

e non formanti un' area cospicua di color bruno, come nei primi due maschi; le fascie brune trasverse delle parti inferiori sono più larghe.

4. *Ketupa javanensis*, LESS.

Ketupa javanensis, Sharpe, Cat. B. II, p. 8 (1876). — Salvad., Ann. Mus. Civ. Gen. XIV, p. 176 (1879). — Buttik., Not. Leyd. Mus. IX, p. 12 (1886).

Cutuc-pli, nome malese (M.).

Méu, nome Nias (M.).

Due esemplari.

a. (62) ♂. G. Sitoli 1 maggio 1886.

« Iride gialla; becco bleu scuro; piedi cenerino chiaro ».

b. (166) ♂. Lelemboli 3 agosto 1886.

« Iride gialla; becco nero corneo; piedi carneo-giallastri ».

Simili a due esemplari di Giava, ma alquanto più rossigni nelle parti inferiori, e con dimensioni notevolmente minori (ala 0^m,325 — 0^m,330); forse non sono al tutto adulti.

5. *Syrnium niasense*, nov. sp.

Buo, nome malese (M.).

Lamuhu, nome Nias (M.).

Syrnium S. leptogrammico et S. myrthae simillimum, sed minus, et fasciis transversis dorsi, gastraei, alarum et caudae crebrioribus et strictioribus, et pileo brunneo-castaneo distinguendum.

Pileo brunneo-castaneo, immaculato, fronte et superciliis rufo-cinnamomeis; regione supraoculari et postoculari nigris, facie inferius rufo-cinnamomea; torque cervicali rufo-cinnamomeo; dorso, alis et cauda brunneo-castaneis, fasciis transversis crebris fusco-nigris notatis; pectore summo brunneo-rufo, gastraeo reliquo albidorufescente, fasciis crebris transversis brunneo-castaneis notato; tarsis plumosis rufescentibus, plus minusve distincte brunneo transfasciatis.

Long. tot. 0^m,360 — 0^m,400; al. 0^m,275 — 0^m,285; caud. 0^m,145.

Quattro esemplari.

a. (180) ♂. Lelemboli 6 agosto 1886.

« Becco colla base turchina e colla punta cornea chiara; piedi turchini ».

b. (71) — G. Sitoli 6 maggio 1886.

« Iride color marrone; becco grigio-perla colla base verdognola; piedi grigio-perla ».

c. (43) ♀. G. Sitoli 26 aprile 1886.

« Iride marrone; becco e piedi grigio-perla ».

d. (175) — Lelemboli 6 agosto 1886.

« Becco colla base turchina e colla punta color corno; piedi turchini ».

La femmina non differisce sensibilmente dal maschio.

L'ultimo esemplare è in muta; esso ha le piume della parte posteriore del collo logore e di colore giallognolo-ocraceo chiaro, per cui esse formano un largo collare chiaro, mentre negli adulti il collare è di colore cannella. Nel giovane del *S. leptogrammicum*, figurato nella *Planche Coloriée* 525, il colore ocraceo chiaro si estende su tutta la testa.

Aggiungo le dimensioni degli esemplari suddetti e quelle di due esemplari di Borneo (*S. leptogrammicum*) e di altri di Sumatra (*S. myrtha*):

	LUNG. TOT.	ALA	CODA
a. ♂	0 ^m , 360	0 ^m , 280	0 ^m , 145
b.	0 ^m , 400	0 ^m , 280	0 ^m , 145
c. ♀	0 ^m , 400	0 ^m , 275	0 ^m , 145
d. in muta	0 ^m , 370	0 ^m , 285	0 ^m , 145
Borneo.	0 ^m , 462	0 ^m , 314	0 ^m , 175
Borneo.	0 ^m , 440	0 ^m , 300	0 ^m , 165
Borneo (<i>Schlegel</i>)	0 ^m , 410	0 ^m , 285	0 ^m , 155
Sumatra (<i>Schlegel</i>)	0 ^m , 460	0 ^m , 340	0 ^m , 175
	0 ^m , 520	0 ^m , 380	0 ^m , 200
Sumatra (<i>Nicholson</i>)	—	0 ^m , 330	—

In tutti gli esemplari dell' isola Nias le dimensioni sono notevolmente minori di quelle dei due esemplari di Borneo, raccolti in Sarawak dal Marchese G. Boria, e però sembra che essi siano riferibili ad una forma distinta e da quella di Borneo e da quella di Sumatra, che è la più grande di tutte.

Oltre che per le dimensioni minori, i quattro esemplari di Nias differiscono da quelli di Borneo pel colore del pileo, che in questi è bruno-nero, mentre in quelli è bruno-marrone; ignoro come sia negli esemplari di Sumatra.

Secondo il Modigliani questa nuova specie di *Syrnium* è molto comune nell' isola Nias.

6. *Orescius gouldi*, Br.

Trogon oreskios, Temm., Pl. Col. 181. — Buttik., Not. Leyd. Mus. IX, p. 14 (1886).

Orescius gouldi, Cab. et Hein, Mus. Hein. IV, p. 161. — Nichols., Ibis, 1883, p. 240.

Harpactes oreskios, Gould, Mon. Trogon. 2.^a ed. pl. 46.

Sasai, nome Nias (M.).

Cinque esemplari.

a. (105) ♂. Ombalata, Hili Zabobo, 26 luglio 1886.

« Iride cenere, becco nero coi margini cenerini, piedi cenerini chiari ».

b. (128) ♂. Lelemboli 26 luglio 1886.

c. (143) ♂. Lelemboli 30 luglio 1886.

« Piedi grigio-perla scuro ».

d. (201) ♂. Lelemboli.

e. (88) ♀? Lelemboli 27 luglio 1886.

« Iride cenerina; becco nero, inferiormente grigio-perla; piedi grigio-perla scuri ».

I maschi, simili fra loro, hanno le parti inferiori di un bel giallo-arancio, più vivo sul petto; la femmina ha il dorso bruno-grigiastro e non castagno, le parti inferiori di un giallo più chiaro e le fascie chiare sulle ali non bianche, ma giallo-ocracee. Nella descrizione del maschio, data dal Temminck, e fatta su