

Objekttyp: **TableOfContent**

Zeitschrift: **Mémoires de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles**

Band (Jahr): **11 (1955-1956)**

Heft 6

PDF erstellt am: **11.07.2024**

### **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.library.ethz.ch)

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

## TABLE DES MATIERES

	Pages
AVANT-PROPOS . . . . .	277
PREMIÈRE PARTIE : <i>Techniques</i> . . . . .	279
DEUXIÈME PARTIE : <i>Le rythme des mitoses</i> . . . . .	289
TROISIÈME PARTIE : <i>Action de l'ABIA sur les racines du Lens</i> <i>culinaris</i> . . . . .	301
Chapitre 1 : Observations préliminaires . . . . .	302
Chapitre 2 : Action de l'acide $\beta$ -indolyl-acétique sur la ciné- tique mitotique . . . . .	308
Chapitre 2 : Action de l'ABIA sur la cinétique mitotique . . . . .	308
QUATRIÈME PARTIE : <i>Action de l'Hydrazide maléique sur les ra-</i> <i>cines du Lens culinaris</i> . . . . .	325
Chapitre 1 : Influence de l'hydrazide maléique sur la crois- sance et les mitoses méristématiques . . . . .	325
Chapitre 2 : Action de l'hydrazide maléique sur la structure des tissus de jeunes racines . . . . .	334
RÉSUMÉ . . . . .	341
BIBLIOGRAPHIE . . . . .	343