

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Mammalia	Säugetiere					
Canis simensis	Abessinischer Fuchs			+		
Rupicapra pyrenaica ornata	Abruzzengemse			+		
Addax nasomaculatus	Addax oder Mendesantilope			+		
Loxodonta africana	Afrikanischer Elefant			+	+ ²⁾	
Equus africanus	Afrikanischer Wildesel			+	+ ⁷⁾	
Castor canadensis	Amerikanischer Biber			+		
Hippocamelus spp.	Andenhirsche					
Catopuma temminckii	Asiatische Goldkatze			+		
Elephas maximus	Asiatischer Elefant			+	+ ²⁾	+ ⁹⁾
Xeromys myoides	Australische Landmaus					
Lagostrophus fasciatus	Bänder-Känguruh					
Cervus duvaucelii	Barasingha			+		
Axis kuhlii	Bawean-Schweinshirsch, Kuhlirsch			+		
Bubalus quarlesi	Berganoa			+		
Oreailurus jacobita	Bergkatze					
Tapirus pinchaque	Bergtapir			+		
Thylacinus cynocephalus	Beutelwolf					
Hylobates muelleri	Borneo-Silbergibbon			+		
Caprolagus hispidus	Borstenkaninchen					
Ursus arctos	Braunbär			+		
Eulemur fulvus	Brauner Lemur			+		
Tremarctos ornatus	Brillenbär			+	+ ³⁾	
Alouatta coibensis	Brüllaffe					
Bettongia spp.	Bürstenkänguruhs soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	-				
Allocebus trichotis	Büschelohriger Katzenmaki			+		
Axis calamianensis	Calamian-Schweinshirsch					
Catagonus wagneri	Chaco-Pekari			+		
Chinchilla spp. ¹⁶⁾	Chinchillas soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	-				
Puma concolor costaricensis	Costa-Rica-Puma					
Gazella dama	Damagazelle			+	+ ⁷⁾	
Cercopithecus diana	Dianameerkatze			+		
Zyomys pedunculatus	Dickschwanzratte					

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Mandrillus leucophaeus	Drill			+		
Equus hemionus hemionus	Dschiggetai					
Dugong dugong	Dugong, Pazifische Seekuh					
Cephalorhynchus commersonii	Emmerson-Delphin, Jacobita				+	
Lutra lutra	Eurasischer Fischotter			+		
Daubentonia madagascariensis	Fingertier			+		
Prionailurus planiceps	Flachkopfkatze					
Prionodon pardicolor	Fleckenlingsang					
Puma concolor coryi	Florida-Puma					
Trachypithecus francoisi	Francois-Langur			+		
Phaner furcifer	Gabelstreif-Katzenmaki			+		
Cercopithecus solatus	Gabun-Meerkatze					
Bos gaurus	Gaur					
Trachypithecus geei	Gee's Langur					
Saimiri oerstedii	Gelbes Totenkopffäffchen			+		
Callithrix flaviceps	Gelbkopfbüschelseidenäffchen					
Lagothrix flavicauda	Gelbschwanzwollaffe					
Hylobates gabriellae	Gelbwangen-Schopfgibbon			+		
Oncifelis geoffroyi	Geoffroy-Katze			+	+ ¹⁾	
Saguinus geoffroyi	Geoffroy-Perückenäffchen			+		
Acinonyx jubatus	Gepard			+	+ ^{1) 2)}	
Hylobatidae spp.	Gibbons soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
Callimico goeldii	Goeldi-Springtamarin			+		
Hapalemur aureus	Goldener Bambuslemur			+		
Leontopithecus rosalia	Goldgelbes Löwenäffchen			+		+ ⁸⁾
Leontopithecus chrysomelas	Goldkopf-Löwenäffchen			+		+ ⁸⁾
Naemorhedus baileyi	Goral					
Naemorhedus goral	Goral, Waldziegentilope			+		
Gorilla gorilla	Gorilla			+	+ ³⁾	
Hapalemur griseus	Grauer Halbmake			+		
Equus grevyi	Grevyzebra			+	+ ¹⁾	
Sminthopsis psammophila	Große Wüsten-Schmalfußbeutelmaus					
Hapalemur simus	Großer Halbmake			+		
Macrotis lagotis	Großer Kaninchennasenbeutel					

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Cheirogaleus major	Großer Katzenmaki			+		
Tursiops truncatus	Großer Tümmler				+	
Arctocephalus townsendi	Guadeloupe-Seebär					
Alouatta pigra	Guatemala-Brüllaffe					
Ovis ammon hodgsonii	Himalayaschaf					
Axis porcinus annamiticus	Hinterindischer Schweinshirsch					
Babyrousa babyrussa	Hirscheber			+		
Semnopithecus entellus	Hulman			+		
Prionailurus bengalensis bengalensis ¹⁶⁾	Indische Bengalkatze, Leopardkatze			+	+ ¹⁾	
Equus onager khur	Indischer Halbesel					
Indridae spp.	Indriartige					
Prionailurus bengalensis iriomotensis	Iriomotkatze			+		
Panthera onca	Jaguar			+	+ ¹⁾	
Cephalophus jentinki	Jentinducker			+		
Arctocephalus philippii	Juan Fernandez-Seebär					
Procolobus preussi	Kamerun-Stummelaffe					
Equus zebra zebra	Kap-Bergzebra			+	+ ¹⁾	
Hylobates pileatus	Kappengibbon			+		
Caracal caracal ¹⁶⁾	Karakal, Wüstenluchs			+		
Ovis ammon nigrimontana	Kara-Tau-Wildschaf					
Trichechus manatus	Karibische Seekuh					+ ⁹⁾
Cervus elaphus hanglu	Kaschmirhirsch					
Lemur catta	Katta			+		
Cheirogaleidae spp.	Katzenmakis soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
Equus kiang	Kiang			+		
Pygathrix nemaeus	Kleideraffe			+		
Macrotis leucura	Kleiner Kaninchennasenbeutel					
Ailurus fulgens	Kleiner Panda			+		
Aonyx congicus ¹⁶⁾	Kleinkrallenotter					
Tarsius spp.	Koboldmakis					
Pteropus livingstonei	Komoren-Flughund			+		
Bos sauveli	Kouprey			+		
Ursus thibetanus	Kragenbär			+	+ ⁵⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Eulemur coronatus	Kronenmaki			+		
Chinchilla brevicaudata ¹⁶⁾	Kurzschwanz-Chinchilla			+		
Leporillus conditor	Langohr-Häschenratte					
Chinchilla lanigera ¹⁶⁾	Langschwanz-Chinchilla			+		
Naemorhedus caudatus	Langschwanz-Goral			+		
Leopardus wiedii	Langschwanzkatze			+	+ ¹⁾	
Sminthopsis longicaudata	Langschwanz-Schmalfußbeutelmaus					
Hylobates lar	Lar, Weißhandgibbon			+		
Cervus eldii	Leierhirsch			+		
Lemuridae spp.	Lemuren - soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
Panthera pardus	Leopard			+	+ ¹⁾	
Melursus ursinus	Lippenbär			+		
Saguinus oedipus	Lisztäffchen			+		
Leontopithecus spp.	Löwenäffchen soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
Lynx lynx	Luchs			+		
Acerodon jubatus	Luzon-Flughund					
Helarctos malayanus	Malayenbär			+	+	
Mandrillus sphinx	Mandrill			+		
Saguinus bicolor	Manteläffchen			+		
Alouatta palliata	Mantelbrüllaffe					
Pteropus mariannus	Marianen-Flughund					
Pardofelis marmorata	Marmorkatze			+	+ ¹⁾	
Lontra felina	Meerotter					
Presbytis potenziani	Mentalwilangur					
Dama mesopotamica	Mesopotamischer Damhirsch			+	+ ¹⁾	
Cynomys mexicanus	Mexikanischer Präriehund			+		
Romerolagus diazi	Mexikanisches Vulkankaninchen			+		
Tapirus bairdii	Mittelamerikanischer Tapir			+		
Cheirogaleus medius	Mittlerer Katzenmaki			+		
Eulemur macaco	Mohrenmaki			+		
Monachus spp.	Mönchsrobber					
Onychogalea lunata	Mondnagel-Känguruh					
Eulemur mongoz	Mongozmaki			+		

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Lasiorhinus krefftii	Moonie-Wombat					
Pteropus phaeocephalus	Mortloch-Flughund					
Moschus spp. ¹⁶⁾	Moschustiere			+		
Caloprymnus campestris	Nacktbrust-Känguruh					
Nasalis larvatus	Nasenaaffe			+		
Rhinocerotidae spp.	Nashörner					
Neofelis nebulosa	Nebelparder			+	+ ¹⁾	
Antilocapra americana	Niederkalifornischer Gabelbock					
Pongo pygmaeus	Orang-Utan			+	+ ³⁾	+ ¹⁾
Inia geoffrensis	Orinoko-Flußdelfin				+	
Puma concolor cougar	Ostamerikanischer Puma					
Leopardus pardalis	Ozelot			+	+ ¹⁾	
Nasalis concolor	Pageh-Stumpfnasenaaffe					
Pteropus pilosus	Palau-Flughund					
Ozotoceros bezoarticus	Pampashirsch			+		
Ateles geoffroyi panamensis	Panama-Klammeraffe					
Acerodon lucifer	Panay-Riesenflughund					
Lynx pardinus	Pardelluchs			+	+ ¹⁾	
Pteropus voeltzkowi	Pemba-Flughund					
Panthera leo persica	Persischer Löwe			+		
Bettongia penicillata	Pinselschwanz-Bürstenkänguruh, Ogilby-Bürstenkänguruh			+		
Pteropus molossinus	Ponape-Flughund					
Equus przewalskii	Przewalskipferd			+		+ ⁹⁾
Ailuropoda melanoleuca	Riesen-Panda			+	+	
Priodontes maximus	Riesengürteltier			+	+ ⁴⁾	
Megamuntiacus vuquanghensis	Riesenmuntjak					
Pteronura brasiliensis	Riesenotter				+ ⁶⁾	
Hippotragus niger variani	Riesen-Rappenantilope					
Pteropus rodricensis	Rodriguez-Flughund			+		
Prionailurus rubiginosus ¹⁶⁾	Rostkatze			+	+ ¹⁾	
Eulemur rubriventer	Rotbauchmaki			+		
Cacajao calvus	Roter Uakari			+		
Procolobus rufomitratus	Rotkopfstummelaffe, Roter Colobus					
Oryx dammah	Säbelantilope			+	+	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Pteropus samoensis	Samoa-Flughund					
Procolobus pennantii	Sansibarstummelaffe					
Tapirus indicus	Schabrackentapir			+		
Pan troglodytes	Schimpanse			+	+ ¹⁾	
Uncia uncia	Schneeleopard			+	+ ¹⁾	
Trachypithecus pileatus	Schopflangur					
Capra falconeri	Schraubenziege			+		
Ateles geoffroyi frontatus	Schwarzbrauen-Geoffroy-Klammeraffe					
Colobus satanas	Schwarzer Colobus					
Muntiacus crinifrons	Schwarzer Muntjak					
Hylobates concolor	Schwarzer Schopfgibbon			+		
Cacajao melanocephalus	Schwarzer Uakari			+		
Mustela nigripes	Schwarzfußbilitis					
Felis nigripes	Schwarzfußkatze			+	+ ¹⁾	
Chaeropus ecaudatus	Schweinsfuß					
Orcinus orca	Schwertwal				+	
Trichechidae spp.	Seekühe soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
Enhydra lutris nereis	Seeotter					
Naemorhedus sumatraensis	Seran			+		
Pseudomys praeconis	Shark Bay-Falschmaus					
Hylobates syndactylus	Siamang			+		
Hylobates moloch	Silbergibbon			+		
Sotalia spp.	Sotalias				+	
Brachyteles arachnoides	Spinnenaffe					
Callicebus personatus	Springaffe					
Hystrix cristata	Stachelschwein			+		
Ovis vignei vignei	Steppenschaf, Ladakschaf			+		
Pygathrix spp.	Stumpfnasensaffen, Kleideraffen - soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
Lontra longicaudis	Südamerika-Fischotter					
Lontra provocax	Südlicher Flußotter					
Pudu puda	Südpudu					
Blastocerus dichotomus	Sumpfhirsch			+		
Bubalus mindorensis	Tamarau, Mindorobüffel					

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
<i>Cercocebus galeritus</i>	Tana-Haubenmangabe					
Tapiridae spp.	Tapire soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	-				
<i>Bubalus depressicornis</i>	Tieflandanoa, Gemsbüffel			+		
<i>Panthera tigris</i>	Tiger			+	+ ¹⁾	
<i>Leopardus tigrinus</i>	Tigerkatze			+	+ ¹⁾	
<i>Pteropus tonganus</i>	Tonga-Flughund					
<i>Trachypithecus johnii</i>	Tonkin Langur					
<i>Pteropus insularis</i>	Truk-Flughund					
<i>Pantholops hodgsonii</i>	Tschiru (Orongo), Tibetantilope					
Cacajao spp.	Uakaris, Kurzschwanzaffen soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	-				
<i>Hylobates agilis</i>	Ungka			+		
<i>Varecia variegata</i>	Vari			+		
<i>Vicugna vicugna</i> ¹⁶⁾	Vicunja					
<i>Pseudoryx nghetinhensis</i>	Vietnamesisches Waldrind, Quang-Rind	Vu-				
<i>Speothos venaticus</i>	Waldhund			+		
Cetacea spp.	Wale soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	-				
<i>Macaca silenus</i>	Wanderu, Bartaffe			+		
<i>Oryx leucoryx</i>	Weißer Oryx			+	+ ¹⁰⁾	
<i>Saguinus leucopus</i>	Weißfußäffchen			+		
<i>Chiropotes albinasus</i>	Weißnasensaki			+		
<i>Callithrix aurita</i>	Weißohrseidenäffchen					
<i>Delphinapterus leucas</i>	Weißwal, Beluga				+	
<i>Hylobates leucogenys</i>	Weißwangen-Schopfgibbon			+		
<i>Perameles bougainville</i>	Westaustralischer Streifenbeuteldachs					
<i>Herpailurus yaguarondi</i> ¹⁶⁾	Wieselkatze			+	+ ¹⁾	
Megaladapidae spp.	Wieselmakis			+		
<i>Felis silvestris</i>	Wildkatze			+	+	
<i>Bos mutus</i> ¹⁶⁾	Wildyak, Grunzochse					
<i>Canis lupus</i> ¹⁶⁾	Wolf			+		
<i>Lagorhynchus hirsutus</i>	Zottelhasen-Känguruh					
<i>Onychogalea fraenata</i>	Zügel-Känguruh, Kurznagel-Känguruh					

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Pan paniscus	Zwergschimpanse, Bonobo			+	+ ³⁾	
Sus salvanius	Zwergwildschwein			+		
Ovis orientalis ophion	Zyprisches Mufflon					
Aves¹⁵⁾	Vögel					
Haematopus ostralegus	Austernfischer	+	8.0	+	+ ¹⁴⁾	
Amazona kawalli	Kawallaamazone	+	11.0		+ ¹⁴⁾	
Aquila rapax	Raubadler	+		+ ¹³⁾		
Poicephalus rufiventris	Rotbauchpapagei	+	7.0		+ ¹⁴⁾	
Poicephalus rueppellii	Rüppells Papagei	+	7.0		+ ¹⁴⁾	
Oxyura leucocephala	Weißkopfruderente	+	9.0			
Aratinga leucophthalmus	Weißwangensittich	+	7,5		+ ¹⁴⁾	
Corvus corone	Aaskrähe	+	9.0	+	+ ¹⁴⁾	
Buteo rufinus	Adlerbussard	+	14.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Pithecophaga jefferyi	Affenadler	+	28.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Branta canadensis leucopareia	Aleuten-Zwergkanadagans	+	14.0	+		
Trichoglossus haematodus	Allfarblori	+	4.5		+ ¹⁴⁾	
Prunella collaris	Alpenbraunelle	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
Pyrrhocorax graculus	Alpendohle	+	7.0		+ ¹⁴⁾	
Pyrrhocorax pyrrhocorax	Alpenkrähe	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
Tachymarptis melba	Alpensegler	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
Calidris alpina	Alpenstrandläufer	+	2.8 – 3.2		+ ¹⁴⁾	
Alisterus amboinensis	Amboina-Königssittich	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
Turdus merula	Amsel	+	4.5		+ ¹⁴⁾	
Falco amurensis	Amur-Falke	+		+ ¹³⁾		
Vultur gryphus	Andenkondor		30.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Probosciger aterrimus	Ara-Kakadu, Palmkakadu	+	16.0	+	+ ^{12) 14)}	
Rhynchopsitta spp.	Arasittiche	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
Leptoptilos dubius	Argala	+			+ ¹⁴⁾	
Podilymbus gigas	Atitlantaucher					
Tympanuchus cupido attwateri	Attwaters-Präriehuhn	+	12.0	+		
Anas aucklandica	Auckland-Ente, Auckland-Kastanienente	+	9.0	+		

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Motacilla alba	Bachstelze	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
Leucopsar rothschildi	Balistar, Rothschild-Mynah	+	5.5		+ ¹⁴⁾	
Athene blewitti	Bänder-Steinkauz	+	6.0		+ ¹⁴⁾	
Calyptorhynchus banksii	Banks-Rabenkakadu	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
Tauraco bannermani	Bannermanturako	+		+	+ ¹⁴⁾	
Gypaetus barbatus	Bartgeier	+	28.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Strix nebulosa	Bartkauz	+	16.0	+	+ ¹⁴⁾	
Panurus biarmicus	Bartmeise	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Eupodotis bengalensis ²⁴⁾	Barttrappe				+ ¹⁴⁾	
Morus bassanus	Baßtölpel	+	20.0	+		
Falco subbuteo	Baumfalke	+	9.0		+ ¹⁴⁾	
Anthus trivialis	Baumpieper	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Gallinago gallinago	Bekassine	+	4.0			
Fringilla montifringilla	Bergfink		2.5		+ ¹⁴⁾	
Oreophasis derbianus	Bergguan	+	18.0	+	+ ¹⁴⁾	
Carduelis flavirostris	Berghänfling	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Phylloscopus bonelli	Berglaubsänger	+	2.0		+ ¹⁴⁾	
Anthus spinoletta	Bergpieper	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Remiz pendulinus	Beutelmeise	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Merops apiaster	Bienenfresser		3.5		+ ¹⁴⁾	
Loxia leucoptera	Bindenkreuzschnabel	+	3.2		+ ¹⁴⁾	
Haliaeetus leucoryphus	Bindenseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Carduelis flammea	Birkenzeisig	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
Hippolais pallida	Blaßspötter	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Anodorhynchus spp.	Blauaras soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	18.0	+	+ ^{12) 14)}	
Amazona festiva	Blaubartamazone					
Amazona festiva festiva	Blaubartamazone	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
Cyanopica cyana	Blauelster	+	4.5		+ ¹⁴⁾	
Amazona finschi	Blaukappenamazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
Vini australis	Blaukappenlori	+	5.0			
Luscinia svecica	Blauehlchen	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Amazona arausiaca	Blaukopfamazone	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Propyrrhura couloni	Blaukopfara	+	9.5		+ ^{12) 14)}	
Loriculus galgulus	Blaukrönchen	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
Amazona ventralis	Blaukronenamazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
Crax alberti	Blaulappenhokko	+	20.0	+	+ ¹⁴⁾	
Pyrrhura cruentata	Blaulatzsittich	+	6.0		+ ¹⁴⁾	
Amazona versicolor	Blaumaskenamazone	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
Parus caeruleus	Blaumeise	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Monticola solitarius	Blaumerle	+	3.5		+ ¹⁴⁾	
Eos cyanogenia ²⁴⁾	Blauohlori	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
Coracias garrulus	Blauracke	+	5.5		+ ¹⁴⁾	
Tarsiger cyanurus	Blauschwanz	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
Amazona aestiva	Blaustirnamazone	+	11.0		+ ¹⁴⁾	
Pyrrhura picta	Blaustirn-Rotschwanzsittich	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
Aratinga acuticaudata	Blaustirn-Sittich	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
Eos reticulata	Blaustrichellori	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
Crax blumenbachii	Blumenbach-Hokko	+	20.0	+	+ ¹⁴⁾	
Dendrocopos syriacus	Blutspecht	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
Tragopan blythii	Blyth-Satyrhuhn	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
Amazona festiva bodini	Bodini Amazone					
Columba bollii	Bolles Lorbeertaube	+	9.0		+ ¹⁴⁾	
Psittichas fulgidus	Borstenkopf	+	14.0		+ ¹⁴⁾	
Anthus campestris	Brachpieper	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Glareola pratincola	Brachschwalbe	+	5.0		+ ¹⁴⁾	
Sterna sandvicensis	Brandseeschwalbe	+	5.0			
Saxicola rubetra	Braunkehlchen	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Poicephalus cryptoxanthus	Braunkopfpapagei	+	7.0		+ ¹⁴⁾	
Plegadis falcinellus	Braunsichler	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	
Melanitta perspicillata	Brillenente					
Sylvia conspicillata	Brillengrasmücke	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Tringa glareola	Bruchwasserläufer	+	4.0			
Fringilla coelebs	Buchfink	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Bulweria bulwerii	Bulwersturmvogel	+			+ ¹⁴⁾	
Falco sparverius	Buntfalke	+		+ ¹³⁾		

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Picathartes oreas	Buntkopf-Felshüpfer	+			+ ¹⁴⁾	
Dendrocopos major	Buntspecht	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
Lichenostomus melanops cassidix	Büschelohr-Honigfresser	+			+ ¹⁴⁾	
Acrocephalus dumetorum	Buschrohrsänger	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Tragopan caboti ²⁴⁾	Cabot-Satyrhuhn, Cabot-Tragopan					
Ara glaucogularis	Caninde-Ara, Blaukehlara	+	14.0	+	+ ^{12),14)}	
Alectoris chukar	Chukarhuhn	+	9.0		+ ¹⁴⁾	
Cisticola juncidis	Cistensänger	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Cyclopsitta diophthalma coxeni	Coxens Rotwangen-Zwergpapagei	+	4.5		+ ¹⁴⁾	
Rhea pennata	Darwin-Nandu			+		
Amazona autumnalis diadema	Diadem-Amazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
Eos histrio	Diademplori	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
Corvus monedula	Dohle	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
Amazona ochrocephala oratrix	Doppelgelbkopf-Amazone	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
Gallinago media	Doppelschnepfe	+	5.0		+ ¹⁴⁾	
Sylvia communis	Dorngrasmücke	+	2.5 – 2.8		+ ¹⁴⁾	
Picoides tridactylus	Dreizehenspecht		4.0		+ ¹⁴⁾	
Acrocephalus arundinaceus	Drosselrohrsänger	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
Amazona dufresniana dufresniana	Dufresnes Amazone	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	
Ara chloroptera	Dunkelroter Ara	+	15.0	+	+ ^{12),14)}	
Mergus octosetaceus	Dunkelsäger	+	1,0 = 10.0 0,1 = 11.0			
Tringa erythropus	Dunkelwasserläufer	+	5.0			
Puffinus griseus ²⁴⁾	Dunkler Sturmtaucher					
Numenius tenuirostris	Dünnschnabel-Brachvogel	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
Larus genei	Dünnschnabelmöwe	+	10.0	+	+ ¹⁴⁾	
Chersophilus duponti	Dupont-Lerche	+	3.0		+ ¹⁴⁾	
Eclectus roratus	Edelpapagei	+	11.0		+ ¹⁴⁾	
Garrulus glandarius	Eichelhäher	+	5.0		+ ¹⁴⁾	
Apus unicolor	Einfarbsegler	+			+ ¹⁴⁾	
Sturnus unicolor	Einfarbstar	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
Larus hyperboreus	Eismöwe	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	
Fulmarus glacialis	Eissturmvogel	+	10.0	+	+ ¹⁴⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
<i>Gavia immer</i>	Eistaucher	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Alcedo atthis</i>	Eisvogel	+	3.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Falco eleonorae</i>	Eleonorenfalke	+	8.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Pica pica</i>	Elster	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Agapornis lilianae</i>	Erdbeerköpfchen	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Pezoporus wallicus</i>	Erdsittich	+	4.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Carduelis spinus</i>	Erlenzeisig	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Numenius borealis</i>	Eskimo-Brachvogel	+		+	+ ¹⁴⁾	
<i>Strigops habroptilus</i> ²⁴⁾	Eulenzwerg				+ ¹⁴⁾	
<i>Derophtyx accipitrinus</i>	Fächerpapagei	+	8.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Derophtyx accipitrinus fuscifrons</i>	Fächerpapagei	+	8.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Apus pallidus</i>	Fahlsegler	+	3.2		+ ¹⁴⁾	
<i>Stercorarius longicaudus</i>	Falkenraubmöwe	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Alauda arvensis</i>	Feldlerche	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Locustella naevia</i>	Feldschwirl	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Passer montanus</i>	Feldsperling	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Alectoris barbara</i>	Felsenhuhn	+			+ ¹⁴⁾	
<i>Sitta neumayer</i> ²⁴⁾	Felsenkleiber		3.2		+ ¹⁴⁾	
<i>Hirundo rupestris</i>	Felsenschwalbe	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Cyanoliseus patagonus</i>	Felsensittich	+	7.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Loxia curvirostra</i>	Fichtenkreuzschnabel	+	3.2		+ ¹⁴⁾	
<i>Pandion haliaetus</i>	Fischadler	+	19.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Phylloscopus trochilus</i>	Fitis	+	2.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Eupodotis indica</i> ²⁴⁾	Flaggentrappe				+ ¹⁴⁾	
<i>Phoenicopterus ruber</i>	Flamingo		18.0	+		
<i>Charadrius dubius</i>	Flußregenpfeifer	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Sterna hirundo</i>	Flußseeschwalbe	+	4.0			
<i>Tringa hypoleucos</i>	Flußuferläufer	+	3.3	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Pelagodroma marina</i> ²⁴⁾	Fregatt-Sturmschwalbe					
<i>Fregata andrewsi</i> ²⁴⁾	Fregattvogel					
<i>Gyps fulvus</i>	Gänsegeier	+	28.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Certhia brachydactyla</i>	Gartenbaumläufer	+	2.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Sylvia borin</i>	Gartengrasmücke	+	2.5		+ ¹⁴⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Phoenicurus phoenicurus	Gartenrotschwanz	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Motacilla cinerea	Gebirgsstelze	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Amazona xanthops	Gelbbauch-Amazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
Ara ararauna	Gelbbrust-Ara	+	14.0	+	+ ^{12).14)}	
Picathartes gymnocephalus	Gelbkopf-Felshüpfer	+			+ ¹⁴⁾	
Amazona ochrocephala auropalliata	Gelbnackenamazone	+	11.0		+ ¹⁴⁾	
Calyptorhynchus funereus	Gelbohr-Rabenkakadu	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
Ognorhynchus icterotis	Gelbohrsittich	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
Amazona ochrocephala	Gelbscheitelamazone	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
Calonectris diomedea	Gelbschnabel-Sturmtaucher	+	10.0			
Amazona barbadensis	Gelbschulteramazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
Hippolais icterina	Gelbspötter	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Amazona autumnalis	Gelbwangenamazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
Falco rusticolus	Gerfalke	+	1,0 = 14.0 0,1 = 15.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Agelaius flavus	Gilbstarling	+			+ ¹⁴⁾	
Pyrrhula pyrrhula	Gimpel	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
Serinus serinus	Girlitz	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
Geronticus calvus	Glattnackenibis	+		+	+ ¹⁴⁾	
Elanus caeruleus	Gleitaar	+	12.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Larus relictus	Gobi-Schwarzkopfmöwe	+	7.0			
Cacatua goffini	Goffinikakadu	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
Neophema chrysogaster	Gold- oder Orangebauchsittich	+	3.8		+ ¹⁴⁾	
Emberiza citrinella	Goldammer	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
Poicephalus meyeri	Goldbugpapagei	+	7.0		+ ¹⁴⁾	
Pitta gurneyi	Goldkehlpitta	+				
Amazona dufresniana	Goldmasken-Amazone					
Pluvialis apricaria	Goldregenpfeifer	+	5.0	+	+ ¹⁴⁾	
Psephotus chrysopterygius	Goldschultersittich	+	4.5		+ ¹⁴⁾	
Guarouba guarouba	Goldsittich	+	9.0		+ ¹⁴⁾	
Amazona xantholora	Goldzügelamazone	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
Amazona rhodocorytha	Granadaamazone	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
Miliaria calandra	Grauammer	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
Papasula abbotti ²⁴⁾	Graufußtölpel					

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
<i>Emberiza caesia</i>	Grauortolan	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Psittacus erithacus</i> ²⁴⁾	Graupapagei	+	11.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Leucopternis occidentalis</i>	Graurückenbussard	+	14.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Muscicapa striata</i>	Grauschnäpper	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Picus canus</i>	Grauspecht		5.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Tinamus solitarius</i>	Grausteifstao	+		+	+ ¹⁴⁾	
<i>Numenius arquata</i>	Großer Brachvogel	+	9.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Atrichornis clamorosus</i>	Großer Dickichtschlüpfer					
<i>Cacatua galerita</i>	Großer Gelbhaubenkakadu	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Ara ambigua</i>	Großer Soldaten-Ara, Bechstein-Ara	+	14.0	+	+ ^{12) 14)}	
<i>Puffinus gravis</i> ²⁴⁾	Großer Sturmtaucher					
<i>Otis tarda</i>	Großtrappe		26.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Poicephalus gularis</i>	Grüner Kongopapagei	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Alisterus chloropterus</i>	Grünflügel-Königssittich	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Phylloscopus trochiloides</i>	Grünlaubsänger	+	2.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Carduelis chloris</i>	Grünling	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Tringa nebularia</i>	Grünschenkel	+	5.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Lophophorus lhuysii</i>	Grünschwanz-Glanzfasan	+	16.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Picus viridis</i>	Grünspecht		5.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona viridigenalis</i>	Grünwangenamazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Pionites melanocephala</i>	Grünzügelpapagei	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Cephus grylle</i>	Gryllteiste	+	12.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Aratinga erythrogenys</i>	Guayaquilsittich	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Accipiter gentilis</i>	Habicht	+	1,0 = 12.0 0,1 = 14.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Hieraaetus fasciatus</i>	Habichtsadler	+	20.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Strix uralensis</i>	Habichtskauz	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Clamator glandarius</i>	Häherkuckuck	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Diopsittaca nobilis</i>	Hahns Zwergara	+	7.5		+ ^{12) 14)}	
<i>Pinicola enucleator</i>	Hakengimpel	+	3.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Glaucis dorhni</i> ²⁴⁾	Hakenschnabel-Kolibri					
<i>Ficedula semitorquata</i>	Halbringschnäpper	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Propyrrhura auricollis</i>	Halsbandara	+	7.5	+	+ ¹⁴⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
<i>Cotinga maculata</i>	Halsbandkotinga				+ ¹⁴⁾	
<i>Ficedula albicollis</i>	Halsbandschnäpper	+	2.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Macrocephalon maleo</i>	Hammerhuhn	+	20.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Carduelis cannabina</i>	Hänfling	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Ophrysia superciliosa</i>	Hangwachtel	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Harpia harpyja</i>	Harpyie			+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Galerida cristata</i>	Haubenlerche	+	3.0 – 3.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Parus cristatus</i>	Haubenmeise	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Hausrotschwanz	+	2.5 – 2.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Passer domesticus</i>	Haussperling	+	3.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Prunella modularis</i>	Heckenbraunelle	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Cercotrichas galactotes</i>	Heckensänger	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Lullula arborea</i>	Heidelerche	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Ara macao</i>	Hellroter Ara	+	14.0	+	+ ^{12) 14)}	
<i>Callocephalon fimbriatum</i>	Helmkakadu	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Ciconia stormi</i>	Höckerstorch	+		+	+ ¹⁴⁾	
<i>Buceros bicornis</i>	Homrai-Doppelhornvogel			+	+ ¹⁴⁾	
<i>Eunymphicus cornutus</i>	Hornsittich	+	6.0			
<i>Spheniscus humboldti</i> ²⁴⁾	Humboldtpinguin			+	+ ¹²⁾	
<i>Anodorhynchus hyacinthinus</i>	Hyazinth-Ara	+	16.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Ardeotis nigriceps</i> ²⁴⁾	Indische Trappe				+	
<i>Cacatua leadbeateri</i>	Inka-Kakadu	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Oenanthe isabellina</i>	Isabellsteinschmätzer	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Jabiru mycteria</i>	Jabiru	+		+	+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona collaria</i>	Jamaika-Amazone	+	10.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Nipponia nippon</i>	Japanischer Ibis	+		+		
<i>Aratinga jandaya</i>	Jendayasittich	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Grus virgo</i>	Jungfernkranich		18.0	+		
<i>Apus caffer</i>	Kaffernsegler	+			+ ¹⁴⁾	
<i>Rhynochetos jubatus</i>	Kagu			+		
<i>Aquila heliaca</i>	Kaiseradler	+	24.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona imperialis</i>	Kaiseramazone	+	13.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Lophura imperialis</i>	Kaiserfasan	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Campephilus imperialis ²⁴⁾	Kaiserspecht				+ ¹⁴⁾	
Melanocorypha calandra	Kalanderlerche	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
Gymnogyps californianus ²⁴⁾	Kalifornischer Kondor			+ ¹³⁾		
Fulica cristata	Kammbläbhuhn	+	12.0		+ ¹⁴⁾	
Philomachus pugnax	Kampfläufer	+	1,0 = 5.0 0,1 = 4.0		+ ¹⁴⁾	
Grus canadensis ²⁴⁾	Kanadakranich					
Serinus canaria	Kanarengirlitz	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
Anthus berthelotii	Kanarenpieper	+	2.7		+ ¹⁴⁾	
Saxicola dacotiae	Kanarenschmätzer	+	3.0		+ ¹⁴⁾	
Emberiza melanocephala	Kappenammer	+	3.0		+ ¹⁴⁾	
Eos squamata	Kapuzenlori	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
Chalcopsitta cardinalis	Kardinallori	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
Carpodacus erythrinus	Karmingimpel	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
Tetraogallus caspius	Kaspisches Königshuhn	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
Nestor notabilis	Kea	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	
Coccothraustes coccothraustes	Kernbeißer	+	3.5		+ ¹⁴⁾	
Vanellus vanellus	Kiebitz	+	5.0 – 7.0	+	+ ¹⁴⁾	
Pluvialis squatarola	Kiebitzregenpfeifer	+	5.5		+ ¹⁴⁾	
Loxia pytyopsittacus	Kiefernkreuzschnabel	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
Sylvia curruca	Klappergrasmücke	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Sitta europaea	Kleiber	+	3.0		+ ¹⁴⁾	
Cacatua sulphurea	Kleiner Gelbhaubenkakadu	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
Ara militaris	Kleiner Soldaten-Ara	+	13.0	+	+ ^{12) 14)}	
Puffinus assimilis ²⁴⁾	Kleiner Sturmtaucher					
Porzana parva	Kleines Sumpfhuhn, Kleinralle	+	4.0			
Dendrocopos minor	Kleinspecht	+	2.7		+ ¹⁴⁾	
Calidris canutus	Knutt	+	5.0		+ ¹⁴⁾	
Pitta kochi	Kochs Pitta	+				
Parus major	Kohlmeise	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
Amazona guildingii	Königsamazone	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
Larus audouinii	Korallenmöwe	+	10.0			
Dryocopus javensis richardsi ²⁴⁾	Korea-Weißbauch-Schwarzspecht				+ ¹⁴⁾	
Phalacrocorax carbo	Kormoran	+	18.0	+		

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
<i>Circus cyaneus</i>	Kornweihe	+	12.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Sitta whiteheadi</i> ²⁴⁾	Korsenkleiber				+ ¹⁴⁾	
Alle alle	Krabbentaucher	+	4.5			
<i>Histrionicus histrionicus</i>	Kragenente					
<i>Caloenas nicobarica</i>	Kragentaube	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Chlamydotis undulata</i>	Kragentrappe	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Odontophorus strophium</i>	Kragenwachtel	+	6.5			
<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	Krähenscharbe	+	16.0	+		
<i>Grus grus</i>	Kranich	+	19.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Pelecanus crispus</i>	Krauskopfpelikan			+		
<i>Amazona leucocephala</i>	Kubaamazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Aratinga euops</i>	Kubasittich	+	6.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Cuculus canorus</i>	Kuckuck	+	5.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Ninox novaeseelandiae undulata</i> ²⁴⁾	Kuckuckskauz, nur ssp. undulata	+	9.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Bubulcus ibis</i>	Kuhreiher	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Accipiter brevipes</i>	Kurzfangsperber	+	10.0	+ ¹³⁾		
<i>Diomedea albatrus</i> ²⁴⁾	Kurzschwanzalbatros					
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Kurzzehenlerche	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Sterna paradisaea</i>	Küstenseeschwalbe	+	4.0			
<i>Sterna nilotica</i>	Lachseeschwalbe	+	5.0	+		
<i>Falco jugger</i>	Laggarfalke	+	1,0 = 13.0 0,1 = 14.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Psittacula longicauda</i>	Langschwanzedelsittich	+	5.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Falco biarmicus</i>	Lannerfalke	+	1,0 = 12.0 0,1 = 14.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Parus cinctus</i>	Lapplandmeise	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Turnix sylvatica</i>	Laufhühnchen	+			+ ¹⁴⁾	
<i>Platalea leucorodia</i>	Löffler	+	16.0	+		
<i>Columba junoniae</i>	Lorbeertaube	+	9.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Gallirallus sylvestris</i> ²⁴⁾	Lord-Howe-Waldralle				+ ¹⁴⁾	
<i>Falco newtoni</i> ¹⁶⁾	Madagaskarfalke	+	8.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Tyto soumagnei</i>	Madagaskar-Schleiereule	+		+	+ ¹⁴⁾	
<i>Haliaeetus vociferoides</i>	Madagaskarseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
<i>Pterodroma madeira</i> ²⁴⁾	Madeirasturmvogel				+ ¹⁴⁾	
<i>Oceanodroma castro</i>	Madeirawellenläufer	+		+	+ ¹⁴⁾	
<i>Vini</i> spp., ²⁴⁾	Maidloris soweit nicht im Einzelnen aufgeführt				+ ¹⁴⁾	
<i>Mycteria cinerea</i>	Malaaien-Nimmersatt-Milchstorch	+		+	+ ¹⁴⁾	
<i>Cairina scutulata</i>	Malayenente, Weißflügelente	+	14.0	+		
<i>Aythya innotata</i>	Malegassen-Moorente	+	9.0	+		
<i>Grus japonensis</i>	Mandschurenkranich			+	+ ¹⁴⁾	
<i>Anas oustaleti</i>	Marianen-Stockente	+	12.0			
<i>Acrocephalus melanopogon</i>	Mariskensänger	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Sylvia rueppelli</i>	Maskengrasmücke	+	2.7		+ ¹⁴⁾	
<i>Lanius nubicus</i>	Maskenwürger	+	3.2		+ ¹⁴⁾	
<i>Cyclopsitta d. diophthalma</i>	Maskenzwergpapagei	+	4.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Tichodroma muraria</i>	Mauerläufer	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Apus apus</i>	Mauersegler	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Bebornis rodericanus</i>	Mauritius-Sänger	+			+ ¹⁴⁾	
<i>Psittacula echo</i>	Mauritiussittich	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Falco punctatus</i>	Mauritius-Turmfalke	+	9.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Buteo buteo</i>	Mäusebussard	+	12.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Pionus maximiliani</i>	Maximilians Papagei	+	7.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Calidris maritima</i>	Meerstrandläufer	+	3.3			
<i>Delichon urbica</i>	Mehlschwalbe	+	2.0			
<i>Falco columbarius</i>	Merlin	+	7.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Ducula mindorensis</i>	Mindoro-Bronzefruchttaube	+	10.0	+		
<i>Turdus viscivorus</i>	Misteldrossel	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Oenanthe hispanica</i>	Mittelmeer-Steinschmätzer	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Dendrocopos medius</i>	Mittelspecht	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Poicephalus senegalus</i>	Mohrenkopfpapagei	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Cacatua moluccensis</i>	Molukken-Kakadu	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Aegypius monachus</i>	Mönchsgeier	+	28.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Mönchsgrasmücke	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Grus monacha</i>	Mönchskranich			+	+ ¹⁴⁾	
<i>Lagopus lagopus</i>	Moorschneehuhn	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Eudromias morinellus</i>	Mornellregenpfeifer	+	4.5			

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Amazona farinosa	Mülleramazone	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
Luscinia megarhynchos	Nachtigall	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
Nycticorax nycticorax	Nachtreiher	+	9.0	+	+ ¹⁴⁾	
Geopsittacus occidentalis	Nachtsittich	+	4.5		+ ¹⁴⁾	
Cacatua sanguinea	Nacktaugenkakadu	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
Nandayus nenday	Nandaysittich	+	6.0		+ ¹⁴⁾	
Aceros nipalensis ²⁴⁾	Nepalhornvogel			+	+ ¹⁴⁾	
Lanius collurio	Neuntöter	+	3.5		+ ¹⁴⁾	
Grus leucogeranus	Nonnenkranich			+	+ ¹⁴⁾	
Oenanthe pleschanka	Nonnensteinschmätzer	+	2.2		+ ¹⁴⁾	
Mitu mitu mitu	Nordwest-Mitu	+	20.0	+	+ ¹⁴⁾	
Cyanoramphus novaezelandiae cookii	Norfolk-Laufsittich	+	4.5			
Phalaropus lobatus	Odinshühnchen	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
Eremophila alpestris	Ohrenlerche	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
Podiceps auritus	Ohrentaucher	+	10.0		+ ¹⁴⁾	
Hippolais olivetorum	Olivenspötter	+	2.7		+ ¹⁴⁾	
Cacatua sulphurea citrinocristata	Orangenhaubenkakadu	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
Sylvia hortensis	Orpheusgrasmücke	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Hippolais polyglotta	Orpheusspötter	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Emberiza hortulana	Ortolan	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
Polyplectron emphanum	Palawan-Spiegelpfau, Pfaufasan	Palawan- +	10.0	+	+ ¹⁴⁾	
Fratercula arctica	Papageitaucher	+	4.5	+	+ ¹⁴⁾	
Psephotus pulcherrimus	Paradiessittich	+	4.5			
Psittacula cyanocephala	Pflaumenkopfsittich	+	5.5		+ ¹⁴⁾	
Limosa lapponica	Pfuhlschnepfe	+	5.5		+ ¹⁴⁾	
Oriolus oriolus	Pirol	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
Carduelis hornemanni	Polarbirkenzeisig	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
Larus glaucoides ²⁴⁾	Polarmöwe				+ ¹⁴⁾	
Prosopiea tabuensis	Pompadoursittich	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
Amazona pretrei	Prachtamazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
Somateria spectabilis	Prachteiderente					
Gavia arctica	Prachttaucher	+	18.0	+		
Sylvia undata	Provencegrasmücke	+	2.5		+ ¹⁴⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Amazona vittata	Puerto-Rico-Amazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
Claravis godefrida	Purpurbindentäubchen	+	4.5		+ ¹⁴⁾	
Porphyrio porphyrio	Purpurhuhn	+	12.0		+ ¹⁴⁾	
Ardea purpurea	Purpureiher	+	18.0	+	+ ¹⁴⁾	
Pharomachrus mocinno ²⁴⁾	Quetzal				+ ¹⁴⁾	
Ardeola ralloides	Rallenreiher	+	8.5	+	+ ¹⁴⁾	
Lanius excubitor	Raubwürger	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
Hirundo rustica	Rauchschwalbe	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
Sterna caspia	Rauchseeschwalbe	+	9.0		+ ¹⁴⁾	
Buteo lagopus	Rauhfußbussard	+	14.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Aegolius funereus	Rauhfußkauz	+	1,0 = 6.0		+ ¹⁴⁾	
Numenius phaeopus	Regenbrachvogel	+	7.0		+ ¹⁴⁾	
Cursorius cursor	Rennvogel	+			+ ¹⁴⁾	
Rheinardia ocellata	Rheinartfasan	+	14.0	+		
Pseudibis gigantea ²⁴⁾	Riesenibis	+				
Haliaeetus pelagicus	Riesenseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Mimizuku gurneyi ²⁴⁾	Riesen-Zwergohreule, Rotohreule		8.0			
Turdus torquatus	Ringdrossel	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
Emberiza schoeniclus	Rohrammer	+	2.3 – 2.8		+ ¹⁴⁾	
Botaurus stellaris	Rohrdommel	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
Locustella luscinioides	Rohrschwirl	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Circus aeruginosus	Rohrweihe	+	12.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Eolophus roseicapillus	Rosakakadu	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
Pelecanus onocrotalus	Rosapelikan			+		
Psittacula alexandri	Rosenbrustbartsittich	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
Rhodonessa caryophyllacea	Rosenkopf- oder Nelkenente	+	10.0			
Sterna dougallii	Rosenseeschwalbe	+	4.0			
Sturnus roseus	Rosenstar	+	4.0 – 4.5		+ ¹⁴⁾	
Orthopsittaca manilata	Rotbauchara	+	8.0	+	+ ¹⁴⁾	
Pyrrhura perlata	Rotbauchsittich	+	5.0		+ ¹⁴⁾	
Ara severa	Rotbugara	+	9.5		+ ^{12) 14)}	
Turdus iliacus	Rotdrossel	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
Falco naumanni	Rötelfalke	+	7.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
<i>Hirundo daurica</i>	Rötelschwalbe	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Falco vespertinus</i>	Rotfußfalke	+	9.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Podiceps grisegena</i>	Rothalstaucher	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Caprimulgus ruficollis</i> ²⁴⁾	Rothals-Ziegenmelker				+ ¹⁴⁾	
<i>Alectoris rufa</i>	Rothuhn	+	10.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Erithacus rubecula</i>	Rotkehlchen	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Anthus cervinus</i>	Rotkehlpieper	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Geoffroyus geoffroyi</i>	Rotkopfpapagei	+	9.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Lanius senator</i>	Rotkopfwürger	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Eos bornea</i>	Rotlori	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Milvus milvus</i>	Rotmilan	+	12.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Ara rubrogenys</i>	Rotohrara	+	12.0	+	+ ^{12) 14)}	
<i>Propyrrhura maracana</i>	Rotrücken-Ara	+	9.5	+	+ ^{12) 14)}	
<i>Tringa totanus</i>	Rotschenkel	+	5.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Phaethon aethereus</i> ²⁴⁾	Rotschnabel-Tropikvogel				+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona brasiliensis</i>	Rotschwanzamazone	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona agilis</i>	Rotspiegelamazone	+	9.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Cacatua haematuropygia</i>	Rotsteißkakadu	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Sterna fuscata</i> ²⁴⁾	Rußseeschwalbe					
<i>Corvus frugilegus</i>	Saatkrähe	+	9.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Tringa guttifer</i> ²⁴⁾	Sachalin-Grünschenkel					
<i>Cacatua ducorpsii</i>	Salomonen-Kakadu	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Haliaeetus sanfordi</i>	Salomonenseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Sylvia melanocephala</i>	Samtkopfgrasmücke	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Calidris alba</i>	Sanderling	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Pterocles orientalis</i>	Sandflughuhn	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Charadrius hiaticula</i>	Sandregenpfeifer	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Vini peruviana</i>	Saphir-Lori	+	5.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Sylvia sarda</i>	Sardengrasmücke	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Motacilla flava</i>	Schafstelze	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Pipile pipile pipile</i>	Schakuhuhn	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Pipile jacutinga</i>	Schakutinga	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Pionopsitta pileata	Scharlachkopfpapagei	+	7.5		+ ¹⁴⁾	
Polysticta stelleri	Scheckente					
Aquila clanga	Schelladler	+	20.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Buceros vigil	Schildhornvogel			+	+ ¹⁴⁾	
Acrocephalus schoenobaenus	Schilfrohrsänger	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
Locustella fluviatilis	Schlagschwirl	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Circaetus gallicus	Schlangenadler	+	24.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Eutriorchis astur	Schlangenhabicht	+	12.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Tyto alba	Schleiereule	+	10.0	+	+ ¹⁴⁾	
Stercorarius parasiticus	Schmarotzerraubmöwe	+	6.5			
Neophron percnopterus	Schmutzgeier	+	20.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Plectrophenax nivalis	Schneeammer	+	3.0		+ ¹⁴⁾	
Nyctea scandiaca	Schnee-Eule	+	18.0	+	+ ¹⁴⁾	
Montifringilla nivalis	Schneefink	+	3.0		+ ¹⁴⁾	
Tadorna cristata	Schopfkasarka	+	14.0			
Loxia scotica	Schottischer Fichtenkreuzschnabel	+	3.5		+ ¹⁴⁾	
Aquila pomarina	Schreiadler	+	20.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Grus americana	Schreikranich			+	+ ¹⁴⁾	
Haliaeetus vocifer	Schreiseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Xema sabini	Schwalbenmöwe	+	5.0			
Aegithalos caudatus	Schwanzmeise	+	2.0		+ ¹⁴⁾	
Grus nigricollis	Schwarzhalskranich		16.0	+	+ ¹⁴⁾	
Podiceps nigricollis	Schwarzhalstaucher	+	10.0			
Saxicola torquata	Schwarzkehlchen	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Larus melanocephalus	Schwarzkopfmöwe	+	1,0 = 6,5 0,1 = 7.0			
Oxyura jamaicensis	Schwarzkopfruderente					
Milvus migrans	Schwarzmilan	+	12.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Pionus menstruus	Schwarzohrpapagei	+	8.5	+	+ ¹⁴⁾	
Ciconia boyciana	Schwarzschnabelstorch	+		+	+ ¹⁴⁾	
Puffinus puffinus	Schwarzschnabel-Sturmtaucher	+	10.0			
Dryocopus martius	Schwarzspecht	+	6.0		+ ¹⁴⁾	
Lanius minor	Schwarzstirnwürger	+	3.5		+ ¹⁴⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
<i>Ciconia nigra</i>	Schwarzstorch	+	16.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Haliaeetus albicilla</i>	Seeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 26.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Charadrius alexandrinus</i>	Seeregenpfeifer	+	3.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Acrocephalus paludicola</i>	Seggenrohrsänger	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Egretta garzetta</i>	Seidenreiher	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Cettia cetti</i>	Seidensänger	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Bombycilla garrulus</i>	Seidenschwanz	+	3,2-4,0		+ ¹⁴⁾	
<i>Falco araea</i>	Seychellen-Turmfalke	+	9.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Calidris ferruginea</i>	Sichelstrandläufer	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Columba trocaz</i>	Silberhalstaube	+	9.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Casmerodius albus</i>	Silberreiher	+	18.0	+		
<i>Turdus philomelos</i>	Singdrossel	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Cygnus cygnus</i>	Singschwan	+	26.0	+		
<i>Pseudochelidon sirintarae</i>	Sirintaraschwalbe					
<i>Catharacta skua</i> ²⁴⁾	Skua		13.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Otus ireneae</i>	Sokoko-Eule	+			+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona mercenaria</i>	Soldatenamazone	+			+ ¹⁴⁾	
<i>Regulus ignicapillus</i>	Sommergoldhähnchen				+ ¹⁴⁾	
<i>Aratinga solstitialis</i>	Sonnensittich	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Aquila adalberti</i>	Spanischer Kaiseradler	+	24.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Stercorarius pomarinus</i>	Spatelraubmöwe	+	8.5	+		
<i>Accipiter nisus</i>	Sperber	+	1,0 = 7.0 0,1 = 8.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Surnia ulula</i>	Sperbereule	+	10.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Sylvia nisoria</i>	Sperbergrasmücke	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Glaucidium passerinum</i>	Sperlingskauz	+	6.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Pterocles alchata</i>	Spießflughuhn	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Cyanopsitta spixii</i>	Spix-Blauara	+		+	+ ¹⁴⁾	
<i>Calcarius lapponicus</i>	Spornammer	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Vanellus spinosus</i>	Spornkiebitz	+	5.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Anthus richardi</i>	Spornpieper	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Luscinia luscinia</i>	Sprosser	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Sturnus vulgaris</i>	Star	+	4.0		+ ¹⁴⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
<i>Aquila chrysaetos</i>	Steinadler	+	28.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Alectoris graeca</i>	Steinhuhn	+	10.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Athene noctua</i>	Steinkauz	+	7.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Monticola saxatilis</i>	Steinrötel	+	3.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Steinschmätzer	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Petronia petronia</i>	Steinsperling	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Arenaria interpres</i>	Steinwälzer	+	4.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Himantopus himantopus</i>	Stelzenläufer	+	5.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Aquila nipalensis</i>	Steppenadler	+		+ ¹³⁾		
<i>Circus macrourus</i>	Steppenweihe	+	12.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Gavia stellata</i>	Sterntaucher	+	18.0	+		
<i>Carduelis carduelis</i>	Stieglitz	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Anthus petrosus</i>	Strandpieper, Wasserpieper	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Struthio camelus</i> ^{16) 24)}	Strauß			+	+ ¹⁴⁾	
<i>Calandrella rufescens</i>	Stummellerche	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Hydrobates pelagicus</i>	Sturmschwalbe	+	2.5			
<i>Limicola falcinellus</i>	Sumpfläufer	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Parus palustris</i>	Sumpfmeise	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Asio flammeus</i>	Sumpfohreule	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Acrocephalus palustris</i>	Sumpfrohrsänger	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Aceros subruficollis</i> ²⁴⁾	Sundajahrvogel			+	+ ¹⁴⁾	
<i>Nucifraga caryocatactes</i>	Tannenhäher	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Parus ater</i>	Tannenmeise	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona vinacea</i>	Taubenhalsamazone	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Psittacula columboides</i>	Taubensittich	+	5.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Gallinula chloropus</i>	Teichhuhn	+	8.0	+		
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Teichrohrsänger	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Tringa stagnatilis</i>	Teichwasserläufer	+	3.5			
<i>Calidris temminckii</i>	Temminckstrandläufer	+	2.5			
<i>Regulus teneriffae</i>	Teneriffa-Goldhähnchen	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Tringa cinerea</i>	Terekwasserläufer	+	3.3			
<i>Fringilla teydea</i>	Teydefink	+	3.2			
<i>Galerida theklae</i>	Theklalerche	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Phalaropus fulicaria</i>	Thorshühnchen	+	3.3		+ ¹⁴⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Tetraogallus tibetanus	Tibet-Königshuhn	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
Psittacus erithacus timneh	Timneh Graupapagei	+	9.5	+		
Alca torda ²⁴⁾	Tordalk				+ ¹⁴⁾	
Parus lugubris	Trauermeise				+ ¹⁴⁾	
Ficedula hypoleuca	Trauerschnäpper	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
Chlidonias niger	Trauerseeschwalbe	+	4.0			
Oenanthe leucura	Trauersteinschmätzer	+	3.2		+ ¹⁴⁾	
Burhinus oedicephalus	Triel	+	6.5	+	+ ¹⁴⁾	
Cacatua galerita triton	Triton-Geldhaubenkakadu	+	13.0	+	+ ¹⁴⁾	
Uria aalge	Trottellumme	+	12.0		+ ¹⁴⁾	
Amazona tucumana	Tucumanamazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
Porzana porzana	Tüpfelsumpfhuhn, Tüpfelralle	+	5.0			
Falco tinnunculus	Turmfalke	+	8.0		+ ¹⁴⁾	
Limosa limosa	Uferschnepfe	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
Riparia riparia	Uferschwalbe		2.5		+ ¹⁴⁾	
Bubo bubo	Uhu	+	1,0 = 16.0 0,1 = 22.0	+	+ ¹⁴⁾	
Perisoreus infaustus	Unglückshäher	+	5.5		+ ¹⁴⁾	
Pionus fuscus	Veilchenpapagei	+	8.0		+ ¹⁴⁾	
Amazona amazonica	Venezuela-Amazone	+	9.5	+	+ ¹⁴⁾	
Turdus pilaris	Wacholderdrossel	+	4.5		+ ¹⁴⁾	
Crex crex	Wachtelkönig	+	5.0		+ ¹⁴⁾	
Emberiza rustica	Waldammer	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Certhia familiaris	Waldbaumläufer	+	2.0		+ ¹⁴⁾	
Strix aluco	Waldkauz	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	
Phylloscopus sibilatrix	Waldlaubsänger	+	2.0		+ ¹⁴⁾	
Asio otus	Waldohreule	+	10.0	+	+ ¹⁴⁾	
Geronticus eremita	Waldrapp	+		+	+ ¹⁴⁾	
Tringa ochropus	Waldwasserläufer	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
Falco peregrinus	Wanderfalke	+	1,0 = 12.0 0,1 = 13.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Phylloscopus borealis	Wanderlaubsänger	+			+ ¹⁴⁾	
Cinclus cinclus	Wasseramsel	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
Rallus aquaticus	Wasserralle	+	5.0			

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
<i>Pterodroma feae</i> ²⁴⁾	Weichfeder-Sturmvogel					
<i>Emberiza aureola</i>	Weidenammer	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Parus montanus</i>	Weidenmeise	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Passer hispaniolensis</i>	Weidensperling	+	2.8		+ ¹⁴⁾	
<i>Ninox squamipila natalis</i>	Weihnachtsinselkauz	+			+ ¹⁴⁾	
<i>Sylvia cantillans</i>	Weißbartgrasmücke	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Chlidonias hybridus</i>	Weißbartseeschwalbe	+	3.5			
<i>Haliaeetus leucogaster</i>	Weißbauchseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Xipholena atropurpurea</i>	Weißflügelkotinga				+ ¹⁴⁾	
<i>Chlidonias leucopterus</i>	Weißflügelseeschwalbe	+	3.0			
<i>Cacatua alba</i>	Weißhaubenkakadu	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Zosterops albogularis</i>	Weißkehlbrillenvogel	+		+		
<i>Larus cachinnans</i>	Weißkopfmöwe					
<i>Haliaeetus leucocephalus</i>	Weißkopfseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Grus vipio</i>	Weißnackenkranich			+	+ ¹⁴⁾	
<i>Calyptorhynchus baudinii</i>	Weißbohr-Rabenkakadu	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Weißrückenspecht	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Lophophorus sclateri</i>	Weißschwanz-Glanzfasan	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Penelope albipennis</i>	Weißschwingenguan	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Amazona albifrons</i>	Weißstirnamazone	+	8.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Ciconia ciconia</i>	Weißstorch	+	16.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Oceanodroma leucorhoa</i>	Wellenläufer	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Leptotila wellsi</i>	Wellstaube	+	6.0		+ ¹⁴⁾	
<i>Jynx torquilla</i>	Wendehals	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
<i>Pernis apivorus</i>	Wespenbussard	+	12.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Dasyornis longirostris</i>	Westliche Langschnabelgrasmücke	+			+ ¹⁴⁾	
<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i>	Westliche Rötlichbraune Grasmücke	+			+ ¹⁴⁾	
<i>Tragopan melanocephalus</i>	West-Satyrhuhn	+	14.0	+	+ ¹⁴⁾	
<i>Upupa epops</i>	Wiedehopf	+	4.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Anthus pratensis</i>	Wiesenpieper	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
<i>Circus pygargus</i>	Wiesenweihe	+	12.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
<i>Meleagris gallopavo</i>	Wildtruthuhn	+	20.0			

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Chondrohierax uncinatus wilsonii	Wilsons Langschnabelweihe	+	12.0	+	+ ¹⁴⁾	
Regulus regulus	Wintergoldhähnchen				+ ¹⁴⁾	
Cacatua pastinator	Wühler Kakadu	+	11.0	+	+ ¹⁴⁾	
Falco cherrug	Würgfalke, Sakerfalke	+	1,0 = 13.0 0,1 = 14.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Falco pelegrinoides	Wüstenfalke, Berberfalke	+	1,0 = 12.0 0,1 = 14.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Rhodopechys githaginea	Wüstengimpel	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
Charadrius leschenaultii	Wüstenregenpfeifer	+	3.5		+ ¹⁴⁾	
Puffinus yelkouan	Yelkouan-Sturmtaucher	+	10.0			
Emberiza cirlus	Zaunammer	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
Troglodytes troglodytes	Zaunkönig		2.0		+ ¹⁴⁾	
Caprimulgus europaeus	Ziegenmelker	+	4.0		+ ¹⁴⁾	
Phylloscopus collybita	Zilpzalp	+	2.0		+ ¹⁴⁾	
Emberiza cia	Zippammer	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
Serinus citrinella	Zitronengirlitz	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
Motacilla citreola	Zitronenstelze	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Hieraaetus pennatus	Zwergadler	+	22.0	+ ¹³⁾	+ ¹⁴⁾	
Emberiza pusilla	Zwergammer	+	2.5		+ ¹⁴⁾	
Anser erythropus	Zwergbläßgans, Zwerggans	+	15.0	+		
Ixobrychus minutus	Zwergdommel	+	6.5	+	+ ¹⁴⁾	
Otus scops	Zwergohreule	+	6.5		+ ¹⁴⁾	
Phalacrocorax pygmeus ²⁴⁾	Zwergscharbe				+ ¹⁴⁾	
Ficedula parva	Zwergschnäpper	+	2.3		+ ¹⁴⁾	
Lymnocyptes minimus	Zwergschnepfe	+	3.3		+ ¹⁴⁾	
Cygnus columbianus	Zwergschwan	+	26.0	+		
Sterna albifrons	Zwergseeschwalbe	+	2.8			
Calidris minuta	Zwergstrandläufer	+	3.5			
Porzana pusilla	Zwergsumpfhuhn, Zwergralle	+	5.0			
Tachybaptus ruficollis	Zwergtaucher	+	8.0			
Tetrax tetrax	Zwergtrappe	+	16.0	+		
Reptilia	Kriechtiere					
Brookesia perarmata	Panzerchamäleon					

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Testudo kleinmanni	Ägyptische Landschildkröte				+	
Podarcis lilfordi	Baleareneidechse				+	
Batagur baska	Batagur Schildkröte			+	+	
Varanus bengalensis	Bengalwaran			+	+	
Homopus bergeri	Bergers Flachschildkröte				+	
Crocodylus moreletii	Beulenkrokodil			+	+	
Testudo marginata	Breitrand-Schildkröte			+	+ ²²⁾	
Caiman latirostris	Breitschnauzenkaiman			+	+	
Sphenodon spp.	Brückenechsen				+	
Alligator sinensis	China-Alligator			+	+	
Melanochelys tricarinata	Dreikiel-Erdschildkröte				+	
Aspideretes nigricans	Dunkle Weichschildkröte			+	+	
Geochelone nigra	Elefantenschildkröte, Galapagos- Riesenschildkröte			+	+	
Chamaeleo chamaeleon	Europäisches Chamäleon				+	
Pseudemys umbrina	Falsche Spitzkopfschildkröte			+	+	
Brachylophus spp.	Fidji-Leguane			+	+	
Gavialis gangeticus	Gangesgavial			+	+	
Aspideretes gangeticus	Ganges-Weichschildkröte			+	+	
Macrolemys temminckii	Geierschildkröte			+	+	
Varanus flavescens	Gelbwaran			+	+	
Psammobates geometricus	Geometrische Landschildkröte			+	+	
Varanus olivaceus	Gray-Waran			+	+	
Testudo hermanni	Griechische Landschildkröte			+	+ ²²⁾	
Phelsuma guentheri	Günthers Plattschwanzgecko				+	
Python molurus molurus	Heller Tigerpython			+	+	
Gallotia simonyi	Hierro-Rieseneidechse			+	+	
Morenia ocellata	Hinterindische Pfauenaugen-Sumpfschildkröte				+	
Kachuga tecta	Indische Dachschildkröte				+	
Epicrates subflavus	Jamaika-Boa			+	+	
Varanus komodoensis	Komodowaran			+	+	
Vipera latifii	Latifi-Otter				+	
Dermodochelys coriacea	Lederschildkröte			+	+	
Crocodylus porosus ¹⁶⁾	Leistenkrokodil			+	+	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
Acrantophis spp. ¹⁷⁾	Madagaskar-Boas			+	+	
Sanzinia madagascariensis	Madagaskar-Hundskopfboa			+	+ ²⁰⁾	
Pyxis planicauda	Madagassische Flachrückenschildkröte				+	
Geochelone yniphora	Madagassische Schnabelbrustschildkröte			+	+	
Testudo graeca	Maurische Landschildkröte			+	+ ²²⁾	
Bolyeria multocarinata	Mauritius-Boa				+	
Cheloniidae spp.	Meeresschildkröten			+	+	
Gopherus flavomarginatus	Mexikanische Gopherschildkröte			+	+	
Crocodylus mindorensis	Mindorokrokodil			+	+	
Melanosuchus niger ¹⁶⁾	Mohrenkaiman			+	+	
Epicrates monensis	Mona-Schlankboa				+	
Clemmys muhlenbergii	Mühlenberg-Schildkröte				+	
Crocodylus niloticus ¹⁶⁾	Nilkrokodil			+	+	
Acrantophis madagascariensis	Nördliche Madagaskarboa			+	+ ¹⁹⁾	
Crocodylus intermedius	Orinokokrokodil			+	+	
Crocodylus cataphractus	Panzerkrokodil			+	+	
Aspideretes hurum	Pfauenaugen-Weichschildkröte			+	+	
Podarcis pityusensis	Pityuseneidechse				+	
Epicrates inornatus	Puerto-Rico-Boa			+	+	
Crocodylus rhombifer	Rautenkrokodil			+	+	
Caiman crocodilus apaporiensis	Rio-Apaporis-Brillenkaiman			+	+	
Casarea dussumieri	Rundinsel-Boa				+	
Eryx jaculus	Sandboa				+	
Chelydra serpentina	Schnappschildkröte			+	+	
Apalone ater	Schwarze Weichschildkröte			+	+	
Crocodylus siamensis	Siamkrokodil			+	+	
Malacochersus tornieri	Spaltenschildkröte				+	
Crocodylus acutus	Spitzkrokodil			+	+	
Sauromalus varius	St. Esteban-Chuckwalla			+	+	
Geoclemys hamiltonii	Strahlen-Dreikielschildkröte			+	+	
Geochelone radiata	Strahlenschildkröte			+	+ ²¹⁾	
Osteolaemus tetraspis	Stumpfkrokodil			+	+	
Boa constrictor occidentalis	Südboa			+	+	
Acrantophis dumerili	Südliche Madagaskarboa			+	+ ¹⁸⁾	

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
<i>Crocodylus palustris</i>	Sumpfkrokodil			+	+	
<i>Tomistoma schlegelii</i>	Sundagavial			+	+	
<i>Terrapene coahuila</i>	Wasser-Dosenschildkröte				+	
<i>Vipera ursinii</i> ¹⁶⁾	Wiesentotter				+	
<i>Cyclura</i> spp.	Wirtelschwanzleguane			+	+	
<i>Varanus griseus</i>	Wüstenwaran			+	+	

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 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