

Zeitschrift: Mycologia Helvetica
Herausgeber: Swiss Mycological Society
Band: 1 (1983-1986)
Heft: 7

Artikel: Haupt- und Nebenfruchtformen europäischer Hypoxylon-Arten (Xylariaceae, Sphaeriales) und verwandter Pilze
Autor: Petrini, Liliane E. / Müller, Emil
Kapitel: Index
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-1036484>

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: 14.03.2025

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

INDEX

- Biscogniauxia* 563
cercidicola, var. ;
 Hypoxylon rubiginosum 533, Abb. 14.
chestersii, *Hypoxylon* 545, Abb. 23.
cohaerens, *Hypoxylon*, s.l. 539, Tab. 7.
 var. *cohaerens* 540, Abb. 19.
 var. *microsporum* 541, Abb. 20.
concentrica, *Daldinia* 568, Abb. 40.
confluens, *Hypoxylon* 546, Abb. 24.
Daldinia 567
deustum, *Hypoxylon* 547, Abb. 25.
diathrausta, *Rosellinia* 562, Abb. 37.
diathrauston, *Hypoxylon* 559
effusum, *Hypoxylon* 549, Abb. 26.
eschscholzii, *Daldinia* 569, Abb. 41.
ferrugineum, *Hypoxylon* 519, Abb. 4.
fragiforme, *Hypoxylon* 520, Abb. 5.
fraxinophilum, *Hypoxylon* 521, Abb. 6.
fuscum, *Hypoxylon* 522, Abb. 7.
gwyneddii, *Hypoxylon* 550, Abb. 27.
howeianum, *Hypoxylon* 524, Abb. 8.
Hypoxylon 509, 512
illitum, *Hypoxylon* 550, Abb. 28.
julianii, *Hypoxylon* 525, Abb. 9
loculata, *Daldinia* 570, Abb. 42.
macrocarpum, *Hypoxylon* 527, Abb. 10
macrosporum, var. ;
 Hypoxylon serpens 554, Abb. 31.
 Hypoxylon vogesiacum 538, Abb. 18.
mammatum, *Hypoxylon* 551, Abb. 29.
marginata, *Biscogniauxia* 564, Abb. 38.
microsporum, var. ;
 Hypoxylon cohaerens 541, Abb. 20 .
 Hypoxylon vogesiacum 537, Abb. 17.
moravicum, *Hypoxylon* 528, Abb. 11.
multiforme, *Hypoxylon* 542, Abb. 21.
nummularia, *Biscogniauxia* 565, Abb. 39.
nummularium, *Hypoxylon* 560
occidentalis, *Daldinia* 571, Abb. 43.
perforatum, var. ;
 Hypoxylon rubiginosum 531, Abb. 13.
Rosellinia 561, Tab. 3.
rubiginosum, *Hypoxylon*, s.l. 529, Tab. 4, 5.
 var. *cercidicola* 533, Abb. 14.
 var. *perforatum* 531, Abb. 13.
 var. *rubiginosum* 530, Abb. 12.
rutilum, *Hypoxylon* 544, Abb. 22.
sassafras, *Hypoxylon* 560, Abb. 36.
serpens, *Hypoxylon*, s.l. 552
 sensu stricto 553, Abb. 30.
 var. *macrosporum* 554, Abb. 31.
 var. I 555, Abb. 32.
 var. II 556, Abb. 33.
terricola, *Hypoxylon* 557, Abb. 34
ticinense, *Hypoxylon* 534, Abb. 15
udum, *Hypoxylon* 558, Abb. 35.
vernica, *Daldinia* 572, Abb. 44.
vogesiacum, *Hypoxylon*, s.l. 536, Tab. 6.
 var. *microsporum* 537, Abb. 17.
 var. *macrosporum* 538, Abb. 18.
 var. *vogesiacum* 537, Abb. 16.