

# Ouvrages reçus

Objekttyp: **Group**

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

Band (Jahr): **15 (1933)**

PDF erstellt am: **23.07.2024**

## **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 REÇUS

---

ACTUALITÉS SCIENTIFIQUES ET INDUSTRIELLES. — 63. Exposés de Physique théorique. VIII. MINEUR, H. *L'Univers en expansion*. — 41 pages. Hermann & C<sup>ie</sup>, Paris, 1933.

Id. — Exposés de Philosophie des Sciences. I. MEYERSON, E. *Réel et Déterminisme dans la Physique quantique*. — 49 pages. Hermann & C<sup>ie</sup>, Paris, 1933.

Id. — 70. Exposés de Physique théorique. IX. GOLDSTEIN, L.: *Les théorèmes de conservation dans la théorie des chocs électroniques*. — 26 pages. Hermann & C<sup>ie</sup>, Paris, 1933.

ACTUALITÉS SCIENTIFIQUES ET INDUSTRIELLES. — XXXVII. Exposés de Biophysique. I. MARINESCO, N.: *Influence des facteurs électriques sur la végétation*. — 28 pages, 2 planches. Hermann & C<sup>ie</sup>, Paris, 1933.

Id. — 54. Théories Chimiques. CHATELET, M.: *Spectres d'absorption visibles et ultra-violets des solutions*. — 24 pages. Hermann & C<sup>ie</sup>, Paris, 1933.

Id. — CAHN, Th.: *Les Phénomènes biologiques dans le cadre des sciences exactes*. — 20 pages. Hermann & C<sup>ie</sup>, Paris, 1933.

Id. — XXXV. Exposés de Morphologie dynamique. I. MAGNAN, A.: *Premiers essais de Cinématographie ultra-rapide*. — 26 pages, 32 figures. Hermann & C<sup>ie</sup>, Paris, 1933.

Id. — XLVI. *Id.*: III. MAGNAN, A.: *Cinématographie jusqu'à 12.000 vues par seconde*. — 19 pages. Hermann & C<sup>ie</sup>, Paris, 1933.

Id. — 60. *Id.*: IV. MAGNAN, A. et SAINTE-LAGUË, A.: *Le Vol au point fixe*. — 31 pages. Hermann & C<sup>ie</sup>, Paris, 1933.

UFFICIO IDROGRAFICO DEL PO. — *Annali Idrologici*. — Anno 1930, Parte II. 168 pages, Roma, 1932; Anno 1931, Parte II. 168 pages, Roma, 1933.

ACTUALITÉS SCIENTIFIQUES ET INDUSTRIELLES. — 52. Théories Chimiques. I. URBAIN, G.: *Le symbolique chimique*. — 51 pages. Hermann & C<sup>ie</sup>, Paris, 1933.

---