

Universitat de Barcelona
Facultat de Biologia
Departament de Biologia Vegetal

Tesi doctoral

**Flora i vegetació de les planes i
serres litorals compreses entre el
riu Ebro i la serra d'Irta**



Ferran Royo Pla

Barcelona, 2006

Universitat de Barcelona
Facultat de Biologia
Departament de Biologia Vegetal

Programa de Doctorat:
Vegetals i fitocenosis (1997-1999)

Flora i vegetació de les planes i serres litorals compreses entre el riu Ebro i la serra d'Irta

Memòria presentada per optar al grau de Doctor en Ciències Biològiques per:

Ferran Royo Pla

Dirigida per:

Ramon Maria Masalles Saumell
Catedràtic de Botànica del Departament de Biologia Vegetal de la Universitat
de Barcelona

Lluís de Torres Espuny
Doctor en Ciències Biològiques

Barcelona, març de 2006

Relació de localitats.

Ordenació geogràfica (de les localitats del catàleg i dels inventaris, vegeu fig. 2.1. pàg. 48).

1	Montsagre, barranc del	18	Infern, vall de l'	44	Alfara, cementeri d'
1	Tormossal	19	Ausera (Ossera?), l'	44	Creu, la
1	Tornassol	19	Marqués, mas del	45	Codines, les
2	Macià, mas de	19	Nadal, font de	45	Piquer, mas d'en
2	Mas de Castillo, camí del	19	Nova, font	45	Ratllat, masada del
2	Sant Roc, camí de	20	Empalme, l'	46	Flor, peixera de la
2	Sant Roc, ermita de	20	Espinós, mas d'	46	Ombria, cova
2	Torrat, mas	20	Portes, solana de les	46	Vallservera, la
3	Tano, mas del	21	Armes del Rei, les	47	Roca, mas de la
4	Camp, barranc del	21	Gossis, racó de	48	Català, mola del
4	Castillo, camí del mas de	22	Fangar, venta del	48	Ordina, font d'
4	Montserrat, collet del	22	Portelles, les	49	Cacauero, corral del
5	Cabossa, mas de	23	Conillar, plana d'en	49	Carreretes
5	Ullals de la Vall, font dels	24	Escampets, los	49	Carreretes, barranc de
5	Valls (de Paüls), font de les	25	Vall de l'Orella, barranc de la	49	Colomet, corral de
6	Planelles, les	25	Vences, tosses de	50	Frares, barranc dels
6	Volta, ombria de la	26	Riberola	50	Llop (Alfara), barranc del
7	Alcoverro (Alcoverra), mas d'	27	Aligars, los	50	Ombrietes, les
7	Corderada, coll d'en	27	Rabosa, mas de	51	Ferrer, granja del
7	Grilló, torrent d'en	28	Xalamera, barranc de	51	Pedregal Negre, lo
7	Montsagre, camí del (des de Prat de Comte)	28	Xalamera, mas de	51	Penyaflor, (serra de)
7	Montsagre, lo	29	Arram, l'	51	Penyaflor, ombria de
7	Passamonte, mas de	29	Arram, mas de l'	51	Tossa, la
7	Roc, collet de	29	Assut (de Xerta), l'	52	Alcàsser, l'
7	Sulleva, baix les coves d'en	29	Riberanes, les	53	Bandejats, camí dels
8	Glòries, font de les	30	Po, pla del	53	Garroferets, los
8	Glòries, mas de les	31	Benifallet, estació de	54	Galatxo, barranc del
8	Montsagre, camí del	31	Canaleta, riu	55	Cau del Meló, lo
8	Morellar, barranc del	31	Canaletes, riu	55	Coves Someres
9	Barberana, la	31	Titot, barranc del	56	Barberana, la
9	Cal Cocs, mas de	32	Xerta	56	Paülsencs, los
9	Guix, coll de	32	Xerta i Aldover, illa entre	57	Pocateula
9	Guix, coll del	33	Benifallet, galatxo front	57	Reguers, los
9	Mitjans, los	33	Canaleta, desembocadura del riu	58	Clot de l'Olivera, barranc del
9	Paüls	33	Coniller, al nord-oest del	58	Xocolato, corral del
10	Alfara, serra d'	33	Coniller, lo	59	Xiveli, barranc de
10	Arenes, bassa de les	33	Toll, barranc del	60	Mollons, los
10	Bordes, les	33	Tormines de la Vall	61	Mirambó
10	Caldera, font de la	34	Xerta, meandre de	62	Terrapico
10	Espina, bosc de l'	35	Bosc Negre, barranc del	63	Aldover
10	Montaspri	35	Bosc Negre, font del	64	Codines del Cleto, barranc de les
10	Paüls-Alfara, camí del coll de	35	Carles, castell de	64	Colomers, los
10	Quinze, mas de	35	Ferro, font del	64	Illes, pla de les
10	Salt (de Paüls), barranc del	35	Font del Bosc Negre, camí de la	65	Riu Sec, barranc del
10	Valls, barranc de les	35	Mallol, pla de	66	Terrer Roig, lo
11	Maset, barranc dels	35	Morera, coll de	67	Cruells, hort de
12	Bages, vall d'en	35	Toscar, font del	67	Marqués, vall del
12	Migdia (Paüls), roquer del	36	Toscar, lo	67	Molins, barranc dels
12	Pinyeres, serra de les	36	Sant Julià, ermita de	67	Observatori (de l'Ebre), l'
12	Serrano, mas de	36	Toscar, camí del	67	Observatori, barranc de l'
13	Llasera, puig	36	Truites, viver de les	67	Raval Nova
13	Masos, serra dels	36	Ullals, los	67	Roquetes
13	Roig, collet del	37	Bassis, los	67	Roquetes, cementeri de
13	Tortosins, ombria dels	37	Canaletes, les	68	Inglés, camí de l'
13	Vinyes, vall de les	38	Conca (de sant Julià), barranc de la	68	Noves, mas de
14	Fonts, barranc de les	39	Gúbies, font de les	68	Raval de Cristo
14	Sorts, les	39	Vallfiguera, barranc de la	69	Aldover, meandre d'
15	Coscollosa, la	39	Vallfiguera, la	70	Audí, illa d'
15	Portell, lo	40	Farrúbia, barranc de	70	Barrabom, camí de
16	Calabruix, mas de	40	Fortalesa, la	70	Bitem, illa de
16	Foix, mas d'en	40	Ganduls, corral de	70	Corder, torre d'en
16	German, ombria de	40	Port, costa al	70	Prior, torre del
17	Gallifa, pla de	40	Volta Plana	70	Val de Zafan, via de la
17	Llerques, moles	41	Pastor, vall d'en	71	Jesús
17	Mas de l'Amat, font del	42	Caramella, forats de la	71	Tortosa
18	Bordàs, barranc dels	42	Caramella, la	71	Xiquina, illa
18	Canal del Grau, barranc del	42	Carvallo, casa de	72	Ferreries
18	Canals, barranc de	42	Degotalls, racó dels	72	Mil·lenari, pont del
18	Clapissa d'en Pol	43	Crespi, lo	73	Airosa, l'
18	Grau, canal del	43	Savinar, pla del	73	Airosa, ombria de l'
		44	Alfara de Carles	73	Hedrera, canal de l'

73	Hospital, clot de l'	97	Galatxo	116	Pobla, barranc de la
73	Moro, racó del	98	Canonges, mas dels	117	Coma Negra, barranc de la
73	Port, massís del	98	Ermitans, los	118	Fou, la (vall de la)
73	Roldorar, ombria del	98	Sant Antoni, barranc de	118	Rossins, balma dels
73	Tortosa, ports de	99	Carme, capella del	118	Salt (d'en Robert), barranc del
73	Ventós, coll	99	Corralisses, les	118	Salt, vall del
74	Cendrosa, font	99	Fondo, barranc	118	Solà d'en Brull, barranc del
74	Garreta, corral de	99	Xerta-Càlig, canal	118	Tenalla, camí de la
74	Moliner, mas de	100	Lledó, barranc de	118	Tenalla, la
74	Petrolí, mas de	101	Antic abocador de Tortosa	118	Tenalla, viver de la
74	Rafel, caseta de	101	León, costereta de	119	Abella, mas d'
74	Silvestre, maset de	101	Martinena (lo Pelós)	119	Mangraners
74	Viver forestal de la Vall	101	Martinena (Pelós), barranc de la	119	Mangraners, barranc dels
75	Carroveres, barranc de les	102	Fabra, antiga escorxeria de	119	Mola, estret de la
75	Carroveres, les	102	Omedo, racó d'	119	Rector, mas del
75	Carroveres, barranc de les	102	Xúrrit, barranc del	120	Font del Vidre, viver
75	Pany de les Hedreres	103	Català, pont del	120	Forn del Vidre, viver
75	Pany de l'Hedrera, racó del	103	Corea	120	Renquets, barranc dels
75	Regatxol, barranc del	103	Sedó, mas d'en	120	Vidre, font del
76	Capellans, racó dels	103	Sitges, pla de les	121	Pobla, pantà de la
76	Forat la Vella	104	Mengana, barranc de	121	Rossegadors, balma dels
76	Francisquet, mas de	104	Mengana, camí de	121	Tinença de Benifassà
76	Marc, racó d'en	104	Roé, barranc de	121	Ullddecona, pantà d'
76	Toll Blau	105	Creu Coberta	122	Trinxant, barranc de
76	vall del Mas	105	Sant Francesc	122	Ullastre, l'
76	Vall, barranc de la	106	Sant Blai	123	Bel, camí de
76	Vall, la	106	Santa Bàrbara, cementeri de	123	Bufador
77	Cansalader, mas d'en	107	Barceloneta, la	123	Bufador, barranc del
77	Cova Pintada, barranc de la	107	Barranquet de Santa Bàrbara, lo	123	Móra, mas de la
79	Marieta, corral de la	107	carretera Vella (via Augusta), la	123	Tones, barranc de les
79	Racons, los	107	Eiximeni	124	Carrascalets, bassa dels
80	Aiguadonzella, racó d'	107	Gepseria, l'(Al)	124	Carrascalets, los
80	Amargues, fonts	107	Hereu, l'	124	Rossell
80	Covalta	107	Santa Bàrbara	124	Rossell, cementeri de
80	Covalta, barranc de	107	Vella, carretera	124	Sant Marc, ermita de
80	Desferracavalls, barranc de	108	Samsa, fàbrica de la	125	Ballesteres, les
80	Migdia, roca del	108	Santa Bàrbara, depuradora de	125	Fitó, barranc del
81	Bassota, coll de la	108	Santa Bàrbara, estació de	126	Fargal, barranc del
81	Lloret, rambla de	109	Bous, illa dels	127	Abat, molí l'
81	Lloret, barranc de	109	Vinallop	127	Abat, ombria molí l'
81	Manel, cases d'en	109	Vinallop, illa de	128	Malany, molí de
81	Rastells	110	Mianes	128	Rufino, font de
81	Rastells, ombria del	110	Mianes, estació de	128	Sant Pere, font de
82	Andorres, les	110	Mianes, mas de	129	Hortals, bassa dels
82	Cova del Garrofer, barranc de la	110	Mianes, racó de	129	Hortals, los
83	Mas de Barberans	110	Mianes, roquer de	130	Cases del Riu, les
83	Mas de Barberans, cementeri del	110	Noves, camí de les	130	Espona, barranc de l'
83	Parenoves, les	110	Pasqualet, barranc de	130	Hortes, les
83	Pregó, barranc del	110	Racó (Mianes), mas del	130	Tintorer, font d'en
83	Rosselló	111	Baiot, barranc de	131	Cambròllos, los
84	Plans Llops	111	Corderet, mas del	131	Canyes, barranc de les
85	Garrofera, barranc de la	111	Creu, mas de la	131	Canyes, les
85	Garrofera, coll de la	111	Royo, mas de	131	Gascó, mas de
85	Parellades	111	Sant Pau, mas de	132	Valdebous
85	Xocolato, corral de	111	Soquet, molí de	133	Pallerol, moleta del
86	Matamoros	111	Vall (Masdenverge), la	133	Pallerols
86	Perepau, lo	112	Masdenverge	134	Molins
86	Reina, corral de	112	Provado, gravera del	134	Sénia, la
87	Ferrerres, corral de	112	Royo, camí de	135	Esquerps, els
87	Torta, la	112	Solo, granja del	135	Guiot, pla del molí d'en
87	Turons, racó dels	113	Bou, jardí del	135	Hospital, molí l'
88	Plans-Llops, barranc de	113	Bou, roquer del	135	Hospital, planes de l'
88	Trillador, barranc del	113	Carrova, la	135	Roé, pla de
89	Abocador comarcal	113	Carrova, roquer de la	136	Carrascal, lo
89	Mitanplana	113	Carrova, torre de la	137	Valdebous, barranc de
89	Poi, caseta de	113	Carrova, ullals de la	138	Cabanils
90	Pelós, lo	113	Hierro, mas de	138	Noves, planes
91	Forcallét, camí del	113	Malicciósos, hort dels	139	Antaix (En Taix), barranc d'
91	Forcallét, el	114	Collades, les	139	Planetes, les
92	Panxablanca	114	Comes, les	140	Besolí, pont de
93	Càrdenes, la	114	Molinars	140	Hospitalàs, l'
94	Fita, la	115	Benifassà, baix del convent	140	Olles, les
94	Marranya	115	Convent, barranc del	141	Carrascal, barranc del
94	Pou Nou	115	Convent, vall del	141	Cocons, barranc dels
95	Quatre Portes, les	116	Bellestar, lo	141	Martí, pou d'en
95	Vallés, molí de	116	Canaleta, font	142	Bo, caseta del
96	Pelós, barranc del	116	Creu de l'Esquetxe, serra	142	Bollaires, pla dels
97	Crevetes	116	Estrets (del Bellestar), los	142	Bonica, plana

142	Gasos, caseta dels	170	Creu del Coll	183	Foradada, la
142	Major, lligallo	170	Solsó	183	Fredes, barranc de
142	Verga, camí de	170	Solsó, lligallo de	183	Portell, lo
143	Punta, venta de la	171	Fossetes, barranc de les	183	Quebrada, la
144	Corral Roig, lo	171	Freginals, estació de	184	Pins, los
145	Clots, barranc dels	171	Llebreres, les	184	Santafé, tossal de
146	Campa, mas de la	172	Botins, mola dels	184	Tossal (de Santafè), lo
146	Seniola, la	172	Carbonera, barranc de la	184	Tosses (Amposta), les
146	Senioles, les	172	Carbonera, la	185	Amposta
146	Verga (de Baix), mas d'en	173	Talarn	185	Amposta, cementeri d'
147	Sorolla, barranc de	174	Carretals	185	Giribecs
147	Valentins, los	174	Foia, basses de la	186	Forcheron, camí de
148	Fonda, refoia	174	Foia, la	186	Lorente, finca de
148	Refoies, les	174	Masdentorres	186	Martínez, finca de
148	Riba, la	174	Solsó, barranc de	186	Oriola, barranc de l'
149	Covarxots, los	175	Amposta, coll d'	186	Oriola, l'
149	Termets, los	175	Cabiscol	186	Pasqual, mas
150	Cervera, barranc de	175	Freginals	187	Averia, barranc de l'
150	Cervera, mas de	175	Freginals, serreta de	187	Calatrava, mola
150	Madureta, masada de	176	Corral Nou, lo	188	Guardiola, la
150	Molló, plana del	176	Fossetes, les	188	Mamadits
150	Patrici, mas de	176	Gallina, racó de la	189	Dreta, canal de la
151	Miliana, la	176	Racó Menut	189	Esquerra, l'
152	Arion, l'	176	Sastre, barranc del	190	Antic, ullals de l'
153	Coves, barranc de les	177	Andara, font d'	190	Antic, l'
154	Galera, barranc de la	177	Astor, barranc de l'	190	Arispe, ullals de l'
155	Barranques, les	177	Comú, mas de	190	Baltasar, ullals de
155	Camins, los	177	Enric Aguadé, refugi	190	Notari, prat del
155	Toll Roig, barranc del	177	Lletí, barranc de	190	Panxa, ullals de
156	Borxos, els	177	Mas de Comú, font del	190	Xala, mas de
156	Cova d'en Panís, barranc de la	177	Nou, corral	191	Encrusa, l'
156	Merades, mas de	177	Pi, font del	191	Navegació, canal de
156	Piques, pou de les	177	Trencada, la	191	Ràpita, canal de la
157	Colomera, la	178	Comes, gravera de les	192	Canicio, mas de
157	Forat, racó del	178	Poble, lo	192	Casablanca, erms de
157	Gros, coll	179	Montsianell	192	Groquet
157	Monts Blancs	179	Montsianell, cim del	192	Solsits
157	Redó, tossal	179	Peturrer, racó del	192	Tronc, ullals del
158	Coves, les	179	Tapà	192	Vilacoto
159	Belli, granges del	180	Carrasca, mas d'en	193	Panissos
159	Galera, la	180	Coll Llerg, barranc del	194	Carlet
159	Galera, pla de la	180	Coll Llarg, crestall del	195	Ferrerres, les
160	Arboç, font de l'	180	Llosa, pla de la	195	Ferrerres, mas de les
160	Caldera, barranc de la	180	Miralles, mas de	195	Salvatge, barranc del
160	Godall	180	Montsià, ermita de	196	Bel, mas de
160	Gralla, barranc de la	180	Set Piques, font de les	196	Doménecs, mas dels
160	Medi Ambient de Godall, àrea de	181	Fenoses, barranc de les	196	Fontanals, barranc de
160	Vilar Estret	181	Fenoses, les	197	Jove, lo pla
161	Aubagues, coll de les	181	Fenoses, mas de	197	Plans, barrancs dels
161	Cap d'Àsens	181	Figuerasses, barranc de les	197	Vives, costereta d'en
161	Cap d'Àsens, corral de	181	Musenyes, mas	198	Mas del Coll, barranc del
161	Cap d'Àsens, font de	182	Amburgar, font d'	198	Pena de Bel, falda de la
161	Cocons, coll dels	182	Burgar, barranc del	198	Romerals, bassa dels
161	Godall, serra de	182	Burgar, bosc del	198	Romerals, los
161	Solsida, la	182	Burgar, font del	199	Fonollars, barranc dels
162	Esquarterades, les	182	Coloms, barranc dels	199	Viuda, mas de la
162	Pietat, ermita de la	182	Conillera, mola	200	Barcella, barranc de la
163	Capelleta, la	182	Corbs, barranc dels	200	Foies dels Pous
163	Ermita, l'	182	Fredes, peu de la moleta de	200	Pous, los
164	Abogat, finca de l'	182	Galla, bassa de la	201	Bassa, pla de la
164	Pou-Tancat	182	Galla, pla de la	201	Canet, tossal de
165	Morralles	182	Gallos, pla de	202	Fontanelles
165	Mosquit, mas de	182	Gaspara, la	202	Pla Jove, barranc del
165	Pletes, les	182	Jordi, cocó d'en	203	Clotes, bassa de les
165	Rei, pla del	182	Manigueta, barranc de la	203	Clotes, les
166	Bassots, los	182	Mareta, coll de la	203	Lito, mas de
166	Fernanda, racó de la	182	Mata-redona	203	Requena, barranc de
166	Galera, lligallo de la	182	Mata-redona, mas de	203	Viliars, los
166	Galera, serra de la	182	Miralles, bosc de	204	Bas, barranc de
166	Maset, turó dels	182	Revolcador, pla del	204	Moro, coll del
166	Pinyol, mas de	182	Rodes, pla de	204	Rambletes, les
167	Palleret, lo	182	Rota, barranc de la	204	Torretes, les
168	Cantarelles, serreta de les	182	Rueda, pla de la	205	Triador, barranc del
168	Ventalles, bassa de les	182	Solito, barranc de	206	Canet lo Roig
168	Ventalles, les	182	Tina, font de la	206	Vilar Gros, font del
169	Barrina, camí de	183	Feixes Llerques	207	Font de la Roca, barranc de la
169	Galan, masada del	183	Foradada, feixes de la	207	Moles, barranc de les (Canet)
169	Martí, mas			207	Roberts

- 207 Roureres, les
 207 Santa Isabel, ermita de
 207 Vinyets, los
 208 Corral del Nano, barranc del
 209 Bordals, los
 209 Carros, planes dels
 209 Salons, barranc dels
 210 Clapissals, los
 211 Boveral, lo
 211 Sant Pere
 211 Solà, ombria del
 211 Solà, serra del
 211 Solà, serra del
 212 Barró, planes de
 213 Cova Alta, barranc de la
 214 Abella, pla de l'
 214 Figuera, la
 215 Ballesteres
 215 Collimenets, los
 216 Barruts, plans dels
 216 Roca, molí de la
 217 Mas Roig, barranc del
 217 Roig, mas
 218 Figuerera, la
 218 Ramadà, corral del
 219 Citró
 219 Espanyola, pla de l'
 219 Espenadors, els
 219 Forques, les
 219 Toll Negre
 220 Camps, barranc dels
 221 Anolls
 221 Barri Castell
 221 Castell, lo
 221 Castell, molí (de)
 221 Om, molí de l'
 221 Sant Rafel (del Maestrat, del Riu)
 222 Pipions, barranc de
 222 Pipions, los
 223 camp de golf (Panoràmica), lo
 223 Sant Jordi, camp de golf de
 224 Garroferet, lo
 225 Macos, mas dels
 225 Plorona, mas de la
 226 Don Joan, mas de
 227 Narí, clot de
 228 Melilles, les
 228 Moros, los
 229 Curra, corral de la
 229 Tosses (Ulldetona), les
 230 Samper, mas de
 230 Sant Joan del Pas
 231 Nou, lo molí
 232 Planes, les
 232 Regne, planes del
 233 Barbiguera, barranc de la
 234 Grossa, serra
 234 Molló, lo
 234 Valenciat, mola del
 235 Aubellons, los
 235 Calvari (d'Ulldetona), lo
 235 Calvari (d'Ulldetona), puig del
 235 Foietes, les
 235 Montsià, bassa de
 235 Oliver, molí de l'
 235 Ulldetona
 235 Ulldetona, bassa d'
 235 Ulldetona, castell d'
 235 Ulldetona, pedrera d'
 236 Nacallers
 236 Sénia, gravera del (riu)
 236 Valldepins
 237 Gros, puig
 237 Samuel, caseta de
 238 Autopista, clots de l'
 238 Climent, granges
 238 Ermites, bassa de les
 238 Llacuna, bassa de la
 238 Llacuna, la
 238 Plans, los
 239 Cogula, la
 239 Pedrera, lligallo de la
 240 Castellans, los
 240 Remei, ermita del
 240 Remei, moleta del
 240 Saleres, les
 241 Alcanar
 241 Codonyers, los
 241 Mirador (d'Alcanar), lo
 242 Campets, los
 242 Mas de Comú, barranc del
 243 Bassa Blanca
 243 Bassa Blanca, barranc de la
 243 Cagalló, e de
 243 Codines (del Mas de Mulet), barranc de les
 243 Mulet, mas de
 243 Sombrerer, bassa del
 244 Sant Jaume, barranc de
 244 Selleta, la
 245 Camaril, lo
 245 Camaril, platja del
 246 Gall, cova del
 246 Moletons, los
 246 Montsià, crestall de
 246 Montsià, serra de
 246 Ortiga, barranc de l'
 246 Palleret del Teix
 246 Pare Pasqual, coves del
 246 Poia, Na
 246 Tabola, bassa de
 246 Tabola, corral de
 246 Teix, font del
 246 Torreta del Montsià, la
 247 Ban, racó d'en
 247 Carrasqueta, coll de la
 247 Cima, mola
 247 Molacima, font de
 247 Molló, lo
 247 Roca Roja, lligallo de la
 247 Rosalea, mas de
 247 Trona, la
 248 Cova Calitra, racó de la
 248 Maricel
 248 Maricel, platja de
 248 Punta, la
 249 Cases (d'Alcanar), les
 249 Estanyet, platja de l'
 249 Marjal (de les Cases), la
 250 Antó, ponet d'
 250 Codonyol, barranc del
 250 Codonyol, lo
 250 Hereu, moleta de l'
 250 Llop, barranc del
 250 Llop, racó del
 250 Mal Pas de Rialla
 250 Mariquito, corral del
 251 Bassiol, barranc del
 251 Martinenca, barranc de la
 251 Martinenca, la
 251 Martinenca, lligallo de la
 252 Boquera, la
 252 Brunet, mas de
 252 Ciment, moll del
 252 Ciment, platja del
 252 Donya Manuela, barranc de
 253 Aiguassera, barranc de l'
 253 Gossera, la
 253 Guaseres, les
 253 Piluca, mola
 254 Codonyol, lligallo del
 255 Alfacs, els
 255 Pipí, platja del
 255 Ràpita, dic Nou de la
 255 Ràpita, la
 255 Ràpita, nord del moll de la
- 255 Ràpita, port de la
 255 Ràpita, Sant Carles de la
 255 Saliner, lo
 255 Torreta, la
 256 Molinet
 256 Rabassa, bassa de
 257 Barranquet (Traiguera), lo
 257 Bort, pla d'en
 257 Font, barranc de la
 257 Fontanals
 257 Sant Vicent, font de
 257 Traiguera
 258 Font de la Salut, ermita
 258 Font de la Salut, serreta al nord de la
 258 Puntarrons, camí de
 258 Salut, font de la
 258 Ventura, mas de
 259 Alba, barranc de l'
 259 Alboreda, l'
 259 Aragó, mas d'
 259 Bassa, coll de la
 259 Coll, foia del
 259 Fea, corral de la
 259 Flares, coll d'es
 259 Frares, coll d'es
 259 Lloba, la
 259 Llosa, la
 259 Torra, la
 260 Costerades
 260 Sòl de l'Horta
 261 Calvari, lo
 261 Sant Jordi (del Maestrat)
 262 Cabanes
 262 Cabanils
 262 Cervera, rambla
 262 Servera, rambla
 263 Bonet, pou
 263 Pedraltes
 263 Pou Bonet, barranc del
 264 Roureres, barranc de les
 264 Soterranyes Altes
 265 Surrac, barranc del
 266 Càlig
 266 Ermita de Socors, pou de l'
 266 Socós, ermita de
 266 Somà, la
 267 Bovalar, lo
 267 Pandolls
 267 Pandolls, barranc de
 267 Solanes, les
 267 Tossa, la
 267 Tosses, barranc de les
 268 Creu de Pedra, la
 268 Venta Barana
 269 Peturrido, barranc del
 269 Soterranyes Baixes
 270 Bisbala, la
 271 Sec, riu
 272 Benicarló, club de tennis
 272 Covatelles
 273 Anglés, mas d'
 273 Estrets (del Servol)
 273 Parreta, la
 273 Perengil, el
 274 Benicarló, puig de
 274 Nau, puig de la
 274 Puig, barranc del
 275 Carrasca, la
 276 Alcanar-Vinaròs, estació de ferrocarril d'
 277 Closa, la
 277 Misericòrdia, ermita de la
 277 Misericòrdia, puig de la
 277 Sant Sebastià, ermita de
 278 Dos Vilars
 278 Vista Bella
 279 Aiguaoliva, barranc (rambla) d'

279	Capçades	290	Sant Millan, torre de
279	Leopoldo Querol, IES	290	Sellet (de) la Roca
279	Vinaròs, estació (ferrocarril) de	291	Ama, corral de l'
280	Aiguaoliva	291	Canonja, la
280	Murtera	291	Cova de la Cambra, barranc de la
280	Vinaròs, hospital de	291	Santa Magdalena de Polpís
281	Boveral, lo	291	Santa Magdalena, cementeri de
281	Cocons, camí dels	291	Santa Magdalena, pedrera de
281	Cocons, los	292	Bassa, pou la
281	Planes, les	292	Cerveres, pla de
282	Cossis, punta dels	293	Garrotxa, barranc de la
282	Europa, colònia	293	Garrotxa, la
282	Fora Forat	293	Navarros, coll dels
282	Vinaròs	293	Pastor, masada del
283	Puntal, cala	293	Povac
283	Salines, barranc de les	293	Prunyona, bassa
283	Salines, les	294	Alcalà, rambla d'
283	Salines, punta de les	294	Polpís, barranc de
284	Deveses, les	294	Puça, racó de
284	Triador, barranc del	294	Xarpa, mas de
285	Saldonar	295	castell de Polpís, camí del
285	Saldonar, barranc del	295	Polpís, castell de
285	Torn, pedra del	295	Rabosa, (mallada de) la
286	Sòl de Riu	295	Rabosa, mola la
287	Foradada, cala de la	295	Saltet, lo
287	Timbes, les	295	Vistahermosa
288	Alcalà, penya d'	296	Basseta, la
288	Alifragos	296	Bovalar, basseta de
288	Masos, los	296	Bovalar, lo
288	Martina	297	Castellet, lo
288	Talaies (d'Alcalà), les	297	Covetes
288	Xaudi, mas d'en	297	Moles, barranc de les (Peníscola)
289	Mola, la	297	Vilars-rojos
289	Mola, pla de la	298	Baltasar, corral de
290	Codina	298	Bóta, alt de la
		298	Monxells
		298	Talaies (de Peníscola), les
		298	Vistahermosa, barranc de
		299	Clotals, los
		299	Ribes, les
		300	Borrianes, les
		300	Mesquida
		300	Sortines
		301	Llandells
		301	Marjal (de Peníscola), la
		301	Prat (de Peníscola), lo
		301	Sangonera, séquia
		301	Templera, séquia
		302	Cerro Mar
		302	Obús, barranc de l'
		302	Peníscola
		302	Pitxells
		302	Pitxells, barranc de
		303	Collet, lo
		303	Collet, polígon
		303	Vallesa, la
		304	Barranquet (Benicarló), lo
		304	Merceres
		304	Merceres, les
		304	Morongo, platja del
		304	Nord (de Peníscola), platja
		304	Volta, camí de la
		305	Benicarló
		305	Benicarló, port de
		305	Riu Sec, desembocadura del riu
		306	Roca Plana
		307	Surrac
		307	Surrac, barranc del

Ordenació alfabètica (de les localitats del catàleg i dels inventaris, *vegeu fig. 2.1. pàg. 48*).

Abat, molí l'	127	Barrabom, camí de	70	Caldera, barranc de la	160
Abat, ombria molí l'.	127	Barranques, les	155	Caldera, font de la	10
Abella, mas d'	119	Barranquet (Benicarló), lo	304	Càlig	266
Abella, pla de l'	214	Barranquet (Santa Bàrbara), lo	107	Calvari (d'Ulldetona), lo	235
Abocador comarcal	89	Barranquet (Traiguera), lo	257	Calvari (Ulldetona), puig del	235
Abogat, finca de l'	164	Barri Castell	221	Calvari (Sant Jordi), lo	261
Aiguadonzella, racó d'	80	Barrina, camí de	169	Camaril, lo	245
Aiguadoliva	280	Barró, planes de	212	Camaril, platja del	245
Aiguadoliva, barranc (rambla) d'	279	Barruts, plans dels	216	Cambrollos, los	131
Aiguassera, barranc de l'	253	Bas, barranc de	204	Camins, los	155
Airosa, l'	73	Bassa Blanca	243	camp de golf (Panoràmica), lo	223
Airosa, ombria de l'	73	Bassa Blanca, barranc de la	243	Camp, barranc del	4
Alba, barranc de l'	259	Bassa, coll de la	259	Campa, mas de la	146
Alboreda, l'	259	Bassa, pla de la	201	Campets, los	242
Alcalà, penya d'	288	Bassa, pou la	292	Camps, barranc dels	220
Alcalà, rambla d'	294	Basseteta, la	296	Canal del Grau, barranc del	18
Alcanar	241	Bassiol, barranc del	251	Canaleta, riu	31
Alcanar-Vinaròs, estació de ferrocarril d'	276	Bassis, los	37	Canaleta, font	116
Alcàsser, l'	52	Bassota, coll de la	81	Canaleta, desembocadura del riu	33
Alcoverro (Alcoverra), mas d'	7	Bassots, los	166	Canaletes, les	37
Aldover	63	Bel, camí de	123	Canaletes, riu	31
Aldover, meandre d'	69	Bel, mas de	196	Canals, barranc de	18
Alfacs, els	255	Beli, granges del	159	Canet lo Roig	206
Alfara de Carles	44	Bellestar, lo	116	Canet, tossal de	201
Alfara, serra d'	10	Benicarló	305	Canício, mas de	192
Alfara, cementeri d'	44	Benicarló, puig de	274	Canonges, mas dels	98
Alifragos	288	Benicarló, club de tennis	272	Canonja, la	291
Aligars, los	27	Benicarló, port de	305	Cansalader, mas d'en	77
Ama, corral de l'	291	Benifallet, estació de	31	Cantarelles, serreta de les	168
Amargues, fonts	80	Benifallet, galatxo front	33	Canyes, barranc de les	131
Amburgar, font d'	182	Benifassà, baix del convent	115	Canyes, les	131
Amposta	185	Besolí, pont de	140	Cap d'Àsens	161
Amposta, cementeri d'	185	Bisbalà, la	270	Cap d'Àsens, corral de	161
Amposta, coll d'	175	Bítém, illa de	70	Cap d'Àsens, font de	161
Andara, font d'	177	Bo, caseta del	142	Capçades	279
Andorres, les	82	Bollaires, pla dels	142	Capellans, racó dels	76
Anglés, mas d'	273	Bonet, pou	263	Capelleta, la	163
Anolls	221	Bonica, plana	142	Caramella, forats de la	42
Antaix (En Taix), barranc d'	139	Boquera, la	252	Caramella, la	42
Antic abocador de Tortosa	101	Bordals, los	209	Carbonera, barranc de la	172
Antic, ullals de l'	190	Bordàs, barranc dels	18	Carbonera, la	172
Antic, l'	190	Bordes, les	10	Càrdenes, la	93
Antó, povet d'	250	Borrianes, les	300	Carles, castell de	35
Aragó, mas d'	259	Bort, pla d'en	257	Carlet	194
Arboç, font de l'	160	Borxos, els	156	Carme, capella del	99
Arenes, bassa de les	10	Bosc Negre, barranc del	35	Carrasca, la	275
Arion, l'	152	Bosc Negre, font del	35	Carrasca, mas d'en	180
Arispe, ullals de l'	190	Bóta, alt de la	298	Carrascal, barranc del	141
Armes del Rei, les	21	Botins, mola dels	172	Carrascal, lo	136
Arram, l'	29	Bou, jardí del	113	Carrascalets, bassa dels	124
Arram, mas de l'	29	Bou, roquer del	113	Carrascalets, los	124
Assut (de Xerta), l'	29	Bous, illa dels	109	Carrasqueta, coll de la	247
Astor, barranc de l'	177	Bovalar, basseta de	296	Carreretes	49
Aubagues, coll de les	161	Bovalar (Benicarló), lo	296	Carreretes, barranc de	49
Aubellons, los	235	Bovalar (Benicarló), lo	267	Carretals	174
Audi, illa d'	70	Boveral (Canet-Traiguera), lo	211	Carretera Vella (via Augusta), la	107
Ausera (Ossera?), l'	19	Boveral (Vinaròs), lo	281	Carros, planes dels	209
Autopista, clots de l'	238	Brunet, mas de	252	Carrova, la	113
Averia, barranc de l'	187	Bufador	123	Carrova, roquer de la	113
Bages, vall d'en	12	Bufador, barranc del	123	Carrova, torre de la	113
Baiot, barranc de	111	Burgar, barranc del	182	Carrova, ullals de la	113
Ballesteres	215	Burgar, bosc del	182	Carroveres, barranc de les	75
Ballesteres, les	125	Burgar, font del	182	Carroveres, les	75
Baltasar, corral de	298	Cabanès	262	Carvallo, casa de	42
Baltasar, ullals de	190	Cabanils (Cervera)	262	Casablanca, erms de	192
Ban, racó d'en	247	Cabanils (la Sénia)	138	Cases (d'Alcanar), les	249
Bandejats, camí dels	53	Cabiscol	175	Cases del Riu, les	130
Barberana (Aldover), la	56	Cabossa, mas de	5	castell de Polpís, camí del	295
Barberana (Paüls), la	9	Cacauero, corral de	49	Castell, lo	221
Barbiguera, barranc de la	233	Cagalló, e de	243	Castell, molí (de)1	221
Barcella, barranc de la	200	Cal Cocs, mas de	9	Castellans, los	240
Barceloneta, la	107	Calabruix, mas de	16	Castellet, lo	297
		Calatrava, mola	187	Castillo, camí del mas de	4

Català, mola del.....	48	Covalta, barranc de.....	80
Català, pont del.....	103	Covarxots, los	149
Cau del Meló, lo.....	55	Covatelles	272
Cendrosa, font	74	Coves Someres	55
Cerro Mar.....	302	Coves, barranc de les	153
Cervera, barranc de	150	Coves, les	158
Cervera, mas de	150	Covetes.....	297
Cervera, rambla	262	Crespí, lo	43
Cerveres, pla de	292	Creu Coberta	105
Cima, mola.....	247	Creu de l'Esquetxe, serra	116
Ciment, moll del	252	Creu de Pedra, la.....	268
Ciment, platja del	252	Creu del Coll	170
Citró	219	Creu, la	44
Clapissa d'en Pol	18	Creu, mas de la.....	111
Clapissals, los.....	210	Crevetes.....	97
Climent, granges.....	238	Cruells, hort de.....	67
Closa, la.....	277	Curra, corral de la	229
Clot de l'Olivera, barranc del	58	Degotalls, racó dels	42
Clots, los	299	Desferracavalls, barranc de	80
Clothes, bassa de les	203	Deveses, les	284
Clothes, les	203	Doménecs, mas dels	196
Clots, barranc dels.....	145	Don Joan, mas de	226
Cocons, barranc dels.....	141	Donya Manuela, barranc de	252
Cocons, camí dels	281	Dos Vilar.....	278
Cocons, coll dels.....	161	Dreta, canal de la.....	189
Cocons, los	281	Eiximeno	107
Codina	290	Empalme, l'	20
Codines, barranc de les.....	243	Enrusa, l'	191
Codines del Cleto, barranc de les	64	Enric Aguadé, refugi	177
Codines, les	45	Ermita, l'	163
Codonyers, los	241	Ermita de Socors, pou de l'	266
Codonyol, barranc del.....	250	Ermitans, los	98
Codonyol, lligallo del.....	254	Ermites, bassa de les.....	238
Codoniol, lo	250	Escampets, los.....	24
Cogula, la.....	239	Espanyola, pla de l'	219
Coll, foia del	259	Espenadors, els	219
Coll Llarg, crestall del	180	Espina, bosc de l'	10
Coll Llerg, barranc del.....	180	Espinós, mas d'	20
Collades, les	114	Espona, barranc de l'	130
Collet, lo.....	303	Esqueraderas, les	162
Collet, polígon del	303	Esquerps, els	135
Collimenets, los	215	Esquerra, l'	189
Colomera, la	157	Estanyet, platja de l'	249
Colomers, los	64	Estrets (del Bellestar)	116
Colomet, corral de	49	Estrets (del Serval)	273
Coloms, barranc dels.....	182	Europa, colònia	282
Coma Negra, barranc de la	117	Fabra, antiga escorxeria de	102
Comes, gravera de les.....	178	Fangar, venta del	22
Comes, les	114	Fargal, barranc del.....	126
Comú, mas de	177	Farrúbio, barranc de	40
Conca (de sant Julià), barranc de la.....	38	Fea, corral de la	259
Conillar, plana d'en	23	Feixes Llergues	183
Coniller, al nord-oest del	33	Fenoses, barranc de les	181
Coniller, lo	33	Fenoses, les	181
Conillera, mola.....	182	Fenoses, mas de	181
Convent, barranc del	115	Fernanda, racó de la	166
Convent, vall del	115	Ferrer, granja del	51
Corbs, barranc dels	182	Ferrereres, corral de	87
Corder, torre d'en.....	70	Ferrereres, les	195
Corderada, coll d'en	7	Ferrereres, mas de les	195
Corderet, mas del	111	Ferreries	72
Corea	103	Ferro, font del	35
Corral del Nano, barranc del.....	208	Figuera, la	214
Corral Nou, lo.....	176	Figuerasses, barranc de les	181
Corral Roig, lo	144	Figuerera, la	218
Corralisses, les	99	Fita, la	94
Coscollosa, la	15	Fitó, barranc del	125
Cossis, punta dels	282	Flares, coll d'es	259
Costerades	260	Flor, peixera de la	46
Cova Alta, barranc de la	213	Foia, basses de la	174
Cova Calitra, racó de la	248	Foia, la	174
Cova de la Cambra, barranc de la.....	291	Foies dels Pous	200
Cova del Garrofer, barranc de la	82	Foietes, les	235
Cova d'en Panís, barranc de la	156	Foix, mas d'en	16
Cova Pintada, barranc de la	77	Fonda, refoia	148
Covalta.....	80	Fondo, barranc	99
		Fonollars, barranc dels	199
		Font de la Roca, barranc de la	207
		Font de la Salut, ermita	258
		Font de la Salut, serreta al nord de la	258
		Font del Bosc Negre, camí de la	35
		Font del Vidre, viver	120
		Font, barranc de la	257
		Fontanals	257
		Fontanals, barranc de	196
		Fontanelles	202
		Fonts, barranc de les	14
		Fora Forat	282
		Foradada, cala de la	287
		Foradada, feixes de la	183
		Foradada, la	183
		Forat la Vella	76
		Forat, racó del	157
		Forcallet, camí del	91
		Forcallet, el	91
		Forcheron, camí de	186
		Forn del Vidre, viver	120
		Forques, les	219
		Fortalesa, la	40
		Fossetes, barranc de les	171
		Fossetes, les	176
		Fou, la (vall de la	118
		Francisquet, mas de	76
		Frares, barranc dels	50
		Frares, coll d'es	259
		Fredes, barranc de	183
		Fredes, peu de la moleta de	182
		Freginals	175
		Freginals, estació de	171
		Freginals, serreta de	175
		Galan, masada del	169
		Galatxo	97
		Galatxo, barranc del	54
		Galera, barranc de la	154
		Galera, la	159
		Galera, lligallo de la	166
		Galera, pla de la	159
		Galera, serra de la	166
		Gall, cova del	246
		Galla, bassa de la	182
		Galla, pla de la	182
		Gallifa, pla de	17
		Gallina, racó de la	176
		Gallos, pla de	182
		Ganduls, corral de	40
		Garreta, corral de	74
		Garrofera, barranc de la	85
		Garrofera, coll de la	85
		Garroferet, lo	224
		Garroferets, los	53
		Garrotxa, barranc de la	293
		Garrotxa, la	293
		Garroveres, barranc de les	75
		Gascó, mas de	131
		Gasos, caseta dels	142
		Gaspara, la	182
		Gepseria, l'(Al	107
		German, ombria de	16
		Giribecs	185
		Glòries, font de les	8
		Glòries, mas de les	8
		Godall	160
		Godall, serra de	161
		Gossara, la	253
		Gossis, racó de	21
		Gralla, barranc de la	160
		Grau, canal del	18
		Grilló, torrent d'en	7
		Groguet	192
		Gros, coll	157
		Gros, puig	237

Grossa, serra	234	Martínez, finca de	186	Morera, coll de	35
Guardiola, la	188	Mas de Barberans	83	Moro, coll del	204
Guaseres, les	253	Mas de Barberans, cementeri del	83	Moro, racó del	73
Gúbies, font de les	39	Mas de Castillo, camí del	2	Morongo, platja del	304
Guiot, pla del molí d'en	135	Mas de Comú, barranc del	242	Moros, los	228
Guix, coll del	9	Mas de Comú, font del	177	Morralles	165
Hedrera, canal de l'	73	Mas de l'Amat, font del	17	Mosquit, mas de	165
Hereu, l'	107	Mas del Coll, barranc del	198	Mulet, mas de	243
Hereu, moleta de l'	250	Mas Roig, barranc del	217	Murtera	280
Hierro, mas de	113	Masdentorres	174	Musenyes, mas	181
Hortals, bassa dels	129	Masdengerve	112	Nacallers	236
Hortals, los	129	Maset, barranc dels	11	Nadal, font de	19
Hortes, les	130	Maset, turó dels	166	Narí, clot de	227
Hospital, clot de l'	73	Masos, los	288	Nau, puig de la	274
Hospital, molí l'	135	Masos, serra dels	13	Navarros, coll dels	293
Hospital, planes de l'	135	Matamoros	86	Navegació, canal de	191
Hospitalàs, l'	140	Mata-redona	182	Nord (de Peníscola), platja	304
Illes, pla de les	64	Mata-redona, mas de	182	Notari, prat del	190
Infern, vall de l'	18	Medi Ambient de Godall, àrea de	160	Nou, corral	177
Inglés, camí de l'	68	Melilles, les	228	Nou, lo molí	231
Jesús	71	Mengana, barranc de	104	Nova, font	19
Jordi, cocó d'en	182	Mengana, camí de	104	Noves, camí de les	110
Jove, lo pla	197	Merades, mas de	156	Noves, mas de	68
León, costereta de	101	Merceres	304	Noves, planes	138
Leopoldo Querol, IES	279	Merceres, les	304	Observatori (de l'Ebre), l'	67
Lito, mas de	203	Mesquida	300	Observatori, barranc de l'	67
Llacuna, bassa de la	238	Mianes	110	Obús, barranc de l'	302
Llacuna, la	238	Mianes, estació de	110	Oliver, molí de l'	235
Llandells	301	Mianes, mas de	110	Olles, les	140
Llasera, puig	13	Mianes, racó de	110	Om, molí de l'	221
Llebreres, les	171	Mianes, roquer de	110	Ombria, cova	46
Lledó, barranc de	100	Migdia (Paüls), roquer del	12	Ombretes, les	50
Llerques, moles	17	Migdia, roca del	80	Omedo, racó d'	102
Lletí, barranc de	177	Mil-lenari, pont del	72	Ordina, font d'	48
Lloba, la	259	Miliana, la	151	Oriola, barranc de l'	186
Llop (Alfara), barranc del	50	Mirador (d'Alcanar), lo	241	Oriola, l'	186
Llop, barranc del	250	Miralles, bosc de	182	Ortiga, barranc de l'	246
Llop, racó del	250	Miralles, mas de	180	Palleret del Teix	246
Lloret, rambla de	81	Mirambo	61	Palleret, lo	167
Lloret, barranc de	81	Misericòrdia, ermita de la	277	Pallerol, moleta del	133
Llosa, la	259	Misericòrdia, puig de la	77	Pallerols	133
Llosa, pla de la	180	Mitanplana	89	Pandolls	267
Lorent, finca de	186	Mitjans, los	9	Pandolls, barranc de	267
Macià, mas de	2	Mola, estret de la	119	Panissos	193
Macos, mas dels	225	Mola, la	289	Panxa, ullals de	190
Madureta, masada de	150	Mola, pla de la	289	Panxablanca	92
Major, lligallo	142	Molacima, font de	247	Pany de les Hedreres	75
Mal Pas de Rialla	250	Moles, barranc de les (Canet)	207	Pany de l'Hdrera, racó del	75
Malany, molí de	128	Moles, barranc de les (Peníscola)	297	Pare Pasqual, coves del	246
Malicciósos, hort dels	113	Moletons, los	246	Parellades	85
Mallol, pla de	35	Molinars	114	Parenoves, les	83
Mamadits	188	Moliner, mas de	74	Parreta, la	273
Manel, cases d'en	81	Molinet	256	Pasqual, mas	186
Mangraners	119	Molins	134	Pasqualet, barranc de	110
Mangraners, barranc dels	119	Molins, barranc dels	67	Passamonte, mas de	7
Manigueta, barranc de la	182	Molló, lo	234	Pastor, masada del	293
Manigueta, coll de la	182	Molló, lo	247	Pastor, vall d'en	41
Marc, racó d'en	76	Molló, plana del	150	Patrici, mas de	150
Maret, corral de	182	Mollons, los	60	Paüls	9
Maricel	248	Montaspri	10	Paüls-Alfara, camí del coll de	10
Maricel, platja de	248	Monts Blancs	157	Paülsencs, los	56
Marieta, corral de la	79	Montsagre, barranc del	1	Pedraltes	263
Mariquito, corral del	250	Montsagre, camí del	8	Pedregal Negre, lo	51
Marjal (de les Cases), la	249	Montsagre, camí del (des de Prat de			
Marjal (de Peníscola), la	301	Comte)	7	Pedrera, lligallo de la	239
Marqués, mas del	19	Montsagre, lo	7	Pelós, barranc del	96
Marqués, vall del	67	Montserrat, collet del	4	Pelós, lo	90
Marranya	94	Montsià, bassa de	235	Pena de Bel, falda de la	198
Martí, mas	169	Montsià, crestall de	246	Peníscola	302
Martí, pou d'en	141	Montsià, ermita de	180	Penyaflor, (serra de)	51
Martina	288	Montsià, serra de	246	Penyaflor, ombria de	51
Martinena (lo Pelós)	101	Montsianell	179	Perengil, el	273
Martinena (lo Pelós), barranc de la	101	Montsianell, cim del	179	Perepau, lo	86
Martinena, (la Ràpita) barranc de la	251	Monxells	298	Petrolí, mas de	74
Martinena, la	251	Móra, mas de la	123	Peturrer, racó del	179
Martinena, lligallo de la	251	Morellar, barranc del	8	Peturrero, barranc del	269

Pietat, ermita de la	162	Raval de Cristo	68
Piluca, mola	253	Raval Nova	67
Pins, los	184	Rector, mas del	119
Pinyeres, serra de les	12	Redó, tossal	157
Pinyol, mas de	166	Refoies, les	148
Pipí, platja del	255	Regatxol, barranc del	75
Pipions, barranc de	222	Regne, planes del	232
Pipions, los	222	Reguers, los	57
Piquer, mas d'en	45	Rei, pla del	165
Piques, pou de les	156	Reina, corral de	86
Pitxells	302	Remei, ermita del	240
Pitxells, barranc de	302	Remei, moleta del	240
Pla Jove, barranc del	202	Renquets, barranc dels	120
Planelles, les	6	Requena, barranc de	203
Planes (del Regne), les	281	Revolcador, pla del	182
Planes (Altes), les	232	Riba, la	148
Planetes, les	139	Riberanes, les	29
Plans Llops	84	Riberola	26
Plans, barrancs dels	197	Ribes, les	299
Plans, los	238	Riu Sec, barranc del	65
Plans-Llops, barranc de	88	Riu Sec, desembocadura del riu	305
Pletes, les	165	Roberts	207
Plorona, mas de la	225	Roc, collet de	7
Po, pla del	30	Roca Plana	306
Pobla, pantà de la	121	Roca Roja, lligallo de la	247
Pobla, barranc de la	116	Roca, mas de la	47
Poble, lo	178	Roca, molí de la	216
Pocateuula	57	Rodes, pla de	182
Poi, caseta de	89	Roé, barranc de	104
Poia, Na	246	Roé, pla de	135
Polpís, barranc de	294	Roig, collet del	13
Polpís, castell de	295	Roig, mas	217
Port, costa al	40	Roldorar, ombria del	73
Port, massís del	73	Romeral, bassa dels	198
Portell (serra del Montsià), lo	183	Romerals, los	198
Portell (Paüls), lo	15	Roquetes	67
Portelles, les	22	Roquetes, cementeri de	67
Portes, solana de les	20	Rosalea, mas de	247
Pou Bonet, barranc del	263	Rossegadors, balma dels	121
Pou Nou	94	Rossell	124
Pous, los	200	Rossell, cementeri de	124
Pou-Tancat	164	Rosselló	83
Povac	293	Rossins, balma dels	118
Prat (de Peníscola), lo	301	Rota, barranc de la	182
Pregó, barranc del	83	Roureres, barranc de les	264
Prior, torre del	70	Roureres, les	207
Provado, gravera del	112	Royo, camí de	112
Prunyonsa, bassa	293	Royo, mas de	111
Puça, racó de	294	Rueda, pla de la	182
Puig, barranc del	274	Rufino, font de	128
Punta, la	248	Saldonar	285
Punta, venta de la	143	Saldonar, barranc del	285
Puntal, cala	283	Saleres, les	240
Puntarrons, camí de	258	Saliner, lo	255
Quatre Portes, les	95	Salines, barranc de les	283
Quebrada, la	183	Salines, les	283
Quinze, mas de	10	Salines, punta de les	283
Rabassa, bassa de	256	Salons, barranc dels	209
Rabosa, (mallada de) la	295	Salt (de Paüls), barranc del	10
Rabosa, mas de	27	Salt (d'en Robert), barranc del	118
Rabosa, mola la	295	Salt, vall del	118
Racó (Mianes), mas del	110	Saltet, lo	295
Racó Menut	176	Salut, font de la	258
Racons, los	79	Salvatge, barranc del	195
Rafel, caseta de	74	Samper, mas de	230
Ramadà, corral del	218	Samsa, fàbrica de la	108
Rambletes, les	204	Samuel, caseta de	237
Ràpita, canal de la	191	Sangonera, séquia	301
Ràpita, dic nou de la	255	Sant Antoni, barranc de	98
Ràpita, la	255	Sant Blai	106
Ràpita, nord del moll de la	255	Sant Francesc	105
Ràpita, port de la	255	Sant Jaume, barranc de	244
Ràpita, Sant Carles de la	255	Sant Joan del Pas	230
Rastells	81	Sant Jordi (del Maestrat)	261
Rastells, ombria del	81	Sant Jordi, camp de golf de	223
Ratllat, masada del	45	Sant Julià, ermita de	36
		Sant Marc, ermita de	124
		Sant Millan, torre de	290
		Sant Pau, mas de	111
		Sant Pere, serra de	211
		Sant Pere, font de	128
		Sant Rafel (del Maestrat, del Riu)	221
		Sant Roc, camí de	2
		Sant Roc, ermita de	2
		Sant Sebastià, ermita de	277
		Sant Vicent, font de	257
		Santa Bàrbara	107
		Santa Bàrbara, cementeri de	106
		Santa Bàrbara, depuradora de	108
		Santa Bàrbara, estació de	108
		Santa Isabel, ermita de	207
		Santa Magdalena de Polpís	291
		Santa Magdalena, cementeri de	291
		Santa Magdalena, pedrera de	291
		Santafé, tossal de	184
		Sastre, barranc del	176
		Savinar, pla del	43
		Sec, riu	271
		Sedó, mas d'en	103
		Sellet (de) la Roca	290
		Selleta, la	244
		Sénia, gravera del (riu)	236
		Sénia, la	134
		Seniola, la	146
		Senioles, les	146
		Serrano, mas de	12
		Servera, rambla	262
		Set Piques, font de les	180
		Silvestre, maset de	74
		Sitges, pla de les	103
		Socós (Socors), ermita de	266
		Sòl de l'Horta	260
		Sòl de Riu	286
		Solà d'en Brull, barranc del	118
		Solà, ombria del	211
		Solà, serra del	211
		Solà de Sant Pere, serra del	211
		Solanes, les	267
		Solito, barranc de	182
		Solo, granya del	112
		Solsida, la	161
		Solsits	192
		Solsó	170
		Solsó, barranc de	174
		Solsó, lligallo de	170
		Somà, la	266
		Sombrerer, bassa del	243
		Soquet, molí de	111
		Sorolla, barranc de	147
		Sortines	300
		Sorts, les	14
		Soterranyes Altes	264
		Soterranyes Baixes	269
		Sulleva, baix les coves d'en	7
		Surrac	307
		Surrac, barranc del	265
		Tabola, bassa de	246
		Tabola, corral de	246
		Talaies (d'Alcalà), les	288
		Talaies (de Peníscola), les	298
		Talarn	173
		Tano, mas del	3
		Tapà	179
		Teix, font del	246
		Templera, séquia	301
		Tenalla, camí de la	118
		Tenalla, la	118
		Tenalla, viver de la	118
		Termets, los	149
		Terrapico	62
		Terrer Roig, lo	66
		Timbes, les	287

Tina, font de la	182	Tronc, ullals del	192	Verga, camí de	142
Tinença de Benifassà	121	Truites, viver de les	36	Vidre, font del	120
Tintorer, font d'en	130	Turons, racó dels	87	Vilacoto	192
Titot, barranc del	31	Ullals de la Vall, font dels	5	Vilar Estret	160
Toll Blau	76	Ullals, los	36	Vilar Gros, font del	206
Toll Negre	219	Ullastre, l'	122	Vilars, los	203
Toll Roig, barranc del	155	Ulldecona	235	Vilars-rojos	297
Toll, barranc del	33	Ulldecona, bassa d'	235	Vinallop	109
Tones, barranc de les	123	Ulldecona, castell d'	235	Vinallop, illa de	109
Tormines de la Vall	33	Ulldecona, pantà d'	121	Vinaròs	282
Tormossal	1	Ulldecona, pedrera d'	235	Vinaròs, estació (ferrocarril) de	279
Torn, pedra del	285	Val de Zafan, via de la	70	Vinaròs, hospital de	280
Tornassol	1	Valenciac, mola del	234	Vinyets, los	207
Torra, la	259	Valentins, los	147	Vista Bella	278
Torrat, mas	2	Vall (Masdenverge), la	111	Vistahermosa	295
Torreta de Montsià, la	246	Vall de l'Orella, barranc de la	25	Vistahermosa, barranc de	298
Torreta (la Ràpita), la	255	vall del Mas	76	Viuda, mas de la	199
Torretes, les	204	Vall, barranc de la	76	Viver forestal de la Vall	74
Torta, la	87	Vall, la	76	Vives, costereta d'en	197
Tortosa	71	Valdebous	132	Volta Plana	40
Tortosa, ports de	73	Valdebous, barranc de	137	Volta, camí de la	304
Tortosins, ombria dels	13	Valdepins	236	Volta, ombria de la	6
Toscà, camí del	36	Vallés, molí de	95	Xala, mas de	190
Toscà, font del	35	Vallesa, la	303	Xalamera, barranc de	28
Toscà, lo	35	Valliguera, barranc de la	39	Xalamera, mas de	28
Tossa (Alfara), la	51	Valliguera, la	39	Xarpa, mas de	294
Tossa (Benicarló), la	267	Valls (de Paüls), font de les	5	Xaudi, mas d'en	288
Tossal (de Santafè), lo	184	Valls, barranc de les	10	Xerta	32
Tosses (Amposta), les	184	Vallservera, la	46	Xerta i Aldover, illa entre	32
Tosses (Ulldecona), les	229	Vella, carretera	107	Xerta, meandre de	34
Tosses, barranc de les	267	Vences, tosses de	25	Xerta-Càlig, canal	99
Traigura	257	Venta Barana	268	Xiquina, illa	71
Trencada, la	177	Ventalles, bassa de les	168	Xivel, barranc de	59
Triador, barranc del	284	Ventalles, les	168	Xocolato, corral de	85
Triador, barranc del	205	Ventós, coll	73	Xocolato, corral del	58
Trillador, barranc del	88	Ventura, mas de	258	Xúrrit, barranc del	102
Trinxant, barranc de	122	Verga (de Baix), mas d'en	146		
Trona, la	247				

Bibliografia

- AGUIELLA, A. 1998 - Avanç sobre els estudis corològics de flora vascular a les terres castellonenques. *Acta Bot. Barc.* 45: 275-288.
- AGUIELLA, A. & MATEO, G. 1984 - Notas de flora maestrazense III. *Collect. Bot. (Barcelona)* 15: 5-15.
- 1985 - Notas de flora maestrazense IV. *Lazaroa* 8: 403-407.
- AGUIELLA, A. & PUCHE, F. 2004 - *Diccionari de botànica*. Col. Educació. Materials 71. Universitat de València. València.
- AGUIELLA, A.; TIRADO, J. & VILLAESCUSA, C. 1992 - Consideraciones sobre el género *Pinguicula* en la provincia de Castellón. *Anales Jard. Bot. Madrid* 50(1): 121.
- 1993 - *Flora dels paratges naturals de Castelló de la Plana*. Conselleria de Medi Ambient. València.
- AIZPURU, I.; BALLESTER, G.; BAÑARES, A.; BASCONES, J.L.; BENITO, J.L.; BLANCA, G.; BLANCHÉ, C. et al. 2000 - Lista roja de la flora vascular española (valoración según categorías UICN). *Conserv. Vegetal* 6: 11-38.
- ALARCÓN, M.L. & AEDO, C. 2002 - Revisión del género *Cephalanthera* (*Orchidaceae*) en la Península Ibérica e Islas Baleares. *Anales Jard. Bot. Madrid* 59(2): 227-248.
- ALCOVER, A.M. & MOLL, F.B. 1928-1962 (reed. 1978) - *Diccionari Català-Valencià-Balear* (vol I-X). Ed. Moll. Palma de Mallorca.
- ALBUIXECH, J. 1989 - La familia *Fagaceae*: vegetación potencial de las tierras castellonenses. *Butll. Societat Castellonenca de Cultura* 67: 443-460.
- ÀLVAREZ DE LA CAMPA, J.M. 2003 - *Vegetació del massís del Port*. Tesi Doctoral. Universitat de Barcelona. Barcelona.
- 2004 - *Vegetació del massís del Port*. Col·lecció Pius Font i Quer 3. Lleida.
- ANÒNIM 2000 - Males herbes. *Catalunya Rural i Agrària* 71: 39-40. Barcelona.
- ANTOLÍN, C. 1987 - *El medio físico en la provincia de Castellón*. COPUT. Generalitat Valenciana. València.
- APARICIO, J.M. 2002 - Aportaciones a la flora de la Comunidad Valenciana, I. *Flora Montiberica* 22: 48-74.
- 2003 - Aportaciones a la flora de la provincia de Castellón, I. *Toll Negre* 1: 7-32. Vinaròs.
- 2003b - Aportaciones a la flora de la Comunidad Valenciana, II. *Mainhardt* 45: 78-85. Alcalà de Xivert.
- 2003c - Aportaciones a la flora de la Comunidad Valenciana, III. *Mainhardt* 46: 72-78. Alcalà de Xivert.
- 2003d - Aportaciones a la flora de la provincia de Castellón, III. *Mainhardt* 47: 69-74. Alcalà de Xivert.
- 2004 - Nueva localidad con presencia de acebo (*Ilex aquifolium* L.) en la serra del Montsià (Tarragona). *Toll Negre* 3: 55. Vinaròs.
- 2005 - Aportaciones a la flora de la provincia de Castellón, VIII. *Toll Negre* 6: 35-41. Vinaròs.
- APARICIO, J.M. & MERCÉ, J.M. 2003 - Aportaciones a la flora de la provincia de Castellón, II. *Toll Negre* 2: 19-23. Vinaròs.
- 2004 - Aportaciones a la flora de la provincia de Castellón, IV. *Toll Negre* 3: 51-54. Vinaròs.
- 2004b - Aportaciones a la flora de la provincia de Castellón, V. *Toll Negre* 4: 23-43. Vinaròs.
- 2005 - Aportaciones a la flora de la provincia de Castellón, VI. *Toll Negre* 5: 24-32. Vinaròs.
- 2005b - Aportaciones a la flora de la provincia de Castellón, VII. *Mainhardt* 52: 68-75. Alcalà de Xivert.
- APARICIO, J.M. & URIBE-ECHEBARRÍA, P.M. 2005 - Presencia del roble pedunculado (*Quercus robur* L.) en la provincia de Castellón. *Toll Negre* 5: 5-11. Vinaròs.
- APARICIO, J.M.; MERCÉ, J.M.; LUQUE, E.; GUARDIOLA, H.; GIMENO, A. & MARTÍNEZ, M. 2002 - Aportaciones al conocimiento de la distribución del tejo (*Taxus baccata* L.) en la provincia de Castellón. *Flora Montiberica* 20: 21-27.
- ARAN, V. 1994 - Fragmenta chorologica occidentalia 5094-5101. *Anales Jard. Bot. Madrid* 52(1): 90-91.
- 1996 - Contribución al estudio fitogeográfico de la zona costera del Bajo Maestrazgo. *Fol. Bot. Misc.* 10: 48-55.
- ARASA, A. 1994 - *Estratigrafia i sedimentologia dels materials Plio-Quaternaris del Baix Ebre i sectors adjacents*. Tesi Doctoral. Universitat de Barcelona. Facultat de Geologia.
- ARASA, A. 2003 - *Alcanar, zona de pluges torrenciales*. Actes II Congrés d'Història d'Alcanar. Ajuntament d'Alcanar: 467-479. Alcanar.
- ARASA, A. & COLOMBO, F. 2001 - *Sedimentació paleògena a Rossell: sistemes fluvials, llacs i aiguamolls*. Actes de la XL Assemblea Intercomarcal d'Estudiosos Morella. Ed. Diputació de Castelló (2): 391-402. Castelló de la Plana.
- ARASA, A. & COLOMBO, F. in COLOMBO, F. 1991 - *El Paleógeno de Rossell (Baix Maestrat, Castellón): aportaciones estratigráficas*. I Cong. Grupo Español del Terciario. 20-24. Vic.
- ARNOLD, J.E. 1981 - Notas para una revisión del género *Ophrys* L. (*Orchidaceae*) en Cataluña, I. *Collect. Bot. (Barcelona)* 12(1): 5-61.
- 1993 - Notes sobre algunes *Orchidaceae* de la meitat sud de Catalunya. *Fol. Bot. Misc.* 9: 43-50.
- 1996 - Notas para una revisión del género *Ophrys* L. (*Orchidaceae*) en Cataluña, II. *Fol. Bot. Misc.* 10: 85-105.
- AYMEMÍ, A. 1996 - *Solanum elaeagnifolium* Cav. al Baix Camp. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 64: 77.
- AYMERICH, P. & SÁEZ, L. 2001 - Dades sobre l'estatus d'algunes plantes endèmiques, amenaçades o rares a Catalunya (NE de la península Ibèrica). *Orsis* 16: 47-70.

- BADENES, M.A. & SERAFÍ, J.S. 1987 - *Los pobladores del Maestrat desde el siglo XVI hasta nuestros días*. Actes I Congrés d'Història del Maestrat 1985: 353-357. Vinaròs.
- BAILA, M.A. 1991 - *Canvis recents en els conreus a la plana litoral del Baix Maestrat*. Actes II Congrés d'Història del Maestrat: 23-27. Vinaròs.
- BALADA, R. 1980 - Observacions i consideracions sobre el poblament de salze blanc al tram inferior de l'Ebre. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 46: 129-130.
- 1981 - Nova aportació al coneixement de la flora del Delta de l'Ebre. *Fol. Bot. Misc.* 2: 5-7.
 - 1983 - Observacions forestals a les comarques del Maestrat i del Montsià. *Collect. Bot. (Barcelona)* 14: 31-37.
 - 1985 - El coneixement de la vegetació del Delta de l'Ebre en el període 1977-1984. *Butll. Parc Nat. Delta Ebre* 1: 18-22. Deltebre.
 - 1985b - *Els Arbres de la Ribera*. Monografies Ampostines, núm. 2. Sèrie Natura. Ajuntament d'Amposta. Amposta.
 - 1989 - Espècies vegetals de la flora del Delta de l'Ebre d'interès especial. *Butll. Parc Nat. Delta Ebre* 4: 8-14. Deltebre.
 - 1994 - Notes florístiques i faunístiques: Addicions al catàleg florístic del delta de l'Ebre. *Butll. Parc Natural del Delta Ebre* 8: 42. Deltebre.
 - 1996 - Observacions i consideracions sobre el poblament de salze blanc al tram inferior de l'Ebre. *Butll. Parc Nat. Delta Ebre* 9: 26-28. Deltebre.
 - 1996b - Notes florístiques i faunístiques: Addicions al catàleg florístic del delta de l'Ebre. *Butll. Parc Nat. Delta Ebre* 9: 39. Deltebre.
 - 2000 - Notes florístiques. *Informatiu Parc Natural Delta de l'Ebre* 14: 12. Deltebre.
 - 2000b - Els arbres monumentals del Delta de l'Ebre. *Informatiu Parc Natural Delta de l'Ebre* 14: 11. Deltebre.
 - 2000c - Nota florística. *Informatiu Parc Natural Delta de l'Ebre* 15: 4. Deltebre.
 - 2001 - Noves addicions al catàleg florístic del delta de l'Ebre. *Informatiu Parc Natural Delta de l'Ebre* 16: 9. Deltebre.
 - 2002 - La permanència al delta del lliri gínjol una mica més segura. *Informatiu Parc Natural Delta de l'Ebre* 19: 7. Deltebre.
- BALADA, R. & IDIARTE, J. 2002 - Noves espècies. *Informatiu Parc Natural Delta de l'Ebre* 19: 7. Deltebre.
- BALADA, R. & MIQUEL, J.M. 1984 - Aportació al coneixement dels noms populars de la vegetació de la Terra Alta. *Butll. Centre d'Estudis de la Terra Alta* 4: 2-6. Gandesa.
- BALADA, R.; FOLCH, R.; MASALLES, R.M. & VELASCO, E. 1977 - Catàleg florístic del delta de l'Ebre (Primera aproximació). *Treb. Inst. Cat. Hist. Nat.* 8: 69-101. Barcelona.
- BALADA, R.; IDIARTE, J. & MARTÍNEZ, J.M. 1998 - Notes florístiques. *Butll. Parc Nat. Delta Ebre* 10: 38-39. Deltebre.
- BALANZÀ, F.; BELTRAN, J.B.; CABANES, C.; MOISÉS, J. & VIRGILI, J. 1999 - *Serra de Montsià. Mapa excursionista 1:20.000*. Ed. Patronat Municipal d'Acció Cultural de l'Ajuntament de Sant Carles de la Ràpita. La Ràpita.
- BAÑARES, A.; BLANCA, G.; GÜEMES, J.; MORENO, J.C. & ORTIZ, S. (eds.) 2003 - *Atlas y Libro Rojo de la flora vascular amenazada de España*. Ministerio de Medio Ambiente. Madrid.
- BARNOLA, J.M. 1915 - Contribució a l'estudi de les falgueres de Catalunya. *Treb. Inst. Cat. Hist. Nat.* 1: 91-163. Barcelona.
- 1918 - A propòsit d'una nova localitat de "Phyllitis Hemionitis" (Lag.) O. Ktz. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 6: 130-134.
- BARNOLAS, A. et al. 1985 - Mapa geològico de España 1:50000, Hoja nº 521 (Beceite). *IGME*. Madrid.
- BARRA, A. 2002 - Notas sobre *Narcissus L. (Amaryllidaceae)*, II. *Anales Jard. Bot. Madrid* 59(2): 350-351.
- BARRAU, A. 1976 - *Cotula australis*, una planta adventícia nova per a la Península Ibérica. *Collect. Bot. (Barcelona)* 10: 29-30.
- BARRIENDOS, M. 1995 - *La dinàmica climàtica de Tortosa s. XIV-XIX* in *Les darreres investigacions arxivístiques del territori històric del Tortosa*. Recerca 93. Arx. Hist. Comarcal de les Terres de l'Ebre: 51-72. Tortosa.
- BAYERRI, E. 1935 - *Flora de la Comarca tortosina dins Historia de Tortosa y su comarca*. Biblioteca Popular de Tortosa. Biblioteca Balmes : 273-358. Barcelona.
- BECH, J. 1976 - Sinopsi dels sòls dels Països Catalans. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 40: 31-44.
- BEL, A.; SANZ, J.V. & VILAR, I. 2003 - *Atles del Montsià*. Consell Comarcal del Montsià. Amposta.
- BELENGUER, E. (coord.) 1989 - *Història del País Valencià*. Edicions 62. Barcelona.
- BELTRAN CAVALLER, J. & PANISELLO, J. 2002 - *Cruilla. Curs de llengua*. Biblioteca Llengua i País, 6. Edicions Alambor. Benicarló.
- BELTRAN GARCIA, J. & ROYO, F. 2004 - *Atropa baetica* Willk.: una nova espècie per a la flora dels Països Catalans. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 72: 94-96.
- BERÁSTEGUI, X. & PUIG, C. 2003 - *Mapa geològic de Catalunya 1:100 000. Comarques de l'Ebre*. Generalitat de Catalunya. Institut per al desenvolupament de les Comarques de l'Ebre. ICC. Barcelona.
- BLANCHÉ, C. 1991 - *Revisió biosistemàtica del gènere Delphinium L. a la península Ibèrica i illes Balears*. IEC Arx. Secc. Ciènc. 98. Barcelona.

- BOADA, M. 2003 - *Boscos de Catalunya. Història i actualitat del món forestal*. Brau. Figueres.
- BOIRA, H. 1988 - *La vegetación de la marjal de Torreblanca-Ribera de Cabanes*. Actes Simp. Int. Bot. P. Font Quer 2: 233-241. Lleida.
- BOIRA, H. & CARRETERO, J.L. 1985 - Contribución al conocimiento de la flora valenciana. *Lazaroa* 8: 409-411.
- BOISSET, F. 1985 - Introducción al estudio fitoecológico de las comunidades halófilas del Delta del Ebro. *Collect. Bot. (Barcelona)* 16: 186-207.
- BOLAÑOS, C.; JIMÉNEZ, P.J. & POBLET, O. 2003 - L'escutel·lària es recupera a Sebes gràcies a la pastura. *Soldó. Informatiu del Parc Natural del Delta de l'Ebre*. 20: 5. Deltebre.
- BOLDÚ, A. (1975) - *Estudio florístico y fitogeográfico de la zona comprendida entre los Montes de Prades y el río Segre*. Tesi doctoral. Universitat de Barcelona. Facultat de Farmàcia. Barcelona.
- BOLDÚ, A. & MOLERO, J. 1979 - Aportacions respecte de la distribució i límits d'algunes de les espècies mediterràneo-estèpiques a Catalunya. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 44: 95-110.
- BOLÒS, A. 1921 - De les notes botàniques de D. Ramon de Bolòs i Saderra. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 1a sèr. I (XXI): 131-133.
- BOLÒS, A. & BOLÒS, O. 1950 - *La vegetación de la comarcas barcelonesas*. Inst. Esp. Est. Med. Barcelona.
- 1961 - *Observacions florístiques*. 83-102. Miscel·lània Fontserè. Barcelona.
- BOLÒS, O. 1951 - El elemento fitogeográfico eurosiberiano en las sierras litorales catalanas. *Collect. Bot. (Barcelona)* 3(1): 1-42.
- 1954 - De vegetatione Notulae, I. *Collect. Bot. (Barcelona)* 4(2): 253-286.
- 1956 - De vegetatione Notulae, II. *Collect. Bot. (Barcelona)* 5(1): 195-268.
- 1957 - De vegetatione Valentina, I. *Collect. Bot. (Barcelona)* 5(2): 527-596.
- 1957b - *Les zones de vegetació de Catalunya*. Societat Catalana de Geografia 1-21. Barcelona.
- 1962 - *El paisaje vegetal barcelonés*. Univ. Barcelona. Fac. Filosofía y Letras. Barcelona.
- 1964 - Botánica y geografía. *Mem. R. Acad. Cienc. Art. Barc.* 34 (14), 443-478. Barcelona.
- 1967 - Comunidades vegetales de las comarcas próximas al litoral situadas entre los ríos Llobregat y Segura. *Mem. R. Acad. Cienc. Art. Barc.* 38(1). Barcelona.
- 1974 - *Notas sobre vegetación glareícola*. Miscellanea Alcobé. Barcelona.
- 1975 - De vegetatione Valentina, II. *Anales Inst. Bot. Cavanilles* 32: 477-488.
- 1978 - Observacions sobre la vegetació de vora de bosc. *Rev. Cat. Geogr.* 1(3): 415-420. Barcelona.
- 1979 - De vegetatione Valentina, III. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 44: 65-76.
- 1979b - *Hedero-Ulmetum* (l'omedà amb heura) i *Lithospermo-Ulmetum* (l'omedà amb mill gruà). *Fol. Bot. Misc.* 1: 13-17.
- 1981 - De vegetatione Notulae, III. *Collect. Bot. (Barcelona)* 12: 63-76.
- 1985 - A propòsit de les comunitats de *Nerium oleander*. *Collect. Bot. (Barcelona)* 16: 227-228.
- 1988 - Irradiacions tropicals dins la vegetació nitròfila mediterrània. Vegetació nitròfila. *Acta Bot. Barc.* 37: 25-32.
- 1989 - La vegetació d'algunes petites illes properes a la Península Ibèrica. *Fol. Bot. Misc.* 6: 115-133.
- 1996 - Contribució al coneixement de la vegetació del territori Auso-segàrric. *Mem. R. Acad. Cienc. Art. Barc.* 55. Barcelona.
- BOLÒS, O. & MARCOS, A. 1953 - Algunas adventicias notables en el *Euphorbieto-Eleusinetum geminatae* (ass. nova) de Barcelona. *Collect. Bot. (Barcelona)* 3: 3.
- BOLÒS, O. & MASALLES, R.M. 1983 - *Mapa de la vegetació de Catalunya. Memòria del full núm. 33 Banyoles*. DARP. Generalitat de Catalunya. Barcelona.
- BOLÒS, O. & MASCLANS, F. 1955 - La vegetación de los arrozales mediterráneos. *Collect. Bot. (Barcelona)* 4(2): 415-434.
- BOLÒS, O. & MOLINIER, R. 1958 - Rechérches phytosociologiques dans l'île de Majorque. *Collect. Bot. (Barcelona)* 5(3): 699-865.
- 1984 - *Vegetation of the Pityusic Islands in Biogeography and Ecology of the Pityusic Islands*. W. Junk. Publishers. 185, 196-197. The Hague.
- BOLÒS, O.; MOLINIER, R. & MONTSERRAT, P. 1970 - Observations Phytosociologiques dans l'île de Minorque. *Acta Geobot. Barc.* 5: 11-150.
- BOLÒS, O.; MONTSERRAT, J.M. & ROMO, A.M. 1985 - Algunes plantes interessants dels Ports de Beseit (Catalunya meridional). *Collect. Bot. (Barcelona)* 16: 183-185.
- 1988 - Comunitats vegetals higrònitròfiles de la Catalunya pirinenca i de les terres properes. *Acta Bot. Barc.* 37: 33-44.
- BOLÒS, O. & VIGO, J. 1979 - Observacions sobre la flora dels Països Catalans. *Collect. Bot. (Barcelona)* 11: 25-89.
- 1984, 1990, 1996 i 2001 - Flora dels Països Catalans. Vol. I-IV. *Barcino*. Barcelona.
- BOLÒS, O.; VIGO, J.; MASALLES, R.M. & NINOT, J.M. 2005 - Flora manual dels Països Catalans (3a ed.). *Pòrtic*. Barcelona.

- BOSCAIU, M.; RIERA, J.; ESTRELLES, E. & GÜEMES, J. 1997 - Números cromosomáticos de algunas plantas occidentales, 751-776. *Anales Jard. Bot. Madrid* 55(2): 430-431.
- BRAUN-BLANQUET, J. 1935 - L'excursion de la SIGMA en Catalogne (Pâques 1934). *SIGMA* 38: 89-110. Barcelona.
- 1979 - *Fitosociología*. Blume. Barcelona.
- BRAUN-BLANQUET, J. & BOLÒS, O. 1950 - Aperçu des groupements végétaux désignés tarragonaises. *Collect. Bot. (Barcelona)* 2(3): 303-342.
- 1954 - Datos sobre las comunidades terofíticas de la llanuras del Ebro medio. *Collect. Bot. (Barcelona)* 4(2): 235-242.
 - 1957 - Les groupements végétaux du bassin moyen de l'Ebre et leur dynamisme. *Anales Estac. Exp. Aula Dei* 5(1-4): 1-266. Montpellier.
- BRICKELL, C. 1990 - *Encyclopedia of Plantas y Flores (The Royal Horticultural Society)*. Grijalbo. Barcelona.
- BRULLO, S. 1988 - Le associazioni della classe *Frankenietea pulverulenta* nel Mediterraneo Centrale. *Acta Bot. Barc.* 37: 45-57.
- BUJ, A. in BUJ, A. (dir.) 2004 - *Perfils semàntics en diversos significants*. Montsià. Bceroles, I. Ed. CEL. Alcanar.
- CADEVALL, J. 1913-32 - *Flora de Catalunya* (6 vol.). IEC. Barcelona.
- CALDUCH, M. 1992 - *Plantes vasculars del quadrat UTM 31S CE01. Els Columbrets*. IEC. ORCA: Secc. Ciènc. Biol. Barcelona.
- CAMARASA, J.M. 1989 - *Botànica i botànics dels Països Catalans*. Col·lecció Biblioteca Universitària, 10. Encyclopédia Catalana. Barcelona.
- CAMARASA, J.M.; FOLCH, R.; MASALLES, R.M. & VELASCO, E. 1977 - El paisatge vegetal del delta de l'Ebre. *Treb. Inst. Cat. Hist. Nat.* 8: 47-67. Barcelona.
- CANEROT, J.; LEYVA, F. & MARTÍN, L. 1974 - *Mapa geológico de España 1:50000, Hoja nº 547 (Alcanar)*. IGME. Madrid.
- CANTÓ, P. 1984 - Revisión del género *Serratula* L. (Asteraceae) en la Península Ibérica. *Lazaroa* 6: 7-80.
- CANTÓ, S.; LAORGA, S. & BELMONTE, D. 1986 - Vegetación y catálogo florístico del penyal d'Ifac (Alicante, España). *Opusc. Bot. Pharm. Complutense* 3: 1-89. Madrid.
- CAÑIGUERAL, J. 1957 - Una variedad de *Pinguicula grandiflora* en los montes cercanos a Tortosa: var. *dertosensis*. *Collect. Bot. (Barcelona)* 5(2): 413-415.
- CARDERO, S.; ROYO, F. & TORRES, L. DE 2004 - Novetats florístiques per a les Terres de l'Ebre. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 72: 99-103.
- CARRETERO, J.L. 1979 - El género *Amaranthus* L. en España. *Collect. Bot. (Barcelona)* 11: 105-142.
- 1979b - *Solanum elaeagnifolium* Cav. y *Cuscuta campestris* Yuncker: nuevas especies para la flora española. *Collect. Bot. (Barcelona)* 11: 143-154.
 - 1981 - El género *Echinochloa* Beauv. en el suroeste de Europa. *Anales Jard. Bot. Madrid* 38(1): 97-108.
 - 1983 - *Chenopodium pumilio* R. Br. y *Physalis philadelphica* Lam. en España. *Collect. Bot. (Barcelona)* 14: 211-213.
 - 1984 - Notas y comentarios sobre algunas plantas de la flora española. *Collect. Bot. (Barcelona)* 15: 133-138.
 - 1985 - Aportaciones a la flora exótica valenciana. *Collect. Bot. (Barcelona)* 16(1): 133-136.
 - 1986 - Notas sobre flora valenciana. *Fol. Bot. Misc.* 5: 15-17.
 - 1987 - Rice field flora and vegetation in the provinces of Valencia and Tarragona. *Collect. Bot. (Barcelona)* 17(1): 113-124.
 - 1989 - La vegetación emergente de los arrozales europeos. *Anales de Biología* 15: 135-141.
 - 1990 - Aportaciones a la flora exótica española. *Fol. Bot. Misc.* 7: 55-57.
 - 1993 - *Amaranthus muricatus* y *Amaranthus viridis* en la vegetación de las áreas urbanas valencianas. *Fol. Bot. Misc.* 9: 51-58.
 - 1994 - Las comunidades vegetales de *Conyza bonariensis*, *C. canadensis*, *C. sumatrensis* y *Aster squamatus* en España. *Ecología* 8: 193-202. Madrid.
 - 2004 - *Flora arvense española. Las malas hierbas de los cultivos españoles*. Phytoma. València.
- CARRETERO, J.L. & AGUILERA, A. 1995 - *Flora y vegetación nitrófilas del término municipal de la ciudad de València*. Ajuntament de València. València.
- CARRETERO, J.L. & BOIRA, H. 1982 - Algunas comunidades arvenses sabulícolas de la provincia de Valencia. *Lazaroa* 4: 23-35.
- 1984 - Algunas comunidades arvenses de las zonas húmedas del Mediterráneo térmico español. *Doc. Phytosoc.* 8: 115-126.
 - 1987 - Fragmenta chorologica occidental, 989-993. *Anales Jard. Bot. Madrid* 44(1): 161.
 - 1991 - *La vegetación de las Islas Columbretes* in *Islas Columbretes. Contribución al estudio de su medio natural*. Generalitat Valenciana. Conselleria d'Administració Pública. Monografies, 5: 129-153. Burjassot.
- CARRETERO, J.L. & ESTERAS, F.J. 1983 - Algunas gramíneas de interés corológico para la provincia de Valencia. *Collect. Bot. (Barcelona)* 14: 215-219.

- CARRETERO, J.L. & PASTOR, V. 1987 - Fragmenta chorologica occidentalia, 994-999. *Anales Jard. Bot. Madrid* 44(1): 161-162.
- 1990 - Fragmenta chorologica occidentalia, 2891-2903. *Anales Jard. Bot. Madrid* 48(1): 78-79.
- CARRILLO, E.; NINOT, J.M.; PINO, J. & SANS, F.X. 1992 - Una nova associació de l'aliança *Echio-Galactition*. *Fol. Bot. Misc.* 8: 175-179.
- CASASAYAS, T. 1982 - Aportacions a la flora exòtica catalana I. *Fol. Bot. Misc.* 3: 73-79.
- 1984 - Aportacions a la flora exòtica catalana II. *Fol. Bot. Misc.* 4: 101-106.
 - 1987 - Aportacions a la flora exòtica catalana III. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 54: 83-86.
 - 1987b - *Panichum dichotomiflorum* Michx; noves localitats per a Catalunya. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 54: 89-90.
 - 1989 - *La flora al·lòctona de Catalunya*. Tesi doctoral inèdita. Univ. Barcelona. Fac. Biologia. Barcelona.
- CASASAYAS, T. & FARRÀS, A. 1986 - *Polystichum falcatum* (L. fil.) Diels, adventícia a Catalunya. *Collect. Bot. (Barcelona)* 16(2): 425-426.
- 1987 - Nova localitat de *Chenopodium pumilio* R. Br. a Catalunya. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 54: 97.
- CASASAYAS, T. & MASALLES, R.M. 1981 - Notes sobre la flora al·lòctona. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 46: 111-115.
- CASTROVIEJO, S. & LAGO, E. 1992 - Datos acerca de la hibridación en el género *Sarcocornia* (*Chenopodiaceae*). *Anales Jard. Bot. Madrid* 50(2): 163-170.
- CASTROVIEJO, S. & PORTA, J. 1976 - Apport a l'écologie de la végétation des zones salées des rives de la Gigüela (Ciudad Real - Espagne). *Coll. Phytosoc.* 4: 115-139. Madrid.
- CASTROVIEJO, S. et al. (eds.) 1986-2005 - Flora ibérica. Plantas vasculares de la Península Ibérica e Islas Baleares, vol. I-VIII, X, XIV, XXI. *Real Jardín Botánico, CSIC*. Madrid.
- CAVANILLES, A.J. 1795 (reed. 1985) - *Observaciones sobre la Historia Natural, Geografía, Agricultura, Población y Frutos del Reyno de Valencia*. Albatros. Biblioteca valentina, I: 1-46.
- CERVI, A.C. & ROMO, A.M. 1981 - Nòtules florístiques. *Collect. Bot. (Barcelona)* 12: 89-95.
- CID, R. 1971 - *Guizotia abyssinica* (L.) Carsini. Adventicia nueva para la flora española. *Butll. Societat Castellonenca de Cultura* 36: 36. Castelló de la Plana.
- CIRUJANO, S. 1981 - Las lagunas manchegas y su vegetación, II. *Anales Jard. Bot. Madrid* 38: 187-232.
- CISCAR, E. 1987 - *Economía Agraria y Renta Señorial en el Norte del Reino de Valencia (s. XVI i XVII)*. Actes I Congrés d'Història del Maestrat 1985: 309-323. Vinaròs.
- CLOPÉS, R. 1995 - *Arbres monumentals i singulars de les comarques de Tarragona*. Ramon Clopés i Boix. Tarragona.
- CONESA, J.A. 1990 - Comunitats vegetals del curs inferior del riu Segre. *Ilerda (Ciències)* 48: 9-38. Lleida.
- 1990b - Notes i addicions sobre la vegetació del territori Sicòric, I. *Fol. Bot. Misc.* 7: 87-97.
 - 1991 - Comunitats vegetals de l'embassament d'Utxesa-Secà i rodalies, I: Comunitats aquàtiques, halòfiles, rupícoles, ruderals, nitro-halòfiles i arvenses. *Ilerda (Ciències)* 49: 7-55. Lleida.
 - 1993 - *Plantes vasculars del quadrat UTM 31T BF99, Sarroca de Segrià (Utxesa-Secà)*. IEC ORCA: Secc. Ciènc. Biol. Catàlegs florístics locals 5. Barcelona.
 - 1997 - *Tipología de la vegetación: análisis y caracterización*. Eines 19. ICE Universitat de Lleida. Lleida.
- CONESA, J.A. & RECSENS, J. 1989 - Contribució al coneixement de la flora catalana occidental, II. *Fol. Bot. Misc.* 6: 93-101.
- 1998 - Zonació de les brolles de l'aliança *Rosmarino-Ericion* en funció de paràmetres climàtics a l'Aragó i Catalunya. *Acta Bot. Barc.* 45: 455-472.
- COROMINES, J. 1989-1997 - *Onomasticon cataloniae*. Vol 1-8. Curial. Barcelona.
- COSTA, A.C. 1864 (reed. 1877) - *Introducción a la flora de Cataluña y catálogo razonado de plantas observadas en esta región (2a ed.)*. Imprenta Barcelona. Barcelona.
- 1877b - *Suplemento al catálogo razonado de plantas vasculares de Cataluña*. Imprenta Barcelona. Barcelona.
- COSTA, M. & FIGUEROLA, R. 1983 - Contribución al estudio de la clase *Polygono-Poetea annuae* Rivas Martínez 1975 en Valencia. *Anales Jard. Bot. Madrid* 40(1): 237-240.
- COSTA, M. & MANSANET, J. 1981 - Los ecosistemas dunares valencianos: la Dehesa de la Albufera de Valencia. *Anales Jard. Bot. Madrid* 37(2): 277-299.
- COSTA, M.; PERIS, J.B. & FIGUEROLA, R. 1982 - Sobre los carrascales termomediterráneos valencianos. *Lazaroa* 4: 37-52.
- CREAF 2002 - *Inventari Ecològic i Forestal de Catalunya. Regió Forestal VII*. Generalitat de Catalunya (CREAF) i Fundació Territori i Paisatge. Bellaterra.
- CRESPO, M.B. & ARAN, V.J. 2000 - Una nueva *Linaria* Mill. (*Scrophulariaceae*) del Maestrazgo de Castellón. *Flora Montiberica* 14: 23-26.
- CRESPO, M.B. & GARCÍA-FAYOS, P. 1992 - Notas biogeográficas sobre la flora de Serra Calderona. *Fol. Bot. Misc.* 8: 167-174.
- CRESPO, M.B. & LLEDÓ, D. 1998 - El género *Limonium* en la comunidad valenciana. *Generalitat Valenciana. Conselleria de Medi Ambient*. València.

- CRESPO, M.B. & MANSO, M.L. 1991 - Notes florístiques i corològiques 526-544. *Collect. Bot. (Barcelona)* 20: 242-244.
- CRESPO, M.B.; MANSO, M.L. & GÜEMES, J. 1989 - Nuevas localidades ibéricas de *Silene pseudoatocion*. *Anales Jard. Bot. Madrid* 45(2): 574.
- CRESPO, M.B.; MANSO, M.L. & MATEO, G. 1992 - Datos sobre algunos taxones iberolevantinos de *Biscutella* ser. *laevigatae* Marino (Brasicáceas). *Anales Jard. Bot. Madrid* 50(1): 27-34.
- CRESPO, M.B. & MATEO, G. 1988 - Datos sobre algunas comunidades nitrófilas de la comarca de l'Horta (València). Vegetació nitròfila. *Acta Bot. Barc.* 37: 95-104.
- 1990 - Dades ecològiques i corològiques del gènere *Fumaria* al País Valencià. *Collect. Bot. (Barcelona)* 18: 152-154.
- CRESPO, M.B. & SOLANAS, J.L. 1997 - Nomenclatura de la asociación *Hedero helicis-Cytisetum patentis* Mateo 1983. *Lazaroa* 18: 243-245.
- CUBERO, C. 1996 - Legumbres y especies leñosas en tres yacimientos ibéricos de la zona sur del delta del Ebro: Puig de la Nau, Moleta del Remei y Puig de la Misericòrdia. *Quad. Preh. Arq. Castellonanca* 17: 263-280. Castelló de la Plana.
- CUBERO, C. in GRACIA, F.; MUNILLA, G. & PALLARÉS, R. 1988 - Avance del estudio paleocarpológico de la Moleta del Remei. a Moleta del Remei. Campañas 1985-1986. Diputació de Tarragona: 167-169. Tarragona.
- CURCÓ, A. 1990 - La vegetació del Delta de l'Ebre (I): les comunitats dunars (Classe *Ammophiletea* Br.-Bl. et Tx. 1943). *Butll. Parc Nat. Delta Ebre* 5: 9-18. Deltebre.
- 1991 - Consideracions sobre la vegetació de la vall del riu Set (Segrià). *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 59: 107-116.
 - 1992 - Primera aproximació a la distribució de les espècies del gènere *Limonium* Miller al delta de l'Ebre. *Butll. Parc Nat. Delta Ebre* 7: 32-37. Deltebre.
 - 1992b - Notes florístiques i faunístiques. *Butll. Parc Nat. Delta Ebre* 7: 45. Deltebre.
 - 1994 - Importància del Delta de l'Ebre per a la conservació als Països Catalans de les espècies psamòfiles i halòfiles. *Butll. Parc Nat. Delta Ebre* 8: 14-18. Deltebre.
 - 1996 - Observacions florístiques. *Butll. Parc Nat. Delta Ebre* 9: 38-39. Deltebre.
 - 1996b - La vegetació del Delta del Ebro (III): Las comunidades acuáticas de hidrófitos (Clases *Lemnetea minoris* y *Potametea*). *Doc. Phytosoc.* 16: 273-291.
 - 1996c - La vegetació del Delta de l'Ebre (II): Les comunitats halòfiles i halonitròfiles (Classes *Puccinellio-Salicornetea* i *Cakiletia maritimae*). *Fol. Bot. Misc.* 10: 113-139.
 - 1998 - Notes florístiques. *Butll. Parc Nat. Delta Ebre* 10: 36-38. Deltebre.
 - 2000 - La vegetació del Delta de l'Ebre (IV): Les comunitats nitròfiles (Classes *Asplenietea trichomanis* i *Ruderali-Secalietea*). *Acta Bot. Barc.* 46: 143-178.
 - 2001 - La vegetación del delta del Ebro (V): Las comunidades helofíticas y higrófilas (Clases *Phragmiti-Magnocaricetea* y *Molinio-Arrhenatheretea*). *Lazaroa* 22: 67-81.
 - 2001b - La vegetación del delta del Ebro (VI): *Orchido palustris-Centaureetum dracunculifoliae*, una nueva asociación de la alianza *Plantaginion crassifoliae*. *Studia Botanica* 20: 115-123.
 - 2001c - Importància del delta de l'Ebre per a la conservació als Països Catalans de les espècies psammòfiles i halòfiles (II). IEC Arx. Secc. Ciènc. CXXXI: 41-50. Barcelona.
 - 2003 - La flora i la vegetació dels ullals de Panxa. Soldó. *Informatiu del Parc Natural del Delta de l'Ebre*. 20: 17. Deltebre.
 - 2004 - Estudis sobre el poblament vegetal del delta de l'Ebre: flora, vegetació i ecologia de comunitats vegetals. Tesi Doctoral. Universitat de Barcelona. Barcelona.
- CURCÓ, A.; CANÍCIO, A. & IBÁÑEZ, C. 1996 - Mapa d'hàbitats potencials del Delta de l'Ebre. *Butll. Parc Nat. Delta Ebre* 9: 4-12. Deltebre.
- DE HARO, S. 2000 - Primeros resultados del análisis antracológico del Castell de Xivert. *Quad. Preh. Arq. Castellonanca* 21: 345-355. Castelló de la Plana.
- DESPUIG, C. 1557 (reed. 1981) - *Los col·loquis de la insigne ciutat de Tortosa* (ed. a cura d'Eulàlia Duran) Curial. Barcelona.
- 1557 (reed. 1996) - *Los col·loquis de la insigne ciutat de Tortosa* (ed. a cura de Joan Tres). Curial. Barcelona.
- DEVILLERS-TERSCHUREN, J. & DEVILLERS, P. 2001 - Application and development of the Palaearctic habitat classification in the course of the setting up the Emerald Project. Malta. Estrasburg.
- DÍAZ DE LA GUARDIA & BLANCA (1987) - Revisión del género *Scorzonera* L. (*Compositae, Lactuceae*) en la Península Ibérica. *Anales Jard. Bot. Madrid* 43(2): 271-354.
- DILOLI, J. 1999 - L'evolució en els models d'ocupació del territori al curs inferior de l'Ebre i plana litoral del Baix Maestrat durant la protohistòria. *Quad. Preh. Arq. Castellonanca* 20: 95-113. Castelló de la Plana.
- DOMÉNECH, J.S. 1987 - Una aproximació a la problemàtica de la presència indoeuropea al Maestrat a la llum de *Festus Avienius: els Bebryces*. Actes I Congrés d'Història del Maestrat 1985: 139-151. Vinaròs.
- DOMÍNGUEZ, E. & GALIANO, E.F. 1974 - Revisión del género *Scorpiurus* L. II. Parte sistemática. *Lagascalia* 4(2): 259-280.

- ERBEN, M. 1980 - Bermerkungen zur taxonomie der gattung *Limonium*, I. *Mitt. Got. München* 16: 547-563. Munic.
- ESTESO, F., PÉREZ, M.R. & SORIANO, P. 1988 - Acerca de algunas comunidades nitrófilas termomediterráneo-íbero-levantinas. *Acta Bot. Barc.* 37: 155-163.
- ESTESO, F.; PERIS, J.B.; FIGUEROLA, R. & STÜBING, G. 1988 - Fragmenta Chorologica Occidentalia, 1593-1614. *Anales Jard. Bot. Madrid* 45(1): 318-320.
- FABREGAT, C. & LÓPEZ UDIAS, S. 1997 - *Elaboración general de conservación de flora amenazada de la provincia de Castellón*. Exped. 79/95 (inèdit). Conselleria de Medi Ambient. Generalitat Valenciana.
- FARNÓS, A. 1995 - Relació que hizo el capitán Antonio de Alçatte de la visita que hizo en los montes del Reyno de València. *Informatiu del Museu del Montsià* 27: 6. Amposta.
- FARNÓS, A. & RIVAS, X. 1994 - Els lligallos al delta de l'Ebre. *Informatiu del Museu del Montsià* 24: 3-4. Amposta.
- FARNÓS, A. (coord.) 2001 - El barranc de la Galera. Un espai d'interès natural. *Informatiu del Museu del Montsià* 47: 3. Amposta.
- FARNÓS, A.; FORCADELL, J.M. & ROYO, F. in JIMÉNEZ, P.J. 2000 - *La vegetació de ribera de la rambla de la Galera (Montsià)*. Recull de ponències de les I Jornades sobre estratègies per a la conservació i restauració del bosc de ribera. Ed. Grup de Natura Freixe i Ajuntament de Flix: 81-96. Flix.
- FARNÓS, A.; FORCADELL, J.M.; ROYO, F.; SANCHO, E. & VALERO, J. 1996 - La vegetació forestal de ribera al barranc de la Galera. *Informatiu del Museu del Montsià* 42: 3-4. Amposta.
- FERNÁNDEZ PIEDRA, M.P. 2001 - Números cromosomáticos de algunas plantas occidentales, 885-891. *Anales Jard. Bot. Madrid* 58(2): 343-344.
- FERNÁNDEZ-CASAS, J. (ed.) 1988 - Asientos para un atlas corológico de la flora occidental, 8. *Fontqueria* 17: 1-36.
- FERNÁNDEZ-CASAS, J. (ed.) 1988b - Asientos para un atlas corológico de la flora occidental, 9. *Fontqueria* 18: 1-50.
- FERNÁNDEZ-CASAS, J. (ed.) 1988c - Asientos para un atlas corológico de la flora occidental, 10. *Fontqueria* 20.
- FERNÁNDEZ-CASAS, J. (ed.) 1989 - Asientos para un atlas corológico de la flora occidental, 11. *Fontqueria* 22.
- FERNÁNDEZ-CASAS, J. (ed.) 1989b - Asientos para un atlas corológico de la flora occidental, 12. *Fontqueria* 23.
- FERNÁNDEZ-CASAS, J. (ed.) 1989c - Asientos para un atlas corológico de la flora occidental, 14. *Fontqueria* 25.
- FERNÁNDEZ-CASAS, J. (ed.) 1989d - Asientos para un atlas corológico de la flora occidental, 15. *Fontqueria* 27.
- FERNÁNDEZ-CASAS, J. (ed.) 1990 - Asientos para un atlas corológico de la flora occidental, 16. *Fontqueria* 28.
- FERNÁNDEZ-CASAS, J. (ed.) 1990b - Asientos para un atlas corológico de la flora occidental, 18. *Fontqueria* 30.
- FERNÁNDEZ-CASAS, J. (ed.) 1991 - Asientos para un atlas corológico de la flora occidental, 19. *Fontqueria* 33.
- FERNÁNDEZ-CASAS, J. (ed.) 1994 - Asientos para un atlas corológico de la flora occidental, 21. *Fontqueria* 39.
- FERNÁNDEZ-CASAS, J.; GAMARRA, R. & MORALES ABAD, R. (eds.) 1994b - Asientos para un atlas corológico de la flora occidental, 22. *Fontqueria* 40.
- FERNÁNDEZ-CASAS, J.; GAMARRA, R. & MORALES ABAD, R. (eds.) 1995 - Asientos para un atlas corológico de la flora occidental, 23. *Fontqueria* 41.
- FERNÁNDEZ-CASAS, J.; GAMARRA, R. & MORALES ABAD, R. (eds.) 1996 - Asientos para un atlas corológico de la flora occidental, 24. *Fontqueria* 44.
- FERRER, X. & COMÍN, F. 1979 - Distribució i ecologia dels macròfits submergits del delta de l'Ebre. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 44: 111-117.
- FERRERES, J. 1987 - *La carta de població del Mas dels Astellers (1261)*. Actes I Congrés d'Història del Maestrat: 167-179. Vinaròs.
- FLORS, E. & MARCOS, C. 1998 - Estudi preliminar de les excavacions del jaciment ibèric de la Monanda (Ballestar, Castelló). *Quad. Preh. Arq. Castellonenca* 19: 291-309. Castelló de la Plana.
- FOLCH, R. 1979 - La vegetació del migjorn litoral català: de la riera d'Alforja a l'Ebre. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 44: 17-51.
- 1980 - *La flora de les comarques litorals compreses entre la riera d'Alforja i l'Ebre*. IEC Arx. Secc. Ciènc. 60. Barcelona.
 - 1986 - *La Vegetació dels Països Catalans* (2a ed.). ICHN-Ketres. Barcelona.
- FOLCH, R. & ABELLÀ, C. 1974 - *Galinsoga parviflora* Cav. y *Guizotia abyssinica* (L.) Cass., dos adventicias nuevas para la flora catalana. *Collect. Bot. (Barcelona)* 9: 183-189.
- FOLCH, R.; CAMARASA, J.M. & FRANQUESA, T. 1984 - *Vegetació*, vol. 7 *Història Natural dels Països Catalans*. Encyclopédia Catalana. Barcelona.
- FONT QUER, P. 1915 - Una excursió botànica a la Catalunya transibèrica. *Treb. Inst. Cat. Hist. Nat.* 1: 9-35. Barcelona.
- 1917 - *Vuit dies d'excursió botànica als ports de Tortosa*. Anuari II. Junta Ciènc. Nat. Barc. 2: 619-632. Barcelona.
 - 1917b - Comunicacions científiques. Nota fitogràfica. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 17: 124.
 - 1918 - Nota fitogràfica. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 18: 80-84.
 - 1920 - Contribució al coneixement de la flora catalana occidental. *Treb. Inst. Cat. Hist. Nat.* 5: 193-233. Barcelona.

- FONT QUER, P. 1921 - Estudi fitogeogràfic de la Garriga litoral de l'occident de Catalunya. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 1a sèr. I (XXI): 156-172.
- 1921b - *Las Sideritis híbridas españolas*. Mem. Soc. Esp. Hist. Nat. vol. Cincuentenario: 226-242. Madrid.
 - 1924 - *Formes noves de plantes*. Mem. Mus. Ci. Nat. Sér. Bot. 2: 14. Barcelona.
 - 1925 - *Estudis sobre la morfologia i nomenclatura de les Sideritis*. Flora Catalana. Junta de Ciències Naturals de Barcelona. Barcelona.
 - 1926 - De florae occidentale adnotationes, II. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 26: 53-57.
 - 1933 - De florae occidentale adnotationes, XI. *Cavanillesia* VI: 22-24.
 - 1935 - *Schedae ad floram ibericam selectam. Cent. II-III.* Inst. Bot. Barc. 181-199. Barcelona.
 - 1947 - Acerca de algunas plantas raras, críticas o nuevas. *Collect. Bot. (Barcelona)* 1(3): 292-294.
 - 1950 - *Flórula de Cardó*. Imp. Talleres tipográficos Mariano Galve. Barcelona.
 - 1953 - Notas sobre la flora de Aragón. *Collect. Bot. (Barcelona)* 3(3): 345-358.
 - 1954 - Enumeración de las plantas distribuidas en las centurias VI y VII del herbario Normal. *Collect. Bot. (Barcelona)* 4(2): 287-310.
 - 1993 - *Diccionario de botánica (reed. 2 vol.)* Labor. Barcelona.
- FONT QUER, P. & ROTHMALER, W. 1933 - Generum plantarum ibericarum revisio critica I. *Helianthemum* Adams. Subgen. *Plectolobus* Willk. Sectio *Chamaecistus* ej. *Cavallinesia* VI: 148-174.
- FORCADELL, J.M. 1999 - *Flora i vegetació de l'espai d'interès natural de la Serra de Montsià* (Treball pràctic obtenció títol d'Enginyer Tècnic en Explotacions Forestals). Univ. Lleida. Lleida-Amposta.
- FORCADELL, T. & VILLALBÍ, M.M. 1999 - Cova Cervereta (Vinallop-Tortosa). Cavitat sepulcral del calcolít-bronze antic al curs inferior de l'Ebre. *Quad. Preh. Arq. Castellonenca* 20: 37-54. Castelló de la Plana.
- FOURNET, J. 1978 - *Flore illustrée des phanérogames de Guadeloupe et de Martinique*. INRA. París.
- GALÁN DE MERA, E. & CASTRO, E. DE 2003 - *Heteranthera Ruiz & Pav. (Pontederiaceae)* en la península Ibérica. *Anales Jard. Bot. Madrid* 60(1): 241-242.
- GENERA, M. 1991 - *L'Ebre final: del Paleolític al món romà*. Dertosa. Cooperativa Gràfica Dertosense. Tortosa.
- 1994 - La Cova de les Bruixes (Ulldetona, Montsià): Recerques de 1983. *Quad. Preh. Arq. Castellonenca* 16: 53-66. Castelló de la Plana.
- GÓMEZ-SERRANO, M.A.; MAYORAL, O. & DOMINGO, J. 1999 - *Vegetación litoral y cambios en el paisaje de la provincia de Castellón*. Ajuntament de Castelló. Castelló de la Plana.
- 2001 - *Guía de la naturaleza de la costa de Castellón*. Antinea. Vinaròs.
- GÓMEZ-SERRANO, M.A.; MAYORAL, O.; LAGUNA, E.; PEÑA, J. & BONET, A. 2005 - Demografía del endemismo valenciano *Limonium perplexum* L. Sáez & Rosselló (*Plumbaginaceae*). *Flora Montiberica* 30: 9-14.
- GRACIA, F.; MUNILLA, G. & PALLARÉS, R. 1988 - *La Moleta del Remei, Alcanar, Montsià. Campañas 1985-86*. Diputació de Tarragona: 167-169. Tarragona.
- GUAL ORTÍ, J.J. 2000 - *Árboles y arboledas singulares de las comarcas de Castellón*. Diputació de Castelló. Castelló de la Plana.
- GUARA, M.; FERRER, P. & OLIVARES, A. 2003 - *Heteranthera limosa* (Sw.) Willd., neófito para la flora valenciana. *Flora Montiberica* 25: 52-55.
- GÜEMES, J. 1991 - *Revisión taxonómica del género Fumana en la península Ibérica y las islas Baleares*. Tesi Doctoral (inèdita). Univ. València. València.
- GUILLOT, D. 2003 - Sobre la presencia de 17 táxones de la familia *Cactaceae* en la Comunidad Valenciana. *Flora Montiberica* 24: 6-13.
- 2003b - Apuntes corológicos sobre neófitos de la flora valenciana *Flora Montiberica* 23: 13-17.
- GUILLOT, D. & VAN DER MEER, P. 2004 - Algunas citas de neófitos en la Comunidad Valenciana. *Flora Montiberica* 27: 5-7.
- 2005 - Nuevos datos de las familias *Agavaceae* y *Aloaceae* en la costa mediterránea de la península Ibérica. *Flora Montiberica* 30: 3-8.
- GUIMERÀ, J.; SERRAT, D. et al. 1992 - *Geología II. Història Natural dels Països Catalans*. Encyclopèdia Catalana. Barcelona.
- GUINOT, E. 1993 - La ramaderia al Maestrat Medieval: Entre l'expansió i la crisi. *Estudis Castellonenca* 5: 255-274. Castelló de la Plana.
- HAY, R. & SYNGE, P.M. 1970 - *Diccionario ilustrado en color de Plantas de Jardín con plantas de interior y de invernadero (The Royal Horticultural Society)*. Gustavo Gili. Barcelona.
- HERNÁNDEZ, T. 1987 - *Acentuación de los contrastes durante el siglo XIX en el Norte del País Valenciano*. Actes I Congrés d'Història del Maestrat 1985: 265. Vinaròs.
- HERNÀNDEZ-CARDONA, A.M. 1977 - Una nova espècie per al Principat de Catalunya. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 41: 61-65.
- 1979 - Notas sobre el género *Poa* en la península Ibérica. *Acta Bot. Malacitana* 2: 31-38.
- HERRERO-BORGONÓN, J.J. 1998 - Aplicación de las nuevas categorías UICN a la pteridoflora valenciana. *Flora Montiberica* 8: 65-69.

- HERRERO-BORGOÑÓN, J.J. 2002 - Situación de *Senecio angulatus* L. fil. y *S. mikanioides* Otto ex Walpers (*Asteraceae*) en el Mediterráneo español. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 70: 45-46.
- 2002b - Algunos datos sobre *Tradescantia fluminensis* Velloso (*Commelinaceae*) en la Comunidad Valenciana. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 70: 47-48.
- HERRERO-BORGOÑÓN, J.J.; IBARS, A.M. & FABREGAT, C. 2000 - Acerca de *Asplenium seelosii* subsp. *glabrum* y otros pteridófitos escasos en la Comunidad Valenciana. *Flora Montiberica* 15: 50-54.
- HERRERO-BORGOÑÓN, J.J.; MARTÍNEZ-SOLÍS, I.; ESTRELLÉS, E.; IBARS, A.M. & FABREGAT, C. 1997 - Avance al atlas pteridológico de la Comunidad Valenciana. *Flora Montiberica* 7: 72-86.
- HERRERO-BORGOÑÓN, J.J. & MATEO, G. 1984 - Sobre la presencia de *Asplenium scolopendrium* y *A. sagittatum* en las simas valencianas. *Fol. Bot. Misc.* 4: 7-14.
- IBÁÑEZ, C. 1985 - Ermenegild Santapau i Bertomeu. Un insigne botànic fill de la Galera. *Informatiu del Museu del Montsià* 6: 3. Amposta.
- IBÁÑEZ, C.; PRAT, N.; CANÍCIO, A. & CURCÓ, A. 1999 - *El delta del Ebro, un sistema amenazado*. Colección Nueva Cultura del Agua. Ed. Bakeaz-Coagret. Bilbao.
- IBARS, A.M. 2000 - La recuperació de l'agret. *Informatiu Parc Natural Delta de l'Ebre* 14: 12. Deltebre.
- IBARS, A.M.; HERRERO-BORGOÑÓN, J.J.; ESTRELLÉS, E. & MARTÍNEZ SOLÍS, I. 1999 - *Helechos de la comunidad valenciana*. Generalitat Valenciana. Conselleria de Medi Ambient. València.
- ICC 1996 - *El Baix Ebre. Mapes comarcals de Catalunya* 1:50 000. Ediciones Primera Plana S.A., Institut Cartogràfic de Catalunya. Barcelona.
- 1996 - *El Montsià. Mapes comarcals de Catalunya* 1:50 000. Ediciones Primera Plana S.A., Institut Cartogràfic de Catalunya. Barcelona.
 - 1996 - *La Terra Alta. Mapes comarcals de Catalunya* 1:50 000. Ediciones Primera Plana S.A., Institut Cartogràfic de Catalunya. Barcelona.
 - 1999 - *Atles topogràfic de Catalunya* (vol. 2, 1a reimpr.) 1:50 000. Ed. Encyclopèdia Catalana, Institut Cartogràfic de Catalunya. Barcelona.
 - 1999 - *El Port. Els mapes dels parcs naturals de Catalunya* 1:30 000. Ediciones Primera Plana S.A., Institut Cartogràfic de Catalunya. Barcelona.
- IDIARTE, J. & BALADA, R. 2003 - Novetats florístiques. *Informatiu Parc Natural Delta de l'Ebre* 21: 9. Deltebre.
- 2004 - Retrobada al Delta una nova espècie per a la flora ibèrica. *Informatiu Parc Natural Delta de l'Ebre* 14: 23. Deltebre.
- IEC 1995 - *Diccionari de la llengua catalana*. IEC. Edicions 3 i 4, Edicions 62, Editorial Moll, Encyclopèdia Catalana, Publicacions de l'Abadia de Montserrat. Barcelona-Palma de Mallorca-València.
- IZCO, J. & ARCO, M. DEL, 2003 - *Código internacional de nomenclatura fitosociológica*. Serie Botánica 2. Universidad de la Laguna. Materiales didácticos universitarios. La Laguna.
- IZQUIERDO, J.I. 1985 - *Panicum dichotomiflorum* Michx. nova gramínia per a Catalunya. Notes breus. *Collect. Bot. (Barcelona)* 16: 289.
- JAUZEIN, P. 1995 - *Flore des champs cultivés*. INRA-SOPRA. París.
- JONKER, F.P. 1952 - Analyse pollinique d'une tourbière dans le delta de l'Ebre. *Collect. Bot. (Barcelona)* 3(2): 195-268.
- JUAN, A. & CRESPO, M.B. 2003 - *Flora y vegetación de la Sierra del Cid*. Public. Universitat d'Alacant. Alacant.
- JUAN, A.; SERRA, L.; CRISTÓBAL, J.C. & CRESPO, M.B. 1995 - Fragmenta chorologica occidentalia, 5462-5478. *Anales Jard. Bot. Madrid* 53(1): 111-112.
- JUAN, F.F. & LÓPEZ, J.R. 1997 - *Estudio de la sierra de la Ermita de Vinaròs*. Antinea. Vinaròs.
- JUANÓS, J. 1984 - L'almesquí. *Butll. Centre d'Estudis de la Terra Alta* 4: 2. Gandesa.
- LAGUNA, E. 2004 - La flora vascular valenciana en la Lista Roja Española. *Toll Negre* 4: 7-22. Vinaròs.
- LAGUNA, E.; CRESPO, M.B.; MATEO, G.; LÓPEZ-UDIAS, S.; FABREGAT, C.; SERRA, L.; HERRERO-BORGOÑÓN, J.J.; CARRETERO, J.L.; AGUILERA, A. & FIGUEROLA, R. 1998 - *Flora endémica, rara o amenazada de la Comunidad Valenciana*. Generalitat Valenciana. Conselleria de Medi Ambient. València.
- LAPRAZ, G. 1954 - Contribution à l'étude de la flore de Catalogne (suite). *Collect. Bot. (Barcelona)* 4: 41-52.
- LLARCH, M. & VIRGILI, J. 1994 - La vegetació de les basses de la foia d'Ulldetona. *Rev. Rails* 2: 6-30. Ulldetona.
- LLENSA DE GELCÉN, S. 1954 - Plantas recolectadas en los puertos de Tortosa-Beceite y en el Pirineo catalán-aragonés. *Collect. Bot. (Barcelona)* 4(I): 81-123.
- LLORET, F. & MARÍ, G. 1998 - Visió històrica dels incendis forestals al Port de Tortosa els segles XIV i XV. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 66: 129-140.
- LÓPEZ, G. 1976 - Contribución al conocimiento fitosociológico de la serranía de Cuenca. *Anales Jard. Bot. Madrid* 40(2): 437-444.
- 2001 - *Los árboles y arbustos de la Península Ibérica e Islas Baleares* (2 vol.). Ed. Mundi-Prensa. Madrid-Barcelona-México.
- LÓPEZ-SÁEZ, J.A.; CATALÁN, P. & SÁEZ, L. 2002 - *Plantas parásitas de la península Ibérica e Islas Baleares*. Mundi-Prensa. Madrid.

- LÓPEZ-UDIAS, S.; FABREGAT, C. & MATEO, G. 1996 - *Chaenorhinum rubrifolium* Aggr. en el ámbito de la provincia de Teruel. *Flora Montiberica* 2: 41-45.
- LORENZONI, C. & PARADIS, G. 1996 - Description phytosociologique et cartographique de la végétation des zones humides du golfe de Rondinara (Corse du Sud). *Bull. Soc. Bot. Centre-Ouest*, NS 27: 164-178.
- LORENZONI, C.; GÉHU, J.-M.; LABOURDIÈRE, C. & PARADIS, G. 1993 - Description phytosociologique et cartographique de la végétation des zones humides de l'étang de Santa Giulia (Corse du Sud). *Bull. Soc. Bot. Centre-Ouest*, NS 24: 121-150.
- LOSA, T.M. 1948 - Algo sobre especies del género "Euphorbia" L. *Anales Inst. Bot. Cavanilles* 7: 357-431.
- LOSOS, F. 1876-1877 (reed. 1986) - *Tratado de Plantas de Aragón*. Inst. Est. Turolenses. Diputación de Teruel. Terol.
- LUCEÑO, M. 1994 - *Revisión del género Carex L. en la península Ibérica e Islas Baleares*. Monografías Real Jard. Bot. 14. Madrid.
- MAIRE, R. 1952 - *Flore de l'Afrique du Nord*. Paris.
- MALAGARRIGA, T. 1971 - *Flora de la provincia de Tarragona. Plantas vasculares*. Instituto de Estudios Tarragonenses "Ramon Berenguer IV". Tarragona.
- MALDONADO, A.; RIBA, O. & COLOMBO, F. 1979 - *Mapa geológico de España 1:50000, Hoja nº 522 (Tortosa)*. IGME. Madrid.
- MANSANET, J. & AGUILELLA, A. 1984 - Notas florísticas valencianas, VI. *Lazaroa* 6: 287-289.
- MANSANET, J. & MATEO, G. 1981 - Sobre el *Teucrium aragonense* Loscos & Pardo (*Labiatae*). *Anales Jard. Bot. Madrid* 38(1): 322-323.
- 1984 - Novedades florísticas valencianas, III. *Fol. Bot. Misc.* 4: 15-18.
- MARCET, A.F. 1953 - Flora montserratina (cont.). *Bol. Real Soc. Esp. Hist. Nat., Secc. Biol.* 51: 51-109.
- MARGALEF MIR, R. 1981 - *Distribución de los macrófitos de las aguas dulces y salobres del E y NE de España y dependencia de la composición química del medio*. Fundación Juan March. Serie Universitaria 157. Madrid.
- MARTÍNEZ, J. 1995 - El poblament rural d'època islàmica al curs inferior de l'Ebre. *Informatiu del Museu del Montsià* 31: 5-6. Amposta.
- MASALLES, R.M. 1979 - Dades per a la flora de la Conca de Barberà. *Fol. Bot. Misc.* 1: 25-30.
- 1983 - *Flora i vegetació de la conca de Barberà*. IEC Arx. Secc. Ciènc. 68. Barcelona.
- 1984 - Una nova localitat catalana de *Solanum elaeagnifolium* Cav. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 51: 178.
- 1988 - Consideracions sobre l'estudi i classificació de les comunitats arvenses. Vegetació nitròfila. *Acta Bot. Barc.* 37: 281-288.
- MASALLES, R.M. & MESTRES, J.M. 1990 - Addicions i esmenes per a la flora de la Conca de Barberà (Catalunya). *Fol. Bot. Misc.* 7: 59-65.
- MASALLES, R.M. & PUJADAS, J. 1977 - Notes florísticas. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 41: 5-16.
- MASALLES, R.M. & SANS, F.X. 1988 - La végétation des vergers de la plaine du Segre (Catalogne): II. Aperçu phytosociologique. *Annales ANPP* 3(2): 411-417. Dijon.
- MASALLES, R.M.; SANS, F.X. & PINO, J. 1998 - Características demogràfiques de dues espècies arvenses pròpies de tipus de cultiu diferents. *Acta Bot. Barc.* 45: 345-362.
- MASALLES, R.M.; SANS, F.X.; PINO, J. & CHAMORRO, L. 1996 - Aportacions al coneixement de la flora sinantròpica catalana. *Fol. Bot. Misc.* 10: 77-84.
- MASCLANS, F. 1968 - El género *Coris* L. en la región mediterránea occidental. *Collect. Bot. (Barcelona)* 7(2): 749-758.
- 1981 - *Els noms de les plantes als Països Catalans*. Centre Excursionista de Catalunya. Ed. Montblanc-Martín. Granollers-Barcelona.
- MASCLANS, F. & BATALLA, E. 1972 - Flora de los montes de Prades (cont.). *Collect. Bot. (Barcelona)* 8: 63-200.
- MATEO, G. 1983 - Sobre la vegetación de la alianza *Homalothecio-Polypondion serrulati* en lasañas valencianas. *Lazaroa* 5: 111-118.
- 1989 - De flora maestrazcense, V. *Acta Bot. Malacitana* 14: 220-226.
- 1998 - Comentarios sobre las plantas valencianas en el volumen 3º de la "Flora dels Països Catalans". *Acta Bot. Barc.* 45: 289-297.
- 2001 - Los géneros *Hieracium* y *Pilosella* en la Comunidad Valenciana. *Flora Montiberica* 19: 8-36.
- 2002 - La laguna de la Dehesa (Soneja, Castellón), una localidad botánica a destacar. *Flora Montiberica* 21: 1-5.
- 2004 - Aportaciones al conocimiento del género *Hieracium* en España, V. Novedades para la cordillera Ibérica. *Flora Montiberica* 27: 23-31.
- MATEO, G. & AGUILELLA, A. 1986 - Notas florísticas valencianas, V. *Fol. Bot. Misc.* 5: 3-8.
- MATEO, G. & CRESPO, M.B. 2001 (2a ed.) - *Manual para la determinación de la flora valenciana*. Moliner-40. Burjassot.
- MATEO, G. & FABREGAT, C. 1991 - Notes florísticas i corol·lògiques, 492-454. *Collect. Bot. (Barcelona)* 20: 239-242.

- MATEO, G. & FIGUEROLA, R. 1986 - Fragmenta Chorologica Occidentalia, 539-569. *Anales Jard. Bot. Madrid* 43(1): 166-169.
- 1986b - De Flora Valentina, I. *Collect. Bot. (Barcelona)* 16(2): 377-382.
 - 1986c - Notas pteridológicas. Nota 5. Aportaciones al APIB. *Acta Bot. Malacitana* 11: 292-294.
 - 1987 - Sobre la vegetación del orden *Asplenietalia petrarchae* en lasañas valencianas. *Lazaroa* 7: 319-326.
- MATEO, G. & PISCO, J.M. 2002 - Aportaciones a la flora cesaraugustana, XI. *Flora Montiberica* 21: 18-22.
- MATEO, G. & SERRA, L. 1991 - Fragmenta Chorologica Occidentalia, 3733-3754. *Anales Jard. Bot. Madrid* 49(1): 133-134.
- MATEO, G.; CRESPO, M.B. & NEBOT, J.R. 1989 - Notulae Chorologicae Valentinae, I. *Fol. Bot. Misc.* 6: 87-91.
- MATEO, G.; LÓPEZ UDIAS, S. & FABREGAT, C. 1997 - Notes florístiques i corològiques. *Collect. Bot. (Barcelona)* 23: 154.
- MATEO, G.; MARTÍNEZ-CABEZA, A.; BUENO, L.M. & CARRERAS, J.M. 1996 - Aportaciones a la flora cesaraugustana, III. *Flora Montiberica* 4: 38-43.
- MATEO, G.; MARTÍNEZ-CABEZA, A. & PYKE, S. 1999 - Aportaciones a la flora cesaraugustana, VII. *Flora Montiberica* 13: 47-49.
- MATEU, I.; SEGARRA, J.G. & PAULA, S. 1999 - Linaria y Chaenorhinum en la Comunidad Valenciana. Generalitat Valenciana. Conselleria de Medi Ambient. València.
- MATEU, J.F. 1982 - *El norte del País Valenciano*. Secc. Geogr. Univ. València. València.
- MERXMÜLLER, H. 1975 - Diploide Hieracien. *Anales Inst. Bot. Cavanilles* 32(2): 189-196.
- MIQUEL, J.M. 1985 - Foc al bosc. *Butll. Centre d'Estudis de la Terra Alta* 8: 2-15. Gandesa.
- MOLERO, J. 1982 - Noves aportacions a la flora del Priorat i dels seus entorns. *Fol. Bot. Misc.* 3: 11-16.
- 1984 - Contribució al coneixement fitocenològic dels Catalàndids Centrals (Serra de Prades i Montsant): comunitats noves o poc conegudes. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 51: 139-160.
- MOLERO, J. & ROVIRA, A.M. 1981 - De flora dianicae. *Anales Jard. Bot. Madrid* 38(1): 303-305.
- 1983 - Adiciones al catálogo florístico del delta del Ebro. *Fontqueria* 4: 3-6.
 - 1989 - Nuevas comunidades fruticosas de los Ports de Beseit y territorio circundante. *Anales de Biología* 15: 143-152.
- MOLERO, J.; SÁEZ, L. & VALLVERDÚ, J. 1996 - Noves aportacions al coneixement florístic de les comarques meridionals de Catalunya. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 64: 61-72.
- MOLINA, J.A.; CASERMEIRO, M.A.; PERTÍNEZ, C. & MORENO, P.S. 2000 - Relación suelo-vegetación en un ecosistema litoral mediterráneo. *El parque natural del Prat de Cabanes-Torreblanca (Castelló)*. Ayudas a la investigación 1998. Fundación Dávalos-Fletcher. Castelló de la Plana.
- MOLINÉ, A. 1911 - Contribución al conocimiento de la flora dertusense. *Bol. Soc. Arag. Cienc. Nat.* 10: 104-106.
- MONTÓN, E. & QUEREDA, J. 1997 - *¿Hacia un cambio climático? La evolución del clima mediterráneo desde el siglo XIX*. Fundación Dávalos-Fletcher. Convenio Investigación. Castelló de la Plana.
- MONTSERRAT-ARCHS, J. 1890 - Memoria descriptiva de las aguas minero-medicinales del Balneario de Tortosa y de la flora y fauna de sus alrededores... *Mem. R. Acad. Cienc. Art. Barc.* Barcelona.
- MORAGUES, E. & RITA, J. 2005 - Els vegetals introduïts a les Illes Balears. *Documents tècnics de gestió (2a època)* 11. Govern de les Illes Balears. Conselleria de Medi Ambient.
- MORALES, R. & LUQUE, M.N. 1997 - El género *Calamintha* Mill. (*Labiatae*) en la península Ibérica e islas Baleares. *Anales Jard. Bot. Madrid* 55(2): 261-276.
- MORERA, E. 1925 - *Geografía General de Catalunya. Provincia de Tarragona*. Alberto Martín. 679-776. Barcelona.
- MULET, L. 1991 - *Estudio etnobotánico de la provincia de Castellón*. Servicio de Publicaciones. Diputació de Castelló. Castelló de la Plana.
- MUÑOZ, I. & PRAT, N. 1988 - Características ecológicas del riu Ebre. *Butll. Parc Nat. Delta Ebre* 3: 13-15. Deltebre.
- MUÑOZ, J.H. & ROVIRA, S.J. 2000 - *Tortosa en temps de Carles I, segons el Llibre de les Rúbriques*. Ed. Ajuntament de Tortosa. Servei de Realitzacions Socioculturals. Cultura. Tortosa.
- NEUFFER, B. & HOFFROGE, R. 2000 - Ecotypic allozyme variation of *Capsella bursa-pastoris* and *C. rubella* along altitude gradients of the Iberian Peninsula. *Anales Jard. Bot. Madrid* 57(2): 299-315.
- NÉZADAL, W. 1989 - La vegetación arvense (*Stellarietea mediae*) de los cultivos de primavera de la península Ibérica. *Diss. Bot.* 143: 1-205.
- NINOT, J.M.; CARRERAS, J.; CARRILLO, E. & VIGO, J. 2000 - Syntaxonomic conspectus of the vegetation of Catalonia and Andorra. I: Hygrophilous herbaceous communities. *Acta Bot. Barc.* 46: 191-237.
- OLIVARES, A. 1998 - *Guía de macrófitos dulceacuícolas de la comunidad valenciana*. Generalitat Valenciana. Conselleria de Medi Ambient. València.
- OLIVER, A. & GUSI, F. 1995 - *El puig de la Nau: Un hábitat fortificado ibérico en el ámbito mediterráneo peninsular*. Monografies de prehistòria i arqueologia castellonenques 4. Castelló de la Plana.
- ORCA 1985 - *Corología de la flora dels Països Catalans. Volum introductori*. IEC Secc. Ciènc. Biol. Notícies i comentaris. Barcelona.

- ORCA 1987-2004 - *Atlas corològic de la flora vascular dels Països Catalans*. Vol 1-13. IEC Secc. Ciènc. Biol. Barcelona.
- 1998 - *Atlas corològic de la flora vascular dels PP. CC.* (Primera compilació general). Vol. I i II. IEC Secc. Ciènc. Biol. Barcelona.
- ORTEGA, A. & DEVESÀ, J.A. 1993 - *Revisión del género Scrophularia L. (Scrophulariaceae) en la península Ibérica e Islas Baleares*. Monografías Real Jard. Bot. 11. Madrid.
- ORTÚÑEZ, E. 1993 - Biosistemática de la sección *Ovinae* F2. (intravaginales) del género *Festuca* L. (*Poaceae*) en la península Ibérica. Univ. Autónoma Madrid. Fac. Ciencias: 126-159. Madrid.
- PALACIOS, J.M. 2001 - *Atlas de Vinaròs*. Antinea. 67-75. Vinaròs.
- PALLISÉ, J.S. & FANDOS, J.V. 1999 - *Estudis biosistemàtics en Euphorbia L. a la Mediterrània Occidental*. IEC Arx. Secc. Ciènc. 122: 185, 336-338. Barcelona.
- PASCUAL, R. 1996 - Novetats per a la flora vascular de la serra del Montsant. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 44: 77-89.
- PAU, C. 1895 - Plantas de "La Murta" (Alcira). *Actas Soc. Esp. Hist. Nat.* 23(3): 171-175.
- 1907 - Sobre la *Fritillaria boissieri* Costa. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 7: 9-12.
 - 1918 - Una exploració botànica als Ports de Beceit. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 18: 76-77.
- PAU, C. 1919 - Una correría botánica. *Bol. Soc. Ibér. Cienc. Nat.* 18(1): 46-64.
- 1920 - Misceláneas botánicas. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 20: 197-203.
 - 1921 - Plantas críticas o nuevas. *Bol. Real Soc. Esp. Hist. Nat.* 21: 141-153.
- PEINADO, M. & RIVAS-MARTÍNEZ, S. 1987 - *La vegetación de España. Nociones sobre fitosociología, biogeografía y bioclimatología*. 19-45. Univ. Alcalá de Henares. Alcalá de Henares.
- PEINADO, M.; BARTOLOMÉ, C.; MARTÍNEZ, J.M. & ANDRADE, A. 1988 - Notas sobre vegetación nitrófila, III: Contribución al estudio de la clase *Bidentetea tripartitae* en España. *Acta Bot. Barc.* 37: 307-316.
- PEÑA, C.; SEBASTIÁN, A. & LAGUNA, E. 2003 - *Cyperus papyrus* L. en l'Albufera de València. *Flora Montiberica* 23: 44-45.
- 2005 - Nuevos datos sobre *Heteranthera* Ruíz & Pav. (*Pontederiaceae*) en tierras valencianas. *Flora Montiberica* 30: 15-21.
- PERDIGÓ, M.T. & PAPIÓ, C. 1985 - La vegetació litoral de Torredembarra. *Collect. Bot. (Barcelona)* 16(1): 215-226.
- PÉREZ-CUEVA, A.J. 1994 - *Atlas climático de la Comunidad Valenciana (1961-1990)*. Conselleria d'Obres Públiques, Urbanisme i Transport. Generalitat Valenciana. València.
- PÉREZ-DACOSTA, J.M. 2004 - Aportaciones a la flora de la comarca de la Plana (Castellón). *Flora Montiberica* 26: 12-18.
- PERIS, J.B.; STÜBING, G. & GONZÁLEZ, E. 1984 - Notas corológicas levantinas, III. *Collect. Bot. (Barcelona)* 15.
- PERIS, J.B.; STÜBING, G. & ROSELLÓ, R. 1996 - *Bosques y matorrales de la Comunidad Valenciana*. Diputació de Castelló. Castelló de la Plana.
- PIGNATTI, S. 1953 - Su alcune *Plumbaginaceae* interessanti raccolte alla foce dell'Ebro. *Collect. Bot. (Barcelona)* 3(3): 377-383.
- PINO, J. 1995 - Una nova localitat de *Rumex palustris* Sm. a Catalunya. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 63: 106-107.
- PIÑEIRO, F. 2003 - Control de *Heteranthera* spp. en el arrozal valenciano. *Comunitat valenciana agrària* 23: 51-55.
- PITARCH, R. 1992 - *Coneixements bàsics de la flora i la vegetació de la província de Castelló. Itineraris*. Quaderns de la Col·lecció Universitària. Ed. Diputació de Castelló. Castelló de la Plana.
- 1998 - *El paisatge a l'interior nord de la província de Castelló*. Fund. Bancaixa. Colección El paisaje vegetal y su conservación. València.
 - 2004 - *El paisatge a l'interior nord de Castelló*. Antinea. Vinaròs.
- PIZARRO, J.M. & SARDINERO, S. 2002 - Asientos para un atlas corológico de la flora occidental. *Cavallinesia altera* 2: 187-190.
- PORTA, J.; ALCAÑIZ, J.M.; CASTELLS, E.; CRUÀS, R.; DANÉS, R.; FELIPÓ, M.T.; SÁNCHEZ, J. & TEIXIDOR, N. *Sòl in Recursos geològics i sòl*. 1985 - (SERRAT, D.; ALBERT, J.F.; ARAGONÈS, E.; BAYÓ, A.; COROMINAS-DULCET, J.; COROMINAS-BLANCH, J.; MATA-PERELLÓ, J.M. & RIBA, O.). Encyclopédia Catalana. Barcelona.
- PROSSER, F. & SARZO, A. 2002 - Flora e vegetazione di fossi nel settore del fondovalle dell'Adige (Trentio-Italia settentrionale). *Ann. Mus. Civ. Rovereto. Sez. Arch., St., Sc. nat.* 18.
- PUJADAS, A.J. 1999 - *Orobanche icterica* Pau, taxon minusvalorado del Sistema Ibérico. *Flora Montiberica* 11: 15-18.
- 2000 - Una nueva combinación nomenclatural en el género *Orobanche* L. *Flora Montiberica* 17: 11.
 - 2001 - Aportació al coneixement del gènere *Orobanche* L. als Països Catalans. *Orsis* 16: 71-88.
 - 2002 - El complejo de *Daucus carota* L. (*Apiaceae*) en la flora ibérica. *Anales Jard. Bot. Madrid* 59(2): 368-375.
- PYKE, S.B. 2003 - *Catálogo florístico de las plantas vasculares de Zaragoza*. Publicaciones del Consejo de Protección de la Naturaleza de Aragón. Serie Investigación. Zaragoza.
- QUERAL, I. 1996 - *Paseo botánico por el valle Cérvol*. Fund. Bancaixa. Colección El paisaje vegetal y su conservación. València.

- QUERAL, J.M.; BALADA, R. & BERTOLERO, R. 1999 - *Peixos, amfibis i plantes aquàtiques del delta de l'Ebre*. Parc Natural del Delta de l'Ebre. Deltebre.
- QUERALT, F. 1957 - La flora comarcal tortosina, I. *La Zuda* 24: 471-472. Tortosa.
- 1957b - La flora comarcal tortosina, II. *La Zuda* 27: 537-538. Tortosa.
- QUEREDA, J. & MONTÓN, E. 1994 - *Las lluvias torrenciales en la Comunidad Valenciana. Interacciones atmosfera-mare*. Col·lecció Universitària. Diputació de Castelló. Castelló de la Plana.
- REVERTÉ, V.M. & JIMÉNEZ, N. in ADELL, J.; ANDREU, J.M.; ARASA, J.; FORCADELL, A.; JIMÉNEZ, N.; MESTRE, J.; MICHAVILA, I.; REVERTÉ, V.M.; ROIG, J.; ROT, A. & TODÓ, J. 2000 - *El riu Sénia, un apropament natural*. Centre Excursionista Refalgarí: 43-61. La Sénia.
- RIVAS GODAY, S. & RIVAS-MARTÍNEZ, S. 1958 - Acerca de la *Ammophiletæa* del este y sur de España. *Anales Inst. Bot. Cavanilles* 16: 549-564.
- RIVAS-MARTÍNEZ, S. 1977 - Datos sobre la vegetación nitrófila española. *Acta Bot. Malac.* 3: 159-167.
- 1978 - La vegetació del *Hordeion leporini* en España. *Doc. Phytosoc.* 2: 377-392.
- 1987 - *Memoria del Mapa de series de vegetación de España 1:400000*. MAPA-ICONA. Madrid.
- RIVAS-MARTÍNEZ, S. & IZCO, J. 1977 - Sobre la vegetación terofítica subnitrófila mediterránea (*Brometalia rubentitectori*). *Anales Inst. Bot. Cavanilles* 34(1): 355-381.
- RIVAS-MARTÍNEZ, S. & IZCO, J. 2001 - Addenda to the Syntaxonomical Checklist of vascular plant communities of Spain and Portugal. *Itinera Geobot.* 14: 5-341.
- RIVAS-MARTÍNEZ, S. & LADERO, M. 1978 - Vegetatio hispaniae. Notula V. *Anales Inst. Bot. Cavanilles* 34(2): 562-567.
- RIVAS-MARTÍNEZ, S.; FERNÁNDEZ, F.; LOIDI, J.; LOUSA, M. & PENAS, A. 2001 - Syntaxonomical Checklist of vascular plant communities of Spain and Portugal to association level. *Itinera Geobot.* 14: 5-341.
- RIVAS-MARTÍNEZ, S.; DÍAZ, T.E.; FERNÁNDEZ, F.; LOIDI, J.; LOUSA, M. & PENAS, A. 2002 - Vascular plant communities of Spain and Portugal. *Itinera Geobot.* 15: 5-922.
- ROMO, A. 1997 - *Árboles de la Península Ibérica y Baleares*. Ed. Planeta. Barcelona.
- ROMO, A.; ROYO, F. & TORRES, L. DE 2002 - Novetats florístiques per a la flora del Baix Ebre. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 70: 51-52.
- ROSELLÓ, R. 1994 - *Catálogo florístico y vegetación de la comarca natural del Alto Mijares*. Diputació de Castelló. Castelló de la Plana.
- ROVIRA, A.M. 1986 - *Estudi fitogeogràfic de les comarques catalanes entre els Ports de Beseit, el riu Ebre i els seus límits aragonesos*. Tesi doctoral. Universitat de Barcelona. Facultat de Farmàcia. Barcelona.
- 1987 - Aportacions a la flora de les comarques transibèriques, II. *Collect. Bot. (Barcelona)* 17(1): 97-105.
- ROVIRA, A.M. & MOLERO, J. 1983 - Aportacions a la flora de les comarques transibèriques (Terra Alta, Ribera d'Ebre i Baix Ebre). *Collect. Bot. (Barcelona)* 14: 557-561.
- ROYO, F. 1998 - Flora viària de Santa Bàrbara. *Informatiu del Museu del Montsià* 45: 3-4. Amposta.
- 2003 - Novetats per a la flora del Principat de Catalunya. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 71: 129-130.
- ROYO, F. in PRADILLA, M.A. (ed.) 2004 - *La recerca botànica a la diòcesi de Tortosa. Història i territori a les comarques de la diòcesi de Tortosa*. Onada edicions. Biblioteca la Barcella 2: 225-244. Benicarló.
- SÁEZ, L. 1997 - Atlas pteridològic de Catalunya i Andorra. *Acta Bot. Barc.* 44: 39-167.
- SÁEZ, L. & ROSELLÓ, J.A. 1999 - Is *Limonium cavanillesii* Erben really an extant species?. *Anales Jard. Bot. Madrid* 57(1): 47-55.
- SÁEZ, L. & SORIANO, I. 2000 - Catàleg de les plantes vasculars endèmiques, rares o amenaçades de Catalunya. II. Tàxons no endèmics en situació de risc. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 68: 35-50.
- SÁEZ, L.; ROSELLÓ, J.A. & VIGO, J. 1998 - Catàleg de les plantes vasculars endèmiques, rares o amenaçades de Catalunya. I. Tàxons no endèmics en situació de risc. *Acta Bot. Barc.* 45: 309-321.
- SÁEZ, L.; CARRILLO, E.; MAYOL, M.; MOLERO, J. & VALLVERDÚ, J. 2000 - Noves aportacions a la flora de les comarques meridionals de Catalunya. *Acta Bot. Barc.* 46: 97-118.
- SALVO, E. 1990 - *Guía de los helechos de la península Ibérica y Baleares*. Pirámide. Madrid.
- SAMO, A. J. 1995 - *Catálogo florístico de la provincia de Castellón*. Diputació de Castelló. Castelló de la Plana.
- SANCHO, J.J.; SANZ, J.V. & VILAR, I. 1990 - Atlas del Montsià. *Consell Comarcal del Montsià*. Amposta.
- SÁNCHEZ-ADELL, J. 1993 - Algunos aspectos de la práctica ganadera medieval en tierras castellonenses. *Estudis Castellonencs* 5: 349-394. Castelló de la Plana.
- SANS, F.X. & MASALLES, R.M. 1988 - Els secans abandonats amb *Taeniathero-Aegilopion geniculatae* a les comarques lleidatanes meridionals. *Acta Bot. Barc.* 37: 345-354.
- SANTANACH, P.; BANDA, E.; CALVET, F.; CARRERAS, J.; CASAS, J.M.; FONTBOTÉ, J.M.; FORNÓS, J.; GISBERT, J.; JULIVERT, M.; MARZO, M.; RODRÍGUEZ-PEREÀ, A.; SALAS, R. & SOUQUET, P. 1986 - *Geologia I. Història Natural dels Països Catalans*. Encyclopédia Catalana. Barcelona.
- SANZ, H. & NUET, J. 1995 - *Guia de les orquídies de Catalunya*. Montblanc-Martín. Barcelona.
- SEGARRA, J.G. Datos sobre la pteridoflora subespontánea ibérica: *Cyrtomium falcatum (Dryopteridaceae)* y *Nephrolepis cordifolia (Nephrolepidaceae)*. Nota Pteridològica 49. *Acta. Bot. Malacitana* 26: 247-249.

- SENNEN, FR. 1909 - Une vingtaine de "plantes nouvelles" pour la Catalogne. Plantes non encore signalées aux environs de Tortose. *Bol. Soc. Arag. Cienc. Nat.* 8: 143-150.
- 1910 - Nota breu. *Bol. Soc. Arag. Cienc. Nat.* 9: 126.
 - 1911 - Note sur la flore de Benicarló, Peñíscola, Sta. Magdalena, etc. de la province de Castellón de la Plana. *Bol. Soc. Arag. Cienc. Nat.* 10: 131-143;162-280.
 - 1912 - Quelques formes nouvelles ou peu connues de la flore de Catalogne, Aragon, Valence. *Bol. Soc. Arag. Cienc. Nat.* 11: 177-215, 229-251.
 - 1927 - Plantes d'Espagne. Diagnoses et commentaires. *Bol. Soc. Ibér. Cienc. Nat.* 26: 7.
 - 1929 - Quelques espèces adventices, subspontanées ou cultivées en Espagne et dans le domaine méditerranéen. *Cavallinesia* 2: 9-42.
 - 1936 - Diagnoses de nouveautés parues dans les exsiccatae Plantes d'Espagne et du Maroc de 1928 à 1935. *Imprenta Anglada*. Vic.
- SERRA, L.; FABREGAT, C.; HERRERO-BORGOÑÓN, J.J. & LÓPEZ UDIAS, S. 2000 - *Distribución de la flora vascular endémica, rara o amenazada en la Comunidad Valenciana*. Generalitat Valenciana. Conselleria de Medi Ambient. València.
- SERRA, L.; FABREGAT, C.; JUÁREZ, J.; PÉREZ-ROVIRA, P.; DELTORO, V.; PÉREZ BOTELLA, J.; OLIVARES, A.; PÉREZ-ROCHER, B; ESCRIBÀ, M.C. & BENITO AYUSO, J. 2000b - Adiciones y correcciones a la orquidoflora valenciana, I. *Flora Montiberica* 15: 10-20.
- SERRA, L.; FABREGAT, C.; JUÁREZ, J.; PÉREZ-ROVIRA, P.; DELTORO, V.; PÉREZ BOTELLA, J.; OLIVARES, A.; PÉREZ-ROCHER, B; ESCRIBÀ, M.C. & LAGUNA, E. 2001 - Asignación de las nuevas categorías UICN a la orquidoflora valenciana. *Flora Montiberica* 18: 51-60.
- SERRA, L.; PÉREZ-ROCHER, B.; FABREGAT, C.; JUÁREZ, J.; PÉREZ-BOTELLA, J.; DELTORO, V.; PÉREZ-ROVIRA, P.; OLIVARES, A.; ESCRIBÀ, M.C. & LAGUNA, E. 2001 - *Orquídeas silvestres de la Comunidad Valenciana*. Generalitat Valenciana. Conselleria de Medi Ambient. València.
- SERRA, L.; SOLER, J.X. & MATEO, G. 1993 - Nuevas aportaciones al conocimiento de la flora valenciana. *Fol. Bot. Misc.* 9: 35-52.
- SERVICIO GEOGRÁFICO DEL EJÉRCITO - *Cartografía militar de España. Hoja nº 31-22 (571) Vinaròs 1:50.000*. Madrid.
- SIERRA, E. 1979 - Algunes espècies adventícies i naturalitzades. *Collect. Bot. (Barcelona)* 11: 297-300.
- SIGMA - VV.AA. 1961 - *Méthodes de la cartographie de la végétation. Extrait*. Toulouse. CICNRS. Centre National de la Recherche Scientifique 97. París.
- 1961b - *Méthodes de la cartographie de la végétation. Résolution*. Toulouse. CICNRS. Centre National de la Recherche Scientifique. París.
- SOBRINO, E. & SANZ-ELORZA, M. 2000 - Sobre la naturalización de *Tradescantia* y *Zebrina* (*Commelinaceae*) en España. *Anales Jard. Bot. Madrid* 57(2): 426-427.
- SOBRINO, E.; SANZ-ELORZA, M. & DANA, E.D. 2003 - *Washingtonia robusta* Wendl. y *Phoenix canariensis* Chabaud (*Arecaceae*): dos palmeras alóctonas naturalizadas en el parque natural del delta del Ebro. *Anales Jard. Bot. Madrid* 60(1): 233-234.
- SOCORRO, O. & TÀRREGA, S. 1985 - Fragmenta Chorologica Occidentalia, 121-137. *Anales Jard. Bot. Madrid* 42(1): 243-245.
- SOLER, J.X. & SÁEZ, L. 1997 - Flora pteridofítica de la Marina Alta (Alacant). *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 65.
- SOMOZA, L.; BARNOLAS, T.; ARASA, A.; MAESTRO, A.; REES, J.R. & HERNÁNDEZ-MOLINA, F.J. 1988 - Architectural staking patterns of the Ebro delta controlled by Holocene high-frequency eustatic fluctuations, delta-lobe switching and subsidence processes. *Sedimentary Geology* 117: 11-32.
- SORIANO, I. 1984 - *Bromus inermis* Leyss. a Catalunya. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 51: 176.
- SORIANO, J. & ORTELLS, V. 2001 - *De les roturacions de terres forestals en els Ports (mont de Pererolles de Morella) en el segle XVIII a l'abandonament agrícola actual. Dinàmica demogràfica i paisatgística associada*. Actes de la XL Assemblea Intercomarcal d'Estudiosos Morella 2: 319-339. Diputació de Castelló. Castelló de la Plana.
- SORRIBES, J.; GRAU, J.J.; MARGARIT, L.; SALVADÓ, R.; PALLARÈS, J.M. & GARCIA, A. 1984 - *El Baix Ebre i el Montsià in Gran geografia comarcal de Catalunya*. (CARRERAS, J. coord.). Encyclopédia Catalana. Barcelona.
- STACE, C. 1997 - *New flora of the British Isles* (2a ed.). Cambridge University Press. Cambridge.
- SUÁREZ-CERVERA, M. 1985 - Estudio del género *Lavandula* L. de la península Ibérica. Tesi doctoral (inèdita). Universitat de Barcelona.
- SUÁREZ-CERVERA, M. & SEOANE-CAMBA, J.A. 1986 - Sobre la distribución del género *Lavandula* en la península Ibérica. *Lazaroa* 9: 201-220.
- TALAVERA, S. & ARISTA, M. 1998 - Notas sobre el género *Colutea* (*Leguminosae*) en la Península Ibérica. *Anales Jard. Bot. Madrid* 56(2): 410-416.
- TALAVERA, S. & VALDÉS, B. 1976 - Revisión del género *Cirsium* en la península Ibérica. *Lagascalia* 5: 127-223.
- TALAVERA, S.; GARCIA, P. & SMITH, H. 1986 - Sobre el género *Zannichellia* L. (*Zannichelliaceae*). *Lagascalia* 14(2): 241-271.

- TIRADO, J. 1998 - *Flora vascular de la comarca de la Plana Alta*. Diputació de Castelló. Castelló de la Plana.
- TIRADO, J.; VILLAESCUSA, C. & AGUILELLA, A. 1993 - Fragmenta chorologica occidentalia, 4921-4961. *Anales Jard. Bot. Madrid* 51(2): 293-295.
- TORRES, L. 1968 - Algunas especies interesantes en el Delta del Ebro y en el Montsià. *Collect. Bot. (Barcelona)* 7(2): 1159-1161.
- 1983 - Notes per a la flora del Baix Ebre. *Collect. Bot. (Barcelona)* 14: 617-623.
 - 1987 - Notes florístiques i corològiques. *Collect. Bot. (Barcelona)* 17(1): 142-144.
 - 1989 - *Flora del massís del Port*. Diputació de Tarragona. Tarragona.
 - 1998 - Noves addicions al catàleg florístic del Delta de l'Ebre. *Bull. Parc Nat. Delta Ebre* 10: 40-41. Deltebre.
- TORRES, L. & ROYO, F. 2000 - Nota florística. *Informatiu Parc Natural Delta de l'Ebre* 15: 4. Deltebre.
- 2001 - Noves addicions al catàleg florístic del delta de l'Ebre. *Informatiu Parc Natural Delta de l'Ebre* 16. Deltebre.
- TORRES, L. & ROYO, F. in TORRES, L.; ROYO, F. & ARASA, A. 2003 - *Plantes vasculars del quadrat UTM 31T BF81 Santa Bàrbara*. IEC ORCA: Secc. Ciènc. Biol. Catàlegs florístics locals 15. Barcelona.
- TUTIN, T.G.; HEYWOOD, V.H.; WALTERS, N.A.; VALENTINE, D.A.; WALTERS, S.M.; WEBB, D.A. & MOORE, D.M. (eds.) 1964-80 - *Flora europaea* (5 vols.). Cambridge.
- UBACH, M. 1950 - La *Veronica peregrina* L. en Cataluña. *Collect. Bot. (Barcelona)* 2(3): 437.
- UBERA, J.L. & VALDÉS, B. 1983 - Revisión del género *Nepeta* (*Labiatae*) en la Península Ibérica e Islas Baleares. *Lagascalia* 12: 3-80.
- UEC-TORTOSA 2002 - *El Port. Mapes excursionistes 1:30.000* (2 mapes). Piolet. Barcelona.
- VALLÈS, F. & BADIA, J. 1994 - El freixe de flor *Fraxinus ornus* L., un nou arbre per a la flora de Catalunya. *Bull. Inst. Cat. Hist. Nat.* 64: 111-114.
- VAN DEN BERGHEN, C. 1977 - Observations sur la végétation de l'ile de Djerba (Tunisie Méridionale). Note 3. Les dépressions dans les dunes littorales. *Bull. Soc. Royale Bot. Belgique Centre-Ouest*, NS 112: 45-63.
- VAYREDA, E. 1902 - Plantas de Cataluña. *Anales Soc. Esp. His. Nat.* 8(30).
- VIGO, J. 1968 - *La vegetació del massís de Penyagolosa*. IEC Arx. Secc. Ciènc. 37. Barcelona.
- 1983 - El poblat vegetal de la Vall de Ribes. I. Generalitats. Catàleg floristic. *Acta Bot. Barc.* 35: 1-793.
- VIGO, J.; MASALLES, R.M. & FONT, X. 1989 - Els bancs de dades de la flora dels Països Catalans. *Acta Bot. Barc.* 37: 1-40.
- VILA, M.A. 1986 - *Tortosa i el seu terme a mitjan segle XVI. Esborrany geoeconòmic*. Episodis de la Història, 260. Rafael Dalmau editor. Barcelona.
- VILAR, L. 1987 - *Flora i vegetació de La Selva*. Tesi doctoral (inèdita). Universitat Autònoma de Barcelona.
- VILLAESCUSA, C. 2000 - *Flora vascular de la comarca de El Baix Maestrat*. Diputació de Castelló. Castelló de la Plana.
- VV.AA. - *Mapa geológico de España 1:50000, Hoja nº 571 (Vinaroz)*. IGME. Madrid.
- *Mapa geológico de España 1:50000, Hoja nº 546 (Ulldecona)*. IGME. Madrid.
- WALTER, H. 1998 - *Vegetació i zones climàtiques del món. L'estrucció ecològica de la Geobiosfera* (2a ed.). PPU. Barcelona.

Pàgines web consultades

http://biodiver.bio.ub.es/biocat/homepage.html
http://biodiver.bio.ub.es/orca
http://caliban.mplz-koeln.mpg.de/~stueber/thome/Alphabetical_list.html
http://dcvb.iecat.net/default.asp
http://herbarivirtual.uib.es/
http://linnaeus.nrm.se/botany/fbo/welcome.html.en
http://w3.mapya.es/dinatierra_v3
http://www.bio.ub.es/bioveg/orca/WelcomeOrca.html
http://www.chebro.es
http://www.cth.gva.es/areas/SIG/arbsig/HTMFolder_113.htm
http://www.cth.gva.es/v/areas/estado/biodiversidad/bancodedatos/indice.htm
http://www.dijon.inra.fr/malherb/AccueilF1.htm
http://www.f-lohmueller.de/botany/phyta_0.htm
http://www.floraweb.de
http://www.fmnh.helsinki.fi/english/botany/afe/index.htm
http://www.gencat.net/mediamb/pn/2chic.htm
http://www.globalclimates.org
http://www.google.es
http://www.grec.net/home/cel/dicc.htm
http://www.icc.es
http://www.icc.es/toponimia
http://www.icv.gva.es/index_1.htm
http://www.inm.es
http://www.ipni.org
http://www.itis.usda.gov
http://www.med-alienplants.org
http://www.programanthos.org
http://www.termcat.net
http://www.ub.es/criteris-cub/indexs.php

Glossari

La relació de mots que seguien a continuació no són, en la seua major part, exclusius de l'àrea estudiada. La major part són poc o gens coneguts en l'estàndard oriental, mentre que en l'occidental el seu ús és prou viu. A banda de la descripció inicial pròpia hem incorporat, sempre que ha estat possible, les aportacions de la magna obra d'Antoni Maria Alcover i Francesc de Borja Moll (ALCOVER & MOLL, 1928-1962) i la col·laboració decisiva del filòleg Joan Beltran.

aïna	Instrument manual que s'utilitza per a aconseguir un objectiu determinat. Per extensió, i en sentit figurat, tot allò que es fa servir per tal d'assolir un fi concret. <i>sin. eina</i> .
argilenc	Tipus de sòl molt abundant amb partícules fines edàfiques. <i>sin. argilós</i> .
atapit	Participi del verb atapir, d'ús general a l'àrea estudiada. <i>sin. atapeït, compactat</i> .
badall	Fissura de roca. Per extensió qualsevol fenedura que es produïx en una cosa trencada o que es troba mig oberta. <i>sin. bada, clavill, clivella</i> .
banc	Faixa de terra que queda entre dos rengleres de fruiters.
barbeguera	Arrels molt fines de les oliveres que se situa molt a prop de la superfície, el qual li permet absorbir amb major rapidesa els nutrients i la humitat superficial. Derivat de <i>barba</i> amb el sufix col·lectiu <i>-eguera</i> .
barbiguera	<i>barbeguera</i> .
barra	Tronc, normalment d'arbocer, d'uns 3 a 5 cm de grossària i d'entre 50 i 100 cm de longitud al qual s'hi feien uns talls o uns forats reblits amb una pasta que permetien que s'hi poguessent col·locar les palles untades amb visc per a la caça, amb parany o barraca de visc, del tord. <i>sin. perxa amb espartons</i> .
barraca (de visc)	Estructura que es col·loca damunt d'arbres (garrofers, oliveres, carrasques) per tal de caçar moixons amb visc, fonamentalment tords. A la part superior s'hi situen les barres amb els espartons enviscats. <i>sin. barraca de caçar tords, parança, parany</i> .
barroscar	Acció de colpejar o batre les rames dels garrofers amb una barra (d'aquí li ve el seu nom) per tal de fer caure les garrofes. Avui en dia s'utilitza fonamentalment una canya americana (<i>Phyllostachys</i> sp.).
bassi	Tronc, habitualment de pi, tallat longitudinalment del qual se'n buida l'interior i que servix per a acumular aigua. Se situen al voltant de fonts que permeten que el mig tronc buidat es vaja omplint i fent de reservori de l'aigua per a humans i bèsties. En algunes localitats, també s'anomena així a les piques de pedra. Existix encara la forma bassiol, per tal de descriure una aïna d'abeurar el bestiar de menor capacitat.
bassot	Toll d'aigua temporal, normalment format a partir de la pluja. <i>sin. bassal</i> .
bollonera	Forat de la bóta per on apliquen l'aixeta (Freginals). Conducte subterrani per on se'n van les aigües brutes (Tortosa). Per extensió o, possiblement, a partir de l'origen etimològic, fons d'un riu, d'un barranc o d'un atuell.
brut/a	Expressió que s'empra sovint per a referir-se a aquelles trossos o finques mal treballats, la qual cosa fa que s'òmpliga d'herba.
caent	Coster que va des del fons d'una vall o un barranc fins al crestall d'una muntanya o a la part superior del barranc. <i>sin. vessant</i> .
calcigar	Trepitar o esclafar un terreny.
camí	Existència d'una acció en un temps concret. També, dins la idea de repetició d'una acció o esdeveniment, cada cas d'acompliment d'esta acció o esdeveniment. <i>sin. vegada, volta</i> .
carener	Aquell espai que se situa en les proximitats d'un crestall o carena d'una muntanya.
cavalló	En un conreu, llom de terra, entre dos parts més fordes, sien solcs, sien bancs. <i>sin. cavallar</i> .
claper	Sòl ric en pedres i graves que presenta a estos elements pràcticament fixats.
clavill	<i>clivell, clivella</i> .
clivell	Fissura estreta i llarga d'una cosa. En el text la seua accepció es veu pràcticament reduïda a una fenedura de roca. <i>sin. clavill, clivella</i> .

coa	Prolongació de la part posterior d'un animal que, als vertebrats, inclou l'acabament de la columna vertebral. Per extensió, l'apèndix o prolongació d'alguna cosa; per exemple, la part d'un embassament més allunyada de les rescloses rep el nom de coa del pantà o embassament. <i>sin. cua, coga.</i>
cocó	Clot natural damunt de roques, sovint conglomerats o calcàries en el qual s'hi acostuma a acumular aigua, normalment de pluja. <i>sin. cadolla.</i>
cordó	Àrea terrosa elevada i llarga que delimita els quadros d'arròs. En certa forma, presenta una de les funcions que duu a terme el cavalló, aïllar una àrea inundada d'una altra de contigua.
crestall	Part més alta d'una muntanya de perfil aproximadament horitzontal, on confluïxen dos caents. <i>sin. carena.</i>
curró	Cilindre recobert de cautxú i pues metàl·liques que s'usa en l'arreplegada de les olives que es troben a terra.
desaigüe	Sequia enfonsada que servix per a buidar (desaiguar) la superfície inundada dels camps, en el context del territori fonamentalment quadros d'arròs. <i>sin. desguàs.</i>
encés	Participi del verb encendre que, al territori, s'empra per tal d'expressar que un camp o un conreu es troba completament dominat per una herba o una plaga.
escarrar	Acció de colpejar amb gràcia o refregar les rames d'un fruiter, bàsicament oliveres i ametlers, per tal de fer-ne caure els fruits. Existix encara <i>escarrar-se</i> , veu que correspon a la disseminació espontània que una planta fa dels seus fruits o de les seues granes.
espartons	Tiges d'espart (<i>Stipa tenacissima</i>) que s'utilitzen, untades amb visc, per a la caça de parany. <i>sin. palles, vetzilles.</i>
faixa	Franja de terra conreada que se situa a la vora dels barrancs o en vessants de muntanyes, la forma de la qual lògicament és molt més llarga que ampla. El seu procés de construcció implica l'alçament de murs de contenció fets amb pedra seca. Per extensió, indret natural, més o menys pla, delimitat per una paret rocosa. Dóna encara adjectius com <i>enfaixonat</i> , quan una cosa o algú queda isolat en algun indret montà. <i>sin. bancal.</i>
fatgenc	Sòl molt argilenc, difícil de feinejar des del punt de vista agrícola. Acostuma a ser un sòl ric amb terra roja que, un camí assecada, esdevé molt compacte.
galatxo	Braç menor d'un riu que separa una illa de la riba. Al territori es generalitza per a descriure els ramals secundaris de barrancs que delimiten illes terrestres, fins i tot aquelles séquies construïdes per tal de conduir les aigües de regadiu.
gúbia	Forma de relleu càrstic que consistix en un pas molt estret entre altes parets verticals. Sovint la part inferior s'hi troben cursos fluvials més o menys permanents. El mot és una extensió del mateix terme gúbia, és a dir, l'aïna de fuster de forma pareguda.
lligallo	Via de comunicació en terreny comunal emprada per la ramaderia transhumant i transterminant per a accedir als indrets de pastura. <i>sin. camí ramader, carrerada.</i>
malesa	Des del punt de vista agrícola, es tracta d'aquella àrea que no es conrea, és a dir que es troba ocupada per espècies pròpies d'etapes successinals poc madures, bàsicament arbustives. Existix encara el concepte <i>malesa alta</i> que s'escauria per a una etapa de la successió vegetal que es podria assimilar a la vegetació climàtica: la màquia. <i>sin. malea.</i>
mare	Terreny més o menys concau d'un riu o barranc per on hi circulen les aigües permanentes o temporals. <i>sin. llera, llit d'un riu.</i>
masada	Habitatge dels segles XVII-XX al voltant de la qual es bastia tota l'economia familiar. La seua presència no solia implicar al seu voltant l'existència d'una extensió de terres suficient com per a permetre'n l'autoabastiment. <i>sin. masia</i>
no-cultiu	Tipus de conreu instaurat en el tombant de les dècades del setanta i vuitanta del segle XX que va implicar la substitució de la llaurada per l'aplicació reiterada d'herbicides. El seu ús és especialment generalitzat als oliverars.
nou-cultiu	Corrupció del concepte <i>no-cultiu</i> , àmpliament estesa, fins al punt que avui és molt estrany trobar un pagès que no l'anomena d'esta forma. <i>sin. no-cultiu</i>
ombria, ombríu	Situació d'un vessant o caent d'una muntanya o d'un barranc orientats al nord, amb escassa insolació. Per extensió es fa servir per a definir les parets d'una construcció o habitatge humà.

	En topònima, de manera contraposada a solana, no és rar de localitzar diferents partides rurals. <i>sin. obac, obaga.</i>
palles	<i>espartons.</i>
pany de paret	<i>pany de roca.</i>
pany de roca	Superfície vertical rocosa present a la major part de les àrees muntanes del territori. <i>sin. pany de paret.</i>
parança	<i>barraca (de visc).</i>
parany	<i>barraca (de visc).</i>
pegunta	Mot format per la contracció de <i>pega</i> i del llatí <i>uncta</i> (untada). <i>sin. pega.</i>
pradera	Tipus de farratge (<i>Lolium multiflorum</i>) que es conrea a part de la plana d'inundació de l'Ebre.
quadro	Superfície conreada que acostuma a presentar forma quadrangular o rectangular. Actualment definix una àrea conreada d'arròs delimitada per cordons.
rabera	Conjunt d'animals domesticats que viuen i pasturen junts. En el context del territori expressa únicament els ramats d'oví i/o cabrum. <i>sin. ramat.</i>
raig	Part d'un vegetal destinada a l'absorció d'aigua i sals minerals. <i>sin. rel, arrel.</i>
railamenta	Conjunt abundant d'arrels.
reble	Acumulació de pedres de mida superior a les graves i inferior als còdols. Per extensió, es definixen els trossos de pedra menuts que s'usen per a omplir buits entre les pedres grosses quan es construïx un marge o una paret.
reblera	Fragments rocosos acumulats a un caent d'una muntanya, procedents de la disagregació de cingleres. <i>sin. tartera.</i>
rebrotim	Conjunt de plàntules d'arròs germinades que es formen arran de les llavors despreses en acabat que els arrossars hagen estat segats.
redol	Porció de terreny no massa gran i de tendència circular, diferenciada de les del voltant. En el context del present estudi és especialment significativa l'accepció com a part d'un camp on es cría o conrea una planta determinada
reguerall	Solc de drenatge damunt d'un sòl i que es forma arran de pluges torrecials. <i>sin. xaragall.</i>
reixinflar	Acció que es dóna en roques o sòls amerats que fa que estos desprenguen l'aigua infiltrada que els satura.
relleix	Replanell al mig d'una cinglera calcària en el qual s'hi solen acumular partícules fines edàfiques i que permet que s'hi puguen instal·lar els vegetals.
renglera	Sèrie de coses posades una al costat o continuació de l'altra. Per extensió, disposició afilerada d'espècies plantades en conreus o en indrets forestals. <i>sin. rengle, filada.</i>
repeu	Part inferior d'un rocam, d'un marge o d'una muntanya, on s'hi sol produir una acumulació de terra rica en matèria orgànica.
rodal	Rogle de terreny distint dels altres, sia per destrucció de la coberta vegetal, sia per algun altre motiu. <i>sin. clapa.</i>
romequerar	Indret àmpliament dominat per romequeries (<i>Rubus ulmifolius</i>). <i>sin. bardissa.</i>
rourera	Forma local amb la qual s'anomenen les formacions de roures. <i>sin. roureda.</i>
rutlo	Estructura metà·lica de forma cilíndrica, normalment plena d'aigua, que s'empra per a aplanar i compactar els oliverars. L'objectiu és evitar que les olives, un camí caigudes a terra, es puguen amagar en les depressions del terreny, de manera que, quan les màquines de plegar amb els seus currons aconsegueixen d'arreplegar la major part de les olives. Darrerament s'ha estés esta veu a l'hora de descriure al curró amb el qual es pleguen les olives.
saldó	<i>soldó.</i>
saldonar	<i>soldonar.</i>
saldonenc	<i>soldonenc.</i>
saldonós	<i>soldonenc.</i>

salvatge	Nom que rep al territori la cabra salvatge. Sovint es pot sentir, en la gent més gran, la forma <i>sauvatge</i> . <i>sin. cabra salvatge</i> .
senillar	Formació vegetal densa abastament dominada per senill (<i>Phragmites australis</i>). <i>sin. canyissar</i> .
sestador	Indret on el bestiar, siga domèstic o salvatge, s'hi refugia per tal de reposar.
solana	Exposició d'un caent de cara al sud (<i>vegeu ombria</i>). <i>sin. solell</i> .
soldó	Partícules edàfiques de mida arena. Arena de les vores del riu. <i>sin. sauló, saldo</i> .
soldonar	Àrea on es produeix una acumulació important de soldó. <i>sin. sorral, arenal</i> .
soldonenc	Es diu d'aquell sòl que presenta un grau significatiu de soldó. <i>sin. saldonós, sorrenc, arenós</i> .
soldonós	<i>soldonenc</i> .
solsida	Talús, paret, edifici... que ha patit l'esllavissament de part o de tots els seus elements. <i>sin. esllavissada</i> .
solsir-se	Acció per la qual uns materials llissen pendent avall a conseqüència de la pèrdua o disminució de la base de sosteniment. De manera natural es dóna per l'acció erosiva de les aigües de pluja o les avingudes de rius, barrancs o rambles. <i>sin. esllavissar-se</i> .
taperot	Crosta calcària superficial formada per precipitació de carbonats càlcics. L'acció combinada de l'absorció diferencial dels vegetals i una evaporació superior a la precipitació afavorixen el seu desenrotllament. <i>sin. calitz, tapàs, toperot</i> .
tora	Elevació d'un terreny, bàsicament terra d'al·luvió, la qual pot superar puntualment un metre d'alçària sobre les àrees circumdants. Estes elevacions, presents al delta de l'Ebre i a les illes del riu, són especialment conspíques en estes darreres ja que al Delta la pràctica transformació en regadiu de tota la planura deltaica les ha fetes desapareixer.
tosca	Roca tova formada per precipitat de carbonats al voltant de fragments vegetals que en fan de motle. La seu presència és molt remarcable al voltant de punts on es donen circulacions d'aigües, més o menys continuades, riques en carbonat càlcic.
tres	Porció de terra conreada que disposa d'un propietari. <i>sin. finca, parcel·la</i> .
ullal	Superfície circular on es produïxen sorgències d'aigua dolça que, sota règims pluviomètrics abundants, permeten l'aflorament de cabals hídrics significatius.
ver/a	Es diu d'aquells animals, plantes o varietats que són considerats tradicionalment com els autèntics. L'existència d'una cosa vera implica que existisca, o haja existit, una altra de borda. En alguns casos, fins i tot, pot prendre el significat de comestible. <i>sin. vertader, véritable</i> .
vetzilles	<i>espartons (en diccionaris com l'ALCOVER-MOLL apareix la forma vexil·la per a definir els estendards o en el de l'IEC es recull vexil·lari com a portador d'estandard)</i> .
visc	Substància apegalosa d'origen divers que s'usa com a pega per tal de caçar moixons.
xafurnar	Trepitjar un terreny de manera reiterada, compactant-lo.
xàrcia	Conjunt de fils i filferros que es corden o s'entreteixen per tal de configurar un tot. El seu significat s'ha traslladat de manera figurada a les connexions que s'establixen entre diferents elements d'una estructura social o d'un ecosistema, sovint amb implicacions jeràrquiques. <i>sin. eixàrcia, xarxa</i> .

Resum i conclusions

Este treball presenta els resultats d'un estudi florístic, fitogeogràfic i fitosociològic d'un territori de 1300 km², a cavall del País Valencià i del Principat de Catalunya. L'àrea estudiada situada al sud del riu Ebro abasta les terres situades a llevant del massís del Port i de la Tinença, per davall del 600 m s.m., incloent la serra de Montsià i excloent la major part del delta de l'Ebre; el límit meridional el fixen els contraforts septentrionals de la serra d'Irta i de les Talaies d'Alcalà. Es tracta d'una àrea alterosa a l'oest i una plana o fossa que drena, a través de barrancs, rambles i rius, les seues aigües vers l'Ebro i la Mediterrània; una extensió amb un pendent suau que només es veu interromput per les serres litorals i prelitorals.

El territori ha estat ocupat secularment per diferents civilitzacions que han deixat nombroses empremtes, moltes de les quals són encara clarament visibles. Es tracta d'una àrea de frontera, tot i que l'Ebro, autèntic element vertebrador, ha permès consolidar al seu voltant una unitat econòmica, social i històrica, si més no des de fa 25 segles. Des de la Ilercavònica ibera fins a l'episcopat de Tortosa, les absurdes barreres mentals i polítiques no han aconseguit de rompre la tossuda realitat.

S'han estudiat quins tàxons, quines plantes concretes i quins espais naturals disposaven d'algún tipus de consideració i/o protecció. Val a dir que, des de l'inici del treball, s'han triplicat els parcs naturals, s'han creat 5 microreserves vegetals, i han passat d'1 a 5 el nombre d'arbres monumentals que gaudixen d'especial protecció. Tanmateix, la degradació global no ha trobat deturador.

L'estudi florístic i fitogeogràfic inclou un catàleg ordenat seguint O. BOLÒS & VIGO (1984). De cadascun dels tàxons, dels quals se n'ha pogut constatar directament o indirecta la seua presència al territori, s'indica les àrees i els ambients on creix i s'acompanya d'un mapa de distribució. Este mapa fa servir, com a unitats modulars, els quadrats UTM de 10 km de costat, en els que s'ha indicat la presència dels distints tàxons, així com el seu estatus de naturalitat.

El nombre de tàxons recollits en el catàleg florístic, i considerats plenament naturalitzats, és de 1665, dels quals 1549 han estat observats per l'autor. A banda, cal afegir 32 híbrids, dels que 26 els hem pogut constatar. Pel que fa aquells tàxons que no disposarien d'un estatus de plena naturalitat, però que si disposen d'entrada pròpia al catàleg, el seu nombre és de 191. Finalment, hem decidit que les referències prèvies detectades de 120 tàxons més serien molt discutibles o, fins i tot, directament errònies; val a dir que per a poder excloure un tàxon, molts camins, hem hagut de recórrer a la consulta dels herbaris o, quan ha estat possible, a la comunicació directa amb els autors. En total, al catàleg es recullen referències a 136 famílies amb tàxons plenament naturalitzats (fins a 150 si es consideren totes les que tenen entrada directa al catàleg) i 581 gèneres (fins a 693 si es tenen en compte tots els que tenen entrada al catàleg). Del marc estricte del territori s'assenyalen 265 tàxons que representen una novetat territorial, una cinquantena dels quals corresponen a tàxons no plenament naturalitzats. Per altra banda hi ha 14 tàxons que ja eren coneguts del Principat, però que encara no havien estat indicats del País Valencià; de la mateixa manera que 9 havien estat assenyalats del País Valencià, però no del Principat.

Per a l'elaboració del catàleg florístic es va disposar d'una àña del tot fonamental, una base de dades amb uns 82.000 registres, dels quals uns 7.000 corresponen a localitats de fora del territori. De la totalitat dels registres, aproximadament 47.000 procedixen de publicacions, observacions i plecs propis, mentre que la resta han estat recollits d'altres autors.

S'ha dut a terme una recopilació de noms populars (1235) sobre els tàxons que s'inclouen al catàleg.

L'element corològic més representat és, de llarg, el mediterrani, que si es considera en sentit estricte inclou un 49,11% de la flora, i un 60,51% si es considera en sentit ampli. El riu Ebro i el seu delta, així com les àrees montanes interiors del Port i de la Tinença, són els principals actors que fan que s'incremente l'heterogeneïtat ambiental, la qual cosa és del tot decisiva a l'hora d'augmentar la biodiversitat. Ens trobem davant d'un territori on s'hi refugien un bon grapat de tàxons procedents de latituds teòricament allunyades, on molts elements al·lòctons, sobretot d'origen americà, troben unes condicions especialment favorables per tal que s'hi puguen naturalitzar.

Pel que fa a l'espectre taxonòmic, el fet més remarcable és l'elevada presència de monocotiledònies (20,77%) i la menor rellevància de pteridòfits (1,15%) i gimnospermes (0,48%). Finalment, en l'estudi de les formes vitals el grup més representat són els teròfits (36,78%), seguit dels hemicriptòfits (29,05%).

En l'estudi de la vegetació hem reconegut comunitats pertanyents a 28 classes fitosociològiques i presentem inventaris de 189 associacions, de 178 de les quals s'han pogut configurar taules. Per un altre costat, s'esmenten 15 associacions més, la major part de les quals provenen de referències d'altri i, si són pròpies, no se'n va poder aixecar cap inventari. Per davall del nivell d'associació, a banda de les subassociacions típiques, se'n recullen 74 subassociacions més. El nombre d'inventaris recollits dins les taules és de 1357, dels quals 335 han estat incorporats d'altres autors, dels que un 47% van ser alçats dins de l'àrea estudiada. Resten encara 42 inventaris propis d'associacions que no disposen de taula

d'inventari i/o que són de complicada atribució a una associació concreta, uns inventaris que apareixen en el text general de l'apartat de vegetació.

La variabilitat fitosociològica descrita fins a la data se'ns ha mostrat insuficient per tal d'abastar la complexitat existent. Això ha fet que haguem necessitat descriure noves unitats sintaxonòmiques, bàsicament associacions i subassociacions. Es proposen fins a 7 associacions, 12 subassociacions i 3 variants noves; a més de 3 combinacions nomenclaturals noves, bona part de les quals (4 associacions, 3 subassociacions, 1 variant i 1 combinació nomenclatural) fan part de l'ordre *Thero-Brachypodietalia*.

Si considerem la potencialitat del territori, el paisatge vegetal estaria dominat per un grapat de comunitats de clara vocació mediterrània o submediterrània. A les àrees montanes interiors, en exposicions d'ombria les rouredes (*Violo-Quercetum*) i els pinars de pi negral (*Paeonio-Pinetum*) alternarien en funció d'una major o menor potència edàfica; de cara a migdia, a les parts més baixes hi predominaria la màquia (*Querco-Lentiscetum*) i a les més elevades el carrascar montà (*Quercetum rotundifoliae*); finalment, als fondals més humits els alzinars (*Viburno-Quercetum*) i les murterars (*Calicotomo-Myrtetum*). A les planes, màquies (*Querco-Lentiscetum*) i carrascars litorals (*Rubio-Quercetum*) alternen la seua presència en funció del major o menor desenrotllament del taperot; només a les àrees una mica més humides i de sòls més profunds les rouredes (*Violo-Quercetum*) n'ocuparien l'espai. A les serres litorals es reproduïx l'esquema general exposat: als caents continentals dominarien els carrascars litorals i, als marítims, les màquies. En els cursos fluvials més permanents, com ara el riu Ebro, les alberedes (*Vinco-Populetum*) i omedes (*Hedero-Ulmetum*) prenen un major protagonisme; mentre que, a rambles i barrancs, baladrars (*Rubo-Nerietum*) i sargueres (*Saponario-Salicetum*) veuen només interromput el seu predomiini, a les àrees més humides, per murterars (*Calicotomo-Myrtetum*) i fragments de bosquines de ribera (*Populion albae*). A les parts més fordes litorals com són el delta de l'Ebre o les marjals ran de mar la vegetació vindria dominada per alguns tamarigars (*Tamaricion africanae*), comunitats herbàcies de la classe *Phragmito-Magnocaricetea* i arbustives de la classe *Salicornietea fruticosae*.

Pel que fa als estatges de vegetació es poden reconéixer el termomediterrani, davall del domini del *Querco cocciferae-Pistacietum lentisci*, i el mesomediterrani, sota el del *Quercetum rotundifoliae*.

Malauradament la situació global del territori i del seu paisatge és cada volta més complicada, la pressió urbanística al litoral i la transformació d'àrees naturals i secans en regadiu, àdhuc en indrets amb forts pendents, estan reduint l'espai que molts tàxons i comunitats disposaven al marc estudiat. Val a dir que, entre els agents pertorbadors més importants, qui s'endú el major mèrit és el Ministerio de Medio Ambiente, el qual, amb les seues actuacions mediambientals a les platges, ha provocat l'extinció local d'un bon grapat d'espècies. Tot això fa que els fragments de vegetació natural que es poden observar avui en dia siguin pràcticament testimonials, la qual cosa ha dificultat enormement la interpretació de quines podien ser les unitats de vegetació potencial.

Índex de noms populars

En els llistats que seguixen a continuació els noms manlevats de MONTSERRAT-ARCHS (1890) apareixen en cursiva, ja que considerem que no tots el que este autor recull són propis del territori ja que era originari de Barcelona; per altra banda n'hem respectat la grafia original, la qual cosa pot sobtar, si més no inicialment.

A banda d'aquells que hem recollit per transmissió oral directa, la resta de noms són trets de MASCLANS (1981), BALADA & MIQUEL (1984), TORRES (1989) i MULET (1991), sempre i quan estos procedisquen del territori històric de l'episcopat de Tortosa, és a dir, de les comarques del Priorat, de la Ribera d'Ebre, de la Terra Alta, de la Matarranya, del Baix Ebre, del Montsià, del Baix Maestrat, dels Ports, de l'Alt Maestrat i de la Plana Alta.

Nom popular-nom científic

abelles	<i>Ophrys</i> sp.	angelito	<i>Eucalyptus</i> sp.
<i>abelles</i>	<i>Ophrys apifera</i>	<i>anguina</i>	<i>Lithospermum fruticosum</i>
abercocquer	<i>Prunus armeniaca</i>	anoer	<i>Juglans regia</i>
abraülls	<i>Centaurea calcitrappa</i>	anquelito	<i>Eucalyptus</i> sp.
abret	<i>Genista patens</i>	antenilla	<i>Veronica austriaca</i>
abreüll	<i>Centaurea calcitrappa</i>	apagallums	<i>Urospermum dalechampii</i>
absenta	<i>Artemisia absinthium</i>	apegalosa	<i>Rubia peregrina</i>
acàcia	<i>Acacia</i> sp.	àpit	<i>Apium graveolens</i>
<i>acacia de tres punxes</i>	<i>Robinia pseudoacacia</i>	<i>apit</i>	<i>Apium graveolens</i>
<i>acacia</i>	<i>Gleditsia triacanthos</i>	aranyoner	<i>Prunus spinosa</i>
acordions	<i>Robinia pseudoacacia</i>	arbocer	<i>Arbutus unedo</i>
adormidera, cascall	<i>Medicago orbicularis</i>	<i>arbósser</i>	<i>Arbutus unedo</i>
<i>adzaroler</i>	<i>Papaver somniferum</i>	<i>arbre blanch</i>	<i>Populus alba</i>
aferragosos	<i>Crataegus azarolus</i>	<i>arbre de la seda</i>	<i>Gomphocarpus fruticosus</i>
afrontacaveros (?)	<i>Xanthium echinatum</i>	arbre de l'amor	<i>Cercis siliquastrum</i>
afrontallauradors	<i>Aster squamatus</i>	arbre del cel	<i>Ailanthus altissima</i>
agram	<i>Plantago sempervirens</i>	arenària	<i>Herniaria glabra</i>
<i>agram</i>	<i>Cynodon dactylon</i>	argilaga	<i>Ulex parviflorus</i>
agret	<i>Cynodon dactylon</i>	argilaga blanca	<i>Ulex parviflorus</i>
agulles	<i>Marsilea quadrifolia</i>	argilaga borda	<i>Genista scorpius</i>
<i>agulles de pastor</i>	<i>Oxalis pes-caprae</i>	argilaga negra	<i>Genista scorpius</i>
ailant	<i>Geranium</i> sp.	argilaga vera	<i>Ulex parviflorus</i>
ajocaperdus	<i>Geranium robertianum</i>	argilagueta vera	<i>Alyssum spinosum</i>
alacrà marí	<i>Scandix pecten-veneris</i>	arinjol	<i>Smilax aspera</i>
aladern	<i>Ailanthus altissima</i>	arítjol	<i>Smilax aspera</i>
<i>aladern mitjà</i>	<i>Bupleurum fruticosens</i>	àrnica	<i>Andryala integrifolia</i>
albarzer	<i>Dorycnium pentaphyllum</i>		<i>Inula montana</i>
<i>albayda</i>	<i>Heliotropium curassavicum</i>		<i>Inula montana</i>
albircocquer	<i>Rhamnus alaternus</i> var. <i>alaternus</i>	àrnica vera	<i>Acacia farnesiana</i>
alborcer	<i>Phillyrea latifolia</i> subsp. <i>media</i>	<i>aromer</i>	<i>Adiantum capillus-veneris</i>
<i>albracoquer</i>	<i>Rubus ulmifolius</i>	arracada de la reina	<i>Oryzopsis miliacea</i>
<i>alcarxofera</i>	<i>Anthyllis cytisoides</i>	arrastramores	<i>Centaurea scabiosa</i>
<i>alfals</i>	<i>Prunus armeniaca</i>	arreapedo	<i>Centaurea scabiosa</i>
alfolba	<i>Arbutus unedo</i>	arrenacpets	<i>Oryza sativa</i>
alfolga	<i>Prunus armeniaca</i>	arròs	<i>Sedum sediforme</i>
aliacrà	<i>Cynara cardunculus</i>	<i>arrós de pardal</i>	<i>Oryza sativa</i>
all bord	<i>Medicago sativa</i>	arròs	<i>Echinochloa crus-galli</i>
all de bruixa	<i>Trigonella foenum-graecum</i>	arròs negre	subsp. <i>oryzoides</i>
<i>almegó</i>	<i>Trigonella foenum-graecum</i>		<i>Oryza sativa</i>
<i>almescát</i>	<i>Marrubium vulgare</i>	arròs salvatge	<i>Sedum album</i>
almesquí	<i>Allium</i> sp.	arrosset	<i>Crataegus monogyna</i>
<i>alóch</i>	<i>Allium</i> sp.	<i>ars blanch</i>	<i>Rhamnus lycioides</i>
alpiste	<i>Muscari neglectum</i>	<i>ars negre</i>	<i>Acacia</i> sp.
altamira	<i>Narcissus assoanus</i>	ascàcia	<i>Asparagus horridus</i>
<i>altareyna</i>	<i>Melilotus officinalis</i>	<i>aspárgol</i>	<i>Asparagus acutifolius</i>
<i>alzineta</i>	<i>Ajuga iva</i>	aspariguera	<i>Asparagus horridus</i>
<i>amargáll</i>	<i>Narcissus assoanus</i>		<i>Asparagus acutifolius</i>
ametller	<i>Vitex agnus-castus</i>	<i>aspárrech bort</i>	<i>Asparagus horridus</i>
<i>amettller</i>	<i>Phalaris canariensis</i>	<i>aspárrech</i>	<i>Asparagus horridus</i>
<i>ampoina</i>	<i>Saxifraga longifolia</i>	asperon	<i>Lithospermum fruticosum</i>
<i>anét</i>	<i>Achillea ageratum</i>	<i>assota-cristos</i>	<i>Carthamus lanatus</i>
angelets	<i>Teucrium chamaedrys</i>	assutzena	<i>Lilium candidum</i>
	<i>Lolium rigidum</i>	astapera	<i>Cistus albidus</i>
	<i>Prunus dulcis</i>	<i>astruch</i>	<i>Daphne gnidium</i>
	<i>Prunus dulcis</i>	atzavara	<i>Agave americana</i>
	<i>Paeonia officinalis</i>	<i>atzevera</i>	<i>Agave americana</i>
	<i>Anethum graveolens</i>	aube	<i>Populus alba</i>
	<i>Fumaria</i> sp.	aufabigueta	<i>Ammannia</i> sp.
	<i>Hypecoum</i> sp.		<i>Bergia capensis</i>
	<i>Taraxacum</i> sp.	aufals	<i>Lindernia dubia</i>
			<i>Medicago sativa</i>

aufals bord	<i>Medicago sativa</i>	bovina	<i>Anchusa italic</i>
aufalset	<i>Medicago</i> sp.	bracera	<i>Centaurea aspera</i>
<i>aurella de llebra</i>	<i>Bupleurum rigidum</i>	<i>brasera</i>	<i>Centaurea aspera</i>
aurelles de ratolí	<i>Sarcocapnos enneaphylla</i>	bròcul	<i>Brassica oleracea</i>
auró	<i>Acer opalus</i> subsp. <i>granatense</i>	brotònica	<i>Teucrium chamaedrys</i>
auró (blanc)	<i>Acer campestre</i>	<i>bruch</i>	<i>Erica arborea</i>
avellaner	<i>Corylus avellana</i>	bufalága	<i>Thymelaea</i> sp.
avena	<i>Avena byzantina</i>	<i>bufetes</i>	<i>Cardiospermum halicacabum</i>
axicòria	<i>Avena sativa</i>	búfol	<i>Ruscus aculeatus</i>
<i>ayguazul</i>	<i>Cichorium intybus</i>	bugalosa	<i>Echium vulgare</i>
badaolles	<i>Mesembryanthemum nodiflorum</i>		<i>Anchusa italic</i>
bajoquera	<i>Thymelaea tinctoria</i>	buiol	<i>Teucrium polium</i>
bajoquera de moro	<i>Phaseolus vulgaris</i>	bulgalosa	<i>Anchusa italic</i>
baladre	<i>Anagyris foetida</i>	buriol	<i>Teucrium polium</i>
<i>ballarides</i>	<i>Nerium oleander</i>	cabell de la mare de Déu	<i>Cuscuta epithymum</i>
bananer	<i>Hypecoum</i> sp.	cabellera	<i>Cuscuta epithymum</i>
<i>banderetes</i>	<i>Musa acuminata</i>	cabellera d'àngel	<i>Mantisalca salmantica</i>
banya de cabra	<i>Stipa capensis</i>	<i>cabessudes</i>	<i>Psoralea bituminosa</i>
barba de caputxí	<i>Lonicera implexa</i>	<i>cabruna</i>	<i>Torilis nodosa</i>
<i>barballa</i>	<i>Cuscuta epithymum</i>	<i>cadell</i>	<i>Orlaya daucoides</i>
barballes	<i>Scorzonera laciniata</i>	<i>cadells</i>	<i>Xanthium strumarium</i>
<i>barraléts</i>	<i>Scorzonera laciniata</i>		<i>Geranium robertianum</i>
<i>barrella</i>	<i>Muscari neglectum</i>	cadiretes	<i>Xanthium spinosum</i>
<i>barretets</i>	<i>Salsola vermiculata</i>		<i>Erodium</i> sp.
beleny	<i>Umbilicus rupestris</i>	calabruixes	<i>Muscari comosum</i>
belenyo, lo	<i>Hyoscyamus</i> sp.	calcida	<i>Galactites tomentosa</i>
belladona	<i>Hyoscyamus</i> sp.	<i>calcida</i>	<i>Cirsium arvense</i>
<i>bellugadissa</i>	<i>Atropa belladonna</i>	camamil-la vera	<i>Achillea millefolium</i>
bellumera	<i>Briza media</i>	camamilla	<i>Matricaria recutita</i>
beltrònica	<i>Amelanchier ovalis</i>		<i>Tanacetum</i> sp.
bengranada	<i>Teucrium chamaedrys</i>	camamilla borda	<i>Anthemis arvensis</i>
berbena	<i>Chenopodium botrys</i>	<i>camamilla de camp</i>	<i>Anthemis arvensis</i>
berro	<i>Verbena officinalis</i>	<i>camamilla d'esca</i>	<i>Phagnalon saxatile</i>
bèrsim	<i>Rorippa nasturtium-aquaticum</i>	<i>camamilla grossa</i>	<i>Leucanthemum vulgare</i>
besneula	<i>Trifolium alexandrinum</i>	<i>camamilla pudenta</i>	<i>Anthemis cotula</i>
betònica	<i>Cynoglossum</i> sp.	camamirla	<i>Matricaria recutita</i>
<i>betònica</i>	<i>Mentha suaveolens</i>		<i>Tanacetum corymbosum</i>
bisneula	<i>Stachys officinalis</i>	camamirla vera	<i>Tanacetum corymbosum</i>
blanquilla	<i>Cynoglossum</i> sp.	cama-roja	<i>Chondrilla juncea</i>
blat	<i>Andryala integrifolia</i>		<i>Polygonum persicaria</i>
blat bord	<i>Triticum aestivum</i>	<i>cama-rotja</i>	<i>Cichorium intybus</i>
<i>blat del diable</i>	<i>Aegilops</i> sp.	<i>camforada</i>	<i>Camphorosma monspeliac</i>
bleda	<i>Echinaria capitata</i>	campanera	<i>Ipomoea</i> sp.
<i>blenera</i>	<i>Beta vulgaris</i>	<i>campanetes</i>	<i>Calystegia sepium</i>
blet	<i>Phlomis lychnitis</i>	cà nem	<i>Cannabis sativa</i>
blet punxenc	<i>Amaranthus</i> sp.	canonges penjats	<i>Aquilegia vulgaris</i>
<i>boba</i>	<i>Chenopodium</i> sp.	canya	<i>Arundo donax</i>
boga	<i>Amaranthus retroflexus</i>	canya americana	<i>Phyllostachys flexuosa</i>
boix	<i>Typha latifolia</i>	canya borda	<i>Arundo plinii</i>
<i>boix mascle</i>	<i>Typha</i> sp.	canya vana	<i>Phragmites australis</i>
<i>bon arbre</i>	<i>Buxus sempervirens</i>		subsp. <i>chrysanthus</i>
bordís	<i>Ruscus aculeatus</i>	<i>canyamel</i>	<i>Saccharum ravennae</i>
borra de pastor	<i>Sambucus nigra</i>	<i>canyametes</i>	<i>Suaeda maritima</i>
borraina	<i>Olea europaea</i> var. <i>sylvestris</i>	canyota	<i>Sorghum halepense</i>
<i>borraina borda</i>	<i>Micropus erectus</i>	<i>cap de poll</i>	<i>Cirsium acarna</i>
borrainera	<i>Borago officinalis</i>	caparres	<i>Xanthium spinosum</i>
borratja	<i>Echium vulgare</i>	<i>capsetes</i>	<i>Asteriscus aquaticus</i>
borrosa	<i>Borago officinalis</i>	caqui	<i>Diospyros kaki</i>
bossa de pastor	<i>Gnaphalium luteo-album</i>	<i>carabassa comuna</i>	<i>Cucurbita pepo</i>
botgeta	<i>Capsella bursa-pastoris</i>	carabassera	<i>Cucurbita pepo</i>
botja	<i>Santolina chamaecyparissus</i>	carabassetes de pudor	<i>Aristolochia longa</i>
botja amarga	<i>Alyssum spinosum</i>	<i>carabassina</i>	<i>Bryonia cretica</i> subsp. <i>dioica</i>
botja blanca	<i>Helichrysum</i> sp.	caragolera	<i>Parietaria officinalis</i>
botja bobera	<i>Linum tenuifolium</i>	carcanical	<i>Eryngium campestre</i>
botja borda	<i>Artemisia campestris</i>	card	<i>Carduus</i> sp.
botja gran	<i>Plantago semperflorens</i>		<i>Carthamus lanatus</i>
botja groga	<i>Fumana ericoides</i>		<i>Cirsium</i> sp.
botja negra	<i>Santolina chamaecyparissus</i>		<i>Cirsium acarna</i>
<i>botonets d'or</i>	<i>Plantago semperflorens</i>		<i>Scolymus hispanicus</i>
botons de frare	<i>Santolina chamaecyparissus</i>	card blanc	<i>Echinops ritro</i>
bova	<i>Ranunculus parviflorus</i>	card coler	<i>Cynara cardunculus</i>
	<i>Centaurea scabiosa</i>	card de sang	<i>Silybum marianum</i>
	<i>Typha</i> sp.	card formatger	<i>Cynara cardunculus</i>
		cardera	<i>Cynara cardunculus</i>
		cardetes	<i>Scabiosa stellata</i>

cardets	<i>Scolymus hispanicus</i>	Coronilla scorpioides
cardó	<i>Dipsacus fullonum</i>	<i>Trigonella gladiata</i>
cardó bort	<i>Dipsacus fullonum</i>	<i>Satureja graeca</i>
cariofilada	<i>Geum urbanum</i>	<i>Brassica oleracea</i>
carlina	<i>Carlina lanata</i>	<i>Iris spuria</i>
carolina	<i>Casuarina equisetifolia</i>	<i>Brassica rapa</i> subsp. <i>oleifera</i>
carnera	<i>Acanthus mollis</i>	<i>Sesamum tortuosum</i>
carrasca	<i>Quercus ilex</i>	<i>Antirrhinum barrelieri</i>
cart gallofer	<i>Silybum marianum</i>	<i>Silene vulgaris</i>
cartellatge	<i>Viburnum lantana</i>	<i>Tagetes patula</i>
carxofera	<i>Cynara scolymus</i>	<i>Coriandrum sativum</i>
carxofera borda	<i>Cynara cardunculus</i>	<i>Pistacia terebinthus</i>
cascall	<i>Papaver somniferum</i>	<i>Saxifraga longifolia</i>
cascall groch	<i>Glaucium flavum</i>	<i>Asteriscus spinosus</i>
cascall salvatje	<i>Papaver rhoes</i>	<i>Cephalanthera rubra</i>
cascaula	<i>Genista hispanica</i>	<i>Convolvulus arvensis</i>
castanyer	<i>Castanea sativa</i>	<i>Cynanchum acutum</i>
casuarina	<i>Casuarina equisetifolia</i>	<i>Convolvulus althaeoides</i>
cavallets	<i>Tribulus terrestris</i>	<i>Convolvulus arvensis</i>
ceba marina	<i>Urginea maritima</i>	<i>Cynanchum acutum</i>
ceba porrera	<i>Urginea maritima</i>	<i>Calystegia sepium</i>
cebollà	<i>Globularia alypum</i>	<i>Convolvulus arvensis</i>
cegullada	<i>Globularia alypum</i>	<i>Amelanchier ovalis</i>
celiàndria	<i>Coriandrum sativum</i>	<i>Quercus coccifera</i>
celòria	<i>Paeonia officinalis</i>	<i>Quercus coccifera</i>
cent en grana	<i>Herniaria glabra</i>	<i>Rhamnus alaternus</i> var. <i>baleanicus</i>
centaura	<i>Centaurium quadrifolium</i>	<i>Rhamnus alaternus</i> var. <i>alaternus</i>
centaura groga	<i>Blackstonia perfoliata</i>	<i>Reichardia picroides</i>
centaura menor	<i>Centaurium pulchellum</i>	<i>Pseudorlaya pumila</i>
centàuria	<i>Centaurium quadrifolium</i>	<i>Rorippa nasturtium-aquaticum</i>
cep	<i>Vitis vinifera</i>	<i>Rorippa nasturtium-aquaticum</i>
cepell	<i>Erica multiflora</i>	<i>Apium nodiflorum</i>
cerverina	<i>Erica arborea</i>	<i>Sedum</i> sp.
cerverola	<i>Plantago coronopus</i>	<i>Sedum acre</i>
chocasapos	<i>Agrimonia eupatoria</i>	<i>Sedum album</i>
cicta	<i>Teucrium polium</i>	<i>Polygonum convolvulus</i>
ciprer	<i>Conium maculatum</i>	<i>Tagetes patula</i>
cirer	<i>Cupressus sempervirens</i>	<i>Thapsia villosa</i>
cirer bord	<i>Prunus avium</i>	<i>Globularia alypum</i>
cirer de bosc	<i>Prunus mahaleb</i>	<i>Globularia alypum</i>
cirerer	<i>Prunus avium</i>	<i>Equisetum</i> sp.
cirerer bord	<i>Prunus avium</i>	<i>Polypogon monspeliensis</i>
cirerer de pastor	<i>Crataegus monogyna</i>	<i>Limonium vulgare</i>
cirerer de Santa Llúcia	<i>Prunus mahaleb</i>	<i>Avena fatua</i>
citró	<i>Diplotaxis erucoides</i>	<i>Urospermum dalechampii</i>
citró blanc	<i>Diplotaxis erucoides</i>	<i>Leuzea conifera</i>
citró bord	<i>Alyssum maritimum</i>	<i>Carpobrotus edulis</i>
citró groc	<i>Capsella bursa-pastoris</i>	<i>Sedum telephium</i>
citrons	<i>Diplotaxis muralis</i>	<i>Amelanchier ovalis</i>
citrons	<i>Erucastrum nasturtiifolium</i>	<i>Aegilops geniculata</i>
civada	<i>Hirschfeldia incana</i>	<i>Ruscus aculeatus</i>
civadeta	<i>Rapistrum rugosum</i>	<i>Ceterach officinarum</i>
clavell boscà	<i>Sisymbrium</i> sp.	<i>Plumbago europaea</i>
clavellinera	<i>Diplotaxis erucoides</i>	<i>Hippocratea multisiliquosa</i>
clavell de moro bord	<i>Erucastrum nasturtiifolium</i>	<i>Hippocratea comosa</i>
clavellines	<i>Avena sativa</i>	<i>Salix alba</i>
coa de cavall	<i>Aegilops geniculata</i>	<i>Salix babylonica</i>
coa de gat	<i>Dianthus serrulatus</i>	<i>Salix babylonica</i>
coa de rabosa	<i>Dianthus caryophyllus</i>	<i>Erica arborea</i>
cobertores	<i>Tagetes minuta</i>	<i>Carpobrotus edulis</i>
cobripeus	<i>Dianthus serrulatus</i>	<i>Artemisia absinthium</i>
codonyer	<i>Equisetum</i>	<i>Ceterach officinarum</i>
cogembre amarch	<i>Sideritis</i> sp.	<i>Sambucus ebulus</i>
cogula	<i>Verbascum thapsus</i>	<i>Coriaria myrtifolia</i>
cogumbros	<i>Nymphaea alba</i>	<i>Coronilla scorpioides</i>
coixins de monja	<i>Erodium cicutarium</i>	<i>Lactuca sativa</i>
col	<i>Cydonia oblonga</i>	<i>Lactuca serriola</i>
coleelles	<i>Ecballium elaterium</i>	<i>Samolus valerandi</i>
coleta	<i>Avena barbata</i>	<i>Lactuca sativa</i>
	<i>Ecballium elaterium</i>	<i>Cichorium endivia</i>
	<i>Erinacea anthyllis</i>	<i>Cytinus</i> sp.
	<i>Brassica oleracea</i>	<i>Senecio vulgaris</i>
	<i>Silene vulgaris</i>	<i>Clematis flammula</i>
	<i>Alisma plantago-aquatica</i>	<i>Clematis vitalba</i>
	<i>Bergia capensis</i>	<i>Scabiosa atropurpurea</i>

enrastra-móres (?)	<i>Oryzopsis miliacea</i>	fesolera	Phaseolus vulgaris
<i>ensopeguéres</i>	<i>Limonium delicatulum</i>	fesolera borda	Polygonum convolvulus
eriçó	<i>Erinaceaa anthyllis</i>	fesoleres de llum	Ricinus communis
eriqons de pastor	<i>Erinaceaa anthyllis</i>	figuera	Ficus carica var. carica
eritjols	<i>Smilax aspera</i>	figuera borda	Ficus carica var. caprificus
esbarcera	<i>Centaurea aspera</i>	figuera de moro	Opuntia ficus-barbarica
<i>esbarzer</i>	<i>Rubus ulmifolius</i>	figuera de pal	Opuntia ficus-barbarica
esborcer	<i>Arbutus unedo</i>	fleix	Fraxinus sp.
<i>escabiosa</i>	<i>Scabiosa columbaria</i>	flor blanca	Alyssum maritimum
escambroner	<i>Rhamnus lycoides</i>	flor cordial	Borago officinalis
escarola	<i>Cichorium endivia</i>	flor de la Mare de Déu	Linum tenuifolium
escarritxagossos	<i>Echballium elaterium</i>	<i>flor de mort</i>	Tagetes patula
<i>escayola</i>	<i>Phalaris canariensis</i>	flor de nit (?)	Mirabilis jalapa
esclafidors (?)	<i>Colutea arborescens</i>	<i>flor de viudes</i>	Trachelium caeruleum
<i>escllopets de la Verge</i>	<i>Sarcocapnos enneaphylla</i>	flor del dia	Portulaca grandiflora
escorrocia	<i>Digitalis obscura</i>	<i>floravía</i>	Centaurea calcitrapa
<i>espanta guilles</i>	<i>Limonium virgatum</i>	floreta	Xanthium spinosum
<i>espanta llops</i>	<i>Colutea arborescens</i>	floreta blanca	Lemna sp.
espantallops	<i>Orobanche crenata</i>	foixarda	Paronychia sp.
esparrallat	<i>Santolina chamaecyparissus</i>	<i>foixarda</i>	Globularia alypum
esparreguera	<i>Asparagus acutifolius</i>	<i>folguera femella</i>	Globularia alypum
esparreguera borda	<i>Asparagus officinalis</i>	fonoll	Pteridium aquilinum
espart	<i>Asparagus horridus</i>	fonoll marí	Foeniculum vulgare
espart bord	<i>Stipa tenacissima</i>	formatger	Crithmum maritimum
espartet	<i>Molinia coerulea</i>	forques	Cynara cardunculus
espasa	<i>Asperula cynanchica</i>	fragassa	Dipsacus fullonum
espaseta	<i>Gladiolus communis</i>	freixe	Potentilla reptans
espennallac	<i>Gladiolus italicus</i>	freixe de flor	Fraxinus sp.
<i>espennallach</i>	<i>Santolina chamaecyparissus</i>	frígola	Fraxinus ornus
<i>espiga d'ayga</i>	<i>Santolina chamaecyparissus</i>	<i>froment</i>	Thymus vulgaris
espigadella	<i>Potamogeton nodosus</i>	fulles de bou	Triticum aestivum
espigues d'aigua	<i>Hordeum murinum</i>	<i>fumisterre</i>	Rumex crispus
espigol	<i>Potamogeton sp.</i>	fusell	Fumaria officinalis
<i>espinach</i>	<i>Lavandula latifolia</i>	<i>gabarrera</i>	Chondrilla juncea
espinacs	<i>Spinacia oleracea</i>	<i>gahó salat</i>	Rosa canina
espinal	<i>Spinacia oleracea</i>	galda	Ononis tridentata
espinalb	<i>Crataegus monogyna</i>	<i>gall de cresta</i>	Reseda luteola
espinalbar	<i>Crataegus monogyna</i>	gamó	Bellardia trixago
<i>espinidella blanca</i>	<i>Crataegus monogyna</i>	gandaïa	Asphodelus fistulosus
<i>espinidella groga</i>	<i>Galium lucidum</i>	garlanda	Reseda lutea
estaca rocins	<i>Galium verum</i>	garlanda borda	Vicia cracca subsp. <i>tenuifolia</i>
estaquetes	<i>Hedysarum boveanum</i>	garrofer bord	Lathyrus filiformis
estepa	<i>Chondrilla juncea</i>	garrofer ver	Pistacia terebinthus
<i>estepa blanca</i>	<i>Cistus sp.</i>	garrofera	Ceratonia siliqua
estepa borrrera	<i>Cistus albidus</i>	garroferet bord	Ceratonia siliqua
estepa mosquera	<i>Cistus salviifolius</i>	garrutxos	Pistacia terebinthus
<i>estepa negra</i>	<i>Cistus albidus</i>	gata rabiosa	Anagyris foetida
estepera fina	<i>Cistus monspeliensis</i>	<i>gatell</i>	Xanthium echinatum
<i>estira-velles</i>	<i>Cistus albidus</i>	gatets	Xanthium spinosum
estraboni	<i>Polygonum maritimum</i>	<i>gat-maymó</i>	Xanthium strumarium
eucaliptus	<i>Datura stramonium</i>	gauges	Tribulus terrestris
<i>fabéra</i>	<i>Eucalyptus sp.</i>	gavarresa	Salix cinerea
falaguera	<i>Pteridium aquilinum</i>	gavernera	Tribulus terrestris
falaguereta de pou	<i>Adiantum capillus-veneris</i>	gentilla d'aigua	Tamus communis
falcija	<i>Adiantum capillus-veneris</i>	gentillera	Ulex parviflorus
falsa herba de setge	<i>Fumana ericoides</i>	gerani	Calendula officinalis
<i>falzia blanca</i>	<i>Asplenium ruta-muraria</i>	gerànio	Rosa sp.
<i>falzia de pól</i>	<i>Adiantum capillus-veneris</i>	gerreta de mel	Rosa sp.
<i>falzia</i>	<i>Asplenium trichomanes</i>	gessamí	Lemna sp.
<i>falzia negra</i>	<i>Asplenium adiantum-nigrum</i>	<i>gessamí groch</i>	Lens culinaris
falzija	<i>Adiantum capillus-veneris</i>	ginebre	Pelargonium zonale
falzija borda	<i>Asplenium ruta-muraria</i>	ginebre d'oli	Cytinus sp.
<i>farigola</i>	<i>Thymus vulgaris</i>	ginebre rojal	Jasminum nudiflorum
farolets	<i>Silene vulgaris</i>	ginesta	Jasminum officinale
fatzilla	<i>Adiantum capillus-veneris</i>	ginesta vera	Jasminum fruticans
favera	<i>Vicia faba</i>	ginesta vimenera	Juniperus oxycedrus
<i>fenáls</i>	<i>Brachypodium retusum</i>	ginestera	Juniperus oxycedrus
fenàs	<i>Brachypodium phoenicoides</i>	ginestera borda	Spartium junceum
	<i>Brachypodium retusum</i>		Genista patens
	<i>Hyparrhenia hirta</i>		Retama sphaerocarpa
	<i>Festuca arundinacea</i>		Coronilla juncea
	<i>Trigonella foenum-graecum</i>		Genista patens
	<i>Crithmum maritimum</i>		Coronilla emerus
			Retama sphaerocarpa

<i>ginestó</i>	Osyris alba	herba de set sanies	Lithospermum fruticosum
<i>ginivell</i>	Narcissus assoanus	herba de setge	Dorycnium hirsutum
<i>ginjoler</i>	Ziziphus jujuba		Fumana thymifolia
<i>girasol</i>	Helianthus annuus		Carpobrotus edulis
<i>gira-sol</i>	Psoralea bituminosa		Geum sylvaticum
<i>gira-sol bord</i>	Psoralea bituminosa		Sanguisorba minor
<i>girasol</i>	Chrozophora tinctoria	herba del cop	Hypericum perforatum
<i>gitam</i>	Dictamnus hispanicus	herba del cordó negre	Asplenium trichomanes
<i>gladiol</i>	Gladiolus communis	<i>herba del falcó</i>	Hypochoeris radicata
<i>gódua</i>	Genista patens	herba del fetge	Coris monspeliensis
<i>gossets</i>	Antirrhinum barrelieri	herba del mal de quixals	Thymelaea hirsuta
	Linaria sp.	<i>herba del mésch</i>	Erodium moschatum
<i>gram</i>	Cynodon dactylon	herba del mos del diable	Primula veris
<i>grévol</i>	Ilex aquifolium	herba del nuguet	Polygonum aviculare
<i>guardallibres</i>	Adiantum capillus-veneris	herba del pilanet	Lepidium draba
<i>guinovarda</i>	Inula viscosa	herba del reuma	Phagnalon saxatile
<i>guitarreta</i>	Leuzea conifera	herba del sarrampió	Knautia arvensis
<i>guitarretes</i>	Leuzea conifera		Scabiosa atropurpurea
<i>guixaveces (fruits?)</i>	Vicia sativa	herba del surró	Globularia vulgaris
<i>hedra</i>	Hedera helix	herba del(s) nuset(s)	Asperula cynanchica
<i>hedrera</i>	Hedera helix	herba dels castells	Hyoscyamus albus
<i>herba apegalenta</i>	Rubia peregrina	herba dels formatgets	Lavatera cretica
<i>herba arrapadissa</i>	Setaria verticillata	herba d'olives	Satureja montana
<i>herba blanca</i>	Andryala ragusina	herba erisipilera	Ruscus aculeatus
	Galium lucidum	<i>herba fam</i>	Cyperus rotundus
<i>herba caganera</i>	Mercurialis tomentosa	herba felera	Aristolochia longa
<i>herba cana</i>	Paronychia sp.		Aristolochia pistolochia
<i>herba cáncera</i>	Phlomis lychnitis		Centaurium quadrifolium
<i>herba capotera</i>	Herniaria glabra		Ajuga chamaepitys
<i>herba caragolera</i>	Senecio vulgaris		Polygonum convolvulus
	Hieracium (sect. Pilosella)		Anemone hepatica
<i>herba cervuna</i>	Teucrium polium		Sarcocapnos enneaphylla
<i>herba colònia</i>	Parietaria officinalis		Acanthus mollis
<i>herba cotonera</i>	Phlomis lychnitis		Potentilla reptans
<i>herba cotonera</i>	Phyllitis scolopendrium		Phyllitis scolopendrium
<i>herba créu</i>	Teucrium chamaedrys		Phagnalon sordidum
<i>herba cuquera</i>	Filago congesta		Galium lucidum
<i>herba d'agarrar mosques</i>	Filago gallica		Ononis pubescens
<i>herba daurada</i>	Teucrium pseudochamaepeitys		Dorycnium hirsutum
<i>herba de cinc dits</i>	Teucrium polium		Artemisia campestris
<i>herba de foc</i>	Silene muscipula		Herniaria hirsuta
<i>herba de l'alacià</i>	Ceterach officinarum		Arenaria serpyllifolia
<i>herba de l'erisipela</i>	Potentilla caulescens		Paronychia capitata
<i>herba de la bajoqueta</i>	Sedum telephium		Polypodium vulgare
<i>herba de la botgeta</i>	Agrimonia eupatoria		Arenaria serpyllifolia
<i>herba de la carabasseta</i>	Ruscus aculeatus		Paronychia sp.
<i>herba de la caroxfa</i>	Argyrolibium zanonii		Verbascum sinuatum
<i>herba de la carxofeta</i>	Lithospermum fruticosum		Plantago afra
<i>herba de la cascadura</i>	Aristolochia pistolochia		Artemisia herba-alba
<i>herba de la desfeta</i>	Leuzea conifera		Solanum nigrum
<i>herba de la fam</i>	Leuzea conifera		Mantisalca salmantica
<i>herba de la feridura</i>	Saxifraga longifolia		Parietaria officinalis
<i>herba de la marfuga</i>	Sedum telephium		Saxifraga fragilis
<i>herba de la orina</i>	Trifolium pratense		Mentha aquatica
<i>herba de la pulmonia</i>	Echium vulgare		Mentha suaveolens
	Stachys recta		Mentha spicata
<i>herba de la ramona</i>	Aristolochia pistolochia		Verbascum rotundifolium
<i>herba de les cagueres</i>	Herniaria hirsuta		Chenopodium vulvaria
<i>herba de les embronies</i>	Anagallis arvensis		Heliotropium europaeum
<i>herba de les olives</i>	Satureja montana		Mentha spicata
<i>herba de les set sangries</i>	Lithospermum fruticosum		Mentha suaveolens
<i>herba de llauretes</i>	Sambucus nigra		Plantago albicans
<i>herba de mal de panxa</i>	Sideritis spinulosa		Plantago coronopus
<i>herba de motxilla</i>	Globularia vulgaris		Calendula arvensis
<i>herba de nusos</i>	Polygonum aviculare		Paronychia argentea
<i>herba de paret</i>	Parietaria officinalis		Sideritis scordioides
<i>herba de plata</i>	Paronychia sp.		Hedera helix
<i>herba de Sant Antoni</i>	Sideritis hirsuta		Jacaranda mimosifolia
<i>herba de Sant Antoni</i>	Stachys recta		Inula viscosa
<i>herba de Sant Pere</i>	Parietaria officinalis		Aphyllanthes monspeliensis
<i>herba de Sant Pons</i>	Teucrium polium		Juncus articulatus
<i>herba de Santa Llúcia</i>	Salvia verbenaca		Juncus maritimus
			Cyperus rotundus
			Narcissus assoanus
			Inula viscosa
			Petroselinum crispum

julivert bord	<i>Fumaria capreolata</i>	Ilonja	<i>Andryala ragusina</i>
julivertassa	<i>Laserpitium gallicum</i>	<i>llorága</i>	<i>Chondrilla juncea</i>
junc	<i>Torilis arvensis</i>	<i>llorer</i>	<i>Potentilla neumanniana</i>
junc bord (?)	<i>Conium maculatum</i>	<i>llúpol</i>	<i>Laurus nobilis</i>
junc tou	<i>Juncus acutus</i>	<i>lull</i>	<i>Humulus lupulus</i>
junça	<i>Scirpus holoschoenus</i>	<i>maçanera</i>	<i>Lolium temulentum</i>
junça de lluquet	<i>Scirpus holoschoenus</i>	<i>maçanera borda</i>	<i>Pyrus malus</i>
junça vera	<i>Scirpus holoschoenus</i>		<i>Sorbus aria</i>
lil-là	<i>Aphyllanthes monspeliensis</i>		<i>Sorbus torminalis</i>
lilá	<i>Cyperus rotundus</i>	madalenes	<i>Verbascum sp.</i>
lilá bort	<i>Equisetum sp.</i>		<i>Verbascum sinuatum</i>
lladoner	<i>Asperula cynanchica</i>		<i>Matricaria recutita</i>
llàgrimes d'ase	<i>Syringa vulgaris</i>		<i>Punica granatum</i>
llaparassa	<i>Syringa vulgaris</i>		<i>Plumbago europaea</i>
llaparassa borda	<i>Centranthus ruber</i>		<i>Mercurialis annua</i>
llapó	<i>Celtis australis</i>		<i>Mercurialis annua</i>
llapó	<i>Galium maritimum</i>		<i>Linum tenuifolium</i>
llapó anguilenc	<i>Arctium minus</i>		<i>Potentilla reptans</i>
llapó de llavoreta	<i>Xanthium echinatum</i>		<i>Marrubium vulgare</i>
llapó de mar	<i>Azolla caroliniana</i>		<i>Malva sp.</i>
llapó de trena	<i>Ceratophyllum sp.</i>		<i>Lavatera sp.</i>
llapó fullat	<i>Potamogeton nodosus</i>		<i>Malva parviflora</i>
llapó marí	<i>Stellaria media</i>		<i>Malva parviflora</i>
llapó punxenc	<i>Myriophyllum sp.</i>		<i>Malva sylvestris</i>
llaurer	<i>Potamogeton pectinatus</i>		<i>Malva sylvestris</i>
llebrenca	<i>Lemna sp.</i>		<i>Alcea rosea</i>
lledoner	<i>Ruppia sp.</i>		<i>Althaea officinalis</i>
llegumet bord	<i>Ceratophyllum sp.</i>		<i>Helichrysum sp.</i>
llengua bovina	<i>Potamogeton crispus</i>		<i>Pyrus malus</i>
llengua cervuna	<i>Ruppia sp.</i>		<i>Helichrysum stoechas</i>
llengua d'oca	<i>Ceratophyllum sp.</i>		<i>Helichrysum italicum</i>
llengua de bou	<i>Laurus nobilis</i>		<i>Helichrysum stoechas</i>
llentia borda	<i>Bupleurum rigidum</i>		<i>Matricaria recutita</i>
llentieti d'aygua	<i>Celtis australis</i>		<i>Phagnalon saxatile</i>
lleparassa	<i>Vicia sativa</i>		<i>Fragaria vesca</i>
lletera	<i>Rumex crispus</i>		<i>Fumaria officinalis</i>
lletera	<i>Phyllitis scolopendrium</i>		<i>Cynoglossum creticum</i>
lletera vera	<i>Potamogeton nodosus</i>		<i>Punica granatum</i>
lleterola	<i>Anchusa italicana</i>		<i>Punica granatum</i>
lleterola	<i>Rumex crispus</i>		<i>Marrubium supinum</i>
lletrera	<i>Anthyllis tetraphylla</i>		<i>Marrubium vulgare</i>
llletsó	<i>Lemna minor</i>		<i>Paronychia sp.</i>
llletsó menút	<i>Arctium minus</i>		<i>Helleborus foetidus</i>
llletsó	<i>Picris echioides</i>		<i>Satureja fruticosa</i>
lletugueta marina	<i>Euphorbia sp.</i>		<i>Lonicera biflora</i>
llevagats	<i>Euphorbia segetalis</i>		<i>Lonicera implexa</i>
lli	<i>Euphorbia characias</i>		<i>Viburnum tinus</i>
lli blanch	<i>Euphorbia sp.</i>		<i>Lolium rigidum</i>
llicsó	<i>Euphorbia serrata</i>		<i>Hordeum murinum</i>
llicsó bord	<i>Euphorbia sp.</i>		<i>Hordeum murinum</i>
llicsó blanc	<i>Taraxacum officinale</i>		<i>Chamaerops humilis</i>
llicsonet	<i>Sonchus tenerrimus</i>		<i>Bellis sp.</i>
llicsònica	<i>Sonchus oleraceus</i>		<i>Bellis annua</i>
lliga bosch	<i>Calystegia soldanella</i>		<i>Leucanthemum vulgare</i>
llinós	<i>Calendula arvensis</i>		<i>Lippia triphylla</i>
lliri	<i>Linum usitatissimum</i>		<i>Leucanthemum vulgare</i>
lliri blau	<i>Sonchus sp.</i>		<i>Cannabis sativa</i>
lliri blau	<i>Sonchus asper</i>		<i>Mantisalca salmantica</i>
lliri groc	<i>Senecio vulgaris</i>		<i>Vincetoxicum nigrum</i>
lliri menut	<i>Senecio vulgaris</i>		<i>Chondrilla juncea</i>
lliria	<i>Reichardia picroides</i>		<i>Pistacia lentiscus</i>
lliscó	<i>Lonicera implexa</i>		<i>Cistus clusii</i>
llitsó	<i>Linum usitatissimum</i>		<i>Iberis amara</i>
llonça	<i>Iris sp.</i>		<i>Iberis amara</i>
llonça	<i>Iris germanica</i>		<i>Lonicera implexa</i>
llonça	<i>Iris xiphium</i>		<i>Aster squamatus</i>
llonça	<i>Iris pseudacorus</i>		<i>Pulicaria dysenterica</i>
llonça	<i>Iris lutescens</i>		<i>Fumaria officinalis</i>
llonça	<i>Andryala integrifolia</i>		<i>Orobanche sp.</i>
llonça	<i>Sonchus sp.</i>		<i>Orobanche crenata</i>
llonça	<i>Sonchus sp.</i>		<i>Daphne gnidium</i>
llonça	<i>Andryala integrifolia</i>		<i>Verbascum sinuatum</i>
llonça	<i>Andryala ragusina</i>		<i>Daphne gnidium</i>
llonça			<i>Daphne gnidium</i>

matapollera	Daphne gnidium	ordi	Hordeum distichon
matapuces	Mentha suaveolens	orella de llebra	Hordeum vulgare
mataselva	Pistacia terebinthus	orella de llebre	Plantago lagopus
matatrigó	Orobanche crenata	orelles de burro	Phlomis lychnitis
matisa	Pistacia lentiscus	orenga	Plantago lanceolata
matissa vera	Pistacia terebinthus	oró	Origanum vulgare
mattissola	Dictamnus hispanicus	oroner	Acer opalus
mauvá	Malva sp.	ortiga	Acer opalus
mauvá vera	Alcea rosea	<i>ortiga gran</i>	Urtica sp.
mauves cascaldades	Alcea rosea	<i>ortiga menuda</i>	Urtica dioica
mauví	Althaea officinalis	ovatge	Urtica pilulifera
melga	Medicago sativa	ovellatge	Urtica urens
melguelló	Medicago lupulina	pa de corb	Hyparrhenia hirta
mèlia	Melia azedarach	pacaner	Hyparrhenia hirta
melis	Pinus nigra	palera	Orobanche latisquama
	Pinus sylvestris	palmera	Carya ollinoensis
<i>meló</i>	Cucumis melo	palmera	Opuntia ficus-barbarica
melonera	Cucumis melo		Chamaerops humilis
melonera de moro	Citrullus lanatus		Phoenix sp.
melonera de tot l'any	Cucumis melo		Wasinthonia sp.
<i>melosa</i>	Ononis natrix	palosanto	Diospyros kaki
menta	Mentha aquatica	panical	Eryngium campestre
menta borda	Mentha longifolia	<i>panical blau</i>	Echinops ritro
<i>menta crespada</i>	Mentha aquatica	<i>panical marí</i>	Eryngium maritimum
mercolatge	Mercurialis tomentosa	<i>panigroch</i>	Anacyclus valentinus
mill	Panicum miliaceum	panís	Zea mays
<i>minyoneta</i>	Reseda phytpeuma	panissola	Echinochloa sp.
<i>mirambell bort</i>	Kochia prostrata	panissola	Setaria sp.
moixerà	Sorbus domestica	<i>panissola</i>	Setaria viridis
mollerà	Parietaria officinalis	paperinera	Arum italicum
mollerassa	Parietaria officinalis		Zantedeschia aethiopica
<i>monjetera</i>	Phaseolus vulgaris	pàpola (?)	Bellardia trixago
monyo de la mare de Déu	Cuscuta epithymum	paraigüets	Cyperus alternifolius
moraduix bord	Satureja fruticosa	parallases	Nymphaea alba
morella	Parietaria officinalis	<i>pare y fills</i>	Filago arvensis
<i>morella roquera</i>	Parietaria officinalis	<i>parra</i>	Vitis vinifera
morella vera	Solanum nigrum	<i>parràques</i>	Picris hieracioides
morera	Morus alba	pataca de pala	Helianthus tuberosus
	Morus nigra	pataquera	Solanum tuberosum
morera borda	Alnus glutinosa	<i>patatera</i>	Solanum tuberosum
morera de cuchs	Morus alba	pauma	Chamaerops humilis
<i>morera de rostoll</i>	Rubus caesius	pebrer bord	Schinus molle
<i>morera xina</i>	Broussonetia papyrifera	pedra de rinyó	Tribulus terrestris
morro de porcell	Leontodon taraxacoides	pedrafic	Asteriscus spinosus
<i>morróns</i>	Anagallis arvensis	pedrenca	Molinia coerulea
	Stellaria media		Psoralea bituminosa
morrotort	Alyssum maritimum	<i>pedrosa</i>	Centranthus calcitrapae
mostassa	Sinapis sp.	pèl de bou	Poa annua
<i>mucosa</i>	Ononis viscosa	pelitre	Tanacetum cinearifolium
montanyetes deserrat	Duvalia corderoyi	pelosa	Poa annua
murró	Lamium amplexicaule	<i>pels de farigola</i>	Cuscuta epithymum
murta	Myrtus communis	peludeta	Hieracium (sect. Pilosella)
musiquetes	Leuzea conifera	<i>pensamentera</i>	Phagnalon rupestre
nap	Brassica napus	pepinillo bord	Viola arvensis
napicol (?)	Brassica napus	perera	Ecballium elaterium
negral	Pinus nigra	pericó	Pyrus communis
negundo	Acer negundo		Centaurium quadrifolium
nenúfar	Nymphaea alba	<i>pericó pelut</i>	Hypericum perforatum
<i>nesplera</i>	Mespilus germanica	pericó roig	Hypericum tomentosum
nesproner	Eriobotrya japonica	<i>pericó vermall</i>	Centaureum quadrifolium
nesproner (bord?)	Mespilus germanica	<i>pésol</i>	Centaureum erythraea
niella	Agrostemma githago	pesolera	Pisum sativum
nimfes	Nymphaea alba	pesolet bord	Pisum sativum
<i>noguera</i>	Juglans regia	pesolina	Lathyrus sp.
obriüll	Centaurea calcitrapa	pet de flare	Vicia sativa
obriüls	Tribulus terrestris	petadors	Calendula officinalis
<i>olivarda</i>	Inula graveolens	petúnia	Silene vulgaris
olivera	Olea europaea var. europaea	peuets de Nostre Senyor	Petunia × hybrida
olivera borda	Olea europaea var. sylvestris	pinastre	Fumaria officinalis
olivereta	Ligustrum vulgare	<i>pi blanch</i>	Pinus pinaster
olivoner (aulivoner)	Olea europaea var. sylvestris	pi bord	Pinus halepensis
om	Ulmus glabra	<i>pi bort</i>	Pinus halepensis
	Ulmus minor	pi canari	Pinus sylvestris
<i>onosma bovina</i>	Onosma tricerosperma	pi cerrut	Pinus canariensis
ontina	Artemisia herba-alba	<i>pi cerrut</i>	Pinus nigra
	Santolina chamaecyparissus	<i>pi maritim</i>	Pinus pinaster

pi negral	<i>Pinus nigra</i>	regalénsia	<i>Glycyrrhiza glabra</i>
pi pinyoner	<i>Pinus pinea</i>	<i>renicles</i>	<i>Adonis annua</i>
pi rojal	<i>Pinus sylvestris</i>	<i>reór</i>	<i>Coriaria myrtifolia</i>
pi sapí	<i>Pinus halepensis</i>	<i>révola</i>	<i>Galium aparine</i>
pi ver	<i>Pinus pinea</i>		<i>Galium tricornutum</i>
picapoll	<i>Daphne gnidium</i>	<i>révoles</i>	<i>Galium aparine</i>
pimpinella	<i>Stellaria media</i>	<i>ricí</i>	<i>Ricinus communis</i>
pinell	<i>Sanguisorba minor</i>	<i>robre</i>	<i>Quercus faginea</i>
pinets	<i>Coris monspeliensis</i>		<i>Quercus × cerrioides</i>
pinyera	<i>Conyza sp.</i>	<i>rojal</i>	<i>Pinus sylvestris</i>
<i>pinyes de sant Johan</i>	<i>Pinus pinea</i>	<i>rojalet</i>	<i>Coriaria myrtifolia</i>
pinyetes	<i>Leuzea conifera</i>	<i>roldor</i>	<i>Rosmarinus officinalis</i>
pinzell	<i>Leuzea conifera</i>	<i>romani</i>	<i>Rosmarinus officinalis</i>
<i>pinzells</i>	<i>Staelhelina dubia</i>	<i>romer</i>	<i>Helianthemum syriacum</i>
pita	<i>Coris monspeliensis</i>	<i>romer blanc</i>	<i>Cistus clusii</i>
pitera	<i>Agave americana</i>	<i>romer blau</i>	<i>Rosmarinus officinalis</i>
<i>pixa-cá</i>	<i>Agave americana</i>	<i>romer mascle</i>	<i>Erica multiflora</i>
plantatge	<i>Chenopodium vulvaria</i>	<i>romér</i>	<i>Cistus clusii</i>
<i>plantatge</i>	<i>Plantago major</i>	<i>romer petador</i>	<i>Rubus ulmifolius</i>
plantatge ample	<i>Plantago lanceolata</i>	<i>romerola</i>	<i>Paeonia officinalis</i>
<i>plantatge d'aygua</i>	<i>Plantago major</i>	<i>rominguera</i>	<i>Roemeria hybrida</i>
<i>plantatge gros</i>	<i>Alisma plantago-aquatica</i>	<i>rosa d'ase</i>	<i>Rosa gallica</i>
<i>platanaria</i>	<i>Plantago major</i> subsp. <i>intermedia</i>	<i>rosella morada</i>	<i>Quercus faginea</i>
plataner	<i>Sparganium erectum</i>	<i>rosier</i>	<i>Quercus × cerrioides</i>
platanera	<i>Platanus × hispanica</i>		<i>Quercus faginea</i>
<i>plátano</i>	<i>Musa acuminata</i>	<i>róure</i>	<i>Rubia tinctorum</i>
ploranera	<i>Platanus × hispanica</i>	<i>rúbia</i>	<i>Eruca vesicaria</i>
plumeros	<i>Verbascum sinuatum</i>	<i>ruca</i>	<i>Carrichtera annua</i>
poleo (cast.)	<i>Cortaderia selloana</i>	<i>ruca</i>	<i>Ruta chalepensis</i>
poliol	<i>Satureja fruticosa</i>	<i>ruda</i>	<i>Psoralea bituminosa</i>
	<i>Mentha pulegium</i>	<i>ruda borda</i>	<i>Laserpitium gallicum</i>
<i>poliol blanch</i>	<i>Satureja fruticosa</i>	<i>ruda borda</i>	<i>Ruta graveolens</i>
<i>poliol d'aygua</i>	<i>Mentha pulegium</i>	<i>ruda vera</i>	<i>Papaver rhoeas</i>
poll	<i>Populus nigra</i>	<i>ruella</i>	<i>Papaver dubium</i>
pollanca	<i>Populus nigra</i>	<i>ruella blanca</i>	<i>Glaucium flavum</i>
<i>pollanch</i>	<i>Populus nigra</i>	<i>ruella groga</i>	<i>Roemeria hybrida</i>
polles rosses	<i>Leuzea conifera</i>	<i>ruella morada</i>	<i>Juniperus phoenicea</i>
pollet	<i>Bellardia trixago</i>	<i>sabina romà</i>	<i>Lepidium draba</i>
pollets	<i>Leuzea conifera</i>	<i>sabonera</i>	<i>Satureja montana</i>
polls	<i>Populus nigra</i>	<i>saboritja</i>	<i>Sambucus nigra</i>
polpets	<i>Aloë arborescens</i>	<i>sabúch</i>	<i>Satureja montana</i>
pomera	<i>Pyrus malus</i>	<i>sadurija</i>	<i>Daucus carota</i>
ponedora	<i>Stellaria media</i>	<i>safanòria borda</i>	<i>Daucus carota</i>
poniol	<i>Teucrium polium</i>	<i>safanòria marina</i>	<i>Crocus sativus</i>
	<i>Satureja fruticosa</i>	<i>safrà</i>	<i>Carthamus tinctorius</i>
pops	<i>Aloë arborescens</i>	<i>safrà bord</i>	<i>Crocus sativus</i>
porrassa	<i>Asphodelus cerasiferus</i>	<i>safrà</i>	<i>Daucus carota</i>
pota de cavall	<i>Petasites pyrenaicus</i>	<i>safranòria borda</i>	<i>Rumex intermedium</i>
poteta de gall	<i>Geranium robertianum</i>	<i>saladet</i>	<i>Atriplex halimus</i>
presseguer	<i>Lamium amplexicaule</i>	<i>salat</i>	<i>Ononis tridentata</i>
prunera	<i>Prunus persica</i>		<i>Narcissus assoanus</i>
punta d'espasa	<i>Prunus domestica</i>	<i>salerets</i>	<i>Atriplex halimus</i>
quaresmetes	<i>Scirpus mucronatus</i>	<i>salgada vera</i>	<i>Coriandrum sativum</i>
quixal del diable	<i>Muscari neglectum</i>	<i>saliandra</i>	<i>Lythrum salicaria</i>
quixals de vella	<i>Ranunculus bulbosus</i>	<i>salicària</i>	<i>Silene saxifraga</i>
<i>rabanices blanques</i>	<i>Tribulus terrestris</i>	<i>salsofratge</i>	<i>Salsola soda</i>
rabo de gat	<i>Diplotaxis erucoides</i>	<i>salsosa</i>	<i>Salvia officinalis</i>
bord	<i>Phlomis lychnitis</i>	<i>sàlvia</i>	<i>Salvia verbenaca</i>
<i>rahim de mar</i>	<i>Sideritis sp.</i>	<i>salvia de cresta</i>	<i>Inula crithmoides</i>
raïmet de pastor	<i>Sideritis spinulosa</i>	<i>salvió</i>	<i>Verbascum thapsus</i>
raïmet de safo	<i>Phlomis lychnitis</i>	<i>salze</i>	<i>Salix alba</i>
rascallengües	<i>Ephedra fragilis</i>		<i>Salix cinerea</i>
raspeta	<i>Sedum sp.</i>	<i>samarilla</i>	<i>Teucrium polium</i>
rataboc (?)	<i>Sedum sediforme</i>	<i>sanguina</i>	<i>Sanguisorba minor</i>
raudor	<i>Rubia peregrina</i>	<i>sanguinaria blanca</i>	<i>Paronychia argentea</i>
<i>ravanices</i>	<i>Rubia peregrina</i>	<i>santaula</i>	<i>Centaureum quadrifolium</i>
rave	<i>Bupleurum fruticosum</i>	<i>santjoanera</i>	<i>Lonicera implexa</i>
	<i>Coriaria myrtifolia</i>	<i>sapí</i>	<i>Pinus halepensis</i>
	<i>Raphanus raphanistrum</i>	<i>saragatona</i>	<i>Plantago afra</i>
	subsp. <i>raphanistrum</i>		<i>Plantago sempervirens</i>
	<i>Raphanus raphanistrum</i>	<i>sardinera</i>	<i>Chenopodium vulvaria</i>
	subsp. <i>sativus</i>	<i>sardineta</i>	<i>Achillea ageratum</i>
rave marí	<i>Cakile maritima</i>	<i>sarguera</i>	<i>Salix elaeagnos</i>
rebentadalla	<i>Pulicaria dysenterica</i>	<i>zarriassa</i>	<i>Arum italicum</i>
<i>regalecia</i>	<i>Glycyrrhiza glabra</i>		

sarronéts	<i>Capsella bursa-pastoris</i>	<i>traba caballs</i>	Polygonum aviculare
saüc pudent	<i>Sambucus ebulus</i>	trebo	Ruscus aculeatus
saüquer	<i>Sambucus nigra</i>	trémol	Populus tremula
sávia de remey	<i>Salvia officinalis</i>	<i>trenca nua</i>	Equisetum sp.
savina	<i>Juniperus phoenicea</i>	<i>trenca pedres</i>	Herniaria hirsuta
segó	<i>Secale cereale</i>	trencadalla	Pulicaria dysenterica
sèlvia	<i>Salvia officinalis</i>	trencadalles	Aster squamatus
sempreviva	<i>Helichrysum stoechas</i>	trencaolles	Rhamnus lycioides
sempreviva borda	<i>Helichrysum italicum</i>	trencapedres	Lepidium latifolium
semprevives	<i>Helichrysum italicum</i>	trévol	Trifolium sp.
senèt bort	<i>Coronilla emerus</i>	trevollets	Trifolium sp.
senill	<i>Phragmites australis</i>	triguera	Oryzopsis miliacea
	subsp. <i>australis</i>	tronxot	Ranunculus sceleratus
serbera	<i>Sorbus domestica</i>	trucha	Bryonia cretica subsp. <i>dioica</i>
serpentina	<i>Asperula cynanchica</i>	tuca	Bryonia cretica subsp. <i>dioica</i>
servera	<i>Sorbus domestica</i>	ull de bou	Asteriscus spinosus
serverola (abusiv.)	<i>Sanguisorba minor</i>	<i>ull de bou</i>	Chrysanthemum segetum
sèsam	<i>Sesamum indicum</i>	ullastre	Olea europaea var. <i>sylvestris</i>
setge	<i>Helianthemum marifolium</i>	<i>ulleretes</i>	Biscutella sp.
	<i>Helianthemum salicifolium</i>	unflabou	Calendula arvensis
setge blanc	<i>Trachelium caeruleum</i>		Coronilla scorpioides
sisca	<i>Agrimonia eupatoria</i>		Scorpiurus muricatus
sisca (?)	<i>Saccharum ravennae</i>		Solanum nigrum
sisipí	<i>Cladium mariscus</i>		Carpobrotus edulis
sisquerot	<i>Casuarina equisetifolia</i>		Centranthus ruber
sisquerota	<i>Cortaderia selloana</i>		Alcea rosea
socarrell	<i>Imperata cylindrica</i>		Rubus ulmifolius
socarréll	<i>Dorycnium hirsutum</i>		Vicia sativa
sosa	<i>Dorycnium pentaphyllum</i>		Clematis flammula
sosa grossa	<i>Dorycnium pentaphyllum</i>		Phlomis herba-venti
sosa prima	<i>Arthroc nemum fruticosum</i>		Verbena officinalis
suga	<i>Arthroc nemum fruticosum</i>		Portulaca oleracea
tabac bord	<i>Suaeda vera</i>		Portulaca oleracea
tabaqua	<i>Typha latifolia</i>		Vicia sativa
tamarit	<i>Hyoscyamus niger</i>		Aristolochia longa
tamariu	<i>Nicotiana tabacum</i>		Echium plantagineum
taparera	<i>Tamarix</i> sp.		Clematis vitalba
taperera	<i>Tamarix</i> sp.		Clematis flammula
tarongina	<i>Capparis spinosa</i>		Clematis flammula
tàrrec	<i>Capparis spinosa</i>		Salix fragilis
tarró	<i>Melissa officinalis</i>		Vinca rosea
te, lo	<i>Salvia verbenaca</i>		Vinca difformis
té bort	<i>Salvia pratensis</i>		Vinca major
te de reina	<i>Jasonia saxatilis</i>		Vitis vinifera
te de ribàs	<i>Chenopodium ambrosioides</i>		Matthiola sinuata
te de roca	<i>Potentilla caulescens</i>		Cynoglossum creticum
te de senyor	<i>Erigeron acer</i>		Viola sp.
te de soqueta	<i>Jasonia saxatilis</i>		Anemone hepatica
té d'Espanya	<i>Potentilla caulescens</i>		Viola odorata
te roquer	<i>Potentilla caulescens</i>		Viola arborescens
	<i>Chenopodium ambrosioides</i>		Oxalis articulata
te salvatge	<i>Jasonia saxatilis</i>		Viscum album
teix	<i>Potentilla caulescens</i>		Viscum album subsp. <i>austriacum</i>
terretes	<i>Erigeron acer</i>		Scabiosa atropurpurea
teta de vaca	<i>Jasonia saxatilis</i>		Knautia arvensis
tetilla	<i>Potentilla caulescens</i>		Wasingthonia sp.
tey	<i>Potentilla caulescens</i>		Hypochoeris radicata
til-la borda	<i>Chenopodium ambrosioides</i>		Tribulus terrestris
til-la de roca	<i>Jasonia saxatilis</i>		Triticum aestivum
til-ler	<i>Taxus baccata</i>		Senecio vulgaris
timó	<i>Fumana ericoides</i>		Cichorium intybus
timó mascle	<i>Scorzonera angustifolia</i>		Cichorium intybus
timó ver	<i>Carduncellus monspeliensis</i>		Catananche caerulea
timonet	<i>Daphne gnidium</i>		Crepis vesicaria
tinya	<i>Silene nutans</i>		Erica multiflora
tinya	<i>Silene saxifraga</i>		Cupressus sempervirens
toba	<i>Tilia platyphyllos</i>		Cupressus sempervirens
tomaquera	<i>Thymus vulgaris</i>		Centaurium erythraea
tomaqueres bordes negres	<i>Teucrium polium</i>		Centaurium quadrifolium
tomaqueres bordes roges	subsp. <i>aureum</i>		Populus nigra
tomatera	<i>Thymus vulgaris</i>		Populus deltoides
tomatera borda	<i>Cyperus difformis</i>		Populus × canadensis
tomelló	<i>Cyperus fuscus</i>		Populus × canadensis
tortellatge	<i>Onopordum illyricum</i>		Cyperus sp.
	<i>Solanum lycopersicum</i>	xop	Cyperus rotundus
	<i>Solanum nigrum</i>	xopa	Opuntia ficus-barbarica
	<i>Solanum chenopodioides</i>	xopera	
	<i>Solanum lycopersicum</i>	xufa	
	<i>Solanum nigrum</i>	xumbera	
	<i>Thymus vulgaris</i>		
	<i>Viburnum lantana</i>		

Nom científic-nom popular

Acacia sp.	acàcia ascàcia	Andryala integrifolia	<i>lliria</i> <i>llonça</i>
Acacia farnesiana	<i>aromer</i>	Andryala ragusina	herba blanca
Acanthus mollis	carnera		<i>llonça</i>
Acer campestre	herba geganta		<i>llonja</i>
Acer negundo	auró (blanc)	Anemone hepatica	herba fetgera
Acer opalus subsp. <i>granatense</i>	negundo		violeta borda
	auró	Anethum graveolens	<i>anét</i>
	oró	Anthemis arvensis	camamilla borda
	oroner		<i>camamilla de camp</i>
Achillea ageratum	<i>altareyna</i>	Anthemis cotula	<i>camamilla pudenta</i>
Achillea millefolium	sardineta	Anthyllis cytisoides	<i>albayda</i>
Adiantum capillus-veneris	camamil·la vera	Anthyllis tetraphylla	<i>botja blanca</i>
	arracada de la reina	Antirrhinum barbigeri	<i>llentia borda</i>
	falaguereta de pou		conilles
	falcija		gossets
	falzia	Aphyllanthes monspeliensis	<i>jónça</i>
	<i>falzia de pòu</i>		<i>junça</i>
	fatzilla	Apium graveolens	àpit <i>apit</i>
	guardallibres		crenxot
Adonis annua	<i>renicles</i>	Apium nodiflorum	canonges penjats
Aegilops sp.	blat bord	Aquilegia vulgaris	alborcer
Aegilops geniculata	civadeta	Arbutus unedo	arbocer
Agave americana	cusisacs		<i>arbósser</i>
	atzavara		esborcer
	<i>atzevara</i>	Arctium minus	<i>llaparassa</i>
	pita		<i>lleparassa</i>
	pitera	Arenaria serpyllifolia	<i>herba pedrera</i>
	<i>cerverola</i>		herba pixona
Agrimonia eupatoria	herba de l'aliacrà	Argyrolobium zanonii	herba de la bajoqueta
	herba de la ramona	Aristolochia longa	carabassetes de pudor
	setge blanc		herba felera
	niella	Aristolochia pistolochia	<i>viborera</i>
	ailant		herba de la carabassetta
	arbre del cel	Artemisia absinthium	herba de la marfuga
Ajuga chamaepitys	<i>herba feléra</i>		herba felera
Ajuga iva	<i>almescát</i>	Artemisia campestris	absenta
Alcea rosea	malví		donzell
	mauvia vera	Artemisia herba-alba	botja bobera
	mauvies cascallades		herba pansera
Alisma plantago-aquatica	vara de Sant Josep	Arthroc nemum fruticosum	herba pudenta
	coleta		ontina
	<i>plantatge d'aygua</i>	Arum italicum	sosa
	all bord	Arum italicum	<i>sosa grossa</i>
Allium sp.	all de bruixa		paperinera
	morera borda	Arundo donax	<i>sariassa</i>
	polpets	Arundo plinii	canya
	pops	Asparagus acutifolius	canya borda
	malví		aspariguera
Alyssum maritimum	mauví	Asparagus horridus	<i>aspárrech bort</i>
	citró bord		esparreguera
	flor blanca	Asperula cynanchica	<i>aspárgol</i>
	morrotort		aspariguera
Alyssum spinosum	argilagueta vera	Asperula officinalis	<i>aspárrech</i>
	botgeta		esparreguera borda
	blet	Asperula cynanchica	esparreguera
Amaranthus sp.	blet punxenc	Asphodelus cerasiferus	bord
Amaranthus retroflexus	bellumera	Asphodelus fistulosus	espardet
Amelanchier ovalis	corronyer	Asplenium adiantum-nigrum	herba del(s) nuset(s)
	curronyer	Asplenium ruta-muraria	junça vera
Amelanchier ovalis	aufabigueta		serpentina
Ammannia sp.	<i>panigroch</i>	Asplenium trichomanes	porrassa
Anacyclus valentinus	herba de la pulmonia		gamó
Anagallis arvensis	herba de les embrònies	Aster squamatus	<i>falzia negra</i>
	<i>morróns</i>		<i>falzia blanca</i>
Anagyris foetida	bajoquera de moro	Asteriscus aquaticus	falzia borda
	garroferet bord		<i>falzia</i>
Anchusa italic a	bovina	Asteriscus spinosus	herba del cordó negre
	bugalosa		afrontacaveros (?)
	bulgalosa		matacaveros
	llengua de bou		trencadalles
Andryala integrifolia	àrnica		capsetes
	blanquilla		corona de rei

Asteriscus spinosus	pedrafic	Casuarina equisetifolia	casuarina
Atriplex halimus	ull de bou		sisipí
Atropa belladonna	salat	Catananche caerulea	xicòria de roca
Avena barbata	<i>salgada vera</i>	Celtis australis	lladoner
Avena byzantina	belladona		lledorner
Avena fatua	cogula	Centaurea aspera	bracera
Avena sativa	avena		<i>brasera</i>
	cugúla	Centaurea calcitrapa	esbarcera
	avena		abraülls
	<i>civada</i>		abreüll
Azolla caroliniana	llapó	Centaurea scabiosa	<i>floravía</i>
Bellardia trixago	<i>gall de cresta</i>		obriüll
	pàpola (?)	Centaurea erythraea	arreapedo
	pollet	Centaurea pulchellum	arrenacapets
Bellis sp.	margarida		botons de frare
Bellis annua	<i>margaridoya</i>	Centaurium erythraea	<i>pericó vermell</i>
Bergia capensis	aufabigueta	Centaurium pulchellum	<i>centaura menor</i>
	coleta		xiripiga
Beta vulgaris	bleda	Centaurium quadrifolium	centaura
Biscutella sp.	<i>lleretes</i>		centàuria
Blackstonia perfoliata	<i>centaura groga</i>		herba felera
Borago officinalis	borraina		pericó
	borrainera		pericó roig
	borratja		santaula
	flor cordial		xiripiga
Brachypodium phoenicoides	fenàs	Centranthus calcitrapae	<i>pedrosa</i>
Brachypodium retusum	<i>fenàls</i>	Centranthus ruber	<i>lilà bort</i>
	fenàs		valeriana roja
Brassica napus	nap	Cephalanthera rubra	<i>corral·là</i>
	napicol (?)	Ceratonia siliqua	garrofer bord
Brassica oleracea	bròcul		garrofer ver
	col	Ceratophyllum sp.	llapó
	col-i-flor		llapó de trena
Brassica rapa subsp. <i>oleifera</i>	colza		llapó punxenc
Briza media	<i>bellugadissa</i>	Cercis siliquastrum	arbre de l'amor
Broussonetia papyrifera	<i>morera xina</i>	Ceterach officinarum	<i>dauradella</i>
Bryonia cretica subsp. <i>dioica</i>	<i>carabassina</i>		herba daurada
	truca	Chamaerops humilis	<i>margalló</i>
	tuca		palmera
Bupleurum frutescens	ajocaperdius		pauma
Bupleurum fruticosum	rataboc (?)		blet
Bupleurum rigidum	<i>aurella de llebra</i>	Chenopodium sp.	<i>té bort</i>
	llebrena	Chenopodium ambrosioides	<i>té d'Espanya</i>
Buxus sempervirens	boix		bengranada
Cakile maritima	rave marí	Chenopodium botrys	herba sardinera (Priorat)
Calendula arvensis	herbeta de foc	Chenopodium vulvaria	<i>pixa-cá</i>
Calendula arvensis	<i>llevagats</i>		<i>sardinera</i>
Calendula officinalis	unflabous	Chondrilla juncea	cama-roja
Calystegia sepium	gauges		<i>estaquetes</i>
	pet de flare		fusell
Calystegia soldanella	<i>campanetes</i>		llonja
Camphorosma monspeliaca	corretjola gran		<i>mástechs</i>
Cannabis sativa	<i>lletuguet marina</i>	Chrozophora tinctoria	<i>girasol</i>
		Chrysanthemum segetum	<i>ull de bou</i>
Capparis spinosa	<i>camforada</i>	Cichorium endivia	endívia
	<i>cà nem</i>		escarola
Capsella bursa-pastoris	marihuana	Cichorium intybus	axicòria
	<i>taparera</i>		<i>cama-rotja</i>
Capsella bursa-pastoris	taperera		xicoira
Cardiospermum halicacabum	bossa de pastor		xicòria
Carduncellus monspeliensis	citró bord	Cirsium sp.	card
Carduus sp.	<i>sarronetés</i>	Cirsium acarna	<i>cap de poll</i>
Carlina lanata	<i>bufetes</i>		card
Carpobrotus edulis	<i>tetilla</i>	Cirsium arvense	<i>calcida</i>
	card	Cistus sp.	estepa
	<i>carlina</i>	Cistus albidus	astapera
	curatalls		<i>estepa blanca</i>
	ditets		estepa mosquera
	herba de tall		estepera fina
Carrichtera annua	ungla de gat	Cistus clusii	<i>mata fochs</i>
	<i>ruca</i>		romer mascle
Carthamus lanatus	<i>assota-cristos</i>		romerola
Carthamus lanatus	card	Cistus monspeliensis	<i>estepa negra</i>
Carthamus tinctorius	safrà bord	Cistus salvifolius	<i>estepa borrera</i>
Carya illinoiensis	pacaner	Citrullus lanatus	melonera de moro
Castanea sativa	castanyer		
Casuarina equisetifolia	carolina		

Cladium mariscus	sisca (?)	Cynoglossum sp.	bisneula
Clematis flammula	enramadora	Cynoglossum creticum	manéula
	vedriella		violes bordes
	<i>vidiella</i>		xufa
Clematis vitalba	vidriella	Cyperus sp.	paraigüets
	enramadora	Cyperus alternifolius	tinya
Colutea arborescens	vidauba	Cyperus difformis	tinya
	esclafidors (?)	Cyperus fuscus	<i>herba fam</i>
Conium maculatum	<i>espanta llops</i>	Cyperus rotundus	<i>jóncia</i>
	cicuta		junça
	<i>julivertassa</i>		xufa
Convolvulus althaeoides	corretjola	Cytinus sp.	engerreta de mel
Convolvulus arvensis	correjola		gerreta de mel
	corretjola	Daphne gnidium	<i>astruch</i>
	<i>corretjola</i>		matagallina
Conyza sp.	pinets		matapeixos
Coriandrum sativum	<i>celiàndria</i>		matapoll
	coriandre		matapollera
	saliandra		picapoll
Coriaria myrtifolia	emborratxacabres		<i>tey</i>
	raudor	Datura stramonium	estramoni
	<i>reór</i>	Daucus carota	safanòria borda
	<i>roldor</i>		<i>safanoria marina</i>
Coris monspeliensis	herba del fetge	Dianthus caryophyllus	safranòria borda
	pinell	Dianthus serrulatus	<i>clavellinera</i>
	<i>pinzells</i>		<i>clavell bosca</i>
Coronilla emerus	ginestera borda		clavellines
	<i>senèt bort</i>	Dictamnus hispanicus	gitam
Coronilla juncea	ginestera		matissola
Coronilla scorpioides	coleta	Digitalis obscura	escorrocia
	<i>enamorada</i>	Diospyros kaki	caqui
Cortaderia selloana	unflabou		palosanto
	plumeros	Diplotaxis erucoides	citró
	sisquerot		citró blanc
Corylus avellana	avellaner		citrons
Crataegus azarolus	<i>adzaroler</i>	Diplotaxis muralis	<i>rabanices blanques</i>
Crataegus monogyna	<i>ars blanch</i>	Dipsacus fullonum	citró groc
	cirerer de pastor		cardó
	espinal		cardó bort
	espinalb	Dorycnium hirsutum	forques
	espinalbar		herba de setge
Crepis vesicaria	xinell		herba negra
Critchmum maritimum	<i>fenoll marí</i>		socarrell
	fonoll marí	Dorycnium pentaphyllum	ajocaperdius
Crocus sativus	safrà		socarrell
	<i>safrá</i>	Duvalia corderoyi	<i>socarréll</i>
Cucumis melo	meló	Ecballium elaterium	muntanyetes deserrat
	melonera		<i>cogombre amarch</i>
Cucurbita pepo	melonera de tot l'any		cogumbros
	<i>carabassa comuna</i>		escarritxagossos
	carabassera		pepinillo bord
Cupressus sempervirens	codombrera	Echinaria capitata	<i>blat del diable</i>
	ciprer	Echinochloa sp.	panissa
	xiprer	Echinochloa crus-galli	
	<i>xipré</i>	subsp. <i>oryzoides</i>	arròs negre
Cuscuta epithymum	barba de caputxí	Echinops ritro	card blanc
Cuscuta epithymum	cabell de la mare de Déu		<i>panical blau</i>
	cabellera	Echium plantagineum	<i>viborera</i>
	cabellera d'àngel	Echium vulgare	<i>borraina borda</i>
	monyo de la mare de Déu	Echium vulgare	bugalosa
Cydonia oblonga	<i>pels de farigola</i>		herba de la fam
Cynanchum acutum	codonyer	Ephedra fragilis	<i>rahim de mar</i>
	correjola	Equisetum sp.	coa de cavall
	corretjola		cua de cavall
Cynara cardunculus	<i>corretjola de bou</i>		junça de lluquet
	<i>alcarxofera</i>	Erica arborea	<i>trencu nua</i>
	card coler		bruch
	card formatger		cepell (?)
	cardera	Erica multiflora	<i>dinada</i>
	carxofera borda		cepell
	formatger	Erigeron acer	romer petador
Cynara scolymus	carxofera		xipell
Cynodon dactylon	agram		te de ribàs
	<i>agrám</i>	Erinacea anthyllis	<i>coixins de monja</i>
	gram		eriçó
Cynoglossum sp.	besneula		eriçons de pastor

Eriobotrya japonica	nesproner	Globularia vulgaris	herba de motilla
Erodium sp.	cadiretes	Glycyrrhiza glabra	herba del surró
Erodium cicutarium	cobripeus	Gnaphalium luteo-album	<i>regalecia</i>
Erodium moschatum	<i>herba del mésch</i>	Gomphocarpus fruticosus	regalénia
Eruca vesicaria	ruca	Hedera helix	borrosa
Erucastrum nasturtiifolium	citró groc	Hedera helix	<i>arbre de la seda</i>
Eryngium campestre	citrons	Hedera helix	hedra
Eryngium maritimum	carcanical	Hedera helix	hedrera
Eucalyptus sp.	panical	Hedysarum boveanum	<i>hèura</i>
Euphorbia sp.	<i>panical mari</i>	Helianthemum marifolium	<i>estaca rocins</i>
Euphorbia characias	angelito	Helianthemum salicifolium	setge
Euphorbia segetalis	anquelito	Helianthemum syriacum	setge
Euphorbia serra	eucaliptus	Helianthus annuus	romer blanc
Festuca arundinacea	lletera	Helianthus tuberosus	romer blau
Ficus carica	lletera	Helichrysum sp.	girasol
Filago arvensis	lleterola	Helichrysum italicum	pataca de pala
Filago congesta	lleterera	Helichrysum stoechas	botja
Filago gallica	lletera vera	Heliotropium curassavicum	mançanella
Foeniculum vulgare	<i>lletera</i>	Heliotropium europaeum	mançanilla borda
Fragaria vesca	<i>lleterola</i>	Helleborus foetidus	mançanella
Fraxinus sp.	<i>fenás</i>	Herniaria glabra	sempreviva borda
Fraxinus ornus	figuera	Herniaria hirsuta	<i>semprevives</i>
Fumana ericooides	figuera borda	Hieracium sp. (sect. Pilosella)	mançanilla amarga
Fumana thymifolia	<i>pare y fills</i>	Hippocratea comosa	sempreviva
Fumaria sp.	herba cotonera	Hippocratea multisiliquosa	alacrà marí
Fumaria capreolata	<i>herba cotonera</i>	Hirschfeldia incana	<i>herba verruguéra</i>
Fumaria officinalis	fonoll	Hordeum distichon	manxiulo
Galactites tomentosa	manduixerà	Hordeum murinum	arenària
Galium aparine	fleix	Hordeum vulgare	<i>cent en grana</i>
Galium lucidum	freixe	Humulus lupulus	herba caganera
Galium maritimum	freixe de flor	Hyoscyamus sp.	herba de la orina
Galium tricornutum	botja gran	Hyoscyamus albus	herba pedrera
Galium verum	falsa herba de setge	Hyoscyamus niger	<i>trenca pedres</i>
Genista hispanica	terretes	Hyparrhenia hirta	<i>herba cancéra</i>
Genista patens	herba de setge	Hypocalymma comosum	peludeta
Genista scorpius	angelets	Hippocratea comosa	desferracavalls (?)
Geranium sp.	julivert bord	Hippocratea multisiliquosa	<i>desferra caballs</i>
Geranium robertianum	<i>fumisterre</i>	Hirschfeldia incana	citró groc
Geum sylvaticum	manetes de nostre Senyor	Hordeum distichon	ordi
Geum urbanum	mataconill	Hordeum murinum	espigadella
Gladiolus communis	peuets de Nostre Senyor	Hordeum vulgare	margall bord
Gladiolus italicus	calcida	Humulus lupulus	<i>margall</i>
Glaucium flavum	rívola	Hyoscyamus sp.	ordi
Gleditsia triacanthos	<i>espunidella blanca</i>	Hypericum perforatum	llúpol
Globularia alypum	herba blanca	Hypericum tomentosum	beleny
	herba mosquera	Hypochoeris radicata	belenyo, lo
	<i>llágrimes d'ase</i>	Iberis amara	herba dels castells
	rívola	Ilex aquifolium	tabac bord
	<i>espunidella groga</i>	Imperata cylindrica	fenàs
	cascaula	Inula critmoides	ovatge
	abret	Inula graveolens	ovellatge
	ginesta vera	Inula montana	angelets
	ginestera	Inula viscosa	<i>ballarides</i>
	<i>gódua</i>	Hypericum perforatum	herba del cop
	argilaga borda	Hypericum tomentosum	pericò
	argilaga negra	Hypochoeris radicata	<i>pericó pelut</i>
	agulles	Iberis amara	<i>herba del falcó</i>
	agulles	Ilex aquifolium	xacoïna
	cadiretes	Imperata cylindrica	matablat blanc
	poteta de gall	Inula critmoides	<i>matablats</i>
	herba de tall	Inula graveolens	grévol
	<i>cariofilada</i>	Inula montana	sisquerota
	espasa	Inula viscosa	salvió
	espaseta	Ipomoea sp.	<i>olivarda</i>
	<i>gladiol</i>	Iris sp.	àrnica
	espasa	Iris germanica	àrnica vera
	espaseta	Iris lutescens	guinovarda
	<i>cascall groch</i>	Iris pseudacorus	jolivarda
	ruella groga	Iris spuria	campanera
	<i>acacia de tres punxes</i>	Iris xiphium	lliri
	cebollà		lliri blau
	<i>cegullada</i>		lliri menut
	crucillada		lliri groc
	cruixillada		coltell marí
	foixarda		<i>lliri blau</i>

Jacaranda mimosifolia	jacaranda	Lithospermum fruticosum	<i>herba de les set sangries</i>
Jasminum fruticans	<i>gessamí groch</i>		herba de set sanies
Jasminum nudiflorum	gessamí		<i>amargall</i>
Jasminum officinale	gessamí		margall
Jasonia saxatilis	te, lo		lull
	te de roca		mareselva
	te roquer	Lonicera implexa	banya de cabra
Juglans regia	anoer		<i>lliga bosch</i>
	<i>noguera</i>		mareselva
Juncus acutus	junc		matacabra borda
Juncus articulatus	<i>jonch boval</i>		santjoanera
Juncus maritimus	<i>jonch</i>		salicària
Juniperus oxycedrus	ginebre		malva
	ginebre d'oli		mauvia
	ginebre rojal	Malva parviflora	<i>malva borda</i>
Juniperus phoenicea	<i>sabina roma</i>		malva menuda
	savina	Malva sylvestris	<i>malva</i>
Knautia arvensis	herba del sarrampió		malva vera
	<i>viuda silvestre</i>	Mantisalca salmantica	<i>cabessudes</i>
Kochia prostrata	<i>mirambell bort</i>		herba ramassera
Lactuca sativa	enciam		marxinera
	encisam	Mantisalca salmantica	manrúbio
Lactuca serriola	<i>enciam bort</i>		aliacrà
Lamium amplexicaule	murró	Marrubium supinum	<i>malrubí</i>
	poteta de gall		manrúbio
Laserpitium gallicum	jurivet bord	Marrubium vulgare	agret
	ruda borda		camamilla
Lathyrus sp.	pesolet bord	Marsilea quadrifolia	camamirla
Lathyrus filiformis	garlanda borda		<i>magarsa</i>
Laurus nobilis	<i>llaurer</i>		mançanilla vera
	llorer	Matthiola sinuata	<i>violer vermall</i>
Lavandula latifolia	espígil		aufalset
Lavatera sp.	malva borda	Medicago sp.	melguelló
Lavatera cretica	herba dels formatgets	Medicago lupulina	acordions
Lemna sp.	floreta	Medicago orbicularis	<i>alfals</i>
	gentilla d'aigua		aufals
	llapó	Medicago sativa	aufals bord
Lemna minor	llapó de llavoreta		melga
Lens culinaris	<i>llentjeta d'aygua</i>		mèlia
Leontodon taraxacoides	gentillera	Melia azedarach	<i>almegó</i>
Lepidium draba	morro de porcell	Melilotus officinalis	tarongina
	herba del pilanet	Melissa officinalis	herba sana
Lepidium latifolium	sabonera	Mentha aquatica	menta
Leucanthemum vulgare	trenca-pedres		<i>menta crespada</i>
	<i>camamilla grossa</i>	Mentha longifolia	menta borda
	margarita	Mentha pulegium	poliol
	marietes		<i>poliol d'aygua</i>
Leuzea conifera	cullera de pastor	Mentha spicata	herba sana vera
	guitarreta		herbabona
	guitarretes	Mentha suaveolens	betònica
	herba de la carxofa		herba sana borda
	herba de la carxofeta		herbabona
	musiquetes	Mercurialis annua	<i>matapuces</i>
	<i>pinyes de sant Johan</i>		malcoratge bast (?)
	pinyetes	Mercurialis tomentosa	malcoratge fi (?)
	polles rosse		<i>malcoratge</i>
	pollets	Mesembryanthemum nodiflorum	herba blanca
Ligustrum vulgare	olivereta		mercolatge
Lilium candidum	assutzena	Mespilus germanica	<i>ayguazul</i>
Limonium delicatulum	<i>ensopeguérees</i>		<i>nesplera</i>
Limonium virgatum	<i>espanta guilles</i>		nesproner (bord?)
Limonium vulgare	<i>cua d'egua</i>	Micropus erectus	borra de pastor
Linaria sp.	gossets	Mirabilis jalapa	flor de nit (?)
Lindernia dubia	aufabigueta	Molinia coerulea	espart bord
Linum tenuifolium	botja amarga		pedrenca
	botja blanca	Morus alba	morera
	flor de la Mare de Déu		<i>morera de cuchs</i>
Linum usitatissimum	<i>lli blanch</i>	Morus nigra	morera
	maleida	Musa acuminata	bananer
Lippia triphylla	lli		platanera
	llinós	Muscari comosum	calabruixes
	<i>maria lluisa</i>	Muscari neglectum	all de bruixa
Lithospermum fruticosum	marialluïsa		<i>barraléts</i>
	<i>anguina</i>		quaresmetes
	asperon	Myriophyllum sp.	llapó
	herba de la botgeta		llapó anguilenc

Myrtus communis	murta	Petasites pyrenaicus	pota de cavall
Narcissus assoanus	all de bruixa	Petroselinum crispum	julivert
	almesquí	Petunia × hybrida	petúnia
	ginivell	Phagnalon rupestre	<i>peludeta</i>
	<i>jonquillos</i>	Phagnalon saxatile	<i>camamilla d'esca</i>
	salerets		herba del reuma
Nerium oleander	baladre		mançanilla vera
Nicotiana tabacum	tabaquera		<i>herba morenera</i>
Nymphaea alba	<i>cobertores</i>		alpiste
	nenúfar		<i>escayola</i>
	nimfes		bajoquera
	parallasses		fesolera
Olea europaea var. europaea	olivera		<i>monjetera</i>
Olea europaea var. sylvestris	olivera		<i>aladern mitjà</i>
	bordís		<i>ventolera</i>
	olivera borda		<i>blenera</i>
	olivoner (aulivoner)		herba blanca
	ullastre		herba caragolera
Ononis natrix	<i>melosa</i>		orella de llebre
Ononis pubescens	<i>herba mosquera</i>		rabo de gat
Ononis tridentata	salat		rabo de gat bord
	<i>gahó salat</i>		palmera
Ononis viscosa	<i>mucosa</i>		
Onopordum illyricum	<i>toba</i>		senill
Onosma tricerosperma	<i>onosma bovina</i>		
Ophrys sp.	abelles		canya vana
Ophrys apifera	<i>abelles</i>		herba cervuna
Opuntia ficus-barbarica	figuera de moro		herba melsera
	figuera de pal		llengua cervuna
	palera		canya americana
	xumbera		lleparassa
Origanum vulgare	orenja		<i>parràques</i>
Orlaya daucoides	<i>cadells</i>		pi canari
Orobanche sp.	mataflares		<i>pi blanch</i>
Orobanche latisquamata	pa de corb		pi bord
Orobanche crenata	espantallops		pi sapí
	mataflares de favera		sapí
	mataatrgo		melis
Oryza sativa	arròs		negral
	arròs negre		pi cerrut
	<i>arròs</i>		pi negral
Oryzopsis miliacea	arrastramores		pi (pinastre)
	enrastra-mòres (?)		<i>pi marítim</i>
	triguera		pi pinyoner
Osyris alba	<i>ginestó</i>		pi ver
Oxalis articulata	violins		pinyera
Oxalis pes-caprae	agret		melis
Paeonia officinalis	<i>ampoina</i>		<i>pi bort</i>
	celòria		pi rojal
	rosa d'ase		rojal
	mill		rojalet
Panicum miliaceum	ruella blanca		mata
Papaver dubium	<i>cascall salvatje</i>		matissa
Papaver rhoes	ruella		<i>cornicabra</i>
Papaver somniferum	adormidera, cascall		garrofer bord
Parietaria officinalis	cascall		garrofera
	caragolera		mataselva
	herba caragolera		matissa vera
	herba de paret		<i>pésol</i>
	herba de Sant Pere		pesolera
	herba roquera		herba pucera
	mollera		saragatona
	mollerassa		herba-fam
	morella		<i>cerverina</i>
Paronychia sp.	<i>morella roquera</i>		herba-fam
	floreta blanca		orella de llebra
	herba blanca		orelles de burro
	herba de les cagueres		<i>plantatge</i>
	herba de plata		plantatge
	herba plata		plantatge ample
	mantellina		<i>plantatge gros</i>
Paronychia argentea	herbeta de rebaixar sang		afrontallauradors
	<i>sanguinaria blanca</i>		botja borda
Paronychia capitata	<i>herba per a les sánchs</i>		botja negra
Pelargonium zonale	gerani		saragatona
	gerànio		plataner
		Platanus × hispanica	

Platanus × hispanica	plátano	Pyrus malus	mançanera
Plumbago europaea	<i>dentalaria</i>	Quercus coccifera	pomera
Poa annua	<i>malbéch</i>	Quercus faginea	coscoll
Polygala calcarea	pèl de bou	Quercus ilex	<i>coscòlla</i>
Polygonum aviculare	pelosa	Quercus × cerrioides	robre
Polygonum convolvulus	herba de la pulmonia	Ranunculus bulbosus	roure
Polygonum maritimum	herba de nusos	Ranunculus parviflorus	ròure
Polygonum persicaria	herba del nuguet	Ranunculus sceleratus	carrasca
Polypodium vulgare	<i>traba caballs</i>	Raphanus raphanistrum	robre
Polypogon monspeliensis	crestes de gall	subsp. <i>raphanistrum</i>	roure
Populus alba	fesolera borda	subsp. <i>sativus</i>	quixal del diable
Populus deltoïdes	herba fesolera	Rapistrum rugosum	<i>botonets d'or</i>
Populus nigra	<i>estira-velles</i>	Reichardia picroides	tronxot
Populus tremula	cama-roja	Reseda lutea	
Populus × canadensis	herba pigotera	Reseda luteola	
Portulaca grandiflora	<i>cua de rata</i>	Reseda phytisma	
Portulaca oleracea	<i>arbre blanch</i>	Retama sphaerocarpa	
Potamogeton sp.	aube	Rhamnus alaternus	
Potamogeton crispus	xopa	var. <i>alaternus</i>	
Potamogeton nodosus	poll	var. <i>balearicus</i>	
Potamogeton pectinatus	pollanca	Rhamnus lycioides	
Potentilla caulescens	<i>pollanch</i>	Ricinus communis	
	polls	Robinia pseudoacacia	
	xop	Roemeria hybrida	
	trémol	Rorippa nasturtium-aquaticum	
	xopa	Rosa sp.	
	xopera	Rosa canina	
	flor del dia	Rosa gallica	
	verdolaga	Rosmarinus officinalis	
	verdulaga	Rubia peregrina	
	espigues d'aigua	Rubia tinctorum	
	llapó fullat	Rubus caesius	
	<i>espiga d'aygua</i>	Rubus ulmifolius	
	llapó	Rumex crispus	
	llengua d'oca	Rumex intermedium	
	llapó anguilenc	Ruppia sp.	
	herba de cinc de dits	Ruscus aculeatus	
	te de reina	Ruscus aculeatus	
	te de senyor	Ruta chaleensis	
	te de soqueta	Ruta graveolens	
	te roquer	Saccharum ravennae	
Potentilla neumanniana	<i>llorága</i>	Salix alba	
Potentilla reptans	fragassa	Salix babylonica	
Primula veris	herba manduixa	Salix cinerea	
Prunus armeniaca	mal-llaurà		
Prunus avium	herba del mos del diable		
Prunus domestica	abercoquer		
Prunus dulcis	albircóquer		
Prunus mahaleb	<i>albracoquer</i>		
Prunus persica	cirer		
Prunus spinosa	cirer de bosc		
Pseudorlaya pumila	cirerer		
Psoralea bituminosa	prunera		
Pteridium aquilinum	ametller		
Pulicaria dysenterica	<i>ametller</i>		
Punica granatum	cirer bord		
Pyrus communis	cirerer bord		
Pyrus malus	<i>cirerer de Santa Llúcia</i>		
	presseguer		
	aranyoner		
	<i>cospi</i>		
	<i>cabruna</i>		
	gira-sol		
	gira-sol bord		
	pedrenca		
	ruda borda		
	falaguera		
	<i>folguera femella</i>		
	matacaveros		
	rebentadalla		
	trencadalla		
	<i>magraner</i>		
	mangraner		
	mangraner bord		
	perera		
	maçanera		

Salix cinerea	salze	Senecio vulgaris	llicsó blanc
Salix elaeagnos	sarguera		llicsonet
Salix fragilis	vimenera		xenixell
Salsola soda	salsosa		sèsam
Salsola vermiculata	<i>barrella</i>		comí (?)
Salvia officinalis	sàlvia		panissola
	<i>sávia de remey</i>		herba arrapadissa
	sèlvia		<i>panissola</i>
Salvia pratensis	<i>tarró</i>		coa de gat
Salvia verbenaca	herba de Santa Llúcia		rabo de gat
	<i>salvia de cresta</i>		herba de Sant Antoni
Sambucus ebulus	tàrrec		te salvatge
	<i>ebols</i>		herbeta de Sant Antoni
Sambucus nigra	satic pudent		herba de mal de panxa
	<i>bon arbre</i>		rabo de gat
	herba de llauletes		herba d'agarrar mosques
	sabúch		til-la borda
	satiquer		salsofratge
Samolus valerandi	<i>enciamet de la Mare de Deu</i>		til-la de roca
Sanguisorba minor	herba de tall		colelles
	pimpinella		conillets
	sanguina		farolets
	serverola		petadors
Santolina chamaecyparissus	botgeta		card de sang
	botja groga		cart gallofer
	botja negra		mostassa
	esparrallat		citró groc
	espernallac		arínjol
	<i>espernallach</i>		arítjol
	ontina		eritjols
Sarcocapnos enneaphylla	aurelles de ratolí		tomaques bordes roges
	<i>esclopéts de la Verge</i>		tomaquera
Satureja fruticosa	maraduix		tomatera
	poleo (cast.)		herba pudenta
	poliol		<i>morella vera</i>
	<i>poliol blanch</i>		tomaques bordes negres
	poniol		tomatera borda
Satureja graeca	<i>colicosa</i>		unflabous
Satureja montana	herba d'olives		pataquera
	herba de les olives		<i>patatera</i>
	saboritja		llicsó
	sadurja		lliscó
Saxifraga fragilis	herba roquera		llitsó
Saxifraga longifolia	altamira		llicsó bord
	corona de rei		<i>lletsó</i>
	herba de la carxofeta		<i>lletsó menút</i>
Scabiosa atropurpurea	enrastra-móres		maçanera borda
	herba del sarrampió		moixerà
	<i>viuda</i>		<i>serbera</i>
Scabiosa columbaria	<i>escabiosa</i>		servera
Scabiosa stellata	<i>cardetes</i>		maçanera borda
Scandix pecten-veneris	<i>agulles de pastor</i>		canyota
Schinus molle	pebrer bord		<i>platanaria</i>
Scirpus holoschoenus	junc		ginesta
	junc bord (?)		<i>espinach</i>
	junc tou		espinacs
Scirpus mucronatus	punta d'espasa		<i>betónica</i>
Scolymus hispanicus	card		<i>herba de la feridura</i>
	<i>cardets</i>		<i>herba de Sant Antoni</i>
Scorpiurus muricatus	unflabou		pinzell
Scorzonera angustifolia	<i>teta de vaca</i>		llapó
Scorzonera laciniata	<i>barbálla</i>		<i>morróns</i>
	barballes		picapoll
Secale cereale	segó		ponedora
Sedum sp.	crespinell		<i>banderetes</i>
	raïmet de pastor		espart
Sedum acre	crespinell groc		<i>canyametes</i>
Sedum album	arrosset		<i>sosa prima</i>
Sedum album	<i>crespinell petit</i>		lil-là
Sedum sediforme	<i>arrós de pardal</i>		<i>lilá</i>
	raïmet de sapo		clavell de moro bord
Sedum telephium	curatodo		<i>copetes</i>
	herba de foc		crisantem
	herba de la cascadura		<i>flor de mort</i>
Senecio vulgaris	engreixaconills		tamarit
	herba cana		<i>tamariu</i>

Tamus communis	<i>gat-maymó</i>	Ulex parviflorus	<i>gatosa</i>
Tanacetum sp.	camamilla	Ulmus glabra	<i>om</i>
Tanacetum cineariifolium	pelitre	Ulmus minor	<i>om</i>
Tanacetum corymbosum	camamirla	Umbilicus rupestris	<i>barretets</i>
Taraxacum sp.	camamirla vera	Urginea maritima	<i>ceba marina</i>
Taraxacum officinale	angelets	Urospermum dalechampii	<i>ceba porrera</i>
Taxus baccata	lletsó	Urtica sp.	<i>apagallums</i>
Teucrium chamaedrys	teix	Urtica dioica	<i>cuixa-barba</i>
Teucrium polium	<i>alzineta</i>	Urtica pilulifera	<i>ortiga</i>
	beltrònica	Urtica urens	<i>ortiga gran</i>
	brotònica	Verbascum sp.	<i>ortiga de pilotetes</i>
	herba colònia	Verbascum rotundifolium	<i>ortiga menuda</i>
	buiol	Verbascum sinuatum	<i>madalenes</i>
	buriol		<i>herba santjoanera</i>
	<i>chocasapos</i>		<i>herba plorosa</i>
	herba capsotera		<i>madalenes</i>
	herba cuquera		<i>matapeix</i>
	<i>herba de Sant Pons</i>	Verbascum thapsus	<i>ploranera</i>
	poniol		<i>coa de rabosa</i>
	samarilla	Verbena officinalis	<i>salvió</i>
Teucrium polium subsp. aureum	timó mascle		<i>berbena</i>
Teucrium pseudochamaepitys	timó ver	Veronica austriaca	<i>verbena</i>
Thapsia villosa	<i>herba créu</i>	Viburnum lantana	<i>antenilla</i>
Thymelaea sp.	<i>croca</i>	Viburnum tinus	<i>cartellatge</i>
Thymelaea hirsuta	<i>bufalága</i>	Vicia cracca subsp. <i>tenuifolia</i>	<i>tortellatge</i>
Thymelaea tinctoria	herba del mal de quixals	Vicia faba	<i>marfull</i>
Thymus vulgaris	badaolles		<i>garlanda</i>
	<i>farigola</i>		<i>fabéra</i>
	frígola		<i>favera</i>
	timó	Vicia sativa	<i>guixaveces (fruits?)</i>
	timonet		<i>llegumet bord</i>
	<i>tomelló</i>		<i>pesolina</i>
Tilia platyphyllos	til-ler		<i>veces</i>
Torilis arvensis	julivert bord		<i>vessa</i>
Torilis nodosa	<i>cadell</i>	Vinca difformis	<i>vincapervinca</i>
Trachelium caeruleum	<i>flor de viudes</i>	Vinca major	<i>vincapervinca</i>
Tribulus terrestris	setge	Vinca rosea	<i>vinca</i>
	cavallets	Vincetoxicum nigrum	<i>maseres</i>
	gata rabiosa	Viola sp.	<i>violeta</i>
	gatets	Viola arborescens	<i>violetes</i>
	obriülls	Viola arvensis	<i>pensamentera</i>
	pedra de rinyó	Viola odorata	<i>violeta francesa</i>
	quixals de vella	Viscum album	<i>visc</i>
	xavets	Viscum album subsp. <i>austriacum</i>	<i>visc de pi</i>
Trifolium sp.	trévol	Vitex agnus-castus	<i>alóch</i>
	trevolets	Vitis vinifera	<i>cep</i>
	bèrsim	Wasingthonia	<i>parra</i>
Trifolium alexandrinum	herba de la desfeta		<i>vinya</i>
Trifolium pratense	alfolba	Xanthium echinatum	<i>palmera</i>
Trigonella foenum-graecum	alfolga		<i>wasingtònia</i>
	<i>fenigrech</i>		<i>aferragossos</i>
Trigonella gladiata	coleta		<i>garrutxos</i>
Triticum aestivum	blat		<i>llaparassa borda</i>
	<i>froment</i>		<i>cadiretes</i>
Typha sp.	<i>xeixa</i>		<i>caparres</i>
	boga		<i>floravía</i>
	bova		<i>garrutxos</i>
Typha latifolia	<i>boba</i>	Xanthium strumarium	<i>cadells</i>
	<i>suga</i>		<i>garrutxos</i>
Ulex parviflorus	argilaga	Zantedeschia aethiopica	<i>paperinera</i>
	argilaga blanca	Zea mays	<i>panís</i>
	argilaga vera (blanca)	Ziziphus jujuba	<i>ginjoler</i>

Índex taxonòmic de famílies i gèneres

Els gèneres i famílies que no tenen una entrada pròpia, és a dir, que només apareixen com a sinònims d'altres al catàleg, ací ho fan en cursiva.

Abutilon, 221	<i>Anthyllis</i> , 149	<i>Bilderdykia</i> , 304	Centaurium, 371
Acacia, 103	<i>Antirrhinum</i> , 439	<i>Biscutella</i> , 195	Centranthus, 484
ACANTHACEAE, 464	<i>Aphanes</i> , 95	<i>Blackstonia</i> , 370	Cephalanthera, 695
Acanthus, 464	<i>Aphyllantes</i> , 586	<i>Bombycilaena</i> , 502	Cephalaria, 486
Acer, 240	<i>APIACEAE</i> , 250	<i>Bonjeania</i> , 146	Cerastium, 318
ACERACEAE, 240	<i>Apium</i> , 260	<i>BORAGINACEAE</i> , 383	<i>Ceratocalyx</i> , 458
Achillea, 518	<i>APOCYNACEAE</i> , 373	<i>Borago</i> , 390	Ceratonia, 105
Achnatherum, 675	<i>Aptenia</i> , 309	<i>Botriochloa</i> , 692	CERATOPHYLLACEAE, 77
Acinos, 415	<i>AQUIFOLIACEAE</i> , 246	<i>Boussingaultia</i> , 313	<i>Ceratophyllum</i> , 77
ADIANTACEAE, 55	<i>Aquilegia</i> , 72	<i>Brachiaria</i> , 684	Cercis, 104
Adiantum, 55	<i>Arabidopsis</i> , 177	<i>Brachypodium</i> , 652	Cestrum, 428
Adonis, 70	<i>Arabis</i> , 187	<i>Brassica</i> , 178	Ceterach, 59
Aegilops, 656	<i>ARACEAE</i> , 706	<i>BRASSICACEAE</i> , 174	Chaenorhinum, 445
Aeluropus, 678	<i>ARALIACEAE</i> , 249	<i>Brimeura</i> , 591	Chamaerops, 705
Aeonium, 79	<i>Araujia</i> , 375	<i>Briza</i> , 645	<i>Chamaesyce</i> , 287
Aesculus, 243	<i>Arbutus</i> , 355	<i>Bromus</i> , 647	<i>Chamomilla</i> , 518
Aetheorhiza, 561	<i>Arctium</i> , 532	<i>Broussonetia</i> , 280	Cheilanthes, 55
Aethionema, 198	<i>Arctotheca</i> , 529	<i>Brunella</i> , 411	<i>Cheiloporus</i> , 544
AGAVACEAE, 599	<i>ARECACEAE</i> , 705	<i>Bryonia</i> , 491	Cheiranthus, 187
Agave, 599	<i>Arenaria</i> , 314	<i>Buddleja</i> , 369	Chelidonium, 169
Agrimonia, 91	<i>Argyranthemum</i> , 520	<i>BUDDLEJACEAE</i> , 369	CHENOPODIACEAE, 335
Agropyron, 655, 656	<i>Argyrolobium</i> , 109	<i>Bufonia</i> , 317	Chenopodium, 336
Agropyrum, 653	<i>Aristolochia</i> , 78	<i>Buglossoides</i> , 384	<i>Chiliadenus</i> , 509
Agrostemma, 327	<i>ARISTOLOCHIACEAE</i> , 78	<i>Bupleurum</i> , 257	<i>Chlora</i> , 370
Agrostis, 666	<i>Armeria</i> , 365	<i>BUXACEAE</i> , 298	<i>Chloris</i> , 682
Ailanthus, 245	<i>Arrhenatherum</i> , 661	<i>Buxus</i> , 298	<i>Chlorophytum</i> , 585
Aira, 664	<i>Artemisia</i> , 524	<i>CACTACEAE</i> , 311	<i>Chondrilla</i> , 567
AIZOACEAE, 308	<i>Arthroc nemum</i> , 347	<i>Caesalpinia</i> , 104	<i>Chronanthus</i> , 107
Ajuga, 394	<i>Arum</i> , 707	<i>Cakile</i> , 191	<i>Chrozophora</i> , 284
Alcea, 223	<i>Arundo</i> , 676	<i>Calamintha</i> , 415	<i>Chrysanthemum</i> , 520
ALIMASTACEAE, 578	<i>ASCLEPIADACEAE</i> , 375	<i>Calendula</i> , 529	<i>Cichorium</i> , 551
Alisma, 578	<i>ASPARAGACEAE</i> , 585	<i>Calicotome</i> , 106	<i>Cirsium</i> , 534
Alkanna, 386	<i>Asparagus</i> , 597	<i>CALLITRICHACEAE</i> , 299	CISTACEAE, 205
ALLIACEAE, 585	<i>Asperugo</i> , 391	<i>Callitricha</i> , 299	<i>Cistus</i> , 205
Alliaria, 177	<i>Asperula</i> , 472	<i>Calystegia</i> , 377	<i>Citrullus</i> , 489
Allium, 592	<i>ASPHODELACEAE</i> , 585	<i>Campanula</i> , 491	<i>Cladium</i> , 621
Alnus, 269	<i>Asphodelus</i> , 585	<i>CAMPANULACEAE</i> , 491	<i>Clematis</i> , 67
ALOACEAE, 585	<i>ASPLENIACEAE</i> , 56	<i>Camphorosma</i> , 343	<i>Clinopodium</i> , 415
Aloe, 586	<i>Asplenium</i> , 56	<i>Campsis</i> , 377	CLUSIACEAE, 219
Alopecurus, 669	<i>Aster</i> , 497	<i>Canna</i> , 629	<i>Clypeola</i> , 203
Alsine, 316, 317	<i>ASTERACEAE</i> , 494	<i>CANNABACEAE</i> , 281	<i>Colocasia</i> , 707
Alternanthera, 354	<i>Asteriscus</i> , 510	<i>Cannabis</i> , 281	<i>Colutea</i> , 110
Althaea, 223	<i>Asterolinon</i> , 358	<i>CANNACEAE</i> , 629	COMMELINACEAE, 629
Alyssum, 201	<i>Astragalus</i> , 111	<i>CAPPARACEAE</i> , 174	COMPOSITAE, 494
AMARANTHACEAE, 349	<i>Atractylis</i> , 531	<i>Capparis</i> , 174	<i>Conium</i> , 256
Amaranthus, 349	<i>Atriplex</i> , 340	<i>CAPRIFOLIACEAE</i> , 480	<i>Conopodium</i> , 253
AMARYLLIDACEAE, 600	<i>Atropa</i> , 429	<i>Capsella</i> , 198	<i>Conringia</i> , 190
Amelanchier, 97	<i>Austrocylindropuntia</i> , 311	<i>Cardamine</i> , 187	<i>Consolida</i> , 68
Ammannia, 156	<i>Avellinia</i> , 666	<i>Cardaria</i> , 192	CONVOLVULACEAE, 377
Ammi, 261	<i>Avena</i> , 658	<i>Cardiospermum</i> , 242	<i>Convolvulus</i> , 379
Ampelodesmos, 676	<i>Avenula</i> , 660	<i>Carduncellus</i> , 550	<i>Conyza</i> , 499
Amygdalus, 99	<i>Azolla</i> , 61	<i>Carduus</i> , 533	<i>Coriandrum</i> , 252
Anacamptis, 700	<i>AZOLLACEAE</i> , 61	<i>Carex</i> , 622	<i>Coriaria</i> , 243
ANACARDIACEAE, 245	<i>Baldellia</i> , 578	<i>Carlina</i> , 530	CORIARIACEAE, 243
Anacyclus, 519	<i>Ballota</i> , 407	<i>Carpobrotus</i> , 310	<i>Coris</i> , 360
Anagallis, 358	<i>Barckhausia</i> , 568	<i>Carrichtera</i> , 191	CORNACEAE, 249
Anagyris, 105	<i>Bartsia</i> , 456	<i>Carthamus</i> , 549	<i>Cornus</i> , 249
Anchusa, 389	<i>BASELLACEAE</i> , 313	<i>Carya</i> , 274	Coronilla, 151
Andrachne, 284	<i>Bassia</i> , 343	<i>CARYOPHYLLACEAE</i> , 314	Coronopus, 193
Andropogon, 692, 693	<i>Bellardia</i> , 456	<i>Cassia</i> , 103	Cortaderia, 630
Androsace, 357	<i>Bellis</i> , 496	<i>Castanea</i> , 270	<i>Corydalis</i> , 170
Andryala, 571	<i>Bergia</i> , 215	<i>Casuarina</i> , 273	<i>Corylus</i> , 270
Anemone, 70	<i>Berula</i> , 254	<i>CASUARINACEAE</i> , 273	Cotoneaster, 97
Anethum, 256	<i>Beta</i> , 342	<i>Catananche</i> , 551	<i>Cotula</i> , 523
Anredera, 313	<i>Betonica</i> , 409	<i>Catapodium</i> , 638	Cotyledon, 80
Anthemis, 517	<i>BETULACEAE</i> , 269	<i>Catharanthus</i> , 374	<i>Crassula</i> , 80
Anthericum, 586	<i>Bidens</i> , 512	<i>Caucalis</i> , 267	CRASSULACEAE, 79
Anthoxanthum, 665	<i>Bifora</i> , 252	<i>Celtis</i> , 279	<i>Crataegus</i> , 98
Anthriscus, 252	<i>BIGNONIACEAE</i> , 377	<i>Centaurea</i> , 540, 541	<i>Crepis</i> , 561

Crepis, 568	Elymus, 653	Halimione, 340	Lamium, 407
Crithmum, 254	Elytrigia, 655	HALORAGACEAE, 161	Lampranthus, 308
Crocus, 605	Emerus, 152	Haworthia, 587	Lantana, 426
Crucianella, 471	Emex, 301	Hedera, 249	Lappula, 392
Cruciata, 478	Ephedra, 65	Hedypnois, 552	Lapsana, 568
CRUCIFERAE, 174	EPHEDRACEAE, 65	Hedysarum, 154	Laserpitium, 265
Crupina, 549	Epilobium, 160	Helianthemum, 207	Lathyrus, 122
Cucumis, 490	Epipactis, 694	Helianthus, 514	Launaea, 560
Cucurbita, 490	EQUISETACEAE, 53	Helichrysum, 503	LAURACEAE, 66
CUCURBITACEAE, 489	Equisetum, 53	Helictotrichon, 660	Laurus, 66
CUPRESSACEAE, 64	Eragrostis, 679	Heliotropium, 383	Lavandula, 422
Cupressus, 64	Erianthus, 691	Helleborine, 695	Lavatera, 222
Cupularia, 506	Erica, 355	Helleborus, 66	Leersia, 683
Cuscuta, 382	ERICACEAE, 355	Helminthia, 556	Legousia, 493
CUSCUTACEAE, 377	Erigeron, 498	Helosciadium, 260	LEGUMINOSAE, 103
Cutandia, 639	Erinacea, 106	Hepatica, 70	Lemna, 707
Cydonia, 86	Erinus, 450	Herniaria, 322	LEMNACEAE, 707
Cymbalaria, 449	Eriobotrya, 86	Heteranthera, 608	Lens, 121
Cymodocea, 584	Erodium, 231	Heteropogon, 693	LENTIBULARIACEAE, 463
CYMODOCEAE, 584	Erophila, 203	Hibiscus, 225	Leontodon, 554
Cynanchum, 376	Eruca, 182	Hieracium, 572	Lepidium, 192
Cynara, 539	Erucastrum, 179	HIPPOCASTANACEAE, 243	Lepturus, 669, 670
Cynodon, 682	Ervum, 117	Hippocrepis, 153	Leucanthemum, 522
Cynoglossum, 392	Eryngium, 250	Hirschfeldia, 181	Leuzea, 540
Cynosurus, 644	Erysimum, 186	Holcus, 665	Ligusticum, 262
CYPERACEAE, 613	Erythraea, 371, 372	Holoschoenus, 613	Ligustrum, 367
Cyperus, 617	Eschscholzia, 164	Hordeum, 657	LILIACEAE, 585
Cyrtomium, 56	Eucalyptus, 157	Hormatophylla, 201	Lilium, 588
Cytinus, 78	Eupatorium, 495	Hornungia, 199	Limodorum, 696
Cytisophyllum, 108	Euphorbia, 287	Humulus, 281	Limoniastrum, 361
Cytisus, 107, 108, 109	EUPHORBIACEAE, 284	Hutchinsia, 199, 200	Limonium, 361
Dactylis, 643	Faba, 113	HYACINTHACEAE, 585	LINACEAE, 234
Dactylorhiza, 699	FABACEAE, 103	Hyacinthus, 591	Linaria, 441
DAENNOSTAEDTIACEAE, 55	FAGACEAE, 270	HYDROCHARITACEAE, 579	Lindernia, 436
Daphne, 162, 163, 164	Fallopia, 304	Hydrocotyle, 250	Linum, 234
Datura, 434	Ferula, 262	HYDROPHYLACEAE, 393	Lippia, 427
Daucus, 268	Festuca, 631	Hylotelephium, 82	Lithodora, 384
Delphinium, 68	Ficus, 280	Hymenolobus, 200	Lithospermum, 384
Deschampsia, 665	Filago, 501	Hyoscyamus, 429	Lobularia, 201
Descurainia, 176	Filipendula, 87	Hyoseris, 552	Logfia, 501
Desmazeria, 638	Foeniculum, 256	Hyparrhenia, 693	Lolium, 635
Dianthus, 334	Fragaria, 95	Hypecoum, 169	Lomelosia, 489
Dichanthium, 692	Frankenia, 214	Hypericum, 219	Lonicera, 481
Dictamnus, 240	FRANKENIACEAE, 214	Hypochoeris, 554	Lophochloa, 663
Digitalis, 450	Fraxinus, 366	HYPOLEPIDACEAE, 55	Lophochloa, 678
Digitaria, 687	Freesia, 602	Iberis, 194	LORANTHACEAE, 301
Dimorphotheca, 495	Fritillaria, 588	Ilex, 246	Lotodes, 133
DIOSCOREACEAE, 607	Fumana, 210	Imperata, 691	Lotus, 146
Diospyros, 365	Fumaria, 170	Inula, 506	Ludwigia, 159
Dipcadi, 591	FUMARIACEAE, 164	Iondraba, 197	Lunaria, 201
Diplachne, 678	Galactites, 537	Ipheion, 589	Luzula, 613
Diplotaxis, 179, 180, 182	Galeopsis, 406	Ipomoea, 378	Lycium, 429
DIPSACACEAE, 486	Galium, 473	IRIDACEAE, 602	Lycopersicon, 432
Dipsacus, 486	Gastridium, 667	Iris, 602	Lycopus, 419
Dittrichia, 507	Gazania, 495	Isatis, 177	Lygeum, 678
Dorycnium, 145	Genista, 106	Jacaranda, 377	Lysimachia, 357
Drosanthemum, 309	GENTIANACEAE, 370	Jasminum, 365	LYTHRACEAE, 156
DRYOPTERIDACEAE, 56	GERANIACEAE, 228	Jasonia, 509	Lythrum, 156
Dryopteris, 56	Geranium, 228	JUGLANDACEAE, 274	Macrochloa, 674
Duvalia, 375	Geum, 93	Juglans, 274	Malcolmia, 185
EBENACEAE, 365	Gladiolus, 605	JUNCACEAE, 609	Malus, 95
Ecballium, 490	Glaucium, 168	Juncus, 609	Malva, 221
Echeveria, 80	Gleditsia, 104	Juniperus, 64	MALVACEAE, 221
Echinaria, 645	Globularia, 464	Kalanchoe, 79	Mantisalca, 541
Echinochloa, 684	GLOBULARIACEAE, 464	Kentrophyllum, 550	Mariscus, 621
Echinophora, 251	Glyceria, 643	Kerneria, 512	Marrubium, 400
Echinops, 532	Glycyrrhiza, 113	Kickxia, 447	Marsilea, 60
Echium, 386	Gnaphalium, 502	Kleinia, 526	MARSILEACEAE, 60
Eclipta, 513	Gomphocarpus, 375	Knautia, 487	Matricaria, 518
Eichhornia, 609	GRAMINEAE, 630	Kochia, 343	Matthiola, 184
ELAEAGNACEAE, 164	Groenlandia, 579	Koeleria, 662	Medicago, 135
Elaeagnus, 164	Guillonea, 264	LABIATAE, 394	Melandrium, 327
Elaeoselinum, 264	Guizotia, 511	Lactuca, 563, 565	Melia, 244
ELATINACEAE, 215	GUTTIFERAE, 219	Lagurus, 664	MELIACEAE, 244
Eleocharis, 617	Gymnocarpium, 56	Lamarckia, 645	Melica, 646
Eleusine, 681	Hainardia, 670	LAMIACEAE, 394	Melilotus, 131

- Melissa, 412
 Mentha, 419
 Mercurialis, 285
Mesembryanthemum, 310
Mespilus, 98
Microlonchus, 541
Micromeria, 414
Micropus, 502
Micropyrum, 637
Milium, 672
Milium, 673
MIMOSACEAE, 103
Minuartia, 316
Mirabilis, 312
Misopates, 439
Moehringia, 316
Moenchia, 321
Molinia, 677
Monerma, 670
Monotropa, 354
MORACEAE, 280
Moricandia, 189
Morus, 280
Musa, 628
MUSACEAE, 628
Muscari, 591
Mycelis, 565
MYOPORACEAE, 464
Myoporum, 464
Myosotis, 391
Myriophyllum, 161
MYRTACEAE, 157
Myrtus, 158
NAJADACEAE, 584
Najas, 584
Narcissus, 600
Nardooides, 638
Nardurus, 637
Nasturtium, 189
Neatosistema, 385
Negundo, 240
Neotinea, 700
Neottia, 697
Nepeta, 410
NEPHROLEPIDACEAE, 54
Nephrolepis, 54
Nerium, 373
Neslia, 200
Nicotiana, 435
Nigella, 67
Nonea, 389
Nothoscordum, 597
NYCTAGINACEAE, 312
Nymphaea, 77
NYMPHAEACEAE, 77
Obione, 340
Odontides, 454
Odontites, 454
Oenanthe, 255
Oenothera, 159
Olea, 368
OLEACEAE, 365
ONAGRACEAE, 159
Onobrychis, 155
Ononis, 126
Onopordon, 537
Onopordum, 537
Onosma, 386
Ophrys, 700
Opuntia, 311
ORCHIDACEAE, 694
Orchis, 698, 700
Origanum, 417
Orlaya, 267
Ornithogalum, 589
OROBANCHACEAE, 457
Orobanche, 457
Oryza, 630
Oryzopsis, 670
Osyris, 300
OXALIDACEAE, 226
Oxalis, 226
Paeonia, 76
PAEONIACEAE, 76
Pallenis, 510
PALMAE, 705
PALMACEAE, 705
Pancratium, 602
Panicum, 683
Papaver, 165
PAPAVERACEAE, 164
PAPILIONACEAE, 103
Parapholis, 669
Parentucellia, 456
Parietaria, 282
Parkinsonia, 104
Paronychia, 321
Parthenocissus, 248
Paspalum, 687
Passerina, 163
Patellifolia, 342
PEDALIACEAE, 376, 710
Peganum, 238
Pelargonium, 228
Pennisetum, 690
Petasites, 526
Petrorhagia, 334
Petroselinum, 260
Petunia, 428
Peucedanum, 263
Phacelia, 393
Phagnalon, 504
Phalangium, 586
Phalaris, 670
Phaseolus, 105
Phellipaea, 457
Phillyrea, 368
Phleum, 668
Phlomis, 405
Phoenix, 705
Phragmites, 676
Phyla, 427
Phyllitis, 59
Phyllostachys, 630
Phytuma, 494
Phytolacca, 308
PHYTOLACCACEAE, 308
Picridium, 560
Picris, 556
Pilosella, 576
Pimpinella, 253
PINACEAE, 62
Pinguicula, 463
Pinus, 62
Piptatherum, 670
Pistacia, 245
Pisum, 126
PITTOSPORACEAE, 102
Pittosporum, 102
PLANTAGINACEAE, 466
Plantago, 466
PLATANACEAE, 102
Platanthera, 697
Platanus, 102
Platycapnos, 173
Platycladus, 64
PLUMBAGINACEAE, 361
Plumbago, 361
Poa, 640
POACEAE, 630
Podospermum, 557
Poinciana, 104
Polycarpon, 323
Polycnemum, 348
Polygala, 243
POLYGALACEAE, 243
POLYGONACEAE, 301
Polygonum, 304
POLYPODIACEAE, 60
Polypodium, 60
Polygonum, 667
Pontederia, 608
PONTEDERIACEAE, 608
Populus, 274
Portulaca, 312
PORTULACACEAE, 312
Portulacaria, 313
Posidonia, 582
POSIDONIACEAE, 582
Potamogeton, 579
POTAMOGETONACEAE, 579
Potentilla, 94
Poterium, 92
Primula, 356
PRIMULACEAE, 356
Prodranaea, 377
Prunella, 411
Prunus, 99
Pseudorlaya, 269
Psilurus, 669
Psoralea, 133
Pteridium, 55
Pterocarya, 274
Ptilotrichum, 201
Ptychosit, 262
Puccinellia, 643
Pulicaria, 508
Punica, 159
PUNICACEAE, 159
Pyracantha, 98
Pyrola, 354
PYROLACEAE, 354
Pyrus, 95
Quercus, 271
RAFFLESIACEAE, 78
RANUNCULACEAE, 66
Ranunculus, 72
Raphanus, 183
Rapistrum, 190
Reichardia, 560
Reseda, 204
RESEDACEAE, 204
Retama, 108
Rhagadiolus, 552
RHAMNACEAE, 246
Rhamnus, 247
Ricinus, 284
Ridolfia, 261
Robinia, 109
Roemeria, 168
Romulea, 605
Rorippa, 189
Rosa, 88
ROSACEAE, 86
Rosmarinus, 421
Rostraria, 663
Rubia, 479
RUBIACEAE, 471
Rubus, 87
Rumex, 301
Ruppia, 581
RUPPIACEAE, 581
RUSCACEAE, 585
Ruscus, 599
Ruta, 239
RUTACEAE, 239
Saccharum, 691
Sagina, 321
SALICACEAE, 274
Salicornia, 347
Salicornia, 348
Salix, 276
Salsola, 345
Salvia, 423
Sambucus, 480
Samolus, 360
Sanguisorba, 92
Sanicula, 250
SANTALACEAE, 300
Santolina, 516
SAPINDACEAE, 242
Saponaria, 333
Sarcocapnos, 170
Sarcocornia, 347, 348
Satureja, 413
Saxifraga, 85
SAXIFRAGACEAE, 85
Scabiosa, 488
Scandix, 251
Schinus, 245
Schismus, 677
Schoenoplectus, 616
Schoenus, 621
Scilla, 590
Scirpus, 613
Scleropoa, 639
Scleropoa, 639
Scolymus, 550
Scorpiurus, 150
Scorzoner, 557
Scrophularia, 439
SCROPHULARIACEAE, 436
Scutellaria, 399
Secale, 656
Sedum, 82
Senecio, 526, 527, 710
Serrafalcus, 650
Serratula, 540
Sesamum, 376, 710
Seseli, 255
Setaria, 688
Sherardia, 471
Sideritis, 401
Silene, 327
Silybum, 539
SIMAROUBACEAE, 245
Sinapis, 180
SINOPTERIDACEAE, 55
Sison, 261
Sisymbrium, 174
Sium, 254
SMILACACEAE, 607
Smilax, 607
SOLANACEAE, 428
Solanum, 431
Soleirolia, 281
Solidago, 495
Sonchus, 561
Sorbus, 96
Sorghum, 691
SPARGANIACEAE, 708
Sparganium, 708
Spartina, 682
Spartium, 109
Specularia, 493
Spergularia, 324
Sphenopus, 639
Spinacia, 335
Spiraea, 86, 87
Spiranthes, 697
Sporobolus, 680
Stachys, 408
Staelhelina, 533
Statice, 361

Stellaria, 318	THYMELAEACEAE, 162	Typha, 709	Viburnum, 481
Stenotaphrum, 688	Thymus, 417	TYPHACEAE, 709	Vicia, 113
Stipa, 674	Tilia, 225	Tyrimnus, 537	Vinca, 374
Suaeda, 346	TILIACEAE, 225	Ulex, 106	Vincetoxicum, 376
Succisa, 486	<i>Tillaea</i> , 81	ULMACEAE, 279	Viola, 215
Syringa, 365	Tordylium, 264	Ulmus, 279	VIOLACEAE, 215
Tagetes, 516	Torilis, 265	UMBELLIFERAЕ, 250	Viscum, 301
TAMARICACEAE, 212	Trachelium, 494	Umbilicus, 81	VITACEAE, 248
Tamarix, 212	Tradescantia, 629	Urginea, 590	Vitex, 426
Tamus, 607	Tragopogon, 558	<i>Uropetalum</i> , 591	Vitis, 249
Tanacetum, 521	Tragus, 683	Urospurmum, 553	Vulpia, 636
Taraxacum, 565	Tribulus, 238	Urtica, 282	Washingtonia, 706
TAXACEAE, 61	<i>Trichera</i> , 487	URTICACEAE, 281	Withania, 430
Taxus, 61	Trifolium, 141	Utricularia, 463	Xanthium, 514
Telephium, 326	Trigonella, 134	UTRICULARIACEAE, 463	Xeranthemum, 532
Tetragonolobus, 148	Trinia, 259	Vaccaria, 333	Yucca, 599
Teucrium, 395	<i>Tripodion</i> , 149	Valantia, 478	Zannichellia, 583
Thalictrum, 71	<i>Trisetaria</i> , 664	Valeriana, 484	ZANNICHELLIACEAE, 583
Thapsia, 265	Trisetum, 663	VALERIANACEAE, 483	Zantedeschia, 707
THELIGONACEAE, 162	Triticum, 631	Valerianella, 483	Zea, 631
Thelgonum, 162	<i>Trixago</i> , 456	Vallisneria, 579	Ziziphus, 246
Thesium, 300	TROPAEOLACEAE, 237	Velezia, 335	Zostera, 582
Thlaspi, 198	Tropaeolum, 237	Verbascum, 436	ZOSTERACEAE, 582
<i>Thrincia</i> , 555	Tulipa, 588	Verbena, 427	ZYGOPHYLLACEAE, 238
Thuja, 64	<i>Tunica</i> , 334	VERBENACEAE, 426	Zygophyllum, 239
Thymelaea, 163	Tussilago, 526	Veronica, 451	

Índex de les unitats sintaxonòmiques

S'hi arrepleguen totes les unitats sintaxonòmiques, llevat les subassociacions i varietats.

Els distints números de pàgina es corresponen pel que fa a les classes, els ordres i les aliances als apartats 3.3. *Descriptiva de les unitats i 3.5. Esquema sintaxonòmic*; mentre que a les associacions s'hi pot afegir un tercer número, si es dóna el cas, que correspon a l'apartat 3.4. *Taules d'inventaris*.

Finalment aquelles unitats considerades com a sinònimes, supèrflues, o que l'autor les ha incloses dins d'altres, apareixen en cursiva.

- Aceri granatensis-Quercion fagineae, 802, 1029
Acrocladio cuspidati-Eleocharitetum palustris, 744, 852, 1021
Adiantetalia capilli-veneris, 728, 1017
Adiantetea, 728, 1017
Adiantion capilli-veneri, 728, 1018
Agropyretum mediterraneum, 1018
Agropyro-Rumicion crispī, 750, 1021
Agrostido stoloniferae-Phalaridetum arundinaceae, 747, 860, 1021
Agrostio semiverticillatae-Paspaleum distichi, 1022
Agrostio-Achilleetum agerati, 750, 866, 1021
Agrostietalia stoloniferae, 749, 1021
Alysso-Sedetalia, 1027
Amaranthetum muricati, 1025
Amarantho delilei-Diplotaxietum erucoidis, 768, 904, 906, 908,
910, 911, 912, 1024
Amarantho muricati-Chenopodietum ambrosiodis, 773, 923, 1025
Amarantho spinosi-Cyperetum eragrostis, 766, 901, 1024
Amelanchiero-Buxion, 1029
Ammophiletalia, 732, 1018
Ammophiletea, 732, 1018
Ammophilion, 1018
Ammophilion australis, 732, 1018
Andropogonetum hirtio-pubescentis, 792, 972, 1028
Andryaletalia ragusinae, 729, 1018
Andryaletum ragusinae, 729, 828, 1018
Andryalo-Glaucion, 1018
Anomodonto-Polypodietalia, 724, 1017
Anomodonto-Polypodieta, 723, 1017
Anthrisco caucalidis-Geranietum lucidi, 759, 1023
Anthyllidetalia termiflorae, 1028
Anthyllido cytisoidis-Cistetum clusii, 798, 982, 1029
Antirrhinetum pertegasii, 723, 818, 1017
Aphyllanthion, 1028
Apietetum nodiflori, 1020
Arction lappae, 758, 1023
Arctio-Urticetum dioicae ballotetosum foetidae, 1023
Arenarietum viridis, 724, 818, 1017
Arrhenatheretalia, 749, 1021
Arrhenatherion, 749, 1021
Artemisieta vulgaris, 1023
Artemisieta vulgaris, 1023
Artemisio gallica-Limonietum virgati, 1019
Artemisio gallica-Staticetum virgati, 734, 836, 1019
Artemisia glutinosae-Santolinion rosmarinifoliae, 786, 1027
Arundini donacis-Convolvuletum sepium, 760, 889, 1023
Asperago acutifoli-Jasminetum fruticantis, 812, 1008, 1031
Asphodeleto-Hordeetum murini, 1026
Asphodelo fistulosi-Hordeetum leporini, 777, 933, 1026
Asplenietalia glandulosi, 725, 1017
Asplenietalia petrarchae, 1017
Asplenietea trichomanis, 723
Asplenietum rutaes-murario-trichomanis, 725, 820, 1017
Asplenio-Ceterachetum officinarum, 1017
Asplenion glandulosi, 725, 1017
Asplenion petrarchae, 1017
ass. à *Holoschoenus* & *Cirsium monspessulanum*, 1022
ass. à *Hordeum murinum* & *Carduus tenuiflorus*, 1025
Asteretum squamati, 775, 927, 1025
Astero squamati-Amaranthetum viridis, 775, 1025
Astero squamati-Paspaleum vaginati, 755, 877, 1022
Atriplici-Salicetum, 1030
Atropetalia belladonnae, 761, 1023
Atropetum belladonnae, 761, 1023
Atropion belladonnae, 761, 1023
Balloto foetidae-Arctietum minoris, 759, 885, 1023
Bidentetalia tripartitae, 764, 1024
Bidentetea tripartitae, 764, 1024
Bidention tripartitae, 764, 1024
Brachypodietalia phoenicoidis, 792, 1028
Brachypodium phoenicoidis, 792, 970, 1028
Brachypodium phoenicoidis-Aphyllanthetum, 795, 975, 1028
Brachypodium retusi-Aetheorhizetum bulbosae, 790, 966, 1027
Brachypodium phoenicoidis, 792, 1028
Brometalia erecti, 793, 1028
Brometalia rubenti-tectorum, 1026
Bromion erecti, 1028
Bromo erecti-Cirsietum tuberosi, 794, 974, 1028
Bromo matritensis-Galactitetum tomentosae, 780, 939, 1026
Bromo ramosi-Eupatorion cannabini, 1023
Bromo-Oryzopsis miliaceae, 762, 1023
Buxo sempervirentis-Juniperetum phoeniceae, 811, 1006, 1030,
Buxo sempervirentis-Juniperetum phoeniceae cytisetosum heterochroi,
1031
Buxo sempervirentis-Rubetum ulmifolii, 801, 987, 1029
Cakiletalia integrifoliae, 737, 1019
Cakiletalia maritimae, 1019
Cakiletea maritimae, 737, 1019
Cakilion maritimae, 737, 1019
Calicotomo-Myrtetum communis, 809, 1002, 1030
Callitricho-Batrachion, 1020
Capparietum inermis, 727, 825, 1017
Cardamino hirsutae-Erophiletum praecocis, 790, 967, 1027
Cardamino hirsutae-Geranietea purpurei, 1023
Carici-Medicaginetum arabicae, 757, 881, 1023
Carrichtero-Amberboion, 1020
Carthametalia lanati, 762, 1023
Centaureetalia cyani, 766, 1024
Centaureo-Cynaretum cardunculi, 763, 894, 1024
Centaureo-Galietum verrucosi, 767, 1024
Centaurio barrelieri-Jasonietum tuberosae, 749, 865, 1021
Centrantho-Euphorbietum aragonensis, 730, 831, 1018
Centrantho-Euphorbietum aragonensis rumicetosum scutati, 1028
Chamaeropo humilis-Myrtetum communis, 1030
Chenopodietalia, 1025
Chenopodietalia muralis, 773, 1025
Chenopodietum muralis, 773, 1025
Chenopodietum muralis amaranthetosum muricati, 1025
Chenopodietum muralis kochietosum scopariae, 1025
Chenopodio albi-Conyzetum bonariensis, 774, 1025
Chenopodio albi-Conyzetum canadensis, 774, 1025
Chenopodio albi-Conyzetum sumatrensis, 774, 1025
Chenopodio albi-Kochietum scopariae, 774, 1025
Chenopodio ambrosiodidis-Picridetum echiodis, 758, 882, 1023
Chenopodio ambrosiodidis-Polygonetum lapathifolii, 765, 898, 1024
Chenopodion glauci, 1024
Chenopodium muralis, 773, 1025
Chenopodion rubri, 1024
Cichorio intybi-Sporoboletum poiretii, 757, 880, 1023
Cirsio ferocis-Epilobietum hirsuti, 760, 888, 1023
Cirsio tuberosi-Brometum erecti, 1028
Citro-Oxalidetum pedis-caprae, 770, 914, 1024
Clematido flammulae-Osyrietum albae, 811, 1007, 1030
Conio maculati-Sambucion ebuli, 1023
Conopodio ramosi-Festucetum scopariae, 794, 1028
Convolvuletalia sepium, 760, 1023
Convolvuletum lanuginosi, 798, 983, 1029

- Convolvulion sepium*, 760, 1023
Convolvulo arvensis-*Cardarietum drabae*, 778, 935, 1026
Convolvulo arvensis-*Cyperetum rotundi*, 772, 919, 1025
Conyzetum bonariensi-canadensis, 774
Crepidu bursifoliae-*Plantaginetum lagopodis*, 780, 940, 1026
Crassulo tillaeae-*Saginetum apetalae*, 781, 944, 1026
Crithmo-Limonietalia, 1018
Crithmo-Limonietea, 1018
Crithmo-Limonion, 1018
Crithmo-Staticetalia, 731, 1018
Crithmo-Staticetea, 731, 1018
Crithmo-Staticion, 731, 1018
Crucianelletalia maritimae, 1018
Crucianellum maritimae, 732, 833, 1018
Crucianellion maritimae, 1018
Cymbalaria-Asplenion, 1017
Cymodoceetum nodosae, 740, 1020
Cynancho acuti-Ipomoetum sagittatae, 1023
Cynancho-Convolvulion sepium, 1023
Cynodontio dactyli-Heliotropietum curassavici, 737, 783, 950, 1026
Cyperetalia fusi, 1021
Cypero difformis-*Ammannietum coccineae*, 1022
Cypero mucronati-*Agropyretum juncei*, 732, 834, 1018
Cypero-Echinochloetalia oryzoidis, 753, 1022
Cytiso sessilifolii-*Bupleuretum fruticosi genistetosum patentis*, 812, 1031
Deschampsion mediae, 749, 1021
Dictamnetum hispanici, 796, 977, 1029
Diplotaxietum erucoidis, 1024
Diplotaxion, 1024
Diplotaxion erucoidis, 768, 1024
Dipsaco fullonum-*Cirsietum criniti*, 758, 883, 1023
Echinochloo cruris-galli-*Ecliptetum prostratae*, 766, 900, 1024
Echio plantaginei-*Galactition tomentosae*, 780, 1026
Ecliption prostratae, 766, 1024
Eleusinio indicae, 1026
Eleusino-Euphorbiatum prostratae, 1026
Emeci spinosae-*Erodietum pulverulentae*, 776, 1025
Emici spinosae-*Malvetum parviflorae*, 776, 931, 1025
Enteromorpho intestinalidis-*Ruppietum maritimae*, 741, 846, 1020
Epilobietea angustifolii, 1023
Equiseto ramosissimi-*Erianthetum ravennae*, 752, 871, 1022
Erico multiflorae-*Passerinetum tinctoriae*, 796, 978, 1029
Erico multiflorae-*Thymelaeetum tinctoriae*, 1029
Erodio-Arenarietum conimbricensis, 789, 1027
Erodio-Arenarietum conimbricensis ranunculetosum graminei, 1027
Eucladio-Adiantetum capilli-veneris, 728, 826, 1018
Euphorbieta peplis, 1019
Euphorbio minuta-*Stipetum juncea*, 789, 984, 1029
Euphorbio serpentis-*Alternatheretum caracasanae*, 783, 948, 1026
Euphorbio serpentis-*Alternatheretum caracasanae heliotropietosum curassavici*, 1026
Euphorbio-Eleusinetum geminatae, 783, 949, 1026
Euphorbion peplis, 1019
Euphorbion prostratae, 782, 1026
Fagetalia sylvaticae, 807, 1030
Festuco gautieri-*Pinetum salzmannii*, 1029
Festuco hystricis-*Ononiadetea striatae*, 1028
Festuco-Brometea, 793, 1028
Frankenietalia pulverulentae, 736, 1019
Frankenietea pulverulentae, 1019
Frankenion pulverulentae, 736, 1019
Fraxino-Carpinion, 1030
Fumarion wirtgenii-agrariae, 1024
Galio aparines-*Alliarietalia petiolatae*, 759, 1023
Galio elongati-*Caricetum acutiformis*, 747, 859, 1021
Galio maritimi-*Origanetum vulgaris*, 799, 985, 1029
Galio veri-*Arrhenatheretum bulbos*, 749, 1021
Galio veri-*Arrhenatheretum gudaricum*, 1021
Galio-Alliarion petiolatae, 759, 1023
Galio-Urticetea, 1023
Gasouletum crystallino-nodiflori, 776, 1025
Geranio purpurei-*Cardaminetalia hirsutae*, 1027
Geranio purpurei-*Cardaminetea hirsutae*, 1027
Geranio purpurei-*Hornungietum petraeae*, 791, 968, 1027
Geranio pusilli-*Anthriscion caucalidis*, 1023
Geranion sanguinei, 799, 1029
Glaucio-Cakilion maritimae, 1019
Glaucion flavi, 729, 1018
Glycerio-Sparganion, 744, 1020
Guiraudio-Zosteretum noltii, 740, 1020
Halodulo wrightii-*Thalassietea testudinum*, 740
Hedero helicis-*Genistetum patentis*, 812, 1009, 1031
Hedero helicis-*Ulmetum minoris*, 805, 996, 1030
Hedero-Cytisetum patentis, 1031
Helianthemo glabri-*Globularietum alypi*, 1029
Helianthemo italicci-*Aphyllanthion monspeliensis*, 795, 1028
Helianthemo mollis-*Ulicetum parviflori*, 797, 981, 1029
Helichryso stoechadis-*Santolinetalia squarrosae*, 786, 1027
Helosciadietum nodiflori, 744, 850, 1020
Hieracio-Salicetum tarraconensis, 723, 817, 1017
Holoschoenetalia, 1021
Holoschoenetalia vulgaris, 750, 1021
Holoschoenetum vulgaris, 751, 868, 1022
Holoschoenion, 1021
Homalothecio-Polypodium serrulati, 1017
Hordeetum leporini, 777, 1025
Hordeetum murini, 777, 1025
Hordeion leporini, 777, 1025
Hordeion marini, 1019
Hyoscyamo albi-*Lavateretum davaei*, 764, 895, 1024
Hyparrhenietalia hirtae, 792, 1028
Hyparrhenietum hirtio-sinaicae, 1028
Hyparrhenion hirtae, 792, 1028
Hyperico tomentosi-*Cyperetum flavidi*, 748, 862, 1021
Hypochoerido radicatae-*Glaucietum flavi*, 737, 843, 1019
Imperato cylindrica-*Erianthion ravennae*, 752, 1022
Imperato cylindrica-*Saccharetalia ravennae*, 752, 1022
Inulo viscosae-*Oryzopisetum miliaceae*, 762, 891, 1023
Inulo viscosae-*Schoenetum nigricantis*, 750, 867, 1021
Ipomoeetalia purpurea, 754, 1022
Ipomoeo sagittatae-*Cynanchetum acuti*, 761, 889, 1023
Irido pseudacori-*Polygonetum salicifolii*, 1021
Irido pseudacori-*Polygonetum serrulati*, 746, 857, 1021
Isoetalia, 747, 1021
Isoetion, 748, 1021
Isoetion duriei, 1021
Isoeto-Nanojuncetea, 747, 1021
Jasonio glutinosae-*Linarietum cadelvallii*, 726, 822, 1017
Juncetalia maritimi, 734, 1019
Juncetea maritimi, 1018
Juncion maritimi, 734, 1019
Lactuco vimineae-*Silenetum inapertae*, 730, 830, 1018
Lapsano-Sisonetum amomi, 760, 887, 1023
Lavateretum ruderale, 1025
Lavatero maritimae-*Anagyrietum foetidae*, 785, 952, 1027
Leersietum oryzoidis, 745, 1021
Lemnetalia minoris, 738, 1019
Lemnetea, 738, 1019
Lemnetum gibbae, 738, 844, 1019
Lemnetum minoris, 739, 1019
Lemnetum trisulcae, 739, 1019
Lemmion gibbae, 1019
Lemmion minoris, 738, 1019
Lemmion trisulcae, 739, 1020
Lemno-Azolletum azolletosum carolinianae, 1020
Lemno-Azolletum filiculoidis, 1018, 1020
Lemno-Azolletum lemnetosum gibbae, 1019
Lemno-Salvinion natantis, 1019
Lepidio drabae-*Brometum diandreae toriletosum neglectae*, 778, 1026
Leucoio aestivali-*Caricetum ripariae*, 1021
Limonietalia, 734, 1019
Limonion confusi, 734, 1019
Lippio nodiflorae-*Panicetum repentis*, 757, 882, 1023
Lithospermo purpureocaerulei-*Ulmetum minoris*, 1030
Lolio perennis-*Plantaginetum majoris*, 755, 1022
Lolio-Plantaginion majoris, 1022
Lycio europei-*Ipomoeion purpurae*, 754, 1022
Lygeo-Stipetalia, 1027
Lygeo-Stipetea, 1027
Lythro salicariae-*Caricetum ripariae*, 747, 858, 1021

- Magnocaricion elatae, 746, 1021
 Malvion parviflorae, 775, 1025
Malvo parviflorae-Emicetum spinosae, 1025
Mariscetum oligohalinum, 1021 *Medicagini littoralis-Stipetum capensis*, 778, 780, 1026
Medicagini rigidulae-Aegilopetum geniculatae, 778, 936, 1026
Melico minutae-Saturejetum fruticosae, 725, 821, 1017
Mentho longifoliae-Caricetum loscosii 751, 870, 1022
Mentho-Juncion inflexi, 1022
Mesembryanthemion crystallini, 776, 1025
Mesobromion, 1028
Molinio-Arrhenatheretea, 749, 1021
Molinio-Holoschoenion vulgaris, 750, 1021
Moricandio arvensis-Carrichteretum annuae, 785, 1027
Mycelido muralis-Brachypodietum sylvatici, 800, 1021
Najadetum maritimae, 743, 849, 1020
Nanocyperetalia, 1021
Nanocyperion, 748, 1021
Nasturtio-Glyceretalia, 1020
Nasturtium officinale, 1020
Nerio-Tamaricetea, 752, 1022
Nicotiano glaucae-Onopordetum micropteri, 786, 954, 1027
Nicotiano-Onopordetum macracanthi, 1027
Nymphaeetum albo-luteae, 742, 848, 1020
Nymphaeion albae, 742, 1020
Oleo-Ceratonion siliquae, 808, 1030
Ononidetalia stratae, 794, 1028
Ononidion stratae, 794, 1028
Ononido-Rosmarinetea, 794, 1028
Onopordetalia acanthii, 758, 1023
Onopordion acanthii, 758, 1023
Onopordion arabici, 1027
Onopordion castellani, 785, 1027
Orchido palustris-Centaureetum dracunculifoliae, 735, 839, 1019
Organetalia vulgaris, 799, 1029
Oryzetea sativae, 753, 1022
Oryzo sativae-Cyperetum difformis, 1022
Oryzo sativae-Echinochloetum cruris-galli, 753, 874, 1022
Oryzo sativae-Echinochloion oryzoidis, 753, 1022
Oryzopsio miliaceae-Ballotetum hirsutae, 762, 892, 1023
Oxalido pedis-caprae-Fumarietum capreolatae, 1024
Oxalido-Parietarietum judaicae, 1017
Paeonio microcarpae-Pinetum salzmannii, 802, 990, 1029
Panico-Setarion, 1025
Parapholido incurvae-Frankenietum pulverulentae, 736, 840, 1019
Parietarietalia judaicae, 727, 1017
Parietarietea, 723, 1017
Parietarietum judaicae, 727, 824, 1017
Parietarietum murale, 1017
Parietario judaicae-Chelidonietum majoris, 759, 886, 1023
Parietario judaicae-Equisetetum ramosissimi 752, 871, 1022
Parietario-Centranthion rubri, 752
Parietario-Galion muralis, 727
Parvo-Potamion eurosibiricum, 743, 1020
Paspalo distichi-Agrostietum verticillatae, 755, 876, 1022
Paspalo distichi-Polypogonetum viridis, 1022
Paspalo-Agrostion verticillati, 755, 1022
Paspalo-Heleocholetalia, 1022
Paspalo-Polypogonion viridis, 1022
Pegano-Salsoletea, 784, 1026
Petrocoptido pyrenaicae-Sarcocapnetea enneaphyllae, 723, 1017
Peucedano-Sonchetum aquatilis carisetosum loscosii, 1022
Pharbitidi purpureae-Lycietum europaei, 754, 875, 1022
Phlomido lychnitidis-Brachypodietum ramosi, 789, 963, 1027
Phlomido lychnitidis-Brachypodietum retusi, 1027
Pholiuro-Atriplicetum portulacoidis, 734, 1019
Phragmitetalia, 744, 1020
Phragmitetea, 1020
Phragmiton communis, 745, 1021
Phragmito-Magnocaricetea, 744, 1020
Pimpinello-Gouffeion, 729, 1018
Pinguiculon longifoliae, 728, 1018
Pino-Juniperetea, 799, 1029
Pistacio lentisci-Rhamnetalia alaterni, 1030
Plantagientalia majoris, 755, 1022
Plantaginetea majoris, 754, 1022
Plantagini coronopodi-Hordeetum marini, 736, 841, 1019
Plantagini sempervirentis-Santolinetum squarrosae, 786, 955, 1027
Plantaginon crassifoliae, 735, 1019
Poetalia bulbosae, 1026
Poetea bulbosae, 1024
Polycarpion tetraphylli, 781, 1086
Polygono arenastri-Poetalia annuae, 781, 1026
Polygono avicularis-Coronopetum squamati, 1026
Polygono-Chenopodieta, 1024
Polygono-Chenopodium polyspermii, 772, 1025
Polygono-Poetea annuae, 781, 1026
Polypodieta cambrici, 1017
Polypodieta serrati, 724, 819, 1017
Polypodio cambrici-Saxifragetum corbariensis, 724, 1017
Polypodon serrati, 724, 1017
Polypogono monspeliensis-Nasturtietum officinalis, 744, 851, 1021
Polypogono monspeliensis-Ranunculetum scelerati, 946, 1024
Polysticho setiferi-Coryletum avellanae, 807, 999, 1030
Poo annuae-Arabidopsietum thalianae, 772, 1025
Poo annuae-Coronopodetum didymi, 782, 946, 1026
Poo annuae-Coronopodetum squamati, 781, 943, 1026
Poo annuae-Diplaxietum erucoidis, 770, 915, 1025
Poo annuae-Spergularietum bocconei, 782 945, 1026
Poo annuae-Urticetum urentis, 771, 918, 1025
Poo bulbosae-Astragaletum sesamei, 779, 1026
Poo bulbosae-Astragalion sesamei, 779, 1026
Populetalia albae, 804, 1030
Populion albae, 805, 1030
Posidonietalia, 740, 1020
Posidonetea, 1020
Posidonietum oceanicae, 740, 1020
Posidonion, 740, 1020
Potametalia, 741, 1020
Potametea, 741, 1020
Potametum denso-nodosi, 741, 847, 1020
Potametum pectinati, 741, 846, 1020
Potamion, 741, 1020
Potamion eurosibiricum, 1020
Potamion pectinati, 1020
Potamo pectinati-Myriophylletum spicati, 741, 847, 1020
Potamo-Najadetum maritimae, 1020
Potamo-Utricularietum australis, 743, 1020
Potamo-Utricularietum vulgaris, 1020
Potamo-Vallisnerietum spiralis nymphaeosum albae, 742, 1020
Potentilletalia caulescentis, 723, 1017
Potentillion anserinae, 755, 1022
Potentillo montanae-Brachypodion rupestis, 793, 1028
Potentillo reptantis-Menthetum suaveolentis, 757, 882, 1023
Potentillo-Polygonetalia, 1022
prat dominat per Mentha pulegium, 748, 861, 1021
Prunel vulgaris-Agrostietum stoloniferae, 750, 1021
Prunetalia spinosae, 801, 1029
Pruno-Rubion ulmifolii, 801, 1029
Puccinellio-Salicornietea, 1018
Pulmonario longifoliae-Quercion roboris, 807, 1030
Quercetalia ilicis, 808, 1030
Quercetalia pubescantis, 802, 1029
Quercetea ilicis, 807, 1030
Quercetum cocciferae, 810, 1004, 1030
Quercetum ilicis, 1031
Quercetum ilicis galloprovincialis, 1031
Quercetum rotundifoliae, 813, 1011, 1031
Quercion ilicis, 813, 1031
Quercion pubescens, 1029
Quercion pubescens-sessiliflorae, 802, 1029
Querco cocciferae-Lentiscetum, 808, 1000, 1030
Querco cocciferae-Pistaciuetum lentisci, 1030
Querco cocciferae-Pistaciuetum lentisci quergetosum ballotae, 814, 1030
Querco-Fagetea, 799, 1029

- Ranunculetum baudotii, 743, 849, 1020
 Ranunculion aquatilis, 743, 1020
 Ranunculo graminei-Fritillarietum boissieri, 790, 965, 1027
 Raphanetum landrae, 767, 1024
Reichardio-Crithmetum maritimi, 731, 833, 1013
Resedo lanceolatae-Moricandion, 785, 1027
Rhamno lycoidis-Quercion cocciferae, 810, 1030
Rhamno-Prunetea, 1029
Riccietum fluitantis, 739, 845, 1020
Riccio fluitantis-Lemmion trisulcae, 1020
Roemerion hybridae, 766, 1024
Rosmarinetalia officinalis, 794, 1028
Rosmarinetea officinalis, 1028
Rosmarinion officinalis, 795, 1028
Rosmarino-Ericion, 1028
Rubio longifoliae-Quercetum rotundifoliae, 809, 1003, 1030
Rubo ulmifoliae-Coriarietum myrtifoliae, 801, 989, 1029
Rubo ulmifoliae-Crataegetum brevispiniae, 801, 988, 1029
Rubo ulmifoliae-Nerietum oleandri, 753, 1022
Rubo ulmifoliae-Nerion oleandri, 753, 873, 1022
Ruderali-Manihotetea utilissimae, 754, 1022
Ruderali-Secalietea cerealis, 1024
Rumici conglomerato-Menthetum pulegii, 748, 861, 1021
Rumici scutato-Arrhenatheretum sardoii, 731, 832, 1018
Ruppietalia, 741, 1020
Ruppetea, 1020
Ruppietum maritimae, 1020
Ruppion maritimae, 741, 1020
Saginetea maritimae, 735, 1019
Salicetum neotrichiae, 805, 995, 1030
Salici purpureae-Populetea nigrae, 799, 1029
Salicion albae, 1030
Salicion incanae, 1030
Salicion triandro-fragilis, 1030
Salicion triandro-neotrichiae, 804, 1030
Salicornietalia fruticosae, 733, 1019
Salicornietea fruticosae, 732, 1018
Salicornion fruticosae, 733, 1019
Salicornion patulae, 733, 1018
Salsolo kali-Cakiletum aegyptiacae, 738, 843, 1019
Salsolo kali-Cakiletum maritimae, 1019
Salsolo vermiculatae-Peganetalia harmalae, 784, 1026
Salsolo vermiculatae-Peganion harmalae, 785, 1027
Salsolo-Peganetum harmalae salsoletosum vermiculatae, 785
Salvio verbenaceae-Plantaginetum albicans, 793, 973, 1028
Salvio-Aphyllanthetum monspeliensis, 795, 1028
Sambucetum ebuli, 758, 884, 1023
Saniculo europaea-Taxetum baccatae, 803, 1029
Santolinion pectinato-canescens, 1027
Saponario-Salicetum purpureae, 804, 994, 1030
Sarcocapnetalia enneaphyliae, 723, 1017
Sarcocapnion enneophyliae, 723, 1017
Sarcocornietum fruticosae, 1019
Saturejo-Hyparrhenion, 1028
Saxifragion mediae, 723, 1017
Schismo barbati-Filaginetum congestae, 782, 947, 1026
Schoeno nigricantis-Plantaginetum crassifoliae, 735, 838, 1019
Scillo obtusifoliae-Erodietum sanguinis-christi, 788, 958, 1027
Scirpetum compacto-litoralis, 746, 855, 1021
Scirpetum maritimo-litoralis, 1021
Scirpo cernui-Cyperetum flavescentis, 748, 864, 1021
Sclerochloo durae-Coronopodion squamati, 781, 1026
Scorpiuro sulcati-Hedysaretum spinosissimi, 787, 957, 1027
Secalietalia, 1024
Secalion, 1024
Secalion cerealis, 1024
Sedetum micrantho-sediformis, 791, 969, 1028
Sedion micrantho-sediformis, 791, 1028
Sedo-Scleranthea, 1027
Senecionion fluviatilis, 1023
Setario glaucae-Echinochloetum coloni, 772, 920, 1025
Setario verticillatae-Echinochloetum cruris-galli, 1025
Sideritido incanae-Salvion lavandulifoliae, 795, 1028
Sileno albae-Eupatorietum cannabini, 760, 1023
Silybo-Urticetum, 763, 893, 1023
Silybo-Urticion, 763, 1023
Sisymbrietalia officinalis, 776, 1025
Sisymbrio ironis-Lavateretum cretiae, 775, 928, 1025
Sisymbrio ironis-Malvetum parviflorae anacyclotosum valentini, 1025
Sisymbriion officinalis, 776, 1025
Solano nigri-Polygonetalia convolvuli, 767, 1024
Soncho maritimi-Cladietum marisci, 746, 856, 1021
Soncho oleracei-Polygonetum monspeliensis, 765, 899, 1024
Soncho tenerrimi-Hyoscyametum albi, 727, 1024
Soncho tenerrimi-Lobularietum maritimae, 762, 890, 1023
Soncho tenerrimi-Saldoletum vermiculatae, 784, 951, 1027
Soncho tenerrimi-Sisymbrietum ironis, 1025
Sorgho halepensis-Erucastrum nasturtiifolii, 768, 1024
Southbio topfaceae-Pinguicletum dertosensis, 728, 1018
Spartino patens-Juncetum maritimi, 734, 837, 1034
Spergularietum marinae, 737, 842, 1019
Spergulario-Ranunculetum scelerati, 764, 896, 1024
Staticion galloprovincialis, 1019
Statico bellidifoliae-Salicornietum fruticosae, 733, 835, 1019
Stellarietea mediae, 766, 1024
Stipetalia calamagrostis, 1018
Stipion calamagrostis, 730, 1018
Stipion capensis, 1027
Stipion retortae, 787, 1027
Stipo capensis-Asteriscetum aquatichi, 788, 960, 1027
Stipo-Juniperetum phoeniceae, 1030
Stipo-Sideritetum leucantha, 796, 976, 1028
Suaedetum fruticosae, 785, 952, 1027
Suaedo spicatae-Salicornietum patulae, 733, 835, 1018
Suaedo-Saldoletum sodae, 738, 844, 1019
Syringodio-Thalassion testudinum, 1020
Taeniathero-Aegilopion geniculatae, 778, 1026
Tamaricetalia, 752, 1022
Tamaricetum canariensis, 752, 872, 1022
Tamaricetum gallicae, 1022
Tamariceton africanae, 752, 1022
Tanaceto corymbosi-Vicietum tenuifoliae, 800, 986, 1029
Teucrio pseudochamaepityos-Brachypodietum ramosi, 789, 962, 1027
Thalassio-Syringodietalia filiformis, 740, 1020
Thero-Brachypodietalia, 787, 1027
Thero-Brachypodietea, 786, 1027
Thero-Brachypodium ramosi, 789, 1027
Thero-Brometalia, 778, 1026
Thero-Brometum annua, 1026
Thero-Salicornietalia, 733, 1018
Thero-Salicornion, 1018
Thero-Suaedetalia, 738, 1019
Thero-Suaedetea, 1019
Thero-Suaedion, 738, 1019
Thlaspietalia rotundifoliae, 730, 1018
Thlaspietea rotundifoliae, 729, 1018
Thymelao hirsutae-Asteriscetum maritimi, 787, 956, 1027
Thymelao tinctoriae-Ericetum multiflorae, 1029
Thymo moroderi-Siderition leucantha, 795, 1028
Trachelio coerulei-Adiantetum capilli-veneris, 728, 827, 1018
Trago racemosi-Linarietum micrantha, 770, 916, 1025
Trifolietum angustifolio-campestris, 779, 938, 1026
Trifolio fragiferi-Cynodontetum dactyli, 756, 878, 1022
Trifolio fragiferi-Cynodontion, 756, 1022
Trifolio-Geranietae, 799, 1029
Trifolion medii, 800, 1029
Typhetum latifoliae, 745, 854, 1021
Typho-Schoenoplectetum tabernaemontani cladietosum marisci, 1021
Typho-Schoenoplectetum glauci, 745, 853, 1021
Ulmo carpinifoliae-Lithospermum purpureocaerulei, 806, 997, 1030
Urtico dioicae-Sambucetum ebuli, 1023
Urtico-Smyrnietum olusatri citro-oxalidetosum cernuae, 1024
Utricularietalia, 743, 1020
Utricularion, 743, 1020
Valantio hispidae-Crucianelletum latifoliae, 729, 829, 1018
Verbascetum blattario-thapsi, 761, 1023
Viburno tini-Quercketum ilicis, 813, 1012, 1031
Vicio pubescantis-Moehringietum pentandrae, 790, 1027

- Vinco-Populetum albae, 806, 998, 1030
Violo willkommii-Quercetum fagineae, 802, 992, 1029
Violo willkommii-Quercetum valentinae paeonietosum peregrinae,
1029
Xanthio italicci-Polygonetum persicariae, 764, 897, 1024
Zannichellietum pedicellatae, 743, 1020
- Zannichellio palustris-Potametum colorati, 742, 848, 1020
Zannichellion pedicellatae, 743, 1020
Zosteretalia, 740, 1020
Zosteretea marinae, 740, 1020
Zosterion, 740, 1020