

Anlage 6(zu § 12 Satz 1 und
§ 13 Abs. 1 Satz 1, 6 und 9 und Abs. 2 Satz 2)**Kennzeichnungsmethoden**

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
1		2	3	4	5	6
Mammalia	Säugetiere					
<i>Acerodon jubatus</i>	Luzon-Flughund					
<i>Acerodon lucifer</i>	Panay-Riesenflughund					
<i>Acinonyx jubatus</i>	Gepard			+	+ ¹⁾ 2)	
<i>Addax nasomaculatus</i>	Addax oder Mendesantilope			+		
<i>Ailuropoda melanoleuca</i>	Riesen-Panda			+	+	
<i>Ailurus fulgens</i>	Kleiner Panda			+		
<i>Allocebus trichotis</i>	Büschelohriger Katzenmaki			+		
<i>Alouatta coibensis</i>	Brüllaffe					
<i>Alouatta palliata</i>	Mantelbrüllaffe					
<i>Alouatta pigra</i>	Guatemala-Brüllaffe					
<i>Antilocapra americana</i>	Niederkalifornischer Gabelbock					
<i>Aonyx congicus</i> ¹⁶⁾	Kleinkrallenotter					
<i>Arctocephalus philippii</i>	Juan Fernandez-Seebär					
<i>Arctocephalus townsendi</i>	Guadeloupe-Seebär					
<i>Ateles geoffroyi frontatus</i>	Schwarzbrauen-Geoffroy-Klammeraffe					
<i>Ateles geoffroyi panamensis</i>	Panama-Klammeraffe					
<i>Axis kuhlii</i>	Bawean-Schweinhirsch, Kuhlirsch			+		
<i>Axis porcinus annamiticus</i>	Hinterindischer Schweinhirsch					
<i>Axis calamianensis</i>	Calamian-Schweinhirsch					
<i>Babyrousa babyrussa</i>	Hirscheber			+		
<i>Bettongia penicillata</i>	Pinselschwanz-Bürstenkänguruh, Ogilby-Bürstenkänguruh			+		
<i>Bettongia</i> spp.	Bürstenkänguruhs – soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
<i>Blastocerus dichotomus</i>	Sumpfhirsch			+		
<i>Bos gaurus</i>	Gaur					
<i>Bos mutus</i> ¹⁶⁾	Wildyak, Grunzochse					
<i>Bos sauveli</i>	Kouprey			+		
<i>Brachyteles arachnoides</i>	Spinnenaffe					
<i>Bubalus depressicornis</i>	Tieflandanoa, Gemsbüffel			+		
<i>Bubalus mindorensis</i>	Tamarau, Mindorobüffel					
<i>Bubalus quarlesi</i>	Berganoa			+		

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
1		2	3	4	5	6
<i>Cacajao calvus</i>	Roter Uakari			+		
<i>Cacajao melanocephalus</i>	Schwarzer Uakari			+		
<i>Cacajao</i> spp.	Uakaris, Kurzschwanzaffen – soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
<i>Callicebus personatus</i>	Springaffe					
<i>Callimico goeldii</i>	Goeldi-Springtamarin			+		
<i>Callithrix aurita</i>	Weißbohrseidenäffchen					
<i>Callithrix flaviceps</i>	Gelbkopfbüschelseidenäffchen					
<i>Caloprymnus campestris</i>	Nacktblust-Känguruh					
<i>Canis lupus</i> ¹⁶⁾	Wolf			+		
<i>Canis simensis</i>	Abessinischer Fuchs					
<i>Capra falconeri</i>	Schraubenziege			+		
<i>Caprolagus hispidus</i>	Borstenkaninchen					
<i>Caracal caracal</i> ¹⁶⁾	Karakal, Wüstenluchs			+		
<i>Castor canadensis</i>	Amerikanischer Biber			+		
<i>Catagonus wagneri</i>	Chaco-Pekari			+		
<i>Catopuma temminckii</i>	Asiatische Goldkatze			+		
<i>Cephalophus jentinki</i>	Jentinducker			+		
<i>Cephalorhynchus commersonii</i>	Emmerson-Delphin, Jacobita				+	
<i>Cercocebus galeritus</i>	Tana-Haubenmangabe					
<i>Cercopithecus diana</i>	Dianameerkatze			+		
<i>Cercopithecus solatus</i>	Gabun-Meerkatze					
<i>Cervus duvaucelii</i>	Barasingha			+		
<i>Cervus elaphus hanglu</i>	Kaschmirhirsch					
<i>Cervus eldii</i>	Leierhirsch			+		
<i>Cetacea</i> spp.	Wale – soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
<i>Chaeropus ecaudatus</i>	Schweinsfuß					
<i>Cheirogaleidae</i> spp.	Katzenmakis – soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
<i>Cheirogaleus major</i>	Großer Katzenmaki			+		
<i>Cheirogaleus medius</i>	Mittlerer Katzenmaki			+		
<i>Chinchilla brevicaudata</i> ¹⁶⁾	Kurzschwanz-Chinchilla			+		
<i>Chinchilla lanigera</i> ¹⁶⁾	Langschwanz-Chinchilla			+		
<i>Chinchilla</i> spp. ¹⁶⁾	Chinchillas – soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
<i>Chiropotes albinasus</i>	Weißnasensaki			+		
<i>Colobus satanas</i>	Schwarzer Colobus					

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
1		2	3	4	5	6
<i>Cynomys mexicanus</i>	Mexikanischer Präriehund			+		
<i>Dama mesopotamica</i>	Mesopotamischer Damhirsch			+	+ ¹⁾	
<i>Daubentonia madagascariensis</i>	Fingertier			+		
<i>Delphinapterus leucas</i>	Weißwal, Beluga				+	
<i>Dugong dugong</i>	Dugong, Pazifische Seekuh					
<i>Elephas maximus</i>	Asiatischer Elefant			+	+ ²⁾	+ ⁹⁾
<i>Enhydra lutris nereis</i>	Seeotter					
<i>Equus africanus</i>	Afrikanischer Wildesel			+	+ ⁷⁾	
<i>Equus grevyi</i>	Grevyzebra			+	+ ¹⁾	
<i>Equus hemionus hemionus</i>	Dschiggetai					
<i>Equus kiang</i>	Kiang			+		
<i>Equus onager khur</i>	Indischer Halbesel					
<i>Equus przewalskii</i>	Przewalskipferd			+		+ ⁹⁾
<i>Equus zebra zebra</i>	Kap-Bergzebra			+	+ ¹⁾	
<i>Eulemur coronatus</i>	Kronenmaki			+		
<i>Eulemur fulvus</i>	Brauner Lemur			+		
<i>Eulemur macaco</i>	Mohrenmaki			+		
<i>Eulemur mongoz</i>	Mongozmaki			+		
<i>Eulemur rubriventer</i>	Rotbauchmaki			+		
<i>Felis nigripes</i>	Schwarzfußkatze			+	+ ¹⁾	
<i>Felis silvestris</i>	Wildkatze			+	+	
<i>Gazella dama</i>	Damagazelle			+	+ ⁷⁾	
<i>Gorilla gorilla</i>	Gorilla			+	+ ³⁾	
<i>Hapalemur aureus</i>	Goldener Bambuslemur			+		
<i>Hapalemur griseus</i>	Grauer Halbmaki			+		
<i>Hapalemur simus</i>	Großer Halbmaki			+		
<i>Helarctos malayanus</i>	Malayenbär			+	+	
<i>Herpailurus yaguarondi</i> ¹⁶⁾	Wieselkatze			+	+ ¹⁾	
<i>Hippocamelus</i> spp.	Andenhirsche					
<i>Hippotragus niger variani</i>	Riesen-Rappenantilope					
<i>Hylobates agilis</i>	Ungka			+		
<i>Hylobates concolor</i>	Schwarzer Schopfgibbon			+		
<i>Hylobates gabriellae</i>	Gelbwangen-Schopfgibbon			+		
<i>Hylobates lar</i>	Lar, Weißhandgibbon			+		
<i>Hylobates leucogenys</i>	Weißwangen-Schopfgibbon			+		
<i>Hylobates moloch</i>	Silbergibbon			+		
<i>Hylobates muelleri</i>	Borneo-Silbergibbon			+		
<i>Hylobates pileatus</i>	Kappengibbon			+		
<i>Hylobates syndactylus</i>	Siamang			+		
<i>Hylobatidae</i> spp.	Gibbons – soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
<i>Hystrix cristata</i>	Stachelschwein			+		

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
1		2	3	4	5	6
Indridae spp.	Indriartige					
Inia geoffrensis	Orinoko-Flussdelfin				+	
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, Bartaffe			+		
Macrotis lagotis	Großer Kaninchennasenbeutler					
Macrotis leucura	Kleiner Kaninchennasenbeutler					
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			+		

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
1		2	3	4	5	6
<i>Nasalis concolor</i>	Pageh-Stumpfnasenaaffe					
<i>Nasalis larvatus</i>	Nasenaaffe			+		
<i>Neofelis nebulosa</i>	Nebelparder			+	+ ¹⁾	
<i>Oncifelis geoffroyi</i>	Geoffroy-Katze			+	+ ¹⁾	
<i>Onychogalea fraenata</i>	Zügel-Känguruh, Kurznagel-Känguruh					
<i>Onychogalea lunata</i>	Mondnagel-Känguruh					
<i>Orcinus orca</i>	Schwertwal				+	
<i>Oreailurus jacobita</i>	Bergkatze					
<i>Oryx dammah</i>	Säbelantilope			+	+	
<i>Oryx leucoryx</i>	Weißer Oryx			+	+ ¹⁰⁾	
<i>Ovis ammon hodgsonii</i>	Himalayaschaf					
<i>Ovis ammon nigrimontana</i>	Kara-Tau-Wildschaf					
<i>Ovis orientalis ophion</i>	Zyprisches Mufflon					
<i>Ovis vignei vignei</i>	Steppenschaf, Ladakschaf			+		
<i>Ozotoceros bezoarticus</i>	Pampashirsch			+		
<i>Pan paniscus</i>	Zwergschimpanse, Bonobo			+	+ ³⁾	
<i>Pan troglodytes</i>	Schimpanse			+	+ ¹⁾	
<i>Panthera leo persica</i>	Persischer Löwe			+		
<i>Panthera onca</i>	Jaguar			+	+ ¹⁾	
<i>Panthera pardus</i>	Leopard			+	+ ¹⁾	
<i>Panthera tigris</i>	Tiger			+	+ ¹⁾	
<i>Pantholops hodgsonii</i>	Tschiru (Orongo), Tibetantilope					
<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>Prionodotes maximus</i>	Riesengürteltier			+	+ ⁴⁾	
<i>Prionailurus bengalensis bengalensis¹⁶⁾</i>	Indische Bengalkatze, Leopardkatze			+	+ ¹⁾	
<i>Prionailurus bengalensis iriomotensis</i>	Iriomotokatze			+		
<i>Prionailurus planiceps</i>	Flachkopfkatze					
<i>Prionailurus rubiginosus¹⁶⁾</i>	Rostkatze			+	+ ¹⁾	
<i>Prionodon pardicolor</i>	Fleckenlingsang					
<i>Procolobus pennantii</i>	Sansibarstummelaffe					
<i>Procolobus preussi</i>	Kamerun-Stummelaffe					
<i>Procolobus rufomitratu</i>	Rotkopfstummelaffe, Roter Colobus					
<i>Pseudomys praeconis</i>	Shark Bay-Falschmaus					
<i>Pseudoryx nghetinhensis</i>	Vietnamesisches Waldrind, Vu-Quang-Rind					

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
1		2	3	4	5	6
<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			+		
<i>Pygathrix spp.</i>	Stumpfnasaffen, Kleideraffen – soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
<i>Rhinocerotidae spp.</i>	Nashörner					
<i>Romerolagus diazi</i>	Mexikanisches Vulkankaninchen			+		
<i>Rupicapra pyrenaica ornata</i>	Abruzzengemse			+		
<i>Saguinus bicolor</i>	Manteläffchen			+		
<i>Saguinus geoffroyi</i>	Geoffroy-Perückenäffchen			+		
<i>Saguinus leucopus</i>	Weißfußäffchen			+		
<i>Saguinus oedipus</i>	Lisztäffchen			+		
<i>Saimiri oerstedii</i>	Gelbes Totenkopffäffchen			+		
<i>Semnopithecus entellus</i>	Hulman			+		
<i>Sminthopsis longicaudata</i>	Langschwanz-Schmal- fußbeutelmaus					
<i>Sminthopsis psammophila</i>	Große Wüsten-Schmal- fußbeutelmaus					
<i>Sotalia spp.</i>	Sotalias				+	
<i>Speothos venaticus</i>	Waldhund			+		
<i>Sus salvanius</i>	Zwergwildschwein			+		
<i>Tapiridae spp.</i>	Tapire – soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
<i>Tapirus bairdii</i>	Mittelamerikanischer Tapir			+		
<i>Tapirus indicus</i>	Schabrackentapir			+		
<i>Tapirus pinchaque</i>	Bergtapir			+		
<i>Tarsius spp.</i>	Koboldmakis					
<i>Thylacinus cynocephalus</i>	Beutelwolf					
<i>Trachypithecus francoisi</i>	Francois-Langur			+		

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
1		2	3	4	5	6
<i>Trachypithecus geei</i>	Gee's Langur					
<i>Trachypithecus johnii</i>	Tonkin Langur					
<i>Trachypithecus pileatus</i>	Schopflangur					
<i>Tremarctos ornatus</i>	Brillenbär			+	+ ³⁾	
<i>Trichechus manatus</i>	Karibische Seekühe					+ ⁹⁾
<i>Trichechidae</i> spp.	Seekühe – soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
<i>Tursiops truncatus</i>	Großer Tümmler				+	
<i>Uncia uncia</i>	Schneeleopard			+	+ ¹⁾	
<i>Ursus arctos</i>	Braunbär			+		
<i>Ursus thibetanus</i>	Kragenbär			+	+ ⁵⁾	
<i>Varecia variegata</i>	Vari			+		
<i>Vicugna vicugna</i> ¹⁶⁾	Vicunja					
<i>Xeromys myoides</i>	Australische Landmaus					
<i>Zyromys pedunculatus</i>	Dickschwanzratte					
Aves ¹⁵⁾	Vögel					
<i>Accipiter brevipes</i>	Kurzfangsperber	+	10.0	+ ¹³⁾		
<i>Accipiter gentilis</i>	Habicht	+	1,0 = 12.0 0,1 = 14.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Accipiter nisus</i>	Sperber	+	1,0 = 7.0 0,1 = 8.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Aceros nipalensis</i> ²⁴⁾	Nepalhornvogel			+	+ ¹⁴⁾	
<i>Aceros subruficollis</i> ²⁴⁾	Sundajahrvogel			+	+ ¹⁴⁾	
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Drosselrohrsänger	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Acrocephalus dumetorum</i>	Buschrohrsänger	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Acrocephalus melanopogon</i>	Mariskensänger	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Acrocephalus paludicola</i>	Seggenrohrsänger	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Acrocephalus palustris</i>	Sumpfrohrsänger	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	Schilfrohrsänger	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Teichrohrsänger	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Aegithalos caudatus</i>	Schwanzmeise	+	2.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Aegolius funereus</i>	Rauhfußkauz	+	1,0 = 6.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Aegypius monachus</i>	Mönchsgeier	+	28.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Agapornis lilianae</i>	Erdbeerköpfchen	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Agelaius flavus</i>	Gilbstarling	+			+ ¹⁴⁾	
<i>Alauda arvensis</i>	Feldlerche	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Alca torda</i> ²⁴⁾	Tordalk				+ ¹⁴⁾	
<i>Alcedo atthis</i>	Eisvogel	+	3.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Alectoris barbara</i>	Felsenhuhn	+			+ ¹⁴⁾	
<i>Alectoris chukar</i>	Chukarhuhn	+	9.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Alectoris graeca</i>	Steinhuhn	+	10.0	+	+ ¹⁴⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
1		2	3	4	5	6
<i>Alectoris rufa</i>	Rothuhn	+	10.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Alisterus amboinensis</i>	Amboina-Königssittich	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Alisterus chloropterus</i>	Grünflügel-Königssittich	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Alle alle</i>	Krabbentaucher	+	4.5			
<i>Amazona aestiva</i>	Blaustirnamazone	+	11.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona agilis</i>	Rotspiegelamazone	+	9.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona albifrons</i>	Weißstirnamazone	+	8.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona amazonica</i>	Venezuela-Amazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona arausiaca</i>	Blaukopfamazone	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona autumnalis</i>	Gelbwangenamazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona autumnalis diadema</i>	Diadem-Amazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona barbadensis</i>	Gelbschulteramazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona brasiliensis</i>	Rotschwanzamazone	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona collaria</i>	Jamaika-Amazone	+	10.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona dufresniana</i>						
<i>Amazona dufresniana dufresniana</i>	Dufresnes Amazone	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona farinosa</i>	Mülleramazone	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona festiva</i>	Blaubartamazone					
<i>Amazona festiva bodini</i>	Bodini Amazone					
<i>Amazona festiva festiva</i>	Blaubartamazone	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona finschi</i>	Blaukappenamazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona guildingii</i>	Königsamazone	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona imperialis</i>	Kaiseramazone	+	13.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona kawalli</i>	Kawallaamazone	+	11.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona leucocephala</i>	Kubaamazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona mercenaria</i>	Soldatenamazone	+			+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona ochrocephala</i>	Gelbscheitelamazone	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona ochrocephala auropalliata</i>	Gelbnackenamazone	+	11.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona ochrocephala oratrix</i>	Doppelgelbkopf-Amazone	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona pretrei</i>	Prachtamazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona rhodocorytha</i>	Granadaamazone	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona tucumana</i>	Tucumanamazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona ventralis</i>	Blaukronenamazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona versicolor</i>	Blaumaskenamazone	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona vinacea</i>	Taubenhalsamazone	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona viridigenalis</i>	Grünwangenamazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona vittata</i>	Puerto-Rico-Amazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona xantholora</i>	Goldzügelamazone	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona xanthops</i>	Gelbbauch-Amazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Anas aucklandica</i>	Auckland-Ente, Auckland-Kastanienente	+	9.0	+		

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
1		2	3	4	5	6
<i>Anas oustaleti</i>	Marianen-Stockente	+	12.0			
<i>Anodorhynchus hyacinthinus</i>	Hyazinth-Ara	+	16.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Anodorhynchus</i> spp.	Blauaras – soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	18.0	+	+ ¹²⁾¹⁴⁾	
<i>Anser erythropus</i>	Zwergblässgans, Zwerggans	+	15.0	+		
<i>Anthus berthelotii</i>	Kanarenpieper	+	2.7		+ ¹⁴⁾	
<i>Anthus campestris</i>	Brachpieper	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Anthus cervinus</i>	Rotkehlpieper	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Anthus petrosus</i>	Strandpieper, Wasserpieper	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Anthus pratensis</i>	Wiesenpieper	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Anthus richardi</i>	Spornpieper	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Anthus spinoletta</i>	Bergpieper	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Anthus trivialis</i>	Baumpieper	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Apus apus</i>	Mauersegler	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Apus caffer</i>	Kaffernsegler	+			+ ¹⁴⁾	
<i>Apus pallidus</i>	Fahlsegler	+	3.2		+ ¹⁴⁾	
<i>Apus unicolor</i>	Einfarbsegler	+			+ ¹⁴⁾	
<i>Aquila adalberti</i>	Spanischer Kaiseradler	+	24.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Aquila chrysaetos</i>	Steinadler	+	28.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Aquila clanga</i>	Schelladler	+	20.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Aquila heliaca</i>	Kaiseradler	+	24.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Aquila nipalensis</i>	Steppenadler	+		+ ¹³⁾		
<i>Aquila pomarina</i>	Schreiadler	+	20.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Aquila rapax</i>	Raubadler	+		+ ¹³⁾		
<i>Ara ambigua</i>	Großer Soldaten-Ara, Bechstein-Ara	+	14.0	+	+ ¹²⁾¹⁴⁾	
<i>Ara ararauna</i>	Gelbbrust-Ara	+	14.0	+	+ ¹²⁾¹⁴⁾	
<i>Ara chloroptera</i>	Dunkelroter Ara	+	15.0	+	+ ¹²⁾¹⁴⁾	
<i>Ara glaucogularis</i>	Caninde-Ara, Blaukehl-Ara	+	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 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>Aratinga solstitialis</i>	Sonnensittich	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Ardea purpurea</i>	Purpureiher	+	18.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Ardeola ralloides</i>	Rallenreiher	+	8.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Ardeotis nigricaps</i> ²⁴⁾	Indische Trappe				+	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
1		2	3	4	5	6
<i>Arenaria interpres</i>	Steinwalzer	+	4.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Asio flammeus</i>	Sumpfohreule	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Asio otus</i>	Waldohreule	+	10.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Athene blewitti</i>	Bander-Steinkauz	+	6.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Athene noctua</i>	Steinkauz	+	7.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Atrichornis clamosus</i>	Groer Dickichtschlupfer					
<i>Aythya innotata</i>	Malegassen-Moorente	+	9.0	+		
<i>Bebrornis rodericanus</i>	Mauritius-Sanger	+			+ 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 oedicnemus</i>	Triel	+	6.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Buteo buteo</i>	Mausebussard	+	12.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Buteo lagopus</i>	Rauhfubussard	+	14.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Buteo rufinus</i>	Adlerbussard	+	14.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Cacatua alba</i>	Weißhaubenkakadu	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Cacatua ducorpsii</i>	Salomonen-Kakadu	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Cacatua galerita</i>	Groer Gelbhaubenkakadu	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Cacatua galerita triton</i>	Triton-Geldhaubenkakadu	+	13.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Cacatua goffini</i>	Goffinikakadu	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Cacatua haematuropygia</i>	Rotsteikakadu	+	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>	Wuhler 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, Weifluglente	+	14.0	+		
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Kurzzeihenlerche	+	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>	Alpenstrandlufer	+	2.8 – 3.2		+ ¹⁴⁾	
<i>Calidris canutus</i>	Knutt	+	5.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Calidris ferruginea</i>	Sichelstrandlufer	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Calidris maritima</i>	Meerstrandlufer	+	3.3			

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
1		2	3	4	5	6
<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>	Weißbohr-Rabentakadu	+	12.0	+	+14)	
<i>Calyptorhynchus funereus</i>	Gelbohr-Rabentakadu	+	14.0	+	+14)	
<i>Calyptorhynchus banksii</i>	Banks-Rabentakadu	+	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)	
<i>Carduelis cannabina</i>	Hänfling	+	2.5		+14)	
<i>Carduelis carduelis</i>	Stieglitz	+	2.5		+14)	
<i>Carduelis chloris</i>	Grünling	+	2.8		+14)	
<i>Carduelis flammea</i>	Birkenzeisig	+	2.3		+14)	
<i>Carduelis flavirostris</i>	Berghänfling	+	2.5		+14)	
<i>Carduelis hornemanni</i>	Polarbirkenzeisig	+	2.3		+14)	
<i>Carduelis spinus</i>	Erlenzeisig	+	2.5		+14)	
<i>Carpodacus erythrinus</i>	Karmingimpel	+	2.8		+14)	
<i>Casmerodius albus</i>	Silberreiher	+	18.0	+		
<i>Catharacta skua</i> ²⁴⁾	Skua		13.0	+	+14)	
<i>Cepphus grylle</i>	Gryllteiste	+	12.0		+14)	
<i>Cercotrichas galactotes</i>	Heckensänger	+	2.8		+14)	
<i>Certhia brachydactyla</i>	Gartenbaumläufer	+	2.0		+14)	
<i>Certhia familiaris</i>	Waldbaumläufer	+	2.0		+14)	
<i>Cettia cetti</i>	Seidensänger	+	2.5		+14)	
<i>Chalcopsitta cardinalis</i>	Kardinallori	+	7.5		+14)	
<i>Charadrius alexandrinus</i>	Seeregenpfeifer	+	3.0		+14)	
<i>Charadrius dubius</i>	Flussregenpfeifer	+	3.3		+14)	
<i>Charadrius hiaticula</i>	Sandregenpfeifer	+	3.3		+14)	
<i>Charadrius leschenaultii</i>	Wüstenregenpfeifer	+	3.5		+14)	
<i>Chersophilus duponti</i>	Dupont-Lerche	+	3.0		+14)	
<i>Chlamydotis undulata</i>	Kragentrappe	+	14.0	+	+14)	
<i>Chlidonias hybridus</i>	Weißbartseeschwalbe	+	3.5			
<i>Chlidonias leucopterus</i>	Weißflügelseeschwalbe	+	3.0			
<i>Chlidonias niger</i>	Trauerseeschwalbe	+	4.0			
<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i>	Wilson's Langschnabelweihe	+	12.0	+	+14)	
<i>Ciconia boyciana</i>	Schwarzschnabelstorch	+		+	+14)	
<i>Ciconia ciconia</i>	Weißstorch	+	16.0	+	+14)	
<i>Ciconia nigra</i>	Schwarzstorch	+	16.0	+	+14)	
<i>Ciconia stormi</i>	Höckerstorch	+		+	+14)	
<i>Cinclus cinclus</i>	Wasseramsel	+	4.0		+14)	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
1		2	3	4	5	6
<i>Circaetus gallicus</i>	Schlangenadler	+	24.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Circus aeruginosus</i>	Rohrweihe	+	12.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<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. diophtalma</i>	Maskenzwergpapagei	+	4.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Cyclopsitta diophtalma 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⁾	
<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>Derophtus accipitrinus</i>	Fächerpapagei	+	8.5	+	+ ¹⁴⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
1		2	3	4	5	6
<i>Deropterus 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-Bronze-fruchttaube	+	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 cirius</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⁾	Blauohrlori	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Eos histrio</i>	Diademplori	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Eos squamata</i>	Kapuzenlori	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Eos reticulata</i>	Blaustrichellori	+	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			
<i>Eupodotis bengalensis</i> ²⁴⁾	Bartrappe				+ ¹⁴⁾	
<i>Eupodotis indica</i> ²⁴⁾	Flaggentrappe				+ ¹⁴⁾	
<i>Eutriorchis astur</i>	Schlangenhäbicht	+	12.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Falco amurensis</i>	Amur-Falke	+		+ ¹³⁾		
<i>Falco araea</i>	Seychellen-Turmfalke	+	9.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Falco biarmicus</i>	Lannerfalke	+	1,0 = 12.0 0,1 = 14.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Falco cherrug</i>	Würgfalke, Sakerfalke	+	1,0 = 13.0 0,1 = 14.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Falco columbarius</i>	Merlin	+	7.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Falco eleonora</i>	Eleonorenfalke	+	8.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Falco jugger</i>	Laggarfalke	+	1,0 = 13.0 0,1 = 14.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
1		2	3	4	5	6
<i>Falco naumanni</i>	Rötelfalke	+	7.0	+13)	+14)	
<i>Falco newtoni</i> ¹⁶⁾	Madagaskarfalke	+	8.0	+13)	+14)	
<i>Falco pelegrinoides</i>	Wüstenfalke, Berberfalke	+	1,0 = 12.0 0,1 = 14.0	+13)	+14)	
<i>Falco peregrinus</i>	Wanderfalke	+	1,0 = 12.0 0,1 = 13.0	+13)	+14)	
<i>Falco punctatus</i>	Mauritius-Turmfalke	+	9.0	+13)	+14)	
<i>Falco rusticolus</i>	Gerfalke	+	1,0 = 14.0 0,1 = 15.0	+13)	+14)	
<i>Falco sparverius</i>	Buntfalke	+		+13)		
<i>Falco subbuteo</i>	Baumfalke	+	9.0		+14)	
<i>Falco tinnunculus</i>	Turmfalke	+	8.0		+14)	
<i>Falco vespertinus</i>	Rotfußfalke	+	9.0		+14)	
<i>Ficedula albicollis</i>	Halsbandschnäpper	+	2.0		+14)	
<i>Ficedula hypoleuca</i>	Trauerschnäpper	+	2.3		+14)	
<i>Ficedula parva</i>	Zwergschnäpper	+	2.3		+14)	
<i>Ficedula semitorquata</i>	Halbringschnäpper	+	2.5		+14)	
<i>Fratercula arctica</i>	Papageitaucher	+	4.5	+	+14)	
<i>Fregata andrewsi</i> ²⁴⁾	Fregattvogel					
<i>Fringilla coelebs</i>	Buchfink	+	2.5		+14)	
<i>Fringilla montifringilla</i>	Bergfink		2.5		+14)	
<i>Fringilla teydea</i>	Teydefink	+	3.2			
<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>Glaucis dornhii</i> ²⁴⁾	Hakenschnabel-Kolibri					
<i>Grus americana</i>	Schreikranich			+	+14)	
<i>Grus canadensis</i> ²⁴⁾	Kanadakranich					
<i>Grus grus</i>	Kranich	+	19.0	+	+14)	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
1		2	3	4	5	6
<i>Grus japonensis</i>	Mandschurenkranich			+	+14)	
<i>Grus leucogeranus</i>	Nonnenkranich			+	+14)	
<i>Grus monacha</i>	Mönchskranich			+	+14)	
<i>Grus nigricollis</i>	Schwarzhalskranich		16.0	+	+14)	
<i>Grus virgo</i>	Jungfernkranich		18.0	+		
<i>Grus vipio</i>	Weißnackenkranich			+	+14)	
<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)	
<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)	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
1		2	3	4	5	6
<i>Lanius excubitor</i>	Raubwürger	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Lanius minor</i>	Schwarzstirnwürger	+	3.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Lanius nubicus</i>	Maskenwürger	+	3.2		+ ¹⁴⁾	
<i>Lanius senator</i>	Rotkopfwürger	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Larus audouinii</i>	Korallenmöwe	+	10.0			
<i>Larus cachinnans</i>	Weißkopfmöwe					
<i>Larus genei</i>	Dünnschnabelmöwe	+	10.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Larus glaucoides</i> ²⁴⁾	Polarmöwe				+ ¹⁴⁾	
<i>Larus hyperboreus</i>	Eismöwe	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Larus melanocephalus</i>	Schwarzkopfmöwe	+	1,0 = 6.5 0,1 = 7.0			
<i>Larus relictus</i>	Gobi-Schwarzkopfmöwe	+	7.0			
<i>Leptoptilos dubius</i>	Argala	+			+ ¹⁴⁾	
<i>Leptotila welshi</i>	Wellstaube	+	6.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Leucopsar rothschildi</i>	Balistar, Rothschild-Mynah	+	5.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Leucopternis occidentalis</i>	Graurückenbussard	+	14.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Lichenostomus melanops cassidix</i>	Büschelohr-Honigfresser	+			+ ¹⁴⁾	
<i>Limicola falcinellus</i>	Sumpfläufer	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Limosa lapponica</i>	Pfuhlschnepfe	+	5.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Limosa limosa</i>	Uferschnepfe	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Locustella fluviatilis</i>	Schlagschwirl	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Locustella luscinioides</i>	Rohrschwirl	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Locustella naevia</i>	Feldschwirl	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Lophophorus lhuysii</i>	Grünschwanz-Glanzfasan	+	16.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Lophophorus sclateri</i>	Weißschwanz-Glanzfasan	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Lophura imperialis</i>	Kaiserfasan	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Loriculus galgulus</i>	Blaukrönchen	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Loxia curvirostra</i>	Fichtenkreuzschnabel	+	3.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Loxia leucoptera</i>	Bindenkreuzschnabel	+	3.2		+ ¹⁴⁾	
<i>Loxia pytyopsittacus</i>	Kiefernkreuzschnabel	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Loxia scotica</i>	Schottischer Fichtenkreuzschnabel	+	3.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Lullula arborea</i>	Heidelerche	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Luscinia luscinia</i>	Sprosser	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Nachtigall	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Luscinia svecica</i>	Blaukehlchen	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Lymnocyptes minimus</i>	Zwergschnepfe	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Macrocephalon maleo</i>	Hammerhuhn	+	20.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Melanitta perspicillata</i>	Brillenente					
<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			

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
1		2	3	4	5	6
<i>Merops apiaster</i>	Bienenfresser		3.5		+14)	
<i>Miliaria calandra</i>	Grauwammer	+	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 Orange- bauchsittich	+	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)	
<i>Numenius tenuirostris</i>	Dünnschnabel-Brachvogel	+	6.5		+14)	
<i>Nyctea scandiaca</i>	Schnee-Eule	+	18.0	+	+14)	
<i>Nycticorax nycticorax</i>	Nachtreiher	+	9.0	+	+14)	
<i>Oceanodroma castro</i>	Madeirawellenläufer	+		+	+14)	
<i>Oceanodroma leucorhoa</i>	Wellenläufer	+	2.5		+14)	
<i>Odontophorus strophium</i>	Kragenwachtel	+	6.5			
<i>Oenanthe hispanica</i>	Mittelmeer-Steinschmätzer	+	2.3		+14)	
<i>Oenanthe isabellina</i>	Isabellsteinschmätzer	+	2.8		+14)	
<i>Oenanthe leucura</i>	Trauersteinschmätzer	+	3.2		+14)	
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Steinschmätzer	+	2.8		+14)	
<i>Oenanthe pleschanka</i>	Nonnensteinschmätzer	+	2.2		+14)	
<i>Ognorhynchus icterotis</i>	Gelbohsittich	+	7.5		+14)	
<i>Ophrysia superciliosa</i>	Hangwachtel	+	6.5		+14)	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
1		2	3	4	5	6
<i>Oreophasis derbianus</i>	Bergguan	+	18.0	+	+14)	
<i>Oriolus oriolus</i>	Pirol	+	4.0		+14)	
<i>Orthopsittaca manilata</i>	Rotbauchara	+	8.0	+	+14)	
<i>Otis tarda</i>	Großtrappe		26.0	+	+14)	
<i>Otus ireneae</i>	Sokoko-Eule	+			+14)	
<i>Otus scops</i>	Zwergohreule	+	6.5		+14)	
<i>Oxyura jamaicensis</i>	Schwarzkopfruderente					
<i>Oxyura leucocephala</i>	Weißkopfruderente	+	9.0			
<i>Pandion haliaetus</i>	Fischadler	+	19.0	+13)	+14)	
<i>Panurus biarmicus</i>	Bartmeise	+	2.5		+14)	
<i>Papasula abbotti</i> ²⁴⁾	Graufußtölpel					
<i>Parus ater</i>	Tannenmeise	+	2.5		+14)	
<i>Parus caeruleus</i>	Blaumeise	+	2.5		+14)	
<i>Parus cinctus</i>	Lapplandmeise	+	2.3		+14)	
<i>Parus cristatus</i>	Haubenmeise	+	2.5		+14)	
<i>Parus lugubris</i>	Trauermeise				+14)	
<i>Parus major</i>	Kohlmeise	+	2.8		+14)	
<i>Parus montanus</i>	Weidenmeise	+	2.5		+14)	
<i>Parus palustris</i>	Sumpfmeise	+	2.5		+14)	
<i>Passer domesticus</i>	Haussperling	+	3.0		+14)	
<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 aristotelis</i>	Krähenscharbe	+	16.0	+		
<i>Phalacrocorax carbo</i>	Kormoran	+	18.0	+		
<i>Phalacrocorax pygmeus</i> ²⁴⁾	Zwergscharbe				+14)	
<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)	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
1		2	3	4	5	6
<i>Phylloscopus borealis</i>	Wanderlaubsänger	+			+ ¹⁴⁾	
<i>Phylloscopus collybita</i>	Zilpzalp	+	2.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	Waldlaubsänger	+	2.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Phylloscopus trochilus</i>	Fitis	+	2.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Phylloscopus trochiloides</i>	Grünlaubsänger	+	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⁾	
<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>	Goldkehlpitte	+				
<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 gularis</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, Palawan-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			

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
1		2	3	4	5	6
<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)	
<i>Propyrrhura auricollis</i>	Halsbandara	+	7.5	+	+14)	
<i>Propyrrhura couloni</i>	Blaukopfara	+	9.5		+12)14)	
<i>Propyrrhura maracana</i>	Rotrücken-Ara	+	9.5	+	+12)14)	
<i>Prosopiea tabuensis</i>	Pompadoursittich	+	7.5		+14)	
<i>Prunella collaris</i>	Alpenbraunelle	+	3.3		+14)	
<i>Prunella modularis</i>	Heckenbraunelle	+	2.5		+14)	
<i>Psephotus chrysopterygius</i>	Goldschultersittich	+	4.5		+14)	
<i>Psephotus pulcherrimus</i>	Paradiessittich	+	4.5			
<i>Pseudibis gigantea</i> ²⁴⁾	Riesenibis	+				
<i>Pseudochelidon sirintarae</i>	Sirintaraschwalbe					
<i>Psittacula alexandri</i>	Rosenbrustbartsittich	+	6.5		+14)	
<i>Psittacula columboides</i>	Taubensittich	+	5.5		+14)	
<i>Psittacula cyanocephala</i>	Pflaumenkopfsittich	+	5.5		+14)	
<i>Psittacula echo</i>	Mauritiussittich	+	7.5		+14)	
<i>Psittacula longicauda</i>	Langschwanzedelsittich	+	5.5		+14)	
<i>Psittacus erithacus</i> ²⁴⁾	Graupapagei	+	11.5	+	+14)	
<i>Psittacus erithacus timneh</i>	Timneh Graupapagei	+	9.5	+		
<i>Psittrichas fulgidus</i>	Borstenkopf	+	14.0		+14)	
<i>Pterocles alchata</i>	Spießflughuhn	+	12.0	+	+14)	
<i>Pterocles orientalis</i>	Sandflughuhn	+	12.0	+	+14)	
<i>Pterodroma feae</i> ²⁴⁾	Weichfeder-Sturmvogel					
<i>Pterodroma madeira</i> ²⁴⁾	Madeirasturmvogel				+14)	
<i>Puffinus assimilis</i> ²⁴⁾	Kleiner Sturmtaucher					
<i>Puffinus gravis</i> ²⁴⁾	Großer Sturmtaucher					
<i>Puffinus griseus</i> ²⁴⁾	Dunkler Sturmtaucher					
<i>Puffinus puffinus</i>	Schwarzschnabel-Sturmtaucher	+	10.0			
<i>Puffinus yelkouan</i>	Yelkouan-Sturmtaucher	+	10.0			
<i>Pyrrhonorax graculus</i>	Alpendohle	+	7.0		+14)	
<i>Pyrrhonorax pyrrhonorax</i>	Alpenkrähe	+	7.5		+14)	
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Gimpel	+	2.8		+14)	
<i>Pyrrhura cruentata</i>	Blaulatzsittich	+	6.0		+14)	
<i>Pyrrhura picta</i>	Blaustirn-Rotschwanzsittich	+	7.5		+14)	
<i>Pyrrhura perlata</i>	Rotbauchsittich	+	5.0		+14)	
<i>Rallus aquaticus</i>	Wasserralle	+	5.0			
<i>Recurvirostra avosetta</i>		+	6.5 – 7.5	+	+14)	
<i>Regulus ignicapillus</i>	Sommeregoldhähnchen				+14)	
<i>Regulus regulus</i>	Wintergoldhähnchen				+14)	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
1		2	3	4	5	6
<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</i> spp.	Arasittiche	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Rhynochetos 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			
<i>Strigops habroptilus</i> ²⁴⁾	Eulenpapagei				+ ¹⁴⁾	
<i>Strix aluco</i>	Waldkauz	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Strix nebulosa</i>	Bartkauz	+	16.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Strix uralensis</i>	Habichtskauz	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Struthio camelus</i> ^{16) 24)}	Strauß			+	+ ¹⁴⁾	
<i>Sturnus roseus</i>	Rosenstar	+	4.0 – 4.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Sturnus unicolor</i>	Einfarbstar	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Sturnus vulgaris</i>	Star	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Surnia ulula</i>	Sperbereule	+	10.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Mönchsgrasmücke	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Sylvia borin</i>	Gartengrasmücke	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Sylvia cantillans</i>	Weißbartgrasmücke	+	2.5		+ ¹⁴⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
1		2	3	4	5	6
<i>Sylvia communis</i>	Dorngrasmücke	+	2.5 – 2.8		+14)	
<i>Sylvia conspicillata</i>	Brillengrasmücke	+	2.5		+14)	
<i>Sylvia curruca</i>	Klappergrasmücke	+	2.5		+14)	
<i>Sylvia hortensis</i>	Orpheusgrasmücke	+	2.5		+14)	
<i>Sylvia melanocephala</i>	Samtkopfgrasmücke	+	2.5		+14)	
<i>Sylvia nisoria</i>	Sperbergrasmücke	+	3.3		+14)	
<i>Sylvia rueppelli</i>	Maskengrasmücke	+	2.7		+14)	
<i>Sylvia sarda</i>	Sardengrasmücke	+	2.5		+14)	
<i>Sylvia undata</i>	Provencegrasmücke	+	2.5		+14)	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	Zwergtaucher	+	8.0			
<i>Tachymarptis melba</i>	Alpensegler	+	4.0		+14)	
<i>Tadorna cristata</i>	Schopfkasarka	+	14.0			
<i>Tarsiger cyanurus</i>	Blauschwanz	+	14.0	+	+14)	
<i>Tauraco bannermani</i>	Bannermanturako	+		+	+14)	
<i>Tetraogallus caspius</i>	Kaspisches Königshuhn	+	14.0	+	+14)	
<i>Tetraogallus tibetanus</i>	Tibet-Königshuhn	+	14.0	+	+14)	
<i>Tetrax tetrax</i>	Zwergtrappe	+	16.0	+		
<i>Tichodroma muraria</i>	Mauerläufer	+	2.5		+14)	
<i>Tinamus solitarius</i>	Grausteifstao	+		+	+14)	
<i>Tragopan blythii</i>	Blyth-Satyrhuhn	+	14.0	+	+14)	
<i>Tragopan caboti</i> ²⁴⁾	Cabot-Satyrhuhn, Cabot-Tragopan					
<i>Tragopan melanocephalus</i>	West-Satyrhuhn	+	14.0	+	+14)	
<i>Trichoglossus haematodus</i>	Allfarblori	+	4.5		+14)	
<i>Tringa cinerea</i>	Terekwasserläufer	+	3.3			
<i>Tringa erythropus</i>	Dunkelwasserläufer	+	5.0			
<i>Tringa glareola</i>	Bruchwasserläufer	+	4.0			
<i>Tringa guttifer</i> ²⁴⁾	Sachalin-Grünschenkel					
<i>Tringa hypoleucos</i>	Flussuferläufer	+	3.3	+	+14)	
<i>Tringa nebularia</i>	Grünschenkel	+	5.0		+14)	
<i>Tringa ochropus</i>	Waldwasserläufer	+	3.3		+14)	
<i>Tringa stagnatilis</i>	Teichwasserläufer	+	3.5			
<i>Tringa totanus</i>	Rotschenkel	+	5.0		+14)	
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Zaunkönig		2.0		+14)	
<i>Turdus iliacus</i>	Rotdrossel	+	4.0		+14)	
<i>Turdus merula</i>	Amsel	+	4.5		+14)	
<i>Turdus philomelos</i>	Singdrossel	+	4.0		+14)	
<i>Turdus pilaris</i>	Wacholderdrossel	+	4.5		+14)	
<i>Turdus torquatus</i>	Ringdrossel	+	4.0		+14)	
<i>Turdus viscivorus</i>	Misteldrossel	+	4.0		+14)	
<i>Turnix sylvatica</i>	Laufhühnchen	+			+14)	
<i>Tympanuchus cupido attwateri</i>	Attwaters-Präriehuhn	+	12.0	+		
<i>Tyto alba</i>	Schleiereule	+	10.0	+	+14)	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
1		2	3	4	5	6
<i>Tyto soumagnei</i>	Madagaskar-Schleiereule	+		+	+ ¹⁴⁾	
<i>Upupa epops</i>	Wiedehopf	+	4.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Uria aalge</i>	Trottellumme	+	12.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Vanellus spinosus</i>	Spornkiebitz	+	5.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Vanellus vanellus</i>	Kiebitz	+	5.0 – 7.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Vini</i> spp., ²⁴⁾	Maidloris – soweit nicht im Einzelnen aufgeführt				+ ¹⁴⁾	
<i>Vini australis</i>	Blaukappenlori	+	5.0			
<i>Vini peruviana</i>	Saphir-Lori	+	5.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Vultur gryphus</i>	Andenkondor		30.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Xema sabini</i>	Schwalbenmöwe	+	5.0			
<i>Xipholena atropurpurea</i>	Weißflügelkotinga				+ ¹⁴⁾	
<i>Zosterops albogularis</i>	Weißkehlbrillenvogel	+		+		
Reptilia	Kriechtiere					
<i>Acrantophis</i> spp. ¹⁷⁾	Madagaskar-Boas			+	+	
<i>Acrantophis dumerili</i>	Südliche Madagaskarboa			+	+ ¹⁸⁾	
<i>Acrantophis madagascariensis</i>	Nördliche Madagaskarboa			+	+ ¹⁹⁾	
<i>Alligator sinensis</i>	China-Alligator			+	+	
<i>Apalone ater</i>	Schwarze Weichschildkröte			+	+	
<i>Aspideretes gangeticus</i>	Ganges-Weichschildkröte			+	+	
<i>Aspideretes hurum</i>	Pfauenaugen-Weichschildkröte			+	+	
<i>Aspideretes nigricans</i>	Dunkle Weichschildkröte			+	+	
<i>Batagur baska</i>	Batagur Schildkröte			+	+	
<i>Boa constrictor occidentalis</i>	Südboa			+	+	
<i>Bolyeria multocarinata</i>	Mauritius-Boa				+	
<i>Brachylophus</i> spp.	Fidji-Leguane			+	+	
<i>Brookesia perarmata</i>	Panzerchamäleon					
<i>Caiman crocodilus apaporiensis</i>	Rio-Apaporis-Brillenkaiman			+	+	
<i>Caiman latirostris</i>	Breitschnauzenkaiman			+	+	
<i>Casarea dussumieri</i>	Rundinsel-Boa				+	
<i>Chamaeleo chamaeleon</i>	Europäisches Chamäleon				+	
<i>Cheloniidae</i> spp.	Meeresschildkröten			+	+	
<i>Chelydra serpentina</i>	Schnappschildkröte			+	+	
<i>Clemmys muhlenbergii</i>	Mühlenberg-Schildkröte				+	
<i>Crocodylus acutus</i>	Spitzkrokodil			+	+	
<i>Crocodylus cataphractus</i>	Panzerkrokodil			+	+	
<i>Crocodylus intermedius</i>	Orinokokrokodil			+	+	
<i>Crocodylus moreletii</i>	Beulenkrokodil			+	+	
<i>Crocodylus niloticus</i> ¹⁶⁾	Nilkrokodil			+	+	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
1		2	3	4	5	6
<i>Crocodylus mindorensis</i>	Mindorokrokodil			+	+	
<i>Crocodylus palustris</i>	Sumpfkrokodil			+	+	
<i>Crocodylus porosus</i> ¹⁶⁾	Leistenkrokodil			+	+	
<i>Crocodylus rhombifer</i>	Rautenkrokodil			+	+	
<i>Crocodylus siamensis</i>	Siamkrokodil			+	+	
<i>Cyclura</i> spp.	Wirtelschwanzleguane			+	+	
<i>Dermodochelys coriacea</i>	Lederschildkröte			+	+	
<i>Epicrates inornatus</i>	Puerto-Rico-Boa			+	+	
<i>Epicrates monensis</i>	Mona-Schlankboa				+	
<i>Epicrates subflavus</i>	Jamaika-Boa			+	+	
<i>Eryx jaculus</i>	Sandboa				+	
<i>Gallotia simonyi</i>	Hierro-Rieseneidechse			+	+	
<i>Gavialis gangeticus</i>	Gangesgavial			+	+	
<i>Geochelone nigra</i>	Elefantenschildkröte, Galapagos-Riesenschildkröte			+	+	
<i>Geochelone radiata</i>	Strahlenschildkröte			+	+ ²¹⁾	
<i>Geochelone yniphora</i>	Madagassische Schnabelbrustschildkröte			+	+	
<i>Geoclemys hamiltonii</i>	Strahlen-Dreikielschildkröte			+	+	
<i>Gopherus flavomarginatus</i>	Mexikanische Gopherschildkröte			+	+	
<i>Homopus bergeri</i>	Bergers Flachschildkröte				+	
<i>Kachuga tecta</i>	Indische Dachschildkröte				+	
<i>Macrolemys temminckii</i>	Geierschildkröte			+	+	
<i>Malacochersus tornieri</i>	Spaltenschildkröte				+	
<i>Melanochelys tricarinata</i>	Dreikiel-Erdschildkröte				+	
<i>Melanosuchus niger</i> ¹⁶⁾	Mohrenkaiman			+	+	
<i>Morenia ocellata</i>	Hinterindische Pfauenaugen-Sumpfschildkröte				+	
<i>Osteolaemus tetraspis</i>	Stumpfkrokodil			+	+	
<i>Phelsuma guentheri</i>	Günthers Plattschwanzgecko				+	
<i>Podarcis lilfordi</i>	Baleareneidechse				+	
<i>Podarcis pityusensis</i>	Pityuseneidechse				+	
<i>Psammobates geometricus</i>	Geometrische Landschildkröte			+	+	
<i>Pseudemydura umbrina</i>	Falsche Spitzkopfschildkröte			+	+	
<i>Python molurus molurus</i>	Heller Tigerpython			+	+	
<i>Pyxis planicauda</i>	Madagassische Flachrückenschildkröte				+	
<i>Sanzinia madagascariensis</i>	Madagaskar-Hundskopfboa			+	+ ²⁰⁾	
<i>Sauromalus varius</i>	St. Esteban-Chuckwalla			+	+	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
1		2	3	4	5	6
Sphenodon spp.	Brückenechsen				+	
Terrapene coahuila	Wasser-Dosenschildkröte				+	
Testudo graeca	Maurische Landschildkröte			+	+ ²²⁾	
Testudo hermanni	Griechische Landschildkröte			+	+ ²²⁾	
Testudo kleinmanni	Ägyptische Landschildkröte				+	
Testudo marginata	Breitrand-Schildkröte			+	+ ²²⁾	
Tomistoma schlegelii	Sundagavial			+	+	
Varanus bengalensis	Bengalwaran			+	+	
Varanus flavescens	Gelbwaran			+	+	
Varanus griseus	Wüstenwaran			+	+	
Varanus komodoensis	Komodowaran			+	+	
Varanus olivaceus	Gray-Waran			+	+	
Vipera latifii	Latifi-Otter				+	
Vipera ursinii 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 fünf Flecken beiderseits).
- 21) Zeichnung des dritten Wirbelschildes und des vierten Bauchschildpaares.
- 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