

Dimensionen:

Totallänge . . . . .	46	mm.
Maulbreite . . . . .	15	»
Oberschenkel, vom After gemessen . .	22	»
Länge des Unterschenkels im Fleisch .	22,5	»
Fusslänge (mit den Zehen) . . . . .	32	»

Vorkommen: Diese der Hüftschlinge entbehrende Varietät des Laubfroschs war mir bis jetzt nur aus Süd-Frankreich, den canarischen Inseln und Nord-Afrika bekannt gewesen, wo er sicher in Aegypten und wahrscheinlich auch in Marocco als ausschliessliche Form vorkommt. Ihr Auftreten in Syrien ist immerhin beachtenswerth. Die von A. Günther (Catalogue of Batrachia sal., London 1858, S. 108) aus Kleinasien und den Euphrat-gegenden erwähnte Form unseres gemeinen Laubfroschs dürfte ebenfalls der *var. meridionalis* nahe stehen oder vielleicht gar mit ihr identisch sein.

1879

Ber. senckenberg. naturf. Ges. 1879-1880: 25-26.  
1878-1879?

**Diagnosen zweier neuer Amphibien  
aus Madagascar.**

Von

Dr. phil. O. Böttger.

*Phyllodactylus* (*Phyllodactylus*) *Stumffii* n. sp.

*Digiti omnes unguiculati, graciles, recti, subtus serie singula lamellarum transversarum subgranularum instructi; disci scansionis trapezoidales, sulco longitudinali bipartiti, plani. Pholidosis notaei 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 cute adstrictum, parallelepipedum formans. Dorsum seriebus longitudinalibus tuberculorum triangularium regularibus 6 pluribusque indistinctis dorso-lateralibus ornatum; latera membraque tuberculis subcarinatis, venter squamis laevibus, satis magnis, rotundato-sexangularibus instructus. Cauda ut videtur subverticillata, supra seriebus 6 spinularum armata.*

*Supra nigro-griseus, subtus sordide albus, capite subfusco-griseo, subunicolori, dorso linea longitudinali pallida cum maculis 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 Stumff 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. Aperturæ choanarum tubarumque æqua fere magnitudine. Canthi rostrales obtusiusculi sed distincti, antice angulo acuto juncti. Aperturæ nasales sub ipso cantho, satis prominentes, apice rostri magis approximatae quam oculis. Regio frenalidis satis alta, subexcavata. Tympanum distinctum, magnitudine dimidiam orbitam æquans. Plica cutanea ab angulo postico oculi super tympanum ad regionem humeralem decurrens. Cutis cranio non adhaerens, tergo marium media parte densiter verruculosa, feminarum lævissima, abdomine internaque femorum parte modice granulatis. Disci scansorii mediocres, digiti primi minimi, tertii quartique subæquales, tympano valde minores. Membrum posterius antice projectum calce vix aperturam nasalem attingens. Cutis natatoria perfecta; planta pedis distincte verruculosa.*

*Supra aut albedo-cinereus 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 fuscae. Secundum canthum rostralem plicamque cutaneam regionis humeralis linea nigrescens.*

*Caput maris 14, feminae 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 clar. Anton Stampff lecta.*

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

auctore

Dr. L. de Heyden.

1. *Hoplia Reinii* Heyden. Rufo-picea, dense flavoviridi squamosa, squamulis rotundatis, opacis; scutello, thoracis lateribus squamulis dilutioribus; corpore subtus, abdomine, pygidio densissime squamulis argenteo-viridibus lucidis tecto. Pedibus rufis, tarsis anticis, mediis rufo-piceis, posticis nigro-piceis; femoribus densius, tibiis parce squamulis oblongis viridiargenteis tectis. Tibiis anticis 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.

*H. parvulae Krynickyi (pollinosae Er.) Russiae meridionalis valde affinis, sed elytris brevioribus, subtus lucida, thoracis angulis posticis rectis subelevatis, scutello longiore distincta. Exemplaria quatuor in insula Kjusiu Japoniae Dom. Prof. Dr. Rein, in cujus honorem hanc speciem nominavi, reperit.*

2. *Podabrus Reinii* Heyden. Capite nigro, nitido, antice flavo-rufo, labro fusco; thorace flavo-rufo, tertia pars mediana brunnea, linea media fortiter sed anguste incisa, lateribus ante angulos posticos sinuatis; scutello nigro; elytris flavo-pallidis, singulo plaga mediana 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.