

the Common and other Cuckoos, mostly collected by himself and reliable friends, and made remarks on the question of the similarity of the eggs of the Cuckoos to those of the owners of the nest in which they are deposited. — A communication was read from Dr. J. Anderson, F.R.S., containing notes on a small collection of Mammals, Reptiles, and Batrachians made during a recent visit to Algeria and Tunisia. — Mr. F. E. Beddard, F.Z.S., read a paper upon the Earthworms collected by Dr. Anderson during the same expedition. Amongst them were examples of a new species of the genus *Microscolex*. A second new species of the same genus, based on examples collected by Mr. E. B. Poulton, F.R.S., in Madeira, and proposed to be called *M. Poultoni*, was also described. — A communication was read from Mr. R. I. Pocock on some Myriopoda and Arachnida collected by Dr. Anderson during the same expedition. — Mr. M. F. Woodward read a paper on the Milk Dentition of *Procavia (Hyrax) capensis*. The author showed that Lataste's canine has a counterpart in the lower or mandibular series, and he described for the first time two small vestigial upper incisors. He concluded that the teeth named belong collectively to the first or milk set, and that the formulation of the incisors of this genus as $\frac{2}{1}$ is probably due to the occasional persistence of the second upper milk-incisor. — Mr. Oldfield Thomas gave an account of the species of the Hyracoidea, of which Order he had lately examined a large series of specimens. The author recognized fourteen species of this group of Mammals, all of which he proposed to refer to one genus (*Procavia*.) Besides these, four geographical subspecies were recognized. A new species was described as *P. Latastei*, from Senegal. — P. L. Sclater, Secretary.

2. Avis.

eingeg. 14. Januar 1892.

Un traité de Zoologie est actuellement en préparation, avec la collaboration d'un grand nombre de naturalistes de différentes nationalités. Le Comité prie les zoologistes d'adresser au collaborateur que la chose intéresse, leurs plus récents travaux, afin qu'il en soit tenu compte.

Les différents groupes zoologiques ont été répartis de la façon suivante:

Rhizopodes, Ciliés, Suceurs: Dr. Fabre-Domergue, Paris.

Sporozoaires: Prof. Moniez, Lille.

Flagellés: Prof. Künstler, Bordeaux.

Spongiaires: Prof. Vosmaer, Utrecht.

Hydrozoaires, Siphonophores, Acalèphes, Cténophores:
Prof. Lang, Zürich.

Anthozoaires: Prof. Künstler, prénommé.

Dicyémides: Prof. van Beneden, Liège.

Orthonectides: Prof. Julin, Liège.

Trématodes et Cestodes: Prof. Moniez, prénommé.

Turbellariés: Prof. Lang, prénommé.

Rotateurs et Gastrotriches: M. De Guerne, Paris.

Archiannélides, Sternaspides, Phoronides: Prof. Roule,
Toulouse.

Hirudinées: Prof. De Nabias, Bordeaux.

- Annélides: Prof. Yung, Genève.
 Bryozoaires: Prof. Cuénot, Nancy.
 Brachiopodes: Prof. Joubin, Rennes.
 Mollusques: Prof. Pelseneer, Gand.
 Némertelminthes et Acanthocéphales: Prof. Köhler, Lyon.
 Nemertiens et Chétognathes: Prof. Joubin, prénommé.
 Protrachéates: Prof. Vayssière, Marseille.
 Linguatulides, Tardigrades, Pycnogonides, Arachnides
 branchifères, Arachnides: Prof. Barrois, Lille.
 Myriopodes et Insectes: Prof. Vayssière, prénommé.
 Crustacés: Prof. Giard, Paris.
 Echinodermes: Prof. Cuénot, prénommé.
 Entéropneustes: Prof. Köhler, prénommé.
 Tuniciers: Prof. van Beneden, prénommé.
 Amphioxus et Cyclostomes: Prof. Julin, prénommé.
 Poissons, Amphibiens, Reptiles, Oiseaux: Conservateur
 Dollo, Bruxelles.
 Mammifères: Prof. Weber, Amsterdam.
 Primates et Homme: Dr. Denniker, Paris.

III. Personal-Notizen.

Dr. J. Playfair McMurrich has resigned the Assist. Professorship of Animal Morphology at Clark University, Worcester, Mass. and accepted the Professorship of Biology at the University of Cincinnati, Cincinnati, Ohio. U. S. A.

Necrolog.

Le 15 décembre, Louis-François Héron-Royer est mort à Amboise, à l'âge de 56 ans. D'abord simple ouvrier, il était devenu chef d'une petite maison de cartonnage, à Paris; il était retiré à Amboise depuis trois ans. Il avait au plus haut point la passion de la zoologie et, malgré l'imperfection de son instruction première, il a écrit des travaux d'une réelle importance. Ses études sur les moeurs, sur l'hybridation et sur le développement (extérieur) des Batraciens anoures renferment un grand nombre d'observations de valeur. C'est lui aussi qui a découvert le moyen de distinguer les espèces de Batraciens d'après l'examen des franges buccales de la larve, étude qu'il a reprise et complétée ultérieurement dans un travail fait en collaboration avec M. le professeur van Bambeke.

Am 7. Januar starb in Venedig Graf Aless. Pericle Ninni, ein um die Hebung des naturwissenschaftlichen Lebens wie um die Kenntnis der Fauna seiner Vaterstadt und der Adria sehr verdienter Forscher, im Alter von 54 Jahren.

Am 12. Januar starb in Paris Armand de Quatrefages, der bekannte ausgezeichnete Zoolog und Anthropolog. Er war 1810 geboren.



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zoologischer Anzeiger](#)

Jahr/Year: 1892

Band/Volume: [15](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymous

Artikel/Article: [2. Avis 55-56](#)