

von sich geben, allzu leicht vergrünt werden und, daß man mehrere Stare gleichzeitig fangen kann, da es einer besonderen Fangstellung nicht mehr bedarf. **Wolfgang Schneider**, Liebertwolkwitz, im Februar 1932.

Schrifttum.

Allgemeines.

LOBRENZ, K., Betrachtungen über das Erkennen der art eigenen Triebhandlungen der Vögel; *J. f. Orn.* **80**, 1, 1932, S. 50—98.

ROBERTS, B. B. On the normal flight-speed of birds; *Br. Birds* **25**, 8, 1932, S. 220—222.

SALOMONSEN, F. Lomvien. *Uria aalge* (Pontopp.), i de danske Farvande; *Dansk. Orn. Foren. Tidsskr.* **25**, 3/4, 1931, S. 109—124. — Eine Zusammenstellung des Lammenvorkommens in den dänischen Gewässern, begleitet von 2 Kartenskizzen. Weder die nordische Lumme, *Uria aalge aalge* (Pontopp.) noch die westliche Lumme, *Uria aalge albionis* Withl., kommen in Dänemark als Brutvogel vor, sind jedoch beide häufige Wintergäste. Als solche werden sie an der Westküste etwa gleich häufig angetroffen, in Ostdänemark dagegen wird *U. a. aalge* weit häufiger gefunden als *U. a. albionis*. Die östliche Lumme, *Uria aalge intermedia* Nilss., ist auch Brutvogel auf dänischem Gebiet, nämlich auf Græsholmen bei Christiansø, früher auch noch auf Nord-Bornholm, im Winter kommt sie bis in die ostdänischen Gewässer. Desselberger.

SCHÜZ, E. Die Jahresverbreitung von Brutgemeinschaften bei Zugvögeln als biologisches Problem; *Forschungen und Fortschritte* **7**, 35/36, 1931, mit 3 Abb.

SCHÜZ, E. Vom Zugtrieb und vom Orientierungsvermögen der Vögel; *Deutsche Med. Wochenschr.* **58**, 1932. Anschauliche Uebersicht über den Stand der Forschung in knappster Form. R. Drost.

SOMMEREN, V. G. L. VAN. Catalogue of the European and Asiatic migrants to Kenya and Uganda with brief outline of the subject of migration of birds; *The Journal of the East Africa and Uganda Natural History Society*, Sonderheft 4, 1931, S. 1—40. — Erwähnung der Geschichte der Vogelzugsforschung, kurze sachliche Angaben über Zuggründe, -formen, -richtungen und -geschwindigkeiten. Darauf Aufzählung von 140 europäischen und asiatischen Arten mit Einzelangaben über deren Sommer- und Winteraufenthalte, ausführlichere Mitteilungen der Ankunfts- und Abreise- bzw. der Durchreisedaten in Kenya und Uganda. Riedel.

Phaenologie.

Nach Arten:

Alcae: Krabbentaucher, *Alca alle*, Süd-Wales (H. F. WITHERBY), 1932, *Br. Birds* **25**, 8, S. 229. — Land, *Fratrercula arctica*, Südengland (H. F. WITHERBY), 1931, *Br. Birds* **25**, 7, S. 203.

Colymbi: Eissectaucher, *Colymbus immer*, England, E. ST. G. BETTS und C. B. CHAMBERS, 1932, *Br. Birds* **25**, 10, S. 304—305.

Steganopodes: Kormoran, *Phalacrocorax carbo carbo*, regelmäßig als Durchzügler am Genfer See beobachtet, nach einem Ringfund aus Holland stammend (ob nicht *subcormoranus*? Red.), R. POKEY, 1931, Orn. Beobachter 29, 1, S. 5—6.

Tubinares: Gabelschwänziger Schwalbensturmvogel, *Oceanodroma leucorhoa*, französische Westküste, H. DALMON, 1931, Alauda 2, 4, S. 581—582; in Südengland (H. F. WITHERBY), 1932, Br. Birds 25, 8, S. 229; Br. Birds 25, 10, S. 308. — Madeira — Schwalbensturmvogel, *Oceanodroma castro*, in Irland, G. R. HUMPHREYS, 1932, Br. Birds 25, 8, S. 228. Eissturmvogel, *Fulmarus glacialis*, Cornwall (H. F. WITHERBY), 1932, Br. Birds 25, 10, S. 308.

Ciconiae: Weißer Storch, *Ciconia ciconia*, Storchpaar bleibt in Gegend, die sonst nur Durchzugsgebiet ist, ohne ersichtlichen Grund (keine Verletzung usw.) zurück und brütet da erfolgreich, Dép. Marne, Frankreich, B. DE BALSAN, 1931, L'Oiseau I, 10/12, S. 722—723.

Rallidae: Bläuhuhn, *Fulica atra*, Ansammlung in strengem Nachwinter 1930/31, Dänemark, H. PEDERSEN, 1931, Dansk. Orn. Foren. Tidsskr. 25, 3/4, S. 130—131. — Zwergsumpfhuhn, *Porzana pusilla intermedia*, in Südengland im Januar, E. H. T. BIBLE, 1932, Br. Birds 25, 10, S. 305.

Accipitres: Raufußbussard, *Buteo lagopus*, Zug in Finnland, I. SNELLMAN, 1931, Orn. Fenn. 8, 3/4, S. 102—106. — Weihen, *Circus* spp., Dänemark, H. WEIS, 1931, Danske Fugle 12, 2, S. 125—131.

Columbae: Turteltaube, *Streptopelia turtur*, auf Skye, A. S. GORDON, 1931, Br. Birds 25, 6, S. 166.

Anseres: Bläßgans, *Anser albifrons*, Herbstzug Dänemark, C. OLSEN, 1931, Dansk. Orn. Foren. Tidsskr. 25, 3/4, S. 129. — Zwerggans, *Anser erythropus*, Pommern, U. DUSKEL, 1932, Orn. Mon. Ber. 40, 1, S. 22; Herbstzug Dänemark, S. RASMUSSEN, 1931, Dansk. Orn. Foren. Tidsskr. 25, 3/4, S. 129. — Weißwangengans, *Branta leucopsis*, Herbstzug Dänemark, S. RASMUSSEN, 1931, Dansk. Orn. Foren. Tidsskr. 25, 3/4, S. 129. — Krickente, *Anas crecca*, europäische Rasse in Neuengland, L. GRISCOM, 1932, Auk 49, 1, S. 79. — *Anas formosa*, geschossen Schweden, Fauna och Flora 1931, 6, S. 285—287. — Löffelente, *Spatula clypeata*, Frankreich, Dép. Seine-et-Marne, plötzlich außerordentlich häufiges Auftreten, A. LEMEROIER, 1931, L'Oiseau I, 10/12, S. 724. — Bergente, *Nyroca marila*, in London, G. C. LOW, 1932, Br. Birds 25, 10, S. 304. — Samtente, *Oidemia fusca*, im Sommer an der irischen Küste, I. B. WATSON, 1931, Br. Birds 25, 4, S. 103; in Sachsen, Orn. Mon. Schr. 56, 12, S. 187—189. — Trauerente, *Oidemia nigra*, Sachsen, Orn. Mon. Schr. 56, 12, S. 187—189.

Limicolae: Mornellregenpfeifer, *Charadrius morinellus*, Normandie, C. DE CORAINVILLE, 1931, L'Oiseau I, 10/12, S. 723—724. — Kiebitzregenpfeifer, *Squatarola squatarola*, Südengland, A. H. MACPHERSON, 1932, Br. Birds 25, 9, S. 272. — Lerchenstrandläufer, *Calidris temminckii*, Herbst England, H. G. ALEXANDER, 1932, Br. Birds 25, 10, S. 305. — Kampfhuhn, *Philomachus pugnax*, schon im Februar bei Kälte und Schnee in Norfolk, R. M. GARNETT, 1932, Br. Birds 25, 10, S. 305. — Großer Rotschenkel, *Tringa erythropus*, in Cornwall, P. H. T. HARTLEY, 1931, Br. Birds 25, 6, S. 167; in Nord-Schottland, Br. Birds 25, 9, S. 274. — Brachvogel, *Numenius*

arquatus, ziehend auf dem Atlantik, T. G. LONGSTAFF, 1931, Br. Birds 25, 6, S. 156--158. — *Numenius arquatus lineatus* Cuv., regelmäßiger Durchzügler in Bulgarien, E. KLEIN, 1932, Orn. Mon. Ber. 40, 1, S. 22--23. — Schnepfe, *Scolopax rusticola*, auf Lundy, Südwestengland, H. W. MAPLETON-BREER, 1932, Br. Birds 25, 9, S. 276.

Lari: Schwalbenmöwe, *Xema sabinei*, Weichselmündung, H. LÜTTSCHWAGER, 1932, Orn. Mon. Ber. 40, 1, S. 20/21. — Eismöwe, *Larus hyperboreus*, zum ersten Mal im August in Irland, Br. Birds 25, 7, S. 203. — Zwergmöwe, *Larus minutus*, Herbst in Carnarvon, Br. Birds 25, 5, S. 136; im Dezember in Südeugland, I. P. HARDIMAN, 1932, Br. Birds 25, 9, S. 272; im Dezember in Dänemark, C. OLSEN, 1931, Dansk. Orn. Foren. Tidsskr. 25, 3/4, S. 132; im November in Mittelschweden, Fauna och Flora 1932, 1, S. 47, auf dem Herbstzug in Sachsen, H. I. MÜLLER, 1932, Orn. Mon. Ber. 40, 1, S. 21 und H. DATHE, 1931, Orn. Mon. Schr. 56, 12, S. 187--189. — Dreizehenmöwe, *Rissa tridactyla*, in Sachsen, H. DATHE 1931, Orn. Mon. Schr. 56, 12, S. 187--189.

Galli: Rebhuhn, *Perdix perdix*, Wanderungen, A. VON FRESEN, 1931, Deutsche Jäger-Zeitung 97, 42, S. 271--272, und L. SCHUSTER, 1932, Deutsche Jäger-Zeitung 98, 8, S. 137--138.

Pici: Wendehals, *Jynx torquilla*, Herbstzug in Irland, G. R. HUMPHREYS, 1931, Br. Birds 25, 7, S. 200; im Oktober noch in England, (H. F. WITHERBY), 1932, Br. Birds 25, 8, S. 229.

Upupae: Wiedehopf, *Upupa epops*, Durchzug auf den Orkney-Inseln, A. WOOD, 1932, Br. Birds 25, 8, S. 227.

Macrochires: Segler, *Apus apus*, Ende Oktober noch in Mittelengland, Br. Birds 25, 9, S. 274; in Dänemark Abzug dänischer Brutsögel, später Durchzug nordischer, E. PETERSEN und C. OLSEN, 1931, Dansk. Orn. Foren. Tidsskr. 25, 3/4, S. 129.

Passeres: Nebelkrähe, *Corvus c. cornix*, in Monmouthshire, (H. F. WITHERBY), 1931, Br. Birds 25, 7, S. 203. — Nußhäher, *Nucifraga caryocatactes macrorhyncha* Brehm, Invasion in Schweden, E. LÖNNBERG, 1931, Fauna och Flora 1931, 6, S. 241--250, und 1932, 1, S. 44--45; Invasion in Finland, I. HORTLING, 1931, Fauna och Flora 1931, 6, S. 273--279; in Böhmen, K. LOOS, 1931, 17. Bericht in „Lotus“ Prag 79. — Eichelhäher, *Garrulus glandarius*, Durchzug 1930/31 in Slovenien, I. PONEŠEK, 1932, Orn. Mon. Schr. 57, 1, S. 11--13. — Star, *Sturnus vulgaris*, spät in Schweden, A. BENN, 1931, Fauna och Flora 1931, 6, S. 287. — Leinfink, *Carduelis linaria*, in Mittelschweden, W. STRÖMER, 1931, Fauna och Flora 1931, 6, S. 285; Invasion in Norddeutschland Winter 1931/32, E. STRESEMANN, 1932, Orn. Mon. Ber. 40, 1, S. 19; — *Carduelis linaria holboelli* in der Lausitz, U. BÄHRMANN, 1932, Orn. Mon. Ber. 40, 1, S. 19-20. Bindenkreuzschnabel, *Loxia leucoptera bifasciata*, Januar 1932, Stockholm, Fauna och Flora 1932, 1, S. 48. — Feldsperling, *Passer montanus*, Ortstreue und Streichen England, A. W. BOYD, 1932, Br. Birds 25, 10, S. 278--285. — Schneeammer, *Plectrophenax nivalis*, Sachsen, H. DATHE, 1931, Orn. Mon. Schr. 56, 12, S. 187--189. Feldlerche, *Alauda arvensis*, Überwinterung Schweiz, A. RICHARD, 1932, Nos Oisereux 108, S. 119--124. Haubenlerche,

Galerida cristata, Herbstzug und Ueberwinterung Dänemark, C. OLSEN, 1931, Dansk. Orn. Foren. Tidsskr. 25, 3/4, S. 139—140. — Heidelerche, *Lullula arborea*, Zugdaten Dänemark, F. SALOMONSEN und O. OLSEN, 1931, Dansk. Orn. Foren. Tidsskr. 25, 3/4, S. 140—141. — Wasserpieper, *Anthus spinoletta spinoletta*, bei Leipzig, H. DATH, 1932, Orn. Mon. Ber. 40, S. 21—22; in England, D. LACK, 1932, Br. Birds 25, 10, S. 301—302. — Strandpieper, *Anthus spinoletta petrosus*, England, D. LACK, 1932, Br. Birds 25, 10, S. 301—302. — Spornpieper, *Anthus richardi*, Dezember in England, O. H. WILD, 1932, Br. Birds 25, 10, S. 301. — Feuergoldhähnchen, *Regulus ignicapillus*, Winter England, H. G. ALEXANDER, 1932, Br. Birds 25, 10, S. 302. — Raubwürger, *Lanius excubitor*, England, (H. F. WITHERBY), 1932, Br. Birds 25, 9, S. 274, und R. M. GARNETT, 1932, Br. Birds 25, 10, S. 302—303. Rotkopfwürger, *Lanius senator*, auf der Insel Wight, H. M. LIVENES, 1931, Br. Birds 25, 7, S. 199. — Neuntöter, *Lanius collurio*, Irland, Herbstzug, G. R. HUMPHREYS, 1931, Br. Birds. 25, 6, S. 199. — Seidenschwanz, *Bombicilla garrulus*, Invasion im Rheinland im 16. Jahrhundert, B. QUANTZ, 1932, Orn. Mon. Schr. 57, 1, S. 14; in Schweden, A. BEHM, 1931, Fauna och Flora 1931, 6, S. 287; Invasion in Norddeutschland im Winter 1931/32, Orn. Mon. Ber. 40, 1, S. 19; im Untermäntal Januar 1932, ZILCH, 1932, 8. Jahresbericht der Vereinigung für Vogel- und Naturschutz, Frankfurt a./M.-Fechenheim, 1932; in Böhmen, K. LOOS, 1931, 17. Bericht in „Lotos“ Prag 79; in Norfolk, R. M. GARNETT, 1932, Br. Birds 25, 8, S. 223; in Durham, G. W. TEMPERLEY, 1932, Br. Birds 25, 9, S. 269—270; gesammelte Nachrichten aus England (H. F. WITHERBY), 1932, Br. Birds 25, 10, S. 303. — Trauerfliegenschnäpper, *Muscicapa hypoleuca*, starker Zug beobachtet am Neuenburger See, J. LANGER, 1931, Nos Oiseaux 107, S. 118. — Zwergfliegenschnäpper, *Muscicapa parva*, Herbstzug 1930 in Dänemark, O. T. NEEL, 1931, Dansk. Orn. Foren. Tidsskr. 25, 3/4, S. 143; als wahrscheinlicher Durchzügler im Ålands-Archipel, T. GRENQUIST, 1931, Orn. Fenn. 8, 3/4, S. 84—88. Fitis, *Phylloscopus trochilus*, im Winter in England, H. H. DAVIS, 1932, Br. Birds 25, 9, S. 271. — Sperbergrasmücke, *Sylvia nisoria*, auf Herbstzug in Schottland und England (H. F. WITHERBY), 1932, Br. Birds 25, 8, S. 228—229. — Isländische Weindrossel, *Turdus musicus coburni*, in Nordschottland, H. WHISTLER, 1932, Br. Birds 25, 8, S. 223; in Irland, G. R. HUMPHREYS, 1932, Br. Birds 25, 8, S. 223. — Alpenflügelvogel, *Prunella collaris*, im April in Südengland, J. WALPOLE-BOND, 1932, Br. Birds 25, 8, S. 225—226. — Rauchschnalze, *Hirundo rustica*, Anfang November Dänemark, E. PETERSEN, 1931, Dansk. Orn. Foren. Tidsskr. 25, 3/4, S. 139; im November auf den Orkney-Inseln, A. WOOD, 1932, Br. Birds 25, 8, S. 227. — Hausschnalze, *Delichon urbica*, im Januar 1932 in Südengland (H. F. WITHERBY), 1932, Br. Birds 25, 9, S. 274. und Br. Birds 25, 10, S. 307.

Nach Ländern:

Atlantik: Nordatlantik, T. G. LONGSTAFF, 1931, Br. Birds 25, 6, S. 156—158. Seereise England-Gibraltar, H. W. MADOC, 1931, Koccsag 4, 4, S. 140—142. Westlicher Atlantik, A. C. BAGG, 1932, Auk 49, 1, S. 83—84.

Mittelmeer: Seevogel, ziehende Kleinvögel, C. G. YOUNG, 1932, Ibis 13 ser., 2, 1, S. 163—164.

England: Cornwall, I. PARMENTER, 1931, Br. Birds 25, 7, S. 198—199. Insel Lundy, T. H. HARRISON, 1932, Br. Birds 25, 8, S. 212—219, und C. OLDRAM,

1932, Br. Birds 25, 9, S. 275—276, und H. W. MAPLETON-BREE, 1932, Br. Birds 25, 9, S. 276.

Schottland: Frühjahrszug am Fluß Tay, I. BEROX, 1931, Scottish Naturalist Nr. 192.

Belgien: Gesammelte Beobachtungen Mai 1930 bis Mai 1931, (G. VAN HAVRE), Gerfaut 21, 3, S. 109—140.

Dänemark: Gesammelte Beobachtungen (B. LORPENTHIS), 1931, Dansk. Orn. Foren. Tidsskr. 25, 3/4, S. 128—147. Jordsand, Zugvögel, A. CHRISTIANSEN, 1931, Dansk. Orn. Foren. Tidsskr. 25, 3/4, S. 174—176. Färöer, Winterquartiere der Brutvögel, M. D. Å RVØG, 1931, Danske Fugle, 12, 2, S. 131—135.

Schweden: Närke, E. ROSENBERG, 1932, Fauna och Flora 1932, 1, S. 12—23.

Finnland: Lappland, I. HORTLING und E. C. STUART BAKER, 1932, Ibis 13 ser., 2, 1, S. 100—127,

Deutschland: Sachsen, Seltene Wintergäste, H. DATHE, 1931, Orn. Mon. Schr. 56, 12, S. 187—189.

Tschechoslowakei: Böhmen, K. LOOS, 1931, 17. Bericht in „Lotos“ Prag 79.

Schweiz: Gesammelte Beobachtungen, 1931/32, Nos Oiseaux 107, S. 114—117, und 108, S. 134—136.

Frankreich: Bas-Armagnac, Seltener Durchzügler, DE BORNET DE FAILLERETS, 1931, L'Oiseau 1, 10/12, S. 725—726. Pyrenäen, Einige Zugsbeobachtungen, G. OLIVIER, 1931, L'Oiseau 1, 10/12, S. 658—678.

Albanien: C. B. TICHUNST und H. WHISTLER, 1932, Ibis 13 ser., 2, 1, S. 41—93.

Rumänien: Dobrudscha, Graf K. KORNIS, 1931, Kocsag 4, 4, S. 120—140.

Beringung.

(Besprechungen von ausländischen Ringfundlisten erübrigen sich im allgemeinen, da in dieser Zeitschrift fortlaufende Mitteilungen über die Wiederfunde auswärtiger Stationen erscheinen. — Vergl. auch die Literaturnachweise der betreffenden Mitteilungen.)

BURTON, W. E., Whispering wires catch birds' strange secrets; Popular Science Monthly, Juni 1931. — Fang und Beringung.

DEPOND, C., Oiseaux bagués; Gerfaut 21, 3, 1931, S. 143—147. — Belgische Wiederfunde ausländischer Ringvögel.

LINCOLN, F. C., More about Mallard No. 555-414; Bird-Banding 3, 1, 1932, S. 32. — Eine besonders interessante Notiz über das Leben einer durch mehrfache Wiederfänge schon früher in die Literatur eingegangenen beringten Stockente. Beringt im Staate Nebraska, U. S. A., als Altvogel im Herbst 1927 kam sie in den folgenden Jahren mit äußerster Regelmäßigkeit zu dem alten Nistplatz, einer Kiste auf einem Scheunendach, wieder und brachte dort jedes Jahr ein bis zwei volle Bruten hoch. Rückkehrdaten: 12. III. 1928, 10. III. 1929, 11. III. 1930, 1931 kam sie verspätet erst am 9. IV. an, begann sofort mit Legen und zog auch diesmal wieder eine 12köpfige Brut glücklich auf. Dessauberger.

Loos, K., Die Bedeutung der Vogelwelt für die Forstwirtschaft (Vortrag 1930); Sudetendeutsche Forst- und Jagdzeitung, Augustheft 1931. Enthält auch einen Abschnitt über Wiederfunde der Beringungszentrale des „Lotos“

Prag, besonders von wirtschaftlich bedeutsamen Vögeln wie Schwarzspecht, Lachmöwe, Star, Stockente u. a.

Loos, K., 17. Bericht über die Tätigkeit der Ornithologischen Station „Lotos“ in Liboch an der Elbe für das Jahr 1930; „Lotos“ Prag 79, 1931. — Beringungstätigkeit und Wiederfunde.

M., K.-H., (MÜHLMANN), Bericht I und II der Zweigberingungsstelle Magdeburg der Vogelwarte Helgoland; Mitt. d. Orn. Ver. Magdeburg 5, 1931, S. 45—46 und S. 53—55, mit 1 Abb. — Die Berichte beschränken sich im wesentlichen auf die Nennung der wichtigsten Beringungsergebnisse. Die Fernfunde der Lachmöwe (*Larus ridibundus*) in Holland, Belgien und Frankreich lassen Zugwege und Winterquartiere der Magdeburger Population erkennen. Eine Trauerseeschwalbe (*Hydrochelidon nigra*) wurde nach 4 Jahren am 13. August bei Venedig geschossen.
R. Drost.

PALMER, C. W., Duck Banding; Canadian Field Naturalist 45, 7, 1931.

PFEIFER, S. und LAMBERT, H., V. Geschäftsbericht und II. Beringungsbericht der Zweigberingungsstelle „Untermain“ der staatlichen Vogelwarte Helgoland (vereint mit dem 8. Jahresbericht der Vereinigung für Vogel- und Naturschutz, Frankfurt a. M.-Fechenheim), Frankfurt a. M. 1932, 32 Seiten. — Die Berichte zeigen einen weiteren Aufschwung (vgl. „Der Vogelzug“ II, S. 147) dieser äußerst rührigen Zweigberingungsstelle, die sich besonders verdient macht um die Aufklärung weitester Volkskreise. 26 Mitarbeiter beringten in der Berichtszeit 5628 Vögel. Rückgemeldet bzw. wiedergefangen wurden etwa 300 Vögel, hiervon ein Teil aus dem Ausland. Sehr verdienstvoll ist die Kontrolle der Ringvögel durch Wiederfänge, die u. a. Heimattreue bei Weidenlaubvogel (*Phylloscopus collybita*), Mönchsgrasmücke (*Sylvia atricapilla*) und Steinschmätzer (*Qenanthe oenanthe*) ergab.
R. Drost.

RYGGI, M. D. à, Studier af fuglenes træk fra Faerøerne; Danske Fugle 12, 2, 1931, S. 131—135. — Beringungen von Brutvögeln der Färöer und deren Wiederfunde.

SCHIFFERLI, A., 7. Bericht der Schweizerischen Vogelwarte Sempach; Orn. Beobachter 29, 5, 1932, S. 66—84. — Geleistete Beringungsarbeit, viele Rückmeldungen.

(VOGELWART SEMPACH), Vogelfang zur Beringung; Orn. Beobachter 29, 5, 1932, S. 84. — Beschreibung einer ganz einfachen transportablen Reuse.
Schüz.

Schüz, E., Vogelberingung und Vogelschutz; Naturschutz 13, 1931, mit 5 Abb. — Die große und vielseitige Bedeutung der Vogelberingung für den Vogelschutz wird klar zum Ausdruck gebracht, ebenso die einwandfreie Handhabung der Vogelwarten (Helgoland und Rossitten) bei der Auswahl ihrer freiwilligen Mitarbeiter.
R. Drost.

Schüz, E., Enten als Auswanderer; Deutsche Jäger-Zeitung 98, 10, 1932, S. 171.

SKOVGAARD, P., *La France et le passage des migrateurs danois*; *Alauda* 2, 4, 1931, S. 483--500.

VÄLIKANGAS, I., In Finland angetroffene ausländische Ringvögel; *Orn. Fenn.*, 8, 3/4, 1931, S. 65--72.

WEIS, H., Nogle ornithologiske Notitser isaer om Kærhøge; *Danske Fugle* 12, 2, 1931, S. 125--131. — Beringungen und Wiederfunde von *Circus*-Arten.

WITHERBY, H. F., The „British Birds“ marking scheme; *Progress for 1931*; *Br. Birds* 25, 10, 1932, S. 286--291. — Ausführlicher Bericht über die Beringungstätigkeit im Jahre 1931. Besonders erwähnenswert sind die an einer ganzen Reihe von Arten vorgenommenen Planberingungen verschiedener Mitarbeiter. Mitarbeiter- und Artenliste, an letzterer interessant ist der für jede Art ausgerechnete bisher erreichte Wiederfundprozentsatz. Desselberger.

Weitere Veröffentlichungen auch mit Wiederfunden, nach Arten geordnet.

Steganopodes: Kormoran, *Phalacrocorax carbo subcormoranus*, von Holland nach Algerien, C. ARNAULT, 1931, *L'Oiseau* 1, 10/12, S. 729--780.

Ardeae: Fischreiher, *Ardea cinerea*, von Ostpreußen nach Ungarn, I. KIRALY, 1931, *Kocsag* 4, 4, S. 143.

Accipitres: Mäusebussard, *Buteo buteo*, G. HOGRENS, 1932, *Wild und Hund* 1932, 9, S. 97. — Weihen, *Circus* spp., Dänemark, H. WEIS, 1931, *Danske Fugle* 12, 2, S. 125--131. — Sperber, *Accipiter nisus*, mehrfach gemeldet, immer aus Schlesien, G. H., 1932, *Wild und Hund* 1932, 9, S. 97.

Passeres: Feldaperling, *Passer montanus*, Wiederfunde zu allen Jahreszeiten am gleichen Ort zeigen große Ortstreue der ganzen Population, juv. und ad., A. W. BOYD, 1932, *Br. Birds* 25, 10, S. 278--285. — Weiße Bachstelze, *Motacilla alba*, von Thüringen nach Algier, K. HIRSCHFELD, 1932, *Orn. Mon. Schr.* 57, 1, S. 13. — Schwanzmeise, *Aegithalus caudatus europaeus* Herm., Geschwisterreihe durch Beringung festgestellt, H. LAMBERT, 1932, 8. Jahresbericht für Vogel- und Naturschutz, Frankfurt a./Main-Fechenheim.

Beringungsergebnisse in Nordamerika.

Bird-Banding 3, 1, 1932, bringt Wiederfunde beringter Vögel von folgenden Arten: *Agelaius phoeniceus*, *Anas platyrhynchos*, *Chelidon erythrogastra*, *Icterus galbula*, *Melospiza fasciata*, *Sitta carolinensis* (mindestens 8½ Jahre alt!), *Sterna dougalli*, *Sterna hirundo*, *Sturnus vulgaris*, *Troglodytes aedon*, *Zenaidura macroura*, *Zonotrichia albicollis*.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Der Vogelzug - Berichte über Vogelzugsforschung und Vogelberingung](#)

Jahr/Year: 1932

Band/Volume: [3_1932](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Schrifttum 98-104](#)