

Index

- Acanthis cannabina bella* 153
Aegypius monachus 128
Accipiter badicus cenchroides
 — *gentilis* 50, 55, 79, 128
 — *ninus* 48—64
Acridothes tristis 155, 217—218
Acrocephalus agricola brevipennis
 149
 — *dumetorum* 149
 — *paludicola* 92
 — *palustris* 92
 — *scirpaceus fuscus* 149
 — *stentoreus brunneascens* 149
Alauda arvensis 79, 91
 — *a. dementjevi* 139
 — *gulgula inconspicua* 139
Alcedo atthis 137
Alectoris chukar subpallida 128,
 130
Anas acuta 87, 127, 194, 197—200
 — *clypeata* 127, 194, 197—200
 — *crecca* 127, 194, 197—200
 — *penelope* 127, 194, 197—200
 — *platyrhynchos* 79, 127, 190, 194,
 197—200
 — *querquedula* 127, 194, 197—200
 — *strepera* 127, 194, 197—200
Anser albifrons 87
 — *anser* 87, 185, 194, 197—200
 — *brachyrhynchos* 87
Anthropoides virgo 89
Anthus campestris 91
 — *c. griseus* 141
 — *cervinus* 91
 — *pratensis* 141
 — *trivialis* 141
Apus apus 79
 — *a. pekinensis* 137
 — *melba* 137, 212
Aquila chrysaëtos 88
 — *c. daphanea* 128
 — *rapax orientalis* 128
Ardea cinerea 86, 126, 161—184
 — *purpurea* 126
Ardeola ralloides 86, 126
Arenaria interpres 89
Asio flammeus 81
 — *otus* 78—84
Athene noctua 78—84
 — *n. bactriana* 136
Aythya ferina 127, 194, 197—200
 — *fuligula* 127, 194, 197—200
 — *marila* 194, 197—200
 — *nyroca* 127, 194, 197—200

Botaurus stellaris 87
Branta canadensis 194, 197—200
 — *leucopsis* 87
Bubo bubo 78—84, 91
 — *b. omissus* 136
Bucephala clangula 127, 194,
 197—200
Burhinus oedicnemus harterti 132
Buteo rufinus 128

Calandrella cinerea longipennis 138
Calidris alba 89
 — *alpina* 89, 134
 — *ferruginea* 134
 — *melanotos* 89
 — *minuta* 134
 — *temmincki* 89, 134
Capella gallinago 89
 — *media* 89
Caprimulgus europaeus 91, 137
Carduelis carduelis paraponisi 153
 — *chloris* 79
 — *c. turcestanicus* 153
 — *flavirostris* 92
Carpodacus erythrinus 99—100,
 218—219
 — *e. ferghanensis* 154
 — *rhodochlamys* 154
 — *rubicilla severtzovi* 154
Casarca ferruginea 87, 127

- Cercotrichas galactotes familiaris* 143
Certhia himalayana 152
Cettia cetti 148
Charadrius alexandrinus 89, 133
 — *dubius* 222
 — *d. curonicus* 133
Chlamydotis undulata macqueenii 132
Chlidonias hybrida 90, 134
 — *leucopterus* 90
 — *niger* 134
Chordeiles minor 41
Ciconia ciconia asiatica 126
 — *nigra* 87, 126
Cinclus cinclus leucogaster 142
 — *pallasii tenuirostris* 143
Circaëtus gallicus 128, 216
Circus aeruginosus 128, 221
 — *cyaneus* 88, 128, 221
 — *pygargus* 88, 128
Cisticola juncidis 101
Clangula hyemalis 88, 194, 197—200
Coccothraustes coccothraustes
 — *humii* 154
Colinus striatus 41
Columba eversmanni 135
 — *livia domesticus* 75, 79, 82—83
 — *l. neglecta* 135
 — *oenas* 79, 224—225
 — *o. yarkadensis* 135
 — *palumbus* 75
 — *p. casiotis* 135
 — *rupestris turkestanica* 135
Coracias garrulus 91, 98
 — *g. semenowi* 137
Corvus corax corax 2, 33, 37, 82,
 92, 213
 — *c. tibetanus* 157
 — *c. principales* 39
 — *c. ruficollis* 2, 33, 37—39, 41, 157
 — *corone cornix* 65—68
 — *c. corone* 1—47, 55, 65—68, 79,
 81, 83, 162
 — *c. orientalis* 156
 — *c. sharpii* 157
 — *caurinus* 33, 36—38
 — *cryptoleucus* 33, 37
 — *frugilegus* 156
 — *monedula* 1—47, 79, 82
 — *m. soemmeringii* 156
Coturnix coturnix 130
Crex crex 130
Cuculus canorus subtelephonus 136
Cyanocitta cristata 33, 37
Cygnus cygnus 87
 — *olor* 93—94, 194, 197—200
Delichon urbica 139, 212
Dendrocopos leucopterus 138
 — *major* 79—80
Egretta alba 86, 126
 — *garzetta* 86
Emberiza brunneiceps 153
 — *buchanani obscura* 152
 — *calandra* 152
 — *cia* 95—96
 — *c. par* 152
 — *citrinella* 79—80
 — *hortulana* 153
 — *stewarti* 152
Enicurus scouleri 144
Erithacus rubecula 79
Falco cherrug 130
 — *naumanni* 129
 — *pelegrinoides babylonicus* 130
 — *peregrinus* 81—83, 88, 213
 — *rusticolus* 88
 — *subbuteo* 129
 — *tinnunculus* 82—83, 129
 — *vespertinus* 88
Fringilla coelebs 79, 153
Fulica atra 79, 81—82, 132, 191,
 194, 197—200
Galerida cristata magna 138
Gallinago gallinago 134
Gallinula chloropus 79, 81—82, 132,
 194, 197—200
Garrulus glandarius 55, 79
 — *lineatus gilgit* 148
Gavia adamsii 220—221
 — *arctica* 85, 194, 197—200, 220
 — *immer* 220
 — *stellata* 86, 194, 197—200
Gelochelidon nilotica 90, 134
Geococcyx californianus 41
Glareola nordmanni 132
 — *pratincola* 90, 132
Gypaëtus barbatus aureus 127

- Gyps fulvus* 128
 — *himalayensis* 127
- Haematopus ostralegus* 89
- Hieraaëtus fasciatus* 216—217
 — *pennatus* 130
- Himantopus himantopus* 132
- Hippolais caligata* 149
 — *pallida elaeica* 149
- Hirundo rustica* 79, 91, 139
 — *daurica rufula* 139
- Hydroprogne caspia* 90, 134
- Irania gutturalis* 143
- Ixobrychus minutus* 86, 126
- Jynx torquilla* 138
- Lanius collurio* 142
 — *c. phoenicuroides* 142
 — *c. isabellinus* 142
 — *excubitor* 100—101
 — *minor turanicus* 142
 — *schach erythronotus* 142
- Larus canus* 194, 197—200
 — *fuscus* 90
 — *ichthyaëtus* 134
 — *genei* 134
 — *marinus* 90
 — *minutus* 90
 — *ridibundus* 134, 194, 197—200
- Leucosticte nemoricola altaica* 153
- Limicola falcinellus* 90
- Locustella fluviatilis* 91
 — *lanceolata* 148
 — *luscinoides* 91
 — *l. fusca* 148
 — *naevia straminea* 148
- Luscinia megarhynchos* 92
 — *m. hafizi* 143
 — *svecica pallidogularis* 143
- Lusciniola melanopogon mimica* 149
- Loxia curvirostra* 7, 40
- Lymnocryptes minimus* 89
- Melanitta fusca* 88
 — *nigra* 88
- Melanocorypha bimaculata* 138
 — *calandra psammochroa* 138
- Mergus albellus* 194, 197—200
 — *merganser* 194, 197—200
- Merops apiaster* 137
 — *superciliosus persicus* 137
- Milvus migrans* 127
- Monticola saxatilis* 145
 — *solitarius pandoo* 148
- Montifringilla nivalis alpicola* 155
- Motacilla alba* 79, 91, 140
 — *a. dukhunensis* 140
 — *a. personata* 141
 — *cinerea* 140
 — *citreola calcarata* 140
 — *flava* 139
 — *f. beema* 140
 — *f. feldegg* 91, 140
 — *f. melanogrisea* 140
 — *f. thunbergi* 140
- Muscicapa ruficauda* 151
 — *sarudnyi* 151
 — *striata* 79, 92
- Mycerobas carnipes* 154
- Myophonus caeruleus turkestanicus* 148
- Neophron percnopterus* 127
- Netta rufina* 87, 127, 194, 197—200
- Nucifraga caryocatactes* 2, 33, 37, 38
- Numenius arquata orientalis* 133
 — *phaeopus* 79
- Nycticorax nycticorax* 86, 126
- Oenanthe finschii barnesi* 145
 — *hispanica* 145
 — *isabellina* 145
 — *leucura* 97—98
 — *oenanthe* 145
 — *picata* 145
 — *pleschanka* 145
 — *xanthopyrmyna chrysopygia* 145
- Oriolus oriolus kundoo* 155
- Otus scops pulchellus* 136
- Pandion haliaëtus* 88, 127
- Panurus biarmicus* 92
 — *b. russicus* 148
- Passer ammodendri korejewi* 154
 — *domesticus* 79—80
 — *d. bactrianus* 154
 — *montanus* 79—80
 — *m. dilutus* 154

- Parus bokharensis* 152
 — *flavipectus* 152
 — *major* 79—80, 223—224
 — *rufonuchalis* 151
Perdix perdix 79, 81
Perisoreus canadensis 33, 37
Pernis ptilorhynchus orientalis 127
Petronia petronia intermedia 155
Phalacrocorax carbo 86, 194,
 197—200
Phalaropus lobatus 90, 134
Phasianus colchicus 79
 — *c. turkestanicus* 130
Philomachus pugnax 134
Phoenicopterus ruber ruber 87
Phoenicurus caeruleocephalus 144
 — *erythrogaster grandis* 144
 — *erythronotus* 143
 — *ochrurus* 212
 — *o. phoenicuroides* 144
 — *phoenicurus* 79, 82, 144
Phylloscopus spec. 79
 — *bonelli* 96
 — *borealis* 150
 — *collybita* 92, 150
 — *griseolus* 150
 — *inornatus* 150
 — *neglectus* 150
 — *nitidus* 150
 — *occipitalis* 150
 — *trochiloides* 150
Pica pica 1—47, 79
 — *p. bactriana* 156
Picus canus 79
Platalea leucorodia 87, 126
Plectrophenax nivalis 92
Podiceps auritus 86
 — *cristatus* 126, 194, 197—200
 — *griseigena* 86, 194, 197—200
 — *nigricollis* 194, 197—200
 — *ruficollis* 79—80, 194, 197—200,
 225—226
Podoces panderi 156
Polysticta stelleri 97
Porzana parva 89, 130
 — *porzana* 132
 — *pusilla* 132
Prunella collaris 212
 — *modularis* 91
Pterocles orientalis arenarius 135
Ptyonoprogne rupestris 139, 212
Pyrrhocorax graculus 2, 33, 37, 212
 — *g. forsythi* 156
 — *pyrrhocorax* 2, 212
 — *p. brachypus* 156
Rallus aquaticus korejewi 130
Recurvirostra avosetta 90, 132
Remiz coronatus 151
 — *pendulinus macronyx* 151
Rhodopechys obsoleta 154
 — *sanguinea* 153
Richmondena cardinalis 41
Riparia riparia 91
 — *r. diluta* 139
Saxicola caprata rossorum 145
 — *rubetra* 144
 — *torquata maura* 145
Scardafella inca 41
Scotocerca inquieta platyura 151
Serinus pusillus 153
 — *serinus* 92
Sitta 206
 — *tephronata* 152
Somateria mollissima 87, 185, 194,
 197—200
Speotyto cunicularia 39
Stercorarius parasiticus 90
 — *pomarinus* 90
 — *skua* 90
Sterna albifrons 135
 — *aurantia* 126, 134
 — *hirundo* 90, 135, 194, 197—200,
 219—220
Streptopelia decaocto 69—77, 136
 — *orientalis meena* 136
 — *senegalensis ermanni* 136
 — *turtur* 75, 91
 — *t. arenicola* 136
Strix aluco 55, 78—84
Sturnus roseus 155, 222
 — *vulgaris* 79, 155
 — *v. porphyronotus* 155
Sylvia althaea 150
 — *a. monticola* 150
 — *borin woodwardi* 150
 — *communis icterops* 150
 — *curruc halimodendri* 150
 — *hortensis jerdoni* 150
 — *minula* 150
 — *mystacea* 150

- | | |
|--|------------------------------------|
| — <i>nana</i> 150 | — <i>viscivorus</i> 92 |
| — <i>nisoria merzbacheri</i> 149 | — <i>v. bonapartei</i> 148 |
| <i>Tadorna ferruginea</i> 87, 126 | <i>Tringa erythropus</i> 133 |
| — <i>tadorna</i> 126 | <i>glareola</i> 133 |
| <i>Terpsiphone paradisi leucogaster</i>
151 | <i>hypoileuca</i> 133 |
| <i>Tetraogallus himalayensis</i> 130 | <i>nebularia</i> 133 |
| <i>Tichodroma muraria</i> 202—215 | <i>ochropus</i> 133 |
| — <i>m. nepalensis</i> 152 | <i>stagnatilis</i> 89, 133 |
| <i>Turdus spec.</i> 79 | <i>totanus</i> 133 |
| — <i>merula</i> 79—80 | <i>Troglodytes troglodytes</i> 210 |
| — <i>m. intermedius</i> 148 | <i>t. tianschanicus</i> 143 |
| — <i>philomelos</i> 79—80 | <i>Tyto alba</i> 78—84 |
| — <i>pilaris</i> 79—80, 100—101 | <i>Upupa epops</i> 91, 137 |
| — <i>torquatus</i> 92 | <i>Vanellus leucurus</i> 132 |

Die einzelnen Hefte des 15. Bandes wurden ausgegeben:

Heft 1 (S. 1—120) im April 1976

Heft 2/3 (S. 121—254) im Dezember 1976

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Ornithologischer Anzeiger](#)

Jahr/Year: 1976

Band/Volume: [15_2-3](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Index 250-254](#)