# Verordnung zum Schutz wild lebender Tier- und Pflanzenarten

Datum: 16. Februar 2005

Fundstelle: BGBI I 2005, 258 (896)

Textnachweis ab: 25. 2.2005

# Abschnitt 1 Unterschutzstellung, Ausnahmen und Verbote

# BArtSchV 2005 § 1 Besonders geschützte und streng geschützte Tier- und Pflanzen\*-arten

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

# BArtSchV 2005 § 2 Ausnahmen

(1) Die Verbote des § 42 Abs. 1 Nr. 2 und Abs. 2 Satz 1 Nr. 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 § 42 Abs. 1 Nr. 1 und Abs. 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. EG Nr. L 206 S. 7), die zuletzt durch die Akte über den Beitritt der Tschechischen Republik, der Republik Estland, der Republik Zypern, der Republik Lettland, der Republik Litauen, der Republik Ungarn, der Republik Malta, der Republik Polen, der Republik Slowenien und der Slowakischen Republik zur Europäischen Union (ABl. EU 2003 Nr. L 236 S. 1) geändert worden ist, nicht entgegenstehen.
- (3) Die Besitz- und Vermarktungsverbote des § 42 Abs. 2 Satz 1 des Bundesnaturschutzgesetzes sowie die Vorschriften der §§ 6, 7 und 12 gelten nicht für
- 1. domestizierte Formen von Arten im Sinne von § 10 Abs. 2 Nr. 10 Buchstabe b des Bundesnaturschutzgesetzes,
- 2. gezüchtete beziehungsweise künstlich vermehrte Exemplare der in Anlage 2 aufgeführten Arten sowie
- 3. Edelkrebse (Astacus astacus), die rechtmäßig und zum Zweck der Hege dem Gewässer entnommen werden.

Die in Satz 1 genannten Formen sind auch von den Verboten des § 42 Abs. 1 Nr. 1 des Bundesnaturschutzgesetzes ausgenommen.

# BArtSchV 2005 § 3 Verbote für nicht besonders geschützte Tierarten

(1) Die Besitz- und Vermarktungsverbote des § 42 Abs. 2 Satz 1 des Bundesnaturschutzgesetzes gelten nach § 42 Abs. 3 Nr. 2 des Bundesnaturschutzgesetzes für lebende Tiere folgender Arten:

Castor canadensis

Chelydra serpentina

Macroclemys temminckii

Sciurus carolinensis

Amerikanischer Biber

Schnappschildkröte

Geierschildkröte

Grauhörnchen.

Die Regelung des § 43 Abs. 1 Satz 1 Nr. 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.

# BArtSchV 2005 § 4 Verbotene Handlungen, Verfahren und Geräte

- (1) Es ist verboten, in folgender Weise wild lebenden Tieren der besonders geschützten Arten und der nicht besonders geschützten Wirbeltierarten, die nicht dem Jagd- oder Fischereirecht unterliegen, nachzustellen, sie anzulocken, zu fangen oder zu töten:
- 1. mit Schlingen, Netzen, Fallen, Haken, Leim und sonstigen Klebstoffen,
- 2. unter Benutzung von lebenden Tieren als Lockmittel,
- 3. mit Armbrüsten,
- 4. mit künstlichen Lichtquellen, Spiegeln oder anderen beleuchtenden oder blendenden Vorrichtungen,
- 5. mit akustischen, elektrischen oder elektronischen Geräten,
- 6. durch Begasen oder Ausräuchern oder unter Verwendung von Giftstoffen, vergifteten oder betäubenden Ködern oder sonstigen betäubenden Mitteln,
- 7. mit halbautomatischen oder automatischen Waffen, deren Magazin mehr als zwei Patronen aufnehmen kann, oder unter Verwendung von Visiervorrichtungen für das Schießen bei Nacht mit elektronischen Bildverstärkern oder Bildumwandlern,
- 8. unter Verwendung von Sprengstoffen,
- 9. aus Kraftfahrzeugen oder Luftfahrzeugen oder
- 10. aus Booten mit einer Antriebsgeschwindigkeit von mehr als fünf Kilometer/Stunde.
- Satz 1 Nr. 1 gilt, außer beim Vogelfang, für Netze und Fallen nur, wenn mit ihnen Tiere in größeren Mengen oder wahllos gefangen oder getötet werden können. Satz 1 Nr. 6 gilt nur für Tiere der besonders geschützten Arten.
- (2) Abweichend von Absatz 1 Satz 1 Nr. 1 ist es gestattet, Bisams (Ondatra zibethicus) mit Fallen, ausgenommen Käfigfallen mit Klappenschleusen (Reusenfallen), zu bekämpfen, soweit dies zum Schutz gefährdeter Objekte, insbesondere zum Hochwasserabfluss oder zum Schutz gegen Hochwasser oder zur Abwehr von land- oder fischerei- oder sonstiger erheblicher gemeinwirtschaftlicher Schäden erforderlich ist. Die Fallen müssen so beschaffen sein und dürfen nur so verwendet werden, dass das unbeabsichtigte Fangen von sonstigen wild lebenden Tieren weitgehend ausgeschlossen ist.
- (3) Die nach Landesrecht zuständige Behörde kann im Einzelfall weitere Ausnahmen von den Verboten des Absatzes 1 zulassen, soweit dies
- 1. zur Abwendung erheblicher land-, forst-, fischerei-, wasser- oder sonstiger gemeinwirtschaftlicher Schäden,
- 2. zum Schutz der heimischen Tier- und Pflanzenwelt oder
- 3. für Zwecke der Forschung, Lehre oder Wiederansiedlung oder zur Nachzucht für einen dieser Zwecke erforderlich ist, der Bestand und die Verbreitung der betreffenden Population oder Art dadurch nicht nachteilig beeinflusst wird und sonstige Belange des Artenschutzes, insbesondere Artikel 9 Abs. 1
- der Richtlinie 79/409/EWG des Rates vom 2. April 1979 über die Erhaltung der wild lebenden Vogelarten (ABl. EG Nr. L 103 S. 1), die zuletzt durch die Akte über den Beitritt der Tschechischen Republik, der Republik Estland, der Republik Zypern, der Republik Lettland, der Republik Litauen, der Republik Ungarn, der Republik Malta, der Republik Polen, der Republik Slowenien und der Slowakischen Republik zur Europäischen Union (ABl. EU 2003 Nr. L 236 S. 1) geändert worden ist, und Artikel 16 Abs. 1 der

Richtlinie 92/43/ EWG des Rates nicht entgegenstehen.

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

1), bleibt unberührt.

# Abschnitt 2 Teile und Erzeugnisse, Aufzeichnungspflichten

# BArtSchV 2005 § 5 Teile und Erzeugnisse

Ohne weiteres erkennbare Teile von Tieren und Pflanzen sowie ohne weiteres erkennbar aus ihnen gewonnene Erzeugnisse im Sinne des § 10 Abs. 2 Nr. 1 Buchstabe c und d oder Nr. 2 Buchstabe c und d des Bundesnaturschutzgesetzes sind

- 1. alle Teile und Erzeugnisse von Arten im Sinne von § 10 Abs. 2 Nr. 10 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.

## BArtSchV 2005 § 6 Aufnahme- und Auslieferungsbuch

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

(2) Absatz 1 Satz 1 bis 3 gilt nicht

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

Acipenseriformes spp. Störartige - ausgenommen tote Exemplare, Teile

und Erzeugnisse

Austropotamobius Steinkrebs

torrentium

Helix aspersa Gefleckte Weinbergschnecke Helix pomatia Gewöhnliche Weinbergschnecke

Homarus gammarus Hummer,

- 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. EG Nr. L 61 S. 1), die zuletzt durch die Verordnung (EG) Nr. 834/2004 vom 28. April 2004 (ABl. EG Nr. L 127 S. 40) geändert worden ist.

- (3) Die Bücher mit den Belegen sind den in § 44 des Bundesnaturschutzgesetzes bestimmten Behörden sowie anderen, nach Landesrecht zuständigen Behörden auf Verlangen zur Prüfung auszuhändigen.
- (4) Die Bücher mit den Belegen sind nach Maßgabe des Satzes 2 fünf Jahre aufzubewahren. Die Aufbewahrungsfrist beginnt mit dem Schluss des Kalenderjahres, in dem die letzte Eintragung für ein abgeschlossenes Geschäftsjahr gemacht worden ist. Andere gesetzliche Vorschriften, die eine längere Aufbewahrungspflicht vorsehen, bleiben unberührt.

# Abschnitt 3 Haltung und Zucht, Anzeigepflichten

# Unterabschnitt 1 Haltung und Anzeigepflichten

#### BArtSchV 2005 § 7 Haltung von Wirbeltieren

- (1) Wirbeltiere der besonders geschützten und der in § 3 Abs. 1 Satz 1 genannten Arten dürfen nur gehalten werden, wenn sie keinem Besitzverbot unterliegen und der Halter
- 1. die erforderliche Zuverlässigkeit und ausreichende Kenntnisse über die Haltung und Pflege der Tiere hat und
- 2. über die erforderlichen Einrichtungen verfügt, die Gewähr dafür bieten, dass die Tiere nicht entweichen können und die Haltung den tierschutzrechtlichen Vorschriften entspricht.

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

- (2) Wer Tiere der unter Absatz 1 fallenden Arten, ausgenommen Tiere der in Anlage 5 aufgeführten Arten, hält, hat der nach Landesrecht zuständigen Behörde unverzüglich nach Beginn der Haltung den Bestand der Tiere und nach der Bestandsanzeige den Zuund Abgang sowie eine Kennzeichnung von Tieren unverzüglich schriftlich anzuzeigen; die Anzeige muss Angaben enthalten über Zahl, Art, Alter, Geschlecht, Herkunft, Verbleib, Standort, Verwendungszweck und Kennzeichen der Tiere. Die Verlegung des regelmäßigen Standorts der Tiere ist unverzüglich anzuzeigen.
- (3) Für Absatz 2 gilt § 3 Abs. 3 entsprechend. Die nach Landesrecht zuständige Behörde kann für andere Tierhaltungen unter zoologisch fachkundiger Leitung Ausnahmen von Absatz 2 zulassen, sofern Belange des Artenschutzes nicht entgegenstehen.

# Unterabschnitt 2 Zucht und Haltung von Greifvogelhybriden

#### BArtSchV 2005 § 8 Begriffsbestimmungen

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

#### BArtSchV 2005 § 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.

#### BArtSchV 2005 § 10 Haltungsverbot

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

# BArtSchV 2005 § 11 Flugverbot, Entweichen

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

ist, hat der Halter unverzüglich alle zumutbaren Maßnahmen zur Rückführung des in den Freiflug gestellten Greifvogelhybriden in ein Gehege zu ergreifen und die nach Landesrecht zuständige Naturschutzbehörde zu informieren.

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

# Abschnitt 4 Kennzeichnung

#### BArtSchV 2005 § 12 Kennzeichnungspflicht

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

- 1. des § 13 Abs. 1 Satz 1 und 2, Abs. 2 und 3, des § 15 Abs. 1 bis 3, 5 und 7.
- 2. des § 13 Abs. 1 Satz 3 bis 10 sowie des § 15 Abs. 4 und 6 zu erfolgen.

# BArtSchV 2005 § 13 Kennzeichnungsmethoden

- (1) Für die Kennzeichnung sind die Kennzeichnungsmethoden zu verwenden, die in Anlage 6 Spalte 2 bis 6 mit einem Kreuz (+) bei den jeweiligen Tierarten bezeichnet sind, sowie für Vogelarten der offene Ring gemäß Satz 2. Sind nach Satz 1 mehrere Kennzeichnungsmethoden vorgesehen, sind die Tiere mit einem Kennzeichen in der folgenden Rangfolge zu versehen:
- 1. gezüchtete Vögel vorrangig mit dem geschlossenen Ring;
- 2. Vögel, die nicht unter Nummer 1 fallen, vorrangig nach Wahl des Halters mit dem offenen Ring oder dem Transponder, ansonsten mit der Dokumentation;
- 3. Säugetiere vorrangig mit dem Transponder, ansonsten mit der Dokumentation oder mit sonstigen Kennzeichen;
- 4. Reptilien vorrangig nach Wahl des Halters mit dem Transponder oder der Dokumentation.

Die Kennzeichnung mit einem Transponder scheidet aus, soweit die Tiere weniger als 200 Gramm, bei Schildkröten weniger als 500 Gramm, wiegen oder ein solches Gewicht nicht erreichen können. Das Absehen von der jeweils als vorrangig bezeichneten Kennzeichnungsmethode bedarf der Zustimmung der nach Landesrecht zuständigen Behörde. Diese kann das Absehen von den als vorrangig bezeichneten Kennzeichnungsmethode zulassen, wenn diese wegen körperlicher oder verhaltensbedingter Eigenschaften der Tiere einschließlich des Unterschreitens der in Satz 3 genannten Gewichtsgrenzen nicht angewandt werden können. In diesem Fall sind unter den Voraussetzungen von Satz 5 andere für die betreffende Art mit einem Kreuz (+) bezeichneten Kennzeichnungsmethoden anzuordnen. Soweit dies nicht möglich ist, können weitere geeignete Kennzeichnungsmethoden, insbesondere molekulargenetische Methoden, zugelassen werden. Die Entscheidung nach Satz 5 ist mit der Auflage zu verbinden, die Kennzeichnung nachzuholen, sobald mit einem Fortfall der in Satz 5 genannten Hindernisse gerechnet werden kann. Für Tiere der in Anlage 6 Spalte 1 aufgeführten Arten, die in den Spalten 2 bis 6 nicht mit einem Kreuz (+) bezeichnet sind, sowie für Hybride von in Anlage 6 Spalte 1 aufgeführten Vogelarten mit weiteren dort aufgeführten oder anderen Arten hat der Halter spätestens mit Eintritt der Kennzeichnungspflicht bei der nach Landesrecht zuständigen Behörde die Festlegung der verbindlichen Kennzeichnungsmethode zu beantragen. Satz 7 gilt entsprechend.

- (2) Ringe müssen eine Größe aufweisen, dass sie nach vollständigem Auswachsen des Beines nur durch Zerstörung des Ringes oder Verletzung des Vogels entfernt werden können. Dazu sind grundsätzlich Ringe der in Anlage 6 Spalte 3 vorgegebenen Größe zu verwenden. Von den Vorgaben in Satz 2 kann für Vögel bestimmter Rassen oder Populationen abgewichen werden, soweit die Verwendung von Ringen der dort genannten Größe entweder zu Verletzungen beim Vogel führt oder abweichend von Satz 1 ein Entfernen des Ringes nicht möglich ist.
- Dokumentation muss eine zeichnerische oder fotografische Darstellung Eine individueller Körpermerkmale enthalten, die eine Identifizierung ermöglicht. Diese Darstellung ist zu ergänzen um eine Beschreibung des Tieres, die zumindest Angaben umfassen muss zu Größe und Länge, Gewicht, Geschlecht und Alter, sowie eine Die Beschreibung vorhandener Besonderheiten. Dokumentation ist in Körpermerkmale Zeitabständen zu mögliche Anderungen der wiederholen, dass nachvollziehbar sind. Eine Mehrfertigung der ersten Dokumentation hat der Halter der Anzeige nach § 7 Abs. 2 beizufügen, weitere Dokumentationen sind den nach Landesrecht zuständigen Behörden auf Verlangen vorzulegen.

#### BArtSchV 2005 § 14 Ausnahmen von der Kennzeichnungspflicht

- (1) Die Kennzeichnungspflicht nach § 12 entfällt, wenn ein verletztes, hilfloses oder krankes Wirbeltier aufgenommen wird, um es gesund zu pflegen und es wieder in die Freiheit zu entlassen. Die nach Landesrecht zuständige Behörde kann im Einzelfall Ausnahmen von der Kennzeichnungspflicht nach § 12 zulassen für Wirbeltiere, die im Rahmen von bestandsschützenden Maßnahmen oder Wiederansiedlungsmaßnahmen gehalten oder abgegeben werden.
- (2) Die Kennzeichnungspflicht nach § 12 entfällt auch, wenn ein Wirbeltier im Vollzug artenschutzrechtlicher Vorschriften der Europäischen Gemeinschaften oder auf Grund von Rechtsvorschriften anderer Mitgliedstaaten bereits mit einem Kennzeichen versehen ist. Vor Inkrafttreten der Kennzeichnungspflicht angebrachte Kennzeichnungen, die nicht unter Satz 1 fallen, kann die nach Landesrecht zuständige Behörde als Kennzeichnung im Sinne des § 12 anerkennen, soweit eine gleichwertige Individualisierung sichergestellt ist.

# BArtSchV 2005 § 15 Ausgabe von Kennzeichen

- (1) Für die Kennzeichnung nach dieser Verordnung sind nur Ringe und Transponder zu verwenden, die von den nachstehenden Vereinen ausgegeben werden:
- 1. Bundesverband für fachgerechten Natur- und Artenschutz e. V.,
- 2. Zentralverband Zoologischer Fachbetriebe Deutschlands e. V..
- Sie ermöglichen nicht vereinsangehörigen Personen den Bezug von Kennzeichen zu denselben Bedingungen wie Vereinsmitgliedern.
- (2) Nach Absatz 1 ausgegebene Ringe müssen so beschaffen sein, dass sie vom Tier nicht zerstört werden können, ihre Lesbarkeit dauerhaft gewährleistet ist, sie nicht erheblich verformt oder geweitet werden können und eine Entfernung nur durch Zerstörung des Ringes oder Verletzung des Tieres möglich ist. Geschlossene Ringe müssen nahtlos, offene Ringe müssen darüber hinaus so beschaffen sein, dass sie nur einmal verwendet werden können. Ringe müssen tierschutzgerecht sein. Ringe für Greifvogelhybriden sind blau zu färben.
- (3) Nach Absatz 1 ausgegebene Ringe müssen eine Beschriftung nach Maßgabe der Anlage 7 aufweisen. Die in Satz 1 genannte Beschriftung muss sich gegenüber eventuell auf dem Ring zusätzlich angebrachten Angaben deutlich hervorheben.
- (4) Ringe für Papageien und Sittiche dürfen nur unter den Voraussetzungen des § 2 Abs. 1 bis 4 der Psittakoseverordnung in der Fassung der Bekanntmachung vom 14. November 1991 (BGBl. I S. 2111), die zuletzt durch Artikel 3 der Verordnung vom 12. Dezember 2002 (BGBl. I S. 4532) geändert worden ist, ausgegeben werden.
- (5) Nach Absatz 1 ausgegebene Transponder müssen in der Codestruktur und dem Informationsgehalt dem Standard ISO 11784: 1996 (e) "Radio-Frequency Identification of Animals Code Structure"\*) entsprechen. Die im Transponder festgelegte Information muss einmalig und darf nach Herstellung nicht veränderbar sein. Die Transponder müssen ferner den im Standard ISO 11785: 1996 (E) "Radio-Frequency Identification of Animals Technical Concept" \*) festgelegten technischen Anforderungen entsprechen.
- (6) Die in Absatz 1 genannten Vereine haben der nach Landesrecht zuständigen Behörde vierteljährlich die Beschriftung von in ihrem Zuständigkeitsbereich im laufenden Jahr ausgegebenen Kennzeichen sowie Name und Anschrift der Empfänger in für die elektronische Datenverarbeitung geeigneter Form zu übermitteln sowie dieser und dem Bundesamt für Naturschutz auf Anfrage unverzüglich entsprechende Angaben zu machen.
- (7) Im Falle der Präparation verbleibt der Ring am Vogel.

<sup>\*)</sup> Vertrieb: Beuth Verlag, Burggrafenstraße 6, 10787 Berlin.

# Abschnitt 5 Ordnungswidrigkeiten

#### BArtSchV 2005 § 16 Ordnungswidrigkeiten

- (1) Ordnungswidrig im Sinne des § 65 Abs. 2 Nr. 1 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 § 65 Abs. 2 Nr. 1 Buchstabe c des Bundesnaturschutzgesetzes handelt, wer vorsätzlich oder fahrlässig
- entgegen § 4 Abs. 1 in der dort bezeichneten Weise einem Tier nachstellt, es anlockt, fängt oder tötet,
- 2. entgegen § 6 Abs. 1 Satz 1 ein Buch nicht, nicht richtig, nicht vollständig oder nicht in der vorgeschriebenen Weise führt,
- 3. entgegen § 6 Abs. 3 ein Buch nicht oder nicht rechtzeitig aushändigt,
- 4. entgegen § 6 Abs. 4 Satz 1 ein Buch nicht oder nicht mindestens fünf Jahre aufbewahrt,
- 5. entgegen § 7 Abs. 2 eine Anzeige nicht, nicht richtig, nicht vollständig, nicht in der vorgeschriebenen Weise oder nicht rechtzeitig erstattet,
- 6. entgegen § 9 Greifvogelhybride züchtet,
- 7. entgegen § 10 Greifvogelhybride hält,
- 8. entgegen § 11 Greifvogelhybride in den Flug entlässt,
- 9. entgegen § 11 Abs. 3 auch in Verbindung mit Abs. 4 eine Maßnahme nicht oder nicht rechtzeitig ergreift oder eine Greifvogelhybride nicht rechtzeitig zurückführt,
- 10. entgegen § 12 Satz 1 und 2 Nr. 1 ein Tier nicht, nicht richtig, nicht in der vorgeschriebenen Weise oder nicht rechtzeitig kennzeichnet, oder Kennzeichen ohne Zustimmung der nach Landesrecht zuständigen Behörde verändert oder entfernt,
- 11. entgegen § 13 Abs. 1 Satz 9 die Festlegung einer verbindlichen Kennzeichnungsmethode nicht oder nicht rechtzeitig beantragt,
- 12. entgegen § 13 Abs. 3 Satz 4 eine dort genannte Unterlage nicht beifügt oder nicht oder nicht rechtzeitig vorlegt.

# Abschnitt 6 Ländervorbehalt

# BArtSchV 2005 § 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.

BArtSchV 2005 Anlage 1 (zu § 1) Schutzstatus wild lebender Tier- und Pflanzenarten \*) Erläuterungen zur Anlage 1

( Fundstelle des Originaltextes: BGBl. I 2005, 264 - 285)

- 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 Bosporus, 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

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.
  ______
I Wissenschaftliche
                        I Deutscher Name
                                                  I Besonders I Streng
                        I
I Bezeichnung
                                                  I geschützte I geschützte I
                                                   T Arten 711
```

1	1	Т	Ar	Le	en zu		Т	AĽ	LE	en zu		Τ
I	I	Ι	§	1	Satz	1	I	§	1	Satz	2	I
I	1	I			2		I			3		I
I Fauna		I					I					I

_							
I	Mammalia	I	Säugetiere	I		I	I
I	Crocidura suaveolens	I	Kretische	I	+	I	I
	ariadne		Gartenspitzmaus	I		I	I
			Zypriotische	I -	+	I -	Ι
	cypria 	Ι	Gartenspitzmaus	I 		I 	I 
I	Desmana moschata	I	Russischer Desman	I	+	I	I
I	Gazella subgutturosa	I	Kropfgazelle	I	+	I	I
I	Gulo gulo 1)	I	Vielfraß	I	+	I	I
I	Mesocricetus newtoni	I	Rumänischer Hamster	I	+	I	I
т	Microtus bavaricus	т	Bayerische		+	I +	 I
I	MICIOCUS Davaricus		Kleinwühlmaus	I	Т	I T	I
				<u> </u>		- 	
I	Ovibos moschatus	I	Moschusochse	I	+	I	I
I	Phoca hispida	I	Ringelrobbe	I	+	I	I
			- nur die Unterart	I		I	I
I		Ι	ladogensis	I		I	I
I 	Spalax graecus 	Ι	Bukowinische Blindmaus	I 	+ 	I 	I 
I	Vormela peregusna	I	Tigeriltis	I	+	I	I
I	Mammalia spp. 2) 3) 4)	I	Säugetiere	I	+	I	I
I		I	- alle heimischen Arten,	,		I	I
I		I	soweit nicht im	I		I	I
I		I	Einzelnen aufgeführt,	I		I	I
I	excl.	I	mit Ausnahme von	I		I	I
I	Arvicola terrestris	I	Schermaus	I		I	I
I	Clethrionomys glareolus	Ι	Rötelmaus	I		I	I
I	Microtus agrestis	Ι	Erdmaus	I		I	I
		Ι	Feldmaus	I		I	Ι
			Hausmaus	I		I	Ι
			Amerikanischer Nerz	I		I	Ι
	1 11		Nutria	I		I	Ι
	Nyctereutes procyonoides			I		I	I
			Bisam	I -		I	I
			Waschbär	I -		I	I
	Rattus norvegicus Rattus rattus			I		I	I
				_		_	
I 			Vögel 	I 		I 	I
I			Drosselrohrsänger	I		I +	I
		I		I		I	I

I Acrocephalus I paludicola 5)	I I	Seggenrohrsänger	I I		I I	+	I I
I Acrocephalus I schoenobaenus 5)	I I	Schilfrohrsänger	I I		I I	+	I I
I Actitis hypoleucos 5)	I	Flußuferläufer	I		I	+	I
I Alcedo atthis 5)	I	Eisvogel	I		I	+	I
I Alectoris gaeca 5)	I	Steinhuhn	I		I	+	I
I Alectoris rufa 5)	I	Rothuhn	I			+	I
I Anthus campestris 5)	 I	Brachpieper	I			+	I
I Ardea purpurea 5)	I	Purpurreiher	I			+	I
I Arenaria interpres 5)	 I	Steinwälzer	I			+	 I
I Aythya nyroca	 I	Moorente	I			+	I
I Botaurus stellaris 5)	 I	Rohrdommel	I			+	 I
I Burhinus oedicnemus 5)	I	Triel	I			+	 I
I Calidris alpina 5)	I	Alpenstrandläufer	I			+	 I
I Caprimulgus europaeus 5	)	Ziegenmelker	I			+	I
I Carpodacus erythrinus 5	)	Karmingimpel	I		I	+	I
I Cathartes aura	I	Truthahngeier	I	+			I
I Cathartes burrovianus	I	Kleiner Gelbkopfgeier					I
I Cathartes melambrotus			I	+	I		I
I Charadrius alexandrinus I 5)	I I	Seeregenpfeifer	I I		I I	+	I
I Charadrius dubius 5)	I	Flußregenpfeifer	I		I	+	I
I Charadrius hiaticula 5)	I		I		I	+	I
I Chlidonias leucopterus	5)		I		I	+	I
I Chlidonias niger 5)	I		I		I	+	I
I Ciconia ciconia 5)	I	Weißstorch	I		I	+	I
I Coracias garrulus 5)						+	

I Coragyps atratus	I	Rabengeier	I	+	I		I
I Crex crex 5)	I	Wachtelkönig	I		I	+	I
I Cygnus cygnus 5)	I	Singschwan	I		I	+	I
I Dendrocopos leucotos 5)	I	Weißrückenspecht	I		I	+	I
I Dendrocopos medius 5)	I	Mittelspecht	I		I	+	I
I Dryocopus martius 5)	I	Schwarzspecht	I		I	+	I
I Emberiza calandra 5)	I	Grauammer	I		I	+	I
I Emberiza cia 5)	I	Zippammer	I		I	+	I
I Emberiza cirlus 5)	I	Zaunammer	I		I	+	I
I Emberiza hortulana 5)	I	Ortolan	I		I	+	I
I Eudromias morinellus 5)	I	Mornellregenpfeifer	I		I	+	I
I Ficedula albicollis 5)	I	Halsbandschnäpper	I		I	+	I
I Ficedula parva 5)	I	Zwergschnäpper	I		I	+	I
I Fratercula arctica 5)	I	Papageitaucher	I		I	+	I
I Fulmarus glacialis 5)	I	Eissturmvogel	I		I	+	I
I Galerida cristata 5)	I	Haubenlerche	I		I	+	I
I Gallinago gallinago 5)	I	Bekassine	I		I	+	I
I Gallinago media 5)					I		I
I Gallinula chloropus 5)		Teichhuhn	I		I	+	
I Gavia immer 5)		Eistaucher	I		I	+	I
I Gelochelidon nilotica 5	)	Lachseeschwalbe	I		I	+	I
I Himantopus himantopus 5	)	Stelzenläufer	I		I	+	I
I Hydrobates pelagicus 5)			I		I	+	I
I Ixobrychus minutus 5)		Zwergdommel	I		I	+	I
I Jynx torquilla 5)	I		I		I	+	I
I Lanius excubitor 5)		Raubwürger				+	

I Lanius minor 5)	I	Schwarzstirnwürger	I	I	+	I
I Lanius senator 5)	I	Rotkopfwürger	I	I	+	I
I Limosa limosa 5)	I	Uferschnepfe	I	I	+	I
I Locustella	 I	Rohrschwirl	I	I	+	I
I luscinioides 5)	I		I	I		I
I Lullula arborea 5)	I	Heidelerche	I	I	+	I
I Luscinia svecica 5)	I	Blaukehlchen	I	I	+	I
I Lymnocryptes minimus 5)	I	Zwergschnepfe	I	I	+	I
I Merops apiaster 5)	I	Bienenfresser	I	I	+	I
I Monticola saxatilis 5)	I	Steinrötel	I	I	+	I
I Numenius arquata 5)	I	Großer Brachvogel	I	I	+	I
I Nycticorax nycticorax 5	)	Nachtreiher	I	I	+	I
I Oceanodroma leucorhoa 5	)	Wellenläufer	I	I	+	I
I Petronia petronia 5)	I	Steinsperling	I	I	+	I
I Phalaropus lobatus 5)	I	Odinshühnchen	I	I	+	I
I Philomachus pugnax 5)	I	Kampfläufer	I	I	+	I
I Phylloscopus bonelli 5)	I	Berglaubsänger	I	I	+	I
I Picoides tridactylus 5)	I	Dreizehenspecht	I	I	+	I
I Picus canus 5)		Grauspecht			+	
I Picus viridis 5)	I		I	I	+	I
I Plegadis falcinellus 5)			I	I	+	I
I Pluvialis apricaria 5)			I	I	+	I
I Podiceps auritus 5)	I		I	I	+	I
I Podiceps grisegena 5)	I		I	I	+	I
I Podiceps nigricollis 5)	I	Schwarzhalstaucher		I	+	I
I Porzana parva 5)	I		I	I	+	I
I Porzana porzana 5)	I	Tüpfelsumpfhuhn	I	I	+	I
	_					_

I Porzana pusilla 5)	I	Zwergsumpfhuhn	I		I	+	I
I Ptyonoprogne rupestris	5)	Felsenschwalbe	I		I	+	I
I Recurvirostra I avosetta 5)	I	Säbelschnäbler	I I		I I	+	I
I Riparia riparia 5)	I	Uferschwalbe	I		I	+	I
I Serinus citrinella 5)	I	Zitronengirlitz	I		I	+	I
I Sterna albifrons 5)	I	Zwergseeschwalbe	I		I	+	I
I Sterna caspia 5)	I	Raubseeschwalbe	I		I	+	I
I Sterna dougallii 5)	I	Rosenseeschwalbe	I		I	+	I
I Sterna hirundo 5)	I	Flußseeschwalbe	I		I	+	I
I Sterna paradisaea 5)	I	Küstenseeschwalbe	I		I	+	I
I Sterna sandvicensis 5)	I	Brandseeschwalbe	I		I	+	I
I Sylvia nisoria 5)	I	Sperbergrasmücke	I		I	+	I
I Tetrao tetrix	I	Birkhuhn	I		I	+	I
I Tetrao urogallus	I	Auerhuhn	I		I	+	I
I Tringa glareola 5)	I	Bruchwasserläufer	I		I	+	I
I Tringa ochropus 5)	I	Waldwasserläufer	I		I	+	I
I Tringa stagnatilis 5)	I	Teichwasserläufer	I		I	+	I
I Tringa totanus 5)		Rotschenkel			I		
I Upupa epops 5)	I		I		I	+	I
I Vanellus vanellus 5)	I		I		I	+	I
		Kriechtiere	I 		I 		I 
I Lacerta bilineata I	I	Westliche Smaragdeidechse	I				I
I Lacerta clarkorum	I		I	+	I		I
I Lacerta parva	I		I	+	I		I
I Lacerta princeps	I	Zagros-Eidechse	I	+	I		I

I Natrix megalocephala	I	Großkopf-Ringelnatter	I	+	I	I
I Natrix natrix 3)	I	Ringelnatter	I	+	I	I
I Rafetus euphraticus	I	Euphrat-Weichschildkröt	e	+	I	I
I Vipera albizona	I		I	+	I	I
I Vipera aspis	I	Aspisviper	I	+	I +	I
I Vipera barani	I	Barans Viper	I	+	I	I
I Vipera lebetina	I	Levanteotter	I	+	I	I
I Vipera pontica	I	Pontische Viper	I	+	I	I
I Reptilia spp. 3) 4)	 Т	 Kriechtiere		+	I	 I
I		- alle europäischen	I		I	I
I	I	Arten, soweit nicht	I		I	I
I	I	im Einzelnen	I		I	I
I	I	aufgeführt	I		I	I
I Amphibia	Ι	Lurche	I		I	I
T. D. 1.1.		ot ! !				
I Bombina orientalis		Chinesische	I	+	I	I
I		Rotbauchunke	I		I 	I 
I Hyla savignyi	т	Kleinasiatischer	I	+	I	I
I		Laubfrosch	I	·	I	I
I Neurergus crocatus	I 	Urmia-Molch	I 	+	I 	I 
I Neurergus strauchi	I	Türkischer Bergbachmolc	h	+	I	I
I Pelodytes caucasicus	Ι	Kaukasischer	I	+	I	I
		Schlammtaucher			I	I
I Rana holtzi					I	I
I Amphibia spp. 3) 4)	Ι	Lurche	I	+		I
I		- alle europäischen			I	I
I	I 	Arten 	I		I 	I 
I Pisces et Cyclostomata		Fische und Rundmäuler			I	I
I Aphanius fasciatus 6)	I	Zebrakärpfling	I	+	I	I
I Aphanius iberus 6)			I	+	I	I
I Carcharodon charcharias	 6			+		 I

I Lethenteron zanandrai 6)		I	+	I		I
I Mobula mobular 6)	I Teufelsrochen	I	+	I		I
1 11	I Rundmäuler I - alle heimischen Arten	I I	+	I I		I I
	 I I	I I	+	I I		I I
	 I I	I I	+	I I		 I I
I Umbra krameri	I Hundsfisch	 I	+	I		 I
I Valencia letourneuxi	I		+	I		 I
I Lepidoptera	I Schmetterlinge	I		I		 I
I Acontia lucida	I Malveneule	I	+	I	+	I
I Acosmetia caliginosa	I Färberscharteneule	I 	+	I	+	I
	I Trockenrasen- I Johanniskrauteule	I I	+	I I	+	I I
	I Grünwidderchen I - alle heimischen Arten	I I	+	I I		I I
I Alcis jubata	I Bartflechten-Baumspanne:	 r	+	I	+	 I
I Amata phegea	I Weißfleck Widderchen	I	+	I		I
I Amphipyra livida					+	I
I Anarta cordigera						I 
	I Kleiner Schillerfalter					
I Apatura iris	I Großer Schillerfalter					I 
I Aporophyla lueneburgensi	I Glattrückeneule	I		I		I
I Aporophyla nigra		е	+	I		I
I Arctia spp. I	I Bärenspinner I – alle heimischen Arten I soweit nicht im I Einzelnen aufgeführt	I , I I	+	I I I		I I I
I Arctia villica				I		 I

I	Arethusana arethusa	I:	Rotbindiger Samtfalter	I	+	I	+	I
I	Argynnis laodice	I	Östlicher Perlmuttfalter	<u></u>	+	I	+	I
	51 11		Perlmuttfalter	I	+	I -		I
Ι			- alle heimischen Arten,			I		Ι
I		Ι	soweit nicht im	I		I		Ι
Ι		I 	Einzelnen aufgeführt	I 		I 		Ι
I	Arichanna melanaria	I	Gefleckter	I	+	I		I
I		I :	Rauschbeerenspanner	I		I		I
т	Artiora ouonimaria		 Pfaffenhütchen-	 I	+	 I	+	 I
	-			_	+	_	+	
I 			Wellrandspanner 	I 		I 		I
I	Boloria spp.	I	Perlmuttfalter	I	+	I		I
I		I	- alle heimischen Arten	I		I		I
				 +		 -		
	Brenthis daphne	⊥ . 	Brombeer-Perlmuttfalter 		+ 	I 	+ 	Ι
I	Brintesia circe	I,	Weißer Waldportier	I	+	I		I
I	Calliteara abietis	I	Fichten-Bürstenspinner	I	+	I		I
 I	Calyptra thalictri	 I	 Wiesenrauten-	 I	+	 I	+	I
I			Kapuzeneule	I		I		I
_		_						
_								
_			 Heilziest-Dickkopffalter	 :	+	I	+	I
I 	Carcharodus floccifera	I :		 :  I	+	I I	+  +	I I
I  I	Carcharodus floccifera Carcharodus lavatherae	I :	Heilziest-Dickkopffalter					
I  I	Carcharodus floccifera  Carcharodus lavatherae  Carcharodus spp.	I :	Heilziest-Dickkopffalter  Loreley-Dickkopffalter	I I I	+	I		 I 
I I I	Carcharodus floccifera  Carcharodus lavatherae  Carcharodus spp.	I :	Heilziest-Dickkopffalter Loreley-Dickkopffalter  Dickkopffalter  alle heimischen Arten,	I I I	+	I I		I  I
I  I  I	Carcharodus floccifera  Carcharodus lavatherae  Carcharodus spp.	I :	Heilziest-Dickkopffalter 	I I , ,	+	I  I I		I  I
I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Carcharodus floccifera  Carcharodus lavatherae  Carcharodus spp.	I :	Heilziest-Dickkopffalter  Loreley-Dickkopffalter  Dickkopffalter  alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	I I I I I	+	I I I I I	+	I I I I
I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Carcharodus floccifera  Carcharodus lavatherae  Carcharodus spp.  Carsia sororiata	I :	Heilziest-Dickkopffalter  Loreley-Dickkopffalter  Dickkopffalter  alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt  Moosbeeren-Grauspanner	I I , I I	+	I I I I	+	I I I I I
	Carcharodus floccifera  Carcharodus lavatherae  Carcharodus spp.  Carsia sororiata  Catocala pacta		Heilziest-Dickkopffalter  Loreley-Dickkopffalter  Dickkopffalter  alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt  Moosbeeren-Grauspanner  Bruchweidenkarmin	I I , I I	+	I I I I I	+	I I I I I
	Carcharodus floccifera  Carcharodus lavatherae  Carcharodus spp.  Carsia sororiata  Catocala pacta	I :	Heilziest-Dickkopffalter  Loreley-Dickkopffalter  Dickkopffalter  alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt  Moosbeeren-Grauspanner	I I , I I	+	I I I I I	+	I I I I I
	Carcharodus floccifera  Carcharodus lavatherae  Carcharodus spp.  Carsia sororiata  Catocala pacta  Catocala spp.	I :	Heilziest-Dickkopffalter Loreley-Dickkopffalter Dickkopffalter alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt  Moosbeeren-Grauspanner Bruchweidenkarmin	I I I I I I I	+	I I I I I	+	I I I I I
	Carcharodus floccifera  Carcharodus lavatherae  Carcharodus spp.  Carsia sororiata  Catocala pacta  Catocala spp.		Heilziest-Dickkopffalter Loreley-Dickkopffalter Dickkopffalter - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	I I I I I I I	+	I I I I	+	I I I I I
	Carcharodus floccifera  Carcharodus lavatherae  Carcharodus spp.  Carsia sororiata  Catocala pacta  Catocala spp.		Heilziest-Dickkopffalter Loreley-Dickkopffalter Dickkopffalter - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	I  ,  I  ,  I  ,  I  ,  I  ,  I  ,  I  ,  I  ,  I  ,  I  ,  I  ,  I	+	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	+	I I I I I
	Carcharodus floccifera  Carcharodus lavatherae  Carcharodus spp.  Carsia sororiata  Catocala pacta  Catocala spp.		Heilziest-Dickkopffalter Loreley-Dickkopffalter - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	+	I I I I I I I I I I	+	
	Carcharodus floccifera  Carcharodus lavatherae  Carcharodus spp.  Carsia sororiata  Catocala pacta  Catocala spp.  Chariaspilates formosari	I :	Heilziest-Dickkopffalter  Loreley-Dickkopffalter  Dickkopffalter  alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt  Moosbeeren-Grauspanner  Bruchweidenkarmin  Ordensbänder  alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I	+	I I I I I I I I I	+	
	Carcharodus floccifera  Carcharodus lavatherae  Carcharodus spp.  Carsia sororiata  Catocala pacta  Catocala spp.  Chariaspilates formosari	I : I : I : I : I : I : I : I : I : I :	Heilziest-Dickkopffalter  Loreley-Dickkopffalter  - alle heimischen Arten, soweit nicht im  Einzelnen aufgeführt  - Moosbeeren-Grauspanner  - alle heimischen Arten, soweit nicht im  Einzelnen aufgeführt  - Bruchweidenkarmin  - cordensbänder  - alle heimischen Arten, soweit nicht im  Einzelnen aufgeführt  - moorwiesen-  Striemenspanner	I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I	+	I I I I I I I I I I	+	
	Carcharodus floccifera  Carcharodus lavatherae  Carcharodus spp.  Carsia sororiata  Catocala pacta  Catocala spp.  Chariaspilates formosari  Chazara briseis	I :	Heilziest-Dickkopffalter  Loreley-Dickkopffalter  alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt  Moosbeeren-Grauspanner  alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt  Striemenspanner  Striemenspanner	I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I	+	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	+	
	Carcharodus floccifera  Carcharodus lavatherae  Carcharodus spp.  Carsia sororiata  Catocala pacta  Catocala spp.  Chariaspilates formosari  Chazara briseis	I : I : I : I : I : I : I : I : I : I :	Heilziest-Dickkopffalter  Loreley-Dickkopffalter  - alle heimischen Arten, soweit nicht im  Einzelnen aufgeführt  - Moosbeeren-Grauspanner  - alle heimischen Arten, soweit nicht im  Einzelnen aufgeführt  - Bruchweidenkarmin  - alle heimischen Arten, soweit nicht im  Einzelnen aufgeführt  - Soweit nicht im  Einzelnen aufgeführt  - Hoorwiesen-  Striemenspanner  Berghexe	I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I	+		+	

	Cleoceris scoriacea		Gebänderte	I I	+	I	+	I
I 			Graslilieneule 			I 		Ι
I	Cleorodes lichenaria	_	Grüner	I	+	I	+	I
I 		Ι	Rindenflechten-Spanner	I 		I 		I
I	Coenonympha spp. 3)	I	Wiesenvögelchen	I	+	I		I
I		Ι	- alle heimischen Arten	I		I		Ι
I	Colias spp.	I	 Gelblinge	I	+	I		I
I			- alle heimischen Arten	I		I		I
 т	 Conistra veronicae	т	 Eintönige Wintereule	 I	+	 I	+	ı. I
		-			· 		· 	-
I	Cucullia gnaphalii	Ι	Goldruten-Mönch	I	+	I	+	Ι
I	Cucullia spp.	I	Mönchseulen	I	+	I		I
I		I	- alle heimischen Arten,	,		I		I
I		I	soweit nicht im	I		I		I
I		I	Einzelnen aufgeführt	I		I		I
								-
I	Cupido osiris	I	Kleiner Alpen-Bläuling	I	+	I	+	I
I	Cycnia sordida	I	Alpen-Fleckleibbär	I	+	I	+	I
I	Dyscia fagaria	I	Heidekraut-	I	+	I	+	I
I	-	I	Fleckenspanner	I		I		I
								-
I	Epirranthis diversata	I	Bunter	I	+	I	+	I
I		Ι	Espen-Frühlingsspanner	I		I		I
								-
I 	Erebia epiphron epiphron	1 - – -	Brocken-Mohrenfalter	I 	+	I 	+	I
I	Erebia spp. 3)	I	Mohrenfalter	I	+	I		I
I		I	- alle heimischen Arten,	,		I		I
I		I	soweit nicht im	I		I		I
I		I	Einzelnen aufgeführt	I		I		I
								_
I	Eremobina pabulatricula	I	Helle Pfeifengras-	I	+	I	+	I
I			Büscheleule	I		I		I
_				- 		_ 		
I	Eriogaster rimicola	Ι	Eichen-Wollafter	I	+	I	+	I
I	Eriogaster spp. 3)	I	Wollafter	I	+	I		I
I		I	- alle heimischen Arten,	,		I		I
I		I	soweit nicht im	I		I		I
I		I	Einzelnen aufgeführt	I		I		I
_	excl.	I	und mit Ausnahme von	I		I		I
			Frühlings-Wollafter	I		I		I
				_ 		- 		-
I	Eucarta amethystina	I	Amethysteule	I	+	I	+	I
I	Euchalcia consona	I	Mönchskraut-Metalleule	I	+	I	+	I

_								
I	Euphydryas spp. 3)	I	Scheckenfalter	I	+	I		I
Ι		Ι	- alle heimischen Arten	I		I		Ι
I	Euxoa lidia	I	Schwärzliche Erdeule	I	+	I	+	I
I	Euxoa vitta	I	Steppenrasen-Erdeule	I	+	I	+	I
I	Fagivorina arenaria		Rotbuchen-Flechten- Baumspanner	I I	+	I I	+	I I
I	Gastropacha populifolia	 I	Pappelglucke	I	+	I	+	I
I I I I	Gastropacha spp.		Glucken - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	I , I I	+	I I I I		I I I
- I	Glaucopsyche alexis	 I	Großpunkt-Bläuling	 I	+	I		 I
- I	Gortyna borelii 3)	I	Haarstrangwurzeleule	I	+	I	+	I
I	Hadena irregularis	I	Gipskraut-Kapseleule	I	+	I	+	I
I	Hadena magnolii	I	Nelken-Kapseleule	I	+	I	+	I
	Heliothis maritima warneckei		Warneckes Heidemoor-Sonneneule	I I	+	I I	+	I
I	Hemaris fuciformis	I	Hummelschwärmer	I	+	I		I
I	Hemaris tityus	I	Skabiosenschwärmer	I	+	I		I
I -	Heterogynis penella	I	Kleiner Mottenspinner	I	+	I 	+	I
I -	Hipparchia alcyone		Kleiner Waldportier				+	I
I -	Hipparchia fagi		Großer Waldportier					I
I -	Hipparchia statilinus		Eisenfarbener Samtfalter					I 
I I I		I I	- alle heimischen Arten,	, I	+	I I		I I I
I	Hyles vespertilio		Fledermausschwärmer					
I	Hyphoraia aulica	I		I	+	I	+	I
I I	Hypoxystis pluviaria	I		I	+		+	I
_								

I	3		Fetthennen-Felsflur- Kleinspanner	I	+	I I	+	I
I	Iphiclides podalirius I	I	Segelfalter	I	+	I		I
I			Kupferglanz- Grünwidderchen	I I	+	I	+	I I
I I I	I		Grünwidderchen - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	I , I	+	I I I		I I I
I	Lamellocossus terebra I	 I	Zitterpappel-Holzbohrer	I	+		+	I
I	Lamprosticta culta I	 I	Obsthaineule	I	+	I	+	I
I	Lasiommata petropolitana		Kleines Braunauge	I	+	I		I
I I I I	I I	Ι	Habichtskraut- und Löwenzahnspinner - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	I I , I	+	I I I I		I I I I
I	Lemonia taraxaci I	 I	Löwenzahnspinner	I	+	I	+	I
I	Limenitis camilla I	 I	Kleiner Eisvogel	I	+	I		I
I	Limenitis populi I	 I	Großer Eisvogel	I	+	I		I
I	Limenitis reducta I	I 	Blauschwarzer Eisvogel	I	+	I		I
I I			Gagelstrauch-Moor- Holzeule	I I	+	I	+	I
I	Luperina dumerilii I			I	+	I	+	I
I I	Lycaena helle I	I			+	I I	+	I I
I I I	I I	I I I	Feuerfalter - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	, I I		I I I		I I I
I	Maculinea spp. 3)	I	- alle heimischen Arten	I I	+	I I		I I
I	Malacosoma franconica I		Frankfurter Ringelspinne	er	+	I	+	I
I	Malacosoma spp.	I		I		I		I I

I		I	soweit nicht im	I		I		I
I		I	Einzelnen aufgeführt	I		I		I
I	excl.	I	mit Ausnahme von	I		I		I
I	Malacosoma neustria	I	Gewöhnlicher	I		I		I
I		I	Ringelspinner	I		I		I
I	Meganephria bimaculosa	 I	Zweifleckige Plumpeule	I	+	I	+	I
	Nola cristatula		Wasserminzen-	I	+	I <del>-</del>	+	I
Ι		Τ	Kleinbärchen	I		I		Ι
	Nola gan	т	Kleinbärchen	I	+	I		т
I	Nola spp.		- alle heimischen Arten,	_	т	T T		I
I			soweit nicht im	I		I		T
_		I		_		_		_
Ι		Ι	Einzelnen aufgeführt	I		I		Ι
I	Nola subchlamydula	I	Gamander-Kleinbärchen	I	+	I	+	I
I	Nycteola degenerana	I	Salweiden-Wicklereulcher	1	+	I	+	I
I	Nymphalis antiopa	I	Trauermantel	I	+	I		I
I	Nymphalis polychloros	I	Großer Fuchs	I	+			I
 I	Nymphalis xanthomelas	 I	Östlicher Großer Fuchs		+		+	 I
Ι	Ocneria rubea	Ι	Rostspinner	I	+	I	+	Ι
I	Odontognophos dumetata	I	Kreuzdorn-Steinspanner	I	+	I	+	I
I	Orbona fragariae	I	Große Wintereule	I	+	I	+	I
I	Orgyia antiquiodes	I	Heide-Bürstenspinner	I	+	I	+	I
I	Orgyia spp.	I	Bürstenspinner	I	+	I		I
I		I	- alle heimischen Arten,			I		I
I		I	soweit nicht im	I		I		I
I		I	Einzelnen aufgeführt	I		I		I
I	excl.	I		I		I		I
I	Orgyia antiqua	I	Schlehen-	I		I		I
I	31		Bürstenspinner	I		I		I
I -			Mauer-Flechtenbärchen					I
Ι			Große Wiesenrauten-					I
I				I		I		I
I			Schwalbenschwanz					I
I	Parnassius phoebus	I	Hochalpen-Apollofalter	I	+	I	+	I
I	Parocneria detrita							

I	Pentophera morio	I	Trauerspinner	I	+	I		I
I	Pericallia matronula	I	Augsburger Bär	I	+	I	+	I
I	Periphanes delphinii	I	Rittersporn-Sonneneule	I	+	I	+	I
I	Phyllodesma ilicifolia	Ι	Weidenglucke	I	+	I	+	I
I I I			Glucken - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	I I	+	I I I		I I I
I I			Bläulinge - alle heimischen Arten	I	+	I I		I
I	Polymixis gemmea	I	Waldrasen-Ziereule	I	+	I		I
I	Polymixis polymita	Ι	Olivbraune Steineule	I	+	I	+	I
I			Großer Esparsetten- Bläuling	I I	+	I	+	I
I	Polyommatus galloi	Ι	Mt. Pollino-Bläuling	I	+	I		I
I	Polyommatus humedusae	Ι	Val di Cogne-Bläuling	I	+	I		I
I I I			Bläulinge - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	I I I	+	I I I		I I I
 I	Polypogon gryphalis	I	Syrmische Spannereule	I	+	I	+	I
I I I			Bläulinge - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	I	+	I I I		I I I
I			Östlicher Quendel- Bläuling	I	+	I	+	I
I			Zweibrütiger Würfeldickkopffalter	I I	+	I I	+	I
I I				I		I I	+	I
I I I			Würfeldickkopffalter - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	I I	+	I I I		I I I

I	Pyrois cinnamomea	I	Zimt-Glanzeule	I	+	I	+	I
I	Rhagades spp.	I	Grünwidderchen	I	+	I		I
I 		I	- alle heimischen Arten	I 		I 		I
I	Rhyparia purpurata	Ι	Purpur-Bär	I	+	I		I
I	Rhyparioides metelkana	Ι	Metelkana-Bär	I	+	I	+	I
I	Schinia cardui	I	Bitterkraut-Sonneneule	I	+	I	+	I
I	Scolitantides orion	I	Fetthennen-Bläuling	I	+	I	+	I
 I	Scolitantides spp.	I	Bläulinge	I	+	 I		I
I			- alle heimischen Arten,			I		I
I		I	soweit nicht im	I		I		I
I		Ι	Einzelnen aufgeführt	I		I		I
т	Scopula decorata	т	 Thymian-Steppenrasen-		+	 I	+	 I
I	beopara accorata		Kleinspanner	I	,	I	•	I
_				-		_ 		
I	Scopula tesselaria	I	Kuhschellen-Kleinspanner	:	+	I	+	I
I	Scotopteryx coarctaria	I	Ginsterheiden-	I	+	I	+	I
I		I	Wellenstriemenspanner	I		I		I
I	Setina roscida	Ι	Felshalden-	I	+	I	+	Ι
Ι		I	Flechtenbärchen	I		I		Ι
т	Setina spp.	т	 Flechtenbärchen	I	+	 I		 I
I	Scella Spp.		- alle heimischen Arten,	_	•	I		I
I		I	soweit nicht im	I		I		I
I		I	Einzelnen aufgeführt	I		I		I
I	Shargacucullia caninae	Ι	Hundsbraunwurz-Mönch	I	+	I	+	Ι
I	Shargacucullia spp.	I	Mönchseulen	I	+	 I		I
I			- alle heimischen Arten,			I		I
I			soweit nicht im	I		I		I
I			Einzelnen aufgeführt	I		I		I
т	 Sideridis lampra		 Rihernell-	т	+	 I	+	т
I			Bergwieseneule		•	I		I
_		. <u>-</u> .						
I	Simyra nervosa	Ι	Schrägflügel-	I	+	I	+	I
Ι			Striemeneule			I		I
 I	Spaelotis clandestina		Fehrenbachs Erdeule					I
	Spudaea ruticilla				+	I	+	
I			Eichenbuscheule			I 		I
I	Stibia anomala							I

I	Syngrapha microgamma	I	Moor-Goldeule	I	+	I	+	I
I	Synopsia sociaria	I	Sandrasen-	I	+	I	+	I
Ι		Ι	Braunstreifenspanner	I		I		Ι
I	Tephronia cremiaria	I	Punktierter	I	+	I	+	I
Ι		I	Baumflechtenspanner	I		I		Ι
I	Tephronia sepiaria	I	Totholzflechtenspanner	I	+	I	+	I
I	Trichosea ludifica	I	Gelber Hermelin	I	+	I	+	I
I	Valeria jaspidea	I	Schlehen-Jaspiseule	I	+	I	+	I
I	Valeria oleagina	I	Olivgrüne Schmuckeule	I	+	I		I
I	Watsonarctia casta	I	Labkraut-Bär	I	+	I		I
I	Xanthia sulphurago	I	Bleich-Gelbeule	I	+	I	+	I
- I	Xestia sincera	 I	 Fichtenmoorwald-		+		+	 I
Ι		I	Erdeule	I		I		Ι
- I	Yigoga forcipula	 I	 Felsgeröllhalden-		+		+	 I
Ι		I	Erdeule	I		I		Ι
I	Zygaena angelicae	I	Elegans-Widderchen	I	+	I	+	I
I	elegans	I		I		I		I
I	Zygaena spp.	I	Widderchen	I	+	I		I
Ι		I	- alle heimischen Arten	,		I		I
Ι		Ι	soweit nicht im	I		I		Ι
I -		I 	Einzelnen aufgeführt	I 		I 		I
_								
I -	Hymenoptera		Hautflügler 					I
I	Apoidea spp.	I	Bienen und Hummeln	I	+	I		I
Ι			- alle heimischen Arten					I
_ I			Kreiselwespen					I
Ι			- alle heimischen Arten					I
_ I			Knopfhornwespen					I
Ι			- alle heimischen Arten	I		I		Ι
I	Formica aquilonia		Alpenwaldameise	I	+	I		I
I	Formica bruni	I		I	+	I		I
I	Formica exsecta	I	Große Kerbameise	I	+	I		I
_								

I	Formica foreli	I		I	+	I		I
I	Formica forsslundi	I		I	+	I		I
 I	Formica lugubris	Ι	Gebirgs-Waldameise	I	+	I		I
 I	Formica nigricans	I		I	+	I		I
 I	Formica polyctena	 I	Kahlrückige Waldameise	I	+	I		I
 I	Formica pratensis	 I		I	+			ı.
 I	Formica pressilabris	 I	Furchenlippige Kerbameis	 se	+			ı.
 I	Formica rufa	 I	Rote Waldameise	I	+			- I
 I	Formica truncorum	 I	Stunkameise		+			 I
 I	Formica uralensis	 I	 Uralameise		+	 I		 I
 I	 Vespa crabro	 I	 Hornisse		+			 I
I	Coleoptera	Ι	Käfer	I		I		I
	Acmaeodera degener		Achtzehnfleckiger	I	+	I	+	I
Ι		Ι	Ohnschild-Prachtkäfer	I		I		Ι
т	Acmaeoderella	т	Weißschuppiger	I	+	 I	+	I
	flavofasciata		Ohnschild-Prachtkäfer	I	'	I	,	I
I	Aesalus scarabaeoides	Ι	Kurzschröter	I	+	I	+	I
I	Buprestidae spp. 3)	 I	 Prachtkäfer	I	+	I		I
I		I	- alle heimischen Arten,			I		I
I		I	soweit nicht im	I		I		Ι
I		I	Einzelnen aufgeführt	I		I		Ι
I		I	mit Ausnahme von	I		I		Ι
	excl.	Ι	Zweipunktiger	I		I		Ι
	Agrilus biguttatus	Ι	Eichen-Prachtkäfer	I		I		Ι
Ι	Agrilus viridis	Ι	Buchen-Prachtkäfer	I		I		Ι
Ι		Ι	(Laubholz-Prachtkäfer)			I		Ι
	Anthaxia quadripunctata		Vierpunkt-Kiefern-	I		I		I
	Chrysobothris affinis	I	Prachtkäfer	I -		I -		I
	Phaenops cyanea	I	Goldgruben-Eichen-	I		I		I
I		Ι	Prachtkäfer	I		I		I
I		I	Blauer Kiefern- Prachtkäfer	I I		I		I
		I 	FIACHURALEI					Ι
J	Calosoma reticulatum	Ţ	Smaragdgrüner	I	+	I	+	I
I	2020424		Puppenräuber	I		I		I
 I	Calosoma spp.	 I	Puppenräuber	I	+			ı

I I I	=	I I I	- alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	, I I		I I		I I I
I (	Carabus marginalis	 I	Gerandeter Laufkäfer	I	+	I	+	I
I (	Carabus menetriesi	I	Hochmoor-Laufkäfer	I	+	I	+	I
I (			Schwarzer Grubenlaufkäfer	I I	+	I I	+	I I
I ( I I I			Laufkäfer - alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	I I I I	+	I I I I		I I I I
I I I I I	excl. Hylotrupes bajulus Monochamus spp. Tetropium spp.		Bockkäfer - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt mit Ausnahme von Hausbock Langhornböcke Fichten- und Lärchenböcke	I I I I I I	+	I I I I I I		I I I I I I
I (	Cetonia aurata	I	Rosenkäfer	I	+	I		I
I (			Sandläufer - alle heimischen Arten	I I	+	I I		I
		I I	Flußufer-Sandlaufkäfer	I I	+	I	+	I I
	Cicindina arenaria :	I I	Wiener Sandlaufkäfer	I		I	+	I I
I (	Clerus mutillarius	 I						I
I (	Copris lunaris				+			I
I (	Cylindera germanica							I
I I			Gelbstreifiger Zahnflügel-Prachtkäfer		+		+	I I
I I		Ι	Zahnflügel-Prachtkäfer	I		I	+	I I
I I	Dicerca moesta	Ι	Linienhalsiger Zahnflügel-Prachtkäfer	I		I	+	I I

I			Grünglänzender Glanz-Prachtkäfer	I I	+	I	+	I I
I			Eckschildiger Glanz-Prachtkäfer	I I	+	I I	+	I I
I			Veränderlicher Edelscharrkäfer	I I	+	I I	+	I
I	71		Kolbenwasserkäfer - alle heimischen Arten	I I	+	I I		I
I			Schröter - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	I I	+	I I I		I I I
I	Megopis scabricornis	Ι	Körnerbock	I	+	I	+	I
I			Blauschimmernder Maiwurmkäfer	I I	+	I I	+	I
I	Meloe cicatricosus	I	Narbiger Maiwurmkäfer	I	+	I	+	
I			Glänzendschwarzer Maiwurmkäfer	I I	+	I I	+	I
I			Violetthalsiger Maiwurmkäfer	I I	+	I I	+	I
I			Gelbrandiger Maiwurmkäfer	I I	+	I	+	I
I	3		Mattschwarzer Maiwurmkäfer	I I	+	I I	+	I
I I I	: :	I	Maiwurmkäfer - alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	I	+	I I I		I I
I	Necydalis major			I	+	I	+	I
I	Necydalis ulmi	I						I
I	Oryctes nasicornis	I		I	+	I		I
I		I	Südlicher Wacholder- Prachtkäfer	I I	+	I I	+	I I
I I	Phytoecia molybdaena		Klatschmohn-		+			I I

	Phytoecia rubropunctata			I	+	I	+	I
I 		I 	Walzenhalsbock 	I 		I 		Ι
I	Phytoecia uncinata	I	Wachsblumenböckchen	I	+	I	+	I
I	Phytoecia virgula	I	Südlicher	I	+	I	+	I
I		Ι	Walzenhalsbock	I		I		Ι
I	Polyphylla fullo	I	Walker	I	+	I		I
I	Protaetia aeruginosa	I	Großer Goldkäfer	I	+	I	+	I
I	Protaetia affinis	I	Ähnlicher Goldkäfer	I	+	I	+	I
 I	 Protaetia spp.	 I	 Goldkäfer		+	I		I
I		Ι	- alle heimischen Arten,			I		I
I		I	soweit nicht im	I		I		I
I		Ι	Einzelnen aufgeführt	I		I		I
I	Purpuricenus kaehleri	Ι	Purpurbock	I	+	I	+	I
т	Scintillatrix mirifica	т	 Wunderbarer	 I	+	 I	+	I
I	Schildinatia milita		Ulmen-Prachtkäfer	I		I		I
								-
I	Sitaris muralis	I	Schmalflügliger	I	+	I		I
I		I	Pelzbienenölkäfer	I		I		I
								-
I	Trachypteris picta	I	Gefleckter Zahnrand-	I	+	I	+	I
I		I	Prachtkäfer	I		I		Ι
								-
I	Trichodes alvearius	Ι	Zottiger Bienenkäfer	I	+	I		Ι
I	Trichodes ircutensis	I	Sibirischer Bienenkäfer	I	+	I	+	I
I	Typhoeus typhoeus	I	Stierkäfer	I	+	I		I
								_
т	 Odonata	т	Libellen			 I		I
I	Odonata spp. 3)	I	Libellen	I	+	I		I
I		I	- alle heimischen Arten,			I		I
I		Ι	soweit nicht im	I		I		I
I		I	Einzelnen aufgeführt	I		I		I
_								-
I 	Aeshna caerulea					I	+	I
I	Aeshna subarctica	I	Hochmoor-Mosaikjungfer	I	+	I	+	I
	elisabethae	I	-	I		I		I
								-
I	Brachythemis	I	Syrische Kurzlibelle	I	+	I		Ι
Ι	fuscopalliata	Ι		I		I		Ι
I	Calopteryx syriaca		Syrische Prachtlibelle			I		I

I	Ceriagrion tenellum	I	Scharlachlibelle	I	+	I	+	I
I	Coenagrion armatum	I	Hauben-Azurjungfer	I	+	I	+	I
I	Coenagrion hylas	I	Bileks-Azurjungfer	I	+	I	+	I
I	Coenagrion mercuriale	I	Helm-Azurjungfer	I	+	I	+	I
I	Coenagrion ornatum	I	Vogel-Azurjungfer	I	+	I	+	I
I	Nehalennia speciosa	I	Zwerglibelle	I	+	I	+	I
I	Orthetrum albistylum	I	Östlicher Blaupfeil	I	+	I	+	I
I	Somatochlora alpestris	I	Alpen-Smaragdlibelle	I	+	I	+	I
I	Neuroptera	Ι	Echte Netzflügler	I		I		I
I	Dendroleon pantherinus	I	Panther-Ameisenjungfer	I	+	I	+	I
I	Libelloides longicornis	I	 Langfühleriger		+	I	+	I
I			Schmetterlingshaft	I		I		I
 I	Myrmeleonidae spp.	ı.	 Ameisenjungfern		+	I		 I
I	1	I	- alle heimischen Arten	,		I		I
I		Ι	soweit nicht im	I		I		Ι
I 		I 	Einzelnen aufgeführt	I 		I 		Ι
I	Mantodea	I	Fangschrecken	I 		I		I
I	Mantis religiosa	Ι	Gottesanbeterin	I	+	I		I
I			Springschrecken			I		I
I	Aiolopus thalassinus	I		I	+	I	+	I
I	Arcyptera fusca	I		I	+	I	+	I
I	Arcyptera microptera	Ι		I	+	I	+	I
I	Bryodema tuberculata	I	Gefleckte Schnarrschreck	ke	+	I	+	I
 I	Calliptamus italicus							I
I			Schönschrecke					
	Epacromius tergestinus	I	Fluß-Strandschrecke	I	+	I	+	I
 I	Ephippiger ephippiger		Steppen-Sattelschrecke					I

I	Gampsocleis glabra	I	Heideschrecke	I	+	I	+	I
I	Modicogryllus frontalis	I	Östliche Grille	I	+	I	+	I
I I	Oedipoda caerulescens		Blauflüglige Ödlandschrecke	I I	+	I I		I
I I	Oedipoda germanica		Rotflüglige Ödlandschrecke	I I	+	I I		I
I	Platycleis montana	I	Steppen-Beißschrecke	I	+	I	+	I
I I	Platycleis tessellata		Braunfleckige Beißschrecke	I I	+	I I	+	I
I I	Psophus stridulus		Rotflüglige Schnarrschrecke	I I	+	I I		I
I I	Ruspolia nitidula		Große Schiefkopfschrecke	I I	+	I I	+	I
I I	Sphingonotus caerulans		Blauflüglige Sandschrecke	I I	+	I I		I
-								_
I	Arachnida	I	Spinnentiere	I		I		I
- I	Arctosa cinerea	 I			+	I	+	I
- I	Dolomedes fimbriatus	I		I	+	I		I
- I	Dolomedes plantarius	I		I	+	I	+	I
I	Eresus cinnaberinus	I		I	+	I		I
I	Philaeus chrysops	I		I	+	I		I
I	Crustacea	I	Krebse	I		I		I
I	Astacus astacus 7)	I		I	+	I	+	I
	Austropotamobius torrentium 7)	I I	Steinkrebs	I I	+	I I		I I
I	Branchipus schaefferi	I		I	+	I	+	I
I	Chirocephalus diaphanus	I		I	+	I	+	I
I	Homarus gammarus 7)	I	Hummer	I	+	I		I
I	Leptestheria dahalacens	İs		I	+	I	+	I
_								-

I Lynceus brachyurus	I		I	+	I	+	I
I Ocypode cursor 6)	I	Geisterkrabbe	I	+	I		I
I Pachylasma giganteum 6)	I		I	+	I		I
I Tanymastix stagnalis	I		I	+	I	+	I
I Mollusca	I	Weichtiere	I		I		I
I Anodonta anatina 7)	I	Flache Teichmuschel	I	+	I		I
I Anodonta cygnea 7)	I	Gemeine Teichmuschel	I	+	I		I
I Charonia rubicunda 6)	I		I	+	I		I
I Charonia tritonis 6)	I	Tritonshorn	I	+	I		I
I Dendropoma petraeum 6)	I		I	+	I		I
I Erosaria spurca 6)	I		I	+	I		I
I Helix aspersa 7)	т	 Gefleckte		+	I		I
I		Weinbergschnecke	I	·	I		I
I Helix pomatia 7) I		Gewöhnliche Weinbergschnecke	I I	+	I I		I
I Luria lurida 6)	I		I	+	I		I
I Margaritifera	I	Flußperlmuschel	I	+	I	+	I
I margaritifera 7)	I	_	I		I		I
I Mitra zonata 6)	I			+			I
I Nucella lapillus 7)							 I
I Patella nigra 6)	I		I	+	I		I
I Pholas dactylus 6)	I		I	+	I		I
I Pinna pernula 6)	I		I	+	I		I
		Abgeplattete		+			 I
I complanata 7)			I	,	I		I
I Pseudanodonta elongata				+			I
I Pseudanodonta	I	Donau-Teichmuschel	I	+	I		I
I middendorffi 7)			I		I		I
I Ranella olearia 6)			I	+	I		I

I Schilderia achatidea 6)	I		I	+	I	I
I Tonna galea 6)	I		I	+	I	I
I Unio pictorum 7)	I	Malermuschel	I	+	I	I
I Unio tumidus 7)			I	+	I	I
I Zonaria pyrum 6)	I		I	+	I	I
I Echinodermata	 I	Stachelhäuter	I			I
I Asterina panceri 6)	I		I	+	I	I
I Echinus esculentus 7)	I	Essbarer Seeigel	I	+	I	I
I Ophidiaster ophidianus (	5)		I	+	I	I
I Solaster papposus	I	Sonnenstern	I	+	I +	I
I Cnidaria	I	Nesseltiere	I			I
I Gerardia savaglia 6)	 I		I	+	I	I
						-
I Porifera	Ι	Schwämme	I		I	I
I PoriferaI Aplysina cavernicola 6)		Schwämme	I 	+	I I	I  I
	I	Schwämme		+		
I Aplysina cavernicola 6)	I  I	Schwämme	I		I	 I 
I Aplysina cavernicola 6)  I Asbestopluma hypogea 6)  I Axinella polyploides 6)  I Petrobiona massiliana 6	I  I  I 		I I I I I	+	I I	I I I I
I Aplysina cavernicola 6)  I Asbestopluma hypogea 6)  I Axinella polyploides 6)  I Petrobiona massiliana 6	I I I I I I		I I I	+	I I I	I I I I
I Aplysina cavernicola 6)  I Asbestopluma hypogea 6)  I Axinella polyploides 6)  I Petrobiona massiliana 6	I I I I I I		I I I I	+	I I I	I I I I
I Aplysina cavernicola 6)  I Asbestopluma hypogea 6)  I Axinella polyploides 6)  I Petrobiona massiliana 6	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I		I I I I	+	I I I	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I
I Aplysina cavernicola 6)  I Asbestopluma hypogea 6)  I Axinella polyploides 6)  I Petrobiona massiliana 6	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I		I I I I	+	I I I	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I
I Aplysina cavernicola 6)  I Asbestopluma hypogea 6)  I Axinella polyploides 6)  I Petrobiona massiliana 6;  I Flora  I Pteridophyta et	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Farn- und Blütenpflanzer	I I I I I	+	I I I I	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I
I Aplysina cavernicola 6)  I Asbestopluma hypogea 6)  I Axinella polyploides 6)  I Petrobiona massiliana 6;  I Flora  I Pteridophyta et I Spermatophyta	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	Farn- und Blütenpflanzer Schwarze Schafgarbe Bittere Schafgarbe	I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I	+	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I
I Aplysina cavernicola 6)  I Asbestopluma hypogea 6)  I Axinella polyploides 6)  I Petrobiona massiliana 6;  I Flora  I Pteridophyta et I Spermatophyta  I Achillea atrata L. 1)  I Achillea clavennae L. 8;		Farn- und Blütenpflanzer Schwarze Schafgarbe Bittere Schafgarbe	I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I	+	I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I
I Aplysina cavernicola 6)  I Asbestopluma hypogea 6)  I Axinella polyploides 6)  I Petrobiona massiliana 6;  I Flora  I Pteridophyta et I Spermatophyta  I Achillea atrata L. 1)  I Achillea clavennae L. 8;  I Aconitum spp. 3) 8)		Farn- und Blütenpflanzer Schwarze Schafgarbe Bittere Schafgarbe Eisenhut	I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I	+	I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I
I Aplysina cavernicola 6)  I Asbestopluma hypogea 6)  I Axinella polyploides 6)  I Petrobiona massiliana 6;  I Flora  I Pteridophyta et I Spermatophyta  I Achillea atrata L. 1)  I Achillea clavennae L. 8;		Farn- und Blütenpflanzer Schwarze Schafgarbe Bittere Schafgarbe Eisenhut	I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I	+	I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I  I	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I

Т	Adonis cyllenea Boiss.,	[ Kvllenisches	I	+	I		I
		I Adonisröschen	I	•	I		I
_							_
I	Alkanna pinardii Boiss.	I Pinardi-Alkannawurzel	I	+	I		I
_							_
I	Allium angulosum L. 8)	Kantiger Lauch	I	+	I		I
_	· 						_
I	Allium crameri Aschers.	Cramers Lauch	I	+	I	+	I
I	& Boiss.	I	I		I		I
_							_
I	Allium lineare L.	I Steifer Lauch	I	+	I		I
_							_
I	Allium regelianum	Regels Lauch	I	+	I		I
		<u> </u>	I		I		I
_							_
I	Allium senescens L.	I Berg-Lauch	I	+	I		I
	subsp. montanum (Fries)		I		I		I
	_		I		I		I
_							_
I	Allium vuralii Kit Tan		I	+	I		I
_							_
I	Althaea officinalis	Echter Eibisch	I	+	I		I
			I		I		I
_		- 			_ 		_
I	Alyssum montanum L. 8)	Berg-Steinkraut	I	+	I		I
_							_
I	Alyssum saxatile L. 8)	I Felsen-Steinkraut	I	+	I		I
_							_
I	Anagallis tenella	I Zarter Gauchheil	I	+	I	+	I
		[	I		I		I
_		- 			_ 		_
I	Androsace spp. 3) 8)	Mannsschilde	I	+	I		I
Т		I - alle heimischen Arten	_	·	I		I
_	_	mit Ausnahme von	, I		I		Т
	Androsace elongata L.		I		I		I
I		Mannsschild			I		
_	Androsace maxima L.		_				I
					I		I
	Androsace septentrionalis				I -		I
	L.		I		I		Ι
	Anemone narcissiflora						
	L. 8)				I		Ι
	Anemone sylvestris L. 8)						Ι
	Anemone uralensis Nevski						Ι
	Antennaria dioica						I
Ι	(L.) Gaertner 8)						Ι
-							-
			_		_		
	Anthericum liliago L. 8)						Ι
-	Anthericum liliago L. 8)  Anthericum racemosum						-

I Apium inundatum (L.) I Flutender Sellerie I + I I Reichenb. f. I I I I I I I I I I I I I I I I I I		L. 8)	I		I		I		Ι
I				Flutender Sellerie		+			
I	I	ex Boiss. ssp.	Ι	Taygetos-Akelei	I	+	I	+	I
I (L.) Spreng. 8) I I Ried-Grasnelke I + I + I I (Miller) Willd. ssp. I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I	Aquilegia spp. 3) 8)	I I	- alle europäischen Arte soweit nicht im	en, I	+	I I		I I
I (Miller) Willd. ssp. I I I I I I I I I I I I I I I I I I I				Echte Bärentraube		+			
I - alle europäischen Arten,	I	(Miller) Willd. ssp. purpurea (Koch) A. & D.	I	Ried-Grasnelke	I I	+	I I	+	I
I Artemisia rupestris I Felsen-Beifuß I + I + I I L. 8) I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I	Armeria spp. 3) 8)	I I	- alle europäischen Arte soweit nicht im	en, I	+	I I		I I
I L. 8)	I	Arnica montana L. 8)	I	Arnika, Berg-Wohlverlei	 h	+	I		I
I Lam. 8)       I									
I Lovis, Rasbach I I I I I I I I I I I I I I I I I I I				Felsen-Beifuß		+		+	
I Asplenium cuneifolium I Serpentin-Streifenfarn I + I I I I I I I I I I I I I I I I I	I  I	L. 8)  Artemisia umbelliformis	I  I		I 		I  I	+	I  I
I Asplenium fissum Kit. I Zerschlitzter I + I I I ex Willd. I Streifenfarn I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	I I I I I	L. 8)  Artemisia umbelliformis Lam. 8)  Asplenium azoricum Lovis, Rasbach & Reichstein	I I I I I	Echte Edelraute  Azoren-Streifenfarn	I I I I I	+ + +	I I I I I	+	I I I I
I Asplenium fontanum I Jura-Streifenfarn I + I I I I I I I I I I I I I I I I I		L. 8)  Artemisia umbelliformis Lam. 8)  Asplenium azoricum Lovis, Rasbach & Reichstein  Asplenium ceterach L. 8)  Asplenium cuneifolium	I I I I I I	Echte Edelraute  Azoren-Streifenfarn  Milzfarn  Serpentin-Streifenfarn	I I I I I	+	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I		I I I I I I
I Asplenium foreziense I Foreser Streifenfarn I + I I I I Legrand 8) I I I I I		L. 8)  Artemisia umbelliformis Lam. 8)  Asplenium azoricum Lovis, Rasbach & Reichstein  Asplenium ceterach L. 8)  Asplenium cuneifolium Viv.  Asplenium fissum Kit. ex Willd.	I I I I I I I I	Echte Edelraute  Azoren-Streifenfarn  Milzfarn  Serpentin-Streifenfarn  Zerschlitzter Streifenfarn		+	I I I I I I I I I		I I I I I I I I I
		Artemisia umbelliformis Lam. 8)  Asplenium azoricum Lovis, Rasbach & Reichstein  Asplenium ceterach L. 8)  Asplenium cuneifolium Viv.  Asplenium fissum Kit. ex Willd.  Asplenium fontanum (L.) Bernh. 8)		Echte Edelraute  Azoren-Streifenfarn  Milzfarn  Serpentin-Streifenfarn  Zerschlitzter Streifenfarn  Jura-Streifenfarn		+	I I I I I I I I I I		I I I I I I I I I I I I I I I I I I I

	Asplenium obovatum Viv. ssp. lanceolatum Silva			I I	+	I I		I I
				 I	+	 I		 I
I 	L. 8)	I		I		I 		I
I 	Aster alpinus L. 8)	I	Alpen-Aster	I	+	I 		I
I 	Aster amellus L. 8)	I	Berg-Aster	I	+	I 		I
I	Aster sibiricus L. 8)	I	Sibirische Aster	I	+	I	+	I
I	Astragalus arenarius L.	I	Sand-Tragant	I	+	I		I
I	Betula nana L. 8)	I	Zwerg-Birke	I	+	I		I
	Biscutella laevigata L. 8)	I	Gewöhnliche Brillenschot		+	I I		I
	ш. ө) 			I 				I
I	Botrychium	I	Ästiger Rautenfarn	I	+	I	+	I
	matricariifolium A.	I	3	I		I		I
I	Braun ex Koch	I		I		I		I
I	Botrychium multifidum	I	Vielteiliger Rautenfarn	I	+	I	+	I
	(S. G. Gmelin) Rupr.	I	5	I		I		I
I	Botrychium spp. 3)	I	Rautenfarne, Mondrauten	I	+	I		I
I		I	- alle europäischen	I		I		I
I		Ι	Arten, soweit nicht	I		I		Ι
I		Ι	im Einzelnen	I		I		Ι
I 		I 	aufgeführt 	I 		I 		Ι
I	Brimeura spp. 8)	I	Brimeura	I	+	I		I
Ι		I	- alle Arten	I		I		Ι
	Buxus sempervirens		Buchsbaum	I	+			I
Ι	L. 7) 8)			I		I		I
					+			
	Calla palustris L. 8)		Schlangenwurz					I
I	Calystegia soldanella	I	Strand-Winde	I	+	I	+	I
	(L.) R. Br.			I		I		I
I	Campanula bononiensis	I			+	I		I
	L. 8)			I		I		I
			Borstige Glockenblume					I
Т	L. 8)						=	I
I	Campanula lanata Friv.	8)	Wollige Glockenblume	I	+	I		I
 I			Breitblättrige					I

I	I	Glockenblume	I		I	I
I Campanula thyrsoides I L. 8)	I	Strauß-Glockenblume	I I	+	I	I
I Carex baldensis L. 8)	I	Monte-Baldo-Segge	I	+	I	I
I Carlina acaulis L. 8)	I	Silberdistel	I	+	I	I
I Carlina diae (Rech. f.) I Meusel & Kästner		Dhia-Eberwurz, Kretische Eberwurz	I I	+	I	I
I Centaurium spp. 8) I		Tausendgüldenkräuter - alle heimischen Arten	I I	+	I	I
I Chimaphila umbellata I (L.) Barton 8)	I	Doldiges Winterlieb	I I	+	I	I
I Chionodoxa luciliae I Boiss. 8)	I	Lydischer Schneestolz	I I	+	I	I
I Clematis alpina L. 8)	I	Alpen-Waldrebe	I	+	I	I
I Cochlearia spp. 8)		Löffelkraut - alle heimischen Arten	I	+	I	I
I Cornus suecica L. 8)	Ι	Schwedischer Hartriegel	I	+	I	I
I Cortusa matthioli L. 8)	Ι	Alpen Heilglöckchen	I	+	I	I
I Cotoneaster integerrimus I Medicus 8)	s I	Gewöhnliche Zwergmispel	I I	+	I	I
I Crambe maritima L. 8)	I	Gewöhnlicher Meerkohl	I	+	I	I
I Crocus spp. 3) 8)		Krokus - alle Arten	I I	+	I I	I
I Cryptogramma crispa I (L.) A. Br. ex Hooker 8		Krauser Rollfarn	I		I I	I I
I Cystopteris montana I (Lam.) Desv.		Berg-Blasenfarn	I	+		I
I Cystopteris sudetica I A. Br. & Milde	I		I		I	I
I Daphne spp. 3) 8) I		Seidelbaste - alle europäischen	I	+	I I	I I I
I Delphinium elatum L. 8)	I	Hoher Rittersporn	I	+	I	I

т	Dendranthema zawadskyi l	т	Zawadskys Wucherblume	I	+	I	Т
		I	Zawadshys waenerstame	I	•	I	I
-							
I			Nelken - alle europäischen Arte	I en	+	I	I
_						- 	
I	Dictamnus albus L. 8)	Ι	Diptam	I	+	I	I
I	Digitalis grandiflora I	 I	Großblütiger Fingerhut	 I	+	I	 I
		Ι	5 5	I		I	I
- I	Digitalis lutea L. 8)	 I	Gelber Fingerhut	I	+	I	 I
-	Duala			 -		т	
I	, ,		Felsenblümchen - alle europäischen Arte	I en.	+	I	I
I		Ι	mit Ausnahme von	I		I	I
I	Draba muralis L. et	Ι	Mauer-Felsenblümchen	I		I	I
Ι	Draba nemorosa L.	Ι	und Hain-Felsenblümche	en		I	I
т Т	Dracocephalum ruyschiana		Nordischer Drachenkopf	 т	+		 I
		Ι	Nordinoner Bradmennopr	I		I	I
-							
	<u> </u>		Sonnentaue	I <del>-</del>	+	I	I
I _			- alle heimischen Arten			I 	I 
I	Dryopteris cristata I	I	Kammfarn	I	+	I	I
I	(L.) A. Gray 8)	Ι		I		I	I
-			Tald Managhan	 -			
_	Eryngium campestre L. 8)		reid-Mannstreu 	I 	+	I 	I 
I	Eryngium maritimum L. 8)		Strand-Mannstreu,	I	+	I	I
I	1	Ι	Stranddistel	I		I	I
- т	 Euphorbia lucida I	 т	Glanz-Wolfsmilch	 I	+	 I	 I
	Waldstein & Kitaibel 8)		Granz Werrenning	I		I	I
-							
Ι	Euphorbia palustris L. 8)				+		Ι
I	Fritillaria spp. 3) 8) ]				+		 I
I			- alle Arten	I		I	I
-							
I _	Gentiana lutea L. 8)		Gelber Enzian 				I 
I	Gentiana spp. 3) 8)	I	Enziane	I	+	I	I
I	1	Ι	- alle europäischen Arte	en,		I	I
I			soweit nicht im	I		I	I
I _			Einzelnen aufgeführt			I 	I 
I	Gentianella lutescens I						
	(Velenovsky) Holub			I		I	I
-							
I	Gentianella spp. 3) 8) ]		Enziane - alle europäischen Arte	I n.		I	I
	_	-	ATTC CATOPATECHEN ALC	/		-	_

I I		I	soweit nicht im Einzelnen aufgeführt	I I		I I		I
I Glad	iolus spp. 3) 8)		Siegwurze - alle europäischen Arte	I en	+	I I		I I
I Glob	oularia spp. 3) 8)		Kugelblumen - alle europäischen Arte	I en	+	I I		I
I Grat	iola officinalis	I	Gottes-Gnadenkraut	I I	+	I I		I I
I Gyps			Ebensträußiges Gipskraut	I I	+	I I		 I
I Habe		I	Rhodope-Haberlea	I I	+	I I		I I
	anthemum apenninum Miller 8)	I	Apenninen-Sonnenröschen	I I	+	I I		I I
	anthemum arcticum	I	Arktisches Sonnenröscher	ı I	+	I I		I I
			Graufilziges Sonnenröschen	I I	+	I I		I I
	chrysum arenarium Moench 8)	I	Sand-Strohblume	I I	+	I I		I I
I Hell	eborus spp. L. 8)		Nieswurze, Christrosen - alle europäischen Arte		+	I I		I I
_	tica nobilis eber 8)	I	Leberblümchen	I I	+	I		I
I Horm		I	Pyrenäen-Drachenmaul	I		I		I
I Hott		I	Wasserfeder,		+			I I
_		I I	Hautfarn	I	+	I		I
I Hype		I	Sumpf-Johanniskraut	I	+	I		I
	aquifolium L. 8)		Stechpalme		+			I -
			Deutscher Alant	I	+	I		I
I Iris	lortetii Barbey	I	Lortets Schwertlilie	I		I	+	I

I								
_	Iris spp. 3) 8)	Т	Schwertlilien	I	+	I		Т
Т			- alle Arten, soweit	I		I		T
I		I	nicht im Einzelnen	I		I		T
						_		_
I		I	aufgeführt 	I 		I 		Ι
I	Iris spuria L. 8)	I	Wiesen-Schwertlilie	I	+	I	+	I
								-
I	Iris variegata L. 8)	I	Bunte Schwertlilie	I	+	I	+	I
								-
I	Isoetes lacustris L.	I	See-Brachsenkraut	I	+	I		I
								-
I	Jovibarba spp. 8)	I	Fransenhauswurze	I	+	I		I
I		I	- alle europäischen Arte	en		I		I
								-
I	Juncus stygius L. 8)	I	Moor-Binse	I	+	I	+	I
_								-
I	Juniperus cedrus	I	Zedern-Wacholder	I	+	I	+	I
I	Webb & Berthel. 8)	I		I		I		I
								-
I	Laser trilobum (L.)	I	Rosskümmel	I	+	I		I
	Borkh. 8)	I		I		I		I
_				_ 		_ 		_
Т	Lathyrus bauhinii Genty	Т	Schwert-Platterbse	I	+	I		I
				_ 		_ 		_
т	Lathyrus maritimus	т	Strand-Platterbse	I	+	I		I
	Bigelow 8)	I	berana Tracecibbe	I	•	I		I
т	Lathyrus palustris L. 8)	т.	Sumnf-Dlatterhee	I	+	I		I
					· 	 		_
т	Lathyrus pannonicus	т	Ungarische Platterbse	I	+	I		I
	(Jacq.) Garcke 8)	I	ongarisene riacceisse	I	•	I		T
	(bacq.) Gaicke b)			<u> </u>				
т	Ledum palustre L. 8)	_	Sumpf-Dorgt	т				I
_	Deddiii parustre D. 0/				+	Т		_
				I 	+	I 		
т								т
	Leontopodium alpinum	 I		I	+ +	 I		I
				I I				I I
I 	Leontopodium alpinum Cass. 8)	I I	Alpen-Edelweiß	I I	+	I I		I -
I -	Leontopodium alpinum	I I I	Alpen-Edelweiß  Knotenblumen,	I I I 	+	I I I		I - I
I I I	Leontopodium alpinum Cass. 8)	I I I I	Alpen-Edelweiß  Knotenblumen, Märzenbecher	I I I I I	+	I I I I		I I I
I -	Leontopodium alpinum Cass. 8)	I I I I	Alpen-Edelweiß  Knotenblumen,	I I I I I	+	I I I		I - I
I I I I	Leontopodium alpinum Cass. 8) Leucojum spp. 3) 8)	I I I I	Alpen-Edelweiß  Knotenblumen,  Märzenbecher  - alle europäischen Arte	I I I I I	+	I I I I I		I I I
I I I I	Leontopodium alpinum Cass. 8)  Leucojum spp. 3) 8)  Lilium spp. 8)	I I I I I	Alpen-Edelweiß  Knotenblumen, Märzenbecher - alle europäischen Arte	I I I I En	+	I I I I I		I I I I
I I I I	Leontopodium alpinum Cass. 8)  Leucojum spp. 3) 8)  Lilium spp. 8)	I I I I I	Alpen-Edelweiß  Knotenblumen, Märzenbecher - alle europäischen Arte Lilien - alle Arten	I I I I En	+	I I I I I I		I I I
I I I I I	Leontopodium alpinum Cass. 8)  Leucojum spp. 3) 8)  Lilium spp. 8)	I I I I I	Alpen-Edelweiß  Knotenblumen, Märzenbecher - alle europäischen Arte	I I I I En	+	I I I I I I		I  I  I I
I	Leontopodium alpinum Cass. 8)  Leucojum spp. 3) 8)  Lilium spp. 8)	I I I I I I	Alpen-Edelweiß  Knotenblumen, Märzenbecher - alle europäischen Arte Lilien - alle Arten  Anatolischer	I I I I En I I I	+	I I I I I I		I I I I I I
I	Leontopodium alpinum Cass. 8)  Leucojum spp. 3) 8)  Lilium spp. 8)  Limonium anatolicum Hedge	I I I I I I	Alpen-Edelweiß  Knotenblumen, Märzenbecher - alle europäischen Arte Lilien - alle Arten  Anatolischer Strandflieder	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	+	I I I I I I I	+	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I
	Leontopodium alpinum Cass. 8)  Leucojum spp. 3) 8)  Lilium spp. 8)  Limonium anatolicum Hedge	I I I I I I	Alpen-Edelweiß  Knotenblumen, Märzenbecher - alle europäischen Arte Lilien - alle Arten  Anatolischer Strandflieder	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	+		+	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I
	Leontopodium alpinum Cass. 8)  Leucojum spp. 3) 8)  Lilium spp. 8)  Limonium anatolicum Hedge  Limonium preauxii	I I I I I I I	Alpen-Edelweiß  Knotenblumen, Märzenbecher - alle europäischen Arte Lilien - alle Arten  Anatolischer Strandflieder	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	+	I I I I I I I I	+	I I I I I
	Leontopodium alpinum Cass. 8)  Leucojum spp. 3) 8)  Lilium spp. 8)  Limonium anatolicum Hedge  Limonium preauxii (Webb & Berthel.)	I I I I I I I I	Alpen-Edelweiß  Knotenblumen, Märzenbecher - alle europäischen Arte Lilien - alle Arten  Anatolischer Strandflieder	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	+		+	I
	Leontopodium alpinum Cass. 8)  Leucojum spp. 3) 8)  Lilium spp. 8)  Limonium anatolicum Hedge  Limonium preauxii	I I I I I I I	Alpen-Edelweiß  Knotenblumen, Märzenbecher - alle europäischen Arte Lilien - alle Arten  Anatolischer Strandflieder	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	+	I I I I I I I I	+	I I I I I
	Leontopodium alpinum Cass. 8)  Leucojum spp. 3) 8)  Lilium spp. 8)  Limonium anatolicum Hedge  Limonium preauxii (Webb & Berthel.) O. Kuntze		Alpen-Edelweiß  Knotenblumen, Märzenbecher - alle europäischen Arte Lilien - alle Arten  Anatolischer Strandflieder  Preaux Strandflieder	I I I I I I I I I I	+		+	I
	Leontopodium alpinum Cass. 8)  Leucojum spp. 3) 8)  Lilium spp. 8)  Limonium anatolicum Hedge  Limonium preauxii (Webb & Berthel.)		Alpen-Edelweiß  Knotenblumen, Märzenbecher - alle europäischen Arte Lilien - alle Arten  Anatolischer Strandflieder  Preaux Strandflieder	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	+		+	I I I I I I I I I I I I I I I I

I		I I	Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführ	I rt		I I		I I
I	Linnaea borealis L. 8)	I	Moosglöckchen	I	+	I		I
I	Linum flavum L. 8)	I	Gelber Lein	I	+	I	+	I
I	Linum perenne L. 8)	I	Ausdauernder Lein	I	+	I	+	I
I I		I	Lein - alle europäischen Arte soweit nicht im	I	+	I I I		I I I
I	_	I	Einzelnen aufgeführt mit Ausnahme von			I I		I
		_	Purgier-Lein	I		I		I
	Lloydia serotina (L.) Reichenb.	I I	Spätblühende Faltenlilie	e I	+	I I		I I
I	Lobelia dortmanna L. 8)	I	Wasser-Lobelie	I	+	I	+	I
	Lomatogonium carinthiacu (Wulf.) Reichenb.	.m I	Kärntner Tauernblümchen	I I	+	I I		I I
I I	Lunaria rediviva L. 8)		Ausdauerndes Silberblatt	I I	+	I I		I
I I	Lycopodiales spp.		Bärlappgewächse - alle heimischen Arten	I I	+	I I		I I
	Matteuccia struthiopteri	s	Straußenfarn	I I	+	I I		I I
	Melittis melissophyllum	I	Immenblatt	I I	+	I I		I I
	Menyanthes trifoliata L. 8)	I I	Fieberklee	I I	+	I I		I I
I	Muscari spp. 3) 8)		Traubenhyazinthen - alle europäischen Arte		+			I I
I		Ι	Narzissen - alle europäischen Arte			I I		I I
	Narthecium ossifragum	I	Beinbrech, Ährenlilie	I		I		I
-		I 						I 
I 	Nuphar lutea (L.) Sm. 8)		Gelbe Teichrose		+	I 		I 
	Nuphar pumila (Timm) DC. 8)	I	Kleine Teichrose	I I	+	I I	+	I I

I Nymphaea alba L. 8)	I	Weiße Seerose	I	+	I		I
I Nymphaea candida K. I Presl 8)	I I	Kleine Seerose	I I	+	I I		I
I Nymphoides peltata (S. I G. Gmel.) O. Kuntze 8)	I I	Seekanne	I I	+	 I I		I I
							_
I Oenothera coronifera I Renner	I	Kronen-Nachtkerze	I I	+	I I		I
I Onosma arenaria I Waldstein & Kitaibel 8)		Sand-Lotwurz	I I	+	I	+	I
I Onosma elegantissima I Rech. fil. & Goulimy	I	Zierliche Lotwurz	I I	+	I	+	I
I Onosma spp. 3) 8)		Lotwurze - alle europäischen Arte	I ≘n	+	I I		I
I Osmunda regalis L. 8)	I	Königsfarn	I	+	I		I
I Oxytropis pilosa (L.) I DC.	I I	Zottige Fahnenwicke	I I	+	I I		I
I Papaver alpinum L. 8)	I	Alpen-Mohn	I	+	I		I
I Papaver lapponicum I (Tolm.) Nordh. 8)	I	Lappland-Mohn	I I	+	I I		I
I Parnassia palustris I L. 8)	I I	Sumpf-Herzblatt	I I	+	I I		I
I Pedicularis sceptrum- I carolinum L.	I	Karlszepter	I I	+	I I	+	I
I Pedicularis spp. 3) 8) I I	I I	- alle europäischen Arte	en, I	+	I I		I I I
I Petrocallis pyrenaica I (L.) R. Br. 8)	I I	Pyrenäen-Steinschmückel	 I I	+	 I I		I I
I Pinguicula alpina L. 8)	I	Alpen-Fettkraut	I	+	I		I
I Pinguicula vulgaris L. {	8)		I	+	I		I
I Polemonium caeruleum I L. 8)	I	Blaue Himmelsleiter	I I	+	I I		I
I Polystichum spp. 8)	I		I	+			I

т	Primula spp. 3) 8)	т	Primeln, Schlüsselblumen	 n	+	I		т
I	TITIMATA SPP. 37 07		- alle europäischen Arte		'	I		I
_			arre edroparsonen med					
I	Pulmonaria angustifolia	I	Schmalblättriges	I	+	I		I
	L. 8)		Lungenkraut	I		I		I
_								
I	Pulmonaria mollis	I	Weiches Lungenkraut	I	+	I		I
I	Wulfen ex Hornem. 8)	I		I		I		I
_								
I	Pulmonaria montana	I	Berg-Lungenkraut	I	+	I		I
I	Lejeune 8)	I		I		I		I
-								
	Pulsatilla alba		Kleinblütige	I	+	I	+	I
I	Reichenb. 8)	Ι	Küchenschelle	I		I		I
-								
	Pulsatilla spp. 3) 8)		Küchenschellen	I	+	I		I
Ι			- alle europäischen Arte			I		I
Ι		Ι	soweit nicht im	I		I		I
Ι		Ι	Einzelnen aufgeführt	I		I		I
-								
	Pulsatilla vernalis		Frühlings-Küchenschelle		+	I	+	I
Τ	(L.) Miller 8)	Ι		Ι		I		I
т	Ranunculus lingua L. 8)	т	7ungan-Hahnanfuk	I	+	I		 I
_					т			
Т	Rhazya orientalis	т	Orientalische Rhazve	I	+	I		I
	(Decne) A. DC. 8)	I		I	·	I		I
_								
I	Rheum rhaponticum L. 8)	I	Pontischer Rhabarber	I	+	I		I
_								
I	Rubus chamaemorus L.	I	Moltebeere	I	+	I	+	I
I	7) 8)	I		I		I		I
-								
I	Salvinia natans (L.)	I	Schwimmfarn	I	+	I		I
I	All. 8)	Ι		I		I		I
-								
I	Saxifraga spp. 3) 8)			I	+	I		I
Ι		Ι	- alle europäischen Arte			I		I
	excl.	Ι		I		I		I
	Saxifraga tridactylites		Finger-Steinbrech			I		I
Ι	L.	Ι		I		I		I
-								
Τ	Scheuchzeria palustris I			Τ	+	I		I
т				т	+			I
	(incl. Hyacinthoides				'	I		I
			- alle Arten	I		I		I
_			- alle Alten					
I	Scorzonera austriaca	Ι	Österreichische	I	+	I	+	I
	Willd. 8)					I		I
_								
I	Scorzonera hispanica	Ι	Spanische Schwarzwurzel	I	+	I		I

I L. 8)	I		I		I		I
I Scorzonera humilis L. 8	)	Niedrige Schwarzwurzel	I	+	I		I
I Scorzonera purpurea I L. 8)	I	Violette Schwarzwurzel	I I	+	I I	+	I I
I Sempervivum spp. 8)		Hauswurze - alle europäischen Arte	I en	+	I I		I
I Senecio incanus ssp. I carniolicus Willd. 8)	I I	Krainer Greiskraut	I I	+	I I		I I
I Soldanella spp. 8) I	Ι	Alpenglöckchen, Troddelblumen - alle heimischen Arten	I	+	I I I		I I I
I Stipa dasyphylla I (Lindem.) Trautv.	I I	Weichhaariges Federgras	I I	+	I I	+	-I I I
I Stipa spp. 3) 8) I I			en, I	+	I I I		I I I
I Stratiotes aloides L. 8	)	Krebsschere	I	+			I
I Swertia perennis L. 8)	 I	Blauer Sumpfstern	I	+	I		I
I Taxus baccata L. 8)	 I	Eibe	I	+	I		I
I Trapa natans L. 8)	 I	Wassernuss	I	+	I		I
I Trollius europaeus L. 8	)	Trollblume	I	+	I		I
I Tulipa spp. 3) 8)		- alle Arten	I	+	I		
I Utricularia bremii Heer		Bremis Wasserschlauch	I	+	I	+	I
I Utricularia ochroleuca I Hartm. 8)	I I		I I	+	I I		I I
I Veronica longifolia I L. 8)	I I	Langblättriger Ehrenpre	is I	+	I I		I I
I Veronica spicata L. 8)	I		I	+	I		I
I Viola calcarata L. 8)	I		I	+	I		I
I Viola guestphalica I Nauenburg	I I	Violettes Galmei-Veilche	en I	+	I I		I I

I	Viola lutea Huds. ssp.	I	Gelbes Galmei-Veilchen	I	+	I		I
I	calaminaria (Ging. in	Ι		I		I		I
I	DC.) Rothm.	Ι		I		I		I
т	 Vitis vinifera L. ssp.	т	 Wilde Weinrebe		+	 I	+	I
		I	wilde Weilliebe	I	Т	I	т	I
		I		I		I		I
_								
I	Wahlenbergia	Ι	Efeu-Moorglöckchen	I	+	I		I
Ι	hederacea (L.) Rchb. 8)	Ι		I		I		I
-· -	Ta - d - d		Mi					
I			Wimperfarne - alle heimischen Arten		+	I		I
			- alle helmischen Alten					
								_
I	Bryophyta	I	Moose	I		I		I
_								
I	Hylocomium spp. 8)	Ι	Hainmoose	I	+	I		I
I		Ι	- alle heimischen Arten	I		I		I
_								
				I	+	I		I
Ι		Ι.	- alle heimischen Arten			I 		Ι
Ι	Sphagnum spp. 8)	I	Torfmoose	I	+	I		I
I			- alle heimischen Arten			I		I
-								
I	Lichenes	Ι	Flechten	I		I		I
_								
			Wimperflechten		+	I		I
I 			- alle heimischen Arten			I 		Ι
I	Cetraria spp.	I	Moosflechten	I	+	I		I
I			- alle heimischen Arten	I		I		I
			Rentierflechten	I	+	I		I
	(Cladonia sect. Cladina)		- alle heimischen Arten			I		Ι
Ι	8)	Ι		I		I		Ι
т	Lobaria pulmonaria (L.)	т	Echte Lungenflechte	т	+	I	+	I
		I	nemec namgemireemee	I	,	I		I
I	Lobaria spp.	Ι	Lungenflechten	I	+	I		I
I			- alle heimischen Arten	,		I		I
I			soweit nicht im	I		I		I
Ι		Ι	Einzelnen aufgeführt	Ι		I		Ι
т	Darmelia con	т	Schlüsselflechten	 I		 I		т
I			- alle heimischen Arten		+	I		I
_		_		<u>-</u> 		- 		-
I	Usneaceae spp.	I	Bartflechten	I	+	I		I
	(incl. Ramalinaceae			I		I		I

I spp.)	I	I 		I 	Ι
I Fungi	I Pilze	 I		 I	 I
	I Schaf-Porling, I Semmel-Porlinge I - alle heimischen Arten	I I I	+	I I I	I I I
I Amanita caesarea (Scop. I ex Fr.) Pers. ex Schw. I 7) 8)	I Kaiserling I	I I I	+	I I I	I I I
I Boletus aereus Bull. I ex Fr. 7) 8)	I Weißer Bronze-Röhrling I	I	+	I	I
I Boletus appendiculatus I Schff. ex Fr. 7) 8)	I Gelber Bronze-Röhrling I	I I	+	I I	I
I Boletus edulis Bull. I ex Fr. 7) 8)	I Steinpilz I	I I	+	I	I
I Boletus fechtneri Vel. I 7) 8)	I Sommer-Röhrling I	I I	+	I	I
I Boletus regius Krbh. I 7) 8)	I Echter Königs-Röhrling I	I I	+	I I	I
I Boletus speciosus Frost I 7) 8)	I Blauender Königs-Röhrlin	ng I	+	I I	I
I Cantharellus spp. 7) 8)	I Pfifferlinge I - alle heimischen Arten	I I	+	I I	I
I Gomphus clavatus (Pers. I ex Fr.) S. F. Gray 7) 8)		I I			I
I Gyrodon lividus (Bull. I ex Fr.) Sacc. 7) 8)	I Erlen-Grübling I	I I	+	I	
I Hygrocybe spp. 7) 8)	I - alle heimischen Arten	I I	+	I I	I I
<pre>I Hygrophorus marzuolus I (Fr.) Bres. 7) 8)</pre>	I	I I	+	I I	I I
I Lactarius volemus Fr. I 7) 8)	I	I I	+	I I	I I
I Leccinum spp. 7) 8)	I Birkenpilze und I Rotkappen I - alle heimischen Arten	I I		I	I I I

I Morchella spp. 7) 8)	I Morcheln I - alle heimischen Arten	I I	+	I I	I
I Tricholoma flavovirens I (Pers. ex Fr.) Lund & I Nannf. 7) 8)	<del>-</del>	I I I	+	I I	I I I
I Tuber spp. 7) 8) I	I Trüffel I - alle heimischen Arten	I I	+	I I	I I

- 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 § 10 Abs. 2 Nr. 10 Buchstabe b Doppelbuchstabe aa des Bundesnaturschutzgesetzes geschützten Arten und Unterarten.
- 4) Ausgenommen die nach § 10 Abs. 2 Nr. 10 Buchstabe a des Bundesnaturschutzgesetzes geschützten Arten.
- 5) Besonders geschützte Art auf Grund § 10 Abs. 2 Nr. 10 Buchstabe b Doppelbuchstabe bb des Bundesnaturschutzgesetzes.
- 6) Nur Population des Mittelmeeres.
- 7) Nur heimische Populationen.

\_\_\_\_

8) Nur wild lebende Populationen.

BArtSchV 2005 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 § 42 Abs. 2 Satz 1 des Bundesnaturschutzgesetzes sowie den Vorschriften der §§ 6,

(	Fundstelle des Originaltextes: BC	Bl	. I 2005, 286 - 288 )	
 I	Wissenschaftliche Bezeichnung	I	Deutscher Name	I
I	Fauna	I		I
	Alopex lagopus		Eisfuchs	I
	Flora	I		I
I	Aeonium saundersii	I	Saunders' Kanarendachwurz	I
I 	Agrimonia pilosa	I	Weichhaariger Odermennig	I
I 	Aldrovanda vesiculosa	I	Wasserfalle	I
I 	Allium angulosum	I	Kantiger Lauch	I
I 	Allium senescens ssp. montanum	I	Berg-Lauch	I
I	Alyssum pyrenaicum	I	Pyrenäen-Steinkraut	I
I	Androcymbium europaeum	I	Europäisches Androcymbium	I
I	Androcymbium rechingeri	I	Rechingers Androcymbium	I

I Androsace cylindrica	I	Walzlicher Mannsschild	I
I Androsace mathildae	I	Mathildas Mannsschild	I
I Androsace pyrenaica	I	Europäischer Mannsschild	I
I Angelica palustris	I	Sumpf-Engelwurz	I
I Apium repens	I	Kriechender Sellerie	I
I Aquilegia alpina	I	Alpen-Akelei	I
I Aquilegia bertolonii	I	Bertolonis Akelei	I
I Aquilegia kitaibelii	I	Kitaibels Akelei	I
I Arenaria nevadensis	I	Sierra-Nevada-Sandkraut	I
I Armeria pseudarmeria	I	Breitblättrige Grasnelke	I
I Artemisia granatensis	I	Granada-Beifuß	I
I Artemisia laciniata	I	Schlitzblättriger Beifuß	I
I Aster pyrenaeus	I	Pyrenäen-Aster	I
I Astragalus centralpinus	I	Fuchsschwanz-Tragant	I
I Azorina vidalii	I	Azoren-Strauchglockenblume	I
I Bellevalia hackelii	I	Hackels Bellevallie	I
I Caldesia parnassifolia	I	Herzlöffel	I
I Campanula morettiana	I	Dolomiten-Glockenblume	I
I Caralluma burchardii		Burchards Fliegenblume	I
I Cistus palhinhae	I		I
I Colchicum corsicum	I	Korsische Herbstzeitlose	I
I Colchicum cousturieri	I		I
I Crocus etruscus	I	Toskanischer Krokus	I
I Cryptogramma crispa	I	Krauser Rollfarn	I
I Daphne petraea	I	Felsen-Seidelbast	I
I Daphne rodriguezii	I	Rodriguez' Seidelbast	I
I Dianthus arenarius		Sand-Nelke	I

I Dianthus rupicola	I	Felsen-Nelke	I
I Draba cinerea	I	Aschgraues Felsenblümchen	I
I Dracaena draco	I	Drachenbaum	I
I Dracocephalum austriacum	I	Österreichischer Drachenkopf	I
I Dryopteris fragrans	I	Wohlriechender Wurmfarn	I
I Echium candicans	I	Weißwerdender Natternkopf	I
I Erica scoparia ssp. azorica	I	Azoren-Heidekraut	I
I Erigeron frigidus	I	Gletscher-Berufkraut	I
I Eryngium alpinum	I	Alpen-Mannstreu	I
I Euphorbia stygiana	I		I
I Fritillaria conica	I	Kegel-Schachblume	I
I Fritillaria drenovskii	I	Drenovskis Schachblume	I
I Fritillaria gussichiae	I	Gussichias Schachblume	I
I Fritillaria obliqua	I		I
I Fritillaria rhodocanakis	I		I
I Gentiana ligustica	I	Ligurischer Enzian	I
I Gentianella anisodonta	I	Kelch-Enzian	I
		Böhmischer Enzian	I
I Gentianella campestris campestris			I
		Deutscher Enzian	I
I Geranium maderense	I	Madeira-Storchenschnabel	I
I Globularia stygia	I	Dunkle Kugelblume	I
I Helianthemum caput-felis	I		I
I Helichrysum sibthorpii	I	Sibthorps Strohblume	I
I Ionopsidium acaule	I	Stengelloses Scheinveilchen	I
I Iris marisca	I	März-Schwertlilie	 I

I Jankaea heldreichii	I Heldreichs Jankaea	I
I Jasminum azoricum	I Azoren-Jasmin	I
I Lathyrus palustris	I Sumpf-Platterbse	I
I Leucojum nicaeense	I Nizza-Knotenblume	I
I Ligularia sibirica	I Sibirischer Goldkolben	I
I Luronium natans	I Schwimmendes Froschkraut	I
I Mandragora officinarum	I	I
I Marsilea quadrifolia	I Vierblättriger Kleefarn	I
I Melanoselinum decipiens	I	I
I Musschia wollastonii	I Wollastons Musschia	I
I Myosotis rehsteineri	I Bodensee-Vergissmeinnicht	I
I Narcissus asturiensis	I Asturische Narzisse	I
I Narcissus calcicola	I Kalkliebende Narzisse	I
I Narcissus cyclamineus	I Alpenveilchen-Narzisse	I
I Narcissus fernandesii	I Fernandes' Narzisse	I
I Narcissus humilis	I Niedrige Narzisse	I
I Narcissus longispathus	I Langscheidige Narzisse	I
I Narcissus pseudonarcissus subsp. I nevadensis	I	I
I Narcissus pseudonarcissus subsp. I nobilis		I
	I Rauhe Narzisse	I
I Narcissus triandrus	I Engelstränen-Narzisse	I
I Narcissus viridiflorus	I Grünblütige Narzisse	I
I Nepeta dirphya	I Euböische Katzenminze	I
I Onosma arenaria		I
I Origanum dictamnus	I Kretischer Dost	I
	I Reverchonis Milchstern	I

I Paeonia camessedesii	I Cambessedes' Pfingstrose	I
I Paeonia clusii subsp. rhodia	I Rhodos-Pfingstrose	I
I Petrocoptis pseudoviscosa	I Esera-Pyrenäennelke	I
I Phoenix theophrasti	I Theophrasts Dattelpalme	I
I Physoplexis comosa	I Schopfteufelskralle	I
I Primula apennina	I Apenninen-Primel	I
I Primula glaucescens	I Blaugrüne Primel	I
I Primula nutans	I Nickende Primel	I
I Primula palinuri	I Palinuro-Primel	I
I Primula scandinavica	I Skandinavische Primel	I
I Primula spectabilis	I Prächtige Primel	I
I Prunus lusitanica subsp. azorica	I Azoren Lorbeerkirsche	I
I Pulsatilla patens	I Finger-Küchenschelle	I
I Pulsatilla vulgaris subsp. I gotlandica	I Gotländische Küchenschelle I	I I
I Ramonda serbica	I Serbische Ramonda	I
I Scilla morrisii	I Morris' Blaustern	I
I Saxifraga hirculus	I Moor-Steinbrech	I
I Saxifraga tombeanensis	I Tombea-Steinbrech	I
I Saxifraga valdensis	I Waldenser Steinbrech	I
I Saxifraga vayredana	I Vayredas Steinbrech	I
I Senecio jacobaea subsp. I gotlandicus	I Gotländisches Greiskraut	I I
	I	
I Soldanella villosa	I Zottiges Alpenglöckchen	 I
I Soldanella villosa  I Tanacetum ptarmiciflorum	I Zottiges Alpenglöckchen  I Silbergrauer Rainfarn	I 
I Soldanella villosa  I Tanacetum ptarmiciflorum  Thymus camphorates	I Zottiges Alpenglöckchen  I Silbergrauer Rainfarn  I Kampfer Thymian	
I Soldanella villosa  I Tanacetum ptarmiciflorum  I Thymus camphorates	I Zottiges Alpenglöckchen  I Silbergrauer Rainfarn	

I Thymus cephalotos	I Großköpfiger Thymian	I
I Thymus villosus subsp. villosus	I Rauhhaariger Thymian	I
I Viola delphinantha	I Delphinisches Veilchen	I
I Viola cazorlensis	I Cazorla-Veilchen	I
I Viola hispida	I Steifhaariges Veilchen	I
I Viola jaubertiana	I Jauberts Veilchen	I
I Viola rupestris subsp. relicta	I Fennoskandisches Veilchen	I
I Woodwardia radicans	I Wurzelnder Kettenfarn	I
I Zelkova abelicea	I Kretische Zelkove	I

BArtSchV 2005 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;

( Fundstelle des Originaltextes: BGBl. I 2005, 289 )

2. getrocknete Stoffe pflanzlichen Ursprungs und aus ihnen gewonnene Rohprodukte wie Fette und ätherische Öle, Harze, Balsame und Gummen.

BArtSchV 2005 Anlage 4 (zu § 6 Abs. 1 Satz 2) Muster für das Aufnahme- und Auslieferungsbuch nach § 6 Abs. 1 Satz 2

I Eingangstag I Bezeichnung der im I Name und I Abgangstag I Name und Nummer I I Bestand vorhandenen I genaue I genaue I oder übernommenen I Anschrift Ι I Anschrift I Tiere oder Pflanzen I des Ein- I Ι I des Ι I nach Art, Zahl, ggf. lieferers I Empfängers I Kennzeichen und ggf. oder der I Ι I oder Art Ι I Bezeichnung der I sonstigen I des Ι I artenschutz-I Bezugs- I I sonstigen I quellen I Ι I rechtlich zum I Abganges

I	I Besitz	I	I	I
I	I berechtigenden	I	I	I
I	I Dokumente	I	I	I

## BArtSchV 2005 Anlage 5 (zu § 7 Abs. 2) Von der Anzeigepflicht des § 7 Abs. 2 ausgenommene Arten

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

Aves Vögel

Agapornis fischeri Pfirsichköpfchen Agapornis nigrigenis Rußköpfchen Agapornis personatus Schwarzköpfchen Rosenköpfchen Agapornis roseicollis

Agapornis taranta Tarant-Unzertrennlicher Australischer Königssittich Alisterus scapularis

Anas formosa Baikal-Ente Anas laysanensis Laysan-Stockente

Anas querquedula Knäkente

Aprosmictus erythropterus Rotflügelsittich

Aythya nyroca Moorente

Barnardius barnardi Barnardsittich Barnardius zonarius semitorquatus Kragensittich Barnardius zonarius zonarius Bauers-Ringsittich Bolborhynchus lineola Katharina-Sittich

Branta ruficollis Rothalsgans Branta sandvicensis Hawaiigans Carduelis cucullata Kapuzenzeisig Catreus wallichi Wallich-Fasan

Colinus virginianus ridgwayi Ridgways Virginiawachtel

Felsentaube Columba livia Coturnix coturnix Wachtel

Weißer Ohrfasan Crossoptilon crossoptilon Crossoptilon mantchuricum Brauner Ohrfasan Cyanoramphus forbesi Forbes Springsittich Ziegensittich

Cyanoramphus novaezelandiae

Kuba-Pfeifgans, Kuba-Baumente Dendrocygna arborea Blaugenick-Sperlingspapagei Forpus coelestis Forpus crassirostris Blauflügel-Sperlingspapagei Forpus conspicillatus Augenring-Sperlingspapagei Forpus passerinus Grünbürzel-Sperlingspapagei Forpus xanthops Gelbgesicht-Sperlingspapagei

Lathamus discolor Schwalbensittich

Himalaya- oder Gelbschwanzglanzfasan Lophophorus impejanus

Lophura edwardsi Edward-Fasan Lophura erythropthalma Gelbschwanz-Fasan

Lophura ignita Hauben-Feuerrückenfasan

Lophura swinhoii Swinhoe-Fasan Marmaronetta angustirostris Marmelente Myiopsitta monachus Mönchssittich Neophema chrysostoma Feinsittich Neophema elegans Schmucksittich Neophema pulchella Schönsittich Neophema splendida Glanzsittich 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 Kriechtiere
Iguana iguana Grüner Leguan
Python regius Königspython
Boa constrictor constrictor Abgottschlange

Boa constrictor imperator Kaiserboa

Phelsuma madagascariensis Madagaskar-Taggecko Phelsuma laticauda Goldstaub-Taggecko

Trachemys scripta elegans Rotwangen-Schmuckschildkröte

Amphibia Lurche
Ambystoma mexicanum Axolotl

Bombina orientalis Chinesische Rotbauchunke

Dendrobates auratus Goldbaumsteiger

Dendrobates azureus Blauer Pfeilgiftfrosch

Pisces Fische
Acipenseriformes spp. Störartige

## BArtSchV 2005 Anlage 6 (zu § 12 Satz 1 und § 13 Abs. 1 Satz 1, 6 und 9 und Abs. 2 Satz 2) Kennzeichnungsmethoden

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

(Inhalt: nicht darstellbare Tabelle)

## BArtSchV 2005 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:

\_\_\_\_\_

I Ausgek	pender	Verein	I	Kürzel	I
I	BNA		I	В	I
I	ZZF		I	Z	I

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

I	Ring	I	Kürzel	I
I	Offen	I	0	I
I	Geschlossen	I	G	I

Für die nachstehenden Ringgrößen sind folgende Ordnungszahlen zu verwenden:

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