

**Literatur**

- DROST, R. (1938): *Phylloscopus b. borealis* (Blasius) auf Helgoland. Orn. Mber. **46**, 156—157.
- — (1943): Das Vorkommen seltener und bemerkenswerter Vogelformen auf Helgoland. Vogelzug **14**, 1. 11.
- NIETHAMMER, G., H. KRAMER u. H. E. WOLTERS (1964): Die Vögel Deutschlands. Artenliste.
- VOOUS, K. H. (1962): Die Vogelwelt Europas und ihre Verbreitung.
- WITHERBY, H. F. (1952): The Handbook of British Birds. Vol. 2. Vogelstimmenplatte: Sveriges Radio RFEP 206.

Anschrift des Verfassers:

Gymnasial-Professor Dr. Walter W ü s t , 8 München 19,  
Hohenlohestraße 61

### **Zum Brutbiotop des Rauhfußkauzes, *Aegolius funereus***

Auf S. 487, Band 7, des Anz. orn. Ges. Bayern sagt Dr. W. SUNKEL: „Es bleibt festzustellen, bis zu welchem Grad der Kauz Abweichungen von der ökologischen Norm in Kauf nimmt.“

Als „ökologische Norm“ betrachtet er nach R. KUHKS Erfahrungen in der Lüneburger Heide „Nadel- oder Mischalholzbestand inmitten ausgedehnter Nadelwäldungen, wenigstens stellenweise Kronenschluß, genügend Verstecke als Tagessitzplatz und die erforderlichen Höhlen“, die meist der Schwarzspecht stellt. Feststellung abweichender Brutplätze hat W. FEUERSTEIN (Beitr. Vogelk. 6, S. 408 bis 422) insofern getroffen, als er einige thüringische Beispiele nannte, die sich außerhalb des geschlossenen Waldes befanden und die ich selbst kennenlernte.

In einem Fall hat der Kauz in einer alten Linde, die vor dem Waldrand auf einer Wiese stand, eine Brut hochgebracht, in einem anderen ein mit Laubbäumen und wenig Fichten bestandenes, enges Trokentälchen, rund 100 m vorm Waldrand, zu dem keinerlei unmittelbare Verbindung durch Wald bestand, erfolgreich besetzt. Die anderen geschilderten Brutorte entsprachen der genannten Norm besser, wenn sie sich auch fast ausschließlich auf den Waldrand beschränkten.

Bedeutsam erschien mir in allen Fällen zusätzlich die Nähe von Wiesen oder Kulturflächen, auf denen der Kauz seine nächtliche Jagd betreiben konnte.

# ZOBODAT - [www.zobodat.at](http://www.zobodat.at)

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Ornithologischer Anzeiger](#)

Jahr/Year: 1966

Band/Volume: [7\\_6](#)

Autor(en)/Author(s): Heyder Richard

Artikel/Article: [Zum Brutbiotop des Rauhfußkauzes, \*Aegolius junereus\* 865](#)