



# Catàleg de flora vascular de la Garrotxa







**Catàleg de  
flora vascular  
de la Garrotxa**

OLIVER, X. & FONT, J.

Catàleg de flora vascular de la Garrotxa

Delegació de la Garrotxa de la Institució Catalana d'Història Natural

ISBN: 978-84-612-9926-3

OLIVER, X. & FONT, J. 2008. Catàleg de flora vascular de la Garrotxa.

Catàlegs del Patrimoni Natural. 1. Delegació de la Garrotxa de la Institució Catalana d'Història Natural. Olot.

© Delegació de la Garrotxa de la Institució Catalana d'Història Natural, filial de l'Institut d'Estudis Catalans, per aquesta edició.

C/ Fontanella, 3 17800 Olot (Girona)

<http://ichngarrotxa.iec.cat/ichngarrotxa/index.php>

A/e: [garrotxa.ichern@iec.cat](mailto:garrotxa.ichern@iec.cat)

Primera edició: Olot, desembre de 2008

Impremta: Aubert Imprimeix

ISBN: 978-84-612-9926-3

Dipòsit legal: GI-185-2009

Fotografia de la portada (*Polygala vayredae*) i maquetació: XAVIER OLIVER.

La delegació de la Garrotxa de la Institució Catalana d'Història Natural recorda que el present catàleg és una síntesi del treball de molts botànics a la comarca, molt especialment aquells que han desenvolupat estudis exhaustius al territori, entre ells, els doctors ORIOL DE BOLÒS, NEUS VILLEGAS i XAVIER VIÑAS.

El nostre agraiement a l'assessorament d'en LLORENÇ SÁEZ, NEUS VILLEGAS i XAVIER VIÑAS, així com poder consultar les bases de dades gestionades per XAVIER FONT. També volem agrair les citacions inèdites de plantes interessants per a la comarca d'en XAVIER BÉJAR, CARLOS MIGUEL CARBONELL, ISIDRE COS, RAMON CROS, INGA DRAKE, MIKE LOOCKWOOD, CHIRAPHAN MARKCHOO, LLUÍS RICH, ISABEL ROURA, ANDREU SALVAT, NEUS VILLEGAS, TOBY WILLETT i el Grup Orchis d'estudi d'orquídies de la Garrotxa.

També volem fer esment de l'assessorament desinteressat de TRIAS I ASSOCIATS en el disseny de l'obra, d'Aubert Imprimeix en la maquetació i el suport logístic d'ISABEL MUNUJOS i de GLÒRIA DE CRUZ

Llibre editat gràcies al suport econòmic de la Diputació de Girona.

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 reprogramació i el tractament informàtic. Les infraccions d'aquests drets estan sotmeses a les sancions establertes per les lleis.

# *Continguts*

<b>Introducció</b>	<b>7</b>
<b>Metodologia</b>	<b>13</b>
<b>Diagnosi</b>	<b>15</b>
<b>El catàleg</b>	<b>17</b>
<b>Referències</b>	<b>147</b>
<b>Índex</b>	<b>155</b>



# Introducció

L'any 2005 la delegació de la Garrotxa de la Institució Catalana d'Història Natural va elaborar una diagnosi sobre l'estat de coneixement del patrimoni botànic de la comarca (OLIVER 2006). S'analitzava el treball fet a la comarca fins aquell moment pels botànics tot indicant les principals mancances.

Des de llavors s'ha treballat per omplir els buits detectats establint línies de col·laboració amb diverses entitats.

En quant a flora vascular, tot i ser el grup més estudiat, es va constatar la necessitat de disposar d'un catàleg amb tots els tàxons citats a l'àmbit de la Garrotxa.

L'elaboració de catàlegs florístics permet fer difusió del nivell de coneixement de la flora d'una regió en un moment determinat. Sovint es pot enriquir amb dades d'altres personnes que no s'havien pogut considerar i alhora dóna peu a que molts botànics i naturalistes que visiten la zona, amb el catàleg com a referència, puguin sumar noves aportacions que el compleixin i millorin.

Així doncs, els principals objectius d'aquest primer catàleg de la flora vascular de la Garrotxa són contribuir a un millor coneixement de la flora, promoure la recerca botànica i la divulgació del patrimoni botànic comarcal.

El catàleg es pot consultar en la web de la delegació de la Garrotxa de la ICHN.

## Àmbit geogràfic

S'abasten els límits administratius de la Garrotxa però s'inclouen de manera diferenciada, tàxons presents en territoris de comarques veïnes que s'han citat a prop dels límits de la comarca, així com tàxons que són presents l'Alta Garrotxa, a l'àmbit del Ripollès i de l'Alt Empordà.

## La Garrotxa

La comarca presenta un relleu abrupte amb una gran diversitat de tipus geomorfològics a causa dels diferents substrats existents. La part de l'Alta Garrotxa on dominen substrats sedimentaris (conglomerats, margues, gresos i especialment calcàries) presenta extenses zones càrstiques amb grans cingleres, altiplans, gorges i dolines. Alguns dels cursos fluvials que travessen aquest espai han deixat al descobert batòlits granítics on s'han constituit valls més amples. També enmig dels substrats sedimentaris existeixen afloraments de guixos, però que per les altes precipitacions de la zona no presenten una flora diferent.

A l'oest de l'Alta Garrotxa, a la comarca del Ripollès i a més altitud, existeixen esquists que permeten l'aparició de plantes d'alta muntanya.

L'eix del Fluvià i els seus afluents constitueixen una plana al·luvial amb sediments quaternaris sobre substrats sedimentaris eocènics i especialment en el curs alt i mig substrats basàltics originats a partir de colades de lava i dipòsits de lapi·li i altres materials piroclàstics. El vulcanisme ha comportat un relleu molt més suau tant per ompliment de les valls per materials volcànics com pel barratge de cursos fluvials per les colades de lava i la formació de llacs que posteriorment s'han reblert tot formant extensions planeres, com per exemple la vall d'en Bas.

El sector oest de la comarca correspon a la serralada Transversal, amb altituds de fins a 1500 m, i el sector meridional, molt més baix, correspon a diferents serres i valls orientades al Ter. En ambdós territoris dominen les margues i gresos amb un relleu tabular.

### **Una flora i vegetació molt diversa**

La topografia i la diversitat de substrats, l'acció de l'home, conjuntament amb la situació de la Garrotxa en els Pirineus orientals, regió amb una història biològica molt interessant, són els principals responsables de la gran diversitat de la flora comarcal, i del nombre elevat d'endemismes presents.

La diferència altitudinal dins de l'àmbit estudiat oscil·la entre els 120 m d'alçada de la Illa del Fluvià, en el límit est de la comarca, fins als 1.515 m del Puigsacalm (serralada Transversal) i els 1557 m del Comanegra (Alta Garrotxa).

Hi domina un clima mediterrani humit a la majoria del territori, un clima de tipus atlàntic a la cubeta olotina, i un clima atlàntic de muntanya, especialment a la serralada Transversal, a l'oest, i també a l'extrem nord-occidental de la comarca. Però el territori està ple de particularitats locals com inversions tèrmiques i entrades de marinada, que amb el relleu configuren una gran diversitat de microclimes.

La intensa intervenció humana sobre el territori amb activitats agrícoles, ramaderes, forestals, industrials... ha incrementat la diversitat d'ambients i la importància de comunitats secundàries i espais oberts però també ha afectat, en alguns casos de manera greu, comunitats lligades als fons de valls i zones humides.

Moltes espècies introduïdes formen part de la flora comarcal i algunes d'elles inclús del paisatge, com en el cas dels boscos mixtos amb *Robinia pseudoacacia*, dels herbassars d'*Helianthus tuberosus* en els rius, o de les catifes d'*Aster pilosus* recobrint pastures, camps i marges de carreteres. En total s'han trobat a la comarca 217 espècies al·lòctones introduïdes.

### **Comunitats mediterrànies, medioeuropees i d'alta muntanya**

Les parts altes de la serralada Transversal, a l'oest de la comarca, i una petita part de l'Alta Garrotxa més occidental presenten flora i comunitats vegetals pròpies dels estatges montans i altimontans del Prepirineu i Pirineu, amb boscos

frescals de roure martinenc (*Quercus pubescens*) i fagedes (boscos de *Fagus sylvatica*), i prats i landes mesòfils (aliances *Cynosurion*, *Mesobromion* i *Calluno-Genistion*). Inclús en les parts culminants es troba algun pi negre (*Pinus uncinata*) relicte, i alguna altra planta d'alta muntanya (*Endressia pyrenaica*, *Arnica montana* o *Genista anglica*).

En canvi, una bona part del nord, l'est i sudest de la Garrotxa, de clima mediterrani, amb sequeres estivals importants, presenta una flora i vegetació mediterrània típica del litoral, amb boscos d'alzines (*Quercus ilex*) i de pi blanc (*Pinus halepensis*) i amb moltes espècies termòfiles. Fins i tot a la part meridional de la comarca es poden observar alguns exemplars de murtra (*Myrtus communis*).

La cubeta olotina, amb un nivell freàtic força superficial, amb inversions tèrmiques i tempestes d'estiu que atenuen la sequera estival, és rica en comunitats vegetals medioeuropees, força rares a la Catalunya sudpirinenca. Un exemple en són els boscos mixtes higròfils, on domina sovint el roure pènol (*Quercus robur*) i amb alguna espècie relicte com *Isopyrum thalictroides*, *Polygonatum multiflorum* o *Luzula pilosa*.

La resta de la comarca, amb un clima submediterrani, de transició entre el mediterrani litoral i els més humits de la cubeta olotina i les parts altes de les muntanyes, presenten boscos muntanyencs d'alzines (*Quercus ilex*) i rouredes de roure martinenc (*Quercus pubescens*).

## **El paisatge vegetal**

La vegetació climàtica de la Garrotxa està formada per diferents complexes de vegetació. Per a cada complex de vegetació hi ha una associació vegetal climàtica que seria la que dominaria pel clima d'aquella zona sinó hi hagués cap pertorbació humana o anomalia edàfica o microclimàtica.

Cada comunitat vegetal climàtica porta associades tota una sèrie de comunitats vegetals secundàries (matollars, prats...) que resulten dels processos de degradació de la clímax, i altres comunitats potencials distinthes perquè ocupen indrets amb característiques diferents que les condicionen fortament com una major humitat per un curs fluvial, per exemple.

## **Els boscos**

Els alzinars de la comarca (aliança *Quercion ilicis*) dominen a les zones més mediterrànies que pateixen sequera estival.

Podem distingir els alzinars litorals (*Viburno-Quercetum ilicis*), situats en general cap l'est, tant al nord com al sud de la comarca, entre 120 i 900 m, sobre substrats calcaris i àcids.

A les zones més frescals de la comarca, normalment a més altitud, dominen els alzinars muntanyencs (*Asplenio-Quercetum ilicis*). Per sota de les alzines són presents ja espècies més submediterrànies

pròpies de les rouredes de roure martinenc.

En zones encara més frescals apareixen les rouredes de roure martinenc (aliança *Quercion pubescenti-petraeae*), amb espècies basòfils sobre substrats calcaris (*Buxo-Quercetum pubescens*) o amb espècies acidòfiles sobre substrats àcids (*Pteridio-Quercetum pubescens*).

El algunes zones, sobre substrats àcids i amb una certa humitat però amb sòls no gaire rics, apareixen rouredes acidòfiles (aliança *Quercion roburi-petraeae*). En fondals de torrents en àrees mediterrànies tenim les rouredes de roure africà (*Carici-Quercetum canariensis*) i en planes més humides i frescals, al voltant d'Olot, les rouredes de roure pènol (*Teucrio-Quercetum petraeae* subas. *quercetosum roboris*).

Existeixen dos tipus de boscos higròfils de l'aliança *Carpinion betuli* a la comarca: les avellanoses (*Polysticho-Coryletum*) pròpies de torrenteres i els boscos mixtes amb roure pènol (*Isopyro-Quercetum roboris*) que ocupen la plana olotina i fondals obacs de valls. De fagedes (aliança *Fagion sylvaticae*) destaca per superfície la fageda amb boix (*Buxo-Fagetum*) però també en trobem d'altres com les fagedes amb el-lèbor verd (*Helleboro-Fagetum*), amb pèl de boc (*Luzulo-Fagetum*) sobre substrats àcids, i amb joliu (*Scillo-Fagetum*) en sòls més rics i ambients més humits, especialment a la serralada Transversal.

Altres boscos presents però amb menys importància respecte a superfície són els boscos de ribera. Les vernedes (aliança *Alno-Padion*) són pròpies de cursos fluvials regulars amb predomini del vern (*Alnus glutinosa*). Normalment en rius de llera ampla, per dintre de les franges de verns, o soles si no existeixen vernedes, trobem bosquines de sargues (*Salix elaeagnos*) i saulics (*Salix purpurea*) del Saponario-*Salicetum purpureae* (aliança *Salicion triandrae-fragilis*). A la zona més mediterrània trobem més presència de pollancres (*Populus nigra* i altres), àlbers (*Populus alba*), salzes (*Salix alba*), i inclús des de la plana oriental penetra algun bosquet de tamarius (*Tamarix canariensis*, *T. gallica*).

Un bosc interessant especialment en la zona mediterrània, però molt castigat per l'establiment de camps a la vora del rius, són les omedes (*Lithospermo-Ulmetum minoris*). Es tracta de boscos d'om (*Ulmus minor*) que sovint porten associats matollars de ginestó (*Clematido-Osyrietum albae*). A la zona més atlàntica de la comarca aquesta franja exterior d'oms és substituïda per boscos higròfils (*Isopyro-Quercetum roboris*) de freixe (*Fraxinus excelsior*), til·ler de fulla petita (*Tilia cordata*), auró blanc (*Acer campestre*) i roure pènol (*Quercus robur*).

### **Brolles i matollars**

La brolla és una formació vegetal típicament mediterrània. Sobre substrats calcaris apareixen

garrigues (*Quercetum cocciferae*) o brottes calcícoles (aliança *Rosmarino-Ericion*), normalment de romaní i bruc d'hivern (aliança *Rosmarino-Lithospermetum*) i sobre substrat àcid hi podem observar les brottes silíciques (aliança *Cistion ladaniferi*).

Sobre sòls profunds, normalment camps abandonats, sovint es constitueixen matollars de ginesta (*Spartium junceum*). En situacions més frescals, i en general sobre sòls àcids, es poden observar matollars del *Prunello-Sarothamnetum* (aliança *Sarothamnion scoparii*) dominats per la gódua o ginestell (*Sarothamnus scoparius*) que sovint s'embardissen, o landes de bruguerola del *Chamaecytiso-Callunetum* (aliança *Calluno-Genistion*) pròpies de sòls més rocallosos.

Les bardisses (ordre *Prunetalia spinosae*) envaeixen marges de bosc i de camps, o els mateixos prats si la pressió de la pastura no les manté a ratlla. Les bardisses més mediterrànies (*Rubo-Coriarietum myrtifoliae*) caracteritzades pel roldor (*Coriaria myrtifolia*) són abundants en el domini dels alzinars i inclusius de les rouredes de roure martinenc, mentre que les bardisses del *Buxo-Rubetum* són més pròpies d'ambients més frescals i montans. En clarianes de bosc hi dominen bardisses de l'aliança *Sambuco-Salicion capreae*, on destaquen *Populus tremula*, *Salix caprea* i diferents espècies de *Rubus*. En els boscos més altimontans normalment fagedes, apareixen puntualment bardisses de clarianes on es pot observar la gerdera (*Rubus*

*idaeus*) i molt rarament *Sambucus racemosa*.

### Els prats

A la Garrotxa els prats secs de l'ordre *Thero-Brachypodietalia* apareixen en fases de degradació dels alzinars, especialment en el domini de l'alzinar litoral (*Viburno-Quercetum ilicis*), i molt més rarament en el domini de les rouredes de roure martinenc (*Buxo-Quercetum pubescens*). Es tracta normalment de formacions perennes (aliança *Thero-Brachypodion*) com llistonars del *Phlomido-Brachypodietum retusi* sobre sòls pedregosos o de tartera, prats d'albellatge del *Hyparrhenietum hirt-pubescentis* sobre talussos pedregosos assolellats i fenassars del *Brachypodietum phoenicoidis* sobre sòls argilosos o profunds.

En ambients mediterranis, puntualment en ambients més humits, i en llocs amb poc sòl apareixen comunitats d'anuals (aliança *Thero-Brachypodion*) amb *Medicago minima*, *Trifolium scabrum* i *Brachypodium distachyon*, o comunitats de crespinells del *Sedetum micrantho-sediformis*.

En zona d'alzinars i de rouredes submediterrànies de roure martinenc tenen una gran rellevància els prats de l'aliança *Aphyllanthion*. Els prats de jonça i fenàs (*Brachypodio-Aphyllanthetum*) són presents en situacions més mediterrànies, els de plantage mitjà (*Plantagini-Aphyllanthetum*) en ambients més submediterranis i els pobladors de llucareta del *Thymo-Globularietum cordifoliae* sobre talussos i zones amb poc sòl. En carenes rocalloses creixen

formacions vegetals especials (aliança *Ononidion striatae*) amb *Anthyllis montana*, *Santolina chamaecyparissus*, *Allium sphaerocephalon* que corresponen a l'associació *Onono-Anthyllidetum montanae*.

Sobre substrat silici o a més altitud sobre substrats calcaris, sovint troben, això sí amb poca superfície, prats secs montans (aliança *Xerobromion*). En terrenys plans amb sòls profunds i plans apareixen els prats de l'*Euphrasio-Plantaginetum* (aliança *Mesobromion*). En situacions altimontanes, a partir de 1100 m, sobre sòls argilosos sovint troben prats encara més higròfils de l'aliança *Cynosurion cristati* o bé prats higròfils de l'aliança *Molinion coeruleae* a la vora de cursos fluvials o en indrets entollats.

En terrenys argilosos sobre sòls poc formats, s'observen comunitats del *Plantagini-Jasonietum*, i en codines i superfícies rocalloses també és freqüent trobar comunitats de crespinells del *Sedetum micranthro-sediformis* o de plantes anuals montanes (ordre *Festuco-Sedetalia*) que corresponen a l'aliança *Thero-Airion* si creixen sobre substrats àcids i a l'aliança *Alysso-Sedion* sobre substrat calcari.

A les vores de cursos fluvials i indrets entollats podem observar jonqueres de l' aliança *Molinio-Holoschoenion*, i jonqueroles en zones denudades temporalment inundades (aliança *Nanocyperion*) amb *Scirpus setaceus* i *Cyperus fuscus*.

Els prats de dall (aliança *Arrhenatherion elatioris*) només apareixen localment a la part baixa de la comarca (*Odontito-*

*Trifolietum pratensis*) o en zones altimontanes (*Rhinantho-Trisetetum flavescentis*) sempre amb poca superfície, i cada vegada més rars.

### Altres comunitats

En els marges de boscos es distingeixen vorades frescals (aliança *Trifolion medi*) o més seques (aliança *Geranion sanguinei*) de plantes herbàcies: *Origanum vulgare*, *Trifolium medium*, *Fragaria vesca*, *Agrimonia eupatoria* i *Valeriana officinalis*.

Els rocams tenen una gran presència i diversitat a la comarca. Les comunitats més termòfiles de rocams assolellats (aliança *Asplenion petrarchae*) només es troben a la part meridional i a l'est, ja que en general hi dominen comunitats saxícolees montanes de substrats calcaris (aliança *Saxifragion mediae*) i molt rarament d'afloraments silicis (aliança *Antirrhinion asarinae*).

Un altre ambient força abundant són els murs i parets amb comunitats de l'aliança *Parietario-Centranthion*, amb *Parietaria officinalis*, *Ceterach officinarum*, *Asplenium trichomanes*, *A. ruta-muraria* i *Cymbalaria muralis*.

Les tarteres calcàries de la comarca presenten força superfície a l'Alta Garrotxa amb comunitats del *Galeopsio-Ptychotidetum rumicetosum scutati*, mentre que a la zona volcànica, en tarteres de lapili volcànic, corresponen al *Galeopsio- Ptychotidetum epilobetosum collini*. Més localitzats troben poblements de *Picrido-Achnatheretum calamagrostis*, i en els codolars més mediterranis formacions de l'*Andryaletum ragusinae*.

# Metodologia

El catàleg de flora s'ha elaborat en base a 116 referències publicades o inèdites recollides a la bibliografia i a 25 anys de treball de camp desenvolupat pels autors.

Cal destacar entre les obres consultades les que han aprofundit en una part del territori de la Garrotxa:

- BOLÒS, A. & O., 1987, de plantes vasculars del quadrat de Santa Pau 31T DG66

- BOLÒS, O. & MASALLES, 1983, de vegetació del full 1:50.000 de Banyoles

- VIÑAS 1993, de flora i vegetació de l'Alta Garrotxa.

- VILLEGRAS, 1993, de flora i vegetació de les muntanyes del Puigsacalm i de la Serra de Milany

- VILLEGRAS, 2002, de plantes vasculars del quadrat de Vidrà 31T DG46.

- CAMPOS & SALVAT, 2000 i 2001, de flora del Parc Natural de la Zona Volcànica de la Garrotxa

- OLIVER, 2005, de flora i vegetació de la Vall del Bac

Encara que al llarg dels anys hi ha hagut molts botànics que han portat a terme estudis a la comarca, convé remarcar la important contribució d'alguns d'ells.

Un primer grup de dades de flora procedeixen dels treballs d'ESTANISLAU VAYREDA, algunes en les seves publicacions, i altres recollides en la Flora de Catalunya (CADEVALL, 1913-1937). Especialment interessant és la *Flórula de la Mare de Déu del Mont* (1919-1920) per l'abundància de dades i espècies esmentades però amb una concreció de les localitats poc precisa, en moltes ocasions no se sap ben bé si pertanyen a l'Empordà o a la Garrotxa.

Destaquen també les dades proporcionades per ORIOL DE BOLÒS en nombroses publicacions. Entre totes cal esmentar: el quadrat de Santa Pau 31T DG66 (BOLÒS, A. & O. 1987) i el full 1:50.000 de Banyoles (BOLÒS, O. & MASALLES, 1983) amb una part important dins la comarca.

Dues tesis doctorals de flora i vegetació aporten també moltes citacions i informació sobre els tàxons de territoris no gaire prospectats fins aquell moment: l'Alta Garrotxa (VIÑAS, 1993) i una part de la serralada Transversal (VILLEGRAS, 1993).

Posteriorment, l'elaboració de la base de dades de BIOCAT (FONT, 2008) ha permès poder disposar d'una manera molt pràctica de totes les citacions publicades de la comarca, per quadrats UTM 10x10 km, encara que per als quadrats limítrofs no es pot concretar si les citacions són a dins o a fora de la Garrotxa.

El catàleg de flora vascular de la Zona Volcànica de la Garrotxa (CAMPOS & SALVAT, 1998) va recollir tota la informació publicada de l'espai protegit així com d'altra inèdita. En els casos dubtosos respecte si eren dins dels límits es va fer l'esforç d'intentar precisar la seva situació.

Finalment s'han inclòs totes les dades inèdites dels autors, resultat del treball dut a terme durant més de dues dècades. També s'han tingut presents altres citacions no publicades, de les quals s'indica l'autoria.

# Diagnosi

Aquest catàleg s'ha elaborat a partir de més de 80.000 citacions. Recull 1569 tàxons espontanis de presència confirmada i 397 de subespontanis, dubtosos, citats per error, o només localitzats a prop dels límits del territori estudiat.

Tot i que la Garrotxa és una de les comarques de Catalunya amb un millor coneixement respecte a flora vascular, es constata que existeixen sectors poc explorats i grups taxonòmics poc treballats.

Per una banda, queda una gran part de la superfície del territori sense un estudi florístic aprofundit. Es tracta del sector meridional en els municipis de les Planes d'Hostoles, Sant Feliu de Pallerols, Sant Aniol de Finestres, Mieres, Sant Jaume de Llierca, Argelaguer i Sant Ferriol on encara poden aparèixer uns quants tàxons nous per a la comarca, però a més no hi ha gaires citacions en general dels tàxons més comuns.

Per altra banda, falta treballar determinats grups taxonòmics poc estudiats fins al moment per motius diversos.

Hi ha tota una sèrie de tàxons dels quals hi ha poques cites i són antigues. Alguns són esmentats per ESTANISLAU VAYREDA a finals del segle XIX i

principis del XX (molts recollits a la Flora de Catalunya de CADEVALL). Una gran part d'aquests corresponen a tàxons propis de zones humides actualment dessecades, de tàxons cultivats en aquella època, de males herbes que han patit la utilització genèrica i sistemàtica d'herbicides... En no haver cap citació posterior caldria confirmar la seva presumpta extinció.

Uns pocs tàxons haurien estat citats fins fa poques dècades però en els últims anys han desaparegut de les localitats típiques: en són exemples *Asplenium marinum*, o *Aconitum pyrenaicum* de la zona volcànica (BOLÒS A. & O., 1987) on aquest darrer és una espècie protegida, *Lysimachia ephemerum* (VIÑAS, 1993)... També caldria comprovar si efectivament han desaparegut.

Les umbel·líferes destaquen com a família amb nombrosos tàxons d'estatus poc conegut a la comarca, molts amb una sola cita i normalment força antiga: *Ammi majus*, *Ammi visnaga*, *Anethum graveolens*, *Anthriscus caucalis*, *Bupleurum lancifolium*, *Bupleurum tenuissimum* ssp. *tenuissimum*, *Levisticum officinale*, *Oenanthe lachenalii* i *Tordylium maximum*.

En els últims anys s'han revisat alguns grups de tàxons de complicada determinació.

També existeixen alguns tàxons que no han captat suficientment l'atenció dels botànics. El resultat és una manca de cites i d'informació sobre abundància i distribució. Exemples són a nivell de subespècie *Asplenium trichomanes*, *Carex flava*, *Carex muricata*... i a nivell d'espècie *Tragopogon*, *Rosa*, *Valerianella*, *Callitriches*, *Epipactis*, *Avenula*, *Festuca* i *Vulpia*.

De vegades els dubtes taxonòmics són a nivell de gènere i requereixen un estudi molt especialitzat, com succeeix amb *Hieracium*, *Orobanche* i *Alchemilla*. Un altre exemple seria *Rubus*, que en aquest cas ja s'hi està treballant (VILLEGAS, 2008).

També es disposa de poques citations o no havien estat detectats tàxons amb floració molt primerenca o de molt entrada la tardor, períodes en els quals els botànics no prospesten tant i en ambient molt concrets poc visitats. Havien passat desapercubuts: *Gagea lutea*, *Fritillaria nigra* o *Ranunculus gramineus*, tots tres trobats en unes poques localitats durant els últims anys.

Un altre conjunt de tàxons a considerar és recollit a la *Llista Vermella de la Flora Vascular de la Garrotxa* (OLIVER, 2009) on es donen a conèixer tàxons amb localitats molt concretes i dels quals hi ha poques possibilitats de trobar-ne més. Aquests ja han estat avaluats i se'ls ha adjudicat una categoria de la Llista de Vermella de la UICN (*Peucedanum schotii*, *Opismenus undulatifolius*, *Dryopteris remota*, *Isopyrum thalictroides*...). També existeixen tàxons dels quals cal fer

un esforç de cerca de noves localitats (*Cirsium erysithales*, *Erucastrum gallicum*, *Satureja grandiflora*, *Carpesium cernuum*). Tots aquests tàxons ja són objecte d'estudi per part de la delegació de la Garrotxa de la ICHN.

Les plantes al·lòctones que presenten algun gènere amb determinació complicada o, si més no entretinguda, sovint han estat deixades de banda. A la comarca s'han detectat algunes espècies (CASASAYAS, 1989), però no se sap gaire res més de la seva abundància i distribució. Exemples en són els gèneres *Amaranthus*, *Xanthium* i *Conyza*.

També hi ha dubtes de la naturalitat d'espècies com *Abies alba* i *Acer pseudoplatanus*, presents a Catalunya de forma natural però que a la vegada també es planten, per la qual cosa es fa difícil establir quines localitats són naturals i quines no.

En el catàleg de la flora vascular de la Garrotxa per a cadascun d'aquests tàxons s'indica la manca de dades i la necessitat d'obtenir més informació.

# El catàleg florístic

## El catàleg

Els tàxons s'han ordenat en grans grups (*Pteridophyta* i *Spermatophyta*, i dins d'aquest últim *Gymnospermae* i *Angiospermae* (*Dicotyledonae* i *Monocotyledonae*)). Les famílies i els tàxons estan enumerats alfabèticament per facilitar la consulta i cerca de les espècies.

Al llistat consten de manera diferenciada tots els tàxons trobats a la Garrotxa que presenten poblacions naturals (en negreta) i els al·lòctons naturalitzats (sense negreta), que presenten poblacions viables.

També hi són tots els adventicis (subespontanis) citats a la comarca, és a dir aquells escapats però amb poblacions no viables a no ser que hi hagi certa intervenció humana que els afavoreixi (sense negreta i en gris clar).

S'han incorporat, també en gris clar, tàxons citats per error i tàxons d'interès no presents a la comarca, però sí a prop dels límits i especificant la comarca on s'han trobat: Osona (Os), Ripollès (Ri), Alt Empordà (AE), Pla de l'Estany (PE), el Gironès (Gi) i la Selva (LS).

El catàleg consta de 1569 tàxons espontanis (1458 autòctons i 111 al·lòctons), 5 tàxons extingits a la

comarca, 20 híbrids, 106 tàxons al·lòctons subespontanis, 36 citats a la Garrotxa però que cal confirmar (dubtosos), 111 citats per error, 27 tàxons plantats trobats enmig del medi natural, i 97 no presents a la comarca però sí a prop.

Del total de tàxons espontanis, 38 són pteridòfits, 9 gimnospermes (2 al·lòctons), i 1411 angiospermes: 1162 dicotiledònies (94 al·lòctones), i 357 monocotiledònies (14 al·lòctones).

De cada tàxon del catàleg es detalla:

**Nom científic del tàxon:** en general se segueix Bolòs et al. 2005, però per a alguns grups s'han utilitzat altres obres: CASTROVIEJO 1986 i 2005 (*Pteridophyta* i *Orchidaceae*), i puntualment revisions monogràfiques per a algunes espècies.

**Sinònims:** sense negreta i entre parèntesis si són correctes o entre claudàtors si són incorrectes. Només es contemplen els que tenen un ús habitual o s'han utilitzat en les obres de referència.

**Nom vulgar:** en general consten els noms comuns que reconeix Bolòs et Vigo 1983-2001 i alguns noms utilitzats a la Garrotxa localment.

**Distribució:** el territori s'ha dividit en sectors que es fan constar:

General: si s'ha detectat als quatre sectors.

N: detectat a l'Alta Garrotxa (territori al nord del Fluvia i a l'extrem oest al nord de la riera de Bianya), indicant en el cas de que només ho siguin presents fora de la comarca en els territoris pertanyents administrativament al Ripollès i a l'Alt Empordà, s'indica amb un parèntesi: N (Ri) i N (AE).

W: detectat a les muntanyes i zones adjacents de la serralada Transversal, més al sud de la riera de Bianya. Els tàxons que només s'han localitzat fora de la comarca (Osona, Ripollès) però a prop dels límits de la Garrotxa s'indica amb un parèntesi: W (Os) i W (Ri).

C: detectat a la zona central de la comarca, a l'àmbit dels municipis de la zona volcànica de la Garrotxa situats al nord de les serres del Corb i Finestres.

S: detectat a la part meridional de la comarca, al sud del Fluvia i de la zona central.

Garrotxa: citat a la comarca en general, i no es pot precisar en quin dels quatre sectors.

Cabrerès: citat genèricament i per tant, no és segur si la citació és dins l'àmbit de la Garrotxa.

**Hàbitat:** els principals de cada tàxon, seguit del sintàxon.

**Distribució altitudinal:** interval d'altituds entre les que s'ha citat.

**Abundància:** si és rar o comú, entre rr (raríssim amb poques localitats) fins a ccc (molt abundant). En alguns casos s'indica l'escassetat de citations i/o de localitats, si es tracta de citations molt antigues, i no n'hi ha de noves, si s'ha buscat però no ha estat retrobat.

**Categoría d'amenaça** segons criteris UICN (2001), a nivell de Catalunya (CAT) segons SÁEZ et al. 1998 i 2000 i d'Espanya (ESP) segons MORENO 2008. Les categories que s'utilitzen són RE (extingida), CR (en perill crític), EN (en perill), VU (vulnerable) i NT (quasi amenaçat).

**Protecció:** si el tàxon és protegit a la comarca s'inclou la referència de la normativa i l'àmbit de protecció.

**Tàxons introduïts:** s'indica si són plantes introduïdes, espontànies o subespontànies, i de vegades l'any que va ser detectada per primera vegada i si s'han realitzat eradicacions.

En alguns casos s'ha detectat espècies foranes en el medi natural, que es consideren exemplars no naturalitzats persistents en el medi.

**Citacions recents:** en el cas de citations recents d'interès encara no publicades, que no siguin dels autors del catàleg, es precisa l'any i l'autoria de la cita.

**Divisió Peridophyta****Classe Equisetatae****Equisetaceae*****Equisetum arvense* L.**

Cua de cavall, equiset arvense.  
General. Indrets humits, mulladius.  
180-880 m. ccc.

***Equisetum hyemale* L.**

Aspreta. N, W (Os, LS), C. Boscos  
de ribera i llocs humits, *Alno-*  
*Padion*. 450 m. rrr. Poques dades.

***Equisetum × moorei* Newman (E.  
*hyemale* × *ramosissimum*).**

N. Boscos de ribera i llocs humits,  
*Alno-Padion*. 180 m.

***Equisetum palustre* L.**

Equiset palustre. N, W, C.  
Aiguamolls i prats humits,  
*Molinietalia coeruleae*, *Alno-*  
*Padion*. 430-540 m. rrr. Poques  
dades.

***Equisetum ramosissimum* Desf.  
ssp. *ramosissimum***

Trencanua. General. Llocs humits.  
140-570 m. cc.

***Equisetum telmateia* Ehrh.**

Cua de cavall, equiset màxim.  
General. Boscos de ribera i  
mulladius, *Alno-Padion*. 350-580.  
cc.

**Classe Filicatae*****Ophioglossaceae******Ophioglossum azoricum* C. Presl**

Llengua de serp. W, C. Prats  
humits, *Molinietalia coeruleae*.  
450-1250 m. rrr. 2 úniques  
localitats. Poques dades.

***Ophioglossum vulgatum* L.**

Llengua de serp. N, W, C. Prats  
humits, *Molinio-Arrhenatheretea*.  
400-1200 m. rr.

***Botrychium lunaria* (L.) Sw.**

Llunària. N (Ri), W. Prats humits,  
*Molinio-Arrhenatheretea*. 900-1270  
m. rrr. Poques dades.

***Polypodiaceae******Adiantum capillus-veneris* L.**

Falzia, adiant. General. Degottalls  
calcaris, *Adiantion*. 150-400 m.  
ccc.

***Anogramma leptophylla* (L.) Link**

N, C. Talussos de lapi·li volcànic.  
500 m. rrr. Poques localitats  
(VILLEGAS i OLIVER). Poques dades.

***Asplenium adiantum-nigrum* L.****ssp. *adiantum-nigrum***

Falzia negra. N, W, C. Rocams.  
500-700 m. rr.

ssp. *onopteris* (L.) Heufl.  
Falzia de bosc, falzia negra.  
General. Boscos. 300-870 m. ccc.

***Asplenium × alternifolium*** Wulfen  
in Jacq. (*A. septentrionale* ×  
*trichomanes*). C. 460 m. rrr. Citació  
antiga, no retrobat. Poques dades.

***Asplenium fontanum*** (L.) Bernh. in  
Schrad.  
Falguereta de cingle. General.  
Roques calcàries amb ombra,  
*Saxifragion mediae*, *Asplenietea*  
*rupestria*. 200-1500 m. ccc.

***Asplenium × gastoni-gautieri*** R.  
Lit. (*A. fontanum* × *viride*).  
W. Rocams. 1000-1400 m. rrr.  
Poques dades.

\* ***Asplenium marinum*** L.: falzia  
marina. C. Roques ombrejades. 400  
m? rrr. citació antiga, no retrobat,  
considerat extingit a la comarca.  
Protegit (Generalitat, 2008).

***Asplenium petrarchae*** (Guérin) DC.  
in Lam. et DC. ssp. ***petrarchae***.  
Falzia glandulosa. N. Rocams, murs  
assolellats, *Asplenion petrarchae*.  
530 m. rrr. Una sola localitat. Poques  
dades.

***Asplenium ruta-muraria*** L.  
Falzia blanca. Roques i parets  
calcàries, *Asplenietea rupestria*.  
180-1610 m. cc.

***Asplenium septentrionale*** (L.)  
Hoffm.  
Falzia prima. N, C. Fissures de  
roques silíciques, *Antirrhinion*  
*asarinae*. 400-1610 m. rr.

***Asplenium trichomanes*** L.  
Falzia roja.

ssp. ***quadrivalens*** D.E. Mey.  
Falzia roja. Roques i parets,  
*Asplenietea rupestria*. 180-1250 m.  
ccc.

ssp. ***trichomanes***  
Falzia roja. W. Rocams, *Asplenietea*  
*rupestria*. 900-1430 m. rrr. Esmentada  
per VILLEGAS (1993), no esmentada per  
VIÑAS (1993) a l'Alta Garrotxa ni per  
SÁEZ (1997) a la zona citada. Poques  
dades.

***Asplenium csikii*** Kummerle &  
Andrásovský (*A. trichomanes* L. ssp.  
*pachyrachys* (Christ) Lovis & Reichst.  
W. Roques i murs humits, 1090-1180  
m. rrr. Esmentada per VILLEGAS (1993)  
però no esmentada de la zona citada  
per SÁEZ (1997). Poques dades.

***Asplenium trichomanes-ramosum***  
L. (*A. viride* Hud.).  
Falzia verda. N, W. Rocams,  
*Potentilletalia caulescentis*. 1000-  
1550 m. rrr.

***Athyrium filix-femina*** (L.) Roth  
Falguera femella. General. Boscos  
humits, *Fagetalia*. 600-825 m. c.

***Blechnum spicant*** (L.) Roth  
Blècnun. N, C. Boscos ombrívols,  
*Carpinion betuli*. 550 m. rrr. 2  
citacions. Poques dades.

***Ceterach officinarum*** DC. in Lam.  
et DC.  
Dauradella. General. Parets i roques,  
*Asplenietea rupestria*. 180-1300 m.  
ccc.

**Cheilanthes marantae** (L.) Domin  
C. Roques, murs, *Asplenietia rupestris*. rrr. Citació antiga, no retrobat. Poques dades.

**Cheilanthes pteridoides**  
(Reichard) C. Chr.

ssp. **acrostica** (Balb.) O. Bolòs,  
Vigo, Masalles et Ninot.  
N. C. Roques, murs, *Asplenietia rupestris*. 500-1000 m. rr.

ssp. **maderensis** (Lowe) O. Bolòs,  
Vigo, Masalles et Ninot.  
C. Murs i roques volcàniques,  
*Parietario-Centhranthion*. 440-665 m. rrr. Només 4 localitats. Poques dades.

**Cystopteris fragilis** (L.) Bernh. ssp. **fragilis**.

Falguera fràgil. N, W, C. Roques ombrívoles, *Asplenietia rupestris*. 400-1400 m. r.

**Dryopteris affinis** (Lowe) Fraser-Jenk.

ssp. **affinis**.

N, W. Vernerdes i boscos humits,  
*Fagetalia sylvaticae*. 400-750 m. rr.

ssp. **borreri** (Newman) Fraser-Jenk.  
Falguera mascle. C. Vernerdes i boscos humits, *Fagetalia sylvaticae*. 400 m. rr. Només 5 localitats. Poques dades.

**Dryopteris dilatata** (Hoffm.) A.

Gray.

N, C. Boscos higròfils, *Carpinion betuli*. 400-1100 m. rrr. Només 5 localitats. Poques dades.

**Dryopteris filix-mas** (L.) Schott  
Falguera mascle. General. Boscos humits, *Fagetalia sylvaticae*. 140-1200 m. cc.

\* **Dryopteris remota** (A. Br. ex Döll)  
Druce, N (Ri). Boscos higròfils,  
*Carpinion betuli*. 550 m. rrr. Una sola localitat, EN (ESP) i CR (CAT). Protegit (Generalitat, 2008). Poques dades.

**Phyllitis scolopendrium** (L.)

Newman

Llengua de cèrvol, herba melsera.  
General. Boscos higròfils, *Carpinion betuli* i *Alno-Padion*. 280-1020 m. cc.

**Polypodium vulgare** L.

Polipodi, regalèssia de paret.

ssp. **serrulatum** Arcang.

General. Roques ombrejades,  
*Anomodontio-Polypodietalia*. 280-600 m. ccc.

ssp. **vulgare**

N, W, C. Roques ombrejades,  
*Hypno-Polypodion vulgaris*. 400-550 m. r.

**Polystichum aculeatum** (L.) Roth

N, W, C. Boscos caducifolis humits,  
*Fagetalia sylvaticae*. 400-1400 m. rr.

**Polystichum × bicknellii** (Christ)

Hahne (*P. aculeatum* × *setiferum*).  
N. rrr. Citació molt antiga, no retrobat. Poques dades.

**Polystichum lonchitis** (Roth) Tent.

N, W. Rocams de boscos higròfils,  
*Carpinion betuli*. 1000 m. rrr. Poques localitats (VILLEGAS). Poques dades.

***Polystichum setiferum* (Forssk.)**

Woyn.

Polístic setífer. General. Boscos caducifolis humits, *Fagetalia sylvatica*. 280-1400 m. ccc.

***Pteridium aquilinum* (L.) Kuhn**  
 Falguera aquilina. General. Landes, prats i boscos humits. 140-1550 m. ccc.

**Divisió Spermatophyta****Classe Gymnospermae****Cupressaceae*****Juniperus communis* L. ssp. *communis*.**

Ginebre. General. Boscos esclarissats i matollars. 150-1610 m. ccc.

***Juniperus oxycedrus* L. ssp. *oxycedrus*.**

Càdec. N, C, S. Alzinars, brolles i garrigues. 160-740(950) m. cc.

***Juniperus phoenicea* L. ssp. *phoenicea*.**

Savina. N. Rocams assolellats. 300-700(1200) m. r.

**Pinaceae*****Abies alba* Mill.**Avet. N, W. Torrents, *Fagetalia sylvatica*. 700-1350 m. rrr. També hi ha de plantats i a la vora de masos amb dubtes de la seva espontaneïtat. Poques dades.

\* *Larix × eurolepis* A. Henry in Proc. Roy (*L. decidua* × *kaempferi*). Làrix. N. 1000-1100 m. rrr. Plantat.

\* *Picea abies* (L.) Karsten. Pícea. General. ccc. Plantat.

***Pinus halepensis* Mill.**

Pi blanc. General. Boscos esclarissats, brolles, especialment sobre substrats calcaris. 140-800 m. c.

***Pinus mugo* Turra ssp. *uncinata* (*P. uncinata* Ramond ex DC. in Lam et DC.)**

Pi negre. N, W. 1150-1610 m. rrr. Individus isolats. Poques dades.

***Pinus nigra* Arnold ssp. *salzmannii* (Dunal) Franco.**

Pinassa. N, C, S. 180-840 m. rr.

*Pinus pinaster* Aiton: pinastre. N, W. 920-1000 m. rrr. Plantat i subespontani.

***Pinus pinea* L.**

Pi pinyer. N, C, S. 140-500 m. rrr. Plantat, espontani, sobre substrats sorrencts.

\* *Pinus radiata* D. Don.: pi americà, pi insigne. General. Plantat.

\* *Pinus strobus* L.: 840-900 m. rrr. Plantat, en una sola localitat subespontani.

***Pinus sylvestris* L. var. *catalaunica***

Gaussén

Pi roig. General. Boscos. 290-1125 m. cc.

*Pseudotsuga menziesii* (Mirb.) Franco. Avet de Douglas. General. 600-900 m. Plantat i espontani.

**Taxaceae*****Taxus baccata* L.**

Teix. N, C, W. Boscos ombrívols.  
280-1200 m. r. Protegit (Generalitat, 1984). Poques dades.

**Taxodiaceae**

\* *Sequoia sempervirens* (D. Don) Endl.  
Sequoia. Plantat.

\* *Taxodium distichum* (L.) Rich. Xiprer dels pantans. Plantat.

**Classe Angiospermae****Subclasse Dicotyledona****Acanthaceae**

\* *Acanthus mollis* L.: acant. N, C.  
Vora jardins i cases. 230-660 m. rrr.  
Persistent.

**Aceraceae*****Acer campestre* L.**

Auró blanc. General. Boscos caducifolis (boscos humits), *Querco-Fagetea* (*Fageta sylvaticae*). 180-1600 m. cc.

***Acer monspessulanum* L.**

Auró negre. General. Boscos submediterranis sobre rocams, *Quercion pubesti-petraeae*. 290-1100 m. r.

***Acer negundo* L.**

Negundo. General. Boscos de ribera, *Alno-Padion*, *Populetal albae*. 180-600 m. cc. Plantat i àmpliament espontani.

\* *Acer obtusatum* Vill. Plantat i exemplars persistents en el medi natural.

***Acer opalus* Mill ssp. *opalus***

Blada. General. Boscos caducifolis aclarits (boscos submediterranis), *Querco-Fagetea* (*Quercion pubesti-petraeae*). 180-1600 m. cc.

***Acer platanoides* L. ssp. *platanoides***

Erable. N, W. Boscos higròfils, *Fageta sylvaticae*. 920-980 m. rrr. Exemplars espontanis a partir d'arbres plantats en jardins.

***Acer pseudoplatanus* L.**

Fals plàtan. General. Boscos humits, *Fageta sylvaticae*. 500-980 m. rrr. Plantat i espontani.

**Amaranthaceae*****Amaranthus albus* L.**

Amarant blanc. N, C. Conreus de secà. 180-880 m. r. Introduït i espontani.

***Amaranthus blitoides* S. Watson**

Amarant blitoides. N, C. Vegetació ruderal. 180-880 m. c. Introduït i espontani.

***Amaranthus blitum* L.**

C. Olot. rrr. Una sola cita, falten dades.

**\* *Amaranthus caudatus* L.: C.**

Marges de jardins i carreteres. 500 m. rrr. Plantat com a ornamental, subespontani.

***Amaranthus deflexus* L.**

Amarant deflex. General. Vegetació ruderal (camins), *Plantaginetalia*. 250-780 m. ccc. Introduït i espontani.

*Amaranthus graecizans* L. ssp.  
*sylvestris*  
Amarant silvestre. N, W, C. Ambients  
ruderals, *Chenopodietaea*. 360-920 m.  
rr. Introduït i espontani.

*Amaranthus hybridus* L.  
Marxant (menut). N, C, S. Horts i  
conreus, *Chenopodietaea*. 350-920 m.  
rr. Introduït i espontani.

ssp. *bouchonii* (Thell.) O. Bolòs  
et Vigo (*A. powelli* S. Watson (*A.  
hybridus* ssp. *hypochondriacus* var.  
*pseudoretroflexus* (Thell.) Carretero)  
Marxant. Garrotxa. Indrets ruderals,  
*Chenopodietaea*. rrr. Introduït i  
espontani.

ssp. *cruentus* (L.) Thell. var. *patulus*  
(Bertol.) Thell.  
N, C. Terres cultivades,  
*Chenopodietaalia*. 350-580 m. rrr.  
Introduït i espontani.

ssp. *hypochondriacus* (L.) Thell.  
N, S. Llocs nitrificats,  
*Chenopodietaalia*. 180-900 m. rrr.  
Introduït i espontani.

*Amaranthus retroflexus* L.  
Marxant (gros). General. Indrets  
ruderals, *Chenopodietaea*. 180-1300  
m. ccc. Introduït i espontani.

ssp. *quitensis* (Kunth in Humb.,  
Bonpl. et Kunth) O. Bolòs et Vigo  
Marxant. N. Bleterars, *Chenopodietaea*.  
200 m. rrr. Introduït i espontani.

ssp. *retroflexus*  
Marxant. General. Camps i erms,  
*Chenopodietaea*. 180-1300 m. ccc.  
Introduït i espontani.

\* *Celosia argentea* L. var. *cristata*  
(L.) Kuntze: C. Velluts. C. 480 m.  
rrr. Plantat i escapat, subespontani  
efímer.

### Anacardiaceae

***Pistacia lentiscus* L.**  
Llentisicle, mata. N, C, S. Alzinars  
i garrigues, *Quercetum ilicis  
galloprovinciale*. 200-780 m. ccc.

***Pistacia × saportae* Burnat** (*P.  
lentiscus* × *terebinthus*)  
S. Alzinars i garrigues, *Quercetum  
ilicis galloprovinciale*. 180-220 m. rrr.

***Pistacia terebinthus* L.**  
Noguerola. N, C. Alzinars rocallosos,  
*Quercion ilicis*. 180-800 m. c.

### Apocynaceae

\* *Vinca difformis* Pourr.:  
vincapervinca. General. Bardisses,  
rocams. 280-1000 m. c. Plantat i  
subespontani.

\* *Vinca major* L.: vinca ciliada. N.  
Bardisses. 480-860 m. rrr. Plantat i  
subespontani.

### *Vinca minor* L

Vinca petita. N, W (Os), C. Boscos  
humits. 400-900 m. rrr, poques  
localitats. Poques dades.

### Aquifoliaceae

***Ilex aquifolium* L.**  
Grèvol. General. Boscos ombrívols.  
180-1550 m. cc. Protegida  
(Generalitat, 1984).

**Araliaceae*****Hedera helix* L.**

Heura. General. Boscos i indrets ombrívols. 140-1610 m. ccc.

**Aristolochiaceae*****Aristolochia clematitis* L.**

Aristolòquia sarmentosa. N, C. Herbassars. 180-300 m. rrr. Cites molt antigues, no retrobat.

***Aristolochia longa* L. ssp. *paucinervis*** (Pomel) Batt. in Batt. et Trab.  
Aristolòquia llarga. N. Cites molt antigues, no retrobat. Poques dades.

***Aristolochia pistolochia* L.**

Pistolòquia. N, C, S. Broles i terraprimis. 180-1100 m. cc.

***Aristolochia rotunda* L.**

Aristolòquia rodona, N. Boscos humits. 200-660 m. rrr.

**Asclepiadaceae*****Araujia sericifera* Brot.**

Miraguà de jardí. N, C. Bardisses i talussos assolellats, *Pruno-Rubion*. 180-500 m. c. Espontani.

\* *Gomphocarpus fruticosus* (L.) Aiton f. in Aiton (*Asclepias fruticosa* L.): seder. S, C. Erms, 200-340 m. rrr. Accidental?

***Vincetoxicum hirundinaria***

Medik. ssp. *intermedium* (Loret et Barrandon) Markg.  
Masera. General. Prats, bardisses i vorades. 180-1610 m. cc.

***Vincetoxicum nigrum* (L.)**

Moench

Masera negra. N, C. Alzinars i matollars termòfils, *Quercetalia ilicis*, *Brachypodietalia phoenicoidis*. 140-240 m. rr.

**Balsaminaceae*****Impatiens balfourii* Hook. f.**

Balsamina de Balfour. N, C. Clarianes de boscos higròfils. 400-550 m. rrr. Escapat de jardí, espontani, detectat l'any 2006 i eradicat.

**Basellaceae*****Boussingaultia cordifolia* Ten.**

Bàlsam emparrador. N, C. Talussos, bardisses, boscos. 180-280 m. rrr. Escapat i naturalitzat, detectat el 1985.

**Berberidaceae**

\* *Berberis vulgaris* L. ssp. *vulgaris*: coralet. N, C. Ambients ruderals. rrr. Exemplars subespontanis

**Betulaceae*****Alnus glutinosa* (L.) Gaertn.**

Vern. General. Boscos de ribera. *Alno-Padion*. 140-1300 m. cc.

***Betula pendula* Roth**

• Bedoll, beç. N, C, W. Clarianes de boscos humits, *Fagetalia sylvatica*. 300-1610 m. c.

\* *Carpinus betulus* L.: càrpinus. Plantat. rrr.

***Corylus avellana* L.**

Avellaner. General. Boscos humits i de fonsal. *Querco-Fagetea*. 180-1610 m. ccc.

*Bignoniaceae*

\* *Campsis radicans* (L.) Seem.  
ex Bureau: C. 450 m. Exemplars persistents d'antics espais ajardinats.

\* *Catalpa bignonioides* Walt.: N,  
C. Vores de jardins, 420-540 m. rrr.  
Exemplars escapats, poblacions efímeres, subespontàni.

*Boraginaceae*

***Anchusa arvensis* (L.) M. Bieb.**  
Ancusa arvense. N, C. Camps i erms.  
180-600 m. r.

***Anchusa italicica* Retz. (*A. azurea*  
auct.)**

Buglossa blava. N, S. Camps cereals,  
*Secalition*. 180-620 m. rr.

\* *Anchusa undulata* L.: error.

***Asperugo procumbens* L.**

Garrotxa. 900 m. rrr. Alguna cita errònia. Només 2 cites antigues.  
Poques dades.

***Borago officinalis* L.**

Borratja. N, C. Marges de camps. 180-350 m. rr. També cultivat i escapat.

\* *Cerinthe glabra* Mill.: error.

***Cynoglossum cheirifolium* L.**

Besneula de fulla blanca. C. Vegetació ruderal. 400 m. rrr. Una sola cita, molt antiga. Poques dades.

***Cynoglossum creticum* Mill.**

Llengua de ca, besneula crètica. N. Herbassars nitròfils, *Chenopodietea*. 400-800 m. rrr. 3 cites antigues i una més recent.  
Poques dades.

***Cynoglossum dioscoridis* Vill.**

N, C. Marges de camins. 450-500 m. rrr. 2 citacions molt antigues.  
Poques dades.

***Cynoglossum officinale* L.**

Besneula. General. Herbassars nitròfils, *Chenopodietea*. 350-1150 m. r.

***Echium italicum* L. ssp.*****pyrenaicum* Rouy**

Bolenga. N. 180-220 m. rrr. Només 2 cites antigues? Poques dades.

\* *Echium plantagineum* L.: error.

***Echium vulgare* L.**

ssp. ***argentae*** (Pau) Font Quer var. *lacaitae* (Sennen) O. Bolòs et Vigo  
Llengua de bou. General. Marges de camps i camins, fenassars.  
140-700 m. c.

**ssp. *vulgare***

N, W, C. 450-1350 m. c.

***Heliotropium europaeum* L.**

Herba verruguera. N, C. Conreus, *Secalietalia*. 180-880 m. c.

***Lappula squarrosa* (Retz.)**

Dumort.

N, C. Conreus. 200-450 m. rrr.  
Només 2 cites antigues. Poques dades.

**Lithodora oleifolia** (Lapeyr.) Griseb.  
(*Lithospermum oleifolium* Lapeyr.)  
N. Rocams. 400-960 m. rrr.  
Endemisme de la Garrotxa i  
l'Empordà. VU (ESP, CAT). Protegit  
(Generalitat, 1992, 2008). Poques  
dades.

**Lithospermum apulum** (L.) Vahl  
N, S. 180-280 m. rrr. Només dues  
cites antigues? Poques dades.

**Lithospermum arvense** L.ssp.  
*arvense*  
Mill del sol petit. N, C, S. Conreus.  
140-1140 m. r.

**Lithospermum fruticosum** L.  
(*Lithodora fruticosa* (L.) Griseb.)  
Sanguinària blava. Garrotxa. Matollars  
mediterranis, *Rosmarinetalia*. rrr, no hi  
ha cites precises. Poques dades.

**Lithospermum officinale** L.  
Mill del sol. General. Clarianes de  
boscos humits, *Galio-Alliarion*. 140-  
1350 m. cc.

**Lithospermum purpurocaeruleum**  
L.  
Mill gruà. General. Boscos frescals.  
180-110 m. c.

\* **Myosotis alpestris** F.W. Schmidt.  
(*M. sylvatica* Hoffm.ssp. *alpestris*  
(F.W. Schmidt) Gams. Miosotis  
alpestre. N (Ri). 1500 m. rrr. 1 citació  
molt antiga, no retrobat.

**Myosotis arvensis** (L.) Hill ssp.  
*arvensis*  
Miosotis intermèdia. N, C, S. Vores i  
marges de camins i camps. 200-1200  
m. r.

**Myosotis ramosissima** Rochel in  
Schultes ssp. **ramosissima**  
Miosotis híspida. N, C. Pradells  
d'anuals. 290-600 m. rrr.

**Myosotis scorpioides** L. ssp.  
*tuxeniana* (O. Bolòs et Vigo) O.  
Bolòs, Nuet et Panareda  
Miosotis palustre. W, N, C. Fonts  
i recs, sobre substrats àcids,  
*Cardamino-Montion*, *Glycerio-*  
*Sparganion*. 200-1350 m. r.

\* **Myosotis sicula** Guss.: error.

**Myosotis sylvatica** Hoffm. ssp.  
*teresiana* (Sennen) O. Bolòs et  
Vigo  
Miosotis de bosc. General. Boscos  
humits, *Fagetalia sylvaticae*,  
*Trifolion medii*, *Alliarion*. 500-1400  
m. cc.

**Onosma tricerasperma** Lag. ssp.  
*catalaunica* (Sennen) O. Bolòs et  
Vigo  
Peu de colom. N, C, S. Pastures  
seqües, *Rosmarinetalia*. 140-1100  
m. rr.

**Pulmonaria affinis** Jord. in F.W.  
Schultz.  
Pulmonària de fulla ampla. N, C,  
W. Boscos caducifolis humits,  
*Fagetalia sylvaticae* (*Carpinion*  
*betuli*). 350-1550 m. r.

**Pulmonaria longifolia** (Bastard)  
Boreau ssp. **cevennensis** Bolliger  
Pulmonària de fulla estreta.  
General. Boscos caducifolis,  
*Querco-Fagetea* (*Quercion*  
*pubescenti-petraeae*). 200-1550 m.  
c.

**Symphytum officinale** L.  
Consolda major. N, C. Herbassars humits, recs. 200-800 m. rr.  
Introduït a la zona i espontani.

**Symphytum tuberosum** L. ssp. *tuberosum*  
Consolda menor. General. Boscos humits de fonsal, *Fagetalia sylvatica*. 140-1200 m. c.

#### Buddlejaceae

*Buddleja davidii* Franch.  
Budleia. General. Vores dels rius i talussos, *Salicion triandrae-fragilis*. 140-1220 m. cc. Cultivat i àmpliament naturalitzat.

#### Buxaceae

**Buxus sempervirens** L.  
Boix. General. Boscos més o menys humits, *Querco-Fagetea*. 200-1600 m. ccc.

#### Cactaceae

\* *Opuntia maxima* Miller (*O. ficus-barbarica* A. Berger): Figuera de moro. 200-500 m. rrr. Plantat i exemplars persistents en indrets assolellats, subespontani.

#### Callitrichaceae

\* *Callitrichia brutia* Petagna ssp. *brutia*: dubte.

\* *Callitrichia palustris* L.: error.

\* *Callitrichia platycarpa* Kütz. in Rchb: error.

**Callitrichia stagnalis** Scop.  
General. Recs i basses,  
*Potamogetonetalia*. 200-520 m. rr.

#### Campanulaceae

\* *Campanula cervicaria* L.: error.

**Campanula erinus** L.  
N, C. Pradells terofítics, camps de conreu, *Parietarietalia*, *Secaliuetalia*, *Thero-Brachypodion*. 140-800 m. rrr.

#### Campanula glomerata

L. ssp. *glomerata*

N, C, W. Pastures mesòfiles, *Mesobromion*. 340-1550 m. r.

**Campanula persicifolia** L.  
Campaneta blava. General. Boscos submediterranis, *Quercetalia pubescens*. 140-1600 m. cc.

\* *Campanula portenschlagiana* Schultz.: C. Mur, *Parietarietalia*. 440 m. rrr. En una sola localitat escapat des de jardins, poc estable.

**Campanula rapunculoides** L.  
General. Vorades de boscos, *Origanetalia*. 180-1550 m. c.

**Campanula rapunculus** L.  
Repunxó, rapuncle. General. Pastures, fenassars. 140-520 m. r.

**Campanula rotundifolia** L.  
Campànula rotundifòlia.

ssp. **catalanica** (Podlech) O. Bolòs et Vigo  
General. Roques i prats pedregosos, *Asplenietea rupestris*. 180-1550 m. c.

***ssp. rotundifolia***

N, W. Roques silícies i landes. 900-1610 m. rrr.

\* *Campanula scheuchzeri* Vill. ssp. *ficarioides* (Timb.-Lagr.) O. Bolòs et Vigo; N (Ri). Landes. *Alchemillo-Callunetum*. 1610 m. rrr.

***Campanula speciosa* Pourr. ssp. *speciosa***

Campaneta gran. N, W. Rocams calcaris, *Saxifragion mediae*. 450-1550 m. r.

***Campanula trachelium* L.**

Campaneta d'ortiga, campaneta de bosc. General. Boscos més o menys humits, *Fagetalia sylvaticae*. 180-1610 m. cc.

\* *Jasione crispa* (Pourr.) Samp. ssp. *crispa*: N (Ri). Landes amb rocam silici, *Alchemillo-Callunetum*. 1300-1610 m.

***Jasione montana* L.**

Jasíone montana. N, C. Pedregars, prats, matollars i pradells terofítics silicis. 180-1610 m. rr.

***Legousia hybrida* (L.) Delarbre**

N, C. Camps de cereals, *Secalietalia* 180-270 m. rr.

***Legousia speculum-veneris* (L.)**

Chaix

N, C, S. Camps de cereals, *Secalietalia*. 180-370 m. rr.

**\* *Phyteuma hemisphaericum* L.:**

N (Ri). Fiteuma hemisfèric. Landes altimontanes, *Alchemillo-Callunetum*. 1610 m.

***Phyteuma orbiculare* L.**

Fiteuma orbicular.

***ssp. anglicum* (R. Schulz) P.**

Fourn.

W. Prats humits. rrr (Villegas). Poques dades.

***ssp. ibericum* (R. Schulz) P. Fourn.**

N, C, W. Pastures mesòfiles, *Mesobromion, Aphyllanthion, Cynosurion*. 400-1550 m. r.

***Phyteuma spicatum* L. ssp.**

***pyrenaicum* (R. Schulz) A. Bolòs**  
Fiteuma pirinenc. N, C, W. Boscos caducifolis humits, *Fagetalia sylvaticae*. 420-1550 m. c.

***Cannabaceae***

\* *Cannabis sativa* L.: càñem, marihuana, maria. C. 400-520 m. rrr. Tots els exemplars trobats plantats en medi natural.

***Humulus lupulus* L.**

Llúpol, herba cervesera. General. Boscos de ribera, bardisses, *Alno-Padion*. 180-500 m. r.

***Cannaceae***

\* *Canna indica* L.: C. Rec, 400 m. rrr. Escapat puntualment de jardins.

***Capparidaceae******Capparis spinosa* L. ssp. *rupestris***

(Sm.) Nyman

Taperera. N. 1 cita molt antiga, no retrobat. Poques dades.

**Caprifoliaceae*****Lonicera etrusca* Santi**

Lligabosc etrusc. General. Alzinars i boscos poc humits, *Quercetalia pubescentis*. 200-1050 m. r.

***Lonicera implexa* Aiton ssp. *implexa***

Lligabosc mediterrani. N, C, S. Alzinars, *Viburno-Quercetum ilicis*. 140-700 m. c.

***Lonicera japonica* Thunb. in Murray**

Lligabosc japonès. General. Bardisses i boscos humits. 180-600 m. rr. Plantat i àmpliament naturalitzat al voltant de masos i nuclis urbans, espontani.

***Lonicera periclymenum* L. ssp. *periclymenum***

Lligabosc atlàctic. General. Boscos caducifolis humits sobre substrat àcid, *Querco-Fagetea*. 180-1300 m. r.

***Lonicera pyrenaica* L. var. *pyrenaica***

Xuclamel de roca. N, C, W. Parets calcàries, *Asplenietea rupestris*. 500-1550 m. r.

***Lonicera xylosteum* L.**

Xuclamel santjoaner. General. Boscos més o menys humits, *Querco-Fagetea*. 180-1600 m. cc.

***Sambucus ebulus* L.**

Èvol, saüc pudent. Herbassars nitròfils, *Artemisietae (Aegopodium podagrariae)*. 180-500 m.

***Sambucus nigra* L.**

Sauc, saüquer. General. Boscos de riera, clarianes de boscos humits, masos, *Alno-Padion, Sambuco-Salicion, Prunetalia spinosae*. 180-1380 m. ccc.

***Sambucus racemosa* L.**

Sauc racemós. N, C, W. Clarianes de boscos humits altimontans, *Sambuco-Salicion*. 440-1500 m. rrr. Poques dades.

***Viburnum lantana* L.**

Tortellatge, cartellatge. General. Boscos més o menys humits, *Quercion pubescenti-petraeae*. 180-1600 m. cc

***Viburnum opulus* L.**

Aliquer. W, C. Bardisses humides. rrr. 2 cites molt antigues, no retrobat. Poques dades.

***Viburnum tinus* L. ssp. *tinus***

Marfull. N, C, S. Alzinars, *Viburno-Quercetum ilicis*. 160-820 m. cc.

**Caryophyllaceae*****Agrostemma githago* L.**

Niella. N, C, W. Camps de cereals, *Secalietalia*. 180-1150 m. rr.

***Arenaria serpyllifolia* L.**

Arenària serpil-lifolia.

ssp. ***leptoclados*** (Rchb.) Nyman  
N, C. Erms i pasturatges terofítics, *Thero-Brachypodion*. 160-470 m. rr.

**ssp. *serpyllifolia***

General. Pastures i pradells terofítics, *Thero-Brachypodion*. 140-1500 m. cc.

***Arenaria tetraquetra* L. ssp. *condensata*** Arcang.

Arenària de coixinet. W, carenes rocalloses. 1480 m. rrr. Una sola localitat aïllada. Poques dades.

***Bufonia perennis*** Pourr.

Bufònia perenne. N. Prats secs, *Thero-Brachypodion*. 270-1000 m. rrr. Es coneixen només 5 localitats. Poques dades.

\* ***Cerastium arvense*** L. ssp.

*arvense*: Cerasti de fulla estreta. N (Ri). Prats. 1100-1500 m.

***Cerastium brachypetalum*** Pers.

ssp. ***tauricum*** (Spreng.) Murb. Cerasti braquipètal. N, C. Prats secs, *Thero-Brachypodion*. 160-600 m. c.

***Cerastium fontanum*** Baumg.

Cerasti de font.

ssp. ***lucorum*** (Schur) Sóo (ssp. *macrocarpum* auct.)

N (Ri i AE), W, munyanyes olositàniques i Cabrerès. Clarianes de boscos humits. 950-1350 m. rrr. Només es coneixen 3 localitats. Poques dades.

ssp. ***vulgare*** (Hartm.) Greuter et Burdet (*C. fontanum* Baumg. ssp. *triviale* (Link) Jalas) N, C, W. Prats humits, *Mesobromion. Molinio-Arrhenatheretea, Calluno-Genistion*. 180-1600 m. cc.

***Cerastium glomeratum*** Thuill.

Cerasti aglomerat. N, C. Vegetació ruderal, *Thero-Brachypodion*. 160-1000 m. cc.

***Cerastium pumilum*** Curtis

Cerasti menut. General. Pradells d'anuals, *Thero-Airion, Thero-Brachypodion*. 200-1130 m. c.

***Cerastium semidecandrum*** L.

Cerasti semidecadre. N, C, W.

Pradells terofítics, *Thero-Airion, Thero-Brachypodion*. 200-600 m. rrr. Només es coneixen 3 localitats. Poques dades.

\* ***Cerastium tomentosum*** L.: N, C.

Rocams, murs. 390-600 m. rrr. Individus plantats persistents.

\* ***Corrigiola litoralis*** L. ssp.

*telephiifolia* (Pourr.) Briq.: passacamins d'arenys. Citada a prop (RI, AE).

***Cucubalus baccifer*** L.

Herba de mala llavor. N, C. Boscos i herbassars de ribera, *Galio-Alliarietalia*. 340-500 m. rr.

***Dianthus armeria*** L. ssp. ***armeria***

Clavell de bosc. N, C, W. Vorada de boscos caducifolis poc humits, prats, *Origanetalia vulgaris*. 200-1610 m. r.

\* ***Dianthus carthusianorum*** L.: error.\* ***Dianthus deltoides*** L.: clavell

deltoides. N (Ri). 1000 m. Només 1 localitat. Poques dades.

***Dianthus hyssopifolius*** L. ssp.

***hyssopifolius*** (*D. monspessulanus* L.)

Clavell de pastor. General. Prats secs i mesòfils, *Seslerietalia coeruleae*. 550-1610 m. cc.

\* ***Dianthus multiceps*** Costa ex Willk.

(*D. pungens* L. subsp *multiceps*)

(Costa in Willk.) O. Bolòs et Vigo: clavell punxent. W (Os). Citació antiga dubtosa, i recents. W. Prats, Ilocs rocosos.

\* *Dianthus pyrenaicus* Pourr.  
 ssp. *pyrenaicus*: N (Ri), W (GX?)  
 Ri, citada a prop dels límits  
 comarcals. Caldria confirmar la  
 presència a la comarca. Poques  
 dades.

\* *Dianthus requienii* auct. catal.  
 p.p: error.

***Dianthus seguieri* Vill.**

ssp. *cadevallii* (Senn. et Pau ex Senn.) O. Bolòs et Vigo  
 N. 1048 m. rrr. Només 1 localitat a la comarca, Viñas (1985).  
 Poques dades.

ssp. *requienii* (Godr.) Bernal (ssp. *gautieri* (Sennen) Tutin  
 General. Prats i vorades. 300-1600 m. ccc.

ssp. *vigoi* (Lainz) O. Bolòs  
 N, C, W. 500-1300 m. rrr. Poques dades.

\* *Dianthus superbus* L.: error.

***Herniaria glabra* L.**

Herniària, herba de milgranes, cent-en-grana. General. Pradells d'anuals calcigats. 400-1300 m. c.

\* *Herniaria hirsuta* L.: herniària hirsuta, herba pixotera. N (AE), citada a prop dels límits comarcals.

***Holosteum umbellatum* L. ssp. *umbellatum***  
 Holost. C, N. Pradells d'anuals, *Festuco-Sedetalia*, *Thero-Brachypodion*. 500-1300 m. rr.

***Lychnis flos-cuculi* L.**  
 Flor de cucut. N, C, W.  
 Herbassars humits, *Molinio-Arrhenatheretea*, *Mesobromion*, *Molinion coeruleae*. 300-800 m. c.

\* *Lychnis coronaria* (L.) Desr. in Lam.: pessiganassos. 500 m. rrr.  
 Molt rarament escapat de jardins, subespontània.

***Minuartia hybrida* (Vill.)**

Schischk. in Komarov ssp. *hybrida*  
*Minuàrtia tenuifolia*. N, C, S.  
 Erms i pradells terofítics, *Thero-Brachypodietea*. 180-350 m. rrr.

***Moehringia muscosa* L.**

Arenària prima. General. Roques ombrívoles, *Anomodontion europaeum*, *Parietario-Centranthion rubri*. 300-1500 m. cc.

\* *Moehringia pentandra* Gay:  
 error.

***Moehringia trinervia* (L.) Clairv.**  
 Arenària trinèrvia. N, C, W. Boscos caducifolis humits, *Fagetalia sylvaticae*. 300-735 m. c.

***Myosoton aquaticum* (L.)**

Moench  
 Morró d'aigua. N, C. Vores de rius i aiguamolls amb sòls nitrificats, *Bidention tripartitae*. 180-350 m. r. VU (ESP)

***Paronychia capitata* (L.) Lam.**  
 ssp. *capitata* var. *capitata*  
 Paroníquia nívia. N. 200 m. Una sola localitat. Poques dades.

**Paronychia kapella** (Hacq.)  
Kerner ssp. **serpyllifolia** (Chaix)  
Graebner  
Paroníquia de roca, sanguinària.  
N, W. Llistonars, *Thero-*  
*Brachypodietalia*. 1000-1450 m. rr.

**Paronychia polygonifolia** (Vill.) DC.  
in Lam. et DC.  
Paroníquia poligonifòlia. Garrotxa. N  
(Ri). 1000 m. rrr.

**Petrorhagia prolifera** (L.) P. W. Ball  
et Heywood ssp. **prolifera**  
Clavellet prolifer. General. Pradells  
terofítics i pastures seques, *Thero-*  
*Brachypodietea*, *Festuco-Sedetalia*.  
140-980 m. c.

**Polycarpon tetraphyllum** (L.) L. ssp.  
**tetraphyllum**  
Policarp. General. Comunitats  
terofítiques de sòls calcigats. 140-  
520 m. r.

**Sagina apetala** Ard.  
Sagina apètala.

ssp. **apetala** (ssp. *ciliata* (Fr.) Hook.  
var. **ciliata**  
N, C. Pradells terofítics. 180-200 m.  
rr.

ssp. **erecta** (Hornem.) Herm.  
N. Pradells terofítics silicícoles. 180-  
250 m. rrr, Una sola localitat. Poques  
dades.

**Sagina procumbens** L. ssp.  
**procumbens**  
Sagina procumbent. N, C, W. Indrets  
calcigats més o menys humits,  
*Polygonion avicularis*. 450-1450 m.  
rrr.

**Saponaria ocymoides** L.  
Falsa alfàbrega. General. Llocs  
pedregosos, 300-1450 m. cc.

**Saponaria officinalis** L.  
Herba sabonera. General. Boscos i  
herbassars de ribera i recs, *Salicion*  
*triandro-fragilis*. 260-1000 m. cc.

**Scleranthus annuus** L.

ssp. **annuus**

N, C. Camps de conreu i erms,  
*Scleranthion annui*. 200-1500 m. rr.

ssp. **polycarpos** (L.) Bonnier et  
Layens  
N, C. Pradells d'anuals, *Thero-Airion*.  
720-1200 m. rrr.

**Scleranthus perennis** L.

\* subsp **perennis**: N (Ri). 1000-1610  
m.

subsp **polycnemoides** (Willk. et  
Costa) Font Quer  
N. Pradells d'anuals, *Festuco-*  
*Sedetalia*. 1000-1610 m.

**Silene conica** L. ssp. **conica**  
Silene cònica. Garrotxa. Pradells  
d'anuals i camps, *Thero-*  
*Brachypodietalia*, *Secalietalia*. rrr. No hi  
ha citacions concretes, falten dades.

**Silene conoidea** L.

N, W, S. 150-500 m. rrr. Poques cites,  
sembla en regressió, falten dades.

**Silene dioica** (L.) Clairv.  
Melandri vermell. N, W. Vorades  
i clarianes de boscos humits,  
*Origanetalia vulgaris*. 1000-1400 m. rrr.

***Silene gallica* L.**

Silene gàl·lica. N, C. Erms i pradells terofítics. 140-1120 m. r.

\* *Silene rupestris* L.: silene

rupestre. N (Ri). Pradells sobre roques, *Sedo-Scleranthion*. 750-1610 m. rrr.

***Silene inaperta* L. ssp. *inaperta***

*Silene prima*. N, C. Tarteres. 140-300 m. rrr, poques localitats, algunes antigues. Poques dades.

***Silene saxifraga* L.**

Silene (herba) pedrera. N. Rocams calcaris (de vegades silicis), *Saxifragion mediae*. 390-1561 m. rr.

***Silene italica* (L.) Pers. ssp.**

*nemoralis* (Waldst. et Kit.) Nyman var. *crassicaulis* (Wk. et Costa) Burn. et Barbey.

Silene itàlica. General. Vorades, prats de cingles ombrívols. 300-900 m. rr.

\* *Silene viridiflora* L.: error.

***Silene latifolia* Poiret (*S. alba* (Mill.)**

E.H.L. Krause in Sturm) ssp. *latifolia*  
Melandri blanc. General. Herbassars humits. 180-780 m. ccc.

***Silene vulgaris* (Moench) Garcke**

\* ssp. *prostrata* (Gaud.) Schinz et Thell.: error.

**ssp. *vulgaris***

General. Camps, herbassars, tarteres. 140-1610 m. cc.

***Silene muscipula* L.**

Silene mosquera. N, S. Camps cereals, *Secalition*. 200 m. rrr. Una sola localitat. Poques dades.

***Spergula arvensis* L.**

Espèrgula de camp, pèl de boc. N, C. Camps de cereals, *Scleranthion annui*. 560-1500 m. rr.

***Silene nocturna* L. ssp. *nocturna***

Silene nocturna. N. Erms i pradells terofítics. 180-220 m. r.

\* *Spergula morisonii* Boreau: espèrgula vernal. Pradells d'anuals silicícoles. A prop dels límits comarcals (AE).

***Silene nutans* L.**

Silene nutant.

***Spergularia rubra* (L.) J. et C.**

Presl ssp. *rubra*

Espèrgulària vermella. N, C. Camins, erms, *Plantaginetalia*. 140-600 m. rr.

**ssp. *brachypoda* (Rouy) Asch. et Graebn. (var. *brachypoda* (Rouy)**

Cuatrec.)

N, C. Alzinars, boscos poc humits i la seva vorada. 200-1000 m. rr.

\* *Stellaria alsine* Grimm: N (Ri).

Mulladius i vernedes. 1300 m. rrr.

**ssp. *nutans***

General. Boscos, vorades i clarianes, *Geranion sanguinei*. 180-1610 m. cc.

***Stellaria graminea* L.**

N (Ri, AE), W. Landes, prats..

1000-1500 m. rrr.

\* *Silene rubella* L.: error.

***Stellaria holostea* L.**

Rèvola. N, C, W. Boscos caducifolis humits i la seva vorada, *Querco-Fagetea*. 200-1500 m. c.

***Stellaria media* (L.) Vill.**

Morró.

**ssp. *media***

General. Horts i vegetació ruderal, *Chenopodietea*, *Galio-Alliarietalia*. 140-1500 m. c.

**ssp. *major* (Koch) Arcang. (*S. neglecta* Weihe in Bluff et Fingerh)**

N. Herbeis humits. 860-1240 m. rr.

***Stellaria nemorum* L. ssp. *montana***

(Pierrat) Berher  
Estel·lària de bosc. N, W. Boscos humits, *Fagetalia sylvaticae*. 600-1000 m. rrr.

***Vaccaria hispanica* (Mill.) Rauschert**

Vacària. N, C, W. Camps de cereals, *Secalieta*. 180-900 m. rrr.

**Celastraceae*****Evonymus europaeus* Mill.**

Euònim. General. Boscos humits i bardisses, *Prunetalia spinosae*, *Carpinion betuli*, *Alno-Padion*. 200-1350 m. c.

\* *Euonymus japonicus* L. f.: evònim del Japó. C. Boscos humits vora jardins, 450 m. Escapats de jardí, subespontani.

**Chenopodiaceae*****Atriplex hortensis* L.**

Armoll. C. Vores de camps i jardins. rrr.  
Antigament cultivat i naturalitzat, espècie en regressió.

***Atriplex patula* L.**

Salat de fulla estreta. General.  
Ruderal i arvense, *Chenopodietea*. 270-1000 m. r.

\* *Beta vulgaris* L. ssp. *vulgaris*: bleda. General. Horts, vores de camins, *Chenopodietea*. 220-700 m. cc. Cultivat i subespontani.

***Chenopodium album* L. ssp. *album***

Blet blanc. General. Ruderal, vores de camins, *Chenopodietea*. 180-1500 m. ccc.

***Chenopodium ambrosioides* L.**

Te bord. General. Herbassarsruderals, especialment en codolars, *Chenopodietea*. 180-550 m. r. Introduït i naturalitzat.

***Chenopodium botrys* L.**

Bodris. N. 200-300 m. rrr. No retrobat.  
Poques dades.

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

Aellen  
N, C, S. Herbassars ruderals. 140-640 m. c. Introduït, invasor detectat des del 2003.

***Chenopodium hybridum* L.**

Blet angulós. N, W. Ruderal,  
*Chenopodietea*. 200-1000 m. No retrobat. Introduït, adventici.

***Chenopodium murale* L.**

Blet de paret. N, C. Herbassarsruderals, *Chenopodietea*. 300-700 m. rrr.

***Chenopodium polyspermum* L.**

Blet polisperm. N, C. Horts, *Polygono-Chenopodietalia*. 400-880 m. rr.

*Chenopodium pumilio* R. Br.  
C. Ruderal, *Chenopodieta*, 560 m. rrr.  
Introduït, una sola localitat, detectat  
l'any 2003 (J. Font), sembla adventici.

***Chenopodium urbicum* L.**

Blet úrbic. C. Ruderal, *Chenopodieta*.  
rrr. Poques dades.

*Chenopodium vulvaria* L.

Blet pudent. N, C, S. Femers, camins,  
codolars, *Chenopodieta*. 300-880 m.  
rr. Introduït i espontani.

\* *Kochia scoparia* (L.) Schrad. ssp.  
*scoparia*: mirambell silvestre. N, C.  
Herbassars ruderals, *Chenopodieta*.  
350-500 m. rrr. Cultivat antigament i  
subespontani.

***Polycnemum arvense* L.**

Herba pinera.

ssp. ***majus*** (A. Braun) Briq.

N, C. Camps de cereals i guarets.  
*Secalietalia*. 200-500 m. rrr.

\* ssp. *arvense*: error.

**Cistaceae**

***Cistus albidus* L.**

Estepa blanca, *Cistion ladaniferi*. N  
(AE), S. Brolles i pinedes clares. 170-  
300 m. rrr.

***Cistus monspeliensis* L.**

Estepa negra. N, S. Brolles i boscos  
clars. 200-500 m. rrr.

***Cistus salviifolius* L.**

Estepa borrhera. N, C, S. Brolles i  
marges d'alzinar, *Lavanduletalia*  
*stoechadis*. 280-980 m. c.

***Fumana ericoides* (Cav.) Gand.**  
ssp. *montana* (Pomel) Güemes et  
Muñoz Garm. (var. *spachii* auct.)  
Fumana ericoide. General. Brolles  
i pastures seques, *Rosmarinetalia*.  
140-1500 m. cc.

***Fumana procumbens* (Dunal)**

Gren. et Godr.  
Fumana procumbent. General.  
Rocams assolellats calcaris,  
*Thymo-Globularietum*. 800-1460 m.  
rr.

***Fumana thymifolia* (L.) Webb ssp.  
*thymifolia***

Fumana viscosa. N, C, S. Brolles  
de romaní, *Rosmarinetalia*. 140-480  
m. rr.

***Helianthemum apenninum* (L.)**

Mill.  
Heliantem apení.

ssp. ***apenninum*** var ***tomentellum***

(Willk.) O. Bolòs et Vigo  
N, S. Prats i matollars secs,  
*Rosmarinetalia*, *Brachypodietalia*  
*phoenicoidis*. 140-850 m. rr.

\* ssp. ***violaceum*** (Cav.) O. Bolòs  
et Vigo (var. *roseum* (Jacq.)

Hegi: N. Marge carretera. 880 m.  
Accidental?

\* ssp. ***pilosum*** (L.) P. Fourn.: error.

***Helianthemum canum* (L.)**

Hornem. var. ***piloselloides***  
(Lapeyr.) O. Bolòs et Vigo  
Heliantem canescent. N.  
Comunitats culminals assolellades,  
*Thymo-Globularietum*, *Ononidion*  
*striatae*. 950-1500 m. rrr.

***Helianthemum guttatum* (L.) Mill.  
ssp. *guttatum***

Heliantem maculat. N, C. Pradells terofítics, *Helianthemion guttati*.  
200-450 m. rrr.

\* *Helianthemum hirtum* (L.) Mill.: error.

\* *Helianthemum marifolium* (L.)  
Mill.: error.

***Helianthemum nummularium* (L.)  
Mill.**

\* ssp. *pyrenaicum* (Janchen) Hegi:  
error.

ssp. *tomentosum* (Scop.) Schinz et Thell in Schinz et Keller  
Heliantem numular. General.  
Pastures mesòfiles i mesoxeròfiles,  
*Brometalia, Calluno-Genistion*. 390-  
1550 m. cc.

***Helianthemum oelandicum* (L.)  
DC. in Lam. et DC. ssp. *italicum*  
(L.) Font Quer et Rothm. var.**

***penicillatum* (Thim. ex Dunal)**

Benth

Heliantem itàlic. General. Brolles i pastures seques, *Rosmarinetalia*.  
160-1280 m. ccc.

***Helianthemum salicifolium*  
(L.) Mill. ssp. *salicifolium* var.  
*microcarpum* Wk.**

Heliantem salicifoli. N, S. 180-250 m. Pradells d'anuals mediterranis,  
*Thero-Brachypodion*. rrr, només 3 cites. Poques dades.

\* *Helianthemum squamatum* (L.)  
Pers.: error.

**Compositae (Asteraceae)**

***Achillea ageratum* L.**

Agèrat. S. Sòls inundats,  
*Deschampsion mediae*. Una sola cita antiga, no retrobat. Poques dades.

***Achillea millefolium* L. ssp.  
*millefolium***

Milfulles. General. Prats, landes.  
180-1610 m. ccc.

\* *Achillea nobilis* L. Prop de Besalú (Cad.): error?

***Achillea odorata* L. ssp. *odorata***  
N, C. Pastures seques. 600-1500 m. rrr.

*Ambrosia artemisifolia* L.  
Ambròsia. N. Codolars riu. 250 m. rrr. Introduït, trobat el 2007 i eradicat.

***Anacyclus clavatus* (Desf.) Pers.**  
Panigroc. N, C, S. 140-500 m. rr.

\* *Anacyclus radiatus* Loisel.: C.  
Munt de terra d'obres. 450 m. rrr. Un exemplar, escapat, subespontani.

***Andryala integrifolia* L.**

N, C. Brolles, erms, landes poc humides. 180-1050 m. r. Silicícola.

***Andryala ragusina* L.**

Llonja. N. Codolars i sorrals rius,  
*Andryalion ragusinae*. 180-220 m. rrr.  
Només 2 localitats. Poques dades.

***Antennaria dioica* (L.) Gaertn**  
Pota de gat. N (Ri), W. Prats i landes. 1140-1600 m. rrr.

- Anthemis altissima** L.  
N. Camps, *Diplotaxion*. 250 m. rrr.  
Només 2 localitats. Poques dades.
- Anthemis arvensis** L.  
Camamilla borda. General. Conreus i pradells terofítics. 180-1400 m. ccc.
- Anthemis cotula** L.  
Camamilla prudent. N, C. Marges de conreus i camins. 180-900 m. r.  
Poques cites. Poques dades.
- Anthemis triumphetti** (L.) DC. ssp. *triumphetti*.  
Cota de bosc. W. Prat de dall. 1215 m. rrr. Només 1 localitat, no retrobat.  
Poques dades.
- Arctium lappa** L.  
N, C. Herbassars nitròfils, *Arction*. 290-1200 m. rrr. Poques dades.
- Arctium minus** Bernh.  
N, C, W. ccc. Repalassa. Herbassars nitròfils, *Arction*. 160-1300 m. ccc.
- Arnica montana** L. ssp. *montana*.  
N, Àrnica. W. Landes, prats. 1200-1600 m. rrr. 2 úniques localitats.  
Poques dades.
- Artemisia absinthium** L.  
Donzell. N, C. Herbassars nitròfils secs, *Onopordion*. 260-1200 m. r.
- Artemisia alba** Turra.  
N. 1000-1300 m. rrr. Poques dades.
- Artemisia campestris** L.  
ssp. *campestris*  
N, W. Prats secs i marges. 140-880 m. rr.
- ssp. *glutinosa* (Gay ex Besser) Batt.  
Llemenosa. C. Vores de rius, erms, tarteres. 120-540 m. rrr.
- Artemisia verlotiorum* Lamotte  
General. Herbassars nitròfils humits. *Arction*. 180-1000 m. ccc. Introduït, espontani.
- Artemisia vulgaris** L.  
Altimira. General. Herbassars nitròfils humits, *Arction*. 348-1100 m. c.
- \* *Aster alpinus* L.: àster alpi: error.
- Aster linosyris** (L.) Bernh.  
Linosiris. N. Prats secs, *Xerobromion*, *Aphyllanthion*. 760 m. rrr. Una sola cita. Poques dades.
- \* *Aster novae-angliae* L.:  
setembrina. N. Herbassars ruderals, *Chenopodietea*. 800 m. rrr. Cultivat i subespontani.
- \* *Aster novi-belgii* L.: setembrina.  
N, C. Herbassars ruderals, *Chenopodietea*. 300-900 m. rr.  
Cultivat i subespontani.
- Aster pilosus* Willd. (*A. lanceolatus* auct. catal., non Willd.)  
Àster pilós. General. Camins, carreteres, camps. 140-600 m. ccc.  
Introduït i invasor.
- Aster sedifolius** L. (*A. acris* L.)  
Indiana. N, C. Fenassars, marges de camps. 180-750 m. r.
- Aster squamatus* (Spreng.) Hieron.  
Àster barceloní. N, C, S. Herbassars ruderals. 180-500 m. r. Introduït i espontani.

**Aster willkommii** Schultz Bip. ssp. **catalaunicus** (Costa et Willk.) A. Bolòs  
Àster de Willkomm. N, C, W. Prats secs, *Aphyllanthion*. 350-1500 m. c.

**Asteriscus aquaticus** (L.) Less.  
Capcetes. N. 230 m. rrr. 1 cita molt antiga, no retrobat. Poques dades.

**Atractylis humilis** L. ssp. **humilis**  
N, C, S. Erms i brottes seques. 140-340 m. rr.

**Bellis perennis** L.  
Margaridoia. General. Prats, vores de camins, *Plantaginetalia*. 180-1550 m. ccc.

**Bellis sylvestris** Cyrillo  
Margaridoia silvestre. N. Vorades, marges. 180-960 m. rrr.

**Bidens aurea** (Aiton) Sherff  
Bident auri. N, C, W. Herbassars humits. 270-500 m. r. Introduït espontani i invasor.

**Bidens frondosa** L.  
Bident frondós. General. Arenys i codolars fluvials, *Bidention tripartitae*. 180-550 m. cc. Introduït, espontani i invasor.

**Bidens subalternans** DC.  
Bident de vinya. General. Cunetes i codolars fluvials, *Chenopodietea*. 180-1000 m. ccc. Introduït, espontani i invasor.

**Bidens tripartita** L.  
Bident tripartit. N, C, W. Herbassars higronitròfils de les lleres dels rius, *Bidention tripartitae*. 300-880 m. rrr. 3 úniques cites. Poques dades.

**Calendula arvensis** L.  
Boixac de camp, llevamà. General. Terres cultivades. 180-1100 m. ccc.

\* *Calendula officinalis* L.: bojac. General. Ruderal, *Chenopodietea*. 200-560 m. c. Subespontani poc estable.

**Carduncellus monspeliensis** All.  
Escanyaboc. General. Prats secs, *Aphyllanthion*. 300-1550 m. cc.

**Carduus crispus** L. ssp. **occidentalis**  
Chass. et Arènes  
W. Herbassars nitròfils, *Arction*. 1000-1360 m. rrr.

\* *Carduus defloratus* L.

\* ssp. **argemone** (Pourr. ex Lam.) O. Bolòs et Vigo: error.

\* ssp. **carlinifolius** (Lam.) Arènes. N (Ri), W (Os). 900-1367 m. rrr.

**Carduus nigrescens** Vill.

ssp. **nigrescens**  
N. Indrets nitrificats, *Onopordetalia*. 890-1350 m. rr.

\* ssp. **vivariensis** (Jord.) Rouy: N (Ri). 1000 m. rrr.

**Carduus nutans** Vill. ssp. **nutans**  
N, W. 1000-1240 m. rrr.

**Carduus pycnocephalus** L.  
Cardot gallofer. N. rrr. Citació molt antiga, no retrobat. Poques dades.

**Carduus tenuiflorus** Curtis.  
N. Ruderal, *Chenopodietea*. 880 m. rr.

**Carlina acanthifolia** All. ssp. *cynara*  
 (Pourr. ex Duby) Arcang.  
 Carlina cinara, carolina. N, C, W.  
 Pastures, *Brometalia erecti*. 300-1610  
 m. cc.

**Carlina acaulis** L. ssp. *caerulescens*  
 (Lam.) Schübl. et Martens  
 Cardiguera. N, W. Pastures mesòfiles,  
*Brometalia erecti*, *Cynosurion*. 900-  
 1550 m. rrr.

**Carlina corymbosa** L. ssp.  
*hispanica* (Lam.) O. Bolòs et Vigo  
 Card cigrell. General. Prats secs,  
*Aphyllanthion*, *Brachypodietalia*  
*phoenicoidis*. 180-1100 m. cc.

**Carlina × vayredae** Gaut. (C.  
*acanthifolia* ssp. *cynara* × *acaulis*)  
 N, W. rrr.

**Carlina vulgaris** L. ssp. *vulgaris*  
 Carlina petita. N, C, W. Pastures  
 mesòfiles i mesoxeròfiles, *Brometalia*.  
 180-1610 m. cc.

**Carpesium cernuum** L.  
 N, C, W. Vorada nitràfila de bosc  
 humit, *Galio-Alliaretalia*. 270-1000 m.  
 rr.

**Carthamus lanatus** L.  
 Card fuell. N, C. Cardassars viaris i  
 erms. 140-420 m. r.

**Catananche caerulea** L.  
 Cerverina. General. Joncedes i prats  
 secs, *Aphyllanthion*. 180-1550 m. ccc.

**Centaurea aspera** L. ssp. *aspera*  
 N, S. Prats secs, *Thero-*  
*Brachypodietea*, *Aphyllanthion*. 140-  
 400 m. rr.

**Centaurea calcitrapa** L.  
 Obriülls. N, C, W. Camins, herbeis  
 ruderals. 180-1100 m. c.

**Centaurea collina** L.  
 N, S. Marges de camps. *Brachypodietalia*  
*phoenicoidis*. 180-500 m. rrr.

**Centaurea cyanus** L.  
 Blauet. N, C. Sembrats. *Secalietalia*. 200-  
 1000 m. rrr.

**Centaurea jacea** L. ssp. *vinyalsii*  
 (Sennen) O. Bolòs, Nuet et Panareda.  
 General. Prats mesòfils i landes. 180-  
 1610 m. ccc.

**Centaurea melitensis** L.  
 Oriola. N, C. Erms terofítics. 200-300 m.  
 rrr.

**Centaurea montana** L. ssp.  
*semidecurrens* (Jord.) O. Bolòs et Vigo  
 N, W. Vorades seques i prats de dall,  
*Geranion sanguinei*, *Arrhenatherion*  
*elatioris*, 500-1100 m. rr.

**Centaurea nigra** L. ssp. *nigra*  
 N. Prast secs i landes, *Ulicetalia*,  
*Xerobromion*. 400-1610 m. rrr.

\* ssp. *carpetana* (Boiss. et Reut.)  
 Nyman: error.

**Centaurea paniculata** L. ssp.  
*leucophæa* (Jord.) Briq.  
 General. Marges de camps i prats  
 secs, *Brachypodium phoenicoidis*,  
*Aphyllanthion*. 140-1200 m. r.

**Centaurea pectinata** L. ssp. *pectinata*  
 N, C, S. Broles i landes silicícoles.  
*Cistion ladaniferi*, *Ulicetalia*. 400-1000  
 m. rr.

**Centaurea scabiosa** L. ssp. **scabiosa**  
General. Pastures seques. 180-1320  
m. c.

**Cirsium erisithales** (Jacq.) Scop.  
W. Jonqueres. 1000-1500 m. rrr.  
Poques dades.

**Centaurea solstitialis** L. ssp.  
**soltstitialis**  
N, C, S. Vegetació ruderal. 230-880 m.  
rrr.

\* **Cirsium ferox** (L.) DC. in Lam. et  
DC. N. 200 m. rrr. Una citació molt  
antiga, no retrobat, i considerada  
errònia.

**Chondrilla juncea** L.  
Màstec, fusell. General. Erms, vores de  
camins. 180-640 m. c.

**Cirsium × medium** All. (*C.  
tuberosum × acaule*)  
N, W. Prats de pastura. 1000-1500  
m. rrr.

**Chrysanthemum coronarium** L.  
Sordonaia. C, S. Ruderal. 160-450 m.  
rrr. Dues cites, localitats poc estables.

**Cirsium monspessulanum** (L.) Hill  
Capferrat. General. Jonqueres i prats  
molls, *Molinio-Holoschoenion*. 180-  
1000 m. cc.

**Chrysanthemum segetum** L.  
Ull de bou. N, C. Conreus, *Secalietalia*.  
300-320 m. rrr.

**Cirsium palustre** (L.) Scop.  
General. Jonqueres, llocs  
embassats, *Molinietalia*,  
*Holoschoenetalia*. 300-1500 m. c.

**Cichorium intybus** L.  
Xicoira. General. Camins, prats  
calcigats, erms. 180-1200 m. ccc.

**Cirsium rivulare** (Jacq.) All.  
W. Molleres i prats humits,  
*Cynosurion*, *Molinietalia* (Villegas). rr.

**Cirsium acaule** (L.) Scop. ssp. **acaule**  
General. Pastures mesòfiles, landes,  
*Mesobromion*, *Ulicetalia*. 500-1610 m.  
cc.

**Cirsium tuberosum** (L.) All. ssp.  
**tuberosum**

N, C. Prats humits sobre  
argiles, *Brometalia*, *Molinietalia*,  
*Aphyllanthon*. 450-1550 m. c.

**Cirsium arvense** (L.) Scop.  
Calcida. General. Arvenses i ruderals,  
*Chenopodieta*. 180-1400 m. cc.

**Cirsium vulgare** (Savi) Ten.

\* **Cirsium echinatum** (Desf.) DC. in  
Lam.: cardigassa equinada. A prop de  
la comarca (AE). rrr.

ssp. **crinitum** (Boiss.) Rouy ex A. et  
O. Bolòs  
General. Cardassars, clarianes. 180-  
1300 m. cc.

**Cirsium eriophorum** (L.) Scop. ssp.  
**richterianum** (Gillot) Petruk [incl. var.  
costae (Sennen et Pau) O. Bolòs et  
Vigo]  
General. Cardassars nitràfils. 180-1610  
m. c.

ssp. **vulgare**  
W, C. Cardassars, clarianes. rrr.  
Poques citacions. Poques dades..

***Cnicus benedictus* L.**

N. Camps, Secalion. 180-200 m.  
rrr.

*\* Conyza blakei* (Cabrera)

Cabrera: Herbassars ruderals. m.  
rr, poques cites, faltent dades.  
Introduïda i espontània. Dubte.

*Conyza bonariensis* (L.) Cronquist  
Coniza bonarienca. N, C. Vores de  
camins i carreteres. 180-500 m. rr.  
Introduïda i espontània.

*Conyza canadensis* (L.) Cronquist  
(*Erigeron canadensis* L.)  
Coniza canadenca. General.  
Herbassars ruderals, *Artemisieta*,  
*Chenopodieta*. 180-1420 m. ccc.  
Introduïda i espontània.

*Conyza sumatrensis* (Retz.) E.  
Walker [*C. naudinii* Bonnet]  
Coniza sumatrencra. N, C, S. Vores  
de camins, codolars fluvials. 180-  
440 m. c. Introduïda i espontània.

*Cosmos bipinnatus* Cav.  
N, C. Marges camins i horts.  
400-500 m. rrr. Escapat però  
poblacions poc estables,  
subespontàni.

***Crepis albida* Vill.****ssp. *albida***

N, W. Brolles i rocams. 700-1000  
m. rrr. Viñas (1987 i 1988)

ssp. ***macrocephala*** (Willk.) Babc.  
N. Rocams i carenes,  
*Potentilletalia caulescentis*,  
*Ononidion*, *Aphyllanthion*. 500-  
1500 m. r.

***Crepis bursifolia* L.**

N, W, C. Vores carrers i gespes. 200-  
500 m. rr. Introduït i espontàni, detectat  
el 2003.

***Crepis capillaris* (L.) Wallr.**

General. Prats i marges de camps.  
180-1340 m. cc.

***Crepis foetida* L. ssp. *foetida***

N, C. Vores de camins, erms terofítics.  
300 m. rrr.

***Crepis nicaeensis* Balb. in Pers.**

N, C. Vores de camins, prats. 500-1010  
m. rr.

***Crepis pulchra* L.**

N. Herbeis ruderals, *Chenopodieta*.  
200-700 m. rrr.

***Crepis sancta* (L.) Bornm. ssp. *sancta***

N, C. Vores de camps, pradells  
terofítics, *Thero-Brachypodieta*. 160-  
500 m. rr.

***Crepis setosa* Haller f.**

General. Vores de camins,  
*Plantaginetalia*. 180-1050 m. cc.

***Crepis vesicaria* L. ssp. *taraxacifolia***

(Thuill) Thell. ex Schinz et Keller  
General. Herbeis, vores de camins.  
180-1000 m. cc.

***Cynara cardunculus* L.: herba-col,**

herba presonera. General. Horts,  
murs i talussos. 180-880 m. rr. Plantat i  
escapat, subespontàni.

***Doronicum pardalianches* L.**

General. Boscos caducifolis humits,  
*Fagetalia sylvaticae* (*Carpinion*  
*betuli*). 300-1100 m. c.

***Echinops ritro* L. ssp. *ritro***

General. Fenassars i prats secs, *Aphyllanthion*, *Brachypodietalia phoenicoidis*. 140-1180 m. c.

***Echinops sphaerocephalus* L.****ssp. *sphaerocephalus***

N, C, W. Clarianes nitròfiles, *Artemisietae* (*Galio-Alliarietalia*). 180-1000 m. rr.

***Erigeron acer* L. ssp. *acer* (*E. acris* L.)**

General. Pastures seques. 270-1320 m. c.

***Erigeron annuus* (L.) Pers.**

Estenactis. General. Herbassars ruderals, prats i vorades. 140-1100 m. c. Introduït i naturalitzat.

\* *Erigeron glabratus* Bluff et Fingerh. var. *occidentalis* (Vierh.) O. Bolòs et Vigo: Erígeron glabre. N (Ri). 1375-1610 m. .

***Erigeron karvinskianus* DC.**

Vitadínia. N, C. Murs, codolars, *Parietario-Centranthion rubri*. 400-520 m. rr. Introduït, escapat en 2 localitats, molt invasor i controlat des del 2005.

***Eupatorium cannabinum* L. ssp. *cannabinum***

Canabassa. General. Vorades de boscos humits, jonqueres. 180-1170 m. cc.

***Filago arvensis* L.**

Herba cotonera. C. Pradells d'anuals i camps de cereals. 450 m. rrr. . Poques dades.

***Filago gallica* L.**

Filago gàl·lica. Pradells d'anuals silícicoles, *Helianthemion guttati*, *Thero-Airion*. 120-550 m.

***Filago minima* (Sm.) Pers.**

Filago mínima. N. Pradells d'anuals silícicoles, *Helianthemion guttati*, *Thero-Airion*. 550-1000 m. rrr.

***Filago pyramidata* L. [*F. germanica* L.]**

Herba del Borm.

ssp. *canescens* (Jord.) O. Bolòs et Vigo

N. Erms, pradells terofítics. 500 m. rrr, poques cites, falten dades.

ssp. *pyramidata* [*F. spathulata* C.

Presl.] var. *pyramidata*

N, C. Erms, pradells terofítics. 180-550 m. c.

***Galactites tomentosa* Moench**

N, C, S. Erms, talussos. 140-300 m. rrr.

***Galisonga ciliata* (Raf.) Blake (G.**

*parviflora* ssp. *hispida* (DC.) O. Bolòs et Vigo

General. Camps, marges camins,

*Panico-Setarion*. 300-450 m. c.

Introduït i naturalitzat.

***Galinsoga parviflora* Cav. ssp.**

*parviflora*

C. camps, *Panico-Setarion*. 450 m. rrr.

Introduït i naturalitzat (detectat l'any 2000).

***Gnaphalium luteo-album* L.**

Gnafali groguenc. C. Mulladius

temporals. 600 m. rrr. 1 única localitat, no retrobat. Poques dades.

***Gnaphalium sylvaticum* L.**

(*Omalotheca sylvatica* (L.) Schultz Bip. et F.W. Schultz)

Gnafali silvàtic. W. Clarianes de boscós humits i jonqueroles de sòls inundats. 1000-1300 m. rrr. Només 2 cites antigues, no retrobat. Poques dades.

\* *Gnaphalium uliginosum* L.: gnafali uliginós. N (Ri). Herbeis de sòls temporalment inundats. 1000 m. rrr.

***Hedypnois rhagadioloides* (L.) F.W.**

Schmidt

N, S. 180-200 m. rrr.

\* *Helianthus annuus* L.: gira-sol. N, C, S. Marges camps i camins, riberes. 180-880 m. ccc. Cultivat i escapat puntualment, subespontani.

***Helianthus tuberosus* L.**

Nyàmera. General. Herbassars humits, riberes, *Artemisietae*. 180-1210 m. ccc. Introduït i naturalitzat.

\* *Helichrysum italicum* (Roth.) G. Don. f. in Loudon ssp. *serotinum* (Boiss.) P. Fourn: error.

***Helichrysum stoechas* (L.) Moench**

Semperviva borda, timó. General. Brolles i prats secs, *Ononio-Rosmarinetea*. 180-900 m. rr.

***Hieracium alatum* Lapeyr.**

N. Boscós esclarissats, pastures. 230-1550 m. rr.

***Hieracium amplexicaule* L.**

W. Escletxes de les roques, *Potentilletalia caulescentis*. 800-1610 m. rr.

**\* *Hieracium breviscapum* DC.**

in Lam. et DC. N (Ri). landes altimontanes, *Alchemillo-Callunetum*. 1610 m. Una sola cita, falten dades.

***Hieracium* grup *cantalicum* Arv.-Touv.**

N. 330-1000 m. rrr. Substrat silici.

***Hieracium cerinthoides* L.**

N. 300-1200 m. rr.

ssp. *gouanii* (Arv.-Touv.) Zahn

N. 400-700 m. rr.

***Hieracium compositum* Lapeyr.**

N. Prat sobre substrat volcànic. 200 m, una sola cita. Poques dades.

ssp. *catalaunicum* (Arv.-Touv. et Gau.) Zahn.

Garrotxa. Vorades, 400 m. rrr.

***Hieracium cordatum* Scheele ex Costa**

N, W. Roques. 1000-1200 m. rrr. Només 3 localitats. Poques dades.

***Hieracium cordifolium* Lapeyr.**

N. Rocams i talussos dins de boscós. 490-1610 m. cc.

ssp. *gouanii* (Arv.-Touv.) Zahn

N. 400-680 m. rr.

ssp. *sericifolium* (Arv.-Touv. et Gaut.) Zahn.

N, C. Boscós. 490-1610 m. c.

***Hieracium glaucinum* Jord.**

N, C, W. Boscós i landes. 150-1380 m. rr.

**Hieracium hirsutum** Bernh. ex Froel.  
N. Alzinar sobre gresos o granits.  
400-500 m. Dues localitats. Poques dades.

**Hieracium pilosella** L.  
Pelosella. N, C, W. Landes i prats mesòfils, *Mesobromion, Calluno-Gerinion*. 350-1610 m. c.

\* **Hieracium hypeuryum** Peter: N (Ri). Landes, *Calluno-Ulicetea*. 1150-1375 m. rrr.

ssp. **subtardans** Naegeli et Peter (*H. pilosella* ssp. *trichosoma* Peter)  
N. 1100 m. Només una localitat. rrr..  
Poques dades.

**Hieracium lachenalii** C.C. Gmel.  
N, C. Boscos humits. 290-1240 m. rr.

**Hieracium sabaudum** L.

N, C, S. Boscos humits,  
especialment en sòls àcids. 280-1600 m. rr.

**Hieracium lactucella** Wallr.  
General. Prats, pradells d'anuals,  
*Festuco-Brometea*. 550-1610 m. c.

**Hieracium solidagineum** Fr.

N, W. Roques de fagedes i rouredes.  
400-1200 m. rrr. Poques dades.

**Hieracium laevigatum** Willd.  
N. 150-590 m. rrr. Substrat àcid.

**Hieracium sonchoides** Arv.-Touv.

(*H. cordifolium-murorum*).  
N, W. Fagedes i altres boscos,  
*Querco-Fagetea*. c.

**Hieracium lawsonii** Vill.  
N, W. 1000-1410 m. rrr.

**Hieracium tardans** Peter

Pelosella. N, W. Pastures seques,  
*Rosmarinetalia*. 180-1500 m. rr.

**Hieracium maculatum** Sm. in  
Soverby  
W. 1200 m. rrr.

**Hieracium turritifolium** Arv.-Touv.

W. Rocams de boscos humits. 1285 m. rrr. Una sola cita. Poques dades.

**Hieracium murorum** L.

Herba de l'esparver. N, C, W. Boscos més o menys humits. 250-1100 m.  
cc.

**Hieracium umbellatum** L.

N, C. Prats, boscos esclarissats i matollars sobre substrats àcids. 200-1000 m. r.

ssp. **barbulatum** (Arv.-Touv. et Gaut.)  
Zahn  
N. 600-880 m. Només dues localitats. rrr. Poques dades.

**Hieracium viscosum** Arv.-Touv.

W. Llocs ombrívols. 900-1000 m. rrr, només 2 citacions. Poques dades.

ssp. **webbianum** (Arv.-Touv. et Gaut.)  
Zahn  
N. 250 m. Només una localitat. rrr.  
Poques dades.

**Hypochaeris glabra** L.

N. *Diplotaxion*. 225 m. rrr. Una sola localitat. Poques dades.

**Hieracium nobile** Gren. et Godr.  
C. Boscos caducifolis poc humits. rrr.  
Poques dades.

***Hypochoeris maculata* L.**

N (Ri), W. Landes i prats higròfils,  
*Calluno-Ulicetea*. 1380-1610 m. rrr.

***Hypochoeris radicata* L.**

Peluda. General. Prats, vores de camins. 180-1610 m. ccc.

***Inula conyzoides* DC.**

Ínula coniza. General. Vorades de boscos poc humits, *Geranion sanguinei*. 180-1367 m. cc.

***Inula graveolens* (L.) Desf. (*Dittrichia graveolens* (L.) Greut.)**

Olivardó. N. Ambients ruderals i camps, *Chenopodietea*. 180-450 m. rrr. . Poques dades.

***Inula helenioides* DC. in Lam. et DC.**

Ínula helenioide. N, W. Fenassars, *Brachypodion phoenicoidis*. 320-1100 m. rrr. 3 cites molt antigues, no retrobat. Poques dades.

\* *Inula helenium* L.: herba de l'ala. N, C. Antigament cultivat i naturalitzat. 500-1000 m. rrr. Introduït i subespontani.

***Inula helvetica* Weber**

Ínula helvètica. C. Herbassars humits, *Convolvuletalia*. 500 m. rrr. . Poques dades.

***Inula montana* L.**

Ínula de muntanya. N. Carenes i prats secs, *Aphyllanthion*, *Ononidetalia striatae*. 320-660 m. rrr.

***Inula salicina* L.**

Ínula salicina. N, C. Vorades de boscos poc humits, marges de camins. 400-1400 m. r.

***Inula viscosa* (L.) Aiton (*Dittrichia viscosa* (L.) Greut.)**

Olivarda. N, C, S. Vores de camins i codolars, *Dauco-Melilotion*, *Andryalion ragusinae*. 180-600 m. c.

***Jasonia saxatilis* (Lam.) Guss.**

Te de roca. N. Rocams assolellats calcaris de terra baixa, *Asplenion petrarchae*. 340-400 m. rrr. Només una localitat. Poques dades.

***Jasonia tuberosa* (L.) DC.**

Rabasseta, herba del mal estrany. General. Sòls argilosos que s'entollen temporalment. *Deschampsion mediae*. 180-1200 m. cc.

***Lactuca perennis* L.**

N. 1124 m. rrr. Una sola cita antiga, no retrobat. Poques dades.

***Lactuca saligna* L.**

N, C. Vores de camins. *Chenopodietea*. 180-600 m. rrr.

***Lactuca serriola* L**

Enciam bord. General. Herbassars ruderals sobre sòl profund, *Onopordetalia*. 180-600 m. cc.

***Lactuca tenerrima* Pourr.**

N, C. Indrets pedregosos i secs. 300-400 m. rrr.

***Lactuca viminea* (L.) J. et C. Presl**

\* ssp. *chondrilliflora* (Boreau) Bonnnier: a prop dels límits comarcals (Ri).

\* ssp. *ramosissima* (All.) Arcang: error.

**ssp. *viminea*** var. ***viminea***  
N, C. Llocs pedregosos. 180-550  
m. rrr.

**Lactuca virosa** L.  
Enciam boscà. N, C. Vores de  
camins i de bosc. 180-1240 m. rr.

**Lapsana communis** L. ssp.  
***communis***  
General. Clarianes de bosc humit,  
*Artemisietaea*. 180-1400 m. cc.

**Leontodon autumnalis** L ssp.  
***autumnalis***

N, W, C. Prats. 500-1400 m. rr.

\* *Leontodon hirtus* L.: error.

**Leontodon hispidus** L. ssp.  
***hispidus***

General. Prats humits,  
*Mesobromion erecti*,  
*Arrhenatheretalia*, *Calluno-*  
*Genistion*. 290-1610 m. cc.

**Leontodon taraxacoides** (Vill.)  
Mérat

ssp. ***hispidus*** (Roth) Kerguélen  
N, C. Erms i pradells terofítics,  
*Thero-Brachypodion*. 140-590 m.  
r.

ssp. ***taraxacoides***  
N. Prats. 180-1240 m. rrr, poques  
localitats. Poques dades.

**Leontodon tuberosus** L.  
N. Pradells i vores camins. 180-  
1300 m. rrr.

\* *Leucanthemum graminifolium*  
(L.) Lamk: error.

**Leucanthemum vulgare** Lam.  
Margarida de camp.

\* ssp. ***catalaunicum*** (Vogt) O.  
Bolòs et Vigo: N (Ri). Landes,  
*Alchemillo-Callunetum*. 1610 m. rrr.

ssp. ***pallens*** (Gay in Perreym.)  
Briq. et Cavill. in Burnat.  
Margarida de prat. General.  
Prats més o menys humits,  
*Mesobromion*, *Arrhenatheretalia*,  
*Ulicetalia*. 180-1610 m. ccc.

ssp. ***pujiulae*** Sennen  
Garrotxa, Cabrerès. Prats humits,  
*Arrhenatheretalia*, *Brometalia*. rrr.

**Leuzea conifera** (L.) DC. in Lam.  
et DC.

Pinya de Sant Joan, Carxofera.  
General. Brolles i joncedes,  
*Rosmarinetalia*. 180-1048 m. c.

**Mantisalca salmantica** (L.) Briq.  
et Cavill. (*Centaurea salmantica*  
L.) [*Microlonchus salmanticus* (L.)  
DC.]

Herba escombrera, raspallera.  
N, C, W. Herbeis ruderals secs  
i assolellats, *Brachypodietalia*  
*phoenicoidis*, *Andryalo -Glaucion*.  
180-720 m. r.

**Matricaria maritima** L. ssp.  
***inodora*** (L.) Dostál.  
C. Vores de camins. rrr. Poques  
dades.

**Matricaria recutita** L.  
(*Chamomilla recutita* (L.)  
Rauschert)

Camamilla. General. Vores de  
camps i horts. 180-900 m. rr.

***Micropus erectus* L.**

(Bombycilaena erecta (L.)

Smoljan)

General. Terrenys denudats,  
*Festuco-Sedetalia, Thero-*  
*Brachypodion.* 180-1200 m. rr.ssp. ***hieracioides***General. Prats, marges de camps i  
camins, tarteres. 180-1320 m. ccc.***Mycelis muralis* (L.) Dumort.**N, W, C. Boscos humits, *Fagetalia*  
*sylvaticae.* 320-1550 m. c.ssp. ***villarsii*** (Jord.) Nyman

W. Herbeis. rr. Poques dades.

***Onopordum acanthium* L.**Bufassa. N, W. Ambients ruderals,  
*Onopordetalia.* 880-1000 m. rrr. Molt  
poques cites. Poques dades.***Prenanthes purpurea* L.**N, W. Boscos higròfils acidòfils,  
*Fagetalia sylvaticae.* 950-1610 m. rr.***Pallenis spinosa* (L.) Cass. ssp.*****spinosa*** (*Asteriscus spinosus* (L.)  
Schulz Bip.)Gravit. General. Prats secs,  
fenassars, vores, *Brachypodietalia*  
*phoenicoidis.* 140-1040 m. c.ssp. ***dysenterica*** (L.) Bernh.ssp. ***dysenterica***

Herba de Sant Roc. General.

Jonqueres, *Molinio-Holoschoenion.*  
180-1000 m. c.\* ***Petasites pyrenaicus* (L.) G.**López [*P. fragans* (Vill.) C. Presl]: N.  
Talussos zones poblades. Exemplars  
persistents (2005, CARBONELL).***Reichardia picroides* (L.) Roth**ssp. ***picroides***General. Prats secs i brotells,  
*Ononido-Rosmarinetea,*  
*Brachypodietalia phoenicoidis.*  
180-1000 m. cc.***Rhagadiolus stellatus* (L.) Gaertn.**ssp. ***stellatus***Ungla del diable. N. Camps. 180  
m. rrr. Una sola cita. Poques  
dades.***Santolina chamaecyparissus* L.**ssp. ***pecten*** Rouy (*S. benthamiana*  
Jord. et Fourr.) [*S. pectinata* auct.  
pyr., non Lag.]Espernallac, camamilla  
de muntanya (de Maó).General. Roques asolellades,  
*Rosmarinetalia.* 270-1550 m. cc.***Phagnalon saxatile* (L.) Cass.**Ullastre de frare. N. Parets calcàries  
mediterrànies, *Asplenion petrarchae,*  
180-500 m. rr.***Phagnalon sordidum* (L.) Rchb.**Herba morenera. N. Parets calcàries  
mediterrànies, *Asplenion petrarchae.*  
180-880 m. r.***Scorzonera angustifolia* L. [S.*****graminifolia* auct.]**N. Pastures seques, *Aphyllanthion,*  
*Thero-Brachypodietea.* 200-800 m.  
rrr. Poques dades.***Picris echiooides* L.**Arpell. General. Conreus, marges,  
codolars. 180-620 m. c.***Picris hieracioides* L.**

Parraca.

***Scorzonera hirsuta* L.**

W. Prats secs, *Aphyllanthion*. 900-1240 m. rrr.

***Scorzonera hispanica* L. ssp.*****crispatula* (Boiss.) Nyman**

N. Roques asolellades,  
*Aphyllanthion*. 900 m. rrr. Molt poques cites. Poques dades.

\* *Scorzonera humilis* L.: error.

***Scorzonera laciniata* L.**

N. Erms, *Brachypodium phoenicoidis*, *Aphyllanthion*. 180-820 m. Poques dades.

\* *Scorzonera parviflora* Jacq: error.

***Senecio adonisifolius* Loisel.**

W. Rocams. 1100-1200 m. rrr. Una sola localitat aïllada. Poques dades.

***Senecio doronicum* (L.) L. ssp.  
*doronicum***

W. Prats de dall, *Arrhenatheretalia*. 1000-1200 m. rrr. Una sola localitat, no retrobat. Poques dades.

***Senecio erucifolius* L.**

N, C, W. Vorades de bosc, herbassars humits. 200-1200 m. c.

***Senecio inaequidens* DC.**

Seneci del Cap. General. Vores de carreteres, talussos. 180-1320 m. c. Introduït i espontani, detectat des del 1987 i eradicat sistemàticament fins el 2007.

***Senecio jacobaea* L.**

Herba de Sant Jaume. N, C. Prats més o menys humits. 250-1000 m. rr.

\* *Senecio mikanioides* Otto ex Walpers: N (Ri). Roques. 530 m. rrr. Escapat puntualment, una sola localitat, subespontani.

***Senecio viscosus* L.**

N, C. Pedruscall, *Thlaspietea*. 326-1610 m. r.

***Senecio vulgaris* L.**

Xenixell. General. Herbassars ruderals, *Chenopodietea*. 180-1300 m. ccc.

***Serratula tinctoria* L. ssp. *tinctoria***

N, C, W. Boscos acidòfils, prats humits. 450-1550 m. rr.

***Silybum marianum* (L.) Gaertn.**

Card marià. General. Cardassars nitròfils, *Silybo-Urticion*. 180-900 m. r.

***Solidago canadensis* L. ssp.*****canadensis***

Vares d'or del Canadà, solidago del Canadà. N, C. Herbassars de riu i de recs, *Galio-Alliarietalia*. 320-880 m. rrr. Introduït, espontani, escapat de jardineria però en poques localitats.

***Solidago virgaurea* L. ssp.*****virgaurea***

Vara d'or. General. Boscos, landes. 450-1130 m. c.

***Sonchus asper* (L.) Hill ssp. *asper***

N, W, C. Herbassars ruderals, *Chenopodietea*. 180-1240 m. c.

***Sonchus maritimus* L. ssp. *aquatalis***

(Pourr.) Nyman

General. Jonqueres i vores d'aigües, *Molinio-Holoschoenion*, *Adiantion*. 180-900 m. r.

***Sonchus oleraceus* L.**

General. Horts i vegetació ruderal,  
*Chenopodietea*. 180-1180 m. ccc.

***Sonchus tenerimus* L.**

Lletsó fi. N, C. Erms, sòls secs i  
assolellats. 230-800 m. rrr.

***Staelhelina dubia* L.**

Pinzell. N, C. Brolles, *Rosmarinetalia*.  
180-1100 m. c.

\* *Tagetes minuta* L.: camamilla  
americana. C. Codolars de rius. 350  
m. rrr. Plantat i subespontani.

\* *Tagetes patula* L.: clavell de moro.  
N, C. Cunetes i codolars fluvials. rrr.  
Introduït i subespontani.

***Tanacetum corymbosum* (L.)**

Schultz Bip. ssp. ***corymbosum***  
General. Vorades de boscos, prats,  
*Geranion sanguinei*. 180-1550 m.  
ccc.

***Tanacetum parthenium* (L.) Schultz**

Bip.  
Segura. N, C. Indrets rocallosos.  
200-1200 m. rr. Plantat i espontani,  
localment abundant.

***Tanacetum vulgare* L.**

Tanarida, danarida. N, C. Herbassars  
nitròfils, *Onopordetalia*. 200-880 m.  
rrr.

**\* *Taraxacum dissectum* (Ledeb.)**

Ledeb. N. Prats. 1340 m. rrr. Una sola  
cita. Poques dades.

***Taraxacum laevigatum* (Willd.) DC.**

N, C, S. Prats, pradells d'anuals.  
180-1320 m. r.

***Taraxacum officinale* Weber in**

Wiggers

General. Prats, vores de camps i  
camins. 140-1610 m. ccc.

***Tragopogon crocifolius* L.**

N. Pastures i llocs rocosos. 500-  
900 m. rrr. Poques cites. Poques  
dades.

***Tragopogon dubius* Scop.**

N, W, C. Fenassars, vores  
de camins, *Brachypodion*  
*phoenicoidis*. 180-750 m. r.

***Tragopogon porrifolius* L. ssp.*****australis* (Jord.) Nyman**

N, W. 180-1370 m. rrr. 2 cites  
només. Poques dades.

***Tragopogon pratensis* L.**

Barbeta. N, W. Prats de dall,  
*Arrhenatherion*. 180-1550 m. r.  
Confosa sovint amb *T. dubius*.

***Tussilago farfara* L.**

Pota de cavall (d'euga). General.  
Terres argilosos humides,  
*Agropyro-Rumicion*, *Agrostietalia*  
*stoloniferae*. 160-1350 m. ccc.

***Urospermum dalechampii* (L.)**

Scop. ex F. W. Schmidt  
Amargot. General. Pastures  
seques, *Brachypodietalia*  
*phoenicoidis* i *Aphyllanthion*. 140-  
750 m. c.

***Urospermum picroides* (L.)**

Scop. ex F.W. Schmidt  
N. Pastures seques, talussos,  
erms, *Brachypodietalia*  
*phoenicoidis*, *Aphyllanthion*. 180-  
500 m. rrr.

*Xanthium echinatum* Murray ssp. *italicum* (Moretti) O. Bolòs et Vigo  
Llapassa borda. N, C, S.  
Herbassars nitròfils dels rius i  
erms, *Chenopodietea*, *Andryalo-*  
*Glaucion*. 200-480 m. cc. Introduït  
i àmpliament escampat.

*Xanthium orientale* L.  
N, S. Herbassars i altres  
formacions ruderals,  
*Chenopodietea*. 180-220 m. rrr.  
Introduït i espontani.

*Xanthium spinosum* L.  
Espina-xoca, herba espitllera.  
Ruderals de sòls secs,  
*Chenopodietea*. 180-700 m. cc.  
Introduït i espontani.

*Xanthium strumarium* L. ssp.  
*strumarium*  
W. Camps i herbassars humits  
ruderals. rrr. Espontani.

### Convolvulaceae

*Calystegia sepium* (L.) R. Br. ssp.  
*sepium*  
Corretjola gran. General.  
Herbassars humits, *Phragmition*,  
*Filipendulion ulmariae*, *Galio-*  
*Alliarietalia*. 200-900 m. c.

*Convolvulus althaeoides* L.  
Corretjola de serp. S. Prats secs  
mediterranis, *Brachypodietalia*  
*phoenicoidis*. 140-180 m. Una  
sola cita. Falten dades.

*Convolvulus arvensis* L.  
Corretjola. General. Arvense  
i ruderall, *Chenopodietea*,  
*Plantaginetalia*. 160-1550 m. ccc.

***Convolvulus cantabrica* L.**  
Corretjola cantàbrica. General.  
Prats secs, *Rosmarinetalia*. 140-  
1360 m. cc.

*Cuscuta campestris* Yuncker  
N, C. Paràsit de l'alfals i altres  
plantes, *Chenopodietea*. 180-500  
m. rrr. Introduït i espontani.

***Cuscuta epithymum* (L.) L. ssp.  
*epithymum***  
Cabellets de farigola. General.  
Brolles i prats, *Rosmarinetalia*.  
240-1550 m. c.

***Cuscuta europaea* L.**  
N. 880 m. rrr. Citada de vegades  
per confusió amb *C. epiphytum*.  
Poques dades.

\* *Ipomoea purpurea* Roth: N, C,  
S. 350-550 m. rr. Plantat i escapat  
al voltant de jardins i camins,  
subespontani.

### Coriariaceae

***Coriaria myrtifolia* L.**  
Roldor. General. Bardisses, *Pruno-*  
*Rubion*. 160-1300 m. ccc.

### Cornaceae

\* *Aucuba japonica* Thunb.: C.  
Boscós higròfils. 400-450 m. rrr.  
Introduït i subespontani.

***Cornus sanguinea* L.**  
Sanguinyol. General. Bardisses i  
boscos caducifolis, *Querco-Fagetea*.  
200-1610 m. ccc. Algunes varietats  
de jardí plantades en medi natural,  
escapades?

**Crassulaceae*****Sedum acre* L.**

Crespinell groc. General. Sòls pedregosos, *Thero-Brachypodion*, *Festuco-Sedetalia*. 180-1367 m. c.

***Sedum album* L. ssp. *album***

Crepinell blanc.

var. *album*

Garrotxa. Poques dades.

var. *micranthum* (Bast.) DC.

General. Sobre sòls poc profunds, *Festuco-Sedetalia*. 200-1610 m. ccc.

\* *Sedum anglicum* Huds. ssp.

*pyrenaicum* (Lange) M. Laínz: N (Ri). Relleixos, *Sileno-Sedetum pyrenaici*. 1000 m. rrr.

***Sedum annum* L.**

Crespinell anual. N. Replans de roques, *Sedo-Scleranthion* 950-1610 m. rrr.

***Sedum cepaea* L.**

Cepea. N, C. Llocs rocosos ombrívols i àcids, *Anomodontio-Polypodieta*. 280-950 m. rr.

***Sedum dasypHYLLUM* L. var.*****dasypHYLLUM***

Crespinell glauc. General. Roques, *Asplenietea rupestris*. 200-1500 m. cc.

\* *Sedum hirsutum* All.: N (Ri).

Roques silícies, *Androsacetalia vandellii*. 1000-1610 m.

***Sedum rubens* L.**

Crespinell groc. C. Pradells d'herbes anuals. 400-500 m. rrr.

***Sedum rupestre* L.**

Crespinell rupestre.

\* ssp. *elegans* (Lej.) Hegi et Em.

Schmid: error.

ssp. *montanum* (Perr. et Songeon)

Hegi et Em. Schmid

N. Llocs pedregosos. 400-1600 m. r.

ssp. *reflexum* (L.) Hegi et Em.

Schmid.

General. Llocs pedregosos. 200-1550 m. ccc.

var. *glaucum* (Don.) Hegi

Garrotxa, c.

var. *reflexum*

Territori olositànic, c.

***Sedum sediforme* (Jacq.) Pau var. *sediforme***

Crespinell gros. General. Sòls eixuts i assolellats. 140-1550 m. ccc.

***Sedum telephium* L.**

Fabària, bàlsam.

ssp. *fabaria* (Koch) Kirschl.

N. Substrat silici. 480-1610 m. rrr. Poques dades.

ssp. *maximum* (L.) Krock.

General. Roques i terraprims més o menys ombreljats, *Asplenietea rupestris*. 200-1320 m. ccc.

\* ssp. *telephium*: error.\* *Sedum villosum* L.: error.\* *Sempervivum montanum* L.: error.

***Sempervivum tectorum* L. ssp. *tectorum***

Matafoc. General. Roques i parets, *Asplenietea rupestris*. 230-1300 m. cc. Existeixen exemplars plantats i escapats.

***Umbilicus rupestris* (Salisb.) Dandy  
ssp. *rupestris***

Barretets. General. Roques i parets, *Asplenietea rupestris*. 200-1200 m. c.

***Cruciferae******Alliaria petiolata* (M. Bieb.) Cavara et Grande**

Allenc. General. Vorada nitròfila de bosc humits, *Galio-Alliarietalia*. 200-1200 m. cc.

***Alyssum alyssoides* (L.) L.**

Herba de la ràbia. N, C, S. Pradells terofítics, *Festuco-Sedetalia*. 180-1300 m. c.

***Alyssum lapeyrouseianum* Jord.**

Botgeta de Lapeyrouse. W. Prats secs i rocams. rrr (VILLEGAS). Poques dades.

***Alyssum maritimum* (L.) Lam.**

Caps blancs. N, C. 540-880 m. rrr. Plantat i subespontani. A les localitats citades hi ha dubte si són exemplars autòctons.

\* *Alyssum simplex* Rudolphi: error.

***Arabidopsis thaliana* (L.) Heynh. in Holl et Heynh.**

Arabidopsis. N, C, S. Pradells terofítics, *Festuco-Sedetalia*. 180-600 m. r.

***Arabis alpina* L. ssp. *alpina*.**

Àrabis alpina. Talussos, tarteres. N, W. 930-1350 m. rr.

\* ***Arabis brassica* (Leers)**

Rauschert: N (Ri). Clarianes de boscos montans. 1000 m.

\* ***Arabis collina* Ten. ssp.**

*muricola* (Jord.) O. Bolòs et Vigo: error.

***Arabis glabra* (L.) Bernh.**

Àrabis glabra. N, C. Vorada de boscos caducifolis, *Origanetalia*. 800-1200 m. rr.

***Arabis hirsuta* (L.) Scop.**

Àrabis hirsuta

**ssp. *hirsuta***

N, C, W. Pastures mesòfiles i llocs herbosos. 250-1200 m. cc.

ssp. ***sagittata*** (Bertol.) Nyman.

N, C, W. Prats, *Mesobromion*. 300-1300 m. r.

\* *Arabis nova* Vill.: error.

***Arabis turrita* L.**

Turrita. General. Vorada de boscos caducifolis humits, *Fagetalia sylvaticae*. 450-1300 m. ccc.

\* ***Armoracia rusticana* P. Gaertn.**:

rave rusticà. Cabrerès. rrr.

Introduït, exemplars escapats efímerament, subespontani. Dubte si la cita és de dins la Garrotxa.

***Barbarea intermedia* Boreau**

Barbarea pirinenca. N, W. 900-1200 m. rrr.

***Barbarea verna* (Mill.) Asch.**

Barbarea vernal. C, W. Herbassars de sòls humits. 250-1200 m. rrr.

***Barbarea vulgaris* R. Br. in Aiton**

Herba de Santa Bàrbara, herba glabra. N, C. Herbassars nitròfils humits, *Alno-Padion*, *Galio-Alliarietalia*. 180-1000 m. rr.

***Biscutella cichoriifolia* Loisel. var. *cichoriifolia***

Llunetes de muntanya. N, C, W. Carenes i marges de camins. 770-1300 m. rrr. Poques dades.

***Biscutella laevigata* L.**

Herba de les llunetes.

ssp. ***controversa*** (Bureau) O. Bolòs et Masclans, és citada de la Garrotxa.

ssp. ***coronopifolia*** (L.) Rouy et Fouc. N. Prats altimontans. 1000-1270 m. rrr. La var. ***queralbensis*** O. Bolòs et Masclans, és citada de la Garrotxa.

ssp. ***flexuosa*** (Jord.) O. Bolòs et Masclans  
N. roques. 1300 m. rrr. Només 1 cita.  
Poques dades.

**ssp. *laevigata***

N, C, W. Llocs pedregosos, secs i assolellats, *Aphyllanthion*, *Xerobromion*. 850-1400 m. rrr.

ssp. ***mediterranea*** (Jord.) Br.-Bl. et al.

N. Vores camps i camins terra baixa. 180-300 m. rrr. Només dues cites, falten dades. La var. ***mediterranea*** és citada de la Garrotxa (Bolòs, O. & Vigo 1990).

***Brassica fruticulosa* Cyrillos ssp. *fruticulosa***

Bràssica fruticulosa. N. Marges camps i camins. 180-200 m. rrr.

\* *Brassica napus* L.: nap. C. rrr.  
Cultivat i subespontani.

\* *Brassica nigra* (L.) Koch in Roehl.: mostassa negra. N, C. rrr.  
Cultivat i subespontani.

\* *Brassica oleracea* L. ssp. *oleracea*: col. General. rr. Cultivat i rarament escapat però poc estable, subespontani.

***Brassica rapa* L.**

\* ssp. *oleifera* DC.: colza. N, C. 600 m. rrr. Cultivat i rarament subespontani.

\* ssp. *rapa*: *nap-i-col.* W. rrr.  
Cultivat i rarament subespontani.

ssp. ***sylvestris*** (L.) Janchen  
W. 900-1000 m. rrr.

***Brassica repanda* (Willd.) DC.**  
ssp. ***confusa*** (Emb. et Maire)  
Heywood (incl. ssp. *cadevallii* (Font Quer) Heywood; *B. humilis* (DC.) O. Bolòs et Vigo var. *cadevallii* (Font Quer) O. Bolòs et Vigo)  
Ravenissa de roca. W. Rocams i cingleres. 1000-1500 m. rrr.  
Poques dades.

***Bunias erucago* L.**

Mostallola. N, C. conreus sobre sòls arenosos, *Chenopodietea*, *Secalietea*. 180-880 m. c.

***Camelina sativa* (L.) Crantz ssp. *microcarpa* (Andrz.) Hegi et Em. Schmid**  
N. Camps. 880-1200 m. rrr.

***Capsella bursa-pastoris* (L.) Medik.**  
Sarronet de pastor, bosses de pastor.

**ssp. *bursa-pastoris***  
General. Horts i conreus,  
*Chenopodietea*, *Secalietea*. 180-  
1300 m. ccc.

**ssp. *rubella*** (Reut.) Hobkirk  
N, W, C. Conreus i herbeis poc  
humits, *Chenopodietea*, *Secalietea*.  
450 m. rr. Poques dades.

***Cardamine amara* L. ssp. *olotensis* O. Bolòs**  
Cardamine amarga. General.  
Cursos d'aigua ombrívols,  
*Glycerio-Sparganion*, *Cardamino-*  
*Montion*. 180-1200 m. c.  
Endemisme català.

***Cardamine flexuosa* With.**  
N, W, C. Boscos higròfils,  
especialment de ribera, *Fagetalia*  
*sylvatica* (Alno-Padion). 300-1300  
m. rr.

***Cardamine heptaphylla* (Vill.) O.E. Schulz**  
Canuguera. General. Boscos  
caducifolis humits. *Fagetalia*  
*sylvatica*. 350-1360 m. r.

***Cardamine hirsuta* L.**  
Cardamine hirsuta. General.  
Pradells terofítics subnitròfils. 160-  
1300 m. ccc.

***Cardamine impatiens* L. ssp. *impatiens***  
Cardamine de verneda. General.  
Boscos caducifolis humits, *Fagetalia*  
*sylvatica*. 200-1300 m. cc.

***Cardamine pentaphyllos* (L.) Crantz**  
Canuguera digitada. W. Boscos  
caducifolis humits, *Fagetalia*  
*sylvatica*. 1180-1380 m. rrr. Poques  
dades.

\* ***Cardamine pyrenaica* (Loefl.) O. Kunze ssp. *pyrenaica***: cardamine  
pirinenca. N (Ri). 400-1300 m. rrr.  
Una cita (N) sembla un error?

\* ***Cardamine resedifolia* L.** N (Ri?).  
1500-1610 m. rrr.

\* ***Clypeola jonthlaspi* L.**: error.

\* ***Coincya cheiranthos* (Vill.) Greut. et Burdet ssp. *montana* (DC.)**  
Greuter et Burdet: brasicel·la. N (Ri).  
Clarianes i marges camins. 1000-  
1400 m. rrr.

***Conringia orientalis* (L.) Dumort.**  
Conrínzia. N, C. Sembrats,  
*Secalietalia*. 450-880 m. rrr.

***Coronopus didymus* (L.) Sm.**  
Cervina menuda. N, C. Llocs  
trepitjats urbans, *Polygonion*  
*aviculare*. 400-520 m. rr. Introduït  
i escapat en voreres basàltiques,  
espontani.

***Coronopus squamatus* (Forssk.) Asch.**  
Cervina. C. Llocs calcigats,  
*Polygonion aviculare*. 520 m. rrr.

***Descurainia sophia* (L.) Webb ex Prantl in Engl. et Prantl.**  
Herba de Santa Sofia. N. Herbassar ruderal. 880 m. rrr. Només 1 localitat. Poques dades.

***Diplotaxis erucoides* (L.) DC.**  
Ravenissa blanca. General.  
Conreus i vores de camins,  
*Chenopodietea*, *Secalietea*. 180-  
1400 m. ccc.

***Diplotaxis muralis* (L.) DC.**  
Ravenissa mural. General. Ambients ruderals trepitjats, *Plantaginetalia*.  
180-860 m. r.

***Diplotaxis viminea* (L.) DC.**  
Ravenissa vimínia. Garrotxa.  
Fenassars, *Brachypodium phoenicoidis*. rrr. Existeixen algunes citacions errònies. Poques dades.

***Draba muralis* L.**

Draba mural. N. 350 m. rrr. Una sola cita. Poques dades.

***Erophila verna* (L.) Chevall.**  
Eròfila. N, C, W. Pradells terofítics, *Festuco-Sedetalia*. 180-600 m. rr.

ssp. ***praecox*** (Steven) P. Fourn.  
N, S. Pradells terofítics, *Festuco-Sedetalia*. 180-1200 m. rr.

ssp. ***spathulata*** (Láng) Wollm.  
N. Pradells terofítics, *Festuco-Sedetalia*. 190 m. rrr. Només 1 cita.  
Poques dades.

ssp. ***verna***  
General. Pradells terofítics, *Festuco-Sedetalia*. 200-1250 m. rr.

***Eruca vesicaria* (L.) Cav. ssp. *sativa* (Mill.) Thell. in Hegi**  
Ruca. N, C. Camps. 180-1310 m.  
rrr.

***Erucastrum gallicum* (Willd.) O.E. Schulz**  
W. Vorades de bosc, herbassars  
1000-1280 m. rrr. Només 2 cites,  
NT (ESP). Poques dades.

***Erucastrum nasturtiifolium* (Poiret)**  
O. E. Schulz var. ***nasturtiifolium***  
Ravenissa groga. General. Camps i vores de camins, *Chenopodietea*, *Secalietea*. 180-1320 m. c.

***Erysimum grandiflorum* Desf.**

ssp. ***collisparsum*** (Jord.) O. Bolòs et Vigo  
Erísim austral. General. Roques, tarteres i matollars. 180-1610 m.  
ccc.

ssp. ***dertosense*** (O. Bolòs et Vigo)  
O. Bolòs et Vigo  
W. Vores de camins, llocs rocosos.  
rrr (VILLEGAS). Poques dades.

***Erysimum sylvestre* (Crantz) Scop.**  
ssp. ***pyrenaicum*** (Nyman) O. Bolòs et Vigo  
W. Cingles assolellats. 1270-1330 m. rrr. Caldria confirmar. Poques dades.

***Hesperis matronalis* L. ssp. *matronalis***  
Juliana. N, W. Boscos de ribera, *Alno-Padion*. 780-925 m. rrr. Es considera que aquestes poblacions no són autòctones (Bolòs, O. & Vigo, 1990).

***Hirschfeldia incana* (L.) Lagrèze-**

Fossat

Ravenissa incana. N, C, S. Vores de camins, erms, *Chenopodietea*, *Plantaginetalia*. 140-1000 m. rr.

***Hornungia petraea* (L.) Rchb. ssp. *petraea*.**

Hornúngia. C. Olot. Paviments de basalt, *Polygonion avicularis*. 440 m. rrr. Localitat única. Poques dades.

***Iberis amara* L.**

Matablat.

**ssp. *amara***

General. Sembrats, rocams i tarteres, *Secalieta*, *Thlaspietea*. 180-1480 m. c.

**ssp. *forestieri* (Jord.) Heywood**

W. Prats humits. rrr. Poques cites (VILLEGAS). Poques dades.

General. Sembrats, rocams i tarteres, *Secalieta*, *Thlaspietea*. 180-1480 m. c.

***Iberis linifolia* L. ssp. *dunalii* (Bubani)**

Valdés

Viudeta. N. Rocams i tarteres, *Thlaspietea*, *Asplenietea rupestris*. 400-1000 m. rrr. Només 2 localitats d'àrea reduïda, i aïllades. Poques dades.

***Iberis pinnata* L.**

Matablat pinnat. N. 200 m. rrr. Citació molt antiga. Poques dades.

***Iberis sempervirens* L.**

Carraspic sempreverd. N. Rocams, *Saxifragion mediae*, *Festucion gautieri*. 1000 m. rrr. Només 1 localitat d'àrea reduïda i aïllada. Poques dades.

\* *Isatis tinctoria* L.: pastell. N.

Probablement escapat antigament, i ara desaparescut. Poques dades. Introduït, subespontàni.

\* *Kerneria saxatilis* (L.) Rchb. var. *saxatilis*: N. Rocams, *Potentilletalia caulescentis*. 1300 m. rrr. Només 1 localitat d'àrea reduïda i aïllada, just al límit de la comarca (AE).

***Lepidium campestre* (L.) R. Br.**

Lepidi campestre. N, C. Horts i herbassars ruderals, *Chenopodietea*, *Secalieta*. 180-1200 m. rrr.

***Lepidium draba* L. ssp. *draba***

Bàbol. N, C, S. Vores de camps i camins, *Chenopodietea*, *Secalieta*. 160-500 m. r.

***Lepidium graminifolium* L. ssp. *graminifolium***

Morritort de fula estreta. General. Ruderal, vores de camins, *Chenopodietea*, *Plantagineta*, *Secalieta*. 180-1000 m. r.

***Lepidium heterophyllum* Benth.**

N, W. Prats. 1000-1300 m. Poques dades.

\* *Lepidium latifolium* L. ssp. *latifolium*: morritort de fula ampla. W. rrr. cultivat i subespontàni antigament. No retrobat.

***Lepidium virginicum* L. ssp. *virginicum***

Morritort de Virgínia. N, W, C. Erms i llocs trepitjats, codolars fluvials, *Plantagineta*, *Artemisieta*, *Andryalo-Glaucion*. 180-480 m. rrr. Introduït i en expansió.

*Lunaria annua* L. (*L. biennis* Moench) ssp. *annua*  
Setí. N, C. Herbassars ruderals,  
*Chenopodietae*, *Galio-Alliarietalia*.  
400-880 m. rrr. Plantat i espontani.

\* *Lycocarpus fugax* (Lag.)  
O.E.Schultz: error.

*Matthiola incana* (L.) R. Br. var.  
*incana*  
Violer. N. Roques assolellades. rrr.  
Escapat? Poques dades.

\* *Moricandia arvensis* (L.) DC.:  
colletxó. N, C. Vores de camins,  
parets seques i hidrosembrs.  
170-190 m. rrr. Cites molt antigues  
i una d'actual (2008 ,Lockwood),  
probablement subespontani.

*Neslia paniculata* (L.) Desv. ssp.  
*thracica* (Velen.) Bornm.  
N, W, C. camps de cereals, *Secalion*  
*mediterraneum*. 180-200 m. rrr.  
Espècie en regressió.

#### *Raphanus raphanistrum* L.

ssp. *raphanistrum*  
Rafanistre. Camps, *Secalietalia*. S.  
140 m. rrr. Una sola cita. Poques  
dades.

\* ssp. *sativus* (L.) Domin.:  
rave. N, C. Marges de camps,  
*Secalietalia*. 180-1400 m. rr. Cultivat  
i subespontani.

*Rapistrum rugosum* (L.) All. ssp.  
*rugosum*  
Ravenell. N, W, C. Sembrats,  
herbassars ruderals, *Chenopodietae*,  
*Secalietea*. 180-1200 m. rr.

***Rorippa nasturtium-aquaticum* (L.)**  
Hayek ssp. *nasturtium-aquaticum*  
Creixen. General. Rierols i basses,  
*Glycerio-Sparganion*. 180-1260 m.  
cc.

***Rorippa pyrenaica* (L.) Rchb.**  
Creixen pirinenc. N, C.  
Marges camins, *Thero-Airion*,  
*Plantaginetalia*. 950-1200 m. rr.

***Rorippa sylvestris* (L.) Besser**  
Creixen silvestre. N, C. Gespes  
humides trepitjades, *Agropyro-*  
*Rumicion*, *Bidentetalia*. 140-680 m.  
r.

\* *Sinapis alba* L. ssp. *alba*:  
mostassa blanca. General. Conreus  
i vegetació ruderal, *Chenopodietae*,  
*Secalietea*. 180-900 m. rr. Cultivat i  
subespontani.

***Sinapis arvensis* L.**  
Mostassa de camp. Nord-oest.  
Ruderal, camps, *Chenopodietae*,  
*Secalietea*. 180-1000 m.

***Sisymbrium austriacum* Jacq. ssp.  
*chrysanthum* (Jord.) Rouy et Fouc.**  
Sisimbri austriac. N, W, C.  
Herbassars ruderals humits. 500-  
1000 m. rrr. Poques localitats.  
Poques dades..

***Sisymbrium irio* L.**  
Matallums. N, C. Vora camí,  
*Polygonion avicularis*. 900 m. r.  
Poques dades.

***Sisymbrium officinale* (L.) Scop.**  
Sisimbri oficial. General. Vores de  
camins, *Chenopodietae*, *Secalietea*.  
160-1300 m. r.

***Sisymbrium orientale* L.**

Sisimbri oriental. Citació antiga, espècie arvense en regressió.  
Poques dades.

***Thlaspi arvense* L. ssp. *arvense***

Traspic de camp. N, C. Arvenc i ruderal, *Chenopodietea*, *Secalietea*. 450-1100 m. rr.

\* *Thlaspi montanum* L.: error.

***Thlaspi perfoliatum* L. ssp. *perfoliatum***

Traspic perfoliat. N, C. Pradells terofítics i conreus. 180-880 m. rr.

**Cucurbitaceae*****Bryonia cretica* L. ssp. *dioica***

(Jacq.) Tutin  
Carabassina. General. Bardisses, *Prunetalia*. 200-1240 m. cc.

\* *Citrullus lanatus* (Thunb.)

Matsum. et Nakai: síndriera. N, C, S. Codolars i arenys fluvials. 300-600 m. r. Escapat poc estable, subespontani.

***Ecballium elaterium* (L.) A. Rich.**

in Bory  
Cogombre salvatge. N. Ruderal, marges i runes, *Chenopodietea*. 160-270 m. rrr.

**Dipsacaceae*****Cephalaria leucantha* (L.) Roem. et Schultes**

Falla. General. Prats secs, talussos, fenassars, *Brachypodietalia phoenicoidis*. 450-1550 m. c.

***Dipsacus fullonum* L. ssp. *fullonum***

Cardó. General. Herbassars de sòls nitrogenats humits. 140-1350 m. cc.

***Dipsacus pilosus* L.**

N, C, W. Clarianes de boscos humits, *Galio-Alliarietalia*. 350-960 m. rr.

***Knautia arvensis* (L.) Coult.**

Escabiosa borda.

**ssp. *arvensis* var. *involucrata***

(Senn.) O. Bolòs et Vigo  
N, W. Prats higròfils i de dall. 770-1300 m. rr.

**ssp. *collina* (Duby) Bonnier (K.**

*purpurea* Borbás)  
General. Prats xeròfils i mesòfils. 450-1270 m. r.

***Knautia x chasagnei* Szabó (K.**

*dipsacifolia* x *arvensis*)  
W. rrr. Entre progenitors.

***Knautia dipsacifolia* Kreutzer**

Escabiosa (escapiosa) negra.

**ssp. *arvernensis* (Briq.) O. Bolòs et**

Vigo (K. *arvernensis* (Briq.) Szabó  
ssp. *arvernensis*)  
N, C, W. Prats higròfils i de dall. 550-1300 m. rr.

**ssp. *catalaunica* (Sennen ex Szabó)**

O. Bolòs, J. Vigo, Masalles et Ninot  
f. *catalaunica* (K. *arvernensis* (Briq.)  
Szabó ssp. *catalaunica* (Rouy) O.  
Bolòs et Vigo)  
General. Prats mesòfils i  
mesoxeròfils, *Brometalia* i  
*Aphyllanthion*. 350-1550 m. ccc.

**Scabiosa atropurpurea** L. var.  
**amansii** (Rouy) O. Bolòs et Vigo  
 Escabiosa marítima. N, C, S.  
 Fenassars, prats secs, brotells  
 i marges, *Brachypodietalia*  
*phoenicoidis*, *Ononio-*  
*Rosmarinetea*. 140-470 m. r.

**Scabiosa columbaria** L. ssp.  
**columbaria** var. *gramuntia* (L.) DC.  
 Escabiosa columbària. General.  
 Prats secs i mesòfils. 180-1610 m.  
 ccc.

**Succisa pratensis** Moench  
 Escabiosa mossegada. General.  
 Jonqueres i prats humits,  
*Molinietalia*. 200-1610 m. c.

#### Droseraceae

\* *Drosera rotundifolia* L.: dròsera.  
 N (Ri). Molleres, jonqueres, *Caricion*  
*nigrae*, *Juncion acutiflori*. 1320 m. rrr.  
 2 úniques localitats a l'Alta Garrotxa  
 ripollesa.

#### Ericaceae

**Arbutus unedo** L.  
 Arboç. General. Alzinars litorals,  
*Quercion ilicis*. 200-920 m. c.

\* *Arctostaphylos uva-ursi* (L.)  
 Spreng.: boixerola. N (AE). Landa,  
*Violo-Callunetum*. 1280 m. Una  
 sola localitat a l'Alta Garrotxa  
 empordanesa.

**Calluna vulgaris** (L.) Hull.  
 Bruguerola. General. Landes, brotells  
 i prats acidòfils, *Calluno-Genistion*,  
*Lavanduletalia stoechadis*. 180-1610  
 m. c.

#### Erica arborea

Bruc boal. General. Landes i boscos  
 clars, *Lavanduletalia stoechadis*. 180-  
 1000 m. c.

#### Erica multiflora

Bruc d'hivern, cepell. N, C, S.  
 Brotells assolellades calcàries,  
*Rosmarino-Ericion*. 180-780 m. c.

#### Erica scoparia

Bruc d'escombes. General. Brotells i  
 matollars, *Lavanduletalia stoechadis*.  
 180-1000 m. c.

#### \* Rhododendron ferrugineum

L.: neret N (AE). Fageda, *Luzulo-*  
*Fagetum*. 950 m. rrr. Una sola  
 localitat.

#### Vaccinium myrtillus

Nabinera. N, W. Fagedes i bedollars,  
*Luzulo-Fagenion*. 750-1610 m. rrr.  
 Poques localitats. Poques dades.

#### Euphorbiaceae

#### Chrozophora tinctoria

Tornassol. N. 180 m. rrr. Citació  
 antiga, no retrobat. Poques dades.

#### Euphorbia amygdaloides

Lleteresa de bosc. General. Boscos  
 caducifolis i alzinars humits, *Querco-*  
*Fagetea*. 180-1600 m. ccc.

#### Euphorbia biumbellata

Poiret  
 Lleteresa biumbel·lada. N, C, W.  
 Herbassars termòfils sobre rocams,  
*Saturejo-Hyparrhenion*. 400-600 m. rrr.  
 Sembla introduït per carreteres des del  
 litoral, espontani.

- Euphorbia chamaesyce** L. ssp. *chamaesyce*  
N. Camps. 180-250 m. rrr.
- Euphorbia characias** L. ssp. *characias*  
Lleteresa vesquera. General. Brolles i alzinars clars, *Quercion ilicis*. 140-1100 m. cc.
- Euphorbia cyparissias** L.  
Lleteresa de fulla estreta. General. Prats, matollars i herbassars ruderals. 140-1300 m. r.
- Euphorbia dulcis** L.  
Lleteresa dolça.  
ssp. *angulata* (Jacq.) Rouy  
N. W. Landes, prats i clarianes de fagedes. 1000-1500 m. rrr.
- ssp. *dulcis*  
N. C. Fagedes, *Fagion sylvaticae*. 400-1130 m. r.
- \* *Euphorbia duvalii* Lecoq et Lamotte: error, citat erròniament de fora de l'àrea, N (AE). Protegit a l'Alta Garrotxa (Generalitat, 1992, 2008)
- \* *Euphorbia esula* L. ssp. *esula*: error.
- Euphorbia exigua** L.  
Lleterola exigua. General. Prats secs i erms terofítics, *Thero-Brachypodion*, *Festuco-Sedetalia*. 120-1080 m. c.
- Euphorbia falcata** L.  
Lleterola falcada. N, C, S. Conreus i erms terofítics, *Secalion mediterraneum*. 180-420 m. rr.
- Euphorbia flavidoma** DC.  
Lleteresa verrucosa.
- ssp. *flavidoma* (ssp. *mariolensis* (Rouy) O. Bolòs et Vigo var. *mariolensis*)  
General. Prats secs i brolles, *Rosmarinetalia*. 200-700 m. rr.
- ssp. *brittingeri* (Opiz ex Samp.) O. Bolòs et Vigo (ssp. *verrucosa* (Fiori) Pignatti)  
General. Vorada de boscos, *Origanetalia*. 180-1200 m. rr.
- Euphorbia helioscopia** L. ssp. *helioscopia*  
Lleterola d'hort. General. Arvense i ruderal, *Chenopodieta*, *Secalietea*. 180-1250 m. ccc.
- Euphorbia lathyris* L.  
Cagamuja, Herba talpera. General. Horts, ruderal, *Chenopodieta*. 140-650 m. c. Introduït, espontani.
- Euphorbia maculata* L.  
Lleterola maculada. N, C, S. Codolars, camins, *Andryalo-Glaucion*. 200-660 m. c. Introduït força escampat.
- Euphorbia nicaeensis** All. ssp. *nicaeensis*  
Lleteressa nicenca. Brolles i prats secs, *Rosmarinetalia*. 140-1400 m. ccc.
- Euphorbia nutans* Lag.  
Lleterola nutant. N, C, S. Conreus humits, *Panico-Setarion*. 180-480 m. rr. Introduït i naturalitzat.
- \* *Euphorbia palustris* L.: error.
- Euphorbia peplus** L.  
Lleterola peplus. General. Arvense i ruderal, *Chenopodieta*, *Artemisieta*, *Secalietea*. 200-880 m. r.

***Euphorbia platyphyllus* L.**

N, W, C. Herbassars ruderals, camins clapissars. 180-900 m. rr.

***Euphorbia prostrata* Aiton**

Lleterola prostrada, herba berruguera. N, C. Sòls calcigats i arenys de rius, *Chenopodietea*, *Andryalo-Glaucion*, *Secalietea*. 180-420 m. rrr. Introduït i espontani.

***Euphorbia segetalis* L. ssp. *segetalis***

Lleteresa de camp. N, C. Conreus i arenys de rius. 180-450 m. rr.

\* *Euphorbia seguieriana* Neck.: W (Os). Margues. 1000 m, rrr.

*Euphorbia serpens* Kunth in Humb., Bonpl. et Kunth  
Lleterola serpent. N. Indrets calcigats. 180 m. rrr. Introduït, espontani.

***Euphorbia serrata* L.**

Lleteresa serrada. N, C, S. Prats secs i brolles, *Brachypodietalia phoenicoidis*. 180-1250 m. rr.

***Euphorbia sulcata* De Lens ex Loisel**  
N. Pradells d'anuals sobre substrat calcari, *Thero-Brachypodion*. 180-210 m. rrr.

***Euphorbia villosa* Waldst. et Kit. ex Willd. (*E. pilosa* auct.)**  
Lleteresa pilosa. General. Boscos humits i vorada, *Atropion belladonnae*, *Galio-Alliarietalia*. 180-1300 m. c.

***Mercurialis annua* L. ssp. *annua***  
Melcoratge, morqueroles. General. Arvense i ruderal, *Chenopodietea*, *Secalietea*. 180-1610 m. cc.

***Mercurialis perennis* L.**

Melcoratge de bosc. General. Boscos humits, *Fagetalia sylvaticae*. 180-1610 m. c.

\* *Ricinus communis* L.: ricí. Horts, marges camps. C, S. 300-450 m. Introduït. Poblacions efímeres, subespontàni.

**Fagaceae*****Castanea sativa* Mill.**

Castanyer. General. Boscos humits, substrat silici o sorrenc. 300-1300 m. c. Sovint plantat i naturalitzat.

***Fagus sylvatica* L.**

Faig. General. Zones més frescals, *Fagetalia sylvaticae*, 280-1610 m. cc.

***Quercus canariensis* Willd.**

Roure africà. N, C, S. Boscos humits acidòfils, no massafreds, *Quercion robori-petraeae*. 180-800 m. rrr.

Exemplars que no presenten tots els caràcters pròpis d'aquest tàxon.

\* *Quercus × cerrioides* Willk. et Costa (*Q. humilis* × *faginea*): C, W. Boscos humits, *Querco-Fagetea* (*Quercion pubescenti-petraeae*). 400 m. rrr. Dubte.

***Quercus coccifera* L. ssp. *coccifera***

Garric. N, C, S. Matollars assolellats. 180-800 m. c.

***Quercus ilex* L.****ssp. *ilex***

Alzina, aulina. General. Boscos extensos per tot el sector més mediterrani de la comarca, *Quercion ilicis*. 180-1125 m. ccc.

\* ssp. *rotundifolia* (Lam.) T. Morais:  
carrasca, dubte.

**Quercus × morisii** Borzi (*Q. suber*  
*× ilex*)  
C. 300 m. rrr.

**Quercus petraea** (Matt.) Liebl. ssp.  
*petraea*

Roure de fulla gran. N, C, W. Boscos  
humits i substrats àcids, *Querco-*  
*Fagetea*, 400-1300 m. rrr.

**Q. pubescens** Willd. (*Quercus*  
*humilis* Mill.)

Roure martinenc. General. Boscos  
submediterranis, *Quercion*  
*pubescenti-petraeae*. 180-1450 m.  
ccc.

**Quercus robur** L. ssp. *robur*

Roure pènol. General. Boscos  
caducifolis higròfils, *Fagetalia*  
*sylvaticae* (*Carpinion betuli*). 280-800  
m. r.

\* *Quercus rubra* L.: C, N.

Re poblacions. Exemplars persistents.

**Quercus × streimii** Heuffel (*Q.*  
*humilis* × *petraea*)

N, W, C. 900-1000 m. r.

**Quercus suber** L.

Surera, suro. General. Zones més  
càlides, sobre sunstrats sorreus.  
Alzinars, *Quercion ilicis*. 180-620 m. r.  
Plantat antigament.

### Gentianaceae

**Blackstonia perfoliata** (L.) Huds.  
(*Chlora perfoliata* [L.] L.)  
Clora.

ssp. *perfoliata*

General. Jonqueres i prats humits,  
*Molinio-Arrhenatheretea*. 180-1000 m.  
cc.

ssp. *serotina* (Koch ex Rchb.) Vollm.  
N(AE), W, C. 250-800 m, rr., Poques  
dades.

**Centaureum erythraea** Raf.

Herba de Santa Margarida, centauri.

ssp. *erythraea* (*C. umbellatum* auct.)

General. Pastures. 180-1300 m. cc.

ssp. *majus* (Hoffmg. et Link) Laínz

N, W, r. O. Bolòs et Vigo 1984-2001 no  
l'esmenta Garrotxa

**Centaureum maritimum** (L.) Fritsch

Herba de Sant Domènec. Garrotxa.  
Pradells temporalment humits, *Isoetion*,  
*Helianthemion guttati*. rrr, sense cites  
precises. Poques dades.

**Centaureum pulchellum** (Swartz)

Druce

Centauri pulcre.

ssp. *pulchellum*

General. Pradells humits d'anuals,  
jonqueres, *Nano-Juncetea*. 140-950  
m. r.

ssp. *tenuiflorum* (Hoffms. et Link) Maire

Considerat un error per algun autor.  
Garrotxa. Pradells de sòls inundats  
temporalment, *Isoetion*. rrr, sense cites  
precises, Poques dades.

**Gentiana acaulis** L. ssp. *acaulis*

Genciana acaule. N, W. Landes i prats  
mesòfils, *Calluno-Genistion*, *Cynosurion*,  
*Mesobromion*. 1100-1610 m. rrr.

\* *ssp. alpina* (Vill.) O. Bolòs et Vigo: error?

**Gentiana campestris** L. ssp. **campestris**

Genciana campestre. N, W, C. Pastures montanes, *Brometalia erecti*, *Molinietalia coeruleae*. 860-1550 m. r.

**Gentiana ciliata** L.

Genciana ciliada. N, C, W. Pastures frescals, *Mesobromion erecti*, *Molinietalia coeruleae*. 450-1300 m. c.

**Gentiana cruciata** L. ssp. **cruciata**

Genciana cruciada. N, C, W. Pastures mesòfiles, *Mesobromion erecti*, *Molinietalia coeruleae*. 750-1200 m. rrr.

**Gentiana lutea** L. ssp. **lutea**

Genciana groga. N, W. Pastures altimontanes, *Calluno-Genistion*, *Mesobromion erecti*, *Molinietalia coeruleae*, *Cynosurion*. 900-1610 m. rr. Poques dades. Protegida (Generalitat, 1984).

**Gentiana verna** L. ssp. **verna**

General. Pastures. 400-1550 m. cc.

**Geraniaceae**

\* *Erodium acaule* (L.) Bech. et Thell. in Bech.: error.

**Erodium cicutarium** (L.) L'Hér. in Aiton ssp. **cicutarium**

Cargola cicutaria. General. Pradells terofítics, ruderal. 180-1300 m. ccc.

**Erodium malacoides** (L.) L'Hér. ssp. **malacoides**

Filamaria. General. Horts i vores de camins. 180-1060 m. c.

**Erodium moschatum** (L.) L'Hér. in Aiton.

Cargola moscada, almescat. N. 180 m. rrr.

**Geranium columbinum** L.

Gerani de colom. General. Herbassars i marges de camps. 180-1020 m. cc.

**Geranium dissectum** L.

Gerani de fulla retallada. General. Herbassars. 180-1000 m. c.

\* *Geranium lucidum* L.: gerani lluent. W (Os). 1000 m. rrr.

**Geranium molle** L. ssp. **molle**

Suassana blana. General. Horts i vegetació ruderal. 180-1100 m. cc.

**Geranium nodosum** L.

Gerani nodós. N, C, W. Boscos caducifolis humits, *Fagetalia sylvatica*. 280-1300 m. r.

\* *Geranium phaeum* L.: gerani obscur. N (Ri). Boscos caducifolis humits, *Fagetalia sylvatica*. 800-990 m.

**Geranium pratense** L.

Gerani de prat. W, N (Ri). Prats de dall, *Arrhentaheretalia*. 1000-1300 m. rr. Poques dades.

**Geranium pusillum** Burm. f.

Suassana de flor menuda. N, W, C. Vores de camins i ruderal. 500-900 m. rr.

***Geranium pyrenaicum*** Burm. f.  
Suassana pirinenca. SW. Marges ruderals, murs, *Arction*. 450-1550 m. c.

***Geranium robertianum*** L.

Herba de Sant Robert.

ssp. ***purpureum*** (Vill.) Nyman  
General. Alzinars, matollars i pedregars no massa eixuts. 300-1100 m. r.

ssp. ***robertianum***

General. Boscos caducifolis humits i les seves vorades, *Querco-Fagetea*, *Origanetalia*, *Galio-Alliarietalia*. 140-1550 m. ccc.

***Geranium rotundifolium*** L.

Suassana rotundifòlia. General. Horts i vegetació ruderal, *Chenopodietea*, *Plantagineta*, *Secalietea*. 180-1000 m. ccc.

***Geranium sanguineum*** L.

Gerani sanguini. N, C, W. Vorada de boscos poc humits, normalment rouredes submediterrànies, *Geranion sanguinei*. 400-1300 m. rr.

***Geranium sylvaticum*** L. ssp. ***sylvaticum***

Gerani de bosc. N, W. Boscos humits, *Fagetalia sylvatica*. 1000-1550 m. rrr.

**Gesneriaceae**

***Ramonda myconi*** (L.) Rchb.

Orella d'ós. General. Parets calcàries ombrívoles, *Saxifragion mediae*. 300-1550 m. cc.

**Globulariaceae**

***Globularia alypum*** L.

Foixarda. N, C, S. Brolles, *Rosmarinetalia*. 180-695 m. c.

***Globularia cordifolia*** L.

ssp. ***cordifolia***

Lluqueta, escorsiata. General. Terraprims, talussos i sòls erosionats. *Aphyllanthion*. 200-1550 m. c.

ssp. ***repens*** (Lam.) Wettst. (*G. repens* Lam.)

Lluqueta de roca. General. Parets calcàries, *Potentilletalia caulescentis*. 540-1600 m. c.

***Globularia vulgaris*** L.

Senet de pobre

ssp. ***vulgaris***

N. Prat sec, *Aphyllanthion*. 430 m. rrr. Una sola localitat. Poques dades.

ssp. ***willkommii*** (Nyman) Wettst.

General. Brolles i prats secs, *Rosmarinetalia*. 180-1380 m. ccc.

***Guttiferae* (Clusiaceae)**

***Hypericum androsaemum*** L.

Orval. General. Boscos humits, clarianes i vorades, *Alno-Padion*, *Carpinion betuli*. 180-1300 m. c.

***Hypericum hirsutum*** L.

Hipèric hirsut. N, C, W. Clarianes de boscos humits, *Fagetalia sylvatica*, *Atropion*. 380-850 m. rrr.

***Hypericum humifusum* L.**

Hipèric humifús. N, W, C. Pradells terofítics de sòls temporalment inundats, *Nanocyperion flavescentis*, 200-1350 m. rrr.

***Hippocastaneae******Hypericum maculatum* Crantz**

Hipèric maculat. N, C, W. Prats mesòfils i landes. 880-1500 m. cc.

***Aesculus hippocastanum* L.**

General. Boscos de ribera, *Alno-Padion*. 200-550 m. rr. Escapat de vegades força abundant a prop dels progenitors.

***Hydrophyllaceae******Hypericum montanum* L.**

Hipèric muntanyenc. General. Boscos caducifolis, clarianes i vorades, *Querco-Fagetea (Fagetalia sylvaticae, Trifolion medii)*. 240-1610 m. cc.

**\* *Phacelia tanacetifolia* Benth.: N.**

Talussos de carreteres. 180-400 m. rrr. Lockwood i Béjar (2008).

***Juglandaceae******Hypericum perforatum* L.**

Pericó, hipèric foradat, herba de cop. General. Fenassars, vorades i prats secs, *Brachypodietalia phoenicoidis, Geranion sanguinei*. 140-1500 m. ccc.

***Juglans regia* L.**

Noguer. General. Boscos de ribera i mixtes humits, *Alno-Padion, Carpinion betuli*. 180-1300 m. cc. Cultivat i naturalitzat àmpliament, arqueòfit.

**\* *Juglans nigra* L.: plantat i escapat?*****Lamiaceae******Hypericum tetrapterum* Fr.**

Hipèric terràpter. General. Jonqueres i herbassars humits, *Molinio-Holoschoenion, Molinion coeruleae*. 200-1400 m. c.

***Ajuga chamaepitys* (L.) Schreber**

ssp. ***chamaepitys***

Iva artètica. N, C, S. Camps i pradells terofítics, *Secalietea*. 180-880 m. rr.

***Haloragaceae*****\* *Myriophyllum alterniflorum***

DC. in Lam. et DC.: dubte.

***Ajuga iva* (L.) Schreber**

Iva moscada. N. Matollars i prats secs. 140-300 m. rr. Poques dades.

***Myriophyllum spicatum* L.**

Volantí espigat. N, C. Aigües dolces estagnants o de curs lent, *Potamogetonetalia*. rrr, 180-600 m.

***Ajuga reptans* L.**

Búgula. General. Boscos caducifolis humits, *Fagetalia sylvaticae*. 180-1600 m. cc.

**\* *Myriophyllum verticillatum* L.:**

volantí verticil·lat. Dubte.

***Ballota nigra* L. ssp. ***foetida*** Hayek**

Malrubí negre. General. Herbassars ruderals, *Chenopodietea, Onopordetalia*. 180-1100 m. cc.

***Galeopsis ladanum* L.**

ssp. ***angustifolia*** (Ehrh. ex Hoffm.)  
Gaudin (*G. angustifolia* Ehrh. ex Hoffm.)  
*Galeopsis vermella*. General.  
Pedruscalls, *Thlaspietea*. 180-1300 m.  
cc.

***ssp. ladanum***

*Galeopsis vermella*. N, C. Tarteres,  
*Thlaspietea*. 1000-1300 m. rrr.

ssp. ***pyrenaica*** (Bartl.) O. Bolòs (*G. pyrenaica* Bartl.)  
*Galeopsis pirinenca*. N. Tarteres,  
*Galeopson*. 500-1610 m. rrr.

***Galeopsis tetrahit* L. ssp. *tetrahit***

Tetrahit. General. Herbassars nitròfils  
més o menys humits, *Galio-Alliarietalia*.  
425-500 m. rr.

***Glechoma hederacea* L. ssp.  
*hederacea***

Heura de terra. General. Boscos  
caducifolis humits, *Carpinion betuli*,  
*Alno-Padion*. 180-1610 m. r.

***Hyssopus officinalis* L. ssp.  
*canescens* (DC.) Nyman var.  
*stenothrix* Briq.**  
Hisop. N, W. Prats secs sobre calcàries  
i granits, *Aphyllanthion*, *Xerobromion*.  
rrr.

\* *Hyssopus officinalis* L. ssp. *pilifer*  
(Pant.) Murb (*H. officinalis* L. ssp.  
*aristatus* (Godr.) Briq.): error.

***Lamium amplexicaule* L. ssp.  
*amplexicaule***

Flor-roví. General. Horts i vegetació  
ruderal, *Solano-Polygonetalia*. 240-1150  
m. ccc.

***Lamium flexuosum* Ten.**

Ortiga borda. C, S. Boscos de ribera,  
*Alno-Padion*. 200-500 m. rr.

***Lamium galeobdolon* (L.) L.**

(*Lamiastrum galeobdolon* (L.) Ehrend.  
et Polatschek)  
Ortiga morta groga. General. Boscos  
caducifolis humits, *Carpinion betuli*.  
280-1130 m. c.

***Lamium hybridum* Vill. ssp. *hybridum***

Lami incís. General. Horts i vegetació  
ruderal, *Solano-Polygonetalia*,  
*Plantaginetalia*. 180-1080 m. ccc.

***Lamium maculatum* L.**

Lami maculat. General. Boscos  
caducifolis humits, bardisses,  
herbassars nitròfils, *Fagetalia*  
*sylvaticae*, *Pruno-Rubion*, *Galio-*  
*Alliarietalia*. 200-1240 m. c.

***Lamium purpureum* L.**

Lami purpuri. General. Clarianes  
ruderals de boscos humits i horts,  
*Galio-Alliarietalia*. 180-600 m. c.

***Lavandula angustifolia* Mill. ssp.**

***pyrenaica*** (DC.) Guinea  
Espígol. N, C. Brolles i pastures  
seques. 150-1050 m. rrr. Citat  
antigament i no retrobat. Poques  
dades.

***Lavandula latifolia* Medik.**

Espígol, barballó. General. Brolles i  
prats secs, *Ononido-Rosmarinetea*.  
180-1500 m. ccc.

***Lavandula stoechas* L. ssp. *stoechas***

Tomaní, cap d'ase. N, C, S. Brolles,  
*Lavanduletalia stoechadis*. 180-880  
m. rr.

\* *Leonurus cardiaca* L.: herba del mal cor. C. 300-500 m. rrr. Abans cultivat i subespontani: no retrobat.

***Lycopus europaeus* L.**

Malrubí d'aigua. General.  
Herbassars de sòls molls,  
*Magnocaricion elatae*, *Phragmition*.  
180-1100 m. c.

***Marrubium vulgare* L.**

Bonrig, malrubí. General.  
Vegetació ruderal, *Chenopodietea*,  
*Onopordetalia*. 180-1000 m. r.

*Melissa officinalis* L. ssp. *officinalis*  
Taronina. General. Vorada de bosc  
caducifoli, especialment vernedes,  
*Alno-Padion*. 180-800 m. rr. Introduït  
i espontània.

***Melittis melissophyllum* L. ssp.  
*melissophyllum***

Melisot. General. Rouredes  
submediterrànies, *Quercion  
pubescenti-petraeae*. 180-1300 m.  
ccc.

***Mentha aquatica* L.**

Menta d'aigua. General.  
Herbassars de sòls sovint  
inundats, *Magnocaricion elatae*,  
*Phragmitetalia*. 180-1000 m. r.

***Mentha arvensis* L. ssp. *arvensis***

Menta arvense. General. Herbassars  
i horts sobre sòls humits, *Polygono-  
Chenopodian polyspermi*. 400-1000  
m. r.

***Mentha longifolia* (L.) Huds.**

Menta boscana. General. Jonqueres,  
boscos de ribera, *Molinio-  
Holoschoenion*. 180-1240 m. c.

***Mentha pulegium* L.**

Poliol d'aigua, poriol. N, C. Pradells  
damunt sòls humits. 300-450 m. rrr.  
Cites antigues, no retrobat. Poques  
dades.

***Mentha × rotundifolia* (L.) Huds.**

(*M. suaveolens* × *longifolia*)  
N, C. Comunitats higròfiles, *Molinio-  
Holoschoenion*, *Cardamino-Montion*,  
*Agropyro-Rumicion*. 400-550 m. rr.

***Mentha spicata* L. [*M. viridis* L.]**

N, C, W. Prats humits trepitjats. 240-  
550 m. rrr. Origen desconegut.

***Mentha suaveolens* Ehrh. [*M.***

*rotundifolia* auct.]

Menta borda, d'ase. General.  
Jonqueres, *Molinio-Holoschoenion*.  
180-1240 m. r.

***Nepeta cataria* L.**

Nepta. N, C. Herbassars ruderals.  
460-860 m. rrr. Probablement  
introduït, però espontàni.

***Nepeta nuda* L. ssp. *latifolia* (DC.)**

O. Bolòs et Vigo  
Nepta violàcia. N. Herbassars  
ruderals, *Onopordetalia*. 1000 m.  
rrr. Una sola cita molt antiga, no  
retrobat. Poques dades.

***Nepeta nepetella* L. ssp. *nepetella***

var. *nepetella*  
Herba de les palomes. C.  
Pedruscall. rrr. 1 cita molt antiga,  
no retrobat. Poques dades.

***Origanum vulgare* L.**

Orenga. General. Vorades de bosc,  
bardisses, landes, *Origanetalia*.  
180-1610 m. ccc.

***Phlomis herba-venti* L.**

Gresolera del vent, ventolera. N, W.  
Prats secs de cingles i culminals,  
*Xerobromion, Aphyllanthion*. 250-1230  
m. rr.

***Prunella grandiflora* (L.) Scholler**

ssp. *pyrenaica* (Gren. et Godr.) A. et  
O. Bolòs  
Prunel·la grandiflora, pirinenca, herba  
del traidor. General. Prats, vorades  
de bosc humit. 180-1610 m. ccc.

***Prunella laciniata* (L.) L.**

Prunel·la blanca. General. Pastures  
mesòfiles, *Brometalia erecti*. 180-  
1610 m. c.

***Prunella vulgaris* L.**

Prunel·la vulgar. General. Herbassars  
i prats de sòls humits, *Molinio-*  
*Arrhenatheretea, Agropyro-Rumicion*.  
180-1610 m. ccc.

***Rosmarinus officinalis* L. var.*****officinalis***

Romaní, romer. N, C, S. Brolles,  
*Rosmarinetalia*. 180-1060 m. c.

***Salvia glutinosa* L.**

Sàlvia glutinosa. General. Clariana de  
boscos humits, *Galio-Alliarion*. 330-  
1200 m. r.

\* *Salvia officinalis* L. ssp.  
*lavandulifolia* (Vahl) Gams: C. rr.  
Cultivat. i plantat.

***Salvia pratensis* L. ssp. *pratensis***

Tàrrec de prat, sàlvia de prat, tarró.  
General. Prats mesòfils o xeròfils,  
*Brometalia erecti, Aphyllanthion*. 300-  
1550 m. ccc. Algun exemplar de flor  
blanca.

\* *Salvia sclarea* L.: sàlvia romana. rr.

Plantat i subespontàni rarament.

***Salvia verbenaca* L. ssp. *verbenaca***

Tàrrec. General. Prats secs i erms. 180-  
772 m. r.

***Satureja acinos* (L.) Scheele** (*Acinos arvensis* (Lam.) Dandy; *Calamintha acinos* (L.) Calirv.)

**ssp. *acinos***

Alfabregu borda. N, C, W. Conreus,  
terres pedregoses sobre calcari,  
*Alyso-Sedion*. 200-700 m. r.

ssp. *meridionalis* (Nyman) O. Bolòs et  
Vigo var. *minor* (Willk.) O. Bolòs et Vigo  
N. Prats secs calcaris i silicis. 600-1550  
m. rr.

\* *Satureja alpina* (L.) Scheele (*Acinos alpinus* (L.) Moench): N (Ri). 1500 m.  
rr.

***Satureja calamintha* (L.) Scheele ssp.  
*ascendens* (Jord.) Briq.** *Calamintha sylvatica* Bromf. ssp. *ascendens* (Jord.) P.W. Ball)

Rementerola. General. Vorada de bosc  
poc humit, *Geranion sanguinei*. 180-  
1050 m. cc.

ssp. *glandulosa* (Req.) Gams  
(*Calamintha nepeta* (L.) Savi ssp.  
*glandulosa* (Req.) P.W. Ball)

N, C. Fenassars, tarteres i prats  
secs, *Brachypodietalia phoenicoidis*,  
*Thlaspietalia*. 140-800 m. rr.

ssp. *sylvatica* (Bromf.) Briq.  
(*Calamintha sylvatica* Bromf.)

General. Vorada de bosc més o menys  
humit, *Origanetalia*. 310-1400 m. ccc.

**Satureja grandiflora** (L.) Scheele  
 ssp. **grandiflora**  
 Calament grandiflor. W. Boscos humits, *Fagetalia sylvaticae*, *Trifolion medii*. 800-1100 m. rrr.  
 Només 5 localitats, DD (CAT).  
 Poques dades.

\* *Satureja hortensis* L.: sajolida de jardí. C. rrr. Antigament plantat i subespontàni, no retrobat.

**Satureja montana** L. ssp. **montana**  
 Sajolida. General. Matollars i prats secs, *Ononido-Rosmarinetea*. 180-900 m. r.

**Satureja vulgaris** (L.) Fritsch ssp. **vulgaris** (*Calamintha climopodium* Benth.)  
 Clinopodi, orenga borda. General. Vorades i herbassars, *Origanetalia*. 180-1550 m. ccc

**Sideritis hirsuta** L. ssp. **hirsuta**  
 Herba de la feridura, herba de Sant Antoni. General. Prats secs, vores de camins, talussos, *Brachypodietalia phoenicoidis*. 140-1250 m. cc.

**Sideritis hyssopifolia** L. ssp. **hyssopifolia**  
 Herba del bàlsam. N. Prats secs, *Xerobromion*. 1010 m. rrr. Una sola localitat. Poques dades.

**Sideritis romana** L. ssp. **romana**  
 Espinadella petita. N. 300-500 m. rrr. 2 cites molt antigues, no retrobat. Poques dades.

\* *Sideritis scordioides* L.: error.

**Stachys alpina** L.  
 Estaquis alpina. General. Clarianes de bosc humit nitrificades, *Atropion belladonnae*. 700-1040 m. rr.

**Stachys annua** (L.) L.  
 Herba pelosa. N, C, W. Camps de conreu de cereals, *Caucalidion platycarpae*. 180-600 m. rr.

**Stachys arvensis** (L.) L.  
 Estaquis arvense. N. 300-1000 m. rrr. 2 cites molt antigues, no retrobat. Poques dades.

\* *Stachys byzantina* C. Koch.: C. Comunitats ruderals. rrr. Plantat i subespontàni, no retrobat.

**Stachys heraclea** All.  
 Estaquis valenciana. N, C, S. Pastures mesòfiles i xeromesòfiles, *Brometalia erecti*, *Aphyllanthion*. 500-1550 m. r.

**Stachys officinalis** (L.) Trevisan  
 Betònica. General. Boscos, landes i prats. Substrats acidòfils. 180-1610 m. ccc.

**Stachys palustris** L.  
 Estaquis palustre. General. Recs, rius. 200-1000 m. rr.

**Stachys recta** L.  
 Herba de Sant Antoni. General. Pastures seques i assolellades, *Xerobromion*, *Brachypodietalia phoenicoidis*. 180-1100 m. c.

**Stachys sylvatica** L.  
 Ortiga pudent. General. Boscos caducifolis humits, *Fagetalia sylvaticae*, *Galio-Alliarietalia*. 200-1500 m. c.

***Teucrium botrys* L.**

General. Prats secs i pradells terofítics. 180-900 m. r.

***Teucrium chamaedrys* L. ssp.**

***pinnatifidum*** (Sennen) Rchb. f. Camedris. General. Alzinars, brolles i prats secs, *Quercetea ilicis*, *Ononido-Rosmarinetea*. 140-1550 m. ccc.

***Teucrium polium* L.**

***ssp. aureum*** (Schreber) Arcang. Timó groc. N, W. Prats secs de cingle i carena, *Aphyllanthion*. 600-1375 m. rrr.

***ssp. polium* var. ***polium*****

Timó mascle, herba felera. General. Brolles i prats secs mediterranis, *Rosmarinetalia*. 140-1000 m. ccc.

***Teucrium pyrenaicum* L.**

***ssp. guarense*** P. Monts. (var. ***catalaunicum*** Sennen) Angelins. General. Prats secs i talussos, *Rosmarinetalia*. 160-1550 m. ccc.

***Teucrium scordium* L. ssp.**

***scordioides*** (Schreber) Arcang. Escordi. N. 270-400 m. rrr. Una sola localitat actual. Poques dades.

***Teucrium scorodonia* L. ssp.**

***scorodonia*** Escorodònica. N, C, S. Boscos caducifolis i matollars acidòfils, *Quercion robori-petraeae*, *Sarothamnion scoparii*. 400-1610 m. c.

***Thymus serpyllum* L.**

\* ssp. ***alpestris*** (Tausch. ex A. Kern.) Lyka: serpoll. N (Ri). 1375 m. Una sola localitat.

\* ssp. ***carniolicus*** (Borbás) P. Schmidt: N (Ri). Prats mesòfils acidifòfils, *Mesobromion*, 1130-1610 m.

\* ssp. ***caroli*** Sennen et Ronniger: N (Ri). Matollar de gòdua, *Prunello-Sarothamnetum*. 1300 m. rrr. Una sola localitat.

***ssp. chamaedrys* (Fr.) Vollm. (*T. pulegioides* L.)**

Serpoll, farigoleta (de pastor). Prats mesòfils i mesoxeròfils, matollars, *Brometalia erecti*, *Ulicetalia*. 300-1610 m. cc.

\* ssp. ***decipiens*** (H. Braun) Lyka: N (Ri). Prat sec, *Aphyllanthion*. 1000 m. rrr. Una sola localitat.

\* ssp. ***polytrichus*** (A. Kern. ex Borbás) Briq.: N (Ri). Landes, *Calluno-Genistion*. 1310 m. rrr. Una sola localitat.

***Thymus vulgaris* L. ssp. ***vulgaris*****

Farigola. General. Brolles i prats secs, *Rosmarinetalia*. 180-1550 m. ccc.

**Lauraceae*****Laurus nobilis* L.**

Llorer. General. Boscos humits. 180-900 m. c. Força escampada a partir d'individus plantats a les vores de masos.

**Lentibulariaceae****Pinguicula grandiflora** Lam. ssp. *grandiflora*

Viola d'aigua. N, W. Mulladius, fonts, jonqueres. 780-1200 m. rr. Poques dades.

**Pinguicula vulgaris** L.

Viola d'aqua. N, W. Mulladius, fonts, jonqueres. 780-1300 m. rrr. Poques dades.

**Linaceae**

\* **Linum campanulatum** L.: lli campanulat. N (AE). Codines i badlands. 760-980 m. rrr. Protegit a l'EIN Alta Garrotxa. Protegit a l'Alta Garrotxa (Generalitat, 1992,2008).

**Linum catharticum** L.

Llinet purgant. General. Tota mena de prats més o menys humits, i acidòfils. 180-1550 m. cc.

**Linum narbonense** L.

Lli de Narbona. General. Prats secs, *Aphyllanthion*. 200-980 m. r.

**Linum strictum** L. ssp. *strictum*

Llinet estricta. General. Prats secs i pradells d'anuals, *Alyso-Sedion*, *Thero-Brachypodion*. 140-990 m. c.

**Linum tenuifolium** L. subsp. *milletii* (Sennen et Barrau) O. Bolòs, Vigo, Masalles et Ninot (ssp. **appressum** (Caballero) Rivas Mart. var. *milletii* (Senn. et Barrau) O. Bolòs et Vigo) [ssp.

*salsolooides* auct. catal. et occit.]

Lli blanc menut. General. Brodols i terraprims calcaris, *Aphyllanthion*. 160-1500 m. ccc.

**Linum trigynum** L.

Llinet gàl·lic. N, C, S. Pradells terofítics secs, *Helianthemetalia guttati*, *Thero-Brachypodion*. 160-900 m. r.

**Linum usitatissimum** L.

ssp. **angustifolium** (Huds.) Thell. (*L. bienne* Mill.)

Lli de prat. General. Prats més o menys humits. 180-1300 m. c.

\* ssp. *usitatissimum*: lli. W. rrr. Cultivat i escapat?

**Linum viscosum** L.

Lli viscós. General. Pasturatges secs, *Aphyllanthion*. 500-1550 m. rr.

**Loranthaceae****Viscum album** L. ssp. *album*

Vesc, escarsí. N, C, W. Paràsit d'arbres. 450-1100 m. rr. Poques localitats i dades.

**Lythraceae****Lythrum hyssopifolia** L.

Lítrum hissopifoli. C. Pradells terofítics humits, *Isoeto-Nanojuncetea*. 200 m. rrr. Poques dades.

**Lythrum salicaria** L.

Salicària. N, C, S. Herbassars de sòls humits, *Magnocaricion elatae*, *Filipendulion ulmariae*. 180-900 m. c.

**Malvaceae**

*Abutilon theophrasti* Medik.  
General. Camps, *Chenopodieteae*, *Scalietea*. 180-1020 m. ccc.  
Introduït i àmpliament naturalitzat.

\* *Alcea rosea* L.: N, C, S. 230-900 m. rr. Escapat puntualment, subespontani.

***Althaea cannabina* L. ssp. *cannabina***

Altea cannabina. N, C. Prats secs, *Brachypodietalia phoenicoidis*. 180 m. rrr. Una sola localitat. Poques dades.

***Althaea hirsuta* L. ssp. *hirsuta***

Altea hirsuta. General. Erms terofítics, *Thero-Brachypodion*. 350-1300 m. r.

***Althaea officinalis* L.**

Malví. N, C. Sòls humits, *Magnocaricion elatae*, *Phragmition*. 80-680 m. rrr.

\* *Hibiscus trionum* L.: hibisc menut. C. Talús. 350 m. rrr. Exemplar escapat, subespontani.

\* *Lavatera cretica* L.: error.

***Lavatera maritima* Gouan**  
Malva de roca. N. Rocams, *Asplenion petrarchae*. 400-650 m. rrr. Només 2 localitats. Poques dades.

***Malva alcea* L. ssp. *fastigiata* (Cav.) O. Bolòs et Vigo**  
Alcea. N, C, W. Herbassars ruderals humits, *Arction*. 1000-1300 m. rrr.

\* *Malva moschata* L.: malva moscada. N (Ri). Prat de dall, *Arrhenatheretalia*. 1180 m. rrr. Una sola localitat.

***Malva neglecta* Wallr.**

Malva de fulla rodona. General. Vores de camins i ruderals, *Chenopodietalia*. 140-1130 m. ccc.

***Malva parviflora* L.**

Malva de flor petita. N. 1 citació molt antiga, no retrobat. Poques dades.

\* *Malva pusilla* Sm. in Sowerby.: error.

***Malva sylvestris* L.**

Malva major. General. Vores de camins i erms, *Artemisietea*. 180-1400 m. ccc.

*Malva verticillata* L. var. *crispa* L.

N. 450 m. rrr. Introduït. Citació molt antiga, no retrobat.

*Mimosaceae*

\* *Acacia dealbata* Link: mimosa, General. 300-680 m. Cultivat i subespontani, al voltant dels progenitors. r.

*Moraceae*

*Broussonetia papyrifera* (L.) Vent.  
Morera de paper. N, C. Boscos humits, talussos. 230-660 m. rrr. Introduït i escapat, espontani.

*Ficus carica* L.

Figuera. General. Vora masos i jardins, rocams, boscos de ribera i torrents. 180-920 m. ccc. Plantat i espontani.

\* *Morus alba* L.: C. Boscos de ribera. 340-450 m. rrr. Escapat molt puntualment.

### **Myrtaceae**

\* *Eucalyptus globulus* Labill.: eucaliptus. General. Exemplars plantats persistents.

***Myrtus communis* L. var. *communis***  
Murta. S. Alzinars i fondals, *Viburno-Quercetum ilicis*. 320-420 m. rrr.

### **Nyctaginaceae**

\* *Mirabilis jalapa* L.: flor de nit. General. Voltants de poblacions i cases. 200-660 m. rr. Escapat puntualment però poblacions efímeres, subespontàni.

### **Nymphaeaceae**

\* *Nymphaea alba* L.: nimfea (blanca). W, C. Cultivada i persistent.

### **Oleaceae**

#### ***Fraxinus angustifolia* Vahl .**

##### **ssp. *angustifolia***

Freixe de fulla petita. General. Boscos de ribera més mediterranis, *Populetalia albae*. 670 m. cc.

ssp. ***oxycarpa*** (M. Bieb. ex Willd.) Franco et Rocha Afonso N, C. Torrents més mediterranis. 180-400 m. rr.

#### ***Fraxinus excelsior* L.**

Freixe de fulla gran. General. Boscos humits, *Fagetalia sylvaticae* 180-1610 m. cc.

#### ***Fraxinus ornus* L.**

Freixe de flor. C, S, W. Torrents, *Quercion pubescenti-petraeae*. 480-700 m. rrr. Espontàni i invasor.

#### ***Jasminum fruticans* L.**

Gessamí groc. N. 300 m. Una citació molt antiga, no retrobat. Poques dades.

\* *Jasminum officinale* L.: gessamí. N, C, S. 400-500 m. rrr. Exemplars cultivats persistents, subespontàni.

#### ***Ligustrum lucidum* Aiton f. (*L. japonicum* auct.)**

Troana. General. Boscos humits, *Fagetalia sylvaticae*. 180-700 m. c. Invasor àmpliament escampat.

#### ***Ligustrum vulgare* L.**

Olivereta. General. Boscos i bardisses, *Querco-Fagetea* (*Quercetalia pubescens*). 180-1610 m. ccc.

\* *Olea europaea* L. var. *europaea*: ullastre, olivera (la varietat cultivada). N, C, S. 180-700 m. c. Persistent.

#### ***Phillyrea angustifolia* L.**

Aladern de fulla estreta. N, C, S. Alzinars, rocams assolellats, *Viburno-Quercetum ilicis*. 300-400 m. rr.

#### ***Phillyrea latifolia* L. ssp. *latifolia***

Aladern de fulla ampla. General. Alzinars, *Viburno-Quercetum ilicis*. 140-720 m. cc.

**Onagraceae*****Circaea lutetiana* L.**

Circea, herba de les encantades.  
General. Vernerdes i boscos humits,  
*Fagetalia sylvatica*.e. 280-1500 m. c.

\* *Clarkia unguiculata* Lindl.: escapada  
de jardí. 130 m. rrr. Subespontània.

\* *Epilobium alpestre* (Jacq.) Krock.:  
error.

\* *Epilobium anagallidifolium* Lam.:  
error.

***Epilobium angustifolium* L.**

Cameneri. N, W. Clarianes de boscos  
altilmontans humits, *Epilobion  
angustifolii*. 820-1610 m. rrr.

***Epilobium collinum* C.C. Gmel.**  
Epilobi col·lí. N (Ri), C. Pedruscalls  
silicis, *Galeopson*. 500-950 m. rrr.

\* *Epilobium duriaeae* Gay ex Gren. et  
Godr.: error.

***Epilobium hirsutum* L.**

Epilobi hirsut. General. Herbeis humits,  
*Convolvulion, Phragmition*. 180-1100 m. c.

***Epilobium lanceolatum* Sebast. et Mauri**  
Epilobi lanceolat. N, C. Pedrusques  
silícies, *Galeopson* 350-540 m. rrr.

***Epilobium montanum* L.**

Epilobi muntanyenc. General. Boscos  
caducifolis humits i la seva vorada,  
*Fagetalia sylvatica*.e. 320-1610 m. c.

\* *Epilobium obscurum* Schreber:  
epilobi obscur. N (Ri). Mulleres,  
Jonqueres. 1000-1300 m. r.

\* *Epilobium palustre* L.: epilobi  
palustre. N (Ri). Mulleres i herbassars  
higròfils silicícoles, *Phragmitetalia*,  
*Molinio-Holoschoenion*, *Molinion  
coeruleae*. 1000-1400 m. rrr.

***Epilobium parviflorum* Schreber**

Epilobi parviflor. General. Herbassars  
humits, 180-1000 m. c.

\* *Epilobium roseum* Schreber: error.

***Epilobium tetragonum* L.**

Epilobi tetràgon. C. Sòls més o menys  
humits. 570 m. rrr.

***Oenothera biennis* L.**

Enotera groga.

ssp. *biennis*

N, C. Herbassars ruderals, talussos  
i cunetes carreteres. 350-500 m. rr.  
Introduït i invasor. Detectat el 2004.

ssp. *suaveolens* (Pers.) Rouy et  
Camus

N, C, S. Codolars i marges de  
carretera. 180-1000 m. cc. Introduït i  
àmpliament dispers.

*O. glazioviana* Micheli

(*O. erythrosepala* Borbás)

C,S. Marges carretera i erms. 200-500  
m. r. Introduït, espontani.

*Oenothera oehlkersi* Kappus ex  
Rostanski

N. 200 m. rrr. Introduït, espontani.

*Oenothera rosea* L'Hér. ex Aiton

Enotera rosa. N, C, S. Ruderal,  
talussos, marges de camins, voreres  
i codolars. 160-700 m. rr. Introduït,  
àmpliament dispers, espontani.

**Orobanchaceae**

**Orobanche alba** Stephan ex Willd.  
N, C. Broles. 260 m. rrr. Sobre labiades. Algunes citacions dubtoses.

**Orobanche amethystea** Thuill. ssp. *amethystea*

General. Prats, *Brometalia*. 140-1240 m. ccc. Sobre *Eryngium campestre*.

**Orobanche caryophyllacea** Sm.

General. Pastures mesòfiles. 400-1200 m. r. Sobre *Galium* i altres rubiàcies.

**Orobanche crenata** Forsk.

Frare de les faveres. N, C. Camins, horts. 180-980 m. rr. Parasita lleguminoses.

**Orobanche gracilis** Sm.

N, C, S. Broles i prats secs. 380-1200 m. rr. Paràsit de lleguminoses (*Coronilla emerus*).

**Orobanche hederae** Duby.

Frare de l'heura. General. Boscos. 140-1220 m. ccc. Sobre *Hedera helix*.

**Orobanche laevis** L. (*O. arenaria* Borkh.)

N. Sobre *Artemisia campestris*. Prats ruderals d'anuals, *Thero-Brometalia*. 120 m. rrr, una sola localitat.

**Orobanche lutea** Baumg

W (Os), N. 1000 m. Sobre *Ononis* i altres lleguminoses, poques cites. Alguns autors dubten de la seva presència a Catalunya.

\* *Orobanche major* L.: error.

**Orobanche minor** Sm. in Sowerby.  
N, C, S. Prats. 1000-1200 m. rr. Sobre lleguminoses (*Trifolium*, *Plantago*).

**Orobanche purpurea** Jacq.

N. Prats. 990 m. Cites antigues sense plec? VU (ESP, CAT).

**Orobanche ramosa** L.

Frare blau. N, C. Guarets. 290-500 m. Sobre *Crepis*, *Cannabis*.

**Orobanche rapum-genistae**

Thuill.

Frare del ginestell. N, C. Landes i matollars, *Ulicetalia*. 400-1610 m. r. Sobre *Sarrothamnus scoparius*.

**Orobanche sanguinea** C. Presl in J. et C. Presl.

W, N, C. 300-600 m. rrr. Paràsit de *Lotus corniculatus* i altres lleguminoses. Algunes citacions dubtoses.

**Orobanche teucrii** Holandre

W, C, N. Prats secs, *Aphyllanthion*. 1000 m. Sobre *Teucrium*. NT (ESP).

**Orobanche variegata** Wallr.

N, C, W. Paràsit de genísties. 330-1200 m. rrr. Sobre *Genista cinerea*. Alguns autors moderns dubten de la seva presència als Països Catalans.

**Oxalidaceae**

**Oxalis acetosella** L.

Pa de cucut de bosc, pa de cucut blanc. N, C, W. Boscos caducifolis humits, *Fagetalia sylvatica*. 340-1550 m. c.

\* *Oxalis articulata* Savigny in Lam.

N. 660 m. rr. Introduït, només una cita, accidental? subespontani.

**Oxalis corniculata** L. ssp.  
**corniculata**

Pa de cucut. General. Horts i vegetació ruderal, *Chenopodietea*, *Secalietea*, *Parietario-Centranthion rubri*. 0-1200 m. ccc.

*Oxalis debilis* Humb., Bonpl. et Kunth  
ssp. *corymbosa* (DC.) O. Bolòs et Vigo

Pa de cucut corimbós. General. Vegetació ruderal, *Chenopodietea*, *Secalietea*, 180-1020 m. cc. Introduït, espontani.

\* *Oxalis latifolia* Kunth in Humb., Bonpl. et Kunth: pa de cucut de fulla ampla. N, C. Herbassarsruderals. 500-660 m. rrr. Introduït, només 2 cites, accidentals? Subespontani.

**Paeoniaceae**

**Paeonia officinalis** P. ssp.

*microcarpa* (Boiss. et Reut.) Nyman (*P. humilis* (Retz.) Cullen et Heywood; *P. microcarpa* Boiss. et Reut.). Peònia (de muntanya). N. Alzinars humits, rouredes i fagedes. Clarianes. 200-1100 m. rrr.

**Papaveraceae**

**Chelidonium majus** L.

Herba d'orenetes, celidònia, herba berruguera. General. Herbassarsruderals frescals, *Arction*, *Parietario-Centranthion rubri*. 180-1300 m. ccc.

**Corydalis solida** (L.) Clairv. ssp.  
**solida**

Tisoretos. C. Vorada humida, *Isopyro-Quercetum*. 400 m. rrr. 1 única localitat (Salvat). Falten dades.

**Eschscholzia californica** Cham.

Rosella de Califòrnia. C. Camp de cereals, *Secalietea*. 480 m. rrr. Ornamental, escapat i eradicat el 2002. Subespontània.

**Fumaria capreolata** L.

Fumària enfiladissa. General. Vores de camins i conreus. 180-500 m. rr.

**Fumaria densiflora** DC. (*F.*

*micrantha* Lag.) ssp. ***densiflora***

Fumària densiflora. Garrotxa. Horts i camps. rrr. Falten dades.

**Fumaria gaillardotii** Boiss.

Fumària major. Conreus.

ssp. ***gaillardotii***

N, S. 140 m. Poques citacions. rrr.

ssp. ***major*** (Maire in Jahand. et

Maire) O. Bolòs et Vigo

N, S. Camps de conreu. 180-430 m. rrr.

**Fumaria officinalis** L. ssp.

***officinalis***

Fumària oficial. General.

Conreus i comunitats ruderals,

*Chenopodietalia*, 160-1220 m. c.

**Fumaria parviflora** Lam.

Fumària de flor menuda. N.

Conreus. *Chenopodietea*,

*Secalietea*. 180-350 m. r.

**Fumaria vaillantii** Loisel. in Desv.

S. Camps de cereals, *Secalietea*. rr.

**Hypecoum procumbens** L. ssp.

***grandiflorum*** (Benth.) Pau

Ballarida. General. Camps de

cereals, *Secalietea*. 400-880 m. rr.

**Papaver argemone L.**

Rosella de flor petita. C. Sembrats, *Secalion mediterraneum*. 500-600 m. rrr. Dues citacions. Poques dades.

**Papaver dubium L.**

Rosella dúbia. N, S. Erm. 200 m. rrr. Poques cites. Poques dades.

**Papaver hybridum L.**

Rosella híspida. C. Sembrats. 450 m. rrr.

**Papaver rhoeas L.**

Galleret, rosella. General. Sembrats i vores de camins, *Secalietalia*. 180-1200 m. ccc.

\* *Papaver somniferum* L.

Cascall.

\* ssp. *setigerum* (DC.) Arcang.: dubte.

\* ssp. *somniferum*: N, C, S. Conreus. 200-500 m. rrr. Subespontani a partir de jardins i horts.

**Sarcocapnos enneaphylla (L.) DC.**

var. *enneaphylla* var. *enneaphylla*

Sarcocapne. N, S. Rocams assolellats mediterranis, *Asplenion petrarchae*. 180-1000 m. rr.

**Papilionaceae (Fabaceae)***Albizia julibrissin* Durazz.

N, C. Codolar, prats secs. 300-550 m. rr. Escapat puntualment (2006), mostra capacitat invasora. Eradicat.

\* *Anagyris foetida* L.: garrofer del diable. C. rrr. Antigament cultivat, citat a la vora de castells, en vies de regressió. No retrobat últimament. Adventici?

**Anthyllis montana L.**

Antil·lis de muntanya. N, W. Carenes de muntanyes, *Ononidion striatae*. 980-1500 m. r.

**Anthyllis tetraphylla L.**

Fisantil·lis. N, C, S. Prats secs i pradells terofítics, *Thero-Brachypodieteae*. 140-400 m. rr.

**Anthyllis vulneraria L.**

Vulnerària.

\* ssp. *reuteri* Cullen (ssp.

*fontqueri* (Rothm.) A. et O. Bolòs: W (Os, Ri): citada a prop dels límits.

ssp. *sampaioana* (Rothm.) Font Quer (ssp. *forondae* (Senn.) Cullen)

General. Pastures, *Brometalia erecti*. 230-1100 m. ccc.

\* ssp. *pyrenaica* (Beck) Rouy ap. Rouy et Fouc.: N (Ri). Landes, prats, *Calluno-Genistion*. 1400-1500 m. rrr.

**Argyrolobium zanonii (Turra) P.**

W. Ball.

Argirolobi. General. Brolles i prats secs, *Ononido-Rosmarinetea*. 350-740 m. ccc.

\* *Astragalus depressus* L.: error.

**Astragalus glycyphyllos L.**

Regalíssia borda. N, C, W. Vorada de boscos humits, *Trifolion medi*. 400-1100 m. rr.

\* *Astragalus hamosus* L.: citat a prop dels límits comarcals (AE).

***Astragalus monspessulanus* L. ssp. *monspessulanus***var. ***chlorocyaneus*** (Boiss. et Reut.)

Costa

Herba de Sant Llorenç. General. Prats secs i terraprimis, *Rosmarinetalia*. 200-1300 m. cc.var. ***monspessulanus***S. W. Prats secs i terraprimis, *Rosmarinetalia*. 400-600 m. rr.***Astragalus sesameus* L.**

Astràgal sesamoide. N. 200 m. rrr. Una sola cita, no retrobat. Poques dades.

***Astragalus stella* Gouan**N. Pradells d'anuals, *Thero-Brachypodion*. 190-430 m. rr.***Calicotome spinosa* (L.) Link ssp. *spinosa***Argelaga negra. S. Brolles silicícoles, *Lavanduletalia stoechadis*. 300-420 m. rrr.***Chamaecytisus supinus* (L.) Link ssp. *supinus* var. ***gallicus*** (Kern.) C. Vic.**

Ginestola gài-líca. General. Landes i prats. 400-1200 m. cc.

***Chamaespartium sagittale* (L.) P. E. Gibbs ssp. ***sagittale*****Gaiol. N, C, W. Landes i pastures, *Calluno-Ulicetea*. 400-1610 m. rr.***Colutea arborescens* L. ssp. *gallica***

Browicz

Espantallops. N, C. Vorades alzinars, *Quercion ilicis*. 250-450 m. rrr (Lockwood, OLIVER).***Coronilla emerus* L. ssp. *emerus***General. Rouredes submediterrànies, *Quercion pubescenti-petraeae*. 200-1370 m. ccc.***Coronilla minima* L.**

Coronil-la mínima.

ssp. *lotoides* (Koch) Nyman [ssp.***clusii*** (Dufour) Murb.]

General. Rocams. 250-800 m. rr.

ssp. ***minima***General. Pastures seques i brolles, *Ononio-Rosmarinetea*. 200-15000 m. ccc.***Coronilla scorpioides* (L.) Koch**Herba de l'escorpí. General. Terres cultivades, *Secalion mediterraneum*. 200-550 m. rr.\* ***Coronilla valentina* L.**: Plantat.***Coronilla varia* L.**

Coronil-la rosa. C. Vorada de bosc caducifoli. rrr. Poques dades.

***Cytisophyllum sessilifolium* (L.) O. Lang***Cytisus sessilifolius* L.)  
Ginesta sessilifòlia. General. Roureda seca sobre rocams, carenes i cingleres, *Quercion pubescenti-petraeae*. 290-1320 m. cc.***Dorycnium hirsutum* (L.) Ser. in DC.**

Botja peluda. General. Brolles i prats secs. 140-980 m. ccc.

***Dorycnium pentaphyllum* Scop.**ssp. ***pentaphyllum***Botja d'escombres, arenària.  
General. Brolles i prats secs. 140-1000 m. ccc.

**Dorycnium rectum** (L.) Ser. in DC.  
Doricni recte. General. Jonqueres  
i herbeis humits, *Molinio-*  
*Holoschoenion*. 200-800 m. rr.  
Poques dades.

\* *Erinacea anthyllis* Link: eričó. N  
(AE). Carenes calcàries, *Erinaceo-*  
*Anthyllidetum*. 780-1000 m. Protegit  
a l'Alta Garrotxa (1992, 2008).

### **Genista anglica** L.

Ginestola ànglica. W. Prast, landes.  
1500 m. rrr. Una única localitat.  
Poques dades.

\* *Genista balansae* (Boiss.) Rouy  
ssp. *europaea* (*Ginesta purgans* L.)  
(G. López et Ch. E. Jarvis) O. Bolòs  
et Vigo: bàlec. N (Ri). 1000-1375 m.

**Genista cinerea** (Vill.) DC. in Lam.  
et DC. ssp. *ausetana* O. Bolòs et  
Vigo  
Ginestell cineri. General. Pastures  
seques, *Aphyllanthion*. 300-1060  
m. rr.

**Genista hispanica** L. ssp. *hispanica*  
Argelagó, cascaula. General.  
Pastures i brolles, *Rosmarinetalia*.  
160-1500 m. ccc.

\* *Genista patens* DC.: error.

### **Genista pilosa** L.

Ginestola pilosa. General. Landes,  
*Calluno-Genistion*. 400-1610 m. rr.

**Genista scorpius** (L.) DC. in Lam. et  
DC. ssp. *scorpius*  
Argelaga. General. Brolles i prats  
secs, *Rosmarinetalia*. 200-1610 m.  
ccc.

### **Genista tinctoria** L.

Ginestola. N, C. Prats humits de sòl  
poc àcid, *Molinietalia coeruleae*.  
200-600 m. rrr.

### **Genista triflora** Rouy [*Cytisus* *triflorus* L'Hérit.]

Ginesta triflora. N, C, S. Alzinars i la  
seva vorada, *Quercion ilicis*. 200-600  
m. rr.

\* *Genista villarsii* Clementini.: error.

### **Gleditsia triacanthos** L.

Acàcia de tres espines. General.  
200-700 m. rr. Introduït, espontani  
amb poca capacitat invasora?

### **Glycyrrhiza glabra** L.

Regalíssia. N, C. Herbassars humits.  
200-550 m. rrr. Introduït, invasor,  
localitats eradicades.

\* *Hippocrepis balearica* Jacq. ssp.  
*valentina* (Boiss.) O. Bolòs et Vigo:  
error.

### **Hippocrepis comosa** L.

#### ssp. **comosa**

General. Pastures seques,  
*Brometalia erecti*. 250-1500 m. cc.

ssp. **scorpioides** (Req. ex Benth.) O.  
Bolòs, Vigo, Masalles et Ninot. [*H.*  
*glauca* auct., non Ten.]  
General. Pastures seques i brolles,  
*Rosmarinetalia*. 180-820 m. c.

### \* *Hippocrepis multisiliquosa*

L. ssp. *ciliata* (Willd.) Maire:  
hipocreps ciliada. N. 200 m. rrr.  
Cita molt antiga i dubtosa, caldría  
comprovar.

***Lathyrus angulatus* L.**

Guixó angulós. C. Pradells terofítics,  
*Helianthemion guttati*. rrr.

Guixó groc. General. Fagedes,  
clarianes i vorades, *Fagetalia  
sylvatica*, *Trifolion medi*. 800-1200  
m. rrr.

***Lathyrus annuus* L.**

Guixa borda. N. Marges de  
camps, fenassars, *Secalieta*,  
*Brachypodietalia phoenicoidis*. 180-  
520 m. rrr.

***Lathyrus latifolius* L.**

Pèsol bord.  
var. *ensifolius* (Bad.) Posp.  
General. Bardisses, marges,  
*Brachypodietalia phoenicoidis*, *Pruno-  
Rubion*. 140-1000 m. cc.

***Lathyrus aphaca* L.**

Gerdell. General. Herbassars i  
sembrats. *Secalieta*. 180-1100 m. cc.

var *latifolius*

Pèsol bord. N. 350 m. rrr. Una sola  
localitat. Poques dades.

***Lathyrus cicera* L.**

Guixó cigronenc. N, C. Marges  
camps, camins, *Brachypodietalia  
phoenicoidis*. 200-400 m. rr.

***Lathyrus linifolius* (Reichard) Bässler**

var. *montanus* (Bernh.) Bässler  
Guixó de muntanya. General. Boscos,  
landes i vorades acidòfiles. 200-1610  
m. cc.

***Lathyrus clymenum* L. ampl.**

Arcang.  
Guixó articulat. N. Fenassar,  
*Brachypodium phoenicoidis*. 280 m.  
rrr. Poques dades.

***Lathyrus niger* (L.) Bernh. ssp. *niger***

Guixó negre. N, W, C. Boscos humits,  
*Quercetalia pubescens*, *Geranion  
sanguinei*. 225-1300 m. rr.

***Lathyrus filiformis* (Lam.) Gay ssp.  
*filiformis***

Guixó filiforme. N. Clarianes  
d'alzinars i rouredes  
submediterrànies. 750-950 m. rrr.

***Lathyrus nissolia* L.**

Tapisot de Nissol. N. 300 m. rrr. 2  
cites antigues, no retrobat. Poques  
dades.

***Lathyrus hirsutus* L.**

Guixó hirsut. N, C. Prats humits,  
sembrats, *Arrhentherion*. 240-410 m. rrr.

***Lathyrus ochrus* (L.) DC. in Lam. et  
DC.**

Tapisot. N. Conreus. 300 m. rrr. 1 cita  
antiga, no retrobat. Poques dades.

***Lathyrus inconspicuus* L.**

N. Pradells d'anuals sobre substrat  
silici, *Helianthemion guttati*. 186 m. rrr.  
Una sola localitat. Poques dades.

\* *Lathyrus odoratus* L.: pèsol d'or. C.  
rrr. No retrobat. Plantat, subespontani.

***Lathyrus laevigatus* (Waldst. et Kit)**

Gren. ssp. *occidentalis* (Fisher et  
Meyer) Mansfeld var. *grandifolius*  
(Boiss.) Breistr.

***Lathyrus pratensis* L.**

Guixó de prat. General. Prats humits,  
*Molinio-Arrhenatheretea*. 320-1150 m.  
ccc.

***Lathyrus setifolius* L.**

Guixó setifoli. N. Roques assolellades, oliverets, *Asplenion petrarchae*, *Diplotaxion*. 200-600 m. rrr. Tres úniques localitats. Poques dades.

***Lathyrus sphaericus* Retz.**

Guixó esfèric. N, W, C. Pradells terofítics, *Thero-Brachypodion*, *Thero-Airion*, *Secalion*. 180-900 m. r.

***Lathyrus tuberosus* L.**

Guixó tuberós. W. Marges. 480 m. rrr, una sola localitat, falten dades.

\* *Lathyrus vernus* (L.) Bernh. ssp. *vernus*: guixó vernal. W (Os). Boscos humits.

***Lotus angustissimus* L. ssp. *angustissimus* var. *angustissimus***

N. Substrats silicis. 240 m. rrr. Una única localitat. Poques dades.

***Lotus corniculatus* L.**

Lot corniculat.

**ssp. *corniculatus***

General. Prats, jonqueres, landes. 180-1610 m. ccc.

**ssp. *delortii* (Timb.-Lagr.) O. Bolòs et Vigo**

General. Prats, 180-1610 m. ccc.

**ssp. *tenuifolius* (L.) P. Fourn.**

W. Camins. rrr (VILLEGAS). Poques dades.

***Lotus pedunculatus* Cav.**

Lot d'aiguamoll. N (Ri), W. Herbassars higròfils. 1000-1400 m (VILLEGAS). rrr.

***Medicago arabica* (L.) Huds.**

Herba de la taca. General. Prats trepitjats, *Trifolio-Cynodontion*. 200-1100 m. cc.

***Medicago dolia* Carmign.**

N. 300 m. rrr. 1 cita antiga, no retrobat. Poques dades.

***Medicago littoralis* Rhode ex Loisel.**var. *littoralis*

Melgó litoral. N. Pradells d'anuals, *Thero-Brachypodion*. 180 m. rrr. Una sola localitat. Poques dades.

***Medicago lupulina* L.**

Fenarola menuda. General. Prats i herbassars, *Molinio-Arrhenatheretea*. 140-1600 m. ccc.

***Medicago minima* (L.) L. var. *minima***

Melgó mínim. General. Pradells d'anuals i vores de camps, *Festuco-Sedetalia*, *Thero-Brachypodietalia*. 140-1400 m. cc.

***Medicago orbicularis* (L.) Bartal.**

Melgó d'estormia, melgó d'accordions. C. Fenassars, *Brachypodion phoenicoididis*. 400 m. rrr, poques cites. Poques dades.

***Medicago polymorpha* L. (M. nigra**

(L.) Krock.)

**ssp. *microcarpa* (Urb.) O. Bolòs,**

Vigo, Masalles et Ninot (M.

***polymorpha* ssp. *polycarpa* auct.**

N, C. Conreus i marges de camins.

140-360 m. r.

**ssp. *polymorpha***

N. Camps. 300 m. rrr. 2 cites antigues, no retrobat. Poques dades.

***Medicago rigidula* (L.) All.**

Melgó rígid. N, W. Camps, pradells terofítics termòfils. 200-500 m. rrr. 3 úniques localitats. Poques dades.

***Medicago sativa* L.****ssp. *sativa***

Userda, alfals. General. Vores i prats. 180-1500 m. ccc. Cultivat i naturalitzada, espontàni.

**ssp. *falcata* (L.) Urb.**

Alfals bord. N, C, W. Vores i prats. 300-880 m. rr.

**\* *Medicago suffruticosa* Ramond**

ex DC. in Lam. et DC. ssp.

*leiocarpa* (Benth.) Urb.: melgó sufruticós. N (Ri), W (Os). Prats. 940 m. rrr.

***Medicago truncatula* Gaertn.**

Melgó truncat. N. Prats d'anuals,

*Thero-Brachypodion*. 120 m. rrr.

Poques dades

**\* *Medicago tuberculata* (Retz.)**

Willd.: error.

***Melilotus albus* Medik.**

Melilot blanc. General. Herbassars ruderals, *Dauco-Melilotion*. 200-1400 m. cc.

***Melilotus altissimus* Thuill.**

Melilot altíssim. N, C, W. Marges de camins. 220-1000 m. r.

***Melilotus indicus* (L.) All.**

Melilot de flor petita. General.

Herbeis més o menys humits, gespes trepitjades. 180-620 m. r.

***Melilotus officinalis* (L.) Pall.**

Melilot oficial. N, C, W.

Herbassars ruderals humits, vernedes, *Galio-Alliarietalia*. 350-1050 m. c.

***Melilotus sulcatus* Desf.**

Melilot solcat. C. 200-300 m. rrr.

Citacions antigues no retrobades.

Poques dades.

***Onobrychis caput-galli* (L.) Lam.**

N. Pradells d'anuals, *Thero-Brachypodietea*, *Thero-Brometalia*. 120-160 m. rrr.

***Onobrychis supina* (Vill.) DC. in Lam.**

et DC. ssp. *supina* var. *intermedia* Lec.

et Lamotte

Trepadella borda. General. Prats secs i brolles, *Aphyllanthion*. 350-1300 m. cc.

**\* *Onobrychis viciifolia* Scop.: trepadella.**

General. 320-880 m. cc. Cultivat i escapat puntualment, subespontàni.

***Ononis minutissima* L.**

Gavó menut. N, C, S. Prats secs i

brolles. 140-1300 m. c.

***Ononis natrix* L. ssp. *natrix***

Gavó, ungla de gat.

**var. *natrix***

General. Llocs secs, assolellats i pedregosos. 180-1050 m. r.

**var. *pyrenaica* (Costa et Willk.) O. Bolòs**

et Vigo

N, C. Llocs secs. 300-700 m. rrr. Falten dades.

***Ononis pusilla* L.**

Gavó de cabdell. General. Pastures seques i brolles, *Ononio-*

*Rosmarinetea*. 120-1000 m. c.

***Ononis reclinata* L.**

N, W. Pradells d'anuals, *Thero-Brachypodion*, *Thero-Brometalia*. 120-960 m. rr. Poques dades.

***Ononis spinosa* L. ssp. *antiquorum***

(L.) Arcang.

Gavó espinós. General. Prats mesòfils, herbassars, Matollars, *Brometalia erecti*. 180-1400 m. ccc.

\* *Ononis striata* Gouan: error.

***Ornithopus perpusillus* L. Serradella**

menuda. N (Ri), C. Pradells d'anuals silicícoles, *Thero-Airion*. 500-1500 m. rrr.

***Psoralea bituminosa* L.**

Trèvol pudent., cabruna.

General. Fenassars, prats secs, *Brachypodietalia phoenicoidis*. 180-1200 m. ccc.

***Robinia pseudoacacia* L.**

Robínia, acàcia (falsa). General.

Boscos humits i vores de rius. 180-1100 m. ccc. Introduït i molt escampat.

***Sarothamnus scoparius* (L.) Wimm.**ex Koch ssp. *scoparius*

Gòdua, Ginestell. General. Landes i bardisses, *Sarothamnion scoparii*. 180-1600 m. cc.

***Scorpiurus muricatus* L. ssp.***subvillosus* (L.) Thell.

Herba d'eruga. N, C, S. Prats secs. 140-250 m. rr.

***Spartium junceum* L.**

Ginesta. General. Espais abandonats i marges. 180-900 m. ccc. Algunes localitats introduïdes.

***Tetragonolobus maritimus* (L.) Roth**

var. *siliquosus* (L.) O. Bolòs et Vigo Lot siliquós. General. Prats humits i jonqueres. 180-1450 m. cc.

\* *Trifolium alpinum* L.: regalissia (regalèssia) de muntanya. N (Ri). Prats acidòfils, *Chamaespartio-Agrostidetum*. 1600 m. rrr.

***Trifolium angustifolium* L.**

Trèvol de fulla estreta. General. Vores i pradells d'anuals, *Thero-Brachypodion*. 140-510 m. cc.

***Trifolium arvense* L.**

Peu de llebre. General. Pradells terofítics, *Thero-Airion*, *Thero-Brachypodion*. 200-700 m. r.

***Trifolium aureum* Pollich**

Trèvol daurat. C. Vorades de bosc i prats humits. 500 m. rrr, poques dades.

***Trifolium campestre* Schreber in Sturm.**

Trèvol campestre. General. Prats i herbassars. 140-1350 m. cc.

\* *Trifolium cernuum* Brot.: dubte, N (Ri).

\* *Trifolium cherleri* L.: error.

***Trifolium dubium* Sibth.**

Trèvol menut. N, C, W. Herbeis i prats humits. 200-1130 m. rr.

***Trifolium fragiferum* L.**

Trèvol maduixer. General. Pradells calcigats, *Trifolio-Cynodontion*. 180-1100 m. rr.

***Trifolium glomeratum* L.**

Trèvol glomerat. N, C. Pradells terofítics. 180-600 m. rr.

\* *Trifolium incarnatum* L. ssp.

*incarnatum*: fenc. N, C, S. Vores de camps i boscos. 400-600 m. rrr. Cultivat i subespontàni.

**Trifolium hirtum** All.: trèvol pilós.  
Citada a prop dels límits comarcals  
(AE).

**Trifolium lappaceum** L.  
N. C. Herbeis inundables,  
*Deschampsion mediae*, 180-660 m.  
rrr.

**Trifolium medium** L. ssp. **medium**  
Trèvol mitjà. General. Vorada de bosc  
humit, *Trifolian medii*. 500-1000 m. c.

\* **Trifolium micranthum** Viv.: dubte.  
N(AE).

**Trifolium montanum** L. ssp.  
**montanum**

Trèvol muntanyenc. General. Prats,  
*Brometalia erecti*. 400-1610 m. cc.

**Trifolium nigrescens** Viv.  
Trèvol blanc. General. Vores i  
pradells terofítics, *Hordeion leporini*,  
*Thero-Airion*. 140-860 m. r.

**Trifolium ochroleucon** Huds.  
Trèvol ocroleuc. General. Vorades  
de bosc i prats, *Origanetalia vulgaris*,  
*Mesobromion*. 180-1610 m. c.

**Trifolium patens** Scopoli in Sturn  
N. Prat humit. 300 m. rrr. 1 citació  
antiga, no retrobat. Poques dades.

**Trifolium pratense** L.  
Trèvol de prat, trefle. General. Prats.  
180-1300 m. ccc. De vegades plantat  
com a farratge.

**Trifolium repens** L.  
Trevolet de prat. General.  
Herbeis i prats humits, *Molinio-*  
*Arrhenatheretea*. 180-1500 m. ccc.

**Trifolium rubens** L.  
Fenc bord. General. Vorada de  
bosc caducifoli, *Querco-Fagetea*  
(*Quercion pubescenti-petraeae*),  
*Geranion sanguinei*. 180-1200 m. rr.

**Trifolium scabrum** L.  
Trèvol escabre. General. Pradells  
terofítics, *Thero-Brachypodion*,  
*Festuco-Sedetalia*. 140-1300 m. c.

**Trifolium spadiceum** L.: dubte N  
(Ri).

**Trifolium stellatum** L.

Trèvol estel·lat. N, W, C. Prats secs.  
300-500 m. rrr. 2 citacions antigues,  
no retrobat. Poques dades.

**Trifolium striatum** L.

Trèvol estriat. General. Pradells  
terofítics, *Thero-Airion*. 180-1367 m.  
rr.

**Trifolium subterraneum** L.

C. Trèvol subterrani. Pradells  
terofítics, *Helianthemion guttati*. 400-  
550 m. rrr.

**Trifolium tomentosum** L.

Trèvol tomentós. N. Aiguamoixos.  
200 m. rrr. Una sola cita molt antiga,  
no retrobat. Poques dades.

**Trifolium sylvaticum** Gérard ex

Loisel. in Desv.  
Garrotxa. Pradells terofítics silicis,  
*Helianthemion guttati*. rrr, sense  
localitats concretes. Poques dades.

\* **Trigonella foenum-graecum** L.:  
fenigrec. C. Conreus, *Secalietalia*.  
rrr. 280 m. Cultivat antigament i  
subespontani.

***Trigonella monspeliaca* L.**

Alfolva de Montpellier. N. Pradells d'anuals. 150-300 m. rrr. citacions antigues, només una citació actual retrobat. Poques dades.

\* *Vicia faba* L.: favera. General. 230-550 m. r. Cultivat i escapat puntualment, poc estable, subespontani.

***Trigonella polycerata* L.**

Garrotxa, rrr.

***Vicia hirsuta* (L.) Gray**

Vícia hirsuta. General. Herbassars i vorades de bosc, *Brachypodietalia phoenicoidis*. 140-650 m. r.

***Vicia benghalensis* L.**

Garlanda atropurpúria. N, C, S. Vores de camps, silicícola, *Chenopodietea*, *Secalietea*. 200-1120 m. rrr.

***Vicia hybrida* L.**

N, C. Marges de camps i camins, *Brachypodietalia phoenicoidis*. 180-400 m. rr.

***Vicia bithynica* (L.) L.**

Vícia bitínica. N, C. Llocs herbosos i conreus. 200-260 m. rrr.

***Vicia lathyroides* L.**

Galavars menut. C. Pradells terofítics silicícoles. 690-700 m. rrr.

***Vicia cracca* L.**

Garlanda.

***Vicia lutea* L. var. *hirta*** (Balb. ex DC.) Lois.

Galavars. N, C. Fenassars i marges de conreus, *Brachypodietalia phoenicoidis*, *Secalietea*. 180-450 m. rr.

**ssp. *cracca* (Gouan) Rouy (V. *cracca*)**

N, W. Ambinets humits. 520-1266 m. rrr.

***Vicia narbonensis* L.**

Moreu. C. Fenassars i marges de conreus. rrr.

**ssp. *tenuifolia* (Roth) Bonnier et Layens (V. *tenuifolia* Roth)**

General. Landes i pastures. 270-1100 m. c.

***Vicia peregrina* L.**

General. Sembrats i fenassars. 180-560 m. rrr.

General. Herbassars, *Chenopodietea*, *Artemisietea*, *Secalietea*. 400-850 m. r.

***Vicia sativa* L.*****Vicia disperma* DC.**

Vícia disperma. N. Herbeis anuals conreus. 260 m. rrr. Una sola localitat. Poques dades.

ssp. ***amphicarpa* (L.) Batt. in Batt. et Trab.**

N. Vora de camí. 180 m. rrr. Una sola localitat. Poques dades.

\* *Vicia ervilia* (L.) Willd.: erb. N.C. Camps de cereals, *Secalietea*. rrr. Cultivada i subespontani.

ssp. ***nigra* (L.) Ehrh.**

Vecera borda. General. Prats secs i herbassars. 200-1100 m. c.

\* ssp. *sativa*: vecera. N, C, W. Conreus. 180-1200 m. r. Subespontani.

### ***Vicia sepium* L.**

Vícia de bardissa. General. Boscos, bardisses, *Origanetalia vulgaris*. 310-890 m. ccc.

### ***Vicia tetrasperma* (L.) Schreber**

Vícia tetrasperma.

ssp. *gracilis* (Loisel.) Hook.

N, C. Pradells terofítics, conreus, *Thero-Brachypodietea*. 180-1000 m. rrr.

### **ssp. *tetrasperma***

N, C. Herbeis humits i conreus. 350-550 m. rrr.

### ***Vicia villosa* Roth**

Garlanda pilosa.

ssp. *varia* (host) Corb. (*V. villosa* ssp. *dasyocarpa* (Ten.) Cavill.)

General. Herbeis ruderals, *Artemisietea*. 180-1320 m. cc.

\* ssp. *villosa*: N (Ri). 880 m. rrr.

### **Phytolacaceae**

#### ***Phytolacca americana* L.**

Raiм de moro. General. ruderal. 160-1000 m. cc. Introduїt, àmpliament dispers, espontani.

### **Plantaginaceae**

#### ***Plantago afra* L. (*P. psyllium* L.)**

Herba pucera. C. Pradels anuals mediterranis, *Thero-Brachypodietalia*. rrr, Una sola citació, no retrobat. Poques dades.

### ***Plantago albicans* L.**

Herba-fam. N, C, W. Prats amb poc sòl, denudats, *Thero-Brachypodion*. 140-210 m. rrr.

### ***Plantago argentea* Chaix**

Plantatge argentí. N. Prat sec, *Aphyllanthion*. rrr, Una sola citació, no retrobat. Poques dades.

### ***Plantago coronopus* L. ssp.**

#### ***coronopus***

Cervina. N, C, S. Camps, erms, camins, *Polygonion avicularis*. 140-660 m. rrr.

### ***Plantago lagopus* L.**

Plantatge morro d'ovella. N, S. Pradells d'anuals mediterranis. 200 m. rrr.

### ***Plantago lanceolata* L. ssp.**

#### ***lanceolata***

Plantatge de fulla estreta. General. Prats, vores de camps, ruderal. 140-1610 m. ccc.

### ***Plantago major* L.**

Plantatge gros.

#### **ssp. *intermedia* (Gilib.) Lange**

C, W. Sòls temporalment inundats, *Nanocyperion*. 370-900 m. rrr.

#### **ssp. *major***

General. Indrets calcigats sobre sòls humits, *Plantagineta*. 180-1550 m. ccc.

### ***Plantago maritima* L. ssp. *serpentina***

(All.) Arcang.

Pedrenca serpentina. General.

Sòls margosos o argilosos, que s'inunden temporalment, *Agrostietalia stoloniferae*. 550-1350 m. r.

***Plantago media* L.**

Plantatge mitjà. General. Prats mesòfils, *Brometalia erecti*. 180-1610 m. cc.

\* ssp. *plantaginea* (All.) Willd. var. *bupleroides* (Godr. et Gren) O. Bolòs et Vigo: N (Ri), W (Os). 1000 m.

***Plantago × mixta* Domin (*P. media* × *major*)**

W. Prats mesòfils, *Brometalia erecti*. rrr.

**Polygalaceae**

\* ***Polygala alpina* (DC.) Esteudel:** error.

\* ***Polygala amara* L. ssp. *amarella* (Crantz) Chodat:** error.

***Polygala calcarea* F. W. Schultz**

Herba blava. General. Prats secs i mesòfils. 180-1550 m. ccc.

***Plantago scabra* Moench (*P. arenaria* Waldst. et Kit.)**

Plantatge arenari. N (?), C. Una sola citació segura a la comarca. Conreus, codolar. No retrobat. Poques dades.

***Polygala exilis* DC.**

N, C. Prats secs, *Aphyllanthion*. 200-500 m. rrr. Només 2 localitats. Poques dades.

***Plantago sempervirens* Crantz ssp. *sempervirens***

Plantatge de ca, matafoc. General. Indrets pedregosos. 180-1120 m. rr.

***Polygala vayredae* Costa**

N. Prats, boscos clars, rocams. 430-1010 m. rrr. Endemisme comarcal, VU (ESP, CAT). Protegit (Generalitat, 1992, 2008).

**Platanaceae*****Platanus orientalis* L. (*P. hispanica* Münchh.)**

Plàtan. General. Boscos de ribera i proximitats de zones habitades, *Alno-Padion*, *Populetalia albae*. 140-700 m. r. Plantat i espontani.

***Polygala vulgaris* L.**

ssp. ***alpestris*** (Rchb.) Rouy et Fouc.

Polígala alpestre. N (Ri), W. Prats acidòfils, *Cynosurion*, *Calluno-Genistion*, *Mesobromion*. 1100-1610 m. rr.

ssp. ***gerundensis*** (O. Bolòs et Vigo)

O. Bolòs, Vigo, Masalles et Ninot Polígala mediterrània. General. Prats, *Mesobromion*, *Aphyllanthion*. 200-1180 m. c.

ssp. ***vulgaris***

Polígala vulgar. General. Landes, *Calluno-Ulicetea*, *Lavanduletalia stoechadis*. 180-1500 m. r.

**Plumbaginaceae****\* *Armeria alliacea* (Cav.) Hoffmg.**

\* ssp. *ruscinonensis* (Gir.) O. Bolòs et Vigo  
Gasó: N (Ri), W. Prats altimontans. 1000-1350 m. rrr. Només 2 localitats. Poques dades.

**Polygonaceae**

\* *Fagopyrum esculentum* Moench:  
N, C. Vores de carreteres i camins,  
*Chenopodietae*. 520 m. rrr. Plantat i  
de vegades subespontani.

***Polygonum amphibium* L.**

Herba presseguera amfibia. N, C, S.  
Aiguamolls, *Phragmitetea*. 400-500  
m. rrr, poques localitats i dades.

*Polygonum aubertii* L. Henry (*Fallopia balsdchaunica* (Regel) J. Holub.)  
General. Bardisses, murs i rocams.  
230-660 m. rr. Plantat i espècie  
fortament invasora.

***Polygonum aviculare* L.**

Passacamins.

**ssp. *aviculare***

General. Camins i conreus,  
*Plantaginetalia*. 180-1450 m. ccc.

ssp. ***bellardii*** (All.) O. Bolòs et Vigo  
N, C, W. Camps, conreus. 150-500  
m. Camps de cereals, *Secalietalia*.  
Poques cites i dades.

ssp. ***rurivagum*** (Jord. ex Boreau)  
Berher  
N, W, C. conreus i camins. 150-700  
m. rr. Poques localitats i dades.

***Polygonum bistorta* L.**

Bistorta. W. Herbassars humits,  
*Cynosurion*, *Cardamino-Montion*.  
1400-1500 m rrr. Poques dades.

***Polygonum convolvulus* L.**

Fajol bord. General. Camps i rostolls,  
*Chenopodietae*, *Secalietea*. 180-  
1380 m. ccc.

***Polygonum dumetorum* L.**

Fajol de bardisses. N, C. Bardisses  
humides. 270-880 m. rrr. Poques  
citations i dades.

***Polygonum hydropiper* L.**

Pebre d'aigua. N, C. Terres humides  
i nitrificades, *Bidention tripartitae*.  
440-1000 m. rrr.

***Polygonum lapathifolium* L.**

Herba presseguera lapatifòlia.  
General. Terres humides i  
nitrificades, *Bidention tripartitae*.  
180-800 m. r.

***Polygonum mite* Schrank**

Herba presseguera fada. N,W,  
C.Terres humides i nitrificades,  
*Bidention tripartitae*. 180-500 m. rr.

**\* *Polygonum orientale* L.: N.**

Conreus i erms. 800 m. rrr.  
Plantat i escapat puntualment,  
subespontani.

***Polygonum persicaria* L.**

Herba presseguera. General. Terres  
humides i nitrificades, vores de rius,  
*Bidention tripartitae*. 140-1320 m.  
ccc.

**\* *Polygonum salicifolium* Brouss.  
ex Willd.: error.*****Rumex acetosa* L. ssp. *acetosa***

Agrella. N, C, W. Herbassars  
humits, clarianes, *Arrhenatherion elatioris*. 500-1400 m. r.

***Rumex acetosella* L. ssp.**

***angiocarpus*** Murb.  
Agrelleta. N, C, S. Conreus i erms,  
*Thero-Airion*. 200-1600 m. r.

**Rumex bucephalophorus L. ssp. *bucephalophorus***

Agrelleta de bou. N, S. Camps i pradells d'anuals sobre silici. rrr. Poques localitats i dades.

**Rumex conglomeratus Murray**

Paradella conglomerada. General. Herbassars humits i vores d'aigua, *Magnocaricion elatae*. 140-830 m. c.

**Rumex crispus L.**

Paradella crespa. General. Herbassars humits i més o menys ruderatitzats, *Agropyro-Rumicion*. 140-1200 m. ccc.

\* *Rumex hydrolapathum* Huds.: error.

\* *Rumex intermedius* DC. in Lam. et DC.: error.

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

W. Herbassars, 1000 m. Una sola localitat. poques dades.

**Rumex obtusifolius L.**

Paradella obtusifòlia. General. Herbassars frescals més o menys nitrificats, *Arction*. 140-1450 m. ccc.

\* *Rumex patientia* L.: paradella de galàpet. C. N (GX?). rrr. Antigament cultivat.

**Rumex pulcher L.**

Paradella mollerosa. General. Vores de camins i vegetació ruderal. 160-720 m. cc. Cal estudiar les subespècies.

**Rumex sanguineus L.**

Paradella sanguínia. N, C, W. Boscos caducifolis humits, *Fagetalia sylvatica*. 375-1300 m. rrr. Distribució poc coneguda, poques dades.

**Rumex scutatus L. ssp. *scutatus***

Badola. General. Pedrusques, *Thlaspietea*. 450-1420 m. r.

**Portulacaceae**

\* *Montia fontana* L.: móntia. N (Ri). Comunitats fontinals. 1100-1500 m.

**Portulaca oleracea L.**

Verdolaga. General. Conreus i vores de camins. 160-1100 m. ccc.

**Primulaceae**

**Anagallis arvensis L.**

Morró.

ssp. **arvensis** var. **arvensis**

General. Camps, horts, camins. *Chenopodietea*, *Secalietea*. 140-1300 m. c. la forma **arvensis** és la comuna, i la forma **cárnea** (Schrank) Lüdi molt rara.

ssp. **foemina** (Mill.) Schinz et Thell.

General. Camps, horts, camins, *Chenopodietea*, *Secalietea*. 140-1220 m. c. Sembla la ssp. més comuna.

**Anagallis tenella** (L.) L.

Anagall d'aigua. N. Jonqueres calcícoles, *Molinio-Holoschoenion*. 180-550 m. rrr. Poques dades.

***Asterolinon linum-stellatum* (L.)**

Duby in DC.

Lli estel·lat. N, C, S. Pradells d'anuals,  
*Thero-Brachypodion*. 160-550 m. rrr.***Coris monspeliensis* L. ssp.*****monspeliensis* var. *monspeliensis***Farigola mascle. General. Brolles i  
terraprims, *Rosmarinetalia*. 140-1200  
m. ccc.***Lysimachia ephemerum* L.**Lisimàquia de jonquera. N.  
Jonqueres, *Molinio-Holoschoenion*.  
270 m. rrr. Una única localitat, no  
retrobat.***Lysimachia nemorum* L.**Lisimàquia de bosc. N, C, W.  
Prats i boscos caducifolis molt  
ombrívols i humits, *Cardamino-*  
*Montion*, *Holoschoenetalia*, *Fagetalia*  
*sylvaticae*. 400-1310 m. rr.***Lysimachia vulgaris* L.**Lisimàquia vulgar. N, C. Herbassars  
humits, *Magnocaricion elatae*,  
*Filipendulion ulmariae*. 360-480 m. r***Primula elatior* (L.) L.**

Primula gran.

\* ssp. *elatior*: error.ssp. ***intricata*** (Godr. et Gren.) Widmer  
Garrotxa. Prats frescals. rrr. No hi ha  
cites precises, poques dades.***Primula veris* L. ssp. *columnae***

(Ten.) Maire et Petitm.

Primula vera. General. Rouredes i  
altres boscos més o menys humits,  
*Quercion pubescenti-petraeae*. 160-  
1610 m. ccc.***Samolus valerandi* L.**

Enciamet de la Mare de Déu.

General. Jonqueres, bogars,  
comunitats fontinals, codolars. 140-  
1240 m. c.***Punicaceae***\* *Punica granatum* L.: magraner.N, C. Bardisses, *Prunetalia*  
*spinosa*. 180-500 m. rrr. Plantat i  
subespontani o persistent?.***Pyrolaceae******Pyrola chlorantha* Sw.**Pírola cloranta. N. Pinedes de pi roig  
en el domini de' alzinars, rouredes  
de roure martinenc i fagedes.  
540-1270 m. rr. Sembla no ser tan  
rara en pinedes montanes. Poques  
dades.***Monotropa hypopithys* L. var.*****glabra* Roth. (ssp. *hypophegea*  
(Wallr.) Holmboe).**Monòtropa. N, C, W. Alzinars i  
pinedes amb molt humus. 400-1300  
m. rr.***Rafflessiaceae******Cytinus hypocistis* (L.) L. ssp.  
*hypocistis***Frare d'estepa. N, C. Paràsit  
d'estepes de flors blanques. 450-  
550 m. rrr.***Cytinus ruber* Fourr. ex Fritsch [C.  
*hypocistis* ssp. *kermesinus* (Guss.)  
Arcang.]**Frare d'estepa. N, C. Paràsit  
d'estepes de flors rosades. 450-480  
m. rrr.

**Ranunculaceae****Aconitum anthora** L.

Tora groga. N, W. Peus de cingle. 1370-1450 m. rrr. 3 úniques localitats. Poques dades.

\* *Aconitum napellus* L. ssp. *vulgare* Rouy et Fouc.: error.

**Aconitum vulparia** Rchb. (*A. pyrenaicum* auct.; *A. lycocotonum* auct.)

Tora pirinenca. W, C. Herbassars humits, *Galio-Alliarietalia*. 500-1500 m. rr. Ha desaparegut a la zona volcànica? Protegit al PNZVG (Generalitat, 1992, 1994, 2008).

**Actaea spicata** L.

Herba de Sant Crsitòfol. N, W. Torrents rocallosos, *Fagetalia*. 1000-1300 m. rrr. Poques localitats i dades.

**Adonis aestivalis** L.

Ull de perdiu. C. Camps de cereals, *Caucalidion platycaruae*. rrr. Cites antigues no retrobades, poques dades.

**Adonis annua** L.

Ull de perdiu.

**ssp. annua**

N, C. Camps de cereals, *Secalieta*. 180-650 m. rr.

**ssp. cupaniana** (Guss.) C. Steib.

(*A. cupaniana* Guss.)

N. Camps de cereals, *Secalieta*. 140 m. Una sola cita. Poques dades.

**Adonis flammea** Jacq.

Ull de perdiu. N. Camps de cereals, *Caucalidion platycaruae*. 880-900 m. rrr.

\* *Adonis vernalis* L.: error.

**Anemone hepatica** L.

Herba fetgera. General. Boscos no massa eixuts, *Querco-Fagetea*. 200-890 m. ccc.

**Anemone nemorosa** L.

Buixol. General. Boscos caducifolis humits, *Fagetalia sylvaticae*. 200-1610 m. c.

**Anemone ranunculoides** L.

Buixol groc. N, C, W. Boscos caducifolis humits, *Fagetalia sylvaticae*. 200-1500 m. r.

\* *Aquilegia viscosa* Gouan.: error.

**Aquilegia vulgaris** L. ssp. **vulgaris**

Corniol. General. Vorada de boscos humits, *Origanetalia vulgaris*. 180-1450 m. ccc.

**Caltha palustris** L.

Calta. N (Ri), W, C. Mulladius i prats molt humits i ombrívols, *Phragmition*, *Cardamino-Montion*. 420-1050 m, rrr, poques localitats i dades (VILLEGAS).

**Clematis flammula** L.

Vidiella. N, C, S. Alzinars i matollars assolellats, *Quercion ilicis*. 150-750 m. ccc.

**Clematis recta** L.

Herba bornera. General. Vorada de boscos humits, *Origanetalia vulgaris*. 160-1120 m. r.

***Clematis vitalba* L.**

Vidalba. General. Boscos i bardisses,  
*Querco-Fagetea*. 180-1600 m. ccc.

\* *Delphinium ambiguum* L. (*D. ajacis* auct.): C. Vorer. 500 m. rrr.  
Plantat en jardins, escapat en dues localitats, subespontani.

***Delphinium peregrinum* L. ssp. *verdunense*** (Balb.) Cout.  
Esperó de sembrat. General.  
Rostolls, *Secalietalia*. 180-850 m. rr.

\* *Delphinium pubescens* DC.: error.

***Helleborus foetidus* L.**

Marxívol. General. Boscos en general, llevat dels més eixuts,  
*Quercetalia pubescentis*. 180-1400 m. ccc.

***Helleborus viridis* L. ssp. *occidentalis*** (Reut.) Schiffn.  
El·lèbor verd. General. Boscos caducifolis humits, *Fagetalia sylvaticae*. 180-1610 m. c.

***Isopyrum thalictroides* L.**

C. rouredes de roure pènol i fagedes, *Isopyro-Quercetum roboris*, *Fagion sylvaticae*. 420-1000 m. rrr.  
Poques localitats i dades. Protegit al PNZVG (Generalitat, 1992, 1994, 2008)

***Nigella damascena* L.**

Flor d'aranya. N. Camps i guarets. 160-400 m. rr.

***Nigella gallica* Jord.**

Nigel·la gàl·lica. N, C, S. Sembrats i camps abandonats, *Secalietalia*. 400-600 m. rr.

***Ranunculus acris* L.**

Ranuncle acre, botó d'or (de prat).

ssp. ***despectus*** M. Laínz [ssp. ***friesanus*** (Jord.) Syme. var. ***latilobus*** (Frey) A. et O. Bolòs (*R. steveni* auct.)]  
General. Indrets humits, *Molinio-Arrhenatheretea*. 180-1610 m. ccc.

ssp. ***friesanus*** (Jord.) Syme. var. ***friesanus***  
Garrotxa. rrr. Poques dades.

***Ranunculus aquatilis* L. ssp. *aquatilis***

Ranuncle aquàtic. C. Aigües estagnants o corrents,  
*Potamogetonion eurosibiricum*. 400 m. rrr. Només s'ha retrobat una localitat en els darrers anys, poques dades.

***Ranunculus arvensis* L.**

Ranuncle arvense. General.  
Sembrats i marges de conreus, *Secalietalia*. 180-1200 m. c.

***Ranunculus auricomus* L.**

Ranuncle daurat, botó d'or. N, W.  
Fagedes. 500-950 m. rrr. Una cita molt antiga. Falten dades.

***Ranunculus bulbosus* L.**

Ranuncle bulbós, botó d'or.

ssp. ***aleae*** (Willk.) Rouy et Fouc.  
N, C, W. Jonqueres i herbeis humits, *Molinio-Holoschoenion* 200-1000 m. r.

ssp. ***bulbifer*** (Jord.) Neves  
N, W. Prats mesòfils. 600-1500 m. rrr, poques cites i dades.

**ssp. *bulbosus***

General. Prats secs i mesòfils. 140-1500 m. ccc.

***Ranunculus ficaria* L. ssp. *ficaria***

Gatassa. General. Vernerdes i boscos molt humits, *Alno-Padion*. 180-1240 m. cc.

***Ranunculus flammula* L. ssp. *flammula***

Mataanyells. N (Ri), W. Prats molt humits, jonqueres, *Cynosurion*, *Molinietalia*, *Juncion acutiflori*. 500-1500 m. rrr. En una localitat antiga, no retrobat, i retrobat en dues localitats (VILLEGAS), poques dades.

***Ranunculus gramineus* L. var. *gramineus***

Ranuncle gramoïde. N, W. Carenes, *Festucion gautieri*. 1240-1500 m. rrr. Només quatre localitats (BÉJAR, LOCKWOOD i OLIVER), poques dades.

***Ranunculus hederaceus* L.**

Garrotxa. N (Ri). Mulladiis silícics, *Cardamino-Montion*, *Glycerio-Sparganion*. 1100-1320 m.

***Ranunculus montanus* Willd.**

Ranuncle muntanyenc, botó d'or (muntanyenc).

**ssp. *gouani* (Willd.) O. Bolòs et Font Quer**

W. Prats higròfils, *Cynosurion cristati*. 1000-1330 m. rrr.

**ssp. *ruscinonensis* (Landolt) O. Bolòs et Font Quer**

N, W. Prats altimontans, *Cynosurion crsitati*, *Mesobromion*. 1000-1400 m. rr.

***Ranunculus muricatus* L.**

W, 200 m. rrr. Dues localitats (2008, Béjar), falten dades.

***Ranunculus parviflorus* L. in Loefl.**

Ranuncle de flor petita. N, C. Herbeis. 200-500 m. rrr.

***Ranunculus repens* L.**

Botó d'or, ranuncle repent. General. Rierols i indrets entollats i trepitjats, *Plantaginetalia*. 140-1600 m. ccc.

***Ranunculus sardous* Crantz**

Ranuncle sard. Sòls humits. 450 m. rrr. Citació molt antiga, no retrobat, falten dades.

**ssp. *sardous***

Garrotxa. falten dades.

**ssp. *trilobus* (Desf.) Rouy et Fouc. (*R. trilobus* Desf.) C.**

Garrotxa. Falten dades.

***Ranunculus serpens* Schrank**

Botó d'or (de bosc), ranuncle de bosc.

**ssp. *nemorosus* (DC.) G. López (*R. nemorosus* DC.)**

General. Boscos caducifolis humits, *Fagetalia sylvatica*. 280-1610 m. c.

**ssp. *timbalii* (Mab. et Gaudf) Rouy et Fouc.**

W. Fagedes, boscos de ribera, *Fagetalia sylvatica*. 800-1200 m. rr.

***Ranunculus trichophyllus* Chaix. ssp. *trichophyllus***

N, C. Basses i aigües estagnants, *Potamogetonion eurosibiricum*. 400-550 m. rrr. 3 localitats, 2 amb cites antigues no retrobades, poques dades.

***Thalictrum aquilegiifolium* L.**

N, C, W. Bosc caducifoli humit. 450-1200 m. rrr.

***Thalictrum flavum* L. ssp. *flavum*.**

Muntanyes olositàniques, Cabrerès. Prats humits, *Molinio-Arrhenatheretea*. rr.

***Thalictrum minus* L.**

ssp. *majus* (Crantz) Rouy et Fouc. N, C. 420 m. rr. Una sola cita, poques dades.

ssp. *minus var. pyrenaicum* (Jord.) O. Bolòs et Vigo (ssp. *pyrenaicum* Jord.). N, C. Vorades de bosc i pastures. 450-660 m. rrr, poques dades.

ssp. *pubescens* (Schleich. ex DC.) Rouy et Fouc.

N (Ri), C. 420-640 m. rrr. Una cita a la Garrotxa, antiga, no retrobat, i una altra a prop (Ri), poques dades.

\* ***Thalictrum tuberosum* L.:**

W (Os). Prats secs assolellats, *Aphyllanthion*, rrr. 1000 m.

***Trollius europaeus* L. ssp. *europaeus***

Flor de rovell d'ou. W. Prats de dall, mulleres, *Molinio-Arrhenatheretea*. 1100-1500 m. rrr.

**Resedaceae*****Reseda lutea* L. ssp. *lutea***

Gandaia. N, C, W. Vores de camins i de camps, *Chenopodietea*, *Secalietea*. 120-900 m. rr.

***Reseda luteola* L. ssp. *luteola***

Galda. N. Herbassars ruderals, *Onopordetalia acanthii*. 880-900 m. rrr.

***Reseda phyteuma* L. ssp. *phyteuma***

Pebrots de ruc. General. Erms i marges de camins, *Chenopodietea*, *Secalietea*. 140-1280 m. ccc.

**Rhamnaceae*****Paliurus spina-christi* Mill.**

Espinavessa. N, C, S. Bardisses, *Pruno-Rubion ulmifolii*. 180-550 m. rr.

***Rhamnus alaternus* L.**

Aladern. General. Alzinars i garrigues, *Quercetalia ilicis*. 140-800 m. cc.

***Rhamnus alpinus* L. ssp. *alpinus***

Púdol. N, W. Rocams i carenes. 800-1480 m. rr.

***Rhamnus cathartica* L.**

Espina cervina. N, C, W. Bardisses i boscos humits, *Prunetalia spinosae*, *Carpinion betuli*. 350-620 m. rr.

***Rhamnus frangula* L.**

Fràngula. General. Bardisses i boscos humits, *Querco-Fagetea* (*Alno-Padion*). 340-1020 m. rr.

***Rhamnus pumila* Turra var. *pumila***

Púdol menut. W. Rocams, *Saxifragion mediae*. 1280-1480 m. rrr. Molt poques localitats.

***Rhamnus saxatilis* Jacq. ssp. *saxatilis* var. *corbariensis* Thimb.**

Espina cervina de fulla petita. C, W. Bardisses i boscos esclarissats. 690-1450 m. rrr. Molt poques localitats i dades.

\* *Ziziphus jujuba* Mill.: ginjoler. N, C, S. 200 m. rrr. 3 localitats, una molt antiga, no retrobat, subespontani.

### Rosaceae

#### *Agrimonia eupatoria* L. ssp. *eupatoria*

Agrimònia, herba cuquera.  
General. Vorada de bosc i pastures més o menys humides, *Trifolion medii*. 160-1300 m. ccc.

#### *Agrimonia procera* Wallr.

N, W, C. Herbassars humits de vorada de bosc, *Trifolion medii*. 450-1400 m. rr.

\* *Alchemilla acutidens* Buser.: error.

***Alchemilla alpigena*** Buser ex Hegi (A. *alpina* L. ssp. *asterophylla* (Tausch) O. Bolòs et Vigo)  
W. 1100 m. Una sola localitat (VILLEGAS). Falten dades.

\* *Alchemilla colorata* Buser (A. *hybrida* (L.) L.) ssp. *colorata* (Buser) Gams): pota de lleó. N (Ri). Prats humits. 1000 m. rrr.

***Alchemilla connivens*** Buser (A. *vulgaris* L. ssp. *connivens* (Buser) Camus). Pota de lleó. W. Prats i herbassars humits i clarianes de fagedes. 1000-1500 m. rrr. Poques dades.

***Alchemilla coriacea*** Buser (A. *vulgaris* L. ssp. *coriacea* (Buser) Camus)  
Muntanyes olositàniques (Cabrerès), N (Ri). Vorades i prats humits, *Trifolion medii*, *Molinion*, *Cynosurion*, *Cardamino-Montion*. 800-100 m. r. Poques dades.

***Alchemilla filicaulis*** Buser (A. *hybrida* (L.) L. ssp. *vestita* (Buser) O. Bolòs et Vigo)  
Pota de lleó. W. Clarianes de fagedes. 1300-1500 m. rrr. Poques dades.

***Alchemilla flabellata*** Buser (A. *hybrida* (L.) L. ssp. *flabellata* (Buser) Gams)  
Pota de lleó. N, W. Landes i prats acidòfils altimontans, *Calluno-Genistion*, *Mesobromion*. 900-1610 m. cc.

***Alchemilla glabra*** Neygenfind (A. *vulgaris* L. ssp. *glabra* (Neygenfind) O. Bolòs et Vigo)  
W. Clarianes de fagedes. 1180-1480 m. rrr. Poques dades.

***Alchemilla glaucescens*** Wallr. (A. *hybrida* (L.) L. ssp. *glaucescens* (Wallr.) O. Bolòs et Vigo)  
Pota de lleó. N, W. Landes i prats acidòfils altimontans, *Calluno-Genistion*, *Brometalia*, *Aphyllanthion*. 400-1610 m. c.

\* ***Alchemilla saxatilis*** Buser (A. *alpina* L. ssp. *saxatilis* (Buser) Rouy et Camus): alchemil·la alpina. N (Ri). Landes i prats acidòfils altimontans, *Calluno-Genistion*, *Mesobromion*, 1320-1610 m.

***Alchemilla straminea*** Buser (A. *vulgaris* L. ssp. *straminea* (Buser) O. Bolòs et Vigo)  
W. rrr, (VILLEGAS). Poques dades.

\* ***Alchemilla tenuis*** Buser (A. *vulgaris* L. ssp. *tenuis* (Buser) J. Murr.): N (Ri). Avellanosa, *Polysticho-Coryletum*. 900 m. rrr.

\* ***Alchemilla transiens*** (Buser) Buser  
*(A. alpina L. ssp. transiens (Buser))*  
 O. Bolòs et Vigo: N (Ri). Landes i  
 prats acidòfils altimontans, *Calluno-*  
*Genistion*, *Mesobromion*. 1000 m. rrr.

***Alchemilla xanthochlora*** (*A. vulgaris*  
*L. ssp. xanthochlora* (Rothm.) O Bolòs  
 et Vigo var. *xanthochlora*)  
 W. Prats i landes, *Brometalia*,  
*Sarothamnion scoparii*. 1000-1550 m.  
 rrr. Poques dades.

***Amelanchier ovalis*** Medik. var.  
***balearica*** Briq.

Corner. General. Rocams assolellats,  
*Quercetalia pubescens*. 530-1250 m.  
 cc.

***Aphanes arvensis*** L.

General. Pradells terofítics i sembrats.  
 160-1240 m. rr.

\* ***Cotoneaster tomentosus*** (Aiton)  
 Lindl. (*C. nebrodensis* auct.): cornera  
 tomentosa. W (Os). Muntanyes  
 olositàniques (Cabrerès). rrr.

***Crataegus monogyna*** Jacq. ssp.  
***monogyna***

Arç blanc, espinalb. General. Boscos i  
 bardisses, *Querco-Fagetea*. 180-1610  
 m. ccc.

\* ***Eryobotria japonica*** (Thunb.) Lindl.:  
 nesprer del Japó. General. A la vora  
 de masos i poblacions. 220-660 m.  
 c. Plantat i escapat puntualment,  
 subespontani.

***Filipendula ulmaria*** (L.) Maxim.  
 Ulmària. General. Herbassars molt  
 humits, *Filipendulion ulmariae*. 200-  
 1060 m. r.

***Filipendula vulgaris*** Moench.  
 Filipèndula. General. Prats mesòfils  
 i higròfils, *Mesobromion erecti*,  
*Cynosurion*, *Molinion coeruleae*. 320-  
 1360 m. r.

***Fragaria vesca*** L.

Maduixer. General. Vorades i  
 clarianes de boscos humits, *Trifolion*  
*medii*. 140-1610 m. ccc.

***Fragaria viridis*** Weston

Maduixer borda. W (Os), C. Vorada de  
 bosc caducifoli, *Origanetalia*. 500-1000  
 m. rrr. Una sola cita molt antiga a la  
 comarca. No retrobat. Poques dades.

***Geum hispidum*** Fr. var.

***albarracinense*** (Pau) Cuatrec.  
 Gèum híspid. W. 1470 m. rrr. Una sola  
 cita. Poques dades.

***Geum urbanum*** L.

Herba de Sant Benet. General.  
 Clarianes de boscos caducifolis humits,  
*Galio-Alliarietalia*. 180-1550 m. ccc.

***Mespilus germanica*** L.

Nesprer. General. Boscos més o  
 menys humits, *Carpinion betuli*,  
*Alno-Padion*. 320-580 m. rr. Introduït i  
 naturalitzat.

\* ***Potentilla anserina*** L.: error.

***Potentilla argentea*** L.

Potentil·la argentina. General. Pastures  
 seques, *Sedo-Scleranthion*. 200-1100  
 m. rr.

***Potentilla caulescens*** L.

Te de soqueta. N. Rocams calcaris,  
*Potentilletalia caulescentis*. 400-1550  
 m. rr.

**Potentilla chrysanthia** Trev. ssp.

**thuringiaca** Bernh. ex Link

W. Landes i falguerars. 1100-1300 m. rrr. Només 2 localitats. Poques dades.

**Potentilla crantzii** (Crantz) Beck

ex Fritsch ssp. **latestipula** Br.-Bl. ex

Vives var. **latestipula**

Potentil·la estipular. W. Prats

culminals. 1100-1500 m. rr

(VILLEGAS).

**Potentilla erecta** (L.) Räuschel

Tormentil·la. General. Landes i prats acidòfils. 300-1610 m. ccc.

**Potentilla micrantha** Ramond ex

DC. in Lam. et DC.

Fragassa de flor petita. W.

Bardisses, boscos, Querco-

*Fagetea*. rr (VILLEGAS). Poques dades.

**Potentilla neumanniana** Rchb. var.

**hirsuta** (DC.) O Bolòs et Vigo

Potentil·la vernal. General. Prats

poc humits. 160-980 m. ccc.

**Potentilla recta** L.

Potentil·la recta. C. Herbeis poc

humits, vora de camí. 600 m. rrr.

Tres localitats (BÉJAR, OLIVER).

Poques dades.

**Potentilla reptans** L.

Gram negre. General. Indrets més o menys humits, *Plantaginetea*. 140-1550 m. ccc.

**Potentilla sterilis** (L.) Garcke

Fragassa de bosc. N, C, W. Boscos caducifolis humits, *Fagetaia sylvatica*. 350-1610 m. r.

**Prunus avium** (L.) L. var. **sylvestris**

(Kirschl.) Dierb.

Cirerer. General. Boscos humits, *Fagetaia sylvatica*. 180-1600 m. cc. Alguns exemplars subespontanis de varietats cultivades.

\* *Prunus cerasifera* Ehrh. [P.

myrobalana (L.) Desf.]: mirobalà. N,

C. Cultivat i exemplars persistents.

200-540 m.

**Prunus domestica** L.

ssp. **domestica**

Prunera. General. Bardisses, *Pruno-Rubion*. 350-1000 m. rr. Introduït, subespontani.

ssp. **insititia** (L.) Bonnier et Layens

Prunyoner. N, W. Bardisses, *Pruno-Rubion*. 880-1000 m. rrr.

\* *Prunus dulcis* (Mill.) D.A. Webb:

ametller. N, C, S. Cultivat i exemplars

persistents en el medi. rr.

\* *Prunus laurocerasus* L.

Llorer-cirer. N,C. Boscos humits. 200-500. rrr. Cultivat i rarament escapats.

**Prunus mahaleb** L.

Cirerer de guineu. General. Boscos secs, *Quercetalia pubescens*. 270-1000 m. rrr.

\* *Prunus persica* (L.) Batsch:

presseguer. General. 200-720 m.

Subespontani.rr.

**Prunus spinosa** L. ssp. **fruticans**

(Weihe) Nyman

Aranyoner. General. Bardisses,

*Prunetalia spinosae*. 140-1610 m. ccc.

**Pyracantha angustifolia** (Franch.) C.K. Schneid.  
N, C, S. Prats secs, bardisses i boscos clars mediterranis. 180-500 m. rrr. Exemplars persistents i localment espontània abundant.

ssp. **sylvestris** (L.) Ehrh. (*Malus sylvestris* Mill.)  
Pomera borda. General. Boscos caducifolis poc densos i bardisses, *Querco-Fagetea*. 200-1340 m. ccc.

**Pyracantha coccinea** M. Roem.  
(*Cotoneaster pyracantha* (L.) Spach)

Piracant. N, C. Alzinars i bardisses seques, *Pruno-Rubion ulmifolii*. 300-480 m. rrr. Poques localitats i dades. Existeixen varietats cultivades, una al menys espontània a la Garrotxa.

\* ssp. *mitis* (Wallr.) O. Bolòs et Vigo: pomera. N. Vora de conreus. 300-1000 m. rrr. Subespontàni.

**Pyrus communis** L.

Pereres.

ssp. *achras* (Gaertn.) Asch. et Graebn. Bardisses i bosc de ribera. Subespontàni. Segons autors difícil de distingir amb altres subespècies properes.

\* ssp. *communis*: perera. General. Bardisses i boscos caducifolis humits, *Prunetalia spinosae*. 320-880 m. Persistents.

ssp. **pyraster** (L.) Ehrh. (*P. pyraster* (L.) Baumg.).

Perera borda. W. Bardisses. rrr. Poques dades.

ssp. **salvifolia** (DC.) Gams  
Perera borda (salvifòlia). N, W. 200-300 m. rrr. Poques cites, antigues i no retrobat. Dubtes d'alguns autors. Poques dades.

**Pyrus malus** L.  
Pomera borda.

**Rosa agrestis** Savi  
Roser agrest. N, C, W. Bardisses, *Pruno-Rubion ulmifolii*. 550-1100 m. rr.

**Rosa arvensis** Huds.

Roser repent. N, C, W. Bosc caducifoli humit, *Fagetalia sylvatica*. 400-1600 m. c.

**Rosa canina** L.

Roser caní.

ssp. **canina**

General. Bardisses, *Pruno-Rubion ulmifolii*. 200-1350 m. c.

ssp. **dumetorum** (Thuill.) Fr.

N, C, W. Bardisses, *Pruno-Rubion ulmifolii*. 284-1130 m. r.

ssp. **stylosa** (Desv.) Masclans (*R. stylosa* Desv.)

N, C. Bardisses, *Pruno-Rubion ulmifolii*. 180-1380 m. rr.

**Rosa elliptica** Tausch.

Roser el·líptic. C. Bardisses. 680 m. rrr. Una sola cita molt antiga, no retrobat. Poques dades.

**Rosa micrantha** Borrer ex Sm. in Sowerby

Roser de flor petita. N, C, W. Bardisses i vorada de boscos humits. 400-1260 m. rr.

\* *Rosa obtusifolia* Desv.: error.

***Rosa pimpinellifolia* L. ssp.  
*pimpinellifolia***

Roser espiníssim. C. Vorada de bosc i matollars. 450 m. rrr. Una sola cita molt antiga, no retrobat. Falten dades.

***Rosa pouzinii* Tratt.**

Roser de Pouzin. N, C, W. Bardisses i broles, *Prunetalia spinosae* 200-1240 m. r.

***Rosa rubiginosa* L.**

Roser rubiginós. N, W. Landes, bardisses, *Ulicetalia*, *Prunetalia spinosae*. 300-1500 m. rr.

***Rosa sempervirens* L.**

Roser englantiner. General. Alzinars i bardisses, *Quercion ilicis*. 140-620 m. cc.

\* *Rosa sicula* Tratt.: N (Ri). N.

Boscos humits i matollars. *Fagetalia*, *Sarothamnion scoparii*. 700-1100 m. rrr.

***Rosa tomentosa* Sm.**

Roser tomentós. N, C, W. Bardisses, *Prunetalia spinosae*, 400-1610 m. rr.

*Rosa villosa* L. ssp. *mollis* (Sm. in Sowerby) Crêpin (*R. mollis* Sm. in Sowerby)

Roser pomífer. N. Bardisses, *Prunetalia spinosae*. 880 m. rrr. Una sola cita. Falten dades.

***Rubus***

Una gran part de l'informació sobre les espècies d'aquest gènere procedeixen dels treballs de N. VILLEGAS.

***Rubus caesius* L.**

Romegueró. General. Bardisses i altres indrets humits, *Alno-Padion*, *Populetalia albae*, *Sambuco-Salicion*. 180-1000 m. ccc.

***Rubus canescens* DC.**

Esbarzerola (tomentosa). N, C. Bardisses, *Pruno-Rubion ulmifolii*. 450-1460 m. c.

***Rubus castellarnau* Pau (R. *bifrons***

Vest. in. Tratt.) W, C. 560-1180 m. rrr, poques cites i dades.

***Rubus castroviejoi* Monasterio-Huelín**

W. Bardisses, *Prunetalia spinosae*. rrr.

***Rubus chaerophyllus* Sargorsky & Schultze** (*Rubus subsec. silvatici* P.J. Müll.)

N, W. Bardisses, *Prunetalia spinosae*. 1000 m. rrr.

***Rubus* ser. *corylifolii* (Lindl.) Focke**

N, C, W. Bardisses, *Pruno-Rubion ulmifolii*, 240 m. rrr.

\* *Rubus dumetorum* Weihe.: error.

***Rubus cf. galloecicus* Pau.**

W. Bardisses, *Prunetalia spinosae*. rrr.

\* *Rubus glandulosus* Bellardi.: error.

Corresponen a exemplars de *R. hirtus*.

***Rubus godronii* Lecoq. & Lamotte**

ssp. ***amplistipulus*** Sudre  
N, W, C. cc.

***Rubus hirtus*** Waldst. et Kit.

Esbarzer glandulós. N, C, W. Bardisses i boscos humits, *Prunetalia spinosae*, *Fagetalia sylvatica*.e. 560-1550 m. c.

***Rubus* ser. ***hystrix*** Focke.**

W. Bardisses i boscos humits, *Prunetalia spinosae*. 1125 m. rrr. Una sola cita. Poques dades.

***Rubus idaeus*** L.

Gerdera. N, C, W. Clarianes de boscos humits, *Sambuco-Salicion capraeae*. 900-1600 m. rrr.

***Rubus praecox*** Bertol. (inclou *R. discolor* Weihe et Nees.)

N, W, C. Bardisses, *Pruno-Rubion*. 560-1000 m. rrr.

***Rubus radula*** Weihe

W, C. Bardisses, *Prunetalia spinosae*. 560-1290 m. rr.

\* ***Rubus scaber*** Weihe et Nees in Bluff et Fingerh.: N, W. Bardisses i boscos humits. 1100-1280 m. rrr (dubte).

***Rubus serpens*** Weihe in Lej. et Court.

N, W, C. Bardisses i boscos caducifolis humits, *Prunetalia spinosae*. 1000-1400 m. rrr.

***Rubus ulmifolius*** Schott

Esbarzer, romeiguera. General. Bardisses, *Pruno-Rubion ulmifolii*. 180-1610 m. ccc.

***Rubus vigoi*** Rosselló, Peris et

Stübing (*Rubus candicans* Weihe ex Rchb.)  
N, W, C. Bardisses, *Prunetalia spinosae*. 560-1215 m. c.

***Sanguisorba minor*** Scop.

Pimpinella (petita).

ssp. ***minor***

N (Ri), C, W. Pastures mesòfiles, *Mesobromion erecti* 800-1100 m. rrr.

ssp. ***balearica*** (Nyman) Muñoz

Garm. et C. Navarro (*S. minor* ssp. *polygama* (Waldst. et Kit.) Holub; *S. minor* ssp. *muricata* (Gremli) Briq.) General. Prats i pastures. 180-1600 m. ccc.

\* ssp. ***spachiana*** (Cosson) Muñoz

G. et Pedrol: error?

***Sanguisorba officinalis*** L. ssp. ***officinalis***

Pimpinella major. N, W, C. Prats i herbassars higròfils. 700-1500 m. c.

***Sorbus aria*** (L.) Crantz ssp. ***aria***

Moixer. General. Boscos humits, *Quercetalia pubescens*. 320-1560 m. cc.

***Sorbus aucuparia*** L.

Moixer de guilla. N, W. Fagedes altimontanes. 950-1380 m. rrr.

\* ***Sorbus domestica*** L.: server. N (AE), C. Alzinars. 400 m. rrr. Una sola cita amb el dubte de si és subespontani? Falten dades.

\* ***Sorbus semipinnata*** (Rotm.)

Hedl. (*S. aria* × *aucuparia*): W (Os). 1000 m.

***Sorbus torminalis*** (L.) Crantz

Moixer de pastor. N, C, W. Boscos submediterranis sobre substrats rocallosos. 200-920 m. r.

- Rubiaceae**
- Asperula arvensis L.**  
Rèvola de camp. N, C. Camps de cereals, Secalietea. 180 m. rrr. Una sola cita actual. Falten dades.
- Asperula cynanchica L.**  
Herba prima.
- ssp. **brachysiphon** (Lange) O. Bolòs et Vigo  
General. Prats secs i brolles, Ononio-Rosmarinetea. 180-1550 m. c.
- ssp. **cynanchica**  
N. Roques. 500 m. Una sola cita, rrr. Falten dades.
- Crucianella angustifolia L.**  
Crucianella angustifòlia. C. Erms i pradells terofítics. 450 m. rrr. Una sola cita antiga, no retrobat. Falten dades.
- Cruciata glabra** (L.) Ehrend. (*Galium vernum* Scop.)  
Te de bosc. General. Boscos més o menys humits i la seva vorada, prats, landes, Querco-Fagetea. 180-1610 m. cc.
- Cruciata laevipes** Opiz (*Galium cruciata* (L.) Scop.)  
Creuera. General. Herbassars nitròfils humits, Galio-Alliarietalia. 180-1400 m. cc.
- Galium aparine** L.  
Apegalós.
- ssp. **aparine**  
General. Herbassars nitròfils, Chenopodietea, Artemisieta, Secalietea. 180-1420 m. cc.
- ssp. **spurium** (L.) Simonk.  
N. Camp de cereals. 880 m. rrr. Una sola cita. Falten dades.
- Galium lucidum** All. ssp. **lucidum**  
Espunyidella blanca. General. Fenassars i prats secs, Brachypodietalia phoenicoidis. 180-1550 m. cc.
- Galium maritimum** L.  
Espunyidella peluda. General. Boscos clars, matollars, prats. 180-1610 m. ccc.
- \* **Galium minutulum** Jord.: error.
- Galium mollugo** L.  
Espunyidella blanca de fulla ampla.
- ssp. **erectum** Syme (*G. album* Mill.)  
N, C, W. Prats humits. 360-1020 m. rrr, Falten dades.
- ssp. **mollugo**  
C. Prats humits. rrr, una sola citació, Falten dades.
- Galium odoratum** (L.) Scop. (*Asperula odorata* L.)  
Espunyidella d'olor. N, C, W. Boscos molt humits, Fagetalia sylvaticae. 470-1200 m. rrr. Falten dades.
- Galium palustre** L.  
Espunyidella palustre.
- ssp. **debile** (Desv.) Bonnier et Layens N. Canyissar, Phragmition. 270 m. rrr. Una sola localitat. Falten dades.
- ssp. **elongatum** (Presl) Lange N. 200 m. rrr. Una sola cita molt antiga, no retrobat. Falten dades.

**ssp. *palustre***

N. C. Aiguamolls, *Magnocaricion*, *Phragmition*. 360-1300 m. rr.

***Galium parisiense* L. ssp. *parisiense***

Gali parisenc. N. C. Erms terofítics i camps de cereals, *Festuco-Sedetalia*. Secalietea. 140-450 m. rrr.

***Galium pumilum* Murray**

Espunyidella prima.

**\* ssp. *marchandii* (Roem. et Schultes)**

O. Bolòs et Vigo: N (Ri). Boscos i landes acidòfils. 750-1610 m. rrr.

**ssp. *papillosum* (Lapeyr.) Batalla et Masclans ex O. Bolòs**

General. Vorades de bosc, prats. 180-1450 m. cc.

**ssp. *pinetorum* (Ehrend.) Vigo**

N. W. Prats i matollars. 990-1520 m. cc.

***Galium tricornutum* Dandy**

Rèvola de tres fruits. N. C. Camps de cereals, *Secalion mediterraneum*. 180-880 m. rr.

***Galium uliginosum* L.**

N. W. Comunitats higròfiles, *Molinietalia coeruleae*. 350-1000 m. rrr.

***Galium verum* L. ssp. *verum***

Espunyidella groga. General. Prats més o menys humits. 180-1610 m. ccc.

***Rubia peregrina* L. ssp. *peregrina***

Rogeta. General. Alzinars, rouredes i brolles. 180-1300 m. ccc.

\* *Rubia tinctorum* L.: roja. General. rrr. Abans cultivat: ha desaparegut.

***Sherardia arvensis* L.**

Rèvola borda. General. Vegetació ruderal i pradells d'anuals. 180-1000 m. cc.

***Rutaceae******Dictamnus albus* L.**

Lletimó. C. Vorada de bosc caducifoli, *Geranion sanguinei*. 400-500 m. rrr. 2 localitats molt antigues, no retrobat. Falten dades.

***Ruta chalepensis* L.****ssp. *angustifolia* (Pers.) Cout.**

Ruda angustifòlia. General. Erms i brolles, *Thero-Brachypodion*. 270-990 m. r.

\* ssp. *chalepensis*: C. Plantat i subespontani. rrr. Podria haver desaparegut.

\* *Ruta montana* (L.) L.: error.

***Salicaceae******Populus alba* L.**

Àlber. General. Boscos de ribera i vores d'aiguamolls, sovint plantat i de vegades escapat. *Populetalia albae*, 180-660 m. c.

***Populus nigra* L.**

Pollancré. General. Boscos de ribera, *Populetalia albae*, *Alno-Padion*. 140-1500 m. c.

***Populus × canadensis* Moench (*P. nigra* × *deltoides*)**

Pollancré. General. 140-1020 m. ccc. Plantat i escampat.

\* *Populus deltoides* Marshall:  
carolina. C, N, C. 200-450 m.  
r. Algun exemplar escapat,  
subespontani?

***Populus tremula*** L.  
Trèmol. General. Boscos  
caducifolis clars, *Sambuco-Salicion*  
*capraeae*. 180-1610 m. ccc.

#### ***Salix alba*** L.

ssp. ***alba***  
Saule, salze blanc. General.  
Boscos de ribera i vores  
d'aiguamolls. *Populetalia albae*.  
200-600 m. c,

\* ssp. *vitellina* (L.) Schübl. et  
Martens: error.

***Salix atrocinerea*** Brot. (*S. cinerea*  
L. ssp. *oleifolia* (Sm.) Macreight  
var. *catalaunica*)  
Gatell. General. Fondals, vores de  
rius i aiguamolls, *Alno-Padion*. 180-  
600 m. c.

\* *Salix aurita* L.: error.

\* *Salix babylonica* L.: C. 200  
m. rrr. Plantat i alguna vegada  
subespontani?

#### ***Salix caprea*** L.

Gatsaule. General. Clarianes de  
bosc caducifoli humit, *Sambuco-*  
*Salicion capraeae*. 180-1610 m. ccc.

***Salix elaeagnos*** Scop. ssp.  
***angustifolia*** (Cariot) Rech. f.  
Sarga. General. Salzedes i codolars  
fluvials, *Salicion triandro-fragilis*.  
180-1200 m. cc.

***Salix purpurea*** L. ssp. ***purpurea***  
Saulic. General. Salzedes i vores  
d'aigua, *Salicion triandro-fragilis*.  
180-600 m. c.

***Salix × quercifolia*** Senn. (S.  
*caprea* × *oleifolia*)  
N. C. 600 m. rr.

***Salix × rubens*** Schrank (S. *alba* ×  
*fragilis*)  
Saule. General. Boscos de ribera  
i vores d'aiguamolls, *Populetalia*  
*albae*, *Alno-Padion*. 230-880 m. cc.

\* *Salix triandra* L.: dubte.

#### **Santalaceae**

***Osyris alba*** L.  
Ginestó. General. Alzinars i la seva  
vorada, *Quercetalia ilicis*. 180-80  
m. c.

***Thesium humifusum*** DC. ssp.  
***divaricatum*** (Jan ex Mert. et Koch  
in Röhl.) Bonnier  
Tèsium divaricat. General. Brolles  
i pastures seques, *Ononio-*  
*Rosmarinetea*. 180-1450 m. c.

#### **Saxifragaceae**

***Chrysosplenium oppositifolium***  
L.  
Crisospleni. N (Ri), C, W. Llocs  
ombrívols i molt humits, *Montio-*  
*Cardaminetea*. 540-1600 m. rr.

***Parnassia palustris*** L. ssp.  
***palustris***  
Fetgera blanca. N, C, W. Prats  
higròfils i mulleres, *Molinietalia*,  
*Caricion nigrae*. 850-1500 m. r.

**Ribes alpinum** L.

Cirerola. N, C. Bardisses i boscos humits, *Fagetalia sylvaticeae*. 450-1020 m.

\* *Ribes rubrum* L.: C. 450 m. rrr.

Plantat i subespontani.

**Saxifraga fragilis** Schrank (S.

*corbariensis* Timb.-Lagr.)

Herba del nord. N, C, W. Roques ombrívoles preferentment calcàries, *Anomodontio-Polypodietalia*. 600-1300 m. rr.

**Saxifraga geranioides** L.

Saxífraga geranioide. W. 1100 m. rrr, una única localitat. Poques dades.

**Saxifraga granulata** L. ssp. *granulata*

Saxífraga granulosa. General.

Talusos, murs i vorades silícies. 300-1000 m. c.

**Saxifraga longifolia** Lapeyr. ssp.

*longifolia* var. *longifolia*

Corona de rei. N, C, W. Parets calcàries orientades al nord, *Potentilletalia caulescentis*. 800-1550 m. rr.

\* *Saxifraga media* Gouan ssp. *media*: a prop del límits comarcals (Ri).

**Saxifraga paniculata** Mill.

Saxífraga paniculada. N, C, W. Parets ombrívoles, *Potentilletalia caulescentis*. 440-1550 m. rr.

**Saxifraga rotundifolia** L.

Saxífraga rotundifòlia. W. Fagedes. 900 m. rrr, una única localitat. Poques dades.

**Saxifraga stolonifera** Meerb.

C. 450-500 m. rrr. Espontània però molt localitzada.

**Saxifraga tridactylites** L. ssp.

*tridactylites*

Saxífraga de tres dits. W, C. Pradells de sòl poc profund. 500 m. rrr.

**Scrophulariaceae****Anarrhinum bellidifolium** (L.) Willd.

N, C. Brolles i indrets pedregosos, *Galeopsion*. 400-1300 m. rr.

**Antirrhinum asarina** L. (*Asarina*

*procumbens* Mill.)

Asarina. N, C. Roques ombrívoles, *Antirrhinion asarinae*. 250-1300 m. rrr, Poques citacions i dades.

\* *Antirrhinum latifolium* Miller:

C. Peu de mur, 500 m. rrr. Uns exemplars escapats de jardí, subespontani.

**Antirrhinum majus** L. ssp. *majus*

var. *pseudomajus* Rouy in Rouy et

Fouc.

Conilles. General. Parets i llocs pedregosos, *Asplenietea rupestris* (*Parietario-Centrantion rubri*). 180-1400 m. ccc.

**Antirrhinum orontium** L. ssp.

*orontium* var. *orontium*.

Gossets. General. Conreus de cereals, *Secalion mediterraneum*. 180-880 m. c.

**Bellardia trixago** (L.) All

N. Prats ruderals mediterranis d'anuals, *Thero-Brometalia*. 120 m. rrr, una sola localitat.

**Chaenorhinum minus** (L.) Lange  
(*Linaria minor* (L.) Desf. ssp. *minor*)  
Matacabrit. General. Pedregars i  
codolars de rius, *Thlaspietea*. 180-  
1300 m. c.

**Cymbalaria muralis** Gaertn. (*Linaria cymbalaria* (L.) Miller) ssp. *muralis*  
General. Parets ombrívoles en zones  
humanitzades, *Parietario-Centranthion rubri*. 180-1020 m. cc.

**Digitalis lutea** L. ssp. *lutea*  
Digital groga. General. Vorades de  
bosc més o menys humides, *Trifolion medii*. 250-1610 m. c.

**Erinus alpinus** L.  
N, W. Cingleres i murs, *Asplenietea rupestris*. 250-1350 m. rr, Poques  
dades.

**Euphrasia alpina** Lam.

ssp. *alpina*  
W. Prats altimontans humits,  
*Cynosurion, Mesobromion*. 850-1500  
m. rr.

\* ssp. *pulchra* (Sen.) O. Bolòs et Vigo  
W. Prats altimontans, *Cynosurion, Mesobromion*. rrr, sense cites  
concretes, alguns autors moderns  
dubten d'aquest tàxon,

**Euphrasia hirtella** Jord. ex Reut.  
N, C, W. Pastures frescals,  
*Mesobromion, Molinio-Arrhenatheretea*. 1000-1500 m. rr.

**Euphrasia minima** Jacq. ex DC.  
W. Landes, *Calluno-Genistion*. 1300  
m. rrr. Una sola localitat. poques  
dades.

**Euphrasia nemorosa** (Pers.) Wallr.  
N (Ri), W. Pastures i landes sobre  
sòls silícics, *Calluno-Genistion, Cynosurion*. 1000-1500 m. rrr.

**Euphrasia rotskoviana** Hayne  
W. Pastures frescals, *Molinio-Arrhenatheretea*. 1000-1500 m. rrr.  
Només 3 cites, 2 molt antigues.  
Falten dades.

**Euphrasia salisburgensis** Funk ssp.  
*salisburgensis*  
N, C. Prats mesòfils, *Mesobromion erecti*. 210-1600 m. r.

**Euphrasia stricta** D. Wolff ex J F.  
Lehm.

ssp. *pectinata* (Ten.) P. Fourn.  
General. Pastures mesòfiles,  
*Brometalia erecti, Arrhenatheretalia*.  
400-1610 m. c.

ssp. *stricta*  
General. Pastures mesòfiles,  
*Brometalia, Arrhenatheretalia*. 520-  
1300 m. r.

**Gratiola officinalis** L.  
Graciola. Garrotxa. Aiguamolls i  
jonqueres, *Magnocaricion*. Sense  
cites actuals concretes, falten dades.

**Kickxia elatine** (L.) Dumort. (*Linaria elatine* (L.) Miller)  
N, C. Rostolls, *Secalietalia*. 180-420  
m. rrr.

ssp. *elatine*  
N. 186 m. rrr. Falten dades.

ssp. *crinita* (Mabille) Greut.  
N, 200-280 m. rrr. Falten dades.

\* *Kickxia lanigera* (Desf.) (*Linaria lanigera* Desf.): error.

***Kickxia spuria*** (L.) Dumort. (*Linaria spuria* (L.) Miller)

Sabatetes de rostell. N, C. Rostolls, *Secalietalia*. 160-880 m. r.

***Lathraea clandestina*** L.

Frare de verneda. N, C, S. Paràsit sobre arrels d'arbres, especialment pollançres, *Alno-Padion*, *Populetalia albae*. 400-1100 m. rr.

***Lathraea squamaria*** L.

Esquamària. N, C, W. Paràsit d'arrels d'avellaner, boscos molt humits de fons o de ribera, *Fagetalia sylvatica*. 180-400 m. r.

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

Linària arvense.

ssp. ***arvensis***

General. Pradells terofítics, conreus. 160-1000 m. rr.

ssp. ***micrantha*** (Cav.) Lange in Willk. et Lange

Garrotxa. Pradells d'anuals, *Thero-Brachypodietalia*. rrr. Cita antiga, falten dades.

ssp. ***simplex*** (Willd.) Lange in Willk. et Lange.

N. 400 m. rrr. 2 cites, una molt antiga, falten dades.

***Linaria repens*** (L.) Miller

Linària estriada. N. Comunitats obertes silicícoles, *Androsacetalia*. 200-1610 m. rrr, Només tres localitats a la Garrotxa, falten dades.

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

Linària supina. General. Pedregars, camps de conreu, *Thlaspietea*, *Secalietea*. 180-1000 m. c.

\* ***Linaria vulgaris*** Miller: C.

Palometa. Vegetació ruderal: dubte.

\* ***Melampyrum nemorosum*** L. ssp. ***catalaunicum*** (Freyn) Beauv.: error.

***Melampyrum pratense*** L.

ssp. ***pratense*** (*Melampyrum pratense* L. ssp. *vulgatum* (Pers.))  
Ronniger; *M. catalaunicum* Senn., non Freyn)

Xuclador. C, W. Boscos caducifolis acidòfils, *Quercion robori-petraeae*, *Luzulo-Fagetum*, *Carpinion betuli*. 350-1300 m. rrr, poques localitats.

ssp. ***alpestris*** (Brügg.) Ronniger  
W. Fagedes, *Luzulo-Fagetum*. 920-1200 m. rrr. Poques localitats, falten dades.

***Odontides lanceolatus*** (Gand.)

Rchb. ssp. ***olotensis*** (Pau ex Cad.) O. Bolòs et Vigo  
General. Pastures, *Brometalia erecti*. 420-1440 m. c.

***Odontides luteus*** (L.) Clairv.

Fonollada groga. General. Prats secs i brolles. 140-1500 m. c.

***Odontides vernus*** (Bellardi) Dumort.

Fonollada negra.

ssp. ***serotinus*** (Dumort.) Corb.

General. Prats mesòfils, *Mesobromion*. 180-1500 m. rr.

**ssp. *vernus***

General. Prats humits i higròfils, *Mesobromion, Molinio-Arrhenatheretea*. 400-1400 m. rr.

***Odontides viscosus* (L.) Clairv.**

Herba poma.

ssp. ***australis*** (Boiss.) M. Laínz  
Garrotxa. Prats secs. rrr. Alguns autors dubten de la seva presència a la comarca, falten dades.

**ssp. *viscosus***

N. Prats secs i brotells, *Ononio-Rosmarinetea*. 290-1200 m. rrr.

***PARENTUCELLIA latifolia* (L.) Caruel in Parl.**

N. Pradells d'anuals, *Thero-Brachypodion, Thero-Brometalia*. 180-570 m. rrr.

***PARENTUCELLIA viscosa* (L.) Caruel**

S. Pradells d'anuals, *Thero-Brometalia*. 300 m. 1 sola localitat. rrr.

\* *Pedicularis comosa* L. ssp. *comosa*: a prop de la comarca N (Ri i AE).

***Pedicularis foliosa* L.**

W, N. Prats de peu de cingle, *Seslerietalia*. 1000-1500 m. rrr.

***Pedicularis palustris* L.**

W. 1135 m. rrr. Una sola citació, falten dades.

***Pedicularis sylvatica* L. ssp. *sylvatica***

N, C, W. Comunitats higròfiles, *Mesobromion, Molinietalia, Caricion nigrae*. 750-1400 m. rr.

***Rhinanthus pumilus* (Sterneck) Pau**

(*Rhinanthus mediterraneus* (Sterneck)  
Sennen ssp. *mediterraneus*)  
Esquellada grossa. General. Prats frescals. 300-1610 m. cc.

***Rhinanthus minor* L.**

Esquellada petita. N, C, W. Prats humits, *Molinio-Arrhenatheretea*. 1000-1320 m. rrr. Falten dades.

***Scrophularia alpestris* Gay ex Benth. in DC.**

Escrofulària alpestre. N, W. Boscos humits altimontans i clarianes, *Fagetalia sylvaticae*. 700-1610 m. rr.

***Scrophularia auriculata* L.**

Escrofulària aquàtica, setge.

**ssp. *auriculata***

N, C, S. Creixenars, *Glycerio-Sparganion*. 180 m. rrr. Dues localitats, poques dades.

**ssp. *pseudoauriculata* (Sennen) O.**

Bolòs et Vigo  
N, C, S. Vores d'aigua, *Molinio-Holoschoenion, Phragmitetea*. 240-800 m. r.

***Scrophularia canina* L.**

\* ssp. *canina*: dubte.

**ssp. *crithmifolia* (Boiss.) O. Bolòs et Vigo var. *catalonica* O Bolòs et Vigo**

Escrofulària de ca. N, C, S. Tarteres i codolars, *Thlaspietea*. 180-1370 m. r.

***Scrophularia nodosa* L.**

Escrofulària nodosa. General. Boscos humits i clarianes, *Fagetalia sylvaticae*. 180-1260 m. ccc.

***Scrophularia peregrina* L.**

Escrofulària peregrina. N, C, S.  
Herbassars nitròfils. 200-280 m.  
rrr.

\* *Scrophularia pyrenaica* Benth.  
in DC.: error.

***Verbascum blattaria* L.**

Blatària. General. Clarianes i  
vores de bosc, en general humit,  
*Atropion belladonnae*, *Galio-*  
*Alliarietalia*. 300-880 m. rr.

***Verbascum boerhavii* L. var.  
*boerhavii***

Trepó magenc, porpres.  
General. Herbassars ruderals,  
*Onopordetalia*. 360-1370 m. rr.

***Verbascum chaixii* Vill. ssp.  
*chaixii*** N, C, S. Vorades de bosc,  
prats, *Onopordetalia*. 400-900 m.  
r.

***Verbascum lychnitis* L.**

Trepó candeler. General. Marges  
de bosc, landes, *Onopordetalia*.  
200-1320 m. c.

\* *Verbascum phlomoides* L.:  
error.

***Verbascum pulverulentum* Vill.**

Trepó pulverulent. General.  
Herbassars nitròfils, prats  
ruderalitzats. 180-1180 m. r.

***Verbascum sinuatum* L. var.  
*sinuatum***

Múria. General. Fenassars i prats  
secs, codolars, *Brachypodietalia*  
*phoenicoidis*, *Andryalo-Glaucion*.  
120-660 m. c.

***Verbascum thapsus* L.**

ssp. *montanum* (Schrad.) Bonnier  
et Layens var. *pseudothapsiforme*  
(Rapin) Rouy

Trepó joanal. General. Clarianes  
de bosc, herbassars nitròfils,  
*Brachypodietalia phoenicoidis*,  
*Onopordetalia*. 180-1200 m. c.

\* ssp. *thapsus*: dubte.

\* *Veronica agrestis* L.: error.

***Veronica anagallis-aquatica* L. ssp.  
*anagallis-aquatica***

Herba de follets. General. Fonts i  
rierols, *Glycerio-Sparganion*. 120-  
1200 m. cc.

***Veronica arvensis* L.**

Verònica arvense. General. Pradells  
terofítics i camps de conreu. 180-  
1610 m. cc.

***Veronica austriaca* L.**

ssp. *tenuifolia* (Asso) O. Bolòs et  
Vigo

Verònica austriaca. C. Pastures  
mesoxeròfiles. rrr. Cal confirmar?

ssp. *teucrium* (L.) D.A. Webb

General. Pastures. 140-1550 m. ccc.

***Veronica beccabunga* L.**

Creixen de cavall. General. Fonts i  
mulladius, *Glycerio-Sparganion*. 180-  
1300 m. c.

***Veronica chamaedrys* L.**

Verònica camedris. General. Vorada  
de boscos humits i herbassars,  
*Querco-Fagetea*. 320-1610 m. cc.

**\* *Veronica fruticulosa* L.**

\* ssp. *fruticulosa*: N (Ri). Landes acidòfiles, *Calluno-Genistion*. 1320-1610 m.

\* ssp. *saxatilis* (Scop.) Arcang.: error.

***Veronica hederifolia* L. ssp.**

***hederifolia***

Morró negre. General. Conreus i herbassars ruderals. 140-1320 m. c.

***Veronica montana* L.**

Verònica de muntanya. General. Boscos molt humits, *Fagetalia sylvatica*. 280-1380 m. r.

\* *Veronica nummularia* Gouan (V. *fruticans* Jacq.): error.

***Veronica officinalis* L.**

Verònica oficial. General. Boscos caducifolis i landes acidòfiles, *Quercion roburi-petraeae*, *Sarothamnion scoparii*. 220-1610 m. c.

***Veronica persica* Poiret in Lam.**

Verònica pèrsica. General. Horts i vegetació ruderal. 180-1400 m. ccc.

***Veronica polita* Fr.**

Verònica polida. General. Horts i vegetació ruderal. 180-1000 m. cc.

\* *Veronica praecox* All.: error.

***Veronica serpyllifolia* L.**

\* ssp. *humifusa* (Dikson) Syme in Soverby: N (Ri). Prats humits. 1130-1450 m.

**ssp. *serpyllifolia***

Verònica serpil·lifòlia. N, C, W. Terres humides. 330-1000 m. rr.

***Veronica triphyllos* L.**

Verònica trifil·la. N. Conreus. 880 m. rrr. Una sola localitat, poques dades.

***Veronica urticifolia* Jacq.**

Verònica latifòlia. General.

Boscos caducifolis molt humits, especialment talussos i rocams, *Fagetalia sylvatica*, *Trifolion medii*. 350-1580 m. r.

*Simarubaceae*

***Ailanthus altissima* (Mill.) Wingle**

Ailant, vernís del Japó. General.

Vores camins, carreteres. 180-660 m. c. Plantat i naturalitzat àmpliament.

***Solanaceae***

***Atropa belladonna* L.**

Belladona. W. Clarianes, *Atropion*. 900-1380 m. rrr.

\* *Datura inoxia* Mill.: Garrotxa.

Herbassats ruderals,

*Chenopodietalia*. Cultivat antigament i subespontàni.

***Datura stramonium* L.**

Herba talpera, herba queixalera, estramoni. General. Herbassars ruderals, *Chenopodietea*. 180-1300 m. ccc. Introduït i espontàni.

***Hyoscyamus albus* L.**

Jusquíam blan. Garrotxa. Herbassars ruderals mediterranis, *Sylibo-Urticion*. rrr. Falten cites concretes, falten dades.

***Hyoscyamus niger* L.**

Jusquíam negre. N, C, W. Vegetació ruderal, *Chenopodietea*. 180-1160 m. rr.

\* *Nicotiana glauca* R.C. Graham: N. Talussos assolellats. 300 m. rrr. Exemplars escapats, subespontani.

\* *Petunia × hybrida* Hort. ex Vilm.:C. Talussos assolellats, 500 m. Exempars persistents.

***Physalis alkekengi* L.**

Alquequengi, ceroses. N, C, W. Clarianes de bosc, bardisses, *Prunetalia spinosae*. 180-1000 m. rrr.

*Solanum chenopodioides* Lam.  
Ambientsruderals. General.  
Herbassars ruderals, *Chenopodietea*.  
140-680 m. r. Introduït i espontani  
(Fluvià, 1982, i Olot 2004).

***Solanum dulcamara* L.**

Dolçamara. General. Jonqueres i herbassars de ribera. 160-1320 m. cc.

\* *Solanum lycopersicon* L.: tomatera. General. Ruderal, *Chenopodietea*. 180-550 m. rr. Plantat i subespontani poc estable.

***Solanum nigrum* L.**

Morella.

**ssp. *nigrum***

General. Ruderal, *Chenopodietea*. 180-1000 m. c.

ssp. ***miniatum*** (Willd.) hart. (S. *luteum* Mill.) var. ***villosum*** (L.) Ball. N, C. Ruderal. 180-1000 m. rrr.

\* *Solanum rostratum* Dunal (S. *cornutum* auct.): N. Camp de cereals, *Secalieta*. 880 m. rrr. Detectat l'any 1985 i eradicat. Subespontani.

\* *Solanum sisymbifolium* Lam.: N. Ruderal, *Chenopodietea*. 260 m. rrr. J. Font i L. Sáez (2005), semblaria accidental, subespontani.

\* *Solanum tuberosum* L.: patatera. General. *Chenopodietea*. 180-1020 m. rrr. Plantat i subespontani poc estable.

**Tamaricaceae**

\* *Myricaria germanica* (L.) Desv.: error.

***Tamarix africana* Poiret**

Tamariu africà. N, S. Vora riu,  
*Tamaricion africanae*. 180-220 m. rr.

***Tamarix canariensis* Willd. [T. gallica**

auct. p. max. p.]  
Tamariu gài·lic. N, S. Vora riu.  
*Tamaricion africanae*. 180-220 m. rr.

**Thymelaceae*****Daphne gnidium* L.**

Matapoll. N, C, S. Alzinars, *Quercion ilicis*. 180-500 m. c.

***Daphne laureola* L. ssp. *laureola***

Lloret. General. Rouredes i boscos ombrívols, *Quercetalia pubescens*. 180-1600 m. c.

***Daphne mezereum* L.**

Tintorell. General. Boscos caducifolis humits altimontans, *Fagion sylvaticae*. 700-1600 m. rr.

***Thymelaea dioica* (Gouan) All.**

Bufalaga dioica. N, W. PARETS  
calcàries, *Saxifragion mediae*. 800-  
1376 m. rr.

***Thymelaea passerina* (L.) Coss. et Germ.**

Cama de garsa. C. Comunitats  
esclarissades en sòls poc  
permeables, *Deschampson mediae*.  
400-420 m. rrr. Cites molt antigues,  
no retrobat, falten dades

***Thymelaea sanamunda* All.**

Siva de terra. N, C. PRATS  
argilosos trepitjats, *Agrostion  
stoloniferae*. 180-900 m. r.

**Tiliaceae*****Tilia cordata* Mill.**

Tell de fulla petita, tei. General.  
BOSQUES caducifolis humits,  
*Carpinion betuli*, *Tilio-Acerion*. 280-  
880 m. cc.

***Tilia platyphyllos* Scop.**

Tell de fulla gran, tei.

**ssp. *cordifolia* (Besser) C.K.**

SCHNEID.  
General. BOSQUES humits sobre  
roques, *Fagetalia sylvaticae*. 220-  
1500 m. c.

**ssp. *platyphyllos***

General. BOSQUES humits sobre  
roques, *Fagetalia sylvaticae*. 900-  
1500 m. r.

***Tilia × vulgaris* Hayne (*T. cordata* ×  
*platyphyllos*)**

N, C. BOSQUES humits. 1000-1300 m.  
rrr.

**Ulmaceae*****Celtis australis* L.**

Lledoner. General. Vores de cases,  
marges de camps i rius. 140-1080  
m. cc. Plantat, espontani.

***Ulmus glabra* Huds.**

Oma. General. BOSQUES caducifolis  
humits, *Fagetalia sylvaticae*. 280-  
1400 m. c.

***Ulmus × hollandica* Miller (*U.  
minor* × *glabra*)** W. 1000 m. rrr.***Ulmus minor* Mill.**

Om (comú). General. BOSQUES  
frescals, bardisses i marges  
de camps, *Populetalia albae*,  
*Prunetalia spinosae*. 120-1300 m.  
ccc.

**Umbelliferae (Apiaceae)**

\* ***Aegopodium podagraria* L.**: Ri.  
Clarianes de bOSQUES humits, *Galio-  
Alliarietalia*. 900 m. rrr, a prop dels  
límits comarcals,

***Aethusa cynapium* L.**

Julivertassa, etusa. N, C, W.  
Herbassars ruderals humits de  
clariana, *Galio-Alliarietalia*. 500-  
1100 m. r.

***Ammi majus* L.**

Siscla. N, C. CAMPS de cereals,  
*Secalion mediterraneum*. 470-680  
m. rrr.

***Ammi visnaga* (L.) Lam.**

Visnaga. N, C. CAMPS de cereals,  
ruderale. 270-620 m. rrr. Cites  
antigues, no retrobat, falten dades.

***Anethum graveolens* L.**

Anet. N, S. 200 m. rrr. 1 cita molt antiga. Introduït, espontani. Falten dades.

***Angelica sylvestris* L.**

Angèlica (borda). General. Boscos de ribera, *Alno-Padion*. 200-1500 m. ccc.

***Anthriscus caucalis* M. Bieb.**

Cerfull cospinenc. C. Jaces, indrets ruderals, *Onopordetalia*. 450 m. rrr. 1 cita molt antiga (naturalitzada). rrr. Falten dades.

***Anthriscus sylvestris* (L.) Hoffm.  
ssp. *sylvestris*.**

Cerfull bord. N, C, W. Herbassars nitròfils i clarianes de bosc humit, *Galio-Alliarietalia*. 380-1450 m. rr.

***Apium graveolens* L. var.  
*graveolens***

Api. C. Jonqueres. rrr. Falten dades.

***Apium nodiflorum* (L.) Lag. ssp.  
*nodiflorum***

Creixen bord. General. Vores de rierols, basses, *Glycerio-Sparganion*. 180-1240 m. cc.

***Astrantia major* L. ssp.  
*carinthiaca* Arcang.**

Astrància major. N, C, W. Fagedes, vorades i prats higròfils. 500-1420 m. c.

***Bifora testiculata* (L.) Spreng.**

Bifora testiculada. N, C, S. Sembrats, *Secalietalia*. 180-550 m. rrr. Poques cites i antigues, només una de recent, falten dades.

***Bupleurum baldense* Turra ssp.  
*baldense***

Unflabou. General. Prats secs i camps, *Thero-Brachypodion*, *Thero-Brometalia*. 180-1200 m. rr.

***Bupleurum lancifolium* Hornem.**

Garrovereta. N, C, S. Camps de cereals, *Secalietalia*. 420 m. rrr. Cites antigues, falten dades.

***Bupleurum praecaltum* L.**

Unflabou. C. 1000 m. rrr. Cites antigues, falten dades.

***Bupleurum ranuculoides* L. ssp.  
*gramineum* (Vill.) Hayek**

Llebrenca. N, W. Prats, landes. 880-1600 m. rr.

***Bupleurum rotundifolium* L.**

Unflabou. N, C. Camps de cereals, *Secalietalia*. 420-900 m. rrr. Poques cites i antigues, només una de recent, falten dades.

***Bupleurum tenuissimum* L. ssp.  
*tenuissimum***

Unflabou. N, S. rrr. Citacions antigues, falten dades.

***Carum carvi* L.**

Comí. N, C, W. Herbassars humits, *Arrhenatheretalia elatioris*. 470-1300 m. rr.

***Caucalis platycarpos* L.**

N. Camps cereals, *Secalietalia*. 180-880 m. rrr. Falten dades.

***Chaerophyllum aureum* L.**

Cominassa àuria. General. Herbassars higronitròfils, *Galio-Alliarietalia*, *Arction*. 180-1500 m. cc.

***Chaerophyllum hirsutum* L.ssp.*****hirsutum***

Cominassa hirsuta. N (Ri), W.

Herbassars higròfils, *Galio-**Alliarion*. 1000-1400 m. rr.***Chaerophyllum temulum* L.**

Cominassa temulenta. N, C, W.

Herbassars nitròfils humits, *Galio-**Alliarion*. 180-1500 m. r.***Conium maculatum* L.**

Cicuta. N, C. Herbassars nitròfils,

*Galio-Alliarietalia*. 550-1320 m. rrr.***Conopodium majus* (Gouan)**

Loret in Loret et Barrandon ssp.

***majus***.Anyol. General. Landes i boscos  
caducifolis sobre substrats àcids.  
440-1500 m. c.\* ***Coriandrum sativum* L.:**

coriandre. N. Camps. 250 m. rrr,

només una cita. subespontani,

GARCIA (2001).

***Daucus carota* L.****ssp. *carota***

Pastanaga borda. General.

Herbassars i marges de camps,

*Onopordetalia acanthii*. 180-1300 m. ccc.**ssp. *maximus* (Desf.) Ball**

Pastanaga d'ase. N. 450 m. rrr.

Només una localitat, Poques

dades.

***Endressia pyrenaica* (Gay ex DC.)**

Gay

Endréssia. N. Prats higròfils

acidòfils. 1000-1080 m. rrr. Una

sola localitat, poques dades.

***Eryngium bourgatii* Gouan**

Panical blau. N, W. Prats

altimontans, *Mesobromion*. 960-

1610 m. rr.

***Eryngium campestre* L.**

Panical, espancal. General. Tota

mena de prats secs i humits. 180-

1610 m. ccc.

***Eryngium × chevalieri* Senn. (E.***campestre × bourgatii*)

N. Prats altimontans,

*Mesobromion*. 1270 m. rrr.***Foeniculum vulgare* Mill.**

Fonoll.

ssp. ***piperitum*** (Ucria) Cout.

General. Fenassars i prats secs

mediterranis, *Brachypodietalia**phoenicoididis*, *Thero-Brometalia*.

140-510 m. ccc.

ssp. ***vulgare***

N, S. Herbassars ruderals,

*Onopordetalia acanthii*. 500-1100

m. ccc.

***Heracleum sphondylium* L.**

Belleraca.

Existeixen confusions sobre les  
subespècies i caldria estudiar-  
les.ssp. ***granatense*** (Boiss.) Briq. var.***setosum*** (Lapeyr.) Thell.

N (Ri), C. Herbassars megaforbics.

450-1320 m. rrr.

ssp. ***pyrenaicum*** (Lam.) Bonnier

et Layens

W. Prats de dall, *Arrhenatherion*. rr

(VILLEGAS). Poques dades.

***Laserpitium gallicum* L.**

Laserpici gàl·lic. General. Tarteres i roques, *Thlaspietalia rotundifolii*, *Asplenietea rupestris*. 180-1500 m. c.

***Laserpitium latifolium* L. ssp.*****latifolium***

Laserpici latifoli. General. Vorada de boscos poc humits, prats culminals o peus de cingle, *Geranion sanguinei*, *Seslerietalia coeruleae*. 500-1610 m. cc.

***Laserpitium nestleri* Soy.-Willk.**

N, W. Peus cingle, *Festucion gautieri*. 1100-1550 m. rrr.

\* *Levisticum officinale* Koch  
ssp. *officinale*: C. rrr. Abans cultivat i subespontani, potser ha desaparegut?

***Ligusticum lucidum* Mill. ssp. *lucidum* var. *lucidum*.**

Turbit de muntanya. W, C. Marges de camins, talussos. Cultivat i espontani. 500-1400 m. rrr. Només 3 localitats.

***Oenanthe lachenalii* C.C. Gmel.**

Fonoll d'aigua. C. Jonqueres i herbassars humits. 450 m. rrr. Una sola cita antiga, no retrobat, falten dades.

\* *Oenanthe peucedanifolia* Pollich:  
error.

***Opopanax chironium* Koch.**

Opopànax. N (AE), W. Prats secs. 750-1050 m. rrr. Només 1 localitat, l'altra (empordanesa) no retrobada, poques dades.

***Pastinaca sativa* L. ssp. *sylvestris***

(Mill.) Rouy et E.G. Camus  
Xirivia silvestre. General.  
Herbassars ruderals humits,  
*Onopordetalia acanthii*, *Galio-Alliarietalia*. 180-1340 m. c.

***Petroselinum crispum* (Mill.) Hill**

Julivert. General. Horts i vores de cases i camins. 420-1000 m. rrr.  
Cultivat i naturalitzat.

***Petroselinum segetum* (L.) Koch**

Julivert de sembrat. C. Camps i clarianes de boscos humits, *Galio-Alliarion*. 400-620 m. rrr. Poques localitats, poques dades.

***Peucedanum alsaticum* L. ssp.**

***venetum*** (Spreng.) Rouy et E.G. Camus.

Julivert venecià. N, S. Vorada de bosc i fenassars, *Geranion sanguinei*, *Brachypodion phoenicoidis*. 130-240 m. rrr. Una sola localitat, connectada amb les l'Empordà i Pla de l'Estany.

***Peucedanum cervaria* (L.) Lapeyr.**

Cervària. N, W, C. Rouredes submediterràries i la seva vorada, *Geranion sanguinei*. 400-980 m. rr.

***Peucedanum officinale* L. ssp.**

***stenocarpum*** (Boiss. et Reut.) F. Q.

Fonoll de porc. N, W, C.  
Pedrusques i rocams. 400-1240 m. c.

***Peucedanum oreoselinum* (L.)**

Moench

Julivert de muntanya. N, W, C. Prats secs i vorades de bosc, *Geranion sanguinei*. 200-1000 m. c.

\* *Peucedanum ostruthium* (L.)  
Koch; salsufragi. Herbassars humits.  
Els exemplars citats eren cultivats.

***Peucedanum schotii*** Besser ex DC.  
N. Prats culminals, joncades.  
*Festucion gautieri*, *Aphyllanthion*.  
1000-1120 m. rrr. Una sola localitat,  
la majoria a l'Empordà, a prop dels  
límits comarcals. El rodat garrotxí  
no retrobat. CR (ESP), EN (CAT).  
Protegit (Generalitat, 2008).

***Pimpinella major*** (L.) Huds. var.  
***major***.  
Julivert de boc. N, C, W. Vorada de  
boscos humits i herbassars humits,  
*Filipendulion ulmariae*. 350-1200 m. r.

***Pimpinella saxifraga*** L.  
Matafaluga de prat. General. Prats i  
vorades de bosc. 360-1400 m. ccc.

***Pimpinella tragium*** Vill. ssp.  
***lithophila*** (Schischkin) Tutin  
Matafaluga de roca. S. Rocams  
assolellats, *Asplenietalia petrarchae*.  
400-590 m. rrr. Una sola localitat, VU  
(CAT). Protegit (Generalitat, 2008).

***Ptychotis saxifraga*** (L.) Loret et  
Barrandon  
Pticotis. General. Tarteres, graves i  
codolars de rius, *Thlaspietea*. 180-  
1400 m. c.

***Sanicula europaea*** L.  
Sanícula. General. Boscos humits,  
*Fagetalia sylvaticae*. 450-1610 m. cc.

***Scandix pecten-veneris*** L. ssp.  
***pecten-veneris***.  
Aguilles de pastor. N, C, S. Camps de  
cereals, *Secalietalia*. 180-1000 m. r.

\* *Selinum pyrenaeum* (L.) Gouan;  
selí pirinenc. N (Ri). Prats higròfils.  
1140-1367 m. rrr.

***Seseli annuum*** L. ssp. ***annuum***  
N, W, C. Pastures mesòfiles,  
*Mesobromion erecti*. 640-1300 m.  
rrr.

***Seseli elatum*** L. ssp. ***elatum***  
Sèseli major. Garrotxa, citació  
indefinida. Prats argilosos,  
*Dechampion mediae*. rrr. Sense  
localitats concretes, falten dades.

\* *Seseli libanotis* (L.) Koch: error.

***Seseli montanum*** L. ssp.  
***montanum***  
Sèseli de muntanya. General.  
Pastures mesoxeròfiles. 180-1550  
m. ccc.

\* *Silaum silaus* (L.) Schinz et  
Thell. Silaum. W. Només una cita  
antiga, desapareguda a la comarca.  
Herbassars higròfils. 450 m. rrr. Ri: a  
prop dels límits de l'EIN Alta Garrotxa  
N (Ri). Localitat única a Catalunya,  
EN (CAT). Protegit (Generalitat,  
2008).

***Sison amomum*** L.  
Síson. N, W, C. Herbassars nitròfils  
humits, *Galio-Alliaretalia*. 180-440 m.  
rrr. Poques localitats i dades.

***Tordylium maximum*** L.  
C. Herbassars higròfils ruderals,  
*Galio-Alliaretalia*. rrr. Cita antiga, no  
retrobat, falten dades.

***Torilis arvensis*** (Huds.) Link  
*Torilis arvensis*.

**ssp. *arvensis*.**

N. C. Vorada de boscos, herbassars ruderals. 180-1000 m. rr.

**ssp. *neglecta* (Spreng.) Thell. in Hegi**

N. 170-450 m. Dues citacions, Viñas (1986) i Oliver (2009), falten dades.

***Torilis japonica* (Houtt.) DC.**

Torilis de muntanya. General. Vorada de bosc caducifoli i bardisses, *Galio-Alliarietalia*. 180-1300 m. cc.

***Torilis nodosa* (L.) Gaertn.**

Torilis nodosa. General. Ambients arvenses i ruderals, *Secalieta*, *Chenopodietea*. 140-880 m. r.

***Trinia glauca* (L.) Dumort ssp. *glauca*.**

Trinia. General. Prats secs i brolles, *Ononio-Rosmarinetea*. 270-1100 m. rr.

***Urticaceae******Parietaria officinalis* L. ssp. *judaica* (L.) Bég.**

Morella roquera, blets (de paret). General. Parets i herbeis nitrificats, *Parietario-Centhanthion*, *Arction*. 140-1150 m. ccc.

***Urtica dioica* L.**

Ortiga major. General. Indrets humits i nitrificats. *Artemisieta* (*Onopordetalia*). 120-1600 m. ccc.

***Urtica urens* L.**

Ortiga petita, ortiga barragana. General. Vegetació ruderall, *Chenopodietea*. 180-1500 m. rr.

***Valerianaceae******Centranthus calcitrapae* (L.)**

Dufr. Centrant pedregós. N. Sòls pedregosos, *Thero-Brachypodion*. 180-200 m. rrr.

***Centranthus ruber* (L.) DC. ssp. *ruber*:**

Herba de Sant Jordi. General. Murs, *Parietario-Centralthion rubri*. 280-880 m. cc. Plantat i espontani.

***Valeriana montana* L.****ssp. *montana***

Valeriana muntanyenca. N. W. Rocams i tarteres sobre substrat calcari, *Thlaspietea*, *Saxifragion mediae*, *Seslerietalia*. 400-1610 m. c.

\* ssp. *tripteris* (L.) Rouy: N (Ri).

Rocams i tarteres sobre substrat silícic, *Thlaspietea*. 1150-1200 m. rrr.

***Valeriana officinalis* L.**

Valeriana. General. Vorades de boscos humits, *Trifolion medii*. 180-1610 m. ccc.

***Valeriana pyrenaica* L.**

W. Herbassars humits. rrr (Villegas). Falten dades.

***Valerianella coronata* (L.) DC.**

Cabrérès i la Garrotxa. Camps cereals, *Secalieta*. rrr, poques cites concretes. Falten dades.

***Valerianella dentata* (L.) Pollich**

N, C. Pradells terofítics, *Festuco-Sedetalia*, *Thero-Brachypodion*, *Secalieta*. 180-1140 m. rrr.

***Valerianella discoidea* (L.) Loisel**  
N. Conreus. 200 m. rrr.

ssp. ***alba*** [ssp. *scotophylla* (Jord.)  
Nyman]

\* ***Valerianella echinata* (L.) DC.**: a prop dels límits comarcals (AE, PE).  
Camps de cereals, *Secalion mediterraneum*.

***Viola canina* L.**

Viola canina.

***Valerianella eriocarpa* Desv.**  
N. W. 180-1000 m. rrr.

ssp. ***canina***

N. W. Landes i pastures acidòfiles. 750-1610 m. rrr.

\* ssp. *montana* (L.) Hartm.: dubte.

***Valerianella locusta* (L.) Laterr.**  
Herba dels canonges. N. C. Camps de cereals i pradells d'anuals,  
*Secalion, Thero-Brachypodion*. 180-900 m. rrr.

***Viola hirta* L.**

Viola hirta. General. Prats i vorada de bosc. 180-1450 m. r.

\* *Viola lutea* Huds.: error.

***Valerianella pumila* (L.) DC.**  
N. C. Camps de cereals, *Secalion mediterraneum*. 180-500 m. rrr.

***Viola mirabilis* L.**

Viola de fulla gran. N. C. Boscos caducifolis més o menys humits,  
*Querco-Fagetea*. 280-880 m. rrr. Falten dades.

***Valerianella rimosa* Bastard in Desv.**  
N. C. Terres cultivades. 270-1240 m. rr.

***Viola odorata* L.**

Viola d'olor. N, C, W. Boscos caducifolis mixtos i de ribera, *Carpinion betuli*. 180-1400 m. rr.

***Verbenaceae***  
***Verbena officinalis* L.**  
Berbena. General. Vegetació ruderat, prats. 180-1450 m. ccc.

\* *Viola palustris* L.: error.

***Vitex agnus-castus* L.**  
Aloc. N, S. Sargars, Saponario-  
*Salicetum purpureae*. 140-186 m. rrr.

***Viola rupestris* F.W. Schmidt ssp.  
*rupestris***

Viola rupestre. W. Prats, broles. 400-1480 m. rrr.

***Violaceae***

***Viola alba* Besser**  
Viola boscana.

***Viola suavis* M. Bieb. ssp. *sepincola* (Jord.) W. Becker.**

Viola suau. N, W, C. Vorades d'alzinars i rouredes, *Geranion*. 400-770 m. rr.  
Falten dades.

ssp. ***dehnhardtii*** (Ten.) W. Becker.  
General. Alzinars i boscos més o menys ombrívols. 180-1380 m. cc.

***Viola sylvestris* Lam.**  
Viola silvestre.

ssp. *riviniana* (Rchb.) Tourlet  
General. Boscos humits, *Fagetalia sylvatica*.e. 180-1310 m. c.

### Subclasse Monocotyledonae

ssp. *sylvestris*  
General. Boscos humits, *Fagetalia sylvatica*.e. 200-1610 m. cc.

#### Agavaceae

\* *Agave americana* L.: atzavara.  
General. Talussos assolellats vora d'habitges. 200-660 m.  
Introduït però només es reproduceix vegetativament: exemplars persistents

**Viola tricolor** L.  
Pensament.

ssp. *arvensis* (Murray) Gaudin  
Pensament de camp. General.  
Camps de conreu, *Secalieta*  
180-1320 m. c.

\* *Yucca aloifolia* L.: General. Talussos de poblacions. 200-600 m. Exemplars persistents.

\* ssp. *subalpina* Gaudin: N (Ri). Landes i prats, *Ulicetalia*, *Mesobromion*. 1000-1610 m.

#### Alismataceae

**Parthenocissus quinquefolia** (L.)  
Planchon  
Vinya verge. General. 180-560 m.  
c. Espontani, àmpliament dispers al voltant de pobalcions i cursos fluvials.

**Alisma plantago-aquatica** L.  
Plantatge d'aigua. General.  
Aiguamolls i basses, *Phragmitetea*.  
180-1200 m. c. Són presents les dues varietats *plantago-aquatica* i *lanceolatum* (With.) Kunth.

**Vitis vinifera** L.  
Vinya.

\* *Baldellia ranunculoides* (L.)  
Parl.: Baldèlia. W. Aiguamolls,  
*Phragmitetea*. 500 m. rrr. Una sola cita molt antiga, no retrobat, i a la localitat l'hàbitat destruït,

\* ssp. *sylvestris* (C.C. Gmelin)  
Hegi: N. 400 m. rrr. Subespontani, escapat puntualment.  
ssp. *vinifera*  
General. Bardisses, camps, murs. 160-800 m. ccc. plantat, espontani.

#### Amaryllidaceae

**Galanthus nivalis** L.  
Liri de neu. General. Boscos de ribera i altres boscos humits, *Fagetalia sylvatica*.e. 180-1500 m. c. Protegit al PNZVG (Generalitat, 1992, 1994, 2008).

**Zygophyllaceae**  
\* *Tribulus terrestris*: dubte.

**Narcissus assoanus** Dufour [*N. requienii* M. Roem., *N. juncifolius* auct.]  
Almesquí. General. Prats secs i llocs rocosos, *Rosmarinetalia*. 200-1550 m. ccc.

**Narcissus moleroi** Fdz. Casas (*N. pseudonarcissus* ssp. *moschatus* (L.) Baker).

General. Prats culminals, fagedes, *Fagion sylvaticae*, *Seslerietea*, *Mesobromion*, *Cynosurion*. 600-1550 m. r.

**Narcissus poeticus** L.

Satalia, grandalla. General. Prats humits ombrívols. 800-1340 m. rrr. Espontaneïtat dubtosa d'algunes localitats, poques localitats naturals,

**Narcissus pseudonarcissus** L.

Narcís de muntanya. C, W. Prats altimontans, *Mesobromion*, *Cynosurion*. 1010-1350 m. rrr. També plantat i subespontani. Poques localitats.

### Araceae

**Arum italicum** Mill. ssp. *italicum*

Sarriassa, rapa, xèrria. General. Boscos caducifolis humits i de ribera, *Fagetalia sylvaticae*. 180-980 m. c.

**Arum maculatum** L.

Sarriassa de muntanya. W. Fagedes, *Fagion sylvaticae*. 840-1400 m. rrr.

\* *Dracunculus vulgaris* Schott in Schott et Engler: N. Horts. 550 m. rrr. Exemplar persistent. Una sola localitat.

### Commelinaceae

\* *Tradescantia fluminensis* Velloso: misèria. C, S. torrents i recs, 300-450 m. rrr. Exemplars persistents.

### Cyperaceae

**Carex acutiformis** Ehrh.

N, C. Vores de recs i estanys, *Glycerio-Sparganietum* i *Magnocaricion*. 330 m. rrr. Una sola localitat.

**Carex caryophyllea** Latourr.

General. Pastures mesòfiles, *Mesobromion erecti*. 180-1610 m. cc.

**Carex davalliana** Sm.

C. Mulleres alcalines. 437 m. rrr. Falten dades.

**Carex depauperata** Gooden.

C. Rouredes de roure pènol humides, vorades, clarianes i camins, *Geranion sanguinei*, *Plantaginetea*, *Isopyro-Quercetum*. 420-490 m. rrr. Localitat única.

**Carex depressa** Link ssp.

**basilaris** (Jord.) Kerguélen C. Rouredes acidòfiles. 485 m. rrr. Falten dades.

**Carex digitata** L.

General. Boscos humits, *Fagetalia sylvaticae*. 240-1550 m. cc.

**Carex distans** L.

N, C, W. Aiguamolls i llocs humits, Molinietales, *Glycerio-Sparganion*, *Molinio-Holoschoenion*. 180-1300 m. rr.

**Carex divisa** Huds. ssp.

**chaetophylla** (Steudel) Nyman N, C. Vores de camins. 180-650 m. rr.

\* *Carex echinata* Murray: N (Ri).  
Jonqueres i mulleres acidòfiles,  
*Juncion acutiflori*, *Caricion nigrae*.  
1000-1610 m.

***Carex flacca*** Schreber

**ssp. *flacca***

General. Prats, sòls argilosos,  
vorada de boscos, etc. 180-1610  
m. ccc.

ssp. *erythrostachys* (Hoppe)  
Holub [ssp. *serrulata* (Biv.) Greut.]  
N. Poques citacions.

***Carex flava*** L.

ssp. *lepidocarpa* (Tausch) Lange.  
Garrotxa, N (Ri), W. Jonqueres,  
prats higròfils, *Molinio-*  
*Holoschoenion*, *Molinietalia*. 1000-  
1200 m. rr. Cal resoldre confusions  
amb altres ssp.

\* ssp. *oedocarpa* (Andersson) O.  
Bolòs et Vigo (*C. demissa* (Hornem.)  
O. Bolòs et R.M. Masalles): N  
(Ri). Mulleres, jonqueres, prats  
higròfils, *Caricion nigrae*, *Molinio-*  
*Holoschoenion*, *Molinietalia*. 660-  
1610 m. rrr. Cal resoldre confusions  
amb ssp. anterior.

\* ssp. *viridula* (Michx.) O. Bolòs et  
Vigo (*C. oederi* auct.): N (Ri), dubte.  
1500 m. rrr. Una sola localitat.

***Carex grioletii*** Roem.

General. Talussos boscos higròfils  
(*Carpinion betuli*), especialment  
en pistes forestals. 200-660 m. rr.  
Poques localitats, ESP (NT), VU  
(CAT). Protegit (Generalitat, 2008).

***Carex halleriana*** Asso

General. Prats secs i alzinars. 180-  
1300 m. ccc.

***Carex hirta*** L.

N, C. Aiguamolls i jonqueres  
trepitjades. 250-1000 m. rr.

***Carex humilis*** Leysser

General. Prats secs, especialment  
*Aphyllanthion*. 180-1550 m. ccc.

***Carex mairii*** Coss. et Germ.

N, W. Jonqueres, *Holoschoenetalia*.  
550-1000 m. rrr.

***Carex montana*** L.

General. Prats i boscos frescals,  
especialment sobre substrats  
argilosos. 370-1550 m. c.

***Carex muricata*** L.

Cal aclarir dubtes taxonòmics de  
les ssp,

ssp. *contigua* (Hoppe) Moravec

W. Herbassars humits. rrr (VILLEGAS).

ssp. *divulsa* (Stokes) Celak

General. Herbassars ruderalitzats  
i trepitjats, *Plantaginetea*. 180-1450  
m. ccc.

ssp. *muricata*

N, C. Herbassars ruderalitzats. 180-  
1240 m. rrr. VU (ESP).

\* *Carex nigra* (L.) Reichard: N (Ri).

Mulleres, *Caricion nigrae* 1000-  
1610 m. rrr.

***Carex oedipostyla*** Duval-Jouve

N. Roureda de fondal, *Carici-*  
*Quercetum*. 470 m. rrr.

**Carex ornithopoda** Willd. ssp.  
**ornithopoda**  
 N, W. Prats culminals, Seslerietalia,  
*Cynosurion*. 1000-1550 m. rrr.

\* **Carex ovalis** Gooden.: N (Ri).  
 Mulleres, 1000-1350 m.

**Carex pallescens** L.  
 N, W. Jonqueres i mulleres, *Juncion acutiflori*, *Caricion nigrae*. 1000-1610 m. rrr.

\* **Carex panicea** L.: N (Ri).  
 Jonqueres, mulleres, *Juncion acutiflori*, *Caricion nigrae*. 1000-1350 m. rrr.

**Carex pendula** Huds.  
 General. Venedes i vores de rius,  
*Alno-Padion*. 250-440 m. cc.

**Carex praecox** Schreber  
 N. 370 m. rrr. 1 única localitat.

**Carex punctata** Gaudin  
 N. Jonqueres i mulladius, *Juncion acutiflori*. 500-1380 m. rr.

**Carex remota** L.  
 General. Boscos de ribera, rierols,  
*Alno-Padion*, *Cardamino-Montion*.  
 180-1000 m. r.

**Carex riparia** Curtis  
 C. Aiguamolls, *Magnocaricion elatae*.  
 500 m. rrr. Molt poques localitats.

**Carex sylvatica** Huds.  
 ssp. **pauí** (Sennen) A. et O. Bolòs  
 C, N, S. Venedes i altres boscos  
 higròfils, *Alno-Padion*, *Carpinion betuli*. 180-450 m. rr.

ssp. **sylvatica**  
 General. Boscos caducifolis humits,  
*Fagetalia sylvaticae*. 180-1000 m. cc.

**Carex tomentosa** L.  
 W. Vora aigua, *Molinion coeruleae*. 1300 m. rrr.

**Carex vulpina** L. ssp. **cuprina**  
 (Heuff.) O. Bolòs et Vigo (C.  
*nemorosa* Schinz et Keller var.  
*cuprina* Sándor ex Heuff.; *C. cuprina* (Sándor ex Heuffel) Nendtvich ex A.  
 Kern.) [*C. otrubae* Podp.]  
 N, W, C. Vores d'aigua, recs i boscos humits. 270-700 m. rr.

**Cyperus eragrostis** Lam. [C. *vegetus* Willd.]  
 General. Cunetes, vores de rius.  
 180-720 m. c. Introduït i àmpliament dispers, espontani.

**Cyperus flavescens** L.  
 N, C, W. Sòls temporalment humits,  
*Nanocyperion flavescentis*. 180-880 m. rrr.

**Cyperus flavidus** Retz.  
 N, C. Sòls humits. 200-420 m. rr.

**Cyperus fuscus** L.  
 N, C, S. Sòls humits i vores de rius,  
*Isoeto-Nanojuncetea*. 180-740 m. rr.

**Cyperus longus** L.  
 Castanyola, jonça de cordellar.  
 N, C, S. Aiguamolls i sòls humits,  
*Phragmitetalia*, *Arrhenatheretalia*.  
 180-880 m. rr.

**Cyperus rotundus** L.  
 Castanyola, jonça de cordellar. N, C.  
 Horts i camps humits. 180-300 m. rr.

***Eleocharis palustris* (L.) Roem. et Schultes ssp. *palustris***  
 N, W, C. Jonqueres, vores d'aigua,  
*Phragmitetalia*. 500-1340 m. rrr.  
 Poques localitats.

\* ***Eriophorum angustifolium***  
 Honck.: N (Ri). Mulleres, *Caricion nigrae*. 800-1350 m.

***Schoenus nigricans* L.**  
 General. Jonqueres,  
*Holoschoenetalia*. 180-830 m. r.

***Scirpus cernuus* Vahl**  
 N, C. Llocs temporalment humits,  
*Nanocyperion flavescens*. 800-1000 m. rrr.

***Scirpus holoschoenus* L.**  
 General. Jonqueres i llocs humits,  
*Molinio-Holoschoenion*. 180-1400 m. ccc.

***Scirpus lacustris* L.**  
 ssp. ***lacustris***  
 N. Canyissars i bogars. 155 m. rrr.  
 Una sola localitat.

ssp. ***tabernaemontani*** (C.C. Gmel.)  
 Syme  
 N, S. Canyissars i bogars. 270 m. rrr.  
 Una sola localitat.

***Scirpus maritimus* L.**  
 Jonca marina. N. Canyissars i bogars. 270 m. rrr. Una sola localitat.

***Scirpus setaceus* L.**  
 N, C, W. Jonqueres i mulladius,  
*Nanocyperion flavescens*. 400-1350 m. rr.

***Scirpus supinus* L.**  
 W. Vora l'aigua, prats higròfils.  
 1000 m. rrr. Una sola localitat.  
 \* *Scirpus sylvaticus* L.: dubte.

### Dioscoraceae

***Tamus communis* L.**  
 Gatmaimó. General. Boscos humits i bardisses. 180-1300 m. cc.

### Gramineae (Poaceae)

***Achnatherum calamagrostis* (L.) P. Beauv. (*Stipa calamagrostis* (L.) Wahlenb.)**  
 N, W, C. Tarteres, pedregars,  
*Achnatherion calamagrostis*. 500-1285 m. rr.

***Aegilops geniculata* Roth [A. *ovata* L. p.p.]**  
 Traiguera. N. Prat d'anuals, *Thero-Brachypodion*. 160 m. rr.

\* *Agrostis canina* L.: error.

***Agrostis capillaris* L. [A. *tenuis* Sibth.]**

ssp. ***capillaris***  
 General. Pastures i landes sobre sòls àcids, *Brometalia*, *Ulicetalia*. 180-1610 m. ccc.

ssp. ***castellana*** (Boiss. et Reuter)  
 O. Bolòs, Masalles et Vigo var.  
***mutica*** Hack. (*A. capillaris* ssp. *olivetorum* (Godr. in Gren. et Godr.) O. Bolòs, Masalles et J. Vigo.) N (AE). Una sola cita antiga, no retrobat.

**Agrostis stolonifera** L. [A.alba  
auct.]

ssp. **gigantea** (Roth.) Maire et  
Weiller  
N, W. Vora aigua, *Phragmition*. 270-  
1000 m. rrr. Només 3 localitats.

ssp. **stolonifera**

General. Prats humits, *Molinio-*  
*Arrhenatheretea*. 180-1610 m. c.

**Aira caryophyllea** L.

Nebulosa.

ssp. **caryophyllea**

N, C. Pradells d'anuals sobre  
substrats silítics, *Thero-Airion*. 450  
m. rr. Una sola cita, falten dades.

ssp. **multiculmis** (Dumort.)

Bonnier et Layens  
N, C. Pradells d'anuals sobre  
substrats silítics, *Thero-Airion*. 450-  
600 m. rrr.

**Aira cupaniana** Guss.

N. Pradells d'anuals sobre substrat  
silític, *Thero-Brachypodion*. 180-  
550 m. rrr.

**Aira elegantissima** Schur

C. Pradells d'anuals sobre substrat  
silític, *Thero-Brachypodion*. 450-  
600 m. rrr.

**Alopecurus myosuroides** Huds.

Cua de guineu. N, C. Sembrats i  
vores de camins, *Secalietalia*. 180-  
450 m. rrr.

\* **Alopecurus pratensis** L.: W (Os).  
Prats higròfils, *Arrhenatheretalia*.  
rrr.

**Andropogon distachyos** L.

N, C, S. Prats secs, *Brachypodietalia  
phoenicoidis*. 300-700 m. rr.

**Anthoxanthum odoratum** L.

Gram d'olor. General. Prats i landes  
sobre substrat àcids. 200-1610 m.  
cc.

**Arrhenatherum elatius** (L.) P.

Beauv. ex J. et C. Presl ssp. **elatius**  
Fromental. General. Prats i  
herbassars, *Arrhenatherion elatioris*.  
180-1550 m. cc.

\* *Arundinaria japonica* Siebold et  
Zucc ex Steudel.: canya masle,  
bambú del Japó. General. Vores de  
jardins. 320-600 m. rrr. Escapat de  
jardins per rizomes. Subespontani.

**Arundo donax** L.

General. Marges de rieres i camps.  
180-900 m. cc. Introduït, s'escapa  
vegetativament, espontani.

**Avellinia michelii** (Savi) Parl.

N. Pradells d'anuals mediterranis,  
*Thero-Brachypodion*. 210 m. rrr. Una  
sola cita, falten dades.

**Avena barbata** Pott ex Link in

Schrad.

General. Vores de camins, *Secalion*,  
*Brachypodietalia phoenicoidis*. 180-  
880 m. c.

**Avena fatua** L.

N, W. *Secalietalia*, 180-1100 m. rrr.

\* *Avena sativa* L.: civada. N, C,

W. Vores de camins. 240-880 m.  
rr. Cultivat i subespontani poc  
persistent.

***Avena sterilis* L. ssp. *Iudoviana***

(Durieu) Gillet et Magne

General. Vores camps i camins.

300-880 m. rrr.

***Avena sterilis* L. ssp. *sterilis***

N. Vores de camins. 180 m. rrr. Una sola cita.

***Avenula bromoides* (Gouan) H.**Scholz ssp. ***bromoides***var. ***bromoides***

General. Prats secs,

*Brachypodietalia phoenicoidis*. 250-

740 m. r.

var. ***straminea*** (Lange) O. Bolòs,

Vigo, Masalles et Ninot (ssp.

***pauneroi*** Romero Zarco)

General. Prats secs i brotells,

*Brachypodietalia phoenicoidis*,*Rosmarinetalia*. 180-550 m. r.***Avenula pratensis* (L.) Dumort.***(Avena pratensis* L.)ssp. ***iberica*** (St.-Yves) O. Bolòs et

Vigo

General. Prats altimontans, *Calluno-**Genistion*, *Brometalia*. 1200-1610

m. c.

ssp. ***pratensis***W. Prats, *Brometalia erectii*. 1000-

1200 (CABRERÉS, 1984, ROMERO

ZARCO) 850-1000 m. rrr. Dubte

taxonòmic i cal comprovar les

citacions.

ssp. ***requienii*** (Mutel) Romero

Zarco

General. Prats secs, *Aphyllanthion*,*Xerobromion*. 200-1500 m. c.***Avenula pubescens* (Huds.)**Dumort. ssp. ***pubescens*** (*Avena*  
*pubescens* Huds)N. Prats humits, *Mesobromion*,*Arrhenatheretalia*. 800-1450 m. rrr.***Avenula iodunensis* (Delastre)**Kerguélen [*A. sulcata* (Gay ex  
Boiss.) Dumort.]W. Landes, *Calluno-Genistion*.

1370 m. rrr. Una sola localitat,

falten dades

***Brachypodium distachyon* (L.)**

Beauv.

Fenàs anual. General. Pradells

d'anuals, *Thero-Brachypodion*.

120-980 m. c.

***Brachypodium phoenicoides* (L.)**

Roem. et Schultes

Fenàs de marge. General. Marges,

prats secs, *Brachypodietalia**phoenicoides*. 180-1500 m. ccc.\* *Brachypodium pinnatum* (L.)

Beauv.: error.

***Brachypodium retusum* (Pers.) P.**

Beauv.

Llistó. General. Prats secs

rocallosos, *Brachypodietalia**phoenicoides*. 120-1280 m. cc.***Brachypodium sylvaticum***

(Huds.) P. Beauv.

Fenàs de bosc. General. Boscos

més o menys humits, *Querco-**Fagetea*. 180-1610 m. cc.***Briza maxima* L.**

Balladores, fanalets, bellugadís

gros. C. Pradells d'anuals sobre

substrat volcànic. rrr.

***Briza media* L.**

Herba bellugadissa, belluguets, bellugadís (mitjà). General. Prats més o menys humits. 200-1610 m. ccc.

\* *Briza minor* L.: error.

***Bromus catharticus* Vahl. (B.  
umioloides) Kunth, *B. willdenowii*  
(Willd.) Kunth)**  
Bromus catàrtic. General. Vores de camins i carreteres, també prats. 180-900 m. ccc. Introduït, i molt invasor.

***Bromus commutatus* Schrad.**  
Bromus pratense. N, C, W.  
Vores de camins, prats de dall,  
*Arrhenatherion*. 400-750 m. r.

***Bromus diandrus* Roth**  
Bromus rígid.

ssp. ***diandrus***  
N, C, W. Vores de camins. 180 m. rrr.

ssp. ***maximus*** (Desf.) Soó (ssp.  
*rigidus* (Roth) Laínz)  
N. Ruderal. 180-900 m. rrr.

***Bromus erectus* Huds. ssp. *erectus***  
Bromus errecte. General. Pastures seques, *Festuco-Brometea*. 180-1610 m. ccc.

***Bromus hordeaceus* L. ssp.  
*hordeaceus***

Bromus hordeaci. General. Prats i erms. 180-1320 m. ccc.

***Bromus intermedius* Guss.**  
Serrafalc intermedi. Garrotxa.  
Ruderal. rrr. Falten dades.

***Bromus madritensis* L.**

Bromus madrileny. General. Vores de camins i erms, *Chenopodietea*, *Thero-Brometalia*. 180-1020 m. cc.

***Bromus racemosus* L.**

N, W. Prats de dall, *Arrhenatheretalia*. 500-1000 m. rrr, falten dades

***Bromus ramosus* Huds.**

Bromus ramós.

ssp. ***benekenii*** (Lange) Schinz et Thell.

N. 940 m. rrr. Només 1 localitat.

ssp. ***ramosus***

General. Clarianes de boscos humits, *Galio-Alliarietalia*. 180-1320 m. rrr.

***Bromus squarrosus* L.**

Serrafalc gros. C. Ruderal. 120-600 m. Dues localitats (1996, VILAR i CAMPOS, i 2009, FONT I OLIVER). rrr. Poques dades.

***Bromus sterilis* L.**

Margall llarg. General. Vores de camins i indrets ruderalitzats. *Chenopodietea*, *Thero-Brometalia*. 180-1180 m. c.

***Bromus tectorum* L.**

Bromus teulader. N, C. Vores de camins. 550-880 m. rrr. Només 2 localitats, falten dades.

***Calamagrostis arundinacea* (L.)**

Roth

N. Comunitats higròfiles sobre substrat àcid, *Calamagrostion*. 800-1020 m. rrr. Una sola localitat, falten dades.

**Catapodium rigidum** (L.) F.T. Hubbard  
ssp. *rigidum* (*Desmazeria rigida* (L.))  
Tutin ssp. *rigida*)  
Pradells d'anuals, *Festuco-Sedetalia*,  
*Thero-Brachypodion*. 180-1300 m. ccc.

**Cleistogenes serotina** (L.) Keng  
(*Diplachne serotina* (L.) Link)  
General. Prats secs i codines,  
*Aphyllanthion*. 180-720 m. r.

*Cortaderia selloana* (Schultes et Schultes fil.) Asch. et Graebn.  
Cortadèria. N, C, S. Talussos  
assolellats. 150-600 m. rrr. Plantat i puntualment escapat, espontani, poc invasor en general.

**Cynodon dactylon** (L.) Pers.  
Gram. General. Prats calcigats i vores de camins, *Trifolio-Cynodontion*. 180-1200 m. ccc.

**Cynosurus cristatus** L.  
Cinosur cristat. N, C, W. Pastures humides, *Cynosurion cristati*. 500-1500 m. r.

**Cynosurus echinatus** L.  
Cinosur equinat. General. Pradells d'anuals i ruderals. 180-1000 m. cc.

\* *Cynosurus elegans* Desf. ssp. *obliquatus* (Link) Trabut: error.

**Dactylis glomerata** L.  
Dàctil.

ssp. **glomerata**  
General. Prats i herbeis mesòfils o xeromesòfils. 180-1610 m. ccc.

ssp. **hispanica** (Roth) Nyman  
General. Prats secs. 200-680 m. cc.

**Danthonia decumbens** (L.) DC. in Lam. et DC. (*Sieglungia decumbens* (L.) Bernh.)  
General. Landes i prats (també boscos oberts) sobre substrat àcid, *Mesobromion*, *Calluno-Genistion*. 180-1610 m. r.

**Deschampsia cespitosa** (L.) P. Beauv. ssp. **cespitosa**  
W. Mollereres i herbassars humits, *Molinietalia* (VILLEGAS). Poques dades.

**Deschampsia flexuosa** (L.) Trin.  
N, C, W. Boscos i prats humits sobre substrats silícics, *Querco-Fagetea*. 400-1610 m. r.

**Dichantium ischaemum** (L.) Roberty  
N, C, W. Prats secs, *Brachypodietalia phoenicoidis*, *Xerobromion*, *Aphyllanthion*. 180-1400 m. c.

**Digitaria ischaemum** (Schreber) Muhl.  
General. Jonquerolles, *Nanocyperion flavescentis*. 500 m. rrrr. Poques dades.

**Digitaria sanguinalis** (L.) Scop.  
General. Camps humits i vores de camins, *Solan-Polygonetalia*. 180-1040 m. ccc.

\* *Echinochloa colona* (L.) Link: N. camps. *Solan-Polygonetalia*. 200 m. rrr. Una sola localitat, Subespontani?

**Echinochloa crus-galli** (L.) P. Beauv. ssp. **crus-galli**  
General. Horts i llocs ruderals humits, *Solan-Polygonetalia*. 180-1040 m. cc.

<b><i>Echinochloa eruciformis</i></b> (Sibth. et Sm.) Rchb. N, C. Horts i camps, <i>Solanopolygonatalia</i> . 200-400 m. rrr. Poques cites.	<b><i>Eragrostis barrelieri</i></b> Daveau N, C, S. Camps, <i>Solanopolygonatalia</i> . 200-880 m. rrr. Poques cites i dades.
<b><i>Eleusine indica</i></b> (L.) Gaertn. General. Camins i llocs calcigats, <i>Plantaginatalia</i> . 200-450 m. rrr. Introduït i espontani.	<b><i>Eragrostis cilianensis</i></b> (All.) F.T. Hubbard N, C. Camps i llocs ruderals, <i>Panico-Setario</i> . 180-520 m. rrr. Poques cites i dades.
<b><i>Eleusine tristachya</i></b> (Lam.) Lam. ssp. <i>barcinonensis</i> (Costa ex Willk.) A. et O. Bolòs General. Camins i llocs calcigats, <i>Plantaginatalia</i> . 180-1000 m. c. Introduït i àmpliament dispers, espontani.	<b><i>Eragrostis minor</i></b> Host. C. Camins i llocs ruderals. rrr. Poques cites i dades.
<b><i>Elymus caninus</i></b> (L.) L. [ <i>Agropyrum caninum</i> (L.) P. Beauv.] Agropir caní. N, C, W. Vorades i clarianes de boscos humits, <i>Galio-Alliarietalia</i> , <i>Convolvulion</i> . 300-1240 m. rrr.	<b><i>Eragrostis pilosa</i></b> (L.) P. Beauv. N, C. Camps i terres remogudes. 450-600 m. rrr. Poques cites i dades.
<b><i>Elymus hispidus</i></b> (Opiz) Melderis [ <i>Agropyrum glaucum</i> Roem. et Schultes]. Agropir glauc. N, C. Marges camins i camps, <i>Brachypodion phoenicoidis</i> . 180-1000 m. rrr. Poques cites i dades	<b><i>Festuca arundinacea</i></b> Schreber Festuca arundiàcia.  ssp. <b><i>arundinacea</i></b> . General. Prats humits, <i>Molinio-Arrhenatheretea</i> , <i>Agropyro-Rumicion</i> . 180-1200 m. ccc.  ssp. <b><i>fenas</i></b> (Lag.) Arcang. N, W. Prats i herbassars humits. 500-1000 m. rrr. Poques cites i dades.
* <b><i>Elymus farctus</i></b> (Viv.) Runemark ex Melderis: error.	<b><i>Festuca gautieri</i></b> (Hackel) K. Richt. ssp. <b><i>scoparia</i></b> (A. Kerner et Hackel) Kerguélen Ussona. General. Vessants inclinats humits, <i>Seslerietalia</i> , <i>Fagion sylvaticae</i> . 300-1610 m. ccc.
* <b><i>Elymus pungens</i></b> (Pers.) Melderis: W (Os,Ri). rrr.	<b><i>Festuca gigantea</i></b> (L.) Vill. Festuca gegantina. N, C, W. Clarianes de boscos humits i lleres de rius, <i>Galio-Alliarietalia</i> . 380-1130 m. rrr.
<b><i>Elymus repens</i></b> (L.) Gould ssp. <b><i>repens</i></b> Xarpolla. General. Vores de camins i marges de camps. 180-980 m. r.	

**Festuca gracilior** (Hackel) Mark.-Dannenb. (*F. ovina* L. ssp. *gracilior* (Hackel) O. Bolòs, J. Vigo, R. Masalles et J. Ninot), [*F. ovina* ssp. *duriuscula* auct. p.p., *F. lemanii* Bast.]

N. Prats secs, *Aphyllanthion*, *Thero-Brachypodion*. 150-1500 m. rr.

**Festuca hervieri** (St.-Yves) Patzke  
ssp. *costei* (St.-Yves) O. Bolòs,  
Masalles et J. Vigo (*F. arvernensis*  
Auquier, Kerg. et Markgr.-Dann.)  
*Festuca arvèrnica*. N, W, C. Prats  
secs. 180-1610 m. rrr.

**Festuca heterophylla** Lam.  
*Festuca heterofil-la*. N, C, W. Boscos  
més o menys humits. *Fagellalia*  
*sylvaticae*. 180-1550 m. c.

\* **Festuca indigesta** Boiss. ssp.  
*indigesta*: W (Os). Prats secs,  
*Aphyllanthion*. 900-1300 m. r.

\* **Festuca laevigata** Gaudin: N (Ri).  
940-1000 m. rrr.

#### ***F. lemanii*** Bastard

Territori olositàníc. Pastures seques.  
Poques cites i dades. rrr.

\* **Festuca liviensis** (Verguin) Markgr.-Dann.: N (Ri), W. Landes i rocams  
àcids, *Calluno-Genistion*. 1375-1490  
m. rrr.

#### ***Festuca marginata*** (Hackel) K.

Richt.  
*Festuca marginada*. N. 150-600 m.  
Quatre cites i poques dades.

ssp. *alopecuroides* (Hackel) K. Richt.  
N. 250 m. Una sola cita. Poques  
dades.

ssp. *gallica* (Hackel ex Charrel)

Breistr.

N. Prats secs, *Aphyllanthion*. 150-200 m. Dues cites, poques dades.

**Festuca occitanica** (Litard.) Auquier  
et Kerg. (*F. ovina* L. ssp. *occitanica*  
(Litard.) O. Bolòs et Vigo)

N. Llocs rocosos. 1560 m. Una sola  
cita. Poques dades.

#### ***Festuca ochroleuca*** Timb.-Lagr.

(*F. ovina* L. ssp. *ochroleuca* (Timb.-Lagr.) O. Bolòs et Vigo)  
N. 400-1550 m. Poques cites i dades.

#### ***Festuca ovina*** L. s.l.

General. Prats secs i llocs rocosos.

*Brometalia erecti*. 350-1610 m.

ccc. Citada sovint, encara no es  
disposa de prou informació sobre  
les espècies del grup presents a  
la comarca. Veure *F. gracilior*, *F.*  
*duriuscula*, *F. lemanii*, *F. ochroleuca*,  
*F. laevigata*, *F. occitanica*, *F. liviensis*,  
i d'altres afins (*F. ovina* ssp. *caesia*),  
la seva abundància i distribució a la  
comarca, falten dades.

#### ***Festuca paniculata*** (L.) Schinz et

Theil ssp. *spadicea* (L.) Litard.

Sudorn. General. Prats secs de peu  
de cingle, *Xerobromion*. 700-1500  
m. r.

#### ***Festuca pratensis*** Huds. ssp. *pratensis*

*Festuca pratense*. General.

Prats humits, *Arrhenatheretalia*,  
*Molinietalia*, *Holoschoenetalia*. 330-1350 m. r.

#### ***Festuca rubra*** L.

*Festuca* rogenca.

ssp. ***commutata*** Gaudin  
 N, C.W. Prats mesòfils,  
*Mesobromion*. 1000-1550 m. rr.

ssp. ***rubra***  
 General. Prats mesòfils,  
*Arrhenatheretalia*, *Mesobromion*.  
 330-1550 m. cc.

***Festuca trichophylla*** (Ducros ex Gaudin) K. Richt. (*F. rubra* L. ssp. *trichophylla* Ducros ex Gaudin)  
 N. Prats sec, *Aphyllanthion*. 500 m.  
 Una sola cita, poques dades.

\* *Festuca violacea* Schleicher:  
 error.

x ***Festulolium loliaceum*** (Huds.) P. Fourn. (*F. pratensis* × *Lolium perenne*)  
 N. Marge de camp. 880 m. Un asola cita. rrr.

***Gastridium ventricosum*** (Gouan)  
 Schinz et Thell. ssp. ***ventricosum***  
 N. Indrets argilosos. 180 m. rrr.  
 Una sola localitat, poques dades.

***Gaudinia fragilis*** (L.) P. Beauv.  
 N. Prats humits i calcigats sobre substrat àcid, *Arrhenatheretalia*, *Thero-Brachypodion*. 225-1180 m. rrr, poques dades.

***Glyceria fluitans*** (L.) R. Br.  
 Glicèria.

ssp. ***declinata*** (M. Bieb.) O. Bolòs,  
 Masalles et Vigo  
 N, C, S. 200-500 m. c.

\* ssp. *fluitans*: N (Ri). Mulleres,  
*Caricion nigrae*, 1000 m. rrr.

ssp. ***plicata*** Fr.  
 N, C. Rius i basses, *Glycerio-Sparganion*. 200-1600 m. r.

***Heteropogon contortus*** (L.) P. Beauv. ex Roem. et Schultes  
 N, C, S. Prats secs assolellats, *Brachypodietalia phoenicoidis*. 300-620 m. rr.

***Holcus lanatus*** L.  
 General. Prats mesòfils i jonqueres, *Mesobromion*, *Ulicetalia*, *Holoschoenetalia*, *Molinietalia*. 180-1610 m. ccc.

***Holcus mollis*** L.  
 N, C. Prats i camps de cereals sobre substrats silícics, *Arrhenatheretalia*, *Secalion*. 330-1320 m. rr.

***Hordeum murinum*** L.

ssp. ***leporinum*** (Link) Arcang.  
 General. Marges de camins, *Hordeion leporini*. 180-520 m. cc.

ssp. ***murinum***  
 General. Vores de camins, *Hordeion leporini*. 270-1346 m. cc

\* *Hordeum vulgare* L.: general.  
 Vores de camps. 300-800 m. rrr.  
 Cultivat, escapat, subespontani.

***Hyparrhenia hirta*** (L.) Stapf in Oliver

ssp. ***pubescens*** (Andersson) K. Richt.  
 General. Prats secs assolellats, *Brachypodietalia phoenicoidis*. 200-880 m. rr.

*ssp. hirta* [ssp. *villosa* Pignatti]

General. Prats secs

assolellats, *Brachypodietalia*

*phoenicoidis*. 180-900 m. r.

**Koeleria macrantha** (Ledeb.)

Schultes

N, C, W. Prats altimontans,

*Mesobromion, Calluno-Genistion*. 600-

1610 m. r.

**Koeleria phleoides** (Vill.) Pers.

(*Lophochloa cristata* (L.) Hylander

N, C. Marges de camins. 180-780 m.

rr.

**Koeleria pyramidata** (Lam.) P. Beauv.

General. Prats i landes, *Brometalia*,

*Aphyllanthion, Ulicetalia*. 180-1610 m. r.

**Koeleria splendens** C. Presl

General. Prats més aviat secs,

*Brometalia, Aphyllanthion*. 180-1400

m. r.

**Koeleria vallesiana** (Honck.) Gaudin

Herba rodona. General. Prats secs,

*Aphyllanthion*. 180-1500 m. ccc.

**Lamarckia aurea** (L.) Moench

Lamàrquia. N. Prats secs i marges

camins, *Thero-Brachypodietea* i

*Thero-Brometalia*. 120-160 m. rrr.

\* *Lolium multiflorum* Lam.: raigràs

italià. General. Conreus, *Secalietea*,

*Arrhenatheretalia*. 180-1320 m.

r. Sovint cultivat com a farratge,

subespontani.

**Lolium perenne** L.

Margall, raigràs anglès. General.

Vores de camins i prats calcigats.

*Plantaginetalia*. 180-1440 m. ccc.

**Lolium rigidum** Gaudin

Margall dret. N, C, W. Conreus,

*Secalition, Thero-Brachypodion*. 180-

960 m. cc.

**Lolium temulentum** L.

Jull. N, C. Sembrats, *Secalietalia*.

rrr. Cites molt antigues, no retrobat, falten dades.

\* *Melica amethystina* Pourr.: error.

**Melica ciliata** L.

Mèlica ciliada.

ssp. **ciliata**

General. Pedruscall, prats secs,

*Brachypodietalia phoenicoidis*. 180-

1100 m. r.

ssp. **magnolii** (Gren. et Godr.)

Husnot

General. Prats secs mediterranis,

*Aphyllanthion*. 250-600 m. rr.

Poques cites i dades.

**Melica minuta** L.

Mèlica menuda.

ssp. **major** (Parl.) Trab.

N. Roques. 300-650 m. rrr. Només

2 cites. Poques dades.

ssp. **minuta**

Alta Garrotxa. Rocams termòfils,

*Asplenietalia petrarchae*. rr.

\* *Melica nutans* L.: W (Ri).

Fagedes. 1100 m. rrr.

**Melica uniflora** Retz.

Mèlica uniflora. General. Boscos

humits, *Fagetalia sylvaticae*. 280-

1550 m. rrr.

***Micropyrum tenellum*** (L.) Link  
C. Pradells d'anuals i  
clapissars silítics, *Achnatherion*  
*calamagrostis*, *Thero-Airion*. 340-  
660 m. rrr.

***Milium effusum*** L.  
W, C. Boscos humits, *Fagetalia*  
*sylvatica*. 380-1250 m. rrr.

***Molinia coerulea*** (L.) Moench ssp.  
***arundinacea*** (Schrank) K. Richter  
Alba roja. General. Jonqueres  
i vores d'aigua, *Molinio-*  
*Arrhenatheretea*. 370-450 m.  
ccc. Exemplars amb caràcters  
intermedis entre les ssp. *coerulea* i  
*arundinacea*.

***Nardus stricta*** L.  
Pèl caní. N (Ri), W. Prats humits,  
*Cynosurion*, *Caricion nigrae*,  
*Calluno-Genistion*. 1240-1610 m. rrr.

***Oplismenus undulatifolius*** (Ard.)  
Roem. et Schultes.  
C. Clarianes de boscos higròfils,  
*Galio-Alliarietalia*. 325-375 m.  
rrr. Única localitat a la península  
Ibèrica, CR (ESP, CAT). Protegit  
(Generalitat, 1992, 1994, 2008).

***Oryzopsis coerulescens*** (Desf.)  
Hackel (*Piptatherum coerulescens*  
(Desf.) P. Beauv.)  
N, C, S. Rocams termòfils,  
*Asplenietalia petrarchae*. 200-680  
m. rr.

***Oryzopsis miliacea*** (L.) Asch. et  
Graebn. (*Piptatherum miliaceum*  
(L.) Coss.) ssp. ***miliacea***  
General. Vores de camins i erms.  
120-1020 m. c.

***Oryzopsis paradoxa*** (L.) Nutt.  
(*Piptatherum paradoxum* (L.) P.  
Beauv.)  
N. Tarteres, *Achnatherion*  
*calamagrostis*. 300-850 m. rrr. Poques  
localitats.

***Panicum capillare*** L.  
Nebulosa. N, C. Ruderal. 180-880 m.  
r. Introduït, espontani.

\* ***Panicum dichotomiflorum*** Michx.:  
N, C. Herbassars humits i lleres  
de rius. 180-440 m. rrr. Introduït i  
subespontani.

***Panicum miliaceum*** L.  
Mill. General. Herbassars ruderals i  
humits, *Panico-Setario*. 350-450 m. r.  
Introduït i espontani.

\* ***Parapholis filiformis*** (Roth) C.E.  
Hubbard. N. Sòls salins. 350 m. rrr.  
Una sola cita molt antiga, no retrobat,  
possible confusió.

***Paspalum dilatatum*** Poiret in Lam.  
General. Marges de camí i carreteres,  
de vegades prats molt pasturats,  
*Plantaginetalia*. 120-880 m. cc.  
Introduït i àmpliament escampat.

***Paspalum distichum*** L. [*Paspalum*  
*paspalodes* (Michx.) Scribner.]  
Gram d'aigua. General. Herbassars  
ruderals humits i vores de rius,  
*Paspalo-Polygonion semiverticillati*.  
120-500 m. cc. Introduït, espontani i  
àmpliament dispers.

***Pennisetum villosum*** R. Br. ex Fresen  
N. Vores de carretera. 190 m. rrr.  
Introduït, invasor. Una sola localitat  
detectada i eradicada l'any 2006.

***Phalaris aquatica* L.**

N. Vores de carretera amb aigua,  
*Phragmitetalia*. 280-570 m. rrr.  
 Només 2 localitats, falten dades.

***ssp. pratense***

N, W. Pastures humides,  
*Cynosurion*. 180-1400 m. rrr.

***Phalaris arundinacea* L.**

N, C. Vores d'aigua., *Phragmitetalia*.  
 450-880 m. rrr. Poques localitats,  
 falten dades.

***Phragmites australis* (Cav.) Trin.**

[*P. communis* Trin.] ***ssp. australis***  
 General. Aiguamolls i vores de  
 rius, *Phragmition australis*. 200-  
 880 m. rr. Poques localitats.

***Phalaris canariensis* L.**

***ssp. brachystachys*** (Link in Schrad.)  
 Posp.  
 C. camps i vores de camins. rrr.

\* *Phyllostachys* sp.: bambú.  
 General. Exemplars persistents  
 o escapats per rizomes des de  
 plantacions. 180-550 m. rr.

\* *ssp. canariensis*: N. 720 m.  
 rrr. Una sola localitat, introduït i  
 subespontani.

***Poa alpina* L. ssp. *alpina***

*Poa alpina*. N. Prats altimontans,  
*Mesobromion*, *Cynosurion*. 1000-  
 1300 m. rrr. Només 4 localitats,  
 poques dades.

***Phalaris minor* Retz.**

C. Rocams termòfils. 460 m. rrr. Una  
 sola localitat, detectat l'any 2007,  
 falten dades.

***Poa annua* L.**

Pèl de bou.

***Phleum paniculatum* Hudson**  
*C. Camps de cereals, Secalietea*.  
 420 m. rrr. Una sola localitat, falten  
 dades.

***ssp. annua***

General. Herbeis ruderals,  
*Chenopodietea*, *Plantaginetalia*.  
 180-1360 m. ccc.

***Phleum phleoides* (L.) Karsten**  
 General. Pastures seques, *Festuco-*  
*Brometea*, *Arrhenatheretalia*. 180-  
 1500 m. c.

***ssp. supina*** (Schrad.) Link (*P.*  
*supina* Schrad.)

W. Llocs ruderals. rrr (VILLEGAS).  
 Poques dades.

***Phleum pratense* L.**

***ssp. serotinum*** (Jordan) Berher  
 [*P. pratense* ssp. *bertolonii* (DC.)  
 Bornm.]  
 N, C, W. Pastures humides,  
*Mesobromion*, *Arrhenatheretalia*.  
 1000-1450 m. rr. Falten citacions per  
 saber realment la seva distribució.

***Poa bulbosa* L.**

*Poa bulbosa*. N, C, S. Vores  
 de camins i prats d'anuals,  
*Plantaginetalia*, *Thero-*  
*Brachypodion*. 180-650 m. r.

***Poa compressa* L.**

N, C, W. Prats, marges de  
 camps, vorades de bosc, etc.  
*Plantaginetalia*. 400-1266 m. rr.

<b>Poa nemoralis</b> L. ssp. <b>nemoralis</b> var. <b>nemoralis</b>	<i>Poa nemoral.</i> General. Boscos caducifolis, <i>Fagetalia sylvatica</i> .e. 180-1550 m. cc.	<i>Setaria parviflora</i> (Poiret) Kerguélen N, C. Marges camins, <i>Plantaginetalia</i> . 300-500 m. rrr. Introduït i espontani. Detectat el 2006.
<b>Poa pratensis</b> L. Poa pratense.		<b>Setaria pumila</b> (Poiret) Roem. et Schultes f. N, C, W. Camins i llocs ruderals, <i>Plantaginetalia</i> . 180-520 m. c.
ssp. <b>angustifolia</b> (L.) Gaudin N, C. Pastures i marges. 200-880 m. c.		<b>Setaria verticillata</b> (L.) P. Beauv. ssp. <b>verticillata</b> General. Horts i llocs ruderals, <i>Solano-Polygonetalia</i> . 180-880 m. r.
ssp. <b>pratensis</b> N, C, W. Prats calcigats. 180-1450 m. cc.		<b>Setaria viridis</b> (L.) P. Beauv. Xereix miller. General. Cultius i terres remogudes, <i>Chenopodietea</i> . 180-1040 m. c.
<b>Poa trivialis</b> L. ssp. <b>trivialis</b> Poa trival.. General. Herbassars, boscos més o menys humits, <i>Molinio-Arrhenatheterea</i> . 180-1610 m. cc.		<i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers. Canyota. General. Conreus i herbassars ruderals, <i>Chenopodietea</i> , <i>Artemisieta</i> . 180-1100 m. cc. Arqueòfit? espontani.
<b>Polypogon viridis</b> (Gouan) Breistr. [ <i>Agrostis semiverticillata</i> (Forssk.) Hyl.] N, C, S. Sòls humits i codolars fluvials, <i>Paspalo-Polygonion</i> . 120-500 m. rr.		<i>Sporobolus indicus</i> (L.) R. Br. [S. <i>poiretii</i> (Roem. et Schultes) Hitchc.] General. Prats trepitjats i marges de camins, <i>Plantaginetalia</i> . 180-1300 m. ccc. Introduït, espontani àmpliament dispers.
<b>Psilurus incurvus</b> (Gouan) Schinz et Thell. N. Pradells d'anuals mediterranis, <i>Thero-Brachypodion</i> . 120-225 m. rrr.		* <i>Stipa bromoides</i> (L.) Dörfler: dubte.
<b>Sesleria coerulea</b> (L.) Ard. ssp. <b>coerulea</b> Seslèria. General. Carenes i relleixos de roca ombrívols, <i>Seslerietalia</i> . 300-1550 m. cc.		* <i>Stipa gigantea</i> Link in Schrades: error.
* <i>Setaria italica</i> (L.) P. Beauv.: N, C. Camps, <i>Panico-Setarion</i> . 180 m. rrr. Introduït i subespontani.		<b>Stipa offneri</b> Breistr. [S. <i>juncea</i> auct., non L.] N, W. Prats secs assolellats, <i>Aphyllanthion</i> , <i>Brachypodietalia phoenicoidis</i> . 180-1060 m. rrr.

***Stipa pennata* L.**

Pelaguer.

\* ssp. *eriocaulis* (Borbás)Martinovský et Skalický: N  
(AE). Prats secs assolellats,  
*Aphyllanthion*, *Brachypodietalia*  
*phoenicoidis*. 1187 m. rrr.\* ssp. *iberica* (Martinovský) O.Bolòs, Vigo, Masalles et Ninot:  
W (Os). Prats secs assolellats,  
*Aphyllanthion*. 760-1000 m.***Tragus racemosus* (L.) All.**Escanyagats, cerretes. N, C. Vores  
de camins i erms. 400-880 m. rrr.  
Només 4 localitats, falten dades.***Trisetum flavescens* (L.) P. Beauv.**ssp. *flavescens*Fromental petit. N, W. Prats de  
dall i mesòfils, *Arrhentheretalia*,  
*Brometalia*. 300-1550 m. rr.\* *Triticum aestivum* L.: marges  
de camps i camins. 500 m. rrr.  
Cultivat i puntualment escapat,  
subespontàni.***Vulpia bromoides* (L.) Gray.**General. Pradells d'anuals àcids,  
*Thero-Airion*, *Thero-Brachypodion*.  
180-1130 m. rrr.***Vulpia ciliata* Dumort.**N. Pradells d'anuals mediterranis,  
*Thero-Brachypodion*. 180-900 m.  
rrr.***Vulpia myuros* (L.) C.C. Gmel.**Pèl de boc. General. Pradells  
terofítics i conreus, *Thero-Airion*,  
*Thero-Brachypodion*. 180-1320 m. r.***Vulpia unilateralis* (L.) Stace**N. Pradells d' anuals mediterranis,  
*Thero-Brachypodion*. 450 m. rrr. Una  
sola localitat, poques dades.\* *Zea mays* L.: vores de camí. 450-  
680 m. rrr. Cultivat, algun exemplar  
escapat, subespontàni.***Hydrocharitaceae******Hydrocharis morsus-ranae* L.**: xavos.C. Basses, *Lemnetalia*, *Potametalia*.  
745 m. rrr. Introduïda a la comarca  
i puntualment molt abundant,  
subespontània. CR (ESP, CAT),  
Protegit (Generalitat, 2008).***Iridaceae******Crocus nudiflorus* Sm.**Safrà bord, safrà pirinenc. N, W. Prats,  
*Brometalia*, *Cynosurion*. 700-1600 m.  
c.***Crocus vernus* (L.) Hill ssp.*****albiflorus* (Kit.) Asch. et Graebn.**Safrà de muntanya. N. Prats  
culminals, *Seslerietalia*. 1300-1400  
m. rrr. Poques localitats, una just al  
límit (AE) (2006 Lockwood). Poques  
dades.***Gladiolus illyricus* Koch (G.  
communis L. ssp. *illyricus* (Koch) O.**Bolòs, Vigo, Masalles et Ninot)  
Líli dels blats. General. Prats secs,  
*Aphyllanthion*. 160-730 m. r.***Gladiolus italicus* Mill.**Líli del blat. N, C. Sembrats  
i marges, *Secalietalia*,  
*Brachypodietalia phoenicoidis*. 180-  
550 m. r.

***Iris foetidissima* L.**

Lliri pudent. N. Alberedes i boscos de ribera termòfils. 200-450 m. rrr.

\* *Iris germanica* L.: lliri blau, ginjol blau. General. Marges carreteres i camps. 180-780 m. rr. Escapat però efímer, subespontani.

***Iris latifolia* (Mill.) Voss**

Lliri xifioide. W. Relleixos de cingles. 1000-1400 m. rrr. Només 4 localitats, poques dades.

***Iris lutescens* Lam.**

Lliri menut.

**ssp. *lutescens* (*I. chamaeiris* Bertol.)**

N, W. Fenassars i llistonars, *Brachypodietalia phoenicoidis*. 200-880 m. rrr.

**ssp. *olbiensis* (Hénon) Rouy**

N. Alta Garrotxa. rrr, falten dades.

***Iris pseudacorus* L.**

Lliri groc, ginjol groc. N, C. Jonqueres i aiguamolls, *Phragmitetea*. 180-450 m. r.

***Romulea columnae* Sebast. et Mauri ssp. *columnae***

Romúlea. N. Pradells d'anuals, *Thero-Brachypodion*. 140-580 m. rrr. Només es coneixen 5 localitats, falten dades.

***Romulea ramiflora* Ten. ssp. *ramiflora***

N. Pradells d'anuals, *Thero-Brachypodion*. 180-580 m. rrr. Només es coneixen 2 localitats, falten dades.

**Juncaceae**

***Juncus acutiflorus* Ehrh. ex Hoffm.**  
Jonc acutiflor. N, W. Jonqueres, *Juncion acutiflori*, *Cardamino-Montion*. 1000-1350 m. rrr.

\* ***Juncus alpinoarticulatus* Chaix**  
(*J. alpinus* Vill.) ssp. *alpestris* (Hartm.) Hämet-Ahti.: junc alpí. N (Ri) i dubte.

***Juncus articulatus* L.**

Jonquet. General. Jonqueres i herbeis humits, *Holoschoenetalia*. 180-1350 m. c.

***Juncus bufonius* L. ssp. *bufonius***

Jonc de galàpet. N, C, W. Llocs humits temporalment, *Isoeto-Nanojuncetea*. 300-1350 m. rr.

***Juncus capitatus* Weigel**

Garrotxa. Jonqueroles, *Isoeto-Nanojuncetea*. rrr.

***Juncus compressus* Jacq. ssp. *compressus***

Jonc comprimit. W. Jonqueres. 1200-1400 m. rrr. Només 2 localitats, falten dades.

***Juncus conglomeratus* L.**

Jonc conglomerat. N (Ri), C. Jonqueres, *Juncion acutiflori*, *Molinio-Holoschoenion*. 1000-1500 m. rrr.

***Juncus effusus* L.**

Jonc d'estores. N, C, W. Aiguamolls i jonqueres, aigües pobres en carbonat càlcic, *Juncion acutiflori*, *Sparganio-Glycerion*. 330-1350 m. rrr.

***Juncus inflexus* L.**

Jonquina. General. Jonqueres i aiguamolls, *Molinio-Holoschoenion*. 340-1000 m. ccc.

***Juncus subnodulosus* Schrank var. *subnodulosus***

Jonc obtusiflor. N, C. Jonqueres i llocs humits, *Molinio-Holoschoenion*. 560-850 m. rrr.

***Juncus tenageia* L. ssp. *tenageia***

Garrotxa. Jonquieroles, *Isoeto-Nanojuncetea*. rrr.

***Juncus tenuis* Willd.**

Jonc tènue. N (Ri), C. Jonqueres i prats humits trepitjats. 450-1310 m. rrr. Introduït i invasor.

***Luzula campestris* (L.) DC.**

Lúzula campestre. General. Prats acidòfils i landes, *Mesobromion*, *Cynosurion*, *Calluno-Genistion*. 200-1610 m. c.

***Luzula forsteri* (Sm.) DC.**

Lúzula de Forster. General. Boscós (matollars) acidòfils humits. 200-1100 m. cc.

***Luzula multiflora* (Reth.) Lej.**

Lúzula multiflora. N, W. Boscós i matollars acidòfils. 440-1000 m. rrr.

***Luzula nivea* (L.) DC.**

Lúzula nívia. N, C, W. Boscós frescals, *Fagetalia sylvatica*. 500-1600 m. r.

***Luzula pilosa* (L.) Willd.**

Lúzula pilosa. N, C, W. Boscós frescals, *Carpinion betuli*. 300-1500 m. rrr.

***Luzula sylvatica* (Huds.) Gaudin****ssp. *sylvatica***

Luzula selvàtica. C, W. Boscós caducifolis humits, *Fagetalia sylvatica*. 500-1300 m. r.

***Lemnaceae******Lemna gibba* L.**

Llenties d'aigua. N, C. Basses eutròfiques. 200-525 m. rrr.

***Lemna minor* L.**

Llenties d'aigua. General. Aigües estanyades, *Lemnion*. 180-1500 m. c.

***Liliaceae******Allium ampeloprasum* L.**

Porradell.

**ssp. *ampeloprasum***

General. Fenassars, *Brachypodion phoenicoidis*. 160-450 m. r.

ssp. ***polyanthum*** (Schultes et Schultes f.) O. Bolòs, Vigo, Masalles et Ninot

N. 200 m. rrr. Una sola cita molt antiga, no retrobat, falten dades.

\* *Allium cepa* L.: ceba. W, C. 230-450 m. rrr. Plantat i escapat, subespontani.

\* *Allium fistulosum* L.: ceba d'hivern. W. rrr. plantat i rarament subespontani.

***Allium moschatum* L.**

N, S. Pradells d'anuals, *Thero-Brachypodion*. 200-580 m. rrr. Només 2 cites, poques dades.

\* *Allium neapolitanum* Cyrillo: all napolità. N, C. Herbassars ruderals. 225-300 m. rrr. Sovint plantat i subespontani.

\* *Allium triquetrum* L.: vitrac. C. Vores d'horts. 450 m. rrr. Plantat i de vegades subespontani.

***Allium oleraceum* L. var. *oleraceum***

All oleraci. N, C, W. Prats secs i marges de camps, *Aphyllanthion*, *Brachypodion phoenicoidis*. 180-1350 m. r.

***Allium ursinum* L. ssp. *ursinum***

All de bruixa, all ursí. N, C, W. Vernerdes, fagedes i rouredes humides, *Fagetalia sylvatica* 350-1500 m. r.

***Allium paniculatum* L. ssp.**

***paniculatum***

All paniculat. N, C. Marges i vores de camins, *Brachypodion phoenicoidis*. 180-350 m. r.

***Allium victorialis* L.**

All victorial. N, W. Fagedes, *Fagion sylvatica*. 1100-1550 m. rrr.

***Allium pyrenaicum* Costa et Vayr. in Costa.**

N, W. Prats secs (carenes, relleixos i peus de cingle), *Brachypodietalia phoenicoidis*, *Aphyllanthion*, *Ononidion striatae*, *Mesobromion*. 780-1500 m. rr. Endemisme amb la majoria de la població a la comarca, NT (ESP), VU (CAT), Protegit (Generalitat, 1992, 2008).

***Allium vineale* L.**

All de colobra, all de vinya. General. Marges de camps i prats secs. 180-1230 m. rr.

\* *Aloe vera* (L.) Burm f.: S. Talussos. rrr. Plantat i persistent.

***Anthericum liliago* L.**

Lliri de Sant Bru. General. Prats i matollars, *Aphyllanthion*. 180-1550 m. ccc.

***Aphyllanthes monspeliensis* L.**

Jonça. General. Prats secs sobre substrat calcari, *Aphyllanthion*. 180-1550 m. ccc.

***Asparagus acutifolius* L.**

Esparraguera boscana. General. Alzinars assolellats, *Quercetalia ilicis*. 180-950 m. ccc.

\* *Asparagus officinalis* L.: esparreguera. C. 450 m. rrr. Escapat, subespontani.

***Allium roseum* L.**

All de bruixa. N, C, S. Marges de camps i vores de camins assolellats. 180-500 m. r.

***Allium senescens* L. ssp. *montanum***

(Fr.) Holub

All colombí. General. Prats rocallosos, codines, *Aphyllanthion*, *Thero-Brachypodion*, *Ononidion striatae*. 600-1550 m. cc.

***Asparagus acutifolius* L.**

Esparraguera boscana. General.

Alzinars assolellats, *Quercetalia ilicis*. 180-950 m. ccc.

***Allium sphaerocephalon* L. ssp.**

***sphaerocephalon***

General. Prats secs i marges de camps, *Aphyllanthion*, *Ononidion striatae*, *Brachypodion phoenicoidis*. 180-1550 m. cc.

***Asphodelus albus* Mill. ssp. *albus***

Albó de muntanya. N, W, C. Prats altimontans de peu de cingle, *Brometalia erectii*, *Aphyllanthion*. 770-1500 m. rrr.

**Asphodelus cerasiferus** Gay (A. albus Miller ssp. cerasiferus (Gay) Rouy)  
Porrassa. W. Prats pedregosos, rocams, carenes. rrr, poques localitats i dades.

**Asphodelus fistulosus** L. ssp. *fistulosus*  
Porrassí, cebollí. N, C, S. Erms i vores carreteres. 180-400 m. rr.

**Colchicum autumnale** L. ssp. *autumnale*  
Còlquic. W. Prats altimontans. 1000-1500 m. rrr.

**Convallaria majalis** L.  
Muguet. C, N, W. Clarianes de boscos humits. 1000-1300 m. rrr. Poques localitats, algunes escapades de jardí.

**Dipcadi serotinum** (L.) Medik.  
Marcet. General. Prats secs, *Aphyllanthion*, *Brachypodietalia phoenicoidis*. 180-1080 m. cc.

**Erythronium dens-canis** L.  
Dent-de-ca. N. Fagedes altimontanes i prats mesòfils, *Fagion sylvaticae*, *Mesobromion*, *Seslerietalia*. 1280-1550 m. rrr.  
Una única localitat dins de la comarca, una altra a prop dels límits.

**Fritillaria pyrenaica** L. [*F. nigra* Mill.] ssp. *boissieri* (Costa) Vigo et Valdés  
N, W. Prats altimontans, carenes, *Seslerietalia*, *Ononidetalia striatae*. 1290-1380 m. rrr. 2 úniques localitats, probablement més abundant.

**Gagea lutea** (L.) Ker-Gawl. ssp. *lutea*  
W. Camins dins de fagedes amb presència de bestiar, *Fagion sylvaticae*. 1260-1280 m. rrr. Una sola localitat.

\* *Hemerocallis fulva* (L.) L.: lliri d'un dia. General. Peu de mur i rocams. 280-900 m. rrr. Plantat i subespontani poc estable.

\* *Lilium candidum* L.: lliri blanc. C. Peu de mur. 400 m. rrr. Exemplars escapats, subespontani.

**Lilium martagon** L.  
Marcòlic vermell. General. Boscos caducifolis humits i clarianes, *Fagetalia sylvaticae*. 350-1520 m. cc.

\* *Lilium pyrenaicum* Gouan.: marcòlic groc. N (Ri). Una cita antiga, no retrobat.

**Merendera montana** (L.) Lange (*M. pyrenaica* (Pourr.) P. Fourn.)  
Còlquic dels Pirineus. W. rrr. Prats altimontans, *Ononidion striatae*, *Cynosurion*. rrr, Una sola localitat, falten dades.

**Muscaria comosum** (L.) Mill.  
Calabruixa grossa, cap de moro. General. camps i vores de camins. 180-887 m. cc.

**Muscaria neglectum** Guss. ex Ten. (*M. racemosum* auct.)  
Calabruixa petita. General. Herbassars ruderals, marges de camps i prats ruderalfitzats. 180-1380 m. ccc.

***Ornithogalum narbonense* L.**

Pipiu blanc. N. Camps de cereals i marges, *Secalion*, *Brachypodium phoenicoidis*. 180-300 m. rr.

\* *Ornithogalum ortophyllum* Ten.  
ssp. *kochii* (Parl.) Zahar: C, 2 cites, identificació dubtosa?

***Ornithogalum pyrenaicum* L.**

Ornitògal pirinenc. W. Boscos i prats humits, *Fagetalia*, *Calluno-Ulicetea*. 1000-1300 m. rrr. Poques localitats (Béjar) i poques dades.

***Ornithogalum umbellatum* L. ssp. *umbellatum***

Llet de gallina. General. Boscos i herbassars humits, vores d'horts. 180-880 m. ccc.

***Paris quadrifolia* L.**

Raiм de guineu. N (Ri), W. Fagedes, *Fagion sylvaticae*. 900-1300 m. rrr. Només 2 localitats. Poques dades.

***Polygonatum multiflorum* (L.) All.**

Segell de ram. N (Ri), C, W. Rouredes de roure pènol, *Carpinion betuli*. 420-1200 m. rrr. Falten dades.

***Polygonatum odoratum* (Mill.) Druce**

Segell de Salomó. General. Boscos caducifolis, vorades. 400-1150 m. rr.

***Polygonatum verticillatum* (L.) All.**

Segell verticil-lat. General. Fagedes i clarianes, *Fagion sylvaticae*. 1000-1450 m. rrr.

***Ruscus aculeatus* L.**

Galzeran, boix marí, cirerer de Betlem. General. Boscos en general, rocams ombrívols. 180-1200 m. ccc.

***Scilla autumnalis* L.**

Escil·la tardoral. N. Garriga, *Quercetum cocciferae*. 400 m. rrr. Una sola localitat, falten dades.

***Scilla lilio-hyacinthus* L.**

Joliu. N, C, W. Fagedes molt humides, *Fagion sylvaticae*. 440-1500 m. c.

***Veratrum album* L.**

Veladre. N, C, W. Boscos humits i herbassars higròfils, *Fagitalia sylvaticae*. 740-1610 m. r.

**Orchidaceae**

Una gran part de l'informació sobre les espècies d'aquesta família prové dels treballs del Grup d'orquídies de la Garrotxa que han elaborat l'Atles d'orquídies comarcal durant el 2008.

***Aceras anthropophorum* (L.) Aiton f.**

Flor d'home penjat. General.

Prats i boscos esclarissats secs i vorades sobre substrat calcari, *Rosmarinetalia*, *Brachypodietalia phoenicoidis*. 190-1356 m. c.

***Anacamptis pyramidalis* (L.) L. C.**

M. Richard.

Flor caputxina. General. Prats, vorades i brolles especialment calcícoles, *Rosmarinetalia*, *Brachypodietalia phoenicoidis*, *Brometalia erecti*. 230-1420 m. ccc.

***Barlia robertiana* (Loisel.) Greuter.**

Mosques grosses. General. Pastures seques i brolles, i també cunetes i marges de carreteres i jardins. *Rosmarinetalia*, *Brachypodietalia phoenicoidis*. 120-750 m. c.

**Cephalanthera damasonium** (Mill.) Druce.  
Curraià pàl·lid. General. Boscos en general humits i la seva vorada, Querco-Fagetea (*Fagetalia sylvaticae*), Origanetalia. 200-1379 m. c.

**Cephalanthera longifolia** (L.) Fritsch.  
Curraià blanc. General. Boscos esclarissats més aviat secs, brolles, prats. 180-1380 m. ccc.

**Cephalanthera rubra** (L.) L. C. M. Richard.  
Curraià vermell. General. Alzinars i rouredes seques, *Quercion ilicis*, *Quercion pubescenti-petraeae*. 180-1300 m. c.

**Coeloglossum viride** (L.) Hartman.  
Orquis verd. General.  
Prats mesòfils altimontans, *Mesobromion*, *Calluno-Genistion*, *Cynosurion*. 900-1610 m. rr.  
Poques cites i dades.

**Corallorrhiza trifida** Châtel.  
Coral-lorriza. W. Fagedes, *Fagion sylvaticae*. 1000 m. rrr. Una sola citació (Grup Orchis 2008), CR (ESP, CAT). Protegit (Generalitat, 2008).

**Dactylorhiza elata** (Poir.) Soó (*Orchis elata* Poiret, inclou ssp. *sesquipedalis* (Willd.) Soó)  
Orquis gros. N, C, W. Jonqueres i prats higròfils, *Holoschoenetalia*, *Molinietalia*. 250-1250 m. rr.  
Poques localitats i exemplars, i poques dades.

**Dactylorhiza fuchsii** (Druce) Soó (*Orchis fuchsii* Druce; *Orchis maculata* L. ssp. *meyeri* (Rchb.) O. Bolòs, J. Vigo, R. Masalles et J. Ninot) Orchis maculat. General. Prats i boscos esclarissats, una mica menys humits i més abundant en substrat calcari. 350-1550 m. cc.

**Dactylorhiza incarnata** (L.) Soó (*Orchis incarnata* L.) W. N. Prats humits i jonquieres, *Holoschoenetalia*, *Molinietalia*. 670-1220 m. rrr.

**Dactylorhiza maculata** (L.) Soó (*Orchis maculata* L. ssp. *maculata*) Orchis maculat. N, W. Prats i boscos esclarissats, més abundant en llocs més humits i sobre silici. 670-1420 m. rr.

**Dactylorhiza majalis** (Rchb.) P.F. Hunt et Summerhayes (*Orchis majalis* Rchb.) Orquis magenc. N, W. Prats higròfils, *Caricion nigrae*, *Molinietalia coeruleae*. 1012-1404 m. r.

**Dactylorhiza sambucina** (L.) Soó ssp. *sambucina* (*Orchis sambucina* L. ssp. *sambucina*) Orquis sambuci. N, W. Prats altimontans humits, *Mesobromion*, *Cynosurion*, 1142-1500 m. rr.

\* **Dactylorhiza traunsteineri** (Sauter)  
Soó: error.

**Epipactis atrorubens** (Hoffm.) Bess. ssp. *atrorubens*  
N, W, C. Tarteres, boscos secs, vorades, *Thlaspietea*, *Quercion ilicis*. 450-780 m. r.

***Epipactis helleborine* (L.) Crantz**  
 ssp. *helleborine*  
 Epipactis de fulla ampla. General.  
 Boscos esclarissats més aviat  
 secs, prats, brolles, *Quercion ilicis*,  
*Quercion pubescenti-petraeae*,  
*Geranion sanguinei*. 220-1320 m. cc.

***Epipactis kleinii* (E. atrorubens)**  
 (Hoffm.) Bess. ssp. *parviflora* A. et C.  
 Nieschalk)  
 General. Prats i boscos secs  
 esclarissats sobre sòls calcaris,  
*Quercion ilicis*, *Quercion pubescenti-petraeae*, *Geranion sanguinei*. 243-1123 m. r.

***Epipactis microphylla* (Ehrh.)**  
 Swartz.  
 Epipactis de fulla petita. General.  
 Alzinars i rouredes esclarissades  
 calcícoles, *Quercion ilicis*, *Quercion pubescenti-petraeae*, *Geranion sanguinei*. 270-1260 m. c.

***Epipactis muelleri* Godfery**  
 General. Boscos i prats més o  
 menys humits. 290-1240 m. rrr.  
 (BÉJAR, CARBONELL, CROS, DRAKE,  
 GUITART, OLIVER, PONTACQ, ROURA  
 i WILLETT 2008).

***Epipactis palustris* (L.) Crantz.**  
 Epipactis palustre. General.  
 Jonqueres i prats xops calcícoles,  
*Molinietalia*, *Holoschoenetalia*. 480-1283 m. rr.

***Epipactis tremolsii* Pau**  
 N, W, S. Boscos secs esclarissats,  
 vorades, *Quercion pubescenti-petraeae*, *Quercion ilicis*, *Geranion sanguinei*. 350-705 m. rrr, falten  
 dades.

\* ***Epipactis viridiflora* Hoffm. ex**  
 Krock.: N, error.

***Gymnadenia conopsea* (L.) R. Br.**  
 Caputxina olorosa. General. Prats,  
 especialment prats humits i boscos  
 esclarissats, *Mesobromion*, *Calluno-Genistion*, *Cynosurion*. 327-1430 m. c.

***Himantoglossum hircinum* (L.)**  
 Spreng.  
 Orquis hircí. N, W. Vorades, prats.  
 525-1265 m. rrr. 5 úniques localitats  
 (BÉJAR i LOCKWOOD).

***Limodorum abortivum* (L.) Swartz**  
 ssp. *abortivum*  
 Clavell violaci. General. Alzinars i  
 boscos poc humits, esclarissats,  
*Quercion ilicis*, *Aphyllanthion*. 177-864 m. ccc.

\* ***Listera cordata* (L.) R. Br.**: N (Ri),  
 dubte.

***Listera ovata* (L.) R. Br.**  
 Lístera ovada. General. Boscos  
 caducifolis humits, vorades i  
 prats humits, *Querco-Fagetea*,  
*Origanetalia vulgaris*. 243-1425 m.  
 ccc.

***Neotinea maculata* (Desf.) Stearn.**  
 Caputxina tacada. N, C, S. Boscos  
 esclarissats, prats secs i rocams.  
 472-880 m. r.

***Neottia nidus-avis* (L.) L. C. M.**  
 Richard.  
 Magraneta borda. General. Boscos  
 caducifolis humits, especialment  
 fagedes, *Fagion sylvaticae*. 450-1408  
 m. cc.

**Nigritella gabasiana** Teppner & E. Klein (*N. nigra* auct., non (L.) Kirschl.)  
Nigritella. N, W, C. Prats mesòfils  
altimontans, *Mesobromion*, *Calluno-*  
*Genistion*, *Cynosurion*. 1000-1510  
m. rr.

**Ophrys apifera** Huds. ssp. **apifera**.  
Abellera. General. Prats calcícoles,  
*Aphyllanthion*, *Brometalia*. 160-1300  
m cc.

\* ssp. *trollii* (Hegetschw.) O. Bolòs  
(*O. asilifera* Vayr.): C 400-1150 m, rrr.  
Dubte taxonòmic, amb 9 citacions  
de la Garrotxa, 3 de noves (Cos,  
MARKCHOO i CANALS, 2008).

**Ophrys bertolonii** Moretii ssp.  
**catalaunica** (O. Danesch & E.  
Danesch) Soca  
General. Brolles i prats calcícoles,  
*Rosmarinetalia*, *Brometalia*. 249-  
1210 m. cc. Protegit a l'Alta Garrotxa  
(Generalitat, 1992, 2008).

**Ophrys fusca** Link ssp. **fusca**  
Abellera fosca. General.  
Brolles i prats secs calcícoles,  
*Rosmarinetalia*. 160-570 m. r.

**Ophrys insectifera** L.  
Mosquera.

ssp. *aymoninii* Breistr.  
N, W, S. Prats secs i pedregosos,  
*Aphyllanthion*. 200-943 m. rr. (2008,  
BÉJAR, DRAKE, LOCKWOOD, OLIVER,  
WILLETT).

ssp. *insectifera*  
General. Prats i brolles calcícoles,  
*Rosmarinetalia*. 264-1210 m. c.

**Ophrys lutea** Cav. ssp. **lutea**  
Abellera groga. General. Prats secs,  
*Rosmarinetalia*, *Brachypodietalia*  
*phoenicoidis*. 200-1013 m. rr.

**Ophrys scolopax** Cav. ssp. **scolopax**  
Abellera becada. General. Brolles i  
prats més aviat secs, *Rosmarinetalia*,  
*Brometalia*. 262-1135 m. c.

**Ophrys speculum** Link ssp.  
**speculum** (*O. vernixia* Brot.)  
Mosques blaves. S. Brolles i prats  
secs mediterranis. 400 m. rrr, dues  
localitats (2009, MARKCHOO, Cos i  
BÉJAR) amb pocs exemplars, aïllada  
de les més properes. DD (Garrotxa  
2009).

**Ophrys sphegodes** Mill.  
Abellera aranyosa. General. Brolles  
i prats secs, *Rosmarinetalia*,  
*Brachypodietalia phoenicoidis*. 126-  
1212 m. ccc. Dubtes taxonòmics  
sobre les ssp. *arachnitiformis*  
(Gren. et Philippe) Sund., *araneola*  
(Rchb.) K. Richt., *garganica* Nelson  
i *sphegodes*, observades a la  
comarca. Falten dades.

**Orchis conica** Willdenow  
N. Prats ruderaltzats. 140 m. rrr. Una  
única localitat (2008, Lockwood).

**Orchis coriophora** L. ssp. **fragrans**  
(Pollini) Sudre  
Abellera olorosa. General. Prats i  
matollars, *Rosmarinetalia*, *Brometalia*  
*erectii*, *Thero-Brachypodietea*, *Thero-*  
*Brometalia*. 120-1250 m. c. Dubtes  
taxonòmics sobre les ssp. *coriophora*,  
*fragrans* (Pollini) Sudre i *martrinii*  
(Timbal-Lagr.) Nyman obsevades a la  
Garrotxa.

***Orchis laxiflora* Lam.**

Orquis palustre. N, W, S. Jonqueres i prats humits, *Molinietalia*, *Arrenatheretalia*. 300-550 m. rrr. Només 4 localitats. Poques dades.

***Orchis mascula* (L.) L. ssp. *mascula***  
(inclou ssp. *olbiensis* (reut. ex Gren.) Asch. & Graebn.)

Orquis mascle. General. Prats i boscos esclarissats i humits. 637-1400 m. c. Dubte taxonòmic de la ssp. *olbiensis* (Reuter ex Barla) Asch. et Graebn.

***Orchis militaris* L.**

Orquis militar. General. Prats secs, vorades, *Aphyllanthion*, *Geranion*. 250-1280 m. c.

***Orchis morio* L. (*Orchis morio* ssp. *picta* (Loisel.) K. Richt.; *O. morio* ssp. *champagneuxii* (Barn.) Camus)**  
Pentecosta. N, W, S. Prats mesòfils, *Mesobromion*. 397-1100 m. rrr. Només 6 cites. Poques dades.***Orchis provincialis* Balb. ssp. *provincialis***

N, C. Prats secs i matollars sobre substrats silítics, *Rosmarinetalia*. rrr. 2 cites antigues, no retrobat. Falten dades.

***Orchis simia* Lam.**

Flor del simi. General. Vorades de bosc i prats. *Origanetalia*, *Brometalia erectii*, *Aphyllanthion*. 150-1340 m. ccc.

\* *Orchis tridentata* Scop.: error.

***Orchis ustulata* L.**

Orquis socarrat. General. Prats, brotles i vorades, *Brometalia*, *Cynosurion*, *Rosmarinetalia*. 400-1580 m. c.

***Platanthera bifolia* (L.) L. C. M.**

Richard.  
Platantera bifòlia. General. Prats i boscos clars. 270-1605 m. c.

***Platanthera chlorantha* (Custer) Rchb.**  
Platantera de muntanya. General. Prats i boscos clars. 340-1420 m. c.***Serapias lingua* L.**

Gall (llengut). General. Prats, *Rosmarinetalia*, *Brachypodietalia phoenicoidis*, *Brometalia erectii*. 150-1280 m.

\* *Serapias parviflora* Parl.: error.

***Serapias vomeracea* (Burm.) Briq.**

Gall longipètal. N, S. Prats ruderallitzats. 200-517 m. rrr. 4 úniques localitats (2008, DRAKE i LOCKWOOD, MARCKCHOON i COS). Poques dades.

***Spiranthes spiralis* (L.) F. Chev.**

Espirant autumnal. General. Prats secs i brotles, *Rosmarinetalia*, *Brometalia erectii*. 130-1500 m. c.

***Palmae* (Arecaceae)*****Trachycarpus fortunei* (Hook.) H. Wendl.**

Palmera excelsa. N, C, S. Boscos higròfils, *Fagetalia sylvaticae*. 280-560 m. r. Escapat àmpliament i molt invasor.

***Potamogetonaceae*****\* *Potamogeton coloratus* Hornem.**

Potamogèton acolorit. W. Basses, *Potometalia*. 480 m. rrr. Una sola localitat citada antigament, destruïda els anys 60, falten dades.

***Potamogeton densus* L.**

(Groenlandia densa (L.) Fourr.)

Potamogèton dens. General. Basses, recs i rius, *Potametalia*. 200-1300 m. rr.

\* *Potamogeton natans* L.: N?, W  
(Os). Basses, *Potametalia*. rrr. Una sola cita molt antiga, que podria resultar ser errònia. No retrobat. Dubte.

***Potamogeton nodosus* Poiret in Lam.**  
Llengua d'oca. General. Basses i rius de curs lent, *Potametalia*. 180-1280 m. r.

***Potamogeton pectinatus* L.**General. Rius i recs, *Potametalia*. 180-880 m. r.

\* *Potamogeton pusillus* L.: N (AE).  
Aigües quietes i lentes, *Potametalia*. rrr.  
Una sola cita molt antiga, es considera dubtosa.

***Typhaceae******Typha angustifolia* L. ssp. *australis***

(Schum. et Thonn.) Graebn.

Balca de fulla estreta. N, C.

Aiguamolls i vores d'aigua,  
*Phragmitetalia*. 180-530 m. rr.***Typha latifolia* L.**

Balca de fulla ampla. General.

Aiguamolls i vores d'aigua,  
*Phragmitetalia*. 180-1000 m. c.***Zannichelliaceae******Zannichellia palustris* L.**ssp. ***peltata*** (Bertol.) O. Bolòs, Vigo,  
Masalles et NinotC. Basses i rius de curs lent,  
*Potametalia*. 200-482 m. rrr.ssp. *palustris*: dubte.***Smilacaceae******Smilax aspera* L.**Arítjol, aritja. General. Alzinars i matollars, *Quercetalia ilicis*. 120-1000 m. ccc.***Sparganiaceae******Sparganium emersum* Rehm**

Espargani simple. Garrotxa. Una cita antiga, no retrobat. Falten dades.

***Sparganium erectum* L. ssp. *erectum***Bova borda, espargani erecte. N, C, S. Aiguamoixos i creixenars,  
*Phragmitetalia*. 180-450 m. r.



# Referències

- ARNAU, J. 1990. Observacions sobre algunes falgueres termòfiles d'Olot (La Garrotxa), *Butlletí del Centre d'Estudis de la Natura del Barcelonès-Nord*, Santa Coloma de Gramenet, VI, 6: 260-262.
- ARNAU, J. 1992. Avellanoses del N. E. de Catalunya, *Butlletí del Centre d'Estudis de la Natura del Barcelonès-Nord*, Santa Coloma de Gramenet, II, 2: 148-163.
- ARNAU, J. 1994. Estudi comparatiu de dues teixedes de Catalunya. *Butlletí del Centre d'Estudis de la Natura del Barcelonès-Nord*, Santa Coloma de Gramenet, III, 1: 45-56.
- ARNAU, J. & OLIVER, X., 2008. *Cheilanthes maderensis*. Memòria de seguiment i diagnosi de flora amenaçada. DG ICHN, Olot\*.
- ARNOLD, J.E., 1981. Notas para una revisión del género *Ophrys* L. (*Orchidaceae*) en Cataluña, *Collectanea Botanica*, v. XII, núm. 1:45-61. Barcelona.
- ARNOLD, J.E., 2008. La problemàtica taxonòmica d'*Ophrys asilifera* Vayr. i d'*Ophrys passionis* Sennen (*Orchidaceae*), *Acta Botanica Barcinonensis*, 51: 5-16.
- BÉJAR, X.; LOCKWOOD, M.; OLIVER, X.; DRAKE, I. & WILLETT, T. 2009. Les orquídes de la Garrotxa. *Monografies de Patrimoni Natural de la Garrotxa*, 2. Delegació de la Garrotxa de la Institució Catalana d'Història Natural. Olot.
- BOLÒS, A. DE, 1922. L'àrea de dispersió de la *Polygala vayredae* Costa. *Butlletí de la Institució Catalana d'Història Natural*, 3, 2, 2<sup>a</sup> sèrie. Barcelona.
- BOLÒS, A. DE, 1926. El *Polypodium cambricum* a Catalunya? *Boletín de la Institución Catalana de Historia Natural*, 26, 6-7: 125-128. Barcelona.
- BOLÒS, A. DE, 1933. L'*Oplismenus undulatifolius* R.S. *Butlletí de la Institució Catalana d'Història Natural*, XXXIII, 4-6: 230. Barcelona.
- BOLÒS, A. DE, 1946. El género *Moricanta* en la Península Ibérica. *Anales del Jardín Botánico de Madrid*, VI: 1-11. Madrid.
- BOLÒS, A. DE, 1946. La *Polygala vayredae* Costa, endemismo pirenaico. *Collectanea Botanica*, I, 1, 7: 51-93. Barcelona.
- BOLÒS, A. DE, 1949. Los Aster de la sección *Euaster*: Su sistemática y distribución en la Península Ibérica. *Portugaliae Acta Biologica*, Lisboa: Júlio Henriquez: 197-210.

- BOLÒS, A. DE & BOLÒS, O. DE, 1951. Sobre el robledal del llano de Olot (*Isoptero-Quercetum roboris*), *Collectanea Botanica*. Barcelona. III, 9: 137-145.
- BOLÒS, A. DE & BOLÒS, O. DE, 1987. Plantes Vasculars del Quadrat 31T DG66, Santa Pau. Institut d'Estudis Catalans. ORCA: *catàlegs florístics locals*, 1. Barcelona.
- BOLÒS, O. DE, 1948. Acerca de la vegetación de la Sauva Negra, *Collectanea Botanica*, II, 10: 147-164. Barcelona.
- BOLÒS, O. DE, 1948. Notas florísticas, II, *Collectanea Botanica*, II, 4: 50-64. Barcelona.
- BOLÒS, O. DE, 1948. Algunos datos sobre las comunidades de la Fageda de Jordà (Olot), *Collectanea Botanica*, II, 16: 251-260. Barcelona.
- BOLÒS, O. DE, 1952. Notas florísticas, III, *Collectanea Botanica*, III, 7: 185-197. Barcelona.
- BOLÒS, O. DE, 1954. *De Vegetatione Notulae*, I, *Collectanea Botanica*, IV, núm. 21: 253-286. Barcelona.
- BOLÒS, O. DE, 1956. *De vegetatione Notulae*, II, *Collectanea Botanica*, V, 1: 195-268. Barcelona.
- BOLÒS, O. DE, 1957. Datos sobre la vegetación de la vertiente septentrional de los Pirineos: observaciones acerca de la zonación altitudinal en el Valle de Aran, *Collectanea Botanica*, V, 27: 465-513. Barcelona.
- BOLÒS, O. DE, 1962. La Bardissa, una formación vegetal típica del paisaje del Pirineo Mediterráneo. Actas del III Congreso Internacional de Estudios del Pirineo (Girona): 43-79. Zaragoza.
- BOLÒS, O. DE, 1967. Comunidades vegetales de las comarcas próximas al litoral situadas entre los ríos Llobregat i Segura. *Mem. R. Acad. Cienc. Art. Barcelona*, 381. Barcelona.
- BOLÒS, O. DE, 1973. Observations sur les forêts caducifoliées humides des Pyrénées catalanes. *Pirineos*, 108: 65-85. Jaca.
- BOLÒS, O. DE, 1976. *L'Aphyllantion dans les Pays Catalans*. *Collectanea Botanica*, X, 5: 21-28. Barcelona.
- BOLÒS, O. DE, 1977. *Valeriano-Fragarietum vescae*, associació nova. *Butlletí de la Institució Catalana d'Història Natural*, 41 (sec. 2): 145-146. Barcelona.
- BOLÒS, O. DE, 1978. Observacions sobre la vegetació de vora de bosc. *Revista Catalana de Geografia*, 3, 1: 415-420. Barcelona.
- BOLÒS, O. DE, 1979. *Le Sambuco-Salicion capreae en Catalogne*. *Documents Phytosociologiques*, IV: 69-74. Lille.
- BOLÒS, O. DE, 1981. *De Vegetatione Notulae*, III. *Collectanea Botanica*, XII, 2: 63-76. Barcelona.
- BOLÒS, O. DE, 1983. *La vegetació del Montseny*. Servei de Parcs Naturals. Diputació de Barcelona.

- BOLÒS, O. DE, 1981. *De Vegetatione Notulae*, IV. *Collectanea Botanica*, XV: 101-107. Barcelona.
- BOLÒS, O. DE, 1988. La roureda acidòfila (*Quercion robori-petraea*) a Catalunya. *Monografias del Instituto Pirenaico de Ecología*, IV: 447-453. Jaca y Huesca.
- BOLÒS, O. DE, 1991. Notes florístiques, IV, *Butlletí de la Institució Catalana d'Història Natural*, 59: 145-146. Barcelona.
- BOLÒS, O. DE, 1993. *De Vegetatione Notulae*, V. *Collectanea Botanica*, 22: 155-162. Barcelona.
- BOLÒS, O. DE, 1997. Tipificació de sintàxons descrits per l'autor i per alguns col·legues seus. *Acta Botanica Barcinonensis*, 44: 203-224. Barcelona.
- BOLÒS, O. DE & MASALLES, R.M. 1983. Mapa de Vegetació de Catalunya (Banyoles, Full 33. Mapa). 1:50.000. Generealitat de Catalunya. Barcelona.
- BOLÒS, O. DE; MONTSERRAT, J.M. & ROMO, A.M. 1988. Comunitats vegetals higronitròfils de la Catalunya pirinenca i de les terres properes, *Acta Botanica Barcinonensis*, 37: 33-44. Barcelona.
- BOLÒS, O. DE, & VIGO, J. 1979. Observacions sobre la flora dels Països Catalans. *Collectanea Botanica*, XI: 25-89. Barcelona.
- BOLÒS, O. DE, & VIGO, J. 1984-2001. *Flora dels Països Catalans*, vol. 1-4. Editorial Barcino. Barcelona.
- BOLÒS, O. DE; VIGO, J.; MASALLES, R.M. & NINOT, J.M. 2005. *Flora manual dels Països Catalans*. Ed. Pòrtic.
- BOLÒS, O. DE; GIRBAL, J. & ROMO, A.M., 1986. Guia de l'excursió de les VI Jornades de fitosociologia: vegetació nitròfila. Facultat de Biologia de la Universitat de Barcelona i Facultat de Biologia de la Universitat Autònoma de Barcelona. Barcelona. Inèdit.
- BOLÒS, O. DE; RIERA, M. & LLONGARRIU, M. 1991. El jardí botànic de la vegetació natural olotina, *Vitrina*, 6: 20-26. Departament de Medi Ambient, Generalitat de Catalunya. Olot.
- CADEVALL, J. 1913-1937. *Flora de Catalunya*, 1-6. Institut d'Estudis Catalans. Barcelona.
- CAMPOS M. & SALVAT, A. 1998. Catàleg de flora vascular del Parc Natural de la Zona Volcànica de la Garrotxa. Parc Natural de la Zona Volcànica de la Garrotxa. Inèdit.
- CAMPOS, M. 1998. Ampliació PNZVG a Sant Feliu de Pallerols: flora i vegetació. Inèdit.
- CAMPOS, M.; MARCH, S.; OLIVER, X.; SALVAT, A. & BASSOLS, E. 2001. Catàleg de flora vascular del Parc Natural de la Zona Volcànica de la Garrotxa. *Dossier de recerca del Parc Natural de la Zona Volcànica de la Garrotxa*, 1. Olot.

- CASASAYAS, T. 1989. Catàleg raonat de la flora al·lòctona de Catalunya. Tesi doctoral. Universitat de Barcelona. Inèdit.
- CASTROVIEJO, S (Coord.) 1986. Flora Ibèrica, I: *Lycopodiaceae-Papaveraceae*. Real jardí Botànic, CSIC. Madrid.
- CASTROVIEJO, S (Coord.) 2005. Flora Ibèrica, XXI: *Smilacaceae-Orchidaceae*. Real jardí Botànic, CSIC. Madrid.
- Delegació de la Garrotxa de la Institució Catalana d'Història natural, 2007. *Lithodora, Novetats Botàniques de la Garrotxa, 2006*. Olot. \*
- Delegació de la Garrotxa de la Institució Catalana d'Història natural, 2008. *Lithodora, Novetats Botàniques de la Garrotxa, 2007*. Olot. \*
- FONT, X. 2009. Mòdul Flora i Vegetació. Banc de Dades de Biodiversitat de Catalunya. Generalitat de Catalunya i Universitat de Barcelona. <http://biodiver.bio.ub.es/biocat/homepage.html>
- Generalitat de Catalunya, 1984. Ordre 5 de novembre de 1984, sobre la protecció de plantes de la flora autòctona amenaçada a Catalunya. *Diari Oficial de la Generalitat de Catalunya*, núm.493, 12 de desembre 1984.
- Generalitat de Catalunya, 1985. Correcció d'errades de l'Ordre 5 de novembre de 1984, sobre la protecció de plantes de la flora autòctona amenaçada a Catalunya [DOGC 12-12-1984, núm.493]. *Diari Oficial de la Generalitat de Catalunya*, 516: 500, 27 de febrer 1985,
- Generalitat de Catalunya, 1992. Decret 328/1992, de 14 de desembre, pel qual s'aprova el Pla d'Espais Natural. *Diari Oficial de la Generalitat de Catalunya*, 1714: 1544-1551, 1 de març 1993.
- Generalitat de Catalunya, 1994. Decret 82/1994, de 22 de febrer, pel qual s'aprova el Pla Especial de la Zona Volcànica de la Garrotxa. *Diari Oficial de la Generalitat de Catalunya*, 1888: 2840-2856, 25 d'abril 1994.
- Generalitat de Catalunya, 2008. Decret 172/2008, de 26 d'agost, de creació del Catàleg de flora amenaçada de Catalunya, *Diari Oficial de la Generalitat de Catalunya*, 5204, 28 d'agost de 2008.
- Grup Orchis 2008. Base de dades d'orquídies de la Garrotxa. DG ICHN. Inèdit.
- LLONGARRIU, M. & SALA, E. 2005. *Herbes remeieres de la Garrotxa*. Recull de medicina tradicional. Llibres de Batet. Olot.
- LÓPEZ-SÁEZ, J.A.; CATALÁN, P. & SÁEZ, L. 2002. *Plantas parásitas de la Península Ibérica e Islas Baleares*. Ediciones Mundiprensa. Madrid.

- MALLARACH, J.M. & RIERA, M. 1978. Estudi geobotànic del terme municipal d'Olot. Inèdit.
- MALLARACH, J.M.; ESTARELLAS, J. & GRAU, S. 1992. Restauració d'aiguamoxos en el domini de la roureda de roure pènol a la Garrotxa. In: *La recerca científica al Parc Natural de la Zona Volcànica de la Garrotxa: 1982-1992*. Generalitat de Catalunya. p. 77-90.
- MARCH, S. & SALVAT, A. 1995. Cartografia digital de la vegetació del Parc Natural de la Zona Volcànica de la Garrotxa. PNZVG. Inèdit.
- MARCH, S. & SALVAT, A. 1995. Interès i gestió de les comunitats vegetals del Parc Natural de la Zona Volcànica de la Garrotxa. PNZVG. Inèdit.
- MARCH, S. & SALVAT, A. 1996. Recerca de flora i vegetació al Parc Natural de la Zona Volcànica de la Garrotxa, PNZVG. Inèdit.
- MORENO, J.C. (Coord) 2008. Lista Roja 2008 de la flora vascular española. Dirección General del Medio Natural y Política Forestal, y Medio Rural y Marino, y Sociedad Española de Biología de Conservación de las Plantas. Madrid.
- NINOT, J.M.; CARRERAS, J.; CARRILLO, E. & VIGO, J. 2000. Syntaxonomic conspectus of the vegetation of Catalonia and Andorra.
- I: *Hygrophylus herbaceous communities. Acta Botanica Barcinonensis*, 46: 191-237. Barcelona.
- NUET, J. & MORELL, À. 2007. *Scillo lilio-hyacinthi-Fagetum sylvaticae*, a la muntanya d'Aiats (Collsacabra). *Butlletí de la Institució Catalana d'Història Natural*, 73: 163-181.
- OLIVER, X. 2004. Flora i vegetació de la Vall del Bac. Inèdit.
- OLIVER, X. 2006. Catàleg de la flora vascular al-lòctona de la Garrotxa. DG ICHN. Olot. Inèdit. \*
- OLIVER, X. 2006. La llista negra de les plantes invasores de la Garrotxa. DG ICHN. Olot. Inèdit. \*
- OLIVER, X. 2006. Cartografia digital de la flora protegida i/o amenaçada de la Garrotxa, 2006, fitxa descriptiva. DG ICHN, Olot. Inèdit. \*
- OLIVER, X. 2007. Cartografia digital de tàxons invasors. DG ICHN, Olot. Inèdit. \*
- OLIVER, X. 2008. Fitxes de seguiment de tàxons amenaçats. DG ICHN, Olot. Inèdit. \*
- OLIVER, X. 2008. Diagnosi del grau d'amenaça de plantes vasculars de la Garrotxa (Girona). *Butlletí de la Institució Catalana d'Història Natural*, 74: 133-144.
- OLIVER, X. 2009. Llista Vermella de la flora vascular de la Garrotxa. DG ICHN. Olot. Inèdit. \*

OLIVER, X. 2008. Aportacions al coneixement de la flora amenaçada de la Garrotxa. *Annals de la delegació de la Garrotxa de la Institució Catalana d'Història Natural*, 3: 29-38. DG ICHN. Olot. \*

OLIVER, X. 2008. Memòria de seguiment de la població d'*Oplismenus undulatifolius* de la Garrotxa, 2008. Delegació de la Garrotxa de la ICHN. Inèdit.\*

OLIVER, X.; BÉJAR, X.; GUITART, E.; LOCKWOOD, M. & VILLEGAS, N. 2008. Aportacions al coneixement de la flora vascular de la Garrotxa (Girona). *Butlletí de la Institució Catalana d'Història Natural*, 74: 105-107.

PÉREZ, A. & AGULLÓ, M. 1981. Aportació a la Flora de l'Alta Garrotxa. Inèdit.

RIERA, M. 1976. Estudi botànic de la vall d'en Bas. Inèdit

RIERA, M. 1979. La vegetació de la regió volcànica d'Olot. Olot. Inèdit.

RIERA, M. 1982. Caràcter i significació de la vegetació a la Regió Volcànica de la Garrotxa, *Ciència*, II, 13: 106-113. Olot.

ROMERO ZARCO, C. 1984. Revisión taxonómica del género *Avenula* (Dumort.) Dumort. (*Gramineae*) en la Península Ibérica e Islas Baleares. *Lagascalia*, 13(1): 39-146. Sevilla.

SÁEZ, L.; VIÑAS, X & VILAR, L. 1994. Notas pteridológicas de Cataluña II. *Dryopteris remota* (A. Braun ex Döll) Druce en la Alta Garrotxa, Pirineo Oriental. *Acta Botanica Malacitana*, 19: 234-235. Barcelona.

SÁEZ, L., 1997. Atlas Pteridològic de Catalunya i Andorra, *Acta Botanica Barcinonensis*, Barcelona, núm. 44: 39-167. Barcelona.

SÁEZ, L.; ROSELLÓ, J.A. & VIGO, J. 1998. Catàleg de plantes vasculars endèmiques, rares o amenaçades de Catalunya. I. Tàxons endèmics en situació de risc. *Acta Botanica Barcinonensis*, 45: 309-321. Barcelona.

SÁEZ, L. & SORIANO, I. 2000. Catàleg de plantes vasculars endèmiques, rares o amenaçades de Catalunya. II. Tàxons no endèmics en situació de risc. *Butlletí de la Institució Catalana d'Història Natural*, 68: 35-50. Barcelona.

SALVAT, A.; ENÈRIZ, J. & MARCH, S. 2003. Seguiment de les espècies de flora *Isopyrum thalictroides* i *Oplismenus undulatifolius* al Parc Natural de la Zona Volcànica de la Garrotxa, 2003. PNZVG. Inèdit.

SALVAT, A. & MARCH, S. 2007 Seguiment de les espècies de flora *Isopyrum thalictroides* i *Oplismenus undulatifolius* al Parc Natural de la Zona Volcànica de la Garrotxa, 2005. PNZVG. Inèdit

SALVAT, A. 2007. Consideracions sobre la protecció de la diversitat vegetal dels espais naturals protegits de Catalunya: el cas del Parc Natural de la Zona Volcànica de la Garrotxa (PNZVG). *Butlletí de la Institució Catalana d'Història Natural*, 73: 163-181.

- SENNEN, F. 1931. Plantes d'Espagne. *Boletín de la Sociedad Ibérica de Ciencias Naturales*, 30: 35-50.
- SOLÀ-MORALES F. 1995. Bases per la recuperació del bosc de ribera al riu Fluvia al Parc Natural de la Zona Volcànica de la Garrotxa. Inèdit.
- TARRUELLA, X. & GUERRERO, M. 1999. Aportació al coneixement de *Carex grioletii* Roem. a la serralada Litoral Catalana. *Butlletí de la Institució Catalana d'Història Natural*, 67: 65-66.
- TARRUELLA, X. & GUERRERO, M. 2001. Seguiment de la població d'*Isopyrum thalictroides* al Parc Natural de la Zona Volcànica de la Garrotxa. Inèdit.
- TARRUELLA, X. & GUERRERO, M. 2001. Seguiment de la població d'*Oplismenus undulatifolius* al Parc Natural de la Zona Volcànica de la Garrotxa, 2001". PNZVG. Inèdit.
- VALLÈS, J. & POCH, J.M. 1999. Notes sobre algunes plantes al·lòctones a les comarques gironines (Catalunya). *Butlletí de la Institució Catalana d'Història Natural*, 67: 62-65.
- VAYREDA, E. 1979. Plantas Notables por su utilidad o rareza que crecen espontáneamente en Catalunya, ó sea Apuntes para la Flora Catalana. *Anales de la Sociedad Española de Historia Natural*, Madrid, v. VIII: 1-195.
- VAYREDA, E. 1902. Plantas de Cataluña. *Anales Sociedad Española Historia Natural* II, X (XXX). Madrid.
- VAYREDA, E. 1919-1920. Catàleg de la Flórula de la Mare de Déu del Mont. *Treballs de la Institució Catalana d'Història Natural*, 359-442. Barcelona.
- VERLOOVE, F. & SÁNCHEZ, E., 2008. New records of interesting xenophytes in the Iberian peninsula. *Acta Botanica Malacitana*, 33: 147-167. Universidad de Málaga.
- VIDAL, J.M. & HEREU, R. 1992. Notes florístiques i corol·lògiques de la família Orchidaceae a l'Empordà i zones adjacents (Catalunya). *Fol. Bot. Misc.*, 8: 125-128. Barcelona.
- VIGO, J. 1979. Notes fitocenològiques II. *Butlletí de la Institució Catalana d'Història Natural*, 44, 3: 77-89. Barcelona.
- VILA, X. & GARCIA-GIL, J. 1992. Estudi dels aiguamoixos de la zona volcànica de la Garrotxa. Inèdit.
- VILA, X. 1994. Evolució de les comunitats vegetals als aiguamoixos de la zona volcànica de la Garrotxa. Inèdit.
- VILA, X. & VILAR, L. 1994. Vegetación de los humedales en restauración en el Parque Natural de la Garrotxa (Girona), *Anais do Instituto Superior de Agronomia, Lisboa*, XLIV, 2: 695-710.
- VILLEGAS, N. 1993. Flora i vegetació de les muntanyes del Puigsacalm-Serra de Milany. Memòria de doctorat. Barcelona. Inèdit.

VILLEGRAS, N. 1997. *Carici ornithopodae-Agrostidetum capillaris* ass. nova, un tipus de falguerar de la muntanya mitjana humida. Estudi fitocenològic. *Butlletí de la Institució Catalana d'Història Natural*, 65: 31-42. Barcelona.

VILLEGRAS, N. 1997. Fenologia, estructura i dinàmica anual del *Carici ornithopodae-Agrostidetum capillaris*. *Butlletí de la Institució Catalana d'Història Natural*, 65: 117-126. Barcelona.

VILLEGRAS, N. 2002. Plantes vasculars del quadrat UTM 31T DG 46 i zones contígues. Vídrà. Institut d'Estudis Catalans. ORCA: catàlegs florístics locals, 14. Barcelona.

VILLEGRAS, N. 2004, "Aportació al coneixement de les bardisses humides a Catalunya" *Butlletí de la Institució Catalana d'Història Natural*, 71: 9-81.

VILLEGRAS, N. 2008. Les espècies del gènere *Rubus* a la Garrotxa. Estudi preliminar. *Annals de la delegació de la Garrotxa de la Institució Catalana d'Història Natural*, 3: 11-17. III Seminari sobre el patrimoni natural de la comarca de la Garrotxa. Olot.\*

VIÑAS, X. 1993, Flora i vegetació de l'Alta Garrotxa. Universitat de Girona. Memòria de doctorat. Inèdit.  
VIÑAS, X., OLIVER, X. & VILAR, L. 1993. Composició i distribució de les fagedes a l'Alta Garrotxa. *Fol. Bot. Misc.*, 9: 59-96.

VIÑAS, X. & POLO, L. 1988. La vegetació dels enclavaments silicis de l'Alta Garrotxa. Actes del Simposi Internacional de Botànica Pius Font i Quer. Lleida. Vol. II: 317-329.

\* consultable en la pàgina web de la delegació de la Garrotxa de la ICHN <http://ichngarrotxa.iec.cat/ichngarrotxa/documents.php>

# Índex

**A**

- Abies, 22
- Abutilon, 73
- Acacia, 73
- Acanthaceae, 23
- Acanthus, 23
- Acer, 23
- Aceraceae, 23
- Aceras, 140
- Achillea, 37
- Achnatherum, 123
- Aconitum, 92
- Actaea, 92
- Adiantum, 19
- Adonis, 92
- Aegilops, 123
- Aegopodium, 112
- Aesculus, 66
- Aethusa, 112
- Agavaceae, 119
- Agave, 119
- Agrimonia, 96
- Agrostemma, 30
- Agrostis, 123
- Ailanthus, 110
- Aira, 124
- Ajuga, 66
- Albizia, 78
- Alcea, 73
- Alchemilla, 96
- Alisma, 119
- Alismataceae, 119
- Alliaria, 53
- Allium, 137
- Alnus, 25
- Aloe, 138
- Alopecurus, 124
- Althaea, 73
- Alyssum, 53
- Amaranthaceae, 23
- Amaranthus, 23
- Amaryllidaceae, 119
- Ambrosia, 37
- Amelanchier, 97
- Ammi, 112
- Anacampsis, 140
- Anacardiaceae, 24
- Anacyclus, 37
- Anagallis, 90
- Anagryris, 78
- Anarrhinum, 105
- Anchusa, 26
- Andropogon, 124
- Andryala, 37
- Anemone, 92
- Anethum, 113
- Angelica, 113
- Angiospermae, 23
- Anogramma, 19
- Antennaria, 37
- Anthemis, 38
- Anthericum, 138
- Anthoxanthum, 124
- Anthriscus, 113
- Anthyllis, 78
- Antirrhinum, 105
- Aphanes, 97
- Aphyllanthes, 138
- Apiaceae, 112
- Apium, 113
- Apocynaceae, 24
- Aquifoliaceae, 24
- Aquilegia, 92
- Arabidopsis, 53
- Arabis, 53
- Araceae, 120
- Araliaceae, 25
- Araujia, 25
- Arbutus, 60
- Arctium, 38
- Arctostaphylos, 60
- Arecaceae, 144
- Arenaria, 30
- Argyrolobium, 78
- Aristolochia, 25
- Aristolochiaceae, 25
- Armeria, 88
- Armoracia, 53
- Arnica, 38

Arrhenatherum, 124  
 Artemisia, 38  
 Arum, 120  
 Arundinaria, 124  
 Arundo, 124  
 Asclepiadaceae, 25  
 Asparagus, 138  
 Asperugo, 26  
 Asperula, 102  
 Asphodelus, 138  
 Asplenium, 19  
 Aster, 38  
 Asteraceae, 37  
 Asteriscus, 39  
 Asterolinon, 91  
 Astragalus, 78  
 Astrantia, 113  
 Athyrium, 20  
 Atractylis, 39  
 Atriplex, 35  
 Atropa, 110  
 Aucuba, 51  
 Avellinia, 124  
 Avena, 124  
 Avenula, 125

**B**

Baldellia, 119  
 Ballota, 66  
 Balsaminaceae, 25  
 Barbarea, 53  
 Barlia, 140  
 Basellaceae, 25  
 Bellardia, 105  
 Bellis, 39  
 Berberidaceae, 25  
 Berberis, 25  
 Beta, 35  
 Betula, 25  
 Betulaceae, 25  
 Bidens, 39  
 Bifora, 113  
 Bignoniaceae, 26  
 Biscutella, 54  
 Blackstonia, 63  
 Blechnum, 20  
 Bombycilaena, 48  
 Boraginaceae, 26  
 Borago, 26  
 Botrychium, 19  
 Boussingaultia, 25  
 Brachypodium, 125

Brassica, 54  
 Briza, 125  
 Bromus, 126  
 Broussonetia, 73  
 Bryonia, 59  
 Buddleja, 28  
 Buddlejaceae, 28  
 Bufonia, 31  
 Bunias, 54  
 Bupleurum, 113  
 Buxaceae, 28  
 Buxus, 28

**C**

Cactaceae, 28  
 Calamagrostis, 126  
 Calamintha, 70  
 Calendula, 39  
 Calicotome, 79  
 Callitrichaceae, 28  
 Callitriche, 28  
 Calluna, 60  
 Caltha, 92  
 Calystegia, 51  
 Camelina, 55  
 Campanula, 28  
 Campanulaceae, 28  
 Campsis, 26  
 Canna, 29  
 Cannabaceae, 29  
 Cannabis, 29  
 Cannaceae, 29  
 Capparidaceae, 29  
 Capparis, 29  
 Caprifoliaceae, 30  
 Capsella, 55  
 Cardamine, 55  
 Carduncellus, 39  
 Carduus, 39  
 Carex, 120  
 Carlina, 40  
 Carpesium, 40  
 Carpinus, 25  
 Carthamus, 40  
 Carum, 113  
 Caryophyllaceae, 30  
 Castanea, 62  
 Catalpa, 26  
 Catananche, 40  
 Catapodium, 127  
 Caucalis, 113  
 Celastraceae, 35

- Celosia, 24  
 Celtis, 112  
 Centaurea, 40  
 Centaurium, 63  
 Centranthus, 117  
 Cephalanthera, 141  
 Cephalaria, 59  
 Cerastium, 31  
 Cerinthe, 26  
 Ceterach, 20  
 Chaenorhinum, 106  
 Chaerophyllum, 113  
 Chamaecytisus, 79  
 Chamaespartium, 79  
 Cheilanthes, 21  
 Chelidonium, 77  
 Chenopodiaceae, 35  
 Chenopodium, 35  
 Chlora, 63  
 Chondrilla, 41  
 Chrozophora, 60  
 Chrysanthemum, 41  
 Chrysosplenium, 104  
 Cichorium, 41  
 Circaeа, 75  
 Cirsium, 41  
 Cistaceae, 36  
 Cistus, 36  
 Citrullus, 59  
 Clarkia, 75  
 Cleistogenes, 127  
 Clematis, 92  
 Clusiaceae, 65  
 Clypeola, 55  
 Cnicus, 42  
 Coeloglossum, 141  
 Coincyia, 55  
 Colchicum, 139  
 Colutea, 79  
 Commelinaceae, 120  
 Compositae, 37  
 Conium, 114  
 Conopodium, 114  
 Conringia, 55  
 Convallaria, 139  
 Convolvulaceae, 51  
 Convolvulus, 51  
 Conyzа, 42  
 Corallorrhiza, 141  
 Coriandrum, 114  
 Coriaria, 51  
 Coriariaceae, 51  
 Coris, 91  
 Cornaceae, 51  
 Cornus, 51  
 Coronilla, 79  
 Coronopus, 55  
 Corrigiola, 31  
 Cortaderia, 127  
 Corydalis, 77  
 Corylus, 26  
 Cosmos, 42  
 Cotoneater, 97  
 Crassulaceae, 52  
 Crataegus, 97  
 Crepis, 42  
 Crocus, 135  
 Crucianella, 102  
 Cruciferae, 53  
 Cucubalus, 31  
 Cucurbitaceae, 59  
 Cupressaceae, 22  
 Cuscuta, 51  
 Cymbalaria, 106  
 Cynara, 42  
 Cynodon, 127  
 Cynoglossum, 26  
 Cynosurus, 127  
 Cyperaceae, 120  
 Cyperus, 122  
 Cystopteris, 21  
 Cytinus, 91  
 Cytisophyllum, 79
- D**
- Dactylis, 127  
 Dactylorhiza, 141  
 Danthonia, 127  
 Daphne, 111  
 Datura, 110  
 Daucus, 114  
 Delphinium, 93  
 Deschampsia, 127  
 Descurainia, 56  
 Desmazeria, 127  
 Dianthus, 31  
 Dichantium, 127  
 Dictamnus, 103  
 Digitalis, 106  
 Digitaria, 127  
 Dioscoraceae, 123  
 Dipcadi, 139  
 Diplachne, 127

Diplotaxis, 56  
 Dipsacaceae, 59  
 Dipsacus, 59  
 Doronicum, 42  
 Dorycnium, 79  
 Draba, 56  
 Dracunculus, 120  
 Drosera, 60  
 Droseraceae, 60  
 Dryopteris, 21  
 Dycotyledona, 23

**E**

Ecballium, 59  
 Echinochloa, 127  
 Echinops, 43  
 Echium, 26  
 Eleocharis, 123  
 Eleusine, 128  
 Elymus, 128  
 Endressia, 114  
 Epilobium, 75  
 Epipactis, 141  
 Equisetaceae, 19  
 Equisetatae, 19  
 Equisetum, 19  
 Eragrostis, 128  
 Erica, 60  
 Ericaceae, 60  
 Erigeron, 43  
 Erinacea, 80  
 Erinus, 106  
 Eriophorum, 123  
 Erodium, 64  
 Erophila, 56  
 Eruca, 56  
 Erucastrum, 56  
 Eryngium, 114  
 Eryobotria, 97  
 Erysimum, 56  
 Erythronium, 139  
 Eschscholzia, 77  
 Eucalyptus, 74  
 Eupatorium, 43  
 Euphorbia, 60  
 Euphorbiaceae, 60  
 Euphrasia, 106  
 Evonymus, 35

**F**

Fabaceae, 78

Fagaceae, 62  
 Fagopyrum, 89  
 Fagus, 62  
 Festuca, 128  
 Festulolium, 130  
 Ficus, 73  
 Filago, 43  
 Filicatae, 19  
 Filipendula, 97  
 Foeniculum, 114  
 Fragaria, 97  
 Fraxinus, 74  
 Fritillaria, 139  
 Fumana, 36  
 Fumaria, 77

**G**

Gagea, 139  
 Galactites, 43  
 Galanthus, 119  
 Galeopsis, 67  
 Galisonga, 43  
 Galium, 102  
 Gastridium, 130  
 Gaudinia, 130  
 Genista, 80  
 Gentiana, 63  
 Gentianaceae, 63  
 Geraniaceae, 64  
 Geranium, 64  
 Gesneriaceae, 65  
 Geum, 97  
 Gladiolus, 135  
 Glechoma, 67  
 Gleditsia, 80  
 Globularia, 65  
 Globulariaceae, 65  
 Glyceria, 130  
 Glycyrrhiza, 80  
 Gnaphalium, 43, 44  
 Gomphocarpus, 25  
 Gramineae, 123  
 Gratiola, 106  
 Guttiferae, 65  
 Gymnadenia, 142  
 Gymnospermae, 22

**H**

Haloragaceae, 66  
 Hedera, 25  
 Hedypnois, 44

*Helianthemum*, 36

*Helianthus*, 44

*Helichrysum*, 44

*Heliotropium*, 26

*Helleborus*, 93

*Hemerocallis*, 139

*Heracleum*, 114

*Herniaria*, 32

*Hesperis*, 56

*Heteropogon*, 130

*Hibiscus*, 73

*Hieracium*, 44

*Himantoglossum*, 142

*Hippocastaneae*, 66

*Hippocrepis*, 80

*Hirschfeldia*, 57

*Holcus*, 130

*Holosteum*, 32

*Hordeum*, 130

*Hornungia*, 57

*Humulus*, 29

*Hydrocharis*, 135

*Hydrocharitaceae*, 135

*Hydrophyllaceae*, 66

*Hyoscyamus*, 110

*Hyparrhenia*, 130

*Hypecoum*, 77

*Hypericum*, 65

*Hypochoeris*, 45

*Hyssopus*, 67

## I

*Iberis*, 57

*Ilex*, 24

*Impatiens*, 25

*Inula*, 46

*Ipomoea*, 51

*Iridaceae*, 135

*Iris*, 136

*Isatis*, 57

*Isopyrum*, 93

## J

*Jasione*, 29

*Jasminum*, 74

*Jasonia*, 46

*Juglandaceae*, 66

*Juglans*, 66

*Juncaceae*, 136

*Juncus*, 136

*Juniperus*, 22

## K

*Kerneria*, 57

*Kickxia*, 106

*Knautia*, 59

*Kochia*, 36

*Koeleria*, 131

## L

*Lactuca*, 46

*Lamarckia*, 131

*Lamiaceae*, 66

*Lamiastrum*, 67

*Lamium*, 67

*Lappula*, 26

*Lapsana*, 47

*Larix*, 22

*Laserpitium*, 115

*Lathraea*, 107

*Lathyrus*, 81

*Lauraceae*, 71

*Laurus*, 71

*Lavandula*, 67

*Lavatera*, 73

*Legousia*, 29

*Lemna*, 137

*Lemnaceae*, 137

*Lentibulariaceae*, 72

*Leontodon*, 47

*Leonurus*, 68

*Lepidium*, 57

*Leucanthemum*, 47

*Leuzea*, 47

*Levisticum*, 115

*Ligusticum*, 115

*Ligustrum*, 74

*Liliaceae*, 137

*Lilium*, 139

*Linaceae*, 72

*Linaria*, 107

*Linum*, 72

*Listera*, 142

*Lithodora*, 27

*Lithospermum*, 27

*Lolium*, 131

*Lonicera*, 30

*Loranthaceae*, 72

*Lotus*, 82

*Lunaria*, 58

*Luzula*, 137

*Lychnis*, 32

*Lycocarpus*, 58

*Lycopus*, 68  
*Lysimachia*, 91  
*Lythraceae*, 72  
*Lythrum*, 72

**M**

*Malva*, 73  
*Malvaceae*, 73  
*Mantisalca*, 47  
*Marrubium*, 68  
*Matricaria*, 47  
*Matthiola*, 58  
*Medicago*, 82  
*Melampyrum*, 107  
*Melica*, 131  
*Melilotus*, 83  
*Melissa*, 68  
*Melittis*, 68  
*Mentha*, 68  
*Mercurialis*, 62  
*Merendera*, 139  
*Mespilus*, 97  
*Micropus*, 48  
*Micropyrum*, 132  
*Milium*, 132  
*Mimosaceae*, 73  
*Minuartia*, 32  
*Mirabilis*, 74  
*Moehringia*, 32  
*Molinia*, 132  
*Monocotyledonae*, 119  
*Monotropa*, 91  
*Montia*, 90  
*Moraceae*, 73  
*Moricandia*, 58  
*Muscari*, 139  
*Mycelis*, 48  
*Myosotis*, 27  
*Myosoton*, 32  
*Myricaria*, 111  
*Myriophyllum*, 66  
*Myrtaceae*, 74  
*Myrtus*, 74

**N**

*Narcissus*, 119, 120  
*Nardus*, 132  
*Neotinea*, 142  
*Neottia*, 142  
*Nepeta*, 68  
*Neslia*, 58

*Nicotiana*, 111  
*Nigella*, 93  
*Nigritella*, 143  
*Nyctaginaceae*, 74  
*Nymphaea*, 74  
*Nymphaeaceae*, 74

**O**

*Odontides*, 107  
*Oenanthe*, 115  
*Oenothera*, 75  
*Olea*, 74  
*Oleaceae*, 74  
*Onagraceae*, 75  
*Onobrychis*, 83  
*Ononis*, 83  
*Onopordum*, 48  
*Onosma*, 27  
*Ophioglossaceae*, 19  
*Ophioglossum*, 19  
*Ophrys*, 143  
*Oplismenus*, 132  
*Opopanax*, 115  
*Opuntia*, 28  
*Orchidaceae*, 140  
*Orchis*, 143  
*Origanum*, 68  
*Ornithogalum*, 140  
*Ornithopus*, 84  
*Orobanchaceae*, 76  
*Orobanche*, 76  
*Oryzopsis*, 132  
*Osyris*, 104  
*Oxalidaceae*, 76  
*Oxalis*, 76

**P**

*Paeonia*, 77  
*Paeoniaceae*, 77  
*Paliurus*, 95  
*Pallenis*, 48  
*Palmae*, 144  
*Panicum*, 132  
*Papaver*, 78  
*Papaveraceae*, 77  
*Papilionaceae*, 78  
*Parapholis*, 132  
*Parentucellia*, 108  
*Parietaria*, 117  
*Paris*, 140  
*Parnassia*, 104

- Paronychia, 32  
 Parthenocystis, 119  
 Paspalum, 132  
 Pastinaca, 115  
 Pedicularis, 108  
 Pennisetum, 132  
 Peridophyta, 19  
 Petasites, 48  
 Petrorhagia, 33  
 Petroselinum, 115  
 Petunia, 111  
 Peucedanum, 115  
 Phacelia, 66  
 Phagnalon, 48  
 Phalaris, 133  
 Phillyrea, 74  
 Phleum, 133  
 Phlomis, 69  
 Phragmites, 133  
 Phyllitis, 21  
 Phyllostachys, 133  
 Physalis, 111  
 Phytema, 29  
 Phytolacaceae, 87  
 Phytolacca, 87  
 Picea, 22  
 Picris, 48  
 Pimpinella, 116  
 Pinaceae, 22  
 Pinguicula, 72  
 Pinus, 22  
 Pistacia, 24  
 Plantaginaceae, 87  
 Plantago, 87  
 Platanaceae, 88  
 Platanthera, 144  
 Platanus, 88  
 Plumbaginaceae, 88  
 Poa, 133  
 Polycarpon, 33  
 Polycnemum, 36  
 Polygala, 88  
 Polygalaceae, 88  
 Polygonaceae, 89  
 Polygonatum, 140  
 Polygonum, 89  
 Polypodiaceae, 19  
 Polypodium, 21  
 Polypogon, 134  
 Polystichum, 21  
 Populus, 103  
 Portulaca, 90  
 Portulacaceae, 90  
 Potamogeton, 144  
 Potamogetonaceae, 144  
 Potentilla, 97, 98  
 Prenanthes, 48  
 Primula, 91  
 Primulaceae, 90  
 Prunella, 69  
 Prunus, 98  
 Pseudotsuga, 22  
 Psilurus, 134  
 Psoralea, 84  
 Pteridium, 22  
 Ptychotis, 116  
 Pulicaria, 48  
 Pulmonaria, 27  
 Punicaceae, 91  
 Pyracantha, 99  
 Pyrola, 91  
 Pyrolaceae, 91  
 Pyrus, 99
- Q**
- Quercus, 62
- R**
- Rafflesiaceae, 91  
 Ramonda, 65  
 Ranunculaceae, 92  
 Ranunculus, 93  
 Raphanus, 58  
 Rapistrum, 58  
 Reichardia, 48  
 Reseda, 95  
 Resedaceae, 95  
 Rhagadiolus, 48  
 Rhamnaceae, 95  
 Rhamnus, 95  
 Rhinanthus, 108  
 Rhododendron, 60  
 Ribes, 105  
 Ricinus, 62  
 Robinia, 84  
 Romulea, 136  
 Rorippa, 58  
 Rosa, 99  
 Rosaceae, 96  
 Rosmarinus, 69  
 Rubia, 103  
 Rubiaceae, 102  
 Rubus, 100

Rumex, 89  
 Ruscus, 140  
 Ruta, 103  
 Rutaceae, 103

**S**

Sagina, 33  
 Salicaceae, 103  
 Salix, 104  
 Salvia, 69  
 Sambucus, 30  
 Samolus, 91  
 Sanguisorba, 101  
 Sanicula, 116  
 Santalaceae, 104  
 Santolina, 48  
 Saponaria, 33  
 Sarcocapnos, 78  
 Sarothamnus, 84  
 Satureja, 69  
 Saxifraga, 105  
 Saxifragaceae, 104  
 Scabiosa, 60  
 Scandix, 116  
 Schoenus, 123  
 Scilla, 140  
 Scirpus, 123  
 Scleranthus, 33  
 Scorpis, 84  
 Scorzonera, 48  
 Scrophularia, 108  
 Scrophulariaceae, 105  
 Sedum, 52  
 Selinum, 116  
 Sempervivum, 52  
 Senecio, 49  
 Sequoia, 23  
 Serapias, 144  
 Serratula, 49  
 Seseli, 116  
 Sesleria, 134  
 Setaria, 134  
 Sherardia, 103  
 Sideritis, 70  
 Silaum, 116  
 Silene, 33  
 Silybum, 49  
 Simarubaceae, 110  
 Sinapis, 58  
 Sison, 116  
 Sisymbrium, 58  
 Smilacaceae, 145

Smilax, 145  
 Solanaceae, 110  
 Solanum, 111  
 Solidago, 49  
 Sonchus, 49  
 Sorbus, 101  
 Sorghum, 134  
 Sparganiaceae, 145  
 Sparganium, 145  
 Spartium, 84  
 Spergula, 34  
 Spergularia, 34  
 Spermatophyta, 22  
 Spiranthes, 144  
 Sporobolus, 134  
 Stachys, 70  
 Staehelina, 50  
 Stellaria, 34  
 Stipa, 134  
 Succisa, 60  
 Symphytum, 28

**T**

Tagetes, 50  
 Tamaricaceae, 111  
 Tamarix, 111  
 Tamus, 123  
 Tanacetum, 50  
 Taraxacum, 50  
 Taxaceae, 23  
 Taxodiaceae, 23  
 Taxodium, 23  
 Taxus, 23  
 Tetragonolobus, 84  
 Teucrium, 71  
 Thalictrum, 95  
 Thesium, 104  
 Thlaspi, 59  
 Thymelaceae, 111  
 Thymelaea, 112  
 Thymus, 71  
 Tilia, 112  
 Tiliaceae, 112  
 Tordylium, 116  
 Torilis, 116  
 Trachycarpus, 144  
 Tradescantia, 120  
 Tragopogon, 50  
 Tragus, 135  
 Tribulus, 119  
 Trifolium, 84  
 Trigonella, 85, 86

- Trinia, 117
- Trisetum, 135
- Triticum, 135
- Trollius, 95
- Tussilago, 50
- Typha, 145
- Typhaceae, 145

## U

- Ulmaceae, 112
- Ulmus, 112
- Umbelliferae, 112
- Umbilicus, 53
- Urospermum, 50
- Urtica, 117
- Urticaceae, 117

## V

- Vaccaria, 35
- Vaccinium, 60
- Valeriana, 117
- Valerianaceae, 117
- Valerianella, 16, 117, 118
- Veratrum, 140
- Verbascum, 109
- Verbena, 118
- Verbenaceae, 118
- Veronica, 109
- Viburnum, 30
- Vicia, 86
- Vinca, 24
- Vincetoxicum, 25
- Viola, 72, 118, 119
- Violaceae, 118
- Viscum, 72
- Vitaceae, 119
- Vitex, 118
- Vitis, 119
- Vulpia, 135

## X

- Xanthium, 51

## Y

- Yucca, 119

## Z

- Zannichellia, 145
- Zannichelliaceae, 145
- Zea, 135

- Ziziphus, 96
- Zygophyllaceae, 119







**ICHN Delegació de**  
**Institució Catalana  
d'Història Natural la Garrotxa**

Filial de l'Institut d'Estudis Catalans

Amb el suport de



Diputació de Girona