

- Myrmelastes*, ii. 225, 226, 227, 228.
 — *corvinus*, ii. 225, 226.
 — *immaculatus*, ii. 225.
 — *immaculatus*, ii. 224, 227.
 — *intermedius*, ii. 227.
 — *intermedius*, ii. 228, 230.
 — *lawrencii*, ii. 226.
 — *lawrencii*, ii. 227.
 — *occidentalis*, ii. 228.
 — *plumbeus*, ii. 224.
 — *sclateri*, ii. 228.
Myrmornis hoffmanni, ii. 234.
Myrmothera longipes, ii. 229.
 — *menetriesi*, ii. 211.
 MYRMOTHERULA, ii. 208.
Myrmotherula, ii. 193, 209, 212, 213.
 — *albigula*, ii. 211.
 — *axillaris*, ii. 211.
 — *fulviventrīs*, ii. 210.
 — *fulviventrīs*, ii. 211.
 — *melæna*, ii. 211.
 — *ménétriési*, ii. 211.
 — *ménétriési*, ii. 208, 212.
 — *modesta*, ii. 212.
 — *multistriata*, ii. 209.
 — *nigrorufa*, ii. 212.
 — *ornata*, ii. 210, 211.
 — *pygmæa*, ii. 209.
 — *surinamensis*, ii. 209.
 — *surinamensis*, ii. 208, 210, 213.

Nasica flavigaster, ii. 178.
Nauclerus furcatus, iii. 96.
Negri blanco, iii. 107.
Nemosia, i. 159.
Neochelidon, i. 229.
 — *tibialis*, i. 231.
 NEOCHLOE, i. 205.
 — *brevipennis*, i. 205.
 NEOMORPHINÆ, ii. 532.
 NEOMORPHUS, ii. 532.
Neomorphus, ii. 522, 533.
 — *geoffroyi*, ii. 533, 534.
 — *pucherani*, ii. 533.
 — *radiolosus*, ii. 533.
 — *rufipennis*, ii. 533.
 — *salvini*, ii. 533.
 — *salvini*, ii. 534.
Nephætes niger, ii. 379.
Nesocites, ii. 452.
Nesopelia, iii. 241, 242, 244.
Nettion, iii. 211.
 — *carolinensis*, iii. 212.
 NETTIUM, iii. 211.
Nettium, iii. 204.
 — *carolinense*, iii. 212.

Nettium crecca, iii. 212.
Niphaea rufidorsis, i. 373.
Nisaetus, iii. 91, 94.
Nisus, iii. 52.
 — *chionogaster*, iii. 50.
 — *cooperi*, iii. 46.
 — —, var. *cooperi*, iii. 46.
 — —, var. *mexicanus*, iii. 46.
Nochtotl, i. 422.
 NOMONYX, iii. 227.
Nomonyx, iii. 228.
 — *dominicus*, iii. 227.
 — *dominicus*, iii. 228.
 NONNULA, ii. 519.
Nonnula, ii. 510, 520.
 — *frontalis*, ii. 519.
 — *ruficapilla*, ii. 519, 520.
Notharchus, ii. 510.
 — *dysoni*, ii. 511.
 NOTHOCERCUS, iii. 452.
Nothocercus, iii. 448.
 — *bonapartii*, iii. 452, 453.
 — *boucardi*, iii. 457.
 — *frantzii*, iii. 452.
 — *frantzii*, iii. 453.
 — *sallæi*, iii. 455, 458.
Nothura cinnamomea, iii. 455.
Notiochelidon, i. 229.
Notiocorys parvus, i. 108.
 NUMENIUS, iii. 364.
Numenius, iii. 365.
 — *hudsonicus*, iii. 365.
 — *hudsonicus*, iii. 366.
 — *longirostris*, iii. 364.
 — *longirostris*, iii. 365, 366, 367.
 — *phaeopus*, iii. 366.
 — *tenuirostris*, iii. 364.
Nuttallornis, ii. 80.
 NYCTALA, iii. 11.
Nyctala, iii. 4.
 — *acadica*, iii. 11.
 — *acadica*, iii. 12.
 — *albifrons*, iii. 12.
 — *tengmalmi*, iii. 11.
Nyctalops, iii. 4.
 — *stygius*, iii. 6.
Nyctalus, ii. 510.
 NYCTANASSA, iii. 174.
Nyctanassa, iii. 172.
 — *violacea*, iii. 174.
 — *violacea*, iii. 175, 176.
Nyctea, iii. 3.
Nyctherodius, iii. 174.
 — *violaceus*, iii. 174.
Nyctiardea, iii. 172.
 — *grisea*, iii. 172.
 — —, var. *navia*, iii. 172.

Nyctiardea nævia, iii. 173.
 NYCTIBIINÆ, ii. 398.
 NYCTIBIUS, ii. 398.
Nyctibius, ii. 382, 399, 400.
 — *æthereus*, ii. 400.
 — *cornutus*, ii. 399.
 — *grandis*, ii. 400.
 — *grandis*, ii. 398.
 — *jamaicensis*, ii. 399.
 — *jamaicensis*, ii. 398, 400, 481.
 — *pectoralis*, ii. 399.
 NYCTICORAX, iii. 172.
Nycticorax, iii. 173, 174, 175, 176.
 — *americanus*, iii. 173.
 — *europæus*, iii. 173.
 — *gardeni*, iii. 173.
 — *griseus*, iii. 172.
 — *griseus*, iii. 174.
 — — *nævius*, iii. 173.
 — *nycticorax*, iii. 172.
 — — *nævius*, iii. 173.
 — *violaceus*, iii. 174.
 NYCTIDROMUS, ii. 393.
Nyctidromus, ii. 382.
 — *albicollis*, ii. 393.
 — *albicollis*, ii. 395.
 — — *merrilli*, ii. 394, 395.
 — *americanus*, ii. 393.
 — *guianensis*, ii. 394.
 — *merrilli*, ii. 394.
Nyctiprogne, ii. 395.
 NYROCA, iii. 219.
Nyroca, iii. 225.
 — *americana*, iii. 220.
 — *ferina*, iii. 220.
 — *vallisneria*, iii. 221.

 OCEANODROMA, iii. 429.
Oceanodroma, iii. 427, 430.
 — *castro*, iii. 429.
 — *cryptoleucura*, iii. 429.
 — *homochroa*, iii. 429, 431, 432.
 — *kædingi*, iii. 429.
 — *kædingi*, iii. 430.
 — *leucorrhœa*, iii. 427, 429, 431.
 — *macroactyla*, iii. 430.
 — *melania*, iii. 430.
 — *melania*, iii. 431.
 — *socorroensis*, iii. 431.
 — *socorroensis*, iii. 429.
 — *townsendi*, iii. 430, 431.
 OCHTHODROMUS, iii. 354.
Ochthodromus, iii. 353, 355.
 — *wilsoni*, iii. 354.
 — *wilsoni*, iii. 355, 358.
 — *wilsonius*, iii. 354.
Ochthæca, ii. 62.