

Verordnung zum Schutz wild lebender Tier- und Pflanzenarten (Bundesartenschutzverordnung - BArtSchV)

BArtSchV

Ausfertigungsdatum: 16.02.2005

Vollzitat:

"Bundesartenschutzverordnung vom 16. Februar 2005 (BGBl. I S. 258, 896), die zuletzt durch Artikel 10 des Gesetzes vom 21. Januar 2013 (BGBl. I S. 95) geändert worden ist"

Stand: Zuletzt geändert durch Art. 10 G v. 21.1.2013 I 95

Fußnote

(+++ Textnachweis ab: 25.2.2005 +++)

Die V wurde als Artikel 1 der V v. 16.2.2005 I 258 vom Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit und dem Bundesministerium für Verbraucherschutz, Ernährung und Landwirtschaft im Einvernehmen mit den Bundesministerien für Verbraucherschutz, Ernährung und Landwirtschaft, für Wirtschaft und Arbeit, für Umwelt, Naturschutz und Reaktorsicherheit mit Zustimmung des Bundesrates erlassen. Sie ist gem. Art. 4 Satz 1 dieser V am 25.2.2005 in Kraft getreten.

Abschnitt 1 Unterschutzstellung, Ausnahmen und Verbote

§ 1 Besonders geschützte und streng geschützte Tier- und Pflanzenarten

Die in Anlage 1 Spalte 2 mit einem Kreuz (+) bezeichneten Tier- und Pflanzenarten werden unter besonderen Schutz gestellt. Die in Anlage 1 Spalte 3 mit einem Kreuz (+) bezeichneten Tier- und Pflanzenarten werden unter strengen Schutz gestellt.

§ 2 Ausnahmen

(1) Die Verbote des § 44 Absatz 1 Nummer 4 und Absatz 2 Satz 1 Nummer 1 des Bundesnaturschutzgesetzes gelten nicht für Pilze der nachstehend aufgeführten Arten, soweit sie in geringen Mengen für den eigenen Bedarf der Natur entnommen werden:

Boletus edulis Steinpilz

Cantharellus spp. Pfifferling - alle heimischen Arten

Gomphus clavatus Schweinsohr

Lactarius volemus Brätling

Leccinum spp. Birkenpilz und Rotkappe - alle heimischen Arten

Morchella spp. Morchel - alle heimischen Arten

Die nach Landesrecht zuständige Behörde kann im Einzelfall für die in Satz 1 genannten Pilze weitergehende Ausnahmen von den dort genannten Verboten zulassen, solange und soweit die Erhaltung der betreffenden Arten landesweit oder in bestimmten Landesteilen nicht gefährdet ist.

(2) Die nach Landesrecht zuständige Behörde kann Ausnahmen von § 44 Absatz 1 Nummer 1 und 3 und Absatz 2 des Bundesnaturschutzgesetzes für Weinbergschnecken (*Helix pomatia*) mit einem Gehäusedurchmesser von mindestens 30 Millimeter zulassen, soweit die Vorgaben der Artikel 14 und 16 Abs. 1 der Richtlinie 92/43/EWG des Rates vom 21. Mai 1992 zur Erhaltung der natürlichen Lebensräume sowie der wild lebenden Tiere und Pflanzen (FFH-Richtlinie) (ABl. L 206 vom 22.7.1992, S. 7), die zuletzt durch die Richtlinie 2006/105/EG (ABl. L 363 vom 20.12.2006, S. 368) geändert worden ist, nicht entgegenstehen.

(3) Die Besitz- und Vermarktungsverbote des § 44 Absatz 2 Satz 1 des Bundesnaturschutzgesetzes sowie die Vorschriften der §§ 6, 7 und 12 gelten nicht für

1. domestizierte Formen von Arten im Sinne von § 7 Absatz 2 Nummer 13 Buchstabe b des Bundesnaturschutzgesetzes,

2. gezüchtete beziehungsweise künstlich vermehrte Exemplare der in Anlage 2 aufgeführten Arten sowie
3. Edelkrebse (*Astacus astacus*), die rechtmäßig und zum Zweck der Hege dem Gewässer entnommen werden.

Die in Satz 1 genannten Formen sind auch von den Verboten des § 44 Absatz 1 Nummer 1 und 3 des Bundesnaturschutzgesetzes ausgenommen.

§ 3 Verbote für nicht besonders geschützte Tierarten

(1) Die Besitz- und Vermarktungsverbote des § 44 Absatz 2 Satz 1 des Bundesnaturschutzgesetzes gelten nach § 44 Absatz 3 Nummer 2 des Bundesnaturschutzgesetzes für lebende Tiere folgender Arten:

Castor canadensis	Amerikanischer Biber
Chelydra serpentina	Schnappschildkröte
Macrolemys temminckii	Geierschildkröte
Sciurus carolinensis	Grauhörnchen.

Die Regelung des § 45 Absatz 1 Satz 1 Nummer 2 des Bundesnaturschutzgesetzes bleibt unberührt.

(2) Es ist verboten,

1. lebende Tiere der im Absatz 1 Satz 1 genannten Arten anzubieten, zur Abgabe vorrätig zu halten, feilzuhalten oder an andere abzugeben,
2. Tiere der in Absatz 1 Satz 1 genannten Arten zu züchten.

(3) Absatz 2 Nr. 2 gilt nicht für Tierhaltungen unter zoologisch fachkundiger Leitung, die ganz oder überwiegend juristischen Personen des öffentlichen Rechts gehören.

§ 4 Verbotene Handlungen, Verfahren und Geräte

(1) Es ist verboten, in folgender Weise wild lebenden Tieren der besonders geschützten Arten und der nicht besonders geschützten Wirbeltierarten, die nicht dem Jagd- oder Fischereirecht unterliegen, nachzustellen, sie anzulocken, zu fangen oder zu töten:

1. mit Schlingen, Netzen, Fallen, Haken, Leim und sonstigen Klebstoffen,
2. unter Benutzung von lebenden Tieren als Lockmittel,
3. mit Armbrüsten,
4. mit künstlichen Lichtquellen, Spiegeln oder anderen beleuchtenden oder blendenden Vorrichtungen,
5. mit akustischen, elektrischen oder elektronischen Geräten,
6. durch Begasen oder Ausräuchern oder unter Verwendung von Giftstoffen, vergifteten oder betäubenden Ködern oder sonstigen betäubenden Mitteln,
7. mit halbautomatischen oder automatischen Waffen, deren Magazin mehr als zwei Patronen aufnehmen kann, oder unter Verwendung von Visiervorrichtungen für das Schießen bei Nacht mit elektronischen Bildverstärkern oder Bildumwandlern,
8. unter Verwendung von Sprengstoffen,
9. aus Kraftfahrzeugen oder Luftfahrzeugen oder
10. aus Booten mit einer Antriebsgeschwindigkeit von mehr als fünf Kilometer/Stunde.

Satz 1 Nr. 1 gilt, außer beim Vogelfang, für Netze und Fallen nur, wenn mit ihnen Tiere in größeren Mengen oder wahllos gefangen oder getötet werden können. Satz 1 Nr. 6 gilt nur für Tiere der besonders geschützten Arten.

(2) Abweichend von Absatz 1 Satz 1 Nr. 1 ist es gestattet, Bisams (*Ondatra zibethicus*) mit Fallen, ausgenommen Käfigfallen mit Klappenschleusen (Reusenfallen), zu bekämpfen, soweit dies zum Schutz gefährdeter Objekte, insbesondere zum Hochwasserabfluss oder zum Schutz gegen Hochwasser oder zur Abwehr von land- oder fischerei- oder sonstiger erheblicher gemeinwirtschaftlicher Schäden erforderlich ist. Die Fallen müssen so beschaffen sein und dürfen nur so verwendet werden, dass das unbeabsichtigte Fangen von sonstigen wild lebenden Tieren weitgehend ausgeschlossen ist.

(3) Die nach Landesrecht zuständige Behörde kann im Einzelfall weitere Ausnahmen von den Verboten des Absatzes 1 zulassen, soweit dies

1. zur Abwendung erheblicher land-, forst-, fischerei-, wasser- oder sonstiger gemeinwirtschaftlicher Schäden,
2. zum Schutz der heimischen Tier- und Pflanzenwelt oder
3. für Zwecke der Forschung, Lehre oder Wiederansiedlung oder zur Nachzucht für einen dieser Zwecke erforderlich ist, der Bestand und die Verbreitung der betreffenden Population oder Art dadurch nicht nachteilig beeinflusst wird und sonstige Belange des Artenschutzes, insbesondere Artikel 9 Abs. 1 der Richtlinie 2009/147/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 30. November 2009 über die Erhaltung der wildlebenden Vogelarten (ABl. L 20 vom 26.1.2010, S. 7) und Artikel 16 Abs. 1 der Richtlinie 92/43/ EWG des Rates nicht entgegenstehen.

(4) Artikel 2 der Verordnung (EWG) Nr. 3254/91 des Rates vom 4. November 1991 zum Verbot von Tellereisen in der Gemeinschaft und der Einfuhr von Pelzen und Waren von bestimmten Wildtierarten aus Ländern, die Tellereisen oder den internationalen humanen Fangnormen nicht entsprechende Fangmethoden anwenden (ABl. EG Nr. L 308 S. 1), bleibt unberührt.

Abschnitt 2

Teile und Erzeugnisse, Aufzeichnungspflichten

§ 5 Teile und Erzeugnisse

Ohne weiteres erkennbare Teile von Tieren und Pflanzen sowie ohne weiteres erkennbar aus ihnen gewonnene Erzeugnisse im Sinne des § 7 Absatz 2 Nummer 1 Buchstabe c und d oder Nummer 2 Buchstabe c und d des Bundesnaturschutzgesetzes sind

1. alle Teile und Erzeugnisse von Arten im Sinne von § 7 Absatz 2 Nummer 13 Buchstabe b Doppelbuchstabe aa des Bundesnaturschutzgesetzes,
2. die in Anlage 3 bezeichneten Teile und Erzeugnisse von Tieren und Pflanzen der dort genannten Arten,
3. andere Gegenstände, bei denen aus einem Beleg, aus der Verpackung, aus einer Marke, aus einer Aufschrift oder aus sonstigen Umständen hervorgeht, dass es sich um Teile von Tieren und Pflanzen der besonders geschützten Arten oder aus ihnen gewonnene Erzeugnisse handelt.

§ 6 Aufnahme- und Auslieferungsbuch

(1) Wer gewerbsmäßig Tiere oder Pflanzen der besonders geschützten Arten erwirbt, be- oder verarbeitet oder in den Verkehr bringt, hat ein Aufnahme- und Auslieferungsbuch mit täglicher Eintragung zu führen; alle Eintragungen in das Buch sind in dauerhafter Form vorzunehmen. Das Aufnahme- und Auslieferungsbuch ist nach dem Muster in Anlage 4 zu führen; die §§ 239 und 261 des Handelsgesetzbuchs gelten sinngemäß. Bei der Abgabe von Teilen oder Erzeugnissen im Einzelhandel müssen Name und Anschrift des Empfängers nur angegeben werden, wenn der Verkaufspreis der Teile oder Erzeugnisse über 250 Euro beträgt; sind die Teile oder Erzeugnisse mit anderen Materialien fest verbunden, so ist der auf die Teile und Erzeugnisse entfallende Anteil am Verkaufswert maßgebend. Die nach Landesrecht zuständige Behörde kann, sofern Belange des Artenschutzes nicht entgegenstehen, Ausnahmen von den Sätzen 1 bis 3 zulassen, soweit durch gleichwertige Vorkehrungen eine ausreichende Überwachung sichergestellt ist.

(2) Absatz 1 Satz 1 bis 3 gilt nicht

1. für Pilze der in § 2 Abs. 1 Satz 1 aufgeführten und für Tiere der nachstehenden Arten, soweit aus einer Aufschrift auf einem Beleg oder auf der Verpackung die Einhaltung artenschutzrechtlicher Vorschriften hervorgeht:

Acipenseriformes spp.	Störartige - ausgenommen tote Exemplare, Teile und Erzeugnisse
Austropotamobius torrentium	Steinkrebs
Helix aspersa	Gefleckte Weinbergschnecke
Helix pomatia	Gewöhnliche Weinbergschnecke
Homarus gammarus	Hummer,

2. für durch künstliche Vermehrung gewonnene Pflanzenarten,
3. soweit eine gleichwertige Buchführung auf Grund anderer Vorschriften durchgeführt wird,

4. für Tiere und Pflanzen, bei denen auf Grund eines von der nach Landesrecht zuständigen Behörde anerkannten Verfahrens, dem Belange des Artenschutzes nicht entgegenstehen, durch gleichwertige Vorkehrungen eine ausreichende Überwachung sichergestellt ist,
5. für zu Gegenständen verarbeitete Teile und Erzeugnisse von Tieren und Pflanzen, die vor mehr als 50 Jahren erworben wurden, im Sinne von Artikel 2 Buchstabe w der Verordnung (EG) Nr. 338/97 des Rates vom 9. Dezember 1996 über den Schutz von Exemplaren wild lebender Tier- und Pflanzenarten durch Überwachung des Handels (ABl. L 61 vom 3.3.1997, S. 1, L 100 vom 17.4.1997, S. 72, L 298 vom 1.11.1997, S. 70, L 113 vom 27.4.2006, S. 26), die zuletzt durch die Verordnung (EG) Nr. 318/2008 (ABl. L 95 vom 8.4.2008, S. 3) geändert worden ist.

(3) Die Bücher mit den Belegen sind den in § 48 des Bundesnaturschutzgesetzes bestimmten Behörden sowie anderen, nach Landesrecht zuständigen Behörden auf Verlangen zur Prüfung auszuhändigen.

(4) Die Bücher mit den Belegen sind nach Maßgabe des Satzes 2 fünf Jahre aufzubewahren. Die Aufbewahrungsfrist beginnt mit dem Schluss des Kalenderjahres, in dem die letzte Eintragung für ein abgeschlossenes Geschäftsjahr gemacht worden ist. Andere gesetzliche Vorschriften, die eine längere Aufbewahrungspflicht vorsehen, bleiben unberührt.

Abschnitt 3

Haltung und Zucht, Anzeigepflichten

Unterabschnitt 1

Haltung und Anzeigepflichten

§ 7 Haltung von Wirbeltieren

(1) Wirbeltiere der besonders geschützten und der in § 3 Abs. 1 Satz 1 genannten Arten dürfen nur gehalten werden, wenn sie keinem Besitzverbot unterliegen und der Halter

1. die erforderliche Zuverlässigkeit und ausreichende Kenntnisse über die Haltung und Pflege der Tiere hat und
2. über die erforderlichen Einrichtungen verfügt, die Gewähr dafür bieten, dass die Tiere nicht entweichen können und die Haltung den tierschutzrechtlichen Vorschriften entspricht.

Satz 1 gilt nicht für Greifvögel der in Anlage 4 der Bundeswildschutzverordnung vom 25. Oktober 1985 (BGBl. I S. 2040), die durch Artikel 3 der Verordnung vom 14. Oktober 1999 (BGBl. I S. 1955) geändert worden ist, aufgeführten Arten. Das Vorliegen der Anforderungen nach Satz 1 ist der nach Landesrecht zuständigen Behörde auf Verlangen nachzuweisen.

(2) Wer Tiere der unter Absatz 1 fallenden Arten, ausgenommen Tiere der in Anlage 5 aufgeführten Arten, hält, hat der nach Landesrecht zuständigen Behörde unverzüglich nach Beginn der Haltung den Bestand der Tiere und nach der Bestandsanzeige den Zu- und Abgang sowie eine Kennzeichnung von Tieren unverzüglich schriftlich anzuzeigen; die Anzeige muss Angaben enthalten über Zahl, Art, Alter, Geschlecht, Herkunft, Verbleib, Standort, Verwendungszweck und Kennzeichen der Tiere. Die Verlegung des regelmäßigen Standorts der Tiere ist unverzüglich anzuzeigen.

(3) Für Absatz 2 gilt § 3 Abs. 3 entsprechend. Die nach Landesrecht zuständige Behörde kann für andere Tierhaltungen unter zoologisch fachkundiger Leitung Ausnahmen von Absatz 2 zulassen, sofern Belange des Artenschutzes nicht entgegenstehen.

Unterabschnitt 2

Zucht und Haltung von Greifvogelhybriden

§ 8 Begriffsbestimmungen

Greifvogelhybriden im Sinne dieser Verordnung sind Greifvögel, die genetische Anteile von mindestens einer heimischen sowie einer weiteren Greifvogelart enthalten.

§ 9 Zuchtverbot

(1) Es ist verboten, Greifvogelhybriden zu züchten.

(2) Bis zum 31. Dezember 2014 sind ausgenommen von dem Verbot des Absatzes 1 Züchter, die vor dem 25. Februar 2005 mit der Zucht von Greifvogelhybriden begonnen haben.

§ 10 Haltungsverbot

Es ist verboten, Greifvogelhybriden zu halten. Ausgenommen von dem Verbot sind Tiere, die vor dem 25. Februar 2005 in Übereinstimmung mit den zu ihrem Schutz geltenden Vorschriften gehalten werden, sowie, im Falle der Zucht, Jungvögel bis zur Abgabe an Dritte mit Wohnsitz oder Sitz im Ausland.

§ 11 Flugverbot, Entweichen

(1) Es ist verboten, Greifvogelhybriden in den Flug zu entlassen.

(2) Ausgenommen von dem Verbot des Absatzes 1 ist ein mit telemetrischer Ausrüstung überwachter Flug außerhalb des Zeitraums vom Beginn der Bettelflugperiode bis zum Erreichen der Selbständigkeit des Vogels. Die telemetrische Ausrüstung muss so beschaffen sein, dass die Identifizierung und Ortung des in den Freiflug gestellten Greifvogelhybriden jederzeit kurzfristig möglich ist. Der Halter hat den Greifvogelhybriden nach Abschluss des Fluges unverzüglich in ein Gehege zurückzuführen.

(3) Sobald eine Identifizierung und Ortung nach Absatz 2 Satz 2 nicht mehr möglich ist, hat der Halter unverzüglich alle zumutbaren Maßnahmen zur Rückführung des in den Freiflug gestellten Greifvogelhybriden in ein Gehege zu ergreifen und die nach Landesrecht zuständige Naturschutzbehörde zu informieren.

(4) Für Halter eines Greifvogelhybriden, der aus einem Gehege entwichen ist, gilt Absatz 3 entsprechend.

Abschnitt 4 Kennzeichnung

§ 12 Kennzeichnungspflicht

Wer lebende Säugetiere, Vögel und Reptilien der in Anlage 6 Spalte 1 aufgeführten Arten hält, hat diese unverzüglich zu kennzeichnen. Die Kennzeichnung hat nach Maßgabe

1. des § 13 Abs. 1 Satz 1 und 2, Abs. 2 und 3, des § 15 Abs. 1 bis 3, 5 und 7,
2. des § 13 Abs. 1 Satz 3 bis 10 sowie des § 15 Absatz 6

zu erfolgen.

§ 13 Kennzeichnungsmethoden

(1) Für die Kennzeichnung sind die Kennzeichnungsmethoden zu verwenden, die in Anlage 6 Spalte 2 bis 6 mit einem Kreuz (+) bei den jeweiligen Tierarten bezeichnet sind, sowie für Vogelarten der offene Ring gemäß Satz 2. Sind nach Satz 1 mehrere Kennzeichnungsmethoden vorgesehen, sind die Tiere mit einem Kennzeichen in der folgenden Rangfolge zu versehen:

1. gezüchtete Vögel vorrangig mit dem geschlossenen Ring;
2. Vögel, die nicht unter Nummer 1 fallen, vorrangig nach Wahl des Halters mit dem offenen Ring oder dem Transponder, ansonsten mit der Dokumentation;
3. Säugetiere vorrangig mit dem Transponder, ansonsten mit der Dokumentation oder mit sonstigen Kennzeichen;
4. Reptilien vorrangig nach Wahl des Halters mit dem Transponder oder der Dokumentation.

Die Kennzeichnung mit einem Transponder scheidet aus, soweit die Tiere weniger als 200 Gramm, bei Schildkröten weniger als 500 Gramm, wiegen oder ein solches Gewicht nicht erreichen können. Das Absehen von der jeweils als vorrangig bezeichneten Kennzeichnungsmethode bedarf der Zustimmung der nach Landesrecht zuständigen Behörde. Diese kann das Absehen von den als vorrangig bezeichneten Kennzeichnungsmethode zulassen, wenn diese wegen körperlicher oder verhaltensbedingter Eigenschaften der Tiere einschließlich des Unterschreitens der in Satz 3 genannten Gewichtsgrenzen nicht angewandt werden können. In diesem Fall sind unter den Voraussetzungen von Satz 5 andere für die betreffende Art mit einem Kreuz (+) bezeichneten Kennzeichnungsmethoden anzuordnen. Soweit dies nicht möglich ist, können weitere geeignete Kennzeichnungsmethoden, insbesondere molekulargenetische Methoden, zugelassen werden. Die Entscheidung nach Satz 5 ist mit der Auflage zu verbinden, die Kennzeichnung nachzuholen, sobald mit einem Fortfall der in

Satz 5 genannten Hindernisse gerechnet werden kann. Für Tiere der in Anlage 6 Spalte 1 aufgeführten Arten, die in den Spalten 2 bis 6 nicht mit einem Kreuz (+) bezeichnet sind, sowie für Hybride von in Anlage 6 Spalte 1 aufgeführten Vogelarten mit weiteren dort aufgeführten oder anderen Arten hat der Halter spätestens mit Eintritt der Kennzeichnungspflicht bei der nach Landesrecht zuständigen Behörde die Festlegung der verbindlichen Kennzeichnungsmethode zu beantragen. Satz 7 gilt entsprechend.

(2) Ringe müssen eine Größe aufweisen, dass sie nach vollständigem Auswachsen des Beines nur durch Zerstörung des Ringes oder Verletzung des Vogels entfernt werden können. Dazu sind grundsätzlich Ringe der in Anlage 6 Spalte 3 vorgegebenen Größe zu verwenden. Von den Vorgaben in Satz 2 kann für Vögel bestimmter Rassen oder Populationen abgewichen werden, soweit die Verwendung von Ringen der dort genannten Größe entweder zu Verletzungen beim Vogel führt oder - abweichend von Satz 1 - ein Entfernen des Ringes möglich ist.

(3) Eine Dokumentation muss eine zeichnerische oder fotografische Darstellung individueller Körpermerkmale enthalten, die eine Identifizierung ermöglicht. Diese Darstellung ist zu ergänzen um eine Beschreibung des Tieres, die zumindest Angaben umfassen muss zu Größe und Länge, Gewicht, Geschlecht und Alter, sowie eine Beschreibung vorhandener Besonderheiten. Die Dokumentation ist in solchen Zeitabständen zu wiederholen, dass mögliche Änderungen der Körpermerkmale nachvollziehbar sind. Eine Mehrfertigung der ersten Dokumentation hat der Halter der Anzeige nach § 7 Abs. 2 beizufügen, weitere Dokumentationen sind den nach Landesrecht zuständigen Behörden auf Verlangen vorzulegen.

§ 14 Ausnahmen von der Kennzeichnungspflicht

(1) Die Kennzeichnungspflicht nach § 12 entfällt, wenn ein verletztes, hilfloses oder krankes Wirbeltier aufgenommen wird, um es gesund zu pflegen und es wieder in die Freiheit zu entlassen. Die nach Landesrecht zuständige Behörde kann im Einzelfall Ausnahmen von der Kennzeichnungspflicht nach § 12 zulassen für Wirbeltiere, die im Rahmen von bestandsschützenden Maßnahmen oder Wiederansiedlungsmaßnahmen gehalten oder abgegeben werden.

(2) Die Kennzeichnungspflicht nach § 12 entfällt auch, wenn ein Wirbeltier im Vollzug artenschutzrechtlicher Vorschriften der Europäischen Gemeinschaften oder auf Grund von Rechtsvorschriften anderer Mitgliedstaaten bereits mit einem Kennzeichen versehen ist. Vor Inkrafttreten der Kennzeichnungspflicht angebrachte Kennzeichnungen, die nicht unter Satz 1 fallen, kann die nach Landesrecht zuständige Behörde als Kennzeichnung im Sinne des § 12 anerkennen, soweit eine gleichwertige Individualisierung sichergestellt ist.

§ 15 Ausgabe von Kennzeichen

(1) Für die Kennzeichnung nach dieser Verordnung sind nur Ringe und Transponder zu verwenden, die von den nachstehenden Vereinen ausgegeben werden:

1. Bundesverband für fachgerechten Natur- und Artenschutz e. V.,
2. Zentralverband Zoologischer Fachbetriebe Deutschlands e. V..

Sie ermöglichen nicht vereinsangehörigen Personen den Bezug von Kennzeichen zu denselben Bedingungen wie Vereinsmitgliedern.

(2) Nach Absatz 1 ausgegebene Ringe müssen so beschaffen sein, dass sie vom Tier nicht zerstört werden können, ihre Lesbarkeit dauerhaft gewährleistet ist, sie nicht erheblich verformt oder geweitet werden können und eine Entfernung nur durch Zerstörung des Ringes oder Verletzung des Tieres möglich ist. Geschlossene Ringe müssen nahtlos, offene Ringe müssen darüber hinaus so beschaffen sein, dass sie nur einmal verwendet werden können. Ringe müssen tierschutzgerecht sein. Ringe für Greifvogelhybriden sind blau zu färben.

(3) Nach Absatz 1 ausgegebene Ringe müssen eine Beschriftung nach Maßgabe der Anlage 7 aufweisen. Die in Satz 1 genannte Beschriftung muss sich gegenüber eventuell auf dem Ring zusätzlich angebrachten Angaben deutlich hervorheben.

(4) (weggefallen)

(5) Nach Absatz 1 ausgegebene Transponder müssen in der Codestruktur und dem Informationsgehalt dem Standard ISO 11784: 1996 (e) "Radio-Frequency Identification of Animals - Code Structure"*) entsprechen. Die im Transponder festgelegte Information muss einmalig und darf nach Herstellung nicht veränderbar sein. Die Transponder müssen ferner den im Standard ISO 11785: 1996 (E) "Radio-Frequency Identification of Animals - Technical Concept" *) festgelegten technischen Anforderungen entsprechen.

(6) Die in Absatz 1 genannten Vereine haben der nach Landesrecht zuständigen Behörde vierteljährlich die Beschriftung von in ihrem Zuständigkeitsbereich im laufenden Jahr ausgegebenen Kennzeichen sowie Name und Anschrift der Empfänger in für die elektronische Datenverarbeitung geeigneter Form zu übermitteln sowie dieser und dem Bundesamt für Naturschutz auf Anfrage unverzüglich entsprechende Angaben zu machen.

(7) Im Falle der Präparation verbleibt der Ring am Vogel.

*) Vertrieb: Beuth Verlag, Burggrafenstraße 6, 10787 Berlin.

Abschnitt 5

Ordnungswidrigkeiten

§ 16 Ordnungswidrigkeiten

(1) Ordnungswidrig im Sinne des § 69 Absatz 3 Nummer 27 Buchstabe b des Bundesnaturschutzgesetzes handelt, wer vorsätzlich oder fahrlässig entgegen § 3 Abs. 2 ein Tier anbietet, zur Abgabe vorrätig hält, feilhält, an andere abgibt oder züchtet.

(2) Ordnungswidrig im Sinne des § 69 Absatz 3 Nummer 27 Buchstabe c des Bundesnaturschutzgesetzes handelt, wer vorsätzlich oder fahrlässig

1. entgegen § 4 Abs. 1 in der dort bezeichneten Weise einem Tier nachstellt, es anlockt, fängt oder tötet,
2. entgegen § 6 Abs. 1 Satz 1 ein Buch nicht, nicht richtig, nicht vollständig oder nicht in der vorgeschriebenen Weise führt,
3. entgegen § 6 Abs. 3 ein Buch nicht oder nicht rechtzeitig aushändigt,
4. entgegen § 6 Abs. 4 Satz 1 ein Buch nicht oder nicht mindestens fünf Jahre aufbewahrt,
5. entgegen § 7 Abs. 2 eine Anzeige nicht, nicht richtig, nicht vollständig, nicht in der vorgeschriebenen Weise oder nicht rechtzeitig erstattet,
6. entgegen § 9 Greifvogelhybride züchtet,
7. entgegen § 10 Greifvogelhybride hält,
8. entgegen § 11 Greifvogelhybride in den Flug entlässt,
9. entgegen § 11 Abs. 3 auch in Verbindung mit Abs. 4 eine Maßnahme nicht oder nicht rechtzeitig ergreift oder eine Greifvogelhybride nicht rechtzeitig zurückführt,
10. entgegen § 12 Satz 1 und 2 Nr. 1 ein Tier nicht, nicht richtig, nicht in der vorgeschriebenen Weise oder nicht rechtzeitig kennzeichnet, oder Kennzeichen ohne Zustimmung der nach Landesrecht zuständigen Behörde verändert oder entfernt,
11. entgegen § 13 Abs. 1 Satz 9 die Festlegung einer verbindlichen Kennzeichnungsmethode nicht oder nicht rechtzeitig beantragt,
12. entgegen § 13 Abs. 3 Satz 4 eine dort genannte Unterlage nicht beifügt oder nicht oder nicht rechtzeitig vorlegt.

Abschnitt 6

Ländervorbehalt

§ 17 Ländervorbehalt

Die nach Landesrecht zuständigen Behörden können nach § 2 Abs. 1 Satz 2 und Abs. 2, § 4 Abs. 3, § 6 Abs. 1 Satz 4, § 7 Abs. 3 Satz 2 und § 14 Abs. 1 Satz 2 unter den jeweils genannten Voraussetzungen Ausnahmen auch allgemein zulassen.

Anlage 1 (zu § 1)

Schutzstatus wild lebender Tier- und Pflanzenarten *)

Erläuterungen zur Anlage 1

(Fundstelle des Originaltextes: BGBl. I 2005, 264 - 285;
bzgl. der einzelnen Änderungen vgl. Fußnote)

1. Die in Anlage 1 aufgeführten Arten werden bezeichnet
 - a) mit dem Namen der Art oder
 - b) als Gesamtheit der einem höheren Taxon (Ordnungsstufe des Tier- bzw. Pflanzenreiches) oder einem bestimmten Teil derselben angehörenden Arten.
2. Die Abkürzung "spp." wird zur Bezeichnung aller Arten eines höheren Taxons verwendet.
3. Sonstige Bezugnahmen auf höhere Taxa als Arten dienen nur der Information oder Klassifikation.
4. Durch Aufnahme einer Art in Anlage 1 werden auch Bastarde dieser Art mit anderen Arten erfasst. Sind beide an der Bastardierung beteiligten Ausgangsarten geschützt, so richtet sich der Schutz nach den für die am strengsten geschützte Art geltenden Vorschriften.
5. Domestizierte Formen werden durch die Aufnahme einer Art in Anlage 1 nicht erfasst. Als domestizierte Form gilt insbesondere *Apis mellifera* - Honigbiene.
6. "Europäisch" ist eine wild lebende Tier- oder Pflanzenart, die ihr Verbreitungsgebiet oder regelmäßiges Wanderungsgebiet ganz oder teilweise
 - a) in Europa hat oder in geschichtlicher Zeit hatte oder
 - b) auf natürliche Weise nach Europa ausdehnt.

Europa umfasst im Osten und Südosten jenen Teil Eurasiens, der vom Uralgebirge und der Kaspisee, dem Kaukasus, dem Schwarzen Meer, dem Bosphorus, dem Marmarameer und den Dardanellen begrenzt wird, dazu alle Ägäischen Inseln und Kreta; im Süden und Südwesten Malta, Sizilien, die Balearen und die Iberische Halbinsel; im Westen die Britischen Inseln und im Norden Skandinavien mit Island, sowie Spitzbergen, Franz-Joseph-Land und Nowaja Semlja.

7. Die Taxonomie der in den Anlagen genannten Tier- und Pflanzenarten richtet sich nach folgenden Werken, soweit die Arten dort aufgeführt sind:

Binot, M., Bless, R., Boye, P., Gruttke, H. & Pretscher, P. (Bearb.) (1998): Rote Liste gefährdeter Tiere Deutschlands. - Schriftenreihe für Landschaftspflege und Naturschutz, Heft 55, Bonn-Bad Godesberg.

Böhme, W. (2003): Checklist of the living monitor lizards of the world (family Varanidae). - Zool. Verh. Leiden 341:4-43.

Bundesamt für Naturschutz (1996): Rote Liste gefährdeter Pflanzen Deutschlands. - Schriftenreihe für Vegetationskunde, Heft 28, Bonn-Bad Godesberg.

McDiarmid, R.W., Campbell, J.A. and Toure, T.A. (1999): Snake Species of the World. A Taxonomic and Geographic Reference. Volume 1. - The Herpetologists' League, Washington. (für Loxocemidae, Pythonidae, Boidae, Bolyeriidae, Tropidophiidae & Viperidae außer für die Beibehaltung der Gattungen *Acrantophis*, *Sanzinia*, *Calabaria* & *Lichanura* und die Anerkennung von *Epicrates maurus* als valide Art)

Eschmeier, W.N. (1998): Catalog of fishes. Vol. 1. Introductory materials. Species of fishes A-L: 1-958 pp. Vol. 2. Species of fishes M-Z: 959-1820 pp. Vol. 3. Genera of fishes. Species and genera in a classification. Literature cited and appendices: 1821-2905 pp. - California Academy of Sciences.

Freude, H., Harde, K.W. & Lohse, G.A. (Hrsg.) (1964-1983): Die Käfer Mitteleuropas. - Band 2-11, Krefeld.

Frost, D.R. (1985): Amphibian Species of the World. A Taxonomic and Geographic Reference. - Lawrence.

Forst, D.R. (2002): Amphibian Species of the World. A Taxonomic and Geographic Reference. - Online reference (<http://research.amnh.org/herpetology/amphibian/index.html> vom 23. August 2002).

Gasc, J.-P., Cabela, A., Crnobrnja-Isailovic, J., Dolmen, D., Grossenbacher, K., Haffner, P., Lescure, J., Martens, H., Martinez Rica, J.P., Maurin, H., Oliveira, M.E., Sofianidou, T.S., Veith, M. & Zuderwijk, A. (eds.) (1997): Atlas of the Amphibians and Reptiles in Europe. - Societas Europaea Herpetologica, Paris.

del Hoyo, J., Elliott, A. & Sargatal, J. eds. (1997): Handbook of the Birds of the World. Vol. 4. Sandgrouse to Cuckoos. - Lynx Edicions, Barcelona, 679 pp. (für Psittacidae)

del Hoyo, J., Elliott, A. & Sargatal, J. eds. (1999): Handbook of the Birds of the World. Vol. 5. Barn-owls to Hummingbirds. - Lynx Edicions, Barcelona, 759 pp. (für Trochilidae)

Karlsholt, O. & Razowski, J. (eds.) (1996): The Lepidoptera of Europe. A Distributional Checklist. - Stenstrup.

Lohse, G.A. & Lucht, W.H. (Hrsg.) (1989-1994): Die Käfer Mitteleuropas - 1.-3. Supplementband mit Katalogteil. - Krefeld.

Mabberley, D.J. (1993): The plant-book. - University Press, Cambridge.

Sibley, C.G. & B.L. Monroe Jr (1990): Distribution and Taxonomy of Birds of the World. - New Haven, London (Yale University Press), 1111 pp. (für Vögel außer Psittacidae und Trochilidae)

Sibley, C.G. & B.L. Monroe Jr (1993): A supplement to Distribution and Taxonomy of Birds of the world. - New Haven, London (Yale University Press), 108 pp. (für Vögel außer Psittacidae und Trochilidae)

Turin, H., Casale, A., Kryzhanovski, O.L., Makarov, K.V. & Penev, L.D. (1993): Checklist and Atlas of the Genus Carabus Linnaeus in Europe (Coleoptera, Carabidae). - Leiden.

Wermuth, H. & Mertens, R. (1996): Schildkröten, Krokodile, Brückenechsen. - Jena (Gustav Fischer Verlag), 506 S.

Willis, J. (1973): A Dictionary of Flowering Plants and Ferns. - Cambridge.

Wilson, D.E. & Reeder, D.M. (1993): Mammal Species of the World. - 2nd edition. Washington & London.

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
	1	2	3
Fauna			
Mammalia	Säugetiere		
Crocidura suaveolens ariadne	Kretische Gartenspitzmaus	+	
Crocidura suaveolens cypria	Zypriotische Gartenspitzmaus	+	
Desmana moschata	Russischer Desman	+	
Gazella subgutturosa	Kropfgazelle	+	
Gulo gulo 1)	Vielfraß	+	
Mesocricetus newtoni	Rumänischer Hamster	+	
Microtus bavaricus	Bayerische Kleinwühlmaus	+	+
Ovibos moschatus	Moschusochse	+	
Phoca hispida ladogensis	Ringelrobbe - nur die Unterart ladogensis	+	
Spalax graecus	Bukowinische Blindmaus	+	
Vormela peregusna	Tigeriltis	+	
Mammalia spp. 2) 3) 4)	Säugetiere - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt, mit Ausnahme von	+	
excl.			
Arvicola terrestris	Schermaus		
Clethrionomys glareolus	Rötelmaus		
Microtus agrestis	Erdmaus		
Microtus arvalis	Feldmaus		
Mus musculus	Hausmaus		

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
	1	2	3
Mustela vison	Amerikanischer Nerz		
Myocastor coypus	Nutria		
Nyctereutes procyonoides	Marderhund		
Ondatra zibethicus	Bisam		
Procyon lotor	Waschbär		
Rattus norvegicus	Wanderratte		
Rattus rattus	Hausratte		
Aves	Vögel		
Acrocephalus arundinaceus 5)	Drosselrohrsänger		+
Acrocephalus paludicola 5)	Seggenrohrsänger		+
Acrocephalus schoenobaenus 5)	Schilfrohrsänger		+
Actitis hypoleucos 5)	Flussuferläufer		+
Alcedo atthis 5)	Eisvogel		+
Alectoris gaeca 5)	Steinhuhn		+
Alectoris rufa 5)	Rothuhn		+
Anthus campestris 5)	Brachpieper		+
Ardea purpurea 5)	Purpurreiher		+
Arenaria interpres 5)	Steinwälzer		+
Aythya nyroca	Moorente		+
Botaurus stellaris 5)	Rohrdommel		+
Burhinus oedicnemus 5)	Triel		+
Calidris alpina 5)	Alpenstrandläufer		+
Caprimulgus europaeus 5)	Ziegenmelker		+
Carpodacus erythrinus 5)	Karmingimpel		+
Cathartes aura	Truthahngeier	+	
Cathartes burrovianus	Kleiner Gelbkopfgeier	+	
Cathartes melambrotus	Großer Gelbkopfgeier	+	
Charadrius alexandrinus 5)	Seeregenpfeifer		+
Charadrius dubius 5)	Flussregenpfeifer		+
Charadrius hiaticula 5)	Sandregenpfeifer		+
Chlidonias leucopterus 5)	Weißflügelseeschwalbe		+
Chlidonias niger 5)	Trauerseeschwalbe		+
Ciconia ciconia 5)	Weißstorch		+
Coracias garrulus 5)	Blauracke		+
Coragyps atratus	Rabengeier	+	
Crex crex 5)	Wachtelkönig		+
Cygnus cygnus 5)	Singschwan		+
Dendrocopos leucotos 5)	Weißrückenspecht		+
Dendrocopos medius 5)	Mittelspecht		+
Dryocopus martius 5)	Schwarzspecht		+
Emberiza calandra 5)	Graumammer		+
Emberiza cia 5)	Zippammer		+
Emberiza cirulus 5)	Zaunammer		+
Emberiza hortulana 5)	Ortolan		+
Eudromias morinellus 5)	Mornellregenpfeifer		+
Ficedula albicollis 5)	Halsbandschnäpper		+

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
	1	2	3
<i>Ficedula parva</i> 5)	Zwergschnäpper		+
<i>Fratercula arctica</i> 5)	Papageitaucher		+
<i>Fulmarus glacialis</i> 5)	Eissturmvogel		+
<i>Galerida cristata</i> 5)	Haubenlerche		+
<i>Gallinago gallinago</i> 5)	Bekassine		+
<i>Gallinago media</i> 5)	Doppelschnepfe		+
<i>Gallinula chloropus</i> 5)	Teichhuhn		+
<i>Gavia immer</i> 5)	Eistaucher		+
<i>Gelochelidon nilotica</i> 5)	Lachseeschwalbe		+
<i>Himantopus himantopus</i> 5)	Stelzenläufer		+
<i>Hydrobates pelagicus</i> 5)	Sturmschwalbe		+
<i>Ixobrychus minutus</i> 5)	Zwergdommel		+
<i>Jynx torquilla</i> 5)	Wendehals		+
<i>Lanius excubitor</i> 5)	Raubwürger		+
<i>Lanius minor</i> 5)	Schwarzstirnwürger		+
<i>Lanius senator</i> 5)	Rotkopfwürger		+
<i>Limosa limosa</i> 5)	Uferschnepfe		+
<i>Locustella luscinioides</i> 5)	Rohrschwirl		+
<i>Lullula arborea</i> 5)	Heidelerche		+
<i>Luscinia svecica</i> 5)	Blaukehlchen		+
<i>Lymnocyptes minimus</i> 5)	Zwergschnepfe		+
<i>Merops apiaster</i> 5)	Bienenfresser		+
<i>Monticola saxatilis</i> 5)	Steinrötel		+
<i>Numenius arquata</i> 5)	Großer Brachvogel		+
<i>Nycticorax nycticorax</i> 5)	Nachtreiher		+
<i>Oceanodroma leucorhoa</i> 5)	Wellenläufer		+
<i>Petronia petronia</i> 5)	Steinsperling		+
<i>Phalaropus lobatus</i> 5)	Odinshühnchen		+
<i>Philomachus pugnax</i> 5)	Kampfläufer		+
<i>Phylloscopus bonelli</i> 5)	Berglaubsänger		+
<i>Picoides tridactylus</i> 5)	Dreizehenspecht		+
<i>Picus canus</i> 5)	Grauspecht		+
<i>Picus viridis</i> 5)	Grünspecht		+
<i>Plegadis falcinellus</i> 5)	Braunsichler		+
<i>Pluvialis apricaria</i> 5)	Goldregenpfeifer		+
<i>Podiceps auritus</i> 5)	Ohrentaucher		+
<i>Podiceps grisegena</i> 5)	Rothalstaucher		+
<i>Podiceps nigricollis</i> 5)	Schwarzhalstaucher		+
<i>Porzana parva</i> 5)	Kleines Sumpfhuhn		+
<i>Porzana porzana</i> 5)	Tüpfelsumpfhuhn		+
<i>Porzana pusilla</i> 5)	Zwergsumpfhuhn		+
<i>Ptyonoprogne rupestris</i> 5)	Felsenschwalbe		+
<i>Recurvirostra avosetta</i> 5)	Säbelschnäbler		+
<i>Riparia riparia</i> 5)	Uferschwalbe		+
<i>Serinus citrinella</i> 5)	Zitronengirlitz		+
<i>Sterna albifrons</i> 5)	Zwergseeschwalbe		+

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
	1	2	3
<i>Sterna caspia</i> 5)	Raubseeschwalbe		+
<i>Sterna dougallii</i> 5)	Rosenseeschwalbe		+
<i>Sterna hirundo</i> 5)	Flusseeeschwalbe		+
<i>Sterna paradisaea</i> 5)	Küstenseeschwalbe		+
<i>Sterna sandvicensis</i> 5)	Brandseeschwalbe		+
<i>Sylvia nisoria</i> 5)	Sperbergrasmücke		+
<i>Tetrao tetrix</i>	Birkhuhn		+
<i>Tetrao urogallus</i>	Auerhuhn		+
<i>Tringa glareola</i> 5)	Bruchwasserläufer		+
<i>Tringa ochropus</i> 5)	Waldwasserläufer		+
<i>Tringa stagnatilis</i> 5)	Teichwasserläufer		+
<i>Tringa totanus</i> 5)	Rotschenkel		+
<i>Upupa epops</i> 5)	Wiedehopf		+
<i>Vanellus vanellus</i> 5)	Kiebitz		+
Reptilia	Kriechtiere		
<i>Lacerta bilineata</i>	Westliche Smaragdeidechse	+	+
<i>Lacerta clarkorum</i>	Clarks Felseneidechse	+	
<i>Lacerta parva</i>	Zwergidechse	+	
<i>Lacerta princeps</i>	Zagros-Eidechse	+	
<i>Natrix megaloccephala</i>	Großkopf-Ringelnatter	+	
<i>Natrix natrix</i> 3)	Ringelnatter	+	
<i>Rafetus euphraticus</i>	Euphrat-Weichschildkröte	+	
<i>Vipera albizona</i>		+	
<i>Vipera aspis</i>	Aspiviper	+	+
<i>Vipera barani</i>	Barans Viper	+	
<i>Vipera lebetina</i>	Levanteotter	+	
<i>Vipera pontica</i>	Pontische Viper	+	
Reptilia spp. 3) 4)	Kriechtiere - alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Amphibia	Lurche		
<i>Bombina orientalis</i>	Chinesische Rotbauchunke	+	
<i>Hyla savignyi</i>	Kleinasiatischer Laubfrosch	+	
<i>Neurergus crocatus</i>	Urmia-Molch	+	
<i>Neurergus strauchi</i>	Türkischer Bergbachmolch	+	
<i>Pelodytes caucasicus</i>	Kaukasischer Schlammtaucher	+	
<i>Rana holtzi</i>		+	
Amphibia spp. 3) 4)	Lurche - alle europäischen Arten	+	
Pisces et Cyclostomata	Fische und Rundmäuler		
<i>Aphanius fasciatus</i> 6)	Zebra-Kärpfling	+	
<i>Aphanius iberus</i> 6)	Spanienkärpfling	+	
<i>Carcharodon carcharias</i> 6)	Weißer Hai	+	
<i>Lethenteron zanandrai</i> 6)		+	
<i>Mobula mobular</i> 6)	Teufelsrochen	+	
Petromyzonidae spp.	Rundmäuler	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
	1	2	3
	- alle heimischen Arten		
Pomatoschistus canestrinii 6)		+	
Pomatoschistus tortonesei 6)		+	
Umbra krameri	Hundsfisch	+	
Valencia letourneuxi		+	
Lepidoptera	Schmetterlinge		
Acontia lucida	Malveneule	+	+
Acosmetia caliginosa	Färberscharteneule	+	+
Actinotia radiosa	Trockenrasen-Johanniskrauteule	+	+
Adscita spp.	Grünwidderchen - alle heimischen Arten	+	
Alcis jubata	Bartflechten-Baumspanner	+	+
Amata phegea	Weißfleck Widderchen	+	
Amphipyra livida	Tiefschwarze Glanzeule	+	+
Anarta cordigera	Moorbunteule	+	+
Apatura ilia	Kleiner Schillerfalter	+	
Apatura iris	Großer Schillerfalter	+	
Aporophyla lueneburgensis	Heidekraut-Glattrückeneule	+	+
Aporophyla nigra	Schwarze Glattrückeneule	+	
Arctia spp.	Bärenspinner - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Arctia villica	Schwarzer Bär	+	+
Arethusana arethusa	Rotbindiger Samtfalter	+	+
Argynnis laodice	Östlicher Perlmutterfalter	+	+
Argynnis spp.	Perlmutterfalter - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Arichanna melanaria	Gefleckter Rauschbeerenspanner	+	
Artiora evonymaria	Pfaffenhütchen-Wellrandspanner	+	+
Boloria spp.	Perlmutterfalter - alle heimischen Arten	+	
Brenthis daphne	Brombeer-Perlmutterfalter	+	+
Brintesia circe	Weißer Waldportier	+	
Calliteara abietis	Fichten-Bürstenspanner	+	
Calyptra thalictri	Wiesenrauten-Kapuzeneule	+	+
Carcharodus floccifera	Heilziest-Dickkopffalter	+	+
Carcharodus lavatherae	Loreley-Dickkopffalter	+	+
Carcharodus spp.	Dickkopffalter - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Carsia sororiata	Moosbeeren-Grauspanner	+	+
Catocala pacta	Bruchweidenkarmin	+	+
Catocala spp.	Ordensbänder - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Chariaspilates formosaria	Moorwiesen-Striemenspanner	+	+

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
	1	2	3
Chazara briseis	Berghexe	+	
Chelis maculosa	Fleckenbär	+	+
Cleoceris scoriacea	Gebänderte Graslilieneule	+	+
Cleorodes lichenaria	Grüner Rindenflechten-Spanner	+	+
Coenonympha spp. 3)	Wiesenvögelchen - alle heimischen Arten	+	
Colias spp. 3)	Gelblinge - alle heimischen Arten	+	
Conistra veronicae	Eintönige Wintereule	+	+
Cucullia gnaphalii	Goldruten-Mönch	+	+
Cucullia spp.	Mönchseulen - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Cupido osiris	Kleiner Alpen-Bläuling	+	+
Cynia sordida	Alpen-Fleckleibbär	+	+
Dyscia fagara	Heidekraut-Fleckenspanner	+	+
Epirranthis diversata	Bunter Espen-Frühlingsspanner	+	+
Erebia epiphron epiphron	Brocken-Mohrenfalter	+	+
Erebia spp. 3)	Mohrenfalter - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Eremobina pabulatricula	Helle Pfeifengras-Büscheleule	+	+
Eriogaster rimicola	Eichen-Wollafter	+	+
Eriogaster spp. 3) excl.	Wollafter - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt und mit Ausnahme von Frühlings-Wollafter	+	
Eriogaster lanestris			
Eucarta amethystina	Amethysteule	+	+
Euchalcia consona	Mönchskraut-Metalleule	+	+
Euphydryas spp. 3)	Scheckenfalter - alle heimischen Arten	+	
Euxoa lidia	Schwärzliche Erdeule	+	+
Euxoa vitta	Steppenrasen-Erdeule	+	+
Fagivorina arenaria	Rotbuchen-Flechten-Baumspanner	+	+
Gastropacha populifolia	Pappelglucke	+	+
Gastropacha spp.	Glucken - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Glaucopsyche alexis	Großpunkt-Bläuling	+	
Gortyna borelii 3)	Haarstrangwurzeleule	+	+
Hadena irregularis	Gipskraut-Kapseleule	+	+
Hadena magnolii	Nelken-Kapseleule	+	+
Heliothis maritima warneckeii	Warneckes Heidemoor-Sonneneule	+	+
Hemaris fuciformis	Hummelschwärmer	+	
Hemaris tityus	Skabiosenschwärmer	+	
Heterogynis penella	Kleiner Mottenspinner	+	+

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
	1	2	3
Hipparchia alcyone	Kleiner Waldportier	+	+
Hipparchia fagi	Großer Waldportier	+	+
Hipparchia statilinus	Eisenfarbener Samtfalter	+	+
Hyles spp. 3)	Schwärmer - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Hyles vespertilio	Fledermausschwärmer	+	+
Hyphoraia aulica	Hofdame	+	+
Hypoxystis pluviana	Blassgelber Besenginsterspanner	+	+
Idaea contiguaria	Fetthennen-Felsflur-Kleinspanner	+	+
Iphiclides podalirius	Segelfalter	+	
Jordanita chloros	Kupferglanz-Grünwiderchen	+	
Jordanita spp.	Grünwiderchen - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Lamellocossus terebra	Zitterpappel-Holzbohrer	+	+
Lamprosticta culta	Obsthaineule	+	+
Lasiommata petropolitana	Kleines Braunauge	+	
Lemonia spp.	Habichtskraut- und Löwenzahnspinner - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Lemonia taraxaci	Löwenzahnspinner	+	+
Limenitis camilla	Kleiner Eisvogel	+	
Limenitis populi	Großer Eisvogel	+	
Limenitis reducta	Blauschwarzer Eisvogel	+	
Lithophane lamda	Gagelstrauch-Moor-Holzeule	+	+
Luperina dumerilii	Dumerils Graswurzeleule	+	+
Lycaena helle	Blauschillernder Feuerfalter	+	+
Lycaena spp. 3)	Feuerfalter - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Maculinea spp. 3)	Ameisen-Bläulinge - alle heimischen Arten	+	
Malacosoma franconica	Frankfurter Ringelspinner	+	+
Malacosoma spp. excl.	Ringelspinner - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt und mit Ausnahme von Gewöhnlicher Ringelspinner	+	
Malacosoma neustria			
Meganephria bimaculosa	Zweifleckige Plumpeule	+	+
Nola cristatula	Wassermintzen-Kleinbärchen	+	+
Nola spp.	Kleinbärchen - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Nola subchlamydula	Gamander-Kleinbärchen	+	+
Nycteola degenerana	Salweiden-Wicklereulchen	+	+
Nymphalis antiopa	Trauermantel	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
	1	2	3
<i>Nymphalis polychloros</i>	Großer Fuchs	+	
<i>Nymphalis xanthomelas</i>	Östlicher Großer Fuchs	+	+
<i>Ocneria rubea</i>	Rostspinner	+	+
<i>Odontognophos dumetata</i>	Kreuzdorn-Steinspanner	+	+
<i>Orbona fragariae</i>	Große Wintereule	+	+
<i>Orgyia antiquoides</i>	Heide-Bürstenspanner	+	+
<i>Orgyia</i> spp. excl. <i>Orgyia antiqua</i>	Bürstenspanner - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt und mit Ausnahme von Schlehen-Bürstenspanner	+	
<i>Paidia rica</i>	Mauer-Flechtenbärchen	+	+
<i>Panchrysia deaurata</i>	Große Wiesenrauten-Goldeule	+	+
<i>Papilio machaon</i>	Schwalbenschwanz	+	
<i>Parnassius phoebus</i>	Hochalpen-Apollofalter	+	+
<i>Parocneria detrita</i>	Rußspinner	+	+
<i>Pentophera morio</i>	Trauerspanner	+	
<i>Pericallia matronula</i>	Augsburger Bär	+	+
<i>Periphanes delphinii</i>	Rittersporn-Sonneneule	+	+
<i>Phyllodesma ilicifolia</i>	Weidenglucke	+	+
<i>Phyllodesma</i> spp.	Glucken - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Plebeius</i> spp.	Bläulinge - alle heimischen Arten	+	
<i>Polymixis gemmea</i>	Waldrasen-Ziereule	+	
<i>Polymixis polymita</i>	Olivbraune Steineule	+	+
<i>Polyommatus damon</i>	Großer Esparsetten-Bläuling	+	+
<i>Polyommatus galloi</i>	Mt. Pollino-Bläuling	+	
<i>Polyommatus humedusae</i>	Val di Cogne-Bläuling	+	
<i>Polyommatus</i> spp.	Bläulinge - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Polypogon gryphalis</i>	Syrmische Spannereule	+	+
<i>Pseudophilotes</i> spp.	Bläulinge - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Pseudophilotes vicrama</i>	Östlicher Quendel-Bläuling	+	+
<i>Pyrgus armoricanus</i>	Zweibrütiger Würfeldickkopffalter	+	+
<i>Pyrgus cirsii</i>	Spätsommer-Würfeldickkopffalter	+	+
<i>Pyrgus</i> spp.	Würfeldickkopffalter - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Pyrois cinnamomea</i>	Zimt-Glanzeule	+	+
<i>Rhagades</i> spp.	Grünwidderchen - alle heimischen Arten	+	
<i>Rhyparia purpurata</i>	Purpur-Bär	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
	1	2	3
Rhyparioides metelkana	Metelkana-Bär	+	+
Schinia cardui	Bitterkraut-Sonneneule	+	+
Scolitantides orion	Fetthennen-Bläuling	+	+
Scolitantides spp.	Bläulinge - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Scopula decorata	Thymian-Steppenrasen-Kleinspanner	+	+
Scopula tessellaria	Kuhschellen-Kleinspanner	+	+
Scotopteryx coarctaria	GINSTERHEIDEN-WELLENSTRIEMENSPIANNER	+	+
Setina roscida	Felshalden-Flechtenbärchen	+	+
Setina spp.	Flechtenbärchen - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Shargacucullia caninae	Hundsbraunwurz-Mönch	+	+
Shargacucullia spp.	Mönchseulen - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Sideridis lampra	Bibernell-Bergwieseneule	+	+
Simyra nervosa	Schrägflügel-Striemeneule	+	+
Spaelotis clandestina	Fehrenbachs Erdeule	+	+
Spudaea ruticilla	Graubraune Eichenbuscheule	+	+
Stilbia anomala	Drahtschmieleneule	+	
Syngrapha microgamma	Moor-Goldeule	+	+
Synopsia sociaria	Sandrasen-Braunstreifenspanner	+	+
Tephronia cremiaria	Punktierter Baumflechtenspanner	+	+
Tephronia sepiaria	Totholzflechtenspanner	+	+
Trichosea ludifica	Gelber Hermelin	+	+
Valeria jaspidea	Schlehen-Jaspiseule	+	+
Valeria oleagina	Olivgrüne Schmuckeule	+	
Watsonarctia casta	Labkraut-Bär	+	
Xanthia sulphurago	Bleich-Gelbeule	+	+
Xestia sincera	Fichtenmoorwald-Erdeule	+	+
Yigoga forcipula	Felsgeröllhalden-Erdeule	+	+
Zygaena angelicae elegans	Elegans-Widderchen	+	+
Zygaena spp.	Widderchen - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Hymenoptera	Hautflügler		
Apoidea spp.	Bienen und Hummeln - alle heimischen Arten	+	
Bembix spp.	Kreiselwespen - alle heimischen Arten	+	
Cimbex spp.	Knopfhornwespen - alle heimischen Arten	+	
Formica aquilonia	Alpenwaldameise	+	
Formica bruni		+	
Formica exsecta	Große Kerbameise	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
	1	2	3
Formica foreli		+	
Formica forsslundi		+	
Formica lugubris	Gebirgs-Waldameise	+	
Formica nigricans		+	
Formica polyctena	Kahlrückige Waldameise	+	
Formica pratensis		+	
Formica pressilabris	Furchenlippige Kerbameise	+	
Formica rufa	Rote Waldameise	+	
Formica truncorum	Strunkameise	+	
Formica uralensis	Uralameise	+	
Vespa crabro	Hornisse	+	
Coleoptera	Käfer		
Acmaeodera degener	Achtzehnfleckiger Ohnschild-Prachtkäfer	+	+
Acmaeoderella flavofasciata	Weißschuppiger Ohnschild-Prachtkäfer	+	+
Aesalus scarabaeoides	Kurzschröter	+	+
Buprestidae spp. 3) excl. Agrilus biguttatus Agrilus viridis Anthaxia quadripunctata Chrysobothris affinis Phaenops cyanea	Prachtkäfer - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt mit Ausnahme von Zweipunktiger Eichen-Prachtkäfer Buchen-Prachtkäfer (Laubholz-Prachtkäfer) Vierpunkt-Kiefern-Prachtkäfer Goldgruben-Eichen-Prachtkäfer Blauer Kiefern-Prachtkäfer	+	
Calosoma reticulatum	Smaragdgrüner Puppenräuber	+	+
Calosoma spp.	Puppenräuber - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Carabus marginalis	Gerandeter Laufkäfer	+	+
Carabus menetriesi	Hochmoor-Laufkäfer	+	+
Carabus nodulosus	Schwarzer Grubenlaufkäfer	+	+
Carabus spp. 3)	Laufkäfer - alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Cerambycidae spp. 3) excl. Hylotrupes bajulus Monochamus spp. Tetropium spp.	Bockkäfer - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt mit Ausnahme von Hausbock Langhornböcke Fichten- und Lärchenböcke	+	
Cetonia aurata	Rosenkäfer	+	
Cicindela spp.	Sandläufer - alle heimischen Arten	+	
Cicindina arenaria arenaria	Flussufer-Sandlaufkäfer	+	+
Cicindina arenaria viennensis	Wiener Sandlaufkäfer	+	+
Clerus mutillarius	Eichen-Buntkäfer	+	+

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
	1	2	3
<i>Copris lunaris</i>	Mondhornkäfer	+	
<i>Cylindera germanica</i>	Deutscher Sandlaufkäfer	+	+
<i>Dicerca aenea</i>	Gelbstreifiger Zahnflügel-Prachtkäfer	+	+
<i>Dicerca furcata</i>	Scharfzähniger Zahnflügel-Prachtkäfer	+	+
<i>Dicerca moesta</i>	Linienhalsiger Zahnflügel-Prachtkäfer	+	+
<i>Eurythyrea austriaca</i>	Grünlänzender Glanz-Prachtkäfer	+	+
<i>Eurythyrea quercus</i>	Eckschildiger Glanz-Prachtkäfer	+	+
<i>Gnorimus variabilis</i>	Veränderlicher Edelscharrkäfer	+	+
<i>Hydrophilus</i> spp.	Kolbenwasserkäfer - alle heimischen Arten	+	
Lucanidae spp.	Schröter - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Megopis scabricornis</i>	Körnerbock	+	+
<i>Meloe autumnalis</i>	Blauschimmernder Maiwurmkäfer	+	+
<i>Meloe cicatricosus</i>	Narbiger Maiwurmkäfer	+	+
<i>Meloe coriarius</i>	Glänzenschwarzer Maiwurmkäfer	+	+
<i>Meloe decorus</i>	Violetthalsiger Maiwurmkäfer	+	+
<i>Meloe hungarus</i>	Gelbrandiger Maiwurmkäfer	+	+
<i>Meloe rugosus</i>	Mattschwarzer Maiwurmkäfer	+	+
<i>Meloe</i> spp.	Maiwurmkäfer - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Necydalis major</i>	Großer Wespenbock	+	+
<i>Necydalis ulmi</i>	Panzers Wespenbock	+	+
<i>Oryctes nasicornis</i>	Nashornkäfer	+	
<i>Palmar festiva</i>	Südlicher Wacholder-Prachtkäfer	+	+
<i>Phytoecia molybdaena</i>	Klatschmohn-Walzenhalsbock	+	+
<i>Phytoecia rubropunctata</i>	Rotpunktierter Walzenhalsbock	+	+
<i>Phytoecia uncinata</i>	Wachsblumenböckchen	+	+
<i>Phytoecia virgula</i>	Südlicher Walzenhalsbock	+	+
<i>Polyphylla fullo</i>	Walker	+	
<i>Protaetia aeruginosa</i>	Großer Goldkäfer	+	+
<i>Protaetia affinis</i>	Ähnlicher Goldkäfer	+	+
<i>Protaetia</i> spp.	Goldkäfer - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Purpuricenus kaehleri</i>	Purpurbock	+	+
<i>Scintillatrix mirifica</i>	Wunderbarer Ulmen-Prachtkäfer	+	+
<i>Sitaris muralis</i>	Schmalflügler Pelzbienenölkäfer	+	
<i>Trachypteris picta</i>	Gefleckter Zahnrand-Prachtkäfer	+	+
<i>Trichodes alvearius</i>	Zottiger Bienenkäfer	+	
<i>Trichodes ircuitensis</i>	Sibirischer Bienenkäfer	+	+
<i>Typhoeus typhoeus</i>	Stierkäfer	+	
Odonata	Libellen		
Odonata spp. 3)	Libellen	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
	1	2	3
	- alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt		
<i>Aeshna caerulea</i>	Alpen-Mosaikjungfer	+	+
<i>Aeshna subarctica elisabethae</i>	Hochmoor-Mosaikjungfer	+	+
<i>Brachythemis fuscopallata</i>	Syrische Kurzlibelle	+	
<i>Calopteryx syriaca</i>	Syrische Prachtlibelle	+	
<i>Ceragrion tenellum</i>	Scharlachlibelle	+	+
<i>Coenagrion armatum</i>	Hauben-Azurjungfer	+	+
<i>Coenagrion hylas</i>	Bileks-Azurjungfer	+	+
<i>Coenagrion mercuriale</i>	Helm-Azurjungfer	+	+
<i>Coenagrion ornatum</i>	Vogel-Azurjungfer	+	+
<i>Nehalennia speciosa</i>	Zwerglibelle	+	+
<i>Orthetrum albistylum</i>	Östlicher Blaupfeil	+	+
<i>Somatochlora alpestris</i>	Alpen-Smaragdlibelle	+	+
Neuroptera	Echte Netzflügler		
<i>Dendroleon pantherinus</i>	Panther-Ameisenjungfer	+	+
<i>Libelloides longicornis</i>	Langfühleriger Schmetterlingshaft	+	+
<i>Myrmeleonidae</i> spp.	Ameisenjungfern - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Mantodea	Fangschrecken		
<i>Mantis religiosa</i>	Gottesanbeterin	+	
Saltatoria	Springschrecken		
<i>Aiolopus thalassinus</i>	Grüne Strandschrecke	+	+
<i>Arcyptera fusca</i>	Große Höckerschrecke	+	+
<i>Arcyptera microptera</i>	Kleine Höckerschrecke	+	+
<i>Bryodema tuberculata</i>	Gefleckte Schnarrschrecke	+	+
<i>Calliptamus italicus</i>	Italienische Schönschrecke	+	
<i>Epacromius tergestinus</i>	Fluss-Strandschrecke	+	+
<i>Ephippiger ephippiger</i>	Steppen-Sattelschrecke	+	+
<i>Gampsocleis glabra</i>	Heideschrecke	+	+
<i>Modicogryllus frontalis</i>	Östliche Grille	+	+
<i>Oedipoda caerulescens</i>	Blauflüglige Ödlandschrecke	+	
<i>Oedipoda germanica</i>	Rotflüglige Ödlandschrecke	+	
<i>Platycleis montana</i>	Steppen-Beißschrecke	+	+
<i>Platycleis tessellata</i>	Braunfleckige Beißschrecke	+	+
<i>Psophus stridulus</i>	Rotflüglige Schnarrschrecke	+	
<i>Ruspolia nitidula</i>	Große Schiefkopfschrecke	+	+
<i>Sphingonotus caerulans</i>	Blauflüglige Sandschrecke	+	
Arachnida	Spinnentiere		
<i>Arctosa cinerea</i>		+	+
<i>Dolomedes fimbriatus</i>		+	
<i>Dolomedes plantarius</i>		+	+
<i>Eresus cinnaberinus</i>		+	
<i>Philaeus chrysops</i>		+	+
Crustacea	Krebse		

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
	1	2	3
<i>Astacus astacus</i> 7)	Edelkrebs	+	+
<i>Austropotamobius torrentium</i> 7)	Steinkrebs	+	
<i>Branchipus schaefferi</i>		+	+
<i>Chirocephalus diaphanus</i>		+	+
<i>Homarus gammarus</i> 7)	Hummer	+	
<i>Leptestheria dahalacensis</i>		+	+
<i>Lynceus brachyurus</i>		+	+
<i>Ocypode cursor</i> 6)	Geisterkrabbe	+	
<i>Pachylasma giganteum</i> 6)		+	
<i>Tanymastix stagnalis</i>		+	+
Mollusca	Weichtiere		
<i>Anodonta anatina</i> 7)	Flache Teichmuschel	+	
<i>Anodonta cygnea</i> 7)	Gemeine Teichmuschel	+	
<i>Charonia rubicunda</i> 6)		+	
<i>Charonia tritonis</i> 6)	Tritonshorn	+	
<i>Dendropoma petraeum</i> 6)		+	
<i>Erosaria spurca</i> 6)		+	
<i>Helix aspersa</i> 7)	Gefleckte Weinbergschnecke	+	
<i>Helix pomatia</i> 7)	Gewöhnliche Weinbergschnecke	+	
<i>Luria lurida</i> 6)		+	
<i>Margaritifera margaritifera</i> 7)	Flussperlmuschel	+	+
<i>Mitra zonata</i> 6)		+	
<i>Nucella lapillus</i> 7)	Nordische Purpurschnecke	+	
<i>Patella nigra</i> 6)		+	
<i>Pholas dactylus</i> 6)		+	
<i>Pinna pernula</i> 6)		+	
<i>Pseudanodonta complanata</i> 7)	Abgeplattete Teichmuschel	+	+
<i>Pseudanodonta elongata</i> 7)	Schlanke Teichmuschel	+	
<i>Pseudanodonta middendorffi</i> 7)	Donau-Teichmuschel	+	
<i>Ranella olearia</i> 6)		+	
<i>Schilderia achatidea</i> 6)		+	
<i>Tonna galea</i> 6)		+	
<i>Unio pictorum</i> 7)	Malermuschel	+	
<i>Unio tumidus</i> 7)	Große Flussmuschel	+	
<i>Zonaria pyrum</i> 6)		+	
Echinodermata	Stachelhäuter		
<i>Asterina panceri</i> 6)		+	
<i>Echinus esculentus</i> 7)	Essbarer Seeigel	+	
<i>Ophidiaster ophidianus</i> 6)		+	
<i>Solaster papposus</i>	Sonnenstern	+	+
Cnidaria	Nesseltiere		
<i>Gerardia savaglia</i> 6)		+	
Porifera	Schwämme		
<i>Aplysina cavernicola</i> 6)		+	
<i>Asbestopluma hypogea</i> 6)		+	
<i>Axinella polyplodes</i> 6)		+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
	1	2	3
Petrobionia massiliana 6)		+	
Flora			
Pteridophyta et Spermatophyta	Farn- und Blütenpflanzen		
Achillea atrata L. 1)	Schwarze Schafgarbe	+	
Achillea clavennae L. 8)	Bittere Schafgarbe	+	
Aconitum spp. 3) 8)	Eisenhut - alle europäischen Arten	+	
Adonis cyllenea Boiss., Heldr. & Orph.	Kyllenisches Adonisröschen	+	
Alkanna pinardii Boiss.	Pinardi-Alkannawurzel	+	
Allium angulosum L. 8)	Kantiger Lauch	+	
Allium crameri Aschers. & Boiss.	Cramers Lauch	+	+
Allium lineare L.	Steifer Lauch	+	
Allium regelianum A. Becker	Regels Lauch	+	
Allium senescens L. subsp. montanum (Fries) Holub 8)	Berg-Lauch	+	
Allium vuralii Kit Tan	Vurals Lauch	+	
Althaea officinalis L. 8)	Echter Eibisch	+	
Alyssum montanum L. 8)	Berg-Steinkraut	+	
Alyssum saxatile L. 8)	Felsen-Steinkraut	+	
Anagallis tenella (L.) L.	Zarter Gauchheil	+	+
Androsace spp. 3) 8) excl. Androsace elongata L. Androsace maxima L. Androsace septentrionalis L.	Mannsschilde - alle heimischen Arten, mit Ausnahme von Langstieliger Mannsschild Großer Mannsschild Nordischer Mannsschild	+	
Anemone narcissiflora L. 8)	Narzissen-Windröschen	+	
Anemone sylvestris L. 8)	Großes Windröschen	+	
Anemone uralensis Nevski	Ural-Windröschen	+	
Antennaria dioica (L.) Gaertner 8)	Gewöhnliches Katzenpfötchen	+	
Anthericum liliago L. 8)	Astlose Grasllilie	+	
Anthericum racemosum L. 8)	Ästige Grasllilie	+	
Apium inundatum (L.) Reichenb. f.	Flutender Sellerie	+	
Aquilegia ottonis Orph. ex Boiss. ssp. taygetea (Orph.) Strid 8)	Taygetos-Akelei	+	+
Aquilegia spp. 3) 8)	Akeleien - alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Arctostaphylos uva-ursi (L.) Spreng. 8)	Echte Bärentraube	+	
Armeria maritima (Miller) Willd. ssp. purpurea (Koch) A. & D. Löve 8)	Ried-Grasnelke	+	+
Armeria spp. 3) 8)	Grasnelken - alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
<i>Arnica montana</i> L. 8)	Arnika, Berg-Wohlverleih	+	
<i>Artemisia rupestris</i> L. 8)	Felsen-Beifuß	+	+
<i>Artemisia umbelliformis</i> Lam. 8)	Echte Edelraute	+	
<i>Asplenium azoricum</i> Lovis, Rasbach & Reichstein	Azoren-Streifenfarn	+	
<i>Asplenium ceterach</i> L. 8)	Milzfarn		
<i>Asplenium cuneifolium</i> Viv.	Serpentin-Streifenfarn	+	
<i>Asplenium fissum</i> Kit. ex Willd.	Zerschlitzter Streifenfarn	+	
<i>Asplenium fontanum</i> (L.) Bernh. 8)	Jura-Streifenfarn	+	
<i>Asplenium foreziense</i> Legrand 8)	Foreser Streifenfarn	+	
<i>Asplenium obovatum</i> Viv. ssp. <i>lanceolatum</i> Silva	Lanzettblättriger Streifenfarn	+	
<i>Asplenium scolopendrium</i> L. 8)	Hirschzunge	+	
<i>Aster alpinus</i> L. 8)	Alpen-Aster	+	
<i>Aster amellus</i> L. 8)	Berg-Aster	+	
<i>Aster sibiricus</i> L. 8)	Sibirische Aster	+	+
<i>Astragalus arenarius</i> L.	Sand-Tragant	+	
<i>Betula nana</i> L. 8)	Zwerg-Birke	+	
<i>Biscutella laevigata</i> L. 8)	Gewöhnliche Brillenschote	+	
<i>Botrychium matricariifolium</i> A. Braun ex Koch	Ästiger Rautenfarn	+	+
<i>Botrychium multifidum</i> (S. G. Gmelin) Rupr.	Vielteiliger Rautenfarn	+	+
<i>Botrychium</i> spp. 3)	Rautenfarne, Mondrauten - alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Brimeura</i> spp. 8)	Brimeura - alle Arten	+	
<i>Buxus sempervirens</i> L. 7) 8)	Buchsbaum	+	
<i>Calla palustris</i> L. 8)	Calla, Sumpf-Schlangenzwurz	+	
<i>Calystegia soldanella</i> (L.) R. Br.	Strand-Winde	+	+
<i>Campanula bononiensis</i> L. 8)	Bologneser Glockenblume	+	
<i>Campanula cervicaria</i> L. 8)	Borstige Glockenblume	+	
<i>Campanula lanata</i> Friv. 8)	Wollige Glockenblume	+	
<i>Campanula latifolia</i> L. 8)	Breitblättrige Glockenblume	+	
<i>Campanula thyrsoides</i> L. 8)	Strauß-Glockenblume	+	
<i>Carex baldensis</i> L. 8)	Monte-Baldo-Segge	+	
<i>Carlina acaulis</i> L. 8)	Silberdistel	+	
<i>Carlina diae</i> (Rech. f.) Meusel & Kästner	Dhia-Eberwurz, Kretische Eberwurz	+	
<i>Centaureum</i> spp. 8)	Tausendgüldenkräuter - alle heimischen Arten	+	
<i>Chimaphila umbellata</i> (L.) Barton 8)	Doldiges Winterlieb	+	
<i>Chionodoxa luciliae</i> Boiss. 8)	Lydischer Schneestolz	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
	1	2	3
<i>Clematis alpina</i> L. 8)	Alpen-Waldrebe	+	
<i>Cochlearia</i> spp. 8)	Löffelkraut - alle heimischen Arten	+	
<i>Cornus suecica</i> L. 8)	Schwedischer Hartriegel	+	
<i>Cortusa matthioli</i> L. 8)	Alpen Heilglöckchen	+	
<i>Cotoneaster integerrimus</i> Medicus 8)	Gewöhnliche Zwergmispel	+	
<i>Crambe maritima</i> L. 8)	Gewöhnlicher Meerkohl	+	
<i>Crocus</i> spp. 3) 8)	Krokus - alle Arten	+	
<i>Cryptogramma crispa</i> (L.) A. Br. ex Hooker 8)	Krauser Rollfarn	+	
<i>Cystopteris montana</i> (Lam.) Desv.	Berg-Blasenfarn	+	
<i>Cystopteris sudetica</i> A. Br. & Milde	Sudeten-Blasenfarn	+	
<i>Daphne</i> spp. 3) 8)	Seidelbaste - alle europäischen Arten	+	
<i>Delphinium elatum</i> L. 8)	Hoher Rittersporn	+	
<i>Dendranthema zawadskyi</i> (Herb.) Tzvel. 8)	Zawadskys Wucherblume	+	
<i>Dianthus</i> spp. 3) 8)	Nelken - alle europäischen Arten	+	
<i>Dictamnus albus</i> L. 8)	Diptam	+	
<i>Digitalis grandiflora</i> Mill. 8)	Großblütiger Fingerhut	+	
<i>Digitalis lutea</i> L. 8)	Gelber Fingerhut	+	
<i>Draba</i> spp. 3) 8) excl. <i>Draba muralis</i> L. et <i>Draba nemorosa</i> L.	Felsenblümchen - alle europäischen Arten, mit Ausnahme von Mauer-Felsenblümchen und Hain-Felsenblümchen	+	
<i>Dracocephalum ruyschiana</i> L. 8)	Nordischer Drachenkopf	+	
<i>Drosera</i> spp. 8)	Sonnentaue - alle heimischen Arten	+	
<i>Dryopteris cristata</i> (L.) A. Gray 8)	Kammfarn	+	
<i>Eryngium campestre</i> L. 8)	Feld-Mannstreu	+	
<i>Eryngium maritimum</i> L. 8)	Strand-Mannstreu, Stranddistel	+	
<i>Euphorbia lucida</i> Waldstein & Kitaibel 8)	Glanz-Wolfsmilch	+	
<i>Euphorbia palustris</i> L. 8)	Sumpf-Wolfsmilch	+	
<i>Fritillaria</i> spp. 3) 8)	Schachblumen - alle Arten	+	
<i>Gentiana lutea</i> L. 8)	Gelber Enzian	+	
<i>Gentiana</i> spp. 3) 8)	Enziane - alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
	1	2	3
Gentianella lutescens (Velenovsky) Holub	Gelblicher Enzian	+	+
Gentianella spp. 3) 8)	Enziane - alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Gladiolus spp. 3) 8)	Siegwurze - alle europäischen Arten	+	
Globularia spp. 3) 8)	Kugelblumen - alle europäischen Arten	+	
Gratiola officinalis L. 8)	Gottes-Gnadenkraut	+	
Gypsophila fastigiata L. 8)	Ebensträußiges Gipskraut	+	
Haberlea rhodopensis Friv. 8)	Rhodope-Haberlea	+	
Helianthemum apenninum (L.) Miller 8)	Apenninen-Sonnenröschen	+	
Helianthemum arcticum (Grosser) Janchen	Arktisches Sonnenröschen	+	
Helianthemum canum (L.) Baumg. 8)	Graufilziges Sonnenröschen	+	
Helichrysum arenarium (L.) Moench 8)	Sand-Strohblume	+	
Helleborus spp. L. 8)	Nieswurze, Christrosen - alle europäischen Arten	+	
Hepatica nobilis Schreber 8)	Leberblümchen	+	
Horminium pyrenaicum L. 8)	Pyrenäen-Drachenmaul	+	
Hottonia palustris L. 8)	Wasserfeder, Wasserprimel	+	
Hymenophyllum tunbrigense (L.) Smith	Hautfarn	+	+
Hypericum elodes L. 8)	Sumpf-Johanniskraut	+	
Ilex aquifolium L. 8)	Stechpalme	+	
Inula germanica L. 8)	Deutscher Alant	+	
Iris lortetii Barbey	Lortets Schwertlilie	+	+
Iris spp. 3) 8)	Schwertlilien - alle Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Iris spuria L. 8)	Wiesen-Schwertlilie	+	+
Iris variegata L. 8)	Bunte Schwertlilie	+	+
Isoetes lacustris L.	See-Brachsenkraut	+	
Jovibarba spp. 8)	Fransenhauswurze - alle europäischen Arten	+	
Juncus stygius L. 8)	Moor-Binse	+	+
Juniperus cedrus Webb & Berthel. 8)	Zedern-Wacholder	+	+
Laser trilobum (L.) Borkh. 8)	Rosskümmel	+	
Lathyrus bauhinii Genty	Schwert-Platterbse	+	
Lathyrus maritimus Bigelow 8)	Strand-Platterbse	+	
Lathyrus palustris L. 8)	Sumpf-Platterbse	+	
Lathyrus pannonicus (Jacq.) Garcke 8)	Ungarische Platterbse	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
	1	2	3
Ledum palustre L. 8)	Sumpf-Porst	+	
Leontopodium alpinum Cass. 8)	Alpen-Edelweiß	+	
Leucojum spp. 3) 8)	Knotenblumen, Märzenbecher - alle europäischen Arten	+	
Lilium spp. 8)	Lilien - alle Arten	+	
Limonium anatolicum Hedge	Anatolischer Strandflieder	+	+
Limonium preauxii (Webb & Berthel.) O. Kuntze	Preaux Strandflieder	+	+
Limonium spp. 3) 8)	Strandflieder - alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Linnaea borealis L. 8)	Moosglöckchen	+	
Linum flavum L. 8)	Gelber Lein	+	+
Linum perenne L. 8)	Ausdauernder Lein	+	+
Linum spp. 3) 8)	Lein - alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
excl. Linum catharticum L.	mit Ausnahme von Purgier-Lein		
Lloydia serotina (L.) Reichenb.	Spätblühende Faltenlilie	+	
Lobelia dortmanna L. 8)	Wasser-Lobelia	+	+
Lomatogonium carinthiacum (Wulf.) Reichenb.	Kärntner Tauernblümchen	+	
Lunaria rediviva L. 8)	Ausdauerndes Silberblatt	+	
Lycopodiales spp.	Bärlappgewächse - alle heimischen Arten	+	
Matteuccia struthiopteris (L.) Todaro 8)	Straußenfarn	+	
Melittis melissophyllum L. 8)	Immenblatt	+	
Menyanthes trifoliata L. 8)	Fieberklee	+	
Muscari spp. 3) 8)	Traubenhyazinthen - alle europäischen Arten	+	
Narcissus spp. 3) 8)	Narzissen - alle europäischen Arten	+	
Narthecium ossifragum (L.) Huds. 8)	Beinbrech, Ährenlilie	+	
Nuphar lutea (L.) Sm. 8)	Gelbe Teichrose	+	
Nuphar pumila (Timm) DC. 8)	Kleine Teichrose	+	+
Nymphaea alba L. 8)	Weißer Seerose	+	
Nymphaea candida K. Presl 8)	Kleine Seerose	+	
Nymphoides peltata (S. G. Gmel.) O. Kuntze 8)	Seekanne	+	
Oenothera coronifera Renner	Kronen-Nachtkerze	+	
Onosma arenaria Waldstein & Kitaibel 8)	Sand-Lotwurz	+	+
Onosma elegantissima Rech. fil. & Goulimy	Zierliche Lotwurz	+	+
Onosma spp. 3) 8)	Lotwurze	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
	1	2	3
	- alle europäischen Arten		
<i>Osmunda regalis</i> L. 8)	Königsfarn	+	
<i>Oxytropis pilosa</i> (L.) DC.	Zottige Fahnenwicke	+	
<i>Papaver alpinum</i> L. 8)	Alpen-Mohn	+	
<i>Papaver lapponicum</i> (Tolm.) Nordh. 8)	Lappland-Mohn	+	
<i>Parnassia palustris</i> L. 8)	Sumpf-Herzblatt	+	
<i>Pedicularis sceptrumcarolinum</i> L.	Karlszepter	+	+
<i>Pedicularis</i> spp. 3) 8)	Läusekräuter - alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Petrocallis pyrenaica</i> (L.) R. Br. 8)	Pyrenäen-Steinschmüchel	+	
<i>Pinguicula alpina</i> L. 8)	Alpen-Fettkraut	+	
<i>Pinguicula vulgaris</i> L. 8)	Gewöhnliches Fettkraut	+	
<i>Polemonium caeruleum</i> L. 8)	Blaue Himmelsleiter	+	
<i>Polystichum</i> spp. 8)	Schildfarne - alle heimischen Arten	+	
<i>Primula</i> spp. 3) 8)	Primeln, Schlüsselblumen - alle europäischen Arten	+	
<i>Pulmonaria angustifolia</i> L. 8)	Schmalblättriges Lungenkraut	+	
<i>Pulmonaria mollis</i> Wulfen ex Hornem. 8)	Weiches Lungenkraut	+	
<i>Pulmonaria montana</i> Lejeune 8)	Berg-Lungenkraut	+	
<i>Pulsatilla alba</i> Reichenb. 8)	Kleinblütige Küchenschelle	+	+
<i>Pulsatilla</i> spp. 3) 8)	Küchenschellen - alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Pulsatilla vernalis</i> (L.) Miller 8)	Frühlings-Küchenschelle	+	+
<i>Ranunculus lingua</i> L. 8)	Zungen-Hahnenfuß	+	
<i>Rhazya orientalis</i> (Decne) A. DC. 8)	Orientalische Rhazye	+	
<i>Rheum rhaponticum</i> L. 8)	Pontischer Rhabarber	+	
<i>Rubus chamaemorus</i> L. 7) 8)	Moltebeere	+	+
<i>Salvinia natans</i> (L.) All. 8)	Schwimmfarn	+	
<i>Saxifraga</i> spp. 3) 8)	Steinbrech - alle europäischen Arten, mit Ausnahme von Finger-Steinbrech	+	
excl. <i>Saxifraga tridactylites</i> L.			
<i>Scheuchzeria palustris</i> L.	Blasenbinse	+	
<i>Scilla</i> spp. 3) 8) (incl. <i>Hyacinthoides</i> spp.)	Blausterne (einschl. Hasenglöckchen) - alle Arten	+	
<i>Scorzonera austriaca</i> Willd. 8)	Österreichische Schwarzwurzel	+	+
<i>Scorzonera hispanica</i> L. 8)	Spanische Schwarzwurzel	+	
<i>Scorzonera humilis</i> L. 8)	Niedrige Schwarzwurzel	+	
<i>Scorzonera purpurea</i> L. 8)	Violette Schwarzwurzel	+	+
<i>Sempervivum</i> spp. 8)	Hauswurze	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
	1	2	3
	- alle europäischen Arten		
Senecio incanus ssp. carniolicus Willd. 8)	Krainers Greiskraut	+	
Soldanella spp. 8)	Alpenglöckchen, Troddelblumen - alle heimischen Arten	+	
Stipa dasyphylla (Lindem.) Trautv.	Weichhaariges Federgras	+	+
Stipa spp. 3) 8)	Federgräser, Pfriemengras - alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Stratiotes aloides L. 8)	Krebsschere	+	
Swertia perennis L. 8)	Blauer Sumpfstern	+	
Taxus baccata L. 8)	Eibe	+	
Trapa natans L. 8)	Wassernuss	+	
Trollius europaeus L. 8)	Trollblume	+	
Tulipa spp. 3) 8)	Tulpen - alle Arten	+	
Utricularia bremii Heer	Bremis Wasserschlauch	+	+
Utricularia ochroleuca Hartm. 8)	Ockergelber Wasserschlauch	+	
Veronica longifolia L. 8)	Langblättriger Ehrenpreis	+	
Veronica spicata L. 8)	Ähriger Ehrenpreis	+	
Viola calcarata L. 8)	Gesporntes Veilchen	+	
Viola guestphalica Nauenburg	Violettes Galmei-Veilchen	+	
Viola lutea Huds. ssp. calaminaria (Ging. in DC.) Rothm.	Gelbes Galmei-Veilchen	+	
Vitis vinifera L. ssp. sylvestris (C. C. Gmelin) Hegi 8)	Wilde Weinrebe	+	+
Wahlenbergia hederacea (L.) Rchb. 8)	Efeu-Moorglöckchen	+	
Woodsia spp. 8)	Wimperfarne - alle heimischen Arten	+	
Bryophyta	Moose		
Hylocomium spp. 8)	Hainmoose - alle heimischen Arten	+	
Leucobryum spp. 8)	Weißmoose - alle heimischen Arten	+	
Sphagnum spp. 8)	Torfmoose - alle heimischen Arten	+	
Lichenes	Flechten		
Anaptychia spp.	Wimperflechten - alle heimischen Arten	+	
Cetraria spp.	Moosflechten - alle heimischen Arten	+	
Cladina spp. (Cladonia sect. Cladina) 8)	Rentierflechten - alle heimischen Arten	+	
Lobaria pulmonaria (L.) Hoffm.	Echte Lungenflechte	+	+

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
	1	2	3
Lobaria spp.	Lungenflechten - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Parmelia spp.	Schlüsselflechten - alle heimischen Arten	+	
Usneaceae spp. (incl. Ramalinaceae spp.)	Bartflechten - alle heimischen Arten	+	
Fungi	Pilze		
Albatrellus spp. 7) 8)	Schaf-Porling, Semmel-Porlinge - alle heimischen Arten	+	
Amanita caesarea (Scop. ex Fr.) Pers. ex Schw. 7) 8)	Kaiserling	+	
Boletus aereus Bull. ex Fr. 7) 8)	Weißer Bronze-Röhrling	+	
Boletus appendiculatus Schff. ex Fr. 7) 8)	Gelber Bronze-Röhrling	+	
Boletus edulis Bull. ex Fr. 7) 8)	Steinpilz	+	
Boletus fechtneri Vel. 7) 8)	Sommer-Röhrling	+	
Boletus regius Krbh. 7) 8)	Echter Königs-Röhrling	+	
Boletus speciosus Frost 7) 8)	Blauender Königs-Röhrling	+	
Cantharellus spp. 7) 8)	Pfifferlinge - alle heimischen Arten	+	
Gomphus clavatus (Pers. ex Fr.) S. F. Gray 7) 8)	Schweinsohr	+	
Gyrodon lividus (Bull. ex Fr.) Sacc. 7) 8)	Erlen-Grübling	+	
Hygrocybe spp. 7) 8)	Saftlinge - alle heimischen Arten	+	
Hygrophorus marzuolus (Fr.) Bres. 7) 8)	März-Schneckling	+	
Lactarius volemus Fr. 7) 8)	Brätling	+	
Leccinum spp. 7) 8)	Birkenpilze und Rotkappen - alle heimischen Arten	+	
Morchella spp. 7) 8)	Morcheln - alle heimischen Arten	+	
Tricholoma flavovirens (Pers. ex Fr.) Lund & Nannf. 7) 8)	Grünling	+	
Tuber spp. 7) 8)	Trüffel - alle heimischen Arten	+	

- 1) Nur europäische wild lebende Populationen.
- 2) Ausgenommen die nach § 2 Abs. 1 des Bundesjagdgesetzes dem Jagdrecht unterliegenden Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt.
- 3) Ausgenommen die nach § 7 Absatz 2 Nummer 13 Buchstabe b Doppelbuchstabe aa des Bundesnaturschutzgesetzes geschützten Arten und Unterarten.

- 4) Ausgenommen die nach § 7 Absatz 2 Nummer 13 Buchstabe a des Bundesnaturschutzgesetzes geschützten Arten.
- 5) Besonders geschützte Art auf Grund § 7 Absatz 2 Nummer 13 Buchstabe b Doppelbuchstabe bb des Bundesnaturschutzgesetzes.
- 6) Nur Population des Mittelmeeres.
- 7) Nur heimische Populationen.
- 8) Nur wild lebende Populationen.

Anlage 2 (zu § 2 Abs. 3 Nr. 2)

Liste der Tier- und Pflanzenarten, die als gezüchtete Tiere oder künstlich vermehrte Pflanzen von den Besitz- und Vermarktungsverboten des § 44 Absatz 2 Satz 1 des Bundesnaturschutzgesetzes sowie den Vorschriften der §§ 6, 7 und 12 freigestellt sind

(Fundstelle des Originaltextes: BGBl. I 2005, 286 - 288;
bzgl. der einzelnen Änderungen vgl. Fußnote)

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name
Fauna	
<i>Alopex lagopus</i>	Eisfuchs
Flora	
<i>Aeonium saundersii</i>	Saunders' Kanarendachwurz
<i>Agrimonia pilosa</i>	Weichhaariger Odermennig
<i>Aldrovanda vesiculosa</i>	Wasserfalle
<i>Allium angulosum</i>	Kantiger Lauch
<i>Allium senescens</i> ssp. <i>montanum</i>	Berg-Lauch
<i>Alyssum pyrenaicum</i>	Pyrenäen-Steinkraut
<i>Androcymbium europaeum</i>	Europäisches Androcymbium
<i>Androcymbium rechingeri</i>	Rechingers Androcymbium
<i>Androsace cylindrica</i>	Walzlicher Mannsschild
<i>Androsace mathildae</i>	Mathildas Mannsschild
<i>Androsace pyrenaica</i>	Europäischer Mannsschild
<i>Angelica palustris</i>	Sumpf-Engelwurz
<i>Apium repens</i>	Kriechender Sellerie
<i>Aquilegia alpina</i>	Alpen-Akelei
<i>Aquilegia bertolonii</i>	Bertolonis Akelei
<i>Aquilegia kitaibelii</i>	Kitaibels Akelei
<i>Arenaria nevadensis</i>	Sierra-Nevada-Sandkraut
<i>Armeria pseudarmeria</i>	Breitblättrige Grasnelke
<i>Artemisia granatensis</i>	Granada-Beifuß
<i>Artemisia laciniata</i>	Schlitzblättriger Beifuß
<i>Aster pyrenaicus</i>	Pyrenäen-Aster
<i>Astragalus centralpinus</i>	Fuchsschwanz-Tragant
<i>Azorina vidalii</i>	Azoren-Strauchglockenblume
<i>Bellevalia hackelii</i>	Hackels Bellevallie
<i>Caldesia parnassifolia</i>	Herzlöffel
<i>Campanula morettiana</i>	Dolomiten-Glockenblume
<i>Caralluma burchardii</i>	Burchards Fliegenblume
<i>Cistus palhinhae</i>	
<i>Colchicum corsicum</i>	Korsische Herbstzeitlose
<i>Colchicum cousturieri</i>	Cousturiers Herbstzeitlose
<i>Crocus etruscus</i>	Toskanischer Krokus
<i>Cryptogramma crispa</i>	Krauser Rollfarn

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name
<i>Daphne petraea</i>	Felsen-Seidelbast
<i>Daphne rodriguezii</i>	Rodriguez' Seidelbast
<i>Dianthus arenarius</i>	Sand-Nelke
<i>Dianthus rupicola</i>	Felsen-Nelke
<i>Draba cinerea</i>	Aschgraues Felsenblümchen
<i>Dracaena draco</i>	Drachenbaum
<i>Dracocephalum austriacum</i>	Österreichischer Drachenkopf
<i>Dryopteris fragrans</i>	Wohlriechender Wurmfarne
<i>Echium candicans</i>	Weißwerdender Natternkopf
<i>Erica scoparia</i> ssp. <i>azorica</i>	Azoren-Heidekraut
<i>Erigeron frigidus</i>	Gletscher-Berufkraut
<i>Eryngium alpinum</i>	Alpen-Mannstreu
<i>Euphorbia stygiana</i>	
<i>Fritillaria conica</i>	Kegel-Schachblume
<i>Fritillaria drenovskii</i>	Drenovskis Schachblume
<i>Fritillaria gussichiae</i>	Gussichias Schachblume
<i>Fritillaria obliqua</i>	
<i>Fritillaria rhodocanakis</i>	
<i>Gentiana ligustica</i>	Ligurischer Enzian
<i>Gentianella anisodonta</i>	Kelch-Enzian
<i>Gentianella bohemica</i>	Böhmischer Enzian
<i>Gentianella campestris campestris</i>	Feld-Fransenezian
<i>Gentianella germanica</i>	Deutscher Enzian
<i>Geranium maderense</i>	Madeira-Storchenschnabel
<i>Globularia stygia</i>	Dunkle Kugelblume
<i>Helianthemum caput-felis</i>	Katzenkopf-Sonnenröschen
<i>Helichrysum sibthorpii</i>	Sibthorps Strohblume
<i>Ionopsidium acaule</i>	Stengellooses Scheinveilchen
<i>Iris marisca</i>	März-Schwertlilie
<i>Jankaea heldreichii</i>	Heldreichs Jankaea
<i>Jasminum azoricum</i>	Azoren-Jasmin
<i>Lathyrus palustris</i>	Sumpf-Platterbse
<i>Leucojum nicaeense</i>	Nizza-Knotenblume
<i>Ligularia sibirica</i>	Sibirischer Goldkolben
<i>Luronium natans</i>	Schwimmendes Froschkraut
<i>Mandragora officinarum</i>	
<i>Marsilea quadrifolia</i>	Vierblättriger Kleefarn
<i>Melanoselinum decipiens</i>	
<i>Musschia wollastonii</i>	Wollastons Musschia
<i>Myosotis rehsteineri</i>	Bodensee-Vergissmeinnicht
<i>Narcissus asturiensis</i>	Asturische Narzisse
<i>Narcissus calcicola</i>	Kalkliebende Narzisse
<i>Narcissus cyclamineus</i>	Alpenveilchen-Narzisse
<i>Narcissus fernandesii</i>	Fernandes' Narzisse
<i>Narcissus humilis</i>	Niedrige Narzisse
<i>Narcissus longispathus</i>	Langscheidige Narzisse
<i>Narcissus pseudonarcissus</i> subsp. <i>nevadensis</i>	Sierra-Nevada-Narzisse
<i>Narcissus pseudonarcissus</i> subsp. <i>nobilis</i>	Edle Narzisse
<i>Narcissus scaberulus</i>	Rauhe Narzisse

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name
<i>Narcissus triandrus</i>	Engelstränen-Narzisse
<i>Narcissus viridiflorus</i>	Grünblütige Narzisse
<i>Nepeta dirphyia</i>	Euböische Katzenminze
<i>Onosma arenaria</i>	Sand-Lotwurz
<i>Origanum dictamnus</i>	Kretischer Dost
<i>Ornithogalum reverchonii</i>	Reverchonis Milchstern
<i>Paeonia camessedesii</i>	Cambessedes' Pfingstrose
<i>Paeonia clusii</i> subsp. <i>rhodia</i>	Rhodos-Pfingstrose
<i>Petrocoptis pseudoviscosa</i>	Esera-Pyrenäennelke
<i>Phoenix theophrasti</i>	Theophrasts Dattelpalme
<i>Physoplexis comosa</i>	Schopfteufelskralle
<i>Primula apennina</i>	Apenninen-Primel
<i>Primula glaucescens</i>	Blaugrüne Primel
<i>Primula nutans</i>	Nickende Primel
<i>Primula palinuri</i>	Palinuro-Primel
<i>Primula scandinavica</i>	Skandinavische Primel
<i>Primula spectabilis</i>	Prächtige Primel
<i>Prunus lusitanica</i> subsp. <i>azorica</i>	Azoren Lorbeerkirsche
<i>Pulsatilla patens</i>	Finger-Küchenschelle
<i>Pulsatilla vulgaris</i> subsp. <i>gotlandica</i>	Gotländische Küchenschelle
<i>Ramonda serbica</i>	Serbische Ramonda
<i>Scilla morrisii</i>	Morris' Blaustern
<i>Saxifraga hirculus</i>	Moor-Steinbrech
<i>Saxifraga tombeanensis</i>	Tombea-Steinbrech
<i>Saxifraga valdensis</i>	Waldenser Steinbrech
<i>Saxifraga vayredana</i>	Vayredas Steinbrech
<i>Senecio jacobaea</i> subsp. <i>gotlandicus</i>	Gotländisches Greiskraut
<i>Soldanella villosa</i>	Zottiges Alpenglöckchen
<i>Tanacetum ptarmiciflorum</i>	Silbergrauer Rainfarn
<i>Thymus camphorates</i>	Kampfer Thymian
<i>Thymus carnosus</i>	Fleischiger Thymian
<i>Thymus cephalotos</i>	Großköpfiger Thymian
<i>Thymus villosus</i> subsp. <i>villosus</i>	Rauhhaariger Thymian
<i>Viola delphinantha</i>	Delphinisches Veilchen
<i>Viola cazorlensis</i>	Cazorla-Veilchen
<i>Viola hispida</i>	Steifhaariges Veilchen
<i>Viola jaubertiana</i>	Jauberts Veilchen
<i>Viola rupestris</i> subsp. <i>relicta</i>	Fennoskandisches Veilchen
<i>Woodwardia radicans</i>	Wurzelnder Kettenfarn
<i>Zelkova abelicea</i>	Kretische Zerkove

Anlage 3 (zu § 5 Nr. 2)

Ohne weiteres erkennbare Teile von Tieren und Pflanzen wild lebender Arten sowie ohne weiteres erkennbar aus ihnen gewonnene Erzeugnisse

Fundstelle des Originaltextes: BGBl. I 2005, 289

Als ohne weiteres erkennbare Teile von Tieren wild lebender Arten sowie ohne weiteres erkennbar aus ihnen gewonnene Erzeugnisse gelten:

1. Felle und Häute (ganze Stücke oder Bauch- und Rückenseiten) der in Anlage 1 aufgeführten Säugetierarten;
2. Schädel von in der Anlage 1 aufgeführten Säugetierarten;

3. Teile von Vogelbälgen und Federn von europäischen Vogelarten;
4. Eierschalen von europäischen Vogelarten;
5. Froschschenkel der in der Anlage 1 aufgeführten Froscharten;
6. Flügel der in der Anlage 1 aufgeführten Schmetterlingsarten und daraus gewonnene Erzeugnisse;
7. Gehäuse der in der Anlage 1 aufgeführten Schneckenarten;
8. Schalen und Perlen der in der Anlage 1 aufgeführten Muschelarten.

Als ohne weiteres erkennbare Teile von Pflanzen der in Anlage 1 aufgeführten Arten sowie ohne weiteres aus ihnen gewonnene Erzeugnisse gelten:

1. Samen, Sporen und andere Verbreitungseinheiten;
2. getrocknete Stoffe pflanzlichen Ursprungs und aus ihnen gewonnene Rohprodukte wie Fette und ätherische Öle, Harze, Balsame und Gummien.

**Anlage 4 (zu § 6 Abs. 1 Satz 2)
Muster für das Aufnahme- und Auslieferungsbuch
nach § 6 Abs. 1 Satz 2**

Fundstelle des Originaltextes: BGBl. I 2005, 289

Lfd. Nummer	Eingangstag	Bezeichnung der im Bestand vorhandenen oder übernommenen Tiere oder Pflanzen nach Art, Zahl, ggf. Kennzeichen und ggf. Bezeichnung der artenschutzrechtlich zum Besitz berechtigenden Dokumente	Name und genaue Anschrift des Einlieferers oder der sonstigen Bezugsquellen	Abgangstag	Name und genaue Anschrift des Empfängers oder Art des sonstigen Abganges

**Anlage 5 (zu § 7 Abs. 2)
Von der Anzeigepflicht des § 7 Abs. 2 ausgenommene Arten**

(Fundstelle des Originaltextes: BGBl. I 2005, 290 - 291)

Aves

Agapornis fischeri
Agapornis nigrigenis
Agapornis personatus
Agapornis roseicollis
Agapornis taranta
Alisterus scapularis
Anas formosa
Anas laysanensis
Anas querquedula
Aprosmictus erythropterus
Aythya nyroca
Barnardius barnardi
Barnardius zonarius semitorquatus
Barnardius zonarius zonarius
Bolborhynchus lineola
Branta ruficollis
Branta sandvicensis
Carduelis cucullata
Catreus wallichi
Colinus virginianus ridgwayi

Vögel

Pfirsichköpfchen
Rußköpfchen
Schwarzköpfchen
Rosenköpfchen
Tarant-Unzertrennlcher
Australischer Königssittich
Baikal-Ente
Laysan-Stockente
Knäkente
Rotflügelsittich
Moorente
Barnardsittich
Kragensittich
Bauers-Ringsittich
Katharina-Sittich
Rothalsgans
Hawaiigans
Kapuzenzeisig
Wallich-Fasan
Ridgways Virginiawachtel

Columba livia
Coturnix coturnix
Crossoptilon crossoptilon
Crossoptilon mantchuricum
Cyanoramphus forbesi
Cyanoramphus novaezelandiae
Dendrocygna arborea
Forpus coelestis
Forpus crassirostris
Forpus conspicillatus
Forpus passerinus
Forpus xanthops
Lathamus discolor
Lophophorus impejanus
Lophura edwardsi
Lophura erythrophthalma
Lophura ignita
Lophura swinhoii
Marmaronetta angustirostris
Myiopsitta monachus
Neophema chrysostris
Neophema elegans
Neophema pulchella
Neophema splendida
Neopsephotus bourkii
Northiella haematogaster
Platycercus adscitus
Platycercus caledonicus
Platycercus elegans
Platycercus eximius
Platycercus flaveolus
Platycercus icterotis
Platycercus venustus
Poephila cincta cincta
Polytelis alexandrae
Polytelis anthopeplus
Polytelis swainsonii
Psephotus dissimilis
Psephotus haematonotus
Psephotus varius
Psittacula eupatria
Purpureicephalus spurius
Sarkidiornis melanotos
Syrmaticus ellioti
Syrmaticus humiae
Syrmaticus mikado
Tadorna ferruginea
Tympanuchus cupido attwateri

Reptilia

Iguana iguana
Python regius

Felsentaube
Wachtel
Weißer Ohrfasan
Brauner Ohrfasan
Forbes Springsittich
Ziegensittich
Kuba-Pfeifgans, Kuba-Baumente
Blaugenick-Sperlingspapagei
Blaufügel-Sperlingspapagei
Augenring-Sperlingspapagei
Grünbürzel-Sperlingspapagei
Gelbgesicht-Sperlingspapagei
Schwalbensittich
Himalaya- oder Gelbschwanzglanzfasan
Edward-Fasan
Gelbschwanz-Fasan
Hauben-Feuerrückenfasan
Swinhoe-Fasan
Marmelente
Mönchsittich
Feinsittich
Schmucksittich
Schönsittich
Glanzsittich
Bourkesittich
Blutbauchsittich
Blasskopffrosella
Gelbbauchsittich
Pennantsittich
Rosellasittich, Prachtrose
Strohsittich
Stanleysittich
Brownssittich
Schwarzkehl-Gürtelgrasfink
Princess-of-Wales-Sittich
Bergsittich
Schild- oder Barrabandsittich
Hooded-Sittich
Singsittich
Vielfarbensittich
Großer Alexandersittich
Rotkappensittich
Höckerente, Glanzente, Höckerglanzente
Elliot-Fasan
Hume-Fasan
Mikado-Fasan
Rostgans
Präriehuhn

Kriechtiere

Grüner Leguan
Königspython

Boa constrictor constrictor	Abgottschlange
Boa constrictor imperator	Kaiserboa
Phelsuma madagascariensis	Madagaskar-Taggecko
Phelsuma laticauda	Goldstaub-Taggecko
Trachemys scripta elegans	Rotwangen-Schmuckschildkröte

Amphibia

Ambystoma mexicanum
Bombina orientalis
Dendrobates auratus
Dendrobates azureus

Lurche

Axolotl
Chinesische Rotbauchunke
Goldbaumsteiger
Blauer Pfeilgiftfrosch

Pisces

Acipenseriformes spp.

Fische

Störartige

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

(Fundstelle: BGBl. I 2005, 292 - 316)

Kennzeichnungsmethoden

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Geschlossener Ring	Ringgröße	Transponder	Dokumentation	Sonstige Kennzeichen
	1	2	3	4	5	6
Mammalia	Säugetiere					
Acerodon jubatus	Luzon-Flughund					
Acerodon lucifer	Panay-Riesenflughund					
Acinonyx jubatus	Gepard			+	1)2) +	
Addax nasomaculatus	Addax oder Mendesantilope			+		
Ailuropoda melanoleuca	Riesen-Panda			+	+	
Ailurus fulgens	Kleiner Panda			+		
Allocebus trichotis	Büschelohriger Katzenmaki			+		
Alouatta coibensis	Brüllaffe					
Alouatta palliata	Mantelbrüllaffe					
Alouatta pigra	Guatemala-Brüllaffe					
Antilocapra americana	Niederkalifornischer Gabelbock					
Aonyx conigicus ¹⁶⁾	Kleinkrallenotter					
Arctocephalus philippii	Juan Fernandez-Seebär					
Arctocephalus townsendi	Guadeloupe-Seebär					
Ateles geoffroyi frontatus	Schwarzbrauen-Geoffroy-Klammeraffe					
Ateles geoffroyi panamensis	Panama-Klammeraffe					
Axis kuhlii	Bawean-Schweinschirsch, Kuhlirsch			+		
Axis porcinus annamiticus	Hinterindischer Schweinschirsch					
Axis calamianensis	Calamian-Schweinschirsch					
Babyrousa babyrussa	Hirscheber			+		

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

Lagorchestes hirsutus	Zottelhasen-Känguruh				
Lagostrophus fasciatus	Bänder-Känguruh				
Lagothrix flavicauda	Gelbschwanzwollaffe				
Lasiorhinus krefftii	Moonie-Wombat				
Lemur catta	Katta			+	
Lemuridae spp.	Lemuren - soweit nicht im Einzelnen aufgeführt				
Leontopithecus chrysomelas	Goldkopf-Löwenäffchen			+	8) +
Leontopithecus rosalia	Goldgelbes Löwenäffchen			+	8) +
Leontopithecus spp.	Löwenäffchen - soweit nicht im Einzelnen aufgeführt				
Leopardus pardalis	Ozelot			+	1) +
Leopardus tigrinus	Tigerkatze			+	1) +
Leopardus wiedii	Langschwanzkatze			+	1) +
Leporillus conditor	Langohr-Häschenratte				
Lontra felina	Meerotter				
Lontra longicaudis	Südamerika-Fischotter				
Lontra provocax	Südlicher Flussotter				
Loxodonta africana	Afrikanischer Elefant			+	2) +
Lutra lutra	Eurasischer Fischotter			+	
Lynx lynx	Luchs			+	
Lynx pardinus	Pardelluchs			+	1) +
Macaca silenus	Wanderu, 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				
¹⁶⁾ Moschus spp.	Moschustiere			+	
Muntiacus crinifrons	Schwarzer Muntjak				
Mustela nigripes	Schwarzfußiltis				
Naemorhedus baileyi	Goral				
Naemorhedus caudatus	Langschwanz-Goral			+	
Naemorhedus goral	Goral, Waldziegenantilope			+	
Naemorhedus sumatraensis	Seran			+	
Nasalis concolor	Pageh-Stumpfnasenne				
Nasalis larvatus	Nasenne			+	
Neofelis nebulosa	Nebelparder			+	1) +
Oncifelis geoffroyi	Geoffroy-Katze			+	1) +
Onychogalea fraenata	Zügel-Känguruh, Kurznagel-Känguruh				
Onychogalea lunata	Mondnagel-Känguruh				
Orcinus orca	Schwertwal				+
Oreailurus jacobita	Bergkatze				

Oryx dammah	Säbelantilope			+	+	
Oryx leucoryx	Weißer Oryx			+	¹⁰⁾ +	
Ovis ammon hodgsonii	Himalayaschaf					
Ovis ammon nigrimontana	Kara-Tau-Wildschaf					
Ovis orientalis ophion	Zyprisches Mufflon					
Ovis vignei vignei	Steppenschaf, Ladakschaf			+		
Ozotoceros bezoarticus	Pampashirsch			+		
Pan paniscus	Zwergschimpanse, Bonobo			+	³⁾ +	
Pan troglodytes	Schimpanse			+	¹⁾ +	
Panthera leo persica	Persischer Löwe			+		
Panthera onca	Jaguar			+	¹⁾ +	
Panthera pardus	Leopard			+	¹⁾ +	
Panthera tigris	Tiger			+	¹⁾ +	
Pantholops hodgsonii	Tschiru (Orongo), Tibetantilope					
Pardofelis marmorata	Marmorkatze			+	¹⁾ +	
Perameles bougainville	Westaustralischer Streifenbeuteldachs					
Phaner furcifer	Gabelstreif-Katzenmaki			+		
Pongo pygmaeus	Orang-Utan			+	³⁾ +	¹⁾ +
Presbytis potenziani	Mentalwilangur					
Priodontes maximus	Riesengürteltier			+	⁴⁾ +	
Prionailurus bengalensis bengalensis ¹⁶⁾	Indische Bengalkatze, Leopardkatze			+	¹⁾ +	
Prionailurus bengalensis iriomotensis	Iriomotkatze			+		
Prionailurus planiceps	Flachkopfkatze					
Prionailurus rubiginosus ¹⁶⁾	Rostkatze			+	¹⁾ +	
Prionodon pardicolor	Fleckenlinsang					
Procolobus pennantii	Sansibarstummelaffe					
Procolobus preussi	Kamerun-Stummelaffe					
Procolobus rufomitratu	Rotkopfstummelaffe, Roter Colobus					
Pseudomys praeconis	Shark Bay-Falschmaus					
Pseudoryx nghetinhensis	Vietnamesisches Waldrind, Vu-Quang-Rind					
Pteronura brasiliensis	Riesenotter				⁶⁾ +	
Pteropus insularis	Truk-Flughund					
Pteropus livingstonei	Komoren-Flughund			+		
Pteropus mariannus	Marianen-Flughund					
Pteropus molossinus	Ponape-Flughund					
Pteropus phaeocephalus	Mortloch-Flughund					
Pteropus pilosus	Palau-Flughund					
Pteropus rodricensis	Rodríguez-Flughund			+		
Pteropus samoensis	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</i> spp.	Stumpfnasenasaffen, Kleideraffen - soweit nicht im Einzelnen aufgeführt				
Rhinocerotidae spp.	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-Schmalfußbeutelmaus				
<i>Sminthopsis psammophila</i>	Große Wüsten-Schmalfußbeutelmaus				
<i>Sotalia</i> spp.	Sotalias				+
<i>Speothos venaticus</i>	Waldhund			+	
<i>Sus salvanius</i>	Zwergwildschwein				
Tapiridae spp.	Tapire - soweit nicht im Einzelnen aufgeführt				
<i>Tapirus bairdii</i>	Mittelamerikanischer Tapir			+	
<i>Tapirus indicus</i>	Schabrackentapir			+	
<i>Tapirus pinchaque</i>	Bergtapir			+	
<i>Tarsius</i> spp.	Koboldmakis				
<i>Thylacinus cynocephalus</i>	Beutelwolf				
<i>Trachypithecus francoisi</i>	Francois-Langur			+	
<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 Seekuh				⁹⁾ +
Trichechidae spp.	Seekühe - soweit nicht im Einzelnen aufgeführt				
<i>Tursiops truncatus</i>	Großer Tümmler				+
<i>Uncia uncia</i>	Schnee leopard			+	¹⁾ +
<i>Ursus arctos</i>	Braunbär			+	
<i>Ursus thibetanus</i>	Kragenbär			+	⁵⁾ +
<i>Varecia variegata</i>	Vari			+	
¹⁶⁾ <i>Vicugna vicugna</i>	Vicunja				
<i>Xeromys myoides</i>	Australische Landmaus				

Zyomys pedunculatus	Dickschwanzratte					
¹⁵⁾ Aves	Vögel					
Accipiter brevipes	Kurzfangsperber	+	10.0	¹³⁾ +		
Accipiter gentilis	Habicht	+	1,0 = 12.0 0,1 = 14.0	¹³⁾ +	¹⁴⁾ +	
Accipiter nisus	Sperber	+	1,0 = 7.0 0,1 = 8.0		¹⁴⁾ +	
²⁴⁾ Aceros nipalensis	Nepalhornvogel			+	¹⁴⁾ +	
²⁴⁾ Aceros subruficollis	Sundajahrvogel			+	¹⁴⁾ +	
Acrocephalus arundinaceus	Drosselrohrsänger	+	3.3		¹⁴⁾ +	
Acrocephalus dumetorum	Buschrohrsänger	+	2.5		¹⁴⁾ +	
Acrocephalus melanopogon	Mariskensänger	+	2.5		¹⁴⁾ +	
Acrocephalus paludicola	Seggenrohrsänger	+	2.3		¹⁴⁾ +	
Acrocephalus palustris	Sumpfrohrsänger	+	2.5		¹⁴⁾ +	
Acrocephalus schoenobaenus	Schilfrohrsänger	+	2.3		¹⁴⁾ +	
Acrocephalus scirpaceus	Teichrohrsänger	+	2.5		¹⁴⁾ +	
Aegithalos caudatus	Schwanzmeise	+	2.0		¹⁴⁾ +	
Aegolius funereus	Rauhfußkauz	+	1,0 = 6.0		¹⁴⁾ +	
Aegyptius monachus	Mönchsgeier	+	28.0	¹³⁾ +	¹⁴⁾ +	
Agapornis lilianae	Erdbeerköpfchen	+	4.0		¹⁴⁾ +	
Agelaius flavus	Gilbstarling	+			¹⁴⁾ +	
Alauda arvensis	Feldlerche	+	2.8		¹⁴⁾ +	
²⁴⁾ Alca torda	Tordalk				¹⁴⁾ +	
Alcedo atthis	Eisvogel	+	3.5		¹⁴⁾ +	
Alectoris barbara	Felsenhuhn	+			¹⁴⁾ +	
Alectoris chukar	Chukarhuhn	+	9.0		¹⁴⁾ +	
Alectoris graeca	Steinhuhn	+	10.0	+	¹⁴⁾ +	
Alectoris rufa	Rothuhn	+	10.0	+	¹⁴⁾ +	
Alisterus amboinensis	Amboina-Königssittich	+	7.5		¹⁴⁾ +	
Alisterus chloropterus	Grünflügel-Königssittich	+	7.5		¹⁴⁾ +	
Alle alle	Krabbentaucher	+	4.5			
Amazona aestiva	Blaustirnamazone	+	11.0		¹⁴⁾ +	
Amazona agilis	Rotspiegelamazone	+	9.0		¹⁴⁾ +	
Amazona albifrons	Weißstirnamazone	+	8.5		¹⁴⁾ +	

Amazona amazonica	Venezuela-Amazone	+	9.5	+	¹⁴⁾ +
Amazona arausiaca	Blaukopfamazone	+	11.0	+	¹⁴⁾ +
Amazona autumnalis	Gelbwangenamazone	+	9.5	+	¹⁴⁾ +
Amazona autumnalis diadema	Diadem-Amazone	+	9.5	+	¹⁴⁾ +
Amazona barbadensis	Gelbschulteramazone	+	9.5	+	¹⁴⁾ +
Amazona brasiliensis	Rotschwanzamazone	+	11.0	+	¹⁴⁾ +
Amazona collaria	Jamaika-Amazone	+	10.0	+	¹⁴⁾ +
Amazona dufresniana					
Amazona dufresniana dufresniana	Dufresnes Amazone	+	12.0	+	¹⁴⁾ +
Amazona farinosa	Mülleramazone	+	11.0	+	¹⁴⁾ +
Amazona festiva	Blaubartamazone				
Amazona festiva bodini	Bodini Amazone				
Amazona festiva festiva	Blaubartamazone	+	11.0	+	¹⁴⁾ +
Amazona finschi	Blaukappenamazone	+	9.5	+	¹⁴⁾ +
Amazona guildingii	Königsamazone	+	11.0	+	¹⁴⁾ +
Amazona imperialis	Kaiseramazone	+	13.0	+	¹⁴⁾ +
Amazona kawalli	Kawallaamazone	+	11.0		¹⁴⁾ +
Amazona leucocephala	Kubaamazone	+	9.5	+	¹⁴⁾ +
Amazona mercenaria	Soldatenamazone	+			¹⁴⁾ +
Amazona ochrocephala	Gelbscheitelamazone	+	11.0	+	¹⁴⁾ +
Amazona ochrocephala auropalliata	Gelbnackenamazone	+	11.0		¹⁴⁾ +
Amazona ochrocephala oratrix	Doppelgelbkopf-Amazone	+	11.0	+	¹⁴⁾ +
Amazona pretrei	Prachtamazone	+	9.5	+	¹⁴⁾ +
Amazona rhodocorytha	Granadaamazone	+	11.0	+	¹⁴⁾ +
Amazona tucumana	Tucumanamazone	+	9.5	+	¹⁴⁾ +
Amazona ventralis	Blaukronenamazone	+	9.5	+	¹⁴⁾ +
Amazona versicolor	Blaumaskenamazone	+	11.0	+	¹⁴⁾ +
Amazona vinacea	Taubenhalsamazone	+	11.0	+	¹⁴⁾ +
Amazona viridigenalis	Grünwangenamazone	+	9.5	+	¹⁴⁾ +
Amazona vittata	Puerto-Rico-Amazone	+	9.5	+	¹⁴⁾ +
Amazona xantholora	Goldzügelamazone	+	7.5		¹⁴⁾ +
Amazona xanthops	Gelbbauch-Amazone	+	9.5	+	¹⁴⁾ +
Anas aucklandica	Auckland-Ente, Auckland-Kastanienente	+	9.0	+	
Anas oustaleti	Marianen-Stockente	+	12.0		

Anodorhynchus hyacinthinus	Hyazinth-Ara	+	16.0	+	¹⁴⁾ +
Anodorhynchus spp.	Blauaras - soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	18.0	+	¹²⁾¹⁴⁾ +
Anser erythropus	Zwergblässgans, Zwerggans	+	15.0	+	
Anthus berthelotii	Kanarenpieper	+	2.7		¹⁴⁾ +
Anthus campestris	Brachpieper	+	2.5		¹⁴⁾ +
Anthus cervinus	Rotkehlpieper	+	2.5		¹⁴⁾ +
Anthus petrosus	Strandpieper, Wasserpieper	+	2.5		¹⁴⁾ +
Anthus pratensis	Wiesenpieper	+	2.5		¹⁴⁾ +
Anthus richardi	Spornpieper	+	2.5		¹⁴⁾ +
Anthus spinoletta	Bergpieper	+	2.5		¹⁴⁾ +
Anthus trivialis	Baumpieper	+	2.5		¹⁴⁾ +
Apus apus	Mauersegler	+	4.0		¹⁴⁾ +
Apus caffer	Kaffernsegler	+			¹⁴⁾ +
Apus pallidus	Fahlsegler	+	3.2		¹⁴⁾ +
Apus unicolor	Einfarbsegler	+			¹⁴⁾ +
Aquila adalberti	Spanischer Kaiseradler	+	24.0	¹³⁾ +	¹⁴⁾ +
Aquila chrysaetos	Steinadler	+	28.0	¹³⁾ +	¹⁴⁾ +
Aquila clanga	Schelladler	+	20.0	¹³⁾ +	¹⁴⁾ +
Aquila heliaca	Kaiseradler	+	24.0	¹³⁾ +	¹⁴⁾ +
Aquila nipalensis	Steppenadler	+		¹³⁾ +	
Aquila pomarina	Schreiadler	+	20.0	¹³⁾ +	¹⁴⁾ +
Aquila rapax	Raubadler	+		¹³⁾ +	
Ara ambigua	Großer Soldaten-Ara, Bechstein-Ara	+	14.0	+	¹²⁾¹⁴⁾ +
Ara ararauna	Gelbbrust-Ara	+	14.0	+	¹²⁾¹⁴⁾ +
Ara chloroptera	Dunkelroter Ara	+	15.0	+	¹²⁾¹⁴⁾ +
Ara glaucogularis	Caninde-Ara, Blaukehl-Ara	+	14.0	+	¹²⁾¹⁴⁾ +
Ara macao	Hellroter Ara	+	14.0	+	¹²⁾¹⁴⁾ +
Ara militaris	Kleiner Soldaten-Ara	+	13.0	+	¹²⁾¹⁴⁾ +
Ara rubrogenys	Rotohrara	+	12.0	+	¹²⁾¹⁴⁾ +
Ara severa	Rotbugara	+	9.5		¹²⁾¹⁴⁾ +
Aratinga acuticaudata	Blaustirn-Sittich	+	7.5		¹⁴⁾ +
Aratinga erythrogenys	Guayaquilsittich	+	7.5		¹⁴⁾ +
Aratinga euops	Kubasittich	+	6.0		¹⁴⁾ +
Aratinga jandaya	Jendayasittich	+	6.5		¹⁴⁾ +
Aratinga leucophthalmus	Weißwangensittich	+	7.5		¹⁴⁾ +

<i>Aratinga solstitialis</i>	Sonnensittich	+	6.5		¹⁴⁾ +
<i>Ardea purpurea</i>	Purpurreiher	+	18.0	+	¹⁴⁾ +
<i>Ardeola ralloides</i>	Rallenreiher	+	8.5	+	¹⁴⁾ +
<i>Ardeotis nigriceps</i> ²⁴⁾	Indische Trappe				+
<i>Arenaria interpres</i>	Steinwälzer	+	4.5		¹⁴⁾ +
<i>Asio flammeus</i>	Sumpfohreule	+	12.0	+	¹⁴⁾ +
<i>Asio otus</i>	Waldohreule	+	10.0	+	¹⁴⁾ +
<i>Athene blewitti</i>	Bänder-Steinkauz	+	6.0		¹⁴⁾ +
<i>Athene noctua</i>	Steinkauz	+	7.0		¹⁴⁾ +
<i>Atrichornis clamosus</i>	Großer Dickichtschröpfer				
<i>Aythya innotata</i>	Malegassen-Moorente	+	9.0	+	
<i>Bebrornis rodericanus</i>	Mauritius-Sänger	+			¹⁴⁾ +
<i>Bombycilla garrulus</i>	Seidenschwanz	+	3.2 – 4.0		¹⁴⁾ +
<i>Botaurus stellaris</i>	Rohrdommel	+	14.0	+	¹⁴⁾ +
<i>Branta canadensis leucopareia</i>	Aleuten-Zwergkanadagans	+	14.0	+	
<i>Bubo bubo</i>	Uhu	+	1,0 = 16.0 0,1 = 22.0	+	¹⁴⁾ +
<i>Bubulcus ibis</i>	Kuhreiher	+	9.5	+	¹⁴⁾ +
<i>Buceros bicornis</i>	Homrai-Doppelhornvogel			+	¹⁴⁾ +
<i>Buceros vigil</i>	Schildhornvogel			+	¹⁴⁾ +
<i>Bulweria bulwerii</i>	Bulwersturmvogel	+			¹⁴⁾ +
<i>Burhinus oedicnemus</i>	Triel	+	6.5	+	¹⁴⁾ +
<i>Buteo buteo</i>	Mäusebussard	+	12.0	¹³⁾ +	¹⁴⁾ +
<i>Buteo lagopus</i>	Rauhfußbussard	+	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>	Großer Gelbhaubenkakadu	+	14.0	+	¹⁴⁾ +
<i>Cacatua galerita triton</i>	Triton-Geldhaubenkakadu	+	13.0	+	¹⁴⁾ +
<i>Cacatua goffini</i>	Goffinikakadu	+	9.5	+	¹⁴⁾ +
<i>Cacatua haematuropygia</i>	Rotsteißkakadu	+	9.5	+	¹⁴⁾ +
<i>Cacatua leadbeateri</i>	Inka-Kakadu	+	11.0	+	¹⁴⁾ +
<i>Cacatua moluccensis</i>	Molukken-Kakadu	+	14.0	+	¹⁴⁾ +
<i>Cacatua pastinator</i>	Wühler Kakadu	+	11.0	+	¹⁴⁾ +
<i>Cacatua sanguinea</i>	Nacktaugenkakadu	+	9.5	+	¹⁴⁾ +

Cacatua sulphurea	Kleiner Gelbhaubenkakadu	+	11.0	+	14) +
Cacatua sulphurea citrinocristata	Orangenhaubenkakadu	+	11.0	+	14) +
Cairina scutulata	Malayenente, Weißflügelente	+	14.0	+	
Calandrella brachydactyla	Kurzzechenlerche	+	2.5		14) +
Calandrella rufescens	Stummellerche	+	2.3		14) +
Calcarius lapponicus	Spornammer	+	2.8		14) +
Calidris alba	Sanderling	+	3.3		14) +
Calidris alpina	Alpenstrandläufer	+	2.8 – 3.2		14) +
Calidris canutus	Knutt	+	5.0		14) +
Calidris ferruginea	Sichelstrandläufer	+	3.3		14) +
Calidris maritima	Meerstrandläufer	+	3.3		
Calidris minuta	Zwergstrandläufer	+	3.5		
Calidris temminckii	Temminckstrandläufer	+	2.5		
Callocephalon fimbriatum	Helmkakadu	+	9.5	+	14) +
Caloenas nicobarica	Kragentaube	+	11.0	+	14) +
Calonectris diomedea	Gelbschnabel-Sturmtaucher	+	10.0		
Calyptorhynchus baudinii	Weißohr-Rabenkakadu	+	12.0	+	14) +
Calyptorhynchus funereus	Gelbohr-Rabenkakadu	+	14.0	+	14) +
Calyptorhynchus banksii	Banks-Rabenkakadu	+	14.0	+	14) +
Campephilus ²⁴⁾ imperialis	Kaiserspecht				14) +
Caprimulgus europaeus	Ziegenmelker	+	4.0		14) +
Caprimulgus ²⁴⁾ ruficollis	Rothals-Ziegenmelker				14) +
Carduelis cannabina	Hänfling	+	2.5		14) +
Carduelis carduelis	Stieglitz	+	2.5		14) +
Carduelis chloris	Grünling	+	2.8		14) +
Carduelis flammea	Birkenzeisig	+	2.3		14) +
Carduelis flavirostris	Berghänfling	+	2.5		14) +
Carduelis hornemanni	Polarbirkenzeisig	+	2.3		14) +
Carduelis spinus	Erlenzeisig	+	2.5		14) +
Carpodacus erythrinus	Karmingimpel	+	2.8		14) +
Casmerodius albus	Silberreiherr	+	18.0	+	
Catharacta skua ²⁴⁾	Skua		13.0	+	14) +
Cepphus grylle	Gryllteiste	+	12.0		14) +
Cercotrichas galactotes	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) +
<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>	Aaskräh	+	9.0	+	14) +
<i>Corvus frugilegus</i>	Saatkräh	+	9.0		14) +
<i>Corvus monedula</i>	Dohle	+	6.5		14) +

Cotinga maculata	Halsbandkotinga				14) +
Crax alberti	Blaulappenhokko	+	20.0	+	14) +
Crax blumenbachii	Blumenbach-Hokko	+	20.0	+	14) +
Crex crex	Wachtelkönig	+	5.0		14) +
Cuculus canorus	Kuckuck	+	5.0		14) +
Cursorius cursor	Rennvogel	+			14) +
Cyanoliseus patagonus	Felsensittich	+	7.0	+	14) +
Cyanopica cyana	Blauelster	+	4.5		14) +
Cyanopsitta spixii	Spix-Blauara	+		+	14) +
Cyanoramphus novaezelandiae cookii	Norfolk-Laufsittich	+	4.5		
Cyclopsitta d. diophtalma	Maskenzwergpapagei	+	4.5		14) +
Cyclopsitta diophtalma coxeni	Coxens Rotwangen-Zwergpapagei	+	4.5		14) +
Cygnus columbianus	Zwergschwan	+	26.0	+	
Cygnus cygnus	Singschwan	+	26.0	+	
Dasyornis broadbenti litoralis	Westliche Rötlichbraune Grasmücke	+			14) +
Dasyornis longirostris	Westliche Langschnabelgrasmücke	+			14) +
Delichon urbica	Mehlschwalbe	+	2.0		
Dendrocopos leucotos	Weißrückenspecht	+	4.0		14) +
Dendrocopos major	Buntspecht	+	4.0		14) +
Dendrocopos medius	Mittelspecht	+	4.0		14) +
Dendrocopos minor	Kleinspecht	+	2.7		14) +
Dendrocopos syriacus	Blutspecht	+	4.0		14) +
Deroptryus accipitrinus	Fächerpapagei	+	8.5	+	14) +
Deroptryus accipitrinus fuscifrons	Fächerpapagei	+	8.0		14) +
Diomedea albatrus ²⁴⁾	Kurzschwanzalbatros				
Diopsittaca nobilis	Hahns Zwergara	+	7.5		12)14) +
Dryocopus javensis richardsi ²⁴⁾	Korea-Weißbauch-Schwarzspecht				14) +
Dryocopus martius	Schwarzspecht	+	6.0		14) +
Ducula mindorensis	Mindoro-Bronze-fruchtttaube	+	10.0	+	
Eclectus roratus	Edelpapagei	+	11.0		14) +
Egretta garzetta	Seidenreiher	+	9.5	+	14) +
Elanus caeruleus	Gleitaar	+	12.0	13) +	14) +
Emberiza aureola	Weidenammer	+	2.5		14) +
Emberiza caesia	Grauortolan	+	2.5		14) +
Emberiza cia	Zippammer	+	2.3		14) +

Emberiza cirulus	Zaunammer	+	2.3		14) +
Emberiza citrinella	Goldammer	+	2.8		14) +
Emberiza hortulana	Ortolan	+	2.3		14) +
Emberiza melanocephala	Kappenammer	+	3.0		14) +
Emberiza pusilla	Zwergammer	+	2.5		14) +
Emberiza rustica	Waldammer	+	2.5		14) +
Emberiza schoeniclus	Rohrammer	+	2.3 – 2.8		14) +
Eolophus roseicapillus	Rosakakadu	+	9.5	+	14) +
Eos bornea	Rotlori	+	6.5		14) +
Eos cyanogenia ²⁴⁾	Blauhlori	+	6.5		14) +
Eos histrio	Diademlori	+	7.5		14) +
Eos squamata	Kapuzenlori	+	6.5		14) +
Eos reticulata	Blaustrichellori	+	6.5		14) +
Eremophila alpestris	Ohrenlerche	+	2.8		14) +
Erithacus rubecula	Rotkehlchen	+	2.5		14) +
Eudromias morinellus	Mornellregenpfeifer	+	4.5		
Eunymphicus cornutus	Hornsittich	+	6.0		
Eupodotis ²⁴⁾ bengalensis	Barttrappe				14) +
Eupodotis indica ²⁴⁾	Flaggentrappe				14) +
Eutriorchis astur	Schlangenhabicht	+	12.0	+ ¹³⁾	14) +
Falco amurensis	Amur-Falke	+		+ ¹³⁾	
Falco araea	Seychellen-Turmfalke	+	9.0	+ ¹³⁾	14) +
Falco biarmicus	Lannerfalke	+	1,0 = 12.0 0,1 = 14.0	+ ¹³⁾	14) +
Falco cherrug	Würgfalke, Sakerfalke	+	1,0 = 13.0 0,1 = 14.0	+ ¹³⁾	14) +
Falco columbarius	Merlin	+	7.0		14) +
Falco eleonora	Eleonorenfalke	+	8.0	+ ¹³⁾	14) +
Falco jugger	Lagarfalke	+	1,0 = 13.0 0,1 = 14.0	+ ¹³⁾	14) +
Falco naumanni	Rötelfalke	+	7.0	+ ¹³⁾	14) +
Falco newtoni ¹⁶⁾	Madagaskarfalke	+	8.0	+ ¹³⁾	14) +
Falco pelegrinoides	Wüstenfalke, Berberfalke	+	1,0 = 12.0 0,1 = 14.0	+ ¹³⁾	14) +

Falco peregrinus	Wanderfalke	+	1,0 = 12.0 0,1 = 13.0	¹³⁾ +	¹⁴⁾ +	
Falco punctatus	Mauritius-Turmfalke	+	9.0	¹³⁾ +	¹⁴⁾ +	
Falco rusticolus	Gerfalke	+	1,0 = 14.0 0,1 = 15.0	¹³⁾ +	¹⁴⁾ +	
Falco sparverius	Buntfalke	+		¹³⁾ +		
Falco subbuteo	Baumfalke	+	9.0		¹⁴⁾ +	
Falco tinnunculus	Turmfalke	+	8.0		¹⁴⁾ +	
Falco vespertinus	Rotfußfalke	+	9.0		¹⁴⁾ +	
Ficedula albicollis	Halsbandschnäpper	+	2.0		¹⁴⁾ +	
Ficedula hypoleuca	Trauerschnäpper	+	2.3		¹⁴⁾ +	
Ficedula parva	Zwergschnäpper	+	2.3		¹⁴⁾ +	
Ficedula semitorquata	Halbringschnäpper	+	2.5		¹⁴⁾ +	
Fratercula arctica	Papageitaucher	+	4.5	+	¹⁴⁾ +	
²⁴⁾ Fregata andrewsi	Fregattvogel					
Fringilla coelebs	Buchfink	+	2.5		¹⁴⁾ +	
Fringilla montifringilla	Bergfink		2.5		¹⁴⁾ +	
Fringilla teydea	Teydefink	+	3.2			
Fulica cristata	Kammlässhuhn	+	12.0		¹⁴⁾ +	
Fulmarus glacialis	Eissturmvogel	+	10.0	+	¹⁴⁾ +	
Galerida cristata	Haubenlerche	+	3.0 - 3.5		¹⁴⁾ +	
Galerida theklae	Theklalerche	+	3.3		¹⁴⁾ +	
Gallinago gallinago	Bekassine	+	4.0			
Gallinago media	Doppelschnepfe	+	5.0		¹⁴⁾ +	
Gallinula chloropus	Teichhuhn	+	8.0	+		
²⁴⁾ Gallirallus sylvestris	Lord-Howe-Waldralle				¹⁴⁾ +	
Garrulus glandarius	Eichelhäher	+	5.0		¹⁴⁾ +	
Gavia arctica	Prachtttaucher	+	18.0	+		
Gavia immer	Eistaucher	+	14.0	+	¹⁴⁾ +	
Gavia stellata	Sterntaucher	+	18.0	+		
Geoffroyus geoffroyi	Rotkopfpapagei	+	9.0		¹⁴⁾ +	
Geopsittacus occidentalis	Nachtsittich	+	4.5		¹⁴⁾ +	
Geronticus calvus	Glatt nackenibis	+		+	¹⁴⁾ +	
Geronticus eremita	Waldrapp	+		+	¹⁴⁾ +	
Glareola pratincola	Brachschwalbe	+	5.0		¹⁴⁾ +	
Glaucidium passerinum	Sperlingskauz	+	6.0		¹⁴⁾ +	

²⁴⁾ Glaucis dornhii	Hakenschnabel-Kolibri					
Grus americana	Schreikranich			+	¹⁴⁾ +	
²⁴⁾ Grus canadensis	Kanadakranich					
Grus grus	Kranich	+	19.0	+	¹⁴⁾ +	
Grus japonensis	Mandschurenkranich			+	¹⁴⁾ +	
Grus leucogeranus	Nonnenkranich			+	¹⁴⁾ +	
Grus monacha	Mönchskranich			+	¹⁴⁾ +	
Grus nigricollis	Schwarzhalskranich		16.0	+	¹⁴⁾ +	
Grus virgo	Jungfernkranich		18.0	+		
Grus vipio	Weißnackenkranich			+	¹⁴⁾ +	
Guarouba guarouba	Goldsittich	+	9.0		¹⁴⁾ +	
Gymnogyps ²⁴⁾ californianus	Kalifornischer Kondor	+		¹³⁾ +		
Gypaetus barbatus	Bartgeier	+	28.0	¹³⁾ +	¹⁴⁾ +	
Gyps fulvus	Gänsegeier	+	28.0	¹³⁾ +	¹⁴⁾ +	
Haematopus ostralegus	Austernfischer	+	8.0	+	¹⁴⁾ +	
Haliaeetus albicilla	Seeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 26.0	¹³⁾ +	¹⁴⁾ +	
Haliaeetus leucocephalus	Weißkopfseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	¹³⁾ +	¹⁴⁾ +	
Haliaeetus leucogaster	Weißbauchseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	¹³⁾ +	¹⁴⁾ +	
Haliaeetus leucoryphus	Bindenseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	¹³⁾ +	¹⁴⁾ +	
Haliaeetus pelagicus	Riesenseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	¹³⁾ +	¹⁴⁾ +	
Haliaeetus sanfordi	Salomonenseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	¹³⁾ +	¹⁴⁾ +	
Haliaeetus vocifer	Schreiseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	¹³⁾ +	¹⁴⁾ +	
Haliaeetus vociferoides	Madagaskarseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	¹³⁾ +	¹⁴⁾ +	
Harpia harpyja	Harpyie			¹³⁾ +	¹⁴⁾ +	
Hieraaetus fasciatus	Habichtsadler	+	20.0	¹³⁾ +	¹⁴⁾ +	

Hieraaetus pennatus	Zwergadler	+	22.0	¹³⁾ +	¹⁴⁾ +	
Himantopus himantopus	Stelzenläufer	+	5.5		¹⁴⁾ +	
Hippolais icterina	Gelbspötter	+	2.5		¹⁴⁾ +	
Hippolais olivetorum	Olivenspötter	+	2.7		¹⁴⁾ +	
Hippolais pallida	Blassspötter	+	2.5		¹⁴⁾ +	
Hippolais polyglotta	Orpheusspötter	+	2.5		¹⁴⁾ +	
Hirundo daurica	Rötelschwalbe	+	2.3		¹⁴⁾ +	
Hirundo rupestris	Felsenschwalbe	+	2.8		¹⁴⁾ +	
Hirundo rustica	Rauchschwalbe	+	2.3		¹⁴⁾ +	
Histrionicus histrionicus	Kragenente					
Hydrobates pelagicus	Sturmschwalbe	+	2.5			
Ixobrychus minutus	Zwergdommel	+	6.5	+	¹⁴⁾ +	
Jabiru mycteria	Jabiru	+		+	¹⁴⁾ +	
Jynx torquilla	Wendehals	+	3.3		¹⁴⁾ +	
Lagopus lagopus	Moorschneehuhn	+	12.0	+	¹⁴⁾ +	
Lanius collurio	Neuntöter	+	3.5		¹⁴⁾ +	
Lanius excubitor	Raubwürger	+	4.0		¹⁴⁾ +	
Lanius minor	Schwarzstirnwürger	+	3.5		¹⁴⁾ +	
Lanius nubicus	Maskenwürger	+	3.2		¹⁴⁾ +	
Lanius senator	Rotkopfwürger	+	3.3		¹⁴⁾ +	
Larus audouinii	Korallenmöwe	+	10.0			
Larus cachinnans	Weißkopfmöwe					
Larus genei	Dünnschnabelmöwe	+	10.0	+	¹⁴⁾ +	
²⁴⁾ Larus glaucooides	Polarmöwe				¹⁴⁾ +	
Larus hyperboreus	Eismöwe	+	12.0	+	¹⁴⁾ +	
Larus melanocephalus	Schwarzkopfmöwe	+	1,0 = 6.5 0,1 = 7.0			
Larus relictus	Gobi-Schwarzkopfmöwe	+	7.0			
Leptoptilos dubius	Argala	+			¹⁴⁾ +	
Leptotila wellsi	Wellstaube	+	6.0		¹⁴⁾ +	
Leucopsar rothschildi	Balistar, Rothschild-Mynah	+	5.5		¹⁴⁾ +	
Leucopternis occidentalis	Graurückenbussard	+	14.0	¹³⁾ +	¹⁴⁾ +	
Lichenostomus melanops cassidix	Büschelohr-Honigfresser	+			¹⁴⁾ +	
Limicola falcinellus	Sumpfläufer	+	3.3		¹⁴⁾ +	
Limosa lapponica	Pfuhschnepfe	+	5.5		¹⁴⁾ +	

<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		
<i>Merops apiaster</i>	Bienenfresser		3.5		14) +
<i>Miliaria calandra</i>	Graumammer	+	3.3		14) +
<i>Milvus migrans</i>	Schwarzmilan	+	12.0	+ ¹³⁾	14) +
<i>Milvus milvus</i>	Rotmilan	+	12.0	+ ¹³⁾	14) +
²⁴⁾ <i>Mimizuku gurneyi</i>	Riesen-Zwergohreule, Rotohreule		8.0		
<i>Mitu mitu mitu</i>	Nordwest-Mitu	+	20.0	+	14) +
<i>Monticola saxatilis</i>	Steinrötél	+	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) +

Motacilla citreola	Zitronenstelze	+	2.5		14) +
Motacilla flava	Schafstelze	+	2.5		14) +
Muscicapa striata	Grauschnäpper	+	2.3		14) +
Mycteria cinerea	Malaien-Nimmersatt-Milchstorch	+		+	14) +
Nandayus nenday	Nandaysittich	+	6.0		14) +
Neophema chrysogaster	Gold- oder Orangebauchsittich	+	3.8		14) +
Neophron percnopterus	Schmutzgeier	+	20.0	13) +	14) +
Nestor notabilis	Kea	+	12.0	+	14) +
Ninox novaeseelandiae 24) undulata	Kuckuckskauz, nur ssp. undulata	+	9.0		14) +
Ninox squamipila natalis	Weihnachtsinselkauz	+			14) +
Nipponia nippon	Japanischer Ibis	+		+	
Nucifraga caryocatactes	Tannenhäher	+	6.5		14) +
Numenius arquata	Großer Brachvogel	+	9.0	+	14) +
Numenius borealis	Eskimo-Brachvogel	+		+	14) +
Numenius phaeopus	Regenbrachvogel	+	7.0		14) +
Numenius tenuirostris	Dünnschnabel-Brachvogel	+	6.5		14) +
Nyctea scandiaca	Schnee-Eule	+	18.0	+	14) +
Nycticorax nycticorax	Nachtreiher	+	9.0	+	14) +
Oceanodroma castro	Madeirawellenläufer	+		+	14) +
Oceanodroma leucorhoa	Wellenläufer	+	2.5		14) +
Odontophorus strophium	Kragenwachtel	+	6.5		
Oenanthe hispanica	Mittelmeer-Steinschmätzer	+	2.3		14) +
Oenanthe isabellina	Isabellsteinschmätzer	+	2.8		14) +
Oenanthe leucura	Trauersteinschmätzer	+	3.2		14) +
Oenanthe oenanthe	Steinschmätzer	+	2.8		14) +
Oenanthe pleschanka	Nonnensteinschmätzer	+	2.2		14) +
Ognorhynchus icterotis	Gelbohrsittich	+	7.5		14) +
Ophrysia superciliosa	Hangwachtel	+	6.5		14) +
Oreophasis derbianus	Bergguan	+	18.0	+	14) +
Oriolus oriolus	Pirol	+	4.0		14) +
Orthopsittaca manilata	Rotbauchara	+	8.0	+	14) +
Otis tarda	Großstrappe		26.0	+	14) +
Otus ireneae	Sokoko-Eule	+			14) +

Otus scops	Zwergohreule	+	6.5		¹⁴⁾ +
Oxyura jamaicensis	Schwarzkopfruderente				
Oxyura leucocephala	Weißkopfruderente	+	9.0		
Pandion haliaetus	Fischadler	+	19.0	¹³⁾ +	¹⁴⁾ +
Panurus biarmicus	Bartmeise	+	2.5		¹⁴⁾ +
²⁴⁾ Papasula abbotti	Graufußtölpel				
Parus ater	Tannenmeise	+	2.5		¹⁴⁾ +
Parus caeruleus	Blaumeise	+	2.5		¹⁴⁾ +
Parus cinctus	Lapplandmeise	+	2.3		¹⁴⁾ +
Parus cristatus	Haubenmeise	+	2.5		¹⁴⁾ +
Parus lugubris	Trauermeise				¹⁴⁾ +
Parus major	Kohlmeise	+	2.8		¹⁴⁾ +
Parus montanus	Weidenmeise	+	2.5		¹⁴⁾ +
Parus palustris	Sumpfbeise	+	2.5		¹⁴⁾ +
Passer domesticus	Hausperling	+	3.0		¹⁴⁾ +
Passer hispaniolensis	Weidensperling	+	2.8		¹⁴⁾ +
Passer montanus	Feldsperling	+	2.8		¹⁴⁾ +
Pelagodroma ²⁴⁾ marina	Fregatt-Sturmschwalbe				
Pelecanus crispus	Krauskopfpelikan			+	
Pelecanus onocrotalus	Rosapelikan			+	
Penelope albipennis	Weißschwängenguan	+	14.0	+	¹⁴⁾ +
Perisoreus infaustus	Unglückshäher	+	5.5		¹⁴⁾ +
Pernis apivorus	Wespenbussard	+	12.0	¹³⁾ +	¹⁴⁾ +
Petronia petronia	Steinsperling	+	2.8		¹⁴⁾ +
Pezoporus wallicus	Erdsittich	+	4.5		¹⁴⁾ +
²⁴⁾ Phaethon aethereus	Rotschnabel-Tropikvogel				¹⁴⁾ +
Phalacrocorax aristotelis	Krähenscharbe	+	16.0	+	
Phalacrocorax carbo	Kormoran	+	18.0	+	
Phalacrocorax ²⁴⁾ pygmeus	Zwergscharbe				¹⁴⁾ +
Phalaropus fulicaria	Thorshühnchen	+	3.3		¹⁴⁾ +
Phalaropus lobatus	Odinshühnchen	+	2.8		¹⁴⁾ +
Pharomachus ²⁴⁾ mocinno	Quetzal				¹⁴⁾ +
Philomachus pugnax	Kampfläufer	+	1,0 = 5.0 0,1 = 4.0		¹⁴⁾ +
Phoenicopterus ruber	Flamingo		18.0	+	

Phoenicurus ochruros	Hausrotschwanz	+	2.5 - 2.8		14) +
Phoenicurus phoenicurus	Gartenrotschwanz	+	2.5		14) +
Phylloscopus bonelli	Berglaubsänger	+	2.0		14) +
Phylloscopus borealis	Wanderlaubsänger	+			14) +
Phylloscopus collybita	Zilpzalp	+	2.0		14) +
Phylloscopus sibilatrix	Waldlaubsänger	+	2.0		14) +
Phylloscopus trochilus	Fitis	+	2.0		14) +
Phylloscopus trochiloides	Grünlaubsänger	+	2.0		14) +
Pica pica	Elster	+	6.5		14) +
Picathartes gymnocephalus	Gelbkopf-Felshüpfer	+			14) +
Picathartes oreas	Buntkopf-Felshüpfer	+			14) +
Picoides tridactylus	Dreizehenspecht		4.0		14) +
Picus canus	Grauspecht		5.0		14) +
Picus viridis	Grünspecht		5.0		14) +
Pinicola enucleator	Hakengimpel	+	3.5		14) +
Pionites melanocephala	Grünzügelpapagei	+	7.5		14) +
Pionopsitta pileata	Scharlachkopfpapagei	+	7.5		14) +
Pionus fuscus	Veilchenpapagei	+	8.0		14) +
Pionus maximiliani	Maximilians Papagei	+	7.5	+	14) +
Pionus menstruus	Schwarzohrpapagei	+	8.5	+	14) +
Pipile jacutinga	Schakutinga	+	14.0	+	14) +
Pipile pipile pipile	Schakuhuhn	+	14.0	+	14) +
Pithecophaga jefferyi	Affenadler	+	28.0	¹³⁾ +	14) +
Pitta gurneyi	Goldkehlpitte	+			
Pitta kochi	Kochs Pitta	+			
Platalea leucorodia	Löffler	+	16.0	+	
Plectrophenax nivalis	Schneeammer	+	3.0		14) +
Plegadis falcinellus	Braunsichler	+	12.0	+	14) +
Pluvialis apricaria	Goldregenpfeifer	+	5.0	+	14) +
Pluvialis squatarola	Kiebitzregenpfeifer	+	5.5		14) +
Podiceps auritus	Ohrentaucher	+	10.0		14) +
Podiceps grisegena	Rothalstaucher	+	14.0	+	14) +
Podiceps nigricollis	Schwarzhalstaucher	+	10.0		
Podilymbus gigas	Atitlantaucher				
Poicephalus cryptoxanthus	Braunkopfpapagei	+	7.0		14) +

Poicephalus gulielmi	Grüner Kongopapagei	+	9.5	+	¹⁴⁾ +
Poicephalus meyeri	Goldbugpapagei	+	7.0		¹⁴⁾ +
Poicephalus rueppellii	Rüppells Papagei	+	7.0		¹⁴⁾ +
Poicephalus rufiventris	Rotbauchpapagei	+	7.0		¹⁴⁾ +
Poicephalus senegalus	Mohrenkopfpapagei	+	7.5		¹⁴⁾ +
Polyplectron emphanum	Palawan-Spiegelpfau, Palawan-Pfaufasan	+	10.0	+	¹⁴⁾ +
Polysticta stelleri	Scheckente				
Porphyrio porphyrio	Purpurhuhn	+	12.0		¹⁴⁾ +
Porzana parva	Kleines Sumpfhuhn, Kleinralle	+	4.0		
Porzana porzana	Tüpfelsumpfhuhn, Tüpfelralle	+	5.0		¹⁴⁾ +
Porzana pusilla	Zwergsumpfhuhn, Zwergralle	+	5.0		¹⁴⁾ +
Probosciger aterrimus	Ara-Kakadu, Palmkakadu	+	16.0	+	¹²⁾¹⁴⁾ +
Propyrrhura auricollis	Halsbandara	+	7.5	+	¹⁴⁾ +
Propyrrhura couloni	Blaukopfara	+	9.5		¹²⁾¹⁴⁾ +
Propyrrhura maracana	Rotrücken-Ara	+	9.5	+	¹²⁾¹⁴⁾ +
Prosopeia tabuensis	Pompadoursittich	+	7.5		¹⁴⁾ +
Prunella collaris	Alpenbraunelle	+	3.3		¹⁴⁾ +
Prunella modularis	Heckenbraunelle	+	2.5		¹⁴⁾ +
Psephotus chrysopterygius	Goldschultersittich	+	4.5		¹⁴⁾ +
Psephotus pulcherrimus	Paradiessittich	+	4.5		
²⁴⁾ Pseudibis gigantea	Riesenibis	+			
Pseudochelidon sirintarae	Sirintaraschwalbe				
Psittacula alexandri	Rosenbrustbartsittich	+	6.5		¹⁴⁾ +
Psittacula columboides	Taubensittich	+	5.5		¹⁴⁾ +
Psittacula cyanocephala	Pflaumenkopfsittich	+	5.5		¹⁴⁾ +
Psittacula echo	Mauritiussittich	+	7.5		¹⁴⁾ +
Psittacula longicauda	Langschwanzedelsittich	+	5.5		¹⁴⁾ +
²⁴⁾ Psittacus erithacus	Graupapagei	+	11.5	+	¹⁴⁾ +
Psittacus erithacus timneh	Timneh Graupapagei	+	9.5	+	
Psittichas fulgidus	Borstenkopf	+	14.0		¹⁴⁾ +
Pterocles alchata	Spießflughuhn	+	12.0	+	¹⁴⁾ +
Pterocles orientalis	Sandflughuhn	+	12.0	+	¹⁴⁾ +
²⁴⁾ Pterodroma feae	Weichfeder-Sturmvogel				
²⁴⁾ Pterodroma madeira	Madeirasturmvogel				¹⁴⁾ +

Puffinus assimilis ²⁴⁾	Kleiner Sturmtaucher					
Puffinus gravis ²⁴⁾	Großer Sturmtaucher					
Puffinus griseus ²⁴⁾	Dunkler Sturmtaucher					
Puffinus puffinus	Schwarzschnabel-Sturmtaucher	+	10.0			
Puffinus yelkouan	Yelkouan-Sturmtaucher	+	10.0			
Pyrrhocorax graculus	Alpendohle	+	7.0			¹⁴⁾ +
Pyrrhocorax pyrrhocorax	Alpenkrähe	+	7.5			¹⁴⁾ +
Pyrrhula pyrrhula	Gimpel	+	2.8			¹⁴⁾ +
Pyrrhura cruentata	Blaulatzsittich	+	6.0			¹⁴⁾ +
Pyrrhura picta	Blaustirn-Rotschwanzsittich	+	7.5			¹⁴⁾ +
Pyrrhura perlata	Rotbauchsittich	+	5.0			¹⁴⁾ +
Rallus aquaticus	Wasserralle	+	5.0			+
Recurvirostra avosetta		+	6.5 - 7.5	+		¹⁴⁾ +
Regulus ignicapillus	Sommergoldhähnchen					¹⁴⁾ +
Regulus regulus	Wintergoldhähnchen					¹⁴⁾ +
Regulus teneriffae	Teneriffa-Goldhähnchen	+	2.5			¹⁴⁾ +
Remiz pendulinus	Beutelmeise	+	2.5			¹⁴⁾ +
Rhea pennata	Darwin-Nandu			+		
Rheinardia ocellata	Rheinartfasan	+	14.0	+		
Rhodonessa caryophyllacea	Rosenkopf- oder Nelkenente	+	10.0			
Rhodopechys githaginea	Wüstengimpel	+	2.3			¹⁴⁾ +
Rhynchopsitta spp.	Arasittiche	+	7.5			¹⁴⁾ +
Rhynochetos jubatus	Kagu			+		
Riparia riparia	Uferschwalbe		2.5			¹⁴⁾ +
Saxicola dacotiae	Kanarenschmätzer	+	3.0			¹⁴⁾ +
Saxicola rubetra	Braunkehlchen	+	2.5			¹⁴⁾ +
Saxicola torquata	Schwarzkehlchen	+	2.5			¹⁴⁾ +
Serinus canaria	Kanarengirlitz	+	2.8			¹⁴⁾ +
Serinus citrinella	Zitronengirlitz	+	2.3			¹⁴⁾ +
Serinus serinus	Girlitz	+	2.3			¹⁴⁾ +
Sitta europaea	Kleiber	+	3.0			¹⁴⁾ +
Sitta neumayer ²⁴⁾	Felsenkleiber		3.2			¹⁴⁾ +
Sitta whiteheadi ²⁴⁾	Korsenkleiber					¹⁴⁾ +
Somateria spectabilis	Prachteiderente					
Spheniscus humboldti ²⁴⁾	Humboldtpinguin			+		¹²⁾ +
Stercorarius longicaudus	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) +	
<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) +	

Tetraogallus tibetanus	Tibet-Königshuhn	+	14.0	+	¹⁴⁾ +	
Tetrax tetrax	Zwergtrappe	+	16.0	+		
Tichodroma muraria	Mauerläufer	+	2.5		¹⁴⁾ +	
Tinamus solitarius	Grausteißtao	+		+	¹⁴⁾ +	
Tragopan blythii	Blyth-Satyrhuhn	+	14.0	+	¹⁴⁾ +	
²⁴⁾ Tragopan caboti	Cabot-Satyrhuhn, Cabot-Tragopan					
Tragopan melanocephalus	West-Satyrhuhn	+	14.0	+	¹⁴⁾ +	
Trichoglossus haematodus	Allfarblori	+	4.5		¹⁴⁾ +	
Tringa cinerea	Terekwasserläufer	+	3.3			
Tringa erythropus	Dunkelwasserläufer	+	5.0			
Tringa glareola	Bruchwasserläufer	+	4.0			
²⁴⁾ Tringa guttifer	Sachalin-Grünschenkel					
Tringa hypoleucos	Flussuferläufer	+	3.3	+	¹⁴⁾ +	
Tringa nebularia	Grünschenkel	+	5.0		¹⁴⁾ +	
Tringa ochropus	Waldwasserläufer	+	3.3		¹⁴⁾ +	
Tringa stagnatilis	Teichwasserläufer	+	3.5			
Tringa totanus	Rotschenkel	+	5.0		¹⁴⁾ +	
Troglodytes troglodytes	Zaunkönig		2.0		¹⁴⁾ +	
Turdus iliacus	Rotdrossel	+	4.0		¹⁴⁾ +	
Turdus merula	Amsel	+	4.5		¹⁴⁾ +	
Turdus philomelos	Singdrossel	+	4.0		¹⁴⁾ +	
Turdus pilaris	Wacholderdrossel	+	4.5		¹⁴⁾ +	
Turdus torquatus	Ringdrossel	+	4.0		¹⁴⁾ +	
Turdus viscivorus	Misteldrossel	+	4.0		¹⁴⁾ +	
Turnix sylvatica	Laufhühnchen	+			¹⁴⁾ +	
Tympanuchus cupido attwateri	Attwaters-Präriehuhn	+	12.0	+		
Tyto alba	Schleiereule	+	10.0	+	¹⁴⁾ +	
Tyto soumagnei	Madagaskar-Schleiereule	+		+	¹⁴⁾ +	
Upupa epops	Wiedehopf	+	4.5		¹⁴⁾ +	
Uria aalge	Trottellumme	+	12.0		¹⁴⁾ +	
Vanellus spinosus	Spornkiebitz	+	5.5		¹⁴⁾ +	
Vanellus vanellus	Kiebitz	+	5.0 - 7.0	+	¹⁴⁾ +	
²⁴⁾ Vini spp.,	Maidloris - soweit nicht im Einzelnen aufgeführt				¹⁴⁾ +	
Vini australis	Blaukappenlori	+	5.0			
Vini peruviana	Saphir-Lori	+	5.0		¹⁴⁾ +	
Vultur gryphus	Andenkondor		30.0	¹³⁾ +	¹⁴⁾ +	

Xema sabini	Schwalbenmöwe	+	5.0			
Xipholena atropurpurea	Weißflügelkotinga					14) +
Zosterops albogularis	Weißkehlbrillenvogel	+		+		
Reptilia	Kriechtiere					
Acrantophis spp. ¹⁷⁾	Madagaskar-Boas			+	+	
Acrantophis dumerili	Südliche Madagaskarboa			+		18) +
Acrantophis madagascariensis	Nördliche Madagaskarboa			+		19) +
Alligator sinensis	China-Alligator			+	+	
Apalone ater	Schwarze Weichschildkröte			+	+	
Aspideretes gangeticus	Ganges-Weichschildkröte			+	+	
Aspideretes hurum	Pfauenaugen-Weichschildkröte			+	+	
Aspideretes nigricans	Dunkle Weichschildkröte			+	+	
Batagur baska	Batagur Schildkröte			+	+	
Boa constrictor occidentalis	Südboa			+	+	
Bolyeria multocarinata	Mauritius-Boa					+
Brachylophus spp.	Fidji-Leguane			+	+	
Brookesia perarmata	Panzerchamäleon					
Caiman crocodilus apaporiensis	Rio-Apaporis-Brillenkaïman			+	+	
Caiman latirostris	Breitschnauzenkaïman			+	+	
Casarea dussumieri	Rundinsel-Boa					+
Chamaeleo chamaeleon	Europäisches Chamäleon					+
Cheloniidae spp.	Meeresschildkröten			+	+	
Chelydra serpentina	Schnappschildkröte			+	+	
Clemmys muhlenbergii	Mühlenberg-Schildkröte					+
Crocodylus acutus	Spitzkrokodil			+	+	
Crocodylus cataphractus	Panzerkrokodil			+	+	
Crocodylus intermedius	Orinokokrokodil			+	+	
Crocodylus moreletii	Beulenkrokodil			+	+	
Crocodylus niloticus ¹⁶⁾	Nilkrokodil			+	+	
Crocodylus mindorensis	Mindorokrokodil			+	+	
Crocodylus palustris	Sumpfkrokodil			+	+	
Crocodylus porosus ¹⁶⁾	Leistenkrokodil			+	+	
Crocodylus rhombifer	Rautenkrokodil			+	+	
Crocodylus siamensis	Siamkrokodil			+	+	
Cyclura spp.	Wirtelschwanzleguane			+	+	
Dermodochelys coriacea	Lederschildkröte			+	+	
Epicrates inornatus	Puerto-Rico-Boa			+	+	
Epicrates monensis	Mona-Schlankboa					+
Epicrates subflavus	Jamaika-Boa			+	+	
Eryx jaculus	Sandboa					+
Gallotia simonyi	Hierro-Rieseneidechse			+	+	
Gavialis gangeticus	Gangesgavial			+	+	
Geochelone nigra	Elefantenschildkröte, Galapagos-Riesenschildkröte			+	+	

Geochelone radiata	Strahlenschildkröte				+	21) +
Geochelone yniphora	Madagassische Schnabelbrustschildkröte				+	+
Geoclemys hamiltonii	Strahlen-Dreikielschildkröte				+	+
Gopherus flavomarginatus	Mexikanische Gopherschildkröte				+	+
Homopus bergeri	Bergers Flachschildkröte					+
Kachuga tecta	Indische Dachschildkröte					+
Macrolemys temminckii	Geierschildkröte				+	+
Malacochersus tornieri	Spaltenschildkröte					+
Melanochelys tricarinata	Dreikiel-Erdschildkröte					+
Melanosuchus niger ¹⁶⁾	Mohrenkaiman				+	+
Morenia ocellata	Hinterindische Pfauenaugen-Sumpfschildkröte					+
Osteolaemus tetraspis	Stumpfkrokodil				+	+
Phelsuma guentheri	Günthers Plattschwanzgecko					+
Podarcis lilfordi	Baleareneidechse					+
Podarcis pityusensis	Pityuseneidechse					+
Psammobates geometricus	Geometrische Landschildkröte				+	+
Pseudemys umbrina	Falsche Spitzkopfschildkröte				+	+
Python molurus molurus	Heller Tigerpython				+	+
Pyxis planicauda	Madagassische Flachrückenschildkröte					+
Sanzinia madagascariensis	Madagaskar-Hundskopfboa				+	20) +
Sauromalus varius	St. Esteban-Chuckwalla				+	+
Sphenodon spp.	Brückenechsen					+
Terrapene coahuila	Wasser-Dosenschildkröte					+
Testudo graeca	Maurische Landschildkröte				+	22) +
Testudo hermanni	Griechische Landschildkröte				+	22) +
Testudo kleinmanni	Ägyptische Landschildkröte					+
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					+

11)

23)

Hinweis zur Ringgröße

1,0 = Männchen

0,1 = Weibchen

- 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.

Fußnote

Anlage 6 Fußnoten 11 u. 23 Kursivdruck: Im Text nicht vorhanden

Anlage 6 Hinweis zur Ringgröße Kursivdruck: Aus technischen Gründen nur an dieser Stelle darstellbar

Anlage 7 (zu § 15 Abs. 3 Satz 1)

Anforderungen an die Beschriftung von Ringen

Fundstelle des Originaltextes: BGBl. I 2005, 317

Die in § 17 Abs. 3 genannte Beschriftung muss folgende Angaben enthalten: Ausgebender Verein, Angabe zu offenem oder geschlossenem Ring, Jahrgang, Ringgröße, laufende Nummer. Für Greifvogelhybriden ist zusätzlich das Kürzel "HY" in die Beschriftung aufzunehmen.

Für die ausgebenden Vereine sind folgende Kürzel zu verwenden:

Ausgebender Verein	Kürzel
BNA	B
ZZF	Z

Für die Angabe zum offenen oder geschlossenen Ring sind folgende Buchstaben zu verwenden:

Ring	Kürzel
Offen	O
Geschlossen	G

Für die nachstehenden Ringgrößen sind folgende Ordnungszahlen zu verwenden:

Ringgröße in mm	Ordnungszahl
2.0	0
2.3	1
2.5	2
2.7	3
2.8	4
3.0	5
3.2	6
3.3	7
3.5	8
3.8	9