

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: 12.01.2026

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 Standortsbeschaffenheit und Klima	xvii
2. Heteroecische Uredineen und Vegetations-Formationen	xxv
3. Die Elemente der schweizerischen Uredineenflora	xxxv
4. Veränderungen der schweizerischen Uredineenflora in neuerer Zeit	xxxix
Die Eintheilung der Uredineen und die Gruppierung der Arten innerhalb der Gattungen	XLV
Die Speciesmerkmale bei den Uredineen und die Abgrenzung der Arten	L
1. Morphologische Merkmale	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
Gattung Uromyces	2
Gattung Puccinia	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, deren Entwicklungsgang unvollständig bekannt ist .	525
Aecidium	525
Caeoma	537
Uredo	538
Nachträge	542
Literaturverzeichniss	558
Register der Uredineen	577
Register derjenigen Nährpflanzen, auf welchen bisher in der Schweiz Uredineen beobachtet sind	583
Berichtigungen	591

