

sich, wie mir scheint, allein Folgendes anführen: Die Thiere erhielten nie Nahrung von außen, sondern waren stets lediglich auf die spärlichen, im Aquarium befindlichen Vegetabilien (Algen) angewiesen. Diese Nahrung genügte, um sie in relativ kurzer Zeit zu einer stattlichen Größe gedeihen zu lassen, sie genügte ferner, um ihr Leben dauernd zu fristen, sie war aber unzureichend, um dem Körper jene Wachstumsintensität zu verleihen, durch welche eine Metamorphose hätte angeregt werden können.

Freiburg i. Br., Anfang Januar 1882.

6. *Querquedula formosa* in Modena.

Nota da A. Fiori, Modena.

Il 27 Dicembre prossimo scorso in Mass a Finalesepresso S. Felice, provincia di Modena, certo Luigi Mantovani, soprannominato il Monco (perchè mutilato di un braccio), cacciatore di professione e guardiano della località detta le Magnanine, uccideva un Anitra a lui sconosciuta, e me la spediva il primo dell' anno or ora incominciato appunto perchè a lui ignota, come pure a tutti i cacciatori che la videro. L' acquistai immediatamente, ed ho constatato trattarsi di un maschio adulto in abito invernale della *Querquedula formosa* Bp. ex Georgi. Conoscendo perciò di qual raro uccello ia sia venuto in possesso, ho creduto far cosa grata a tutti gli Ornitologi il diffonderne immediatamente la notizia, onde stiano all' erta nel caso che qualche burrasca non una sola ma parecchie ne abbia spinte in Europa; acciocchè più accurate ricerche possano se non impedire, rendere almeno più difficile che così rari uccelli vadano venduti per cibo, come il Degland et Gerbe ci raccontano essere accaduto nel 1836 lungo la Saôna.

La *Querquedula formosa* è assolutamente nuova per la fauna Italiana, giacchè non se ne fa parola nè nella fauna Ornitologica del Savi, nè in quella del Salvadori pubblicata circa nel 1872; come neppure in un recentissimo lavoro di Ornitologia generale del Giglioli inserito nel No. 36 degli Annali del Ministero di Agricoltura Industria e Commercio. Per tal modo il numero degli Uccelli Italiani dal Giglioli portato a 418, diventa ora 419.

Rispetto poi all' Europa, per ora a me non consta che questa specie sia stata presa che due sole volte; l' una lungo la Saôna ad Epervans nel 1836; l' altra nei bassi paesi della Manica secondo M. Canivet. Tali notizie però ben sò essere tutt' altro che complete, e la premura che mi son data di rendere di pubblica ragione una tale cattura, non mi ha concesso il tempo neccessario a più ampie ricerche in proposito.

Ciò del resto avrà opportunità di completare in altra mia più estesa memoria, che con più comodo avrà cura di compilare.

La *Querquedula* in discorso secondo il Degland et Gerbe abita le contrade orientali e settentrionali dell'Asia, la Siberia, i bordi del lago Baikal e della Lena. Presso a poco simili sono le indicazioni dateci dal Schlegel, che ci dice essersi osservata nell'Asia transbaikaliana, nell' Isola Formosa ed al Giappone.

Modena, 3. Gennajo 1882.

III. Mittheilungen aus Museen, Instituten etc.

1. Zoological Society of London.

17th January, 1882.—The Secretary read a Report on the additions that had been made to the Society's Menagerie during the Month of December, 1881, and called special attention to a young male Guemul Deer (*Furcifer chilensis*), from Patagonia, and a Germain's Peacock-Pheasant (*Polyplectron Germaini*), which were new to the Society's Collection. — Prof. A. Newton, F. R. S., exhibited (by favour of Messrs. Hallett and Co.) the skin and bones of the trunk of an example of *Notornis mantelli* recently received from New Zealand. This was stated to be the third example of this almost extinct bird which had been yet obtained. — Mr. W. K. Parker, F.R.S., read a memoir on the structure and development of the skull in the Crocodilia. — Mr. Oldfield Thomas gave an account of a series of Rodents lately collected by Mr. Stolzmann in Northern Peru. The chief interest in the collection was stated to lie in the fine series of Mice of the genera *Hesperomys* and *Holochilus* contained in it. — A communication was read from Mr. T. E. Buckley on the variability of plumage exhibited by the Red Grouse. — A communication was read from Mr. G. B. Sowerby, Jun., containing descriptions of some new species of Shells in the collection of Mr. J. Cosmo Melvill. — Prof. F. Jeffrey Bell read descriptions of several new or rare species of *Asteroidea* contained in the collection of the British Museum. — A communication was read from Mr. W. L. Distant, containing the characters of some undescribed species of *Cicadidae* from the Australian and Pacific regions. — P. L. Sclater, Secretary.

2. Linnean Society of London.

19th January, 1882. — Sir John Lubbock Bart, F. R. S. in the chair. There was exhibited for Mr. W. Bancroft Espinet an albino specimen of Bat (*Molossus obscurus* Geoff.) from Jamaica; Albinism in the Chiroptera being said to be extremely rare. — Dr. J. Spencer Cobbold called attention to living examples of *Leptodera* shown under the microscope. — Mr. W. Percy Sladen read a paper on the Asteroidea of the 'Challenger' Expedition, part I. Family Pterasteridae. After some preliminary remarks and a synopsis

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Zoologischer Anzeiger](#)

Jahr/Year: 1882

Band/Volume: [5](#)

Autor(en)/Author(s): Fiori A.

Artikel/Article: [6. Querquedula formosa in Modena 94-95](#)