

# Ausgewählte ornithologische Beobachtungen im Landkreis Starnberg im April 2022

## Wasservogelzählung am Starnberger See

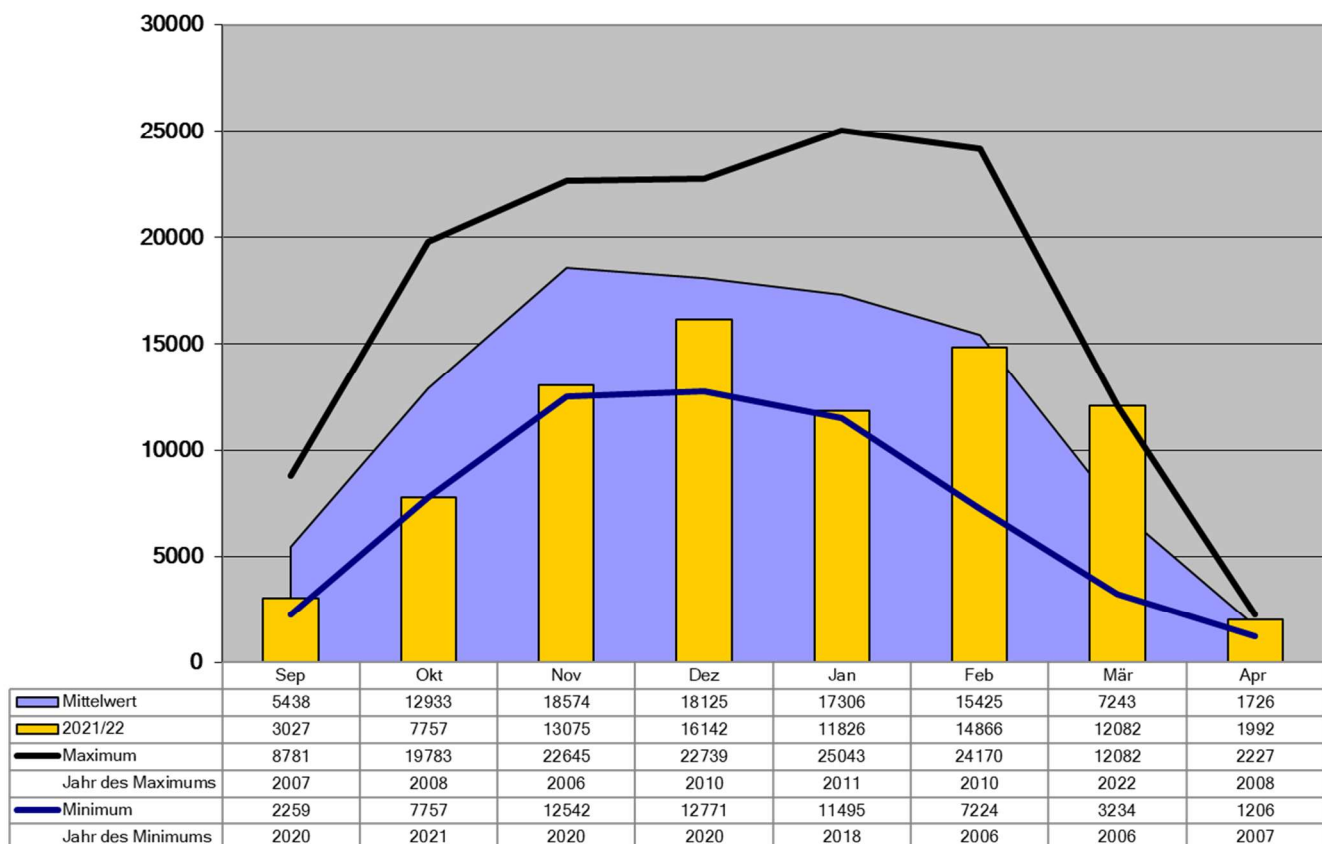
Die Wasservogelzählung (WVZ) fand am 16. April 2022 statt. Es waren gute Zählbedingungen – es war wenig Wind, die Sonne schien und die Sicht war sehr gut.

Im März zählten folgende Personen: Andrea Gehrold, Christian Haass, Andreas Lange, Oliver Focks und Pit Brützel.

Im April wurden knapp 2.000 Wasservögel gezählt. Diese Zahl entspricht dem langjährigen Durchschnitt. Erstaunlich war – wie schon im Februar und März – die hohe Anzahl von Kolbenenten.

Insgesamt wurden in der Saison 2021/22 ca. 80.800 Wasservögel gezählt. Diese Wintersumme liegt ca. 15 % unter dem langjährigen Mittel.

**Wasservogelzählung Starnberger See 2003/2004 - 2021/2022**



Internationale Wasservogelzählung Starnberger See Zählseason 2021/2022												Winter-	
			Sep	Okt	Nov	Dez	Jan	Feb	Mär	Apr	summe	Anteil	
Schwäne		Höckerschwan	45	38	30	37	20	36	36	37	279	0,3%	
		Singschwan									0	0,0%	
Gänse		Kanadagans	66	43	105	1	41	44	43	27	370	0,5%	
		Weißwangengans									0	0,0%	
		Blässgans					6	9	11		26	0,0%	
		Graugans	238	246	440	267	320	253	75	35	1.874	2,3%	
		Streifengans	1		1	1	1				4	0,0%	
		Brandgans						19			19	0,0%	
		Rostgans							1		1	0,0%	
Gründelenten		Schnatterente	3		2	11	4	16	3	5	44	0,1%	
		Pfeifente	1	2					15		18	0,0%	
		Krickente	4		1		1	5	3		14	0,0%	
		Stockente	157	120	173	343	369	338	215	84	1.799	2,2%	
		Spießente	1					2	9		12	0,0%	
		Knäkente							1	2	3	0,0%	
		Löffelente	6	3							9	0,0%	
Tauchenten		Kolbenente	182	333	459	87	230	954	811	444	3.500	4,3%	
		Moorente									0	0,0%	
		Tafelente	243	989	1.314	2.733	1.304	753	108	1	7.445	9,2%	
		Reiherente	77	1.225	3.602	3.919	2.928	3.921	3.710	46	19.428	24,1%	
		Bergente				1	2		2		5	0,0%	
		Eiderente									0	0,0%	
		Eisente									0	0,0%	
		Trauerente									0	0,0%	
		Samtente			7	1	5	8	13	1	35	0,0%	
		Schellente			41	164	371	442	396	10	1.424	1,8%	
Säger		Zwergsäger					1				1	0,0%	
		Gänsesäger	32	31	35	101	31	70	8	33	341	0,4%	
		Mittelsäger			2	1	2	1		1	7	0,0%	
Lappentaucher		Zwergtaucher	6	14	14	15	10	36	24		119	0,1%	
		Haubentaucher	262	309	290	174	196	248	179	310	1.968	2,4%	
		Rothalstaucher	3	4	3	8	7	4	9	7	45	0,1%	
		Ohrentaucher				2	4	3	2	4	15	0,0%	
		Schwarzhalsstaucher	1	8	22	23	31	11	35	1	132	0,2%	
Seetaucher		Sterntaucher			2	2	1	2	7	2	16	0,0%	
		Prachtaucher		26	97	25	38	46	62	33	327	0,4%	
		Eistaucher					1	1	1	1	4	0,0%	
Kormorane		Kormoran	38	82	63	115	124	92	47	58	619	0,8%	
Rallen		Teichhuhn	2			3	3	7	2	4	21	0,0%	
		Blässhuhn	1.492	4.146	6.228	7.906	5.564	7.161	5.553	548	38.598	47,8%	
Reiher		Silberreiher	2	1	4	9	2	6			24	0,0%	
		Graureiher	1	7	6	6	8	17		1	46	0,1%	
Möwen		Zwergmöwe				1					1	0,0%	
		Lachmöwe	150	114	99	133	179	330	675	259	1.939	2,4%	
		Sturmmöwe			1	12	2	8	7	1	31	0,0%	
		Großmöwe spec.	1	1	19	4	8	5	1	3	42	0,1%	
		Silbermöwe		1							1	0,0%	
		Mittelmeermöwe	8	13	14	34	12	18	18	17	134	0,2%	
		Steppenmöwe									0	0,0%	
Seeschwalben		Flusseeeschwalbe								17	17	0,0%	
		Trauerseeschwalbe	4								4	0,0%	
Andere		Eisvogel	1	1	1	3					6	0,0%	
		Flussuferläufer									0	0,0%	
Summe		Summe	3.027	7.757	13.075	16.142	11.826	14.866	12.082	1.992	80.767		
		Artenzahl	28	24	29	32	34	33	33	29	45		

### Auswertung der ornitho.de Datenbank

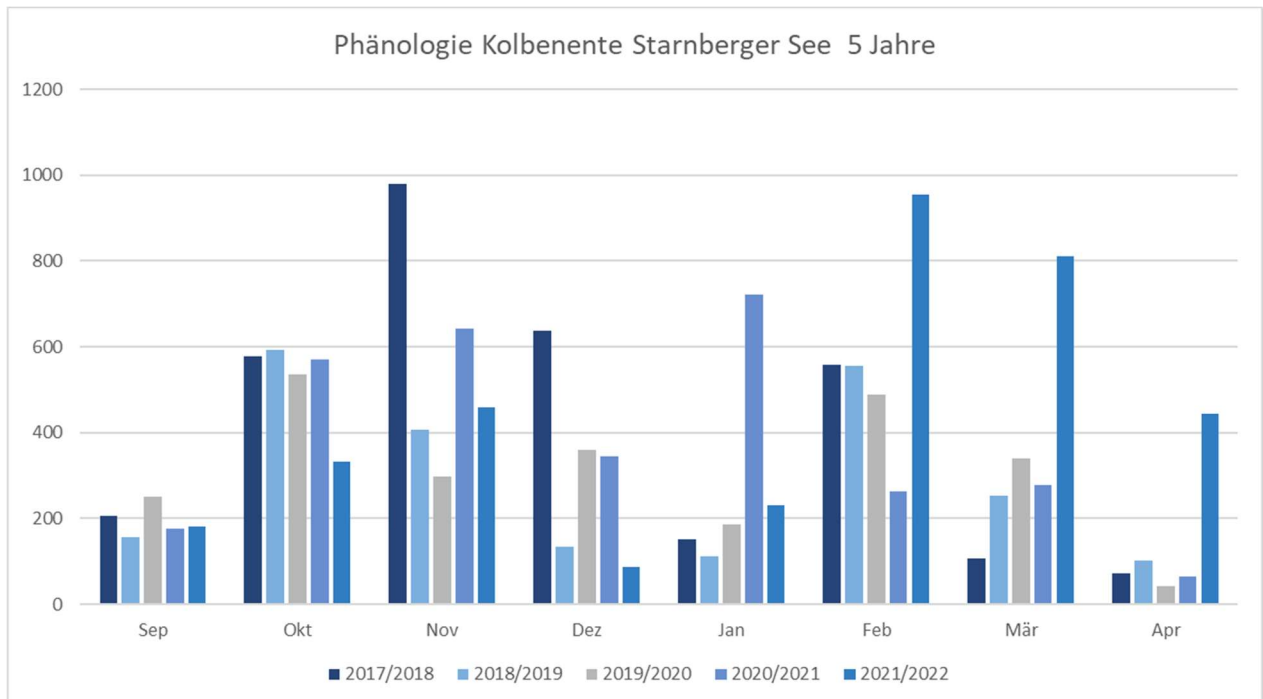
Im April 2022 wurden knapp 4.800 Datensätze in ornitho.de gemeldet. Eine subjektive Auswahl der interessantesten Beobachtungen dieses Monats wird in diesem Bericht unter Angabe von Datum, Ort und Beobachter kurz dargestellt. Die Kürzel der (häufigen) Beobachter werden im Anhang erläutert.

#### **Knäkente (*Spatula querquedula*)**

Während des gesamten Monats April an vielen Stellen im Landkreis zu beobachten (Starnberger See, Weiher Bachhausen, Mörlbach, Maisinger See, Ampermoos). Insgesamt 28 Beobachtungen (1-12 Ind.) (viele Beobachter).

#### **Kolbenente (*Netta rufina*)**

Die Phänologie der Kolbenente hat sich in dieser Zählseason stark verändert. Während in früheren Jahren die Kolbenenten hauptsächlich in den Monaten September bis Dezember in größeren Stückzahlen am Starnberger See zu beobachten waren, waren in diesem Jahr die Bestände in den Monaten Februar bis April ungewöhnlich hoch. Am Ammersee konnte dieses Phänomen nicht beobachtet werden.



#### **Bergente (*Aythya marila*)**

05.04.2022 1 (0,1) Ind. im Karpfenwinkel (Roland Weid)

#### **Schellente (*Bucephala clangula*)**

Schellenten sind nur mehr selten am Starnberger See zu beobachten. Insgesamt 18 Beobachtungen (1-10 Ind.). Gegen Ende des Monats wurden öfter balzende Schellentenpaare beobachtet. Nachdem es in den Jahren 2020 und 2021 bereits Brutnachweise der Schellente gab, besteht die Hoffnung, dass auch in diesem Jahr die Schellenten wieder bei uns brüten.

**Samtente (*Melanitta fusca*)**

Bis Mitte des Monats (letzte Beobachtung am 22.4.) im Süden des Starnberger Sees zu beobachten. Insgesamt 17 Beobachtungen (1-6 Ind.) (viele Beobachter)



*Samtente (Foto: ornitho.de – Evi&Hauke Clausen-Schaumann)*

**Mittelsäger (*Mergus serrator*)**

16.04.2022 1 (0,1) Ind. bei der WVZ im Karpfenwinkel (OF)

**Rothalstaucher (*Podiceps grisegena*)**

Während des ganzen Monats regelmäßig vor allem am Ostufer und im Süden des Starnberger Sees zu beobachten.

Insgesamt 31 Beobachtungen (1-4 Ind.) (viele Beobachter).



*Rothalstaucher (Foto: ornitho.de – Christian Haass)*

**Ohrentaucher (*Podiceps auritus*)**

Während des gesamten Monats insgesamt noch 8 Beobachtungen (1-3 Ind.) von Ohrentauchern, tw. im Prachtkleid.

**Sterntaucher (*Gavia stellata*)**

Während des gesamten Monats insgesamt noch 14 Beobachtungen (1-7 Ind.) von Sterntauchern.

**Prachtaucher (*Gavia arctica*)**

Regelmäßig vor allem im Süden des Starnberger Sees zu beobachten. Insgesamt 68 Beobachtungen (viele Beobachter).

Bei der WVZ am Starnberger See wurden 33 Ind. gezählt. Viele Prachtaucher sind bereits im Prachtkleid.



Prachtaucher (Foto: ornitho.de – Evi&Hauke Clausen-Schaumann)

**Eistaucher\* (*Gavia immer*)**

Seit 02.01.2022 ist ein adulter Eistaucher am Starnberger See zu beobachten. Er hält sich meist in der Höhe des Karpfenwinkels auf. Die letzte Beobachtung des Eistauchers ist vom 21. April. Insgesamt 7 Beobachtungen.

**Schwarzstorch (*Ciconia nigra*)**

10.04.2022 1 Ind. südlich Berg (Michael Schwarz)  
12.04.2022 1 Ind. im Ampermoos (ToL)  
23.04.2022 1 Ind. über dem Kerschbacher Forst (PBr)  
26.04.2022 1 Ind. über Tutzing (ECS)

**Weißstorch (*Ciconia ciconia*)**

14.04.2022 3 Ind. kreisend über dem Ampermoos (ToL)  
16.04.2022 2 Ind. überfliegend bei Pöcking (Wolfgang Lorenz)  
17.04.2022 1 Ind. bei Argelsried (RiR)

### **Fischadler (*Pandion haliaetus*)**

29.04.2022 1 Ind. am Maisinger See (CIH, Julia Höll, UB)



*Fischadler mit Beute, verfolgt von Rotmilan (Foto: Ornitho.de – Julia Höll)*

### **Kornweihe (*Circus cyaneus*)**

06.04.2022 1(0,1) Ind. bei Buchendorf (Martin Rechenauer)

10.04.2022 1(0,1) Ind. im Ampermoos (PBr).

Die Kornweihen haben unser Gebiet wieder verlassen, bei der Kornweihen-Schlafplatzzählung am 15. April konnte keine Kornweihe mehr festgestellt werden.

### **Baumfalke (*Falco subbuteo*)**

19.04.2022 2 Ind. bei Hechendorf (NN über BvP)

24.04.2022 1 Ind. in Kiesgrube Oberbrunn (SZy, PBr)

### **Kiebitz (*Vanellus vanellus*)**

Regelmäßig an den einschlägigen Plätzen im Landkreis zu beobachten. 42 Beobachtungen (1-6 Ind.) (viele Beobachter).

Brutnachweis in Hechendorf (3 BP) und in der Gemeinde Pöcking ( $\geq 2$  BP).

In der Gemeinde Wörthsee, im mittleren Aubachtal und im Ampermoos werden regelmäßig Kiebitze beobachtet, dort besteht überall Brutverdacht.

### **Flussregenpfeifer (*Charadrius dubius*)**

Flussregenpfeifer sind regelmäßig in der Umgebung der Kiesgrube Oberbrunn zu beobachten, es besteht Brutverdacht (div. Beobachter).

Daneben vereinzelte Beobachtungen vom Weiher Bachhausen (Michael Schwarz, Friedemann Köster, OF) und aus dem Ampermoos (PBr).

### **Dunkelwasserläufer (*Tringa erythropus*)**

24.04.2022 1 Ind. am Weiher Bachhausen (Michael Schwarz)

### **Rotschenkel (*Tringa totanus*)**

06.04.2022 1 Ind. beim CP Seeshaupt (Bea Zacherl)



**Grünschenkel (*Tringa nebularia*)**

24.04.2022 1 Ind. in Kiesgrube Oberbrunn (SZy, PBr)

29.04.2022 1 Ind. in Kiesgrube Oberbrunn (AGei)



Grünschenkel (Foto: ornitho.de – Sebastian Zysk)

**Bruchwasserläufer (*Tringa glareola*)**

18.04.2022 3 Ind. bei Bachhausen (Michael Schwarz)

26.04.2022 4 Ind. am Weiher Bachhausen (OF)

27.04.2022 1 Ind. bei Geisenbrunn (RiR)

29.04.2022 2 Ind. am Weiher Bachhausen (OF)

30.04.2022 1 Ind. bei Bachhausen (Michael Schwarz)

30.04.2022 1 Ind. am Weiher Bachhausen (Michael Schwarz)

**Kampfläufer (*Calidris pugnax*)**

06.04.2022 1 Ind. am Weiher Bachhausen (Michael Schwarz)

**Zwergmöwe (*Hydrocoloeus minutus*)**

04.04.2022 1 Ind. am Starnberger See bei Ammerland (IW)

**Trauerseeschwalbe (*Chlidonias niger*)**

30.04.2022 >=3 Ind. in Seeshaupt (Sigrid Frank)

**Flusseeschwalbe (*Sterna hirundo*)**

12.04.2022 die erste Flusseeschwalbe bei St. Heinrich (PBr, Christiane Hesel)

Seitdem vereinzelte Beobachtungen am Starnberger See und am Maisinger See (div. Beobachter)

**Kuckuck (*Cuculus canorus*)**

15.04.2022 1 Ind. am Maisinger See (Gabriele Lettenmayer)

15.04.2022 1 Ind. bei Feldafing (Wolfgang Lorenz)

15.04.2022 1 Ind. bei Bachhausen (OF)

Seitdem fast täglich Meldungen von Kuckucksbeobachtungen. Insgesamt 29 Beobachtungen.

**Sperlingskauz (*Glaucidium passerinum*)**

06.04.2022 1 Ind. im Wildmoos (ToL)

**Eisvogel (*Alcedo atthis*)**

05.04.2022 1 Ind. an der Würm im Mühltal (AGei)

09.04.2022 1 Ind. an der Würm im Mühltal (PBr)

Erstaunlich wenige Eisvogelbeobachtungen !

**Wiedehopf (*Upupa epops*)**

18.04.2022 1 Ind. im Ampermoos (AGei, PBr)

18.04.2022 1 Ind. bei Bachhausen (Michael Schwarz)

**Wendehals (*Jynx torquilla*)**

21.04.2022 1 Ind. im Grubmühler Feld bei Gauting (AGei, UB)

**Uferschwalbe (*Riparia riparia*)**

02.04.2022 1 Ind. im Karpfenwinkel (Simon Hummel, Lisa Thurner)

16.04.2022 1 Ind. am Starnberger See Höhe Tutzing (OF)

**Mehlschwalbe (*Delichon urbicon*)**

02.04.2022 1 Ind. im Karpfenwinkel (Simon Hummel)

02.04.2022 2 Ind. am CP Seeshaupt (Christoph Stummer)

Seitdem regelmäßig im Landkreis zu beobachten. Insgesamt 23 Beobachtungen (viele Beobachter)

**Waldlaubsänger (*Phylloscopus sibilatrix*)**

16.04.2022 1 Ind. bei Tutzing (OF)

Seitdem insgesamt 11 Beobachtungen an vielen Stellen im Landkreis (viele Beobachter)



Waldlaubsänger (Foto: ornitho.de – Antje Geigenberger)



**Feldschwirl (*Locustella naevia*)**

23.04.2022 1 Ind. bei Wörthsee (Pater Theophil Gaus)  
26.04.2022 1 Ind. im Gautinger Feld (AGei)  
30.04.2022 1 Ind. in Kiesgrube Oberbrunn (PBr, Jochen Wolf)

**Schilfrohrsänger (*Acrocephalus schoenobaenus*)**

29.04.2022 1 Ind. im Ampermoos (PBr)

**Teichrohrsänger (*Acrocephalus scirpaceus*)**

18.04.2022 1 Ind. im Ampermoos (AGei, PBr)  
28.04.2022 1 Ind. am Maisinger See (UB, UZW, WKa)  
29.04.2022 3 Ind. bei der Bucher Alm (ToL)

**Drosselrohrsänger (*Acrocephalus arundinaceus*)**

29.04.2022 1 Ind. am Maisinger See (CIH, Julia Höll)

**Gartengrasmücke (*Sylvia borin*)**

25.04.2022 1 Ind. in Söcking (UZW)

**Klappergrasmücke (*Sylvia curruca*)**

21.04.2022 1 Ind. im Grubmühler Feld bei Gauting (AGei, UB)

**Dorngrasmücke (*Sylvia communis*)**

29.04.2022 1 Ind. bei Oberbrunn (AGei)  
30.04.2022 1 Ind. bei Bachhausen (Michael Schwarz)  
30.04.2022 3 Ind. in der Umgebung von Unterbrunn (GHu)

**Trauerschnäpper (*Ficedula hypoleuca*)**

09.04.2022 1 Ind. bei Tutzing (AG, ECS)

Seitdem regelmäßige Beobachtungen an vielen Stellen im Landkreis. Insgesamt 13 Beobachtungen (1-6 Ind.) (viele Beobachter)

**Braunkehlchen (*Saxicola rubetra*)**

12.04.2022 1 Ind. im nördlichen Manthal (WoS)

Seitdem regelmäßige Beobachtungen (vermutlich) ziehender Braunkehlchen an vielen Stellen im Landkreis. Insgesamt 14 Beobachtungen (1-4 Ind.) (viele Beobachter)

**Blauehlchen (*Luscinia sivevica*)**

Insgesamt 12 Beobachtungen (1-2 Ind.) vom Starnberger See, aus dem Ampermoos und der Kiesgrube Oberbrunn.



Blaukehlchen (Foto: ornitho.de – Ursula Wiegand)

#### **Gartenrotschwanz (*Phoenicurus phoenicurus*)**

Insgesamt 13 Beobachtungen (1-2 Ind.) an unterschiedlichen Stellen im Landkreis (viele Beobachter). Vermutlich hauptsächlich Zug. In Unterbrunn kann seit 19. April ein singendes Männchen beobachtet werden (AGei).



Gartenrotschwanz (Foto: ornitho.de – Antje Geigenberger)

#### **Steinschmätzer (*Oenanthe oenanthe*)**

Während des ganzen Monats auf den Äckern zu beobachten. Insgesamt 13 Beobachtungen (1-5 Ind.)

#### **Baumpieper (*Anthus trivialis*)**

14.04.2022 1 Ind. singend im Wildmoos (ToL)

16.04.2022 2 Ind. im Leutstettener Moos (Anna Schrass)

**Rotkehlpieper (*Anthus cervinus*)**

30.04.2022 1 Ind. üfl. bei Mörlbach (Michael Schwarz)

**Wiesen-Schafstelze (*Motacilla flava flava*)**

15.04.2022 1 Ind. bei Pentenried (AGei)

20.04.2022 4 Ind. bei Steinlach (AGei)

26.04.2022 1 Ind. im Gautinger Feld (AGei)

28.04.2022 2 Ind bei Buchendorf (AGei)

29.04.2022 2 (1,1) Ind. bei Kiesgrube Oberbrunn (AGei)

30.04.2022 ca. 10 Ind. bei Unterbrunn (GHu)



Wiesenschafstelze (Foto: ornitho.de – Antje Geigenberger)

**Thunberg-Schafstelze (*Motacilla flava thunbergi*)**

30.04.2022 1 Ind. zwischen flava bei Unterbrunn (GHu)

**Ortolan (*Emberiza hortulana*)**

30.04.2022 1 Ind. bei Unterbrunn (GHu)

P.Brützel/ 1. Mai 2022

## Anhang

Folgende Beobachter werden mit Kürzel in den Monatsberichten aufgeführt:

<b>AG</b> Andrea Gehrold	<b>MaG</b> Markus Gerum
<b>AGei</b> Antje Geigenberger	<b>MaH</b> Martin Hennenberg
<b>AK</b> Andreas Kraus	<b>MaS</b> Matthias Schöbinger
<b>AN</b> Andreas Nuspl	<b>MD</b> Markus Dähne
	<b>MF</b> Markus Faas
<b>BRo</b> Birgit Ronning	<b>MHa</b> Miriam Hansbauer
<b>BvP</b> Bernhard von Prittwitz	<b>MNA</b> Mauricio Nicolas Adreani
<b>CB</b> Christian Brummer	<b>OF</b> Oliver Focks
<b>CH</b> Christian Haass	<b>OW</b> Oliver Wittig
<b>CIH</b> Claudia Höll	
<b>CN</b> Christian Niederbichler	<b>PaWi</b> Paul Wiecha
<b>CTo</b> Christian Tolnai	<b>PBr</b> Peter Brützel
<b>CM</b> Christoph Moning	<b>PWi</b> Peter Witzan
<b>CW</b> Christian Wagner	<b>PGö</b> Paul Gössinger
	<b>PiD</b> Pietro D´Amelio
<b>ECS</b> Evi & Hauke Clausen-Schaumann	
<b>EW</b> Elmar Witting	<b>RiR</b> Richard Roberts
<b>FP</b> Franz Pommer	<b>SH</b> Susanne Hoffmann
<b>FWi</b> Franz Wimmer	<b>SL</b> Sebastian Ludwig
	<b>SR</b> Stephan Rauscher
<b>GHu</b> Gerhard Huber	<b>SZy</b> Sebastian Zysk
<b>GKI</b> Gabriele Klassen	
<b>GP</b> Günther Paschek	<b>ToL</b> Tobias Laure
	<b>TvL</b> Tobias von Lukowicz
<b>HGu</b> Horst Guckelsberger	
<b>IW</b> Ingo Weiß	<b>UB</b> Ulla Bulla
	<b>UK</b> Ulrich Knief
<b>JB</b> Jan Brinke	<b>UW</b> Ursula Wink
<b>JE</b> Jürgen Endres	<b>UZW</b> Ursula Zinnecker-Wiegand
<b>JGü</b> Jörg Günther	
<b>JM</b> Jörg Möller	<b>WKa</b> Werner Kaufmann
<b>JPa</b> Johannes Pain	<b>WoS</b> Wolfgang Spatz
	<b>WP</b> Wolfgang Podszun
<b>KoW</b> Korbinian Weidemann	
<b>KM</b> Karin Mengele	
<b>KPE</b> Klaus-Peter Endres	
<b>KSc</b> Karl Schöllhorn	

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

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Ausgewählte Vogelbeobachtungen im Landkreis Starnberg](#)

Jahr/Year: 2022

Band/Volume: [2022](#)

Autor(en)/Author(s): Brützel Peter

Artikel/Article: [Ausgewählte ornithologische Beobachtungen im Landkreis Starnberg im April 2022 4](#)