Zeitschrift: Beiträge zur Kryptogamenflora der Schweiz = Matériaux pour la flore

cryptogamique suisse = Contributi per lo studio della flora crittogama

svizzera

Herausgeber: Schweizerische Naturforschende Gesellschaft

Band: 2 (1903)

Heft: 2

Artikel: Die Uredineen der Schweiz

Autor: Fischer, E.

Inhaltsverzeichnis

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-821087

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: 13.12.2025

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

Inhaltsangabe.

	Pag.
Vorwort	VII
Historisches über die Erforschung der Uredineenflora der Schweiz	XI
Die Verbreitung der Uredineen in der Schweiz	XVII
1. Die Verbreitung der Uredineen in ihren Beziehungen zu Stand-	
ortsbeschaffenheit und Klima	XVII
2. Heteroecische Uredineen und Vegetations-Formationen	XXV
3. Die Elemente der schweizerischen Uredineenflora	XXXV
4. Veränderungen der schweizerischen Uredineenflora in neuerer	
	XXXIX
Die Eintheilung der Uredineen und die Gruppirung der Arten innerhalb	
der Gattungen	XLV
Die Speciesmerkmale bei den Uredineen und die Abgrenzung der Arten	\mathbf{L}
1. Morphologische Merkmale	\mathbf{L}
2. Biologische Merkmale	LII
Materialien, welche für die vorliegende Arbeit benutzt wurden	LX
Erklärung der Zeichen und Abkürzungen	LXIV
Schlüssel zur Bestimmung der schweizerischen Uredineen nach den	
Nährpflanzen	LXV
Familie 1. Pucciniaceen	1
Unterfamilie 1. Puccinieen	2
	2
Gattung Uromyces	76
Unterfamilie 2. Gymnosporangieen	382
Gattung Gymnosporangium	382
Unterfamilie 3. Phragmidieen	398
Gattung Gymnoconia	398
Gattung Phragmidium	399
Gattung Triphragmium	421
Familie 2. Cronartiaceen	426
Gattung Chrysomyxa	426
Gattung Cronartium	430
Gattung Endophyllum	436
Familie 3. Coleosporiaceen	438
Gattung Coleosporium	439
Gattung Ochropsora	455
Familie 4. Melampsoraceen	458
Gattung Pucciniastrum	459
Gattung Hyalopsora	472
Gattung Uredinopsis	475
Gattung Melampsora	477
Gattung Melampsoridium	512
Gattung Melampsorella	516

															Pag.
Anhang.	Uredineen	, der	en	Entw	ickl	ungs	sgang	unv	ollst	ändi	ig be	kanı	nt ist		525
	Aecidium	•					•								525
	Caeoma						¥								537
	Uredo .			8											538
Nachträg	e												a	6	542
Literatur	verzeichnis	S													558
Register	der Uredin	een					ac #								577
Register	derjenigen	Näl	arr	flanz	en,	auf	welc	hen	bish	er i	n de	er Se	chwei	\mathbf{z}	
Uredi	ineen beob	achte	ts	sind									•		583.
Berichtig	ungen .					**			•						591