Malacoptila torquata minor nov. subsp. Von Dr. Moriz Sassi (Wien).

Unter einer von Herrn Hofrat Steindachner dem K. K. Hof-Museum zum Geschenk gemachten Serie von Bälgen aus Miritiba (Maranhão, Brasilien) fanden sich drei Stücke (2 ♂, 1 ♀) von "Malacoptila torquata", die sich jedoch auf den ersten Blick von den 7 Stücken, die bereits im Besitz des Museums waren, unterschieden und denen ich den Namen Malacoptila torquata minor geben möchte; auch Herr Kustos Hellmayer in München, dem ich die Bälge sandte, ist der Ansicht, daß es sich hier um eine gute Subspecies handelt.

Malacoptila torquata minor zeigt unterhalb des schwarzen Brustbandes eine circa 2 cm breite, licht zimtrote Binde, der Rest der Unterseite ist fast rein weiß, besonders seitlich mit licht bräunlichgrau verwaschen; bei den beiden jüngeren Exemplaren (1 & und 1 Q) ist das Weiß stärker verwaschen, so daß

es mehr schmutzig grauweiß aussieht.

Bei Malacoptila torquata Hahn dagegen ist die zimtrote Brustbinde höchstens halb so breit, der übrige Unterkörper graubräunlich mit lichten, an der Unterbrust zimtrötlichen, weiter unten in Licht-Ocker übergehenden Endsäumen, an der Brust auch mit zimtrötlichen Schaftstrichen; nur die Bauchmitte ist weiße. Es macht also hier die Unterseite unterhalb des zimtroten Brustbandes einen gewellten, an der Brust auch gestrichelten Eindruck, was bei Malacoptila torquata minor nicht der Fall ist. Der zweite Hauptunterschied liegt in der Größe.

Malacontil to the continue of the der

Malacoptila	torquata	minor:
TT THE TENTO	vor growing	

			(Typ)
Fl.	84.5.	83.	83.
Schw.	91.	88.	90.
L.	18.5.	18. 5 .	19.
Schn.	26.	25.	27.5.

Malacoptila torquata Hahn:

Fl.	93.	94.	91.	98.	93.	99.5.	94.
Schw.	93.	94.	98.	101.	93.	93.	95.
L.	20.5.	21.	20.	20.5.	20.5.	20.5.	20.5.
Schn.	27 .	28.	27.	28.	26.	26.5.	27.5.

Vor allem sind also die Flügel von *Malacoptila torquata minor* bedeutend kürzer, ebenso, aber nicht in demselben Grade, der Schwanz, der Lauf und der Schnabel.

Die Strichelung des Kopfes ist im großen und ganzen breiter und auch etwas lebhafter gefärbt, als bei *M.torquata*. Der Fundort von *Malacoptila torquata minor* liegt nördlicher als der von *M. torquata*.

Typ im k. k. naturhistorischen Hofmuseum in Wien No. 30940 3 ad. Miritiba, Maranhão, Bras. 8. VIII. 07. Schwanda coll.

Dem Herausgeber zugesandte Schriften.

- The Auk. A Quarterly Journal of Ornithology. Vol. XXVII. No. 4. 1910.
- Bulletin of the British Ornithologist's Club. No. CLXIII u. CLXIV. 1910.
- The Ibis. A Quarterly Journal of Ornithology. (9.) IV. 1910. No. 16. Ornithologische Monatsschrift 35. No. 10—12. 1910.
- J. A. Allen, Collation of Brisson's Genera of Birds with those of Linneus. (Abdruck aus: Bull. of the American Mus. of Nat. Hist. Vol. 28, 1910).
- B. Beetham, The Home-Life of the Spoonbill, the Stork and some Herons. Photographed and described. With thirty-two mounted plates. London 1910.
- W. Cooke, Distribution and Migration of North American Shorebirds. (U. S. Dep. of Agriculture Biol. Surv. Bulletin 35 Washington 1910).
- A. Dubois, Les espèces et les variétés du genre Loxia. (Abdruck aus: Revue franç. d'Orn. No. 19 1910.).
- J. W. B. Gunning and A. Haagner, A Check-List of the Birds of South Africa. Pretoria 1910.
- Henrici, Der gegenwärtige Stand des praktischen Vogelschutzes. Vortrag, gehalten auf dem I. Deutschen Vogelschutztag in Charlottenburg am 27. Mai 1910. Cassel.
- G. Krause, Oologia universalis palaearctica. Stuttgart (F. Lehmann). Lief. 52 und 53.
- E. D. van Oort, On Arachnothera longirostra (Latham). (Abdruck aus: Notes Leyden Mus. Vol. 32).
- Report on Birds from the Netherlands received from 1 September 1909 till 1 September 1910. (Abdruck aus: Notes Leyden Mus. Vol. 32).
- Description of eight new Birds collected by Mr. H. A. Lorentz in Southwestern New Guinea. (Abdruck aus: Notes Leyden Mus. Vol. 32).
- An overlooked Heron of the Javan Ornis. (Abdruck aus: Notes Leyden Mus. Vol. 32).
- J. Reiser, Liste der Vogelarten, welche auf der von der Kaiserl. Akademie der Wissenschaften 1903 nach Nordost-Brasilien entsendeten Expedition unter Leitung des Hofrates Dr. F. Steindachner gesammelt wurden. (Abdruck aus: Denkschr. Math. Naturw. Klasse der Kais. Akad. d. Wissensch. 76. Bd. Wien 1910).

- E. Rössler, Hrvatska Ornitoloska Centrala. IX. Godisnji Izvjestaj. Zagreb 1910.
- O. le Roi, Die zoologische Literatur des Rheinischen Schiefergebirges und der angrenzenden Gebiete 1907-1900. (Abdruck?)
- C. Rubow, Dansk Fugleliv. Stormmaagen (Larus canus). The Seagull. Die Sturmmöwe. La Mouette cendrée. Dens Liv i Billeder. Fotograferet efter naturen. Gyldendalske Boghandel. Nordisk Forlag. 1910
- E. Schäff, Unser Flugwild. (Naturwissensch. Wegweiser. Sammlung gemeinverst. Darstellungen von K. Lampert). Serie A Bd. 19. Stuttgart.
- G. Schiebel, Neue Vogelformen aus Corsica. (Abdruck aus: Orn. Jahrb. 21. Jahrg. Hft. 3).
- E. Snethlage, Sobre a distribuição da avifauna campestre na Amazonia. (Boletim do Museu Goeldi, 6. 1909, Para 1910).
- F. Tischler, Das Vorkommen von Trappen-, Reiher- und Gänsearten in Ostpreußen. (Abdruck aus: Schrift. Physik.-ökonom. Ges. Königsberg i. Pr. 51. Jahrg. 1910).
- V. v. Tschusi zu Schmidhoffen, Zoologische Literatur der Steiermark. Ornithologische Literatur. (Abdruck aus: Mitt. Naturw. Ver. Steiermark 1909 Bd. 46).
- Ankunfts- und Abzugsdaten bei Hallein (1909). VI. (Abdruck aus: Orn. Mntsschr. 35 No. 7).
- C. Zimmer, Anleitung zur Beobachtung der Vogelwelt. Leipzig (Quelle & Meyer.) 1910. 1 M. (geb. 1,25 M.).

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Journal für Ornithologie

Jahr/Year: 1911

Band/Volume: <u>59 1911</u>

Autor(en)/Author(s): Sassi Moriz

Artikel/Article: Malacoptila torquata minor nov. subsp. 181-183