

**A.**

- Acanthis cannabina* 7, 193, 200, 220.  
*carduelis*  
*linaria* 110.
- Accentor alpinus* 72, 200.  
*collais* 200.  
*modularis* 61, 63, 66, 87, 183, 218.
- Accipiter brevipes* 21.  
*nisus* 54, 64, 66, 70, 84, 94,  
 123, 124, 152, 181, 215.
- Acredula caudata* 56, 72, 87, 97, 158,  
 188, 200.  
*rosca* 14, 66.  
*tephronota* 188.
- Acrocephalus arundinaceus* 56, 66, 72,  
 189.  
*palustris* 56, 72, 199.  
*turdoides* 56, 66, 72, 199.
- Actitis hypoleucos* 74, 99.
- Aëdon galactodes syriaca* 189.  
*luscina* 12.
- Aegialites dubius* 26.  
*fluvialis* 144.  
*hiaticula* 59, 73.  
*minor* 59, 73, 99.
- Aegithalus pendulinus* 188.
- Agrodroma campestris* 67, 73.
- Alauda alpestris* 233, 534.  
*arborea* 64.  
*arvensis* 57, 64, 67, 73, 88, 110,  
 160, 191, 200, 219.  
*brachydactyla* 191.  
*calanora* 191.
- Alca torda* 38, 256.
- Alcedo ispida* 18, 29, 54, 66, 71, 85,  
 151, 154, 184, 217.
- Ampelis garrula*
- Anas acuta* 60, 74, 197, 220.  
*boscas* 24, 60, 67, 74, 197, 223.  
*merganser* 109, 170.  
*strepera* 75.  
*clypeata* 181, 197, 223.  
*crecca* 60, 67, 74, 197, 223.  
*fusca* 167.  
*marmorata*  
*penelope* 60, 74, 197, 223.
- Anas querquedula* 60, 67, 74, 90, 97.  
*strepera* 60, 74.
- Anser albifrons* 74.  
*anser* 222.  
*arvensis* 69, 74.  
*brachyrhynchus* 33, 205.  
*cinereus* 60, 67, 74.  
*frerus* 203.  
*hyperboreus* 32, 60.  
*segetum* 60, 74, 90, 197, 205, 233.
- Anthus aquaticus* 57, 63, 67, 73, 95, 200.  
*arboreus* 57, 63, 64, 67, 73, 152,  
 160.  
*campestris* 9, 63, 191, 219.  
*cervinus* 31, 168.  
*montanellus* 96.  
*pratensis* 57, 62, 67, 73, 96, 191,  
 200, 219.  
*spinoletta* 31.  
*spipoletta* 200, 237.  
*rufogularis* 95.  
*trivialis* 191, 243.
- Aquila chrysaëtus* 19, 182, 216.  
*clanga* 49, 52.  
*fulva* 54, 70, 75, 84, 110, 163.  
*melanaëtus* 181.  
*naevia* 50, 51, 54, 70, 111, 181.  
*pennata* 51, 181.
- Archibuteo lagopus* 61, 71, 105, 164.
- Ardea alba* 89, 195, 221.  
*cinerea* 23, 59, 73, 107, 195, 221.  
*egretta* 59, 73, 104.  
*garzetta* 23, 59, 73, 195, 221.  
*ibis* 195, 221.  
*minuta* 195, 222.  
*purpurea* 23, 73, 107, 114, 195, 221.  
*ralloides* 24, 32, 73, 195, 221.
- Ardetta minuta* 59, 73.
- Arenaria interpres* 31.
- Asio accipiterinus* 183, 216.
- Astur badius* 123.  
*brevipes* 121, 181.  
*nisus* 105.  
*palumbarius* 54, 64, 70, 84, 106,  
 152, 201.
- Athene noctua* 54, 66, 94.  
*passerina* 71, 94, 206.

**B.**

- Bernicla leucopsis* 74.  
     *torquata* 74.  
*Bombycilla garrula* 56, 72, 236.  
*Botaurus stellaris* 59, 73.  
*Brachyotus palustris* 66, 71.  
*Branta leucopsis* 32.  
*Bubo bubo ascalaphus* 183.  
     *ignavus* 85, 110, 201.  
     *maximus* 54, 71, 94, 106.  
*Budytes flavus* 57, 64, 67, 73, 191, 219.  
     *melanocephalus* 191, 219.  
*Butalis grisola* 63.  
*Buteo ferox* 182, 229.  
     *lagopus*  
     *vulgaris* 54, 66, 71, 85, 105, 182.

**C.**

- Caccabis saxatilis* 25.  
     *chukar* 193, 220.  
*Calamoherpe aquatica* 72.  
     *arundinacea* 63.  
     *melanopogon* 30, 64, 66.  
     *palustris*  
     *phragmitis* 61, 63, 66, 72.  
     *turdoides* 63.  
*Calcarius nivalis* 237.  
*Calidris arenaria* 32, 74.  
*Cannabina flavirostris*  
     *linota* 63.  
     *sanguinea* 58, 67, 73, 162.  
*Caprimulgus europaeus* 54, 71, 183, 216.  
*Carbo cormoranus* 61, 75.  
*Carduelis carduelis* 6.  
     *elegans* 58, 64, 67, 73, 161,  
     193, 200, 220.  
*Carine noctua* 19.  
     *passerina* 164.  
*Carpodacus erythrinus* 96, 212, 249.  
*Casarca rutila* 33.  
*Cerchneis* 100,  
     *cenchrus* 27, 67, 70.  
     *tinnunculus* 53, 66, 70, 152.  
*Certhia familiaris* 55, 72, 156.  
     *brachydactyla* 66.  
*Ceryle rudis* 184.  
*Cettia cetti* 189.  
*Charadrius cantianus* 221.  
     *euronicus* 194.  
     *hiaticula* 194, 221.  
     *pluvialis* 59, 67, 73, 108.  
     *squatarola* 31, 73.  
*Chelidon urbica* 17, 183.  
*Chelidonaria urbica* 183, 201.  
*Chlois chloris* 6, 193, 220.  
     *hortensis* 63, 200.  
*Chrysomitris spinus* 53, 73, 161, 193,  
     200, 220.

- Ciconia alba* 59, 73.  
     *ciconia* 195, 221.  
     *nigra* 59, 73, 237.  
*Cinclus aquaticus* 56, 66, 72, 236.  
     *meridionalis* 14.  
     *septentrionalis* 188.  
*Circaetus gallicus* 54, 71, 182, 255.  
*Circus aeruginosus* 71, 182, 216.  
     *cyaneus* 71, 106, 164, 235, 236.  
     *macrurus* 113, 182, 201, 216, 235,  
     236.  
     *pallidus*  
     *pygargus* 182, 216.  
*Cisticola cisticola* 189, 218.  
*Clangula glaucion* 60, 74.  
*Clivicola riparia* 183, 216.  
     *rupestris* 17, 183, 216.  
*Coccothraustes vulgaris* 63, 97, 193, 200.  
*Coccyzus glandarius* 184, 216.  
*Colaeus monedula* 4, 185, 201, 217.  
*Columba livia* 24, 89, 193, 220, 223.  
     *oenas* 58, 65, 67, 73, 89, 193  
     *palumbus* 58, 65, 73, 89, 162.  
*Colymbus arcticus* 75, 108, 169, 233.  
     *glacialis* 108.  
     *septentrionalis* 61, 75, 108,  
     152, 163, 166.  
*Coracias garrula* 54, 71, 110, 151, 154,  
     166, 184, 217, 237.  
*Corvus corax* 4, 55, 71, 185, 217.  
     *cornix* 4, 37, 55, 66, 71, 85, 185,  
     201, 217.  
     *corone* 7, 106, 107, 154, 201.  
     *frugilegus* 55, 66, 71, 106, 107,  
     155, 185, 198, 201.  
*Corydala richardi* 63.  
*Corythus enuncleator* 114.  
*Coturnix communis* 68.  
     *coturnix* 58, 63, 64, 67, 73, 162,  
     193, 220.  
*Crex pratensis* 59, 63, 67, 74, 152, 162, 222.  
*Cuculus canorus* 18, 54, 66, 71, 85, 154,  
     184, 201, 216.  
*Cyanecula cyanecula* 72.  
     *leucocyanea* 57, 67.  
*Cygnus bewicki* 202.  
     *cygnus* 222, 231, 237.  
     *musicus* 74, 90, 108, 112, 169,  
     204.  
     *minor* 204.  
     *olor* 60, 74, 108, 169.  
*Cypselus apus* 54, 71, 153.  
     *melba* 206.

**D.**

- Dandalus rubeculus* 63, 67, 72, 88, 160.  
*Dendropicus major* 186.  
     *medius* 186.

*Dendropicus minor* 186.  
     *syriacus* 186.  
*Dryocopus martius* 55, 72, 156.

**E.**

*Emberiza caesia* 192, 220.  
     *cia* 9, 67, 192, 220.  
     *cinerea* 192.  
     *ciulus* 8, 64, 67, 192, 248.  
     *citrinella* 34, 57, 67, 73, 200.  
     *hortulana* 8, 58, 67, 73, 192,  
     210, 220, 248, 253.  
     *leucocephala* 249.  
     *melanocephala* 7, 191, 220.  
     *miliaria* 98, 191, 219.  
     *pithyornus* 64, 67.  
     *schoenicius* 192, 200, 220.  
     *aquatica* 220.  
*Erithacus cyaneculus* 199.  
     *luscini* 199.  
     *phoenicurus* 199.  
     *rubeculus* 190, 219.  
     *tilis* 199.

**F.**

*Falco* 100  
     *aesalon* 84, 100, 181, 215, 233,  
     235, 236, 252, 253.  
     *candicans* 54, 101.  
     *cenchris* 164, 180, 215.  
     *feldeggii* 28, 64, 66.  
     *gyrfalco* 54, 101, 102.  
     *islandicus* 101, 102.  
     *lanarius* 28, 54, 70, 100, 164.  
     *peregrinus* 53, 70, 100, 105, 181,  
     215, 235, 236.  
     *rusticulus* 101, 102.  
     *subbuteo* 53, 64, 70, 100, 104, 181,  
     215.  
     *tinnunculus* 180, 201, 215, 233.  
     *vesperlinus* 164, 181, 215.  
*Ficedula hypoleis* 241, 242.  
*Francolinus francolinus* 194, 220.  
*Fringilla coelebs* 6, 58, 63, 67, 73, 89,  
     161, 192, 200, 220, 249.  
     *montifringilla* 58, 63, 67, 73,  
     161, 192, 250.  
*Fulica atra* 59, 67, 74, 195, 222.  
*Fuligula clangula* 90, 203.  
     *crinata* 60, 74, 111.  
     *ferina* 60, 74.  
     *fuligula* 21, 223.  
     *marila* 74.  
     *nyroca* 60, 74, 90, 197, 238.  
     *rufina* 60, 67, 74, 203.  
*Fulix marila* 169.

**G.**

*Galerita cristata* 9, 57, 64, 67, 73, 152,  
     160, 191, 200, 219, 252.  
*Gallinago gallinago* 196, 222.  
     *gallinula* 60, 67, 74, 196.  
     *major* 63, 67, 74, 196.  
     *scolobacina* 60, 63, 67, 74.  
*Gallinula chloropus* 59, 67, 74.  
     *minuta* 74  
     *porzana* 59, 74, 80, 222.  
     *pusilla* 59, 195.  
     *pygmaea* 61, 67, 74.  
*Garrulus glandarius* 4, 55, 66, 71, 87,  
     155, 198, 201.  
     *krynickyi* 185.  
*Gecinus canus* 72.  
     *viridicanus* 87, 155.  
     *viridis* 55, 66, 72, 155.  
*Glareola pratincola* 194, 221.  
*Grus cinereus* 73.  
     *grus* 25, 194, 221.  
*Gypaëtus barbatus* 180, 206.  
*Gyps fulvus* 27, 53, 70, 163, 179, 215, 253.

**H.**

*Halyon smyrnensis* 184.  
*Haliaëtus albicilla* 19, 54, 70, 110, 182,  
     235, 236.  
*Harelda glacialis* 61, 75, 169.  
*Himantopus rufipes* 74.  
*Hirundo riparia* 54, 71.  
     *rufula* 183, 216.  
     *rupestris* 248.  
     *rustica* 16, 54, 68, 71, 85, 103,  
     201, 216, 255.  
     *pagorum* 16.  
     *urbica* 54, 71, 103, 154.  
*Hoplopterus spinosus* 26, 194, 221.  
*Hydrochelidon hybrida* 75, 170, 197.  
     *leucoptera* 75, 170.  
     *nigra* 26, 75, 223.  
*Hypolais elaiica* 188, 218.  
     *olivetorum* 13, 188, 218.  
     *philomela* 241.  
     *polyglotta* 13, 66.  
     *salicaria* 56, 63, 72.  
*Hypotriorchis aesalon* 28, 53, 66, 70, 104.

**J.**

*Junx torquilla* 72.  
*Jynx torquilla* 55, 64, 66, 156, 186, 201.

**K.**

*Ketupa ceylonensis* 183.

**L.**

*Lagopus alpinus* 73.  
*Lanius collurio* 16, 63, 66, 72, 87, 152,  
     157, 187, 201, 244.

- Lanius excubitor* 66, 72, 156, 217  
   *major* 252.  
   *minor* 16, 72, 87, 152, 157, 187.  
   *nubicus* 187, 217.  
   *rufus* 63, 66, 72.  
   *senator* 16, 187, 217.  
*Larus argentatus* 34, 75.  
   *cachinnans* 197.  
   *canus* 75.  
*Larus fuscus* 26, 34, 75, 170, 197.  
   *melanocephalus* 223.  
   *minutus* 34, 170, 223.  
   *marinus* 197.  
   *ridibundus* 91, 223.  
   *tridactylus* 253.  
*Lestris buffoni* 75.  
   *parasitica* 75.  
   *pomarina* 75.  
*Ligurinus chloris* 35, 56, 67, 73, 152, 161.  
*Limosa aegocephala* 59, 172, 222.  
   *lapponica* 74, 169, 196.  
   *melanura*  
*Linaria alnorum* 58, 73, 162.  
   *rufescens* 73.  
*Locustella luscinioides* 249.  
   *naevia* 72.  
*Loxia bifasciata* 115, 162, 171.  
   *curvirostra* 58, 63, 200, 211.  
*Lullula arborea* 57, 67, 73, 160, 191.  
*Luscinia luscinia* 190, 219, 252.  
   *minor* 57, 67, 72, 160.  
   *philomela* 57, 72.  
*Lusciola philomela* 209.  
*Lycos monedula* 55, 71.
- M.**
- Machetes pugnax* 67, 74, 108.  
*Melanocorypha calandra* 67.  
*Meigus albellus* 61, 75, 238.  
   *merganser* 61, 75, 238.  
   *serator* 33, 75, 112, 169.  
*Merops apiaster* 18, 29, 54, 71, 184, 216.  
   *aegyptius* 184.  
*Merula merula* 13.  
   *torquata* 57, 72.  
   *alpestris* 94.  
   *vulgaris* 57, 66, 159.  
*Micropus apus* 17, 183, 201, 216.  
   *melba* 18, 183, 216.  
*Miliaria calandra* 7.  
   *europaea* 57, 64, 67, 152, 160.  
*Milvus aegyptius* 180.  
   *ater* 53, 70, 104.  
   *migrans* 164, 180.  
   *milvus* 235, 236.  
   *regalis* 53, 70, 104, 230.
- Monticola cyanea* 190, 218.  
   *saxatilis* 11, 30, 57, 72, 190, 249, 253.  
   *solitaria* 11, 190.  
*Montifringilla nivalis* 58, 73, 249.  
*Motacilla alba* 9, 57, 64, 67, 73, 88, 160, 191, 200, 219.  
   *melanope* 9, 88, 191, 219, 237.  
   *sulphurea* 57, 67, 73.  
*Muscicapa allicollis* 56, 72.  
   *atricapilla* 63, 64, 66, 187.  
   *collaris* 187, 218.  
   *grisola* 16, 56, 64, 66, 72, 157, 187, 201, 218.  
   *luctuosa* 56, 72, 96, 157.  
   *parva* 110, 210, 238, 239, 249, 252.
- N.**
- Neophron percnopterus* 20, 179, 206, 208, 209.  
*Nisaëtus pennatus* 19.  
*Noctua noctua glaux* 182, 216  
*Nucifraga caryocatactes* 55, 71, 86, 87, 152, 155.  
   *leptorhyncha* 29.  
*Numenius arcuatus* 59, 74, 163, 195, 222, 237.  
   *phaeopus* 74, 172.  
   *tenuirostris* 196.  
*Nyctala tengmalmi* 164, 250.  
*Nyctale dasypus* 54.  
   *tengmalmi* 71, 94.  
*Nyctea scandiaca* 164.  
   *ulula* 164.  
*Nycticorax griseus* 59, 73, 90, 195, 222.
- O.**
- Oedicnemus crepitans* 67, 73, 194.  
   *oedicnemus* 221, 237.  
*Oidemia fusca* 33, 75, 249, 253.  
   *nigra* 33, 75.  
*Oriolus galbula* 16, 55, 63, 66, 71, 96, 154, 184, 201, 217.  
*Otis macqueni* 58, 166.  
   *tarda* 25, 58, 73, 194.  
   *tetrax* 31, 73, 75, 194, 221.  
*Otus brachyotus*  
   *vulgaris* 34, 71, 94.
- P.**
- Pandion haliaëtus* 54, 70, 102, 110, 111, 163.  
*Panurus biarmicus* 72.  
*Parus ater* 56, 63, 66, 72, 87, 157, 188, 200.

- Pauus cyaneus* 72.  
*coeruleus* 14, 56, 64, 66, 72, 87, 158, 188, 200, 218.  
*cristatus* 56, 72, 87, 157, 200.  
*fruticeti* 188.  
*lugubris* 14.  
*major* 14, 56, 64, 66, 72, 87, 157, 188, 200, 218.  
*palustris* 64.  
*alpestris* 252.
- Passer domesticus* 6, 35, 58, 67, 73, 88, 98, 161, 192, 200, 220.  
*hispaniolensis* 192, 220.  
*italiae* 65, 67.
- Passer montanus* 35, 58, 65, 67, 73, 107, 161, 200.  
*petronius* 192.
- Pastor roseus* 29, 61, 71, 184, 217, 249.
- Pelecanus crispus* 21.  
*onocrotalus* 22, 61, 197.
- Pelegadis falcinellus* 24, 221.
- Perdix cinerea* 166.  
*perdix* 25.  
*saxatilis* 67, 73, 89.
- Pernis apivorus* 71, 84.
- Phalacrocorax carbo* 33, 223.  
*graculus* 22.  
*croaticus* 22.  
*desmaresti* 22.  
*pygmaeus* 197.
- Phalaropus hyperboreus* 60, 74, 169.  
*lobatus* 32.
- Phasianus colchicus* 24, 58, 106.
- Phileremos alpestris* 57.
- Phoenicopterus roseus* 24, 221.
- Phyllopneuste rufa* 56, 63, 66, 72, 158.  
*sibilatrix* 61, 63, 66, 88, 158.  
*trochilus* 56, 66, 72, 158.
- Phylloscopus bonellii* 168, 206.  
*rufus* 199, 243.  
*trochilus* 188, 199, 208, 218, 243.
- Pica caudata* 37, 55, 66, 71, 155.  
*rustica* 85, 185, 201, 217.
- Picoides tridactylus* 61, 107.
- Picus leuconotus* 61, 72.  
*major* 55, 66, 72, 87, 156.  
*medius* 55, 72.  
*minor* 55, 72, 156.  
*tridactylus alpinus* 211.
- Pisorhina scops* 19, 165, 183, 216, 236.
- Platalea leucorodia* 31, 59, 73, 221.
- Plectrophanes lapponicus* 58, 64, 67, 248.  
*nivalis* 58, 73, 253.
- Podiceps arcticus* 75.  
*auritus* 167, 170.  
*cristatus* 61, 75, 144.
- Podiceps fluviatilis* 197, 223.  
*minor* 61, 75, 91.  
*nigricollis* 61, 75, 152, 163, 167.  
*rubricollis* 75.
- Poecile palustris* 56, 66, 72, 157.  
*alpestris* 87.
- Pratincola rubetra* 57, 63, 67, 73, 191, 219, 254.  
*rubicola* 63, 67, 73, 191, 219.
- Pterocles alchata* 194.  
*arenaria* 194.
- Pycnonotus xanthopygus* 189, 218.
- Pyrrhocorax alpinus* 5.  
*graculus* 5, 55, 185.
- Pyrrhula europaea* 58, 64, 67, 73, 89, 163, 200.
- R.**
- Rallus aquaticus* 59, 63, 67, 74, 195, 222.
- Recurvirostra avocetta* 32.
- Regulus cristatus* 56, 66, 72, 158.  
*ignicapillus* 66, 72.
- Ruticilla phoenicura* 57, 67, 72, 159, 190, 218, 248, 252.  
*titis* 12, 57, 66, 72, 159, 190, 218.  
*cairii* 12.
- S.**
- Saxicola oenanthe* 10, 57, 63, 67, 72, 190, 219, 254.  
*isabellina* 254.  
*leucomela* 219.  
*rufa* 191, 219.  
*stapazina* 190, 219.
- Schoenicola schoeniclus* 58, 64, 67, 73.
- Scolopax rusticula* 59, 63, 67, 74, 90, 163, 196, 222.
- Scops aldrovandi* 71, 152, 206.
- Serinus hortulanus* 58, 64, 67, 98, 161, 200.  
*serinus* 7.
- Sitta caesia* 55, 72, 97, 156, 186.  
*europaea* 66.  
*krüperi* 187.  
*neumayeri* 14.  
*syriaca* 186.
- Spatula clypeata* 60.
- Spinus viridis* 64.
- Squatarola helvetica* 168.
- Starna cinerea* 61, 67, 73, 89, 162.
- Stercorarius longicaudus* 33.  
*parasiticus* 170.
- Sterna caspia* 34, 108, 197.  
*cantiaca* 197.  
*fluviatilis* 61, 75, 144, 152, 169.  
*hirundo* 26, 197.  
*minuta* 197.  
*nilotica* 223.

- Streptopelia interpres* 73, 169.  
*Strix flammea* 54, 66, 71, 165, 216, 236.  
*Sturnus vulgaris* 55, 66, 71, 85, 154, 185, 201, 217.  
     *unicolor* 185.  
*Surnia nisoria* 71, 111.  
*Sylvia atricapilla* 13, 56, 66, 72, 159, 189, 199, 200.  
     *cinerea* 56, 64, 66, 72, 158.  
     *curruca* 13, 56, 64, 66, 72, 97, 158.  
     *hortensis* 56, 63, 64, 66, 72, 159.  
     *melanocephala* 189, 218.  
     *nisoria* 12, 66, 72.  
     *oerphaea* 12, 63, 189, 248.  
     *rüppelli* 189, 218.  
     *subalpina* 13.  
     *sylvia* 13, 189, 218.  
*Syrnium aluco* 54, 71, 85, 94, 151, 153, 182.  
     *uralense* 29, 71, 206.  
*Syrhaptes paradoxus* 31, 73, 250.
- T.**
- Tadorna casarca* 74, 223, 250.  
     *cornuta* 33, 36, 250.  
     *tadorna* 197, 222.  
*Tetrao bonasia* 58, 67, 73, 99, 152, 162.  
     *sylvestris* 89, 166.  
     *medius* 73, 107.  
     *tetrix* 58, 67, 73, 250.  
     *tetrix* × *urogallus* 254.  
     *urogallus* 58, 67, 73, 89.  
*Tetraogallus caspius* 193.  
*Tichodioma muraria* 55, 72, 206, 217.  
*Tinnunculus tinnunculus* 19.  
*Totanus calidris* 60, 74, 196, 222.  
     *fuscus* 52, 74, 90.  
     *glareola* 67, 74, 196, 222, 252.
- glottis* 60, 74.  
     *hypoleucus* 196.  
     *litoreus* 252.  
     *ochropus* 60, 74, 90.  
     *stagnatilis* 74.  
*Tringa alpina* 60, 74, 196, 222.  
     *minuta* 74, 196, 222.  
     *subarcuata* 74, 253.  
     *temmincki* 74.  
*Troglodytes parvulus* 56, 66, 72, 87, 157, 200.  
*Turdus iliacus* 57, 63, 66, 72, 190, 218.  
     *merula* 87, 189, 199, 218.  
     *musicus* 57, 63, 65, 66, 72, 190, 199, 218.  
     *pilaris* 57, 63, 66, 72, 87, 190, 199, 249.  
     *torquatus* 190, 199.  
     *viscivorus* 56, 66, 72, 87, 159, 190.  
*Turtur auritus* 67, 73.  
     *communis* 89.  
     *nisorius* 193.  
     *turtur* 24, 193, 220.
- U.**
- Upupa epops* 19, 55, 66, 72, 87, 152, 156, 187, 201, 217.  
*Urinator arcticus* 203.
- V.**
- Vanellus cristatus* 59, 67, 73, 99.  
     *vanellus* 194, 221.  
*Vultur monachus* 27, 53, 179.
- X.**
- Xema ridibundum* 61, 76.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Ornithologisches Jahrbuch](#)

Jahr/Year: 1891

Band/Volume: [2](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Index. Verzeichnis der wissenschaftlichen Namen. 259-264](#)