

A-5 [alvadori]

Britannia

1881

Alvadori, J. Accellu accellu 1 pua va Dru...

HARVARD UNIVERSITY.



LIBRARY

OF THE

MUSEUM OF COMPARATIVE ZOÖLOGY

1880

BEQUEST OF

WILLIAM BREWSTER

1880

MAR 5

*Nuttall Ornithological Club
with the author's
compliments*

53.718

DESCRIZIONE

DI ALCUNE SPECIE NUOVE O POCO CONOSCIUTE

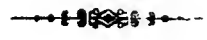
DI

UCCELLI

della Nuova Britannia, della Nuova Guinea
e delle Isole del Duca di York

DI

TOMMASO SALVADORI



TORINO

ERMANNNO LOESCHER

Libraio della R. Accademia delle Scienze.

1881

S





DESCRIZIONE

DI ALCUNE SPECIE NUOVE O POCO CONOSCIUTE

DI

UCCELLI

della Nuova Britannia, della Nuova Guinea
e delle Isole del Duca di York

DI

TOMMASO SALVADORI



TORINO

ERMANNNO LOESCHER

Libraio della R. Accademia delle Scienze.

1881

Estratto dal Volume XVI degli *Atti della R. Accademia delle Scienze*
Adunanza del 29 Maggio 1881 619-625

Torino, Stamperia Reale.

DESCRIZIONE

DI ALCUNE SPECIE NUOVE O POCO CONOSCIUTE

DI

UCCELLI

della Nuova Britannia, della Nuova Guinea
e delle Isole del Duca di York

Il conte Turati di Milano ha recentemente arricchito la sua stupenda collezione ornitologica, la quale conta già oltre a ventimila esemplari, di diverse specie di uccelli, raccolte dal Kleinschmidt nella Nuova Britannia e nelle Isole del Duca di York, e che gli sono state inviate dal Museo Godeffroy di Amburgo; tra le medesime ho trovato tre specie che mi sembrano nuove ed altre incompiutamente note; le une e le altre verranno qui descritte, insieme con una specie di *Sauromarptis* della Nuova Guinea, anch'essa apparentemente nuova.

FAM. **Strigidae.**

STRIX AURANTIA, sp. nov.

Rufo-aurantia, superne saturatior, nigro maculata; pilei mediis plumis maculis nigris et macula parvissima apicali pallida notatis; facie albido-rubiginosa, macula lata anteoculari nigricante; apice plumarum dischi facialis nigro; gastraco rufo-aurantio, maculis nigris, inferius furcatis, notato; subcaudalium maculis fuscis, obsoletis; tibiis immaculatis, vel maculis parvis notatis; alis rufo-aurantiis, nigro variis; remigibus et rectricibus

rufo-aurantiis, nigro transfasciatis; caudae fasciis nigris 7-8; subalaribus gastraeo concoloribus; rostro albido; digitis fuscis.

Foem. *Mari simillima, sed valde major.*

Long. tot. circa 0^m,350-0^m,370; al. 0^m,240-0^m,250; caud. 0^m,105-0^m,115; rostri 0^m,040-0^m,044; tarsi 0^m,063-0^m,067.

Hab. in Papuasia — Nova Britannia (*Kleinschmidt*).

I tipi di questa specie sono due esemplari, maschio e femmina, raccolti dal Kleinschmidt nella Nuova Britannia e dal Godeffroy inviati al Museo Turati; essi sono adulti e similissimi fra loro pel colorito.

Questa specie si distingue facilmente dalle altre già note pel colorito rossiccio-arancio quasi uniforme, per le numerose macchie nere, per la mancanza di tinta grigia sulle parti superiori e per le numerose fasce nere delle remiganti e delle timoniere; anche la forma delle macchie nere delle parti inferiori, biforcute inferiormente, mi sembra caratteristica.

NINOX ODIOSA, Sclat.

Ninox odiosa, Sclat., P. Z. S. 1877, p. 108 (Nova Britannia). — Salvad., Orn. Pap. e Molucche, I, p. 86 (1880).

Tre esemplari di questa specie, maschio, femmina e giovane, raccolti nella Nuova Britannia dal Kleinschmidt, sono stati inviati al Museo Turati; siccome il tipo di questa specie mancava di coda, le descrizioni che lo Sclater ed io ne abbiamo pubblicate sono incomplete, e quindi viene ora in acconcio di darne una compiuta:

Mas. *Superne fusco-brunneus, pileo albo guttulato; superciliis in fronte conjunctis albis; vibrissis frontalibus nigris; interseapulio fusco-brunneo, immaculato; uropygio et supracaudalibus fusco-brunneis, muculis obtectis albis notatis; alis exterius et seapularibus maculis rotundatis albis notatis; remigibus intus basin versus albis, pogonio interno albo maculato; subalaribus albis, parce fusco maculatis; gula alba; pectore fusco-brunneo, albo guttato; ventre et hypochondriis albis, striis fuscis, ad apicem latioribus, ornatis; cauda fusco-brunnea, fasciis quinque interruptis, albidis notata; rostro flavo; tarsis plumosis, albidis; digitis fuscis, setosis.*

Foem. *Mari similis, sed interseapulio, uropygio et supracaudalibus albo maculatis.*

Pullus. *Avi adultae similis, sed abdomine fasciis transversis fuscis notato.*

Long. tot. 0^m,270-0^m,280; al. 0^m,190-0^m,200; caud. 0^m,120-0^m,140; rostri a cerom. 0^m,019; tarsi 0^m,032-0^m,033.

FAM. **Psittacidae.**

GEOFFROYUS HETEROCLITUS (H. et J.).

Geoffroyus heteroclitus, Salvad., Orn. Pap. e Molucche, I, p. 194 (1880).

Un esemplare della Nuova Britannia, col pileo grigio-azzurrognolo e col becco nerastro, indicato come femmina; esso conferma quanto io ho sostenuto (l. c.), cioè che il *Pionus cyaniceps*, Jacq. et Pucher. è la femmina del *G. heteroclitus*.

FAM. **Alcedinidae.**

SAUROMARPTIS CYANOPHRYS, sp. nov.

Pileo, genis, auricularibus et cervice nigris, ochraceo maculatis; interscapulio ochraceo, nigro transfasciato; plumis regionis superciliaris, a naribus incipientibus et postice ad colli latera ductis, caerulescente marginatis; scapularibus nigris; dorso, uropygio et supracaudalibus laete caeruleis; gastraeo rufo-ochraceo, gula rufescentiore, pectoris plumis tenuissime fusco limbatis; alis fuscis, tectribus superioribus laete et late caeruleo marginatis; remigibus exterius caeruleo-virescentibus, intus basin versus rufis, subalaribus rufis, fusco variis; cauda supra saturate caerulea, subtus nigra; rostro supra nigro, subtus flavido; pedibus fuscis.

Foem. *Pectore summo et lateribus nigro transfasciatis.*

Long. tot. 0^m,310; al. 0^m,165; caud. 0^m,115; rostri 0^m,040; tarsi 0^m,021.

Obs. *Differt a S. tyrone aruensi regione superciliari caerulescente, gastraeo rufescentiore et saturatiore rostroque paullo brevior.*

Hab. in Papuasias — Nova Guinea (Gerrard).

Ho esaminato due esemplari di questa specie, uno adulto e l'altro in abito imperfetto; essi sono stati inviati al Conte Turati dal Gerrard di Londra, come provenienti dalla Nuova Guinea, ma il nome del collettore non è menzionato.

Questa specie rappresenta nella Nuova Guinea la *S. tyro* delle Isole Aru, dalla quale differisce pei margini cerulei delle piume sopraccigliari, pel colore delle parti inferiori più vivo e più decisamente rossigno e pel becco un poco più breve.

Prendo questa opportunità per segnalare un Alcedinide proveniente da un punto della costa settentrionale della Nuova Guinea, compreso fra i gradi 136° 31' e 137° long. or., e che recentemente è stato descritto dall'Oustalet col nome di *Cyanalcyon quadricolor* (1); secondo me il tipo di questa pretesa specie è un individuo in abito imperfetto, coll'addome di color rosso-cannella, della *Cyanalcyon nigrocyanea* (Wall.), ed aggiungo che molto probabilmente è un maschio anzichè una femmina, la quale cosa arguisco dalla presenza di una linea bianca che separa la fascia pettorale azzurra dal colore cannella dell'addome.

Nella mia *Ornitologia della Papuasias e delle Molucche*, Parte prima, io ho fatto notare come i giovani della *C. nigrocyanea* e della *C. stictolaema* sogliano presentare quel colorito sull'addome.

FAM. **Campophagidae.**

GRAUCALUS SCLATERII, Finsch.

Graucalus sclaterii, Finsch, MS. — Salvad., Ann. Mus. Civ. Gen. XII, p. 325 (1878) (Nova Hibernia). — Id., Orn. Pap. e Molucche, II, p. 135 (1881).

Due esemplari della Nuova Britannia, che è una località nuova per questa specie; essi sono indicati come maschio e femmina, ma, siccome ambedue hanno le redini cenerino-plumbee, credo che anche l'individuo segnato per maschio sia una femmina.

La femmina di questa specie differisce da quella del *Gr. papuensis* pel colore cenerino delle parti superiori più cupo, per le ali più oscure, quasi nero-ardesia, pel colore cenerino delle parti inferiori molto più chiaro e per le dimensioni molto maggiori.

(1) *Le Naturaliste*, n° 41, 1^{er} Décembre 1880, p. 323.

La descrizione della femmina è la seguente :

Superne cinerea, capite pallidior; fronte et loris cinereo-fuscis; alis et cauda fuseo-ardesiaceis; collo antico et pectore pallide cinereis; abdomine, subalaribus et subcaudalibus albis; rostro et pedibus nigris.

Long. tot. 0^m,310; al. 0^m,165; caud. 0^m,125; rostri 0^m,024; tarsi 0^m,027.

GRAUCALUS SUBLINEATUS, Sclat.

Graucalus sublineatus, Sclat., P. Z. S. 1879, p. 448, pl. 36 (Nova Hibernia). — Salvad., Orn. Pap. e Molucche, II, p. 140 (1881).

Un maschio adulto della Nuova Britannia (*Kleinsehidtt*), che sembra riferibile a questa specie, corrisponde abbastanza bene colla descrizione e colla figura dello Sclater. Questa specie è intermedia al *Gr. axillaris*, Salvad. ed al *Gr. maforensis* (Meyer); differisce dal maschio adulto del primo per avere l'addome con sottili fascie trasversali bianchiccie, quasi evanescenti, e per avere il sottocoda con fascie trasversali nere e bianche contigue, ma talmente disposte che ciascuna coppia di queste fascie è separata dalla seguente da uno spazio cinereo-plumbeo; nel *Gr. maforensis* e nel *Gr. swainsoni*, Gould, d'Australia, le fascie trasversali bianche e nere delle parti inferiori sono ben distinte e molto più cospicue.

Lungh. tot. 0^m,230; al. 0^m,143; coda 0^m,105; culm. del becco 0^m,017; tarso 0^m,021.

FAM. **Meliphagidae.**

ZOSTEROPS HYPOXANTHA, nov. sp.

Superne viridi-olivacea, uropygium versus flavicantior; pileo, loris eapitisque lateribus fuliginoso-nigris; auricularibus brunnescentibus; annulo periophthalmico albo; gastraeo laete flavo, lateribus paullum olivaseentibus; remigibus fuseo-nigris, exterius viridi-olivaceo; intus albido marginatis; subalaribus albidis, flavido tinctis; rectricibus fuseo-nigris; rostro fuseo; pedibus nigris.

Long. tot. 0^m,100 ; al. 0^m,057 ; caud. 0^m,036 ; rostri 0^m,011 ; tarsi 0^m,016.

Hab. in Papuasia — Nova Britannia (*Kleinschmidt*).

Ho esaminato un maschio di questa specie raccolto dal Kleinschmidt nella Nuova Britannia e dal Godeffroy inviato al Museo Turati.

Questa specie somiglia molto alla *Z. fuscicapilla*, Salvad. dei Monti Arfak, ma ne differisce principalmente per le parti inferiori di colore decisamente giallo, e non giallo-verdognolo, e pel colore nericcio del capo più esteso posteriormente e sui lati, ove confina col giallo puro della gola. Le dimensioni di questa specie sono un poco minori di quelle della *Z. fuscicapilla*.

MYZOMELA ERYTHROMELAS, nov. sp.

Nigerrima; capite et collo rubris; loris et plumis palpebratibus nigris; subalaribus nigris; rostro nigro; pedibus, ut videtur, plumbeis.

Long. tot. 0^m,100 ; al. 0^m,063 ; caud. 0^m,034 ; rostri 0^m,012 ; tarsi 0^m,014.

Hab. in Papuasia — Nova Britannia (*Kleinschmidt*).

Il tipo di questa specie è un maschio adulto, raccolto dal Kleinschmidt nella Nuova Britannia e dal Godeffroy inviato al Museo Turati.

Questa specie appartiene al gruppo di quelle nere e rosse e si distingue facilmente dalle altre per avere il rosso confinato alla testa ed al collo, mentre il resto del corpo è nero.

MYZOMELA CINERACEA, Sclat.

Myzomela cineracea, Sclat., P. Z. S. 1879, p. 448, pl. 37, f. 1 (Nova Britannia). — Salvad., Orn. Pap. e Molucche, II, p. 304 (1881).

Ho esaminato un esemplare di questa specie, raccolto dal Kleinschmidt nella Nuova Britannia; esso è il secondo di cui si sia fatta menzione finora, è indicato come femmina ed ha la gola tinta di rosso, pel quale carattere si distinguerebbe dal maschio. Questa

specie differisce dalla *M. obscura*, Gould, pel colorito più decisamente cinereo.

Dimensioni della femmina: lung. tot. circa 0^m,125; al. 0^m,065; coda 0^m,046; culm. del becco 0^m,021; tarso 0^m,018.

FAM. **Perdiciidae.**

EXCALFACTORIA LEPIDA, Hartl.

Excalfactoria chinensis, Sclat. (nec Linn.), P. Z. S. 1879, p. 447
(Duke of York Group).

Excalfactoria lepida, Hartl., SB. Ver. Hamb. (7 Nov. 1879)
(Mioko, Duke of York-Gruppe).

? *Synoecus australis*, Layard (nec Lath.), Ibis, 1880, p. 302
(Blanche Bay, Nova Britannia).

Un maschio adulto di Mioko, raccolto dal Kleinschmidt.

Questa specie, come ha fatto notare anche l'Hartlaub, si distingue dalla *E. sinensis* (Linn.) pel colore plumbeo delle parti inferiori più esteso in basso fino alla parte ima dell'addome, la quale soltanto è di colore rosso-castagno, per la mancanza di questo colore sui margini delle grandi cuopritrici delle ali e delle ultime remiganti e per le remiganti primarie di colore più cupo. L'Hartlaub indica anche le dimensioni maggiori come carattere distintivo, ma a me sembra invece che la *E. sinensis* sia la maggiore delle due; il becco poi è certamente più piccolo nella *E. lepida*. Questa mi sembra più somigliante alla *E. australis*, Gould, che non alla *E. sinensis*, giacchè anche la *E. australis* manca del colore rosso-castagno sulle ali, ma ne differisce pel colore dell'addome precisamente come dalla *E. sinensis*.





