

Secretary by Dr. A. B. Meyer, C. M. Z. S., respecting a supposed new Bird of Paradise, obtained on the West Coast of New Guinea. — Extract from a letter to the Marquis of Tweeddale by Mr. A. H. Everett on the Anoa of Celebes (*Anoa depressicornis*), or an allied species, found in the Island of Mindoro, Philippines. — Prof. Newton, F. R. S., on a supposed hybrid between the Red Grouse and Ptarmigan, lately shot in Sutherland by Capt. Houston. — R. Bowdler Sharpe, F. Z. S., description of a new species of *Indicator*, with remarks on other species of the genus. — The same, on *Poeoptera lugubris*. — G. B. Sowerby, Jun., descriptions of ten n. sp. of Shells from various localities. — A. G. Butler, F. Z. S., description of a remarkable new Spider, obtained in Madagascar by the Rev. W. D. Cowan, for which the name of *Coerostris avernalis* was proposed. — Lt. Col. R. H. Beddome, C. M. Z. S., description of six supposed n. sp. of Snakes of the genus *Silybura*, family Uropeltidae, from the Peninsula of India. — Edgar A. Smith, F. Z. S., description of a collection of Marine Shells, made by Capt. L. W. Wilmer, in the Andaman Islands. — F. Moore, F. Z. S., list of the Lepidopterous Insects collected by Mr. Ossian Limborg in Upper Tenasserim, with descriptions of n. sp. — Geo. Fr. Angus, C. M. Z. S., descriptions of six species of Bivalve Shells in the collection of Mr. Sylvanus Hanley, F. L. S., and of a *Helix* from the Solomon Islands. — The same, descriptions of 10 sp. of Marine Shells from the Province of South Australia; and list of additional species of Marine Mollusca of the Province of South Australia, with notes on their habitats and local distribution. — Dr. G. E. Dobson, note on *Myxopoda aurita*, a new form of Chiroptera from Madagascar, remarkable for possessing suckorial disks, as in *Thyroptera*; and descriptions of some new or rare species of Bats based on specimens in the Museum of Natural History of Paris. — P. L. Sclater, Secretary.

5. Bitte.

Mit der Bearbeitung zweier grossen Sammlungen von Cephalopoden beschäftigt wünsche ich sehr, möglichst zahlreiche Formen vergleichen zu können. Namentlich liegt mir viel daran, die europäisch-atlantischen und nordischen Arten zunächst von *Loligo*, *Sepia*, *Sepiolo* und *Rossia* in einem reichlichen Materiale übersehen zu können, während andererseits die Frage nach der geographischen Verbreitung gewisser Arten es mir äusserst wünschenswerth macht, noch weitere Thatsachen in Bezug auf die genannten Gattungen sowie auf *Sepioteuthis* und *Onychoteuthis* kennen zu lernen.

Ich erlaube mir daher die Bitte an die Vorstände grösserer Sammlungen, an die Besitzer solcher und an Händler zu richten, mir gütigst

mitzutheilen, welche Arten sich in ihren Sammlungen befinden, und ob und unter welchen Bedingungen sie mir einzelne oder mehrere derselben nach Leipzig schicken können. Wenn es auch in allen Fällen wünschenswerth wäre, durch einen einfachen Längsschnitt die Mantelhöhle so weit öffnen zu können, dass die Form des Schliessapparats, Trichterbefestigung und das Geschlecht constatirt werden könnte, und durch einen ähnlichen dorsalen die Schulpe oder den gladius blosszulegen, so würde ich diese, die Form des Exemplars in keiner Weise beeinträchtigenden Schnitte doch nur nach ausdrücklich gegebener Erlaubnis vornehmen.

Um freundliche Berücksichtigung dieser Bitte ersucht ergebenst
Leipzig, Querstrasse 30, d. 25. Nov. 1875. Prof. J. Victor Carus.

6. Ostseethiere,

lebende und bestens conservirte, richtig determinirte Exemplare sind jederzeit zu beziehen durch: A. Zietz, Präparator, Holtenauerstr. 19, Kiel.

Auf Wunsch werden auch Seethiere zu histologischen Zwecken nach Anweisung gewissenhaft conservirt.

IV. Personal-Notizen.

Frankreich: 1. Paris (contin.).

c) Faculté des Sciences.

Physiologie et Anatomie comparée. Prof. Henri Milne-Edwards, Doyen.

Maître des conférences: Dr. Joh. Chatin.

Préparateur: Mr. Viallanes.

Zoologie. Professeur Henri de Lacaze-Duthiers.

Maître des conférences: Mr. Lucien Joliet.

Physiologie. Professeur Paul Bert.

Professeur suppléant: Mr. Dastre.

Directeur-adjoint du laboratoire: Dr. Jolyet.

Préparateur: Mr. P. Reynard.

Géologie. Professeur Hébert.

Paléontologiste au laboratoire de Géologie. Mr. Mulnier-Chalmas.

Répétiteur (à l'École des Hautes Études): Mr. Ch. Vélain.

d) École de Médecine.

Anatomie. Professeur Ph. C. Sappey.

Histologie. Professeur Ch. Robin (94, Boul. St. Germain.)

Directeur-adjoint du laboratoire: Mr. Cadiat.

Préparateur: Mr. Herrmann.

Physiologie. Professeur Béclard.

Professor Vulpian.

Préparateur: Mr. Rochefontaine.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zoologischer Anzeiger](#)

Jahr/Year: 1878

Band/Volume: [1](#)

Autor(en)/Author(s): Carus Julius Viktor

Artikel/Article: [Bitte 322-323](#)