

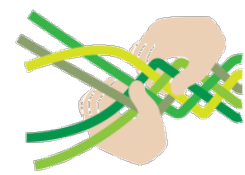
INVENTARIO ESPAÑOL
DE LOS
CONOCIMIENTOS TRADICIONALES
RELATIVOS A LA **BIODIVERSIDAD**
(IECTB)



INVENTARIO ESPAÑOL
DE LOS
CONOCIMIENTOS TRADICIONALES
RELATIVOS A LA **BIODIVERSIDAD AGRÍCOLA**
(IECTBA)

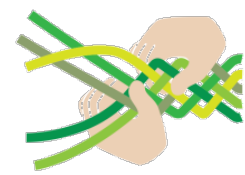
**RAMÓN MORALES, JAVIER TARDÍO &
MANUEL PARDO DE SANTAYANA**

MADRID, 2022

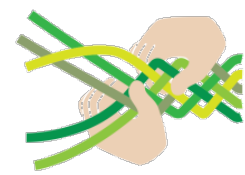


Índice general de plantas vasculares en IECTB I, II(1), II(2), II(3) y en IECTBA A1, A2

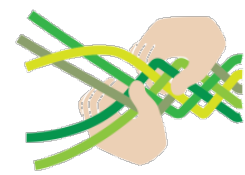
<i>Abies alba</i>	I: 78	<i>Allium porrum</i>	A2: 277
<i>Abies pinsapo</i>	II(1): 56	<i>Allium roseum</i>	II(3): 234
<i>Achillea ageratum</i>	II(1): 164	<i>Allium sativum</i>	A2: 287, 395, 398
<i>Achillea chamaemelifolia</i>	II(1): 170	<i>Allium schoenoprasum</i>	
<i>Achillea millefolium</i>	II(1): 166	II(3): 231; A2: 275
<i>Achillea odorata</i>	II(1): 170	<i>Allium sphaerocephalon</i>	II(3): 231
<i>Achillea pyrenaica</i>	II(1): 172	<i>Allium stearnii</i>	II(3): 232
<i>Acinos alpinus</i>	II(1): 305	<i>Allium subhirsutum</i>	II(3): 236
<i>Acinos arvensis</i>	II(1): 307	<i>Allium subvillosum</i>	II(3): 237
<i>Acinos rotundifolius</i>	II(1): 307	<i>Allium triquetrum</i>	II(3): 232
<i>Aconitum anthora</i>	II(2): 238	<i>Allium ursinum</i>	II(3): 232
<i>Aconitum burnatii</i>	II(2): 238	<i>Allium victorialis</i>	II(3): 233
<i>Aconitum napellus</i>	II(2): 236	<i>Allium vineale</i>	II(3): 233
<i>Aconitum vulparia</i>	II(2): 238	<i>Alnus glutinosa</i>	II(1): 78
<i>Adiantum capillus-veneris</i>	II(1): 26	<i>Aloe arborescens</i>	A2: 310
<i>Adiantum reniforme</i>	II(1): 31	<i>Aloe brevifolia</i>	A2: 311
<i>Agrimonia eupatoria</i>	II(2): 261	<i>Aloe ferox</i>	A2: 311
<i>Agrostemma githago</i>	II(1): 148	<i>Aloe maculata</i>	A2: 311
<i>Ajuga iva</i>	II(1): 308	<i>Aloe vera</i>	A2: 302
<i>Ajuga chamaepitys</i>	II(1): 311	<i>Aloysia citrodora</i>	A1: 133
<i>Ajuga reptans</i>	II(1): 311	<i>Althaea cannabina</i>	II(2): 193
<i>Alkanna tinctoria</i>	II(1): 97	<i>Althaea hirsuta</i>	II(2): 193
<i>Allium ampeloprasum</i>	II(3): 226	<i>Althaea officinalis</i>	II(2): 189
<i>Allium ascalonicum</i>	A2: 273	<i>Amelanchier ovalis</i>	II(2): 265
<i>Allium ampeloprasum</i> var. <i>holmense</i>		<i>Anacyclus clavatus</i>	II(1): 174
.....	A2: 285	<i>Anacyclus radiatus</i>	II(1): 176
<i>Allium baeticum</i>	II(3): 229	<i>Anacyclus valentinus</i>	II(1): 176
<i>Allium cepa</i>		<i>Anagallis arvensis</i>	II(2): 228
....	A2: 257, 379, 382, 384, 386, 389, 392	<i>Anagallis foemina</i>	II(2): 231
<i>Allium ericetorum</i>	II(3): 230	<i>Anagallis monelli</i>	II(2): 231
<i>Allium fistulosum</i>	A2: 274	<i>Anarrhinum bellidifolium</i>	II(2): 304
<i>Allium massaesylum</i>	II(3): 235	<i>Anarrhinum laxiflorum</i>	II(2): 304
<i>Allium moly</i>	II(3): 236	<i>Andryala agardhii</i>	II(1): 181
<i>Allium neapolitanum</i>	II(3): 236	<i>Andryala integrifolia</i>	II(1): 177
<i>Allium nigrum</i>	II(3): 230	<i>Andryala laxiflora</i>	II(1): 181
<i>Allium oleraceum</i>	II(3): 230	<i>Andryala ragusina</i>	II(1): 179
<i>Allium paniculatum</i>	II(3): 230	<i>Andryala pinnatifida</i>	II(1): 182



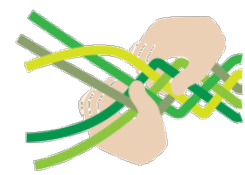
<i>Angelica sylvestris</i>	II(2): 362	<i>Asphodelus cerasiferus</i>	II(3): 240
<i>Anthemis arvensis</i>	II(1): 183	<i>Asphodelus fistulosus</i>	II(3): 240
<i>Anthemis cotula</i>	II(1): 184	<i>Asphodelus macrocarpus</i>	II(3): 240
<i>Anthemis maritima</i>	II(1): 184	<i>Asphodelus ramosus</i>	II(3): 240
<i>Aphyllanthes monspeliensis</i>	II(3): 238	<i>Asplenium adiantum-nigrum</i>	II(1): 39
<i>Apium nodiflorum</i>	II(3): 376	<i>Asplenium fontanum</i>	II(1): 39
<i>Aquilegia vulgaris</i>	II(2): 239	<i>Asplenium hemionitis</i>	II(1): 40
<i>Arachis hypogaea</i>	A2: 121, 349	<i>Asplenium onopteris</i>	II(1): 40
<i>Arbutus unedo</i>	I: 153	<i>Asplenium ruta-muraria</i>	II(1): 41
<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>	I: 158	<i>Asplenium septentrionale</i>	II(1): 41
<i>Argyranthemum broussonetii</i>	II(1): 187	<i>Asplenium trichomanes</i>	II(1): 37
<i>Argyranthemum callichrysum</i>	II(1): 187	<i>Asplenium viride</i>	II(1): 42
<i>Argyranthemum frutescens</i>	II(1): 185	<i>Astydamia latifolia</i>	II(2): 364
<i>Argyranthemum gracile</i>	II(1): 188	<i>Athyrium filix-femina</i>	II(1): 47
<i>Argyrolobium zanonii</i>	II(1): 339	<i>Atriplex hortensis</i>	A1: 50
<i>Arisarum simorrhinum</i>	II(1): 59	<i>Atropa baetica</i>	II(2): 338
<i>Arisarum vulgare</i>	II(1): 58	<i>Atropa belladonna</i>	II(2): 336
<i>Aristolochia baetica</i>	II(1): 65	<i>Bellis annua</i>	II(1): 191
<i>Aristolochia paucinervis</i>	II(1): 65	<i>Bellis perennis</i>	II(1): 189
<i>Aristolochia pistolochia</i>	II(1): 65	<i>Bellis sylvestris</i>	II(1): 191
<i>Aristolochia rotunda</i>	II(1): 65	<i>Betula alba</i>	II(1): 84
<i>Arnica montana</i>	I: 114	<i>Betula pendula</i>	II(1): 88
<i>Artemisia abrotanum</i>	II(2): 74	<i>Bituminaria bituminosa</i>	II(2): 131
<i>Artemisia absinthium</i>	I: 118	<i>Blechnum spicant</i>	II(1): 48
<i>Artemisia alba</i>	II(2): 74	<i>Bombycilaena erecta</i>	II(1): 193
<i>Artemisia arborescens</i>	II(2): 76	<i>Borago officinalis</i>	II(1): 100
<i>Artemisia barrelieri</i>	II(2): 86	<i>Botrychium lunaria</i>	II(1): 49
<i>Artemisia caerulea</i>	II(2): 86	<i>Brassica napus var. napobrassica</i>	A1: 79
<i>Artemisia campestris</i>	II(2): 80	<i>Brassica rapa subsp. rapa</i>	A1: 79, 309, 312
<i>Artemisia chamaemelifolia</i>	II(2): 75	<i>Bryonia dioica</i>	II(3): 105
<i>Artemisia granatensis</i>	I: 123	<i>Bryonia verrucosa</i>	II(3): 109
<i>Artemisia herba-alba</i>	II(2): 84	<i>Buxus balearica</i>	I: 99
<i>Artemisia pedemontana</i>	II(2): 78	<i>Buxus sempervirens</i>	II(1): 114
<i>Artemisia ramosa</i>	II(2): 87	<i>Calamintha nepeta</i>	II(1): 312
<i>Artemisia thuscula</i>	II(2): 88	<i>Calendula arvensis</i>	II(3): 52
<i>Artemisia umbelliformis</i>	II(2): 78	<i>Calluna vulgaris</i>	II(1): 259
<i>Artemisia vulgaris</i>	II(2): 90	<i>Campanula arvensis</i>	II(2): 31
<i>Arum cylindraceum</i>	II(1): 64	<i>Campanula erinus</i>	II(2): 31
<i>Arum italicum</i>	II(1): 60	<i>Campanula patula</i>	II(2): 31
<i>Arum pictum</i>	II(1): 64	<i>Campanula persicifolia</i>	II(2): 32
<i>Arundo donax</i>	I: 183	<i>Campanula rapunculus</i>	II(2): 29
<i>Asparagus officinalis</i>	A2: 314	<i>Campanula rotundifolia</i>	II(2): 32
<i>Asphodelus aestivus</i>	II(3): 240	<i>Campanula trachelium</i>	II(2): 32
<i>Asphodelus albus</i>	II(3): 240		
<i>Asphodelus ayardii</i>	II(3): 240		



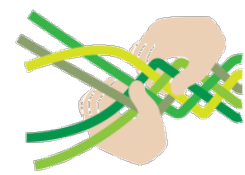
<i>Cannabis sativa</i>	A2: 33	<i>Cichorium endivia</i>	II(3): 64
<i>Capparis spinosa</i>	II(1): 123	<i>Cichorium intybus</i>	II(3): 59
<i>Capsella bursa-pastoris</i>	II(3): 98	<i>Cistus albidus</i>	II(2): 39
<i>Caralluma europaea</i>	II(1): 71	<i>Cistus chinamadensis</i>	II(2): 54
<i>Carduncellus arborescens</i>	II(1): 194	<i>Cistus clusii</i>	II(2): 45
<i>Carduncellus caeruleus</i>	II(1): 195	<i>Cistus creticus</i>	II(2): 43
<i>Carduncellus dianius</i>	II(1): 195	<i>Cistus crispus</i>	II(2): 43
<i>Carduncellus mitissimus</i>	II(1): 194	<i>Cistus ladanifer</i>	II(2): 47
<i>Carduncellus monspeliensis</i>	II(1): 195	<i>Cistus laurifolius</i>	II(2): 56
<i>Carthamus creticus</i>	II(1): 198	<i>Cistus libanotis</i>	II(2): 46
<i>Carthamus lanatus</i>	II(1): 196	<i>Cistus monspeliensis</i>	II(2): 58
<i>Carthamus tinctorius</i>	II(1): 199	<i>Cistus populifolius</i>	II(2): 60
<i>Castanea sativa</i>	A1: 111	<i>Cistus psilosepalus</i>	II(2): 59
<i>Celtis australis</i>	I: 264	<i>Cistus salviifolius</i>	II(2): 61
<i>Centaurea aspera</i>	II(3): 55	<i>Cistus symphytifolius</i>	II(2): 54
<i>Centaurium</i>	II(3): 132	<i>Citrullus colocynthis</i>	II(1): 252
<i>Centaurium erythraea</i>	II(3): 132	<i>Citrullus lanatus</i>	A1: 87, 314
<i>Centaurium grandiflorum</i>	II(3): 132	<i>Citrus bergamia</i>	A1: 256
<i>Centaurium maritimum</i>	II(3): 132	<i>Cladium mariscus</i>	II(2): 119
<i>Centaurium pulchellum</i>	II(3): 132	<i>Clematis campaniflora</i>	II(2): 250
<i>Centaurium quadrifolium</i>	II(3): 132	<i>Clematis cirrhosa</i>	II(2): 250
<i>Centaurium tenuiflorum</i>	II(3): 132	<i>Clematis flammula</i>	II(2): 242
<i>Centranthus calcitrapae</i>	II(3): 399	<i>Clematis vitalba</i>	II(2): 246
<i>Centranthus lecoqii</i>	II(3): 399	<i>Colocasia esculenta</i>	A2: 26
<i>Centranthus macrosiphon</i>	II(3): 399	<i>Conium maculatum</i>	II(2): 366
<i>Centranthus ruber</i>	II(3): 398	<i>Corema album</i>	II(1): 257
<i>Ceratonia siliqua</i>	A2: 129	<i>Coriaria myrtifolia</i>	II(1): 229
<i>Ceterach officinarum</i>	I: 55	<i>Coris monspeliensis</i>	II(3): 318
<i>Chamaecytisus proliferus</i>	II(2): 135	<i>Cornus sanguinea</i>	II(2): 115
<i>Chamaemelum fuscatum</i>	II(1): 200	<i>Corylus avellana</i>	II(1): 91
<i>Chamaemelum nobile</i>	II(1): 202	<i>Cosentinia vellea</i>	II(1): 50
<i>Chamomilla aurea</i>	II(2): 100	<i>Crataegus monogyna</i>	I: 249
<i>Chamomilla recutita</i>	II(2): 93	<i>Crepis capillaris</i>	II(2): 102
<i>Chelidonium majus</i>	II(3): 296	<i>Crepis foetida</i>	II(2): 102
<i>Chenopodium album</i>	II(1): 152	<i>Crepis vesicaria</i>	II(2): 101
<i>Chenopodium ambrosioides</i>	A1: 53	<i>Crithmum maritimum</i>	II(2): 370
<i>Chenopodium bonus-henricus</i>	II(1): 154	<i>Crocus sativus</i>	A1: 123
<i>Chenopodium botrys</i>	II(1): 155	<i>Cucumis melo</i>
<i>Chenopodium murale</i>	II(1): 155	A2: 43, 332, 334, 337, 340
<i>Chenopodium opulifolium</i>	II(1): 155	<i>Cucumis melo var. flexuosus</i>	A2: 56
<i>Chenopodium polyspermum</i>	II(1): 156	<i>Cucumis sativus</i>	A2: 61, 342
<i>Chenopodium vulvaria</i>	II(1): 156	<i>Cucurbita ficifolia</i>	A2: 71
<i>Chiliadenus glutinosus</i>	I: 126	<i>Cucurbita maxima</i>	A2: 77, 344
<i>Chondrilla juncea</i>	I: 130	<i>Cucurbita moschata</i>	A2: 86
<i>Chrozophora tinctoria</i>	II(1): 265	<i>Cucurbita pepo</i>	A1: 96, 317, 347
<i>Cicer arietinum</i>	<i>Cymbalaria muralis</i>	II(2): 305
.....	A2: 140, 353, 356, 359, 362, 365	<i>Cynara baetica</i>	II(1): 209



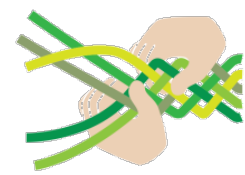
<i>Cynara cardunculus</i>	I: 134	<i>Dorycnium rectum</i>	II(2): 152
<i>Cynara cardunculus</i> var. <i>scolymus</i>		<i>Dorycnium pentaphyllum</i>	II(2): 149
.....	A1: 56	<i>Dracaena draco</i>	I: 92
<i>Cynara humilis</i>	II(1): 208	<i>Dryopteris filix-mas</i>	II(1): 32
<i>Cynara tournefortii</i>	II(1): 210	<i>Dryopteris aemula</i>	II(1): 34
<i>Cynodon dactylon</i>	II(1): 282	<i>Dryopteris affinis</i>	II(1): 35
<i>Cynoglossum cheirifolium</i>	II(1): 104	<i>Dryopteris dilatata</i>	II(1): 35
<i>Cynoglossum clandestinum</i>	II(1): 108	<i>Dryopteris expansa</i>	II(1): 35
<i>Cynoglossum creticum</i>	II(1): 106	<i>Dryopteris guanchica</i>	II(1): 35
<i>Cynoglossum officinale</i>	II(1): 108	<i>Dryopteris oligodonta</i>	II(1): 36
<i>Cynoglossum pustulatum</i>	II(1): 109	<i>Dryopteris oreades</i>	II(1): 36
<i>Cynomorium coccineum</i>	II(1): 255	<i>Ecballium elaterium</i>	II(3): 110
<i>Cytinus hypocistis</i>	II(2): 232	<i>Elymus elongatus</i>	II(1): 293
<i>Cytinus ruber</i>	II(2): 234	<i>Elymus farctus</i>	II(1): 293
<i>Cytisus multiflorus</i>	II(2): 140	<i>Elymus pungens</i>	II(1): 293
<i>Cytisus arboreus</i>	II(2): 146	<i>Elymus repens</i>	II(1): 291
<i>Cytisus cantabricus</i>	II(2): 146	<i>Equisetum</i>	I: 59
<i>Cytisus fontanesii</i>	II(2): 146	<i>Equisetum arvense</i>	I: 59
<i>Cytisus grandiflorus</i>	II(2): 147	<i>Equisetum palustre</i>	I: 59
<i>Cytisus oromediterraneus</i>	II(2): 142	<i>Equisetum ramosissimum</i>	I: 59
<i>Cytisus scoparius</i>	II(2): 143	<i>Equisetum telmateia</i>	I: 59
<i>Cytisus striatus</i>	II(2): 147	<i>Eruca vesicaria</i>	II(1): 248
<i>Cytisus villosus</i>	II(2): 147	<i>Euphorbia balsamifera</i>	II(1): 266
<i>Dactylis glomerata</i>	II(1): 289	<i>Euphorbia canariensis</i>	I: 161
<i>Daphne gnidium</i>	II(2): 353	<i>Fagopyrum esculentum</i>	A1: 214
<i>Daphne mezereum</i>	II(2): 359	<i>Fagus sylvatica</i>	I: 166
<i>Daphne rodriguezii</i>	II(2): 359	<i>Filago pyramidata</i>	II(1): 211
<i>Daphne laureola</i>	II(2): 360	<i>Filipendula ulmaria</i>	II(3): 330
<i>Datura stramonium</i>	II(2): 339	<i>Filipendula vulgaris</i>	II(3): 332
<i>Daucus carota</i> subsp. <i>sativus</i>	A1: 296	<i>Flueggea tinctoria</i>	II(2): 120
<i>Dictamnus albus</i>	II(2): 295	<i>Foeniculum vulgare</i>	II(3): 380
<i>Dictamnus hispanicus</i>	II(2): 291	<i>Fragaria vesca</i>	II(3): 333
<i>Digitalis lutea</i>	II(2): 309	<i>Frangula alnus</i>	II(2): 256
<i>Digitalis mariana</i>	II(2): 310	<i>Fraxinus angustifolia</i>	II(2): 194
<i>Digitalis obscura</i>	I: 260	<i>Fraxinus excelsior</i>	II(2): 202
<i>Digitalis minor</i>	II(2): 310	<i>Fraxinus ornus</i>	II(2): 200
<i>Digitalis parviflora</i>	II(2): 310	<i>Galactites tomentosus</i>	II(1): 212
<i>Digitalis purpurea</i>	II(2): 306	<i>Genista anglica</i>	II(2): 163
<i>Digitalis thapsi</i>	II(2): 312	<i>Genista ausetana</i>	II(2): 155
<i>Dipsacus comosus</i>	II(3): 130	<i>Genista cinerascens</i>	II(2): 160
<i>Dipsacus fullonum</i>	II(3): 127	<i>Genista cinerea</i>	II(2): 153
<i>Dipsacus sativus</i>	II(3): 131	<i>Genista falcata</i>	II(2): 163
<i>Dittrichia graveolens</i>	II(2): 109	<i>Genista florida</i>	II(2): 158
<i>Dittrichia viscosa</i>	II(2): 104	<i>Genista hirsuta</i>	II(2): 162
<i>Dorycnium fulgurans</i>	II(2): 151		
<i>Dorycnium hirsutum</i>	II(2): 151		



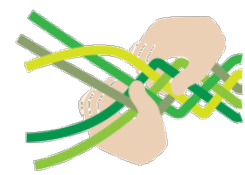
<i>Genista hispanica</i>	II(2): 164	<i>Hepatica nobilis</i>	II(2): 251
<i>Genista hystrix</i>	II(2): 169	<i>Herniaria</i>	II(3): 40
<i>Genista legionensis</i>	II(2): 169	<i>Herniaria cinerea</i>	II(3): 40
<i>Genista longipes</i>	II(2): 169	<i>Herniaria fontanesii</i>	II(3): 40
<i>Genista obtusiramea</i>	II(2): 161	<i>Herniaria fruticosa</i>	II(3): 40
<i>Genista pilosa</i>	II(2): 155	<i>Herniaria glabra</i>	II(3): 40
<i>Genista pumila</i>	II(2): 170	<i>Herniaria hirsuta</i>	II(3): 40
<i>Genista scorpius</i>	II(2): 165	<i>Herniaria latifolia</i>	II(3): 40
<i>Genista spartioides</i>	II(2): 156	<i>Herniaria lusitanica</i>	II(3): 40
<i>Genista tinctoria</i>	II(2): 156	<i>Herniaria scabra</i>	II(3): 40
<i>Genista tricuspidata</i>	II(2): 164	<i>Humulus lupulus</i>	II(1): 120
<i>Genista umbellata</i>	II(2): 156	<i>Hypericum androsaemum</i>	II(3): 149
<i>Genista valentina</i>	II(2): 161	<i>Hypericum balearicum</i>	II(3): 149
<i>Gentiana acaulis</i>	II(3): 143	<i>Hypericum canariense</i>	II(3): 150
<i>Gentiana angustifolia</i>	II(3): 143	<i>Hypericum caprifolium</i>	II(3): 150
<i>Gentiana burseri</i>	II(3): 144	<i>Hypericum ericoides</i>	II(3): 150
<i>Gentiana lutea</i>	II(3): 137	<i>Hypericum glandulosum</i>	II(3): 151
<i>Gentiana verna</i>	II(3): 144	<i>Hypericum grandifolium</i>	II(3): 151
<i>Glaucium corniculatum</i>	II(2): 216	<i>Hypericum hirsutum</i>	II(3): 152
<i>Glaucium flavum</i>	II(2): 215	<i>Hypericum humifusum</i>	II(3): 152
<i>Glechoma hederacea</i>	II(3): 155	<i>Hypericum maculatum</i>	II(3): 152
<i>Glycyrrhiza glabra</i>	I: 225	<i>Hypericum perforatum</i>	II(3): 152
 		<i>Hypericum perforatum</i>	II(3): 145
<i>Halogeton sativus</i>	II(1): 157	<i>Hypericum reflexum</i>	II(3): 153
<i>Hedera</i>	II(3): 33	<i>Hypericum tetrapterum</i>	II(3): 153
<i>Hedera canariensis</i>	II(3): 33	<i>Hypericum tomentosum</i>	II(3): 154
<i>Hedera helix</i>	II(3): 33	<i>Hyssopus officinalis</i>	II(1): 316
<i>Hedera hibernica</i>	II(3): 33	 	
<i>Hedera maderensis</i>	II(3): 33	<i>Ilex aquifolium</i>	II(3): 26
<i>Helianthemum almeriense</i>	II(2): 63	<i>Ilex canariensis</i>	II(3): 31
<i>Helianthemum apenninum</i>	II(2): 65	<i>Ilex perado</i>	II(3): 32
<i>Helianthemum asperum</i>	II(2): 70	<i>Ipomoea batatas</i>	A1: 71, 306
<i>Helianthemum canariense</i>	II(2): 63	<i>Isoplexis canariensis</i>	II(3): 342
<i>Helianthemum cinereum</i>	II(2): 67	 	
<i>Helianthemum hirtum</i>	II(2): 65	<i>Jasminum fruticans</i>	II(3): 273
<i>Helianthemum ledifolium</i>	II(2): 64	<i>Jasminum odoratissimum</i>	II(3): 273
<i>Helianthemum marifolium</i>	II(2): 67	<i>Jasonia tuberosa</i>	II(1): 214
<i>Helianthemum nummularium</i>	II(2): 70	<i>Juniperus thurifera</i>	I: 73
<i>Helianthemum oelandicum</i>	II(2): 70	 	
<i>Helianthemum squamatum</i>	II(2): 71	<i>Kleinia neriifolia</i>	II(1): 215
<i>Helianthemum syriacum</i>	II(2): 72	 	
<i>Helianthemum violaceum</i>	II(2): 73	<i>Lablab purpureus</i>	A2: 155
<i>Helichrysum ambiguum</i>	II(3): 74	<i>Lactuca sativa</i>	A1: 63, 304
<i>Helichrysum italicum</i>	II(3): 66	<i>Lagenaria siceraria</i>	A1: 106
<i>Helichrysum stoechas</i>	II(3): 69	<i>Lamarckia aurea</i>	II(1): 294
<i>Helleborus foetidus</i>	II(3): 324	<i>Lathyrus cicera</i>	A2: 159
<i>Helleborus viridis</i>	II(3): 324	<i>Lathyrus ochrus</i>	A2: 166



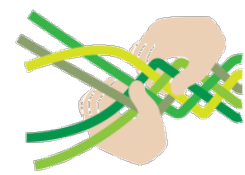
<i>Lathyrus sativus</i>	A1: 139	<i>Marrubium supinum</i>	II(3): 165
<i>Lathyrus tingitanus</i>	A2: 167	<i>Marrubium vulgare</i>	II(3): 158
<i>Launaea arborescens</i>	II(1): 218	<i>Medicago arabica</i>	II(3): 216
<i>Launaea cervicornis</i>	II(1): 221	<i>Medicago arborea</i>	II(3): 216
<i>Launaea lanifera</i>	II(1): 221	<i>Medicago doliata</i>	II(3): 216
<i>Launaea nudicaulis</i>	II(1): 221	<i>Medicago intertexta</i>	II(3): 217
<i>Laurus nobilis</i>	II(3): 197	<i>Medicago italica</i>	II(3): 217
<i>Laurus novocanariensis</i>	II(3): 205	<i>Medicago laciniata</i>	II(3): 217
<i>Lens culinaris</i>	A2: 170, 367, 370	<i>Medicago lupulina</i>	II(3): 217
<i>Lilium candidum</i>	A2: 325	<i>Medicago minima</i>	II(3): 218
<i>Lilium martagon</i>	II(1): 348	<i>Medicago orbicularis</i>	II(3): 218
<i>Lilium pyrenaicum</i>	II(1): 348	<i>Medicago polymorpha</i>	II(3): 218
<i>Limonium brassicifolium</i>	II(3): 309	<i>Medicago praecox</i>	II(3): 219
<i>Limonium catalaunicum</i>	II(3): 309	<i>Medicago rigidula</i>	II(3): 219
<i>Limonium minutum</i>	II(3): 309	<i>Medicago sativa</i>	II(3): 211
<i>Limonium narbonense</i>	II(3): 309	<i>Medicago scutellata</i>	II(3): 219
<i>Limonium ovalifolium</i>	II(3): 309	<i>Medicago truncatula</i>	II(3): 219
<i>Limonium pectinatum</i>	II(3): 310	<i>Melissa officinalis</i>	II(3): 166
<i>Limonium sinuatum</i>	II(3): 308	<i>Mentha × gentilis</i>	A2: 105
<i>Limonium virgatum</i>	II(3): 310	<i>Mentha × piperita</i>	A2: 106
<i>Linum bienne</i>	II(3): 259	<i>Mentha pulegium</i>	I: 198
<i>Linum catharticum</i>	II(3): 260	<i>Mentha spicata</i>	A2: 98
<i>Linum narbonense</i>	II(3): 260	<i>Mercurialis ambigua</i>	II(1): 272
<i>Linum strictum</i>	II(3): 261	<i>Mercurialis annua</i>	II(1): 272
<i>Linum suffruticosum</i>	II(3): 259	<i>Mercurialis tomentosa</i>	II(1): 276
<i>Linum usitatissimum</i>	A1 170	<i>Mercurialis perennis</i>	II(1): 274
<i>Lithodora fruticosa</i>	II(1): 110	<i>Merendera filifolia</i>	II(1): 354
<i>Lonicera arborea</i>	II(1): 131	<i>Merendera montana</i>	II(1): 352
<i>Lonicera biflora</i>	II(1): 131	<i>Mespilus germanica</i>	II(2): 267
<i>Lonicera etrusca</i>	II(1): 127	<i>Montia fontana</i>	II(2): 217
<i>Lonicera implexa</i>	II(1): 128	<i>Morus alba</i>	A1: 181
<i>Lonicera periclymenum</i>	II(1): 133	<i>Morus nigra</i>	A1: 181
<i>Lonicera splendida</i>	II(1): 132	<i>Myrica faya</i>	II(3): 262
<i>Lonicera xylosteum</i>	II(1): 132	<i>Myrica rivas-martinezii</i>	II(3): 266
<i>Luffa cylindrica</i>	A2: 91	<i>Myrtus communis</i>	II(3): 267
<i>Lupinus albus</i>	A2: 179	<i>Narcissus assoanus</i>	II(3): 19
<i>Lythrum hyssopifolia</i>	II(2): 188	<i>Narcissus bulbocodium</i>	II(3): 16
<i>Lythrum junceum</i>	II(2): 188	<i>Narcissus cantabricus</i>	II(3): 17
<i>Lythrum salicaria</i>	II(2): 186	<i>Narcissus hedraeanthus</i>	II(3): 17
<i>Lythrum tribracteatum</i>	II(2): 188	<i>Narcissus jonquilla</i>	II(3): 18
<i>Macrochloa tenacissima</i>	I: 191	<i>Narcissus minor</i>	II(3): 24
<i>Malus domestica</i>	A1: 227, 341	<i>Narcissus papyraceus</i>	II(3): 23
<i>Malva sylvestris</i>	I: 235	<i>Narcissus poeticus</i>	II(3): 19
<i>Mandragora autumnalis</i>	II(3): 348	<i>Narcissus pseudonarcissus</i>	I: 96
<i>Mantisalca salmantica</i>	I: 138	<i>Narcissus rupicola</i>	II(3): 25
<i>Marrubium alysson</i>	II(3): 164	<i>Narcissus serotinus</i>	II(3): 23



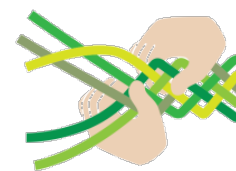
<i>Narcissus tazetta</i>	II(3): 21	<i>Phaseolus vulgaris</i>	
<i>Narcissus triandrus</i>	II(3): 24	A1: 153, 324, 327, 330
<i>Neochamaelea pulverulenta</i> ...	II(1): 159	<i>Phillyrea angustifolia</i>	II(3): 282
<i>Nepeta cataria</i>	II(1): 320	<i>Phillyrea latifolia</i>	II(3): 285
<i>Nepeta nepetella</i>	II(1): 322	<i>Phlomis lychnitis</i>	II(1): 324
<i>Nepeta tuberosa</i>	II(1): 323	<i>Phlomis crinita</i>	II(1): 330
<i>Nerium oleander</i>	II(2): 18	<i>Phlomis herba-venti</i>	II(1): 331
<i>Nigella damascena</i>	II(2): 254	<i>Phlomis italica</i>	II(1): 331
<i>Nigella gallica</i>	II(2): 255	<i>Phlomis purpurea</i>	II(1): 328
<i>Nigella papillosa</i>	II(2): 255	<i>Phoenix canariensis</i>	II(3): 291
 		<i>Phoenix dactylifera</i>	A1: 207
<i>Ocimum basilicum</i>	A2: 112	<i>Phyllitis sagitata</i>	II(1): 46
<i>Ocimum minimum</i>	A2: 119	<i>Phyllitis scolopendrium</i>	II(1): 43
<i>Olea cerasiformis</i>	II(3): 275	<i>Picconia excelsa</i>	II(3): 286
<i>Olea europaea</i>	II(3): 279	<i>Pinus canariensis</i>	II(3): 6
<i>Olea europaea</i> var. <i>europaea</i>		<i>Pinus pinea</i>	I: 82
.....	A1: 190, 333, 337	<i>Piptatherum coerulescens</i>	II(1): 297
<i>Onobrychis argentea</i>	II(1): 343	<i>Piptatherum miliaceum</i>	II(1): 295
<i>Onobrychis humilis</i>	II(1): 343	<i>Pistacia atlantica</i>	II(2): 11
<i>Onobrychis reuteri</i>	II(1): 343	<i>Pistacia lentiscus</i>	II(2): 6
<i>Onobrychis supina</i>	II(1): 344	<i>Pistacia terebinthus</i>	II(2): 13
<i>Onobrychis viciifolia</i>	II(1): 340	<i>Pisum sativum</i>	A1: 164
<i>Origanum vulgare</i>	I: 203	<i>Plocama pendula</i>	II(3): 337
<i>Osmunda regalis</i>	I: 69	<i>Plumbago europaea</i>	II(2): 214
<i>Oxalis acetosella</i>	II(3): 289	<i>Polygonatum multiflorum</i>	II(3): 250
<i>Oxalis corniculata</i>	II(3): 290	<i>Polygonatum odoratum</i>	II(3): 248
 		<i>Polypodium</i>	II(1): 51
<i>Paeonia broteri</i>	II(2): 209	<i>Polypodium cambricum</i>	II(1): 51
<i>Paeonia cambessedesii</i>	II(2): 213	<i>Polypodium vulgare</i>	II(1): 51
<i>Paeonia officinalis</i>	II(2): 214	<i>Portulaca oleracea</i>	II(2): 224
<i>Papaver argemone</i>	II(3): 301	<i>Posidonia oceanica</i>	II(3): 315
<i>Papaver dubium</i>	II(3): 300	<i>Primula acaulis</i>	II(3): 322
<i>Papaver hybridum</i>	II(3): 301	<i>Primula elatior</i>	II(3): 322
<i>Papaver pinnatifidum</i>	II(3): 302	<i>Primula veris</i>	II(3): 320
<i>Papaver rhoeas</i>	I: 240	<i>Prunus avium</i>	A1: 241, 344
<i>Papaver somniferum</i>	II(3): 303	<i>Pteridium aquilinum</i>	I: 64
<i>Paronychia argentea</i>	II(3): 46	<i>Punica granatum</i>	A1: 218
<i>Paronychia canariensis</i>	II(3): 46	 	
<i>Paronychia capitata</i>	II(3): 46	<i>Quercus ilex</i>	I: 171
<i>Paronychia kapela</i>	II(3): 46	<i>Quercus suber</i>	I: 177
<i>Paronychia suffruticosa</i>	II(3): 46	 	
<i>Paronychia echinulata</i>	II(3): 46	<i>Ramonda myconi</i>	II(1): 279
<i>Peganum harmala</i>	II(3): 415	<i>Rapistrum rugosum</i>	II(1): 251
<i>Periploca laevigata</i>	II(1): 72	<i>Reichardia intermedia</i>	II(1): 225
<i>Persea indica</i>	II(1): 335	<i>Reichardia ligulata</i>	II(1): 225
<i>Phaseolus coccineus</i>	A1: 146, 322	<i>Reichardia picroides</i>	II(1): 223
<i>Phaseolus lunatus</i>	A1: 150	<i>Reichardia tingitana</i>	II(1): 226



<i>Retama monosperma</i>	II(2): 179	<i>Satureja montana</i>	II(3): 172
<i>Retama rhodorhizoides</i>	II(2): 180	<i>Scandix australis</i>	II(3): 387
<i>Retama sphaerocarpa</i>	II(2): 171	<i>Scandix pecten-veneris</i>	II(3): 390
<i>Ribes alpinum</i>	II(1): 303	<i>Scirpoides holoschoenus</i>	II(3): 115
<i>Ribes petraeum</i>	II(1): 304	<i>Scolymus hispanicus</i>	I: 141
<i>Ribes rubrum</i>	II(1): 304	<i>Scorzonera angustifolia</i>	II(3): 85
<i>Ribes uva-crispa</i>	II(1): 301	<i>Scorzonera hispanica</i>	II(3): 85
<i>Roemeria hybrida</i>	II(2): 217	<i>Scorzonera humilis</i>	II(3): 86
<i>Rosmarinus officinalis</i>	I208	<i>Scorzonera laciniata</i>	II(3): 84
<i>Rubus bollei</i>	II(2): 273	<i>Sechium edule</i>	A2: 94
<i>Rubus brigantinus</i>	II(2): 274	<i>Sedum acre</i>	II(1): 232
<i>Rubus caesius</i>	II(2): 270	<i>Sedum album</i>	II(1): 233
<i>Rubus canescens</i>	II(2): 274	<i>Sedum arenarium</i>	II(1): 239
<i>Rubus castellarnau</i>	II(2): 274	<i>Sedum brevifolium</i>	II(1): 240
<i>Rubus cyclops</i>	II(2): 274	<i>Sedum caespitosum</i>	II(1): 240
<i>Rubus hirtus</i>	II(2): 275	<i>Sedum dasyphyllum</i>	II(1): 240
<i>Rubus idaeus</i>	II(2): 277	<i>Sedum forsterianum</i>	II(1): 241
<i>Rubus lainzii</i>	II(2): 275	<i>Sedum gypsicola</i>	II(1): 241
<i>Rubus radula</i>	II(2): 275	<i>Sedum hirsutum</i>	II(1): 242
<i>Rubus saxatilis</i>	II(2): 276	<i>Sedum mucizonia</i>	II(1): 242
<i>Rubus ulmifolius</i>	I: 254	<i>Sedum rubens</i>	II(1): 242
<i>Rubus vagabundus</i>	II(2): 276	<i>Sedum rupestre</i>	II(1): 243
<i>Rubus vestitus</i>	II(2): 276	<i>Sedum sediforme</i>	II(1): 236
<i>Rumex lunaria</i>	II(3): 311	<i>Sideritis bourgaeana</i>	II(3): 193
<i>Rumex pulcher</i>	I: 245	<i>Sideritis canariensis</i>	II(3): 195
<i>Ruscus aculeatus</i>	II(3): 251	<i>Sideritis chamaedryfolia</i>	II(3): 182
<i>Ruscus hypophyllum</i>	II(3): 255	<i>Sideritis endressii</i>	II(3): 182
<i>Ruta</i>	II(2): 296	<i>Sideritis eriocephala</i>	II(3): 195
<i>Ruta angustifolia</i>	II(2): 296	<i>Sideritis ferrensis</i>	II(3): 195
<i>Ruta chalepensis</i>	II(2): 296	<i>Sideritis fruticulosa</i>	II(3): 188
<i>Ruta microcarpa</i>	II(2): 296	<i>Sideritis glacialis</i>	II(3): 188
<i>Ruta montana</i>	II(2): 296	<i>Sideritis gomerae</i>	II(3): 195
<i>Ruta pinnata</i>	II(2): 296	<i>Sideritis hyssopifolia</i>	II(3): 187
 		<i>Sideritis ibanyezii</i>	II(3): 182
<i>Salicornia ramosissima</i>	II(2): 38	<i>Sideritis ilicifolia</i>	II(3): 183
<i>Sambucus ebulus</i>	II(1): 137	<i>Sideritis incana</i>	II(3): 183
<i>Sambucus nigra</i>	I: 102	<i>Sideritis laxespicata</i>	II(3): 184
<i>Santolina chamaecyparissus</i>	II(3): 75	<i>Sideritis leucantha</i>	II(3): 194
<i>Santolina oblongifolia</i>	II(3): 80	<i>Sideritis lotsyi</i>	II(3): 195
<i>Santolina rosmarinifolia</i>	II(3): 82	<i>Sideritis montana</i>	II(3): 184
<i>Santolina viscosa</i>	II(3): 81	<i>Sideritis nutans</i>	II(3): 195
<i>Saponaria ocymoides</i>	II(1): 151	<i>Sideritis oroteneriffae</i>	II(3): 195
<i>Saponaria officinalis</i>	II(1): 149	<i>Sideritis osteoxylla</i>	II(3): 184
<i>Satureja</i>	II(3): 172	<i>Sideritis paulii</i>	II(3): 185
<i>Satureja cuneifolia</i>	II(3): 172	<i>Sideritis pusilla</i>	II(3): 185
<i>Satureja innota</i>	II(3): 172	<i>Sideritis romana</i>	II(3): 186
<i>Satureja intricata</i>	II(3): 172	<i>Sideritis soluta</i>	II(3): 178



<i>Sideritis subgénero Marrubiastrum</i>	II(3): 195	<i>Stachys heraclea</i>	II(2): 126
.....	II(3): 195	<i>Stachys ocymastrum</i>	II(2): 127
<i>Sideritis sventenii</i>	II(3): 195	<i>Stachys recta</i>	II(2): 127
<i>Sideritis tragoriganum</i>	II(3): 190	<i>Stachys officinalis</i>	II(2): 123
<i>Silene vulgaris</i>	I: 110	<i>Stachys sylvatica</i>	II(2): 128
<i>Silybum marianum</i>	I: 145	<i>Stellaria alsine</i>	II(2): 36
<i>Sisymbrium crassifolium</i>	II(3): 103	<i>Stellaria holostea</i>	II(2): 36
<i>Sisymbrium irio</i>	II(3): 103	<i>Stellaria media</i>	II(2): 34
<i>Sisymbrium officinale</i>	II(3): 102	<i>Stellaria neglecta</i>	II(2): 37
<i>Sisymbrium orientale</i>	II(3): 104	<i>Stellaria pallida</i>	II(2): 37
<i>Smilax aspera</i>	II(2): 331	<i>Stipa gigantea</i>	II(1): 298
<i>Smilax canariensis</i>	II(2): 335	<i>Tamus communis</i>	II(3): 122
<i>Solanum chaucha</i>	A1: 260	<i>Tamus edulis</i>	II(3): 126
<i>Solanum dulcamara</i>	II(2): 343	<i>Taraxacum officinale</i>	I: 149
<i>Solanum lycopersicum</i> 264, 347, 350, 352, 355, 357	<i>Taxus baccata</i>	I: 87
<i>Solanum nigrum</i>	II(2): 346	<i>Thapsia villosa</i>	II(2): 373
<i>Solanum tuberosum</i>	A1: 281, 359	<i>Thymbra capitata</i>	II(1): 332
<i>Solanum vesperitio</i>	II(2): 349	<i>Thymelaea argentata</i>	II(3): 357
<i>Solanum villosum</i>	II(2): 350	<i>Thymelaea hirsuta</i>	II(3): 354
<i>Sonchus acaulis</i>	II(3): 92	<i>Thymelaea ruizii</i>	II(3): 357
<i>Sonchus arvensis</i>	II(3): 92	<i>Thymelaea tartonraira</i>	II(3): 357
<i>Sonchus asper</i>	II(3): 87	<i>Thymelaea tinctoria</i>	II(3): 358
<i>Sonchus brachylobus</i>	II(3): 92	<i>Thymelaea velutina</i>	II(3): 358
<i>Sonchus bulbosus</i>	II(3): 93	<i>Thymus mastichina</i>	I: 217
<i>Sonchus congestus</i>	II(3): 93	<i>Thymus moroderi</i>	I: 222
<i>Sonchus crassifolius</i>	II(3): 93	<i>Tilia cordata</i>	II(3): 364
<i>Sonchus hierrensis</i>	II(3): 94	<i>Tilia platyphyllos</i>	II(3): 360
<i>Sonchus gandogerii</i>	II(3): 94	<i>Tragopogon crocifolius</i>	II(2): 111
<i>Sonchus gomerensis</i>	II(3): 94	<i>Tragopogon dubius</i>	II(2): 111
<i>Sonchus maritimus</i>	II(3): 94	<i>Tragopogon porrifolius</i>	II(2): 110
<i>Sonchus oleraceus</i>	II(3): 89	<i>Tragopogon pratensis</i>	II(2): 112
<i>Sonchus pinnatifidus</i>	II(3): 95	<i>Tribulus terrestris</i>	II(3): 418
<i>Sonchus tenerrimus</i>	II(3): 96	<i>Trifolium alpinum</i>	II(1): 345
<i>Sonchus wildpretii</i>	II(3): 95	<i>Trifolium pratense</i>	A2: 191
<i>Sorbus aria</i>	II(2): 280	<i>Trifolium repens</i>	A2: 198
<i>Sorbus aucuparia</i>	II(2): 284	<i>Trigonella foenum-graecum</i>	A2: 200
<i>Sorbus domestica</i>	II(2): 287	<i>Ulmus glabra</i>	II(3): 366
<i>Sorbus intermedia</i>	II(2): 282	<i>Ulmus minor</i>	II(3): 370
<i>Sorbus latifolia</i>	II(2): 283	<i>Umbilicus gaditanus</i>	II(1): 247
<i>Sorbus torminalis</i>	II(2): 283	<i>Umbilicus rupestris</i>	II(1): 244
<i>Spartium junceum</i>	II(2): 181	<i>Urginea maritima</i>	I: 229
<i>Spartocytisus filipes</i>	II(3): 224	<i>Urospermum dalechampii</i>	II(1): 228
<i>Spartocytisus supranubius</i>	II(3): 221	<i>Urospermum picroides</i>	II(1): 227
<i>Stachys arvensis</i>	II(2): 125	<i>Urtica dioica</i>	I: 270
<i>Stachys circinata</i>	II(2): 126	<i>Urtica membranacea</i>	II(3): 395
<i>Stachys germanica</i>	II(2): 126		



<i>Urtica morifolia</i>	II(3): 396	<i>Veronica serpyllifolia</i>	II(3): 347
<i>Urtica pilulifera</i>	II(3): 396	<i>Veronica tenuifolia</i>	II(3): 347
<i>Urtica urens</i>	II(3): 391	<i>Viburnum lantana</i>	II(1): 141
<i>Vaccinium myrtillus</i>	II(1): 262	<i>Viburnum opulus</i>	II(1): 146
<i>Vaccinium uliginosum</i>	II(1): 264	<i>Viburnum rigidum</i>	II(1): 147
<i>Valeriana montana</i>	II(3): 404	<i>Viburnum tinus</i>	II(1): 144
<i>Valeriana officinalis</i>	II(3): 401	<i>Vicia articulata</i>	A2: 207
<i>Valeriana pyrenaica</i>	II(3): 405	<i>Vicia ervilia</i>	A2: 215
<i>Valeriana tuberosa</i>	II(3): 405	<i>Vicia faba</i>	A2: 223, 373, 376
<i>Valerianella locusta</i>	II(3): 407	<i>Vicia narbonensis</i>	A2: 238
<i>Valerianella microcarpa</i>	II(3): 408	<i>Vicia sativa</i>	A2: 241
<i>Veratrum album</i>	II(3): 256	<i>Vigna unguiculata</i> subsp. <i>unguiculata</i>	A2: 248
<i>Verbascum boerhavii</i>	II(2): 328	<i>Vigna unguiculata</i> subsp. <i>sesquipedalis</i>	A2: 254
<i>Verbascum creticum</i>	II(2): 328	<i>Vinca difformis</i>	II(2): 25
<i>Verbascum dentifolium</i>	II(2): 328	<i>Vinca major</i>	II(2): 27
<i>Verbascum giganteum</i>	II(2): 329	<i>Vinca minor</i>	II(2): 28
<i>Verbascum lychnitis</i>	II(2): 329	<i>Vincetoxicum hirundinaria</i>	II(1): 75
<i>Verbascum pulverulentum</i>	II(2): 314	<i>Vincetoxicum nigrum</i>	II(1): 77
<i>Verbascum rotundifolium</i>	II(2): 330	<i>Viscum album</i>	II(3): 409
<i>Verbascum sinuatum</i>	II(2): 319	<i>Viscum cruciatum</i>	II(3): 413
<i>Verbascum thapsus</i>	II(2): 323	<i>Visnea mocanera</i>	II(3): 350
<i>Verbascum virgatum</i>	II(2): 330	<i>Xanthium strumarium</i>	II(2): 113
<i>Veronica anagallis-aquatica</i> ...	II(3): 344	<i>Ziziphora aragonensis</i>	II(2): 130
<i>Veronica beccabunga</i>	II(3): 343	<i>Ziziphora hispanica</i>	II(2): 129
<i>Veronica cymbalaria</i>	II(3): 345	<i>Ziziphus lotus</i>	II(2): 259
<i>Veronica hederifolia</i>	II(3): 346		
<i>Veronica officinalis</i>	II(3): 345		
<i>Veronica persica</i>	II(3): 346		