

SIEGMAR FISCHER & MANFRED RICHTER (2019). Die Vogelwelt des Altkreises Bitterfeld. Bitterfelder Heimatblätter Nr. XXXIII. 211 Seiten, zahlreiche Tabellen und 96 farbige Vogelfotos, 15x21 cm, brosch. (4) ISSN 0232 8585.

Arno Kuhlig und Karl Heintz verfassten 1983 den ersten und 1984 den zweiten Teil über „Die Vogelwelt des Kreises Bitterfeld“. Auf 96 Seiten wurden die langjährigen Beobachtungsergebnisse der 1949 gegründeten Fachgruppe Ornithologie und Vogelschutz im Kulturbund veröffentlicht. 50 Jahre nach dieser Fachgruppengründung entschlossen sich Arno Kuhlig und Manfred Richter 1998 das durch die Nabu-Fachgruppe Ornithologie und Naturschutz Bitterfeld-Wolfen angewachsene feldornithologische Datenmaterial in einem 204-seitigen Sonderheft über „Die Vogelwelt des Landkreises Bitterfeld“ zu publizieren. So war es nun folgerichtig die Fortsetzung der Datensammlung von 1998 bis 2017 zum 70. Vereinsjubiläum 2019 vorzulegen. Wer die komplette Reihe besitzt, kann den Erkenntniszuwachs sowie die Veränderungen der Ornitho- und der Landschaft nachvollziehen; das ist gut möglich durch die Beibehaltung der früheren Abgrenzung des ~500 km² großen Altkreises Bitterfeld trotz der Landkreisreform nach 2006.

Wurden in den Broschüren 1983/1984 Angaben zu 229 bis 1982 beobachteten Vogelarten mitgeteilt, steigerten sich diese auf 262 Vogelarten bis zur folgenden Publikation 1998. Nur in den letzten 20 Jahren konnten bis 2017 im Altkreis 253 Vogelarten, davon 166 brütend bzw. brutverdächtig eingestuft werden. Als neue Brutvogelarten wurden Grau-, Nil- und Brandgans, Schellente, Wiesenweihe, Seeadler, Kranich, Austernfischer, Waldwasserläufer, Flussschwärze, Bienenfresser und Blaukehlchen nachgewiesen.

Wer aktuelle Entwicklungen aus dem Altkreis Bitterfeld erfahren möchten, findet im hier rezensierten Heft Angaben zum Untersuchungsraum, eine kurze Beschreibung der wichtigsten Beobachtungsgebiete, Hinweise zu den verwendeten Ausgangsdaten (*leider ohne Hinweis, warum die im Portal ornitho.de vorliegenden*

Eintragungen nicht abgerufen wurden?), ein Verzeichnis der Beobachter und über 100 Seiten Artabhandlungen. Besonders hervorzuheben ist eine sich anschließende Artenliste der Vögel mit Angaben zum jahreszeitlichen Status jeder Art. Für die Brutvogelarten werden jeweils zwei Brutpaarangaben mitgeteilt, einmal bis 1997 und dann ab 1998 bis 2017, dazu wird der Trend benannt. Von den 166 gelisteten Brutvogelarten sind 163 bewertet: 10x starke Abnahme, 44x Abnahme, 55x gleichbleibend, 43x Zunahme und 11x starke Zunahme. Unter den stark abnehmenden Brutvogelarten finden sich erwartungsgemäß Rebhuhn, Kiebitz, Turteltaube, Hauben- und Feldlerche, aber auch Lach- und Sturmmöwe. Auf der positiven Seite der Skala stehen u.a. Höckerschwan, Grau- und Nilgans, Kormoran, Kranich und Bienenfresser mit starken Zuwächsen.

Eine etwas ausführlichere Auswertung dieser positiven wie auch negativen Bestandsentwicklungen hätte sich im vorliegenden Heft angeboten, zumal auf S. 14 angekündigt wird: „Wir haben uns entschlossen diese Serie zu beenden.“ Als Gründe werden die Überalterung, die Einstellung der jährlichen ‚Ornithologischen Jahresberichte der Nabu-Fachgruppe Ornithologie und Naturschutz Bitterfeld-Wolfen‘ ab Nr. 35/2017 sowie die zunehmende Meldetätigkeit über das Internetportal *ornitho.de* und deren Nichtverfügbarkeit(?) für eine qualifizierte Auswertung benannt. Schade!

Auch wenn das Layout und das Ergebnis der Manuskriptdurchsicht des neuesten Heftes nicht an die bisher publizierten Vorgängerwerke heranreichen, gebührt den Herausgebern Manfred Richter und Siegmар Fischer sowie den weiteren Art- und Bildautoren Gerfried Klammer, Frank Koch, Herbert Mahler, Thomas Seele und Wolfgang Wecke für die Aufarbeitung der Daten von mind. 75 namentlich genannten Meldern Anerkennung und herzlicher Dank.

Wir stehen mit der Avifauna von Halle und Umgebung immer noch auf dem Stand von 1983/84 und blicken deshalb anerkennend in den benachbarten Landkreis.

Robert Schönbrodt



ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Apus - Beiträge zur Avifauna Sachsen-Anhalts](#)

Jahr/Year: 2020

Band/Volume: [25_2020](#)

Autor(en)/Author(s): Schönbrodt Robert

Artikel/Article: [\[Rezension\] 52](#)