

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Mammalia	Säugetiere					
Acerodon jubatus	Luzon-Flughund					
Acerodon lucifer	Panay-Riesenflughund					
Acinonyx jubatus	Gepard			+	+ ^{1) 2)}	
Addax nasomaculatus	Addax oder Mendesantilope			+		
Ailuropoda melanoleuca	Riesen-Panda			+	+	
Ailurus fulgens	Kleiner Panda			+		
Allocebus trichotis	Büschelohriger Katzenmaki			+		
Alouatta coibensis	Brüllaffe					
Alouatta palliata	Mantelbrüllaffe					
Alouatta pigra	Guatemala-Brüllaffe					
Antilocapra americana	Niederkalifornischer Gabelbock					
Aonyx congicus ¹⁶⁾	Kleinkrallenotter					
Arctocephalus philippii	Juan Fernandez-Seebär					
Arctocephalus townsendi	Guadeloupe-Seebär					
Ateles geoffroyi frontatus	Schwarzbrauen-Geoffroy-Klammeraffe					
Ateles geoffroyi panamensis	Panama-Klammeraffe					
Axis calamianensis	Calamian-Schweinshirsch					
Axis kuhlii	Bawean-Schweinshirsch, Kuhlirsch			+		
Axis porcinus annamiticus	Hinterindischer Schweinshirsch					
Babyrousa babyrussa	Hirscheber			+		
Bettongia penicillata	Pinselschwanz-Bürstenkänguruh, Ogilby-Bürstenkänguruh			+		
Bettongia spp.	Bürstenkänguruhs soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
Blastocerus dichotomus	Sumpfhirsch			+		
Bos gaurus	Gaur					
Bos mutus ¹⁶⁾	Wildyak, Grunzochse					
Bos sauveli	Kouprey			+		
Brachyteles arachnoides	Spinnenaffe					
Bubalus depressicornis	Tieflandanoa, Gemsbüffel			+		
Bubalus mindorensis	Tamarau, Mindorobüffel					
Bubalus quarlesi	Berganoa			+		
Cacajao calvus	Roter Uakari			+		
Cacajao melanocephalus	Schwarzer Uakari			+		

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Cacajao spp.	Uakaris, Kurzschwanzaffen soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	-				
Callicebus personatus	Springaffe					
Callimico goeldii	Goeldi-Springtamarin			+		
Callithrix aurita	Weißbohrseidenäffchen					
Callithrix flaviceps	Gelbkopfbüschelseidenäffchen					
Caloprymnus campestris	Nacktbrust-Känguruh					
Canis lupus ¹⁶⁾	Wolf			+		
Canis simensis	Abessinischer Fuchs			+		
Capra falconeri	Schraubenziege			+		
Caprolagus hispidus	Borstenkaninchen					
Caracal caracal ¹⁶⁾	Karakal, Wüstenluchs			+		
Castor canadensis	Amerikanischer Biber			+		
Catagonus wagneri	Chaco-Pekari			+		
Catopuma temminckii	Asiatische Goldkatze			+		
Cephalophus jentinki	Jentinducker			+		
Cephalorhynchus commersonii	Emmerson-Delphin, Jacobita				+	
Cercocebus galeritus	Tana-Haubenmangabe					
Cercopithecus diana	Dianameerkatze			+		
Cercopithecus solatus	Gabun-Meerkatze					
Cervus duvaucelii	Barasingha			+		
Cervus elaphus hanglu	Kaschmirhirsch					
Cervus eldii	Leierhirsch			+		
Cetacea spp.	Wale soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	-				
Chaeropus ecaudatus	Schweinsfuß					
Cheirogaleidae spp.	Katzenmakis soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	-				
Cheirogaleus major	Großer Katzenmaki			+		
Cheirogaleus medius	Mittlerer Katzenmaki			+		
Chinchilla brevicaudata ¹⁶⁾	Kurzschwanz-Chinchilla			+		
Chinchilla lanigera ¹⁶⁾	Langschwanz-Chinchilla			+		
Chinchilla spp. ¹⁶⁾	Chinchillas soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	-				
Chiropotes albinasus	Weißnasensaki			+		

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Colobus satanas	Schwarzer Colobus					
Cynomys mexicanus	Mexikanischer Präriehund			+		
Dama mesopotamica	Mesopotamischer Damhirsch			+	+ ¹⁾	
Daubentonia madagascariensis	Fingertier			+		
Delphinapterus leucas	Weißwal, Beluga				+	
Dugong dugong	Dugong, Pazifische Seekuh					
Elephas maximus	Asiatischer Elefant			+	+ ²⁾	+ ⁹⁾
Enhydra lutris nereis	Seeotter					
Equus africanus	Afrikanischer Wildesel			+	+ ⁷⁾	
Equus grevyi	Grevyzebra			+	+ ¹⁾	
Equus hemionus hemionus	Dschiggetai					
Equus kiang	Kiang			+		
Equus onager khur	Indischer Halbesel					
Equus przewalskii	Przewalskipferd			+		+ ⁹⁾
Equus zebra zebra	Kap-Bergzebra			+	+ ¹⁾	
Eulemur coronatus	Kronenmaki			+		
Eulemur fulvus	Brauner Lemur			+		
Eulemur macaco	Mohrenmaki			+		
Eulemur mongoz	Mongozmaki			+		
Eulemur rubriventer	Rotbauchmaki			+		
Felis nigripes	Schwarzfußkatze			+	+ ¹⁾	
Felis silvestris	Wildkatze			+	+	
Gazella dama	Damagazelle			+	+ ⁷⁾	
Gorilla gorilla	Gorilla			+	+ ³⁾	
Hapalemur aureus	Goldener Bambuslemur			+		
Hapalemur griseus	Grauer Halbmaki			+		
Hapalemur simus	Großer Halbmaki			+		
Helarctos malayanus	Malayenbär			+	+	
Herpailurus yaguarondi ¹⁶⁾	Wieselkatze			+	+ ¹⁾	
Hippocamelus spp.	Andenhirsche					
Hippotragus niger variani	Riesen-Rappenantilope					
Hylobates agilis	Ungka			+		
Hylobates concolor	Schwarzer Schopfgibbon			+		
Hylobates gabriellae	Gelbwangen-Schopfgibbon			+		
Hylobates lar	Lar, Weißhandgibbon			+		

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Hylobates leucogenys	Weißwangen-Schopfgibbon			+		
Hylobates moloch	Silbergibbon			+		
Hylobates muelleri	Borneo-Silbergibbon			+		
Hylobates pileatus	Kappengibbon			+		
Hylobates syndactylus	Siamang			+		
Hylobatidae spp.	Gibbons soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
Hystrix cristata	Stachelschwein			+		
Indridae spp.	Indriartige					
Inia geoffrensis	Orinoko-Flußdelphin				+	
Lagorchestes hirsutus	Zottelhasen-Känguruh					
Lagostrophus fasciatus	Bänder-Känguruh					
Lagothrix flavicauda	Gelbschwanzwollaffe					
Lasiorhinus krefftii	Moonie-Wombat					
Lemur catta	Katta			+		
Lemuridae spp.	Lemuren soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
Leontopithecus chrysomelas	Goldkopf-Löwenäffchen			+		+ ⁸⁾
Leontopithecus rosalia	Goldgelbes Löwenäffchen			+		+ ⁸⁾
Leontopithecus spp.	Löwenäffchen soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
Leopardus pardalis	Ozelot			+	+ ¹⁾	
Leopardus tigrinus	Tigerkatze			+	+ ¹⁾	
Leopardus wiedii	Langschwanzkatze			+	+ ¹⁾	
Leporillus conditor	Langohr-Häschenratte					
Lontra felina	Meerotter					
Lontra longicaudis	Südamerika-Fischotter					
Lontra provocax	Südlicher Flußotter					
Loxodonta africana	Afrikanischer Elefant			+	+ ²⁾	
Lutra lutra	Eurasischer Fischotter			+		
Lynx lynx	Luchs			+		
Lynx pardinus	Pardelluchs			+	+ ¹⁾	
Macaca silenus	Wanderu, Bartaaffe			+		
Macrotis lagotis	Großer Kaninchennasenbeutler					
Macrotis leucura	Kleiner Kaninchennasenbeutler					

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Mandrillus leucophaeus	Drill			+		
Mandrillus sphinx	Mandrill			+		
Megaladapidae spp.	Wieselmakis			+		
Megamuntiacus vuquanghensis	Riesenmuntjak					
Melursus ursinus	Lippenbär			+		
Monachus spp.	Mönchsrobber					
Moschus spp. ¹⁶⁾	Moschustiere			+		
Muntiacus crinifrons	Schwarzer Muntjak					
Mustela nigripes	Schwarzfußiltis					
Naemorhedus baileyi	Goral					
Naemorhedus caudatus	Langschwanz-Goral			+		
Naemorhedus goral	Goral, Waldziegenantilope			+		
Naemorhedus sumatraensis	Seran			+		
Nasalis concolor	Pageh-Stumpfnasenne					
Nasalis larvatus	Nasenne			+		
Neofelis nebulosa	Nebelparder			+	+ ¹⁾	
Oncifelis geoffroyi	Geoffroy-Katze			+	+ ¹⁾	
Onychogalea fraenata	Zügel-Känguruh, Kurznagel-Känguruh					
Onychogalea lunata	Mondnagel-Känguruh					
Orcinus orca	Schwertwal				+	
Oreailurus jacobita	Bergkatze					
Oryx dammah	Säbelantilope			+	+	
Oryx leucoryx	Weißer Oryx			+	+ ¹⁰⁾	
Ovis ammon hodgsonii	Himalayaschaf					
Ovis ammon nigrimontana	Kara-Tau-Wildschaf					
Ovis orientalis ophion	Zyprisches Mufflon					
Ovis vignei vignei	Steppenschaf, Ladakschaf			+		
Ozotoceros bezoarticus	Pampashirsch			+		
Pan paniscus	Zwergschimpanse, Bonobo			+	+ ³⁾	
Pan troglodytes	Schimpanse			+	+ ¹⁾	
Panthera leo persica	Persischer Löwe			+		
Panthera onca	Jaguar			+	+ ¹⁾	
Panthera pardus	Leopard			+	+ ¹⁾	
Panthera tigris	Tiger			+	+ ¹⁾	
Pantholops hodgsonii	Tschiru (Orongo), Tibetantilope					

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
<i>Pardofelis marmorata</i>	Marmorkatze			+	+ ¹⁾	
<i>Perameles bougainville</i>	Westaustralischer Streifenbeuteldachs					
<i>Phaner furcifer</i>	Gabelstreif-Katzenmaki			+		
<i>Pongo pygmaeus</i>	Orang-Utan			+	+ ³⁾	+ ¹⁾
<i>Presbytis potenziani</i>	Mentalwilangur					
<i>Priodontes maximus</i>	Riesengürteltier			+	+ ⁴⁾	
<i>Prionailurus bengalensis bengalensis</i> ¹⁶⁾	Indische Bengalkatze, Leopardkatze			+	+ ¹⁾	
<i>Prionailurus bengalensis iriomotensis</i>	Iriomotokatze			+		
<i>Prionailurus planiceps</i>	Flachkopfkatze					
<i>Prionailurus rubiginosus</i> ¹⁶⁾	Rostkatze			+	+ ¹⁾	
<i>Prionodon pardicolor</i>	Fleckenlingsang					
<i>Procolobus pennantii</i>	Sansibarstummelaffe					
<i>Procolobus preussi</i>	Kamerun-Stummelaffe					
<i>Procolobus rufomitratu</i> s	Rotkopfstummelaffe, Roter Colobus					
<i>Pseudomys praeconis</i>	Shark Bay-Falschmaus					
<i>Pseudoryx nghetinhensis</i>	Vietnamesisches Waldrind, Vu-Quang-Rind					
<i>Pteronura brasiliensis</i>	Riesenotter				+ ⁶⁾	
<i>Pteropus insularis</i>	Truk-Flughund					
<i>Pteropus livingstonei</i>	Komoren-Flughund			+		
<i>Pteropus mariannus</i>	Marianen-Flughund					
<i>Pteropus molossinus</i>	Ponape-Flughund					
<i>Pteropus phaeocephalus</i>	Mortloch-Flughund					
<i>Pteropus pilosus</i>	Palau-Flughund					
<i>Pteropus rodricensis</i>	Rodriguez-Flughund			+		
<i>Pteropus samoensis</i>	Samoa-Flughund					
<i>Pteropus tonganus</i>	Tonga-Flughund					
<i>Pteropus voeltzkowi</i>	Pemba-Flughund					
<i>Pudu puda</i>	Südpudu					
<i>Puma concolor coryi</i>	Florida-Puma					
<i>Puma concolor costaricensis</i>	Costa-Rica-Puma					
<i>Puma concolor cougar</i>	Ostamerikanischer Puma					
<i>Pygathrix nemaeus</i>	Kleideraffe			+		

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Pygathrix spp.	Stumpfnasenaffen, Kleideraffen - soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
Rhinocerotidae spp.	Nashörner					
Romerolagus diazi	Mexikanisches Vulkankaninchen			+		
Rupicapra pyrenaica ornata	Abruzzengemse			+		
Saguinus bicolor	Manteläffchen			+		
Saguinus geoffroyi	Geoffroy-Perückenäffchen			+		
Saguinus leucopus	Weißfußäffchen			+		
Saguinus oedipus	Lisztäffchen			+		
Saimiri oerstedii	Gelbes Totenkopffäffchen			+		
Semnopithecus entellus	Hulman			+		
Sminthopsis longicaudata	Langschwanz-Schmalfußbeutelmaus					
Sminthopsis psammophila	Große Wüsten-Schmalfußbeutelmaus					
Sotalia spp.	Sotalias				+	
Speothos venaticus	Waldhund			+		
Sus salvanius	Zwergwildschwein			+		
Tapiridae spp.	Tapire soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
Tapirus bairdii	Mittelamerikanischer Tapir			+		
Tapirus indicus	Schabrackentapir			+		
Tapirus pinchaque	Bergtapir			+		
Tarsius spp.	Koboldmakis					
Thylacinus cynocephalus	Beutelwolf					
Trachypithecus francoisi	Francois-Langur			+		
Trachypithecus geei	Gee's Langur					
Trachypithecus johnii	Tonkin Langur					
Trachypithecus pileatus	Schopflangur					
Tremarctos ornatus	Brillenbär			+	+ ³⁾	
Trichechidae spp.	Seekühe soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
Trichechus manatus	Karibische Seekuh					+ ⁹⁾
Tursiops truncatus	Großer Tümmler				+	
Uncia uncia	Schneeleopard			+	+ ¹⁾	
Ursus arctos	Braunbär			+		
Ursus thibetanus	Kragenbär			+	+ ⁵⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Varecia variegata	Vari			+		
Vicugna vicugna ¹⁶⁾	Vicunja					
Xeromys myoides	Australische Landmaus					
Zyomys pedunculatus	Dickschwanzratte					
Aves¹⁵⁾	Vögel					
Accipiter brevipes	Kurzfangsperber	+	10.0	+ ¹³⁾		
Accipiter gentilis	Habicht	+	1,0 = 12.0 0,1 = 14.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Accipiter nisus	Sperber	+	1,0 = 7.0 0,1 = 8.0		+ ¹⁴⁾	
Aceros nipalensis ²⁴⁾	Nepalhornvogel			+	+ ¹⁴⁾	
Aceros subruficollis ²⁴⁾	Sundajahrvogel			+	+ ¹⁴⁾	
Acrocephalus arundinaceus	Drosselrohrsänger	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
Acrocephalus dumetorum	Buschrohrsänger	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Acrocephalus melanopogon	Mariskensänger	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Acrocephalus paludicola	Seggenrohrsänger	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
Acrocephalus palustris	Sumpfrohrsänger	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Acrocephalus schoenobaenus	Schilfrohrsänger	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
Acrocephalus scirpaceus	Teichrohrsänger	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Aegithalos caudatus	Schwanzmeise	+	2.0		+ ¹⁴⁾	
Aegolius funereus	Rauhfußkauz	+	1,0 = 6.0		+ ¹⁴⁾	
Aegyptius monachus	Mönchsgeier	+	28.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Agapornis lilianae	Erdbeerköpfchen	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
Agelaius flavus	Gilbstarling	+			+ ¹⁴⁾	
Alauda arvensis	Feldlerche	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
Alca torda ²⁴⁾	Tordalk				+ ¹⁴⁾	
Alcedo atthis	Eisvogel	+	3.5		+ ¹⁴⁾	
Alectoris barbara	Felsenhuhn	+			+ ¹⁴⁾	
Alectoris chukar	Chukarhuhn	+	9.0		+ ¹⁴⁾	
Alectoris graeca	Steinhuhn	+	10.0	+	+ ¹⁴⁾	
Alectoris rufa	Rothuhn	+	10.0	+	+ ¹⁴⁾	
Alisterus amboinensis	Amboina-Königssittich	+	7.5		+ ¹⁴⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Alisterus chloropterus	Grünflügel-Königssittich	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
Alle alle	Krabbentaucher	+	4.5			
Amazona aestiva	Blaustirnamazone	+	11.0		+ ¹⁴⁾	
Amazona agilis	Rotspiegelamazone	+	9.0		+ ¹⁴⁾	
Amazona albifrons	Weißstirnamazone	+	8.5		+ ¹⁴⁾	
Amazona amazonica	Venezuela-Amazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
Amazona arausiaca	Blaukopfamazone	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
Amazona autumnalis	Gelbwangenamazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
Amazona autumnalis diadema	Diadem-Amazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
Amazona barbadensis	Gelbschulteramazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
Amazona brasiliensis	Rotschwanzamazone	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
Amazona collaria	Jamaika-Amazone	+	10.0	+	+ ¹⁴⁾	
Amazona dufresniana	<i>Goldmasken-Amazone</i>					
Amazona dufresniana dufresniana	Dufresnes Amazone	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	
Amazona farinosa	Mülleramazone	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
Amazona festiva	Blaubartamazone					
Amazona festiva bodini	Bodini Amazone					
Amazona festiva festiva	Blaubartamazone	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
Amazona finschi	Blaukappenamazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
Amazona guildingii	Königsamazone	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
Amazona imperialis	Kaiseramazone	+	13.0	+	+ ¹⁴⁾	
Amazona kawalli	Kawallaamazone	+	11.0		+ ¹⁴⁾	
Amazona leucocephala	Kubaamazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
Amazona mercenaria	Soldatenamazone	+			+ ¹⁴⁾	
Amazona ochrocephala	Gelbscheitelamazone	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
Amazona ochrocephala auropalliata	Gelbnackenamazone	+	11.0		+ ¹⁴⁾	
Amazona ochrocephala oratrix	Doppelgelbkopf-Amazone	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
Amazona pretrei	Prachtamazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
Amazona rhodocorytha	Granadaamazone	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
Amazona tucumana	Tucumanamazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
Amazona ventralis	Blaukronenamazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
Amazona versicolor	Blaumaskenamazone	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
Amazona vinacea	Taubenhalsamazone	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Amazona viridigenalis	Grünwangenamazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
Amazona vittata	Puerto-Rico-Amazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
Amazona xantholora	Goldzügelamazone	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
Amazona xanthops	Gelbbauch-Amazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
Anas aucklandica	Auckland-Ente, Auckland-Kastanienente	+	9.0	+		
Anas oustaleti	Marianen-Stockente	+	12.0			
Anodorhynchus hyacinthinus	Hyazinth-Ara	+	16.0	+	+ ¹⁴⁾	
Anodorhynchus spp.	Blauaras soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	18.0	+	+ ^{12) 14)}	
Anser erythropus	Zwergbläßgans, Zwerggans	+	15.0	+		
Anthus berthelotii	Kanarenpieper	+	2.7		+ ¹⁴⁾	
Anthus campestris	Brachpieper	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Anthus cervinus	Rotkehlpieper	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Anthus petrosus	Strandpieper, Wasserpieper	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Anthus pratensis	Wiesenpieper	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Anthus richardi	Spornpieper	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Anthus spinoletta	Bergpieper	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Anthus trivialis	Baumpieper	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Apus apus	Mauersegler	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
Apus caffer	Kaffernsegler	+			+ ¹⁴⁾	
Apus pallidus	Fahlsegler	+	3.2		+ ¹⁴⁾	
Apus unicolor	Einfarbsegler	+			+ ¹⁴⁾	
Aquila adalberti	Spanischer Kaiseradler	+	24.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Aquila chrysaetos	Steinadler	+	28.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Aquila clanga	Schelladler	+	20.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Aquila heliaca	Kaiseradler	+	24.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Aquila nipalensis	Steppenadler	+		+ ¹³⁾		
Aquila pomarina	Schreiadler	+	20.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Aquila rapax	Raubadler	+		+ ¹³⁾		
Ara ambigua	Großer Soldaten-Ara, Bechstein-Ara	+	14.0	+	+ ^{12) 14)}	
Ara ararauna	Gelbbrust-Ara	+	14.0	+	+ ^{12),14)}	
Ara chloroptera	Dunkelroter Ara	+	15.0	+	+ ¹²⁾¹⁴⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
<i>Ara glaucogularis</i>	Caninde-Ara, Blaukehlara	+	14.0	+	+ ^{12),14)}	
<i>Ara macao</i>	Hellroter Ara	+	14.0	+	+ ^{12) 14)}	
<i>Ara militaris</i>	Kleiner Soldaten-Ara	+	13.0	+	+ ^{12) 14)}	
<i>Ara rubrogenys</i>	Rotohrara	+	12.0	+	+ ^{12) 14)}	
<i>Ara severa</i>	Rotbugara	+	9.5		+ ^{12) 14)}	
<i>Aratinga solstitialis</i>	Sonnensittich	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Aratinga acuticaudata</i>	Blaustirn-Sittich	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Aratinga erythrogenys</i>	Guayaquilsittich	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Aratinga euops</i>	Kubasittich	+	6.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Aratinga jandaya</i>	Jendayasittich	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Aratinga leucophthalmus</i>	Weißwangensittich	+	7,5		+ ¹⁴⁾	
<i>Ardea purpurea</i>	Purpurreiher	+	18.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Ardeola ralloides</i>	Rallenreiher	+	8.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Ardeotis nigriceps</i> ²⁴⁾	Indische Trappe				+	
<i>Arenaria interpres</i>	Steinwälzer	+	4.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Asio flammeus</i>	Sumpfohreule	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Asio otus</i>	Waldohreule	+	10.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Athene blewitti</i>	Bänder-Steinkauz	+	6.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Athene noctua</i>	Steinkauz	+	7.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Atrichornis clamorus</i>	Großer Dickichtschröpfer					
<i>Aythya innotata</i>	Malegassen-Moorente	+	9.0	+		
<i>Bebornis rodericanus</i>	Mauritius-Sänger	+			+ ¹⁴⁾	
<i>Bombycilla garrulus</i>	Seidenschwanz	+	3,2-4,0		+ ¹⁴⁾	
<i>Botaurus stellaris</i>	Rohrdommel	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Branta canadensis leucopareia</i>	Aleuten-Zwergkanadagans	+	14.0	+		
<i>Bubo bubo</i>	Uhu	+	1,0 = 16.0 0,1 = 22.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Bubulcus ibis</i>	Kuhreiher	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Buceros bicornis</i>	Homrai-Doppelhornvogel			+	+ ¹⁴⁾	
<i>Buceros vigil</i>	Schildhornvogel			+	+ ¹⁴⁾	
<i>Bulweria bulwerii</i>	Bulwersturmvogel	+			+ ¹⁴⁾	
<i>Burhinus oedicephalus</i>	Triel	+	6.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Buteo buteo</i>	Mäusebussard	+	12.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Buteo lagopus</i>	Rauhfußbussard	+	14.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
<i>Buteo rufinus</i>	Adlerbussard	+	14.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Cacatua haematuropygia</i>	Rotsteiðkakadu	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Cacatua alba</i>	Weißhaubenkakadu	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Cacatua ducorpsii</i>	Salomonen-Kakadu	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Cacatua galerita</i>	Großer Gelbhaubenkakadu	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Cacatua galerita triton</i>	Triton-Geldhaubenkakadu	+	13.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Cacatua goffini</i>	Goffinikakadu	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Cacatua leadbeateri</i>	Inka-Kakadu	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Cacatua moluccensis</i>	Molukken-Kakadu	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Cacatua pastinator</i>	Wühler Kakadu	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Cacatua sanguinea</i>	Nacktaugenkakadu	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Cacatua sulphurea</i>	Kleiner Gelbhaubenkakadu	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Cacatua sulphurea citrinocristata</i>	Orangenhaubenkakadu	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Cairina scutulata</i>	Malayenente, Weißflügelente	+	14.0	+		
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Kurzzechenlerche	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Calandrella rufescens</i>	Stummellerche	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Calcarius lapponicus</i>	Spornammer	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Calidris alba</i>	Sanderling	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Calidris alpina</i>	Alpenstrandläufer	+	2.8 – 3.2		+ ¹⁴⁾	
<i>Calidris canutus</i>	Knutt	+	5.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Calidris ferruginea</i>	Sichelstrandläufer	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Calidris maritima</i>	Meerstrandläufer	+	3.3			
<i>Calidris minuta</i>	Zwergstrandläufer	+	3.5			
<i>Calidris temminckii</i>	Temminckstrandläufer	+	2.5			
<i>Callocephalon fimbriatum</i>	Helmkakadu	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Caloenas nicobarica</i>	Kragentaube	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Calonectris diomedea</i>	Gelbschnabel-Sturmtaucher	+	10.0			
<i>Calyptorhynchus baudinii</i>	Weißohr-Rabekakadu	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Calyptorhynchus funereus</i>	Gelbohr-Rabekakadu	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Calyptorhynchus banksii</i>	Banks-Rabekakadu	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Campephilus imperialis</i> ²⁴⁾	Kaiserspecht				+ ¹⁴⁾	
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Ziegenmelker	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Caprimulgus ruficollis</i> ²⁴⁾	Rothals-Ziegenmelker				+ ¹⁴⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Carduelis cannabina	Hänfling	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Carduelis carduelis	Stieglitz	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Carduelis chloris	Grünling	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
Carduelis flammea	Birkenzeisig	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
Carduelis flavirostris	Berghänfling	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Carduelis hornemanni	Polarbirkenzeisig	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
Carduelis spinus	Erlenzeisig	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Carpodacus erythrinus	Karmingimpel	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
Casmerodius albus	Silberreiher	+	18.0	+		
Catharacta skua ²⁴⁾	Skua		13.0	+	+ ¹⁴⁾	
Cephus grylle	Gryllteiste	+	12.0		+ ¹⁴⁾	
Cercotrichas galactotes	Heckensänger	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
Certhia brachydactyla	Gartenbaumläufer	+	2.0		+ ¹⁴⁾	
Certhia familiaris	Waldbaumläufer	+	2.0		+ ¹⁴⁾	
Cettia cetti	Seidensänger	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Chalcopsitta cardinalis	Kardinallori	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
Charadrius alexandrinus	Seeregenpfeifer	+	3.0		+ ¹⁴⁾	
Charadrius dubius	Flußregenpfeifer	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
Charadrius hiaticula	Sandregenpfeifer	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
Charadrius leschenaultii	Wüstenregenpfeifer	+	3.5		+ ¹⁴⁾	
Chersophilus duponti	Dupont-Lerche	+	3.0		+ ¹⁴⁾	
Chlamydotis undulata	Kragentrappe	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
Chlidonias hybridus	Weißbartseeschwalbe	+	3.5			
Chlidonias leucopterus	Weißflügelseeschwalbe	+	3.0			
Chlidonias niger	Trauerseeschwalbe	+	4.0			
Chondrohierax uncinatus wilsonii	Wilson's Langschnabelweihe	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	
Ciconia boyciana	Schwarzschnabelstorch	+		+	+ ¹⁴⁾	
Ciconia ciconia	Weißstorch	+	16.0	+	+ ¹⁴⁾	
Ciconia nigra	Schwarzstorch	+	16.0	+	+ ¹⁴⁾	
Ciconia stormi	Höckerstorch	+		+	+ ¹⁴⁾	
Cinclus cinclus	Wasseramsel	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
Circaetus gallicus	Schlangenadler	+	24.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Circus aeruginosus	Rohrweihe	+	12.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
<i>Circus cyaneus</i>	Kornweihe	+	12.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Circus macrourus</i>	Steppenweihe	+	12.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Circus pygargus</i>	Wiesenweihe	+	12.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Cisticola juncidis</i>	Cistensänger	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Clamator glandarius</i>	Häherkuckuck	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Claravis godefrida</i>	Purpurbindentäubchen	+	4.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Kernbeißer	+	3.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Columba bollii</i>	Bolles Lorbeertaube	+	9.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Columba junoniae</i>	Lorbeertaube	+	9.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Columba trocaz</i>	Silberhalstaube	+	9.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Coracias garrulus</i>	Blauracke	+	5.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Corvus corone</i>	Aaskrähe	+	9.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Corvus frugilegus</i>	Saatkrähe	+	9.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Corvus monedula</i>	Dohle	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Cotinga maculata</i>	Halsbandkotinga				+ ¹⁴⁾	
<i>Crax alberti</i>	Blaulappenhokko	+	20.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Crax blumenbachii</i>	Blumenbach-Hokko	+	20.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Crex crex</i>	Wachtelkönig	+	5.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Cuculus canorus</i>	Kuckuck	+	5.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Cursorius cursor</i>	Rennvogel	+			+ ¹⁴⁾	
<i>Cyanoliseus patagonus</i>	Felsensittich	+	7.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Cyanopica cyana</i>	Blauelster	+	4.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Cyanopsitta spixii</i>	Spix-Blauara	+		+	+ ¹⁴⁾	
<i>Cyanoramphus novaezelandiae cookii</i>	Norfolk-Laufsittich	+	4.5			
<i>Cyclopsitta d. diophthalma</i>	Maskenzwergpapagei	+	4.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i>	Coxens Rotwangen-Zwergpapagei	+	4.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Cygnus columbianus</i>	Zwergschwan	+	26.0	+		
<i>Cygnus cygnus</i>	Singschwan	+	26.0	+		
<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i>	Westliche Rötlichbraune Grasmücke	+			+ ¹⁴⁾	
<i>Dasyornis longirostris</i>	Westliche Langschnabelgrasmücke	+			+ ¹⁴⁾	
<i>Delichon urbica</i>	Mehlschwalbe	+	2.0			
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Weißrückenspecht	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Dendrocopos major</i>	Buntspecht	+	4.0		+ ¹⁴⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
<i>Dendrocopos medius</i>	Mittelspecht	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Dendrocopos minor</i>	Kleinspecht	+	2.7		+ ¹⁴⁾	
<i>Dendrocopos syriacus</i>	Blutspecht	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Deroptylus accipitrinus</i>	Fächerpapagei	+	8.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Deroptylus accipitrinus fuscifrons</i>	Fächerpapagei	+	8.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Diomedea albatrus</i> ²⁴⁾	Kurzschwanzalbatros					
<i>Diopsittaca nobilis</i>	Hahns Zwergara	+	7.5		+ ^{12) 14)}	
<i>Dryocopus javensis richardsi</i> ²⁴⁾	Korea-Weißbauch-Schwarzspecht				+ ¹⁴⁾	
<i>Dryocopus martius</i>	Schwarzspecht	+	6.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Ducula mindorensis</i>	Mindoro-Bronzefruchttaube	+	10.0	+		
<i>Eclectus roratus</i>	Edelpapagei	+	11.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Egretta garzetta</i>	Seidenreiher	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Elanus caeruleus</i>	Gleitaar	+	12.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Emberiza aureola</i>	Weidenammer	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Emberiza caesia</i>	Grauortolan	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Emberiza cia</i>	Zippammer	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Emberiza cirulus</i>	Zaunammer	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Emberiza citrinella</i>	Goldammer	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Emberiza hortulana</i>	Ortolan	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Emberiza melanocephala</i>	Kappenammer	+	3.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Emberiza pusilla</i>	Zwergammer	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Emberiza rustica</i>	Waldammer	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Emberiza schoeniclus</i>	Rohrammer	+	2.3 – 2.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Eolophus roseicapillus</i>	Rosakakadu	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Eos bornea</i>	Rotlori	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Eos cyanogenia</i> ²⁴⁾	Blauehrlori	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Eos histrio</i>	Diademlori	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Eos reticulata</i>	Blaustrichellori	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Eos squamata</i>	Kapuzenlori	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Eremophila alpestris</i>	Ohrenlerche	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Erithacus rubecula</i>	Rotkehlchen	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Eudromias morinellus</i>	Mornellregenpfeifer	+	4.5			
<i>Eunymphicus cornutus</i>	Hornsittich	+	6.0			

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Eupodotis bengalensis ²⁴⁾	Barttrappe				+ ¹⁴⁾	
Eupodotis indica ²⁴⁾	Flaggentrappe				+ ¹⁴⁾	
Eutriorchis astur	Schlangenhabicht	+	12.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Falco amurensis	Amur-Falke	+		+ ¹³⁾		
Falco araea	Seychellen-Turmfalke	+	9.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Falco biarmicus	Lannerfalke	+	1,0 = 12.0 0,1 = 14.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Falco cherrug	Würgfalke, Sakerfalke	+	1,0 = 13.0 0,1 = 14.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Falco columbarius	Merlin	+	7.0		+ ¹⁴⁾	
Falco eleonora	Eleonorenfalke	+	8.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Falco jugger	Laggarfalke	+	1,0 = 13.0 0,1 = 14.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Falco naumanni	Rötelfalke	+	7.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Falco newtoni ¹⁶⁾	Madagaskarfalke	+	8.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Falco pelegrinoides	Wüstenfalke, Berberfalke	+	1,0 = 12.0 0,1 = 14.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Falco peregrinus	Wanderfalke	+	1,0 = 12.0 0,1 = 13.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Falco punctatus	Mauritius-Turmfalke	+	9.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Falco rusticolus	Gerfalke	+	1,0 = 14.0 0,1 = 15.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Falco sparverius	Buntfalke	+		+ ¹³⁾		
Falco subbuteo	Baumfalke	+	9.0		+ ¹⁴⁾	
Falco tinnunculus	Turmfalke	+	8.0		+ ¹⁴⁾	
Falco vespertinus	Rotfußfalke	+	9.0		+ ¹⁴⁾	
Ficedula albicollis	Halsbandschnäpper	+	2.0		+ ¹⁴⁾	
Ficedula hypoleuca	Trauerschnäpper	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
Ficedula parva	Zwergschnäpper	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
Ficedula semitorquata	Halbringschnäpper	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Fratercula arctica	Papageitaucher	+	4.5	+	+ ¹⁴⁾	
Fregata andrewsi ²⁴⁾	Fregattvogel					
Fringilla coelebs	Buchfink	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Fringilla montifringilla	Bergfink		2.5		+ ¹⁴⁾	
Fringilla teydea	Teydefink	+	3.2			

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
<i>Fulica cristata</i>	Kammbläßhuhn	+	12.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Fulmarus glacialis</i>	Eissturmvogel	+	10.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Galerida cristata</i>	Haubenlerche	+	3.0 – 3.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Galerida theklae</i>	Theklalerche	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Gallinago gallinago</i>	Bekassine	+	4.0			
<i>Gallinago media</i>	Doppelschnepfe	+	5.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Gallinula chloropus</i>	Teichhuhn	+	8.0	+		
<i>Gallirallus sylvestris</i> ²⁴⁾	Lord-Howe-Waldralle				+ ¹⁴⁾	
<i>Garrulus glandarius</i>	Eichelhäher	+	5.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Gavia arctica</i>	Prachtaucher	+	18.0	+		
<i>Gavia immer</i>	Eistaucher	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Gavia stellata</i>	Sterntaucher	+	18.0	+		
<i>Geoffroyus geoffroyi</i>	Rotkopfpapagei	+	9.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Geopsittacus occidentalis</i>	Nachtsittich	+	4.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Geronticus calvus</i>	Glattackenhals	+		+	+ ¹⁴⁾	
<i>Geronticus eremita</i>	Waldrapp	+		+	+ ¹⁴⁾	
<i>Glareola pratincola</i>	Brachschwalbe	+	5.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Glaucidium passerinum</i>	Sperlingskauz	+	6.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Glaucidium dornhii</i> ²⁴⁾	Hakenschnabel-Kolibri					
<i>Grus americana</i>	Schreikranich			+	+ ¹⁴⁾	
<i>Grus canadensis</i> ²⁴⁾	Kanadakraich					
<i>Grus grus</i>	Kranich	+	19.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Grus japonensis</i>	Mandschurenkraich			+	+ ¹⁴⁾	
<i>Grus leucogeranus</i>	Nonnenkraich			+	+ ¹⁴⁾	
<i>Grus monacha</i>	Mönchskraich			+	+ ¹⁴⁾	
<i>Grus nigricollis</i>	Schwarzhalskraich		16.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Grus vipio</i>	Weißackenhalskraich			+	+ ¹⁴⁾	
<i>Grus virgo</i>	Jungfernkraich		18.0	+		
<i>Guarouba guarouba</i>	Goldsittich	+	9.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Gymnogyps californianus</i> ²⁴⁾	Kalifornischer Kondor			+ ¹³⁾		
<i>Gypaetus barbatus</i>	Bartgeier	+	28.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Gyps fulvus</i>	Gänsegeier	+	28.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Haematopus ostralegus</i>	Austernfischer	+	8.0	+	+ ¹⁴⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
<i>Haliaeetus albicilla</i>	Seeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 26.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Haliaeetus leucocephalus</i>	Weißkopfseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Haliaeetus leucogaster</i>	Weißbauchseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Haliaeetus leucoryphus</i>	Bindenseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Haliaeetus pelagicus</i>	Riesenseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Haliaeetus sanfordi</i>	Salomonenseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Haliaeetus vocifer</i>	Schreiseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Haliaeetus vociferoides</i>	Madagaskarseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Harpia harpyja</i>	Harpyie			+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Hieraaetus fasciatus</i>	Habichtsadler	+	20.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Hieraaetus pennatus</i>	Zwergadler	+	22.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Himantopus himantopus</i>	Stelzenläufer	+	5.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Hippolais icterina</i>	Gelbspötter	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Hippolais olivetorum</i>	Olivenspötter	+	2.7		+ ¹⁴⁾	
<i>Hippolais pallida</i>	Blaßspötter	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Hippolais polyglotta</i>	Orpheusspötter	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Hirundo daurica</i>	Rötelschwalbe	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Hirundo rupestris</i>	Felsenschwalbe	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Hirundo rustica</i>	Rauchschwalbe	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Histrionicus histrionicus</i>	Kragente					
<i>Hydrobates pelagicus</i>	Sturmschwalbe	+	2.5			
<i>Ixobrychus minutus</i>	Zwergdommel	+	6.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Jabiru mycteria</i>	Jabiru	+		+	+ ¹⁴⁾	
<i>Jynx torquilla</i>	Wendehals	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Lagopus lagopus</i>	Moorschneehuhn	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Lanius collurio</i>	Neuntöter	+	3.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Lanius excubitor</i>	Raubwürger	+	4.0		+ ¹⁴⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Lanius minor	Schwarzstirnwürger	+	3.5		+ ¹⁴⁾	
Lanius nubicus	Maskenwürger	+	3.2		+ ¹⁴⁾	
Lanius senator	Rotkopfwürger	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
Larus audouinii	Korallenmöwe	+	10.0			
Larus cachinnans	Weißkopfmöwe					
Larus genei	Dünnschnabelmöwe	+	10.0	+	+ ¹⁴⁾	
Larus glaucoides ²⁴⁾	Polarmöwe				+ ¹⁴⁾	
Larus hyperboreus	Eismöwe	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	
Larus melanocephalus	Schwarzkopfmöwe	+	1,0 = 6,5 0,1 = 7.0			
Larus relictus	Gobi-Schwarzkopfmöwe	+	7.0			
Leptoptilos dubius	Argala	+			+ ¹⁴⁾	
Leptotila wellsi	Wellstaube	+	6.0		+ ¹⁴⁾	
Leucopsar rothschildi	Balistar, Rothschild-Mynah	+	5.5		+ ¹⁴⁾	
Leucopternis occidentalis	Graurückenbussard	+	14.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Lichenostomus melanops cassidix	Büschelohr-Honigfresser	+			+ ¹⁴⁾	
Limicola falcinellus	Sumpfläufer	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
Limosa lapponica	Pfuhschnepfe	+	5.5		+ ¹⁴⁾	
Limosa limosa	Uferschnepfe	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
Locustella fluviatilis	Schlagschwirl	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Locustella luscinioides	Rohrschwirl	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Locustella naevia	Feldschwirl	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Lophophorus lhuysii	Grünschwanz-Glanzfasan	+	16.0	+	+ ¹⁴⁾	
Lophophorus sclateri	Weißschwanz-Glanzfasan	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
Lophura imperialis	Kaiserfasan	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	
Loriculus galgulus	Blaukrönchen	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
Loxia curvirostra	Fichtenkreuzschnabel	+	3.2		+ ¹⁴⁾	
Loxia leucoptera	Bindenkreuzschnabel	+	3.2		+ ¹⁴⁾	
Loxia pytyopsittacus	Kiefernkreuzschnabel	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
Loxia scotica	Schottischer Fichtenkreuzschnabel	+	3.5		+ ¹⁴⁾	
Lullula arborea	Heidelerche	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
Luscinia luscinia	Sprosser	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
Luscinia megarhynchos	Nachtigall	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
Luscinia svecica	Blaukehlchen	+	2.5		+ ¹⁴⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
<i>Lymnocryptes minimus</i>	Zwergschnepfe	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Macrocephalon maleo</i>	Hammerhuhn	+	20.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Melanitta perspicillata</i>	Brillente					
<i>Melanocorypha calandra</i>	Kalanderlerche	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Meleagris gallopavo</i>	Wildtruthuhn	+	20.0			
<i>Mergus octosetaceus</i>	Dunkelsäger	+	1,0 = 10.0 0,1 = 11.0			
<i>Merops apiaster</i>	Bienenfresser		3.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Miliaria calandra</i>	Grauammer	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Milvus migrans</i>	Schwarzmilan	+	12.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Milvus milvus</i>	Rotmilan	+	12.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Mimizuku gurneyi</i> ²⁴⁾	Riesen-Zwergohreule, Rotohreule		8.0			
<i>Mitu mitu mitu</i>	Nordwest-Mitu	+	20.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Monticola saxatilis</i>	Steinrötel	+	3.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Monticola solitarius</i>	Blaumerle	+	3.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Montifringilla nivalis</i>	Schneefink	+	3.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Morus bassanus</i>	Baßtölpel	+	20.0	+		
<i>Motacilla alba</i>	Bachstelze	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Motacilla cinerea</i>	Gebirgsstelze	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Motacilla citreola</i>	Zitronenstelze	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Motacilla flava</i>	Schafstelze	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Muscicapa striata</i>	Grauschnäpper	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Mycteria cinerea</i>	Malaien-Nimmersatt-Milchstorch	+		+	+ ¹⁴⁾	
<i>Nandayus nenday</i>	Nandaysittich	+	6.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Neophema chrysogaster</i>	Gold- oder Orangebauchsittich	+	3.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Neophron percnopterus</i>	Schmutzgeier	+	20.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Nestor notabilis</i>	Kea	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> ²⁴⁾	Kuckuckskauz, nur ssp. undulata	+	9.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Ninox squamipila natalis</i>	Weihnachtsinselkauz	+			+ ¹⁴⁾	
<i>Nipponia nippon</i>	Japanischer Ibis	+		+		
<i>Nucifraga caryocatactes</i>	Tannenhäher	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Numenius arquata</i>	Großer Brachvogel	+	9.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Numenius borealis</i>	Eskimo-Brachvogel	+		+	+ ¹⁴⁾	
<i>Numenius phaeopus</i>	Regenbrachvogel	+	7.0		+ ¹⁴⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Numenius tenuirostris	Dünnschnabel-Brachvogel	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
Nyctea scandiaca	Schnee-Eule	+	18.0	+	+ ¹⁴⁾	
Nycticorax nycticorax	Nachtreiher	+	9.0	+	+ ¹⁴⁾	
Oceanodroma castro	Madeirawellenläufer	+		+	+ ¹⁴⁾	
Oceanodroma leucorhoa	Wellenläufer	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Odontophorus strophium	Kragenwachtel	+	6.5			
Oenanthe hispanica	Mittelmeer-Steinschmätzer	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
Oenanthe isabellina	Isabellsteinschmätzer	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
Oenanthe leucura	Trauersteinschmätzer	+	3.2		+ ¹⁴⁾	
Oenanthe oenanthe	Steinschmätzer	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
Oenanthe pleschanka	Nonnensteinschmätzer	+	2.2		+ ¹⁴⁾	
Ognorhynchus icterotis	Gelbohrsittich	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
Ophrysia superciliosa	Hangwachtel	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
Oreophasis derbianus	Bergguan	+	18.0	+	+ ¹⁴⁾	
Oriolus oriolus	Pirol	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
Orthopsittaca manilata	Rotbauchara	+	8.0	+	+ ¹⁴⁾	
Otis tarda	Großtrappe		26.0	+	+ ¹⁴⁾	
Otus ireneae	Sokoko-Eule	+			+ ¹⁴⁾	
Otus scops	Zwergohreule	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
Oxyura jamaicensis	Schwarzkopfruderente					
Oxyura leucocephala	Weißkopfruderente	+	9.0			
Pandion haliaetus	Fischadler	+	19.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Panurus biarmicus	Bartmeise	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Papasula abbotti ²⁴⁾	Graufußtölpel					
Parus ater	Tannenmeise	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Parus caeruleus	Blaumeise	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Parus cinctus	Lapplandmeise	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
Parus cristatus	Haubenmeise	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Parus lugubris	Trauermeise				+ ¹⁴⁾	
Parus major	Kohlmeise	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
Parus montanus	Weidenmeise	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Parus palustris	Sumpfmeise	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Passer domesticus	Haussperling	+	3.0		+ ¹⁴⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
<i>Passer hispaniolensis</i>	Weidensperling	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Passer montanus</i>	Feldsperling	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Pelagodroma marina</i> ²⁴⁾	Fregatt-Sturmschwalbe					
<i>Pelecanus crispus</i>	Krauskopfpelikan			+		
<i>Pelecanus onocrotalus</i>	Rosapelikan			+		
<i>Penelope albipennis</i>	Weißschwingenguan	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Perisoreus infaustus</i>	Unglückshäher	+	5.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Pernis apivorus</i>	Wespenbussard	+	12.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Petronia petronia</i>	Steinsperling	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Pezoporus wallicus</i>	Erdsittich	+	4.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Phaethon aethereus</i> ²⁴⁾	Rotschnabel-Tropikvogel				+ ¹⁴⁾	
<i>Phalacrocorax pygmeus</i> ²⁴⁾	Zwergscharbe				+ ¹⁴⁾	
<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	Krähenscharbe	+	16.0	+		
<i>Phalacrocorax carbo</i>	Kormoran	+	18.0	+		
<i>Phalaropus fulicaria</i>	Thorshühnchen	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Phalaropus lobatus</i>	Odinshühnchen	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Pharomachrus mocinno</i> ²⁴⁾	Quetzal				+ ¹⁴⁾	
<i>Philomachus pugnax</i>	Kampfläufer	+	1,0 = 5.0 0,1 = 4.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Phoenicopterus ruber</i>	Flamingo		18.0	+		
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Hausrotschwanz	+	2.5 – 2.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Gartenrotschwanz	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Berglaubsänger	+	2.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Phylloscopus borealis</i>	Wanderlaubsänger	+			+ ¹⁴⁾	
<i>Phylloscopus collybita</i>	Zilpzalp	+	2.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	Waldlaubsänger	+	2.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Phylloscopus trochiloides</i>	Grünlaubsänger	+	2.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Phylloscopus trochilus</i>	Fitis	+	2.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Pica pica</i>	Elster	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Picathartes gymnocephalus</i>	Gelbkopf-Felshüpfer	+			+ ¹⁴⁾	
<i>Picathartes oreas</i>	Buntkopf-Felshüpfer	+			+ ¹⁴⁾	
<i>Picoides tridactylus</i>	Dreizehenspecht		4.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Picus canus</i>	Grauspecht		5.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Picus viridis</i>	Grünspecht		5.0		+ ¹⁴⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
<i>Pinicola enucleator</i>	Hakengimpel	+	3.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Pionites melanocephala</i>	Grünzügelpapagei	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Pionopsitta pileata</i>	Scharlachkopfpapagei	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Pionus fuscus</i>	Veilchenpapagei	+	8.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Pionus maximiliani</i>	Maximilians Papagei	+	7.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Pionus menstruus</i>	Schwarzohrpapagei	+	8.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Pipile jacutinga</i>	Schakutinga	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Pipile pipile pipile</i>	Schakuhuhn	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Pithecophaga jefferyi</i>	Affenadler	+	28.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Pitta gurneyi</i>	Goldkehlpitta	+				
<i>Pitta kochi</i>	Kochs Pitta	+				
<i>Platalea leucorodia</i>	Löffler	+	16.0	+		
<i>Plectrophenax nivalis</i>	Schneeammer	+	3.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Plegadis falcinellus</i>	Braunsichler	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Pluvialis apricaria</i>	Goldregenpfeifer	+	5.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Pluvialis squatarola</i>	Kiebitzregenpfeifer	+	5.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Podiceps auritus</i>	Ohrentaucher	+	10.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Podiceps grisegena</i>	Rothalstaucher	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Podiceps nigricollis</i>	Schwarzhalstaucher	+	10.0			
<i>Podilymbus gigas</i>	Atitlantaucher					
<i>Poicephalus cryptoxanthus</i>	Braunkopfpapagei	+	7.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Poicephalus gulielmi</i>	Grüner Kongopapagei	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Poicephalus meyeri</i>	Goldbugpapagei	+	7.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Poicephalus rueppellii</i>	Rüppells Papagei	+	7.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Poicephalus rufiventris</i>	Rotbauchpapagei	+	7.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Poicephalus senegalus</i>	Mohrenkopfpapagei	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Polyplectron emphanum</i>	Palawan-Spiegelpfau, Pfaufasan	+	10.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Polysticta stelleri</i>	Scheckente					
<i>Porphyrio porphyrio</i>	Purpurhuhn	+	12.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Porzana parva</i>	Kleines Sumpfhuhn, Kleinralle	+	4.0			
<i>Porzana porzana</i>	Tüpfelsumpfhuhn, Tüpfelralle	+	5.0			
<i>Porzana pusilla</i>	Zwergsumpfhuhn, Zwergralle	+	5.0			
<i>Probosciger aterrimus</i>	Ara-Kakadu, Palmkakadu	+	16.0	+	+ ^{12) 14)}	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Propyrrhura auricollis	Halsbandara	+	7.5	+	+ ¹⁴⁾	
Propyrrhura couloni	Blaukopfara	+	9.5		+ ^{12) 14)}	
Propyrrhura maracana	Rotrücken-Ara	+	9.5	+	+ ^{12) 14)}	
Prosopiea tabuensis	Pompadorsittich	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
Prunella collaris	Alpenbraunelle	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
Prunella modularis	Heckenbraunelle	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Psephotus chrysopterygius	Goldschultersittich	+	4.5		+ ¹⁴⁾	
Psephotus pulcherrimus	Paradiessittich	+	4.5			
Pseudibis gigantea ²⁴⁾	Riesenibis	+				
Pseudochelidon sirintarae	Sirintaraschwalbe					
Psittacula alexandri	Rosenbrustbartsittich	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
Psittacula columboides	Taubensittich	+	5.5		+ ¹⁴⁾	
Psittacula cyanocephala	Pflaumenkopfsittich	+	5.5		+ ¹⁴⁾	
Psittacula echo	Mauritiussittich	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
Psittacula longicauda	Langschwanzedelsittich	+	5.5		+ ¹⁴⁾	
Psittacus erithacus timneh	Timneh Graupapagei	+	9.5	+		
Psittacus erithacus ²⁴⁾	Graupapagei	+	11.5	+	+ ¹⁴⁾	
Psittrichas fulgidus	Borstenkopf	+	14.0		+ ¹⁴⁾	
Pterocles alchata	Spießflughuhn	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	
Pterocles orientalis	Sandflughuhn	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	
Pterodroma feae ²⁴⁾	Weichfeder-Sturmvogel					
Pterodroma madeira ²⁴⁾	Madeirasturmvogel				+ ¹⁴⁾	
Puffinus assimilis ²⁴⁾	Kleiner Sturmtaucher					
Puffinus gravis ²⁴⁾	Großer Sturmtaucher					
Puffinus griseus ²⁴⁾	Dunkler Sturmtaucher					
Puffinus puffinus	Schwarzschnabel-Sturmtaucher	+	10.0			
Puffinus yelkouan	Yelkouan-Sturmtaucher	+	10.0			
Pyrrhocorax graculus	Alpendohle	+	7.0		+ ¹⁴⁾	
Pyrrhocorax pyrrhocorax	Alpenkrähe	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
Pyrrhula pyrrhula	Gimpel	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
Pyrrhura perlata	Rotbauchsittich	+	5.0		+ ¹⁴⁾	
Pyrrhura cruentata	Blaulatzsittich	+	6.0		+ ¹⁴⁾	
Pyrrhura picta	Blaustirn-Rotschwanzsittich	+	7.5		+ ¹⁴⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
<i>Rallus aquaticus</i>	Wasserralle	+	5.0			
<i>Regulus ignicapillus</i>	Sommeregoldhähnchen				+ ¹⁴⁾	
<i>Regulus regulus</i>	Wintergoldhähnchen				+ ¹⁴⁾	
<i>Regulus teneriffae</i>	Teneriffa-Goldhähnchen	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Remiz pendulinus</i>	Beutelmeise	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Rhea pennata</i>	Darwin-Nandu			+		
<i>Rheinardia ocellata</i>	Rheinartfasan	+	14.0	+		
<i>Rhodonessa caryophyllacea</i>	Rosenkopf- oder Nelkenente	+	10.0			
<i>Rhodopechys githaginea</i>	Wüstengimpel	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Rhynchopsitta spp.</i>	Arasittiche	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Rhynchotos jubatus</i>	Kagu			+		
<i>Riparia riparia</i>	Uferschwalbe		2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Saxicola dacotiae</i>	Kanarenschmätzer	+	3.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Saxicola rubetra</i>	Braunkehlchen	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Saxicola torquata</i>	Schwarzkehlchen	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Serinus canaria</i>	Kanarengirlitz	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Serinus citrinella</i>	Zitronengirlitz	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Serinus serinus</i>	Girlitz	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Sitta europaea</i>	Kleiber	+	3.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Sitta neumayer</i> ²⁴⁾	Felsenkleiber		3.2		+ ¹⁴⁾	
<i>Sitta whiteheadi</i> ²⁴⁾	Korsenkleiber				+ ¹⁴⁾	
<i>Somateria spectabilis</i>	Prachteiderente					
<i>Spheniscus humboldti</i> ²⁴⁾	Humboldtpinguin			+	+ ¹²⁾	
<i>Stercorarius longicaudus</i>	Falkenraubmöwe	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Stercorarius parasiticus</i>	Schmarotzerraubmöwe	+	6.5			
<i>Stercorarius pomarinus</i>	Spatelraubmöwe	+	8.5	+		
<i>Sterna albifrons</i>	Zwergseeschwalbe	+	2.8			
<i>Sterna caspia</i>	Rauchseeschwalbe	+	9.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Sterna dougallii</i>	Rosenseeschwalbe	+	4.0			
<i>Sterna fuscata</i> ²⁴⁾	Rußseeschwalbe					
<i>Sterna hirundo</i>	Flußseeschwalbe	+	4.0			
<i>Sterna nilotica</i>	Lachseeschwalbe	+	5.0	+		
<i>Sterna paradisaea</i>	Küstenseeschwalbe	+	4.0			
<i>Sterna sandvicensis</i>	Brandseeschwalbe	+	5.0			

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Strigops habroptilus ²⁴⁾	Eulenpapagei				+ ¹⁴⁾	
Strix aluco	Waldkauz	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	
Strix nebulosa	Bartkauz	+	16.0	+	+ ¹⁴⁾	
Strix uralensis	Habichtskauz	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
Struthio camelus ^{16) 24)}	Strauß			+	+ ¹⁴⁾	
Sturnus roseus	Rosenstar	+	4.0 – 4.5		+ ¹⁴⁾	
Sturnus unicolor	Einfarbstar	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
Sturnus vulgaris	Star	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
Surnia ulula	Sperbereule	+	10.0	+	+ ¹⁴⁾	
Sylvia atricapilla	Mönchsgrasmücke	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
Sylvia borin	Gartengrasmücke	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Sylvia cantillans	Weißbartgrasmücke	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Sylvia communis	Dorngrasmücke	+	2.5 – 2.8		+ ¹⁴⁾	
Sylvia conspicillata	Brillengrasmücke	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Sylvia curruca	Klappergrasmücke	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Sylvia hortensis	Orpheusgrasmücke	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Sylvia melanocephala	Samtkopfgrasmücke	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Sylvia nisoria	Sperbergrasmücke	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
Sylvia rueppelli	Maskengrasmücke	+	2.7		+ ¹⁴⁾	
Sylvia sarda	Sardengrasmücke	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Sylvia undata	Provencegrasmücke	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Tachybaptus ruficollis	Zwergtaucher	+	8.0			
Tachymarptis melba	Alpensegler	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
Tadorna cristata	Schopfkasarka	+	14.0			
Tarsiger cyanurus	Blauschwanz	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
Tauraco bannermani	Bannermanturako	+		+	+ ¹⁴⁾	
Tetraogallus caspius	Kaspisches Königshuhn	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
Tetraogallus tibetanus	Tibet-Königshuhn	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
Tetrax tetrax	Zwergtrappe	+	16.0	+		
Tichodroma muraria	Mauerläufer	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Tinamus solitarius	Grausteifstao	+		+	+ ¹⁴⁾	
Tragopan blythii	Blyth-Satyrhuhn	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
Tragopan caboti ²⁴⁾	Cabot-Satyrhuhn, Cabot-Tragopan					

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Tragopan melanocephalus	West-Satyrhuhn	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
Trichoglossus haematodus	Allfarblori	+	4.5		+ ¹⁴⁾	
Tringa cinerea	Terekwasserläufer	+	3.3			
Tringa erythropus	Dunkelwasserläufer	+	5.0			
Tringa glareola	Bruchwasserläufer	+	4.0			
Tringa guttifer ²⁴⁾	Sachalin-Grünschenkel					
Tringa hypoleucos	Flußuferläufer	+	3.3	+	+ ¹⁴⁾	
Tringa nebularia	Grünschenkel	+	5.0		+ ¹⁴⁾	
Tringa ochropus	Waldwasserläufer	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
Tringa stagnatilis	Teichwasserläufer	+	3.5			
Tringa totanus	Rotschenkel	+	5.0		+ ¹⁴⁾	
Troglodytes troglodytes	Zaunkönig		2.0		+ ¹⁴⁾	
Turdus iliacus	Rotdrossel	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
Turdus merula	Amsel	+	4.5		+ ¹⁴⁾	
Turdus philomelos	Singdrossel	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
Turdus pilaris	Wacholderdrossel	+	4.5		+ ¹⁴⁾	
Turdus torquatus	Ringdrossel	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
Turdus viscivorus	Misteldrossel	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
Turnix sylvatica	Laufhühnchen	+			+ ¹⁴⁾	
Tympanuchus cupido attwateri	Attwaters-Präriehuhn	+	12.0	+		
Tyto alba	Schleiereule	+	10.0	+	+ ¹⁴⁾	
Tyto soumagnei	Madagaskar-Schleiereule	+		+	+ ¹⁴⁾	
Upupa epops	Wiedehopf	+	4.5		+ ¹⁴⁾	
Uria aalge	Trottellumme	+	12.0		+ ¹⁴⁾	
Vanellus spinosus	Spornkiebitz	+	5.5		+ ¹⁴⁾	
Vanellus vanellus	Kiebitz	+	5.0 – 7.0	+	+ ¹⁴⁾	
Vini australis	Blaukappenlori	+	5.0			
Vini peruviana	Saphir-Lori	+	5.0		+ ¹⁴⁾	
Vini spp. ²⁴⁾	Maidloris soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	-			+ ¹⁴⁾	
Vultur gryphus	Andenkondor		30.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Xema sabini	Schwalbenmöwe	+	5.0			
Xipholena atropurpurea	Weißflügelkotinga				+ ¹⁴⁾	
Zosterops albogularis	Weißkehlblillenvogel	+		+		

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Reptilia	Kriechtiere					
Acrantophis dumerili	Südliche Madagaskarboa			+	+ ¹⁸⁾	
Acrantophis madagascariensis	Nördliche Madagaskarboa			+	+ ¹⁹⁾	
Acrantophis spp. ¹⁷⁾	Madagaskar-Boas			+	+	
Alligator sinensis	China-Alligator			+	+	
Apalone ater	Schwarze Weichschildkröte			+	+	
Aspideretes gangeticus	Ganges-Weichschildkröte			+	+	
Aspideretes hurum	Pfauenaugen-Weichschildkröte			+	+	
Aspideretes nigricans	Dunkle Weichschildkröte			+	+	
Batagur baska	Batagur Schildkröte			+	+	
Boa constrictor occidentalis	Südboa			+	+	
Bolyeria multocarinata	Mauritius-Boa				+	
Brachylophus spp.	Fidji-Leguane			+	+	
Brookesia perarmata	Panzerchamäleon					
Caiman crocodilus apaporiensis	Rio-Apaporis-Brillenkaiman			+	+	
Caiman latirostris	Breitschnauzenkaiman			+	+	
Casarea dussumieri	Rundinsel-Boa				+	
Chamaeleo chamaeleon	Europäisches Chamäleon				+	
Cheloniidae spp.	Meeresschildkröten			+	+	
Chelydra serpentina	Schnappschildkröte			+	+	
Clemmys muhlenbergii	Mühlenberg-Schildkröte				+	
Crocodylus mindorensis	Mindorokrokodil			+	+	
Crocodylus acutus	Spitzkrokodil			+	+	
Crocodylus cataphractus	Panzerkrokodil			+	+	
Crocodylus intermedius	Orinokokrokodil			+	+	
Crocodylus moreletii	Beulenkrokodil			+	+	
Crocodylus niloticus ¹⁶⁾	Nilkrokodil			+	+	
Crocodylus palustris	Sumpfkrokodil			+	+	
Crocodylus porosus ¹⁶⁾	Leistenkrokodil			+	+	
Crocodylus rhombifer	Rautenkrokodil			+	+	
Crocodylus siamensis	Siamkrokodil			+	+	
Cyclura spp.	Wirtelschwanzleguane			+	+	
Dermodochelys coriacea	Lederschildkröte			+	+	
Epicrates inornatus	Puerto-Rico-Boa			+	+	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Epicrates monensis	Mona-Schlankboa				+	
Epicrates subflavus	Jamaika-Boa			+	+	
Eryx jaculus	Sandboa				+	
Gallotia simonyi	Hierro-Rieseneidechse			+	+	
Gavialis gangeticus	Gangesgavial			+	+	
Geochelone nigra	Elefantenschildkröte, Galapagos-Riesenschildkröte			+	+	
Geochelone radiata	Strahlenschildkröte			+	+ ²¹⁾	
Geochelone yniphora	Madagassische Schnabelbrustschildkröte			+	+	
Geoclemys hamiltonii	Strahlen-Dreikielschildkröte			+	+	
Gopherus flavomarginatus	Mexikanische Gopherschildkröte			+	+	
Homopus bergeri	Bergers Flachschildkröte				+	
Kachuga tecta	Indische Dachschildkröte				+	
Macrolemys temminckii	Geierschildkröte			+	+	
Malacochersus tornieri	Spaltenschildkröte				+	
Melanochelys tricarinata	Dreikiel-Erdschildkröte				+	
Melanosuchus niger ¹⁶⁾	Mohrenkaiman			+	+	
Morenia ocellata	Hinterindische Pfauenaugen-Sumpfschildkröte				+	
Osteolaemus tetraspis	Stumpfkrokodil			+	+	
Phelsuma guentheri	Günthers Plattschwanzgecko				+	
Podarcis lilfordi	Baleareneidechse				+	
Podarcis pityusensis	Pityuseneidechse				+	
Psammobates geometricus	Geometrische Landschildkröte			+	+	
Pseudemadura umbrina	Falsche Spitzkopfschildkröte			+	+	
Python molurus molurus	Heller Tigerpython			+	+	
Pyxis planicauda	Madagassische Flachrückenschildkröte				+	
Sanzinia madagascariensis	Madagaskar-Hundskopfboa			+	+ ²⁰⁾	
Sauromalus varius	St. Esteban-Chuckwalla			+	+	
Sphenodon spp.	Brückenechsen				+	
Terrapene coahuila	Wasser-Dosenschildkröte				+	
Testudo graeca	Maurische Landschildkröte			+	+ ²²⁾	
Testudo hermanni	Griechische Landschildkröte			+	+ ²²⁾	
Testudo kleinmanni	Ägyptische Landschildkröte				+	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
<i>Testudo marginata</i>	Breitrand-Schildkröte			+	+ ²²⁾	
<i>Tomistoma schlegelii</i>	Sundagavial			+	+	
<i>Varanus bengalensis</i>	Bengalwaran			+	+	
<i>Varanus flavescens</i>	Gelbwaran			+	+	
<i>Varanus griseus</i>	Wüstenwaran			+	+	
<i>Varanus komodoensis</i>	Komodowaran			+	+	
<i>Varanus olivaceus</i>	Gray-Waran			+	+	
<i>Vipera latifii</i>	Latifi-Otter				+	
<i>Vipera ursinii</i> ¹⁶⁾	Wiesenotter				+	

1) Fell 2) Kopf 3) Gesicht 4) Schuppen 5) Halskragen 6) Brust 7) Beine 8) Tätowierung 9) Kaltbrand 10) Hornskelett 11) Daumenring 12) Kraniogramm 13) Nicht für im Freiflug jagdlich oder vergleichbar eingesetzte Greifvögel 14) Pedigramm 15) Durch die Aufnahme in Spalte 1 werden auch Bastarde dieser Vogelarten mit anderen Arten erfasst 16) Soweit im Anhang A der Verordnung (EG) Nr. 338/97 aufgenommen 17) soweit nicht im einzelnen aufgeführt 18) Kopfzeichnung (Oberseite) 19) Kopfzeichnung (beide Seiten und Unterkiefer) 20) Fleckenmuster des Körpers (erste 5 Flecken beiderseits) 21) Zeichnung des dritten Wirbelschildes und des vierten Bauchschildpaars 22) Konturen von Rückenschildern und Kreuzungspunkte der Bauchschilder 23) nicht für den menschlichen Verzehr gezüchtete Arten 24) Nicht mit einem offenen Ring zu kennzeichnen

Hinweis zur Ringgröße: 1,0 = Männchen; 0,1 = Weibchen