

Zeitschrift: Mémoires de la Société Vaudoise des Sciences Naturelles
Band: 7 (1941-1943)
Heft: 4

Artikel: Un aspect de la chimie pré-lavoisienne : le cours de G.-F. Rouelle

Inhaltsverzeichnis

Autor: Secrétan, Claude

DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-287467>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 18.10.2024

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

TABLE DES MATIERES

	Pages
INTRODUCTION. — Science et histoire. — L'héritage des alchimistes. — Les dates essentielles de l'histoire de la chimie depuis Lavoisier. — Importance de la nomenclature	221
LE CAS LAVOISIER DANS L'HISTOIRE DE LA CHIMIE. — La vie de Lavoisier. — Les éditions successives des œuvres de Lavoisier. — Jugements portés sur Lavoisier et son œuvre par ses contemporains. — Parenthèse sur Lamarck. — Etudes sur Lavoisier publiées en France au XIX ^e siècle. — A propos de Berthelot: autorité et autoritarisme. — Etudes plus récentes sur Lavoisier. — Controverses au sujet de Lavoisier. — Conclusion	243
LE MAITRE DE LAVOISIER. — Biographie de G.-F. Rouelle. — Les manuscrits du cours de Rouelle. — L'article <i>Chymie</i> de l'Encyclopédie. — Le manuscrit de Lausanne.	277
ANALYSE DU COURS DE G.-F. ROUELLE. — Plan du cours. — Introduction. — Les principes des corps. — Les instruments. — Le feu. — L'air. — L'eau. — La terre. — Les menstrues. — L'état cristallin. — Les vaisseaux. — Section première. — Les résines. — Les « créatures du feu ». — Les alcalis. — Physiologie et thérapeutique. — La fermentation. — L'alcool. — Le tartre. — Le vinaigre. — Utilisation de l'alcool au laboratoire. — Les sels neutres. — Les savons. — Règne animal. — Extraction du phosphore	293
COMPARAISON ENTRE LE COURS DE ROUELLE ET QUELQUES AUTRES OUVRAGES. — Le Cours de chimie de Nicolas Lémery et les gloses de Baron. — Les thèses inaugurales de Louis Favrat. — Le Tableau de l'analyse chimique. — Les Elémens de chimie théorique et pratique	359
CONCLUSIONS. — L'atomisme de Rouelle et de Lavoisier. — Les savants cités par Rouelle. — Le phlogistique. — Rouelle et Lavoisier	417
BIBLIOGRAPHIE	438