

<b>Amtliche Abkürzung:</b>	BArtSchV	<b>Quelle:</b>	
<b>Ausfertigungsdatum:</b>	16.02.2005	<b>Fundstelle:</b>	BGBI I 2005, 258
<b>Gültig ab:</b>	25.02.2005	<b>FNA:</b>	FNA 791-8-1
<b>Dokumenttyp:</b>	Rechtsverordnung		

## **Verordnung zum Schutz wild lebender Tier- und Pflanzenarten Bundesartenschutzverordnung**

*Zum 25.04.2024 aktuellste verfügbare Fassung der Gesamtausgabe*

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

### Fußnoten

(+++ 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**

<sup>1</sup>Die in Anlage 1 Spalte 2 mit einem Kreuz (+) bezeichneten Tier- und Pflanzenarten werden unter besonderen Schutz gestellt. <sup>2</sup>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) <sup>1</sup>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.

<sup>2</sup>Die in Satz 1 genannten Formen sind auch von den Verboten des § 44 Absatz 1 Nummer 1 und 3 des Bundesnaturschutzgesetzes ausgenommen.

#### Fußnoten

§ 2 Abs. 1 Satz 1: IdF d. Art. 2 Nr. 1 G v. 12.12.2007 | 2873 mWv 18.12.2007 u. d. Art. 22 Nr. 1 Buchst. a G v. 29.7.2009 | 2542 mWv 1.3.2010

§ 2 Abs. 2: IdF d. Art. 2 Nr. 2 G v. 12.12.2007 | 2873 mWv 18.12.2007 u. d. Art. 22 Nr. 1 Buchst. b G v. 29.7.2009 | 2542 mWv 1.3.2010

§ 2 Abs. 3 Satz 1 Eingangssatz: IdF d. Art. 22 Nr. 1 Buchst. c DBuchst. aa aaa G v. 29.7.2009 | 2542 mWv 1.3.2010

§ 2 Abs. 3 Satz 1 Nr. 1: IdF d. Art. 22 Nr. 1 Buchst. c DBuchst. aa bbb G v. 29.7.2009 | 2542 mWv 1.3.2010

§ 2 Abs. 3 Satz 2: IdF d. Art. 2 Nr. 2 G v. 12.12.2007 | 2873 mWv 18.12.2007 u. d. Art. 22 Nr. 1 Buchst. c DBuchst. bb G v. 29.7.2009 | 2542 mWv 1.3.2010

### **§ 3 Verbote für nicht besonders geschützte Tierarten**

(1) <sup>1</sup>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.

<sup>2</sup>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.

#### Fußnoten

§ 3 Abs. 1 Satz 1 Eingangssatz: IdF d. Art. 22 Nr. 2 Buchst. a G v. 29.7.2009 | 2542 mWv 1.3.2010

§ 3 Abs. 1 Satz 2: IdF d. Art. 22 Nr. 2 Buchst. b G v. 29.7.2009 | 2542 mWv 1.3.2010

### **§ 4 Verbotene Handlungen, Verfahren und Geräte**

(1) <sup>1</sup>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.

<sup>2</sup>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. <sup>3</sup>Satz 1 Nr. 6 gilt nur für Tiere der besonders geschützten Arten.

(2) <sup>1</sup>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. <sup>2</sup>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.

## Fußnoten

§ 4 Abs. 3 Schlusssatz: IdF d. Art. 22 Nr. 3 G v. 29.7.2009 I 2542 mWv 1.3.2010 u. d. Art. 10 G v. 21.1.2013 I 95 mWv 1.8.2013

## 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.

### Fußnoten

§ 5 Eingangssatz: IdF d. Art. 22 Nr. 4 Buchst. a G v. 29.7.2009 I 2542 mWv 1.3.2010

§ 5 Nr. 1: IdF d. Art. 22 Nr. 4 Buchst. b G v. 29.7.2009 I 2542 mWv 1.3.2010

### § 6 Aufnahme- und Auslieferungsbuch

(1) <sup>1</sup>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. <sup>2</sup>Das Aufnahme- und Auslieferungsbuch ist nach dem Muster in Anlage 4 zu führen; die §§ 239 und 261 des Handelsgesetzbuchs gelten sinngemäß. <sup>3</sup>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. <sup>4</sup>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) <sup>1</sup>Die Bücher mit den Belegen sind nach Maßgabe des Satzes 2 fünf Jahre aufzubewahren. <sup>2</sup>Die Aufbewahrungsfrist beginnt mit dem Schluss des Kalenderjahres, in dem die letzte Eintragung für ein abgeschlossenes Geschäftsjahr gemacht worden ist. <sup>3</sup>Andere gesetzliche Vorschriften, die eine längere Aufbewahrungspflicht vorsehen, bleiben unberührt.

## Fußnoten

§ 6 Abs. 2 Nr. 5: IdF d. Art. 22 Nr. 5 Buchst. a G v. 29.7.2009 I 2542 mWv 1.3.2010

§ 6 Abs. 3: IdF d. Art. 22 Nr. 5 Buchst. b G v. 29.7.2009 I 2542 mWv 1.3.2010

### **Abschnitt 3 Haltung und Zucht, Anzeigepflichten**

#### **Unterabschnitt 1 Haltung und Anzeigepflichten**

##### **§ 7 Haltung von Wirbeltieren**

(1) <sup>1</sup>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.

<sup>2</sup>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. <sup>3</sup>Das Vorliegen der Anforderungen nach Satz 1 ist der nach Landesrecht zuständigen Behörde auf Verlangen nachzuweisen.

(2) <sup>1</sup>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. <sup>2</sup>Die Verlegung des regelmäßigen Standorts der Tiere ist unverzüglich anzuzeigen.

(3) <sup>1</sup>Für Absatz 2 gilt § 3 Abs. 3 entsprechend. <sup>2</sup>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**

<sup>1</sup>Es ist verboten, Greifvogelhybriden zu halten. <sup>2</sup>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) <sup>1</sup>Ausgenommen von dem Verbot des Absatzes 1 ist ein mit telemetrischer Ausrüstung überwachter Flug außerhalb des Zeitraums vom Beginn der Bettflugperiode bis zum Erreichen der Selbständigkeit des Vogels. <sup>2</sup>Die telemetrische Ausrüstung muss so beschaffen sein, dass die Identifizierung und Ortung des in den Freiflug gestellten Greifvogelhybriden jederzeit kurzfristig möglich ist. <sup>3</sup>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**

<sup>1</sup>Wer lebende Säugetiere, Vögel und Reptilien der in Anlage 6 Spalte 1 aufgeführten Arten hält, hat diese unverzüglich zu kennzeichnen. <sup>2</sup>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.

Fußnoten

§ 12 Satz 2 Nr. 2: IdF d. Art. 3 Nr. 1 V v. 3.10.2012 | 2108 mWv 17.10.2012

### **§ 13 Kennzeichnungsmethoden**

(1) <sup>1</sup>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. <sup>2</sup>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.

<sup>3</sup>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. <sup>4</sup>Das Absehen von der jeweils als vorrangig bezeichneten Kennzeichnungsmethode bedarf der Zustimmung der nach Landesrecht zuständigen Behörde. <sup>5</sup>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. <sup>6</sup>In diesem Fall sind unter den Voraussetzungen von Satz 5 andere für die betreffende Art mit einem Kreuz (+) bezeichneten Kennzeichnungsmethoden anzuordnen. <sup>7</sup>Soweit dies nicht möglich ist, können weitere geeignete Kennzeichnungsmethoden, insbesondere molekulargenetische Methoden, zugelassen werden. <sup>8</sup>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. <sup>9</sup>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. <sup>10</sup>Satz 7 gilt entsprechend.

(2) <sup>1</sup>Ringe müssen eine Größe aufweisen, dass sie nach vollständigem Auswachsen des Beines nur durch Zerstörung des Ringes oder Verletzung des Vogels entfernt werden können. <sup>2</sup>Dazu sind grundsätzlich Ringe der in Anlage 6 Spalte 3 vorgegebenen Größe zu verwenden. <sup>3</sup>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) <sup>1</sup>Eine Dokumentation muss eine zeichnerische oder fotografische Darstellung individueller Körpermerkmale enthalten, die eine Identifizierung ermöglicht. <sup>2</sup>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. <sup>3</sup>Die Dokumentation ist in solchen Zeitabständen zu wiederholen, dass mögliche Änderungen der Körpermerkmale nachvollziehbar sind. <sup>4</sup>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) <sup>1</sup>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. <sup>2</sup>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) <sup>1</sup>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. <sup>2</sup>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) <sup>1</sup>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..

<sup>2</sup>Sie ermöglichen nicht vereinsangehörigen Personen den Bezug von Kennzeichen zu denselben Bedingungen wie Vereinsmitgliedern.

(2) <sup>1</sup>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. <sup>2</sup>Geschlossene Ringe müssen nahtlos, offene Ringe müssen darüber hinaus so beschaffen sein, dass sie nur einmal verwendet werden können. <sup>3</sup>Ringe müssen tierschutzgerecht sein. <sup>4</sup>Ringe für Greifvogelhybriden sind blau zu färben.

(3) <sup>1</sup>Nach Absatz 1 ausgegebene Ringe müssen eine Beschriftung nach Maßgabe der Anlage 7 aufweisen. <sup>2</sup>Die in Satz 1 genannte Beschriftung muss sich gegenüber eventuell auf dem Ring zusätzlich angebrachten Angaben deutlich hervorheben.

(4) (weggefallen)

(5) <sup>1</sup>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. <sup>2</sup>Die im Transponder festgelegte Information muss einmalig und darf nach Herstellung nicht veränderbar sein. <sup>3</sup>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.

## **Fußnoten**

§ 15 Abs. 4: Aufgeh. durch Art. 3 Nr. 2 V v. 3.10.2012 I 2108 mWv 17.10.2012

## **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.

## Fußnoten

§ 16 Abs. 1: IdF d. Art. 22 Nr. 6 Buchst. a G v. 29.7.2009 I 2542 mWv 1.3.2010

§ 16 Abs. 2 Eingangssatz: IdF d. Art. 22 Nr. 6 Buchst. b G v. 29.7.2009 I 2542 mWv 1.3.2010

### **Abschnitt 6 Ländervorbehalt**

#### **§ 17 Ländervorbehalt**

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

#### **Anlage 1 (zu § 1) Schutzstatus wild lebender Tier- und Pflanzenarten \*) Erläuterungen zur Anlage 1**

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

1. Die in Anlage 1 aufgeführten Arten werden bezeichnet
  - a) mit dem Namen der Art oder
  - b) als Gesamtheit der einem höheren Taxon (Ordnungsstufe des Tier- bzw. Pflanzenreiches) oder einem bestimmten Teil derselben angehörenden Arten.
2. Die Abkürzung "spp." wird zur Bezeichnung aller Arten eines höheren Taxons verwendet.

3. Sonstige Bezugnahmen auf höhere Taxa als Arten dienen nur der Information oder Klassifikation.
4. Durch Aufnahme einer Art in Anlage 1 werden auch Bastarde dieser Art mit anderen Arten erfasst. Sind beide an der Bastardierung beteiligten Ausgangsarten geschützt, so richtet sich der Schutz nach den für die am strengsten geschützte Art geltenden Vorschriften.
5. Domestizierte Formen werden durch die Aufnahme einer Art in Anlage 1 nicht erfasst. Als domestizierte Form gilt insbesondere *Apis mellifera* - Honigbiene.
6. "Europäisch" ist eine wild lebende Tier- oder Pflanzenart, die ihr Verbreitungsgebiet oder regelmäßiges Wanderungsgebiet ganz oder teilweise
  - a) in Europa hat oder in geschichtlicher Zeit hatte oder
  - b) auf natürliche Weise nach Europa ausdehnt.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
	1	2	3
<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 <i>ladogensis</i>	+	
<i>Spalax graecus</i>	Bukowinische Blindmaus	+	
<i>Vormela peregusna</i>	Tigeriltis	+	
Mammalia spp. 2) 3) 4)	Säugetiere	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
excl.	- alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt, mit Ausnahme von		
<i>Arvicola terrestris</i>	Scherm Maus		
<i>Clethrionomys glareolus</i>	Rötelmaus		
<i>Microtus agrestis</i>	Erdmaus		
<i>Microtus arvalis</i>	Feldmaus		
<i>Mus musculus</i>	Hausmaus		
<i>Mustela vison</i>	Amerikanischer Nerz		
<i>Myocastor coypus</i>	Nutria		
<i>Nyctereutes procyonoides</i>	Marderhund		
<i>Ondatra zibethicus</i>	Bisam		
<i>Procyon lotor</i>	Waschbär		
<i>Rattus norvegicus</i>	Wanderratte		
<i>Rattus rattus</i>	Hausratte		
<b>Aves</b>	<b>Vögel</b>		
<i>Acrocephalus arundinaceus</i> 5)	Drosselrohrsänger		+
<i>Acrocephalus paludicola</i> 5)	Seggenrohrsänger		+
<i>Acrocephalus schoenobaenus</i> 5)	Schilfrohrsänger		+
<i>Actitis hypoleucos</i> 5)	Flussuferläufer		+
<i>Alcedo atthis</i> 5)	Eisvogel		+
<i>Alectoris gaeca</i> 5)	Steinhuhn		+
<i>Alectoris rufa</i> 5)	Rothuhn		+
<i>Anthus campestris</i> 5)	Brachpieper		+
<i>Ardea purpurea</i> 5)	Purpurreiher		+
<i>Arenaria interpres</i> 5)	Steinwälzer		+
<i>Aythya nyroca</i>	Moorente		+
<i>Botaurus stellaris</i> 5)	Rohrdommel		+
<i>Burhinus oedicnemus</i> 5)	Triel		+
<i>Calidris alpina</i> 5)	Alpenstrandläufer		+
<i>Caprimulgus europaeus</i> 5)	Ziegenmelker		+
<i>Carpodacus erythrinus</i> 5)	Karmingimpel		+
<i>Cathartes aura</i>	Truthahngeier	+	
<i>Cathartes burrovianus</i>	Kleiner Gelbkopfgeier	+	
<i>Cathartes melambrotus</i>	Großer Gelbkopfgeier	+	
<i>Charadrius alexandrinus</i> 5)	Seeregenpfeifer		+
<i>Charadrius dubius</i> 5)	Flussregenpfeifer		+

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
Charadrius hiaticula 5)	Sandregenpfeifer		+
Chlidonias leucopterus 5)	Weißflügelseeschwalbe		+
Chlidonias niger 5)	Trauerseeschwalbe		+
Ciconia ciconia 5)	Weißstorch		+
Coracias garrulus 5)	Blauracke		+
Coragyps atratus	Rabengeier	+	
Crex crex 5)	Wachtelkönig		+
Cygnus cygnus 5)	Singschwan		+
Dendrocopos leucotos 5)	Weißrückenspecht		+
Dendrocopos medius 5)	Mittelspecht		+
Dryocopus martius 5)	Schwarzspecht		+
Emberiza calandra 5)	GrauParammer		+
Emberiza cia 5)	Zippammer		+
Emberiza cirius 5)	Zaunammer		+
Emberiza hortulana 5)	Ortolan		+
Eudromias morinellus 5)	Mornellregenpfeifer		+
Ficedula albicollis 5)	Halsbandschnäpper		+
Ficedula parva 5)	Zwergschnäpper		+
Fratercula arctica 5)	Papageitaucher		+
Fulmarus glacialis 5)	Eissturmvogel		+
Galerida cristata 5)	Haubenlerche		+
Gallinago gallinago 5)	Bekassine		+
Gallinago media 5)	Doppelschnepfe		+
Gallinula chloropus 5)	Teichhuhn		+
Gavia immer 5)	Eistaucher		+
Gelochelidon nilotica 5)	Lachseeschwalbe		+
Himantopus himantopus 5)	Stelzenläufer		+
Hydrobates pelagicus 5)	Sturmschwalbe		+
Ixobrychus minutus 5)	Zwergdommel		+
Jynx torquilla 5)	Wendehals		+
Lanius excubitor 5)	Raubwürger		+
Lanius minor 5)	Schwarzstirnwürger		+
Lanius senator 5)	Rotkopfwürger		+
Limosa limosa 5)	Uferschnepfe		+
Locustella luscinioides 5)	Rohrschwirl		+
Lullula arborea 5)	Heidelerche		+
Luscinia svecica 5)	Blauehlchen		+

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
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		+
Tetrao tetrix	Birkhuhn		+
Tetrao urogallus	Auerhuhn		+
Tringa glareola 5)	Bruchwasserläufer		+
Tringa ochropus 5)	Waldwasserläufer		+
Tringa stagnatilis 5)	Teichwasserläufer		+

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
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	Zwergidechse	+	
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)	ZebraKarpfing	+	
Aphanius iberus 6)	SpanienKarpfing	+	
Carcharodon charcharias 6)	Weißer Hai	+	
Lethenteron zanandrai 6)		+	
Mobula mobular 6)	Teufelsrochen	+	
Petromyzonidae spp.	Rundmäuler - alle heimischen Arten	+	
Pomatoschistus canestrinii 6)		+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
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	+	+
Brintesia circe	Weißer Waldportier	+	
Calliteara abietis	Fichten-Bürstenspanner	+	
Calyptra thalictri	Wiesenrauten-Kapuzeneule	+	+
Carcharodus floccifera	Heilziest-Dickkopffalter	+	+
Carcharodus lavatherae	Loreley-Dickkopffalter	+	+
Carcharodus spp.	Dickkopffalter	+	

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>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	+	+
<i>Eriogaster</i> spp. 3) excl. <i>Eriogaster lanestris</i>	Wollafter - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt und mit Ausnahme von Frühlings-Wollafter	+	
<i>Eucarta amethystina</i>	Amethysteule	+	+
<i>Euchalcia consona</i>	Mönchskraut-Metalleule	+	+
<i>Euphydryas</i> spp. 3)	Scheckenfalter	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
	- alle heimischen Arten		
<i>Euxoa lidia</i>	Schwärzliche Erdeule	+	+
<i>Euxoa vitta</i>	Steppenrasen-Erdeule	+	+
<i>Fagivorina arenaria</i>	Rotbuchen-Flechten-Baumspanner	+	+
<i>Gastropacha populifolia</i>	Pappelglucke	+	+
<i>Gastropacha</i> spp.	Glucken - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Glaucopsyche alexis</i>	Großpunkt-Bläuling	+	
<i>Gortyna borelii</i> 3)	Haarstrangwurzeleule	+	+
<i>Hadena irregularis</i>	Gipskraut-Kapseleule	+	+
<i>Hadena magnolii</i>	Nelken-Kapseleule	+	+
<i>Heliothis maritima warneckei</i>	Warneckes Heidemoor-Sonneneule	+	+
<i>Hemaris fuciformis</i>	Hummelschwärmer	+	
<i>Hemaris tityus</i>	Skabiosenschwärmer	+	
<i>Heterogynis penella</i>	Kleiner Mottenspinner	+	+
<i>Hipparchia alcyone</i>	Kleiner Waldportier	+	+
<i>Hipparchia fagi</i>	Großer Waldportier	+	+
<i>Hipparchia statilinus</i>	Eisenfarbener Samtfalter	+	+
<i>Hyles</i> spp. 3)	Schwärmer - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Hyles vespertilio</i>	Fledermausschwärmer	+	+
<i>Hyphoraia aulica</i>	Hofdame	+	+
<i>Hypoxystis pluviana</i>	Blassgelber Besenginster <span>spanner</span>	+	+
<i>Idaea contiguaria</i>	Fetthennen-Felsflur-Kleinspanner	+	+
<i>Iphiclides podalirius</i>	Segelfalter	+	
<i>Jordanita chloros</i>	Kupferglanz-Grünwidderchen	+	+
<i>Jordanita</i> spp.	Grünwidderchen - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Lamellocossus terebra</i>	Zitterpappel-Holzbohrer	+	+
<i>Lamprosticta culta</i>	Obsthaineule	+	+
<i>Lasiommata petropolitana</i>	Kleines Braunauge	+	
<i>Lemonia</i> spp.	Habichtskraut- und Löwenzah <span>spanner</span> - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Lemonia taraxaci</i>	Löwenzah <span>spanner</span>	+	+

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
<i>Limenitis camilla</i>	Kleiner Eisvogel	+	
<i>Limenitis populi</i>	Großer Eisvogel	+	
<i>Limenitis reducta</i>	Blauschwarzer Eisvogel	+	
<i>Lithophane lamda</i>	Gagelstrauch-Moor-Holzzeule	+	+
<i>Luperina dumerilii</i>	Dumerils Graswurzeleule	+	+
<i>Lycaena helle</i>	Blauschillernder Feuerfalter	+	+
<i>Lycaena</i> spp. 3)	Feuerfalter - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Maculinea</i> spp. 3)	Ameisen-Bläulinge - alle heimischen Arten	+	
<i>Malacosoma franconica</i>	Frankfurter Ringelspinner	+	+
<i>Malacosoma</i> spp. excl. <i>Malacosoma neustria</i>	Ringelspinner - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt und mit Ausnahme von Gewöhnlicher Ringelspinner	+	
<i>Meganephria bimaculosa</i>	Zweifleckige Plumpeule	+	+
<i>Nola cristatula</i>	Wasserminzen-Kleinbärchen	+	+
<i>Nola</i> spp.	Kleinbärchen - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Nola subchlamydula</i>	Gamander-Kleinbärchen	+	+
<i>Nycteola degenerana</i>	Salweiden-Wicklereulchen	+	+
<i>Nymphalis antiopa</i>	Trauermantel	+	
<i>Nymphalis polychloros</i>	Großer Fuchs	+	
<i>Nymphalis xanthomelas</i>	Östlicher Großer Fuchs	+	+
<i>Ocneria rubea</i>	Rostspinner	+	+
<i>Odontognophos dumetata</i>	Kreuzdorn-Steinspanner	+	+
<i>Orbona fragariae</i>	Große Wintereule	+	+
<i>Orgyia antiquiodes</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	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
<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 cirsi</i>	Spätsommer-Würfeldickkopffalter	+	+
<i>Pyrgus</i> spp.	Würfeldickkopffalter - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Pyrois cinnamomea</i>	Zimt-Glanzeule	+	+
<i>Rhagades</i> spp.	Grünwiderchen - 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	+	

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

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
<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 trunctorum</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>	Kurzschröter	+	+
Buprestidae spp. 3) excl. <i>Agrilus biguttatus</i> <i>Agrilus viridis</i> <i>Anthaxia quadripunctata</i> <i>Chrysobothris affinis</i> <i>Phanops 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	+	
<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	+	
Cerambycidae spp. 3)	Bockkäfer	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
excl. Hylotrupes bajulus Monochamus spp. Tetropium spp.	- alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt mit Ausnahme von Hausbock Langhornböcke Fichten- und Lärchenböcke		
Cetonia aurata	Rosenkäfer	+	
Cicindela spp.	Sandläufer - alle heimischen Arten	+	
Cicindina arenaria arenaria	Flussufer-Sandlaufkäfer	+	+
Cicindina arenaria viennensis	Wiener Sandlaufkäfer	+	+
Clerus mutillarius	Eichen-Buntkäfer	+	+
Copris lunaris	Mondhornkäfer	+	
Cylindera germanica	Deutscher Sandlaufkäfer	+	+
Dicerca aenea	Gelbstreifiger Zahnflügel-Prachtkäfer	+	+
Dicerca furcata	Scharfzahniger Zahnflügel-Prachtkäfer	+	+
Dicerca moesta	Linienhalsiger Zahnflügel-Prachtkäfer	+	+
Eurythyrea austriaca	Grün glänzender Glanz-Prachtkäfer	+	+
Eurythyrea quercus	Eckschildiger Glanz-Prachtkäfer	+	+
Gnorimus variabilis	Veränderlicher Edelscharrkäfer	+	+
Hydrophilus spp.	Kolbenwasserkäfer - alle heimischen Arten	+	
Lucanidae spp.	Schröter - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Megopis scabricornis	Körnerbock	+	+
Meloe autumnalis	Blauschimmernder Maiwurmkäfer	+	+
Meloe cicatricosus	Narbiger Maiwurmkäfer	+	+
Meloe coriarius	Glänzenschwarzer Maiwurmkäfer	+	+
Meloe decorus	Violettthalsiger 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	+	+

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
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	Schmalflügler 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	+	
Calopteryx syriaca	Syrische Prachtlibelle	+	
Ceriagrion tenellum	Scharlachlibelle	+	+
Coenagrion armatum	Hauben-Azurjungfer	+	+
Coenagrion hylas	Bileks-Azurjungfer	+	+
Coenagrion mercuriale	Helm-Azurjungfer	+	+
Coenagrion ornatum	Vogel-Azurjungfer	+	+
Nehalennia speciosa	Zwerglibelle	+	+
Orthetrum albistylum	Östlicher Blaupfeil	+	+
Somatochlora alpestris	Alpen-Smaragdlibelle	+	+
<b>Neuroptera</b>	<b>Echte Netzflügler</b>		
Dendroleon pantherinus	Panther-Ameisenjungfer	+	+

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
<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 caeruleus</i>	Blauflüglige Sandschrecke	+	
<b>Arachnida</b>	<b>Spinnentiere</b>		
<i>Arctosa cinerea</i>		+	+
<i>Dolomedes fimbriatus</i>		+	
<i>Dolomedes plantarius</i>		+	+
<i>Eresus cinnaberinus</i>		+	
<i>Philaeus chrysops</i>		+	+
<b>Crustacea</b>	<b>Krebse</b>		
<i>Astacus astacus</i> 7)	Edelkrebs	+	+
<i>Austropotamobius torrentium</i> 7)	Steinkrebs	+	
<i>Branchipus schaefferi</i>		+	+
<i>Chirocephalus diaphanus</i>		+	+
<i>Homarus gammarus</i> 7)	Hummer	+	
<i>Leptestheria dahalacensis</i>		+	+
<i>Lynceus brachyurus</i>		+	+

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
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	+	
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)		+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
<b>Porifera</b>	<b>Schwämme</b>		
<i>Aplysina cavernicola</i> 6)		+	
<i>Asbestopluma hypogea</i> 6)		+	
<i>Axinella polyplodes</i> 6)		+	
<i>Petrobiona massiliana</i> 6)		+	
<b>Flora</b>			
<b>Pteridophyta et Spermatophyta</b>	<b>Farn- und Blütenpflanzen</b>		
<i>Achillea atrata</i> L. 1)	Schwarze Schafgarbe	+	
<i>Achillea clavennae</i> L. 8)	Bittere Schafgarbe	+	
<i>Aconitum</i> spp. 3) 8)	Eisenhut - alle europäischen Arten	+	
<i>Adonis cyllenea</i> Boiss., Heldr. & Orph.	Kyllenisches Adonisröschen	+	
<i>Alkanna pinardii</i> Boiss.	Pinardi-Alkannawurzel	+	
<i>Allium angulosum</i> L. 8)	Kantiger Lauch	+	
<i>Allium crameri</i> Aschers. & Boiss.	Cramers Lauch	+	+
<i>Allium lineare</i> L.	Steifer Lauch	+	
<i>Allium regelianum</i> A. Becker	Regels Lauch	+	
<i>Allium senescens</i> L. subsp. <i>montanum</i> (Fries) Holub 8)	Berg-Lauch	+	
<i>Allium vuralii</i> Kit Tan	Vurals Lauch	+	
<i>Althaea officinalis</i> L. 8)	Echter Eibisch	+	
<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.) Gærtner 8)	Gewöhnliches Katzenpfötchen	+	
<i>Anthericum liliago</i> L. 8)	Astlose Graslilie	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
Anthericum racemosum L. 8)	Ästige Graslilie	+	
Apium inundatum (L.) Reichenb. f.	Flutender Sellerie	+	
Aquilegia ottonis Orph. ex Boiss. ssp. taygetea (Orph.) Strid 8)	Taygetos-Akelei	+	+
Aquilegia spp. 3) 8)	Akeleien - alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Arctostaphylos uva-ursi (L.) Spreng. 8)	Echte Bärentraube	+	
Armeria maritima (Miller) Willd. ssp. purpurea (Koch) A. & D. Löve 8)	Ried-Grasnelke	+	+
Armeria spp. 3) 8)	Grasnelken - alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Arnica montana L. 8)	Arnika, Berg-Wohlverleih	+	
Artemisia rupestris L. 8)	Felsen-Beifuß	+	+
Artemisia umbelliformis Lam. 8)	Echte Edelraute	+	
Asplenium azoricum Lovis, Rasbach & Reichstein	Azoren-Streifenfarn	+	
Asplenium ceterach L. 8)	Milzfarn		
Asplenium cuneifolium Viv.	Serpentin-Streifenfarn	+	
Asplenium fissum Kit. ex Willd.	Zerschlitzter Streifenfarn	+	
Asplenium fontanum (L.) Bernh. 8)	Jura-Streifenfarn	+	
Asplenium foreziense Legend 8)	Foreser Streifenfarn	+	
Asplenium obovatum Viv. ssp. lanceolatum Silva	Lanzettblättriger Streifenfarn	+	
Asplenium scolopendrium L. 8)	Hirschzunge	+	
Aster alpinus L. 8)	Alpen-Aster	+	
Aster amellus L. 8)	Berg-Aster	+	
Aster sibiricus L. 8)	Sibirische Aster	+	+
Astragalus arenarius L.	Sand-Tragant	+	
Betula nana L. 8)	Zwerg-Birke	+	
Biscutella laevigata L. 8)	Gewöhnliche Brillenschote	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
<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)	Rautenfarn, Mondrauten - alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
<i>Brimeura</i> spp. 8)	Brimeura - alle Arten	+	
<i>Buxus sempervirens</i> L. 7) 8)	Buchsbaum	+	
<i>Calla palustris</i> L. 8)	Calla, Sumpf-Schlangenzwurz	+	
<i>Calystegia soldanella</i> (L.) R. Br.	Strand-Winde	+	+
<i>Campanula bononiensis</i> L. 8)	Bologneser Glockenblume	+	
<i>Campanula cervicaria</i> L. 8)	Borstige Glockenblume	+	
<i>Campanula lanata</i> Friv. 8)	Wollige Glockenblume	+	
<i>Campanula latifolia</i> L. 8)	Breitblättrige Glockenblume	+	
<i>Campanula thyrsoidea</i> L. 8)	Strauß-Glockenblume	+	
<i>Carex baldensis</i> L. 8)	Monte-Baldo-Segge	+	
<i>Carlina acaulis</i> L. 8)	Silberdistel	+	
<i>Carlina diae</i> (Rech. f.) Meusel & Kästner	Dhia-Eberwurz, Kretische Eberwurz	+	
<i>Centaureum</i> spp. 8)	Tausendgüldenkräuter - alle heimischen Arten	+	
<i>Chimaphila umbellata</i> (L.) Barton 8)	Doldiges Winterlieb	+	
<i>Chionodoxa luciliae</i> Boiss. 8)	Lydischer Schneestolz	+	
<i>Clematis alpina</i> L. 8)	Alpen-Waldrebe	+	
<i>Cochlearia</i> spp. 8)	Löffelkraut - alle heimischen Arten	+	
<i>Cornus suecica</i> L. 8)	Schwedischer Hartriegel	+	
<i>Cortusa matthioli</i> L. 8)	Alpen Heilglöckchen	+	
<i>Cotoneaster integerrimus</i> Medicus 8)	Gewöhnliche Zwergmispel	+	
<i>Crambe maritima</i> L. 8)	Gewöhnlicher Meerkohl	+	
<i>Crocus</i> spp. 3) 8)	Krokus - alle Arten	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
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	+	
Eryngium campestre L. 8)	Feld-Mannstreu	+	
Eryngium maritimum L. 8)	Strand-Mannstreu, Stranddistel	+	
Euphorbia lucida Waldstein & Kitaibel 8)	Glanz-Wolfsmilch	+	
Euphorbia palustris L. 8)	Sumpf-Wolfsmilch	+	
Fritillaria spp. 3) 8)	Schachblumen - alle Arten	+	
Gentiana lutea L. 8)	Gelber Enzian	+	
Gentiana spp. 3) 8)	Enziane - alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Gentianella lutescens (Velenovsky) Holub	Gelblicher Enzian	+	+
Gentianella spp. 3) 8)	Enziane	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
	- alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt		
Gladiolus spp. 3) 8)	Siegwurze - alle europäischen Arten	+	
Globularia spp. 3) 8)	Kugelblumen - alle europäischen Arten	+	
Gratiola officinalis L. 8)	Gottes-Gnadenkraut	+	
Gypsophila fastigiata L. 8)	Ebensträußiges Gipskraut	+	
Haberlea rhodopensis Friv. 8)	Rhodope-Haberlea	+	
Helianthemum apenninum (L.) Miller 8)	Apenninen-Sonnenröschen	+	
Helianthemum arcticum (Grosser) Janchen	Arktisches Sonnenröschen	+	
Helianthemum canum (L.) Baumg. 8)	Graufilziges Sonnenröschen	+	
Helichrysum arenarium (L.) Moench 8)	Sand-Strohblume	+	
Helleborus spp. L. 8)	Nieswurze, Christrosen - alle europäischen Arten	+	
Hepatica nobilis Schreber 8)	Leberblümchen	+	
Horminium pyrenaicum L. 8)	Pyrenäen-Drachenmaul	+	
Hottonia palustris L. 8)	Wasserfeder, Wasserprimel	+	
Hymenophyllum tunbrigense (L.) Smith	Hautfarn	+	+
Hypericum elodes L. 8)	Sumpf-Johanniskraut	+	
Ilex aquifolium L. 8)	Stechpalme	+	
Inula germanica L. 8)	Deutscher Alant	+	
Iris lortetii Barbey	Lortets Schwertlilie	+	+
Iris spp. 3) 8)	Schwertlilien - alle Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Iris spuria L. 8)	Wiesen-Schwertlilie	+	+
Iris variegata L. 8)	Bunte Schwertlilie	+	+
Isoetes lacustris L.	See-Brachsenkraut	+	
Jovibarba spp. 8)	Fransenhauswurze - alle europäischen Arten	+	
Juncus stygius L. 8)	Moor-Binse	+	+

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
Juniperus cedrus Webb & Berthel. 8)	Zedern-Wacholder	+	+
Laser trilobum (L.) Borkh. 8)	Rosskümmel	+	
Lathyrus bauhinii Genty	Schwert-Platterbse	+	
Lathyrus maritimus Bigelow 8)	Strand-Platterbse	+	
Lathyrus palustris L. 8)	Sumpf-Platterbse	+	
Lathyrus pannonicus (Jacq.) Garcke 8)	Ungarische Platterbse	+	
Ledum palustre L. 8)	Sumpf-Porst	+	
Leontopodium alpinum Cass. 8)	Alpen-Edelweiß	+	
Leucojum spp. 3) 8)	Knotenblumen, Märzenbecher - alle europäischen Arten	+	
Lilium spp. 8)	Lilien - alle Arten	+	
Limonium anatolicum Hedge	Anatolischer Strandflieder	+	+
Limonium preauxii (Webb & Berthel.) O. Kuntze	Preaux Strandflieder	+	+
Limonium spp. 3) 8)	Strandflieder - alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Linnaea borealis L. 8)	Moosglöckchen	+	
Linum flavum L. 8)	Gelber Lein	+	+
Linum perenne L. 8)	Ausdauernder Lein	+	+
Linum spp. 3) 8) excl. Linum catharticum L.	Lein - alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt mit Ausnahme von Purgier-Lein	+	
Lloydia serotina (L.) Reichenb.	Spätblühende Faltenlilie	+	
Lobelia dortmanna L. 8)	Wasser-Lobelia	+	+
Lomatogonium carinthiacum (Wulf.) Reichenb.	Kärntner Tauernblümchen	+	
Lunaria rediviva L. 8)	Ausdauerndes Silberblatt	+	
Lycopodiales spp.	Bärlappgewächse - alle heimischen Arten	+	
Matteuccia struthiopteris (L.) Todaro 8)	Straußenfarn	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
Melittis melissophyllum L. 8)	Immenblatt	+	
Menyanthes trifoliata L. 8)	Fieberklee	+	
Muscari spp. 3) 8)	Traubenhyazinthen - alle europäischen Arten	+	
Narcissus spp. 3) 8)	Narzissen - alle europäischen Arten	+	
Narthecium ossifragum (L.) Huds. 8)	Beinbrech, Ährenlilie	+	
Nuphar lutea (L.) Sm. 8)	Gelbe Teichrose	+	
Nuphar pumila (Timm) DC. 8)	Kleine Teichrose	+	+
Nymphaea alba L. 8)	Weißer Seerosen	+	
Nymphaea candida K. Presl 8)	Kleine Seerosen	+	
Nymphoides peltata (S. G. Gmel.) O. Kuntze 8)	Seekanne	+	
Oenothera coronifera Renner	Kronen-Nachtkerze	+	
Onosma arenaria Waldstein & Kitaibel 8)	Sand-Lotwurz	+	+
Onosma elegantissima Rech. fil. & Goulimy	Zierliche Lotwurz	+	+
Onosma spp. 3) 8)	Lotwurz - alle europäischen Arten	+	
Osmunda regalis L. 8)	Königsfarn	+	
Oxytropis pilosa (L.) DC.	Zottige Fahnenwicke	+	
Papaver alpinum L. 8)	Alpen-Mohn	+	
Papaver lapponicum (Tolm.) Nordh. 8)	Lappland-Mohn	+	
Parnassia palustris L. 8)	Sumpf-Herzblatt	+	
Pedicularis sceptrumcarolinum L.	Karlszepter	+	+
Pedicularis spp. 3) 8)	Läusekräuter - alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Petrocallis pyrenaica (L.) R. Br. 8)	Pyrenäen-Steinschmücker	+	
Pinguicula alpina L. 8)	Alpen-Fettkraut	+	
Pinguicula vulgaris L. 8)	Gewöhnliches Fettkraut	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
	1	2	3
Polemonium caeruleum L. 8)	Blaue Himmelsleiter	+	
Polystichum spp. 8)	Schildfarne - alle heimischen Arten	+	
Primula spp. 3) 8)	Primeln, Schlüsselblumen - alle europäischen Arten	+	
Pulmonaria angustifolia L. 8)	Schmalblättriges Lungenkraut	+	
Pulmonaria mollis Wulfen ex Hornem. 8)	Weiches Lungenkraut	+	
Pulmonaria montana Lejeune 8)	Berg-Lungenkraut	+	
Pulsatilla alba Reichenb. 8)	Kleinblütige Küchenschelle	+	+
Pulsatilla spp. 3) 8)	Küchenschellen - alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	+	
Pulsatilla vernalis (L.) Miller 8)	Frühlings-Küchenschelle	+	+
Ranunculus lingua L. 8)	Zungen-Hahnenfuß	+	
Rhazya orientalis (Decne) A. DC. 8)	Orientalische Rhazye	+	
Rheum rhaponticum L. 8)	Pontischer Rhabarber	+	
Rubus chamaemorus L. 7) 8)	Moltebeere	+	+
Salvinia natans (L.) All. 8)	Schwimmfarn	+	
Saxifraga spp. 3) 8)	Steinbrech - alle europäischen Arten, mit Ausnahme von Finger-Steinbrech	+	
excl. Saxifraga tridactylites L.			
Scheuchzeria palustris L.	Blasenbinse	+	
Scilla spp. 3) 8) (incl. Hyacinthoides spp.)	Blausterne (einschl. Hasenglöckchen) - alle Arten	+	
Scorzonera austriaca Willd. 8)	Österreichische Schwarzwurzel	+	+
Scorzonera hispanica L. 8)	Spanische Schwarzwurzel	+	
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	+	

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

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
	- 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	+	
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	+	

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name	Besonders geschützte Arten zu § 1 Satz 1	Streng geschützte Arten zu § 1 Satz 2
1		2	3
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.

## Fußnoten

Anlage 1 Fußnote 3: IdF d. Art. 22 Nr. 7 Buchst. a G v. 29.7.2009 I 2542 mWv 1.3.2010

Anlage 1 Fußnote 4: IdF d. Art. 22 Nr. 7 Buchst. b G v. 29.7.2009 I 2542 mWv 1.3.2010

Anlage 1 Fußnote 5: IdF d. Art. 22 Nr. 7 Buchst. c G v. 29.7.2009 I 2542 mWv 1.3.2010

**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
<i>Dryopteris fragrans</i>	Wohlriechender Wurmfarne

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name
<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</i> <i>campestris</i>	Feld-Fransenezian
<i>Gentianella germanica</i>	Deutscher Enzian
<i>Geranium maderense</i>	Madeira-Storchenschnabel
<i>Globularia stygia</i>	Dunkle Kugelblume
<i>Helianthemum caput-felis</i>	Katzenkopf-Sonnenröschen
<i>Helichrysum sibthorpii</i>	Sibthorps Strohblume
<i>Ionopsidium acaule</i>	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 Kleefarn
<i>Melanoselinum decipiens</i>	
<i>Musschia wollastonii</i>	Wollastons Musschia
<i>Myosotis rehsteineri</i>	Bodensee-Vergissmeinnicht
<i>Narcissus asturiensis</i>	Asturische Narzisse
<i>Narcissus calcicola</i>	Kalkliebende Narzisse
<i>Narcissus cyclamineus</i>	Alpenveilchen-Narzisse
<i>Narcissus fernandesii</i>	Fernandes' Narzisse
<i>Narcissus humilis</i>	Niedrige Narzisse
<i>Narcissus longispathus</i>	Langscheidige Narzisse
<i>Narcissus pseudonarcissus</i> subsp. <i>nevadensis</i>	Sierra-Nevada-Narzisse
<i>Narcissus pseudonarcissus</i> subsp. <i>nobilis</i>	Edle Narzisse

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name
<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 Lorbeer-Kirsche
<i>Pulsatilla patens</i>	Finger-Küchenschelle
<i>Pulsatilla vulgaris</i> subsp. <i>gotlandica</i>	Gotländische Küchenschelle
<i>Ramonda serbica</i>	Serbische Ramonda
<i>Scilla morrisii</i>	Morris' Blaustern
<i>Saxifraga hirculus</i>	Moor-Steinbrech
<i>Saxifraga tombeanensis</i>	Tombea-Steinbrech
<i>Saxifraga valdensis</i>	Waldenser Steinbrech
<i>Saxifraga vayredana</i>	Vayredas Steinbrech
<i>Senecio jacobaea</i> subsp. <i>gotlandicus</i>	Gotländisches Greiskraut
<i>Soldanella villosa</i>	Zottiges Alpenglöckchen
<i>Tanacetum ptarmiciflorum</i>	Silbergrauer Rainfarn
<i>Thymus camphorates</i>	Kampfer Thymian
<i>Thymus carnosus</i>	Fleischiger Thymian
<i>Thymus cephalotos</i>	Großköpfiger Thymian
<i>Thymus villosus</i> subsp. <i>villosus</i>	Rauhhaariger Thymian
<i>Viola delphinantha</i>	Delphinisches Veilchen
<i>Viola cazorlensis</i>	Cazorla-Veilchen
<i>Viola hispida</i>	Steifhaariges Veilchen
<i>Viola jaubertiana</i>	Jauberts Veilchen
<i>Viola rupestris</i> subsp. <i>relicta</i>	Fennoskandisches Veilchen
<i>Woodwardia radicans</i>	Wurzelnder Kettenfarn

Wissenschaftliche Bezeichnung	Deutscher Name
Zelkova abelicea	Kretische Zelkove

## Fußnoten

Anlage 2 Überschrift: IdF d. Art. 22 Nr. 8 G v. 29.7.2009 | 2542 mWv 1.3.2010

**Anlage 3 (zu § 5 Nr. 2)**  
**Ohne weiteres erkennbare Teile von Tieren und Pflanzen wild lebender Arten sowie ohne weiteres erkennbar aus ihnen gewonnene Erzeugnisse**

Fundstelle des Originaltextes: BGBl. I 2005, 289

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

1. Felle und Häute (ganze Stücke oder Bauch- und Rückenseiten) der in Anlage 1 aufgeführten Säugetierarten;
2. Schädel von in der Anlage 1 aufgeführten Säugetierarten;
3. Teile von Vogelbälgen und Federn von europäischen Vogelarten;
4. Eierschalen von europäischen Vogelarten;
5. Froschschenkel der in der Anlage 1 aufgeführten Froscharten;
6. Flügel der in der Anlage 1 aufgeführten Schmetterlingsarten und daraus gewonnene Erzeugnisse;
7. Gehäuse der in der Anlage 1 aufgeführten Schneckenarten;
8. Schalen und Perlen der in der Anlage 1 aufgeführten Muschelarten.

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

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

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

Fundstelle des Originaltextes: BGBl. I 2005, 289

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

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

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

**Aves**

Agapornis fischeri  
Agapornis nigrigenis  
Agapornis personatus  
Agapornis roseicollis  
Agapornis taranta  
Alisterus scapularis  
Anas formosa  
Anas laysanensis  
Anas querquedula  
Aprosmictus erythropterus  
Aythya nyroca  
Barnardius barnardi  
Barnardius zonarius semitorquatus  
Barnardius zonarius zonarius  
Bolborhynchus lineola  
Branta ruficollis  
Branta sandvicensis  
Carduelis cucullata  
Catreus wallichi  
Colinus virginianus ridgwayi  
Columba livia  
Coturnix coturnix  
Crossoptilon crossoptilon  
Crossoptilon mantchuricum  
Cyanoramphus forbesi  
Cyanoramphus novaezelandiae  
Dendrocygna arborea  
Forpus coelestis  
Forpus crassirostris  
Forpus conspicillatus  
Forpus passerinus  
Forpus xanthops  
Lathamus discolor  
Lophophorus impejanus  
Lophura edwardsi  
Lophura erythrothalma  
Lophura ignita  
Lophura swinhoii  
Marmaronetta angustirostris  
Myiopsitta monachus

**Vögel**

Pfirsichköpfchen  
Rußköpfchen  
Schwarzköpfchen  
Rosenköpfchen  
Tarant-Unzertrennlicher  
Australischer Königssittich  
Baikal-Ente  
Laysan-Stockente  
Knäkente  
Rotflügelsittich  
Moorente  
Barnardsittich  
Kragensittich  
Bauers-Ringsittich  
Katharina-Sittich  
Rothalsgans  
Hawaiigans  
Kapuzenzeisig  
Wallich-Fasan  
Ridgways Virginiawachtel  
Felsentaube  
Wachtel  
Weißer Ohrfasan  
Brauner Ohrfasan  
Forbes Springsittich  
Ziegensittich  
Kuba-Pfeifgans, Kuba-Baumente  
Blaugenick-Sperlingspapagei  
Blaufügel-Sperlingspapagei  
Augenring-Sperlingspapagei  
Grünbürzel-Sperlingspapagei  
Gelbgesicht-Sperlingspapagei  
Schwalbensittich  
Himalaya- oder Gelbschwanzglanzfasan  
Edward-Fasan  
Gelbschwanz-Fasan  
Hauben-Feuerrückenfasan  
Swinhoe-Fasan  
Marmelente  
Mönchssittich

Neophema chrysostoma	Feinsittich
Neophema elegans	Schmucksittich
Neophema pulchella	Schönsittich
Neophema splendida	Glanzittich
Neopsephotus bourkii	Bourkesittich
Northiella haematogaster	Blutbauchsittich
Platycercus adscitus	Blasskopfrosella
Platycercus caledonicus	Gelbbauchsittich
Platycercus elegans	Pennantsittich
Platycercus eximius	Rosellasittich, Prachtrosella
Platycercus flaveolus	Strohsittich
Platycercus icterotis	Stanleysittich
Platycercus venustus	Brownssittich
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

### **Kriechtiere**

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

### **Lurche**

Axolotl  
 Chinesische Rotbauchunke  
 Goldbaumsteiger

Dendrobates azureus

Blauer Pfeilgiftfrosch

**Pisces**

**Fische**

Acipenseriformes spp.

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					
Aonyx congicus <sup>16)</sup>	Kleinkrallenotter					
Arctocephalus philippii	Juan Fernandez-Seebär					
Arctocephalus townsendi	Guadeloupe-Seebär					
Ateles geoffroyi frontatus	Schwarzbrauen-Geoffroy-Klammeraffe					

Ateles geoffroyi panamensis	Panama-Klammeraffe					
Axis kuhlii	Bawean-Schweinhirsch, Kuhlirsch			+		
Axis porcinus annamiticus	Hinterindischer Schweinhirsch					
Axis calamianensis	Calamian-Schweinhirsch					
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					
Caracal caracal <sup>16)</sup>	Karakal, Wüstenluchs			+		
Castor canadensis	Amerikanischer Biber			+		
Catagonus wagneri	Chaco-Pekari			+		
Catopuma temminckii	Asiatische Goldkatze			+		
Cephalophus jentinki	Jentinducker			+		
Cephalorhynchus commersonii	Emmerson-Delphin, Jacobita				+	
Cercocebus galeritus	Tana-Haubenmangabe					
Cercopithecus diana	Dianameerkatze			+		
Cercopithecus solatus	Gabun-Meerkatze					
Cervus duvaucelii	Barasingha			+		
Cervus elaphus hanglu	Kaschmirhirsch					
Cervus eldii	Leierhirsch			+		
Cetacea spp.	Wale - soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
Chaeropus ecaudatus	Schweinsfuß					
Cheirogaleidae spp.	Katzenmakis - soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
Cheirogaleus major	Großer Katzenmaki			+		
Cheirogaleus medius	Mittlerer Katzenmaki			+		
Chinchilla brevicaudata <sup>16)</sup>	Kurzschwanz-Chinchilla			+		
Chinchilla lanigera <sup>16)</sup>	Langschwanz-Chinchilla			+		
Chinchilla spp. <sup>16)</sup>	Chinchillas - soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					

Chiropotes albinasus	Weißnasensaki			+		
Colobus sata-nas	Schwarzer Colobus					
Cynomys mexicanus	Mexikanischer Präriehund			+		
Dama mesopotamica	Mesopotamischer Damhirsch			+	<sup>1)</sup> +	
Daubentonia madagascariensis	Fingertier			+		
Delphinapterus leucas	Weißwal, Beluga				+	
Dugong dugong	Dugong, Pazifische Seekuh					
Elephas maximus	Asiatischer Elefant			+	<sup>2)</sup> +	<sup>9)</sup> +
Enhydra lutris nereis	Seeotter					
Equus africanus	Afrikanischer Wildesel			+	<sup>7)</sup> +	
Equus grevyi	Grevyzebra			+	<sup>1)</sup> +	
Equus hemionus hemionus	Dschiggetai					
Equus kiang	Kiang			+		
Equus onager khur	Indischer Halbesel					
Equus przewalskii	Przewalskipferd			+		<sup>9)</sup> +
Equus zebra zebra	Kap-Bergzebra			+	<sup>1)</sup> +	
Eulemur coronatus	Kronenmaki			+		
Eulemur fulvus	Brauner Lemur			+		
Eulemur macaco	Mohrenmaki			+		
Eulemur mongoz	Mongozmaki			+		
Eulemur rubriventer	Rotbauchmaki			+		
Felis nigripes	Schwarzfußkatze			+	<sup>1)</sup> +	
Felis silvestris	Wildkatze			+	+	
Gazella dama	Damagazelle			+	<sup>7)</sup> +	
Gorilla gorilla	Gorilla			+	<sup>3)</sup> +	
Hapalemur aureus	Goldener Bambuslemur			+		

Hapalemur griseus	Grauer Halbmake			+		
Hapalemur simus	Großer Halbmake			+		
Helarctos malayanus	Malayenbär			+	+	
Herpailurus ya-guarondi <sup>16)</sup>	Wieselkatze			+	<sup>1)</sup> +	
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					
Moschus <sup>16)</sup> 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			+	<sup>1)</sup> +	
Perameles bougainville	Westaustralischer Streifenbeuteldachs					
Phaner furcifer	Gabelstreif-Katzenmaki			+		
Pongo pygmaeus	Orang-Utan			+	<sup>3)</sup> +	<sup>1)</sup> +
Presbytis potenziani	Mentalwilangur					
Prionodontes maximus	Riesengürteltier			+	<sup>4)</sup> +	
Prionailurus bengalensis <sup>16)</sup> bengalensis	Indische Bengalkatze, Leopardkatze			+	<sup>1)</sup> +	
Prionailurus bengalensis iriomotensis	Iriomotokatze			+		
Prionailurus planiceps	Flachkopfkatze					
Prionailurus <sup>16)</sup> rubiginosus	Rostkatze			+	<sup>1)</sup> +	
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				<sup>6)</sup> +	
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	Rodrigez-Flughund			+		
Pteropus samoensis	Samoa-Flughund					
Pteropus tonganus	Tonga-Flughund					
Pteropus veltzkowi	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.	Stumpfnasenasaffen, 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 pin- chaque	Bergtapir			+		
Tarsius spp.	Koboldmakis					
Thylacinus cynocephalus	Beutelwolf					
Trachypithecus francoisi	Francois-Langur			+		
Trachypithecus geei	Gee's Langur					
Trachypithecus johnii	Tonkin Langur					
Trachypithecus pileatus	Schopflangur					
Tremarctos or- natus	Brillenbär			+	<sup>3)</sup> +	
Trichechus ma- natus	Karibische Seekuh					<sup>9)</sup> +
Trichechidae spp.	Seekühe - soweit nicht im Einzelnen aufgeführt					
Tursiops trun- catus	Großer Tümmler				+	
Uncia uncia	Schnee leopard			+	<sup>1)</sup> +	
Ursus arctos	Braunbär			+		
Ursus thibe- tanus	Kragenbär			+	<sup>5)</sup> +	
Varecia varie- gata	Vari			+		
Vicugna vi- <sup>16)</sup> cugna	Vicunja					
Xeromys myo- ides	Australische Landmaus					
Zyzomys pedunculatus	Dickschwanzratte					
<sup>15)</sup> <b>Aves</b>	<b>Vögel</b>					
Accipiter brevi- pes	Kurzfangsperber	+	10.0	<sup>13)</sup> +		
Accipiter genti- lis	Habicht	+	1,0 = 12.0 0,1 = 14.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	

Accipiter nisus	Sperber		1,0 = 7.0 0,1 = 8.0		<sup>14)</sup> +	
Aceros nipa- <sup>24)</sup> lensis	Nepalhornvogel			+	<sup>14)</sup> +	
Aceros subrufi- <sup>24)</sup> collis	Sundajahrvogel			+	<sup>14)</sup> +	
Acrocephalus arundinaceus	Drosselrohrsänger	+	3.3		<sup>14)</sup> +	
Acrocephalus dumetorum	Buschrohrsänger	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
Acrocephalus melanopogon	Mariskensänger	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
Acrocephalus paludicola	Seggenrohrsänger	+	2.3		<sup>14)</sup> +	
Acrocephalus palustris	Sumpfrohrsänger	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
Acrocephalus schoeno- baenus	Schilfrohrsänger	+	2.3		<sup>14)</sup> +	
Acrocephalus scirpaceus	Teichrohrsänger	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
Aegithalos caudatus	Schwanzmeise	+	2.0		<sup>14)</sup> +	
Aegolius fune- reus	Rauhfußkauz	+	1,0 = 6.0		<sup>14)</sup> +	
Aegypius mo- nachus	Mönchsgeier	+	28.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Agapornis lilia- nae	Erdbeerköpfchen	+	4.0		<sup>14)</sup> +	
Agelaius flavus	Gilbstarling	+			<sup>14)</sup> +	
Alauda arven- sis	Feldlerche	+	2.8		<sup>14)</sup> +	
<sup>24)</sup> Alca torda	Tordalk				<sup>14)</sup> +	
Alcedo atthis	Eisvogel	+	3.5		<sup>14)</sup> +	
Alectoris bar- bara	Felsenhuhn	+			<sup>14)</sup> +	
Alectoris chu- kar	Chukarhuhn	+	9.0		<sup>14)</sup> +	
Alectoris grae- ca	Steinhuhn	+	10.0	+	<sup>14)</sup> +	
Alectoris rufa	Rothuhn	+	10.0	+	<sup>14)</sup> +	

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 fari-nosa	Mülleramazone	+	11.0	+	14) +	
Amazona festi-va	Blaubartamazone					
Amazona festi-va bodini	Bodini Amazone					
Amazona festi-va festiva	Blaubartamazone	+	11.0	+	14) +	
Amazona finschi	Blaukappenamazone	+	9.5	+	14) +	
Amazona guil-dingii	Königsamazone	+	11.0	+	14) +	
Amazona im-perialis	Kaiseramazone	+	13.0	+	14) +	
Amazona ka-walli	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		<sup>14)</sup> +	
Anthus richardi	Spornpieper	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
Anthus spinoletta	Bergpieper	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
Anthus trivialis	Baumpieper	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
Apus apus	Mauersegler	+	4.0		<sup>14)</sup> +	
Apus caffer	Kaffernsegler	+			<sup>14)</sup> +	
Apus pallidus	Fahlsegler	+	3.2		<sup>14)</sup> +	
Apus unicolor	Einfarbsegler	+			<sup>14)</sup> +	
Aquila adalberti	Spanischer Kaiseradler	+	24.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Aquila chrysaetos	Steinadler	+	28.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Aquila clanga	Schelladler	+	20.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Aquila heliaca	Kaiseradler	+	24.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Aquila nipalensis	Steppenadler	+		<sup>13)</sup> +		
Aquila pomarina	Schreiadler	+	20.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Aquila rapax	Raubadler	+		<sup>13)</sup> +		
Ara ambigua	Großer Soldaten-Ara, Bechstein-Ara	+	14.0	+	<sup>12)14)</sup> +	
Ara ararauna	Gelbbrust-Ara	+	14.0	+	<sup>12)14)</sup> +	
Ara chloroptera	Dunkelroter Ara	+	15.0	+	<sup>12)14)</sup> +	
Ara glaucogularis	Caninde-Ara, Blaukehl-Ara	+	14.0	+	<sup>12)14)</sup> +	
Ara macao	Hellroter Ara	+	14.0	+	<sup>12)14)</sup> +	
Ara militaris	Kleiner Soldaten-Ara	+	13.0	+	<sup>12)14)</sup> +	
Ara rubrogenys	Rotohrara	+	12.0	+	<sup>12)14)</sup> +	
Ara severa	Rotbugara	+	9.5		<sup>12)14)</sup> +	
Aratinga acuticaudata	Blaustirn-Sittich	+	7.5		<sup>14)</sup> +	
Aratinga erythrogenys	Guayaquilsittich	+	7.5		<sup>14)</sup> +	
Aratinga euops	Kubasittich	+	6.0		<sup>14)</sup> +	

Aratinga jan- daya	Jendayasittich	+	6.5		<sup>14)</sup> +	
Aratinga leuco- phthalmus	Weißwangensittich	+	7.5		<sup>14)</sup> +	
Aratinga solsti- tialis	Sonnensittich	+	6.5		<sup>14)</sup> +	
Ardea purpu- rea	Purpurreiher	+	18.0	+	<sup>14)</sup> +	
Ardeola rallo- ides	Rallenreiher	+	8.5	+	<sup>14)</sup> +	
Ardeotis nigri- <sup>24)</sup> ceps	Indische Trappe				+	
Arenaria inter- pres	Steinwälzer	+	4.5		<sup>14)</sup> +	
Asio flammeus	Sumpfohreule	+	12.0	+	<sup>14)</sup> +	
Asio otus	Waldohreule	+	10.0	+	<sup>14)</sup> +	
Athene blewitti	Bänder-Steinkauz	+	6.0		<sup>14)</sup> +	
Athene noctua	Steinkauz	+	7.0		<sup>14)</sup> +	
Atrichornis cla- mosus	Großer Dickichtschröpfer					
Aythya innota- ta	Malegassen-Moorente	+	9.0	+		
Bebrornis rodericanus	Mauritius-Sänger	+			<sup>14)</sup> +	
Bombycilla garrulus	Seidenschwanz	+	3.2 — 4.0		<sup>14)</sup> +	
Botaurus stel- laris	Rohrdommel	+	14.0	+	<sup>14)</sup> +	
Branta cana- densis leuco- pareia	Aleuten-Zwergkanadagans	+	14.0	+		
Bubo bubo	Uhu	+	1,0 = 16.0 0,1 = 22.0	+	<sup>14)</sup> +	
Bubulcus ibis	Kuhreiher	+	9.5	+	<sup>14)</sup> +	
Buceros bicor- nis	Homrai-Doppelhornvogel			+	<sup>14)</sup> +	
Buceros vigil	Schildhornvogel			+	<sup>14)</sup> +	
Bulweria bul- werii	Bulwersturmvogel	+			<sup>14)</sup> +	

Burhinus oedicephalus	Triel	+	6.5	+	<sup>14)</sup> +	
Buteo buteo	Mäusebussard	+	12.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Buteo lagopus	Rauhfußbussard	+	14.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Buteo rufinus	Adlerbussard	+	14.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Cacatua alba	Weißhaubenkakadu	+	12.0	+	<sup>14)</sup> +	
Cacatua ducorpsii	Salomonen-Kakadu	+	9.5	+	<sup>14)</sup> +	
Cacatua galerita	Großer Gelbhaubenkakadu	+	14.0	+	<sup>14)</sup> +	
Cacatua galerita triton	Triton-Geldhaubenkakadu	+	13.0	+	<sup>14)</sup> +	
Cacatua goffini	Goffinikakadu	+	9.5	+	<sup>14)</sup> +	
Cacatua haematropygia	Rotsteißkakadu	+	9.5	+	<sup>14)</sup> +	
Cacatua leadbeateri	Inka-Kakadu	+	11.0	+	<sup>14)</sup> +	
Cacatua moluccensis	Molukken-Kakadu	+	14.0	+	<sup>14)</sup> +	
Cacatua pastinator	Wühler Kakadu	+	11.0	+	<sup>14)</sup> +	
Cacatua sanguinea	Nacktaugenkakadu	+	9.5	+	<sup>14)</sup> +	
Cacatua sulphurea	Kleiner Gelbhaubenkakadu	+	11.0	+	<sup>14)</sup> +	
Cacatua sulphurea citrinocristata	Orangenhaubenkakadu	+	11.0	+	<sup>14)</sup> +	
Cairina scutulata	Malayenente, Weißflügelente	+	14.0	+		
Calandrella brachydactyla	Kurzzehenlerche	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
Calandrella rufescens	Stummellerche	+	2.3		<sup>14)</sup> +	
Calcarius lapponicus	Spornammer	+	2.8		<sup>14)</sup> +	
Calidris alba	Sanderling	+	3.3		<sup>14)</sup> +	
Calidris alpina	Alpenstrandläufer	+	2.8 – 3.2		<sup>14)</sup> +	
Calidris canutus	Knutt	+	5.0		<sup>14)</sup> +	
Calidris ferruginea	Sichelstrandläufer	+	3.3		<sup>14)</sup> +	

Calidris maritima	Meerstrandläufer	+	3.3			
Calidris minuta	Zwergstrandläufer	+	3.5			
Calidris temminckii	Temminckstrandläufer	+	2.5			
Callocephalon fimbriatum	Helmkakadu	+	9.5	+	<sup>14)</sup> +	
Caloenas nicobarica	Kragentaube	+	11.0	+	<sup>14)</sup> +	
Calonectris diomedea	Gelbschnabel-Sturmtaucher	+	10.0			
Calyptrorhynchus baudinii	Weißohr-Rabenkakadu	+	12.0	+	<sup>14)</sup> +	
Calyptrorhynchus fufunereus	Gelbohr-Rabenkakadu	+	14.0	+	<sup>14)</sup> +	
Calyptrorhynchus banksii	Banks-Rabenkakadu	+	14.0	+	<sup>14)</sup> +	
Campephilus <sup>24)</sup> imperialis	Kaiserspecht				<sup>14)</sup> +	
Caprimulgus europaeus	Ziegenmelker	+	4.0		<sup>14)</sup> +	
Caprimulgus <sup>24)</sup> ruficollis	Rothals-Ziegenmelker				<sup>14)</sup> +	
Carduelis cannabina	Hänfling	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
Carduelis carduelis	Stieglitz	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
Carduelis chloris	Grünling	+	2.8		<sup>14)</sup> +	
Carduelis flammea	Birkenzeisig	+	2.3		<sup>14)</sup> +	
Carduelis flavirostris	Berghänfling	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
Carduelis hornemanni	Polarbirkenzeisig	+	2.3		<sup>14)</sup> +	
Carduelis spinus	Erlenzeisig	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
Carpodacus erythrinus	Karmingimpel	+	2.8		<sup>14)</sup> +	
Casmerodius albus	Silberreiher	+	18.0	+		
Catharacta <sup>24)</sup> skua	Skua		13.0	+	<sup>14)</sup> +	
Cephus grylle	Gryllteiste	+	12.0		<sup>14)</sup> +	

<i>Cercotrichas galactotes</i>	Heckensänger	+	2.8		<sup>14)</sup> +	
<i>Certhia brachydactyla</i>	Gartenbaumläufer	+	2.0		<sup>14)</sup> +	
<i>Certhia familiaris</i>	Waldbaumläufer	+	2.0		<sup>14)</sup> +	
<i>Cettia cetti</i>	Seidensänger	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
<i>Chalcopsitta cardinalis</i>	Kardinallori	+	7.5		<sup>14)</sup> +	
<i>Charadrius alexandrinus</i>	Seeregenpfeifer	+	3.0		<sup>14)</sup> +	
<i>Charadrius dubius</i>	Flussregenpfeifer	+	3.3		<sup>14)</sup> +	
<i>Charadrius hiaticula</i>	Sandregenpfeifer	+	3.3		<sup>14)</sup> +	
<i>Charadrius leschenaultii</i>	Wüstenregenpfeifer	+	3.5		<sup>14)</sup> +	
<i>Chersophilus duponti</i>	Dupont-Lerche	+	3.0		<sup>14)</sup> +	
<i>Chlamydotis undulata</i>	Kragentrappe	+	14.0	+	<sup>14)</sup> +	
<i>Chlidonias hybridus</i>	Weißbartseeschwalbe	+	3.5			
<i>Chlidonias leucopterus</i>	Weißflügelseeschwalbe	+	3.0			
<i>Chlidonias niger</i>	Trauerseeschwalbe	+	4.0			
<i>Chondrohierax uncinatus wilsonii</i>	Wilson's Langschnabelweihe	+	12.0	+	<sup>14)</sup> +	
<i>Ciconia boyciana</i>	Schwarzschnabelstorch	+		+	<sup>14)</sup> +	
<i>Ciconia ciconia</i>	Weißstorch	+	16.0	+	<sup>14)</sup> +	
<i>Ciconia nigra</i>	Schwarzstorch	+	16.0	+	<sup>14)</sup> +	
<i>Ciconia stormi</i>	Höckerstorch	+		+	<sup>14)</sup> +	
<i>Cinclus cinclus</i>	Wasseramsel	+	4.0		<sup>14)</sup> +	
<i>Circaetus gallicus</i>	Schlangenadler	+	24.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
<i>Circus aeruginosus</i>	Rohrweihe	+	12.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
<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		14) +	
<i>Clamator glandarius</i>	Häherkuckuck	+	2.5		14) +	
<i>Claravis godfrida</i>	Purpurbindentäubchen	+	4.5		14) +	
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Kernbeißer	+	3.5		14) +	
<i>Columba bollii</i>	Bolles Lorbeertaube	+	9.0		14) +	
<i>Columba junoniae</i>	Lorbeertaube	+	9.0		14) +	
<i>Columba trocaz</i>	Silberhalstaube	+	9.0		14) +	
<i>Coracias garrulus</i>	Blauracke	+	5.5		14) +	
<i>Corvus corone</i>	Aaskrähe	+	9.0	+	14) +	
<i>Corvus frugilegus</i>	Saatkrähe	+	9.0		14) +	
<i>Corvus monedula</i>	Dohle	+	6.5		14) +	
<i>Cotinga maculata</i>	Halsbandkotinga				14) +	
<i>Crax alberti</i>	Blaulappenhokko	+	20.0	+	14) +	
<i>Crax blumenbachii</i>	Blumenbach-Hokko	+	20.0	+	14) +	
<i>Crex crex</i>	Wachtelkönig	+	5.0		14) +	
<i>Cuculus canorus</i>	Kuckuck	+	5.0		14) +	
<i>Cursorius cursor</i>	Rennvogel	+			14) +	
<i>Cyanoliseus patagonus</i>	Felsensittich	+	7.0	+	14) +	
<i>Cyanopica cyana</i>	Blauelster	+	4.5		14) +	
<i>Cyanopsitta spixii</i>	Spix-Blauara	+		+	14) +	
<i>Cyanoramphus novaezelandiae cookii</i>	Norfolk-Laufsittich	+	4.5			
<i>Cyclopsitta diophthalma</i>	Maskenzwergpapagei	+	4.5		14) +	
<i>Cyclopsitta diophthalma coxeni</i>	Coxens Rotwangen-Zwergpapagei	+	4.5		14) +	

Cygnus columbianus	Zwergschwan	+	26.0	+		
Cygnus cygnus	Singschwan	+	26.0	+		
Dasyornis broadbenti litoralis	Westliche Rötlichbraune Grasmücke	+			14) +	
Dasyornis longirostris	Westliche Langschnabelgrasmücke	+			14) +	
Delichon urbica	Mehlschwalbe	+	2.0			
Dendrocopos leucotos	Weißrückenspecht	+	4.0		14) +	
Dendrocopos major	Buntspecht	+	4.0		14) +	
Dendrocopos medius	Mittelspecht	+	4.0		14) +	
Dendrocopos minor	Kleinspecht	+	2.7		14) +	
Dendrocopos syriacus	Blutspecht	+	4.0		14) +	
Deroptylus accipitrinus	Fächerpapagei	+	8.5	+	14) +	
Deroptylus accipitrinus fuscifrons	Fächerpapagei	+	8.0		14) +	
Diomedea albatrus <sup>24)</sup>	Kurzschwanzalbatros					
Diopsittaca nobilis	Hahns Zwergara	+	7.5		12)14) +	
Dryocopus javensis richardsi <sup>24)</sup>	Korea-Weißbauch-Schwarzspecht				14) +	
Dryocopus martius	Schwarzspecht	+	6.0		14) +	
Ducula mindorensis	Mindoro-Bronze-fruchttaube	+	10.0	+		
Eclectus roratus	Edelpapagei	+	11.0		14) +	
Egretta garzetta	Seidenreiher	+	9.5	+	14) +	
Elanus caeruleus	Gleitaar	+	12.0	13) +	14) +	
Emberiza aureola	Weidenammer	+	2.5		14) +	
Emberiza caesia	Grauortolan	+	2.5		14) +	
Emberiza cia	Zippammer	+	2.3		14) +	

Emberiza cirrus	Zaunammer	+	2.3		<sup>14)</sup> +	
Emberiza citrinella	Goldammer	+	2.8		<sup>14)</sup> +	
Emberiza hortulana	Ortolan	+	2.3		<sup>14)</sup> +	
Emberiza melanocephala	Kappenammer	+	3.0		<sup>14)</sup> +	
Emberiza pusilla	Zwergammer	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
Emberiza rustica	Waldammer	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
Emberiza schoeniclus	Rohrammer	+	2.3 — 2.8		<sup>14)</sup> +	
Eolophus roseicapillus	Rosakakadu	+	9.5	+	<sup>14)</sup> +	
Eos bornea	Rotlori	+	6.5		<sup>14)</sup> +	
Eos cyanogenia <sup>24)</sup>	Blaurohrlori	+	6.5		<sup>14)</sup> +	
Eos histrio	Diademlori	+	7.5		<sup>14)</sup> +	
Eos squamata	Kapuzenlori	+	6.5		<sup>14)</sup> +	
Eos reticulata	Blaustrichellori	+	6.5		<sup>14)</sup> +	
Eremophila alpestris	Ohrenlerche	+	2.8		<sup>14)</sup> +	
Erithacus rubecula	Rotkehlchen	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
Eudromias morinellus	Mornellregenpfeifer	+	4.5			
Eunymphicus cornutus	Hornsittich	+	6.0			
Eupodotis bengalensis <sup>24)</sup>	Barttrappe				<sup>14)</sup> +	
Eupodotis indica <sup>24)</sup>	Flaggentrappe				<sup>14)</sup> +	
Eutriorchis astur	Schlangenhabicht	+	12.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Falco amurensis	Amur-Falke	+		<sup>13)</sup> +		
Falco araea	Seychellen-Turmfalke	+	9.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Falco biarmicus	Lannerfalke	+	1,0 = 12.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	

			0,1 = 14.0			
Falco cherrug	Würgfalke, Sakerfalke	+	1,0 = 13.0 0,1 = 14.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Falco columbarius	Merlin	+	7.0		<sup>14)</sup> +	
Falco eleonora	Eleonorenfalke	+	8.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Falco jugger	Laggarfalke	+	1,0 = 13.0 0,1 = 14.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Falco naumanni	Rötelfalke	+	7.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Falco newtoni <sup>16)</sup>	Madagaskarfalke	+	8.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Falco pelegrinoides	Wüstenfalke, Berberfalke	+	1,0 = 12.0 0,1 = 14.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Falco peregrinus	Wanderfalke	+	1,0 = 12.0 0,1 = 13.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
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		14) +	
Ficedula parva	Zwergschnäpper	+	2.3		14) +	
Ficedula semitorquata	Halbringschnäpper	+	2.5		14) +	
Fratercula arctica	Papageitaucher	+	4.5	+	14) +	
Fregata andrewsi <sup>24)</sup>	Fregattvogel					
Fringilla coelebs	Buchfink	+	2.5		14) +	
Fringilla montifringilla	Bergfink		2.5		14) +	
Fringilla teydea	Teydefink	+	3.2			
Fulica cristata	Kammlässhuhn	+	12.0		14) +	
Fulmarus glacialis	Eissturmvogel	+	10.0	+	14) +	
Galerida cristata	Haubenlerche	+	3.0 - 3.5		14) +	
Galerida theklae	Theklalerche	+	3.3		14) +	
Gallinago gallinago	Bekassine	+	4.0			
Gallinago media	Doppelschnepfe	+	5.0		14) +	
Gallinula chloropus	Teichhuhn	+	8.0	+		
Gallirallus sylvestris <sup>24)</sup>	Lord-Howe-Waldralle				14) +	
Garrulus glandarius	Eichelhäher	+	5.0		14) +	
Gavia arctica	Prachtaucher	+	18.0	+		
Gavia immer	Eistaucher	+	14.0	+	14) +	
Gavia stellata	Sternaucher	+	18.0	+		
Geoffroyus geoffroyi	Rotkopfpapagei	+	9.0		14) +	
Geopsittacus occidentalis	Nachtsittich	+	4.5		14) +	
Geronticus calvus	Glatt nackenibis	+		+	14) +	
Geronticus eremita	Waldrapp	+		+	14) +	
Glareola pratincola	Brachschwalbe	+	5.0		14) +	

Glaucidium passerinum	Sperlingskauz	+	6.0		14) +	
Glaucis <sup>24)</sup> dorhnii	Hakenschnabel-Kolibri					
Grus americana	Schreikranich			+	14) +	
Grus canadensis <sup>24)</sup>	Kanadakraich					
Grus grus	Kranich	+	19.0	+	14) +	
Grus japonensis	Mandschurenkraich			+	14) +	
Grus leucogeranus	Nonnenkraich			+	14) +	
Grus monacha	Mönchskraich			+	14) +	
Grus nigricollis	Schwarzhalskraich		16.0	+	14) +	
Grus virgo	Jungfernkraich		18.0	+		
Grus vipio	Weißnackenkraich			+	14) +	
Guarouba guarouba	Goldsittich	+	9.0		14) +	
Gymnogyps <sup>24)</sup> californianus	Kalifornischer Kondor	+		13) +		
Gypaetus barbatus	Bartgeier	+	28.0	13) +	14) +	
Gyps fulvus	Gänsegeier	+	28.0	13) +	14) +	
Haematopus ostralegus	Austernfischer	+	8.0	+	14) +	
Haliaeetus albicilla	Seeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 26.0	13) +	14) +	
Haliaeetus leucocephalus	Weißkopfseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	13) +	14) +	
Haliaeetus leucogaster	Weißbauchseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	13) +	14) +	

Haliaeetus leucoryphus	Bindenseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Haliaeetus pelagicus	Riesenseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Haliaeetus sanfordi	Salomonenseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Haliaeetus vocifer	Schreiseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Haliaeetus vociferoides	Madagaskarseeadler	+	1,0 = 24.0 0,1 = 28.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Harpia harpyja	Harpyie			<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Hieraaetus fasciatus	Habichtsadler	+	20.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Hieraaetus pennatus	Zwergadler	+	22.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Himantopus himantopus	Stelzenläufer	+	5.5		<sup>14)</sup> +	
Hippolais icterina	Gelbspötter	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
Hippolais olivtorum	Olivenspötter	+	2.7		<sup>14)</sup> +	
Hippolais pallida	Blassspötter	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
Hippolais polyglotta	Orpheusspötter	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
Hirundo daurica	Rötelschwalbe	+	2.3		<sup>14)</sup> +	
Hirundo rupestris	Felsenschwalbe	+	2.8		<sup>14)</sup> +	
Hirundo rustica	Rauchschwalbe	+	2.3		<sup>14)</sup> +	
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 glauco- <sup>24)</sup> ides	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	<sup>13)</sup> +	14) +	
Lichenostomus melanops casidix	Büschelohr-Honigfresser	+			14) +	
Limicola falcinellus	Sumpfläufer	+	3.3		14) +	
Limosa lapponica	Pfuhlschnepfe	+	5.5		14) +	

<i>Limosa limosa</i>	Uferschnepfe	+	6.5		<sup>14)</sup> +	
<i>Locustella fluviatilis</i>	Schlagschwirl	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
<i>Locustella luscinioides</i>	Rohrschwirl	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
<i>Locustella naevia</i>	Feldschwirl	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
<i>Lophophorus lhuysii</i>	Grünschwanz-Glanzfasan	+	16.0	+	<sup>14)</sup> +	
<i>Lophophorus sclateri</i>	Weißschwanz-Glanzfasan	+	14.0	+	<sup>14)</sup> +	
<i>Lophura imperialis</i>	Kaiserfasan	+	12.0	+	<sup>14)</sup> +	
<i>Loriculus galgulus</i>	Blaukrönchen	+	4.0		<sup>14)</sup> +	
<i>Loxia curvirostra</i>	Fichtenkreuzschnabel	+	3.5		<sup>14)</sup> +	
<i>Loxia leucoptera</i>	Bindenkreuzschnabel	+	3.2		<sup>14)</sup> +	
<i>Loxia pytyopsittacus</i>	Kiefernkreuzschnabel	+	4.0		<sup>14)</sup> +	
<i>Loxia scotica</i>	Schottischer Fichtenkreuzschnabel	+	3.5		<sup>14)</sup> +	
<i>Lullula arborea</i>	Heidelerche	+	2.8		<sup>14)</sup> +	
<i>Luscinia luscinia</i>	Sprosser	+	2.8		<sup>14)</sup> +	
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Nachtigall	+	2.8		<sup>14)</sup> +	
<i>Luscinia svecica</i>	Blaukehlchen	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
<i>Lymnocyptes minimus</i>	Zwergschnepfe	+	3.3		<sup>14)</sup> +	
<i>Macrocephalon maleo</i>	Hammerhuhn	+	20.0	+	<sup>14)</sup> +	
<i>Melanitta perspicillata</i>	Brillenente					
<i>Melanocorypha calandra</i>	Kalanderlerche	+	3.3		<sup>14)</sup> +	
<i>Meleagris gallopavo</i>	Wildtruthuhn	+	20.0			
<i>Mergus octose-taceus</i>	Dunkelsäger	+	1,0 = 10.0 0,1 = 11.0			
<i>Merops apiaster</i>	Bienenfresser		3.5		<sup>14)</sup> +	

Miliaria calandra	Grauhammer	+	3.3		<sup>14)</sup> +	
Milvus migrans	Schwarzmilan	+	12.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Milvus milvus	Rotmilan	+	12.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Mimizuku gurneyi <sup>24)</sup>	Riesen-Zwergohreule, Rotohreule		8.0			
Mitu mitu mitu	Nordwest-Mitu	+	20.0	+	<sup>14)</sup> +	
Monticola saxatilis	Steinrötel	+	3.5		<sup>14)</sup> +	
Monticola solitarius	Blaumerle	+	3.5		<sup>14)</sup> +	
Montifringilla nivalis	Schneefink	+	3.0		<sup>14)</sup> +	
Morus bassanus	Basstöpel	+	20.0	+		
Motacilla alba	Bachstelze	+	2.8		<sup>14)</sup> +	
Motacilla cinerea	Gebirgsstelze	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
Motacilla citreola	Zitronenstelze	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
Motacilla flava	Schafstelze	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
Muscicapa striata	Grauschnäpper	+	2.3		<sup>14)</sup> +	
Myzosteria cinerea	Malaien-Nimmersatt-Milchstorch	+		+	<sup>14)</sup> +	
Nandayus nanday	Nandaysittich	+	6.0		<sup>14)</sup> +	
Neophema chrysogaster	Gold- oder Orangebauchsittich	+	3.8		<sup>14)</sup> +	
Neophron percnopterus	Schmutzgeier	+	20.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Nestor notabilis	Kea	+	12.0	+	<sup>14)</sup> +	
Ninox novaezeelandiae undulata <sup>24)</sup>	Kuckuckskauz, nur ssp. undulata	+	9.0		<sup>14)</sup> +	
Ninox squamipila natalis	Weihnachtsinselkauz	+			<sup>14)</sup> +	
Nipponia nippon	Japanischer Ibis	+		+		
Nucifraga caryocatactes	Tannenhäher	+	6.5		<sup>14)</sup> +	
Numenius arquata	Großer Brachvogel	+	9.0	+	<sup>14)</sup> +	

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

Papasula ab- <sup>24)</sup> botti	Graufußtölpel					
Parus ater	Tannenmeise	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
Parus caeruleus	Blaumeise	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
Parus cinctus	Lapplandmeise	+	2.3		<sup>14)</sup> +	
Parus cristatus	Haubenmeise	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
Parus lugubris	Trauermeise				<sup>14)</sup> +	
Parus major	Kohlmeise	+	2.8		<sup>14)</sup> +	
Parus montanus	Weidenmeise	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
Parus palustris	Sumpfbeise	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
Passer domesticus	Hausperling	+	3.0		<sup>14)</sup> +	
Passer hispaniolensis	Weidensperling	+	2.8		<sup>14)</sup> +	
Passer montanus	Feldsperling	+	2.8		<sup>14)</sup> +	
Pelagodroma <sup>24)</sup> marina	Fregatt-Sturmschwalbe					
Pelecanus crispus	Krauskopfpelikan			+		
Pelecanus onocrotalus	Rosapelikan			+		
Penelope albipennis	Weißschwingenguan	+	14.0	+	<sup>14)</sup> +	
Perisoreus infaustus	Unglückshäher	+	5.5		<sup>14)</sup> +	
Pernis apivorus	Wespenbussard	+	12.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Petronia petronia	Steinsperling	+	2.8		<sup>14)</sup> +	
Pezoporus wallicus	Erdsittich	+	4.5		<sup>14)</sup> +	
Phaethon aethereus <sup>24)</sup>	Rotschnabel-Tropikvogel				<sup>14)</sup> +	
Phalacrocorax aristotelis	Krähenscharbe	+	16.0	+		
Phalacrocorax carbo	Kormoran	+	18.0	+		
Phalacrocorax <sup>24)</sup> pygmeus	Zwergscharbe				<sup>14)</sup> +	

Phalaropus fulicaria	Thorshühnchen	+	3.3		14) +	
Phalaropus lobatus	Odinshühnchen	+	2.8		14) +	
Pharomachus <sup>24)</sup> mocinno	Quetzal				14) +	
Philomachus pugnax	Kampfläufer	+	1,0 = 5.0 0,1 = 4.0		14) +	
Phoenicopterus ruber	Flamingo		18.0	+		
Phoenicurus ochruros	Hausrotschwanz	+	2.5 - 2.8		14) +	
Phoenicurus phoenicurus	Gartenrotschwanz	+	2.5		14) +	
Phylloscopus bonelli	Berglaubsänger	+	2.0		14) +	
Phylloscopus borealis	Wanderlaubsänger	+			14) +	
Phylloscopus collybita	Zilpzalp	+	2.0		14) +	
Phylloscopus sibilatrix	Waldlaubsänger	+	2.0		14) +	
Phylloscopus trochilus	Fitis	+	2.0		14) +	
Phylloscopus trochiloides	Grünlaubsänger	+	2.0		14) +	
Pica pica	Elster	+	6.5		14) +	
Picathartes gymnocephalus	Gelbkopf-Felshüpfer	+			14) +	
Picathartes oreas	Buntkopf-Felshüpfer	+			14) +	
Picoides tridactylus	Dreizehenspecht		4.0		14) +	
Picus canus	Grauspecht		5.0		14) +	
Picus viridis	Grünspecht		5.0		14) +	
Pinicola enucleator	Hakengimpel	+	3.5		14) +	
Pionites melanocephala	Grünzügelpapagei	+	7.5		14) +	
Pionopsitta pileata	Scharlachkopfpapagei	+	7.5		14) +	
Pionus fuscus	Veilchenpapagei	+	8.0		14) +	

Pionus maximiliani	Maximilians Papagei	+	7.5	+	<sup>14)</sup> +	
Pionus menstruus	Schwarzohrpapagei	+	8.5	+	<sup>14)</sup> +	
Pipile jacutinga	Schakutinga	+	14.0	+	<sup>14)</sup> +	
Pipile pipile pipile	Schakuhuhn	+	14.0	+	<sup>14)</sup> +	
Pithecophaga jefferyi	Affenadler	+	28.0	<sup>13)</sup> +	<sup>14)</sup> +	
Pitta gurneyi	Goldkehlpitte	+				
Pitta kochi	Kochs Pitta	+				
Platalea leucorodia	Löffler	+	16.0	+		
Plectrophenax nivalis	Schneeammer	+	3.0		<sup>14)</sup> +	
Plegadis falcinellus	Braunsichler	+	12.0	+	<sup>14)</sup> +	
Pluvialis apricaria	Goldregenpfeifer	+	5.0	+	<sup>14)</sup> +	
Pluvialis squatarola	Kiebitzregenpfeifer	+	5.5		<sup>14)</sup> +	
Podiceps auritus	Ohrentaucher	+	10.0		<sup>14)</sup> +	
Podiceps grise-gena	Rothalstaucher	+	14.0	+	<sup>14)</sup> +	
Podiceps nigricollis	Schwarzhalstaucher	+	10.0			
Podilymbus gigas	Atitlantaucher					
Poicephalus cryptoxanthus	Braunkopfpapagei	+	7.0		<sup>14)</sup> +	
Poicephalus gulielmi	Grüner Kongopapagei	+	9.5	+	<sup>14)</sup> +	
Poicephalus meyeri	Goldbugpapagei	+	7.0		<sup>14)</sup> +	
Poicephalus rueppellii	Rüppells Papagei	+	7.0		<sup>14)</sup> +	
Poicephalus rufiventris	Rotbauchpapagei	+	7.0		<sup>14)</sup> +	
Poicephalus senegalus	Mohrenkopfpapagei	+	7.5		<sup>14)</sup> +	
Polyplectron emphanum	Palawan-Spiegelpfau, Palawan-Pfaufasan	+	10.0	+	<sup>14)</sup> +	
Polysticta stelleri	Scheckente					
Porphyrio porphyrio	Purpurhuhn	+	12.0		<sup>14)</sup> +	
Porzana parva	Kleines Sumpfhuhn, Kleinralle	+	4.0			

Porzana porzana	Tüpfelsumpfhuhn, Tüpfelralle	+	5.0		14) +	
Porzana pusilla	Zwergsumpfhuhn, Zwergralle	+	5.0		14) +	
Probosciger aterrimus	Ara-Kakadu, Palmkakadu	+	16.0	+	12)14) +	
Propyrrhura auricollis	Halsbandara	+	7.5	+	14) +	
Propyrrhura couloni	Blaukopfara	+	9.5		12)14) +	
Propyrrhura maracana	Rotrücken-Ara	+	9.5	+	12)14) +	
Prosopelia tabuensis	Pompadoursittich	+	7.5		14) +	
Prunella collaris	Alpenbraunelle	+	3.3		14) +	
Prunella modularis	Heckenbraunelle	+	2.5		14) +	
Psephotus chrysopterygius	Goldschultersittich	+	4.5		14) +	
Psephotus pulcherrimus	Paradiessittich	+	4.5			
Pseudibis gigantea <sup>24)</sup>	Riesenibis	+				
Pseudocheilidon sirintarae	Sirintaraschwalbe					
Psittacula alexandri	Rosenbrustbartsittich	+	6.5		14) +	
Psittacula columboides	Taubensittich	+	5.5		14) +	
Psittacula cyanocephala	Pflaumenkopfsittich	+	5.5		14) +	
Psittacula echo	Mauritiussittich	+	7.5		14) +	
Psittacula longicauda	Langschwanzedelsittich	+	5.5		14) +	
Psittacus erithacus <sup>24)</sup>	Graupapagei	+	11.5	+	14) +	
Psittacus erithacus timneh	Timneh Graupapagei	+	9.5	+		
Psittrichas 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 assi- <sup>24)</sup> milis	Kleiner Sturmtaucher					
Puffinus gra- <sup>24)</sup> vis	Großer Sturmtaucher					
Puffinus gri- <sup>24)</sup> seus	Dunkler Sturmtaucher					
Puffinus puffi- nus	Schwarzschnabel-Sturm- taucher	+	10.0			
Puffinus yelk- ouan	Yelkouan-Sturmtaucher	+	10.0			
Pyrrhocorax graculus	Alpendohle	+	7.0		14) +	
Pyrrhocorax pyrrhocorax	Alpenkrähe	+	7.5		14) +	
Pyrrhula pyr- rhula	Gimpel	+	2.8		14) +	
Pyrrhura cru- entata	Blaulatzsittich	+	6.0		14) +	
Pyrrhura picta	Blaustirn-Rotschwanzsittich	+	7.5		14) +	
Pyrrhura perla- ta	Rotbauchsittich	+	5.0		14) +	
Rallus aquati- cus	Wasserralle	+	5.0		+	
Recurvirostra avosetta		+	6.5 - 7.5	+	14) +	
Regulus ignica- pillus	Sommergoldhähnchen				14) +	
Regulus regu- lus	Wintergoldhähnchen				14) +	
Regulus tene- riffae	Teneriffa-Goldhähnchen	+	2.5		14) +	
Remiz pendu- linus	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		<sup>14)</sup> +	
Rhynochetos jubatus	Kagu			+		
Riparia riparia	Uferschwalbe		2.5		<sup>14)</sup> +	
Saxicola dacotiae	Kanarenschmätzer	+	3.0		<sup>14)</sup> +	
Saxicola rubetra	Braunkehlchen	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
Saxicola torquata	Schwarzkehlchen	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
Serinus canaria	Kanarengirlitz	+	2.8		<sup>14)</sup> +	
Serinus citrinella	Zitronengirlitz	+	2.3		<sup>14)</sup> +	
Serinus serinus	Girlitz	+	2.3		<sup>14)</sup> +	
Sitta europaea	Kleiber	+	3.0		<sup>14)</sup> +	
Sitta neumayer <sup>24)</sup>	Felsenkleiber		3.2		<sup>14)</sup> +	
Sitta whiteheadi <sup>24)</sup>	Korsenkleiber				<sup>14)</sup> +	
Somateria spectabilis	Prachteiderente					
Spheniscus humboldti <sup>24)</sup>	Humboldtpinguin			+	<sup>12)</sup> +	
Stercorarius longicaudus	Falkenraubmöwe	+	6.5		<sup>14)</sup> +	
Stercorarius parasiticus	Schmarotzerraubmöwe	+	6.5			
Stercorarius pomarinus	Spatelraubmöwe	+	8.5	+		
Sterna albifrons	Zwergseeschwalbe	+	2.8			
Sterna caspia	Rauchseeschwalbe	+	9.0		<sup>14)</sup> +	
Sterna dougalii	Rosenseeschwalbe	+	4.0			
Sterna fuscata <sup>24)</sup>	Rußseeschwalbe					
Sterna hirundo	Flussseeschwalbe	+	4.0			
Sterna nilotica	Lachseeschwalbe	+	5.0	+		
Sterna paradisaea	Küstenseeschwalbe	+	4.0			

<i>Sterna sandvicensis</i>	Brandseeschwalbe	+	5.0			
<i>Strigops habroptilus</i> <sup>24)</sup>	Eulenzpapagei				14) +	
<i>Strix aluco</i>	Waldkauz	+	12.0	+	14) +	
<i>Strix nebulosa</i>	Bartkauz	+	16.0	+	14) +	
<i>Strix uralensis</i>	Habichtskauz	+	14.0	+	14) +	
<i>Struthio camelus</i> <sup>16)24)</sup>	Strauß			+	14) +	
<i>Sturnus roseus</i>	Rosenstar	+	4.0 - 4.5		14) +	
<i>Sturnus unicolor</i>	Einfarbstar	+	4.0		14) +	
<i>Sturnus vulgaris</i>	Star	+	4.0		14) +	
<i>Surnia ulula</i>	Sperbereule	+	10.0	+	14) +	
<i>Sylvia atricapilla</i>	Mönchsgrasmücke	+	2.8		14) +	
<i>Sylvia borin</i>	Gartengrasmücke	+	2.5		14) +	
<i>Sylvia cantillans</i>	Weißbartgrasmücke	+	2.5		14) +	
<i>Sylvia communis</i>	Dorngrasmücke	+	2.5 - 2.8		14) +	
<i>Sylvia conspicillata</i>	Brillengrasmücke	+	2.5		14) +	
<i>Sylvia curruca</i>	Klappergrasmücke	+	2.5		14) +	
<i>Sylvia hortensis</i>	Orpheusgrasmücke	+	2.5		14) +	
<i>Sylvia melanocephala</i>	Samtkopfgrasmücke	+	2.5		14) +	
<i>Sylvia nisoria</i>	Sperbergrasmücke	+	3.3		14) +	
<i>Sylvia rueppelli</i>	Maskengrasmücke	+	2.7		14) +	
<i>Sylvia sarda</i>	Sardengrasmücke	+	2.5		14) +	
<i>Sylvia undata</i>	Provencegrasmücke	+	2.5		14) +	
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	Zwergtaucher	+	8.0			
<i>Tachymarptis melba</i>	Alpensegler	+	4.0		14) +	
<i>Tadorna cristata</i>	Schopfkasarka	+	14.0			

Tarsiger cyanurus	Blauschwanz	+	14.0	+	<sup>14)</sup> +	
Tauraco bannermani	Bannermanturako	+		+	<sup>14)</sup> +	
Tetraogallus caspius	Kaspisches Königshuhn	+	14.0	+	<sup>14)</sup> +	
Tetraogallus tibetanus	Tibet-Königshuhn	+	14.0	+	<sup>14)</sup> +	
Tetrax tetrax	Zwergtrappe	+	16.0	+		
Tichodroma muraria	Mauerläufer	+	2.5		<sup>14)</sup> +	
Tinamus solitarius	Grausteißtao	+		+	<sup>14)</sup> +	
Tragopan blythii	Blyth-Satyrhuhn	+	14.0	+	<sup>14)</sup> +	
Tragopan <sup>24)</sup> caboti	Cabot-Satyrhuhn, Cabot- Tragopan					
Tragopan melanocephalus	West-Satyrhuhn	+	14.0	+	<sup>14)</sup> +	
Trichoglossus haematodus	Allfarblori	+	4.5		<sup>14)</sup> +	
Tringa cinerea	Terekwasserläufer	+	3.3			
Tringa erythropus	Dunkelwasserläufer	+	5.0			
Tringa glareola	Bruchwasserläufer	+	4.0			
Tringa gutti- <sup>24)</sup> fer	Sachalin-Grünschenkel					
Tringa hypoleucos	Flussuferläufer	+	3.3	+	<sup>14)</sup> +	
Tringa nebularia	Grünschenkel	+	5.0		<sup>14)</sup> +	
Tringa ochropus	Waldwasserläufer	+	3.3		<sup>14)</sup> +	
Tringa stagnatilis	Teichwasserläufer	+	3.5			
Tringa totanus	Rotschenkel	+	5.0		<sup>14)</sup> +	
Troglodytes troglodytes	Zaunkönig		2.0		<sup>14)</sup> +	
Turdus iliacus	Rotdrossel	+	4.0		<sup>14)</sup> +	
Turdus merula	Amsel	+	4.5		<sup>14)</sup> +	
Turdus philomelos	Singdrossel	+	4.0		<sup>14)</sup> +	
Turdus pilaris	Wacholderdrossel	+	4.5		<sup>14)</sup> +	

Turdus torquatus	Ringdrossel	+	4.0		14) +	
Turdus viscivorus	Misteldrossel	+	4.0		14) +	
Turnix sylvatica	Laufhühnchen	+			14) +	
Tympanuchus cupido attwateri	Attwaters-Präriehuhn	+	12.0	+		
Tyto alba	Schleiereule	+	10.0	+	14) +	
Tyto soumagnei	Madagaskar-Schleiereule	+		+	14) +	
Upupa epops	Wiedehopf	+	4.5		14) +	
Uria aalge	Trottellumme	+	12.0		14) +	
Vanellus spinosus	Spornkiebitz	+	5.5		14) +	
Vanellus vanellus	Kiebitz	+	5.0 - 7.0	+	14) +	
Vini spp., <sup>24)</sup>	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>					
Acrantophis <sup>17)</sup> 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 niloticus <sup>16)</sup>	Nilkrokodil			+	+	
Crocodylus mindorensis	Mindorokrokodil			+	+	
Crocodylus palustris	Sumpfkrokodil			+	+	
Crocodylus porosus <sup>16)</sup>	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				+	
Macrolemys 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			+	+	
Pseudemydura umbrina	Falsche Spitzkopfschildkröte			+	+	

Python molurus molurus	Heller Tigerpython			+	+	
Pyxis planicauda	Madagassische Flachrückenschildkröte				+	
Sanzinia madagascariensis	Madagaskar-Hundskopfboa			+	<sup>20)</sup> +	
Sauromalus varius	St. Esteban-Chuckwalla			+	+	
Sphenodon spp.	Brückenechsen				+	
Terrapene coahuila	Wasser-Dosenschildkröte				+	
Testudo graeca	Maurische Landschildkröte			+	<sup>22)</sup> +	
Testudo hermanni	Griechische Landschildkröte			+	<sup>22)</sup> +	
Testudo kleinmanni	Ägyptische Landschildkröte				+	
Testudo marginata	Breitrand-Schildkröte			+	<sup>22)</sup> +	
Tomistoma schlegelii	Sundagavial			+	+	
Varanus bengalensis	Bengalwaran			+	+	
Varanus flavescens	Gelbwaran			+	+	
Varanus griseus	Wüstenwaran			+	+	
Varanus komodoensis	Komodowaran			+	+	
Varanus olivaceus	Gray-Waran			+	+	
Vipera latifii	Latifi-Otter				+	
Vipera ursini <sup>16)</sup> ii	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.

## Fußnoten

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	0
Geschlossen	G

Für die nachstehenden Ringgrößen sind folgende Ordnungszahlen zu verwenden:

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

### Redaktionelle Hinweise

Diese Norm enthält nichtamtliche Satznummern.

© juris GmbH