

www.e-rara.ch

Principes de philosophie zoologique

Geoffroy Saint-Hilaire, Étienne

Paris, 1830

ETH-Bibliothek Zürich

Shelf Mark: Rar 32424

Persistent Link: <http://dx.doi.org/10.3931/e-rara-72686>

Sommaire des principales notes.

www.e-rara.ch

Die Plattform e-rara.ch macht die in Schweizer Bibliotheken vorhandenen Drucke online verfügbar. Das Spektrum reicht von Büchern über Karten bis zu illustrierten Materialien – von den Anfängen des Buchdrucks bis ins 20. Jahrhundert.

e-rara.ch provides online access to rare books available in Swiss libraries. The holdings extend from books and maps to illustrated material – from the beginnings of printing to the 20th century.

e-rara.ch met en ligne des reproductions numériques d'imprimés conservés dans les bibliothèques de Suisse. L'éventail va des livres aux documents iconographiques en passant par les cartes – des débuts de l'imprimerie jusqu'au 20e siècle.

e-rara.ch mette a disposizione in rete le edizioni antiche conservate nelle biblioteche svizzere. La collezione comprende libri, carte geografiche e materiale illustrato che risalgono agli inizi della tipografia fino ad arrivare al XX secolo.

Nutzungsbedingungen Dieses Digitalisat kann kostenfrei heruntergeladen werden. Die Lizenzierungsart und die Nutzungsbedingungen sind individuell zu jedem Dokument in den Titelinformationen angegeben. Für weitere Informationen siehe auch [Link]

Terms of Use This digital copy can be downloaded free of charge. The type of licensing and the terms of use are indicated in the title information for each document individually. For further information please refer to the terms of use on [Link]

Conditions d'utilisation Ce document numérique peut être téléchargé gratuitement. Son statut juridique et ses conditions d'utilisation sont précisés dans sa notice détaillée. Pour de plus amples informations, voir [Link]

Condizioni di utilizzo Questo documento può essere scaricato gratuitamente. Il tipo di licenza e le condizioni di utilizzo sono indicate nella notizia bibliografica del singolo documento. Per ulteriori informazioni vedi anche [Link]

	Pages.
Seconde argumentation de M. le baron Cuvier	139
Sur les os hyoïdes : première réplique à la dernière argumentation.	163
Premier résumé des doctrines relatives à la ressemblance philosophique des êtres, par les rédacteurs du Temps.	191
Second résumé des doctrines relatives à la ressemblance philosophique des êtres, par les rédacteurs du National.	205

SOMMAIRE DES PRINCIPALES NOTES.

Souvenirs d'ancienne et très intime liaison.	20
Le panthéisme, fausse doctrine.	24
Les doctrines de l'analogie des organes sont présentement enseignées par plusieurs maîtres célèbres en Europe, et traitées comme un principal sujet de recherches, par les zootomistes les plus distingués de l'Europe.	31
Combien, chez les mollusques, de viscères analogues à ceux des poissons? l'argumentation elle-même en fait l'observation dès son début.	55
Il n'est rien de commun entre les doctrines de l'unité de composition organique et celles du panthéisme : on ne trouve nulle part dans celles-là que les êtres soient créés en vue les uns des autres.	59
Toute explication par la philosophie des causes finales est décidément inadmissible, et doit être rejetée en histoire naturelle.	66

- S'il n'est point de ganglions céphaliques que l'on puisse déterminer comme le cerveau des mollusques, on ne saurait s'appuyer d'une objection, qu'on fonderait sur les rapports de connexion de cet organe. 68
- Les mollusques, et à leur tête les céphalopodes, placés avant d'être étudiés dans les derniers rangs de l'échelle des êtres, ont été remontés trop haut, et près les poissons, sur l'unique considération de leurs organes, où domine le système sanguin : il a fallu plus tard les faire descendre de plusieurs degrés, d'après l'infériorité de leur système nerveux. 70
- La *Revue Encyclopédique* renferme plusieurs écrits destinés à faire connaître et à recommander la théorie des analogues. 78
- Les systèmes sanguin et nerveux ne se développent point chez les mollusques sous le point de vue de leur quantité respective dans une raison directe proportionnelle, mais au contraire en raison inverse l'un à l'égard de l'autre. Cette relation alternative, au maximum de ses résultats, rend compte des grandes différences, ou autrement du large hiatus qui sépare certaines espèces de ces familles. 110
- Il n'est point de ganglions nerveux que l'on doive, chez les insectes et les mollusques, déterminer et nommer leur *cerveau*. 112
- Les élémens des deux sortes d'organes respiratoires existent ensemble, mais le plus souvent en quantité inégale chez tous les animaux. 132
- Les parties organiques arrivent en nombre et se compliquent dans la série des âges, ou dans les progressions de l'échelle zoologique, selon l'ordre et en raison directe des divers degrés de l'organisation. 142

	Pages.
Vues de classification zoologique.	146
L'hyoïde de l'alouatte est, sous tous les rapports, un hyoïde de mammifère : il n'est aucune de ses parties qui ne se ramène à leurs analogues. Ses différences tiennent à des changemens dans les volumes respectifs de ses élémens constituaus ; changemens eux-mêmes appréciables par une des règles de la théorie des analogues, celle dite <i>balancement des organes</i> .	149
La langue des oiseaux ne prend de partie osseuse qu'en s'appropriant une portion de l'appareil hyoïdien.	155
Les monstres furent considérés par Montaigne sous un point de vue si élevé et si pénétrant, qu'on donne en quelque sorte le développement de sa pensée en présentant la monstruosité comme le sujet d'une science nouvelle. Les élémens de cette division de la grande science de l'organisation vont être exposés dans un ouvrage <i>ad hoc</i> ; lequel ne tardera pas à paraître.	185
Les faits sont une seconde fois acquis à la science, s'ils sont rapprochés, comparés, généralisés et abstraits en propositions philosophiques.	188
L'anus rapproché de la bouche devient aussi un des caractères de quelques espèces appartenant à l'embranchement des animaux vertébrés.	198
L'universalité du principe d'unité d'organisation est un fait nécessaire, et cette nécessité vaut déjà démonstration.	219
La théorie des analogues fut conçue à <i>priori</i> et se trouve en effet manifestement présentée en germe dans un écrit à la date de 1796.	220