

# ARTENLISTE DER VÖGEL ÖSTERREICHS

zusammengestellt von Andreas Ranner

Stand: Dezember 2017

© Avifaunistische Kommission von BirdLife Österreich

ENTENVÖGEL – ANSERIFORMES	Status	Kat.
Höckerschwan <i>Cygnus olor</i>	B	A/C <sub>2</sub>
Zwergschwan <i>Cygnus columbianus</i>	W	A
Singschwan <i>Cygnus cygnus</i>	D/W	A
Saatgans <i>Anser fabalis</i>	D/W	A
Kurzschnabelgans <i>Anser brachyrhynchus</i>	A	A
Blässgans <i>Anser albifrons</i>	D/W	A
Zwerggans <i>Anser erythropus</i>	D/W	A
Graugans <i>Anser anser</i>	B	A/C <sub>2</sub>
Kanadagans <i>Branta canadensis</i>	G/uB	C <sub>5</sub> /D <sub>2</sub>
Weißwangengans <i>Branta leucopsis</i>	D/aB	A/D <sub>2</sub>
Ringelgans <i>Branta bernicla</i>	U	A
Rothalsgans <i>Branta ruficollis</i>	D	A
Nilgans <i>Alopochen aegyptiaca</i>	G/uB	C <sub>5</sub> /D <sub>2</sub>
Rostgans <i>Tadorna ferruginea</i>	G/uB	B/C <sub>5</sub> /D <sub>2</sub>
Brandgans <i>Tadorna tadorna</i>	B	A/C <sub>2</sub>
Mandarinente <i>Aix galericulata</i>	B	C <sub>1</sub>
Pfeifente <i>Anas penelope</i>	D/W	A
Nordamerikanische Pfeifente <i>Anas americana</i>	A	A <sub>0</sub>
Sichelente <i>Anas falcata</i>	A	B
Schnatterente <i>Anas strepera</i>	B	A
Krickente <i>Anas crecca</i>	B	A
Amerikanische Krickente <i>Anas carolinensis</i>	A	A <sub>0</sub>
Stockente <i>Anas platyrhynchos</i>	B	A
Spießente <i>Anas acuta</i>	B	A
Knäkende <i>Anas querquedula</i>	B	A
Blauflügelente <i>Anas discors</i>	A	A
Löffelente <i>Anas clypeata</i>	B	A
Kolbenente <i>Netta rufina</i>	B	A
Tafelente <i>Aythya ferina</i>	B	A
Ringschnabelente <i>Aythya collaris</i>	A	A
Moorente <i>Aythya nyroca</i>	B	A
Reiherente <i>Aythya fuligula</i>	B	A
Bergente <i>Aythya marila</i>	D/W	A
Eiderente <i>Somateria mollissima</i>	D/W/aB	A
Kragenente <i>Histrionicus histrionicus</i>	A	A
Eisente <i>Clangula hyemalis</i>	D/W	A
Trauerente <i>Melanitta nigra</i>	D/W	A
Samtente <i>Melanitta fusca</i>	D/W	A
Schellente <i>Bucephala clangula</i>	B	A
Zwergsäger <i>Mergellus albellus</i>	D/W	A

Mittelsäger <i>Mergus serrator</i>	D/W	A
Gänsesäger <i>Mergus merganser</i>	B	A
Schwarzkopf-Ruderente <i>Oxyura jamaicensis</i>	A	C5
Weißkopf-Ruderente <i>Oxyura leucocephala</i>	A	A
<b>HÜHNERVÖGEL – GALLIFORMES</b>		
Wachtel <i>Coturnix coturnix</i>	B	A
Steinhuhn <i>Alectoris graeca</i>	B	A
Haselhuhn <i>Tetrastes bonasia</i>	B	A
Alpenschneehuhn <i>Lagopus muta</i>	B	A
Birkhuhn <i>Tetrao tetrix</i>	B	A
Auerhuhn <i>Tetrao urogallus</i>	B	A
Rebhuhn <i>Perdix perdix</i>	B	A
Fasan <i>Phasianus colchicus</i>	B	C1
<b>SEETAUCHER – GAVIIFORMES</b>		
Sterntaucher <i>Gavia stellata</i>	D/W	A
Prachtaucher <i>Gavia arctica</i>	D/W	A
Eistaucher <i>Gavia immer</i>	D/W	A
Gelbschnabeltaucher <i>Gavia adamsii</i>	A	A
<b>LAPPENTAUCHER – PODICIPEDIFORMES</b>		
Zwergtaucher <i>Tachybaptus ruficollis</i>	B	A
Haubentaucher <i>Podiceps cristatus</i>	B	A
Rothalstaucher <i>Podiceps grisegena</i>	D/W/uB	A
Ohrentaucher <i>Podiceps auritus</i>	D/W	A
Schwarzhalstaucher <i>Podiceps nigricollis</i>	B	A
<b>RÖHRENNASEN – PROCELLARIIFORMES</b>		
Sepiasturmtaucher <i>Calonectris diomedea</i>	A	B
Mittelmeer-Sturmtaucher <i>Puffinus yelkouan</i>	A	B
Sturmschwalbe <i>Hydrobates pelagicus</i>	A	A
Wellenläufer <i>Oceanodroma leucorhoa</i>	A	B
<b>RUDERFÜSSER – PELECANIFORMES</b>		
Basstölpel <i>Morus bassanus</i>	A	B
Kormoran <i>Phalacrocorax carbo</i>	B	A
Krähenscharbe <i>Phalacrocorax aristotelis</i>	A	A0
Zwergscharbe <i>Phalacrocorax pygmeus</i>	B	A
Rosapelikan <i>Pelecanus onocrotalus</i>	U	A
Krauskopfpelikan <i>Pelecanus crispus</i>	A	A
<b>SCHREITVÖGEL – CICONIIFORMES</b>		
Rohrdommel <i>Botaurus stellaris</i>	B	A
Zwergdommel <i>Ixobrychus minutus</i>	B	A
Nachtreiher <i>Nycticorax nycticorax</i>	B	A
Rallenreiher <i>Ardeola ralloides</i>	D	A
Kuhreiher <i>Bubulcus ibis</i>	D	A
Seidenreiher <i>Egretta garzetta</i>	B	A
Silberreiher <i>Egretta alba</i>	B	A

	Graureiher <i>Ardea cinerea</i>	B	A
	Purpureiher <i>Ardea purpurea</i>	B	A
	Schwarzstorch <i>Ciconia nigra</i>	B	A
	Weißstorch <i>Ciconia ciconia</i>	B	A
	Sichler <i>Plegadis falcinellus</i>	U/eB	A
	Löffler <i>Platalea leucorodia</i>	B	A
	<b>FLAMINGOS – PHOENICOPTERIFORMES</b>		
	Rosaflamingo <i>Phoenicopterus roseus</i>	A	A
	<b>GREIFVÖGEL – ACCIPITRIFORMES</b>		
	Wespenbussard <i>Pernis apivorus</i>	B	A
	Gleitaar <i>Elanus caeruleus</i>	A	A
	Schwarzmilan <i>Milvus migrans</i>	B	A
	Rotmilan <i>Milvus milvus</i>	B	A
	Seeadler <i>Haliaeetus albicilla</i>	B	A
	Bartgeier <i>Gypaetus barbatus</i>	B	A/D2
	Schmutzgeier <i>Neophron percnopterus</i>	U	A
	Gänsegeier <i>Gyps fulvus</i>	S/uB	A/D2
	Mönchsgeier <i>Aegypius monachus</i>	U/e(u?)B	A/C5
	Schlangenadler <i>Circaetus gallicus</i>	D/aB	A
	Rohrweihe <i>Circus aeruginosus</i>	B	A
	Kornweihe <i>Circus cyaneus</i>	B	A
	Steppenweihe <i>Circus macrourus</i>	D	A
	Wiesenweihe <i>Circus pygargus</i>	B	A
	Habicht <i>Accipiter gentilis</i>	B	A
	Sperber <i>Accipiter nisus</i>	B	A
	Kurzfangsperber <i>Accipiter brevipes</i>	A	A
	Mäusebussard <i>Buteo buteo</i>	B	A
	Adlerbussard <i>Buteo rufinus</i>	D	A
	Raufußbussard <i>Buteo lagopus</i>	D/W	A
	Schelladler <i>Aquila clanga</i>	U	A
	Schreiadler <i>Aquila pomarina</i>	D/eB	A
	Zwergadler <i>Aquila pennata</i>	D/eB	A
	Steinadler <i>Aquila chrysaetos</i>	B	A
	Habichtsadler <i>Aquila fasciata</i>	A	A
	Steppenadler <i>Aquila nipalensis</i>	A	A
	Kaiseradler <i>Aquila heliaca</i>	B	A
	Fischadler <i>Pandion haliaetus</i>	D/eB	A
	<b>FALKEN – FALCONIFORMES</b>		
	Rötelfalke <i>Falco naumanni</i>	A/eB	A
	Turmfalke <i>Falco tinnunculus</i>	B	A
	Rotfußfalke <i>Falco vespertinus</i>	B	A
	Merlin <i>Falco columbarius</i>	D/W	A
	Baumfalke <i>Falco subbuteo</i>	B	A
	Sakerfalke <i>Falco cherrug</i>	B	A
	Gerfalke <i>Falco rusticolus</i>	A	A
	Wanderfalke <i>Falco peregrinus</i>	B	A

	<b>RALLEN- UND KRANICHVÖGEL – GRUIFORMES</b>		
	Wasserralle <i>Rallus aquaticus</i>	B	A
	Tüpfelsumpfhuhn <i>Porzana porzana</i>	B	A
	Kleines Sumpfhuhn <i>Porzana parva</i>	B	A
	Zwergsumpfhuhn <i>Porzana pusilla</i>	U/uB	A
	Wachtelkönig <i>Crex crex</i>	B	A
	Teichhuhn <i>Gallinula chloropus</i>	B	A
	Purpurhuhn <i>Porphyrio porphyrio</i>	A	B
	Blässhuhn <i>Fulica atra</i>	B	A
	Kranich <i>Grus grus</i>	D/eB	A
	Zwergrappe <i>Tetrax tetrax</i>	A/eB	A
	Steppenkragentrappe <i>Chlamydotis macqueenii</i>	A	A
	Großtrappe <i>Otis tarda</i>	B	A
	<b>SCHNEPFEN-, MÖWEN- UND ALKENVÖGEL – CHARADRIIFORMES</b>		
	Triel <i>Burhinus oedicephalus</i>	B	A
	Stelzenläufer <i>Himantopus himantopus</i>	B	A
	Säbelschnäbler <i>Recurvirostra avosetta</i>	B	A
	Austernfischer <i>Haematopus ostralegus</i>	D	A
	Pazifischer Goldregenpfeifer <i>Pluvialis fulva</i>	A	A0
	Amerikanischer Goldregenpfeifer <i>Pluvialis dominica</i>	A	A
	Goldregenpfeifer <i>Pluvialis apricaria</i>	D	A
	Kiebitzregenpfeifer <i>Pluvialis squatarola</i>	D	A
	Steppenkiebitz <i>Vanellus gregarius</i>	A	A
	Weißschwanzkiebitz <i>Vanellus leucurus</i>	A	A
	Kiebitz <i>Vanellus vanellus</i>	B	A
	Flussregenpfeifer <i>Charadrius dubius</i>	B	A
	Sandregenpfeifer <i>Charadrius hiaticula</i>	D	A
	Seeregenpfeifer <i>Charadrius alexandrinus</i>	B	A
	Wüstenregenpfeifer <i>Charadrius leschenaultii</i>	A	A
	Mornellregenpfeifer <i>Charadrius morinellus</i>	B	A
	Regenbrachvogel <i>Numenius phaeopus</i>	D	A
	Dünnschnabel-Brachvogel <i>Numenius tenuirostris</i>	A	A
	Großer Brachvogel <i>Numenius arquata</i>	B	A
	Uferschnepfe <i>Limosa limosa</i>	B	A
	Pfuhlschnepfe <i>Limosa lapponica</i>	D	A
	Steinwälzer <i>Arenaria interpres</i>	D	A
	Knutt <i>Calidris canutus</i>	D	A
	Kampfläufer <i>Calidris pugnax</i>	D/eB	A
	Spitzschwanz-Strandläufer <i>Calidris acuminata</i>	A	A0
	Sumpfläufer <i>Calidris falcinellus</i>	D	A
	Sichelstrandläufer <i>Calidris ferruginea</i>	D	A
	Temminckstrandläufer <i>Calidris temminckii</i>	D	A
	Sanderling <i>Calidris alba</i>	D	A
	Alpenstrandläufer <i>Calidris alpina</i>	D	A
	Meerstrandläufer <i>Calidris maritima</i>	A	A
	Bairdstrandläufer <i>Calidris bairdii</i>	A	A
	Zwergstrandläufer <i>Calidris minuta</i>	D	A

Weißbürzel-Strandläufer <i>Calidris fuscicollis</i>	A	A
Grasläufer <i>Calidris subruficollis</i>	U	A
Graubrust-Strandläufer <i>Calidris melanotos</i>	D	A
Sandstrandläufer <i>Calidris pusilla</i>	A	A
Odinshühnchen <i>Phalaropus lobatus</i>	D	A
Thorshühnchen <i>Phalaropus fulicarius</i>	D	A
Terekwasserläufer <i>Xenus cinereus</i>	U	A
Flussuferläufer <i>Actitis hypoleucos</i>	B	A
Drosseluferläufer <i>Actitis macularius</i>	A	A
Waldwasserläufer <i>Tringa ochropus</i>	D/uB	A
Dunkler Wasserläufer <i>Tringa erythropus</i>	D	A
Grünschenkel <i>Tringa nebularia</i>	D	A
Kleiner Gelbschenkel <i>Tringa flavipes</i>	A	A
Teichwasserläufer <i>Tringa stagnatilis</i>	D/aB	A
Bruchwasserläufer <i>Tringa glareola</i>	D	A
Rotschenkel <i>Tringa totanus</i>	B	A
Zwergschnepfe <i>Limnocryptes minimus</i>	D/W	A
Waldschnepfe <i>Scolopax rusticola</i>	B	A
Bekassine <i>Gallinago gallinago</i>	B	A
Doppelschnepfe <i>Gallinago media</i>	D	A
Rennvogel <i>Cursorius cursor</i>	A	A
Rotflügel-Brachschwalbe <i>Glareola pratincola</i>	U	A
Schwarzflügel-Brachschwalbe <i>Glareola nordmanni</i>	A	A
Spatelraubmöwe <i>Stercorarius pomarinus</i>	U	A
Schmarotzerraubmöwe <i>Stercorarius parasiticus</i>	D	A
Falkenraubmöwe <i>Stercorarius longicaudus</i>	U	A
Skua <i>Stercorarius skua</i>	U	A
Trottellumme <i>Uria aalge</i>	A	B <sub>0</sub>
Dickschnabellumme <i>Uria lomvia</i>	A	B
Tordalk <i>Alca torda</i>	A	A <sub>0</sub>
Krabbentaucher <i>Alle alle</i>	A	A
Papageitaucher <i>Fratercula arctica</i>	A	A <sub>0</sub>
Zwergseeschwalbe <i>Sternula albifrons</i>	D/eB	A
Lachseeschwalbe <i>Gelochelidon nilotica</i>	D/eB	A
Raubseeschwalbe <i>Hydroprogne caspia</i>	D	A
Weißbart-Seeschwalbe <i>Chlidonias hybrida</i>	D/uB	A
Trauerseeschwalbe <i>Chlidonias niger</i>	D/eB	A
Weißflügel-Seeschwalbe <i>Chlidonias leucopterus</i>	D/euB	A
Brandseeschwalbe <i>Sterna sandvicensis</i>	D	A
Rüppellseeschwalbe <i>Sterna bengalensis</i>	A	A
Flussseeschwalbe <i>Sterna hirundo</i>	B	A
Rosenseeschwalbe <i>Sterna dougallii</i>	A	A <sub>0</sub>
Küstenseeschwalbe <i>Sterna paradisaea</i>	D/aB*	A
Zwergmöwe <i>Hydrocoloeus minutus</i>	D	A
Schwalbenmöwe <i>Xema sabini</i>	A	A
Dreizehenmöwe <i>Rissa tridactyla</i>	D	A
Dünnschnabelmöwe <i>Larus genei</i>	A	A
Lachmöwe <i>Larus ridibundus</i>	B	A
Fischnöwe <i>Larus ichthyaetus</i>	A	A

Schwarzkopfmöwe <i>Larus melanocephalus</i>	B	A
Sturmmöwe <i>Larus canus</i>	B	A
Ringschnabelmöwe <i>Larus delawarensis</i>	A	A
Heringsmöwe <i>Larus fuscus</i>	D	A
Silbermöwe <i>Larus argentatus</i>	D	A
Steppenmöwe <i>Larus cachinnans</i>	D/W	A
Mittelmeermöwe <i>Larus michahellis</i>	B	A
Polarmöwe <i>Larus glaucoides</i>	A	B
Eismöwe <i>Larus hyperboreus</i>	A	A
Mantelmöwe <i>Larus marinus</i>	D	A
<b>FLUGHÜHNER – PTEROCLIDIFORMES</b>		
Steppenflughuhn <i>Syrhaptes paradoxus</i>	A	B
<b>TAUBEN – COLUMBIFORMES</b>		
Straßentaube <i>Columba livia</i> forma <i>domestica</i>	B	C <sub>1</sub>
Hohltaube <i>Columba oenas</i>	B	A
Ringeltaube <i>Columba palumbus</i>	B	A
Türkentaube <i>Streptopelia decaocto</i>	B	A
Turteltaube <i>Streptopelia turtur</i>	B	A
Orientturteltaube <i>Streptopelia orientalis</i>	A	A
<b>KUCKUCKE – CUCULIFORMES</b>		
Häherkuckuck <i>Clamator glandarius</i>	A	A
Kuckuck <i>Cuculus canorus</i>	B	A
<b>EULEN – STRIGIFORMES</b>		
Schleiereule <i>Tyto alba</i>	B	A
Zwergohreule <i>Otus scops</i>	B	A
Uhu <i>Bubo bubo</i>	B	A
Schnee-Eule <i>Bubo scandiacus</i>	A	A
Sperbereule <i>Surnia ulula</i>	A	A
Sperlingskauz <i>Glaucidium passerinum</i>	B	A
Steinkauz <i>Athene noctua</i>	B	A
Waldkauz <i>Strix aluco</i>	B	A
Habichtskauz <i>Strix uralensis</i>	B	A/D <sub>2</sub>
Waldohreule <i>Asio otus</i>	B	A
Sumpfohreule <i>Asio flammeus</i>	B	A
Raufußkauz <i>Aegolius funereus</i>	B	A
<b>NACHTSCHWALBEN – CAPRIMULGIFORMES</b>		
Ziegenmelker <i>Caprimulgus europaeus</i>	B	A
<b>SEGLER – APODIFORMES</b>		
Mauersegler <i>Apus apus</i>	B	A
Alpensegler <i>Apus melba</i>	B	A
<b>RACKENVÖGEL – CORACIIFORMES</b>		
Eisvogel <i>Alcedo atthis</i>	B	A

Bienenfresser <i>Merops apiaster</i>	B	A
Blauwangenspint <i>Merops persicus</i>	A	A
Blauracke <i>Coracias garrulus</i>	B	A
Wiedehopf <i>Upupa epops</i>	B	A
<b>SPECHTE – PICIFORMES</b>		
Wendehals <i>Jynx torquilla</i>	B	A
Grauspecht <i>Picus canus</i>	B	A
Grünspecht <i>Picus viridis</i>	B	A
Schwarzspecht <i>Dryocopus martius</i>	B	A
Buntspecht <i>Dendrocopos major</i>	B	A
Blutspecht <i>Dendrocopos syriacus</i>	B	A
Mittelspecht <i>Dendrocopos medius</i>	B	A
Weißrückenspecht <i>Dendrocopos leucotos</i>	B	A
Kleinspecht <i>Dendrocopos minor</i>	B	A
Dreizehenspecht <i>Picoides tridactylus</i>	B	A
<b>SPERLINGSVÖGEL – PASSERIFORMES</b>		
Kalanderlerche <i>Melanocorypha calandra</i>	U	A
Weißflügellerche <i>Melanocorypha leucoptera</i>	A	B <sub>0</sub>
Mohrenlerche <i>Melanocorypha yeltoniensis</i>	A	B
Kurzzechenlerche <i>Calandrella brachydactyla</i>	D/aB	A
Stummellerche <i>Calandrella rufescens</i>	A	A <sub>0</sub>
Haubenlerche <i>Galerida cristata</i>	B	A
Heidelerche <i>Lullula arborea</i>	B	A
Feldlerche <i>Alauda arvensis</i>	B	A
Ohrenlerche <i>Eremophila alpestris</i>	U	A
Uferschwalbe <i>Riparia riparia</i>	B	A
Felsenschwalbe <i>Ptyonoprogne rupestris</i>	B	A
Rauchschwalbe <i>Hirundo rustica</i>	B	A
Mehlschwalbe <i>Delichon urbicum</i>	B	A
Rötelschwalbe <i>Cecropis daurica</i>	U	A
Spornpieper <i>Anthus richardi</i>	U	A
Brachpieper <i>Anthus campestris</i>	B	A
Waldpieper <i>Anthus hodgsoni</i>	A	A
Baumpieper <i>Anthus trivialis</i>	B	A
Wiesenieper <i>Anthus pratensis</i>	B	A
Rotkehlpieper <i>Anthus cervinus</i>	D	A
Bergpieper <i>Anthus spinoletta</i>	B	A
Strandpieper <i>Anthus petrosus</i>	A	A
Schafstelze <i>Motacilla flava</i>	B	A
Zitronenstelze <i>Motacilla citreola</i>	D/aB	A
Gebirgsstelze <i>Motacilla cinerea</i>	B	A
Bachstelze <i>Motacilla alba</i>	B	A
Seidenschwanz <i>Bombycilla garrulus</i>	D/W	A
Wasseramsel <i>Cinclus cinclus</i>	B	A
Zaunkönig <i>Troglodytes troglodytes</i>	B	A
Heckenbraunelle <i>Prunella modularis</i>	B	A
Bergbraunelle <i>Prunella montanella</i>	A	B

Alpenbraunelle <i>Prunella collaris</i>	B	A
Rotkehlchen <i>Erithacus rubecula</i>	B	A
Sprosser <i>Luscinia luscinia</i>	D/eB	A
Nachtigall <i>Luscinia megarhynchos</i>	B	A
Blaukehlchen <i>Luscinia svecica</i>	B	A
Hausrotschwanz <i>Phoenicurus ochruros</i>	B	A
Gartenrotschwanz <i>Phoenicurus phoenicurus</i>	B	A
Braunkehlchen <i>Saxicola rubetra</i>	B	A
Sibirisches Schwarzkehlchen <i>Saxicola maurus</i>	A	A
Schwarzkehlchen <i>Saxicola rubicola</i>	B	A
Isabellsteinschmätzer <i>Oenanthe isabellina</i>	A	A
Steinschmätzer <i>Oenanthe oenanthe</i>	B	A
Nonnensteinschmätzer <i>Oenanthe pleschanka</i>	A	A
Mittelmeer-Steinschmätzer <i>Oenanthe hispanica</i>	A	A
Wüstensteinschmätzer <i>Oenanthe deserti</i>	A	A
Steinrötel <i>Monticola saxatilis</i>	B	A
Blaumerle <i>Monticola solitarius</i>	A/e(u?)B	A
Erddrossel <i>Zoothera dauma</i>	A	B
Ringdrossel <i>Turdus torquatus</i>	B	A
Amsel <i>Turdus merula</i>	B	A
Rostschwanzdrossel <i>Turdus naumanni</i>	A	A
Rostflügeldrossel <i>Turdus eunomus</i>	A	A
Schwarzkehdrossel <i>Turdus atrogularis</i>	A	A
Wacholderdrossel <i>Turdus pilaris</i>	B	A
Singdrossel <i>Turdus philomelos</i>	B	A
Rotdrossel <i>Turdus iliacus</i>	D/W/aB	A
Misteldrossel <i>Turdus viscivorus</i>	B	A
Wanderdrossel <i>Turdus migratorius</i>	A	B
Seidensänger <i>Cettia cetti</i>	A	A <sub>0</sub>
Cistensänger <i>Cisticola juncidis</i>	A/aB?	A
Feldschwirl <i>Locustella naevia</i>	B	A
Schlagschwirl <i>Locustella fluviatilis</i>	B	A
Rohrschwirl <i>Locustella luscinioides</i>	B	A
Buschspötter <i>Iduna caligata</i>	A	A
Blassspötter <i>Iduna pallida</i>	A	A
Gelbspötter <i>Hippolais icterina</i>	B	A
Orpheusspötter <i>Hippolais polyglotta</i>	U	A
Mariskensänger <i>Acrocephalus melanopogon</i>	B	A
Seggenrohrsänger <i>Acrocephalus paludicola</i>	U/eB	A
Schilfrohrsänger <i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	B	A
Feldrohrsänger <i>Acrocephalus agricola</i>	A	A
Buschrohrsänger <i>Acrocephalus dumetorum</i>	A	A
Sumpfrohrsänger <i>Acrocephalus palustris</i>	B	A
Teichrohrsänger <i>Acrocephalus scirpaceus</i>	B	A
Drosselrohrsänger <i>Acrocephalus arundinaceus</i>	B	A
Weißbart-Grasmücke <i>Sylvia cantillans</i>	U	A
Samtkopf-Grasmücke <i>Sylvia melanocephala</i>	A	A
Orpheusgrasmücke <i>Sylvia hortensis</i>	A	A <sub>0</sub>
Sperbergrasmücke <i>Sylvia nisoria</i>	B	A



Klappergrasmücke <i>Sylvia curruca</i>	B	A
Dorngrasmücke <i>Sylvia communis</i>	B	A
Gartengrasmücke <i>Sylvia borin</i>	B	A
Mönchsgrasmücke <i>Sylvia atricapilla</i>	B	A
Grünlaubsänger <i>Phylloscopus trochiloides</i>	A	A
Goldhähnchen-Laubsänger <i>Phylloscopus proregulus</i>	A	A
Gelbbrauen-Laubsänger <i>Phylloscopus inornatus</i>	A	A
Dunkellaubsänger <i>Phylloscopus fuscatus</i>	A	A
Berglaubsänger <i>Phylloscopus bonelli</i>	B	A
Waldlaubsänger <i>Phylloscopus sibilatrix</i>	B	A
Zilpzalp <i>Phylloscopus collybita</i>	B	A
Fitis <i>Phylloscopus trochilus</i>	B	A
Wintergoldhähnchen <i>Regulus regulus</i>	B	A
Sommergoldhähnchen <i>Regulus ignicapilla</i>	B	A
Grauschnäpper <i>Muscicapa striata</i>	B	A
Zwergschnäpper <i>Ficedula parva</i>	B	A
Halbringschnäpper <i>Ficedula semitorquata</i>	A	A
Halsbandschnäpper <i>Ficedula albicollis</i>	B	A
Trauerschnäpper <i>Ficedula hypoleuca</i>	B	A
Bartmeise <i>Panurus biarmicus</i>	B	A
Schwanzmeise <i>Aegithalos caudatus</i>	B	A
Lasurmeise <i>Cyanistes cyanus</i>	A	A
Blaumeise <i>Cyanistes caeruleus</i>	B	A
Kohlmeise <i>Parus major</i>	B	A
Tannenmeise <i>Parus ater</i>	B	A
Haubenmeise <i>Lophophanes cristatus</i>	B	A
Sumpfmeise <i>Poecile palustris</i>	B	A
Weidenmeise <i>Poecile montanus</i>	B	A
Kleiber <i>Sitta europaea</i>	B	A
Mauerläufer <i>Tichodroma muraria</i>	B	A
Waldbaumläufer <i>Certhia familiaris</i>	B	A
Gartenbaumläufer <i>Certhia brachydactyla</i>	B	A
Beutelmeise <i>Remiz pendulinus</i>	B	A
Pirol <i>Oriolus oriolus</i>	B	A
Isabellwürger <i>Lanius isabellinus</i>	A	A <sub>0</sub>
Neuntöter <i>Lanius collurio</i>	B	A
Schwarzstirnwürger <i>Lanius minor</i>	D/eB/uB	A
Raubwürger <i>Lanius excubitor</i>	B	A
Rotkopfwürger <i>Lanius senator</i>	U/eB	A
Eichelhäher <i>Garrulus glandarius</i>	B	A
Elster <i>Pica pica</i>	B	A
Tannenhäher <i>Nucifraga caryocatactes</i>	B	A
Alpendohle <i>Pyrrhocorax graculus</i>	B	A
Alpenkrähe <i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i>	A/eB	A
Dohle <i>Corvus monedula</i>	B	A
Saatkrähe <i>Corvus frugilegus</i>	B	A
Aaskrähe <i>Corvus corone</i>	B	A
Kolkrabe <i>Corvus corax</i>	B	A
Star <i>Sturnus vulgaris</i>	B	A

Rosenstar <i>Pastor roseus</i>	D	A
Haussperling <i>Passer domesticus</i>	B	A
Italiensperling <i>Passer italiae</i>	B	A
Feldsperling <i>Passer montanus</i>	B	A
Steinsperling <i>Petronia petronia</i>	A/aB?	B <sub>0</sub>
Schneesperling <i>Montifringilla nivalis</i>	B	A
Buchfink <i>Fringilla coelebs</i>	B	A
Bergfink <i>Fringilla montifringilla</i>	D/W/aB	A
Girlitz <i>Serinus serinus</i>	B	A
Zitronengirlitz <i>Serinus citrinella</i>	B	A
Grünling <i>Carduelis chloris</i>	B	A
Stieglitz <i>Carduelis carduelis</i>	B	A
Erlenzeisig <i>Carduelis spinus</i>	B	A
Bluthänfling <i>Carduelis cannabina</i>	B	A
Berghänfling <i>Carduelis flavirostris</i>	W	A
Birkenzeisig <i>Carduelis flammea</i>	B	A
Bindenkreuzschnabel <i>Loxia leucoptera</i>	A	A
Fichtenkreuzschnabel <i>Loxia curvirostra</i>	B	A
Kiefernkreuzschnabel <i>Loxia pytyopsittacus</i>	A	A
Wüstengimpel <i>Bucanetes githagineus</i>	A	A <sub>0</sub>
Karmingimpel <i>Carpodacus erythrinus</i>	B	A
Hakengimpel <i>Pinicola enucleator</i>	A	B <sub>0</sub>
Gimpel <i>Pyrrhula pyrrhula</i>	B	A
Kernbeißer <i>Coccothraustes coccothraustes</i>	B	A
Spornammer <i>Calcarius lapponicus</i>	U	A
Schneeammer <i>Plectrophenax nivalis</i>	D/W	A
Fichtenammer <i>Emberiza leucocephalos</i>	U	A
Goldammer <i>Emberiza citrinella</i>	B	A
Zaunammer <i>Emberiza cirrus</i>	D/uB	A
Zippammer <i>Emberiza cia</i>	B	A
Ortolan <i>Emberiza hortulana</i>	B	A
Grauortolan <i>Emberiza caesia</i>	A	A
Waldammer <i>Emberiza rustica</i>	A	A
Zwergammer <i>Emberiza pusilla</i>	A	A
Rohrammer <i>Emberiza schoeniclus</i>	B	A
Kappenammer <i>Emberiza melanocephala</i>	U	A
Graunammer <i>Emberiza calandra</i>	B	A

### Arten der Kategorie D

	Status	Kat.
<b>ENTENVÖGEL – ANSERIFORMES</b>		
Trauerschwan <i>Cygnus atratus</i>	eB	D <sub>3</sub>
Streifengans <i>Anser indicus</i>	G/aB*	D <sub>2</sub> /D <sub>4</sub>
Schneegans <i>Anser caerulescens</i>	A	D <sub>1</sub> /D <sub>4</sub>
Moschusente <i>Cairina moschata forma domestica</i>	eB/uB	D <sub>2</sub>
Brautente <i>Aix sponsa</i>	uB	D <sub>2</sub>
<b>HÜHNERVÖGEL – GALLIFORMES</b>		
Truthuhn <i>Meleagris gallopavo</i>	B	D <sub>2</sub>
Königsfasan <i>Syrnaticus reevesii</i>	euB	D <sub>3</sub>
Pfau <i>Pavo cristatus</i>	uB	D <sub>3</sub>

	<b>RUDERFÜSSER – PELECANIFORMES</b>		
	Rötelpelikan <i>Pelecanus rufescens</i>	A	D <sub>1</sub>
	<b>SCHREITVÖGEL – CICONIIFORMES</b>		
	Heiliger Ibis <i>Threskiornis aethiopicus</i>	A	D <sub>1</sub>
	<b>FALKEN – FALCONIFORMES</b>		
	Lannerfalke <i>Falco biarmicus</i>	A	D <sub>1</sub>
	<b>PAPAGEIEN – PSITTACIFORMES</b>		
	Halsbandsittich <i>Psittacula krameri</i>	eB	D <sub>3</sub>
	Mönchssittich <i>Myiopsitta monachus</i>	euB	D <sub>3</sub>
	<b>SPERLINGSVÖGEL – PASSERIFORMES</b>		
	Haubenmaina <i>Acridotheres cristatellus</i>	euB	D <sub>3</sub>

## Zusammenfassung

	Status	Kategorien	
Artenzahl gesamt	alle	A, A <sub>0</sub> , B, B <sub>0</sub> , C	430
Zumindest einmal als Wildvogel nachgewiesen	alle	A, A <sub>0</sub> , B, B <sub>0</sub>	424
Zumindest einmal seit 1.1.1950 als Wildvogel nachgewiesen	alle	A, A <sub>0</sub>	406
- davon mit Beleg	alle	A	393
Ausschließlich vom Menschen eingebracht	alle	C	6
Regelmäßige Brutvögel	B	A, C	217 <sup>*</sup>
- davon als Wildvogel brütend	B	A	213 <sup>*</sup>
- nur als eingebürgerte Art brütend	B	C	4 <sup>**</sup>
Regelmäßige Gastvögel	D, S, W	A, C	87
Unregelmäßige Gastvögel	U	A	24
Ausnahmeerscheinungen	A	A, A <sub>0</sub> , B, B <sub>0</sub>	102

\* Diese Zahl beinhaltet auch den Bartgeier, der als autochthone Brutvogel in Österreich im 19. Jahrhundert ausgestorben ist. Gegenwärtig gibt es regelmäßige Freilandbruten der Vögel aus dem Bartgeier-Wiederansiedlungsprogramm, diese Population ist aber noch nicht selbst erhaltend.

\*\* Beim Höckerschwan ist die österreichische Brutpopulation auf eingebürgerte Vögel zurückzuführen, Kategorie A wird bei dieser Art nur nichtbrütenden Gastvögeln (Durchzügler, Wintergäste) zugewiesen.

### Systematik und Taxonomie nach:

Crochet P.-A. & G. Joynt (2015): AERC list of Western Palearctic birds. July 2015 version.  
<http://www.aerc.eu/tac.html>

### Erklärung der Kürzel zu Status und Kategorie

#### Status:

B Die Art ist in Österreich regelmäßiger Brutvogel: nachgewiesene Bruten oder begründeter Brutverdacht in mindestens acht der letzten zehn Jahre<sup>†</sup>

uB	Die Art ist in Österreich nur unregelmäßiger Brutvogel: Nicht durchgehende Brutvorkommen oder begründeter Brutverdacht in mehr als drei verschiedenen Jahren seit 1800 sowie nachgewiesene Bruten oder begründeter Brutverdacht in mindestens einem aber maximal sieben der letzten zehn Jahre <sup>1</sup>
eB	Ein regelmäßiges Brutvorkommen dieser Art in Österreich ist erloschen, kein Brutnachweis oder begründeter Brutverdacht in den letzten zehn Jahren <sup>1</sup>
euB	Ein unregelmäßiges Brutvorkommen dieser Art in Österreich ist erloschen, kein Brutnachweis oder begründeter Brutverdacht in den letzten zehn Jahren <sup>1</sup>
e(u?)B	erloschene Brutvorkommen, deren Regelmäßigkeit heute nicht mehr eingeschätzt werden kann
aB	Ausnahmsweise Brutvogel: Die Art hat in Österreich seit 1800 nur in maximal drei verschiedenen Jahren gebrütet, darunter ist mindestens ein definitiver Brutnachweis: Nestfund, Eier oder nicht-flügge Junge. aB* bezeichnet Arten, die in Österreich bisher nur in Mischpaaren mit anderen Arten gebrütet haben.
D	Die Art tritt in Österreich als regelmäßiger Durchzügler auf
S	Die Art tritt in Österreich als regelmäßiger, nicht brütender Sommergast auf
W	Die Art tritt in Österreich als regelmäßiger Wintergast auf
G	Nicht-brütende Vögel sind ganzjährig anzutreffen (nur bei nicht-autochthonen Wasservögeln)
U	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)
A	Ausnahmeerscheinung (entweder weniger als 15 Nachweise insgesamt oder maximal 5 Nachweise in den letzten 20 Jahren unabhängig von der Gesamtzahl der Nachweise)

<sup>1</sup> Der Zeitraum der „letzten zehn Jahre“ bezieht sich auf die Jahre 2008-2017.

Die Statusangaben für außerbrutzeitliches Auftreten (D, S, W, U, A) werden nur für Arten vergeben, die nicht als B 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 überprüfbaren Beleg (Balg, Foto, Film, Tonbandaufnahme etc.).
- A<sub>0</sub> Für ihr Auftreten in Österreich gibt oder gab es zwar 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 überprüfbaren Beleg.
- B<sub>0</sub> Art, die lediglich im Zeitraum 1800 bis längstens 31. Dezember 1949, 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 oder unabsichtlich in Österreich als Brutvogel eingebürgert wurde und deren Brutpopulation selbsterhaltend ist, d.h. weitgehend ohne menschliches Zutun ihren Bestand absehbarerweise hält oder vergrößert. Darunter fallen eingebürgerte Arten, die in Österreich nie autochthon vorgekommen sind (C<sub>1</sub>), eingebürgerte Arten, die in Österreich zusätzlich als Wildvögel vorkommen (C<sub>2</sub>), ausgestorbene Arten, die erfolgreich wiedereingebürgert wurden (C<sub>3</sub>) und domestizierte Vögel, die in Österreich frei lebende selbsterhaltende Populationen gebildet haben (C<sub>4</sub>).  
In diese Kategorie fallen weiters auch Arten, von denen in Österreich Gastvögel auftreten, die aus etablierten Populationen der Kategorie C anderer Länder stammen (C<sub>5</sub>).
- D In diese Kategorie fallen Arten, die keiner anderen Kategorie sicher zugeordnet werden können. Dabei handelt es sich einerseits um Arten, von denen Nachweise in Österreich ausschließlich Vögel betreffen, deren Herkunft aus Gefangenschaft nicht mit hinreichender Wahrscheinlichkeit ausgeschlossen werden kann (D<sub>1</sub>), andererseits um Arten, von denen freigelassene oder entflogene Vögel in Österreich zumindest gelegentlich in Freiheit brüten, wobei aber noch nicht feststeht, ob sie eine selbsterhaltende Population aufbauen können (D<sub>2</sub>), oder deren nicht autochthones Brutvorkommen in Österreich mittlerweile wieder erloschen ist (D<sub>3</sub>). Weiters fallen hierunter Arten, von denen in Österreich Vögel auftreten, die von nur möglicherweise selbsterhaltenden Populationen anderer Länder abstammen (D<sub>4</sub>).