

Schuster, 1970), zuletzt am 10. und 11. November 1973, jeweils 1 Exemplar am Fußacher Ried (K. Müller, V. Blum).

Literatur

Bezzel, E. und H. Remold (1959): Ein weiterer Nachweis des Graubruststrandläufers, *Calidris melanotos* (Vieill.), in Deutschland. J. Orn. 100, 110—111.

Bryson, A., G. Sandemann, J. Munro, G. Waterston & D. Watson (1949): Occurrence of the American Pectoral Sandpiper, *Calidris melanotos*, in East Lothian. Scot. Nat. 61, 126—127.

Ferguson-Lees, I. (1948): American Pectoral Sandpiper in Sussex. Brit. Birds 41, 186—187.

Forrester, M. (1960): Pectoral Sandpiper in Dunbartonshire. Scot. Birds 1, 236—237.

Jacoby, H., G. Knötzsch und S. Schuster (1970): Die Vögel des Bodenseegebietes. Orn. Beob. 67, Beiheft, 260 pp.

Johansen, H. (1960): Die Vogelfauna Westsibiriens. J. Orn. 101, 472—495.

Leisler, B. und H. Winkler (1968): Ein Graubruststrandläufer (*Calidris melanotos*) am Neusiedler See. Egretta 11, 44—47.

Nelder, J. (1948): American Pectoral Sandpiper in Somerset. Brit. Birds 41, 220—221.

Tucker, B. (1941): American Pectoral Sandpiper in Northamptonshire. Brit. Birds 34, 182—183.

Wüst, W. (1956): Graubruststrandläufer, *Calidris melanotos* (Vieill.), in Deutschland beobachtet. J. Orn. 97, 344—346.

Richard Mohr, D-637 Oberursel, Kastanien 14,
und Dr. Friedrike Spitzenberger, 1014 Wien, Postfach 417

Eine Saatkrähenkolonie (*Corvus frugilegus*) im Wulkabecken, Burgenland. In einem sehr kleinen Wäldchen im Bereich des Bahnhofsgeländes von Wulkaprodersdorf befindet sich in unmittelbarer Nachbarschaft von Gebäuden eine aus etwa 50 Nestern bestehende Saatkrähenkolonie. Der wesentliche Vorteil dieser nur wenig attraktiv erscheinenden Nistumstände liegt für die Krähen wohl darin, daß hier Beschuß durch die Jägerschaft unmöglich ist. Die Gesamtzahl der ständig zu- und abfliegenden Saatkrähen erreichte am Beobachtungstag, dem 12. April 1974, sicher 100 Individuen, so daß man annehmen darf, daß auch alle gezählten Nester befliegen werden.

Richard Mohr, D-637 Oberursel, Kastanienweg 14,
und Dr. Friederike Spitzenberger, 1014 Wien, Postfach 417

Bemerkenswerte Frühankunft von Mönchsgrasmücke und Neuntöter in Kärnten. Am 22. Februar 1973 haben zwei Mitarbeiter der Kärntner Vogelschutzwarte an verschiedenen Orten zwei Zugvögel beobachtet, die ansonsten erst viel später zu beobachten sind:

Martin Woschitz entdeckte am 22. Februar 1973 bei Ebental ein Männchen der Mönchsgrasmücke. Es ist kaum anzunehmen, daß es sich um ein überwintertes Exemplar gehandelt hat, da das Gebiet auch während des Winters gut kontrolliert wird.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Egretta](#)

Jahr/Year: 1974

Band/Volume: [17_1](#)

Autor(en)/Author(s): Spitzenberger Friederike, Mohr Richard

Artikel/Article: [Eine Saatkrähenkolonie \(*Corvus frugilegus*\) im Wulkabecken, Burgenland. 36](#)