

Zeitschrift: Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie
Herausgeber: Verband Schweizerischer Vereine für Pilzkunde
Band: 9 (1931)
Heft: 11

Register: Lateinisches Register über beschriebene und wichtigere angeführte Gattungen und Arten : VII. Jahrgang, 1929

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: 02.04.2025

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

Lateinisches Register

über beschriebene und wichtigere angeführte Gattungen und Arten.

VII. Jahrgang, 1929.

<i>Acetabula sulcata</i>	89	<i>Coniophora cerebella</i>	5, 27
<i>Amanita citrina</i> v. <i>alba</i>	109	<i>Coprinus dilectus</i>	89
— <i>mappa</i>	109	— <i>sterquilinus</i>	107
— <i>phalloides</i>	84	<i>Cordiceps capitata</i>	89, 90
— <i>verna</i>	133	<i>Cortinarius largus</i>	151
<i>Anthurus borealis</i>	59	— — <i>variicolor</i>	150, 151
<i>Aseroë arachnoides</i>	59	<i>Dictyophora indusiata</i>	56
— <i>rubra</i>	59	<i>Discina venosa</i>	80, 89
<i>Boletus aestivalis</i>	141	<i>Entoloma lividum</i>	69, 101
— <i>albidus</i>	140, 142	<i>Globaria pusilla</i>	159
— <i>amarellus</i>	20, 21, 136	<i>Hysterangium</i>	59
— <i>appendiculatus</i>	141	<i>Inocybe asterospora</i>	105
— <i>badius</i>	137	— <i>Bresadolae</i>	104
— <i>bovinus</i>	137	— <i>brunnea</i>	105
— <i>Bresadolae</i>	135	— <i>Cookei</i>	110
— <i>calopus</i>	140	— <i>descissa</i>	111
— <i>castaneus</i>	138	— <i>geophylla</i>	111
— <i>cavipes</i>	135	— <i>Godeyi</i>	104
— <i>chrysenteron</i>	137	— <i>lateraria</i>	104
— <i>collinitus</i>	136	— <i>Patouillardi</i>	104
— <i>cyanescens</i>	138	— <i>posterula</i>	111
— <i>duriusculus</i>	139	— <i>repanda</i>	104
— <i>edulis</i>	8, 141	— <i>rimosa</i>	104, 111, 112
— <i>elegans</i>	136	<i>Kalchbrennera corallocephala</i>	59
— <i>erythropus</i>	140	<i>Lenzites abietina</i>	5
— <i>felleus</i>	138	— <i>squamosus</i>	5
— <i>fragrans</i>	137	<i>Lycoperdon Petri</i>	160
— <i>granulatus</i>	136	— <i>pusillum</i>	159
— <i>impolitus</i>	141	<i>Lysurus</i>	59
— <i>luridus</i>	139	<i>Merulius hydroides</i>	5, 25
— <i>luteus</i>	136	— <i>lacrymans</i>	5, 17
— <i>miniatoporus</i>	89	<i>Morchella conica</i>	80
— <i>nigrescens</i>	139	— <i>elata</i>	71
— <i>pachypus</i>	140	— <i>esculenta</i>	80
— <i>parasiticus</i>	138	<i>Mutinus caninus</i>	56
— <i>Pierrehuguesi</i>	20, 21, 136	— <i>bambusinus</i>	56
— <i>piperatus</i>	20, 21, 136	<i>Nematoloma elongatum</i>	151
— <i>placidus</i>	141	— <i>Polytrichi</i>	151
— <i>porphyrosporus</i>	139	<i>Phallus impudicus</i>	55
— <i>pulverulentus</i>	137	— <i>rubicundus</i>	56
— <i>purpureus</i>	139	— <i>tenuis</i>	56
— <i>regius</i>	141	<i>Pholiota adiposa</i>	42, 61
— <i>rufus</i>	138	<i>Plicaria coronaria</i>	100
— <i>sanguineus</i>	136	<i>Pluteus cervinus atromarginatus</i>	29, 60
— <i>Satanas</i>	140	— <i>umbrosus</i>	29
— <i>scaber</i>	139	<i>Polyporus destructor</i>	5
— <i>strobilaceus</i>	135	<i>Poria medulla panis</i>	6
— <i>subtomentosus</i>	137	— <i>Vaillantii</i>	6, 27
— <i>torosus</i>	140	— <i>vaporaria</i>	6
— <i>Tridentinus</i>	136	<i>Psalliotia xanthoderma</i>	103, 123
— <i>variegatus</i>	138	<i>Pseudocolus Garciae</i>	58
— <i>versicolor</i>	138	<i>Psilocybe uda</i>	151
— <i>viscidus</i>	135	<i>Simblum periphragmoides</i>	58
<i>Camarophyllus marzuolus</i>	80	— <i>sphaerocephalum</i>	58
<i>Clathrella</i>	58	<i>Staheliomyces cinctus</i>	56
<i>Clathrus cancellatus</i>	58	<i>Stropharia semiglobosa</i>	87
— <i>columnatus</i>	58	— <i>stercoraria</i>	87
<i>Clitocybe dealbata</i>	41	<i>Tricholoma Georgii</i>	80
— <i>rivulosa</i>	41	<i>Volvaria gloiocephala</i>	62
<i>Colus hirudinosus</i>	58	<i>Xylophallus xylogenus</i>	56