



Des Atomes et d'une révolution tentée dans la chimie

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

Des Atomes et d'une révolution tentée dans la chimie

Paul de Rémusat

Des Atomes et d'une révolution tentée dans la chimie Paul de Rémusat

 [Télécharger Des Atomes et d'une révolution tentée dans la ...pdf](#)

 [Lire en ligne Des Atomes et d'une révolution tentée dans l ...pdf](#)

Téléchargez et lisez en ligne Des Atomes et d'une révolution tentée dans la chimie Paul de Rémusat

Format: Ebook Kindle

Présentation de l'éditeur

Paul-Louis-Étienne, comte de Rémusat né le 17 novembre 1831 à Paris et décédé le 22 janvier 1897 à Paris fut un journaliste et écrivain français.

Nouvelle édition adaptée aux liseuses, parue en 1855 dans la Revue des Deux Mondes.

Extrait :

"C'est du reste une chose toute moderne que la philosophie de la chimie. Jusqu'au commencement du XVIIIe siècle, la science à laquelle on donnait ce dernier nom était à peine une science, c'est-à-dire un ensemble de principes généraux appliqués à un ordre de phénomènes déterminé. Stahl le premier imagina une théorie qui eut quelques bons résultats, c'est la théorie du phlogistique. Elle était fautive, il est vrai, mais c'était une théorie, c'était un essai de classification, et dans le désordre que présentait la chimie, cette tentative se recommandait déjà par une incontestable utilité. Bientôt d'ailleurs apparurent Lavoisier et cette admirable génération de savants qui accomplirent, eux aussi, leur glorieuse révolution, et furent pour ainsi dire le témoignage vivant des progrès que le XVIIIe siècle avait fait faire à l'esprit humain. La chimie de Stahl fut alors combattue et remplacée par celle qui subsiste encore aujourd'hui, après s'être développée et agrandie pendant soixante ans, mais sans avoir subi de changements essentiels. Ce sont quelques-uns des principes de cette chimie que nous voudrions exposer ici, et en même temps nous exprimerons les doutes qu'ils soulèvent dans notre esprit. C'est le moment en effet de se livrer à cette étude. Depuis plusieurs années, depuis le mouvement qu'ont imprimé à la science M. Dumas en France et M. Liebig en Allemagne, rien de capital n'avait été publié sur la chimie, et leurs élèves se contentaient de découvrir quelques nouveaux corps ou de nouvelles applications aux arts ou à l'industrie." Présentation de l'éditeur Paul-Louis-Étienne, comte de Rémusat né le 17 novembre 1831 à Paris et décédé le 22 janvier 1897 à Paris fut un journaliste et écrivain français.

Nouvelle édition adaptée aux liseuses, parue en 1855 dans la Revue des Deux Mondes.

Extrait :

"C'est du reste une chose toute moderne que la philosophie de la chimie. Jusqu'au commencement du XVIIIe siècle, la science à laquelle on donnait ce dernier nom était à peine une science, c'est-à-dire un ensemble de principes généraux appliqués à un ordre de phénomènes déterminé. Stahl le premier imagina une théorie qui eut quelques bons résultats, c'est la théorie du phlogistique. Elle était fautive, il est vrai, mais c'était une théorie, c'était un essai de classification, et dans le désordre que présentait la chimie, cette tentative se recommandait déjà par une incontestable utilité. Bientôt d'ailleurs apparurent Lavoisier et cette admirable génération de savants qui accomplirent, eux aussi, leur glorieuse révolution, et furent pour ainsi dire le témoignage vivant des progrès que le XVIIIe siècle avait fait faire à l'esprit humain. La chimie de Stahl fut alors combattue et remplacée par celle qui subsiste encore aujourd'hui, après s'être développée et agrandie pendant soixante ans, mais sans avoir subi de changements essentiels. Ce sont quelques-uns des principes de cette chimie que nous voudrions exposer ici, et en même temps nous exprimerons les doutes qu'ils soulèvent dans notre esprit. C'est le moment en effet de se livrer à cette étude. Depuis plusieurs années, depuis le mouvement qu'ont imprimé à la science M. Dumas en France et M. Liebig en Allemagne, rien de capital n'avait été publié sur la chimie, et leurs élèves se contentaient de découvrir quelques nouveaux corps ou de nouvelles applications aux arts ou à l'industrie."

Download and Read Online Des Atomes et d'une révolution tentée dans la chimie Paul de Rémusat

#D3XH8W1NLVR

Lire Des Atomes et d'une révolution tentée dans la chimie par Paul de Rémusat pour ebook en ligneDes Atomes et d'une révolution tentée dans la chimie par Paul de Rémusat Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres Des Atomes et d'une révolution tentée dans la chimie par Paul de Rémusat à lire en ligne.Online Des Atomes et d'une révolution tentée dans la chimie par Paul de Rémusat ebook Téléchargement PDFDes Atomes et d'une révolution tentée dans la chimie par Paul de Rémusat DocDes Atomes et d'une révolution tentée dans la chimie par Paul de Rémusat MobipocketDes Atomes et d'une révolution tentée dans la chimie par Paul de Rémusat EPub

D3XH8W1NLVRD3XH8W1NLVRD3XH8W1NLVR