

6) *G. formicaria*. Etwas kurzbeinig, der Kopf rostgelb, die Fresszangen ockergelb, mit etwas kurzen, gebogenen Fingern; der Hinterleib braun, gelb behaart, die Beine blassgelblich, die Schenkel und folgenden Glieder etwas verdunkelt. Länge $4\frac{1}{2}$ '''.

Klug Mus. reg. Berol.

Vaterland: Mexico.

7) *G. striolata*. Bräunlichgelb, vorn auf den Fresszangen zwei Längsstriche, am Vorderrande des Kopfes ein Querstreif und ein Längsband, auf dem Hinterleibe braun. Länge 5'''

Klug Mus. reg. Berol.

Vaterland: Portugal.

Diagnosen neuer Arten brasilischer Säugthiere.

Von

Dr. A. Wagner in München.

Mit Herrn Kustos-Adjunkt Johann Natterer, rühmlichst bekannt durch seine vom Jahre 1817--1835 in Brasilien unternommenen zoologischen Reisen, habe ich mich zur Bearbeitung einer Fauna mammalium brasiliensium vereinigt. Wie in allen Klassen, so auch insbesondere in der Klasse der Säugthiere, hat die Wiener Sammlung einen Reichthum an brasilischen Thieren aufzuweisen, wie ihn kein anderes Museum besitzt. Ich habe mich im heurigen Herbste längere Zeit in Wien aufgehalten, um die Vorarbeiten für unser Unternehmen abzumachen. Eine vierwöchentliche Musterung der daselbst aufbewahrten Säugthier-Bälge war nicht ausreichend, um Alles kritisch prüfen zu können. Die sämtlichen Chiropteren, die Edentaten mit geringer Ausnahme, und ein grosser Theil anderer Arten musste einer spätern Zeit zur Prüfung aufbehalten werden. Einstweilen theile ich die Diagnosen derjenigen neuen Säugthier-Arten aus der Wiener Sammlung mit, welche mir als unzweifelhaft erschienen, und füge ihnen einige

aus unserm Museum bei, die ich noch nicht bekannt gemacht habe. Letzteren setze ich die Bemerkung: Mus. Monac. zu. Eine von Herrn Dr. Rüppell aufgestellte neue Art, deren Ansicht ich seiner Gefälligkeit verdanke, habe ich bei dieser Gelegenheit durch eine Diagnose zu erläutern mir erlaubt. Hinsichtlich der Namen der Arten habe ich die von mir im Schreiber'schen Werke eingehaltene Regel befolgt, die Benennungen der Spezies, wenn letztere als neu von mir befunden wurden, unverändert, wie sie in den Sammlungen gegeben sind, beizubehalten, auch dann, wenn ich die Art etwa einer andern Gattung zugetheilt habe.

1. *Callithrix brunea* Natt.

Callithrix saturate fusca, taenia frontali lata manibusque nigris; vellere breviori, adpresso, stricto.

Altitudo a vertice ad anum $12\frac{1}{2}$ " , cauda $17\frac{1}{2}$ " .

2. *Callithrix caligata* Natt.

Callithrix dilute fuscescens, pilis dorsi nigro flavoque annulatis, gastraeo genisque cupreo-rufis, manibus sincipiteque nigris.

Altitudo $12\frac{1}{2}$ " , cauda $14\frac{1}{2}$ " .

Borba et Rio Solimoëns.

3. *Chrysothrix entomophaga* d'Orb.*)

Chrysothrix serina, supra nigro-mixta, capite supra aterimo, antibrachiis manibusque splendide aureo-fulvis.

Altitudo 11" , cauda $14\frac{1}{2}$ " .

Rio Mámoré.

4. *Hapale chrysoleucos* Natt.

Hapale albida, manibus caudaque splendide rutilo-fulvis, auriculis albo-penicillatis.

Altitudo 9" , cauda $12\frac{1}{2}$ " .

Borba.

*) Obschon diese Art bereits von d'Orbigny unter dem Namen *Callithrix entomophaga* abgebildet ist, so ist sie doch zur Zeit noch nicht beschrieben worden.

5. *Phyllostoma excisum* Wagn.

Phyllostoma ferrugineo-bruneum, subtus brunescens, prosthemate lanceolato, auriculis elongatis, emarginatis; cauda patagioque anali nullis.

Altitudo a vertice ad anum 2", antibrachium 1" 6".

Ypanema. Mus. Monac.

6. *Lutra solitaria* Natt.

Lutra supra castaneo-fusca, subtus sordide albida, rhinario nudo; cauda conica sensim attenuata, utrinque paululum fimbriata; vellere laxo.

Corpus 2' 5", cauda 1' 3".

Ypanema.

7. *Didelphys poecilotus* Natt.

Didelphys pilis laneis albidis, sericeis partim basi albis, apice nigris, partim [at rarissime] totis albis, capite albo anguste tristriato, auriculis albedo-carneis, nigro-maculatis.

Magnitudo fere D. canerivorae.

Angaba.

8. *Didelphys dichura* Natt.*)

Didelphys cano-rufescens, subtus albedo-lutescens; cauda longitudine corporis, albedo-carnea, supra fusco-maculata, subtus apiceque immaculata.

Corpus 8½" cauda 9".

Ypanema.

9. *Didelphys affinis* Natt.

Didelphys supra rufescens, subtus albedo-lutescens; cauda

*) Sowohl D. dichura als D. affinis können mit D. Philander wechselt werden, wie es auch theilweise geschehen ist. Für D. Philander ist die Diagnose so zu stellen: Didelphys supra rufescens aut canescens, subtus albedo-lutescens; cauda corpore multum longiore, parte nuda fusca, dein alba, supra subtusque fusco-maculata, apice longo immaculata albedo-carnea; mastothesa ventrali.

Corpus 11" 2", cauda 15", pars pilosa 2" 9".

corpore paulum longiore, supra subtusque usque ad finem albidomaculata; mastotheca nulla.

Corpus 9", cauda 10".

Matto grosso.

10. *Didelphys ochropus* Natt.

Didelphys lanigerae similis, at minor, magis rufescens, capitis, colli truncique lateribus canescentibus; cauda fere dimidia nuda.

Barra.

11. *Didelphys macrotarsus* Natt. *)

Didelphys murinae similis; auriculis multo majoribus; cauda tota nuda, saturate rubello-cinerea; pedibus posterioribus elongatis robustis.

12. *Didelphys microtarsus* Natt.

Didelphys murinae similis, auriculis multo longioribus; cauda saturate rubello-cinerea, subtus tenuissime pilosa; pedibus posterioribus abbreviatis gracilibus.

13. *Didelphys domestica* Natt.

Didelphys luteo-grisea, subtus pallide lutescens, auriculis majusculis, capite haud striato; cauda abbreviata, crassiuscula, pilis albis brevissimis paucissimis vestita; mastotheca nulla.

Corpus 7", cauda 2" 4".

Cuyaba.

14. *Didelphys glirina* Natt.

Didelphys cinerascens, subtus pallide cano-lutescens, lateribus ochraceis, capite abbreviato, auriculis mediocribus; cauda dimidio corpore paululum brevior, basi pilosa, dein nudiuscula.

Corpus 6½", cauda 2" 7".

Mamoré.

*) *Didelphys macrotarsus* und *microtarsus* könnten bisher zum Theil mit *D. murina* Neuw. verwechselt worden sein, was zu vermeiden ist, wenn man folgende Diagnose von *D. murina* beachtet: *D. auriculis minoribus, pedibus posterioribus gracilibus, cauda nuda clare rubello-albida.*

15. *Didelphys velutina* Natt.

Didelphys supra murino-fusca, subtus abrupte albida; cauda tota [basi excepta] pilis brevissimis adpressis glabris fuscis vestita.

Corpus $3\frac{3}{4}$ " , cauda $2\frac{3}{4}$ " .

Ypanema.

16. *Didelphys unistriata* Natt.

Didelphys supra ferruginea, cano-mixta, subtus rufescens, stria dorsali obscuriori, cauda abbreviata pilosiuscula.

Corpus $5\frac{1}{4}$ " , cauda $2\frac{1}{2}$ " .

Ytarare.

17. *Sciurus igniventris* Natt.

Sciurus supra e nigro flavoque mixtus, subtus pedibusque saturate ferrugineo-rufis, interdum corpore toto nigro; cauda basi nigra, dein maximam partem ferruginea.

Corpus $11\frac{3}{4}$ " , cauda 13" .

Rio Negro.

18. *Sciurus pyrrhonotus* Natt.

Sciurus supra pedibusque extus saturate ferrugineo-rufus, subtus abrupte flavido-albescens; cauda ferruginea, basi macula magna nigra notata.

Major quam *Sciurus* Langsdorffii.

Borba.

19. *Cercolabes melanurus* Natt.

Cercolabes pilosissimus, pilis nigris serinisque coloratis, aculeis intermixtis; cauda longissima, aterrima, basi sola supra excepta; pedibus nigris.

Corpus $15\frac{1}{2}$ " , cauda 17" 5" .

Rio Negro [Barra],

20. *Loncheres macrura* Natt.

Loncheres supra fulvescens, lateribus pallidior, subtus e cano lutescens; cauda fere corporis longitudine, nudiuscula, pilis nonnullis brevissimis albidis vestita.

Corpus $10\frac{3}{4}$ " , cauda 10" .

Borba.

21. *Loncheres nigrispina* Natt.

Loncheres supra nitide bruneo-fulvida, nigro-irrorata, subtus pedibusque albido lutescens, rostri lateribus cano-lutescentibus; cauda [basi crassa excepta] dense et aequaliter fusco-pilosa, apice haud penicillata.

Corpus 9 $\frac{1}{4}$ " , cauda 6" .

Ypanema.

22. *Loncheres unicolor* Rüpp.*)

Loncheres unicolor et dilute ferrugineo-brunea, subtus pedibusque pallidior, cauda longius pilosa; vellere rigido sicco, pilis nonnullis planis, canaliculatis, angustis dorsalibus intermixtis.

Corpus 10" 9" , cauda 7" 9" .

Brasilia.

23. *Hesperomys [Oxymycterus] rostellatus* Wagn.**)

Hesperomys supra ex flavo nigroque variegatus, subtus ochraceus; cauda corpore multum brevior, unicolore, nigra.

Corpus 6" 3" , cauda 3" 10" .

Brasilia. Mus. Monac.

24. *Hesperomys arviculoides* Pict.***)

Hesperomys olivaceo-bruneus, nigro-adsersus, subtus pedibusque canus, cauda dimidii corporis longitudine, dense pilosa; vellere nitido molli.

Corpus 5" 5" , cauda 2" 8" .

Brasilia. Mus. Monac.

25. *Hesperomys orobinus* Wagn.

Hesperomys supra bruneo-flavus, subtilissime nigro-adsersus, subtus flavido-albescens, auriculis postice nudis,

*) Verz. der im Mus. der Senckenb. naturf. Gesellsch. aufgestellt. Samml. S. 31. Die Beschaffenheit der Backenzähne ist mir übrigens nicht bekannt.

**) Diese nebst den 3 nachfolgenden Arten sind für das hiesige Museum vom Naturalienhändler Brandt angekauft worden.

***) Auf der Etiketete des angekauften Exemplares war *Mus. arviculoides* Pictet angegeben, was ich beibehalten habe.

pedibus fuscis; cauda corpore multum brevior, squamata, nigricante.

Corpus 5", cauda 3" 5".

Brasilia. Mus. Monac.

26. *Hesperomys subflavus* Wagn.

Hesperomys supra bruneo-flavidus, subtus albidus, pedibus sordide albidis; cauda longitudine corporis, squamata, raripilosa.

Corpus 6", cauda 6".

Brasilia. Mus. Monac.

27. *Dasyprocta nigricans* Natt.

Dasyprocta tota e nigro alboque variegata, tergo concolore.

Corpus 22".

Von Borba am Madairo und vom Rio negro oberhalb des Cocyu.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Archiv für Naturgeschichte](#)

Jahr/Year: 1842

Band/Volume: [8-1](#)

Autor(en)/Author(s): Wagner Johann Andreas

Artikel/Article: [Diagnosen neuer Arten brasilischer Säugthiere.
356-362](#)