



<https://www.biodiversitylibrary.org/>

Öfversigt af Kongl. Vetenskaps-akademiens forhandlingar.

Stockholm :P. A. Norstedt & Söner,

<https://www.biodiversitylibrary.org/bibliography/15534>

arg.26 (1869): <https://www.biodiversitylibrary.org/item/100848>

Page(s): Page 657, Page 658, Page 659, Page 660, Page 661, Page 662

Holding Institution: MBLWHOI Library

Sponsored by: Boston Library consortium Member Libraries

Generated 12 February 2020 11:42 AM

<https://www.biodiversitylibrary.org/pdf4/105678300100848.pdf>

This page intentionally left blank.

Öfversigt af Kongl. Vetenskaps-Akademiens Förhandlingar 1869. N:o 7.

Förteckning på de af J. Wahlberg i Damaralandet
insamlade Reptilierna.

Af W. PETERS.

[Meddeladt den 8 September 1869.]

De Reptilier, som af Akademiens framlidne Ledamot, J. WAHLBERG, blifvit insamlade i Damaralandet uti vestra delen af Sydafrika, vid och strax norr om Tropiken, och som efter hans död hemkommit, hade nyligen blifvit granskade och bestämda af Akademiens Ledamot Professor W. PETERS i Berlin, som deröfver uppsatt följande, af Hr SUNDEVALL inlemnade förteckning.

Enumeratio Amphibiorum, quae beat. J. Wahlberg anno 1854
ad 1855 in Africa occidentali (Damara) collegit.

Auctore W. Peters.

CHELONII.

1. *Pelomedusa galeata* SCHOEPPF.

SAURII.

2. *Chamaeleo dilepis* LEACH.
3. *Chamaeleo namaquensis* SMITH.
4. *Hemidactylus capensis* SMITH.
5. *Gecko (Tarentola) Delalandii* DUM. BIBR.
6. *Pachydactylus capensis* SMITH.
7. *Pachydactylus Bibronii* SMITH.
8. *Pachydactylus ocellatus* CUVIER.

Colopus nov. gen.¹⁾

Colopus PETERS, Monatsb. Berl. Ak. Wissensch. 1869, 57.

¹⁾ Κόλος, ποῦς.

Palmae plantæque pentadactylæ. Digiti inungues; antici apice vix dilatati, subtus granulati, apice subtus squamis transversis, supra squama lamniformi munito. Reliqua ut in *Pachydactylo*.

Differt a *Pachydactylo* hypodactyliis granulatis et digitis posticis haud dilatatis. Transitum ad *Stenodactylum* format.

9. *Colopus Wahlbergii* n. sp.

Colopus Wahlbergii PETERS l. c. Fig. 1.

Pachydactylo ocellato similis, squamis majoribus; supra flavoviridis, flavidomaculosus, subtus flavidus. Rostralis mentali dimidio latior; supralabialia 8 vel 9; infralabialia 7, quorum primum maximum.

Rhoptropus nov. gen. ¹⁾

Rhoptropus, PETERS, Monatsber. Berl. Akad. Wissensch. 1869, p. 58.

Habitus *Ptyodactyli*; palmae plantæque pentadactylæ; digiti longiores, unguiculati, apice dilatati, depressi, subtus squamis transversis muniti; digitus posticus secundus a basi ultra medium coadunatus; ungues minimi; nares tubuliformes, inter scutella 3 vel 4 erecta apertae. (Notaeum granulatum.)

Genus inter *Geckonem* et *Ptyodactylum* positum.

10. *Rhoptropus afer* n. sp.

Rhoptropus afer PETERS, l. c. p. 59. Fig. 2.

Supra olivaceoflavus, vel olivaceoviridis, fuscomaculatus; subtus viridialbus.

Femina differt a masculo digitis paulo brevioribus.

11. *Agama armata* PETERS.

12. *Agama planiceps* PETERS.

13. *Eremias namaquensis* SMITH.

14. *Eremias lugubris* SMITH.

15. *Eremias suborbitalis* n. sp.

Eremiae Knoxii affinis. Palpebra inferior squamata; supralabialia 9; suborbitalia 2, supra labialia 4. ad 7. posita; internasale rostrale tangens; praefrontalia conjuncta;

¹⁾ ῥόπτρον, ποῦς.

margo auricularis anterior denticulatus; squamæ dorsales glabræ, convexæ, rotundatæ; squamæ ventrales 12-seriatæ; margo collaris squamis c. 9 obtectus; squamæ anales glabræ, 2 mediis majoribus; caudales superiores carinatæ, inferiores glabræ; pori femorales utrinque 18. Supra olivaceo-viridis, nigropunctatus, subtus albus; tibia externe nigroreticulata.

Var. supra nigroreticulatus; supralabialia 8; subocularia supra labialia 3. ad 6. posita; internasale apice frontale medium tangens; squamæ anales subaequales.

16. *Eremias serripes* nov. spec.

Palpebra inferior squamata, opaca; suborbitale supra labialia 6. ad 8. positum; rostrum acutum; internasale a rostrali et frontali medio sejunctum; supraorbitalia 3; granulorum series inter supraorbitalia et supraciliaria; squamæ minores inter illa et parietalia; interparietale supraorbitali anteriori minor; occipitale nullum. Squamæ dorsales granulosaë, rotundatæ, convexæ; ventrales glabræ, per series 12 vel 14 longitudinales positæ; collare distinctum; squama analis magna post præanalem magnam; squamæ subcaudales glabræ, supracaudales carinatæ; pori femorales utrinque 21; digiti plantarum postice serrati. Supra ex griseo virescens, nigroreticulatus; subtus albus.

Ab *Acanthodactylis* differt scutellis nasalibus tribus.

17. *Saurites (Eremias) cuneirostris*.

Podarcis cuneirostris STRAUCH, *Mél. biolog. Bull. Ac. Pétersb.* IV. p. 411.

Saurites cuneirostris PETERS, *Monatsb. Berl. Akad.* 1869. p. 60.

18. *Ichnotropis squamulosa* PETERS.

19. *Gerrhosaurus validus* SUNDEVALL.

Gerrhosaurus robustus PETERS.

20. *Gerrhosaurus trivittatus* PETERS.

Gerrhosaurus trivittatus PETERS, *Monatsber. Berl. Akad.* 1862. p. 18.

Cordylosaurus trivirgatus GRAY, *Proc. Zool. Soc.* 1865. pl. 38. Fig. 2.

21. *Zonurus griseus* CUVIER.

22. *Zonurus polyzonus* SMITH.
 23. *Euprepes sulcatus* PETERS.
 24. *Euprepes punctatissimus* SMITH.
 25. *Euprepes varius* PETERS.
 26. *Euprepes acutilabris* PETERS.
 27. *Euprepes variegatus* nov. spec.

Lacertiformis; scutellum nasale fere triangulare; supranasale lineare; internasale frontalia anteriora sejungens; interparietale frontoparietalibus majus; supraorbitalia 4; pars scuti suborbitalis inferior inter supralabialia 5. et 6. posita; frenalia a supralabialibus sulco sejuncta; apertura auricularis parva, obliqua, margine anteriore bi- vel trilobulato; discus palpebræ pellucidæ magnus. Squamæ corporis per series longitudinales 32 dispositæ; dorsales obsolete tricarinatæ. Supra olivaceoviridis, fuscovariegatus, subtus cæruleoalbidus.

Long. tot. 0^m,098; a rostri apice ad ap. anal. 0^m,055; extr. ant. 0^m,017; extr. post. 0^m,023.

28. *Euprepes damaranus* nov. spec.

Nasale parvum triangulare, supranasale lineare; internasale rhomboidale præfrontalia sejungens; interparietale frontoparietalibus paulo majus; suborbitale inter supralabialia 4. et 5. positum; supraorbitalia 4, antico minimo; margo auricularis anterior lobulatus; discus palpebralis mediocris. Squamæ corporis 32-seriatæ, dorsales tricarinatæ. Supra olivaceoviridis, nigro- et albopunctatus; linea laterali alba a suborbitali per aperturam auricularum usque ad femur extensa; subtus viridialbus.

Long. tot. 0^m,145; a rostri apice ad apert. anal. 0^m,049; extr. ant. 0^m,019; extr. post. 0^m,025.

29. *Euprepes polylepis* n. sp.

Nasale semilunare, margine superiore recto; supranasalia triangularielongata; internasale duplo latius quam longius, inter supranasalia, præfrontalia et frenalia inclusum; interparietale frontoparietalibus multo minus; supraorbitalia qua-

tuor; discus palpebralis pellucidus magnus; auris aperta, margine anteriore granulato. Squamæ corporis per 42 ad 44 series longitudinales dispositæ, dorsales obsolete tricarinatae. Supra olivaceus, utrinque linea nigropunctata; lateribus irregulariter nigro- et albopunctatus; subtus albidus, gula fuscomaculata.

Long. tota 0^m,168; ab apice rostri ad anum 0^m,067; extr. ant. 0^m,018; extr. post. 0^m,026.

30. *Euprepes Wahlbergii* n. sp.

Nasale triangulari-acuminatum, supranasali fere æquale; internasale rhomboidale, apice postico frontale medium tangens; interparietale rhomboidale, frontoparietalibus paulo majus; supraorbitalia 4; infraorbitale inter labialia 5. et 6., vel inter 6. et 7. positum; discus palpebralis mediocris; auris aperta, margine antico granulato. Squamæ corporis per quadraginta series longitudinales dispositæ, dorsales distincte tricarinatae.

Colore *E. punctatissimo* similis, a quo differt squamis multo minoribus.

31. *Eumeces afer* PETERS.

32. *Typhlosaurus cæcus* CUVIER.

33. *Amphisbæna quadrifrons* PETERS.

34. *Monopeltis capensis* SMITH.

SERPENTES.

35. *Philothamnus semivariatus* SMITH.

36. *Dasypeltis scaber* MERREM.

37. *Psammophylax tritæniatus*.

Rhagerrhis tritæniata GÜNTHER.

38. *Psammophis moniliger* LINNÉ.

38 a. idem. var. *bilineatus* PETERS.

38 b. idem. var. *furcatus* PETERS.

38 c. idem. var. *notostictus* PETERS.

39. *Lycophidion capense* SMITH.

40. *Boodon capensis* SMITH.

41. *Cyrtophis scutatus* SUNDEVALL.42. *Vipera lophophrys* CUVIER.

BATRACHIA.

43. *Rana Delalandii* DUM. BIBR.44. *Rana fuscigula* DUM. BIBR.45. *Rana fasciata* SMITH.46. *Pyxicephalus adpersus* TSCHUDI.47. *Pyxicephalus Delalandii* DUM. BIBR.48. *Bufo guineensis* GÜNTHER.49. *Breviceps mossambicus* PETERS.50. *Chiromantis xerampelina* PETERS.51. *Hyperolius guttulatus* GÜNTHER.

Skänker till Vetenskaps-Akademiens Bibliothek.

(Forts. från sid. 656.)

*Från Accademia delle Scienze dell' Istituto di Bologna.*Memorie, Serie 2:a. T. 1—5: 1—2. Bologna 1862—66. 4:o.
Rendiconto 1863/64, 1864/65.*Från Medicinisch-Naturwissenschaftliche Gesellschaft i Jena.*

Zeitschrift, Bd. 4.

Från K. Akademie der Wissenschaften i München.

Sitzungsberichte 1868, 1: 4. 2: 1—4. 1869, 1: 1—3.

Annalen der Sternwarte, Supplementb. 6—7.

*Af Hr Professor R. L. Tafel.*Profark af den fotolitografiska upplagan af E. Swedenborgs skrifter.
Sthm 1869. Fol.*Från Författarne.*

BREDBERG, B. G., Metallurgiska Anteckningar, H. 7.

NORDENSKJÖLD, C. F., Considérations sur le Christianisme actuel et
la lumière, que Mr. E. Svédénborg répand sur les religions.
s. l. 1819. 8:o.

MALM, A. W. Naturhistoriska museum i Göteborg. Sthm 1869. 8:o.

OLSSON, P., Entozoa, iakttagna hos Skandinaviska hafsfiskar, 1—2.
Lund u. å. 4:o.— Prodrômus faunæ Copepodorum parasitantium Scandi-
naviæ. Lund u. å. 4:o.— Iakttagelser öfver matsmältningsförmågan hos några arter
af släktet Mus. Lund 1865. 8:o.MURCHISON, R. J., Address at the meeting of the R. Geographical
Society 1869, May 24. Lond. 1869. 8:o.