

# 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
Macroclmys 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 Tellerreisen in der Gemeinschaft und der Einfuhr von Pelzen und Waren von bestimmten Wildtierarten aus Ländern, die Tellerreisen 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 Codestructur 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,

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
<b>Fauna</b>			
<b>Mammalia</b>	<b>Säugetiere</b>		
<i>Crocidura suaveolens ariadne</i>	Kretische Gartenspitzmaus	+	
<i>Crocidura suaveolens cypria</i>	Zypriotische Gartenspitzmaus	+	
<i>Desmana moschata</i>	Russischer Desman	+	
<i>Gazella subgutturosa</i>	Kropfgazelle	+	
<i>Gulo gulo</i> 1)	Vielfraß	+	
<i>Mesocricetus newtoni</i>	Rumänischer Hamster	+	
<i>Microtus bavaricus</i>	Bayerische Kleinwühlmaus	+	+
<i>Ovibos moschatus</i>	Moschusochse	+	
<i>Phoca hispida ladogensis</i>	Ringelrobbe - nur die Unterart ladogensis	+	
<i>Spalax graecus</i>	Bukowinische Blindmaus	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
	1	2	3
Vormela peregusna	Tigeriltis	+	
<b>Mammalia spp. 2) 3) 4)</b>	<b>Säugetiere</b>	+	
excl.	- alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt, mit Ausnahme von		
Arvicola terrestris	Scherm Maus		
Clethrionomys glareolus	Rötelmaus		
Microtus agrestis	Erdmaus		
Microtus arvalis	Feldmaus		
Mus musculus	Hausmaus		
Mustela vison	Amerikanischer Nerz		
Myocastor coypus	Nutria		
Nyctereutes procyonoides	Marderhund		
Ondatra zibethicus	Bisam		
Procyon lotor	Waschbär		
Rattus norvegicus	Wanderratte		
Rattus rattus	Hausratte		
<b>Aves</b>	<b>Vögel</b>		
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	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
<i>Cathartes melambrotus</i>	Großer Gelbkopfgeier	+	
<i>Charadrius alexandrinus</i> 5)	Seeregenpfeifer		+
<i>Charadrius dubius</i> 5)	Flussregenpfeifer		+
<i>Charadrius hiaticula</i> 5)	Sandregenpfeifer		+
<i>Chlidonias leucopterus</i> 5)	Weißflügelseeschwalbe		+
<i>Chlidonias niger</i> 5)	Trauerseeschwalbe		+
<i>Ciconia ciconia</i> 5)	Weißstorch		+
<i>Coracias garrulus</i> 5)	Blauracke		+
<i>Coragyps atratus</i>	Rabengeier	+	
<i>Crex crex</i> 5)	Wachtelkönig		+
<i>Cygnus cygnus</i> 5)	Singschwan		+
<i>Dendrocopos leucotos</i> 5)	Weißrückenspecht		+
<i>Dendrocopos medius</i> 5)	Mittelspecht		+
<i>Dryocopus martius</i> 5)	Schwarzspecht		+
<i>Emberiza calandra</i> 5)	Grauammer		+
<i>Emberiza cia</i> 5)	Zippammer		+
<i>Emberiza cirius</i> 5)	Zaunammer		+
<i>Emberiza hortulana</i> 5)	Ortolan		+
<i>Eudromias morinellus</i> 5)	Mornellregenpfeifer		+
<i>Ficedula albicollis</i> 5)	Halsbandschnäpper		+
<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		+

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
Limosa limosa 5)	Uferschnepfe		+
Locustella luscinioides 5)	Rohrschwirl		+
Lullula arborea 5)	Heidelerche		+
Luscinia svecica 5)	Blaukehlchen		+
Lymnocyptes minimus 5)	Zwergschnepfe		+
Merops apiaster 5)	Bienenfresser		+
Monticola saxatilis 5)	Steinrötel		+
Numenius arquata 5)	Großer Brachvogel		+
Nycticorax nycticorax 5)	Nachtreiher		+
Oceanodroma leucorhoa 5)	Wellenläufer		+
Petronia petronia 5)	Steinsperling		+
Phalaropus lobatus 5)	Odinshühnchen		+
Philomachus pugnax 5)	Kampfläufer		+
Phylloscopus bonelli 5)	Berglaubsänger		+
Picoides tridactylus 5)	Dreizehenspecht		+
Picus canus 5)	Grauspecht		+
Picus viridis 5)	Grünspecht		+
Plegadis falcinellus 5)	Braunsichler		+
Pluvialis apricaria 5)	Goldregenpfeifer		+
Podiceps auritus 5)	Ohrentaucher		+
Podiceps grisegena 5)	Rothalstaucher		+
Podiceps nigricollis 5)	Schwarzhalstaucher		+
Porzana parva 5)	Kleines Sumpfhuhn		+
Porzana porzana 5)	Tüpfelsumpfhuhn		+
Porzana pusilla 5)	Zwergsumpfhuhn		+
Ptyonoprogne rupestris 5)	Felsenschwalbe		+
Recurvirostra avosetta 5)	Säbelschnäbler		+
Riparia riparia 5)	Uferschwalbe		+
Serinus citrinella 5)	Zitronengirlitz		+
Sterna albifrons 5)	Zwergseeschwalbe		+
Sterna caspia 5)	Raubseeschwalbe		+
Sterna dougallii 5)	Rosenseeschwalbe		+
Sterna hirundo 5)	Flussseeschwalbe		+
Sterna paradisaea 5)	Küstenseeschwalbe		+
Sterna sandvicensis 5)	Brandseeschwalbe		+
Sylvia nisoria 5)	Sperbergrasmücke		+

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
Tetrao tetrix	Birkhuhn		+
Tetrao urogallus	Auerhuhn		+
Tringa glareola 5)	Bruchwasserläufer		+
Tringa ochropus 5)	Waldwasserläufer		+
Tringa stagnatilis 5)	Teichwasserläufer		+
Tringa totanus 5)	Rotschenkel		+
Upupa epops 5)	Wiedehopf		+
Vanellus vanellus 5)	Kiebitz		+
<b>Reptilia</b>	<b>Kriechtiere</b>		
Lacerta bilineata	Westliche Smaragdeidechse	+	+
Lacerta clarkorum	Clarks Felseneidechse	+	
Lacerta parva	Zwergeidechse	+	
Lacerta princeps	Zagros-Eidechse	+	
Natrix megalcephala	Großkopf-Ringelnatter	+	
Natrix natrix 3)	Ringelnatter	+	
Rafetus euphraticus	Euphrat-Weichschildkröte	+	
Vipera albizona		+	
Vipera aspis	Aspiviper	+	+
Vipera barani	Barans Viper	+	
Vipera lebetina	Levanteotter	+	
Vipera pontica	Pontische Viper	+	
Reptilia spp. 3) 4)	Kriechtiere - alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<b>Amphibia</b>	<b>Lurche</b>		
Bombina orientalis	Chinesische Rotbauchunke	+	
Hyla savignyi	Kleinasiatischer Laubfrosch	+	
Neurergus crocatus	Urmia-Molch	+	
Neurergus strauchi	Türkischer Bergbachmolch	+	
Pelodytes caucasicus	Kaukasischer Schlammtaucher	+	
Rana holtzi		+	
Amphibia spp. 3) 4)	Lurche - alle europäischen Arten	+	
<b>Pisces et Cyclostomata</b>	<b>Fische und Rundmäuler</b>		
Aphanius fasciatus 6)	Zebrakärpfling	+	
Aphanius iberus 6)	Spanienkärpfling	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
	1	2	3
Carcharodon carcharias 6)	Weißer Hai	+	
Lethenteron zanandrai 6)		+	
Mobula mobular 6)	Teufelsrochen	+	
Petromyzonidae spp.	Rundmäuler - alle heimischen Arten	+	
Pomatoschistus canestrinii 6)		+	
Pomatoschistus tortonesei 6)		+	
Umbra krameri	Hundsfisch	+	
Valencia letourneuxi		+	
<b>Lepidoptera</b>	<b>Schmetterlinge</b>		
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	+	+

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
	1	2	3
<i>Brintesia circe</i>	Weißer Waldportier	+	
<i>Calliteara abietis</i>	Fichten-Bürstenspinner	+	
<i>Calyptra thalictri</i>	Wiesenrauten-Kapuzeneule	+	+
<i>Carcharodus floccifera</i>	Heilziest-Dickkopffalter	+	+
<i>Carcharodus lavatherae</i>	Loreley-Dickkopffalter	+	+
<i>Carcharodus</i> spp.	Dickkopffalter - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Carsia sororiata</i>	Moosbeeren-Grauspanner	+	+
<i>Catocala pacta</i>	Bruchweidenkarmin	+	+
<i>Catocala</i> spp.	Ordensbänder - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Chariaspilates formosaria</i>	Moorwiesen-Striemenspanner	+	+
<i>Chazara briseis</i>	Berghexe	+	
<i>Chelis maculosa</i>	Fleckenbär	+	+
<i>Cleoceris scoriacea</i>	Gebänderte Graslilieneule	+	+
<i>Cleorodes lichenaria</i>	Grüner Rindenflechten-Spanner	+	+
<i>Coenonympha</i> spp. 3)	Wiesenvögelchen - alle heimischen Arten	+	
<i>Colias</i> spp. 3)	Gelblinge - alle heimischen Arten	+	
<i>Conistra veronicae</i>	Eintönige Wintereule	+	+
<i>Cucullia gnaphalii</i>	Goldruten-Mönch	+	+
<i>Cucullia</i> spp.	Mönchseulen - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Cupido osiris</i>	Kleiner Alpen-Bläuling	+	+
<i>Cycnia sordida</i>	Alpen-Fleckleibbär	+	+
<i>Dyscia fagaria</i>	Heidekraut-Fleckenspanner	+	+
<i>Epirranthis diversata</i>	Bunter Espen-Frühlingsspanner	+	+
<i>Erebia epiphron epiphron</i>	Brocken-Mohrenfalter	+	+
<i>Erebia</i> spp. 3)	Mohrenfalter - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Eremobina pabulatricula</i>	Helle Pfeifengras-Büscheleule	+	+
<i>Eriogaster rimicola</i>	Eichen-Wollafter	+	+

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
Eriogaster spp. 3) excl. Eriogaster lanestrus	Wollafter - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt und mit Ausnahme von Frühlings-Wollafter	+	
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 warneckei	Warneckes Heidemoor-Sonneneule	+	+
Hemaris fuciformis	Hummelschwärmer	+	
Hemaris tityus	Skabiosenschwärmer	+	
Heterogynis penella	Kleiner Mottenspinner	+	+
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 Besenginsterbanner	+	+
Idaea contiguaria	Fetthennen-Felsflur-Kleinspanner	+	+
Iphiclydes podalirius	Segelfalter	+	
Jordanita chloros	Kupferglanz-Grünwiderchen	+	+
Jordanita spp.	Grünwiderchen	+	

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		
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 Graswurzeule	+	+
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. Malacosoma neustria	Ringelspinner - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt und mit Ausnahme von Gewöhnlicher Ringelspinner	+	
Meganephria bimaculosa	Zweifleckige Plumpeule	+	+
Nola cristatula	Wasserminzen-Kleinbärchen	+	+
Nola spp.	Kleinbärchen - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Nola subchlamydula	Gamander-Kleinbärchen	+	+
Nycteola degenerana	Salweiden-Wicklereulchen	+	+
Nymphalis antiopa	Trauermantel	+	
Nymphalis polychloros	Großer Fuchs	+	
Nymphalis xanthomelas	Östlicher Großer Fuchs	+	+
Ocneria rubea	Rostspinner	+	+
Odontognophos dumetata	Kreuzdorn-Steinspanner	+	+

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
<i>Orbona fragariae</i>	Große Wintereule	+	+
<i>Orgyia antiquoides</i>	Heide-Bürstenspinner	+	+
<i>Orgyia</i> spp. excl. <i>Orgyia antiqua</i>	Bürstenspinner - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt und mit Ausnahme von Schlehen-Bürstenspinner	+	
<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>	Trauerspinner	+	
<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	+	

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>Pyrois cinnamomea</i>	Zimt-Glanzeule	+	+
<i>Rhagades</i> spp.	Grünwidderchen - alle heimischen Arten	+	
<i>Rhyparia purpurata</i>	Purpur-Bär	+	
<i>Rhyparioides metelkana</i>	Metelkana-Bär	+	+
<i>Schinia cardui</i>	Bitterkraut-Sonneneule	+	+
<i>Scolitantides orion</i>	Fetthennen-Bläuling	+	+
<i>Scolitantides</i> spp.	Bläulinge - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Scopula decorata</i>	Thymian-Steppenrasen-Kleinspanner	+	+
<i>Scopula tesselaria</i>	Kuhschellen-Kleinspanner	+	+
<i>Scotopteryx coarctaria</i>	Ginsterheiden-Wellenstriemenspanner	+	+
<i>Setina roscida</i>	Felshalden-Flechtenbärchen	+	+
<i>Setina</i> spp.	Flechtenbärchen - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Shargacucullia caninae</i>	Hundsbraunwurz-Mönch	+	+
<i>Shargacucullia</i> spp.	Mönchseulen - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Sideridis lampra</i>	Bibernell-Bergwieseneule	+	+
<i>Simyra nervosa</i>	Schrägflügel-Striemeneule	+	+
<i>Spaelotis clandestina</i>	Fehrenbachs Erdeule	+	+
<i>Spudaea ruticilla</i>	Graubraune Eichenbuscheule	+	+
<i>Stilbia anomala</i>	Drahtschmieleneule	+	
<i>Syngrapha microgamma</i>	Moor-Goldeule	+	+
<i>Synopsia sociaria</i>	Sandrasen-Braunstreifenspanner	+	+
<i>Tephronia cremiaria</i>	Punktierter Baumflechtenspanner	+	+
<i>Tephronia sepiaria</i>	Totholzflechtenspanner	+	+
<i>Trichosea ludifica</i>	Gelber Hermelin	+	+
<i>Valeria jaspidea</i>	Schlehen-Jaspiseule	+	+
<i>Valeria oleagina</i>	Olivgrüne Schmuckeule	+	
<i>Watsonarctia casta</i>	Labkraut-Bär	+	
<i>Xanthia sulphurago</i>	Bleich-Gelbeule	+	+
<i>Xestia sincera</i>	Fichtenmoorwald-Erdeule	+	+

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
	1	2	3
<i>Yigoga forcipula</i>	Felsgeröllhalden-Erdeule	+	+
<i>Zygaena angelicae elegans</i>	Elegans-Widderchen	+	+
<i>Zygaena</i> spp.	Widderchen - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<b>Hymenoptera</b>	<b>Hautflügler</b>		
<i>Apoidea</i> spp.	Bienen und Hummeln - alle heimischen Arten	+	
<i>Bembix</i> spp.	Kreiselwespen - alle heimischen Arten	+	
<i>Cimbex</i> spp.	Knopfhornwespen - alle heimischen Arten	+	
<i>Formica aquilonia</i>	Alpenwaldameise	+	
<i>Formica bruni</i>		+	
<i>Formica exsecta</i>	Große Kerbameise	+	
<i>Formica foreli</i>		+	
<i>Formica forsslundi</i>		+	
<i>Formica lugubris</i>	Gebirgs-Waldameise	+	
<i>Formica nigricans</i>		+	
<i>Formica polyctena</i>	Kahlrückige Waldameise	+	
<i>Formica pratensis</i>		+	
<i>Formica pressilabris</i>	Furchenlippige Kerbameise	+	
<i>Formica rufa</i>	Rote Waldameise	+	
<i>Formica truncorum</i>	Strunkameise	+	
<i>Formica uralensis</i>	Uralameise	+	
<i>Vespa crabro</i>	Hornisse	+	
<b>Coleoptera</b>	<b>Käfer</b>		
<i>Acmaeodera degener</i>	Achtzehnfleckiger Ohnschild-Prachtkäfer	+	+
<i>Acmaeoderella flavofasciata</i>	Weißschuppiger Ohnschild-Prachtkäfer	+	+
<i>Aesalus scarabaeoides</i>	Kurzschrüter	+	+
<i>Buprestidae</i> spp. 3) excl. <i>Agrilus biguttatus</i> <i>Agrilus viridis</i> <i>Anthaxia quadripunctata</i> <i>Chrysobothris affinis</i> <i>Phaenops cyanea</i>	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	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
	1	2	3
<i>Calosoma reticulatum</i>	Smaragdgrüner Puppenräuber	+	+
<i>Calosoma</i> spp.	Puppenräuber - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Carabus marginalis</i>	Gerandeter Laufkäfer	+	+
<i>Carabus menetriesi</i>	Hochmoor-Laufkäfer	+	+
<i>Carabus nodulosus</i>	Schwarzer Grubenlaufkäfer	+	+
<i>Carabus</i> spp. 3)	Laufkäfer - alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Cerambycidae</i> spp. 3) excl. <i>Hylotrupes bajulus</i> <i>Monochamus</i> spp. <i>Tetropium</i> spp.	Bockkäfer - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt mit Ausnahme von Hausbock Langhornböcke Fichten- und Lärchenböcke	+	
<i>Cetonia aurata</i>	Rosenkäfer	+	
<i>Cicindela</i> spp.	Sandläufer - alle heimischen Arten	+	
<i>Cicindina arenaria arenaria</i>	Flussufer-Sandlaufkäfer	+	+
<i>Cicindina arenaria viennensis</i>	Wiener Sandlaufkäfer	+	+
<i>Clerus mutillarius</i>	Eichen-Buntkäfer	+	+
<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>	Grün glänzender Glanz-Prachtkäfer	+	+
<i>Eurythyrea quercus</i>	Eckschildiger Glanz-Prachtkäfer	+	+
<i>Gnorimus variabilis</i>	Veränderlicher Edelscharrkäfer	+	+
<i>Hydrophilus</i> spp.	Kolbenwasserkäfer - alle heimischen Arten	+	
<i>Lucanidae</i> spp.	Schröter - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Megopis scabricornis</i>	Körnerbock	+	+
<i>Meloe autumnalis</i>	Blauschimmernder Maiwurmkäfer	+	+

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
	1	2	3
Meloe cicatricosus	Narbiger Maiwurmkäfer	+	+
Meloe coriarius	Glänzenschwarzer Maiwurmkäfer	+	+
Meloe decorus	Violetthalsiger Maiwurmkäfer	+	+
Meloe hungarus	Gelbrandiger Maiwurmkäfer	+	+
Meloe rugosus	Mattschwarzer Maiwurmkäfer	+	+
Meloe spp.	Maiwurmkäfer - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Necydalis major	Großer Wespenbock	+	+
Necydalis ulmi	Panzers Wespenbock	+	+
Oryctes nasicornis	Nashornkäfer	+	
Palmar festiva	Südlicher Wacholder-Prachtkäfer	+	+
Phytoecia molybdaena	Klatschmohn-Walzenhalsbock	+	+
Phytoecia rubropunctata	Rotpunktierter Walzenhalsbock	+	+
Phytoecia uncinata	Wachsblumenböckchen	+	+
Phytoecia virgula	Südlicher Walzenhalsbock	+	+
Polyphylla fullo	Walker	+	
Protaetia aeruginosa	Großer Goldkäfer	+	+
Protaetia affinis	Ähnlicher Goldkäfer	+	+
Protaetia spp.	Goldkäfer - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Purpuricenus kaehleri	Purpurbock	+	+
Scintillatrix mirifica	Wunderbarer Ulmen-Prachtkäfer	+	+
Sitaris muralis	Schmalflügliger Pelzbienenölkäfer	+	
Trachypteris picta	Gefleckter Zahnrand-Prachtkäfer	+	+
Trichodes alvearius	Zottiger Bienenkäfer	+	
Trichodes irtutensis	Sibirischer Bienenkäfer	+	+
Typhoeus typhoeus	Stierkäfer	+	
<b>Odonata</b>	<b>Libellen</b>		
Odonata spp. 3)	Libellen - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Aeshna caerulea	Alpen-Mosaikjungfer	+	+
Aeshna subarctica elisabethae	Hochmoor-Mosaikjungfer	+	+
Brachythemis fuscopalliata	Syrische Kurzlibelle	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
<i>Calopteryx syriaca</i>	Syrische Prachtlibelle	+	
<i>Ceriagrion 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	+	+
<b>Neuroptera</b>	<b>Echte Netzflügler</b>		
<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	+	
<b>Mantodea</b>	<b>Fangschrecken</b>		
<i>Mantis religiosa</i>	Gottesanbeterin	+	
<b>Saltatoria</b>	<b>Springschrecken</b>		
<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 caeruleans</i>	Blauflüglige Sandschrecke	+	
<b>Arachnida</b>	<b>Spinnentiere</b>		
<i>Arctosa cinerea</i>		+	+

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
Dolomedes fimbriatus		+	
Dolomedes plantarius		+	+
Eresus cinnaberinus		+	
Philaeus chrysops		+	+
<b>Crustacea</b>	<b>Krebse</b>		
Astacus astacus 7)	Edelkrebs	+	+
Austropotamobius torrentium 7)	Steinkrebs	+	
Branchipus schaefferi		+	+
Chirocephalus diaphanus		+	+
Homarus gammarus 7)	Hummer	+	
Leptestheria dahalacensis		+	+
Lynceus brachyurus		+	+
Ocypode cursor 6)	Geisterkrabbe	+	
Pachylasma giganteum 6)		+	
Tanymastix stagnalis		+	+
<b>Mollusca</b>	<b>Weichtiere</b>		
Anodonta anatina 7)	Flache Teichmuschel	+	
Anodonta cygnea 7)	Gemeine Teichmuschel	+	
Charonia rubicunda 6)		+	
Charonia tritonis 6)	Tritonshorn	+	
Dendropoma petraeum 6)		+	
Erosaria spurca 6)		+	
Helix aspersa 7)	Gefleckte Weinbergschnecke	+	
Helix pomatia 7)	Gewöhnliche Weinbergschnecke	+	
Luria lurida 6)		+	
Margaritifera margaritifera 7)	Flussperlmuschel	+	+
Mitra zonata 6)		+	
Nucella lapillus 7)	Nordische Purpurschnecke	+	
Patella nigra 6)		+	
Pholas dactylus 6)		+	
Pinna pernula 6)		+	
Pseudanodonta complanata 7)	Abgeplattete Teichmuschel	+	+
Pseudanodonta elongata 7)	Schlanke Teichmuschel	+	
Pseudanodonta middendorffi 7)	Donau-Teichmuschel	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
Ranella olearia 6)		+	
Schilderia achatidea 6)		+	
Tonna galea 6)		+	
Unio pictorum 7)	Malermuschel	+	
Unio tumidus 7)	Große Flussmuschel	+	
Zonaria pyrum 6)		+	
<b>Echinodermata</b>	<b>Stachelhäuter</b>		
Asterina panceri 6)		+	
Echinus esculentus 7)	Essbarer Seeigel	+	
Ophidiaster ophidianus 6)		+	
Solaster papposus	Sonnenstern	+	+
<b>Cnidaria</b>	<b>Nesseltiere</b>		
Gerardia savaglia 6)		+	
<b>Porifera</b>	<b>Schwämme</b>		
Aplysina cavernicola 6)		+	
Asbestopluma hypogea 6)		+	
Axinella polyplodes 6)		+	
Petrobiona massiliana 6)		+	
<b>Flora</b>			
<b>Pteridophyta et Spermatophyta</b>	<b>Farn- und Blütenpflanzen</b>		
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	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
<i>Alyssum montanum</i> L. 8)	Berg-Steinkraut	+	
<i>Alyssum saxatile</i> L. 8)	Felsen-Steinkraut	+	
<i>Anagallis tenella</i> (L.) L.	Zarter Gauchheil	+	+
<i>Androsace</i> spp. 3) 8) excl. <i>Androsace elongata</i> L. <i>Androsace maxima</i> L. <i>Androsace septentrionalis</i> L.	Mannsschilde - alle heimischen Arten, mit Ausnahme von Langstieliger Mannsschild Großer Mannsschild Nordischer Mannsschild	+	
<i>Anemone narcissiflora</i> L. 8)	Narzissen-Windröschen	+	
<i>Anemone sylvestris</i> L. 8)	Großes Windröschen	+	
<i>Anemone uralensis</i> Nevski	Ural-Windröschen	+	
<i>Antennaria dioica</i> (L.) Gaertner 8)	Gewöhnliches Katzenpfötchen	+	
<i>Anthericum liliago</i> L. 8)	Astlose Graslilie	+	
<i>Anthericum racemosum</i> L. 8)	Ästige Graslilie	+	
<i>Apium inundatum</i> (L.) Reichenb. f.	Flutender Sellerie	+	
<i>Aquilegia ottonis</i> Orph. ex Boiss. ssp. <i>taygetea</i> (Orph.) Strid 8)	Taygetos-Akelei	+	+
<i>Aquilegia</i> spp. 3) 8)	Akeleien - alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Arctostaphylos uva-ursi</i> (L.) Spreng. 8)	Echte Bärentraube	+	
<i>Armeria maritima</i> (Miller) Willd. ssp. <i>purpurea</i> (Koch) A. & D. Löve 8)	Ried-Grasnelke	+	+
<i>Armeria</i> spp. 3) 8)	Grasnelken - alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<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	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
	1	2	3
<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-Schlangenwurz	+	
<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>Centaurium</i> spp. 8)	Tausendgüldenkräuter - alle heimischen Arten	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
Chimaphila umbellata (L.) Barton 8)	Doldiges Winterlieb	+	
Chionodoxa luciliae Boiss. 8)	Lydischer Schneestolz	+	
Clematis alpina L. 8)	Alpen-Waldrebe	+	
Cochlearia spp. 8)	Löffelkraut - alle heimischen Arten	+	
Cornus suecica L. 8)	Schwedischer Hartriegel	+	
Cortusa matthioli L. 8)	Alpen Heilglöckchen	+	
Cotoneaster integerrimus Medicus 8)	Gewöhnliche Zwergmispel	+	
Crambe maritima L. 8)	Gewöhnlicher Meerkohl	+	
Crocus spp. 3) 8)	Krokus - alle Arten	+	
Cryptogramma crispa (L.) A. Br. ex Hooker 8)	Krauser Rollfarn	+	
Cystopteris montana (Lam.) Desv.	Berg-Blasenfarn	+	
Cystopteris sudetica A. Br. & Milde	Sudeten-Blasenfarn	+	
Daphne spp. 3) 8)	Seidelbaste - alle europäischen Arten	+	
Delphinium elatum L. 8)	Hoher Rittersporn	+	
Dendranthema zawadskyi (Herb.) Tzvel. 8)	Zawadskys Wucherblume	+	
Dianthus spp. 3) 8)	Nelken - alle europäischen Arten	+	
Dictamnus albus L. 8)	Diptam	+	
Digitalis grandiflora Mill. 8)	Großblütiger Fingerhut	+	
Digitalis lutea L. 8)	Gelber Fingerhut	+	
Draba spp. 3) 8) excl. Draba muralis L. et Draba nemorosa L.	Felsenblümchen - alle europäischen Arten, mit Ausnahme von Mauer- Felsenblümchen und Hain- Felsenblümchen	+	
Dracocephalum ruyschiana L. 8)	Nordischer Drachenkopf	+	
Drosera spp. 8)	Sonnentaue - alle heimischen Arten	+	
Dryopteris cristata (L.) A. Gray 8)	Kammfarn	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
<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	+	
<i>Gentianella lutescens</i> (Velenovsky) Holub	Gelblicher Enzian	+	+
<i>Gentianella</i> spp. 3) 8)	Enziane - alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Gladiolus</i> spp. 3) 8)	Siegwurze - alle europäischen Arten	+	
<i>Globularia</i> spp. 3) 8)	Kugelblumen - alle europäischen Arten	+	
<i>Gratiola officinalis</i> L. 8)	Gottes-Gnadenkraut	+	
<i>Gypsophila fastigiata</i> L. 8)	Ebensträußiges Gipskraut	+	
<i>Haberlea rhodopensis</i> Friv. 8)	Rhodope-Haberlea	+	
<i>Helianthemum apenninum</i> (L.) Miller 8)	Apenninen-Sonnenröschen	+	
<i>Helianthemum arcticum</i> (Grosser) Janchen	Arktisches Sonnenröschen	+	
<i>Helianthemum canum</i> (L.) Baumg. 8)	Graufilziges Sonnenröschen	+	
<i>Helichrysum arenarium</i> (L.) Moench 8)	Sand-Strohblume	+	
<i>Helleborus</i> spp. L. 8)	Nieswurze, Christrosen - alle europäischen Arten	+	
<i>Hepatica nobilis</i> Schreber 8)	Leberblümchen	+	
<i>Horminium pyrenaicum</i> L. 8)	Pyrenäen-Drachenmaul	+	
<i>Hottonia palustris</i> L. 8)	Wasserfeder, Wasserprimel	+	
<i>Hymenophyllum tunbrigense</i> (L.) Smith	Hautfarn	+	+
<i>Hypericum elodes</i> L. 8)	Sumpf-Johanniskraut	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
<i>Ilex aquifolium</i> L. 8)	Stechpalme	+	
<i>Inula germanica</i> L. 8)	Deutscher Alant	+	
<i>Iris lortetii</i> Barbey	Lortets Schwertlilie	+	+
<i>Iris</i> spp. 3) 8)	Schwertlilien - alle Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Iris spuria</i> L. 8)	Wiesen-Schwertlilie	+	+
<i>Iris variegata</i> L. 8)	Bunte Schwertlilie	+	+
<i>Isoetes lacustris</i> L.	See-Brachsenkraut	+	
<i>Jovibarba</i> spp. 8)	Fransenhauswurze - alle europäischen Arten	+	
<i>Juncus stygius</i> L. 8)	Moor-Binse	+	+
<i>Juniperus cedrus</i> Webb & Berthel. 8)	Zedern-Wacholder	+	+
<i>Laser trilobum</i> (L.) Borkh. 8)	Rosskümmel	+	
<i>Lathyrus bauhinii</i> Genty	Schwert-Platterbse	+	
<i>Lathyrus maritimus</i> Bigelow 8)	Strand-Platterbse	+	
<i>Lathyrus palustris</i> L. 8)	Sumpf-Platterbse	+	
<i>Lathyrus pannonicus</i> (Jacq.) Garcke 8)	Ungarische Platterbse	+	
<i>Ledum palustre</i> L. 8)	Sumpf-Porst	+	
<i>Leontopodium alpinum</i> Cass. 8)	Alpen-Edelweiß	+	
<i>Leucojum</i> spp. 3) 8)	Knotenblumen, Märzenbecher - alle europäischen Arten	+	
<i>Lilium</i> spp. 8)	Lilien - alle Arten	+	
<i>Limonium anatolicum</i> Hedge	Anatolischer Strandflieder	+	+
<i>Limonium preauxii</i> (Webb & Berthel.) O. Kuntze	Preaux Strandflieder	+	+
<i>Limonium</i> spp. 3) 8)	Strandflieder - alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Linnaea borealis</i> L. 8)	Moosglöckchen	+	
<i>Linum flavum</i> L. 8)	Gelber Lein	+	+
<i>Linum perenne</i> L. 8)	Ausdauernder Lein	+	+
<i>Linum</i> spp. 3) 8)	Lein	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
	1	2	3
excl. <i>Linum catharticum</i> L.	- alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt mit Ausnahme von Purgier-Lein		
<i>Lloydia serotina</i> (L.) Reichenb.	Spätblühende Faltenlilie	+	
<i>Lobelia dortmanna</i> L. 8)	Wasser-Lobelia	+	+
<i>Lomatogonium carinthiacum</i> (Wulf.) Reichenb.	Kärntner Tauernblümchen	+	
<i>Lunaria rediviva</i> L. 8)	Ausdauerndes Silberblatt	+	
<i>Lycopodiales</i> spp.	Bärlappgewächse - alle heimischen Arten	+	
<i>Matteuccia struthiopteris</i> (L.) Todaro 8)	Straußenfarn	+	
<i>Melittis melissophyllum</i> L. 8)	Immenblatt	+	
<i>Menyanthes trifoliata</i> L. 8)	Fiebertee	+	
<i>Muscari</i> spp. 3) 8)	Traubenhyazinthen - alle europäischen Arten	+	
<i>Narcissus</i> spp. 3) 8)	Narzissen - alle europäischen Arten	+	
<i>Narthecium ossifragum</i> (L.) Huds. 8)	Beinbrech, Ährenlilie	+	
<i>Nuphar lutea</i> (L.) Sm. 8)	Gelbe Teichrose	+	
<i>Nuphar pumila</i> (Timm) DC. 8)	Kleine Teichrose	+	+
<i>Nymphaea alba</i> L. 8)	Weißer Seerosen	+	
<i>Nymphaea candida</i> K. Presl 8)	Kleine Seerosen	+	
<i>Nymphoides peltata</i> (S. G. Gmel.) O. Kuntze 8)	Seekanne	+	
<i>Oenothera coronifera</i> Renner	Kronen-Nachtkerze	+	
<i>Onosma arenaria</i> Waldstein & Kitaibel 8)	Sand-Lotwurz	+	+
<i>Onosma elegantissima</i> Rech. fil. & Goulimy	Zierliche Lotwurz	+	+
<i>Onosma</i> spp. 3) 8)	Lotwurze - 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	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
<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	+	
excl. <i>Saxifraga tridactylites</i> L.	- alle europäischen Arten, mit Ausnahme von Finger-Steinbrech	+	
<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	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
Scorzonera humilis L. 8)	Niedrige Schwarzwurzel	+	
Scorzonera purpurea L. 8)	Violette Schwarzwurzel	+	+
Sempervivum spp. 8)	Hauswurze - 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 bremsii 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	+	
<b>Bryophyta</b>	<b>Moose</b>		
Hylocomium spp. 8)	Hainmoose - alle heimischen Arten	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
	1	2	3
Leucobryum spp. 8)	Weißmoose - alle heimischen Arten	+	
Sphagnum spp. 8)	Torfmoose - alle heimischen Arten	+	
<b>Lichenes</b>	<b>Flechten</b>		
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	+	+
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	+	
<b>Fungi</b>	<b>Pilze</b>		
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	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
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	
Alopex lagopus	Eisfuchs
Flora	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name
<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
<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

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name
<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-Storchschnabel
<i>Globularia stygia</i>	Dunkle Kugelblume
<i>Helianthemum caput-felis</i>	Katzenkopf-Sonnenröschen
<i>Helichrysum sibthorpii</i>	Sibthorps Strohblume
<i>Ionopsidium acaule</i>	Stengelloses 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 Kleefarne
<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

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name
<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
<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-Pyrenäenelke
<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

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name
Viola jaubertiana	Jauberts Veilchen
Viola rupestris subsp. relicta	Fennoskandisches Veilchen
Woodwardia radicans	Wurzelnder Kettenfarn
Zelkova abelicea	Kretische Zelkove

### 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

#### Vögel

Pfirsichköpfchen

<i>Agapornis nigrigenis</i>	Rußköpfchen
<i>Agapornis personatus</i>	Schwarzköpfchen
<i>Agapornis roseicollis</i>	Rosenköpfchen
<i>Agapornis taranta</i>	Tarant-Unzertrennlicher
<i>Alisterus scapularis</i>	Australischer Königssittich
<i>Anas formosa</i>	Baikal-Ente
<i>Anas laysanensis</i>	Laysan-Stockente
<i>Anas querquedula</i>	Knäkenente
<i>Aprosmictus erythropterus</i>	Rotflügelsittich
<i>Aythya nyroca</i>	Moorente
<i>Barnardius barnardi</i>	Barnardsittich
<i>Barnardius zonarius semitorquatus</i>	Kragensittich
<i>Barnardius zonarius zonarius</i>	Bauers-Ringsittich
<i>Bolborhynchus lineola</i>	Katharina-Sittich
<i>Branta ruficollis</i>	Rothalsgans
<i>Branta sandvicensis</i>	Hawaiiigans
<i>Carduelis cucullata</i>	Kapuzenzeisig
<i>Catreus wallichi</i>	Wallich-Fasan
<i>Colinus virginianus ridgwayi</i>	Ridgways Virginiawachtel
<i>Columba livia</i>	Felsentaube
<i>Coturnix coturnix</i>	Wachtel
<i>Crossoptilon crossoptilon</i>	Weißer Ohrfasan
<i>Crossoptilon mantchuricum</i>	Brauner Ohrfasan
<i>Cyanoramphus forbesi</i>	Forbes Springsittich
<i>Cyanoramphus novaezelandiae</i>	Ziegensittich
<i>Dendrocygna arborea</i>	Kuba-Pfeifgans, Kuba-Baumente
<i>Forpus coelestis</i>	Blaugenick-Sperlingspapagei
<i>Forpus crassirostris</i>	Blauflügel-Sperlingspapagei
<i>Forpus conspicillatus</i>	Augenring-Sperlingspapagei
<i>Forpus passerinus</i>	Grünbürzel-Sperlingspapagei
<i>Forpus xanthops</i>	Gelbgesicht-Sperlingspapagei
<i>Lathamus discolor</i>	Schwalbensittich
<i>Lophophorus impejanus</i>	Himalaya- oder Gelbschwanzglangfasan
<i>Lophura edwardsi</i>	Edward-Fasan
<i>Lophura erythrothalma</i>	Gelbschwanz-Fasan
<i>Lophura ignita</i>	Hauben-Feuerrückenfasan
<i>Lophura swinhoii</i>	Swinhoe-Fasan
<i>Marmaronetta angustirostris</i>	Marmelente
<i>Myiopsitta monachus</i>	Mönchssittich
<i>Neophema chrysostoma</i>	Feinsittich
<i>Neophema elegans</i>	Schmucksittich

Neophema pulchella	Schönsittich
Neophema splendida	Glanzsittich
Neopsephotus bourkii	Bourkesittich
Northiella haematogaster	Blutbauchsittich
Platycercus adscitus	Blasskopfsella
Platycercus caledonicus	Gelbbauchsittich
Platycercus elegans	Pennantsittich
Platycercus eximius	Rosellasittich, Prachtrosella
Platycercus flaveolus	Strohsittich
Platycercus icterotis	Stanleysittich
Platycercus venustus	Brownsittich
Poephila cincta cincta	Schwarzkehl-Gürtelgrasfink
Polytelis alexandrae	Princess-of-Wales-Sittich
Polytelis anthopeplus	Bergsittich
Polytelis swainsonii	Schild- oder Barrabandsittich
Psephotus dissimilis	Hooded-Sittich
Psephotus haematonotus	Singsittich
Psephotus varius	Vielfarbensittich
Psittacula eupatria	Großer Alexandersittich
Purpureicephalus spurius	Rotkappensittich
Sarkidiornis melanotos	Höckerente, Glanzente, Höckerglanzente
Syrmaticus ellioti	Elliot-Fasan
Syrmaticus humiae	Hume-Fasan
Syrmaticus mikado	Mikado-Fasan
Tadorna ferruginea	Rostgans
Tympanuchus cupido attwateri	Präriehuhn

### **Reptilia**

Iguana iguana
Python regius
Boa constrictor constrictor
Boa constrictor imperator
Phelsuma madagascariensis
Phelsuma laticauda
Trachemys scripta elegans

### **Amphibia**

Ambystoma mexicanum
Bombina orientalis
Dendrobates auratus
Dendrobates azureus

### **Kriechtiere**

Grüner Leguan
Königspython
Abgottschlange
Kaiserboa
Madagaskar-Taggecko
Goldstaub-Taggecko
Rotwangen-Schmuckschildkröte

### **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	
<b>Mammalia</b>	<b>Säugetiere</b>					
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					
<sup>16)</sup> Aonyx congicus	Kleinkrallenotter					
Arctocephalus philippii	Juan Fernandez-Seebär					
Arctocephalus townsendi	Guadeloupe-Seebär					
Ateles geoffroyi frontatus	Schwarzbrauen-Geoffroy-Klammeraffe					
Ateles geoffroyi panamensis	Panama-Klammeraffe					
Axis kuhlii	Bawean-Schweinshirsch, Kuhlirsch			+		
Axis porcinus annamiticus	Hinterindischer Schweinshirsch					
Axis calamianensis	Calamian-Schweinshirsch					
Babyrousa babyrussa	Hirscheber			+		
Bettongia penicillata	Pinselschwanz-Bürstenkänguruh, Ogilby-Bürstenkänguruh			+		
Bettongia spp.	Bürstenkänguruhs					

	- soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
Blastocerus dichotomus	Sumpfhirsch			+		
Bos gaurus	Gaur					
<sup>16)</sup> Bos mutus	Wildyak, Grunzochse					
Bos sauveli	Kouprey			+		
Brachyteles arachnoides	Spinnenaffe					
Bubalus depressicornis	Tieflandanoa, Gemsbüffel			+		
Bubalus mindorensis	Tamarau, Mindorobüffel					
Bubalus quarlesi	Berganoa			+		
Cacajao calvus	Roter Uakari			+		
Cacajao melanocephalus	Schwarzer Uakari			+		
Cacajao spp.	Uakaris, Kurzschwanzaffen - soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
Callicebus personatus	Springaffe					
Callimico goeldii	Goeldi-Springtamarin			+		
Callithrix aurita	Weißohrseidenäffchen					
Callithrix flaviceps	Gelbkopfbüschelseidenäffchen					
Caloprymnus campestris	Nacktbrust-Känguruh					
<sup>16)</sup> Canis lupus	Wolf			+		
Canis simensis	Abessinischer Fuchs					
Capra falconeri	Schraubenziege			+		
Caprolagus hispidus	Borstenkaninchen					
<sup>16)</sup> Caracal caracal	Karakal, Wüstenluchs			+		
Castor canadensis	Amerikanischer Biber			+		
Catagonus wagneri	Chaco-Pekari			+		
Catopuma temminckii	Asiatische Goldkatze			+		
Cephalophus jentinki	Jentinducker			+		
Cephalorhynchus commersonii	Emmerson-Delphin, Jacobita				+	
Cercocebus galeritus	Tana-Haubenmangabe					
Cercopithecus diana	Dianameerkatze			+		
Cercopithecus solatus	Gabun-Meerkatze					
Cervus duvaucelii	Barasingha			+		
Cervus elaphus hanglu	Kaschmirhirsch					
Cervus eldii	Leierhirsch			+		
Cetacea spp.	Wale - soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
Chaeropus ecaudatus	Schweinsfuß					

Cheirogaleidae spp.	Katzenmakis - soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
Cheirogaleus major	Großer Katzenmaki			+		
Cheirogaleus medius	Mittlerer Katzenmaki			+		
Chinchilla <sup>16)</sup> brevicaudata	Kurzschwanz-Chinchilla			+		
Chinchilla <sup>16)</sup> lanigera	Langschwanz-Chinchilla			+		
<sup>16)</sup> Chinchilla spp.	Chinchillas - soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
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 Halbmaki			+		
Hapalemur simus	Großer Halbmaki			+		

Helarctos malayanus	Malayenbär			+	+	
Herpailurus yaguarondi <sup>16)</sup>	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.	Mönchsrobben					
<sup>16)</sup> 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 potenziანი	Mentalwilangur					
Priodontes maximus	Riesengürteltier			+	4) +	
Prionailurus bengalensis <sup>16)</sup> bengalensis	Indische Bengalkatze, Leopardkatze			+	1) +	
Prionailurus bengalensis iriomotensis	Iriomotokatze			+		
Prionailurus planiceps	Flachkopfkatze					
Prionailurus <sup>16)</sup> rubiginosus	Rostkatze			+	1) +	
Prionodon pardicolor	Fleckenlingsang					
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	Rodriguez-Flughund			+		
Pteropus samoensis	Samoa-Flughund					

Pteropus tonganus	Tonga-Flughund					
Pteropus voeltzkowi	Pemba-Flughund					
Pudu puda	Südpudu					
Puma concolor coryi	Florida-Puma					
Puma concolor costaricensis	Costa-Rica-Puma					
Puma concolor cougar	Ostamerikanischer Puma					
Pygathrix nemaeus	Kleideraffe			+		
Pygathrix spp.	Stumpfnasaffen, Kleideraffen - soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
Rhinocerotidae spp.	Nashörner					
Romerolagus diazi	Mexikanisches Vulkankaninchen			+		
Rupicapra pyrenaica ornata	Abruzzengemse			+		
Saguinus bicolor	Manteläffchen			+		
Saguinus geoffroyi	Geoffroy-Perückenäffchen			+		
Saguinus leucopus	Weißfußäffchen			+		
Saguinus oedipus	Lisztäffchen			+		
Saimiri oerstedii	Gelbes Totenkopffäffchen			+		
Semnopithecus entellus	Hulman			+		
Sminthopsis longicaudata	Langschwanz-Schmalfußbeutelmaus					
Sminthopsis psammophila	Große Wüsten-Schmalfußbeutelmaus					
Sotalia spp.	Sotalias				+	
Speothos venaticus	Waldhund			+		
Sus salvanius	Zwergwildschwein					
Tapiridae spp.	Tapire - soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
Tapirus bairdii	Mittelamerikanischer Tapir			+		
Tapirus indicus	Schabrackentapir			+		
Tapirus pinchaque	Bergtapir			+		
Tarsius spp.	Koboldmakis					
Thylacinus cynocephalus	Beutelwolf					
Trachypithecus francoisi	Francois-Langur			+		
Trachypithecus geei	Gee's Langur					
Trachypithecus johnii	Tonkin Langur					
Trachypithecus pileatus	Schopflangur					
Tremarctos ornatus	Brillenbär			+	3) +	
Trichechus manatus	Karibische Seekuh					9) +
Trichechidae spp.	Seekühe - soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					

Tursiops truncatus	Großer Tümmler				+	
Uncia uncia	Schneeleopard			+	1) +	
Ursus arctos	Braunbär			+		
Ursus thibetanus	Kragenbär			+	5) +	
Varecia variegata	Vari			+		
<sup>16)</sup> Vicugna vicugna	Vicunja					
Xeromys myoides	Australische Landmaus					
Zyomys pedunculatus	Dickschwanzratte					
<sup>15)</sup> <b>Aves</b>	<b>Vögel</b>					
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) +	
<sup>24)</sup> Aceros nipalensis	Nepalhornvogel			+	14) +	
Aceros <sup>24)</sup> 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) +	
Aratinga solstitialis	Sonnensittich	+	6.5		14) +	
Ardea purpurea	Purpurreiher	+	18.0	+	14) +	
Ardeola ralloides	Rallenreiher	+	8.5	+	14) +	
Ardeotis nigriceps <sup>24)</sup>	Indische Trappe				+	

Arenaria interpres	Steinwälzer	+	4.5		14) +
Asio flammeus	Sumpfohreule	+	12.0	+	14) +
Asio otus	Waldohreule	+	10.0	+	14) +
Athene blewitti	Bänder-Steinkauz	+	6.0		14) +
Athene noctua	Steinkauz	+	7.0		14) +
Atrichornis clamosus	Großer Dickichtschlupfer				
Aythya innotata	Malegassen-Moorente	+	9.0	+	
Bebrornis rodericanus	Mauritius-Sänger	+			14) +
Bombycilla garrulus	Seidenschwanz	+	3.2 – 4.0		14) +
Botaurus stellaris	Rohrdommel	+	14.0	+	14) +
Branta canadensis leucopareia	Aleuten-Zwergkanadagans	+	14.0	+	
Bubo bubo	Uhu	+	1,0 = 16.0 0,1 = 22.0	+	14) +
Bubulcus ibis	Kuhreiher	+	9.5	+	14) +
Buceros bicornis	Homrai-Doppelhornvogel			+	14) +
Buceros vigil	Schildhornvogel			+	14) +
Bulweria bulwerii	Bulwersturmvogel	+			14) +
Burhinus oedicephalus	Triel	+	6.5	+	14) +
Buteo buteo	Mäusebussard	+	12.0	13) +	14) +
Buteo lagopus	Rauhfußbussard	+	14.0	13) +	14) +
Buteo rufinus	Adlerbussard	+	14.0	13) +	14) +
Cacatua alba	Weißhaubenkakadu	+	12.0	+	14) +
Cacatua ducorpsii	Salomonen-Kakadu	+	9.5	+	14) +
Cacatua galerita	Groer Gelbhaubenkakadu	+	14.0	+	14) +
Cacatua galerita triton	Triton-Geldhaubenkakadu	+	13.0	+	14) +
Cacatua goffini	Goffinikakadu	+	9.5	+	14) +
Cacatua haematuropygia	Rotsteikakadu	+	9.5	+	14) +
Cacatua leadbeateri	Inka-Kakadu	+	11.0	+	14) +
Cacatua moluccensis	Molukken-Kakadu	+	14.0	+	14) +

<i>Cacatua pastinator</i>	Wühler Kakadu	+	11.0	+	14) +
<i>Cacatua sanguinea</i>	Nacktaugenkakadu	+	9.5	+	14) +
<i>Cacatua sulphurea</i>	Kleiner Gelbhaubenkakadu	+	11.0	+	14) +
<i>Cacatua sulphurea citrinocristata</i>	Orangenhaubenkakadu	+	11.0	+	14) +
<i>Cairina scutulata</i>	Malayenente, Weißflügelente	+	14.0	+	
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Kurzzeihenlerche	+	2.5		14) +
<i>Calandrella rufescens</i>	Stummellerche	+	2.3		14) +
<i>Calcarius lapponicus</i>	Spornammer	+	2.8		14) +
<i>Calidris alba</i>	Sanderling	+	3.3		14) +
<i>Calidris alpina</i>	Alpenstrandläufer	+	2.8 — 3.2		14) +
<i>Calidris canutus</i>	Knutt	+	5.0		14) +
<i>Calidris ferruginea</i>	Sichelstrandläufer	+	3.3		14) +
<i>Calidris maritima</i>	Meerstrandläufer	+	3.3		
<i>Calidris minuta</i>	Zwergstrandläufer	+	3.5		
<i>Calidris temminckii</i>	Temminckstrandläufer	+	2.5		
<i>Callocephalon fimbriatum</i>	Helmkakadu	+	9.5	+	14) +
<i>Caloenas nicobarica</i>	Kragentaube	+	11.0	+	14) +
<i>Calonectris diomedea</i>	Gelbschnabel-Sturmtaucher	+	10.0		
<i>Calyptorhynchus baudinii</i>	Weißohr-Rabenkakadu	+	12.0	+	14) +
<i>Calyptorhynchus funereus</i>	Gelbohr-Rabenkakadu	+	14.0	+	14) +
<i>Calyptorhynchus banksii</i>	Banks-Rabenkakadu	+	14.0	+	14) +
<i>Campephilus</i> <sup>24)</sup> <i>imperialis</i>	Kaiserspecht				14) +
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Ziegenmelker	+	4.0		14) +
<i>Caprimulgus</i> <sup>24)</sup> <i>ruficollis</i>	Rothals-Ziegenmelker				14) +
<i>Carduelis cannabina</i>	Hänfling	+	2.5		14) +
<i>Carduelis carduelis</i>	Stieglitz	+	2.5		14) +
<i>Carduelis chloris</i>	Grünling	+	2.8		14) +
<i>Carduelis flammea</i>	Birkenzeisig	+	2.3		14) +

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

<i>Circus cyaneus</i>	Kornweihe	+	12.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
<i>Circus macrourus</i>	Steppenweihe	+	12.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
<i>Circus pygargus</i>	Wiesenweihe	+	12.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
<i>Cisticola juncidis</i>	Cistensänger	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
<i>Clamator glandarius</i>	Häherkuckuck	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
<i>Claravis godefrida</i>	Purpurbindentäubchen	+	4.5		<sup>14)</sup> +	
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Kernbeißer	+	3.5		<sup>14)</sup> +	
<i>Columba bollii</i>	Bolles Lorbeertaube	+	9.0		<sup>14)</sup> +	
<i>Columba junoniae</i>	Lorbeertaube	+	9.0		<sup>14)</sup> +	
<i>Columba trocaz</i>	Silberhalstaube	+	9.0		<sup>14)</sup> +	
<i>Coracias garrulus</i>	Blauracke	+	5.5		<sup>14)</sup> +	
<i>Corvus corone</i>	Aaskräh	+	9.0	+	<sup>14)</sup> +	
<i>Corvus frugilegus</i>	Saatkräh	+	9.0		<sup>14)</sup> +	
<i>Corvus monedula</i>	Dohle	+	6.5		<sup>14)</sup> +	
<i>Cotinga maculata</i>	Halsbandkotinga				<sup>14)</sup> +	
<i>Crax alberti</i>	Blaulappenhokko	+	20.0	+	<sup>14)</sup> +	
<i>Crax blumenbachii</i>	Blumenbach-Hokko	+	20.0	+	<sup>14)</sup> +	
<i>Crex crex</i>	Wachtelkönig	+	5.0		<sup>14)</sup> +	
<i>Cuculus canorus</i>	Kuckuck	+	5.0		<sup>14)</sup> +	
<i>Cursorius cursor</i>	Rennvogel	+			<sup>14)</sup> +	
<i>Cyanoliseus patagonus</i>	Felsensittich	+	7.0	+	<sup>14)</sup> +	
<i>Cyanopica cyana</i>	Blauelster	+	4.5		<sup>14)</sup> +	
<i>Cyanopsitta spixii</i>	Spix-Blauara	+		+	<sup>14)</sup> +	
<i>Cyanoramphus novaezelandiae cookii</i>	Norfolk-Laufsittich	+	4.5			
<i>Cyclopsitta d. diopthalma</i>	Maskenzwergpapagei	+	4.5		<sup>14)</sup> +	
<i>Cyclopsitta diopthalma coxeni</i>	Coxens Rotwangen-Zwergpapagei	+	4.5		<sup>14)</sup> +	
<i>Cygnus columbianus</i>	Zwergschwan	+	26.0	+		
<i>Cygnus cygnus</i>	Singschwan	+	26.0	+		
<i>Dasyornis broadbenti litoralis</i>	Westliche Rötlichbraune Grasmücke	+			<sup>14)</sup> +	

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) +	
Deropterus accipitrinus	Fächerpapagei	+	8.5	+	14) +	
Deropterus accipitrinus fuscifrons	Fächerpapagei	+	8.0		14) +	
Diomedea <sup>24)</sup> albatrus	Kurzschwanzalbatros					
Diopsittaca nobilis	Hahns Zwergara	+	7.5		12)14) +	
Dryocopus javensis <sup>24)</sup> richardsi	Korea-Weißbauch-Schwarzspecht				14) +	
Dryocopus martius	Schwarzspecht	+	6.0		14) +	
Ducula mindorensis	Mindoro-Bronze-fruchttaube	+	10.0	+		
Eclipterus corollatus	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 <sup>24)</sup>	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 bengalensis <sup>24)</sup>	Barttrappe				14) +	
Eupodotis indica <sup>24)</sup>	Flaggentrappe				14) +	
Eutriorchis astur	Schlangenhabicht	+	12.0	13) +	14) +	
Falco amurensis	Amur-Falke	+		13) +		
Falco araea	Seychellen-Turmfalke	+	9.0	13) +	14) +	
Falco biarmicus	Lannerfalke	+	1,0 = 12.0 0,1 = 14.0	13) +	14) +	
Falco cherrug	Würgfalke, Sakerfalke	+	1,0 = 13.0 0,1 = 14.0	13) +	14) +	
Falco columbarius	Merlin	+	7.0		14) +	
Falco eleonora	Eleonorenfalke	+	8.0	13) +	14) +	
Falco jugger	Laggarfalke	+	1,0 = 13.0 0,1 = 14.0	13) +	14) +	
Falco naumanni	Rötelfalke	+	7.0	13) +	14) +	
Falco newtoni <sup>16)</sup>	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	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Falco rusticolus	Gerfalke	+	1,0 = 14.0 0,1 = 15.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Falco sparverius	Buntfalke	+		<sup>13)</sup> +		
Falco subbuteo	Baumfalke	+	9.0		<sup>14)</sup> +	
Falco tinnunculus	Turmfalke	+	8.0		<sup>14)</sup> +	
Falco vespertinus	Rotfußfalke	+	9.0		<sup>14)</sup> +	
Ficedula albicollis	Halsbandschnäpper	+	2.0		<sup>14)</sup> +	
Ficedula hypoleuca	Trauerschnäpper	+	2.3		<sup>14)</sup> +	
Ficedula parva	Zwergschnäpper	+	2.3		<sup>14)</sup> +	
Ficedula semitorquata	Halbringschnäpper	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
Fratercula arctica	Papageitaucher	+	4.5	+	<sup>14)</sup> +	
<sup>24)</sup> Fregata andrewsi	Fregattvogel					
Fringilla coelebs	Buchfink	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
Fringilla montifringilla	Bergfink		2.5		<sup>14)</sup> +	
Fringilla teydea	Teydefink	+	3.2			
Fulica cristata	Kammblässhuhn	+	12.0		<sup>14)</sup> +	
Fulmarus glacialis	Eissturmvogel	+	10.0	+	<sup>14)</sup> +	
Galerida cristata	Haubenlerche	+	3.0 - 3.5		<sup>14)</sup> +	
Galerida theklae	Theklalerche	+	3.3		<sup>14)</sup> +	
Gallinago gallinago	Bekassine	+	4.0			
Gallinago media	Doppelschnepfe	+	5.0		<sup>14)</sup> +	
Gallinula chloropus	Teichhuhn	+	8.0	+		
Gallirallus <sup>24)</sup> sylvestris	Lord-Howe-Waldralle				<sup>14)</sup> +	
Garrulus glandarius	Eichelhäher	+	5.0		<sup>14)</sup> +	
Gavia arctica	Prachtaucher	+	18.0	+		
Gavia immer	Eistaucher	+	14.0	+	<sup>14)</sup> +	
Gavia stellata	Sternaucher	+	18.0	+		
Geoffroyus geoffroyi	Rotkopfpapagei	+	9.0		<sup>14)</sup> +	
Geopsittacus occidentalis	Nachtsittich	+	4.5		<sup>14)</sup> +	

Geronticus calvus	Glattnackenhais	+		+	14) +
Geronticus eremita	Waldtrapp	+		+	14) +
Glareola pratincola	Brachschwalbe	+	5.0		14) +
Glaucidium passerinum	Sperlingskauz	+	6.0		14) +
<sup>24)</sup> Glaucis dornhii	Hakenschnabel-Kolibri				
Grus americana	Schreikranich			+	14) +
<sup>24)</sup> 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 <sup>24)</sup> californianus	Kalifornischer Kondor	+		<sup>13)</sup> +	
Gypaetus barbatus	Bartgeier	+	28.0	<sup>13)</sup> +	14) +
Gyps fulvus	Gänsegeier	+	28.0	<sup>13)</sup> +	14) +
Haematopus ostralegus	Austernfischer	+	8.0	+	14) +
Haliaeetus albicilla	Seeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 26.0	<sup>13)</sup> +	14) +
Haliaeetus leucocephalus	Weißkopfseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	<sup>13)</sup> +	14) +
Haliaeetus leucogaster	Weißbauchseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	<sup>13)</sup> +	14) +
Haliaeetus leucoryphus	Bindenseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	<sup>13)</sup> +	14) +
Haliaeetus pelagicus	Riesenseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	<sup>13)</sup> +	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) +	
Larus glaucoides <sup>24)</sup>	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	Pfuhlschnepfe	+	5.5		14) +	
Limosa limosa	Uferschnepfe	+	6.5		14) +	
Locustella fluviatilis	Schlagschwirl	+	2.5		14) +	
Locustella luscinioides	Rohrschwirl	+	2.5		14) +	
Locustella naevia	Feldschwirl	+	2.5		14) +	
Lophophorus lhuysii	Grünschwanz-Glanzfasan	+	16.0	+	14) +	
Lophophorus sclateri	Weißschwanz-Glanzfasan	+	14.0	+	14) +	
Lophura imperialis	Kaiserfasan	+	12.0	+	14) +	
Loriculus galgulus	Blaukrönchen	+	4.0		14) +	
Loxia curvirostra	Fichtenkreuzschnabel	+	3.5		14) +	
Loxia leucoptera	Bindenkreuzschnabel	+	3.2		14) +	
Loxia pytyopsittacus	Kiefernkreuzschnabel	+	4.0		14) +	
Loxia scotica	Schottischer Fichtenkreuzschnabel	+	3.5		14) +	
Lullula arborea	Heidelerche	+	2.8		14) +	
Luscinia luscinia	Sprosser	+	2.8		14) +	
Luscinia megarhynchos	Nachtigall	+	2.8		14) +	
Luscinia svecica	Blaukehlchen	+	2.5		14) +	

<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>	Grauammer	+	3.3		14) +	
<i>Milvus migrans</i>	Schwarzmilan	+	12.0	13) +	14) +	
<i>Milvus milvus</i>	Rotmilan	+	12.0	13) +	14) +	
<i>Mimizuku gurneyi</i> <sup>24)</sup>	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) +	
<i>Motacilla citreola</i>	Zitronenstelze	+	2.5		14) +	
<i>Motacilla flava</i>	Schafstelze	+	2.5		14) +	
<i>Muscicapa striata</i>	Grauschnäpper	+	2.3		14) +	
<i>Mycteria cinerea</i>	Malaien-Nimmersatt-Milchstorch	+		+	14) +	
<i>Nandayus nenday</i>	Nandaysittich	+	6.0		14) +	
<i>Neophema chrysogaster</i>	Gold- oder Orangebauchsittich	+	3.8		14) +	
<i>Neophron percnopterus</i>	Schmutzgeier	+	20.0	13) +	14) +	
<i>Nestor notabilis</i>	Kea	+	12.0	+	14) +	
<i>Ninox novaeseelandiae</i> <sup>24)</sup> <i>undulata</i>	Kuckuckskauz, nur ssp. <i>undulata</i>	+	9.0		14) +	

<i>Ninox squamipila natalis</i>	Weihnachtsinselkauz	+			14) +	
<i>Nipponia nippon</i>	Japanischer Ibis	+		+		
<i>Nucifraga caryocatactes</i>	Tannenhäher	+	6.5		14) +	
<i>Numenius arquata</i>	Großer Brachvogel	+	9.0	+	14) +	
<i>Numenius borealis</i>	Eskimo-Brachvogel	+		+	14) +	
<i>Numenius phaeopus</i>	Regenbrachvogel	+	7.0		14) +	
<i>Numenius tenuirostris</i>	Dünnschnabel-Brachvogel	+	6.5		14) +	
<i>Nyctea scandiaca</i>	Schnee-Eule	+	18.0	+	14) +	
<i>Nycticorax nycticorax</i>	Nachtreiher	+	9.0	+	14) +	
<i>Oceanodroma castro</i>	Madeirawellenläufer	+		+	14) +	
<i>Oceanodroma leucorhoa</i>	Wellenläufer	+	2.5		14) +	
<i>Odontophorus strophium</i>	Kragenwachtel	+	6.5			
<i>Oenanthe hispanica</i>	Mittelmeer-Steinschmätzer	+	2.3		14) +	
<i>Oenanthe isabellina</i>	Isabellsteinschmätzer	+	2.8		14) +	
<i>Oenanthe leucura</i>	Trauersteinschmätzer	+	3.2		14) +	
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Steinschmätzer	+	2.8		14) +	
<i>Oenanthe pleschanka</i>	Nonnensteinschmätzer	+	2.2		14) +	
<i>Ognorhynchus icterotis</i>	Gelbohrsittich	+	7.5		14) +	
<i>Ophrysia superciliosa</i>	Hangwachtel	+	6.5		14) +	
<i>Oreophasis derbianus</i>	Bergguan	+	18.0	+	14) +	
<i>Oriolus oriolus</i>	Pirol	+	4.0		14) +	
<i>Orthopsittaca manilata</i>	Rotbauchara	+	8.0	+	14) +	
<i>Otis tarda</i>	Großtrappe		26.0	+	14) +	
<i>Otus ireneae</i>	Sokoko-Eule	+			14) +	
<i>Otus scops</i>	Zwergohreule	+	6.5		14) +	
<i>Oxyura jamaicensis</i>	Schwarzkopfruderente					
<i>Oxyura leucocephala</i>	Weißkopfruderente	+	9.0			
<i>Pandion haliaetus</i>	Fischadler	+	19.0	13) +	14) +	
<i>Panurus biarmicus</i>	Bartmeise	+	2.5		14) +	

Papasula abbotti <sup>24)</sup>	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	Sumpfmehse	+	2.5		14) +	
Passer domesticus	Haussperling	+	3.0		14) +	
Passer hispaniolensis	Weidensperling	+	2.8		14) +	
Passer montanus	Feldsperling	+	2.8		14) +	
Pelagodroma <sup>24)</sup> marina	Fregatt-Sturmschwalbe					
Pelecanus crispus	Krauskopfpelikan			+		
Pelecanus onocrotalus	Rosapelikan			+		
Penelope albipennis	Weißschwüingengan	+	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) +	
Phaethon <sup>24)</sup> aethereus	Rotschnabel-Tropikvogel				14) +	
Phalacrocorax aristotelis	Krähenscharbe	+	16.0	+		
Phalacrocorax carbo	Kormoran	+	18.0	+		
Phalacrocorax <sup>24)</sup> pygmeus	Zwergscharbe				14) +	
Phalaropus fulicaria	Thorshühnchen	+	3.3		14) +	
Phalaropus lobatus	Odinshühnchen	+	2.8		14) +	
Pharomachus <sup>24)</sup> moccinno	Quetzal				14) +	
Philomachus pugnax	Kampfläufer	+	1,0 = 5.0		14) +	

			0,1 = 4.0			
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) +	

<i>Plegadis falcinellus</i>	Braunsichler	+	12.0	+	14) +
<i>Pluvialis apricaria</i>	Goldregenpfeifer	+	5.0	+	14) +
<i>Pluvialis squatarola</i>	Kiebitzregenpfeifer	+	5.5		14) +
<i>Podiceps auritus</i>	Ohrentaucher	+	10.0		14) +
<i>Podiceps grisegena</i>	Rothalstaucher	+	14.0	+	14) +
<i>Podiceps nigricollis</i>	Schwarzhalstaucher	+	10.0		
<i>Podilymbus gigas</i>	Atitlantaucher				
<i>Poicephalus cryptoxanthus</i>	Braunkopfpapagei	+	7.0		14) +
<i>Poicephalus gulielmi</i>	Grüner Kongopapagei	+	9.5	+	14) +
<i>Poicephalus meyeri</i>	Goldbugpapagei	+	7.0		14) +
<i>Poicephalus rueppellii</i>	Rüppells Papagei	+	7.0		14) +
<i>Poicephalus rufiventris</i>	Rotbauchpapagei	+	7.0		14) +
<i>Poicephalus senegalus</i>	Mohrenkopfpapagei	+	7.5		14) +
<i>Polyplectron emphanum</i>	Palawan-Spiegelpfau, Palawan-Pfaufasan	+	10.0	+	14) +
<i>Polysticta stelleri</i>	Scheckente				
<i>Porphyrio porphyrio</i>	Purpurhuhn	+	12.0		14) +
<i>Porzana parva</i>	Kleines Sumpfhuhn, Kleinralle	+	4.0		
<i>Porzana porzana</i>	Tüpfelsumpfhuhn, Tüpfelralle	+	5.0		14) +
<i>Porzana pusilla</i>	Zwergsumpfhuhn, Zwergralle	+	5.0		14) +
<i>Probosciger aterrimus</i>	Ara-Kakadu, Palmkakadu	+	16.0	+	12)14) +
<i>Propyrrhura auricollis</i>	Halsbandara	+	7.5	+	14) +
<i>Propyrrhura couloni</i>	Blaukopfara	+	9.5		12)14) +
<i>Propyrrhura maracana</i>	Rotrücken-Ara	+	9.5	+	12)14) +
<i>Prosopiea tabuensis</i>	Pompadoursittich	+	7.5		14) +
<i>Prunella collaris</i>	Alpenbraunelle	+	3.3		14) +
<i>Prunella modularis</i>	Heckenbraunelle	+	2.5		14) +
<i>Psephotus chrysopterygius</i>	Goldschultersittich	+	4.5		14) +
<i>Psephotus pulcherrimus</i>	Paradiessittich	+	4.5		
<i>Pseudibis</i> <sup>24)</sup> <i>gigantea</i>	Riesenibis	+			

Pseudochelidon sirintarae	Sirintaraschwalbe					
Psittacula alexandri	Rosenbrustbartsittich	+	6.5		14) +	
Psittacula columboides	Taubensittich	+	5.5		14) +	
Psittacula cyanocephala	Pflaumenkopfsittich	+	5.5		14) +	
Psittacula echo	Mauritiussittich	+	7.5		14) +	
Psittacula longicauda	Langschwanzedelsittich	+	5.5		14) +	
Psittacus <sup>24)</sup> erithacus	Graupapagei	+	11.5	+	14) +	
Psittacus erithacus timneh	Timneh Graupapagei	+	9.5	+		
Psittirichas fulgidus	Borstenkopf	+	14.0		14) +	
Pterocles alchata	Spießflughuhn	+	12.0	+	14) +	
Pterocles orientalis	Sandflughuhn	+	12.0	+	14) +	
Pterodroma <sup>24)</sup> feae	Weichfeder-Sturmvogel					
Pterodroma <sup>24)</sup> madeira	Madeirasturmvogel				14) +	
Puffinus <sup>24)</sup> assimilis	Kleiner Sturmtaucher					
Puffinus <sup>24)</sup> gravis	Großer Sturmtaucher					
Puffinus <sup>24)</sup> griseus	Dunkler Sturmtaucher					
Puffinus puffinus	Schwarzschnabel-Sturmtaucher	+	10.0			
Puffinus yelkouan	Yelkouan-Sturmtaucher	+	10.0			
Pyrrhonorax graculus	Alpendohle	+	7.0		14) +	
Pyrrhonorax pyrrhonorax	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	Sommeregoldhähnchen				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) +	
Rhynchotos 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) +	
<sup>24)</sup> Sitta neumayer	Felsenkleiber		3.2		14) +	
<sup>24)</sup> Sitta whiteheadi	Korsenkleiber				14) +	
Somateria spectabilis	Prachteiderente					
<sup>24)</sup> Spheniscus humboldti	Humboldtpinguin			+	12) +	
Stercorarius longicaudus	Falkenraubmöwe	+	6.5		14) +	
Stercorarius parasiticus	Schmarotzerraubmöwe	+	6.5			
Stercorarius pomarinus	Spatelraubmöwe	+	8.5	+		
Sterna albifrons	Zwergseeschwalbe	+	2.8			
Sterna caspia	Rauchseeschwalbe	+	9.0		14) +	
Sterna dougallii	Rosenseeschwalbe	+	4.0			
<sup>24)</sup> Sterna fuscata	Rußseeschwalbe					
Sterna hirundo	Flusseeschwalbe	+	4.0			
Sterna nilotica	Lachseeschwalbe	+	5.0	+		
Sterna paradisaea	Küstenseeschwalbe	+	4.0			
Sterna sandvicensis	Brandseeschwalbe	+	5.0			

Strigops habroptilus <sup>24)</sup>	Eulenzapagei				14) +	
Strix aluco	Waldkauz	+	12.0	+	14) +	
Strix nebulosa	Bartkauz	+	16.0	+	14) +	
Strix uralensis	Habichtskauz	+	14.0	+	14) +	
Struthio camelus <sup>16)24)</sup>	Strauß			+	14) +	
Sturnus roseus	Rosenstar	+	4.0 - 4.5		14) +	
Sturnus unicolor	Einfarbstar	+	4.0		14) +	
Sturnus vulgaris	Star	+	4.0		14) +	
Surnia ulula	Sperbereule	+	10.0	+	14) +	
Sylvia atricapilla	Mönchsgrasmücke	+	2.8		14) +	
Sylvia borin	Gartengrasmücke	+	2.5		14) +	
Sylvia cantillans	Weißbartgrasmücke	+	2.5		14) +	
Sylvia communis	Dorngrasmücke	+	2.5 - 2.8		14) +	
Sylvia conspicillata	Brillengrasmücke	+	2.5		14) +	
Sylvia curruca	Klappergrasmücke	+	2.5		14) +	
Sylvia hortensis	Orpheusgrasmücke	+	2.5		14) +	
Sylvia melanocephala	Samtkopfgrasmücke	+	2.5		14) +	
Sylvia nisoria	Sperbergrasmücke	+	3.3		14) +	
Sylvia rueppelli	Maskengrasmücke	+	2.7		14) +	
Sylvia sarda	Sardengrasmücke	+	2.5		14) +	
Sylvia undata	Provencegrasmücke	+	2.5		14) +	
Tachybaptus ruficollis	Zwergtaucher	+	8.0			
Tachymarptis melba	Alpensegler	+	4.0		14) +	
Tadorna cristata	Schopfkasarka	+	14.0			
Tarsiger cyanurus	Blauschwanz	+	14.0	+	14) +	
Tauraco bannermani	Bannermanturako	+		+	14) +	
Tetraogallus caspius	Kaspisches Königshuhn	+	14.0	+	14) +	
Tetraogallus tibetanus	Tibet-Königshuhn	+	14.0	+	14) +	

Tetrax tetrax	Zwergtrappe	+	16.0	+		
Tichodroma muraria	Mauerläufer	+	2.5		14) +	
Tinamus solitarius	Grausteifstao	+		+	14) +	
Tragopan blythii	Blyth-Satyrhuhn	+	14.0	+	14) +	
<sup>24)</sup> 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			
<sup>24)</sup> 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) +	
<sup>24)</sup> 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	<sup>13)</sup> +	14) +	
Xema sabini	Schwalbenmöwe	+	5.0			
Xipholena atropurpurea	Weißflügelkotinga				14) +	
Zosterops albogularis	Weißkehlbrillenvogel	+		+		
<b>Reptilia</b>	<b>Kriechtiere</b>					
<sup>17)</sup> Acrantophis spp.	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-Brillenkaiman			+	+	
Caiman latirostris	Breitschnauzenkaiman			+	+	
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 <sup>16)</sup> niloticus	Nilkrokodil			+	+	
Crocodylus mindorensis	Mindorokrokodil			+	+	
Crocodylus palustris	Sumpfkrokodil			+	+	
Crocodylus <sup>16)</sup> porosus	Leistenkrokodil			+	+	
Crocodylus rhombifer	Rautenkrokodil			+	+	
Crocodylus siamensis	Siamkrokodil			+	+	
Cyclura spp.	Wirtelschwanzleguane			+	+	
Dermochelys 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			+	<sup>21)</sup> +	
Geochelone yniphora	Madagassische Schnabelbrustschildkröte			+	+	
Geoclemys hamiltonii	Strahlen-Dreikielschildkröte			+	+	
Gopherus flavomarginatus	Mexikanische Gopherschildkröte			+	+	
Homopus bergeri	Bergers Flachschildkröte				+	
Kachuga tecta	Indische Dachschildkröte				+	
Macroclmys temminckii	Geierschildkröte			+	+	
Malacochersus tornieri	Spaltenschildkröte				+	
Melanochelys tricarinata	Dreikiel-Erdschildkröte				+	
Melanosuchus <sup>16)</sup> niger	Mohrenkaiman			+	+	
Morenia ocellata	Hinterindische Pfauenaugen-Sumpfschildkröte				+	
Osteolaemus tetraspis	Stumpfkrokodil			+	+	
Phelsuma guentheri	Günthers Plattschwanzgecko				+	
Podarcis lilfordi	Baleareneidechse				+	
Podarcis pityusensis	Pityuseneidechse				+	
Psammobates geometricus	Geometrische Landschildkröte			+	+	
Pseudemadura umbrina	Falsche Spitzkopfschildkröte			+	+	

Python molurus molurus	Heller Tigerpython			+	+	
Pyxis planicauda	Madagassische Flachrückenschildkröte				+	
Sanzinia madagascariensis	Madagaskar-Hundskopfboa			+	20) +	
Sauromalus varius	St. Esteban-Chuckwalla			+	+	
Sphenodon spp.	Brückenechsen				+	
Terrapene coahuila	Wasser-Dosenschildkröte				+	
Testudo graeca	Maurische Landschildkröte			+	22) +	
Testudo hermanni	Griechische Landschildkröte			+	22) +	
Testudo kleinmanni	Ägyptische Landschildkröte				+	
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				+	
<sup>16)</sup> Vipera ursinii	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

