

**Zeitschrift:** Mémoires de la Société Neuchâteloise des Sciences Naturelles  
**Band:** 9 (1958)

**Artikel:** Catalogue des Péronosporales, Taphrinales, Erysiphacées, Ustilaginales et Urédinales du canton de Neuchâtel

### **Inhaltsverzeichnis**

**Autor:** Mayor, Eugène

**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-100585>

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **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. [Voir Informations légales.](#)

### **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. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 31.10.2024

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

# TABLE DES MATIÈRES

	Pages
AVANT-PROPOS . . . . .	5
INTRODUCTION . . . . .	13
CATALOGUE DES ESPÈCES . . . . .	17
PÉRONOSPORALES . . . . .	17
Cystopaceae : <i>Cystopus</i> . . . . .	17
Section <i>Aequales</i> . . . . .	17
Section <i>Annulati</i> . . . . .	19
Peronosporaceae : <i>Basidiophora</i> . . . . .	20
<i>Bremia</i> . . . . .	20
<i>Peronospora</i> . . . . .	23
<i>Phytophthora</i> . . . . .	42
<i>Plasmopara</i> . . . . .	43
<i>Pseudoperonospora</i> . . . . .	45
<i>Sclerospora</i> . . . . .	46
TAPHRINALES . . . . .	47
Protomycetaceae : <i>Protomyces</i> . . . . .	47
<i>Protomycopsis</i> . . . . .	48
<i>Volkartia</i> . . . . .	48
Exoascaceae : <i>Taphrina</i> . . . . .	49
PÉRISPORIALES . . . . .	53
Erysiphaceae : <i>Erysiphe</i> . . . . .	53
<i>Leveillula</i> . . . . .	75
<i>Microsphaera</i> . . . . .	75
<i>Phyllactinia</i> . . . . .	78
<i>Podosphaera</i> . . . . .	80
<i>Sphaerotheca</i> . . . . .	81
<i>Uncinula</i> . . . . .	87
Oidium divers . . . . .	89
USTILAGINALES . . . . .	91
Tilletiaceae : <i>Entyloma</i> . . . . .	91
<i>Melanotaenium</i> . . . . .	94
<i>Tilletia</i> . . . . .	94
<i>Tubercinia</i> . . . . .	95
Ustilaginaceae : <i>Cintractia</i> . . . . .	96
<i>Farysia</i> . . . . .	97
<i>Schizonella</i> . . . . .	97
<i>Sorosporium</i> . . . . .	98
<i>Sphacelotheca</i> . . . . .	98
<i>Thecaphora</i> . . . . .	98
<i>Ustilago</i> . . . . .	98

	Pages
URÉDINALES . . . . .	103
Melampsoraceae : <i>Calyptospora</i> . . . . .	103
<i>Chrysomyxa</i> . . . . .	104
<i>Coleosporium</i> . . . . .	104
<i>Cronartium</i> . . . . .	109
<i>Hyalopsora</i> . . . . .	110
<i>Melampsora</i> . . . . .	111
<i>Melampsorella</i> . . . . .	118
<i>Melampsoridium</i> . . . . .	119
<i>Milesina</i> . . . . .	119
<i>Pucciniastrum</i> . . . . .	122
<i>Thekopsora</i> . . . . .	123
<i>Uredinopsis</i> . . . . .	124
Pucciniaceae : <i>Cumminsiella</i> . . . . .	124
<i>Endophyllum</i> . . . . .	125
<i>Frommea</i> . . . . .	125
<i>Gymnoconia</i> . . . . .	125
<i>Gymnosporangium</i> . . . . .	126
<i>Kuehneola</i> . . . . .	127
<i>Nyssopsora</i> . . . . .	127
<i>Ochropsora</i> . . . . .	128
<i>Phragmidium</i> . . . . .	129
<i>Puccinia</i> . . . . .	131
<i>Trachyspora</i> . . . . .	185
<i>Tranzschelia</i> . . . . .	185
<i>Triphragmium</i> . . . . .	186
<i>Uromyces</i> . . . . .	186
<i>Aecidium</i> . . . . .	197
<i>Uredo</i> . . . . .	198
BIBLIOGRAPHIE . . . . .	199