

# Ouvrages reçus

Objekttyp: **Group**

Zeitschrift: **Archives des sciences physiques et naturelles**

Band (Jahr): **9 (1927)**

PDF erstellt am: **12.07.2024**

## **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.

## OUVRAGES RECUS

---

W. KOPACZEWSKI. — *Introduction à l'Etude des Colloïdes.* — Etat colloïdal et ses applications. Gauthiers-Villars et C<sup>ie</sup>, Paris, in-8°, 226 pages, 36 figures et 2 portraits hors texte. 1926.

Jean BARBAUDY. — *Contribution à l'Etude de la Distillation des mélanges ternaires hétérogènes.* J. Hermann, Paris, in-8°, 151 pages, 68 figures. 1925.

Max SCHERRER. — *Vegetationsstudien im Limmattal.* Rascher & Co., Zurich; 115 pages. 1925.

J. P. LOTSY en H. N. KOOIMAN. — *Resumptio Genetica.* — Deel I, Afl. I. Martinus Nijhoff, 's-Gravenhagen; in-8°, 32 pages. 1924.

J. P. LOTSY en H. N. KOOIMAN. — *Resumptio Genetica.* — Deel I, Afl. 2. Martinus Nijhoff, 's-Gravenhagen; in-8°, 112 pages. 1925.

Dr. FR. KOLÁČEK. — *Systém vodních toků na základe odtoku.* (Le système deseaux courantes d'après leur débit d'eau). — Přírodovědecká Fakulta, Brno; in-8°, 98 pages, 1 tableau. 1925.

J. FREJKA a J. VITHA. — *Bromonovokain* (La bromo-novo-caine). — Faculté des Sciences Masaryk, Brno; in-8°, 22 pages. 1925.

Ferd. HERCIK. — *On the growing reactions, produced by the change of hydrogen-ion concentration in germinating roots of pharbitis hispida Choisy.* — Faculté des Sciences Masaryk, Brno; in-8°, 20 pages, 7 figures. 1925.

B. HOSTINSKÝ. — *Sur les probabilités géométriques.* — Přírodovědecká Fakulta; in-8°, 26 pages. 1925.

Dr. Josef SAHÁNEK. — *Výklad vzniku krátkých elektromagnetických vln v elektronových lampách* (An explanation of the origin of short electromagnetic waves in valves). — Přírodovědecká Fakulta, Brno; in-8°, 28 pages, 6 figures. 1925.

---