Object to the second	Francisco
Објектур:	FrontMatter
Zeitschrift:	Schweizerische Zeitschrift für Pilzkunde = Bulletin suisse de mycologie
Band (Jahr):	33 (1955)
Heft 10	
PDF erstellt	am: 27.05.2024

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

SCHWEIZERISCHE

ZEITSCHRIFT FÜR PILZKUNDE

BULLETIN SUISSE DE MYCOLOGIE

KT

33. JAHRGANG

10

OKTOBER 1955

INHALT

G. Sturm, Basel: Ein Gast aus dem Süden	149
Dr. Josef Zeman, Kolín, Tschechoslowakei: Grundzüge für die Bestimmung des	
Nutzwertes von Speisepilzarten	150
VAPKO-Mitteilungen:	
W. Küng, Horgen: Einiges über bei uns ziemlich häufig vorkommende Geaster-	
Arten	159
Th. Meyer, St. Gallen: Tagung der amtlichen Pilzkontrolleure vom 24. und	
25. September in Brunnen	162
Totentafel: Büren a.A	162
Vereinsmitteilungen	163

Erscheint am 15. jeden Monats

BENTELI-VERLAG BERN-BÜMPLIZ