

# Ouvrages reçus

Objektyp: **Group**

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

Band (Jahr): **8 (1926)**

PDF erstellt am: **15.09.2024**

## **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 REÇUS

---

Alfred J. LOTKA, M.A., D.Sc. — *Elements of Physical Biology*. — Williams & Wilkins Co, Baltimore, 460 pages, tableaux et figures, 1925.

G. BRUHAT. — *Cours de thermodynamique à l'usage de l'enseignement supérieur scientifique et technique*. — Masson & Co, Paris, 407 pages, 159 figures, 1926.

MINISTERIO DEI LAVORI PUBBLICI. SERVIZIO IDROGRAFICO. — *Corpo reale del genio civile*. Parma. — *Bolletino mensile*. Fevrier 1925. Premiate Tipografie Riunite Donati, Parme, 80 pages, 1925.

BUREAU DES LONGITUDES. — *Annuaire pour l'an 1926*. — Gauthier-Villars & C<sup>ie</sup>, Paris, 666 pages et tableaux, 1926.

H. BROCKMANN-JEROSCH. — *Festschrift Carl Schröter. Veröffentlichungen des Geobotanischen Institutes Rübel in Zürich*, 3. Heft. — Rascher & Co, Zurich, 811 pages, tableaux, 1925.

CASTAN, P. — *La Chimie des matières colorantes organiques*. — Gaston Doin & C<sup>ie</sup>, Paris, 453 pages, 1926.

MINISTERIO DEI LAVORI PUBBLICI. SERVIZIO IDROGRAFICO. CORPO REALE DEL GENIO CIVILE, Parma. — *Bolletino mensile* avril 1925. — Premiate Tipografico Réunite Donati, Parme, 80 pages, 1926.

CARNEGIE INSTITUTION OF WASHINGTON. — *Annual Report of the Director of the Department of terrestrial Magnetism*, p. 171 à 220. — 1 carte, 1926.

Charles JANET. — *Constitution orthobiontique des êtres vivants*. 1<sup>o</sup> *Théorie orthobiontique*. — H. Dumoutier, Beauvais, 82 pages, tableaux annexes, 1925.

DUBROCA, Marcelin. — *Le Réalisme Einsteinien, l'optique et le principe d'invariance, avec des réflexions sur la concrète physique et son mécanisme fondamental*. — Gauthier-Villars & C<sup>ie</sup>, Paris, 126 pages, 1926.

M. VON LAUE. — *La théorie de la Relativité*. Tome II. — Gauthier-Villars & C<sup>ie</sup>, Paris. (Traduction de l'allemand par G. Létang), 312 pages, 1926.

DEPARTMENT OF TERRESTRIAL MAGNETISM, WASHINGTON. *Ocean Magnetism and Electric observations, 1915-1921*. — Carnegie Institution of Washington, 430 pages, 90 tableaux, 5 cartes annexes, 1926.

---