Faun. und flor. Mitt. Taubergrund 34, 2025: 107-109

Wolfgang DORNBERGER

Besetzung der Winterreviere von Zaunkönig *Troglodytes troglodytes* und Rotkehlchen *Erithacus rubecula* in Niederstetten in den Jahren 1997 bis 2024

Zaunkönig und Rotkehlchen sind in Baden-Württemberg Jahresvögel. Die Wintermonate verbringen die Zaunkönige zu einem großen Teil an deckungsreichen Uferbereichen von Still- und Fließgewässern. Auffallend ist, dass Zaunkönige auch in Ortschaften überwintern. Rotkehlchen sind Teilzieher und die ziehenden Vögel sind Kurzstreckenzieher. In Baden-Württemberg ist die Art im Winter über das ganze Land verbreitet (Bauer et al. 1995).

In der Stadtmitte von Niederstetten (310 m NN) wurde vom Verfasser in den Jahren 1997 bis 2024 die Erstbeobachtungen von Zaunkönig und Rotkehlchen dokumentiert (siehe Abbildungen). Letztbeobachtungen für die beiden Arten sind "beobachtungstechnisch" problematisch und im Zeitfenster letzte März- und zweite Aprildekade einzuordnen. Beobachtungsort: Grundstück (800 qm) mit Wohnhaus und Garage, altem Einzelbaumbestand, Hecken mit beerentragenden Sträuchern, im Winterhalbjahr viel Laub und Wiese. Ab Mitte Oktober Fütterung mit Meisenknödeln, Sonnenblumen und Äpfeln.

Rotkehlchen zur Nahrungsaufnahme auch direkt an den Knödeln und im Schwirrflug. Verzehr der Früchte von Efeu *Hedera helix*, dem Pfaffenhütchen *Evonymus europaeus* und vom Wilden Wein *Parthenocissus quinquefolia*. Das Winterrevier wird gegen Artgenossen sehr aktiv verteidigt. Im Untersuchungszeitraum je einen Verlust von Zaunkönig und Rotkehlchen durch eine Hauskatze *Felis catus*. Neubesetzung beim Rotkehlchen nach zwei Wochen.

Oosterveld & Frauendorf (2024) stellten in den Niederlanden von 1993 bis 2021 beim Rotkehlchen eine Verfrühung in die Winterreviere um 14 Tage fest.

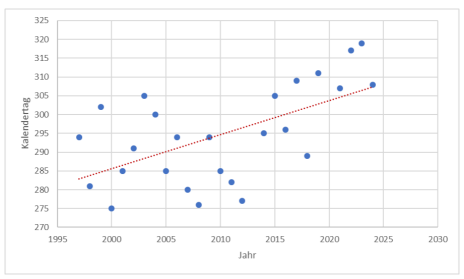


Abb. 1: Tage der Erstankunft des Zaunkönigs (n = 28) aus dem Zeitraum 1997 bis 2024.

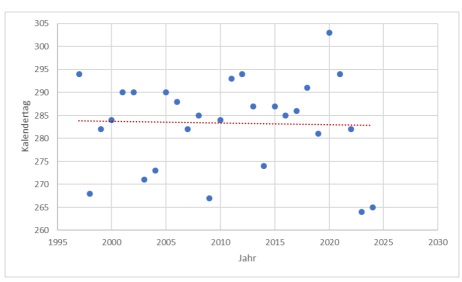


Abb. 2: Tage der Erstankunft des Rotkehlchens (n = 28) aus dem Zeitraum 1997 bis 2024.

Dank. Friedericke Popp für die Erstellung der graphischen Darstellungen.

Literatur

- Bauer, H.-G., M. Boschert & J. Hölzinger (1995): Atlas der Winterverbreitung Die Vögel Baden-Württembergs. Bd. 5. Eugen Ulmer, Stuttgart.
- Oosterveld, E. & M. Frauendorf (2024): Is the settlement of a winter territory in the European Robin triggered by the arrival of conspecific migrants? Journal Ornithol. 165: 563 568.

Anschrift des Verfassers: Wolfgang Dornberger, Rathausgasse 8, 97996 Niederstetten. E-Mail: w.dornberger@t-online.de

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: Faunistische und Floristische Mitteilungen aus dem

<u>»Taubergrund«</u>

Jahr/Year: 2025

Band/Volume: 34

Autor(en)/Author(s): Dornberger Wolfgang

Artikel/Article: Besetzung der Winterreviere von Zaunkönig Troglodytes troglodytes und Rotkehlchen Erithacus rubecula in Niederstetten in den Jahren 1997 bis 2024

<u>107-109</u>