

ORNITHOLOGISCHE MITTEILUNGEN

Monatsschrift für Vogelbeobachtung,
Feldornithologie und Avifaunistik

Herausgegeben von der
Dr.-Walther-Thiede-Stiftung



66. Jahrgang, 2014

Inhaltsverzeichnis des 66. Jahrgangs (2014)

zusammengestellt von Ubbo Mammen, Herbert Grimm und Friedrich Günther

Originalbeiträge

- ALEX, U.: Biografien osteuropäischer Ornithologen (12): Hans Christian JOHANSEN (1897-1973) – Waldläufer und Avifaunist, Systematiker und Chronist der ornithologischen Erforschung Westsibiriens – Heft 5/6: 161-165
- ALEX, U.: Biografien osteuropäischer Ornithologen (13): Jevgenij Pavlovič SPANGENBERG (1898-1968) – Sammler, Feldornithologe und Naturforscher – Heft 9/10: 267-270
- ALEX, U.: Biografien osteuropäischer Ornithologen (14): Gustav RADDE (1831-1903) – universeller Naturwissenschaftler und Pionier der wissenschaftlichen Erforschung des Kaukasus – Heft 11/12: 325-328
- ALEX, U.: Die Kreuzschnäbel (*Loxia*) – Ist eine sichere feldornithologische Bestimmung möglich? – Heft 9/10: 241-247
- ALEX, U.; ŠERGALIN, J.: Biografien osteuropäischer Ornithologen (11): Sergej Ivanovič SNIGIREVSKIJ (1895-1955) – Naturschützer und intimer Kenner der Raufußhühner – Heft 1/2: 49-52
- ARNOLD, P. J.; HÖSER, N.: Zum Brutbestand des Kolkrabben *Corvus corax* von 1978 bis 2014 bei Frohburg in Westsachsen – Heft 5/6: 113-114
- BAUMGART, W.: Die Auswirkungen eines „Red-Tide“-Geschehens auf die Vögel an Floridas Westküste (Sarasota, USA) im Januar 2013 – Heft 9/10: 259-266
- BERNDT, R. K.: Zum Brutvorkommen der Trauerseeschwalbe *Chlidonias niger* in Schleswig-Holstein von 1900 bis 1965 – vor Beginn der systematischen Bestandsaufnahmen – Heft 1/2: 17-28
- BOSCH, S.: Angepickte Eier und andere Überraschungen am Nest der Amsel *Turdus merula* – Heft 11/12: 314-324
- BRAUNEIS, J.: Beobachtungen und Betrachtungen zur Frühjahrsbalz der Waldschneepfe *Scolopax rusticola* im nordosthessischen Bergland – Heft 9/10: 223-232
- BRAUNEIS, J.: Beobachtungen zum Vorkommen des Sperlingskauzes *Glaucidium passerinum* im nordosthessischen Bergland – Heft 3/4: 79-88
- DIESING, P.: Rohrweihe *Circus aeruginosus* steigt zu Segelflugzeugen auf – Heft 5/6: 128
- ERNST, S.: Ergebnisse einer zweiten ornithologischen Exkursion 2014 durch Albanien – Heft 11/12: 289-304
- FISCHER, S.; JAWARA, A.; WATZKE, H.: Erhebliche Verluste von Senegalracken *Coracias abyssinicus* durch den Straßenverkehr in Gambia – Heft 9/10: 251-254
- GRIČÍK, V. V.: Zur Verbreitung und Biologie einiger Vogelarten des südöstlichen Altaj (2. Teil) – Heft 11/12: 305-313
- GRIŠANOV, G. V.; ŠUKŠINA, M. S.: Historie der Herausbildung und gegenwärtiger Zustand der Stadtpopulation der Amsel *Turdus merula* in Königsberg/Kaliningrad – Heft 3/4: 59-66
- HARTUNG, B.: Die Dohle *Corvus monedula* im Landkreis Meißen – Heft 5/6: 123-127
- HERING, J.: Blassspötter *Iduna pallida* als Schilfbrüter in der Türkei – Heft 1/2: 45-48

HÖLZINGER, J.: Brutverbreitung und Fortpflanzungsnachweise des Häherkuckucks <i>Clamator glandarius</i> auf Kos (Dodekanes, Griechenland) – Heft 7/8:	177-186
IVANOVSKIJ, V. V.: Interessante Fälle der Philopatrie bei Greifvögeln in Weißrussland – Heft 5/6:	158-160
KOPIJ, G.: Die Vogelgemeinschaft des afromontanen Themeda-Festuca-Graslandes der endemitenreichen Drakensberg-Region, Südafrika – Heft 3/4:	97-105
KOPIJ, G.: Population und Ausbreitung der Bartvögel (Lybiidae) und gebietsfremder Stare (Sturnidae) in Lesotho – Heft 9/10:	255-258
MÄDER, L. K.: Ergebnisse 12-jähriger Beringung der Amsel <i>Turdus merula</i> im Nationalpark Hainich – Heft 3/4:	67-75
MAMMEN, U.; GRIMM, H.: Vorwort – Heft 1/2, 3/4, 5/6, 7/8, 9/10, 11/12:	1, 57, 113, 169, 221, 277
MITSCHEV, B.: Staubbäder des Uhus <i>Bubo bubo</i> in der Asche von im Freien verbrannten Autoreifen – Heft 3/4:	76-78
MÖNKE, R.: Herbstbeobachtungen in Albanien und am Ohridsee in Mazedonien 2013 – Heft 1/2:	29-44
RISTOW, D.: Baumfalke <i>Falco subbuteo</i> oder Rotfußfalke <i>Falco vespertinus</i> – eine Korrektur? – Heft 1/2:	13-16
ROBEL, D.: Schneebäden bei der Elster <i>Pica pica</i> – Heft 9/10:	249-250
ROBEL, D.: Zur aktuellen Situation der Blauracke <i>Coracias garrulus</i> in Bulgarien – Heft 7/8:	171-176
SCHÖNFELD, M.: Frühjahrsankunft und Sangesbeginn von 50 Brutvogelarten in den Jahren 1975 bis 2012 im Altkreis Wittenberg (Sachsen-Anhalt) – Heft 7/8:	187-218
SCHWARZE, E.: Das Auffluggeräusch – ein bisher vernachlässigtes Kennzeichen der Doppelschnepfe <i>Gallinago media</i> – Heft 3/4:	89-94
SIEGNER, J.: Winterbeobachtungen von Staren <i>Sturnus vulgaris</i> in München und Umgebung – Heft 9/10:	248
STRAMKA, E.; KÖPKE, H.: Beobachtungen zur Brutnachtsbarschaft von Seeadler <i>Haliaeetus albicilla</i> und Elster <i>Pica pica</i> – Heft 3/4:	95-96
ŠUKŠINA, M. S.; GRIŠANOV, G. V.: Die Historie der Herausbildung und der heutige Status der Stadtpopulation der Wacholderdrossel <i>Turdus pilaris</i> in Kaliningrad – Heft 11/12:	279-288
TAMM, J.: Im Brutgebiet des Schneekranichs <i>Grus leucogeranus</i> und Gelbschnabel- Eistauchers <i>Gavia adamsii</i> an der unteren Indigirka, Nordjakutien, Russland – Heft 5/6:	129-140
ULLRICH, B.: Zur Überlappung der Jahreszyklen von Fortpflanzung und Vollmauser beim Steinkauz <i>Athene noctua</i> in einer Population im Vorland der Schwäbischen Alb, Südwestdeutschland – Heft 1/2:	3-12
WANNHOFF, U.: Ornithologische Beobachtungen am Fluss Kamčatka – Heft 5/6:	141-154
WILHELM, M.; FABIAN, K.; KAPISCHKE, H.-J.: Untersuchungen von Eulengewöllen aus dem urbanen Bereich der Großstadt Dresden über vier Jahre – Heft 9/10:	233-240
WITTENBERG, J.: Weitere Beobachtungen zu „Wasserfrösche erbeuten Singvögel“ – Heft 5/6:	155-157

Schriftenschau

BALZARI, C.; GRAF, R.; GRIESOHN-PFLIEGER, T.; GYGAX, A.; LÜCKE, R. (2013): Vogelarten Deutschlands, Österreichs und der Schweiz. In zwei Bänden: Nicht-Singvögel und Singvögel. (T. Mertes) – Heft 7/8:	219
CHYI, W. (2010): Feathers of Birds in Taiwan. (H.-H. Bergmann) – Heft 9/10:	273-275
GENTON, B.; JACQUAT, M. S. (2014): Martinet noir: entre ciel et pierre. (H.-H. Bergmann) – Heft 9/10:	273
GROSSMANN, M.; KLAUS, S.; STEPHAN, T. (2014): Nationalpark Hainich – Weltnaturerbe in Thüringen. (H.-H. Bergmann) – Heft 3/4:	112
IVLIEV, V. G. (2013): Die Grasmücken – (Passeriformes, <i>Sylvia</i>) der Fauna von Tatarstan: Bestandszahlen, Verbreitung. (H. Grimm) – Heft 1/2:	53-54
MAMMEN, K.; MAMMEN, U.; DORNBUSCH, G.; FISCHER, S. (2013): Die Europäischen Vogelschutzgebiete des Landes Sachsen-Anhalt. (P. Hauff) – Heft 1/2:	54
Neueste Ausgabe des Baikal' Zoologischen Journals 2013 mit Themenschwerpunkt „Seeadler“. (U. Alex) – Heft 1/2:	55-56
REICHHOLF, J. H. (2014): Ornis. Das Leben der Vögel. (T. Hellwig; U. Alex) – Heft 3/4:	110-111
SPANGENBERG, A.; HEITMANN, S. (2013): Tilos – Schatzinsel in der Ägäis. (H.-H. Bergmann) – Heft 5/6:	167

Forum

BAUMGART, W.: Anmerkungen zu: NANKINOV, D. N. (2013): Die Hybridisierung des Hausperlings <i>Passer domesticus</i> (Linnaeus, 1758) und des Weidensperlings <i>Passer hispaniolensis</i> (Temminck, 1820) und etwas über den sogenannten Italiensperling <i>Passer italiae</i> (Vieillot, 1817) in Bulgarien. – Ornithologische Mitteilungen 65: 279-288 – Heft 3/4:	106-109
BAUMGART, W.: Neue Erkenntnisse zur Migration des Pazifischen Goldregenpfeifers <i>Pluvialis fulva</i> seit Nutzung von Geolokatoren – Heft 9/10:	271-272
ENGLER, H.: panta rhei – Bemerkungen über eine Gattungs-Spaltung in die Arten <i>Gallinula chloropus</i> und <i>Gallinula galeata</i> – Heft 11/12:	328-330
GRÜTZMANN, J.: Zum Beitrag „Einige historische Anmerkungen zum „Meckern“ der Bekassine – ein Vokal- oder Instrumentallaut“ von U. Alex (Ornithologische Mitteilungen 65, Nr. 7/8: 207-209) – Heft 1/2:	48
WEISSGERBER, R.: Selbstkritik eines Autors – Heft 5/6:	166

Mitteilungen und Termine

Ornithologische Gesellschaft Baden-Württemberg e.V. (OGBW) – Heft 5/6:	168
Fachgruppe „Bienenfresser“ der Deutschen Ornithologen-Gesellschaft – Heft 5/6:	168
Fachtagung „Vogel des Jahres 2015: Der Habicht“ – Heft 5/6:	168
Vogelschutzwarte Garmisch-Partenkirchen – Heft 5/6:	168
Jahrestagung der Fachgruppe Spechte in der DO-G – Heft 7/8:	220
53. Jahresversammlung und Sächsische Ornithologentagung des Vereins Sächsischer Ornithologen und zugleich 25. Neugründungs-Jubiläum des VSO – Heft 7/8:	220
Jahrestagung der Ornithologischen Arbeitsgemeinschaft Mecklenburg-Vorpommern – Heft 7/8:	220
HanseBird 2015 – Heft 9/10:	276
Wendehals 2015 – Heft 9/10:	276
2. Schreiadlersymposium der Deutschen Wildtier Stiftung – Heft 11/12:	331
36. Tagung über tropische Vögel – Heft 11/12:	331-332
148. DO-G Jahresversammlung 2015 – Heft 11/12:	332

Verzeichnis der wissenschaftlichen Vogelnamen 2014

- Acanthis flammea 131, 156, 157, 241 (Syn.
Carduelis flammea)
flammea flammea 151, 152 (Syn. Carduelis
flammea flammea)
hornemannii 131 (Syn. Carduelis horne-
manni)
- Accipiter gentilis 87, 158, 292, 296, 299
gentilis buteoides 166
nisus 33, 87, 292, 296, 299
rufiventris 103
- Acridotheres tristis 255, 257
- Acrocephalus arundinaceus 207, 215, 292, 294,
297
palustris 213, 215
schoenobaenus 213, 215
scirpaceus 46, 47, 207, 215, 216, 292, 294,
297
- Actitis hypoleucus 145, 152
- Aegithalos caudatus 300, 301
- Aegolius funereus 11, 87
- Alauda arvensis 35, 194, 216, 290, 301, 304
- Alca torda 265
- Alcedo atthis 35
- Alectoris graeca 299, 303
- Anas acuta 131, 147, 152
crecca crecca 144, 148, 149, 152
clypeata 132, 149, 152
formosa 132
penelope 145, 152
platyrhynchos 31, 145, 149, 152
- Anhinga anhinga 259
- Anser fabalis 164
- Anthropoides virgo 308
- Anthus campestris 294, 298, 300, 303, 311
cervinus 131
crenatus 101
godlewskii 311
hodgsoni 149
hodgsoni yunnanensis 145, 152
hoeschi 97, 99, 100, 104
pratensis 36, 195, 215
rubescens japonicus 151, 152
spinoletta 311
trivialis 81, 204, 216
- Antigone canadensis 131, 132, 134, 135, 136
(Syn. Grus canadensis)
- Apus affinis 104
apus 187, 212, 215, 293, 296
barbatus 101, 104
horus 102
melba 303 (Syn. Tachymarptis melba)
- Aquila chrysaetos 33, 158, 159, 299, 300
pennata 33
- Aramus guarauna 265
- Ardea alba 32, 174, 292, 299 (Syn. Casmerodius
albus)
cinerea 32, 292, 296, 299
herodias 260
melanocephala 100
- Ardenna tenuirostris 151, 152 (Syn. Puffinus
tenuirostris)
- Arenaria interpres 131, 260
- Asio flammeus 131
otus 233, 234, 235
- Athene noctua 2, 3, 300, 303
- Aythya ferina 31
marila 148, 149
marila nearctica 145, 152
fuligula 31
- Bostrychia hagedash 102
- Bubo bubo 76, 87, 233, 234, 235, 236, 305, 311
capensis 103
- Burhinus oedicnemus 34
- Buteo buteo 33, 292, 296, 299, 303
buteo menetriesi 326, 327
lagopus 131
lagopus kamtschatkensis 148, 152
lineatus 265
rufofuscus 101, 104
- Calandrella brachydactyla 293, 297, 300, 301
Calandrella cinerea 102
- Calcarius lapponicus 131
- Calidris acuminata 132
alba 260, 262, 263
alpina 131, 260
ferruginea 132
melanotos 131

- ruficollis 145, 152
 subminuta 149, 152
 temminckii 131
Calliope calliope 151, 152 (Syn. *Luscinia calliope camtschatkensis*)
Caprimulgus europaeus 293, 296, 300, 303
Caracara cheriway 265
Carduelis cannabina 294, 298, 303 (Syn. *Linaria cannabina*)
 carduelis 42, 156, 292, 294, 298, 303
 chloris 42, 156, 157, 241, 292, 294, 298
 (Syn. *Chloris chloris*)
 flammea 131, 156, 157, 241 (Syn. *Acanthis flammea*)
 flammea flammea 151, 152 (Syn. *Acanthis flammea flammea*)
 hornemannii 131 (Syn. *Acanthis hornemannii*)
 sinica kawarahiba 151, 152 (Syn. *Chloris sinica kawarahiba*)
 spinus 241 (Syn. *Spinus spinus*)
Carpodacus erythrinus grebnitskii 149, 152
 (Syn. *Erythrura erythrina* grebnitskii)
 sibiricus 89, 93, 163 (Syn. *Uragus sibiricus*)
Casmerodius albus 32, 174, 292, 296 (Syn. *Ardea alba*)
Cathartes aura 263, 264
Catoptrophorus semipalmatus 260 (Syn. *Tringa semipalmata*)
Cecropis cucullata 102
Cecropis daurica 292, 293, 297
Cercomela familiaris 103 (Syn. *Oenanthe familiaris*)
 sinuata 101, 104 (Syn. *Emarginata sinuata*)
Certhia brachydactyla 39, 156, 190, 215, 291,
 302, 304
 familiaris 189, 215, 216
Cettia cetti 46, 292, 293, 297, 303
Chaetops aurantius 97, 101, 104 (Syn. *Chaetops frenatus aurantius*)
Chaetops frenatus aurantius 97, 101, 104 (Syn. *Chaetops aurantius*)
Charadrius dubius 147, 292, 296, 299, 301
 leschenaulti 308
Chlidonias hybrida 174
 leucopterus 174
 niger 17
Chloris chloris 42, 156, 157, 241, 292, 294, 298
 (Syn. *Carduelis chloris*)
 sinica kawarahiba 151, 152 (Syn. *Carduelis sinica kawarahiba*)
Chondrohierax uncinatus 265
Ciconia ciconia 99, 132
 nigra 103
Cinclus cinclus 294, 298, 303
Circaetus gallicus 292, 296, 299
Circus aeruginosus 33, 128, 292, 296, 299
 maurus 103
Cisticola ayresii 99, 100, 104
 fulvicapilla 103
 juncidis 301, 302
 lais 101, 104
 tinniens 102
Clamator glandarius 177
 jacobinus 103
Clangula hyemalis 131
Coccothraustes coccothraustes japonicus 145,
 152
Coloeus monedula 123, 175, 293, 297, 301 (Syn.
Corvus monedula)
Columba arquatrix 102
 guinea 104
 livia f. *domestica* 35
 palumbus 60, 285, 293, 296, 300, 303
Coracias abyssinicus 251
 garrulus 79, 170, 171
Coragyps atratus 264
Cercomela sinuata 104
Corvus brachyrhynchos 263
 corax 40, 95, 114, 115, 131, 299, 301, 303
 corax kamtschaticus 147, 152
 cornix 40, 41, 95, 177, 178, 179, 182, 183,
 292, 293, 297, 301, 303 (Syn. *Corvus corone cornix*)
 corone 95, 96, 179, 180, 183, 184, 236, 293,
 297
 corone cornix 40, 41, 95, 177, 178, 179, 182,
 183, 292, 293, 297, 301, 303 (Syn. *Corvus cornix*)
 corone orientalis 147, 152
 frugilegus 40, 95
 macrorhynchos 102
 monedula 123, 175, 293, 297, 301 (Syn.
Coloeus monedula)
 monedula soemmerringii 40, 41
 ossifragus 263

- Corygyps atratus 264
 Cossypha caffra 102
 Coturnix coturnix 99, 100
 Crithagra atrogularis 102 (Syn. Serinus atrogularis)
 symonsi 97, 101, 104 (Syn. Pseudochloroptila symonsi)
 flaviventris 101 (Syn. Serinus flaviventris)
 gularis 103 (Syn. Serinus gularis)
 Croicocephalus philadelphia 260 (Syn. Larus philadelphia)
 ridibundus 34, 144, 146, 147, 148, 152 (Syn. Larus ridibundus)
 Cuculus canorus 145, 152, 212, 215, 216, 292, 293, 296, 303, 305, 311
 canorus canorus 147
 optatus 147, 152 (Syn. Cuculus saturatus optatus)
 saturatus optatus 147, 152 (Syn. Cuculus optatus)
 Curruca cantillans 290, 292, 294, 298, 300, 301, 303 (Syn. Sylvia cantillans)
 communis 81, 214, 215, 292, 294, 298, 300, 301 (Syn. Sylvia communis)
 crassirostris 303 (Syn. Sylvia crassirostris)
 curruca 203, 215, 294, 298, 301, 302 (Syn. Sylvia curruca)
 layardi 103 (Syn. Sylvia layardi)
 nisoria 207, 294, 297, 299, 301 (Syn. Sylvia nisoria)
 Cyanistes caeruleus 319, 321, 322 (Syn. Parus caeruleus)
 cyanus 107 (Syn. Parus cyanus)
 pleskei 327
 Cyanopica cyanus 179
 Cygnus columbianus 131
 olor 31
 Delichon urbicum 213, 292, 293, 297
 Dendrocopos major 81, 85, 86, 293, 297, 312
 major kamtschaticus 145, 152
 medius 86
 syriacus 293, 297
 minor 312
 Dryocopus martius 293, 297, 299, 300, 312
 Egretta garzetta 292, 296, 299
 rufescens 260
 thula 260
 Elanoides forficatus 265
 Elanus caeruleus 103
 Emarginata sinuata 101, 104 (Syn. Cercomela sinuata)
 Emberiza aureola 151, 152 (Syn. Schoeniclus aureolus)
 calandra 193, 215, 290, 292, 294, 298, 300, 302, 303
 capensis 99, 100 (Syn. Fringillaria capensis)
 cia 294, 298, 299, 303
 cirlus 290, 292, 294, 298, 303
 citrinella 81, 191, 215
 hortulana 211, 215
 melanocephala 290, 292, 294, 298, 300, 303 (Syn. Granativora melanocephala)
 pallasi 132 (Syn. Schoeniclus pallasi)
 pusilla 131 (Syn. Schoeniclus pussillus)
 rustica 145, 152, 163 (Syn. Schoeniclus rusticus)
 schoeniclus 201, 245 (Syn. Schoeniclus schoeniclus)
 Eremophila alpestris 132
 Erithacus rubecula 37, 191, 215, 291, 292, 294, 298, 303
 Erythrina erythrina grebnitskii 149, 152 (Syn. Carpodacus erythrinus grebnitskii)
 Estrilda astrild 103
 Eudocimus albus 264
 Euplectes ardens 103
 capensis 102
 macroura 101
 orix 101
 progne 99, 100
 Falco biarmicus 103, 104
 columbarius 34, 159, 160
 naumannii 34
 peregrinus 34, 124, 131
 rusticulus 131
 subbuteo 13, 146, 152, 292, 296, 299
 tinnunculus 102, 125, 126, 292, 296, 299
 vespertinus 13
 Ficedula albicilla 145, 152 (Syn. Ficedula parva albicilla)
 hypoleuca 11, 210
 parva albicilla 145, 152
 Francolinus africanus 101 (Syn. Scleroptila afra)
 swainsonii 103 (Syn. Pternistis swainsonii)

- Fratercula cirrhata* 152, 153, 154
Fringilla coelebs 42, 192, 215, 216, 290, 291, 292, 294, 298, 304
 montifringilla 151, 152, 231
Fringillaria capensis 99, 100 (Syn. *Emberiza capensis*)
Fulica atra 31, 34, 292, 296, 299, 308
Fulmarus glacialis 152, 153
 glacialis rodgersii 151
Galerida cristata 35, 290, 293, 297, 300, 301
 magnirostris 101, 104
Gallinago gallinago 48, 89, 90, 92, 93, 131, 151, 152
 media 89
 solitaria 210, 308, 309
Gallinula chloropus 329
 chloropus chloropus 329
 galeata 329
 tenebrosa 329
Garrulus glandarius 39, 293, 297, 301, 303
Gavia adamsii 129, 131
 arctica 131
 arctica viridigularis 147, 152
 immer 260
 pacifica 131, 138
 stellata 131
Gelochelidon nilotica 293, 296, 299
Geocolaptes olivaceus 102
Geronticus calvus 101, 104
Glaucidium passerinum 79, 225, 234, 236, 238
Granativora melanocephala 290, 292, 294, 298, 300, 303 (Syn. *Emberiza melanocephala*)
Grus americana 132
 canadensis 131, 132, 134, 135, 136 (Syn. *Antigone canadensis*)
 leucogeranus 129 (Syn. *Leucogeranus leucogeranus*)
Gypaetus barbatus 102, 104
Gyps coprotheres 104
Haematopus ostralegus 292, 296
Haliaeetus albicilla 95, 146, 152, 158
 leucocephalus 261, 265
 pelagicus 147, 151, 152
Himantopus himantopus 174
Hippolais icterina 213
Iduna pallida 45, 294, 297, 300, 303 (Syn. *Iduna pallida*)
 polyglotta 174
Hirundo albicularis 103
 rustica 187, 202, 215, 292, 293, 297, 303
Ichthyaetus melanocephalus 34, 293, 296, 299 (Syn. *Larus melanocephalus*)
Iduna pallida 45, 294, 297, 300, 303
 pallida elaeica 45
Jynx torquilla 79, 174, 201, 293, 297, 300
Lagopus lagopus 131
 lagopus koreni 151, 152
 muta 305
 muta nadezdae 306, 307
Lamprotornis bicolor 101
Lanius borealis sibiricus 151, 152 (Syn. *Lanius excubitor sibiricus*)
 collaris 103
 collurio 81, 187, 211, 215, 292, 293, 297, 300, 303
 excubitor 10
 excubitor sibiricus 151, 152 (Syn. *Lanius borealis sibiricus*)
 excubitor homeyeri 327
 minor 79, 174, 301
 senator 10, 79, 293, 297, 300, 301, 303
Larus argentatus smithsonianus 259, 260
 argentatus vegae 131, 152, 153 (Syn. *Larus smithsonianus vegae*)
 atricilla 260, 263 (Syn. *Leucophaeus atricilla*)
 canus 131, 148, 149, 151
 canus kamtschatschensis 144, 145, 146, 152
 delawarensis 260, 261, 263
 glaucus 148, 153
 hyperboreus 131
 hyperboreus pallidissimus 152, 153
 melanocephalus 34, 293, 296, 299 (Syn. *Ichthyaetus melanocephalus*)
 michahellis 35, 293, 296, 299
 philadelphicus 260 (Syn. *Croicocephalus philadelphicus*)
 ridibundus 34, 144, 146, 147, 148, 152 (Syn. *Croicocephalus ridibundus*)
 ridibundus sibiricus 144
 schistisagus 146, 148, 151, 152, 153
 smithsonianus 263

- smithsonianus vegae 131, 152, 153 (Syn.
Larus argentatus vegae)
vegae 131, 152, 153 (Syn. Larus argentatus
vegae)
- Leucogeranus leucogeranus 129 (Syn. Grus
leucogeranus)
- Leucophaeus atricilla 260, 263 (Syn. Larus
atricilla)
- Limnodromus scolopaceus 131
- Limosa lapponica 131
limosa melanuroides 148, 152
- Linaria cannabina 294, 298, 303 (Syn. Carduelis
cannabina)
- Locustella fluviatilis 213, 215
naevia 206, 215, 216
ochotensis 148, 149, 152
- Loxia altaiensis 244 (Syn. Loxia curvirostra
altaiensis)
balearica 244 (Syn. Loxia curvirostra
balearica)
caucasica 244
corsicana 244 (Syn. Loxia curvirostra
corsicana)
curvirostra ssp. 241, 242, 243, 244
leucoptera 241, 242, 243, 244
leucoptera bifasciata 243
poliogyna 244 (Syn. Loxia curvirostra
poliogyna)
ptyopsittacus 241, 242, 244
scotica 241, 242, 244
- Lullula arborea 194, 215, 293, 297, 299, 300, 301,
303
- Luscinia calliope camtschatkensis 151, 152 (Syn.
Calliope calliope)
megarhynchos 205, 215, 216, 290, 292, 294,
298, 303
svecica 131
- Lybius torquatus 255, 256
- Lymnocryptes minimus 90, 93, 131
- Lyurus tetrix 48, 79
- Macronyx capensis 101
- Melanitta fusca stejnegeri 131
- Melaniparus cinerascens 103 (Syn. Parus
cinerascens)
- Mergus serrator 131, 148, 152, 260
- Merops apiaster 171, 173, 174, 290, 293, 297,
300, 302
- Microcarbo pygmaeus 32, 292, 296, 299 (Syn.
- Phalacrocorax pygmaeus)
- Milvus migrans 95, 100
milvus 95
- Molothrus bonariensis 322
- Monticola explorator 101, 104
rupestris 103
saxatilis 294, 298, 299
solitarius 303
- Motacilla alba 36, 187, 195, 215, 292, 294, 298
alba lugens 145, 152
alba ocularis 131
capensis 101
cinerea 37, 294, 298, 300, 303, 311
feldegg 36, 303 (Syn. Motacilla flava
feldegg)
flava 149, 204
flava feldegg 36, 303 (Syn. Motacilla
feldegg)
flava simillima 148, 152
flava thunbergi 131
- Muscicapa striata 214, 215, 303, 304
- Mycteria americana 259
- Myrmecocichla monticola 102 (Syn. Oenanthe
monticola)
- Nectarinia famosa 101
- Nucifraga caryocatactes 145, 152
- Numenius madagascariensis 148, 152
- Oenanthe familiaris 103 (Syn. Cercomela
familiaris)
hispanica melanoleuca 292, 294, 298, 299,
303 (Syn. Oenanthe melanoleucus)
melanoleucus 292, 294, 298, 299, 303 (Syn.
Oenanthe hispanica melanoleuca)
monticola 102 (Syn. Myrmecocichla
monticola)
oenanthe 294, 298, 303
- Onychognathus morio 102
- Oriolus oriolus 210, 215, 216, 292, 293, 297, 299,
303
- Ortygospiza atricollis 101
- Otus scops 174, 293, 296, 300
- Pandion haliaetus 32, 95, 146, 152, 158, 259,
261, 264, 265
- Parus ater 291, 301 (Syn. Periparus ater)
caeruleus 107, 156, 303, 304 (Syn. Cyanistes
caeruleus)
cinerascens 103 (Syn. Melaniparus cinerascens)

- cyanus 107 (Syn. *Cyanistes cyanus*)
lugubris 293, 297 (Syn. *Poecile lugubris*)
major 39, 156, 290, 291, 292, 293, 297, 301, 303, 319, 320, 321, 322
montanus kamtschatkensis 145, 152 (Syn. *Poecile montanus kamtschatkensis*)
palustris 293, 297, 301, 303 (Syn. *Poecile palustris*)
Passer domesticus 10, 41, 102, 106, 155, 156, 292, 294, 298, 303
griseus 102
hispaniolensis 41, 106, 294, 298, 303
italiae 106
melanurus 101, 104
montanus 41, 152, 153, 294, 298, 303, 304
Pastor roseus 303 (Syn. *Sturnus roseus*)
Pelecanus occidentalis 259, 260
Perdix cinerea robusta 307 (Syn. *Perdix perdix robusta*)
daurica 307
perdix 91, 92, 307
perdix robusta 307 (Syn. *Perdix cinerea robusta*)
Periparus ater 291, 301 (Syn. *Parus ater*)
Pernis apivorus 292, 296, 299, 301
Phalacrocorax auritus 259, 260, 263, 264
carbo 32, 292, 296, 299
pygmaeus 32, 292, 296, 299 (Syn. *Microcarbo pygmeus*)
urile 152, 153, 154
Phalaropus fulicarius 131
lobatus 131, 151, 152
Phasianus colchicus 91
Philomachus pugnax 131
Phoebe 151, 152
Phoenicurus ochruros 37, 197, 215, 294, 298, 301, 303, 304
phoenicurus 202, 319, 320, 322
Phylloscopus collybita 38, 156, 157, 200, 215, 216, 291, 292, 293, 297, 303
sibilatrix 209, 215, 216 (Syn. *Rhadina sibilatrix*)
trochilus 11, 99, 131, 210, 215, 216, 231
schwarzi 327
Pica pica 39, 95, 177, 178, 179, 181, 182, 183, 184, 245, 249, 293, 297, 301
pica camtschatica 147, 152
Picus viridis 81, 293, 297
Platalea ajaja 264
Plectrophenax nivalis 132
Plegadis falcinellus 264
Ploceus capensis 101
velatus 102
Pluvialis fulva 131, 271
squatarola 131, 260, 262, 263
Podiceps cristatus 32
griseogularis 149, 152
nigricollis 31
Poecile lugubris 293, 297, 301 (Syn. *Parus lugubris*)
montanus kamtschatkensis 145, 152 (Syn. *Parus montanus kamtschatkensis*)
palustris 293, 297, 301, 303 (Syn. *Parus palustris*)
Prinia hypoxantha 101, 104
Prunella modularis 196, 215
ocularis 327
Pseudochloroptila symonsi 97, 101, 104 (Syn. *Crithagra symonsi*)
Pternistis swainsonii 103 (Syn. *Francolinus swainsonii*)
Ptyonoprogne fuligula 102
rupestris 36, 293, 297, 299, 300, 301, 303
Puffinus tenuirostris 151, 152 (Syn. *Ardenna tenuirostris*)
Pycnonotus brunneus 103
Pyrrhocorax graculus 40
Pyrrhula pyrrhula 43
Rhadina sibilatrix 209, 215, 216 (Syn. *Phylloscopus sibilatrix*)
Regulus ignicapilla 200, 215, 216
regulus 38, 191, 216
Remiz pendulinus 46, 200, 215
Rhodostethia rosea 131, 132
Riparia paludicola 103
riparia 36, 147, 152
Rissa tridactyla 153
tridactyla pollicaris 149, 152, 153
Rynchops niger 260
Saxicola rubicula 294, 298, 300, 303 (Syn. *Saxicola torquatus*)
rubetra 303
torquatus 38, 99, 100, 104

- Schoeniclus aureolus 151, 152 (Syn. Emberiza aureola)
 pallasi 132 (Syn. Emberiza pallasi)
 pusillus 131 (Syn. Emberiza pussila)
 rusticus 145, 152, 163 (Syn. Emberiza rustica)
 schoeniclus 201, 245 (Syn. Emberiza schoeniclus)
- Scleroptila afra 101 (Syn. Francolinus africanus)
- Scolopax rusticola 80, 89, 222, 223
- Scopus umbretta 102
- Serinus atrogularis 102 (Syn. Crithagra atrogularis)
 canicollis 100
 flaviventris 101 (Syn. Crithagra flaviventris)
 gularis 103 (Syn. Crithagra gularis)
 serinus 42, 201, 215, 216, 303
- Sitta europaea 294, 298, 301, 302, 304
 europaea albifrons 145, 152
- Somateria fischeri 131
 spectabilis 131
- Sphenoeacus afer 103
- Spinus spinus 241 (Syn. Carduelis spinus)
- Stenostira scita 102
- Stercorarius longicaudus 131, 135
 longicaudus pallescens 149, 152
 parasiticus 131, 152, 153
 pomarinus 131
- Sterna forsteri 260
 hirundo 144, 145, 260, 310
 hirundo longipennis 143, 152
 maxima 260 (Syn. Thallaseus maximus)
 paradisaea 131
 sandvicensis 260 (Syn. Thalasseus sandvicensis)
- Streptopelia capicola 101, 104
 decaocto 35, 293, 296, 300, 303
 senegalensis 102, 104
 turtur 79, 225, 293, 296, 300
- Strix aluco 86, 124, 125, 233, 234, 235, 236, 238, 293, 296, 300
- Sturnus roseus 303 (Syn. Pastor roseus)
 vulgaris 10, 41, 191, 215, 248, 257, 290, 294, 298, 301, 302, 304
- Sylvia atricapilla 38, 156, 199, 215, 216, 291, 292, 294, 297, 301, 303
 borin 208, 231
 cantillans 290, 292, 294, 298, 300, 301, 303 (Syn. Curruca cantillans)
 communis 81, 214, 215, 292, 294, 298, 300, 301 (Syn. Curruca communis)
 crassirostris 303 (Syn. Curruca crassirostris)
 curruca 203, 215, 294, 298, 301, 302 (Syn. Curruca curruca)
 curruca jaxartica 51 (Syn. Curruca curruca)
 layardi 103 (Syn. Curruca layardi)
 nisoria 207, 294, 297, 299, 301 (Syn. Curruca nisoria)
- Tachymarptis melba 103 (Syn. Apus melba)
- Tachybaptus ruficollis 31
- Tetraogallus altaicus 307
- Telophorus zeylonus 102
- Tetrao urogallus 48, 51
- Tetrastes bonasia 48
- Thallaseus maximus 260 (Syn. Sterna maxima)
 sandvicensis 260 (Syn. Sterna sandvicensis)
- Trachyphonus vaillantii 255, 256
- Tricholaema leucomelas 255, 256
- Tringa erythropus 131
 glareola 145, 152
 semipalmatus 260 (Syn. Catoptrophorus semipalmata)
- Troglodytes aedon 322
 troglodytes 39, 196, 319, 320, 321, 322
- Turdus amaurochalinus 322
 merula 38, 58, 59, 67, 156, 188, 215, 285, 286, 291, 292, 294, 298, 303, 314
 obscurus 145, 152
 philomelos 38, 198, 215, 216, 303, 304
 pilaris 164, 278, 279
 viscivorus 164, 294, 298, 299
- Tyto alba 233, 234, 235
- Upupa epops 79, 174, 293, 297, 300, 301, 303
- Uragus sibiricus 89, 93, 163 (Syn. Carpodacus sibiricus)
- Uria aalge inornata 152, 153
- Vidua macroura 102
- Zosterops pallidus 103