

Artenverzeichnis zu:  
HAYEK A. Pflanzengeographie von Steiermark

von Helmuth SCHWEIGER +

HAYEK A. 1923. Pflanzengeographie von Steiermark.- Mitt.naturw.  
Ver.Steierm. 59 B. IV + 208 Seiten, 4 Tafeln und 1 mehr-  
farbige Faltkarte.

HAYEK's Pflanzengeographie - ursprünglich als allgemeiner Teil  
zur Flora von Steiermark konzipiert - ist eines der wichtigsten  
botanischen Standardwerke über die Steiermark. Die pflanzen-  
geographischen Schilderungen enthalten zahlreiche floristi-  
sche Daten, auch Originalmitteilungen, welche in der "Flora"  
noch nicht berücksichtigt sind. Die Benützung des Werkes war  
durch das Fehlen eines Artenverzeichnisses sehr erschwert, denn  
wollte man das über eine bestimmte Art Gesagte finden, hätte  
man das Buch Seite für Seite durchsehen müssen. Es war ein be-  
sonderes Verdienst von Ostr.Prof.H.SCHWEIGER, ein solches Ar-  
tenverzeichnis anzufertigen. Dieses wurde Anfang der Sechziger-  
jahre fertiggestellt und seither von Mitarbeitern der Arbeits-  
gemeinschaft mit großem Nutzen gern verwendet. Da für dieses  
Verzeichniß sicher größeres Interesse besteht, soll es hie-  
mit einem weiteren Bekanntekreis zugänglich gemacht werden.

Fossile, in der Steiermark ausgestorbene Pflanzen sind in  
das Verzeichnis nicht aufgenommen worden. Abgesehen von groben  
Druckfehlern wurde im Verzeichnis die Schreibweise der Namen  
in der Pflanzengeographie beibehalten.

Herwig TEPPNER

A\_l\_g\_e\_n

Chara.....	72, 107
" delicatula.....	73
" rудis.....	73

F\_l\_e\_c\_h\_t\_e\_n

Alectoria ochroleuca.....	84, 94	Cladonia silvatica.....	84
Aspicilia cinerea.....	75, 96	Cornicularia tristis.....	96
Biatora.....	96	Evernia divaricata.....	43
" ambigua.....	37	" furfuracea.....	43
" vernalis.....	37	Gyalecta cupularis.....	75
Caloplaca elegans.....	96	Gyrophora cylindrica.....	75, 96
Cetraria islandica....	84, 89, 94	" proboscoidea.....	96
" nivalis.....	84, 94	Haematomma ventosum.....	96
Cladonia.....	89, 94	Lecanora.....	96
" bellidiflora.....	84		
" rangiferina.....	84		

<i>Lecanora subfusca</i>	37, 77 (2x)	<i>Rhizocarpon geographicum</i>	75, 96
<i>Lecidea confluens</i>	96	" <i>concentricum</i>	75
" <i>crustulata</i>	75	<i>Solorina crocea</i>	84, 89
" <i>elaeochroma</i>	77	<i>Squamaria muralis</i>	75
" <i>lapidicida</i>	96	<i>Sticta pulmonaria</i>	37
" <i>macrocarpa</i>	75	<i>Thalloedema coeruleo-nigrans</i>	75
" <i>platycarpa</i>	96	<i>Thamnolia vermicularis</i>	94
" <i>speirea</i>	96	<i>Urceolaria scruposa</i>	75
<i>Manzonia Cantiana</i>	96	<i>Usnea dasypoga</i>	43
<i>Parmelia aspidota</i>	77	" <i>florida</i>	43
" <i>caperata</i>	77	<i>Verrucaria calciseda</i>	75
" <i>conspersa</i>	77	" <i>muralis</i>	75
" <i>encausta</i>	75	<i>Xanthoria parietina</i>	77
" <i>physodes</i>	43		
" <i>saxatilis</i>	77		
<i>Physcia stellaris</i>	77 (2x)		
<i>Platysma juniperinum</i>	94		
<i>Ramalina palmata</i>	77		
<i>Rhinodina sophodes</i>	77		

M o o s e

<i>Alicularia scalaris</i>	76, 97	<i>Catharinea undulata</i>	39, 42
<i>Amphoridium lapponicum</i>	97	<i>Cephalozia</i>	70
" <i>Mougeotii</i>	97	" <i>fluitans</i>	71
<i>Andraea nivalis</i>	97	<i>Cephaloziella</i>	70
" <i>petrophila</i>	76, 97	<i>Ceratodon purpureus</i>	33, 75 (2x) 77, 78, 96
<i>Anomodon attenuatus</i>	75, 77	<i>Cratoneuron commutatum</i>	74
" <i>viticulosus</i>	75, 77	" <i>decipiens</i>	74
<i>Anthelia Juratzkana</i>	94	" <i>irrigatum</i>	74
<i>Antitrichia curtipendula</i>	43	<i>Ctenidium molluscum</i>	75, 96
<i>Aulacomium palustre</i>	70	<i>Desmatodon latifolium</i>	94
<i>Batramia Halleriana</i>	76	<i>Dicranella cerviculata</i>	70
" <i>ithyphylla</i>	97	<i>Dicranoweisia crispula</i>	76
" <i>pomiformis</i>	76	<i>Dicranum brevifolium</i>	81, 94
<i>Blindia acuta</i>	97	" <i>congestum</i>	94
<i>Brachythecium glaciale</i>	97	" <i>Mühlenbeckii</i>	94
" <i>glareosum</i>	97	" <i>scoparium</i>	43, 44, 77, 81 94
" <i>plumosum</i>	76	" <i>Starkei</i>	94
" <i>populeum</i>	75	<i>Didymodon rubellus</i>	78
" <i>rutabulum</i>	75	<i>Diplophyllum albicans</i>	75
" <i>salebrosum</i>	77	<i>Distichium capillaceum</i>	97
<i>Bryum</i>	33	<i>Deprenocladus</i>	66, 71
" <i>argenteum</i>	77, 79	<i>Encalypta rhabdocarpa</i>	75
" <i>caespititium</i>	79	" <i>vulgaris</i>	78/79
" <i>capillare</i>	77, 79	<i>Eucladium verticillatum</i>	75
" <i>pseudotriquetrum</i>	74	<i>Fissidens decipiens</i>	75, 78
" <i>Schleicheri</i>	74	<i>Frullania dilatata</i>	77
<i>Calliergon</i>	161	<i>Funaria hygrometrica</i>	79
" <i>sarmentosum</i>	149	<i>Grimmia apocarpa</i>	75 (2x)
" <i>turgescens</i>	149	" <i>ovata</i>	75, 97
<i>Camptothecium lutescens</i>	79	" <i>patens</i>	97
" <i>nitens</i>	70	" <i>torquata</i>	97
<i>Campylium Halleri</i>	75		
" <i>Sommerfeldtii</i>	75		
<i>Catascoptium nigritum</i>	96		

Gymnostomum rupestre.....	75	Pseudoleskea atrovirens	96, 97
Hedwigia ciliata.....	75	" catenulata.....	96
Homalothecium Philippicum.....	75	Pylaisia polyantha.....	77 (2x)
" sericeum.....	77	Racomitrium.....	33
Hylocomium loreus.....	83	" canescens.....	75
" proliferum .....	81(2x), 83 94, 42, 44	" heterostichum.....	76, 97
Hypnum Schreberi.....	43, 44, 81	" lanuginosum.....	75
Jamesoniella autumnalis.....	70	" sudeticum.....	76, 97
Leskea nervosa.....	77	Radula complanata.....	77
" polycarpa.....	77	Rhynchostegium murale.....	79
Leucobryum glaucum.....	43	Rhytidadelphus loreus.....	44
Leucodon sciuroides.....	77 (2x)	" triquetter....	43, 44, 81, 83
Lophozia Floerkei.....	70	Rhytidium rugosum.....	94
Marchantia polymorpha.....	79	Scapania irrigua.....	70
Mnium.....	44	" nemorosa.....	75
" hymenophylloides.....	149	Schistidium apocarpum.....	97
Myurella julacea.....	96	Sphagnum.....	69-71, 167
Neckera complanata.....	75	" acutifolium.....	44, 69 (2x) 70, 81, 93
" crispa.....	75	" compactum.....	93
" pennata.....	37	" cuspidatum.....	70
" pumila.....	37	" cymbifolium.....	70, 93
Oligotrichum hercynicum..	84, 87 94	" Grgensohnii.....	44, 69
Oreas Martiana.....	97	" medium.....	70
Orthothecium rupestre.....	75	" recurvum.....	70
Orthotrichum affine.....	77	" subsecundum.....	70
" anomalum.....	75, 77	Stereodon cupressiformis...	43 44, 75 (2x), 77, 96
" diaphanum.....	77	" fastigiatus.....	96
" fastigiatum.....	77	Tayloria serrata.....	92
" obtusifolium.....	77	" tenuis.....	92
" pallens.....	77	Tetraplodon angustatus.....	92
" patens.....	77	" urceolatus.....	92
Oxyrrhynchium Swartzii.....	42	Timmia norvegica.....	149
Philonotis calcarea.....	74	Tortella fragilis.....	77
" fontana.....	74, 93	" inclinata.....	32, 33
Plagiothecium denticulatum..	42 43	" tortuosa.....	75
pulchellum.....	97	Tortula aciphylla.....	96, 149
" silesiacum.....	42	" muralis.....	78
Platygyrium repens.....	77	" ruralis.....	77, 78
Pohlia.....	44	" subulata.....	78
" commutata.....	84	Trichostomum crispulum.....	75
" elongata.....	84	Ulota crispa.....	77
" ludwigii.....	97	" crispula.....	77
Polytrichum alpinum...84, 87, 89 94			
" commune.....	70		
" formosum.....	52		
" gracile.....	68, 70		
" juniperinum.	44, 52, 68 70, 89, 94		
" perigonale.....	44		
" sexangulare.....	92, 93-94		
" strictum.....	52, 70, 81, 84 87, 89, 94		

G\_e\_f \_ä \_ß\_p\_f l\_a\_n\_z\_e\_n

Abies.....	135, 161, 172	Agrimonia Eupatoria.....	38/39
" alba.....	35, 36, 38, 40, 42	Agropyrum caninum.....	48, 49
43(2x), 44, 46, 47, 123		" repens.....	51, 63(2x), 77
125, 137, 160(foss), 177, Karte		Agrostema Githago.....	103, 104
" Apollinis.....	137, 138	Agrostis.....	104
Acer...43, 172, foss: 134(2x)		" alba.....	34, 46, 66
	160	" alpina.....	90, 95
" campestre.....	38, 51, 98	" canina.....	68, 71
" monspessulanum.....	183	" rupestris.....	87, 89, 95, 192
" obtusatum.....	183, 186, 187	" tenuis.....	59, 60, 63, 64, 71
" platanoides...17, 36, 38, 39		" vulgaris.....	38, 45, 49, 50
	51, 107, 163	Ajuga genevensis.....	61
" Pseudoplatanus...36, 37, 39		" pyramidalis.....	87, 88, 119
	40, 43, 82, 107, 159		179, 192
	160(2x)	Alchimilla.....	60, 86, 87, 91, 173
" tataricum.....	183		(2x)
Achillea.....	139, 173	" anisiaca...22, 83, 88, 95(2x)	
" atrata	22, 24, 81, 88, 95		111, 112(2x), 114, 190
	127	" arvensis.....	103, 104
" Clavenae	22, 95, 179	" glaberrima.....	96
" Clusiana.....	24	" Hoppeana.....	76
" distans.....	186	" pentaphyllea.....	94
" Millefolium....59, 63, 104		" pratensis.....	86
" moschata...23, 24, 90, 96, 97		" silvestris.....	86(2x)
	191(2x)	Alectrolophus.....	161, 168
" nana.....	106	" alpinus.....	120, 152
" pentaphylla.....	106	" angustifolius....45, 47, 56	
" Ptarmica.....	122	" Freynii.....	183
Aconitum.....	80, 173	" hirsutus....61, 103, 104(2x)	
" Anthora.....	120	" maior.....	67, 108, 109
" formosum.....	91	" minor.....	57
" moldavicum.....	153	" subalpinus....56, 61, 83, 84	
" neubergerense.....	83, 91	Alisma.....	72
" paniculatum.....	117	Allium.....	174
" puberulum.....	186	" Ampeloprasum.....	183
" rostratum.....	186	" Cepa.....	100
" Störckeanum.....	101	" fistulosum.....	100(2x)
Aconitum tauricum...23, 81, 83		" kermesinum....128, 146, 189	
	84, 87, 91	" montanum.....	111, 117
" variegatum.....	58, 178	" ochroleucum....75, 125, 127	
" Vulparia....41, 43, 58, 186			128, 157, 175
Adenophora liliiflora....121		" Porrum.....	100
Adenostyles.....	173	" sativum.....	100
" Alliariae.....	58, 80	" Scorodoprasum.....	104
" glabra.....	80, 179, 186	" strictum.....	163
	187	" Victoriae.....	151, 158
Adiantum.....	174	Allosorus crispus.....	25, 97
Adonis aestivalis.....	103	Alnus.....	133(foss), 172
" autumnalis.....	78	" fruticosa.....	137
" flammea.....	103	" glutinosa	47, 49-50, 71
Aodoxa moschatellina.....	49		73, 167
Aegopodium Podagraria....49		" incana.....	34(2x), 35, 49, 51
	78, 104		113
Aesculus fossil.....	134	" viridis....39, 43(2x), 47, 49	
" Hippocastanum.....	98		52, 81, 84, 113, 118, 137(2x)
Aethusa Cynapium..78, 103, 104			138, 156, 157, 173, 178
(2x), 105			179, 180, 181, 188

Alopecurus aequalis	72, 73, 121	Anemone montana	183
" myosuroides	103	" narcissiflora	88, 108, 158
" pratensis	60, 64	" nemorosa	37, 52
Althaea	174	" ranunculoides	37, 52
" officinalis	101, 182, 186	" styriaca	18, 111, 119 (2x)
" rosea	101	" trifolia	37, 123, (2x)
Alyssum alyssoides	78, 79, 116	" vernalis	23, 90, 114
" cuneifolium	111	Anethum graveolens	100
" montanum f. pluscanesc.	125	Angelica silvestris	49, 58, 65
" " var. Preißmanni	28, 117	" verticillaris	182, 186
" transsilvanicum	28, 119 (3x), 151, 152, 184	Antennaria carpatica	23, 87, 89
Amaranthus caudatus	101	" dioica	111, 112, 152, 191
" commutatus	78	Anthemis	174
" paniculatus	101	" arvensis	103, 104 (2x)
" retroflexus	78, 104	" austriaca	103
" silvester	78	" carpatica	23, 115, 152 (2x), 156, 191 (2x)
" viridis	78, 104	" Cotula	78 (2x), 103
Amelanchier ovalis	22, 45, 51 54, 57, 121, 178, 179	" tinctoria	18
Anacamptis pyramidalis	58, 60 (2x), 61, 65, 124, 183	Anthericum ramosum	45, 75, 117
Anagallis arvensis	103, 104	Anthoxanthum odoratum	59, 60 (2x), 62, 64, 81, 86, 87
" femina	103, 104	Anthriscus Cerefolium	78
Anchusa officinalis	59, 78, 103 104	" nitidus	126
Andromeda (foss.)	129	" silvester	60, 104
" polifolia	68, 71	Anthyllis	168
Andropogon	33, 174	" affinis	59 (2x), 60, 62
" Gryllus	54, 57, 124, 174 183	" alpestris	86 (2x), 88, 89
" Ischaemum	117	" Jacquinii	184, 185
" Sorghum	100	" Vulneraria	57, 59
Androsace	140, 141, 142, 153, 173	Antirrhinum majus	101, 175
" alpina	191	" Oronantium	105
" Chamaeiasme	22, 90, 91 141	Apium graveolens	100
" glacialis	19, 23, 24, 95 113, 114, 115	Aposeris foetida	23, 37, 42, 186
" Hausmanni	24, 96, 109 147, 155	Aquilegia atrata	22, 44
" helvetica	22, 96, 108 109, 110	" vulgaris var. alp.	41, 127
" lactea	22	Arabis	139, 173, 174
" obtusifolia	90, 191	" alpina	81, 95, 97
" Pacheri	118 (2x)	" Halleri	48, 55, 113
" pubescens	106	" pumila	22, 95
" villosa	22, 91, 118, 141 157 (2x), 158	" saxatilis	149, 150
" Wulfeniana	23, 146, 191 (2x), Karte	" turrita	22
Anemone	173	" vochinensis	22, 90, 127 146, 189
" alba	89, 154	Arbutus (fossil)	160
" alpina	27, 86, 87, 89 142 (2x), 143, 178, 192	Archangelica officinalis	101 153
" " ssp. alpicola	24, 28	Arctium Lappa	78
" " ssp. myrrhidifol	24, 27	" minus	78
" " ssp. sulphurea	28, 106	" nemorosum	116
" baldensis	112	" tomentosum	78
Hepatica	36, 38, 39, 40, 42	Arctostaphylos alpina	151
"		" Uva ursi	127, 149, 151
"		Aremonia agrimonoides	37, 41
"		Arenaria biflora	97
"		" ciliata	90
"		" grandiflora	110

<i>Arenaria serpyllifolia</i> ....	75 (2x)	<i>Astragalus illyricus</i> .....	183
"	103, 104 (3x), 105	" <i>oroboides</i> .....	118, 191
<i>Argyrolobium argenteum</i> ....	183	" <i>penduliflorus</i> ....	106, 118
<i>Aristolochia pallida</i> ....	52, 57/		191
"	58, 126, 174, 182, 186	<i>Astrantia bavarica</i> ....	22, 83, 90
<i>Armeria alpina</i> .....	88	" <i>carniolica</i> ....	41, 127, 187
" <i>arctica</i> .....	149	" <i>maior</i> ....	22, 39, 42, 44, 58
" <i>elongata</i> ....	106, 117, Karte	" <i>minor</i> .....	106, 190
" <i>vulgaris</i> .....	28	<i>Asyneuma trichocalycinum</i> ..	186
<i>Arnica montana</i> ....	23, 61, 84,	<i>Athamanta cretensis</i> ....	75, 178
"	86, 113, 122, 123, 127, 192,	<i>Athyrium alpestre</i> ....	81 (2x)
<i>Arrhenatherum elatius</i> ....	59, 60	" <i>Felix-femina</i> ....	33, 39, 40
	62 (2x), 63		42, 47, 48, 49, 58
<i>Artemisia</i> .....	139	<i>Atriplex hastata</i> .....	78
" <i>Absinthium</i> ....	102, 163	" <i>patula</i> .....	78, 105
" <i>borealis</i> .....	191	<i>Atropa Belladonna</i> .....	34
" <i>campestris</i> ....	116, 163 (2x)	<i>Atropis distans</i> .....	78
<i>Artemisia Dracunculus</i> ....	102	<i>Avena alpina</i> .....	119, 123
" <i>Genipi</i> .....	23, 114	" <i>fatua</i> .....	78
" <i>laxa</i> ....	23, 96, 114, 115	" <i>pubescens</i> ....	59, 60, 62, 116
" <i>petrosa</i> .....	153	" <i>sativa</i> .....	55, 99
<i>Arum italicum</i> ....	183	" <i>versicolor</i> ....	86, 87 (2x), 89
<i>Aruncus silvester</i> ....	36, 41, 49		
	123	<i>Baldingia arundinacea</i> .....	72
<i>Asarum europaeum</i> ....	46, 122	<i>Ballota nigra</i> .....	78 (2x)
<i>Asclepias syriaca</i> .....	126	<i>Bartschia alpina</i> ....	74, 86, 90
<i>Asparagus officinalis</i> ....	126	<i>Bellis perennis</i> .....	55, 62, 91
" <i>tenuifolius</i> ....	182, 183	<i>Berberis vulgaris</i> ....	38, 48, 49, 50
	186	<i>Berteroia incana</i> .....	121
<i>Asperula arvensis</i> ....	103	<i>Berula angustifolia</i> .....	73
" <i>cynanchica</i> ....	57, 116, 163	<i>Beta vulgaris</i> .....	100
" <i>Neilreichii</i> ....	22, 110	<i>Betula</i> .....	161, 166, 167, 172
" <i>odorata</i> .....	34, 36		fossil:
" <i>taurina</i> .....	186	" <i>nana</i> .....	133, 160
<i>Asphodelus albus</i> ....	105, 126, 183	" <i>pendula</i> ....	71, 93, 114, 117
	174, 185, Karte		118, 146, 149 (2x), 150
<i>Asplenium adulterinum</i> ....	28	" <i>pubescens</i> ....	37, 38, 39, 40
	29, 117, 119, 123		43, 44, 49
" <i>cuneifolium</i> ....	28, 117, 119	<i>Biasolettia tuberosa</i> .....	186
	123	<i>Bidens cernua</i> .....	70
" <i>fissum</i> ....	25, 97, 108 (2x)	" <i>tripartitus</i> .....	104
	110, 128, 157 (2x), 190	<i>Biscutella laevigata</i> ....	23, 76
" <i>germanicum</i> .....	75		83, 88, 110, 139, 186
" <i>Ruta muraria</i> ....	75 (2x), 79	<i>Blechnum Spicant</i> 23, 43 (2x), 81, 84	
" <i>septentrionale</i> ....	75, 112	<i>Borrago officinalis</i> .....	101
" <i>Trichomanes</i> ....	75 (2x), 79	<i>Botrychium matricariae</i> ....	114
" <i>viride</i> .....	29, 75, 96	" <i>matricariaefolium</i> ....	117
<i>Aster</i> .....	49	" <i>ramosum</i> .....	117
" <i>alpinus</i> .....	88, 90, 158	<i>Brachypodium pinnatum</i> ....	57
" <i>Amellus</i> .....	75, 117	" <i>silvaticum</i> .....	46
" <i>Bellidiastrum</i> ....	90, 179 (3x)	<i>Brasenia purpurea</i> ....	160 (2x)
	180, 87	<i>Brassica Napus</i> .....	101
" <i>salignus</i> .....	48, 121	" <i>oleracea</i> .....	100
" <i>Tripolium</i> .....	30	" <i>Rapa</i> .....	100, 103, 104 (2x)
<i>Astragalus</i> .....	139, 174	<i>Braya alpina</i> .....	191
" <i>alpinus</i> .....	87, 106	<i>Briza media</i> ....	59 (2x), 60, 62, 63
" <i>australis</i> ....	110, 114, 115	<i>Bromus</i> ....	33, 174 (2x)
" <i>carnolicus</i> .....	183	" <i>arvensis</i> .....	103
" <i>exscapus</i> .....	164	" <i>asper</i> .....	34
" <i>frigidus</i> .....	118, 153	" <i>erectus</i> ....	45, 58-59, 59, 57

"	<i>hordaceus</i>	62	<i>Campanula cenisia</i>	106, 190	
"	<i>secalinus</i>	103, 104(2x)	<i>cochleariifolia</i>	75, 88, 90 95, 179	
"	<i>squarrosum</i>	183	<i>inconessa</i>	146	
"	<i>sterilis</i>	77	<i>linifolia</i>	187	
"	<i>tectorum</i>	78 (2x), 79	<i>Medium</i>	102	
<i>Brunella</i>		173	<i>Morettiana</i>	189	
<i>Buphthalmum</i>	<i>salicifolium</i>	22 39, 47, 59, 60, 106	<i>patula</i>	49, 63 (2x)	
<i>Bupleurum</i>		139	<i>persicifolia</i>	37, 39, 42 50, 102	
"	<i>aristatum</i>	183	"	22, 88, 90, 111	
"	<i>falcatum</i>	121	<i>rapunculoides</i>	103, 104(2x)	
"	<i>junceum</i>	183	<i>Scheuchzeri</i>	47, 61 (2x), 83 84, 86 (2x), 87, 90	
"	<i>longifolium</i>	110/111	"	spicata	126, 185
"	<i>petraeum</i>	22, 88, 90 127 (2x), 146, 189	"	<i>thyrsoides</i>	22, 60, 179
<i>Bupleurum</i>	<i>ranunculoides</i>	106	"	<i>Trachelium</i>	50
"	<i>rotundifolium</i>	103	"	<i>Zoysii</i>	22, 127, 142, 146 189
<i>Butomus</i>	<i>umbellatus</i>	72	<i>Camphorosma</i>	174	
<i>Buxus</i>	<i>semperfivrens</i> (foss)	159 160 (3x)	<i>Cannabis sativa</i>	100	
<i>Calamagrostis</i>		33	<i>Capsella Bursa pastoris</i>	78 (2x) 79, 91, 103, 104 (2x), 105	
"	<i>arundinacea</i>	39	<i>Cardamine alpina</i>	117, 118, 191	
"	<i>Epigeios</i>	38, 48, 51, 66, 125	"	<i>amara</i>	74 (2x), 81, 92
"	<i>lanceolata</i>	66	"	<i>bulbifera</i>	46
"	<i>Pseudophragmites</i>	48, 51 66, 72	"	<i>crassifolia</i>	119
"	<i>silvatica</i>	58	"	<i>digitata</i>	37
"	<i>tenella</i>	97, 115	"	<i>enneaphyllos</i>	36, 38, 40, 46
"	<i>varia</i>	32, 41 44, 45, 47, 54, 58, 76	"	<i>impatiens</i>	49
"	<i>villosa</i>	58, 80, 83, 84	"	<i>polyphylla</i>	37, 186
<i>Calceolaria</i>	<i>corymbosa</i>	101	"	<i>pratensis</i>	60, 62, 64
"	<i>crenatiflora</i>	101	"	<i>resedifolia</i>	89, 97
<i>Caldesia</i>	<i>parnassifolia</i>	122	"	<i>savensis</i>	37, 120 (2x), 177 182, 184, 186
<i>Calendula</i>	<i>arvensis</i>	78	"	<i>trifolia</i>	178, 186
<i>Callianthemum</i>		140	<i>Cardaminopsis arenosa</i>	75, 178 179, 180	
"	<i>anemonoides</i>	22, 110, 111 120	"	<i>Halleri</i>	60
"	<i>coriandrifolium</i>	96, 113 114, 118, 158 (4x)	"	<i>neglecta</i>	112, 146, 151, 152
<i>Calliopsis</i>	<i>bicolor</i>	102	<i>Carduus</i>	174	
<i>Callistephus</i>	<i>chinensis</i>	102	"	<i>acanthoides</i>	78 (2x)
<i>Callitricha</i>	<i>verna</i>	92	"	<i>arctioides</i>	186
<i>Calluna</i>	<i>vulgaris</i>	23, 38 (2x) 39, 41, 42, 43, 45, 47, 52-53, 67 68, 71, 83, 89, 122, 125, 167	"	<i>cylindricus</i>	183
<i>Caltha</i>	<i>alpina</i>	92	"	<i>glaucus x personatus</i>	120
"	<i>laeta</i>	92	"	<i>nutans</i>	78
"	<i>palustris</i>	65	"	<i>Persönata</i>	34, 58
<i>Calystegia</i>	<i>sepium</i>	48, 51	<i>Carex</i>	142, 173 (2x)	
<i>Camelina</i>	<i>Alyssum</i>	105	"	<i>acutiformis</i>	64, 72
"	<i>microcarpa</i>	105	"	<i>alba</i>	34, 36, 40
<i>Campanula</i>		139, 142	"	<i>atrata</i>	87 (2x), 89
"	<i>alpina</i>	23, 87, 90, 106, 192	"	<i>brachystachys</i>	75, 179
"	<i>barbata</i>	22/23, 23, 47, 59 61, 84, 86 (2x), 88 89, 113, 122, 179, 192	"	<i>canescens</i>	68, 70
"	<i>caespitosa</i>	22, 75, 128 179	"	<i>capillaris</i>	22, 113
"	<i>carpathica</i>	153	"	<i>curvula</i>	23, 25, 84, 87, 89 90, 96, 109, 113, 118 120, 146, 189, 192
			"	<i>cyperoides</i>	74, 121
			"	<i>Davalliana</i>	67
			"	<i>digitata</i>	34, 42, 46
			"	<i>dioica</i>	70

<i>Carex distans</i>	64	<i>Carthamus lanatus</i>	183
" <i>divulsa</i>	34 (2x), 42, 46, 48	<i>Carum Carvi</i>	62, 101
" <i>elata</i>	67, 72	<i>Castalia alba</i>	72
" <i>ferruginea</i>	22, 25, 87, 92	" <i>biradiata</i>	73 (2x), 116
" <i>firma</i>	22, 25, 87, 90-91, 95, 107, 108, 127 (2x), 128, 153	<i>Castanea sativa</i>	17, 23, 39, 46 51, 98, 123 (3x), 124, 172, 174, 177, 178, 182, 184, Karte, foss: 133, 134 (2x)
" <i>flava</i>	64, 67, 72, 92	<i>Caucalis daucoides</i>	103
" <i>foetida</i>	118, 191	<i>Celosia cristata</i>	101
" <i>frigida</i>	23, 25, 92, 93	<i>Celtis australis</i>	182, 184, 186
" <i>fuliginosa</i>	23, 87, 96, 111	<i>Centaurea</i>	174
" <i>glaucia</i>	62	" <i>Calcitrapa</i>	184
" <i>Goodenoughii</i>	64, 67, 71, 72 87, 92 (2x)	" <i>carniolica</i>	60
" <i>gracilis</i>	64, 72	" <i>cristata</i>	183
" <i>Halleri</i>	118, 146, 150	" <i>Cyanus</i>	63, 103
" <i>Halleriana</i>	183	" <i>Fritschii</i>	58
" <i>Heleonastes</i>	70	" <i>Jacea</i>	59, 60, 62, 63
" <i>hirta</i>	64, 66	" <i>macroptilon</i>	59, 62, 122
" <i>humilis</i>	22, 57, 117	" <i>montana</i>	23, 80, 126, 179, 186
" <i>Lachenalii</i>	93, 114	" <i>nervosa</i>	106
" <i>lasiocarpa</i>	70, 116	" <i>pseudophrygia</i>	23, 61, 86, 112, 114, 179
" <i>leporina</i>	38, 52, 59, 84, 88	" <i>rhenana</i>	57, 78
" <i>limosa</i>	70	" <i>rupestris</i>	183
" <i>magellanica</i>	92, 114, 117	" <i>Scabiosa</i>	57, 59, 104
" <i>Michelii</i>	57, 182, 186	" <i>splendens</i>	183
" <i>montana</i>	58	" <i>Triumfetti</i>	58, 182
" <i>mucronata</i>	22, 54, 75	" <i>tuberosa</i>	186, 187
" <i>nigra</i>	90	<i>Cephalanthera alba</i>	37
" <i>ornithopoda</i>	34, 40, 42	" <i>longifolia</i>	37
" <i>ornithopodiooides</i>	22, 96	<i>Cerastium</i>	139, 173
" <i>pallidescens</i>	49	" <i>alpinum</i>	87
" <i>panicea</i>	37, 64, 67	" <i>arvense f. adenophorum</i>	119
" <i>paniculata</i>	64, 67	" <i>brachypetalum</i>	78 (2x)
" <i>paradoxa</i>	67	" <i>carinthiacum</i>	76, 87/88, 190
" <i>pauciflora</i>	70	" <i>cerastoides</i>	92
" <i>pilulifera</i>	59	" <i>rupestre</i>	97, 127, 146, 189
" <i>pulicaris</i>	116	" <i>semidecandrum</i>	78
" <i>repens</i>	122	" <i>silvaticum</i>	182
" <i>riparia</i>	72	" <i>uniflorum</i>	19, 24, 27, 95 (3x), 97 113 (2x)
" <i>rigida</i>	89, 118, 146, 150, 191 192, Karte	" " var. <i>Hegelmaieri</i>	24, 27
" <i>rostrata</i>	70, 72, 73, 92	<i>Ceratophyllum demersum</i>	72
" <i>rupestris</i>	97	<i>Cerinthe alpina</i>	186
" <i>sempervirens</i>	23, 47, 86, 87 (2x), 89, 90, 96, 127	" <i>minor</i>	103, 104
" <i>silvatica</i>	37, 39, 42, 46	<i>Ceterach officinarum</i>	125 (2x), 175, 183, 184
" <i>stellulata</i>	68, 70	<i>Chaenorhinum minus</i>	79
" <i>verna</i>	55, 62	<i>Chaerophyllum aureum</i>	61, 104
" <i>vesicaria</i>	72, 92	" <i>Cicutaria</i>	49, 58, 73, 81, 83 84, 92/93
" <i>vulpina</i>	64, 72	" <i>Villarsii</i>	81, 84, 87
<i>Carlina acaulis</i>	56 (2x), 59 (2x) 64	<i>Chamaenerion angustifolium</i>	34, 80
<i>Carpinus (foss.)</i>	129, 133, 134	" <i>palustre</i>	33, 51, 66, 79
" <i>Betulus</i>	37, 38, 39, 46, 47, 51, 98, 124, 172, foss:	<i>Chamaeorchis alpina</i>	22
	159, 160		
" <i>orientalis</i>	183		

Cheiranthus Cheiri	101, 122, 175	Convolvulus cantabricus	183
Chelidonium majus	78(2x), 79	" tricolor	101
Chenopodium	174	Coriandrum sativum	101
" album	64, 78(2x), 104, 105	Cornus	38, 48
" Bonus Henricus	78, 91	" mas	37, 47, 51
" glaucum	78(2x)	" sanguinea	37, 47, 51
" murale	78(2x)	Coronilla coronata	22, 57, 182
" opulifolium	78	" emerooides	183, 186(2x)
" polyspermum	104, 105	" Emerus	17(2x), 22, 51, 107, 163
Chlorocyperus longus	126	" varia	57
Chrysanthemum	168	Corrigiola litoralis	123
" alpinum	23, 25, 87(2x), 90, 96, 154, 191	Cortusa Matthioli	127, 137, 141 142, 178
" atratum	22, 25, 88, 90	Corydalis ochroleuca	183
" corymbosum	39, 58	" solida	36, 52, 124/125
" Leucanthemum	59, 60, 61(2x) 62, 63(2x)	Corylus fossilis	134(2x), 159, 160(2x)
" macrophyllum	186	" Avellana	36, 40, 42, 43, 49 50, 51, 116, 166, 180
" vulgare	66	Cotinus Coggygria	51, 57, 105 124, 126, 182, 186
Chrysosplenium alternifolium	81	Crataegus	35, 38, 57
Cicuta virosa	66, 73, 116, 122	" monogyna	40, 42, 47, 51, 98
Cimicifuga foetida	153	" Oxyacantha	51, 98
Cinclidium arcticum	149	Crepis	86, 173
Circea alpina	44	" alpestris	179
Cirsium	173	" aurea	61, 87
" acaule	106, 183	" biennis	59, 62, 63(2x)
" arvense	34, 48, 63, 66, 78 103(2x), 104(2x)	" blattariooides	25, 61(2x)
" bulbosum	106	" chondrilloides	23, 25, 191
" carniolicum	109, 110(2x) 190(2x)	" conyzifolia	183
"		" Jacquinii	22, 95
Erisithales	22, 41, 42, 58, 60 80, 106, 117, 179(2x), 186, 187	" mollis	22
" heterophyllum	23, 25, 63, 93	" paludosa	43, 58, 65, 67, 93
" lanceolatum	34, 64, 78	" terglouensis	22, 95, 97
" oleraceum	56, 62, 63, 65(3x)	Crocus albiflorus	56, 60, 61
" palustre	34, 48, 49, 64, 65, 68	" Heuffelianus	186(2x)
" pannonicum	25, 58, 61	" neapolitanus	61, 62, 124, 175 177, 183
" pauciflorum	23, 58, 115(2x) 118, 120, 123, 146, 151, 152, 157, 181, Karte	" sativus	101
" rivulare	63, 65, 116, 124	" variegatus	183
" spinosissimum	112, 128, 190	Cucubalus baccifer	48, 51
Cistus	174	Cucumis Melo	100
" salviaefolius	183	" sativus	100
Clematis alpina	137(2x), 178 179, 186	Cucurbita maxima	100
" flammula	175, 185	" Pepo	100
" recta	58, 105	Cuscuta Epilinum	105
" Vitalba	35, 38, 48(2x), 52	Cyclamen europaeum	36, 37, 40 42, 45, 47, 106, 183
Cnicus Benedictus	102	Cydonia vulgaris	98
Cnidium apioides	183	Cynanchum Vincetoxicum	117
" venosum	59	Cynodon Dactylon	78, 79
Cochlearia excelsa	115, 151, 152 156	Cynosurus cristatus	60, 62
Colchicum autumnale	56(2x), 65	" echinatus	103
Comarum palustre	66	" pratensis	60
Conium maculatum	78	Cyperus flavescens	73
Convolvulus arvensis	78, 79, 103 105	" fuscus	74
		" longus	175
		Cypripedium Calceolus	36

<i>Cystopteris fragilis</i> ...	75 (2x)	<i>Dianthus tenuifolius</i>	28, 119
" <i>montana</i> .....	79	" <i>tergestinus</i> .....	184
" <i>regia</i> .....	178	<i>Dictamnus albus</i>	22, 58, 105, 182
<i>Cytisus</i> .....	123, 124		186
" <i>capitatus</i> .....	39, 123	<i>Dicentra spectabilis</i> .....	101
" <i>ciliatus</i> .....	38, 39, 121	<i>Dichostylis Micheliana</i>	74, 121
" <i>hirsutus</i> .....	38, 39, 57	<i>Digitalis ambigua</i> ...	34 (2x), 39
" <i>nigricans</i> .....	38, 57, 111, 116		41, 46, 47, 58, 80
	123	" <i>ferruginea</i> .....	186
" <i>purpureus</i> .....	22, 182, 186	" <i>laevigata</i> .....	125, 185
" <i>supinus</i> .....	38, 182	" <i>lutea</i> .....	106
<i>Dactylis glomerata</i> 34(2x), 40,	46, 48, 57, 59, 63	" <i>purpurea</i> .....	101, 106, 121
<i>Dahlia coccinea</i> .....	102	<i>Digitaria ciliaris</i> .....	104
" <i>variabilis</i> .....	102	" <i>sanguinalis</i> .....	78 (2x), 79, 104
<i>Danthonia calycina</i> .....	183	<i>Diplotaxis tenuifolia</i> .....	66
<i>Daphne Blagayana</i> .....	126, 138, 175	<i>Dipsacus fullonum</i> .....	78
	182, Tafel, Karte	" <i>sativus</i> .....	101
" <i>Cneorum</i> .....	22, 119, 180	<i> Doronicum austriacum</i> .....	58
" <i>Mezereum</i> .....	36, 40		179 (2x), 180 (2x)
" <i>striata</i> .....	22, 83	" <i>calcareum</i> .....	22, 88, 146, 190
<i>Datura Stramonium</i> .....	78	" <i>Clusii</i> .....	23, 96, 97, 191
<i>Daucus Carota</i> .....	59, 100	" <i>Columnae</i> .....	186
<i>Delphinium Aiacis</i> .....	101	" <i>glaciale</i> .....	191
" <i>alpinum</i> .....	58, 120, 137	" <i>grandiflorum</i> .....	22
<i>Dentaria</i> .....	125	<i>Dorycnium germanicum</i> 29, 45, 117	162 (2x)
<i>Deschampsia caespitosa</i> 34. 47	49, 64, 74, 80, 81, 83, 84, 92	" <i>herbaceum</i> .....	57, 182, 186
" <i>flexuosa</i> ....	23, 34, 40, 43, 45	<i>Douglasia Vitaliana</i> .....	154
	52, 84, 86, 88, 123 (2x)	<i>Draba</i> .....	173
" <i>flex.var.montana</i> .....	61	" <i>aizoides</i> .....	90, 91, 125, 153
<i>Descurainia Sophia</i> .....	78	" <i>austriaca</i> .....	22, 24, 146, 190
<i>Dianthus</i> .....	139, 173, 174 (2x)	" <i>Bertolonii</i> ....	95, 128, 146,
<i>Dianthus alpinus</i> ....	22, 24, 88,		189
	108 (2x), 146, 190	" <i>dubia</i> .....	24, 96 (2x), 191
" <i>barbatus</i> .....	38, 101, 121,	" <i>fladnitzensis</i> 19, 95, 120, 191	
	123 (2x), 124, 177, 178, 182	" <i>Kotschyii</i> ....	112, 151, 152, 156
	184		190
" <i>blandus</i> .....	22, 25, 178	" <i>nemorosa</i> .....	60
" <i>Carthusianorum</i> ....	23, 28, 29	" <i>Sauteria</i> ....	22, 25, 95, 109, 110
	59, 60, 111, 116		111
" " <i>var.basalticus</i> .....	28	" <i>stellata</i> .....	95
" <i>Caryophyllus</i> .....	101	" <i>tomentosa</i> .....	19, 22, 24, 95 (2x),
" <i>croaticus</i> .....	183		96, 108 (2x), 114, 190
" <i>deltoides</i> ....	22, 59, 122, 123	" <i>verna</i> .....	55
" <i>glacialis</i> .....	23, 24, 96, 115, 191	" <i>Zahlbrückneri</i> .....	25, 191
" <i>Hoppei</i> .....	22, 25, 75, 117, 120	<i>Drosera longifolia</i> .....	70
	121, 125, 178, 179	" <i>rotundifolia</i> .....	70
" <i>liburnicus</i> .....	183	<i>Dryas octopetala</i> .....	23, 32, 53, 76,
" <i>monspessulanus</i> .....	184		77, 88, 89, 90, 110, 128,
" <i>nitidus</i> .....	153		148
" <i>sanguineus</i> .....	183	" <i>Filix-mas</i> .....	39, 40, 42, 58
" <i>silverster</i> .....	22, 58, 88, 175, 182	" <i>Linnaeana</i> .....	24, 39
" <i>speciosus</i> .....	119, 120	" <i>montana</i> .....	33
" <i>Sternbergii</i> .....	108, 146, 189	" <i>Oreopteris</i> .....	42, 43, 58
	190	" <i>Phegopteris</i> .....	39, 49
" <i>subperbus</i> .....	122	" <i>polypodioides</i> .....	75
" " <i>ssp.speciosus</i> .....	25, 61, 87	" <i>pulchella</i> .....	75, 84
	117, 118	" <i>rígida</i> .....	97, 128

Dryopteris Robertiana	24, 75	Eryngium	174
" spinulosa	40, 48, 50	" amethystinum	183
" Thelypteris	111, 116, 124	Erysimum cheiranthoides	105
Drypis spinosa	157	" erysimoides	182
Echinops sphaerocephalus	101	" hieracifolium	114
Echium	174	" repandum	78
" vulgare	78	" silvestre	22, 75, 104, 118, 128, 163, 178, 179, 180, 186
Elatine triandra	74, 121	Erythronium Dens canis	37 (2x) 124, 162, 177, 178, 184
Elichrysum	174	Eupatorium cannabinum	48, 58 66, 78
Elyna Bellardi	89, 96, 114	Euphorbia	174
Empetrum nigrum	23	" amygdalooides	36, 38
Ephedra	174	" angulata	37, 182
Epilobium alpestre	58, 74, 92	" austriaca	22, 108
" alsinefolium	74 (2x), 92 (2x)	" carniolica	37, 182
" anagallidifolium	92	" Cyparissias	57 (2x), 59, 64 75, 111, 122
" hirsutum	40	" Esula	116
" montanum	34, 40, 42, 81	" exigua	103
" palustre	68	" falcata	103
" parviflorum	73	" fragifera	183
" roseum	73	" helioscopia	103, 104 (2x)
Epimedium alpinum	48, 126 (2x) 182, 186, Tafel	" Lathyris	105
Epipactis atrovirens	22	" nicaeensis	183
" latifolia	44	" palustris	122
" palustris	65, 67	" Peplus	105
" rubiginosa	44	" polychroma	38, 57, 182, 186
Equisetum arvense	79, 103	" verrucosa	38
" limosum	72, 73, 92, 112, 114 116	Euphrasia	56, 168
" pratense	49	" coerulea	153
" ramosissimum	124	" cuspidata	22, 75, 76, 127 128
Eragrostis minor	78, 79	" minima	23, 90
" pilosa	78, 79	" montana	56
Erechtites hieracifolius	34	" picta	86
Erica carnea	22, 29 (2x), 32, 40 41, 42, 44, 45, 46, 53-54, 57, 75, 77, 83 (2x), 178, 183	" Rostkoviana	56, 64, 86
Erigeron alpinus	25, 117	" salisburgensis	45, 90, 179
" canadensis	33, 51, 66, 78, 79 (2x), 103, 105, 169	" stiria	22, 76, 110
" polymorphus	22, 24, 25, 88, 90, 120, 142	" stricta	38, 52
" rupestris	115	" versicolor	86, 90, 191
" uniflorus	24, 90, 94, 96, 142 191	Evonymus latifolius	40, 120 178, 186, 187
Erinus alpinus	106, 190	" verrucosus	38, 51, 182
Eriophorum angustifolium	64	" vulgaris	38, 39, 48, 51
" gracile	67	Fagopyrum sagittatum	99
" latifolium	64, 67	Fagus sylvatica	26, 35 (2x), 36 38, 39, 40, 82, 98, 106, 107, 108, 109 (2x), 110 (2x), 111, 116, 119, 121, 122, 123 (4x), 124, 125 (3x), 126 (3x), 127, 166 (2x), 170, 172, 175, 178, 182, 185, 187 (2x), Karte, fossil: 134 (2x)
" Scheuchzeri	92, 93, 149 (2x), 150	Ferulago nodiflora	183
" vaginatum	67, 68, 71, 167	Festuca	139, 161, 168, 173 (2x)
Eritrichium nanum	113, 114 (3x), 118	" alpina	22, 95
" terglouense	19, 27, 95 (2x), 128	" arundinacea	51
Erodium	174		
" cicutarium	78, 79 (2x), 104		
Erucaria	174		

<i>Festuca brachystachys</i>	22, 24, 87 89, 90, 190	<i>Galium anisophyllum</i> ... 90, 191
" <i>calva</i>	... 89, 189	" <i>aristatum</i> ..... 37, 41
" <i>dura</i>	23, 24, 87, 89, 96	" <i>baldense</i> ..... 22, 97
" <i>elatior</i>	59 (2x), 60, 63	" <i>boreale</i> ..... 65, 67, 68
" <i>fallax</i>	60, 86 (2x), 87	" <i>helveticum</i> ..... 22, 97, 190
" <i>gigantea</i>	... 48, 58	" <i>lucidum</i> 22, 29, 45, 75, 76, 117
" <i>glauca</i>	... 75, 163	" <i>Mollugo</i> 62, 63, 76, 79
" <i>heterophylla</i>	... 39, 49	" <i>purpureum</i> ..... 183
" <i>laxa</i>	... 146, 189	" <i>saxatile</i> ..... 43, 106
" <i>montana</i>	... 125, 185	" <i>trifidum</i> ..... 118, 146, 150
" <i>norica</i>	... 191	" <i>uliginosum</i> ..... 67, 68
" <i>picta</i>	23, 24, 84, 86, 87, 88, 89 119, 192	" <i>vernun</i> ..... 60
" <i>pulchella</i>	... 87, 97	" <i>verum</i> ..... 59
" <i>pumila</i>	... 87, 90, 96	<i>Genista</i> ..... 123, 124
" <i>rubra</i>	50, 59, 122	" <i>diffusa</i> ..... 183
" <i>rupicaprina</i>	22, 87, 90, 95	" <i>germanica</i> ..... 39
" <i>silvatica</i>	37, 125, 183	" <i>januensis</i> ..... 22, 39, 57, 182
" <i>stenantha</i>	22, 24, 97, 108	" <i>lasiocarpa</i> ..... 182
" <i>sulcata</i>	50, 57, 59, 116, 163	" <i>ovata</i> ..... 38
" <i>varia</i>	23, 24, 84, 89	" <i>pilosa</i> ..... 39, 45
" <i>violacea</i>	... 24	" <i>radiata</i> ..... 51, 125
" " <i>var. carnica</i>	90, 95, 127 157	" <i>sagittalis</i> ..... 23, 39, 61
<i>Ficaria verna</i>	48	" <i>sericea</i> ..... 183
<i>Ficus Carica</i>	98	" <i>silvestris</i> ..... 183
<i>Filago arvensis</i>	59, 104	" <i>tinctoria</i> ..... 38, 39
" <i>germanica</i>	... 23	<i>Gentiana</i> 140, 141, 153, 161, 173
" <i>montana</i>	23, 59, 122	" <i>acaulis</i> ..... 141, 155
<i>Filipendula hexapetala</i>	59	" <i>algida</i> ..... 141, 158
" <i>Ulmaria</i>	48, 65, 66	" <i>asclepiadea</i> 38, 41, 124, 178 186
<i>Foeniculum capillaceum</i>	101, 183	" <i>austriaca</i> ..... 59
<i>Fragaria (fossil)</i>	159	" <i>bavarica</i> ..... 87, 95, 111, 112 190, 191
" <i>moschata</i>	... 34	" <i>brachiphylla</i> ..... 24, 96
" <i>vesca</i>	... 34	" <i>carpatica</i> ..... 153
<i>Fraxinus</i> ..... 172, <i>foss.</i> 134 (2x)		" <i>ciliata</i> ..... 22
" <i>excelsior</i>	47, 48, 49, 50 fossil 160	" <i>Clusii</i> ..... 22, 24, 58, 60, 61, 87 88, 90, 126, 147, 150, 153, 155
" <i>Ornus</i>	38, 51, 52, 105, 123, 124, 175, 182 (2x), 184, Karte	" <i>cruciata</i> ..... 64
<i>Fritillaria Meleagris</i>	65, 182 186	" <i>Favratii</i> ..... 22, 24, 95, 97, 111
" <i>tenella</i>	... 183	" <i>frigida</i> 90, 96, 110, 114, 115 141, 146, 152 (2x), 158, 191 (2x) Karte
<i>Fumana vulgaris</i>	57	" <i>Froelichii</i> ..... 22, 90, 95, 127 146, 189
<i>Fumaria officinalis</i>	104, 105	" <i>Kochiana</i> ... 23, 24, 61, 86, 87 155, 192
" <i>Schleicheri</i>	104	" <i>lutea</i> ..... 106
" <i>Vaillantii</i>	104	" <i>nana</i> ..... 191
<i>Gagea</i>	173	" <i>nivalis</i> ..... 23
" <i>lutea</i>	37, 48	" <i>norica</i> ..... 61
<i>Galanthus nivalis</i>	37, 48, 124 183	" <i>pannonica</i> ..... 25, 88, 123
<i>Galeopsis bifida</i>	34	" <i>Pneumonanthe</i> ..... 65
" <i>pubescens</i>	104	" <i>prostrata</i> ..... 158 (2x)
" <i>speciosa</i>	34, 48, 49, 103, 104 (2x)	" <i>pumila</i> ..... 22, 90, 95, 146, 190
" <i>Tetrahit</i>	34, 49, 103, 104 (2x)	" <i>punctata</i> ..... 25, 154
<i>Galinsoga parviflora</i>	105 (2x) 169	" <i>purpurea</i> ..... 106, 150
		" <i>pyrenaica</i> ..... 155
		" <i>rhaetica</i> ..... 47, 87
		" <i>solstitialis</i> ..... 115
		" <i>tergestina</i> 126, 174, 184, 185

Gentiana terglouensis	22, 90, 91 95, 128, 146, 189	
" utriculosa	..... 157	Helianthemum alpestre .... 90
" verna	60, 86, 87, 90, 91, 95, 141	" canum ..... 2257
Geranium	.... 173	" glabrum ..... 53
" bohemicum	..... 186 (2x)	" grandiflorum ..... 25, 88
" columbinum	..... 78	" nitidum ..... 22, 25, 88
" dissectum	..... 103	" ovatum .... 38, 45, 57 (2x)
" lucidum	..... 186	Helianthus annuus ..... 102
" macrorhizum	..... 186	" tuberosus ..... 100
" pratense	..... 62, 63	Helichrysum arenarium .. 106
" pusillum	..... 78	Heliosperma alpestre 22, 40 44, 47, 75, 178, 179, 186
" Robertsonianum	.... 58, 75 (2x), 79	" eriophorum ..... 125
" rotundifolium	..... 119	" quadridifidum.... 74, 178, 186
" sanguineum	.... 58, 116, 182	" Veselskyi .... 58, 126 (2x)
" silvaticum	60, 61, 81 (2x), 83 84, 91, 178, 179, 180	Helleborine palustris .. 124
Geum	.... 173 (2x)	Helleborus atrorubens... 37, 124, 126, 182
" montanum	.... 81, 84, 86, 192	" dumetorum ..... 37, 101
" reptans	.... 23, 95, 97, 170, 191	" macranthus ..... 37
" rivale	.... 43, 49, 58	" multifidus..... 186 (2x)
" urbanum	.... 46, 49, 50	" niger 22, 40, 42, 44, 45, 47 106, 126, 178, 186, 187
Gilia tricolor	..... 101	" odorus 37, 57, 124, 126, 175 182
Gladiolus illyricus	..... 183	" viridis ..... 101
" imbricatus	..... 153	Heracleum ..... 56 (2x), 173
" paluster	..... 65	" austriacum.. 22, 80, 83, 190
Glechoma hederacea	..... 48	" longifolium ..... 111
Glechoma hederacea	..... 48	" siifolium.... 22, 83, 189
Glechoma hederacea	..... 48	" Spondylium.... 62, 63 (2x), 65 (2x), 104, 137
Globularia cordifolia	22, 32, 53 76, 77, 88, 90, 117	Herniaria hirsuta ..... 123
" nudicaulis	..... 88	Hesperis candida.... 34, 186
" Willkommii	..... 57, 182	" matronalis ..... 101
Glyceria aquatica	..... 72	Hieracium..... 168, 173 (2x) " alpinum 23, 25, 84, 86, 87 88, 89, 119, 154, 192
" fluitans	..... 64, 72, 73	" amplexicaule.. 23, 76, 113, 116
" plicata	..... 64, 67, 72	" aurantiacum... 23, 61, 86, 115, 119, 123, 192
Gnaphalium luteoalbum	.... 23	" Auricula ..... 88
" norvegicum	.... 87, 119, 179	" bifidum ..... 54
" silvicum	.... 34, 39, 52, 88	" Bocconii ..... 117
" supinum	.... 94 (2x), 150	" bupleurooides ..... 22
" uliginosum	64, 74 (2x), 78, 104 122	" ctenodon ..... 118
Goodiera repens	..... 44	" Dollineri ..... 22
Gratiola officinalis	.... 65, 73	" florentinum ..... 25, 51
Gymnadenia	..... 139	" furcatum ..... 23, 87
" albida	.... 83, 84, 87, 192	" glaciale..... 23, 84, 87, 90
" conopea	.... 59, 60 (2x), 87	" glaucum.... 22, 54, 75, 125
" odoratissima	22, 44, 60, 61, 83 88	" Hoppeanum ..... 191
Gypsophila paniculata	.... 101	" humile..... 22, 75, 179
" perfoliata	.... 101	" incisum ..... 88
" repens	.... 76	" intybaceum ..... 23, 113
Hacquetia Epipactis	37, 52, 105 123, 125, 175, 182, Tafel	" murorum.... 36, 39, 40, 42
Hedera Helix	36, 119, foss.=159	" Pilosella..... 38, 50, 52
Hedysarum obscurum	.... 87, 88, 89	" porrifolium.... 22, 40, 44
Heleocharis ovata	.... 74, 121	" pratense ..... 25
" palustris	.... 64, 67, 72, 92	" prenanthoides ... 50, 115
" pauciflora	.... 92	
Helianthemum	.... 32, 77, 174	

Hieracium racemosum	39, 40, 46	Iris graminea	37, 174
" sabinum	86	" illyrica	183
" staticefolium	23, 76	" pallida	175
" transsilvanicum	37, 120, 123	" Pseudacorus	72
" 151, 152, 157, 177, 182, 184, 186		" sambucina	65(2x), 121
" umbellatum	50	" sibirica	109
" villosiceps	22, 25	Isatis praecox	121, 178
" villosum	22, 25, 88, 90	Isopyrum thalictroides	37
" vulgatum	42, 81		
Hierochloe australis	22, 183	Jasione montana	23, 50, 106, 111 122
Himantoglossum	105	Juglans (fossil)	130, 133 134(2x)
Hippocrepis comosa	22, 59	" regia	98
Hippophae rhamnoides	51, 124	Juncus alpinus	67, 92
Hippuris vulgaris	116	" articulatus	64, 67
Holcus lanatus	22, 64, 67	" biglumis	150
" mollis	104	" bufonius	74
Holosteum umbellatum	104	" castaneus	115(2x), 117, 118, 150 152
Homogyne alpina	44, 81, 87, 89 179(2x), 179/180	" conglomeratus	67
" discolor	87, 88, 90, 127, 190	" effusus	50, 64, 67, 72
" silvestris	182	" filiformis	67, 73, 117
Hordeum	174	" glaucus	48, 64
" distichum	99	" Jacquinii	89, 96, 109, 111
" murinum	78(2x)	" monanthus	22, 24, 90
" sativum	99	" trifidus	23, 24, 89(2x), 96
Horminum pyrenaicum	106	" triglumis	23, 92, 150
Hottonia palustris	72, 124	Juniperus	185
Humulus Lupulus	48(2x), 49, 99 125	" communis	38(2x), 39, 43, 45
Hutchinsia	19, 173	" intermedia	43, 84, 118
" alpina	24, 95(2x), 97, 108, 153	" nana	80(2x), 83, 84, 151
" brevicaulis	24, 96, 97	" Oxycedrus	183
Hydrocharis Morsus ranae	72 122	" Sabina	26, 75, 101, 107, 109 163(2x), 165, Karte
Hyoscyamus niger	78	Jurinea mollis	184
Hyoseris	174		
Hypericum	124, 173	Kentranthus	174
" alpinum	157	Kernera saxatilis	178, 179(3x)
" hirsutum	38	Kickxia Elatine	103, 182, 186
" maculatum	40, 81, 84	" spuria	103, 182, 186
" montanum	38, 61	Knautia	173
" quadrangulum	49	" arvensis	59, 62, 63, 103 104(2x)
Hypochoeris carpatica	153	" drymeia	39, 40, 124
" radicata	59	" intermedia	179
" uniflora	86	" purpurea	183
Ilex (fossil)	130	" silvatica	41, 43
" aquifolium	106, 107	Kochia	174
Illecebrum verticillatum	.106	" scoparia	101
Impatiens Balsamine	101	Koeleria eriostachya	88, 90
" nolitangere	48, 49	" gracilis	57, 163
" Roylei	101	" montana	61
" Sultani	101	" pyramidata	57, 60
Inula	174		
" britannica	73	Laburnum alpinum	47, 127, 187(2x)
" ensifolia	182	" anagyroides	51
" Helenium	102	Lactuca muralis	36
" hirta	182	" perennis	58
Ipomoea purpurea	101	" sativa	100
Iris	174		

Lactuca Serriola.....	58	Leucoium aestivum.....	65, 125
" virosa .....	121	" vernum.....	64, 65, 109
Lamium album.....	78(2x)	Levisticum paludapifolium	101
" amplexicaule.....	103, 105	Ligusticum Mutellina...	86(2x)
" Galeobdolon.....	36, 42, 43, 46		87, 90, 192
	49, 81	" simplex .....	90
" maculatum.....	78(2x)	Ligustrum vulgare	17, 36, 37, 44
" Orvala.....	35, 78, 182		47, 107, 163
" purpureum.....	105(2x)	Lilium bulbiferum..	50, 61, 104
Lapsana communis....	49, 78, 104	" carniolicum	58, 126, 175, 182
Larix decidua.....	26, 40, 41	" Martagon.....	41, 58, 137
43(2x), 44, 46, 46-47, 49, 54, 80		Limodorum abortivum .....	175
106, 137(2x), 138, 185, 186, 187		Limonium .....	174
188, Karte, fossil.....	135	Limosella aquatica.....	74, 121
Laserpitium latifolium	41, 58	Linaria alpina	32, 76, 97, 110
	163, 183	" Cymbalaria .....	79
" peucedanoides...83, 127, 146		" vulgaris .....	66
	187	Lindernia pygidaria .....	74, 121
" pruthenicum .....	38	Linnaea borealis .....	106
" Siler.....	41, 58, 61, 126, 183	Linosyris vulgaris .....	22
Lasiagrostis Calamagrostis..		Linum .....	174
17(2x), 117, 163(2x)		" alpinum .....	22
Lathyrus .....	173	" catharticum .....	62
" luteus .....	158(3x)	" extraaxillare .....	153
" megalanthus.....	182, 184, 186	" flavum .....	111, 183
" montanus....37, 120, 123(2x)		" gallicum .....	183
	178, 182, 184	" hirsutum .....	121
" niger .....	38	" julicum .....	189
" occidentalis	61(2x), 108	" narbonense .....	183
	126	" tenuifolium .....	182, 186
" pratensis .....	62	" usitatissimum .....	100
" sativus .....	100	" viscosum .....	111
" sphaericus .....	183	Listera cordata .....	44, 119
" vernus .....	36, 38	" ovata .....	60, 65
" versicolor.....	183, 185	Lithospermum arvense .....	104
Lavandula .....	174	Lloydia serotina .....	23
Legouzia Specul.Veneris ..	103	Loiseleuria procumbens..	23, 89
	104		(2x), 90, 94-95, 149, 150, 157
Lens esculenta .....	100		173, 192
Leontodon.....	56, 86, 168	Lolium italicum .....	62
" autumnalis.....	59, 62, 86, 87	" perenne .....	62, 78(2x)
" crispus .....	183	" remotum .....	105
" hispidus.....	51, 59, 61, 62,	" temulentum .....	103, 104
	63(2x), 76, 86, 87, 104	Lonicera .....	172
" " var.hyoseroides .....	54	" alpigena.....	22, 40, 44, 47
" incanus....22, 58, 75, 179, 186		" Caprifolium .....	48, 122
" montanus .....	25, 95	" coerulea 43, 46, 80, 81, 137(2x)	
" pyrenaicus.....	25, 84, 86	" nigra.....	43, 80, 81, 122
	87(2x), 90, 119, 120, 192	" Xylosteum	35, 36, 47, 49, 51
" tataricus .....	153		98
Leontopodium alpinum	110, 112	Lotus corniculatus	57, 59, 60
(2x), 114, 127, 142, 158, 190			(2x), 86
Leonurus Cardiaca .....	78	" Tetragonolobus .....	100
Lepidium .....	174	Lunaria annua .....	122
" campestre .....	104	" rediviva 41, 127, 178, 179	86
" Draba .....	78	Lupinus angustifolius	100, 101
" graminifolium .....	183	Luzula .....	173
" perfoliatum .....	78	" glabrata .....	22, 24
" ruderale .....	78	" luzulina .....	179
		" maxima .....	43

<i>Luzula nemorosa</i>	... 34, 39, 40, 43 ..... 45, 46, 49	<i>Mentha dentata</i> ..... 101
" <i>pilosa</i>	..... 36, 40	" <i>longifolia</i> ..... 48, 49, 64
" <i>silvatica</i>	40, 41, 179 (2x), 186	" <i>piperita</i> ..... 101
" <i>spadicea</i>	.... 23, 24, 87, 89, 96	" <i>Pulegium</i> ..... 74
" <i>spicata</i>	..... 89, 96	" <i>rubra</i> ..... 101
" <i>sudetica</i>	.... 84, 86, 87, 88, 89	" <i>verticillata</i> ..... 67, 101
<i>Lychnis calcedonica</i>	.... 101	<i>Menyanthes trifoliata</i> .... 66, 67 ..... 70, 71, 72, 73
" <i>coronaria</i>	..... 101	<i>Mercurialis annua</i> ..... 105
" <i>Flos cuculi</i>	60, 65, 67, 92, 149	" <i>perennis</i> ..... 36, 122
<i>Lycium halimifolium</i>	.... 98	<i>Mespilus germanica</i> ..... 98
<i>Lycopodium alpinum</i>	.... 119, 123 ..... 127, 192	<i>Milium effusum</i> ..... 36
" <i>Selago</i>	..... 90, 96	<i>Minuartia</i> ..... 139, 173 " <i>arctioides</i> ..... 95, 190
<i>Lycopus europaeus</i>	.... 74	" <i>austriaca</i> ..... 88
<i>Lysimachia</i>	.... 173 " <i>nemorum</i> ..... 49	" <i>Gerardii</i> ..... 23, 89, 90, 146
" <i>nummularia</i>	.... 74	" <i>laricifolia</i> ..... 27, 120, 178
" <i>punctata</i>	.... 39	" <i>sedoides</i> 23, 87, 89, 90, 95, 96 ..... 153
" <i>thyrsiflora</i>	.... 116	" <i>setacea</i> ..... 22, 184
" <i>vulgaris</i>	.... 66	" " <i>f.banatica</i> ..... 119
<i>Lythrum hyssopifolia</i>	.... 73, 120	<i>Mirabilis Jalapa</i> ..... 101
" <i>Salicaria</i>	.... 66, 72, 73	<i>Moehringia diversifolia</i> .... 119 ..... 120 (2x), 138, 146, 182
<i>Majanthemum bifolium</i>	.... 34, 40	" <i>Malyi</i> ..... 119, 184
<i>Malaxis paludosa</i>	.... 70	" <i>muscosa</i> ..... 75, 186
<i>Malva crispa</i>	.... 101	<i>Molinia altissima</i> ..... 38, 125 " <i>coerulea</i> ..... 64, 67, 68, 71
" <i>neglecta</i>	.... 78, 104, 105	<i>Monarda didyma</i> ..... 101
" <i>pusilla</i>	.... 78	<i>Morus alba</i> ..... 98 " <i>nigra</i> ..... 98
" <i>silvestris</i>	.... 78, 104, 105	<i>Mulgiedium alpinum</i> 119, 123, 179 " <i>Pancicii</i> ..... 186, 187
<i>Marrubium vulgare</i>	.... 78	<i>Muscari botryoides</i> ..... 183 " <i>comosum</i> ..... 62, 103
<i>Marsilia quadrifolia</i>	.... 72, 121 ..... 124 (2x)	" <i>racemosum</i> ..... 104
<i>Matricaria Chamomilla</i>	.... 102 ..... 103, 104	<i>Myosotis alpestris</i> ... 86, 88, 89 ..... 154 (2x), 168
" <i>discoidea</i>	.... 78, 79	" <i>arvensis</i> ..... 103
" <i>inodora</i>	.... 78 (2x)	" <i>lithospermifolia</i> ..... 154
<i>Matthiola annua</i>	.... 101	" <i>olympica</i> ..... 154
" <i>incana</i>	.... 101	" <i>scorpioides</i> 49, 65, 72, 74, 93
<i>Medicago</i>	.... 174	" <i>silvatica</i> ..... 154
" <i>carstiensis</i>	.... 123, 182, 186	" <i>suaveolens</i> ..... 154
" <i>falcata</i>	.... 57, 59	" <i>variabilis</i> ..... 115
" <i>sativa</i>	.... 62, 100	" <i>verticillatum</i> ..... 72
<i>Melampyrum</i>	.... 173	<i>Myricaria germanica</i> 33, 51, 124
" <i>angustissimum</i>	.... 25	<i>Myriophyllum spicatum</i> .... 72
" <i>arvense</i>	.... 103	" <i>verticillatum</i> ..... 73, 107
" <i>barbatum</i>	.... 183	<i>Myrtus</i> ..... 174
" <i>nemorosum</i>	.... 25	
" <i>silvaticum</i>	40, 42, 43, 178/179 ..... 179, 186	<i>Najas minor</i> ..... 72
" <i>vulgatum</i>	.... 40, 46	<i>Narcissus poeticus</i> ..... 163
<i>Melandryum album</i>	.... 78, 104	" <i>radiiflorus</i> ..... 163
" <i>dioicum</i>	.... 178, 179 (2x), 180	" <i>stelliflorus</i> 65, 107, 109, 112 ..... 123, 163, 164 (2x)
" <i>noctiflorum</i>	.... 103, 104	..... 179, Tafel, Karte
" <i>silvestre</i>	.... 60, 63 (2x), 104	
<i>Melica ciliata</i>	.... 118, 163	<i>Nardus stricta</i> ..... 23, 34, 52, 59 ..... 88-89, 119 (2x), 120, 123, 146
" <i>nutans</i>	.... 36, 40 (2x), 46	
<i>Melilotus officinalis</i>	.... 78	<i>Nasturtium officinale</i> ..... 73
<i>Melissa officinalis</i>	.... 101	
<i>Melittis Melissophyllum</i>	.... 37	
<i>Mentha arvensis</i>	.... 67	<i>Neottia Nidus avis</i> ..... 36

<i>Nepeta cataria</i>	101	Oxycoccus quadripetala	70, 71
<i>Nerium</i>	174	<i>Oxyria digyna</i>	89, 97, 151, 157
<i>Neslea paniculata</i>	103	<i>Oxytropis</i>	139, 173
<i>Nicotiana affinis</i>	101	" <i>campestris</i>	87, 89, 106
" <i>rustica</i>	101	" <i>carpatica</i>	153
" <i>tabacum</i>	101	" <i>Halleri</i>	114 (2x)
<i>Nigella arvensis</i>	103	" <i>Jacquini</i>	22, 88, 90, 95
<i>Nigritella</i>	139, 173	" <i>pilosa</i>	118, 163
" <i>rubra</i>	22, 88	" <i>triflora</i>	114 (2x), 118
<i>Notholaena Marantae</i>	18, 28, 117		
	162 (2x), 175, 184		
<i>Nuphar affine</i>	73, 107	<i>Paeonia corallina</i>	126, 184
" <i>luteum</i>	72, 122	<i>Paliurus Spina Christi</i>	183
<i>Ocymum Basilicum</i>	101	<i>Panicum Crus galli</i>	78 (2x), 104
<i>Odontites lutea</i>	111	" <i>miliaceum</i>	78, 100
<i>Oenanthe aquatica</i>	121	<i>Papaver alpinum</i>	22, 25, 32, 97
" <i>fistulosa</i>	127	" <i>aurantiacum</i>	25, 113, 114
<i>Oenothera biennis</i>	51, 66, 79, 169	" <i>Burseri</i>	76, 110
" <i>grandiflora</i>	101	" <i>dubium</i>	118
<i>Omphalodes verna</i>	37, 126, 175,	" <i>Kerner</i>	22, 25, 76, 97, 128 (2x)
	182, Tafel	" <i>Rhoeas</i>	103, 104 (2x)
<i>Onobrychis viciaefolia</i>	62, 100	" <i>Sendtneri</i>	22, 25, 76, 97,
	174		108, 190
<i>Onoclea Struthiopteris</i>	49, 58	" <i>sommiferum</i>	101 (2x)
	112/113, 121	<i>Parentucellia</i>	174
<i>Onopordon Acanthium</i>	78	<i>Parietaria judaica</i>	79, 121
<i>Ophrys</i>	105, 174		183/184
" <i>apifera</i>	175, 182, 186	" <i>officinalis</i>	48
" <i>aranifera</i>	59, 186	<i>Parnassia palustris</i>	65, 67, 68
" <i>fuciflora</i>	59, 182	<i>Pastinaca sativa</i>	56, 62; 63
" <i>muscifera</i>	117		116
" <i>sphegodes</i>	182	<i>Pedicularis</i>	141, 153, 173
<i>Orchis</i>	125	" <i>asplenifolia</i>	23, 25, 90, 96
" <i>angustifolia</i>	66		108, 113, 189, 191 (2x)
" <i>coriophora</i>	60	" <i>comosa</i>	158 (2x)
" <i>globosa</i>	58, 60, 126	" <i>elongata</i>	24
" <i>incarnata</i>	65, 66, 67	" <i>foliosa</i>	60, 88
" <i>latifolia</i>	60, 65	" <i>Oederi</i>	27, 90, 115 (2x), 150
" <i>maculata</i>	58		152, 191
" <i>militaris</i>	58, 59	" <i>palustris</i>	65, 66, 67, 68, 93
" <i>Morio</i>	60	" <i>Portenschlagii</i>	23, 96, 112,
" <i>purpurea</i>	22		191
" <i>sambucina</i>	60	" <i>recutita</i>	81, 123, 179
" <i>signifera</i>	60, 121	" <i>rosea</i>	22, 95
" <i>tridentata</i>	58, 59	" <i>rostratocapitata</i>	22, 25, 88
" <i>ustulata</i>	59, 60 (2x)		95
<i>Oreochloa disticha</i>	23, 25, 89 (2x)	" <i>rostratospicata</i>	88, 90
<i>Origanum vulgare</i>	49	<i>Sceptrum Carolinum</i>	116, 118
<i>Ornithogalum</i>	174	" <i>tuberosa</i>	24, 106
" <i>comosum</i>	183	" <i>verticillata</i>	86, 87, 191
" <i>sphaerocarpum</i>	62, 103	<i>Peltaria alliacea</i>	120, 182
<i>Orobanche flava</i>	17	<i>Peplis portula</i>	120
<i>Oryzopsis virescens</i>	37, 127	<i>Periploca</i>	174
<i>Ostrya carpinifolia</i>	38, 51, 52	<i>Petasites albus</i>	49, 119, 123
	120, 123, 124, 126, 162, 174, 175		179 (2x)
" <i>fossil</i>	182, 184 (2x), Karte	" <i>niveus</i>	22
<i>Oxalis Acetosella</i>	34, 36, 38, 40	<i>Petrocallis pyrenaica</i>	22, 95
	42 (2x), 46, 81		128, 153
		<i>Petroselinum sativum</i>	100
		<i>Petunia nyctaginiflora</i>	101
		" <i>violascens</i>	101

Peucedanum austriacum.....	182	
" carvifolia...	18, 111, 117, 163	
	184	
" Oreoselinum	38, 40, 50, 57, 58	
	116	
" Ostruthium.....	47, 84, 119	
" palustre...	65, 66, 68, 73, 116	
" venetum .....	183	
Phacelia tanacetifolia ...	101	
Phaseolus coccineus .....	100	
" vulgaris .....	100	
Philadelphus pallidus	120, 162	
	185	
Phleum alpinum	47, <u>60</u> , 86(2x)	
	151, 192	
" phleoides .....	57, 116	
" pratense .....	62, 65	
Phlomis.....	174	
Phlox Drummondii.....	101	
" paniculata.....	101	
Phragmites communis	64, 65, 66,	
	72, 73(2x), 109, 115, 116, 161,	
	167	
Physalis Alkekengi.....	48	
Physospermum verticillatum...	186	
Phyteuma .....	139, 161	
" confusum	23, 89, 152(2x), 191	
	192	
" globulariaefolium	23, 25, 96	
	191	
" Halleri .....	61, 123, 126	
" hemisphaericum	23, 86, 86/87	
	87, 89, 90, 94, 191	
" nigrum .....	106	
" orbiculare .....	60, 88	
" Sieberi.....	22, 25, 146, 189	
" Zahlbruckneri.....	23, 61, 84	
	86, 113	
Picea excelsa	32, 35(2x), 38, 39	
	40, 41, 42-43, 44(2x), 46, <u>47</u> (2x)	
	49, 53, 54, 80, 98, 106, 108(3x)	
	110, 113, 116, 118, 119(3x), 120	
	121, 122, 123(3x), 126, 127, 128	
	135-136, 137, 138, 166, 167, 170	
	171, 172, 176, 177, 178, 185, 186	
	187(2x), Karte	
" obovata .....	136	
" Omorika .....	136	
" fossil .....	159, 160	
Picris crepoides .....	63	
Pimpinella Anisum .....	101	
" maior.....	61(2x), 86	
" saxifraga.....	59, 116	
Pinguicula alpina.....	74	
" vulgaris .....	70, 74	
Pinus.....	171, 172, 174	
" fossil:	132(2x), 133, 134(2x)	
	160	
" Cembra	43, 41, 45-46, 108, 109	
	110, 111, 117, 118, 137(2x), 138	
	161, 167, 181, Karte	
Pinus Mughus	32, 40, 44, 45, 46, 47	
	52, 54, 67, 71, <u>79-80</u> , 82, 83	
	107(2x), 108, 109(2x), 111	
	113, 115, 118, 123, 127, 128	
	167, 168, 173, 181(2x), 187	
" nigra.....	98, 124, 126, 186	
" silvestris	29, 32, 38(2x), 39	
	41, 43(2x), 44-45, 46, 53, 71	
	107, 111, 117, 119, 122, 123	
	124(2x), 161, 167, 178, 185	
	166, Karte	
" uliginosa .....	71	
Pirola chlorantha .....	39	
" minor .....	40, 43	
" secunda .....	39, 40, 44	
" uniflora	44(2x), 81, 178, 179	
Pirus (fossil)	129	
" communis .....	97	
" Malus .....	97, 98	
Pistazia Terebinthus .....	183	
Pisum sativum .....	100	
Plantago alpina .....	106	
" lanceolata	59, 62, 63, 78, 104	
" maior....	64, 74, 78(2x), 91, 105	
" media.....	59, 61, 62, 63, 78	
" montana.....	108, 190	
" reniformis .....	186	
Platanthera montana .....	186	
Platanus (fossil).....	134	
" acerifolia .....	98	
" orientalis .....	98	
Pleurospermum austriacum	22, 58	
	137	
Poa .....	173(2x)	
" alpina.....	86(2x), 87, 96, 151	
	192	
" angustifolia .....	57, 90, 60	
" annua . . .	64, 77, 78, 79, 105	
" attica .....	183	
" cenisia .....	97	
" Chaixii .....	43	
" compressa .....	79	
" laxa.....	23, 24, 89, 95	
" minor .....	22, 24, 90, 95	
" nemoralis...	39, 40(2x), 75, 76	
" palustris .....	64, 72, 74	
" pratensis .....	60, 63, 64	
" stiraca .....	119, 123	
" trivialis	48, 60, 64, 65, 72, 73	
	74	
" violacea .....	114	
Polemonium coeruleum .....	101	
Polygala Chamaebuxus...	22, 40, 42	
	44, 54, 117, 159, 178, 179,	
	186	
" comosa.....	60/61, 61	
" nicaeensis .....	183	
" vulgaris .....	59	
Polygonatum officinale .....	58	
" verticillatum .....	81, 172(2x)	

- Polygonum alpinum*...28, 29, 119  
     158(2x)  
   " *aviculare*...78(2x), 104(2x)  
   " *Bellardi* .....78  
   " *Bistorta*....65, 178, 179(2x)  
     180(2x)  
   " *Convolvulus* .....103, 104  
   " *cuspidatum* .....78  
   " *Hydropiper* .....48, 74  
   " *lapathifolium*.....104  
   " *mite*.....48  
   " *Persicaria* .....104, 105  
   " *viviparum* 48, 60, 87, 94, 121  
     149(3x), 150, 180  
*Polypodium vulgare* 23, 75(2x)  
*Polystichum aculeatum* ...127  
   " *Braunii* .....179  
   " *lobatum* .....43, 46, 81  
   " *Lonchitis*...46, 80/81, 83, 84  
*Populus* 33, 172, *foss.*:129, 134  
   " *alba*.....47, 48, 51  
   " *nigra*.....47, 48-49, 51  
     " *var. dilatata*.....98  
   " *tremula* 36, 38, 39, 40, 42, 43  
     44, 47, 50  
*Potamogeton* .....107, 122, 173  
   " *alpinus*.....92, 117  
   " *compressus* .....72  
   " *densus*.....72  
   " *lucens* .....72, 73  
   " *natans* .....73, 116  
   " *perfoliatus*....72(2x), 73  
*Potentilla*.....168, 173(2x)  
   " *anserina* .....74  
   " *arenaria* .....75, 117, 121  
   " *argentea* .....64, 75/76, 79  
   " *aurea* 84, 86(2x), 87, 88(2x)  
     94, 149, 150, 192  
   " *Brauneana* .....88, 90  
   " *carniolica*.....182, 186  
   " *caulescens*...22, 75, 125, 178  
   " *Clusiana* 22, 90, 95, 127, 157  
     190  
   " *Crantzii*....87, 151, 191, 192  
   " *dubia* .....22  
   " *erecta* 38, 39, 43, 44, 47, 48  
     50, 52, 68, 88  
   " *frigida* .....106  
   " *grandiflora* .....106  
   " *laeta* .....183  
   " *micrantha*.....121, 159  
   " *nitida* .....146, 189  
   " *nivea* .....143  
   " *palustris*.....67, 70  
   " *reptans* .....64  
   " *rubens* .....116  
   " *rupestrис* .....122  
   " *Tommasinii*.....183  
*Prenanthes purpurea*....36, 43  
*Primula* 140(2x), 142, 153, 161,  
     173  
   " *Auricula* 75, 88, 101, 119, 121  
     125, 126, 147(2x), 150, 153  
     178, 179, 186, 187  
   " *Clusiana* 22, 25, 90(2x), 91  
     106, 190  
   " *Columnae* .....186(2x)  
   " *elatior*....49, 60(2x), 61, 81  
     87, 121, 178, 179  
   " *farinosa* .....157  
   " " *var. magellanica* ....141  
   " *glutinosa*....19, 23, 95, 113  
     120, 191  
   " *hirsuta* .....106  
   " *integrifolia*.....106, 190  
   " *minima* 23, 90, 91, 94, 95, 96  
     120, 127, 154, 192  
   " *Palinuri* .....140  
   " *sibirica* .....141  
   " *veris*.....40, 57, 59  
   " *villosa*....23, 25, 96, 118  
     119(2x), 127, 146(2x)  
     192, Karte  
   " *vulgaris*...37(2x), 39, 40, 56  
     121, 124, 162  
   " *Wulfeniana* 22, 25, 90, 91, 106  
     127, 146, 189  
*Prunella grandiflora* 22, 39, 40  
     44  
   " *vulgaris* .....39, 64  
*Prunus (fossil)* .....129  
   " *Armeniaca* .....97  
   " *avium*.....36, 38, 49, 97, 98  
   " *Cerasus* .....97, 98  
   " *domestica* .....97  
   " *Insititia* .....97  
   " *Mahaleb* .....183  
   " *Padus*.....47, 48, 49, 50, 98  
   " *persica* .....98  
   " *spinosa* .....38, 51  
*Pteridium aquilinum* 23, 33, 38  
     (2x), 39, 47  
*Pulicaria dysenterica* ..64, 73  
   " *prostrata* .....74  
*Pulmonaria* .....173  
   " *angustifolia* .....122  
   " *Kernerii* .....111  
   " *officinalis* .....42  
   " *stiriaca*.....119, 178, 186  
*Quercus*...124(3x), 126, 166, 172  
     174, 177, 178, 180, Karte  
   " *fossil*...129, 133(2x), 134  
     (2x), 160  
   " *Cerris*.....38, 182, 186  
   " *lanuginosa* 38, 51, 52, 121, 124  
     178, 182  
   " *Robur* 37, 38, 47-48, 48, 50

Quercus sessiliflora...	37, 38	Rhodothamnus Chamaecistus	22, 40
	47, 51		45, 54, 77, 83(2x), 90, 106, 126, 142, Tafel
Radiola linoides .....	123	Rhynchospora alba .....	68, 70
Ranunculus.....	173(2x), 174	" fusca .....	70
" acer....	60(2x), 62, 63, 65, 86	Ribes Grossularia .....	98
" aconitifolius.....	93, 112	" petraeum .....	80
" alpestris .....	22, 24, 25, 90, 113 153	" vulgare .....	98
" arvensis .....	103	Robinia Pseudacacia..	47, 98(3x)
" auricomus.....	37, 38, 60	Roripa amphibia .....	73
" breyninus.....	42, 46, 81	" islandica .....	71
" confervoides .....	148	" lippizensis .....	183
" crenatus.....	23, 24, 96, 115 146, 151, 152, 191(2x)	" silvestris.....	73, 74, 104
" flammula .....	65, 67	Rosa.....	45, 168
" glacialis...	19, 23, 25, 95, 97 113(3x), 115(2x), 117 118(2x), 151, 153 / 154 191(2x)	" arvensis .....	38
" hybridus....	22, 106, 127, 128	" canina .....	50
" hyperboreus .....	149	" centifolia .....	101
" lanuginosus .....	58, 137	" cinnamomea .....	101
" Lingua....	65/66, 73, 116, 118 122	" coriifolia .....	50
" montanus.....	23, 86(2x)	" damascena .....	101
" parnassifolius .....	22, 110, 147	" gallica.....	101, 122, 182
" paucistamineus .....	73, 107	" glauca.....	40(2x), 50
" platanifolius .....	41, 58, 81, 126 178, 179, 186, 187	" lutea .....	101
" pygmaeus .....	191	" pendulina..	36, 40, 43, 178, 179 186, 187
" pyrenaeus .....	106	" pomifera .....	179
" repens.....	49, 60, 72, 73	" rubrifolia .....	122
" sardous .....	74, 78	" turbinata .....	101
" scutatus .....	58	Rosmarinus .....	174
" Thora....	22, 125/26, 126, 175	Rubia tinctorum .....	101
" " var.scutatus	125/26, 126	Rubus.....	39, 45, 168
" Traunfellneri .....	24, 95, 127	" Bellardii .....	106
Raphanus Raphanistrum	103, 104 (3x)	" bifrons.....	38, 47, 51, 121
" sativus .....	100	" caesius .....	47, 49
Reseda lutea.....	78, 79, 104	" candicans .....	121
Rhamnus fossil .....	129	" Gremillii .....	121
" cathartica .....	47, 51	" hirtus.....	34, 42, 43
" fallax .....	41, 127, 175, 187(2x)	" Idaeus..	34, 40(2x), 42, 43(2x) 50, 98
" Frangula.....	47, 48, 50, 51 foss.: 159	" macrostemon .....	51
" pumila.....	22, 96, 107, 190	" nessensis .....	121
" rupestris .....	183	" saxatilis.....	40, 47, 178
" saxatilis .....	51	" sulcatus .....	47, 121
Rhododendron 41, 42, 118, foss.:	132, 140, 141, 168, 173(2x)	" tomentosus .....	182
" ferrugineum....	23, 24, 43, 46 81, 82-83, 110, 113, 117 119, 120, 141, 181, 192	" ulmifolius .....	183
" hirsutum....	24, 40, 44, 45, 46 58, 80, 82-83, 107, 110(2x) 113, 126, 141, 147, 178, 187	Rudbeckia laciniata...	48, 49, 121 122, 169
" intermedium .....	110	Rumex Acetosa.....	60(2x), 62/63
" ponticum.....	159, 160(2x)	" Acetosella.....	23, 59, 79(2x) 104(2x)
"		" alpinus.....	91, 178, 179
"		" aquaticus .....	72
"		" arifolius.....	81, 86, 178, 179
"		" conglomeratus .....	77
"		" crispus .....	77/78
"		" maritimus .....	121
"		" nivalis.....	97, 108, 111
"		" obtusifolius.....	76, 77, 91 104(2x)
"		" scutatus .....	23, 76
"		Ruscus aculeatus .....	125, 183

<i>Ruscus Hypoglossum</i>	....	125, 182
<i>Ruta</i>	<i>divaricata</i>	.....183
<i>Sagina</i>	<i>nodosa</i>	.....111
"	<i>procumbens</i>	.....78
"	<i>saginoides</i>	.....86
<i>Sagittaria</i>		.....72
<i>Salicornia</i>	<i>herbacea</i>	.....170
<i>Salix</i>	172, 173, <i>fossil</i> :134 (2x)	
"	<i>alba</i>	.....47, 48, 50, 98
"	<i>arbuscula</i>	....54, 80, 81-82, 142 (2x), 151
"	<i>aurita</i>	.....39
"	<i>caprea</i>	....34, 36, 39, 40, 42, 49 50, 51
"	<i>cinerea</i>	....47, 50, 71, 73
"	<i>fragilis</i>	.....50, 116
"	<i>glabra</i>	....22, 32, 40, 47, 80, 82
"	<i>grandifolia</i>	....32, 36, 40 (3x) 49, 82 (2x), 178, 180
"	<i>hastata</i>	....82 (2x), 110, 149
"	<i>helvetica</i>	....82, 118, 146
"	<i>herbacea</i>	....23, 89, 94, 113 115, 149 (3x)
"	<i>incana</i>	....48, 49, 50-51, 73 98 (2x)
"	<i>Jacquini</i>	....24, 88
"	<i>Mielichhoferi</i>	....82, 118
"	<i>Myrsinites</i>	....24, 149
"	<i>myrtilloides</i>	....149 (2x)
"	<i>nigricans</i>	....49, 50, 73, 82
"	<i>polaris</i>	....149 (2x), 150
"	<i>purpurea</i>	....48, 49, 50, 73 (2x) 98 (2x)
"	<i>repens</i>	.....71
"	<i>reticulata</i>	....22, 88, 90 149 (2x), 150, 157
"	<i>retusa</i>	....23, 87, 88, 89, 90 149 (2x), 150
"	<i>triandra</i>	.....50
"	<i>viminalis</i>	.....51, 98
<i>Salsola</i>		.....174
<i>Salvia</i>		.....174
"	<i>coccinea</i>	.....101
"	<i>glutinosa</i>	....36, 38, 48, 49, 186
"	<i>officinalis</i>	....101, 186
"	<i>pratensis</i>	....57, 59, 60, 62
"	<i>verticillata</i>	.....104
<i>Sambucus</i>		.....38
"	<i>nigra</i>	....47, 48, 49
"	<i>racemosa</i>	....34, 35, 42, 43, 49, 51 80, 137
<i>Sanguisorba</i>	<i>minor</i>	.....59
"	<i>officinalis</i>	.....65, 109
<i>Sanicula</i>	<i>europea</i>	.....37, 42
<i>Santolina</i>	<i>Chamaecyprius</i>	175
<i>Saponaria</i>	<i>officinalis</i>	....48, 33 51, 66
"	<i>pumila</i>	....23, 25, 87, 89 (2x) 94, 96, 119, 120, 146, 192
<i>Sarothamnus</i>	<i>scoparius</i>	....22, 38 106, 111, 121
<i>Satureia</i>	<i>alpina</i>	....54, 58, 75, 88
"	<i>grandiflora</i>	.....41
"	<i>hortensis</i>	.....101
"	<i>montana</i>	.....183
"	<i>Nepeta</i>	.....182
"	<i>nepetoides</i>	.....182
"	<i>vulgaris</i>	....39, 48
<i>Saussurea</i>		....140, 142, 173
"	<i>alpina</i>	....114 (2x), 115, 117, 118 142, 191
"	<i>discolor</i>	....142, 158
"	<i>pygmaea</i>	....90, 142, 158, 190
<i>Saxifraga</i>		....140 (2x), 161, 168
"	<i>aizoides</i>	....74, 92, 140 (2x), 142 146, 148/149
"	<i>Aizoon</i>	....23, 75, 90, 95, 96, 120 140, 147, 150, 178
"	<i>altissima</i>	....75, 111, 115 120 (2x), 126
"	<i>androsacea</i>	....23, 90, 94 (2x) 140, 191
"	<i>aphylla</i>	....19, 22, 90, 95 (2x), 108
"	<i>ascendens</i>	.....120
"	<i>aspera</i>	....140 (2x), 191
"	<i>biflora</i>	.....191
"	<i>blepharophylla</i>	....19, 23, 25, 89 95, 113 (2x), 118, 191
"	<i>bronchialis</i>	.....140
"	<i>bryoides</i>	....19, 23, 89, 95 140, 191
"	<i>Burseriana</i>	.....22
"	<i>caesia</i>	....22, 90, 95, 96, 140
"	<i>carpatica</i>	.....153
"	<i>cernua</i>	....114, 118, 140 (2x), 191
"	<i>Cotyledon</i>	.....111
"	<i>crustata</i>	....75, 112, 118, 125 127 (2x), 128, 146, 147 (2x) 157 (2x), 186, 187, 189
"	<i>cuneifolia</i>	....27, 125, 186, 187
"	<i>elatior</i>	.....128
"	<i>exarata</i>	.....106
"	<i>Facchinii</i>	.....189
"	<i>granulata</i>	.....123
"	<i>hieracifolia</i>	....23, 87, 115 (2x) 140, 146, 151, 152 (2x), 156, 191
"	<i>Hirculus</i>	.....149
"	<i>Hohenwarthii</i>	....22, 95, 97, 127 146, 189
"	<i>Hostii</i>	.....123
"	<i>incrassata</i>	see <i>S. crust.</i>
"	<i>macropetala</i>	.....191
"	<i>moschata</i>	....23, 89/90, 90, 95 140, 191
"	<i>oppositifolia</i>	....19, 25, 90 95 (2x), 97, 108 (3x), 109, 110 111, 118, 120, 140, 142 149 (2x), 150, 159, 190

<i>Saxifraga paradoxa</i>	22, 120(2x)	<i>Selinum carvifolia</i>	..... 40
" 138(2x), 146, 182, Tafel, Karte		<i>Sempervivum</i>	..... 139
" <i>perdurans</i>	..... 153	" <i>arachnoidesm.</i>	..... 22, 76, 112
" <i>retusa</i>	..... 146, 155, 156	" <i>arenarium</i>	..... 116, 179, 191
" <i>rotundifolia</i>	.... 41, 47, 81 178, 187	" <i>Hillebrandtii</i>	..... 28
" <i>Rudolphiana</i>	19, 23, 95, 113, 191	" <i>hirtum</i>	..... 24, 75, 186
" <i>sedoides</i>	.... 22, 97, 108, 111 112(2x), 189, 190	" " <i>var. Hillebrandtii</i>	.. 117
" <i>Seguieri</i>	..... 106	" <i>Pittonii</i>	.. 28, 117, 139, Karte
" <i>squarrosa</i>	.... 22, 90, 95, 127 140, 146, 189	" <i>stiriacum</i>	.... 23, 89, 119(2x) 146, 192
" <i>stellaris</i>	... 74(2x), 81, 92, 93 94, 140	" <i>tectorum</i>	..... 79, 122
" <i>tenella</i>	..... 118, 147	" <i>Wulfenii</i>	..... 23, 117, 191
" <i>tridactylites</i>	..... 57, 75	<i>Senecio</i>	..... 139, 173(2x)
" <i>Wulfeniana</i>	.... 118, 146, 191(2x)	" <i>abrotanifolius</i>	.... 46, 83, 127
<i>Sabiosa</i>	..... 63	" <i>cacaliaster</i>	..... 117
" <i>atropurpurea</i>	..... 101/102	" <i>capitatus</i>	.... 118, 153, 191
" <i>Hladnikiana</i>	.... 22, 58, 126, 182	" <i>carniolicus</i>	.... 23, 88/89 89(2x), 96, 119, 120, 147, 154
" <i>lucida</i>	.... 22, 41, 179, 186	" <i>carpathicus</i>	..... 153
" <i>ochroleuca</i>	..... 18, 22, 116	" <i>fluviatilis</i>	..... 48, 122
<i>Scandix Pecten Veneris</i>	.... 103	" <i>Fuchsii</i>	..... 49, 58
<i>Scheuchzeria palustris</i>	.... 70	" <i>lanatus</i>	..... 183
<i>Schoenoplectus lacustris</i>	73(2x)	" <i>nemorensis</i>	.... 34, 49, 58, 117
" <i>palustris</i>	..... 72	" <i>ovirensis</i>	..... 81
<i>Schoenus ferrugineus</i>	.... 67, 108	" <i>paludosus</i>	.... 66, 74, 116
<i>Scilla autumnalis</i>	..... 183	" <i>rivularis</i>	.... 49, 81, 91
" <i>bifolia</i>	.... 37, 124, 183	" <i>rupestris</i>	..... 179
<i>Scirpus sylvaticus</i>	..... 64	" <i>sarracenicus</i>	.... 34, 35, 41
<i>Scleranthus annuus</i>	..... 104	" <i>silvaticus</i>	..... 34
<i>Sclerochloa dura</i>	..... 78	" <i>subalpinus</i>	..... 91
<i>Scleropoa rigida</i>	..... 183	" <i>viscosus</i>	..... 34
<i>Scopula atropoides</i>	..... 37	" <i>vulgaris</i>	.... 78, 79(2x), 104, 105
<i>Scorzonera austriaca</i>	.... 22, 75 121, 178	<i>Serratula tinctoria</i>	..... 38
" <i>purpurea</i>	..... 112	<i>Seseli austriacum</i>	..... 22, 75, 117(3x), 163, 178, 183
" <i>rosea</i>	..... 152	" <i>elatum</i>	..... 183
" <i>villosa</i>	..... 183	<i>Sesleria autumnalis</i>	..... 183
<i>Scrophularia</i>	..... 173	" <i>disticha</i>	.... 109, 189, 192
" <i>canina</i>	.... 175, 182, 186	" <i>ovata</i>	.... 90, 95, 110, 190
" <i>Hoppei</i>	..... 127	" <i>sphaerocephala</i>	.... 90, 146
" <i>Scopolii</i>	..... 182	" <i>tenuifolia</i>	..... 183
<i>Scutellaria alpina</i>	.... 158(2x)	" <i>uliginosa</i>	..... 67
" <i>galericulata</i>	..... 66	" <i>varia</i>	.... 22, 25, 32, 40, 44, 45 47, 54, 75, 76, 83, 87, 95, 117
<i>Secale cereale</i>	.... 55, 78, 180	<i>Setaria glauca</i>	.... 78, 79, 104, 105
<i>Sedum acre</i>	..... 75, 79	" <i>italica</i>	..... 100
" <i>album</i>	.... 75(2x), 76, 79	" <i>verticillata</i>	.... 78, 104
" <i>annuum</i>	.... 76, 112, 179	" <i>viridis</i>	.... 104, 105
" <i>atratum</i>	..... 90, 95	<i>Sherardia arvensis</i>	.... 103, 104
" <i>boloniense</i>	.... 57, 75(2x), 79	<i>Sibbaldia procumbens</i>	.... 89, 112
" <i>dasyphyllum</i>	.... 76, 178, 180	<i>Sieglungia decumbens</i>	.... 23, 38
" <i>glaucum</i>	.... 22, 112, 157(2x)	<i>Silene</i>	..... 139, 168, 173, 174
" <i>maximum</i>	.... 23, 79	" <i>acaulis</i>	.... 23, 87, 89, 90, 95, 96 127, 153, 192
" <i>roseum</i>	23, 74, 97, 112, 151, 190	" " <i>ssp. longiscapa</i>	.... 24, 25
" <i>rupestre</i>	.... 123	" " <i>norica</i>	.... 24, 111
" <i>Wettsteinii</i>	.... 120	" <i>alpina</i>	.... 22, 76, 128
<i>Selaginella helvetica</i>	.... 76, 178 179(2x), 180	" <i>Armeria</i>	..... 101
" <i>selaginoides</i>	.... 90		

<i>Silene cretica</i>	.....	105 (2x)
" <i>gallica</i>	.....	103, 104
" <i>Hayekiana</i>	75, 126 (2x),	128, 186
" <i>italica</i>	.....	183
" <i>linicola</i>	.....	105
" <i>nutans</i>	.....	39, 43, 45, 46, 58
" <i>Otites</i>	29, 45, 117, 162 (2x),	184
" <i>rupestris</i>	.....	76, 81, 156, 179
" <i>vulgaris</i>	.....	60, 87, 149
<i>Siler trilobum</i>	.....	121
<i>Silphium perfoliatum</i>	.....	49
<i>Silybum Marianum</i>	.....	102
<i>Sinapis alba</i>	.....	103
" <i>arvensis</i>	.....	103, 104 (3x)
<i>Sisymbrium officinale</i>	..	78 (2x)
" <i>Sinapistrum</i>	.....	78
" <i>strictissimum</i>	....34,	178, 179
	(2x)	
<i>Sium</i>	.....	173
<i>Smilax</i>	.....	174
<i>Solanum Dulcamara</i>	.....	48, 51
" <i>Lycopersicum</i>	.....	100
" <i>nigrum</i>	.....	78 (2x), 105 (2x)
" <i>tuberosum</i>	.....	100
<i>Soldanella</i>	.....	142, 173
" <i>alpina</i>	....23,	81, 89, 90, 91, 94
" <i>austriaca</i>	....22,	25, 90, 91 (2x)
	95,	108 (2x), 146, 190
" <i>maior</i>	.....	88, 192
" <i>minima</i>	22, 25,	91 (2x), 127, 146
" <i>pusilla</i>	....23,	25, 94 (2x), 95
		111, 192
<i>Solidago</i>	.....	49
" <i>alpestris</i>	....81,	84, 147, 154
" <i>serotina</i>	....48,	121, 122, 169
" <i>Virgaurea</i>	.....	33, 49, 154
<i>Sonchus arvensis</i>	63, 103 (2x),	105
" <i>asper</i>	.....	78, 105
" <i>oleraceus</i>	.....	78, 105
<i>Sorbus Aria</i>	....22,	36, 40 (2x), 54
		80, 121
" <i>Aucuparia</i>	....40,	43, 49, 80, 81
		82, 98
" <i>austriaca</i>	.....	187
" <i>Chamaemespilus</i>	....44,	80, 82
		187
" <i>domestica</i>	.....	98
" <i>intermedia</i>	.....	37
" <i>latifolia</i>	.....	123
<i>Sparganium longissimum</i>	....73	
" <i>minimum</i>	.....	92, 109
" <i>simplex</i> var. <i>longissimum</i>	116	
<i>Spartium junceum</i>	.....	175
<i>Spergula arvensis</i>	.....	100, 104
" <i>Morisonii</i>	.....	106
" <i>pentandra</i>	.....	106
<i>Spergularia</i>	.....	174
<i>Spinacia oleracea</i>	.....	100
<i>Spiraea salicifolia</i>	.....	115
" <i>ulmifolia</i>	.....	182
<i>Stachys annua</i>	.....	103, 104
" <i>Jacquini</i>	22,	46, 60, 83, 88, 190
" <i>labiosia</i>	.....	126, 185
" <i>palustris</i>	.....	103, 104 (2x)
" <i>recta</i>	.....	58, 163, 183
" <i>silvatica</i>	.....	49
<i>Staphylea pinnata</i>	....182,	186
<i>Stellaria</i>	.....	173
" <i>aquatica</i>	.....	48
" <i>bulbosa</i>	.....	120, Karte
" <i>media</i>	....78 (2x),	91, 104, 105
" <i>nemorum</i>	....49,	81, 178, 179
		180 (2x)
<i>Stenactis annua</i>	.....	48, 121
<i>Stenophragma Thalianum</i>	.....	104
<i>Stipa</i>	.....	174
" <i>pennata</i>	....22,	117, 163, 164
		183, Karte
<i>Stratiotes</i>	.....	72
<i>Streptopus amplexifolius</i>	.....	119
		179
<i>Succisa inflexa</i>	.....	122
" <i>pratensis</i>	.....	65
<i>Sweertia carinthiaca</i>	.....	191
" <i>perennis</i>	.....	92
<i>Symphoricarpus racemosus</i>	..	98
<i>Sympodium cordatum</i>	.....	153
" <i>officinale</i>	.....	48
" <i>tuberosum</i>	.....	40
<i>Tagetes patula</i>	.....	102
<i>Tamus communis</i>	...17,	38, 52, 123
		177
<i>Tanacetum Balsamita</i>	.....	102
" <i>Parthenium</i>	.....	102
<i>Taraxacum vulgare</i>	...60,	55,
		62
		63,
		78
<i>Taxus baccata</i>	..22,	29/30,
		75, 98
		107, 108,
		165
" <i>fossil</i>	.....	159, 160
<i>Telekia speciosa</i>	..153,	186,
		187
<i>Teucrium Botrys</i>	.....	22
" <i>Chamaedrys</i>	....45,	57,
		163
" <i>montanum</i>	.....	22,
		117
" <i>Scorodonia</i>	.....	41
<i>Thalictrum alpinum</i>	.....	115
" <i>aquilegifolium</i>	..41,	137,
		178
		179,
		180
" <i>foetidum</i>	.....	22,
		119,
		185
" <i>lucidum</i>	.....	65,
		66,
		109
" <i>saxatile</i>	.....	163
<i>Thesium alpinum</i>	....60,	178,
		179
" <i>divaricatum</i>	.....	183
<i>Thlaspi</i>	.....	168
" <i>alliaceum</i>	.....	182,
		186
" <i>alpinum</i>	90,	91,
		108 (2x),
		190
" <i>arvense</i>	.....	103,
		104 (2x)
" <i>goesingense</i>	.....	45
" <i>Kernerii</i>	22,	97,
		128,
		146,
		189
" <i>montanum</i>	.....	111

<i>Thlaspi praecox</i> .....	57, 175, 182	<i>Tunica Saxifraga</i> ....	57, 111, 116
	186		163
" <i>rotundifolium</i> 22, 32, 97, 108		<i>Tussilago Farfara</i> .....	66, 78
<i>Thymus</i> .....	168	<i>Typha</i> .....	72
" <i>Chamaedrys</i> .....	50, 76	<i>Typhoides arundinacea</i> .....	66
" <i>lanuginosus</i> var. <i>Kosteletzkyanus</i> .....	29	<i>Ulmus</i> .....	48
" <i>Ortmannianus</i> .....	163	" <i>fossil</i> .....	129, 133, 134
" <i>ovatus</i> .....	59 (2x)	" <i>glabra</i> .....	47, 51
" <i>praecox</i> var. <i>spathulatus</i>	29	" <i>laevis</i> .....	47
		" <i>montana</i> ( <i>scabra</i> ).....	40, 98
" <i>Trachselianus</i> .....	90	<i>Urtica dioica</i> .....	48, 64, 77, 91
<i>Tilia cordata</i> .....	39, 51, 98	" <i>urens</i> .....	78, 105
" <i>platyphyllos</i> .....	47, 98	<i>Utricularia minor</i> .....	71
" <i>fossil</i> .....	134		
<i>Tofieldia calyculata</i> .....	40, 81	<i>Vaccaria parviflora</i> .....	103
" <i>palustris</i> .....	150	<i>Vaccinium</i> ...34, 41, 42, 44, 122, 129	
<i>Torilis Anthriscus</i> .....	50		138, 173 (2x)
<i>Tozzia alpina</i> .....	110, 123	" <i>Myrtillus</i> 23, 38, 39, 40, 43 (2x)	
<i>Tragopogon</i> .....	174	46, 52, 68, 81 (2x), 83 (2x), 94	
" <i>orientalis</i> .....	59, 60		113, 121
" <i>Tommasinii</i> .....	183	" <i>uliginosum</i> .....	46, 52, 68, 71
<i>Tragus</i> .....	174		83 (2x), 94
<i>Trapa natans</i> .....	72, 124 (2x)	" <i>Vitis idaea</i> .....	29, 39, 40, 43
<i>Tribulus</i> .....	174	44, 45 (2x), 46, 52, 53, 68, 81, 83	
<i>Trichophorum alpinum</i> .....	76, 68		90, 94
	71, 179	<i>Valeriana</i> .....	139, 173 (2x)
" <i>austriacum</i> .....	68, 93	" <i>celtica</i> .....	23, 89, 109, 110
" <i>caespitosum</i> .....	67		111, 112, 143, 155, 189, 192
<i>Trientalis europaea</i> .....	43, 106	" <i>dioica</i> .....	65
<i>Trifolium</i> .....	139, 173, 174	" <i>montana</i> .....	43, 81
" <i>alpestre</i> .....	39, 116	" <i>officinalis</i> .....	34, 49
" <i>alpinum</i> .....	106	" <i>polygama</i> .....	153
" <i>arvense</i> .....	104	" <i>saxatilis</i> .....	22, 75, 147, 179
" <i>badium</i> .....	86	" <i>supina</i> .....	22, 97, 108, 110, 189
" <i>hybridum</i> .....	62, 63		190
" <i>incarnatum</i> .....	100	" <i>tripteris</i> ....	36, 44, 47, 81, 83
" <i>medium</i> .....	38, 50		179, 180
" <i>montanum</i> .....	57, 62	<i>Valerianella carinata</i> .....	103
" <i>nivale</i> .....	154 (2x), 168	" <i>olitoria</i> .....	103, 104
" <i>ochroleucum</i> .....	38	<i>Veratrum album</i> .....	41, 47, 58, 65, 81
" <i>pratense</i> 59, 60, 62, 63, 86 (2x)			137
	100, 154	" <i>nigrum</i> .....	121
" " <i>ssp. nivale</i> .....	87	<i>Verbascum</i> .....	33, 34, 174
" <i>procumbens</i> ...57, 103, 104 (2x)		" <i>austriacum</i> .....	35, 58, 116
" <i>repens</i> .....	59, 62, 63, 100	" <i>lanatum</i> .....	183
" <i>rubens</i> .....	39, 57	" <i>Lychnites</i> .....	116
<i>Triglochin palustre</i> .....	67	" <i>phlomoides</i> .....	51, 66, 79
<i>Trinia glauca</i> .....	183	" <i>phoeniceum</i> .....	174
<i>Trisetum argenteum</i> .....	76, 97, 146	" <i>thapsiforme</i> .....	116
	189	<i>Verbena officinalis</i> .....	78 (2x)
" <i>distichophyllum</i> .....	76, 97	<i>Veronica</i> .....	139, 142, 173 (2x)
" <i>flavescens</i> .....	60 (2x), 62	" <i>agrestis</i> .....	103, 104 (2x)
<i>Triticum cereale</i> .....	99	" <i>alpina</i> .....	86 (2x), 87, 90, 96
" <i>dicoccum</i> .....	99	" <i>Anagallis</i> .....	73
" <i>monococcum</i> .....	99	" <i>aphylla</i> .....	22, 87, 95, 153
" <i>Spelta</i> .....	99	" <i>aquatica</i> .....	73
" <i>turgidum</i> .....	99	" <i>arvensis</i> .....	78, 103
" <i>vulgare</i> .....	99	" <i>Beccabunga</i> .....	73, 93
<i>Trollius europaeus</i> ....65, 67, 92		" <i>bellidifolia</i> .....	86

Veronica bellidiooides	23, 86, 90	Vitis silvestris	48, 126, 182
" Bonarota	189		186
" Chamaedrys	34, 61	" Solonis	99
" dentata	178	" vinifera	99, 178
" fruticans	23, 88, 95, 113, 153	" vulpina	99
" hederaefolia	103	Vulpia	174
" Jacquini	58, 126, 182, 186	Willemetia stipitata	23, 179
" latifolia	180	Woodsia alpina	116, 127
" longifolia	137	" ilvensis	111
" lutea	22, 75, 126, 127 (2x), 146 178, 186, 187, 189	Wulfenia carinthiaca	138
" montana	186	Xanthium spinosum	78
" officinalis	42, 46, 52	" strumarium	78
" opaca	103, 104	Zanichellia	107
" polita	103, 104 (2x), 105	Zea Mays	99/100
" serpyllifolia	86	Zinnia elegans	102
" spicata	117		
" Teucrium	116, 163		
" Tournefortii	103, 105		
" urticifolia	58, 75, 179		
Viburnum	38		
" Lantana	35, 44, 57, 116		
" Opulus	47, 51		
Vicia	173		
" angustifolia	103, 104		
" cracca	66		
" Faba	100		
" glabrescens	103, 104		
" grandiflora	183		
" hirsuta	103, 104		
" oroboides	37, 39, 112, 122 (2x)		
" sativa	63, 100, 103		
" segetalis	103, 104		
" silvatica	36, 178, 180		
" sordida	103		
" villosa	103		
Vinca minor	52		
Viola	173		
" alba	52		
" alpestris	55, 60, 61, 63, 104		
" alpina	22, 25, 27, 90, 106, 110 111, 112, 146, 152 (2x) 155, 190		
" arvensis	103, 104		
" biflora	49, 81 (2x), 84		
" calcarata	106		
" collina	57		
" hirta	48, 52, 57		
" hortensis	101		
" odorata	48, 52		
" palustris	70		
" polychroma	113		
" silvestris	46, 48		
" sudetica	23, 25, 90, 115, 146 152 (2x), 191 (2x)		
Viscaria alpina	143, 191		
" vulgaris	22, 59, 75		
Viscum album	48		
Vitis Berlandieri	99		
" rupestris	99		

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Floristische Arbeitsgemeinschaft Naturwissenschaftlicher Verein Steiermark](#)

Jahr/Year: 1973

Band/Volume: [24](#)

Autor(en)/Author(s): Schweiger Helmut

Artikel/Article: [Artenverzeichnis zu: HAYEK A. Pflanzengeographie von Steiermark 5-29](#)