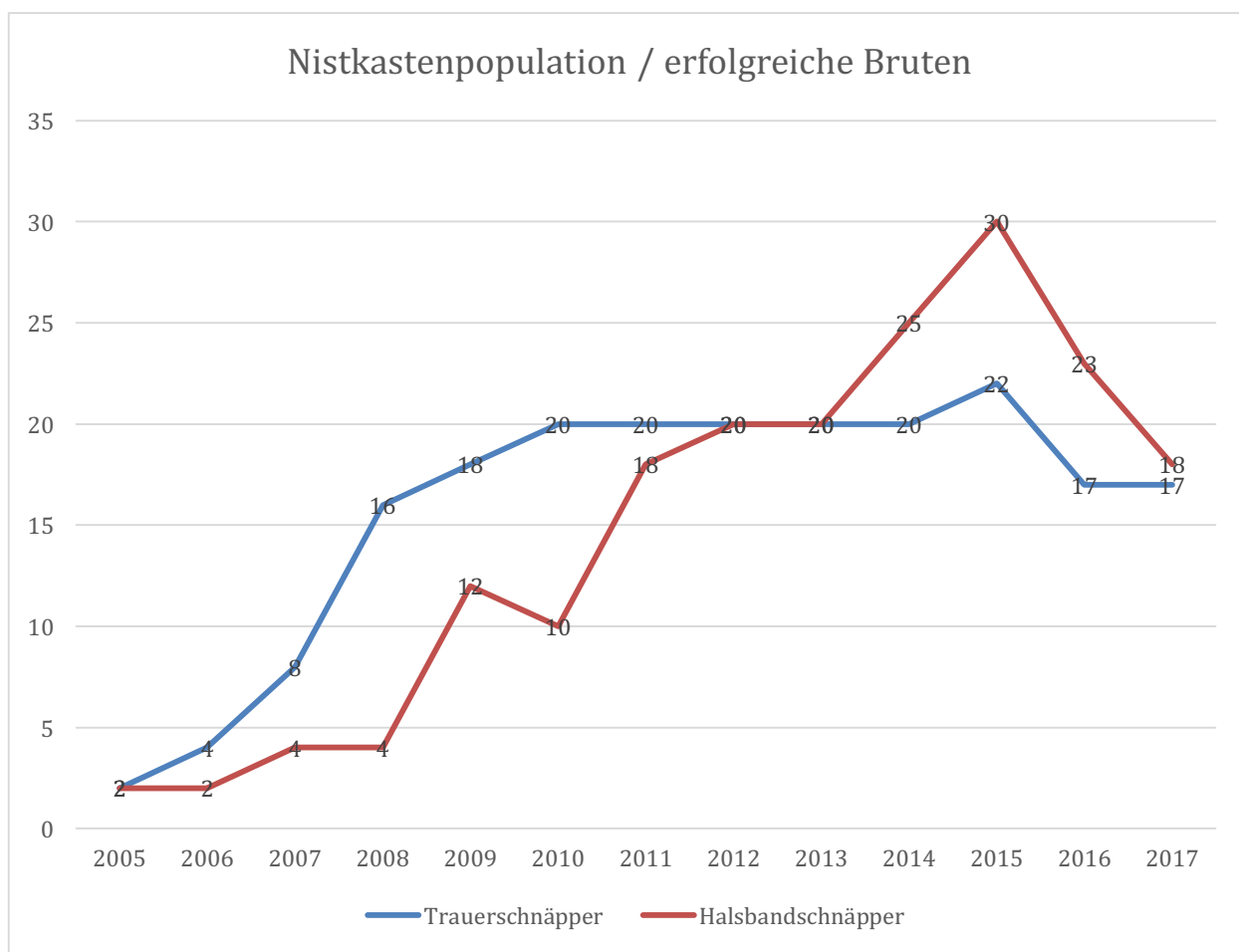


II. Beiträge

1. Halsband- und Trauerschnäpper –Dynamik einer Nistkasten-Population

Alexander Wöber

Methode: Seit 2005 werden in einer weitgehend gleichbleibenden Anzahl von Nistkästen das Brutverhalten und der Bruterfolg von Trauer- *Ficedula hypoleuca* und Halsbandschnäpern *Ficedula albicollis* beobachtet. Um vergleichbare Zahlen zu bekommen, werden andere Brutvorkommen nicht in der Statistik berücksichtigt. Es wird also nicht der Gesamtbestand unserer Region untersucht. Auf diesen mag die Tendenz mehr oder weniger ebenfalls zutreffen. Jedenfalls wird die Bedeutung der Nisthilfen für eine Quellpopulation erkennbar.



Graphik: Dynamik der Nistkasten-Population von Halsband- und Trauerschnäpper.

Diskussion: Die **Trauerschnäpper** hatten im Vergleich zum letzten Jahr keinerlei Ausfälle und trafen auch nicht sonderlich verspätet im Brutgebiet ein.

Die **Halsbandschnäpper** verzeichneten zum zweiten Mal in Folge einen Einbruch im Bruterfolg. Im Gegensatz zu den Trauerschnäpern kamen sie diesmal sehr spät im Brutgebiet an. Anfänglich wurden 24 begonnene Bruten festgestellt. Aber was 2017 merkwürdig war: Viele Gelege waren abgestorben, was nicht ungewöhnlich wäre zum Ende der Brutzeit. Aber diese Gelege wurden alle Mitte/Ende Mai gezeitigt, da gab es auch keinen Frost mehr im Brutgebiet. Folgende Erklärung bietet sich an: Den spärlichen Informationen zufolge wandern die mitteleuropäischen Halsbandschnäpper alle im Herbst und Frühjahr über Italien. Ende April und Anfang Mai herrschte schlechtes Wetter in den Alpen. Daher ist zu vermuten,

dass viele der adulten Weibchen zur Hauptzugzeit den Heimzug nicht überlebten und die Einjährigen, die später kommen, vermehrt das Brutgeschäft übernahmen, aber noch unerfahren waren.



Fütterndes Trauerschnäpper *Ficedula hypoleuca* ♀. Mittelschweden. 07.07.2017. © H. Schaller.



Trauerschnäpper *Ficedula hypoleuca* ♂ Nordschweden. 10.07.2017. Brut erfolgreich. © H. Schaller.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Jahrbuch der Ornithologischen Arbeitsgemeinschaft in Unterfranken Region 2](#)

Jahr/Year: 2017

Band/Volume: [2017](#)

Autor(en)/Author(s): Wöber Alexander

Artikel/Article: [II. Beiträge 1. Halsband- und Trauerschnäpper –Dynamik einer Nistkasten-Population 56-57](#)