

Diagnosen zweier neuer Amphibien aus Madagascar.

Von

Dr. phil. O. Böttger.

Phyllodactylus (Phyllodactylus) Stumpffii n. sp.

Digiti omnes unguiculati, graciles, recti, subtus serie singula lamellarum transversarum subgranularum instructi; disci scansionis trapezoidales, sulco longitudinali bipartiti, plani. Pholidosis notaci heterogenea.

Pupilla verticalis; rostrale convexo-trapezoidale, superne latius; supralabialia 12; mentale triangulare; infralabialia 12. Submentalia anteriora 2 longe producta, ad latera singulis posticeque uno scutello sexangulari majore secuta. Orbitae distinctae sulco circumscriptae, occiput cune adstrictum, parallelepipedum formans. Dorsum seriebus longitudinalibus tubercidorum triangularium regularibus 6 pluribusque indistinctis dorso-lateralibus ornatum; latera membraque tuberculatis subcarinatis, rarer squamis luevibus, satis magnis, rotundato-sexangularibus instructus. Cauda ut videtur subverticillata, supra seriebus 6 spinularum armata.

Supra nigro-griseus, subtus sordide albus, capite subfuscogrisco, subunicolori, dorso linea longitudinali pallida cum muculis transversis dorsalibus 4, parallelogramma formantibus, pallidioribus, nigro-marginatis connexa.

Caput 23, truncus usque ad cloacam 44,5, cauda (regenerata) 25; long. total. 92,5 mm.

Hab. Insula Nossi-Bé, spec. unicum a clar. Anton Stumpff lectum

Polypedates dispar n. sp.

Dentes palatales duos acervos formantes triangulares, inter se et a choanis spatio lato separati, marginibus posticis horizontalibus nec postice convergentibus fastigia choanarum postica distincte superantibus. Aperturae choanarum tubarumque aequa fere magnitudine. Canthi rostrales obtusinseuli sed distincti, antice angulo acuto juncti. Aperturae nasales sub ipso cantho, satis prominentes, apice rostri magis approximatae quam oculis. Regio frenalis satis alta, subexcavata. Tympanum distinctum, magnitudine dimidium orbitum aequans. Plica cutanea ab angulo postico oculi super tympanum ad regionem humeralem decurrentis. Cutis crano non adhaerens, tergo marium media parte densiter verruculosa, seminarum laevissima, abdomine internaque femorum parte modice granulatis. Disci scansionis mediocres, digiti primi minimi, tertii quartique subaequales, tympano valde minores. Membrum posterius antice projectum calcis vix aperturam nasalem attingens. Cutis natatoria perfecta; plantu pedis distincte verruculosa.

Supra aut albido-ciueus vel unicolor (♀) vel membris maculis obscurioribus in transversum ornatis (♂ et ♀) aut olivaceo-griseus (♀) macula obscura inter orbitas trapezoidali signatus et dorso indistincte punctatus marmoratusque, ad latera semper strigis pallidis binis magis minusve distinctis exstructus. Clunes nigrescentes, albidopunctatae; regio analis triangulum albescens formans. Partes abdominis et femorum granulatae fuscæ. Secundum canthum rostralem plicamque cutaneam regionis humeralis linea nigrescens.

Caput maris 14, feminæ 17—18 long., long. total. mar. 40—40,5, fem. 48—51, membr. anter. maris 25—25,5, fem. 28—31, membr. poster. maris 63—65, fem. 74—78,5 mm.

Hab. Insula Nossi-Bé, specim. 5 a clär. Anton Stumpff lecta.

Diagnoses Coleopterorum aliquot novorum in
Japonia a Dom. Prof. J. J. Rein, Doct. phil.,
collectorum,

auctore

Dr. L. de Heyden.

1. *Hoptia Reinii* Heyden. *Rufo-picca, dense flavoriridi squamosa, squamulis rotundatis, opacis; scutello, thoracis lateribus squamulis dilutioribus; corpore subtus, abdomine, pygidio densissime squamulis argenteo-viridibus lucidis tecto. Pedibus rufis, tarsis antieis, mediis rufo-piccis, posticis nigro-piccis; femoribus densius, tibiis parce squamulis oblongis viridiargenteis tectis. Tibiis antieis bidentatis. Antennis rufis, clavo rufo-brunneo, 9. articulatis, articulo primo squamulis duabus oblongis vestito. Scutello longo, trianguloso, postice acuto, apice ipso rotundato. Long. corp 6—7 millim.*

II. *parvulae Krynickii* (pollinosae Er.) *Russiae meridionalis valle affinis, sed elytris brevioribus, subtus lucida, thoracis angulis posticis rectis subelevatis, scutello longiore distincta. Exemplaria quatuor in insula Kiushiu Japoniae Dom. Prof. Dr. Rein, in cuius honorem hanc speciem nominavi, reperit.*

2. *Podabrus Reinii* Heyden. *Capite nigro, nitido, antiee flavo-ruso, labro fusco; thorace flavo-ruso, tertia pars mediana brunnea, linea mediu fortiter sed anguste incisa, lateribus ante angulos posticos sinuatis; scutello nigro; elytris flavo-pallidis, singulo plaga mediuna longitudinali brunnea. Corpore subtus, antennis pedibusque nigro-brunneis; coxis, femorum basi, abdominis marginibus posticis, antennarum articulis primo secundo flavo-rufis, apice intus brunneo maculato, tertio quarto basi flavo-rufis. Corpore toto subtus elytrisque flavo-griseis, sat dense pubescentibus. Unguiculis omnibus basi forte triangulariter dentatis. Long. 10 millim.*

In provincia Mino Japoniae a Dom. Prof. Rein, cui dedicatus, semel captus.

3. ***Pyrochroa japonica*** Heyden. *Femina. Depressa, obscure rufo-eccinea, antennis pedibusque nigris; ore, thoracis lateribus nigris; fronte nigro, inter oculos fortiter transverse elevato, antice laxe excavato. Thorace minore, parum latiore quam longiore, lateribus post medium angulatis, ante medium transverse late impresso, linea media canaliculata in soveam antescutellarem effundente. Elytris plus quadruplo thorace longioribus, ante medium dilatatis, transverse densissime rugosis, in utroque lineae duae e rugis obliquis plumiformibus latioribus. Palporum articulis primo minuto rufo, secundo quarto aequalibus, tertio breviore et angustiore, quarto lateribus parallelis, basi apiceque acuminatis. Antennae partim desunt; articulis 1 et 3—6 longitudine acqualibus, primo basi attenuato, 3—6 sensim fortiter ramosis, fortius (jam in tertio) quam in *P. pectinicornis* nostratu, cui affinis sed major. Long. 11 millim. (caput et thorax 2, elytra 9 millim.)*

Prope ab urbe Kioto Japoniae semel capta.

4. ***Baris Reinii*** Roelofs (*Compte rendu Soc. entom. de Belgique, séance 5 avril 1879*). *Oblongo-ovalis, nigra, parum nitida, nigrosubsquamosa. Elytrorum interstitiis squamulis luteis linea ornatis, vittaque abbreviata basali et plaga ultra-medium concoloribus. Ex affinitate *B. dispilota* Solsky. Copiose lecta in foliis *Benthamiae japonicae* Sieb. et Zucc. (*Cornus Kousa Buerger*) in aditu Aburasaka (800 meter altitud.) inter provincias Mino et Echizen Japoniae. Ab auctore exemplariis Reinianis, a me arbitrio suo permisisse, descripta.*

5. ***Toxotus minutus*** Gebler var. ***Reinii*** Heyden. *Niger, flavo-grisco subpubescens, antennis totis pedibusque, femororum posticorum apice excepto, obscure luteis; vertice non canaliculato (in typo obsolete canaliculato), thorace in lateribus nodo rotundato (in typo dente valde obtuso). Abdomine toto rufo (in typo toto vel apice tantum rufo). Long. 11 millim. (clytr. long. 8 millim.) Prope ab urbe Osaka Japoniae semel captus. Species typica in deserto ad flumen Ajagus (deserta Kirghisorum) occurrit.*

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Bericht über die Senckenbergische naturforschende Gesellschaft](#)

Jahr/Year: 1879

Band/Volume: [1879](#)

Autor(en)/Author(s): Boettger Oskar

Artikel/Article: [Diagnosen zweier neuer Amphibien aus Madagascar. 85-88](#)