

## VOGELBERINGUNG IN OBERÖSTERREICH 2002 UND BEMERKENSWERTE RINGFUNDE

Bird ringing in Upper Austria 2002 and remarkable ringing records

von J. DONNER

### Zusammenfassung

DONNER J.: Vogelberingung in Oberösterreich 2002 und bemerkenswerte Ringfunde. — Vogelkdl. Nachr. OÖ. – Naturschutz aktuell 2004, 12 (1).

Es wurden insgesamt 1849 Vögel in 52 Arten beringt, davon 286 Nestlinge (N) und 1563 Fänglinge (F). Bemerkenswerte Rückmeldungen sind angeführt.

### Abstract

DONNER J.: Bird ringing in Upper Austria 2002 and remarkable ringing records. — Vogelkdl. Nachr. OÖ. – Naturschutz aktuell 2004, 12 (1).

During 2002 totally 1849 birds of 52 species were ringed, 286 nestlings (N) and 1563 non-nestlings (F). Remarkable re-captures are mentioned.

### Einleitung

Es wurden insgesamt 1849 Vögel beringt, davon 286 Nestlinge (N) und 1563 Fänglinge (F). Die Beringungen betreffen Vögel aus 52 Arten und wurden von folgenden Stellen, bzw. Beringern durchgeführt:

**Aig** – Außenstelle Aigen i. Mk. (E. PETZ)

**Chr** – Schärding a. Inn (W. CHRISTL)

**Püh** – Scharnstein (N. PÜHRINGER)

**Ste** – Vogelschutzstation Steyregg (J. DONNER, M. RIEDER und I. EGGER)

**Zwe** – Zwettl a. d. Rodl (O. BRAUNSCHMID und Mitarbeiter)

Folgende Beringungsstationen haben 2002 keine Daten geliefert, sind aber der Vollständigkeit halber angeführt:

**Hem** – Almsee (Mag. J. HEMETSBERGER)

**Sax** – Saxen (R. GATTRINGER und Mitarbeiter)

## Beringungszusammenstellung für Oberösterreich 2002

Vogelname	Nestlinge						Fänglinge						Summe		
	Aig	Zwe	Chr	Püh	Sax	Ste	Aig	Zwe	Chr	Püh	Hem	Ste	N	F	Total
Amsel							48		2	8		14	0	72	72
Bachstelze							2						0	2	2
Baumpieper							1						0	1	1
Bergfink							37			1		7	0	45	45
Birkenzeisig							17					5	0	22	22
Blaumeise			11			60	17			23		120	71	160	231
Buchfink							13			24		61	0	98	98
Buntspecht							5			5		15	0	25	25
Dorngrasmücke										1			0	1	1
Eichelhäher										4			0	4	4
Eisvogel												13	0	13	13
Erlenzeisig							40			119		5	0	164	164
Feldsperling							10			7			0	17	17
Fitis							11					1	0	12	12
Gartengrasmücke							5			14		2	0	21	21
Gartenrotschwanz							6						0	6	6
Gebirgsstelze										3		6	0	9	9
Gelbspötter										2			0	2	2
Gimpel							3			10			0	13	13
Girlitz							5			1			0	6	6
Goldammer							6					2	0	8	8
Grauschnäpper	5						13			3		1	5	17	22
Grünling							22			29		18	0	69	69
Grünspecht							1						0	1	1
Hausrotschwanz							6			15			0	21	21
Heckenbraunelle							5			1		3	0	9	9
Kernbeißer							1			4		21	0	26	26
Klappergrasmücke							3			1			0	4	4
Kleiber							5			3		14	0	22	22
Kohlmeise	9		16			107	44		1	62		218	132	325	457
Mauersegler		47							8				47	8	55
Mönchsgrasmücke	1					2	51			61		35	3	147	150
Raubwürger										2			0	2	2
Rauchschwalbe	8			4						4			12	4	16
Rotkehlchen							15			2	25	14	0	56	56
Schwanzmeise										5		18	0	23	23
Singdrossel							6			3		6	0	15	15
Sperbergrasmücke										1			0	1	1
Star							6						0	6	6
Stieglitz							5			2		2	0	9	9
Sumpfmeise						11	10			11		20	11	41	52
Tannenmeise										8			0	8	8
Trauerschnäpper							1			2			0	3	3
Türkentaube							3						0	3	3
Turmfalke			5										5	0	5
Wacholderdrossel							7						0	7	7
Waldbaumläufer										6			0	6	6
Waldlaubsänger										2			0	2	2
Waldkauz							1						0	1	1
Waldlaubsänger							1						0	1	1
Zaunkönig										1			0	1	1
Zilpzalp							14			9		1	0	24	24
<b>Summe</b>	<b>23</b>	<b>47</b>	<b>32</b>	<b>4</b>	<b>0</b>	<b>180</b>	<b>446</b>	<b>8</b>	<b>5</b>	<b>482</b>	<b>0</b>	<b>622</b>	<b>286</b>	<b>1563</b>	<b>1849</b>

52 Arten

## **Bemerkenswerte Funde von in Oberösterreich beringten Vögeln**

### **Erlenzeisig (*Carduelis spinus*)**

#### **Radolfzell BY 21264**

o 02.12.97, Fgl., w, ndiesj., Station Steyregg (4816 N / 1421 E), Linz, OÖ., Österreich (M. RIEDER).

+ 02.04.98, Totfund, Pregarten (4821 N / 1432 E), Freistadt, OÖ., Österreich (J. SCHLÄGER). 14 km, Richtung ENE.

### **Fichtenkreuzschnabel (*Loxia curvirostra*)**

#### **Radolfzell DJ 1557**

o 24.07.94, diesj., Fgl., Neukirchen (4811 N / 1303 E), OÖ., Österreich (W. SEILINGER).

+ 18.09.94, Fgl., durch Vogelfänger kontrolliert, Bad Ischl (4740 N / 1332 E), OÖ., Österreich (H. VIDMAN). 56 Tage, 68 km, Richtung 148°.

### **Stieglitz (*Carduelis carduelis*)**

#### **Radolfzell BC 97210**

o 28.10.72, Fgl., Reickersdorf (4816 N / 1306 E), Braunau, OÖ., Österreich (W. SEILINGER).

+ 01.11.74, Fgl., durch Vogelfänger kontrolliert, Bad Goisern (4763 N / 1337 E), OÖ., Österreich (H. VIDMAN).

### **Eisvogel (*Alcedo atthis*)**

#### **Radolfzell S 35150**

o 15.08.01, diesj., Fgl., Station Steyregg (4816 N / 1421 E), Linz, OÖ., Österreich (I. EGGER).

+ 17.11.01, w, Totfund, Tierpark Hellabrunn (4805 N / 1133 E), München, Deutschland (J. SIEGNER). 94 Tage, 210 km, Richtung 264°.

## **Bemerkenswerte Funde von fremdberingten Vögeln, die in Oberösterreich bzw. in Salzburg gefunden wurden:**

Die mir aus dem Land Salzburg fallweise bekanntgegebenen Ringfunde werden mangels einer Zentralstelle für Salzburg bis auf weiteres hier bearbeitet bzw. veröffentlicht.

### **Eisvogel (*Alcedo atthis*)**

#### **Praha R 158936**

o 07.10.01, diesj., Plana nad Luznici (4921 N / 1443 E), Tabor, Tschechien.

+ 02.08.02, ndiesj., m, Fgl., Station Steyregg (4816 N / 1421 E), Linz, OÖ., Österreich (I. EGGER). 299 Tage, 123 km, Richtung 193°.

## **Erlenzeisig (*Carduelis spinus*)**

### **Bruxelles A 243879**

o 15.02.75, ndiesj., m, Fgl., Ravels (5123 N / 0500 E), Anvers, Belgien.  
+ 09.10.75, Fgl., durch Vogelfänger kontrolliert, Bad Ischl (4740 N / 1332 E), OÖ., Österreich (H. VIDMAN). 236 Tage, 741 km, Richtung 124°.

### **Moskwa S 339563**

o 02.10.67, vorj., Fgl., Station Rybachyi (5505 N / 2044 E), Kaliningrad, Russland.  
+ 29.09.68, Fgl., durch Vogelfänger kontrolliert, Bad Ischl (4745 N / 1340 E), OÖ., Österreich (H. VIDMAN). 363 Tage, 950 km, Richtung 211°.

### **Moskwa XT 25665**

o 02.11.00, diesj., m, Fgl., Station Rybachyi (5505 N / 2044 E), Kaliningrad, Russland.  
+ 04.11.01, m, Fgl., durch Vogelfänger kontrolliert, Rinnerkogel (4743 N / 1351 E), OÖ., Österreich (A. LEMMERER). 367 Tage, 957 km, Richtung 210°.

### **Stockholm BX 10784**

o 09.10.02, diesj., w, Fgl., ÖJA, Falludden (5700 N / 1814 E), Gotland, Schweden.  
+ 09.11.02, Fgl., durch Vogelfänger kontrolliert, Feuerkogel (4748 N / 1343 E), OÖ., Österreich (H. LOIDL). 31 Tage, 1067 km, Richtung 197°.

### **Sempach B 028993**

o 05.10.01, diesj., m, Fgl., Col de Jaman (4627 N / 0659 E), Vaud, Schweiz (L. VALLOTTON).  
+ 11.11.02, Fgl., durch Vogelfänger kontrolliert, Gmundnerberg (4755 N / 1348 E), OÖ., Österreich (H. LACHMEYER). 402 Tage, 540 km, Richtung 72°.

### **Helsinki 5002 T**

o 06.03.01, ndiesj., m, Fgl., Vantaa (6017 N / 2448 E), Uusimaa, Finnland.  
+ 10.10.01, m, Fgl., durch Vogelfänger kontrolliert, Ebensee (4748 N / 1351 E), OÖ., Österreich (B. FELLEITNER). 218 Tage, 1558 km, Richtung 207°.

## **Fichtenkreuzschnabel (*Loxia curvirostra*)**

### **Hiddensee 80161104**

o 31.07.68, diesj., Fgl., Schwarzenberg (5026 N / 1244 E), Sachsen, Deutschland.  
+ 13.10.68, Fgl., durch Vogelfänger kontrolliert, Bad Ischl (4743 N / 1337 E), OÖ., Österreich (H. VIDMAN).

### **Praha RX 18926**

o 15.06.02, diesj., m, Fgl., Nove Hute Jihoceky (4902 N / 1339 E), Prachatice, Tschechien.  
+ 21.10.02, Fgl., durch Vogelfänger kontrolliert, Leonsberg (4775 N / 1334 E), OÖ., Österreich (gemeldet Dr. W. RIEDER). 128 Tage, 143 km, Richtung 182°.

### **Praha Z 714519**

o 01.05.99, vorj., m, Fgl., Bistrice (4922 N / 1248 E), Domazlice, Tschechien.  
+ 06.11.01, Fgl., durch Vogelfänger kontrolliert, Kirchham (4758 N / 1353 E), OÖ., Österreich (K. KOGLER). 920 Tage, 175 km, Richtung 153°.

### **Arnhem 247945**

o 01.12.00, diesj., w, Fgl., Tongeren (5223 N / 0555 E), Gelderland, Niederlande.

+ 05.11.01, Fgl., durch Vogelfänger kontrolliert, St. Konrad (4755 N / 1354 E), OÖ., Österreich (A. SCHILCHER jun.). 339 Tage, 754 km, Richtung 131°.

## **Graureiher (*Ardea cinerea*)**

### **Copenhagen 221915**

o 19.05.95, Nestl., Österild (5701 N / 0830 E), Viborg Amt, Dänemark.

+ 15.06.02, Totfund, Asten (4814 N / 1425 E), OÖ., Österreich (Hr. EBNER). 2584 Tage, 1054 km, Richtung 158°.

### **Praha BX 8812 (zusätzl. grün-gelber Kunststoffring)**

o 18.05.01, Nestl., Novy Dvur (4941 N / 1247 E), Tachov, Tschechien.

+ 12.02.02, Totfund, Haidach (4758 N / 1336 E), OÖ., Österreich (Kons. A. ERNST). 270 Tage, 200 km, Richtung 163°.

## **Höckerschwan (*Cygnus olor*)**

### **Radolfzell RV 3241 (Umberingung Praha LB 2154)**

o 10.12.01, ndiesj., Fgl., München, Isar (4807 N / 1133 E), Bayern, Deutschland (Ber-  
ringergem. GEITER).

+ 04.01.03, ad., Ablesung ohne Fang, Linz, Donauufer (4819 N / 1417 E), OÖ., Öster-  
reich (D.I. K. ERDEI). 390 Tage, 204 km, Richtung 84°.

### **Radolfzell RV 3237**

o 10.12.01, ndiesj., Fgl., München, Isar (4807 N / 1133 E), Bayern, Deutschland (Be-  
ringergem. GEITER).

+ 04.01.03, ad., Ablesung ohne Fang, Grein/Donau (4813 N / 1451 E), OÖ., Öster-  
reich (U.P. STREESE-BROWA). 390 Tage, 245 km, Richtung 87°.

### **Gdansk AC 0504**

o 13.01.01, im 3. Kal.-Jahr, Kanal Ulgi (5040 N / 2757 E), Opolskie, Polen.

+ 08.01.03, seit Mitte Dez. 02 anwesend. Ablesung ohne Fang, Petzenkirchen/Erlauf  
(4809 N / 1510 E), OÖ., Österreich (Hr. GERERSDORFER). 725 Tage, 966 km, Rich-  
tung 253°.

### **Gdansk AS 8069**

o 14.09.99, vorj., Fgl., Pstrokonie (5131 N / 1833 E), Lodzkie, Polen.

+ 12.01.02, ad., Ablesung ohne Fang, Seewalchen, Attersee-Ufer (4757 N / 1336 E),  
OÖ., Österreich (Dr. G. AUBRECHT, Dr. G. HOLZER). 851 Tage, 532 km, Richtung  
222°.

### **Gdansk AS 9709**

o 16.07.00, ad., m, Fgl., Stawy Walewice (5206 N / 1943 E), Lodzkie, Polen.

+ 25.12.02, ad., Ablesung ohne Fang, Linz, Donauufer (4819 N / 1417 E), OÖ., Öster-  
reich (D.I. K. ERDEI). 892 Tage, 571 km, Richtung 223°.

### **Praha LB 139**

o 12.07.97, vorj., m, Fgl., Lomnice nad Luznici, Jihovesky (4905 N / 1443 E),  
Jindrichuv Hradec, Tschechien.

+ 26.01.03, ad., Ablesung ohne Fang, Linz, Donauufer (4819 N / 1417 E), OÖ., Öster-  
reich (D.I. K. ERDEI). 3120 Tage, 91 km, Richtung 200°.

**Praha LB 336**

o 01.08.97, vorj., w, Fgl., Mezna, Jihocesky (4915 N / 1448 E), Tabor, Tschechien (J. Jahelka).

+ 04.01.03, ad., Ablesung ohne Fang, Grein/Donau (4813 N / 1451 E), OÖ., Österreich (U.P. STREESE-BROWA). 1982 Tage, 115 km, Richtung 178°.

**Praha LB 353**

o 06.08.97, vorj., m, Fgl., Sepekov (4926 N / 1426 E), Pisek, Tschechien.

+ 26.01.03, ad., Ablesung ohne Fang, Linz, Donauufer (4819 N / 1417 E), OÖ., Österreich (D.I. K. ERDEI). 1999 Tage, 125 km, Richtung 185°.

**Praha LB 457**

o 08.08.98, Nestl., Noskov, Jihocesky (4933 N / 1448 E), Tabor, Tschechien (J. Jahelka).

+ 04.01.03, ad., Ablesung ohne Fang, Grein/Donau (4813 N / 1451 E), OÖ., Österreich (U.P. STREESE-BROWA). 1610 Tage, 148 km, Richtung 179°.

**Praha LB 1045**

o 06.07.94, Nestl., Dvorcer, Jihovesky (4917 N / 1448 E), Tabor, Tschechien.

+ 07.03.03, ad., Ablesung ohne Fang, Pichlingsee, Linz (4814 N / 1423 E), OÖ., Österreich (Dr. O. BALDINGER). 3166 Tage, 121 km, Richtung 195°.

**Praha LB 1190**

o 22.07.94, Nestl., Jistebnice, Jihocesky (4929 N / 1432 E), Tabor, Tschechien (J. JAHELKA).

+ 04.01.03, ad., Ablesung ohne Fang, Grein/Donau (4813 N / 1451 E), OÖ., Österreich (U.P. STREESE-BROWA). 3088 Tage, 143 km, Richtung 171°.

**Praha LB 2151**

o 03.08.99, Nestl., Dunajovice, Jihocesky (4902 N / 1442 E), Jindrichuv Hradec, Tschechien.

+ 26.01.03, ad., Ablesung ohne Fang, Linz, Donauufer (4819 N / 1417 E), OÖ., Österreich (D.I. K. ERDEI). 1272 Tage, 85 km, Richtung 201°.

**Praha LB 2602**

o 03.08.00, vorj., w, Fgl., Komarov, Jihocesky (4915 N / 1436 E), Tabor, Tschechien.

+ 05.01.03, ad., Ablesung ohne Fang, Linz, Donauufer (4819 N / 1417 E), OÖ., Österreich (D.I. K. ERDEI). 885 Tage, 106 km, Richtung 193°.

**Praha LB 2620**

o 13.08.00, Nestl., Lomnice, Jihocesky (4903 N / 1443 E), Jindrichuv Hradec, Tschechien.

+ 07.03.03, ad., Ablesung ohne Fang, Pichlingsee, Linz (4814 N / 1423 E), OÖ., Österreich (Dr. O. BALDINGER). 936 Tage, 94 km, Richtung 195°.

**Praha LB 2888**

o 03.08.00, Nestl., Zbislav, Jihocesky (4903 N / 1443 E), Pisek, Tschechien.

+ 07.03.03, ad., Ablesung ohne Fang, Pichlingsee, Linz (4814 N / 1423 E), OÖ., Österreich (Dr. O. BALDINGER). 946 Tage, 139 km, Richtung 179°.

**Praha LB 2981**

o 26.07.00, ndiesj., m, Fgl., Razice, Jihocesky (4915 N / 1406 E), Pisek, Tschechien (K. Pecl).

+ 04.01.03, , ad., Ablesung ohne Fang, Grein/Donau (4813 N / 1451 E), OÖ., Österreich (U.P. STREESE-BROWA). 127 km, Richtung SSE.

#### **Praha LB 3021**

o 02.08.01, Nestl., Chabrovice (4920 N / 1447 E), Tabor, Tschechien.

+ 26.01.02, vorj., Ablesung ohne Fang, Linz, Donauufer (4819 N / 1417 E), OÖ., Österreich (D.I. K. ERDEI). 180 Tage, 120 km, Richtung 198°.

+ 29.01.02, vorj., von Tierrettung geborgen, Ring wegen Entzündung am Fußgelenk abgenommen (R. OSTERKORN).

#### **Praha LB 3031**

o 05.08.01, Nestl., Srlin, Jihocesky (4923 N / 1427 E), Pisek, Tschechien.

+ 01.05.02, immat., Totfund, Staubereich KW Kemating (4802 N / 1350 E), OÖ., Österreich (A. FORSTINGER). 269 Tage, 157 km, Richtung 197°.

#### **Praha LB 3170**

o 11.07.01, diesj., Fgl., Krahulci (4911 N / 1525 E), Jihlava, Tschechien.

+ 10.03.02, juv., Totfund, Donauufer bei Alkoven (4819 N / 1406 E), OÖ., Österreich (A. LUGMAIR). 242 Tage, 136 km, Richtung 225°.

#### **Praha LB 3672**

o 18.08.01, vorj., w, Fgl., Trebon (4900 N / 1446 E), Jindrichhuv Hradec, Tschechien.

+ 26.01.02, ad., Ablesung ohne Fang, Linz, Donauufer (4819 N / 1417 E), OÖ., Österreich (D.I. K. ERDEI).

+ 05.01.03, ad., Ablesung ohne Fang, Linz, Donauufer (4819 N / 1417 E), OÖ., Österreich (D.I. K. ERDEI). 505 Tage, 84 km, Richtung 205°.

#### **Praha LB 3731**

o 03.08.02, Nestl., Kolence, Jihocesky (4905 N / 1447 E), Jindrichhuv Hradec, Tschechien.

+ 19.01.03, juv., zwischen Gmunden u. Altmünster lebend aufgegriffen und am 28.01.03 vom Tierheim Altmünster wieder freigelassen worden (4754 N / 1347 E), OÖ., Österreich (Mag. S. WEIGL). 169 Tage, 151 km, Richtung 209°.

### **Kormoran (*Phalacrocorax carbo*)**

#### **2 E 0322 ( + P 77, grün)**

o 03.06.99, Nestl., Yderste Holm (55.54 N / 10.39 E), Dänemark.

+ 27.01.01, ad., Totfund, Grein (48.13 N / 14.53 E), OÖ., Österreich, (U.P. STREESE-BROWA).

#### **Matsalu S 11420**

o 17.06.02, Nestl., Häädemeeste Kiviland (5805 N / 2429 E), Pärnu, Estland.

+ 03.01.03, Totfund, erlegt, Ruprechtshofen/Naarn (4810 N / 1439 E), OÖ., Österreich (J. DIRNEDER). 200 Tage, 1281 km, Richtung 211°.

### **Rohrweihe (*Circus aeruginosus*)**

#### **Praha D 122987**

o 22.06.95, vorj., m, Lipnice nad Sazavou, Vysocina (4937 N / 1525 E), Havlickuv Brod, Tschechien.

+ 01.04.96, m, Totfund, Hargelsberg (4809 N / 1425 E), OÖ., Österreich (H. HIESMAIR). 284 Tage, 179 km, Richtung 204°.

## **Schwarzstorch (*Ciconia nigra*)**

### **Praha BX 14651 (+ 6XT, gelb)**

o 31.05.03, Nestl., Lisna, Plzensky (4953 N / 1348 E), Rokycany, Tschechien.

+ 04.08.03, Totfund, Kleinwaldenberg b. Rottenbach (4812 N / 1339 E), OÖ., Österreich (H. WIESINGER). 65 Tage, 187 km, Richtung 183°.

Jedes Jahr um diese Zeit (Abdreschen) erscheinen Schwarzstörche auf den abgeernteten Feldern. Zur Zeit werden 2 Exemplare beobachtet (H. WIESINGER, mdl.).

## **Waldschnepfe (*Scolopax rusticola*)**

### **Paris GY 18779**

o 20.02.02, vorj., Neufmesnil (4919 N / 0132 W), Frankreich.

+ 12.03.02, erlegt, St. Ulrich b. Neufelden (4828 N / 1400 E), OÖ., Österreich (E. PETZ). 20 Tage, 1138 km.

### **Paris GY 27965**

o 28.11.00, dj., Mazieres-de-Touraine (4723 N / 0026 E), Frankreich.

+ 10.03.01, erlegt, Neuhaus a.d. Donau (4820 N / 1410 E), OÖ., Österreich (E. PETZ); 102 Tage, 1029 km.

## **Anschrift des Verfassers**

Ing. Josef DONNER

Haiderstrasse 21

A-4030 Linz/Austria



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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Vogelkundliche Nachrichten aus Oberösterreich, Naturschutz aktuell](#)

Jahr/Year: 2004

Band/Volume: [012a](#)

Autor(en)/Author(s): Donner Josef

Artikel/Article: [Vogelberingung in Oberösterreich 2002 und bemerkenswerte Ringfunde // Bird ringing in Upper Austria 2002 and remarkable ringing records 55-62](#)