

Ausgewählte ornithologische Beobachtungen im Landkreis Starnberg

Ausgabe 134
Februar 2025



Seit Januar 2014 veröffentlicht die Arbeitsgemeinschaft Starnberger Ornithologen (ASO) einen Monatsbericht über die ornithologischen Beobachtungen im Landkreis Starnberg. Dazu werden die auf der Plattform www.ornitho.de gesammelten Beobachtungen analysiert; eine subjektive Auswahl der interessantesten Beobachtungen wird in diesem Bericht unter Angabe von Datum, Ort und Beobachter kurz dargestellt. In den Monaten September bis April werden hier auch die Ergebnisse der Wasservogelzählung am Starnberger See veröffentlicht. Die Kürzel der (häufigen) Beobachter werden im Anhang erläutert. Der Monatsbericht wird per Mail an die häufigen Beobachter rund um den Landkreis Starnberg, sowie an Personen verschickt, deren Beobachtungen im Laufe des Jahres im Monatsbericht erwähnt werden. Ältere Ausgaben können über <https://starnberg.lbv.de/ornithologie/vogelwelt-im-landkreis-starnberg/ornithologische-berichte/> heruntergeladen werden.



Zusammenfassung

Im Februar 2025 wurden ca. 4.700 Beobachtungen auf der Plattform ornitho dokumentiert. Selten gab es so viele Beobachtungen in einem Februar. Viele Beobachtungen kamen vom Starnberger See, wo viele Beobachter seltene Wintergäste suchen. Aber auch die beginnenden Arbeiten zu ADEBAR haben vermutlich zu der hohen

Beobachtungszahl beigetragen.

Am Starnberger See konnten alle See- und Lappentaucher regelmäßig beobachtet werden. Überraschend viele Beobachtungen gab es von Brandgänsen (Foto: Christian Haass), teilweise mit mehr als 100 Individuen. Eisente, Samtente und Bergente wurden vereinzelt noch beobachtet. Bei der Wasservogelzählung am Starnberger See wurden ca. 15.800 Wasservögel gezählt. Diese Zahl liegt ungefähr beim Februarmittelwert. Vermutlich wird das gesamte Saisonergebnis aber sehr niedrig ausfallen.

Die ersten Kiebitze sind zurück, ebenso die Brachvögel. Bei den Eulen gab es neben vielen Waldkauzbeobachtungen auch mehrfach Nachweise eines Sperlingskauzes. Die Spechte balzen, es gab mehrere Nachweise von Kleinspechten. Die Zahl der beobachteten Kornweihen ist im Vergleich zu den Vorjahren sehr niedrig. Eine sehr ungewöhnliche Beobachtung war ein Kappensäuger (vermutlich Gefangenschaftsflüchtling) am Wesslinger See. Am Starnberger See konnten 2 Seeadler beobachtet werden.

P.Brützel/ 02. März 2025

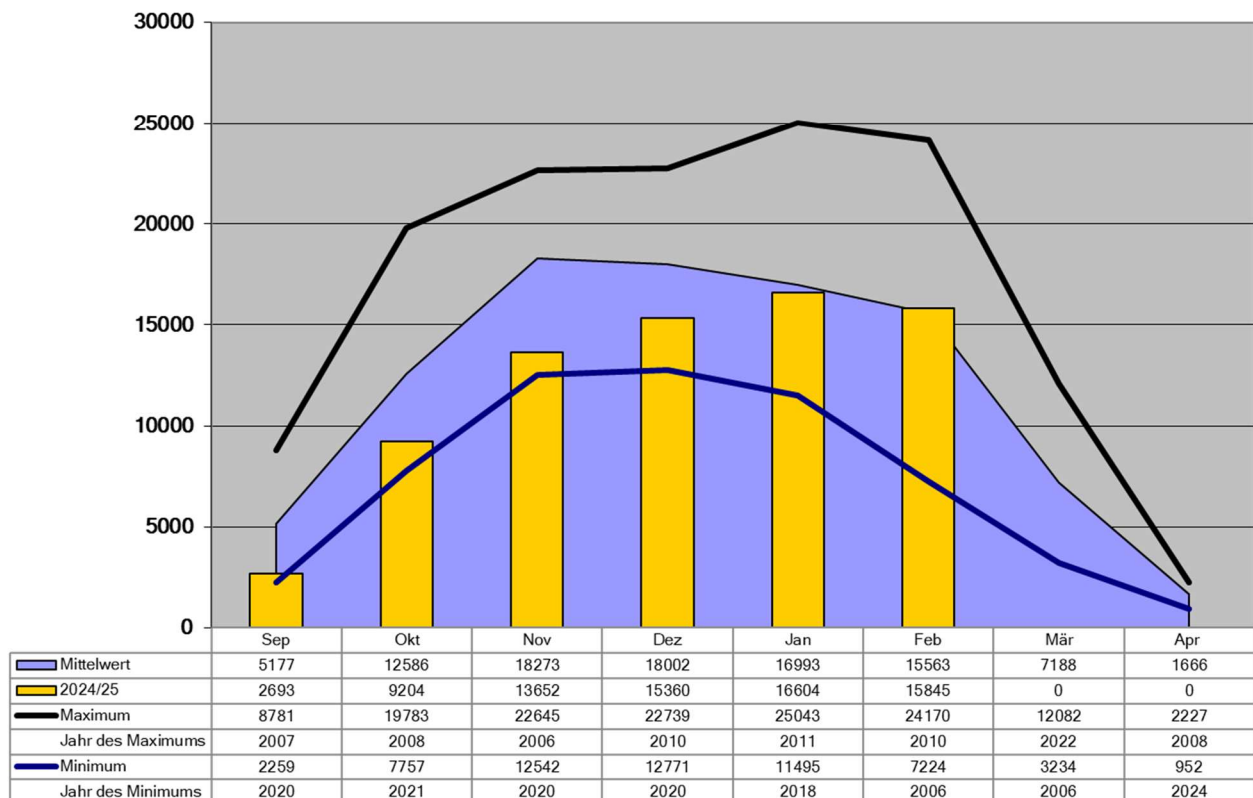
Wasservogelzählung am Starnberger See

Die Wasservogelzählung (WVZ) fand am 14. Februar 2025 statt. Die Zählbedingungen waren gut, es war kalt, heiter und windstill.

Es zählten folgende Personen: Sigrid Frank, Patrick Fantou, Andreas Lange, Christian Haass, Andrea Gehrold, Sebastian Walke, Pit Brützel, Klaus-Peter Hütt, Margret Hütt und Emil Schmid-Egger.

Im Februar 2025 wurden 15.800 Wasservögel gezählt, die Zahl liegt leicht über dem Mittelwert der vergangenen Jahre im Februar. Die Anzahl der Wasservögel in dieser Saison liegt bislang deutlich unter den mittleren Werten der letzten Jahre. Damit wird die Saisonsumme 2024/2025 vermutlich eine der niedrigsten der letzten 20 Jahre werden. Blässhühner (ca. 8.100 Ind.), Reiherenten (ca. 4.300 Ind.) und Kolbenenten (ca. 950 Ind.) waren im Februar die häufigsten Arten, diese Arten machten knapp 85 % der gezählten Wasservögel aus.

Wasservogelzählung Starnberger See 2003/2004 - 2024/2025



| Internationale Wasservogelzählung | | | | | | | | | | | Winter- | | |
|---------------------------------------|-------------|--------------------|--------------|--------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------|----------|---------|---------------|-------|
| Starnberger See Zählisaison 2024/2025 | | | | | | | | | | | summe | Anteil | |
| | | | Sep | Okt | Nov | Dez | Jan | Feb | Mär | Apr | | | |
| Schwäne | | Höckerschwan | 13 | 25 | 11 | 25 | 29 | 14 | | | | 117 | 0,2% |
| | | Singschwan | | | | | | | | | | 0 | 0,0% |
| Gänse | | Kanadagans | 9 | 15 | 154 | 13 | 32 | 75 | | | | 298 | 0,4% |
| | | Weißwangengans | | | | | | | | | | 0 | 0,0% |
| | | Blässgans | | | | | | | | | | 0 | 0,0% |
| | | Graugans | 4 | 124 | 438 | 80 | 550 | 454 | | | | 1.650 | 2,2% |
| | | Streifengans | | | 1 | | 1 | 1 | | | | 3 | 0,0% |
| | | Brandgans | | 15 | | | 3 | | | | | 18 | 0,0% |
| | | Nilgans | | | | | 2 | | | | | 2 | 0,0% |
| | | Rostgans | | | | | 2 | 4 | | | | 6 | 0,0% |
| Gründelenten | | Schnatterente | | 12 | | 2 | | 2 | | | | 16 | 0,0% |
| | | Pfeifente | | 10 | 10 | | | 1 | | | | 21 | 0,0% |
| | | Krickente | 12 | 2 | 5 | 13 | | 2 | | | | 34 | 0,0% |
| | | Stockente | 257 | 184 | 257 | 295 | 434 | 396 | | | | 1.823 | 2,5% |
| | | Spießente | | | 3 | | | | | | | 3 | 0,0% |
| | | Knäkente | | | | | | | | | | 0 | 0,0% |
| | | Löffelente | | 1 | | | | | | | | 1 | 0,0% |
| Tauchenten | | Kolbenente | 261 | 403 | 185 | 295 | 466 | 952 | | | | 2.562 | 3,5% |
| | | Moorente | | | | 1 | | | | | | 1 | 0,0% |
| | | Tafelente | 1 | 1.235 | 2.439 | 2.240 | 1.057 | 810 | | | | 7.782 | 10,6% |
| | | Reiherente | 39 | 779 | 3.147 | 4.999 | 4.835 | 4.313 | | | | 18.112 | 24,7% |
| | | Bergente | | | | 1 | 3 | 12 | | | | 16 | 0,0% |
| | | Eiderente | | | | | | | | | | 0 | 0,0% |
| | | Eisente | | | | 1 | 1 | 1 | | | | 3 | 0,0% |
| | | Trauerente | | | | 3 | | | | | | 3 | 0,0% |
| | | Samtente | | | | | 1 | | | | | 1 | 0,0% |
| | | Schellente | | 7 | 42 | 152 | 218 | 212 | | | | 631 | 0,9% |
| | Säger | | Zwergsäger | | | | | | | | | | 0 |
| | | Gänsesäger | 20 | 57 | 40 | 78 | 63 | 26 | | | | 284 | 0,4% |
| | | Mittelsäger | | | | | | | | | | 0 | 0,0% |
| Lappentaucher | | Zwergtaucher | 6 | 23 | 16 | 15 | 10 | 14 | | | | 84 | 0,1% |
| | | Haubentaucher | 150 | 451 | 262 | 229 | 215 | 167 | | | | 1.474 | 2,0% |
| | | Rothalstaucher | | 1 | 2 | | | 4 | | | | 7 | 0,0% |
| | | Ohrentaucher | | | 3 | 6 | 4 | 2 | | | | 15 | 0,0% |
| | | Schwarzhalstaucher | 13 | 20 | 33 | 40 | 33 | 29 | | | | 168 | 0,2% |
| Seetaucher | | Sterntaucher | | | 1 | 2 | 3 | 1 | | | | 7 | 0,0% |
| | | Prachtaucher | | 12 | 77 | 68 | 53 | 26 | | | | 236 | 0,3% |
| | | Eistaucher | | | | 1 | 2 | 1 | | | | 4 | 0,0% |
| Kormorane | | Kormoran | 42 | 610 | 106 | 128 | 179 | 75 | | | | 1.140 | 1,6% |
| Rallen | | Teichhuhn | 7 | 4 | 1 | 3 | 3 | 2 | | | | 20 | 0,0% |
| | | Blässhuhn | 1.789 | 4.950 | 6.251 | 6.435 | 8.168 | 8.053 | | | | 35.646 | 48,6% |
| Reiher | | Silberreiher | | 3 | 1 | 3 | 4 | 1 | | | | 12 | 0,0% |
| | | Graureiher | 8 | 6 | 5 | 7 | 11 | 7 | | | | 44 | 0,1% |
| Möwen | | Zwergmöwe | | | 1 | 1 | 2 | | | | | 4 | 0,0% |
| | | Lachmöwe | 51 | 218 | 121 | 160 | 196 | 157 | | | | 903 | 1,2% |
| | | Schwarzkopfmöwe | | 1 | | | | | | | | 1 | 0,0% |
| | | Sturmmöwe | | | 1 | 5 | 5 | 3 | | | | 14 | 0,0% |
| | | Großmöwe spec. | | 1 | 16 | | 4 | 11 | | | | 32 | 0,0% |
| | | Silbermöwe | | | | | | | | | | 0 | 0,0% |
| | | Heringsmöwe | | | | | | | | | | 0 | 0,0% |
| | | Mittelmeermöwe | 10 | 27 | 21 | 52 | 13 | 15 | | | | 138 | 0,2% |
| | Steppennöwe | | | | 1 | | | | | | 1 | 0,0% | |
| Seeschwalben | | Flussseeschwalbe | | | | | | | | | | 0 | 0,0% |
| | | Trauerseeschwalbe | 1 | 2 | | | | | | | | 3 | 0,0% |
| Andere | | Eisvogel | | 6 | 2 | 6 | 2 | 2 | | | | 18 | 0,0% |
| Summe | | Summe | 2.693 | 9.204 | 13.652 | 15.360 | 16.604 | 15.845 | 0 | 0 | | 73.358 | |
| | | Artenzahl | 19 | 30 | 31 | 33 | 34 | 34 | 0 | 0 | | 45 | |

Auswertung der ornitho.de Datenbank

Meldungen im ornitho.de im Februar 2025: ca. 4,700

Brandgans (*Tadorna tadorna*)

Insgesamt 18 Beobachtungen im Süden des Starnberger See, darunter:

02.02.2025 118 Ind. in Seeshaupter Bucht (CH)



Brandgänse (Foto: ornitho.de – Christian Haass)

Pfeifente (*Mareca penelope*)

15.02.2025 1 Ind. bei WVZ am CP Seeshaupt

Krickente (*Anas crecca*)

15.02.2025 2 Ind. bei WVZ im Karpfenwinkel

Löffelente (*Spatula clypeata*)

10.02.2025 1 Ind. bei Seeseiten (Roland Weid)

Bergente (*Aythya marila*)

08.02.2025 10 Ind. bei Berg (Till Kuhlen)

15.02.2025 12 Ind. bei WVZ am Starnberger See

28.02.2025 11 Ind. bei Feldafing (Bernd Rein)

Eisente (*Clangula hyemalis*)

Während des gesamten Monats insgesamt 11 Beobachtungen (jew. 1 Ind.) im Süden des Starnberger Sees (viele Beobachter). Daneben:

19.02.2025 1 Ind. auf der Amper im Ampermoos (ToL)

Samtente (*Melanitta fusca*)

09.02.2025 1 Ind. am Starnberger See Nähe Undosa (Thomas Sendor)

15.02.2025 3 Ind. am Wörthsee (RiR, Max Herrmann, Leo Bockmaier)

Kappensäger (*Lophodytes cucullatus*)

14.02.2025 1 (0,1) Ind, am Weißlinger See (Leo Bockmaier, Max Herrmann)



Kappensäger (Foto: ornitho.de – Max Herrmann)

Rothalstaucher (*Podiceps grisegena*)

Insgesamt 36 Beobachtungen (1-2 Ind.) im Süden des Starnberger Sees (Viele Beobachter)



Rothalstaucher (Foto: ornitho.de – Bernd Kaiser)

Ohrentaucher (*Podiceps auritus*)

Insgesamt 36 Beobachtungen (1-5 Ind.) im Süden des Starnberger Sees (viele Beobachter).

Sterntaucher (*Gavia stellata*)

15.02.2025 1 Ind. bei WVZ am Starnberger See (CH)

Prachtaucher (*Gavia arctica*)

Insgesamt 55 Beobachtungen (1-37 Ind.) vor allem im Süden des Starnberger Sees (viele Beobachter).

Eistaucher* (*Gavia immer*)

Insgesamt 27 Beobachtungen (jew. 1 Ind.) im Süden des Starnberger Sees (viele Beobachter)

Weißstorch (*Ciconia ciconia*)

08.02.2025 2 Ind. bei Andechs (Richard Gebendorfer)

Kornweihe (*Circus cyaneus*)

Nur sehr wenige Beobachtungen von Kornweihen. Insgesamt 7 Beobachtungen (1-13 Ind.) an geeigneten Stellen im Landkreis, darunter

14.02.2025 13 (8,5) Ind. bei Kornweihen-Schlafplatzzählung im Herrschinger Moos (PBr, Leo Bockmaier)

Seeadler (*Haliaeetus albicilla*)

24.02.2025 1 Ind. von Ammersee Süd nach Osten Richtung Starnberger See (ToL)

24.02.2025 2 Ind. in Seeshaupter Bucht von N nach SO fliegend (Bernd Rein)

Wanderfalke (*Falco peregrinus*)

05.02.2025 1 Ind. in Kiesgrube Unterbrunn (AGei)

05.02.2025 1 Ind. bei Aufkirchen Halsbach Süd (WoS)

Kiebitz (*Vanellus vanellus*)

Insgesamt 12 Beobachtungen (1- 100 Ind,) ziehend bzw. zugrastend über den ganzen Landkreis verteilt, darunter:

22.02.2025 ca. 100 Ind. zwischen Gilching und Alling (RiR)

Brachvogel (*Numenius arquata*)

28.02.2025 1 Ind. im Ampermoos (PBr)

Waldschnepfe (*Scolopax rusticola*)

24.02.2025 1 Ind. im Kerschlacher Forst (FP)

Bekassine (*Gallinago gallinago*)

05.02.2025 5 Ind. in Aufkirchen Halsbach Süd (WoS)

22.02.2025 1 Ind. im Ascheringer Moos (UZW)

Sperlingskauz (*Glaucidium passerinum*)

24.02.2025 1 Ind. in der Nähe von Wartaweil (WKa)

25.02.2025 1 Ind. im Mühlthal (PWi)

28.02.2025 1 Ind. im Mühlthal (PWi)

Waldohreule (*Asio otus*)

24.02.2025 1 Ind. nördlich Buchendorf (JoW)

Grauspecht (*Picus canus*)

Insgesamt 18 Beobachtungen (1-2 Ind.) im gesamten Landkreis. Die Anzahl der Grauspechtbeobachtungen im Vorjahr 2024 ist stark zurück gegangen. Im Jahr 2025 sieht es hoffentlich wieder besser aus.

Kleinspecht (*Dryobates minor*)

12.02.2025 2 Ind. im Königswieser Forst (AGei)

19.02.2025 1 Ind. im Kraillinger Pioniergelände (WP)

28.02.2025 1 Ind. im Ampermoos (PBr)

Heidelerche (*Lullula arborea*)

- 07.02.2025 1 Ind. am Gautinger Feld (AGei)
15.02.2025 1 Ind. bei Kiesgrube Oberbrunn (AGei)
27.02.2025 2 Ind. kurz singend bei Unering (AGei)

Wiesenpieper (*Anthus pratensis*)

- 14.02.2025 1 Ind. im Ascheringer Moos (UZW)

Bergpieper (*Anthus spinoletta*)

- 02.02.2025 2 Ind. im nördlichen Manthal (WoS)
08.02.2025 2 Ind. im nördlichen Manthal (WoS)
18.02.2025 1 Ind. im Mühlthal (PWi)
27.02.2025 ca. 30 Ind. bei Unering (AGei)
28.02.2025 1 Ind. im Herrschinger Moos (Michaela Hau)



Bergpieper (Foto: ornitho.de – Peter Witzan)

Fotogalerie aus ornitho.de

In den letzten 5 Jahren hat die ASO immer ein Vogelfoto des Monats gekürt (siehe <https://starnberg.lbv.de/ornithologie/vogelwelt-im-landkreis-starnberg/vogelfoto-des-monats/>). Dieses Format wurde im Dezember 2024 beendet. Da es aber im ornitho meistens sehr viele, sehr schöne Fotos nicht nur von seltenen Arten gibt, werden die (subjektiv) schönsten Fotos des aktuellen Monats hier im Monatsbericht gezeigt.



Eistaucher (Foto: Wolfgang Podszun)



Brandgänse (Foto: Peter Witzan)



Eisvogel (Foto: Eike Hoffmann)



Fichtenkreuzschnabel (Foto: Antje Geigenberger)



Haubenmeise (Foto: Wolfgang Podszun)



Ohrentaucher (Foto: Peter Witzan)



Raubwürger (Foto: Antje Geigenberger)



Schwanzmeise (Simon Griebel)



Mäusebussard (Foto: Ursula Wiegand)



Rotmilan (Foto: Ursula Wiegand)



Waldbaumläufer (Foto: Peter Witzan)

Anhang

Folgende Beobachter werden mit Kürzel in den Monatsberichten aufgeführt:

| | |
|--|-------------------------------------|
| AG Andrea Gehrold | KPE Klaus-Peter Endres |
| AGei Antje Geigenberger | KSc Karl Schöllhorn |
| AK Andreas Kraus | |
| | LT Lisa Trost |
| BRO Birgit Ronning | |
| BvP Bernhard von Prittwitz | MaG Markus Gerum |
| | MaH Martin Hennenberg |
| CB Christian Brummer | MD Markus Dähne |
| CH Christian Haass | MF Markus Faas |
| CIH Claudia Höll | MHa Miriam Hansbauer |
| CN Christian Niederbichler | MvB Michael von Bressensdorf |
| CTo Christian Tolnai | |
| CM Christoph Moning | OF Oliver Focks |
| CSt Christoph Stummer | |
| CW Christian Wagner | PaWi Paul Wiecha |
| | PBr Peter Brützel |
| ECS Evi & Hauke Clausen-Schaumann | PWi Peter Witzan |
| EW Elmar Witting | |
| | RiR Richard Roberts |
| FP Franz Pommer | |
| | SH Susanne Hoffmann |
| GHu Gerhard Huber | SL Sebastian Ludwig |
| GKI Gabriele Klassen | SR Stephan Rauscher |
| GP Günther Paschek | SZy Sebastian Zysk |
| | |
| HGu Horst Guckelsberger | ToL Tobias Laure |
| | TvL Tobias von Lukowicz |
| IW Ingo Weiß | |
| | UB Ulla Bulla |
| JB Jan Brinke | UK Ulrich Knief |
| JE Jürgen Endres | UW Ursula Wink |
| JGü Jörg Günther | UZW Ursula Zinnecker-Wiegand |
| JM Jörg Möller | |
| JoW Jochen Wolf | WKa Werner Kaufmann |
| JoS Jonas Schlenger | WoL Wolfgang Lorenz |
| JuH Julia Höll | WoS Wolfgang Spatz |
| | WP Wolfgang Podszun |

Herausgeber des Monatsberichts:

Arbeitsgemeinschaft Starnberger Ornithologen (ASO)

Peter Brützel

Luitpoldstraße 1

82152 Krailling

Tel.: 089/852139

Email: peter.bruetzel@t-online.de