

# Welche seltenen Vogelarten sollen an die AFK gemeldet werden?

## Which bird species should be reported to the AFK?

Herausgegeben von der Avifaunistischen Kommission von BirdLife Österreich, letzte Änderung 19.11.2023  
Published by the Austrian Avifaunistic Committee (AFK) of BirdLife Austria, updated 19th November 2023



### Legende

- <sup>1</sup> nur Feststellungen abseits des Neusiedler See/Seewinkel.
- <sup>2</sup> ausgenommen Beobachtungen am Frühjahrsvogelzug im Neusiedler See-Gebiet.
- <sup>3</sup> nur Feststellungen abseits des Bodenseegebietes.
- <sup>4</sup> nur Nachweise mit guten Fotos & unterstützender Beschreibung werden behandelt.
- <sup>5</sup> nur Nachweise ab dem 1. Juli.
- <sup>6</sup> nur Feststellungen abseits der etablierten Brutgebiete (siehe z.B. Dvorak et al., Atlas der Brutvögel Österreichs, 1993), Sommer-, Zug- und Winterverbreitungsgebiete (bei Aufforderung nach Eingabe auf ornitho.at).
- <sup>7</sup> nur sofern angenommen wird, dass es sich um Wildvögel und nicht um freigesetzte, entkommene bzw. verwilderte Vögel handelt. Neben der Beschreibung des Vogels sind vor allem die Beobachtungsumstände, die zu dieser Annahme führten, zu detaillieren.
- <sup>8</sup> nur Feststellungen von Vögeln deren Herkunft gesichert ist (z.B. durch Beringung).
- <sup>9</sup> nur Feststellungen aus Salzburg, Tirol und Vorarlberg.

### Allgemeines

Die letzten Änderungen finden sich auf Seite 2. Die Liste wird regelmäßig aktualisiert, wenn Arten nach Revisionen von der österreichischen Artenliste gestrichen wurden oder durch anerkannte Erstnachweise neue Arten hinzugekommen sind. Außerdem erfolgen Aktualisierungen, um systematische und taxonomische Änderungen in der österreichischen Artenliste zu übernehmen. Die folgende Liste jener Arten bzw. Unterarten, die an die Avifaunistische Kommission (mittels des Online-Meldeformulars auf [www.birdlife-afk.at](http://www.birdlife-afk.at)) gemeldet werden sollen, enthält nur Arten, die bisher als Wildvögel oder aus verwilderten Populationen stammend in Österreich nachgewiesen worden sind. Zusätzlich sind Beobachtungen von Arten oder Unterarten, die bisher noch nicht in Österreich als Wildvogel festgestellt worden sind und bei denen ein Auftreten als Wildvogel vermutet wird an die AFK zu melden.

Ringelgans ( <i>Branta bernicla</i> )	Lachseeschwalbe ( <i>Gelochelidon nilotica</i> )	Rötelschwalbe ( <i>Cecropis daurica</i> )
Rothalsgans <sup>1,7</sup> ( <i>Branta ruficollis</i> )	Rüppellseeschwalbe ( <i>Thalasseus bengalensis</i> )	Seidensänger ( <i>Cettia cetti</i> )
Waldsaatgans ( <i>Anser fabalis</i> )	Rosenseeschwalbe ( <i>Sterna dougalli</i> )	Gelbbrauen-Laubsänger ( <i>Phylloscopus inornatus</i> )
Kurzschneibeln ( <i>Anser brachyrhynchus</i> )	Küstenseeschwalbe ( <i>Sterna paradisaea</i> )	Goldhähnchen-Laubsänger ( <i>Phylloscopus proregulus</i> )
Blässgans ( <i>Anser albifrons</i> ; alle ssp. außer <i>albifrons</i> )	Skua ( <i>Stercorarius skua</i> )	Dunkellaubsänger ( <i>Phylloscopus fuscatus</i> )
Zwerggans <sup>1</sup> ( <i>Anser erythropus</i> )	Spatelraubmöwe ( <i>Stercorarius pomarinus</i> )	Zilpzalp <sup>4</sup> ( <i>Phylloscopus collybita</i> ; nur Unterart <i>tristis</i> )
Zwergschwan <sup>3</sup> ( <i>Cygnus columbianus</i> )	Schmarotzerraubmöwe ( <i>Stercorarius parasiticus</i> )	Iberienzilpzalp ( <i>Phylloscopus iberiae</i> )
Blaufügelente ( <i>Spatula discors</i> )	Falkenraubmöwe ( <i>Stercorarius longicaudus</i> )	Grünlaubsänger ( <i>Phylloscopus trochiloides</i> )
Sichelente ( <i>Mareca falcata</i> )	Krabben-Taucher ( <i>Alle alle</i> )	Mariskenrohrsänger <sup>6</sup> ( <i>Acrocephalus melanopogon</i> )
Nordamerikanische Pfeifente ( <i>Mareca americana</i> )	Dickschnabellumme ( <i>Uria lomvia</i> )	Seggenrohrsänger ( <i>Acrocephalus paludicola</i> )
Amerikanische Krickente ( <i>Anas carolinensis</i> )	Trottellumme ( <i>Uria aalge</i> )	Feldrohrsänger ( <i>Acrocephalus agricola</i> )
Ringschnabelente ( <i>Aythya collaris</i> )	Tordalk ( <i>Alca torda</i> )	Buschrohrsänger ( <i>Acrocephalus dumetorum</i> )
Kragente ( <i>Histrionicus histrionicus</i> )	Papageitaucher ( <i>Fratercula arctica</i> )	Buschspötter ( <i>Iduna caligata</i> )
Schwarzkopf-Ruderente ( <i>Oxyura jamaicensis</i> )	Eistaucher ( <i>Gavia immer</i> )	Blassspötter ( <i>Iduna pallida</i> )
Weißkopf-Ruderente ( <i>Oxyura leucocephala</i> )	Gelbschnabeltaucher ( <i>Gavia adamsii</i> )	Orpheusspötter ( <i>Hippobolus polyglotta</i> )
Steinhuhn <sup>8</sup> ( <i>Alectoris graeca</i> )	Sturmwellenläufer ( <i>Hydrobates pelagicus</i> )	Zistensänger ( <i>Cisticola juncidis</i> )
Großtrappe <sup>6</sup> ( <i>Otis tarda</i> )	Wellenläufer ( <i>Hydrobates leucorhous</i> )	Orpheusgrasmücke ( <i>Curruca hortensis</i> )
Steppenkrantappe ( <i>Chlamydotis macqueenii</i> )	Sepiasturmtaucher ( <i>Calonectris diomedea</i> )	Wüstengrasmücke ( <i>Curruca nana</i> )
Zwergtrappe ( <i>Tetrax tetrax</i> )	Mittelmeer-Sturmtaucher ( <i>Puffinus yelkouan</i> )	Samtkopf-Grasmücke ( <i>Curruca melanocephala</i> )
Häherkuckuck ( <i>Clamator glandarius</i> )	Basstölpel ( <i>Morus bassanus</i> )	Balkan-Bartgrasmücke ( <i>Curruca cantillans</i> )
Steppenflughuhn ( <i>Syrhaptes paradoxus</i> )	Krähenscharbe ( <i>Gulonus aristotelis</i> )	Rosenstar <sup>5</sup> ( <i>Pastor roseus</i> )
Orientturteltaube ( <i>Streptopelia orientalis</i> )	Heiliger Ibis <sup>7</sup> ( <i>Threskiornis aethiopicus</i> )	Erddrossel ( <i>Zoothera aurea</i> )
Purpurhuhn ( <i>Porphyrio porphyrio</i> )	Sichler ( <i>Plegadis falcinellus</i> )	Schwarzkehlrossel ( <i>Turdus atrogularis</i> )
Zwergsumpfhuhn ( <i>Zapornia pusilla</i> )	Rosapelikan ( <i>Pelecanus onocrotalus</i> )	Rostflügeldrossel ( <i>Turdus eunomus</i> )
Jungfernkranich ( <i>Grus virgo</i> )	Krauskopfpelikan ( <i>Pelecanus crispus</i> )	Rostschwanzdrossel ( <i>Turdus naumanni</i> )
Rosaflamingo ( <i>Phoenicopterus roseus</i> )	Gleitaar ( <i>Elanus caeruleus</i> )	Wanderdrossel ( <i>Turdus migratorius</i> )
Steppenkiebitz ( <i>Vanellus gregarius</i> )	Schmutzgeier ( <i>Neophron percnopterus</i> )	Sprosser ( <i>Luscinia luscinia</i> )
Weißschwanzkiebitz ( <i>Vanellus leucurus</i> )	Mönchsgeier ( <i>Aegypius monachus</i> )	Halbringschnäpper ( <i>Ficedula semitorquata</i> )
Pazifischer Goldregenpfeifer ( <i>Pluvialis fulva</i> )	Schlangenadler ( <i>Circaetus gallicus</i> )	Hausrotschwanz ( <i>Phoenicurus ochruros</i> ; alle Unterarten außer <i>gibraltariensis</i> )
Amerikanischer Goldregenpfeifer ( <i>Pluvialis dominica</i> )	Schreiadler ( <i>Clanga pomarina</i> )	Steinrötel <sup>6</sup> ( <i>Monticola saxatilis</i> )
Seeregenpfeifer <sup>1,3</sup> ( <i>Charadrius alexandrinus</i> )	Schelladler ( <i>Clanga clanga</i> )	Blaumerle ( <i>Monticola solitarius</i> )
Wüstenregenpfeifer ( <i>Charadrius leschenaultii</i> )	Zwergadler ( <i>Aquila pennata</i> )	Sibirisches Schwarzkehlchen ( <i>Saxicola maurus</i> )
Dünnschnabel-Brachvogel ( <i>Numenius tenuirostris</i> )	Steppenadler ( <i>Aquila nipalensis</i> )	Isabellsteinschmätzer ( <i>Oenanthe isabellina</i> )
Sumpfläufer <sup>1</sup> ( <i>Calidris falcinellus</i> )	Kaiseradler <sup>9</sup> ( <i>Aquila heliaca</i> )	Wüstensteinschmätzer ( <i>Oenanthe deserti</i> )
Weißbürzel-Strandläufer ( <i>Calidris fuscicollis</i> )	Habichtsadler ( <i>Aquila fasciata</i> )	Nonnensteinschmätzer ( <i>Oenanthe pleschanka</i> )
Grasläufer ( <i>Calidris subruficollis</i> )	Kurzfangsperber ( <i>Accipiter brevipes</i> )	Balkansteinschmätzer ( <i>Oenanthe melanoleuca</i> )
Bairdstrandläufer ( <i>Calidris bairdii</i> )	Sperbereule ( <i>Sumia ulula</i> )	Steinsperling ( <i>Petronia petronia</i> )
Graubrust-Strandläufer ( <i>Calidris melanotos</i> )	Schneeeule ( <i>Bubo scandiacus</i> )	Schneesperling <sup>6</sup> ( <i>Montifringilla nivalis</i> )
Sandstrandläufer ( <i>Calidris pusilla</i> )	Blauracke <sup>6</sup> ( <i>Coracias garrulus</i> )	Bergbraunelle ( <i>Prunella montanella</i> )
Meerstrandläufer ( <i>Calidris maritima</i> )	Blauwangenspiet ( <i>Merops persicus</i> )	Schafstelze ( <i>Motacilla flava</i> ; alle Unterarten außer <i>cinereocapilla</i> , <i>feldegg</i> , <i>flava</i> , <i>thunbergi</i> )
Spitzschwanz-Strandläufer ( <i>Calidris acuminata</i> )	Rötelfalke ( <i>Falco naumanni</i> )	Zitronenstelze <sup>5</sup> ( <i>Motacilla citreola</i> )
Doppelschnepfe <sup>2</sup> ( <i>Gallinago media</i> )	Eleonorenfalke ( <i>Falco eleonora</i> )	Bachstelze <sup>4</sup> ( <i>Motacilla alba</i> ; alle Unterarten außer <i>alba</i> )
Terekwasserläufer ( <i>Xenus cinereus</i> )	Sakerfalke <sup>5</sup> ( <i>Falco cherrug</i> )	Spornpieper ( <i>Anthus richardi</i> )
Thorshühnchen ( <i>Phalaropus fulicarius</i> )	Wanderfalke ( <i>Falco peregrinus</i> ; alle Unterarten außer <i>peregrinus</i> und <i>calidus</i> )	Waldpieper ( <i>Anthus hodgsoni</i> )
Drosseluferläufer ( <i>Actitis macularius</i> )	Gerfalke ( <i>Falco rusticolus</i> )	Strandpieper ( <i>Anthus petrosus</i> )
Kleiner Gelbschenkel ( <i>Tringa flavipes</i> )	Isabellwürger ( <i>Lanius isabellinus</i> )	Hakengimpel ( <i>Pinnicola enucleator</i> )
Rennvogel ( <i>Cursorius cursor</i> )	Schwarzstirnwürger <sup>8</sup> ( <i>Lanius minor</i> )	Wüstengimpel ( <i>Bucanetes githagineus</i> )
Rotflügel-Brachschwalbe ( <i>Glaucopis pratensis</i> )	Raubwürger ( <i>Lanius excubitor</i> , alle Unterarten außer <i>excubitor</i> )	Berghänfling <sup>1</sup> ( <i>Carduelis montanella</i> )
Schwarzflügel-Brachschwalbe ( <i>Glaucopis nordmanni</i> )	Rotkopfwürger ( <i>Lanius senator</i> )	Polarbirkenzeisig ( <i>Carduelis homermanni</i> )
Dünnschnabelmöwe ( <i>Chroicocephalus genei</i> )	Alpenkrähe ( <i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i> )	Kiefernkreuzschnabel ( <i>Loxia pytyopsittacus</i> )
Präriemöwe ( <i>Leucophaea pipixcan</i> )	Alpendohle <sup>8</sup> ( <i>Pyrrhocorax graculus</i> )	Bindenkreuzschnabel ( <i>Loxia leucoptera</i> )
Fischmöwe ( <i>Ichthyophaga ichthyophaga</i> )	Lasurmeise ( <i>Cyanistes cyaneus</i> )	Zitronenzeisig <sup>6</sup> ( <i>Serinus citrinella</i> )
Korallenmöwe ( <i>Ichthyophaga audouinii</i> )	Weißfüggellerche ( <i>Alauda leucoptera</i> )	Spornammer ( <i>Calcarius lapponicus</i> )
Ringschnabelmöwe ( <i>Larus delawarensis</i> )	Ohrenlerche ( <i>Eremophila alpestris</i> )	Fichtenammer ( <i>Emberiza leucocephala</i> )
Mantelmöwe ( <i>Larus marinus</i> )	Kurzzehenlerche ( <i>Calandrella brachydactyla</i> )	Zaunammer <sup>6</sup> ( <i>Emberiza cirius</i> )
Eismöwe ( <i>Larus hyperboreus</i> )	Bergkalenderlerche ( <i>Melanocorypha bimaculata</i> )	Grauortolan ( <i>Emberiza caesia</i> )
Polarmöwe ( <i>Larus glaucoides</i> )	Kalenderlerche ( <i>Melanocorypha calandra</i> )	Zwergammer ( <i>Emberiza pusilla</i> )
Heringsmöwe ( <i>Larus fuscus</i> ; nur Unterarten <i>graellsii</i> <sup>8</sup> und <i>heuglini</i> <sup>8</sup> )	Schwarzsteppenlerche ( <i>Melanocorypha yeltoniensis</i> )	Waldammer ( <i>Emberiza rustica</i> )
Dreizehenmöwe ( <i>Rissa tridactyla</i> )	Turkestanlerche ( <i>Alauda heinei</i> )	Kappenammer ( <i>Emberiza melanocephala</i> )
Schwalbenmöwe ( <i>Xema sabini</i> )		

## Änderungen in dieser Liste (chronologisch)

### Ab 1.1.2023:

Schwarzstirnwürger sind nur noch abseits etablierter Brutgebiete (Seewinkel, Parndorfer Platte) zu melden.

### Ab 1.1.2022:

Kuhreiherr und Kormorane der ssp. *carbo* werden von der Dokumentationspflicht gestrichen. Parallel zur neuen „Artenliste der Vögel Österreichs“ (Dez. 2021) wurde auch die Taxonomie dieser Liste angepasst und folgt nun der „World Bird List“ in der Fassung 11.2 des IOC (Gill et al. 2021). Nachweise des Kaiseradlers sind nur noch aus Salzburg, Tirol und Vorarlberg zu melden.

**Ab 1.1.2021:** Nachweise der Unterart *graellsii* der Heringsmöwe sind künftig zu melden. Adlerbussard, Steppenweihe und Brandseeschwalbe werden von der Dokumentationspflicht gestrichen. Für Zitronenstelze und Rosenstar sind nur Meldungen in der zweiten Jahreshälfte ab 1.7. dokumentationspflichtig. Die Waldsaatgans wird neu in die Liste der dokumentationspflichtigen Arten aufgenommen.

**Ab 1.1.2020:** Nachweise von Felsenschwalbe und Alpenbraunelle werden österreichweit nicht mehr und solche des Kaiseradlers auch aus den oberösterreichischen Bezirken Perg, Linz, Linz-Land, Steyr und Steyr-Land nicht mehr behandelt. Nachweise der Großstrappe abseits des Brutgebietes bzw. des regelmäßigen Aktionsraumes sind künftig an die AFK zu melden.

**Ab 1.1.2019:** Nachweise der Zaunammer aus Niederösterreich und Wien werden nicht mehr behandelt.

**Ab 19.11.2017:** Nachweise der Weißwangengans, Zwergscharbe, Gänsegeier, Steinadler, Mornellregenfeifer und Alpensegler werden künftig nicht mehr behandelt. Räumliche Überarbeitungen der Meldepflicht betreffen (in Klammer die Region, aus denen die Meldepflicht entfällt): Zwerggans (Neusiedler See-Gebiet), Kuhreiherr (Neusiedler See- und Bodensee-Gebiet), Kaiseradler (Niederösterreich), Sakerfalke (Niederösterreich mit Ausnahme des Mostviertels), Zaunammer (Wachau und Wagram, rückwirkend ab 1.1.2017 nicht zu melden).

**Ab 1.7.2016:** Nachweise der Zwergscharbe aus dem gesamten Burgenland, sowie aus den steirischen Bezirken Südstyrienmark, Leibnitz, Hartberg-Fürstenfeld, Graz und Graz Umgebung werden künftig nicht mehr behandelt. Ebenfalls fällt die Protokollpflicht für Beobachtungen des Raufußbussards aus ganz Österreich.

**Ab 8.12.2012:** Aufgrund neuer Erkenntnisse zur sicheren Bestimmung werden Nachweise aller Unterarten der Bachstelze (außer *alba*, insbesondere *yarrellii*) nur mit guten Fotos & unterstützender Beschreibung behandelt.

**Ab 1.1.2010:** Für die folgenden Arten ist keine Dokumentation an die AFK mehr erforderlich. Für alle diese Arten wird aber ersucht, die Beobachtungen via [www.omitho.at](http://www.omitho.at) an BirdLife Österreich zu melden. Rostgans: Wildvögel können nicht mehr gesichert nachgewiesen werden (außer über Ringfunde) und alle anderen Nachweise der Kategorien C und E werden nicht von der AFK gesammelt. Bartgeier: Wildvögel können im Alpenraum aufgrund des Wiedereinbürgerungsprogrammes nicht von Vögeln der Kategorie D/E bzw. zukünftig C getrennt werden. Es wird jedoch explizit ersucht alle Meldungen von Bartgeiern auf [www.omitho.at](http://www.omitho.at) zu melden. Zwergohreule. Habichtskauz: 2009 begonnenes Aussetzungsprogramm im Wienerwald und im Dürrensteingebiet; Vögel des Aussetzungsprogrammes aus dem Böhmerwald; etabliertes Brutvorkommen in Kärnten. Doppelschnepfen müssen im Frühjahr nur mehr abseits des Neusiedler See-Gebietes an die AFK gemeldet werden (alljährlicher Durchzügler im Frühjahr). Zwergseeschwalbe. Folgende Arten wurden in die Liste der zu meldenden Arten aufgenommen bzw. bisher geltende räumliche Einschränkungen gestrichen: Sichler: nunmehr auch aus dem Neusiedler See-Gebiet an die AFK melden. Mantelmöwe: nunmehr auch aus dem Bodenseegebiet an die AFK melden. Bei beiden Arten sind die entsprechenden Nachweise derart zurückgegangen, dass eine uneingeschränkte Aufnahme in die Liste der zu meldenden Arten erforderlich ist. Raufußbussard: neu abseits der etablierten Winterverbreitungsgebiete (NÖ und N-Burgenland) an die AFK melden. Eine Durchsicht der Nachweise dieser Art abseits des genannten Raumes zeigte die Seltenheit der Art und die mangelhafte Dokumentation über Belege (Fotos). Neu nachgewiesene Unterarten: Kormoran der atlantischen Unterart *carbo* sowie Tundramöwe (*Larus fuscus heuglini*). Von letzterer werden (so wie von der Unterart *tristis* des Zilpzalps) aufgrund der ausgesprochen schwierigen Bestimmung nur Nachweise mit guten Fotos & unterstützender Beschreibung behandelt.

**Ab 29.11.2009:** Zwergscharben müssen rückwirkend ab 2009 aus dem Neusiedler See-Gebiet nicht mehr an die AFK gemeldet werden (etablierter Brutvogel, Mauseergast, je nach Vereisung auch im Winter anwesend).



### Spezielle Kriterien zur Anerkennung

Sofern Beobachtungen nicht durch gesicherte Zusatzinformation wie DNA-Abgleich oder Ringfunde unterstützt werden, gelten für die folgende Unterarten gesonderte Anforderungen.

"Atlantischer Kormoran" (*Phalacrocorax carbo carbo*)

"Tundramöwe" (*Larus fuscus heuglini*)

Heringsmöwe ssp. *graellsii* (*Larus fuscus graellsii*)

"Taigazilpzalp" (*Phylloscopus collybita tristis*)

"Trauerbachstelze" (*Motacilla alba yarrellii*)