

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	Vallsverera, 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	Carreteres
5	Ullals de la Vall, font dels	24	Escampets, los	49	Carreteres, 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	Montaspre	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	35	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	Farrúbio, 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	Llergues, 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	Carvalho, casa de	72	Ferrerries
18	Canals, barranc de	42	Degotalls, racó dels	72	Mil-lenari, pont del
18	Clapissa d'en Pol	43	Crespí, lo	73	Airosa, l'
18	Grau, canal del	43	Savinar, pla del	73	Airosa, ombria de l'
		44	Alfara de Carles	73	Hedreria, 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	Ermítans, 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	Petroli, 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	Martinenca (lo Pelós)	119	Mangraners
74	Viver forestal de la Vall	101	Martinenca (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	Garroveres, 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'Hedretera, 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	Ulldecona, 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	Eiximeno	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 Bàrbera	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 Bàrbera, depuradora de	125	Fitó, barranc del
81	Bassota, coll de la	108	Santa Bàrbera, estació de	126	Fargal, barranc del
81	Lloret, rambla de	109	Bous, illa dels	127	Abat, molí l'
81	Lloret, barranc de	109	Vínallop	127	Abat, ombria molí l'
81	Manel, cases d'en	109	Vínallop, 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	Parentoves, 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	Cambrollos, 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	Valldebus, les
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	Ferreres, 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	Valldebus, barranc de
89	Poi, caseta de	113	Carrova, ullals de la	138	Cabanils
90	Pelós, lo	113	Hierro, mas de	138	Noves, planes
91	Forcallet, camí del	113	Malicciosos, hort dels	139	Antaix (En Taix), barranc d'
91	Forcallet, 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  
142 Major, lligallo  
142 Verga, camí de  
143 Punta, venta de la  
144 Corral Roig, lo  
145 Clots, barranc dels  
146 Campa, mas de la  
146 Seniola, la  
146 Senioles, les  
146 Verga (de Baix), mas d'en  
147 Sorolla, barranc de  
147 Valentins, los  
148 Fonda, refoia  
148 Refoies, les  
148 Riba, la  
149 Covarxots, los  
149 Termets, los  
150 Cervera, barranc de  
150 Cervera, mas de  
150 Madureta, masada de  
150 Molló, plana del  
150 Patrici, mas de  
151 Miliana, la  
152 Arion, l'  
153 Coves, barranc de les  
154 Galera, barranc de la  
155 Barranqueres, les  
155 Camins, los  
155 Toll Roig, barranc del  
156 Borxos, els  
156 Cova d'en Panís, barranc de la  
156 Merades, mas de  
156 Piques, pou de les  
157 Colomera, la  
157 Forat, racó del  
157 Gros, coll  
157 Monts Blancs  
157 Redó, tossal  
158 Coves, les  
159 Beli, granges del  
159 Galera, la  
159 Galera, pla de la  
160 Arboç, font de l'  
160 Caldera, barranc de la  
160 Godall  
160 Gralla, barranc de la  
160 Medi Ambient de Godall, àrea de  
160 Vilar Estret  
161 Aubagues, coll de les  
161 Cap d'Àsens  
161 Cap d'Àsens, corral de  
161 Cap d'Àsens, font de  
161 Cocons, coll dels  
161 Godall, serra de  
161 Solsida, la  
162 Esquarterades, les  
162 Pietat, ermita de la  
163 Capelleta, la  
163 Ermita, l'  
164 Abogat, finca de l'  
164 Pou-Tançat  
165 Morralles  
165 Mosquit, mas de  
165 Pletes, les  
165 Rei, pla del  
166 Bassots, los  
166 Fernanda, racó de la  
166 Galera, lligallo de la  
166 Galera, serra de la  
166 Masets, turó dels  
166 Pinyol, mas de  
167 Palleret, lo  
168 Cantarelles, serreta de les  
168 Ventalles, bassa de les  
168 Ventalles, les  
169 Barrina, camí de  
169 Galan, masada del  
169 Martí, mas  
170 Creu del Coll  
170 Solsó  
170 Solsó, lligallo de  
171 Fossetes, barranc de les  
171 Freginals, estació de  
171 Llebreres, les  
172 Botins, mola dels  
172 Carbonera, barranc de la  
172 Carbonera, la  
173 Talarn  
174 Carretals  
174 Foia, basses de la  
174 Foia, la  
174 Masdentorres  
174 Solsó, barranc de  
175 Amposta, coll d'  
175 Cabiscol  
175 Freginals  
175 Freginals, serreta de  
176 Corral Nou, lo  
176 Fossetes, les  
176 Gallina, racó de la  
176 Racó Menut  
176 Sastre, barranc del  
177 Andara, font d'  
177 Astor, barranc de l'  
177 Comú, mas de  
177 Enric Aguadé, refugi  
177 Lletí, barranc de  
177 Mas de Comú, font del  
177 Nou, corral  
177 Pi, font del  
177 Trencada, la  
178 Comes, gravera de les  
178 Poble, lo  
179 Montsianell  
179 Montsianell, cim del  
179 Peturrer, racó del  
179 Tapà  
180 Carrasca, mas d'en  
180 Coll Llarg, barranc del  
180 Coll Llarg, crestall del  
180 Llosa, pla de la  
180 Miralles, mas de  
180 Montsià, ermita de  
180 Set Piques, font de les  
181 Fenoses, barranc de les  
181 Fenoses, les  
181 Fenoses, mas de  
181 Figuerasses, barranc de les  
181 Musenyas, mas  
182 Amburgar, font d'  
182 Burgar, barranc del  
182 Burgar, bosc del  
182 Burgar, font del  
182 Coloms, barranc dels  
182 Conillera, mola  
182 Corbs, barranc dels  
182 Fredes, peu de la moleta de  
182 Galla, bassa de la  
182 Galla, pla de la  
182 Gallos, pla de  
182 Gaspara, la  
182 Jordi, cocó d'en  
182 Manigueta, barranc de la  
182 Manigueta, coll de la  
182 Maret, corral de  
182 Mata-redona  
182 Mata-redona, mas de  
182 Miralles, bosc de  
182 Revolcador, pla del  
182 Rodes, pla de  
182 Rota, barranc de la  
182 Rueda, pla de la  
182 Solito, barranc de  
182 Tina, font de la  
183 Feixes Llargues  
183 Foradada, feixes de la  
183 Foradada, la  
183 Fredes, barranc de  
183 Portell, lo  
183 Quebrada, la  
184 Pins, los  
184 Santafé, tossal de  
184 Tossal (de Santafé), lo  
184 Tosses (Amposta), les  
185 Amposta  
185 Amposta, cementeri d'  
185 Giribecs  
186 Forcheron, camí de  
186 Lorente, finca de  
186 Martínez, finca de  
186 Oriola, barranc de l'  
186 Oriola, l'  
186 Pasqual, mas  
187 Averia, barranc de l'  
187 Calatrava, mola  
188 Guardiola, la  
188 Mamadits  
189 Dreta, canal de la  
189 Esquerra, l'  
190 Antic, ullals de l'  
190 Antic, l'  
190 Arispe, ullals de l'  
190 Baltasar, ullals de  
190 Notari, prat del  
190 Panxa, ullals de  
190 Xala, mas de  
191 Encrusa, l'  
191 Navegació, canal de  
191 Ràpita, canal de la  
192 Caníció, mas de  
192 Casablanca, erms de  
192 Groguet  
192 Solsits  
192 Tronc, ullals del  
192 Vilacoto  
193 Panissos  
194 Carlet  
195 Ferreres, les  
195 Ferreres, mas de les  
195 Salvatge, barranc del  
196 Bel, mas de  
196 Doménecs, mas dels  
196 Fontanals, barranc de  
197 Jove, lo pla  
197 Plans, barrancs dels  
197 Vives, costereta d'en  
198 Mas del Coll, barranc del  
198 Pena de Bel, falda de la  
198 Romerals, bassa dels  
198 Romerals, los  
199 Fonollars, barranc dels  
199 Viuda, mas de la  
200 Barcel·la, barranc de la  
200 Foies dels Pous  
200 Pous, los  
201 Bassa, pla de la  
201 Canet, tossal de  
202 Fontanelles  
202 Pla Jove, barranc del  
203 Clotes, bassa de les  
203 Clotes, les  
203 Lito, mas de  
203 Requena, barranc de  
203 Vilars, los  
204 Bas, barranc de  
204 Moro, coll del  
204 Rambletes, les  
204 Torretes, les  
205 Triador, barranc del  
206 Canet lo Roig  
206 Vilar Gros, font del  
207 Font de la Roca, barranc de la  
207 Moles, barranc de les (Canet)  
207 Roberts

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

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





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	Barranqueres, 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'Ulldecona), lo .....	235
Abocador comarcal .....	89	Barranquet (Traiguera), lo .....	257	Calvari (Ulldecona), 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
Aiguaoliva .....	280	Barró, planes de .....	212	Camaril, platja del .....	245
Aiguaoliva, 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	Basseta, la .....	296	Canal del Grau, barranc del .....	18
Alcanar .....	241	Bassioll, barranc del .....	251	Canaleta, riu .....	31
Alcanar-Vinaròs, estació de ferrocarril d' .....	276	Bassiss, 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	Caníció, 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	Bisbala, la .....	270	Cap d'Àsens, corral de .....	161
Amposta, coll d' .....	175	Bitem, 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	Carne, 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
Audí, 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	Cabanes .....	262	Carvalho, 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 Polpis, 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	Calabuix, mas de .....	16	Castellet, lo .....	297
		Calatrava, mola .....	187	Castillo, camí del mas de .....	4

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

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
Guió, 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	Morralls.....	165
Hedreria, 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	Masdenverge .....	112	Nacallers .....	236
Hortals, los .....	129	Masets, barranc dels.....	11	Nadal, font de.....	19
Hortes, les .....	130	Masets, turó dels .....	166	Nari, 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
J 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	Ombrietes, les .....	50
Llergues, 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	Mirambó .....	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
Lorente, 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 Hedrereres.....	75
Mal Pas de Rialla .....	250	Moles, barranc de les (Canet) .....	207	Pany de l'Hedreria, racó del.....	75
Malany, molí de .....	128	Moles, barranc de les (Peníscola).....	297	Pare Pasqual, coves del.....	246
Malicciosos, hort dels.....	113	Moletons, los .....	246	Parellades .....	85
Mallol, pla de .....	35	Molinars.....	114	Parentoves, 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	Pasqalet, 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	Montaspre .....	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	7	Pedrera, lligallo de la .....	239
Marjal (de Peníscola), la .....	301	Comte).....	7	Pelós, barranc del .....	96
Marqués, mas del.....	19	Montsagre, lo .....	7	Pelós, lo.....	90
Marqués, vall del .....	67	Montserrat, collet del.....	4	Pena de Bel, falda de la .....	198
Marranya .....	94	Montsià, bassa de .....	235	Peníscola.....	302
Martí, mas .....	169	Montsià, crestall de .....	246	Penyaflor, (serra de).....	51
Martí, pou d'en .....	141	Montsià, ermita de.....	180	Penyaflor, ombria de .....	51
Martina .....	288	Montsià, serra de .....	246	Perengil, el .....	273
Martinena (lo Pelós) .....	101	Montsianell .....	179	Perepau, lo .....	86
Martinena (lo Pelós), barranc de la .....	101	Montsianell, cim del.....	179	Petrolí, mas de .....	74
Martinena, (la Ràpita) barranc de la .....	251	Monxells .....	298	Peturrer, racó del.....	179
Martinena, la .....	251	Móra, mas de la .....	123	Peturrero, barranc del .....	269
Martinena, lligallo de la .....	251	Morellar, barranc del .....	8	Pi, font del .....	177

Pietat, ermita de la .....	162	Raval de Cristo .....	68	Sant Marc, ermita de .....	124
Piluca, mola .....	253	Raval Nova .....	67	Sant Millan, torre de .....	290
Pins, los .....	184	Rector, mas del .....	119	Sant Pau, mas de .....	111
Pinyeres, serra de les .....	12	Redó, tossal .....	157	Sant Pere, serra de .....	211
Pinyol, mas de .....	166	Refoies, les .....	148	Sant Pere, font de .....	128
Pipí, platja del .....	255	Regatxol, barranc del .....	75	Sant Rafel (del Maestrat, del Riu) .....	221
Pipions, barranc de .....	222	Regne, planes del .....	232	Sant Roc, camí de .....	2
Pipions, los .....	222	Reguers, los .....	57	Sant Roc, ermita de .....	2
Piquer, mas d'en .....	45	Rei, pla del .....	165	Sant Sebastià, ermita de .....	277
Piques, pou de les .....	156	Reina, corral de .....	86	Sant Vicent, font de .....	257
Pitxells .....	302	Remei, ermita del .....	240	Santa Bàrbara .....	107
Pitxells, barranc de .....	302	Remei, moleta del .....	240	Santa Bàrbara, cementeri de .....	106
Pla Jove, barranc del .....	202	Renquets, barranc dels .....	120	Santa Bàrbara, depuradora de .....	108
Planelles, les .....	6	Requena, barranc de .....	203	Santa Bàrbara, estació de .....	108
Planes (del Regne), les .....	281	Revolcador, pla del .....	182	Santa Isabel, ermita de .....	207
Planes (Altes), les .....	232	Riba, la .....	148	Santa Magdalena de Polpís .....	291
Planetes, les .....	139	Riberanes, les .....	29	Santa Magdalena, cementeri de .....	291
Plans Llops .....	84	Riberola .....	26	Santa Magdalena, pedrera de .....	291
Plans, barrancs dels .....	197	Ribes, les .....	299	Santafé, tossal de .....	184
Plans, los .....	238	Riu Sec, barranc del .....	65	Sastre, barranc del .....	176
Plans-Llops, barranc de .....	88	Riu Sec, desembocadura del riu .....	305	Savinar, pla del .....	43
Pletes, les .....	165	Roberts .....	207	Sec, riu .....	271
Plorona, mas de la .....	225	Roc, collet de .....	7	Sedó, mas d'en .....	103
Po, pla del .....	30	Roca Plana .....	306	Sellet (de) la Roca .....	290
Pobla, pantà de la .....	121	Roca Roja, lligallo de la .....	247	Selleta, la .....	244
Pobla, barranc de la .....	116	Roca, mas de la .....	47	Sénia, gravera del (riu) .....	236
Poble, lo .....	178	Roca, molí de la .....	216	Sénia, la .....	134
Pocateula .....	57	Rodes, pla de .....	182	Seniola, la .....	146
Poi, caseta de .....	89	Roé, barranc de .....	104	Senioles, les .....	146
Poia, Na .....	246	Roé, pla de .....	135	Serrano, mas de .....	12
Polpís, barranc de .....	294	Roig, collet del .....	13	Servera, rambla .....	262
Polpís, castell de .....	295	Roig, mas .....	217	Set Piques, font de les .....	180
Port, costa al .....	40	Roldor, ombria del .....	73	Silvestre, maset de .....	74
Port, massís del .....	73	Romerals, bassa dels .....	198	Sitges, pla de les .....	103
Portell (serra del Montsià), lo .....	183	Romerals, los .....	198	Socós (Socors), ermita de .....	266
Portell (Paüls), lo .....	15	Roquetes .....	67	Sòl de l'Horta .....	260
Portelles, les .....	22	Roquetes, cementeri de .....	67	Sòl de Riu .....	286
Portes, solana de les .....	20	Rosalea, mas de .....	247	Solà d'en Brull, barranc del .....	118
Pou Bonet, barranc del .....	263	Rossegadors, balma dels .....	121	Solà, ombria del .....	211
Pou Nou .....	94	Rossell .....	124	Solà, serra del .....	211
Pous, los .....	200	Rossell, cementeri de .....	124	Solà de Sant Pere, serra del .....	211
Pou-Tancat .....	164	Rosselló .....	83	Solanes, les .....	267
Povac .....	293	Rossins, balma dels .....	118	Solito, barranc de .....	182
Prat (de Peníscola), lo .....	301	Rota, barranc de la .....	182	Solo, granja del .....	112
Pregó, barranc del .....	83	Roureres, barranc de les .....	264	Solsida, la .....	161
Prior, torre del .....	70	Roureres, les .....	207	Solsits .....	192
Provado, gravera del .....	112	Royo, camí de .....	112	Solsó .....	170
Prunyonosa, bassa .....	293	Royo, mas de .....	111	Solsó, barranc de .....	174
Puça, racó de .....	294	Rueda, pla de la .....	182	Solsó, lligallo de .....	170
Puig, barranc del .....	274	Rufino, font de .....	128	Somà, la .....	266
Punta, la .....	248	Saldonar .....	285	Sombrerer, bassa del .....	243
Punta, venta de la .....	143	Saldonar, barranc del .....	285	Soquet, molí de .....	111
Puntal, cala .....	283	Saleres, les .....	240	Sorolla, barranc de .....	147
Puntarrons, camí de .....	258	Saliner, lo .....	255	Sortines .....	300
Quatre Portes, les .....	95	Salines, barranc de les .....	283	Sorts, les .....	14
Quebrada, la .....	183	Salines, les .....	283	Soterranyes Altes .....	264
Quinze, mas de .....	10	Salines, punta de les .....	283	Soterranyes Baixes .....	269
Rabassa, bassa de .....	256	Salons, barranc dels .....	209	Sulleva, baix les coves d'en .....	7
Rabosa, (mallada de) la .....	295	Salt (de Paüls), barranc del .....	10	Surrac .....	307
Rabosa, mas de .....	27	Salt (d'en Robert), barranc del .....	118	Surrac, barranc del .....	265
Rabosa, mola la .....	295	Salt, vall del .....	118	Tabola, bassa de .....	246
Racó (Mianes), mas del .....	110	Saltet, lo .....	295	Tabola, corral de .....	246
Racó Menut .....	176	Salut, font de la .....	258	Talaies (d'Alcalà), les .....	288
Racons, los .....	79	Salvatge, barranc del .....	195	Talaies (de Peníscola), les .....	298
Rafel, caseta de .....	74	Samper, mas de .....	230	Talarn .....	173
Ramadà, corral del .....	218	Samsa, fàbrica de la .....	108	Tano, mas del .....	3
Rambletes, les .....	204	Samuel, caseta de .....	237	Tapà .....	179
Ràpita, canal de la .....	191	Sangonera, séquia .....	301	Teix, font del .....	246
Ràpita, dic nou de la .....	255	Sant Antoni, barranc de .....	98	Templera, séquia .....	301
Ràpita, la .....	255	Sant Blai .....	106	Tenalla, camí de la .....	118
Ràpita, nord del moll de la .....	255	Sant Francesc .....	105	Tenalla, la .....	118
Ràpita, port de la .....	255	Sant Jaume, barranc de .....	244	Tenalla, viver de la .....	118
Ràpita, Sant Carles de la .....	255	Sant Joan del Pas .....	230	Termets, los .....	149
Rastells .....	81	Sant Jordi (del Maestrat) .....	261	Terrapico .....	62
Rastells, ombria del .....	81	Sant Jordi, camp de golf de .....	223	Terrer Roig, lo .....	66
Ratllat, masada del .....	45	Sant Julià, ermita de .....	36	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	Uldecona .....	235	Vilars-rojos .....	297
Toll, barranc del .....	33	Uldecona, bassa d' .....	235	Vinallop .....	109
Tones, barranc de les .....	123	Uldecona, castell d' .....	235	Vinallop, illa de .....	109
Tormines de la Vall .....	33	Uldecona, pantà d' .....	121	Vinaròs .....	282
Tormossal .....	1	Uldecona, 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	Valencià, mola del .....	234	Vinyes, vall de les .....	13
Torra, la .....	259	Valentins, los .....	147	Vinyets, los .....	207
Torrat, mas .....	2	Vall (Masdenverge), la .....	111	Vista Bella .....	278
Torreta de Montsià, la .....	246	Vall de l'Orella, barranc de la .....	25	Vistahermosa .....	295
Torreta (la Ràpita), la .....	255	vall del Mas .....	76	Vistahermosa, barranc de .....	298
Torretes, les .....	204	Vall, barranc de la .....	76	Viuda, mas de la .....	199
Torta, la .....	87	Vall, la .....	76	Viver forestal de la Vall .....	74
Tortosa .....	71	Valldebous .....	132	Vives, costereta d'en .....	197
Tortosa, ports de .....	73	Valldebous, barranc de .....	137	Volta Plana .....	40
Tortosins, ombria dels .....	13	Valldepins .....	236	Volta, camí de la .....	304
Toscar, camí del .....	36	Vallés, molí de .....	95	Volta, ombria de la .....	6
Toscar, font del .....	35	Vallesa, la .....	303	Xala, mas de .....	190
Toscar, lo .....	35	Vallfiguera, barranc de la .....	39	Xalamera, barranc de .....	28
Tossa (Alfara), la .....	51	Vallfiguera, la .....	39	Xalamera, mas de .....	28
Tossa (Benicarló), la .....	267	Valls (de Pauils), font de les .....	5	Xarpa, mas de .....	294
Tossal (de Santafè), lo .....	184	Valls, barranc de les .....	10	Xaudi, mas d'en .....	288
Tosses (Amposta), les .....	184	Vallservera, la .....	46	Xerta .....	32
Tosses (Uldecona), les .....	229	Vella, carretera .....	107	Xerta i Aldover, illa entre .....	32
Tosses, barranc de les .....	267	Vences, tosses de .....	25	Xerta, meandre de .....	34
Traiguera .....	257	Venta Barana .....	268	Xerta-Càlig, canal .....	99
Trencada, la .....	177	Ventalles, bassa de les .....	168	Xiquina, illa .....	71
Triador, barranc del .....	284	Ventalles, les .....	168	Xiveli, barranc de .....	59
Triador, barranc del .....	205	Ventós, coll .....	73	Xocolato, corral de .....	85
Trillador, barranc del .....	88	Ventura, mas de .....	258	Xocolato, corral del .....	58
Trinxant, barranc de .....	122	Verga (de Baix), mas d'en .....	146	Xúrrit, barranc del .....	102
Trona, la .....	247				



## Bibliografia

- AGUILELLA, A. 1998 - Avanç sobre els estudis corològics de flora vascular a les terres castellonenques. *Acta Bot. Barc.* 45: 275-288.
- AGUILELLA, A. & MATEO, G. 1984 - Notas de flora maestracense III. *Collect. Bot. (Barcelona)* 15: 5-15.
- 1985 - Notas de flora maestracense IV. *Lazaroo* 8: 403-407.
- AGUILELLA, A. & PUCHE, F. 2004 - *Diccionari de botànica*. Col. Educació. Materials 71. Universitat de València. València.
- AGUILELLA, 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.
- ÁLVAREZ 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 torrencials*. 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 Paleògeno 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 geològic 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 Ibèrica. *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 - *Atlas del Montsià*. Consell Comarcal del Montsià. Amposta.
- BELNGUER, E. (coord.) 1989 - *Història del País Valencià*. Edicions 62. Barcelona.
- BELTRAN CAVALLER, J. & PANISELLO, J. 2002 - *Cruïlla. 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 - *Bosc 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'escutellària 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. *Buill. Inst. Cat. Hist. Nat.* 44: 95-110.
- BOLÒS, A. 1921 - De les notes botàniques de D. Ramon de Bolòs i Saderra. *Buill. 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 paisatge vegetal barcelonès*. Univ. Barcelona. Fac. Filosofia y Letras. Barcelona.
- 1964 - Botànica 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. *Buill. Inst. Cat. Hist. Nat.* 44: 65-76.
- 1979b - *Hedero-Ulmetum* (l'omeda amb heura) i *Lithospermo-Ulmetum* (l'omeda 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 - Recherches 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 higronitròfiles 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 cromosómicos 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 désignées 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 - *Enciclopedia de 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.
- BUI, A. in BUI, A. (dir.) 2004 - *Perfil semàntics en diversos significants. Montsià*. Becerolles, I. Ed. CEL. Alcanar.
- CADEVALL, J. 1913-32 - *Flora de Catalunya* (6 vol.). IEC. Barcelona.
- CALDUCH, M. 1992 - *Plantes vasculares 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. Enciclopèdia 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 geològic de Espanya 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.
- CANIGUERAL, 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 *Coryza 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. & AGUILELLA, 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 occidentalia, 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 iberica. 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. Bibliotheca 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. Adventícia 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 - *Plantas vasculares del cuadrat UTM 31T BF99, Sarroca de Segrià (Utxesa-Secà)*. IEC ORCA: Secc. Ciènc. Biol. Catàlegs florístics locals 5. Barcelona.
- 1997 - *Tipologia de la vegetació: anàlisi i caracterització*. Eines 19. ICE Universitat de Lleida. Lleida.
- CONESA, J.A. & RECASENS, 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 - Contribució 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 táxones iberolevantineos de *Biscutella* ser. *laevigatae* Marino (Brassicáceas). *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. Castellonenca* 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 vegetación 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 *Cakiletea maritima*). *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-Secalietae*) *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. Castellonenca* 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 Palaeartic 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. Castellonenca* 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 Avienus: els Bebyrces*. 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. *Lagascalía* 4(2): 259-280.

- ERBEN, M. 1980 - Bemerkungen 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-ibero-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 - Relaçion que hizo el capitán Antonio de Alçatte de la visita que hizo en los montes del Reyno de Valençia. *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 Freixa 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. *Bull. 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. *Bull. 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*. Enciclopèdia 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. *Bull. Inst. Cat. Hist. Nat.* 17: 124.
- 1918 - Nota fitogràfica. *Bull. 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 tipogràfics 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 calcolí-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 (Uldecona, 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 - *Geologia II. Història Natural dels Països Catalans*. Enciclopèdia 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 Congrès d'Història del Maestrat 1985: 265. Vinaròs.
- HERNÁNDEZ-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-BORGOÑÓN, 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.; CANICIO, 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. Enciclopèdia 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, Enciclopèdia 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.; AGUILELLA, 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'Ulldecona. *Rev. Rails* 2: 6-30. Ulldecona.
- 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 àmbit de la província 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.
- LOSCOS, 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 Tarraconenses "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. & AGUILLELLA, 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 florístiques. *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 - Característiques 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-Polypodium serrulati* en lasañas valencianas. *Lazaroa* 5: 111-118.
- 1989 - De flora maestracense, 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. & AGUILLELLA, 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 florístiques 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. *Lazaroo* 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 Catalànids 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 - Característiques ecològiques 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 dulceacuólicas de la comunidad valenciana*. Generalitat Valenciana. Conselleria de Medi Ambient. València.
- OLIVER, A. & GUSI, F. 1995 - *El puig de la Nau: Un hàbitat fortificado ibérico en el ámbito mediterráneo peninsular*. Monografies de prehistòria i arqueologia castellonenques 4. Castelló de la Plana.
- ORCA 1985 - *Corologia 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. & DEVESA, 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 *Ovinæ* 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 correria botànica. *Bol. Soc. Ibér. Cienc. Nat.* 18(1): 46-64.
- 1920 - Miscelàneas botàniques. *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. Colecció 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.; ALCANIZ, J.M.; CASTELLS, E.; CRUAÑAS, 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.). Enciclopèdia Catalana. Barcelona.
- PROSSER, F. & SARZO, A. 2002 - Flora e vegetazione de fossi nel settore del fondovalle dell'Adige (Trentio-Italia settentrionale). *Ann. Mus. Civ. Rovereto. Sez. Arch., St., Sc. nat.* 18.
- PUJADAS, A.J. 1999 - *Orobancha icterica* Pau, taxon minusvalorado del Sistema Ibérico. *Flora Montiberica* 11: 15-18.
- 2000 - Una nueva combinación nomenclatural en el género *Orobancha* L. *Flora Montiberica* 17: 11.
- 2001 - Aportació al coneixement del gènere *Orobancha* 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. Colecció 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 atmosféricas*. 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 *Ammophiletea* 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 vegetación 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 rubentictectori*). *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. *Bull. 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. *Bull. 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 Barçella 2: 225-244. Benicarló.
- SÁEZ, L. 1997 - Atlas pteridològic de Catalunya i Andorra. *Acta Bot. Barc.* 44: 39-167.
- SÁEZ, L. & ROSSELLÓ, 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. *Bull. Inst. Cat. Hist. Nat.* 68: 35-50.
- SÁEZ, L.; ROSSELLÓ, 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-PEREA, A.; SALAS, R. & SOUQUET, P. 1986 - *Geologia I. Història Natural dels Països Catalans*. Enciclopèdia 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 Pteridológica 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 domain méditerranéen. *Cavallinesia* 2: 9-42.
  - 1936 - Diagnoses de nouveautés parues dans les exsiccata 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). *Bull. 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. *Bull. Inst. Cat. Hist. Nat.* 51: 176.
- SORIANO, J. & ORTELLS, V. 2001 - *De les roturacions de terres forestals en els Ports (mont de Pererols 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.). Enciclopèdia 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. Tesis 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. *Lagasalia* 5: 127-223.
- TALAVERA, S.; GARCIA, P. & SMITH, H. 1986 - Sobre el género *Zannichellia* L. (*Zannichelliaceae*). *Lagasalia* 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 adicions al catàleg florístic del Delta de l'Ebre. *Butll. 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 adicions 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 vasculares 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 Catalunya. *Collect. Bot. (Barcelona)* 2(3): 437.
- UBERA, J.L. & VALDÉS, B. 1983 - Revisión del género *Nepeta* (*Labiatae*) en la Península Ibérica e Islas Baleares. *Lagasalia* 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. *Butll. Inst. Cat. Hist. Nat.* 64: 111-114.
- VAN DEN BERGHEN, C. 1977 - Observations sur la végétation de l'île 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 Catalunya. *Anales Soc. Esp. His. Nat.* 8(30).
- VIGO, J. 1968 - *La vegetació del massís de Penyagolosa*. IEC Arx. Secc. Ciènc. 37. Barcelona.
- 1983 - El poblament vegetal de la Vall de Ribes. I. Generalitats. Catàleg florístic. *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 geològic de España 1:50000, Hoja nº 571 (Vinaroz)*. IGME. Madrid.
- *Mapa geològic de España 1:50000, Hoja nº 546 (Ulldecona)*. IGME. Madrid.
- WALTER, H. 1998 - *Vegetació i zones climàtiques del món. L'estructuració 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.mpiz-koeln.mpg.de/~stueber/thome/Alphabetical\\_list.html](http://caliban.mpiz-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://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/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.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.globalclimatics.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.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 segueixen 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.

<b>aïna</b>	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>
<b>argilenc</b>	Tipus de sòl molt abundant amb partícules fines edàfiques. <i>sin. argilós.</i>
<b>atapit</b>	Participi del verb atapir, d'ús general a l'àrea estudiada. <i>sin. atapeït, compactat.</i>
<b>badall</b>	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>
<b>banc</b>	Faixa de terra que queda entre dos rengleres de fruiters.
<b>barbeguera</b>	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> .
<b>barbiguera</b>	<i>barbeguera.</i>
<b>barra</b>	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 poguessen 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>
<b>barraca (de visc)</b>	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>
<b>barroscar</b>	Acció de colpejar o batre les rames dels garrofers amb una barra (d'ací 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.).
<b>bassi</b>	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.
<b>bassot</b>	Toll d'aigua temporal, normalment format a partir de la pluja. <i>sin. bassal.</i>
<b>bollonera</b>	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.
<b>brut/a</b>	Expressió que s'empra sovint per a referir-se a aquelles trossos o finques mal treballats, la qual cosa fa que s'ompliga d'herba.
<b>caent</b>	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>
<b>calcigar</b>	Trepitjar o esclafar un terreny.
<b>camí</b>	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>
<b>carener</b>	Aquell espai que se situa en les proximitats d'un crestall o carena d'una muntanya.
<b>cavalló</b>	En un conreu, llom de terra, entre dos parts més fondes, sien solcs, sien bancs. <i>sin. cavallar.</i>
<b>claper</b>	Sòl ric en pedres i graves que presenta a estos elements pràcticament fixats.
<b>clavill</b>	<i>clivell, clivella.</i>
<b>clivell</b>	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>

<b>coa</b>	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>
<b>cocó</b>	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>
<b>cordó</b>	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.
<b>crestall</b>	Part més alta d'una muntanya de perfil aproximadament horitzontal, on conflüixen dos caents. <i>sin. carena.</i>
<b>curró</b>	Cilindre recobert de cautxú i pues metàl·liques que s'usa en l'arreglada de les olives que es troben a terra.
<b>desaigüe</b>	Séquia 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>
<b>encés</b>	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.
<b>escarrar</b>	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.
<b>espartons</b>	Tiges d'espart ( <i>Stipa tenacissima</i> ) que s'utilitzen, untades amb visc, per a la caça de parany. <i>sin. palles, vetzilles.</i>
<b>faixa</b>	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>
<b>fatgenc</b>	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.
<b>galatxo</b>	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.
<b>gúbia</b>	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.
<b>lligallo</b>	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>
<b>malesa</b>	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 successional 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>
<b>mare</b>	Terreny més o menys concau d'un riu o barranc per on hi circulen les aigües permanents o temporals. <i>sin. llera, llit d'un riu.</i>
<b>masada</b>	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>
<b>no-cultiu</b>	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.
<b>nou-cultiu</b>	Corrupció del concepte <i>no-cultiu</i> , àmpliament estesa, fins al punt que avui és molt estrany trobar un pagés que no l'anomena d'esta forma. <i>sin. no-cultiu</i>
<b>ombria, ombriu</b>	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 toponímia, de manera contraposada a solana, no és rar de localitzar diferents partides rurals. *sin. obac, obaga.*

<b><i>palles</i></b>	<i>espartons.</i>
<b><i>pany de paret</i></b>	<i>pany de roca.</i>
<b><i>pany de roca</i></b>	Superfície vertical rocosa present a la major part de les àrees montanes del territori. <i>sin. pany de paret.</i>
<b><i>parança</i></b>	<i>barraca (de visc).</i>
<b><i>parany</i></b>	<i>barraca (de visc).</i>
<b><i>pregunta</i></b>	Mot format per la contracció de <i>pega</i> i del llatí <i>uncta</i> (untada). <i>sin. pega.</i>
<b><i>pradera</i></b>	Tipus de farratge ( <i>Lolium multiflorum</i> ) que es conrea a part de la plana d'inundació de l'Ebre.
<b><i>quadro</i></b>	Superfície conreada que acostuma a presentar forma quadrangular o rectangular. Actualment defineix una àrea conreada d'arròs delimitada per cordons.
<b><i>rabera</i></b>	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>
<b><i>raïl</i></b>	Part d'un vegetal destinada a l'absorció d'aigua i sals minerals. <i>sin. rel, arrel.</i>
<b><i>raïlamenta</i></b>	Conjunt abundant d'arrels.
<b><i>reble</i></b>	Acumulació de pedres de mida superior a les graves i inferior als còdols. Per extensió, es defineixen els trossos de pedra menuts que s'usen per a omplir buits entre les pedres grosses quan es construeix un marge o una paret.
<b><i>reblera</i></b>	Fragments rocossos acumulats a un caent d'una muntanya, procedents de la disgregació de cingleres. <i>sin. tartera.</i>
<b><i>rebrotim</i></b>	Conjunt de plàntules d'arròs germinades que es formen arran de les llavors despreses en acabat que els arrossars hagen estat segats.
<b><i>redol</i></b>	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 cria o conrea una planta determinada
<b><i>reguerall</i></b>	Solc de drenatge damunt d'un sòl i que es forma arran de pluges torrencials. <i>sin. xaragall.</i>
<b><i>reixinflar</i></b>	Acció que es dona en roques o sòls amerats que fa que estos desprenquen l'aigua infiltrada que els satura.
<b><i>relleix</i></b>	Replanell al mig d'una cinglera calcària en el qual s'hi solen acumular partícules fines edàfiques i que permet que s'hi puguin instal·lar els vegetals.
<b><i>renglera</i></b>	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>
<b><i>repeu</i></b>	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.
<b><i>rodal</i></b>	Rogle de terreny distint dels altres, sia per destrucció de la coberta vegetal, sia per algun altre motiu. <i>sin. clapa.</i>
<b><i>romeguerar</i></b>	Indret àmpliament dominat per romegueres ( <i>Rubus ulmifolius</i> ). <i>sin. bardissa.</i>
<b><i>rouera</i></b>	Forma local amb la qual s'anomenen les formacions de roures. <i>sin. roureda.</i>
<b><i>rutlo</i></b>	Estructura metàl·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 puguin amagar en les depressions del terreny, de manera que, quan les màquines de plegar amb els seus currons aconseguisquen 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.
<b><i>saldó</i></b>	<i>soldó.</i>
<b><i>saldonar</i></b>	<i>soldonar.</i>
<b><i>saldonenc</i></b>	<i>soldonenc.</i>
<b><i>saldonós</i></b>	<i>soldonenc.</i>

<b>salvatge</b>	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> .
<b>senillar</b>	Formació vegetal densa abastament dominada per senill ( <i>Phragmites australis</i> ). <i>sin. canyissar</i> .
<b>sestador</b>	Indret on el bestiar, siga domèstic o salvatge, s'hi refugia per tal de reposar.
<b>solana</b>	Exposició d'un caent de cara al sud ( <i>vegeu ombria</i> ). <i>sin. solell</i> .
<b>soldó</b>	Partícules edàfiques de mida arena. Arena de les vores del riu. <i>sin. sauló, saldo</i> .
<b>soldonar</b>	Àrea on es produïx una acumulació important de soldó. <i>sin. sorral, arenal</i> .
<b>soldonenc</b>	Es diu d'aquell sòl que presenta un grau significatiu de soldó. <i>sin. saldonós, sorrenc, arenós</i> .
<b>soldonós</b>	<i>soldonenc</i> .
<b>solsida</b>	Talús, paret, edifici... que ha patit l'esllavissament de part o de tots els seus elements. <i>sin. esllavissada</i> .
<b>solsir-se</b>	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 dona per l'acció erosiva de les aigües de pluja o les avingudes de rius, barrancs o rambles. <i>sin. esllavissar-se</i> .
<b>taperot</b>	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. calitx, tapàs, toperot</i> .
<b>tora</b>	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 conspícues en estes darreres ja que al Delta la pràctica transformació en regadiu de tota la planura deltaica les ha fetes desaparèixer.
<b>tosca</b>	Roca tova formada per precipitat de carbonats al voltant de fragments vegetals que en fan de motle. La seua presència és molt remarcable al voltant de punts on es donen circulacions d'aigües, més o menys continuades, riques en carbonat càlcic.
<b>tros</b>	Porció de terra conreada que disposa d'un propietari. <i>sin. finca, parcel·la</i> .
<b>ullal</b>	Superfície circular on es produïxen sorgències d'aigua dolça que, sota règims pluviomètrics abundants, permeten l'aflorament de cabals hídrics significatius.
<b>ver/a</b>	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, veritable</i> .
<b>vetzilles</b>	<i>espartons (en diccionaris com l'ALCOVER-MOLL apareix la forma vexil·la per a definir els estandards o en el de l'IEC es recull vexil·lari com a portador d'estandard)</i> .
<b>visc</b>	Substància apegalosa d'origen divers que s'usa com a pega per tal de caçar moixons.
<b>xafurnar</b>	Trepitjar un terreny de manera reiterada, compactant-lo.
<b>xàrcia</b>	Conjunt de fils i filferros que es corden o s'entretreixen 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 km<sup>2</sup>, 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 Il·lucavònia 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'algun 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 aïna 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 procedeixen 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'incrementi 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 puguin 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 confegir 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 part més baixes hi predominaria la màquia (*Quercu-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 (*Quercu-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 predomini, a les àrees més humides, per murterars (*Calicotomo-Myrtetum*) i fragments de bosquines de ribera (*Populion albae*). A les parts més fondes 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 estats de vegetació es poden reconèixer el termomediterrani, davall del domini del *Quercu 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 siguen 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 segueixen a continuació els noms manllevats 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	<b>Ophrys</b> sp.	angelito	<b>Eucalyptus</b> sp.
<i>abelles</i>	<b>Ophrys apifera</b>	<i>anguina</i>	<b>Lithospermum fruticosum</b>
abercocer	<b>Prunus armeniaca</b>	anoer	<b>Juglans regia</b>
abraïlls	<b>Centaurea calcitrapa</b>	anquelito	<b>Eucalyptus</b> sp.
abret	<b>Genista patens</b>	antenilla	<b>Veronica austriaca</b>
abreüll	<b>Centaurea calcitrapa</b>	apagallums	<b>Urospermum dalechampi</b>
absenta	<b>Artemisia absinthium</b>	apegalosa	<b>Rubia peregrina</b>
acàcia	<b>Acacia</b> sp.	àpit	<b>Apium graveolens</b>
	<b>Robinia pseudoacacia</b>	<i>apit</i>	<b>Apium graveolens</b>
<i>acacia de tres punxes</i>	<b>Gleditsia triacanthos</b>	aranyoner	<b>Prunus spinosa</b>
<i>acacia</i>	<b>Robinia pseudoacacia</b>	arbocer	<b>Arbutus unedo</b>
acordions	<b>Medicago orbicularis</b>	<i>arbósser</i>	<b>Arbutus unedo</b>
adormidera, cascall	<b>Papaver somniferum</b>	<i>arbre blanch</i>	<b>Populus alba</b>
<i>adzaroler</i>	<b>Crataegus azarolus</b>	<i>arbre de la seda</i>	<b>Gomphocarpus fruticosus</b>
aferragossos	<b>Xanthium echinatum</b>	arbre de l'amor	<b>Cercis siliquastrum</b>
afrontacaveros (?)	<b>Aster squamatus</b>	arbre del cel	<b>Ailanthus altissima</b>
afrontallauradors	<b>Plantago sempervirens</b>	arenària	<b>Herniaria glabra</b>
agram	<b>Cynodon dactylon</b>	argilaga	<b>Ulex parviflorus</b>
<i>agrám</i>	<b>Cynodon dactylon</b>	argilaga blanca	<b>Ulex parviflorus</b>
agret	<b>Marsilea quadrifolia</b>	argilaga borda	<b>Genista scorpius</b>
	<b>Oxalis pes-caprae</b>	argilaga negra	<b>Genista scorpius</b>
	<b>Geranium</b> sp.	argilaga vera	<b>Ulex parviflorus</b>
agulles	<b>Geranium robertianum</b>	argilagueta vera	<b>Alyssum spinosum</b>
	<b>Scandix pecten-veneris</b>	arínjol	<b>Smilax aspera</b>
<i>agulles de pastor</i>	<b>Ailanthus altissima</b>	arítjol	<b>Smilax aspera</b>
ailant	<b>Bupleurum fruticosum</b>	àrnica	<b>Andryala integrifolia</b>
ajocaperdius	<b>Dorycnium pentaphyllum</b>		<b>Inula montana</b>
	<b>Heliotropium curassavicum</b>	àrnica vera	<b>Inula montana</b>
alacrà marí	<b>Rhamnus alaternus</b> var. <b>alaternus</b>	<i>aromer</i>	<b>Acacia farnesiana</b>
aladern	<b>Phillyrea latifolia</b> subsp. <b>media</b>	arracada de la reina	<b>Adiantum capillus-veneris</b>
<i>aladern mitjà</i>	<b>Rubus ulmifolius</b>	arrastramores	<b>Oryzopsis miliacea</b>
albarzer	<b>Anthyllis cytisoides</b>	arreapedo	<b>Centaurea scabiosa</b>
<i>albaya</i>	<b>Prunus armeniaca</b>	arrencapets	<b>Centaurea scabiosa</b>
albircoquer	<b>Arbutus unedo</b>	arròs	<b>Oryza sativa</b>
alborcer	<b>Prunus armeniaca</b>	<i>arròs de pardal</i>	<b>Sedum sediforme</b>
<i>albracoquer</i>	<b>Cynara cardunculus</b>	<i>arròs</i>	<b>Oryza sativa</b>
<i>alcarxofera</i>	<b>Medicago sativa</b>	arròs negre	<b>Echinochloa crus-galli</b>
<i>alfals</i>	<b>Trigonella foenum-graecum</b>		subsp. <b>oryzoides</b>
alfolba	<b>Trigonella foenum-graecum</b>	arròs salvatge	<b>Oryza sativa</b>
alfolga	<b>Marrubium vulgare</b>	arrosset	<b>Sedum album</b>
aliacrà	<b>Allium</b> sp.	<i>ars blanch</i>	<b>Crataegus monogyna</b>
all bord	<b>Allium</b> sp.	<i>ars negre</i>	<b>Rhamnus lycioides</b>
all de bruixa	<b>Muscari neglectum</b>	ascàcia	<b>Acacia</b> sp.
	<b>Narcissus assoanus</b>	<i>aspàrgol</i>	<b>Asparagus horridus</b>
<i>almegó</i>	<b>Melilotus officinalis</b>	aspariguera	<b>Asparagus acutifolius</b>
<i>almescát</i>	<b>Ajuga iva</b>		<b>Asparagus horridus</b>
almesquí	<b>Narcissus assoanus</b>	<i>aspàrrech bort</i>	<b>Asparagus acutifolius</b>
<i>alóch</i>	<b>Vitex agnus-castus</b>	<i>aspàrrech</i>	<b>Asparagus horridus</b>
alpiste	<b>Phalaris canariensis</b>	asperon	<b>Lithospermum fruticosum</b>
altamira	<b>Saxifraga longifolia</b>	<i>assota-cristos</i>	<b>Charthamus lanatus</b>
<i>altareyna</i>	<b>Achillea ageratum</b>	assutzena	<b>Lilium candidum</b>
<i>alzineta</i>	<b>Teucrium chamaedrys</b>	astapera	<b>Cistus albidus</b>
<i>amargáll</i>	<b>Lolium rigidum</b>	<i>astruch</i>	<b>Daphne gnidium</b>
ametler	<b>Prunus dulcis</b>	atzavara	<b>Agave americana</b>
<i>ametller</i>	<b>Prunus dulcis</b>	<i>atzevara</i>	<b>Agave americana</b>
<i>ampoina</i>	<b>Paeonia officinalis</b>	aube	<b>Populus alba</b>
<i>anét</i>	<b>Anethum graveolens</b>	aufabigueta	<b>Ammannia</b> sp.
angelets	<b>Fumaria</b> sp.		<b>Bergia capensis</b>
	<b>Hypecoum</b> sp.		<b>Lindernia dubia</b>
	<b>Taraxacum</b> sp.	aufals	<b>Medicago sativa</b>

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

<i>cardets</i>	<b>Scolymus hispanicus</b>		<b>Coronilla scorpioides</b>
cardó	<b>Dipsacus fullonum</b>		<b>Trigonella gladiata</b>
<i>cardó bord</i>	<b>Dipsacus fullonum</b>	<i>colicosa</i>	<b>Satureja graeca</b>
<i>cariofilada</i>	<b>Geum urbanum</b>	col-i-flor	<b>Brassica oleracea</b>
<i>carlina</i>	<b>Carlina lanata</b>	coltell marí	<b>Iris spuria</b>
carolina	<b>Casuarina equisetifolia</b>	colza	<b>Brassica rapa</b> subsp. <i>oleifera</i>
carnera	<b>Acanthus mollis</b>	comí (?)	<b>Seseli tortuosum</b>
carrasca	<b>Quercus ilex</b>	conillets	<b>Antirrhinum barrelieri</b>
cart gallofer	<b>Silybum marianum</b>	conillets	<b>Silene vulgaris</b>
cartellatge	<b>Viburnum lantana</b>	<i>copetes</i>	<b>Tagetes patula</b>
carxofera	<b>Cynara scolymus</b>	coriandre	<b>Coriandrum sativum</b>
carxofera borda	<b>Cynara cardunculus</b>	<i>cornicabra</i>	<b>Pistacia terebinthus</b>
cascall	<b>Papaver somniferum</b>	corona de rei	<b>Saxifraga longifolia</b>
<i>cascall groch</i>	<b>Glaucium flavum</b>		<b>Asteriscus spinosus</b>
<i>cascall salvatje</i>	<b>Papaver rhoeas</b>	<i>corrallá</i>	<b>Cephalanthera rubra</b>
cascaula	<b>Genista hispanica</b>	correjola	<b>Convolvulus arvensis</b>
castanyer	<b>Castanea sativa</b>		<b>Cynanchum acutum</b>
casuarina	<b>Casuarina equisetifolia</b>	corretjola	<b>Convolvulus althaeoides</b>
cavallets	<b>Tribulus terrestris</b>		<b>Convolvulus arvensis</b>
<i>ceba marina</i>	<b>Urginea maritima</b>	<i>corretjola de bou</i>	<b>Cynanchum acutum</b>
ceba porrera	<b>Urginea maritima</b>	corretjola gran	<b>Cynanchum acutum</b>
cebullà	<b>Globularia alypum</b>	<i>corretjola</i>	<b>Calystegia sepium</b>
<i>cegullada</i>	<b>Globularia alypum</b>	corronyer	<b>Convolvulus arvensis</b>
<i>celiàndria</i>	<b>Coriandrum sativum</b>	coscoll	<b>Amelanchier ovalis</b>
celòria	<b>Paeonia officinalis</b>	<i>coscólla</i>	<b>Quercus coccifera</b>
<i>cent en grana</i>	<b>Herniaria glabra</b>	coscollina	<b>Quercus coccifera</b>
centaura	<b>Centaurium quadrifolium</b>	coscollina (?)	<b>Rhamnus alaternus</b> var. <i>balearicus</i>
<i>centaura groga</i>	<b>Blackstonia perfoliata</b>	<i>cosconilla</i>	<b>Rhamnus alaternus</b> var. <i>alaternus</i>
<i>centaura menor</i>	<b>Centaurium pulchellum</b>	<i>cospi</i>	<b>Reichardia picroides</b>
centàuria	<b>Centaurium quadrifolium</b>	créixem	<b>Pseudorhiza pumila</b>
<i>cep</i>	<b>Vitis vinifera</b>	créixens	<b>Rorippa nasturtium-aquaticum</b>
cepell	<b>Erica multiflora</b>	crenrot	<b>Rorippa nasturtium-aquaticum</b>
	<b>Erica arborea</b>	crespinell	<b>Apium nodiflorum</b>
<i>cerverina</i>	<b>Plantago coronopus</b>	crespinell groc	<b>Sedum</b> sp.
<i>cerverola</i>	<b>Agrimonia eupatoria</b>	<i>crespinell petit</i>	<b>Sedum acre</b>
<i>chocasapos</i>	<b>Teucrium polium</b>	crestes de gall	<b>Sedum album</b>
cicuta	<b>Conium maculatum</b>	crisantem	<b>Polygonum convolvulus</b>
ciprer	<b>Cupressus sempervirens</b>	<i>croca</i>	<b>Tagetes patula</b>
cirer	<b>Prunus avium</b>	crucillada	<b>Thapsia villosa</b>
cirer bord	<b>Prunus mahaleb</b>	cruiçillada	<b>Globularia alypum</b>
cirer de bosc	<b>Prunus avium</b>	cua de cavall	<b>Globularia alypum</b>
cirerer	<b>Prunus avium</b>	<i>cua de rata</i>	<b>Equisetum</b> sp.
cirerer bord	<b>Prunus mahaleb</b>	<i>cua d'egua</i>	<b>Polypogon monspeliensis</b>
cirerer de pastor	<b>Crataegus monogyna</b>	<i>cugüla</i>	<b>Limonium vulgare</b>
<i>cirerer de Santa Llúcia</i>	<b>Prunus mahaleb</b>	<i>cuixa-barba</i>	<b>Avena fatua</b>
citró	<b>Diplotaxis eruroides</b>	cullera de pastor	<b>Urospermum dalechampii</b>
citró blanc	<b>Diplotaxis eruroides</b>	curatalls	<b>Leuzea conifera</b>
citró bord	<b>Alyssum maritimum</b>	curatodo	<b>Carpobrotus edulis</b>
	<b>Capsella bursa-pastoris</b>	curronyer	<b>Sedum telephium</b>
	<b>Diplotaxis muralis</b>	cusisacs	<b>Amelanchier ovalis</b>
	<b>Erucastrum nasturtiifolium</b>	datzerà	<b>Aegilops geniculata</b>
	<b>Hirschfeldia incana</b>	<i>dauradella</i>	<b>Ruscus aculeatus</b>
	<b>Rapistrum rugosum</b>	<i>dentelaria</i>	<b>Ceterach officinarum</b>
	<b>Sisymbrium</b> sp.	<i>desferra caballs</i>	<b>Plumbago europaea</b>
	<b>Diplotaxis eruroides</b>	<i>desferracavalls</i> (?)	<b>Hippocrepis multisiliquosa</b>
	<b>Erucastrum nasturtiifolium</b>	desmai	<b>Hippocrepis comosa</b>
	<b>Avena sativa</b>		<b>Salix alba</b>
	<b>Aegilops geniculata</b>	<i>desmay</i>	<b>Salix babylonica</b>
	<b>Dianthus serrulatus</b>	<i>dinada</i>	<b>Salix babylonica</b>
	<b>Dianthus caryophyllus</b>	ditets	<b>Erica arborea</b>
	<b>Tagetes minuta</b>	donzell	<b>Carpobrotus edulis</b>
	<b>Dianthus serrulatus</b>	doradella	<b>Artemisia absinthium</b>
	<b>Equisetum</b>	<i>ebols</i>	<b>Ceterach officinarum</b>
	<b>Sideritis</b> sp.	emborratxacabres	<b>Sambucus ebulus</b>
	<b>Verbascum thapsus</b>	<i>enamorada</i>	<b>Coriaria myrtifolia</b>
	<b>Nymphaea alba</b>	enciam	<b>Coronilla scorpioides</b>
	<b>Erodium cicutarium</b>	<i>enciam bort</i>	<b>Lactuca sativa</b>
	<b>Cydonia oblonga</b>	<i>enciamet de la Mare de Deu</i>	<b>Lactuca serriola</b>
	<b>Ecballium elaterium</b>	encisam	<b>Samolus valerandi</b>
	<b>Avena barbata</b>	endívia	<b>Lactuca sativa</b>
	<b>Ecballium elaterium</b>	engerreta de mel	<b>Cichorium endívia</b>
	<b>Erinacea anthyllis</b>	engreixaconills	<b>Cytinus</b> sp.
	<b>Brassica oleracea</b>	enramadora	<b>Senecio vulgaris</b>
	<b>Silene vulgaris</b>		<b>Clematis flammula</b>
	<b>Alisma plantago-aquatica</b>		<b>Clematis vitalba</b>
	<b>Bergia capensis</b>		<b>Scabiosa atropurpurea</b>

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



*ginestó*  
 ginivell  
 ginjoler  
 girasol  
 gira-sol  
 gira-sol bord  
*girasol*  
 gitam  
*gladiol*  
*gódua*  
 gossets  
  
 gram  
 grévol  
 guardallibres  
 guinovarda  
 guitarreta  
 guitarretes  
 guixaveces (fruits?)  
 hedra  
 hedrera  
 herba apegalenta  
 herba arrapadissa  
 herba blanca  
  
 herba caganera  
 herba cana  
*herba cancéra*  
 herba capsotera  
 herba caragolera  
  
 herba cervuna  
 herba colònia  
 herba cotonera  
*herba cotonera*  
*herba créu*  
 herba cuquera  
 herba d'agarrar mosques  
 herba daurada  
 herba de cinc dits  
 herba de foc  
 herba de l'aliacrà  
 herba de l'erisipela  
 herba de la bajoqueta  
 herba de la botgeta  
 herba de la carabasseta  
 herba de la carxofa  
 herba de la carxofeta  
 herba de la carxofeta  
 herba de la cascadura  
 herba de la desfeta  
 herba de la fam  
*herba de la feridura*  
 herba de la marfuga  
 herba de la orina  
 herba de la pulmonia  
  
 herba de la ramona  
 herba de les cagueres  
 herba de les embronies  
 herba de les olives  
*herba de les set sangries*  
 herba de llauretes  
 herba de mal de panxa  
 herba de motxilla  
 herba de nusos  
 herba de paret  
 herba de plata  
 herba de Sant Antoni  
*herba de Sant Antoni*  
 herba de Sant Pere  
*herba de Sant Pons*  
 herba de Santa Llúcia

**Osyris alba**  
**Narcissus assoanus**  
**Ziziphus jujuba**  
**Helianthus annuus**  
**Psoralea bituminosa**  
**Psoralea bituminosa**  
**Chrozophora tinctoria**  
**Dictamnus hispanicus**  
**Gladiolus communis**  
**Genista patens**  
**Antirrhinum barbelieri**  
**Linaria sp.**  
**Cynodon dactylon**  
**Ilex aquifolium**  
**Adiantum capillus-veneris**  
**Inula viscosa**  
**Leuzea conifera**  
**Leuzea conifera**  
**Vicia sativa**  
**Hedera helix**  
**Hedera helix**  
**Rubia peregrina**  
**Setaria verticillata**  
**Andryala ragusina**  
**Galium lucidum**  
**Mercurialis tomentosa**  
**Paronychia sp.**  
**Phlomis lychnitis**  
**Herniaria glabra**  
**Senecio vulgaris**  
**Hieracium (sect. Pilosella)**  
**Teucrium polium**  
**Parietaria officinalis**  
**Phlomis lychnitis**  
**Phyllitis scolopendrium**  
**Teucrium chamaedrys**  
**Filago congesta**  
**Filago gallica**  
**Teucrium pseudochamaepitys**  
**Teucrium polium**  
**Silene muscipula**  
**Ceterach officinarum**  
**Potentilla caulescens**  
**Sedum telephium**  
**Agrimonia eupatoria**  
**Ruscus aculeatus**  
**Argyrobium zanonii**  
**Lithospermum fruticosum**  
**Aristolochia pistolochia**  
**Leuzea conifera**  
**Leuzea conifera**  
**Saxifraga longifolia**  
**Sedum telephium**  
**Trifolium pratense**  
**Echium vulgare**  
**Stachys recta**  
**Aristolochia pistolochia**  
**Herniaria hirsuta**  
**Anagallis arvensis**  
**Polygala calcarea**  
**Agrimonia eupatoria**  
**Paronychia sp.**  
**Anagallis arvensis**  
**Satureja montana**  
**Lithospermum fruticosum**  
**Sambucus nigra**  
**Sideritis spinulosa**  
**Globularia vulgaris**  
**Polygonum aviculare**  
**Parietaria officinalis**  
**Paronychia sp.**  
**Sideritis hirsuta**  
**Stachys recta**  
**Parietaria officinalis**  
**Teucrium polium**  
**Salvia verbenaca**

herba de set sanies  
 herba de setge  
  
 herba de tall  
 herba de talls  
  
 herba del cop  
 herba del cordó negre  
*herba del falcó*  
 herba del fetge  
 herba del mal de quixals  
*herba del mésch*  
 herba del mos del diable  
 herba del nuguet  
 herba del pilanet  
 herba del reuma  
 herba del sarrampió  
  
 herba del surró  
 herba del(s) nuset(s)  
 herba dels castells  
 herba dels formatgets  
 herba d'olives  
 herba erispilera  
*herba fam*  
 herba felera  
  
*herba feléra*  
 herba fesolera  
 herba fetgera  
 herba freixurera  
 herba geganta  
 herba manduixa  
*herba melsera*  
*herba morenera*  
 herba mosquera  
*herba mosquera*  
 herba negra  
 herba pansera  
 herba pedrera  
*herba pedrera*  
*herba per a les sánchs*  
 herba pigotera  
 herba pixona  
 herba plata  
 herba plorosa  
 herba pucera  
 herba pudenta  
  
 herba ramassera  
 herba roquera  
  
 herba sana  
 herba sana borda  
 herba sana vera  
 herba santjoanera  
 herba sardinera  
*herba verruguéra*  
 herbabona  
  
 herba-fam  
  
 herbeta de foc  
 herbeta de rebaixar sang  
 herbeta de Sant Antoni  
*hèura*  
 jacaranda  
 jolivarda  
*jónça*  
*jonch boval*  
*jonch*  
*jónçia*  
*jonquillos*  
 juliverda  
 julivert

**Lithospermum fruticosum**  
**Dorycnium hirsutum**  
**Fumana thymifolia**  
**Carpobrotus edulis**  
**Geum sylvaticum**  
**Sanguisorba minor**  
**Hypericum perforatum**  
**Asplenium trichomanes**  
**Hypochoeris radicata**  
**Coris monspeliensis**  
**Thymelaea hirsuta**  
**Erodium moschatum**  
**Primula veris**  
**Polygonum aviculare**  
**Lepidium draba**  
**Phagnalon saxatile**  
**Knautia arvensis**  
**Scabiosa atropurpurea**  
**Globularia vulgaris**  
**Asperula cynanchica**  
**Hyoscyamus albus**  
**Lavatera cretica**  
**Satureja montana**  
**Ruscus aculeatus**  
**Cyperus rotundus**  
**Aristolochia longa**  
**Aristolochia pistolochia**  
**Centaurium quadrifolium**  
**Ajuga chamaepitys**  
**Polygonum convolvulus**  
**Anemone hepatica**  
**Sarcocapnos enneaphylla**  
**Acanthus mollis**  
**Potentilla reptans**  
**Phyllitis scolopendrium**  
**Phagnalon sordidum**  
**Galium lucidum**  
**Ononis pubescens**  
**Dorycnium hirsutum**  
**Artemisia campestris**  
**Herniaria hirsuta**  
**Arenaria serpyllifolia**  
**Paronychia capitata**  
**Polypodium vulgare**  
**Arenaria serpyllifolia**  
**Paronychia sp.**  
**Verbascum sinuatum**  
**Plantago afra**  
**Artemisia herba-alba**  
**Solanum nigrum**  
**Mantisalca salmantica**  
**Parietaria officinalis**  
**Saxifraga fragilis**  
**Mentha aquatica**  
**Mentha suaveolens**  
**Mentha spicata**  
**Verbascum rotundifolium**  
**Chenopodium vulvaria**  
**Heliotropium europaeum**  
**Mentha spicata**  
**Mentha suaveolens**  
**Plantago albicans**  
**Plantago coronopus**  
**Calendula arvensis**  
**Paronychia argentea**  
**Sideritis scordioides**  
**Hedera helix**  
**Jacaranda mimosifolia**  
**Inula viscosa**  
**Aphyllanthes monspeliensis**  
**Juncus articulatus**  
**Juncus maritimus**  
**Cyperus rotundus**  
**Narcissus assoanus**  
**Inula viscosa**  
**Petroselinum crispum**

julivert bord	<b>Fumaria capreolata</b>	llonja	<b>Andryala ragusina</b>
<i>julivertassa</i>	<b>Laserpitium gallicum</b>	<i>llorága</i>	<b>Chondrilla juncea</b>
junc	<b>Torilis arvensis</b>	lloer	<b>Potentilla neumanniana</b>
junc bord (?)	<b>Conium maculatum</b>	llúpol	<b>Laurus nobilis</b>
junc tou	<b>Juncus acutus</b>	lull	<b>Humulus lupulus</b>
junça	<b>Scirpus holoschoenus</b>	maçanera	<b>Lolium temulentum</b>
junça de lluet	<b>Scirpus holoschoenus</b>	maçanera borda	<b>Pyrus malus</b>
junça vera	<b>Scirpus holoschoenus</b>	madalenes	<b>Sorbus aria</b>
lil·là	<b>Aphyllanthes monspeliensis</b>		<b>Sorbus torminalis</b>
lilá	<b>Cyperus rotundus</b>		<b>Verbascum sp.</b>
<i>lilá bort</i>	<b>Equisetum sp.</b>	<i>magarsa</i>	<b>Verbascum sinuatum</b>
lladoner	<b>Asperula cynanchica</b>	<i>magraner</i>	<b>Matricaria recutita</b>
<i>llágrimes d'ase</i>	<b>Syringa vulgaris</b>	<i>malbéch</i>	<b>Punica granatum</b>
llaparassa	<b>Syringa vulgaris</b>	malcoratge bast (?)	<b>Plumbago europaea</b>
llaparassa borda	<b>Centranthus ruber</b>	malcoratge fi (?)	<b>Mercurialis annua</b>
llapó	<b>Celtis australis</b>	<i>malcoratge</i>	<b>Mercurialis annua</b>
llapó	<b>Galium maritimum</b>	maleïda	<b>Mercurialis annua</b>
llapó anguilenc	<b>Arctium minus</b>	mal·llaurà	<b>Linum tenuifolium</b>
llapó de llavoreta	<b>Xanthium echinatum</b>	<i>malrubí</i>	<b>Potentilla reptans</b>
llapó de mar	<b>Azolla caroliniana</b>	malva	<b>Marrubium vulgare</b>
llapó de trena	<b>Ceratophyllum sp.</b>	malva borda	<b>Malva sp.</b>
llapó fullat	<b>Lemna sp.</b>	<i>malva borda</i>	<b>Lavatera sp.</b>
llapó marí	<b>Myriophyllum sp.</b>	malva borda	<b>Malva parviflora</b>
llapó punxenc	<b>Potamogeton nodosus</b>	malva menuda	<b>Malva parviflora</b>
<i>llaure</i>	<b>Stellaria media</b>	<i>malva</i>	<b>Malva sylvestris</b>
llebreca	<b>Myriophyllum sp.</b>	malva vera	<b>Malva sylvestris</b>
lledoner	<b>Potamogeton pectinatus</b>	malví	<b>Alcea rosea</b>
llegumet bord	<b>Lemna sp.</b>	mançanella	<b>Althaea officinalis</b>
llengua bovina	<b>Ruppia sp.</b>	mançanera	<b>Helichrysum sp.</b>
llengua cervuna	<b>Ceratophyllum sp.</b>	mançanilla amarga	<b>Pyrus malus</b>
llengua d'oca	<b>Potamogeton crispus</b>	mançanilla borda	<b>Helichrysum stoechas</b>
llengua de bou	<b>Ruppia sp.</b>	mançanilla vera	<b>Helichrysum italicum</b>
<i>llentia borda</i>	<b>Ceratophyllum sp.</b>		<b>Helichrysum stoechas</b>
<i>llentieta d'aygua</i>	<b>Laurus nobilis</b>	manduixera	<b>Matricaria recutita</b>
lleparassa	<b>Bupleurum rigidum</b>	manetes de nostre Senyor	<b>Phagnalon saxatile</b>
lletera	<b>Celtis australis</b>	manéula	<b>Fragaria vesca</b>
<i>lletera</i>	<b>Vicia sativa</b>	mangraner	<b>Fumaria officinalis</b>
lletera vera	<b>Rumex crispus</b>	mangraner bord	<b>Cynoglossum creticum</b>
lleterola	<b>Phyllitis scolopendrium</b>	manrúbio	<b>Punica granatum</b>
<i>lleterola</i>	<b>Potamogeton nodosus</b>		<b>Punica granatum</b>
lletrera	<b>Anchusa italica</b>		<b>Marrubium supinum</b>
lletsó	<b>Rumex crispus</b>		<b>Marrubium vulgare</b>
<i>lletsó menút</i>	<b>Anthyllis tetraphylla</b>	mantellina	<b>Paronychia sp.</b>
<i>lletsó</i>	<b>Lemna minor</b>	manxiulo	<b>Helleborus foetidus</b>
<i>lletugeta marina</i>	<b>Arctium minus</b>	maraduix	<b>Satureja fruticosa</b>
<i>llevagats</i>	<b>Picris echioides</b>	mareselva	<b>Lonicera biflora</b>
lli	<b>Euphorbia sp.</b>		<b>Lonicera implexa</b>
<i>lli blanch</i>	<b>Euphorbia segetalis</b>	marfull	<b>Viburnum tinus</b>
llicsó	<b>Euphorbia characias</b>	margall	<b>Lolium rigidum</b>
llicsó bord	<b>Euphorbia sp.</b>	margall bord	<b>Hordeum murinum</b>
llicsó blanc	<b>Euphorbia serrata</b>	<i>margall</i>	<b>Hordeum murinum</b>
llicsonet	<b>Euphorbia sp.</b>	<i>margalló</i>	<b>Chamaerops humilis</b>
llicsònia	<b>Taraxacum officinale</b>	margarida	<b>Bellis sp.</b>
<i>lliça bosch</i>	<b>Sonchus tenerrimus</b>	<i>margaridoya</i>	<b>Bellis annua</b>
llinós	<b>Sonchus oleraceus</b>	margarita	<b>Leucanthemum vulgare</b>
lliri	<b>Calystegia soldanella</b>	<i>maria lluisa</i>	<b>Lippia triphylla</b>
lliri blau	<b>Calendula arvensis</b>	marialluïsa	<b>Lippia triphylla</b>
<i>lliri blau</i>	<b>Linum usitatissimum</b>	marietes	<b>Leucanthemum vulgare</b>
lliri groc	<b>Linum tenuifolium</b>	marihuana	<b>Cannabis sativa</b>
lliri menut	<b>Sonchus sp.</b>	marxinera	<b>Mantisalca salmantica</b>
<i>lliria</i>	<b>Sonchus asper</b>	<i>maseres</i>	<b>Vincetoxicum nigrum</b>
lliscó	<b>Senecio vulgaris</b>	<i>mástechs</i>	<b>Chondrilla juncea</b>
llitsó	<b>Senecio vulgaris</b>	mata	<b>Pistacia lentiscus</b>
llonça	<b>Reichardia picroides</b>	<i>mata fochs</i>	<b>Cistus clusii</b>
llonça	<b>Lonicera implexa</b>	matablat blanc	<b>Iberis amara</b>
	<b>Linum usitatissimum</b>	<i>matablats</i>	<b>Iberis amara</b>
	<b>Iris sp.</b>	matacabra borda	<b>Lonicera implexa</b>
	<b>Iris germanica</b>	matacaveros	<b>Aster squamatus</b>
	<b>Iris xiphium</b>		<b>Pulicaria dysenterica</b>
	<b>Iris pseudacorus</b>	mataconill	<b>Fumaria officinalis</b>
	<b>Iris lutescens</b>	mataflares	<b>Orobanche sp.</b>
	<b>Andryala integrifolia</b>	mataflares de favera	<b>Orobanche crenata</b>
	<b>Sonchus sp.</b>	matagallina	<b>Daphne gnidium</b>
	<b>Sonchus sp.</b>	matapeix	<b>Verbascum sinuatum</b>
	<b>Andryala integrifolia</b>	matapeixos	<b>Daphne gnidium</b>
	<b>Andryala ragusina</b>	matapoll	<b>Daphne gnidium</b>

matapollera  
*matapuces*  
mataselva  
matatrigo  
matissa  
matissa vera  
matissola  
mauva  
mauva vera  
mauves cascallades  
mauví  
melga  
melguelló  
mèlia  
melis

*meló*  
melonera  
melonera de moro  
melonera de tot l'any  
*melosa*  
menta  
menta borda  
*menta crespada*  
mercolatge  
mill  
*minyona*  
*mirambell bord*  
moixera  
mollera  
mollerassa  
*monjetera*  
monyo de la mare de Déu  
moradux bord  
morella  
*morella roquera*  
*morella vera*  
morera

morera borda  
morera de cuchs  
*morera de rostoll*  
*morera xina*  
morro de porcell  
*morróns*

morrotort  
mostassa  
*mucosa*  
muntanyetes deserrat  
murró  
murta  
musiquetes  
nap  
napicol (?)  
negral  
negundo  
nenúfar  
*nesplera*  
nesproner  
nesproner (bord?)  
niella  
nimfes  
*noquera*  
obriüll  
obriülls  
*olivarda*  
olivera  
olivera borda  
olivereta  
olivoner (aulivoner)  
om

*onosma bovina*  
ontina

**Daphne gnidium**  
**Mentha suaveolens**  
**Pistacia terebinthus**  
**Orobancha crenata**  
**Pistacia lentiscus**  
**Pistacia terebinthus**  
**Dictamnus hispanicus**  
**Malva sp.**  
**Alcea rosea**  
**Alcea rosea**  
**Althaea officinalis**  
**Medicago sativa**  
**Medicago lupulina**  
**Melia azedarach**  
**Pinus nigra**  
**Pinus sylvestris**  
**Cucumis melo**  
**Cucumis melo**  
**Citrullus lanatus**  
**Cucumis melo**  
**Ononis natrix**  
**Mentha aquatica**  
**Mentha longifolia**  
**Mentha aquatica**  
**Mercurialis tomentosa**  
**Panicum miliaceum**  
**Reseda phyteuma**  
**Kochia prostrata**  
**Sorbus domestica**  
**Parietaria officinalis**  
**Parietaria officinalis**  
**Phaseolus vulgaris**  
**Cuscuta epithymum**  
**Satureja fruticosa**  
**Parietaria officinalis**  
**Parietaria officinalis**  
**Solanum nigrum**  
**Morus alba**  
**Morus nigra**  
**Alnus glutinosa**  
**Morus alba**  
**Rubus caesius**  
**Broussonetia papyrifera**  
**Leontodon taraxacoides**  
**Anagallis arvensis**  
**Stellaria media**  
**Alyssum maritimum**  
**Sinapis sp.**  
**Ononis viscosa**  
**Duvalia corderoyi**  
**Lamium amplexicaule**  
**Myrtus communis**  
**Leuzea conifera**  
**Brassica napus**  
**Brassica napus**  
**Pinus nigra**  
**Acer negundo**  
**Nymphaea alba**  
**Mespilus germanica**  
**Eriobotrya japonica**  
**Mespilus germanica**  
**Agrostemma githago**  
**Nymphaea alba**  
**Juglans regia**  
**Centaurea calcitrapa**  
**Tribulus terrestris**  
**Inula graveolens**  
**Olea europaea var. europaea**  
**Olea europaea var. sylvestris**  
**Ligustrum vulgare**  
**Olea europaea var. sylvestris**  
**Ulmus glabra**  
**Ulmus minor**  
**Onosma tricerisperma**  
**Artemisia herba-alba**  
**Santolina chamaecyparissus**

ordi

orella de llebra  
orella de llebre  
orelles de burro  
orenga  
oró  
oroner  
ortiga  
*ortiga gran*  
ortiga de pilotetes  
*ortiga menuda*  
ovatge  
ovellatge  
pa de corb  
pacaner  
palera  
palmera  
palmera

palosanto  
panical  
*panical blau*  
*panical marí*  
*panigroch*  
panís  
panissola  
panissola  
*panissola*  
paperinera

pàpola (?)  
paraigüets  
parallasses  
*pare y fills*  
*parra*  
*parràques*  
pataca de pala  
pataquera  
*patatera*  
pauma  
pebrer bord  
pedra de rinyó  
pedrafic  
pedrenca

*pedrosa*  
pèl de bou  
pelitre  
pelosa  
*pels de farigola*  
peludeta  
*peludeta*  
*pensamentera*  
pepinillo bord  
perera  
pericó

*pericó pelut*  
pericó roig  
*pericó vermell*  
*pésol*  
pesolera  
pesolet bord  
pesolina  
pet de flare  
petadors  
petúnia  
peuets de Nostre Senyor  
pinastre  
*pi blanch*  
pi bord  
*pi bort*  
pi canari  
pi cerrut  
*pi marítm*

**Hordeum distichon**  
**Hordeum vulgare**  
**Plantago lagopus**  
**Phlomis lychnitis**  
**Plantago lanceolata**  
**Origanum vulgare**  
**Acer opalus**  
**Acer opalus**  
**Urtica sp.**  
**Urtica dioica**  
**Urtica pilulifera**  
**Urtica urens**  
**Hyparrhenia hirta**  
**Hyparrhenia hirta**  
**Orobancha latisquama**  
**Carya ollinoiensis**  
**Opuntia ficus-barbarica**  
**Chamaerops humilis**  
**Phoenix sp.**  
**Wasingthonia sp.**  
**Diospyros kaki**  
**Eryngium campestre**  
**Echinops ritro**  
**Eryngium maritimum**  
**Anacyclus valentinus**  
**Zea mays**  
**Echinochloa sp.**  
**Setaria sp.**  
**Setaria viridis**  
**Arum italicum**  
**Zantedeschia aethiopica**  
**Bellardia trixago**  
**Cyperus alternifolius**  
**Nymphaea alba**  
**Filago arvensis**  
**Vitis vinifera**  
**Picris hieracioides**  
**Helianthus tuberosus**  
**Solanum tuberosum**  
**Solanum tuberosum**  
**Chamaerops humilis**  
**Schinus molle**  
**Tribulus terrestris**  
**Asteriscus spinosus**  
**Molinia coerulea**  
**Psoralea bituminosa**  
**Centranthus calcitrapae**  
**Poa annua**  
**Tanacetum cinerifolium**  
**Poa annua**  
**Cuscuta epithymum**  
**Hieracium (sect. Pilosella)**  
**Phagnalon rupestre**  
**Viola arvensis**  
**Ecballium elaterium**  
**Pyrus communis**  
**Centaurium quadrifolium**  
**Hypericum perforatum**  
**Hypericum tomentosum**  
**Centaurium quadrifolium**  
**Centaurium erythraea**  
**Pisum sativum**  
**Pisum sativum**  
**Lathyrus sp.**  
**Vicia sativa**  
**Calendula officinalis**  
**Silene vulgaris**  
**Petunia × hybrida**  
**Fumaria officinalis**  
**Pinus pinaster**  
**Pinus halepensis**  
**Pinus halepensis**  
**Pinus sylvestris**  
**Pinus canariensis**  
**Pinus nigra**  
**Pinus pinaster**

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

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

Nom científic-nom popular

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

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

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



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

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

<b>Myrtus communis</b>	murta	<b>Petasites pyrenaicus</b>	pota de cavall
<b>Narcissus assoanus</b>	all de bruixa almesquí ginivell <i>jonquillos</i> salerets	<b>Petroselinum crispum</b>	julivert
<b>Nerium oleander</b>	baladre	<b>Petunia × hybrida</b>	petúnia
<b>Nicotiana tabacum</b>	tabaquera	<b>Phagnalon rupestre</b>	<i>peludeta</i>
<b>Nymphaea alba</b>	<i>cobertores</i> nenúfar nimfes parallasses	<b>Phagnalon saxatile</b>	<i>camamilla d'esca</i> herba del reuma mançanilla vera <i>herba morenera</i>
<b>Olea europaea</b> var. <b>europaea</b>	olivera	<b>Phagnalon sordidum</b>	alpiste
<b>Olea europaea</b> var. <b>sylvestris</b>	olivera bordís olivera borda olivoner (aulivoner) ullastre	<b>Phalaris canariensis</b>	<i>escayola</i> bajoquera fesolera <i>monjetera</i>
<b>Ononis natrix</b>	<i>melosa</i>	<b>Phillyrea latifolia</b> subsp. <b>media</b>	<i>aladem mitjá</i>
<b>Ononis pubescens</b>	<i>herba mosquera</i>	<b>Phlomis herba-venti</b>	<i>ventolera</i>
<b>Ononis tridentata</b>	salat <i>gahó salat</i>	<b>Phlomis lychnitis</b>	<i>blenera</i> herba blanca herba caragolera orella de llebre rabo de gat rabo de gat bord palmera
<b>Ononis viscosa</b>	<i>mucosa</i>	<b>Phoenix</b> sp.	
<b>Onopordum illyricum</b>	<i>toba</i>	<b>Phragmites australis</b>	
<b>Onosma tricerisperma</b>	<i>onosma bovina</i>	subsp. <b>australis</b>	senill
<b>Ophrys</b> sp.	abelles	<b>Phragmites australis</b>	
<b>Ophrys apifera</b>	<i>abelles</i>	subsp. <b>chrysanthus</b>	canya vana
<b>Opuntia ficus-barbarica</b>	figuera de moro figuera de pal palera xumbera	<b>Phyllitis scolopendrium</b>	herba cervuna herba melsera llengua cervuna canya americana lleparassa
<b>Origanum vulgare</b>	orenga	<b>Phyllostachys flexuosa</b>	
<b>Orlaya daucoides</b>	<i>cadells</i>	<b>Picris echiioides</b>	<i>parráques</i>
<b>Orobanche</b> sp.	mataflares	<b>Picris hieracioides</b>	pi canari
<b>Orobanche latisquama</b>	pa de corb	<b>Pinus canariensis</b>	<i>pi blanch</i>
<b>Orobanche crenata</b>	espantallops mataflares de favera matatrigo	<b>Pinus halepensis</b>	pi bord pi sapí sapí melis
<b>Oryza sativa</b>	arròs arròs negre <i>arrós</i>	<b>Pinus halepensis</b>	negral pi cerrut pi negral pi (pinastre) <i>pi marítim</i>
<b>Oryzopsis miliacea</b>	arrastramores enrastra-móres (?) triguera	<b>Pinus nigra</b>	pi pinyoner pi ver pinyera melis <i>pi bort</i> pi rojal rojal rojalet
<b>Osyris alba</b>	<i>ginestó</i>	<b>Pinus pinaster</b>	mata
<b>Oxalis articulata</b>	violins	<b>Pinus pinea</b>	matissa
<b>Oxalis pes-caprae</b>	agret	<b>Pinus pinea</b>	<i>cornicabra</i>
<b>Paeonia officinalis</b>	<i>ampoina</i> celòria rosa d'ase	<b>Pinus sylvestris</b>	garrofer bord garrofera mataselva matissa vera <i>pésol</i> pesolera
<b>Panicum miliaceum</b>	mill	<b>Pistacia lentiscus</b>	herba pucera saragatona
<b>Papaver dubium</b>	ruella blanca	<b>Pistacia terebinthus</b>	herba-fam <i>cerverina</i> herba-fam orella de llebra orelles de burro <i>plantatge</i> plantatge plantatge ample
<b>Papaver rhoeas</b>	<i>cascall salvatge</i> ruella	<b>Pisum sativum</b>	<i>plantatge gros</i> afrontallauradors botja borda botja negra saragatona plataner
<b>Papaver somniferum</b>	adormidera, cascall cascall	<b>Plantago afra</b>	
<b>Parietaria officinalis</b>	caragolera herba caragolera herba de paret herba de Sant Pere herba roquera mollera mollerassa morella <i>morella roquera</i>	<b>Plantago afra</b>	
<b>Paronychia</b> sp.	floreta blanca herba blanca herba de les cagueres herba de plata herba plata mantellina	<b>Plantago albicans</b>	
<b>Paronychia argentea</b>	herbeta de rebaixar sang <i>sanguinaria blanca</i>	<b>Plantago coronopus</b>	
<b>Paronychia capitata</b>	<i>herba per a les sánchs</i>	<b>Plantago lagopus</b>	
<b>Pelargonium zonale</b>	gerani gerànio	<b>Plantago lanceolata</b>	
		<b>Plantago major</b>	
		<b>Plantago major</b> subsp. <b>intermedia</b>	
		<b>Plantago sempervirens</b>	
		<b>Platanus × hispanica</b>	

<b>Platanus × hispanica</b>	<i>plátano</i>	<b>Pyrus malus</b>	mançanera
<b>Plumbago europaea</b>	<i>dentelaria</i>		pomera
	<i>malbéch</i>	<b>Quercus coccifera</b>	coscoll
<b>Poa annua</b>	pèl de bou		<i>coscolla</i>
	pelosa	<b>Quercus faginea</b>	robre
<b>Polygala calcarea</b>	herba de la pulmonia		roure
<b>Polygonum aviculare</b>	herba de nusos		<i>róure</i>
	herba del nuguet	<b>Quercus ilex</b>	carrasca
	<i>traba caballs</i>	<b>Quercus × cerrioides</b>	robre
<b>Polygonum convolvulus</b>	crestes de gall		roure
	fesolera borda	<b>Ranunculus bulbosus</b>	quixal del diable
	herba fesolera	<b>Ranunculus parviflorus</b>	<i>botonets d'or</i>
<b>Polygonum maritimum</b>	<i>estira-velles</i>	<b>Ranunculus sceleratus</b>	tronxot
<b>Polygonum persicaria</b>	cama-roja	<b>Raphanus raphanistrum</b>	
<b>Polypodium vulgare</b>	herba pigotera	subsp. <i>raphanistrum</i>	<i>ravanices</i>
<b>Polypogon monspeliensis</b>	<i>cua de rata</i>	subsp. <i>sativus</i>	rave
<b>Populus alba</b>	<i>arbre blanc</i>	<b>Rapistrum rugosum</b>	citró groc
	aube	<b>Reichardia picroides</b>	<i>cosconilla</i>
<b>Populus deltoides</b>	xopa		llicsònia
<b>Populus nigra</b>	poll	<b>Reseda lutea</b>	gandaña
	pollanca	<b>Reseda luteola</b>	galda
	<i>pollanch</i>	<b>Reseda phyteuma</b>	<i>minyoneta</i>
	polls	<b>Retama sphaerocarpa</b>	ginesta vimenera
	xop		ginestera borda
<b>Populus tremula</b>	trémol	<b>Rhamnus alaternus</b>	
<b>Populus × canadensis</b>	xopa	var. <i>alaternus</i>	aladern
	xopera		coscollina (?)
<b>Portulaca grandiflora</b>	flor del dia	var. <i>balearicus</i>	coscollina
<b>Portulaca oleracea</b>	verdolaga	<b>Rhamnus lycioides</b>	<i>ars negre</i>
	verdulaga		escambroner
<b>Potamogeton sp.</b>	espigues d'aigua	<b>Ricinus communis</b>	trencaolles
<b>Potamogeton crispus</b>	llapó fullat	<b>Robinia pseudoacacia</b>	fesoleres de llum, ricí
<b>Potamogeton nodosus</b>	<i>espiga d'aygua</i>		acàcia
	llapó	<b>Roemeria hybrida</b>	<i>acacia</i>
	llengua d'oca		<i>rosella morada</i>
<b>Potamogeton pectinatus</b>	llapó anguilenc	<b>Rorippa nasturtium-aquaticum</b>	ruella morada
<b>Potentilla caulescens</b>	herba de cinc de dits		berro
	te de reina		créixem
	te de senyor	<b>Rosa sp.</b>	créixens
	te de soqueta		gavarrera
	te roquer	<b>Rosa canina</b>	gavernera
<b>Potentilla neumanniana</b>	<i>lloràga</i>	<b>Rosa gallica</b>	<i>gabarrera</i>
<b>Potentilla reptans</b>	fragassa	<b>Rosmarinus officinalis</b>	roser
	herba manduixa		<i>romaní</i>
	mal-llaurà		romer
<b>Primula veris</b>	herba del mos del diable		<i>romér</i>
<b>Prunus armeniaca</b>	abercoquer	<b>Rubia peregrina</b>	apegalosa
	albricoquer		herba apegalenta
	<i>albricoquer</i>		rascallengües
<b>Prunus avium</b>	cirer		raspeta
	cirer de bosc	<b>Rubia tinctorum</b>	rúbia
	cirerer	<b>Rubus caesius</b>	<i>morera de rostoll</i>
<b>Prunus domestica</b>	prunera	<b>Rubus ulmifolius</b>	albarzer
<b>Prunus dulcis</b>	ametler		<i>esbarzer</i>
	<i>ametller</i>		rominguera
<b>Prunus mahaleb</b>	cirer bord		<i>varder</i>
	cirerer bord	<b>Rumex crispus</b>	fulles de bou
	<i>cirerer de Santa Llúcia</i>		llengua bovina
<b>Prunus persica</b>	presseguer		llengua de bou
<b>Prunus spinosa</b>	aranyoner	<b>Rumex intermedius</b>	saladet
<b>Pseudorhiza pumila</b>	<i>cospi</i>	<b>Ruppia sp.</b>	llapó de mar
<b>Psoralea bituminosa</b>	<i>cabruna</i>		llapó marí
	gira-sol	<b>Ruscus aculeatus</b>	<i>boix mascle</i>
	gira-sol bord		búfol
	pedrenca		datzerà
<b>Pteridium aquilinum</b>	ruda borda	<b>Ruscus aculeatus</b>	herba de la erisipela
	falaguera		herba erisipilera
	<i>folguera femella</i>	<b>Ruta chalepensis</b>	ruda
<b>Pulicaria dysenterica</b>	matacaveros	<b>Ruta graveolens</b>	ruda vera
	rebentadalla	<b>Saccharum ravennae</b>	<i>canyamel</i>
	trencadalla		sisca
	<i>magraner</i>	<b>Salix alba</b>	desmai
<b>Punica granatum</b>	magraner		salze
	magraner bord	<b>Salix babylonica</b>	desmai
<b>Pyrus communis</b>	perera		<i>desmay</i>
<b>Pyrus malus</b>	maçanera	<b>Salix cinerea</b>	<i>gatell</i>

<b>Salix cinerea</b>	salze	<b>Senecio vulgaris</b>	llicsó blanc
<b>Salix elaeagnos</b>	sarguera		llicsonet
<b>Salix fragilis</b>	vimenera		<i>xenixell</i>
<b>Salsola soda</b>	salsosa	<b>Sesamum indicum</b>	sèsam
<b>Salsola vermiculata</b>	<i>barrella</i>	<b>Seseli tortuosum</b>	comf (?)
<b>Salvia officinalis</b>	sàlvia	<b>Setaria sp.</b>	panissola
	<i>sàlvia de remey</i>	<b>Setaria verticillata</b>	herba arrapadissa
	sèlvia	<b>Setaria viridis</b>	<i>panissola</i>
<b>Salvia pratensis</b>	<i>tarró</i>	<b>Sideritis sp.</b>	coa de gat
<b>Salvia verbenaca</b>	herba de Santa Llúcia		rabó de gat
	<i>salvia de cresta</i>	<b>Sideritis hirsuta</b>	herba de Sant Antoni
	tàrrec	<b>Sideritis romana</b>	te salvatge
<b>Sambucus ebulus</b>	<i>ebols</i>	<b>Sideritis scordioides</b>	herbeta de Sant Antoni
	saüc pudent	<b>Sideritis spinulosa</b>	herba de mal de panxa
<b>Sambucus nigra</b>	<i>bon arbre</i>		rabó de gat
	herba de llauretes	<b>Silene muscipula</b>	herba d'agarrar mosques
	sabúch	<b>Silene nutans</b>	til·la borda
	saüquer	<b>Silene saxifraga</b>	salsofratge
<b>Samolus valerandi</b>	<i>enciament de la Mare de Deu</i>		til·la de roca
<b>Sanguisorba minor</b>	herba de talls	<b>Silene vulgaris</b>	coelles
	pimpinella		conillets
	sanguina		farolets
	serverola	<b>Silybum marianum</b>	petadors
<b>Santolina chamaecyparissus</b>	botgeta		card de sang
	botja groga		cart gallofer
	botja negra	<b>Sinapis sp.</b>	mostassa
	esparrallat	<b>Sisymbrium</b>	citró groc
	espermallac	<b>Smilax aspera</b>	arínjol
	<i>espermallach</i>		arítjol
	ontina		erítjols
<b>Sarcocapnos enneaphylla</b>	aurelles de ratolí	<b>Solanum chenopodioides</b>	tomaqueres bordes roges
	<i>esclopéts de la Verge</i>	<b>Solanum lycopersicum</b>	tomaquera
<b>Satureja fruticosa</b>	maraduix		tomatera
	poleo (cast.)	<b>Solanum nigrum</b>	herba pudenta
	poliol		<i>morella vera</i>
	<i>poliol blanch</i>		tomaqueres bordes negres
	poniol	<b>Solanum tuberosum</b>	tomatera borda
	<i>colicosa</i>		unflabous
<b>Satureja graeca</b>	herba d'olives		pataquera
<b>Satureja montana</b>	herba de les olives	<b>Solanum tuberosum</b>	<i>patatera</i>
	saboritja	<b>Sonchus sp.</b>	llicsó
	sadurija		lliscó
<b>Saxifraga fragilis</b>	herba roquera		llitsó
<b>Saxifraga longifolia</b>	altamira	<b>Sonchus asper</b>	llicsó bord
	corona de rei	<b>Sonchus oleraceus</b>	<i>lletsó</i>
	herba de la carxofeta	<b>Sonchus tenerrimus</b>	<i>lletsó menút</i>
<b>Scabiosa atropurpurea</b>	enrastra-móres	<b>Sorbus aria</b>	maçanera borda
	herba del sarrampió	<b>Sorbus domestica</b>	moixera
	<i>viuda</i>		<i>serbera</i>
<b>Scabiosa columbaria</b>	<i>escabiosa</i>		servera
<b>Scabiosa stellata</b>	<i>cardetes</i>	<b>Sorbus torminalis</b>	maçanera borda
<b>Scandix pecten-veneris</b>	<i>agulles de pastor</i>	<b>Sorghum halepense</b>	canyota
<b>Schinus molle</b>	pebrer bord	<b>Sparganium erectum</b>	<i>platanaria</i>
<b>Scirpus holoschoenus</b>	junc	<b>Spartium junceum</b>	ginesta
	junc bord (?)	<b>Spinacia oleracea</b>	<i>spinach</i>
	junc tou		espinacs
<b>Scirpus mucronatus</b>	punta d'espasa	<b>Stachys officinalis</b>	<i>betónica</i>
<b>Scolymus hispanicus</b>	card	<b>Stachys recta</b>	<i>herba de la feridura</i>
	<i>cardets</i>		<i>herba de Sant Antoni</i>
<b>Scorpiurus muricatus</b>	unflabou	<b>Stachys dubia</b>	pinzell
<b>Scorzonera angustifolia</b>	<i>teta de vaca</i>	<b>Stellaria media</b>	llapó
<b>Scorzonera laciniata</b>	<i>barbàlla</i>		<i>morróns</i>
	barballes		picapoll
<b>Secale cereale</b>	segó		ponedora
<b>Sedum sp.</b>	crespinell	<b>Stipa capensis</b>	<i>banderetes</i>
	raïmet de pastor	<b>Stipa tenacissima</b>	espart
<b>Sedum acre</b>	crespinell groc	<b>Suaeda maritima</b>	<i>canyametes</i>
<b>Sedum album</b>	arrosset	<b>Suaeda vera</b>	<i>sosa prima</i>
<b>Sedum album</b>	<i>crespinell petit</i>	<b>Syringa vulgaris</b>	lil·là
<b>Sedum sediforme</b>	<i>arrós de pardal</i>		<i>lilá</i>
	raïmet de sapo	<b>Tagetes minuta</b>	clavell de moro bord
<b>Sedum telephium</b>	curatodo	<b>Tagetes patula</b>	<i>copetes</i>
	herba de foc		crisantem
	herba de la cascadura		<i>flor de mort</i>
<b>Senecio vulgaris</b>	engreixaconills	<b>Tamarix sp.</b>	tamarit
	herba cana		<i>tamariu</i>

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

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

Crepis, 568  
 Crithmum, 254  
 Crocus, 605  
 Crucianella, 471  
 Crucifera, 478  
 CRUCIFERAE, 174  
 Crupina, 549  
 Cucumis, 490  
 Cucurbita, 490  
 CUCURBITACEAE, 489  
 CUPRESSACEAE, 64  
 Cupressus, 64  
*Cupularia*, 506  
 Cuscuta, 382  
 CUSCUTACEAE, 377  
 Cutandia, 639  
 Cydonia, 86  
 Cymbalaria, 449  
 Cymodocea, 584  
 CYMODOCEAE, 584  
 Cynanchum, 376  
 Cynara, 539  
 Cynodon, 682  
 Cynoglossum, 392  
 Cynosurus, 644  
 CYPERACEAE, 613  
 Cyperus, 617  
 Cyrtomium, 56  
 Cytinus, 78  
 Cytisophyllum, 108  
*Cytisus*, 107, 108, 109  
 Dactylis, 643  
*Dactylorhiza*, 699  
 DAENNSTAEDTIACEAE, 55  
 Daphne, 162, 163, 164  
 Datura, 434  
 Daucus, 268  
 Delphinium, 68  
 Deschampsia, 665  
 Descurainia, 176  
*Desmazeria*, 638  
 Dianthus, 334  
 Dichanthium, 692  
 Dictamnus, 240  
 Digitalis, 450  
 Digitaria, 687  
 Dimorphotoca, 495  
 DIOSCOREACEAE, 607  
 Diospyros, 365  
 Dipcadi, 591  
*Diplachne*, 678  
 Diplotaxis, 179, 180, 182  
 DIPSACACEAE, 486  
 Dipsacus, 486  
*Dittrichia*, 507  
 Dorycnium, 145  
 Drosanthemum, 309  
 DRYOPTERIDACEAE, 56  
 Dryopteris, 56  
 Duvalia, 375  
 EBENACEAE, 365  
 Ecballium, 490  
 Echeveria, 80  
 Echinaria, 645  
 Echinochloa, 684  
 Echinophora, 251  
 Echinops, 532  
 Echium, 386  
 Eclipta, 513  
 Eichhornia, 609  
 ELAEAGNACEAE, 164  
 Elaeagnus, 164  
 Elaeoselinum, 264  
 ELATINACEAE, 215  
 Eleocharis, 617  
 Eleusine, 681  
 Elymus, 653  
*Elytrigia*, 655  
*Emerus*, 152  
 Emex, 301  
 Ephedra, 65  
 EPHEDRACEAE, 65  
 Epilobium, 160  
 Epipactis, 694  
 EQUISETACEAE, 53  
 Equisetum, 53  
 Eragrostis, 679  
*Erianthus*, 691  
 Erica, 355  
 ERICACEAE, 355  
 Erigeron, 498  
 Erinacea, 106  
 Erinus, 450  
 Eriobotrya, 86  
 Erodium, 231  
 Erophiola, 203  
 Eruca, 182  
 Erucastrum, 179  
*Eryum*, 117  
 Eryngium, 250  
 Erysimum, 186  
*Erythraea*, 371, 372  
 Eschscholzia, 164  
 Eucalyptus, 157  
 Eupatorium, 495  
 Euphorbia, 287  
 EUPHORBIACEAE, 284  
*Faba*, 113  
 FABACEAE, 103  
 FAGACEAE, 270  
*Fallopia*, 304  
 Ferula, 262  
 Festuca, 631  
 Ficus, 280  
 Filago, 501  
 Filipendula, 87  
 Foeniculum, 256  
 Fragaria, 95  
 Frankenia, 214  
 FRANKENIACEAE, 214  
 Fraxinus, 366  
 Freesia, 602  
 Fritillaria, 588  
 Fumana, 210  
 Fumaria, 170  
 FUMARIACEAE, 164  
 Galactites, 537  
 Galeopsis, 406  
 Galium, 473  
 Gastridium, 667  
 Gazania, 495  
 Genista, 106  
 GENTIANACEAE, 370  
 GERANIACEAE, 228  
 Geranium, 228  
 Geum, 93  
 Gladiolus, 605  
 Glaucium, 168  
 Gleditsia, 104  
 Globularia, 464  
 GLOBULARIACEAE, 464  
*Glyceria*, 643  
 Glycyrrhiza, 113  
 Gnaphalium, 502  
 Gomphocarpus, 375  
 GRAMINEAE, 630  
*Groenlandia*, 579  
 Guillonea, 264  
 Guizotia, 511  
 GUTTIFFERAE, 219  
 Gymnocarpium, 56  
 Hainardia, 670  
*Halimionia*, 340  
 HALORAGACEAE, 161  
 Haworthia, 587  
 Hedera, 249  
 Hedychnois, 552  
 Hedysarum, 154  
 Helianthemum, 207  
 Helianthus, 514  
 Helichrysum, 503  
*Helictotrichon*, 660  
 Heliotropium, 383  
*Helleborine*, 695  
 Helleborus, 66  
*Helminthia*, 556  
*Helosciadium*, 260  
*Hepatica*, 70  
 Herniaria, 322  
 Heteranthera, 608  
 Heteropogon, 693  
 Hibiscus, 225  
 Hieracium, 572  
 HIPPOCASTANACEAE, 243  
 Hippocrepis, 153  
 Hirschfeldia, 181  
 Holcus, 665  
*Holoschoenus*, 613  
 Hordeum, 657  
*Hormatophylla*, 201  
 Hornungia, 199  
 Humulus, 281  
*Hutchinsia*, 199, 200  
 HYACINTHACEAE, 585  
*Hyacinthus*, 591  
 HYDROCHARITACEAE, 579  
 Hydrocotyle, 250  
 HYDROPHYLLACEAE, 393  
*Hylotelephium*, 82  
 Hymenolobus, 200  
 Hyoscyamus, 429  
 Hyoseris, 552  
 Hyparrhenia, 693  
 Hypocoum, 169  
 Hypericum, 219  
 Hypochoeris, 554  
 HYPOLEPIDACEAE, 55  
 Iberis, 194  
 Ilex, 246  
 Imperata, 691  
 Inula, 506  
*Iondraba*, 197  
 Ipheion, 589  
 Ipomoea, 378  
 IRIDACEAE, 602  
 Gastridium, 667  
 Isatis, 177  
 Jacaranda, 377  
 Jasminum, 365  
 Jasonia, 509  
 JUGLANDACEAE, 274  
 Juglans, 274  
 JUNCACEAE, 609  
 Juncus, 609  
 Juniperus, 64  
 Kalanchoe, 79  
*Kentrophyllum*, 550  
*Kerneria*, 512  
 Kickxia, 447  
 Kleinia, 526  
 Knautia, 487  
 Kochia, 343  
 Koeleria, 662  
 LABIATAE, 394  
 Lactuca, 563, 565  
 Lagurus, 664  
 Lamarckia, 645  
 LAMIACEAE, 394  
 Lamium, 407  
 Lampranthus, 308  
 Lantana, 426  
 Lappula, 392  
 Lapsana, 568  
 Laserpitium, 265  
 Lathyrus, 122  
 Launaea, 560  
 LAURACEAE, 66  
 Laurus, 66  
 Lavandula, 422  
 Lavatera, 222  
 Leersia, 683  
 Legousia, 493  
 LEGUMINOSAE, 103  
 Lemna, 707  
 LEMNACEAE, 707  
 Lens, 121  
 LENTIBULARIACEAE, 463  
 Leontodon, 554  
 Lepidium, 192  
 Lepturus, 669, 670  
 Leucanthemum, 522  
 Leuzea, 540  
 Ligusticum, 262  
 Ligustrum, 367  
 LILIACEAE, 585  
 Lilium, 588  
 Limodorum, 696  
 Limoniastrum, 361  
 Limonium, 361  
 LINACEAE, 234  
 Linaria, 441  
 Lindernia, 436  
 Linum, 234  
 Lippia, 427  
*Lithodora*, 384  
 Lithospermum, 384  
*Lobularia*, 201  
*Logfia*, 501  
 Lolium, 635  
*Lomelosia*, 489  
 Lonicera, 481  
*Lophochloa*, 663  
 LOPHOCLOA, 678  
 LORANTHACEAE, 301  
*Lotodes*, 133  
 Lotus, 146  
 Ludwigia, 159  
 Lunaria, 201  
 Luzula, 613  
 Lycium, 429  
*Lycopersicon*, 432  
 Lycopus, 419  
 Lygeum, 678  
 Lysimachia, 357  
 LYTHRACEAE, 156  
 Lythrum, 156  
*Macrochloa*, 674  
 Malcolmia, 185  
*Malus*, 95  
 Malva, 221  
 MALVACEAE, 221  
 Mantisalca, 541  
*Mariscus*, 621  
 Marrubium, 400  
 Marsilea, 60  
 MARSILEACEAE, 60  
 Matricaria, 518  
 Matthiola, 184  
 Medicago, 135  
*Melandrium*, 327  
 Melia, 244  
 MELIACEAE, 244  
 Melica, 646  
 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  
 Narduroides, 638  
*Nardurus*, 637  
*Nasturtium*, 189  
*Neatostema*, 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  
 Pancreaticum, 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  
 Petrorrhagia, 334  
 Petroselinum, 260  
 Petunia, 428  
 Peucedanum, 263  
 Phacelia, 393  
 Phagnalon, 504  
*Phalangium*, 586  
 Phalaris, 670  
 Phaseolus, 105  
*Phelipaea*, 457  
 Phillyrea, 368  
 Phleum, 668  
 Phlomis, 405  
 Phoenix, 705  
 Phragmites, 676  
*Phyla*, 427  
 Phyllitis, 59  
 Phyllostachys, 630  
 Phyteuma, 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  
*Platyclados*, 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  
 Polyogon, 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  
 Prodranea, 377  
 Prunella, 411  
 Prunus, 99  
 Pseudorlaya, 269  
*Psilurus*, 669  
 Psoralea, 133  
 Pteridium, 55  
 Pterocarya, 274  
*Ptilotrichum*, 201  
 Ptychotis, 262  
 Puccinellia, 643  
 Pulicaria, 508  
 Punica, 159  
 PUNICACEAE, 159  
 Pyracantha, 98  
 Pyrola, 354  
 PYROLACEAE, 354  
 Pyrus, 95  
 Quercus, 271  
 RAFFLESIAEAE, 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  
 Scorzonera, 557  
 Scrophularia, 439  
 SCROPHULARIACEAE, 436  
 Scutellaria, 399  
 Secale, 656  
 Sedum, 82  
 Senecio, 526, 527, 710  
*Serrafalca*, 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  
 Staehelina, 533  
 Statice, 361

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

## Índex de les unitats sintaxonòmiques

S'hi arpleguen 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 dona 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  
Adiantetatea, 728, 1017  
Adiantion capilli-veneris, 728, 1018  
*Agropyretum mediterraneum*, 1018  
Agropyro-Rumicion crispi, 750, 1021  
Agrostido stoloniferae-Phalaridetum arundinaceae, 747, 860, 1021  
*Agrostio semiverticillatae-Paspaleum distichi*, 1022  
Agrostio-Achilleetum agerati, 750, 866, 1021  
Agrostietalia stoloniferae, 749, 1021  
*Alyso-Sedetalia*, 1027  
*Amaranthesetum muricati*, 1025  
Amarantho delilei-Diplotaxietum erucoidis, 768, 904, 906, 908, 910, 911, 912, 1024  
Amarantho muricati-Chenopodietum ambrosioidis, 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 hirtum-pubescentis, 792, 972, 1028  
Andryaletalia ragusinae, 729, 1018  
Andryaletum ragusinae, 729, 828, 1018  
*Andryalo-Glaucion*, 1018  
Anomodonto-Polypodieta, 724, 1017  
*Anomodonto-Polypodieta*, 723, 1017  
Anthriscocalcidis-Geranietum lucidi, 759, 1023  
*Anthyllidetalia terniflorae*, 1028  
Anthyllido cytisoidis-Cistetum clusii, 798, 982, 1029  
Antirrhinetum pertegasii, 723, 818, 1017  
*Aphyllanthion*, 1028  
*Apietum nodiflori*, 1020  
Arction lappae, 758, 1023  
*Arctio-Urticetum dioicae ballotetosum foetidae*, 1023  
Arenarietum viridis, 724, 818, 1017  
Arrhenatheretalia, 749, 1021  
Arrhenatherion, 749, 1021  
*Artemisietalia vulgaris*, 1023  
Artemisietea vulgaris, 1023  
*Artemisio gallicae-Limonietum virgati*, 1019  
Artemisio gallicae-Staticetum virgati, 734, 836, 1019  
Artemisio glutinosae-Santolinion rosmarinifoliae, 786, 1027  
Arundini donacis-Convolutetum sepium, 760, 889, 1023  
Asparago acutifolii-Jasminetum fruticantis, 812, 1008, 1031  
*Asphodelo-Hordeetum murini*, 1026  
Asphodelo fistulosi-Hordeetum leporini, 777, 933, 1026  
Asplenietalia glandulosa, 725, 1017  
*Asplenietalia petrarchae*, 1017  
Asplenietea trichomanis, 723  
Asplenietum rutaemurario-trichomanis, 725, 820, 1017  
*Asplenio-Ceterachetum officinarum*, 1017  
Asplenion glandulosa, 725, 1017  
*Asplenion petrarchae*, 1017  
ass. à *Holoschoenus* & *Cirsium monspessulanum*, 1022  
ass. à *Hordeum murinum* & *Cerdaus tenuiflorus*, 1025  
Asteretum squamati, 775, 927, 1025  
*Astero squamati-Amaranthesetum viridis*, 775, 1025  
Astero squamati-Paspaleum vaginatum, 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 tripartita, 764, 1024  
Bidentetatea tripartita, 764, 1024  
Bidentetion tripartita, 764, 1024  
Brachypodietalia phoenicoidis, 792, 1028  
Brachypodietum phoenicoidis, 792, 970, 1028  
Brachypodio phoenicoidis-Aphyllanthetum, 795, 975, 1028  
Brachypodio retusi-Aetheorhizetum bulbosae, 790, 966, 1027  
Brachypodion 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 maritima*, 1019  
Cakiletea maritima, 737, 1019  
Cakilion maritima, 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  
*Carrichthero-Amberboion*, 1020  
Carthametalia lanata, 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 ambrosioidis-Picridetum echioidis*, 758, 882, 1023  
Chenopodio ambrosioidis-Polygonetum lapathifolii, 765, 898, 1024  
*Chenopodion glauci*, 1024  
Chenopodion muralis, 773, 1025  
*Chenopodion rubri*, 1024  
Cichorio intybi-Sporobolium poiretii, 757, 880, 1023  
Cirsio ferocis-Epilobietum hirsutum, 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  
Convolutetalia sepium, 760, 1023  
Convolutetum lanuginosum, 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  
 Crepido 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  
 Crucianelletum maritimae, 732, 833, 1018  
*Crucianellion maritimae*, 1018  
*Cymbalarium-Asplenion*, 1017  
 Cymodoceetum nodosae, 740, 1020  
*Cynancho acuti-Ipomoeetum sagittatae*, 1023  
*Cynancho-Convolvulion sepium*, 1023  
 Cynodonto dactyli-Heliotropietum curassavici, 737, 783, 950, 1026  
*Cyperetalia fusci*, 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  
 Dictamnenum hispanici, 796, 977, 1029  
*Diplotaxietum erucoidis*, 1024  
*Diplotaxion*, 1024  
 Diplotaxion erucoidis, 768, 1024  
 Dipsaco fullonum-Cirsietum crinito, 758, 883, 1023  
 Echinochloa crus-galli-Ecliptetum prostratae, 766, 900, 1024  
 Echium plantaginei-Galactition tomentosae, 780, 1026  
 Ecliption prostratae, 766, 1024  
*Eleusinion indicae*, 1026  
*Eleusino-Euphorbietum prostratae*, 1026  
 Emeci spinosae-Erodietum pulverulentae, 776, 1025  
 Emici spinosae-Malvetum parviflorae, 776, 931, 1025  
 Enteromorpha intestinalidis-Rupprietum maritimae, 741, 846, 1020  
*Epilobietea angustifolii*, 1023  
 Equiseto ramosissimi-Erianthetum ravennae, 752, 871, 1022  
 Erico multiflorae-Passerinetum tinctoriae, 796, 978, 1029  
*Erico multiflorae-Thymelaetum tinctoriae*, 1029  
 Erodio-Arenarietum conimbricense, 789, 1027  
*Erodio-Arenarietum conimbricense ranunculetosum graminei*, 1027  
 Eucladio-Adiantetum capilli-veneris, 728, 826, 1018  
*Euphorbietalia peplis*, 1019  
 Euphorbio minutae-Stipetum junceae, 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-Ononidetalia 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 vulgare, 799, 985, 1029  
 Galio veri-Arrhenatheretum bulbosi, 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-Cardaminetalia hirsutae*, 1027  
 Geranio purpurei-Hornungietum petraeae, 791, 968, 1027  
*Geranio pusilli-Anthriscion caucalidis*, 1023  
 Geranium 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  
 Hedera helices-Genistetum patentis, 812, 1009, 1031  
 Hedera helices-Ulmetum minoris, 805, 996, 1030  
*Hedera-Cytisetum patentis*, 1031  
*Helianthemo glabrati-Globularietum alypi*, 1029  
 Helianthemo italici-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 hirta-sinaicae*, 1028  
 Hyparrhenion hirtae, 792, 1028  
 Hyperico tomentosii-Cyperetum flavidi, 748, 862, 1021  
 Hypochoerido radicatae-Glaucietum flavi, 737, 843, 1019  
 Imperato cylindricae-Erianthion ravennae, 752, 1022  
*Imperato cylindricae-Saccharetalia ravennae*, 752, 1022  
 Inulo viscosae-Oryzopsietum miliaceae, 762, 891, 1023  
 Inulo viscosae-Schoenetum nigricantis, 750, 867, 1021  
 Ipomoeetalia purpureae, 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 cadevallii, 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 ruderales*, 1025  
 Lavatero maritimae-Anagyrietum foetidae, 785, 952, 1027  
 Leersietum oryzoidis, 745, 1021  
 Lemnetalia minoris, 738, 1019  
 Lemnetae, 738, 1019  
 Lemnetum gibbae, 738, 844, 1019  
 Lemnetum minoris, 739, 1019  
 Lemnetum trisulcae, 739, 1019  
*Lemnion gibbae*, 1019  
 Lemnion minoris, 738, 1019  
 Lemnion trisulcae, 739, 1020  
*Lemno-Azolletum azolletosum caroliniana*, 1020  
 Lemno-Azolletum filiculoidis, 1018, 1020  
*Lemno-Azolletum lemnetosum gibbae*, 1019  
 Lemno-Salvinion natantis, 1019  
*Lepidio drabae-Brometum diandrae toriletosum neglectae*, 778, 1026  
*Leucio aestivi-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 europeai-Ipomoeion purpureae, 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  
 Mycelidio muralis-Brachypodietumylvatici, 800, 1021  
 Najadetum maritimae, 743, 849, 1020  
*Nanocyperetalia*, 1021  
 Nanocyperion, 748, 1021  
*Nasturtio-Glyceretalia*, 1020  
*Nasturtion officinalis*, 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-Ceratanion siliquae, 808, 1030  
 Ononidetalia striatae, 794, 1028  
 Ononidion striatae, 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  
 Origanetalia 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-Balilotetum hirsutae, 762, 892, 1023  
*Oxalido pedis-caprae-Fumaritetum 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-Heleochloetalia*, 1022  
*Paspalo-Polypogonion viridis*, 1022  
 Pegano-Salsoletea, 784, 1026  
*Petrocoptido pyrenaicae-Sarcocapneteae enneaphyllae*, 723, 1017  
*Peucedano-Sonchetum aquatilis caricetosum loscosii*, 1022  
 Pharbitidi purpureae-Lycietum europaei, 754, 875, 1022  
 Phlomidio lychnitidis-Brachypodietum ramosi, 789, 963, 1027  
*Phlomidio lychnitidis-Brachypodietum retusi*, 1027  
*Pholiuro-Atriplicetum portulacoidis*, 734, 1019  
 Phragmitetalia, 744, 1020  
*Phragmitetea*, 1020  
 Phragmition 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  
 Plantaginion 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-Chenopodietalia*, 1024  
 Polygono-Chenopodion polyspermi, 772, 1025  
 Polygono-Poetea annuae, 781, 1026  
*Polypodietum cambrici*, 1017  
 Polypodietum serrati, 724, 819, 1017  
 Polypodio cambrici-Saxifragetum corbariensis, 724, 1017  
 Polypodion serrati, 724, 1017  
 Polygono monspeliensis-Nasturtietum officinalis, 744, 851, 1021  
*Polygono 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-Diplotaxietum 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  
*Posidonietea*, 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 nymphaeetosum albae*, 742, 1020  
 Potentilletalia caulescentis, 723, 1017  
 Potentillion anserinae, 755, 1022  
 Potentillo montanae-Brachypodion rupestris, 793, 1028  
 Potentillo reptantis-Menthetum suaveolentis, 757, 882, 1023  
*Potentillo-Polygonetalia*, 1022  
 prat dominat per *Mentha pulegium*, 748, 861, 1021  
 Prunello 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 pubescentis, 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 pubescentis*, 1029  
 Quercion pubescenti-sessiliflorae, 802, 1029  
 Quercococciferae-Lentiscetum, 808, 1000, 1030  
*Quercococciferae-Pistacietum lentisci*, 1030  
*Quercococciferae-Pistacietum lentisci quercetosum ballotae*, 814, 1030  
 Quercococciferae, 799, 1029

Ranunculetum baudotii, 743, 849, 1020  
 Ranunculum 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 lycioidis-Quercion cocciferae, 810, 1030  
*Rhamno-Prunetea*, 1029  
 Riccietum fluitantis, 739, 845, 1020  
*Riccio fluitantis-Lemnion trisulcae*, 1020  
 Roemerion hybridae, 766, 1024  
 Rosmarineta officinalis, 794, 1028  
*Rosmarineta officinalis*, 1028  
 Rosmarinion officinalis, 795, 1028  
*Rosmarino-Ericion*, 1028  
 Rubio longifoliae-Quercetum rotundifoliae, 809, 1003, 1030  
 Rubo ulmifolii-Coriarietum myrtifoliae, 801, 989, 1029  
 Rubo ulmifolii-Crataegum brevispiniae, 801, 988, 1029  
 Rubo ulmifolii-Nerietum oleandri, 753, 1022  
 Rubo ulmifolii-Nerion oleandri, 753, 873, 1022  
 Ruderali-Manihotetea utilissimae, 754, 1022  
*Ruderali-Secalietea cerealis*, 1024  
 Rumici conglomerato-Menthetum pulegii, 748, 861, 1021  
 Rumici scutato-Arrhenatheretum sardoi, 731, 832, 1018  
 Ruppialia, 741, 1020  
*Ruppiaetea*, 1020  
*Ruppiaetea maritimae*, 1020  
 Ruppion maritimae, 741, 1020  
 Sagineta maritimae, 735, 1019  
 Salicetum neotrichae, 805, 995, 1030  
*Salici purpureae-Populetea nigrae*, 799, 1029  
*Salicion albae*, 1030  
*Salicion incanae*, 1030  
*Salicion triandro-fragilis*, 1030  
 Salicion triandro-neotrichae, 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 salsolitosum vermiculatae*, 785  
 Salvio verbenacae-Plantagnetum albicantis, 793, 973, 1028  
 Salvio-Aphyllanthesetum monspeliensis, 795, 1028  
 Sambucetum ebuli, 758, 884, 1023  
 Saniculo europaeae-Taxetum baccatae, 803, 1029  
*Santolinion pectinato-canescens*, 1027  
 Saponario-Salicetum purpureae, 804, 994, 1030  
 Sarcocapnetalia enneaphyllae, 723, 1017  
 Sarcocapnion enneophyllae, 723, 1017  
*Sarcocornietum fruticosae*, 1019  
*Saturejo-Hyparrhenion*, 1028  
 Saxifragion mediae, 723, 1017  
 Schismo barbati-Filagnetum congestae, 782, 947, 1026  
 Schoeno nigricantis-Plantagnetum 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 flavescens, 748, 864, 1021  
 Sclerochloa durae-Coronopodium squamati, 781, 1026  
 Scorpiuro sulcati-Hedysaretum spinosissimi, 787, 957, 1027  
*Secalietalia*, 1024  
*Secalium*, 1024  
*Secalium cerealis*, 1024  
 Sedetum micrantho-sediformis, 791, 969, 1028  
 Sedion micrantho-sediformis, 791, 1028  
*Sedo-Scleranthetea*, 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 irionis-Lavateretum creticae, 775, 928, 1025  
*Sisymbrio irionis-Malvetum parviflorae anacyclotusum valentini*, 1025  
 Sisymbrio officinalis, 776, 1025  
 Solano nigri-Polygonetalia convolvuli, 767, 1024  
 Soncho maritimi-Cladietum marisci, 746, 856, 1021  
 Soncho oleracei-Polypogonetum monspeliensis, 765, 899, 1024  
*Soncho tenerrimi-Hyoscyametum albi*, 727, 1024  
 Soncho tenerrimi-Lobularietum maritimae, 762, 890, 1023  
 Soncho tenerrimi-Salsoletum vermiculatae, 784, 951, 1027  
*Soncho tenerrimi-Sisymbrietum irionis*, 1025  
*Sorgho halepensis-Erucastretum nasturtiifolii*, 768, 1024  
*Southbio tophaceae-Pinguiculetum dertosensis*, 728, 1018  
 Spartio patens-Juncetum maritimi, 734, 837, 1034  
 Spergularietum marinae, 737, 842, 1019  
 Spergulario-Ranunculetum sclerati, 764, 896, 1024  
*Stacion galloprovincialis*, 1019  
 Statio 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 aquatici, 788, 960, 1027  
*Stipo-Juniperetum phoeniceae*, 1030  
 Stipo-Sideritetum leucanthae, 796, 976, 1028  
 Suaedetum fruticosae, 785, 952, 1027  
 Suaedo spicatae-Salicornietum patulae, 733, 835, 1018  
 Suaedo-Salsoletum sodae, 738, 844, 1019  
 Syringodio-Thalassion testudinum, 1020  
 Taeniathero-Aegilopion geniculatae, 778, 1026  
 Tamaricetalia, 752, 1022  
 Tamaricetum canariensis, 752, 872, 1022  
*Tamaricetum gallicae*, 1022  
 Tamaricion africanae, 752, 1022  
 Tanacetum corymbosi-Vicietum tenuifoliae, 800, 986, 1029  
 Teucro pseudochamaepityos-Brachypodietum ramosi, 789, 962, 1027  
 Thalassio-Syringodietalia filiformis, 740, 1020  
 Thero-Brachypodietalia, 787, 1027  
 Thero-Brachypodietea, 786, 1027  
 Thero-Brachypodion ramosi, 789, 1027  
 Thero-Brometalia, 778, 1026  
*Thero-Brometalia annua*, 1026  
 Thero-Salicornietalia, 733, 1018  
*Thero-Salicornion*, 1018  
 Thero-Suaedalia, 738, 1019  
*Thero-Suaedetea*, 1019  
 Thero-Suaedion, 738, 1019  
 Thlaspietalia rotundifoliae, 730, 1018  
 Thlaspietea rotundifoliae, 729, 1018  
 Thymelaeo hirsutae-Asteriscetum maritimi, 787, 956, 1027  
*Thymelaeo tinctoriae-Ericetum multiflorae*, 1029  
 Thymo moroderi-Siderition leucanthae, 795, 1028  
 Trachelio coerulei-Adiantetum capilli-veneris, 728, 827, 1018  
 Trago racemosi-Linarietum micranthae, 770, 916, 1025  
 Trifolietum angustifolio-campestris, 779, 938, 1026  
 Trifolio fragiferi-Cynodontetum dactyli, 756, 878, 1022  
 Trifolio fragiferi-Cynodontion, 756, 1022  
*Trifolio-Geranietea*, 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-Lithospermetum purpureocaerulei, 806, 997, 1030  
*Urtico dioicae-Sambucetum ebuli*, 1023  
*Urtico-Smyrnietum olusatri citro-oxalidetosum cernuae*, 1024  
 Utricularion, 743, 1020  
 Utricularion, 743, 1020  
 Valantio hispidae-Crucianelletum latifoliae, 729, 829, 1018  
 Verbascetum blattario-thapsi, 761, 1023  
 Viburno tini-Quercetum ilicis, 813, 1012, 1031  
 Vicio pubescentis-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 italici-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