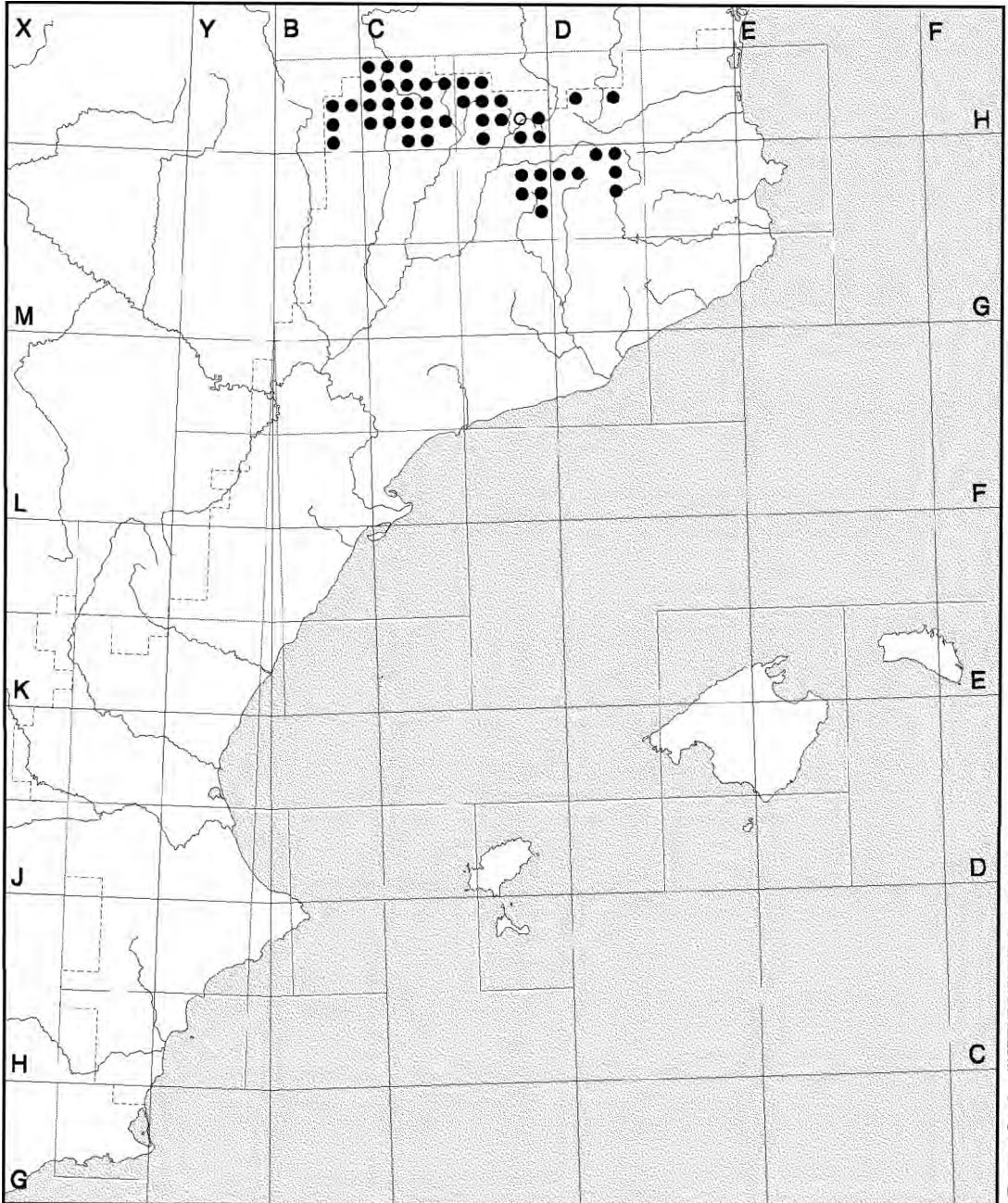
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CH23.

JACA: BG89, BH80, 81, 90, CG08.

Bartsia alpina L.

1² ed (2004)



Fl. Eur.: CLIV 31.1

Fl. M. P. Cat.: 2164

Bartsia alpina L.

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

ABP0, BCO0, BDBO, BSE0, COA0, CRJ0, FCA2, HBIL, JACA, PHA0, SSA1, STI0, VAL, VBJ0, VMA0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG96.

BCO0: CG98.

COA0: CH03.

SSA1: CH91.

STI0: DH12.

VBJ0: CH63, DH32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH80, 81, CH1 3, 20, 52, 61, 71, 80, 81, 90, 91, DG08, 18.

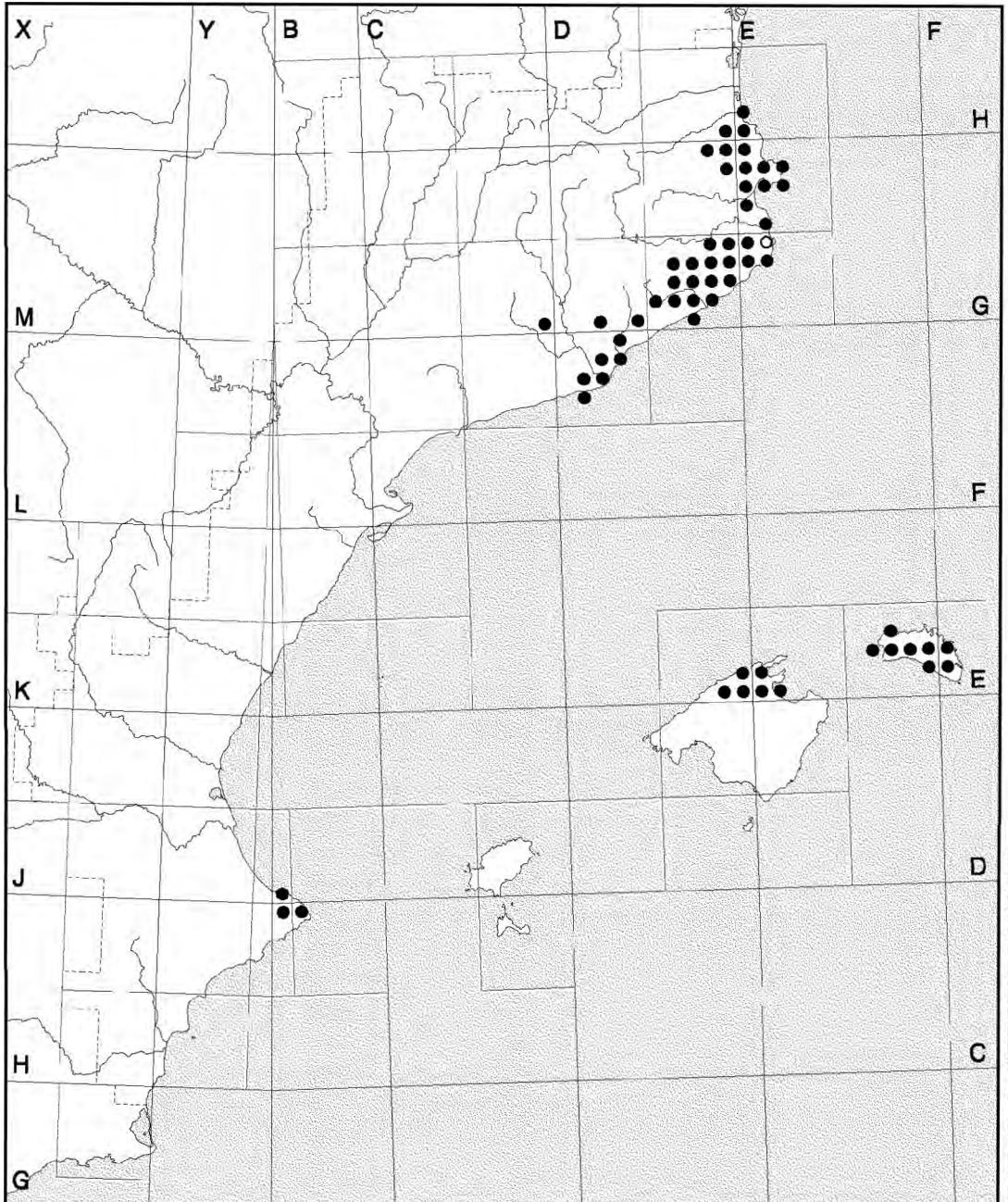
BDBO: CG87, 88, 96, 97, 98, CH03, 04, 13, 14, 20, 24, 43, 52, 53, 61, 63, 71, 72, 80, 90, DG08, 18.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH80, 81, CH01.

Parentucellia viscosa (L.) Caruel

ed. (2004



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: C LI V.32.1

Fl. M. P. Cat.: 2165

Parentucellia viscosa (L.) Caruel

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

BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CAS0, FAP0, GPC0, GPJ1, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MCG0, NSJ0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DE80, 90, EE91, 92.

BOG0: EE01.

CAS0: DG20, EE10.

FAP0: EE91, 92, FE01, 02.

GPC0: DG40.

GPJ1: EG06, 27.

JGM0: EG13.

LVS0: DG61, 71, 81.

MCG0: EH01.

NSJ0: CG90.

SGL0: DE90, 91.

SMJ0: BC59.

VBJ0: BD40.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DF28, 39, DG84, 89, EG15.

BDBO: CG90, DF28, 38, 39, DG51, 61, 63, 70, 71, 72, 73, 81, 82, 83, 84, 89, 94, 98, DH90, EG07, 09, EH00.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: EE62.

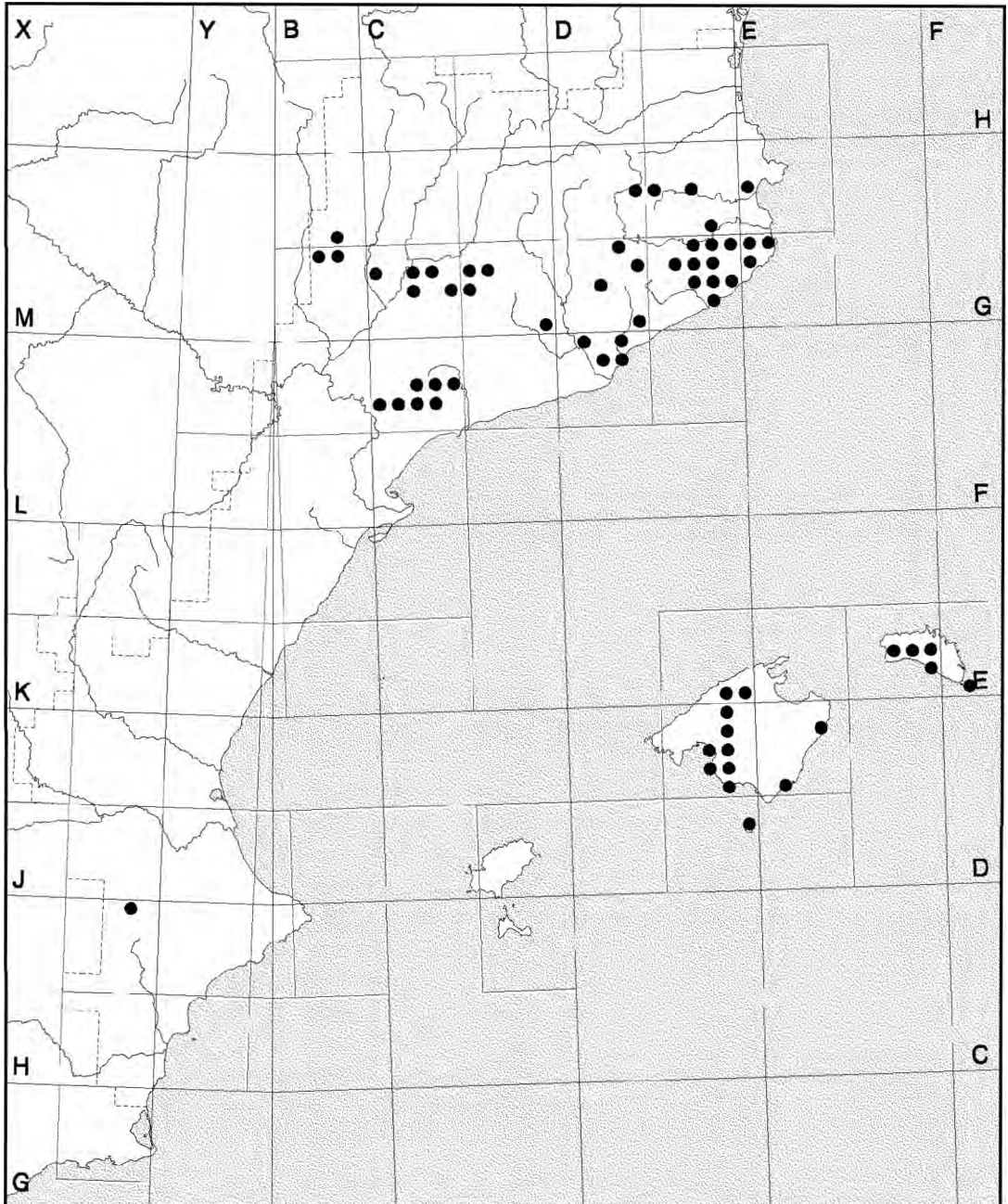
HGI: DG72, 73, 82, 83, 94, EG03, 04, 07, 14, 15.

JACA: EE62, 73.

VAL: BC59.

Parentucellia latifolia (L.) Caruel in Parl.

ed. (2004)



Fl. Eur.: C LI V.32.2

Fl. M. P. Cat.: 2166

Parentucellia latifolia (L.) Caruel in Parl.

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

BCN, BCO0, BDBO, BOG0, CMJ0, FAP0, GGM2, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MAA0, MLA0, NSJ0, PGR0, SGL0, STI0, VAL, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DD77, 87, DF39, ED15, EE92.

BOG0: DD76, 85, 86, 88, DE90, ED38, EE82.

FAP0: EE72, 82, 91.

GPJ1: EG07.

LVS0: DG73.

MLA0: DG22.

NSJ0: CG90.

PGR0: CF 16.

SGL0: DD76, DE80.

STI0: DG43.

VBJ0: CG63.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: CF06, 26, 36, 47, DD93, DE80, DG34.

BDBO: CF26, 36, 47, DF19, 28, 38, 39, DG22, 34, 63, 72, 73, 81, 82, 94, EG07.

MAA0: CG52.

PGR0: CF06.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CG90, DD89, DG43, FE10.

HBIL: CG52, 53.

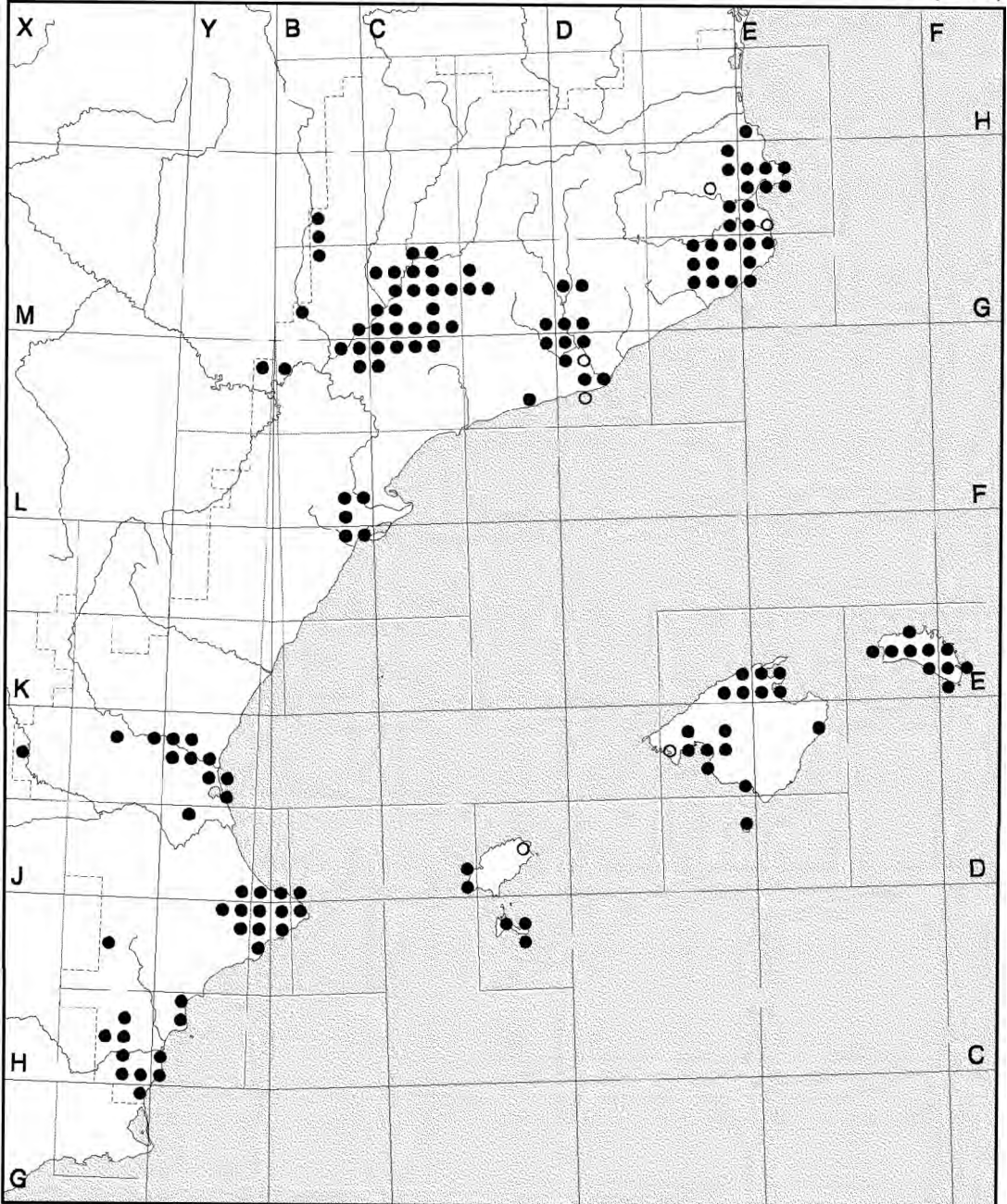
HGI: DG47, 72, 82, 85, 92, EG03, 04, 14.

JACA: BG74, 84, 85, FE10.

VAL: XH89.

Bellardia trixago (L.) All.

1ª ed. (2004)



Fl. Eur.: CLIV.33 1

Fl. M. P. Cat.: 2167

Bellardia trixago (L.) All.

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, CAJ2, CAS0, CMJ0, DFA0, FAP0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVSO, MAA0, MSG0, MSJ0, NSJ0, PHA0, RPF0, SGL0, SLL1, SMJ0, STI0, VAL, VBE0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF99, CG31, 52, 62, DD57, 67, 93, DF16, DG87, EE92, FE00.

BLR0: BF91, CD41, FE00.

BOG0: CD41, DD68, 76, 77, 87, 88, DE90, 91, ED38, EE00, 01, 10.

CAJ2: YL48.

CAS0: DD68, EE11.

DFA0: CF86.

FAP0: EE92.

GPJ1: EG07.

JGM0: DG92, EG02, 03.

LVSO: DG73.

MAA0: CG12, 42.

MSG0: XH90, XJ98, YJ07, 08, 18, 36.

MSJ0: FE11.

PHA0: CD40.

RPF0: BE89, 99, BF91.

SGL0: DD95, DE91.

SLL1: XH77, 80, 82, 90, YH48.

SMJ0: YH59, YJ27.

STI0: ED38, EE01.

VBE0: EG14.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BF58, 98, CD40, 72, CF08, 09, 19, 39, CG20, 30, 40, DE80, DF08, 18, DG10, 74, YJ26.

BDBO: BF98, CC68, 77, 78, CF08, 09, 19, 39, CG20, 30, 40, 42, 62, DF 16, 17, DG02, 10, 12, 72, 73, 74, 82, 84, 94, 96, 98, 99, EG04, 06, 07, 08, 15, 17, 27, EH00, XG99, XJ98.

SLL1: BC48, BD50, XH81, YH14, YJ50.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH72, 83, YH13, 14.

HBIL: CG53.

HGI: DG72, 82, 83, 84, 94, 95, 99, EG04, 06, 08, 14, 15, 17, 27.

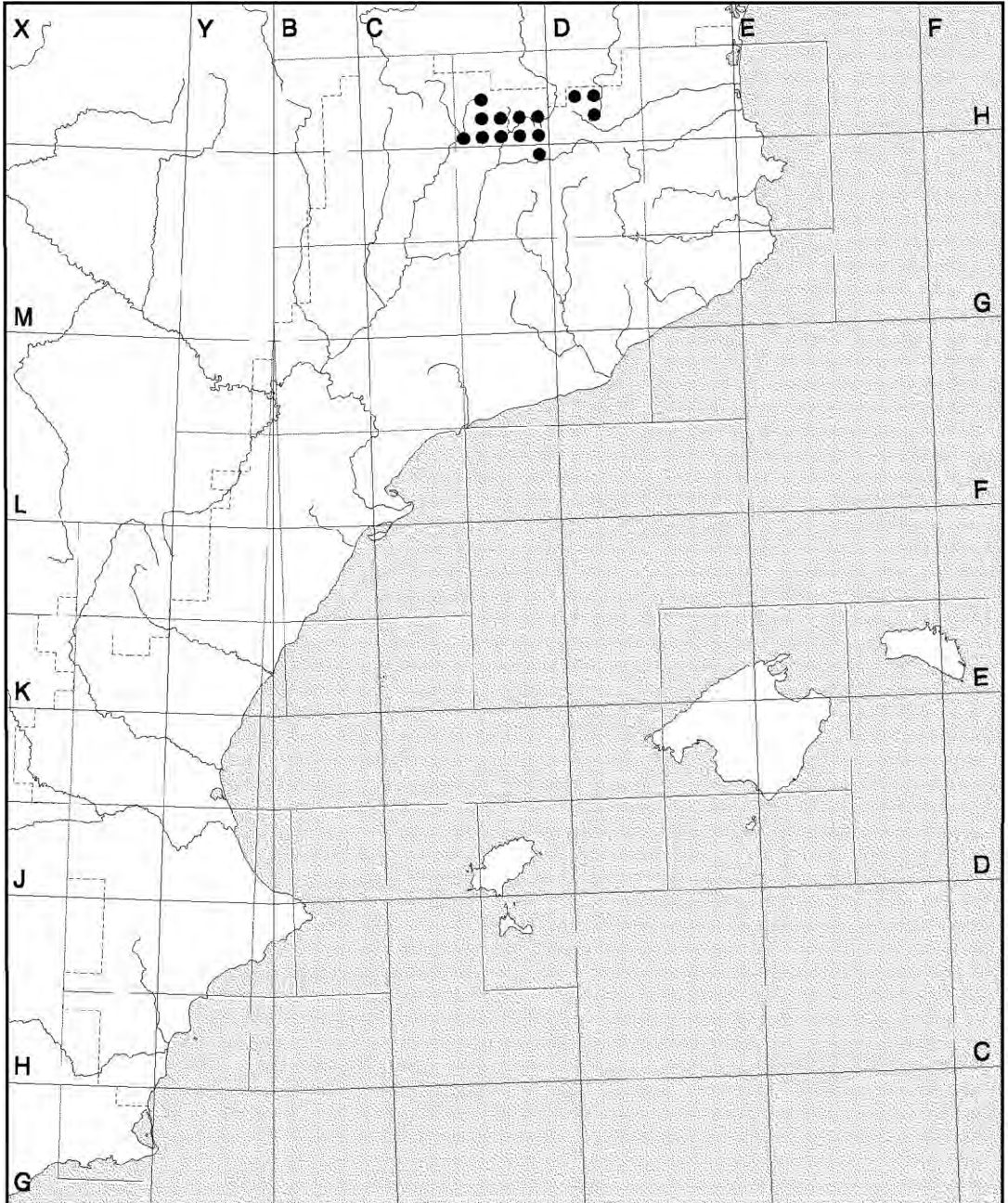
JACA: BG61, 74, 75, 76, EE10, 62, 83, FE11.

SLL1: XG99, XH83, YH01.

VAL: XJ78, YH01, YJ14, 18, 26, 40.

Pedicularis verticillata L.

ed (2004



Fl. Eur.: CLI V 34.15

Fl. M. P. Cat.: 2168

Pedicularis verticillata L.

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, CRJ0, HBIL, HGI, JACA, SSA1, STI0, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CH62.

BCO0: DH22.

SSA1: CH70.

VBJ0: CH71, DH22.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CH70.

BDBO: CH80, 90.

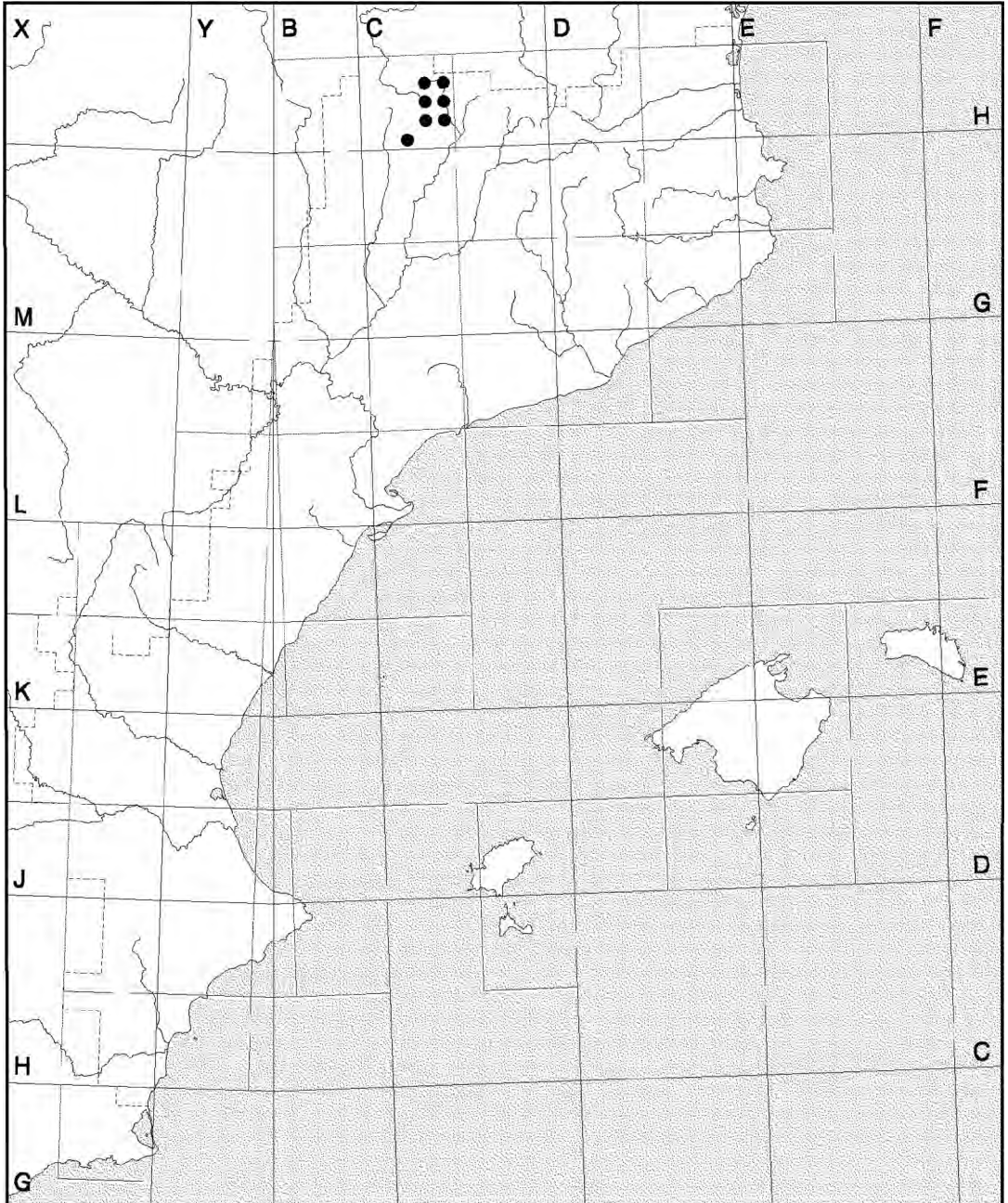
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CG99.

JACA: DH12.

Pedicularis rosea Wulfen in Jacq.
subsp. *allionii* (Reichenb. f.) E. Mayer

1a ed (2004)



Pedicularis rosea Wulfen in Jacq. subsp. *allionii* (Reichenb. f.) E. Mayer

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, COA0, CRJ0, FCA2, JACA, NSJ0, STI0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CH43.

CRJ0: CH42.

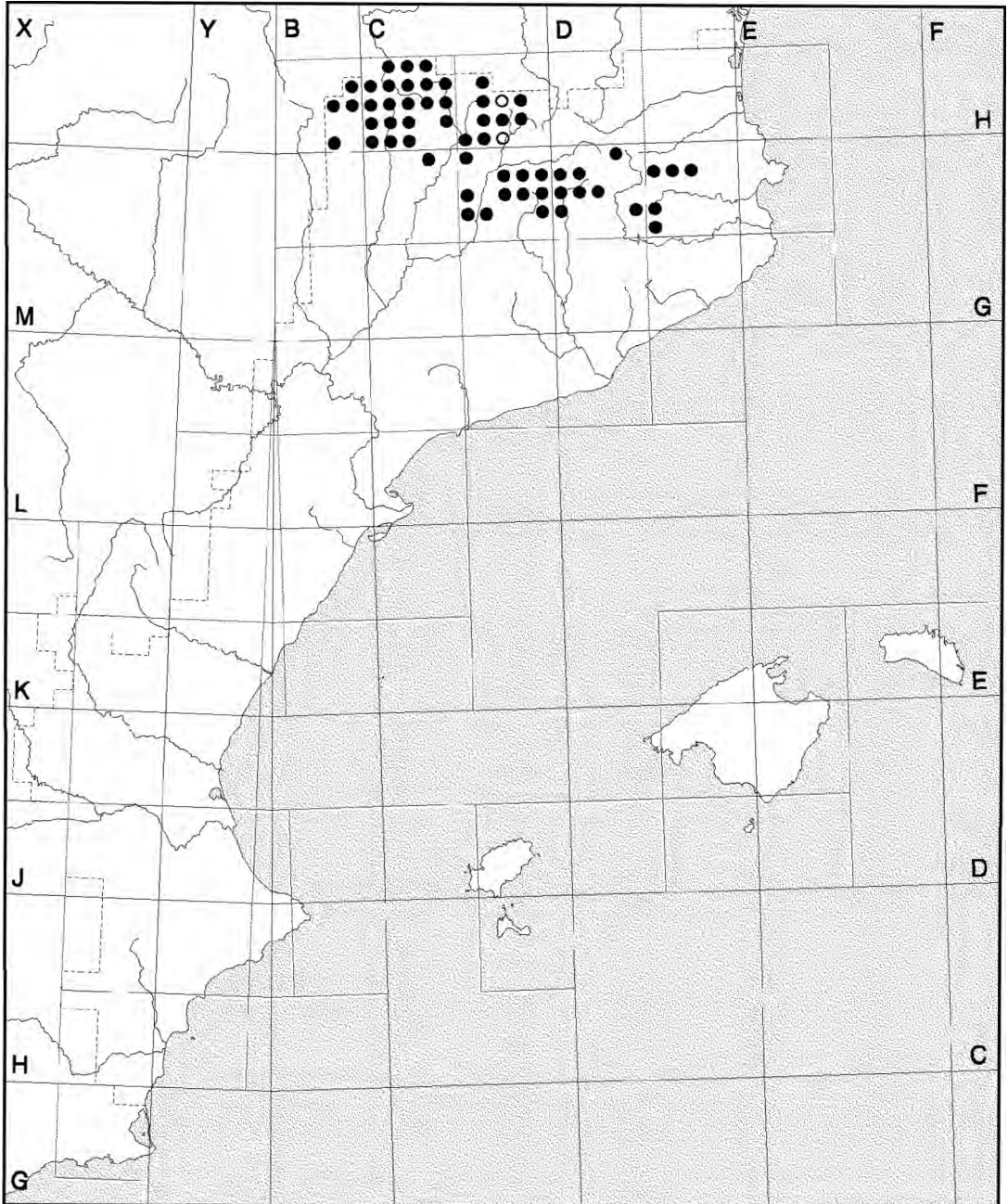
NSJ0: CH42.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BDBO: CH20, 43.

Pedicularis foliosa L.

1² ed (2004)



Fl. Eur.: CLI V 34.3

Fl. M. P. Cat.: 2170

Pedicularis foliosa L.

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BSE0, CAS0, CRJ0, DOJ0, FCA2, FCX0, HBIL, HGI, JACA, PHA0, STI0, VAL, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CH42, 43, 61, 62, DG18, 27.

DOJ0: CG66, 77.

FCA2: CG57.

STI0: CG66, CH13, 22, DG27.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH92, CH00, 10, 20, 23, 70, 72, 81, 82.

BDBO: CG77, 78, 88, CH02, 03, 10, 14, 20, 22, 23, 33, 34, 43, 50, 61, 63, 71, DG18, 55, 56, 58, 78.

VTX0: DG78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

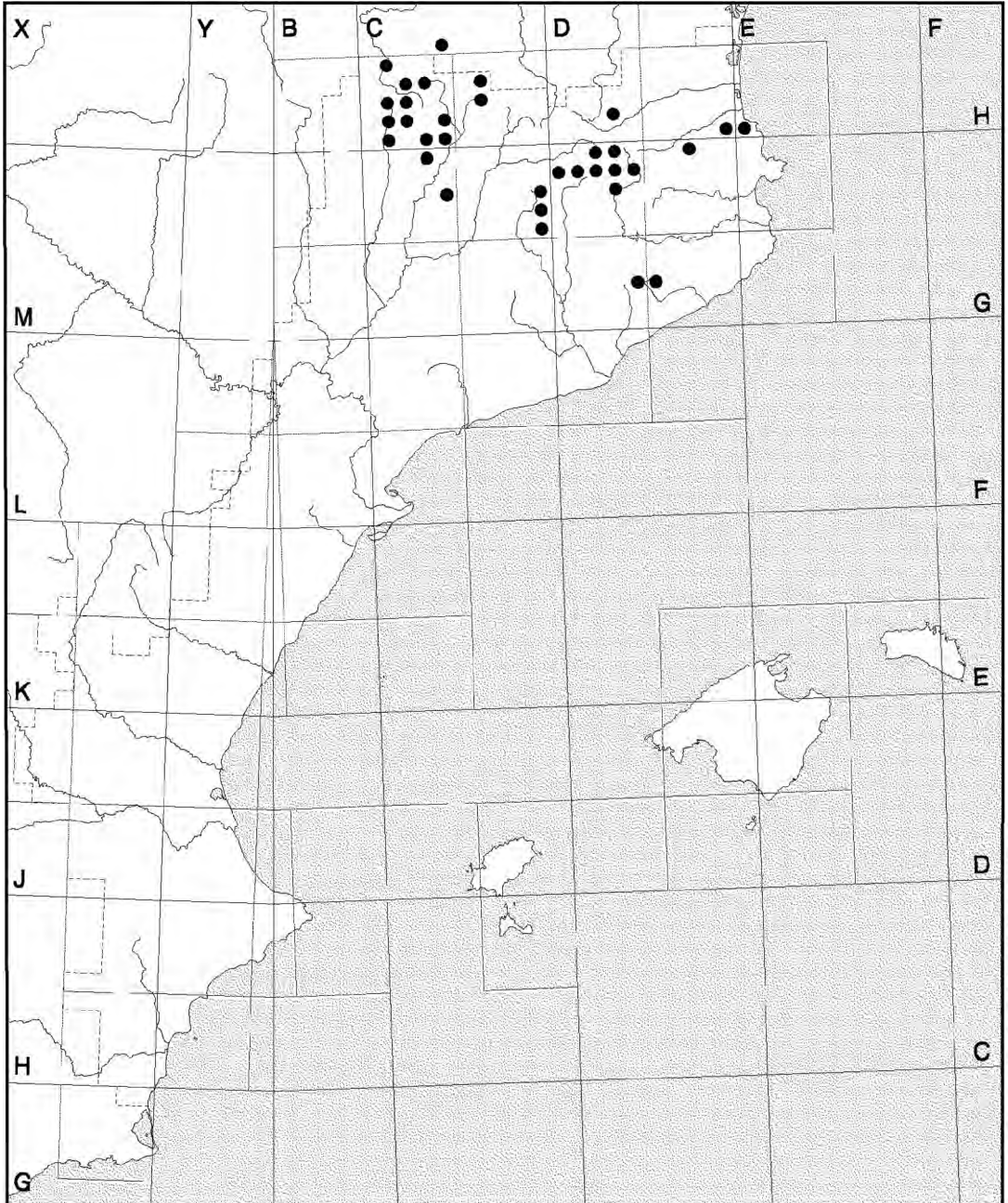
BCN: CG39, CH24.

HBIL: CH62.

JACA: BH80, 82, 92, 93, CH00, 01, 02.

Pedicularis carnosa L.

1. ed (2004



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2171

Pedicularis comosa L.

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BSE0, COA0, FCX0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, STI0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG96, CH30.

BCO0: CH22, DG42, DH31.

BSE0: CH11, 21.

STI0: CG95, CH33, 62, DH90.

VBJ0: CH62, 63.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG47, CH40, 41, DG38, 48.

BDBO: CG47, 97, CH10, 11, 12, 14, 30, 41, DG38, 42.

FCX0: CH40.

VTX0: DG48.

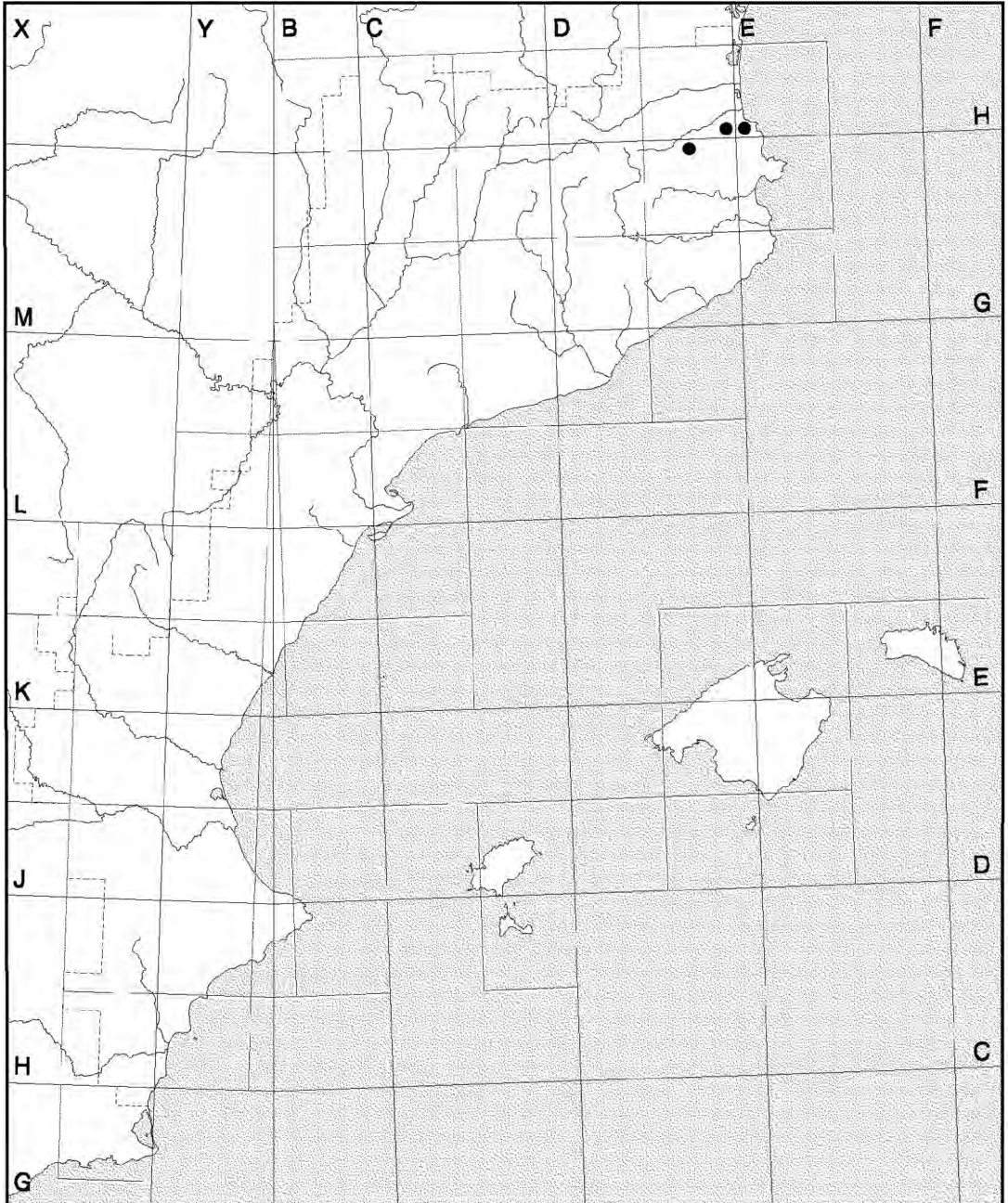
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CG39, 95, CH33, 45.

JACA: DH90.

Pedicularis comosa L.
subsp. *asparagoides* (Lapeyr.) P. Fourn.

1a ed (2004



Fl. Eur.: CLI V 34.26

Fl. M. P. Cat.: 2171a

Pedicularis comosa L. subsp. *asparagoides* (Lapeyr.) P. Fourn.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BCN, BCO0, BDBO, HGI, JACA, STI0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

STI0: DH90.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: DH90.

Pedicularis comosa L. subsp. comosa

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BSE0, COA0, FCX0, GPC0, HBIL, JACA, STI0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG96, CH30.

BCO0: CH22, DG42, DH31.

BSE0: CH11, 21.

STI0: CG95, CH33, 62.

VBJ0: CH62, 63.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG47, CH40, 41, DG38, 48.

BDBO: CG47, 97, CH10, 11, 12, 14, 30, 41, DG38, 42.

FCX0: CH40.

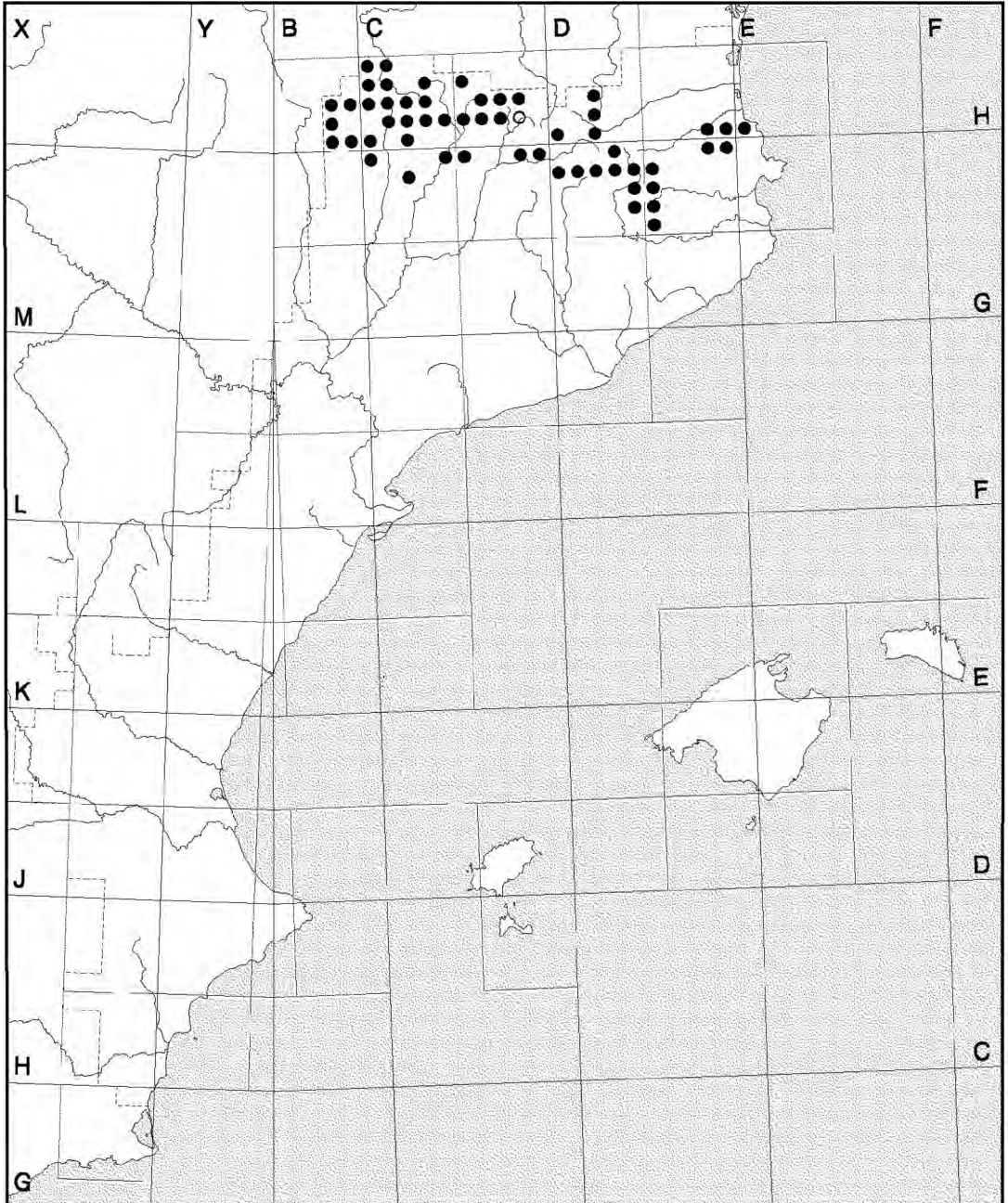
VTX0: DG48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CG39, 95, CH33, 45.

Pedicularis sylvatica L.
subsp. *sylvatica*

la ed (2004)



Fl. Eur.: CLIV.34.20.a

Fl. M. P. Cat.: 2173a

Pedicularis sylvatica L. subsp. *sylvatica*

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BMJ1, BSE0, COA0, CRJ0, HBIL, HGI, JACA, PHA0, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG55, DH22.

COA0: CH14.

STI0: DH20.

VBJ0: CH51, DH21, 22.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH80, 90, 92, CG09, 99, CH31, 61, 81, 82, DG89, DH00, 21, 80.

BDBO: CG99, CH02, 03, 04, 11, 13, 14, 31, 51, 53, 61, 71, DG55, 89, 99, DH00, 80, 90, EH00.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

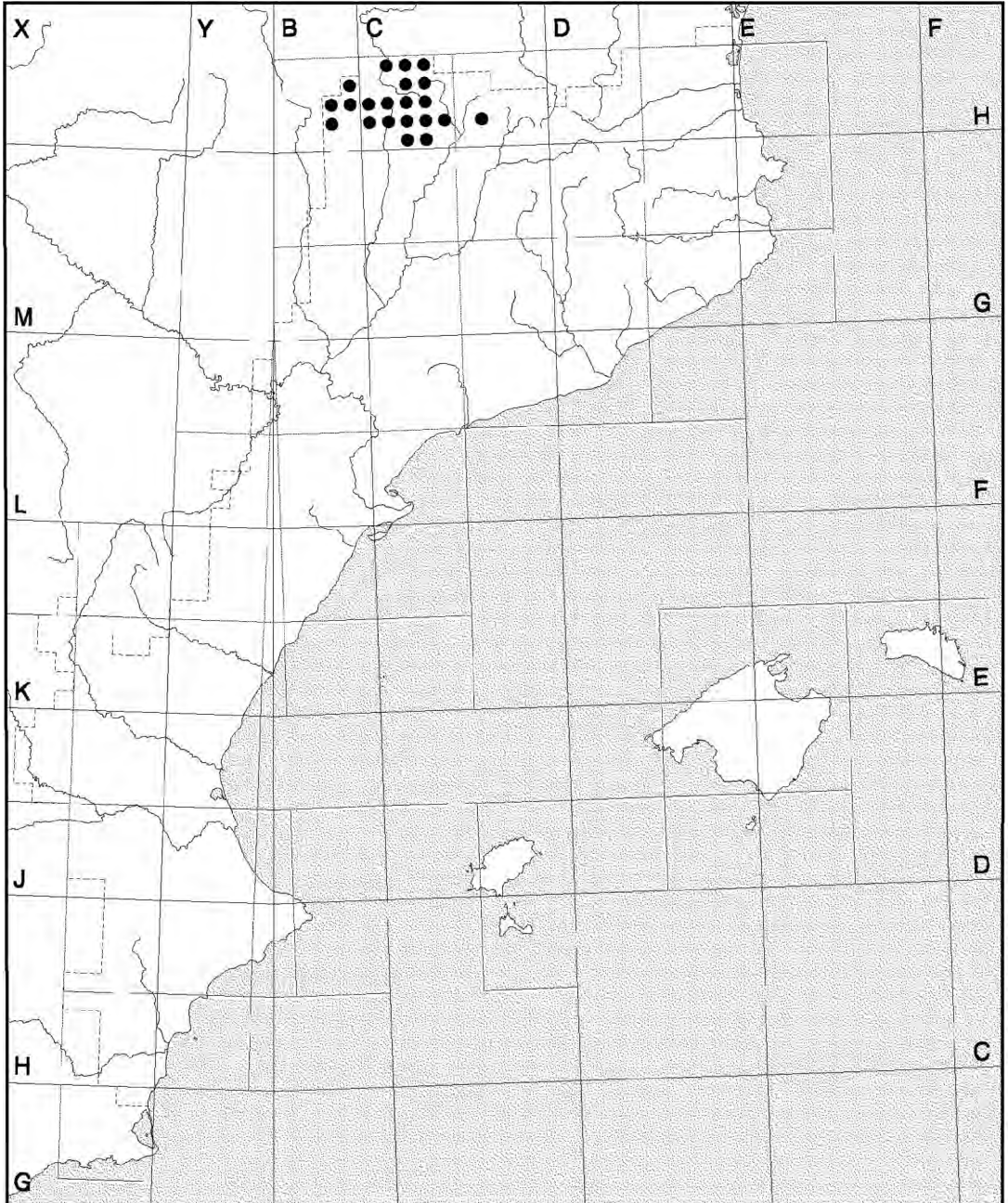
BCN: CG89, CH00.

HBIL: CG28.

JACA: BH80, 90, CH02.

Pediculciris kernerii Dalla Torre

1. ed (2004)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLI V 34.46

Fl. M. P. Cat.: 2174

Pedicularis kernerii Dalla Torre

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

BCN, BCO0, BDBO, BSE0, COA0, FCA2, HBIL, JACA, NSJ0, STI0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

COA0: CH14, 22, 24.

FCA2: CH01.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH92.

BDBO: CH11, 20, 22, 24, 32, 34, 61.

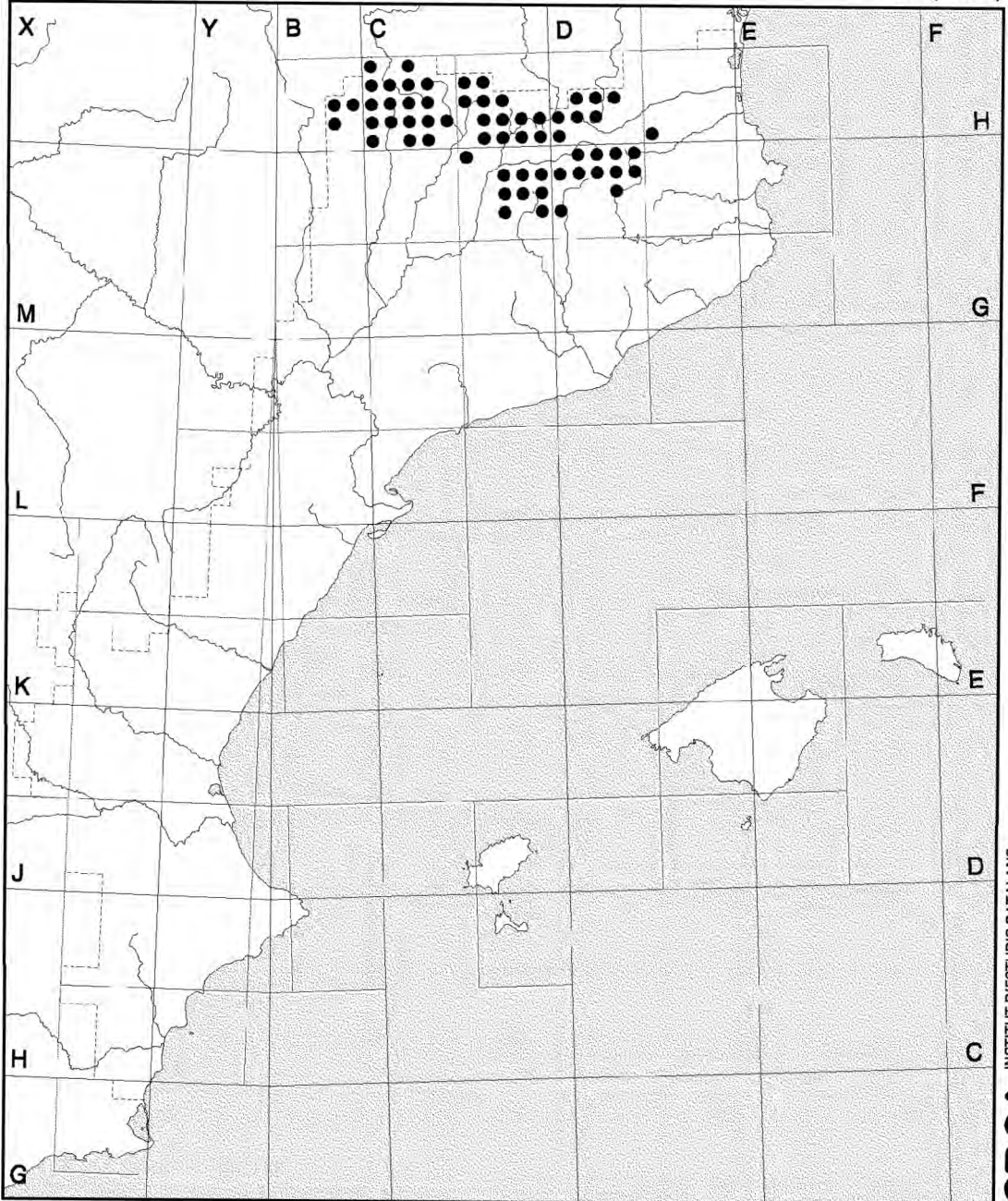
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CH20, 23.

JACA: BH81, 82, 92, 93, CH01.

Pedicularis pyrenaica Gay

1ª ed. (2004)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2175

Pedicularis pyrenaica Gay

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BMJ1, BSE0, COA0, CRJ0, DOJ0, FCA2, HBIL, HGI, JACA, NSJ0, PHA0, RPF0, SSA1, STI0, VAL, VBJ0, VMA0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG97, DG06.

BCO0: DH50.

COA0: CH03, 24.

STI0: CG76, DG19, DH12.

VBJ0: DH32, 50.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH81, CH20, 81, 90, 91, DH21, 22.

BDBO: CG78, 87, 88, 97, CH03, 04, 20, 24, 53, 63, 70, 90, DG49.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

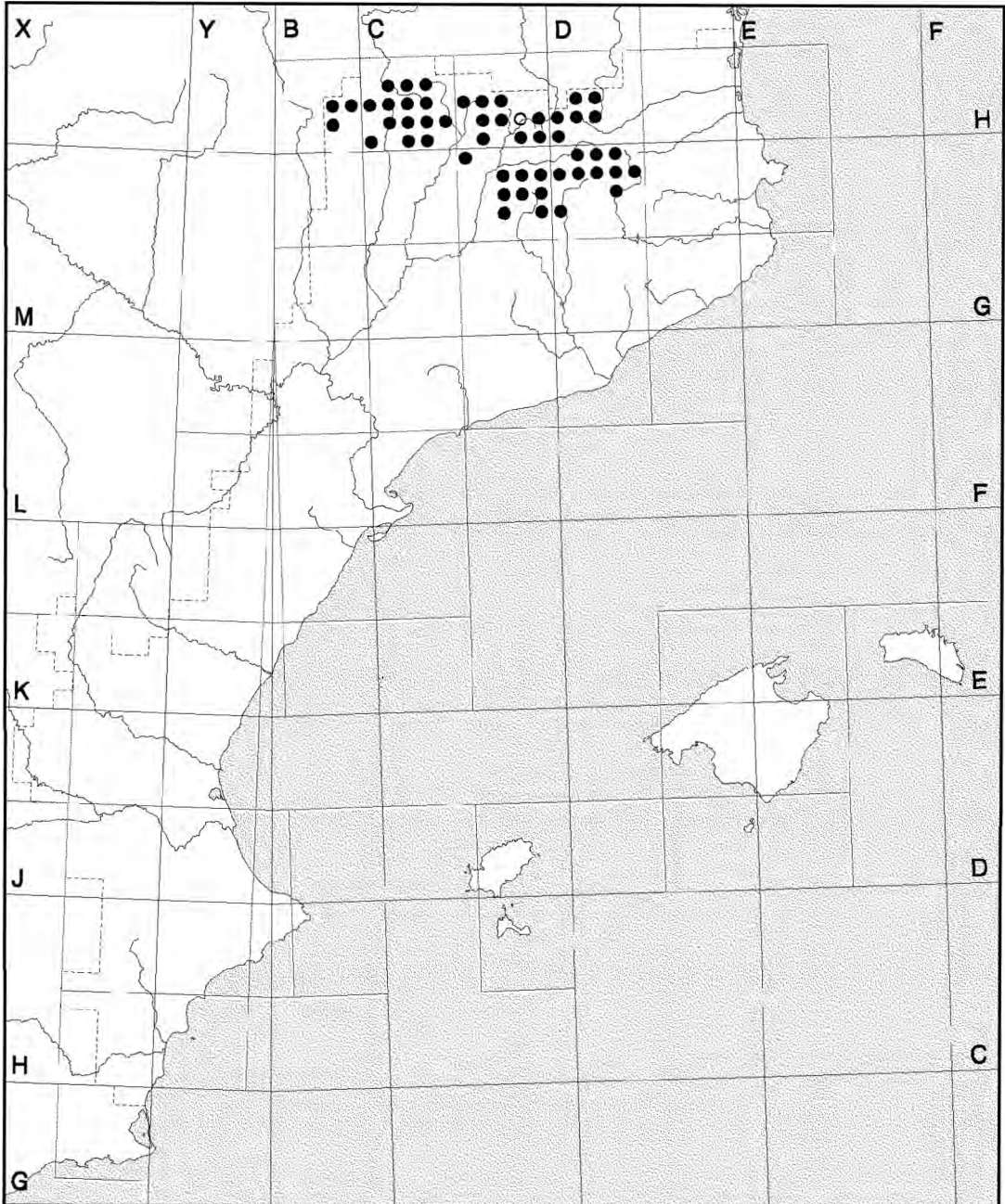
BCN: CG76, 87.

JACA: BH81, CH01, 91, DH01, 12, 21.

VAL: CH00.

Pedicularis pyrenaica Gay
subsp. *pyrenaica*

ed (2004)



FI. Eur.: CLIV.34.47

FI. M. P. Cat.: 2175a

Pedicularis pyrenaica Gay subsp. *pyrenaica*

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, COA0, DOJ0, FCA2, JACA, PHA0, STI0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG97, DG06.

BCO0: DG29, 39.

COA0: CH13, 23.

STI0: CG76, CH11, 12, 30, 62, 72, DG19, DH00, 12.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH81, 82, 92, CG59, CH02, 20, 21, 22, 30, 31, 41, 52, 60, 62, 71, 72, 81, 90, 91, DG28, 37, 38, 48, DH00, 11, 21, 22.

BDBO: CG78, 87, 88, 97.

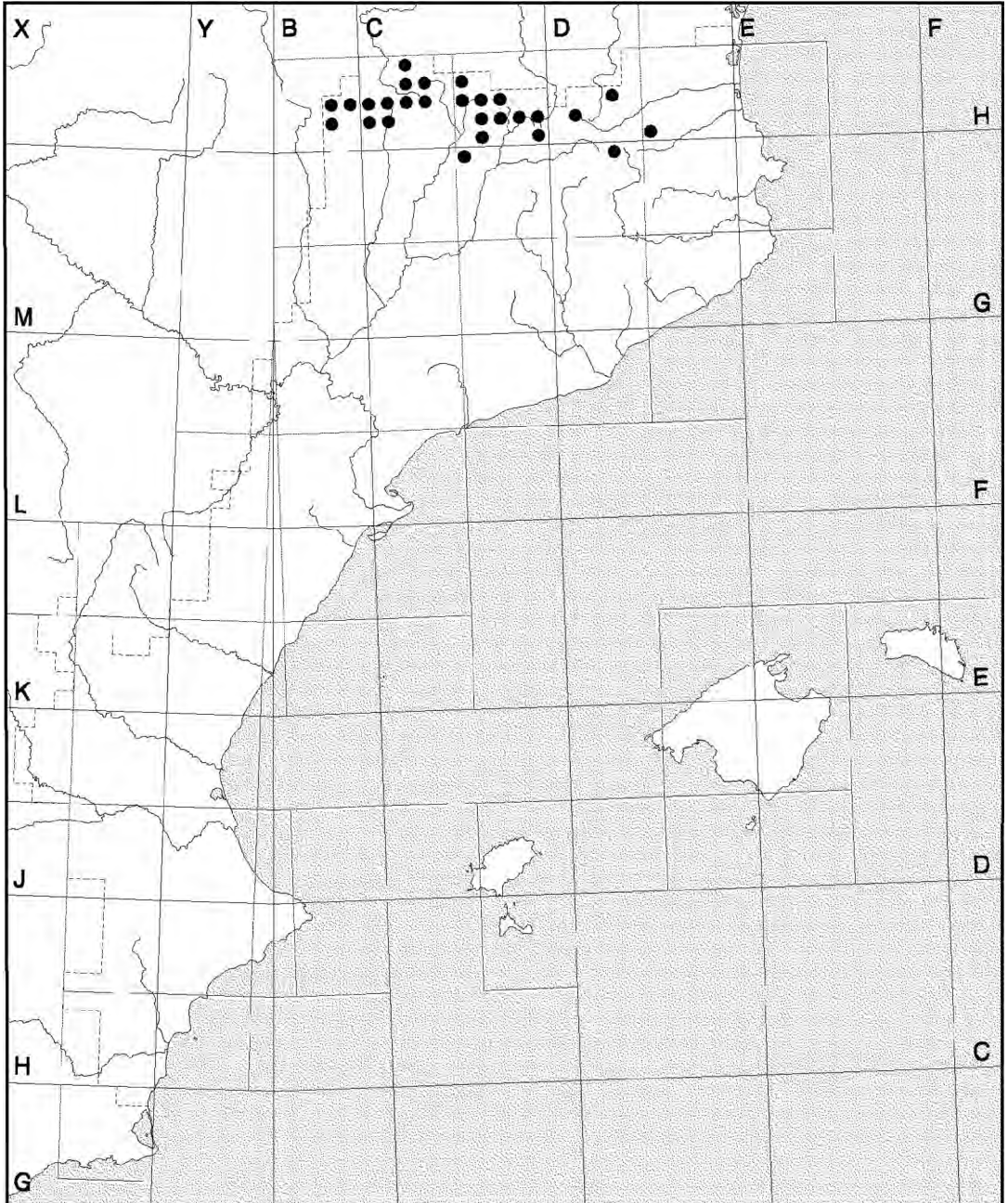
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: CH02, 11, 21, 31, 52, 91, DG29, DH01, 12, 21.

VAL: CH00.

Pedicularis pyrenaica Gay
subsp. *lasiocalyx* (Gren. et Godr.) O. Bolos et Vigo

ed (2004



Pedicularis pyrenaica Gay subsp. *lasiocalyx* (Gren. et Godr.) O. Bolòs et Vigo

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

BCN, BCO0, BDBO, BMJ1, COA0, FCA2, HBIL, JACA, STI0, VAL, VBJ0, VMA0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DH50.

BMJ1: DH11.

COA0: CH22, 24, 32.

VBJ0: CH72, DH11, 32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH81, CG59, CH61, 81, 90, 91.

BDBO: CG59, CH1 1, 22, 52, 53, 61, 71, 72, 90, DG39.

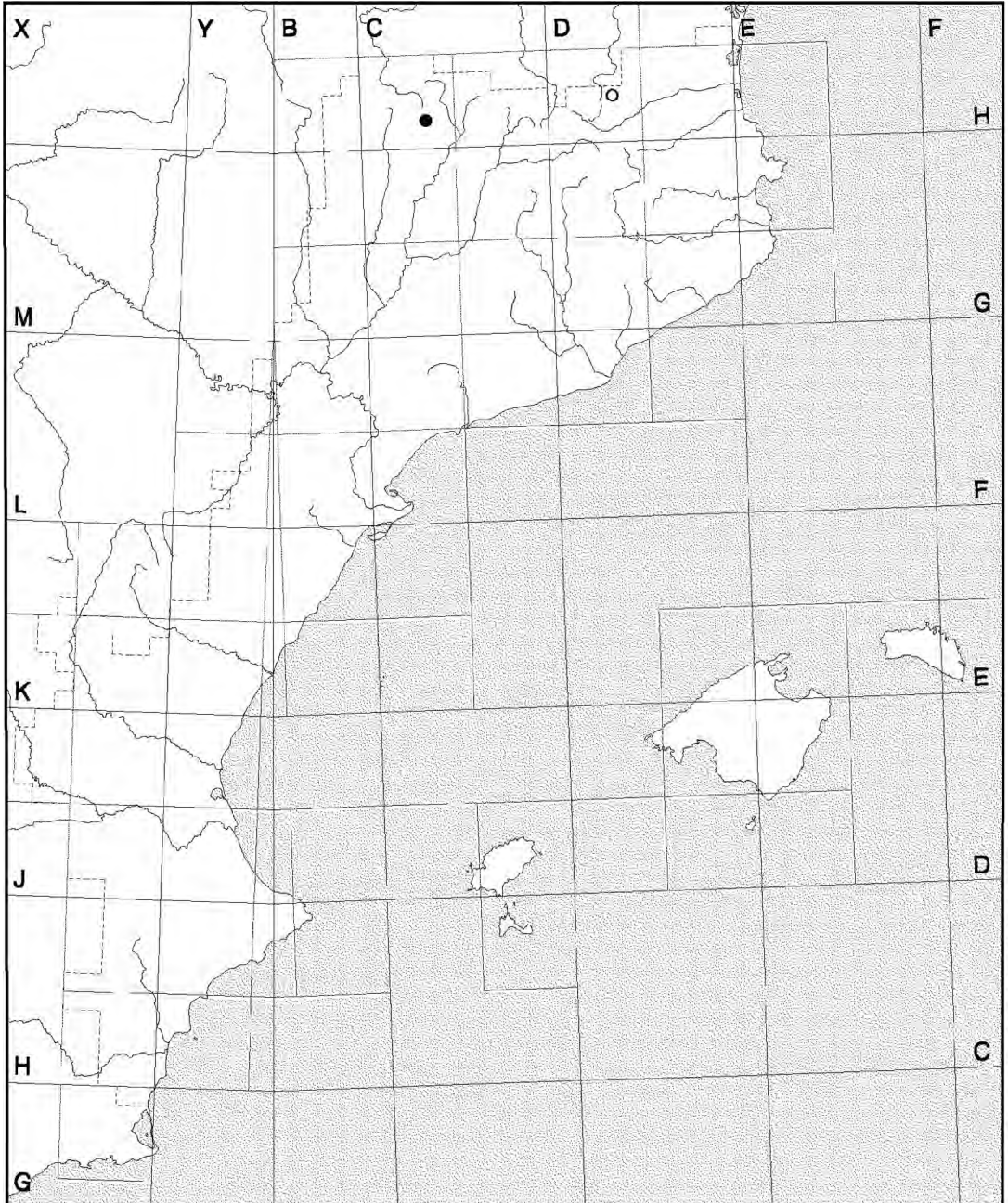
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CH32.

JACA: BH81, CH01.

Pediculciris tuberosa L.

ed (2004



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

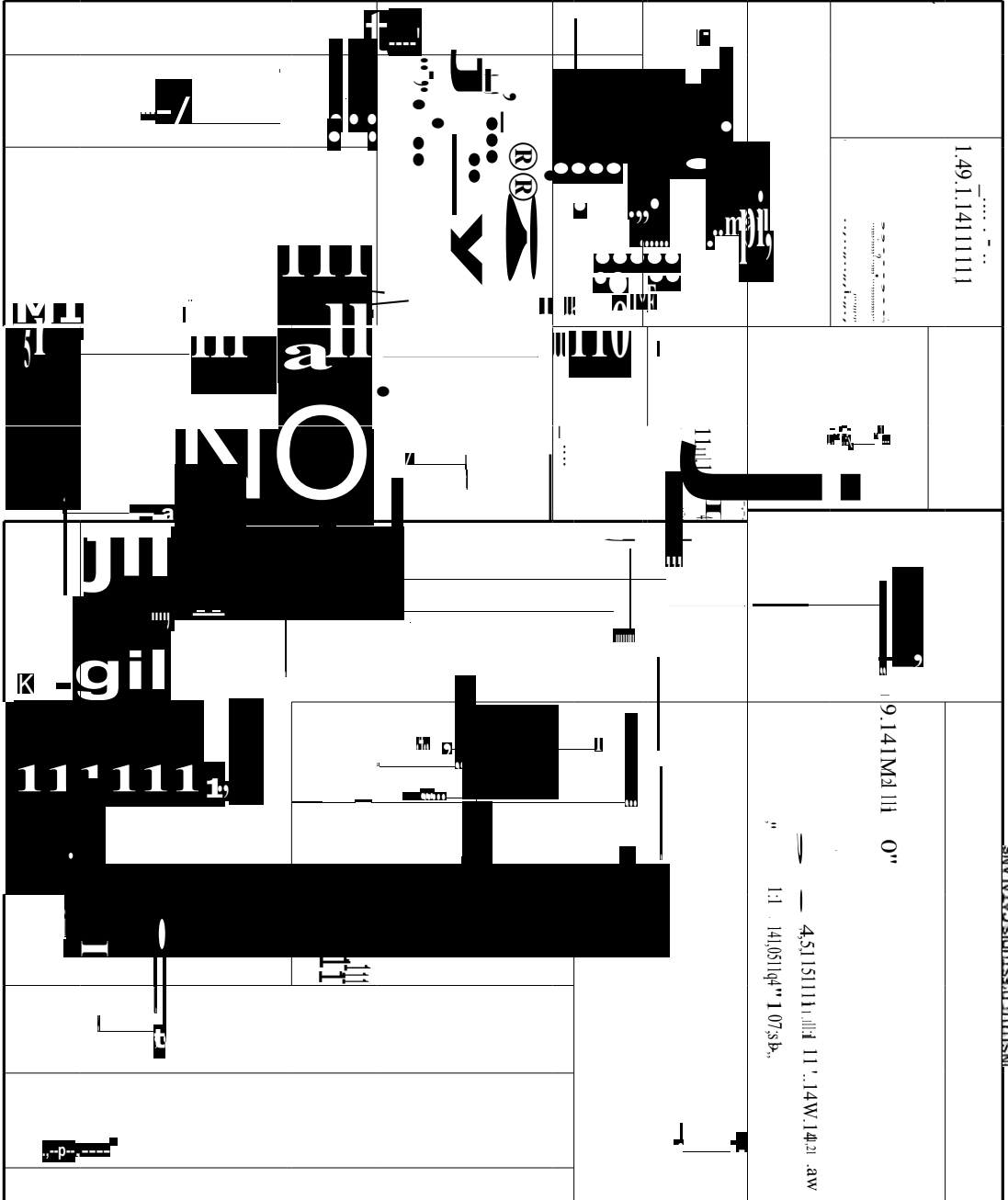
Pedicularis tuberosa L.

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

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:
BCO0: DH32.

Rhinanthus minoi L.

ed. (2004



Fl. Eur.: CLIV.35.2

Fl. M. P. Cat.: 2177

Rhinanthus minor L.

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, COA0, CRJ0, GPC0, HGI, JACA, MCG0, MSJ0, RVJ0, SGL0, 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: CH14, DG19, DH20, 22.

BLR0: CH33.

COA0: CG29.

GPC0: CH90.

MCG0: EH01.

MSJ0: CH12.

STI0: DH20.

VBJ0: CG58, DH21.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BH80, 81, 91, CG88, 98, CH22, 32, 61, 62, DF39, DG32, 57, 88.

BDBO: CG69, 87, 88, 96, 97, 98, CH1 1, 13, 14, 21, 22, 31, 32, 61, 62, DG16, 17, 19, 22, 23, 29, 31, 33, 59, 62, 63, 88, 99, DH90,

EG07, XK63, YK38.

VTX0: DG57.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CG29, CH01, 23.

HGI: DG84, 99.

JACA: BH80, 81, 91, CG99, XK63.

VAL: BF61, CH02, YK15, 28, 38.

Rhinanthus pumilus (Sterneck) Pau

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

ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCA2, FCX0, HBIL, HGI, JACA, MCG0, MLA0, MSG0, NSJ0, RDA0, RPF0, RVJ0, SEM0, SGL0, 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.

BCO0: CG48, 89, CH70, 81, DG22, 49, 64, 65, 76, DH20, 30, 41, 42, 44, 51, 52, 54.

BLR0: BF50, 51, YL20.

CAS0: DH51.

DOJ0: CG66.

MCG0: DG65.

MLA0: DG22, 23, 32, 33.

MSG0: XK34, YL40, 50.

SGL0: CH04.

VBJ0: CH42, DG89, DH01, 21.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG89, BH80, 90, 91, 92, CG08, 09, 78, 88, CH00, 01, 51, 62, 91, DG78.

BDBO: BF60, CG48, 66, 88, CH03, 04, 34, 42, 53, 70, 72, DG49, 62, 63, 64, 76, 98, DH90, EG08, XK34, 63, YK38, 46, YL40, 50.

FCX0: CG78, CH51, 62.

VTX0: DG78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: DG34, DH11.

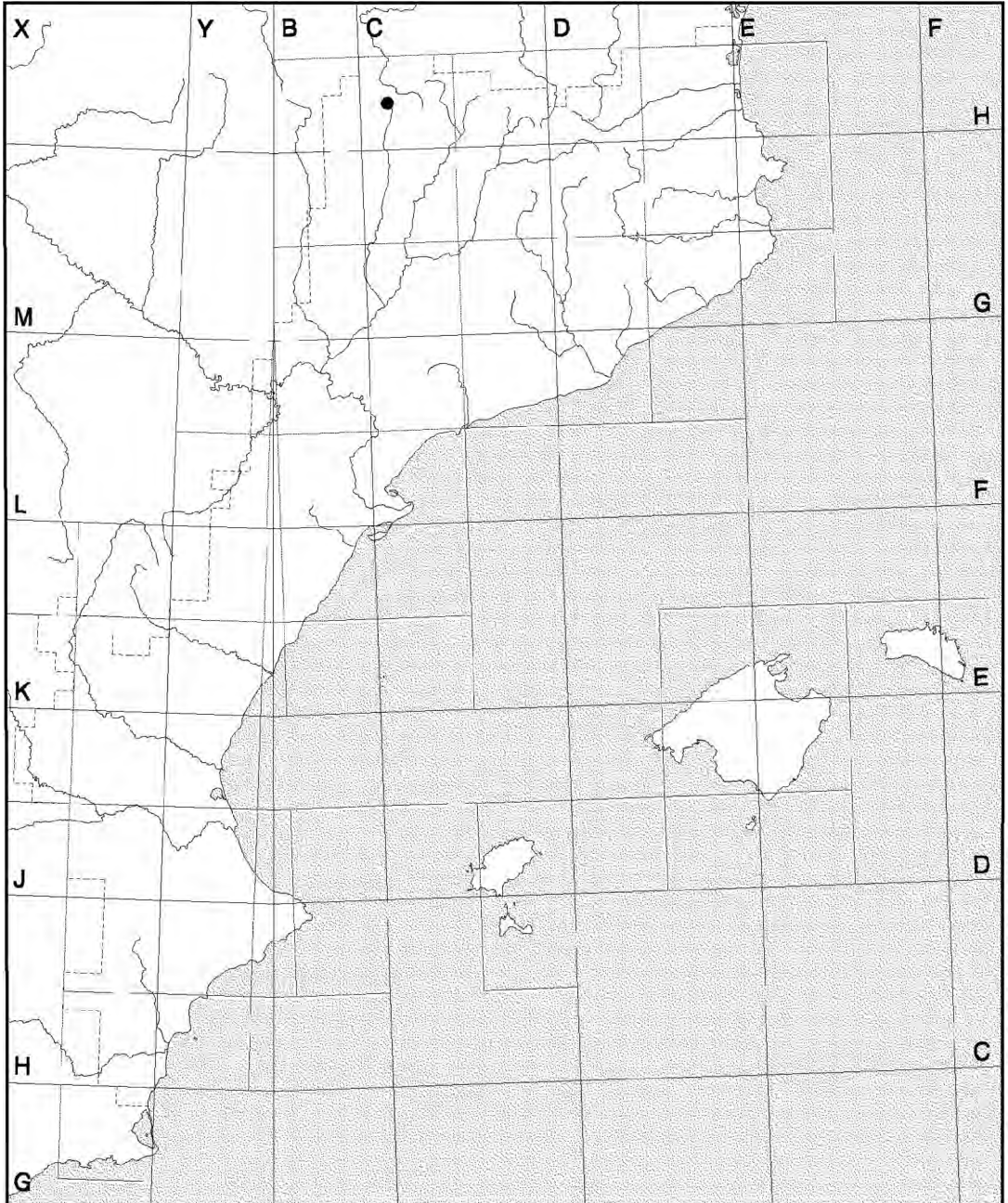
HGI: DG84.

JACA: BH80, CG79, CH00, 01, DH21, 43, YK05.

VAL: YK46.

Rhinanthus angustifolius C.C. Gmel.

ed. (2004



Fl. Eur.: CLI V 35.23

Fl. M. P. Cat.: 3860

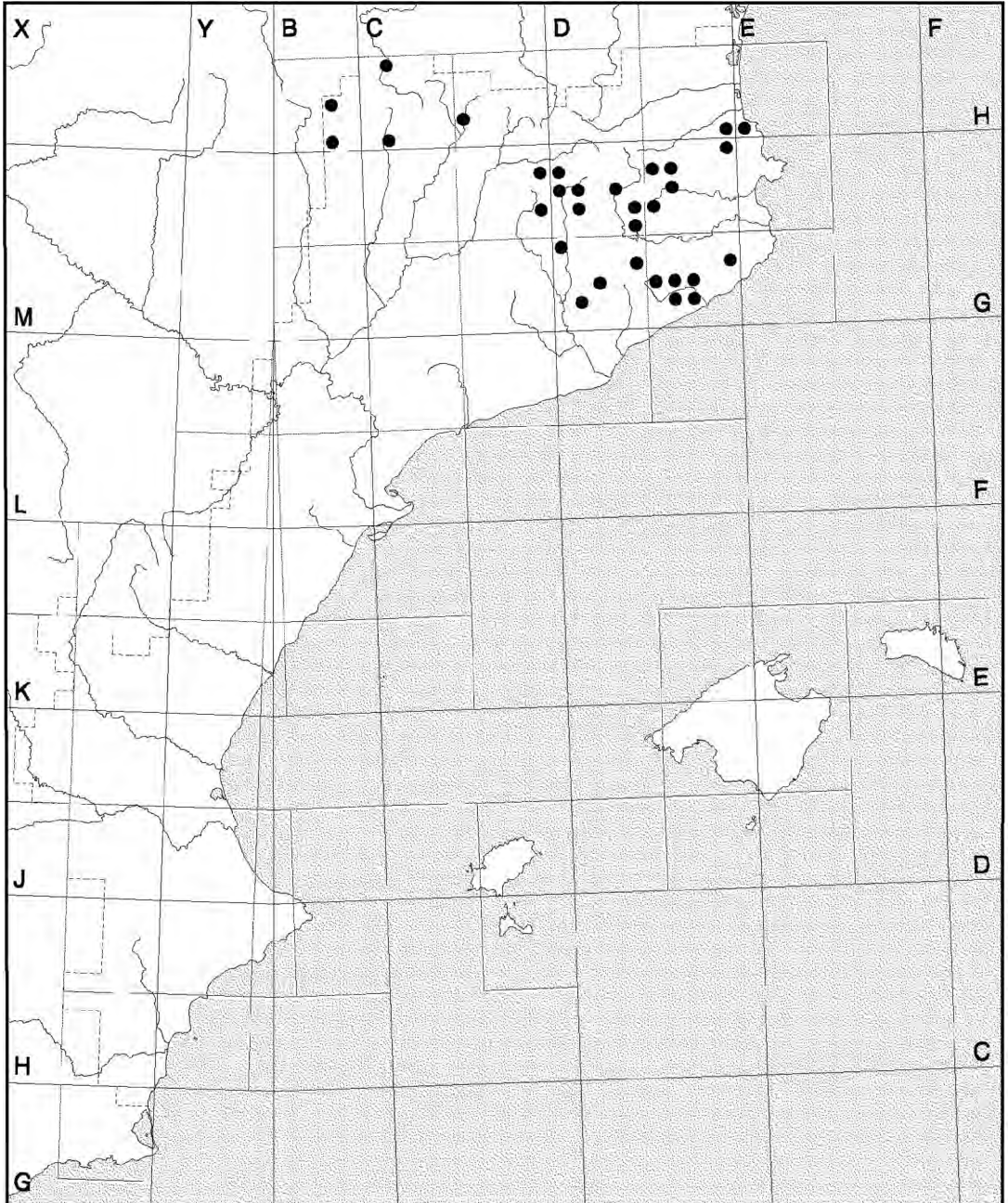
Rhinanthus angustifolius C.C. Gmel.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
NSJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades originals. Autors i quadrats:
NSJ0: CH12.

Lathraea squamaria L.

ed (2004



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLIV 39.1

Fl. M. P. Cat.: 2179

Lathraea squamaria L.

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

ABP0, BCO0, BDBO, CAS0, GPC0, HGI, JACA, LVS0, MCG0, MLA0, STI0, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG96, 98, CH51, DG04, 16, 17.

GPC0: DG52.

MCG0: DG67.

MLA0: DG22.

VAN0: DG45.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH80, 82, DG07, 11, 58.

BDBO: CG96, 98, CH1 0, 14, DG07, 11, 16, 17, 45, 52, 62, 71, 72, 99, DH90, EH00.

VTX0: DG58.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

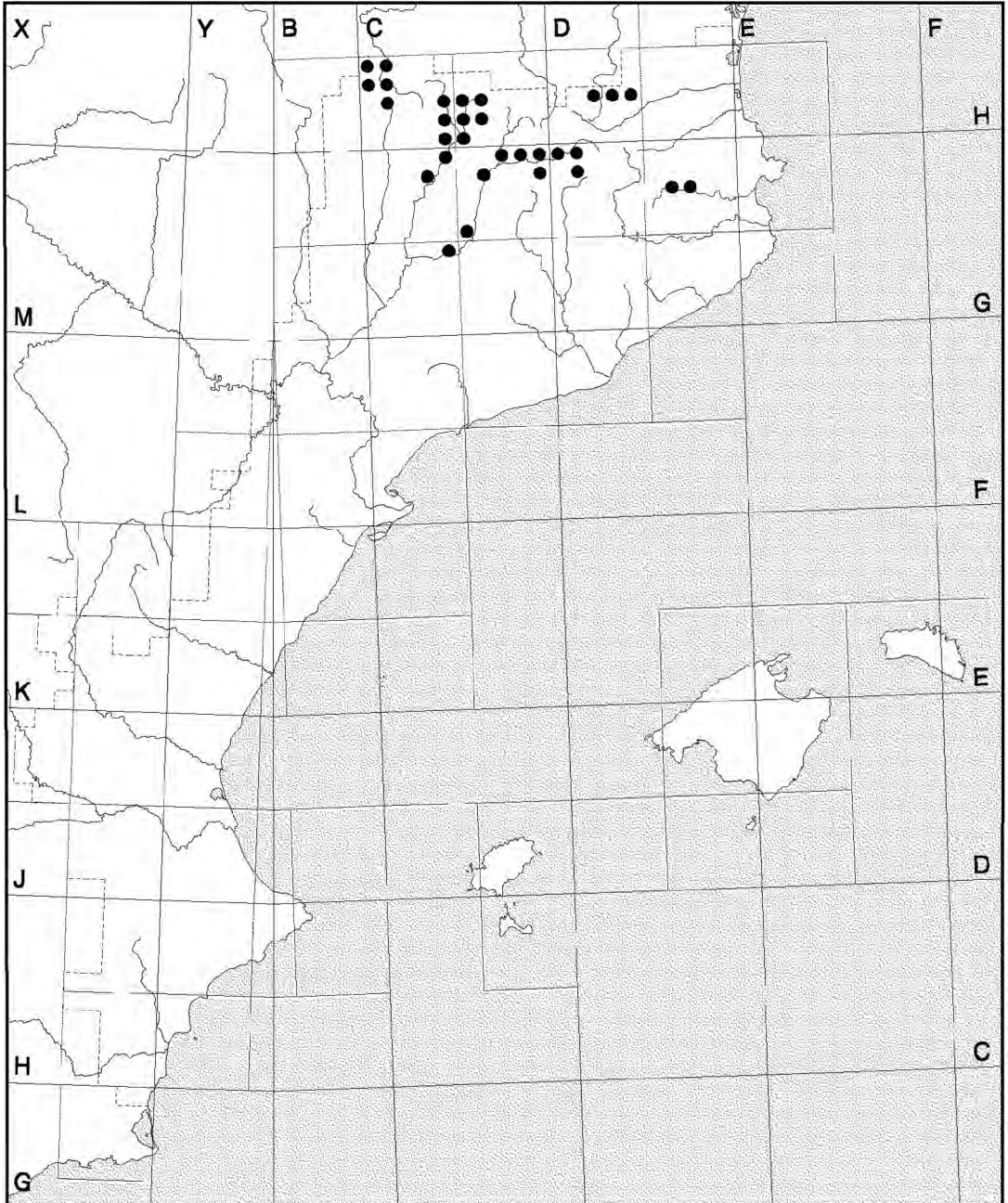
HGI: DG56, 93, DH90.

JACA: BH80, 82.

LVS0: DG72.

Lathraea clandestina L.

ed (2004



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLIV 39.3

Fl. M. P. Cat.: 2180

Lathraea clandestina L.

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

ABP0, BCO0, BDBO, CMJ0, COA0, CRJ0, FCA2, GPC0, HBIL, HGI, JACA, SGL0, STI0, VAL, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG55, 68, CH41, 42, 51, 61.

BCO0: DH22, 42.

CMJ0: CH03.

COA0: CG38, CH04.

FCA2: CG44, CH62.

SGL0: CH04.

STI0: CG38, 44.

VBJ0: CH52, DH22, 32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptori i quadrats:

BCO0: CH12, 52.

BDBO: CH03, 12.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CG55.

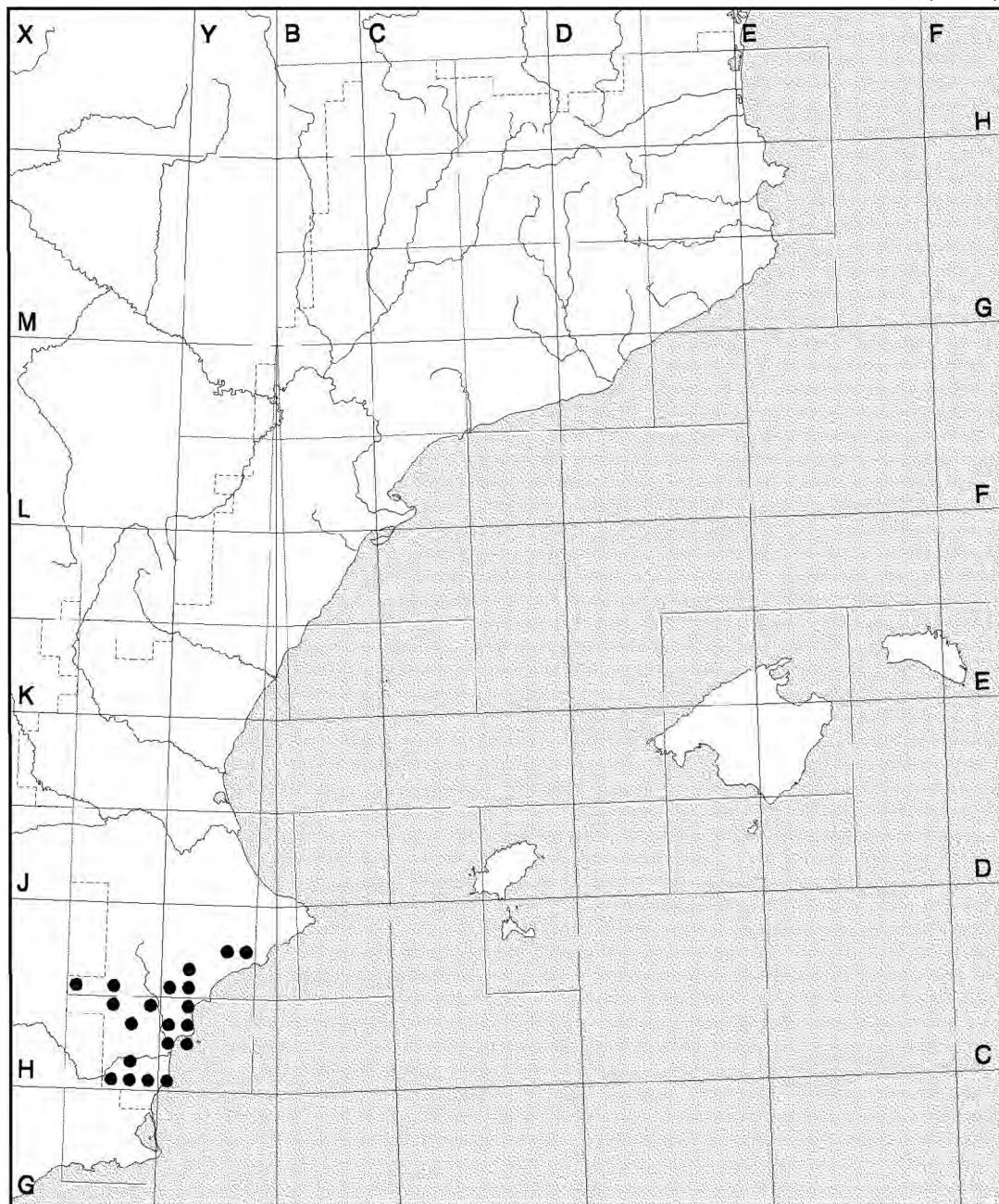
HGI: DG18.

JACA: CH51.

VAL: CG98.

Cistanche phelypaea (L.) Cout.
subsp. *tutea* (Desf.) Fem. Casas et M. Lainz

1. ed (2004)



Cistanche phelypaea (L.) Cout. subsp. *lutea* (Desf.) Fern. Casas et M. Lainz

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

ABH, BCO0, MSG0, MSJ0, RVJ0, SLL1, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

MSG0: XH90, YH03.

MSJ0: YH16.

RVJ0: YJ35.

SLL1: XH70, 75, 81, YH12, 16.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: XH55, YH00, 37.

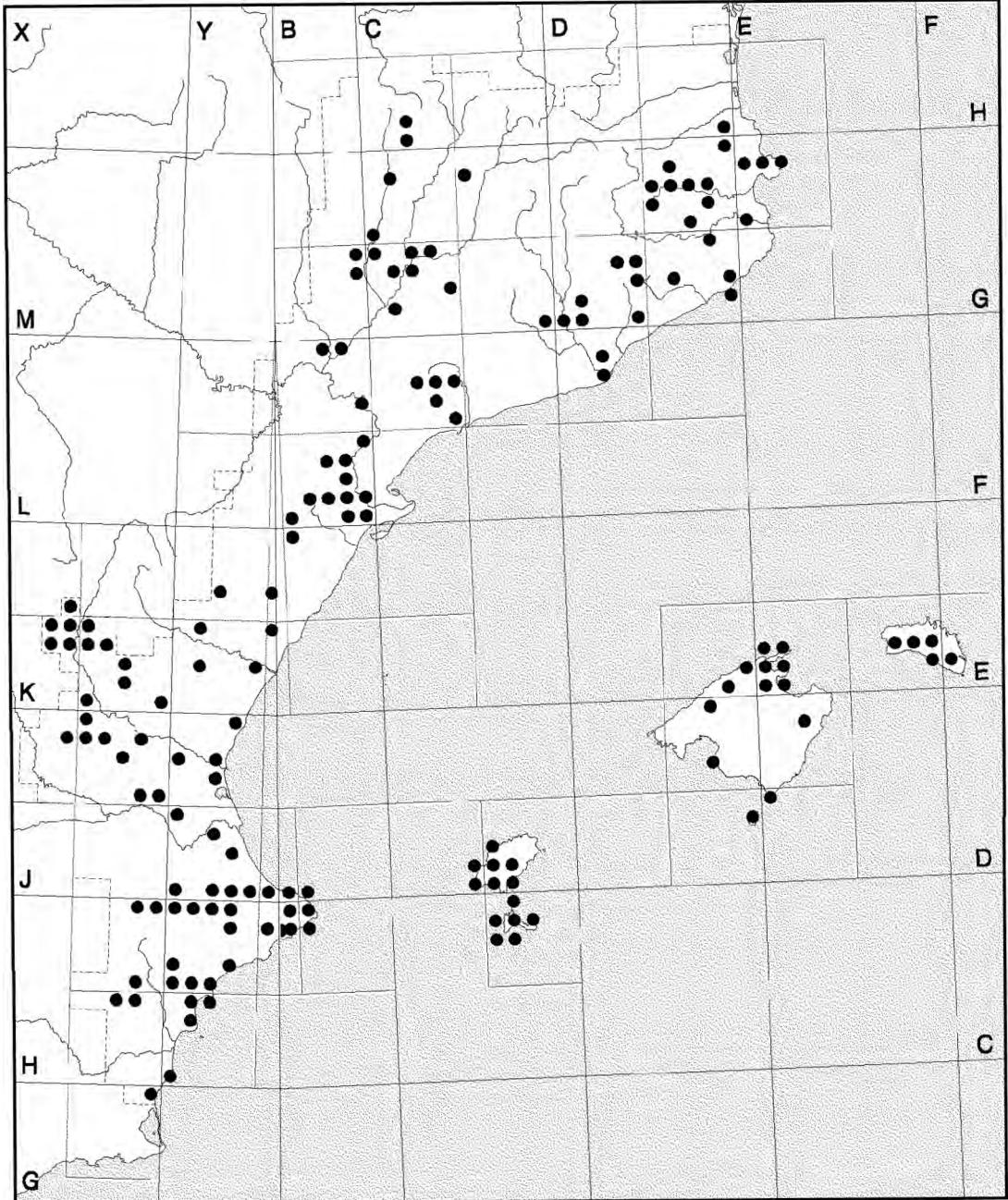
SLL1: XH74, 94, YH37.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH74, 90, YH15.

Orobanche ramosa L.

ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Clàssica Biològica
ORCA

Fl. Eur.: CLX.2.1

Fl. M. P. Cat.: 2182

Orobanche ramosa L.

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

ABH, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, BSE0, CMJ0, DFA0, FAP0, HBIL, HGI, JACA, LVSO, MAA0, MCG1, MLA0, MSG0, NSJ0, PGR0, RPF0, RVJ0, SMJ0, TEL0, VAL, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ARJ3: BE59.

BCO0: DG42, 43.

BOG0: CC69, CD40, 41, 50, 51, 52, 60, DD76, 79, 93, DE80, 91, ED04, 28, EE00, 01, 02, 10, 11, 12.

BSE0: DG92.

CMJ0: BF89.

DFA0: BF50, 61, 71.

FAP0: EE72, 91, FE01.

MAA0: CG42.

MCG1: EG08.

MLA0: DG33.

MSG0: XK71.

NSJ0: CG90.

RPF0: BF73, 80, 91.

RVJ0: XJ85, 95, YJ04, 39.

TEL0: BF83.

VBJ0: YK26.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF71, 94, CD61, CF27, CG58, CH20, DD93, DE80, DG10, 11, 40, 57, 67, 75, 84, 87, 92, EE92, EG28, YH00, 06, YJ26, YK14.

BDBO: BD40, BF79, 89, BG94, CC57, 58, 67, 68, 69, 78, CF36, 37, 45, 47, CG05, 18, CH20, 21, DF27, 28, DG00, 10, 11, 40, 42, 43, 86, YK54.

RVJ0: XH99, XJ48, 58, 59, 68, 77, 88, XK33, 34, 43, 44, 45, 53, 54, 63, YH09, 19, 29, YJ00, 20, 23, 26, 27.

VTX0: DG56, 57, 67.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC38, 58, BD40, XG99, XH74, 84, 85, YH05, 06, 13, 14, 15, 24, 25, 38.

HGI: DG62, 68, 84, 99, DH90, EG05.

BCN: BF73, 80, 94, CG90.

HBIL: CG11.

JACA: EE72, 92.

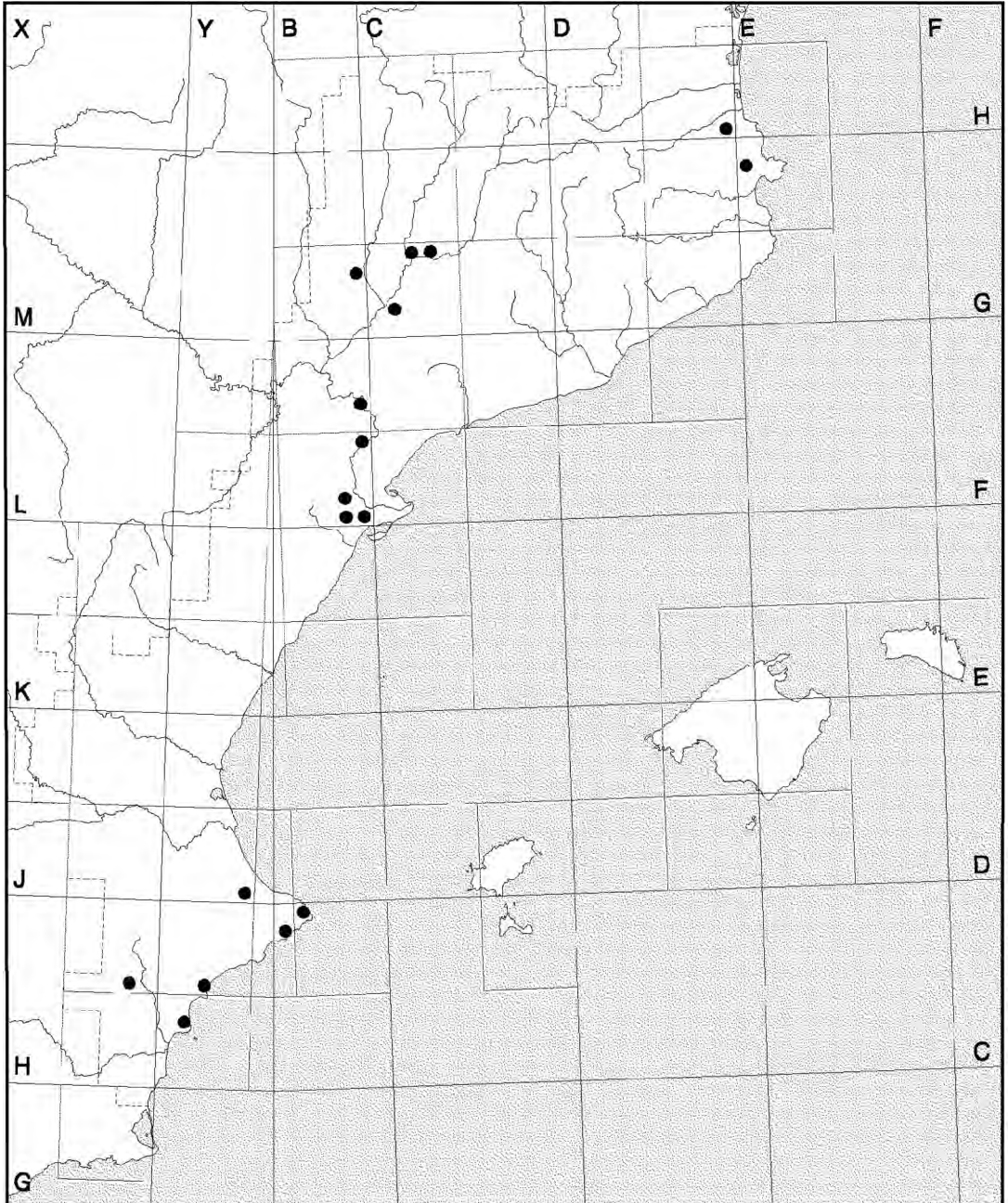
PGR0: CF27.

SMJ0: BC49, 59, YH39, YJ40, 50.

VAL: BC59, BD50, XH89, XJ85, 95, XK50, 71, 72, YH36, YJ07, 32, 39, YK12, 42, 56.

Orobanche ramosa L.
subsp. *mutelii* (Schultz) Cout.

1. ed (2004



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2182a

Orobanche ramosa L. subsp. *mutelii* (Schultz) Cout.

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

ABH, BCN, HBIL, HGI, MCG0, SMJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

MCG0: EG08.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC48, XH85, YH13, 25.

BCN: BF80, 81, 90, 94, 96.

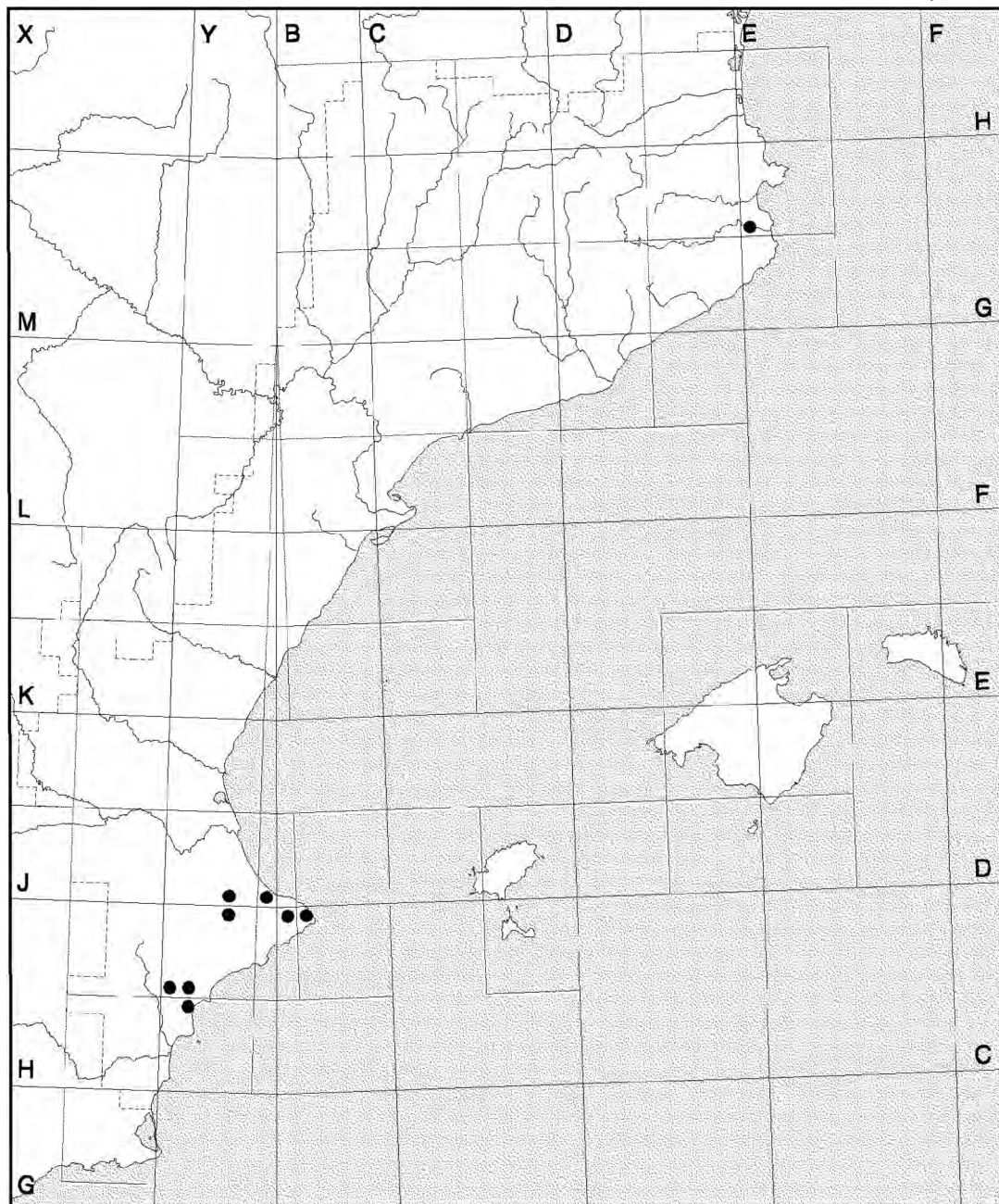
HBIL: BG93, CG11, 24, 34.

HGI: DH90.

SMJ0: BC48, 59, YJ40.

Orobanche ramosa L.
subsp. *nana* (Reut.) Cout.

1. ed (2004



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2182c

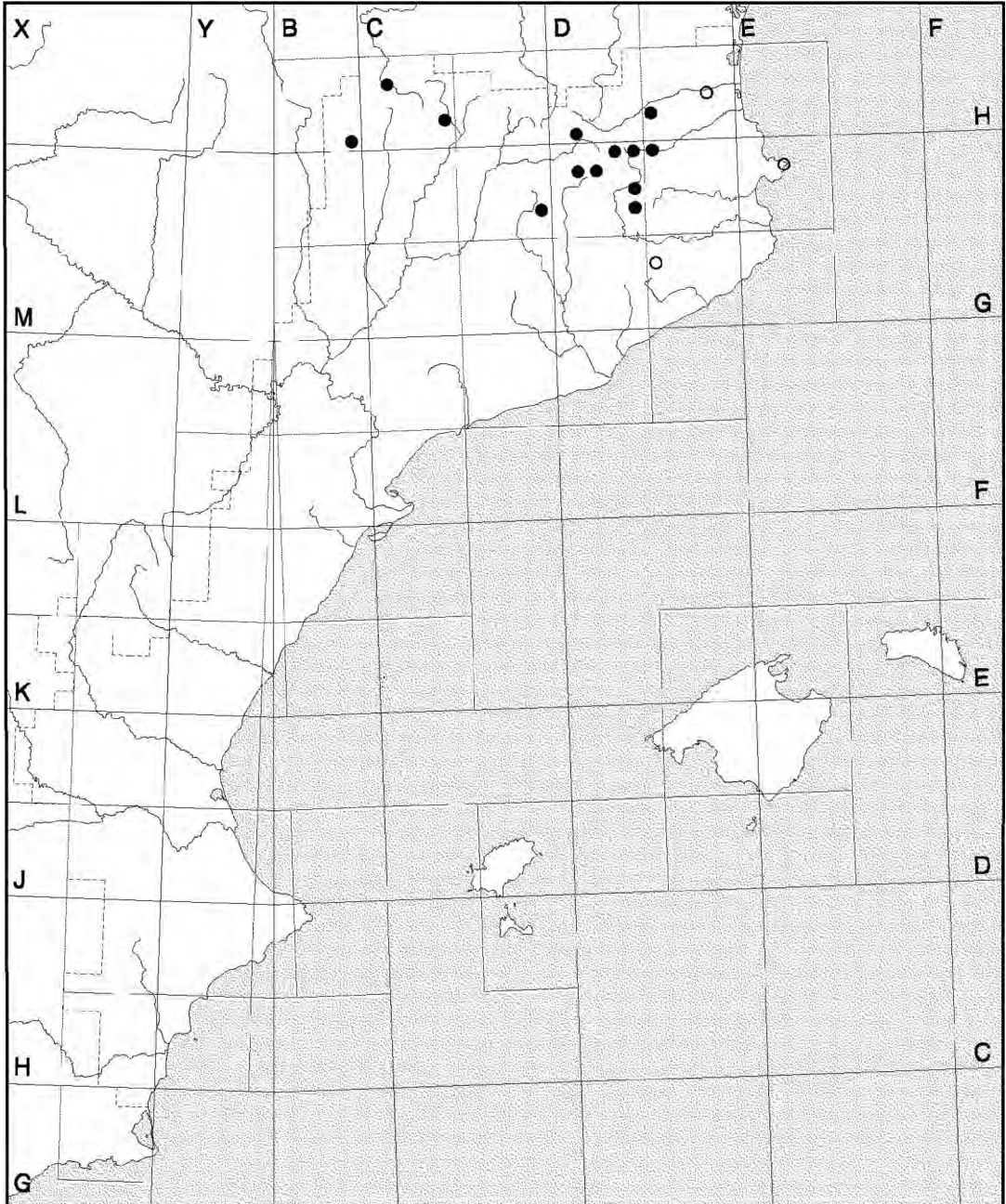
Orobanche ramosa L. subsp. *nana* (Reut.) Cout.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
ABH, HGI, SMJ0.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:
ABH: YH05, 14, 15.
HGI: EG05.
SMJ0: BC49, 59, YH39, YJ30, YJ50.

Orobanche puipurea Jacq.

1. ed. (2004)



Fl. Eur.: CLX.2.9

Fl. M. P. Cat.: 2183

Orobanche purpurea Jacq.

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

ABP0, BCO0, BDBO, JACA, PSA2, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG28.

BCO0: EG28.

VAN0: DG46.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH90, CH41, DG59, DH82.

BDBO: CH41, DG28, 46.

VTX0: DG47, 59.

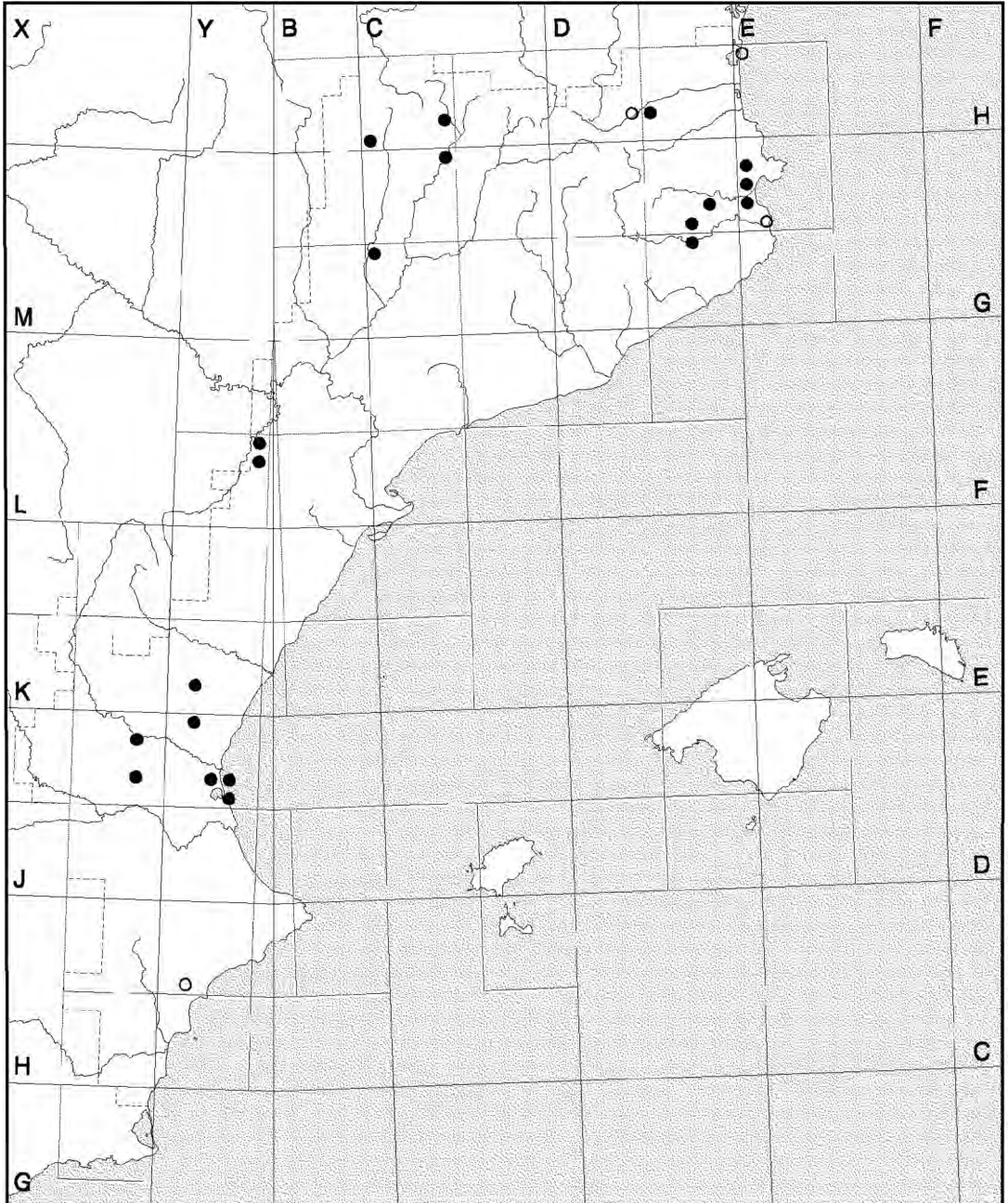
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH90.

PSA2: CH13, DG49, 53, DH10, 51.

Orobanche arenaria Borkh.

1. ed. (2004)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLX.2.8

Fl. M. P. Cat.: 2184

Orobanche arenaria Borkh.

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

BCO0, BDBO, HGI, JACA, MSG0, PSA2, RVJ0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

PSA2: DH41, 51, YH15, YK11.

RVJ0: YJ19.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CH00, 41, DG74, 75, 86, EH04, YJ26.

BDBO: EG06, 07, 08, YL43, 44.

RVJ0: XJ86, 88, YJ36.

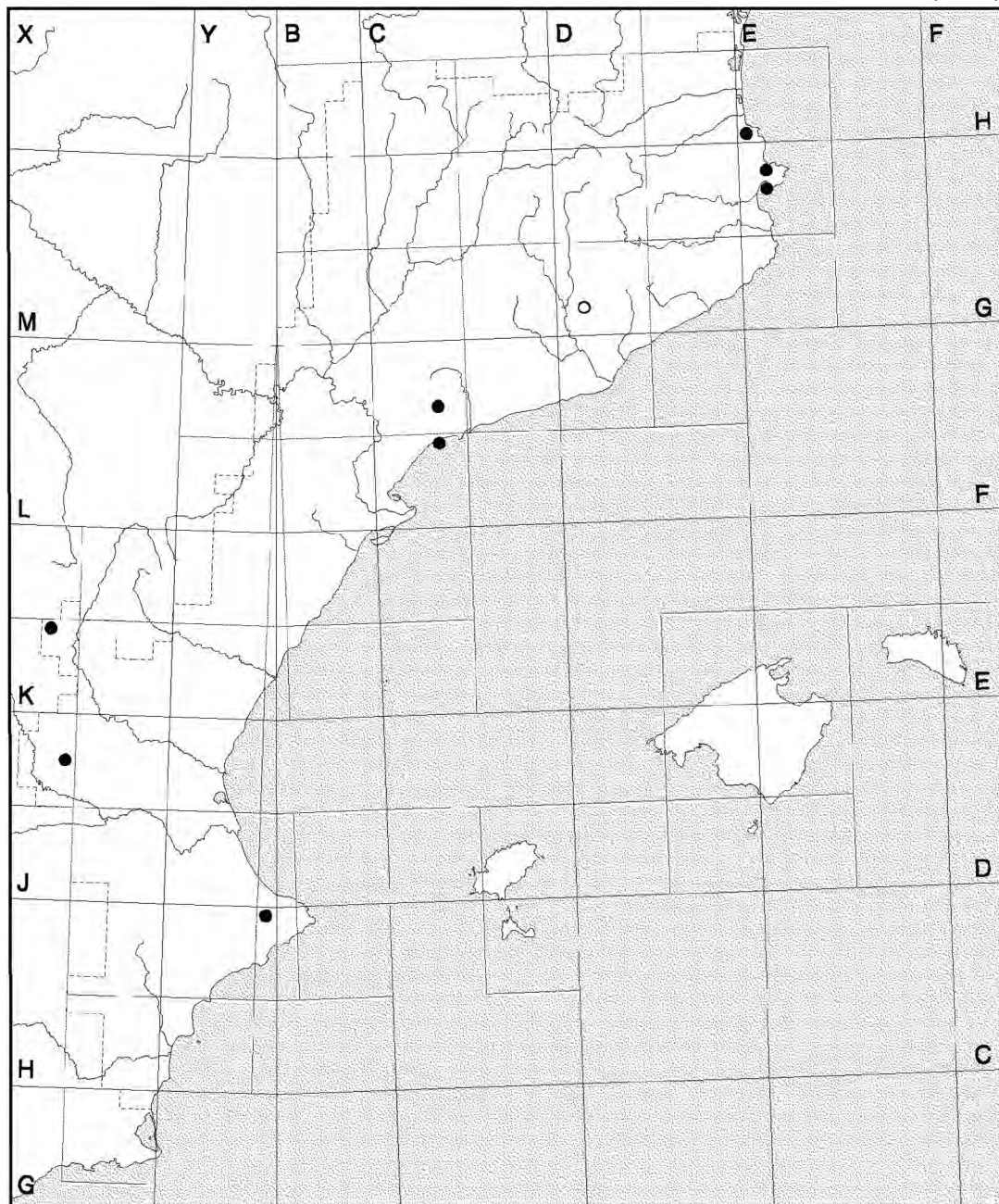
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: EG06, 15.

JACA: CG04, 49.

Orobanche lavandulacea Reichenb.

ed. (2004)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLX.2.3

Fl. M. P. Cat.: 2185

Orobanche lavandulacea Reichenb.

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

BDBO, BLR0, PSA2, SMJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: CF36.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BDBO: EH00.

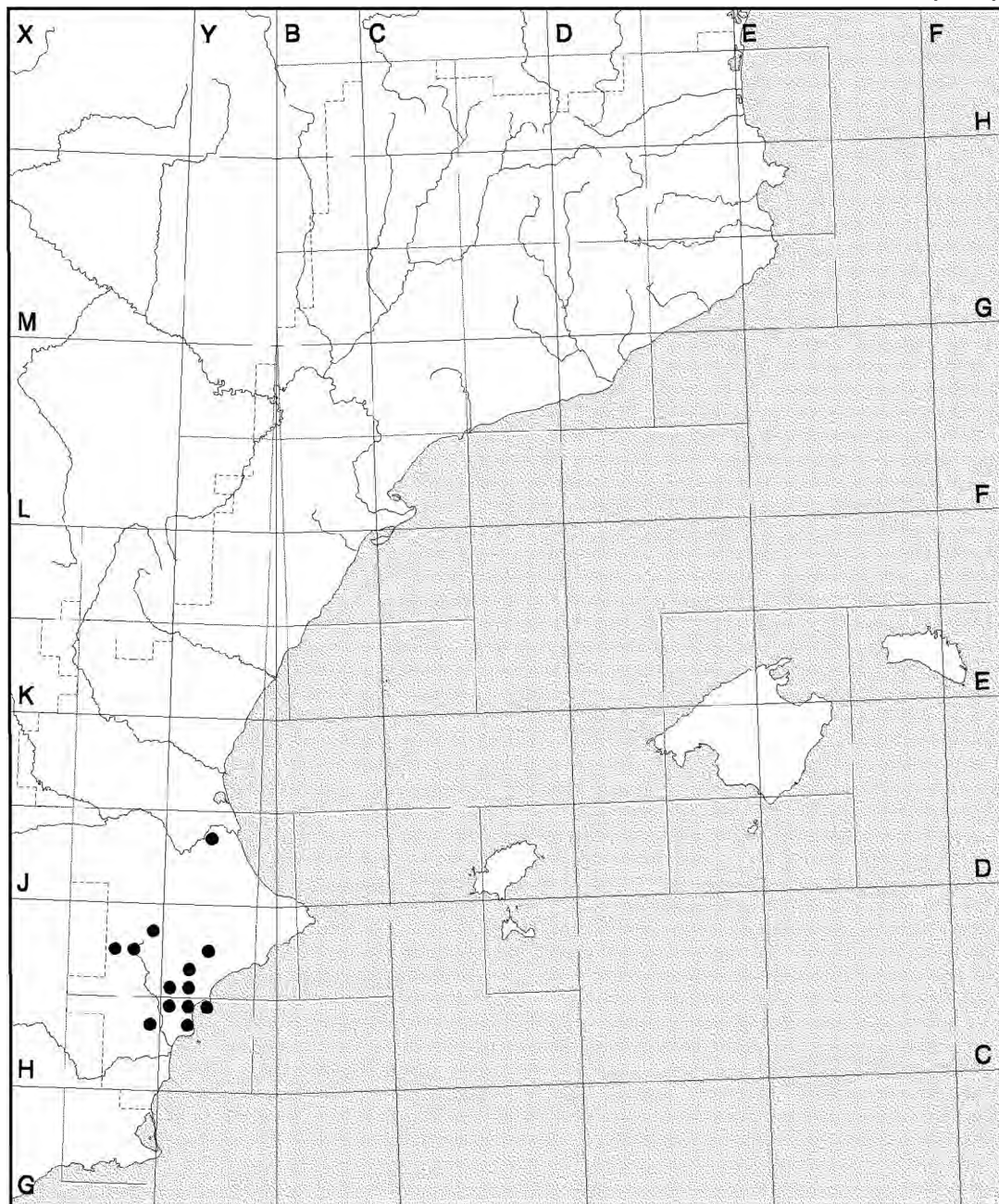
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

PSA2: CF34, DG11, EG17, 18, XJ47, XK34.

SMJ0: YH59.

Orobanche tunetana G. Beck

1. ed. (2004)



FI. Eur.:

FI. M. P. Cat.: 3857

Orobanche tunetana G. Beck

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

ABH, PSA2.

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

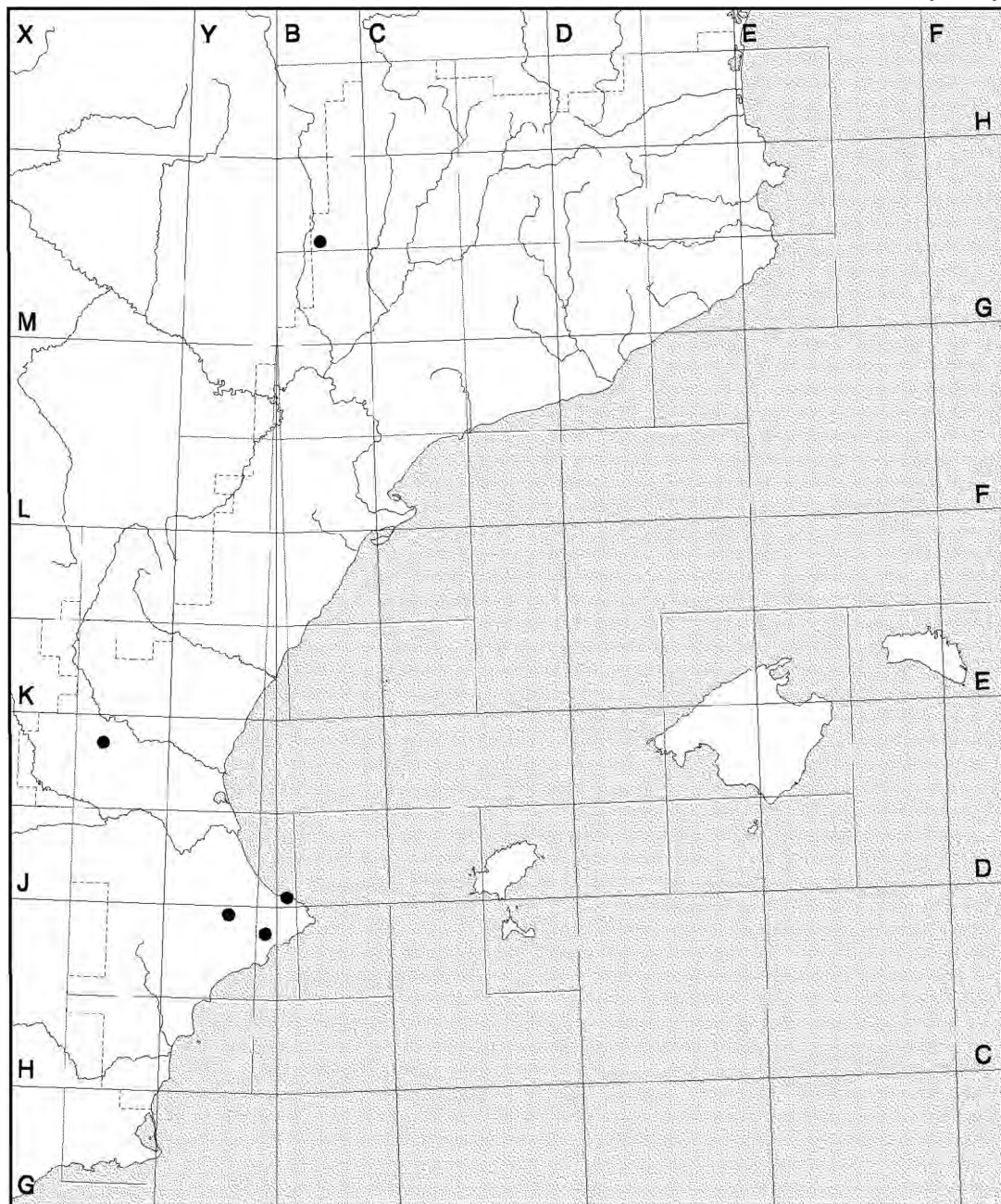
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH77, 87, 93, 98, YH04, 05, 13, 14, 15, 16, 24, 27.

PSA2: YJ23.

Orobanche schultzii Mutel

ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLX.2.6

Fl. M. P. Cat.: 3856

Orobanche schultzei Mutel

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

JACA, SMJ0, PSA2.

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

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

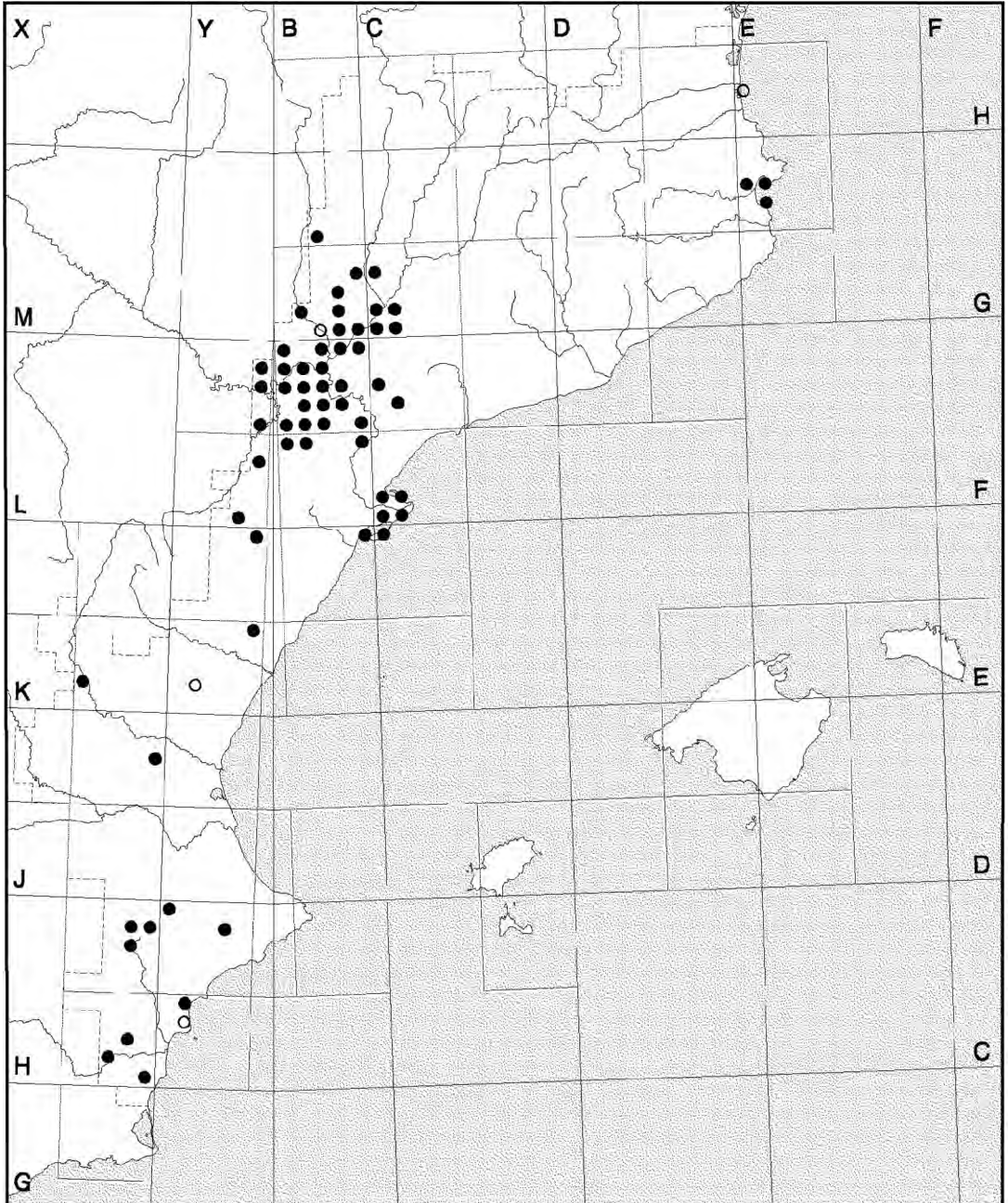
JACA: BG75.

SMJ0: YH39, 58.

PSA2: BD40, XJ68.

Orobanche cernua Loefl.

ed. (2004



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLX.2.11

Fl. M. P. Cat.: 2186

Orobanche cernua Loefl.

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CAJ2, CAS0, CMJ0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MSG0, RPF0, RVJ0, SLL1, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BG70, 90, YH13.

BLR0: BF54, 55, 57, 58, 66, 67, 68, 77, 86, 87, 95, CF00, 01, YK49, YL30, 45, 47.

CAJ2: BF58.

CAS0: CF00.

GPJ1: EG07, 17.

HGI: EG16.

JACA: BG61, 75.

MAA0: CG10.

MSG0: XK51.

RVJ0: YH09.

SLL1: XH87, 88.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BF66, CF07, 16, EH02, XH71, YK11.

BDBO: BF64, BG80, 81, 82, 90, CF07, 16, CG00, YK44, YL43, 48.

RVJ0: XJ97.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

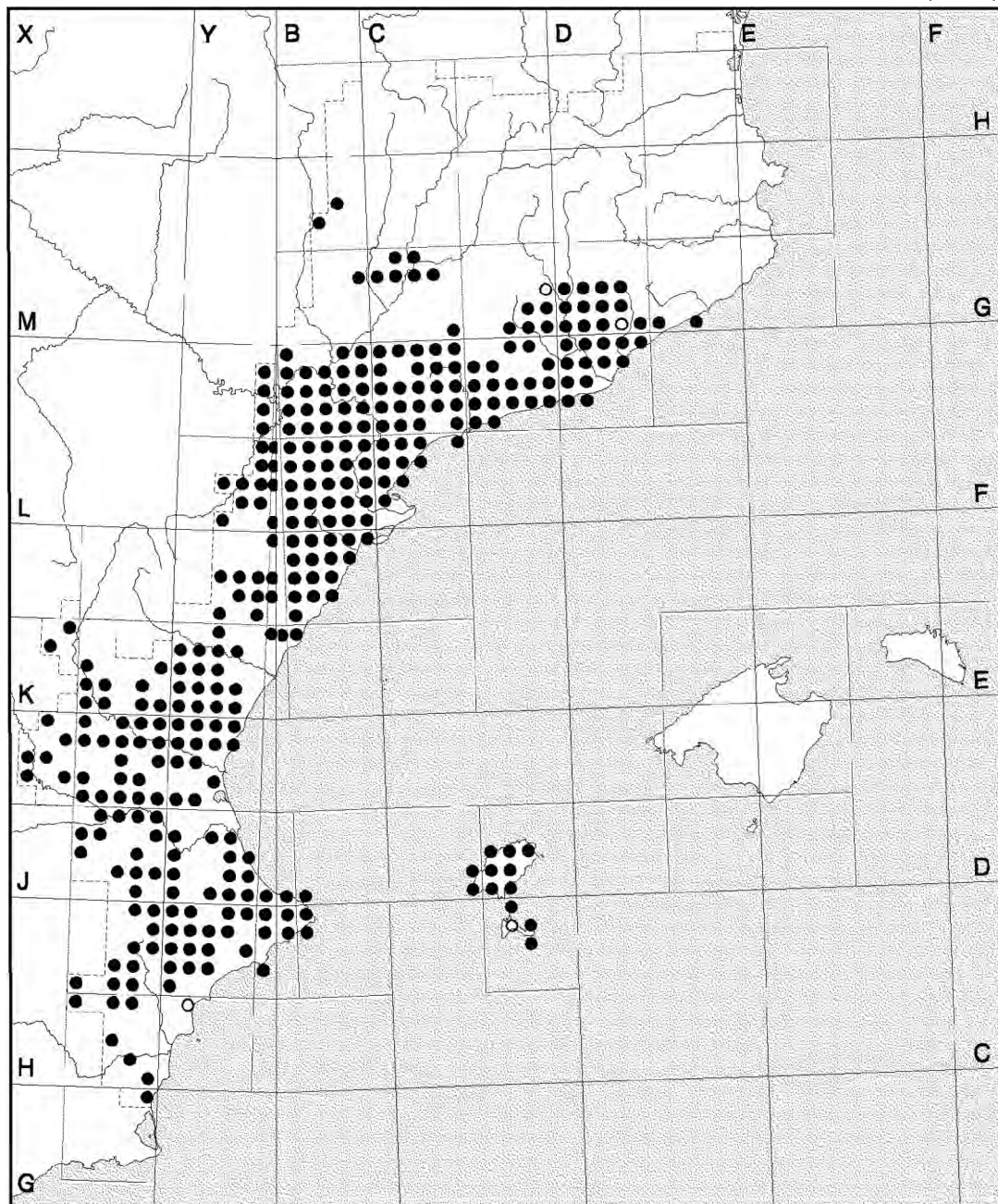
ABH: XH90, 98, YH14.

SLL1: XH71, 82, 90, 98, YH14.

VAL: YH09, YL48.

Orobanche latisquarna (F. W. Schultz) Batt. in Batt. et Trab.

ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: C LX. 2.30

Fl. M. P. Cat.: 2187

Orobanche latisquama (F. W. Schultz) Batt. in Batt. et Trab.

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, CAJ2, CASO, CMJ0, DFA0, HBIL, JACA, MLA0, MSG0, MSR0, 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:

BCO0: BF55, 59, 66, 77, 84, 88, CC68, CD50, 52, 60, 61, 62, 72, CF37, 39, 55, 56, 57, 65, 67, 68, 76, 77, 79, 86, 89, 98, CG13, 40, 70, 91, 92, DF07, 09, 16, 17, 19, 28, 29, 39, DG01, 02, 10, 11, 20, 21, 30, 31, 32, XH55, XJ56, 78, 86, YH14, 38, YJ07, 20, YK59, YL31, 46, 53.

BLR0: BE56, 58, 59, 67, 68, 76, 77, BF50, 51, 52, 53, 55, 56, 57, 58, 59, 63, 66, 67, 68, 70, 74, 75, 77, 84, 97, CF01, 28, 36, 46, YK27, 37, 59, YL20, 22, 32, 42, 43, 45, 46, 47, 50, 52, 54.

BOG0: CD40, 41, 50, 51, 52, 60.

CAJ2: BF58.

CMJ0: BF89, CF09, 38.

DFA0: CF66, 67, 68, 76, 77, 86, 97.

MSG0: BD40, BE54, 55, 56, 57, 58, 76, XH98, XJ26, 27, 37, 46, 52, 53, 55, 56, 63, 64, 71, 74, 75, 78, 79, 80, 81, 82, 84, 85, 89, 91, 93, 94, 95, 98, XK33, 44, 50, 51, 52, 60, 61, 80, 81, 90, 92, YH07, 09, 39, 49, YJ01, 02, 03, 05, 08, 15, 17, 20, 28, 29, 30, 31, 33, 39, 40, 41, 42, YK01, 02, 11, 12, 22, 31, 33, 45, 46, 47, 54, 57, YL31.

MSR0: DF07.

RPF0: BE77, BF70.

RVJ0: XJ68, 76.

SLL1: BC48, XH97, YH17, 26, 28, 38, 39, 49.

SMJ0: BC48, YJ40.

TEL0: CF01.

VBJ0: BE44, CF09, YJ26.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CF48, 49, 58, XH54, YK03, 11, 13, 23.

BDBO: BF89, CC68, 69, 77, 78, CF08, 29, 37, 45, 48, 49, 57, 58, 65, 79, 97, 98, CG13, 33, 40, 70, 91, 92, DF16, 17, 19, 28, 29, 38, 39, DG01, 10, 11, 20, 21, 32, 40, 50, 70, YK13, 23, 27, 37, 45, 46, 47, 54.

RVJ0: XJ37, 39, 48, 58, 59, 97, 99, XK33, 44, 90, YH09, YJ00, 08, 09, 18, 28, 29, 38, 39, 41, YK00, 01, 20.

SLL1: BD40, XG99, XH74, 76, 84, 86, YH14, 56.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH72, 74, 75, 81, 85, 87, 90, YH05, 16, 59.

HBIL: CG03.

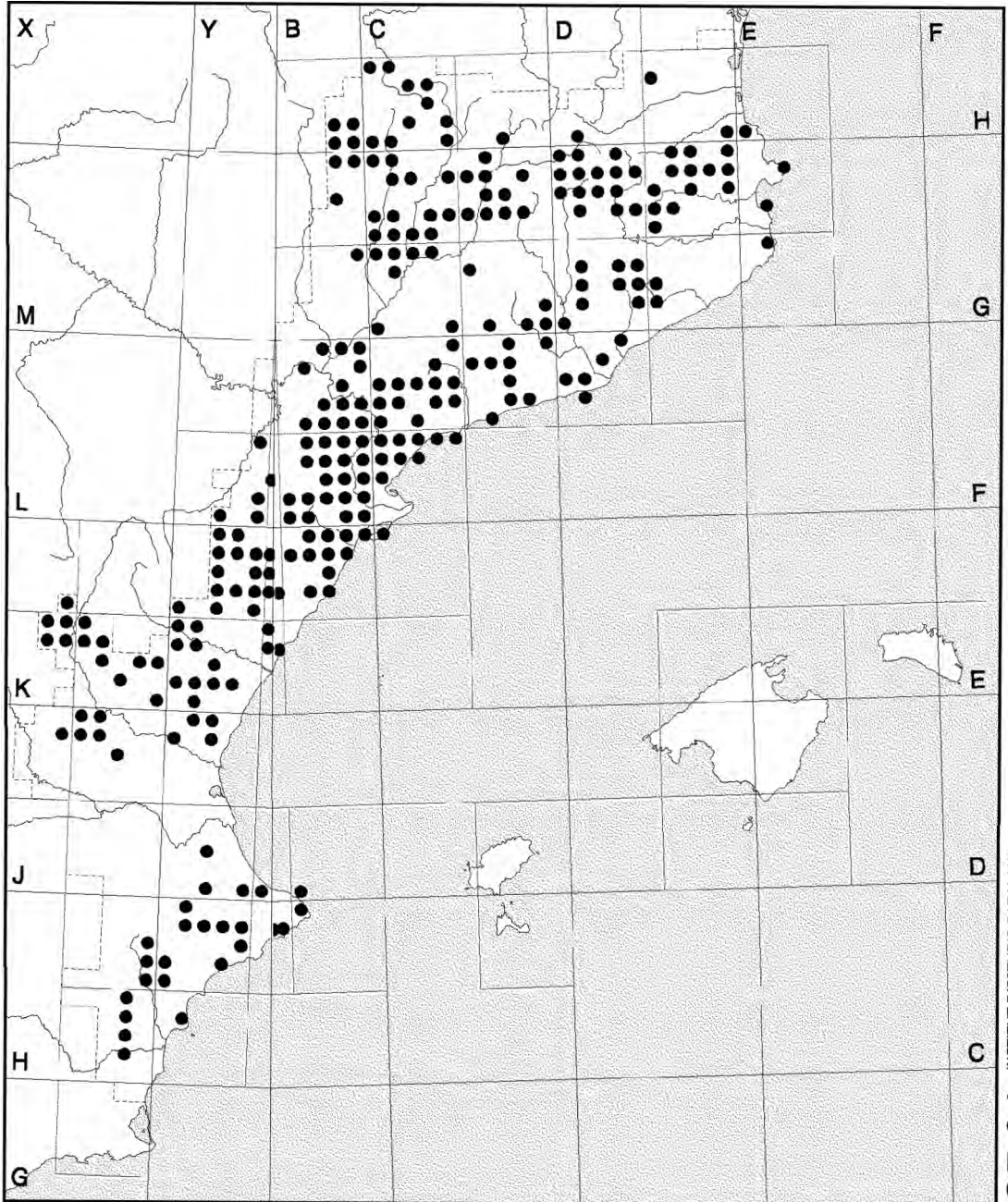
JACA: BF51, 52, BG76, 87, XJ88, YL32, 44, 48.

SLL1: XH72, 75, 81, 85, 87, 90, YH05, 16, 27, 59.

VAL: XJ68, 76, 77, 86, YJ30, YK03.

Orobanche gracilis

ed. (2004)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Cibernetica Biològica

Fl. Eur.: CLX.2.42

Fl. M. P. Cat.: 2189

Orobanche gracilis Sm.

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, MLA0, MSG0, NSJ0, PGR0, RDA0, 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: CF78, 79, CG60, 91, DG11, 32, 41, 42, 43, 51, 52.

BLR0: BE58, 66, 68, 76, BF51, 68, 74, 75, 85, 94, 95, CF02, 03, 07, 13, 14, 36, 44, 46, YK28, 29, 36, 39, YL20, 40, 41, 52.

CMJ0: BF89.

COA0: CH04, 14.

DFA0: CF76, 77, 86.

DOJ0: CG66, 67.

MLA0: DG33.

MSG0: BE58, XJ59, 69, 77, XK33, 62, 71, 82, 92, YJ08, 22, 29, YK21, 31, 53.

NSJ0: CF99, CG48.

RPF0: BE69, 77, 79, 88, BF71, 80, 84.

SLL1: XH81, 97, YH18, YJ40.

SMJ0: BC48, YJ40.

STI0: CG67, DG13.

TEL0: BF63, 91, CF02.

VBJ0: XK62.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG89, 99, BH80, 90, 91, CF04, 49, 65, 68, CG05, 09, 16, 18, 19, 40, 46, 56, 58, 80, CH00, 10, 21, DF 16, DG00, 07, 08, 09, 19, 57, 69, 77, 78, 88, DH10, EG16, XK90, YK01, 05, 11, 14.

BDBO: BE89, BF89, 98, BG94, CE09, CF04, 36, 46, 49, 58, 65, 68, 78, 79, 99, CG00, 18, 19, 40, 46, 56, 66, 76, 80, 86, 88, CH1 0, 21, 23, 33, DF07, 16, 17, DG00, 07, 08, 09, 11, 12, 16, 17, 19, 27, 32, 41, 42, 43, 48, 51, 52, 66, 78, 79, 88, 97, 98, 99, DH10, 90, EH00, YK04, 05, 14, 45, 54, 57, YL44.

FCX0: CG58.

RDA0: CG05, 16.

RVJ0: XJ48, 58, 59, XK33, 34, 43, 44, 45, 53, 54, 63, 90, YK01.

SLL1: BC48, BD50, XH83, 95, 96, YJ50.

VTX0: DG57, 69, 77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC38, XH82, 84, YH05, 06, 13, 36, 48.

HBIL: BE89, CG53, 69.

HGI: DG98, EG14, 28.

JACA: BF51, 79, BG87, 94, 99, BH80, 81, CG28, CH32, 70, DF39, DG55, DH53.

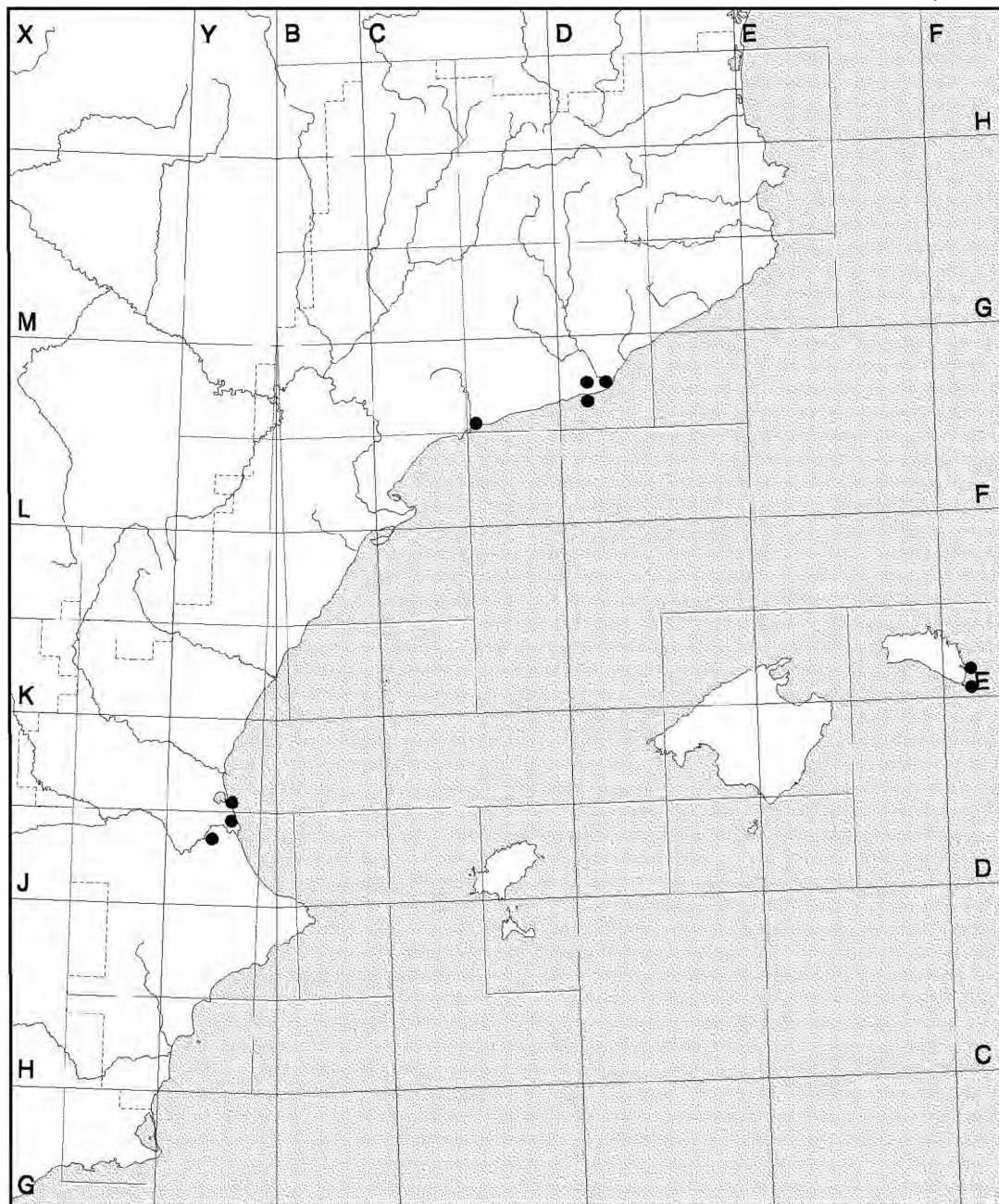
SLL1: XH84, YH05, 06, 13, 19, 28, 36, 48.

SMJ0: BD50.

VAL: BE43, 46, XK45, 92, YH19, YJ20, YK10, 13, 28, 36, 53, 57.

Orobanche foetida Poiret

1. ed. (2004



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLX.2.44

Fl. M. P. Cat.: 2190

Orobanche foetida Poiret

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BCO0, BDBO, FAP0, HGI, JACA, PSA2, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DF27, FE10.

FAP0: FE 11.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BDBO: CF55, DF17, 27.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

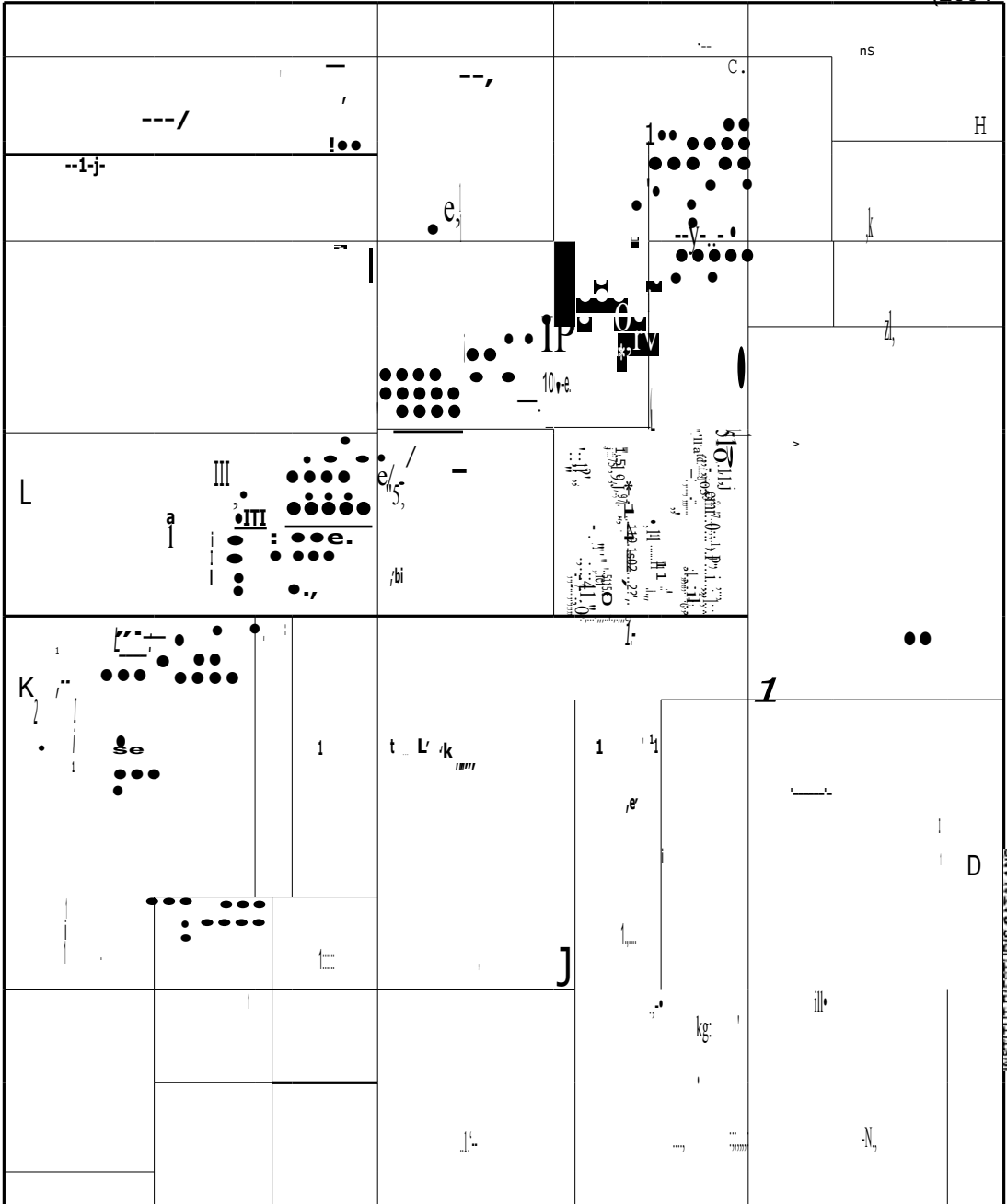
JACA: FE11.

PSA2: YJ23, 35.

VAL: YJ34.

Orobanche hederæ Duby

(2004)



Fl. Eur.: CLX.2.29
Fl. M. P. Cat.: 2191

Orobanche hederæ Duby

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

ABH, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BSE0, CMJ0, DFA0, FAP0, GGM2, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MLA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, PHA0, RDA0, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VBE0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ARJ3: BE47.

BCO0: CF38, 79, 89, DF19, 27, 38, DG00, 10, 11, 21, 30, 32, 66, 85, 96, DH62, EG13.

BLR0: BE56, 58, 59, 66, 68, 78, 99, BF50, 63, 92, 94, CF02, 03, 04, 06, 07, 12, 14, 15, 24, 36, 46, 47, DH41, 50, 51, 60, YK38, 39, 57, YL22, 30, 31, 40, 41, 51, 52.

BSE0: DG81, 91.

CMJ0: CG12.

DFA0: CF77, 86, 96.

FAP0: EE72, 82, 91, 92, FE0 1.

GPC0: DG32.

GPJ1: EG05, 07, 15, 17.

JGM0: DG94, 95, EG03.

LVS0: DG64, 71, 81, 83.

MLA0: DG22.

MSG0: BE57, XJ74, 75, 76, 78, 88, 96, XK51, 61, 71, 92, YH09, YJ02, 40, YK04, 12, 21, 24, 25, 31, 37, 54, 57.

MSR0: CF65, CG80.

PGR0: CF06, 07.

RPF0: BE69, 78, 79, 99, DG15.

RVJ0: XJ82, 96, XK81.

SLL1: YH17, 28, 39, 48, 49, YJ40, 50.

SMJ0: YH39, 48, 49.

TEL0: BF92, CF02.

VAN0: DG46.

VBJ0: DF 18.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF84, BH80, 90, CF48, 58, CG17, 25, 46, DE80, DG37, 47, 52, 58, 76, 77, 79, 87, 89, YK01, 11.

BDBO: BF84, CF38, 45, 48, 57, 58, 79, CG46, DF08, 49, DG00, 01, 10, 11, 17, 31, 37, 46, 48, 63, 66, 72, 73, 76, 79, 83, 89, 98, 99, DH80, 90, EG07, 08, 09, EH00, YK37, 44, 53.

RDA0: CG17, 25.

RVJ0: XH99, XJ37, 76, 77, 78, 87, XK44, YH09, YK01.

SLL1: XH96, YH59.

VTX0: DG47, 58, 77, 87.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BD40, XJ86, XK92.

HGI: DG63, 72, 73, 85, EG08.

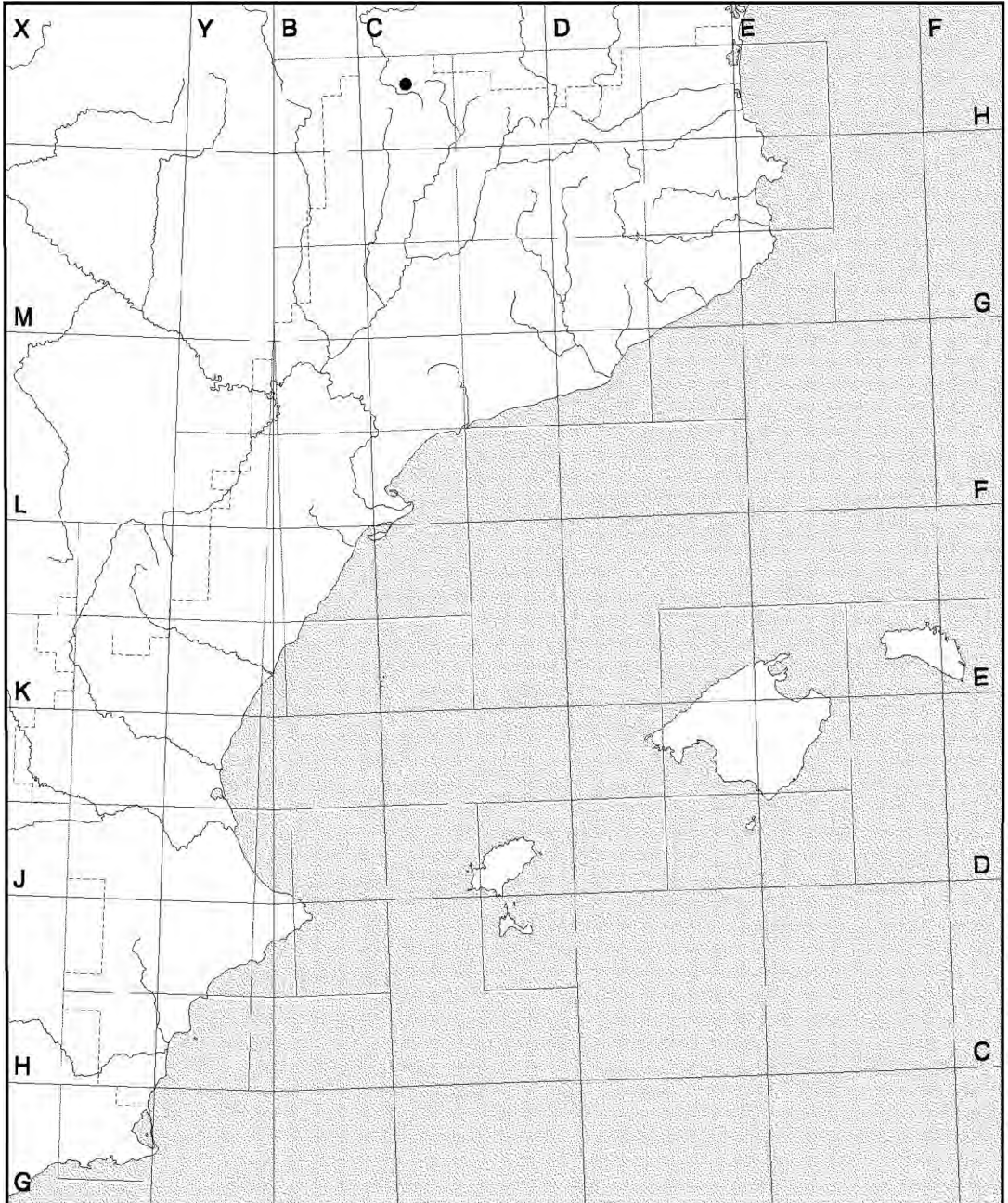
JACA: BF52, BG85, BH90, YL22.

SLL1: BD40.

VAL: XK81, YK12, 31.

Orobanche laserpitii-sileris Reut. ex Jord

ed (2004)



Fl. Eur.: CLX.2.33

Fl. M. P. Cat.: 3641

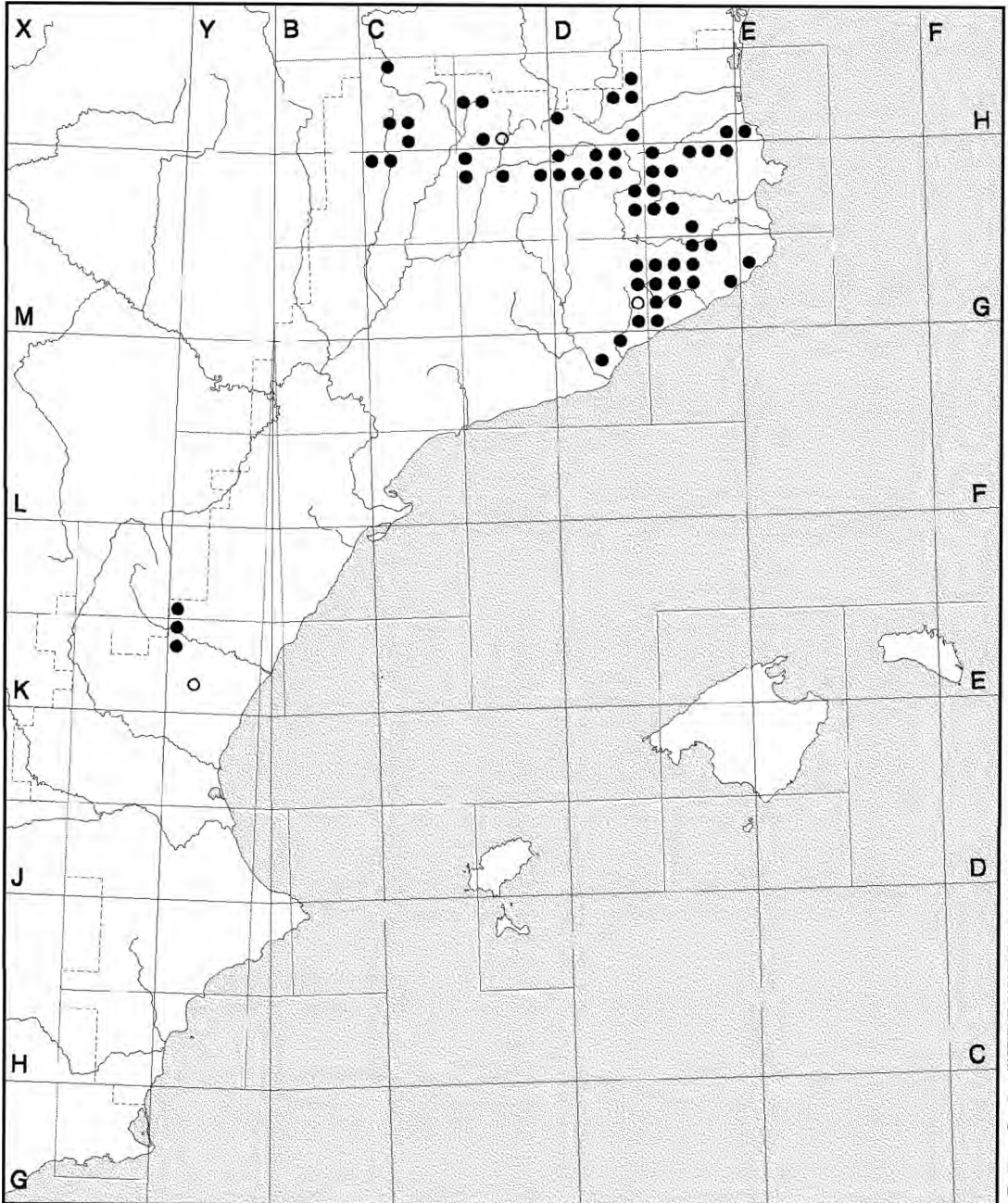
Orobanche laserpitii-sileris Reut. ex Jord

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: CH23.

Orobanche rapum-genistae Thuill.

1² ed. (2004)



Orobanche rapum-genistae Thuill.

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

BCO0, BDBO, BSE0, CRJ0, FCA2, FCX0, HGI, JACA, LVS0, STI0, VAL, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH14, DF28, 39, DG40, 41, 43, 52, 53, 56, 75, DH42.

FCA2: CH52.

LVS0: DG62, 72, 73, 84.

VBJ0: DH01, 32, 40.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG09, 19, CH20, 21, 70, DG09, 47, 59, 79, 89, YK05, 11.

BDBO: CG19, 78, CH1 1, 14, 20, 21, DF28, 39, DG08, 09, 43, 46, 50, 52, 53, 56, 61, 62, 63, 72, 73, 74, 79, 89, 99, DH90, EH00, YK04, 05.

VTX0: DG47, 57, 59.

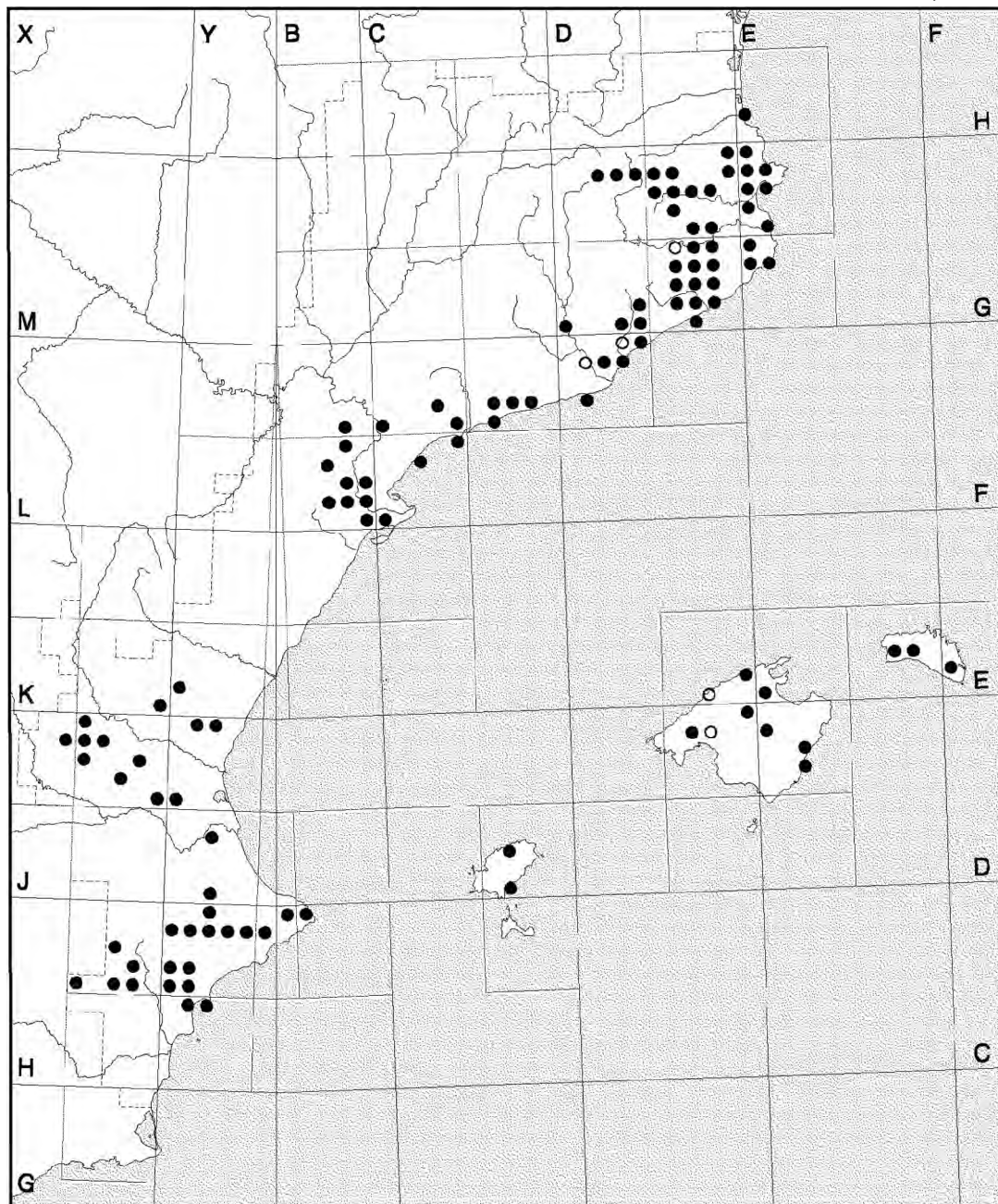
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG57, 63, 74, 99, EG03.

JACA: DH43.

Orobanche crenata Forsk.

1. ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLX.2.13

Fl. M. P. Cat.: 2194

Orobanche crenata Forsk.

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, CAS0, DFA0, FAP0, GPJ1, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MCG1, MSR0, PSA2, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, TEL0, VAL, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DD68, 99, DF18, 39, DG41, 66, 87, EG15.

BLR0: CF23, 36, 44.

BOG0: DE91.

CAS0: DG30.

DFA0: CF76, 86.

FAP0: EE82, FE01.

GPJ1: EG07.

JGM0: EG03.

LVS0: DG61, 62, 63, 71, 72, 82, 83.

MCG1: EH01.

SLL1: YH18.

TEL0: BF92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF71, CF00, 65, 66, DG57, 58, 67, 77, FE0 1, XH55, XK90, YJ19, 29, YK01.

BDBO: BF71, 82, CF05, 36, 45, 65, 66, DF 16, 28, 38, 49, DG00, 41, 48, 62, 63, 66, 70, 71, 72, 73, 81, 82, 83, 98, 99, EG04, 06, 07, 09, 13, 17, 18.

RVJ0: XJ48, 57, 58, 59, 68, 76, 87, 95, XK90, YH29, YJ05, 19, 20, 23, 29, YK01.

SLL1: BC49, XH75, 86, YH08, 14, 16, 24.

VTX0: DG57, 58, 67, 77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH77, 85, YH05, 15, 58.

BCN: DG40.

HGI: DG64, 73, EG04, 13, 17.

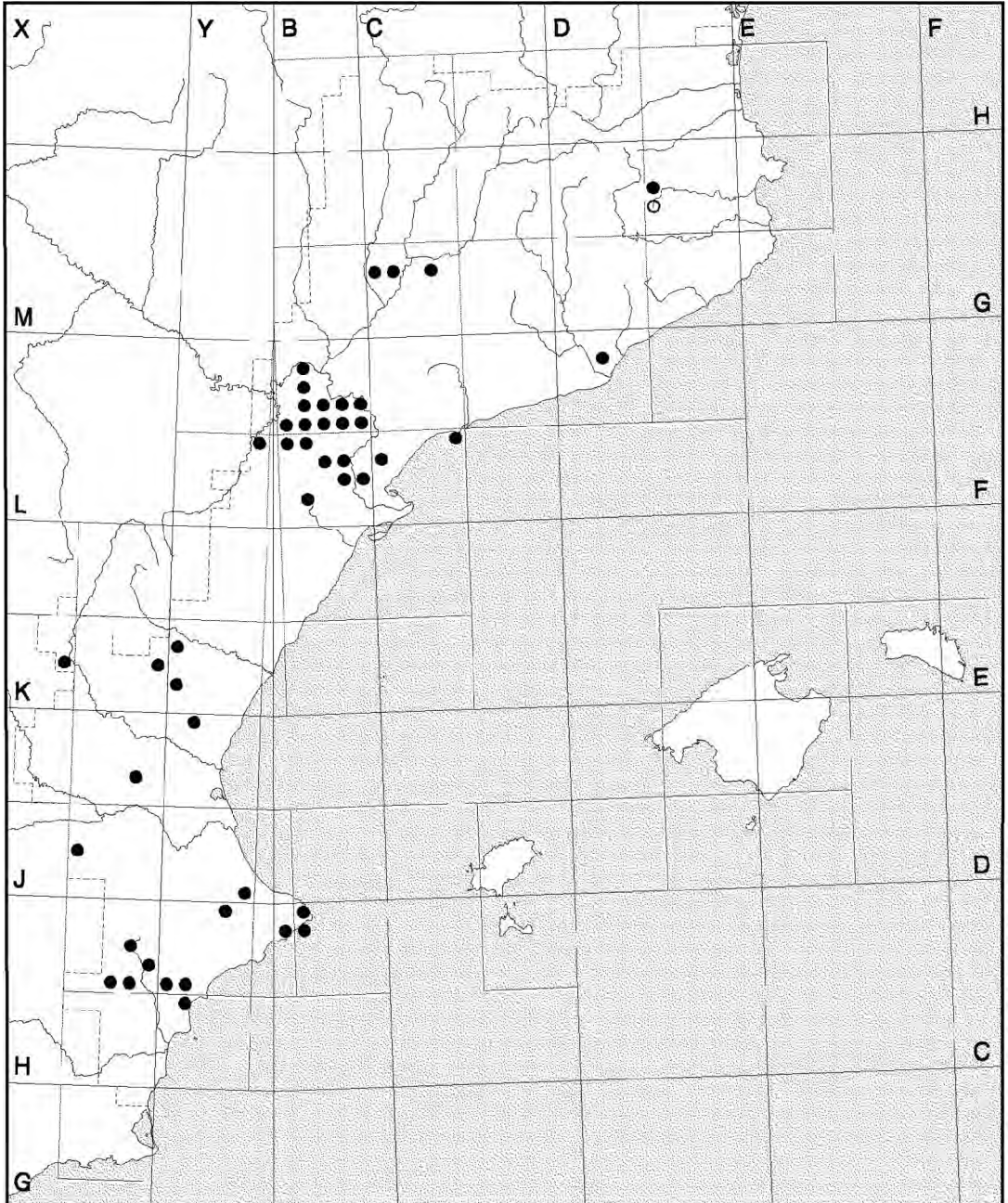
JACA: ED27.

PSA2: CD60, DD78, DE70, ED08, 26, EE00, 72, 82.

SLL1: XH77, 85, YH05, 15, 28.

Orobanche elatior L.
subsp. *icterica* (Pau) A. Pujadas

1. ed (2004)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLX.2.34

Fl. M. P. Cat.: 2195

Orobanche elatior L. subsp. icterica (Pau) A. Pujadas

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

ABH, BCO0, BDBO, BLR0, CMJ0, HBIL, PSA2, RPF0, SMJ0; TEL0, VAL, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BF54, 55, 61, 65, 66, 67, 68, 75, 76, 85, 86, 95, 96.

RPF0: BF83.

TEL0: BF82, 83, 92, CF03.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF73, DF28, DG56, 57.

BDBO: BF64, DF28, YL44.

VTX0: DG57.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC58, XH75, 85, 87, 96, XJ52, YH05, 14, 15, YJ40.

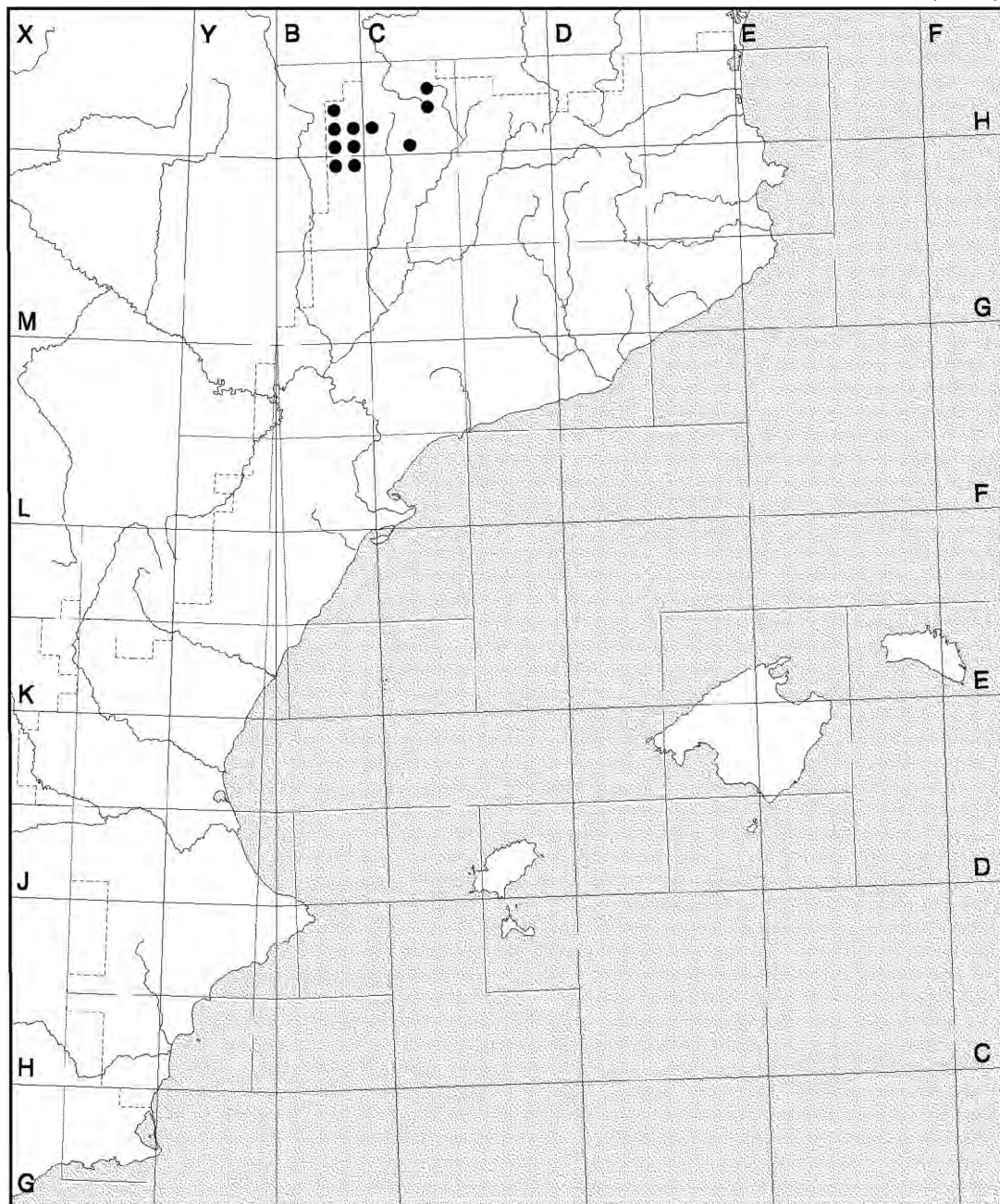
PSA2: CF44.

SMJ0: YH39, BC48, 59.

VAL: XJ86, XK42, 92, YJ19, YK01, 03.

Orobanche haenseleri Reut. in DC.

1. ed. (2004)



Orobanche haenseleri Reut. in DC.

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

BCN, BCO0, BDBO, JACA.

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

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG89, 99, BH80, 81, 90, 91.

BDBO: CH32, 33.

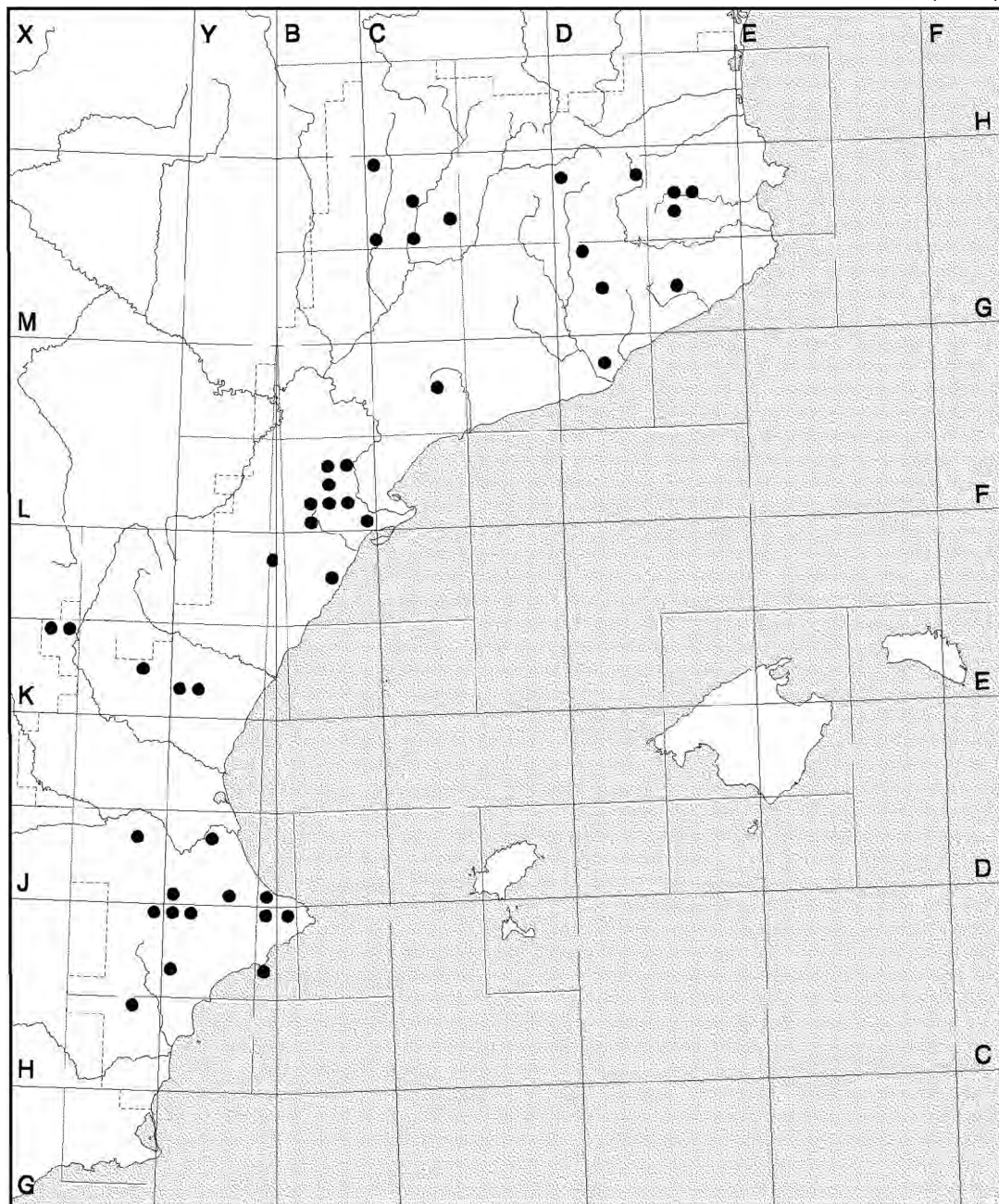
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CH20.

JACA: BH80, 81, 82, CH01.

Orobanche alba Stephan ex Willd.

1. ed. (2004)



Orobanche alba Stephan ex Willd.

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, HBIL, HGI, MLA0, RDA0, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, VAL, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BF61, YK58.

MLA0: DG22.

RPF0: BE77, BF60, 81, 90, DG14.

SLL1: XH84.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF71, 72, CF37, CG05, 09, 25, 46, DF28, DG08, 66, 77, YK01, 11.

BDBO: BF71, 72, 81, CF37, CG46, DF28, DG08, 48, 62, XK44.

RDA0: CG05, 25.

RVJ0: XH99, XJ83, YH09, YJ00, 23, YK01.

SLL1: YH56.

VTX0: DG66, 77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH06, YJ50.

BCN: BE77, BF90.

HBIL: CG27.

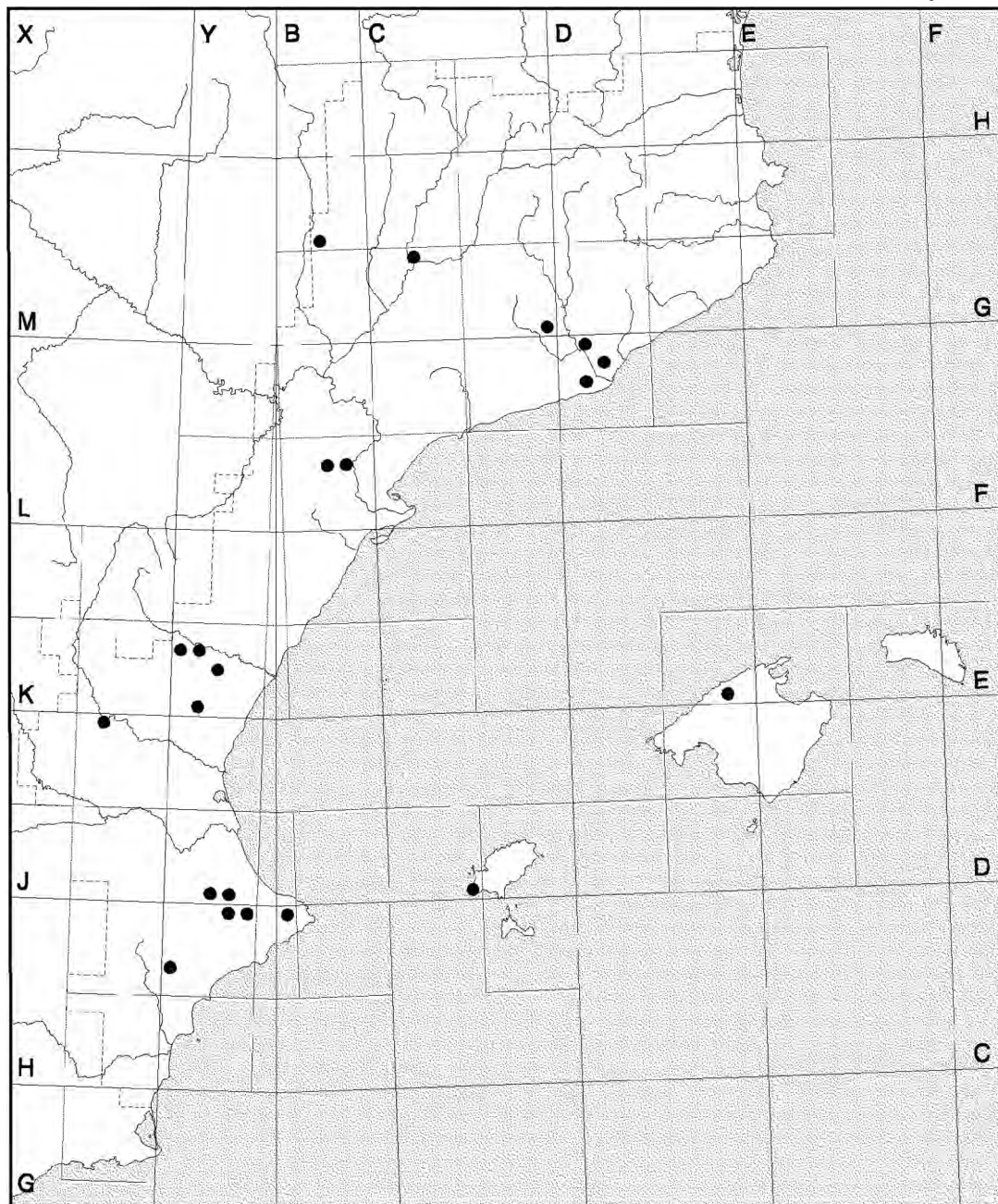
SLL1: BC49, YH06, YJ50.

SMJ0: YH59.

VAL: BC49, XK34, 82, YJ30.

Orobanche clausonis Pomel

ed (2004



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 3655

Orobanche clausonis Pomel

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

ABH, BCN, JACA, PSA2, SMJ0, VAL.

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

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH06, YJ30, YK1 0.

BCN: BF73, 83, CG90, DF17, 19.

JACA: BG75, CG24.

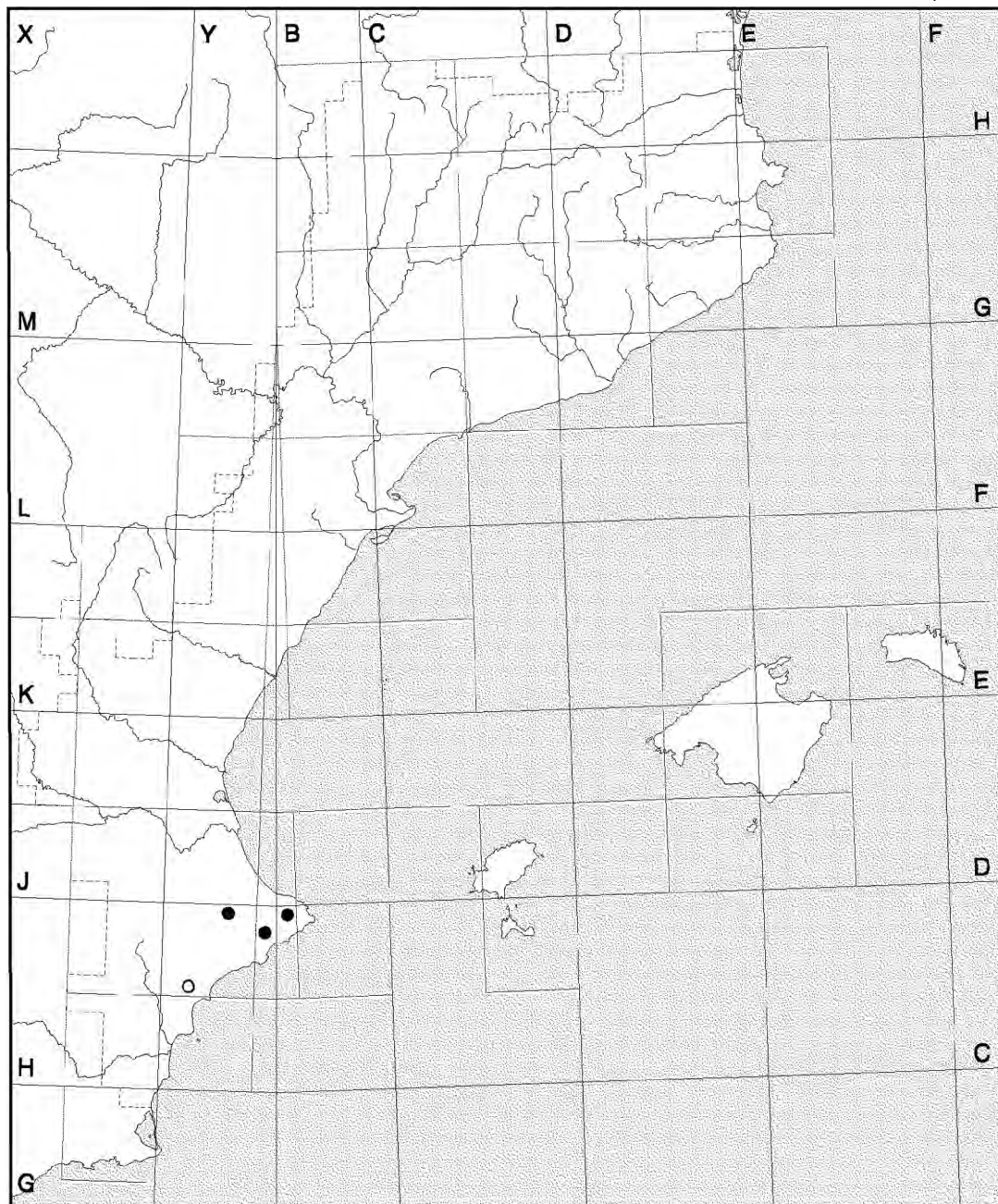
PSA2: CD40, DE80, DF28, YH06.

SMJ0: BC49, YH39, 49, YJ30.

VAL: XJ69, YJ20, YK03, 13, 22.

Orobanche ballotae A. Pujadas

1. ed. (2004)



Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 3863

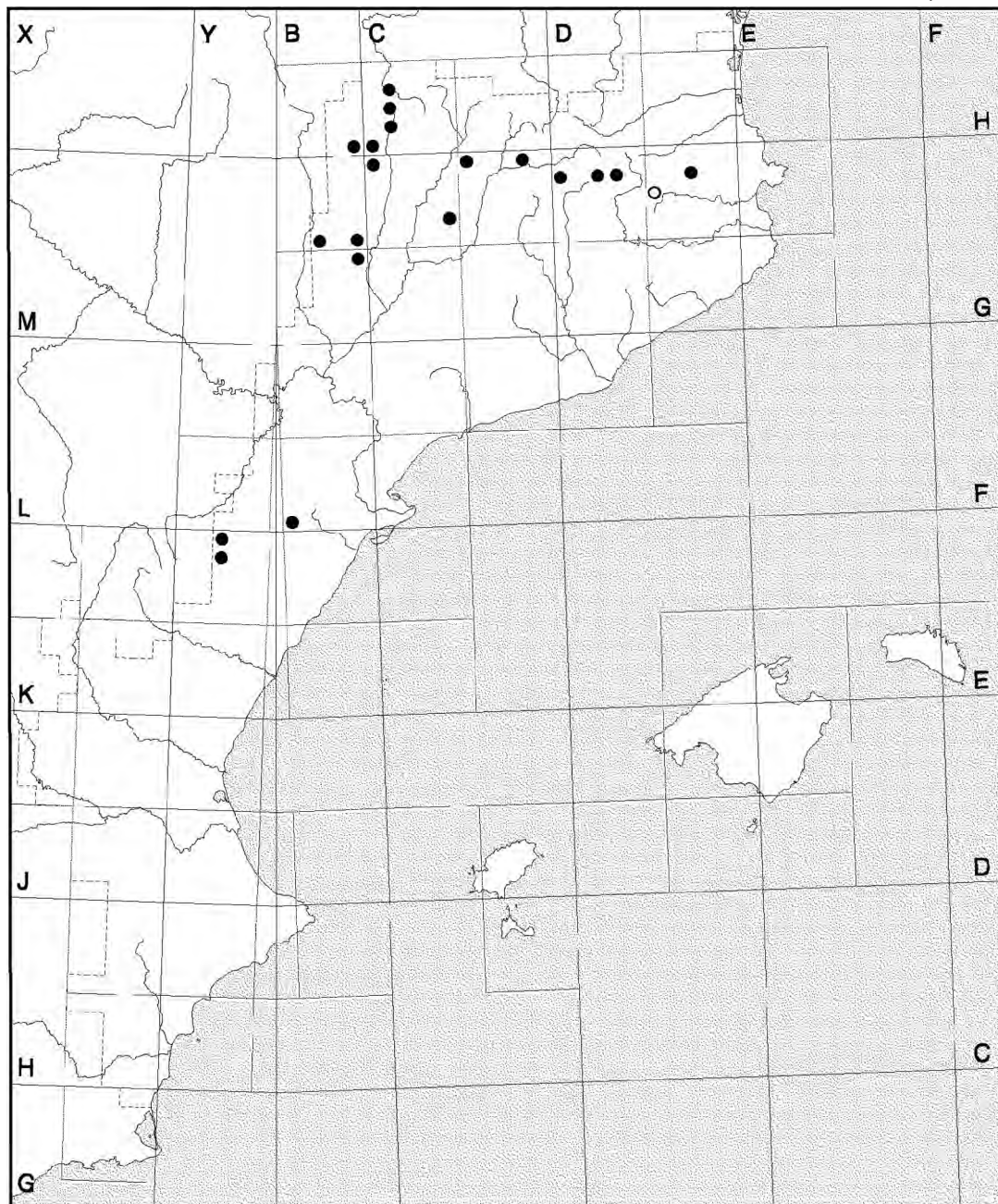
Orobanche ballotae A. Pujadas

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
SMJ0, PSA2.

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:
SMJ0: BC49, YH39, 58.
PSA2: BC49, YH15, 39.

Orobanche caqophyllacea Sm.

ed (2004



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLX.2.31

Fl. M. P. Cat.: 2198

Orobanche caryophyllacea Sm.

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

BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CMJ0, JACA, VAN0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BF50, YK28, 29.

CMJ0: BG94.

VAN0: CH12, 13.

VBJ0: DG28, 38.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BG94, CG46, DG08, 28, 38, 57, 78.

BDBO: CH11.

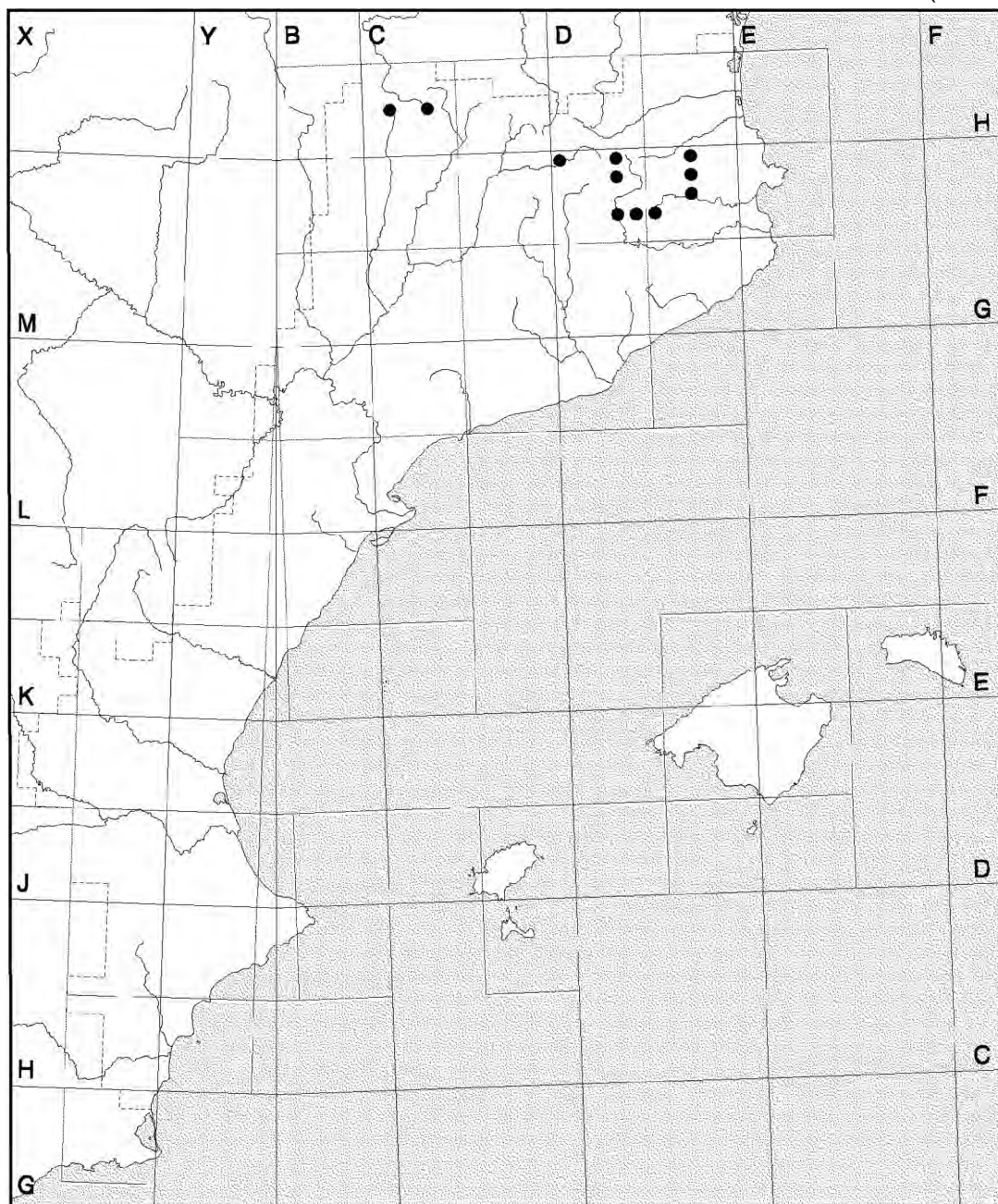
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: CG89, CH11.

JACA: BG75, 95, BH90, CG09, 59, CH00.

Orobanche tencrii Holandre

ed. (2004



Fl. Eur.: CLX.2.32

Fl. M. P. Cat.: 2199

Orobanche teucarii Holandre

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BCO0, BDBO, VAN0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG38.

VAN0: DG56.

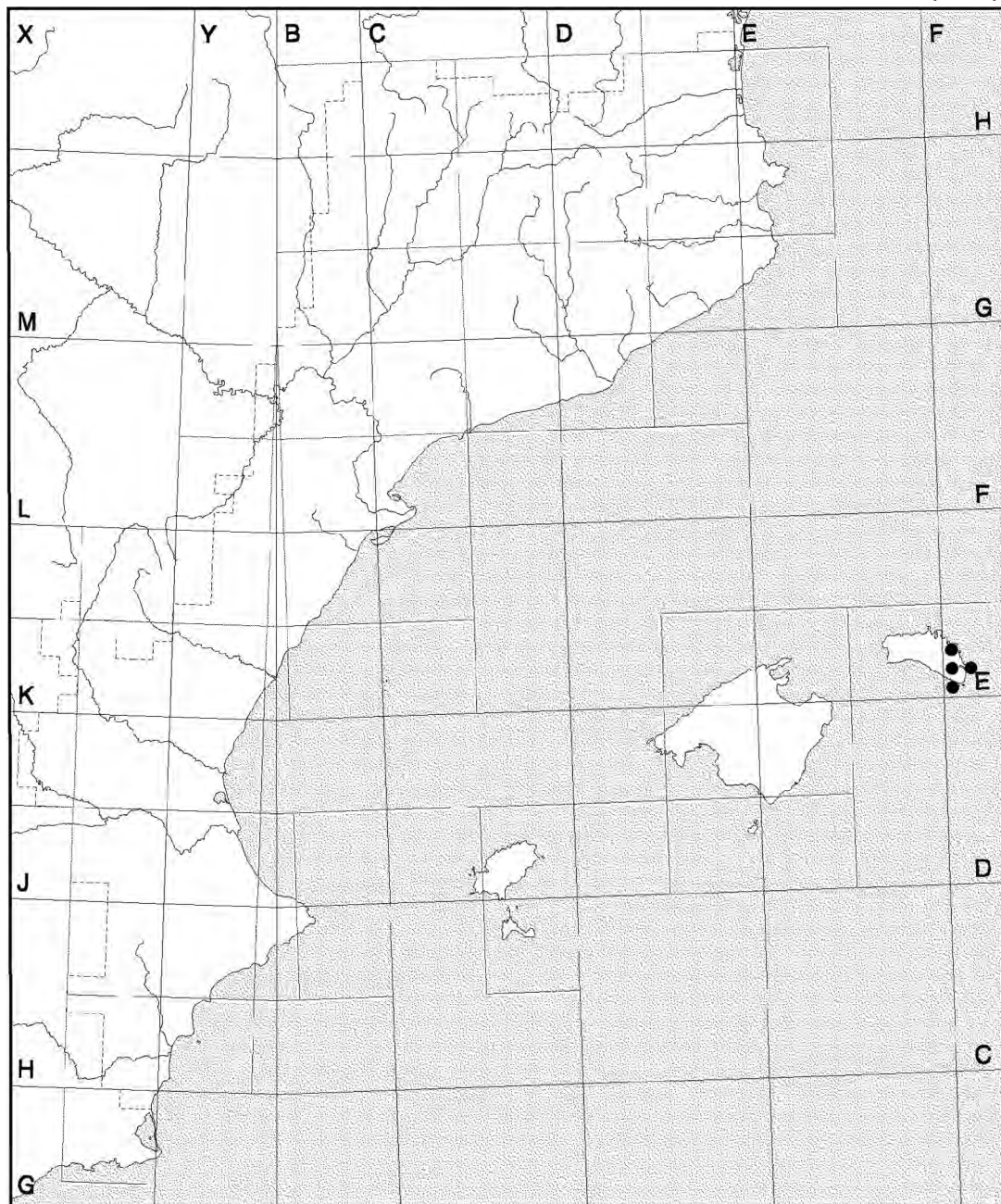
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DG78.

BDBO: CH12, 32, DG09, 39, 56, 77, 78, 79.

Orobanche crinita Viv..

ed. (2004)



Fl. Eur.: CLX.2.45

Fl. M. P. Cat.: 2200

Orobanche crinita Viv.

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

BCO0, BLR0, BOG0, FAP0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: FE00, 01.

BOG0: FE11.

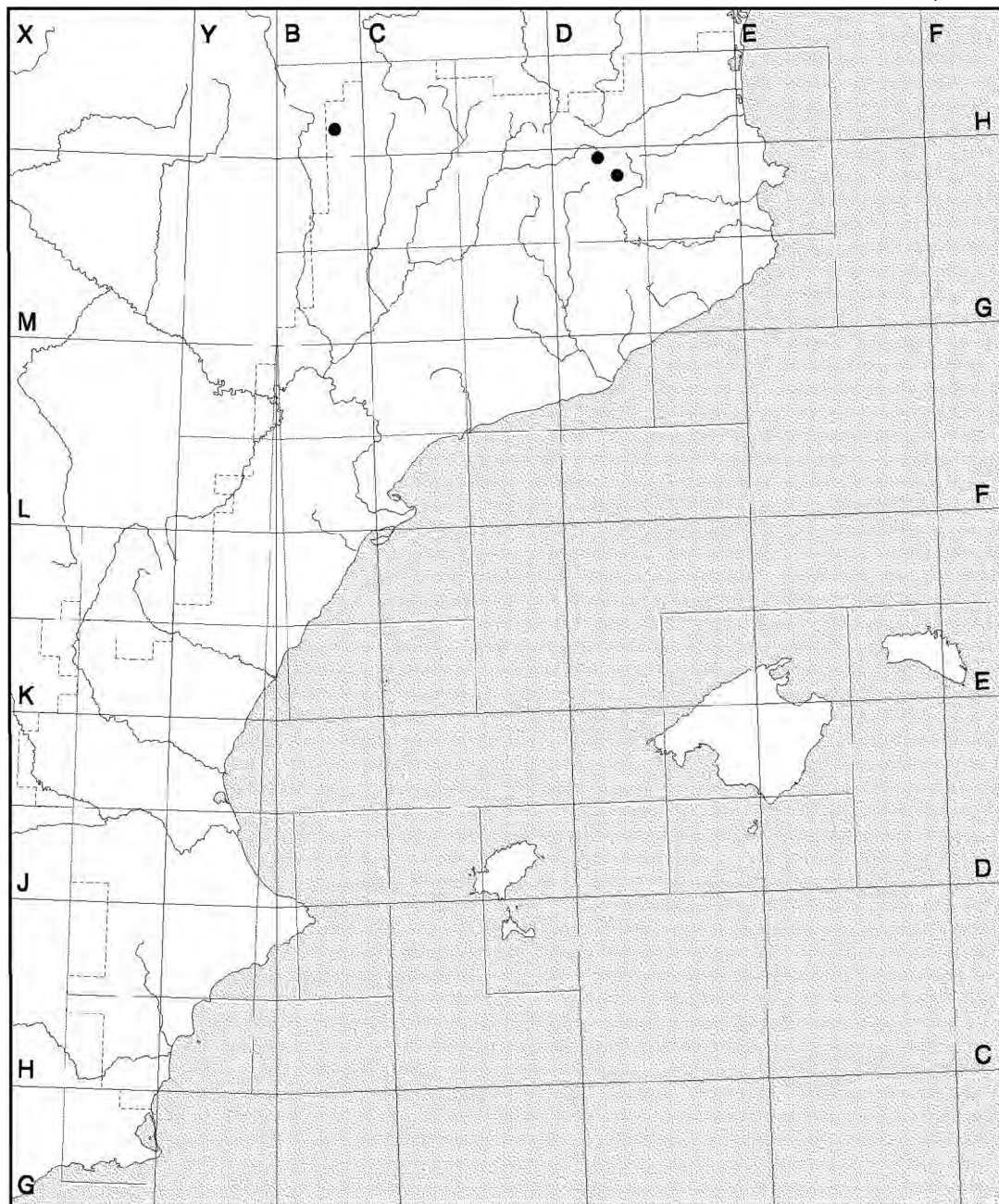
FAP0: FE00, 01, 02, 11.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: FE02.

Orobanche reticulata Wallr.

1. ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLX.2.15

Fl. M. P. Cat.: 2201

Orobanche reticulata Wallr.

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

BCN, BCO0, JACA, PSA2, VBJ0.

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

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH81.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH81.

PSA2: DG29.

Orobanche minor Sm. in Sowerby

ed. (2004)

<p>3r</p>	<p>filliir</p> <p>da 1</p> <p>OF</p>	<p>impror</p> <p>lin-e</p>	<p>4</p> <p>II IIIII</p>
<p>Fi</p>	<p>ii</p> <p>PI</p>	<p>ask</p>	<p>1 J'ir</p> <p>a</p> <p>c</p>

INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Orobanche minor Sm. in Sowerby

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, DFA0, FAP0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MCG1, MLA0, NSJ0, PGR0, PHA0, PSA2, 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: BF52, CF79, DG53, 61.

BLR0: BF71, 84, YK38, YL42.

BOG0: EE01, 11.

DFA0: CF86.

FAP0: EE73, 82, 83, 91, 92, FE01, 02, 11.

GPC0: DG62, 71.

GPJ1: EG05, 06, 16, 17, 18.

LVS0: DG61, 62, 83, 85.

MCG1: DH82, 91, EG03, 07, 13, 27, EH01, 02.

MLA0: DG22.

NSJ0: CG48.

PGR0: CF 16, 17.

RPF0: BE99, BF60, 82.

RVJ0: XK70, YJ32.

VAN0: DG55.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG90, DD93, DF17, 28, 38, DG57, 59, 68, 77, XH96, YJ26, 35, YK23.

BDBO: BC48, BE88, 99, BF64, 90, CF45, 79, CG98, CH23, DF 16, 28, 39, DG00, 08, 17, 48, 53, 72, 82, 83, 84, 94, 97, EG06, 08, 18, 19, EH00, XH96, YH13, 58, YK29, 56, YL44.

RVJ0: XH99, XJ87, XK61, YH09, YJ35, 36.

SLL1: BC49, XH81, YH13, 24, 58, YJ50.

VTX0: DG57, 59, 68, 77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: BC59, BD50, YH05, 48.

HBIL: BF90.

HGI: DG72, 73, 81, 82, 84, 92, 94, EG04, 08, 15.

JACA: BF64, DG55, 81.

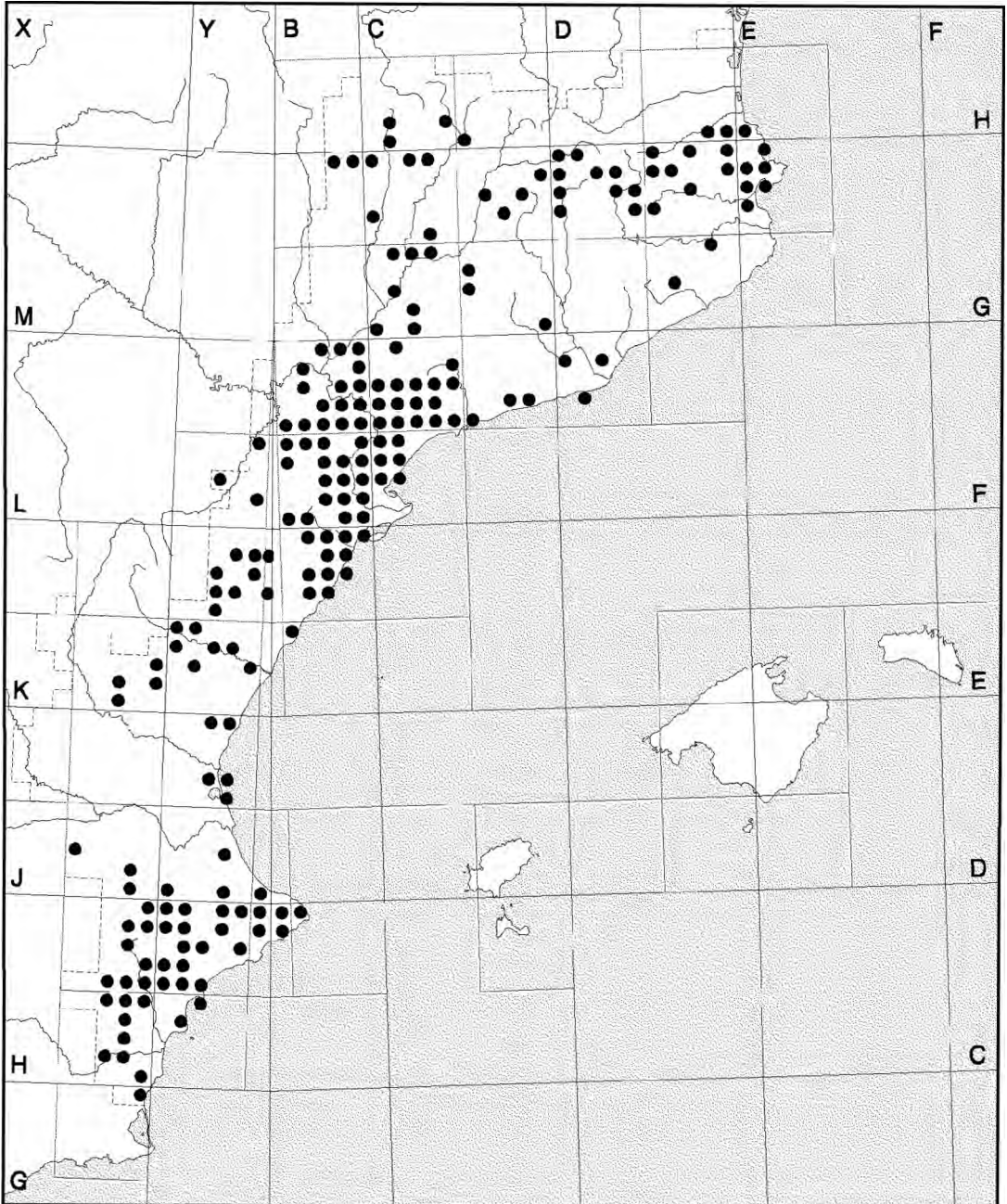
PSA2: CD52, DD48, 79, 93, DE80, ED39, EE00, 92, FE01.

SLL1: BC48, 59, BD40, 50, YH05, 48

VAL: BD40, YJ32, YK21.

Orobanche amethystea Thuill
subsp. *amethystea*

1² ed. (2004)



Fl. Eur.: CLX.2.21.a

Fl. M. P. Cat.: 2203a

Orobanche amethystea Thuill subsp. amethystea

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

ABH, ARJ3, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, CAS0, CMJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MCG1, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, RDA0, 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:

ARJ3: BE79.

BLR0: BE66, 67, 69, 76, 78, 87, 88, 99, BF50, 53, 54, 55, 60, 64, 65, 67, 68, 71, 74, 75, 76, 82, 85, 86, 95, 97, CF02, 03, 06, 07, 12, 13, 14, 15, 16, 25, 35, 36, 37, 45, 47, 55, DG19, YK27, 48, YL22, 41.

CAS0: DG06.

CMJ0: BF89, 98.

DFA0: CF86.

DOJ0: CG67.

GPJ1: EG07, 17.

MAA0: CG20, 21, 52.

MCG1: DG62.

MSG0: XI52, 80, 81, XK71, 91, 92, YK04, 47.

MSR0: CF76.

NSJ0: CG90.

PGR0: CF 16.

RPF0: BE69, 77, 78, 87, 88, 99, BF82, 91, 93.

SLL1: XH71, 74, 82, 88, 94, 98, YH16, 17, YJ30, 50.

SMJ0: BC49, YH49, 59.

STI0: CG67.

TEL0: BF93.

VBJ0: BF79, CG39, YK26.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BG89, 99, CF48, CG09, 12, 98, CH1 0, DF08, 28, DG07, 47, 59, 79, 98, YJ26.

BDBO: BF60, 72, 87, 89, CF36, 45, 47, 48, CG00, 06, 12, 76, 87, 90, 98, CH1 0, 11, DF08, 16, 28, DG07, 09, 77, 79, 98, 99, DH80, 90, EG06, 07, 08, 17, 18, 19, YK03, 14, 23, 25, 56, 58, YL44.

RVJ0: XH99, YH09, YJ00, 36, 39.

SLL1: XG99, XH75, 95, YH05, 06, 08, 24, 27.

VTX0: DG47, 59, 77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH81, 83, 84, 85, 87, 90, 96, XK92, YH13, 15, 25, 58.

HBIL: CF19, CG20, 53, CH50.

HGI: DG84, EG06, 08, 18.

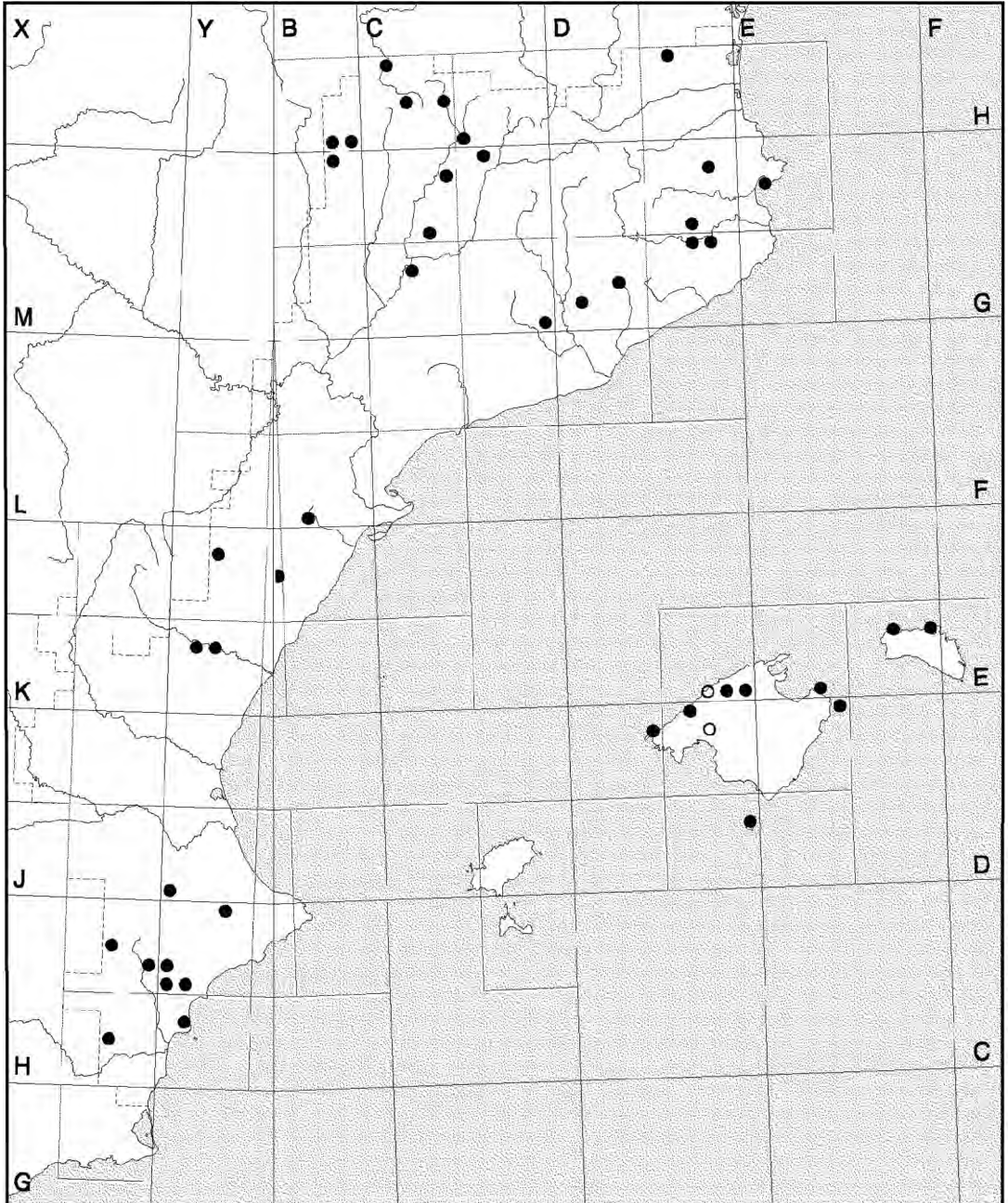
JACA: CG29.

SLL1: BC59, XH81, 83, 84, 85, 87, 90, 96, YH13, 15, 18, 19, 25, 58.

VAL: BC59, BE54, XK70, YH18, 19, YJ29, 32, YK03, 12, 33, 42, 58.

Orobanche artemisiae-campestris Gaud

1. ed (2004)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

FI. Eur.:

FI. M. P. Cat.: 2204

Orobanche artemisiae-campestris Gaud

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, CMJ0, COA0, CRJ0, FAP0, HBIL, HGI, JACA, MCG0, NSJ0, RPF0, RVJ0, SLL1, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG32.

COA0: CH14.

FAP0: EE93.

MCG0: EG17.

NSJ0: CG48.

RPF0: BF60, 92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG89, BH80, 90, DE80, DG11, 74, 75, 88, DH64, EE73, XH96, YH06.

BDBO: CH22, 42, XH96, YK13, 23.

RVJ0: YH29, YJ10, 20.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH72, 77, YH05, 13, 15, 39.

BCN: BF60, 92, CG48.

HGI: DG84.

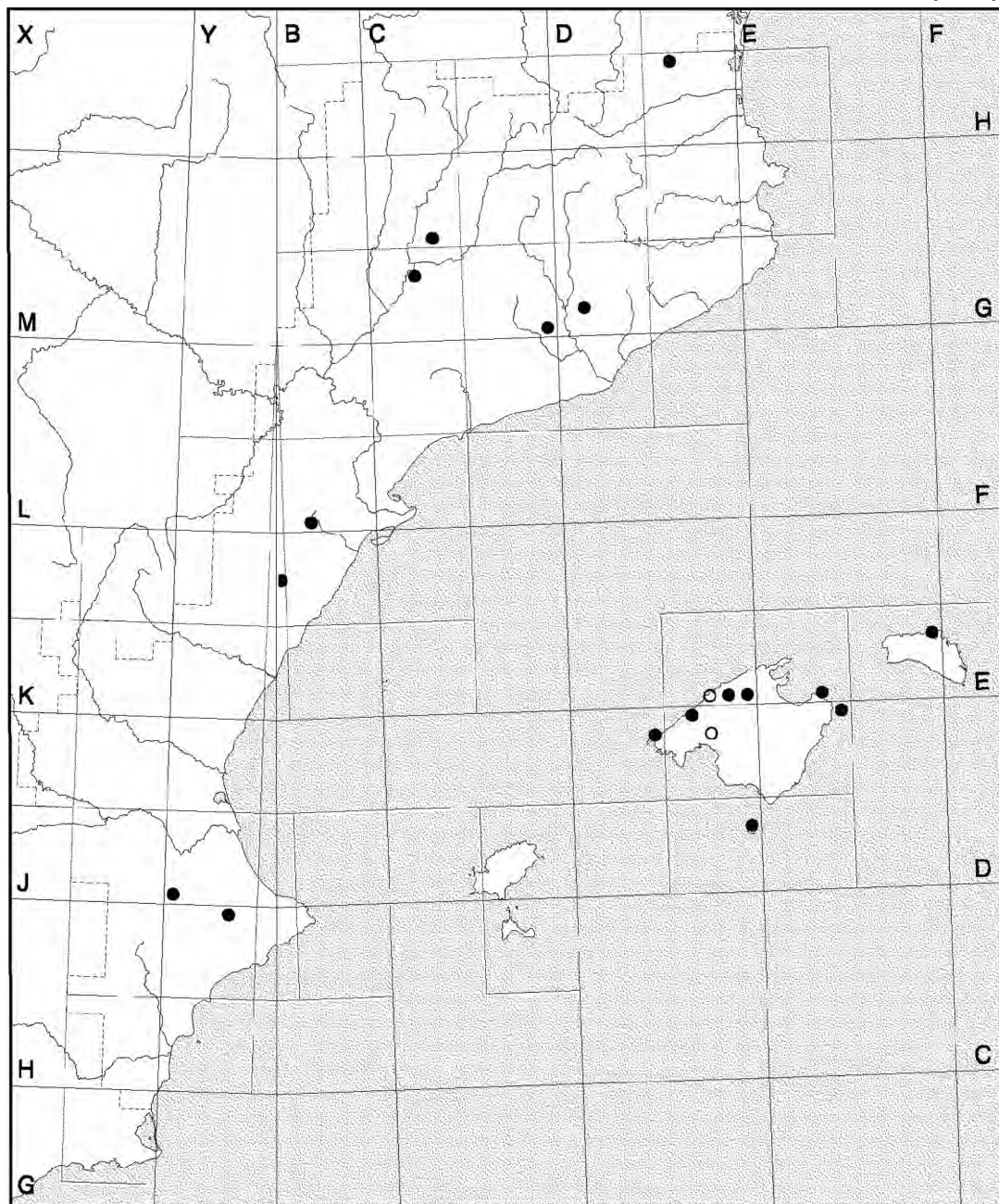
JACA: BH80.

SLL1: YH39.

VAL: BE47, YK28.

Orobanche artemisiae-campestris Gaud
 subsp. *santolinae* (Loscos et Pardo) O. Bolós, Vigo, Masalles
 et Ninot

ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
 Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2204a

Orobanche artemisiae-campestris Gaud subsp. *santolinae* (Loscos et Pardo) O. Bolòs, Vigo, Masalles et Ninot

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, CMJ0, FAP0, PSA2, RPF0, SLL1, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

FAP0: EE93.

RPF0: BF60.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DG11, DH64.

BDBO: CG90.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH39.

BCN: BF60, CG90.

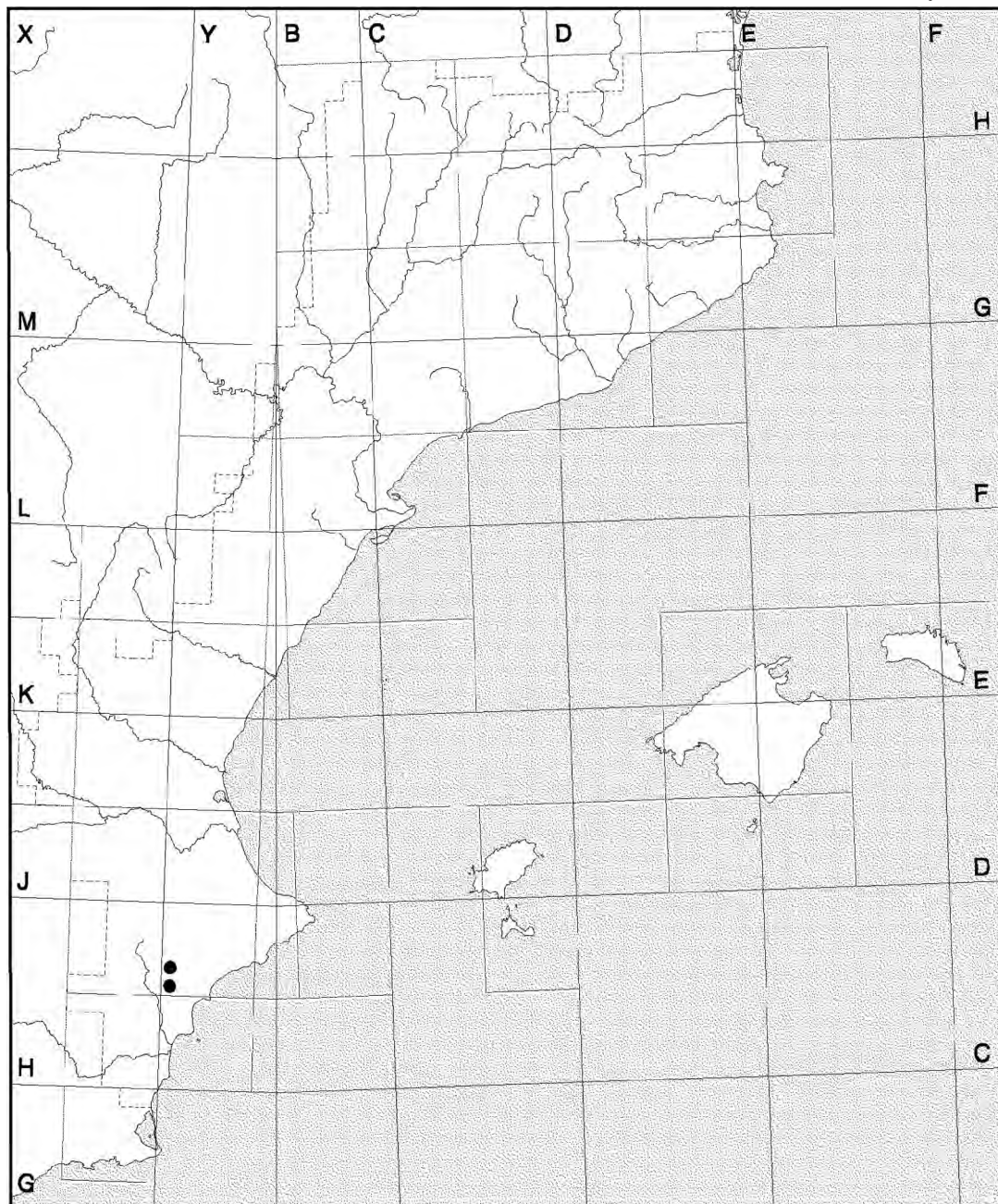
PSA2: DD48, 69, 78, 93, DE70, 80, 90, ED49, EE30, YJ00.

SLL1: YH39.

VAL: BE47.

Orobanche artemisiae-campestris Gaud
 subsp. *calendulae* (Pomel) O. Bolós, Vigo, Masalles et Ninot

ed (2004



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
 Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLX.2.24

Fl. M. P. Cat.: 2204b

Orobanche artemisiae-campestris Gaud subsp. *calendulae* (Pomel) O. Bolòs, Vigo, Masalles et Ninot

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:

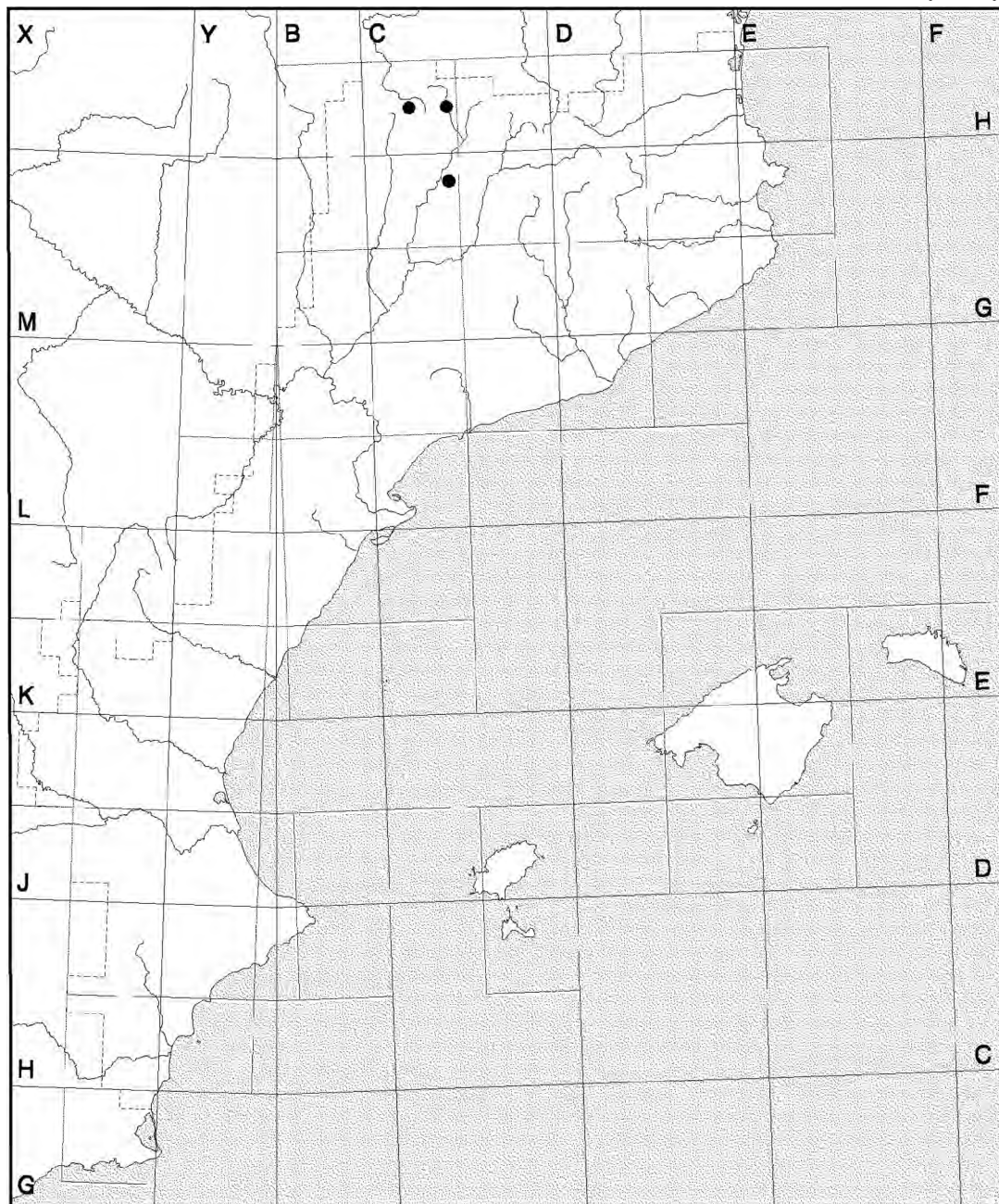
BCO0: YH06.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH05.

Orobanche artemisiae-campestris Gaud
subsp. *artemisiae-campestris*

ed (2004)



FI. Eur.:

FI. M. P. Cat.: 2204c

Orobanche artemisiae-campestris Gaud subsp. *artemisiae-campestris*

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

BCN, BDBO, NSJ0, RPF0, RVJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

NSJ0: CG48.

RPF0: BF92.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BDBO: CH22, 42.

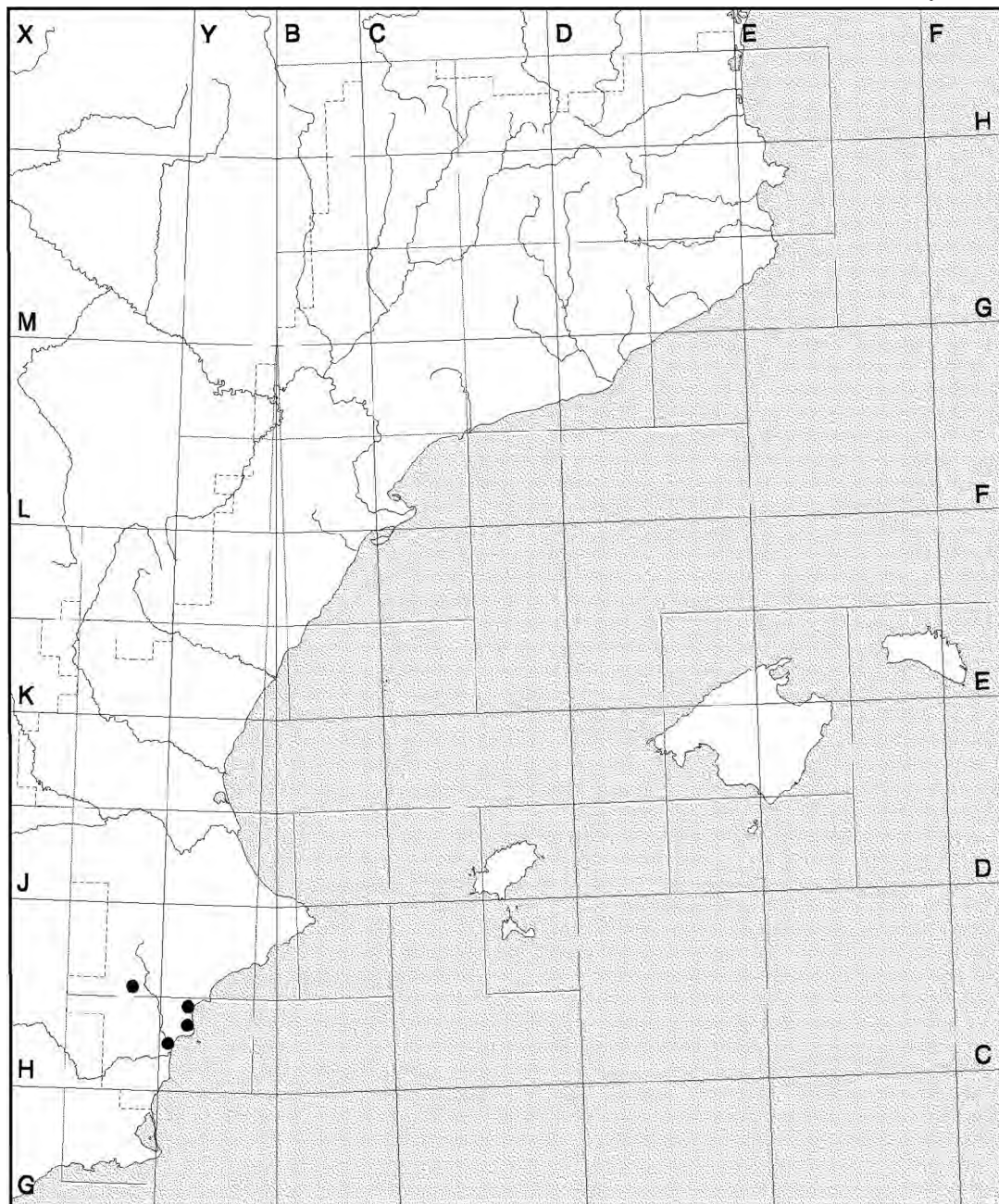
RVJ0: YH29, YJ10, 20.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

BCN: BF92, CG48.

Orobanche portolicitanus A. Pujadas et M.B. Crepo

1. ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

FI. Eur.:

FI. M. P. Cat.: 3862

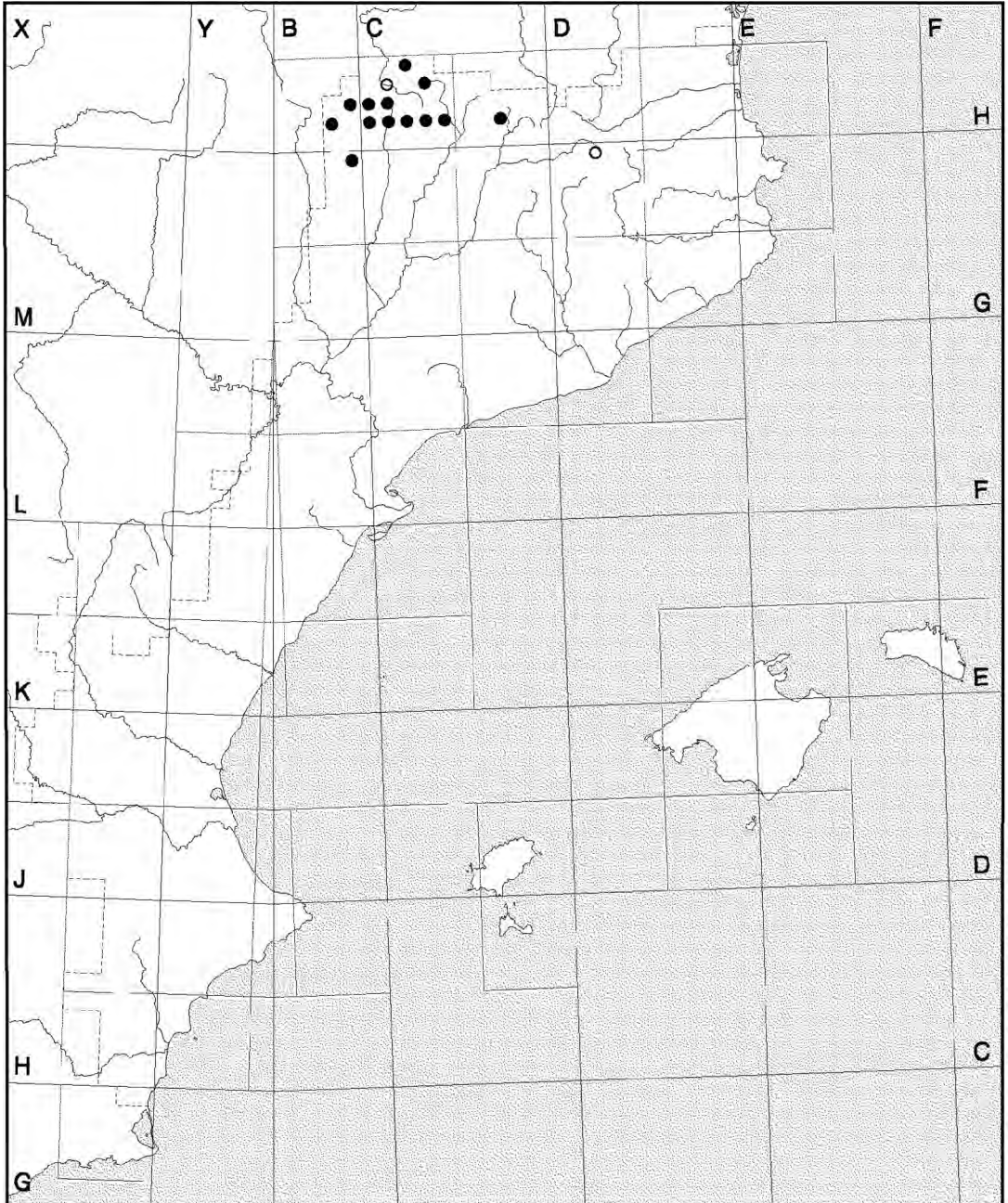
Orobanche portuicitanus A. Pujadas et M.B. Crepo

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

Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:
ABH: XH85, YH02, 13, 14.

Pinguicula alpina L.

1. ed (2004)



Fl. Eur.: CLXI 1 3

Fl. M. P. Cat.: 2205

Pinguicula alpina L.

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

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

Dades originals. Autors i quadrats:

COA0: CH02, 12.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BG99, BH81, 92, CH01, 13, 33, 41, DG29.

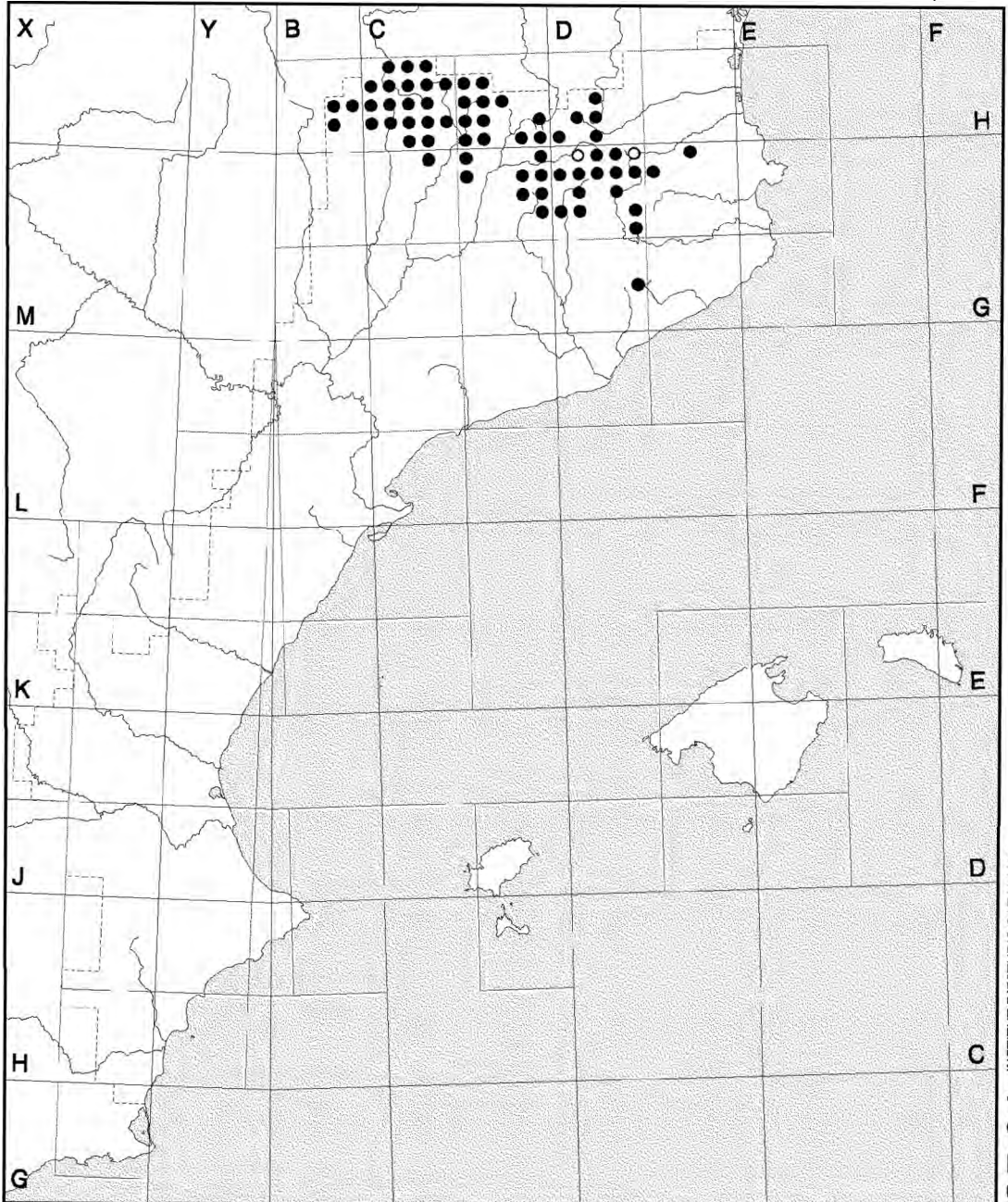
BDBO: CH02, 11, 12, 21, 24, 31, 33, 41, 71.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH81, CH01.

Pinguicula vulgaris L.

1² ed. (2004)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLX1.1.12

Fl. M. P. Cat.: 2206

Pinguicula vulgaris L.

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

ABP0, BCO0, BDBO, BSE0, CAS0, COA0, CRJ0, HGI, JACA, MSJ0, SMJ0, STI0, VAL, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG96, CH43, DG06.

BCO0: DG48.

BSE0: CH34.

COA0: CH14.

STI0: CG58, DH20.

VAN0: DG45.

VBJ0: CG58, CH43.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH82, CG88, 99, CH20, 30, 41, 50, 61, 72, 80, 90, 91, DG08, 19, 42, 49, 79, DH11.

BDBO: CG39, 87, 88, 96, 98, 99, CH03, 20, 24, 30, 41, 50, 51, 53, 60, 61, 72, 80, 90, DG06, 08, 16, 42, 45, 79.

VTX0: DG48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH82, CH01, 03, 23, DH21.

Pinguicula grandiflora Lam.

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

ABP0, ARJ3, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, CAS0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, HGI, JACA, MSG0, MSJ0, RDA0, RPF0, SSA1, STI0, VAL, VAN0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG86, 97, CH42, 43, DG06, 07, 16.

BCO0: CG38, 56, CH12, DG48, 49.

BLR0: BF53, 60.

CAS0: DG07.

DOJ0: CG76.

SSA1: CH71, 81.

STI0: DH12.

VBJ0: CH71.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG89, 99, BH80, 82, 90, 92, CG09, 46, CH00, 13, 14, 20, 22, 30, 32, 33, 41, 42, 81, DG08, 09, 19, 59.

BDBO: BF60, CG46, 76, 78, 88, 97, CH03, 04, 10, 11, 12, 13, 14, 20, 22, 30, 32, 33, 40, 41, 43, 52, 90, DG08, 09, 19.

VTX0: DG48.

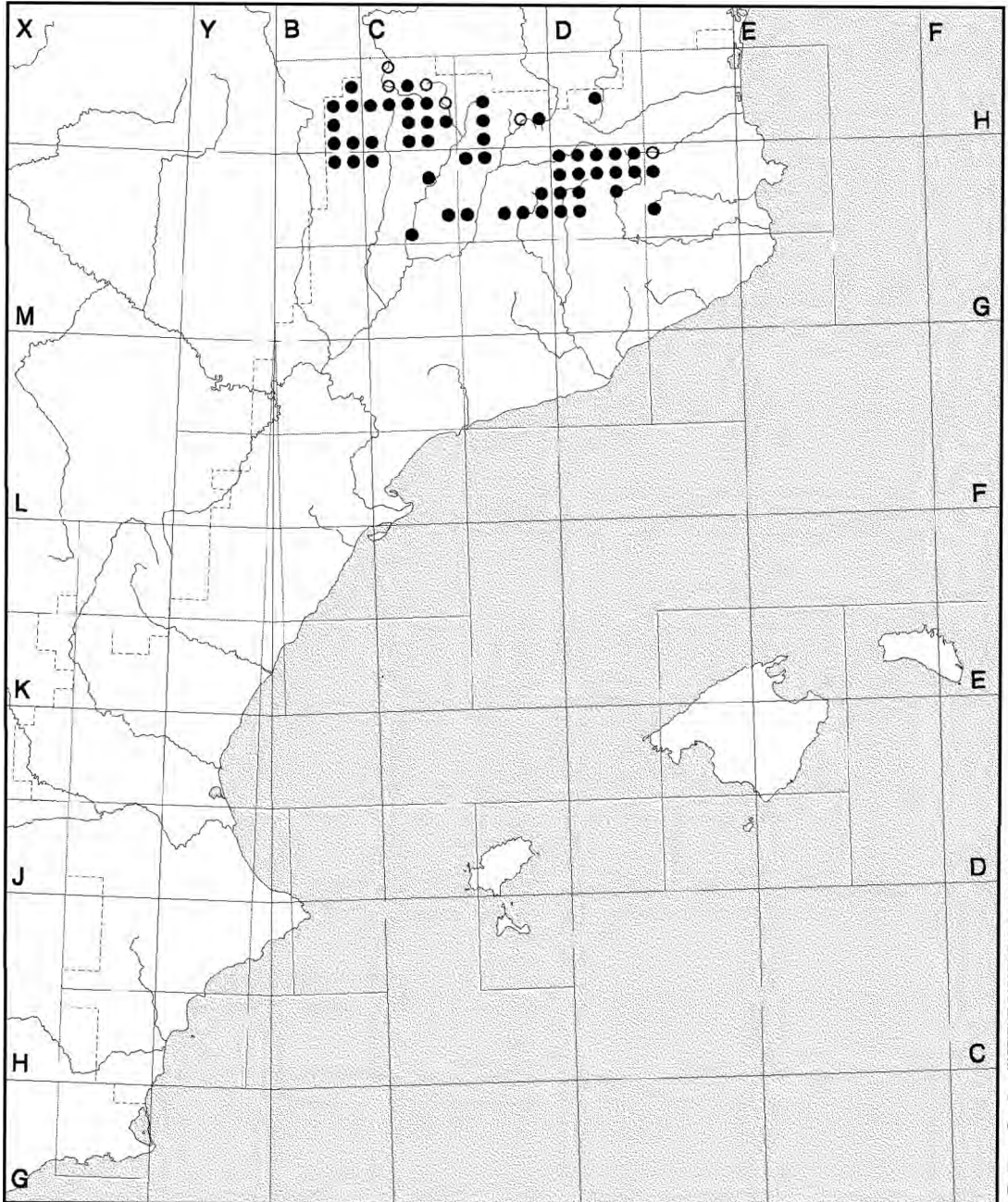
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG49.

JACA: BH82, 90, 92, 93, CG09, 56.

Pinguicula grandiflora Lam.
subsp. *grandiflora*

1² ed (2004)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLXI 1.11.a

Fl. M. P. Cat.: 2207a

Pinguicula grandiflora Lam. subsp. *grandiflora*

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

ABP0, BCO0, BDBO, DOJ0, HGI, JACA, VAL, VAN0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG86, 96, 97, DG06, 07, 16, 17, 18.

BCO0: CG38, 56, 96, CH12, 21, 31, 62, DG29, 39, 48, 49, DH22.

DOJ0: CG76.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG89, 99, BH80, 81, 82, 90, 92, CG09, 25, 46, 59, 69, CH00, 02, 13, 14, 20, 22, 30, 32, 33, 41, 42, 60, 61, 81, 91, DG08, 09, 18, 19, 28, 37, 38, 58, 59.

BDBO: CG76, CH30, DG08.

VTX0: DG48, 58.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG49.

JACA: BH82, 90, 92, 93, CG09, 56, CH02, 21, 23, 91, DH22.

VAL: CH31.

Pinguicula grandiflora Lam. subsp. *dertosensis* (Cañigüeral) O. Bolòs et Vigo

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

ARJ3, BCO0, BDBO, BLR0, CAS0, DFA0, JACA, MSG0, MSJ0, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

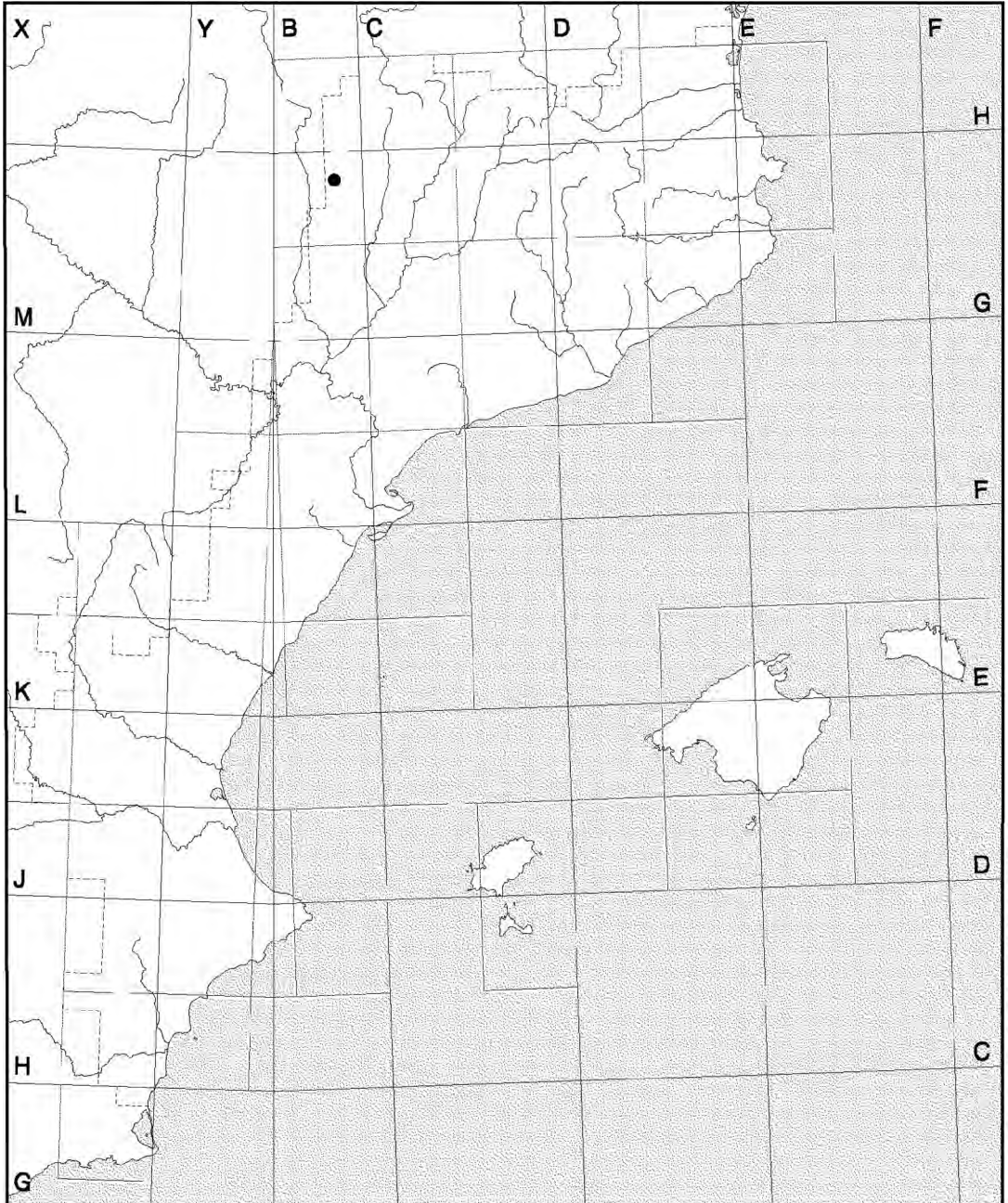
BLR0: BF53, 60.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BDBO: BF60.

Pinguicula longifolia Ramond ex DC
subsp. *longifolia*

ed (2004



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLXI 1.10.a

Fl. M. P. Cat.: 3596

Pinguicula longifolia Ramond ex DC. subsp. *longifolia*

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

JACA.

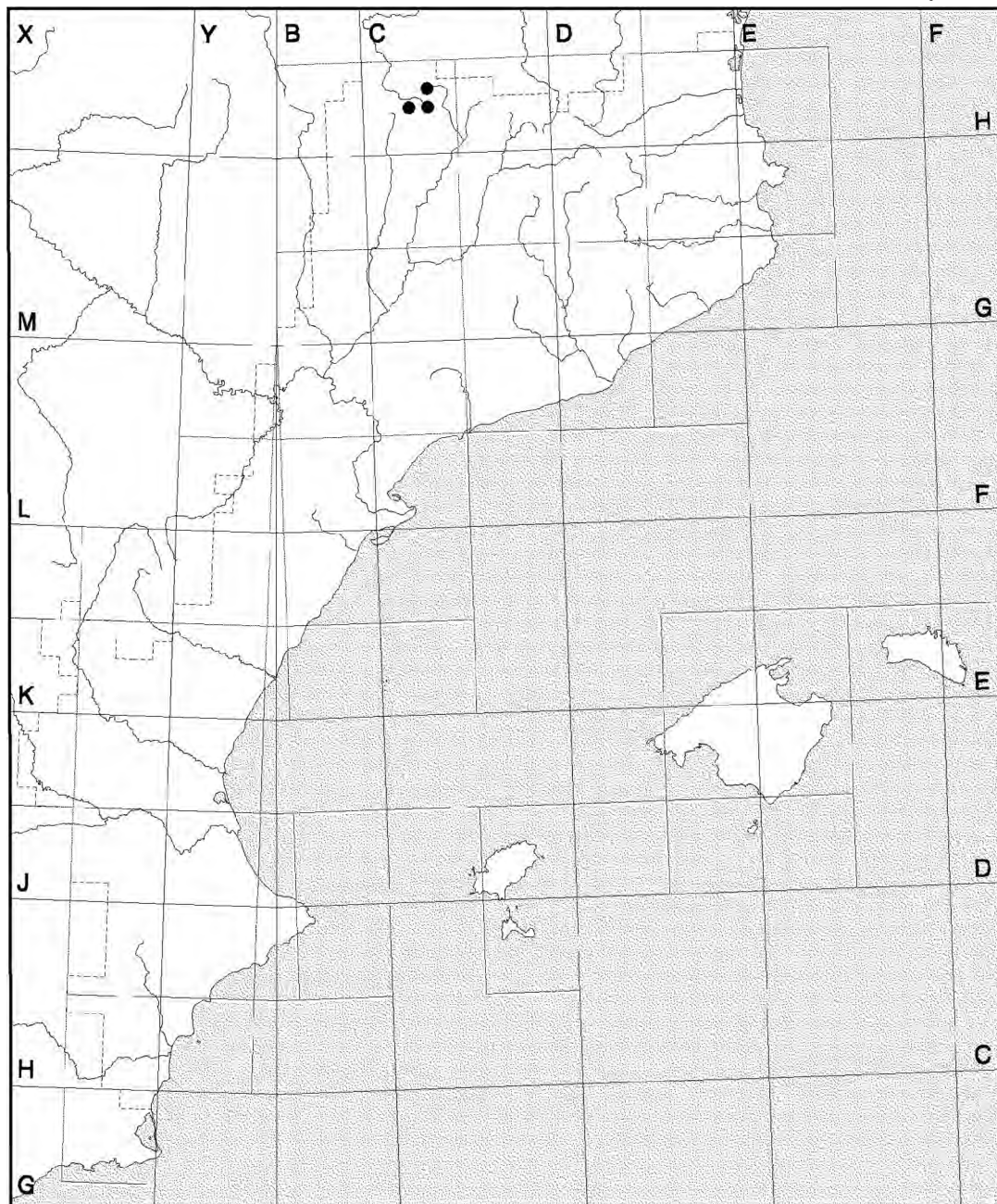
Quadrats les dades dels quals provenen d'un màxim de dos autors:

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BG88.

Utricularia minor L.

1. ed (2004)



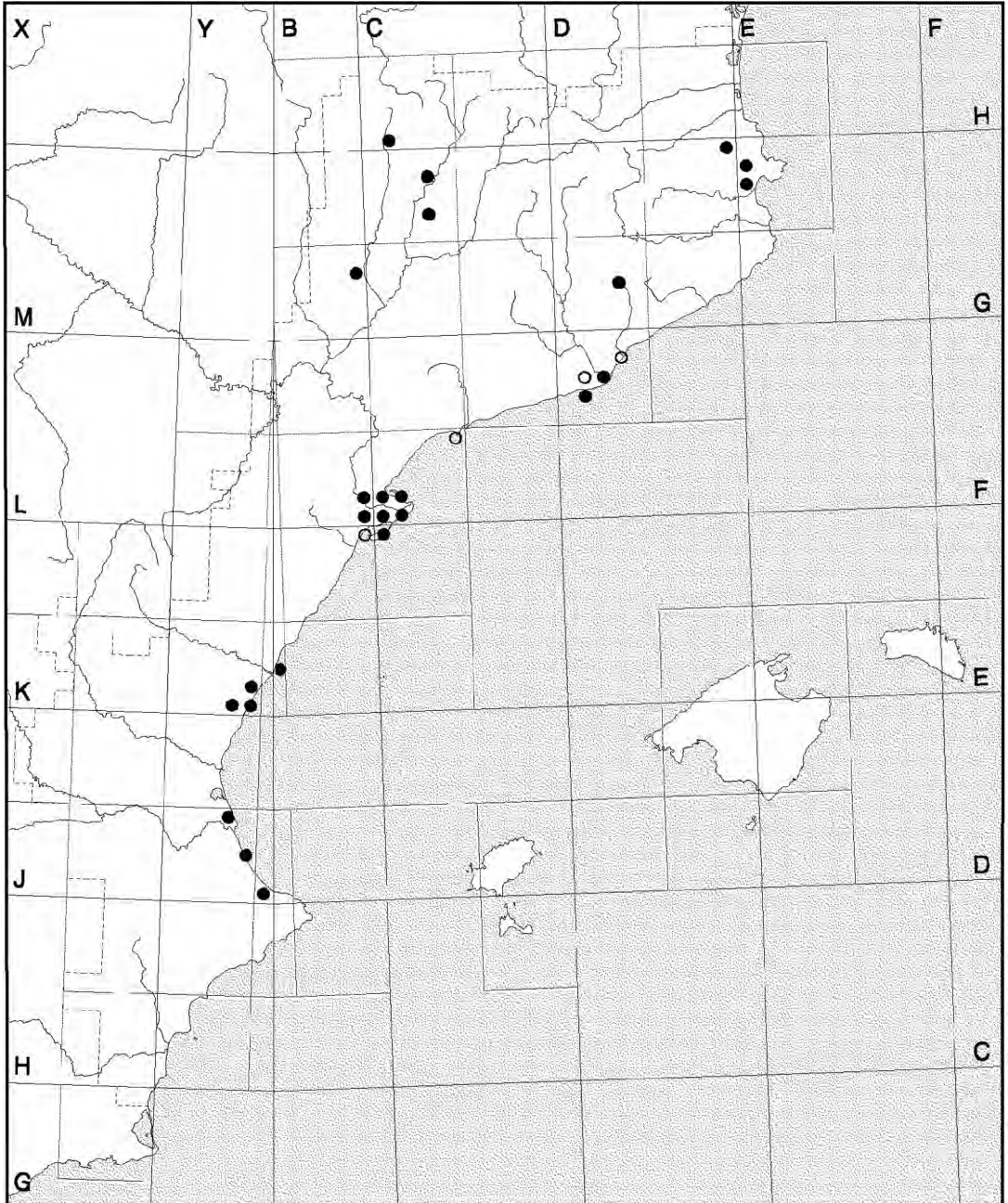
ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Utricularia minor L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BCO0, BDBO, BSE0, COA0, PHA0, VBJ0.

Utricularia australis R. Br.

1. ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLXI 2 6

Fl. M. P. Cat.: 3731

Utricularia australis R. Br.

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

BCO0, BDBO, CMJ0, GPC0, HGI, RVJ0, SSA1, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

RVJ0: YJ34, 50.

SSA1: CH10.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BE99, BF90, 91, CE09, CF00, 01, 10, 11, 44, DF17, 27, 38, DG32, EG07, 08.

BDBO: BE42, BF90, 91, CF00, 01, 10, 11, CH10, DF16, 27, EG07, 08.

RVJ0: YK30, 40.

Ramonda myconi (L) Reichenb.

Ramonda myconi (L.) Reichenb.

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

ABP0, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, CAS0, CFT0, CMJ0, COA0, CRJ0, DOJ0, FCA2, FCX0, GPC0, HGI, JACA, MLA0, MSR0, NSJ0, PAT0, PFJ0, RDA0, RGJ0, SSA1, STI0, VAL, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BG87, 97, DG19, 26, 65, 66, 76.

BLR0: BF73, DH60.

MLA0: DG22, 33.

NSJ0: CH00.

RGJ0: BH91.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BG86, 89, BH80, 81, 91, 93, CG03, 08, 74, 78, CH00, 03, 04, 13, 22, 24, 34, DG20, 39, 59, 67, 69, 88, 98, DH00, 41, 50, 60, 70.

BDBO: CG37, 74, 78, CH03, 04, 14, 22, 24, 34, DG01, 23, 26, 54, 59, 65, 66, 69, 76, 88, 98, DH00, 90.

VTX0: DG67, 87.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

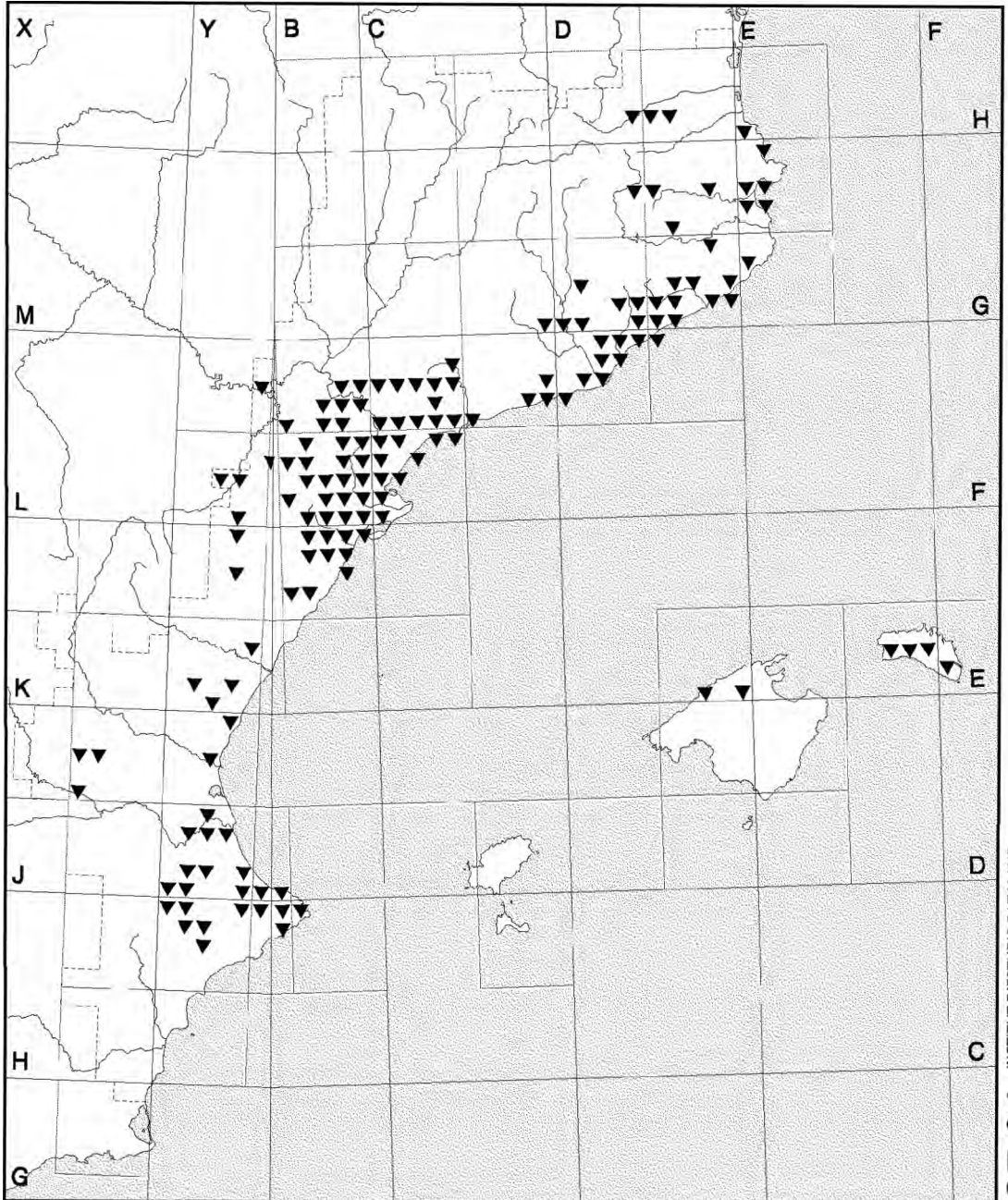
HGI: DG64, 86.

JACA: BG75, 86, 89, 95, 97, BH81, 82.

VAL: DG39.

Acanthus mollis L

1² ed (2004)



Acanthus mollis L.

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

BCO0, BDBO, BLR0, BSE0, DFA0, FAP0, GGM2, GPC0, GPJ1, JGM0, LVS0, MSR0, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, STI0, VAL, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CG90, DE70, DF27, 28, 29, DG40, EE82, FE01, YJ39, 41, YK11.

BLR0: BE56, 66, 68, 69, 78, 87, 89, 99, BF51, 53, 55, 62, 63, 64, 70, 71, 72, 75, 76, 80, 83, 84, 85, 86, 87, 91, 93, 94, 96, 97, CF00, 01, 02, 03, 04, 05, 07, 12, 14, 15, 17, 23, 25, 27, 34, 35, 36, 37, 44, 45, 47, DE90, DH41, 51, 61, EE92, YK39, YL22, 30, 32, 47, 53. DFA0: CF86, 96, 97.

FAP0: EE72, 82, FE01.

GGM2: DG50.

GPJ1: EG07.

JGM0: EG03.

MSR0: DF17.

RPF0: BE87, BF70, 81, 83, 91.

RVJ0: YJ24.

SLL1: YH18, 27, 28.

SMJ0: BC48, 49.

STI0: DG60.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CF48, 55, 96, DF06, 38, 49, 59, DG00, 10, 12, 41, 51, 57, 61, 65, 87, EG19, YJ27, YK20.

BDBO: BE89, BF81, CF34, 48, 55, CG90, DF06, 27, 28, 29, 38, 49, 59, DG00, 12, 31, 41, 51, 57, 61, 65, 87, 92, EG07, 17, 19, EH00, YJ13, 33, YK37, 43.

RVJ0: XJ55, 57, 67, YH09, 18, 19, YJ00, 21, 27, 39, YK20.

SLL1: BC48, 49, BD40.

VTX0: DG47.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

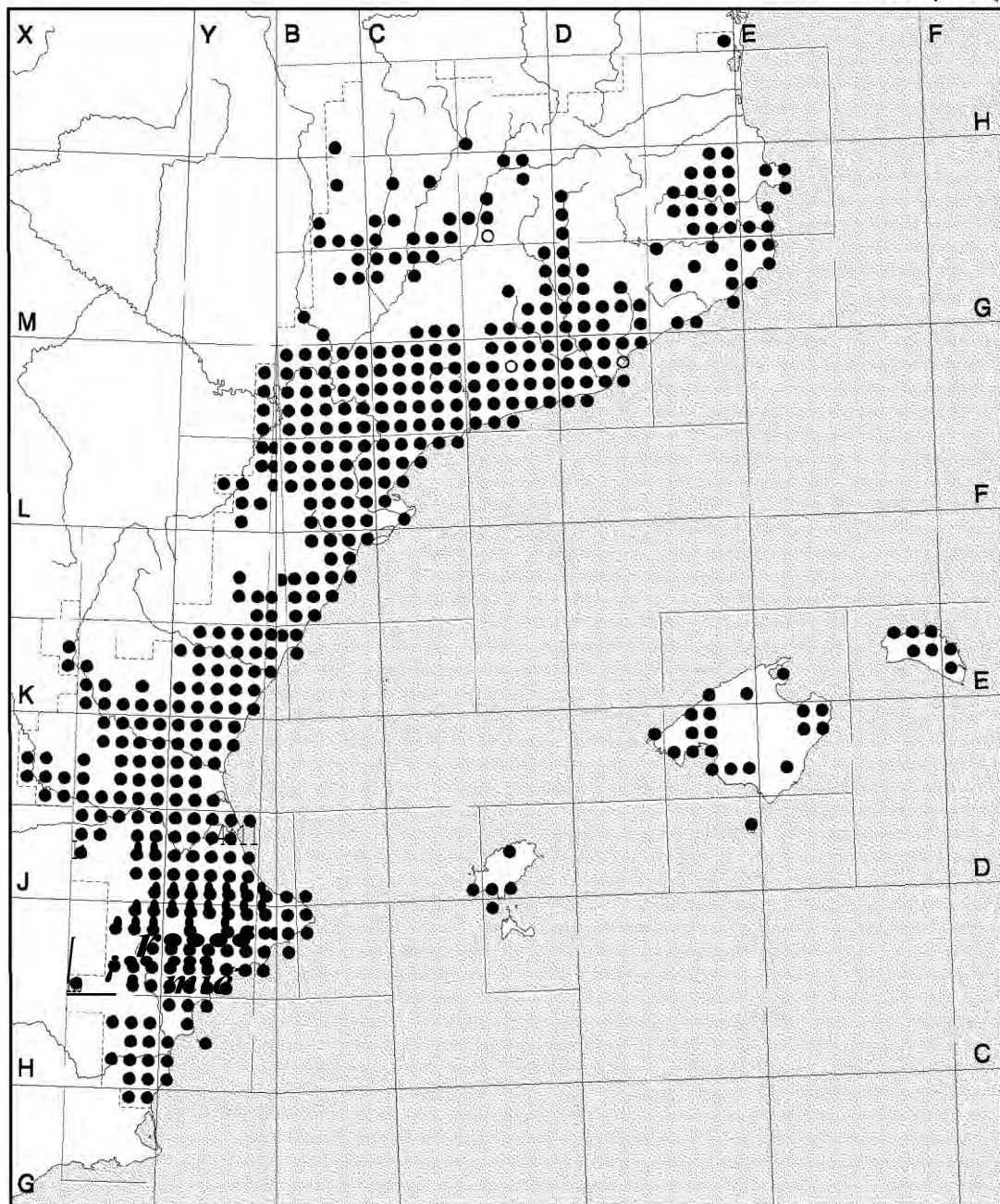
RVJ0: YJ23.

SMJ0: BD40.

VAL: YJ10, 23, YK11, 31.

Globularia alypum L.

1ª ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: OCLW.11.8

Fl. NW. P. Cat.: 2212

Globularia alypum L.

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

ABP0, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BPJ1, BSE0, CAJ2, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FCA2, GGM2, GPC0, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MLA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, RDA0, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG94, CH50, DG04, 05, 06.

BCO0: BE53, 65, BF59, CD60, CF56, 68, 77, 78, 79, 88, 89, 98, CG38, 56, 60, 65, 93, DD48, 57, 69, 77, 96, DF09, 16, 19, 27, 29, DG02, 20, 21, 41, 66, 76, 77, 78, 85, 87, 95, 98, DH95, ED16, 39, EG05, 13, XG89, YJ42, YK22, 34, YL48.

BLR0: BE56, 57, 76, BF57, 63, 67, 70, CF01, 10, 36, 46, YL22, 43, 52, 53, 54.

BOG0: CC59, CD50, 60, DD48, 57, 76, 77, 86, DE70, EE11.

CAJ2: BF59, YL48.

CRJ0: CH50.

DFA0: BF60, 61, 62, CF66, 68, 75, 77.

FAP0: EE73, 82, 83, 92, FE02.

MSG0: BD40, BE53, 56, 65, 67, 76, XH76, 78, 95, XJ26, 35, 37, 45, 46, 53, 55, 56, 64, 74, 75, 76, 81, 84, 86, 87, 88, 90, 91, 92, 94, 95, XK43, 50, 51, 52, 60, 61, YH07, 39, 49, YJ02, 03, 04, 13, 15, 17, 21, 24, 25, 31, 42, YK12, 13, 14, 22, 33, 34, 40, 44, 52, 55.

MSR0: CF55, CG72, DG04.

NSJ0: CG88.

RPF0: BE87, BF60.

RVJ0: XJ57, 84, 91, 94, YJ04, 13, 21, 44, YK40.

SLL1: BC47, XG89, XH76, 78, 80, 86, 88, 91, 92, 95, 97, 98, YH01, 02, 04, 05, 15, 17, 22, 24, 27, 35, 38, 39.

SMJ0: BD40.

STI0: CG81, 92, DG13.

TEL0: CF01.

VBE0: EG04, 13, 16.

VBJ0: BE44, CF89.

VMA0: CF69.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF88, BG76, 85, BH80, CD62, CF08, 18, 28, 37, 48, 49, CG06, 16, 18, 30, 40, 45, DG11, 54, 75, 86, 89, 93, 96, ED38, XH55, YH01, YK01, YL41.

BDBO: BF79, 88, BG70, CD50, CF08, 10, 18, 28, 37, 46, 48, 49, 69, 79, 98, CG18, 30, 40, 65, 92, 93, DD68, 69, 78, 79, DE70, 90, DF16, 19, 29, 37, 38, DG02, 03, 11, 20, 21, 40, 41, 54, 62, 66, 70, 75, 76, 85, 86, 89, 93, 96, 97, 98, 99, ED28, 29, 38, EG18, 28, FE01, XH55, 85, 96, YH15, 22, 24, 38, 68, YK37, 44, 52, 55, 56, YL30.

MSJ0: BE47, 87, YL30.

RDA0: CG06, 16.

RVJ0: XJ35, 45, 46, 52, 54, 55, 64, 68, 76, 77, 82, 83, 85, 86, 87, 88, 95, XK42, 43, 50, 51, 52, 60, 81, YJ02, 03, 15, 17, 31, YK01.

SLL1: XH85.

VTX0: DG77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DF38, DG73, EG02.

JACA: BF52, 57, 61, 63, 67, 69, BG61, 76, 83, 85, 88, 95, BH80, DG60, EE82, XJ54, YL43.

MSJ0: DD78, ED28.

SLL1: XH96.

VAL: XJ37, 57, YK36.

Globularia cordifolia L.

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

ABP0, ARJ3, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCA2, FCX0, HBIL, HGI, JACA, MLA0, MSG0, MSJ0, NSJ0, PGR0, RDA0, RPF0, RVJ0, 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: CG95.

ARJ3: BE59.

BCO0: CF24, 37, CH12, DG14, 19, 44, DH31, 41, 54.

BLR0: BF51, 84, 92, CF02, 03, 23, 36, YL22, 50.

BSE0: CH32.

CMJ0: BG93, CG33.

COA0: CH03.

DFA0: BF51, 84.

FCA2: CH01, 52.

MLA0: DG22, 23, 31.

MSG0: XJ53, YH19, 38, YL20, 51.

NSJ0: CG48, 79.

RVJ0: XJ53, 55.

STI0: CH22, 30, DH12.

TEL0: BF92.

VBJ0: DG26, DH32, 43.

VMA0: CF69, DH54, 74.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH80, 81, 90, 91, 92, CF04, 07, 23, 28, 47, 48, CG08, 75, 92, 94, CH00, 11, 20, 21, 41, 50, 51, 81, DG11, 47, 75, DH20, 22, XH89, YK15.

BDBO: BG93, CF07, 28, 37, 47, 48, CG29, 38, 48, 74, 80, 91, 94, CH02, 03, 11, 12, 14, 20, 21, 22, 23, 24, 30, 32, 34, 40, 41, 51, 53, 63, DG10, 11, 19, 22, 44, 49, 59, 75, YK15.

FCX0: CG74, CH50.

RDA0: CG26.

RVJ0: XH89, XJ26, 27, 35, 36, 61, 75.

VTX0: DG47, 87.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

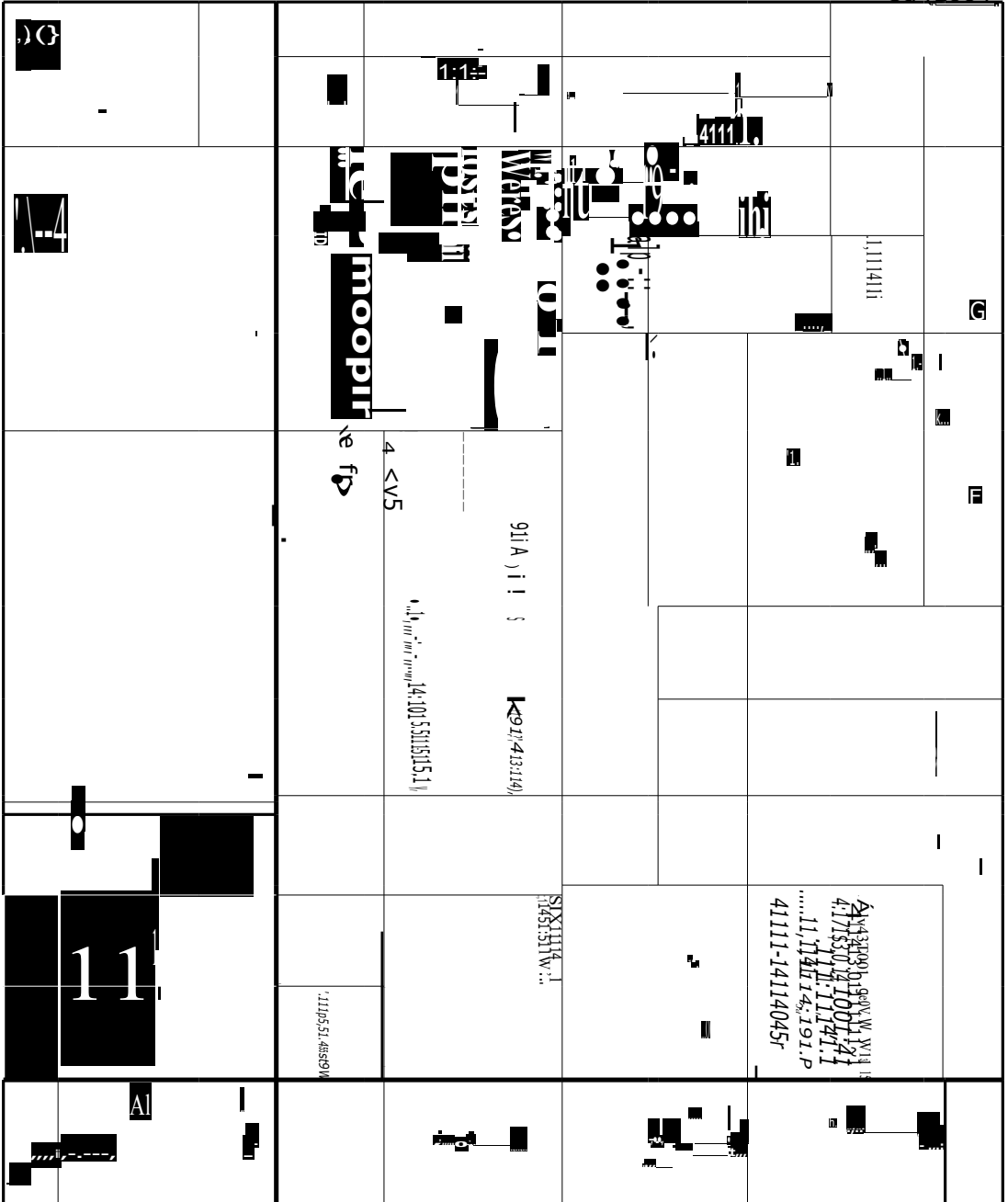
HGI: DG49.

JACA: BG75, 88, 97, BH80, 81, 90, 91, CG08, 34, CH01, 02, 81, DH43, YK05.

VAL: BE59.

Globularia cordifolia L.
subsp. *cordifolia*

14 ed (2004)



Fl. Eur.: CLV. 1.9

Fl. M. P. Cat.: 2213a

Globularia cordifolia L. subsp. cordifolia

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

ABP0, BCO0, BDBO, CAS0, DFA0, DOJ0, FCA2, HBIL, HGI, JACA, MLA0, MSG0, NSJ0, RVJ0, STI0, TEL0, VAL, VAN0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG95, 97, 98, CH61, DG07, 16, 18.

BCO0: BG89, CG06, 46, 56, 89, 97, 98, 99, CH71, DG07, 14, 18, 19, 27, 37, 38, 44, 55, 65, 66, 76, 78, 88, DH41.

DFA0: BF83, 84.

DOJ0: CG66.

FCA2: CG39, 58.

MLA0: DG22, 23, 31.

MSG0: XJ53.

NSJ0: CG48.

RVJ0: XJ53, 55.

STI0: BG99, CG86, 87.

TEL0: BF72, 92, 93, CF13.

VMA0: CF25, 27, 69, CG25, 35, 86, DG00.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG99, BH80, 81, 90, 91, CG08, 15, 19, 24, 25, 35, 39, 58, 75, 78, 87, 88, 92, 94, CH00, 50, 51, 61, 70, DG09, 16, 28, 29, 34, 39, 47, 75, 79, DH20.

BDBO: CG66, 99, CH71, DG55, 65, 66, 76, 88.

RVJ0: XH89, XJ26, 27, 35, 36, 61, 75.

VTX0: DG47, 78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BG75, 88, 97, CG08, CH02.

Globularia cordifolia L. subsp. *repens* (Lam.) Wettst.

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

ABP0, ARJ3, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, CMJ0, COA0, DFA0, DOJ0, FCA2, HGI, JACA, MSG0, MSJ0, NSJ0, PGR0, RDA0, RPF0, 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: DG16.

ARJ3: BE59.

BCO0: CF13, 24, 37, 38, CG25, 46, CH12, DG58, DH31, 41, 54.

BLR0: BF51, 84, 92, CF02, 03, 06, 13, 23, 26, 36, YL22, 50.

BSE0: CH32.

CMJ0: BG93, CG33.

COA0: CH03, 13.

DFA0: BF51.

FCA2: CF58, CG57, CH01, 13, 52, 61.

MSG0: YH19, 38, YL20, 51.

NSJ0: CG48.

STI0: CG39, 58, CH22, 30, DH12.

VBJ0: DG55, 79, DH32, 43.

VMA0: CF38, 69, DG32, DH54, 74.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF83, BG89, 99, BH80, 81, 90, 92, CF04, 06, 07, 23, 26, 28, 47, 48, 58, CG05, 06, 09, 15, 19, 87, 89, CH1 0, 11, 20, 21, 41, 60, 61, 70, 71, 81, DG09, 11, 47, 48, 66, 67, 78, 79, DH20, 22, XH89, YK15.

BDBO: BF83, BG93, CF37, CG19, 28, 29, 38, 39, 48, 58, 78, 87, 89, CH02, 03, 10, 11, 12, 20, 21, 24, 30, 32, 34, 40, 41, 53, 60, 63, 71, DG32, 49, 59, 66.

VTX0: DG47, 48, 58, 67, 78, 87.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

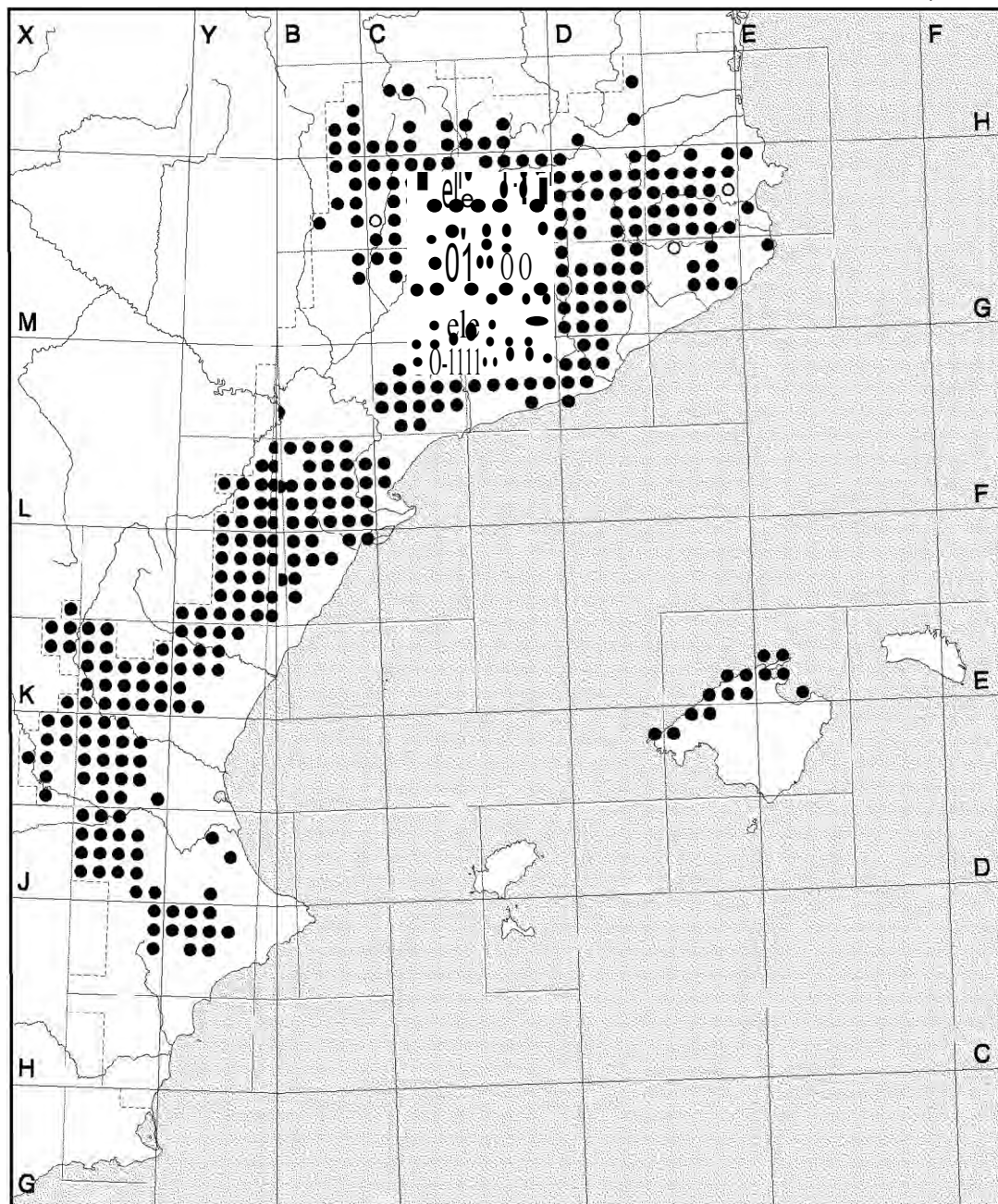
HGI: DG49.

JACA: BG89, 97, 99, BH80, 81, 90, 91, CG05, 08, 28, 34, 46, CH01, 02, 70, 81, DH43, YK05.

VAL: BE59.

Globularia vulgaris L.

1. ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2214

Globularia vulgaris L.

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

BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BPJ1, CAS0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MAA0, MLA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, RDA0, RPF0, RVJ0, 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: BG87, 96, CF38, 39, 49, 57, 78, 79, 88, 89, 98, CG09, 16, 17, 27, 40, 43, 48, 52, 54, 61, 63, 64, 65, 70, 71, 73, 75, 83, 84, 91, 93, 94, 95, CH1 3, DD69, DE90, DF08, 17, 19, 29, DG01, 02, 03, 15, 31, 34, 42, 65, 76, 85, 86, 87, 88, 97, DH41, EE12, YK04.

BLR0: BE57, 58, 68, 78, 89, BF54, 74, 80, 92, CF02, 03, 15, 16, 36, 46, DH41, YK29, 39, 58, YL20, 22, 30, 32, 40, 42, 43, 50, 51, 52, 53, 54.

BOG0: DD48, 79, DE70, 81, 90, 91, EE01, 02, 11, 12.

CAS0: DD79.

DFA0: CF77, 86, 97.

LVS0: DG73, 82.

MAA0: CG32.

MLA0: DG23.

MSG0: BE56, 69, XH98, XJ35, 36, 37, 38, 39, 49, 51, 53, 54, 58, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 69, 71, 72, 74, 81, 83, 86, 88, 90, 95, XK33, 34, 40, 45, 50, 52, 54, 61, 71, 72, 80, 81, YH09, YK02, 04, 05, 12, 13, 22, 23, 24, 29, 34, 35, 39, 45, YL20, 30, 40, 50, 51.

MSR0: CG61, DG04.

NSJ0: CG48, 79.

PGR0: CF 16.

RPF0: BE78, 89, BF80, DG15.

RVJ0: XJ51, 71, 74, 79, 80, 83, XK61, YH29, YJ32.

SGL0: EE20.

STI0: CF99, CG64, 71, 92, 96, CH40, DF18, DG05, 13, 23, 35.

TEL0: BF91, 92, CF02.

VBJ0: DF06, DH43.

VMA0: DF28.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG89, BH80, 81, 90, 91, 92, CF18, 29, 48, 58, 59, CG08, 22, 29, 30, 49, 69, 98, CH00, 20, 21, 23, 60, DD58, DG08, 10, 44, 77, 78, 79, DH10, XK90, YH38, YK00, 01, 10, 23, 24.

BDBO: CF18, 29, 36, 38, 39, 48, 49, 58, 59, 67, 79, 89, 99, CG22, 30, 40, 55, 65, 68, 70, 74, 75, 84, 88, 91, 93, 95, 96, 98, 99, CH13, 20, 21, DF06, 08, 17, 18, 19, 28, 29, DG08, 10, 18, 20, 31, 34, 42, 44, 48, 49, 59, 72, 73, 76, 78, 79, 82, 84, 88, 98, 99, DH10, EG06, 09, YK55, 56.

FCX0: CG29, 49, CH23, DG59.

RDA0: CG16, 17, 26.

RVJ0: XJ27, 35, 36, 37, 38, 39, 49, 53, 56, 57, 58, 62, 63, 65, 66, 67, 69, 86, 88, XK33, 34, 40, 50, 71, 72, 80, 81, 90, YH09, YJ20, 23, YK00, 01, 10.

SLL1: YH17, 27, 28, 29.

VTX0: DG77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CG28, 53, 69.

SLL1: XH97, YH38.

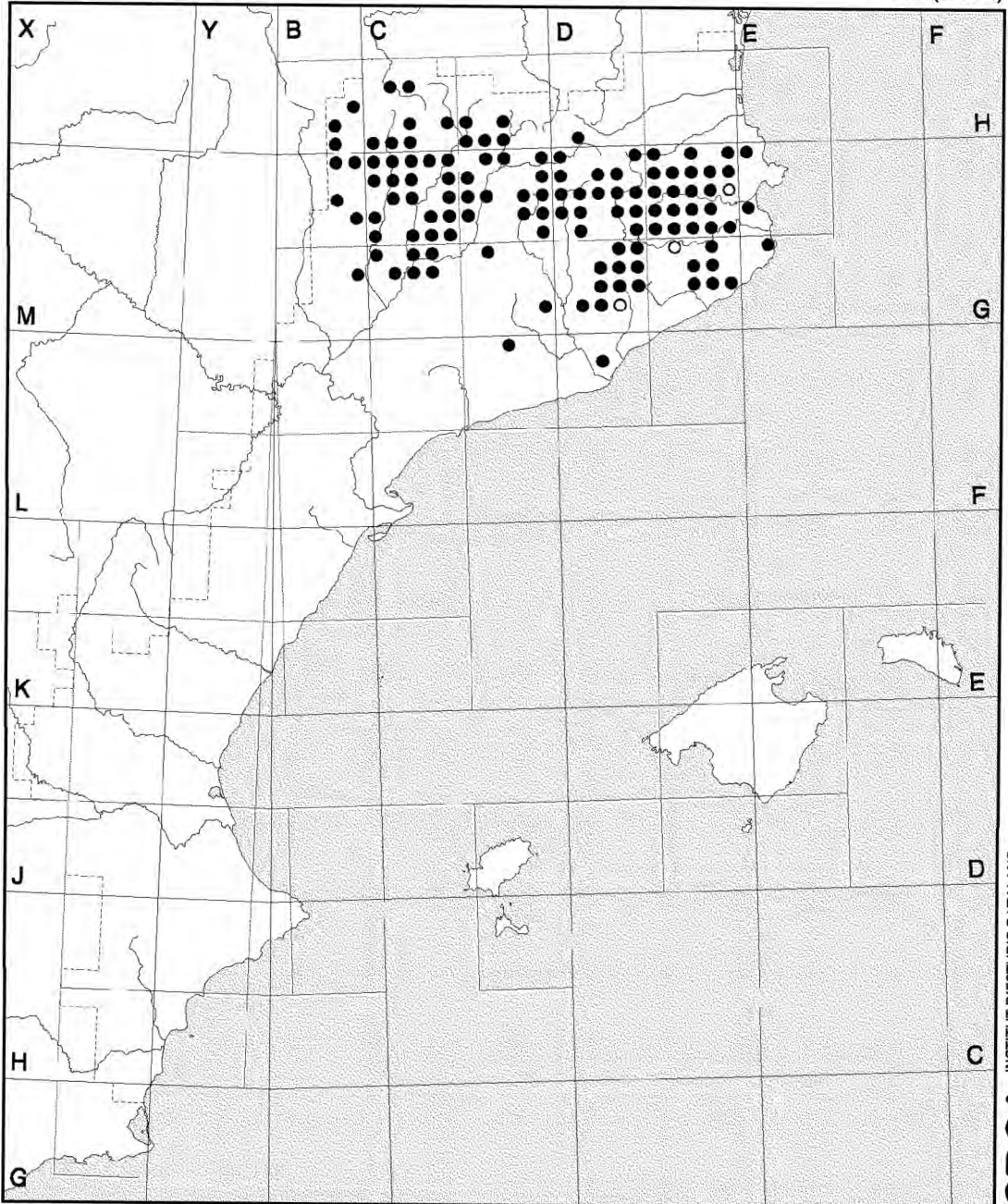
HGI: DG64, 72, 84, 85, 92, 95, 98, 99, EG06, 09, 14.

JACA: BF54, BG76, 89, 96, 97, 98, BH80, 81, CG09, CH00, XK45, 54, 64, YL22, 42.

VAL: BE47, BF42, 46, BG76, XJ79, YK12, 13, 22, 35, YL53.

Globularia vulgaris L.
subsp. *willkommii* (Nyman) Wettst.

1ª ed. (2004)



Globularia vulgaris L. subsp. *willkommii* (Nyman) Wettst.

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

BCO0, BDBO, CMJ0, CRJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MLA0, MSJ0, NSJ0, RPF0, VAN0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BG87, 96, CF79, CG09, 17, 27, 46, 56, 64, 91, 95, 97, 98, CH13, DG06, 07, 08, 11, 15, 16, 22, 31, 42, 43, 44, 55, 65, 66, 67, 76, 85, 86, 87, 88, 97.

CMJ0: CG13, 36.

LVS0: DG73, 82.

MLA0: DG21, 22, 23.

MSJ0: CG18.

NSJ0: CG48, 79, CH50.

RPF0: DG15.

VMA0: DF28.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG99, BH80, 81, 92, CG05, 06, 08, 69, 87, CH1 0, 20, 21, 41, 60, DG77, 78, 79, DH10.

BDBO: CG13, 56, 67, 95, 96, 99, CH1 0, 21, 41, DG08, 16, 34, 42, 43, 44, 49, 59, 66, 72, 73, 76, 82, 84, 98, 99, DH10, EG06, 09.

FCX0: CG29, 39, 49, 58, 86, 87, 97, CH23, 50, DG06, 07, 59.

VTX0: DG67, 77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

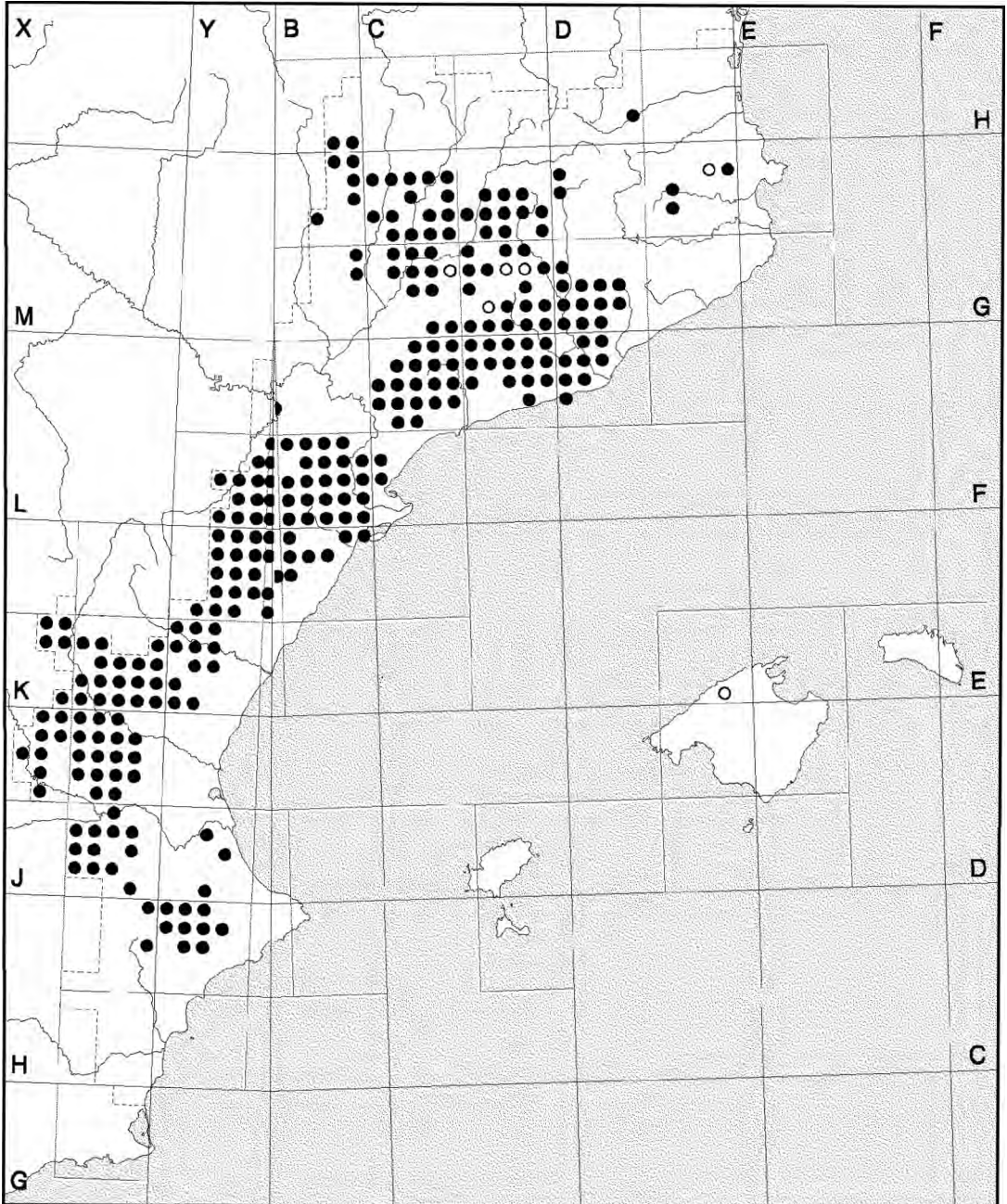
HBIL: CG28, 69.

HGI: DG64, 72, 84, 85, 92, 95, 98, 99, EG06, 14.

JACA: BG89, 96, 99, BH80, 81, CG09, 18, 46, CH00, DG55.

Globularia vulgaris L.
subsp. *vulgaris*

1² ed (2004)



Fl. Eur.: CLV.1.4

Fl. M. P. Cat.: 2214b

Globularia vulgaris L. subsp. vulgaris

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

BCO0, BDBO, BLR0, BPJ1, CASO, CMJ0, DFA0, DOJ0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MLA0, NSJ0, PGR0, 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: CF38, 39, 49, 57, 68, 69, 78, 79, 87, 88, 89, 98, CG13, 16, 27, 38, 40, 43, 47, 48, 50, 52, 54, 56, 60, 61, 63, 65, 70, 71, 73, 75, 81, 82, 83, 84, 91, 93, 95, DE80, DF07, 08, 17, 19, 29, DG01, 02, 03, 21, 31, 88, XK44, 60, 93, YK04, 14, 49, 59.

BLR0: BE57, 58, 59, 68, 78, 89, BF50, 51, 54, 74, 80, 92, CF02, 03, 15, 16, 28, 36, 46, DH41, YK26, 28, 29, 38, 39, 46, 49, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 50, 51, 52, 53, 54.

DFA0: BF50, 51, CF68, 77, 86, 87, 97.

DOJ0: CG66, 76, 77.

MAA0: CG32.

PGR0: CF 16.

RPF0: BE78, 89, BF80.

RVJ0: XH99, XJ48, 51, 52, 59, 61, 68, 71, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 82, 83, 87, XK43, 51, 53, 61, 62, 70, 91, YH29, YJ32.

SLL1: YH08.

TEL0: BF91, 92, CF02.

VAN0: DG66.

VBJ0: YK26.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG89, 99, BH80, 90, CF18, 28, 29, 48, 58, 59, CG06, 08, 18, 22, 30, 46, DG07, DH41, XJ75, XK90, YH38, YK00, 01, 10, 23, 24.

BDBO: CF36, 38, 48, 69, 79, 89, 99, CG38, 50, 60, 66, 70, 74, 75, 76, 77, 82, 84, 86, 87, 91, 93, 95, 96, DF06, 07, 08, 17, 18, 19, 28, 29, DG07, 08, 10, 20, 21, 98, XK93, YK14, 28, 38, 46, 55, 56.

RVJ0: XJ27, 35, 36, 37, 38, 39, 49, 53, 56, 57, 58, 62, 63, 65, 66, 67, 69, 86, 88, XK33, 34, 40, 44, 50, 60, 63, 71, 72, 80, 81, 90, YH08, 09, YJ20, 23, YK00, 01, 10.

SLL1: XH99, YH17, 27, 28, 29.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CG28, 53.

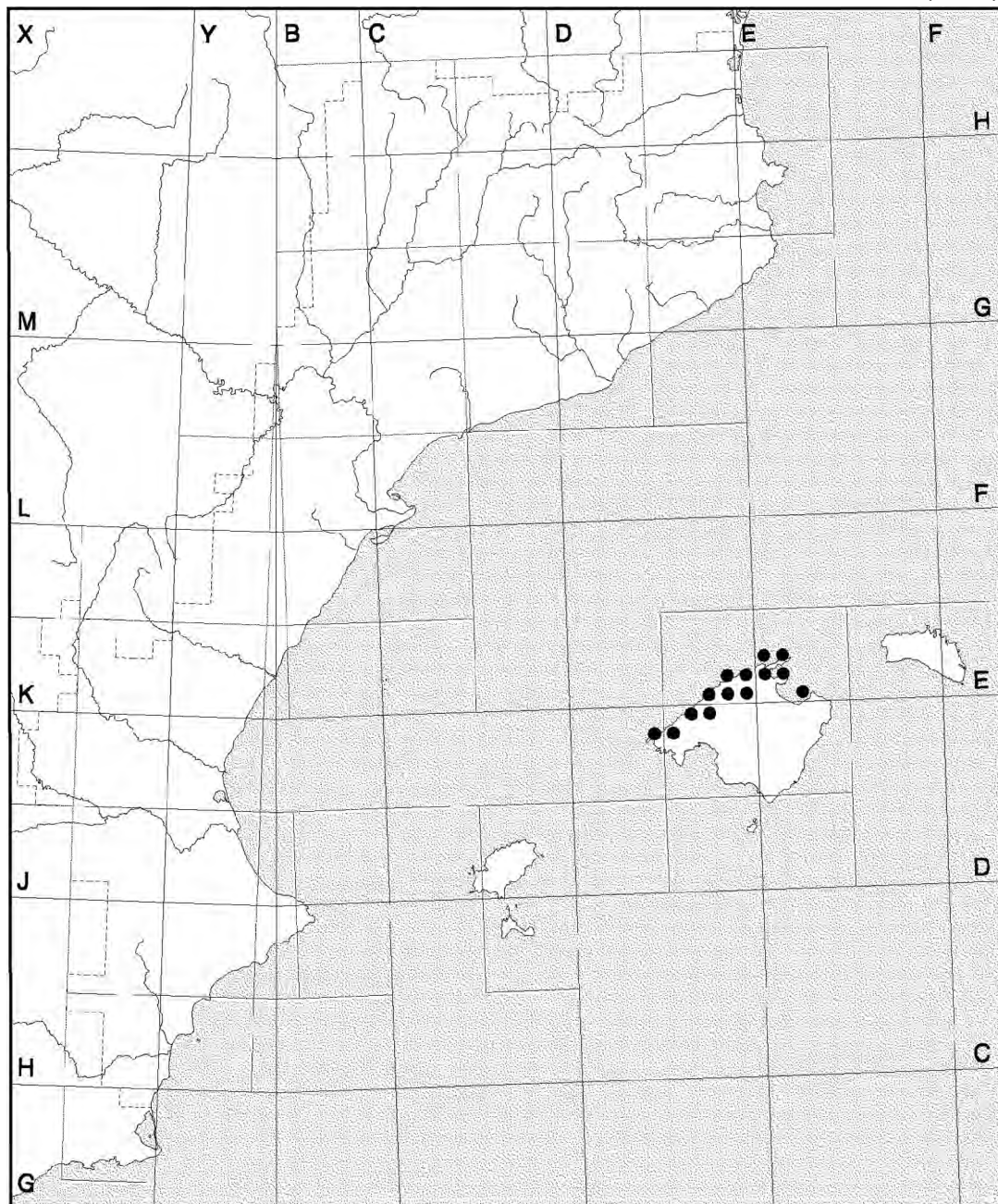
JACA: BG76, 97, 98, BH80, CG18, YL22.

SLL1: XH97, YH38.

VAL: BE47, 59, BF46, XJ48, 52, 59, 61, 68, 73, 76, 78, 79, 82, 87, XK43, 51, 53, 62, 70, 82, 91, 92, YK12, 13, 22, 35, YL31, 53.

Globularia vulgaris L.
subsp. *majoricensis* (Gand.) Gand.

1. ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLV.1.6

Fl. M. P. Cat.: 2214c

Globularia vulgaris L. subsp. *majoricensis* (Gand.) Gand.

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

BCO0, BOG0, CAS0, JACA, MSJ0, SGL0, STI0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DD69, DE90, EE12.

BOG0: DD48, 79, DE70, 81, 90, 91, EE01, 02, 11, 12.

CAS0: DD79.

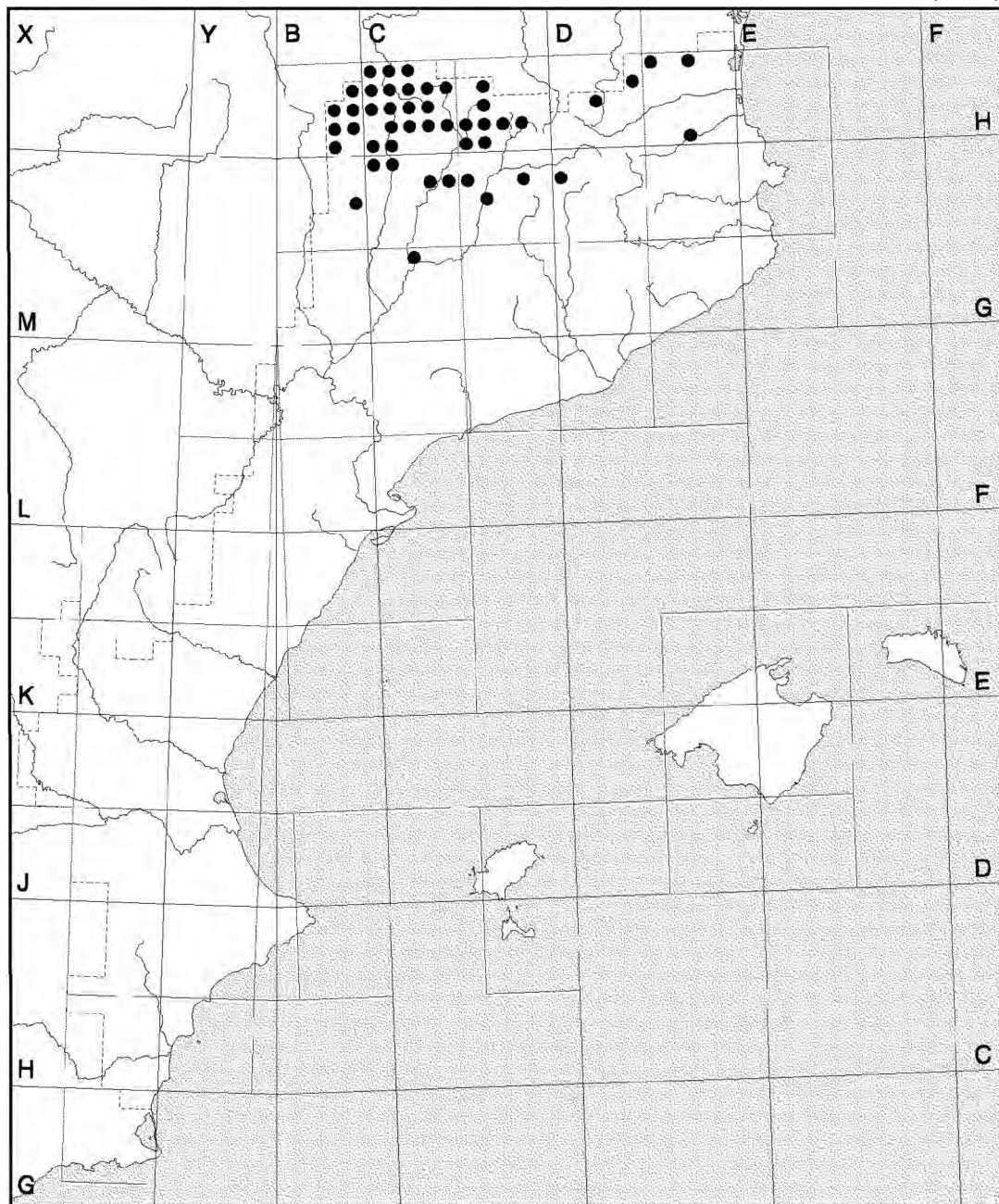
SGL0: EE20.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DD58.

Globularia nudicaulis L.

1. ed. (2004)



Globularia nudicaulis L.

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

ABP0, BCO0, BDBO, COA0, CRJ0, FCA2, FCX0, GPC0, HBIL, JACA, NSJ0, STI0, VAL, VBJ0, VMA0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CH43, 51.

BCO0: BG97.

COA0: CH03.

CRJ0: CG24.

GPC0: DG08.

STI0: CH62, 81, DH22.

VBJ0: CG24, CH62, DH43.

VMA0: DH54, 74.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BH80, 81, 91, 92, 93, CG09, CH00, 10, 21, 31, 41, 50, 61, 71, 81, DH22, 70.

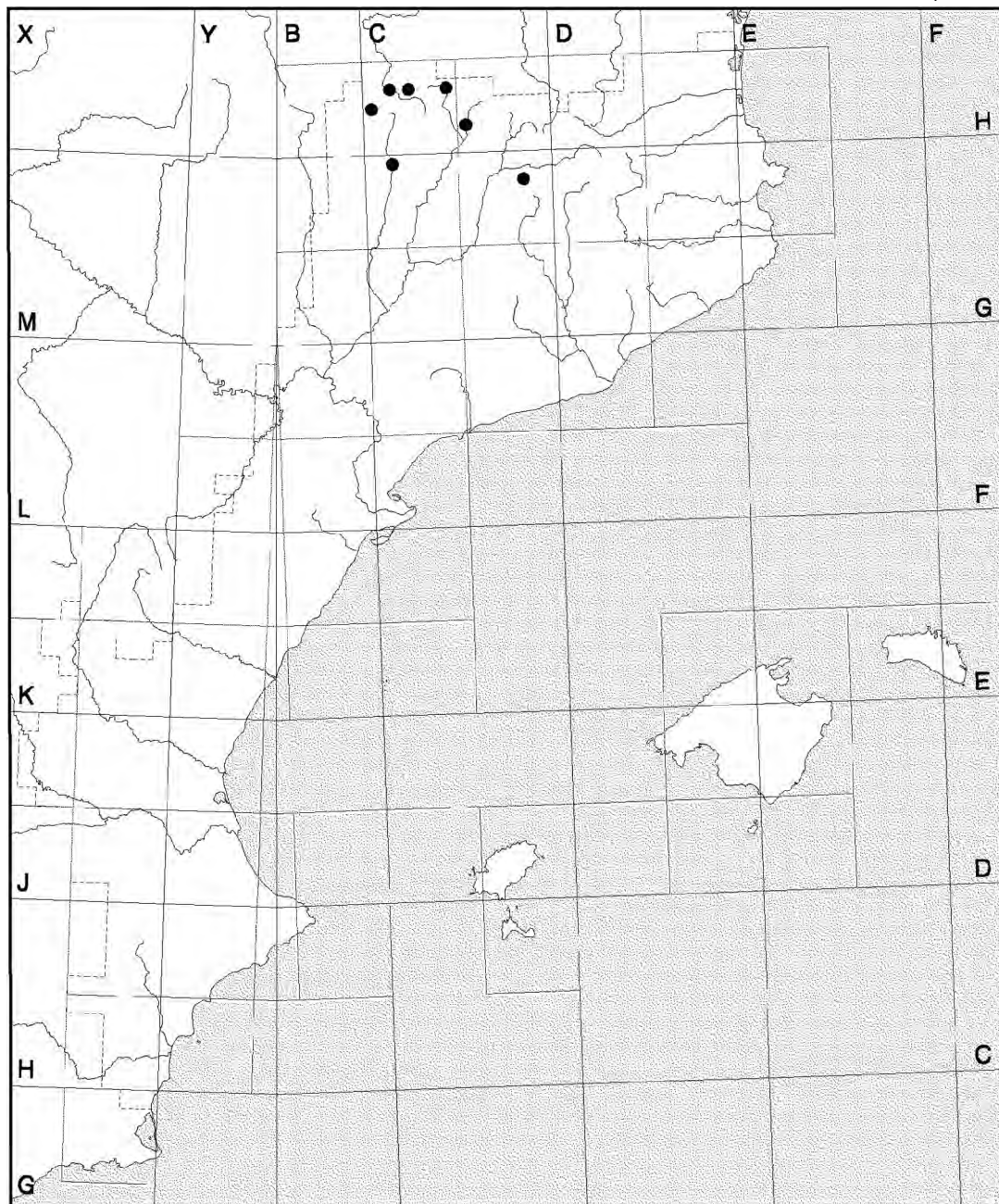
BDBO: CG19, 38, 48, 58, 67, CH04, 14, 21, 24, 31, 41, 50, 61, 63, 71.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH80, 81, 82, 92, 93, CG19.

Globularia nudicaulis L.
subsp. *nudicaulis*

ed. (2004



Fl. Eur.: CLV.1.14

Fl. M. P. Cat.: 2215a

Globularia nudicaulis L. subsp. *nudicaulis*

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

ABP0, COA0, JACA.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG88, CH43, 51.

COA0: CH13, 23.

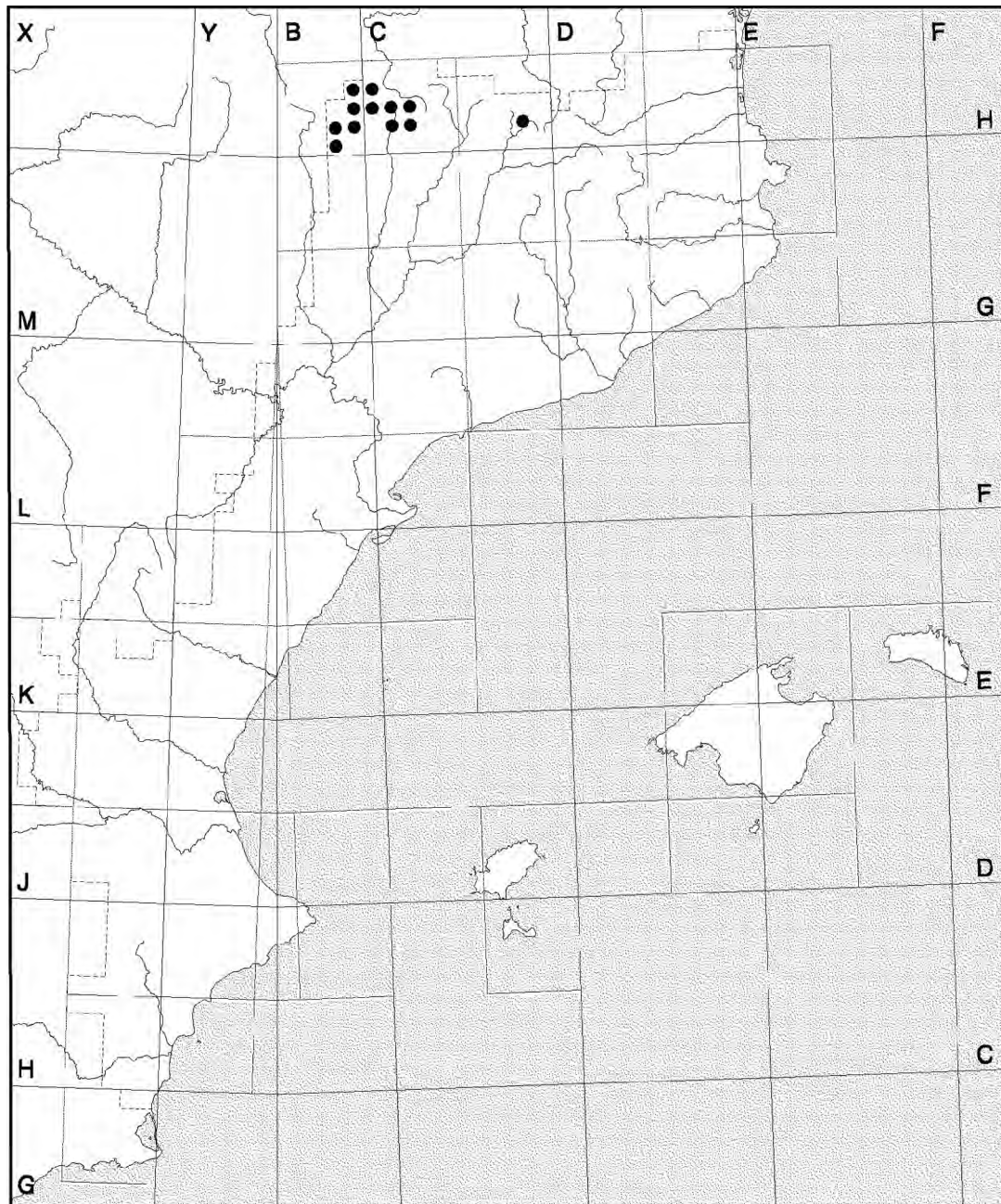
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: CG19, CH02, 23.

Globularia nudicaulis L.

subsp. ***gracilis*** (Rouy et Richter in Rouy) O. Bolós, Vigo,
Masalles et Ninot

1 ed. (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLV.1.15

Fl. M. P. Cat.: 2215b

Globularia nudicaulis L. subsp. *gracilis* (Rouy et Richter in Rouy) O. Bolòs, Vigo, Masalles e

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

BCO0, BDBO, COA0, JACA, NSJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

COA0: CH03.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BH80, 81, 91, 92, 93, CH1 1, 21, 81.

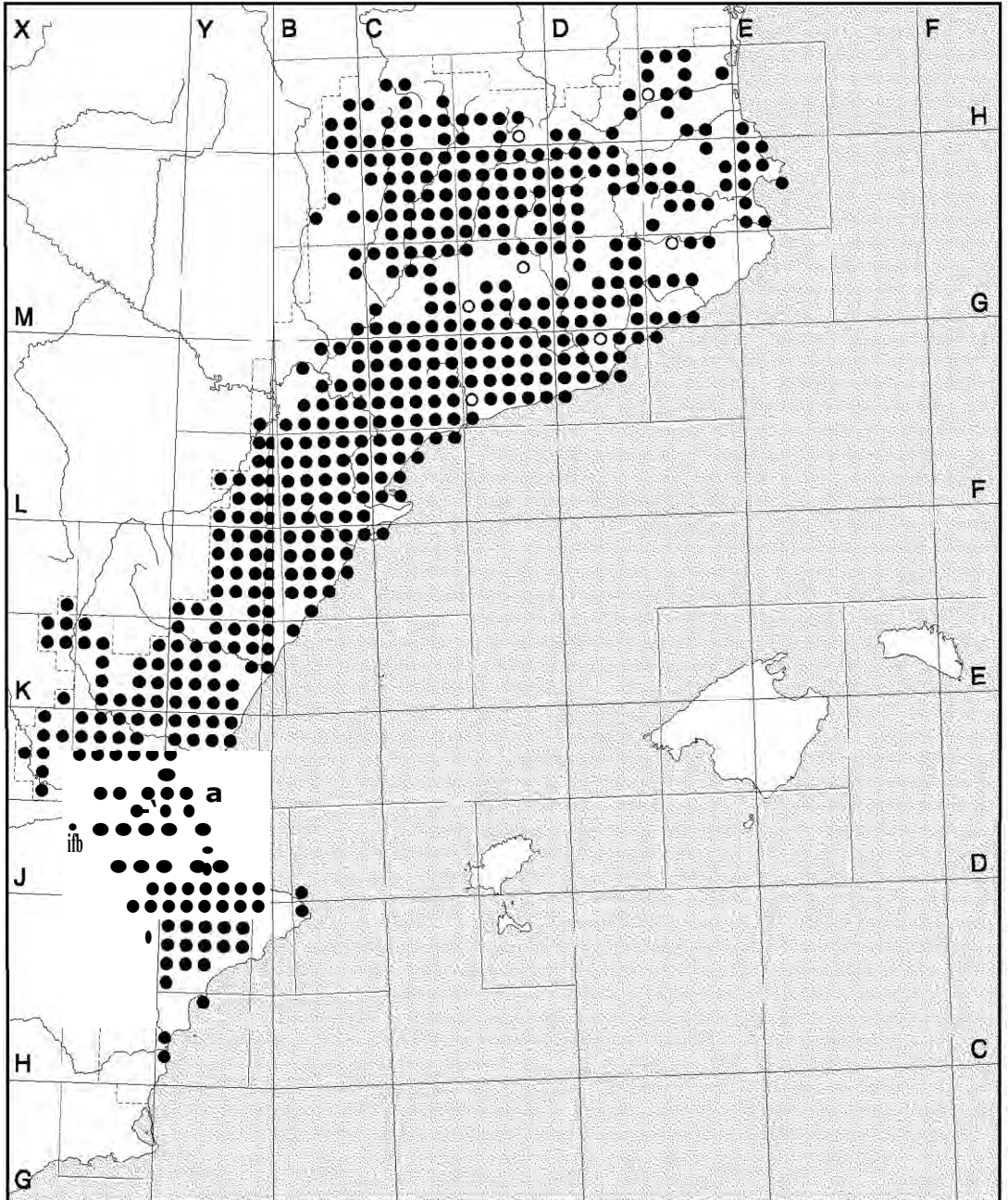
BDBO: CH11.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BH81, 92, 93.

Plantago sempervirens Crantz
subsp. *sempervirens*

1a ed (2004)



Fl. Eur.: CLXI 11.1.34

Fl. M. P. Cat.: 2216a

Plantago sempervirens Crantz subsp. sempervirens

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

ABH, ABP0, BC00, BDBO, BLR0, BMJ1, BPJ1, CAS0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCA2, FCX0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MLA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, RDA0, RPF0, RVJ0, SEM0, 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:

ABP0: CG94, 95, DG05, 14, 15.

BCO0: BE65, BG76, 87, 89, 96, 99, CF36, 49, 56, 57, 59, 68, 69, 78, 79, 87, 88, 89, 97, 98, CG01, 20, 26, 31, 37, 40, 45, 47, 50, 51, 54, 55, 60, 61, 65, 70, 71, 75, 81, 83, 84, 89, 91, 95, DF06, 07, 09, 17, 18, 19, 27, 29, DG01, 02, 04, 05, 10, 11, 14, 21, 22, 31, 34, 40, 67, 70, 86, 98, DH41, 42, 52, 53, 54, 61, 62, 64, 72, 73, 74, 93, XH89, 93, XJ53, 59, 63, 66, 86, 89, 99, XK60, 62, 93, YJ06, 07, YK04, 05, 20, 34, 49, YL40, 53.

BLR0: BE56, 59, 66, 67, 68, 76, 87, 99, BF50, 52, 55, 66, 68, 77, CF01, 06, 11, 36, 44, 45, 46, YK39, 49, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 42, 44, 50, 51, 52, 53, 54.

CAS0: EG07.

CMJ0: CG36.

DFA0: BF50, CF66, 68, 77, 87, 97.

FCA2: CF58.

GPC0: CG88.

GPJ1: EG18.

MAA0: CG41, 42.

MLA0: DG22.

MSG0: BE59, 67, 68, 76, XH98, 99, XK82, 92, 93, YH47, 49, 59, YK02, 12, 31, 33, 34, 45.

MSR0: CG62, DF08.

PGR0: CF06.

RPF0: BE87, 99.

RVJ0: XJ52, 57, 69, 71, 73, 74, 76, 77, 79, 81, 83, 84, 89, 90, 92, 93, 95, XK70, 80, YJ02, 04, 07, 10, 13, 14, 15, 17, 21, 22, 32.

SLL1: XH74, 75, 78, YH05, 07, 16, 17, 24, 26, 37.

SMJ0: YH39, 59.

STI0: BG99, DG13.

TAX0: DF49.

TEL0: DF59.

VBJ0: XJ63, YJ11, 14.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF98, BG90, BH80, 81, 90, 91, 92, CF08, 09, 18, 19, 29, 48, CG00, 08, 10, 30, 32, CH00, 80, 81, DG55, 57, 58, 74, 76, DH30, 70, EG05, 15, XH65, XK90, YH01, YJ09, 28, 38.

BDBO: BC59, BF98, BG90, CE09, CF08, 09, 18, 19, 29, 48, 49, 57, 59, 69, 79, 89, CG00, 01, 10, 20, 30, 32, 36, 37, 40, 48, 50, 51, 75, 78, 88, 89, CH02, 22, DF08, 17, 18, 19, 29, 37, 38, 49, DG02, 10, 11, 20, 21, 31, 33, 39, 44, 62, 70, 74, 76, 84, 86, 97, 98, DH80, EG06, 08, 09, 18, 19, 27, EH00, YJ13, 33, YK42, 43, 45, 52, 53, 55.

FCX0: CG47, DG33, 55.

RVJ0: XH99, XJ27, 35, 36, 37, 38, 39, 56, 58, 59, 64, 65, 66, 67, 75, 87, 88, 99, XK33, 34, 40, 43, 44, 45, 53, 54, 61, 62, 63, 81, 90, 91, YH09, YJ00, 05, 09, 23, 28, 38, YK20.

SLL1: BD50, XH85, 86, 97, 98, YH02, 27, 28, 39, 47, 49.

VTX0: DG57, 58, 67.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH83, 85, 87, 95, 96, YH07.

HGI: DG62, 64, 84, EG05, 06, 15.

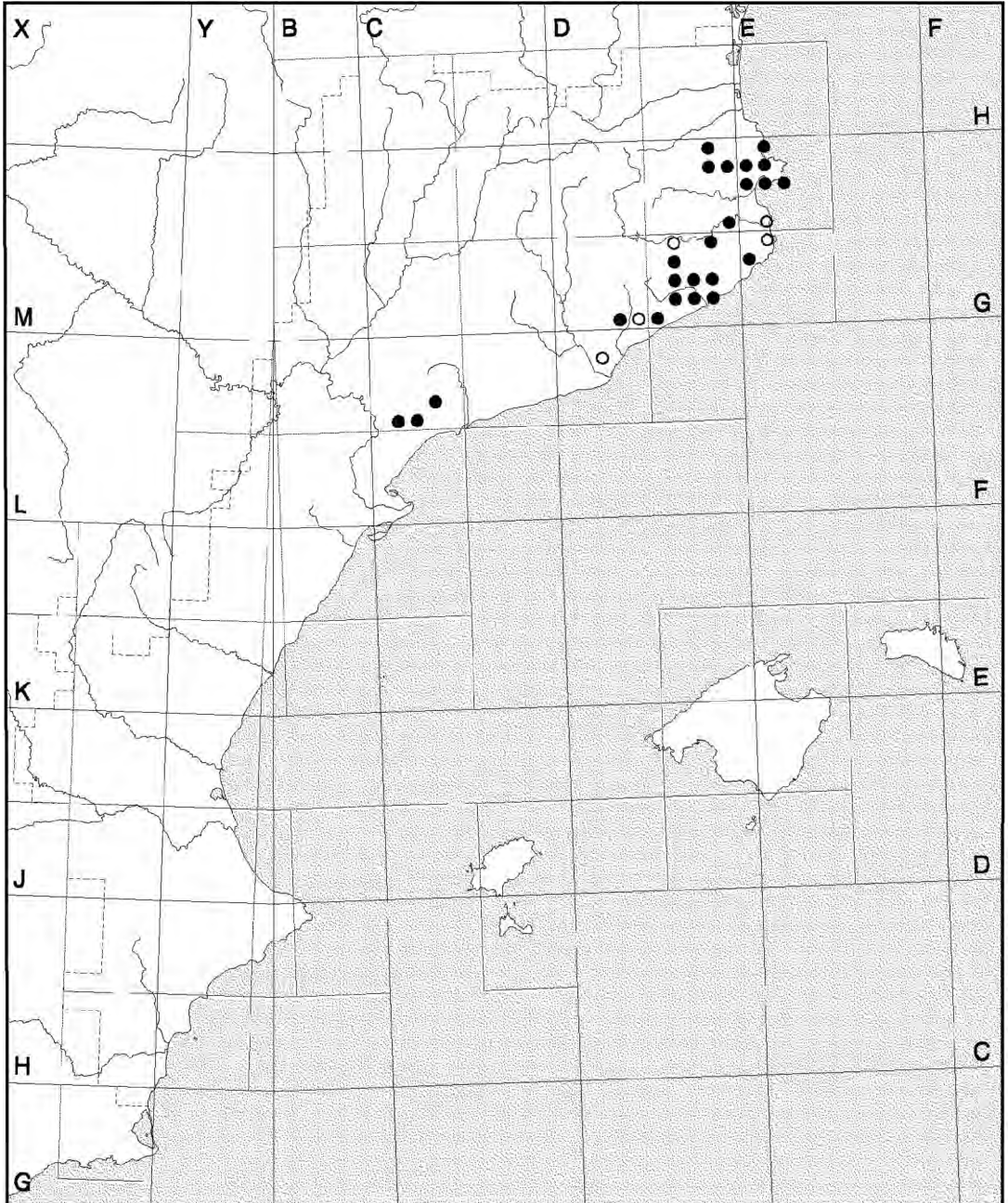
JACA: BF52, 77, 79, BH80, 81, 91, 92, CG09, CH31, XK45, 54, YL45.

SLL1: XH83, 87, 95, 96.

VAL: BE54, XJ48, 52, 57, 58, 69, 76, 77, 90, XK70, 80, 92, YH27, 28, YJ10, 17, 23, YK02, 33.

Plantago scabra Moench

1. ed (2004



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLXI 11.1.32

Fl. M. P. Cat.: 2217

Plantago scabra Moench

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

BCO0, BDBO, BLR0, CAS0, HGI, LVS0, PSJ1, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: CF15, 25, 36.

CAS0: DG30.

LVS0: DG71, 72.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DG88, 89, 95, EG08, 17, 18, 27.

BDBO: DF28, DG40, 61, 62, 63, 71, 72, 81, 84, 88, 89, 95, 98, EG03, 07, 08, 17, 18, 19, 27.

VTX0: EG15.

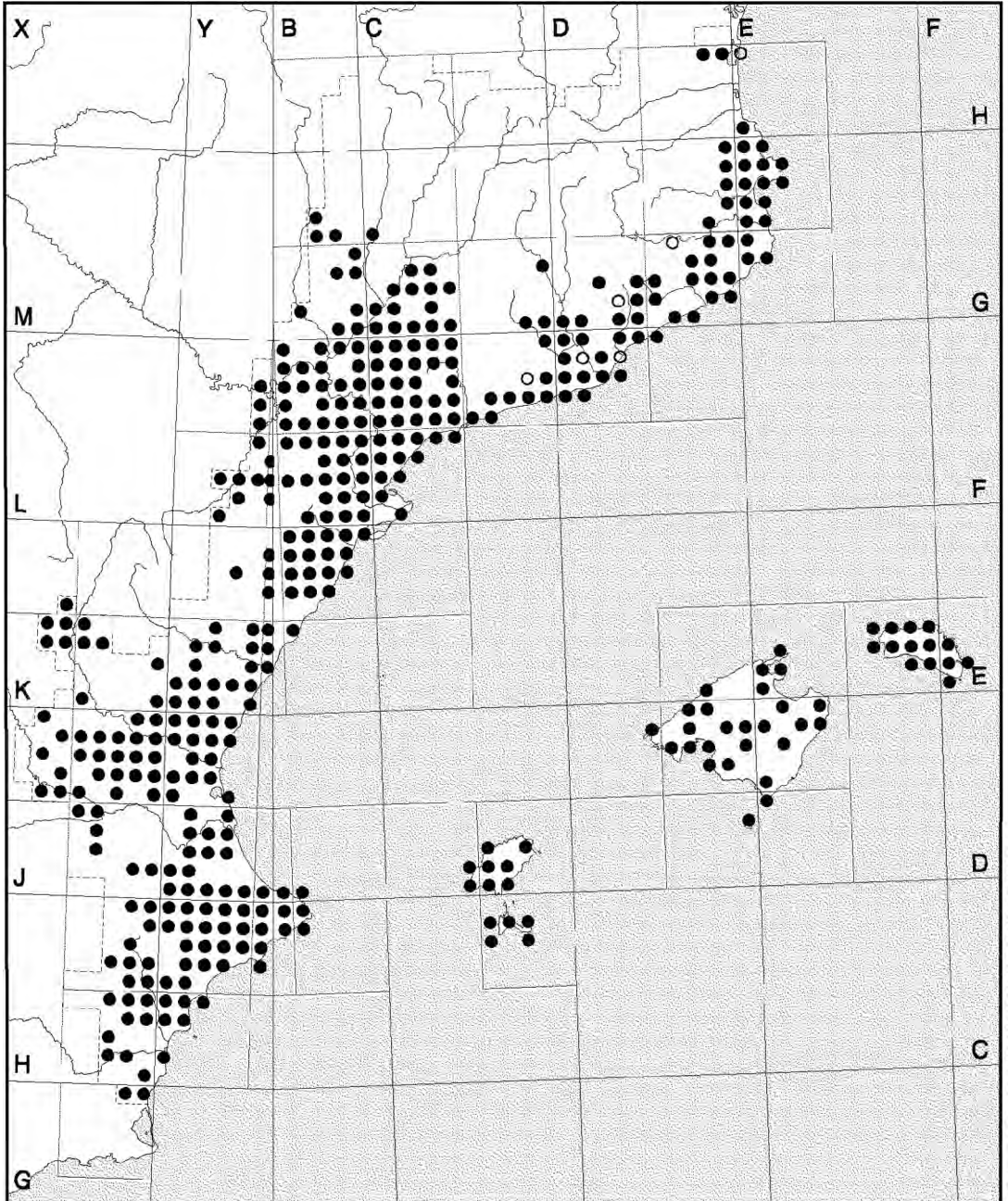
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG62, 64, 81, EG07, 14, 15.

PSJ1: DG40, 50, 82.

Plantago afra L.

1. ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLXI 11.1.33

Fl. M. P. Cat.: 2218

Plantago afra L.

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BOG0, BSE0, CAS0, CMJ0, DFA0, FAP0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, LVS0, MAA0, MLA0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, PRJ1, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TAX0, TEL0, VAL, VBE0, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE54, 57, BG80, 90, 91, CD50, 52, 61, 72, CF55, 76, 86, 87, 97, CG11, 80, DD57, 67, 68, 79, 88, DF09, 17, 18, 19, 27, 39, 49, DG31, 41, 42, 51, 52, 70, 96, 97, DH84, 94, ED17, 19, 39, EE00, XH83, 90, XJ64, 78, YH03, 04, YJ30, YK41, 44.

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 67, 68, 69, 76, 78, 87, 89, BF52, 54, 55, 56, 57, 58, 62, 67, 68, 72, 77, 78, CF01, 03, 04, 10, 14, 15, 35, 44, 46, EG19, YK58, YL20, 22, 31, 32, 42, 44, 45, 46, 47, 51, 52, 53.

BOG0: CD40, 41, 50, 52, DD48, 57, 68, 69, 76, 77, 86, 97, 98, DE70, ED04, 05, 28, 38, EE00, 01, 11, 12.

BSE0: DG91.

CAS0: DG30.

DFA0: CF76, 86.

FAP0: EE62, 63, 72, 73, 81, 83, 91, 92, 93, FE00, 11.

GPJ1: EG06, 07, 16, 17, 27, 28.

JGM0: EG04, 13.

LVS0: DG73.

MAA0: CG31, 42.

MLA0: DG22.

MSG0: BE68, XH98, YK12, 31.

MSR0: BG83, CG80.

PRJ1: BG61.

RPF0: BE69, 78, 87, 89, BF71, 81.

RVJ0: XJ75, 81, 86, 88, 97, 98, YJ05, 12, 14, 16, 17, 20, 22, 23, 28, 32, 34, 35, YK40.

SLL1: XG89, XH74, 85, 94, YH09, 16, 17, 28, 56.

SMJ0: BD50, YH39, YJ30.

STI0: CF65, 66, CG42, DF07, 19, ED08.

TAX0: DG40.

TEL0: BF54, CF03.

VBE0: EG05.

VBJ0: DG91.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF98, BG75, 76, CC78, CF08, 18, 19, 28, 29, 38, 39, 48, 49, CG00, 30, 32, 40, EH00, 04, XH71, XJ99, XK90, YJ28, YK00, 01, 10, 13, 20, 24.

BDBO: BF81, 98, BG90, 94, CC57, 58, 68, 77, 78, CF08, 18, 19, 28, 29, 38, 39, 44, 46, 48, 49, 99, CG00, 05, 11, 30, 40, DF06, 08, 16, 17, 18, 27, 37, 38, 39, 49, 59, DG10, 41, 42, 51, 52, 60, 70, 73, 82, 94, 97, 98, 99, EG06, 07, 08, 09, 17, 19, 27, 28, EH00, YJ13, 33, YK13, 37, 42, 43, 44, 52, 54, 57.

RVJ0: XH89, 99, XJ35, 37, 39, 45, 46, 48, 55, 57, 58, 63, 64, 66, 67, 68, 76, 77, 87, 91, 95, 96, 99, XK33, 34, 43, 44, 45, 50, 53, 54, 63, 90, YH09, YJ00, 01, 10, 13, 27, YK00, 01, 10, 20.

SLL1: BD50, XH71, 83, 86, 87, 98, YH03, 08, 24, 36, 39, 48, 49, 57, 59.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XG99, XH72, 76, 81, 84, 85, 90, 95, 96, YH04, 15, 16, 24.

BCN: BF59.

HBIL: CG93.

HGI: DF38, DG64, 82, 83, 94, EG03, 08.

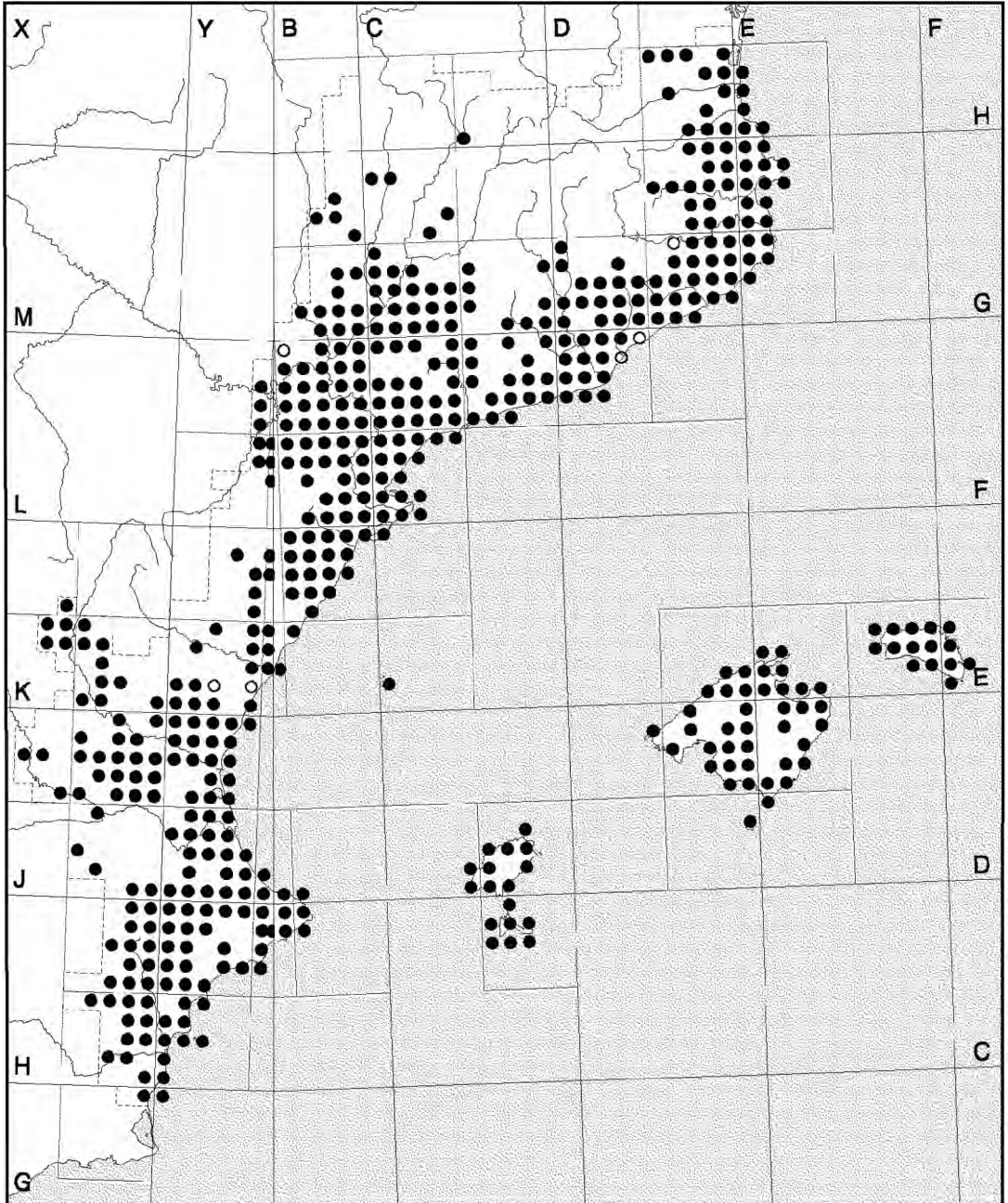
JACA: BC58, BF59, 78, BG76, 85, 94, CG05, DD97, EE62, 72, 91, EG13, XJ54, 62, YJ26, YL45.

SLL1: XH84, 95, 96, YH01.

VAL: XJ75, 81, 86, 89, 98, XK92, YH01, 13, 28, YJ06, 16, 17, 20, 22, 23, 32, 35, YK31, 57.

Plantago coronopus L.

1. ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLXI 11.1.4

Fl. M. P. Cat.: 2219

Plantago coronopus L.

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BPJ1, BSE0, CAS0, CMJ0, DFA0, FAP0, FCA2, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MAA0, MCG0, MLA0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TAX0, TEL0, VAL, VBE0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CH50, DG04.

BCO0: BE54, 57, 65, BF53, 54, 59, 79, BG61, 70, 76, 81, 82, 83, 91, CD62, 71, 72, CE01, CF55, 57, 79, 87, 88, 97, CG70, 91, 93, DD57, 77, 87, 96, 98, 99, DE70, 80, 81, 90, 91, DF06, 09, 18, 49, DG03, 12, 20, 31, 32, 33, 41, 42, 50, 51, 52, 60, 75, 87, 89, 95, 97, 98, DH54, 62, 64, 70, 74, 80, 81, 83, 92, 93, 94, ED15, 16, 19, 26, 39, EE01, 11, 12, 92, EH03, 10, FE00, XH81, 86, 89, XJ61, 67, 86, 96, 97, 99, XK60, YH25, 58, YJ03, 07, 10, 28, 31, YK01, 11, 21, 24, YL46.

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 69, 76, 87, BF53, 54, 55, 56, 57, 58, 62, 63, 66, 67, 68, 71, 74, 77, 78, 93, CD41, 62, 72, CF03, 04, 14, 20, 21, 36, 45, 46, DD48, ED18, EE00, 10, EH00, 01, YK46, 47, 58, YL43, 44, 45, 46, 47, 52, 53, 54.

BOG0: CC67, 78, CD40, 41, 52, DD68, 69, 76, 77, 85, 86, 88, 93, 95, 97, DE90, 91, ED04, 05, 27, 29, 38, 39, EE00, 01, 02, 10, 11, 12, 20, 30.

BPJ1: CG02.

DFA0: BF71, CF66, 75, 87.

FAP0: EE62, 63, 73, 81, 92, FE03.

FCA2: CG93.

GPJ1: EG05, 06.

MAA0: CG12, 41, 52.

MCG0: EH01, 02.

MLA0: DG22.

MSJ0: YH68.

MSR0: CG02, DF09.

RPF0: BE69, 87, BF93.

RVJ0: XJ57, 79, 80, 87, 90, XK62, YJ12, 14, 17, 20, 24, 35, 36, 49, YK20, 40.

SEM0: BG71.

SLL1: XH64, 71, 74, 86, 90, 97, 98, YG09, YH07, 08, 09, 16, 17, 19, 56, YJ30.

SMJ0: BC49, 58, BD50, YH58, YJ31.

STI0: CD73, EG09.

VBE0: EG05.

VBJ0: BF79, XH89, YJ14.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF88, 98, CF09, 29, 48, 49, 58, 59, CG08, 40, 46, DD93, 95, DG11, 21, 57, 67, 77, 79, 86, EH02, YH00, YK13, 41.

BDBO: BE42, BF78, 88, 98, BG70, 71, 81, 82, 83, CC57, 58, 67, 77, 78, CF09, 29, 45, 48, 49, 57, 58, 59, 75, CG40, 41, 46, 91, DF06, 16, 18, 26, 38, 49, DG11, 12, 21, 31, 32, 33, 41, 42, 51, 52, 60, 63, 70, 79, 86, 89, 95, 97, 98, 99, DH90, EG06, 09, 19, EH00, XH90, YJ33, YK13, 38, 42, 43, 44, 45, 52, 54.

RVJ0: XH99, XJ27, 37, 45, 55, 58, 64, 66, 75, 76, 77, 78, 85, 88, 95, 99, XK33, 34, 43, 44, 45, 50, 53, 54, 61, 63, 71, 90, YH09, 19, YJ00, 09, 10, 11, 15, 18, 19, 22, 23, 25, 26, 28, 29, 32, 33, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 51, YK00, 01, 10.

SLL1: BC49, 58, BD50, XH75, 77, 83, 84, 85, 92, 95, 96, YH00, 12, 15, 25, 37, 39, 46, 49, YJ40.

VTX0: DG57, 67, 77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH75, 82, 85, YH06, 12, 15, 68, YJ39.

HBIL: CG53.

HGI: DF38, DG64, 99, EG19.

JACA: BG86, 87, 95, DD97, EE62, 73.

SLL1: YH06.

VAL: BE65, CE01, XH82, XJ52, 57, 64, 90, 97, XK62, YH39, YJ12, 17, 18, 20, 23, 35, 36, 38, YK20, 21, 40.

Plantago ovata Forsk.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
ABH, BCO0, BDBO, SLL1, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

SLL1: XH82.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

SLL1: XH81, YH02, 24.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

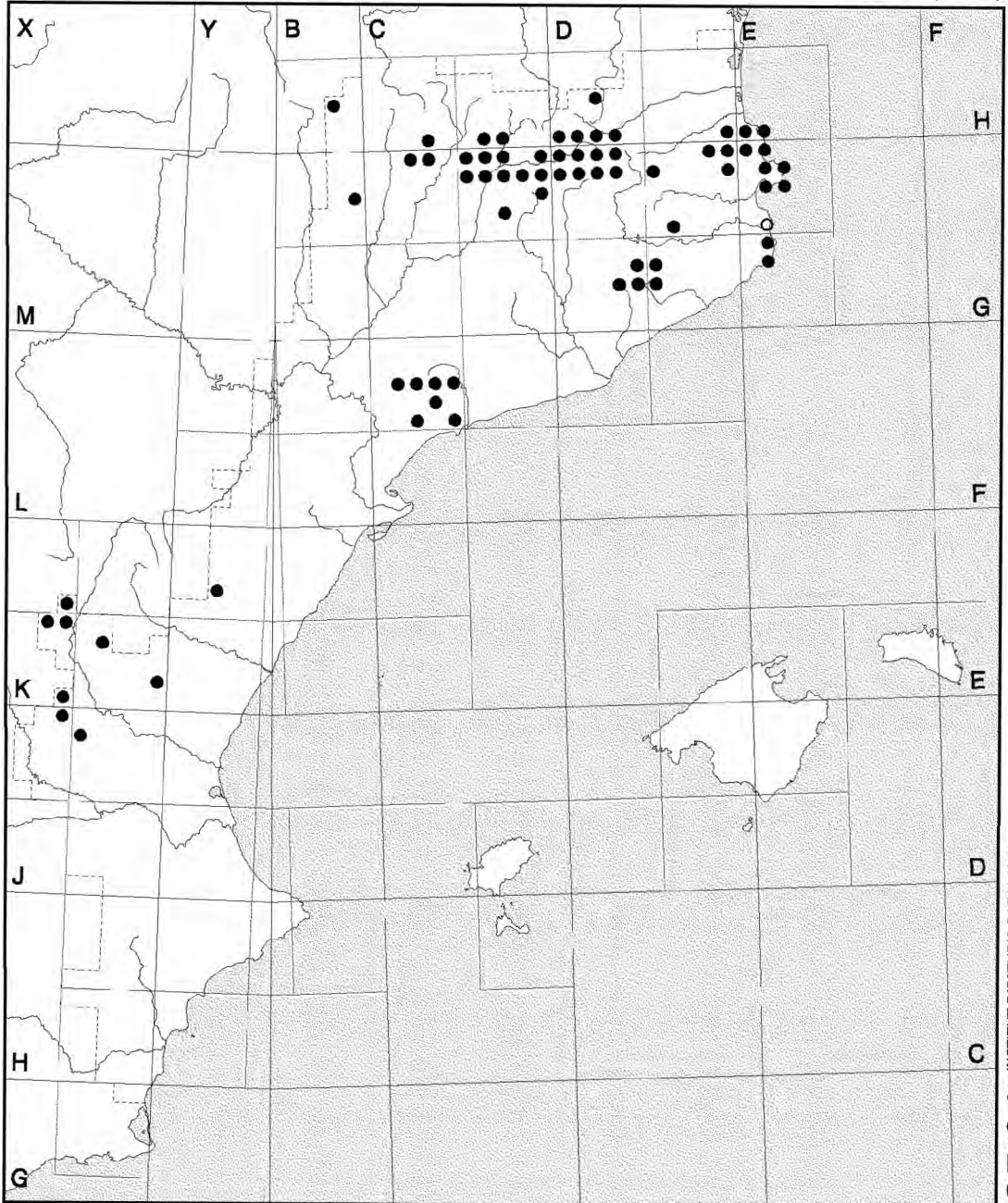
ABH: XH81, 82, 93, YH04, 05, 15, 22, 24.

SLL1: XH93, YH04, 22.

VAL: YG09, YH13, 15.

Plantago subulata L.

1ª ed. (2004)



Plantago subulata L.

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

ABP0, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, CRJ0, DOJ0, FCA2, FCX0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, PGR0, RVJ0, STI0, VAL, VBJ0, VMA0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG58, 65, EH10.

CRJ0: DH30.

DOJ0: CG76.

FCA2: CG59.

GPJ1: EG17, 27.

PGR0: CF 17.

STI0: DH22.

VBJ0: CG29, YK26.

VMA0: DG32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CF25, 36, 47, DH30, YK26.

BDBO: CF17, 25, 36, 45, 47, CG76, 88, 97, DG98, EG09, 17, XK63.

RVJ0: XJ49, 58, XK34, 40, 45.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

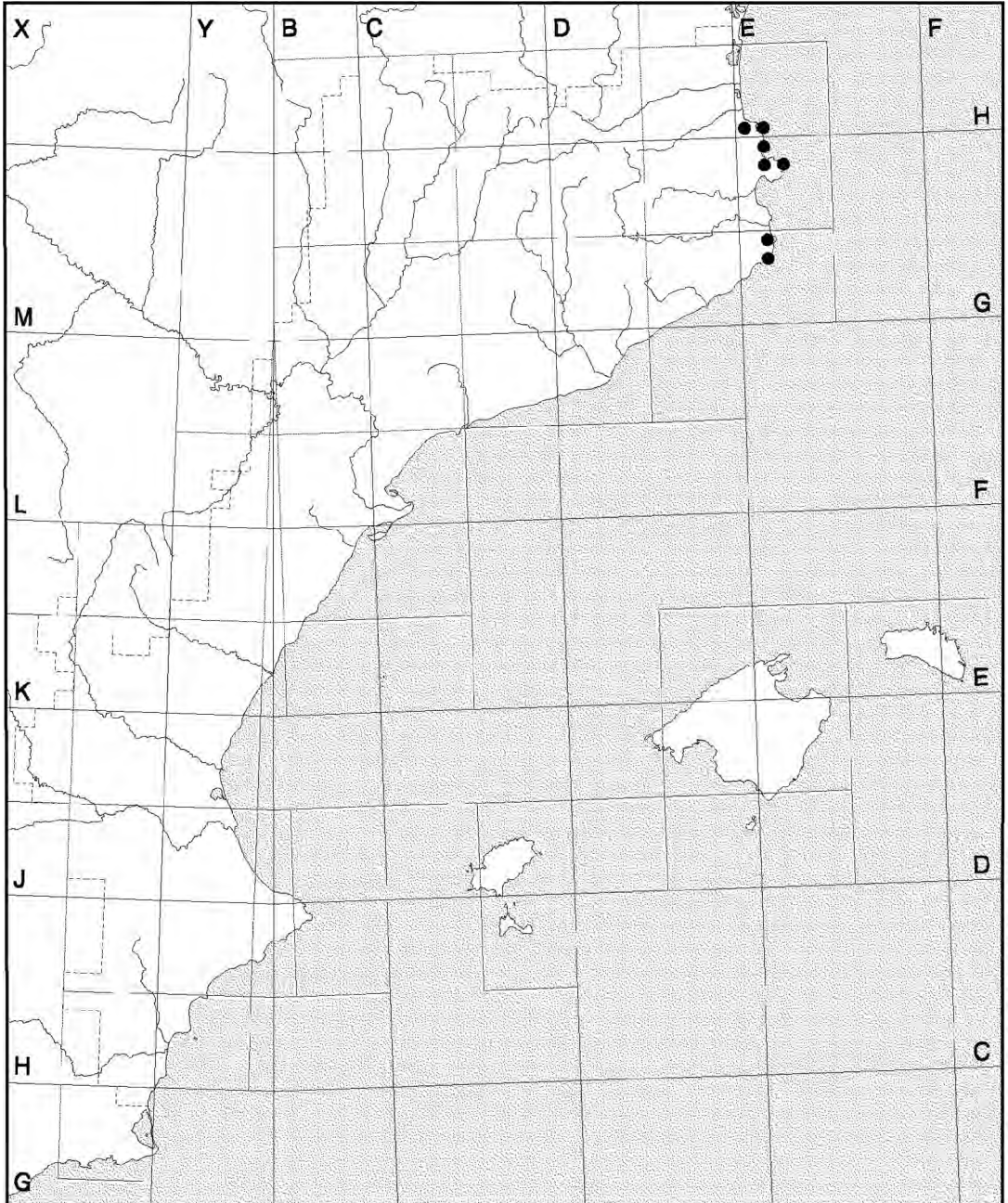
HGI: EG13, 15.

JACA: BG97, BH82, CG58, 59, EG13, EH10.

VAL: XK91.

Plantago subulata L.
subsp. *subulata*

la ed (2004



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2221 a

Plantago subulata L. subsp. *subulata*

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

BCO0, BDBO, BSE0, CAS0, FCA2, HGI, JACA, STI0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: EG18, 28, EH10.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: EH00.

BDBO: EH00.

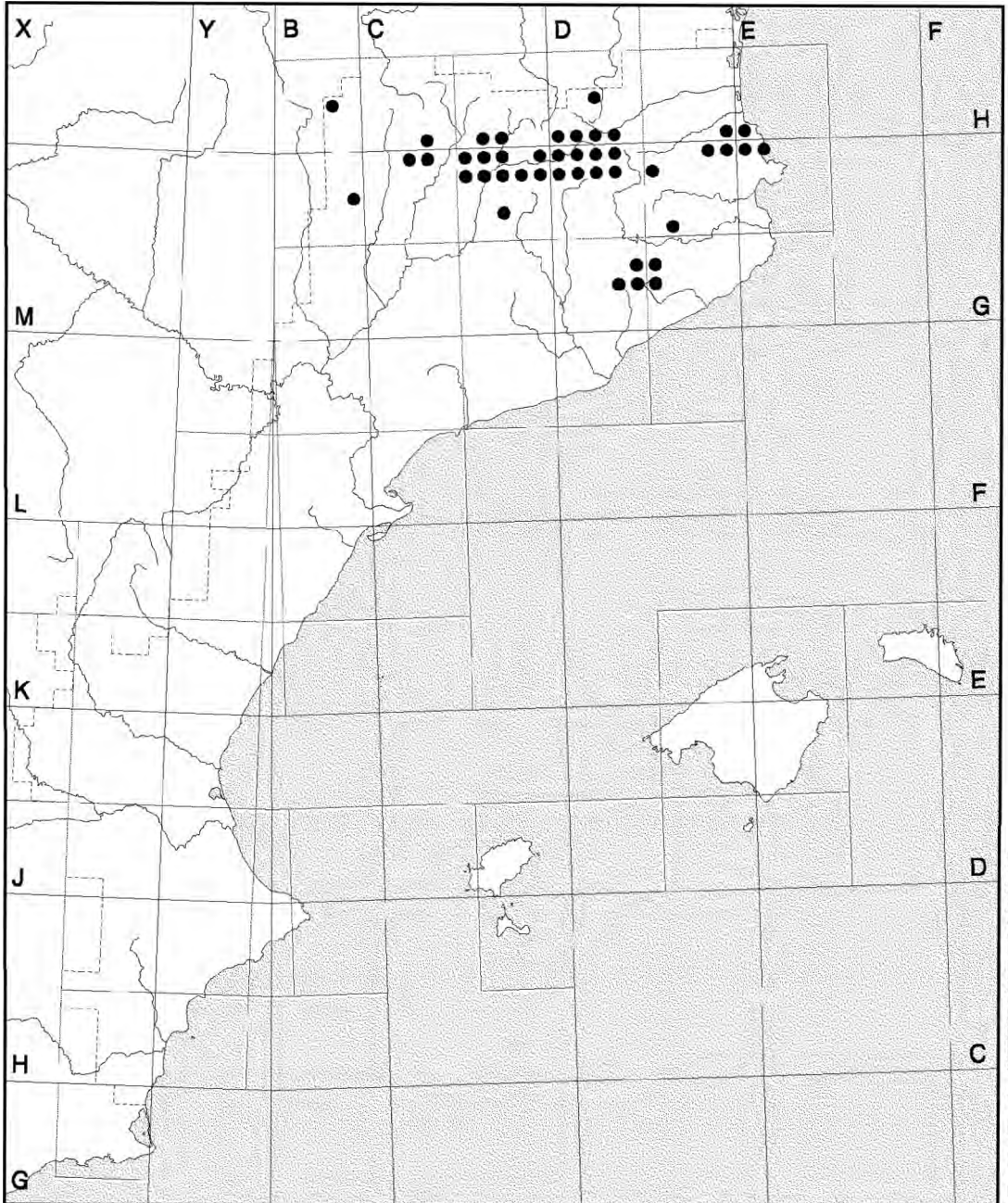
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: EG13.

JACA: EG13, EH10.

Plantago subulata L.
subsp. *holosteum* (Scop.) O. Bolos et Vigo

1. ed. (2004)



FI. Eur.:

FI. M. P. Cat.: 2221 b

Plantago subulata L. subsp. *holosteum* (Scop.) O. Bolòs et Vigo

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

ABP0, BCO0, BDBO, BMJ1, CRJ0, DOJ0, FCA2, FCX0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, STI0, VAL, VBJ0, VMA0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: DG43, 53, 58, 65.

CRJ0: DH30.

DOJ0: CG76.

FCA2: CG59.

STI0: DH22.

VBJ0: CG29.

VMA0: DG32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CG39, 68, 78, CH30, 60, DG29, 89, DH30.

BDBO: CG68, 76, 88, CH60, DG29, 43, EG09, 19.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

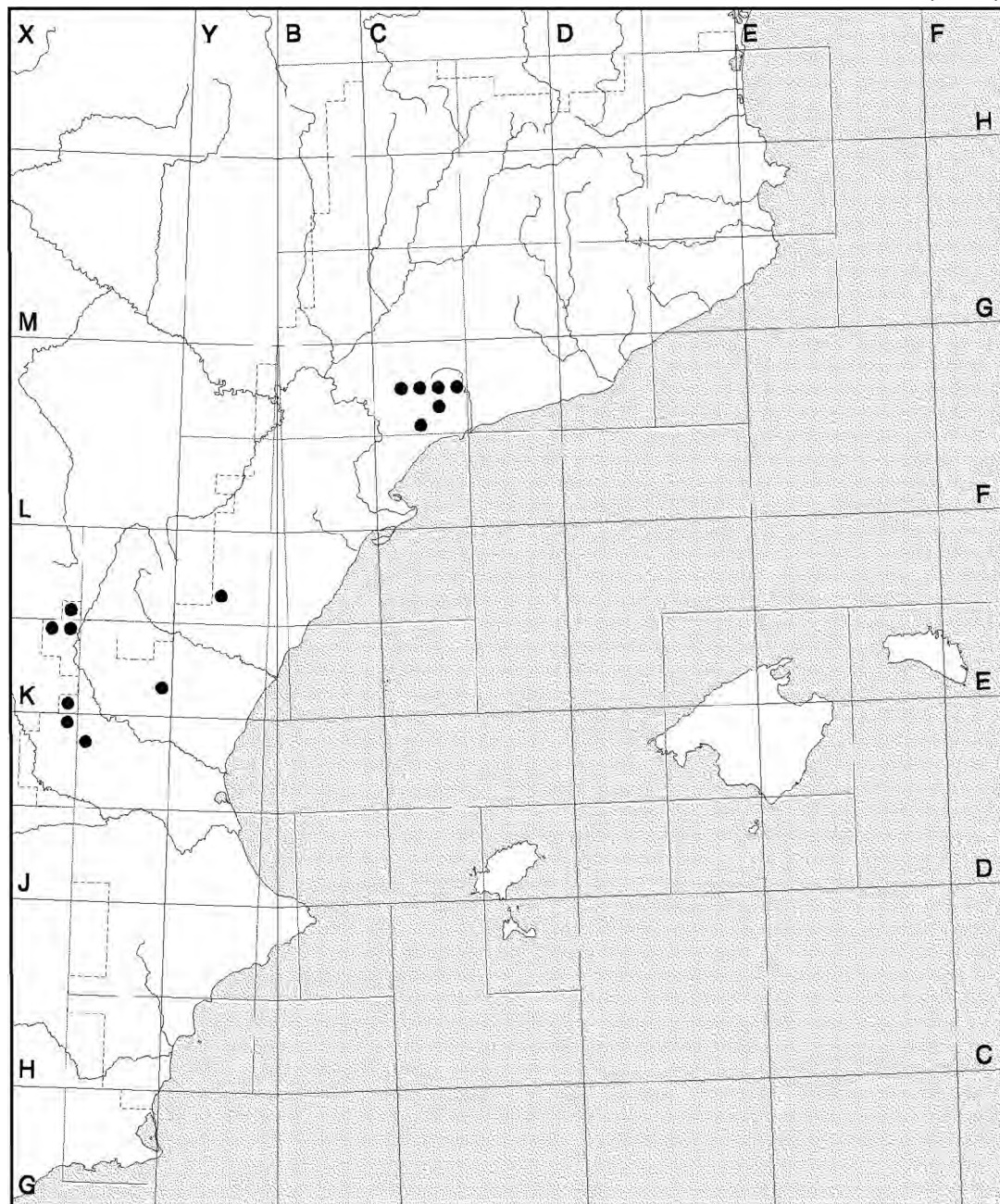
HBIL: CG39.

JACA: BG97, BH82, CG58, 59.

Plantago subulata L.

subsp. *radicata* (Hoffms. et Link) O. Bolos et Vigo

1. ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2221 c

Plantago subulata L. subsp. *radicata* (Hoffms. et Link) O. Bolòs et Vigo

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

BCO0, BLR0, PGR0, RVJ0, VAL.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CF27, 37.

BLR0: CF37.

PGR0: CF 17, 27.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CF25, 36, 47, YK26.

RVJ0: XJ49, 58, XK34, 40, 45.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

VAL: XK91.

Plantago maritima L.

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

ABH, ABP0, BCO0, BDBO, BLR0, BSE0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCA2, FCX0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MLA0, MSG0, NSJ0, PSJ1, RDA0, RPF0, RVJ0, 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: CH52, DG16.

BCO0: BG96, CG19, 27, 46, 57, 72, 99, DG16, 26, 34, 45, DH10, 22.

BLR0: YK29, 36, 38, 39, 48, YL20, 30.

CMJ0: CG32, 36.

DFA0: CF68.

DOJ0: CG66.

FCA2: CH52.

MAA0: CG11, 31.

MLA0: DG22.

MSG0: YL41.

NSJ0: CG48.

PSJ1: BG93, CG31, 32.

STI0: DG05, DH12, 20.

VBJ0: CH72, DG65, YK26.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG89, BH80, 81, 90, 91, CG08, 09, 37, 38, CH00, 20, 71, 80, 81, 91, DG44, 48, DH20, XK93, YK04, 14, 23, 26.

BDBO: BF60, CF27, CG19, 28, 46, 66, 72, 74, CH03, 13, 20, 24, 30, 34, 53, 63, 71, 90, DG22, 23, 44, XK93, YK04, 14, 23, 37, 38.

FCX0: CG38, 99.

RVJ0: XJ36, 47, 55, 66, XK33, 34, 43, 44, 45, 50, 53, 54, 62, 63, 72, 81, 91.

SLL1: XH87.

VTX0: DG48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH78.

HBIL: CG11.

HGI: DG00, 52, 84.

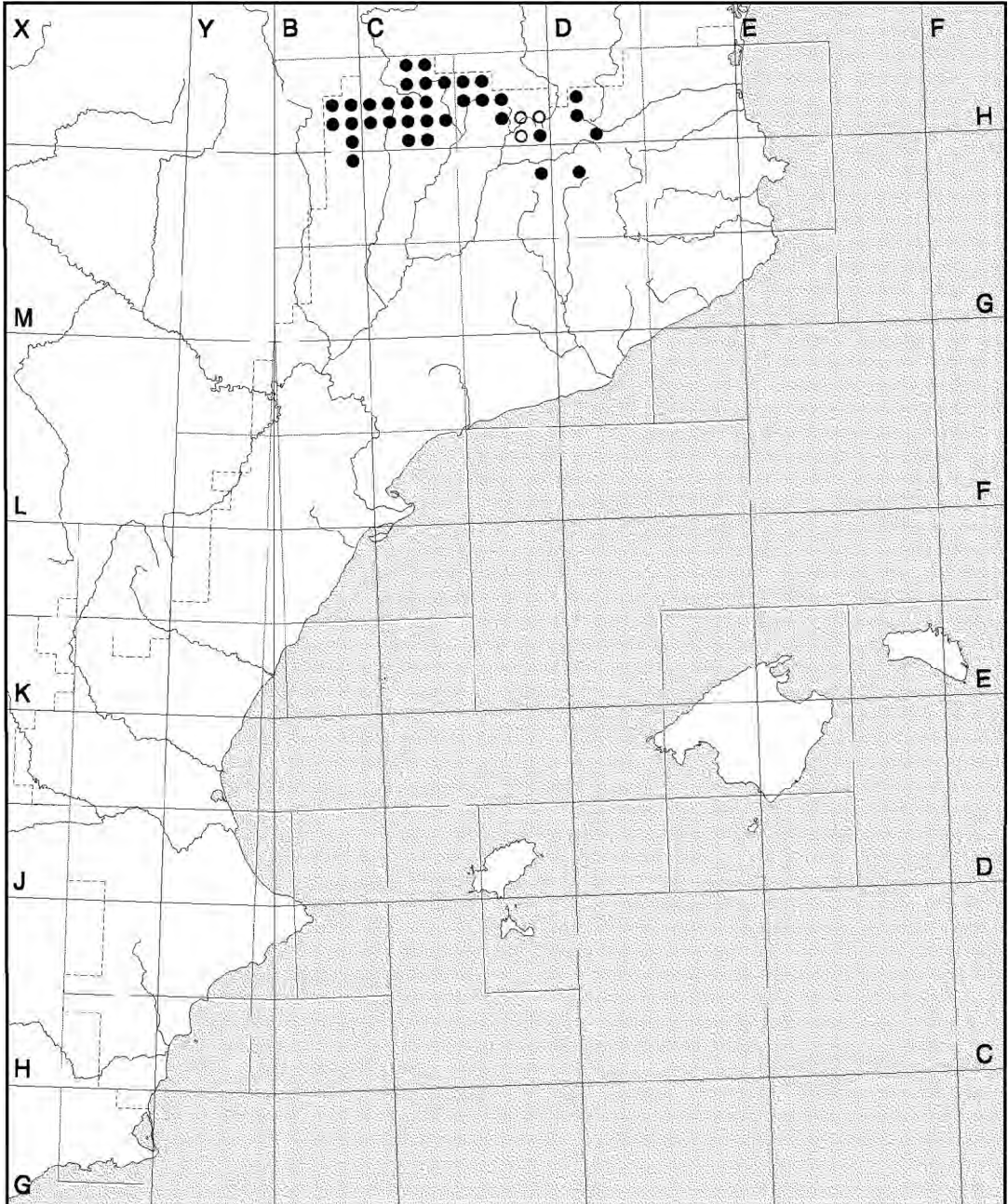
JACA: BG86, 87, 89, 96, 98, BH81, 82, 90, 91, CH00, 01, DH11, XK63, YL41.

SLL1: XH78.

VAL: BG87, XK91, YK37.

Plantago maritima L.
subsp. *alpina* (L.) O. Bolos et Vigo

1ª ed (2004)



Fl.Eur.: CLX111.1.11

Fl. M. P. Cat.: 2222a

Plantago maritima L. subsp. *alpina* (L.) O. Bolòs et Vigo

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

ABP0, BCO0, BDBO, COA0, FCA2, FCX0, JACA, RPF0, STI0, VAL, VBJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CH52.

FCA2: CH52.

STI0: DH12.

VBJ0: CH72.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BG99, BH81, 91, 92, CH1 1, 20, 71, 80, 81, 91, DG18, DH20.

BDBO: CG98, CH1 1, 20, 24, 30, 32, 34, 53, 63, 71, 90.

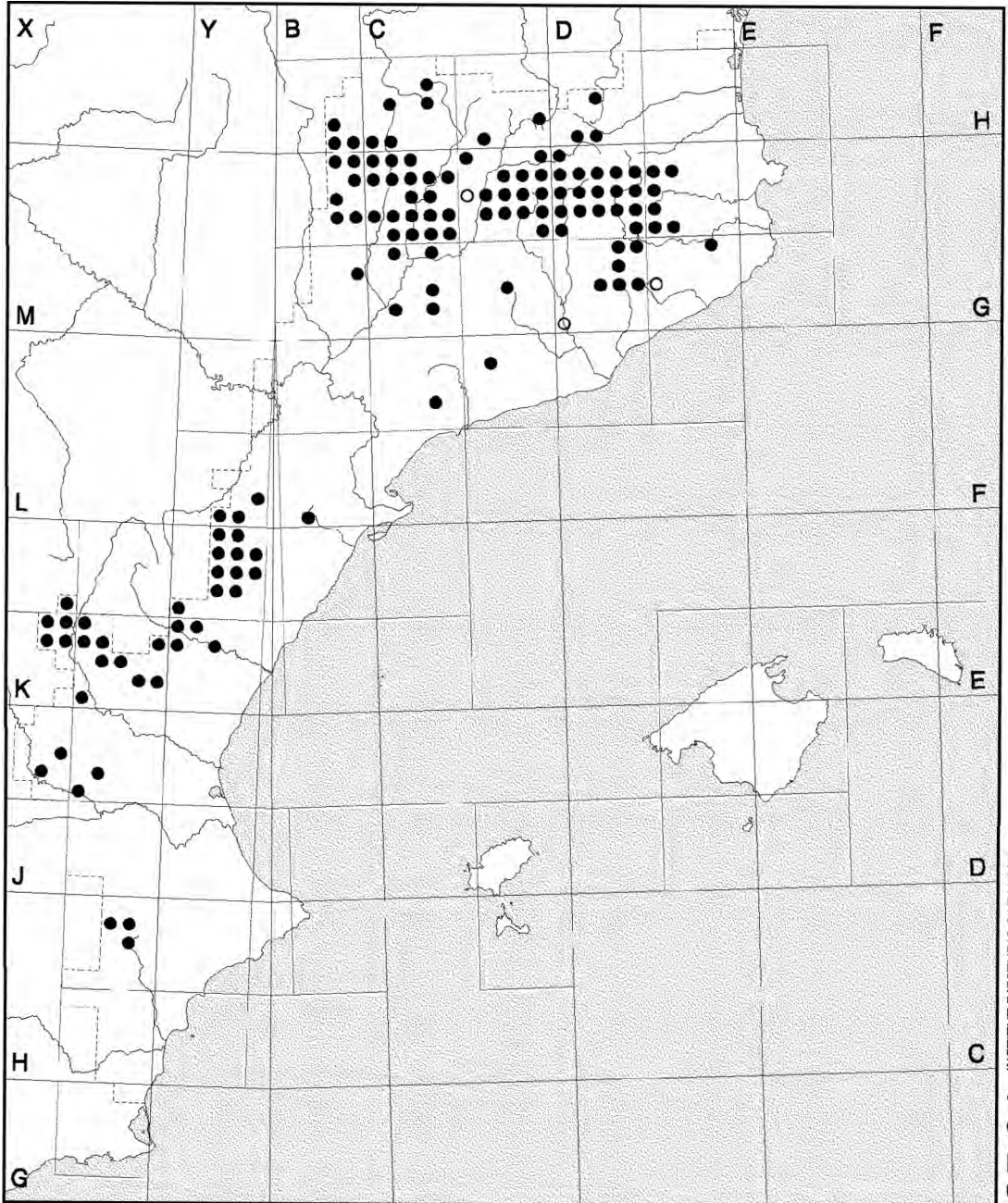
FCX0: DG18.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BG99, BH81, 82, 90, 91, 92, CH01, DH11.

Plantago niaritima L.
subsp. *serpentina* (A11.) Arcang.

ed. (2004)



Plantago maritima L. subsp. *serpentina* (All.) Arcang.

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

ABH, ABP0, BCO0, BDBO, BLR0, CMJ0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCX0, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MLA0, MSG0, NSJ0, PSJ1, RDA0, RVJ0, 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.

BCO0: BG96, CF36, CG16, 19, 25, 26, 27, 46, 57, 72, 99, CH12, DG16, 26, 34, 45, DH10, 20, 22.

BLR0: CF36, YK29, 36, 38, 39, 48, YL20, 30.

CMJ0: CG32, 36.

DFA0: CF68.

DOJ0: CG66.

MAA0: CG11, 31.

MLA0: DG22.

MSG0: YL41.

NSJ0: CG48.

PSJ1: BG93, CG31, 32.

STI0: DG05, DH20.

VBJ0: DG65, YK26.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG89, BH80, 81, 90, CG08, 09, 37, 38, CH00, 33, 91, DG44, 48, XK93, YK04, 14, 23, 26.

BDBO: BF60, CG19, 28, 66, CH33, DG44, XK93, YK04, 14, 23, 37, 38.

FCX0: CG25, 26, 38, 99.

RVJ0: XJ36, 47, 55, 66, XK33, 34, 43, 44, 45, 50, 53, 54, 62, 63, 72, 81, 91.

SLL1: XH87.

VTX0: DG48.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH78.

HBIL: CG11.

HGI: DG00, 52, 84.

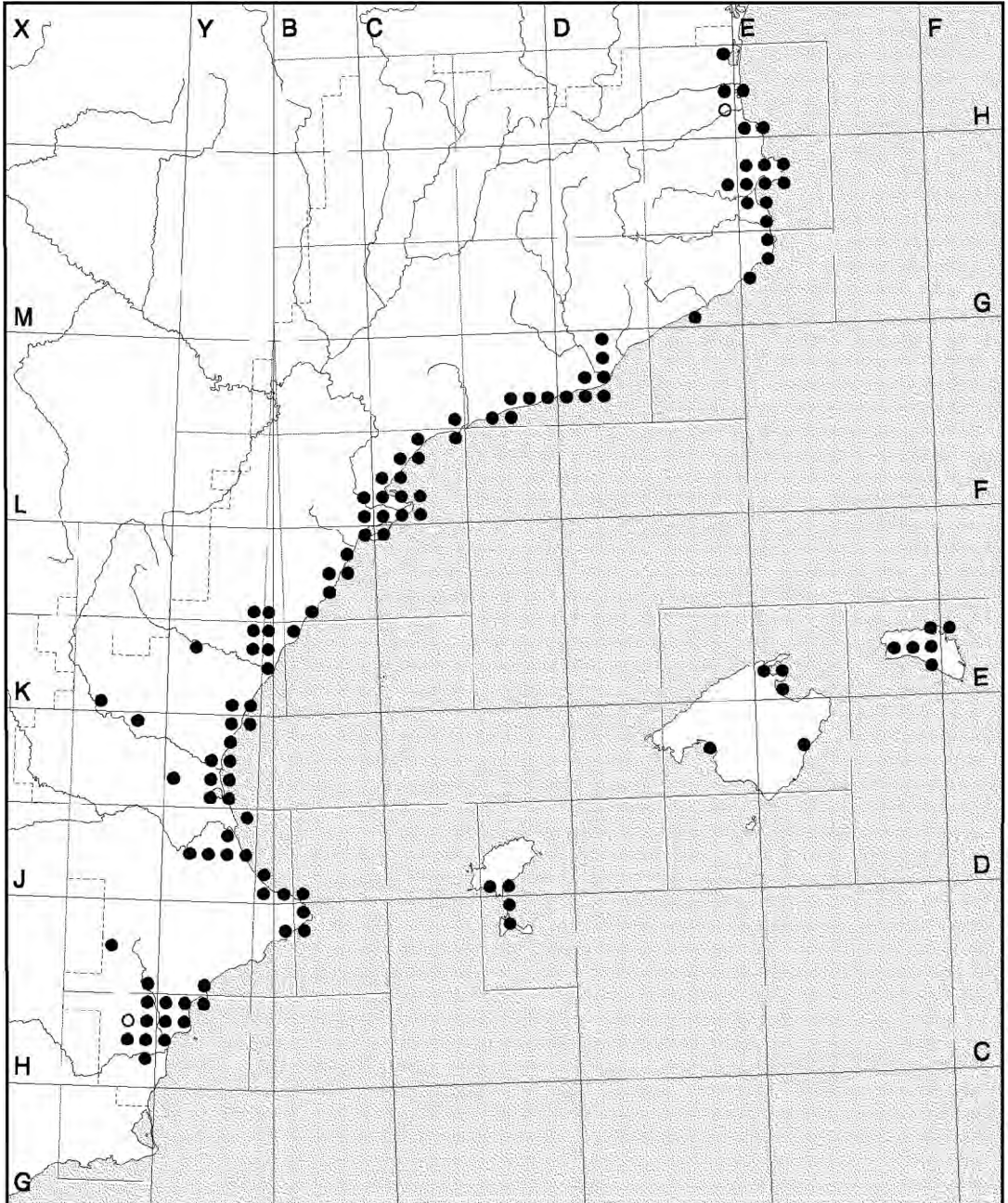
JACA: BG86, 87, 89, 96, 98, BH81, 90, CG16, CH00, XK63, YL41.

SLL1: XH78.

VAL: XK91, YK37.

Plantago crassifolia Forsk.

1. ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques
ORCA

Fl. Eur.: CLXI 11.1.7

Fl. M. P. Cat.: 2223

Plantago crassifolia Forsk.

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, DFA0, FAP0, FCA2, GPC0, GPJ1, HGI, JACA, MCG1, MSG0, MSJ0, MSR0, RPF0, RVJ0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VBE0, VBJ0, VMA0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CD60, CF44, DD77, DF16, DH94, EE01, 10, 11, 72, 92, XH83, 91, XJ89, XK60, YJ06, YK53.

BLR0: BE76, 87, CF20, 21, 23, 44, 45.

BOG0: CD50, DD77, EE01.

DFA0: CF96.

FAP0: EE91, 92, 93, FE03.

GPC0: CF96.

GPJ1: EG08, 17, 27.

HGI: EG02, 13, 14, EH10.

MCG1: DH92, EH02.

MSG0: BE54.

MSR0: BE54.

RPF0: BE87.

RVJ0: YJ39, 49.

SLL1: YH03, YJ50.

SMJ0: BD50, YJ50.

STI0: ED27.

VBE0: EG14.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF90, CC68, 69, CD50, CF24, DF28, 29, DH91, EH02, YJ27.

BDBO: BF90, CC68, CF20, 21, 24, DF 16, 26, 28, DG70, 97, EG08, 17, EH00, XH77, YJ22, YK43, 44, 45, 52, 54, 55.

RVJ0: XJ89, XK60, YJ25, 27, 32, 33, 36, 37, 44, 51, YK30.

SLL1: BD50, XH82, 92, 95, YH25.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: YH04, 13, YJ12.

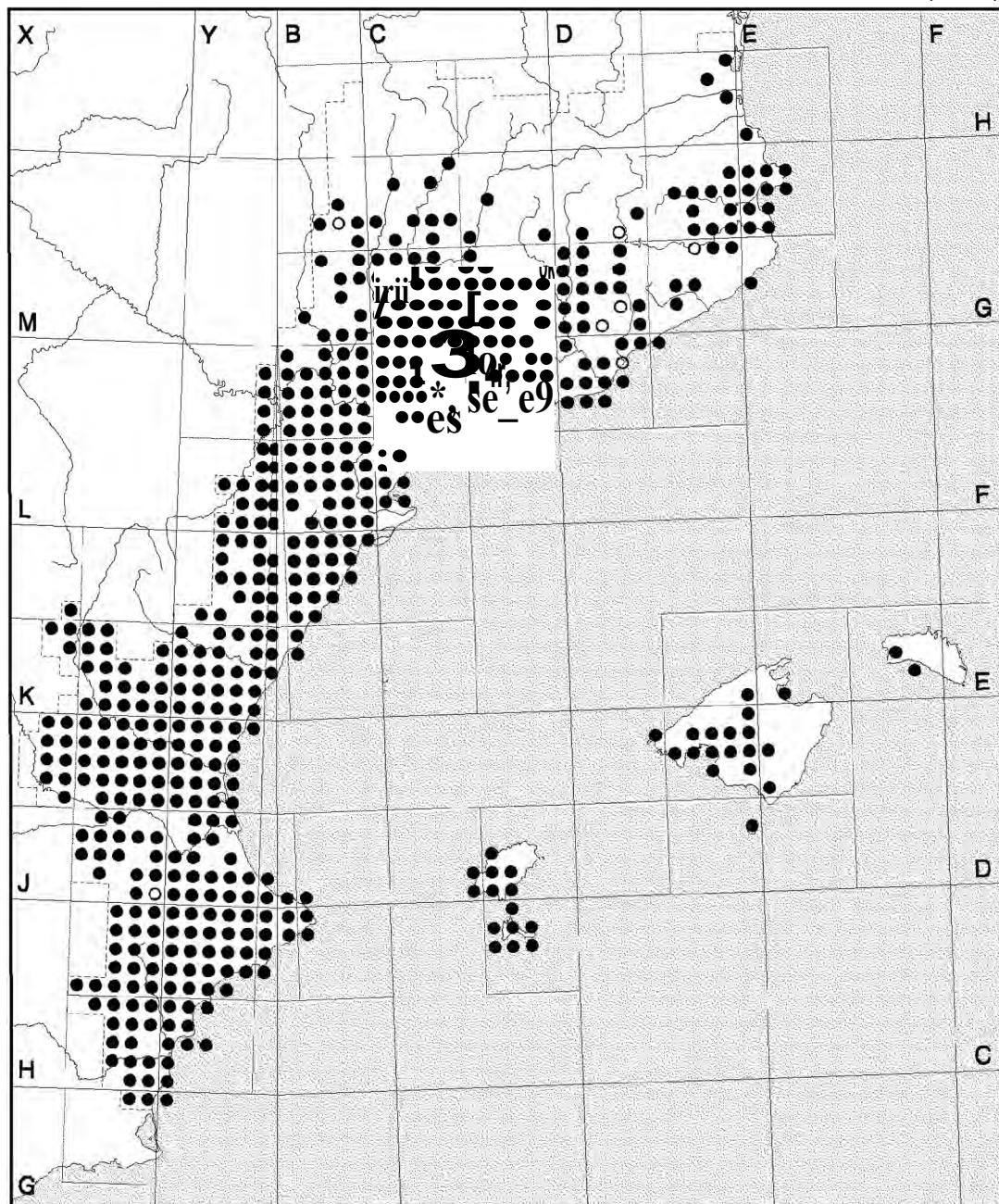
JACA: EE91, 93, EG13.

SLL1: YH13.

VAL: XH77, 82, YJ39, YK13, 30, 52.

Plantago albicans L.

1. ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXI 11.1.24

Fl. M. P. Cat.: 2224

Plantago albicans L.

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

ABH, ABP0, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, CMJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FCA2, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, JGM0, MAA0, MLA0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, PRJ1, RDA0, RPA0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VBE0, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: DG04, 14, 15.

BCO0: BE65, BF53, 58, 66, 98, BG74, 76, 80, 86, 87, 91, CD50, 51, 52, 60, 61, CF05, 55, 56, 57, 68, 79, 88, 89, 97, 98, 99, CG02, 26, 36, 38, 40, 49, 50, 54, 55, 60, 61, 63, 70, 72, 82, 91, 92, 93, 95, DD57, 67, 68, 77, 78, 87, 88, 96, 99, DE90, DF16, 28, 49, DG02, 03, 11, 12, 20, 31, 32, 34, 35, 40, 41, 87, 96, 97, DH83, 92, 94, ED07, EG05, XG99, XH55, 65, 73, 75, 76, 91, XJ46, 47, 48, 49, 57, 58, 61, 64, 66, 86, 91, 96, 97, 99, XK60, 70, 93, YH03, 26, YJ01, 05, 06, 07, 10, 15, 18, 19, 26, 28, 29, 31, 32, 39, YK04, 21, 41, 43, 49, 54, YL43, 46.

BLR0: BE56, 58, 59, 66, 67, 76, 87, BF51, 52, 53, 55, 57, 58, 63, 66, 67, 68, CD41, CF01, 11, 46, 77, DH94, YK27, 36, 39, 48, 49, 58, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 50, 51, 52, 53, 54.

BOG0: CC69, CD40, 41, 50, 51, 52, 60, DD48, 57, 68, 76, 77, 87, 93, 97, 98, ED05, EE10.

DFA0: CF66, 68, 77, 97.

FAP0: EE72, 81.

GPJ1: EG05, 16, 17, 27, 28.

JGM0: DG94.

MAA0: CG32, 52.

MLA0: DG22.

MSG0: BE53, 55, 56, 58, 59, 65, 66, 76, XH97, 98, XK91, 92, 93, YH07, 39, 47, 49, YK02, 12, 13, 15, 21, 22, 23, 24, 25, 31, 34, 36, 40, 41, 44, 58, YL30.

MSJ0: YH16.

RPA0: CF69.

RPF0: BE87.

RVJ0: XJ36, 73, 76, 88, XK52, YJ14, 17, 23, 24, 27, 32, 34, 41, 49, 51.

SLL1: BC58, XG89, 99, XH64, 65, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 82, 84, 85, 88, 91, 97, 98, YG09, YH07, 08, 15, 16, 17, 24, 26, 27, 28, 35, 37, 38, 39, 47, 48, 56.

SMJ0: BC58, BD50.

STI0: CG26, 82, DG13.

TEL0: CF01.

VBJ0: XH55, XJ65, YK32.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: CC78, CF08, 18, 39, 49, 58, 59, CG46, DD93, DF 18, DG46, 75, 76, XH71, XK72, 90, YH00, 48, YJ09, 38, YK31.

BDBO: BF98, BG80, 82, 83, 91, CC57, 58, 67, 68, 69, 77, 78, CF05, 08, 11, 18, 39, 46, 49, 58, 59, 69, 79, 88, 99, CG32, 36, 40, 46, 49, 63, 70, 95, DF 16, 18, 26, 28, 37, 49, 59, DG10, 20, 32, 34, 40, 41, 46, 61, 62, 72, 75, 84, 96, EE72, EG08, 16, 17, EH00, YK23, 24, 27, 28, 43, 44, 52, 53.

RVJ0: XJ37, 38, 39, 45, 46, 47, 48, 49, 52, 53, 56, 57, 58, 59, 61, 64, 65, 66, 67, 69, 72, 74, 75, 79, 80, 81, 83, 85, 86, 87, 91, 92, 93, 95, 96, 97, 98, 99, XK34, 43, 44, 50, 53, 54, 60, 61, 62, 63, 70, 71, 72, 80, 81, 90, 91, YH09, YJ00, 01, 02, 05, 06, 07, 09, 10, 12, 13, 15, 16, 18, 19, 21, 25, 26, 28, 29, 31, 36, 37, 38, 39, YK40.

SLL1: BD50, XH86, YH00, 03, 12, 49.

VTX0: DG67, 87.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH72, 85, 96, YH12, 24.

HGI: DF38, DG67, 74, 84, 85, EG02, 08.

JACA: BF52, 63, 67, 68, BG76, 83, 86, 95, 96, XK45, 54, 64, YL31, 44, 45.

SLL1: XH96.

VAL: XJ36, 56, 73, 76, 88, XK52, 92, YJ12, 17, 23, 27, YK25.

Plantago monosperma Pourr.

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

ABP0, BCO0, BDBO, BMJ1, BSE0, COA0, CRJ0, DOJ0, FCA2, FCX0, GPC0, HBIL, HGI, JACA, NSJ0, STI0, VAL, VBJ0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG96, DG06.

BCO0: CG69, DH31.

BSE0: CH12.

CRJ0: CH23.

FCA2: CG49.

NSJ0: CG89.

STI0: CG39, CH81, DG17, 19.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BG99, BH81, 90, 92, CG09, CH0 1, 10, 20, 40, 70, 71, 91, DH00.

BDBO: CG39, 47, 86, CH02, 10, 12, 20, 22, 24, 32, 53, 70, 71, DG19, DH10.

FCX0: CH40.

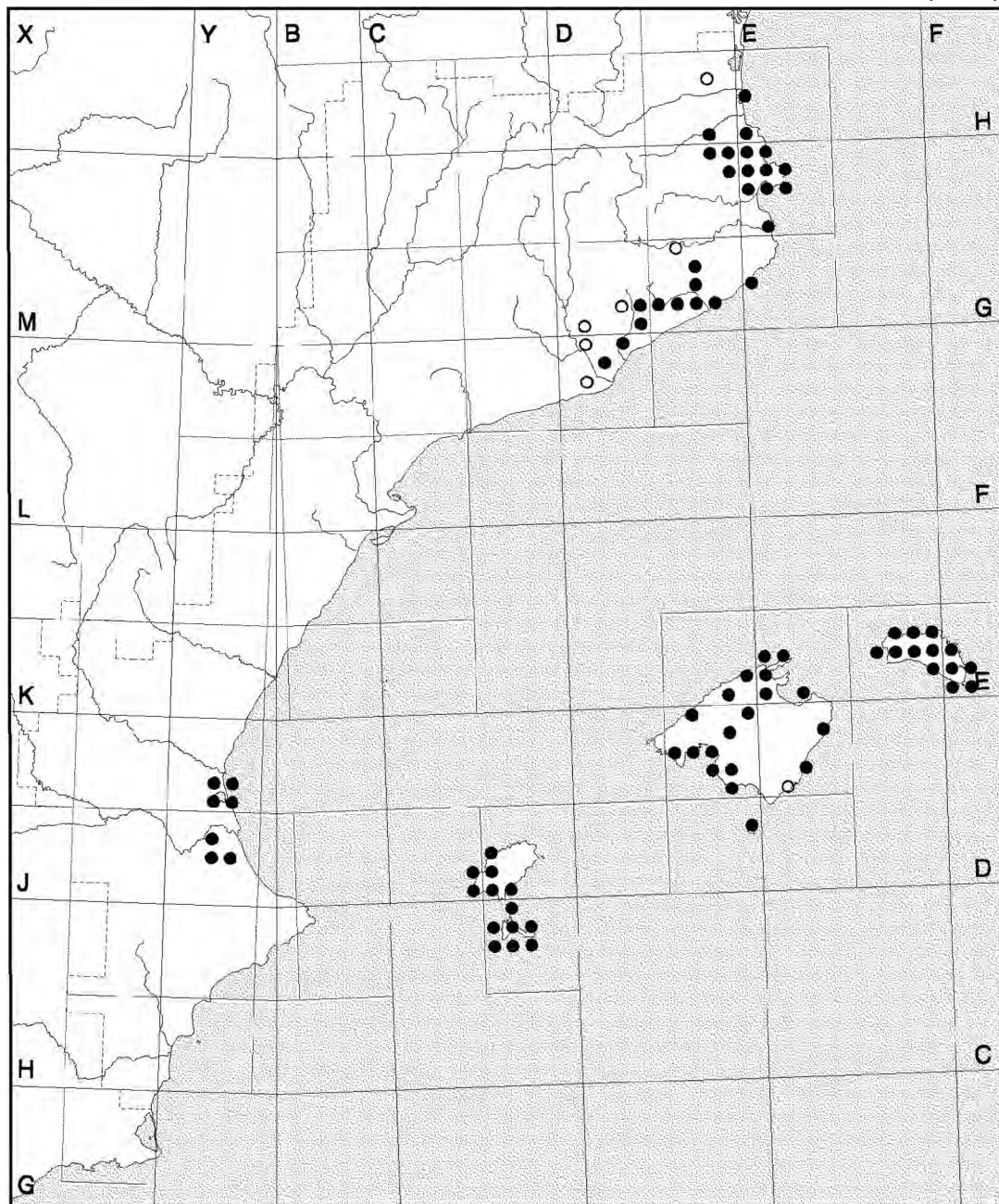
Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: BH92, DG49.

JACA: BG99, BH81, 82, 90, 91, CG86, CH01, 81, 91, DG49, DH01.

Plantago bellardii All.
subsp. *bellardii*

1a ed (2004)



Fl. Eur.: CLXI I. 1.29.a

Fl. M. P. Cat.: 2226a

Plantago bellardii All. subsp. bellardii

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

BCO0, BDBO, BOG0, FAP0, GPC0, HGI, JACA, PHA0, RVJ0, VAL, VBE0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CD50, 52, 60, DD57, 67, 86, 99, DF19, 28, DG10, 41, 72, ED15, 26, EE83, EG28, FE00, 02.

BOG0: CC67, 78, CD41, 50, 51, 52, 60, DD57, 69, 76, 77, 85, 86, 88, DE91, ED38, EE00, 01, 02, 12, 20, 93.

FAP0: EE73, 83, 92, 93, FE02, 11.

GPC0: DG71.

PHA0: CD40.

RVJ0: YJ22, 23, 32.

VBE0: EG15.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: CD51, DD93, DE80, DF 17, 39, DG31, 89, DH80, 83, ED38, EE73, EG17, 18, 27, EH02, YJ26, 35.

BDBO: CC57, 58, 67, 69, 77, 78, DF28, DG41, 51, 71, 72, 73, 81, 89, 98, 99, DH80, EE62, EG07, 09, 17, 18, 19, 27, 28, EH00.

RVJ0: YJ25, 35, 36.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

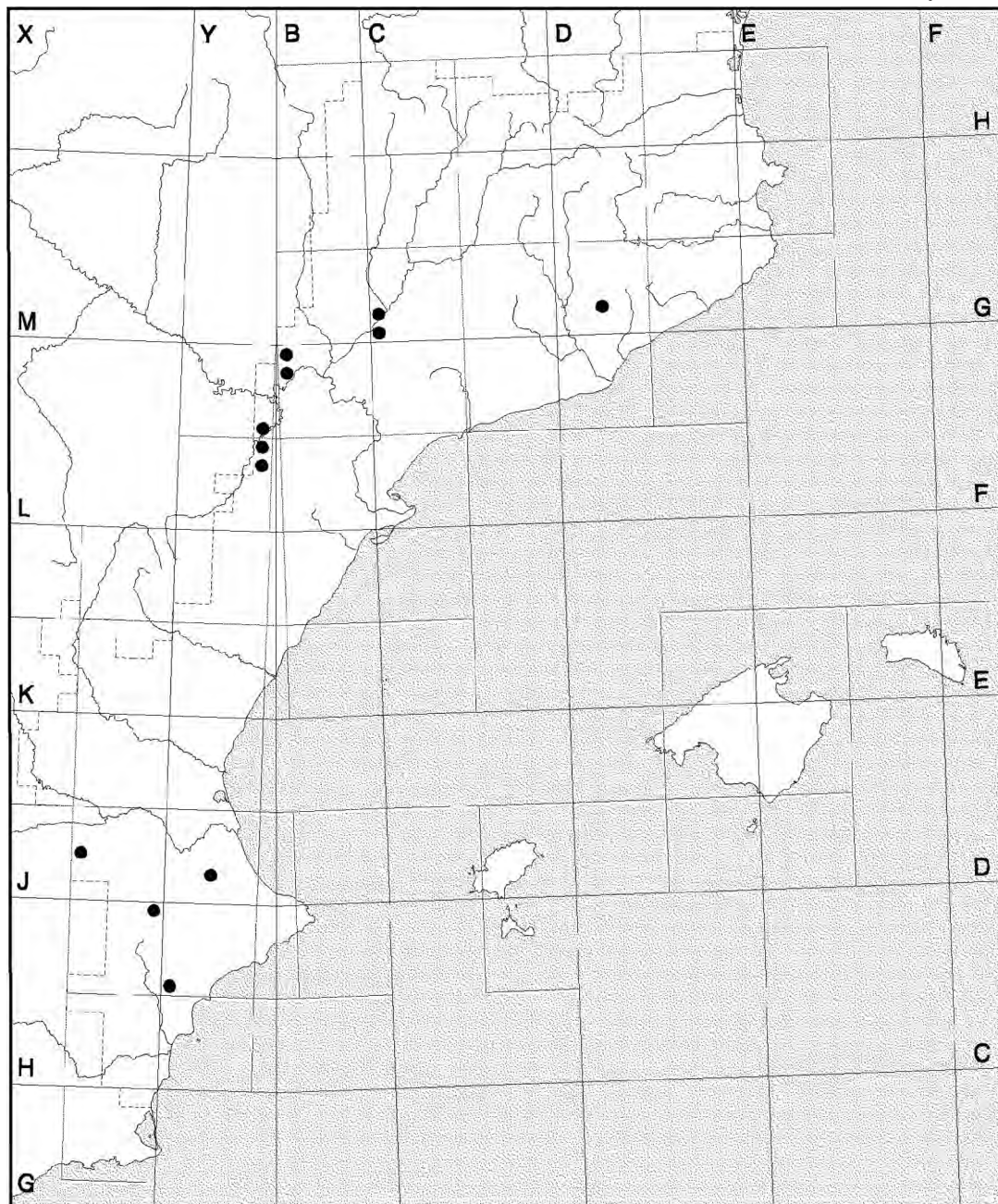
HGI: DG64, 98, 99, EG09.

JACA: DG81, EE62, FE10.

VAL: YJ22, 23, 32.

Plantago loeflingii L.

1. ed (2004)



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.:

Fl. M. P. Cat.: 2227

Plantago loeflingii L.

Han aportat dades per a la confecció d'aquest mapa:
BCO0, BDBO, BLR0, HBIL, MAA0, PSJ1, RVJ0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BF58, 59, YL45.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: CG00.

BDBO: CG00, YH05, YL43, 44.

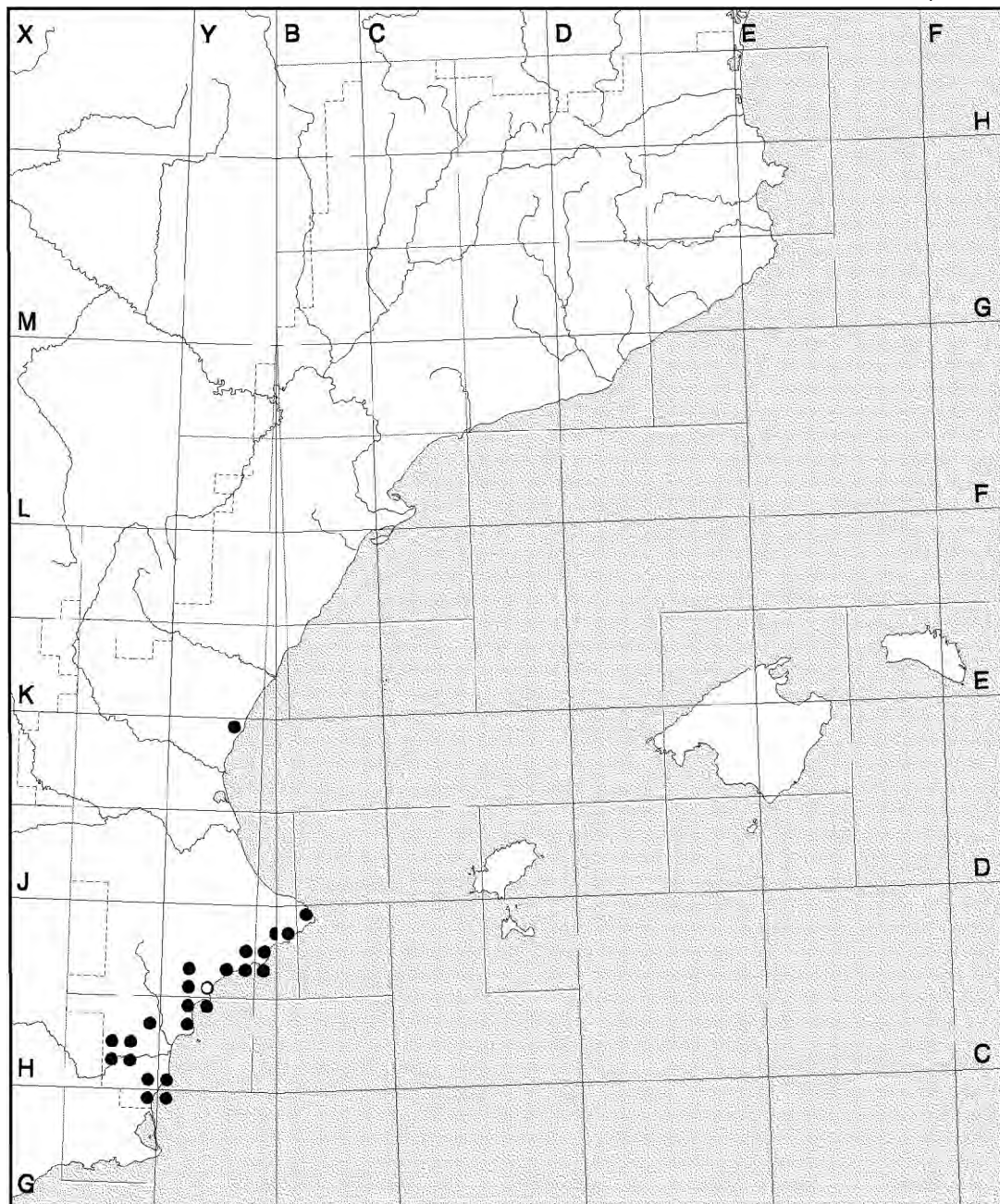
RVJ0: XH99, XJ52, YJ21.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

PSJ1: DG21.

Plantago amplexicaulis Cav.

1. ed (2004



Fl.Eur.: CLXI I.1.19

Fl. M. P. Cat.: 2228

Plantago amplexicaulis Cav.

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:

BCO0: XH71, YH25.

MSG0: XG99, XH90, YH00, 13.

SLL1: XH71, 72, 81.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

RVJ0: YJ39.

SLL1: BC59, YH16, 46.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

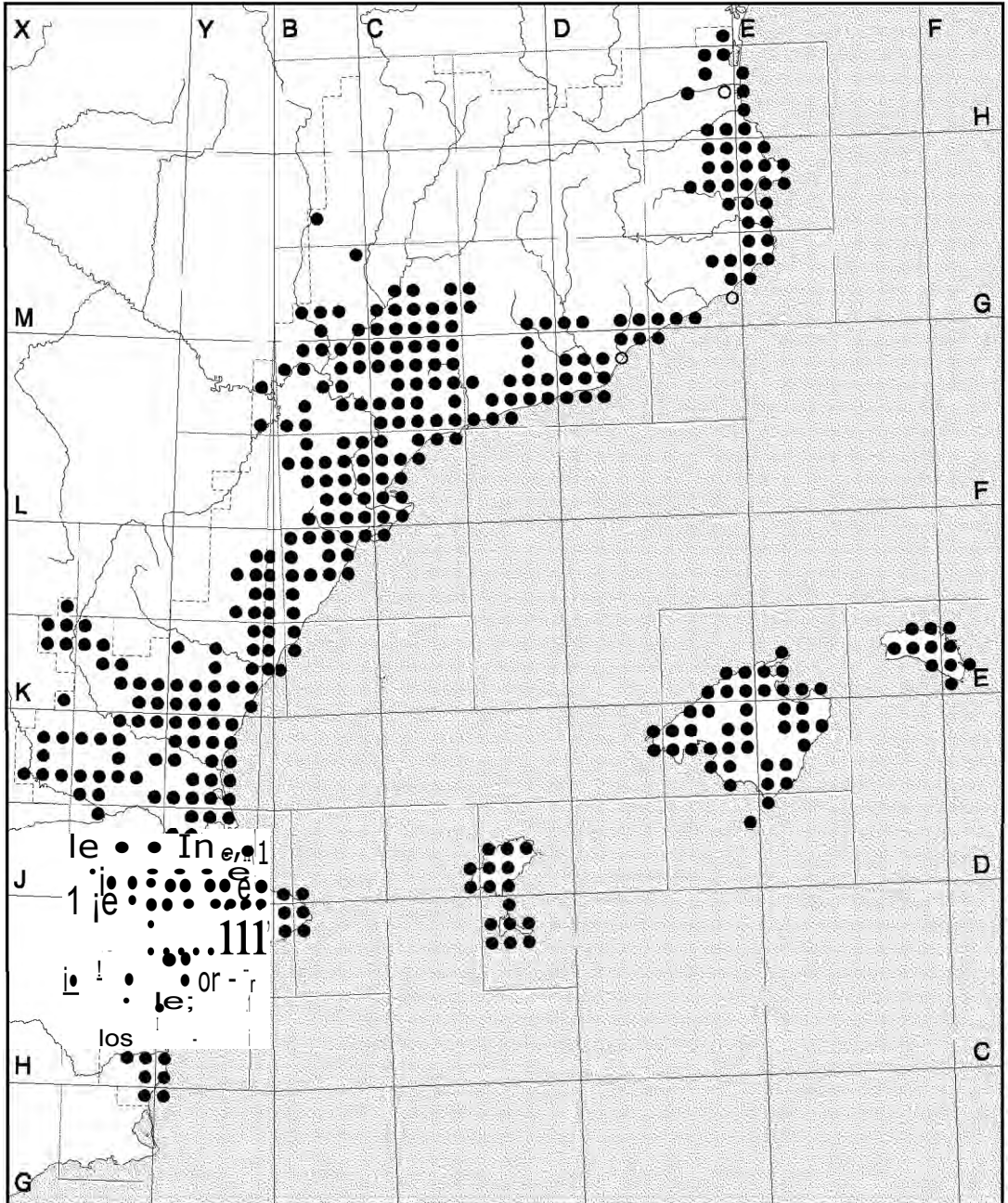
ABH: XH72, 93, YH15, 24.

SLL1: XH93.

VAL: YG09, YH00, 68.

Plantago lagopus L.

ed (2004



Fl. Eur.: CLXI 11.1.23

Fl. M. P. Cat.: 2229

Plantago lagopus L.

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

ABH, BCOO, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BSE0, CAS0, CMJ0, DFA0, FAP0, FCA2, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, MAA0, MCG0, MSG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, PRJ1, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TEL0, VAL, VBE0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE67, 99, BF64, 84, 87, 88, 96, BG81, CD61, 72, CF24, 45, 55, 57, 86, 88, 89, 96, 97, CG40, 52, DD47, 57, 67, 68, 77, 86, 97, 98, 99, DE80, 90, DF08, 16, 17, 18, 39, 49, DG30, 96, 97, 98, DH72, 83, 84, 92, 94, 95, ED06, 15, 19, 38, EE00, 01, 83, EG09, EH03, FE00, XH90, 91, XJ91, 97, 99, YH04, YJ03, 05, 07, 08, 09, 11, 28, YK31, 40, 41, 53, 54.

BLR0: BE58, 59, 69, BF53, 55, 58, 62, 63, 65, 68, 73, 86, 94, CD41, 62, CF06, 10, 11, 16, 17, 35, 37, 46, DH94, ED18, EE93, EG19, EH01, FE00, 03, YK48.

BOG0: CC67, CD40, 41, 51, DD57, 58, 68, 69, 76, 77, 79, 85, 86, 88, 93, DE70, 80, 81, 90, 91, ED04, 05, 15, 27, 28, 29, 38, EE00, 01, 10, 11, 12, 20, 30, 93.

BSE0: DG92.

CAS0: DG30.

DFA0: BF63, 80, CF75, 86, 96, 97.

FAP0: FE02.

GPC0: DF49, DG60.

GPJ1: EG05, 07.

MAA0: CG12, 21, 22, 31, 52.

MSG0: BE55, 56, 57, 58, XH97, 98, YH07, 29, YK31, 35, 44, 45, 47, 58.

NSJ0: CG90.

PGR0: CF06, 16.

PRJ1: BG61.

RPF0: BE69, 87, 99, BF73, 80.

RVJ0: XJ79, 80, 86, 89, 90, 95, XK80, YJ02, 05, 07, 12, 14, 16, 20, 23, 24, 34, 43.

SEM0: BG71, 94.

SLL1: XH72, 79, 81, 83, 85, YH01, 16, 25, 27, YJ30, 40.

SMJ0: BC58, BD50, YJ42.

STI0: CF13.

TEL0: CF55.

VBE0: DG93, EG05.

VBJ0: CG51, YJ14.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF98, BG90, CF08, 09, 18, 19, 23, 28, 35, 38, 39, 47, 48, 49, CG41, DD93, DG10, 77, 89, 91, EH02, XH55, XJ70, YJ19, 25, 34, YK00, 01, 20.

BDBO: BE42, BF98, BG70, 71, 90, 94, CC57, 58, 67, 69, 77, CF08, 09, 18, 19, 23, 24, 28, 38, 39, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 57, CG21, 40, 41, 51, 90, DF08, 16, 17, 18, 26, 39, 59, DG10, 50, 70, 88, 89, 97, 98, 99, DH80, 90, EG07, 09, 19, YH46, YJ33, YK22, 23, 37, 43, 44, 45, 46, 47, 52, 53, 54, 55.

RVJ0: XH99, XJ26, 36, 37, 38, 46, 48, 55, 56, 58, 62, 64, 65, 66, 68, 76, 77, 82, 91, 97, 99, XK33, 34, 40, 43, 44, 45, 53, 54, 62, 63, 71, 72, 81, 91, YH09, 29, YJ00, 08, 09, 10, 11, 15, 19, 22, 25, 28, 30, 31, 32, 33, 36, 37, 40, 41, 42, YK00, 01, 20.

SLL1: BC58, BD50, XH77, 95, 98, YH14, 15, 28, 36, 38, 39, 46, 56.

VTX0: DG77.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH82, 84, 85, 87, 90, 96, YG09, YH01, 14, 15, 24, 25.

HGI: DG83, 99, EG02, 03.

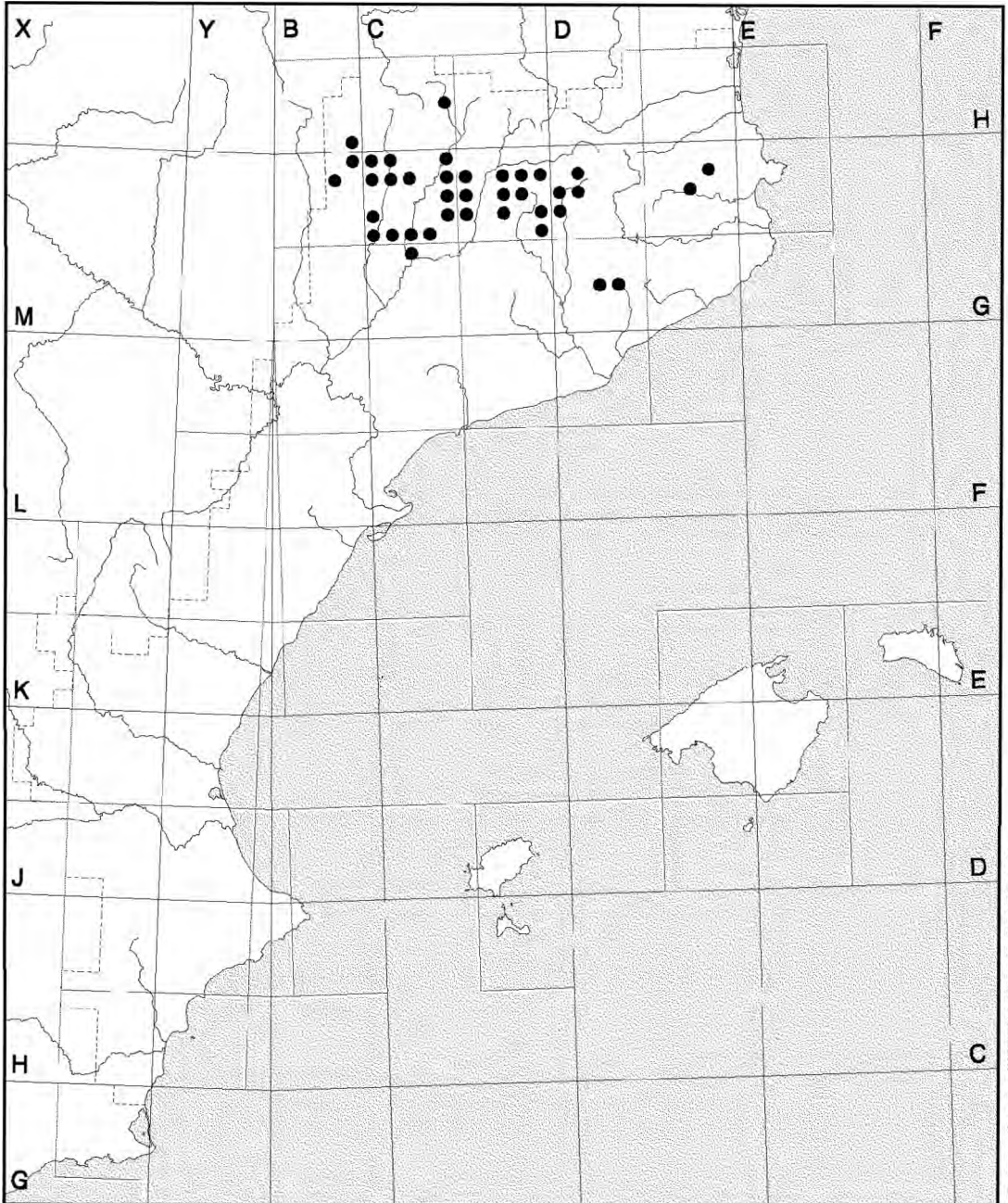
JACA: BF65, 66, 69, 77, ED16, YL45, 47.

SLL1: XH84, 87, 96.

VAL: BE53, XJ52, 61, 90, YH27, YJ16, 20, 23, 32, 43, 51, YK03, 46.

Plantago argentea Chaix in Vill.

1. ed. (2004)



Plantago argentea Chaix in Vill.

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

ABP0, BCO0, BDBO, CMJ0, FCX0, JACA, MLA0, NSJ0, RDA0, SEM0, STI0, VAL, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

ABP0: CG76, 78, 87, 95, 96, DG06, 07, 17.

MLA0: DG22, 32.

NSJ0: CG48.

VBJ0: CG88.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

BCO0: BG99, BH90, CG08, 09, CH42, DG18.

BDBO: CG87, 88, 98, DG07, 17.

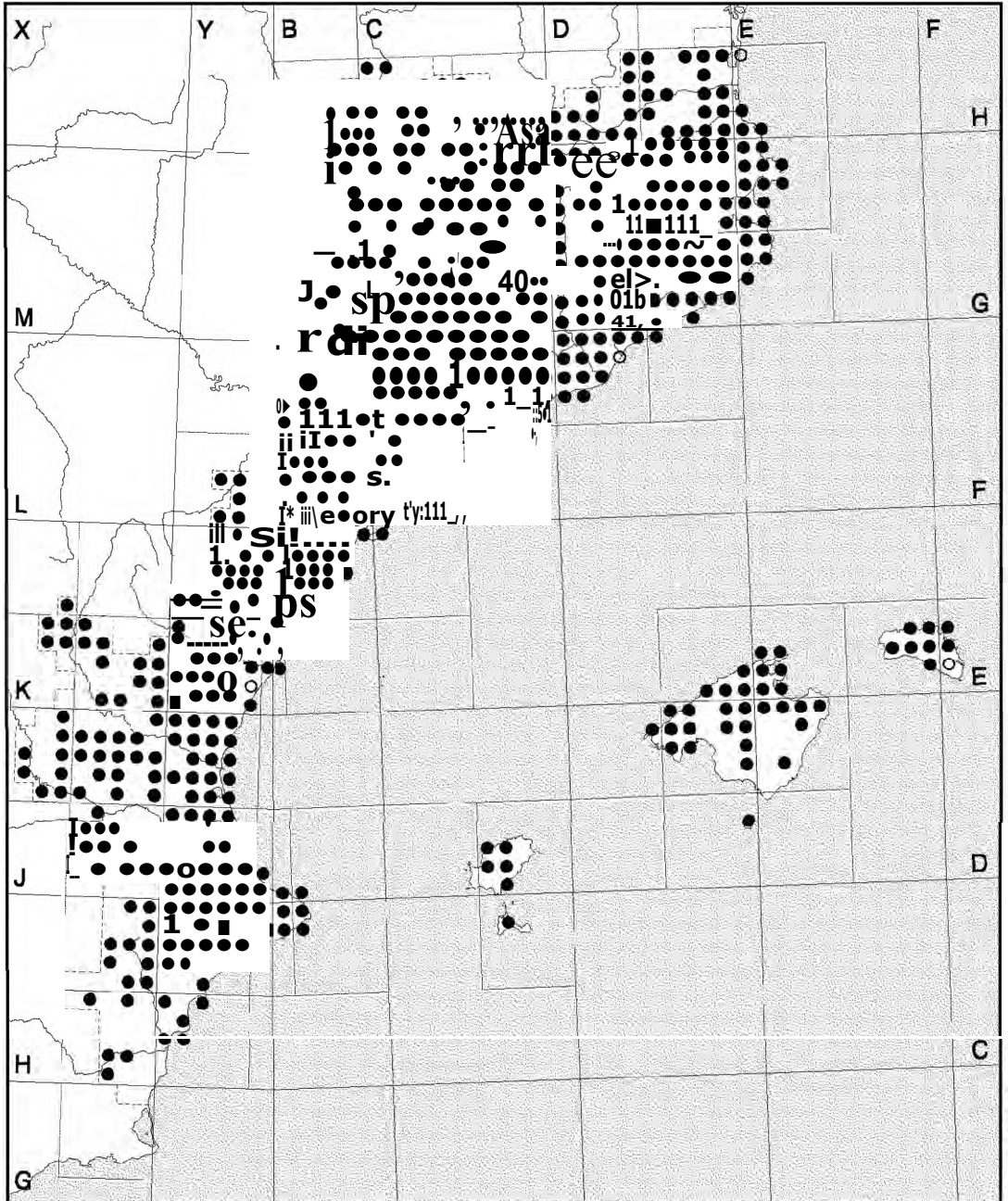
FCX0: CG49, CH42, DG88.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

JACA: BG88, 99, BH90.

Plantago lanceolata L.

ed. (2004)



INST
Sec
ORCA

FI. Eur.: CLXI 11.1.20
FI. M. P. Cat.: 2232

Plantago lanceolata L.

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

ABH, BCOO, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BPJ1, BSE0, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FCA2, FCX0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MAA0, MCG0, MSJ0, MSR0, NSJ0, PGR0, RDA0, RPA0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, SSA1, STI0, TAX0, TEL0, VAL, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BE57, 58, 59, 65, BF87, 98, BG70, 76, 88, 89, 91, 96, CD51, 61, CF29, 56, 57, 65, 68, 78, 79, 88, 96, 97, 98, CG17, 27, 37, 40, 47, 51, 52, 54, 57, 60, 61, 63, 65, 70, 71, 72, 75, 81, 88, 91, 92, 93, 94, 95, CH03, 81, DD48, 57, 58, 59, 67, 68, 69, 88, 89, 96, 97, 98, 99, DE70, 80, 90, DF09, 16, 19, DG02, 03, 04, 06, 10, 11, 12, 14, 20, 21, 22, 25, 26, 35, 60, 69, 70, 78, 87, 96, 98, DH20, 21, 22, 41, 43, 44, 51, 52, 53, 54, 60, 62, 70, 74, 81, 83, 84, 91, 92, 94, ED09, 16, 19, 29, 39, EE00, 83, 91, 92, EH10, FE01, 02, XJ46, 47, 48, 49, 57, 61, 62, 66, 67, 91, XK44, 60, 62, 93, YH04, 38, YJ06, 18, 24, 25, 29, YK01, 04, 05, 21, 24, 34, 44, 49, 53, 54, 55, 59, YL53.

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 76, 87, BF52, 53, 55, 56, 57, 63, 66, 67, 68, 77, 87, 97, CD62, CF07, 10, 11, 44, 45, 46, DH40, 51, 94, EE72, 92, 93, EH00, FE03, YK27, 28, 29, 37, 38, 39, 46, 47, 49, 57, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 47, 50, 51, 52, 53, 54.

BOG0: CD51, 52, DD48, 69, 98, DE70, 80, 90, 91, ED28, EE00, 01, 02, 10, 11, 12.

CMJ0: CG36.

CRJ0: CH81, DH30.

DFA0: BF50, 63, CF65, 66, 68, 96, 97.

DOJ0: CG66.

FAP0: EE72, 91.

GPJ1: EG27.

LVS0: EG02.

MCG0: DH82, 91, 92.

MSJ0: YH68.

MSR0: CG61, 72.

PGR0: CF07.

RPA0: DG13.

RPF0: BE87.

RVJ0: XJ73, 76, 81, 95, XK70, 81, YJ04, 14, 17, 22, 24, 31, 32, 34, 35, 41, 42, 51.

SEM0: BG71.

SLL1: BD50, XH70, 81, 84, 85, 89, 96, 97, 98, YH02, 08, 12, 13, 16, 17, 24, 25, 27, 28, 37, 38, 47, 49, 59.

SMJ0: BD40, YH49.

STI0: CG85, DG23, 60, EG09.

VAN0: DG35, 54.

VBJ0: BE44, CH62, DG26, DH42, 44, XJ62, YK35.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BH80, 81, 82, 90, 91, 92, CF08, 18, 48, 58, 59, CG08, 09, 50, 82, CH00, 01, 91, DD93, DH01, 11, 30, EG19, EH04, XH64, 71, XJ99, XK82, 90, YJ08, 09, 33, 39, 41, YK00, 03, 10, 11, 15, 20, 23, 30, 31, 35, 41.

BDBO: BE42, BF98, BG71, 82, 83, 91, CC68, CF08, 10, 18, 29, 45, 48, 57, 58, 59, 78, 79, CG40, 50, 54, 63, 75, 82, 88, 91, 92, 93, 94, 95, CH02, 03, 04, 53, DF 19, 38, 59, DG02, 04, 06, 10, 11, 12, 20, 21, 22, 70, 96, 98, DH90, EG09, 19, 27, EH00, XK93, YJ13, 33, YK15, 23, 28, 37, 38, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 52, 53, 54, 55, 57, 58.

FCX0: CG47, 57.

RVJ0: XH99, XJ26, 27, 35, 45, 46, 53, 55, 57, 64, 66, 67, 75, 77, 78, 82, 87, 88, 96, 97, 99, XK33, 34, 43, 44, 45, 53, 54, 62, 63, 90, YH09, YJ00, 01, 08, 09, 12, 13, 15, 16, 18, 21, 25, 26, 29, 36, 37, 39, YK00, 01, 10, 20, 30, 40.

SLL1: XH71, 77.

VTX0: DG78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH87, 95, YH07, 24, 59.

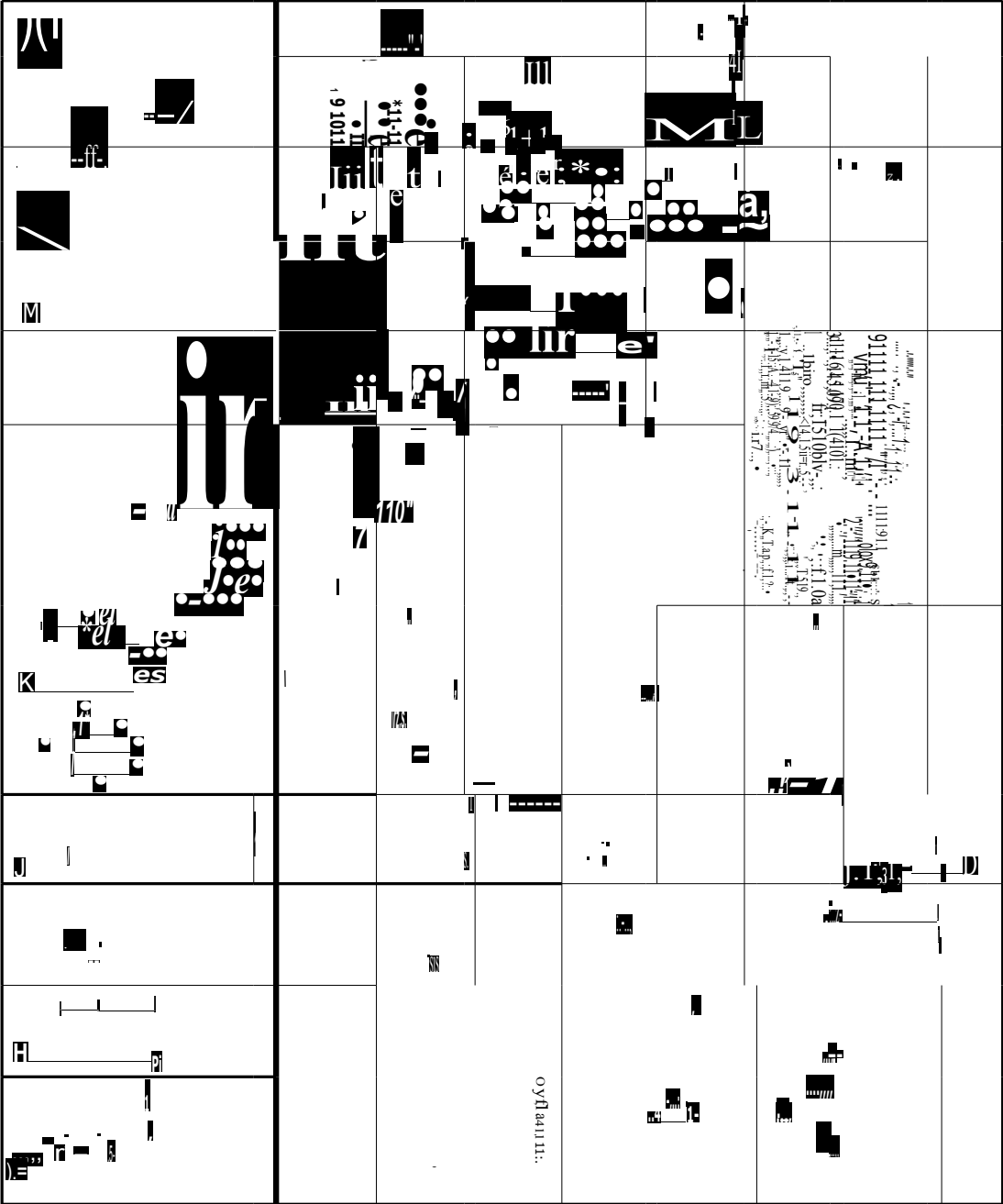
HGI: DF38, YJ11.

JACA: BF55, 56, 68, BG76, 95, 97, BH80, 81, 91, CG09, 27, CH00, DH53, FE01, YL31, 32.

SLL1: XH87, 95, YH07.

VAL: XJ49, 52, 76, 81, XK43, 81, 92, YH27, 28, YJ22, 31, 32, 35, 42, YK03, 04, 12, 21, 24, 27, 32.

Plantago media L.



Fl. Eur.: CLXI11.1.12
 Fl. M. P. Cat.: 2233

Plantago media L.

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

BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BSE0, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FCA2, FCX0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MCG0, MSG0, MSR0, NSJ0, PGR0, RDA0, RPF0, RVJ0, SEM0, 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: BH80, CF79, CG18, 48, 79, 84, 94, 95, CH14, DG00, 05, 11, 12, 14, 15, 21, 22, 24, 25, 26, 65, 75, 76, 79, 85, 87, 88, 96, DH01, 21, 22, 31, 43, 60, XK34, 64.

BLR0: CF47, YK29, 36, 49, YL20, 30, 50.

CMJ0: CG36.

DFA0: CF68, 77.

FCA2: BH92.

MCG0: DG65.

MSG0: XK82, 91, 92, YK15, 29, 38, 39, 49, YL30, 40, 41, 50, 51.

NSJ0: CG48, CH80.

RVJ0: XJ86, XK53, 81.

SMJ0: XK82.

STI0: CG68, DG13.

VAN0: DG35, 52, 54.

VBJ0: DG26, 88, DH01, 22, YK35.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BF62, 83, BG89, BH81, 82, 90, 91, 92, CF06, 07, 37, CG08, 09, 68, CH00, 01, 42, 43, 51, 52, 91, DG04, 10, 74, 89, YK03, 35.

BDBO: BF62, 83, CF06, 07, 37, 47, 68, 69, 79, CG37, 79, 90, 95, DG00, 04, 11, 21, 22, 61, 72, 74, 75, 76, 78, 79, 83, 96, 98, YK38.

FCX0: CH42, 43, 51, 52.

RVJ0: XJ37, 45, 48, 58, 59, 64, 65, 78, 87, 88, XK33, 34, 40, 43, 44, 45, 54, 63.

VTX0: DG78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HBIL: CG28, 34, CH91.

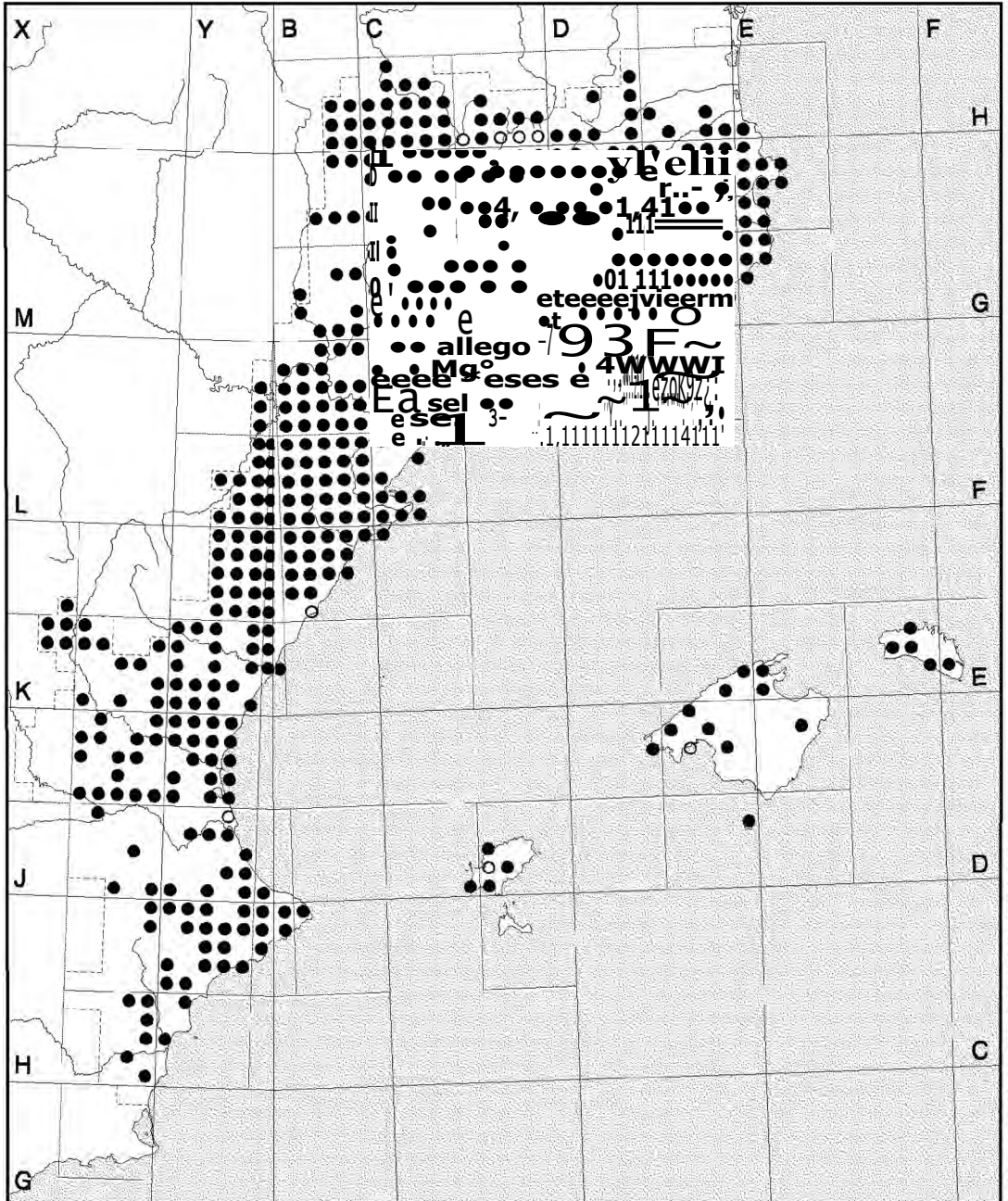
HGI: DG83, 85.

JACA: BG96, BH81, 90, XK64.

VAL: XK53, 81, 91, 93, YK03.

Plantago major L.

1. ed (2004)



Fl. Eur.: CLXI 11.1.1

Fl. M. P. Cat.: 2234

Plantago major L.

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

ABH, BCN, BCO0, BDBO, BLR0, BMJ1, BOG0, BPJ1, BSE0, CAS0, CMJ0, COA0, CRJ0, DFA0, DOJ0, FAP0, FCA2, FCX0, GPC0, GPJ1, HBIL, HGI, JACA, LVS0, MAA0, MCG0, MSR0, NSJ0, PGR0, RDA0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, SMJ0, STI0, TAX0, TEL0, VAL, VAN0, VBE0, VBJ0, VMA0, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: BG70, 76, CF65, 69, 89, CG27, 29, 37, 38, 48, 50, 54, 62, 63, 65, 74, 75, 79, 82, 84, 89, 91, 94, 98, CH1 0, 14, 22, 32, 42, 71, 81, 90, 91, DD47, 67, 69, 78, 87, 93, DF18, 19, 29, DG01, 04, 05, 06, 07, 09, 11, 16, 22, 25, 26, 31, 41, 42, 44, 49, 53, 54, 59, 65, 70, 79, 89, 96, 98, DH00, 20, 22, 41, 42, 43, 51, 81, FE01, YJ34, YK04, 21, 25, YL46.

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 69, 77, 78, 87, 99, BF50, 51, 52, 53, 55, 56, 57, 58, 66, 67, 68, 74, 75, 76, 77, 84, 85, 86, 87, 95, 96, 97, CF02, 14, 20, 21, 23, 24, 35, 36, 44, 45, 46, 77, DD69, DH00, 40, 51, 60, YK29, 38, 39, 46, 47, 48, 49, 56, 57, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 53, 54.

BOG0: CD40, 50, 52, DD58, DE91, ED28, EE00, 01, 82.

BPJ1: BG91, CF19, CG02.

CMJ0: CG36.

DFA0: BF84, CF66, 67, 68, 76, 77, 86, 87, 96, 97.

DOJ0: CG66, 76.

FAP0: EE72, 82, 83, 91, FE01.

FCA2: CH02.

GPC0: CF76.

GPJ1: EG05, 06, 08, 27.

LVS0: DG71, 83, EG02, 03, 04, 13, 14.

MAA0: CF19, CG22.

MCG0: EG16.

MSR0: BG80, CF86, CG80.

NSJ0: CG48, DG49.

RPF0: BE69, 77, 78, 87, 99, DG15.

RVJ0: XJ57, 69, 82, 90, 95, 98, XK34, 70, YJ05, 17, 23, 42, YK40.

SLL1: XH98, YH28, 36.

SMJ0: BC49, YH49, YJ40.

STI0: BG99, BH82, CG58, 83.

TAX0: DF49, 59.

TEL0: BF74.

VAN0: CH32, DG35, 54.

VBE0: EG04, 05, 14.

VBJ0: DG88, DH42, YK25, 35.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: BC48, BE65, BG89, 99, BH80, 81, 90, 91, 92, CD50, 51, 61, CE09, CF05, 48, 49, 57, 58, 59, CG08, 09, 43, 46, 56, 97, CH00, 20, 21, 30, 33, 62, 70, 80, DE80, DG10, 20, 21, 78, DH10, XJ70, 99, XK90, YJ09, 18, 19, 25, 28, 29, 38, 39, 41, YK00, 01, 10, 11, 14, 20, 23, 24, 35.

BDBO: BE42, BF79, 87, BG70, 80, 83, CE09, CF05, 08, 29, 45, 48, 49, 57, 58, 59, 69, 79, 89, 99, CG02, 22, 29, 38, 39, 42, 46, 54, 56, 66, 74, 75, 76, 77, 78, 80, 86, 87, 88, 91, 94, 96, 97, 98, 99, CH02, 10, 20, 21, 30, 31, 33, 62, DF08, 18, 19, 29, 49, 59, DG06, 07, 09, 10, 11, 16, 31, 42, 53, 63, 65, 71, 79, 82, 83, 89, 96, 98, 99, DH10, 80, 90, EG06, 08, 09, EH00, XH90, 92, YH46, YJ33, YK14, 23, 24, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 52, 53, 54, 55, 56.

RVJ0: XH99, XJ55, 58, 64, 65, 68, 75, 76, 85, 87, 88, 99, XK33, 43, 44, 45, 50, 53, 54, 63, 72, 90, 91, YH09, YJ00, 09, 18, 19, 20, 25, 28, 29, 31, 34, 36, 37, 38, 39, 41, YK00, 01, 10, 20.

SLL1: BC48, 49, XH81, 84, 92, 93, YH02, 27, 37, 49, 57, 58, 59.

VTX0: DG59, 78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

ABH: XH84, 94, YH06, 14, 15, 26.

HBIL: BG62, CF29, CG28, 37, 53.

HGI: DG63, 82.

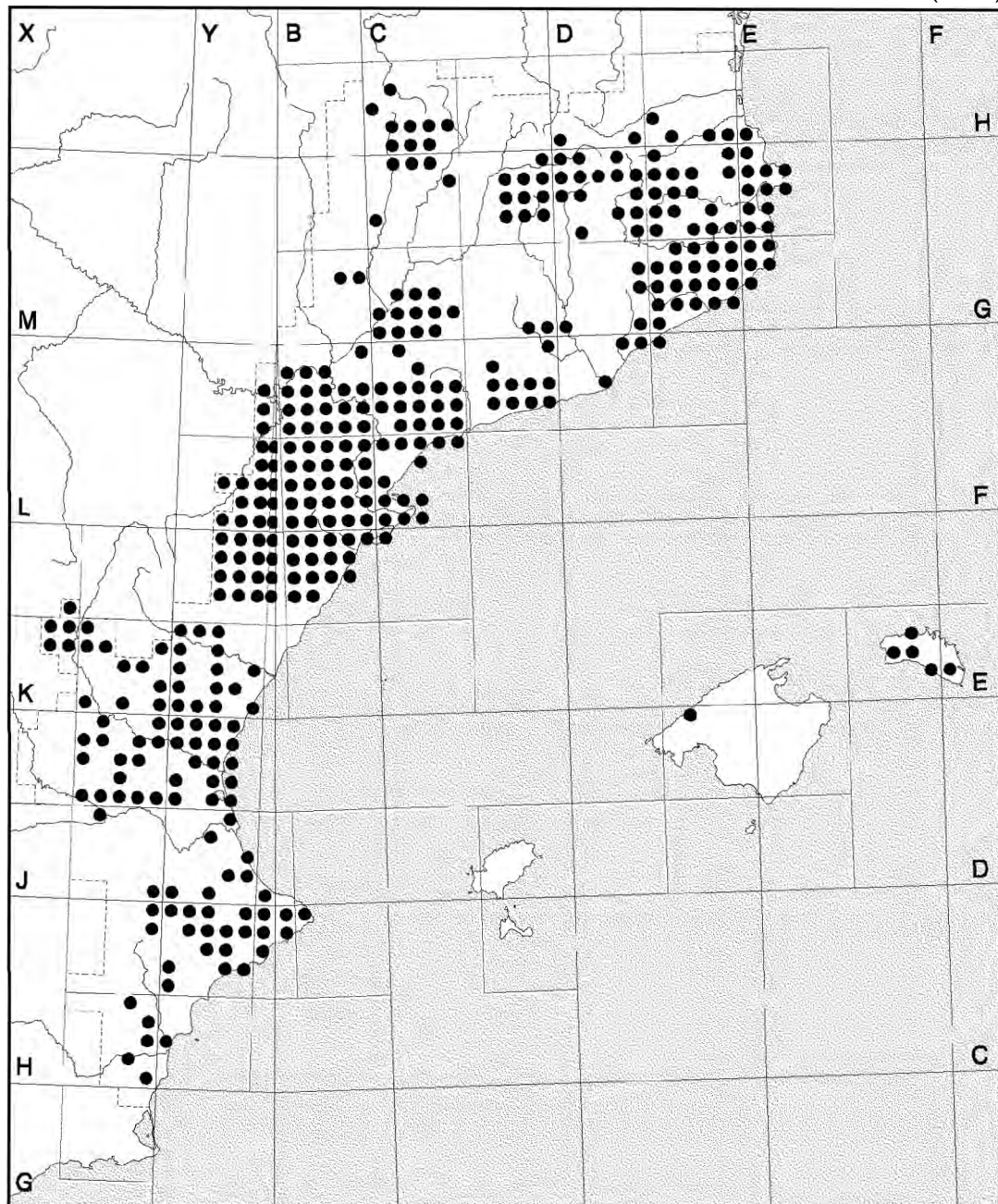
JACA: BF55, 56, 57, 68, 79, BG61, 86, 96, BH81, CH01, XK82, YK04.

SLL1: YH06, 29.

VAL: XH90, XJ57, 64, 88, 90, XK34, 54, 82, 93, YH27, 29, 46, YJ06, 23, 42, YK02, 21, 31, 40, 42.

Plantago major L.
subsp. *major*

ed. (2004)



ORCA INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl. Eur.: CLXIII 1 1 a

Fl. M. P. Cat.: 2234a

Plantago major L. subsp. major

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

BDBO, BLR0, BMJ1, CMJ0, DFA0, FAP0, FCA2, GPJ1, HGI, JACA, LVSO, MAA0, MCG0, NSJ0, PGR0, RPF0, RVJ0, SEM0, SLL1, TAX0, TEL0, VAL, VTX0.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BLR0: BE56, 57, 58, 59, 66, 67, 68, 69, 77, 78, 79, 87, 88, 89, 99, BF50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 71, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 80, 83, 84, 85, 86, 87, 94, 95, 96, 97, CF00, 01, 02, 04, 06, 07, 10, 11, 14, 15, 16, 17, 20, 21, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 34, 35, 36, 37, 44, 45, 46, 47, 77, DD69, DG19, 28, DH00, 40, 51, 60, YK26, 29, 36, 37, 38, 39, 46, 47, 48, 49, 56, 57, 58, 59, YL20, 22, 30, 31, 32, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 50, 51, 52, 53, 54.

BMJ1: DF27.

CMJ0: BF99.

DFA0: BF61, 62, 63, 71, 73, 84, CF66, 67, 68, 76, 77, 86, 87, 96, 97.

FAP0: EE72, 82, 83, 91, FE0 1.

FCA2: CH02.

GPJ1: EG05, 06, 07, 08, 17, 18, 27, 28.

LVSO: DG61, 62, 64, 71, 73, 74, 75, 83, 85, 86, 91, 92, 95, EG02, 03, 04, 13, 14, 15.

MAA0: CF19, CG00, 01, 10, 11, 12, 20, 21, 22, 30, 31, 32, 41.

MCG0: DG50, 52, 56, 84, EG16.

NSJ0: CG48, 90.

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

RPF0: BE69, 77, 78, 79, 87, 88, 89, 99, BF83, CG01, DG15.

RVJ0: XJ57, 69, 77, 90, 95, 98, XK34, 70, YJ05, 17, 23, 27, 35, 42, YK40.

SEM0: BG93, CG06, 19, CH1 1.

SLL1: XH98, YH28, 36.

TAX0: DF39, 49, 59, DG40, 50.

TEL0: BF74, CF00, 01.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BDBO: BF99, BG83, 93, CE09, CF99, CG06, 19, 29, 39, 76, 77, 78, 80, 86, 87, 88, 90, 96, 97, 98, 99, CH1 0, 11, 13, 20, 21, 30, 31, 41, DF27, DG00, 07, 08, 09, 17, 18, 28, 36, 38, 42, 43, 45, 46, 47, 48, 51, 52, 53, 55, 56, 57, 61, 62, 66, 84, 93, 94, 98, 99, DH80, 90, EG06, 07, 08, 09, 17, 18, EH00, YH05, YK03, 14, 22, 23, 24.

RVJ0: XH99, XJ55, 58, 64, 65, 68, 75, 76, 85, 87, 88, 99, XK33, 43, 44, 45, 50, 53, 54, 63, 72, 90, 91, YH09, YJ00, 08, 09, 18, 19, 20, 25, 26, 28, 29, 31, 34, 36, 37, 38, 39, 41, 50, YK00, 01, 10, 20.

SLL1: BC48, 49, XH81, 84, 92, 93, YH02, 05, 27, 37, 49, 57, 58, 59, YJ50.

VTX0: DG47, 48, 57, 58, 59, 67, 68, 77, 78.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: DG63, 72, 77, 81, 82, 93, 94.

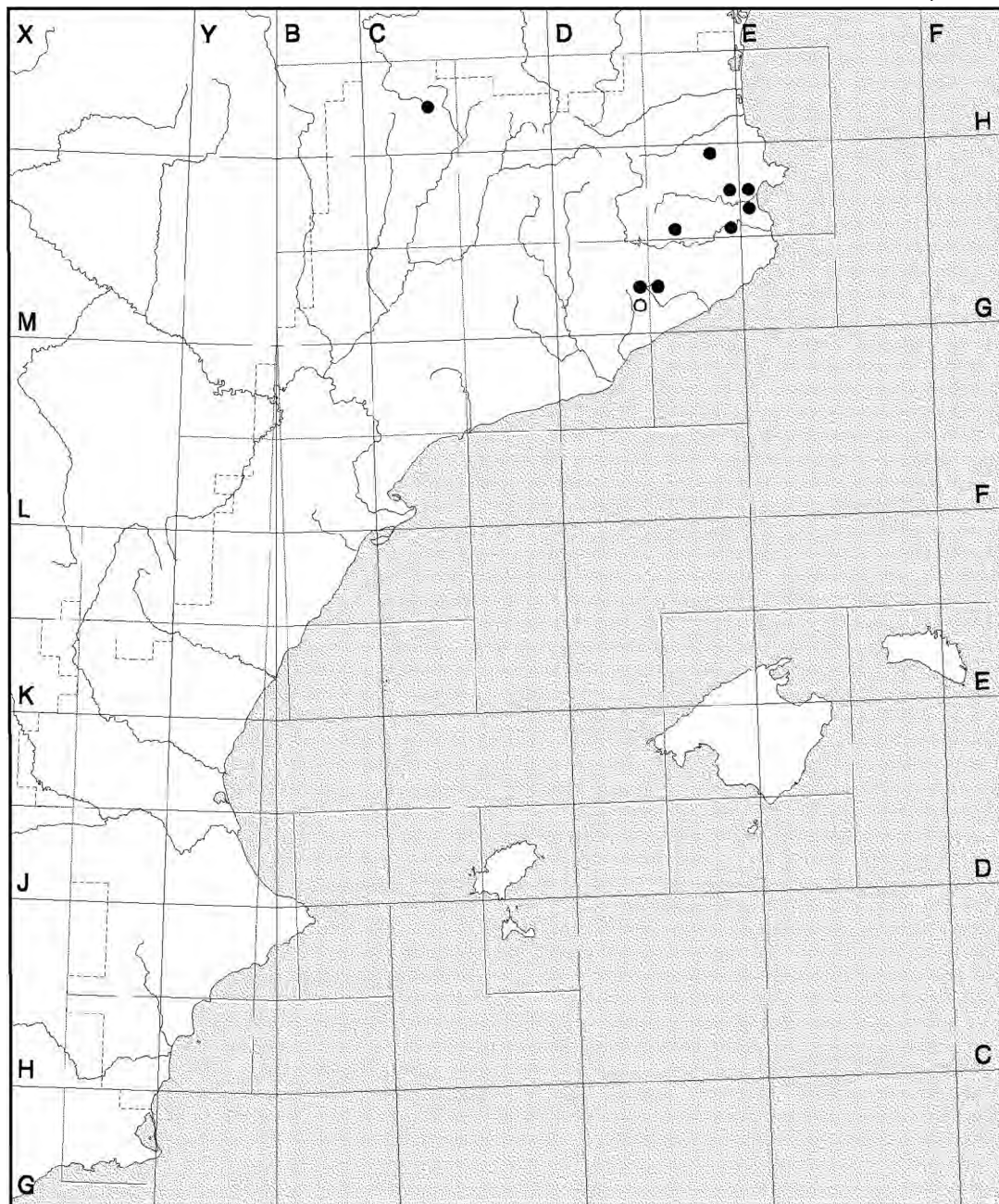
JACA: BF55, 57, 65, XK82, YK04.

SLL1: BC59, YH06, 18, 29, 38, 48.

VAL: BC59, CH41, DG39, XH90, XJ57, 64, 77, 88, 90, XK34, 54, 82, 93, YH18, 27, 29, 46, 48, YJ06, 08, 23, 26, 27, 35, 42, YK02, 03, 21, 22, 26, 31, 37, 40, 42.

Plantago major L.
subsp. *intermedia* (Gilib.) Lange

1. ed (2004)



ORCA
INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

Fl.Eur.: CLXI 11.1.1.c

Fl. M. P. Cat.: 2234b

Plantago major L. subsp. *intermedia* (Gilib.) Lange

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

BCO0, BDBO, GPJ1, HGI.

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: CH32, DG42, 52, 65.

GPJ1: EG06.

HGI: DG95, 97, EG07.

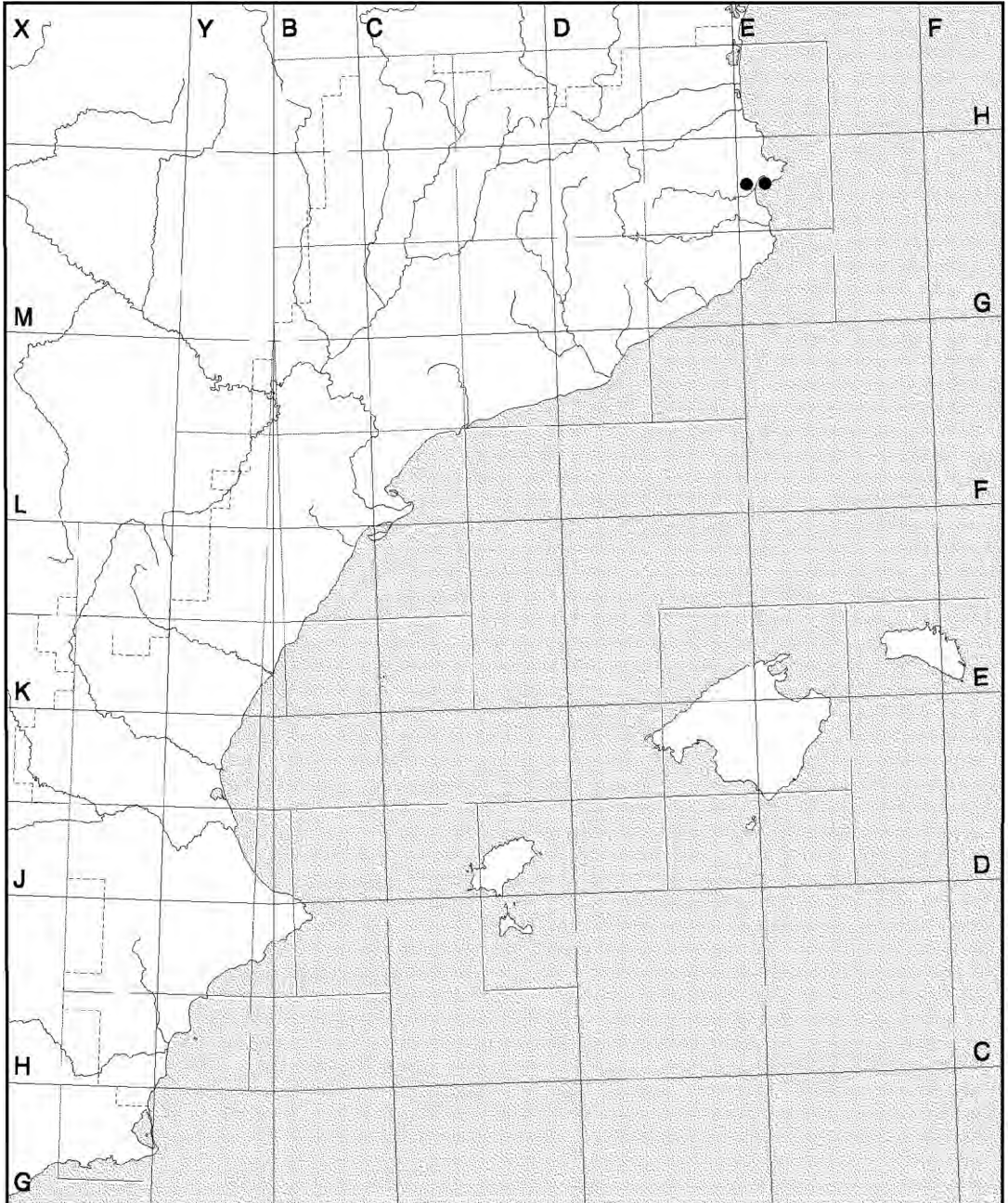
Dades extretes de la bibliografia. Transcriptor i quadrats:

BCO0: DG41.

BDBO: DG89.

Plantago cornuti Gouan

1. ed (2004



Fl. Eur.: CLXI 11.1.3

Fl. M. P. Cat.: 2235

Plantago cornuti Gouan

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

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

Dades originals. Autors i quadrats:

BCO0: EG07.

Dades extretes de la bibliografia. Transcriptors i quadrats:

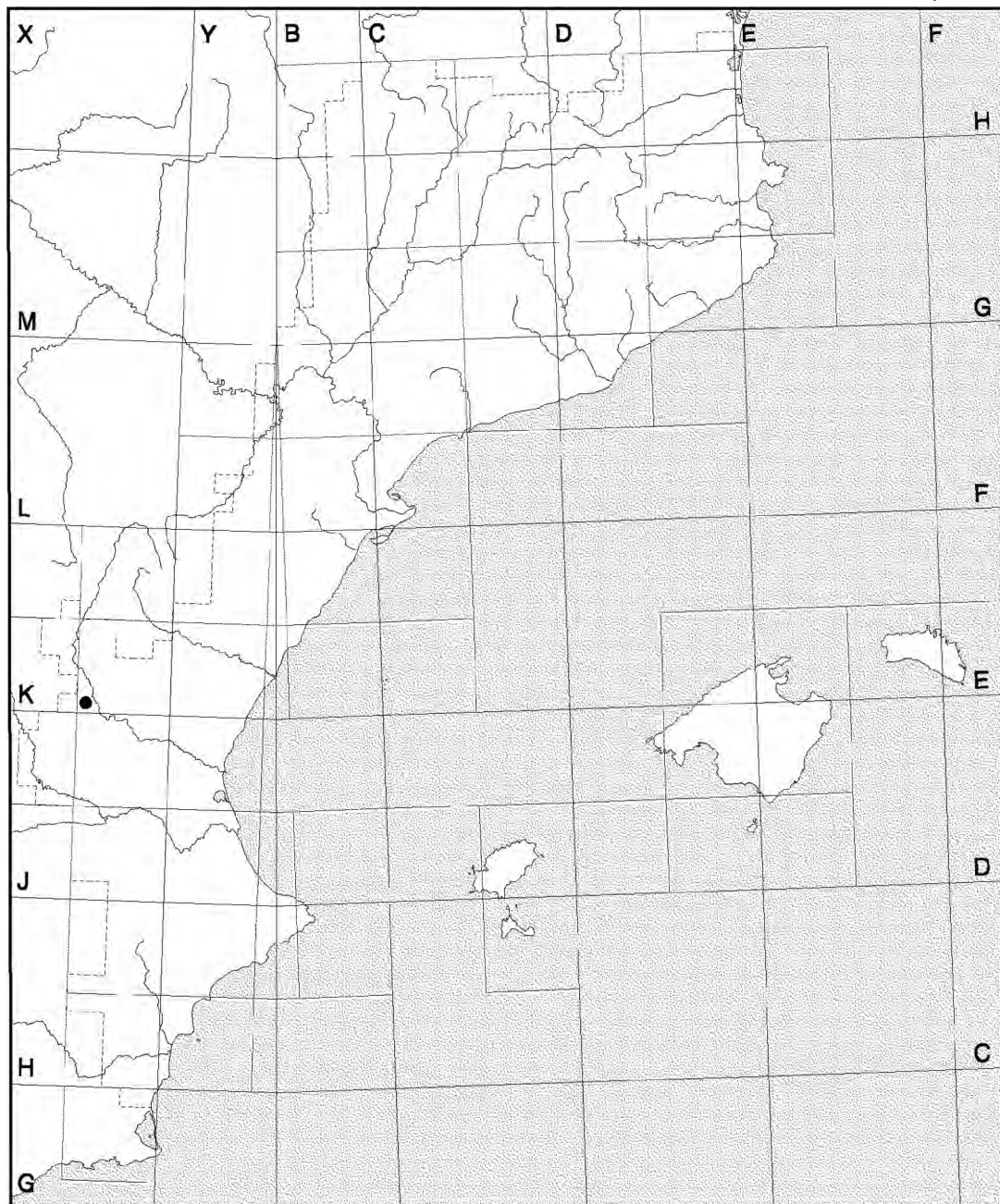
BDBO: EG07, 17.

Dades d'herbari. Transcriptors i quadrats:

HGI: EG17.

Littorella uniflora (L.) Asch.

ed. (2004



INSTITUT D'ESTUDIS CATALANS
Secció de Ciències Biològiques

ORCA

Fl. Eur.: CLXI 11.2.1

Fl. M. P. Cat.: 2236

Littorella uniflora (L.) Asch.

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

Corrigenda

IV-474 *Anemone nemorosa* - La citació del quadrat DG40 correspon en realitat al DG46

V-722 *Potentilla fruticosa* - La citació del quadrat DG38 deu correspondre a una planta cultivada o subespontànea

IX-1816 *Hydrocotyle vulgaris* - S'ha d'eliminar el quadrat BF90

X-2382 *Silene gallica* - Les citacions dels quadrats BF87 i BF97 corresponen en realitat a *Silene apetala*

XII-2901 *Nepeta ucranica* subsp. *braun-blanquetü* - S'ha d'eliminar el quadrat BF87

XII-2847 *Sideritis montana* - La citació del quadrat CG79 correspon en realitat al DG09

ÍNDEX

dels volums I a XIII

<i>Abies alba</i>	I-001	<i>Alternanthera pungens</i>	XI-2507
<i>Abutilon theophrasti</i>	VIII-1656	<i>Althaea cannabina</i>	VIII-1682
<i>Acacia farnesiana</i>	VI-801	<i>Althaea hirsuta</i> subsp. <i>hirsuta</i>	VIII-1684
<i>Acanthus mollis</i>	XIII-3276	<i>Althaea hirsuta</i> subsp. <i>longiflora</i>	VIII-1685
<i>Acer campestre</i>	VIII-1777	<i>Althaea hirsuta</i>	VIII-1683
<i>Acer monspessulanum</i>	VIII-1778	<i>Althaea officinalis</i>	VIII-1681
<i>Acer opalus</i> subsp. <i>granatense</i>	VIII-1783	<i>Alyssum alpestre</i> subsp. <i>serpyllifolium</i>	VII-1495
<i>Acer opalus</i> subsp. <i>opalus</i>	VIII-1782	<i>Alyssum alyssoides</i>	VII-1493
<i>Acer opalus</i>	VIII-1781	<i>Alyssum cuneifolium</i> subsp. <i>cuneifolium</i>	VII-1496
<i>Acer platanoides</i>	VIII-1779	<i>Alyssum granatense</i>	VII-1492
<i>Acer pseudoplatanus</i>	VIII-1780	<i>Alyssum lapeyrouisianum</i>	VII-1488
<i>Aconitum anthora</i>	III-401	<i>Alyssum libycum</i>	VII-1491
<i>Aconitum napellus</i> subsp. <i>vulgare</i>	III-399	<i>Alyssum linifolium</i>	VII-1489
<i>Aconitum vulparia</i>	III-400	<i>Alyssum maritimum</i>	VII-1490
<i>Actaea spicata</i>	III-393	<i>Alyssum montanum</i> subsp. <i>atlanticum</i>	VII-1499
<i>Adenocarpus telonensis</i>	VI-804	<i>Alyssum montanum</i> subsp. <i>montanum</i>	VII-1498
<i>Adiantum capillus-veneris</i>	II-103	<i>Alyssum montanum</i>	VII-1497
<i>Adonis aestivalis</i>	IV-469	<i>Alyssum pyrenaicum</i>	VII-1487
<i>Adonis annua</i>	IV-468	<i>Alyssum simplex</i>	VII-1494
<i>Adonis flammea</i>	IV-470	<i>Alyssum spinosum</i>	VII-1486
<i>Adonis microcarpa</i>	IV-471	<i>Amaranthus albus</i>	XI-2492
<i>Adonis pyrenaica</i>	IV-467	<i>Amaranthus blitoides</i>	XI-2498
<i>Adonis vernalis</i>	IV-466	<i>Amaranthus blitum</i>	XI-2501
<i>Aegopodium podagraria</i>	IX-1860	<i>Amaranthus blitum</i> subsp. <i>blitum</i>	XI-2502
<i>Aethionema saxatile</i> subsp. <i>ovalifolium</i>	VII-1464	<i>Amaranthus blitum</i> subsp. <i>emarginatus</i>	XI-2503
<i>Aethionema saxatile</i> subsp. <i>saxatile</i>	VII-1463	<i>Amaranthus deflexus</i>	XI-2504
<i>Aethionema saxatile</i>	VII-1462	<i>Amaranthus hybridus</i> subsp. <i>cruentus</i>	XI-2499
<i>Aethusa cynapium</i>	IX-1880	<i>Amaranthus hybridus</i>	XI-2494
<i>Agrimonia eupatoria</i> subsp. <i>eupatoria</i>	V-705	<i>Amaranthus hybridus</i> subsp. <i>bouchonii</i>	XI-2495
<i>Agrimonia eupatoria</i> subsp. <i>grandis</i>	V-706	<i>Amaranthus hybridus</i> subsp. <i>cruentus</i>	XI-2497
<i>Agrimonia eupatoria</i>	V-704	<i>Amaranthus hybridus</i> subsp. <i>hypochondriacus</i>	XI-2496
<i>Agrimonia procera</i>	V-707	<i>Amaranthus muricatus</i>	XI-2500
<i>Agropyron cristatum</i>	II-284	<i>Amaranthus retroflexus</i> subsp. <i>retroflexus</i>	XI-2493
<i>Agrostemma githago</i>	X-2333	<i>Amaranthus spinosus</i>	XI-2506
<i>Ailanthus altissima</i>	VIII-1795	<i>Amaranthus viridis</i>	XI-2505
<i>Aizoon hispanicum</i>	X-2171	<i>Amelanchier ovalis</i>	V-786
<i>Ajuga chamaepitys</i> subsp. <i>chamaepitys</i>	XII-2800	<i>Ammannia aegyptiaca</i>	VII-1147
<i>Ajuga iva</i>	XII-2801	<i>Ammannia coccinea</i>	VII-1146
<i>Ajuga pyramidalis</i>	XII-2803	<i>Ammannia robusta</i>	VII-1148
<i>Ajuga reptans</i>	XII-2802	<i>Ammi majus</i>	IX-1917
<i>Alchemilla alpina</i> subsp. <i>alpina</i>	V-755	<i>Ammi visnaga</i>	IX-1918
<i>Alchemilla alpina</i> subsp. <i>asterophylla</i>	V-757	<i>Ammochloa palaestina</i>	III-453
<i>Alchemilla alpina</i> subsp. <i>saxatilis</i>	V-754	<i>Ammoides pusilla</i>	IX-1920
<i>Alchemilla alpina</i> subsp. <i>subsericea</i>	V-753	<i>Ammophila arenaria</i> subsp. <i>arundinacea</i>	III-456
<i>Alchemilla alpina</i> subsp. <i>transiens</i>	V-756	<i>Ampelodesmos mauritanica</i>	I-004
<i>Alchemilla alpina</i>	V-752	<i>Anabasis articulata</i>	XI-2482
<i>Alchemilla fissa</i> subsp. <i>fissa</i>	V-766	<i>Anagallis arvensis</i> s.l.	XI-2567
<i>Alchemilla fissa</i> subsp. <i>pyrenaica</i>	V-767	<i>Anagallis arvensis</i> subsp. <i>arvensis</i>	XI-2569
<i>Alchemilla fissa</i>	V-765	<i>Anagallis arvensis</i> subsp. <i>foemina</i>	XI-2568
<i>Alchemilla hybrida</i> subsp. <i>colorata</i>	V-762	<i>Anagallis minima</i>	XI-2565
<i>Alchemilla hybrida</i> subsp. <i>flabellata</i>	V-761	<i>Anagallis monelli</i> subsp. <i>linifolia</i>	XI-2570
<i>Alchemilla hybrida</i> subsp. <i>fulgens</i>	V-760	<i>Anagallis monelli</i> subsp. <i>monelli</i>	XI-2571
<i>Alchemilla hybrida</i>	V-759	<i>Anagallis tenella</i>	XI-2566
<i>Alchemilla pentaphyllea</i>	V-758	<i>Anagyris foetida</i>	VI-803
<i>Alchemilla vulgaris</i> subsp. <i>xanthochlora</i>	V-764	<i>Anarrhinum bellidifolium</i>	XIII-3070
<i>Alchemilla vulgaris</i>	V-763	<i>Anarrhinum fruticosum</i> subsp. <i>fruticosum</i>	XIII-3071
<i>Alkanna lutea</i>	XI-2749	<i>Anchusa arvensis</i>	XI-2775
<i>Alkanna tinctoria</i>	XI-2750	<i>Anchusa azurea</i>	II-150
<i>Alliaria petiolata</i>	VII-1288	<i>Anchusa italica</i>	XI-2774
<i>Alnus glutinosa</i>	IX-1984	<i>Anchusa undulata</i> subsp. <i>undulata</i>	XI-2773
<i>Alternanthera caracasana</i>	XI-2508	<i>Andrachne telephoides</i>	IX-2040

<i>Androsace carnea</i>	XI-2552	<i>Apium nodiflorum</i> subsp. <i>repens</i>	IX-1913
<i>Androsace ciliata</i>	XI-2557	<i>Apium nodiflorum</i>	IX-1911
<i>Androsace cylindrica</i>	II-229	<i>Aquilegia pyrenaica</i>	IV-492
<i>Androsace elongata</i> subsp. <i>breistrofferi</i>	XI-2551	<i>Aquilegia viscosa</i>	IV-493
<i>Androsace helvetica</i>	XI-2555	<i>Aquilegia vulgaris</i> subsp. <i>pau</i>	IV-496
<i>Androsace maxima</i>	XI-2550	<i>Aquilegia vulgaris</i> subsp. <i>vulgaris</i>	IV-495
<i>Androsace pubescens</i>	II-233	<i>Aquilegia vulgaris</i>	IV-494
<i>Androsace pyrenaica</i>	XI-2554	<i>Arabidopsis thaliana</i>	VII-1289
<i>Androsace vandellii</i>	XI-2556	<i>Arabis alpina</i> subsp. <i>alpina</i>	VII-1388
<i>Androsace villosa</i>	XI-2553	<i>Arabis auriculata</i>	VII-1390
<i>Anemone alpina</i> subsp. <i>apiifolia</i>	IV-481	<i>Arabis brassica</i>	VII-1376
<i>Anemone alpina</i> subsp. <i>font-queri</i>	IV-480	<i>Arabis ciliata</i>	VII-1380
<i>Anemone alpina</i>	IV-479	<i>Arabis collina</i> subsp. <i>collina</i>	VII-1382
<i>Anemone coronaria</i>	IV-477	<i>Arabis glabra</i>	VII-1375
<i>Anemone hepatica</i>	IV-472	<i>Arabis hirsuta</i> subsp. <i>gerardi</i>	VII-1386
<i>Anemone narcissiflora</i>	IV-476	<i>Arabis hirsuta</i> subsp. <i>hirsuta</i>	VII-1384
<i>Anemone nemorosa</i>	IV-474	<i>Arabis hirsuta</i> subsp. <i>sagittata</i>	VII-1385
<i>Anemone palmata</i>	IV-473	<i>Arabis hirsuta</i>	VII-1383
<i>Anemone pulsatilla</i> subsp. <i>rubra</i>	IV-482	<i>Arabis nova</i>	VII-1391
<i>Anemone ranunculoides</i>	IV-475	<i>Arabis parvula</i>	VII-1377
<i>Anemone vernalis</i>	IV-478	<i>Arabis scabra</i>	VII-1378
<i>Anethum graveolens</i>	IX-1883	<i>Arabis serpyllifolia</i> subsp. <i>serpyllifolia</i>	VII-1381
<i>Angelica razulii</i>	IX-1930	<i>Arabis soyeri</i> subsp. <i>soyeri</i>	VII-1379
<i>Angelica sylvestris</i>	IX-1929	<i>Arabis turrita</i>	VII-1387
<i>Anogramma leptophyllum</i>	II-131	<i>Arabis verna</i>	VII-1389
<i>Anthriscus caucalis</i>	IX-1837	<i>Araujia sericifera</i>	XI-2702
<i>Anthriscus cerefolium</i>	IX-1836	<i>Arbutus unedo</i>	XI-2517
<i>Anthriscus sylvestris</i> subsp. <i>sylvestris</i>	IX-1835	<i>Arceuthobium oxycedri</i>	X-2121
<i>Anthyllis cytisoides</i>	VI-1100	<i>Arctostaphylos alpinus</i>	XI-2519
<i>Anthyllis gerardi</i>	VI-1104	<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>	XI-2518
<i>Anthyllis hermanniae</i> subsp. <i>hystrix</i>	VI-1098	<i>Arenaria aggregata</i> subsp. <i>aggregata</i>	X-2204
<i>Anthyllis montana</i>	VI-1102	<i>Arenaria aggregata</i> subsp. <i>oscensis</i>	X-2205
<i>Anthyllis onobrychioides</i>	VI-1103	<i>Arenaria balearica</i>	X-2216
<i>Anthyllis subsimplex</i> subsp. <i>valentina</i>	VI-1101	<i>Arenaria biflora</i>	X-2215
<i>Anthyllis terniflora</i>	VI-1099	<i>Arenaria ciliata</i>	X-2214
<i>Anthyllis tetraphylla</i>	VI-1105	<i>Arenaria conimbricensis</i> subsp. <i>conimbricensis</i>	X-2196
<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. <i>balearica</i>	VI-1108	<i>Arenaria conimbricensis</i> subsp. <i>viridis</i>	X-2197
<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. <i>boscii</i>	VI-1107	<i>Arenaria conimbricensis</i>	X-2195
<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. <i>ertosensis</i>	VI-1111	<i>Arenaria fontqueri</i> subsp. <i>cavanillesiana</i>	X-2194
<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. <i>font-queri</i>	VI-1112	<i>Arenaria fontqueri</i> subsp. <i>hispanica</i>	X-2193
<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. <i>forondae</i>	VI-1110	<i>Arenaria fontqueri</i>	X-2192
<i>Anthyllis vulneraria</i> subsp. <i>vulnerarioides</i>	VI-1109	<i>Arenaria grandiflora</i> subsp. <i>grandiflora</i>	X-2207
<i>Anthyllis vulneraria</i>	VI-1106	<i>Arenaria grandiflora</i> subsp. <i>valentina</i>	X-2208
<i>Antirrhinum asarina</i>	XIII-3080	<i>Arenaria grandiflora</i>	X-2206
<i>Antirrhinum barrelieri</i> subsp. <i>barrelieri</i>	XIII-3078	<i>Arenaria ligericina</i>	X-2213
<i>Antirrhinum barrelieri</i> subsp. <i>litigiosum</i>	XIII-3077	<i>Arenaria modesta</i>	X-2191
<i>Antirrhinum barrelieri</i>	XIII-3076	<i>Arenaria montana</i> subsp. <i>intricata</i>	X-2212
<i>Antirrhinum majus</i> subsp. <i>latifolium</i>	XIII-3075	<i>Arenaria montana</i> subsp. <i>montana</i>	X-2211
<i>Antirrhinum majus</i> subsp. <i>majus</i>	XIII-3074	<i>Arenaria montana</i>	X-2210
<i>Antirrhinum majus</i>	XIII-3073	<i>Arenaria obtusiflora</i> subsp. <i>ciliaris</i>	X-2200
<i>Antirrhinum molle</i>	XIII-3081	<i>Arenaria obtusiflora</i> subsp. <i>obtusiflora</i>	X-2199
<i>Antirrhinum orontium</i>	XIII-3072	<i>Arenaria obtusiflora</i>	X-2198
<i>Antirrhinum sempervirens</i> subsp. <i>densiflorum</i>	XIII-3083	<i>Arenaria purpurascens</i>	X-2209
<i>Antirrhinum sempervirens</i> subsp. <i>pertegasii</i>	XIII-3085	<i>Arenaria serpyllifolia</i> subsp. <i>leptoclados</i>	X-2190
<i>Antirrhinum sempervirens</i> subsp. <i>sempervirens</i>	XIII-3084	<i>Arenaria serpyllifolia</i> subsp. <i>marschlinisii</i>	X-2188
<i>Antirrhinum sempervirens</i>	XIII-3082	<i>Arenaria serpyllifolia</i> subsp. <i>serpyllifolia</i>	X-2189
<i>Antirrhinum siculum</i>	XIII-3079	<i>Arenaria serpyllifolia</i>	X-2187
<i>Antirrhinum valentinum</i>	XIII-3086	<i>Arenaria tetraquetra</i> subsp. <i>armerina</i>	X-2203
<i>Aphanes arvensis</i>	V-770	<i>Arenaria tetraquetra</i> subsp. <i>tetraquetra</i>	X-2202
<i>Aphanes cornucopioides</i>	V-769	<i>Arenaria tetraquetra</i>	X-2201
<i>Aphanes floribunda</i>	V-768	<i>Argyrolobium zanonii</i>	VI-846
<i>Aphanes microcarpa</i>	V-771	<i>Aristida adscensionis</i>	III-462
<i>Aphyllanthes monspeliensis</i>	III-422	<i>Aristolochia bianorii</i>	IV-573
<i>Apium bermejoi</i>	IX-1909	<i>Aristolochia clematitidis</i>	IV-570
<i>Apium graveolens</i>	IX-1910	<i>Aristolochia longa</i> subsp. <i>paucinervis</i>	IV-574
<i>Apium leptophyllum</i>	IX-1908	<i>Aristolochia pistolochia</i>	IV-571
<i>Apium nodiflorum</i> subsp. <i>nodiflorum</i>	IX-1912	<i>Aristolochia rotunda</i>	IV-572

<i>Armeria alliacea</i>	XI-2639	<i>Astragalus incanus</i>	VI-862
<i>Armeria alliacea</i> subsp. <i>alliacea</i>	XI-2640	<i>Astragalus lusitanicus</i> subsp. <i>lusitanicus</i>	VI-873
<i>Armeria alliacea</i> subsp. <i>bupleuroides</i>	XI-2643	<i>Astragalus monspessulanus</i>	VI-861
<i>Armeria alliacea</i> subsp. <i>plantaginea</i>	XI-2642	<i>Astragalus penduliflorus</i>	VI-877
<i>Armeria alliacea</i> subsp. <i>ruscinonensis</i>	XI-2641	<i>Astragalus sempervirens</i> subsp. <i>catalaunicus</i>	VI-857
<i>Armeria filicaulis</i>	XI-2644	<i>Astragalus sempervirens</i> subsp. <i>muticus</i>	VI-858
<i>Armeria maritima</i>	XI-2645	<i>Astragalus sempervirens</i>	VI-856
<i>Armeria maritima</i> subsp. <i>alpina</i>	XI-2646	<i>Astragalus sesameus</i>	VI-865
<i>Armeria maritima</i> subsp. <i>fontqueri</i>	XI-2648	<i>Astragalus stella</i>	VI-869
<i>Armeria maritima</i> subsp. <i>muelleri</i>	XI-2647	<i>Astragalus tragacantha</i>	VI-854
<i>Armoracia rusticana</i>	VII-1359	<i>Astragalus turoleensis</i>	VI-859
<i>Arthrocnemum fruticosum</i>	XI-2485	<i>Astrantia major</i>	IX-1820
<i>Arthrocnemum macrostachyum</i>	XI-2484	<i>Astrantia minor</i>	IX-1821
<i>Arthrocnemum perenne</i>	XI-2486	<i>Athyrium distentifolium</i>	III-329
<i>Arum italicum</i>	I-029	<i>Athyrium filix-femina</i>	III-328
<i>Arum maculatum</i>	I-030	<i>Atriplex glauca</i>	XI-2445
<i>Arum muscivorum</i>	I-040	<i>Atriplex halimus</i>	XI-2444
<i>Arum pictum</i>	I-031	<i>Atriplex hortensis</i>	XI-2451
<i>Aruncus dioicus</i>	V-668	<i>Atriplex micrantha</i>	XI-2452
<i>Arundo donax</i>	II-285	<i>Atriplex patula</i>	XI-2453
<i>Arundo plinii</i>	II-286	<i>Atriplex portulacoides</i>	XI-2443
<i>Asparagus acutifolius</i>	I-006	<i>Atriplex prostrata</i>	XI-2454
<i>Asparagus albus</i>	I-007	<i>Atriplex rosea</i>	XI-2447
<i>Asparagus stipularis</i>	I-008	<i>Atriplex rosea</i> subsp. <i>rosea</i>	XI-2448
<i>Asperugo procumbens</i>	XI-2777	<i>Atriplex rosea</i> subsp. <i>tarraconensis</i>	XI-2449
<i>Asphodelus aestivus</i>	III-419	<i>Atriplex suberecta</i>	XI-2450
<i>Asphodelus albus</i>	III-420	<i>Atriplex tatarica</i>	XI-2446
<i>Asphodelus cerasiferus</i>	III-421	<i>Atropa baetica</i>	XIII-3039
<i>Asphodelus fistulosus</i> subsp. <i>fistulosus</i>	III-417	<i>Atropa belladonna</i>	XII-3019
<i>Asphodelus fistulosus</i> subsp. <i>tenuifolius</i>	III-418	<i>Azolla caroliniana</i>	III-360
<i>Asphodelus fistulosus</i>	III-416	<i>Ballota hirsuta</i>	XII-2884
<i>Asplenium adiantum-nigrum</i> subsp. <i>adiantum-nigrum</i>	III-343	<i>Ballota nigra</i> subsp. <i>foetida</i>	XII-2883
<i>Asplenium adiantum-nigrum</i> subsp. <i>onopteris</i>	III-344	<i>Barbarea intermedia</i>	VII-1357
<i>Asplenium adiantum-nigrum</i>	III-342	<i>Barbarea verna</i>	VII-1358
<i>Asplenium balearicum</i>	III-345	<i>Barbarea vulgaris</i>	VII-1356
<i>Asplenium fontanum</i>	III-348	<i>Bartsia alpina</i>	XIII-3213
<i>Asplenium foresiense</i>	III-347	<i>Bassia hyssopifolia</i> subsp. <i>reuteriana</i>	XI-2460
<i>Asplenium marinum</i>	III-333	<i>Bellardia trixago</i>	XIII-3216
<i>Asplenium obovatum</i>	III-346	<i>Berberis vulgaris</i> subsp. <i>australis</i>	IV-566
<i>Asplenium petrarchae</i> subsp. <i>majoricum</i>	III-341	<i>Berberis vulgaris</i> subsp. <i>seroi</i>	IV-565
<i>Asplenium petrarchae</i> subsp. <i>petrarchae</i>	III-340	<i>Berberis vulgaris</i>	IV-564
<i>Asplenium petrarchae</i>	III-339	<i>Bergia capensis</i>	VIII-1597
<i>Asplenium ruta-muraria</i>	X-2107	<i>Berula erecta</i>	IX-1862
<i>Asplenium seelosii</i> subsp. <i>glabrum</i>	III-332	<i>Beta macrocarpa</i>	XI-2456
<i>Asplenium septentrionale</i>	III-331	<i>Beta patellaris</i>	XI-2455
<i>Asplenium trichomanes</i> subsp. <i>pachyrachis</i>	III-336	<i>Beta vulgaris</i>	XI-2457
<i>Asplenium trichomanes</i> subsp. <i>quadrivalens</i>	III-338	<i>Beta vulgaris</i> subsp. <i>maritima</i>	XI-2458
<i>Asplenium trichomanes</i> subsp. <i>trichomanes</i>	III-337	<i>Betula pendula</i>	IX-1986
<i>Asplenium trichomanes</i>	III-335	<i>Betula pubescens</i>	IX-1987
<i>Asplenium viride</i>	III-334	<i>Bidens subalternans</i>	III-412
<i>Asterolinon linum-stellatum</i>	XI-2564	<i>Bifora radians</i>	IX-1842
<i>Astragalus alopecuroides</i> subsp. <i>alopecuroides</i>	VI-863	<i>Bifora testiculata</i>	IX-1841
<i>Astragalus alopecuroides</i> subsp. <i>grosii</i>	VI-863bis	<i>Biscutella auriculata</i> subsp. <i>auriculata</i>	VII-1454
<i>Astragalus alpinus</i>	VI-879	<i>Biscutella cichoriiifolia</i>	VII-1455
<i>Astragalus australis</i>	VI-878	<i>Biscutella laevigata</i> subsp. <i>atropurpurea</i>	VII-1449
<i>Astragalus austriacus</i>	VI-871	<i>Biscutella laevigata</i> subsp. <i>coronopifolia</i>	VII-1453
<i>Astragalus baeticus</i>	VI-867	<i>Biscutella laevigata</i> subsp. <i>cuneata</i>	VII-1448
<i>Astragalus balearicus</i>	VI-855	<i>Biscutella laevigata</i> subsp. <i>laevigata</i>	VII-1451
<i>Astragalus danicus</i>	VI-876	<i>Biscutella laevigata</i> subsp. <i>mediterranea</i>	VII-1452
<i>Astragalus depressus</i>	VI-860	<i>Biscutella laevigata</i> subsp. <i>montana</i>	VII-1447
<i>Astragalus echinatus</i>	VI-870	<i>Biscutella laevigata</i> subsp. <i>stenophylla</i>	VII-1450
<i>Astragalus epiglottis</i>	VI-864	<i>Biscutella laevigata</i>	VII-1446
<i>Astragalus glaucus</i>	VI-874	<i>Biserrula pelecinus</i>	VI-887
<i>Astragalus glycyphyllos</i>	VI-866	<i>Blackstonia perfoliata</i>	XI-2659
<i>Astragalus hamosus</i>	VI-868	<i>Blackstonia perfoliata</i> subsp. <i>grandiflora</i>	XI-2660
<i>Astragalus hispanicus</i>	VI-872	<i>Blackstonia perfoliata</i> subsp. <i>imperfoliata</i>	XI-2663
<i>Astragalus hypoglottis</i>	VI-875	<i>Blackstonia perfoliata</i> subsp. <i>perfoliata</i>	XI-2661

<i>Blackstonia perfoliata</i> subsp. <i>serotina</i>	XI-2662	<i>Callitriche palustris</i>	X-2110
<i>Blechnum spicant</i>	III-330	<i>Callitriche platycarpa</i>	X-2113
<i>Boleum asperum</i>	VII-1414	<i>Callitriche stagnalis</i>	X-2112
<i>Borago officinalis</i>	XI-2776	<i>Callitriche truncata</i> subsp. <i>occidentalis</i>	X-2108
<i>Borderea chouardii</i>	I-032	<i>Calluna vulgaris</i>	XI-2524
<i>Borderea pyrenaica</i>	I-033	<i>Caltha palustris</i>	III-385
<i>Botrychium lunaria</i>	II-124	<i>Calystegia sepium</i>	XI-2709
<i>Botrychium matricariifolium</i>	II-125	<i>Calystegia sepium</i> subsp. <i>sepium</i>	XI-2710
<i>Botrychium simplex</i>	II-126	<i>Calystegia sepium</i> subsp. <i>silvatica</i>	XI-2711
<i>Boussingaultia cordifolia</i>	X-2186	<i>Calystegia soldanella</i>	XI-2708
<i>Bowlesia incana</i>	IX-1817	<i>Camelina sativa</i> subsp. <i>microcarpa</i>	VII-1480
<i>Brachyapium dichotomum</i>	IX-1924	<i>Camelina sativa</i> subsp. <i>rumelica</i>	VII-1481
<i>Brachypodium distachyon</i>	I-009	<i>Camelina sativa</i>	VII-1479
<i>Brachypodium phoenicoides</i>	I-010	<i>Camphorosma monspeliaca</i>	XI-2459
<i>Brachypodium pinnatum</i>	I-011	<i>Capparis spinosa</i> subsp. <i>canescens</i>	VII-1268
<i>Brachypodium retusum</i>	I-012	<i>Capparis spinosa</i> subsp. <i>rupestris</i>	VII-1269
<i>Brachypodium sylvaticum</i>	I-013	<i>Capparis spinosa</i>	VII-1267
<i>Brassica balearica</i>	VII-1296	<i>Capsella bursa-pastoris</i> subsp. <i>bursa-pastoris</i>	VII-1468
<i>Brassica fruticulosa</i> subsp. <i>cossoniana</i>	VII-1301	<i>Capsella bursa-pastoris</i> subsp. <i>rubella</i>	VII-1469
<i>Brassica fruticulosa</i> subsp. <i>fruticulosa</i>	VII-1300	<i>Capsella bursa-pastoris</i>	VII-1467
<i>Brassica fruticulosa</i>	VII-1299	<i>Caralluma munbyana</i> subsp. <i>hispanica</i>	XI-2706
<i>Brassica juncea</i>	VII-1298	<i>Cardamine amara</i> subsp. <i>amara</i>	VII-1370
<i>Brassica nigra</i>	VII-1293	<i>Cardamine amara</i> subsp. <i>olotensis</i>	VII-1371
<i>Brassica oleracea</i> subsp. <i>robertiana</i>	VII-1294	<i>Cardamine amara</i>	VII-1369
<i>Brassica repanda</i>	VII-1297	<i>Cardamine bellidifolia</i> subsp. <i>alpina</i>	VII-1364
<i>Brassica tournefortii</i>	VII-1295	<i>Cardamine flexuosa</i>	VII-1367
<i>Brimeura amethystina</i>	III-428	<i>Cardamine heptaphylla</i>	VII-1360
<i>Brimeura fastigiata</i>	III-429	<i>Cardamine hirsuta</i>	VII-1366
<i>Briza maxima</i>	III-449	<i>Cardamine impatiens</i>	VII-1363
<i>Briza media</i>	III-450	<i>Cardamine parviflora</i>	VII-1365
<i>Briza minor</i>	III-451	<i>Cardamine pentaphyllos</i>	VII-1361
<i>Buddleja davidii</i>	XI-2656	<i>Cardamine pratensis</i> subsp. <i>crassifolia</i>	VII-1373
<i>Bufoia paniculata</i>	X-2244	<i>Cardamine pratensis</i> subsp. <i>rivularis</i>	VII-1374
<i>Bufoia perennis</i>	X-2245	<i>Cardamine pratensis</i>	VII-1372
<i>Bufoia tenuifolia</i>	X-2243	<i>Cardamine pyrenaica</i> subsp. <i>pyrenaica</i>	VII-1368
<i>Bufoia tuberculata</i>	X-2246	<i>Cardamine resedifolia</i>	VII-1362
<i>Bunias erucago</i>	VII-1291	<i>Carex rorentata</i>	II-283
<i>Bunium bulbocastanum</i> subsp. <i>bulbocastanum</i>	IX-1845	<i>Carpobrotus acinaciformis</i>	X-2175
<i>Bunium bulbocastanum</i> subsp. <i>macuca</i>	IX-1846	<i>Carpobrotus edulis</i>	X-2174
<i>Bunium bulbocastanum</i>	IX-1844	<i>Carrichtera annua</i>	VII-1411
<i>Bunium pachypodum</i>	IX-1847	<i>Carum carvi</i>	IX-1922
<i>Bupleurum angulosum</i>	IX-1894	<i>Carum foetidum</i>	IX-1923
<i>Bupleurum baldense</i> subsp. <i>baldense</i>	IX-1902	<i>Carum verticillatum</i>	IX-1921
<i>Bupleurum dianthifolium</i> subsp. <i>barceloi</i>	IX-1901	<i>Castanea sativa</i>	IX-1989
<i>Bupleurum falcatum</i> subsp. <i>falcatum</i>	IX-1898	<i>Caucalis platycarpus</i>	IX-1969
<i>Bupleurum frutescens</i>	IX-1900	<i>Celtis australis</i>	IX-2026
<i>Bupleurum fruticosum</i>	IX-1896	<i>Centaurium erythraea</i>	XI-2672
<i>Bupleurum gerardi</i>	IX-1906	<i>Centaurium erythraea</i> subsp. <i>enclausense</i>	XI-2673
<i>Bupleurum gibraltarium</i>	IX-1895	<i>Centaurium erythraea</i> subsp. <i>erythraea</i>	XI-2674
<i>Bupleurum lancifolium</i>	IX-1893	<i>Centaurium erythraea</i> subsp. <i>majus</i>	XI-2675
<i>Bupleurum praealtum</i>	IX-1905	<i>Centaurium maritimum</i>	XI-2668
<i>Bupleurum ranunculoides</i> subsp. <i>gramineum</i>	IX-1899	<i>Centaurium pulchellum</i>	XI-2669
<i>Bupleurum rigidum</i>	IX-1897	<i>Centaurium pulchellum</i> subsp. <i>pulchellum</i>	XI-2670
<i>Bupleurum rotundifolium</i>	IX-1892	<i>Centaurium pulchellum</i> subsp. <i>tenuiflorum</i>	XI-2671
<i>Bupleurum semicompositum</i>	IX-1903	<i>Centaurium quadrifolium</i>	XI-2664
<i>Bupleurum tenuissimum</i> subsp. <i>tenuissimum</i>	IX-1904	<i>Centaurium quadrifolium</i> subsp. <i>barrelieri</i>	XI-2665
<i>Buxus balearica</i>	IX-2106	<i>Centaurium quadrifolium</i> subsp. <i>parviflorum</i>	XI-2666
<i>Buxus sempervirens</i>	IX-2105	<i>Centaurium spicatum</i>	XI-2667
<i>Cachrys sicula</i>	IX-1889	<i>Cerastium alpinum</i> subsp. <i>alpinum</i>	X-2264
<i>Cachrys trifida</i>	IX-1888	<i>Cerastium alpinum</i> subsp. <i>glabratum</i>	X-2261
<i>Cakile maritima</i> subsp. <i>maritima</i>	VII-1410	<i>Cerastium alpinum</i> subsp. <i>lanatum</i>	X-2263
<i>Calepina irregularis</i>	VII-1402	<i>Cerastium alpinum</i> subsp. <i>squalidum</i>	X-2262
<i>Calicotome spinosa</i> subsp. <i>infesta</i>	VI-810	<i>Cerastium alpinum</i>	X-2260
<i>Calicotome spinosa</i> subsp. <i>spinosa</i>	VI-809	<i>Cerastium arvense</i>	X-2259
<i>Calicotome spinosa</i>	VI-808	<i>Cerastium brachypetalum</i> subsp. <i>roeseri</i>	X-2271
<i>Callitriche brutia</i>	X-2111	<i>Cerastium brachypetalum</i> subsp. <i>tauricum</i>	X-2270
<i>Callitriche obtusangula</i>	X-2109	<i>Cerastium brachypetalum</i>	X-2269

<i>Cerastium cerastoides</i>	X-2258	<i>Cistus albidus</i>	VIII-1533
<i>Cerastium dichotomum</i>	X-2273	<i>Cistus clusii</i>	VIII-1535
<i>Cerastium fontanum</i> subsp. <i>macrocarpum</i>	X-2268	<i>Cistus creticus</i>	VIII-1540
<i>Cerastium fontanum</i> subsp. <i>vulgare</i>	X-2267	<i>Cistus crispus</i>	VIII-1534
<i>Cerastium fontanum</i>	X-2266	<i>Cistus heterophyllus</i>	VIII-1542
<i>Cerastium glomeratum</i>	X-2272	<i>Cistus ladanifer</i>	VIII-1537
<i>Cerastium gracile</i>	X-2274	<i>Cistus laurifolius</i>	VIII-1538
<i>Cerastium latifolium</i> subsp. <i>pyrenaicum</i>	X-2265	<i>Cistus monspeliensis</i>	VIII-1536
<i>Cerastium perfoliatum</i>	X-2257	<i>Cistus populifolius</i>	VIII-1539
<i>Cerastium pumilum</i>	X-2277	<i>Cistus salviifolius</i>	VIII-1541
<i>Cerastium semidecandrum</i>	X-2276	<i>Clematis cirrhosa</i>	III-395
<i>Cerastium siculum</i>	X-2275	<i>Clematis flammula</i>	III-397
<i>Ceratonia siliqua</i>	VI-802	<i>Clematis recta</i>	III-394
<i>Ceratophyllum demersum</i>	IV-568	<i>Clematis vitalba</i>	III-396
<i>Ceratophyllum submersum</i>	IV-569	<i>Cleome violacea</i>	VII-1270
<i>Cerintho major</i>	XI-2748	<i>Clypeola jonthlaspi</i> subsp. <i>jonthlaspi</i>	VII-1501
<i>Cerintho major</i> s.l.	II-154	<i>Clypeola jonthlaspi</i> subsp. <i>microcarpa</i>	VII-1502
<i>Ceterach officinarum</i>	III-351	<i>Clypeola jonthlaspi</i>	VII-1500
<i>Chaenorhinum macropodium</i> subsp. <i>degenii</i>	XIII-3113	<i>Cneorum tricocon</i>	VIII-1769
<i>Chaenorhinum minus</i> subsp. <i>minus</i>	XIII-3122	<i>Cochlearia officinalis</i> subsp. <i>alpina</i>	VII-1477
<i>Chaenorhinum origanifolium</i> subsp. <i>cadevallii</i>	XIII-3115	<i>Coincya cheiranthos</i>	VII-1307
<i>Chaenorhinum origanifolium</i> subsp. <i>crassifolium</i>	XIII-3116	<i>Coincya mariolensis</i>	VII-1308
<i>Chaenorhinum origanifolium</i> subsp. <i>origanifolium</i>	XIII-3117	<i>Colchicum autumnale</i> subsp. <i>autumnale</i>	II-301
<i>Chaenorhinum origanifolium</i>	XIII-3114	<i>Colchicum triphyllum</i>	II-302
<i>Chaenorhinum rubrifolium</i> subsp. <i>formenterae</i>	XIII-3121	<i>Colutea arborescens</i> subsp. <i>atlantica</i>	VI-850
<i>Chaenorhinum rubrifolium</i> subsp. <i>rubrifolium</i>	XIII-3120	<i>Colutea arborescens</i> subsp. <i>gallica</i>	VI-849
<i>Chaenorhinum rubrifolium</i>	XIII-3119	<i>Colutea arborescens</i>	VI-848
<i>Chaenorhinum serpyllifolium</i>	XIII-3118	<i>Commicarpus africanus</i>	X-2179
<i>Chaenorhinum tenellum</i>	XIII-3123	<i>Conium maculatum</i>	IX-1887
<i>Chaerophyllum aureum</i>	IX-1833	<i>Conopodium capillifolium</i> subsp. <i>subcarneum</i>	IX-1849
<i>Chaerophyllum hirsutum</i>	IX-1834	<i>Conopodium majus</i> subsp. <i>majus</i>	IX-1851
<i>Chaerophyllum temulum</i>	IX-1832	<i>Conopodium majus</i> subsp. <i>ramosum</i>	IX-1852
<i>Chamaecytisus supinus</i>	VI-842	<i>Conopodium majus</i>	IX-1850
<i>Chamaerops humilis</i>	I-037	<i>Conopodium thalictrifolium</i>	IX-1848
<i>Chamaespartium sagittale</i> subsp. <i>delphinense</i>	VI-841	<i>Conringia orientalis</i>	VII-1401
<i>Chamaespartium sagittale</i> subsp. <i>sagittale</i>	VI-840	<i>Convallaria majalis</i>	III-430
<i>Cheilanthes hispanica</i>	III-308	<i>Convolvulus althaeoides</i>	XI-2716
<i>Cheilanthes marantae</i>	III-310	<i>Convolvulus arvensis</i>	XI-2717
<i>Cheilanthes pteridioides</i>	III-307	<i>Convolvulus cantabrica</i>	XI-2723
<i>Cheilanthes vellea</i>	III-309	<i>Convolvulus lanuginosus</i>	XI-2725
<i>Cheiranthus cheiri</i>	VII-1355	<i>Convolvulus lineatus</i>	XI-2722
<i>Chelidonium majus</i>	VII-1230	<i>Convolvulus siculus</i> subsp. <i>siculus</i>	XI-2718
<i>Chenopodium album</i>	XI-2435	<i>Convolvulus tricolor</i>	XI-2719
<i>Chenopodium ambrosioides</i>	XI-2428	<i>Convolvulus tricolor</i> subsp. <i>pentapetaloides</i>	XI-2721
<i>Chenopodium bonus-henricus</i>	XI-2430	<i>Convolvulus tricolor</i> subsp. <i>tricolor</i>	XI-2720
<i>Chenopodium botrys</i>	XI-2427	<i>Convolvulus valentinus</i>	XI-2724
<i>Chenopodium chenopodioides</i>	XI-2438	<i>Corema album</i>	XI-2535
<i>Chenopodium ficifolium</i>	XI-2441	<i>Coriandrum sativum</i>	IX-1840
<i>Chenopodium foliosum</i>	XI-2431	<i>Coriaria myrtifolia</i>	VIII-1784
<i>Chenopodium glaucum</i>	XI-2434	<i>Coris monspeliensis</i> subsp. <i>monspeliensis</i>	XI-2574
<i>Chenopodium hybridum</i>	XI-2437	<i>Coris monspeliensis</i> subsp. <i>syrtica</i>	XI-2575
<i>Chenopodium multifidum</i>	XI-2426	<i>Coris monspeliensis</i>	XI-2573
<i>Chenopodium murale</i>	XI-2439	<i>Cornus sanguinea</i>	VIII-1814
<i>Chenopodium opulifolium</i>	XI-2436	<i>Coronilla emerus</i> subsp. <i>emerus</i>	VI-1122
<i>Chenopodium polyspermum</i>	XI-2432	<i>Coronilla juncea</i>	VI-1118
<i>Chenopodium pumilio</i>	XI-2429	<i>Coronilla minima</i> subsp. <i>lotoides</i>	VI-1121
<i>Chenopodium urticum</i>	XI-2440	<i>Coronilla minima</i> subsp. <i>minima</i>	VI-1120
<i>Chenopodium vulvaria</i>	XI-2433	<i>Coronilla minima</i>	VI-1119
<i>Chrozophora tinctoria</i> subsp. <i>obliqua</i>	IX-2043	<i>Coronilla repanda</i> subsp. <i>repanda</i>	VI-1116
<i>Chrozophora tinctoria</i> subsp. <i>tinctoria</i>	IX-2042	<i>Coronilla scorpioides</i>	VI-1115
<i>Chrozophora tinctoria</i>	IX-2041	<i>Coronilla varia</i>	VI-1117
<i>Chrysosplenium alternifolium</i>	V-622	<i>Coronopus didymus</i>	VII-1433
<i>Chrysosplenium oppositifolium</i>	V-621	<i>Coronopus squamatus</i>	VII-1432
<i>Ciendia filiformis</i>	XI-2657	<i>Corrigiola litoralis</i> subsp. <i>litoralis</i>	X-2295
<i>Circaea alpina</i>	VII-1183	<i>Corrigiola litoralis</i> subsp. <i>telephiiifolia</i>	X-2296
<i>Circaea lutetiana</i>	VII-1182	<i>Corrigiola litoralis</i>	X-2294
<i>Cistanche phelypaea</i> subsp. <i>lutea</i>	XIII-3234	<i>Corydalis cava</i>	VII-1237

<i>Corydalis claviculata</i>	VII-1235	<i>Delphinium fissum</i>	III-409
<i>Corydalis solida</i> subsp. <i>solida</i>	VII-1236	<i>Delphinium orientale</i>	III-407
<i>Corylus avellana</i>	IX-1985	<i>Delphinium peregrinum</i> subsp. <i>gracile</i>	III-404
<i>Cotoneaster integerrimus</i>	V-787	<i>Delphinium peregrinum</i> subsp. <i>verdunense</i>	III-403
<i>Cotoneaster nebrodensis</i>	V-788	<i>Delphinium peregrinum</i>	III-402
<i>Crambe hispanica</i>	VII-1404	<i>Delphinium pictum</i> subsp. <i>pictum</i>	III-411
<i>Crassula campestris</i>	IV-578	<i>Delphinium pubescens</i>	III-405
<i>Crassula tillaea</i>	IV-579	<i>Delphinium staphisagria</i>	III-410
<i>Crassula vaillantii</i>	IV-580	<i>Descurainia sophia</i>	VII-1286
<i>Crataegus monogyna</i>	V-791	<i>Dethawia tenuifolia</i> subsp. <i>tenuifolia</i>	IX-1864
<i>Cressa cretica</i>	XI-2707	<i>Dianthus algetanus</i> subsp. <i>turoleensis</i>	X-2415
<i>Crithmum maritimum</i>	IX-1863	<i>Dianthus armeria</i> subsp. <i>armeria</i>	X-2407
<i>Crocus nevadensis</i> subsp. <i>marcettii</i>	III-440	<i>Dianthus barbatus</i> subsp. <i>barbatus</i>	X-2405
<i>Crocus nudiflorus</i>	III-439	<i>Dianthus benearnensis</i>	X-2427
<i>Crocus vernus</i> subsp. <i>albiflorus</i>	III-441	<i>Dianthus carthusianorum</i>	X-2406
<i>Cryptogramma crispa</i>	II-132	<i>Dianthus caryophyllus</i>	X-2420
<i>Cucubalus baccifer</i>	X-2385	<i>Dianthus costae</i>	X-2414
<i>Cuscuta campestris</i>	XI-2726	<i>Dianthus deltoides</i>	X-2408
<i>Cuscuta epithymum</i>	XI-2729	<i>Dianthus hyssopifolius</i> subsp. <i>hyssopifolius</i>	X-2409
<i>Cuscuta epithymum</i> subsp. <i>approximata</i>	XI-2730	<i>Dianthus pungens</i> subsp. <i>brachyanthus</i>	X-2423
<i>Cuscuta epithymum</i> subsp. <i>epithymum</i>	XI-2731	<i>Dianthus pungens</i> subsp. <i>font-queri</i>	X-2424
<i>Cuscuta epithymum</i> subsp. <i>planiflora</i>	XI-2732	<i>Dianthus pungens</i> subsp. <i>hispanicus</i>	X-2426
<i>Cuscuta europaea</i>	XI-2728	<i>Dianthus pungens</i> subsp. <i>multiceps</i>	X-2425
<i>Cuscuta scandens</i>	XI-2727	<i>Dianthus pungens</i> subsp. <i>pungens</i>	X-2422
<i>Cyclamen balearicum</i>	XI-2559	<i>Dianthus pungens</i>	X-2421
<i>Cyclamen hederifolium</i>	II-239	<i>Dianthus pyrenaicus</i> subsp. <i>attenuatus</i>	X-2412
<i>Cymbalaria aequitriloba</i> subsp. <i>aequitriloba</i>	XIII-3131	<i>Dianthus pyrenaicus</i> subsp. <i>pyrenaicus</i>	X-2413
<i>Cymbalaria aequitriloba</i> subsp. <i>fragilis</i>	XIII-3132	<i>Dianthus pyrenaicus</i>	X-2411
<i>Cymbalaria aequitriloba</i>	XIII-3130	<i>Dianthus rupicola</i>	X-2404
<i>Cymbalaria muralis</i> subsp. <i>muralis</i>	XIII-3129	<i>Dianthus seguieri</i> subsp. <i>cadevallii</i>	X-2418
<i>Cynanchum acutum</i>	XI-2703	<i>Dianthus seguieri</i> subsp. <i>requienii</i>	X-2417
<i>Cynoglossum cheirifolium</i>	XI-2795	<i>Dianthus seguieri</i> subsp. <i>vigoi</i>	X-2419
<i>Cynoglossum creticum</i>	XI-2796	<i>Dianthus seguieri</i>	X-2416
<i>Cynoglossum dioscoridis</i>	XI-2799	<i>Dianthus serrulatus</i> subsp. <i>barbatus</i>	X-2410
<i>Cynoglossum germanicum</i>	XI-2798	<i>Dictamnus albus</i>	I-038
<i>Cynoglossum officinale</i>	XI-2797	<i>Dictamnus albus</i>	VIII-1775
<i>Cynomorium coccineum</i> subsp. <i>coccineum</i>	X-2126	<i>Dictamnus hispanicus</i>	I-039
<i>Cystopteris fragilis</i> subsp. <i>alpina</i>	III-327	<i>Dictamnus hispanicus</i>	VIII-1776
<i>Cystopteris fragilis</i> subsp. <i>fragilis</i>	III-326	<i>Digitalis lutea</i> subsp. <i>lutea</i>	XIII-3134
<i>Cystopteris fragilis</i>	III-325	<i>Digitalis minor</i>	XIII-3136
<i>Cytinus hypocistis</i> subsp. <i>hypocistis</i>	IV-576	<i>Digitalis obscura</i> subsp. <i>obscura</i>	XIII-3133
<i>Cytinus hypocistis</i> subsp. <i>kermesinus</i>	IV-577	<i>Digitalis purpurea</i>	XIII-3135
<i>Cytinus hypocistis</i>	IV-575	<i>Diphasium alpinum</i>	II-104
<i>Cytisophyllum sessilifolium</i>	VI-843	<i>Diplotaxis catholica</i>	VII-1320
<i>Daphne alpina</i>	VII-1199	<i>Diplotaxis erucoides</i>	VII-1317
<i>Daphne cneorum</i>	VII-1196	<i>Diplotaxis harra</i> subsp. <i>intricata</i>	VII-1316
<i>Daphne gnidium</i>	VII-1197	<i>Diplotaxis harra</i> subsp. <i>lagascana</i>	VII-1315
<i>Daphne laureola</i> subsp. <i>laureola</i>	VII-1192	<i>Diplotaxis harra</i>	VII-1314
<i>Daphne laureola</i> subsp. <i>philippii</i>	VII-1193	<i>Diplotaxis iloricitana</i>	VII-1323
<i>Daphne laureola</i>	VII-1191	<i>Diplotaxis muralis</i>	VII-1322
<i>Daphne mezereum</i>	VII-1194	<i>Diplotaxis tenuifolia</i>	VII-1318
<i>Daphne oleoides</i>	VII-1198	<i>Diplotaxis viminea</i>	VII-1319
<i>Daphne rodriguezii</i>	VII-1195	<i>Diplotaxis virgata</i>	VII-1321
<i>Datura ferox</i>	XII-3036	<i>Dorycnium hirsutum</i>	VI-1076
<i>Datura innoxia</i>	XII-3035	<i>Dorycnium pentaphyllum</i> subsp. <i>fulgurans</i>	VI-1073
<i>Datura stramonium</i>	XII-3037	<i>Dorycnium pentaphyllum</i> subsp. <i>gracile</i>	VI-1075
<i>Daucus carota</i> subsp. <i>carota</i>	IX-1978	<i>Dorycnium pentaphyllum</i> subsp. <i>pentaphyllum</i>	VI-1074
<i>Daucus carota</i> subsp. <i>maritimus</i>	IX-1977	<i>Dorycnium pentaphyllum</i>	VI-1072
<i>Daucus carota</i> subsp. <i>maximus</i>	IX-1979	<i>Dorycnium rectum</i>	VI-1077
<i>Daucus carota</i>	IX-1976	<i>Draba aizoides</i>	VII-1503
<i>Daucus crinitus</i>	IX-1974	<i>Draba dubia</i> subsp. <i>dubia</i>	VII-1513
<i>Daucus durieua</i>	IX-1973	<i>Draba dubia</i> subsp. <i>laevipes</i>	VII-1514
<i>Daucus gingidium</i> subsp. <i>commutatus</i>	IX-1982	<i>Draba dubia</i>	VII-1512
<i>Daucus gingidium</i> subsp. <i>hispanicus</i>	IX-1981	<i>Draba fladnizensis</i>	VII-1510
<i>Daucus gingidium</i>	IX-1980	<i>Draba hispanica</i> subsp. <i>hispanica</i>	VII-1504
<i>Daucus muricatus</i>	IX-1975	<i>Draba muralis</i>	VII-1505
<i>Delphinium elatum</i> subsp. <i>montanum</i>	III-408	<i>Draba nemorosa</i>	VII-1506

<i>Draba siliquosa</i> subsp. <i>carinthiaca</i>	VII-1511	<i>Epilobium roseum</i> subsp. <i>roseum</i>	VII-1180
<i>Draba tomentosa</i> subsp. <i>ciliigera</i>	VII-1509	<i>Epilobium tetragonum</i>	VII-1175
<i>Draba tomentosa</i> subsp. <i>subnivalis</i>	VII-1508	<i>Equisetum arvense</i>	II-116
<i>Draba tomentosa</i>	VII-1507	<i>Equisetum fluviatile</i>	II-117
<i>Dracocephalum austriacum</i>	II-213	<i>Equisetum hyemale</i>	II-118
<i>Dracunculus muscivorus</i>	I-040	<i>Equisetum palustre</i>	II-119
<i>Drosera anglica</i>	I-041	<i>Equisetum ramosissimum</i> subsp. <i>ramosissimum</i>	II-120
<i>Drosera rotundifolia</i>	VIII-1603	<i>Equisetum sylvaticum</i>	II-121
<i>Dryas octopetala</i>	V-715	<i>Equisetum telmateia</i>	II-122
<i>Dryopteris carthusiana</i>	III-314	<i>Equisetum variegatum</i>	II-123
<i>Dryopteris filix-mas</i> subsp. <i>borreri</i>	III-316	<i>Erica arborea</i>	XI-2526
<i>Dryopteris filix-mas</i> subsp. <i>filix-mas</i>	III-317	<i>Erica cinerea</i>	XI-2530
<i>Dryopteris filix-mas</i> subsp. <i>oreades</i>	III-318	<i>Erica erigena</i>	XI-2529
<i>Dryopteris filix-mas</i>	III-315	<i>Erica mediterranea</i>	I-048
<i>Dryopteris villarii</i>	III-319	<i>Erica multiflora</i>	XI-2528
<i>Echinophora spinosa</i>	IX-1827	<i>Erica scoparia</i> subsp. <i>scoparia</i>	XI-2527
<i>Echinops ritro</i> subsp. <i>ritro</i>	I-043	<i>Erica terminalis</i>	XI-2531
<i>Echinops sphaerocephalus</i> subsp. <i>sphaerocephalus</i>	I-044	<i>Erica tetralix</i>	XI-2525
<i>Echinops strigosus</i>	I-045	<i>Erica vagans</i>	I-053
<i>Echium arenarium</i>	XI-2753	<i>Erinacea anthyllis</i>	VI-807
<i>Echium creticum</i>	XI-2764	<i>Erinus alpinus</i>	XIII-3137
<i>Echium humile</i>	XI-2751	<i>Eriophorum angustifolium</i>	III-442
<i>Echium italicum</i> s.l.	XI-2754	<i>Eriophorum gracile</i>	III-444
<i>Echium italicum</i> subsp. <i>flavum</i>	XI-2757	<i>Eriophorum latifolium</i>	III-443
<i>Echium italicum</i> subsp. <i>italicum</i>	XI-2756	<i>Eriophorum scheuchzeri</i>	III-446
<i>Echium italicum</i> subsp. <i>pyrenaicum</i>	XI-2755	<i>Eriophorum vaginatum</i>	III-445
<i>Echium parviflorum</i>	XI-2752	<i>Erodium acaule</i>	VIII-1730
<i>Echium plantagineum</i>	XI-2763	<i>Erodium aguilellae</i>	VIII-1717
<i>Echium sabulicola</i>	XI-2758	<i>Erodium botrys</i>	VIII-1721
<i>Echium saetabense</i>	XI-2765	<i>Erodium chium</i>	VIII-1728
<i>Echium vulgare</i> s.l.	XI-2759	<i>Erodium ciconium</i>	VIII-1735
<i>Echium vulgare</i> subsp. <i>argenteae</i>	XI-2761	<i>Erodium cicutarium</i> subsp. <i>bipinnatum</i>	VIII-1732
<i>Echium vulgare</i> subsp. <i>granatense</i>	XI-2762	<i>Erodium cicutarium</i> subsp. <i>cicutarium</i>	VIII-1733
<i>Echium vulgare</i> subsp. <i>vulgare</i>	XI-2760	<i>Erodium cicutarium</i> subsp. <i>jacquinianum</i>	VIII-1734
<i>Eclipta prostrata</i>	II-208	<i>Erodium cicutarium</i>	VIII-1731
<i>Einadia nutans</i>	XI-2442	<i>Erodium foetidum</i> subsp. <i>celtibericum</i>	VIII-1742
<i>Elaeagnus angustifolia</i>	VII-1214	<i>Erodium foetidum</i> subsp. <i>crispum</i>	VIII-1741
<i>Elaeoselinum asclepium</i> subsp. <i>asclepium</i>	IX-1950	<i>Erodium foetidum</i> subsp. <i>glandulosum</i>	VIII-1740
<i>Elaeoselinum tenuifolium</i>	IX-1951	<i>Erodium foetidum</i> subsp. <i>lucidum</i>	VIII-1737
<i>Elatine alsinastrum</i>	VIII-1598	<i>Erodium foetidum</i> subsp. <i>rupestre</i>	VIII-1738
<i>Elatine bronchonii</i>	VIII-1602	<i>Erodium foetidum</i> subsp. <i>valentinum</i>	VIII-1739
<i>Elatine hydropiper</i> subsp. <i>campylosperma</i>	VIII-1601	<i>Erodium foetidum</i>	VIII-1736
<i>Elatine hydropiper</i> subsp. <i>macropoda</i>	VIII-1600	<i>Erodium laciniatum</i> subsp. <i>laciniatum</i>	VIII-1726
<i>Elatine hydropiper</i>	VIII-1599	<i>Erodium laciniatum</i> subsp. <i>pulverulentum</i>	VIII-1727
<i>Eleusine indica</i>	II-287	<i>Erodium laciniatum</i>	VIII-1725
<i>Eleusine tristachya</i> subsp. <i>barcinonensis</i>	II-288	<i>Erodium malacoides</i> subsp. <i>aragonense</i>	VIII-1724
<i>Emex spinosa</i>	X-2128	<i>Erodium malacoides</i> subsp. <i>malacoides</i>	VIII-1723
<i>Empetrum nigrum</i>	XI-2532	<i>Erodium malacoides</i>	VIII-1722
<i>Empetrum nigrum</i> subsp. <i>hermaphroditum</i>	XI-2534	<i>Erodium maritimum</i>	VIII-1719
<i>Empetrum nigrum</i> subsp. <i>nigrum</i>	XI-2533	<i>Erodium moschatum</i>	VIII-1729
<i>Endressia pyrenaica</i>	IX-1925	<i>Erodium reichardii</i>	VIII-1718
<i>Ephedra distachya</i> subsp. <i>distachya</i>	III-383	<i>Erodium sanguis-christi</i>	VIII-1720
<i>Ephedra fragilis</i> subsp. <i>fragilis</i>	III-382	<i>Erophila verna</i> subsp. <i>praecox</i>	VII-1516
<i>Ephedra nebrodensis</i> subsp. <i>nebrodensis</i>	III-381	<i>Erophila verna</i> subsp. <i>spatulata</i>	VII-1518
<i>Epilobium alpestre</i>	VII-1170	<i>Erophila verna</i> subsp. <i>verna</i>	VII-1517
<i>Epilobium alsinifolium</i>	VII-1181	<i>Erophila verna</i>	VII-1515
<i>Epilobium anagallidifolium</i>	VII-1176	<i>Eruca vesicaria</i> subsp. <i>sativa</i>	VII-1326
<i>Epilobium angustifolium</i>	VII-1167	<i>Eruca vesicaria</i> subsp. <i>vesicaria</i>	VII-1325
<i>Epilobium collinum</i>	VII-1177	<i>Eruca vesicaria</i>	VII-1324
<i>Epilobium duriaei</i>	VII-1179	<i>Erucaria hispanica</i>	VII-1409
<i>Epilobium hirsutum</i>	VII-1168	<i>Erucastrum gallicum</i>	VII-1306
<i>Epilobium lanceolatum</i>	VII-1173	<i>Erucastrum nasturtiiifolium</i>	VII-1305
<i>Epilobium montanum</i>	VII-1178	<i>Erucastrum virgatum</i> subsp. <i>baeticum</i>	VII-1304
<i>Epilobium nutans</i>	VII-1172	<i>Erucastrum virgatum</i> subsp. <i>brachycarpum</i>	VII-1303
<i>Epilobium obscurum</i>	VII-1174	<i>Erucastrum virgatum</i>	VII-1302
<i>Epilobium palustre</i>	VII-1171	<i>Eryngium bourgatii</i>	IX-1825
<i>Epilobium parviflorum</i>	VII-1169	<i>Eryngium campestre</i>	IX-1824

<i>Eryngium ilicifolium</i>	IX-1822	<i>Euphrasia alpina</i> subsp. <i>pulchra</i>	XIII-3192
<i>Eryngium maritimum</i>	IX-1823	<i>Euphrasia alpina</i>	XIII-3190
<i>Erysimum grandiflorum</i> subsp. <i>collisparsum</i>	VII-1353	<i>Euphrasia hirtella</i>	XIII-3188
<i>Erysimum grandiflorum</i> subsp. <i>dertosense</i>	VII-1354	<i>Euphrasia minima</i> subsp. <i>masclansii</i>	XIII-3200
<i>Erysimum grandiflorum</i> subsp. <i>medio-hispanicum</i>	VII-1352	<i>Euphrasia minima</i> subsp. <i>minima</i>	XIII-3198
<i>Erysimum grandiflorum</i>	VII-1351	<i>Euphrasia minima</i> subsp. <i>sicardii</i>	XIII-3199
<i>Erysimum incanum</i> subsp. <i>aurigeranum</i>	VII-1348	<i>Euphrasia minima</i>	XIII-3197
<i>Erysimum incanum</i> subsp. <i>incanum</i>	VII-1347	<i>Euphrasia nemorosa</i>	XIII-3196
<i>Erysimum incanum</i>	VII-1346	<i>Euphrasia rostkoviana</i>	XIII-3187
<i>Erysimum repandum</i>	VII-1349	<i>Euphrasia salisburgensis</i> subsp. <i>salisburgensis</i>	XIII-3189
<i>Erysimum sylvestre</i> subsp. <i>pyrenaicum</i>	VII-1350	<i>Euphrasia stricta</i> subsp. <i>pectinata</i>	XIII-3195
<i>Euphorbia amygdaloides</i> subsp. <i>amygdaloides</i>	IX-2058	<i>Euphrasia stricta</i> subsp. <i>stricta</i>	XIII-3194
<i>Euphorbia baetica</i>	IX-2104	<i>Euphrasia stricta</i>	XIII-3193
<i>Euphorbia biumbellata</i>	IX-2073	<i>Evonymus europaeus</i>	VIII-1800
<i>Euphorbia chamaesyce</i> subsp. <i>chamaesyce</i>	IX-2054	<i>Exaculum pusillum</i>	XI-2658
<i>Euphorbia characias</i> subsp. <i>characias</i>	IX-2059	<i>Fagonia cretica</i>	VIII-1764
<i>Euphorbia cyparissias</i>	IX-2078	<i>Fagus sylvatica</i>	IX-1988
<i>Euphorbia dendroides</i>	IX-2060	<i>Ferula communis</i>	IX-1932
<i>Euphorbia dracunculoides</i> subsp. <i>inconspicua</i>	IX-2103	<i>Ferula loscosii</i>	IX-1931
<i>Euphorbia dulcis</i> subsp. <i>angulata</i>	IX-2102	<i>Ferula tingitana</i>	IX-1933
<i>Euphorbia dulcis</i> subsp. <i>dulcis</i>	IX-2101	<i>Ferulago granatensis</i>	IX-1934
<i>Euphorbia dulcis</i>	IX-2100	<i>Festuca capillifolia</i>	II-289
<i>Euphorbia exigua</i>	IX-2064	<i>Festuca hystrix</i>	II-290
<i>Euphorbia falcata</i>	IX-2066	<i>Ficus carica</i>	IX-2029
<i>Euphorbia flavicoma</i> subsp. <i>flavicoma</i>	IX-2096	<i>Filipendula ulmaria</i>	V-669
<i>Euphorbia flavicoma</i> subsp. <i>verrucosa</i>	IX-2095	<i>Filipendula vulgaris</i>	V-670
<i>Euphorbia flavicoma</i>	IX-2094	<i>Foeniculum vulgare</i>	IX-1882
<i>Euphorbia helioscopia</i> subsp. <i>helioscopia</i>	IX-2086	<i>Fragaria vesca</i>	V-750
<i>Euphorbia helioscopia</i> subsp. <i>helioscopioides</i>	IX-2087	<i>Fragaria viridis</i>	V-751
<i>Euphorbia helioscopia</i>	IX-2085	<i>Frankenia corymbosa</i>	VIII-1595
<i>Euphorbia hirsuta</i>	IX-2099	<i>Frankenia laevis</i>	VIII-1596
<i>Euphorbia humifusa</i>	IX-2053	<i>Frankenia pulverulenta</i>	VIII-1593
<i>Euphorbia hyberna</i>	IX-2097	<i>Frankenia thymifolia</i>	VIII-1594
<i>Euphorbia isatidifolia</i>	IX-2090	<i>Fraxinus angustifolia</i>	XI-2652
<i>Euphorbia lagascae</i>	IX-2088	<i>Fraxinus excelsior</i>	XI-2651
<i>Euphorbia lathyris</i>	IX-2057	<i>Fraxinus ornus</i>	XI-2650
<i>Euphorbia maculata</i>	IX-2055	<i>Fumana ericoides</i> subsp. <i>ericoides</i>	VIII-1584
<i>Euphorbia maresii</i>	IX-2074	<i>Fumana ericoides</i> subsp. <i>montana</i>	VIII-1583
<i>Euphorbia medicaginea</i>	IX-2067	<i>Fumana ericoides</i>	VIII-1582
<i>Euphorbia minuta</i>	IX-2075	<i>Fumana laevipes</i>	VIII-1577
<i>Euphorbia myrsinites</i> subsp. <i>litardierei</i>	IX-2063	<i>Fumana procumbens</i>	VIII-1586
<i>Euphorbia nevadensis</i> subsp. <i>aragonensis</i>	IX-2082	<i>Fumana scoparia</i>	VIII-1585
<i>Euphorbia nevadensis</i> subsp. <i>nevadensis</i>	IX-2081	<i>Fumana thymifolia</i> subsp. <i>hispidula</i>	VIII-1581
<i>Euphorbia nevadensis</i>	IX-2080	<i>Fumana thymifolia</i> subsp. <i>laevis</i>	VIII-1580
<i>Euphorbia nicaeensis</i> subsp. <i>nicaeensis</i>	IX-2076	<i>Fumana thymifolia</i> subsp. <i>thymifolia</i>	VIII-1579
<i>Euphorbia nutans</i>	IX-2050	<i>Fumana thymifolia</i>	VIII-1578
<i>Euphorbia palustris</i>	IX-2098	<i>Fumaria agraria</i>	VII-1250
<i>Euphorbia paralias</i>	IX-2077	<i>Fumaria bastardii</i>	VII-1243
<i>Euphorbia peplis</i>	IX-2051	<i>Fumaria bicolor</i>	VII-1242
<i>Euphorbia peplus</i>	IX-2062	<i>Fumaria capreolata</i>	VII-1245
<i>Euphorbia pithyusa</i>	IX-2072	<i>Fumaria densiflora</i> subsp. <i>bracteosa</i>	VII-1258
<i>Euphorbia platyphyllos</i>	IX-2084	<i>Fumaria densiflora</i> subsp. <i>densiflora</i>	VII-1257
<i>Euphorbia prostrata</i>	IX-2056	<i>Fumaria densiflora</i>	VII-1256
<i>Euphorbia pterococca</i>	IX-2083	<i>Fumaria flabellata</i>	VII-1246
<i>Euphorbia segetalis</i> subsp. <i>pinsea</i>	IX-2070	<i>Fumaria gaillardotii</i> subsp. <i>gaillardotii</i>	VII-1253
<i>Euphorbia segetalis</i> subsp. <i>segetalis</i>	IX-2069	<i>Fumaria gaillardotii</i> subsp. <i>major</i>	VII-1252
<i>Euphorbia segetalis</i>	IX-2068	<i>Fumaria gaillardotii</i>	VII-1251
<i>Euphorbia seguieriana</i>	IX-2079	<i>Fumaria macrosepala</i>	VII-1241
<i>Euphorbia serpens</i>	IX-2052	<i>Fumaria melillaica</i>	VII-1263
<i>Euphorbia serrata</i>	IX-2061	<i>Fumaria mirabilis</i> subsp. <i>faurei</i>	VII-1262
<i>Euphorbia squamigera</i> subsp. <i>margalidiana</i>	IX-2093	<i>Fumaria munbyi</i>	VII-1249
<i>Euphorbia squamigera</i> subsp. <i>squamigera</i>	IX-2092	<i>Fumaria muralis</i>	VII-1248
<i>Euphorbia squamigera</i>	IX-2091	<i>Fumaria officinalis</i> subsp. <i>officinalis</i>	VII-1260
<i>Euphorbia sulcata</i>	IX-2065	<i>Fumaria officinalis</i> subsp. <i>wirtgenii</i>	VII-1261
<i>Euphorbia terracina</i>	IX-2071	<i>Fumaria officinalis</i>	VII-1259
<i>Euphorbia villosa</i>	IX-2089	<i>Fumaria parviflora</i>	VII-1254
<i>Euphrasia alpina</i> subsp. <i>alpina</i>	XIII-3191	<i>Fumaria petteri</i> subsp. <i>calcarata</i>	VII-1244

<i>Fumaria reuteri</i>	VII-1247	<i>Geranium robertianum</i> subsp. <i>robertianum</i>	VIII-1701
<i>Fumaria vaillantii</i>	VII-1255	<i>Geranium robertianum</i>	VIII-1700
<i>Galanthus nivalis</i>	III-438	<i>Geranium rotundifolium</i>	VIII-1708
<i>Galeopsis ladanum</i>	XII-2870	<i>Geranium sanguineum</i>	VIII-1703
<i>Galeopsis ladanum</i> subsp. <i>angustifolia</i>	XII-2871	<i>Geranium sylvaticum</i> subsp. <i>sylvaticum</i>	VIII-1714
<i>Galeopsis ladanum</i> subsp. <i>ladanum</i>	XII-2872	<i>Geum hispidum</i> var. <i>albarracinense</i>	V-721
<i>Galeopsis ladanum</i> subsp. <i>pyrenaica</i>	XII-2873	<i>Geum montanum</i>	V-716
<i>Galeopsis segetum</i>	XII-2869	<i>Geum pyrenaicum</i>	V-719
<i>Galeopsis tetrahit</i> subsp. <i>tetrahit</i>	XII-2868	<i>Geum rivale</i>	V-717
<i>Garidella nigellastrum</i>	III-390	<i>Geum sylvaticum</i>	V-718
<i>Genista acanthoclada</i> subsp. <i>fasciculata</i>	VI-823	<i>Geum urbanum</i>	V-720
<i>Genista anglica</i>	VI-822	<i>Glaucium corniculatum</i>	VII-1229
<i>Genista balansae</i> subsp. <i>europaea</i>	VI-835	<i>Glaucium flavum</i>	VII-1228
<i>Genista biflora</i>	VI-836	<i>Glechoma hederacea</i> subsp. <i>hederacea</i>	XII-2909
<i>Genista cinerea</i> subsp. <i>ausetana</i>	VI-831	<i>Globularia alypum</i>	XIII-3277
<i>Genista cinerea</i> subsp. <i>leptoclada</i>	VI-832	<i>Globularia cordifolia</i> subsp. <i>cordifolia</i>	XIII-3279
<i>Genista cinerea</i> subsp. <i>valentina</i>	VI-830	<i>Globularia cordifolia</i> subsp. <i>repens</i>	XIII-3280
<i>Genista cinerea</i>	VI-829	<i>Globularia cordifolia</i>	XIII-3278
<i>Genista dorycnifolia</i>	VI-834	<i>Globularia nudicaulis</i> subsp. <i>gracilis</i>	XIII-3287
<i>Genista hirsuta</i>	VI-821	<i>Globularia nudicaulis</i> subsp. <i>nudicaulis</i>	XIII-3286
<i>Genista hispanica</i> subsp. <i>hispanica</i>	VI-820	<i>Globularia nudicaulis</i>	XIII-3285
<i>Genista horrida</i>	VI-815	<i>Globularia vulgaris</i> subsp. <i>majoricensis</i>	XIII-3284
<i>Genista linifolia</i> subsp. <i>linifolia</i>	VI-833	<i>Globularia vulgaris</i> subsp. <i>vulgaris</i>	XIII-3283
<i>Genista lobelii</i> subsp. <i>lobelii</i>	VI-816bis	<i>Globularia vulgaris</i> subsp. <i>willkommii</i>	XIII-3282
<i>Genista lobelii</i> subsp. <i>longipes</i>	VI-816	<i>Globularia vulgaris</i>	XIII-3281
<i>Genista monspessulana</i>	VI-839	<i>Glycyrrhiza glabra</i>	VI-888
<i>Genista mugronensis</i> subsp. <i>mugronensis</i>	VI-819	<i>Gomphocarpus fruticosus</i>	XI-2701
<i>Genista mugronensis</i> subsp. <i>rigidissima</i>	VI-818	<i>Gratiola officinalis</i>	XIII-3040
<i>Genista mugronensis</i>	VI-817	<i>Guillonea scabra</i>	IX-1952
<i>Genista patens</i>	VI-838	<i>Guiraoa arvensis</i>	VII-1403
<i>Genista pilosa</i>	VI-827	<i>Gymnocarpium dryopteris</i>	III-323
<i>Genista scorpius</i> subsp. <i>scorpius</i>	VI-825	<i>Gymnocarpium robertianum</i>	III-324
<i>Genista teretifolia</i>	VI-828	<i>Gypsophila muralis</i>	X-2388
<i>Genista tinctoria</i>	VI-826	<i>Gypsophila perfoliata</i> subsp. <i>ilerdensis</i>	X-2386
<i>Genista tricuspidata</i> subsp. <i>sparsiflora</i>	VI-824	<i>Gypsophila pilosa</i>	X-2387
<i>Genista triflora</i>	VI-837	<i>Gypsophila repens</i>	X-2389
<i>Gennaria diphylla</i>	II-305	<i>Gypsophila struthium</i> subsp. <i>hispanica</i>	X-2391
<i>Gentiana acaulis</i>	XI-2684	<i>Gypsophila struthium</i> subsp. <i>struthium</i>	X-2392
<i>Gentiana acaulis</i> subsp. <i>acaulis</i>	XI-2687	<i>Gypsophila struthium</i>	X-2390
<i>Gentiana acaulis</i> subsp. <i>alpina</i>	XI-2685	<i>Halimium atriplicifolium</i>	VIII-1547
<i>Gentiana acaulis</i> subsp. <i>angustifolia</i>	XI-2686	<i>Halimium halimifolium</i> subsp. <i>halimifolium</i>	VIII-1546
<i>Gentiana burseri</i> subsp. <i>burseri</i>	XI-2679	<i>Halimium umbellatum</i> subsp. <i>umbellatum</i>	VIII-1544
<i>Gentiana campestris</i> subsp. <i>campestris</i>	XI-2691	<i>Halimium umbellatum</i> subsp. <i>viscosum</i>	VIII-1545
<i>Gentiana ciliata</i>	XI-2690	<i>Halimium umbellatum</i>	VIII-1543
<i>Gentiana cruciata</i> subsp. <i>cruciata</i>	XI-2680	<i>Halocnemum strobilaceum</i>	XI-2481
<i>Gentiana lutea</i>	XI-2676	<i>Halogeton sativus</i>	XI-2479
<i>Gentiana lutea</i> subsp. <i>lutea</i>	XI-2677	<i>Halopeplis amplexicaulis</i>	XI-2483
<i>Gentiana lutea</i> subsp. <i>montserratii</i>	XI-2678	<i>Hammada articulata</i> subsp. <i>articulata</i>	XI-2480
<i>Gentiana nivalis</i>	XI-2682	<i>Haplophyllum linifolium</i>	VIII-1774
<i>Gentiana pneumonanthe</i>	XI-2681	<i>Hedera helix</i>	VIII-1815
<i>Gentiana pyrenaica</i>	XI-2683	<i>Hedysarum confertum</i>	VI-1139
<i>Gentiana tenella</i>	XI-2692	<i>Hedysarum coronarium</i>	VI-1138
<i>Gentiana terglouensis</i> subsp. <i>schleicheri</i>	XI-2689	<i>Hedysarum spinosissimum</i>	VI-1140
<i>Gentiana verna</i>	XI-2688	<i>Helianthemum almeriense</i>	VIII-1555
<i>Geranium bohemicum</i>	VIII-1715	<i>Helianthemum apenninum</i> subsp. <i>apenninum</i>	VIII-1575
<i>Geranium cinereum</i> subsp. <i>cinereum</i>	VIII-1706	<i>Helianthemum apenninum</i>	VIII-1574
<i>Geranium columbinum</i>	VIII-1704	<i>Helianthemum asperum</i>	VIII-1571
<i>Geranium dissectum</i>	VIII-1705	<i>Helianthemum canum</i>	VIII-1564
<i>Geranium divaricatum</i>	VIII-1716	<i>Helianthemum caput-felis</i>	VIII-1569
<i>Geranium lucidum</i>	VIII-1699	<i>Helianthemum croceum</i> subsp. <i>cavanillesianum</i>	VIII-1573
<i>Geranium molle</i> subsp. <i>molle</i>	VIII-1709	<i>Helianthemum croceum</i>	VIII-1572
<i>Geranium nodosum</i>	VIII-1711	<i>Helianthemum guttatum</i> subsp. <i>guttatum</i>	VIII-1550
<i>Geranium phaeum</i>	VIII-1712	<i>Helianthemum guttatum</i> subsp. <i>inconspicuum</i>	VIII-1551
<i>Geranium pratense</i>	VIII-1713	<i>Helianthemum guttatum</i>	VIII-1549
<i>Geranium pusillum</i>	VIII-1710	<i>Helianthemum hirtum</i>	VIII-1570
<i>Geranium pyrenaicum</i>	VIII-1707	<i>Helianthemum ledifolium</i>	VIII-1552
<i>Geranium robertianum</i> subsp. <i>purpureum</i>	VIII-1702	<i>Helianthemum marifolium</i> subsp. <i>marifolium</i>	VIII-1560

<i>Helianthemum marifolium</i> subsp. <i>rotundifolium</i>	VIII-1561	<i>Hypocoum procumbens</i> subsp. <i>grandiflorum</i>	VII-1232
<i>Helianthemum marifolium</i>	VIII-1559	<i>Hypocoum procumbens</i> subsp. <i>procumbens</i>	VII-1233
<i>Helianthemum marminorense</i>	VIII-1576	<i>Hypocoum 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>Helianthemum origanifolium</i> subsp. <i>origanifolium</i>	VIII-1558	<i>Hypericum ericoides</i> subsp. <i>ericoides</i>	VIII-1635
<i>Helianthemum origanifolium</i>	VIII-1556	<i>Hypericum hircinum</i> subsp. <i>cambessedesii</i>	VIII-1642
<i>Helianthemum origanifolium</i>	VIII-1553	<i>Hypericum hirsutum</i>	VIII-1637
<i>Helianthemum squamatum</i>	VIII-1554	<i>Hypericum humifusum</i>	VIII-1653
<i>Helianthemum syriacum</i> subsp. <i>thibaudii</i>	VIII-1568	<i>Hypericum linarifolium</i>	VIII-1654
<i>Helianthemum tuberaria</i>	VIII-1548	<i>Hypericum maculatum</i>	VIII-1646
<i>Helianthemum viscarium</i>	VIII-1562	<i>Hypericum montanum</i>	VIII-1651
<i>Heliotropium curassavicum</i>	XI-2733	<i>Hypericum nummularium</i>	VIII-1643
<i>Heliotropium europaeum</i>	XI-2735	<i>Hypericum perfoliatum</i>	VIII-1650
<i>Heliotropium supinum</i>	XI-2734	<i>Hypericum perforatum</i>	VIII-1652
<i>Helleborus foetidus</i>	III-388	<i>Hypericum pulchrum</i>	VIII-1644
<i>Helleborus lividus</i> subsp. <i>lividus</i>	III-387	<i>Hypericum richeri</i> subsp. <i>burseri</i>	VIII-1647
<i>Helleborus viridis</i> subsp. <i>occidentalis</i>	III-389	<i>Hypericum tetrapterum</i> subsp. <i>tetrapterum</i>	VIII-1649
<i>Heracleum sphondylium</i> subsp. <i>granatense</i>	IX-1947	<i>Hypericum tomentosum</i> subsp. <i>tomentosum</i>	VIII-1638
<i>Heracleum sphondylium</i> subsp. <i>pyrenaicum</i>	IX-1946	<i>Hypericum triquetrifolium</i>	VIII-1645
<i>Heracleum sphondylium</i>	IX-1945	<i>Hyssopus officinalis</i>	XII-2944
<i>Herniaria alpina</i>	X-2310	<i>Hyssopus officinalis</i> subsp. <i>cinereus</i>	XII-2946
<i>Herniaria fruticosa</i>	X-2305	<i>Hyssopus officinalis</i> subsp. <i>piliifer</i>	XII-2945
<i>Herniaria glabra</i>	X-2306	<i>Iberis amara</i>	VII-1441
<i>Herniaria hirsuta</i> subsp. <i>cinerea</i>	X-2308	<i>Iberis ciliata</i> subsp. <i>ciliata</i>	VII-1443
<i>Herniaria hirsuta</i> subsp. <i>hirsuta</i>	X-2307	<i>Iberis ciliata</i> subsp. <i>pruitii</i>	VII-1444
<i>Herniaria latifolia</i>	X-2311	<i>Iberis ciliata</i>	VII-1442
<i>Herniaria scabrida</i>	X-2309	<i>Iberis linifolia</i> subsp. <i>dunalii</i>	VII-1440
<i>Hesperis laciniata</i> subsp. <i>laciniata</i>	VII-1345	<i>Iberis pinnata</i>	VII-1434
<i>Hesperis matronalis</i> subsp. <i>candida</i>	VII-1344	<i>Iberis saxatilis</i> subsp. <i>cinerea</i>	VII-1437
<i>Hesperis matronalis</i> subsp. <i>matronalis</i>	VII-1343	<i>Iberis saxatilis</i> subsp. <i>saxatilis</i>	VII-1438
<i>Hesperis matronalis</i>	VII-1342	<i>Iberis saxatilis</i> subsp. <i>valentina</i>	VII-1439
<i>Heteropogon contortus</i>	I-015	<i>Iberis saxatilis</i>	VII-1436
<i>Hibiscus trionum</i>	VIII-1687	<i>Iberis sempervirens</i>	VII-1435
<i>Hippocrepis balearica</i> subsp. <i>balearica</i>	VI-1131	<i>Iberis spathulata</i>	VII-1445
<i>Hippocrepis balearica</i> subsp. <i>valentina</i>	VI-1132	<i>Ilex aquifolium</i>	VIII-1799
<i>Hippocrepis balearica</i>	VI-1130	<i>Impatiens balfourii</i>	VIII-1763
<i>Hippocrepis comosa</i> subsp. <i>comosa</i>	VI-1135	<i>Impatiens glandulifera</i>	VIII-1762
<i>Hippocrepis comosa</i> subsp. <i>scabra</i>	VI-1137	<i>Impatiens noli-tangere</i>	VIII-1761
<i>Hippocrepis comosa</i> subsp. <i>scorpioides</i>	VI-1136	<i>Imperata cylindrica</i>	III-465
<i>Hippocrepis comosa</i> subsp. <i>squamata</i>	VI-1134	<i>Ipomoea imperati</i>	XI-2712
<i>Hippocrepis comosa</i>	VI-1133	<i>Ipomoea indica</i>	XI-2714
<i>Hippocrepis multisiliquosa</i> subsp. <i>ciliata</i>	VI-1128	<i>Ipomoea purpurea</i>	XI-2715
<i>Hippocrepis multisiliquosa</i> subsp. <i>multisiliquosa</i>	VI-1129	<i>Ipomoea sagittata</i>	XI-2713
<i>Hippocrepis multisiliquosa</i>	VI-1127	<i>Isatis tinctoria</i>	VII-1292
<i>Hippocrepis unisiliquosa</i> subsp. <i>biflora</i>	VI-1126	<i>Isoetes delilei</i>	II-114
<i>Hippuris vulgaris</i>	VII-1189	<i>Isoetes duriei</i>	II-110
<i>Hirschfeldia incana</i>	VII-1313	<i>Isoetes echinospora</i>	II-111
<i>Hohenackeria exscapa</i>	IX-1891	<i>Isoetes histrix</i>	II-112
<i>Holosteum umbellatum</i>	X-2256	<i>Isoetes lacustris</i>	II-113
<i>Horminum pyrenaicum</i>	XII-2999	<i>Isoetes setacea</i>	II-114
<i>Hornungia petraea</i> subsp. <i>aragonensis</i>	VII-1473	<i>Isoetes velata</i>	II-115
<i>Hornungia petraea</i> subsp. <i>petraea</i>	VII-1472	<i>Isopyrum thalictroides</i>	III-398
<i>Hornungia petraea</i>	VII-1471	<i>Jasminum fruticans</i>	XI-2649
<i>Hugueninia tanacetifolia</i> subsp. <i>suffruticosa</i>	VII-1287	<i>Juglans regia</i>	IX-2002
<i>Humulus lupulus</i>	IX-2030	<i>Juniperus communis</i> subsp. <i>communis</i>	III-370
<i>Huperzia selago</i>	II-105	<i>Juniperus communis</i> subsp. <i>hemisphaerica</i>	III-371
<i>Hydrocotyle vulgaris</i>	IX-1816	<i>Juniperus communis</i> subsp. <i>nana</i>	III-372
<i>Hymenolobus procumbens</i> subsp. <i>pauciflorus</i>	VII-1476	<i>Juniperus communis</i>	III-369
<i>Hymenolobus procumbens</i> subsp. <i>procumbens</i>	VII-1475	<i>Juniperus oxycedrus</i> subsp. <i>macrocarpa</i>	III-375
<i>Hymenolobus procumbens</i>	VII-1474	<i>Juniperus oxycedrus</i> subsp. <i>oxycedrus</i>	III-374
<i>Hyoscyamus albus</i>	XII-3021	<i>Juniperus oxycedrus</i>	III-373
<i>Hyoscyamus niger</i>	XII-3020	<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>eumediterranea</i>	III-378
<i>Hypocoum pendulum</i>	VII-1234	<i>Juniperus phoenicea</i> subsp. <i>phoenicea</i>	III-377

<i>Juniperus phoenicea</i>	III-376	<i>Lavandula angustifolia</i> subsp. <i>pyrenaica</i>	XII-2997
<i>Juniperus sabina</i>	III-380	<i>Lavandula dentata</i>	XII-2993
<i>Juniperus thurifera</i>	III-379	<i>Lavandula latifolia</i>	XII-2998
<i>Kernera saxatilis</i>	VII-1478	<i>Lavandula multifida</i>	XII-2992
<i>Kickxia cirrhosa</i>	XIII-3127	<i>Lavandula stoechas</i>	XII-2994
<i>Kickxia commutata</i> subsp. <i>commutata</i>	XIII-3128	<i>Lavandula stoechas</i> subsp. <i>pedunculata</i>	XII-2996
<i>Kickxia elatine</i>	XIII-3126	<i>Lavandula stoechas</i> subsp. <i>stoechas</i>	XII-2995
<i>Kickxia lanigera</i>	XIII-3124	<i>Lavatera arborea</i>	VIII-1671
<i>Kickxia spuria</i>	XIII-3125	<i>Lavatera cretica</i>	VIII-1675
<i>Kochia prostrata</i>	XI-2461	<i>Lavatera maritima</i>	VIII-1680
<i>Kochia scoparia</i>	XI-2462	<i>Lavatera mauritanica</i> subsp. <i>davaei</i>	VIII-1676
<i>Kochia scoparia</i> subsp. <i>culta</i>	XI-2463	<i>Lavatera olbia</i>	VIII-1679
<i>Kochia scoparia</i> subsp. <i>densiflora</i>	XI-2465	<i>Lavatera punctata</i>	VIII-1677
<i>Kochia scoparia</i> subsp. <i>scoparia</i>	XI-2464	<i>Lavatera triloba</i> subsp. <i>pallescens</i>	VIII-1673
<i>Kosteletzkya pentacarpos</i>	VIII-1686	<i>Lavatera triloba</i> subsp. <i>triloba</i>	VIII-1674
<i>Kundmannia sicula</i>	IX-1884	<i>Lavatera triloba</i>	VIII-1672
<i>Lafuentea rotundifolia</i>	XIII-3181	<i>Lavatera trimestris</i>	VIII-1678
<i>Lagoecia cuminoides</i>	IX-1826	<i>Lens culinaris</i> subsp. <i>culinaris</i>	VI-925
<i>Lagurus ovatus</i>	III-454	<i>Lens culinaris</i> subsp. <i>nigricans</i>	VI-926
<i>Lamarckia aurea</i>	III-448	<i>Lens ervoides</i>	VI-927
<i>Lamium album</i>	XII-2879	<i>Leonurus cardiaca</i>	XII-2882
<i>Lamium amplexicaule</i> subsp. <i>amplexicaule</i>	XII-2874	<i>Lepidium bonariense</i>	VII-1430
<i>Lamium flexuosum</i>	XII-2878	<i>Lepidium campestre</i>	VII-1417
<i>Lamium galeobdolon</i>	XII-2877	<i>Lepidium cardamines</i>	VII-1431
<i>Lamium garganicum</i> subsp. <i>laevigatum</i>	XII-2881	<i>Lepidium draba</i> subsp. <i>draba</i>	VII-1416
<i>Lamium hybridum</i> subsp. <i>hybridum</i>	XII-2875	<i>Lepidium graminifolium</i> subsp. <i>graminifolium</i>	VII-1426
<i>Lamium maculatum</i>	XII-2880	<i>Lepidium graminifolium</i> subsp. <i>iberideum</i>	VII-1427
<i>Lamium purpureum</i>	XII-2876	<i>Lepidium graminifolium</i>	VII-1425
<i>Lapiedra martinezii</i>	I-061	<i>Lepidium heterophyllum</i>	VII-1419
<i>Lappula barbata</i>	II-178	<i>Lepidium hirtum</i>	VII-1418
<i>Lappula deflexa</i>	XI-2792	<i>Lepidium latifolium</i> subsp. <i>latifolium</i>	VII-1421
<i>Lappula marginata</i>	XI-2794	<i>Lepidium ruderalis</i>	VII-1428
<i>Lappula marginata</i>	II-176	<i>Lepidium sativum</i>	VII-1424
<i>Lappula squarrosa</i>	XI-2793	<i>Lepidium spinosum</i>	VII-1423
<i>Lappula zapateri</i>	II-178	<i>Lepidium subulatum</i>	VII-1422
<i>Laserpitium gallicum</i>	IX-1953	<i>Lepidium villarsii</i>	VII-1420
<i>Laserpitium latifolium</i>	IX-1955	<i>Lepidium virginicum</i> subsp. <i>virginicum</i>	VII-1429
<i>Laserpitium nestleri</i>	IX-1956	<i>Leucojum aestivum</i> subsp. <i>pulchellum</i>	II-282
<i>Laserpitium siler</i>	IX-1954	<i>Leucojum valentinum</i>	III-437
<i>Lathraea clandestina</i>	XIII-3233	<i>Ligusticum lucidum</i> subsp. <i>huteri</i>	IX-1928
<i>Lathraea squamaria</i>	XIII-3232	<i>Ligusticum lucidum</i> subsp. <i>lucidum</i>	IX-1927
<i>Lathyrus angulatus</i>	VI-937	<i>Ligustrum vulgare</i>	XI-2653
<i>Lathyrus annuus</i>	VI-939	<i>Lilium martagon</i>	I-063
<i>Lathyrus aphaca</i>	VI-928	<i>Lilium pyrenaicum</i>	I-064
<i>Lathyrus cicera</i>	VI-941	<i>Limoniastrum monopetalum</i>	XI-2577
<i>Lathyrus cirrhosus</i>	VI-945	<i>Limonium artruchium</i>	XI-2620
<i>Lathyrus clymenum</i>	VI-931	<i>Limonium auriculae-ursifolium</i>	XI-2621
<i>Lathyrus filiformis</i> subsp. <i>filiformis</i>	VI-949	<i>Limonium auriculae-ursifolium</i> subsp. <i>antonii-llorensii</i>	
<i>Lathyrus hirsutus</i>	VI-938	XI-2624	
<i>Lathyrus inconspicuus</i>	VI-934	<i>Limonium auriculae-ursifolium</i> subsp. <i>auriculae-ursif.</i>	
<i>Lathyrus laevigatus</i> subsp. <i>occidentalis</i>	VI-952	XI-2622	
<i>Lathyrus latifolius</i>	VI-943	<i>Limonium auriculae-ursifolium</i> subsp. <i>boirae</i>	XI-2623
<i>Lathyrus linifolius</i>	VI-947	<i>Limonium bellidifolium</i>	XI-2587
<i>Lathyrus niger</i> subsp. <i>niger</i>	VI-950	<i>Limonium caesium</i>	XI-2583
<i>Lathyrus nissolia</i>	VI-929	<i>Limonium camposanum</i>	XI-2617
<i>Lathyrus ochrus</i>	VI-930	<i>Limonium carvalhoi</i>	XI-2634
<i>Lathyrus pannonicus</i> subsp. <i>longestipulatus</i>	VI-948	<i>Limonium catalaunicum</i>	XI-2593
<i>Lathyrus pratensis</i>	VI-932	<i>Limonium cofrentanum</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>Limonium delicatulum</i> subsp. <i>retusum</i>	XI-2633	<i>Lindernia dubia</i>	XIII-3041
<i>Limonium delicatulum</i> subsp. <i>santapolense</i>	XI-2627	<i>Linum campanulatum</i>	VIII-1746
<i>Limonium densissimum</i>	XI-2609	<i>Linum catharticum</i>	VIII-1744
<i>Limonium dufourii</i>	XI-2585	<i>Linum maritimum</i>	VIII-1757
<i>Limonium duriusculum</i>	XI-2594	<i>Linum narbonense</i>	VIII-1747
<i>Limonium duriusculum</i> subsp. <i>cavanillesii</i>	XI-2595	<i>Linum perenne</i> subsp. <i>alpinum</i>	VIII-1750
<i>Limonium duriusculum</i> subsp. <i>companyonis</i>	XI-2597	<i>Linum perenne</i> subsp. <i>austriacum</i>	VIII-1751
<i>Limonium duriusculum</i> subsp. <i>thiniense</i>	XI-2596	<i>Linum perenne</i>	VIII-1749
<i>Limonium echioides</i>	XI-2580	<i>Linum strictum</i>	VIII-1760
<i>Limonium ferulaceum</i>	XI-2582	<i>Linum tenue</i>	VIII-1758
<i>Limonium furfuraceum</i>	XI-2586	<i>Linum tenuifolium</i> subsp. <i>milletii</i>	VIII-1756
<i>Limonium geronense</i>	XI-2603	<i>Linum tenuifolium</i> subsp. <i>salsoloides</i>	VIII-1753
<i>Limonium gibertii</i>	XI-2601	<i>Linum tenuifolium</i> subsp. <i>suffruticosum</i>	VIII-1755
<i>Limonium girardianum</i>	XI-2612	<i>Linum tenuifolium</i> subsp. <i>tenuifolium</i>	VIII-1754
<i>Limonium girardianum</i> subsp. <i>balearicum</i>	XI-2615	<i>Linum tenuifolium</i>	VIII-1752
<i>Limonium girardianum</i> subsp. <i>girardianum</i>	XI-2613	<i>Linum trigynum</i>	VIII-1759
<i>Limonium girardianum</i> subsp. <i>grosii</i>	XI-2614	<i>Linum usitatissimum</i> subsp. <i>angustifolium</i>	VIII-1748
<i>Limonium girardianum</i> subsp. <i>majoricum</i>	XI-2616	<i>Linum viscosum</i>	VIII-1745
<i>Limonium inexpectans</i>	XI-2602	<i>Lippia filiformis</i>	XII-3013
<i>Limonium insigne</i>	XI-2638	<i>Lippia nodiflora</i>	XII-3012
<i>Limonium leonardi-llorensii</i>	XI-2611	<i>Listera cordata</i>	I-065
<i>Limonium lobatum</i>	XI-2578	<i>Listera ovata</i>	I-066
<i>Limonium magallufianum</i>	XI-2625	<i>Lithospermum apulum</i>	XI-2743
<i>Limonium marisolis</i>	XI-2610	<i>Lithospermum arvense</i>	XI-2740
<i>Limonium minoricense</i>	XI-2619	<i>Lithospermum arvense</i> subsp. <i>arvense</i>	XI-2741
<i>Limonium minutum</i>	XI-2588	<i>Lithospermum arvense</i> subsp. <i>gasparrinii</i>	XI-2742
<i>Limonium minutum</i> subsp. <i>caprariense</i>	XI-2591	<i>Lithospermum fruticosum</i>	XI-2736
<i>Limonium minutum</i> subsp. <i>escarrei</i>	XI-2592	<i>Lithospermum officinale</i>	XI-2739
<i>Limonium minutum</i> subsp. <i>revolutum</i>	XI-2590	<i>Lithospermum oleifolium</i>	XI-2737
<i>Limonium minutum</i> subsp. <i>tremolsii</i>	XI-2589	<i>Lithospermum purpurocaeruleum</i>	XI-2738
<i>Limonium perplexum</i>	XI-2598	<i>Littorella uniflora</i>	XIII-3314
<i>Limonium rigualii</i>	XI-2599	<i>Loeflingia hispanica</i>	X-2314
<i>Limonium sinuatum</i>	XI-2579	<i>Loiseleuria procumbens</i>	XI-2514
<i>Limonium supinum</i>	XI-2584	<i>Lonicera alpigena</i> subsp. <i>alpigena</i>	I-068
<i>Limonium tournefortii</i>	XI-2635	<i>Lonicera biflora</i>	I-069
<i>Limonium vigoi</i>	XI-2618	<i>Lonicera etrusca</i>	I-070
<i>Limonium virgatum</i>	XI-2605	<i>Lonicera implexa</i>	I-071
<i>Limonium virgatum</i> subsp. <i>fontqueri</i>	XI-2606	<i>Lonicera japonica</i>	I-072
<i>Limonium virgatum</i> subsp. <i>pseudodictyocladum</i>	XI-2608	<i>Lonicera nigra</i>	I-073
<i>Limonium virgatum</i> subsp. <i>virgatum</i>	XI-2607	<i>Lonicera periclymenum</i> subsp. <i>hispanica</i>	I-074
<i>Limonium vulgare</i> subsp. <i>serotinum</i>	XI-2581	<i>Lonicera periclymenum</i> subsp. <i>periclymenum</i>	I-075
<i>Linaria alpina</i>	XIII-3108	<i>Lonicera pyrenaica</i> var. <i>grandiflora</i>	I-076
<i>Linaria amethystea</i>	XIII-3098	<i>Lonicera pyrenaica</i> var. <i>pyrenaica</i>	I-077
<i>Linaria angustissima</i>	XIII-3102	<i>Lonicera splendida</i>	I-078
<i>Linaria arvensis</i> subsp. <i>arvensis</i>	XIII-3111	<i>Lonicera xylostenum</i>	I-079
<i>Linaria arvensis</i> subsp. <i>micrantha</i>	XIII-3112	<i>Lotus angustissimus</i> subsp. <i>angustissimus</i>	VI-1088
<i>Linaria arvensis</i> subsp. <i>simplex</i>	XIII-3110	<i>Lotus angustissimus</i> subsp. <i>suaveolens</i>	VI-1089
<i>Linaria arvensis</i>	XIII-3109	<i>Lotus angustissimus</i>	VI-1087
<i>Linaria badalii</i>	XIII-3107	<i>Lotus conimbricensis</i>	VI-1085
<i>Linaria bubanii</i>	XIII-3093	<i>Lotus corniculatus</i> subsp. <i>alpinus</i>	VI-1093
<i>Linaria cavanillesii</i>	XIII-3087	<i>Lotus corniculatus</i> subsp. <i>corniculatus</i>	VI-1094
<i>Linaria chalapensis</i>	XIII-3095	<i>Lotus corniculatus</i> subsp. <i>delortii</i>	VI-1095
<i>Linaria hirta</i>	XIII-3089	<i>Lotus corniculatus</i> subsp. <i>tenuifolius</i>	VI-1092
<i>Linaria oblongifolia</i> subsp. <i>aragonensis</i>	XIII-3092	<i>Lotus corniculatus</i>	VI-1091
<i>Linaria oligantha</i> subsp. <i>valentina</i>	XIII-3094	<i>Lotus creticus</i> subsp. <i>creticus</i>	VI-1083
<i>Linaria orbensis</i>	XIII-3099	<i>Lotus creticus</i> subsp. <i>cytisoides</i>	VI-1082
<i>Linaria pedunculata</i>	XIII-3090	<i>Lotus creticus</i>	VI-1081
<i>Linaria pelisseriana</i>	XIII-3100	<i>Lotus edulis</i>	VI-1084
<i>Linaria repens</i>	XIII-3091	<i>Lotus halophilus</i>	VI-1079
<i>Linaria spartea</i>	XIII-3096	<i>Lotus ornithopodioides</i>	VI-1080
<i>Linaria supina</i> subsp. <i>aeruginea</i>	XIII-3105	<i>Lotus parviflorus</i>	VI-1086
<i>Linaria supina</i> subsp. <i>depauperata</i>	XIII-3106	<i>Lotus pedunculatus</i>	VI-1090
<i>Linaria supina</i> subsp. <i>supina</i>	XIII-3104	<i>Lotus tetraphyllus</i>	VI-1078
<i>Linaria supina</i>	XIII-3103	<i>Ludvigia grandiflora</i>	VII-1160
<i>Linaria triphylla</i>	XIII-3088	<i>Ludvigia palustris</i>	VII-1159
<i>Linaria viscosa</i>	XIII-3097	<i>Ludvigia repens</i>	VII-1161
<i>Linaria vulgaris</i> subsp. <i>vulgaris</i>	XIII-3101	<i>Lunaria annua</i> subsp. <i>annua</i>	VII-1485

Lunaria rediviva	VII-1484	Medicago arborea subsp. citrina	VI-1000
Lupinus angustifolius	VI-853	Medicago arborea	VI-998
Lupinus micranthus	VI-852	Medicago coronata	VI-1012
Lupinus polyphyllus	VI-851	Medicago disciformis	VI-1021
Luronium natans	II-281	Medicago doliata	VI-1015
Lychnis alpina	X-2332	Medicago intertexta subsp. ciliaris	VI-1011
Lychnis coronaria	X-2330	Medicago italica subsp. tornata	VI-1020
Lychnis flos-cuculi	X-2331	Medicago littoralis	VI-1018
Lycium afrum	XII-3016	Medicago lupulina	VI-1002
Lycium barbarum	XII-3014	Medicago marina	VI-1001
Lycium chinense	XII-3015	Medicago minima	VI-1013
Lycium europaeum	XII-3018	Medicago murex	VI-1017
Lycium intricatum	XII-3017	Medicago orbicularis	VI-1009
Lycopodium alpinum	II-104	Medicago polymorpha subsp. microcarpa	VI-1025
Lycopodium annotinum	II-106	Medicago polymorpha subsp. polymorpha	VI-1026
Lycopodium clavatum	II-107	Medicago polymorpha	VI-1024
Lycopodium selago	II-105	Medicago praecox	VI-1023
Lycopus europaeus	XII-2983	Medicago rigidula	VI-1014
Lygeum spartum	I-080	Medicago sativa subsp. falcata	VI-1005
Lysimachia ephemerum	XI-2562	Medicago sativa subsp. sativa	VI-1004
Lysimachia minoricensis	XI-2563	Medicago scutellata	VI-1010
Lysimachia nemorum	XI-2561	Medicago secundiflora	VI-1003
Lysimachia vulgaris	XI-2560	Medicago suffruticosa subsp. leiocarpa	VI-1008
Lythrum borysthenicum	VII-1151	Medicago suffruticosa subsp. suffruticosa	VI-1007
Lythrum castillae	VII-1153	Medicago suffruticosa	VI-1006
Lythrum hyssopifolia	VII-1155	Medicago truncatula	VI-1019
Lythrum junceum	VII-1152	Medicago tuberculata	VI-1016
Lythrum salicaria	VII-1150	Melampyrum cristatum	XIII-3182
Lythrum thymifolia	VII-1156	Melampyrum nemorosum subsp. catalaunicum	XIII-3183
Lythrum tribracteatum	VII-1154	Melampyrum pratense	XIII-3184
Magydaris pastinacea	IX-1890	Melampyrum sylvaticum	XIII-3185
Maianthemum bifolium	III-431	Melilotus alba	VI-986
Malcolmia africana	VII-1339	Melilotus altissima	VI-982
Malcolmia littorea	VII-1337	Melilotus elegans	VI-990
Malcolmia maritima subsp. maritima	VII-1338	Melilotus indica	VI-984
Malcolmia ramosissima	VII-1340	Melilotus italica	VI-985
Malope trifida	VIII-1655	Melilotus messanensis	VI-987
Malva aegyptia subsp. trifida	VIII-1660	Melilotus neapolitana	VI-983
Malva aegyptia	VIII-1659	Melilotus officinalis	VI-991
Malva alcea subsp. fastigiata	VIII-1666	Melilotus segetalis	VI-989
Malva cretica subsp. althaeoides	VIII-1665	Melilotus sulcata	VI-988
Malva hispanica	VIII-1664	Melissa officinalis subsp. officinalis	XII-2916
Malva moschata subsp. moschata	VIII-1662	Melittis melissophyllum subsp. melissophyllum	XII-2862
Malva moschata subsp. tournefortiana	VIII-1663	Mentha aquatica	XII-2989
Malva moschata	VIII-1661	Mentha arvensis subsp. arvensis	XII-2990
Malva neglecta	VIII-1668	Mentha cervina	XII-2984
Malva nicaeensis	VIII-1669	Mentha longifolia	XII-2986
Malva parviflora	VIII-1667	Mentha pulegium	XII-2988
Malva sylvestris	VIII-1670	Mentha spicata	XII-2987
Mandragora autumnalis	II-261	Mentha suaveolens	XII-2985
Maresia nana	VII-1341	Menyanthes trifoliata	XI-2694
Marrubium alysson	XII-2843	Mercurialis annua subsp. annua	IX-2047
Marrubium supinum	XII-2844	Mercurialis annua subsp. huetii	IX-2048
Marrubium vulgare	XII-2845	Mercurialis annua	IX-2046
Marsilea batardae	III-357	Mercurialis perennis	IX-2045
Marsilea quadrifolia	III-356	Mercurialis tomentosa	IX-2044
Marsilea strigosa	III-358	Mesembryanthemum crystallinum	X-2172
Matthiola fruticulosa subsp. fruticulosa	VII-1333	Mesembryanthemum nodiflorum	X-2173
Matthiola fruticulosa subsp. valesiaca	VII-1334	Mespilus germanica	V-790
Matthiola fruticulosa	VII-1332	Meum athamanticum subsp. athamanticum	IX-1886
Matthiola incana subsp. incana	VII-1331	Microcnemum coralloides subsp. coralloides	XI-2488
Matthiola lunata	VII-1336	Milium effusum	II-291
Matthiola parviflora	VII-1335	Milium vernale	II-292
Matthiola sinuata subsp. sinuata	VII-1330	Minuartia campestris	X-2222
Meconopsis cambrica	VII-1226	Minuartia cerastiifolia	X-2224
Medicago arabica	VI-1022	Minuartia dichotoma	X-2221
Medicago arborea subsp. arborea	VI-999	Minuartia geniculata	X-2233

<i>Minuartia hamata</i>	X-2220	<i>Nepeta nepetella</i> subsp. <i>nepetella</i>	XII-2904
<i>Minuartia hybrida</i> subsp. <i>hybrida</i>	X-2231	<i>Nepeta nuda</i> subsp. <i>latifolia</i>	XII-2907
<i>Minuartia hybrida</i> subsp. <i>mediterranea</i>	X-2232	<i>Nepeta tuberosa</i> subsp. <i>reticulata</i>	XII-2908
<i>Minuartia hybrida</i>	X-2230	<i>Nepeta ucranica</i>	XII-2900
<i>Minuartia laricifolia</i> subsp. <i>diomedis</i>	X-2235	<i>Nepeta ucranica</i> subsp. <i>braun-blanquet</i>	XII-2901
<i>Minuartia montana</i>	X-2223	<i>Nepeta ucranica</i> subsp. <i>hispanica</i>	XII-2902
<i>Minuartia recurva</i> subsp. <i>condensata</i>	X-2238	<i>Nerium oleander</i>	XI-2695
<i>Minuartia recurva</i> subsp. <i>recurva</i>	X-2237	<i>Neslia paniculata</i> subsp. <i>thracica</i>	VII-1482
<i>Minuartia recurva</i>	X-2236	<i>Nicotiana glauca</i>	XII-3038
<i>Minuartia rubra</i> subsp. <i>cymifera</i>	X-2229	<i>Nigella damascena</i>	III-391
<i>Minuartia rubra</i> subsp. <i>fastigiata</i>	X-2228	<i>Nigella gallica</i>	III-392
<i>Minuartia rubra</i> subsp. <i>funkii</i>	X-2227	<i>Nonea echioides</i>	XI-2768
<i>Minuartia rubra</i> subsp. <i>rostrata</i>	X-2226	<i>Nonea micrantha</i>	XI-2770
<i>Minuartia rubra</i>	X-2225	<i>Nonea vesicaria</i>	XI-2769
<i>Minuartia sedoides</i>	X-2234	<i>Notoceras bicornae</i>	VII-1329
<i>Minuartia verna</i> subsp. <i>pau</i>	X-2242	<i>Nymphaea alba</i>	IV-567
<i>Minuartia verna</i> subsp. <i>verna</i>	X-2241	<i>Odontides kaliformis</i>	XIII-3206
<i>Minuartia verna</i>	X-2240	<i>Odontides lanceolatus</i> subsp. <i>olotensis</i>	XIII-3211
<i>Minuartia villarii</i>	X-2239	<i>Odontides lanceolatus</i> subsp. <i>pyrenaicus</i>	XIII-3212
<i>Mirabilis jalapa</i>	X-2180	<i>Odontides lanceolatus</i>	XIII-3210
<i>Modiola caroliniana</i>	VIII-1688	<i>Odontides longiflorus</i>	XIII-3201
<i>Moehringia muscosa</i>	X-2217	<i>Odontides luteus</i>	XIII-3205
<i>Moehringia pentandra</i>	X-2219	<i>Odontides vernus</i> subsp. <i>serotinus</i>	XIII-3209
<i>Moehringia trinervia</i>	X-2218	<i>Odontides vernus</i> subsp. <i>vernus</i>	XIII-3208
<i>Moenchia erecta</i>	X-2278	<i>Odontides vernus</i>	XIII-3207
<i>Molopospermum peloponnesiacum</i>	IX-1839	<i>Odontides viscosus</i> subsp. <i>australis</i>	XIII-3204
<i>Monotropa hypopitys</i> s.l.	XI-2513	<i>Odontides viscosus</i> subsp. <i>viscosus</i>	XIII-3203
<i>Monotropa hypopitys</i> var. <i>glabra</i>	II-216	<i>Odontides viscosus</i>	XIII-3202
<i>Monotropa hypopitys</i> var. <i>hypopitys</i>	II-217	<i>Oenanthe fistulosa</i>	IX-1876
<i>Montia fontana</i> subsp. <i>amporitana</i>	X-2185	<i>Oenanthe globulosa</i>	IX-1877
<i>Montia fontana</i> subsp. <i>chondrosperma</i>	X-2183	<i>Oenanthe lachenalii</i>	IX-1878
<i>Montia fontana</i> subsp. <i>fontana</i>	X-2184	<i>Oenanthe pimpinelloides</i>	IX-1879
<i>Montia fontana</i>	X-2182	<i>Oenothera biennis</i> subsp. <i>biennis</i>	VII-1164
<i>Moricandia arvensis</i> subsp. <i>arvensis</i>	VII-1399	<i>Oenothera biennis</i> subsp. <i>suaveolens</i>	VII-1165
<i>Moricandia moricandioides</i>	VII-1400	<i>Oenothera biennis</i>	VII-1163
<i>Mucizonia sedoides</i>	IV-587	<i>Oenothera glazioviana</i>	VII-1166
<i>Murbeckiella pinnatifida</i>	VII-1290	<i>Oenothera rosea</i>	VII-1162
<i>Myosotis arvensis</i> subsp. <i>arvensis</i>	XI-2787	<i>Olea europaea</i> var. <i>sylvestris</i>	I-085
<i>Myosotis discolor</i>	XI-2791	<i>Omphalodes limifolia</i>	II-198
<i>Myosotis palustris</i> s.l.	II-188	<i>Onobrychis argentea</i> subsp. <i>hispanica</i>	VI-1145
<i>Myosotis pusilla</i>	II-191	<i>Onobrychis caput-galli</i>	VI-1141
<i>Myosotis ramosissima</i> s.l.	XI-2788	<i>Onobrychis saxatilis</i>	VI-1142
<i>Myosotis ramosissima</i> subsp. <i>ramosissima</i>	XI-2789	<i>Onobrychis stenorrhiza</i>	VI-1143
<i>Myosotis ramosissima</i> subsp. <i>rusciniensis</i>	XI-2790	<i>Onobrychis supina</i> subsp. <i>supina</i>	VI-1144
<i>Myosotis scorpioides</i> s.l.	XI-2780	<i>Ononis alopecuroides</i> subsp. <i>alopecuroides</i>	VI-970
<i>Myosotis scorpioides</i> subsp. <i>lamottiana</i>	XI-2781	<i>Ononis aragonensis</i>	VI-965
<i>Myosotis scorpioides</i> subsp. <i>tuxeniana</i>	XI-2782	<i>Ononis cristata</i>	VI-963
<i>Myosotis sicula</i>	XI-2779	<i>Ononis fruticosa</i> subsp. <i>fruticosa</i>	VI-961
<i>Myosotis stricta</i>	XI-2786	<i>Ononis fruticosa</i> subsp. <i>microphylla</i>	VI-962
<i>Myosotis sylvatica</i>	XI-2783	<i>Ononis fruticosa</i>	VI-960
<i>Myosotis sylvatica</i> subsp. <i>alpestris</i>	XI-2785	<i>Ononis minutissima</i>	VI-964
<i>Myosotis sylvatica</i> subsp. <i>teresiana</i>	XI-2784	<i>Ononis mitissima</i>	VI-969
<i>Myosoton aquaticum</i>	X-2255	<i>Ononis natrix</i> subsp. <i>crispa</i>	VI-973
<i>Myosurus minimus</i> subsp. <i>heldreichii</i>	IV-498	<i>Ononis natrix</i> subsp. <i>hispanica</i>	VI-974
<i>Myosurus minimus</i>	IV-497	<i>Ononis natrix</i> subsp. <i>natrix</i>	VI-976
<i>Myricaria germanica</i>	VIII-1587	<i>Ononis natrix</i> subsp. <i>ramosissima</i>	VI-975
<i>Myriophyllum alterniflorum</i>	VII-1187	<i>Ononis natrix</i>	VI-972
<i>Myriophyllum heterophyllum</i>	VII-1188	<i>Ononis orthopodioides</i>	VI-979
<i>Myriophyllum spicatum</i>	VII-1186	<i>Ononis pubescens</i>	VI-978
<i>Myriophyllum verticillatum</i>	VII-1185	<i>Ononis pusilla</i>	VI-968
<i>Myrrhis odorata</i>	IX-1838	<i>Ononis reclinata</i>	VI-977
<i>Myrtus communis</i>	VII-1157	<i>Ononis rentonarensis</i>	VI-981bis
<i>Nardus stricta</i>	III-463	<i>Ononis rotundifolia</i>	VI-966
<i>Nauffraga balearica</i>	IX-1818	<i>Ononis serrata</i> subsp. <i>diffusa</i>	VI-971
<i>Nepeta cataria</i>	XII-2906	<i>Ononis sicula</i>	VI-980
<i>Nepeta nepetella</i>	XII-2903	<i>Ononis spinosa</i> subsp. <i>antiquorum</i>	VI-957
<i>Nepeta nepetella</i> subsp. <i>amethystina</i>	XII-2905	<i>Ononis spinosa</i> subsp. <i>procurrens</i>	VI-956

<i>Ononis spinosa</i> subsp. <i>spinosa</i>	VI-958	<i>Oxalis corniculata</i> subsp. <i>stricta</i>	VIII-1693
<i>Ononis spinosa</i>	VI-955	<i>Oxalis corniculata</i>	VIII-1691
<i>Ononis striata</i>	VI-967	<i>Oxalis debilis</i> subsp. <i>corymbosa</i>	VIII-1698
<i>Ononis tridentata</i>	VI-959	<i>Oxalis latifolia</i>	VIII-1696
<i>Ononis viscosa</i>	VI-981	<i>Oxalis pes-caprae</i>	VIII-1695
<i>Onosma tricosperma</i> s.l.	XI-2744	<i>Oxyria digyna</i>	X-2127
<i>Onosma tricosperma</i> subsp. <i>alpicola</i>	XI-2745	<i>Oxytropis campestris</i> subsp. <i>campestris</i>	VI-885
<i>Onosma tricosperma</i> subsp. <i>catalaunica</i>	XI-2746	<i>Oxytropis foucaudii</i>	VI-886
<i>Onosma tricosperma</i> subsp. <i>hispanica</i>	XI-2747	<i>Oxytropis halleri</i> subsp. <i>halleri</i>	VI-884
<i>Ophioglossum lusitanicum</i>	II-127	<i>Oxytropis lapponica</i>	VI-880
<i>Ophioglossum vulgatum</i> s.l.	II-128	<i>Oxytropis neglecta</i> subsp. <i>occidentalis</i>	VI-882
<i>Oplismenus undulatifolius</i>	II-293	<i>Oxytropis neglecta</i> subsp. <i>pyrenaica</i>	VI-883
<i>Opopanax chironium</i>	IX-1935	<i>Oxytropis neglecta</i>	VI-881
<i>Opuntia ficus-indica</i>	X-2176	<i>Paeonia mascula</i> subsp. <i>cambessedesii</i>	IV-563
<i>Opuntia subulata</i>	X-2178	<i>Paeonia officinalis</i> subsp. <i>microcarpa</i>	IV-562
<i>Opuntia vulgaris</i>	X-2177	<i>Paliurus spina-christi</i>	VIII-1801
<i>Oreochloa disticha</i> subsp. <i>blanka</i>	III-452	<i>Papaver alpinum</i> subsp. <i>rhaeticum</i>	VII-1217
<i>Origanum virens</i>	XII-2948	<i>Papaver alpinum</i> subsp. <i>suaveolens</i>	VII-1216
<i>Origanum vulgare</i>	XII-2947	<i>Papaver alpinum</i>	VII-1215
<i>Orlaya daucoides</i>	IX-1971	<i>Papaver argemone</i>	VII-1224
<i>Orlaya grandiflora</i>	IX-1972	<i>Papaver dubium</i> subsp. <i>dubium</i>	VII-1221
<i>Ornithopus compressus</i>	VI-1124	<i>Papaver dubium</i> subsp. <i>lecoqii</i>	VII-1222
<i>Ornithopus perpusillus</i>	VI-1125	<i>Papaver dubium</i>	VII-1220
<i>Ornithopus pinnatus</i>	VI-1123	<i>Papaver hybridum</i>	VII-1225
<i>Orobanche alba</i>	XIII-3253	<i>Papaver pinnatifidum</i>	VII-1223
<i>Orobanche amethystea</i> subsp. <i>amethystea</i>	XIII-3261	<i>Papaver rhoeas</i>	VII-1219
<i>Orobanche arenaria</i>	XIII-3239	<i>Papaver somniferum</i> subsp. <i>setigerum</i>	VII-1218
<i>Orobanche artemisiae-campestris</i> subsp. <i>artemisiae</i> .	XIII-3265	<i>Parentucellia latifolia</i>	XIII-3215
<i>Orobanche artemisiae-campestris</i> subsp. <i>calendulae</i>	XIII-3264	<i>Parentucellia viscosa</i>	XIII-3214
<i>Orobanche artemisiae-campestris</i> subsp. <i>santolinae</i>	XIII-3263	<i>Parietaria lusitanica</i>	IX-2034
<i>Orobanche artemisiae-campestris</i>	XIII-3262	<i>Parietaria mauritanica</i>	IX-2033
<i>Orobanche ballota</i>	XIII-3255	<i>Parietaria officinalis</i> subsp. <i>judaica</i>	IX-2032
<i>Orobanche caryophyllacea</i>	XIII-3256	<i>Paris quadrifolia</i>	III-436
<i>Orobanche cernua</i>	XIII-3243	<i>Parnassia palustris</i> subsp. <i>palustris</i>	V-623
<i>Orobanche clausonis</i>	XIII-3254	<i>Paronychia aretioides</i>	X-2297
<i>Orobanche crenata</i>	XIII-3250	<i>Paronychia argentea</i>	X-2302
<i>Orobanche crinita</i>	XIII-3258	<i>Paronychia capitata</i> subsp. <i>capitata</i>	X-2303
<i>Orobanche elatior</i> subsp. <i>icterica</i>	XIII-3251	<i>Paronychia cymosa</i>	X-2298
<i>Orobanche foetida</i>	XIII-3246	<i>Paronychia echinulata</i>	X-2300
<i>Orobanche gracilis</i>	XIII-3245	<i>Paronychia kapela</i>	X-2304
<i>Orobanche haenseleri</i>	XIII-3252	<i>Paronychia polygonifolia</i>	X-2301
<i>Orobanche hederae</i>	XIII-3247	<i>Paronychia suffruticosa</i>	X-2299
<i>Orobanche laserpitii-silerii</i>	XIII-3248	<i>Pastinaca lucida</i>	IX-1944
<i>Orobanche latisquama</i>	XIII-3244	<i>Pastinaca sativa</i> subsp. <i>sylvestris</i>	IX-1943
<i>Orobanche lavandulacea</i>	XIII-3240	<i>Pedicularis comosa</i> subsp. <i>asparagoides</i>	XIII-3221
<i>Orobanche minor</i>	XIII-3260	<i>Pedicularis comosa</i> subsp. <i>comosa</i>	XIII-3222
<i>Orobanche portuicitanus</i>	XIII-3266	<i>Pedicularis comosa</i>	XIII-3220
<i>Orobanche purpurea</i>	XIII-3238	<i>Pedicularis foliosa</i>	XIII-3219
<i>Orobanche ramosa</i> subsp. <i>mutelii</i>	XIII-3236	<i>Pedicularis kernerii</i>	XIII-3224
<i>Orobanche ramosa</i> subsp. <i>nana</i>	XIII-3237	<i>Pedicularis pyrenaica</i> subsp. <i>lasioalyx</i>	XIII-3227
<i>Orobanche ramosa</i>	XIII-3235	<i>Pedicularis pyrenaica</i> subsp. <i>pyrenaica</i>	XIII-3226
<i>Orobanche rapum-genistae</i>	XIII-3249	<i>Pedicularis pyrenaica</i>	XIII-3225
<i>Orobanche reticulata</i>	XIII-3259	<i>Pedicularis rosea</i> subsp. <i>allionii</i>	XIII-3218
<i>Orobanche schultzei</i>	XIII-3242	<i>Pedicularis sylvatica</i> subsp. <i>sylvatica</i>	XIII-3223
<i>Orobanche teucarii</i>	XIII-3257	<i>Pedicularis tuberosa</i>	XIII-3228
<i>Orobanche tunetana</i>	XIII-3241	<i>Pedicularis verticillata</i>	XIII-3217
<i>Oryzopsis coerulescens</i>	III-461	<i>Peganum harmala</i>	VIII-1765
<i>Oryzopsis miliacea</i> subsp. <i>miliacea</i>	III-458	<i>Pellaea calomelanos</i>	II-133
<i>Oryzopsis miliacea</i> subsp. <i>thomasi</i>	III-459	<i>Pennisetum villosum</i>	III-464
<i>Oryzopsis miliacea</i>	III-457	<i>Peplis portula</i>	VII-1149
<i>Oryzopsis paradoxa</i>	III-460	<i>Periploca graeca</i>	XI-2700
<i>Osmunda regalis</i>	II-129	<i>Periploca laevigata</i> subsp. <i>angustifolia</i>	XI-2699
<i>Osyris alba</i>	X-2114	<i>Petrocallis pyrenaica</i>	VII-1519
<i>Osyris quadripartita</i>	X-2115	<i>Petrocoptis crassifolia</i> subsp. <i>montsciacciana</i>	X-2335
<i>Oxalis acetosella</i>	VIII-1694	<i>Petrocoptis crassifolia</i> subsp. <i>pardoii</i>	X-2336
<i>Oxalis articulata</i>	VIII-1697	<i>Petrocoptis crassifolia</i>	X-2334
<i>Oxalis corniculata</i> subsp. <i>corniculata</i>	VIII-1692	<i>Petrorhagia prolifera</i> subsp. <i>nanteuillii</i>	X-2402

<i>Petrorhagia prolifera</i> subsp. <i>prolifera</i>	X-2403	<i>Plantago media</i>	XIII-3309
<i>Petrorhagia prolifera</i> subsp. <i>velutina</i>	X-2401	<i>Plantago monosperma</i>	XIII-3302
<i>Petrorhagia prolifera</i>	X-2400	<i>Plantago ovata</i>	XIII-3292
<i>Petrorhagia saxifraga</i>	X-2399	<i>Plantago scabra</i>	XIII-3289
<i>Petroselinum crispum</i>	IX-1914	<i>Plantago sempervirens</i> subsp. <i>sempervirens</i>	XIII-3288
<i>Peucedanum alsaticum</i> subsp. <i>venetum</i>	IX-1941	<i>Plantago subulata</i> subsp. <i>holosteum</i>	XIII-3295
<i>Peucedanum cervaria</i>	IX-1938	<i>Plantago subulata</i> subsp. <i>radicata</i>	XIII-3296
<i>Peucedanum hispanicum</i>	IX-1939	<i>Plantago subulata</i> subsp. <i>subulata</i>	XIII-3294
<i>Peucedanum officinale</i> subsp. <i>stencarpum</i>	IX-1936	<i>Plantago subulata</i>	XIII-3293
<i>Peucedanum oreoselinum</i>	IX-1942	<i>Platycapnos spicata</i> subsp. <i>grandiflora</i>	VII-1266
<i>Peucedanum ostruthium</i>	IX-1940	<i>Platycapnos spicata</i> subsp. <i>spicata</i>	VII-1265
<i>Peucedanum schottii</i>	IX-1937	<i>Platycapnos spicata</i>	VII-1264
<i>Phillyrea angustifolia</i>	XI-2654	<i>Plumbago europaea</i>	XI-2576
<i>Phillyrea latifolia</i>	XI-2655	<i>Poa ligulata</i>	II-294
<i>Phillyrea media</i>	I-087	<i>Polycarpon polycarpoides</i> subsp. <i>catalaunicum</i>	X-2312
<i>Phlomis crinita</i> subsp. <i>crinita</i>	XII-2865	<i>Polycarpon tetraphyllum</i>	X-2313
<i>Phlomis herba-venti</i>	XII-2863	<i>Polycnemum arvense</i>	XI-2489
<i>Phlomis italica</i>	XII-2867	<i>Polycnemum arvense</i> subsp. <i>arvense</i>	XI-2490
<i>Phlomis lychnitis</i>	XII-2864	<i>Polycnemum arvense</i> subsp. <i>majus</i>	XI-2491
<i>Phlomis purpurea</i> subsp. <i>purpurea</i>	XII-2866	<i>Polygala alpina</i>	VIII-1789
<i>Phyllitis sagittata</i>	III-350	<i>Polygala calcarea</i>	VIII-1788
<i>Phyllitis scolopendrium</i>	III-349	<i>Polygala exilis</i>	VIII-1786
<i>Phyllodoce caerulea</i>	XI-2516	<i>Polygala monspeliaca</i>	VIII-1787
<i>Phyllodoce caerulea</i>	I-088	<i>Polygala rupestris</i> subsp. <i>rupestris</i>	VIII-1785
<i>Physalis alkekengi</i>	XII-3024	<i>Polygala serpyllifolia</i>	VIII-1790
<i>Physocalis nodosus</i>	IX-1831	<i>Polygala vayredae</i>	I-089
<i>Phytolacca americana</i>	X-2170	<i>Polygala vulgaris</i> subsp. <i>alpestris</i>	VIII-1794
<i>Pimpinella bicknellii</i>	IX-1853	<i>Polygala vulgaris</i> subsp. <i>gerundensis</i>	VIII-1792
<i>Pimpinella gracilis</i>	IX-1855	<i>Polygala vulgaris</i> subsp. <i>vulgaris</i>	VIII-1793
<i>Pimpinella lutea</i>	IX-1856	<i>Polygala vulgaris</i>	VIII-1791
<i>Pimpinella major</i>	IX-1857	<i>Polygonatum multiflorum</i>	III-434
<i>Pimpinella saxifraga</i>	IX-1858	<i>Polygonatum odoratum</i>	III-435
<i>Pimpinella tragium</i>	IX-1859	<i>Polygonatum verticillatum</i>	III-433
<i>Pimpinella villosa</i>	IX-1854	<i>Polygonum alpinum</i>	X-2152
<i>Pinguicula alpina</i>	XIII-3267	<i>Polygonum amphibium</i>	X-2155
<i>Pinguicula grandiflora</i> subsp. <i>dertosensis</i>	XIII-3271	<i>Polygonum aviculare</i> subsp. <i>aviculare</i>	X-2166
<i>Pinguicula grandiflora</i> subsp. <i>grandiflora</i>	XIII-3270	<i>Polygonum aviculare</i> subsp. <i>bellardii</i>	X-2163
<i>Pinguicula grandiflora</i>	XIII-3269	<i>Polygonum aviculare</i> subsp. <i>microspermum</i>	X-2165
<i>Pinguicula longifolia</i> subsp. <i>longifolia</i>	XIII-3272	<i>Polygonum aviculare</i> subsp. <i>robertii</i>	X-2164
<i>Pinguicula vulgaris</i>	XIII-3268	<i>Polygonum aviculare</i> subsp. <i>rurivagum</i>	X-2167
<i>Pinus halepensis</i>	III-361	<i>Polygonum aviculare</i>	X-2162
<i>Pinus mugo</i> subsp. <i>uncinata</i>	III-365	<i>Polygonum bistorta</i>	X-2154
<i>Pinus nigra</i> subsp. <i>salzmannii</i>	III-367	<i>Polygonum convolvulus</i>	X-2150
<i>Pinus pinaster</i>	III-368	<i>Polygonum dumetorum</i>	X-2151
<i>Pinus pinea</i>	III-366	<i>Polygonum equisetiforme</i>	X-2168
<i>Pinus sylvestris</i>	III-364	<i>Polygonum hydropiper</i>	X-2158
<i>Pistacia lentiscus</i>	VIII-1796	<i>Polygonum lapathifolium</i>	X-2156
<i>Pistacia terebinthus</i>	VIII-1797	<i>Polygonum maritimum</i>	X-2161
<i>Pisum sativum</i> subsp. <i>elatius</i>	VI-953	<i>Polygonum mite</i>	X-2160
<i>Pisum sativum</i> subsp. <i>sativum</i>	VI-954	<i>Polygonum persicaria</i>	X-2157
<i>Plantago afra</i>	XIII-3290	<i>Polygonum romanum</i>	X-2169
<i>Plantago albicans</i>	XIII-3301	<i>Polygonum salicifolium</i>	X-2159
<i>Plantago amplexicaulis</i>	XIII-3305	<i>Polygonum viviparum</i>	X-2153
<i>Plantago argentea</i>	XIII-3307	<i>Polypodium vulgare</i> subsp. <i>prionodes</i>	III-355
<i>Plantago bellardii</i> subsp. <i>bellardii</i>	XIII-3303	<i>Polypodium vulgare</i> subsp. <i>serrulatum</i>	III-353
<i>Plantago cornuti</i>	XIII-3313	<i>Polypodium vulgare</i> subsp. <i>vulgare</i>	III-354
<i>Plantago coronopus</i>	XIII-3291	<i>Polypodium vulgare</i>	III-352
<i>Plantago crassifolia</i>	XIII-3300	<i>Polystichum aculeatum</i>	III-312
<i>Plantago lagopus</i>	XIII-3306	<i>Polystichum lonchitis</i>	III-311
<i>Plantago lanceolata</i>	XIII-3308	<i>Polystichum setiferum</i>	III-313
<i>Plantago loeflingii</i>	XIII-3304	<i>Populus alba</i>	IX-2004
<i>Plantago major</i> subsp. <i>intermedia</i>	XIII-3312	<i>Populus nigra</i>	IX-2003
<i>Plantago major</i> subsp. <i>major</i>	XIII-3311	<i>Populus tremula</i>	IX-2005
<i>Plantago major</i>	XIII-3310	<i>Portulaca oleracea</i>	X-2181
<i>Plantago maritima</i> subsp. <i>alpina</i>	XIII-3298	<i>Potentilla alchemilloides</i>	V-736
<i>Plantago maritima</i> subsp. <i>serpentina</i>	XIII-3299	<i>Potentilla argentea</i>	V-737
<i>Plantago maritima</i>	XIII-3297	<i>Potentilla aurea</i> subsp. <i>aurea</i>	V-747

<i>Potentilla brauneana</i>	V-731	<i>Pyrola uniflora</i>	XI-2509
<i>Potentilla caulescens</i>	V-741	<i>Pyrus communis</i> subsp. <i>achras</i>	V-777
<i>Potentilla chrysantha</i> subsp. <i>thuringiaca</i>	V-745	<i>Pyrus communis</i> subsp. <i>pyraster</i>	V-776
<i>Potentilla cinerea</i> subsp. <i>cinerea</i>	V-728	<i>Pyrus communis</i> subsp. <i>salvifolia</i>	V-775
<i>Potentilla cinerea</i> subsp. <i>velutina</i>	V-727	<i>Pyrus communis</i>	V-774
<i>Potentilla cinerea</i>	V-726	<i>Pyrus malus</i> subsp. <i>malus</i>	V-772
<i>Potentilla crantzii</i> subsp. <i>late stipula</i>	V-746	<i>Pyrus malus</i> subsp. <i>mitis</i>	V-773
<i>Potentilla erecta</i>	V-729	<i>Pyrus spinosa</i>	V-778
<i>Potentilla frigida</i>	V-730	<i>Quercus canariensis</i>	IX-1998
<i>Potentilla fruticosa</i>	V-722	<i>Quercus cerricides</i>	IX-2001
<i>Potentilla grandiflora</i>	V-732	<i>Quercus coccifera</i> subsp. <i>coccifera</i>	IX-1990
<i>Potentilla hirta</i>	V-742	<i>Quercus faginea</i> subsp. <i>faginea</i>	IX-2000
<i>Potentilla inclinata</i>	V-738	<i>Quercus humilis</i>	IX-1999
<i>Potentilla micrantha</i>	V-735	<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>ilex</i>	IX-1993
<i>Potentilla montana</i>	V-733	<i>Quercus ilex</i> subsp. <i>rotundifolia</i>	IX-1994
<i>Potentilla neumanniana</i>	V-744	<i>Quercus ilex</i>	IX-1992
<i>Potentilla nivalis</i>	V-740	<i>Quercus petraea</i>	IX-1996
<i>Potentilla palustris</i>	V-725	<i>Quercus pyrenaica</i>	IX-1997
<i>Potentilla pensylvanica</i> subsp. <i>pensylvanica</i>	V-724	<i>Quercus robur</i> subsp. <i>robur</i>	IX-1995
<i>Potentilla pyrenaica</i>	V-748	<i>Quercus suber</i>	IX-1991
<i>Potentilla recta</i>	V-743	<i>Radiola linoides</i>	VIII-1743
<i>Potentilla reptans</i>	V-739	<i>Ramonda myconi</i>	XIII-3275
<i>Potentilla rupestris</i>	V-723	<i>Ranunculus aconitifolius</i> subsp. <i>aconitifolius</i>	IV-530
<i>Potentilla sterilis</i>	V-734	<i>Ranunculus aconitifolius</i> subsp. <i>platanifolius</i>	IV-531
<i>Prasium majus</i>	XII-2842	<i>Ranunculus aconitifolius</i>	IV-529
<i>Primula acaulis</i> subsp. <i>acaulis</i>	XI-2540	<i>Ranunculus acris</i> subsp. <i>acris</i>	IV-550
<i>Primula acaulis</i> subsp. <i>balearica</i>	XI-2541	<i>Ranunculus acris</i> subsp. <i>friesianus</i>	IV-551
<i>Primula elatior</i>	XI-2542	<i>Ranunculus acris</i>	IV-549
<i>Primula elatior</i> subsp. <i>elatior</i>	XI-2543	<i>Ranunculus alpestris</i> subsp. <i>alpestris</i>	IV-528
<i>Primula elatior</i> subsp. <i>intricata</i>	XI-2544	<i>Ranunculus amplexicaulis</i>	IV-508
<i>Primula farinosa</i> subsp. <i>farinosa</i>	XI-2539	<i>Ranunculus aquatilis</i> subsp. <i>aquatilis</i>	IV-520
<i>Primula hirsuta</i>	XI-2538	<i>Ranunculus aquatilis</i> subsp. <i>baudotii</i>	IV-521
<i>Primula integrifolia</i>	XI-2536	<i>Ranunculus aquatilis</i> subsp. <i>fucooides</i>	IV-523
<i>Primula latifolia</i>	XI-2537	<i>Ranunculus aquatilis</i> subsp. <i>peltatus</i>	IV-524
<i>Primula veris</i> s.l.	XI-2545	<i>Ranunculus aquatilis</i> subsp. <i>pseudofluitans</i>	IV-522
<i>Primula veris</i> subsp. <i>canescens</i>	XI-2547	<i>Ranunculus aquatilis</i>	IV-5190
<i>Primula veris</i> subsp. <i>columnae</i>	XI-2546	<i>Ranunculus arvensis</i>	IV-538
<i>Pritzelago alpina</i> subsp. <i>alpina</i>	VII-1470	<i>Ranunculus auricomus</i> subsp. <i>carlittensis</i>	IV-547
<i>Prunella grandiflora</i>	XII-2913	<i>Ranunculus auricomus</i> subsp. <i>envalirensis</i>	IV-546
<i>Prunella grandiflora</i> subsp. <i>grandiflora</i>	XII-2914	<i>Ranunculus auricomus</i>	IV-545
<i>Prunella grandiflora</i> subsp. <i>pyrenaica</i>	XII-2915	<i>Ranunculus bulbosus</i> subsp. <i>aleae</i>	IV-544
<i>Prunella hyssopifolia</i>	XII-2910	<i>Ranunculus bulbosus</i> subsp. <i>bulbifer</i>	IV-541
<i>Prunella laciniata</i>	XII-2911	<i>Ranunculus bulbosus</i> subsp. <i>bulbosus</i>	IV-542
<i>Prunella vulgaris</i>	XII-2912	<i>Ranunculus bulbosus</i> subsp. <i>castellanus</i>	IV-543
<i>Prunus avium</i>	V-795	<i>Ranunculus bulbosus</i>	IV-540
<i>Prunus domestica</i> subsp. <i>domestica</i>	V-799	<i>Ranunculus bullatus</i> subsp. <i>bullatus</i>	IV-504
<i>Prunus domestica</i> subsp. <i>insititia</i>	V-800	<i>Ranunculus cymbalarifolius</i> subsp. <i>weyerli</i>	IV-552
<i>Prunus domestica</i>	V-798	<i>Ranunculus falcatus</i>	IV-526
<i>Prunus lusitanica</i>	V-794	<i>Ranunculus ficaria</i> subsp. <i>bulbifer</i>	IV-500
<i>Prunus mahaleb</i>	V-793	<i>Ranunculus ficaria</i> subsp. <i>ficaria</i>	IV-501
<i>Prunus padus</i>	V-796	<i>Ranunculus ficaria</i> subsp. <i>ficariiformis</i>	IV-502
<i>Prunus prostrata</i>	V-792	<i>Ranunculus ficaria</i>	IV-499
<i>Prunus spinosa</i>	V-797	<i>Ranunculus flammula</i>	IV-515
<i>Pseudorlaya pumila</i> subsp. <i>pumila</i>	IX-1983	<i>Ranunculus glacialis</i>	IV-527
<i>Psoralea americana</i>	VI-993	<i>Ranunculus gramineus</i>	IV-512
<i>Psoralea bituminosa</i>	VI-992	<i>Ranunculus hederaceus</i> subsp. <i>hederaceus</i>	IV-517
<i>Pteridium aquilinum</i>	II-134	<i>Ranunculus lingua</i>	IV-514
<i>Pteris vittata</i>	II-135	<i>Ranunculus macrophyllus</i>	IV-561
<i>Ptychotis saxifraga</i>	IX-1919	<i>Ranunculus montpelicius</i>	IV-539
<i>Pulmonaria affinis</i>	XI-2767	<i>Ranunculus montanus</i> subsp. <i>aduncus</i>	IV-559
<i>Pulmonaria affinis</i>	II-203	<i>Ranunculus montanus</i> subsp. <i>carinthiacus</i>	IV-555
<i>Pulmonaria longifolia</i>	XI-2766	<i>Ranunculus montanus</i> subsp. <i>gouanii</i>	IV-558
<i>Punica granatum</i>	VII-1158	<i>Ranunculus montanus</i> subsp. <i>hornschuchii</i>	IV-556
<i>Pyracantha coccinea</i>	V-789	<i>Ranunculus montanus</i> subsp. <i>ruscinonensis</i>	IV-557
<i>Pyrola chlorantha</i>	XI-2512	<i>Ranunculus montanus</i>	IV-554
<i>Pyrola minor</i>	XI-2511	<i>Ranunculus muricatus</i>	V-620
<i>Pyrola secunda</i>	XI-2510	<i>Ranunculus muricatus</i>	V-620

Ranunculus nodiflorus	IV-513	Rorippa pyrenaica	VII-1394
Ranunculus ophioglossifolius	IV-516	Rorippa sylvestris	VII-1395
Ranunculus paludosus	IV-548	Rosa agrestis	V-699
Ranunculus parnassifolius subsp. heterocarpus	IV-507	Rosa arvensis	V-685
Ranunculus parnassifolius subsp. parnassifolius	IV-506	Rosa canina subsp. canina	V-690
Ranunculus parnassifolius	IV-505	Rosa canina subsp. dumetorum	V-691
Ranunculus parviflorus	IV-533	Rosa canina subsp. stylosa	V-689
Ranunculus pyrenaicus subsp. angustifolius	IV-511	Rosa canina	V-688
Ranunculus pyrenaicus subsp. pyrenaicus	IV-510	Rosa coriifolia subsp. coriifolia	V-697
Ranunculus pyrenaicus	IV-509	Rosa coriifolia subsp. vosagiaca	V-698
Ranunculus repens	IV-553	Rosa coriifolia	V-696
Ranunculus sardous subsp. sardous	IV-535	Rosa elliptica	V-700
Ranunculus sardous subsp. trilobus	IV-536	Rosa glauca	V-687
Ranunculus sardous	IV-534	Rosa micrantha	V-702
Ranunculus sceleratus	IV-532	Rosa montana	V-686
Ranunculus serpens subsp. nemorosus	IV-560	Rosa nitidula	V-693
Ranunculus thora	IV-503	Rosa pendulina	V-680
Ranunculus trichophyllus	IV-525	Rosa pimpinellifolia subsp. myriacantha	V-683
Ranunculus tripartitus	IV-518	Rosa pimpinellifolia subsp. pimpinellifolia	V-682
Raphanus raphanistrum subsp. landra	VII-1327	Rosa pimpinellifolia	V-681
Raphanus raphanistrum subsp. raphanistrum	VII-1328	Rosa pouzini	V-692
Rapistrum rugosum subsp. linnaeanum	VII-1408	Rosa rubiginosa	V-703
Rapistrum rugosum subsp. orientale	VII-1407	Rosa sempervirens	V-684
Rapistrum rugosum subsp. rugosum	VII-1406	Rosa sicula	V-701
Rapistrum rugosum	VII-1405	Rosa tomentosa	V-695
Reseda alba subsp. alba	VIII-1526	Rosa villosa	V-694
Reseda alba subsp. crespoides	VIII-1525	Rosmarinus officinalis	XII-2991
Reseda alba subsp. gayana	VIII-1527	Rosmarinus officinalis var. officinalis	I-024
Reseda alba	VIII-1524	Rosmarinus officinalis var. palau	I-025
Reseda glauca	VIII-1522	Rubia angustifolia	II-252
Reseda lanceolata	VIII-1531	Rubus caesius	V-673
Reseda lutea	VIII-1530	Rubus Candicantes	V-676
Reseda luteola subsp. luteola	VIII-1523	Rubus canescens	V-678
Reseda phyteuma	VIII-1529	Rubus Glandulosi	V-679
Reseda stricta	VIII-1532	Rubus Hedycarpi	V-677
Reseda suffruticosa	VIII-1528	Rubus idaeus	V-672
Retama sphaerocarpa	VI-844	Rubus saxatilis	V-671
Rhamnus alaternus	VIII-1811	Rubus sulcatus	V-674
Rhamnus alpina subsp. alpina	VIII-1809	Rubus ulmifolius	V-675
Rhamnus cathartica	VIII-1807	Rumex acetosa subsp. acetosa	X-2135
Rhamnus frangula	VIII-1808	Rumex acetosa subsp. amplexicaulis	X-2136
Rhamnus ludovici-salvatoris	VIII-1812	Rumex acetosa	X-2134
Rhamnus lycioides subsp. borgiae	VIII-1805	Rumex acetosella subsp. acetosella	X-2133
Rhamnus lycioides subsp. lycioides	VIII-1804	Rumex acetosella subsp. angiocarpus	X-2132
Rhamnus lycioides subsp. oleoides	VIII-1803	Rumex acetosella	X-2131
Rhamnus lycioides	VIII-1802	Rumex bucephalophorus	X-2138
Rhamnus pumila	VIII-1810	Rumex conglomeratus	X-2141
Rhamnus saxatilis	VIII-1806	Rumex crispus	X-2146
Rhinanthus angustifolius	XIII-3231	Rumex cristatus	X-2149
Rhinanthus minor	XIII-3229	Rumex hydrolypathum	X-2145
Rhinanthus pumilus	XIII-3230	Rumex intermedius	X-2137
Rhododendron ferrugineum	XI-2515	Rumex longifolius	X-2144
Rhus coriaria	VIII-1798	Rumex obtusifolius	X-2140
Ribes alpinum	V-625	Rumex palustris	X-2148
Ribes petraeum	V-626	Rumex patientia	X-2147
Ribes rubrum	V-627	Rumex pseudoalpinus	X-2143
Ribes uva-crispa	V-624	Rumex pulcher	X-2139
Ricinus communis	IX-2049	Rumex roseus	X-2130
Ridolfia segetum	IX-1915	Rumex sanguineus	X-2142
Robinia pseudoacacia	VI-847	Rumex scutatus subsp. scutatus	X-2129
Rochelia disperma	XI-2778	Ruscus aculeatus	II-303
Roemeria hybrida	VII-1227	Ruscus hypophyllum	II-304
Rorippa aspera subsp. aspera	VII-1397	Ruta chalepensis subsp. angustifolia	VIII-1772
Rorippa aspera subsp. praeriterita	VII-1398	Ruta chalepensis subsp. chalepensis	VIII-1773
Rorippa aspera	VII-1396	Ruta chalepensis	VIII-1771
Rorippa islandica	VII-1393	Ruta montana	VIII-1770
Rorippa nasturtium-aquaticum	VII-1392	Sagina apetala subsp. ciliata	X-2281

<i>Sagina apetala</i> subsp. <i>erecta</i>	X-2282	<i>Sarothamnus scoparius</i> subsp. <i>scoparius</i>	VI-812
<i>Sagina apetala</i>	X-2280	<i>Sarothamnus scoparius</i>	VI-811
<i>Sagina maritima</i>	X-2283	<i>Satureja acinos</i>	XII-2933
<i>Sagina procumbens</i>	X-2279	<i>Satureja acinos</i> subsp. <i>acinos</i>	XII-2934
<i>Sagina sabuletorum</i>	X-2286	<i>Satureja acinos</i> subsp. <i>meridionalis</i>	XII-2935
<i>Sagina saginoides</i>	X-2285	<i>Satureja alpina</i>	XII-2936
<i>Sagina subulata</i>	X-2284	<i>Satureja barceloi</i>	XII-2919
<i>Salicornia europaea</i>	XI-2487	<i>Satureja calamintha</i>	XII-2939
<i>Salix alba</i> subsp. <i>alba</i>	IX-2015	<i>Satureja calamintha</i> subsp. <i>ascendens</i>	XII-2941
<i>Salix arbuscula</i> subsp. <i>foetida</i>	IX-2010	<i>Satureja calamintha</i> subsp. <i>glandulosa</i>	XII-2940
<i>Salix aurita</i>	IX-2009	<i>Satureja calamintha</i> subsp. <i>sylvatica</i>	XII-2942
<i>Salix caprea</i>	IX-2016	<i>Satureja cordata</i>	XII-2929
<i>Salix cinerea</i> subsp. <i>oleifolia</i>	IX-2017	<i>Satureja cordata</i> subsp. <i>filiformis</i>	XII-2930
<i>Salix daphnoides</i>	IX-2021	<i>Satureja cordata</i> subsp. <i>rodriguezii</i>	XII-2931
<i>Salix elaeagnos</i> subsp. <i>angustifolia</i>	IX-2013	<i>Satureja fruticosa</i> subsp. <i>fruticosa</i>	XII-2928
<i>Salix fragilis</i>	IX-2023	<i>Satureja graeca</i>	XII-2925
<i>Salix herbacea</i>	IX-2007	<i>Satureja graeca</i> subsp. <i>graeca</i>	XII-2926
<i>Salix lapponum</i>	IX-2014	<i>Satureja graeca</i> subsp. <i>nervosa</i>	XII-2927
<i>Salix myrsinifolia</i>	IX-2006	<i>Satureja grandiflora</i> subsp. <i>grandiflora</i>	XII-2938
<i>Salix pedicellata</i>	IX-2018	<i>Satureja hortensis</i>	XII-2920
<i>Salix pentandra</i>	IX-2022	<i>Satureja montana</i>	XII-2921
<i>Salix phylicifolia</i> subsp. <i>basaltica</i>	IX-2025	<i>Satureja montana</i> subsp. <i>innota</i>	XII-2923
<i>Salix purpurea</i>	IX-2020	<i>Satureja montana</i> subsp. <i>montana</i>	XII-2922
<i>Salix pyrenaica</i>	IX-2019	<i>Satureja montana</i> subsp. <i>obovata</i>	XII-2924
<i>Salix reticulata</i>	IX-2008	<i>Satureja rotundifolia</i>	XII-2932
<i>Salix retusa</i> subsp. <i>retusa</i>	IX-2012	<i>Satureja rouyana</i>	XII-2943
<i>Salix tarraconensis</i>	IX-2011	<i>Satureja vulgaris</i> subsp. <i>vulgaris</i>	XII-2937
<i>Salix triandra</i>	IX-2024	<i>Saxifraga aizoides</i>	V-631
<i>Salpichroa origanifolia</i>	XII-3025	<i>Saxifraga androsacea</i>	V-630
<i>Salsola genistoides</i>	XI-2470	<i>Saxifraga aquatica</i>	V-653
<i>Salsola kali</i>	XI-2466	<i>Saxifraga aretioides</i>	V-634
<i>Salsola kali</i> subsp. <i>ruthenica</i>	XI-2467	<i>Saxifraga aspera</i>	V-632
<i>Salsola oppositifolia</i>	XI-2469	<i>Saxifraga bryoides</i>	V-633
<i>Salsola soda</i>	XI-2468	<i>Saxifraga caesia</i>	V-635
<i>Salsola vermiculata</i>	XI-2471	<i>Saxifraga callosa</i> subsp. <i>catalaunica</i>	V-640
<i>Salvia aethiopsis</i>	XII-3003	<i>Saxifraga carpetana</i>	V-644
<i>Salvia glutinosa</i>	XII-3000	<i>Saxifraga clusii</i> subsp. <i>clusii</i>	V-652
<i>Salvia nemorosa</i> subsp. <i>valentina</i>	XII-3006	<i>Saxifraga corsica</i> subsp. <i>cossoniana</i>	V-646
<i>Salvia officinalis</i> subsp. <i>lavandulifolia</i>	XII-3001	<i>Saxifraga cotyledon</i>	V-638
<i>Salvia phlomoides</i>	XII-3004	<i>Saxifraga dichotoma</i> subsp. <i>albarracinensis</i>	V-643
<i>Salvia pratensis</i> subsp. <i>pratensis</i>	XII-3007	<i>Saxifraga fragilis</i> var. <i>fragilis</i>	V-656
<i>Salvia sclarea</i>	XII-3002	<i>Saxifraga fragilis</i> var. <i>valentina</i>	V-657
<i>Salvia verbenaca</i>	XII-3008	<i>Saxifraga fragilis</i>	V-655
<i>Salvia verticillata</i>	XII-3005	<i>Saxifraga geranioides</i>	V-649
<i>Salvinia natans</i>	III-359	<i>Saxifraga granulata</i> subsp. <i>granulata</i>	V-645
<i>Sambucus ebulus</i>	I-092	<i>Saxifraga hirsuta</i>	V-641
<i>Sambucus nigra</i>	I-093	<i>Saxifraga latepetiolata</i>	V-648
<i>Sambucus racemosa</i>	I-094	<i>Saxifraga longifolia</i>	V-639
<i>Samolus valerandi</i>	XI-2572	<i>Saxifraga media</i> subsp. <i>media</i>	V-636
<i>Sanguisorba ancistroides</i> subsp. <i>parviflora</i>	V-709	<i>Saxifraga moschata</i> subsp. <i>fastigiata</i>	V-661
<i>Sanguisorba minor</i> subsp. <i>minor</i>	V-714	<i>Saxifraga moschata</i> subsp. <i>moschata</i>	V-660
<i>Sanguisorba minor</i> subsp. <i>polygama</i>	V-713	<i>Saxifraga moschata</i>	V-659
<i>Sanguisorba minor</i> subsp. <i>rupicola</i>	V-711	<i>Saxifraga nervosa</i> subsp. <i>nervosa</i>	V-665
<i>Sanguisorba minor</i> subsp. <i>spachiana</i>	V-712	<i>Saxifraga oppositifolia</i> subsp. <i>oppositifolia</i>	V-628
<i>Sanguisorba minor</i>	V-710	<i>Saxifraga paniculata</i>	V-637
<i>Sanguisorba officinalis</i> subsp. <i>officinalis</i>	V-708	<i>Saxifraga pentadactylis</i>	V-658
<i>Sanicula europaea</i>	IX-1819	<i>Saxifraga praetermissa</i>	V-654
<i>Saponaria bellidifolia</i>	X-2393	<i>Saxifraga pubescens</i> subsp. <i>iratiana</i>	V-664
<i>Saponaria caespitosa</i>	X-2394	<i>Saxifraga pubescens</i> subsp. <i>pubescens</i>	V-663
<i>Saponaria glutinosa</i>	X-2396	<i>Saxifraga pubescens</i>	V-662
<i>Saponaria ocyroides</i>	X-2395	<i>Saxifraga retusa</i>	V-629
<i>Saponaria officinalis</i>	X-2397	<i>Saxifraga rotundifolia</i>	V-647
<i>Sarcocapnos enneaphylla</i> subsp. <i>enneaphylla</i>	VII-1239	<i>Saxifraga stellaris</i> subsp. <i>robusta</i>	V-651
<i>Sarcocapnos enneaphylla</i> subsp. <i>saetabensis</i>	VII-1240	<i>Saxifraga tridactylites</i>	V-650
<i>Sarcocapnos enneaphylla</i>	VII-1238	<i>Saxifraga umbrosa</i>	V-642
<i>Sarothamnus arboreus</i> subsp. <i>catalaunicus</i>	VI-814	<i>Saxifraga vayredana</i>	V-666
<i>Sarothamnus scoparius</i> subsp. <i>reverchonii</i>	VI-813	<i>Scabiosa cretica</i> subsp. <i>cretica</i>	II-211

<i>Scabiosa graminifolia</i>	I-095	<i>Sempervivum arachnoideum</i>	IV-584
<i>Scabiosa saxatilis</i>	II-212	<i>Sempervivum montanum</i> subsp. <i>montanum</i>	IV-586
<i>Scandix australis</i>	IX-1830	<i>Sempervivum tectorum</i>	IV-585
<i>Scandix pecten-veneris</i>	IX-1829	<i>Sesamoides clusii</i>	VIII-1520
<i>Scandix stellata</i> subsp. <i>velutina</i>	IX-1828	<i>Sesamoides purpurascens</i>	VIII-1521
<i>Scilla lilio-hyacinthus</i>	III-427	<i>Seseli annuum</i> subsp. <i>annuum</i>	IX-1871
<i>Scilla verna</i>	III-426	<i>Seseli elatum</i> subsp. <i>elatum</i>	IX-1868
<i>Scleranthus annuus</i> subsp. <i>annuus</i>	X-2290	<i>Seseli elatum</i> subsp. <i>farrenyii</i>	IX-1869
<i>Scleranthus annuus</i> subsp. <i>collinus</i>	X-2292	<i>Seseli elatum</i>	IX-1867
<i>Scleranthus annuus</i> subsp. <i>delortii</i>	X-2293	<i>Seseli libanotis</i> subsp. <i>pyrenaicum</i>	IX-1866
<i>Scleranthus annuus</i> subsp. <i>polycarpus</i>	X-2291	<i>Seseli montanum</i> subsp. <i>granatense</i>	IX-1873
<i>Scleranthus annuus</i>	X-2289	<i>Seseli montanum</i> subsp. <i>montanum</i>	IX-1874
<i>Scleranthus perennis</i>	X-2288	<i>Seseli montanum</i> subsp. <i>nanum</i>	IX-1875
<i>Scleranthus uncinatus</i>	X-2287	<i>Seseli montanum</i>	IX-1872
<i>Scorpiurus muricatus</i> subsp. <i>sulcatus</i>	VI-1114	<i>Seseli peucedanoides</i>	IX-1865
<i>Scorpiurus muricatus</i>	VI-1113	<i>Seseli tortuosum</i>	IX-1870
<i>Scrophularia alpestris</i>	XIII-3069	<i>Sesleria coerulea</i> subsp. <i>coerulea</i>	II-295
<i>Scrophularia auriculata</i> subsp. <i>auriculata</i>	XIII-3065	<i>Sesleria insularis</i> subsp. <i>insularis</i>	II-296
<i>Scrophularia auriculata</i> subsp. <i>pseudoauriculata</i>	XIII-3066	<i>Sibbaldia procumbens</i>	V-749
<i>Scrophularia auriculata</i>	XIII-3064	<i>Sibthorpia africana</i>	XIII-3180
<i>Scrophularia canina</i> subsp. <i>canina</i>	XIII-3061	<i>Sida rhombifolia</i>	VIII-1658
<i>Scrophularia canina</i> subsp. <i>crithmifolia</i>	XIII-3060	<i>Sida spinosa</i>	VIII-1657
<i>Scrophularia canina</i> subsp. <i>ramosissima</i>	XIII-3062	<i>Sideritis angustifolia</i>	XII-2859
<i>Scrophularia canina</i>	XIII-3059	<i>Sideritis hirsuta</i>	XII-2851
<i>Scrophularia nodosa</i>	XIII-3067	<i>Sideritis hirsuta</i> subsp. <i>emporitana</i>	XII-2853
<i>Scrophularia peregrina</i>	XIII-3063	<i>Sideritis hirsuta</i> subsp. <i>hirsuta</i>	XII-2852
<i>Scrophularia pyrenaica</i>	XIII-3068	<i>Sideritis hyssopifolia</i>	XII-2861
<i>Scrophularia tanacetifolia</i>	XIII-3058	<i>Sideritis incana</i>	XII-2856
<i>Scutellaria alpina</i>	XII-2838	<i>Sideritis incana</i> subsp. <i>glauca</i>	XII-2858
<i>Scutellaria balearica</i>	XII-2839	<i>Sideritis incana</i> subsp. <i>incana</i>	XII-2857
<i>Scutellaria galericulata</i>	XII-2840	<i>Sideritis leucantha</i>	XII-2855
<i>Scutellaria minor</i>	XII-2841	<i>Sideritis linearifolia</i>	XII-2860
<i>Sedum acre</i>	IV-607	<i>Sideritis montana</i> subsp. <i>ebracteata</i>	XII-2847
<i>Sedum album</i> var. <i>album</i>	IV-614	<i>Sideritis romana</i> subsp. <i>romana</i>	XII-2846
<i>Sedum album</i> var. <i>micranthum</i>	IV-615	<i>Sideritis scordioides</i>	XII-2854
<i>Sedum album</i>	IV-613	<i>Sideritis spinulosa</i>	XII-2848
<i>Sedum alpestre</i>	IV-609	<i>Sideritis spinulosa</i> subsp. <i>ilicifolia</i>	XII-2850
<i>Sedum amplexicaule</i>	IV-598	<i>Sideritis spinulosa</i> subsp. <i>spinulosa</i>	XII-2849
<i>Sedum andegavense</i>	IV-612	<i>Silaum silaus</i>	IX-1885
<i>Sedum anglicum</i> subsp. <i>anglicum</i>	IV-619	<i>Silene acaulis</i>	X-2344
<i>Sedum anglicum</i> subsp. <i>pyrenaicum</i>	IV-618	<i>Silene apetala</i>	X-2379
<i>Sedum anglicum</i>	IV-617	<i>Silene bellidifolia</i>	X-2373
<i>Sedum annuum</i>	IV-608	<i>Silene borderei</i>	X-2359
<i>Sedum atratum</i> subsp. <i>atratum</i>	IV-610	<i>Silene ciliata</i>	X-2360
<i>Sedum brevifolium</i>	IV-616	<i>Silene colorata</i>	X-2376
<i>Sedum caespitosum</i>	IV-611	<i>Silene conica</i> subsp. <i>conica</i>	X-2341
<i>Sedum cepaea</i>	IV-593	<i>Silene conoidea</i>	X-2342
<i>Sedum dasyphyllum</i>	IV-594	<i>Silene dichotoma</i>	X-2380
<i>Sedum hirsutum</i>	IV-596	<i>Silene diclinis</i>	X-2339
<i>Sedum rosea</i>	IV-589	<i>Silene dioica</i>	X-2338
<i>Sedum rubens</i>	IV-595	<i>Silene disticha</i>	X-2381
<i>Sedum rupestre</i> subsp. <i>elegans</i>	IV-600	<i>Silene gallica</i>	X-2382
<i>Sedum rupestre</i> subsp. <i>montanum</i>	IV-602	<i>Silene inaperta</i>	X-2347
<i>Sedum rupestre</i> subsp. <i>reflexum</i>	IV-601	<i>Silene italica</i> subsp. <i>hifacensis</i>	X-2356
<i>Sedum rupestre</i>	IV-599	<i>Silene italica</i> subsp. <i>italica</i>	X-2355
<i>Sedum sediforme</i> var. <i>dianium</i>	IV-604	<i>Silene italica</i> subsp. <i>nemoralis</i>	X-2354
<i>Sedum sediforme</i> var. <i>saguntinum</i>	IV-605	<i>Silene italica</i> subsp. <i>nevadensis</i>	X-2353
<i>Sedum sediforme</i> var. <i>sediforme</i>	IV-606	<i>Silene italica</i> subsp. <i>sennenii</i>	X-2352
<i>Sedum sediforme</i>	IV-603	<i>Silene italica</i>	X-2351
<i>Sedum stellatum</i>	IV-588	<i>Silene latifolia</i>	X-2337
<i>Sedum telephium</i> subsp. <i>fabaria</i>	IV-592	<i>Silene legionensis</i>	X-2361
<i>Sedum telephium</i> subsp. <i>maximum</i>	IV-591	<i>Silene littorea</i> subsp. <i>littorea</i>	X-2368
<i>Sedum telephium</i>	IV-590	<i>Silene littorea</i> subsp. <i>nana</i>	X-2369
<i>Sedum villosum</i> subsp. <i>villosum</i>	IV-597	<i>Silene littorea</i>	X-2367
<i>Selaginella denticulata</i>	II-108	<i>Silene micropetala</i>	X-2378
<i>Selaginella selaginoides</i>	II-109	<i>Silene mollissima</i> subsp. <i>mollissima</i>	X-2350
<i>Selinum pyrenaicum</i>	IX-1926	<i>Silene muscipula</i>	X-2349

<i>Silene nicaeensis</i>	X-2366	<i>Spergula morisonii</i>	X-2317
<i>Silene nocturna</i>	X-2377	<i>Spergula pentandra</i>	X-2316
<i>Silene nutans</i>	X-2358	<i>Spergularia diandra</i>	X-2322
<i>Silene obtusifolia</i>	X-2372	<i>Spergularia marina</i>	X-2321
<i>Silene otites</i>	X-2343	<i>Spergularia maritima</i>	X-2320
<i>Silene portensis</i>	X-2348	<i>Spergularia rubra</i> subsp. <i>atheniensis</i>	X-2326
<i>Silene psammitis</i>	X-2370	<i>Spergularia rubra</i> subsp. <i>heldreichii</i>	X-2324
<i>Silene pseudoatocion</i>	X-2362	<i>Spergularia rubra</i> subsp. <i>nicaeensis</i>	X-2325
<i>Silene ramosissima</i>	X-2365	<i>Spergularia rubra</i> subsp. <i>rubra</i>	X-2327
<i>Silene rubella</i>	X-2364	<i>Spergularia rubra</i>	X-2323
<i>Silene rupestris</i>	X-2346	<i>Spergularia segetalis</i>	X-2319
<i>Silene saxifraga</i>	X-2345	<i>Spergularia tangerina</i>	X-2328
<i>Silene scabriflora</i>	X-2374	<i>Spiraea crenata</i>	V-667
<i>Silene sclerocarpa</i>	X-2384	<i>Stachys alopecuros</i>	XII-2891
<i>Silene secundiflora</i>	X-2375	<i>Stachys alpina</i>	XII-2888
<i>Silene sedoides</i>	X-2363	<i>Stachys annua</i>	XII-2899
<i>Silene sericea</i>	X-2371	<i>Stachys arvensis</i>	XII-2895
<i>Silene tridentata</i>	X-2383	<i>Stachys brachyclada</i>	XII-2896
<i>Silene viridiflora</i>	X-2357	<i>Stachys byzantina</i>	XII-2885
<i>Silene vulgaris</i>	X-2340	<i>Stachys germanica</i> subsp. <i>germanica</i>	XII-2886
<i>Silybum eburneum</i>	II-209	<i>Stachys germanica</i> subsp. <i>salviifolia</i>	XII-2887
<i>Silybum marianum</i>	II-210	<i>Stachys heraclea</i>	XII-2894
<i>Simethis mattiazi</i>	II-306	<i>Stachys maritima</i>	XII-2897
<i>Simethis planifolia</i>	II-306	<i>Stachys ocymastrum</i>	XII-2892
<i>Sinapis alba</i> subsp. <i>alba</i>	VII-1311	<i>Stachys officinalis</i>	XII-2893
<i>Sinapis alba</i> subsp. <i>dissecta</i>	VII-1312	<i>Stachys palustris</i>	XII-2890
<i>Sinapis alba</i>	VII-1310	<i>Stachys recta</i>	XII-2898
<i>Sinapis arvensis</i>	VII-1309	<i>Stachys sylvatica</i>	XII-2889
<i>Sison amomum</i>	IX-1916	<i>Stellaria alsine</i>	X-2254
<i>Sisymbrium altissimum</i>	VII-1274	<i>Stellaria graminea</i>	X-2253
<i>Sisymbrium assoanum</i>	VII-1279	<i>Stellaria holostea</i>	X-2252
<i>Sisymbrium austriacum</i> subsp. <i>chrysanthum</i>	VII-1281	<i>Stellaria media</i> subsp. <i>major</i>	X-2249
<i>Sisymbrium austriacum</i>	VII-1280	<i>Stellaria media</i> subsp. <i>media</i>	X-2250
<i>Sisymbrium crassifolium</i> subsp. <i>arundanum</i>	VII-1285	<i>Stellaria media</i> subsp. <i>pallida</i>	X-2251
<i>Sisymbrium crassifolium</i> subsp. <i>crassifolium</i>	VII-1283	<i>Stellaria media</i>	X-2248
<i>Sisymbrium crassifolium</i> subsp. <i>laxiflorum</i>	VII-1284	<i>Stellaria nemorum</i>	X-2247
<i>Sisymbrium crassifolium</i>	VII-1282	<i>Stipa barbata</i>	II-297
<i>Sisymbrium erysimoides</i>	VII-1273	<i>Stipa capensis</i>	II-298
<i>Sisymbrium irio</i>	VII-1278	<i>Stipa lagascae</i>	II-299
<i>Sisymbrium officinale</i>	VII-1272	<i>Stipa tenacissima</i>	II-300
<i>Sisymbrium orientale</i> subsp. <i>gaussenii</i>	VII-1277	<i>Streptopus amplexifolius</i>	III-432
<i>Sisymbrium orientale</i> subsp. <i>orientale</i>	VII-1276	<i>Suaeda altissima</i>	XI-2476
<i>Sisymbrium orientale</i>	VII-1275	<i>Suaeda maritima</i>	XI-2478
<i>Sisymbrium runcinatum</i>	VII-1271	<i>Suaeda splendens</i>	XI-2477
<i>Sium latifolium</i>	IX-1861	<i>Suaeda vera</i>	XI-2472
<i>Smyrniolum olusatrum</i>	IX-1843	<i>Suaeda vera</i> subsp. <i>braun-blanquetii</i>	XI-2475
<i>Solanum bonariense</i>	XII-3029	<i>Suaeda vera</i> subsp. <i>pruinosa</i>	XI-2473
<i>Solanum chenopodioides</i>	XII-3034	<i>Suaeda vera</i> subsp. <i>vera</i>	XI-2474
<i>Solanum dulcamara</i>	XII-3030	<i>Subularia aquatica</i>	VII-1483
<i>Solanum elaeagnifolium</i>	XII-3028	<i>Succowia balearica</i>	VII-1415
<i>Solanum linnaeanum</i>	XII-3026	<i>Swertia perennis</i>	XI-2693
<i>Solanum nigrum</i>	XII-3031	<i>Symphytum officinale</i>	XI-2771
<i>Solanum nigrum</i> subsp. <i>nigrum</i>	XII-3032	<i>Symphytum tuberosum</i> subsp. <i>tuberosum</i>	XI-2772
<i>Solanum nigrum</i> subsp. <i>villosum</i>	XII-3033	<i>Symphytum tuberosum</i> subsp. <i>tuberosum</i>	II-207
<i>Solanum rostratum</i>	XII-3027	<i>Tagetes minuta</i>	III-414
<i>Soldanella alpina</i>	XI-2558	<i>Tamarix africana</i>	VIII-1589
<i>Soleirolia soleirolii</i>	IX-2031	<i>Tamarix anglica</i>	VIII-1590
<i>Sorbus aria</i> subsp. <i>aria</i>	V-782	<i>Tamarix boveana</i>	VIII-1588
<i>Sorbus aria</i> subsp. <i>mougeotii</i>	V-783	<i>Tamarix canariensis</i>	VIII-1591
<i>Sorbus aria</i>	V-781	<i>Tamarix dalmatica</i>	VIII-1592
<i>Sorbus aucuparia</i>	V-780	<i>Tamus communis</i>	I-096
<i>Sorbus chamaemespilus</i>	V-784	<i>Taxus baccata</i>	I-026
<i>Sorbus domestica</i>	V-779	<i>Teesdalia coronopifolia</i>	VII-1466
<i>Sorbus torminalis</i>	V-785	<i>Teesdalia nudicaulis</i>	VII-1465
<i>Spartium junceum</i>	VI-845	<i>Telephium imperati</i>	X-2329
<i>Spergula arvensis</i>	X-2315	<i>Tetragonolobus maritimus</i>	VI-1096
<i>Spergula fallax</i>	X-2318	<i>Tetragonolobus purpureus</i>	VI-1097

<i>Teucrium asiaticum</i>	XII-2826	<i>Thymelaea passerina</i>	VII-1200
<i>Teucrium botrys</i>	XII-2805	<i>Thymelaea pubescens</i>	VII-1208
<i>Teucrium buxifolium</i>	XII-2821	<i>Thymelaea sanamunda</i>	VII-1201
<i>Teucrium campanulatum</i>	XII-2806	<i>Thymelaea tartonraira</i> subsp. <i>valentina</i>	VII-1212
<i>Teucrium chamaedrys</i>	XII-2822	<i>Thymelaea tartonraira</i>	VII-1211
<i>Teucrium chamaedrys</i> subsp. <i>germanicum</i>	XII-2824	<i>Thymelaea tinctoria</i> subsp. <i>nivalis</i>	VII-1207
<i>Teucrium chamaedrys</i> subsp. <i>pinnatifidum</i>	XII-2823	<i>Thymelaea tinctoria</i> subsp. <i>tinctoria</i>	VII-1206
<i>Teucrium flavum</i>	XII-2817	<i>Thymelaea tinctoria</i>	VII-1205
<i>Teucrium flavum</i> subsp. <i>flavum</i>	XII-2818	<i>Thymelaea velutina</i>	VII-1210
<i>Teucrium flavum</i> subsp. <i>glaucum</i>	XII-2819	<i>Thymus granatensis</i> subsp. <i>micranthus</i>	XII-2969
<i>Teucrium fruticans</i>	XII-2810	<i>Thymus hyemalis</i>	XII-2958
<i>Teucrium marum</i>	XII-2807	<i>Thymus longiflorus</i>	XII-2955
<i>Teucrium marum</i> subsp. <i>spinescens</i>	XII-2809	<i>Thymus longiflorus</i> subsp. <i>ciliatus</i>	XII-2956
<i>Teucrium</i> ^{marum} subsp. <i>subspinosum</i>	XII-2808	<i>Thymus longiflorus</i> subsp. <i>membranaceus</i>	XII-2957
<i>Teucrium montanum</i>	XII-2811	<i>Thymus mastichina</i>	XII-2950
<i>Teucrium polium</i>	XII-2828	<i>Thymus piperella</i>	XII-2968
<i>Teucrium polium</i> subsp. <i>aragonense</i>	XII-2829	<i>Thymus richardii</i>	XII-2967
<i>Teucrium polium</i> subsp. <i>aureum</i>	XII-2832	<i>Thymus serpylloides</i>	XII-2962
<i>Teucrium polium</i> subsp. <i>capitatum</i>	XII-2835	<i>Thymus serpylloides</i> subsp. <i>gadorensis</i>	XII-2963
<i>Teucrium polium</i> subsp. <i>cossonii</i>	XII-2830	<i>Thymus serpylloides</i> subsp. <i>tenuifolius</i>	XII-2964
<i>Teucrium polium</i> subsp. <i>dunense</i>	XII-2837	<i>Thymus serpyllum</i>	XII-2970
<i>Teucrium polium</i> subsp. <i>eriocephalum</i>	XII-2834	<i>Thymus serpyllum</i> subsp. <i>alpestris</i>	XII-2973
<i>Teucrium polium</i> subsp. <i>gnaphalodes</i>	XII-2833	<i>Thymus serpyllum</i> subsp. <i>carniolicus</i>	XII-2982
<i>Teucrium polium</i> subsp. <i>homotrichum</i>	XII-2831	<i>Thymus serpyllum</i> subsp. <i>caroli</i>	XII-2979
<i>Teucrium polium</i> subsp. <i>polium</i>	XII-2836	<i>Thymus serpyllum</i> subsp. <i>chamaedrys</i>	XII-2972
<i>Teucrium pseudochamaepitys</i>	XII-2804	<i>Thymus serpyllum</i> subsp. <i>dalmaticus</i>	XII-2981
<i>Teucrium pumilum</i>	XII-2812	<i>Thymus serpyllum</i> subsp. <i>decipiens</i>	XII-2976
<i>Teucrium pumilum</i> subsp. <i>carolipaii</i>	XII-2815	<i>Thymus serpyllum</i> subsp. <i>fontqueri</i>	XII-2975
<i>Teucrium pumilum</i> subsp. <i>lepicephalum</i>	XII-2814	<i>Thymus serpyllum</i> subsp. <i>jaquetianus</i>	XII-2971
<i>Teucrium pumilum</i> subsp. <i>verticillatum</i>	XII-2813	<i>Thymus serpyllum</i> subsp. <i>leptophyllum</i>	XII-2974
<i>Teucrium pyrenaicum</i>	XII-2816	<i>Thymus serpyllum</i> subsp. <i>nervosus</i>	XII-2978
<i>Teucrium scordium</i>	XII-2827	<i>Thymus serpyllum</i> subsp. <i>polytrichus</i>	XII-2980
<i>Teucrium scorodonia</i> subsp. <i>scorodonia</i>	XII-2820	<i>Thymus serpyllum</i> subsp. <i>praecox</i>	XII-2977
<i>Teucrium webbianum</i>	XII-2825	<i>Thymus vulgaris</i>	XII-2951
<i>Thalictrum alpinum</i>	IV-485	<i>Thymus vulgaris</i> subsp. <i>aestivus</i>	XII-2954
<i>Thalictrum aquilegifolium</i>	IV-483	<i>Thymus vulgaris</i> subsp. <i>palairensis</i>	XII-2952
<i>Thalictrum flavum</i> subsp. <i>costae</i>	IV-489	<i>Thymus vulgaris</i> subsp. <i>vulgaris</i>	XII-2953
<i>Thalictrum flavum</i> subsp. <i>glaucum</i>	IV-488	<i>Thymus webbianum</i>	XII-2965
<i>Thalictrum flavum</i>	IV-487	<i>Thymus willkommii</i>	XII-2966
<i>Thalictrum foetidum</i> subsp. <i>valentinum</i>	IV-490	<i>Thymus zygis</i>	XII-2959
<i>Thalictrum minus</i>	IV-491	<i>Thymus zygis</i> subsp. <i>gracilis</i>	XII-2961
<i>Thalictrum morisonii</i> subsp. <i>morisonii</i>	IV-486	<i>Thymus zygis</i> subsp. <i>zygis</i>	XII-2960
<i>Thalictrum tuberosum</i>	IV-484	<i>Tilia cordata</i>	VIII-1690
<i>Thapsia garganica</i> subsp. <i>decussata</i>	IX-1958	<i>Tilia platyphyllos</i>	VIII-1689
<i>Thapsia gymnesica</i>	IX-1959	<i>Tordylium apulum</i>	IX-1949
<i>Thapsia villosa</i> subsp. <i>villosa</i>	IX-1957	<i>Tordylium maximum</i>	IX-1948
<i>Theligonum cynocrambe</i>	VII-1190	<i>Torilis arvensis</i> subsp. <i>arvensis</i>	IX-1964
<i>Thelypteris limbosperma</i>	III-321	<i>Torilis arvensis</i> subsp. <i>elongata</i>	IX-1966
<i>Thelypteris phegopteris</i>	III-320	<i>Torilis arvensis</i> subsp. <i>neglecta</i>	IX-1965
<i>Thelypteris thelypteroides</i>	III-322	<i>Torilis arvensis</i> subsp. <i>purpurea</i>	IX-1963
<i>Thesium alpinum</i>	X-2116	<i>Torilis arvensis</i>	IX-1962
<i>Thesium catalaunicum</i>	X-2120	<i>Torilis japonica</i>	IX-1967
<i>Thesium humifusum</i> subsp. <i>divaricatum</i>	X-2118	<i>Torilis leptophylla</i>	IX-1960
<i>Thesium humile</i>	X-2119	<i>Torilis nodosa</i>	IX-1961
<i>Thesium pyrenaicum</i>	X-2117	<i>Torilis webbii</i>	IX-1968
<i>Thlaspi arvense</i> subsp. <i>arvense</i>	VII-1456	<i>Tozzia alpina</i> subsp. <i>alpina</i>	XIII-3186
<i>Thlaspi caerulescens</i> subsp. <i>brachypetalum</i>	VII-1459	<i>Trapa natans</i>	VII-1184
<i>Thlaspi caerulescens</i> subsp. <i>caerulescens</i>	VII-1460	<i>Tribulus terrestris</i>	VIII-1766
<i>Thlaspi caerulescens</i>	VII-1458	<i>Trifolium alpinum</i>	VI-1035
<i>Thlaspi perfoliatum</i> subsp. <i>perfoliatum</i>	VII-1457	<i>Trifolium angustifolium</i>	VI-1058
<i>Thlaspi suffruticosum</i>	VII-1461	<i>Trifolium arvense</i>	VI-1057
<i>Thymra capitata</i>	XII-2949	<i>Trifolium aureum</i>	VI-1030
<i>Thymelaea argentata</i>	VII-1209	<i>Trifolium badius</i>	VI-1028
<i>Thymelaea calycina</i>	VII-1203	<i>Trifolium bocconeii</i>	VI-1052
<i>Thymelaea dioica</i>	VII-1202	<i>Trifolium campestre</i>	VI-1032
<i>Thymelaea gussonei</i>	VII-1213	<i>Trifolium cherleri</i>	VI-1055
<i>Thymelaea hirsuta</i>	VII-1204	<i>Trifolium dubium</i>	VI-1033

<i>Trifolium filiforme</i>	VI-1034	<i>Vella lucentina</i>	VII-1413
<i>Trifolium fragiferum</i>	VI-1047	<i>Vella spinosa</i>	VII-1412
<i>Trifolium glomeratum</i>	VI-1038	<i>Veratrum album</i>	III-415
<i>Trifolium hirtum</i>	VI-1056	<i>Verbascum barnadesii</i> subsp. <i>valentinum</i>	XIII-3043
<i>Trifolium hybridum</i>	VI-1041	<i>Verbascum blattaria</i>	XIII-3044
<i>Trifolium incarnatum</i> subsp. <i>incarnatum</i>	VI-1062	<i>Verbascum boerhavii</i>	XIII-3050
<i>Trifolium incarnatum</i> subsp. <i>molineri</i>	VI-1063	<i>Verbascum chaixii</i> subsp. <i>chaixii</i>	XIII-3054
<i>Trifolium lappaceum</i>	VI-1054	<i>Verbascum creticum</i>	XIII-3042
<i>Trifolium ligusticum</i>	VI-1065	<i>Verbascum lychnitis</i>	XIII-3056
<i>Trifolium medium</i> subsp. <i>medium</i>	VI-1070	<i>Verbascum nigrum</i> subsp. <i>nigrum</i>	XIII-3055
<i>Trifolium montanum</i> subsp. <i>gayanum</i>	VI-1068	<i>Verbascum pulverulentum</i>	XIII-3057
<i>Trifolium montanum</i> subsp. <i>montanum</i>	VI-1067	<i>Verbascum rotundifolium</i> subsp. <i>haenseleri</i>	XIII-3052
<i>Trifolium montanum</i>	VI-1066	<i>Verbascum rotundifolium</i> subsp. <i>ripacurcicum</i>	XIII-3053
<i>Trifolium nigrescens</i>	VI-1040	<i>Verbascum rotundifolium</i>	XIII-3051
<i>Trifolium obscurum</i> subsp. <i>aequidentatum</i>	VI-1061	<i>Verbascum sinuatum</i>	XIII-3045
<i>Trifolium ochroleucon</i>	VI-1069	<i>Verbascum thapsus</i> subsp. <i>giganteum</i>	XIII-3049
<i>Trifolium ornithopodioides</i>	VI-1036	<i>Verbascum thapsus</i> subsp. <i>montanum</i>	XIII-3048
<i>Trifolium pallescens</i>	VI-1044	<i>Verbascum thapsus</i> subsp. <i>thapsus</i>	XIII-3047
<i>Trifolium patens</i>	VI-1031	<i>Verbascum thapsus</i>	XIII-3046
<i>Trifolium phleoides</i>	VI-1045	<i>Verbena officinalis</i>	XII-3010
<i>Trifolium pratense</i>	VI-1071	<i>Verbena supina</i>	XII-3011
<i>Trifolium repens</i>	VI-1042	<i>Verbesina encelioides</i>	III-4 13
<i>Trifolium resupinatum</i>	VI-1049	<i>Veronica acinifolia</i>	XIII-3166
<i>Trifolium retusum</i>	VI-1039	<i>Veronica agrestis</i>	XIII-3169
<i>Trifolium rubens</i>	VI-1053	<i>Veronica alpina</i>	XIII-3157
<i>Trifolium scabrum</i>	VI-1050	<i>Veronica anagallis-aquatica</i> subsp. <i>anagallis-aquatica</i>	XIII-3142
<i>Trifolium spadiceum</i>	VI-1029	<i>Veronica anagallis-aquatica</i> subsp. <i>anagalloides</i>	XIII-3140
<i>Trifolium squamosum</i>	VI-1060	<i>Veronica anagallis-aquatica</i> subsp. <i>aquatica</i>	XIII-3141
<i>Trifolium stellatum</i>	VI-1059	<i>Veronica anagallis-aquatica</i>	XIII-3139
<i>Trifolium striatum</i>	VI-1051	<i>Veronica aphylla</i>	XIII-3145
<i>Trifolium strictum</i>	VI-1027	<i>Veronica aragonensis</i>	XIII-3144
<i>Trifolium subterraneum</i>	VI-1046	<i>Veronica arvensis</i>	XIII-3164
<i>Trifolium suffocatum</i>	VI-1037	<i>Veronica austriaca</i> subsp. <i>tenuifolia</i>	XIII-3149
<i>Trifolium sylvaticum</i>	VI-1064	<i>Veronica austriaca</i> subsp. <i>teucrium</i>	XIII-3150
<i>Trifolium thalii</i>	VI-1043	<i>Veronica austriaca</i>	XIII-3148
<i>Trifolium tomentosum</i>	VI-1048	<i>Veronica beccabunga</i>	XIII-3138
<i>Trigonella foenum-graecum</i>	VI-994	<i>Veronica bellidioides</i>	XIII-3153
<i>Trigonella gladiata</i>	VI-995	<i>Veronica chamaedrys</i>	XIII-3151
<i>Trigonella monspeliaca</i>	VI-996	<i>Veronica cymbalaria</i> subsp. <i>cymbalaria</i>	XIII-3174
<i>Trigonella polyceratia</i>	VI-997	<i>Veronica cymbalaria</i> subsp. <i>panormitana</i>	XIII-3176
<i>Trinia glauca</i>	IX-1907	<i>Veronica cymbalaria</i> subsp. <i>trichadena</i>	XIII-3175
<i>Triplachne nitens</i>	III-455	<i>Veronica cymbalaria</i>	XIII-3173
<i>Trollius europaeus</i>	III-386	<i>Veronica dillenii</i>	XIII-3179
<i>Turgenia latifolia</i>	IX-1970	<i>Veronica fruticulosa</i> subsp. <i>saxatilis</i>	XIII-3156
<i>Ulex europaeus</i>	VI-806	<i>Veronica fruticulosa</i> s.l.	XIII-3155
<i>Ulex parviflorus</i> subsp. <i>parviflorus</i>	VI-805	<i>Veronica hederifolia</i> subsp. <i>hederifolia</i>	XIII-3171
<i>Ulmus glabra</i>	IX-2028	<i>Veronica hederifolia</i> subsp. <i>triloba</i>	XIII-3172
<i>Ulmus minor</i>	IX-2027	<i>Veronica hederifolia</i>	XIII-3170
<i>Umbilicus rupestris</i> subsp. <i>gaditanus</i>	IV-583	<i>Veronica montana</i>	XIII-3147
<i>Umbilicus rupestris</i> subsp. <i>rupestris</i>	IV-582	<i>Veronica nummularia</i>	XIII-3154
<i>Umbilicus rupestris</i>	IV-581	<i>Veronica officinalis</i>	XIII-3146
<i>Urginea fugax</i>	III-425	<i>Veronica peregrina</i> subsp. <i>peregrina</i>	XIII-3163
<i>Urginea maritima</i>	III-423	<i>Veronica persica</i>	XIII-3167
<i>Urginea undulata</i>	III-424	<i>Veronica polita</i>	XIII-3168
<i>Urtica atrovirens</i> subsp. <i>bianorii</i>	IX-2035	<i>Veronica ponae</i>	XIII-3161
<i>Urtica dioica</i>	IX-2037	<i>Veronica praecox</i>	XIII-3165
<i>Urtica membranacea</i>	IX-2039	<i>Veronica scutellata</i>	XIII-3143
<i>Urtica pilulifera</i>	IX-2036	<i>Veronica serpyllifolia</i> subsp. <i>humifusa</i>	XIII-3160
<i>Urtica urens</i>	IX-2038	<i>Veronica serpyllifolia</i> subsp. <i>serpyllifolia</i>	XIII-3159
<i>Utricularia australis</i>	XIII-3274	<i>Veronica serpyllifolia</i>	XIII-3158
<i>Utricularia minor</i>	XIII-3273	<i>Veronica spicata</i>	XIII-3162
<i>Vaccaria hispanica</i>	X-2398	<i>Veronica triphyllos</i>	XIII-3177
<i>Vaccinium myrtilus</i>	XI-2523	<i>Veronica urticifolia</i>	XIII-3152
<i>Vaccinium uliginosum</i> subsp. <i>microphyllum</i>	XI-2521	<i>Veronica verna</i>	XIII-3178
<i>Vaccinium uliginosum</i> subsp. <i>uliginosum</i>	XI-2522	<i>Viburnum lantana</i>	I-100
<i>Vaccinium vitis-idaea</i>	XI-2520	<i>Viburnum opulus</i>	I-101
<i>Velezia rigida</i>	X-2428	<i>Viburnum tinus</i> subsp. <i>tinus</i>	I-102

<i>Vicia articulata</i>	VI-904	<i>Viola tricolor</i> subsp. <i>bellidioides</i>	VIII-1634
<i>Vicia benghalensis</i>	VI-914	<i>Viola tricolor</i> subsp. <i>minima</i>	VIII-1633
<i>Vicia bithynica</i>	VI-892	<i>Viola tricolor</i> subsp. <i>subalpina</i>	VIII-1631
<i>Vicia canescens</i> subsp. <i>argentea</i>	VI-912	<i>Viola tricolor</i>	VIII-1630
<i>Vicia cracca</i> subsp. <i>cracca</i>	VI-922	<i>Viola willkommii</i>	VIII-1625
<i>Vicia cracca</i> subsp. <i>incana</i>	VI-921	<i>Viscum album</i> subsp. <i>abietis</i>	X-2124
<i>Vicia cracca</i> subsp. <i>tenuifolia</i>	VI-923	<i>Viscum album</i> subsp. <i>album</i>	X-2123
<i>Vicia cracca</i>	VI-920	<i>Viscum album</i> subsp. <i>austriacum</i>	X-2125
<i>Vicia disperma</i>	VI-907	<i>Viscum album</i>	X-2122
<i>Vicia ervilia</i>	VI-905	<i>Vitaliana primuliflora</i> subsp. <i>assoana</i>	XI-2549
<i>Vicia faba</i>	VI-889	<i>Vitaliana primuliflora</i>	XI-2548
<i>Vicia filicaulis</i>	VI-891	<i>Vitex agnus-castus</i>	XII-3009
<i>Vicia hirsuta</i>	VI-906	<i>Vitis vinifera</i>	VIII-1813
<i>Vicia hybrida</i>	VI-896	<i>Wangenheimia lima</i>	III-447
<i>Vicia lathyroides</i>	VI-894	<i>Withania frutescens</i>	XII-3023
<i>Vicia lutea</i>	VI-897	<i>Withania somnifera</i>	XII-3022
<i>Vicia melanops</i>	VI-898	<i>Woodsia alpina</i>	II-136
<i>Vicia narbonensis</i>	VI-890	<i>Woodsia glabella</i> subsp. <i>pulchella</i>	II-137
<i>Vicia onobrychioides</i>	VI-924	<i>Xatardia scabra</i>	IX-1881
<i>Vicia orobus</i>	VI-913	<i>Ziziphora hispanica</i> subsp. <i>aragonensis</i>	XII-2918
<i>Vicia pannonica</i> subsp. <i>striata</i>	VI-895	<i>Ziziphora hispanica</i> subsp. <i>hispanica</i>	XII-2917
<i>Vicia peregrina</i>	VI-893	<i>Zygophyllum album</i>	VIII-1768
<i>Vicia pyrenaica</i>	VI-900	<i>Zygophyllum fabago</i>	VIII-1767
<i>Vicia sativa</i> subsp. <i>nigra</i>	VI-902		
<i>Vicia sativa</i> subsp. <i>sativa</i>	VI-903		
<i>Vicia sativa</i>	VI-901		
<i>Vicia sepium</i>	VI-899		
<i>Vicia tetrasperma</i> subsp. <i>gracilis</i>	VI-911		
<i>Vicia tetrasperma</i> subsp. <i>pubescens</i>	VI-909		
<i>Vicia tetrasperma</i> subsp. <i>tetrasperma</i>	VI-910		
<i>Vicia tetrasperma</i>	VI-908		
<i>Vicia villosa</i> subsp. <i>ambigua</i>	VI-918		
<i>Vicia villosa</i> subsp. <i>triflora</i>	VI-919		
<i>Vicia villosa</i> subsp. <i>varia</i>	VI-917		
<i>Vicia villosa</i> subsp. <i>villosa</i>	VI-916		
<i>Vicia villosa</i>	VI-915		
<i>Vinca difformis</i>	XI-2697		
<i>Vinca major</i>	XI-2696		
<i>Vinca minor</i>	XI-2698		
<i>Vincetoxicum hirundinaria</i> subsp. <i>intermedium</i>	XI-2704		
<i>Vincetoxicum nigrum</i>	XI-2705		
<i>Viola alba</i> subsp. <i>dehnhardtii</i>	VIII-1606		
<i>Viola alba</i> subsp. <i>scotophylla</i>	VIII-1607		
<i>Viola alba</i>	VIII-1605		
<i>Viola arborescens</i>	VIII-1604		
<i>Viola biflora</i>	VIII-1626		
<i>Viola bubanii</i>	VIII-1629		
<i>Viola canina</i> subsp. <i>canina</i>	VIII-1618		
<i>Viola canina</i> subsp. <i>montana</i>	VIII-1617		
<i>Viola canina</i> subsp. <i>silvensis</i>	VIII-1619		
<i>Viola canina</i>	VIII-1616		
<i>Viola cenisia</i> subsp. <i>lapeyrousiana</i>	VIII-1627		
<i>Viola cornuta</i>	VIII-1628		
<i>Viola hirta</i>	VIII-1613		
<i>Viola jaubertiana</i>	VIII-1615		
<i>Viola mirabilis</i>	VIII-1624		
<i>Viola odorata</i>	VIII-1609		
<i>Viola palustris</i> subsp. <i>palustris</i>	VIII-1608		
<i>Viola pyrenaica</i>	VIII-1614		
<i>Viola rupestris</i> subsp. <i>rupestris</i>	VIII-1620		
<i>Viola suavis</i> subsp. <i>catalonica</i>	VIII-1611		
<i>Viola suavis</i> subsp. <i>sepincola</i>	VIII-1612		
<i>Viola suavis</i>	VIII-1610		
<i>Viola sylvestris</i> subsp. <i>riviniana</i>	VIII-1623		
<i>Viola sylvestris</i> subsp. <i>sylvestris</i>	VIII-1622		
<i>Viola sylvestris</i>	VIII-1621		
<i>Viola tricolor</i> subsp. <i>arvensis</i>	VIII-1632		

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 B OLÒS 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 B OLÒS I CAPDEVILA & Margarida MASCLANS I ALEU. 1990.
4. Els Columbrets (quadrat 31S CE01), per Manuel C ALDUCH 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. Grèixer (quadrat 31T DG08), per Ignasi S ORIANO I TOMÀS . 1994.
8. Puig Major (quadrat 31S DE80), per Llorenç S ÀEZ I GOÑALONS i Josep VICENS I FANDOS . 1997.
9. Aitona (quadrat 31T BF89), per Josep A. CONESA I MOR. 1999.
10. Sant Climent Sescebes (quadrat 31T DG99), per Joan F ONT GARCIA i Lluís VILAR SAIS . 2000.
11. Formentera (quadrats 31 S 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 S ANZ 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 Àlvaro ARASA TULIESA. 2003.

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.

Adreça d'Internet de l'ORCA:
<http://biodiver.bio.ub.es/orca/>

AQUESTA OBRA S'HA ACABAT D'IMPRIMIR
A L'OBRA DOR DE LIMPERGRAF, SL
A BARBERÀ DEL VALLÈS
EL DIA 29 DE DESEMBRE DE 2004

