

- Anas penelope*, iii. 210.
 — *sponsa*, iii. 199.
 — *strepera*, iii. 209.
 — *valisineria*, iii. 221.
 ANATIDÆ, iii. 197.
 ANATINÆ, iii. 204.
Andigena, ii. 551.
Androdon, ii. 250, 253.
Anhinga, iii. 156.
 — *anhinga*, iii. 157.
Anodorhynchus, ii. 563.
 ANOUS, iii. 411.
Anous, iii. 409, 415.
 — *galapagensis*, iii. 412.
 — *leucocapillus*, iii. 415.
 — *pileatus*, iii. 413.
 — *pileatus*, iii. 412, 414.
 — *ridgwayi*, iii. 412, 413, 414.
 — *rousseauxi*, iii. 413.
 — *stolidus*, iii. 412.
 — *stolidus*, iii. 411, 413.
 — — *pileatus*, iii. 413.
 — — *ridgwayi*, iii. 413.
 — — *rousseauxi*, iii. 413.
 — *superciliosus*, iii. 412.
 — *tenuirostris*, iii. 415.
 ANSER, iii. 201.
Anser, iii. 200, 202.
 — *albifrons*, iii. 202.
 — — *gambeli*, iii. 202.
 — *gambeli*, iii. 202.
 — *gambeli*, iii. 201.
 — *hyperboreus*, iii. 201.
 ANSERES, iii. 197.
 ANSERINÆ, iii. 200.
Antenor, iii. 55.
 — *harrisii*, iii. 56.
 — *unicinctus*, iii. 56.
 — —, var. *harrisi*, iii. 56.
Anthocephala castaneiventris, ii. 284, 333.
 ANTHUS, i. 107.
Anthus, i. 109.
 — *chii*, i. 108.
 — *ludovicianus*, i. 108.
 — *ludovicianus*, i. 107.
 — *parvus*, i. 108, 109.
 — *peruvianus*, i. 108.
 — *pratensis*, i. 107; ii. 61.
 — *rufus*, i. 108.
 — *rufus*, i. 107, 109.
Antrostomus, ii. 382, 383.
 — *carolinensis*, ii. 383, 385.
 — *macromystax*, ii. 386, 387.
 — *nuttalli*, ii. 389.
 — *rufomaculatus*, ii. 388, 389.
 — *rufus*, ii. 385.
Antrostomus saturatus, ii. 388, 389.
 — *vociferus*, ii. 385.
 — — *arizonæ*, ii. 386, 387.
Aphantochroa, ii. 325.
 — *roberti*, ii. 326.
 APHELOCOMA, i. 492.
Aphelocoma, i. 489.
 — *arizonæ*, i. 494.
 — *californica*, i. 492.
 — *californica*, i. 493.
 — *couchi*, i. 493, 494.
 — *nana*, i. 495.
 — *nana*, i. 492.
 — *sieberi*, i. 494.
 — *sordida*, i. 493, 494.
 — *sumichrasti*, i. 492.
 — *ultramarina*, i. 493.
 — *ultramarina*, i. 494.
 — *unicolor*, i. 494.
 — *unicolor*, i. 492, 495.
 — *woodhousii*, i. 492, 493.
 APHRIZA, iii. 352.
Aphriza, iii. 353, 354.
 — *virgata*, iii. 353.
 AQUILA, iii. 90.
Aquila, iii. 73.
 — *canadensis*, iii. 91.
 — *chrysaetus*, iii. 91.
 — *chrysaetus*, iii. 90.
 AQUILINÆ, iii. 54, 73.
 ARA, ii. 563.
Ara, ii. 564, 565, 566, 567, 568, 569.
 — *ambigua*, ii. 568.
 — *ambigua*, ii. 563.
 — *aracanga*, ii. 565.
 — *ararauna*, ii. 564.
 — *caninde*, ii. 564.
 — *chloroptera*, ii. 566.
 — *chloroptera*, ii. 564.
 — *hahni*, ii. 563.
 — *macao*, ii. 565.
 — *macao*, ii. 563, 566, 569.
 — *militaris*, ii. 566.
 — *militaris*, ii. 563, 567, 568, 569.
 — *pachyrhyncha*, ii. 570.
 — *severa*, ii. 569.
 — *tricolor*, ii. 563.
 ARAMIDÆ, iii. 332.
 ARAMIDES, iii. 317.
Aramides, iii. 315, 321.
 — *albiventris*, iii. 319.
 — *albiventris*, iii. 320.
 — *axillaris*, iii. 318.
 — *cayanea chiricote*, iii. 318.
 — *cayennensis*, iii. 319, 320.
 — *chiricote*, iii. 318.
 — *chiricote*, iii. 319, 320.
Aramides cinerea, iii. 323.
 — *maximus*, iii. 319.
 — *plumbeicollis*, iii. 320.
 — *ruficollis*, iii. 320.
Aramidopsis, iii. 317.
 ARAMUS, iii. 332.
Aramus giganteus, iii. 333.
 — *holostictus*, iii. 333.
 — *pictus*, iii. 333.
 — *pictus*, iii. 332.
 — *scolopaceus*, iii. 332, 333.
 — —, var. *giganteus*, iii. 333.
Aratinga eburneirostris, ii. 577.
Arbelorhina, i. 248.
 — *cyanea*, i. 248.
 ARCHIBUTEO, iii. 54.
Archibuteo, iii. 55, 56, 73.
 — *ferrugineus*, iii. 54.
 ARDEA, iii. 159.
Ardea, iii. 171, 172, 174.
 — *agami*, iii. 171.
 — *alba*, iii. 162.
 — *americana*, iii. 337.
 — *bahamensis*, iii. 169, 170.
 — *cærulea*, iii. 165.
 — *cærulescens*, iii. 166.
 — *canadensis*, iii. 336.
 — *candidissima*, iii. 162.
 — *candidissima*, iii. 163.
 — *cayanensis*, iii. 164.
 — *cinerea*, iii. 160.
 — *egretta*, iii. 161.
 — *egretta*, iii. 162.
 — *exilis*, iii. 181.
 — *frazari*, iii. 170.
 — *gardeni*, iii. 173.
 — *garzetta*, iii. 161, 163.
 — *grisea*, iii. 172.
 — *herodias*, iii. 159.
 — *herodias*, iii. 160.
 — — *fannini*, iii. 159.
 — *lentiginosa*, iii. 182.
 — *lessoni*, iii. 160.
 — *leuce*, iii. 161.
 — *leucoprymna*, iii. 164.
 — *lineata*, iii. 178.
 — *ludoviciana*, iii. 164.
 — *minor*, iii. 183.
 — *mokoho*, iii. 183.
 — *navia*, iii. 172.
 — *nycticorax*, iii. 172, 175.
 — *pealei*, iii. 167, 168.
 — *pileata*, iii. 176.
 — *pinnata*, iii. 183.
 — *rufa*, iii. 167.
 — *rufa*, iii. 168.
 — *rufescens*, iii. 167.