# Ausgewählte ornithologische Beobachtungen im Landkreis Starnberg im Februar 2019

Die Termin für die Wasservogelzählung am Starnberger See war am 16. Februar 2019. Es war sonnig und windstill – sehr gute Beobachtungsbedingungen.

Es zählten folgende Personen: Andrea Gehrold, Thomas Hafen, Oliver Focks, Arne Jacobsen, Patrick Fantou, Christian Haass und Andreas Lange.

Insgesamt wurden ca. 20.000 Wasservögel am Starnberger See gezählt. Die Monatszahl liegt damit zum ersten Mal in der aktuellen Saison über dem langjährigen Durchschnitt. Insgesamt liegen die Zahlen in dieser Saison ca. 6 % unter dem langjährigen Durchschnitt.

#### Nov Dez Jan Feb Mär Sep Mittelwert 2018/19 Maximum Jahr des Maximums Jahr des Minimums

#### Wasservogelzählung Starnberger See 2003/2004 - 2018/2019

Die Ergebnisse für die einzelnen Arten sind auf der folgenden Seite dargestellt. Bei vielen Arten wurde im Februar das Saisonmaximum erreicht. Auch das Artenspektrum war mit 32 Arten recht vielfältig.

Internation	nale Wasservoge	elzählu	ng								
	er See Zählsaiso									Winter-	
		Sep	Okt	Nov	Dez	Jan	Feb	Mär	Apr	summe	Anteil
Schwäne	Höckerschwan	34	43	37	37	39	24		1 7	214	0,3%
	Singschwan			0.	0.	3				3	0,0%
Gänse	Kanadagans	2		14	20	94	52			182	0,2%
	Weißwangengans	1					- 02			1	0,0%
	Blässgans	-									0,070
	Graugans	215	19	467	101	140	175			1.117	1,3%
	Brandgans	210	13	407	101	140	5			5	0,0%
	Rostgans						2			2	0,0%
Gründelenten				12	6	7	3			28	0,0%
	Pfeifente			4	0	1	4			9	0,0%
		1		28		- '	3			32	0,0%
	Krickente		222		4.400	4.404				4.373	5,1%
	Stockente	272	223	380	1.468	1.104	926				
	Spießente						8			8	0,0%
	Knäkente			50						00	0.40/
	Löffelente			56	4					60	0,1%
Tauchenten	Kolbenente	157	592	406	135	111	555		<u> </u>	1.956	2,3%
	Moorente		1	1						2	0,0%
	Tafelente	247	1.448	3.322	2.417	1.663	1.792			10.889	12,8%
	Reiherente	179	721	2.789	3.107	3.759	4.003			14.558	17,1%
	Bergente				1	3				4	0,0%
	Eiderente										
	Eisente										
	Trauerente										
	Samtente			4	2	5	9			20	0,0%
	Schellente	1		79	267	263	351			961	1,1%
Säger	Zwergsäger										
	Gänsesäger	45	8	44	45	69	51			262	0,3%
	Mittelsäger										
Lappentauche	Zwergtaucher	7	22	13	14	23	18			97	0,1%
	Haubentaucher	329	367	423	282	210	324			1.935	2,3%
	Rothalstaucher			4	2	3	4			13	0,0%
	Ohrentaucher			1	1	1	2			5	0,0%
	Schwarzhalstaucher	5	10	14	35	50	67			181	0,2%
Seetaucher	Sterntaucher				1					1	0,0%
	Prachttaucher	6	4	61	35	49	66			221	0,3%
	Eistaucher										,
Kormorane	Kormoran	83	92	100	70	98	71			514	0,6%
Rallen	Teichhuhn	2	3	3			1			19	0,0%
ranon	Blässhuhn	2.912	6.700	7.764	8.518		11.338			46.001	53,9%
Reiher	Silberreiher	13	12	7.704	13		4			52	0,1%
Keillei	Graureiher	8	13	12	10		4			56	0,1%
Möwon		<del>├</del>	13	12	10	<b>-</b>	4		1	1	
Möwen	Zwergmöwe	400	404	000	404	1	000		1	-	0,0%
	Lachmöwe	188	134	239	161		229		1	1.167	1,4%
	Sturmmöwe	<del>                                     </del>		22	5		9		1	41	0,0%
	Großmöwe spec.	1	1	36	1	20	4		<u> </u>	63	0,1%
	Silbermöwe		4.5	1		2	2=		<u> </u>	3	0,0%
	Mittelmeermöwe	15	10	82	67	22	27			223	0,3%
	Steppenmöwe			42	1	2			<u> </u>	45	0,1%
Seeschwalbe	Flussseeschwalbe	1								1	0,0%
	Trauerseeschwalbe										
Andere	Eisvogel	2	1	1	1	2	1			8	0,0%
Summe	Summe	4.726	10.424	16.446	16.833	16.772	20.132			85.333	
	Artenzahl	25	21	32	31	33	32			42	

#### Auswertung der ornitho.de Datenbank

Im Februar 2019 wurden knapp 2.300 Datensätze in ornitho.de gemeldet. Gegenüber dem Vorjahr ist das eine Steigerung um ca. 10 %. 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.

#### Rostgans (Tadorna ferruginea)

16.02.2019 2 Ind. bei der WVZ an der Roseninsel

25.02.2019 2 Ind. bei Geisenbrunn (AGei)

#### Brandgans (Tadorna tadorna)

16.02.2019 5 Ind. in Seeshaupter Bucht (CH)

#### Pfeifente (Anas penelope)

16.02.2019 4 Ind. bei Leonie (CH)

#### Spießente (Anas acuta)

16.02.2019 8 Ind. in Seeshaupter Bucht (CH) 16.02.1019 2 (2,0) Ind. am Wörthsee (RiR)

#### Samtente (Melanitta fusca)

16.02.2019 2 Ind. im Karpfenwinkel (OF)

16.02.2019 1 Ind.am Wörthsee (RiR)

21.02.2019 2 (1,1) Ind. am Campingplatz Seeshaupt (ToL)

#### Rothalstaucher (Podiceps grisegena)

Insgesamt 9 Beobachtungen (jew. 1 Ind.) im Süden des Starnberger Sees (viele Beobachter)

#### Ohrentaucher (Podiceps auritus)

Insgesamt 5 Beobachtungen (1-3 Ind.) im Süden des Starnberger Sees. (viele Beobachter)

#### Sterntaucher (Gavia stellata)

17.02.2019 1 Ind. in Seeshaupter Bucht (UB, UZW)

18.02.2019 1 Ind. in Seeshaupter Bucht (Claudia Lippert)

#### Prachttaucher (Gavia arctica)

Während des ganzen Monats insgesamt 26 Beobachtungen im Süden des Starnberger Sees (viele Beobachter). Bei der Wasservogelzählung wurden 66 Individuen gezählt.

#### Rohrdommel (Botaurus stellaris)

Vom 5. Februar bis 20. Februar konnte eine Rohrdommel am Maisinger See beobachtet werden (PWi, AGei)



Rohrdommel (Foto: ornitho.de - Peter Witzan)

#### Silberreiher (Casmerodius albus)

Insgesamt 35 Beobachtungen (1-7 Ind.) am Maisinger See, Starnberger See, Gilching, Aschering, Ampermoos (viele Beobachter).

Ursula Wiegand gelangen eindrucksvolle Fotos vom Territorialverhalten des Silberreihers.



Silberreiher (Foto: ornitho.de - Ursula Wiegand)

#### Kornweihe (Circus cyaneus)

Bei der Kornweihenschlafplatzzählung am 15.02.2019 konnte im Landkreis nur 1 weibchenfarbige Kornweihe im Herrschinger Moos festgestellt werden (PWi). Im benachbarten Ampermoos (Lkr. FFB) wurden bei der Schlafplatzzählung 34 (18, 16) Ind. beobachtet.

#### Sperber (Accipiter nisus)

Insgesamt 14 Sperberbeobachtungen (1-2 Ind.) mit sehr gelungenen Fotos von einem Vogelfütterungsplatz.



Sperber (Foto: ornitho.de - Ursula Wiegand)

#### Rotmilan (Milvus milvus)

15.01.2019 1 Ind. bei Mörlbach (Fabian Unger) (Nachtrag aus dem Monat Januar)

10.02.2019 1 Ind. bei Hechendorf (Bernd von Prittwitz)

Seitdem gibt es fast täglich Rotmilanmeldungen aus vielen Teilen des Landkreises.

#### Wanderfalke (Falco peregrinus)

14.02.2019 1 Ind. im südlichen Manthal (WoS)

27.02.2019 1 Ind. (2.KJ) am Maisinger See (PWi, AGei, UB)

#### Wasserralle (Rallus aquaticus)

07.02.2019 1 Ind. bei Percha (WoS)

24.02.2019 1 Ind. am Galgensee (WoS)

Bemerkung des Beobachters: Überwinterndes IND. am Wassergraben, (zuletzt am 01.01.19 dort gesehen), versteckt sich zunächst in der schmalen Ufervegetation und verschwindet dann im Abflußrohr (!) unter der Straße. Galgensee ist noch zugefroren.

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

14.02.2019 8 Ind. im Unteren Aubachtal (Constanze Gentz)

Seitdem regelmäßig zu beobachten. Insgesamt 12 Beobachtungen (1-75 Ind) bei Aschering, Unterbrunn, Leutstettener Moos, Flugplatz Oberpfaffenhofen, Hechendorf (diverse Beobachter)

#### Silbermöwe (Larus argentatus)

08.02.2019 1 Ind. am Campingplatz Seeshaupt (Ursula Wink, Heinz Meinl)

### Steppenmöwe (Larus cachinnans)

08.02.2019 1 Ind. am Campingplatz Seeshaupt (Ursula Wink, Heinz Meinl)

09.02.2019 1 Ind. am Campingplatz Seeshaupt (UZW, JB)



Steppenmöwe ((Foto: ornitho.de – Ursula Wiegand)

#### Eisvogel (Alcedo atthis)

9 Beobachtungen (jeweils 1 Ind.) von der Würm, vom Starnberger See und vom Maisinger See (diverse Beobachter)

#### Kleinspecht (Dryobates minor)

16.02.2019 1 Ind. an der Würm südlich der Reismühle (UK)

#### Nebelkrähe (Corvus cornix)

14.02.2019 2 Ind. bei Flugplatz Oberpfaffenhofen (Thomas Rauter)

#### Heidelerche (Lullula arborea)

24.02.2019 5 Ind. zugrastend bei Kiesgrube Oberbrunn (AGei)

#### Feldlerche (Alauda arvensis)

12.02.2019 2 Ind. im Ampermoos (AGei)

Seitdem regelmäßig zu beobachten. Insgesamt 18 Beobachtungen (3-60 Ind.) an vielen geeigneten Stellen im Landkreis (viele Beobachter).



Feldlerche (Foto: ornitho.de - Antje Geigenberger)

#### Wasseramsel (Cinclus cinclus)

Insgesamt 37 Beobachtungen von der Würm, vom Starnberger See, vom Aubach und vom Kienbach. Keine Beobachtung vom Lüßbach. Mehrere Brutnachweise von der Würm (UK)

#### Wiesenpieper (Anthus pratensis)

10.02.2019 4 Ind. im Leutstettener Moos (WoS)

12.02.2019 ! Ind. im Ampermoos (AGei)

16.02.2019 1 Ind. bei Flugplatz Oberpfaffenhofen (AGei)

#### Fichtenkreuzschnabel (Loxia curvirostra)

Insgesamt 29 Beobachtungen (1-10 Ind.) aus vielen Teilen des Landkreises, darunter mehrfach Brutverdacht (viele Beobachter)



Fichtenkreuzschnabel (Foto: ornitho.de - Antje Geigenberger)

#### Rohrammer (Emberiza schoeniclus)

24.02.2019 1 Ind. im Ampermoos (PBr)

26.02.2019 1 Ind. bei Kiesgrube Oberbrunn (PWi)

28.02.2019 1 Ind. bei Aschering (PWi)

P.Brützel/ 3. März 2019

## **Anhang**

Folgende Beobachter werden mit Kürzel in den Monatsberichten aufgeführt:

AK	Andrea Gehrold Antje Geigenberger Andreas Kraus	MaG MaH MaS	Markus Gerum  Martin Hennenberg  Matthias Schöbinger
AN	Andreas Nuspl	MD MF	Markus Dähne Markus Faas
BRo	Birgit Ronning	МНа	Miriam Hansbauer
СВ	Christian Brummer	OF	Oliver Focks
СН	Christian Haass	ow	Oliver Wittig
CN	Christian Niederbichler		
СТо	Christian Tolnai	PaWi	Paul Wiecha
CM	Christoph Moning	PBr	Peter Brützel
CW	Christian Wagner	PWi PGö	Peter Witzan Paul Gössinger
EW	Elmar Witting	PiD	Pietro D´Amelio
FWi	Franz Wimmer	RiR	Richard Roberts
GHu	Gerhard Huber	SH	Susanne Hoffmann
GKI	Gabriele Klassen	SL	Sebastian Ludwig
GP	Günther Paschek		
	Havet Cooledaharaa	ToL	Tobias Laure
HGu	Horst Guckelsberger	TvL	Tobias von Lukowicz
IW	Ingo Weiß	UB	Ulla Bulla
		UK	Ulrich Knief
JB	Jan Brinke	UW	Ursula Wink
JE	Jürgen Endres	UZW	Ursula Zinnecker-Wiegand
JGü	Jörg Günther	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	Maria Na Karata
JM	Jörg Möller	WKa WoS	Werner Kaufmann
JPa	Johannes Pain	WP	Wolfgang Spatz Wolfgang Podszun
KoW	Korbinian Weidemann	***	Wongang Foaszan
KM	Karin Mengele		
KPE	Klaus-Peter Endres		
KSc	Karl Schöllhorn		

## **ZOBODAT - www.zobodat.at**

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: <u>Ausgewählte Vogelbeobachtungen im Landkreis Starnberg</u>

Jahr/Year: 2019

Band/Volume: 2019

Autor(en)/Author(s):

Artikel/Article: Ausgewählte Vogelbeobachtungen im Landkreis Starnberg 2019

Februar 2