

**Zeitschrift:** Jahresbericht der Naturforschenden Gesellschaft Graubünden  
**Herausgeber:** Naturforschende Gesellschaft Graubünden  
**Band:** - (1935)

**Artikel:** Flora von Davos : Verzeichnis der Gefässpflanzen der Landschaft Davos und der angrenzenden Gebiete  
**Autor:** Schibler, Wilhelm  
**Register:** Register der Gattungsnamen  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-622877>

#### 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:** 18.08.2025

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

## Register der Gattungsnamen

	Seite		Seite		Seite
<i>Abies</i> Miller	6	<i>Asperula</i> L.	164	<i>Centaurea</i> L.	191
<i>Acer</i> L.	117	<i>Asplenium</i> L.	3	<i>Centaurium</i> Hill em. Adanson	140
<i>Achillea</i> L.	180	<i>Aster</i> L.	176	<i>Cephalanthera</i> Rich.	43
<i>Aconitum</i> L.	65	<i>Astragalus</i> L.	107	<i>Cephalaria</i> Schrader	170
<i>Actaea</i> L.	64	<i>Astrantia</i> L.	125	<i>Cerastium</i> L.	58
<i>Adenostyles</i> Cass.	175	<i>Athamanta</i> L.	127	<i>Cerinthe</i> L.	148
<i>Adoxa</i> L.	168	<i>Athyrium</i> Roth	1	<i>Chaerefolium</i> Haller	125
<i>Aegopodium</i> L.	127	<i>Atriplex</i> L.	54	<i>Chaerophyllum</i> L.	125
<i>Aethusa</i> L.	127	<i>Atropa</i> L.	153	<i>Chamorchis</i> Rich.	41
<i>Agrimonia</i> L.	99	<i>Avena</i> L.	14	<i>Cheiranthus</i> L. em. R. Br.	81
<i>Agropyron</i> Gärtner em. Pal.	23	<i>Barbaraea</i> R. Br. corr. Link	75	<i>Chelidonium</i> L. em. Adanson	71
<i>Agrostemma</i> L.	54	<i>Bartsia</i> L.	157	<i>Chenopodium</i> L.	53
<i>Agrostis</i> L.	11	<i>Bellis</i> L.	176	<i>Chondrilla</i> L.	195
<i>Ajuga</i> L.	148	<i>Bellidiastrum</i> Cass.	176	<i>Chrysanthemum</i> L.	182
<i>Alchemilla</i> L.	98	<i>Berberis</i> L.	71	<i>Chrysosplenium</i> L.	89
<i>Alliaria</i> Scop.	73	<i>Berteroa</i> DC.	82	<i>Cicerbita</i> Wallr. em. Beauverd	196
<i>Allium</i> L.	37	<i>Beta</i> L.	53	<i>Cichorium</i> L.	192
<i>Allosorus</i> Bernh.	4	<i>Betula</i> L.	49	<i>Circaeа</i> L.	124
<i>Alnus</i> Miller	49	<i>Biscutella</i> L.	72	<i>Cirsium</i> Hill em. Scop.	189
<i>Alopecurus</i> L.	10	<i>Blechnum</i> L.	3	<i>Clematis</i> L.	66
<i>Alyssum</i> L.	81	<i>Blysmus</i> Panzer	25	<i>Cochlearia</i> L.	73
<i>Amelanchier</i> Medikus	93	<i>Borago</i> L.	145	<i>Coeloglossum</i> Hartm.	42
<i>Anagallis</i> L.	139	<i>Botrychium</i> Sw.	4	<i>Colchicum</i> L.	37
<i>Anchusa</i> L.	146	<i>Brachypodium</i> Pal.	22	<i>Comarum</i> L.	94
<i>Andromeda</i> L.	133	<i>Brassica</i> L.	74	<i>Conringia</i> Adan- son corr. Link	81
<i>Androsace</i> L.	137	<i>Briza</i> L.	17	<i>Convallaria</i> L.	39
<i>Anemone</i> L.	66	<i>Bromus</i> L.	22	<i>Convolvulus</i> L.	144
<i>Angelica</i> L.	128	<i>Bunias</i> L.	82	<i>Corallorrhiza</i> Chatelain	44
<i>Antennaria</i> Gärtner	178	<i>Buphthalmum</i> L.	180	<i>Cornus</i> L.	130
<i>Anthemis</i> L.	180	<i>Calamagrostis</i> Adanson	12	<i>Coronilla</i> L.	109
<i>Anthericum</i> L.	37	<i>Calendula</i> L.	187	<i>Corydalis</i> Medikus	71
<i>Anthoxanthum</i> L.	9	<i>Callitrichie</i> L.	116	<i>Corylus</i> L.	48
<i>Anthyllis</i> L.	106	<i>Calluna</i> Salisb.	135	<i>Cotoneaster</i> Medikus	91
<i>Apium</i> L.	126	<i>Caltha</i> L.	64	<i>Crataegus</i> L.	93
<i>Aquilegia</i> L.	64	<i>Camelina</i> Crantz	78	<i>Crepis</i> L.	197
<i>Arabis</i> L.	79	<i>Campanula</i> L.	173	<i>Crocus</i> L.	40
<i>Arctium</i> L.	188	<i>Cannabis</i> L.	50		
<i>Arctostaphylos</i> Adanson	133	<i>Capsella</i> Medikus	77		
<i>Arenaria</i> L.	62	<i>Cardamine</i> L. em. Crantz	76		
<i>Arnica</i> L.	185	<i>Carduus</i> L. em. Scop.	188		
<i>Arrhenatherum</i> Pal.	15	<i>Carex</i> L.	26		
<i>Artemisia</i> L.	183	<i>Carlina</i> L.	187		
<i>Aruncus</i> Adanson	91	<i>Carum</i> L.	126		
<i>Asperugo</i> L.	146	<i>Catabrosa</i> Pal.	17		
		<i>Caucalis</i> L.	126		

	Seite		Seite		Seite
<i>Cuscuta</i> L.	145	<i>Gagea</i> Salisb.	37	<i>Lappula</i> Mönch	145
<i>Cynoglossum</i> L.	145	<i>Galeopsis</i> L.	150	<i>Lapsana</i> L.	192
<i>Cynosurus</i> L.	18	<i>Galium</i> L.	165	<i>Larix</i> Miller	6
<i>Cypripedium</i> L.	40	<i>Gaudinia</i> Pal.	15	<i>Laserpitium</i> L.	129
<i>Cystopteris</i> Brnh.	1	<i>Gentiana</i> L.		<i>Lathyrus</i> L.	112
<i>Dactylis</i> L.	17	em. Adanson	140	<i>Lens</i> Miller	112
<i>Daphne</i> L.	122	<i>Geranium</i> L.		<i>Leontodon</i> L.	193
<i>Daucus</i> L.	130	em. L'Hérit.	113	<i>Leontopodium</i>	
<i>Delphinium</i> L.	64	<i>Geum</i> L.	97	R. Br.	178
<i>Deschampsia</i> Pal.	13	<i>Glaucium</i> Miller		<i>Leonurus</i> L.	151
<i>Dianthus</i> L.	57	em. Crantz	71	<i>Lepidium</i> L.	
<i>Digitalis</i> L.	157	<i>Glechoma</i> L.	149	em. R. Br.	72
<i>Diplotaxis</i> DC.	74	<i>Globularia</i> L.	163	<i>Levisticum</i> Hill	128
<i>Doronicum</i> L.	185	<i>Glyceria</i> R. Br.	20	<i>Ligusticum</i> L.	127
<i>Draba</i> L.	78	<i>Gnaphalium</i> L.	179	<i>Ligustrum</i> L.	139
<i>Drosera</i> L.	82	<i>Goodyera</i> R. Br.	44	<i>Lilium</i> L.	38
<i>Dryas</i> L.	98	<i>Gymnadenia</i> R. Br.	42	<i>Linaria</i> Miller	154
<i>Dryopteris</i> Adanson	2	<i>Gypsophila</i> L.	56	<i>Linnaea</i> Gronov.	168
<i>Echium</i> L.	148	<i>Hedera</i> L.	124	<i>Linum</i> L.	114
<i>Eleocharis</i> R. Br.	26	<i>Hedysarum</i> L.	110	<i>Listera</i> R. Br.	44
<i>Elymus</i> L.	24	<i>Helianthemum</i>		<i>Lithospermum</i> L.	148
<i>Elyna</i> Schrader	26	Mill.	119	<i>Lloydia</i> Salisb.	38
<i>Empetrum</i> L.	116	<i>Helianthus</i> L.	187	<i>Loiseleuria</i> Desv.	132
<i>Epilobium</i> L.	122	<i>Helleborine</i> Miller	43	<i>Lolium</i> L.	23
<i>Epipogium</i> Sw.	44	<i>Hemerocallis</i> L.	37	<i>Lonicera</i> L.	167
<i>Equisetum</i> L.	4	<i>Heracleum</i> L.	129	<i>Lotus</i> L.	107
<i>Erica</i> L. em.		<i>Herminium</i> R. Br.	41	<i>Lupinus</i> L.	102
<i>Salisb.</i>	135	<i>Herniaria</i> L.	63	<i>Luzula</i> Lam. u. DC.	34
<i>Erigeron</i> L.	177	<i>Hesperis</i> L.		<i>Lychnis</i> L.	56
<i>Eriophorum</i> L.	24	em. R. Br.	82	<i>Lycopodium</i> L.	5
<i>Eritrichium</i>		<i>Hieracium</i> L.	199	<i>Lycopsis</i> L.	146
Schrader	146	<i>Hippocrepis</i> L.	109	<i>Lysimachia</i> L.	139
<i>Erodium</i> L'Hérit.	114	<i>Hippophae</i> L.	122	<i>Lythrum</i> L.	122
<i>Erophila</i> DC.	79	<i>Holcus</i> L.	13	<i>Majanthemum</i>	
<i>Erucastrum</i> Presl	74	<i>Homogyne</i> Cass.	185	Weber	39
<i>Eryngium</i> L.	125	<i>Hordeum</i> L.	24	<i>Malaxis</i> Solander	44
<i>Erysimum</i> L.	81	<i>Humulus</i> L.	50	<i>Malva</i> L.	118
<i>Eupatorium</i> L.	175	<i>Hutchinsia</i> R. Br.	77	<i>Matricaria</i> L.	182
<i>Euphorbia</i> L.	116	<i>Hyoscyamus</i> L.	153	<i>Medicago</i> L.	103
<i>Euphrasia</i> L.	158	<i>Hypericum</i> L.	118	<i>Melampyrum</i> L.	157
<i>Eupteris</i> Newman	4	<i>Hypochoeris</i> L.	193	<i>Melandrium</i>	
<i>Fagopyrum</i> Hill	53	<i>Iberis</i> L.	72	Röhling	56
<i>Fagus</i> L.	49	<i>Ilex</i> L.	117	<i>Melica</i> L.	17
<i>Festuca</i> L.	20	<i>Impatiens</i> L.	117	<i>Melilotus</i> Miller	
<i>Filago</i> L.	178	<i>Iris</i> L.	40	em. Adanson	103
<i>Filipendula</i> Miller		<i>Juglans</i> L.	48	<i>Mentha</i> L.	153
em. Adanson	98	<i>Juncus</i> L. em.		<i>Menyanthes</i> L.	140
<i>Foeniculum</i>		Lam. u. DC.	32	<i>Milium</i> L.	10
Miller	127	<i>Juniperus</i> L.	8	<i>Minuartia</i> Loefling	61
<i>Fragaria</i> L.	94	<i>Kerneria</i> Medikus	73	<i>Moehringia</i> L.	62
<i>Frangula</i> Miller	118	<i>Knautia</i> L.		<i>Molinia</i> Schrank	16
<i>Fraxinus</i> L.	139	em. Coulter	170	<i>Monotropa</i> L.	131
<i>Fumana</i> (Dunal)		<i>Kobresia</i> Willd.	26	<i>Montia</i> L.	54
Spach	119	<i>Koeleria</i> Pers.	16	<i>Muscari</i> Miller	38
<i>Fumaria</i> L.		<i>Lactuca</i> L.	197	<i>Myagrum</i>	
em. Adanson	71	<i>Lamium</i> L.	150	R. Br.	74

	Seite		Seite		Seite
<i>Myosotis</i> L.		<i>Populus</i> L.	48	<i>Sesleria</i> Scop.	15
<i>em. Hill</i>	147	<i>Potamogeton</i> L.	8	<i>Setaria</i> Pal.	9
<i>Myricaria</i> Desv.	119	<i>Potentilla</i> L.	94	<i>Sherardia</i> L.	164
<i>Myriophyllum</i> L.	124	<i>Prenanthes</i> L.	199	<i>Sibbaldia</i> L.	96
<i>Myrris</i> Miller		<i>Primula</i> L.	135	<i>Sieblingia</i> Bernh.	15
<i>em. Scop.</i>	126	<i>Prunella</i> L.	149	<i>Sieversia</i> Willd.	97
<i>Nardus</i> L.	23	<i>Prunus</i> L.	102	<i>Silaum</i> Miller	127
<i>Nasturtium</i> R. Br.	76	<i>Pulmonaria</i> L.	146	<i>Silene</i> L.	54
<i>Neottia</i> Ludwig	44	<i>Pyrola</i> L.	131	<i>Silybum</i> Adanson	191
<i>Nigritella</i> Rich.	42	<i>Pyrus</i> L.	91	<i>Sinapis</i> L.	74
<i>Oenothera</i> L.	124	<i>Ranunculus</i> L.	67	<i>Sisymbrium</i> L.	
<i>Onobrychis</i> Miller	110	<i>Raphanus</i> L.	75	<i>em. DC.</i>	73
<i>Ononis</i> L.	102	<i>Rapistrum</i> Crantz	75	<i>Solanum</i> L.	153
<i>Onopordum</i> L.	191	<i>Reseda</i> L.	82	<i>Soldanella</i> L.	138
<i>Ophrys</i> L.		<i>Rhamnus</i> L.	117	<i>Solidago</i> L.	176
<i>em. R. Br.</i>	41	<i>Rhinanthus</i> L.		<i>Sonchus</i> L.	196
<i>Orchis</i> L.	40	<i>em. Hill</i>	159	<i>Sorbus</i> L.	91
<i>Origanum</i> L.	152	<i>Rhododendron</i> L.	131	<i>Sparganium</i> L.	8
<i>Orobanche</i> L.	162	<i>Ribes</i> L.	90	<i>Spergula</i> L.	63
<i>Oxalis</i> L.	114	<i>Robinia</i> L.		<i>Spergularia</i> (Pers.)	
<i>Oxycoccus</i> Hill	134	<i>Presl</i>		<i>Presl</i>	63
<i>Oxyria</i> Hill	52	<i>Roripa</i> Scop.	75	<i>Spinacia</i> L.	54
<i>Oxytropis</i> DC.	108	<i>Rosa</i> L.	100	<i>Stachys</i> L.	151
<i>Panicum</i> L.	9	<i>Rubus</i> L.	93	<i>Stellaria</i> L.	57
<i>Papaver</i> L.	71	<i>Rudbeckia</i> L.	187	<i>Stipa</i> L.	9
<i>Paradisia</i>		<i>Rumex</i> L.	51	<i>Streptopus</i> Michx.	39
<i>Mazzucato</i>	37	<i>Sagina</i> L.	60	<i>Succisa</i> Necker	171
<i>Paris</i> L.	39	<i>Salix</i> L.	45	<i>Swertia</i> L.	140
<i>Parnassia</i> L.	90	<i>Salvia</i> L.	151	<i>Symphytum</i> L.	146
<i>Pastinaca</i>		<i>Sambucus</i> L.	167	<i>Syringa</i> L.	139
<i>Pedicularis</i> L.	160	<i>Sanguisorba</i> L.		<i>Tanacetum</i> L.	183
<i>Petasites</i> Miller	184	<i>em. Hill</i>	100	<i>Taraxacum</i>	
<i>Petroselinum</i> Hill	126	<i>Sanicula</i> L.	125	<i>Böhmer</i>	195
<i>Peucedanum</i> L.	128	<i>Saponoria</i> L.	57	<i>Tetragonolobus</i>	
<i>Phaca</i> L.	108	<i>Satureia</i> L.	152	<i>Scop.</i>	107
<i>Phalaris</i> L.	9	<i>Saussurea</i> DC.	188	<i>Teucrium</i> L.	149
<i>Phleum</i> L.	10	<i>Saxifraga</i> L.	84	<i>Thalictrum</i> L.	70
<i>Phragmites</i> Adan-		<i>Scabiosa</i> L.		<i>Thesium</i> L.	50
<i>son em. Trin</i>	16	<i>em. Necker</i>	171	<i>Thlaspi</i> L.	72
<i>Phyteuma</i> L.	171	<i>Scandix</i> L.		<i>Thymus</i> L.	152
<i>Picea</i> Dietrich	6	<i>em. Adanson</i>	125	<i>Tilia</i> L.	118
<i>Picris</i> L.	194	<i>Schoenoplectus</i>		<i>Tofieldia</i> Hudson	36
<i>Pinguicula</i> L.	162	<i>(Rchb.) Palla</i>	25	<i>Torilis</i> Adanson	126
<i>Pimpinella</i> L.	126	<i>Schoenus</i> L.		<i>Tozzia</i> L.	158
<i>Pinus</i> L.	7	<i>em. Vahl</i>	26	<i>Tragopogon</i> L.	195
<i>Pisum</i> L.	112	<i>Scirpus</i> L.		<i>Trichophorum</i>	
<i>Plantago</i> L.	163	<i>em. R. Br.</i>	25	<i>Pers.</i>	25
<i>Platanthera</i> Rich.	43	<i>Scleranthus</i> L.	63	<i>Trifolium</i> L.	104
<i>Poa</i> L.	18	<i>Scrophularia</i> L.	155	<i>Triglochin</i> L.	9
<i>Polemonium</i> L.	145	<i>Secale</i> L.	24	<i>Trisetum</i> Pers.	13
<i>Polygala</i> L.	115	<i>Sedum</i> L.	82	<i>Triticum</i> L.	24
<i>Polygonatum</i>		<i>Selaginella</i> Pal.		<i>Trollius</i> L.	64
<i>Miller</i>	39	<i>em. Spring</i>	6	<i>Turritis</i> L.	79
<i>Polygonum</i> L.	52	<i>Sempervivum</i> L.	84	<i>Tussilago</i> L.	184
<i>Polypodium</i> L.		<i>Senecio</i> L.	186	<i>Ulmus</i> L.	50
<i>em. Fée</i>	4	<i>Seseli</i> L.	127	<i>Urtica</i> L.	50

	Seite		Seite		Seite
Vaccaria Medikus	56	Veronica L.	155	Vulpia Gmelin	20
Vaccinium L.	133	Viburnum L.	167	Willemetia	
Valeriana L.	169	Vicia L.	110	Necker	195
Valerianella Miller	170	Vincetoxicum Mönch	144	Woodsia R. Br.	3
Veratrum L.	36	Viola L.	119		
Verbascum L.	153	Viscaria Röhling	54		
Verbena L.	148	Vogelia Medikus	78		