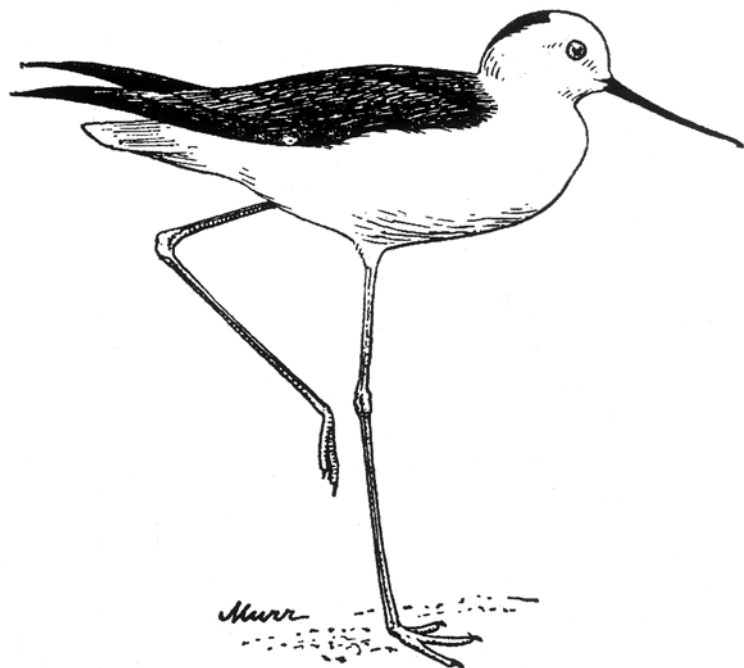


ORNITHOLOGISCHE MITTEILUNGEN

Monatsschrift für Vogelbeobachtung,
Feldornithologie und Avifaunistik

Herausgegeben von
Dr. WALTHER THIEDE



63. Jahrgang, 2011



Bartgeier *Gypaetus barbatus*, 11.04.2012, Pyrenäen, Nationalpark Ordesa y Monte Perdido. – Bearded Vulture.
Foto: C. F. Robiller/Naturlichter.de



Steinadler *Aquila chrysaetos*, 11.02.2013, Finnland. – Golden Eagle.
Foto: C. F. Robiller/Naturlichter.de

Inhaltsverzeichnis des 63. Jahrgangs (2011)

zusammengestellt von Ubbo Mammen und Franka Jaeck

Originalbeiträge

ALEX, U.: Zur Vogelwelt Ostpreußens - damals und heute - Ein aktueller Vergleich der heutigen Avifauna des ehemaligen Ostpreußen mit der Situation in der ersten Hälfte des 20. Jahrhunderts. – Heft 1/2:	14-41
ANDRJUSCHENKO, J.; WINTER, S.: Wie legen Kraniche Eier. – Heft 3:	62, 67-70
BAUMGART, W.: Im „Distanz-Verfolgungsflug“ sind 400-500 km/h für viele Wanderfalken <i>Falco peregrinus</i> Normalität. – Heft 7:	208-226
BAUMGART, W.; HENNERSDORF, J.: Wenn Uhls <i>Bubo bubo</i> bei der Jagd in Hochlagen den morgendlichen Rückflug verpassen. – Heft 11/12:	352-365
BERNDT, R. K.: Werden rotbraune Weibchen des Kuckucks <i>Cuculus canorus</i> in Schleswig-Holstein häufiger? – Heft 3:	70-72
BERNDT, R. K.: Starke Bestandszunahme des Mittelspechtes <i>Dendrocopos medius</i> im Raum Westensee, westlich von Kiel. – Heft 7:	232-236
BERNDT, R. K.: Zum Brutzeitvorkommen des Schilfrohrsängers <i>Acrocephalus schoenobaenus</i> in Schleswig-Holstein außerhalb von Schilfflächen <i>Phragmites communis</i> . – Heft 8:	265-267
BERTHOLD, P.; MOHR, G.: Zugaktivität lässt sich in domestizierte Kanarienvögel <i>Serinus canaria</i> f. dom. einkreuzen. – Heft 10:	321-325
BLATTNER, M.: Haselhahn überfliegt 100 m Offenland. – Heft 6:	200
BOSCH, S.: Anmerkungen zur Brutbiologie des Gartenrotschwanzes <i>Phoenicurus phoenicurus</i> : Zwei dicht benachbarte Neststandorte, Zweitbrut und Aufzuchthilfe bei Kohlmeisen <i>Parus major</i> . – Heft 1/2:	42
BOSCH, S.: Phänomen „Amsel-freier“ August: Wo sind die Amseln <i>Turdus merula</i> im Spätsommer? – Heft 11/12:	375-379
BRAUNEIS, W.: Vor 35 Jahren nahm eines der größten Wiederansiedlungsprojekte Gestalt an - Eine Chronik vom Niedergang bis zum Aufbau der Wanderfalkenpopulation in Hessen. – Heft 5:	146-155
BREHME, S.: Einige vogelkundliche Beobachtungen in der Südwest-Türkei 2008. – Heft 6:	170, 189-195, 203-204
DEPPE, H.-J.: Zum Vorkommen der Spatelaubmöwe <i>Stercorarius pomarinus</i> an der nordfriesischen Küste. – Heft 11/12:	385-386
DIESING, P.: Buntspecht-Weibchen <i>Dendrocopos major</i> lässt sich auch von einem in unmittelbarer Nähe arbeitenden Raupenbagger nicht beeindrucken. – Heft 1/2:	12-13
DIESING, P.: Somatolyse-Effekt durch Flügelzeichnung des Buntspechts <i>Dendrocopos major</i> . – Heft 1/2:	13, 59
DIESING, P.: Gemeinsam feldernde Ringel- <i>Columba palumbus</i> und zahme Tauben. – Heft 6:	200-201
DITTBERNER, W.; KRUMMHOLZ, D.; SADLIK, J.: Bemerkenswerte Beobachtungen vor und nach der Sommerflutung der Naßpolder bei Schwedt/Oder 2010. – Heft 1/2:	45-53, 60

FABIAN, K.: Zeitige Bruten der Waldkauzes <i>Strix aluco</i> in der Innenstadt Dresdens. – Heft 9:	291-297
FISCHER, M.; GATTER, W.: Maisfelder als Rast-, Durchzugs- und Nahrungshabitat von Vögeln im Spätsommer und Herbst. – Heft 8:	244-253
FOLGER, J.: Haubentaucher <i>Podiceps cristatus</i> „kämpft“ lange um seine Beute. – Heft 1/2:	10-11
FÖRSTER, E.: Nilgansbrut im Storchennest. – Heft 9:	301-302
GRIMM, H.: Wir trauern um den Herausgeber der Ornithologischen Mitteilungen Dr. Walther Thiede. – Heft 9:	279
GRIMM, H.: Dipteren als vermutliche Nahrung von Rostgänsen. – Heft 9:	303-304
GRIMM, H.; ROBILLER, F.: Wasseramsel <i>Cinclus c. cinclus</i> mit partiellem Schnabelverlust als erfolgreicher Brutvogel. – Heft 10:	340-342, 347
HARTUNG, B.: Artenschwund durch Naturschutz. – Heft 6:	169, 199
HARTUNG, B.: Brutplatztreue beim Turmfalken <i>Falco tinnunculus</i> . – Heft 8:	267-269
HARTUNG, B.: Der Steinkauz <i>Athene noctua</i> im Landkreis Meißen. – Heft 9:	302-303, 311
HAUPT, H.: Feuerwerk vertreibt Grünspecht. – Heft 1/2:	11-12
JAKUSCHEW, N. N.; MOSOLOWA, E. J.; SAWJALOW, E. W.; TABATSCHISCHIN, W. G.: Ein neuer Nachweis des Gelbbrauen-Laubsängers <i>Phylloscopus inornatus</i> im Gebiet Saratow. – Heft 7: ..	227-228
KHERTUYEW, W. N.; DMITRIYEW, A. W.; TARMAYEW, W. A.; YELAYEW, E.: Zur Ökologie der Uferschwalbe <i>Riparia riparia</i> in südwestlichen Transbaikalien. – Heft 11/12:	386-387
KLIEBE, K.: Bekassine <i>Gallinago gallinago</i> mit Körperwippen. – Heft 9:	297-298, 311
KÖPKE, H.; STRAMKA, E.; HAUFF, P.: Seeadler <i>Haliaeetus albicilla</i> erbeutet Wildschwein-Frischling <i>Sus scrofa</i> . – Heft 10:	331-333
LAUB, U; MEY, E.; LAUB, D.: Die „Dr. Walther Thiede Stiftung“. – Heft 10:	318-320
MAMMEN, U.; GRIMM, H.: Vorspann. – Heft 11/12:	351
MARKERT, M; HOSSFELD, U.: Wiederentdeckung historischer ornithologischer Rollbilder in Jena. – Heft 10:	343-345
MATT, D.: Zugstau und Zugumkehr von Schwärmen der Saatkrähe <i>Corvus frugilegus</i> bei Weinheim. – Heft 7:	228-229
MÖNKE, R.: Zum Verhalten der Heckenbraunelle <i>Prunella modularis</i> beim Heimzug. – Heft 8: ..	253-255
MÖNKE, R.: Zum Verhalten von Mehlschwalben <i>Delichon urbicum</i> bei Starkregen. – Heft 8:	270-271
MÖNKE, R.; SEELIG, K.-J.: Bemerkungen zu Beobachtungen auf Fuerteventura (Kanaren) im November 2009 und im Februar 2010. – Heft 4:	100-114, 131
MÖNKE, R.; SEELIG, K.-J.: Frühlingsimpressionen aus Syrien - April 2010. – Heft 5:	134, 156-161, 167, 168
MÖNKE, R.; THIEDE, W.: Die Situation der Indischen Hauskrähe <i>Corvus splendens</i> auf Mauritius. – Heft 8:	255-258
NANKINOV, D.; BOZHILOV, V.: Erstmals wieder Brut des Stelzenläufers <i>Himantopus himantopus</i> in West-Bulgarien. – Heft 3:	84-85
NEUMANN, J.: Braune Nebelkrähen <i>Corvus cornix</i> in Neubrandenburg (Mecklenburg-Vorpommern). – Heft 11/12:	389-390
PEGLOW, H. G.: Nahrung und Nahrungsbeschaffung - Vogelkundliche Beobachtungen in Schleswig-Holstein. – Heft 9:	304-308

PESSNER, K.; HARTUNG, B.: Gebäudebrut eines Eichelhäfers <i>Garrulus glandarius</i> . – Heft 9:	285-286, 312
ROBEL, D.: Frühes Ausfliegen der Wacholderdrossel <i>Turdus pilaris</i> in Brandenburg. – Heft 5:	144-146
ROBEL, D.: Zur Insektennahrung des Seidenschwanzes <i>Bombycilla garrulus</i> im Winter. – Heft 5:	161-163
ROBEL, D.: Hoher Neststandort beim Kanarenzilpzalp <i>Phylloscopus canariensis</i> auf Gran Canaria. – Heft 7:	206, 230-231, 239
ROBEL, D.: Weitere Ausbreitung des Isabellsteinschmäzers <i>Oenanthe isabellina</i> . – Heft 8:	261-264
ROBEL, D.: Binnenland-Vorkommen des Nonnensteinschmäzers <i>Oenanthe pleschanka</i> in Bulgarien. – Heft 10:	333-336
SCHIRMERS, G.: Sommer Beobachtungen von Alpenkrähen <i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i> in Südwestalpen und Pyrenäen. – Heft 11/12:	380-385
SCHMAHL, R.; MÖNKE, R.: Brut der Rostgans <i>Tadorna ferruginea</i> in Zarrentin am Schaalsee/M-V. – Heft 6:	170, 195-197
SCHÖNE, R.; SCHMÄSCHKE, R.: Federmilben - Ein Überblick. – Heft 3:	73-77
SCHÖNE, R.; SCHMÄSCHKE, R.: Federspulmilben: Ein Überblick. – Heft 10:	326-330
SCHÖNFELD, M.: Zur Schreckmauser von Kleinvögeln nach Befunden. – Heft 6:	172-185
SCHÖNFELD, M.: Zur Längendifferenz der Steuerfedern von Wald- und Gartenbaumläufer <i>Certhia familiaris</i> u. <i>C. brachyactyla</i> im Jahresverlauf. – Heft 9:	280-285
SELLIN, D.; SCHIRMEISTER, B.: Erneut große Brutansiedlung der Weißflügel-Seeschwalbe <i>Chlidonias leucopterus</i> in Peenetralmoor bei Anklam (Mecklenburg-Vorpommern). – Heft 3:	78-83
SIEGNER, J.: Geburtsplatztreue bei Uferschwalben <i>Riparia riparia</i> . – Heft 1/2:	44-45
SIEGNER, J.: Akinese eines Gartenbaumläufers. – Heft 7:	229, 240
SIEGNER, J.: Daten zur Brutbiologie und Wiederfunde beringter Eisvögel <i>Alcedo atthis</i> in Oberbayern. – Heft 10:	336-338
SIEGNER, J.: Gelegegrößen und neue Wiederfunde oberbayerischer Uferschwalben <i>Riparia riparia</i> . – Heft 10:	338-340
SPIRIDONOW, S. N.: Die Bedeutung anthropogener Wasserspeicher auf die Zusammensetzung und den Schutz der Ornithofauna von Mordwinien (Russische Förderation). – Heft 8:	241-242, 259-260, 275
STRAMKA, E.; KÖPKE, H.: Korrektur der Masse eines von einem Seeadler <i>Haliaeetus albicilla</i> erbeuteten Frischlings. – Heft 11/12:	391
SVANBERG, I.: Die Wasseramsel <i>Cinclus cinclus</i> in der Volksornithologie der Samen. – Heft 6:	185-189
TABATSCHISCHIN, W. G.: Verlustfälle bei <i>Otis tarda</i> im Gebiet Saratow. – Heft 6:	197-198
TEMME, M.: Arealexpansion und Zunahme der Türkentaube <i>Streptopelia decaocto</i> an der Algarvenküste. – Heft 3:	61, 86-89
TEMME, M.: Die Beutetiere in Gewölben der Schleiereule <i>Tyto alba</i> vom Gelände des LVR-Freilichtmuseums Lindlar. – Heft 5:	136-144
TEMME, M.: Ergänzende avifaunistische Erfassungen im Feuchtgebiet „Alagoas Brancas“, Lagoa, Portugal. – Heft 4:	114-121

TEMME, M.: Zunahme der Beobachtungen des Heiligen Ibis <i>Threskiornis aethiopicus</i> in der Algarve, Portugal. – Heft 9:	277-278, 286-290
TEMME, M.: Drohnen der Honigbiene <i>Apis mellifera</i> : eine normale Nestlingsnahrung der Rauchschwalbe <i>Hirundo rustica</i> in Europa und den USA. – Heft 11/12:	366-373
TETZLAFF, M.: PVC-Rohr als Vogelfalle. – Heft 7:	231-232
THIEDE, W.: Auf welchen Wegen kamen die Indischen Hauskrähen in den Nahen Osten und nach Afrika und warum? – Heft 1/2:	2, 4-10
THIEDE, W.: Zur Somatolyse bei den Buntspechten. – Heft 1/2:	13-14
THIEDE, W.: Vorspann:	3, 63, 99, 135, 171, 207, 243
UHLIG, R.: Zum Nahrungserwerb des Goldkuckucks <i>Chrysococcyx caprius</i> im Oman. – Heft 11/12:	388-389
WANNHOFF, U.: Meine aktuellen Beobachtungen auf der Beringinsel vom 13. Juni-19. Juli 2010 (verbunden mit geschichtlichen Hintergründen). – Heft 4:	121-127
WEISSBERGER, R.: Vogelwarte Hiddensee - ein Beispiel für den „Abbau Ost“? – Heft 3:	64-67
WEISSBERGER, R.: Die Wasseramsel, <i>Cinclus cinclus</i> , kehrt nach über 100 Jahren als Brutvogel an die Weiße Elster in der Stadt Zeitz zurück. – Heft 9:	299-301
WEISSBERGER, R.: Saatkrähen <i>Corvus frugilegus</i> tragen Rauhreif auf dem Gefieder. – Heft 11/12:	373-374
ZIMMERMANN, A.: Trauerbachstelze <i>Motacilla alba yarellii</i> ohne Zehen. – Heft 8:	271-272

Schriftenschau

ABD BABOU, A. F. N.; YASSIM, M. M.; AL-AGHA, M. R., HAMAD, D. M.; ALI, A. K. S. 2007): The avifauna of Wadi Gaza Nature Reserve, Gaza strip – Palestine. (W. Thiede). – Heft 1/2:	57
BEIJING FOREST UNIVERSITY & CHINA ORNITHOLOGICAL SOCIETY (2010): Chinese Birds 1. (W. Thiede). – Heft 1/2:	57
BEZZEL, E. (2011): Deutschlands Vögel. Faszinierendes Leben zwischen Küste und Gebirge. (H. Grimm). – Heft 7:	236
BOSCH, S.; LUTZ, P. W. W. (2011): Das Eichhörnchen. (W. Thiede). – Heft 8:	273
BOSCH, S.; VOHWINKEL, K. (2011): Der Gartenrotschwanz in Stromberg – Charaktervogel der Obstwiesen. (W. Thiede). – Heft 7:	237
CAFFERTY, S. (2008): Kosmos-Atlas Bäume der Welt. (H. Grimm). – Heft 4:	129
CRANE WORKING GROUP OF EURASIA (2008): Cranes of Eurasia 3. (W. Thiede). – Heft 1/2:	56
DARWIN MUSEUM MOSKAU (2008): Modern Problems of Biological Evolution. (W. Thiede). – Heft 1/2:	56
DEGEN, A.; KÖNIGSTEDT, B.; WÜBBENHORST, J. (2009): Gastvogelmanagement in der Niedersächsischen Elbtalaue 1999 bis 2005. (Anonymus). – Heft 11/12:	392-393
FÖRSTER, E. (2011): Freund Adebar. – der Weißstorch Ostholsteins als Kulturfolger am nord-westl. Rand seines Verbreitungsgebietes in Europa. (W. Thiede). – Heft 8:	273
GRAMLICH, R.; ACKERMANN, A. M.; LAIER, F. (2010): Die Vögel im Stadt- und Landkreis Heilbronn. (S. Bosch). – Heft 3:	93

KRÜGER, T.; OLTMANNS, B. (Hrsg.) (2009): Kraniche als Gastvögel in Niedersachsen – Rastvorkommen, Bestandsentwicklung, Schutz und Gefährdung. (Anonymus). – Heft 11/12:	393
KUROCHKIN, E. N.; DAVYGORA A. V (Hrsg.): Ornithologie in Nord-Eurasien. – Material der XIII. Internationalen Ornithologen-Konferenz Nord-Eurasiens. – Abstracts (H. Grimm). – Heft 1/2:	54-56
MALEEV, V.; POPOV, V. (2010): Bestimmung der Vögel des Irkutsker Gebietes. (H. Grimm). – Heft 4:	128-129
MATVIENKO, M. E. (2009): Abriß der Verbreitung und Ökologie der Vögel des Gebietes von Sumy (60er Jahre des 20.Jh.). (H. Grimm). – Heft 1/2:	57
MONING, C.; GRIESOHN-PFLIEGER, T.; HORN, M. (2010): Grundkurs Vogelbestimmung. (S. Bosch). – Heft 7:	237
MÜLLER, F. (2007): Die Rückkehr des Falken. (W. Thiede). – Heft 3:	93
NLWKN (Hrsg.) (2010): Lebensraumansprüche, Verbreitung und Erhaltungsziele ausgewählter Arten in Niedersachsen – Teil 1: Brutvögel; Teil 2: Gastvögel. (Anonymus). – Heft 11/12:	392
PANOV, E. N. (2011): Vergleichende Ethologie und Molekulargenetik als Instrumente phylogenetischer Rekonstruktionen (am Beispiel Steinschmätzer der Gattung <i>Oenanthe</i>) (russisch). (H. Grimm). – Heft 9:	309
PAYEVSKY, V. A. (2008): Demographic structure and population dynamics of songbirds (W. Thiede). – Heft 1/2:	56
SCHMIEDEL, D. (2011): Ausbreitungsökologie und Etablierung der Rot-Esche (<i>Fraxinus pennsylvanicam</i> , Marsch, Oleacea) in den Auwäldern der Mittleren Elbe (Sachsen-Anhalt). In: Mitteilungen der Deutschen Dendrologischen Gesellschaft. (W. Thiede). – Heft 8:	273
SIMON, D. (2010): Păsările de internă cinegetic din Romania. (R. Rösler). – Heft 3:	92-93
SINGER, D. (2011): Was fliegt denn da? Der Fotoband. (H. Grimm). – Heft 7:	236-237

Nachrufe

SCHNEIDER, U.: Trauer um Loki Schmidt. – Heft 1/2:	53-54
NEUMANN, J.: Dr. Jürgen Stübs †. – Heft 3:	89-90
TEMME, M.: Nachruf Prof. Dr. William B. Jackson (1926-2010). – Heft 3:	91-92
TEMME, M.: Dr. Walther Thiede (1931-2011). – Heft 10:	316-317, 315

Jubiläen

SCHMIDT, K.: Herbert Grimm 60 Jahre. – Heft 5:	163-165
--	---------

Leserbriefe/Korrespondenzen

SCHÖNFIELD, M. (2011): Anmerkung zu SIEGNER, J. (2011): Akinese eines Gartenbaumläufers. – Heft 9:	308-309
--	---------

Mitteilungen

Station Randecker Maar – Vogelzug/Insektenwanderungen, Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen gesucht. – Heft 4:	128
--	-----

Verzeichnis der wissenschaftlichen Vogelnamen 2011

- Acanthis cannabina 383
Accipiter gentilis 157, 383
 nisus 70, 159, 245, 259, 383
Acrocephalus agricola 33, 260
 arundinaceus 49, 260
 dumetorum 33, 259
 melanopogon 191
 paludicola 33
 palustris 49, 176, 259
 schoenobaenus 48, 265
 scirpaceus 49, 176, 248, 260
Actitis hypoleucus 26, 104, 118
Aegolius funereus 30
Alauda arvensis 49
Alcedo atthis 30, 336
Allopochen aegyptiacus 301
Anas acuta 19, 259
 clypeata 20, 49, 117, 260
 crecca 19, 102, 127
 penelope 19, 259
 platyrhynchos 84, 127, 259
 querquedula 19, 49, 84, 259
 strepera 19, 49,
Anser anser 18, 46
Anthropoides paradisea 67
 virgo 67
Anthus berthelotii 108
Anthus campestris 31
 gustavi 127
 pratinus 49
 spinoletta 383
 trivialis 245
Apus affinis 157
 apus 75, 159, 366
 pallidus 107, 159
 melba 119
 unicolor 107
Aquila chrysaetos 23, 381
 clanga 23
 nipalensis 159, 198
 pennata 159
 pomarina 22
Ardea cinerea 18, 50, 81, 85, 101
 purpurea 117, 189
Arenaria interpres 104
Asio flammeus 30, 190, 259
 otus 259
Athene noctua 29, 159, 302
Aythya ferina 20
 fuligula 20, 259
 marila 260
 nyroca 20, 84
Balearica pavonina 67
 regulorum 67
Bombycilla garrulus 161, 260
Bonasa bonasia 24, 200
Botaurus stellaris 17, 260
Bubo bubo 29, 352
Bubulcus ibis 100, 114
Bucanetes githagineus 111
Bucephala clangula 20, 123
Bugeranus carunculatus 67
Buteo buteo 102, 117, 159, 259
Calandrella rufescens 73, 108, 160
Calcarius lapponicus 123, 125
Calidris alba 104
 alpina 25, 104, 126, 305
Calidris ptilocnemis 122
Calonectris diomedea 100
Carduelis cannabina 111, 160, 305
 carduelis 111, 160, 182, 245, 260, 304, 307
 chloris 160, 182, 245, 306
 flammea 305
 flavirostris 305
Carpodacus erythrinus 321
Casmerodius albus 50
Cecropis daurica 191
Certhia brachydactyla 229, 280
 familiaris 280
Chaetura caudacutus 370
Charadrius alexandrinus 103
 dubius 25, 49, 103, 118
 hiaticula 25, 103
 mongolus 123
Chlamydotis undulata 103
Chlidonias hybrida 28, 47, 260
 leucopterus 28, 48, 78
 niger 28, 48, 79

- Chrysococcyx caprius* 388
Ciconia ciconia 18, 159, 301
 nigra 18, 85
Cinclus cinclus 31, 185, 299, 340
Circaetus gallicus 22, 159, 383
Circus aeruginosus 22, 49, 81, 159, 259
 cyaneus 22, 189, 259
 macrourus 189, 259
 pygargus 22, 159, 259
Cisticola juncidis 158
Clangula hyemalis 123
Columba livia forma domestica 159, 200, 269
 livia 106, 260
 oenas 29
 palumbus 200, 223
Coracias garrulus 30
Corvus corax 34, 81, 111, 125, 383
 cornix 159, 260, 389
 corone 76, 228, 304, 308, 381
 frugilegus 197, 228, 304, 373
 monedula 120, 260, 269
 splendens 4, 255
Coturnix coturnix 117
Crex crex 24, 46
Cuculus canorus 48, 70, 74
Cursorius cursor 103
Cyanoramphus novaezelandiae 326
Cygnus cygnus 18
 olor 18, 75, 260
Cypselus apus 371

Delichon urbicum 108, 270, 371
Dendrocopos leucotos 31
 major 12, 13
 medius 30, 232
Dryobates minor 13, 248

Egretta garzetta 84, 101
Elanus caeruleus 117
Emberiza caesia 194
 calandra 34, 193
 cirlus 194
 citrinella 182
 schoeniclus 49, 183, 260, 304
Erithacus rubecula 109, 179, 248, 306, 327

Falco columbarius 23, 70
 jugger 211
 naumanni 159

pelegrinoides 223
peregrinus 23, 146, 208, 305
rusticulus 211
subbuteo 23, 259
tinnunculus 70, 102, 159, 222, 259, 267,
 330, 382
vespertinus 190
Ficedula albicollis 33
 hypoleuca 179
 parva 33
Francolinus francolinus 157
Fratercula cirrhata 126
Fringilla coelebs 74, 181, 245, 306, 328
 montifringilla 34, 182, 245
Fulica atra 81, 102, 307
Fulmarus glacialis 125

Galerida cristata 31, 160
Gallinago gallinago 49, 126, 297
 media 25
Gallinula chloropus 49, 159
Garrulus glandarius 201, 285
Glaucidium passerinum 29
Grus canadensis 67
 grus 24, 46, 305
 nigricollis 67
Gypaetus barbatus 384
Gyps fulvus 383

Haematopus ostralegus 24, 47
Haliaeetus albicilla 21, 51, 259, 330, 331, 391
Himantopus himantopus 47, 84, 260
Hippolais icterina 176
Hirundo daurica 108, 160
 rustica 108, 160, 366
Histrionicus histrionicus 125

Ixobrychus minutus 17, 260

Jynx torquilla 248, 388

Lagopus mutus ridgwayi 123
Lanius collurio 49, 172
 excubitor 34
 meridionalis koenigi 110
 nubicus 190
 senator 190
Larus argentatus vegae 125
 argentatus 27

- cachinnans 51
 canus 27, 260
 genei 105
 glaucescens 125
 hyperboreus 125
 melanocephalus 27
 michahellis 105
 minutus 27, 118
 ridibundus 47, 80, 259, 308
Leucosticte arctoa 123
 tephrocotis 123
Limosa lapponica 105, 126
 limosa 26, 118, 259
Locustella fluviatilis 32, 49, 175
 luscinioides 32, 48, 260
 naevia 32, 49, 175, 248
Loxia curvirostra 34
Lullula arborea 221
Luscinia luscinia 49
 megarhynchos 119, 179
 svecica 31, 49, 259
Lymnocryptes minimus 25

Marmaronetta angustirostris 102
Melanocorypha calandra 160
Mergellus albellus 260
Mergus merganser 21
 serrator 20, 123
Merops apiaster 199
Miliaria calandra 111, 120, 160
Milvus migrans 21, 159, 259
 milvus 21
Monticola saxatilis 380
Montifringilla nivalis 382
Motacilla alba 108, 160, 260, 271, 305
 cinerea 31, 109
 citreola 31
 flava 49
Mycteria ibis 101
Myiopsitta monachus 108

Neophron percnopterus 102, 384
Netta rufina 20, 260
Nucifraga caryocatactes 34
Numenius arquata 27, 105
 phaeopus 27, 105
Nycticorax nycticorax 84

Oenanthe (hispanica) melanoleuca 160
 isabellina 160, 261

oenanthe 32, 263, 383
pleschanka 333
Otis tarda 197

Pandion haliaetus 23, 102
Panurus biarmicus 34, 49
Parus ater 245, 306
 caeruleus degener 110
 caeruleus 173, 245, 305, 306
 major 42, 159, 173, 231, 245, 260, 330
 montanus 49, 260
Passer domesticus 87, 142, 160, 193, 245, 305,
 306, 328
 hispaniolensis 111, 160
 montanus 125, 181
Perdix perdix 210
Pernis apivorus 21
Petronia petronia 160
Phalacrocorax carbo 17, 75
 pelagicus 124
 perspicillatus 124
 urile 123
Phalaropus lobatus 126
Phasianus colchicus 49
Philomachus pugnax 25, 259
Phoenicurus ochruros 109, 180, 192, 245, 383
 phoenicurus 42, 248
Phylloscopus canariensis 230
 collybita 49, 110, 158, 174, 230, 245
 inornatus 227
 sibilatrix 174
 trochiloides 33
 trochilus 49, 110, 174, 245
Pica pica 201
Picoides tridactylus 31
Picus canus 30
 viridis 11
Platalea leucorodia 101, 117
Platycercus elegans 329
Plectrophenax nivalis 125
Plegadis falcinellus 116
Pluvialis apricaria 25, 104
 dominica 103
 squatarola 104
Podiceps cristatus 10, 81
 griseogenus 17, 46, 81
 nigricollis 17, 46, 80, 260
Porzana parva 24, 46, 260
 porzana 24, 46
 pusilla 47

- Prinia gracilis* 160, 191
Prunella collaris 383
 modularis 181, 249, 253
Psephotus varius 76
Psittacula krameri 107
Pterocles orientalis 106
Ptynoprogne rupestris 119, 366
Pycnonotus xanthopygos 160
Pyrrhocorax graculus 215, 380
 pyrrhocorax 159, 380
Pyrrhula pyrrhula 75

Rallus aquaticus 49
Recurvirostra avosetta 24
Regulus ignicapilla 33
Remiz pendulinus 34, 190, 260
Riparia riparia 44, 108, 199, 338, 386
Rissa brevirostris 124
 tridactyla pollicaris 124

Saxicola dacotiae 109
 rubetra 49, 248
 rubicola 32
 torquata 32
Serinus canaria forma domestica 321
 canaria 111
 citrinella 383
 serinus 160, 182, 245
Sitta europaea 306
Stercorarius parasiticus 126
 pomarinus 385
Sterna albifrons 28, 47
 caspia 27
 hirundo 27, 48 , 81, 260, 305
 nilotica 106
 paradisaea 28
 sandvicensis 27, 105
Streptopelia decaocto 86, 106, 119, 159, 190
 senegalensis 106, 190
 turtur 29

Strix aluco 259, 291
 uralensis 29
Sturnus unicolor 120
 vulgaris 92, 306
Sula bassana 100
Sylvia atricapilla 49, 109, 119, 176, 245
 borin 177, 259
 communis 49, 160, 178, 248, 259
 conspicillata 110
 curruca 49, 178
 melanocephala 110
 mystacea 158
 nistoria 49

Tachybaptus ruficollis 260
Tadorna ferruginea 101, 195, 303
 tadorna 19
Tetrao tetrix 24
 urogallus 24
Threskiornis aethiopicus 286
Tringa glareola 26, 51, 118, 259
 nebularia 26, 51, 105
 ochropus 26, 51
 stagnatilis 260
 totanus 26, 47, 259
Troglodytes troglodytes 49, 179
Turdus iliacus 32, 306, 328
 merula 109, 305, 330, 375
 philomelos 109, 160, 327
 pilaris 32, 144, 260, 330
 viscivorus 32
Tyto alba 29, 136

Upupa epops 30, 107, 119, 159

Vanellus vanellus 47, 85, 104, 259

Xenus cinereus 260



Buntspecht *Dendrocopos major*, 17.03.2013, Erfurt, Thüringen. – Great Spotted Woodpecker.

Foto: C. F. Robiller/Naturlichter.de



Mehlschwalbe *Delichon urbicum*, 28.06.2012, Gierstädt, Thüringen. – Common House Martin.

Foto: C. F. Robiller/Naturlichter.de