

Zugvogelankunft:

Wie alljährlich werden auch heuer die Ergebnisse der Feststellungen des Erstauftretens der Zugvögel im Frühjahr bekanntgegeben. An dem Programm haben sich die folgenden Mitarbeiter beteiligt:

G.Erlinger, Braunau; A.Forstinger, Steyrermühl; F.Grims, Taufkirchen a.d.Pram; Dr.J.Gruber, Eberschwang; R.Höllner, Frauenstein; M.Klauer, Perg; E.Lego, Sandl; F.Mayer, Windischgarsten; F.Mittendorfer, Gmunden; Pammer, Braunau; E.Petz, Aigen/i.M.; Prof.Pfützner und eine Arbeitsgemeinschaft der Naturschutzjugend Wels; J.Resch, Viechtwang; W.Seilinger, Braunau; F.Zand, Bad Goisern und die Mitarbeiter der ornithologischen Arbeitsgemeinschaft Linz.

Ihnen allen sei für Ihre Arbeit herzlich gedankt.

Grundsätzlich ist zu bemerken, daß heuer nach einem ausgesprochen milden Winter im Vor- und Erstfrühling extrem schlecht war. Entsprechend schlecht waren auch die Beobachtungsbedingungen. Trotzdem sind die Abweichungen von den Mittelwerten nicht größer als in den vergangenen Jahren. Eine witterungsbedingte, allgemeine verspätete Anknunft kann nicht festgestellt werden.

Phänologische Anhaltspunkte:

Schneeglöckchenblüte: Viechtwang Ende Februar, Perg 8.3., Taufkirchen a.d.Pram 14.3., Steyrermühl 16.3., Windischgarsten 20.3., Frauenstein 26.3., Bad Goisern 10.4.

Blattentfaltung der Roßkastanie: Steyrermühl 26.4., Aigen/i.M. 30.4., Windischgarsten 30.4., Viechtwang Ende April, Bad Goisern 2.5.

Apfelblüte: Steyrermühl 7.5., Windischgarsten 9.5., Taufkirchen a.d.Pram 10.5., Perg 14.5., Viechtwang 20.5., Aigen/i.M. 20.5.

Fliederblüte: Steyrermühl 12.5., Taufkirchen a.d.Pram 15.5., Perg 16.5., Viechtwang 18.5., Bad Goisern 20.5., Windischgarsten 20.5., Aigen/i.M. 25.5.

Beginn der Blüte des Schwarzen Hollers: Perg (dürfte Anfang Juni sein)

Die Ankunftsdaten:

Star: Wels 20.1., Aigen/Schlägl 6.2., Eberschwang 7.2.
Braunau 8.2., Raum Linz 14.2., Perg 14.2., Windischgarsten 18.2., St.Marienkirchen/a.Hausr. 19.2., Viechtwang 2.3., Taufkirchen/a.d.Pram 4.3., Steyrermühl 5.3., Sandl/Rosenhof 6.3., Bad Goisern 9.3., Gmunden 12.3., Frauenstein 22.3.

Hausruck	10 Tage früher
Taufkirchen a.d.Pram	10 Tage später
Gmunden	14 Tage später
Viechtwang	5 Tage später
Oberes Mühlviertel	13 Tage früher
Donaubecken	normal
Braunau	normal
Bad Goisern	normal

Feldlerche: Raum Linz 27.2., Perg Anfang März, Braunau 26.2., Eberschwang 21.3., St.Marienkirchen/a.H. 6.3., Taufkirchen a.d.Pram 8.3., Steyrermühl 24.2., Viechtwang 11.3., Windischgarsten 5.3., Sandl/Rosenhof 24.3., Wels 13.2.

Braunau	7 Tage später
Hausruck	12 Tage später
Viechtwang	14 Tage später
Donaubecken	normal
Taufkirchen a.d.Pram	normal
Gmunden	normal

Ringeltaube: Raum Linz 19.3., Perg (Im Machland) Anfang März, Braunau 6.3., St.Marienkirchen/a.H. 9.3., Gmunden 10.3., Steyrermühl 11.3., Viechtwang 24.3., Frauenstein 31.3., Windischgarsten 23.3., Sandl/Rosenhof 19.3., Wels 9.2.

Donaubecken	15 Tage später
Braunau	normal
Hausruck	5 Tage später
Gmunden	6 Tage später
Viechtwang	16 Tage später

Kiebitz: Raum Linz 28.2., Perg 28.2., Braunau 14.2., St.Marienkirchen/a.H. 21.3., Taufkirchen a.d.Pram 26.2., Steyrermühl 9.3., Viechtwang 7.4., Aigen/Schlägl 27.3., Windischgarsten 12.4., Wels 2.3.

Donaubecken	normal
Braunau	10 Tage früher
Hausruck	8 Tage später
Gmunden	5 Tage später
Oberes Mühlviertel	25 Tage später

Weißer Bachstelze: Raum Linz 28.2., Perg 28.2., Braunau 2.3., Eberschwang 21.3., St.Marienkirchen/a.H. 6.3., Taufkirchen a.d.Pram 16.3., Steyrermühl 14.3., Viechtwang 21.3., Aigen/Schlägl 19.3., Frauenstein 25.3., Windischgarsten 7.3., Bad Goisern 24.3., Sandl/Rosenhof 24.3., Wels 9.2.

Taufkirchen a.d.Pram	5 Tage später
Gmunden	8 Tage später
Viechtwang	9 Tage später
Oberes Müglviertel	7 Tage später
Bad Goisern	8 Tage später
Donazbecken	normal
Braunau	normal
Hausruck	normal

Singdrossel: Raum Linz 6.3., Perg 25.3., Braunau 6.3., St.Marienkirchen/a.H. 17.3., Taufkirchen a.d.Pram 19.3., Gmunden 3.3., Steyrermühl 16.3., Viechtwang 18.3., Windischgarsten 20.3., Bad Goisern 23.3., Sandl 24.3., Wels 9.3.

Donaubecken	normal
Hausruck	9 Tage später
Gmunden	normal
Taufkirchen a.d.Pram	8 Tage später
Viechtwang	8 Tage später

Zilpzalp: Raum Linz 21.3., Braunau 18.3., Eberschwang 8.4., St.Marienkirchen/a.H. 28.3., Taufkirchen a.d.Pram 30.3., Gmunden 24.3., Steyrermühl 25.3., Viechtwang 25.3., Aigen/Schlägl 7.4., Windischgarsten 29.3., Sandl 1.5., Wels 23.3.

Nur im oberen Mühlviertel 3 Tage später,
sonst in allen Stationen normal

Hausrotschwanz: Raum Linz 23.3., Perg 27.3., Braunau 22.3., Eberschwang 29.3., St.Marienkirchen/a.Hausr. 26.3., Taufkirchen a.d.Pram 25.3., Gmunden 29.3., Steyrermühl 27.3., Viechtwang 29.3., Aigen/Schlägl 27.3., Frauenstein 25.3., Windischgarsten 25.3., Bad Goisern 25.3., Sandl 29.3., Wels 22.3.

Taufkirchen a.d.Pram	9 Tage früher
Gmunden	4 Tage später
Viechtwang	5 Tage später
Oberes Müglviertel	12 Tage später
Donaubecken	normal
Braunau	normal
Hausruck	normal

Rauchschwalbe: Raum Linz 8.4., Perg 22.4., Braunau 1.4., Eberschwang 23.4., St.Marienkirchen/a.H. 10.4., Taufkirchen a.d.Pram 23.4., Gmunden 16.4., Steyrermühl 11.4., Viechtwang 28.4., Frauenstein 6.4., Windischgarsten 10.4., Bad Goisern 17.4., Sandl 18.4. Wels 28.3.

Donaubecken	2 Tage später
Braunau	3 Tage später
Hausruck	6 Tage später
Taufkirchen a.d.Pram	24 Tage später
Gmunden	9 Tage später
Viechtwang	10 Tage später

Mönchsgrasmücke: Raum Linz 8.4., Perg 26.4., Braunau 29.3.,
St.Marienkirchen/a.H. 25.4., Gmunden 6.4.,
Steyrermühl 20.4., Viechtwang 26.4., Aigen/Schlägl
7.4., Windischgarsten 23.4., Bad Goisern 19.4.,
Sandl 19.5. Wels 28.3.

Donaubecken	6 Tage später
Braunau	8 Tage früher
Gmunden	3 Tage früher

Gartenrotschwanz: Raum Linz 27.4., Perg 27.4., Braunau 6.4.,
St.Marienkirchen/a.H. 28.3., Taufkirchen a.d.Pram
28.3., Gmunden 1.5., Steyrermühl 28.4., Viecht=
wang 28.4., Frauenstein 13.5., Windischgarsten
23.4., Bad Goisern 2.4., Wels 24.3.

Donaubecken	22 Tage später
Braunau	4 Tage früher
Hausruck	14 Tage früher
Gmunden	18 Tage später
Viechtwang	17 Tage später

Fitis: Raum Linz 17.4., Perg 1.5., Braunau 30.3.,
St.Marienkirchen/a.H. 27.4., Gmunden 21.4.,
Steyrermühl 10.4., Viechtwang 23.4., Windisch=
garsten 25.4., Sandl 4.5., Wels 9.4.

Donaubecken	10 Tage später
Braunau	2 Tage früher
Gmunden	3 Tage später
Viechtwang	10 Tage später

Kuckuck: Raum Linz 22.4., Perg 22.4., Braunau 20.4.,
Eberschwarg 21.4., Taufkirchen 26.4., Steyrer=
mühl 27.4., Viechtwang 27.4., Frauenstein 28.4.,
Windischgarsten 27.4., Bad Goisern 25.4., Sandl
27.4., Wels 12.4.

Donaubecken	8 Tage später
Braunau	5 Tage später
Taufkirchen a.d.Pram	7 Tage später
Gmunden	11 Tage später
Viechtwang	9 Tage später

Mauersegler: Raum Linz 1.5., Perg 15.5., Braunau 30.4., Eberschwang 13.5., St.Marienkirchen/a.H. 5.5., Taufkirchen a.d.Pram 8.5., Gmunden 29.4., Steyrermühl 30.4., Viechtwang 17.5., Aigen/Schlägl 1.5., Frauenstein 3.5., Windischgarsten 4.5., Sandl 13.5.

Donaubecken	3 Tage später
Braunau	5 Tage später
Hausruck	normal
Taufkirchen a.d.Pram	4 Tage später
Gmunden	normal
Oberes Mühlviertel	7 Tage früher

Pirol: Raum Linz 1.5., Perg 1.5., Braunau 1.5., St.Marienkirchen 18.5., Taufkirchen a.d.Pram 6.5., Gmunden 7.5., Viechtwang 24.5., Wels 3.5.

Donaubecken	normal
Braunau	5 Tage früher
Taufkirchen a.d.Pram	5 Tage früher

Grauschnäpper: Raum Linz 3.5., Perg 18.5., Braunau 9.5., St.Marienkirchen/a.H. 4.5., Taufkirchen a.d.Pram 12.5., Gmunden 6.5., Steyrermühl 3.5., Windischgarsten 7.5., Wels 10.5.

Hausruck	8 Tage früher
Taufkirchen a.d.Pram	2 Tage später
Gmunden	normal

Gelbspötter: Raum Linz 5.5., Braunau 5.5., St.Marienkirchen/a.H. 16.5., Gmunden 4.5., Steyrermühl 2.5., Viechtwang 21.5., Windischgarsten 19.5., Wels 29.4.

Donaubecken	4 Tage früher
Gmunden	normal

Neuntöter: Raum Linz 14.5., Perg 14.5., Braunau 15.5., St.Marienkirchen/a.H. 15.5., Gmunden 8.5., Steyrermühl 8.5., Viechtwang 13.5., Aigen/Schlägl 18.5., Frauenstein 15.5., Windischgarsten 15.5., Wels 26.4.

Donaubecken	11 Tage später
Braunau	8 Tage später
Gmunden	2 Tage früher
Oberes Mühlviertel	5 Tage später

Misteldrossel: St.Marienkirchen/a.H. 8.3., Steyrermühl 28.2.,
Sandl 17.3.

Hohltaube: Eberschwang 13.4.

Gebirgsstelze: 18.3.(Raum Linz), Perg 18.3., Steyrermühl 22.3.,
Windischgarsten 17.3., Bad Goisern 22.3.

Girlitz: Raum Linz 1.4., Perg 15.4., St.Marienkirchen/a.H.
5.5., Taufkirchen/a.d.Pram 2.5., Gmunden 17.4.,
Steyrermühl 19.4., Viechtwang 25.4., Aigen/Schlägl
23.4., Windischgarsten 9.4., Sandl 6.5.

Klappergrasmücke: Raum Linz 6.4., Braunau 22.4., Eberschwang 29.4.,
St.Marienkirchen/a.H. 28.4., Taufkirchen a.d.Pram
30.4., Gmunden 25.4., Steyrermühl 30.4.,
Aigen/Schlägl 23.4., Windischgarsten 1.5., Wels 27.4.

Wendehals: Braunau 23.4., Gmunden 14.4., Viechtwang 27.4.,
Aigen/Schlägl 9.5., Windischgarsten 2.5., Wels 5.4.

Dorngrasmücke: 29.4. (Raum Linz), Braunau 30.4., Steyrermühl 1.5.,
Windischgarsten 12.5., Wels 20.4.

Wiedehopf: Raum Linz 15.4., Braunau 16.4., Aigen/Schlägl 11.4.,
Windischgarsten 12.4., Wels 16.4.

Baumpieper: Raum Linz 8.4., Braunau 28.4., St.Marienkirchen/a.H.
29.4., Gmunden 23.4., Steyrermühl 27.4., Viecht-
wang 23.4., Windischgarsten 24.4., Wels 24.4.

Mehlschwalbe: Raum Linz 15.4., Perg 17.5., Braunau 11.4.,
Steyrermühl 8.5., Frauenstein 30.4., Windischgarsten
30.4., Bad Goisern 12.4., Sandl 1.5., Wels 8.4.

Gartengrasmücke: Raum Linz 15.5., Braunau 3.5., Steyrermühl 12.5.,
Bad Goisern 30.3., Sandl 19.5., Wels 29.4.

Waldlaubsänger: Raum Linz 16.4., Perg 20.5., Braunau 15.5., Steyrer-
mühl 1.5., Windischgarsten 8.5., Wels 29.4.

Turteltaube: Raum Linz 1.5., Windischgarsten 27.5., Wels 18.4.

Braunkehlchen: Braunau 14.4., Eberschwang 25.4., St.Marienkirchen
30.4., Windischgarsten 30.4., Sandl 1.5., Wels 1.5.

Feldschwirl: Raum Linz 1.5., Braunau 28.4., Windischgarsten 22.5.,
Wels 1.5.

Sumpfrohrsänger: Raum Linz 19.5., Braunau 5.5., Steyrermühl 7.5.,
Windischgarsten 22.5.

Halsbandschnäpper: Raum Linz 1.5., Windischgarsten 11.5.

Fischreiher: Eberschwang 9.2., St.Marienkirchen, G.H. 13.2.

Überwinternde Zugvögel:

In Wels wurde am 31.Dezember 1972 eine Misteldrossel beobachtet,
im Gebiet des Grünberges bei Gmunden überwinterten 4 bis 5 Tiere.

Girlitze überwinterten sowohl bei Wels als auch bei Braunau. An
der Enknachmündung bei Braunau wurde am 31.Dezember 1972 eine
Bachstelze beobachtet.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

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

Jahr/Year: 1973

Band/Volume: [1973_109](#)

Autor(en)/Author(s): diverse

Artikel/Article: [Vogelkundliche Berichte und Informationen aus Oberösterreich 1-8](#)