

Fernfunde ausgewählter Arten

In der neuen Artenschutzbestimmung vom 31. Oktober 1984 (s. Ber. Vogelwarte Hiddensee 5 (1984), 146) sind in der DDR nach ihren unterschiedlichen Schutzbedürfnissen 4 Kategorien geschützte Pflanzen- und Tierarten (bzw. Unterarten) ausgewiesen. Geschützt sind danach alle nichtjagdbaren wildlebenden Vogelarten außer Haus- und Feldsperling sowie verwilderten Haustauben.

Die 20 Vogelarten, die zur Kategorie „a“ gehören (geschützte vom Aussterben bedrohte Tierarten), dürfen nur im Rahmen der von den BBO, der Vogelwarte und dem AKSAT befürworteten und bestätigten sowie vom MLFN genehmigten Programmen durch speziell benannte Beringer gekennzeichnet werden. Nur in einigen Ausnahmefällen sind darüber hinausgehend Beringungen ohne gesonderte Genehmigung zulässig.

Aus Schutzgründen verzichten wir auf die Veröffentlichung kompletter WF-Listen geschützter, vom Aussterben bedrohter Vogelarten.

Den 28 Vogelarten der Kategorie „b“ (geschützte bestandsgefährdete Tierarten) sind bei SIEFKE et al. 1983 (Ber. Vogelwarte Hiddensee 4, 5–53) aus unterschiedlichen Gründen meist mittlere und hohe „Beringungswertigkeiten“ zuerkannt worden. Bei einigen (6) Arten erfolgen bereits Programmberingungen, bei den meisten anderen sind Beringungsprogramme – überwiegend langfristig und auf regionaler Basis angelegt – erwünscht. Voraussetzung für die Markierung sind die jeweils erforderlichen Befürwortungen und Genehmigungen (BBO, BZ, AKSAT, Rat des Bezirkes).

Durch eine Steigerung der Beringungsanzahlen, gezielte Kontrollen beringter Vögel sowie die komplexe Auswertung der erhaltenen Daten unter unterschiedlichsten Aspekten sind durch derartige Beringungsprogramme wesentliche neue Erkenntnisse zur Biologie der bearbeiteten Arten zu erwarten, die u. a. auch in die Verbesserung ihres Schutzes einfließen. Aus dieser Sicht halten wir es für angebracht, zur Standortbestimmung hinsichtlich unseres Kenntnisstandes von den Arten der Kategorie „b“ Zusammenstellungen des bisher in der Vogelwarte Hiddensee vorhandenen WF-Materials in diesem und in künftigen Heften unserer Berichte zu publizieren.

Aus der in diesem Heft enthaltenen Beringungs- und WF-Statistik 1982 ist zu ersehen, daß von einer Reihe geschützter bestandsgefährdeter Vogelarten bisher nur wenige Beringungen vorgenommen wurden und daher keine WF erfolgten (z. B. *Crex crex*). Bei anderen Arten – insbesondere bei *Ciconia ciconia* – liegen dank der Arbeit vieler ehrenamtlichen Beringer sehr zahlreiche Beringungen und demzufolge auch so viele WF vor, daß schon allein die Auflistung nur der Fernfunde mehr Druckraum beanspruchen würde, als hierfür zur Verfügung steht.

Generell werden die in unserer zentralen WF-Kartei vorliegenden Funde einer Art in einer Tabelle – unserer WF-Klassifikation (s. Ber. Vogelwarte Hiddensee 2 (1982), 86) entsprechend – zahlenmäßig genannt. Die aus Markierungen vor 1964 mit Ringen der Vogelwarten Rossitten/Radolfzell bzw. Helgoland auf dem Gebiet der heutigen DDR hervorgegangenen Funde wurden in gleicher Weise gruppiert. Dabei ist uns klar, daß bestimmte Fundkategorien (Ortsfunde) entweder überhaupt nicht oder nicht in vollem Umfang enthalten sind.

Ergänzend wird die Anzahl von Funden ausländischer Ringvögel (AR) in unserem Land angegeben.

Die WF der Ro/Ra- bzw. He-Ringvögel wurden uns dankenswerterweise mehr oder weniger vollständig von den betreffenden BZ als Kopien oder EDV-Ausdrucke zur Verfügung gestellt bzw. von uns aus einschlägigen, meist älteren Publikationen entnommen. Daraus erklären sich auch fehlende oder z. T. recht ungenaue Angaben, die den heutigen Anforderungen an Beringungs- und WF-Daten nicht in vollem Umfang genügen.

Die uns vorliegenden Fernfunde in der DDR beringter Vögel sind – soweit nicht schon früher erfolgt (s. Vorgänge) – mit den uns bekannten Daten vollständig in der Ringnummernreihenfolge aufgelistet. Bei großem Materialumfang werden sie in Tabellenform dargeboten.

Durch die Aufholung der Bearbeitungsrückstände im Rechenzentrum ist für die Nah- und Fernfunde von Hiddensee-Ringvögeln ein aktueller Bearbeitungsstand erreicht worden. Nahezu auf dem laufenden (abhängig von der Dauer des Datenrücklaufs aus den Auslands-BZ) ist auch die Bearbeitung von Funden ausländischer Ringvögel in der DDR.

Podiceps nigricollis – Schwarzhalstaucher

Vorgänge: Jber. VW Hiddensee 1967 (1971) : 5

	Kurzfrist. Ortsfunde KO	Langfrist. Ortsfunde LO	Nahfunde N	Fernfunde F
Hi:	1	8	—	4
Ro/Ra:	—	—	—	—
He:	—	—	—	1
AR:	—	—	—	—

403 1871

1. J.	18. 08. 70	Drehnaer Teiche (Luckau)	51.46 N, 13.38 E S. Dankhoff
+	04. 01. 71	Bucht v. Sallenelles	ca. 49.20 N, 00.15 W FRA

418 080!+C

Ad. M BV	05. 06. 75	Felchowsee (Angermünde)	53.04 N, 14.07 E W. Dittberner
+	02. 11. 75	Marano Lagunare (UD)	45.46 N, 13.09 E ITA

418 092 + C

Ad. F BV	03. 07. 75	Felchowsee (Angermünde)	W. Dittberner
+	(09. 06. 77)	Marano Lagunare	45.44 N, 13.10 E ITA

He 564 480!

Nfl.	20. 06. 34	Bez. Dresden	255 km E	51.16 N, 13.41 E
+	11. 06. 36	Geb. Wroclaw		50.56 N, 17.18 E POL

Ixobrychus minutus – Zwergdommel

Vorgänge: Jber. VW Hiddensee 1967 (1971) : 5

	KO	LO	N	F
Hi:	7	—	2	1
Ro/Ra:	—	—	2	—
He:	—	—	2	2
AR:				1

5 000 093!

2.J. F	06. 08. 68	Gerlebogker Teiche (Bernburg)	51.42 N, 11.51 E
+	14. 03. 72	Oulad Bourohma (Sidi Yahia du R.)	Biol. Stat. Steckby 34.18 N, 06.18 W MAROKKO

He 596 577!

Nfl.	16. 07. 55	Bez. Magdeburg	632 km SSE	52.07 N, 11.38 E
×2	20. 05. 56	Kärnten		46.42 N, 14.19 E ÖSTERREICH

He 5 020 464

Nfl.	30. 07. 51	Bez. Halle	1605 km S	51.48 N, 12.02 E
+	24. 11. 51	Sizilien		37.31 N, 15.05 E ITA

Botaurus stellaris – Rohrdommel

Vorgänge: Ber. Vogelwarte Hiddensee H. 2 (1982): 102

	KO	LO	N	F
Hi:	2	1	2	11
Ro/Ra:	—	1	4	16
He:	—	2	5	14
AR:				3

203 067!			192 km WNW nach 1044 Tagen	
Njg.	29. 05. 79	Oppitz (Bautzen)	51.11 N, 14.26 E G. Creutz	
x	08. 04. 82	Lebendorf (Bernburg)	51.43 N, 11.48 E	
208 423!			770 km SSW nach 113 Tagen	
Njg.	02. 07. 73	Oppitz (Bautzen)	G. Creutz	
x	23. 10. 73	Ravenna	44.25 N, 12.11 E ITA	
208 431			388 km WNW nach 240 Tagen	
Njg.	15. 06. 75	Königswartha (Bautzen)	51.11 N, 14.26 E G. Creutz	
x	10. 02. 76	Steinhuder Meer	52.28 N, 09.10 E BRD	
806 981				
Njg.	04. 06. 73	Wiendorfer Teich (Bernburg)	51.43 N, 11.49 E D. Heidecke	
+	08. 12. 74	Komotini	ca. 41.08 N, 25.22 E GRIECHENLAND	
317 923!			419 km WNW nach 2052 Tagen	
Njg.	16. 06. 73	Trebbichau (Köthen)	51.45 N, 11.59 E J. Luge	
x3	29. 01. 79	Steggerda (Friesland)	52.51 N, 06.04 E NED	
320 772				
Njg.	17. 05. 72	Bruch Ziebigk (Köthen)	51.42 N, 12.05 E P. Hausicke	
xA	00. 00. 76	Sebäslav	49.16 N, 14.43 E CZE	
324 665				
Njg.	12. 07. 72	Bruch Ziebigk (Köthen)	J. Luge	
x2	28. 12. 72	Spijkenisse	51.51 N, 04.19 E NED	
324 666!			387 km WNW nach 2382 Tagen	
Njg.	12. 07. 72	Bruch Ziebigk (Köthen)	J. Luge	
ikx	21. 01. 79	Schildmeer (Groningen)	53.16 N, 06.49 E NED	
351 162			1265 km WSW nach 828 Tagen	
1.J.	09. 09. 78	Putzarer See (Anklam)	53.42 N, 13.41 E BG. Serrahn	
k	15. 12. 80	La Poterie, Cotes-du-Nord	48.28 N, 02.28 W FRA	
v	17. 12. 80	Pleneuf	48.36 N, 02.33 W FRA	
851 596				
Njg.	23. 05. 75	Trebbichau (Köthen)	J. Luge	
x	18. 05. 76	bei Velikie Luki, Pskov Reg.	56.21 N, 30.31 E SU	
Ro C 40 698			1200 km WNW	
Njg.	23. 05. 31	Königswartha (Bautzen)	51.18 N, 14.20 E R. Zimmermann	
+	02. 01. 32	River Dee, Cheshire	ca. 53.16 N, 03.03 W GBR	
Ro C 40 702			220 km S	
Njg.	01. 06. 30	Königswartha (Bautzen)	R. Zimmermann	
+	17. 07. 31	Altdobew b. Pisek	49.19 N, 14.10 E CZE	
Ro C 40 705			685 km W	
Njg.	03. 06. 30	Königswartha (Bautzen)	R. Zimmermann	
+	03. 01. 32	La Hulpe	50.43 N, 04.30 E BEL	

Ro C 40 883		635 km W	
Njg.	13. 06. 36	Moritzburg b. Dresden	51.10 N, 13.41 E P. Bernhardt
()	08. 12. 36	Fosse	50.24 N, 04.42 E BEL
Ro C 62 260		740 km S	
Njg.	03. 07. 37	Königswartha (Bautzen)	H. Böhmer
+	25. 01. 38	Porto Tolle Rovigo	44.57 N, 12.20 E ITA
Ro C 63 483		610 km WSW	
Njg.	04. 06. 37	Moritzburg b. Dresden	P. Bernhardt
()	18. 12. 37	Méréville, Meurthe-et-Moselle	48.35 N, 06.09 E FRA
Ro C 63 723		1550 km SW	
Njg.	02. 06. 38	Truppen (Bautzen)	51.20 N, 14.17 E H. Böhmer
+	30. 03. 39	Tafalla, Navarra	42.32 N, 01.41 W SPA
Ro C 65 597		1250 km WSW	
Njg.	02. 06. 38	Biehla (Kamenz)	51.19 N, 14.05 E H. Böhmer
+	09. 12. 38	St. Agnauth, Char.-Mar.	45.53 N, 00.58 W FRA
Ro C 65 606		1460 km SW	
Njg.	11. 06. 38	Rauden (Hoyerswerda)	51.20 N, 14.30 E H. Böhmer
+	17. 01. 39	St. André de Seignaux b. St. Martin de Seignaux, Landes	43.33 N, 01.22 W FRA
Ra C 1 742		880 km WSW	
Njg.	05. 06. 52	Lippen (Hoyerswerda)	51.23 N, 14.28 E W. Makatsch
+	10. 12. 52	Pont sur Yonne, Yonne	48.17 N, 03.13 E FRA
Ra C 1 743		1075 km WNW	
Njg.	05. 06. 52	Lippen (Hoyerswerda)	W. Makatsch
iv	05. 12. 52	Nottingham	52.58 N, 01.10 W GBR
Ra C 4 331		900 km W	
Njg.	14. 05. 53	Lippitsch (Bautzen)	51.18 N, 14.27 E W. Makatsch
+	08. 09. 53	Dannes, Pas-de-Calais	50.35 N, 01.37 E FRA
Ra C 16 318!			
Njg.	07. 06. 58	Grimnitzsee b. Joachimsthal (Eberswalde)	W. Rieck
+	20. 01. 59	Nuoro, Sardinien	ITA
Ra C 19 689!			
Njg.	28. 06. 61	b. Dürrbach (Niesky)	50.22 N, 14.38 E R. Krause
+	(30. 12. 61)	Bremes les Ardres, Pas-de-Calais	FRA
Ra C 24 523			
Njg.	25. 05. 60	Petershain (Niesky)	51.19 N, 14.45 E H. Hasse
xA	17. 12. 62	Lubiatów, arr. Pyrzyce, Distr. Szczecin	53.10 N, 15.04 E POL
Ra C 24 528!			
Njg.	25. 05. 60	Petershain (Niesky)	H. Hasse
+2	16. 12. 61	Vrijhoevense-buitenpolder, Sprang Capelle (Nord-Brabant)	51.40 N, 05. 01 E NED
He 45		260 km SSE	
Njg.	21. 06. 24	Königswartha (Bautzen)	R. Zimmermann
+	14. 11. 26	Náměšt	49.12 N, 16.06 E CZE

He 25 871!			865 km W	
Njg.	26. 05. 26	Milkel (Bautzen)		51.18 N, 14.28 E P. Bernhardt
+	E. 12. 27	Fouencamps, Somme		49.50 N, 02.24 E FRA
He 25899			142 km E	
Njg.	26. 05. 26	Milkel (Bautzen)		P. Bernhardt
(x)	15. 09. 26	Köben/Oder		51.33 N, 16.28 E POL
He 31 550			130 km WNW	
Njg.	26. 05. 26	Milkel (Bautzen)		P. Bernhardt
()	12. 09. 26	Globig (Wittenberg)		51.47 N, 12.44 E
He 31 586			900 km SW	
Njg.	18. 06. 29	Königswartha (Bautzen)		R. Zimmermann
+	24. 11. 29	Chalamont, Ain		46.00 N, 05.15 E FRA
He 35549			360 km NNW	
Njg.	19. 06. 27	Milkel (Bautzen)		P. Bernhardt
+	31. 08. 27	Dändorf (Ribnitz-Damg.)		54.16 N, 12.23 E
He 35 567			750 km SSW	
Njg.	26. 06. 27	Moritzburg b. Dresden		P. Bernhardt
+	(30. 03. 28)	bei Pavia		45.12 N, 09.09 E ITA
He 218 835			840 km E	
Fgl.	12. 12. 36	Weferlingen (Haldensleben)		52.19 N, 11.03 E W. Fricke
+	21. 08. 38	Gurowka, Krasnystaw		51.00 N, 23.10 E POL
He 306 534			320 km ESE	
Njg.	27. 06. 31	Königswartha (Bautzen)		Vogelschutzwarte Neschwitz
+	03. 10. 31	Neuhübel b. Mährisch-Ostrau		49.42 N, 18.05 E CZE
He 353 042			1060 km SSW	
Njg.	29. 07. 51	Radegast (Köthen)		51.40 N, 12.06 E W. Schwarze
()	09. 01. 54	Albaron, Bouches-du-Rhône		43.37 N, 04.28 E FRA
He 3 002 799!			1119 km WSW	
Nfl.	23. 05. 61	Bez. Rostock		54.10 N, 12.02 E
+	14. 01. 62	Devon		50.43 N, 03.31 W GBR
He 3 002 803			707 km SW	
Nfl.	23. 05. 61	Bez. Rostock		54.10 N, 12.02 E
i	15. 10. 61	Dept. Nord		50.29 N, 03.32 E FRA
He 3 002 804			331 km NW	
Nfl.	23. 05. 61	Bez. Rostock		54.10 N, 12.02 E
i	22. 10. 61	Jütland		56.16 N, 08.19 E DEN
He 3 002 805!			1242 km SW	
Nfl.	23. 05. 61	Bez. Rostock		54.10 N, 12.02 E
+	09. 12. 61	Dept. Loire-Atlantique		47.06 N, 01.40 W FRA

Falco subbuteo — Baumfalk

Vorgänge: Ber. Vogelwarte Hiddensee 5 (1984): 113

	KO	LO	N	F
Hi:	1	1	2	3
Ro/Ra:	—	—	4	9
He:	—	—	2	2
AR:				3

		251 km SW nach 55 Tagen	
5 004 532			
Njg.	29. 08. 82	Mühlsdorf (Zerbst)	51.58 N, 12.06 E BG Fläming
(x)	23. 10. 82	Elfershausen	50.09 N, 09.58 E BRD
		143 km WNW nach 1375 Tagen	
5 006 153			
Njg.	28. 05. 66	Darlingerode (Wernigerode)	51.50 N, 10.47 E M. Stubbe
i	04. 03. 70	Vierhausen	52.02 N, 08.44 E BRD
		Ro E 98 503	
Fgl. (n. Pflege)	19. 08. 34	Ganzig (Oschatz)	51.17 N, 13.12 E G. Möbius
frei)			
/?/1	30. 09. 34	Radomierzyce	51.03 N, 14.59 E POL
		Ro E 137 225	
Njg.	22. 07. 38	Riesa	51.17 N, 13.17 E W. Teubert
+	05. 10. 38	Zattoria Gavena (E.)	43.43 N, 11.03 E ITA
		Ra E 1 592	
Njg.	03. 08. 52	Neukirchen (Karl-Marx-Stadt)	50.47 N, 12.52 E A. Pflugbell
+	05. 10. 52	Ferlarodi Collecchio (P.)	44.45 N, 10.13 E ITA
		Ra E 10 395	
Njg.	07. 08. 57	Neukirchen	A. Pflugbell
/?/	07. 10. 57	Otovice (Brounow)	50.33 N, 16.23 E CZE
		Ra E 26 077!	
Njg.	02. 08. 58	Klaffenbach (K.-M.-Stadt)	50.46 N, 12.54 E W. Meiner
+	28. 09. 58	St. Julians	ca. 35.50 N, 14.30 E MALTA
		Ra E 29 576!	
Njg.	06. 08. 57	Leutewitz (Riesa)	51.17 N, 13.23 E W. Teubert
+	02. 10. 62	St. Julians	MALTA
		Ra E 46 133	
Njg.	20. 07. 61	Claußnitz (K.-M.-Stadt)	50.56 N, 12.53 E H. Fritzsche
+	13. 10. 62	Davagna (Genova)	ca. 44.25 N, 08.55 E ITA
		Ra E 46 134	
Njg.	20. 07. 61	Claußnitz	H. Fritzsche
/?/	(16. 12. 61)	Roteglia (Emilia)	ca. 44.30 N, 11.00 E ITA
		Ra F 6 948	
Njg.	24. 07. 55	Dubrau (Forst)	51.44 N, 14.32 E W. Hartmann
+	25. 10. 55	Parete (Caserta)	ca. 41.05 N, 14.20 E ITA
		He 29 147	
Njg.	09. 07. 28	Volkersdorf (Kr. Dresden)	51.09 N, 13.44 E P. Bernhardt
()	20. 04. 40	Lipa b. Havlickuv Brod	49.37 N, 15.35 E CZE
		He 551 265	
Njg.	29. 07. 34	Gehringdorf b. Magdeburg	52.08 N, 11.39 E K.-H. Mühlmann
(x)	07. 10. 34	Ovada (Alessandria)	44.38 N, 08.40 E ITA

Neben den genannten WF gibt es auch eine Reihe solcher aus dem 1956–1966 in Berlin (West) von D. Fluczynski mit Ringen der Vogelwarte Radolfzell durchgeführten Markierungsprogramm. Sie erweitern unsere Kenntnisse über die Migration zentraleuropäischer Baumfalken wesentlich und sollten für Auswertungen mit herangezogen werden.

Porzana porzana – Tüpfelralle

Vorgänge: Jber. VW Hiddensee 1964–1965 (1967) : 17

	KO	LO	N	F
Hi:	6	1	—	3
Ro/Ra	—	—	—	2
He	—	—	—	—
AR	—	—	—	—

7 125 928!

1144 km WSW nach 66 Tagen
 Fgl. 24. 07. 75 Berga/Kelbra (Sangerhausen) 51.29 N, 11.17 E H. Tauchnitz
 + 28. 09. 75 Brasparts (Finistere) 48.18 N, 03.57 W FRA

7 127 552!

560 km WSW nach 53 Tagen
 Fgl. 13. 08. 75 Gr. Schwerin * (Röbel) 53.24 N, 12.39 E BG Nennhausen
 (x) 05. 10. 75 Sart-Lez-Spa (Liege) 50.31 N, 05.56 E BEL

Ra F 24 676!

Ad. 18. 08. 63 Windischleuba (Altenburg) 51.02 N, 12.29 E W. Kirchhof
 + 00. 09. 65 Barena di Dogaletto (Venezia) ca. 45.25 N, 12.20 E ITA

Ra F 24 847!

Fgl. 19. 08. 63 Windischleuba D. Trenkmann
 + 00. 03. 66 Tarascon (Bouches-du-Rhône) 43.48 N, 04.39 E FRA

R. Schmidt

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Berichte aus der Vogelwarte Hiddensee](#)

Jahr/Year: 1985

Band/Volume: [1985_6](#)

Autor(en)/Author(s): Schmidt Reinhard

Artikel/Article: [Fernfunde ausgewählter Arten 83-89](#)