

Register der Wirtpflanzen schweizerischer Brandpilze

Objekttyp: **Index**

Zeitschrift: **Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz = Matériaux pour la flore cryptogamique suisse = Contributi per lo studio della flora crittogama svizzera**

Band (Jahr): **3 (1908)**

Heft 2

PDF erstellt am: **29.05.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*

ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>

Register

der Wirtpflanzen schweizerischer Brandpilze.

	Seite.		Seite.
<i>Achillea millefolium</i> L.	116	<i>Carex alba</i> Scop.	76
<i>Actaea spicata</i> L.	146	— <i>baldensis</i> L.	75
<i>Aconitum lycoctonum</i> L.	145	— <i>canescens</i> L.	75
— <i>Napellus</i> L.	145	— <i>capillaris</i> L.	76
<i>Agriopyrum caninum</i> (L.) Pal.	26	— <i>caryophyllea</i> Latour	76
— <i>intermedium</i> (Host) Pal.	97	— <i>curvula</i> All.	75, 85
— <i>repens</i> (L.) Pal.	135	— <i>Davalliana</i> Sm.	75
<i>Agrostis alba</i> L.	95	— <i>digitata</i> L.	76, 84
— <i>vulgaris</i> With.	95	— <i>ericetorum</i> Poll.	76, 84
<i>Alisma plantago aquatica</i> L.	126	— <i>ferruginea</i> L.	76
<i>Allium oleraceum</i> L.	143	— <i>firma</i> Host	76
<i>Andropogon Ischaemum</i> L.	63	— <i>glauca</i> Murray	76, 136
<i>Anemone alpina</i> L.	148	— <i>humilis</i> Leyss.	76
— <i>baldensis</i> L.	148	— <i>montana</i> L.	75
— <i>hepatica</i> L.	145	— <i>mucronata</i> All.	75
— <i>montana</i> L.	146	— <i>muricata</i> L.	75
— <i>nemorosa</i> L.	145	— <i>ornithopoda</i> Willd.	76
— <i>ranunculoides</i> L.	145	— <i>ornithopus</i> L.	84
— <i>vernalis</i> L.	149	— <i>pallescens</i> L.	76
<i>Arnica montana</i> L.	114	— <i>panicea</i> L.	76
<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) M. u. K.	10	— <i>pilosa</i> Scop.	76
<i>Arum maculatum</i> L.	109	— <i>pilulifera</i> L.	160
<i>Aster alpinus</i> L.	115	— <i>rupestris</i> Bell.	75
<i>Avena fatua</i> L.	8	— <i>sempervirens</i> Vill.	76, 84
— <i>orientalis</i> Schreb.	8	— <i>stellulata</i> Good.	75
— <i>pubescens</i> Huds.	135	<i>Chrysanthemum alpinum</i> L.	117
— <i>sativa</i> L.	8, 11	<i>Chrysosplenium alternifolium</i> L.	117
<i>Bellidiastrum Michelii</i> Cass.	115	<i>Colchicum autumnale</i> L.	139
<i>Bellis perennis</i> L.	116	<i>Convolvulus arvensis</i> L.	157
<i>Brachypodium pinnatum</i> (L.) Pal.	98	<i>Coronaria flos cuculi</i> (L.) R. Br.	52
— <i>sylvaticum</i> (Huds.) Pal.	35, 98	— <i>flos jovis</i> (L.)	
<i>Briza media</i> L.	135	<i>Corydalis cava</i> L.	119
<i>Bromus erectus</i> Huds.	35, 135	— <i>lutea</i> L.	119
<i>Calendula officinalis</i> L.	114	<i>Cynodon Dactylon</i> (L.) Pers.	14
<i>Carduus defloratus</i> L.	46	<i>Cyperus flavescens</i> L.	102

	Seite.		Seite.
Dactylis glomerata L.	35	Phragmites communis Trin.	23
Dianthus carthusianorum L.	52	Pinguicula alpina L.	55
— inodorus L.	52	Poa bulbosa L.	35
— superbus L.	52	— laxa Hanke	135
Elyna Bellardi All.	77, 85	— pratensis L.	35
Filipendula hexapetala Gilib.	149	Polygonatum multiflorum (L.) All.	154
Gagea arvensis (Pers.) Schult.	22	Polygonum alpinum All.	65, 73
— Liottardi (Sternberg) R. u. Sch.	22	— Bistorta L.	37, 39, 68
— pratensis (Pers.) R. u. Sch.	22	— Convolvulus L.	59
Galium Mollugo L.	107	— Hydropiper L.	67
Glyceria fluitans (L.) R. Br.	25	— lapathifolium Koch	61
— plicata Fries	25	— minus Huds.	67
Helleborus viridis L.	145	— Persicaria L.	61, 67
Heleocharis pauciflora (Lighthf.)		— viviparum L.	37, 70
Link	104	Potamogeton filiformis Pers.	129
Hieracium murorum L.	115	Primula officinalis L.	156
— sylvaticum L.	115	Ranunculus acer L.	118
— villosum L.	115	— bulbosus L.	118, 122, 146
Hordeum distichum L.	6, 13	— Ficaria L.	118, 146
— hexastichum L.	6, 13	— montanus L.	122, 146
— vulgare L.	6, 13	— repens L.	118, 122, 146
Hydrocharis morsus ranae L.	130	— sceleratus L.	118
Juncus arcticus Willd.	103	— sylvaticus (L.) Thuill.	118, 122
— bufonius L.	82, 87, 103	Rhynchospora alba (L.) Vahl	79
— filiformis L.	137	Rumex acetosa L.	43
Knautia arvensis (L.) Duby	56	— alpinus L.	45
— sylvatica (L.) Duby	57	— arifolius All.	43
Leontodon autumnalis L.	115	Sagittaria sagittifolia L.	124
— hispidus L.	115	Saponaria ocymoides L.	52
— pyrenaicus Gouan.	115	— officinalis L.	52, 162
Linaria spuria Mill.	109	Scabiosa columbaria L.	58
— vulgaris L.	107, 121	Scilla bifolia L.	20
Lolium perenne L.	35	Scorzonera humilis L.	49
Luzula flavaescens Host.	81	Setaria glauca (L.) Pal.	28
— pilosa L.	81	— italicica (L.) Pal.	18
— spadicea All.	81	Silene acaulis L.	51
— sylvatica Huds.	81	— alpina (Lam.) Thom.	52
Melandrium album L.	52	— nutans L.	52
— sylvestre Schrank	52	— Otites (L.) Sm.	53
Molinia coerulea Mönch	101	— rupestris L.	52
Muscari comosum (L.) Mill.	20	— vulgaris (Mönch) Gärcke	51
— racemosum L.	140	Sphagnum acutifolium	99
Myosotis intermedia Link	113	Stellaria Holostea L.	52
— palustris (L.) Lam.	113	Stupa pennata L.	26, 62
Oxalis stricta L.	22	Succisa pratensis Mönch	58
Oxyria digyna (L.) Hill.	42	Symphytum officinale L.	112
Panicum miliaceum L.	17	Thalictrum alpinum L.	148
Papaver Rhoeas L.	112	— foetidum L.	148
Paris quadrifolia L.	154	— minus L.	120, 148
Phleum pratense L.	35	— saxatile D. C.	148

	Seite.		Seite.
<i>Thlaspi alpinum</i> Crantz	41	<i>Triticum Spelta</i> L.	4, 94
<i>Tragopogon orientale</i> L.	48	— <i>turgidum</i> L.	4, 94
— <i>pratensis</i> L.	48	— <i>vulgare</i> Vill.	4, 90, 94
<i>Trichophorum caespitosum</i> (L.)		<i>Trollius europaeus</i> L.	145
Hartm.	78	<i>Viola odorata</i> L.	151
<i>Trisetum flavescens</i> (L.) Pal.	135	<i>Viscaria alpina</i> (L.) Don.	51
<i>Triticum durum</i> L.	4, 94	<i>Zea Mays</i> L.	32
— <i>monococcum</i> L.	4, 94		
