

ERGÄNZUNGEN UND BERICHTIGUNGEN ZUR LISTE
DER JAVA-VÖGEL

von

H. C. SIEBERS

(Buitenzorg).

Herr BARTELS jr. hat mich in einem Briefe ersucht, die von mir neu zu beschreibenden Rassen von Java in die Liste einzufügen. Ich erachte es jedoch besser, keine Aenderungen im Manuskript der Autoren anzubringen, weil die Zeit, mich brieflich mit ihnen hierüber zu verständigen, fehlt, und gebe deshalb meine Bemerkungen als Nachtrag zur obenstehenden Liste.

16. **Arborophila javanica javanica** (GM.)

a.) W.-Java

b.) **Arborophila javanica bartelsi** subsp. nov.

M.-Java; cf. postea p. 149.

28. **Treron bisincta javana** ROB. & KLOSS

2 ♀♀ von Cheribon (M.-Java) im Buitenzorger Museum.

35. **Ducula badia capistrata** TEMMINCK

cf. postea p. 149.

93. **Capella gallinago** subsp.

Das von VORDERMAN bei Batavia gesammelte Stück befindet sich im Buitenzorger Museum.

Nach 93 einzufügen:

Capella megala (SWINH.)

Gallinago megala SWINHOE, Ibis 1861, p. 343.

Ein am 30. IX. 1928 bei Batavia geschossenes ♀ dieser Art wurde dem Buitenzorger Museum freundlichst durch Herrn J. OLIVIER, Meester Cornelis, geschenkt.

163b. **Ninox scutulata malaccensis** (EYTON)

Athene malaccensis EYTON, Ann. & Mag. Nat. Hist. XVI, p. 228 (1845)
Malacca.

Die auf Java vorkommenden Zugvögel gehören sicher einer anderen Rasse an als die Brutvögel von Sumatra, wie ich durch Vergleich feststellen konnte. ROBINSON & KLOSS (Journ. Fed. Mal.

States Mus. Vol. VIII, p. 331) führen *N. s. malaccensis* als Zugvögel für Sumatra an. Es ist also wohl anzunehmen, dass es diese Rasse ist, die Java auf dem Zuge besucht.

Nach 213 einzufügen:

Hierococcyx vagans (S. MüLL.)

Cuculus vagans S. MüLLER, Temmincks Verh. Nat. Gesch. Land- en Volkenk., p. 233 (1845); Java.

Der aus Java stammende Typus gehört weder zu *H. fugax fugax* noch zu *H. f. nasicolor*, wie Herr BARTELS annimmt (vergl. p. 115), sondern zu *H. nanus* HUME, wie ich mich durch persönliche Untersuchung im Leidener Museum überzeugen konnte. Die Art muss also zu den auf Java vorkommenden Vögeln gerechnet werden.

261. **Aleonax latirostris latirostris** (RAFFL.)

276. **Hypothymis azurea** subsp. nov. CHASEN & KLOSS.

Wie mir Herr BODEN KLOSS freundlichst mitteilte, gehören die javanischen Vögel nicht zur Rasse *prophata* OBERH., sondern bilden eine eigene Form, die bald von den genannten Autoren in Bull. Raffles Mus. No. 2 beschrieben werden wird.

287. **Pericrocotus speciosus siebersi** RENSCH

Aus der Original-Beschreibung geht nicht hervor, ob der Typus vom G. Gedeh (W.-Java) oder vom G. Tjerimai (M.-Java) stammt.

306 b. **Garrulax rufifrons slamatensis** subsp. nov.

cf. postea p. 150.

Nach 422 **Arachnothera chrysogenys chrysogenys** (TEMM.)

Am 19. II. 1929 wurde auf der Insel Nusa Kambangan bei Tjilatjap (M.-Java) ein junges Weibchen dieser Art geschossen, das sich in der Sammlung des Buitenzorger Museums befindet. Der Fundort: Bantam (W.-Java) für den Typus wird also wohl zweifellos richtig sein.

435 b. **Zosterops palpebrosa sindorensis** subsp. nov.

M.-Java; cf. postea p. 151,