

Vogelkundliche Berichte und Informationen, Ausgabe Oberösterreich
Folge 126, 2. Februar 1976
herausgegeben von
Vogelschutzstation Steyregg und Landesgruppe Oberösterreich der
Österreichischen Vogelwarte

p.A.: Dr. Gerald M a y e r, Kroatengasse 14, 4020 L i n z/Donau

Wasservogelzählung März 1976

Die internationalen Wasservogelzählungen sollen Aufschluß über die Verteilung der Wasservögel in Europa zu bestimmten Stichtagen geben. Zunächst war dieser Stichtag der 15. Jänner. Die Ergebnisse dieser Mitwinterzählungen werden inzwischen vom Internationalen Bureau für Wasservogelforschung (IWRB) ausgewertet und sollen veröffentlicht werden. Trotzdem sollen die Mitwinterzählungen auch in Zukunft beibehalten werden, um Vergleichszahlen für eine Kontrolle der Bestandesveränderungen zu haben. Die bisher durchgeführten Novemberzählungen dienten wieder der Feststellung der Verteilung der Wasservögel an diesem Stichtag. Auch hier liegt nun genügend Material für eine Auswertung vor, die Zählung ist daher zukünftig überflüssig. Dafür aber soll die Verteilung im März festgestellt werden. Im Winter 1975/1976 wurde nun die letzte Novemberzählung durchgeführt, gleichzeitig soll aber die erste Märzählung erfolgen. Der Termin ist der 14. März. Alle Mitarbeiter werden gebeten, ihre Zählstrecken an diesem Tage wieder zu begehen. Sollte ein Zähler verhindert sein, so sind Verschiebungen von 3 Tagen möglich. Wenn auch das unmöglich ist, so bitten wir um möglichst frühzeitige Benachrichtigung.

Letztbeobachtungen von Zugvögel 1975

An diesem Programm beteiligten sich im Jahre 1975 W. Christl, Schärding; A. Forstinger, Steyrermühl; Dr. J. Gruber, Eberschwang; F. Mayer, Windischgarsten; F. Mittendorfer, Gmunden; E. Petz, Aigen Schlögl; J. Resch, Viechtwang; F. Samhaber, St. Marienkirchen/H. W. Seilinger, Braunau und die Arbeitsgemeinschaften in Linz und Jels. Allen Mitarbeitern sei für ihre Arbeit bestens gedankt.

Eine tabellarische Zusammenstellung der Mittelwerte wird im Sommer ausgeschickt werden.

Star: Donauniederung 13.10., Wels 26.11., Braunau 2.11.,
Schärding 7.11., St.Marienkirchen/H. 17.10., Eberschwang
15.10., Gmunden 25.10., Steyrermühl 25.10., Viechtwang 26.10.,
Aigen i.M. 26.10., Windischgarsten 19.10.

Feldler he: Wels 15.11., Braunau 12.10., St.Marienkirchen a.H. 16.10.
Eberschwang 10.10., Steyrermühl 9.11., Viechtwang 4.10.,
Aigen i.M. 12.10., Windischgarsten 11.10.

Singdrossel: Donauniederung 8.10., Wels 28.10., Braunau 11.10.,
St.Marienkirchen a.H. 8.11., Gmunden 26.10., Steyrermühl 2.11.
Viechtwang 12.10., Aigen i.M. 5.10.

Ringeltaube: Wels 2.11., Braunau 5.10., St.Marienkirchen a.H. 16.10.,
Eberschwang 9.10., Steyrermühl 13.10., Aigen i.M. 14.9.,
Windischgarsten 8.10.

Kiebitz: Wels 16.11.

Bachstelze: Donauniederung 15.9., Wels 27.11., Braunau 28.10.,
Schärding 19.10., St.Marienkirchen a.H. 23.10., Eber=
schwung 2.10., Gmunden 12.10., Steyrermühl 10.11., Viecht=
wang 26.10., Aigen i.M. 25.10., Windischgarsten 14.10.

Gebirgsstelze: Donauniederung 26.10., Steyrermühl 3.11., Viecht=
wang 4.10., Aigen i.M. 25.10., Windischgarsten 4.10.

Zilpzalp: Donauniederung 2.10., Wels 22.11., Braunau 25.10.,
Schärding 16.10., St.Marienkirchen a.H. 23.10., Gmunden
29.10., Steyrermühl 23.10., Viechtwang 18.10., Aigen i.M.
2.11., Windischgarsten 14.10.

Hausrotschwanz: Wels 24.10., Braunau 12.10., St.Marienkirchen a.H.
23.10., Eberschwang 25.10., Gmunden 18.10., Steyrermühl
5.11., Viechtwang 22.10. Aigen i.M. 24.10., Windisch=
garsten 14.10.

Rauchschwalbe: Donauniederung 15.10., Wels 13.11., Braunau
11.10. Schärding 19.10., St.Marienkirchen a.H. 24.10.,
Eberschwang 30.9., Gmunden 19.10., Steyrermühl 5.10.,
Viechtwang 22.10., Aigen i.M. 5.10., Windischgarsten
29.8.

- Gierlitz: Braunau 31.10., Schärding 7.11., St.Marienkirchen a.H. 2.10., Gmunden 6.10., Steyrermühl 12.10., Aigen i.M. 21.9., Windischgarsten 8.11.,
- Fitis: Wels 22.9., Braunau 31.8., Aigen i.M. 18.8., Windischgarsten 12.8.
- Mönchsgrasmücke: Donauniederung 22.10., Wels 11.10., Braunau 5.10., St.Marienkirchen a.H. 16.10., Gmunden 17.10., Steyrermühl 9.10., Aigen i.M. 9.11., Windischgarsten 1.9.
- Gartenrotschwanz: Wels 11.10., Braunau 27.9., St.Marienkirchen a.H. 16.10., Gmunden 13.10., Steyrermühl 30.9., Aigen i.M. 29.9., Windischgarsten 13.8.
- Klappergrasmücke: Donauniederung 29.8., Wels 15.10., Gmunden 17.9., Steyrermühl 24.9., Aigen i.M. 5.9., Windischgarsten 27.9.
- Wendehals: Wels 21.9., Aigen i.M. 14.9.
- Kuckuck: Wels 24.9., Aigen i.M. 23.8.
- Dorngrasmücke: Wels 7.8., Windischgarsten 12.8.
- Baumpieper: St.Marienkirchen a.H. 16.10.
- Mehlschwalbe: Donauniederung 6.9., Wels 17.10., Braunau 20.9., Steyrermühl 17.10., Aigen i.M. 21.9., Windischgarsten 16.9.
- Gartengrasmücke: Wels 21.9., Braunau 29.8., Gmunden 9.10., Aigen i.M. 8.9.
- Mauersegler: Donauniederung 31.8., Wels 1.9., Braunau 20.8., Schärding 27.8., St.Marienkirchen a.H. 15.8., Steyrermühl 27.8., Aigen i.M. 26.8., Windischgarsten 27.9.
- Neuntöter: Donauniederung 29.8., Wels 12.9., Braunau 30.8., St.Marienkirchen a.H. 7.9., Eberschwang 2.9., Gmunden 21.9., Steyrermühl 10.9., Viechtwang 14.9., Aigen i.M. 24.8., Windischgarsten 13.9.

Gelbspötter: Braunau 31.8., Gmunden 24.8., Aigen i.M. 18.8.

Pirol: Donauniederung 3.8., Wels 30.8.

Graunschnäpper: Donauniederung 15.9., Wels 31.8., Braunau
30.8., Aigen i.M. 14.9., Windischgarsten 3.9.

Sumpfrohrsänger: Wels 4.9., Braunau 7.9.

Rauchschwalbe:

In St.Marienkirchen a.H. schien der Brutbestand heuer doch geringer zu sein als in den Vorjahren. Einige Bauern gaben auch an, daß sonst beflogene Nester heuer unbesetzt geblieben waren.

Interessant ist, daß in 2 Nestern noch am 3.10. Jungschwalben zu beobachten waren. Ab 29.9. wurden Rauchschwalben nur noch in Einzelexemplaren beobachtet, bis 24.10.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Vogelkundliche Berichte und Informationen aus Oberösterreich](#)

Jahr/Year: 1975

Band/Volume: [1975_125](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Vogelkundliche Berichte und Informationen aus Oberösterreich 1-2](#)