Kurze Mitteilungen

Neue Drosselrohrsänger Acrocephalus arundinaceus – Ringfunde aus Afrika¹

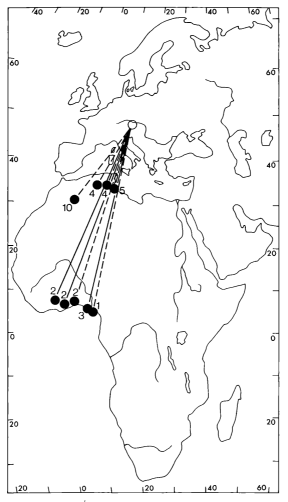
Im Rahmen des MRI-Programms der Vogelwarte Radolfzell (Berthold & Schlenker 1975) konnte die Beringung von Drosselrohrsängern am Neusiedlersee in Österreich intensiviert werden. In den Jahren 1973–1983 (10 Jahre Fangprogramm und ein Probefangjahr) wurden 4554 Drosselrohrsänger bei Illmitz gekennzeichnet, dazu kamen noch 834 Fänglinge aus einer gesonderten Untersuchung von Bernd Leisler 1972 in Neusiedl. Von diesen 5 388 Drosselrohrsängern liegen inzwischen neun Ringfunde aus Afrika vor. Diese Zahl ist überraschend hoch, vor allem wenn man bedenkt, daß Zink (1973) für den Atlas des Singvogelzuges nur sechs Afrika-Funde aller europäischen Beringungszentralen vorlagen. Die neuen Funde stellen somit eine willkommene Ergänzung dar.

Tabelle der Ringfunde – Table of recoveries

Ring-Nr.	Beringungsdaten Banding dates	Funddaten Recovery dates
G 314698!d	22. 7. 72 Neusiedl	gefunden 12. 10. 73, ca. 110 km ENE Béchar (ca. 31.50 N 0.30 W), Algerien
S 34454!d	29. 7. 72 Neusiedl	getötet 11. 3. 73 Ogume (5.45 N 6.20 E), Midwest, Nigeria
DH 34039 d	7. 8. 72 Neusiedl	erlegt 14. 2. 74 Allada (6.41 N 2.10 E), Dahomey
DH 40843!d	21. 7. 73 Illmitz	gefangen 13. 4. 75 Gafsa (34.28 N 8.43 E), Tunesien
DH 47368 nd	1. 8. 76 Illmitz	gefangen 3. 2. 77 Sunyani (7.20 N 2.20 W), Ghana
DH 47470 d	7. 8. 76 Illmitz	kontrolliert 20. 2. 77 Tafo-Akim (6.13 N 0.22 W), Ghana

 ^{1) 19.} Mitteilung aus dem MRI-Programm und 493. Ringfundmitteilung der Vogelwarte Radolfzell.

DH 56295 d	26. 7. 77	Illmitz	verendet 15. 1. 79 Abak (4.59 N 7.47 E), Nigeria
DH 65 140 d	5. 8. 80	Illmitz	gefunden 21. 4. 85 El Haouch (34.33 N 6.03 E), Constantine, Algerien
DH 68 136 nd	30. 7. 81	Illmitz	"beobachtet" 2. 5. 82 Gabès (33.52 N 10.06 E), Tunesien



Ringfunde vom Drosselrohrsänger, Acrocephalus arundinaceus, in Afrika. – Recoveries of the Great Reed Warbler in Africa. Zahlen am Fundpunkt = Fundmonat, durchgezogene Linie = Wiederfunde im auf die Beringung folgenden Herbst und Winter, gestrichelte Linie = Wiederfund in späteren Jahren.

Die Wiederfunde sind, siehe auch die Fundkarte A bei Zink (1973), stark nach SSW orientiert. Die fünf Funde im Winterquartier (Januar bis März) liegen in Nigeria, Ghana und Dahomey zwischen 2°20 W und 7°47 E. Das Winterquartier der mitteleuropäischen bis ostösterreichischen Drosselrohrsänger-Population kann sich aber durchaus noch weiter nach Ost erstrecken, da die Fundwahrscheinlichkeit östlich von Nigeria sicherlich deutlich geringer ist. Die Nordafrika-Funde (April bis Mai) betreffen den Heimzug, der Oktober-Fund in Algerien (relativ weit westlich) muß gesondert betrachtet werden, da er in einer späteren Zugperiode erzielt wurde.

Summary

New Ringing Recoveries of the Great Reed Warbler from Africa

19th report of the MRI-program and 493rd report of ringing recoveries of the Vogelwarte Radolfzell.

From 1972–1983 in a long-term trapping program of the Vogelwarte Radolfzell (MRI-program) 5388 Great Reed Warblers were ringed at lake Neusiedl, Austria. 9 recoveries from Africa have been obtained, originating from Nigeria, Ghana and Dahomey from the period January to March.

Literatur

- Berthold, P. & R. Schlenker (1975): Das "Mettnau-Reit-Illmitz-Programm" ein langfristiges Vogelfangprogramm der Vogelwarte Radolfzell mit vielfältiger Fragestellung. Die Vogelwarte 28: 97–123.
- ZINK, G. (1973): Der Zug europäischer Singvögel. Ein Atlas der Wiederfunde beringter Vögel. Möggingen. 1. Lieferung.

Rolf Schlenker Max-Planck-Institut für Verhaltensphysiologie Vogelwarte, Schloß, D-7760 Radolfzell-Möggingen

Der Wegzug des Mauerseglers *Apus apus* im Sommer 1985 und 1986: Beobachtungen aus München-Nymphenburg

In München lebt eine große Lokalpopulation des Mauerseglers *Apus apus*. Die genaue Bestandsgröße ist nicht bekannt; jedoch gehören Scharen von Mauerseglern, die im Tiefflug um die Häuser oder über den Gärten und Parkanlagen jagen, zum gewohnten Bild. Die ersten Segler kehren in

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Ornithologischer Anzeiger

Jahr/Year: 1986

Band/Volume: 25_2-3

Autor(en)/Author(s): Schlenker Rolf

Artikel/Article: Kurze Mitteilungen: Neue Drosselrohrsänger Acrocephalus

arundinaceus - Ringfunde aus Afrika 217-219