



<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* SCHOEPFF.

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.

Palmæ plantæque pentadactylæ. Digi*ti* 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 plantaeque pentadactylæ; digiti longiores, unguiculati, apice dilatati, depresso, subtus squamis transversis muniti; digitus posticus secundus a basi ultra medium coadunatus; unguis minimi; nares tubuliformes, inter scutella 3 vel 4 erecta apertæ. (Notaeum granulatum.)

Genus inter *Geckonem* et *Ptyodactylum* positum.

10. *Rhoptropus afer* n. sp.

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

Supra olivaceoflavidus, 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⁾ ḡόπτον, ποὺς.

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 granulosæ, 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; digitii 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. Petersb. 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 anterius 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 trilobulata; 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 quâ-

tuor; discus palpebralis pellucidus magnus; auris aperta, margine anteriore granulato. Squamæ corporis per 42 ad 44 series longitudinales dispositæ, dorsales obsolete tricarinatæ. 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 tricarinatæ.

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 semivariegatus* 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 adspersus* 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. Svédenborg 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.

— Prodromus faunæ Copepodorum parasitantium Scandinaviæ. Lund u. å. 4:o.

— Iakttagelser öfver matsmältningsförmågan hos några arter af slägten Mus. Lund 1865. 8:o.

MURCHISON, R. J., Address at the meeting of the R. Geographical Society 1869, May 24. Lond. 1869. 8:o.