

Zeitschrift: Boissiera : mémoires de botanique systématique
Herausgeber: Conservatoire et Jardin Botaniques de la Ville de Genève
Band: 12 (1966)

Artikel: Catalogue dynamique de la flore de Genève
Autor: Weber, Claude
Register: Index des noms Latins
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-895673>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 11.08.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

INDEX DES NOMS LATINS

A		
<i>Abies alba</i>	27	<i>Aethusa Cynapium</i> var. <i>agrestis</i> 155
— <i>excelsa</i>	27	— — var. <i>domestica</i> 155
— <i>pectinata</i>	27	<i>Agrimonia Eupatoria</i> 118
<i>Abutilon Avicennae</i>	142	— <i>odorata</i> 118
— <i>Theophrasti</i>	142	<i>Agropyron campestre</i> 44
<i>Acer campestre</i>	139	— <i>caninum</i> 43
— — subsp. <i>hebecarpum</i>	139	— <i>intermedium</i> 44
— — subsp. <i>leiocarpum</i>	139	— <i>litorale</i> 43
— <i>ibericum</i>	139	— <i>repens</i> 43
— <i>monspessulanum</i>	139	— — subsp. <i>litorale</i> 43
— <i>Negundo</i>	139	<i>Agrostemma Githago</i> 79
— <i>Opalus</i>	139	<i>Agrostis alba</i> var. <i>decumbens</i> 35
— <i>opulifolium</i>	139	— — var. <i>gigantea</i> 35
— <i>platanoides</i>	139	— — var. <i>major</i> 35
— <i>Pseudoplatanus</i>	139	— — var. <i>pallens</i> 35
<i>Aceraceae</i>	139	— — var. <i>prorepens</i> 35
<i>Aceras anthropophorum</i>	62	— — <i>australis</i> 36
<i>Achillea Ageratum</i>	202	— — <i>canina</i> 35
— <i>distans</i>	201	— — var. <i>genuina</i> 35
— <i>filipendulina</i>	202	— — var. <i>mutica</i> 35
— <i>Millefolium</i>	201	— — var. <i>planifolia</i> 35
— <i>Neilreichii</i>	201	— — <i>capillaris</i> 35
— <i>nobilis</i>	201	— — <i>gigantea</i> 35
— — subsp. <i>Neilreichii</i>	201	— — <i>interrupta</i> 35
— <i>ochroleuca</i>	201	— — <i>Spica-venti</i> 35
— <i>Ptarmica</i>	201	— — <i>stolonifera</i> 35
— <i>tanacetifolia</i> var. <i>distans</i>	201	— — var. <i>palustris</i> 35
<i>Achnatherum Calamagrostis</i>	34	— — subsp. <i>prorepens</i> 35
<i>Aconitum Lycocotonum</i>	88	— — <i>tenuis</i> 35
— <i>Vulparia</i>	88	— — <i>vulgaris</i> 35
<i>Acorus Calamus</i>	51	<i>Ailanthus altissima</i> 135
<i>Actaea spicata</i>	87	— — <i>glandulosa</i> 135
<i>Adonis aestivalis</i>	91	<i>Aira aggregata</i> 37
<i>Adoxa Moschatellina</i>	191	— — <i>caryophyllea</i> 37
<i>Adoxaceae</i>	191	— — subsp. eu-caryophyllea 37
<i>Aegilops cylindrica</i>	44	— — subsp. <i>multiculmis</i> var. <i>major</i> 37
— <i>ovata</i>	44	— — <i>elegans</i> 37
— <i>squarrosa</i>	44	<i>Aizoaceae</i> 79
<i>Aegopodium Podagraria</i>	154	<i>Ajuga Chamaepitys</i> 167
× <i>Aesculus carnea</i>	140	— — <i>genevensis</i> 167
— <i>Hippocastanum</i>	140	— — <i>reptans</i> 167
<i>Aethionema saxatile</i>	96	<i>Albersia deflexa</i> 78
<i>Aethusa Cynapium</i>	155	<i>Alchemilla alpina</i> 118
		— — <i>arvensis</i> 118
		— — <i>conjuncta</i> 118

<i>Alisma lanceolatum</i>	31	<i>Alyssum petraeum</i>	103
— <i>Plantago</i>	31	— <i>saxatile</i>	103
— <i>Plantago-aquatica</i>	31	— <i>Wierzbickii</i>	103
— — var. <i>lanceolatum</i>	31	<i>Amaranthaceae</i>	77
<i>Alismataceae</i>	31	<i>Amaranthus albus</i>	77
<i>Alkanna tinctoria</i>	166	— <i>angustifolius</i> var. <i>silvester</i>	78
<i>Alliaria officinalis</i>	96	— <i>caudatus</i>	78
— <i>petiolata</i>	96	— <i>cruentus</i>	78
<i>Allium acutangulum</i>	55	— <i>deflexus</i>	78
— <i>Ampeloprasum</i>	54	— <i>graecizans</i>	78
— — subsp. <i>Porrum</i>	54	— <i>hybridus</i>	78
— <i>angulosum</i>	55	— — subsp. <i>cruentus</i> var. <i>patulus</i>	78
— <i>carinatum</i>	55	— — var. <i>paniculatus</i>	78
— <i>Cepa</i>	54	— <i>lividus</i> var. <i>ascendens</i>	78
— <i>montanum</i>	55	— <i>oleraceus</i>	78
— <i>oleraceum</i>	55	— <i>paniculatus</i>	78
— — var. <i>complanatum</i>	55	— <i>retroflexus</i>	78
— <i>Porrum</i>	54	— <i>sylvestris</i>	78
— <i>roseum</i>	55	<i>Amaryllidaceae</i>	58
— <i>Schoenoprasum</i>	55	<i>Ambrosia elatior</i>	199
— — subsp. <i>sibiricum</i>	55	— <i>trifida</i>	199
— <i>Scorodoprasum</i>	54	<i>Amelanchier ovalis</i>	109
— <i>senescens</i>	55	— <i>vulgaris</i>	109
— <i>sphaerocephalon</i>	54	<i>Ammi glaucifolium</i>	153
— <i>ursinum</i>	54	— <i>majus</i>	153
— <i>vineale</i>	54	<i>Amorpha fruticosa</i>	128
— — var. <i>compactum</i>	54	<i>Amygdalus communis</i>	121
<i>Alnus glutinosa</i>	68	<i>Anacamptis pyramidalis</i>	62
— <i>incana</i>	68	<i>Anacardiaceae</i>	138
<i>Alopecurus aequalis</i>	34	<i>Anacharis canadensis</i>	31
— <i>agrestis</i>	34	<i>Anagallis arvensis</i>	159
— <i>fulvus</i>	34	— — subsp. <i>caerulea</i>	159
— <i>geniculatus</i>	34	— — subsp. <i>phoenicea</i>	159
— <i>myosuroides</i>	34	— <i>caerulea</i>	159
— <i>pratensis</i>	34	× — <i>Doerfleri</i>	159
— <i>utriculatus</i>	34	— <i>foemina</i>	159
<i>Alsine fasciculata</i>	85	— <i>phoenicea</i>	159
— <i>hybrida</i>	85	<i>Anarrhinum bellidifolium</i>	180
— <i>laxa</i>	85	<i>Anchusa arvensis</i>	165
— <i>tenuifolia</i>	85	— <i>azurea</i>	165
<i>Althaea hirsuta</i>	143	— <i>italica</i>	165
— <i>officinalis</i>	143	— <i>officinalis</i>	165
— <i>rosea</i>	143	<i>Andropogon halepensis</i>	32
<i>Alyssum Alyssoides</i>	103	— <i>Ischaemum</i>	32
— — var. <i>ruderale</i>	103	<i>Anemone nemorosa</i>	89
— <i>calycinum</i>	103	— <i>ranunculoides</i>	88
— <i>edentulum</i>	103	<i>Anethum graveolens</i>	155
— <i>gemonense</i>	103	<i>Angelica sylvestris</i>	155
— <i>maritimum</i>	104	— — var. <i>vulgaris</i>	155
— <i>montanum</i>	103	<i>Anthemis arvensis</i>	201
— — subsp. <i>Gmelinii</i>	103	— <i>austriaca</i>	201

Anthemis Cotula	200	Arctium pubens	206
— nobilis	201	— tomentosum	206
— ruthenica	201	Arctostaphylos officinalis	158
— tinctoria	201	— Uva-ursi	158
Anthericum Liliago	53	Aremonia Agrimonoides	118
— ramosum	53	Arenaria leptoclados	85
Anthoxanthum odoratum	32	— serpyllifolia	85
Anthriscus Caucalis	152	— — subsp. leptoclados	85
— Cerefolium	151	— — subsp. tenuior	85
— nitida	151	— var. viscida	85
— scandicina	152	— sphaerocarpa	85
— sylvestris	151	Aristolochia Clematitis	71
— — subsp. alpestris	151	Aristolochiaceae	71
— vulgaris	152	Armeniaca vulgaris	121
Anthyllis Vulneraria	127	Armoracia lapathifolia	100
— — subsp. vulgaris	127	— rusticana	100
Antirrhinum majus	179	Arrhenatherum elatius	36
— Oronium	179	Artemisia Absinthium	203
Apera interrupta	35	— annua	204
— purpurea	35	— campestris	204
— Spica-venti	35	— — subsp. eu-campestris	204
— — var. purpurea	35	— Dracunculus	203
Aphanes arvensis	118	— scoparia	204
Apium graveolens	153	— Tournefortiana	203
— — var. dulce	153	— Verlotorum	203
— — var. rapaceum	153	— vulgaris	203
— nodiflorum	153	Arum maculatum	51
— repens	153	— italicum	51
Apocynaceae	161	— vulgare	51
Aquifoliaceae	138	Aruncus dioicus	107
Aquilegia vulgaris	88	— silvester	107
— — subsp. grandiflora	88	Arundinaria japonica	45
Arabidopsis Thaliana	102	Arundo Donax	38
Arabis albida	102	Asarum europaeum	71
— caucasica	102	Asclepiadaceae	162
— glabra	102	Asclepias Cornuti	162
— hirsuta	102	— syriaca	162
— — var. genevensis	102	Asparagus officinalis	57
— — var. ovata	102	Asperula arenicola	188
— — subsp. sagittata	102	— arvensis	188
— muralis	102	— cynanchica	188
— — subsp. rosea	102	— — var. arenicola	188
— sagittata	102	— — subsp. eu-cynanchica	188
— Turrita	102	— glauca	189
Araceae	51	— odorata	188
Araliaceae	150	— stylosa	188
Arctium Lappa	206	Asphodeline liburnica	53
— minus	206	Aspidiaceae	23
— — subsp. pubens	206	Aspidium aculeatum	24
— nemorosum	206	Aspleniaceae	24
— — subsp. pubens	206	Asplenium Adiantum-nigrum	25

Asplenium Filix-femina	23	Barbarea vulgaris var. arcuata	99
— fontanum	24	Bellidiastrum Michelii	196
— Halleri	24	Bellis perennis	196
— Ruta-muraria	24	Berberidaceae	92
— septentrionale	24	Berberis aetnensis	92
— Trichomanes	24	— Aquifolium	92
— — subsp. quadrivalens	24	— vulgaris	92
Aster Amellus	196	— Wilsonae	92
— Bellidiastrum	196	Bergenia crassifolia	106
— cordifolius	196	Berteroa incana	104
— laevigatus	196	Berula erecta	154
— novae-angliae	196	Beta trigyna	75
— novi-belgii subsp. laevigatus	196	— vulgaris	75
— salignus	196	Betonica officinalis	171
— Tradescantii	196	Betula alba	68
Astragalus Cicer	128	— pendula	68
— glycyphyllos	128	Betulaceae	68, 69
Astrantia major	151	Bidens cernuus	200
Athyriaceae	23	— tripartitus	200
Athyrium Filix-femina	23	Bifora radians	152
Atriplex hastata	77	Bignoniaceae	186
— hortensis	77	Bilderdykia Convolvulus	73
— patula	77	— dumetorum	73
— rosea	77	Blackstonia acuminata	160
Atropa Belladonna	175	— perfoliata	160
Aubrieta deltoidea	102	Bolboschoenus maritimus	47
Avena byzantina	36	Boraginaceae	164
— fatua	36	Borago officinalis	165
— hybrida	36	Bothriochloa Ischaemum	32
— orientalis	36	Brachypodium pinnatum var. glabrum	43
— pratensis	37	— sylvaticum	43
— pubescens	37	— — var. glabrescens	43
— sativa	36	— — var. villosum	43
— — subsp. contracta	36	Brassica Napus	98
— — subsp. orientalis	36	— nigra	98
— sterilis	36	— oleracea	98
— vilis	36	— Rapa	98
		— — subsp. sylvestris	98
		Briza media	40
		Bromus arvensis	43
		— asper	42
		— Benekenii	42
		— catharticus	43
		— commutatus	43
		— erectus	42
		— hordeaceus	43
		— inermis	42
		— lanceolatus	43
		— macrostachys	43
		— madritensis	42
		— mollis	43

B

Baldellia ranunculoides	31
Ballota nigra	170
— — subsp. foetida	170
Balsaminaceae	140
Barbara intermedia	99
— praecox	99
— sicula	99
— verna	99
— vulgaris	99

Bromus pratensis	43	Caltha palustris	87
— ramosus	42	Calystegia arvensis	162
— — subps. Benekenii	42	— sepium	162, 163
— rigidus	42	— sylvatica	163
— secalinus	42	Camelina Alyssum	101
— squarrosus	43	— dentata	101
— — var. villosus	43	— sativa	101
— sterilis	42	Campanula aggregata	193
— tectorum	42	— alliariifolia	194
— unioloides	43	— Cervicaria	194
— villosus	42	— cochlearifolia	193
Broussonetia papyrifera	70	— glomerata	193
Brunella = Prunella		— — var. aggregata	193
Bryonia dioeca	193	— — subsp. cervicarioides	193
Buddleja Davidii	160	— — var. salviifolia	193
— variabilis	160	— Medium	194
Bunias Erucago	104	— patula	194
— orientalis	104	— persicifolia	194
Bunium Bulbocastanum	154	— pusilla	194
Bupleurum falcatum	153	— rapunculoides	195
— rotundifolium	153	— Rapunculus	194
Butomaceae	31	— rhomboidalis	194
Butomus umbellatus	31	— rotundifolia	194
Buxaceae	138	— Scheuchzeri	194
Buxus sempervirens	138	— subramulosa	194
— Trachelium	195	— Campanulaceae	193, 195
Cannabaceae	70	Cannabaceae	70
Cannabis sativa	70	Cannabis sativa	70
Capparaceae	104	Capparaceae	104
Caprifoliaceae	190, 191	Caprifoliaceae	190, 191
Capsella Bursa-pastoris var. integrifolia	101	Capsella Bursa-pastoris var. integrifolia	101
— — var. pinnatifida	101	— — var. gracilis	101
— — var. rubella	101	— — var. rubella	101
Capsicum annuum var. grossum	175	Capsicum annuum var. grossum	175
— — var. longum	175	Cardamine amara	100
Cardamine amara	100	— fossicola	100
— — var. heptaphylla	100	— heptaphylla	100
— — var. hirsuta	100	— hirsuta	100
— — var. impatiens	100	— impatiens	100
— — var. Mattioli	100	— Mattioli	100
— — var. pratensis	100	— — var. pratensis	100
— — var. fluitans	100	— — var. fluitans	100
— — var. Hayneana	100	— — var. Hayneana	100
— — var. palustris	100	— — var. palustris	100
— — var. pratericola	100	— — var. pratericola	100
Cardaria Draba	94	Cardaria Draba	94
Carduus nutans	207	— — subsp. eu-nutans	207
— — subsp. eu-nutans	207		

C

Calamagrostis canescens	36	Calamintha Acinos	173
— Epigeios	36	— ascendens	172
— lanceolata	36	— Clinopodium	172
— littorea	36	— nepetoides	172
— montana	35	— officinalis	172
— Pseudophragmites	36	Calendula arvensis	205
— varia	35	— officinalis	205
Calamintha Acinos	173	Calepina irregularis	97
— — ascends	172	Callistephus chinensis	197
— — Clinopodium	172	Callitrichaceae	138
— — nepetoides	172	Callitrichche hamulata	138
— — officinalis	172	— platycarpa	138
Calendula arvensis	205	— stagnalis	138
— — officinalis	205	Calluna Erica	158
Calepina irregularis	97	— vulgaris	158
Callistephus chinensis	197		
Callitrichaceae	138		
Callitrichche hamulata	138		
— — platycarpa	138		
— — stagnalis	138		
Calluna Erica	158		
— — vulgaris	158		

<i>Carduus pycnocephalus</i>	206	<i>Carex Pseudocyperus</i>	50
— <i>tenuiflorus</i>	206	— <i>pulicaris</i>	47
<i>Carex acuta</i>	48	— <i>remota</i>	48
— <i>acutiformis</i>	51	— <i>riparia</i>	51
— <i>alba</i>	49	— <i>rostrata</i>	50
— <i>ampullacea</i>	50	— <i>serotina</i>	50
— <i>caryophyllea</i>	49	— <i>spicata</i>	48
— <i>chlorocarpa</i>	49	— <i>stricta</i>	48
— <i>contigua</i>	48	— <i>sylvatica</i>	50
— <i>Davalliana</i>	47	— <i>tomentosa</i>	49
— <i>digitata</i>	49	— <i>verna</i>	49
— <i>distans</i>	50	— <i>vesicaria</i>	51
— <i>disticha</i>	48	— <i>vulgaris</i>	49
— <i>Ducellieri</i>	51	— <i>vulpina</i>	48
— <i>elata</i>	48	— — var. <i>nemorosa</i>	48
— <i>elongata</i>	48	<i>Carlina vulgaris</i>	206
— <i>filiformis</i>	50	<i>Carpinus Betulus</i>	69
— <i>flacca</i>	49	<i>Carthamus lanatus</i>	209
— <i>flava</i>	50	<i>Carum Bulbocastanum</i>	154
— — subsp. <i>lepidocarpa</i>	50	— <i>Carvi</i>	154
— — subsp. <i>Oederi</i>	50	<i>Caryophyllaceae</i>	79
— <i>fusca</i>	49	<i>Castanea sativa</i>	69
— <i>glauca</i>	49	— <i>vulgaris</i>	69
— <i>gracilis</i>	48	<i>Catabrosa aquatica</i>	40
— <i>hirta</i>	50	<i>Catalpa bignonioides</i>	186
— — var. <i>sublaevis</i>	50	<i>Caucalis daucoides</i>	152
— <i>Hornschorchiana</i>	50	— — var. <i>muricata</i>	152
— <i>Hostiana</i>	50	— <i>Lappula</i>	152
— <i>inflata</i>	50	— — subsp. <i>muricata</i>	152
— <i>intermedia</i>	48	— <i>latifolia</i>	152
— <i>lamprophysa</i>	48	— <i>muricata</i>	152
— <i>lasiocarpa</i>	50	— <i>platycarpos</i>	152
— <i>lepidocarpa</i>	50	— — subsp. <i>muricata</i>	152
— <i>leporina</i>	48	<i>Caulinia fragilis</i>	30
— <i>liparocarpos</i>	49	<i>Celastraceae</i>	139
— <i>maxima</i>	49	<i>Celtis australis</i>	70
— <i>montana</i>	49	<i>Centaurea Calcitrapa</i>	208
— <i>muricata</i>	48	— <i>collina</i>	208
— <i>nemorosa</i>	48	— <i>Cyanus</i>	208
— <i>nitida</i>	49	— <i>diffusa</i>	209
— <i>Oederi</i>	50	— <i>gracilior</i>	209
— <i>Otrubae</i>	48	— <i>Jacea</i>	209
— <i>pallescens</i>	49	— — subsp. <i>angustifolia</i>	209
— <i>paludosa</i>	51	— — var. <i>serotina</i>	209
— <i>panicea</i>	49	— <i>leucophaea</i>	209
— <i>paniculata</i>	48	— <i>Moehrleniana</i>	209
— <i>Pannowitziana</i>	50	— <i>montana</i>	208
— <i>pendula</i>	49	— <i>nemophila</i>	209
— <i>Pieperiana</i>	50	— <i>nemoralis</i>	209
— <i>pilosa</i>	49	— <i>nigra</i>	209
— <i>pilulifera</i>	49	— — subsp. <i>nemoralis</i>	209

Centaurea paniculata	209	Cerinthe minor var. hispida	167
— — subsp. leucophaea	209	Ceterach officinarum	24
— Salmantica	209	Chaenorrhinum minus	178
— Scabiosa	209	Chaerophyllum aureum	151
— — var. petrophila	209	— Cicutaria	151
— — subsp. tenuifolia	209	— hirsutum subsp. Cicutaria	151
— solstitialis	208	— temulum	151
Centaurium minus	161	Chaiturus Marrubiastrum	170
— pulchellum	161	Chamaecytisus supinus	123
— — var. palustris	161	Chamaemelum inodorum	202
— — var. simplicissimum	161	Chamaenerion angustifolium	148
— umbellatum	161	— Dodonaei	148
Centunculus minimus	159	— Fleischeri	148
Cephalanthera alba	63	Cheiranthus Cheiri	103
— Damasonium	63	Chelidonium majus	93
— ensifolia	63	Chenopodiaceae	75
— longifolia	63	Chenopodium album	76
— pallens	63	— — subsp. striatum	76
— rubra	63	— ambrosioides	75
Cephalaria pilosa	192	— Bonus-Henricus	75
— tatarica	192	— Botrys	75
Cerastium arvense	83	— ficifolium	76
— — subsp. commune	83	— foetidum	77
— Biebersteinii	84	— foliosum	75
— brachypetalum	83	— glaucum	76
— caespitosum	84	— hircinum	76
— fontanum	84	— hybridum	76
— — subsp. triviale	84	— murale	76
— glomeratum	83	— opulifolium	76
— glutinosum	84	— polyspermum	76
— litigiosum	84	— — var. acutifolium	76
— pumilum	84	— — rubrum	77
— — subsp. litigiosum	84	— — var. spathulatum	76
— — subsp. pallens	84	— Schraderianum	77
— semidecandrum	84	— serotinum	76
— tomentosum	83	— strictum	76
— viscosum	83	— Vulvaria	76
Cerasus avium	122	Chlora perfoliata	160
— — subsp. duracina	122	— serotina	160
— — subsp. Juliana	122	Chondrilla juncea	211
— Caproniana	122	Chrysanthemum corymbosum	203
— duracina	122	— inodorum	202
— Juliana	122	— Leucanthemum	202
— Mahaleb	122	— — var. lobatum	202
— Padus	122	— — var. pratense	202
— vulgaris	122	— — subsp. triviale	202
— — subsp. acida	122	— maritimum var. inodorum	202
Ceratophyllaceae	86	— morifolium	203
Ceratophyllum demersum	86	— Myconis	202
— submersum	86	— Parthenium	203
Cercis Siliquastrum	122	— segetum	202

Cicerbita macrophylla	212	Convallaria multiflora	57
— muralis	212	— Polygonatum	57
Cichorium Endivia	210	Convolvulaceae	162
— Intybus	210	Convolvulus arvensis	162
— — subsp. foliosum	210	— sepium	163
Cicuta virosa	153	— sylvaticus	163
Circaea lutetiana	149	— tricolor	163
Cirsium acaulon	207	Conyza canadensis	197
— arvense	207	Coreopsis tinctoria	200
— — var. horridum	207	Coriandrum sativum	152
— — var. incanum	207	Cornaceae	157
— — var. maritimum	207	Cornus mas	157
— — var. mite	207	— sanguinea	157
— — var. tomentosum	207	Coronilla Emerus	128
— bulbosum	207	— Scorpioides	128
— canum	208	— varia	128
× — hybridum	208	Coronopus didymus	95
— lanceolatum	207	— procumbens	95
— oleraceum	207	— squamatus	95
— palustre	207	Corydalis bulbosa	93
× — Reichenbachianum	207	— cava	93
× — rigens	207	— lutea	93
× — subspinuligerum	207	— solida	93
— tuberosum	207	— tuberosa	93
— — var. vulgare	207	Corylaceae	69
— — var. ramosum	207	Corylus Avellana	69
— vulgare	207	Cosmos bipinnatus	200
— — var. hypoleucum	207	Cotinus Coggygria	138
Cistaceae	144	Cotoneaster horizontalis	107
Citrullus vulgaris	193	Crassula rubens	105
Cladium Mariscus	46	Crassulaceae	105
Clematis Flammula	88	Crataegus monogyna	109
— recta	88	— — var. rubra	109
— Vitalba	88	— Oxyacantha	109
— — var. crenata	88	— oxyacanthoides	109
— — var. taurica	88	Crepis biennis	213
— Viticella	88	— capillaris	214
Cleome pungens	104	— diffusa	214
Clinopodium vulgare	172	— foetida	213
Cnidium Monnierii	155	— nicaeensis	214
Coeloglossum viride	62	— paludosa	213
Colchicum autumnale	53	— sancta	213
Colutea arborescens	128	— — subsp. nemausensis	213
Comarum palustre	115	— setosa	213
Commelinaceae	52	— taraxacifolia	213
Compositae	195	— vesicaria subsp. taraxacifolia	213
Conium maculatum	153	— virens	214
Conringia orientalis	103	Crocus albiflorus	58
Consolida ambigua	88	— vernus	58
Convallaria majalis	57	Cruciata laevipes	188

Cruciferae	94	
Crypsis schoenoides	34	
Cucubalus baccifer	81	
Cucumis Citrullus	193	Dactylis glomerata
— Melo	193	Dahlia hortensis
— sativus	193	— pinnata
Cucurbita Lagenaria	193	Daphne Laureola
— Melo-Pepo	193	— Mezereum
— Pepo	193	Datura Stramonium
— — var. Melo-Pepo	193	— — var. chalybaea
— — var. verrucosa	193	Tatula
— verrucosa	193	Daucus Carota
Cucurbitaceae	193	— — subsp. sativus
Cupressaceae	27	Delphinium Ajacis
Cuscuta campestris	163	Dentaria pinnata
— corymbosa	163	Deschampsia caespitosa
— Epithymum	163	— litoralis
— — var. Trifolii	163	Descurainia Sophia
— europaea	163	Dianthus Armeria
— major	163	— barbatus
— minor	163	— Carthusianorum
— pentagona	163	— Caryophyllus subsp. sylvestris
— suaveolens	163	× — Courtoisii
— Trifolii	163	— prolifer
Cyclamen europaeum	159	— rupicola
— purpurascens	159	— superbus
Cydonia maliformis	108	— sylvestris
— oblonga	108	Digitalis grandiflora
— vulgaris	108	— lutea
Cymbalaria muralis	179	Digitaria Ischaemum
Cynanchum medium	162	— sanguinalis
— Vincetoxicum	162	— — subsp. pectiniformis
— — var. laxum	162	Dioscoreaceae
Cynara Cardunculus	208	Diplotaxis erucoides
— — var. altilis	208	— muralis
— — subsp. Scolymus	208	— tenuifolia
— Scolymus	208	— viminea
Cynodon Dactylon	34	Dipsacaceae
Cynoglossum officinale	164	Dipsacus laciniatus
Cynosurus cristatus	41	— sylvestris
— echinatus	42	Doronicum caucasicum
Cyperaceae	45	— orientale
Cyperus flavescens	45	— Pardalianches
— fuscus	45	Draba aizoides
— longus	45	— muralis
Cystopteris Filix-fragilis	23	Dracocephalum parviflorum
— fragilis	23	Dryopteris austriaca subsp. dilatata
Cytisus capitatus	123	— dilatata
— Laburnum	123	— Filix-mas
— sagittalis	123	— lobata
— supinus	123	— Robertiana

Dryopteris Thelypteris	23	Epipactis latifolia	63	
Duchesnea indica	115	— palustris	63	
E				
Ecballium Elaterium	193	— rubiginosa	63	
Echinochloa Crus-galli	33	Equisetaceae	25	
Echinodorus ranunculoides	31	Equisetum arvense	25	
Echinops commutatus	206	— fluviatile	26	
— Ritro	205	— hyemale	26	
— sphaerocephalus	205, 206	— limosum	26	
Echium vulgare	167	— maximum	26	
— — var. parviflorum	167	— palustre	26	
— Wierzbickii	167	— ramosissimum	26	
Elaeagnaceae	147	— sylvaticum	26	
Elatinaceae	144	— Telmateja	26	
Elatine hexandra	144	— variegatum	26	
Eleocharis acicularis	46	Eragrostis cilianensis	39	
— ovata	46	— megastachya	39	
— palustris	46	— minor	39	
— — subsp. microcarpa	46	— pilosa	39	
— — subsp. uniglumis	46	— poaeoides	39	
— — subsp. vulgaris	46	Eranthis hiemalis	87	
— soloniensis	46	Erica vagans	158	
— uniglumis	46	Ericaceae	158	
Elodea canadensis	31	Erigeron acer	197	
Elymus europaeus	45	— — subsp. angulosus	197	
Ephedra distachya	28	— — subsp. typicus	197	
— — subsp. helvetica	28	— angulosus	197	
— helvetica	28	— annuus	197	
Ephedraceae	28	— canadensis	197	
Epilobium adnatum	149	— droebachensis	197	
— angustifolium	148	Erinus alpinus	182	
— collinum	148	Eriophorum angustifolium	47	
— Dodonaei	148	— latifolium	47	
— Fleischeri	148	Erodium cicutarium	134	
— hirsutum	148	— triviale	134	
— Lamyi	149	Erophila brachycarpa	101	
— montanum	149	— Chavini	101	
— obscurum	149	— glabrescens	101	
— palustre	149	— majuscula	101	
— parviflorum	148	— stenocarpa	101	
— roseum	149	— verna	101	
— rosmarinifolium	148	— — var. acrocarpa	101	
— spicatum	148	— — var. brachycarpa	101	
— tetragonum	149	— — var. elongata	101	
— — subsp. Lamyi	149	— — var. inconspicua	101	
Epipactis atropurpurea	63	— — var. Krockeri	101	
— atrorubens	63	— — var. majuscula	101	
— Helleborine	63	— — var. Moricandi	101	
		— — var. muricata	101	
		— — subsp. praecox	101	
		— — var. sparsipetala	101	
		— — subsp. spathulata	101	

<i>Erophila verna</i> var. <i>virescens</i>	101	<i>Euphorbia verrucosa</i>	137
<i>Eruca hispida</i>	97	— <i>virgata</i>	137
— <i>sativa</i>	97	<i>Euphorbiaceae</i>	136
— <i>vesicaria</i>	97	<i>Euphrasia divergens</i>	183
— — <i>subsp. sativa</i>	97	— <i>ericetorum</i>	184
— — <i>subsp. sativa</i> var. <i>stenocarpa</i>	97	— <i>lutea</i>	183
<i>Erugastrum gallicum</i>	98	— <i>montana</i>	183
— <i>incanum</i>	98	— <i>Odontites</i>	183
— <i>nasturtiifolium</i>	98	— <i>officinalis</i>	183
— <i>obtusangulum</i>	98	— <i>Rostkoviana</i>	183
— <i>Pollichii</i>	98	— — <i>subsp. montana</i>	183
<i>Ervum Ervilia</i>	129	— <i>salisburgensis</i>	184
— <i>hirsutum</i>	129	— <i>serotina</i>	183
— <i>Lens</i>	131	— <i>stricta</i>	184
— <i>tetraspermum</i>	129	<i>Evonymus</i> = <i>Euonymus</i>	
<i>Eryngium campestre</i>	151		
— <i>giganteum</i>	151		
— <i>palmatum</i>	151		
<i>Erysimum cheiranthoides</i>	102		
— <i>decumbens</i>	102	F	
— — var. <i>glareosum</i>	102	<i>Faba vulgaris</i>	130
— <i>hieraciifolium</i> subsp. <i>virgatum</i>	103	<i>Fagaceae</i>	69
— <i>ochroleucum</i>	102	<i>Fagopyrum esculentum</i>	75
— <i>repandum</i>	103	— <i>sagittatum</i>	75
— <i>virgatum</i>	103	— <i>tataricum</i>	75
<i>Erythraea Centaurium</i>	161	<i>Fagus sylvatica</i>	69
— <i>pulchella</i>	161	<i>Festuca arundinacea</i>	41
<i>Erythronium Dens-canis</i>	55	— <i>capillata</i>	41
<i>Eschscholtzia californica</i>	93	— <i>duriuscula</i>	41
— <i>cristata</i>	93	— <i>gigantea</i>	41
— <i>Douglasii</i>	93	— <i>glaуca</i>	41
<i>Euclidium syriacum</i>	104	— <i>heterophylla</i>	41
<i>Euonymus europaeus</i>	139	— <i>maritima</i>	40
<i>Eupatorium cannabinum</i>	195	— <i>ovina</i>	41
<i>Euphorbia amygdaloides</i>	137	— — subsp. <i>capillata</i>	41
— <i>Brittingeri</i>	137	— — var. <i>duriuscula</i>	41
— <i>Chamaesyce</i>	136	— — var. <i>glaуca</i>	41
— <i>Cyparissias</i>	137	— — subsp. <i>tenuifolia</i>	41
— <i>dulcis</i>	137	— — var. <i>vulgaris</i>	41
— — subsp. <i>purpurata</i>	137	— <i>pratensis</i>	41
— <i>exigua</i>	137	— <i>rubra</i>	41
— <i>falcata</i>	137	— — subsp. <i>trichophylla</i>	41
× — <i>Gayeri</i>	137	— <i>tenuifolia</i>	41
— <i>helioscopia</i>	136	— <i>trachyphylla</i>	41
— <i>Lathyrus</i>	136	<i>Ficaria ranunculoides</i>	89
— <i>maculata</i>	136	<i>Ficus Carica</i>	70
— <i>Myrsinutes</i>	137	<i>Filago arvensis</i>	198
— <i>Peplus</i>	137	— <i>canescens</i>	197
— <i>platyphyllos</i>	136	— <i>gallica</i>	198
— <i>stricta</i>	136	— <i>germanica</i> var. <i>albida</i>	197
— <i>supina</i>	136	— — var. <i>canescens</i>	197
		— — subsp. <i>spathulata</i>	197

<i>Filago germanica</i> var. <i>virescens</i>	197	<i>Galeopsis angustifolia</i> var. <i>campestris</i>	169
— <i>lutescens</i>	197	— — var. <i>Kernerii</i>	169
— <i>minima</i>	198	— <i>intermedia</i>	169
— <i>pyramidalis</i>	197	— <i>Ladanum</i>	169
— <i>spathulata</i>	197	— — subsp. <i>angustifolia</i>	169
— <i>vulgaris</i>	197	— — subsp. <i>latifolia</i>	169
<i>Filipendula hexapetala</i>	117	— <i>segetum</i>	169
— <i>Ulmaria</i>	117	— <i>Tetrahit</i>	169
— — var. <i>denudata</i>	117	— — var. <i>arvensis</i>	169
— — var. <i>nivea</i>	117	— — var. <i>Reichenbachii</i>	169
— <i>vulgaris</i>	117	— — var. <i>sylvestris</i>	169
<i>Foeniculum officinale</i>	155	<i>Galinsoga ciliata</i>	200
— <i>vulgare</i>	155	— <i>parviflora</i>	200
— — subsp. <i>dulce</i>	155	— <i>quadriradiata</i> subsp. <i>hispida</i>	200
<i>Forsythia suspensa</i> var. <i>Sieboldii</i>	160	<i>Galium anglicum</i>	189
× <i>Fragaria Ananassa</i>	115	— <i>Aparine</i>	189
— <i>collina</i>	115	— — subsp. <i>spurium</i>	189
— <i>elatior</i>	115	× — <i>approximatum</i>	190
— <i>Hagenbachiana</i>	115	— <i>boreale</i>	188
— <i>indica</i>	115	— <i>Cruciata</i>	188
— <i>moschata</i>	115	— <i>elatum</i>	189
× — <i>neglecta</i>	115	— <i>elongatum</i>	188
— <i>vesca</i>	115	× — <i>eminens</i>	190
— <i>viridis</i>	115	— <i>erectum</i>	189
<i>Frangula Alnus</i>	140	— <i>glaucum</i>	189
<i>Fraxinus elatior</i>	159	— <i>Mollugo</i>	189
— <i>excelsior</i>	159	— — subsp. <i>erectum</i>	189
— — var. <i>biloba</i>	159	— <i>montanum</i>	189
— <i>Ornus</i>	160	× — <i>ochroleucum</i>	190
<i>Fumana ericoides</i>	144	— <i>odoratum</i>	188
— <i>procumbens</i>	144	— <i>palustre</i>	188
— <i>vulgaris</i>	144	— — subsp. <i>elongatum</i>	188
<i>Fumaria capreolata</i>	93	— — var. <i>umbrosum</i>	188
— <i>officinalis</i>	93	— <i>parisiense</i> var. <i>leiocarpum</i>	189
— <i>parviflora</i>	94	— — var. <i>ruricolum</i>	189
— <i>Vaillantii</i> var. <i>Laggeri</i>	93	× — <i>pomeranicum</i>	190
<i>Fumariaceae</i>	92	— <i>pumilum</i> var. <i>montanum</i>	189
G			
<i>Gagea arvensis</i>	54	— — subsp. <i>vulgatum</i>	189
— <i>lutea</i>	54	— <i>ruricolum</i>	189
— <i>pratensis</i>	54	— <i>sylvaticum</i>	189
— <i>stenopetala</i>	54	— <i>tricorne</i>	189
— <i>villosa</i>	54	— <i>tricornutum</i>	189
<i>Gaillardia lanceolata</i>	200	— <i>uliginosum</i>	189
— <i>pulchella</i> var. <i>picta</i>	200	— <i>verum</i>	188
<i>Galega officinalis</i>	128	— — subsp. <i>Wirtgenii</i>	188
<i>Galeobdolon luteum</i>	169	<i>Gastridium ventricosum</i>	36
<i>Galeopsis angustifolia</i> var. <i>arenaria</i>	169	<i>Gaudinia fragilis</i>	37
		<i>Gaura biennis</i>	150
		<i>Genista germanica</i>	123
		— <i>sagittalis</i>	123
		— <i>tinctoria</i>	123

<i>Genistella sagittalis</i>	123	<i>Gymnadenia odoratissima</i>	63
<i>Gentiana campestris</i>	161	<i>Gymnocarpium Robertianum</i>	23
— — <i>subsp. suecica</i>	161	<i>Gypsophila muralis</i>	81
— <i>ciliata</i>	161	— <i>paniculata</i>	81
— <i>Cruciata</i>	161	— <i>repens</i>	81
— <i>germanica</i>	161	— <i>Vaccaria</i>	81
— — <i>subsp. eu-germanica</i>	161		
— <i>verna</i>	161		
<i>Gentianaceae</i>	160		
<i>Geraniaceae</i>	133		
<i>Geranium columbinum</i>	134		
— <i>dissectum</i>	134	<i>Haloragaceae</i>	150
— <i>lucidum</i>	134	<i>Hedera Helix</i>	150
— <i>molle</i>	134	<i>Heleocharis</i> = <i>Eleocharis</i>	
— <i>pratense</i>	134	<i>Heleocharloa schoenoides</i>	34
— <i>pusillum</i>	134	<i>Helianthemum apenninum</i>	144
— <i>pyrenaicum</i>	134	— <i>Fumana</i>	144
— <i>Robertianum</i>	133	— <i>nummularium</i>	144
— <i>rotundifolium</i>	133	— — <i>subsp. ovatum</i>	144
— <i>sanguineum</i>	134	— <i>ovatum</i>	144
— <i>sylvaticum</i>	134	— <i>vulgare</i> var. <i>hirsutum</i>	144
<i>Geum rivale</i>	117	— — var. <i>tomentosum</i>	144
— <i>urbanum</i>	117	<i>Helianthus annuus</i>	199
<i>Gilia capitata</i>	163	— <i>decapetalus</i> var. <i>multiflorus</i>	200
<i>Gladiolus italicus</i>	59	— <i>tuberous</i>	200
— <i>paluster</i>	59	<i>Helictotrichon pratense</i>	37
— <i>segetum</i>	59	— <i>pubescens</i>	37
<i>Glaucium corniculatum</i>	93	<i>Heliotropium europaeum</i>	164
<i>Glechoma hederaceum</i>	168	<i>Helleborus foetidus</i>	87
— — var. <i>majus</i>	168	<i>Helosciadium nodiflorum</i>	153
<i>Gleditsia triacanthos</i>	122	— <i>repens</i>	153
<i>Globularia elongata</i>	186	<i>Hemerocallis fulva</i>	53
— <i>nudicaulis</i>	186	<i>Hepatica nobilis</i>	88
— <i>vulgaris</i>	186	— <i>triloba</i>	88
— <i>Willkommii</i>	186	<i>Heracleum Mantegazzianum</i>	156
<i>Globulariaceae</i>	186	— <i>Sphondylium</i>	156
<i>Glyceria fluitans</i>	40	— — <i>subsp. australe</i>	156
— <i>plicata</i>	40	<i>Herminium Monorchis</i>	62
— <i>striata</i> var. <i>stricta</i>	40	<i>Herniaria glabra</i>	85
<i>Glycine hispida</i>	133	— <i>hirsuta</i>	86
— <i>Soja</i>	133	<i>Hesperis matronalis</i>	104
<i>Gnaphalium luteoalbum</i>	198	<i>Hibiscus Trionum</i>	143
— <i>sylvaticum</i>	198	<i>Hieracium amplexicaule</i>	217
— <i>uliginosum</i>	198	— <i>aurantiacum</i>	215
<i>Goodyera repens</i>	64	— <i>Auricula</i>	215
<i>Gramineae</i>	31	— — <i>subsp. acutisquamum</i>	215
<i>Gratiola officinalis</i>	180	— <i>bifidum</i>	217
<i>Grossulariaceae</i>	107	— <i>brachiatum</i>	213
<i>Guizotia abyssinica</i>	199	— <i>brevifolium</i>	217
× <i>Gymnadenia Chodatii</i>	63	— <i>boreale</i>	217
— <i>conopsea</i>	62	— <i>flagelliferum</i>	217

H

Hieracium flagelliferum subsp. <i>deltophyllum</i>	217
— <i>florentinum</i>	215
— <i>Lachenalii</i>	215
— — subsp. <i>acuminatum</i>	215
— — subsp. <i>brevidentatum</i>	234
— — subsp. <i>chlorophyllum</i>	215
— — subsp. <i>consociatum</i>	215
— — subsp. <i>festinum</i>	215
— — subsp. <i>tridentatoides</i>	215
— <i>laevigatum</i>	217
— — subsp. <i>allobrogum</i>	217
— — subsp. <i>pictariense</i>	217
— <i>maculatum</i>	216
— — subsp. <i>approximatum</i>	216
— — subsp. <i>arrectarium</i>	216
— — subsp. <i>divisum</i>	216
— — subsp. <i>prasinodermum</i>	216
— <i>murorum</i>	216
— <i>Pilosella</i>	214
— — subsp. <i>amauron</i>	214
— — subsp. <i>melanops</i>	214
— — subsp. <i>rigidistolonum</i>	214
— — subsp. <i>sedunorum</i>	214
— — subsp. <i>subvirescens</i>	214
— — subsp. <i>trichadenium</i>	214
— — subsp. <i>tricholepium</i>	214
— — subsp. <i>trichophorum</i>	214
— — subsp. <i>vulgare</i>	214
— <i>piloselloides</i>	215
— — subsp. <i>genevense</i>	215
— — subsp. <i>longiceps</i>	215
— — subsp. <i>parcifloccum</i>	215
— — subsp. <i>praecultum</i>	215
— — subsp. <i>rauricorum</i>	215
— — subsp. <i>sabulicolum</i>	215
— — subsp. <i>subcymigerum</i>	215
— — subsp. <i>subrigidarium</i>	215
— <i>praecox</i>	216
— — subsp. <i>basalticum</i>	216
— — subsp. <i>bounophilum</i>	216
— — subsp. <i>cinerascens</i>	216
— — subsp. <i>fallens</i>	216
— — subsp. <i>fraternum</i>	216
— — subsp. <i>furcillatum</i>	216
— — subsp. <i>glaucinum</i>	216
— — subsp. <i>medium</i>	216
— — subsp. <i>ovalifolium</i>	216
— — subsp. <i>pallidifrons</i>	216
— — subsp. <i>pallidulum</i>	216
— — subsp. <i>prasinifolium</i>	216
Hieracium <i>praecox</i> subsp. <i>pseudobou-nophilum</i>	216
— — subsp. <i>recensitum</i>	216
— — subsp. <i>vernus</i>	216
— — subsp. <i>sabaicum</i>	217
— — subsp. <i>nemorivagum</i>	217
— — subsp. <i>praticolum</i>	217
— — subsp. <i>sedunense</i>	217
— — subsp. <i>vagum</i>	217
— — subsp. <i>virgultorum</i>	217
— — <i>saussuroides</i>	214
— — <i>staticifolium</i>	214
— — <i>subtardans</i>	214
— — <i>sylvaticum</i>	216
— — subsp. <i>cardiophyllum</i>	216
— — subsp. <i>circumstellatum</i>	216
— — subsp. <i>exotericum</i>	216
— — subsp. <i>nemorense</i>	216
— — subsp. <i>oegocladum</i>	216
— — subsp. <i>scabripes</i>	216
— — subsp. <i>silvularum</i>	216
— — subsp. <i>viridicollum</i>	216
— — <i>tardans</i>	214
— — <i>umbellatum</i>	217
— — <i>vulgatum</i>	215
— — <i>Wiesbaurianum</i>	217
— — subsp. <i>fissifurcum</i>	217
Himantoglossum <i>hiracinum</i>	62
Hippocastanaceae.	140
Hippocratea <i>comosa</i>	129
Hippophaë Rhamnoides	147
Hippuridaceae	150
Hippuris <i>vulgaris</i>	150
Hirschfeldia <i>incana</i>	98
Holcus <i>lanatus</i>	36
— <i>mollis</i>	36
Holoschoenus <i>romanus</i> var. <i>macrostachyus</i>	47
— — var. <i>vulgaris</i>	47
— <i>vulgaris</i>	47
Holosteum <i>umbellatum</i>	84
Hordelymus <i>europaeus</i>	45
Hordeum <i>distichon</i>	44
— <i>hexastichum</i>	44
— <i>marinum</i>	45
— <i>maritimum</i>	45
— <i>murinum</i>	44
— — subsp. <i>leporinum</i>	44
— <i>nodosum</i>	44
— <i>secalinum</i>	44
— <i>vulgare</i>	44

Hordeum vulgare subsp. hexastichon	44	Iris foetidissima	59
Hornungia petraea	101	— germanica	58
Humulus Lupulus	70	— halophila	59
Hutchinsia petraea	101	— pallida	58
Hydrocaryaceae	150	— Pseudacorus	58
Hydrocharis Morsus-ranae.	31	Isatis tinctoria	97
Hydrocharitaceae	31	Isnardia palustris	149
Hydrocotyle vulgaris	150	Isolepis setacea	46
Hydrophyllaceae	164	Isopyrum thalictroides	87
Hyoscyamus niger	175		
— — var. pallidus	175		
Hypericaceae	143	J	
Hypericum acutum	144	Jasione montana	195
— calycinum	143	Juglandaceae	68
— hirsutum	143	Juglans regia	68
— humifusum	143	Juncaceae	52
— — var. Liottardii	143	Juncaginaceae	30
— montanum	143	Juncus alpinus var. rariflorus	52
— perforatum	143	— articulatus.	53
— — subsp. angustifolium	143	— bufonius	52
— tetrapterum	144	— compressus	52
Hypochaeris maculata.	210	— conglomeratus	52
— radicata.	210	— effusus	52
Hypolepidaceae.	25	— — var. fistulosus.	52
Hypopitys glabra	157	— glaucus	52
		— inflexus	52
		— lamprocarpus	53
		— macer	52
		— tenuis.	52
		Juniperus communis subsp. communis	28
		K	
Iberis amara	95	Kentranthus ruber	191
— pinnata	95	Kickxia Elatine	179
— — var. ceratophylla	95	— spuria	179
— umbellata	95	Knautia arvensis	192
Ibicella lutea	184	— sylvatica	192
Ilex Aquifolium	138	— — var. dipsacifolia	192
Impatiens Balfourii	140	— — var. praesignis	192
— glandulifera	140	Kochia Scoparia	77
— Mathildae	140	Koeleria cristata	38
— Noli-tangere	140	— — subsp. gracilis	38
— parviflora	140	— Gerardii	38
— Roylei	140	— macrantha	38
Inula britannica	198	— panicea	38
— Conyza	198	— phleoides	38
— Helenium	198	— pyramidata	38
— helvetica	198		
— salicina	199		
× — semiamplexicaulis	198		
— Vaillantii	198		
Ipomoea purpurea	162		
Iridaceae	58		

L		
Labiateae	167	<i>Lathyrus</i> <i>tuberosus</i> 132
<i>Laburnum</i> <i>anagyroides</i>	123	— <i>vernus</i> 133
<i>Lactuca</i> <i>dubia</i>	213	<i>Lavatera</i> <i>punctata</i> 142
— <i>flavida</i>	213	<i>Leersia</i> <i>oryzoides</i> 31
— <i>muralis</i>	212	<i>Legousia</i> <i>Speculum-Veneris</i> 193
— <i>perennis</i>	212	<i>Leguminosae</i> 122
— <i>saligna</i>	213	<i>Lemna</i> <i>gibba</i> 52
— <i>sativa</i>	212	— <i>minor</i> 52
— <i>Seriola</i>	213	— <i>polyrrhiza</i> 51
— var. <i>integrata</i>	213	— <i>trisulca</i> 52
— <i>virosa</i>	213	<i>Lemnaceae</i> 51
<i>Lagenaria</i> <i>vulgaris</i>	193	<i>Lens</i> <i>culinaris</i> var. <i>macrosperma</i> 131
<i>Lagoseris</i> <i>sancta</i> subsp. <i>nemausensis</i>	213	<i>Lentibulariaceae</i> 186
<i>Lamium</i> <i>amplexicaule</i>	169	<i>Leontodon</i> <i>autumnalis</i> 210
— <i>Galeobdolon</i>	169	— <i>hastilis</i> 210
— <i>hybridum</i>	170	— <i>hispidus</i> 210
— <i>incisum</i>	170	— — subsp. <i>hastilis</i> 210
— <i>maculatum</i>	169	— <i>nudicaulis</i> subsp. <i>taraxacoides</i> 210
— <i>purpureum</i>	169	— <i>saxatilis</i> 210
<i>Lappa</i> <i>major</i> .	206	— <i>taraxacoides</i> 210
— <i>minor</i>	206	<i>Leonurus</i> <i>Cardiaca</i> 170
— <i>pubens</i>	206	— <i>Marrubiastrum</i> 170
— <i>tomentosa</i>	206	<i>Lepidium</i> <i>campestre</i> 94
<i>Lappula</i> <i>echinata</i>	164	— <i>densiflorum</i> 95
— <i>Myosotis</i>	164	— <i>Draba</i> 94
<i>Lapsana</i> <i>communis</i>	210	— <i>graminifolium</i> 94
<i>Larix</i> <i>decidua</i>	27	— <i>heterophyllum</i> 94
— <i>europaea</i>	27	— <i>latifolium</i> 94
— <i>Kaempferi</i>	27	— <i>neglectum</i> 95
— <i>leptolepis</i>	27	— <i>perfoliatum</i> 94
<i>Laserpitium</i> <i>prutenicum</i>	156	— <i>ruderale</i> 95
<i>Lasiagrostis</i> <i>Calamagrostis</i>	34	— <i>sativum</i> 94
<i>Lastrea</i> <i>Thelypteris</i>	23	— <i>Smithii</i> 94
<i>Lathraea</i> <i>Squamaria</i>	186	— <i>virginicum</i> 95
<i>Lathyrus</i> <i>annuus</i>	132	— — var. <i>sublateriflorum</i> 95
— <i>Aphaca</i>	132	<i>Leucanthemum</i> <i>corymbosum</i> 203
— <i>Cicera</i>	132	— <i>ircutianum</i> 202
— <i>hirsutus</i>	132	— <i>Parthenium</i> 203
— <i>latifolius</i>	133	— <i>vulgare</i> 202
— <i>montanus</i>	133	<i>Leucojum</i> <i>vernus</i> 58
— <i>niger</i>	133	<i>Ligustrum</i> <i>vulgare</i> 160
— <i>Nissolia</i>	131	<i>Liliaceae</i> 53
— var. <i>pubescens</i>	131	— <i>Lilium</i> <i>Martagon</i> 55
— <i>paluster</i>	132	— <i>Limodorum</i> <i>abortivum</i> 64
— <i>pratensis</i>	132	— <i>Limosella</i> <i>aquatica</i> 180
— <i>sativus</i>	132	<i>Linaceae</i> 135
— <i>sphaericus</i>	132	— <i>Linaria</i> <i>alpina</i> 179
— <i>sylvester</i>	132	— <i>Cymbalaria</i> 179
— var. <i>oblongus</i>	132	— <i>Elatine</i> 179
		— <i>genistifolia</i> 179
		— <i>minor</i> 178

<i>Linaria repens</i>	179	<i>Lycopus europaeus</i>	173
— <i>simplex</i>	179	— — var. <i>mollis</i>	173
— <i>spuria</i>	179	<i>Lycopersicon esculentum</i>	176
— <i>striata</i>	179	<i>Lysimachia Nummularia</i>	159
— <i>vulgaris</i>	179	— <i>punctata</i>	159
— — var. <i>glabra</i>	179	— <i>vulgaris</i>	159
<i>Linum cartharticum</i>	135	<i>Lythraceae</i>	148
— <i>tenuifolium</i>	135	<i>Lythrum Hyssopifolia</i>	148
— <i>usitatissimum</i>	135	— <i>Salicaria</i>	148
<i>Listera ovata</i>	64		
<i>Lithospermum apulum</i>	166		
— <i>arvense</i>	166		
— <i>officinale</i>	166		
— <i>purpureo-coeruleum</i>	166		
<i>Littorella lacustris</i>	187	M	
— <i>uniflora</i>	187	<i>Macleaya cordata</i>	92
<i>Lobelia Erinus</i>	195	<i>Mahonia Aquifolium</i>	92
<i>Lobeliaceae</i>	195	<i>Majanthemum bifolium</i>	57
<i>Lobularia maritima</i>	104	<i>Malachium aquaticum</i>	82
<i>Loganiaceae</i>	160	<i>Malcolmia maritima</i>	103
<i>Lolium multiflorum</i> var. <i>longiaristatum</i>	45	<i>Malus acerba</i>	108
— — var. <i>muticum</i>	45	— <i>communis</i>	108
— <i>perenne</i> var. <i>cristatum</i>	45	— <i>domestica</i>	108
— — var. <i>tenue</i>	45	— <i>sylvestris</i>	108
— <i>rigidum</i>	45	<i>Malva Alcea</i>	142
— <i>strictum</i>	45	— <i>moschata</i>	142
— <i>temulentum</i>	45	— <i>neglecta</i>	142
<i>Lonicera japonica</i>	190	— <i>nicaeensis</i>	142
— <i>Periclymenum</i>	190	— <i>parviflora</i>	142
— <i>Xylosteum</i>	190	— <i>sylvestris</i>	142
<i>Loranthaceae</i>	71	<i>Malvaceae</i>	142
<i>Loroglossum hircinum</i>	62	<i>Mariscus serratus</i>	46
<i>Lotus corniculatus</i>	127	<i>Marrubium vulgare</i>	168
— — var. <i>arvensis</i>	127	<i>Martyniaceae</i>	184
— — subsp. <i>tenuifolius</i>	127	<i>Matricaria Chamomilla</i>	202
— <i>tenuis</i>	127	— <i>discoidea</i>	202
— <i>uliginosus</i>	127	— <i>maritima</i> subsp. <i>inodora</i>	202
<i>Ludwigia palustris</i>	149	— <i>matricarioides</i>	202
<i>Lunaria annua</i>	100	— <i>recutita</i>	202
<i>Luzula campestris</i>	53	<i>Medicago arabica</i>	124
— <i>Forsteri</i>	53	— <i>aurantiaca</i>	124
— <i>multiflora</i>	53	— <i>falcata</i>	124
— <i>nivea</i>	53	— <i>hispida</i>	124
— <i>pilosa</i>	53	— <i>lupulina</i>	123
<i>Lychnis diurna</i>	80	— — var. <i>glandulosa</i>	123
— <i>Flos-cuculi</i>	81	— — var. <i>Willdenowiana</i>	123
— <i>vespertina</i>	80	— <i>media</i>	124
<i>Lycium barbarum</i>	175	— <i>minima</i>	124
— <i>chinense</i>	175	— — var. <i>brevispina</i>	124
— <i>halimifolium</i>	175	— <i>nigra</i> var. <i>apiculata</i>	124
<i>Lycopsis arvensis</i>	165	— — var. <i>denticulata</i>	124
		— — var. <i>lappacea</i>	124

<i>Medicago orbicularis</i>	124	<i>Mentha rotundifolia</i>	174
— <i>sativa</i>	124	— var. <i>glabrescens</i>	174
× — <i>varia</i>	124	— — var. <i>oblongifolia</i>	174
<i>Melampyrum arvense</i>	183	— <i>rubra</i>	175
— <i>cristatum</i>	183	× — <i>Smithiana</i>	175
— <i>pratense</i>	183	— <i>spicata</i>	175
— — subsp. <i>vulgatum</i>	183	— — var. <i>cordifolia</i>	175
<i>Melandrium album</i>	80	— — var. <i>crispata</i>	175
— <i>diurnum</i>	80	— <i>sylvestris</i>	174
— <i>noctiflorum</i>	80	× — <i>verticillata</i>	174
— <i>silvestre</i>	80	× — — var. <i>ovatifolia</i>	174
<i>Melica ciliata</i>	38	× — — var. <i>serotina</i>	174
— <i>nebrodensis</i>	38	× — — var. <i>villosa</i> var. <i>genevensis</i>	174
— <i>nutans</i>	38	× — — var. <i>nemorosa</i>	174
— <i>uniflora</i>	38	× — — var. <i>Ripartii</i>	174
<i>Melilotus alba</i>	124	× — — var. <i>sapida</i>	174
— <i>altissima</i>	124	× — — var. <i>Willdenowii</i>	174
— <i>indica</i>	125	— <i>viridis</i>	175
— <i>neapolitana</i>	124	<i>Menyanthes trifoliata</i>	160
— <i>officinalis</i>	125	<i>Mercurialis annua</i>	137
— <i>sulcata</i>	125	— <i>perennis</i>	137
<i>Melissa officinalis</i>	172	<i>Mespilus germanica</i>	109
<i>Melittis Melissophyllum</i>	169	<i>Microlonchus Salmanticus</i>	209
<i>Mentha aquatica</i> var. <i>capitata</i>	174	<i>Micropus erectus</i>	197
— — var. <i>grandidentata</i>	174	<i>Milium effusum</i>	34
— — var. <i>Lloydii</i>	174	<i>Minuartia fastigiata</i>	85
— — var. <i>major</i>	174	— <i>hybrida</i>	85
— — var. <i>minor</i>	174	— — var. <i>laxa</i>	85
— — subsp. <i>Ortmanniana</i>	174	— — var. <i>Vaillantiana</i>	85
— — var. <i>pedunculata</i>	174	— <i>tenuifolia</i>	85
— — var. <i>Weiheana</i>	174	<i>Mirabilis Jalapa</i>	78
— <i>arvensis</i>	173	<i>Misanthus sinensis</i>	32
— — var. <i>agrestis</i>	173	<i>Misopates Orentium</i>	179
— — subsp. <i>austriaca</i>	173	<i>Moehringia muscosa</i>	85
— — var. <i>pulchella</i>	173	— <i>trinervia</i>	85
— — var. <i>Scribae</i>	173	<i>Moenchia erecta</i>	84
— <i>candicans</i>	174	<i>Molinia arundinacea</i> var. <i>litoralis</i>	38
× — <i>carinthiaca</i>	174	— <i>coerulea</i>	38
× — <i>dumetorum</i> var. <i>Ayassei</i>	174	— — var. <i>genuina</i>	38
× — — var. <i>nepetoides</i>	174	— <i>litoralis</i>	38
× — <i>gentilis</i>	174	<i>Monotropa Hypopitys</i> subsp. <i>Hypopitys</i>	
— <i>longifolia</i>	174	— <i>phegea</i>	157
— — var. <i>Favrati</i>	174	<i>Moraceae</i>	70
— — var. <i>horridula</i>	174	<i>Morus nigra</i>	70
— — var. <i>Hugueninii</i>	174	<i>Muscari botryoides</i>	57
— — var. <i>jurana</i>	174	— <i>comosum</i>	56
— — var. <i>oblongifolia</i>	174	— <i>neglectum</i>	57
— <i>niliaca</i>	174	— <i>racemosum</i>	57
× — <i>piperita</i>	174	<i>Mycelis muralis</i>	212
— <i>Pulegium</i>	173	<i>Myconia Myconis</i>	202
— — var. <i>hirsuta</i>	173	<i>Myosotis arvensis</i>	166

<i>Myosotis caespitosa</i>	166	O
— <i>collina</i>	166	
— <i>discolor</i>	166	
— <i>hispida</i>	166	<i>Odontites lutea</i>
— <i>intermedia</i>	166	— <i>rubra</i>
— <i>laxiflora</i>	165	— — <i>subsp. verna</i>
— — <i>var. repens</i>	165	— — <i>serotina</i>
— <i>palustris</i>	165	<i>Oenanthe fistulosa</i>
— — <i>subsp. strigulosa</i>	165	— <i>Lachenalii</i>
— <i>Rehsteineri</i>	166	<i>Oenothera biennis</i>
— <i>scorpioides</i>	165	— <i>missouriensis</i>
— — <i>subsp. caespititia</i>	166	— <i>muricata</i>
— <i>strigulosa</i>	165	— <i>parviflora</i>
— <i>sylvatica</i>	166	<i>Oleaceae</i>
— <i>versicolor</i>	166	<i>Onagraceae</i>
<i>Myosoton aquaticum</i>	82	<i>Onobrychis sativa</i>
<i>Myricaria germanica</i>	144	— <i>viciifolia</i>
<i>Myriophyllum spicatum</i>	150	<i>Ononis Natrix</i>
— <i>verticillatum</i>	150	— <i>procurrens</i>
		— <i>repens</i>
		— <i>spinosa</i>
		<i>Onopordum Acanthium</i>
		<i>Ophioglossaceae</i>
		<i>Ophioglossum vulgatum</i>
		<i>Ophrys apifera</i>
		— — <i>subsp. Botteronii</i>
<i>Najadaceae</i>	30	— <i>Arachnites</i>
<i>Najas minor</i>	30	— <i>aranifera</i>
<i>Narcissus biflorus</i>	58	— <i>fuciflora</i>
— <i>poeticus</i>	58	— <i>insectifera</i>
— <i>Pseudonarcissus</i>	58	— <i>muscifera</i>
<i>Nardosmia fragrans</i>	204	— <i>sphegodes</i>
<i>Nardurus tenellus</i>	41	— — <i>var. fucifera</i>
<i>Nasturtium amphibium</i>	99	<i>Oplismenus undulatifolius</i>
— <i>microphyllum</i>	100	× <i>Orchiaceras Bergsonii</i>
— <i>officinale</i>	100	— <i>spurium</i>
— <i>palustre</i>	99	<i>Orchidaceae</i>
<i>Neottia Nidus-avis</i>	64	× <i>Orchis alata</i>
<i>Nepeta Cataria</i>	168	× — <i>angusticurvis</i>
— <i>Mussinii</i>	168	× — <i>Aschersoniana</i>
<i>Nicandra physalodes</i>	175	× — <i>Beyrichii</i>
<i>Nicotiana rustica</i>	177	× — <i>Braunii</i>
× — <i>Sanderae</i>	177	— <i>coriophora</i>
— <i>Tabacum</i>	177	— — <i>subsp. fragrans</i>
<i>Nigella arvensis</i>	87	× — <i>Duftiana</i>
— <i>damascena</i>	87	— <i>galeata</i>
<i>Nonea lutea</i>	165	× — <i>hybrida</i>
<i>Nuphar pumila</i>	86, 160	— <i>incarnata</i>
<i>Nyctaginaceae</i>	78	× — <i>intermedia</i>
<i>Nymphaea alba</i>	86	— <i>Jacquinii</i>
<i>Nymphaeaceae</i>	86	× — <i>jenensis</i>
<i>Nymphoides orbiculata</i>	160	
— <i>peltata</i>	160	

Orchis latifolia	61	P	
— laxiflora	61	Padus avium	122
— maculata	61	— — var. petraea	122
— — subsp. Helodes	61	— Laurocerasus	122
× — maculatiformis	62	Paeonia anomala var. intermedia	86
— mascula	60	Paeoniaceae	86
— militaris	60	Palmae	51
— Morio	60	Panicum capillare	33
— palustris	61	— Crus-galli	33
— purpurea	60	— glabrum	33
— simia	60	— Ischaemum	33
— Traunsteineri	62	— miliaceum	32
— ustulata	60	— sanguinale	33
Origanum vulgare	173	Papaver Argemone	92
— — subsp. prismaticum	173	— collinum	92
Orlaya grandiflora	152	— dubium	92
Ornithogalum narbonense	56	— — var. collinum	92
— nutans	56	— — var. Lecoquii	92
— pyrenaicum	56	— Lecoquii	92
— — var. flavescens	56	— nudicaule	92
— umbellatum	56	— Rhoeas	92
Ornithopus sativus	128	— — var. caudatifolium	92
Orobanchaceae	184	— — somniferum	92
Orobanche alba	185	— — subsp. setigerum	92
— alsatica	185	Papaveraceae	92
— arenaria	184	Parentucellia viscosa	183
— Cervariae	185	Parietaria erecta	71
— cruenta	185	— officinalis	71
— Epithymum	185	— — subsp. erecta	71
— Galii	185	Paris quadrifolia	57
— gracilis	185	Parnassia palustris	106
— Hederae	185	Parnassiaceae	106
— lutea	185	Parthenocissus quinquefolia	141
— minor	185	Paspalum distichum	33
— — var. flavescens	185	— — subsp. Digitaria	33
— Picridis	185	Passerina annua	147
— — var. Carotae	185	Pastinaca opaca	156
— purpurea	185	— pratensis	156
— ramosa	184	— sativa var. pratensis	156
— rubens	185	— — subsp. urens	156
— Teucrii	185	Pedicularis palustris	184
— vulgaris	185	Pennisetum villosum	34
Orobus niger	133	Peplis Portula	148
— tuberosus	133	Periploca graeca	162
— vernus	133	Persica vulgaris	121
Oryza oryzoides	31	Petasites fragrans	204
Oxalidaceae	135	— hybridus	204
Oxalis Acetosella	135	— officinalis	204
— europaea	135	— Reuterianus	204
— stricta	135	Petrorhagia prolifera	81

Petrorhagia saxifraga	81	Picea Abies	27
Petroselinum crispum	153	Picris echiooides	211
— hortense	153	— hieracoides	210
— — subsp. foliosum var. crispum .	153	— — subsp. auriculata	210
— sativum	153	— pauciflora	211
× Petunia atkinsiana	177	— Villarsii	210
× — hybrida	177	Pimpinella magna	154
Peucedanum austriacum	156	— major	154
— Carvifolia	155	— saxifraga	154
— Cervaria	156	Pinaceae	27
— Chabraisei	155	Pinguicula vulgaris	186
— Oreoselinum	156	Pinus nigra	27
— palustre	156	— nigricans	27
Phacelia tanacetifolia	164	— Strobus	27
Phalangium Liliago	53	— sylvestris	27
— ramosum	53	Pirus = Pyrus	
Phalaris arundinacea	31	Pisum arvense	131
— brachystachys	32	— sativum	131
— canariensis	32	— — subsp. arvense	131
— paradoxa	32	Plantaginaceae	186
Pharbitis hispida	162	Plantago arenaria	187
— purpurea	162	— argentea	187
Phaseolus coccineus	133	— Coronopus	187
— multiflorus	133	— Cynops	186
— nanus	133	— indica	187
— vulgaris	133	— intermedia	187
— — subsp. nanus	133	— Lagopus	187
Phegopteris calcarea	23	— lanceolata	187
Phelipaea arenaria	184	— — var. sphaerostachya	187
— caerulea	185	— major	187
— ramosa	184	— — subsp. intermedia	187
Phleum asperum	35	— maritima var. integralis	187
— Boehmeri	35	— media	187
— paniculatum	35	— nana	187
— phleoides	35	— ramosa	187
— pratense	35	— sempervirens	186
Phlox Drummondii	163	— serpentina	187
Phoenix dactylifera	51	— suffruticosa	186
Phragmites communis	38	Platanaceae	107
— — var. flavescens	38	Platanthera bifolia	63
— vulgaris	38	— chlorantha	63
Phuopsis stylosa	188	— viridis	62
Phyllitis Scolopendrium	24	× Platanus hybrida	107
Physalis Alkekengi	175	— occidentalis	107
Physocarpus opulifolius var. nanus .	107	— orientalis	107
Phyteuma spicatum	195	Poa annua	39
— — var. coerulescens	195	— bulbosa	39
— — subsp. coeruleum	195	— — var. vivipara	39
— — var. ochroleucum	195	— compressa	39
Phytolacca americana	79	— nemoralis	39
Phytolaccaceae	79	— palustris	39

Poa pratensis	39	Polygonum viviparum	74
— — subsp. angustifolia	39	Polypodiaceae	23, 25
— trivialis	39	Polypodium vulgare	25
Polemoniaceae	163	Polypogon monspeliensis	37
Polycarpon tetraphyllum	85	Polystichum aculeatum	24
Polychnemum arvense	75	— Filix-mas	23
— — subsp. majus	75	— lobatum	24
— — subsp. minus	75	— spinulosum	24
— majus	75	— Thelypteris	23
Polygala amara	136	Populus alba	68
— amarella	136	× — canescens	68
— — subsp. austriaca	136	— fastigiata	68
— comosa	136	— italica	68
— vulgaris	136	— nigra	68
— — subsp. comosa	136	— — var. italica	68
— — subsp. eu-vulgaris	136	— tremula	68
Polygalaceae	136	Portulaca grandiflora	79
Polygonaceae	71	— oleracea	79
Polygonatum multiflorum	57	— — subsp. sativa	79
— odoratum	57	— — subsp. sylvestris	79
— officinale	57	— sativa	79
Polygonum aequale	73	Portulacaceae	79
— — subsp. oedocarpum	73	Potamogeton coloratus	29
— amphibium	74	— crispus	29
— amplexicaule	74	— decipiens	29
— arenastrum	73	— densus	29
— aviculare	73	— fluitans	29
— — subsp. aequale	73	— gramineus	30
— — subsp. calcatum	74	— — subsp. heterophyllum	30
— — var. erectum	73	— helveticus	30
— — var. monspeliense	73	— lucens	29
— — var. procumbens	73	— natans	29
— — var. rurivagum	73	— nitens	30
— calcatum	74	— nodosus	29
— Convolvulus	73	— panormitanus	30
— cuspidatum	73	— pectinatus	30
— dubium	74	— — var. interruptus	30
— dumetorum	73	— — subvar. vaginatus	30
— Fagopyrum	75	— perfoliatus	29
— heterophyllum	73	— plantagineus	29
— — var. procumbens	73	— pusillus	30
— humifusum	73	Potamogetonaceae	29
— Hydropiper	74	Potentilla alba	115
— lapathifolium	75	— Anserina	116
— minus	74	— — var. sericea	116
— mite	74	— argentea	116
— monspeliense	73	— — var. demissa	116
— orientale	74	— — var. tenuiloba	116
— Persicaria	74	× — ascendens	116
— rurivagum	73	× — Chodatiana	117
— tataricum	75	— cinerea	117

Potentilla demissa	116	Prunus Cerasus	122
— erecta	116	— domestica	122
— Fragariastrum	116	— — subsp. insititia	122
— heptaphylla	117	× — fruticans	122
× — hybrida	116	— insititia	122
× — italicica	116	— Laurocerasus	122
× — megalodonton	117	— Mahaleb	122
— micrantha	116	— Padus	122
× — pseudocanescens	117	— Persica	121
— puberula	117	— Pissardii	121
— — var. Gaudinii	117	× — Simmieri	121
— pusilla	117	— spinosa	121
— recta	116	Pseudosasa japonica	45
— reptans	116	Pseudotsuga Douglasii	27
— rupestris	115	— Menziesii	27
× — spuria	116	Psoralea dentata	127
— sterilis	116	Pteridaceae	25
— Tabernaemontani	117	Pteridium aquilinum	25
— — var. incisa	117	Pteris aquilina	25
— — var. longifolia	117	— cretica	25
— — var. pseudoincisa	117	Pterocarya fraxinifolia	68
— Tormentilla	116	Ptychotis heterophylla	154
— verna	117	— saxifraga	154
— — var. longifrons	117	Puccinellia distans	40
— — var. typica	117	Pulegium vulgare	173
— — subsp. vulgaris	117	Pulicaria dysenterica	199
Poterium Sanguisorba	118	— vulgaris	199
Prenanthes purpurea	214	Pulmonaria angustifolia	165
× Primula brevistyla	158	— officinalis	165
× — digenea	158	— — var. immaculata	165
— elatior	158	— — subsp. maculosa	165
— grandiflora	158	— — var. obscura	165
× — media	158	— tuberosa	165
— officinalis	158	— vulgaris	165
× — variabilis	158	Pyrola rotundifolia	157
— veris	158	— secunda	157
— vulgaris	158	Pyrolaceae	157
Primulaceae	158	Pyrus communis	108
Proboscidea lutea	184	— Malus subsp. acerba	108
Prunella grandiflora	168	— — subsp. mitis	108
— laciniata	169	— nivalis subsp. salviifolia	108
— — var. integrifolia	169	× — salviifolia	108
— — var. pinnatifida	169		
— — var. subintegra	169		
— vulgaris	168		
— — var. grandiflora	168		
— — var. laciniata	169	× Quercus Bedoei	69
Prunus Amygdalus	121	— petraea	69
— Armeniaca	121	— pubescens	69
— avium	122	— racemosa	69
— cerasifera var. atropurpurea	121	— Robur	69

Q

Quercus rubra	69	Reseda alba	105	
— sessiliflora	69	— lutea	104	
R				
Ranunculaceae	86, 87	— Luteola	104	
Ranunculus aconitifolius	89	— odorata	105	
— acris	90	— Phyteuma	105	
— — subsp. Frieseanus	90	Resedaceae	104	
— — subsp. multifidus	90	Reynoutria japonica	73	
— — subsp. Stevenii	90	— sachalinensis	73	
— aquatilis	89	Rhamnaceae	140	
— — var. fluitans	89	Rhamnus cathartica	140	
— — var. submersus	89	— Frangula	140	
— — var. terrestris	89	Rheum Rhabarbarum	73	
— arvensis	90	— Rhaponticum	73	
— auricomus	90	Rhinanthus Alectorolophus	184	
— biformis	90	— — var. medius	184	
— Boreanus	90	— glaber	184	
— breyninus	91	— major	184	
— bulbosus	90	— minor	184	
— — subsp. bulbifer	90	— serotinus	184	
— circinatus	89	Rhus Toxicodendron	138	
— divaricatus	89	— typhina var. dissecta	138	
— Ficaria	89	Rhynchospora alba	46	
— — subsp. bulbifer	89	Ribes nigrum	107	
— flaccidus	89	— rubrum	107	
— Flammula	89	— Uva-crispa	107	
— fluitans	89	— vulgare	107	
— lanuginosus	90	Robinia Pseudacacia	128	
— Lingua	89	— — var. unifoliola	128	
— muricatus	90	Rorippa amphibia var. variifolia	99	
— nemorosus	91	— islandica	99	
— philonotis	91	— sylvestris	99	
— puberulus	90	Rosa agrestis	119	
— repens	91	— — var. bugeysiensis	119	
— — var. angustisectus	91	— — var. grandiflora	120	
— — var. erectus	91	— — var. Kluckii	120	
— reptans	89	— — var. pubescens	119	
— sardous	91	— — var. typica	119	
— sceleratus	90	× — anisopoda	120	
— trichophyllus	89	— arvensis	118	
— — var. paucistamineus	89	— — var. bibracteata	118	
Raphanus niger	98	— blanda	118	
— Raphanistrum	98	— canina	121	
— sativus	98	— — var. andegavensis	121	
Rapistrum orientale	99	— — var. Blondeana	121	
— perenne	99	— — var. Deseglisei	121	
— rugosum	99	— — var. dumalis	121	
— — subsp. orientale	99	— — subsp. dumetorum	121	
		— — var. lutetiana	121	
		— — var. platyphylla	121	
		— — var. scabrata	121	
		— — var. Thuillieri	121	

Rosa canina var. <i>verticillacantha</i>	121	× <i>Rubus agrestis</i>	110
— <i>Chavini</i>	120	× — <i>albidus</i>	113
— <i>chinensis</i>	120	× — <i>albigensis</i>	110
— <i>cinnamomea</i>	119	× — <i>ambifarius</i>	110
— — var. <i>foecundissima</i>	119	× — <i>amplifoliatus</i>	110
× — <i>collina</i>	121	× — <i>anomalus</i>	111
× — <i>consanguinea</i>	119	— <i>apricus</i>	114
— <i>coriifolia</i>	121	— <i>arduennensis</i> var. <i>malacus</i>	112
— — subsp. <i>vosagiaca</i>	121	— <i>Bellardii</i>	114
— <i>dumetorum</i>	121	— <i>bifrons</i>	111
— <i>eglantieria</i>	119	— <i>caesius</i>	109, 115
— — var. <i>comosa</i>	119	— <i>candicans</i>	112
— — var. <i>umbellata</i>	119	— — var. <i>goniophylloides</i>	112
— <i>foetida</i>	120	— — var. <i>goniophyllus</i>	112
— <i>gallica</i>	119	— <i>canescens</i>	113
— — var. <i>liostyla</i>	119	× — <i>chnoophyllum</i>	113
× — <i>genevensis</i>	119	— <i>conspicuus</i>	113
— <i>indica</i>	120	— <i>constrictus</i>	112
— <i>Jundzillii</i>	120	— <i>cordifolius</i> var. <i>airensis</i>	110
× — <i>Kosinsciana</i>	121	— <i>curtiglandulosus</i>	114
— <i>majalis</i>	119	× — <i>cuspidatus</i>	110
— — var. <i>foecundissima</i>	119	— <i>cuspidifer</i>	111
× — <i>Maryana</i>	119	× — <i>deltoideus</i>	110
— <i>micrantha</i>	119	— <i>derasifolius</i>	114
— — var. <i>hystrix</i>	119	— <i>discolor</i> var. <i>speciosus</i>	111
— — var. <i>typica</i>	119	— <i>dumetorum</i>	115
— <i>mollis</i>	119, 120	— <i>fastigiatus</i>	110
— <i>mollissima</i>	120	— <i>flexuosus</i>	113
— <i>montana</i>	120	— <i>foliosus</i> var. <i>flexuosus</i>	113
— — subsp. <i>Chavini</i>	120	— <i>goniophylloides</i>	112
— <i>obtusifolia</i>	120	— <i>goniophyllus</i>	112
— <i>omissa</i>	120	— <i>hedycarpus</i> subsp. <i>macrostemon</i>	112
× — <i>Polliniana</i>	119	— <i>hirsutus</i> var. <i>onayensis</i>	114
× — <i>pseudo-Watziana</i>	121	— <i>hirtus</i>	114
— <i>Reuteri</i>	121	× — <i>Holandrei</i>	110
— <i>rubiginosa</i>	119	— <i>idaeus</i>	109
— <i>sepium</i>	119	× — <i>idoneus</i>	109
— <i>Sherardii</i>	120	× — <i>implexus</i>	110
— <i>sphaerica</i>	121	— <i>Koehleri</i> subsp. <i>Reuteri</i>	114
— <i>stylosa</i>	120	— <i>lepidus</i>	111
× — <i>styliformis</i>	119	— <i>macrophyllus</i>	110
— <i>tomentella</i>	120	— <i>Mankei</i> var. <i>muricatus</i>	113
— <i>tomentosa</i>	120	— <i>Mercieri</i>	113
— — var. <i>subglobosa</i>	120	× — <i>modestifrons</i>	111
— <i>umbellata</i>	119	× — <i>Mougeotii</i>	111
× — <i>virginiana</i>	119	— <i>napophyllum</i>	114
— <i>vosagiaca</i>	121	— <i>nemorosus</i>	115
Rosaceae	107	— <i>obtusangulus</i>	111
Rubia peregrina	190	× — <i>pallidicorius</i>	110
Rubiaceae	188	— <i>pallidus</i> var. <i>onayensis</i>	114
× <i>Rubus adenoleucus</i>	110	× — <i>patens</i>	110

× <i>Rubus perroudii</i>	111	<i>Rumex sanguineus</i>	72
× — <i>persolutus</i>	110	— <i>scutatus</i>	72
— <i>procerus</i>	112	— <i>thyrsiflorus</i>	72
— — <i>subsp. arrigens</i>	112	<i>Ruscus aculeatus</i>	57
— — <i>subsp. lacertosus</i>	112	<i>Ruta graveolens</i>	135
— <i>pseudocaesius</i>	115	<i>Rutaceae</i>	135
× — <i>pseudovestitus</i>	111		
— <i>pubescens</i>	111		
— <i>radula</i>	113		
— <i>Reuteri</i>	114		
— — var. <i>silvaticus</i>	114	S	
— <i>rudis</i>	114	<i>Sagina apetala</i>	84
— <i>rusticanus</i>	111	— — <i>subsp. erecta</i>	84
× — <i>semisulcatus</i>	109	— <i>ciliata</i>	84
— <i>serpens</i> var. <i>napophiloides</i>	114	— <i>procumbens</i>	84
— <i>spectabilis</i>	112	<i>Sagittaria sagittifolia</i>	31
× — <i>sulcatiformis</i>	109	<i>Salicaceae</i>	64
— <i>sulcatus</i>	109, 110, 113	<i>Salix alba</i>	65
— <i>tenuior</i>	113	— — <i>subsp. vitellina</i>	65
— <i>tereticaulis</i> var. <i>vepallidus</i>	114	× — <i>ambigua</i>	67
— <i>thyrsanthus</i>	112	— <i>amygdalina</i>	64
— <i>thyroideus</i>	112	— <i>aurita</i>	67
— — <i>subsp. candicans</i>	112	— <i>babylonica</i>	65
— — var. <i>thyrsanthus</i>	112	× — <i>calliantha</i>	66
— <i>tomentosus</i>	113	— <i>caprea</i>	67
— <i>ulmifolius</i>	111	— <i>cinerea</i>	66
— — var. <i>anisodon</i>	111	— <i>daphnoides</i>	65
— — var. <i>dilatatifolius</i>	111	× — <i>dichroa</i>	67
— — var. <i>heteromorphus</i>	111	× — <i>Doniana</i>	66
— — var. <i>insignitus</i>	111	— <i>Elaeagnos</i>	65
— — var. <i>serriculatus</i>	111	× — <i>Erdingeri</i>	67
— — var. <i>vulgatus</i>	111	× — <i>felina</i>	66
— <i>undulatus</i>	112	× — <i>Flueggeana</i>	67
× — <i>velutinatus</i>	111	— <i>fragilis</i>	65
— <i>vepallidus</i>	114	× — <i>fruticosa</i>	67
— <i>vestitus</i>	113	× — <i>Helix</i>	66
× — <i>villulifer</i>	112	— <i>incana</i>	65
× — <i>virgultorum</i>	110	× — <i>intermedia</i>	66
— <i>Winteri</i>	111	× — <i>Kernerii</i>	65
<i>Rumex Acetosa</i>	72	× — <i>manternensis</i>	67
— — <i>subsp. auriculatus</i>	72	× — <i>Mariana</i>	67
— <i>Acetosella</i>	71	× — <i>Meyerana</i>	65
— <i>conglomeratus</i>	72	× — <i>multinervis</i>	67
— <i>crispus</i>	72	— <i>nigricans</i>	66
— <i>longifolius</i>	72	— <i>pentandra</i>	65
— <i>obtusifolius</i>	72	— <i>phylicifolia</i>	66
— — <i>subsp. agrestis</i>	72	× — <i>Pontederana</i>	67
— <i>Patientia</i>	72	— <i>purpurea</i>	66
× — <i>pratensis</i>	72	— — <i>subsp. Lambertiana</i>	66
— <i>pulcher</i>	72	× — <i>Rapinii</i>	67
— — <i>subsp. divaricatus</i>	72	— <i>repens</i>	66
		× — <i>Reuteri</i>	66

× <i>Salix rubens</i>	65	<i>Scabiosa patens</i>	192
× — <i>rubra</i>	66	— <i>Succisa</i>	192
— <i>Russelliana</i>	65	<i>Scandix Pecten-Veneris</i>	152
× — <i>Smithiana</i>	67	<i>Schoenoplectus lacustris</i>	46
× — <i>stipularis</i>	67	× — <i>Scheuchzeri</i>	47
× — <i>strepida</i>	67	— <i>supinus</i>	46
× — <i>subalpina</i>	65	— <i>Tabernaemontani</i>	47
— <i>triandra</i>	64	— <i>triqueter</i>	47
— — <i>subsp. discolor</i>	64	<i>Schoenus nigricans</i>	45
× — <i>undulata</i>	65	<i>Scilla autumnalis</i>	56
— <i>viminalis</i>	66	— <i>bifolia</i>	56
× — <i>Wichurae</i>	65	— <i>italica</i>	56
× — <i>Wimmeriana</i>	67	— <i>non-scripta</i>	56
<i>Salvia glutinosa</i>	171	<i>Scirpus Holoschoenus</i>	47
— <i>officinalis</i>	172	— — var. <i>macrostachyus</i>	47
— <i>nemorosa</i>	171	— — var. <i>vulgaris</i>	47
— <i>pratensis</i>	171	— <i>lacustris</i>	46
— — var. <i>dumetorum</i>	171	— <i>maritimus</i>	47
— <i>Sclarea</i>	172	— <i>setaceus</i>	46
— <i>Verbenaca</i>	172	— <i>supinus</i>	46
— — var. <i>clandestina</i>	172	— <i>sylvaticus</i>	47
— <i>verticillata</i>	172	— <i>Tabernaemontani</i>	47
<i>Salvinia natans</i>	25	<i>Scleranthus annuus</i>	86
<i>Salviniaceae</i>	25	— — <i>subsp. verticillatus</i>	86
<i>Sambucus Ebulus</i>	190	— <i>biennis</i>	86
— <i>nigra</i>	190	— <i>collinus</i>	86
<i>Samolus Valerandi</i>	159	— <i>verticillatus</i>	86
<i>Sanguisorba minor</i>	118	<i>Scleropoa rigida</i>	41
— — <i>subsp. muricata</i>	118	<i>Scolochloa Donax</i>	38
— <i>montana</i>	118	<i>Scolopendrium officinale</i>	24
— <i>muricata</i>	118	<i>Scorzonera hispanica</i>	211
— <i>officinalis</i> var. <i>montana</i>	118	— — var. <i>glastifolia</i>	211
— — var. <i>serotina</i>	118	— <i>humilis</i>	211
— <i>serotina</i>	118	<i>Scrophularia alata</i>	180
<i>Sanicula europaea</i>	150	— <i>aquatica</i>	180
<i>Santalaceae</i>	71	— <i>auriculata</i>	180
<i>Saponaria Ocyoides</i>	82	— <i>Balbisii</i>	180
— <i>officinalis</i>	82	— <i>canina</i>	180
<i>Satureja Acinos</i>	173	— <i>Ehrhartii</i>	180
— <i>Calamintha</i> subsp. <i>ascendens</i> . . .	172	— <i>nodosa</i>	180
— — subsp. <i>Nepeta</i>	172	— <i>umbrosa</i>	180
— — subsp. <i>sylvatica</i>	172	— <i>vernalis</i>	180
— <i>hortensis</i>	172	<i>Scrophulariaceae</i>	177
— <i>vulgaris</i>	172	<i>Scutellaria albida</i>	168
<i>Saxifraga aizoides</i>	106	— <i>Columnae</i>	168
— <i>granulata</i>	106	— <i>galeruculata</i>	168
— <i>tridactylites</i>	106	<i>Secale cereale</i>	44
<i>Saxifragaceae</i>	106, 107	<i>Sedum acre</i>	105
<i>Scabiosa Columbaria</i>	192	— <i>album</i>	106
— — var. <i>pachyphylla</i>	192	— <i>Cepaea</i>	105
— — var. <i>patens</i>	192	— <i>dasyphyllum</i>	106

Sedum mite	105	Silene inflata	79
— purpurascens	105	— italica	80
— reflexum	105	— noctiflora	80
— rubens	105	— nutans	80
— rupestre	105	— Otites	80
— sexangulare	105	— pendula	81
— Sieboldii	106	— saxifraga	80
— Telephium	105	— Schafta	79
— — subsp. Fabaria	105	— vulgaris	79
— — subsp. maximum	105	Silybum Marianum	208
Selinum Carvifolia	155	Simaroubaceae	135
— Monnieri	155	Sinapis alba	97
Sempervivum tectorum	106	— arvensis	97
Senebiera Coronopus	95	Sison Amomum	153
— didyma	95	Sisymbrium altissimum	96
Senecio aquaticus	205	— austriacum	96
— erucifolius	205	— Irio	96
— — var. tenuifolius	205	— officinale	96
— Fuchsii	204	— orientale	96
— Jacobaea	205	— Sophia	97
— nemorensis	204	— strictissimum	96
— — subsp. Fuchsii	204	Sium erectum	154
— paludosus	204	— latifolium	154
— viscosus	205	Smyrnium perfoliatum	157
— vulgaris	205	Solanaceae	175
Serratula tinctoria	209	Solanum alatum	176
— — subsp. eu-tinctoria	209	— chlorocarpum	176
Seseli annuum	154	— Dulcamara	176
— bienne	154	— humile	176
Sesleria coerulea	37	— luteum	176
— varia	37	— Lycopersicum	176
Setaria ambigua	33	— Melogena	176
— decipiens	33	— miniatum	176
— glauca	33	— nigrum	176
— italica	34	— — var. ochroleucum	176
— verticillata	33	— ochroleucum	176
— viridis	33	— rostratum	176
Sherardia arvensis	188	— sisymbriifolium	176
Sideritis montana	168	— tuberosum	176
Sieglungia decumbens	37	Solidago canadensis	195
Silaum flavescent	155	— gigantea var. leiophylla	196
— Silaus	155	— — var. serotina	196
Silaus pratensis	155	— serotina	196
Silene alba	80	— Virgaurea	195
— Armeria	80	Sonchus arvensis	212
— conica	79	— asper	212
— cretica	80	— oleraceus	212
— Cucubalus	79	Sorbaria sorbifolia	107
— dichotoma	80	Sorbus Aria	108
— dioica	80	— aucuparia	108
— gallica	80	— — var. moravica	108

<i>Sorbus domestica</i>	108	<i>Staphylea pinnata</i>	139
× — <i>latifolia</i>	109	<i>Staphyleaceae</i>	139
— <i>Mougeotii</i>	109	<i>Stellaria aquatica</i>	82
— — var. <i>austriaca</i>	109	— <i>Boreana</i>	83
— — var. <i>typica</i>	109	— <i>graminea</i>	83
× — <i>semipinnata</i>	108	— <i>holostea</i>	83
× — <i>thuringiaca</i>	108	— <i>media</i>	83
— <i>torminalis</i>	108	— — var. <i>neglecta</i>	83
<i>Sorghum bicolor</i>	32	— — subsp. <i>pallida</i>	83
— <i>halepense</i>	32	— <i>neglecta</i>	83
— <i>vulgare</i>	32	— <i>pallida</i>	83
<i>Soyeria paludosa</i>	213	<i>Stenactis annua</i>	197
<i>Sparganiaceae</i>	29	<i>Stipa Calamagrostis</i>	34
<i>Sparganium erectum</i>	29	<i>Suaeda maritima</i>	77
— — subsp. <i>neglectum</i>	29	<i>Subularia aquatica</i>	94
— — subsp. <i>polyedrum</i>	29	<i>Succisa pratensis</i>	192
— <i>ramosum</i>	29	<i>Symphoricarpos albus</i>	190
— — subsp. <i>neglectum</i>	29	— <i>orbiculatus</i>	191
— — subsp. <i>polyedrum</i>	29	— <i>racemosus</i>	190
— <i>simplex</i>	29	— <i>rivularis</i>	190
<i>Spartium junceum</i>	123	<i>Symphytum asperum</i>	164
<i>Specularia Speculum</i>	193	— <i>officinale</i>	164
<i>Spergula arvensis</i>	85	— <i>tauricum</i>	164
<i>Spergularia rubra</i>	85	× — <i>uplandicum</i>	164
<i>Spinacia inermis</i>	77	<i>Syringa vulgaris</i>	160
— <i>oleracea</i> var. <i>inermis</i>	77		
— — var. <i>spinosa</i>	77		
— <i>spinosa</i>	77		
<i>Spiraea Aruncus</i>	107		
— <i>Filipendula</i>	117	<i>Tagetes erectus</i>	199
— <i>hypericifolia</i>	107	<i>Tamaricaceae</i>	144
— <i>Ulmaria</i>	117	<i>Tamarix gallica</i>	144
<i>Spiranthes aestivalis</i>	64	<i>Tamus communis</i>	58
— <i>autumnalis</i>	64	<i>Tanacetum corymbosum</i>	203
— <i>spiralis</i>	64	— <i>morifolium</i>	203
<i>Spirodela polyrrhiza</i>	51	— <i>Parthenium</i>	203
<i>Stachys alpina</i>	170	— <i>vulgare</i>	203
× — <i>ambigua</i>	171	<i>Taraxacum levigatum</i>	212
— <i>annua</i>	170	— <i>officinale</i>	211
— <i>arvensis</i>	171	— — subsp. <i>levigatum</i>	212
— <i>byzantina</i>	170	— — var. <i>rubrinerve</i>	211
— <i>cretica</i>	170	— <i>paludosum</i>	212
— — subsp. <i>salviifolia</i>	170	— <i>palustre</i>	212
— <i>germanica</i>	170	— — subsp. <i>levigatum</i>	212
— — subsp. <i>italica</i>	170	— — subsp. <i>officinale</i>	211
— <i>italica</i>	170	— <i>rubrinerve</i>	211
— <i>lanata</i>	170	× — <i>udum</i>	212
— <i>officinalis</i>	171	<i>Taxaceae</i>	26
— <i>palustris</i>	171	<i>Taxus baccata</i>	26
— <i>recta</i>	171	<i>Tetragonia tetragonoides</i>	79
— <i>sylvatica</i>	171	<i>Tetragoniaceae</i>	79

T

Tetragonolobus maritimus	127	Tragopogon orientalis	211
— — subsp. siliquosus	127	— pratensis	211
— siliquosus	127	— — subsp. eupratensis	211
Teucrium Botrys	167	— — subsp. orientalis	211
— Chamaedrys	167	Trapa natans	150
— montanum	167	Trifolium agrarium	127
— Scordium	167	— alexandrinum	126
— Scorodonia	167	— alpestre	126
Thalictrum aquilegiifolium	91	— arvense	126
— Bauhini	91	— aureum	127
— flavum	91	— campestre var. majus	127
— minus	91	— — var. minus	127
— — subsp. majus	91	— dubium	127
— simplex	91	— elegans	127
— — subsp. Bauhini	91	— fragiferum	125
— — subsp. galiooides	91	— hybridum	126
Thelypteridaceae	23	— — subsp. elegans	126
Thelypteris palustris	23	— — subsp. fistulosum	127
Thesium intermedium	71	— incarnatum	125
— Linophyllum	71	— — var. Molinieri	125
— pratense	71	— maritimum	125
— pyrenaicum	71	— medium	125
Thlaspi alliaceum	96	— montanum	126
— arvense	96	— ochroleucum	125
— perfoliatum	96	— pannonicum	126
— — var. erraticum	96	— patens	127
Thrinacia hirta	210	— pratense	126
Thuja occidentalis	27	— — subsp. nivale	126
— orientalis	28	— — subsp. sativum	126
Thymelaea Passerina	147	— procumbens	127
Thymelaeaceae	147	— purpureum	125
Thymus polytrichus	173	— repens	126
— praecox	173	— resupinatum	125
— pulegioides	173	— rubens	125
— Serpyllum subsp. Chamaedrys . .	173	— scabrum	126
— — subsp. polytrichus	173	— Schreberi	127
— — subsp. praecox	173	— strepens	127
— vulgaris	173	— striatum	126
Thyselinum palustre	156	Triglochin palustris	30
Tilia cordata	141	Trigonella coerulea	123
— intermedia	141	— Melilotus-coerulea	123
— platyphyllos	142	Tripleurospermum inodorum	202
Tiliaceae	141	Trisetum flavescens	37
Tordylium apulum	156	Triticum aestivum	44
Torilis Anthriscus	152	— turgidum	44
— arvensis	152	— vulgare	44
— japonica	152	× Tritonia crocosmiflora	59
— nodosa	152	Trollius europaeus	87
Trachystemon orientalis	164	Tropaeolaceae	135
Tragopogon dubius	211	Tropaeolum majus	135
— — subsp. major	211	Tulipa sylvestris	55

Tunica prolifera	81	Valerianella rimosa	192
— saxifraga	81	× Verbascum adulterinum	177
Turgenia latifolia	152	× — Bastardii	177
Turritis glabra	102	— Blattaria	177
Tussilago Farfara.	204	— canescens	178
Typha angustifolia	28	— Chaixii	178
— latifolia	28	— crassifolium	178
— minima	28	— floccosum	178
— Shuttleworthii	28	— Lychnitis	178
Typhaceae	28	— macrocarpum	178
Typhoides arundinacea	31	— montanum	178
— — subsp. picta	31	× — Murbeckii	178
U		— nigrum	177
Ulex europaeus	123	× — nothum	178
Ulmaceae	69	— phlomoides	178
Ulmus campestris	70	— pilosum	177
— effusa	69	× — Pseudoblattaria	177
— glabra	70	— pulverulentum	178
— laevis	69	× — pyramidatum	178
— minor	70	× — Regelianum	178
— montana	70	— thapsiforme	178
— scabra	70	— Thapsus	178
Umbelliferae	150	Verbena officinalis	167
Urtica dioeca	71	Verbenaceae	167
— urens	70	Veronica acinifolia	181
Urticaceae	70	— agrestis	182
Utricularia minor.	186	— Anagallis-aquatica	180
— neglecta	186	— anagalloides	181
— vulgaris	186	— arvensis	181
V		— Beccabunga	181
Vaccaria pyramidata	81	— Buxbaumii	182
— segetalis.	81	— Chamaedrys	181
Valeriana dioeca	191	— didyma	182
— officinalis var. angustifolia	191	— filiformis	182
— — subsp. collina	191	— hederifolia	182
— — var. tenuifolia	191	— latifolia	181
Valerianaceae	191	— longifolia	181
Valerianella Auricula	192	— montana	181
— carinata	191	— officinalis	181
— dentata	191	— persica var. Aschersoniana	182
— — var. lasiocarpa	191	— polita	182
— Locusta	191	— — var. laxa	182
— — var. oleracea	191	— praecox	182
— Morisonii	191	— scutellata	180
— olitoria	191	— serpyllifolia	181
		— spicata	181
		— Teucrium	180
		— triphyllos	182
		— urticifolia	181
		— verna	181
		Viburnum Lantana	190

Viburnum Opulus	190	Viola arvensis	147
Vicia angustifolia	131	× — baltica	146
— — subsp. cordata	131	× — borussica	146
— — subsp. segetalis	131	— canina	146
— bithynica	130	× — dubia	145
— Bobartii.	131	— elatior	146
— Cracca	129	× — genevensis	147
— — subsp. tenuifolia	129	× — gotlandica	146
— — subsp. vulgaris	129	— gracilescens	147
— dasycarpa	130	— hirta	145
— dumetorum	129	— — subsp. brevifimbriata	145
— Ervilia	129	— hortensis	147
— Faba var. megalosperma	130	× — intermedia	145
× — Guyotii	131	— mirabilis	145
— hirsuta	129	— montana	146
— hybrida	131	× — multicaulis	145
— lathyroides	130	× — neglecta	147
— lutea	130	— nemoralis	146
— melanops	131	— odorata	145
— narbonensis	130	× — permixta	145
— — var. serratifolia	130	— persicifolia	146
— nemoralis	131	— pumila	146
— pannonica.	130	— Reichenbachiana	145
— — subsp. purpurascens	130	× — Ritschiana	146
— peregrina	130	— Riviniana	146
— Pseudocracca	130	— rupestris var. arenaria	145
— — subsp. varia	130	× — scabra	145
— sativa.	131	— scotophylla	145
— — subsp. angustifolia	131	— segetalis.	147
— — var. Bobartii	131	× — Semseyana	146
— — subsp. cordata	131	× — Skofitziana	146
— — subsp. obovata	131	— stagnina	146
— — var. segetalis	131	— sylvestris	145
— sepium	130	— tricolor	147
— sylvatica	129	— — subsp. arvensis	147
— tenuifolia	129	— — subsp. eu-tricolor	147
— tetrasperma	129	— — var. hortensis	147
— varia	130	— virescens	145
— villosa	129	— Weinhartii.	147
— — subsp. dasycarpa	120	— Wittrockiana	147
— — var. glabrescens	129	Violaceae	145
— — subsp. pseudovillosa	129	Viscum album	71
Vinca major	162	Vitaceae	141
— minor	161	× Vitis Berlandieri	141
Vincetoxicum nigrum	162	— Labrusca	141
— officinale	162	× — monticola	141
× Viola abortiva	145	— riparia	141
× — adulterina	145	— acertifolia	141
— alba	145	— rupestris	140, 141
— — subsp. scotophylla	145	— vinifera	141
— arenaria.	145	Vulpia bromoides	40

<i>Vulpia ciliata</i>	40	Y	
— <i>incrassata</i>	40		
— <i>Myuros</i>	40		
— <i>Pseudomyuros</i>	40	<i>Yucca filamentosa</i>	57
— <i>sciurooides</i>	40	— <i>Smalliana</i>	57

X

<i>Xanthium macrocarpum</i>	199
— <i>orientale</i>	199
— <i>spinosum</i>	199
— <i>strumarium</i>	199
<i>Xeranthemum annuum</i>	206
— <i>inapertum</i>	206

Z

<i>Zannichellia palustris</i>	30
— <i>dentata</i>	30
— <i>tenuis</i>	30
<i>Zea Mays</i>	32