

# ARTENLISTE DER VÖGEL ÖSTERREICHS

Version Dezember 2021

Bearbeitet von Hans-Martin Berg, Andreas Ranner, Martin Suanjak, Ernst Albegger, Martin Brader, Michael Dvorak, Leander Khil, Remo Probst, Norbert Teufelbauer, Jürgen Ulmer, Stephan Weigl & Sebastian Zinko



*Die Zaanammer ist der jüngste Zugang unter den regelmäßigen Brutvögeln Österreichs.  
Foto: Wolfgang Schweighofer (Wachau, 7.8.2016).*

## Vorbemerkung

Mit Jahresanfang 2022 liegt endlich eine neue Fassung der „Liste der Vogelarten Österreichs“ vor. Leider wurde im Hinblick auf das zuletzt veröffentlichte Update (RANNER 2017) die Geduld der Nutzer\*innen ziemlich strapaziert, wofür wir uns entschuldigen. Ein Gutteil der langen Zeitspanne ist aber der systematischen Neuausrichtung der österreichischen Artenliste geschuldet, da dies einen längeren BirdLife-internen Diskussionsprozess erfordert hat. Zusätzlich fand auch der Umgang mit den aktuellsten systematischen und taxonomischen Erkenntnissen in den nationalen Vogelartenlisten der Nachbarländer Berücksichtigung bei unseren Überlegungen. Nun liegt die neue Liste auf fachlicher Basis der IOC „World Bird List“ in der Fassung 11.2 (GILL et al. 2021) vor. Für die Verwendung der Liste der International Ornithologists' Union haben sich die AFK-Mitglieder, Fachmitarbeiter unseres Vereins, wie auch das fachliche Umfeld von BirdLife Österreich ausgesprochen, insbesondere Mitglieder des wissenschaftlichen Beirats.

Seit 2020 liegt auch eine Liste „Deutsche Namen der Vögel der Erde“ vor (BARTHEL et al. 2020), die im Auftrag des IOC und der Deutschen Ornithologen-Gesellschaft (DO-G) von einem eigenen Komitee aufwändig erstellt und in einer v. a. um Unterarten erweiterten Fassung aktuell erneut publiziert wurde (BARTHEL et al. 2021). Nach längerer Erörterung verbleiben wir aber bei den in der österreichischen Artenliste bisher verwendeten deutschsprachigen Artnamen und haben nur in sechs Fällen neue Namen übernommen, wo es orthographische (Schneeeule, Zistensänger), systematisch-taxonomische Gründe (Sturmwellenläufer, Mariskenrohrsänger, Zitronenzeisig) oder „Political Correctness“ (Schwarzsteppenlerche) erforderlich machen. Insgesamt sind die für Österreich relevanten nicht übernommenen Namensänderungen bei 16 Arten sehr überschaubar. Wir haben jedenfalls den „neuen“ deutschen Namen nach BARTHEL et al. (2020) in Klammern unseren Namen beigefügt.

Für die Nutzer\*innen der neuen österreichischen Artenliste sind freilich auch andere, viel konkretere Herausforderungen sichtbar, ändert sich doch die nach wissenschaftlichen Erkenntnissen vorgenommene Reihung der systematischen Großgruppen – die die Verwandtschaft der Vogelgruppen/-arten widerspiegeln soll – recht deutlich und damit wird die viele Jahre gewohnte Abfolge der Arten ziemlich „durcheinander“ gewirbelt. Dem nicht genug, haben taxonomische Erkenntnisse zu einer Erhöhung der Zahl der Ordnungen (25) und Familien (72), v. a. unter den Passeriformes geführt. Auch zahlreiche Gattungsnamen sind geändert worden. Darüber hinaus betreffen einige Artensplits auch die österreichische Vogelwelt, insbesondere wurden die bei uns nachgewiesenen Unterarten des Birkenzeisigs (ssp. *cabaret* und *flammea*) in zwei eigenständige Arten (Alpenbirkenzeisig und Taigabirkenzeisig) getrennt. Für den Alltag gewöhnungsbedürftig wird der Split bei der Aaskrähe, bei der die bisher als Unterarten eingestufteten Raben- und Nebelkrähe nun als eigene Arten geführt werden.

---

### Zitiervorschlag:

AVIFAUNISTISCHE KOMMISSION ÖSTERREICH (2021): Artenliste der Vögel Österreichs. Fassung Dezember 2021. Bearbeitet von Berg H.-M., Ranner A., Suanjak M., Albegger E., Brader M., Dvorak M., Khil L., Probst R., Teufelbauer N., Ulmer J., Weigl, S. & S. Zinko. Herausgegeben von BirdLife Österreich, Wien, 35 pp. Abrufbar unter: <https://www.birdlife-afk.at/artenliste-species-list/>

Angesichts einer breiten Zone der Überlappung und Hybridisation im Osten unseres Landes, wird damit die korrekte Benennung im Feld nicht gerade erleichtert. Artensplits inkludieren auch einige „Seltenheiten“, wie etwa Purpurhuhn, Mittelmeer-Steinschmätzer oder Weißbartgrasmücke, bei denen aktuelle Revisionen der Nachweise Änderungen in der Zuordnung auf Artenebene nach sich ziehen können. Ungeachtet der neuen Herausforderungen für die Vogelbeobachter\*innen sind letztlich all die Neuerungen Ausdruck einer vitalen ornithologischen Forschung, und die kann man nur begrüßen.

Obwohl bereits vor 1800 in Österreich ausgestorben (vgl. Statusangabe „B“), haben wir den Waldrapp (*Geronticus eremita*) erstmals der Liste hinzugefügt, da infolge von Auswilderungen der ehemals heimischen Art erste Vögel im Freiland zu brüten begonnen haben (FRITZ 2021). Schließlich sind seit 2017 sechs Arten (Jungfernkranich, Präriemöwe, Eleonorenfalke, Bergkalanderlerche, Wüstengrasmücke, Polarbirkenzeisig) in Österreich erstmals nachgewiesen worden und damit neu in der Liste (ALBEGGER & BRADER 2018 und in Vorber.). Trauerschwan, Heiliger Ibis und Halsbandsittich stehen nun in Kategorie „C“ und verlängern ebenso die Artenbilanz. Damit umfasst die österreichische Artenliste aktuell insgesamt 443 Arten.

Auffallen wird, dass in der neuen Liste zu Gunsten der Kategorien „C“ und „E“ deutlich weniger Arten in der Kategorie „D“ stehen. Dies beruht zum einen auf der Präzisierung der Einstufungskriterien, zum anderen auch auf einer Neueinschätzung mancher Arten. Damit soll auch der Blick auf die Arten der Kategorie „E“ gelenkt werden, die zwar in die Artensummen nationaler Listen nicht eingehen, aber teilweise als sich ausbreitende, ja sogar „invasive“ Arten in der Vogelwelt Österreichs bemerkbar machen. Diese Ausbreitungsvorgänge bis hin zur möglichen Etablierung – mit eventuell nachteiligen Folgen für heimische Arten – sollten daher besser dokumentiert werden.

Als Service haben wir nun in die Artenliste die englischsprachigen Namen integriert. Es finden die „internationalen englischen Namen“ der IOC-Liste Anwendung (GILL et al. 2021), die sich in zahlreichen Fällen doch recht deutlich von den britischen Namen unterscheiden. In zwei eigenen Spalten werden nun auch die aktuellen Einstufungen der österreichischen Brutvogelarten in der Roten Liste bzw. in der „Ampelliste“ angeführt, da sie in der entsprechenden Originalpublikation (DVORAK et al. 2017) nicht in einer Gesamtschau dargestellt wurden. Schließlich stellen wir erstmals die österreichische Artenliste auf der Webpage der Avifaunistischen Kommission ([www.birdlife-afk.at](http://www.birdlife-afk.at)) auch als Excel-Liste für den *privaten* Gebrauch zur Verfügung.

Die neue Artenliste wurde mit Sorgfalt erstellt, vor Fehlern und Irrtümern ist aber kein Werk gefeit und wir bitten ggf. im Vorhinein um Entschuldigung. Nötige Korrekturen, Neueinstufungen oder Ergänzungen werden in einem jeweils einjährig geplanten Update durchgeführt.

# Artenliste der Vögel Österreichs

## Arten in den Kategorien A, A0, B, B0 und C

Deutscher Name English name	Wissenschaftlicher Name	Status	Kategorie	Rote Liste	Ampel-liste
<b>ENTENVERWANDTE</b>	<b>ANSERIFORMES</b>				
<b>Entenvögel</b>	<b>Anatidae</b>				
Ringelgans Brant Goose	<i>Branta bernicla</i>	uG	A	-	-
Rothalgans Red-breasted Goose	<i>Branta ruficollis</i>	Dz	A	-	-
Kanadagans Canada Goose	<i>Branta canadensis</i>	uG/uB	C5/E1	-	-
Weißwangengans Barnacle Goose	<i>Branta leucopsis</i>	Dz/Wg/ aB	A/E1	-	-
Graugans Greylag Goose	<i>Anser anser</i>	rB	A/C2	LC	Grün ●
Waldsaatgans Taiga Bean Goose	<i>Anser fabalis</i>	uG	A	-	-
Kurzschnabelgans Pink-footed Goose	<i>Anser brachyrhynchus</i>	uG	A	-	-
Tundrasaatgans Tundra Bean Goose	<i>Anser serrirostris</i>	Dz/Wg	A	-	-
Blässgans Greater White-fronted Goose	<i>Anser albifrons</i>	Dz/Wg	A	-	-
Zwerggans Lesser White-fronted Goose	<i>Anser erythropus</i>	Dz/Wg	A	-	-
Trauerschwan (Schwarzschwan) Black Swan	<i>Cygnus atratus</i>	uB	C6 <sup>1</sup> /E1	-	-
Höckerschwan Mute Swan	<i>Cygnus olor</i>	rB	A/C2	-	-
Zwergschwan Tundra Swan	<i>Cygnus columbianus</i>	Wg	A	-	-
Singschwan Whooper Swan	<i>Cygnus cygnus</i>	Dz/Wg	A	-	-
Nilgans Egyptian Goose	<i>Alopochen aegyptiaca</i>	rB	C5/E1	-	-
Brandgans Common Shelduck	<i>Tadorna tadorna</i>	rB	A/C2	VU	Gelb ●
Rostgans Ruddy Shelduck	<i>Tadorna ferruginea</i>	Sg/Wg/ uB	B/C5/ E1	-	-

<sup>1</sup>Die Einstufung in „C“ bezieht sich auf die zwischen den 1950er Jahren und Ende der 1990er Jahre bestehende Population auf der Alten Donau in Wien (TEUFELBAUER 2009).

Deutscher Name English name	Wissenschaftlicher Name	Status	Kategorie	Rote Liste	Ampel-liste
Mandarinente Mandarin Duck	<i>Aix galericulata</i>	rB	C1	-	-
Knäkente Garganey	<i>Spatula querquedula</i>	rB	A	VU	Gelb ●
Blauflügelente Blue-winged Teal	<i>Spatula discors</i>	Ae	A	-	-
Löffelente Northern Shoveler	<i>Spatula clypeata</i>	rB	A	EN	Gelb ●
Schnatterente Gadwall	<i>Mareca strepera</i>	rB	A	NT	Grün ●
Sichelente Falcated Duck	<i>Mareca falcata</i>	Ae	B	-	-
Pfeifente Eurasian Wigeon	<i>Mareca penelope</i>	Dz/Wg	A	-	-
Nordamerikanische Pfeifente (Kanadapfeifente) American Wigeon	<i>Mareca americana</i>	Ae	A0	-	-
Stockente Mallard	<i>Anas platyrhynchos</i>	rB	A/C2	LC	Grün ●
Spießente Northern Pintail	<i>Anas acuta</i>	Dz/Wg/ uB	A	CR	Gelb ●
Krickente Eurasian Teal	<i>Anas crecca</i>	rB	A	EN	Rot ●
Amerikanische Krickente (Carolinakrickente) Green-winged Teal	<i>Anas carolinensis</i>	Ae	A0	-	-
Kolbenente Red-crested Pochard	<i>Netta rufina</i>	rB	A	NT	Grün ●
Tafelente Common Pochard	<i>Aythya ferina</i>	rB	A	EN	Rot ●
Moorente Ferruginous Duck	<i>Aythya nyroca</i>	rB	A	VU	Gelb ●
Ringschnabelente Ring-necked Duck	<i>Aythya collaris</i>	Ae	A	-	-
Reiherente Tufted Duck	<i>Aythya fuligula</i>	rB	A	LC	Grün ●
Bergente Greater Scaup	<i>Aythya marila</i>	Dz/Wg	A	-	-
Eiderente Common Eider	<i>Somateria mollissima</i>	Dz/Wg/ aB	A	-	-
Kragenente Harlequin Duck	<i>Histrionicus histrionicus</i>	Ae	A	-	-
Samtente Velvet Scoter	<i>Melanitta fusca</i>	Dz/Wg	A	-	-
Trauerente Common Scoter	<i>Melanitta nigra</i>	Dz/Wg	A	-	-

Deutscher Name English name	Wissenschaftlicher Name	Status	Kategorie	Rote Liste	Ampel-liste
Eisente Long-tailed Duck	<i>Clangula hyemalis</i>	Dz/Wg	A	-	-
Schellente Common Goldeneye	<i>Bucephala clangula</i>	rB	A	VU	Gelb ●
Zwergsäger Smew	<i>Mergellus albellus</i>	Dz/Wg	A	-	-
Gänsesäger Common Merganser	<i>Mergus merganser</i>	rB	A	VU	Grün ●
Mittelsäger Red-breasted Merganser	<i>Mergus serrator</i>	Dz/Wg	A	-	-
Schwarzkopf-Ruderente Ruddy Duck	<i>Oxyura jamaicensis</i>	uG	C5	-	-
Weißkopf-Ruderente White-headed Duck	<i>Oxyura leucocephala</i>	Ae	A	-	-

## HÜHNERVÖGEL

## GALLIFORMES

Fasanenverwandte	Phasianidae				
Haselhuhn Hazel Grouse	<i>Tetrastes bonasia</i>	rB	A	NT	Gelb ●
Alpenschneehuhn Rock Ptarmigan	<i>Lagopus muta</i>	rB	A	LC	Gelb ●
Auerhuhn Western Capercaillie	<i>Tetrao urogallus</i>	rB	A	NT	Gelb ●
Birkhuhn Black Grouse	<i>Lyrurus tetrix</i>	rB	A	NT	Gelb ●
Rebhuhn Grey Partridge	<i>Perdix perdix</i>	rB	A	VU	Rot ●
Fasan (Jagdfasan) Common Pheasant	<i>Phasianus colchicus</i>	rB	C1	-	-
Wachtel Common Quail	<i>Coturnix coturnix</i>	rB	A	LC	Gelb ●
Steinhuhn Rock Partridge	<i>Alectoris graeca</i>	rB	A	LC	Gelb ●

## NACHTSCHWALBENVÖGEL

## CAPRIMULGIFORMES

Nachtschwalben	Caprimulgidae				
Ziegenmelker (Nachtschwalbe) European Nightjar	<i>Caprimulgus europaeus</i>	rB	A	VU	Gelb ●

Deutscher Name English name	Wissenschaftlicher Name	Status	Kategorie	Rote Liste	Ampel-liste
<b>SEGLERVÖGEL</b>	<b>APODIFORMES</b>				
<b>Segler</b>	<b>Apodidae</b>				
Alpensegler Alpine Swift	<i>Tachymarptis melba</i>	rB	A	VU	Grün ●
Mauersegler Common Swift	<i>Apus apus</i>	rB	A	LC	Grün ●
<b>TRAPPEN</b>	<b>OTIDIFORMES</b>				
<b>Trappen</b>	<b>Otididae</b>				
Großtrappe Great Bustard	<i>Otis tarda</i>	rB	A	VU	Rot ●
Steppenkragentrappe Macqueen's Bustard	<i>Chlamydotis macqueenii</i>	Ae	A	-	-
Zwergtrappe Little Bustard	<i>Tetrax tetrax</i>	Ae/eB	A	RE	-
<b>KUCKUCKE</b>	<b>CUCULIFORMES</b>				
<b>Kuckucke</b>	<b>Cuculidae</b>				
Häherkuckuck Great Spotted Cuckoo	<i>Clamator glandarius</i>	Ae	A	-	-
Kuckuck Common Cuckoo	<i>Cuculus canorus</i>	rB	A	LC	Grün ●
<b>FLUGHÜHNER</b>	<b>PTEROCLIFORMES</b>				
<b>Flughühner</b>	<b>Pteroclididae</b>				
Steppenflughuhn Pallas's Sandgrouse	<i>Syrhaptes paradoxus</i>	Ae	B	-	-
<b>TAUBEN</b>	<b>COLUMBIFORMES</b>				
<b>Tauben</b>	<b>Columbidae</b>				
Straßentaube Feral Pigeon	<i>Columba livia</i> f. domestica	rB	C1	-	-
Hohltaube Stock Dove	<i>Columba oenas</i>	rB	A	LC	Grün ●
Ringeltaube Common Wood Pigeon	<i>Columba palumbus</i>	rB	A	LC	Grün ●
Tureltaube European Turtle Dove	<i>Streptopelia turtur</i>	rB	A	NT	Rot ●

Deutscher Name English name	Wissenschaftlicher Name	Status	Kategorie	Rote Liste	Ampel-liste
Oriental Turtle Dove Oriental Turtle Dove	<i>Streptopelia orientalis</i>	Ae	A	-	-
Türkentaube Eurasian Collared Dove	<i>Streptopelia decaocto</i>	rB	A	LC	Grün ●
<b>KRANICHVÖGEL</b>		<b>GRUIFORMES</b>			
<b>Rallen</b>		<b>Rallidae</b>			
Wasserralle Water Rail	<i>Rallus aquaticus</i>	rB	A	LC	Grün ●
Wachtelkönig Corn Crane	<i>Crex crex</i>	rB	A	VU	Gelb ●
Tüpfelsumpfhuhn Spotted Crane	<i>Porzana porzana</i>	rB	A	CR	Rot ●
Teichhuhn Common Moorhen	<i>Gallinula chloropus</i>	rB	A	LC	Grün ●
Blässhuhn Eurasian Coot	<i>Fulica atra</i>	rB	A	LC	Gelb ●
Purpurhuhn <sup>2</sup> Western Swamphen	<i>Porphyrio porphyrio</i>	Ae	B	-	-
Zwergsumpfhuhn Baillon's Crane	<i>Zapornia pusilla</i>	uB/uG	A	-	-
Kleines Sumpfhuhn (Kleinsumpfhuhn) Little Crane	<i>Zapornia parva</i>	rB	A	VU	Rot ●
<b>Kraniche</b>		<b>Gruidae</b>			
Jungfernkranich Demoiselle Crane	<i>Grus virgo</i>	Ae	A	-	-
Kranich Common Crane	<i>Grus grus</i>	Dz/eB/uB	A	RE	-
<b>LAPPENTAUCHER</b>		<b>PODICIPEDIFORMES</b>			
<b>Lappentaucher</b>		<b>Podicipedidae</b>			
Zwergtaucher Little Grebe	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	rB	A	NT	Grün ●
Rothalstaucher Red-necked Grebe	<i>Podiceps grisegena</i>	Dz/Wg/ euB	A	-	-
Haubentaucher Great Crested Grebe	<i>Podiceps cristatus</i>	rB	A	LC	Grün ●
Ohrentaucher Horned Grebe	<i>Podiceps auritus</i>	Dz/Wg	A	-	-

<sup>2</sup>Aufgrund eines Artensplits bei diesem Taxon ist der österreichische Nachweis in Überprüfung.



Deutscher Name English name	Wissenschaftlicher Name	Status	Kategorie	Rote Liste	Ampel- liste
Schwarzhalstaucher Black-necked Grebe	<i>Podiceps nigricollis</i>	Dz/Wg/ uB	A	CR	Rot ●
<b>FLAMINGOS</b>		<b>PHOENICOPTERIFORMES</b>			
<b>Flamingos</b>		<b>Phoenicopteridae</b>			
Rosaflamingo Greater Flamingo	<i>Phoenicopterus roseus</i>	Ae	A	-	-
<b>REGENPFEIFERVÖGEL</b>		<b>CHARADRIIFORMES</b>			
<b>Triele</b>		<b>Burhinidae</b>			
Triel Eurasian Stone-curlew	<i>Burhinus oedicnemus</i>	rB	A	CR	Rot ●
<b>Austernfischer</b>		<b>Haematopodidae</b>			
Austernfischer Eurasian Oystercatcher	<i>Haematopus ostralegus</i>	Dz	A	-	-
<b>Säbelschnäblerverwandte</b>		<b>Recurvirostridae</b>			
Stelzenläufer Black-winged Stilt	<i>Himantopus himantopus</i>	rB	A	NT	Gelb ●
Säbelschnäbler Pied Avocet	<i>Recurvirostra avosetta</i>	rB	A	VU	Gelb ●
<b>Regegenpfeiferverwandte</b>		<b>Charadriidae</b>			
Kiebitz Northern Lapwing	<i>Vanellus vanellus</i>	rB	A	NT	Rot ●
Steppenkiebitz Sociable Lapwing	<i>Vanellus gregarius</i>	uG	A	-	-
Weißschwanzkiebitz White-tailed Lapwing	<i>Vanellus leucurus</i>	Ae	A	-	-
Goldregenpfeifer European Golden Plover	<i>Pluvialis apricaria</i>	Dz	A	-	-
Pazifischer Goldregenpfeifer (Tundra-Goldregenpfeifer) Pacific Golden Plover	<i>Pluvialis fulva</i>	Ae	A	-	-
Amerikanischer Goldregenpfeifer (Prärie-Goldregenpfeifer) American Golden Plover	<i>Pluvialis dominica</i>	Ae	A	-	-
Kiebitzregenpfeifer Grey Plover	<i>Pluvialis squatarola</i>	Dz	A	-	-
Sandregenpfeifer Common Ringed Plover	<i>Charadrius hiaticula</i>	Dz	A	-	-

Deutscher Name English name	Wissenschaftlicher Name	Status	Kategorie	Rote Liste	Ampel-liste
Flussregenpfeifer Little Ringed Plover	<i>Charadrius dubius</i>	rB	A	VU	Gelb ●
Seeregenpfeifer Kentish Plover	<i>Charadrius alexandrinus</i>	rB	A	EN	Gelb ●
Wüstenregenpfeifer Greater Sand Plover	<i>Charadrius leschenaultii</i>	Ae	A	-	-
Mornellregenpfeifer Eurasian Dotterel	<i>Charadrius morinellus</i>	rB	A	CR	Rot ●
<b>Schnepfenverwandte</b>	<b>Scolopacidae</b>				
Regenbrachvogel Eurasian Whimbrel	<i>Numenius phaeopus</i>	Dz	A	-	-
Dünnschnabel-Brachvogel Slender-billed Curlew	<i>Numenius tenuirostris</i>	Ae	A	-	-
Großer Brachvogel (Brachvogel) Eurasian Curlew	<i>Numenius arquata</i>	rB	A	EN	Gelb ●
Pfuhschnepfe Bar-tailed Godwit	<i>Limosa lapponica</i>	Dz	A	-	-
Uferschnepfe Black-tailed Godwit	<i>Limosa limosa</i>	rB	A	EN	Rot ●
Steinwälzer Ruddy Turnstone	<i>Arenaria interpres</i>	Dz	A	-	-
Knutt Red Knot	<i>Calidris canutus</i>	Dz	A	-	-
Kampfläufer Ruff	<i>Calidris pugnax</i>	Dz/eB	A	RE	-
Sumpfläufer Broad-billed Sandpiper	<i>Calidris falcinellus</i>	Dz	A	-	-
Spitzschwanz-Strandläufer Sharp-tailed Sandpiper	<i>Calidris acuminata</i>	Ae	A0	-	-
Sichelstrandläufer Curlew Sandpiper	<i>Calidris ferruginea</i>	Dz	A	-	-
Temminckstrandläufer Temminck's Stint	<i>Calidris temminckii</i>	Dz	A	-	-
Sanderling Sanderling	<i>Calidris alba</i>	Dz	A	-	-
Alpenstrandläufer Dunlin	<i>Calidris alpina</i>	Dz	A	-	-
Meerstrandläufer Purple Sandpiper	<i>Calidris maritima</i>	Ae	A	-	-
Bairdstrandläufer Baird's Sandpiper	<i>Calidris bairdii</i>	Ae	A	-	-
Zwergstrandläufer Little Stint	<i>Calidris minuta</i>	Dz	A	-	-
Weißbürzel-Strandläufer White-rumped Sandpiper	<i>Calidris fuscicollis</i>	Ae	A	-	-

Deutscher Name English name	Wissenschaftlicher Name	Status	Kategorie	Rote Liste	Ampel-liste
Grasläufer Buff-breasted Sandpiper	<i>Calidris subruficollis</i>	uG	A	-	-
Graubrust-Strandläufer Pectoral Sandpiper	<i>Calidris melanotos</i>	Dz	A	-	-
Sandstrandläufer Semipalmated Sandpiper	<i>Calidris pusilla</i>	Ae	A	-	-
Waldschnepfe Eurasian Woodcock	<i>Scolopax rusticola</i>	rB	A	NT	Grün ●
Zwergschnepfe Jack Snipe	<i>Lymnocyptes minimus</i>	Dz/Wg	A	-	-
Doppelschnepfe Great Snipe	<i>Gallinago media</i>	Dz	A	-	-
Bekassine Common Snipe	<i>Gallinago gallinago</i>	rB	A	CR	Rot ●
Terekwasserläufer Terek Sandpiper	<i>Xenus cinereus</i>	uG	A	-	-
Odinshühnchen Red-necked Phalarope	<i>Phalaropus lobatus</i>	Dz	A	-	-
Thorshühnchen Red Phalarope	<i>Phalaropus fulicarius</i>	Dz	A	-	-
Flussuferläufer Common Sandpiper	<i>Actitis hypoleucos</i>	rB	A	EN	Rot ●
Drosseluferläufer Spotted Sandpiper	<i>Actitis macularius</i>	Ae	A	-	-
Waldwasserläufer Green Sandpiper	<i>Tringa ochropus</i>	Dz/Wg/ uB	A	-	-
Kleiner Gelbschenkel (Gelbschenkel) Lesser Yellowlegs	<i>Tringa flavipes</i>	Ae	A	-	-
Rotschenkel Common Redshank	<i>Tringa totanus</i>	rB	A	VU	Gelb ●
Teichwasserläufer Marsh Sandpiper	<i>Tringa stagnatilis</i>	Dz/aB	A	-	-
Bruchwasserläufer Wood Sandpiper	<i>Tringa glareola</i>	Dz	A	-	-
Dunkler Wasserläufer (Dunkelwasserläufer) Spotted Redshank	<i>Tringa erythropus</i>	Dz	A	-	-
Grünschenkel Common Greenshank	<i>Tringa nebularia</i>	Dz	A	-	-
<b>Brachschwalbenverwandte</b>	<b>Glareolidae</b>				
Rennvogel Cream-colored Courser	<i>Cursorius cursor</i>	Ae	A	-	-
Rotflügel-Brachschwalbe Collared Pratincole	<i>Glareola pratincola</i>	uG	A	-	-
Schwarzflügel-Brachschwalbe Black-winged Pratincole	<i>Glareola nordmanni</i>	Ae	A	-	-

Deutscher Name English name	Wissenschaftlicher Name	Status	Kategorie	Rote Liste	Ampel-liste
<b>Möwenverwandte</b>	<b>Laridae</b>				
Dreizehenmöwe Black-legged Kittiwake	<i>Rissa tridactyla</i>	Dz	A	-	-
Schwalbenmöwe Sabine's Gull	<i>Xema sabini</i>	Ae	A	-	-
Dünnschnabelmöwe Slender-billed Gull	<i>Chroicocephalus genei</i>	Ae	A	-	-
Lachmöwe Black-headed Gull	<i>Chroicocephalus ridibundus</i>	rB	A	LC	Grün ●
Zwergmöwe Little Gull	<i>Hydrocoloeus minutus</i>	Dz	A	-	-
Präriemöwe Franklin's Gull	<i>Leucophaeus pipixcan</i>	Ae	A	-	-
Schwarzkopfmöwe Mediterranean Gull	<i>Ichthyaetus melanocephalus</i>	rB	A	VU	Gelb ●
Fischnöwe Pallas's Gull	<i>Ichthyaetus ichthyaetus</i>	Ae	A	-	-
Sturmmöwe Common Gull	<i>Larus canus</i>	rB	A	EN	Grün ●
Ringschnabelmöwe Ring-billed Gull	<i>Larus delawarensis</i>	Ae	A	-	-
Mantelmöwe Great Black-backed Gull	<i>Larus marinus</i>	Dz	A	-	-
Eismöwe Glaucous Gull	<i>Larus hyperboreus</i>	Ae	A	-	-
Polarmöwe Iceland Gull	<i>Larus glaucoides</i>	Ae	B	-	-
Silbermöwe European Herring Gull	<i>Larus argentatus</i>	Dz	A	-	-
Steppenmöwe Caspian Gull	<i>Larus cachinnans</i>	Dz/Wg	A	-	-
Mittelmeermöwe Yellow-legged Gull	<i>Larus michahellis</i>	rB	A	VU	Grün ●
Heringsmöwe Lesser Black-backed Gull	<i>Larus fuscus</i>	Dz/Wg	A	-	-
Lachseeschwalbe Gull-billed Tern	<i>Gelochelidon nilotica</i>	Dz/eB	A	RE	-
Raubseeschwalbe Caspian Tern	<i>Hydroprogne caspia</i>	Dz	A	-	-
Rüppellseeschwalbe Lesser Crested Tern	<i>Thalasseus bengalensis</i>	Ae	A	-	-
Brandseeschwalbe Sandwich Tern	<i>Thalasseus sandvicensis</i>	Dz	A	-	-
Zwergseeschwalbe Little Tern	<i>Sternula albifrons</i>	Dz/eB	A	RE	-

Deutscher Name English name	Wissenschaftlicher Name	Status	Kategorie	Rote Liste	Ampel-liste
Rosenseeschwalbe Roseate Tern	<i>Sterna dougallii</i>	Ae	A0	-	-
Flusseeschwalbe Common Tern	<i>Sterna hirundo</i>	rB	A	NT	Gelb ●
Küstenseeschwalbe Arctic Tern	<i>Sterna paradisaea</i>	Dz/aB*	A	-	-
Weißbart-Seeschwalbe Whiskered Tern	<i>Chlidonias hybrida</i>	Dz/uB	A	-	-
Weißflügel-Seeschwalbe White-winged Tern	<i>Chlidonias leucopterus</i>	Dz/euB	A	-	-
Trauerseeschwalbe Black Tern	<i>Chlidonias niger</i>	Dz/eB	A	RE	-
<b>Raubmöwen</b>	<b>Stercorariidae</b>				
Skua Great Skua	<i>Stercorarius skua</i>	uG	A	-	-
Spatelraubmöwe Pomarine Jaeger	<i>Stercorarius pomarinus</i>	uG	A	-	-
Schmarotzerraubmöwe Parasitic Jaeger	<i>Stercorarius parasiticus</i>	Dz	A	-	-
Falkenraubmöwe Long-tailed Jaeger	<i>Stercorarius longicaudus</i>	uG	A	-	-
<b>Alke</b>	<b>Alcidae</b>				
Krabbentaucher Little Auk	<i>Alle alle</i>	Ae	A	-	-
Dickschnabellumme Thick-billed Murre	<i>Uria lomvia</i>	Ae	B	-	-
Trottellumme Common Murre	<i>Uria aalge</i>	Ae	B	-	-
Tordalk Razorbill	<i>Alca torda</i>	Ae	A0	-	-
Papageitaucher Atlantic Puffin	<i>Fratercula arctica</i>	Ae	A0	-	-
<b>SEETAUCHER</b>	<b>GAVIIFORMES</b>				
<b>Seetaucher</b>	<b>Gaviidae</b>				
Sternaucher Red-throated Loon	<i>Gavia stellata</i>	Dz/Wg	A	-	-
Prachtaucher Black-throated Loon	<i>Gavia arctica</i>	Dz/Wg	A	-	-
Eistaucher Common Loon	<i>Gavia immer</i>	Dz/Wg	A	-	-
Gelbschnabeltaucher Yellow-billed Loon	<i>Gavia adamsii</i>	Ae	A	-	-

Deutscher Name English name	Wissenschaftlicher Name	Status	Kategorie	Rote Liste	Ampel-liste
<b>RÖHRENNASEN</b>	<b>PROCELLARIIFORMES</b>				
<b>Wellenläufer</b>	<b>Hydrobatidae</b>				
Sturmwellenläufer European Storm Petrel	<i>Hydrobates pelagicus</i>	Ae	A	-	-
Wellenläufer Leach's Storm Petrel	<i>Hydrobates leucorhous</i>	Ae	B	-	-
<b>Sturmvögel</b>	<b>Procellariidae</b>				
Sepiasturmtaucher Scopoli's Shearwater	<i>Calonectris diomedea</i>	Ae	B	-	-
Mittelmeer-Sturmtaucher Yelkouan Shearwater	<i>Puffinus yelkouan</i>	Ae	B	-	-
<b>STÖRCH</b>	<b>CICONIIFORMES</b>				
<b>Störche</b>	<b>Ciconidae</b>				
Schwarzstorch Black Stork	<i>Ciconia nigra</i>	rB	A	NT	Gelb ●
Weißstorch White Stork	<i>Ciconia ciconia</i>	rB	A	LC	Gelb ●
<b>RUDERFÜSSER</b>	<b>SULIFORMES</b>				
<b>Tölpel</b>	<b>Sulidae</b>				
Basstölpel Northern Gannet	<i>Morus bassanus</i>	Ae	B	-	-
<b>Scharben</b>	<b>Phalacrocoracidae</b>				
Zwergscharbe Pygmy Cormorant	<i>Microcarbo pygmaeus</i>	rB	A	VU	Gelb ●
Kormoran Great Cormorant	<i>Phalacrocorax carbo</i>	rB	A	EN	Gelb ●
Krähenscharbe European Shag	<i>Gulosus aristotelis</i>	Ae	A0	-	-
<b>PELIKANVÖGEL</b>	<b>PELECANIFORMES</b>				
<b>Ibisse</b>	<b>Threskiornithidae</b>				
Heiliger Ibis (Pharaonenibis) African Sacred Ibis	<i>Threskiornis aethiopicus</i>	Ae	C5	-	-

Deutscher Name English name	Wissenschaftlicher Name	Status	Kategorie	Rote Liste	Ampel-liste
Waldrapp Northern Bald Ibis	<i>Geronticus eremita</i>	aB	B <sup>3</sup> /E1	-	-
Sichler Glossy Ibis	<i>Plegadis falcinellus</i>	uG/eB	A	RE	-
Löffler Eurasian Spoonbill	<i>Platalea leucorodia</i>	rB	A	VU	Gelb ●
<b>Reiher</b>	<b>Ardeidae</b>				
Rohrdommel Eurasian Bittern	<i>Botaurus stellaris</i>	rB	A	VU	Gelb ●
Zwergdommel Little Bittern	<i>Ixobrychus minutus</i>	rB	A	VU	Gelb ●
Nachtreiher Black-crowned Night Heron	<i>Nycticorax nycticorax</i>	rB	A	EN	Gelb ●
Rallenreiher Squacco Heron	<i>Ardeola ralloides</i>	Dz	A	-	-
Kuhreiher Western Cattle Egret	<i>Bubulcus ibis</i>	Dz	A	-	-
Graureiher Grey Heron	<i>Ardea cinerea</i>	rB	A	NT	Grün ●
Purpureiher Purple Heron	<i>Ardea purpurea</i>	rB	A	VU	Gelb ●
Silberreiher Great Egret	<i>Ardea alba</i>	rB	A	LC	Gelb ●
Seidenreiher Little Egret	<i>Egretta garzetta</i>	rB	A	EN	Gelb ●
<b>Pelikane</b>	<b>Pelecanidae</b>				
Rosapelikan Great White Pelican	<i>Pelecanus onocrotalus</i>	uG	A	-	-
Krauskopfpelikan Dalmatian Pelican	<i>Pelecanus crispus</i>	Ae	A	-	-
<b>GREIFVÖGEL</b>	<b>ACCIPITRIFORMES</b>				
<b>Fischadler</b>	<b>Pandionidae</b>				
Fischadler Western Osprey	<i>Pandion haliaetus</i>	Dz/eB	A	RE	-
<b>Habichtverwandte</b>	<b>Accipitridae</b>				
Gleitaar Black-winged Kite	<i>Elanus caeruleus</i>	Ae	A	-	-

<sup>3</sup>Vor 1800 in Österreich ausgestorben.

Deutscher Name English name	Wissenschaftlicher Name	Status	Kategorie	Rote Liste	Ampel-liste
Bartgeier Bearded Vulture	<i>Gypaetus barbatus</i>	rB	A/C1 <sup>4</sup>	RE	-
Schmutzgeier Egyptian Vulture	<i>Neophron percnopterus</i>	uG	A	-	-
Wespenbussard European Honey Buzzard	<i>Pernis apivorus</i>	rB	A	LC	Gelb ●
Gänsegeier Griffon Vulture	<i>Gyps fulvus</i>	Sg/uB	A/E1	-	-
Mönchsgeier Cinereous Vulture	<i>Aegypius monachus</i>	uG/ e(u?)B	A/C5	-	-
Schlangenadler Short-toed Snake Eagle	<i>Circaetus gallicus</i>	Dz/aB	A	-	-
Schreiadler Lesser Spotted Eagle	<i>Clanga pomarina</i>	Dz/eB	A	RE	-
Schelladler Greater Spotted Eagle	<i>Clanga clanga</i>	uG	A	-	-
Zwergadler Booted Eagle	<i>Hieraetus pennatus</i>	Dz/eB	A	RE	-
Steppenadler Steppe Eagle	<i>Aquila nipalensis</i>	Ae	A	-	-
Kaiseradler Eastern Imperial Eagle	<i>Aquila heliaca</i>	rB	A	EN	Rot ●
Steinadler Golden Eagle	<i>Aquila chrysaetos</i>	rB	A	LC	Gelb ●
Habichtsadler Bonelli's Eagle	<i>Aquila fasciata</i>	Ae	A	-	-
Kurzfangspërber Levant Sparrowhawk	<i>Accipiter brevipes</i>	Ae	A	-	-
Sperber Eurasian Sparrowhawk	<i>Accipiter nisus</i>	rB	A	LC	Grün ●
Habicht Northern Goshawk	<i>Accipiter gentilis</i>	rB	A	NT	Gelb ●
Rohrweihe Western Marsh Harrier	<i>Circus aeruginosus</i>	rB	A	NT	Gelb ●
Kornweihe Hen Harrier	<i>Circus cyaneus</i>	Dz/Wg/ uB	A	CR	Gelb ●
Steppenweihe Pallid Harrier	<i>Circus macrourus</i>	Dz	A	-	-
Wiesenweihe Montagu's Harrier	<i>Circus pygargus</i>	rB	A	EN	Gelb ●
Rotmilan Red Kite	<i>Milvus milvus</i>	rB	A	VU	Gelb ●
Schwarzmilan Black Kite	<i>Milvus migrans</i>	rB	A	EN	Gelb ●

<sup>4</sup>Die Einstufung in C1 berücksichtigt die Population des gesamten Alpenraums.



Deutscher Name English name	Wissenschaftlicher Name	Status	Kategorie	Rote Liste	Ampel-liste
Seeadler White-tailed Eagle	<i>Haliaeetus albicilla</i>	rB	A	EN	Gelb ●
Raufußbussard Rough-legged Buzzard	<i>Buteo lagopus</i>	Dz/Wg	A	-	-
Adlerbussard Long-legged Buzzard	<i>Buteo rufinus</i>	Sg/Dz	A	-	-
Mäusebussard Common Buzzard	<i>Buteo buteo</i>	rB	A	LC	Grün ●

<b>EULEN</b>	<b>STRIGIFORMES</b>
--------------	---------------------

Schleiereulen	Tytonidae				
Schleiereule Western Barn Owl	<i>Tyto alba</i>	rB	A	CR	Gelb ●

Eulen	Strigidae				
Raufußkauz Boreal Owl	<i>Aegolius funereus</i>	rB	A	LC	Gelb ●
Steinkauz Little Owl	<i>Athene noctua</i>	rB	A	EN	Rot ●
Sperbereule Northern Hawk-Owl	<i>Surnia ulula</i>	Ae	A	-	-
Sperlingskauz Eurasian Pygmy Owl	<i>Glaucidium passerinum</i>	rB	A	LC	Gelb ●
Zwergohreule Eurasian Scops Owl	<i>Otus scops</i>	rB	A	EN	Rot ●
Waldohreule Long-eared Owl	<i>Asio otus</i>	rB	A	LC	Grün ●
Sumpfohreule Short-eared Owl	<i>Asio flammeus</i>	rB	A	EN	Gelb ●
Schneeeule Snowy Owl	<i>Bubo scandiacus</i>	Ae	A	-	-
Uhu Eurasian Eagle-Owl	<i>Bubo bubo</i>	rB	A	LC	Gelb ●
Waldkauz Tawny Owl	<i>Strix aluco</i>	rB	A	LC	Grün ●
Habichtskauz Ural Owl	<i>Strix uralensis</i>	rB	A/E1	CR	Gelb ●

<b>HORNVÖGEL</b>	<b>BUCEROTIFORMES</b>
------------------	-----------------------

Wiedehopfe	Upupidae				
Wiedehopf Eurasian Hoopoe	<i>Upupa epops</i>	rB	A	LC	Gelb ●

Deutscher Name English name	Wissenschaftlicher Name	Status	Kategorie	Rote Liste	Ampel-liste
<b>RACKENVÖGEL</b>	<b>CORACIIFORMES</b>				
<b>Rackenvögel</b>	<b>Coraciidae</b>				
Blauracke European Roller	<i>Coracias garrulus</i>	rB	A	CR	Rot ●
<b>Eisvögel</b>	<b>Alcedinidae</b>				
Eisvogel Common Kingfisher	<i>Alcedo atthis</i>	rB	A	NT	Gelb ●
<b>Spinte</b>	<b>Meropidae</b>				
Blauwangenspint Blue-cheeked Bee-eater	<i>Merops persicus</i>	Ae	A	-	-
Bienenfresser European Bee-eater	<i>Merops apiaster</i>	rB	A	NT	Gelb ●
<b>SPECHTVÖGEL</b>	<b>PICIFORMES</b>				
<b>Spechte</b>	<b>Picidae</b>				
Wendehals Eurasian Wryneck	<i>Jynx torquilla</i>	rB	A	VU	Gelb ●
Dreizehenspecht Eurasian Three-toed Woodpecker	<i>Picoides tridactylus</i>	rB	A	LC	Gelb ●
Mittelspecht Middle Spotted Woodpecker	<i>Dendrocoptes medius</i>	rB	A	LC	Gelb ●
Kleinspecht Lesser Spotted Woodpecker	<i>Dryobates minor</i>	rB	A	LC	Grün ●
Blutspecht Syrian Woodpecker	<i>Dendrocopos syriacus</i>	rB	A	NT	Gelb ●
Buntspecht Great Spotted Woodpecker	<i>Dendrocopos major</i>	rB	A	LC	Grün ●
Weißrückenspecht White-backed Woodpecker	<i>Dendrocopos leucotos</i>	rB	A	LC	Gelb ●
Schwarzspecht Black Woodpecker	<i>Dryocopus martius</i>	rB	A	LC	Gelb ●
Grünspecht European Green Woodpecker	<i>Picus viridis</i>	rB	A	LC	Grün ●
Grauspecht Grey-headed Woodpecker	<i>Picus canus</i>	rB	A	NT	Gelb ●

Deutscher Name English name	Wissenschaftlicher Name	Status	Kategorie	Rote Liste	Ampelliste
<b>FALKEN</b>	<b>FALCONIFORMES</b>				
<b>Falken</b>	<b>Falconidae</b>				
Rötelfalke Lesser Kestrel	<i>Falco naumanni</i>	uG/eB	A	RE	-
Turmfalke Common Kestrel	<i>Falco tinnunculus</i>	rB	A	LC	Grün ●
Rotfußfalke Red-footed Falcon	<i>Falco vespertinus</i>	rB	A	CR	Rot ●
Eleonorenfalke Eleonora's Falcon	<i>Falco eleonora</i>	Ae	A	-	-
Merlin Merlin	<i>Falco columbarius</i>	Dz <sup>5</sup> /Wg	A	-	-
Baumfalke Eurasian Hobby	<i>Falco subbuteo</i>	rB	A	LC	Grün ●
Sakerfalke (Würgfalke) Saker Falcon	<i>Falco cherrug</i>	rB	A	EN	Rot ●
Gerfalke Gyr Falcon	<i>Falco rusticolus</i>	Ae	A	-	-
Wanderfalke Peregrine Falcon	<i>Falco peregrinus</i>	rB	A	NT	Gelb ●
<b>PAPAGEIEN</b>	<b>PSITTACIFORMES</b>				
<b>Altweltpapageien</b>	<b>Psittaculidae</b>				
Halsbandsittich Rose-ringed Parakeet	<i>Psittacula krameri</i>	eB	C6 <sup>6</sup> /E1	-	-
<b>SPERLINGSVÖGEL</b>	<b>PASSERIFORMES</b>				
<b>Würger</b>	<b>Laniidae</b>				
Neuntöter Red-backed Shrike	<i>Lanius collurio</i>	rB	A	LC	Gelb ●
Isabellwürger Isabelline Shrike	<i>Lanius isabellinus</i>	Ae	A	-	-
Schwarzstirnwürger Lesser Grey Shrike	<i>Lanius minor</i>	rB	A	- <sup>7</sup>	- <sup>7</sup>

<sup>5</sup>Zwischen 1981 und 2004 kam es zu mehrfachem Brutzeitaufreten in den Niederen Tauern. Ein Brutverdacht wurde geäußert (GRESSEL 2016).

<sup>6</sup>Die Einstufung in „C“ bezieht sich auf die zwischen 1978 und Ende der 2000er Jahre bestehende Population in Innsbruck/Tirol (POLLHEIMER et al. 2006).

<sup>7</sup>Zum Zeitpunkt der Letztabfassung der Roten Liste und Ampelliste (DVORAK et al. 2017) war die Art noch kein regelmäßiger Brutvogel in Österreich und wurde daher nicht berücksichtigt.

Deutscher Name English name	Wissenschaftlicher Name	Status	Kategorie	Rote Liste	Ampelliste
Raubwürger Great Grey Shrike	<i>Lanius excubitor</i>	rB	A	CR	Rot ●
Rotkopfwürger Woodchat Shrike	<i>Lanius senator</i>	Dz/eB	A	RE	-
<b>Pirole</b>	<b>Oriolidae</b>				
Pirol Eurasian Golden Oriole	<i>Oriolus oriolus</i>	rB	A	LC	Grün ●
<b>Krähenverwandte</b>	<b>Corvidae</b>				
Eichelhäher Eurasian Jay	<i>Garrulus glandarius</i>	rB	A	LC	Grün ●
Elster Eurasian Magpie	<i>Pica pica</i>	rB	A	LC	Grün ●
Tannenhäher Spotted Nutcracker	<i>Nucifraga caryocatactes</i>	rB	A	LC	Grün ●
Alpenkrähe Red-billed Chough	<i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	Ae/eB	A	RE	-
Alpendohle Alpine Chough	<i>Pyrrhocorax graculus</i>	rB	A	LC	Grün ●
Dohle Western Jackdaw	<i>Coloeus monedula</i>	rB	A	LC	Grün ●
Saatkrähe Rook	<i>Corvus frugilegus</i>	rB	A	LC	Grün ●
Rabenkrähe Carrion Crow	<i>Corvus corone</i>	rB	A	_8	_8
Nebelkrähe Hooded Crow	<i>Corvus cornix</i>	rB	A	_8	_8
Kolkrabe Northern Raven	<i>Corvus corax</i>	rB	A	LC	Grün ●
<b>Seidenschwänze</b>	<b>Bombycillidae</b>				
Seidenschwanz Bohemian Waxwing	<i>Bombycilla garrulus</i>	Dz/Wg	A	-	-
<b>Meisen</b>	<b>Paridae</b>				
Tannenmeise Coal Tit	<i>Parus ater</i>	rB	A	LC	Grün ●
Haubenmeise European Crested Tit	<i>Lophophanes cristatus</i>	rB	A	LC	Grün ●
Sumpfmeise Marsh Tit	<i>Poecile palustris</i>	rB	A	LC	Grün ●
Weidenmeise Willow Tit	<i>Poecile montanus</i>	rB	A	LC	Grün ●

<sup>8</sup>Das bisher an deren Stelle geführte Taxon Aaskrähe (*Corvus corone*) wurde in der Roten Liste unter „LC“ und in der Ampelliste unter „Grün“ geführt (DVORAK et al. 2017).

Deutscher Name English name	Wissenschaftlicher Name	Status	Kategorie	Rote Liste	Ampel-liste
Blaumeise Eurasian Blue Tit	<i>Cyanistes caeruleus</i>	rB	A	LC	Grün ●
Lasurmeise Azure Tit	<i>Cyanistes cyanus</i>	Ae	A	-	-
Kohlmeise Great Tit	<i>Parus major</i>	rB	A	LC	Grün ●
<b>Beutelmeisen</b>	<b>Remizidae</b>				
Beutelmeise Eurasian Penduline Tit	<i>Remiz pendulinus</i>	rB	A	VU	Gelb ●
<b>Bartmeisen</b>	<b>Panuridae</b>				
Bartmeise Bearded Reedling	<i>Panurus biarmicus</i>	rB	A	NT	Grün ●
<b>Lerchen</b>	<b>Alaudidae</b>				
Heidelerche Woodlark	<i>Lullula arborea</i>	rB	A	NT	Gelb ●
Weißflügellerche White-winged Lark	<i>Alauda leucoptera</i>	Ae	B0	-	-
Feldlerche Eurasian Skylark	<i>Alauda arvensis</i>	rB	A	NT	Grün ●
Haubenlerche Crested Lark	<i>Galerida cristata</i>	rB	A	NT	Gelb ●
Ohrenlerche Horned Lark	<i>Eremophila alpestris</i>	uG	A	-	-
Kurzzehenlerche Greater Short-toed Lark	<i>Calandrella brachydactyla</i>	Dz/aB	A	-	-
Bergkalanderlerche Bimaculated Lark	<i>Melanocorypha bimaculata</i>	Ae	A	-	-
Kalanderlerche Calandra Lark	<i>Melanocorypha calandra</i>	uG	A	-	-
Schwarzsteppenlerche Black Lark	<i>Melanocorypha yeltoniensis</i>	Ae	B	-	-
Stummellerche <sup>9</sup> Mediterranean Short-toed Lark	<i>Alaudala rufescens</i>	Ae	A	-	-
<b>Schwalben</b>	<b>Hirundinidae</b>				
Uferschwalbe Sand Martin	<i>Riparia riparia</i>	rB	A	NT	Grün ●
Felsenschwalbe Eurasian Crag Martin	<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	rB	A	LC	Grün ●
Rauchschwalbe Barn Swallow	<i>Hirundo rustica</i>	rB	A	LC	Grün ●

<sup>9</sup>Aufgrund eines jüngst vorgenommenen Artensplits bei diesem Taxon sind die zwei österreichischen Nachweise in Überprüfung.

Deutscher Name English name	Wissenschaftlicher Name	Status	Kategorie	Rote Liste	Ampel-liste
Mehlschwalbe Common House Martin	<i>Delichon urbicum</i>	rB	A	NT	Gelb ●
Rötelschwalbe Red-rumped Swallow	<i>Cecropis daurica</i>	Dz	A	-	-
<b>Seidensängerverwandte</b>	<b>Cettiidae</b>				
Seidensänger Cetti's Warbler	<i>Cettia cetti</i>	Ae	A0	-	-
<b>Schwanzmeisen</b>	<b>Aegithalidae</b>				
Schwanzmeise Long-tailed Tit	<i>Aegithalos caudatus</i>	rB	A	LC	Grün ●
<b>Laubsänger</b>	<b>Phylloscopidae</b>				
Waldlaubsänger Wood Warbler	<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	rB	A	LC	Grün ●
Berglaubsänger Western Bonelli's Warbler	<i>Phylloscopus bonelli</i>	rB	A	LC	Grün ●
Gelbbrauen-Laubsänger Yellow-browed Warbler	<i>Phylloscopus inornatus</i>	uG	A	-	-
Goldhähnchen-Laubsänger Pallas's Leaf Warbler	<i>Phylloscopus proregulus</i>	Ae	A	-	-
Dunkellaubsänger Dusky Warbler	<i>Phylloscopus fuscatus</i>	Ae	A	-	-
Fitis Willow Warbler	<i>Phylloscopus trochilus</i>	rB	A	NT	Grün ●
Zilpzalp Common Chiffchaff	<i>Phylloscopus collybita</i>	rB	A	LC	Grün ●
Grünlaubsänger Greenish Warbler	<i>Phylloscopus trochiloides</i>	uG	A	-	-
<b>Rohrsängerverwandte</b>	<b>Acrocephalidae</b>				
Drosselrohrsänger Great Reed Warbler	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	rB	A	LC	Grün ●
Mariskenrohrsänger Moustached Warbler	<i>Acrocephalus melanopogon</i>	rB	A	VU	Gelb ●
Seggenrohrsänger Aquatic Warbler	<i>Acrocephalus paludicola</i>	uG/euB	A	RE	-
Schilfrohrsänger Sedge Warbler	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	rB	A	LC	Grün ●
Feldrohrsänger Paddyfield Warbler	<i>Acrocephalus agricola</i>	Ae	A	-	-
Buschrohrsänger Blyth's Reed Warbler	<i>Acrocephalus dumetorum</i>	Ae	A	-	-
Teichrohrsänger Eurasian Reed Warbler	<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	rB	A	LC	Grün ●

Deutscher Name English name	Wissenschaftlicher Name	Status	Kategorie	Rote Liste	Ampel-liste
Sumpfrohrsänger Marsh Warbler	<i>Acrocephalus palustris</i>	rB	A	LC	Grün ●
Buschspötter Booted Warbler	<i>Iduna caligata</i>	Ae	A	-	-
Blassspötter Eastern Olivaceous Warbler	<i>Iduna pallida</i>	Ae	A	-	-
Orpheusspötter Melodious Warbler	<i>Hippolais polyglotta</i>	uG/aB	A	-	-
Gelbspötter Icterine Warbler	<i>Hippolais icterina</i>	rB	A	LC	Grün ●
<b>Schwirlverwandte</b>	<b>Locustellidae</b>				
Schlagschwirl River Warbler	<i>Locustella fluviatilis</i>	rB	A	NT	Gelb ●
Rohrschwirl Savi's Warbler	<i>Locustella luscinioides</i>	rB	A	LC	Grün ●
Feldschwirl Common Grasshopper Warbler	<i>Locustella naevia</i>	rB	A	NT	Grün ●
<b>Halmsänger</b>	<b>Cisticolidae</b>				
Zistensänger Zitting Cisticola	<i>Cisticola juncidis</i>	Ae/aB	A	-	-
<b>Grasmückenverwandte</b>	<b>Sylviidae</b>				
Mönchsgrasmücke Eurasian Blackcap	<i>Sylvia atricapilla</i>	rB	A	LC	Grün ●
Gartengrasmücke Garden Warbler	<i>Sylvia borin</i>	rB	A	LC	Grün ●
Sperbergrasmücke Barred Warbler	<i>Curruca nisoria</i>	rB	A	LC	Gelb ●
Klappergrasmücke Lesser Whitethroat	<i>Curruca curruca</i>	rB	A	LC	Grün ●
Orpheusgrasmücke Western Orphean Warbler	<i>Curruca hortensis</i>	Ae	A0	-	-
Wüstengrasmücke Asian Desert Warbler	<i>Curruca nana</i>	Ae	A	-	-
Samtkopf-Grasmücke Sardinian Warbler	<i>Curruca melanocephala</i>	Ae	A	-	-
Balkan-Bartgrasmücke <sup>10</sup> Eastern Subalpine Warbler	<i>Curruca cantillans</i>	uG	A	-	-
Dorngrasmücke Common Whitethroat	<i>Curruca communis</i>	rB	A	LC	Grün ●

<sup>10</sup>Aufgrund eines jüngst vorgenommenen Artensplits bei diesem Taxon sind die österreichischen Nachweise in Überprüfung.

Deutscher Name English name	Wissenschaftlicher Name	Status	Kategorie	Rote Liste	Ampel-liste
<b>Goldhähnchen</b>	<b>Regulidae</b>				
Sommergoldhähnchen Common Firecrest	<i>Regulus ignicapilla</i>	rB	A	LC	Grün ●
Wintergoldhähnchen Goldcrest	<i>Regulus regulus</i>	rB	A	LC	Grün ●
<b>Zaunkönige</b>	<b>Troglodytidae</b>				
Zaunkönig Eurasian Wren	<i>Troglodytes troglodytes</i>	rB	A	LC	Grün ●
<b>Kleiber</b>	<b>Sittidae</b>				
Kleiber Eurasian Nuthatch	<i>Sitta europaea</i>	rB	A	LC	Grün ●
<b>Mauerläufer</b>	<b>Tichodromidae</b>				
Mauerläufer Wallcreeper	<i>Tichodroma muraria</i>	rB	A	LC	Grün ●
<b>Baumläufer</b>	<b>Certhiidae</b>				
Waldbaumläufer Eurasian Treecreeper	<i>Certhia familiaris</i>	rB	A	LC	Grün ●
Gartenbaumläufer Short-toed Treecreeper	<i>Certhia brachydactyla</i>	rB	A	LC	Grün ●
<b>Starenverwandte</b>	<b>Sturnidae</b>				
Rosenstar Rosy Starling	<i>Pastor roseus</i>	Dz	A	-	-
Star Common Starling	<i>Sturnus vulgaris</i>	rB	A	LC	Grün ●
<b>Drosseln</b>	<b>Turdidae</b>				
Erddrossel White's Thrush	<i>Zoothera aurea</i>	Ae	B	-	-
Singdrossel Song Thrush	<i>Turdus philomelos</i>	rB	A	LC	Grün ●
Misteldrossel Mistle Thrush	<i>Turdus viscivorus</i>	rB	A	LC	Grün ●
Rotdrossel Redwing	<i>Turdus iliacus</i>	Dz/Wg/ aB	A	-	-
Amsel Common Blackbird	<i>Turdus merula</i>	rB	A	LC	Grün ●
Wacholderdrossel Fieldfare	<i>Turdus pilaris</i>	rB	A	NT	Gelb ●
Ringdrossel Ring Ouzel	<i>Turdus torquatus</i>	rB	A	LC	Grün ●



Deutscher Name English name	Wissenschaftlicher Name	Status	Kategorie	Rote Liste	Ampelliste
Schwarzkehlrossel Black-throated Thrush	<i>Turdus atrogularis</i>	Ae	A	-	-
Rostflügeldrossel Dusky Thrush	<i>Turdus eunomus</i>	Ae	A	-	-
Rostschwanzdrossel Naumann's Thrush	<i>Turdus naumanni</i>	Ae	A	-	-
Wanderdrossel American Robin	<i>Turdus migratorius</i>	Ae	B	-	-
<b>Schnäpper Verwandte</b>	<b>Muscicapidae</b>				
Grauschnäpper Spotted Flycatcher	<i>Muscicapa striata</i>	rB	A	LC	Grün ●
Rotkehlchen European Robin	<i>Erithacus rubecula</i>	rB	A	LC	Grün ●
Blaukehlchen Bluethroat	<i>Luscinia svecica</i>	rB	A	CR/ EN <sup>11</sup>	Rot ●
Sprosser Thrush Nightingale	<i>Luscinia luscinia</i>	Dz/eB/ aB*	A	RE	-
Nachtigall Common Nightingale	<i>Luscinia megarhynchos</i>	rB	A	LC	Grün ●
Zwergschnäpper Red-breasted Flycatcher	<i>Ficedula parva</i>	rB	A	NT	Gelb ●
Halbringschnäpper Semicollared Flycatcher	<i>Ficedula semitorquata</i>	Ae	A	-	-
Trauerschnäpper European Pied Flycatcher	<i>Ficedula hypoleuca</i>	rB	A	LC	Grün ●
Halsbandschnäpper Collared Flycatcher	<i>Ficedula albicollis</i>	rB	A	LC	Gelb ●
Hausrotschwanz Black Redstart	<i>Phoenicurus ochruros</i>	rB	A	LC	Grün ●
Gartenrotschwanz Common Redstart	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	rB	A	LC	Grün ●
Steinrötel Common Rock Thrush	<i>Monticola saxatilis</i>	rB	A	VU	Grün ●
Blaumerle Blue Rock Thrush	<i>Monticola solitarius</i>	Ae/e(u?)B	A	-	-
Braunkehlchen Whinchat	<i>Saxicola rubetra</i>	rB	A	EN	Rot ●
Europäisches Schwarzkehlchen (Schwarzkehlchen) European Stonechat	<i>Saxicola rubicola</i>	rB	A	NT	Rot ●
Sibirisches Schwarzkehlchen (Pallasschwarzkehlchen) Siberian Stonechat	<i>Saxicola maurus</i>	Ae	A	-	-

<sup>11</sup>In der Letzfassung der Roten Liste (2017) wird das Blaukehlchen auf Unterartenniveau behandelt; die ssp. *svecica* wird in „CR“, die ssp. *cyanecula* in „EN“ eingestuft, in der Ampelliste sind beide Taxa in „Rot“ (DVORAK et al. 2017).

Deutscher Name English name	Wissenschaftlicher Name	Status	Kategorie	Rote Liste	Ampel- liste
Steinschmätzer Northern Wheatear	<i>Oenanthe oenanthe</i>	rB	A	LC	Grün ●
Isabellsteinschmätzer Isabelline Wheatear	<i>Oenanthe isabellina</i>	Ae	A	-	-
Wüstensteinschmätzer Desert Wheatear	<i>Oenanthe deserti</i>	Ae	A	-	-
Balkansteinschmätzer Eastern Black-eared Wheatear	<i>Oenanthe melanoleuca</i>	Ae	A	-	-
Nonnensteinschmätzer Pied Wheatear	<i>Oenanthe pleschanka</i>	Ae	A	-	-
<b>Wasseramseln</b>	<b>Cinclidae</b>				
Wasseramsel White-throated Dipper	<i>Cinclus cinclus</i>	rB	A	LC	Grün ●
<b>Sperlinge</b>	<b>Passeridae</b>				
Steinsperling Rock Sparrow	<i>Petronia petronia</i>	Ae	B0	-	-
Schneesperling White-winged Snowfinch	<i>Montifringilla nivalis</i>	rB	A	LC	Grün ●
Feldsperling Eurasian Tree Sparrow	<i>Passer montanus</i>	rB	A	LC	Grün ●
Italiensperling Italian Sparrow	<i>Passer italiae</i>	rB	A	EN	Grün ●
Haussperling House Sparrow	<i>Passer domesticus</i>	rB	A	LC	Grün ●
<b>Braunellen</b>	<b>Prunellidae</b>				
Alpenbraunelle Alpine Accentor	<i>Prunella collaris</i>	rB	A	LC	Grün ●
Bergbraunelle Siberian Accentor	<i>Prunella montanella</i>	Ae	B	-	-
Heckenbraunelle Dunnock	<i>Prunella modularis</i>	rB	A	LC	Grün ●
<b>Stelzenverwandte</b>	<b>Motacillidae</b>				
Schafstelze Western Yellow Wagtail	<i>Motacilla flava</i>	rB	A	LC	Grün ●
Zitronenstelze Citrine Wagtail	<i>Motacilla citreola</i>	Dz/aB	A	-	-
Gebirgsstelze Grey Wagtail	<i>Motacilla cinerea</i>	rB	A	LC	Grün ●
Bachstelze White Wagtail	<i>Motacilla alba</i>	rB	A	LC	Grün ●
Spornpieper Richard's Pipit	<i>Anthus richardi</i>	uG	A	-	-

Deutscher Name English name	Wissenschaftlicher Name	Status	Kategorie	Rote Liste	Ampelliste
Brachpieper Tawny Pipit	<i>Anthus campestris</i>	rB	A	CR	Rot ●
Wiesenpieper Meadow Pipit	<i>Anthus pratensis</i>	rB	A	VU	Gelb ●
Baumpieper Tree Pipit	<i>Anthus trivialis</i>	rB	A	NT	Grün ●
Waldpieper Olive-backed Pipit	<i>Anthus hodgsoni</i>	Ae	A	-	-
Rotkehlpieper Red-throated Pipit	<i>Anthus cervinus</i>	Dz	A	-	-
Bergpieper Water Pipit	<i>Anthus spinoletta</i>	rB	A	LC	Grün ●
Strandpieper European Rock Pipit	<i>Anthus petrosus</i>	Ae	A	-	-
<b>Finkenverwandte</b>	<b>Fringillidae</b>				
Buchfink Common Chaffinch	<i>Fringilla coelebs</i>	rB	A	LC	Grün ●
Bergfink Brambling	<i>Fringilla montifringilla</i>	Dz/Wg/ aB	A	-	-
Kernbeißer Hawfinch	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	rB	A	LC	Grün ●
Hakengimpel Pine Grosbeak	<i>Pinicola enucleator</i>	Ae	B0	-	-
Gimpel Eurasian Bullfinch	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	rB	A	LC	Grün ●
Wüstengimpel Trumpeter Finch	<i>Bucanetes githagineus</i>	Ae	A0	-	-
Karmingimpel Common Rosefinch	<i>Carpodacus erythrinus</i>	rB	A	EN	Gelb ●
Grünling (Grünfink) European Greenfinch	<i>Chloris chloris</i>	rB	A	LC	Grün ●
Berghänfling Twite	<i>Linaria flavirostris</i>	Wg	A	-	-
Bluthänfling Common Linnet	<i>Linaria cannabina</i>	rB	A	NT	Gelb ●
Taigabirkenzeisig Common Redpoll	<i>Acanthis flammea</i>	uG	A	-	-
Alpenbirkenzeisig Lesser Redpoll	<i>Acanthis cabaret</i>	rB	A	<sup>12</sup>	<sup>12</sup>
Polarbirkenzeisig Arctic Redpoll	<i>Acanthis hornemanni</i>	Ae	A	-	-
Kiefernkreuzschnabel Parrot Crossbill	<i>Loxia pytyopsittacus</i>	Ae	A	-	-

<sup>12</sup>Das bisher an dessen Stelle geführte Taxon Birkenzeisig (*Carduelis flammea*) wurde in der Roten Liste unter „LC“ und in der Ampelliste unter „Grün“ geführt. (Dvorak et al. 2017).

Deutscher Name English name	Wissenschaftlicher Name	Status	Kategorie	Rote Liste	Ampel-liste
Fichtenkreuzschnabel Red Crossbill	<i>Loxia curvirostra</i>	rB	A	LC	Grün ●
Bindenkreuzschnabel Two-barred Crossbill	<i>Loxia leucoptera</i>	Ae	A	-	-
Stieglitz European Goldfinch	<i>Carduelis carduelis</i>	rB	A	LC	Grün ●
Zitronenzeisig Citril Finch	<i>Carduelis citrinella</i>	rB	A	NT	Gelb ●
Girlitz European Serin	<i>Serinus serinus</i>	rB	A	VU	Gelb ●
Erlenzeisig Eurasian Siskin	<i>Spinus spinus</i>	rB	A	LC	Grün ●
<b>Tundraammern</b>	<b>Calcariidae</b>				
Spornammer Lapland Longspur	<i>Calcarius lapponicus</i>	uG	A	-	-
Schneeammer Snow Bunting	<i>Plectrophenax nivalis</i>	Dz/Wg	A	-	-
<b>Ammern</b>	<b>Emberizidae</b>				
Grauummer Corn Bunting	<i>Emberiza calandra</i>	rB	A	EN	Rot ●
Goldammer Yellowhammer	<i>Emberiza citrinella</i>	rB	A	LC	Grün ●
Fichtenammer Pine Bunting	<i>Emberiza leucocephalos</i>	uG	A	-	-
Zippammer Rock Bunting	<i>Emberiza cia</i>	rB	A	NT	Grün ●
Ortolan Ortolan Bunting	<i>Emberiza hortulana</i>	Dz/uB	A	CR	Rot ●
Grauortolan Cretzschmar's Bunting	<i>Emberiza caesia</i>	Ae	A	-	-
Zaunammer Cirl Bunting	<i>Emberiza cirlus</i>	rB	A	-	-
Zwergammer Little Bunting	<i>Emberiza pusilla</i>	uG	A	-	-
Waldammer Rustic Bunting	<i>Emberiza rustica</i>	Ae	A	-	-
Kappenammer Black-headed Bunting	<i>Emberiza melanocephala</i>	uG	A	-	-
Rohammer Common Reed Bunting	<i>Emberiza schoeniclus</i>	rB	A	LC	Grün ●

## Arten in Kategorie D

Deutscher Name Englisch name	Wissenschaftlicher Name	Status	Kategorie
<b>ENTENVERWANDTE</b>	<b>ANSERIFORMES</b>		
<b>Entenvögel</b>	<b>Anatidae</b>		
Schneegans Snow Goose	<i>Anser caerulescens</i>	Ae	D
<b>PELIKANVÖGEL</b>	<b>PELECANIFORMES</b>		
<b>Pelikane</b>	<b>Pelecanidae</b>		
Rötelpelikan Pink-backed Pelican	<i>Pelecanus rufescens</i>	Ae	D
<b>FALKEN</b>	<b>FALCONIFORMES</b>		
<b>Falken</b>	<b>Falconidae</b>		
Lannerfalke Lanner Falcon	<i>Falco biarmicus</i>	Ae	D

## Arten in Kategorie E

Bitte um Beachtung, dass hier Arten angeführt sind, die sich ggf. auch in anderen Kategorien finden können.

Deutscher Name English name	Wissenschaftlicher Name	Status	Kategorie
<b>ENTENVERWANDTE</b>		<b>ANSERIFORMES</b>	
<b>Entenvögel</b>		<b>Anatidae</b>	
Kanadagans Canada Goose	<i>Branta canadensis</i>	uG/uB	C5/E1
Weißwangengans Barnacle Goose	<i>Branta leucopsis</i>	Dz/Wg/ aB	A/E1
Streifengans Bar-headed Goose	<i>Anser indicus</i>	aB*	E1
Trauerschwan (Schwarzschwan) Black Swan	<i>Cygnus atratus</i>	uB	C6/E1
Nilgans Egyptian Goose	<i>Alopochen aegyptiaca</i>	rB	C5/E1
Rostgans Ruddy Shelduck	<i>Tadorna ferruginea</i>	Sg/Wg/ uB	B/C5/E1
Moschusente Muscovy Duck	<i>Cairina moschata</i>	eB/uB	E1
Brautente Wood Duck	<i>Aix sponsa</i>	uB	E1
<b>HÜHNERVÖGEL</b>		<b>GALLIFORMES</b>	
<b>Fasanenverwandte</b>		<b>Phasianidae</b>	
Truthuhn Wild Turkey	<i>Meleagris gallopavo</i>	rB	E1
Pfau Indian Peafowl	<i>Pavo cristatus</i>	uB	E1
Chukarhuhn Chukar Partridge	<i>Alectoris chukar</i>	?	E1
<b>PELIKANVÖGEL</b>		<b>PELECANIFORMES</b>	
<b>Ibisse</b>		<b>Threskiornithidae</b>	
Waldrapp Northern Bald Ibis	<i>Geronticus eremita</i>	uB	B <sup>13</sup> /E1

<sup>13</sup>Vor 1800 in Österreich ausgestorben.

Deutscher Name English name	Wissenschaftlicher Name	Status	Kategorie
<b>GREIFVÖGEL</b>	<b>ACCIPITRIFORMES</b>		
<b>Habichtverwandte</b>	<b>Accipitridae</b>		
Gänsegeier Griffon Vulture	<i>Gyps fulvus</i>	Sg/uB	A/E1
<b>EULEN</b>	<b>STRIGIFORMES</b>		
<b>Eulen</b>	<b>Strigidae</b>		
Habichtskauz Ural Owl	<i>Strix uralensis</i>	rB	A/E1
<b>PAPAGEIEN</b>	<b>PSITTACIFORMES</b>		
<b>Papageien</b>	<b>Psittacidae</b>		
Mönchssittich Monk Parakeet	<i>Myiopsitta monachus</i>	aB	E1
<b>Altweltpapageien</b>	<b>Psittaculidae</b>		
Halsbandsittich Rose-ringed Parakeet	<i>Psittacula krameri</i>	eB	C6/E1
<b>SPERLINGSVÖGEL</b>	<b>PASSERIFORMES</b>		
<b>Starenverwandte</b>	<b>Sturnidae</b>		
Haubenmaina Crested Myna	<i>Acridotheres cristatellus</i>	euB	E1

## Tabellarische Zusammenfassung

Um einen überregionalen Vergleich der österreichischen Vogelartenliste zu ermöglichen, werden nur Arten der Kategorien A, A0, B, B0 und C in der summarischen Darstellung ausgewertet.

Kriterium	Status	Kategorie	Summe
Artenzahl gesamt	alle	A, A0, B, B0, C	443
Zumindest einmal als Wildvogel nachgewiesen	alle	A, A0, B, B0	434
Zumindest einmal seit 1.1.1950 als Wildvogel nachgewiesen	alle	A, A0	415
davon mit Beleg	alle	A	405
Als Wildvogel seit 1.1.1950 nicht mehr nachgewiesen	alle	B, B0	19
Ausschließlich vom Menschen eingebracht und etabliert	alle	C	9
Regelmäßige Brutvögel	rB	A, C	216
davon als Wildvögel brütend	rB	A	212
nur als eingebürgerte Art brütend	rB	C	4
Regelmäßige Gastvögel	Dz, Sg, Wg,	A, C	89
Ausnahmeerscheinungen	Ae	A, A0, B, B0, C	102
Arten in der Roten Liste in Kat. RE, CR, EN, VU oder NT angeführt	rB, uB, aB, euB, euB, e(u?)B	A	118 <sup>14</sup>
Arten in der Ampelliste in den Kat. Rot ●, Gelb ● oder Grün ● angeführt	rB, uB	A	210 <sup>15</sup>

<sup>14</sup>Die Zahl inkludiert das Blaukehlchen (*Luscinia svecica*) nur einmal.

<sup>15</sup>Die Zahl inkludiert das Blaukehlchen (*Luscinia svecica*) nur einmal, nicht gezählt wurden die früher verwendeten Taxa Aaskrähe (*Corvus corone*) und Birkenzeisig (*Acanthis flammea*).



## Erklärung der Kürzel

### Status

- rB** Die Art ist in Österreich regelmäßiger Brutvogel: nachgewiesene Bruten oder begründeter Brutverdacht in mindestens acht der letzten zehn Jahre<sup>16</sup>.
- uB** Die Art ist in Österreich nur unregelmäßiger Brutvogel: Nicht durchgehende Brutvorkommen oder begründeter Brutverdacht in mehr als drei verschiedenen Jahren seit 1800 bzw. nachgewiesene Bruten oder begründeter Brutverdacht in mindestens einem aber maximal sieben der letzten zehn Jahre<sup>16</sup>.
- eB** Ein regelmäßiges Brutvorkommen dieser Art in Österreich ist erloschen, kein Brutnachweis oder begründeter Brutverdacht in den letzten zehn Jahren<sup>16</sup>.
- euB** Ein unregelmäßiges Brutvorkommen dieser Art in Österreich ist erloschen, kein Brutnachweis oder begründeter Brutverdacht in den letzten zehn Jahren<sup>16</sup>.
- e(u?)B** Ein Brutvorkommen ist erloschen; die Regelmäßigkeit des ehemaligen Vorkommens kann nach aktuellem Wissensstand nicht eingeschätzt werden.
- aB** Ausnahmsweise Brutvogel: Die Art hat in Österreich seit 1800 nur in maximal drei verschiedenen Jahren gebrütet, darunter ist mindestens ein definitiver Brutnachweis, der sich auf einen Nestfund, Eier oder nicht-flügge Junge bezieht; aB\* bezeichnet Arten, die in Österreich bisher nur in Mischpaaren mit anderen Arten ausnahmsweise gebrütet haben.
- Dz** Die Art tritt in Österreich als regelmäßiger Durchzügler auf.
- Sg** Die Art tritt in Österreich als regelmäßiger, nicht brütender Sommergast auf.
- Wg** Die Art tritt in Österreich als regelmäßiger Wintergast auf.
- uG** Die Art ist in Österreich unregelmäßiger Gast (mindestens 15 Nachweise in Österreich, in den letzten 20 Jahren in weniger als 15 Jahren, aber öfter als 5mal nachgewiesen)
- Ae** Ausnahmeerscheinung (entweder weniger als 15 Nachweise insgesamt oder maximal 5 Nachweise in den letzten 20 Jahren unabhängig von der Gesamtzahl der Nachweise)

Die Statusangaben für außerbrutzeitliches Auftreten (Dz, Sg, Wg, uG, Ae) werden nur für Arten vergeben, die nicht als rB eingestuft sind.

### Kategorie

- A** Art, die in Österreich mindestens einmal als Wildvogel seit dem 1. Jänner 1950 nachgewiesen wurde. Für ihr Auftreten in Österreich gibt oder gab es mindestens einen von Fachleuten überprüften Beleg (Balg, Foto, Film, Tonbandaufnahme etc.).

---

<sup>16</sup>Der Zeitraum der „letzten zehn Jahre“ bezieht sich auf die Jahre 2012-2021.

- A0** Für das Auftreten der Art in Österreich gibt oder gab es keinen überprüfbaren Beleg, doch wurde mindestens eine Meldung seit 1950 von der AFK als ausreichend dokumentierter Nachweis anerkannt.
- B** Art, die lediglich im Zeitraum 1800 bis längstens 31. Dezember 1949, später jedoch nicht mehr als Wildvogel in Österreich nachgewiesen wurde. Für ihr Auftreten in Österreich gibt oder gab es mindestens einen von Fachleuten überprüften Beleg.
- B0** Art, die lediglich im Zeitraum 1800 bis längstens 31. Dezember 1949 ausreichend dokumentiert, später jedoch nicht mehr als Wildvogel nachgewiesen wurde, allerdings gibt oder gab es keinen überprüfbaren Beleg für ihr Auftreten in Österreich.
- C** Art, die durch den Menschen absichtlich als Brutvogel eingebürgert oder von ihm ungewollt in die heimische Fauna eingebracht wurde und deren Brutpopulation selbsterhaltend ist, d. h. weitgehend ohne fortwährendes menschliches Zutun ihren Bestand in absehbarer Weise hält oder vergrößert. (Der Bestand räumlich eng begrenzter Brutvorkommen muss insbesondere bei nur auf eine Lokalität beschränkten Vorkommen wenigstens seit 25 Jahren oder mindestens in der dritten Generation bestehen und >50 adulte Individuen aufweisen. Für weiter verbreitete Arten, die eine markante Bestandszunahme bzw. Ausweitung der Vorkommen aufweisen, gilt das Vorkommen bei einer Bestandsdauer von mindestens 10 Jahren bzw. einem Vorkommen ab der zweiten Generation als etabliert [der jeweils längere Zeitraum ist schlagend]). Darunter fallen eingebürgerte Arten, die in Österreich nie autochthon (d. h. bodenständig) vorgekommen sind (C1), eingebürgerte Arten, die in Österreich zusätzlich als Wildvögel vorkommen (C2), ausgestorbene autochthone Arten, die erfolgreich wiedereingebürgert wurden (C3) und domestizierte Formen von Vogelarten, die in Österreich frei lebende, selbsterhaltende Populationen gebildet haben (C4). In diese Kategorie fallen weiters auch Arten, von denen in Österreich Gastvögel auftreten, die aus etablierten Brutpopulationen der Kategorie C anderer Länder stammen (C5). Ebenso werden Arten in dieser Kategorie angeführt, deren etablierte nicht autochthone Bestände nicht mehr selbsterhaltend oder erloschen sind (C6).
- D** In diese Kategorie fallen Arten von denen Nachweise in Österreich Vögel betreffen, deren Herkunft aus Haltung nicht mit hinreichender Wahrscheinlichkeit ausgeschlossen werden kann bzw. deren Status als natürlich auftretender Wildvogel nicht gesichert ist.
- E** Art, die durch den Menschen absichtlich als Brutvogel eingebürgert oder von ihm ungewollt in die heimische Fauna eingebracht wurde und deren allfällige Brutvorkommen (E1) nicht etabliert waren oder sind. Darüber hinaus werden in dieser Kategorie auch Nachweise von eingebürgerten Arten geführt, die aus nicht etablierten Brutpopulationen in anderen Ländern stammen (E2) sowie Nachweise nicht autochthoner Arten, die sonst wie im Freiland in Österreich auftreten (E3).  
In der oben angeführten Auflistung werden nur Arten der Kategorie E1 genannt.

### **Rote Liste** (DVORAK et al., 2017)

- RE** regional ausgestorben oder verschollen  
**CR** vom Aussterben bedroht  
**EN** stark gefährdet  
**VU** gefährdet  
**NT** Gefährdung droht (Vorwarnliste)  
**LC** nicht gefährdet

## Ampelliste (DVORAK et al., 2017)

Liste für den Vogelschutz prioritärer Arten

- Rot ● Arten mit höchster Priorität, es besteht dringender Schutz- und Handlungsbedarf
- Gelb ● Arten mit hoher Priorität, es besteht Schutz- und Handlungsbedarf
- Grün ● Arten mit geringerer Priorität, es besteht (noch) kein Handlungsbedarf in Form konkreter Schutzbemühungen

## Literatur

- ALBEGGER E. & M. BRADER (2018): Nachweise seltener und bemerkenswerter Vogelarten in Österreich 2015-2017: 10. Bericht der Avifaunistischen Kommission von BirdLife Österreich. *Egretta* 56: 76-108.
- ALBEGGER E. & M. BRADER: Nachweise seltener und bemerkenswerter Vogelarten in Österreich 2018-2020: 11. Bericht der Avifaunistischen Kommission von BirdLife Österreich. *Egretta*, in Vorber.
- BARTHEL P.H., BARTHEL C., BEZZEL E., ECKHOFF P., VAN DEN ELZEN R., HINKELMANN C & F.D. STEINHEIMER (2020): Deutsche Namen der Vögel der Erde. *Vogelwarte* 58: 1-214. [www.do-g.de](http://www.do-g.de)
- BARTHEL P.H., BARTHEL C., BEZZEL E., ECKHOFF P., VAN DEN ELZEN R., HINKELMANN C. & F.D. STEINHEIMER (2021): Die Vögel der Erde – Arten, Unterarten, Verbreitung und deutsche Namen. Deutsche Ornithologen-Gesellschaft, Radolfzell. 370 pp. [www.do-g.de](http://www.do-g.de) (abgerufen am 01.12.2021)
- DVORAK M., LANDMANN A., TEUFELBAUER N., WICHMANN G., BERG H.-M. & R. PROBST (2017): Erhaltungszustand und Gefährdungssituation der Brutvögel Österreichs: Rote Liste (5. Fassung) und Liste für den Vogelschutz prioritärer Arten (1. Fassung). *Egretta* 55: 6-42. [www.birdlife.at/page/egretta](http://www.birdlife.at/page/egretta)
- FRITZ J. (2021): Grund zur Hoffnung. Wiederansiedlung des Waldrapps in Europa. Jahresbericht 2020. Mutters, 9 pp. [waldrapp.eu](http://waldrapp.eu) (abgerufen am 01.12.2021)
- GILL F., DONSKER D. & P. RASMUSSEN (Eds., 2021): IOC World Bird List (v 11.2). Doi 10.14344/IOC.ML.11.2. [www.worldbirdnames.org/new/](http://www.worldbirdnames.org/new/) (abgerufen am 01.12.2021)
- GRESSEL H. (2016): Das Vorkommen des Merlins (*Falco columbarius*) in Obertauern. Ein ehemaliger Brutvogel Österreichs. *Monticola* 108: 47-50.
- POLLHEIMER M., POLLHEIMER J., FÖGER M. & I. PACK (2006): Vorkommen und Bestandsentwicklung des Halsbandsittichs *Psittacula krameri* in Innsbruck/Tirol/Österreich. *Monticola* 9 (100): 366-371.
- RANNER A. (2017): Artenliste der Vögel Österreichs. Stand Dezember 2017. Herausgegeben von der Avifaunistischen Kommission von BirdLife Österreich. Ohne Pag. [www.birdlife-afk.at/artenliste-species-list/](http://www.birdlife-afk.at/artenliste-species-list/) (abgerufen am 01.12.2021)
- TEUFELBAUER N. (2009): Trauerschwanz *Cygnus atratus* (Latham 1790), p. 346. In: WICHMANN G., DVORAK M., TEUFELBAUER N. & H.-M. BERG: Die Vogelwelt Wiens. Atlas der Brutvögel. Herausgegeben von BirdLife Österreich – Gesellschaft für Vogelkunde. Verlag Naturhistorisches Museum Wien, Wien. 382 pp.

Korrespondierender Autor:

Hans-Martin Berg (Vorsitzender der Avifaunistische Kommission Österreich), Vogelsammlung Naturhistorisches Museum Wien, Burgring 7, 1010 Wien, [hans-martin.berg@nhm-wien.ac.at](mailto:hans-martin.berg@nhm-wien.ac.at)