

- Peucedromus olivaceus*, i. 143.  
*Pezopetes*, i. 317.  
—— *capitalis*, i. 322.  
*Phacellodromus*, i. 433.  
*Phænopepla nitens*, i. 220.  
PHÆOCHROA, ii. 325.  
*Phæochroa*, ii. 249.  
—— *cuvieri*, ii. 326.  
—— *cuvieri*, ii. 327.  
—— *roberti*, ii. 326.  
*Phæonerpes oleagineus*, ii. 438.  
PHÆOPTILA, ii. 260.  
*Phæoptila*, ii. 249, 256.  
—— *sordida*, ii. 260.  
—— *sordida*, ii. 261.  
—— *zonura*, ii. 260, 261.  
PHAETHON, iii. 137.  
—— *æthereus*, iii. 138.  
—— *æthereus*, iii. 137.  
—— *americanus*, iii. 137.  
PHAETHONTIDÆ, iii. 137.  
PHAETHORNIS, ii. 317.  
*Phaethornis*, ii. 254, 314, 316, 318, 319.  
—— *adolphi*, ii. 319, 321.  
—— *cassini*, ii. 318, 319.  
—— *cephalus*, ii. 318.  
—— *emiliæ*, ii. 317.  
—— *emiliæ*, ii. 318.  
—— *guyi*, ii. 317, 318.  
—— *longirostris*, ii. 318.  
—— *longirostris*, ii. 317, 319.  
—— *moorü*, ii. 318.  
—— *striigularis*, ii. 321.  
—— *superciliosus*, ii. 319.  
—— *yaruqui*, ii. 317, 318.  
*Phæton*, iii. 137.  
—— *æthereus*, iii. 137, 138.  
—— *flavirostris*, iii. 137, 138.  
*Phaionerpes oleagineus*, ii. 437.  
PHAINOPEPLA, i. 219.  
*Phainopepla*, i. 39, 215, 217.  
—— *nitens*, i. 220.  
PHAINOPTILA, i. 221.  
*Phainoptila*, i. 215.  
—— *melanoxantha*, i. 221.  
PHALACROCORACIDÆ, iii. 151.  
PHALACROCORAX, iii. 151.  
—— *albociliatus*, iii. 153, 154.  
—— *auritus*, iii. 152.  
—— *auritus*, iii. 153, 154, 155.  
—— *brasiliensis*, iii. 154.  
—— *cinnatus*, iii. 153.  
—— *cinnatus*, iii. 154.  
—— *dilophus*, iii. 152, 153.  
—— — *albociliatus*, iii. 153.  
—— — *cinnatus*, iii. 153.  
—— — *floridanus*, iii. 152.  
*Phalacrocorax floridanus*, iii. 152, 153.  
—— *mexicanus*, iii. 155.  
—— *mexicanus*, iii. 152, 154, 156.  
—— *pelagicus*, iii. 151.  
—— *pelagicus*, iii. 152, 153, 155.  
—— — *resplendens*, iii. 151.  
—— — *robustus*, iii. 151.  
—— *resplendens*, iii. 152.  
—— *robustus*, iii. 152.  
—— *sp.*, iii. 154.  
—— *vigua*, iii. 154.  
—— *vigua*, iii. 155, 156.  
*Phalænoptila*, iii. 36.  
PHALÆNOPTILUS, ii. 389.  
*Phalænoptilus*, ii. 382, 391.  
—— *nuttalli*, ii. 389.  
—— *nuttalli*, ii. 387, 390.  
—— — *californicus*, ii. 390.  
—— — *nitidus*, ii. 390.  
PHALAROPIDINÆ, iii. 394.  
PHALAROPUS, iii. 394.  
—— *hyperboreus*, iii. 394.  
—— *hyperboreus*, iii. 395.  
—— *lobatus*, iii. 394.  
—— *stenodactylus*, iii. 396.  
—— *tricolor*, iii. 394, 395.  
—— *wilsoni*, iii. 394, 396.  
*Phalcobæus*, iii. 124.  
PHAROMACRUS, ii. 481.  
*Pharomacrus*, ii. 480, 485, 487.  
—— *antisiensis*, ii. 481.  
—— *auriceps*, ii. 484.  
—— *costaricensis*, ii. 481, 485.  
—— *fulgidus*, ii. 481.  
—— *mocinno*, ii. 481.  
—— *mocinno*, ii. 399, 483.  
—— — *costaricensis*, ii. 481, 485.  
—— —, var. *costaricensis*, ii. 481, 485.  
—— *paradiseus*, ii. 481.  
PHASIANIDÆ, iii. 286.  
*Phasianus mexicanus*, ii. 534, 535.  
PHEUCTICUS, i. 334.  
*Pheucticus*, i. 335.  
—— *auriventris*, i. 334, 336.  
—— *bonapartii*, i. 334.  
—— *chrysogaster*, i. 334, 335, 336.  
—— *chrysopeplus*, i. 335.  
—— *chrysopeplus*, i. 334, 336.  
—— *hemichrysus*, i. 334.  
—— *tibialis*, i. 335.  
—— *tibialis*, i. 334, 336.  
—— *uropygialis*, i. 334.  
*Pheugopedius*, i. 89, 90.  
—— *atroglaris*, i. 91.  
—— *fasciato-ventris*, i. 90.  
—— *felix*, i. 93.  
*Pheugopedius maculipectus*, i. 92.  
*Phibalura*, ii. 1.  
*Phileremos cornutus*, i. 511.  
PHILORTYX, iii. 294.  
—— *fasciatus*, iii. 294.  
—— *personatus*, iii. 294.  
PHILYDOR, ii. 160.  
*Philydor*, ii. 146, 152, 153, 154, 155, 161.  
—— *fuscipennis*, ii. 161.  
—— *fuscipennis*, ii. 154, 160.  
—— *panerythrus*, ii. 160.  
—— *panerythrus*, ii. 154, 161.  
—— *pyrrhodes*, ii. 160, 161.  
—— *rufobrunneus*, ii. 154.  
—— *rufus*, ii. 160.  
—— *virgatus*, ii. 155.  
PHILYDORINÆ, ii. 153.  
*Philydorinae*, ii. 146.  
*Phlæoceastes guatemalensis*, ii. 446.  
*Phlegopsis*, ii. 236.  
*Phlogænas*, iii. 257.  
PHLOGOPSIS, ii. 236.  
*Phlogopsis*, ii. 232, 237.  
—— *macleani*, ii. 236.  
—— *macleani*, ii. 237, 238.  
PHLOGOTHAUPIS, i. 285.  
—— *sanguinolenta*, i. 285.  
—— *sanguinolenta*, i. 286.  
*Phodilus*, iii. 1.  
—— *badius*, iii. 1.  
*Phæbetria*, iii. 437.  
—— *fuliginosa*, iii. 437.  
*Phæniconaias*, iii. 196.  
*Phænicoparrus*, iii. 196.  
PHÆNICOPHAINÆ, ii. 527.  
PHÆNICOPTERIDÆ, iii. 196.  
PHÆNICOPTERUS, iii. 196.  
—— *ruber*, iii. 196.  
*Phænicosoma bidentata*, i. 296.  
—— *bivittata*, i. 295.  
—— *hepatica*, i. 291.  
PHÆNICOTHAUPIS, i. 299.  
*Phænicothraupis*, i. 293, 297, 298, 300, 301.  
—— *carmioli*, i. 297, 299.  
—— *cristata*, i. 300.  
—— *erythrolæma*, i. 302.  
—— *erythrolæma*, i. 302.  
—— *fuscicauda*, i. 302.  
—— *fuscicauda*, i. 300, 301, 303.  
—— *gutturalis*, i. 299.  
—— *rhodinolæma*, i. 300.  
—— *rubica*, i. 299, 301.  
—— *rubicoides*, i. 300.  
—— *rubicoides*, i. 301, 302, 303.  
—— *rubicus*, i. 303.