

Pod Bruskou 147. Erscheinungsweise: in unbestimmten Zeiträumen. Preis: 10 Kronen. — Das 1. Heft (1936) umfaßt 64 Seiten und enthält 5 Aufsätze (über Storchbestand, orn. Beobachtungen in Tsch. Schlesien, Untersuchungen über die Sommernahrung der Lachmöwe, Wanderfalk und Brieftaube, Beringungsergebnisse südmährischer Enten), Kleinere ornithologische Mitteilungen und Hinweise für die Beringer. Die „Geschäftlichen Mitteilungen“ bringen Angaben u. a. über Einrichtung und Verwaltung der Station. Die reichhaltige Vogelsammlung des Verbandes deutscher Jäger St. Hubertus wurde nach B. Leipa verlegt und der Vogelwarte unterstellt. Dort wohnt auch der Leiter der Kanzlei der Vogelwarte, Prof. Dr. J. HAMPEL, während der Leiter der Vogelwarte H. K. RICHTER, Rat d. pol. Verw. i R., seinen Sitz in Prag hat. (Auf die andere Neugründung in der Tschechoslowakei, die Zeitschrift „Sylvia“, wurde schon auf S. 151 verwiesen.)

Beilage 1.

Fundliste beringter Balten-Stare (*Sturnus v. vulgaris*).

(125. Ringfund-Mitteilung der Vogelwarte Rossitten.)

Zusammengestellt von **Heinrich Krätzig**.

Die der 110. Ringfundmitteilung (S. 112—122 dieses Jahrgangs) und ihren Karten zugrundeliegenden Funde gehen auf deutsche Ringe und auf Helsingfors-, Kaunas- und Riga-Ringe zurück. Die Funde älteren Datums stehen schon im Atlas des Vogelzugs, die Funde neueren Datums sind aus den neueren Veröffentlichungen zu entnehmen (siehe Schrifttum S. 122, wozu als weitere ebenfalls einbezogene Materialsammlung der 1933 erschienene Bericht von IVANAUSKAS entsprechend Nr. 7 — *Baguage des oiseaux en Lithuanie jusqu'au 31 décembre 1932* — hinzuzufügen wäre, ferner die neuen Kaunasfunde in den Gerfaut-Berichten von DUPOND). Die Funde neusten Datums sind nachfolgend angeführt. Weiterhin sind in den Karten noch unveröffentlichte Funde der Stationen Kaunas und Riga enthalten, mit freundlichem Einvernehmen von Prof. Dr. IVANAUSKAS und Dr. VON TRANSEHE, auf deren nächste Berichte verwiesen sei.

Eine letzte Zahl von Neuzugängen von Rossittenringfunden (abgeschlossen 15. VIII. 1936), nachfolgend mit einem * bezeichnet, ist ganz neu und daher nicht mehr in den Karten. Die Neufunde gliedern sich alle dem in der Arbeit gegebenen Rahmen ein mit Ausnahme des einen Stars, der am 2. V. bei Aberdeen in Schottland gefunden wurde (S. 229). Er überschreitet den 55. Breitengrad weit in nördlicher Richtung. Es handelt sich offensichtlich um einen Rückbleiber, der vielleicht den Weg über die See scheute und seine Energien in ausgesprochenem Nordzuge verbrauchte. Ich möchte ihn zu den „Abweichungen“ vom Normalverhalten stellen.

I. Frühsommerzug.

IA In Windenburg als Jungvögel auf dem Durchzuge beringt:

- 125139 O 23. VI. 33, + 30. VI. Pokallna (Memelland) (55.20, 21.18)
 129373 O 1. VII. 33, + 8. VII. Wendelau, Heiligenbeil (54.28, 19.57)
 160008 O 23. VI. 34, + 9. VII. Neuhausen, Königsberg (54.47, 20.38)
 169932 O 17. VI. 34, + 13. VII. bei Seckenburg (55.4, 21.25)

224 Krätzig, Fundliste beringter Balten-Stare (*Sturnus v. vulgaris*). [Der Vogelzug

- 99585 O 1. VII. 32, + 15. VII. Uszlöknen, Memelland, (55.17, 21.36)
 148591 O 9. VII. 33, + 19. VII. bei St. Lorenz, Samland, (54.57, 20.14)
 169812 O 16. VI. 34, + 24. VII. Darsow, Greifenberg/Pomm. (53.55, 15.12)
 200366 O 8. VII. 35, + 31. VII. Nodems bei Germau, Samland (54.51, 20.00)
 158995 O 29. VI. 34, + 2. VIII. Brandenburg, Heiligenbeil (54.37, 20.15)
 125465 O 26. VI. 33, + 4. VIII. Lapienen, Labiau, (54.51, 21.32)
 148577 O 9. VII. 33, + 8. VIII. Kreislacken, Samland, (54.58, 19.58)
 129171 O 29. VI. 33, + 14. VIII. Kampersee, Greifenberg/Pomm. (53.54, 15.12)
 200694 O 3. VII. 35, + 14. VIII. Ludwigsburg, Greifswald (53.58, 13.7)
 125666 O 28. VI. 33, + 30. VIII. Schaakswitte, Samland, (54.55, 20.41)
 207722 O 11. VII. 35, + 31. VIII. Bartenstein/Ostpr. (54.15, 20.45)
 168348 O 30. VI. 34, + Ende VIII. Pr. Höfen, Königsberg (54.44, 20.30)
 122650 O 23. VI. 33, + 14. IX. Fahrenholz, Stavenhagen (53.42, 12.55)
 148800 O 12. VII. 33, + 15. IX. Velgast/Vorpomm. (54.17, 12.49)
 161124 O 29. VI. 34, + 16. IX. Holm, Danzig, (54.18, 19.10)

Sodann folgende Ringfunde der Universität Kaunas:

- F 6754, 9637, 9848, 9881, 10579, 10051, 10711, 11350, 11498, 11822, 11847, 12956, 12964, 14688, 14862, 15004, 15266.

I B Fröhsommerdurchzügler und Brutstare des übrigen Haffgebietes:

- F 188174 O 5. VII. 34, Rossitten, + 14. VII. Lochstedt, Samland, (54.44, 20.1)
 117956 O 6. VI. 33 flügge Lapallen, Memelland (55.13, 21.45)
 + 8. VIII. Altsarnow, Kammin (53.58, 14.47)
 210175 O 5.—13.VII.35 Rossitten, + 3. VIII. Karlikowo, Pommerellen (54.46, 18.18)

I C Windenburger Durchzügler, die einjährig oder älter gefunden wurden
 (in der Regel jung beringt, Ausnahmen sind angeführt)

- *99562 O 30. VI. 32, + 13. VII. 36 Lebehen, Randow/Pommern (53.30, 14.10)
 *254943 O 13. VIII. 35, + 18. VII. 36 Tramischen, Niederung (siehe unten)
 125313 O 26. VI. 33 alt, + 21. VII. 34 Kemnitz, Greifswald (54.6, 13.23)
 169127 O 29. VI. 34, + 21. VII. 35 Wiskiauten, Samland, (54.54, 20.30)
 121429 O alt ♂ 19. VI. 33, + 26. VII. 33 Scharchow, Kammin (53.58, 14.47)
 128953 O 28. VI. 33, + Ende VII. 34 Rachow, Güstrow (53.45, 12.30)
 *150171 O 2. VIII. 33, + im VIII. 36 Levenhagen, Greifswald (s. o.)
 122670 O 23. VI. 33, + 4. VIII. 34 Sanitz, Anklam (54.4, 12.33)
 149190 O 18. VII. 33, + 8. VIII. 35 Tramischen, Niederung (55.12, 21.12)
 148448 O 6. VII. 33, + 16. VIII. 34 Pareyken, Labiau, krank (54.51, 21.8)
 196759 O alt ♀ 17. VI. 34, + 16. VIII. 35 Wolgast/Pomm. (54.3, 13.50)
 159698 O 21. VI. 34, + 25. VIII. 35 Weeseck, Oldenburg/Holst. (54.21, 10.52)
 150974 O alt ♀ 17. VI. 34, + 3. IX. 35 Stade-Brunshausen (53.37, 9.30)
 129399 O 1. VII. 33, + 8. IX. 34 Sauz bei Greifswald (54.6, 13.23) (im gleichen Schuß mit Riga 57664!)
 160225 O 23. VI. 34, + 10. IX. 35 Neulanden, Wesermünde (53.35, 8.30)
 148182 O 1. VII. 33, + 17. IX. 34 Rethwisch bei Doberan (54.6, 11.52)

Dazu mit Ringen der Universität Kaunas F 4323, 7846, 8003,

- I D Lettische Stare, nestjung beringt mit Ringen der Orn. Zentrale Riga: 23105, 36267, 41761, 43120, 54944, 56046, 57664, 60094, 60699, 61071. Dazu Kaunas F 5479.

7, 4]
1936]Krätzig, Fundliste beringter Balten-Stare (*Sturnus v. vulgaris*).

225

I E Windenburger Stare zur Zeit der Sommerruhe, Jungvögel.

- 249 084 ○ 21. VII. 35, + 25. VII. Inse, Niederung (55.8, 21.13)
 251 534 ○ 22. VII. 35, + 4. VIII. Gutenfeld, Königsberg (s. o.)
 248 371 ○ 20. VII. 35, + 13. VIII. Fuchsberg, Samland, (54.47, 20.25)
 249 017 ○ ♂ alt 21. VII. 35, + 18. VIII. Tramischen (s. o.)
 251 956 ○ 23. VII. 35, + 23. VIII. 35 Strobjehnen, Pobethen, Samland, (54.53, 20.17)
 251 613 ○ 22. VII. 35, + 16. IX. 35 Paggehen bei Pobethen, Samland (s. o.)

II. Herbstzug.

II A Windenburger Durchzügler, zur Frühsommerzugzeit und während der Sommerruhe als Jungvögel mit Rossittenringen beringt.

Septemberfunde

- 200 372 ○ 8. VII. 35, + 24. IX. 35 Cluysen bei Gent (51.9, 3.45)
 125 490 ○ 26. VI. 33, + 30. IX. 34 Kampen, Zuidersee (52.34, 5.55)
 204 107 ○ 2. VII. 35, + Ende IX. 35 Agilla, Labiau (54.51, 21.8)

Oktoberfunde

- 251 755 ○ 22. VII. 35, + 2. X. 35 Ruysselede bei Gent (51.2, 3.22)
 249 773 ○ 22. VII. 35, + 3. X. 35 Willeiken, Gaidellen (55.21, 21.40)
 252 217 ○ 23. VII. 35, + 5. X. 35 Wynckel-St. Croix bei Gent (51.4, 3.51)
 121 476 ○ 22. VI. 33, + 8. X. 34 Ordeghem bei Wetteren (51.0, 3.53)
 204 200 ○ 3. VII. 35, + 13. X. 35 Wommelghem bei Antwerpen (51.13, 4.30)
 207 326 ○ 8. VII. 35, + 14. X. 35 Marienburg-Sandhof (54.1, 19.2)
 208 430 ○ 19. VII. 35, + 15. X. 35 Knocke (s. o.)
 149 817 ○ 30. VII. 33, + 17. X. 33 Köge, Seeland (55.29, 12.13)
 121 269 ○ 31. V. 33, + 17. X. 33 Kieth bei Krakow (53.39, 12.17)
 121 516 ○ 22. VI. 33, + 19. X. 33 Dargebanz (53.54, 14.32) flügelahm
 208 722 ○ 16. VII. 35, + 20.—25. X. 35 Mariakerke bei Ostende (51.6, 2.53)
 159 750 ○ 21. VI. 34, + 20. X. 35 Heiligenbeil-Rosenberg (54.30, 19.57)
 200 666 ○ 8. VII. 35, + 22. X. 35 Kolzow auf Wollin (53.53, 14.30)
 149 092 ○ 17. VII. 33, + 22. X. 33 Bentwisch bei Rostock (54.6, 12.12)
 249 653 ○ 21. VII. 35, + 23. X. 35 Lovendeghem (51.3, 3.45)
 121 441 ○ 19. VI. 33, + 23. X. 33 Wassenaar (52.8, 4.19)
 151 084 ○ 17. VI. 34, + 25. X. 35 Knocke (s. o.)
 208 137 ○ 15. VII. 35, + 25. X. 35 Eecloo (51.11, 3.34)
 207 334 ○ 8. VII. 35, + 25. X. 35 Heyst a. Zee bei Brügge (51.19, 3.15)
 207 243 ○ 8. VII. 35, + 25. X. 35 Adinkerke (51.5, 2.36)
 208 151 ○ 15. VII. 35, + 27. X. 35 bei Mannéglise, Le Havre (49.40, 0.6)
 Brüssel CC 9056 ○ 30. X. 34 Le Zonte bei Knocke (s. o.), + 14. VI. 35 Windenburg
 203 669 ○ 24. VIII. 34, + X. 34 Glewitz, Grimmen (54.8, 13.20)
 150 363 ○ 2. VIII. 33, + Ende X. 33 bei Biggleswade (52.6, 0.16 W)
 148 792 ○ 12. VII. 33, + 31. X. 35 St. Pierre-lez-Bruges (51.2, 3.14)
 208 741 ○ 16. VII. 35, + 31. X. 35 bei Le Havre (49.39, 0.5)
 207 495 ○ 8. VII. 35, + 31. X. 35 krank, Rothenklempenow, Randow (53.31, 14.12)

Novemberfunde

- 202 430 ○ 5. VIII. 34, + Anfang XI. 34 bei Delf-Syl (53.21, 6.55)
 207 927 ○ 11. VII. 35, + 1. XI. 35 Zeebrügge (51.15, 3.34)
 248 402 ○ 20. VII. 35, + 1/2. XI. 35 Leuchtfeuer Westheversand (54.20, 8.35)

- 200232 O 3. VII. 35, + 3. XI. 35 Maldeghem (51.12, 3.28)
 148918 O 14. VII. 33, + 3. XI. 33 Sint-Paul, Waesland (51.16, 4.7)
 252431 O 23. VII. 35, + 3. XI. 35 Merksem, Antwerpen (51.15, 4.27)
 255715 O 27. VIII. 35, + 3. XI. 35 Sleydinge (51.5, 3.40)
 208863 O 16. VII. 35, + 3. XI. 35 Sleydinge (s. o.)
 208045 O 14. VII. 35, + 4. XI. 35 Heyst-Duinbergen (s. o.)
 249255 O 21. VII. 35, + 4. XI. 35 Heyst a. Zee (s. o.)
 168861 O 4. VII. 34, + 4. XI. 35 Wippegghem Gent (s. o.)
 208942 O 16. VII. 35, + 5. XI. 35 Coolkerke, Brügge (51.12, 3.14)
 125123 O 23. VI. 33, + 5. XI. 33 bei Ostende (51.13, 2.57)
 252182 O 23. VII. 35, + 5. XI. 35 Everghem (s. o.)
 208865 O 16. VII. 35, + 5. XI. 35 Nylen (51.10, 4.40)
 150419 O 3. VIII. 33, + 6. XI. 33 Ober-Ohe, Unterlüß (52.50, 10.18)
 208370 O 15. VII. 35, + 7. XI. 35 Cluysen (s. o.)
 148230 O 3. VII. 33, + 7. XI. 33 St. Martens Laethem aan de Leie (51.3, 3.45)
 150506 O 6. VIII. 33, + 8. XI. 33 Maldeghem (s. o.)
 158670 O 29. VI. 34, + 8. XI. 34 Helgoland (54.11, 8.54)
 208317 O 16. VII. 35, + 8. XI. 35 Zeebrügge (s. o.)
 249933 O 22. VII. 35, + 10. XI. 35 Heyst aan Zee (s. o.)
 208137 O 15. VII. 35, + 10. XI. 35 Eecloo (s. o.)
 248534 O 20. VII. 35, + 11. XI. 35 Knocke (s. o.)
 249924 O 22. VI. 35, + 11. XI. 35 Mariakerke (s. o.)
 150077 O 1. VIII. 33, + 11. XI. 33 Ostende (51.13, 2.57)
 208380 O 15. VII. 35, + 12. XI. 35 South Grounds Farm, Slapton, Kingsbridge
 (50.18, 3.38 W)
 122812 O 23. VI. 33, + 12. XI. 33 Vlissegem, Ostende (51.24, 3.32)
 255525 O 22. VIII. 35, + 12. XI. 35 Coxyde-Plage, Flandern (51.6, 2.40)
 249627 O 21. VII. 35, + 12. XI. 35 Heyst aan Zee (s. o.)
 251603 O 22. VII. 35, + 12. XI. 35 Heyst aan Zee (s. o.)
 200305 O 8. VII. 35, + 10. XI. 35 Sydfeld bei Mógeltönder (54.58, 8.50)
 207879 O 11. VII. 35, + 13. XI. 35 Zeebrugge (s. o.)
 249780 O 22. VII. 35, + 14. XI. 35 Knocke s. m. (s. o.)
 251821 O 22. VII. 35, + 14. XI. 35 Knocke sur mer (s. o.)
 251606 O 22. VII. 35, + 15. XI. 35 Heyst aan Zee (s. o.)
 200347 O 8. VII. 35, + 15. XI. 35 Eecloo (s. o.)
 208486 O 15. VII. 35, + 2. XI. 35 Lillo a. d. Schelde (51.0, 4.20)
 248465 O 20. VII. 35, + 1.—15. XI. 35 Mariakerke (s. o.)
 249989 O 22. VII. 35, + 1.—15. XI. 35 Mariakerke (s. o.)
 160781 O 23. VI. 34, + Anfang XI. 34 Stekene (51.12, 4.3)
 150902 O 28. VI. 34, + 15. XI. 34 Dudzele, Brügge (51.17, 3.12)
 150454 O 5.VIII. 33, + 15. XI. 33 Maldeghem (s. o.)
 168202 O 30. VI. 34, + 20. XI. 34 St. Michel-lez-Bruges (s. o.)
 160939 O 28. VI. 34, + 28. XI. 34 Margenitz auf Usedom (53.56, 13.57)
 129032 O 29. VI. 33, + 22. XI. 34 Fosbury, Wiltshire (51.19, 1.33 W)
 168201 O 30. VI. 34, + 26. XI. 35 Lebanehrung bei Bolling (54.46, 17.34)
 203719 O 29. VI. 35, + 28. XI. 35 Manor Farm, Broughton Hackett, Worcester
 (52.11, 2.15 W)

- 248 970 O 21. VII. 35, + 28. XI. 35 Dudzeele (s. o.)
 149 541 O 23. VII. 33, + 29. XI. 33 Camiers, Pas-de-Calais (50.28, 1.46)
 159 732 O 21. VI. 34, + Herbst 34 bei Gent (s. o.)

Schon im Gerfaut 1933/35 veröffentlicht 122 366, 121 588, 122 711, 122 721, 129 139, 129 422, 148 196, 148 476, 149 096, 149 372, 149 516, 149 674, 150 008, 150 081, 150 455, 150 553, 150 882, 151 108, 158 894, 159 188, 160 614, 160 660, 161 105, 169 893.

Ringe der Universität Kaunas F: 7 943, 8 286, 8 305, 8 422, 8 499, 8 700, 9,795, 10 065, 10 147, 10 169, 10 202, 11 317, 12 048, 12 840, 13 624, 14 503, 14 597.

II B Durchzügler und Neststare des übrigen Haffgebietes.

- 100 777 O pull. 8. VI. 31 Rossitten, + 6. X. 32 Tarpienen, Trömpau, flügelahm.
 (20.31, 54.52)
 121 699 O pull. 6. VI. 33 Kunzen bei Rossitten, + 8. X. 33 Beestland Demmin
 (53.54, 13.3)
 118 778 O pull. 9. VI. 32 Rossitten, + 30. X. 33 Héauville (49.38, 1.37 W)
 102 723 O pull. 8. VI. 32 Rossitten, + 15. XI. 32 Epinay bei La Barre-en-Ouche
 (48.57, 0.39 O)
 152 024 O juv. 16. VII. 33 Rossitten, + 18. X. 34 Zeebrugge (51.19, 3.12)
 205 891 O flügge 6. VII. 34 Rossitten, + 19. XI. 34 Knocke (s. o.)
 106 766 O flügge 1. VI. 32 Lapallen, Memelland (55.13, 21.45)
 + 9. XI. 34 bei Plourin und Larret Finistère, Brest (48.24, 4.30 W)

II C Litauische Stare, Ringe der Universität Kaunas F 5 323, 3 568.

Letten, nestjung beringt. Orn. Zentrale Riga: 38 638, 57 980, 69 989.

III. Winterquartier.

III A Windenburger Frühsommerdurchzügler, jung beringt:

- 160 868 O 25. VI. 34, + 3. XII. 34 Ashton, Delamere Forest (53.15, 2.42 W)
 209 208 O 19. VII. 35, + 3. XII. 35 Waarschoot, Gent (51.10, 3.40)
 149 512 O 22. VII. 33, + 4. XII. 33 Straford Marshes, London (51.31, 0.6 W)
 252 935 O 9. VIII. 35, + 4. XII. 35 Woburn Abbey (52.10, 0.30 W)
 251 424 O 22. VII. 35, + 5. XII. 35 St. Julien de Calonne (rd. 49.15, 0.0 O)
 149 306 O 20. VII. 33, + 7. XII. 33 Oude-Haske, Heerenveen (52.58, 5.55)
 129 342 O 30. VII. 33, + 7. XII. 33 Giethoorn, Overerijssel (52.45, 6.5)
 150 329 O 2. VIII. 33, + 8. XII. 33 Tresco, Scilly Isles (49.58, 6.20 W)
 122 666 O 23. VI. 33, + 8. XII. 33 Odiham, Hampshire (51.16 0.57 W)
 159 808 O 22. VI. 34, + 8. XII. 34 Wood Barton, Monkokehampton (50.50, 4.1 W)
 125 394 O 25. VI. 33, + 9. XII. 33 Altrincham (53.24, 2.21 W)
 149 347 O 20. VII. 33, + 10. XII. 33 Malvern (52.7, 2.19 W)
 150 545 O 14. VIII. 33, + 11. XII. 33 Hickling, Norfolk (52.45, 1.35 O)
 160 741 oder 160 761 (Ring verletzt) O 23. VI. 34, + 16. XII. 34 Woodhouse
 Bressingham (52.32, 1.4 O)
 *254 905 O 14. VIII. 35, + 16. XII. 35 Kuinre, Zuidersee (52.47, 5.50)
 192 943 O 24. VII. 34, + 17. XII. 35 bei Calais (50.58, 1.52)
 *255 784 O 3. IX. 35, + 2. Hälfte XII. 35 Calais (s. o.)
 150 193 O 2. VIII. 33, + 19. XII. 33 Aire-sur-la-Lys, Calais (50.39, 2.24)
 254 979 O 14. VIII. 35, + 20. XII. 35 Norddeich, Ostfriesland (53.36, 7.10)

- 209 735 O 19. VII. 35, + 22. XII. 35 Assen/Holland (53.0, 6.33)
 207 719 O 11. VII. 35, + 24. XII. 35 b. Dennington Suffolk (52.14, 1.22)
 255 635 O 22. VIII. 35, + 24. XII. 35 Kleiburg b. Jever (53.40, 7.55)
 125 340 O 25. VI. 33, + 27. XII. 34 Sandiway (53.15, 2.42 W)
 252 617 O 24. VII. 35, + 30. XII. 35 Heanor/Nottinghamshire (53.2, 1.33 W)
 *209 705 O 19. VII. 35, + 28. XII. 35 Lower-Whistley, Ceshire (53.17, 2.30 W)
 248 628 O 20. VII. 35, + XII. 35/I. 36 b. Bridlington/York (54.5, 0.12 W)
 *249 574 O 21. VII. 35, + XII. 35 Holmes Chapel, Ceshire (?)
 168 929 O 6. VII. 34, + 4. I. 36 Grafschaft Cork (rd. 51.54, 8.23 W)
 150 528 O 6. VIII. 33, + 1. I. 34 Clynderwen, Südwaies (51.51, 4.50)
 125 515 O 25. VI. 33, + 1. I. 34 Tresaddern Farm, Truro (50.16, 5.3 W)
 149 340 O 20. VII. 33 + 2. I. 34 Huddersfield, Yorkshire (53.39, 1.47 W)
 159 083 O 29. VI. 34, + 13. I. 35 North Lopham, Diss (52.24, 0.59)
 150 368 O 2. VIII. 33, + 14. I. 34 Penzance, Cornwall (50.6, 5.33 W)
 148 204 O 2. VII. 33, + 16. I. 34 Bullmore Kemeys (51.38, 2.54 W)
 *207 510 O 8. VII. 35, + 17. I. 36 Denderbelle, Brüssel (51.05, 4.12)
 *202 313 O 5. VIII. 34, + 17. I. 36 Wolverhampton, Staffordshire (52.24, 2.09 W)
 *251 985 O 23. VII. 35, + 18. I. 36 Barsfleth, Holstein (54.06, 9,05)
 *203 424 O 21. VIII. 34, + 21. I. 36 Winsford, Ceshire (53.12, 2.28 W)
 *251 850 O 22. VII. 35, + 23. I. 36 Hawarden, Flintshire (53.12, 3 W)
 *255 352 O 21. VIII. 35, + 24. I. 36 Marlborough, Wiltshire (51.24, 1.41 W)
 *253 740 O 26. VII. 35, + 25. I. 36 Broughton, Preston (53.44, 2.43 W)
 125 162 O 23. VI. 33, + 28. I. 34 Haag, Holland (52.5, 4.18)
 *207 186 O 20. VII. 35, + 1. 36 Moorside-Farm, Lancashire (53.45, 2.43 W)
 148 285 O 4. VII. 33, + 1. II. 34 Horsham, Sussex (51.4, 0.20 W)
 *150 469 O 5. VIII. 33, + 4. II. 34 Portsmouth (50.48, 1,8 W)
 125 494 O 26. VI. 33, + 4. II. 34 Bristol (51.27, 2.35 W)
 *248 802 O 20. VII. 35, + 6. II. 36 Blankenberghe, Belgien (s. o.)
 203 062 O 16. VIII. 34, + 9. II. 35 Sangatte, Calais (50.59, 1,45 O)
 *252 164 O 23. VII. 35, + 15. II. 36 Westzaam, Amsterdam (52.25, 4.50)
 *251 771 O 22. VII. 35, + 16. II. 36 b. Antwerpen (s. o.)
 149 521 O alt ♂ 23. VII. 33, + 17. II. 34 Fleetwood (53.56, 3.1 W)
 *208 056 O 14. VII. 35, + 21. II. 36 Lowick, Kettering, Northampton (52.24, 0.44 W)
 *248 503 O 20. VII. 35, + 24. II. 36 Woodington, Hamshire (50.59, 1.29 W)
 *209 500 O 19. VII. 35, + im II. 36 Great Hockham, Norfolk (52.31, 1.05)
 121 533 O 22. VI. 33, + Ende II. 34 Poilley bei Ducey (48.37, 1.18 W)

Windenburger Durchzügler mit Ringen der Universität Kaunas F: 7 050, 7 585, 8 324, 8 565, 8 754, 8 757, 8 872, 10 442, 11 884, 12 879. Dazu ein in Litauen beringter Nestjunger: 5 370.

Rossitten F 118 793, 149 749, 150 289 schon in Gerfaut 1933/34 veröffentlicht.

III B Durchzügler und Neststare des übrigen Haflgebietes.

- 128 076 O 7. III. 33 Rossitten, alt ♂, + 19. XII. 33 Astwood Bank, Redditch (52.18, 1.56 W)
 *121 728 O 27. VI. 36 Rossitten, juv. ♂, + 2. II. 36 Monasterboice, Louth, Irland (53.46, 6.13)
 *132 449 O 2. VI. 34 Rossitten, pull. ♂, + 7. II. 36 Nobber, Meath, Irland (53.49, 6.42)

IV. Heimzug.

IV A Windenburger Frühsommerdurchzügler, Rossitten F

- 149 562 O 23. VII. 33, + 6. III. 34 Bridgewater, Somerset (51.8, 3.0 W)
 121 280 O pull. 30. V. 33, + 9. III. 34 Tinahalla, Killorglin (52.7, 9.47 W)
 160 987 O 23. VI. 34, + 11. III. 35 Albury, Much Hadham (50.50, 0.4 O)
 125 232 O 24. VI. 33, + 13. III. 35 Dyserth, Flintshire (53.18, 3.25 W)
 *249 185 O 21. VII. 35, + 16. III. 36 b. Cardiff (51.24, 3.33 W)
 148 390 O 6. VII. 33, + 20. III. 35 Putzig, Pommerellen (54.43, 18.25)
 121 508 O 26. VI. 33, + 20. III. 35 Memel (55.46 21.9)
 *208 580 O 16. VII. 35, + 24. III. 36 Stralsund (54.19, 13.04)
 *255 464 O 21. VIII. 35, + 27. III. 36 Evergem-Wippelgem (s. o.)
 *252 850 O 9. VIII. 35, + 30. III. 36 Almdorf, Husum (54.37, 9.04)
 *255 026 O 14. VIII. 35, + im III. 36 Wolverhampton (s. o.)
 149 626 O 28. VII. 33, + III. 34 Nottingham (52.57, 1.8 W)
 125 147 O 23. VI. 33, + 10. IV. 34 Regenwalde (53.46, 15.25)
 150 130 O 1. VIII. 33, + 10. IV. 34 Marquoi Nord (50.35, 3.18)?
 149 094 O 17. VII. 33, + 15. IV. 34 Maidstone, Kent (51.16, 0.31 O)
 *208 627 O 16. VII. 35, + 16. IV. 36 Frauenburg, Saldus, Lettland (56.22, 22.28)
 *252 684 O 26. VII. 35, + 17. IV. 36 Emden (53.20, 7.14)
 158 701 O 29. VI. 34, + 19. IV. 35 Dirschau, Danzig (54.6, 18.48)
 158 863 O 29. VI. 34, + 22. IV. 35 Neufeld Marne (53.50, 9.0)
 *209 136 O 16. VII. 35, + 22. IV. 36 Highfield, Liverpool (53.24, 3.0 W)
 *209 584 O 19. VII. 35, + im IV. 36 BurtneckerSee, Wolmar/Lettland (57.42, 25.18 W)
 *255 510 O 22. VIII. 35, + Anfang V. 36 Lainse, Dorpat/Estland (58.47, 26.29)
 *252 300 O 23. VII. 35, + 2. V. 36 Aberdeen, Schottland (57.08, 2.07 W)
 *208 601 O 16. VII. 35, + 10. V. 36 Toila, Estland (59.26, 27.29)
 149 483 O 21. VII. 33, + 23. V. 34 Shipton-by-Beningbrough/York (s. o.) schon
 3-4 Wochen tot.
 *251 427 O 22. VII. 35, + 26. V. 36 Oudemolen, Drenthe/Holland (?)

Ringe der Universität Kaunas F: 7 724, 12 172, 12 216.

IV B Brutvögel und Durchzügler des übrigen Haffgebietes, ein litauischer Jungstar und ein Herbstdurchzügler der Greifswalder Oie.

- 128 945 O pull. VII. 33 Kuhlins/Heydekrug, + 1. III. 34 Hilversum b. Amsterdam (s. o.)
 102 717 O alt ♂ 9. IV. 32 Rossitten, + 11. IV. 34 Stocken Church, High Wycombe (51.38, 0.45 W)
 124 370 O 9. X. 32 Greifswalder Oie (54.15, 13.55) + 9. V. 34 Seda, Mazeikiai (56.16, 22.8)
 205 910 O 6. VII. 34 Rossitten, + 24. V. 35 Zutantai, Saukenai (55.49, 22.52)
 72 586 O pull. 15. VI. 30 Devinduoniai, Kedainiai (55.31, 32.52) + 30./31. III. 32 Helgoland (s. o.)

Unsichere Ringfunde: Rossitten F

- *159 855 O 22. VI. 34 ad. ♀ Windenburg, + wohl Ende VI. 34 Hinrichsdorf/Rostock (s. o.)
 *188 128 O 5. VII. 34 juv. Rossitten, + wohl bis Anfang IX. 34 Schulstein b. Bledau/Samland.

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: 1936

Band/Volume: [7_1936](#)

Autor(en)/Author(s): Krätzig Heinrich

Artikel/Article: [Fundliste beringter Balten-Stare \(Sturnus v. vulgaris\) 223-229](#)