

ORNITHOLOGISCHE MITTEILUNGEN

Monatsschrift für Vogelbeobachtung,
Feldornithologie und Avifaunistik

Herausgegeben von der
Dr.-Walther-Thiede-Stiftung



Schriftleitung: Ubbo Mammen und Herbert Grimm



72. Jahrgang, 2020



Inhaltsverzeichnis des 72. Jahrgangs (2020)

zusammengestellt von Ubbo Mammen, Herbert Grimm und Friedrich Günther

Originalbeiträge

BARTHEL, T.: Weitere Schnabelanomalien bei Singvögeln – Heft 3/4:	71-74
BERGMANN, H.-H.: Rufe der Mönchsgrasmücke <i>Sylvia atricapilla</i> – Versuch eines akustischen Ethogramms – Heft 9/10:.....	263-274
BERGMANN, H.-H.; KRUCKENBERG, H.; ZÖCKLER, C.: Terek und Tattler – Sibirische Feldornithologie an zwei östlichen Wasserläufern – Heft 3/4:.....	93-102
BERNDT, R. K.: Zur Einwanderungsgeschichte der Bartmeise <i>Panurus biarmicus</i> als Brutvogel in Schleswig-Holstein – Heft 5/6:.....	115-136
BOSCH, S.: Kleiner Biodiversitäts-Impuls: Wie Singvögel am Kadaver eines Igels <i>Erinaceus europaeus</i> profitieren – Heft 7/8:	225-227
BOSCHERT, M.; GEHMANN, P.; THIESS, L.; BASSO, A.; ANTKOWIAK, P.; OERTEL, F.; VAN DE POEL, D.; RÜBSAMEN-VON DÖHREN, S.: Nachbrutzzeitliche Ansammlungen des Rotmilans <i>Milvus milvus</i> am Hörnle, Hochschwarzwald – Heft 7/8:.....	215-224
BRAUNEIS, J.: Drosselrohrsänger <i>Acrocephalus arundinaceus</i> als potenzielle Beute eines Hechts <i>Esox lucius</i> – Heft 3/4:.....	67-69
FACKELMANN, C.: Regelmäßige Aasnutzung durch Rohrweihen <i>Circus aeruginosus</i> in Aserbaidschan – Heft 11/12:	324-326
GRIMM, H.: Zwergfledermaus <i>Pipistrellus pipistrellus</i> als Beute des Raubwürgers <i>Lanius excubitor</i> – Heft 11/12:	309-312
GRÜTZMANN, J.: Erinnerung an den Begründer der Ornithologischen Mitteilungen Herbert BRUNS (1920–1998) – Heft 11/12:	327-331
GÜNTHNER, E.: Rabenkrähe <i>Corvus c. corone</i> versucht jungen Mittelspecht <i>Dendrocopos medius</i> zu erbeuten – Heft 5/6:.....	137-138
GÜNTHNER, E.: Zum Ringeln der Spechte <i>Dendrocopos</i> im Tiergarten Hannover – Heft 3/4:	59-66
HAAS, D. G.; SCHNEIDER, R.; FIEDLER, G.; BÖHMER, W.; WIEDING, O.; SCHRÖDER, W.; MAMMEN, U.; HAAS, W.; HARNESS, R. E.; SCHNEIDER, R.; NAHM, M.: Weltweite Stromschlagverluste bei Vögeln – Ursachen und Vorschläge für globale Lösungen – Heft 7/8:	179-214
HARMS, C.: Gänseäger <i>Mergus merganser</i> und Uhu <i>Bubo bubo</i> auch 2019 in heftiger Konkurrenz um eine Bruthöhle am Kaiserstuhl, Baden-Württemberg – Heft 3/4:.....	75-88
HERING, J.: Blattläuse als Nahrung des Wüstengimpels <i>Bucanetes githagineus</i> in Südost-Algerien – Heft 3/4:.....	103-106
HERING, J.; HERING, H.: Schnabelmissbildung und Fehlfärbung beim Tristramstar <i>Onychognathus tristramii</i> – Heft 11/12:.....	315-318
KLAUS, S.; LIESER, M.: Lebensraum und Aktivität der Sperbereule <i>Surnia ulula</i> an einem Brutplatz bei Magadan im Fernen Osten Russlands – Heft 9/10:.....	235-244

KLÜSSENDORF, N.: Die Bekämpfung von „Schadvögeln“ in der Grafschaft Hanau im 17. und 18. Jahrhundert – Heft 1/2:	3-36
KOLBIN, V. A.: Der Goldregenpfeifer <i>Pluvialis apricaria</i> im Vischersky Ural – Heft 9/10:	275-281
KOLBIN, V. A.: Der Isabellbrachvogel <i>Numenius madagascariensis</i> in der Amur-Region am Beispiel der Norsky- und Orlowsky-Naturschutzgebiete – Heft 1/2:	37-42
KÖNIG, C.: „Rätselvogel“ am Neckar bei Ludwigsburg (Baden-Württemberg) – Heft 5/6:	139-142
LUNDT, H.: Veränderungen der Häufigkeit und saisonale Verteilung von Stockenten <i>Anas platyrhynchos</i> und Schnatterenten <i>Anas strepera</i> am Unteren Inn und in Europa – Heft 9/10:	245-262
MAGYAR, G.: Biografien osteuropäischer Ornithologen (36): Ottó HERMAN (1835–1914) – Begründer der Ungarischen Ornithologischen Zentrale, erster Redakteur von <i>Aquila</i> – Heft 5/6:	151-157
NESSING, R.: Bemerkenswerte Beobachtungen auf der Insel Sokotra, Yemen – Heft 3/4:	89-92
NICOLAI, B.: Zum Nahrungserwerb des Einfarbseglers <i>Apus unicolor</i> im Winter auf Fuerteventura (Kanarische Inseln, Spanien) – Heft 1/2:	48-50
OPPERMANN, D.: Anmerkungen zu ausgestorbenen und stark gefährdeten Brillenvögeln – Heft 1/2:	43-47
OPPERMANN, D.: Beobachtungen zu Giftpflanzen als Nahrungsquelle einiger Vogelarten – Heft 11/12:	319-323
PANNACH, D.: Ungewöhnliche Nahrung und Nahrungserwerb beim Kernbeißer <i>Coccothraustes coccothraustes</i> – Heft 3/4:	70
SCHUBERT, P.: Beobachtungen des Wüstenregenpfeifers <i>Charadrius leschenaultii</i> auf Kreta – Heft 11/12:	313-314
STOYANOV, G. P.: Untersuchung zur Brutbiologie der Trauermeise <i>Poecile lugubris</i> im Naturpark „Vrachanski Balkan“ (Bulgarien) – Heft 5/6:	143-150
ULBRICHT, J.: Zum Verhalten der Zwergdommel <i>Ixobrychus minutus</i> mit Hinweisen zur Erfassung der Art – Heft 11/12:	291-308
WALLSCHLÄGER, D.: Eine Episode aus der Geschichte der Ornithologischen Mitteilungen – Zur Erinnerung an den 100. Geburtstag des Gründers der Zeitschrift Prof. Dr. Herbert BRUNS – Heft 11/12:	332-336

Nachrufe

Alexander Vladimirovič ANDREEV (1948–2020) – ein Forscherleben in Taiga und Tundra. (S. Klaus, H.-H. Bergmann & W. Engländer) – Heft 9/10:	282-285
Nachruf auf Eberhard VON KROSIKG (1932–2020). (P. Köhler & U. Köhler) – Heft 5/6:	158-160
Nachruf auf Max DORNBUSCH (1932–2020). (E. Schwarze & H. Kolbe) – Heft 11/12:	337-340

Schriftenschau

BARGHEER, S. (2018): Moral Entanglements. Conserving Birds in Britain and Germany. (P. Herkenrath) – Heft 3/4:.....	109-110
Blätter aus dem Naumann-Museum Heft 34 (2020). (D. Tolkmitt) – Heft 5/6:	163-164
BREUER, W. (2015): Wo die Eule schläft. Abenteuer Naturschutz. (B. Kahnt) – Heft 3/4:	112
GÜNTNER, E.; NICOLAI, B. (2020): Vögel im Harz – Artenreichtum eines kleinen Gebirges. (C. Unger) – Heft 11/12:	343
GUTJAHR, A. (2020): Waldvögel: Lebensweise – Verhalten – Strategie. (C. Schuck) – Heft 1/2:.....	56
JENNI, L.; WINKLER, R. (2020): The Biology of Moult in Birds. (H.-H. Bergmann) – Heft 11/12:	344
KLAUS, S.; BERGMANN, H.-H. (2020): Auerhühner & Co.: Heimliche Vögel in wilder Natur. (T. Ludwig) – Heft 3/4:.....	111
MIHOPULOS, J. (2020): Faszination bayerische Vogelwelt. (H.-H. Bergmann) – Heft 5/6:	164
REDAKTION DER FALKE (Hrsg.) (2020): DER FALKE-Bildband: Faszinierende Vogelmomente. (C. Carl) – Heft 1/2:.....	53
RUGE, K. (2019): Die Taube mit dem Rucksack – eine Geschichte zum Vogel des Jahres. (H.-H. Bergmann) – Heft 3/4:	110
SCHERZINGER, W.; MEBS, T. (2020): Die Eulen Europas, Biologie – Kennzeichen – Bestände. (H.-H. Bergmann) – Heft 1/2:	55
SCHMID, U. (2018): Naturzeit Vögel: Zwischen Himmel und Erde. (C. Schuck) – Heft 1/2:.....	55-56
SCHMOLZ, M. (2020): Die siehst du! Die Vögel um dich herum – der KOSMOS Naturführer. (C. Schuck) – Heft 1/2:.....	54
SCHULZE-HAGEN, K.; KAISER, G. (2020): Die Vogel-WG: Die Heinroths, ihre 1000 Vögel und die Anfänge der Verhaltensforschung. (H. Grimm) – Heft 7/8:	230-231
WESTPHAL, U. (2020): Das große Buch der Wintervögel: Beobachten – Bestimmen – Schützen. (H.-H. Bergmann) – Heft 7/8:	231

Ornithologische Abschlussarbeiten

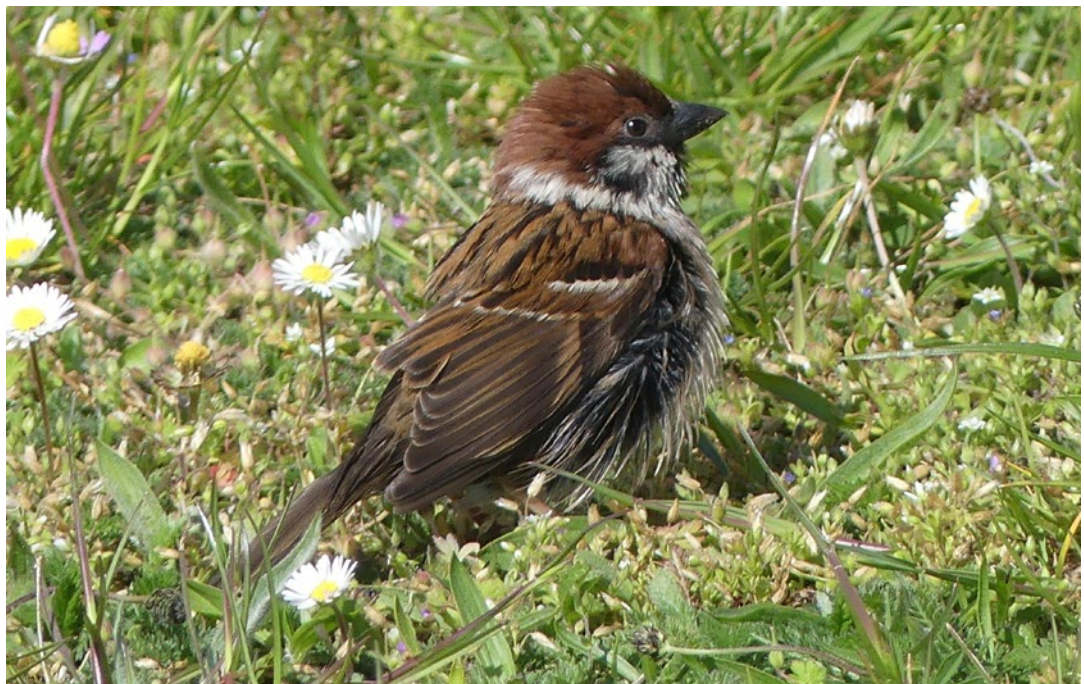
ARBEITER, S. (2020): Challenges for the conservation of Corncrake <i>Crex crex</i> breeding habitats in managed floodplain meadows [Herausforderungen für den Schutz von Wachtelkönigebenräumen in bewirtschafteten Auenwiesen] – Heft 9/10:.....	287
ATTINGER, A. (2017): Die Verbindung von Biogeographie und Ökologie: Muster in europäischen Vogelarten – Heft 5/6:.....	162
BRAUN, M. S.: (2018): Antimicrobial activities and bacteria of the preen gland secretions of birds [Antimikrobielle Funktionen und Bakterien der Bürzeldrüsensekrete von Vögeln] – Heft 7/8:	229
GROSS, B. (2017): The ecology of rose-ringed parakeets (<i>Psittacula krameri</i>) in the Rhine-Neckar Region in Germany [Die Ökologie des Halsbandsittichs (<i>Psittacula krameri</i>) in der Rhein-Neckar Region in Deutschland] – Heft 11/12:	341

LANGEBRAKE, C. (2018): Gefiederreflexion und Verwandtschaftsverhältnisse in einem Seidenschwanzschwarm – Heft 11/12:	342
MAILÄNDER, S. (2020): Differential Use of Fallow Land by Farmland Birds outside the Breeding season [Differenzierte Nutzung von eingesäten Brachflächen durch Feldvögel außerhalb der Brutsaison] – Heft 3/4:	108
PÂRÂU, L. G.: (2020): Genomics and phylogeography of the Red-backed Shrike <i>Lanius collurio</i> [Genomik und Phylogeographie des Neuntöters <i>Lanius collurio</i>] – Heft 7/8:	228
RATHGEBER, Y. (2020): Brutvögel im Dornbusch auf der Insel Hiddensee – Zusammenhang mit zunehmender Verbuschung – Heft 9/10:	286
REMMERS, T. (2018): Habitatmodellierung von strandbrütenden Limikolen am Beispiel von Sandregenpfeifer (<i>Charadrius hiaticula</i> L.) und Seeregenpfeifer (<i>Charadrius alexandrinus</i> L.) – Heft 1/2:.....	51
RITTER, R. (2020): Mate and site fidelity of sympatric south polar and brown skuas at Fildes Peninsula, King George Island, Antarctica [Partner- und Ortstreue von sympatrischen Südpolarskuas und Braunen Skuas auf der Fildes-Halbinsel, King George Island, Antarktis] – Heft 3/4:.....	107
SCHÜTZ, T. (2020): Effizienzkontrolle von Baummanschetten zum Schutz vor Waschbüren anhand einer Reproduktionsuntersuchung ausgewählter Greifvogelarten – Heft 5/6:.....	161
STOOS, T. (2018): Raumnutzungsanalyse der Grauammer (<i>Emberiza calandra</i> L.) – Präferenz und Meidung von Habitatstrukturen in einer Brachelandschaft – Heft 1/2:	52

Mitteilungen und Termine

Aus der Dr.-Walther-Thiede-Stiftung – Heft 7/8:.....	232
Station Randecker Maar – Vogelzug/Insektenwanderungen – Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen für Herbst 2021 gesucht! – Heft 9/10:.....	288





Verzeichnis der wissenschaftlichen Vogelnamen 2019

- Accipiter gentilis 33, 161
Accipiter nisus 33, 324
Acridotheres ginginianus 203
Acridotheres tristis 200
Acrocephalus arundinaceus 67
Acrocephalus scirpaceus 67
Actitis hypoleucos 94, 96
Aegithalos caudatus 70
Aegolius funereus 243
Aegypius monachus 185
Alauda arvensis 286
Alopochen aegyptiaca 75, 79, 83, 84, 86, 229
Ammomanes deserti 103
Anas platyrhynchos 68, 245
Anastomus oscitans 201
Anser albifrons 90
Anser anser 252
Anthus pratensis 225
Antigone canadensis 99
Apus unicolor 48
Aquila chrysaetos 33, 185, 193
Aquila heliaca 325
Aquila rapax 191
Arenaria interpres 313
Athene noctua 243
Aythya ferina 90
Bombycilla garrulus 322, 342
Botaurus stellaris 297, 301, 305
Bubo bubo 33, 75, 178, 182, 184, 198
Bucanetes githagineus 103
Busarellus nigricollis 178
Buteo buteo 161, 184, 205, 208, 209, 225, 226,
 325
Buteo regalis 193
Buteo rufinus 325
Calcarius lapponicus 225
Calidris bairdii 99
Calidris falcinellus 90
Calidris mauri 99
Calidris ptilocnemis 99
Calidris pugnax 283
Calidris pusilla 99
Calidris pygmaea 283
Calidris subruficollis 99
Carduelis carduelis 108
Certhia brachydactyla 162, 339
Certhia familiaris 162, 339
Charadrius alexandrinus 51
Charadrius hiaticula 51, 313
Charadrius leschenaultii 313, 314
Charadrius morinellus 278
Charadrius semipalmatus 99
Chloris chloris 108, 321
Ciconia ciconia 180, 182, 184, 187, 195, 198, 199
Ciconia nigra 182, 191, 198
Circaetus gallicus 197
Circaetus pectoralis 197
Circus aeruginosus 67, 68, 91, 324
Circus melanoleucus 37, 39, 40
Circus pygargus 68
Coccothraustes coccothraustes 70, 321
Coloeus monedula 3, 15, 18, 19, 21, 22, 33, 71ff
Columba livia 2, 31ff
Corvus albicollis 187
Corvus capensis 181, 187
Corvus corax 3, 4, 18, 27, 33, 34
Corvus corone 4, 16, 67, 80, 137, 187, 205, 324,
 325
Corvus frugilegus 2, 4, 29, 324
Corvus splendens 207
Coturnix coturnix 3
Crex crex 287

- Cuculus canorus 12
Cyanistes caeruleus 70, 108, 145, 162
Cygnus olor 254, 325
Dendrocopos major 58ff, 70, 137, 138, 145, 148, 229
Dendroctes medius 59ff, 137
Dendrocygna viduata 89, 90
Dryocopus martius 59, 61, 115, 235, 237, 240
Emberiza calandra 52, 286
Emberiza citrinella 108
Emberiza hortulana 329
Emberiza schoeniclus 108, 225
Erithacus rubecula 71, 72
Falcipennis falcipennis 283, 284
Falco subbuteo 152
Falco tinnunculus 195, 324
Fringilla coelebs 70, 108, 272
Fringilla montifringilla 108
Fulica atra 68, 254, 255
Fulica cristata 90
Galerida cristata 329
Gallinula chloropus 68
Gallus gallus 279
Geronticus eremita 194, 207
Glaucidium passerinum 242
Grus grus 191
Gypaetus barbatus 183, 185
Gyps fulvus 185
Haliaeetus albicilla 185
Haliaeetus leucocephalus 197
Haliaeetus vocifer 189
Hemiphaga novaeseelandiae 321
Hieraaetus pennatus 91
Ixobrychus exilis 304
Ixobrychus minutus 67, 68, 291
Jynx torquilla 12
Lagopus lagopus 283
Lanius collurio 228, 310
Lanius excubitor 309, 321
Leptoptilos crumenifer 189
Linaria cannabina 11, 108
Lophætus occipitalis 197
Luscinia luscinia 115
Luscinia megarhynchos 3
Luscinia svecica 225
Lyrurus tetrix 3, 40, 162
Mareca strepera 245
Meleagris gallopavo 229
Melierax metabates 182
Melierax poliopterus 182
Mergus merganser 75
Milvus migrans 161, 193, 325
Milvus milvus 161, 184, 215
Motacilla alba 225, 324
Motacilla cinerea 225
Motacilla flava 225
Myioborus brunniceps 140, 141
Necrosyrtes monachus 190
Neophron percnopterus 91, 193
Netta rufina 254
Nettapus coromandelianus 90
Nucifraga caryocatactes 283
Numenius arquata 37, 40, 41
Numenius madagascariensis 37
Numenius minutus 37
Numenius phaeopus 37
Numenius tenuirostris 37
Oenanthe oenanthe 139, 225
Onychognathus tristramii 315
Otis tarda 337, 338
Oxyura leucocephala 152
Panurus biarmicus 115
Parus major 64, 70, 108, 145, 147, 162, 225ff
Passer domesticus 12, 200
Passer hispaniolensis 48
Passer montanus 10, 108

- Pastor roseus 152
Perdix perdix 7
Perisoreus infaustus 283
Phalaropus lobatus 90
Phasianus colchicus 3
Phoenicurus ochruros 71, 72, 91, 162
Phoenicurus phoenicurus 162
Phylloscopus collybita 139, 141
Phylloscopus sibilatrix 139, 141
Phylloscopus trochilus 139, 140, 141
Pica pica 3, 17ff, 29, 33, 67, 324
Picoides tridactylus 58, 59, 62
Picus canus 162
Picus sharpei 162
Picus vaillantii 162
Picus viridis 61, 64, 162
Pluvialis apricaria 275
Pluvialis fulva 275
Poecile lugubris 143
Poecile montanus 283
Poecile palustris 70
Poecilodryas hypoleuca 156
Prunella collaris 162
Prunella modularis 162
Psittacula krameri 321, 341
Regulus ignicapilla 162
Regulus regulus 162
Rhodostethia rosea 283
Serinus serinus 329
Sitta europaea 64, 225, 226
Stercorarius antarcticus 107
Stercorarius maccormicki 107
Streptopelia decaocto 324
Strix aluco 243
Sturnus vulgaris 147, 148, 322
Surnia ulula 235
Sylvia atricapilla 263
Sylvia borin 265, 270, 272, 273
Sylvia communis 263, 265, 270ff
Sylvia curruca 271, 272, 273
Sylvia melanothorax 266, 272
Tadorna ferruginea 86
Tetrao urogalloides 237, 238, 282ff
Tetrao urogallus 3, 162, 282
Tetrastes bonasia 282, 283
Tringa brevipes 93
Tringa glareola 95, 97
Tringa incana 94, 98ff
Tringa nebularia 94, 96
Tringa ochropus 97
Tringa totanus 95
Turdus pilaris 322, 329
Tyto alba 243
Tyto furcata 229
Tyto novaehollandiae 45
Xenus cinereus 93
Xolmis cinereus 203
Zosterops albogularis 46
Zosterops chloronothos 44
Zosterops conspicillatus 44
Zosterops eurycricotus 319, 320
Zosterops everetti 43
Zosterops lateralis 45, 46
Zosterops modestus 44
Zosterops mouroniensis 43
Zosterops nehrkorni 44, 45
Zosterops rotensis 44
Zosterops semiflavus 43, 44
Zosterops strenuus 45, 46
Zosterops virens 320, 321

