Zeitschrift: Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes Rübel in Zürich

Herausgeber: Geobotanisches Institut Rübel (Zürich)

Band: 7 (1932)

Artikel: Flora von Graubünden: Vorkommen, Verbreitung und ökologisch-

soziologisches Verhalten der wildwachsenden Gefässpflanzen

Graubündens und seiner Grenzgebiete. Zweite Lieferung

Autor: Braun-Blanquet, J. / Rübel, Eduard

Register: Index generum

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-306983

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: 01.11.2025

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

Index Generum.

	Seite		Seit e
Aconitum L.	542	Comarum L.	738
Actaea L.	537	Corydalis Medikus	590
Adonis L.	583	Corylus L.	410
Aethionema R. Br.	596	Cotoneaster Medikus	719
Agrimonia L.	791	Crataegus L.	726
Agrostemma L.	466		
Alchemilla L. em. Scop.	768	Delphinium L.	541
Alliaria Scop.	602	Dianthus L.	481
Alnus Miller	415	Diplotaxis L.	605
Alyssum L.	658	Draba L.	630
Amarantus L.	462	Drosera L.	661
Amelanchier Medikus	727	Dryas L.	764
Anemone L.	549		
Aquilegia L.	538	Erophila DC.	644
Arabidopsis Heynh.	645	Erucastrum Presl	605
Arabis L.	646	Erysimum L.	657
Arenaria L.	519		
Aruncus Adanson	718	Fagopyrum Miller	454
Asarum L.	435	Fagus L.	419
Atriplex L.	461	Filipendula Miller em. Adan- son	766
D. L. D. D. T. L	600	Fragaria L.	737
Barbaraea R. Br. corr. Link	609	Fumaria L. em. Adanson	591
Berberis L.	584		
Betula L.	413	Geum L.	759
Biscutella L.	595	Gypsophila L.	479
Brassica L.	607		
Callianthamum C. A. Mayon	557	Heliosperma Rchb.	476
Callianthemum C. A. Meyer Caltha L.	557° 535	Helleborus L.	537
Camelina Crantz	627	Herniaria L.	531
Capsella Medikus	626	Holosteum L.	506
Cardamine L. em. Crantz	613	Humulus L.	425
Carpinus L.	412	Hutchinsia R. Br.	623
Carpinus L. Celtis L.	424	Hymenolobus Nutt.	626
Cerastium L.	494	Y M. 1:1	601
Chelidonium L. em. Adanson	589	Kernera Medikus	601
Chenopodium L. Chenopodium L.	454	Lepidium L. em. R. Br.	594
Chrysosplenium L.	713	Lunaria L.	623
Clematis L.	546	Lychnis L.	474
Cicinatis L.	010	Ljoniis L.	**

	Seite	*	Seite
Melandrium Röhling	476	Sagina L.	507
Minuartia Loefl.	510	Salix L.	385
Moehringia L.	526	Sanguisorba L.	792
Moenchia Ehrh.	507	Saponaria L.	487
Montia L.	464	Saxifraga L.	681
Myosurus L.	557	Scleranthus L.	532
1	212	Sedum L.	663
Nasturtium R. Br.	612	Sempervivum L.	674
Nymphaea L.	535	Sibbaldia L.	758
Ostrya Scop.	412	Sieversia Willd.	761
Oxyria Hill.	444	Silene L.	468
Oxylla IIII.	111	Sinapis L.	608
Paeonia L.	535	Sisymbrium L. em. DC.	602
Papaver L.	585	Sorbus L.	721
Parietaria L.	427	Spergula L.	529
Parnassia L.	714	Spergularia (Pers.) Presl	530
Petrocallis R. Br.	597	Stellaria L.	489
Phytolacca L.	464	*	
Polygonum L.	445	Telephium L.	531
Populus L.	409	Thalictrum L.	578
Portulaca L.	466	Thlaspi L.	597
Potentilla L.	739	Thesium L.	430
Prunus L.	815	Trollius L.	536
Quercus L.	420	Tunica Adanson em. M. u. K	
A Sew Sec	2-00	Turritis L.	646
Ranunculus L.	$\frac{558}{609}$		
Raphanus L.	660	Ulmus L.	423
Reseda L.		Urtica L.	426
Ribes L.	715 610	2,7,7,9	
Roripa Scop. Rosa L.	794	Viceopie Pöhling	467
Rubus L.	794 728	Viscaria Röhling Viscum L.	428
Rumex L.	436	Vogelia Medikus	629
Rumex L.	490	v ogena medikus	049