

Index

des 26. Bandes (1987)

- Acanthis flammea* – 101
- Accipiter gentilis* – 76
 - *nissus* – 76
- Acrocephalus arundinaceus* – 94
 - *melanopogon* – 62
 - *paludicola* – 94
 - *palustris* – 94
 - *schoenobaenus* – 94
 - *scirpaceus* – 94
- Actitis hypoleucos* – 82, 137–139
- Aegithalos caudatus* – 96
- Aix galericulata* – 103
 - *sponsa* – 103
- Alcedo atthis* – 88
- Anas acuta* – 71
 - *clypeata* – 72
 - *crecca* – 71
 - *penelope* – 71
 - *platyrhynchos* – 71, 131
 - *querquedula* – 71
 - *strepera* – 71
- Anser albifrons* – 70
 - *anser* – 70
 - *brachyrhynchos* – 70
 - *caerulescens* – 103
 - *fabalalis* – 69
 - *indicus* – 102
- Anthus campestris* – 90
 - *pratensis* – 91
 - *spinoletta* – 91
 - *trivialis* – 91
- Apus apus* – 88
 - *melba* – 63
- Aquila chrysaetos* – 76
- Ardea cinerea* – 69
 - *purpurea* – 69, 140
- Ardeola ralloides* – 68
- Arenaria interpres* – 83
- Asio flammeus* – 88
 - *otus* – 88
- Athene noctua* – 87
- Aythya ferina* – 72
 - *fuligula* – 72
 - *marila* – 73
 - *nyroca* – 72
- Bombycilla garrulus* – 92
- Botaurus stellaris* – 68, 140
- Branta canadensis* – 70
- Bubo bubo* – 1–51, 87
- Bubulcus ibis* – 68
- Bucephala clangula* – 74
- Burhinus oedicnemus* – 64, 137
- Buteo buteo* – 76
 - *lagopus* – 76
- Calidris acuminata* – 63
 - *alba* – 80
 - *alpina* – 81
 - *canutus* – 80
 - *ferruginea* – 81
 - *minuta* – 81
 - *temminckii* – 81
- Carduelis cannabina* – 101
 - *carduelis* – 100
 - *chloris* – 100
 - *flammea* – 101
 - *spinus* – 101
- Carpodacus erythrinus* – 101
- Casmerodius albus* – 68, 263
- Certhia brachydactyla* – 97
 - *familiaris* – 97
- Cettia cetti* – 62
- Charadrius dubius* – 80, 265
 - *hiaticula* – 80
- Chlidonias hybrida* – 86
 - *leucopterus* – 86
 - *niger* – 86, 222–227
- Ciconia ciconia* – 69
 - *nigra* – 69
- Cinclus cinclus* – 92
- Circus aeruginosus* – 75

- *cyanus* - 75
- *pygargus* - 75
- Clangula hyemalis* - 73
- Coccothraustes coccothraustes* - 101
- Columba oenas* - 86
 - *palumbus* - 87
- Coracias garrulus* - 88
- Corvus corax* - 99
 - *corone* - 99
 - *frugilegus* - 237-250, 251-257
 - *monedula* - 99, 251-257
- Coturnix coturnix* - 78
- Crex crex* - 78
- Cuculus canorus* - 87
- Cyanosylvia svecica* - 92, 181-197
- Cygnus atratus* - 102
 - *cygnus* - 69, 261-263
 - *olor* - 69
- Delichon urbica* - 90
- Dendrocopos major* - 89
 - *medius* - 89
 - *minor* - 90
- Dryocopus martius* - 89
- Egretta alba* - 68, 263
 - *garzetta* - 68
- Emberiza calandra* - 102
 - *cia* - 64
 - *citrinella* - 101
 - *hortulana* - 101
 - *schoeniclus* - 102
- Falco columbarius* - 77
 - *peregrinus* - 77
 - *subbuteo* - 77
 - *tinnunculus* - 77
 - *vespertinus* - 77
- Ficedula albicollis* - 96, 216
 - *hypoleuca* - 96
 - *parva* - 64, 273-274
- Fringilla coelebs* - 100
 - *montifringilla* - 100
- Fulica atra* - 79
- Gallinago gallinago* - 81
 - *media* - 81
- Gallinula chloropus* - 79
- Garrulus glandarius* - 98
- Gavia arctica* - 65, 275
 - *immer* - 65
 - *stellata* - 65
- Glaucidium passerinum* - 272
- Grus grus* - 79
- Haematopus ostralegus* - 79
- Haliaeetus albicilla* - 75
- Himantopus himantopus* - 79
- Hippolais icterina* - 94
- Hirundo rustica* - 90
- Hydroprogne caspia* - 85
- Ixobrychus minutus* - 68
- Jynx torquilla* - 88
- Lanius collurio* - 98, 177
 - *excubitor* - 98
- Larus argentatus* - 84, 259, 260
 - *cachinnans* - 84, 259, 270
 - *canus* - 84
 - *fuscus* - 84
 - *hyperboreus* - 259
 - *marinus* - 85
 - *melanocephalus* - 83, 129
 - *minutus* - 83
 - *ridibundus* - 84
- Limicola falcinellus* - 81
- Limosa lapponica* - 82
 - *limosa* - 81
- Locustella fluviatilis* - 64
 - *lusciniooides* - 94
 - *naevia* - 93
- Loxia curvirostra* - 101
- Lullula arborea* - 90
- Luscinia luscinia* - 276
 - *megarhynchos* - 92
 - *svecica cyanecula* - 92, 181-197
- Melanitta fusca* - 73
 - *nigra* - 73
- Mergus albellus* - 74, 130
 - *merganser* - 74

- *serrator* — 74
- Merops apiaster* — 63
- Miliaria calandra* — 102
- Milvus migrans* — 75
 - *milvus* — 75
- Motacilla alba* — 92
 - *cinerea* — 91
 - *citreola* — 173–180
 - *flava* — 91
 - *f. flavissima* — 91
 - *f. thunbergi* — 91
- Muscicapa striata* — 96
- Netta rufina* — 72
- Nucifraga caryocatactes* — 99
- Numenius arquata* — 82, 271
 - *phaeopus* — 82
- Nycticorax nycticorax* — 68
- Oenanthe oenanthe* — 93
- Oriolus oriolus* — 98
- Pandion haliaetus* — 77
- Parus ater* — 97
 - *caeruleus* — 97
 - *major* — 97
 - *montanus* — 97
 - *palustris* — 96
- Passer domesticus* — 100
 - *montanus* — 100
- Pernis apivorus* — 75
- Phalacrocorax aristotelis* — 68
 - *carbo* — 67, 136, 274
- Phalaropus fulicarius* — 83
- Philomachus pugnax* — 81
- Phoenicopterus chilensis* — 102
- Phoenicurus ochruros* — 92
 - *phoenicurus* — 93
- Phylloscopus bonelli* — 95
 - *collybita* — 95
 - *inornatus* — 63
 - *sibilatrix* — 95, 133–135
 - *trochilus* — 95
- Pica pica* — 99
- Picus canus* — 89
 - *viridis* — 89
- Plegadis falcinellus* — 271–272
- Pluvialis apricaria* — 80
 - *squatarola* — 80
- Podiceps auritus* — 67
 - *cristatus* — 66, 229, 235
 - *griseogena* — 67
 - *nigricollis* — 67, 229, 235
 - *ruficollis* — 66, 229–235
- Porzana parva* — 78
 - *porzana* — 78
- Prunella modularis* — 92
- Rallus aquaticus* — 78, 268–270
- Recurvirostra avosetta* — 79
- Regulus ignicapillus* — 96
- Remiz pendulinus* — 98, 115–128, 263–265, 265–267
- Riparia riparia* — 90
- Rissa tridactyla* — 85
- Saxicola rubetra* — 93
 - *torquata* — 93, 267
- Scolopax rusticola* — 81
- Serinus serinus* — 100
- Sitta europaea* — 97
- Somateria mollissima* — 73
- Spinus spinus* — 101
- Stercorarius parasiticus* — 83
- Sterna albifrons* — 86
 - *caspia* — 85
 - *hirundo* — 85
 - *paradisaea* — 64
 - *sandvicensis* — 85
- Streptopelia decaocto* — 87
 - *turtur* — 87
- Strix aluco* — 87
- Sturnus vulgaris* — 100
- Sula bassana* — 64
- Sylvia atricapilla* — 95
 - *borin* — 95
 - *communis* — 95
 - *curruga* — 95
- Tachybaptus ruficollis* — 66, 229–235
- Tadorna ferruginea* — 70
 - *tadorna* — 71

- Tringa cinereus* – 63
– *erythropus* – 82
– *glareola* – 82
– *hypoleucus* – 82, 137–139
– *nebularia* – 82
– *ochropus* – 82
– *stagnatilis* – 62
– *totanus* – 82
Troglodytes troglodytes – 92
Turdus iliacus – 93
- *philomelos* – 93
– *pilaris* – 93
– *viscivorus* – 93
Tytoalba – 87
Upupa epops – 88
Vanellus vanellus – 80, 271
Xenus cinereus – 63

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Ornithologischer Anzeiger](#)

Jahr/Year: 1987

Band/Volume: [26_3](#)

Autor(en)/Author(s): Anonymus

Artikel/Article: [Index 289-292](#)