

Ueber vier von Natterer in Brasilien gesammelte, noch unbeschriebene Vogelarten.

Von

August von Pelzeln,

Custos-Adjunct am k. k. zoologischen Cabinete.

Vorgelegt in der Sitzung vom 10. October 1863.

Syrnium superciliare Natterer.

S. capite supra, nucha, dorso, uropygio alarumque tectricibus superioribus nigro-brunneis fasciis transversalibus angustis irregularibus ferrugineis, scapularibus pluribus et alarum tectricibus majoribus nonnullis pogonio externo latius vel angustius pure albis, remigibus rufescente-brunneis, pogonio externo maculis 6—7 subquadratis, pallide ferrugineis, pogonio interno totidem fasciis ejusdem coloris, tectricibus alarum inferioribus ferrugineo-albis, majoribus albis macula longitudinali brunnea, fronte et superciliis albis, disco faciali obscure ferrugineo, interdum nigro admixto, margine ab oculo ad aures ferrugineo, ab auribus versus rostrum albo cincto, plumis pectoris pallide ferrugineis vel partim albis fasciis brunneis transversalibus interdum et longitudinalibus, plumis abdominis et laterum corporis albis hinc inde ferrugineo lavatis, singula stria scapali rufo-brunnea, tarsibus ad basin digitorum usque plumis ferrugineis vestitis, caudae rectricibus obscure brunneis, fasciis transversalibus 5—6, 2—3''¹⁾ latis, supra pallide ferrugineis hinc inde praesertim in pogonio interno albis, subtus totis albis, iride flava, rostro viridi flavo, digitis flavidis. Longit. 15''¹⁾, alae fere 10''.

Hab. Brasilia.

¹⁾ Nach Natterer 16''.

Diese Art steht *Syrnium albitarse* Gray nahe, unterscheidet sich aber durch geringere Grösse und durch einfache Schaftstriche am Unterleibe von der Brust abwärts.

Natterer bemerkte in seinem handschriftlichen Cataloge folgendes über diese Eule:

Strix superciliaris Natterer. N. 753.

Mato grosso. 21. October 826. Männchen in der Mauser; wurde in der Nacht am 16. October im Walde an der Brücke des Guaporé geschossen. Iris gummiguttgelb. Schnabel grünlichgelb. Die nackten Zehen gelblich hautfarb. Klauen graulich hautfarb, die Spitze schwärzlich. Die fünfte Schwungfeder die längste. 12 Schwanzfedern. Länge des ausgestopften Vogels 16'', Breite 31'' 2'', der Schwanz ragt 4'' über die Flügelspitzen, Schnabel 15'', Tarse 19'', mittelste Schwanzfedern 4'' 10'', die äussersten um 5'' kürzer.

Ein zweites Männchen wurde am 18. October geschossen, es war ebenfalls in der Mauser. Schnabel sehr blass grünlichgelb. Länge des ausgestopften Vogels 16'', Breite 33'' 2'' (diese Breite scheint richtiger, da die Flügel noch weich waren), Schnabellänge 16'', Tarse 21'', mittelste Schwanzfeder 5 $\frac{1}{2}$ '', die äusserste ist um 4'' kürzer.

Tinamus guttatus Natterer.

T. pileo, loris et regione parotica brunnescente-cinereis, plumis laterum capitis et colli, juguli et plumis parum elongatis nuchae pallide ferrugineis nigro limbatis, interdum transverse vel longitudinaliter striatis, plumis dorsi et uropygii rufo-olivaceis, fasciis duabus transversalibus nigris, irregulariter undulatis, saepe interruptis et guttis parvis albo-flavidis inter se aequidistantibus 1, 2 vel 3 in utroque margine plumae, tectricibus caudae superioribus colore dorsi fasciis pluribus angulosis nigris et ferrugineis alternantibus, tectricibus alarum superioribus brunneo-olivaceis, sicut in dorso flavido-guttatis, fasciis nigris in minoribus nullis, in majoribus per punctula plus minusve conferta, indicatis, tectricibus alarum inferioribus et remigibus cinereo-brunneis, his subtus pogonio interno late griseo marginatis, remigibus ultimis et secundariorum pogonio externo dorso concoloribus sed fasciis nigris 5—8 interdum e maculis parvis irregularibus compositis et guttarum loco fasciis transversalibus brevibus pallide ferrugineis ad 5 in pogonio singulo, gula alba, pectore olivascente ochraceo interdum nigrescenti parum vermiculato, abdomine ochraceo medio albo, corporis lateribus tibiarum plumis et crisso ochraceis, fasciis transversalibus nigrescentibus, tectricibus caudae inferioribus ferrugineo-rufis, obsolete nigro vermiculatis, reatricibus supra colore dorsi maculis et fasciis ferrugineis plerumque maculis vel fasciis duabus nigris limbatis, rostri maxilla nigrescente apice pallido, mandibula

brunneo-cinerea, pedibus flavido-griseis, tarsibus postice parum serratis. Longit. 16" rostri a rictu 20"', a fronte fere 1", a naribus circa 5"', alae 8", tars. 2" 4"', digiti medii cum ungue ad 15"'.
 Long. fem. juv. 13¹/₂"', rostri a rictu 19"', a fronte 11"', a naribus circa 4¹/₂"', alae vix 7"', tars. 2" 3"'. Color illi adulti similis sed notaeo magis rufescente.

Tinamus guttatus Natterer. Catal. msc. n. 890.

Crypturus guttatus Natt. — Thienemann Fortpflanzungsgesch. 24 (descr. ovorum).

Hab. Brasilia.

Dieser *Tinamu*, welcher jener Gruppe angehört, welche von Cabanis mit dem Namen *Trachypelmus* bezeichnet worden ist, steht *Tinamus brasiliensis* Lath. und *T. subcristatus* Caban. am nächsten, unterscheidet sich aber von beiden durch geringere Grösse und in der Färbung namentlich durch den dunkeln Oberkopf, röthliche einfärbige Unterseite, intensiv rost-rothe Unterschwanzdecken und die regelmässige Tropfenzeichnung des Rückens und der Oberseite der Flügel. Allerdings kommen bei einigen Tinamuarten in der Jugend Andeutungen einer ähnlichen Zeichnung vor und ein Exemplar von *T. subcristatus* zeigt dieselbe sogar ziemlich entwickelt, jedoch kann *T. guttatus* in keinem Falle als nicht ausgefärbt betrachtet werden, da Natterer sieben erwachsene Vögel und einen jungen von übereinstimmender Zeichnung fand und überdiess noch vier Stück Eier dieser Art mitbrachte, die bei Thienemann a. a. O. kurz beschrieben worden sind.

Tinamus erythropus Natterer.

T. capite supra versus occiput usque nigricante, occipite, nucha, dorso et uropygio brunneo rufis, plumis dorsi superioris parum nigro vermiculatis, dorsi inferioris fasciis transversalibus irregularibus nigris, uropygii fasciis nigris et ochraceis notatis, alarum tectricibus superioribus dorso concoloribus, majoribus fasciis nigris et guttis fasciolisque ochraceis marginalibus, remigibus cinereo brunneis, secundariis margine externo maculis ochraceis, tectricibus alarum inferioribus cinereo brunneis, loris, capitis et colli superioris lateribus ferrugineo-rufis, gula interdum cum jugulo alba, collo inferiore pectoreque cinerascens, abdomine ferrugineo medio pallidiore, imo albescente, lateribus corporis, crisso et tibiarum plumis pallide ferrugineis, fasciis transversalibus nigris latis, tectricibus caudae inferioribus fasciis transversis nigris angustis, rectricibus colore dorsi maculis marginalibus nigris et ochraceis, rostri maxilla nigro brunnea, mandibula grisescente carnea apice obscure cinereo, pedibus obscure roseis.

In feminis tectrices alarum superiores, dorsum inferum et tectrices caudae superiores fasciis ochraceis. Longit. $11\frac{1}{2}$ – $12''$, rostri a rictu fere $20''$, a fronte 10 – $11''$, a naribus $5''$, alae $6\frac{1}{2}''$, tars. $21''$.

Tinamus erythropus Natterer. Catal. msc. N. 903.

Hab. Brasilia.

Steht *T. strigulosus* Temm. nahe, ist aber durch den rostrothen Unterleib und die Farbe der Beine verschieden.

Auch *T. Sallaei* (Bonap.) aus Mexico, von dem wir durch H. Verreaux ein Original-Exemplar (Weibchen) besitzen, ist sehr ähnlich, aber seine Nacken- und Kopfseiten sind nicht einfach rostroth, sondern mit feinen schwarzen Querbändern versehen, eine deutlich begrenzte lichte Binde läuft vom Schnabel zu den Augen und von da bis zum Nacken, der Rücken ist nicht rothbraun sondern ocker, grau und schwarz gemischt, die Bänder am Unterrücken sind schmaler und zahlreicher als bei *T. erythropus*, Brust und Flanken sind dicht schwarz bespritzt.

Tinamus brevirostris Natterer.

T. pileo, capitis lateribus et nuchae stria longitudinali nigro rufoque variegatis (plumis nigrescentibus late rufo limbatis), colli lateribus et reliqua nucha ferrugineo-rufis, plumis dorsi et uropygii, tectricibus caudae superioribus et tectricibus alarum superioribus nigris, singula fasciis transversalibus 2–3 olivascente ochraceis $1\frac{1}{2}$ – $3''$ latis (tectricibus alarum majoribus in uno individuo hinc inde macula vel fascia alba irregulari), remigibus cinereo-brunneis, secundariis margine externo interdum et versus apicem interni maculis parvis ochraceis irregularibus, tectricibus alarum inferioribus extimis cinereo-brunneis, reliquis albidis, gula alba, collo inferiore, pectore et abdomine ferrugineo-rufis, abdomine medio albescente, lateribus corporis canescente ochraceis fasciis transversalibus nigris irregularibus, plumis crissi et tectricibus caudae inferioribus ochraceis, fasciis transversis 1–2 nigris, rectricibus cinereo brunneis. Longit. tot. $10''$, rostri a rictu $13''$, a fronte $9''$, a naribus $4''$, alae $5\frac{1}{2}$ – $5\frac{3}{4}''$, tars. 18 – $10''$, digiti medii cum ungue $1''$

Tinamus brevirostris Natterer. Catal. msc. N. 1048.

Hab. Brasilia.

Handschriftliche Notizen von J. Natterer.

Tinamus guttatus N. 890.

Männchen alt, nicht in der Mauser, Borba 6. Juli von Miranha im Urwalde mit dem Blasrohre geschossen. Iris dunkelbraun. Die wenige nackte Haut um die Augen dunkelgrau. Oberschnabel mattschwarz, Spitze weisslich,

Unterschnabel dunkelbräunlichgrau. Füsse sammt Klauen gelblichgrau, d. i. auf blaugrauem Grunde mit Gelblich überflogen. Länge 17'' 1'''. Breite 2' 3'' 2''', der Schwanz ragt 2'' über die Flügelspitzen. Der Vogel hatte ein kleines Zeugungsglied wie der *Ema*.

Männchen, etwas in der Mauser, Borba 12. Juli von Mirarha geschossen. Iris dunkelbraun, Augenringe grau. Oberschnabel sammt Rand des unteren graulichschwarz, der übrige Unterschnabel graulich hautfarb. Füsse hell bläulichgrau, kaum ins gelbliche ziehend. Klauen grau, die Spitzen weisslich. Länge 1' 4'' 7'''. Breite 2' 2''. Der Schwanz ragt 2'' über die Flügelspitzen.

Männchen alt, S. Carlos 18. Febr. am linken Ufer hinter dem Orte im Walde. Iris dunkelbraun. Augenringe dunkelgrau. Oberschnabel schwarz, die Spitze und Ränder etwas bräunlich. Unterschnabel dunkelgrau, nach unten ins hellröthlichbraune übergehend. Füsse braungrau, die Spitze der Klauen weisslich. Länge 15'' 2'''. Breite 2' 1/2''. Der Schwanz ragt 1 3/4'' über die Flügelspitzen.

Männchen alt, Pará 2. November im Walde. Länge 16''. Breite 2' 1 1/2''. Der Schwanz ragt 21'' über die Flügelspitzen.

Weibchen in der Mauser, Rio Vaupé S. Jeronimo-Cachoeira de Panoré 15. Juli im nahen Walde am Boden. Iris sehr dunkelumberbraun. Augenringe und nackte Haut um die Augen hellgelbbraun. Oberschnabel schwarz. Unterschnabel bräunlichgrau, die Spitze dunkler, die Wurzel ins Olivengrüne ziehend. Füsse graulich olivengrün. Klauen dunkel olivengrau, Spitze heller. Länge 14''. Breite 1' 11 3/4''. Der Schwanz ragt 15'' über die Flügelspitzen.

Borba Juli, S. Carlos in Colombia Febr., Rio Vaupé Juli, Pará November, December. 8 Ex. (dann 4 St. Eier).

***Tinamus erythropus* N. 903.**

Ist *T. strigulosus* Temm. ähnlich, hat jedoch rosenrothe Füsse und ist auch in der Farbe verschieden.

Weibchen alt, Barra do Rio negro September, nahe am Ort in der Capoeira, Macucaba in R. negro. Iris dunkelbraun. Oberschnabel schwarzbraun, der untere graulichhautfarben, Spitze dunkelgrau. Füsse sehr hell carmosin, oder besser dunkelrosenfarb, an den Gelenken bläulich. Klauen weiss. Länge 13 3/4''. Breite 1' 8 3/4''. Der Schwanz ragt 15'' über die Flügelspitzen.

Männchen alt, nicht in der Mauser, Barra do Rio negro September im Walde einzeln. Vom vorigen dadurch verschieden, dass es nur schwache Spuren von Querstrichen auf den Flügeln hat. Iris gelbbraun oder sehr hell umberbraun. Der Oberschnabel und Rand des Untersnabels schwarzbraun; der übrige Unterschnabel ist hautfarben. Die Füsse sind sehr schön roth, etwas zinnober, carmin und weiss, Fersen (?) schwärzlich, die untere Seite der Zehen graulich überlaufen. Klauen schmutzig weiss. Länge 13'' 5'''. Breite 1' 9'' 1'''. Der Schwanz ragt 3/4'' über die Flügelspitzen.

Wurden zwei Männchen geschossen, hatten dieselbe Farbe.

Barra do Rio negro Juli, September, October, November, Forte do Rio branco December. 13 Ex.

Tinamus brevirostris N. 1048.

Ist dem *T. variegatus* ähnlich, doch viel kleiner, hat viel kürzeren Schnabel und rostrothen Scheitel. Die hellen Querstriche auf dem Oberleibe sind viel breiter und weniger, das ist stehen weiter von einander ab und sind nicht ocherfarben wie am *T. variegatus*, sondern hellbraun. Am jüngeren Vogel ist fast der ganze Rücken hellbraun mit wenigen undeutlichen schwarzen Querstrichen. Seiten der Brust und des Bauches weniger gefleckt oder gestreift. Die braunen Querstreifen $1\frac{1}{2}$ ''' breit.

Männchen (das rothköpfige):

Schnabel	14''' (vom Mundwinkel)
Schnabel vom Stirnrande	9'''
Schnabel vom Vorderrande des Nasenloches	4'
Von der Spitze bis an die ersten Federn der Zügel	$7\frac{1}{2}$ '''
Flügel :	5'' 4'''
Tarse	19'''
Mittelzehe sammt Klaue	$12\frac{1}{2}$ '''

Männchen alt, nicht in der Mauser, Barra do Rio negro Juni im Walde an der Cachoeira. Iris dunkelbraungelb, um das Sehloch dunkler. Augenring schwarzbraun. Oberschnabel und ein breiter Rand und Spitze des Unterschnabels schwarzbraun, fast schwarz. Füße gelbgrau (aus dem ochergelben), die Zehen ins olivengraue ziehend, die hintersten Schilder der Tarsen ochergelb. Klauen olivengrau. Länge 11'' 2''. Breite 18''. Der Schwanz ragt 9'' über die Flügel.

Männchen in der Mauser¹⁾, Barra do Rio negro Juli im Urwald. Länge 11''. Breite 16'' 11''. Der Schwanz ragt 10''. Ist in der Farbe vom vorigen verschieden und nähert sich stark dem N. 888 (*T. variegatus*), doch hat er kurzen Schnabel.

Barra do Rio negro, Juni, Juli. 2 Ex.

¹⁾ Offenbar ein junger Vogel.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Verhandlungen der Zoologisch-Botanischen Gesellschaft in Wien. Früher: Verh. des Zoologisch-Botanischen Vereins in Wien. seit 2014 "Acta ZooBot Austria"](#)

Jahr/Year: 1863

Band/Volume: [13](#)

Autor(en)/Author(s): Pelzel August Edler von

Artikel/Article: [Ueber vier von Natterer in Brasilien gesammelte, noch unbeschriebene Vogelarten. 1125-1130](#)