



FLORA VASCULAR DE SANTA COLOMA DE FARNERS

Josep Gestí
octubre de 2023

Abreviatures utilitzades al catàleg

aggr.: agregat de tàxons similars
auct.: *auctorum*, dels autors
Ch: camèfit
Eur.: euro-siberià
G: geòfit
GUI: sector Guilleries
gr.: grup
H: hemicriptòfit
Hy: hidròfit
incl.: incloent
Introd.: introduït
Macaron.: macaronèsic
Med.: mediterrani

MP: macrofaneròfit
nom. illeg.: *nomen illegitimum*, nom il·legítim
nom. inval.: nom invàlid
NP: nanofaneròfit
P: faneròfit
PLA: sector Plana de la Selva
Plurireg.: pluriregional
sensu: en el sentit (taxonòmic) de
spp.: espècies
subsp.: subespècie
Th: teròfit
Trop.: tropical
var.: varietat

Josep Gestí (2023). Flora vascular de Santa Coloma de Farners. Actualització a octubre de 2023.



Continguts disponibles sota llicència [Reconeixement-CompartirIgual 4.0 Internacional](#).

Catàleg florístic

Pteridòfits (Monilòfits)

Aspleniaceae

Asplenium adiantum-nigrum L. – FALZIA NEGRA – H; eur. – roques (GUI).

Asplenium ceterach L. subsp. **ceterach** [*Ceterach officinarum* DC. subsp. *officinarum*] – DAURADELLA – H; plurireg. – murs, fissures de roques (GUI, PLA).

Asplenium onopteris L. [*A. adiantum-nigrum* subsp. *onopteris* (L.) Heuffler] – FALZIA NEGRA – H; med. – alzinars, suredes, vorades forestals, talussos, murs ombrívols (GUI, PLA).

Asplenium septentrionale (L.) Hoffm. – FALZIA PRIMA – H; eur. – fissures de roques (GUI).

Asplenium trichomanes L. [incl. subsp. *quadrivalens* D. E. Meyer] – FALZIA ROJA – H; plurireg. – roques, talussos humits, murs ombrívols (GUI, PLA).

Athyriaceae

Athyrium filix-femina (L.) Roth – FALGUERA FEMELLA – H; eur. – vernedes, sots humits (GUI).

Blechnaceae

Struthiopteris spicant (L.) F. W. Weiss subsp. **spicant** [*Blechnum spicant* (L.) Roth subsp. *spicant*] – BLÈCNUM – H; plurireg. – vernedes, boscos ombrívols (GUI).

Cystopteridaceae

Cystopteris fragilis (L.) Bernh. subsp. **fragilis** – FALGUERA FRÀGIL – H; eur. – roques ombrívoles (GUI).

Dennstaedtiaceae

Pteridium aquilinum (L.) Kuhn subsp. **aquilinum** – FALGUERA – G; eur. – vorades forestals humides, falquerars, bardisses, landes (GUI, PLA).

Dryopteridaceae

Dryopteris affinis [aggr.] [incl. subsp. *affinis* i subsp. *borreri* (Newman) Fraser-Jenk.] – FALGUERA MASCLE – H; eur. – vernedes, sots humits (GUI).

Dryopteris filix-mas (L.) Schott – FALGUERA MASCLE – H; eur. – vernedes, sots humits (GUI).

Polystichum aculeatum (L.) Roth – FALGUERA – H; eur. – vernedes i altres boscos caducifolis humits (GUI).

Polystichum setiferum (Forssk.) Woynar – FALGUERA – H; eur. – avellanoses, vernedes, sots humits (GUI, PLA).

Equisetaceae

Equisetum arvense L. – CUA DE CAVALL PETITA – G; plurireg. – boscos de ribera, vores de cursos d'aigua (GUI, PLA).

Equisetum ramosissimum Desf. subsp. **ramosissimum** – CUA DE CAVALL RAMOSA – NP; plurireg. – solars abandonats, rocams, descamps, vores de camins (GUI, PLA).

Equisetum telmateia Ehrh. – CUA DE CAVALL GROSSA – G; plurireg. – boscos de ribera, vores de cursos d'aigua (GUI, PLA).

Equisetum ×fontqueri Rothm. [*E. palustre* (L.) Crantz × *E. telmateia* Ehrh.] – NP; eur. – boscos de ribera (PLA).

Ophioglossaceae

Ophioglossum vulgatum L. – LLENGUA DE SERP – G; eur. – prats humits (GUI).

Osmundaceae

Osmunda regalis L. – FALGUERA REIAL – G; eur. – vernedes (GUI).

Polypodiaceae

Polypodium cambricum L. [*P. vulgare* subsp. *serrulatum* Arcang.] – POLIPODI – G;

med. – alzinars, suredes, pinèdes, relleixos rocosos, murs, talussos (GUI, PLA).

Polypodium interjectum Shivas [P. vulgare subsp. *prionodes* (Asch.) Rothm.] – POLIPODI – G; eur. – boscos humits, roques, talussos (GUI).

Polypodium vulgare L. – POLIPODI – G; eur. – boscos humits, roques, talussos (GUI).

Pteridaceae

Adiantum capillus-veneris L. – FALZIA DE POU – H; med. – roques i murs ombrívols i humits (GUI, PLA).

Anogramma leptophylla (L.) Link – Th; med. – talussos i roques ombrívols (GUI).

GIMNOSPERMES

Cupressaceae

Juniperus communis L. – GINEBRÓ – P; eur. – boscos, matollars (GUI, PLA).

Pinaceae

Cedrus deodara (G. Don) Loudon – CEDRE DE L'HIMÀLAIA – MP; introd. (Àsia) – vores de pistes forestals (GUI).

Pinus halepensis Mill. – PI BLANC – MP; med. – pinèdes, boscos clars (GUI, PLA).

Pinus pinaster Aiton – PINASTRE – MP; med. – pinèdes, boscos clars, brotles (GUI, PLA).

Pinus pinea L. – PI PINYER – MP; introd. (conca med.) – pinèdes, boscos clars, brotles (GUI, PLA).

Pinus radiata D. Don – PI INSIGNE – MP; introd. (Amèrica del Nord) – vores de pistes forestals, boscos humits (GUI).

Pinus sylvestris L. – PI ROIG – MP; plurireg. – pinèdes, boscos clars (GUI).

Pseudotsuga menziesii (Mirb.) Franco – AVET DE DOUGLAS – MP; introd. (Amèrica del Nord) – vores de pistes forestals, boscos humits (GUI).

ANGIOSPERMES

MAGNÒLIDES

Aristolochiaceae

Aristolochia rotunda L. subsp. *rotunda* – ARISTOLÒQUIA RODONA – G; med. – boscos de ribera, herbassars humits (GUI, PLA).

Lauraceae

Laurus nobilis L. – LLORER – MP; med. – sots humits, boscos de ribera (GUI, PLA).

MONOCOTILEDÒNIES

Alismataceae

Alisma lanceolatum With. – PLANTATGE D'AIGUA – HY; plurireg. – basses, cursos d'aigua, recs (GUI, PLA).

Alisma plantago-aquatica L. – PLANTATGE D'AIGUA – HY; plurireg. – basses, cursos d'aigua, recs (GUI, PLA).

Amaryllidaceae

Allium cepa L. – CEBA – G; introd. (origen antropogènic/cultiu) – vores de camins, marges de camps (GUI, PLA).

Allium neapolitanum Cirillo – ALL NAPOLITÀ – G; introd. (conca med.) – boscos de ribera, talussos humits (GUI, PLA).

Allium oleraceum L. – ALL OLERACI – G; eur. – vores de camins, marges de camps, talussos (GUI, PLA).

Allium sativum L. – ALL – G; introd. (origen antropogènic/cultiu) – vores de camins (GUI).

Allium sphaerocephalon L. – ALL VERMELL – G; plurireg. – prats secs, erms (GUI).

Allium triquetrum L. – VITRAC – G; introd. (conca med.) – talussos ombrívols, herbassars humits (GUI, PLA).

Allium vineale L. – ALL DE VINYA – G; plurireg. – talussos ombrívols, herbassars humits (GUI, PLA).

Narcissus pseudonarcissus Telamonius-Plenus – NARCÍS – G; introd. (origen antropogènic/cultiu) – herbassars ruderals humits (PLA).

Narcissus tazetta L. subsp. *tazetta* – NADALA – G; med. – herbassars, talussos humits (GUI, PLA).

Nothoscordum gracile (Dryand.) Stearn – ALL D'OLOR – G; introd. (Amèrica Central i del Sud) – vores de camins (PLA).

Sternbergia lutea (L.) Spreng. – NARCÍS DE TARDOR – G; introd. (conca med.) – herbassars ruderals humits (PLA).

Zephyranthes candida (Lindl.) Herb. – G; introd. (Amèrica del Sud) – herbassars ruderals (GUI, PLA).

Araceae

Arum italicum Mill. – SARRIASSA – G; plurireg. – boscos de ribera i altres boscos humits (GUI, PLA).

Lemma minor L. – LLENTIA D'AIGUA – HY; plurireg. – aigües estagnants o de corrent lent (GUI, PLA).

Lemma minuta Kunth – LLENTIA D'AIGUA – HY; introd. (Amèrica) – aigües estagnants o de corrent lent (GUI, PLA).

Arecaceae

Phoenix dactylifera L. – PALMERA DE DÀTILS – P; introd. (conca med., Paleàrtic occidental) – matollars (PLA).

Trachycarpus fortunei (Hook.) H. Wendl. – PALMERA EXCELSA – MP; introd. (Àsia) – riberes fluvials, boscos humits (GUI, PLA).

Asparagaceae

Agave americana L. – ATZAVARA – P; introd. (Amèrica del Nord) – talussos, vores de camins (GUI, PLA).

Anthericum liliago L. – LLIRI DE SANT BRU – G; eur. – boscos clars, matollars (GUI, PLA).

Aphyllanthes monspeliensis L. – JONÇA – H; med. – brolles de bruc d'escombres (PLA).

Asparagus acutifolius L. – ESPARREGUERA BOSCANA – P; med. – vorades forestals, boscos clars (GUI, PLA).

Asparagus officinalis L. – ESPARREGUERA – G; introd. (conca med., Paleàrtic occidental, Àsia) – vores de camins, herbassars humits (GUI, PLA).

Aspidistra elatior Blume – ASPIDISTRA – G; introd. (Àsia) – marges de rieres i recs (GUI, PLA).

Leopoldia comosa (L.) Parl. [*Muscari comosum* (L.) Mill.] – CALABRUIXA GROSSA – G; med. – marges, vores de camins, herbassars (GUI, PLA).

Leopoldia matritensis (Ruiz Rejón, L. Pascual, C. Ruiz Rejón, Valdés & J. L. Oliv.) Aymerich & L. Sáez [*Muscari matritensis* Ruiz Rejón, L. Pascual, C. Ruiz Rejón, Valdés & J. L. Oliv.] – G; med. – brolles obertes, prats secs en sòls sorrenys-pedregosos (GUI).

Loncomelos narbonense (L.) Raf. [*Ornithogalum narbonense* L.] – PIPIU BLANC – G; med. – prats secs (GUI, PLA).

Muscari neglectum Ten. – CALABRUIXA PETITA – G; plurireg. – marges de camps, vores de camins, herbassars, plantacions forestals de ribera (GUI, PLA).

Ophiopogon japonicus (Thunb.) Ker Gawl. – CINETETES – H; introd. (Àsia) – plantacions i boscos de ribera, talussos ombrívols (GUI).

Ornithogalum divergens Boreau [*O. umbellatum* auct., non L.] – LLET D'OCELL – G; plurireg. – marges, plantacions forestals de ribera, prats (GUI, PLA).

Polygonatum odoratum (Mill.) Druce – SEGELL DE SALOMÓ – G; eur. – boscos caducifolis, sots humits (GUI).

Ruscus aculeatus L. – GALZERAN – P; med. – alzinars i altres boscos (GUI, PLA).

Yucca gloriosa L. – IUCA – P; introd. (Amèrica del Nord) – vores de camins, talussos, descampats (GUI, PLA).

Asphodelaceae

Aloe maculata All. – ÀLOE MACULAT – CH; introd. (Àfrica del Sud) – talussos, vores de camins (GUI).

Asphodelus cerasiferus J. Gay – PORRASSA – G; med. – relleixos rocosos (GUI).

Asphodelus fistulosus L. – CEBOLLÍ – G; med. – descampats, erms, sorrals (GUI, PLA).

Hemerocallis fulva (L.) L. – LLIRI D'UN DIA – G; introd. (Àsia) – vernedes, herbassars humits (GUI).

Cannaceae

Canna indica [aggr.] [incl. *C. indica* L., i *C. ×generalis* L. H. Bailey & E. Z. Bailey] – CANYA D'ÍNDIA – G; introd. (Amèrica) – vores de camins, herbassars ruderals humits (GUI, PLA).

Commelinaceae

Tradescantia fluminensis Vell. – TRADESCÀNCIA – G; introd. (Amèrica del Sud) – talussos ombrívols, vores de recs (GUI, PLA).

Cyperaceae

Carex caryophyllea Latourr. – CÀREX VERNAL – H; eur. – prats (GUI).

Carex depressa Link subsp. *basilaris* (Jord.) Kerguélen – H; med. – boscos clars, brolles (GUI).

Carex distachya Desf. – CÀREX DISTAQUI – H; med. – alzinars, suredes (GUI, PLA).

Carex divisa Huds. – CÀREX DIVÍS – H; plurireg. – prats (PLA).

Carex divulsa Stokes [C. muricata subsp. *divulsa* (Stokes) Celak] – H; plurireg. – herbassars humits (GUI, PLA).

Carex flacca Schreb. [C. flacca subsp. *serrulata* (Spreng.) Greuter] – CÀREX GLAUC – H; plurireg. – boscos clars, brolles, pistes forestals (GUI, PLA).

Carex halleriana Asso – CÀREX D'HALLER – H; med. – matollars (PLA).

Carex hirta L. – CÀREX ERIÇAT – H; eur. – herbassars humits, jonqueres (GUI, PLA).

Carex leporina L. [C. ovalis Gooden.] – CÀREX LEPORÍ – H; eur. – herbassars humits, vores de pistes forestals (GUI, PLA).

Carex olbiensis Jord. – H; med. – herbassars humits, vores de pistes forestals (GUI).

Carex otrubae Podp. [C. cuprina (Heuff.) A. Kern.; C. vulpina L. subsp. *cuprina* (Heuff.) O. Bolòs & Vigo] – CÀREX CUPRÍ – H; plurireg. – herbassars humits (GUI, PLA).

Carex pallescens L. – CÀREX PAL·LESCENT – H; eur. – prats humits (GUI, PLA).

Carex pendula Huds. – CÀREX MÀXIM – H; eur. – vernedes, vores de cursos d'aigua (GUI, PLA).

Carex punctata Gaudin – CÀREX PUNTEJAT – H; plurireg. – vernedes, boscos humits (GUI, PLA).

Carex remota L. – CÀREX REMOT – H; eur. – vernedes (GUI, PLA).

Carex riparia Curtis – BALCALLÓ – H; plurireg. – herbassars humits (PLA).

Carex sylvatica Huds. subsp. *pauí* (Sennen) A. Bolòs & O. Bolòs [C. *pauí* Sennen] – CÀREX DE BOSC – H; med. – boscos humits (GUI).

Carex sylvatica Huds. subsp. *sylvatica* – CÀREX DE BOSC – H; eur. – boscos humits (GUI).

Cyperus eragrostis Lam. – SERRANA D'AMÈRICA – H; introd. (Amèrica) – basses, vores de cursos fluvials, cunetes (GUI, PLA).

Cyperus esculentus L. – XUFLERA – G; introd. (conca med., Àfrica, Àsia, Amèrica) – camps, herbassars humits (GUI, PLA).

Cyperus flavescens L. – SERRANA FLAVESCENT – TH; plurireg. – sorrals fluvials, basses, sòls temporalment humits (GUI, PLA).

Cyperus flavidus Retz. – SERRANA GLOBOSA – TH; trop. – sorrals fluvials, basses, sòls temporalment humits (GUI, PLA).

Cyperus fuscus L. – SERRANA FOSCA – TH; plurireg. – sorrals fluvials, basses, sòls temporalment humits (GUI, PLA).

Cyperus longus L. – SERRANA DE FULLA LLARGA – H; plurireg. – camps, herbassars humits (GUI, PLA).

Cyperus rotundus L. – SERRANA RODONA – G; plurireg. – camps, herbassars humits (GUI, PLA).

Eleocharis palustris (L.) Roem. & Schult. – JONQUET – HY; plurireg. – vores d'aigües (PLA).

Isolepis cernua (Vahl) Roem. & Schult. [*Scirpus cernuus* Vahl] – Th; plurireg. – sòls temporalment humits, basses de pistes forestals saulonoses (GUI).

Isolepis setacea (L.) R. Br. [*Scirpus setaceus* L.] – Th; eur. – sòls temporalment humits, basses de pistes forestals saulonoses (GUI, PLA).

Scirpoides holoschoenus (L.) Soják [*Scirpus holoschoenus* L.; *Holoschoenus vulgaris* Link] – JONC BOVAL – H; med. – jonqueres, basses, vores d'aigua (GUI, PLA).

Dioscoreaceae

Dioscorea communis (L.) Caddick & Wilkin [*Tamus communis* L.] – GATMAIMÓ – G; plurireg. – vorades forestals, bardisses, boscos clars (GUI).

Iridaceae

Crocosmia ×crocosmiiflora (Lemoine) N. E. Br. – G; introd. (origen antropogènic/cultiu) – herbassars humits (PLA).

Gladiolus communis L. – LLIRI D'ESPASES – G; plurireg. – matollars, fenassars (PLA).

Gladiolus italicus Mill. – LLIRI DELS BLATS – G; introd. (conca med.) – marges de camps, fenassars (GUI, PLA).

Iris ×germanica L. – LLIRI BLAU – G; introd. (origen antropogènic/cultiu) – vores de camins, talussos (GUI, PLA).

Limniris pseudacorus (L.) Fuss [*Iris pseudacorus* L.] – LLIRI GROC – G; plurireg. – vores de cursos fluvials (GUI, PLA).

Juncaceae

Juncus articulatus L. subsp. *articulatus* – JONQUET ARTICULAT – G; plurireg. – basses, sòls temporalment humits, vores d'aigua (GUI, PLA).

Juncus bufonius L. – JONC DE GALÀPET – TH; plurireg. – sòls temporalment humits, basses, sorrals fluvials, basses de pistes forestals saulonoses (GUI, PLA).

Juncus capitatus Weigel – Th; plurireg. – sòls temporalment humits, basses (GUI, PLA).

Juncus conglomeratus L. – H; eur. – jonqueres, basses, vores d'aigua (GUI, PLA).

Juncus effusus L. – JONC D'ESTORES – H; eur. – jonqueres, basses, vores d'aigua (GUI, PLA).

Juncus inflexus L. subsp. *inflexus* – JONQUINA GLAUCA – H; plurireg. – jonqueres, basses, vores d'aigua (GUI, PLA).

Juncus tenageia L. fil. – Th; plurireg. – sòls temporalment humits, basses (GUI, PLA).

Juncus tenuis Willd. – JONC TÈNUE – H; introd. (Amèrica del Nord) – pistes forestals, sòls temporalment humits (GUI, PLA).

Luzula campestris (L.) DC. – LÚZULA CAMPESTRE – H; eur. – vorades forestals humides, brolles, prats (GUI, PLA).

Luzula forsteri (Sm.) Lam. & DC. subsp. *forsteri* – LÚZULA DE FORSTER – H; plurireg. – boscos caducifolis, vorades forestals humides, talussos ombrívols (GUI, PLA).

Luzula multiflora (Ehrh.) Lej. subsp. *multiflora* – LÚZULA MULTIFLORA – H; eur. – vorades forestals humides, landes, prats (GUI, PLA).

Luzula sylvatica (Huds.) Gaudin subsp. *sylvatica* – LÚZULA SELVÀTICA – H; eur. – boscos caducifolis, talussos ombrívols (GUI).

Liliaceae

Lilium martagon L. – MARCÒLIC VERMELL – G; eur. – vernedes (GUI).

Orchidaceae

Anacamptis pyramidalis (L.) Rich. – BARRETET – G; plurireg. – prats (PLA).

Cephalanthera longifolia (L.) Fritsch – CURRAIÀ BLANC – G; plurireg. – boscos clars, matollars (GUI, PLA).

Epipactis helleborine (L.) Crantz [incl. subsp. *tremolsii* (Pau) E. Klein] – EPIPACTIS DE FULLA AMPLA – G; eur. – boscos i vorades forestals humits (GUI).

Himantoglossum robertianum (Loisel.) P. Delforge [*Barlia robertiana* (Loisel.) Greuter] – MOSQUES GROSSES – G; med. – vores de camins (GUI, PLA).

Limodorum abortivum (L.) Sw. – CLAVELL VIOLACI – G; plurireg. – alzinars, suredes, pinedes (GUI, PLA).

Ophrys apifera Huds. – ABELLERA – G; plurireg. – prats secs (GUI, PLA).

Platanthera bifolia (L.) Rich. – PLATANTERA BIFÒLIA – G; eur. – boscos clars (PLA).

Platanthera chlorantha (Custer) Rchb. – PLATANTERA DE MUNTANYA – G; eur. – vorades forestals humides (GUI).

Serapias lingua L. – GALL – G; med. – prats secs, descampats, cunetes (GUI, PLA).

Spiranthes spiralis (L.) Chevall. – ABELLERA ESPIRAL – G; plurireg. – prats (PLA).

Poaceae

Aegilops geniculata Roth – TRAIQUERA – TH; med. – prats secs, descampats (GUI, PLA).

Aegilops neglecta Bertol. – TRAIQUERA TRIARISTADA – TH; med. – prats secs, descampats (GUI, PLA).

Agropyron cristatum (L.) Gaertn. var. *pectiniforme* (Roem. & Schult.) H. L. Yang – H; introd. (conca med.) – herbassars ruderals (GUI).

Agrostis capillaris L. subsp. *capillaris* – AGROSTIS TÈNUE – H; plurireg. – prats, vores de pistes forestals (GUI, PLA).

Agrostis castellana Boiss. & Reut. [A. *capillaris* subsp. *castellana* (Boiss. & Reut.) O. Bolòs Masalles & Vigo] – AGROSTIS CASTELLANA – H; med. – prats secs, pradells, vores de pistes forestals (GUI, PLA).

Agrostis stolonifera L. subsp. *stolonifera* – AGROSTIS BLANCA – H; plurireg. – herbassars humits (GUI, PLA).

Aira caryophyllea L. – NEBULOSA – TH; plurireg. – pradells terofítics (GUI).

Aira cupaniana Guss. – NEBULOSA – TH; med. – pradells terofítics (GUI, PLA).

Aira multiculmis Dumort. [A. *caryophyllea* subsp. *multiculmis* (Dumort.) Bonnier & Layens] – NEBULOSA – TH; eur. – pradells terofítics (GUI, PLA).

Ampelodesmos mauritanicus (Poir.) T. Durand & Schinz – CÀRРИTX – H; med. – brolles (GUI).

Anisantha diandra (Roth) Tzvelev [*Bromus diandrus* Roth; *Bromus gussonei* Parl.] – ESTRIPA-SACS – TH; med. – vores de camins, herbassars ruderals, descampats (GUI, PLA).

Anisantha madritensis (L.) Nevski [*Bromus madritensis* L.] – BLAT DEL DIABLE – TH; med. – vores de camins, herbassars ruderals, descampats (GUI, PLA).

Anisantha rubens (L.) Nevski [*Bromus rubens* L.] – BROMUS ROGENC – TH; med. – vores de camins, herbassars ruderals (GUI, PLA).

Anisantha sterilis (L.) Nevski [*Bromus sterilis* L.] – ESTRIPA-SACS – TH; eur. – vores de camins, herbassars ruderals (GUI, PLA).

Anisantha tectorum (L.) Nevski [*Bromus tectorum* L.] – BROMUS TEULADER – TH; plurireg. – vores de camins, herbassars ruderals (GUI, PLA).

Anthoxanthum odoratum L. – GRAM D'OLOR – H; eur. – prats humits, vorades humides (GUI, PLA).

Arrhenatherum elatius (L.) J. Presl & C. Presl subsp. *elatius* – FROMENTAL – H; plurireg. – prats humits, vorades humides (GUI, PLA).

Arundo donax L. – CANYA – P; introd. (Àsia) – marges de camps, cursos fluvials, recs (GUI, PLA).

Avena barbata Link subsp. *barbata* – CUGULA PETITA – TH; plurireg. – marges de camps, vores de camins, descampats (GUI, PLA).

Avena sativa L. – CIVADA – TH; introd. (Paleàrtic occidental) – marges de camps, vores de camins (GUI, PLA).

Avena sterilis L. subsp. *sterilis* – CUGULA GROSSA – TH; plurireg. – marges de camps, vores de camins, descampats (GUI, PLA).

Avenella flexuosa (L.) Drejer [*Deschampsia flexuosa* (L.) Trin.] – DESCÀMPSIA FLEXUOSA – H; eur. – boscos caducifolis (GUI).

Bothriochloa barbinodis (Lag.) Herter – H; introd. (Amèrica) – vores de carreteres (GUI, PLA).

Bothriochloa ischaemum (L.) Keng [*Dichanthium ischaemum* (L.) Roberty] – ALBELLATGE FASCICULAT – H; plurireg. – vores de camins i carreteres, erms, descampats (GUI, PLA).

Brachypodium phoenicoides (L.) Roem. & Schult. – FENÀS DE MARGE – H; med. – fenassars, marges de camps (GUI, PLA).

Brachypodium retusum (Pers.) P. Beauv. – LLISTÓ – CH; med. – llistonars, prats secs (GUI, PLA).

Brachypodium sylvaticum (Huds.) P. Beauv. subsp. *sylvaticum* – FENÀS DE BOSC – H; eur. – boscos caducifolis (GUI, PLA).

Briza maxima L. – BELLUGADÍS GROS – TH; med. – pradells terofítics, brotles acidòfils, sòls sorrenys (GUI, PLA).

Briza minor L. – BELLUGADÍS PETIT – TH; plurireg. – pradells terofítics (GUI, PLA).

Bromus hordeaceus L. subsp. *hordeaceus* [*B. mollis* L.] – CUA DE GUILLA – TH; plurireg. – vores de camins, marges de camps, prats (GUI, PLA).

Bromus squarrosus L. – SERRAFALC GROS – TH; plurireg. – vores de camins, herbassars (GUI).

Catapodium rigidum (L.) C. E. Hubb. [*Desmazeria rigida* (L.) Tutin] – Th; med. – prats secs, pradells terofítics, erms (GUI, PLA).

Cenchrus longisetus M. C. Johnst. [*Pennisetum villosum* Fresen.] – CUA DE RATA – H; introd. (Àfrica trop.) – descampats, talussos (PLA).

Ceratochloa cathartica (Vahl) Herter [*Bromus catharticus* Vahl] – BROMUS CATÀRTIC – H; introd. (Amèrica del Sud) – herbassars ruderals humits, fruiterars, cunetes (GUI, PLA).

Cortaderia selloana (Schult. & Schult. fil.) Asch. & Graebn. – HERBA DE LA PAMPA – H; introd. (Amèrica del Sud) – descampats, talussos viaris, solars abandonats (GUI, PLA).

Cynodon dactylon (L.) Pers. – GRAM – H; plurireg. – sòls calcigats, camins, descampats, parcs, prats (GUI, PLA).

Cynosurus echinatus L. – CINOSUR EQUINAT – H; med. – brotles, prats secs, vores de pistes forestals (GUI, PLA).

Dactylis glomerata L. – DÀCTIL – H; plurireg. – prats, herbassars, marges de camps, vores de camins (GUI, PLA).

Danthonia decumbens (L.) DC. – DANTÒNIA – H; eur. – pistes forestals, boscos clars, brotles (GUI, PLA).

Digitaria sanguinalis (L.) Scop. – FORCADELLA – TH; introd. (conca med., Paleàrtic occidental, Àsia) – fruiterars, conreus herbacis de regadiu, cunetes, herbassars humits (GUI, PLA).

Echinochloa colona (L.) Link – POTA DE GALL MENUDA – TH; introd. (Àsia, Àfrica) – conreus herbacis de regadiu, fruiterars, herbassars humits (GUI, PLA).

Echinochloa crus-galli (L.) P. Beauv. – POTA DE GALL – TH; plurireg. – herbassars humits, cunetes, conreus de regadiu, vores d'aigua (GUI, PLA).

Eleusine indica (L.) Gaertn. – ELEUSINA ÍNDICA – TH; introd. (Àsia, Àfrica) – herbassars ruderals humits, horts, sorrals fluvials (GUI, PLA).

Eleusine tristachya (Lam.) Lam. [*E. tristachya* subsp. *barcinonensis* (Willk.) A. Bolòs & O. Bolòs] – ELEUSINA GEMINADA – H; introd. (Amèrica del Sud) – sòls calcigats, camins, descampats, solars abandonats, parcs (GUI, PLA).

Elymus campestris (Gren. & Godr.) Kerguélen [*E. pungens* subsp. *campestris* (Godr. & Gren.) Melderis; *Agropyron campestre* Godr. & Gren.; *Elytrigia campestris* (Godr. & Gren.) Kerguélen] – AGROPIR CAMPESTRE – H; plurireg. – fenassars, marges de camps (GUI, PLA).

Elymus obtusiflorus (DC.) Conert [*E. elongatus* subsp. *ponticus* (Podp.) Melderis; *Elytrigia obtusiflora* (DC.) Tzvelev;] – H; introd. (Paleàrtic occidental) – sorrals fluvials (GUI, PLA).

Elymus repens (L.) Gould subsp. *repens* [*Agropyrum repens* (L.) P. Beauv.; *Elytrigia repens* (L.) Nevski] – G; plurireg. – herbassars, marges de camps (GUI, PLA).

Eragrostis barrelieri Daveau – ERAGROSTIS DE BARRELIER – TH; med. – fruiterars, marges de camps, descampats, vores de camins (GUI, PLA).

Eragrostis ciliaris (All.) Janch. – ERAGROSTIS MAJOR – TH; plurireg. – vores de camins, descampats, herbassars ruderals (GUI, PLA).

Eragrostis curvula (Schrad.) Nees – H; introd. (Àfrica) – pistes forestals, terrasses fluvials, descampats, talussos viaris (GUI, PLA).

Eragrostis pilosa (L.) P. Beauv. subsp. *pilosa* – NEBULOSA PETITA – TH; plurireg. – vores de camins, descampats, herbassars ruderals (GUI, PLA).

Eragrostis virescens J. Presl [*E. mexicana* subsp. *virescens* (J. Presl) S.D. Koch & Sánchez Vega] – Th; introd. (Amèrica) – marges de camps, horts, vores de camins, terrasses fluvials (GUI, PLA).

Festuca heterophylla Lam. subsp. *heterophylla* [*F. rubra* subsp. *heterophylla* (Lam.) Hack.] – FESTUCA HETEROFIL·LA – H; eur. – boscos humits (GUI).

Festuca ovina [gr.] – FESTUCA OVINA – H; plurireg. – vorades forestals, talussos sorrencts, vores de pistes forestals (GUI, PLA).

Gastridium ventricosum (Gouan) Schinz & Thell. – BLAT DE PERDIU – TH; plurireg. – pistes forestals, pradells terofítics, sòls sorrencts, prats secs (GUI, PLA).

Gaudinia fragilis (L.) P. Beauv. – GAUDÍNIA – TH; plurireg. – prats, vorades humides, cunetes (GUI, PLA).

Helictochloa pratensis (L.) Romero Zarco subsp. *iberica* (St.-Yves) Romero Zarco [*Avenula pratensis* subsp. *iberica* (St.-Yves) O. Bolòs & Vigo] – AVÈNULA PRATENSE – H; med. – prats secs, matollars (PLA).

Heteropogon contortus (L.) Roem. & Schult. – ALBELLATGE CONTORT – H; trop. – relleixos rocosos (GUI).

Holcus lanatus L. subsp. *lanatus* – HOLCUS LLANÓS – H; eur. – prats humits, jonqueres, vorades herbàcies, cunetes (GUI, PLA).

Holcus mollis L. – HOLCUS FI – H; eur. – vorades forestals humides, landes, vores de pistes forestals (GUI, PLA).

Hordeum murinum L. subsp. *leporinum* (Link) Arcang. [*H. leporinum* Link] – MARGALL BORD – TH; med. – herbassars ruderals poc humits, vores de camins, marges de camps, descampats, solars abandonats (GUI, PLA).

Hyparrhenia hirta (L.) Stapf – ALBELLATGE – H; trop. – prats secs, vores de carreteres i camins, erms, descampats (GUI, PLA).

Hyparrhenia sinica (Delile) G. López [*H. hirta* subsp. *pubescens* (Andersson) Paunero] – ALBELLATGE DE FULLA ESTRETA – H; trop. – prats secs, vores de carreteres i camins, erms, descampats (GUI, PLA).

Jarava plumosa (Spreng.) S. W. L. Jacobs & J. Everett – H; introd. (Amèrica del Sud) – descampats (PLA).

Koeleria pyramidata (Lam.) P. Beauv. subsp. *pyramidata* – H; eur. – vores de camins, vorades forestals (PLA).

Lamarckia aurea (L.) Moench – LAMÀRQUIA – TH; plurireg. – solars (GUI, PLA).

Lolium multiflorum Lam. – RAIGRÀS ITALIÀ – TH; introd. (conca med., Paleàrtic occidental) – marges de camps, vores de camins, herbassars (GUI, PLA).

Lolium perenne L. – MARGALL – H; plurireg. – prats, sòls calcigats, parcs (GUI, PLA).

Lolium rigidum Gaudin – MARGALL DRET – TH; med. – sembrats, vores de camins, descampats (GUI, PLA).

Lolium temulentum L. – JULL – TH; plurireg. – marges de camps (PLA).

Melica ciliata L. subsp. *magnolia* (Gren. & Godr.) K. Richt. – MÈLICA CILIADA – H; med. – talussos poc humits, prats secs, fenassars, matollars (GUI, PLA).

Melica minuta L. subsp. *latifolia* (Coss.) Valdes & Mateos [*M. major* auct., non Sm.] – MÈLICA MENUDA – H; med. – vorades forestals, matollars (GUI).

Melica uniflora Retz. – MÈLICA UNIFLORA – H; eur. – boscos ombrívols (GUI).

Mibora minima (L.) Desv. subsp. *minima* – Th; plurireg. – pradells terofítics, sòls sorrencts (GUI, PLA).

Micropyrum tenellum (L.) Link – Th; med. – pradells terofítics, prats secs, sòls sorrencts, pistes forestals (GUI, PLA).

Molinieriella minuta (L.) Rouy – Th; med. – camps d'avellaners, pradells terofítics (PLA).

Molinia caerulea (L.) Moench [*M. arundinacea* auct., non Schrank] – ALBA ROJA – H; eur. – prats humits, vores d'aigua (GUI, PLA).

Muhlenbergia schreberi J. F. Gmel. – H; introd. (Amèrica) – plantacions forestals de riera, vores de pistes forestals ombrívoles (GUI, PLA).

Nassella neesiana (Trin. & Rupr.) Barkworth [*Stipa neesiana* Trin. & Rupr.] – H; introd. (Amèrica del Sud) – vores de camins i carreteres, descampats, prats pasturats (GUI, PLA).

Oloptum miliaceum (L.) Röser & Hamasha [*Oryzopsis miliacea* (L.) Asch. & Schweinf.; *Piptatherum miliaceum* (L.) Coss.] – RIPOLL – CH; med. – descampats, marges de camps, vores de camins i carreteres, herbassars ruderals secs (GUI, PLA).

Oloptum thomasii (Duby) Banfi & Galasso [*Oryzopsis miliacea* subsp. *thomasii* (Duby) K. Richt.; *Piptatherum miliaceum* subsp. *thomasii* (Duby) Freitag] – RIPOLL – CH; med. – descampats, marges de camps, vores de camins (GUI, PLA).

Panicum capillare L. subsp. *capillare* – PANISSOLA CAPIL·LAR – TH; introd. (Amèrica del Nord) – herbeis humits, marges de camps (GUI, PLA).

Panicum dichotomiflorum Michx. – Th; introd. (Amèrica) – cursos fluvials, herbassars humits, cunetes (GUI, PLA).

Panicum miliaceum L. subsp. *miliaceum* – MILL – TH; introd. (origen antropogènic/cultiu) – conreus herbacis de regadiu (PLA).

Parapholis cylindrica (Willd.) Romero Zarco [*Hainardia cylindrica* (Willd.) Greuter] – Th; med. – sòls calcigats, camins, sòls temporalment humits (GUI, PLA).

Paspalum dilatatum Poir. – SERREIG D'ARRÒS – H; introd. (Amèrica del Sud) – herbassars humits, basses, cunetes, fruiterars de regadiu (GUI, PLA).

Paspalum distichum L. [*P. paspalodes* (Michx.) Scribn.] – GRAM D'AIGUA – G; introd. (Amèrica) – herbassars humits, vores d'aigua, basses, cunetes (GUI, PLA).

Phalaris aquatica L. – FALARIS AQUÀTICA – H; med. – herbassars humits, cunetes (GUI, PLA).

Phragmites australis (Cav.) Steud. subsp. *australis* – CANYÍS – HY; plurireg. – basses, recs, vores d'aigua (GUI, PLA).

Phyllostachys aurea Rivière & C. Rivière – BAMBÚ GROC – P; introd. (Àsia) – terrasses fluvials, marges, vores de camins (GUI, PLA).

Phyllostachys sp. – BAMBÚ – P; introd. (Àsia) – vores de camins (GUI).

Pleioblastus simonii (Carrière) Nakai [*Arundinaria simonii* (Carrière) Rivière & C. Rivière] – BAMBÚ – P; introd. (Àsia) – riberes fluvials, talussos humits (GUI).

Poa annua L. subsp. *annua* – PÈL DE BOU – TH; plurireg. – pradells terofítics, conreus, prats, herbassars, vores de camins, parcs (GUI, PLA).

Poa bulbosa L. subsp. *bulbosa* – POA BULBOSA – H; plurireg. – prats secs, prats pasturats, vores de camins (GUI, PLA).

Poa compressa L. – H; plurireg. – marges, vores de camins (GUI, PLA).

Poa nemoralis L. – POA NEMORAL – H; plurireg. – boscos caducifolis (GUI).

Poa pratensis L. subsp. *pratensis* – POA PRATENSE – H; plurireg. – prats, herbassars humits, vores de camins, cunetes (GUI, PLA).

Poa trivialis L. subsp. *trivialis* – POA TRIVIAL – H; plurireg. – prats, herbassars humits, vores de camins, cunetes (GUI, PLA).

Polypogon monspeliensis (L.) Desf. – PELOSA – TH; plurireg. – herbassars humits, jonqueres, vores d'aigua (GUI, PLA).

Polypogon viridis (Gouan) Breistr. – POLÍPOGON SEMIVERTICIL·LAT – TH; med. – sorrals fluvials, herbassars humits (GUI, PLA).

Pseudosasa japonica (Steud.) Nakai [*Arundinaria japonica* Steud.] – BAMBÚ – P; introd. (Àsia) – riberes fluvials (GUI).

Rostraria cristata (L.) Tzvelev [*Lophochloa cristata* (L.) Hyl.; *Koeleria phleoides* (Vill.) Pers.] – ROSTRÀRIA FLEOIDE – TH; med. – prats secs, sorrals, descampats (GUI, PLA).

Schedonorus arundinaceus (Schreb.) Dumort. subsp. *arundinaceus* [*Festuca arundinacea* Schreb.] – FENÀS DE BOU – H; plurireg. – prats, herbassars humits, cunetes (GUI, PLA).

Setaria adhaerens (Forssk.) Chiov. [*S. verticillata* subsp. *Aparine* (Steud.) T. Durand & Schinz] – XEREIX AFERRADÍS – TH; plurireg. – horts, camps, vores de camins, herbassars ruderals (GUI, PLA).

Setaria italica (L.) P. Beauv. – PANÍS – TH; introd. (origen antropogènic/cultiu) – conreus, vores de camins, herbassars ruderals (PLA).

Setaria parviflora (Poir.) Kerguélen [S. *geniculata* P. Beauv.] – XEREIX GRÀCIL – H; introd. (Amèrica) – vores de camins, marges, cunetes, descampats, prats pasturats (GUI, PLA).

Setaria pumila (Poir.) Roem. & Schult. – XEREIX D'ARESTA GROGA – TH; plurireg. – conreus, vores de camins, herbassars ruderals (GUI, PLA).

Setaria verticillata (L.) P. Beauv. – XEREIX AFERRADÍS – TH; plurireg. – horts, camps, vores de camins, herbassars ruderals (GUI, PLA).

Setaria viridis (L.) P. Beauv. – XEREIX MILLER – TH; plurireg. – conreus, vores de camins, herbassars ruderals (GUI, PLA).

Sorghum bicolor (L.) Moench – MELCA – TH; introd. (origen antropogènic/cultiu) – marges de camps, vores de camins, sòrvals fluvials (GUI, PLA).

Sorghum halepense (L.) Pers. – CANYOTA – G; introd. (conca med., Paleàrtic occidental, Àsia) – marges de camps, cunetes, fruiterars (GUI, PLA).

Sporobolus indicus (L.) R. Br. – ESPORÒBOL ÍNDIC – H; introd. (Amèrica) – sòls temporalment humits, prats, basses, cunetes (GUI, PLA).

Tragus racemosus (L.) All. – CERRETES – TH; trop. – erms (GUI, PLA).

Trisetaria panicea (Lam.) Paunero [*Trisetum paniceum* (Lam.) Pers.] – Th; med. – descampats (GUI, PLA).

Triticum aestivum L. subsp. *aestivum* – BLAT – TH; introd. (origen antropogènic/cultiu) – marges de camps, sòrvals fluvials (GUI, PLA).

Vulpia ciliata Dumort. subsp. *ciliata* – Th; plurireg. – pradells terofítics (GUI, PLA).

Vulpia myuros (L.) C. C. Gmel. subsp. *myuros* [*V. megalura* (Nutt.) Rydb.] – PÈL DE BOC – TH; plurireg. – pradells terofítics (GUI, PLA).

Vulpia myuros (L.) C. C. Gmel. subsp. *sciurooides* (Roth) Rouy [incl. *V. bromoides* (L.) Gray; *V. muralis* (Kunth) Nees] – PÈL DE BOC – TH; plurireg. – pradells terofítics (GUI, PLA).

Potamogetonaceae

Potamogeton natans L. – Hy; plurireg. – basses (GUI, PLA).

Potamogeton trichoides Cham. & Schltdl. – Hy; plurireg. – basses, recs (PLA).

Smilacaceae

Smilax aspera L. – ARÍTJOL – P; med. – alzinars, suredes, pinedes, bardisses (GUI, PLA).

Typhaceae

Typha domingensis Pers. [*T. angustifolia* L. subsp. *australis* (Schum. & Thonn.) Graebn.] – BALCA DE FULLA ESTRETA – HY; med. – basses, vores d'aigua (GUI, PLA).

Typha latifolia L. – BALCA DE FULLA AMPLA – HY; plurireg. – basses, vores d'aigua (GUI, PLA).

EUDICOTILEDÒNIES

Acanthaceae

Acanthus mollis L. – ACANT – H; introd. (conca med.) – descampats, herbassars ruderals (GUI, PLA).

Adoxaceae

Sambucus ebulus L. – ÉVOL – H; plurireg. – herbassars nitròfils humits, cursos fluvials, recs (GUI, PLA).

Sambucus nigra L. subsp. *nigra* – SAÜC – MP ; eur. – boscos de ribera i altres boscos humits, bardisses, sots (GUI, PLA).

Viburnum tinus L. – MARFULL – MP; med. – alzinars, suredes, pinedes (GUI, PLA).

Aizoaceae

Carpobrotus acinaciformis (L.) L. Bolus – BÀLSAM – CH; introd. (Àfrica del Sud) – talussos (GUI).

Carpobrotus edulis (L.) N. E. Br. – BÀLSAM – CH; introd. (Àfrica del Sud) – talussos, descampats (PLA).

Mesembryanthemum ×vascosilvae (Gideon, F. Sm., E. Laguna, F. Verlooove & P. P. Ferrer) L. Sáez & Aymerich [*M. cordifolium* L. fil. × *M. haeckelianum* A. Berger] – CABELLERA DE LA REINA – CH; introd. (Àfrica del Sud) – descampats, voreres (GUI, PLA).

Amaranthaceae

Amaranthus albus L. – MARXANT BLANC – TH; introd. (Amèrica del Nord) – herbassars ruderals, descampats, sorrals fluvials (GUI).

Amaranthus blitoides S. Watson – MARXANT BLITOIDE – TH; introd. (Amèrica del Nord) – vegetació rudereral (GUI, PLA).

Amaranthus caudatus L. – MOC DE GALL – TH; introd. (origen antropogènic/cultiu) – herbassars ruderals, vores de camins (PLA).

Amaranthus deflexus L. – AMARANT DEFLEX – CH; introd. (Amèrica del Sud) – descampats, vegetació rudereral (GUI, PLA).

Amaranthus emarginatus Uline & W. L. Bray [*A. blitum* subsp. *emarginatus* (Uline & W.L. Bray) Carretero, Muñoz Garm. & Pedrol] – MARXANT – TH; plurireg. – horts, herbassars ruderals, sorrals fluvials (GUI, PLA).

Amaranthus hybridus L. [*A. cruentus* auct., non L.] – MARXANT MENUT – TH; introd. (Amèrica) – herbassars ruderals, conreus herbacis de regadiu, sorrals fluvials (GUI, PLA).

Amaranthus hypochondriacus L. [*A. hybridus* subsp. *hypochondriacus* (L.) Thell.] – Th; introd. (origen antropogènic/cultiu) – sorrals fluvials (GUI, PLA).

Amaranthus retroflexus L. – MARXANT GROS – TH; introd. (Amèrica del Nord i Central) – herbassars ruderals, rostolls, descampats, sorrals fluvials (GUI, PLA).

Atriplex patula L. – SALAT DE FULLA ESTRETA – TH; plurireg. – conreus, vegetació rudereral (PLA).

Atriplex prostrata DC. [*A. hastata* auct.] – HERBA MOLLA – TH; plurireg. – vegetació rudereral (PLA).

Beta vulgaris L. – BLEDA – H; introd. (conca med., Paleàrtic occidental, Àsia) – marges de camps, vores de camins, descampats, solars (GUI, PLA).

Chenopodium murale (L.) S. Fuentes, Uotila & Borsch [*Chenopodium murale* L.] – BLET DE PARET – TH; med. – sorrals fluvials (GUI, PLA).

Chenopodium album L. – BLET BLANC – TH; plurireg. – vegetació rudereral, camps, horts, descampats (GUI, PLA).

Dysphania ambrosioides (L.) Mosyakin & Clements [*Chenopodium ambrosioides* L.] – TE BORD – TH; introd. (Amèrica) – herbassars ruderals humits, sorrals fluvials (GUI, PLA).

Dysphania botrys (L.) Mosyakin & Clements [*Chenopodium botrys* L.] – BODRIS – TH; plurireg. – vores de pistes forestals, terres remogudes (GUI, PLA).

Dysphania pumilio (R. Br.) Mosyakin & Clements [*Chenopodium pumilio* R. Br.] – Th; introd. (Australàsia) – pistes i tallades forestals, terrasses fluvials (GUI, PLA).

Lipandra polysperma (L.) S. Fuentes, Uotila & Borsch [*Chenopodium polyspermum* L.] – BLET POLISPERM – TH; eur. – sorrals fluvials, herbassars humits (GUI, PLA).

Polycnemum arvense L. – Th; plurireg. – camps, vores de camins (GUI).

Anacardiaceae

Pistacia lentiscus L. – LLENTISCLE – MP; med. – alzinars, suredes, pinedes, marges forestals (GUI, PLA).

Pistacia terebinthus L. – NOGUEROLA – MP; med. – alzinars clars, suredes, marges forestals (GUI).

Apiaceae

Ammi majus L. – SISCLA – TH; med. – conreus herbacis de secà (GUI, PLA).

Angelica sylvestris L. – ANGÈLICA BORDA – H; eur. – vernedes (GUI, PLA).

Anthriscus caucalis M. Bieb. – CERFULL COSPINENC – TH; eur. – vorades de camins (GUI).

Anthriscus sylvestris L. – CERFULL BORD – H; eur. – herbassars humits (GUI).

Bupleurum rigidum L. subsp. ***rigidum*** – ORELLA DE LLEBRE – H; med. – boscs clars, matollars, prats secs (PLA).

Cervaria rivini Gaertn. [*Peucedanum cervaria* (L.) Lapeyr.] – CERVÀRIA – H; eur. – boscos clars, brolles, vores de pistes forestals (GUI, PLA).

Chaerophyllum temulum L. – COMINASSA TEMULENTA – H; eur. – vorades forestals humides, herbassars humits (GUI, PLA).

Conopodium majus (Gouan) Loret subsp. ***majus*** – ANYOL – G; plurireg. – boscos humits (GUI, PLA).

Coriandrum sativum L. – CORIANDRE – TH; introd. (conca med., Paleàrtic occidental) – horts, marges de camps (GUI, PLA).

Daucus carota L. subsp. ***carota*** – PASTANAGA BORDA – H; plurireg. – prats, fenassars, vores de camins, marges de camps (GUI, PLA).

Eryngium campestre L. – PANICAL – G; plurireg. – fenassars, prats secs, matollars (GUI, PLA).

Foeniculum vulgare Mill. [incl. subsp. *piperitum* (Ucria) Cout.; *Anethum foeniculum* L.] – FONOLL – H; med. – fenassars, marges de camps, vores de camins, descamps (GUI, PLA).

Helosciadium nodiflorum (L.) W. D. J. Koch [*Apium nodiflorum* (L.) Lag.] – CREIXEN BORD – HY; plurireg. – sorrals fluvials, recs (GUI, PLA).

Oenanthe lachenalii C. C. Gmel. – ENANT MARÍ – H; plurireg. – prats humits (PLA).

Oenanthe pimpinelloides L. – FEL·LANDRI – H; plurireg. – prats humits (PLA).

Oreoselinum nigrum Delarbre [*Peucedanum oreoselinum* (L.) Moench] – JULIVERT DE MUNTANYA – H; eur. – vorades forestals, boscos clars, vores de pistes forestals (GUI, PLA).

Petroselinum crispum (Mill.) Fuss. – JULIVERT – H; introd. (conca med.) – herbassars ruderals humits, horts (GUI, PLA).

Peucedanum officinale L. subsp. ***officinale*** [incl. *P. officinale* subsp. *stenocarpum* (Boiss. & Reut.) Font Quer] – CUA DE PORC – H; med. – boscos clars, matollars (PLA).

Ptychotis saxifraga (L.) Loret & Barr. – PTICOTIS – H; eur. – talussos (GUI).

Sanicula europaea L. – SANÍCULA – H; plurireg. – boscos caducifolis (GUI).

Scandix pecten-veneris L. – AGULLES DE PASTOR – TH; plurireg. – conreus, vores de camins (GUI, PLA).

Sison amomum L. – SÍSON – H; eur. – sots humits (PLA).

Tapsia laciniata Rouy [*Th. villosa* var. *laciniata* (Rouy) O. Bolòs & Vigo, *Th. villosa* auct.] – TÀPSIA – H; med. – brolles, boscos clars (GUI, PLA).

Torilis arvensis (Huds.) Link [incl. subsp. *neglecta* (Spreng.) Thell.; incl. subsp. *recta* Jury] – TORILIS ARVENSE – TH; plurireg. – herbassars ruderals, marges de camps, vores de camins (GUI, PLA).

Torilis japonica (Houtt.) DC. – TORILIS DE MUNTANYA – TH; eur. – herbassars ruderals, vorades forestals, vores de camins (GUI, PLA).

Torilis nodosa (L.) Gaertn. – TORILIS NODOSA – TH; plurireg. – camps, descampats, terrasses fluvials (GUI, PLA).

Apocynaceae

Araujia sericifera Brot. – MIRAGUÀ DE JARDÍ – P; introd. (Amèrica del Sud) – bardisses, boscos de ribera, marges de camps (GUI, PLA).

Vinca difformis Pourr. subsp. ***difformis*** – VINCAPERVINCA – CH; med. – talussos ombrívols, vores de recs, descampats (GUI).

Vinca major L. subsp. ***major*** – VINCA CILIADA – CH; med. – vores de camins, canyars (GUI, PLA).

Vincetoxicum hirundinaria Medik. – MASERA – H; eur. – vorades forestals, boscos clars, matollars (GUI, PLA).

Vincetoxicum nigrum (L.) Moench – MASERA NEGRA – H; med. – matollars (GUI).

Aquifoliaceae

Ilex aquifolium L. – GRÈVOL – MP; eur. – boscos caducifolis, sots humits (GUI, PLA).

Araliaceae

Hedera helix L. – HEURA – P; plurireg. – boscos, murs, indrets ombrívols (GUI, PLA).

Asteraceae

Achillea millefolium L. – MILFULLES – H; eur. – prats, vorades herbàcies (GUI, PLA).

Anacyclus clavatus (Desf.) Pers. – PANIGROC – TH; med. – conreus, vores de camins (GUI, PLA).

Andryala integrifolia L. – LLONGERA INTEGRIFÒLIA – H; med. – brolles, prats secs, talussos, sorrals (GUI, PLA).

Anthemis arvensis L. [incl. subsp. *incrassata* (Loisel.) Nyman] – CAMAMILLA BORDA – TH; plurireg. – conreus, vores de camins, erms, descampats (GUI, PLA).

Anthemis cotula L. – CAMAMILLA PUDENT – TH; plurireg. – vores de camins, sorrals (GUI, PLA).

Arctium minus (Hill) Bernh. – REPALASSA – H; eur. – herbassars ruderals humits (GUI, PLA).

Artemisia campestris L. [*A. campestris* subsp. *glutinosa* (Besser) Batt.] – BOTJA LLEMENOSA – NP; med. – descampats, erms, sorrals, terrasses fluvials (GUI, PLA).

Artemisia verlotiorum Lamotte – ALTAMIRA BORDA – H; introd. (Àsia) – herbassars ruderals humits, sorrals fluvials (GUI, PLA).

Bellis perennis L. – MARGARIDOIA PERENNE – H; eur. – prats, vores de camins, parcs (GUI, PLA).

Bellis sylvestris Cirillo – MARGARIDOIA SILVESTRE – H; med. – prats, herbassars (GUI, PLA).

Bidens frondosa L. – BIDENT FRONDÓS – TH; introd. (Amèrica del Nord) – sorrals fluvials, herbassars ruderals humits (GUI, PLA).

Bidens subalternans DC. – BIDENT DE VINYA – TH; introd. (Amèrica del Sud) – vores de camins, cunetes, marges de camps (GUI, PLA).

Bidens tripartita L. – BIDENT TRIPARTIT – TH; eur. – vernedes (GUI).

Calendula arvensis (Vaill.) L. – BOIXAC DE CAMP – TH; plurireg. – camps, vores de camins, vegetació ruderal (GUI, PLA).

Calendula officinalis L. – CALÈNDULA – TH; introd. (origen antropogènic/cultiu) – vegetació ruderal (GUI, PLA).

Carduus pycnocephalus L. – CARDOT GALLOFER – TH; med. – vores de camins, marges de camps, cardassars, prats pasturats (GUI, PLA).

Carduus tenuiflorus Curtis – CARD – TH; plurireg. – vores de camins, marges de camps, cardassars, prats pasturats (GUI, PLA).

Carlina corymbosa L. subsp. *hispanica* (Lam.) O. Bolòs & Vigo [*C. hispanica* Lam. subsp. *hispanica*] – CARD CIGRELL – H; med. – fenassars, llistonars (GUI, PLA).

Carpesium cernuum L. – BÀLSAM – H; eur. – boscos humits (GUI).

Carthamus lanatus L. subsp. *lanatus* [*Kentrophyllum lanatum* (L.) Duby subsp. *lanatum*] – CARD FUELL – TH; med. – herbassars ruderals secs, vores de camins (GUI, PLA).

Centaurea aspera L. subsp. *aspera* – BRACERA – CH; med. – descampats, vores de camins (GUI, PLA).

Centaurea calcitrapa L. – OBRIÜLLS – H; med. – vores de camins, descampats, prats pasturats (GUI, PLA).

Centaurea pectinata L. – HERBA DEL SUCRE – H; plurireg. – suredes, boscos clars, brolles (GUI, PLA).

Chondrilla juncea L. – MÀSTEC – H; plurireg. – descampats, fenassars, vores de camins (GUI, PLA).

Cicerbita muralis (L.) Wallr. subsp. *muralis* [*Lactuca muralis* (L.) Gaertn.; *Mycelis muralis* (L.) Dumort.] – LLETUGA DE BOSC – H; eur. – boscos caducifolis, vorades forestals humides (GUI).

Cichorium intybus L. subsp. *intybus* – XICOIRA – H; eur. – herbassars humits, vores de camins, cunetes, prats (GUI, PLA).

Cirsium arvense (L.) Scop. – CALCIDA – G; plurireg. – vegetació ruderal, cardassars (GUI, PLA).

Cirsium palustre (L.) Scop. – CARDIGASSA PALUSTRE – H; plurireg. – vorades forestals humides, herbassars humits (GUI).

Cirsium vulgare (Savi) Ten. [*C. vulgare* subsp. *crinitum* (DC.) Arènes] – LLOBACARDA

VULGAR – H; plurireg. – vegetació ruderal, cardassars (GUI, PLA).

Cota altissima (L.) J. Gay [*Anthemis altissima* L.] – COTA ALTÍSSIMA – TH; med. – vores de pistes forestals, herbassars (GUI, PLA).

Cota triumfetti (L.) J. Gay [*Anthemis triumfetti* (L.) DC.] – COTA DE BOSC – H; eur. – vores de pistes forestals, boscos clars (GUI).

Cotula australis (Spreng.) Hook. f. – Th; introd. (Australàsia, Àfrica del Sud) – pradells, parcs, voreres, vores de pistes forestals (GUI, PLA).

Crepis bursifolia L. – H; introd. (conca med.) – descampats, marges de camps, vores de camins (GUI, PLA).

Crepis capillaris (L.) Wallr. – CREPIS CAPIL·LAR – H; plurireg. – descampats, marges de camps, vores de camins (GUI, PLA).

Crepis foetida L. subsp. **foetida** – CREPIS FÈTIDA – TH; plurireg. – vores de camins, pradells terofítics (GUI).

Crepis pulchra L. subsp. **pulchra** – CREPIS PULCRA – TH; plurireg. – vores de camins (GUI).

Crepis sancta (L.) Bornm. – Th; introd. (conca med.) – descampats, vores de camins, camps, parcs (GUI, PLA).

Crepis setosa Haller fil. subsp. **setosa** – Th; eur. – vores de camins, descampats, marges (GUI, PLA).

Crepis taraxacifolia Thuill. [*C. vesicaria* L. subsp. *taraxacifolia* (Thuill.) Thell.] – CAP-ROIG – H; plurireg. – herbassars ruderals, marges de camps, vores de camins (GUI, PLA).

Cynara cardunculus L. – HERBACOL – H; introd. (conca med.) – camps abandonats, descampats (PLA).

Cynara scolymus L. [*C. cardunculus* L. subsp. *scolymus* (L.) Hegi] – CARXOFERA – H; introd. (origen antropogènic/cultiu) – marges de camps (GUI, PLA).

Dittrichia graveolens (L.) Greuter [*Inula graveolens* (L.) Desf.] – OLIVARDÓ – TH; med. – brotols, terrasses fluvials, descampats (GUI, PLA).

Dittrichia viscosa (L.) Greuter subsp. **viscosa** [*Inula viscosa* (L.) Aiton subsp. *viscosa*] – OLIVARDA – NP; med. – fenassars,

vores de camins, descampats, camps i solars abandonats (GUI, PLA).

Doronicum pardalianches L. – CORONA DE REI – H; eur. – avellanooses, boscos caducifolis i altres boscos humits (GUI, PLA).

Eclipta prostrata (L.) L. – ECLIPTA – TH; introd. (Amèrica) – sorrals fluvials (GUI, PLA).

Erigeron annuus (L.) Desf. – ESTENACTIS – H; introd. (Amèrica del Nord i Central) – herbassars ruderals humits (GUI).

Erigeron bonariensis L. [*Conyza bonariensis* (L.) Cronq.] – CONIZA BONARIENCA – TH; introd. (Amèrica Central i del Sud) – marges de camps, vores de camins, descampats, terres remogudes (GUI, PLA).

Erigeron canadensis L. [*Conyza canadensis* (L.) Cronq.] – CONIZA CANADENCA – TH; introd. (Amèrica) – marges de camps, vores de camins, descampats, terres remogudes (GUI, PLA).

Erigeron karvinskianus DC. – VITADÍNIA – CH; introd. (Amèrica Central i del Sud) – talussos, descampats, marges (GUI, PLA).

Erigeron sumatrensis Retz. [*Conyza sumatrensis* (Retz.) E. Walker] – CONIZA SUMATRENCA – TH; introd. (Amèrica Central i del Sud) – herbassars ruderals, marges de camps, descampats, terres remogudes (GUI, PLA).

Eupatorium cannabinum L. subsp. **cannabinum** – CANABASSA – H; eur. – vernedes, herbassars ruderals humits, vores d'aigua (GUI, PLA).

Filago germanica (L.) Huds. [*F. vulgaris* L., *F. pyramidata* L. subsp. *canescens* (Jord.) O. Bolòs & Vigo] – HERBA DEL BORM – TH; eur. – pradells terofítics, erms, sorrals (GUI, PLA).

Filago pyramidalis L. [*F. obovata* Pomet] – HERBA DEL BORM – TH; plurireg. – pradells terofítics, erms, sorrals (GUI, PLA).

Galactites tomentosus Moench – CALCIDA BLANCA – TH; med. – herbassars ruderals, vores de camins, terres remogudes (GUI, PLA).

Galatella sedifolia (L.) Greuter [*Aster sedifolius* L.] – ESTRELA DE FLOR BLAVA – H; plurireg. – matollars, prats secs (PLA).

Galinsoga parviflora Cav. – Th; introd. (Amèrica) – conreus de regadiu, vivers, vores de camins (GUI, PLA).

Galinsoga quadriradiata Ruiz & Pav. [G. ciliata (Raf.) S. F. Blake; G. parviflora subsp. *hispida* (DC.) O. Bolòs & Vigo] – Th; introd. (Amèrica) – vores de camins, sorrals fluvials, vivers, cunetes (GUI, PLA).

Gamochaeta pensylvanica (Willd.) Cabrera [*Gnaphalium purpureum* L. subsp. *pensylvanicum* (Willd.) O. Bolòs & Vigo] – Th; introd. (Amèrica) – pistes forestals ombrívoles, vorades herbàcies (GUI, PLA).

Gamochaeta subfalcata (Cabrera) Cabrera [*Gnaphalium antillanum* Urb.] – Th; introd. (Amèrica) – pistes forestals, pradells terofítics, sòls sorrencts (GUI, PLA).

Glebionis segetum (L.) Fourr. [*Chrysanthemum segetum* L.] – ULL DE BOU – TH; introd. (conca med., Paleàrtic occidental) – sembrats, camps d'avellaners, vinyes (GUI, PLA).

Guizotia abyssinica (L. fil.) Cass. – NEGRILLÓ – TH; introd. (origen antropogènic/cultiu) – sorrals fluvials (GUI, PLA).

Helianthus annuus L. – GIRA-SOL – TH; introd. (Amèrica del Nord) – marges de camps, vores de camins, sorrals fluvials (GUI, PLA).

Helianthus tuberosus L. – NYÀMERA – G; introd. (Amèrica del Nord) – vores de cursos fluvials, recs (GUI, PLA).

Helichrysum stoechas (L.) Moench – SEMPREVIVA BORDA – CH; med. – matollars, prats secs, terrasses fluvials, descampats (GUI, PLA).

Helminthotheca echiooides (L.) Holub [*Picris echiooides* L.] – ARPELL – TH; med. – herbassars ruderals, marges de camps, vores de camins, descampats (GUI, PLA).

Hieracium cordatum Costa – H; eur. – talussos, roques (GUI).

Hieracium glaucinum Jord. – H; eur. – vorades forestals humides, talussos humits (GUI).

Hieracium laevigatum Willd. – H; eur. – vorades forestals humides, talussos humits (GUI).

Hieracium lychnitis Scheele [*Hieracium compositum* auct. non Lapeyr.] – H; eur. – talussos, roques (GUI).

Hieracium murorum L. – H; eur. – vorades forestals humides, vores de pistes forestals, talussos (GUI, PLA).

Hieracium neocerinthe (Fries) Zahn [*H. cordifolium* subsp. *neocerinthe* (Fr.) Zahn] – H; plurireg. – talussos, roques (GUI).

Hieracium sabaudum L. – H; eur. – vorades forestals humides, vores de pistes forestals, talussos (GUI, PLA).

Hieracium solidagineum Fr. – H; plurireg. – vorades forestals humides, vores de pistes forestals, talussos (GUI, PLA).

Hypochaeris glabra L. – HIPOQUERIS GLABRA – TH; plurireg. – pradells terofítics, sòls sorrencts (GUI, PLA).

Hypochaeris radicata L. subsp. ***radicata*** – PELUDA – H; plurireg. – prats, fenassars, marges de camps, vores de camins, talussos (GUI, PLA).

Jasonia tuberosa (L.) DC. – HERBA DEL MESTRANY – H; med. – matollars, boscos clars, vores de pistes forestals (PLA).

Lactuca saligna L. – Th; plurireg. – vores de camins (GUI).

Lactuca serriola L. – ENCIAM BORD – TH; plurireg. – marges de camps, vores de camins, herbassars ruderals, descampats (GUI, PLA).

Lactuca tenerrima Pourr. – Ch; med. – prats secs, talussos (GUI).

Lactuca virosa L. – ENCIAM BOSCÀ – H; eur. – vorades forestals, vores de pistes (GUI, PLA).

Lapsana communis L. – LÀMPSANA – H; eur. – vorades forestals humides, boscos caducifolis (GUI, PLA).

Leucanthemum ageratifolium Pau [*L. vulgare* (Vaill.) Lam. subsp. *puijulae* Sennen] – H; plurireg. – vorades herbàcies, prats (GUI, PLA).

Leuzea conifera (L.) DC. [*Rhaponticum coniferum* (L.) Greuter] – PINYA DE SANT JOAN – H; med. – matollars, prats secs, talussos (PLA).

Logfia gallica (L.) Coss. & Germ. [*Filago gallica* L.] – FILAGO GÀL·LICA – TH; plurireg. – pradells terofítics, brolles acidòfiles obertes (GUI, PLA).

Logfia minima (Sm.) Dumort. [*Filago minima* (Sm.) Pers.] – FILAGO MÍNIMA – TH; eur. – pradells terofítics (GUI, PLA).

Matricaria chamomilla L. [*Chamomilla recutita* (L.) Rauschert] – CAMAMILLA – TH; eur.

– sembrats, rostolls, vores de camins (GUI, PLA).

Osteospermum ecklonis (DC.) Norl. – MARGALIDERA DE BOTÓ BLAU – NP; introd. (Àfrica del Sud) – vores de camins, marges (GUI).

Pallenis spinosa (L.) Cass. subsp. *spinosa* [*Asteriscus spinosus* (L.) Schulz Bip. subsp. *spinosus*] – GRAVIT – H; med. – prats secs, marges de camps, descampats (GUI, PLA).

Pentanema conyzae (Griess.) D. Gut. Larr., Santos-Vicente, Anderb., E. Rico & M. M. Mart. Ort. [*Inula conyzae* (Griess.) DC.] – ÍNULA CONIZA – H; eur. – vorades forestals humides, vores de pistes forestals (GUI).

Phagnalon saxatile (L.) Cass. – ULLASTRE DE FRARE – CH; med. – roques, talussos saulonosos secs (GUI, PLA).

Picris hieracioides L. – PARRACA – H; plurireg. – fenassars, vores de camins, marges de camps, herbassars (GUI, PLA).

Pilosella officinarum Vaill. [*Hieracium pilosella* L.] – PELOSELLA – H; plurireg. – prats secs, matollars, talussos (GUI, PLA).

Pilosella saussureoides Arv.-Touv. [incl. *P. tardans* (Peter) Soják] – PELOSELLA – H; plurireg. – prats, vorades de pistes forestals (PLA).

Podospermum laciniatum (L.) DC. [*Scorzonera laciniata* L.] – BARBALLA – H; plurireg. – prats secs, vores de camins (PLA).

Pseudognaphalium luteoalbum (L.) Hilliard & B. L. Burtt [*Helichrysum luteoalbum* (L.) Rchb.; *Gnaphalium luteoalbum* L.] – GNAPHALI GROGUENC – TH; plurireg. – sorrals fluvials, basses, sòls temporalment humits (GUI, PLA).

Pulicaria dysenterica (L.) Bernh. subsp. *dysenterica* – HERBA DE SANT ROC – H; plurireg. – herbassars humits, vores d'aigua (GUI, PLA).

Reichardia picroides (L.) Roth – COSCONILLA – H; med. – prats secs, pradells, erms, descampats (GUI, PLA).

Senecio inaequidens DC. – SENECI DEL CAP – CH; introd. (Àfrica del Sud) – vores de pistes forestals, sòls sorrencts, tallades forestals, descampats, terrasses fluvials (GUI, PLA).

Senecio lividus L. – SENECI LÍVID – TH; med. – vores de camins, vorades forestals, herbassars (GUI).

Senecio pterophorus DC. – Ch; introd. (Àfrica del Sud) – vores de pistes forestals, boscos clars, tallades forestals, sòls sorrencts (GUI, PLA).

Senecio vulgaris L. – XENIXELL – TH; plurireg. – conreus, vegetació ruderal, vores de camins, horts, terres remogudes (GUI, PLA).

Serratula tinctoria L. – SERRÀTULA TINTÒRIA – G; eur. – boscos caducifolis, vorades forestals humides (GUI, PLA).

Silybum marianum (L.) Gaertn. – CARD MARIÀ – H; med. – herbassars ruderals humits, cardassars, terres remogudes (GUI, PLA).

Solidago canadensis L. – PALMA D'OR – H; introd. (Amèrica del Nord i Central) – plantacions forestals de ribera, herbassars ruderals humits (GUI, PLA).

Solidago virgaurea L. – VARA D'OR – H; eur. – vorades forestals humides, clarianes (GUI)..

Soliva sessilis Ruiz & Pav. – Th; introd. (Amèrica del Sud) – sorrals fluvials, parcs (GUI, PLA).

Sonchus asper (L.) Hill subsp. *asper* – LLETSÓ PUNXÓS – TH; plurireg. – herbassars ruderals (GUI, PLA).

Sonchus oleraceus L. – LLETSÓ D'HORT – TH; plurireg. – conreus, vegetació ruderal (GUI, PLA).

Sonchus tenerrimus L. – LLETSÓ FI – CH; med. – vegetació ruderal, conreus, terres remogudes, murs (GUI, PLA).

Staelelia dubia L. – PINZELL – CH; med. – prats secs, matollars (PLA).

Symphytum pilosum (Willd.) G. L. Nesom [*Aster pilosus* Willd.] – ÀSTER PILÒS – H; introd. (Amèrica del Nord) – descampats, fenassars, vores de camins, marges de camps (GUI, PLA).

Symphytum squatum (Spreng.) G. L. Nesom [*Aster squamatus* (Spreng.) Hieron.] – ÀSTER BARCELONÍ – NP; introd. (Amèrica del Sud) – herbassars ruderals humits (GUI, PLA).

Taraxacum gaditanum Talavera [*T. megalorhizon* auct., non (Forssk.) Hand.-Mazz.] – ; – pradells terofítics, camps d'avellaners (PLA).

Taraxacum gasparrinii Lojac. [*T. laevigatum* auct.] – H; plurireg. – prats, herbassars humits (GUI, PLA).

Taraxacum officinale [gr.] – PIXALLITS – H; eur. – prats, herbassars humits, marges de camps, vores de camins, parcs (GUI, PLA).

Thrincia hispida Roth [*Leontodon taraxacoides* subsp. *hispidus* (Roth) Kerguélen; *L. rothii* Ball, nom. illeg.; *L. saxatilis* subsp. *rothii* Maire; *L. taraxacoides* subsp. *longirostris* Finch & P.D. Sell] – MORRO DE PORCELL – TH; med. – prats secs, matollars, erms (GUI, PLA).

Thrincia tuberosa (L.) DC. [*Leontodon tuberosum* L.] – NUALÓS – H; med. – pradells terofítics, prats secs (GUI, PLA).

Tolpis umbellata Bertol. [*T. barbata* (L.) Gaertn. subsp. *umbellata* (Bertol.) Jahand. & Maire] – Th; med. – pradells terofítics, brolles acidòfils, terrasses fluvials (GUI, PLA).

Tragopogon dubius Scop. – Th; plurireg. – fenassars, marges de camps (GUI, PLA).

Tragopogon lamottei Rouy [*T. pratensis* L. subsp. *lamottei* (Rouy) O. Bolòs & Vigo] – H; eur. – prats humits (GUI, PLA).

Tragopogon porrifolius L. – H; med. – marges de camps, descamps (GUI, PLA).

Trommsdorffia maculata (L.) Bernh. [*Hypochaeris maculata* L.] – HIPOQUERIS MACULAT – H; eur. – boscos caducifolis clars, matollars (PLA).

Tussilago farfara L. – POTA DE CAVALL – G; eur. – vorades humides (GUI).

Urospermum dalechampii (L.) F. W. Schmidt – AMARGOT – H; med. – fenassars, marges de camps, vores de camins (GUI, PLA).

Urospermum picroides (L.) F. W. Schmidt – H; med. – herbassars ruderals (GUI, PLA).

Xanthium orientale L. – GOSSOS – TH; introd. (Amèrica) – sorrals fluvials, herbassars ruderals humits (GUI, PLA).

Xanthium spinosum L. – ESPINA-XOCA – TH; introd. (Amèrica) – vegetació ruderall, runams, sorrals fluvials (GUI, PLA).

Basellaceae

Anredera cordifolia (Ten.) Steenis [*Boussingaultia cordifolia* Ten.] – BÀLSAM EMPARRADOR – G; introd. (Amèrica del Sud) – talussos, bardisses (GUI, PLA).

Betulaceae

Alnus glutinosa (L.) Gaertn. – VERN – MP; eur. – vernedes (GUI, PLA).

Corylus avellana L. – AVELLANER – MP; eur. – avellanoses, sots, boscos caducifolis (GUI, PLA).

Bignoniaceae

Campsis radicans (L.) Seem. – GESEMÍ DE VIRGINIA – P; introd. (Amèrica del Nord) – solars abandonats, descamps (PLA).

Boraginaceae

Anchusa arvensis (L.) M. Bieb. subsp. *arvensis* [*Lycopsis arvensis* L.] – ANCUSA ARVENSE – TH; plurireg. – camps, vores de camins, herbassars ruderals (GUI, PLA).

Borago officinalis L. – BORRATJA – TH; med. – herbassars ruderals nitròfils (GUI, PLA).

Buglossoides arvensis (L.) I. M. Johnst. subsp. *arvensis* [*Lithospermum arvense* L. subsp. *arvense*] – MILL DE SOL PETIT – TH; plurireg. – conreus, pradells terofítics (GUI, PLA).

Cynoglossum creticum Mill. – BESNEULA CRÈTICA – H; med. – herbassars ruderals (GUI, PLA).

Echium plantagineum L. – LLENGUA DE BOU DE FULLA AMPLA – H; plurireg. – vores de camins, erms, descamps, sorrals (GUI, PLA).

Echium vulgare L. – LLENGUA DE BOU – H; plurireg. – vores de camins, erms, descamps, sorrals (GUI, PLA).

Myosotis arvensis (L.) Hill. subsp. *arvensis* – MIOSOTIS INTERMÈDIA – H; eur. – herbassars humits, vorades forestals humides (GUI).

Myosotis decumbens Host subsp. *teresiana* (Sennen) Grau [*Myosotis sylvatica* subsp. *teresiana* (Sennen) O. Bolòs & Vigo] – MIOSOTIS DE BOSC – H; eur. – vorades forestals humides, boscos caducifolis (GUI).

Myosotis herveyi Sennen [*M. palustris* subsp. *tuxeniana* O. Bolòs & Vigo; *M. tuxeniana* (O. Bolòs & Vigo) O. Bolòs & Vigo; *M. scorpioides* subsp. *tuxeniana* (O. Bolòs & Vigo) O. Bolòs, Nuet & Panareda] – MIOSOTIS PALUSTRE – H; eur. – herbassars humits (GUI, PLA).

Myosotis ramosissima Rochel in Schult.
subsp. ***ramosissima*** – MIOSOTIS HÍSPIDA – TH;
plurireg. – vorades herbàcies, pradells
terofítics (GUI, PLA).

Pulmonaria longifolia (Bastard) Boreau –
PULMONÀRIA DE FULLA ESTRETA – H; eur. –
boscos caducifolis, sots humits (GUI, PLA).

Sympyrum tuberosum L. subsp.
tuberosum – CONSOLDA PETITA – G; eur. –
vernedes, plantacions forestals de ribera
(GUI, PLA).

Brassicaceae

Alliaria petiolata (M. Bieb.) Cavara & Grande
– ALLENÇ – H; eur. – boscos de ribera, boscos
humits (GUI, PLA).

Alyssum alyssoides (L.) L. – HERBA DE LA
RÀBIA – TH; plurireg. – prats secs, pradells
terofítics, sòls sorrenys (GUI, PLA).

Arabidopsis thaliana (L.) Heynh. –
ARABIDOPSIS – TH; plurireg. – pradells
terofítics, sorrals, herbeis (GUI, PLA).

Arabis planisiliqua (Pers.) Rchb. [A. *hirsuta*
subsp. *gerardi* Hartm. f.] – ARABIS HIRSUTA –
H; eur. – vorades forestals, vores de camins
(GUI).

Barbarea vulgaris R. Br. – HERBA DE SANTA
BÀRBARA – H; eur. – herbassars de ribera
(GUI, PLA).

Biscutella laevigata [aggr.] [B. *laevigata* L.
sensu Bolòs & Vigo] – HERBA DE LES LLUNETES
– CH; plurireg. – talussos sorrenys, vores de
pistes forestals (GUI).

Brassica fruticulosa Cirillo subsp.
fruticulosa – BRÀSSICA FRUTICULOSA – CH;
med. – talussos, vores de camins, marges de
camps (GUI, PLA).

Brassica montana Pourr. [B. *oleracea* subsp.
robertiana (Gay) Rouy & Foucaud] – COL
BORDA – CH; med. – talussos, rocams (GUI).

Brassica oleracea L. – COL – CH; introd.
(Paleàrtic occidental) – marges de camps,
vores de camins (GUI, PLA).

Brassica rapa L. – COLZA – TH; introd. (conca
med.) – marges de camps, vores de camins
(GUI, PLA).

Bunias erucago L. – MOSTALLOLA – TH;
plurireg. – camps, vores de camins (GUI,
PLA).

Calepina irregularis (Asso) Thell. – CALEPINA
– TH; plurireg. – sorrals fluvials, cunetes
(GUI).

Capsella bursa-pastoris (L.) Medik. –
SARRONETS DE PASTOR – TH; plurireg. –
camps, vores de camins, pradells terofítics,
herbassars ruderals (GUI, PLA).

Capsella rubella Reut. [C. *bursa-pastoris*
subsp. *rubella* (Reut.) Hobkirk] – SARRONETS
DE PASTOR – TH; med. – camps, vores de
camins, pradells terofítics, herbassars
ruderals (GUI, PLA).

Cardamine amporitana Sennen & Pau [C.
amara subsp. *olotensis* O. Bolòs] –
CARDAMINA AMARGA – H; eur. – vernedes
(GUI).

Cardamine flexuosa With. – CARDAMINA
FLEXUOSA – H; eur. – vernedes (GUI, PLA).

Cardamine heptaphylla (Vill.) O. E. Schulz –
CANUGUERA – G; eur. – vernedes, avellanoses
(GUI).

Cardamine hirsuta L. – CARDAMINA HIRSUTA –
TH; plurireg. – pradells terofítics, sorrals,
prats, herbeis (GUI, PLA).

Cardamine impatiens L. subsp. ***impatiens*** –
CARDAMINA DE VERNEDA – H; eur. – vernedes,
boscos humits (GUI, PLA).

Cardamine occulta Hornem. – Th; introd.
(Àsia) – sorrals i codolars fluvials (GUI, PLA).

Diplotaxis erucoides (L.) DC. subsp.
erucoides – RAVENISSA BLANCA – TH; med. –
camps, descampats, terres remogudes (GUI,
PLA).

Diplotaxis muralis (L.) DC. subsp. ***muralis*** –
RUCA – TH; plurireg. – marges de camps,
vores de camins (PLA).

Draba verna (L.) DC. [*Erophila verna* (L.)
DC.; *E. verna* subsp. *spathulata* (Láng)
Vollm.; *E. verna* subsp. *praecox* (Steven)
Walters] – ERÒFILA – TH; plurireg. – pradells
terofítics (GUI, PLA).

Drabellula muralis (L.) Fourr. [*Draba muralis*
L.] – DRABA DE PARET – TH; plurireg. – talussos
sorrenys humits (GUI).

Eruca vesicaria (L.) Cav. [*E. vesicaria* subsp.
sativa (Mill.) Thell.] – RUCA – TH; plurireg. –
descampats (GUI, PLA).

Hirschfeldia incana (L.) Lagr.-Foss. –
RAVENISSA INCANA – H; med. – marges de
camps, vores de camins (GUI, PLA).

Iberis linifolia L. subsp. **linifolia** [*I. linifolia* subsp. *dunalii* (Bubani) Valdés] – VIUDETA – H; med. – suredes, vores de pistes forestals, talussos saulonosos (GUI).

Lepidium campestre (L.) R. Br. – LEPIDI CAMPESTRE – TH; eur. – herbassars ruderals, vores de camins (GUI, PLA).

Lepidium didymum L. [*Coronopus didymus* (L.) Sm.] – CERVINA – H; introd. (Amèrica del Sud) – sòls calcigats, solars, descampats, parcs, voreres (GUI, PLA).

Lepidium draba L. subsp. **draba** [*Cardaria draba* (L.) Desv. subsp. *draba*] – BÀBOL – H; plurireg. – vores de camins, herbassars ruderals, marges (GUI, PLA).

Lepidium graminifolium L. – MORRITORT DE FULLA ESTRETA – CH; med. – erms, descampats, sòrals, terrasses fluvials (GUI, PLA).

Lepidium latifolium L. – MORRITORT DE FULL AMPLA – H; introd. (conca med., Paleàrtic occidental, Àsia) – vores de camins (GUI).

Lepidium virginicum L. subsp. **virginicum** – MORRITORT DE VIRGINIA – TH; introd. (Amèrica del Nord i Central) – fruiterars, herbassars ruderals, vores de camins (GUI).

Lobularia maritima (L.) Desv. [*Alyssum maritimum* (L.) Lam.] – CAPS BLANCS – CH; med. – talussos, vores de camins i carreteres, solars abandonats, erms (GUI, PLA).

Lunaria annua L. subsp. **annua** – SETINS – H; introd. (conca med.) – boscos de ribera, herbassars ruderals humits (GUI, PLA).

Microthlaspi perfoliatum (L.) F. K. Mey. [*Thlaspi perfoliatum* L.; *Noccaea perfoliata* (L.) Al-Shehbaz] – TRASPI PERFOLIAT – TH; plurireg. – prats secs (GUI, PLA).

Nasturtium officinale R. Br. [*Rorippa nasturtium-aquaticum* (L.) Hayek subsp. *nasturtium-aquaticum*] – CREIXEN – HY; plurireg. – sòrals fluvials, recs, vores d'aigua (GUI, PLA).

Pseudoturritis turrita (L.) Al-Shehbaz [*Arabis turrita* L.] – TURRITA – H; eur. – vorades forestals, talussos saulonosos (GUI).

Raphanus raphanistrum L. subsp. **raphanistrum** – RAFANISTRE – TH; plurireg. – conreus, vegetació rudereral, vores de camins (GUI, PLA).

Raphanus raphanistrum L. subsp. **sativus** (L.) Domin – RAVE – G; introd. (origen

antropogènic/cultiu) – marges de camps (GUI, PLA).

Rapistrum rugosum (L.) All. – RAVENELL – TH; med. – conreus, vores de camins, descampats, (GUI, PLA).

Roripa palustris (L.) Besser – Th; eur. – sòrals fluvials, herbassars humits (GUI).

Roripa sylvestris (L.) Besser – CREIXEN SILVESTRE – H; eur. – sòrals fluvials (GUI).

Sinapis alba L. subsp. **alba** – MOSTASSA BLANCA – TH; introd. (origen antropogènic/cultiu) – camps (GUI).

Sinapis alba L. subsp. **mairei** (H. Lindb.) Maire – MOSTASSA BLANCA – TH; introd. (conca med.) – camps (GUI, PLA).

Sinapis arvensis L. subsp. **arvensis** – MOSTASSA DE CAMP – TH; introd. (conca med., Paleàrtic occidental, Àsia) – camps, talussos viaris (GUI, PLA).

Sisymbrium irio L. – MATAULLMS – TH; plurireg. – herbassars ruderals, marges de camps, vores de camins (GUI, PLA).

Sisymbrium officinale (L.) Scop. – SISIMBRI ORIENTAL – TH; plurireg. – vores de camins, herbassars ruderals, marges de camps (GUI, PLA).

Turritis glabra L. [*Arabis glabra* (L.) Bernh.] – ÀRABIS GLABRA – H; eur. – vorades forestals humides, clarianes de boscos caducifolis (GUI).

Buxaceae

Buxus sempervirens L. – BOIX – NP; eur. – sots humits (GUI).

Cactaceae

Opuntia ficus-indica (L.) Mill. [*O. maxima* Mill.; *O. ficus-barbarica* A. Berger] – FIGUERA DE MORO – MP; introd. (Amèrica del Nord) – talussos, marges (GUI, PLA).

Opuntia mesacantha Raf. subsp. **mesacantha** [*O. humifusa* auct., non (Raf.) Raf.] – Ch; introd. (Amèrica del Nord) – marges, vores de pistes forestals (GUI).

Opuntia monacantha Haw. – MP; introd. (Amèrica del Sud) – talussos, solars abandonats (PLA).

Campanulaceae

Campanula erinus L. – Th; med. – camps (PLA).

Campanula persicifolia L. – CAMPANETA BLAVA – H; eur. – vorades forestals humides, vores de pistes forestals (GUI).

Campanula portenschlagiana Schult. – H; introd. (conca med.) – descampats, voreres (GUI, PLA).

Campanula rapunculus L. – REPUNXÓ – H; eur. – vores de camins, marges de camps, fenassars (GUI, PLA).

Campanula trachelium L. – CAMPANETA DE BOSC – H; eur. – vorades forestals humides, vores de pistes forestals (GUI).

Jasione montana L. – JASÍONE MONTANA – TH; eur. – brolles, pradells terofítics, talussos saulonosos, sòls sorrenys (GUI, PLA).

Phyteuma spicatum L. – FITEUMA PIRINENC – H; eur. – rouredes i altres boscos humits (GUI).

Cannabaceae

Celtis australis L. subsp. ***australis*** – LLEDONER – MP; introd. (conca med.) – cursos fluvials, vorades forestals, marges de camps (GUI, PLA).

Humulus lupulus L. – LLÚPOL – H; eur. – bardisses, canyars, vores d'aigua (GUI, PLA).

Caprifoliaceae

Lonicera etrusca Santi – LLIGABOSC ETRUSC – P; med. – vorades forestals humides, boscos, bardisses (GUI, PLA).

Lonicera implexa Aiton – LLIGABOSC MEDITERRANI – P; med. – vorades forestals poc humides, boscos clars, brottes (GUI, PLA).

Lonicera japonica Thunb. – LLIGABOSC JAPONÈS – P; introd. (Àsia) – ribes fluvials degradades, bardisses, vores de camins (GUI, PLA).

Lonicera periclymenum L. [incl. subsp. *hispanica* (Boiss. & Reuter) Nyman] – LLIGABOSC ATLÀNTIC – P; eur. – vorades forestals humides, boscos, bardisses (GUI, PLA).

Caryophyllaceae

Arenaria leptoclados (Rchb.) Guss. [A. *serpyllifolia* subsp. *leptoclados* (Rchb.) Nyman] – ARENÀRIA – TH; med. – pradells terofítics, prats secs, sòrvals (GUI, PLA).

Arenaria serpyllifolia L. – ARENÀRIA – TH; plurireg. – pradells terofítics, prats secs, sòrvals (GUI).

Cerastium fontanum Baumg. subsp. ***vulgare*** (Hartm.) Greuter & Burdet – CERASTI DE FONT – CH; eur. – pistes forestals, pradells (GUI).

Cerastium glomeratum Thuill. – CERASTI AGLOMERAT – TH; plurireg. – camps, vores de camins, pradells, prats (GUI, PLA).

Cerastium pumilum Curtis – CERASTI MENUT – TH; plurireg. – pradells terofítics, vorades herbàcies (GUI, PLA).

Cerastium semidecandrum L. – CERASTI SEMIDECANDRE – TH; plurireg. – vores de pistes forestals, pradells terofítics (GUI).

Corrigiola litoralis L. subsp. ***litoralis*** – PASSACAMINS D'ARENY – TH; plurireg. – sòrvals fluvials, pradells sorrenys (GUI, PLA).

Corrigiola telephiifolia Pourr. – PASSACAMINS D'ARENY – CH; plurireg. – sòrvals fluvials, pradells sorrenys (GUI, PLA).

Dianthus armeria L. subsp. ***armeria*** – CLAVELL DE BOSC – H; eur. – vorades forestals, vores de camins (GUI, PLA).

Dianthus pyrenaicus Pourr. subsp. ***attenuatus*** (Sm.) Bernal, M. Laínz & Muñoz-Garm. – CLAVELL – CH; med. – rocams, talussos (GUI).

Dianthus seguieri Vill. subsp. ***requienii*** (Godr.) Bernal, M. Laínz & Muñoz-Garm. [D. *seguieri* subsp. *cadevallii* (Sennen & Pau) O. Bolòs & Vigo] – CLAVELL – CH; plurireg. – vorades forestals, clarianes, vores de pistes forestals (GUI).

Gypsophila vaccaria (L.) Sm. – VACÀRIA – TH; introd. (conca med., Paleàrtic occidental) – camps (PLA).

Herniaria glabra L. – HERNIÀRIA GLABRA – TH; plurireg. – pradells terofítics, sòrvals, prats pasturats, solars (GUI, PLA).

Moehringia pentandra J. Gay [M. *trinervia* subsp. *pentandra* (J. Gay) Nyman] – ARENÀRIA PENTANDRA – TH; med. – talussos ombrívols, vorades forestals (GUI, PLA).

Moehringia trinervia (L.) Clairv. – ARENÀRIA TRINÈRVA – TH; eur. – talussos humits, vorades forestals (GUI, PLA).

Moenchia erecta (L.) G. Gaertn., B. Mey. & Scherb. – CERASTI ERECTE – TH; plurireg. – pradells terofítics, prats secs (GUI, PLA).

Myosoton aquaticum (L.) Moench – MORRÓ D'AIGUA – H; eur. – sorrals fluvials, vores d'aigua (GUI, PLA).

Petrorhagia nanteuilii (Burnat) P. W. Ball & Heywood [*P. prolifera* subsp. *nanteuilii* (Burnat) O. Bolòs & Vigo] – CLAVELLET PROLÍFER – TH; med. – prats secs, fenassars, vores de camins (GUI).

Petrorhagia prolifera (L.) P. W. Ball & Heywood – CLAVELLET PROLÍFER – TH; plurireg. – prats secs, fenassars, marges de camps, vores de camins (GUI, PLA).

Polycarpon tetraphyllum L. subsp. *tetraphyllum* – POLICARP – TH; med. – conreus, pradells terofítics, vores de camins, descamps (GUI, PLA).

Rabelera holostea (L.) M. T. Sharples & E. Tripp [*Stellaria holostea* L.] – RÈVOLA – CH; eur. – vorades forestals humides, boscos caducifolis, bardisses (GUI, PLA).

Sagina alexandrae Iamonico [*S. subulata* (Sw.) C. Presl, nom. illeg., non d'Urv.] – SAGINA SUBULADA – CH; eur. – prats pasturats (GUI).

Sagina apetala Ard. [incl. subsp. *ciliata* (Fr.) Hook. f. i subsp. *erecta* (Hornem.) Herm.] – SAGINA APÈTALA – TH; plurireg. – pradells terofítics, conreus, sòls sorrenys, voreres (GUI, PLA).

Saponaria ocymoides L. – FALSA ALFÀBREGA – CH; eur. – talussos saulonosos, rocams, clarianes (GUI).

Saponaria officinalis L. – HERBA SABONERA – H; eur. – sorrals fluvials, vores d'aigua (GUI, PLA).

Scleranthus annuus L. – Th; eur. – sembrats, sòls sorrenys (GUI).

Scleranthus polycarpos L. [*S. annuus* subsp. *polycarpos* (L.) Bonnier & Layens] – Th; eur. – pradells, sòls sorrenys (GUI, PLA).

Silene coronaria (L.) Clairv. [*Lychnis coronaria* (L.) Desr.] – PESSIGANASSOS – H; introd. (Paleàrtic occidental) – vores de camins, marges (GUI, PLA).

Silene flos-cuculi (L.) Clairv. subsp. *flos-cuculi* [*Lychnis flos-cuculi* L. subsp. *flos-cuculi*] – FLOR DE CUCUT – H; eur. – prats humits, cunetes, vorades herbàcies humides (GUI, PLA).

Silene gallica L. – SILENE GÀL·LICA – TH; plurireg. – pradells terofítics, prats secs, conreus, sòls sorrenys (GUI, PLA).

Silene inaperta L. subsp. *inaperta* – SILENE PRIMA – TH; med. – suredes, vores de pistes forestals saulonoses (GUI).

Silene latifolia Poir. – MELANDRI BLANC – H; plurireg. – herbassars humits, vorades herbàcies, boscos de riera (GUI, PLA).

Silene nocturna L. – SILENE NOCTURNA – TH; med. – vorades (GUI, PLA).

Silene nutans L. subsp. *nutans* [*S. nutans* subsp. *brachypoda* (Rouy) Graebn. & P. Graebn.] – SILENE NUTANT – H; eur. – boscos clars, vorades forestals (GUI, PLA).

Silene pseudoatocion Desf. – Th; introd. (conca med.) – descamps, sorrals fluvials (GUI, PLA).

Silene vulgaris (Moench) Garcke subsp. *vulgaris* – COLITX – H; plurireg. – marges de camps, vores de camins, talussos, herbassars ruderals (GUI, PLA).

Spergula arvensis L. – ESPÈRGULA DE CAMP – TH; eur. – conreus, pradells terofítics, sòls sorrenys (GUI, PLA).

Spergularia nicaeensis Burnat [*S. rubra* subsp. *nicaeensis* (Burnat) Briq.; *Spergula nicaeensis* (Burnat) G. López] – H; med. – sòls calcigats, camins, descamps (GUI, PLA).

Spergularia rubra (L.) J. Presl & C. Presl [*S. campestris* (L.) Asch.; *Spergula rubra* (L.) Bartl.] – ESPERGULÀRIA VERMELLA – TH; plurireg. – pradells terofítics, sòls sorrenys, solars abandonats, prats pasturats, conreus (GUI, PLA).

Stellaria apetala Ucria [*S. pallida* (Dumort.) Crèp.; *S. media* subsp. *pallida* (Dumort.) Asch. & Graebn.] – Th; plurireg. – vores de camins (GUI).

Stellaria media (L.) Vill. – MORRÓ – TH; plurireg. – conreus, herbassars ruderals, marges de camps, vores de camins, descamps, terres remogudes (GUI, PLA).

Stellaria neglecta Weihe [*S. media* subsp. *major* Arcang.] – MORRÓ – TH; eur. – sorrals fluvials, vores d'aigua (GUI, PLA).

Celastraceae

Euonymus europaeus L. [*Evonymus europaeus* Mill.] – BONETER – MP; eur. – boscos humits, vorades forestals, bardisses (GUI, PLA).

Euonymus japonicus Thunb. [*Evonymus japonicus* L.] – EVÒNIM – MP; introd. (Àsia) – terrasses fluvials, descampats (GUI, PLA).

Cistaceae

Cistus ladanifer L. subsp. *ladanifer* – ESTEPA LADANÍFERA – NP; med. – brolles acidòfiles (GUI).

Cistus monspeliensis L. – ESTEPA NEGRA – NP; med. – brolles acidòfiles, boscos clars (GUI, PLA).

Cistus salviifolius L. – ESTEPA BORRERA – NP; med. – brolles acidòfiles, boscos clars (GUI, PLA).

Fumana ericifolia Wallr. [*F. ericoides* subsp. *montana* (Pomel) Güemes & Muñoz Garm.; *F. ericoides* var. *spachii* auct.] – FUMANA ERICOIDE – CH; med. – matollars, prats secs (GUI, PLA).

Fumana thymifolia (L.) Webb – ESTEPA LLISA – CH; med. – matollars, prats secs (PLA).

Helianthemum nummularium (L.) Mill. [incl. *H. nummularium* subsp. *tomentosum* auct.] – HELIANTEM NUMMULAR – CH; eur. – talussos saulonosos, vorades de pistes forestals, vorades forestals (GUI).

Tuberaria guttata (L.) Fourr. [*Helianthemum guttatum* (L.) Mill.; *Xolantha guttata* (L.) Raf.] – HELIANTEM MACULAT – TH; med. – pradells terofítics, brolles acidòfiles, sorrals (GUI, PLA).

Tuberaria lignosa (Sweet) Samp. [*Helianthemum tuberaria* (L.) Mill.; *Xolantha tuberaria* (L.) Gallego, Muñoz Garm. & C. Navarro] – HERBA TOFONERA – CH; med. – matollars, prats secs (GUI, PLA).

Convolvulaceae

Convolvulus althaeoides L. – CORRETJOLA DE SERP – H; med. – descampats, vorades de camins (PLA).

Convolvulus arvensis L. – CORRETJOLA COMUNA – H; plurireg. – camps, horts, vorades de camins, descampats (GUI, PLA).

Convolvulus cantabrica L. – CORRETJOLA CANTÀBRICA – H; med. – prats secs, vorades de camins, erms (GUI).

Convolvulus sepium L. [*Calystegia sepium* (L.) R. Br.] – CORRETJOLA GRAN – G; plurireg. – vorades de cursos d'aigua (GUI, PLA).

Cuscuta campestris Yunck. – CABELLS D'ÀNGEL – TH; introd. (Amèrica) – rostolls, herbassars ruderals (parasitant diverses espècies) (GUI, PLA).

Dichondra micrantha Urb. – H; introd. (Amèrica del Nord) – herbassars ruderals humits, vorades de pistes forestals, parcs (GUI, PLA).

Ipomoea indica (Burm.) Merr. – MERAVELLA – P; introd. (Amèrica) – descampats, solars abandonats (GUI, PLA).

Ipomoea purpurea (L.) Roth – TH; introd. (Amèrica) – bardisses, descampats, vorades d'aqua (GUI, PLA).

Coriariaceae

Coriaria myrtifolia L. – ROLDOR – NP; med. – bardisses, vorades forestals (GUI, PLA).

Cornaceae

Cornus sanguinea L. – SANGUINYOL – MP; eur. – vorades forestals humides, boscos humits, bardisses (GUI, PLA).

Crassulaceae

Crassula tillaea Lest.-Garl. – TIL·LEA – TH; plurireg. – pradells terofítics, replans rocosos (GUI, PLA).

Hylotelephium maximum (L.) Holub [*Sedum maximum* (L.) Suter; *S. telephium* L. subsp. *maximum* (L.) Schinz] – FABÀRIA – H; eur. – roques, talussos pedregosos (GUI, PLA).

Petrosedum rupestre (L.) P. V. Heath [*Sedum rupestre* subsp. *reflexum* (L.) Hegi & Em. Schmid, *S. rupestre* L.] – CRESPINELL RUPESTRE – CH; eur. – clarianes, vorades forestals, roques, talussos (GUI, PLA).

Petrosedum sediforme (Jacq.) Grulich subsp. *sediforme* [*Sedum sediforme* (Jacq.) Pau] – CRESPINELL GROS – CH; med. – sòls sorrencs, talussos, murs, teulades, runams, solars abandonats (GUI, PLA).

Sedum acre L. subsp. **acre** – CRESPINELL GROC – CH; plurireg. – relleixos rocosos, vores de carreteres, solars abandonats, sòls esquelètics (PLA).

Sedum album L. – CRESPINELL BLANC – CH; plurireg. – relleixos rocosos, sòls sorrencts, vores de carreteres (GUI, PLA).

Sedum caespitosum (Cav.) DC. – CRESPINELL CESPITÓS – TH; med. – pradells terofítics, vores de carreteres (GUI, PLA).

Sedum cepaea L. – CEPEA – TH; eur. – roques i talussos humits (GUI).

Sedum hirsutum All. subsp. **hirsutum** – CRESPINELL HIRSUT – CH; eur. – relleixos rocosos, esquerdes i cassoletes en granodiorites (GUI).

Sedum palmeri S. Watson – Ch; introd. (Amèrica del Nord) – teulats, murs (GUI, PLA).

Sedum rubens L. – Th; med. – pradells, vores de carreteres (GUI).

Sempervivum tectorum L. subsp. **tectorum** – MATAFOC COMÚ – CH; eur. – roques (GUI).

Umbilicus rupestris (Salisb.) Dandy – BARRETETS – H; plurireg. – relleixos rocosos, murs, esquerdes i cassoletes en granodiorites (GUI, PLA).

Cucurbitaceae

Bryonia cretica L. subsp. **dioica** (Jacq.) Tutin [B. dioica Jacq.] – CARABASSINA – H; plurireg. – bardisses, boscos de ribera, vorades forestals humides (GUI, PLA).

Citrullus lanatus (Thunb.) Matsum. & Nakai – SINDRIERA – TH; introd. (Àfrica trop.) – sorrals fluvials (GUI, PLA).

Cucumis melo L. – MELONERA – TH; introd. (Àfrica trop., Àsia, Australàsia) – sorrals fluvials (GUI, PLA).

Cucurbita moschata Duchesne – CARABASSERA – TH; introd. (Amèrica Central) – sorrals fluvials, herbassars ruderals (GUI).

Cucurbita pepo L. – CARABASSERA – TH; introd. (origen antropogènic/cultiu) – sorrals fluvials, herbassars ruderals (GUI, PLA).

Cytinaceae

Cytinus hypocistis (L.) L. [incl. C. hypocistys subsp. *macranthus* Wetst.] – FRARE D'ESTEPA – G; med. – brolles acidòfiles (parasitant *Cistus* spp.) (GUI, PLA).

Dipsacaceae

Dipsacus fullonum L. – CARDÓ – H; plurireg. – herbassars ruderals, vores de camins, descampats (GUI, PLA).

Scabiosa atropurpurea L. – ESCABIOSA – H; med. – fenassars, prats secs, marges de camps, vores de camins, descampats (GUI, PLA).

Scabiosa columbaria L. [incl. subsp. *affinis* (Gren. & Godr.) Nyman (*S. columbaria* subsp. *gramuntia* Bonnier & Layens, nom. illeg.)] – ESCABIOSA COLUMBÀRIA – H; plurireg. – herbassars, vores de camins, vorades forestals (GUI).

Succisa pratensis Moench – ESCABIOSA MOSSEGADA – H; eur. – vorades forestals humides, prats humits (GUI, PLA).

Ebenaceae

Diospyros virginiana L. – PERSIMÓ – MP; introd. (Amèrica del Nord) – cursos fluvials (GUI).

Elaeagnaceae

Elaeagnus ×submacrophylla Servett. [*E. ×ebbingei* J. Door.] – MP; introd. (Àsia) – bardisses, vores de camins (PLA).

Ericaceae

Arbutus unedo L. – ARBOÇ – MP; med. – suredes, alzinars, pinedes (GUI, PLA).

Calluna vulgaris (L.) Hull – BRUGUEROLA – NP; plurireg. – vorades forestals humides, brolles acidòfiles, vores de pistes forestals (GUI, PLA).

Daboecia cantabrica (Huds.) K. Koch – NP; introd. (Paleàrtic occidental) – pinedes (GUI).

Erica arborea L. – BRUC BOAL – MP; plurireg. – suredes, alzinars i altres boscos clars, brolles acidòfiles (GUI, PLA).

Erica scoparia L. subsp. **scoparia** – BRUC D'ESCOMBRES – NP; med. – brolles acidòfiles, boscos clars, vorades forestals (GUI, PLA).

Monotropa hypopitys L. [*Hypopitys monotropa* Crantz; incl. var. *glabra* Roth (*M. hypophegea* Wallr.; *Hypopitys hypophegea* (Wallr.) G. Don)] – MONÒTROPA – G; eur. – rouredes, plantacions de coníferes (GUI).

Euphorbiaceae

Acalypha rhomboidea Raf. – Th; introd. (Amèrica del Nord) – herbassars ruderals (GUI).

Euphorbia amygdaloides L. subsp. **amygdaloides** – LLETERESA DE BOSC – CH; eur. – boscos humits, boscos de ribera (GUI, PLA).

Euphorbia cyparissias L. – LLETERESA DE FULLA ESTRETA – H; eur. – marges de camps, fenassars, prats (GUI, PLA).

Euphorbia exigua L. subsp. **exigua** – EUFORBIA EXIGUA – TH; med. – pradells terofítics (PLA).

Euphorbia falcata L. subsp. **falcata** – LLETERA FALCADA – TH; plurireg. – sembrats, marges de camps, vores de camins (PLA).

Euphorbia flavidoma DC. subsp. **flavidoma** – LLETERA DE LA SERRA DE MARIOLA – CH; med. – matollars, prats secs (PLA).

Euphorbia helioscopia L. subsp. **helioscopia** – LLETEROLA D'HORT – TH; plurireg. – vegetació ruderal, vores de camins, camps, horts, descampats (GUI, PLA).

Euphorbia lathyris L. – CAGAMUJA – H; introd. (Àsia) – boscos i plantacions de ribera, herbassars humits (GUI).

Euphorbia maculata L. [*Chamaesyce maculata* (L.) Small] – LLETEROLA MACULADA – TH; introd. (Amèrica del Nord i Central) – sòls calcigats, camins, solars, parcs, fruiterars, vivers (GUI, PLA).

Euphorbia nutans Lag. [*Chamaesyce nutans* (Lag.) Small] – LLETEROLA NUTANT – TH; introd. (Amèrica) – vores de camins, vivers, marges de camps (GUI).

Euphorbia peplus L. – LLETEROLA PEPLUS – TH; plurireg. – herbassars ruderals, vores de camins, horts (GUI, PLA).

Euphorbia platyphyllos L. – LLETERESA – TH; eur. – herbassars ruderals, vores de camins (PLA).

Euphorbia prostrata Aiton [*Chamaesyce prostrata* (Aiton) Small] – LLETEROLA PROSTRADA – TH; introd. (Amèrica) – sòls calcigats, camins, solars, parcs, fruiterars, vivers (GUI, PLA).

Euphorbia segetalis L. – LLETERESA DE CAMP – TH; plurireg. – camps, vores de camins, sorrals (GUI, PLA).

Euphorbia serpens Kunth [*Chamaesyce serpens* (Kunth) Small] – LLETERA – TH; introd. (Amèrica) – sòls calcigats, solars, descampats (PLA).

Euphorbia verrucosa L. [*E. brittingeri* Samp.; *E. flavidoma* subsp. *brittingeri* (Samp.) O. Bolòs & Vigo] – LLETERESA BERRUGOSA – H; eur. – vorades forestals, vores de camins (PLA).

Euphorbia villosa Willd. [*E. illirica* Lam.] – LLETERESA PILOSA – G; eur. – vorades forestals humides (PLA).

Mercurialis annua L. – MELCORATGE – TH; introd. (conca med., Paleàrtic occidental) – marges de camps, descampats, vores de camins, herbassars ruderals, terres remogudes (GUI, PLA).

Mercurialis perennis L. – MELCORATGE DE BOSC – G; eur. – boscos caducifolis (GUI).

Fabaceae

Acacia dealbata Link – MIMOSA – MP; introd. (Australàsia) – vores de camins, marges de camps (GUI, PLA).

Argyrolobium zanonii (Turra) P. W. Ball subsp. **zanonii** – ARGIROLOBI – CH; med. – prats secs (PLA).

Astragalus glycyphyllos L. – REGALÈSSIA BORDA – H; eur. – clarianes, vorades de pistes forestals (GUI).

Bituminaria bituminosa (L.) C. H. Stirt. [*Psoralea bituminosa* L.] – TRÈVOL PUDENT – H; med. – fenassars, vores de camins, marges de camps (GUI, PLA).

Cercis siliquastrum L. – ARBRE DE L'AMOR – MP; introd. (conca med.) – vorades fluvials (GUI, PLA).

Coronilla scorpioides (L.) W. D. J. Koch – HERBA DE L'ESCORPÍ – TH; med. – camps, vores de camins (GUI, PLA).

Coronilla valentina L. subsp. *glauca* (L.) Batt. – CORONIL·LA GLAUCA – NP; introd. (conca med.) – vorades forestals humides (PLA).

Cytisus arboreus (Desf.) DC. subsp. *catalaunicus* (Webb) Maire [*Sarothamnus arboreus* (Desf.) Webb subsp. *catalaunicus* (Webb) C. Vicioso] – GINESTELL CATALÀ – MP; med. – vorades forestals humides, vores de pistes forestals, matollars (GUI, PLA).

Cytisus lotoides Pourr. [*Chamaecytisus supinus* L. var. *gallicus* (A. Kern.) C. Vicioso] – CAMECITIS – CH; eur. – vorades forestals humides (PLA).

Cytisus scoparius (L.) Link subsp. *scoparius* [*Sarothamnus scoparius* (L.) Wimm. subsp. *scoparius*] – GINESTELL – NP; eur. – landes, vorades forestals humides, vores de pistes forestals, brolles acidòfiles (GUI, PLA).

Cytisus spinosus (L.) Lam. [*Calicotome spinosa* (L.) Link] – ARGELAGA NEGRA – NP; med. – brolles acidòfiles, suredes, vores de pistes forestals (GUI, PLA).

Cytisus striatus (Hill) Rothm. – MP; introd. (conca med.) – talussos (GUI).

Cytisus villosus Pourr. [*Genista triflora* Rouy] – GINESTA TRIFLORA – MP; med. – vorades forestals humides, vores de pistes forestals, boscos (GUI, PLA).

Ervilia hirsuta (L.) Opiz [*Vicia hirsuta* (L.) Gray] – VEÇA – TH; plurireg. – vores de camins, vorades forestals (GUI, PLA).

Ervum tetraspermum L. [*Vicia tetrasperma* (L.) Schreb.] – VEÇA – TH; eur. – vores de camins, marges de camps (GUI, PLA).

Genista hispanica L. subsp. *hispanica* – ARGELAGO – CH; eur. – matollars, boscos clars, vores de pistes forestals (PLA).

Genista monspessulana (L.) L. A. S. Johnson [*Teline monspessulana* (L.) K. Koch] – GINESTA DE MONTPELLER – NP; med. – vorades forestals, matollars (GUI, PLA).

Genista pilosa L. – GINESTOLA PILOSA – CH; eur. – vorades forestals, landes, boscos humits (GUI, PLA).

Genista tinctoria L. – GINESTOLA – NP; eur. – vorades forestals humides (PLA).

Gleditsia triacanthos L. – ACÀCIA DE TRES ESPINES – MP; introd. (Amèrica del Nord) – vores de camins, boscos de ribera (GUI, PLA).

Hippocrepis emerus (L.) Lassen subsp. *emerus* [*Coronilla emerus* L.] – CORONIL·LA BOSCANA – NP; eur. – vorades forestals humides, boscos caducifolis clars (GUI).

Lathyrus angulatus L. – GUIXÓ ANGULÓS – TH; med. – pradells terofítics, sembrats, marges de camps (GUI).

Lathyrus annuus L. – GUIXA BORDA – TH; med. – marges de camps, vores de camins, herbassars (GUI, PLA).

Lathyrus aphaca L. – GERDELL – TH; plurireg. – sembrats, marges de camps, vores de camins (GUI, PLA).

Lathyrus cicera L. – Th; med. – vorades herbàcies (GUI, PLA).

Lathyrus hirsutus L. – GUIXÓ HIRSUT – H; plurireg. – prats, camps, vores de camins (PLA).

Lathyrus latifolius L. – PÈSOL BORD – H; plurireg. – vorades forestals humides, bardisses, boscos clars (GUI, PLA).

Lathyrus niger (L.) Bernh. – GUIXÓ NEGRE – G; eur. – vorades forestals humides, boscos caducifolis (GUI, PLA).

Lathyrus ochrus (L.) DC. – TAPISSOT – TH; med. – conreus, marges de camps, vores de camins (GUI, PLA).

Lathyrus oleraceus Lam. subsp. *oleraceus* [*Pisum sativum* L. subsp. *sativum*] – PESOLERA – TH; introd. (origen antropogènic/cultiu) – marges de camps (GUI, PLA).

Lathyrus pratensis L. – GUIXÓ DE PRAT – H; eur. – prats humits, vores de camins (GUI, PLA).

Lathyrus sphaericus Retz. – GUIXÓ ESFÈRIC – TH; med. – pradells terofítics, conreus (GUI, PLA).

Lathyrus tingitanus L. – GUIXÓ DE TÀNGER – TH; introd. (conca med.) – herbassars, vores de camins (GUI, PLA).

Lotus angustissimus L. – Th; med. – sòls temporalment humits, pistes forestals, basses (GUI, PLA).

Lotus corniculatus L. [incl. subsp. *tenuifolius* (L.) P. Fourn.] – LOT CORNICULAT – H; plurireg.

– prats, herbassars, vores de camins (GUI, PLA).

Lotus dorycnium L. [*Dorycnium pentaphyllum* Scop.] – BOTJA D'ESCOMBRES – CH; plurireg. – brolles, boscos clars, vorades forestals poc humides (GUI, PLA).

Lotus hirsutus L. [*Dorycnium hirsutum* (L.) Ser.] – BOTJA PELUDA – CH; med. – brolles, boscos clars, vorades forestals (GUI, PLA).

Lotus pedunculatus Cav. – LOT D'AIGUAMOLL – H; eur. – prats, vorades humides (GUI).

Lupinus angustifolius L. – LLOBÍ BORD – TH; med. – brolles, terrasses fluvials, pradells, sòls sorrenys (GUI, PLA).

Medicago arabica (L.) Huds. – HERBA DE LA TACA – TH; plurireg. – vores de camins, solars abandonats, herbassars ruderals, descampats, fruiterars (GUI, PLA).

Medicago lupulina L. – FENAROLA MENUDA – H; plurireg. – vores de camins, fenassars, herbassars ruderals, descampats (GUI, PLA).

Medicago minima (L.) L. – MELGÓ MÍNIM – TH; plurireg. – pradells terofítics, prats pasturats (GUI, PLA).

Medicago orbicularis (L.) Bartal. – MELGÓ D'ESTORMIA – TH; med. – prats secs, marges de camps (GUI, PLA).

Medicago polymorpha L. [*M. polymorpha* subsp. *microcarpa* (Urb.) O. Bolòs, Vigo, Masalles & Ninot] – MELGÓ DE LLAPASSA – TH; plurireg. – vores de camins, conreus, marges de camps, herbassars ruderals, descampats (GUI, PLA).

Medicago sativa L. subsp. *sativa* – ALFALS – H; introd. (origen antropogènic/cultiu) – marges de camps, vores de camins, herbassars ruderals, descampats (GUI, PLA).

Melilotus albus Medik. – MELILOT BLANC – H; eur. – vores de camins, marges de camps, descampats (GUI, PLA).

Melilotus altissimus Thuill. – MELILOT ALTÍSSIM – H; eur. – vores de camins (GUI).

Melilotus elegans Ser. – MELILOT ELEGANT – TH; med. – herbassars ruderals (GUI).

Melilotus indicus (L.) All. – MELILOT DE FLOR PETITA – TH; med. – herbassars, vores de camins (GUI, PLA).

Melilotus officinalis (L.) Pall. – MELILOT OFICIAL – H; eur. – vores de camins, sorrals fluvials (GUI, PLA).

Melilotus spicatus (Sm.) Breistr. – MELILOT NAPOLITÀ – TH; med. – vores de camins, descampats, codines (PLA).

Onobrychis viciifolia Scop. – ESPARCET – H; introd. (Paleàrtic occidental) – talussos, vores de camins i carreteres (GUI, PLA).

Ononis natrix L. subsp. *natrix* – GAVÓ – CH; med. – marges de camps, vores de camins, codolars fluvials (GUI).

Ononis pusilla L. subsp. *pusilla* – GAVÓ DE CABDELL – CH; plurireg. – prats secs, matollars (PLA).

Ononis spinosa L. – GAVÓ ESPINÓS – CH; plurireg. – fenassars, vores de camins, marges de camps, cunetes (GUI, PLA).

Ornithopus compressus L. – SERRADELLA COMPRIMIDA – TH; med. – pradells terofítics, prats secs, camps d'avellaners (GUI, PLA).

Robinia pseudoacacia L. – ROBÍNIA – MP; introd. (Amèrica del Nord) – boscos de ribera, talussos humits, descampats (GUI, PLA).

Scorpiurus subvillosus L. [*S. muricatus* L. subsp. *subvillosus* (L.) Thell.] – HERBA D'ERUGA – TH; med. – prats secs, talussos secs (PLA).

Securigera varia (L.) Lassen [*Coronilla varia* L.] – CORONIL·LA ROSA – H; eur. – vorades forestals humides, vores de camins (GUI, PLA).

Spartium junceum L. – GINESTA – NP; med. – matollars, fenassars, talussos assolellats, descampats (GUI, PLA).

Trifolium angustifolium L. – TRÈVOL DE FULLA ESTRETA – TH; med. – pradells terofítics, vores de camins, marges de camps, herbassars (GUI, PLA).

Trifolium arvense L. – PEU DE LLEBRE – TH; plurireg. – pradells terofítics, vores de camins, sòls sorrenys (GUI, PLA).

Trifolium campestre Schreb. – TRÈVOL CAMPESTRE – TH; plurireg. – prats secs, pradells terofítics, descampats, prats pasturats (GUI, PLA).

Trifolium cherleri L. – TRÈVOL DE CHERLER – TH; med. – pradells terofítics (GUI, PLA).

Trifolium dubium Sibth. – TRÈVOL MENUT – TH; eur. – prats, vorades herbàcies, vores de pistes forestals (GUI, PLA).

Trifolium fragiferum L. – TRÈVOL MADUIXER – H; plurireg. – sòls temporalment humits, camins, basses, parcs (GUI, PLA).

Trifolium glomeratum L. – TRÈVOL GLOMERAT – TH; med. – pradells terofítics (GUI, PLA).

Trifolium hirtum All. – TRÈVOL PILÓS – TH; med. – vores de camins, pradells terofítics (GUI).

Trifolium incarnatum L. subsp. *incarnatum* – FENC – TH; introd. (Paleàrtic occidental) – vorades herbàcies, prats (GUI, PLA).

Trifolium lappaceum L. – TRÈVOL DE LLAPASSA – TH; med. – herbassars humits (PLA).

Trifolium nigrescens Viv. subsp. *nigrescens* – TRÈVOL BLANC – TH; med. – prats pasturats, vores de camins, descampats (GUI, PLA).

Trifolium ochroleucon Huds. – H; eur. – vorades forestals humides (GUI, PLA).

Trifolium pratense L. subsp. *pratense* – TRÈVOL DE PRAT – H; plurireg. – prats, herbassars humits, cunetes (GUI, PLA).

Trifolium repens L. – TREVOLET DE PRAT – H; eur. – prats, herbassars humits, cunetes (GUI, PLA).

Trifolium resupinatum L. – TRÈVOL VERMELL – TH; plurireg. – vores de camins, descampats (PLA).

Trifolium rubens L. – FENC BORD – H; eur. – vorades forestals, herbassars (GUI, PLA).

Trifolium striatum L. subsp. *brevidens* (Lange) Muñoz Rodr. – TRÈVOL ESTRIAT – TH; plurireg. – pradells terofítics (GUI).

Trifolium strictum L. subsp. *strictum* – TRÈVOL LLUENT – TH; eur. – prats humits (PLA).

Trifolium subterraneum L. subsp. *subterraneum* – TRÈVOL SUBTERRANI – TH; plurireg. – prats pasturats, sòls calcigats humits (GUI, PLA).

Trifolium tomentosum L. – TRÈVOL TOMENTÓS – TH; med. – sòls calcigats (GUI, PLA).

Trigonella esculenta Willd. – Th; introd. (conca med., Àsia) – marges, horts (GUI).

Ulex parviflorus Pourr. subsp. *parviflorus* – GATOSA – NP; med. – boscos clars, brolles acidòfiles (GUI, PLA).

Vicia angustifolia L. [V. sativa subsp. *nigra* (L.) Ehrh.] – VEÇA – TH; plurireg. – herbassars, conreus (GUI, PLA).

Vicia benghalensis L. – GARLANDA ATROPURPÚRIA – TH; med. – fenassars, vores de camins, herbassars (GUI, PLA).

Vicia bithynica (L.) L. – VÍCIA BITÍNICA – TH; med. – conreus, marges de camps, vores de camins, herbassars (GUI, PLA).

Vicia cracca L. – GARLANDA – H; eur. – vorades forestals, vores de camins, marges de camps (GUI, PLA).

Vicia dasycarpa Ten. [V. villosa Roth subsp. *varia* (Host.) Corb.] – GARLANDA – TH; plurireg. – herbassars ruderals, vores de camins (PLA).

Vicia disperma DC. – VÍCIA DISPERMA – TH; med. – fenassars, marges de camps, vores de camins (GUI).

Vicia faba L. – FAVERA – TH; introd. (origen antropogènic/cultiu) – herbassars ruderals, vores de camins (GUI, PLA).

Vicia hybrida L. – VEÇOTA – TH; med. – fenassars, vores de camins, herbassars (GUI, PLA).

Vicia incana Gouan [V. cracca L. subsp. *incana* (Gouan) Rouy; V. *incana* L. subsp. *gerardii* Gaudin] – GARLANDA – H; eur. – vorades forestals, vores de camins, marges de camps (GUI, PLA).

Vicia lathyroides L. – GALAVARS MENUT – TH; plurireg. – pradells terofítics (GUI, PLA).

Vicia lutea L. subsp. *lutea* – GALAVARS – TH; med. – herbassars (GUI, PLA).

Vicia peregrina L. – VÍCIA PEREGRINA – TH; med. – vores de camins (GUI).

Vicia sativa L. – VEÇA – TH; introd. (origen antropogènic/cultiu) – conreus, herbassars, prats, vores de camins, marges, descampats (GUI, PLA).

Vicia sepium L. – VÍCIA DE BARDISSA – H; eur. – vorades forestals, bardisses (GUI, PLA).

Vicia tenuifolia Roth [V. cracca subsp. *tenuifolia* (Roth) Gaudin] – GARLANDA – H; eur. – vorades herbàcies (GUI, PLA).

Wisteria sinensis (Sims) Sweet – GLICINA – P; introd. (Àsia) – descampats, marges (GUI).

Fagaceae

Castanea sativa Mill. – CASTANYER – MP; introd. (conca med., Paleàrtic occidental) – boscos humits (GUI).

Fagus sylvatica L. – FAIG – MP; eur. – fagedes i altres boscos humits (GUI).

Quercus canariensis Willd. – ROURE AFRICÀ – MP; med. – boscos humits, fondalades (GUI, PLA).

Quercus cerrioides Willk. & Costa – ROURE CERROIDE – MP; eur. – boscos humits (GUI, PLA).

Quercus coccifera L. subsp. ***coccifera*** – GARRIC – NP; med. – matollars, marges assolellats (PLA).

Quercus ilex L. subsp. ***ilex*** – ALZINA – MP; med. – alzinars i altres boscos, matollars, carenes assolellades (GUI, PLA).

Quercus petraea (Matt.) Liebl. [incl. subsp. *huguetiana* Franco & G. López] – ROURE DE FULLA GROSSA – MP; eur. – rouredes, boscos humits (GUI).

Quercus pubescens Willd. [*Q. humilis* Mill.] – ROURE MARTINENC – MP; eur. – rouredes, alzinars, sots humits (GUI, PLA).

Quercus robur L. – ROURE PÈNOL – MP; eur. – sots humits (PLA).

Quercus rubra L. – ROURE AMERICÀ – MP; introd. (Amèrica del Nord) – vorades de pistes forestals, descampats (GUI, PLA).

Quercus suber L. – SURO – MP; med. – suredes, brolles (GUI, PLA).

Gentianaceae

Blackstonia perfoliata (L.) Huds. subsp. ***perfoliata*** – CLORA – TH; plurireg. – prats oberts, brolles (GUI, PLA).

Centaurium erythraea Rafn subsp. ***erythraea*** – HERBA DE CENTAURA – H; eur. – prats, vorades herbàcies (GUI, PLA).

Centaurium maritimum (L.) Janch. – HERBA DE SANT DOMÈNEC – TH; med. – pradells tremoralment humits (GUI, PLA).

Centaurium pulchellum (Sw.) Druce – CENTAURI PULCRE – TH; plurireg. – pradells tremoralment humits (GUI, PLA).

Geraniaceae

Erodium cicutarium (L.) L'Hér. – CARGOLA CICUTÀRIA – TH; plurireg. – pradells terofítics (GUI, PLA).

Erodium malacoides (L.) L'Hér. – FILAMARIA – CH; med. – herbassars ruderals, fruiterars, marges de camps, descampats (GUI, PLA).

Erodium moschatum (L.) L'Hér. – CARGOLA MOSCADA – TH; med. – herbassars ruderals, fruiterars, marges de camps, descampats (GUI, PLA).

Geranium columbinum L. – GERANI DE COLOM – TH; plurireg. – vorades herbàcies, herbassars, vores de camins (GUI, PLA).

Geranium dissectum L. – GERANI DE FULLA RETALLADA – TH; plurireg. – marges de camps, vorades forestals, vores de pistes forestals, prats (GUI, PLA).

Geranium lucidum L. – GERANI LLUENT – TH; eur. – vorades de pistes forestals ombrívoles (GUI).

Geranium molle L. – SUASSANA BLANA – TH; plurireg. – vegetació ruderal, camps, herbassars, vores de camins (GUI, PLA).

Geranium purpureum Vill. [G. *robertianum* subsp. *purpureum* (Vill.) Nyman] – HERBA DE SANT ROBERT – TH; med. – alzinars, suredes, boscos clars, vorades forestals (GUI, PLA).

Geranium robertianum L. – HERBA DE SANT ROBERT – TH; plurireg. – boscos caducifolis, sots humits, vorades forestals humides (GUI, PLA).

Geranium rotundifolium L. – SUASSANA DE FULLA RODONA – TH; plurireg. – vegetació ruderal, camps, herbassars, vores de camins (GUI, PLA).

Geranium sanguineum L. – GERANI SANGUINI – H; eur. – vorades forestals humides, vores de pistes forestals, prats (PLA).

Haloragaceae

Myriophyllum spicatum L. – VOLANTÍ ESPIGAT – HY; plurireg. – basses (GUI).

Heliotropiaceae

Heliotropium europaeum L. – HERBA BERRUGUERA – TH; plurireg. – camps, herbassars ruderals, terres remogudes, sorrals (GUI, PLA).

Hydrangeaceae

Philadelphus coronarius L. – XERINGUILLA – NP; introd. (conca med., Paleàrtic occidental) – vorades forestals (GUI).

Hypericaceae

Hypericum androsaemum L. – ORVAL – NP; eur. – vorades forestals humides, vernedes (GUI).

Hypericum humifusum L. – HIPÈRIC HUMIFÚS – CH; eur. – sòls temporalment humits, pradells terofítics, pistes forestals (GUI).

Hypericum montanum L. – H; eur. – vorades forestals humides, vores de pistes forestals (GUI).

Hypericum perforatum L. [incl. subsp. *veronense* (Schrank) H. Lindb. (subsp. *angustifolium* (DC.) A. Fröhl.)] – HERBA DE SANT JOAN – H; plurireg. – prats secs, fenassars, marges de camps, vores de camins (GUI, PLA).

Hypericum tetrapterum Fr. – HIPERIC TETRÀPTER – H; eur. – herbassars humits, jonqueres, vores d'aigua (GUI, PLA).

Juglandaceae

Juglans nigra L. – NOGUERA NEGRA – MP; introd. (Amèrica del Nord) – marges de camps (GUI).

Juglans regia L. – NOGUERA – MP; introd. (Paleàrtic occidental) – boscos de ribera, sots humits (GUI, PLA).

Lamiaceae

Ajuga chamaepitys (L.) Schreb. – IVA ARTÈTICA – TH; plurireg. – prats secs (GUI).

Ajuga reptans L. – BÚGULA – H; eur. – prats humits, vorades humides (GUI, PLA).

Ballota nigra L. [*B. nigra* subsp. *foetida* (Vis.) Hayek] – MALRUBÍ NEGRE – CH; plurireg. – herbassars ruderals (GUI, PLA).

Betonica officinalis L. [*Stachys officinalis* (L.) Trevisan] – BETÒNICA – H; eur. – vorades forestals humides, clarianes, boscos caducifolis (GUI, PLA).

Clinopodium nepeta (L.) Kuntze subsp. *ascendens* (Jord.) B. Bock [*C. menthifolium*

subsp. *ascendens* (Jord.) Govaerts; *Satureja calamintha* subsp. *ascendens* (Jord.) Briq.] – REMENTEROLA – H; med. – fenassars, marges de camps, vores de camins (GUI, PLA).

Clinopodium nepeta (L.) Kuntze subsp. *sylvaticum* (Bromf.) Peruzzi & F. Conti [*Calamintha nepeta* subsp. *sylvatica* (Bromf.) R. Morales; *Satureja calamintha* subsp. *sylvatica* (Bromf.) Briq.] – REMENTEROLA – H; eur. – vorades forestals humides, vores de pistes forestals (GUI, PLA).

Clinopodium vulgare L. [*Satureja vulgaris* (L.) Fritsch; *Calamintha clinopodium* Benth.] – CLINOPODI – H; eur. – vorades forestals humides, vores de camins (GUI, PLA).

Galeopsis ladanum L. subsp. *angustifolia* (Hoffm.) Celak. [*G. angustifolia* Hoffm.] – GALEOPSIS VERMELLA – TH; eur. – talussos saulonosos, vores de pistes forestals (GUI).

Galeopsis segetum Neck. – GALEOPSIS BLANCA – TH; eur. – talussos saulonosos, vores de pistes forestals (GUI).

Galeopsis tetrahit L. subsp. *tetrahit* – TÈTRAHIT – TH; eur. – herbassars ruderals humits, vernedes (GUI).

Glechoma hederacea L. – HEURA DE TERRA – H; eur. – vorades forestals humides, vores de pistes forestals (GUI).

Lamium amplexicaule L. – FLOR ROBÍ – TH; plurireg. – conreus, horts, vores de camins, herbassars (GUI, PLA).

Lamium flexuosum Ten. – ORTIGA BORDA – H; med. – vernedes, plantacions forestals de ribera (GUI, PLA).

Lamium hybridum Vill. – LAMI INCÍS – TH; eur. – conreus, horts, vores de camins, herbassars (GUI, PLA).

Lamium maculatum L. – LAMI MACULAT – H; eur. – vorades forestals humides (GUI).

Lamium purpureum L. – LAMI PURPURI – TH; eur. – conreus, vores de camins, herbassars (GUI, PLA).

Lavandula latifolia Medik. – ESPÍGOL – CH; med. – matollars (PLA).

Lavandula stoechas L. subsp. *stoechas* – TOMANYÍ – NP; med. – brolles acidòfiles, suredes, pinedes clares (GUI, PLA).

Lycopus europaeus L. – MALRUBÍ D'AIGUA – H; plurireg. – sorrals fluvials, basses, recs (GUI, PLA).

Melissa officinalis L. – TARONGINA – H; introd. (conca med.) – vorades forestals humides, marges de camps, herbassars ruderals humits (GUI, PLA).

Mentha aquatica L. – MENTA D'AIGUA – H; plurireg. – vores de cursos d'aigua (GUI, PLA).

Mentha pulegium L. – PONIOL – H; plurireg. – sòls temporalment humits, basses, vores d'aigua (GUI, PLA).

Mentha suaveolens Ehrh. – MENTA D'ASE – H; plurireg. – cursos fluvials, recs, herbassars humits (GUI, PLA).

Micromeria graeca (L.) Benth. subsp. *graeca* – COLICOSA – CH; med. – fenassars, vores de camins (PLA).

Origanum vulgare L. – ORENGA – CH; eur. – vorades herbàcies, fenassars, marges de camps, vores de camins (GUI, PLA).

Prunella grandiflora (L.) Scholler [*P. grandiflora* subsp. *pyrenaica* (Gren. & Godr.) A. Bolòs & O. Bolòs] – HERBA DEL TRAÏDOR – H; eur. – vorades forestals humides, boscos humits (GUI, PLA).

Prunella laciniata (L.) L. – PRUNEL·LA BLANCA – H; eur. – boscos clars, matollars, vorades forestals (GUI, PLA).

Prunella vulgaris L. – HERBA DEL TRAÏDOR – H; eur. – vorades forestals humides, boscos humits (GUI, PLA).

Prunella xintermedia Link [*P. laciniata* (L.) L. × *P. vulgaris* L.] – H; eur. – vorades forestals humides (GUI, PLA).

Salvia glutinosa L. – SÀLVIA GLUTINOSA – H; eur. – vernedes, vorades forestals humides (GUI).

Salvia hispanica L. – XIA – TH; introd. (Amèrica) – sorrals fluvials (GUI, PLA).

Salvia microphylla Kunth – NP; introd. (Amèrica del Nord i Central) – talussos, vores de camins (GUI).

Salvia rosmarinus Spenn. [*Rosmarinus officinalis* L.] – ROMANÍ – NP; med. – brolles, pinedes clares (GUI, PLA).

Salvia verbenaca L. [*S. verbenaca* subsp. *horminoides* (Pourr.) Nyman] – TÀRREC – H; med. – prats secs, vores de camins, marges de camps, erms, sorrals (GUI, PLA).

Stachys arvensis (L.) L. – ESTAQUIS ARVENSE – TH; plurireg. – pradells terofítics, prats secs (GUI, PLA).

Stachys recta L. – HERBA DE SANT ANTONI – H; eur. – prats secs, talussos saulonosos (GUI).

Stachys sylvatica L. – ORTIGA PUDENT – H; eur. – vernedes, herbassars humits (GUI).

Teucrium botrys L. – Th; plurireg. – prats secs (GUI).

Teucrium chamaedrys L. [*T. chamaedrys* subsp. *pinnatifidum* (Sennen) Rech. fil.] – CAMEDRIS – CH; med. – prats secs, matollars (GUI).

Teucrium polium L. subsp. *polium* – TIMÓ MASCLE – CH; med. – matollars, prats secs (PLA).

Teucrium scorodonia L. – ESCORODÒNIA – H; eur. – boscos, vorades forestals humides (GUI).

Thymus pulegioides L. [*Th. chamaedrys* Fr., *Th. serpyllum* subsp. *chamaedrys* (Fr.) Vollmann] – SALSA DE PASTOR – CH; eur. – prats pasturats, landes (GUI).

Thymus vulgaris L. subsp. *vulgaris* – FARIGOLA – CH; med. – matollars, prats secs (GUI, PLA).

Vitex agnus-castus L. – ALOC – MP; med. – bardisses, vores de recs (PLA).

Linaceae

Linum bienne Mill. [*L. usitatissimum* subsp. *bienne* (Mill.) Stank.; *L. usitatissimum* subsp. *angustifolium* (Huds.) Thell.] – LLI USITATÍSSIM – H; plurireg. – prats humits, cunetes, vorades herbàcies humides (GUI, PLA).

Linum strictum L. subsp. *strictum* – LLINET ESTRICTE – TH; med. – prats secs, matollars (PLA).

Linum trigynum L. – LLINET GÀL·LIC – TH; med. – prats secs, matollars, vores de camins (GUI, PLA).

Lythraceae

Lythrum hyssopifolia L. – LÍTRUM HISSOPIFOLI – TH; plurireg. – sòls temporalment humits, basses (GUI, PLA).

Lythrum junceum Banks & Sol. – LÍTRUM JUNCI – CH; med. – sòls temporalment humits, basses (GUI, PLA).

Lythrum portula (L.) D. A. Webb [*Peplis portula* L.] – PEPLIS – TH; eur. – sòls temporalment humits, basses de pistes forestals saulonoses (GUI).

Lythrum salicaria L. – SALICÀRIA – H; plurireg. – recs, vores d'aigua (GUI, PLA).

Punica granatum L. – MAGRANER – MP; introd. (Paleàrtic occidental) – marges, vores de camins, talussos (GUI, PLA).

Malvaceae

Abutilon theophrasti Medik. – SOJA BORDA – TH; introd. (Àsia) – conreus herbacis de regadiu (GUI, PLA).

Malva arborea (L.) Webb & Berthel. [*Lavatera arborea* L.] – MALVA D'ARBRE – NP; plurireg. – herbassars ruderals (GUI, PLA).

Malva multiflora (Cav.) Soldano, Banfi & Galasso [*Lavatera cretica* L.] – MALVA CRÈTICA – NP; med. – herbassars ruderals, descamps, vores de camins (GUI, PLA).

Malva neglecta Wallr. – MALVA DE FULLA RODONA – TH; eur. – herbassars ruderals, descamps, vores de camins (GUI).

Malva nicaeensis All. – Th; med. – vores de camins (GUI, PLA).

Malva parviflora L. – MALVA DE FLOR PETITA – TH; med. – marges de camps (GUI).

Malva sylvestris L. – MALVA MAJOR – H; plurireg. – vores de camins, solars abandonats, herbassars ruderals, descamps (GUI, PLA).

Tilia cordata Mill. – TELL DE FULLA PETITA – MP; eur. – boscos caducifolis (GUI).

Tilia platyphyllos Scop. [incl. subsp. *cordifolia* (Besser) C.K. Schneid.] – TELL DE FULLA GROSSA – MP; eur. – boscos caducifolis (GUI).

Tilia ×europaea L. [*T. ×vulgaris* Hayne; *T. cordata* Mill. × *T. platyphyllos* Scop.] – MP; eur. – boscos caducifolis (GUI).

Meliaceae

Melia azedarach L. – MÈLIA – MP; introd. (Àsia, Australàsia) – terrasses fluvials, descamps, vores de camins (GUI, PLA).

Moraceae

Broussonetia papyrifera (L.) Vent. – MORERA DE PAPER – MP; introd. (Àsia) – cursos fluvials, descamps, solars abandonats, vores de camins (PLA).

Ficus carica L. – FIGUERA – MP; introd. (conca med., Àsia) – descamps, vores de cursos d'aigua, roques, marges de camps, vores de camins (GUI, PLA).

Morus alba L. – MORERA BLANCA – MP; introd. (Àsia) – descamps, terrasses fluvials, vores de camins, solars abandonats (GUI, PLA).

Myrtaceae

Eucalyptus globulus Labill. – EUCALIPTUS – MP; introd. (Australàsia) – descamps, espais forestals oberts (GUI).

Myrtus communis L. – MURTA – MP; med. – boscos clars, vorades forestals poc humides (GUI, PLA).

Nyctaginaceae

Mirabilis jalapa L. – FLOR DE NIT – H; introd. (Amèrica Central) – solars abandonats, descamps, herbassars ruderals, vores de camins (GUI, PLA).

Oleaceae

Fraxinus angustifolia Vahl – FREIXE DE FULLA PETITA – MP; plurireg. – boscos de ribera, basses, recs, terrasses fluvials (GUI, PLA).

Fraxinus excelsior L. subsp. *excelsior* – FREIXE DE FULLA GROSSA – MP; eur. – boscos de ribera, sots humits (GUI).

Ligustrum lucidum W. T. Aiton – TROANA – MP; introd. (Àsia) – terrasses fluvials, descamps, vorades (GUI, PLA).

Ligustrum vulgare L. – OLIVERETA – NP; eur. – vorades forestals, bardisses, boscos humits (GUI, PLA).

Olea europaea L. subsp. **europaea** – OLIVERA – MP; med. – vores de camins, matollars (GUI, PLA).

Phillyrea angustifolia L. – ALADERN DE FULLA ESTRETA – NP; med. – alzinars, suredes, pinedes, brolles, vorades forestals (GUI, PLA).

Phillyrea latifolia L. – ALADERN DE FULLA AMPLA – MP; med. – alzinars, matollars, vorades forestals (GUI, PLA).

Onagraceae

Circaea lutetiana L. – HERBA DE LES ENCANTADES – G; eur. – vernedes, sots humits (GUI).

Epilobium brachycarpum C. Presl – Th; introd. (Amèrica del Nord) – descamps, terres remogudes, vores de camins (GUI).

Epilobium hirsutum L. – EPILOBI HIRSUT – H; plurireg. – herbassars humits, vores d'aigua (GUI, PLA).

Epilobium lanceolatum Sebast. & Mauri – EPILOBI LANCEOLAT – H; eur. – talussos humits, vores de pistes forestals, herbassars humits (GUI).

Epilobium montanum L. – EPILOBI DE MUNTANYA – H; eur. – herbassars humits (GUI, PLA).

Epilobium parviflorum Schreb. – EPILOBI PARVIFLOR – H; plurireg. – herbassars humits (GUI, PLA).

Epilobium tetragonum L. subsp. **tetragonum** – EPILOBI QUADRANGULAR – H; eur. – herbassars humits (GUI, PLA).

Oenothera glazioviana Michelii [O. erythrosepala] (Borbás) Borbás – ENOTERA – H; introd. (híbrid espontani) – sorrals fluvials, herbassars humits, plantacions forestals de ribera (GUI).

Oenothera oehlkersii Kappus – H; introd. (híbrid espontani) – herbassars humits (GUI).

Oenothera rosea Aiton – ENOTERA ROSA – H; introd. (Amèrica) – herbassars ruderals humits, cunetes, vivers (GUI, PLA).

Orobanchaceae

Bellardia trixago (L.) All. [*Bartsia trixago* L.] – Th; med. – prats pasturats, erms, descamps (GUI, PLA).

Bellardia viscosa (L.) Fisch. & C. A. Mey. – BOQUES DE DRAGÓ – TH; plurireg. – prats pasturats, fenassars, vores de camins (PLA).

Melampyrum catalaunicum Freyn [M. nemorosum subsp. *catalaunicum* (Freyn) Beauverd] – Th; eur. – rouredes, castanyedes, vorades forestals humides (GUI).

Melampyrum pratense L. subsp. **latifolium** Schübl. & G. Martens [*M. pratense* subsp. *oligocladum* (Beauverd) Soó] – XUCLADOR – TH; eur. – rouredes, castanyedes, vorades forestals humides (GUI).

Odontites luteus (L.) Clairv. subsp. **luteus** – FONOLLADA GROGA – TH; plurireg. – brolles, terrasses fluvials, pradells, sòls sorrenys, vores de pistes forestals saulonoses (GUI, PLA).

Odontites vernus (Bellardi) Dumort. subsp. **serotinus** Corb. – FONOLLADA NEGRA – TH; eur. – prats, vorades herbàcies (GUI).

Orobanche amethystea Thuill. – FRARE – G; plurireg. – vores de camins (GUI).

Orobanche crenata Forssk. – FRARE DE LES FAVERES – TH; med. – camps (parasitant *Vicia faba*) (PLA).

Orobanche hederae Duby – FRARE DE L'HEURA – G; plurireg. – boscos, vorades (parasitant *Hedera helix*) (GUI, PLA).

Orobanche minor Sm. – FRARE – TH; plurireg. – herbassars, prats (parasitant *Trifolium* spp. i altres espècies) (GUI, PLA).

Orobanche rapum-genistae Thuill. – FRARE DE GINESTELL – G; eur. – matollars (parasitant genísties: *Cytisus scoparius*, *Spartium junceum*, etc.) (GUI).

Parentucellia latifolia (L.) Caruel [*Bellardia latifolia* (L.) Cuatrec.] – Th; med. – pradells terofítics, prats secs, descamps, terrasses fluvials (GUI, PLA).

Oxalidaceae

Oxalis articulata Savigny – PA DE CUCUT ARTICULAT – G; introd. (Amèrica del Sud) – herbassars ruderals humits, plantacions forestals de ribera (GUI, PLA).

Oxalis corniculata L. – PA DE CUCUT – TH; introd. (Amèrica) – herbassars, prats, conreus, descamps, vores de camins (GUI, PLA).

Oxalis debilis Kunth [O. debilis subsp. corymbosa (DC.) O. Bolòs & Vigo] – PA DE CUCUT CORIMBÓS – G; introd. (Amèrica Central i del Sud) – herbassars ruderals humits, plantacions forestals de ribera (GUI, PLA).

Oxalis dillenii Jacq. [O. corniculata subsp. stricta (L.) Briq.] – Th; introd. (Amèrica del Nord) – herbassars ruderals, vivers (GUI).

Oxalis latifolia Kunth – PA DE CUCUT DE FULLA AMPLA – G; introd. (Amèrica) – herbassars ruderals humits (GUI, PLA).

Papaveraceae

Chelidonium majus L. – HERBA DE LES ORENATES – H; eur. – boscos de ribera, herbassars ruderals humits, vores de recs (GUI, PLA).

Fumaria bastardii Boreau – Th; med. – camps, horts, marges (GUI, PLA).

Fumaria capreolata L. – FUMÀRIA ENFILADISSA – TH; plurireg. – camps, marges, vores de camins, runams, terres remogudes (GUI, PLA).

Fumaria gaillardotii Boiss. [incl. subsp. *major* (Maire) O. Bolòs & Vigo (F. barnolae Sennen & Pau)] – FUMÀRIA MAJOR – TH; med. – camps, vores de camins (GUI, PLA).

Fumaria officinalis L. subsp. *officinalis* – FUMÀRIA OFICIAL – TH; plurireg. – camps, horts, vores de camins (GUI, PLA).

Fumaria parviflora Lam. – FUMÀRIA DE FLOR MENUDA – TH; plurireg. – camps, vores de camins (GUI, PLA).

Glaucium flavum Crantz – CASCALL MARÍ – H; plurireg. – sorrals, codolars (GUI, PLA).

Papaver dubium L. subsp. *dubium* – ROSELLA DÚBIA – TH; plurireg. – conreus, marges de camps, vores de camins (GUI, PLA).

Papaver rhoeas L. – ROSELLA – TH; plurireg. – conreus, marges de camps, vores de camins (GUI, PLA).

Papaver somniferum L. subsp. *setigerum* (DC.) Arcang. – CASCALL BORD – TH; med. – marges de camps, vores de camins (PLA).

Papaver somniferum L. subsp. *somniferum* – CASCALL – TH; introd. (origen antropògen/cultiu) – herbassars, sorrals fluvials (GUI, PLA).

Passifloraceae

Passiflora caerulea L. – PASSIONERA – MP; introd. (Amèrica del Sud) – vorades forestals (GUI, PLA).

Phytolaccaceae

Phytolacca americana L. – RAÏM DE MORO – H; introd. (Amèrica del Nord) – plantacions forestals de ribera, herbassars ruderals humits, sorrals fluvials, tallades forestals, runams (GUI, PLA).

Pittosporaceae

Pittosporum tobira (Thunb.) W. T. Aiton – PITÒSPOR – P; introd. (Àsia) – descamps, vores de camins (GUI).

Plantaginaceae

Anarrhinum bellidifolium (L.) Willd. – ANARRÍNUM – H; plurireg. – pradells terofítics, sorrals, talussos pedregosos (GUI).

Antirrhinum majus L. – CONILLETS – CH; med. – talussos, murs, runams (GUI, PLA).

Asarina procumbens Mill. [Antirrhinum asarina L.] – ASARINA – H; eur. – fissures de roques (GUI).

Callitricha stagnalis Scop. – CAL·LÍTRIC – HY; plurireg. – aigües estagnants o de corrent lent, cursos fluvials, basses, recs (GUI, PLA).

Chaenorhinum minus (L.) Lange subsp. *minus* – Th; eur. – vores de pistes forestals (GUI).

Cymbalaria muralis G. Gaertn., B. Mey. & Scherb. subsp. *muralis* [Linaria cymbalaria (L.) Mill.] – PICARDIA – CH; introd. (conca med.) – murs, roques (GUI, PLA).

Digitalis lutea L. subsp. *lutea* – DIGITAL GROGA – H; eur. – vorades forestals humides, vores de pistes forestals (GUI).

Globularia alypum L. – FOIXARDA – NP; med. – matollars, boscos clars, codines (PLA).

Globularia bisnagarica L. – SENET DE POBRE – H; eur. – matollars, prats, pinedes clares (PLA).

Kickxia elatine (L.) Dumort. subsp. *crinita* (Mabille) Greuter [Linaria elatine subsp. *crinita*

(Mabille) O. Bolòs et J. Vigo] – Th; med. – rostolls (GUI, PLA).

Kickxia elatine (L.) Dumort. subsp. **elatine** [*Linaria elatine* (L.) Mill. subsp. *elatine*] – Th; plurireg. – rostolls (GUI, PLA).

Kickxia spuria (L.) Dumort. subsp. **integrifolia** (Brot.) R. Fern. [*Linaria spuria* (L.) Mill. subsp. *integrifolia* (Brot.) O. Bolòs & Vigo] – SABATETES DE ROSTOLL – TH; plurireg. – rostolls, vores de camins (PLA).

Linaria arvensis (L.) Desf. – LINÀRIA ARVENSE – TH; plurireg. – pradells terofítics, conreus (GUI, PLA).

Linaria pelisseriana (L.) Mill. – Th; med. – pradells terofítics, brolles, camps d'avellaners, vinyes (GUI, PLA).

Linaria simplex Desf. [*L. arvensis* subsp. *simplex* P. Fourn.] – Th; med. – pradells terofítics (GUI).

Misopates orontium (L.) Raf. [*Antirrhinum orontium* L.] – GOSSETS – TH; plurireg. – pradells terofítics, talussos, vores de camins, sòls sorrenys (GUI, PLA).

Plantago coronopus L. – CERVINA – TH; plurireg. – sòls calcigats, camins, solars abandonats, prats pasturats, erms (GUI, PLA).

Plantago lagopus L. – MORRO D'OVELLA – TH; med. – prats pasturats, descamps (GUI, PLA).

Plantago lanceolata L. – PLANTATGE DE FULLA ESTRETA – H; plurireg. – prats, herbassars, vores de camins, descamps (GUI, PLA).

Plantago major L. subsp. **intermedia** (Gilib.) Lange [*P. major* subsp. *pleiosperma* Pilg.] – Th; eur. – sòls temporalment humits, vores de pistes forestals saulonoses (GUI).

Plantago major L. subsp. **major** – PLANTATGE GROS – CH; plurireg. – prats, herbassars humits, vores de camins, cunetes (GUI, PLA).

Veronica anagallis-aquatica L. subsp. **anagallis-aquatica** – ANAGALL D'AIGUA – HY; plurireg. – sorrals fluvials, vores d'aigua (GUI, PLA).

Veronica arvensis L. – VERÒNICA ARVENSE – TH; plurireg. – pradells terofítics, prats pasturats (GUI, PLA).

Veronica beccabunga L. subsp. **beccabunga** – CREIXEN DE CAVALL – HY; plurireg. – sorrals fluvials, vores d'aigua (GUI).

Veronica chamaedrys L. subsp. **chamaedrys** – VERÒNICA CAMEDRIS – CH; eur. – vorades forestals humides (GUI).

Veronica hederifolia L. – MORRÓ NEGRE – TH; plurireg. – conreus, herbassars ruderals, vores de camins (GUI, PLA).

Veronica montana L. – VERÒNICA DE MUNTANYA – CH; eur. – vorades forestals humides, boscos caducifolis (GUI).

Veronica officinalis L. – VERÒNICA OFICIAL – CH; eur. – vorades forestals humides, boscos caducifolis (GUI).

Veronica peregrina L. subsp. **peregrina** – VERÒNICA PEREGRINA – TH; introd. (Amèrica) – sòls temporalment humits (PLA).

Veronica persica Poir. – MORRÓ – TH; introd. (Paleàrtic occidental) – conreus, herbassars ruderals, vores de camins, marges de camps, terres remogudes (GUI, PLA).

Veronica polita Fries – VERÒNICA POLIDA – TH; plurireg. – conreus, pradells, vores de camins (GUI, PLA).

Veronica serpyllifolia L. subsp. **serpyllifolia** – VERÒNICA SERPIL·LIFÒLIA – H; plurireg. – herbassars humits (GUI, PLA).

Platanaceae

Platanus orientalis L. var. **acerifolia** Aiton [*P. × hispanica* Münchh.] – PLÀTAN – MP; introd. (conca med.) – boscos de ribera, vores d'aigua (GUI, PLA).

Polygalaceae

Polygala nicaeensis W. D. J. Koch subsp. **gerundensis** (O. Bolòs & Vigo) Á. M. Hern. [*P. vulgaris* subsp. *gerundensis* (O. Bolòs & Vigo) O. Bolòs, Vigo, Masalles & Ninot] – POLÍGALA DE GIRONA – H; eur. – vorades forestals, boscos clars, matollars (GUI, PLA).

Polygala vulgaris L. – POLÍGALA – H; eur. – vorades forestals, matollars (GUI, PLA).

Polygonaceae

Fallopia baldschuanica (Regel) Holub [*F. aubertii* (L. Henry) Holub; *Polygonum aubertii* L.] – VINYA DEL TIBET – P; introd. (Àsia) – talussos humits, descamps, bardisses, recs (GUI, PLA).

Fallopia convolvulus (L.) A. Löve
[*Polygonum convolvulus* L.; *Bilderdykia convolvulus* (L.) Dumort.] – FAJOL BORD – TH; plurireg. – camps, rostolls, vores de camins (GUI, PLA).

Fallopia dumetorum (L.) Holub [*Polygonum dumetorum* L.; *Bilderdykia dumetorum* (L.) Dumort.] – FAJOL DE BARDISSA – TH; eur. – vorades forestals, bardisses (GUI).

Persicaria hydropiper (L.) Delarbre
[*Polygonum hydropiper* L.] – PEBRE D'AIGUA – TH; eur. – herbassars humits, vores d'aigua, vernedes (GUI, PLA).

Persicaria lapathifolia (L.) Delarbre
[*Polygonum lapathifolium* L.] – PRESSEGUERA LAPATIFÒLIA – TH; plurireg. – sorrals fluvials, basses, recs (GUI, PLA).

Persicaria maculosa Gray [*Polygonum persicaria* L.] – PRESSEGUERA PERSICÀRIA – TH; plurireg. – sorrals fluvials, basses, recs (GUI, PLA).

Persicaria mitis (Schrank) Holub [*Polygonum mite* Schrank] – PRESSEGUERA FADA – TH; eur. – herbassars humits, vores d'aigua, vernedes (GUI, PLA).

Persicaria orientalis (L.) Spach [*Polygonum orientale* L.] – MOC DE GALL DINDI – TH; introd. (Àsia, Australàsia) – sorrals fluvials (GUI, PLA).

Polygonum aviculare L. – PASSACAMINS – TH; plurireg. – conreus, rostolls, sòls calcigats, camins, sorrals, solars abandonats (GUI, PLA).

Rumex acetosa L. subsp. ***acetosa*** – AGRELLA – H; eur. – prats humits (GUI).

Rumex acetosella L. subsp. ***angiocarpus*** (Murb.) Murb. – AGRELLETA – H; plurireg. – pradells terofítics, herbeis, sorrals, camps d'avellaners, vinyes, sorrals (GUI, PLA).

Rumex bucephalophorus L. subsp. ***bucephalophorus*** – AGRELLETA DE BOU – TH; med. – pradells terofítics, sembrats, camps d'avellaners, vinyes, sorrals (GUI, PLA).

Rumex conglomeratus Murray – PARADELLA CONGLOMERADA – H; plurireg. – vorades forestals humides, herbassars humits, cunetes (GUI, PLA).

Rumex crispus L. – PARADELLA CRESPA – H; plurireg. – herbassars ruderals, conreus, marges de camps, vores de camins, herbassars humits (GUI, PLA).

Rumex obtusifolius L. – PARADELLA OBTUSIFÒLIA – H; eur. – herbassars ruderals humits (GUI, PLA).

Rumex pulcher L. subsp. ***pulcher*** – PARADELLA MOLLEROSA – H; med. – herbassars ruderals, marges de camps, vores de camins (GUI, PLA).

Rumex sanguineus L. – PARADELLA SANGUÍNIA – H; eur. – boscos caducifolis (GUI).

Portulacaceae

Portulaca oleracea L. – VERDOLAGA – TH; plurireg. – conreus, sorrals fluvials, horts, vores de camins (GUI, PLA).

Primulaceae

Coris monspeliensis L. subsp. ***monspeliensis*** – FARIGOLA MASCLE – CH; med. – prats secs, matollars, roques (PLA).

Lysimachia arvensis (L.) U. Manns & Anderb. [*Anagallis arvensis* L. subsp. *arvensis*] – ANAGALL – TH; plurireg. – conreus, vegetació rudereral, descampats, pradells (GUI, PLA).

Lysimachia minima (L.) U. Manns & Anderb. [*Anagallis minima* (L.) E. H. L. Krause; *Centunculus minimus* L.] – CENTUNCLE – TH; eur. – sòls saulonosos temporalment humits (GUI).

Primula veris L. [*P. veris* subsp. *columnae* (Ten.) Maire & Petitmengin] – PRÍMULA – H; eur. – boscos humits (GUI).

Samolus valerandi L. – ENCIAMET DE LA MARE DE DÉU – H; plurireg. – recs, cunetes, vores d'aigua (GUI).

Ranunculaceae

Anemone nemorosa L. – BUIXOL – G; eur. – vernedes, sots humits (GUI, PLA).

Aquilegia vulgaris L. subsp. ***vulgaris*** – CORNIOL – H; eur. – vernedes, sots humits, vorades forestals humides (GUI, PLA).

Clematis flammula L. – VIDIELLA – P; med. – boscos clars, bardisses, vorades forestals poc humides (GUI, PLA).

Clematis vitalba L. – VIDALBA – P; eur. – boscos humits, bardisses, vorades forestals humides (GUI, PLA).

Consolida ajacis (L.) Schur [*Delphinium ajacis* L.] – ESPERÓ DE CAVALLER – TH; introd. (conca med., Paleàrtic occidental, Àsia) – descampats, solars abandonats, sorrals fluvials (GUI, PLA).

Ficaria ambigua Boreau [*F. verna* subsp. *fertilis* (Laegaard) Stace; *Ranunculus ficaria* subsp. *fertilis* Laegaard] – GATASSA – G; eur. – boscos de ribera, herbassars humits (GUI, PLA).

Helleborus foetidus L. – MARXÍVOL – CH; eur. – boscos de ribera i altres boscos humits (GUI, PLA).

Helleborus viridis L. subsp. *occidentalis* (Reut.) Schiffn. – EL·LÉBOR VERD – G; eur. – vernedes, fagedes, sots humits (GUI).

Hepatica nobilis Schreb. [*Anemone hepatica* L.] – HERBA FETGERA – H; eur. – fondals humits (GUI).

Ranunculus acris L. subsp. *despectus* M. Laínz – RANUNCLE ACRE – H; eur. – herbassars humits, vores d'aigua, vores de pistes forestals (GUI, PLA).

Ranunculus arvensis L. – RANUNCLE DE CAMP – TH; plurireg. – camps (PLA).

Ranunculus bulbosus L. [incl. subsp. *aleae* (Willk.) Rouy & Foucaud] – BOTÓ D'OR – H; plurireg. – vorades herbàcies, prats humits, cunetes (GUI, PLA).

Ranunculus parviflorus L. – RANUNCLE DE FLOR PETITA – TH; plurireg. – herbassars humits, sorrals fluvials (GUI, PLA).

Ranunculus repens L. – RANUNCLE REPENT – H; eur. – herbassars humits, vores d'aigua (GUI, PLA).

Ranunculus sceleratus L. – GATA RABIOSA – TH; plurireg. – basses, vores d'aigua (PLA).

Ranunculus trilobus Desf. [*R. sardous* subsp. *trilobus* (Desf.) Rouy & Foucaud] – Th; med. – sòls temporalment humits (GUI).

Resedaceae

Reseda phyteuma L. subsp. *phyteuma* – PEBROTS DE RUC – TH; med. – vores de camins, descampats, talussos (GUI, PLA).

Rhamnaceae

Frangula alnus Mill. subsp. *alnus* [*Rhamnus frangula* L.] – FRÀNGULA – MP; eur. – vernedes (GUI).

Paliurus spina-christi Mill. – ESPINAVESSA – MP; plurireg. – marges de camps, bardisses, vores de camins (GUI, PLA).

Rhamnus alaternus L. – ALADERN – MP; med. – alzinars, suredes, pinedes, matollars (GUI, PLA).

Ziziphus jujuba Mill. – GINJOLER – MP; introd. (Àsia) – vores de camins (GUI, PLA).

Rosaceae

Agrimonia eupatoria L. subsp. *eupatoria* – AGRIMÒNIA – H; eur. – fenassars, vores de camins, marges de camps, herbassars humits, cunetes (GUI, PLA).

Agrimonia eupatoria L. subsp. *major* (Boiss.) Iamonico [*A. grandis* C. A. Meyer, nom. inval.] – AGRIMÒNIA – H; med. – herbassars (GUI).

Amelanchier ovalis Medik. – CORNER – NP; eur. – roques (GUI).

Aphanes arvensis L. – Th; eur. – pradells sorrenys, prats pasturats, sembrats (GUI, PLA).

Aphanes australis Rydb. [*A. microcarpa* auct.] – Th; plurireg. – pradells sorrenys, prats pasturats (GUI, PLA).

Aria edulis (Willd.) M. Roem. [*Sorbus aria* (L.) Crantz] – MOIXERA – MP; eur. – boscos humits, vorades forestals humides (GUI).

Cormus domestica (L.) Spach [*Sorbus domestica* L.] – SERVER – MP; eur. – boscos humits, marges de camps, vorades forestals (GUI, PLA).

Cotoneaster coriaceus Franch. [*C. lacteus* W.W. Sm.] – CORNERA – MP; introd. (Àsia) – vores de camins (GUI, PLA).

Cotoneaster pannosus Franch. – CORNERA – MP; introd. (Àsia) – vores de camins, talussos (GUI, PLA).

Crataegus monogyna Jacq. – ARÇ BLANC – MP; eur. – vorades forestals humides, bardisses, boscos humits (GUI, PLA).

Eriobotrya japonica (Thunb.) Lindl. – NESPRER DEL JAPÓ – MP; introd. (Àsia) – sots

humits, vores de camins, bardisses (GUI, PLA).

Filipendula vulgaris Moench – FILIPÈNDULA – H; eur. – vorades forestals humides, herbassars humits (PLA).

Fragaria vesca L. subsp. **vesca** – MADUIXERA – H; eur. – vorades forestals humides, talussos humits, vores de camins (GUI, PLA).

Fragaria viridis Weston – MADUIXERA BORDA – H; eur. – vorades forestals humides (PLA).

Geum urbanum L. – HERBA DE SANT BENET – H; eur. – boscos humits, vorades forestals humides (GUI, PLA).

Kerria japonica (L.) DC. – P; introd. (Àsia) – marges de camins (GUI).

Malus domestica (Borkh.) Borkh. [*Pyrus malus* subsp. *mitis* (Wallr.) Syme] – POMERA – MP; introd. (origen antropogènic/cultiu) – bardisses, vorades forestals humides (GUI, PLA).

Malus sylvestris (L.) Mill. [*Pyrus malus* L.] – POMERA BORDA – MP; eur. – bardisses, vorades forestals humides (GUI, PLA).

Potentilla argentea L. – POTENTIL·LA ARGENTINA – H; eur. – prats, vorades herbàcies, vores de pistes forestals (GUI).

Potentilla erecta (L.) Raeusch. – TORMENTIL·LA – H; eur. – herbassars humits (GUI, PLA).

Potentilla neumanniana Rchb. – HERBA ROJA – H; eur. – prats secs, matollars clars (PLA).

Potentilla reptans L. – GRAM NEGRE – H; plurireg. – sòls calcigats, prats, vores de camins, descampats, solars abandonats (GUI, PLA).

Potentilla sterilis (L.) Gärcke – FRAGASSA DE BOSC – H; eur. – boscos caducifolis, talussos humits (GUI, PLA).

Potentium sanguisorba L. subsp. **balearica** (Nyman) Stace [*Sanguisorba minor* subsp. *balearica* (Nyman) Muñoz Garm. & C. Navarro; *S. minor* subsp. *muricata* (Bonnier & Layens) Briq.; *S. minor* subsp. *polygama* (Waldst. & Kit.) Cout.] – PIMPINELLA PETITA – H; plurireg. – fenassars, prats, marges de camps, vores de camins, descampats (GUI, PLA).

Prunus avium L. – CIRERER – MP; eur. – boscos humits, bardisses, fondals humits (GUI).

Prunus cerasifera Ehrh. – PRUNERA VERMELLA – MP; introd. (Paleàrtic occidental) – bardisses, terrasses fluvials, vorades forestals humides (GUI, PLA).

Prunus domestica L. – PRUNERA – MP; introd. (Paleàrtic occidental) – bardisses, vorades forestals humides (GUI).

Prunus dulcis (Mill.) D. A. Webb – AMETLLER – MP; introd. (Paleàrtic occidental) – marges, vores de camins (GUI, PLA).

Prunus lusitanica L. subsp. **lusitanica** – LLORER-CIRER DE PORTUGAL – MP; macaron. – sots humits (GUI).

Prunus persica (L.) Batsch – PRESSEGUER – MP; introd. (Àsia) – marges, terrasses fluvials (GUI, PLA).

Prunus spinosa L. – ARANYONER – NP; eur. – bardisses, vorades forestals humides (GUI, PLA).

Pyracantha angustifolia (Franch.) C. K. Schneid. – NP; introd. (Àsia) – marges, bardisses, vores de camins i carreteres, descampats (GUI, PLA).

Pyracantha fortuneana (Maxim.) H. L. Li [*P. crenatoserrata* (Hance) Rehder] – NP; introd. (Àsia) – bardisses, vores de camins (GUI, PLA).

Rosa canina L. [incl. *R. corymbifera* Borkh. (*R. canina* subsp. *corymbifera* (Borkh.) C. Vicioso; *R. canina* subsp. *dumetorum* (Thuill.) Fr.)] – ROSER CANÍ – P; eur. – bardisses, vorades forestals humides, marges (GUI, PLA).

Rosa micrantha Sm. – ROSER DE FLOR PETITA – P; eur. – bardisses, vorades forestals humides, marges (PLA).

Rosa sempervirens L. – ENGLANTINA – NP; med. – bardisses, boscos clars, vorades forestals (GUI, PLA).

Rosa stylosa Desv. [*R. canina* subsp. *stylosa* (Desv.) Masclans] – P; eur. – bardisses, vorades forestals humides, marges (GUI).

Rubus caesius L. – ROMEGUERÓ – P; eur. – boscos humits, bardisses (GUI).

Rubus canescens DC. – ROMEGUERA BLANCA – P; eur. – bardisses, vorades forestals, vores de pistes forestals (GUI).

Rubus ulmifolius Schott – ESBARZER – P; plurireg. – bardisses, vorades forestals, vores de pistes forestals, descampats, solars abandonats (GUI, PLA).

Torminalis glaberrima (Gand.) Sennikov & Kurtto [*Sorbus torminalis* (L.) Crantz] – MOIXERA DE PASTOR – MP; eur. – boscos humits, vorades forestals, clarianes (GUI, PLA).

Rubiaceae

Crucianella angustifolia L. – CRUCIANEL·LA ANGUSTIFÒLIA – TH; med. – prats secs (GUI).

Cruciata glabra (L.) Ehrend. – TE DE BOSC – H; eur. – vorades ombrívoles (PLA).

Cruciata laevipes Opiz – CREUERA – H; eur. – vorades forestals humides, herbassars humits (GUI, PLA).

Galium aparine L. – APEGALÓS – TH; plurireg. – herbassars ruderals, vores de camins, marges de camps, vores d'aigua, descampats (GUI, PLA).

Galium divaricatum Lam. [*G. parisiense* subsp. *divaricatum* (Lam.) Rouy & E.G. Camus] – Th; med. – pradells terofítics (GUI, PLA).

Galium lucidum All. subsp. *lucidum* – ESPUNYIDELLA BLANCA – H; plurireg. – fenassars, matollars, pinedes clares, vores de camins (GUI, PLA).

Galium maritimum L. – ESPUNYIDELLA PELUDA – CH; med. – boscos clars, talussos, vores de camins (GUI, PLA).

Galium palustre L. – ESPUNYIDELLA PALUSTRE – H; plurireg. – basses, vores d'aigua, prats humits (GUI, PLA).

Galium papillosum Lapeyr. subsp. *papillosum* [*G. pumilum* Murray subsp. *papillosum* (Lapeyr.) Masclans & Batalla] – ESPUNYIDELLA PRIMA – H; plurireg. – boscos clars, matollars, prats secs, vores de camins (GUI, PLA).

Galium parisiense L. – GALI PARISENC – TH; plurireg. – pradells terofítics (PLA).

Galium spurium L. – APEGALÓS MENUT – TH; plurireg. – camps, marges (PLA).

Galium verum L. subsp. *verum* – ESPUNYIDELLA GROGA – H; eur. – fenassars, vores de camins (PLA).

Rubia peregrina L. – ROGETA – P; med. – alzinars, suredes, pinedes (GUI, PLA).

Sherardia arvensis L. – RÈVOLA BORDA – TH; plurireg. – pradells terofítics, prats secs, conreus, erms (GUI, PLA).

Rutaceae

Ruta angustifolia Pers. [*R. chalepensis* subsp. *angustifolia* (Pers.) P. Cout.] – RUDA DE FULLA ESTRETA – CH; med. – prats secs, relleixos rocosos, talussos sorrenys o pedregosos (GUI, PLA).

Salicaceae

Populus alba L. – ARBRE BLANC – MP; plurireg. – cursos fluvials, basses, recs (GUI, PLA).

Populus nigra L. – POLLANCRE – MP; eur. – cursos fluvials, vorades humides (GUI, PLA).

Populus tremula L. subsp. *tremula* – TRÈMOL – MP; eur. – boscos humits, vorades forestals humides (GUI, PLA).

Populus ×canadensis Moench [*P. deltoides* Marshall × *P. nigra* L.] – POLLANCRE DEL CANADÀ – MP; introd. (origen antropogènic/cultiu) – cursos fluvials, basses, vorades humides, solars abandonats (GUI, PLA).

Salix alba L. – SALZE BLANC – MP; eur. – boscos de ribera, basses (GUI, PLA).

Salix atrocinerea Brot. [*S. cinerea* subsp. *oleifolia* Macreight] – GATELL – MP; eur. – boscos de ribera, basses, bardisses, vorades forestals humides (GUI, PLA).

Salix caprea L. – GATSAULE – MP; eur. – vorades forestals humides (GUI).

Salix eleagnos Scop. – SARGA – MP; eur. – cursos fluvials, vores d'aigua (GUI, PLA).

Salix purpurea L. – SAULIC – MP; eur. – cursos fluvials, basses (GUI, PLA).

Salix triandra L. – SALZE TRIANDRE – MP; eur. – sorrals fluvials (GUI, PLA).

Santalaceae

Osyris alba L. – GINESTÓ – NP; med. – vorades forestals, boscos clars, marges (GUI, PLA).

Sapindaceae

Acer campestre L. – AURÓ BLANC – MP; eur. – boscos caducifolis, vorades forestals humides (GUI, PLA).

Acer negundo L. – NEGUNDO – MP; introd. (Amèrica del Nord i Central) – cursos fluvials (GUI, PLA).

Acer opalus Mill. subsp. *opalus* – BLADA – MP; eur. – boscos caducifolis, vorades forestals humides (GUI).

Acer pseudoplatanus L. – PLÀTAN FALS – MP; introd. (Paleàrtic occidental) – cursos fluvials (GUI, PLA).

Aesculus hippocastanum L. – CASTANYER D'ÍNDIA – MP; introd. (conca med., Paleàrtic occidental) – cursos fluvials (GUI, PLA).

Koelreuteria paniculata Laxm. – SAPINDE DE LA XINA – MP; introd. (Àsia) – talussos humits, marges de recs, cunetes (GUI).

Saxifragaceae

Bergenia crassifolia (L.) Fritsch – HORTÈNSIA D'HIVERN – CH; introd. (Àsia) – solars abandonats (PLA).

Chrysosplenium oppositifolium L. – CRISOSPLENI – CH; eur. – roques ombrívoles esquitxades per l'aigua (GUI).

Scrophulariaceae

Buddleja davidii Franch. – BUDLEIA – MP; introd. (Àsia) – cursos fluvials, runams, descampats (GUI, PLA).

Scrophularia auriculata L. subsp. *valentina* (Rouy) Ortega Oliv., Serra, Herrero & Muñoz Garm. [*S. auriculata* subsp. *pseudoauriculata* (Sennen) O. Bolòs & Vigo] – ESCROFULÀRIA AQUÀTICA – H; med. – boscos humits, vores d'aigua (GUI, PLA).

Scrophularia nodosa L. – ESCROFULÀRIA NODOSA – H; eur. – boscos humits, vores d'aigua (GUI).

Verbascum blattaria L. – BLATÀRIA – H; eur. – talussos, vores de camins (GUI, PLA).

Verbascum boerhavii L. – TREPÓ MAGENC – H; med. – clarianes forestals, talussos, sòls sorrenços (GUI).

Verbascum lychnitis L. – TREPÓ CANDELER – H; eur. – talussos, vores de pistes forestals (GUI).

Verbascum pulverulentum Vill. – TREPÓ PULVERULENT – H; eur. – clarianes forestals, erms, descampats, sorrals (GUI, PLA).

Verbascum sinuatum L. – TREPÓ PLORANER – H; med. – fenassars, descampats, herbassars ruderals poc humits (GUI, PLA).

Verbascum thapsus L. [V. *thapsus* subsp. *crassifolium* (Lam.) Murb; V. *thapsus* subsp. *montanum* (Schrad.) Bonnier & Layens] – TREPÓ JOANAL – H; eur. – vorades forestals, talussos, tallades forestals (GUI, PLA).

Simaroubaceae

Ailanthus altissima (Mill.) Swingle – AILANT – MP; introd. (Àsia) – cursos fluvials, ambients alterats (GUI, PLA).

Solanaceae

Datura stramonium L. – HERBA TALPERA – TH; introd. (Amèrica del Nord i Central) – rostolls, sorrals fluvials, terres remogudes, descampats (GUI, PLA).

Petunia ×hybrida E. Vilm. [*P. axillaris* (Lam.) Britton, Stern & Poggemb. × *P. integrifolia* (Hook.) Schinz & Thell.] – PETÚNIA – H; introd. (origen antropogènic/cultiu) – sorrals fluvials, vores de camins, descampats (GUI, PLA).

Physalis angulata L. – Th; introd. (Amèrica) – sorrals fluvials (GUI, PLA).

Physalis peruviana L. – H; introd. (Amèrica del Sud) – sorrals fluvials (GUI, PLA).

Solanum chenopodioides Lam. – NP; introd. (Amèrica del Sud) – herbassars ruderals humits (GUI, PLA).

Solanum dulcamara L. – DOLÇAMARA – NP; eur. – vorades forestals humides, bardisses (GUI).

Solanum lycopersicum L. – TOMAQUERA – TH; introd. (Amèrica del Sud) – sorrals fluvials, descampats, terres remogudes (GUI, PLA).

Solanum nigrum L. – MORELLA – TH; plurireg. – vores de camins, herbassars ruderals, marges de camps (GUI, PLA).

Solanum tuberosum L. – PATATERA – G; introd. (Amèrica del Sud) – marges de camps, sorrals fluvials (GUI, PLA).

Solanum villosum Mill. [*S. nigrum* subsp. *miniatum* Willd.] – MORELLA – TH; plurireg. – vores de camins, herbassars ruderals, marges de camps (GUI).

Talinaceae

Talinum paniculatum (Jacq.) Gaertn. – G; introd. (Amèrica) – herbassars ruderals humits (GUI).

Tamaricaceae

Tamarix africana Poir. – TAMARIU – MP; med. – basses (PLA).

Thymelaeaceae

Daphne gnidium L. – MATA POLL – NP; med. – alzinars, suredes, pinedes, matollars (GUI, PLA).

Daphne laureola L. subsp. *laureola* – LLORERET – NP; eur. – boscos humits (GUI).

Thymelaea gussonei Boreau – BUFALAGA – TH; plurireg. – vores de camins (PLA).

Tropaeolaceae

Tropaeolum majus L. – CAPUTXINA – TH; introd. (Amèrica del Sud) – descampats (PLA).

Ulmaceae

Ulmus glabra Huds. – OMA – MP; eur. – boscos caducifolis (GUI).

Ulmus minor Mill. – OM – MP; eur. – boscos caducifolis, bardisses, marges de camps, terrasses fluvials (GUI, PLA).

Urticaceae

Parietaria judaica L. – MORELLA – CH; med. – murs, runams, solars abandonats (GUI, PLA).

Soleirolia soleirolii (Req.) Dandy – H; introd. (conca med.) – murs humits (GUI).

Urtica dioica L. subsp. *dioica* – ORTIGA GRAN – H; eur. – herbassars ruderals humits, cardassars, terres humides remogudes (GUI, PLA).

Urtica urens L. – ORTIGA PETITA – TH; plurireg. – herbassars ruderals, vores de camins, descampats (GUI, PLA).

Valerianaceae

Centranthus calcitrapae (L.) Dufr. – PEDROSA – TH; med. – talussos, pradells (GUI).

Centranthus ruber (L.) DC. subsp. *ruber* – HERBA DE SANT JORDI – CH; med. – herbassars ruderals, talussos (GUI, PLA).

Valeriana officinalis L. [incl. subsp. *collina* (Wallr.) Nyman (subsp. *tenuifolia* (Vahl) Schübl. & Martens)] – VALERIANA – H; eur. – prats, vorades forestals humides (GUI, PLA).

Valerianella locusta (L.) Laterr. subsp. *locusta* – CANONGES – TH; plurireg. – conreus, herbassars ruderals (GUI, PLA).

Valerianella microcarpa Loisel. – LLETGUETA – TH; med. – conreus (PLA).

Verbenaceae

Phyla canescens (Kunth) Greene [*Lippia canescens* Knuth] – Ch; introd. (Amèrica del Sud) – sòls calcigats, descampats, solars abandonats, parcs (GUI, PLA).

Verbena bonariensis L. – H; introd. (Amèrica del Sud) – sorrals fluvials, vores de camins (GUI, PLA).

Verbena officinalis L. – BERBENA – H; plurireg. – vorades herbàcies, herbassars ruderals, vores de camins, descampats (GUI, PLA).

Violaceae

Viola alba Besser subsp. *denhardtii* (Ten.) W. Becker – VIOLA BOSCARA – H; med. – boscos, vorades forestals (GUI, PLA).

Viola arvensis Murray [*V. tricolor* subsp. *arvensis* (Murray) Gaudin] – PENSAMENT DE CAMP – TH; introd. (conca med., Paleàrtic occidental, Àsia) – camps (GUI, PLA).

Viola canina L. – VIOLA CANINA – H; eur. – vorades forestals humides (GUI).

Viola kitaibeliana Schult. [*V. tricolor* subsp. *minima* Gaudin] – PENSAMENT MENUT – TH; med. – camps, pradells (GUI, PLA).

Viola odorata L. – VIOLA D'OLOR – H; eur. – boscos de ribera, vorades forestals humides (GUI).

Viola reichenbachiana Jord. [*V. sylvestris* Lam., nom. illeg.] – VIOLA SILVESTRE – H; eur. – boscos caducifolis, alzinars (GUI).

Viola riviniana Rchb. [*V. sylvestris* Lam. subsp. *riviniana* (Rchb.) Tourlet] – VIOLA SILVESTRE – H; eur. – boscos caducifolis, alzinars (GUI, PLA).

Viola suavis M. Bieb. – H; plurireg. – vorades forestals humides (GUI, PLA).

Viola tricolor L. subsp. ***tricolor*** – PENSAMENT – TH; introd. (Paleàrtic occidental) – vores de camins (GUI, PLA).

Vitaceae

Parthenocissus inserta (A. Kern.) Fritsch – VINYA VERGE – P; introd. (Amèrica del Nord i Central) – cursos fluvials, plantacions forestals de ribera (GUI, PLA).

Parthenocissus quinquefolia (L.) Planch. – HEURA DE VIRGINIA – P; introd. (Amèrica del Nord i Central) – cursos fluvials, plantacions forestals de ribera (GUI, PLA).

Parthenocissus tricuspidata (Siebold & Zucc.) Planch. – HEURA DEL JAPÓ – P; introd.

(Àsia de l'Est i del Sud) – cursos fluvials (GUI).

Vitis riparia Michx. – P; introd. (Amèrica del Nord) – feixes abandonades, vores de cursos d'aigua, vorades forestals (GUI, PLA).

Vitis rupestris Scheele – P; introd. (Amèrica del Nord) – feixes abandonades, marges de camps, talussos (GUI, PLA).

Vitis vinifera L. [incl. subsp. *sylvestris* (C.C. Gmel.) Hegi] – VINYA – P; introd. (origen antropogènic/cultiu) – feixes abandonades, marges de camps (GUI, PLA).

Vitis ×instabilis Ardenghi, Galasso, Banfi & Lastrucci [*V. riparia* Michx. × *V. rupestris* Scheele] – P; introd. (origen antropogènic/cultiu) – feixes abandonades, vores de cursos d'aigua, vorades forestals (GUI, PLA).

Zygophyllaceae

Tribulus terrestris L. – TRÍBOL – TH; introd. (conca med., Àfrica, Àsia) – descampats, solars abandonats, sorrals (GUI, PLA).