

Anlage 1 zur Bundesartenschutzverordnung

Die Anlage 1 zur Bundesartenschutzverordnung ^[1] nennt alle geschützten Pflanzen und Tiere in Deutschland.

Liste der nach BArtSchV geschützten Tiere ^[2]

Säugetiere

Streng geschützte Säugetiere

- *Microtus bavaricus* Bayerische Kleinwühlmaus, streng und besonders

Besonders geschützte Säugetiere

- *Crocidura suaveolens ariadne* Kretische Gartenspitzmaus
- *Crocidura suaveolens cypria* Zypriotische Gartenspitzmaus
- *Desmana moschata* Russischer Desman
- *Gazella subgutturosa* Kropfgazelle
- *Gulo gulo* 1) Vielfraß
- *Mesocricetus newtoni* Rumänischer Hamster
- *Ovibus moschatus* Moschusochse
- *Phoca hispida ladogensis* Ringelrobbe – nur die Unterart ladogensis
- *Spalax graecus* Bukowinische Blindmaus
- *Vormela peregusna* Tigeriltis
- Mammalia spp. 2) 3) 4) Säugetiere – alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt, mit Ausnahme von:
 - *Arvicola terrestris* Schermaus
 - *Clethrionomys glareolus* Rötelmaus
 - *Microtus agrestis* Erdmaus
 - *Microtus arvalis* Feldmaus
 - *Mus musculus* Hausmaus
 - *Mustela vison* Amerikanischer Nerz
 - *Myocastor coypus* Nutria
 - *Nyctereutes procyonoides* Marderhund
 - *Ondatra zibethicus* Bisamratte
 - *Procyon lotor* Waschbär
 - *Rattus norvegicus* Wanderratte
 - *Rattus rattus* Hausratte

1) Nur europäische wild lebende Populationen.

2) Ausgenommen die nach § 2 Abs. 1 BJagdG dem Jagtrecht unterliegenden Arten.

3) Ausgenommen die nach § 7 Absatz 2 Nummer 13 Buchstabe b Doppelbuchstabe aa des Bundesnaturschutzgesetzes geschützten Arten und Unterarten.

4) Ausgenommen die nach § 7 Absatz 2 Nummer 13 Buchstabe a des Bundesnaturschutzgesetzes geschützten Arten.

Vögel

Aves Vögel

Streng geschützte Vögel

- *Acrocephalus arundinaceus* 5) Drosselrohrsänger
- *Acrocephalus paludicola* 5) Seggenrohrsänger
- *Acrocephalus schoenobaenus* 5) Schilfrohrsänger
- *Actitis hypoleucus* 5) Flussuferläufer
- *Alcedo atthis* 5) Eisvogel
- *Alectoris gaeca* 5) Steinhuhn
- *Alectoris rufa* 5) Rothuhn
- *Anthus campestris* 5) Brachpieper
- *Ardea purpurea* 5) Purpureiher
- *Arenaria interpres* 5) Steinwälzer
- *Aytha nyroca* Moorente
- *Botaurus stellaris* 5) Rohrdommel
- *Burhinus oedicnemus* 5) Triel
- *Calidris alpina* 5) Alpenstrandläufer
- *Caprimulgus europaeus* 5) Ziegenmelker
- *Carpodacus erythrinus* 5) Karmingimpel
- *Charadrius alexandrinus* 5) Seeregenpfeifer
- *Charadrius dubius* 5) Flussregenpfeifer
- *Charadrius hiaticula* 5) Sandregenpfeifer
- *Chlidonias leucopterus* 5) Weißflügelseeschwalbe
- *Chlidonias niger* 5) Trauerseeschwalbe
- *Ciconia ciconia* 5) Weißstorch
- *Coracias garrulus* 5) Blauracke
- *Crex crex* 5) Wachtelkönig
- *Cygnus cygnus* 5) Singschwan
- *Dendrocopos leucotos* 5) Weißrückenspecht
- *Dendrocopos medius* 5) Mittelspecht
- *Dryocopus martius* 5) Schwarzspecht
- *Emberiza calandra* 5) Grauammer
- *Emberiza cia* 5) Zippammer
- *Emberiza cirlus* 5) Zaunammer
- *Emberiza hortulana* 5) Ortolan
- *Eudromias morinellus* 5) Mornellregenpfeifer
- *Ficedula albicollis* 5) Halsbandschnäpper
- *Ficedula parva* 5) Zwergschnäpper
- *Fratercula arctica* 5) Papageitaucher
- *Fulmarus glacialis* 5) Eissturmvoigel
- *Galerida cristata* 5) Haubenlerche
- *Gallinago gallinago* 5) Bekassine
- *Gallinago media* 5) Doppelschnepfe
- *Gallinula chloropus* 5) Teichhuhn
- *Gavia immer* 5) Eistaucher
- *Gelochelidon nilotica* 5) Lachseeschwalbe

- *Himantopus himantopus* 5) Stelzenläufer
- *Hydrobates pelagicus* 5) Sturmschwalbe
- *Ixobrychus minutus* 5) Zwerghommel
- *Jynx torquilla* 5) Wendehals
- *Lanius excubitor* 5) Nördlicher Raubwürger
- *Lanius minor* 5) Schwarztirnwürger
- *Lanius senator* 5) Rotkopfwürger
- *Limosa limosa* 5) Uferschnepfe
- *Locustella luscinoides* 5) Rohrschwirl
- *Lullula arborea* 5) Heidelerche
- *Luscinia svecica* 5) Blaukehlchen
- *Lymnocryptes minimus* 5) Zwergschnepfe
- *Merops apiaster* 5) Bienenfresser
- *Monticola saxatilis* 5) Steinrötel
- *Numenius arquata* 5) Großer Brachvogel
- *Nycticorax nycticorax* 5) Nachtreiher
- *Oceanodroma leucorhoa* 5) Wellenläufer
- *Petronia petronia* 5) Steinsperling
- *Phalaropus lobatus* 5) Odinshühnchen
- *Philomachus pugnax* 5) Kampfläufer
- *Phylloscopus bonelli* 5) Berglaubsänger
- *Picoides tridactylus* 5) Dreizehenspecht
- *Picus canus* 5) Grauspecht
- *Picus viridis* 5) Grünspecht
- *Plegadis falcinellus* 5) Braunsichler
- *Pluvialis apricaria* 5) Goldregenpfeifer
- *Podiceps auritus* 5) Ohrentaucher
- *Podiceps grisegena* 5) Rothalstaucher
- *Podiceps nigricollis* 5) Schwarzhalsstaucher
- *Porzana parva* 5) Kleines Sumpfhuhn
- *Porzana porzana* 5) Tüpfelsumpfhuhn
- *Porzana pusilla* 5) Zwergsumpfhuhn
- *Ptyonoprogne rupestris* 5) Felsenschwalbe
- *Recurvirostra avosetta* 5) Säbelschnäbler
- *Riparia riparia* 5) Uferschwalbe
- *Serinus citrinella* 5) Zitronengirlitz
- *Sterna albifrons* 5) Zwerpseeschwalbe
- *Sterna caspia* 5) Raubseeschwalbe
- *Sterna dougallii* 5) Rosenseeschwalbe
- *Sterna hirundo* 5) Fluss-Seeschwalbe
- *Sterna paradisaea* 5) Küstenseeschwalbe
- *Sterna sandvicensis* 5) Brandseeschwalbe
- *Sylvia nisoria* 5) Sperbergrasmücke
- *Tetrao tetrix* Birkhuhn
- *Tetrao urogallus* Auerhuhn
- *Tringa glareola* 5) Bruchwasserläufer
- *Tringa ochropus* 5) Waldwasserläufer

- *Tringa stagnatilis* 5) Teichwasserläufer
- *Tringa totanus* 5) Rotschenkel
- *Upupa epops* 5) Wiedehopf
- *Vanellus vanellus* 5) Kiebitz

Besonders geschützte Vögel

- *Cathartes aura* Truthahngreier
- *Cathartes burrovianus* Kleiner Gelbkopfgeier
- *Cathartes melambrotus* Großer Gelbkopfgeier
- *Coragyps atratus* Rabengeier

5) Besonders geschützte Art auf Grund § 20a Abs. 1 Nr. 7b bb BNatSchG.

Kriechtiere (Reptilien)

Reptilia Kriechtiere (Reptilien)

Streng geschützte Kriechtiere

- *Lacerta bilineata* Westliche Smaragdeidechse
- *Vipera aspis* Aspisviper

Besonders geschützte Kriechtiere

- *Lacerta bilineata* Westliche Smaragdeidechse
- *Lacerta clarkorum* Clarks Felseneidechse
- *Lacerta parva* Zwergeidechse
- *Lacerta princeps* Zagros-Eidechse
- *Natrix megalocephala* Großkopf-Ringelnatter
- *Natrix natrix* 3) Ringelnatter
- *Rafetus euphraticus* Euphrat-Weichschildkröte
- *Vipera albizona*
- *Vipera aspis* Aspisviper
- *Vipera barani* Barans Viper
- *Vipera lebetina* Levanteotter
- *Vipera pontica* Pontische Viper
- Reptilia spp. 3) 4) Reptilien – alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt.

3) Ausgenommen die nach § 7 Absatz 2 Nummer 13 Buchstabe b Doppelbuchstabe aa des Bundesnaturschutzgesetzes geschützten Arten und Unterarten.

4) Ausgenommen die nach § 7 Absatz 2 Nummer 13 Buchstabe a des Bundesnaturschutzgesetzes geschützten Arten.

Geschützte Lurche (Amphibien)

Amphibia Lurche (Amphibien)

Besonders geschützte Lurche

- *Bombina orientalis* Chinesische Rotbauchunke
- *Hyla savignyi* Kleinasiatischer Laubfrosch
- *Neurergus crocatus* Urmia-Molch
- *Neurergus strauchi* Türkischer Bergbachmolch
- *Pelodytes caucasicus* Kaukasischer Schlammtaucher
- *Rana holtzi*
- *Amphibia* spp. 3) 4) Amphibien – alle europäischen Arten

3) Ausgenommen die nach § 7 Absatz 2 Nummer 13 Buchstabe b Doppelbuchstabe aa des Bundesnaturschutzgesetzes geschützten Arten und Unterarten.

4) Ausgenommen die nach § 7 Absatz 2 Nummer 13 Buchstabe a des Bundesnaturschutzgesetzes geschützten Arten.

Geschützte Fische und Rundmäuler

Pisces Fische und Cyclostomata Rundmäuler

Besonders geschützte Fische und Rundmäuler

- *Aphanius fasciatus* 6) Zebrakärpfling
- *Aphanius iberus* 6) Spanienkärpfling
- *Carcharodon charcharias* 6) Weißer Hai
- *Lethenteron zanandreai* 6)
- *Mobula mobular* 6) Teufelsrochen
- *Petromyzonidae* spp. Neunaugen – alle heimischen Arten
- *Pomatoschistus canestrinii* 6)
- *Pomatoschistus tortonesei* 6)
- *Umbra krameri* Hundsfisch
- *Valencia letourneuxi*

6) Nur Population des Mittelmeeres.

Geschützte Insekten

Insecta Insekten

Schmetterlinge

Lepidoptera Schmetterlinge (Falter/Schuppenflügler)

Streng geschützte Schmetterlinge

- *Acontia lucida* Malveneule
- *Acosmetia caliginosa* Färberscharteneule
- *Actinotia radiosata* Trockenrasen-Johanniskrauteule
- *Alcis jubata* Bartflechten-Baumspanner
- *Amphipyra livida* Tiefschwarze Glanzeule
- *Anarta cordigera* Moorbunteule
- *Aporophyla lueneburgensis* Heidekraut-Glattrückeneule
- *Arctia villica* Schwarzer Bär

- *Arethusana arethusa* Rotbindiger Samtfalter
- *Argynnис laodice* Östlicher Perlmutterfalter
- *Artiora evonymaria* Pfaffenhütchen-Wellrandspanner
- *Brenthis daphne* Brombeer-Perlmutterfalter
- *Calyptra thalictri* Wiesenrauten-Kapuzeneule
- *Carcharodus floccifera* Heilziest-Dickkopffalter
- *Carcharodus lavatherae* Loreley-Dickkopffalter
- *Carsia sororiata* Moosbeeren-Grauspanner
- *Catocala pacta* Bruchweidenkarmin
- *Chariaspilates formosaria* Moorwiesen-Striemenspanner
- *Chelis maculosa* Fleckenbär
- *Cleoceris scoriacea* Gebärdete Graslilieneule
- *Cleorodes lichenaria* Grüner Rindenflechten-Spanner
- *Conistra veronicae* Eintönige Wintereule
- *Cucullia gnaphalii* Goldruten-Mönch
- *Cupido osiris* Kleiner Alpen-Bläuling
- *Cycnia sordida* Alpen-Fleckleibbär
- *Dyscia fagaria* Heidekraut-Fleckenspanner
- *Epirrhantis diversata* Bunter Espen-Frühlingsspanner
- *Erebia epiphron* epiphron Brocken-Mohrenfalter
- *Eremobina pabulatricula* Helle Pfeifengras-Büscheleule
- *Eriogaster rimicola* Eichen-Wollafter
- *Eucarta amethystina* Amethyststeule
- *Euchalcia consona* Mönchskraut-Metalleule
- *Euxoa lidia* Schwärzliche Erdeule
- *Euxoa vitta* Steppenrasen-Eerdeule
- *Fagivorina arenaria* Rotbuchen-Flechten-Baumspanner
- *Gastropacha populifolia* Pappelglucke
- *Gortyna borelia* Haarstrangwurzeleule
- *Hadena irregularis* Gipskraut-Kapseleule
- *Hadena magnolii* Nelken-Kapseleule
- *Heliothis maritima* warneckeи Warneckes Heidemoor-Sonneneule
- *Heterogynis penella* Kleiner Mottenspinner
- *Hipparchia alcyone* Kleiner Waldportier
- *Hipparchia fagi* Großer Waldportier
- *Hipparchia statilinus* Eisenfarbener Samtfalter
- *Hyles vespertilio* Fledermausschwärmer
- *Hyphoraia aulica* Hofdame (Schmetterling)
- *Hypoxystis pluvialis* Blassgelber Besenginsterspanner
- *Idaea contigua* Fetthennen-Felsflur-Kleinspanner
- *Jordanita chloros* Kupferglanz-Grünwidderchen
- *Lamellocossus terebra* Zitterpappel-Holzbohrer
- *Lamprosticta culta* Obsthaineule
- *Lemonia taraxaci* Löwenzahnspinner
- *Lithophane lamda* Gagelstrauch-Moor-Holzeule
- *Luperina dumerilii* Dumerils Graswurzeleule
- *Lycaena helle* Blauschillernder Feuerfalter

- *Malacosoma franconica* Frankfurter Ringelspinner
- *Meganephria bimaculosa* Zweifleckige Plumpeule
- *Nola cristatula* Wassermücken-Kleinbärchen
- *Nola subchlamydula* Gamander-Kleinbärchen
- *Nycteola degenerana* Salweiden-Wicklereulchen
- *Nymphalis xanthomelas* Östlicher Großer Fuchs
- *Ocneria rubea* Rostspinner
- *Odontognophos dumetata* Kreuzdorn-Steinspanner
- *Orbona fragariae* Große Wintereule
- *Orgyia antiquoides* Heide-Bürstenspinner
- *Paidia rica* Mauer-Flechtenbärchen
- *Panchrysia deaurata* Große Wiesenrauten-Goldeule
- *Parnassius phoebus* Hochalpen-Apollofalter
- *Parocneria detrita* Rußspinner
- *Pericallia matronula* Augsburger Bär
- *Periphanes delphinii* Rittersporn-Sonneneule
- *Phyllodesma ilicifolia* Weidenglucke
- *Polymixis polymita* Olivbraune Steineule
- *Polyommatus damon* Großer Esparsetten-Bläuling
- *Polypogon gryphalis* Syrmische Spannereule
- *Pseudophilotes vicrama* Östlicher Quendel-Bläuling
- *Pyrgus armoricanus* Zweibrütiger Würfeldickkopffalter
- *Pyrgus cirsii* Spätsommer-Würfeldickkopffalter
- *Pyrois cinnamomea* Zimt-Glanzeule
- *Rhyparioides metelkana* Metelkana-Bär
- *Schinia cardui* Bitterkraut-Sonneneule
- *Scolitantides orion* Fethennen-Bläuling
- *Scopula decorata* Thymian-Steppenrasen-Kleinspanner
- *Scopula tessellaria* Kuhschellen-Kleinspanner
- *Scotopteryx coarctaria* Ginsterheiden-Wellenstriemenspanner
- *Setina roscida* Felshalden-Flechtenbärchen
- *Shargacucullia caninae* Hundsbraunwurz-Mönch
- *Sideridis lampra* Bibernell-Bergwieseneule
- *Simyra nervosa* Schräglügel-Striemeneule
- *Spaelotis clandestina* Fehrenbachs Erdeule
- *Spudaea ruticilla* Graubraune Eichenbuscheule
- *Syngrapha microgamma* Moor-Goldeule
- *Synopsia sociaria* Sandrasen-Braunstreifenspanner
- *Tephronia cremiaria* Punktierter Baumflechtenspanner
- *Tephronia sepiaria* Totholzflechtenspanner
- *Trichosea ludifica* Gelber Hermelin
- *Valeria jaspidea* Schlehen-Jaspiseule
- *Xanthia sulphurago* Bleich-Gelbeule
- *Xestia sincera* Fichtenmoorwald-Erdeule
- *Yigoga forcipula* Felsgeröllhalden-Erdeule
- *Zygaena angelicae elegans* Elegans-Widderchen

Besonders geschützte Schmetterlinge

- *Adscita* spp. Grünwidderchen – alle heimischen Arten
- *Amata phegea* Weißfleck Widderchen
- *Apatura ilia* Kleiner Schillerfalter
- *Apatura iris* Großer Schillerfalter
- *Aporophyla nigra* Schwarze Glattrückeneule
- *Arctia* spp. 9) Bärenspinner
- *Argynnis* spp. 9) Perlmuttfalter
- *Archanna melanaria* Gefleckter Rauschbeerenspanner
- *Boloria* spp. Perlmuttfalter – alle heimischen Arten
- *Brintesia circe* Weißen Waldportier
- *Calliteara abietis* Fichten-Bürstenspinner
- *Carcharodus* spp. 9) Dickkopffalter
- *Catocala* spp. 9) Ordensbänder
- *Chazara briseis* Berghexe
- *Coenonympha* spp. 3) Wiesenvögelchen – alle heimischen Arten
- *Colias* spp. 3) Gelblinge – alle heimischen Arten
- *Cucullia* spp. 9) Mönchseulen
- *Erebia* spp. 3) 9) Mohrenfalter
- *Eriogaster* spp. 3) 9) Wollafter, mit Ausnahme von
 - *Eriogaster lanestris* Frühlings-Wollafter
- *Euphydryas* spp. 3) Scheckenfalter – alle heimischen Arten
- *Gastropacha* spp. 9) Glucken
- *Glaucoma alexis* Alexis- oder Großpunkt-Bläuling
- *Hemaris fuciformis* Hummelschwärmer
- *Hemaris tityus* Skabiosenschwärmer
- *Hyles* spp. 3) Schwärmer
- *Iphiclides podalirius* Segelfalter
- *Jordanita* spp. 9) Grünwidderchen
- *Lasiommata petropolitana* Kleines Braunauge
- *Lemonia* spp. 9) Habichtskrautspinner und Löwenzahnspinner
- *Limenitis camilla* Kleiner Eisvogel
- *Limenitis populi* Großer Eisvogel
- *Limenitis reducta* Blauschwarzer Eisvogel
- *Lycaena* spp. 3) Feuerfalter
- *Maculinea* spp. 3) Ameisen-Bläulinge – alle heimischen Arten
- *Malacosoma* spp. 9) Ringelspinner, mit Ausnahme von
 - *Malacosoma neustria* Gewöhnlicher Ringelspinner
- *Nola* spp. 9) Kleinbärchen
- *Nymphalis antiopa* Trauermantel
- *Nymphalis polychloros* Großer Fuchs
- *Orgyia* spp. 9) Bürstenspinner, mit Ausnahme von
 - *Orgyia antiqua* Schlehen-Bürstenspinner
- *Papilio machaon* Schwäbenschwanz
- *Pentophera morio* Trauerspinner
- *Phyllodesma* spp. 9) Glucken

- *Plebeius* spp. (recte *Plebejus*) Bläulinge – alle heimischen Arten
- *Polymixis gemmea* Waldrasen-Ziereule
- *Polyommatus galloii* Mt. Pollino-Bläuling
- *Polyommatus humedusae* Val di Cogne-Bläuling
- *Polyommatus* spp. 9) Bläulinge
- *Pseudophilotes* spp. 9) Bläulinge
- *Pyrgus* spp. 9) Würfeldickkopffalter
- *Rhagades* spp. Grünwidderchen – alle heimischen Arten
- *Rhyparia purpurata* Purpurbär
- *Scolitantides* spp. 9) Bläulinge
- *Setina* spp. 9) Flechtenbärchen
- *Shargacucullia* spp. 9) Mönchseulen
- *Stilbia anomala* Drahtschmieleneule
- *Valeria oleagina* Olivgrüne Schmuckeule
- *Watsonarctia casta* Labkrautbär
- *Zygaena* spp. 9) Widderchen

9) Alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt.

Hautflügler

Hymenoptera Hautflügler

Besonders geschützte Hautflügler

- *Apoidea* spp. Bienen und Hummeln – alle heimischen Arten
- *Bembix* spp. Kreiselwespen – alle heimischen Arten
- *Cimbex* spp. Knopfhornwespen – alle heimischen Arten
- *Formica aquilonia* Schwachbeborstete Gebirgswaldameise
- *Formica bruni*
- *Formica exsecta* Große Kerbameise
- *Formica foreli*
- *Formica forsslundi*
- *Formica lugubris* Starkbeborstete Gebirgswaldameise
- *Formica nigricans*
- *Formica polyctena* Kahlrückige Waldameise
- *Formica pratensis* Große Wiesenameise
- *Formica pressilabris* Furchenlippige Kerbameise
- *Formica rufa* Rote Waldameise
- *Formica truncorum* Strunkameise
- *Formica uralensis* Uralameise
- *Vespa crabro* Hornisse

Käfer

Coleoptera Käfer

Streng geschützte Käfer

- *Acmaeodera degener* Achtzehnfleckiger Ohnschildprachtkäfer
- *Acmaeoderella flavofasciata* Weißschuppiger Ohnschild-Prachtkäfer
- *Aesalus scarabaeoides* Kurzschröter
- *Calosoma reticulatum* Smaragdgrüner Puppenräuber
- *Carabus marginalis* Gerandeter Laufkäfer
- *Carabus menetriesi* Hochmoor-Laufkäfer
- *Carabus nodulosus* Schwarzer Grubenlaufkäfer
- *Cicindina arenaria arenaria* Flussufer-Sandlaufkäfer
- *Cicindina arenaria viennensis* Wiener Sandlaufkäfer
- *Clerus mutillarius* Eichen-Buntkäfer
- *Cylindera germanica* Deutscher Sandlaufkäfer
- *Dicerca aenea* Gelbstreifiger Zahnflügel-Prachtkäfer
- *Dicerca furcata* Scharfzähniger Zahnflügel-Prachtkäfer
- *Dicerca moesta* Linienhalsiger Zahnflügel-Prachtkäfer
- *Eurythyrea austriaca* Grünglänzender Glanz-Prachtkäfer
- *Eurythyrea quercus* Eckschildiger Glanz-Prachtkäfer
- *Gnorimus variabilis* Veränderlicher Edelscharrkäfer
- *Megopis scabricornis* Körnerbock
- *Meloë autumnalis* Blauschimmernder Maiwurmkäfer
- *Meloë cicaticosus* Narbiger Maiwurmkäfer
- *Meloë coriarius* Glänzendschwarzer Maiwurmkäfer
- *Meloë decorus* Violetthalsiger Maiwurmkäfer
- *Meloë hungarus* Gelbrandiger Maiwurmkäfer
- *Meloë rugosus* Mattschwarzer Maiwurmkäfer
- *Necydalis major* Großer Wespenbock
- *Necydalis ulmi* Panzers Wespenbock
- *Palmar festiva* Südlicher Wacholder-Prachtkäfer
- *Phytoecia molybdaena* Klatschmohn-Walzenhalsbock
- *Phytoecia rubropunctata* Rotpunktierter Walzenhalsbock
- *Phytoecia uncinata* Wachsblumenböckchen
- *Phytoecia virgula* Südlicher Walzenhalsbock
- *Protaetia aeruginosa* Großer Goldkäfer
- *Protaetia affinis* Ähnlicher Goldkäfer
- *Purpuricenus kaehleri* Purpurbock
- *Scintillatrix mirifica* Wunderbarer Ulmen-Prachtkäfer
- *Trachypterus picta* Gefleckter Zahnrand-Prachtkäfer
- *Trichodes ircutensis* Sibirischer Bienenkäfer

Besonders geschützte Käfer

- Buprestidae spp. 3) 9) Prachtkäfer, mit Ausnahme von
 - Agrilus biguttatus Zweipunktiger Eichen-Prachtkäfer
 - Agrilus viridis Buchen-Prachtkäfer (Laubholz-Prachtkäfer)
 - Anthaxia quadripunctata Vierpunkt-Kiefern-Prachtkäfer
 - Chrysobothris affinis Goldgruben-Eichen-Prachtkäfer
 - Phaenops cyanea Blauer Kiefern-Prachtkäfer
- Calosoma spp. 9) Puppenräuber
- Carabus spp. 3) 9) Laufkäfer – alle europäischen Arten
- Cerambycidae spp. 3) 9) Bockkäfer, mit Ausnahme von
 - Hylotrupes bajulus Hausbock
 - Monochamus spp. Langhornböcke
 - Tropium spp. Fichtenböcke und Lärchenböcke
- Cetonia aurata Rosenkäfer
- Cicindela spp. Sandläufer – alle heimischen Arten
- Copris lunaris Mondhornkäfer
- Hydrophilus spp. Kolbenwasserkäfer – alle heimischen Arten
- Lucanidae spp. 9) Schröter
- Meloë spp. 9) Maiwurmkräfer
- Oryctes nasicornis Nashornkäfer
- Polyphylla fullo Walker
- Protaetia spp. 9) Goldkäfer
- Sitaris muralis Schmalflüglicher Pelzbienenölkäfer
- Trichodes alvearius Zottiger Bienenkäfer
- Typhoeus typhoeus Stierkäfer

3) Ausgenommen die nach § 7 Absatz 2 Nummer 13 Buchstabe b Doppelbuchstabe aa des Bundesnaturschutzgesetzes geschützten Arten und Unterarten.

9) Alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt.

Libellen

Odonata Libellen

Streng geschützte Libellen

- Aeshna caerulea Alpen-Mosaikjungfer
- Aeshna subarctica Hochmoor-Mosaikjungfer
- Ceriagrion tenellum Scharlachlibelle
- Coenagrion armatum Hauben-Azurjungfer
- Coenagrion hylas Bileks-Azurjungfer
- Coenagrion mercuriale Helm-Azurjungfer
- Coenagrion ornatum Vogel-Azurjungfer
- Nehalennia speciosa Zwerglibelle
- Orthetrum albistylum Östlicher Blaupfeil
- Somatochlora alpestris Alpen-Smaragdlibelle

Besonders geschützte Libellen

- Odonata spp. 3) 9) Libellen
- Brachythemis fuscopalliata Syrische Kurzlibelle
- Calopteryx syriaca Syrische Prachtlibelle

3) Ausgenommen die nach § 7 Absatz 2 Nummer 13 Buchstabe b Doppelbuchstabe aa des Bundesnaturschutzgesetzes geschützten Arten und Unterarten.

9) Alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt.

Netzflügler

Neuroptera Echte Netzflügler

Streng geschützte Netzflügler

- Dendroleon pantherinus Panther-Ameisenjungfer
- Libelloides longicornis Langfühleriger Schmetterlingshaft

Besonders geschützte Echte Netzflügler

- Myrmeleonidae spp. 9) Ameisenjungfern

9) Alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt.

Fangschrecken

Mantodea Fangschrecken

Besonders geschützte Fangschrecken

- Mantis religiosa Gottesanbeterin

Springschrecken

Ensifera Langfühlerschrecken und Caelifera Kurzfühlerschrecken

Streng geschützte Springschrecken

- Aiolopus thalassinus Grüne Strandschrecke
- Arcyptera fusca Große Höckerschrecke
- Arcyptera microptera Kleine Höckerschrecke
- Bryodema tuberculata Gefleckte Schnarrschrecke
- Epacromius tergestinus Fluss-Strandschrecke
- Ephippiger ephippiger Steppen-Sattelschrecke
- Gampsocleis glabra Heideschrecke
- Modicogryllus frontalis Östliche Grille
- Platycleis montana Steppen-Beißschrecke
- Platycleis tessellata Braunfleckige Beißschrecke
- Ruspolia nitidula Große Schiefkopfschrecke

Besonders geschützte Springschrecken

- *Calliptamus italicus* Italienische Schönschrecke
- *Oedipoda caerulescens* Blauflügelige Ödlandschrecke
- *Oedipoda germanica* Rotflügelige Ödlandschrecke
- *Psophus stridulus* Rotflügelige Schnarrschrecke
- *Sphingonotus caerulans* Blauflügelige Sandschrecke

Spinnentiere

Arachnida Spinnentiere

Streng geschützte Spinnentiere

- *Arctosa cinerea* Flussuferwolfspinne
- *Dolomedes plantarius*
- *Philaeus chrysops*

Besonders geschützte Spinnentiere

- *Dolomedes fimbriatus*
- *Eresus cinnaberinus*

Krebse

Crustacea Krebse

Streng geschützte Krebse

- *Astacus astacus* 7) Edelkrebs
- *Branchipus schaefferi*
- *Chirocephalus diaphanus*
- *Leptestheria dahalacensis*
- *Lynceus brachyurus*
- *Tanymastix stagnalis*

Besonders geschützte Krebse

- *Austropotamobius torrentium* 7) Steinkrebs
- *Homarus gammarus* 7) Hummer

- *Ocypode Cursor* 6) Geisterkrabbe

- *Pachylasma giganteum* 6)

6) Nur Population des Mittelmeeres.

7) Nur heimische Populationen.

Weichtiere

Mollusca Weichtiere (Mollusken)

Streng geschützte Weichtiere

- Margaritifera margaritifera 7) Flussperlmuschel
- Pseudanodonta complanata 7) Abgeplattete Teichmuschel

Besonders geschützte Weichtiere

- Anodonta anatina 7) Flache Teichmuschel
- Anodonta cygnea 7) Gemeine Teichmuschel
- Charonia rubicunda 6)
- Charonia tritonis 6) Tritonshorn
- Dendropoma petraeum 6)
- Erosaria spurca 6)
- Helix aspersa 7) Gefleckte Weinbergschnecke
- Helix pomatia 7) Gewöhnliche Weinbergschnecke
- Luria lurida 6)
- Mitra zonata 6)
- Nucella lapillus 7) Nordische Purpurschnecke
- Patella nigra 6)
- Pholas dactylus 6)
- Pinna pernula 6)
- Pseudanodonta complanata 7) Abgeplattete Teichmuschel
- Pseudanodonta elongata 7) Schlanke Teichmuschel
- Pseudanodonta middendorffii 7) Donau-Teichmuschel
- Ranella olearia 6)
- Schilderia achatidea 6)
- Tonna galea 6)
- Unio pictorum 7) Malermuschel
- Unio tumidus 7) Große Flussmuschel
- Zonaria pyrum 6)

6) Nur Population des Mittelmeeres.

7) Nur heimische Populationen.

Stachelhäuter

Echinodermata Stachelhäuter

Streng geschützte Stachelhäuter

- Solaster papposus Sonnenstern

Besonders geschützte Stachelhäute

- Asterina panceri 6)
- Echinus esculentus 7) Essbarer Seeigel
- Ophidiaster ophidianus 6)

6) Nur Population des Mittelmeeres.

7) Nur heimische Populationen.

Nesseltiere

Cnidaria Nesseltiere

Besonders geschützte Nesseltiere

- *Gerardia savaglia* 6)

6) Nur Population des Mittelmeeres.

Schwämme

Porifera Schwämme

Besonders geschützte Schwämme

- *Apiysina cavernicola* 6)
- *Asbestopluma hypogea* 6)
- *Axinella polypoides* 6)
- *Petrobiona massiliana* 6)

1) Nur europäische wild lebende Populationen.

2) Ausgenommen die nach § 2 Abs. 1 BJagdG dem Jagdrecht unterliegenden Arten.

3) Ausgenommen die nach § 7 Absatz 2 Nummer 13 Buchstabe b Doppelbuchstabe aa des Bundesnaturschutzgesetzes geschützten Arten und Unterarten.

4) Ausgenommen die nach § 7 Absatz 2 Nummer 13 Buchstabe a des Bundesnaturschutzgesetzes geschützten Arten.

5) Besonders geschützte Art auf Grund § 7 Absatz 2 Nummer 13 Buchstabe b Doppelbuchstabe bb des Bundesnaturschutzgesetzes.

6) Nur Population des Mittelmeeres.

7) Nur heimische Populationen.

8) Nur wild lebende Populationen.

spp. – Die Abkürzung spp. (=species) dient der Bezeichnung aller Arten eines höheren Taxons.

Liste der nach BArtSchV geschützten Pflanzen

Farnartige Pflanzen und Blütenpflanzen

Pteridophyta Farnartige Pflanzen und Spermatophyta Blütenpflanzen

A

- *Achillea atrata* L. 1) Schwarze Schafgarbe – besonders
- *Achillea clavennae* L. 8) Bittere Schafgarbe – besonders
- *Aconitum* spp. 3) 8) Eisenhut – alle europäischen Arten – besonders
- *Adonis cyllenea* Kylleisches Adonisröschen – besonders
- *Adonis vernalis* L. 8) Frühlings-Adonisröschen – besonders
- *Alkanna pinardii* Pinardi-Alkannawurzel – besonders
- *Allium angulosum* L. 8) Kantiger Lauch – besonders
- *Allium crameri* Cramers Lauch – besonders und streng
- *Allium lineare* L. Steifer Lauch – besonders
- *Allium regelianum* A. Becker Regels Lauch – besonders
- *Allium senescens* L. subsp. *montanum* 8) Berg-Lauch – besonders
- *Allium vralii* Kit Tan Vurals Lauch – besonders
- *Althaea officinalis* L. 8) Echter Eibisch – besonders
- *Alyssum montanum* L. 8) Berg-Steinkraut – besonders

- *Alyssum saxatile* L. 8) Felsen-Steinkraut – besonders
- *Anagallis tenella* (L.) L Zarter Gauchheil – besonders und streng
- *Androsace* spp. 3) 8) Mannsschilde – alle heimischen Arten – besonders, mit Ausnahme von
 - *Androsace elongata* L. Langgestielter Mannsschild
 - *Androsace maxima* L. Großer Mannsschild
 - *Androsace sepentrionalis* L. Nordischer Mannsschild
- *Anemone narcissiflora* L. 8) Narzissen-Windröschen – besonders
- *Anemone sylvestris* L. 8) Großes Windröschen – besonders
- *Anemone uralensis* Ural-Windröschen – besonders
- *Antennaria dioica* (L.) 8) Gewöhnliches Katzenpfötchen – besonders
- *Anthericum liliago* L. 8) Astlose Graslilie – besonders
- *Anthericum racemosum* L. 8) Ästige Graslilie – besonders
- *Apium inundatum* (L.) Flutender Sellerie – besonders
- *Aquilegia ottonis* (ssp. *Taygetea*) Strid 8) Taygetos-Akelei – besonders und streng
- *Aquilegia* spp. 3) 8) Akeleien – alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt – besonders
- *Arctostaphylos uva-ursi* (L.) Spreng. 8) Echte Bärentraube – besonders
- *Armeria maritima* ssp. *pur-purea* 8) Ried-Grasnelke – besonders und streng
- *Armeria* spp. 3) 8) Grasnelken – alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt – besonders
- *Arnica montana* L. 8) Arnika, Berg-Wohlverleih – besonders
- *Artemisia rupestris* L. 8) Felsen-Beifuß – besonders und streng
- *Artemisia umbelliformis* 8) Echte Edelraute – besonders
- *Asplenium azoricum* Azoren-Streifenfarn – besonders
- *Asplenium ceterach* L. 8) Milzfarn – besonders
- *Asplenium cuneifolium* Viv. Serpentin-Streifenfarn – besonders
- *Asplenium fissum* Kit. ex Willd. Zerschlitzer Streifenfarn – besonders
- *Asplenium fontanum* (L.) Bernh. 8) Jura-Streifenfarn – besonders
- *Asplenium forezense* Legrand 8) Foreser Streifenfarn – besonders
- *Asplenium obovatum* ssp. *lanceolatum* Silva Lanzettblättriger Streifenfarn – besonders
- *Asplenium scolopendrium* L. 8) Hirschzunge – besonders
- *Aster alpinus* L. 8) Alpen-Aster – besonders
- *Aster amellus* L. 8) Berg-Aster – besonders
- *Aster sibiricus* L. 8) Sibirische Aster – besonders und streng
- *Astragalus arenarius* L. Sand-Tragant – besonders

B

- *Betula nana* L. 8) Zwerg-Birke – besonders
- *Biscutella laevigata* L. 8) Gewöhnliche Brillenschote – besonders
- *Botrychium matricariifolium* A. Braun Ästiger Rautenfarn – besonders und streng
- *Botrychium multifidum* Vielteiliger Rautenfarn – besonders und streng
- *Botrychium* spp. 3) Rautenfarne, alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt – besonders
- *Brimeura* spp. 8) Brimeura – alle Arten – besonders
- *Buxus sempervirens* L. 7) 8) Buchsbaum – besonders

C

- *Calla palustris* L. 8) Calla, Sumpf-Schlangenwurz – besonders
- *Calystegia soldanella* (L.) R. Br. Strand-Winde – besonders und streng
- *Campanula bononiensis* L. 8) Bologneser Glockenblume – besonders
- *Campanula cervicaria* L. 8) Borstige Glockenblume – besonders
- *Campanula lanata* Friv. 8) Wollige Glockenblume – besonders
- *Campanula latifolia* L. 8) Breitblättrige Glockenblume – besonders
- *Campanula thrysoides* L. 8) Strauß-Glockenblume – besonders
- *Carex baldensis* L. 8) Monte-Baldo-Segge – besonders
- *Carlina acaulis* L. 8) Silberdistel – besonders
- *Carlina diae* (Rech. f.) Meusel & Kästner Dhia-Eberwurz, Kretische Eberwurz – besonders
- *Centaureum* spp. 8) Tausendgüldenkraut – alle heimischen Arten – besonders
- *Chimaphila umbellata* (L.) Barton 8) Doldiges Winterlieb – besonders
- *Chionodoxa luciliae* Boiss. 8) Lydischer Schneestolz – besonders
- *Clematis alpina* L. 8) Alpen-Waldrebe – besonders
- *Cochlearia* spp. 8) Löffelkraut – alle heimischen Arten – besonders
- *Cornus suecica* L. 8) Schwedischer Hartriegel – besonders
- *Cortusa matthioli* L. 8) Alpen Heilglöckchen – besonders
- *Cotoneaster integrifolius* Medicus 8) Gewöhnliche Zvergmispel – besonders
- *Crambe maritima* L. 8) Gewöhnlicher Meerkohl – besonders
- *Crocus* spp. 3) 8) Krokusse – alle Arten – besonders
- *Cryptogramma crispa* (L.) 8) Krauser Rollfarn – besonders
- *Cystopteris montana* (Lam.) Desv. Berg-Blasenfarn – besonders
- *Cystopteris sudetica* A. Br. & Milde Sudeten-Blasenfarn – besonders

D

- *Daphne* spp. 3) 8) Seidelbaste – alle europäischen Arten – besonders
- *Delphinium elatum* L. 8) Hoher Rittersporn – besonders
- *Dendranthema zawadskii* Zawadskys Wucherblume – besonders
- *Dianthus* spp. 3) 8) Nelken – alle europäischen Arten – besonders
- *Dictamnus albus* L. 8) Diptam – besonders
- *Digitalis grandiflora* Mill. 8) Großblütiger Fingerhut – besonders
- *Digitalis lutea* L. 8) Gelber Fingerhut – besonders
- *Draba* spp. 3) 8) excl. *Draba muralis* L. et *Draba nemorosa* L. Felsenblümchen – alle europäischen Arten – besonders, mit Ausnahme von
 - *Draba muralis* L. Mauer-Felsenblümchen
 - *Draba nemorosa* L. Hain-Felsenblümchen
- *Dracocephalum ruyschiana* L. 8) Nordischer Drachenkopf – besonders
- *Drosera* spp. 8) Sonnentau – alle heimischen Arten – besonders
- *Dryopteris cristata* (L.) A. Gray 8) Kammfarn – besonders

E – G

- *Eryngium campestre* L. 8) Feld-Mannstreu – besonders
- *Eryngium maritimum* L. 8) Strand-Mannstreu oder Stranddistel – besonders
- *Euphorbia lucida* Waldstein & Kitaibel 8) Glanz-Wolfsmilch – besonders
- *Euphorbia palustris* L. 8) Sumpf-Wolfsmilch – besonders
- *Fritillaria* spp. 3) 8) Schachblumen – alle Arten – besonders
- *Gentiana lutea* L. 8) Gelber Enzian – besonders
- *Gentiana* spp. 3) 8) Enziane – alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt – besonders
- *Gentianella lutescens* (Velenovsky) Holub Gelblicher Enzian – besonders und streng
- *Gladiolus* spp. 3) 8) Siegwurze – alle europäischen Arten – besonders
- *Globularia* spp. 3) 8) Kugelblumen – alle europäischen Arten – besonders
- *Gratiola officinalis* L. 8) Gottes-Gnadenkraut – besonders
- *Gypsophila fastigiata* L. 8) Ebensträßiges Gipskraut – besonders

H

- *Haberlea rhodopensis* Friv. 8) Rhodope-Haberlea – besonders
- *Helianthemum apenninum* (L.) Miller 8) Apenninen-Sonnenröschen – besonders
- *Helianthemum arcticum* (Grosser) Janchen Arktisches Sonnenröschen – besonders
- *Helianthemum canum* (L.) Baumg. 8) Graufilziges Sonnenröschen – besonders
- *Helichrysum arenarium* (L.) Moench 8) Sand-Strohblume – besonders
- *Helleborus* spp. L. 8) Nieswurze, Christrosen – alle europäischen Arten – besonders
- *Hepatica nobilis* Schreber 8) Leberblümchen – besonders
- *Horminium pyrenaicum* L. 8) Pyrenäen-Drachenmaul – besonders
- *Hottonia palustris* L. 8) Wasserfeder, Wasserprimel – besonders
- *Hymenophyllum tunbrigense* (L.) Smith Hautfarn – besonders und streng
- *Hypericum elodes* L. 8) Sumpf-Johanniskraut – besonders

I, J

- *Ilex aquifolium* L. 8) Stechpalme – besonders
- *Inula germanica* L. 8) Deutscher Alant – besonders
- *Iris lortetii* Barbey Lortets Schwertlilie – besonders und streng
- *Iris* spp. 3) 8) Schwertlilien – alle Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt – besonders
- *Iris spuria* L. 8) Wiesen-Schwertlilie – besonders und streng
- *Iris variegata* L. 8) Bunte Schwertlilie – besonders und streng
- *Isoëtes lacustris* L. See-Brachsenkraut – besonders
- *Jovibarba* spp. 8) Fransenhauswurze – alle europäischen Arten - besonders
- *Juncus stygius* L. 8) Moor-Binse – besonders und streng
- *Juniperus cedrus* Webb & Berthel. 8) Zedern-Wacholder – besonders und streng

L

- *Laser trilobum* (L.) Borkh. 8) Rosskümmel – besonders
- *Lathyrus bauhinii* Genty Schwert-Platterbse – besonders
- *Lathyrus maritimus* Bigelow 8) Strand-Platterbse – besonders
- *Lathyrus palustris* L. 8) Sumpf-Platterbse – besonders
- *Lathyrus pannonicus* (Jacq.) Garcke 8) Ungarische Platterbse – besonders
- *Ledum palustre* L. 8) Sumpf-Porst – besonders
- *Leontopodium alpinum* Cass. 8) Alpen-Edelweiß – besonders
- *Leucojum* spp. 3) 8) Knotenblumen, Märzenbecher – alle europäischen Arten – besonders
- *Lilium* spp. 8) Lilien – alle Arten – besonders
- *Limonium anatolicum* Hedge Anatolischer Strandflieder – besonders und streng
- *Limonium preauxii* (Webb & Berthel.) O. Kuntze Preaux' Strandflieder – besonders und streng
- *Limonium* spp. 3) 8) Strandflieder – alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt – besonders
- *Linnaea borealis* L. 8) Moosglöckchen – besonders
- *Linum flavum* L. 8) Gelber Lein – besonders und streng
- *Linum perenne* L. 8) Ausdauernder Lein – besonders und streng
- *Linum* spp. 3) 8) Lein – alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt – besonders, mit Ausnahme von
 - *Linum catharticum* L. Purgier-Lein
- *Lloydia serotina* (L.) Reichenb. Späte Faltenlilie – besonders
- *Lobelia dortmanna* L. 8) Wasser-Lobelie – besonders und streng
- *Lomatogonium carinthiacum* (Wulf.) Kärntner Tauernblümchen – besonders
- *Lunaria rediviva* L. 8) Ausdauerndes Silberblatt – besonders
- *Lycopodiales* spp. Bärlappgewächse, Bärlapp, – alle heimischen Arten – besonders

M, N

- *Matteuccia struthiopteris* (L.) Todaro 8) Straußfarn – besonders
- *Melittis melissophyllum* L. 8) Immenblatt – besonders
- *Menyanthes trifoliata* L. 8) Fieberklee – besonders
- *Muscari* spp. 3) 8) Traubenzyprier – alle europäischen Arten – besonders
- *Narcissus* spp. 3) 8) Narzissen – alle europäischen Arten – besonders
- *Narthecium ossifragum* (L.) Huds. 8) Beinbrech, Ährenlilie – besonders
- *Nuphar lutea* (L.) Sm. 8) Gelbe Teichrose – besonders
- *Nuphar pumila* (Timm) DC. 8) Kleine Teichrose – besonders und streng
- *Nymphaea alba* L. 8) Weiße Seerose – besonders
- *Nymphaea candida* K. Presl. 8) Kleine Seerose – besonders
- *Nymphoides peltata* (S. G. Gmel.) O. Kuntze 8) Seekanne – besonders

O

- *Oenothera coronifera* Renner Kronen-Nachtkerze – besonders
- *Onosma arenaria* Waldstein & Kitaibel 8) Sand-Lotwurz – besonders und streng
- *Onosma elegantissima* Rech. fil. & Goulimy Zierliche Lotwurz – besonders und streng
- *Onosma* spp. 3) 8) Lotwurze – alle europäischen Arten – besonders
- *Osmunda regalis* L. 8) Königsfarn – besonders
- *Oxytropis pilosa* (L.) DC. Zottige Fahnenwicke – besonders

P

- *Papaver alpinum* L. 8) Alpen-Mohn – besonders
- *Papaver lapponicum* (Tolm.) Nordh. 8) Lappland-Mohn – besonders
- *Parnassia palustris* L. 8) Sumpf-Herzblatt – besonders
- *Pedicularis sceptrum-carolinum* L. Karlszepter - besonders und streng
- *Pedicularis* spp. 3) 8) Läusekraut, Läusekräuter – alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt – besonders
- *Petrocallis pyrenaica* (L.) R. Br. 8) Pyrenäen-Steinschmückel – besonders
- *Pinguicula alpina* L. 8) Alpen-Fettkraut – besonders
- *Pinguicula vulgaris* L. 8) Gemeines Fettkraut – besonders
- *Polemonium caeruleum* L. 8) Blaue Himmelsleiter – besonders
- *Polystichum* spp. 8) Schildfarne - alle heimischen Arten – besonders
- *Primula* spp. 3) 8) Primeln, Schlüsselblumen – alle europäischen Arten – besonders
- *Pulmonaria angustifolia* L. 8) Schmalblättriges Lungenkraut – besonders
- *Pulmonaria mollis* Wulfen ex Hornem. 8) Weiches Lungenkraut – besonders
- *Pulmonaria montana* Lejeune 8) Berg-Lungenkraut – besonders
- *Pulsatilla alba* Reichenb. 8) Kleinblütige Küchenschelle – besonders und streng
- *Pulsatilla* spp. 3) 8) Küchenschellen – alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt – besonders
- *Pulsatilla vernalis* (L.) Miller 8) Frühlings-Küchenschelle – besonders und streng

R

- *Ranunculus lingua* L. 8) Zungen-Hahnenfuß – besonders
- *Rhazya orientalis* (Decne) A. DC. 8) Orientalische Rhazye – besonders
- *Rheum rhabonticum* L. 8) Pontischer Rhabarber – besonders
- *Rubus chamaemorus* L. 7) 8) Moltebeere – besonders und streng

S

- *Salvinia natans* (L.) All. 8) Schwimmfarn – besonders
- *Saxifraga* spp. 3) 8) Steinbrech – alle europäischen Arten – besonders, mit Ausnahme von
 - *Saxifraga tridactylites* L. Finger-Steinbrech
- *Scheuchzeria palustris* L. Blasenbinse – besonders
- *Scilla* spp. 3) 8) (incl. *Hyacinthoides* spp.) Blausterne (einschl. Hasenglöckchen) – alle Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt – besonders
- *Scorzonera austriaca* Willd. 8) Österreichische Schwarzwurzel – besonders und streng
- *Scorzonera hispanica* L. 8) Spanische Schwarzwurzel – besonders
- *Scorzonera humilis* L. 8) Niedrige Schwarzwurzel – besonders
- *Scorzonera purpurea* L. 8) Violette Schwarzwurzel – besonders und streng
- *Sempervivum* spp. 8) Hauswurze, alle europäischen Arten – besonders
- *Senecio incanus* ssp. *Carniolicus* Willd. 8) Krainer Greiskraut – besonders

- Soldanella spp. 8) Alpenglöckchen, Troddelblumen – alle heimischen Arten – besonders
- Stipa dasypylla (Lindem.) Trautv. Weichhaariges Federgras – besonders und streng
- Stipa ssp. 3) 8) Federgräser, Pfriemengras – alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt – besonders
- Stratiotes aloides L. 8) Krebsschere – besonders
- Swertia perennis L. 8) Blauer Sumpfstern – besonders

T – W

- Taxus baccata L. 8) Eibe – besonders
- Trapa natans L. 8) Wassernuss – besonders
- Trollius europaeus L. 8) Trollblume – besonders
- Tulipa spp. 3) 8) Tulpen – alle Arten – besonders
- Utricularia brevis Heer Bremis Wasserschlauch – besonders und streng
- Utricularia ochroleuca Hartm. 8) Ockergelber Wasserschlauch – besonders
- Veronica longifolia L. 8) Langblättriger Ehrenpreis – besonders
- Veronica spicata L. 8) Ähriger Ehrenpreis – besonders
- Viola calcarata L. 8) Gesporntes Veilchen – besonders
- Viola guestphalica Nauenburg Violettes Galmeiveilchen – besonders
- Viola lutea Huds. ssp. Calaminaria (Ging. in DC.) Rothm. Gelbes Galmeiveilchen – besonders
- Vitis vinifera L. ssp. sylvestris (C. C. Gmelin) Hegi 8) Wilde Weinrebe – besonders und streng
- Wahlenbergia hederacea (L.) Rchb. 8) Efeu-Moorglöckchen – besonders
- Woodsia spp. 8) Wimperfarne – alle heimischen Arten – besonders

3) Ausgenommen die nach § 7 Absatz 2 Nummer 13 Buchstabe b Doppelbuchstabe aa des Bundesnaturschutzgesetzes geschützten Arten und Unterarten.

8) Nur wild lebende Populationen.

Moose

Bryophyta Moose

- Hylocomium spp. 8) Hainmoose – alle heimischen Arten – besonders
- Leucobryum spp. 8) Weißmoose – alle heimischen Arten – besonders
- Sphagnum spp. 8) Torfmoose – alle heimischen Arten – besonders

8) Nur wild lebende Populationen.

Liste der nach BArtSchV geschützten Flechten und Pilze

Flechten

Lichenes Flechten

- Anaptychia spp. Wimperflechten – besonders
- Cetraria spp. Moosflechten – besonders
- Cladina spp. (Cladonia sect. Cladina) 8) Rentierflechten – besonders
- Lobaria pulmonaria L. (Hoffm.) Echte Lungenflechte – besonders und streng
- Lobaria spp. Lungenflechten – alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt – besonders
- Parmelia spp. Schüsselflechten – alle heimischen Arten – besonders
- Usneaceae spp. (inkl. Ramalinaceae) Bartflechten – alle heimischen Arten – besonders

8) Nur wild lebende Populationen.

Pilze

Fungi Pilze

- *Albatrellus* spp. 7) 8) Schaf-Porling, Semmel-Porlinge – alle heimischen Arten – besonders
- *Amanita caesarea* (Scop. ex Fr.) Pers. ex Schw. 7) 8) Kaiserling – besonders
- *Boletus aereus* Bull. ex Fr. 7) 8) Weißer Bronze-Röhrling – besonders
- *Boletus appendiculatus* Schff. ex Fr. 7) 8) Gelber Bronze-Röhrling – besonders
- *Boletus edulis* Bull. ex Fr. 7) 8) Steinpilz – besonders
- *Boletus fechtneri* Vel. 7) 8) Sommer-Röhrling – besonders
- *Boletus regius* Krbh. 7) 8) Echter Königs-Röhrling – besonders
- *Boletus speciosus* Frost 7) 8) Blauender Königs-Röhrling – besonders
- *Cantharellus* spp. 7) 8) Pfifferlinge – alle heimischen Arten – besonders
- *Gomphus clavatus* (Pers. ex Fr.) S. F. Grey 7) 8) Schweinsohr – besonders
- *Gyrodon lividus* (Bull. ex Fr.) Sacc. 7) 8) Erlen-Grübling – besonders
- *Hygrocybe* spp. 7) 8) Saftlinge – alle heimischen Arten – besonders
- *Hygrophorus marzuolus* (fr.) Bres. 7) 8) März-Schneckling – besonders
- *Lactarius volemus* Fr. 7) 8) Brätling – besonders
- *Leccinum* spp. 7) 8) Birkenpilze und Rotkappen – alle heimischen Arten – besonders
- *Morchella* spp. 7) 8) Morcheln – alle heimischen Arten – besonders
- *Tricholoma flavovirens* (Pers. ex Fr.) Lund & Nannf. 7) 8) Grünling – besonders
- *Tuber* spp. 7) 8) Trüffel – alle heimischen Arten – besonders

7) Nur heimische Populationen.

8) Nur wild lebende Populationen.

Quelle

[1] http://bundesrecht.juris.de/bartschv_2005/anlage_1_26.html

[2] wisia Online-Suche geschützte Arten des Bundesamtes für Naturschutz (<http://www.wisia.de/FsetWisial.de.html>)

Quelle(n) und Bearbeiter des/der Artikel(s)

Anlage 1 zur Bundesartenschutzverordnung Quelle: <http://de.wikipedia.org/w/index.php?oldid=88679897> Bearbeiter: 192.168.0.1, Achim Raschka, Aka, Alkibiades, Antonin, Bdk, Bildungsbiiger, Birger Fricke, Brummfresser, Bärski, Denis Barthel, Der Meister, DynaMoToR, Engeser, Entlinkt, Fice, Franz Xaver, Garinger, Geotrupes, GordonKlimm, Griensteidl, Henriette Fiebig, Hsingh, Jergen, Kridl, Krk, Kulac, Kürschner, Llonniznarf, Mhohner, Mike Krüger, Muscari, Ninjamask, Olaf Studt, Olei, Otto Normalverbraucher, PM3, Paddy, Parakletes, Parrho, PaulT, Rabe19, Rosenzweig, Rufus46, Sargoth, Stefan Schärl, Syntaxxe, Tigrerente, Umweltschützen, Vic Fontaine, Vigilius, Wiegels, Willi vom Berg, ZiLe, 21 anonyme Bearbeitungen

Lizenz

Wichtiger Hinweis zu den Lizenzen

Die nachfolgenden Lizenzen bezieht sich auf den Artikeltext. Im Artikel gezeigte Bilder und Grafiken können unter einer anderen Lizenz stehen sowie von Autoren erstellt worden sein, die nicht in der Autorenliste erscheinen. Durch eine noch vorhandene technische Einschränkung werden die Lizenzinformationen für Bilder und Grafiken daher nicht angezeigt. An der Behebung dieser Einschränkung wird gearbeitet. Das PDF ist daher nur für den privaten Gebrauch bestimmt. Eine Weiterverbreitung kann eine Urheberrechtsverletzung bedeuten.

Creative Commons Attribution-ShareAlike 3.0 Unported - Deed

Diese "Commons Deed" ist lediglich eine vereinfachte Zusammenfassung des rechtsverbindlichen Lizenzvertrages (http://de.wikipedia.org/wiki/Wikipedia:Lizenzbestimmungen_Creative_Commons_Attribution-ShareAlike_3.0_Unported) in allgemeinverständlicher Sprache.

Sie dürfen:

- das Werk bzw. den Inhalt vervielfältigen, verbreiten und öffentlich zugänglich machen
- Abwandlungen und Bearbeitungen des Werkes bzw. Inhaltes anfertigen
- Zu den folgenden Bedingungen:
- **Namensnennung** — Sie müssen den Namen des Autors/Rechteinhabers in der von ihm festgelegten Weise nennen.
- **Weitergabe unter gleichen Bedingungen** — Wenn Sie das lizenzierte Werk bzw. den lizenzierten Inhalt bearbeiten, abwandeln oder in anderer Weise erkennbar als Grundlage für eigenes Schaffen verwenden, dürfen Sie die daraufhin neu entstandenen Werke bzw. Inhalte nur unter Verwendung von Lizenzbedingungen weitergeben, die mit denen dieses Lizenzvertrages identisch, vergleichbar oder kompatibel sind.
- Wobei gilt:
- **Verzichtserklärung** — Jede der vorgenannten Bedingungen kann aufgehoben werden, sofern Sie die ausdrückliche Einwilligung des Rechteinhabers dazu erhalten.
- **Sonstige Rechte** — Die Lizenz hat keinerlei Einfluss auf die folgenden Rechte:
 - Die gesetzlichen Schranken des Urheberrechts und sonstigen Befugnisse zur privaten Nutzung;
 - Das Urheberpersönlichkeitrecht des Rechteinhabers;
 - Rechte anderer Personen, entweder am Lizenzgegenstand selber oder bezüglich seiner Verwendung, zum Beispiel Persönlichkeitsschutzrechte abgebildeter Personen.
- **Hinweis** — Im Falle einer Verbreitung müssen Sie anderen alle Lizenzbedingungen mitteilen, die für dieses Werk gelten. Am einfachsten ist es, an entsprechender Stelle einen Link auf <http://creativecommons.org/licenses/by-sa/3.0/deed.de> einzubinden.

Haftungsbeschränkung

Die „Commons Deed“ ist kein Lizenzvertrag. Sie ist lediglich ein Referenztext, der den zugrundeliegenden Lizenzvertrag übersichtlich und in allgemeinverständlicher Sprache, aber auch stark vereinfacht wiedergibt. Die Deed selbst entfaltet keine juristische Wirkung und erscheint im eigentlichen Lizenzvertrag nicht.

GNU Free Documentation License

Version 1.2, November 2002

Copyright (C) 2000,2001,2002 Free Software Foundation, Inc.

51 Franklin St, Fifth Floor, Boston, MA 02110-1301 USA

Everyone is permitted to copy and distribute verbatim copies

of this license document, but changing it is not allowed.

0. PREAMBLE

The purpose of this License is to make a manual, textbook or other functional and useful document "free" in the sense of freedom: to assure everyone the effective freedom to copy and redistribute it, with or without modifying it, either commercially or noncommercially. Secondly, this License preserves for the author and publisher a way to get credit for their work, while not being considered responsible for modifications made by others.

This License is a kind of "copyleft", which means that derivative works of the document must themselves be free in the same sense. It complements the GNU General Public License, which is a copyleft license designed for free software.

We have designed this License in order to use it for manuals for free software, because free software needs free documentation: a free program should come with manuals providing the same freedoms that the software does. But this License is not limited to software manuals; it can be used for any textual work, regardless of subject matter or whether it is published as a printed book. We recommend this License principally for works whose purpose is instruction or reference.

1. APPLICABILITY AND DEFINITIONS

This License applies to any manual or other work, in any medium, that contains a notice placed by the copyright holder saying it can be distributed under the terms of this License. Such a notice grants a world-wide, royalty-free license, unlimited in duration, to use that work under the conditions stated herein. The "Document", below, refers to any such manual or work. Any member of the public is a licensee, and is addressed as "you". You accept the license if you copy, modify or distribute the work in a way requiring permission under copyright law.

A "Modified Version" of the Document means any work containing the Document or a portion of it, either copied verbatim, or with modifications and/or translated into another language.

A "Secondary Section" is a named appendix or a front-matter section of the Document that deals exclusively with the relationship of the publishers or authors of the Document to the Document's overall subject (or to related matters) and contains nothing that could fall directly within that overall subject. (Thus, if the Document is in part a textbook of mathematics, a Secondary Section may not explain any mathematics.) The relationship could be a matter of historical connection with the subject or with related matters, or of legal, commercial, philosophical, ethical or political position regarding them.

The "Invariant Sections" are certain Secondary Sections whose titles are designated, as being those of Invariant Sections, in the notice that says that the Document is released under this License. If a section does not fit the above definition of Secondary then it is not allowed to be designated as Invariant. The Document may contain zero Invariant Sections. If the Document does not identify any Invariant Sections then there are none.

The "Cover Texts" are certain short passages of text that are listed, as Front-Cover Texts or Back-Cover Texts, in the notice that says that the Document is released under this License. A Front-Cover Text may be at most 5 words, and a Back-Cover Text may be at most 25 words.

A "Transparent" copy of the Document means a machine-readable copy, represented in a format whose specification is available to the general public, that is suitable for revising the document straightforwardly with generic text editors or (for images composed of pixels) generic paint programs or (for drawings) some widely available drawing editor, and that is suitable for input to text formatters or for automatic translation to a variety of formats suitable for input to text formatters. A copy made in an otherwise Transparent file format whose markup, or absence of markup, has been arranged to thwart or discourage subsequent modification by readers is not Transparent. An image format is not Transparent if used for any substantial amount of text. A copy that is not "Transparent" is called "Opaque".

Examples of suitable formats for Transparent copies include plain ASCII without markup, Texinfo input format, LaTeX input format, SGML or XML using a publicly available DTD, and standard-conforming simple HTML, PostScript or PDF designed for human modification. Examples of transparent image formats include PNG, XCF and JPG. Opaque formats include proprietary formats that can be read and edited only by proprietary word processors, SGML or XML for which the DTD and/or processing tools are not generally available, and the machine-generated HTML, PostScript or PDF produced by some word processors for output purposes only.

The "Title Page" means, for a printed book, the title page itself, plus such following pages as are needed to hold, legibly, the material this License requires to appear in the title page. For works in formats which do not have any title page as such, "Title Page" means the text near the most prominent appearance of the work's title, preceding the beginning of the body of the text.

A section "Entitled XYZ" means a named subunit of the Document whose title either is precisely XYZ or contains XYZ in parentheses following text that translates XYZ in another language. (Here XYZ stands for a specific section name mentioned below, such as "Acknowledgements", "Dedications", "Endorsements", or "History".) To "Preserve the Title" of such a section when you modify the Document means that it remains a section "Entitled XYZ" according to this definition.

The Document may include Warranty Disclaimers next to the notice which states that this License applies to the Document. These Warranty Disclaimers are considered to be included by reference in this License, but only as regards disclaiming warranties: any other implication that these Warranty Disclaimers may have is void and has no effect on the meaning of this License.

2. VERBATIM COPYING

You may copy and distribute the Document in any medium, either commercially or noncommercially, provided that this License, the copyright notices, and the license notice saying this License applies to the Document are reproduced in all copies, and that you add no other conditions whatsoever to those of this License. You may not use technical measures to obstruct or control the reading or further copying of the copies you make or distribute. However, you may accept compensation in exchange for copies. If you distribute a large enough number of copies you must also follow the conditions in section 3.

You may also lend copies, under the same conditions stated above, and you may publicly display copies.

3. COPYING IN QUANTITY

If you publish printed copies (or copies in media that commonly have printed covers) of the Document, numbering more than 100, and the Document's license notice requires Cover Texts, you must enclose the copies in covers that carry, clearly and legibly, all these Cover Texts. Front-Cover Texts on the front cover, and Back-Cover Texts on the back cover. Both covers must also clearly and legibly identify you as the publisher of these copies. The front cover must present the full title with all words of the title equally prominent and visible. You may add other material on the covers in addition. Copying with changes limited to the covers, as long as they preserve the title of the Document and satisfy these conditions, can be treated as verbatim copying in other respects.

If the required texts for either cover are too voluminous to fit legibly, you should put the first ones listed (as many as fit reasonably) on the actual cover, and continue the rest onto adjacent pages.

If you publish or distribute Opaque copies of the Document numbering more than 100, you must either include a machine-readable Transparent copy along with each Opaque copy, or state in or with each Opaque copy a computer-network location from which the general network-using public has access to download using public-standard network protocols a complete Transparent copy of the Document, free of added material. If you use the latter option, you must take reasonably prudent steps, when you begin distribution of Opaque copies in quantity, to ensure that this Transparent copy will remain thus accessible at the stated location until at least one year after the last time you distribute an Opaque copy (directly or through your agents or retailers) of that edition to the public.

It is requested, but not required, that you contact the authors of the Document well before redistributing any large number of copies, to give them a chance to provide you with an updated version of the Document.

4. MODIFICATIONS

You may copy and distribute a Modified Version of the Document under the conditions of sections 2 and 3 above, provided that you release the Modified Version under precisely this License, with the Modified Version filling the role of the Document, thus licensing distribution and modification of the Modified Version to whoever possesses a copy of it. In addition, you must do these things in the Modified Version:

- A. Use in the Title Page (and on the covers, if any) a title distinct from that of the Document, and from those of previous versions (which should, if there were any, be listed in the History section of the Document). You may use the same title as a previous version if the original publisher of that version gives permission.
- B. List on the Title Page, as authors, up to five persons or entities responsible for authorship of the modifications in the Modified Version, together with at least five of the principal authors of the Document (all of its principal authors, if it has fewer than five), unless there is good reason to do otherwise.
- C. State on the Title page the name of the publisher of the Modified Version, as the publisher.
- D. Preserve all the copyright notices of the Document.
- E. Add an appropriate copyright notice for your modifications adjacent to the other copyright notices.
- F. Include, immediately after the copyright notices, a license notice giving the public permission to use the Modified Version under the terms of this License, in the form shown in the Addendum below.
- G. Preserve in that license notice the full lists of Invariant Sections and required Cover Texts given in the Document's license notice.
- H. Include an unaltered copy of this License.
- I. Preserve the section Entitled "History", Preserve its Title, and add to it an item stating at least the title, year, new authors, and publisher of the Modified Version as given on the Title Page. If there is no section Entitled "History" in the Document, create one stating the title, year, authors, and publisher of the Document as given on its Title Page, then add an item describing the Modified Version as stated in the previous sentence.
- J. Preserve the network location, if any, given in the Document for public access to a Transparent copy of the Document, and likewise the network locations given in the Document for previous versions it was based on. These may be placed in the "History" section. You may omit a network location for a work that was published at least four years before the Document itself, or if the original publisher of the version it refers to gives permission.
- K. For any section Entitled "Acknowledgements" or "Dedications", Preserve the Title of the section, and preserve in the section all the substance and tone of each of the contributor acknowledgements and/or dedications given therein.
- L. Preserve all the Invariant Sections of the Document, unaltered in their text and in their titles. Section numbers or the equivalent are not considered part of the section titles.
- M. Delete any section Entitled "Endorsements". Such a section may not be included in the Modified Version.

- N. Do not retitle any existing section to be Entitled "Endorsements" or to conflict in title with any Invariant Section.

- O. Preserve any Warranty Disclaimers.

If the Modified Version includes new front-matter sections or appendices that qualify as Secondary Sections and contain no material copied from the Document, you may at your option designate some or all of these sections as invariant. To do this, add their titles to the list of Invariant Sections in the Modified Version's license notice. These titles must be distinct from any other section titles.

You may add a section titled "Endorsements", provided it contains nothing but endorsements of your Modified Version by various parties—for example, statements of peer review or that the text has been approved by an organization as the authoritative definition of such a term.

You may add a passage of up to five words as a Front-Cover Text, and a passage of up to 25 words as a Back-Cover Text, to the end of the list of Cover Texts in the Modified Version. Only one passage of Front-Cover Text and one of Back-Cover Text may be added by (or through arrangements made by) any one entity. If the Document already includes a cover text for the same cover, previously added by you or by arrangement made by the same entity you are acting on behalf of, you may not add another; but you may replace the old one, on explicit permission from the previous publisher that added the old one.

The author(s) and publisher(s) of the Document do not by this License give permission to use their names for publicity for or to assert or imply endorsement of any Modified Version.

5. COMBINING DOCUMENTS

You may combine the Document with other documents released under this License, under the terms defined in section 4 above for modified versions, provided that you include in the combination all of the Invariant Sections of all of the original documents, unmodified, and list them all as Invariant Sections of your combined work in its license notice, and that you preserve all their Warranty Disclaimers.

The combined work need only contain one copy of this License, and multiple identical Invariant Sections may be replaced with a single copy. If there are multiple Invariant Sections with the same name but different contents, make the title of each such section unique by adding at the end of it, in parentheses, the name of the original author or publisher of that section if known, or else a unique number. Make the same adjustment to the section titles in the list of Invariant Sections in the license notice of the combined work.

In the combination, you must combine any sections Entitled "History" in the various original documents, forming one section Entitled "History"; likewise combine any sections Entitled "Acknowledgements", and any sections Entitled "Dedications". You must delete all sections Entitled "Endorsements".

6. COLLECTIONS OF DOCUMENTS

You may make a collection consisting of the Document and other documents released under this License, and replace the individual copies of this License in the various documents with a single copy that is included in the collection, provided that you follow the rules of this License for verbatim copying of each of the documents in all other respects.

You may extract a single document from such a collection, and distribute it individually under this License, provided you insert a copy of this License into the extracted document, and follow this License in all other respects regarding verbatim copying of that document.

7. AGGREGATION WITH INDEPENDENT WORKS

A compilation of the Document or its derivatives with other separate and independent documents or works, in or on a volume of a storage or distribution medium, is called an "aggregate" if the copyright resulting from the compilation is not used to limit the legal rights of the compilation's users beyond what the individual works permit. When the Document is included in an aggregate, this License does not apply to the other works in the aggregate which are not themselves derivative works of the Document.

If the Cover Text requirement of section 3 is applicable to these copies of the Document, then if the Document is less than one half of the entire aggregate, the Document's Cover Texts may be placed on covers that bracket the Document within the aggregate, or the electronic equivalent of covers if the Document is in electronic form. Otherwise they must appear on printed covers that bracket the whole aggregate.

8. TRANSLATION

Translation is considered a kind of modification, so you may distribute translations of the Document under the terms of section 4. Replacing Invariant Sections with translations requires special permission from their copyright holders, but you may include translations of some or all Invariant Sections in addition to the original versions of these Invariant Sections. You may include a translation of this License, and all the license notices in the Document, and any Warranty Disclaimers, provided that you also include the original English version of this License and the original versions of those notices and disclaimers. In case of a disagreement between the translation and the original version of this License or a notice or disclaimer, the original version will prevail.

If a section in the Document is Entitled "Acknowledgements", "Dedications", or "History", the requirement (section 4) to Preserve its Title (section 1) will typically require changing the actual title.

9. TERMINATION

You may not copy, modify, sublicense, or distribute the Document except as expressly provided for under this License. Any other attempt to copy, modify, sublicense or distribute the Document is void, and will automatically terminate your rights under this License. However, parties who have received copies, or rights, from you under this License will not have their licenses terminated so long as such parties remain in full compliance.

10. FUTURE REVISIONS OF THIS LICENSE

The Free Software Foundation may publish new, revised versions of the GNU Free Documentation License from time to time. Such new versions will be similar in spirit to the present version, but may differ in detail to address new problems or concerns. See <http://www.gnu.org/copyleft/>.

Each version of the License is given a distinguishing version number. If the Document specifies that a particular numbered version of this License "or any later version" applies to it, you have the option of following the terms and conditions either of that specified version or of any later version that has been published (not as a draft) by the Free Software Foundation. If the Document does not specify a version number of this License, you may choose any version ever published (not as a draft) by the Free Software Foundation.

ADDENDUM: How to use this License for your documents

To use this License in a document you have written, include a copy of the License in the document and put the following copyright and license notices just after the title page:

Copyright (c) YEAR YOUR NAME.

Permission is granted to copy, distribute and/or modify this document

under the terms of the GNU Free Documentation License, Version 1.2

or any later version published by the Free Software Foundation;

with no Invariant Sections, no Front-Cover Texts, and no Back-Cover Texts.

A copy of the license is included in the section entitled

"GNU Free Documentation License".

If you have Invariant Sections, Front-Cover Texts and Back-Cover Texts, replace the "with...Texts." line with this:

with the Invariant Sections being LIST THEIR TITLES, with the

Front-Cover Texts being LIST, and with the Back-Cover Texts being LIST.

If you have Invariant Sections without Cover Texts, or some other combination of the three, merge those two alternatives to suit the situation.

If your document contains nontrivial examples of program code, we recommend releasing these examples in parallel under your choice of free software license, such as the GNU General Public License, to permit their use in free software.