

# ORNITHOLOGISCHE MITTEILUNGEN

Monatsschrift für Vogelbeobachtung,  
Feldornithologie und Avifaunistik

Herausgegeben von der  
Dr.-Walther-Thiede-Stiftung



Schriftleitung: Ubbo Mammen und Herbert Grimm



70. Jahrgang, 2018



Graufischer *Ceryle rudis*, Botswana/Afrika, 31.10. 2017.

Foto: H. Grimm



Großtrappe *Otis tarda*, Extremadura/Spanien, 19.04.2013.

Foto: C. F. Robiller/Naturlichter.de

## Inhaltsverzeichnis des 70. Jahrgangs (2018)

zusammengestellt von Ubbo Mammen, Herbert Grimm und Friedrich Günther

### Originalbeiträge

ALEX, U.; GRIČIK, V. V.; ŠERGALIN, J. E.: Biografien osteuropäischer Ornithologen (30): Anatolij Vladimirovič FEDJUŠIN (1891-1972) – Avifaunist und Taxonom der Vogelwelt Weißrusslands – Heft 3/4: .....	115-118
ALEX, U.; HELLWIG, T.; SLOMKA, T.: Das Zwergschnepfen-Gelege vom 30.04.1912 aus Rosenthal/Wusterwitz – echt oder falsch determiniert? Ein Abriss der 60jährigen Diskussion – Heft 9/10: .....	269-272
ALEX, U.; ŠERGALIN, J.: Biografien osteuropäischer Ornithologen (29): Eduard Mikola Peter CHARLEMAGNE (Nikolai SCHARLEMAN) (1887-1970) – führender ukrainischer Ornithologe und Faunist in der ersten Hälfte des 20. Jahrhunderts – Heft 1/2:.....	49-52
ALEX, U.; ŠERGALIN, J.: Biografien osteuropäischer Ornithologen (31): Aleksandr Ivanovič IVANOV (1902-1987) – Bibliograf der russischen ornithologischen Literatur 1881-1970, Avifaunist und Autor des ersten russischen Feldführers – Heft 5/6: .....	165-168
ALEX, U.; ŠERGALIN, J.: Biografien osteuropäischer Ornithologen (32): Elizabeta Vladimirovna KOZLOVA (1892-1975) – Avifaunistin und Zoogeografin Transbaikaliens, der Mongolei, Tibets, der Wüsten, Steppen und Gebirge Mittel- und Zentralasiens – Heft 7/8: .....	221-226
AUGST, U.: Beobachtungen zur Fortpflanzungsbioologie des Turmfalken <i>Falco tinnunculus</i> – Heft 5/6: .....	153-156
BARTHEL, T.: Zwei Fälle von Vogelpocken beim Integrierten Monitoring von Singvogelpopulationen – Heft 7/8: .....	187-190
BAUMGART, W.: Indiens Schmutzgeier: <i>Neophron percnopterus ginginianus</i> oder <i>N. ginginianus</i> ? – Heft 3/4: .....	59-74
BERNDT, R. K.: Der Steinwälzer <i>Arenaria interpres</i> als ehemaliger Brutvogel in Schleswig-Holstein – Heft 1/2: .....	33-38
BERNDT, R. K.: Weitere Ausbreitung des Mittelspechtes <i>Dendrocopos medius</i> im nördlichen Schleswig-Holstein – Heft 9/10: .....	254-256
BERNDT, R. K.: Weiteres zu Höckerschwänen <i>Cygnus olor</i> , die zwei bis drei Nester pro Jahr bauen – Heft 11/12:.....	327-328
BOSCH, S.; LURZ, P.: Warzenartige Fußwucherungen bei Buchfinken <i>Fringilla coelebs</i> durch Papillomaviren und andere Ursachen – Heft 1/2: .....	41-47
EHRING, R.: Gefiedermerkmale adulter Fischadler <i>Pandion haliaetus</i> als individuelle Erkennung im Feld – Heft 11/12: .....	305-312
FACKELMANN, C.: Fehlende Zehen und dunkle Beinfärbung beim Steinwälzer <i>Arenaria interpres</i> – Heft 9/10:.....	239-242
FACKELMANN, C.: Über Gesang und Nestruf der weiblichen Waldohreule <i>Asio otus</i> – Heft 1/2: .....	3-8

FISCHER, S.: Haussperlinge <i>Passer domesticus</i> nutzen Massenaufreten des Vielflecks <i>Libellula quadrimaculata</i> als Nahrungsquelle – Heft 7/8: .....	199-201
FRANK, J.: Zur Bestandsentwicklung und zur Brutbiologie vom Weißstorch <i>Ciconia ciconia</i> im Altkreis Geithain in Sachsen von 1977 bis 2016 – Heft 11/12: .....	313-326
GRIŠANOV, G. V.; ALEX, U.: Zum Status einiger seltener Vogelarten im Kaliningrader Gebiet in den Jahren 2011-2017 mit Bemerkungen zur Situation in den angrenzenden Teilen Litauens und Polens – Heft 7/8: .....	191-198
HARMS, C.: Brütendes Uhuweibchen <i>Bubo bubo</i> wehrt Angriffe verschiedener Prädatoren ab – Heft 5/6: .....	139-152
HARMS, C.; HIPP, J.; HILFINGER, S.: Gänsehäher <i>Mergus merganser</i> verdrängen Uhu <i>Bubo bubo</i> in Konkurrenz um Bruthöhle – Heft 9/10: .....	257-268
HAUFF, P.: Seeadler und Pappeln – Geschichte der Brutplätze in der Wismar-Bucht der Ostsee – Heft 7/8: .....	203-210
HINKELMANN, C.: Biografien osteuropäischer Ornithologen (33): Friedrich TISCHLER (1881-1945) – Verfasser der Avifaunen des untergegangen Ostpreußen – Heft 9/10: .....	273-278
HINKELMANN, C.: Biografien osteuropäischer Ornithologen (34): Johannes THIENEMANN (1863-1938) – Gründer der ersten Vogelwarte der Welt auf der Kurischen Nehrung.....	335-341
JELAJEV, E. N.: Zur aktuellen Vogelwelt an den südöstlichen Grenzen Russlands: Baikal-Sibirien, Transbaikalien, Irkutsk, Burjatien, Tuva, Fernost-Russland – eine Übersicht – Heft 7/8: .....	211-220
KEHL, G.; HEIN, U.: Ergebnisse 30-jähriger Bestandserfassungen von Greifvögeln auf einer Kontrollfläche bei Potsdam – Heft 1/2: .....	11-26
LANGE, L.; PAULIG, W.: Fledermäuse Chiroptera als Beute der Waldohreule <i>Asio otus</i> – Heft 1/2: .....	9-10
MÜLLER, F.: Versuch einer Wintererfassung des Haussperlings <i>Passer domesticus</i> in Plauen – Heft 5/6: .....	131-138
NESSING, R.: Erstnachweis des Häherkuckucks <i>Clamator glandarius</i> in Rumänien – Heft 1/2: .....	39-40
NICOLAI, B.; GRIMM, H.: Natter (Colubridae) als Prädator im Nest vom Felsenkleiber <i>Sitta neumayer</i> – Heft 1/2: .....	29-32
RACHIMOV, I. I.; LATYPOVA, Č. I.: Haubentaucher <i>Podiceps cristatus</i> , Blässralle <i>Fulica atra</i> und Teichralle <i>Gallinula chloropus</i> in der Stadt Kazan' (Tatarstan/Russland) – Heft 11/12:.....	329-334
SCHMID, W.: Bildnisse von Ornithologen als Scherenschnitte von Meta SCHAUBACH-MOHR – Heft 3/4: .....	85-114
SCHMIDT, E.: Rotkehlchen <i>Erithacus rubecula</i> verfängt sich in Großer Klette <i>Arctium lappa</i> – Heft 1/2: .....	27-28
SCHMIDT, E.; STRACHE, R.-R.: Ergebnisse dreijähriger Untersuchungen (2015-2017) zur Wachtel <i>Coturnix coturnix</i> im nördlichen Teil des Landkreises Ludwigslust-Parchim – Heft 11/12: .....	295-304

SCHUBERT, P.: Zufallsbeobachtungen atypisch singender Buchfinken <i>Fringilla coelebs</i> – Heft 9/10: .....	251-253
STOYANOV, G. P.: Beobachtung einer Weißbartgrasmücke <i>Curruca cantillans</i> im Naturpark Vrachanski Balkan (Nordwestbulgarien) – Heft 7/8: .....	202
STRAMKA, E.: Brutbiologische Beobachtungen an zwei Brutpaaren des Seeadlers <i>Haliaeetus albicilla</i> – Heft 9/10: .....	243-250
TIŠČENKOV, A. A.; STACHURSKAJA, E. S.: Die Vögel des Naturschutzgebietes „Jagorlyk“ (Pridnestrovien) – Heft 3/4: .....	75-84
WEISSGERBER, R.: Zur Äsungsflächenwahl und zum Verhalten von überwinternden Saat- und Blässgänsen <i>Anser fabalis</i> , <i>Anser albifrons</i> 2016/17 im äußersten Süden Sachsen-Anhalts – Heft 5/6: .....	157-164

### Nachrufe

GLUTZ VON BLOTZHEIM, U. N.: Nachruf auf Peter HAUFF (1935-2018) – Heft 7/8: .....	227-230
HARTMANN, G.: Nachruf auf Wilfried HANSEN (1931-2018) – Gründer der Arbeitsgruppe Federforschung – Heft 5/6: .....	181-184
KÖPPEN, U.; REICH, J.: Nachruf auf Willi BERGER (1922-2018) – Heft 11/12: .....	342-344
MAHLER, U.: Nachruf auf Friedhelm WEICK (1936-2017) – Heft 3/4: .....	119-124
NEUMANN, J.: Nachruf auf Helmut ENGLER (1929-2018) – Heft 5/6: .....	179-180
ZUPPKE, U.: Nachruf auf Manfred SCHÖNFELD (1938-2018) – Heft 9/10: .....	279-284

### Schriftenschau

Aktuelles aus dem Russischen Ornithologischen Journal 2016. (U. Alex) – Heft 1/2: .....	53-55
Aktuelles aus dem Russischen Ornithologischen Journal 2017. (U. Alex) – Heft 9/10: .....	288-291
BAUMGART, W. (2015): Greifvögel, Artproblem und Evolutionstheorie – Ökofunktionell betrachtet. (K. Seitz) – Heft 7/8: .....	235-236
Dr.-Hans-Simon-Stiftung (Hrsg.) (2018): Die, die wilde Tiere malen. (H. Grimm) – Heft 3/4: .....	125
FINKE, P. (2018): Lob der Laien – Eine Ermunterung zum Selbstforschen. (W. Baumgart) – Heft 11/12: .....	347-348
KÖPPEN, U.; GÖRNER, M. (Hrsg.) (2018): Vogelwarte Hiddensee. Acht Jahrzehnte Vogelforschung in Deutschland. (J. Ulbricht) – Heft 9/10: .....	285-287
MIKULICA, O.; GRIM, T.; SCHULZE-HAGEN, K.; STOKKE, B. G. (2017): Der Kuckuck – Gauner der Superlative (C. Unger) – Heft 3/4: .....	127
WILKE, H.-J. (2018): Die Geschichte der Tierillustration in Deutschland 1850-1950 (J. Neumann) – Heft 3/4: .....	126

## Forum

- ALEX, U.: Die neue deutsche Artenliste der Vögel (2018) im Licht der Systematik  
– Heft 11/12: ..... 345-346
- ALEX, U.: Zur Geschichte der Systematik, Taxonomie und Nomenklatur in der Ornithologie  
von LINNÉ bis in die heutigen Tage. – Woher kommen unsere aktuellen Auffassungen zur  
Verwandtschaft und Klassifizierung der Vögel? – Heft 5/6: ..... 169-178

## Mitteilungen und Termine

152. Jahresversammlung der Deutschen Ornithologen-Gesellschaft (DO-G) – Heft 9/10: ..... 292
18. Tagung der DO-G Fachgruppe Gänseökologie – Heft 3/4: ..... 128
28. Jahrestagung der Arbeitsgemeinschaft Berlin-Brandenburgischer Ornithologen (ABBO)  
– Heft 1/2: ..... 56
28. Jahrestagung des Ornithologenverbandes Sachsen-Anhalt e.V. (OSA) – Heft 1/2: ..... 56
29. Jahrestagung des Vereins Thüringer Ornithologen – Heft 3/4: ..... 128
35. Jahrestagung der AG Eulen – Heft 9/10: ..... 292
5. Nachwuchstagung der DO-G – Heft 1/2: ..... 56
8. Internationale Specht-Konferenz 2019 – Heft 3/4: ..... 128
- MoVo 2019 – Moderne Vogelbilder im Museum Heineanum – Heft 7/8: ..... 231-234



Elsterwürger *Urolestes melanoleucus*, Namibia/Afrika, 30.10. 2017.

Foto: H. Grimm

## Verzeichnis der wissenschaftlichen Vogelnamen 2018

- Acanthis flammea 291, 345  
Acanthis hornemannii 291  
Accipiter badius 69  
Accipiter brevipes 29, 69  
Accipiter gentilis 11, 14, 15, 18, 23, 77, 247,  
276, 289, 339, 340  
Accipiter gularis 214  
Accipiter nisus 11, 15, 23, 77, 78, 340  
Accipiter soloensis 69  
Acrocephalus arundinaceus 80, 200, 218  
Acrocephalus paludicola 82, 182, 197  
Acrocephalus palustris 80, 280  
Acrocephalus schoenobaenus 42, 80  
Acrocephalus scirpaceus 28, 80, 280  
Actitis hypoleucos 82  
Aegithalos caudatus 78, 79  
Aegolius funereus 196, 217  
Aegypius monachus 59, 215  
Aix galericulata 214  
Alauda arvensis 24, 53, 77  
Alaudala cheleensis 218  
Alcedo atthis 80, 82, 217  
Alectoris chukar 29, 215  
Alopochen aegyptiaca 162, 262, 265, 266  
Anas crecca 81  
Anas platyrhynchos 80ff, 332, 333  
Anas poecilorhyncha 213  
Anser albifrons 81, 157  
Anser anser 213, 228, 262, 265, 266  
Anser brachyrhynchus 174  
Anser cygnoides 213  
Anser erythropus 213  
Anser fabalis 53, 55, 157, 174, 213, 290  
Anser indicus 213  
Anthus campestris 77  
Anthus pratensis 82  
Anthus trivialis 77  
Antigone vipio 215  
Apus apus 82, 175  
Apus pallidus 175  
Aquila chrysaetos 194, 214, 289  
Aquila heliaca 214, 340  
Aquila nipalensis 68, 214  
Ardea alba 53, 80, 82, 83, 162, 213  
Ardea cinerea 80, 257, 266  
Ardea purpurea 80, 213  
Arenaria interpres 33, 239  
Asio otus 3, 9, 77, 79  
Athene noctua 77, 217  
Aythya baeri 214  
Aythya ferina 81  
Aythya fuligula 332  
Aythya nyroca 81, 83, 192  
Bombycilla garrulus 42, 291  
Botaurus stellaris 81, 83, 213  
Branta bernicla 213  
Branta ruficollis 83, 213  
Bubo bubo 59, 139, 217, 257, 340  
Bubo scandiacus 217  
Bubulcus ibis 64, 65  
Bucephala clangula 83  
Buteo buteo 11, 14, 15, 18, 21, 23, 77, 78, 175,  
247  
Buteo hemilasius 214  
Buteo lagopus 214  
Buteo rufinus 83, 175  
Calidris alpina 195, 288  
Calidris pugnax 194  
Calidris subminuta 216  
Caprimulgus europaeus 77, 79, 80  
Carduelis carduelis 78, 79, 82  
Carpodacus roseus 219

- Carpodacus rubicilla 219  
Certhia brachydactyla 223, 279  
Certhia familiaris 219, 279  
Charadrius dubius 239, 288  
Charadrius hiaticula 269, 288  
Charadrius leschenaultii 216  
Charadrius veredus 216  
Chlamydotis macqueenii 216  
Chlidonias niger 82  
Chloris chloris 42, 78, 79  
Chroicocephalus ridibundus 80, 81, 195  
Ciconia boyciana 213  
Ciconia ciconia 60, 80, 313, 337, 338  
Ciconia nigra 81, 83, 213  
Cinclus cinclus 291  
Circaetus gallicus 83, 193, 269, 289  
Circus aeruginosus 11, 14ff, 23, 24, 70, 80, 289,  
  301  
Circus cyaneus 83, 214  
Circus macrourus 81, 83, 214  
Circus pygargus 81, 83  
Circus spilonotus 70, 214, 289  
Clamator glandarius 39  
Clanga clanga 53, 69, 81, 83, 193, 214  
Clanga pomarina 53, 69, 70, 81, 83, 193, 290  
Coccothraustes coccothraustes 78, 79, 82  
Columba oenas 83, 217  
Columba palumbus 77, 78, 81  
Coracias garrulus 55, 82, 83  
Corvus corax 14, 24, 53, 77, 78, 140, 247, 289, 301  
Corvus corone 42, 140, 264, 301, 345  
Corvus corone cornix 6, 24, 77, 171, 176, 337  
Corvus corone corone 171, 176  
Corvus culminatus 64  
Corvus monedula 276  
Corvus splendens 64  
Coturnicops exquisitus 216  
Coturnix coturnix 77, 78, 215, 295  
Coturnix japonica 215  
Crex crex 53, 77, 83, 216  
Cuculus canorus 77, 79, 80  
Cuculus optatus 53  
Curruca cantillans 202  
Curruca communis 78, 79  
Curruca crassirostris 29  
Curruca curruca 78ff, 252  
Curruca mystacea 29  
Curruca nisoria 77, 79, 80  
Cyanistes caeruleus 53, 78, 81, 82, 143, 289  
Cyanistes cyanus 219, 289, 290  
Cygnus atratus 162  
Cygnus columbianus bewickii 213  
Cygnus cygnus 53, 213  
Cygnus olor 80, 83, 161, 162, 327  
Delichon dasypus 218  
Delichon urbicum 23, 24, 76, 81  
Dendrocopos leucotos 217  
Dendrocopos major 77, 79, 116  
Dendrocopos medius 254  
Dendrocopos minor 77  
Dendrocopos syriacus 29, 77  
Egretta garzetta 80  
Emberiza calandra 78, 79, 197  
Emberiza cia 29  
Emberiza citrinella 78, 81, 82  
Emberiza fucata 219  
Emberiza godlewskii 219  
Emberiza hortulana 78, 79, 197  
Emberiza koslowi 222  
Eremophila alpestris 224  
Erithacus rubecula 27, 78, 81, 143, 239, 240  
Erythrina erythrina 53  
Eudromias morinellus 216  
Falco amurensis 70, 215  
Falco biarmicus 71, 175, 176, 178  
Falco cherrug 81, 83, 175, 176, 178, 215  
Falco columbarius 197, 215, 289

- Falco jugger 71, 176, 178  
Falco mexicanus 176, 178  
Falco naumanni 215  
Falco peregrinus 11, 15, 22, 24, 83, 203, 215  
Falco rusticola 175, 176, 178, 215  
Falco subbuteo 11, 14, 15, 21, 23, 24, 77, 200, 289  
Falco subniger 176, 178  
Falco tinnunculus 11, 14, 15, 18, 22, 24, 77, 78,  
    153  
Falco vespertinus 70, 81, 215, 269  
Ficedula albicollis 78, 290  
Ficedula hypoleuca 82, 290, 291  
Ficedula parva 82  
Francolinus leucoscepus 41  
Fringilla coelebs 41, 78, 79, 81, 82, 251  
Fringilla montifringilla 42, 82  
Fulica atra 80, 81, 216, 248, 329  
Galerida cristata 77, 78  
Gallinago gallinago 82, 269ff  
Gallinago megalia 216  
Gallinago solitaria 216  
Gallinula chloropus 80ff, 179, 180, 216, 329  
Garrulax koslowi 222  
Garrulus glandarius 77, 78  
Gavia arctica 53, 81, 212  
Gavia stellata 212  
Gelochelidon nilotica 217  
Geokichla sibirica 218  
Glaucidium passerinum 217  
Granativora melanocephala 29  
Grus grus 156, 203, 215  
Grus japonensis 215  
Grus monacha 215  
Grus virgo 215  
Gypaetus barbatus 29, 59, 65, 66, 69, 215  
Gyps bengalensis 62, 64, 71  
Gyps fulvus 29, 59  
Gyps indicus 64, 71  
Gyps tenuirostris 71  
Haematopus ostralegus 53, 194, 288  
Haliaeetus albicilla 11, 15, 20, 23, 54, 55, 81, 83,  
    203, 214, 227ff, 243, 289  
Haliaeetus leucoryphus 214  
Hieraaetus pennatus 214  
Himantopus himantopus 216  
Hippolais icterina 28, 77  
Hippolais languida 29  
Hirundapus caudacutus 217  
Hirundo rustica 23, 24, 28, 76, 81  
Histrionicus histrionicus 214  
Hydrocoloeus minutus 195, 217  
Hydroprogne caspia 217  
Ichthyaetus ichthyaetus 217  
Ichthyaetus relictus 217  
Iduna caligata 53  
Ixobrychus minutus 80, 191  
Jynx torquilla 77, 79  
Lagopus lagopus 224  
Lanius collurio 53, 77, 78, 79  
Lanius excubitor 218, 291  
Lanius isabellinus 218  
Lanius minor 29, 77, 269  
Lanius senator 29  
Larus argentatus 178  
Larus armenicus 178  
Larus cachinnans 80, 178, 291  
Larus canus 81, 228  
Larus fuscus 82, 178  
Larus glaucescens 291  
Larus heuglini 291  
Larus michahellis 55, 178  
Larus schistisagus 291  
Larus smithsonianus 178  
Leucogeranus leucogeranus 215  
Limnodromus semipalmatus 217  
Limosa lapponica 288  
Limosa limosa 53, 195, 217  
Linaria cannabina 78, 82

- Locustella fluviatilis 80, 269, 280  
Locustella lusciniooides 53, 80  
Locustella naevia 54, 80, 280  
Locustella pryeri 218  
Locustella taczanowskia 218  
Lophophanes cristatus 53  
Loxia curvirostra 291, 342  
Lullula arborea 77, 79  
Luscinia luscinia 78, 171  
Luscinia megarhynchos 171  
Luscinia svecica 82, 223, 291  
Lymnocryptes minimus 53, 269  
Lyrurus tetrix 197  
Mareca falcata 213  
Mareca penelope 53, 81  
Melanitta fusca 115  
Melanocorypha calandra 82  
Melanocorypha mongolica 218  
Mergellus albellus 53  
Mergus merganser 150, 257  
Mergus serrator 81, 83  
Merops apiaster 53, 77, 79, 80, 257  
Microcarbo pygmeus 81, 83  
Milvus migrans 11, 15, 20, 23, 64, 65, 69, 70ff, 77, 83  
Milvus milvus 11, 15, 18, 23, 24, 192  
Monticola gularis 218  
Monticola saxatilis 218  
Monticola solitarius 29  
Motacilla alba 77, 81  
Motacilla cinerea 82  
Motacilla flava 53, 77, 81  
Muscicapa striata 78, 79  
Neophron percnopterus 29, 59, 60, 68  
Nucifraga caryocatactes 189  
Numenius arquata 53, 197, 216  
Numenius madagascariensis 216  
Numenius minutus 216  
Numenius phaeopus 53, 216  
Nycticorax nycticorax 80  
Oenanthe chrysopygia 29  
Oenanthe hispanica 29  
Oenanthe oenanthe 78, 290  
Oriolus oriolus 77, 79  
Otis tarda 92, 216, 289  
Otus scops 53, 77, 79, 80, 83, 217  
Oxyura leucocephala 214  
Pandion haliaetus 11, 15, 23, 54, 81ff, 192, 209, 214, 305, 311  
Panurus biarmicus 80, 81, 219  
Parus major 53, 78, 79, 82, 143, 187, 188  
Passer domesticus 66, 76, 78, 131, 199  
Passer hispaniolensis 55  
Passer montanus 24, 78, 79, 82, 132  
Pelecanus crispalus 212  
Perdix perdix 77, 79  
Periparus ater 252, 288, 289  
Perisoreus infaustus 55  
Pernis apivorus 11, 14ff, 23, 24, 81, 83, 289  
Pernis ptilorhynchus 214, 289  
Petronia petronia 219  
Phalacrocorax aristotelis 55  
Phalacrocorax carbo 80, 203, 213, 266, 344  
Phasianus colchicus 77, 78, 223  
Phoenicopterus roseus 213  
Phoenicuropsis erythronotus 218  
Phoenicurus ochruros 53, 54, 76, 143, 290  
Phoenicurus phoenicurus 78  
Phylloscopus collybita 28, 78, 79, 81, 279, 280, 291  
Phylloscopus trochilus 28, 78, 79, 279, 280  
Pica nutalli 60  
Pica pica 77, 78, 153, 154  
Picoides borealis 31  
Picoides tridactylus 291  
Picus canus 77  
Picus viridis 53, 82, 83

- Pinicola enucleator 219, 291  
Platalea leucorodia 213  
Pluvialis apricaria 53, 197, 290  
Podiceps auritus 53  
Podiceps cristatus 80, 212, 329  
Podiceps grisegena 212  
Podiceps nigricollis 191  
Poecile montanus 53, 277, 291  
Poecile palustris 53  
Porzana porzana 80  
Prunella koslowi 222  
Prunella modularis 82, 188, 189  
Psittacus erithacus 41, 42  
Ptyonoprogne rupestris 218, 228  
Pygoscelis adeliae 41  
Pyrrhocorax pyrrhocorax 218  
Pyrrhula pyrrhula 42, 291  
Rallus aquaticus 80, 82  
Recurvirostra avosetta 194, 216  
Regulus regulus 82, 218  
Remiz pendulinus 81, 219, 279, 288  
Rhadina sibilatrix 78, 79, 252  
Riparia diluta 217  
Riparia riparia 23, 24, 28, 80, 81  
Sarcogyps calvus 71  
Saxicola insignis 218  
Saxicola rubetra 78  
Saxicola rubicola 78  
Schoeniclus aureolus 53, 219  
Schoeniclus chrysophrys 219  
Schoeniclus pallasi 219  
Schoeniclus pusillus 291  
Schoeniclus schoeniclus 80, 116, 219, 224  
Scolopax rusticola 82, 290  
Serinus canaria 42  
Sibirionetta formosa 213  
Sitta europaea 53  
Sitta neumayer 29  
Sitta tephronota 29, 31  
Spatula clypeata 81  
Spatula querquedula 80, 81  
Sterna hirundo 82  
Sternula albifrons 217, 269  
Streptopelia decaocto 76, 77  
Streptopelia senegalensis 29  
Streptopelia turtur 77ff, 81  
Strix aluco 7, 83  
Strix nebulosa 288  
Sturnus vulgaris 42, 77, 79, 82, 200, 218  
Sylvia atricapilla 28, 77, 79, 81  
Sylvia borin 78, 79, 280  
Tachybaptus ruficollis 81  
Tadorna ferruginea 213  
Tadorna tadorna 54, 213  
Tarsiger cyanurus 291  
Tetraogallus altaicus 215  
Tetraogallus himalayensis 222  
Tribura davidi 218  
Tringa erythropus 241  
Tringa glareola 36, 81, 197  
Tringa nebularia 82  
Tringa ochropus 81, 82  
Tringa stagnatilis 53, 288  
Troglodytes troglodytes 77, 78, 143, 218  
Turdus atrogularis 176  
Turdus iliacus 55  
Turdus merula 41, 55, 78, 79, 81, 82, 143  
Turdus migratorius 44  
Turdus philomelos 55, 78, 79, 81  
Turdus pilaris 55, 82  
Turdus ruficollis 176  
Turdus torquatus 55  
Turdus viscivorus 55, 218  
Tyto alba 55, 196, 279, 289, 290  
Upupa epops 77, 78  
Vanellus vanellus 42, 53, 80, 288  
Zapornia parva 53, 80, 194, 269  
Zapornia pusilla 269



Kappenammer *Granativora melanoccephala*, Armenien, 06.05.2017.

Foto: H. Grimm



Schilfrohrsänger *Acrocephalus schoenobaenus*, Neusiedlersee, 12.05.2009. Foto: C. F. Robiller/Naturlichter.de