

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Archives des sciences [1948-1980]**

Band (Jahr): **8 (1955)**

Heft 3

PDF erstellt am: **08.08.2024**

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

<http://www.e-periodica.ch>

SOMMAIRE DU FASCICULE 3, 1955

Gérard DE HALLER. — La symbiose bactérienne intracellulaire chez la Blatte, <i>B. Germanica</i>	229
Observations météorologiques pendant les mois	
de juin	305
de juillet	306
d'août	307
de septembre	308
<i>Séance du 7 juillet 1955.</i>	
William-H. SCHOPFER et Eugène-C. GROB. — Action de l'hydrazide de l'acide isonicotinique (isoniazide) sur des plantules de <i>Pisum</i> cultivées en terre	311
William-H. SCHOPFER. — Etude de l'action antivitaminique de la désoxypyridoxine	315
Théodore POSTERNAK et William-H. SCHOPFER. — Sur des antagonistes du méso-inositol et sur le mécanisme d'action de l'un d'entre eux	316
Roger LACROIX. — Structure du spectre d'absorption des sels de nickel en solution	317
Roger LACROIX. — Structure du spectre d'absorption des sels de vanadium trivalent en solution	321
Bulletin bibliographique	323

