

Geschützte Arten



Liste der in Baden-Württemberg vorkommenden besonders
und streng geschützte Arten

RECHTLICHE GRUNDLAGEN

Eine zentrale Rolle im Bemühen, die Artenvielfalt zu sichern, kommt dem gesetzlichen Artenschutz zu. Hier lassen sich allgemeiner und besonderer Artenschutz unterscheiden:

Allgemeiner Artenschutz

Der allgemeine Artenschutz gilt für alle wildlebenden Tiere und Pflanzen. So ist es unter anderem verboten, wildlebende Pflanzen- und Tierarten ohne vernünftigen Grund ihrem Standort zu entnehmen, sie zu schädigen, zu fangen, zu töten oder ihre Lebensstätten ohne vernünftigen Grund zu beeinträchtigen oder zu zerstören. In Baden-Württemberg finden sich diese Schutzbestimmungen in § 43 des Landesnaturschutzgesetzes (NatSchG).

Besonderer Artenschutz

Eine Reihe von Arten - besonders und streng geschützte - unterliegen dem besonderen Artenschutz. Für sie gelten bestimmte Zugriffs-, Besitz- und Vermarktungsverbote, die sich in § 44 des Bundesnaturschutzgesetzes (BNatSchG) finden. Demnach ist es unter anderem verboten besonders geschützte Arten der Natur zu entnehmen, zu beschädigen, zu töten oder ihre Fortpflanzungs- und Ruhestätten bzw. Standorte zu beschädigen oder zu zerstören. Bei den streng

geschützten Tierarten sowie den europäischen Vogelarten gilt zusätzlich das Verbot, sie während der Fortpflanzungs-, Aufzucht-, Mauser-, Überwinterungs-, und Wanderungszeit erheblich zu stören.

Die Begriffsbestimmung der besonders und streng geschützten Arten finden sich in § 7 Abs. 2 Nr.13 und 14 BNatSchG. Grundlegend ist, dass die streng geschützten Arten eine Teilmenge der besonders geschützten Arten sind.

Besonders geschützt sind:

- Arten der Anhänge A und B der EG-Artenschutzverordnung 338/97
- Arten des Anhanges IV der FFH-Richtlinie
- "europäische Vögel" im Sinne des Art. 1 der EG-Vogelschutzrichtlinie
- Arten der Anlage 1 Spalte 2 der Bundesartenschutzverordnung

Darüber hinaus streng geschützt sind:

- Arten des Anhanges A der EG-Artenschutzverordnung 338/97
- Arten des Anhanges IV der FFH-Richtlinie
- Arten der Anlage 1 Spalte 3 der Bundesartenschutzverordnung



METHODIK DER LISTENERSTELLUNG

Ausgang der "Liste der in Baden-Württemberg vorkommenden, besonders und streng geschützten Arten" waren die aktuellen Artenverzeichnisse für Baden-Württemberg. Diese Verzeichnisse wurden mit den einschlägigen Richtlinien und Verordnungen, die sich aus § 7 Abs. 2 Nr. 13 und 14 BNatSchG ergeben, abgeglichen. Nomenklatur und Taxonomie richten sich daher nach den angegebenen Artenverzeichnissen.

Übergeordnete Taxa

Zum Teil wird in den einschlägigen Richtlinien und Verordnungen ein übergeordnetes Taxon wie beispielsweise eine Gattung oder eine Familie aufgeführt. In der BArtSchV ist zum Beispiel das übergeordnete Taxon "Zygaena spp." als besonders geschützt aufgeführt, demzufolge gelten alle heimischen Schmetterlingsarten dieser Gattung als besonders geschützt. Übergeordnete Taxa wurden dann aufgenommen, wenn zumindest eine Art in Baden-Württemberg vorkommt oder vorkam. Taxonomie und Nomenklatur richten sich in diesen Fällen also nach der entsprechenden Verordnung bzw. Richtlinie und nicht nach den angegebenen Artenverzeichnissen.

Bei den Wirbeltieren, Schmetterlingen und Libellen wurden die in Baden-Württemberg vorkommenden Arten der übergeordneten Taxa ermittelt und in die Liste aufgenommen. Die übergeordneten Taxa sind in diesen Fällen mit gekennzeichnet (*).

Vorkommensstatus

Der Vorkommensstatus orientiert sich an den verfügbaren Artenverzeichnissen und Roten Listen Baden-Württembergs. Arten, die in einem Artenverzeichnis aufgeführt und laut Roter Liste nicht unter die Kategorie "ausgestorben oder verschollen" fallen, gelten als aktuell in Baden-Württemberg vorkommend. Arten, bei denen der Vorkommensstatus nicht geklärt ist, werden als "fraglich" eingestuft. Dies ist beispielsweise beim Nordseeschnäpel (*Coregonus oxyrinchus*) der Fall, dessen ehemaliges Vorkommen laut Dußling & Berg (2001) in Baden-Württemberg weder zweifelsfrei auszuschließen noch zu belegen ist.

In wenigen Fällen wurde die Gefährdungseinstufung einer Art bzw. Artengruppe für Baden-Württemberg noch nicht bearbeitet. Dies ist bei den Krebsen, Stellas Pseudoskorpion, dem Medizinischen Blutegel und bei wenigen Käferarten der Fall. Hier wird als Zeitschnitt für die Einstufung

das Jahr 1950 zugrunde gelegt. Arten, bei denen lediglich Funde vor 1950 bekannt sind, werden hier auch als "ausgestorben oder verschollen" eingestuft.

Eine Ausnahme bildet die Artengruppe der Vögel. Hier wurde zur Bestimmung des Vorkommensstatus der im Artenverzeichnis von Hölzinger et al. (2005) angegebene "Internationale Status (A bis E)" verwendet. Arten mit dem Status E wurden nicht in die Liste aufgenommen, Arten mit der Einstufung A oder C werden als „aktuell vorkommend“ eingestuft, wohingegen Arten mit dem Status B als „ausgestorben oder verschollen“ gelten. Als „fraglich“ wurde das Vorkommen der Arten mit dem Status D bewertet.

Neobiota

Zur Kennzeichnung, ob es sich bei einer Art um einen Neobioten handelt, werden ebenfalls die Artenverzeichnisse herangezogen. Fehlt ein entsprechender Vermerk in den Quellen, wird auf die Einschätzung von Spezialisten zurückgegriffen. Bei den Vögeln wurde auch für diese Kennzeichnung der Status nach Hölzinger et al. (2005) verwendet. Arten mit dem Status BC, C und CD wurden als Neobiota gekennzeichnet, bei Arten mit dem Status BD und D wurde der Neobiota-Status als fraglich eingestuft.

"Europäische Vogelarten"

Die bei Hölzinger et al. (2005) aufgeführten Arten, mit Ausnahme der Arten mit Status E, werden für Baden-Württemberg als "Europäische Vogelarten" im Sinne des Artikel 1 der Vogelschutz-Richtlinie angesehen.

LEGENDE

Art

In Baden-Württemberg vorkommende Art. Taxonomie und Nomenklatur richten sich nach den angegebenen Quellen.

- Kennzeichnet übergeordnete Taxa, bei denen die in Baden-Württemberg vorkommenden Arten zusätzlich in der Liste aufgeführt sind.

Deutscher Name

Der deutsche Name der Art richtet sich in der Regel ebenfalls nach den angegebenen Quellen. Lediglich in einzelnen Fällen, in denen der in der Quelle verwendete Name vom allgemeinen Sprachgebrauch abweicht, wurde dieser ersetzt.

Vorkommen BW

Vorkommensstatus der Art in Baden-Württemberg

- ja** aktuelles Vorkommen
- 0** ausgestorben oder verschollen (Diese Einstufung orientiert sich an den aktuellen Roten Listen. Liegt keine Rote Liste vor, werden Arten, deren letzter Nachweis vor 1950 erfolgte, in diese Kategorie gestellt).
- ?** aktuelles oder ehemaliges Vorkommen der Art ist fraglich

Schutzstatus nach BNatSchG

Schutzstatus laut Bundesnaturschutzgesetz (Gesetz über Naturschutz und Landschaftspflege vom 29. Juli 2009 [BGBl. I S. 2542])

- b** besonders geschützte Art nach BNatSchG
- s** streng geschützte Art nach BNatSchG

Richtlinien und Verordnungen

Hier werden die Richtlinien und Verordnungen, aus denen sich ein Schutzstatus nach BNatSchG ergibt, aufgeführt.

EG-VO

Verordnung (EG) Nr. 318/2008 vom 31. März 2008 zur Änderung der Verordnung (EG) Nr. 338/97 des Rates über den Schutz von Exemplaren wild lebender Tier- und Pflanzenarten durch Überwachung des Handels.

- A** in Anhang A der zuvor genannten Verordnung aufgeführt
- B** in Anhang B der zuvor genannten Verordnung aufgeführt

FFH Anh. IV

Anhang IV der Richtlinie 92/43/EWG des Rates vom 21. Mai 1992 zur Erhaltung der natürlichen Lebensräume sowie der wildlebenden Tiere und Pflanzen. [zuletzt geändert

durch die Richtlinie 2006/105/EG des Rates vom 20. November 2006] CONSLEG 1992L0043– EN– 01.01.2007

IV in Anhang IV der zuvor genannten Richtlinie aufgeführt

Art.1 VS-RL

Artikel 1 der Richtlinie 79/409/EWG des Rates vom 2. April 1979 über die Erhaltung der wildlebenden Vogelarten.

- x** in Europa natürlich vorkommende Vogelart im Sinne des Artikel 1 der zuvor genannten Richtlinie

BArtSchV

Verordnung zur Neufassung der Bundesartenschutzverordnung und zur Anpassung weiterer Rechtsvorschriften vom 16. Februar 2005

- b** in Anlage 1 Spalte 2 der zuvor genannten Verordnung aufgeführt (besonders geschützte Art)
- s** in Anlage 1 Spalte 3 der zuvor genannten Verordnung aufgeführt (streng geschützte Art)

Neobiota

Gebietsfremde Arten, die ab 1492 durch direkte oder indirekte Einflüsse des Menschen eingeführt wurden.

N Neobiota

N? Status als Neobiota ist fraglich

Anmerkung

Allgemeine Anmerkung zu einer Art oder deren Vorkommen in Baden-Württemberg sowie Fußnoten, die in den verwendeten Richtlinien und Verordnungen angegeben sind und die gegebenenfalls den Schutzstatus weiter spezifizieren.

Tabelle 1: Liste der in Baden-Württemberg vorkommenden besonders und streng geschützten Arten.

Art	Deutscher Name	Vorkommen BW	Schutzstatus nach BNatSchG		Richtlinien und Verordnungen			Neobiota	Anmerkung
			bes. gesch.	str. gesch.	EG-VO	FFH Anh. IV	Art. 1 VS-RL		
Säugetiere									
<i>Apodemus flavicollis</i>	Gelbhalsmaus	ja	b						b
<i>Apodemus sylvaticus</i>	Waldmaus	ja	b						b
<i>Barbastella barbastellus</i>	Mopsfledermaus	ja	b	s		IV			
<i>Canis lupus</i>	Wolf	0	b	s	A	IV			
<i>Castor fiber</i>	Biber	ja	b	s		IV			
<i>Cricetus cricetus</i>	Feldhamster	ja	b	s		IV			
<i>Crocidura leucodon</i>	Feldspitzmaus	ja	b						b
<i>Crocidura russula</i>	Hausspitzmaus	ja	b						b
<i>Crocidura suaveolens</i>	Gartenspitzmaus	ja	b						b
<i>Eliomys quercinus</i>	Gartenschläfer	ja	b						b
<i>Eptesicus nilssonii</i>	Nordfledermaus	ja	b	s		IV			
<i>Eptesicus serotinus</i>	Breitflügelfledermaus	ja	b	s		IV			

Art	Deutscher Name	Vorkommen BW	Schutzstatus nach BNatSchG		Richtlinien und Verordnungen				Neobiota	Anmerkung
			bes. gesch.	str. gesch.	EG-VO	FFH Anh. IV	Art. 1 VS-RL	BArtSchV		
<i>Erinaceus europaeus</i>	Igel	ja	b					b		
Felidae spp. *	Katzen		b		B					28
<i>Felis silvestris</i>	Wildkatze	0	b	s	A	IV				34
Gliiridae*	Bilche		b	s		IV				32
<i>Glis glis</i>	Siebenschläfer	ja	b					b		
<i>Lutra lutra</i>	Otter	0	b	s	A	IV				
Lutrinae spp. *	Otter		b		B					25
<i>Lynx lynx</i>	Luchs	0	b	s	A	IV				35
Mammalia spp. *	Säugetiere		b					b		1, 2, 3, 22
Microchiroptera *	Fledermäuse i. e. S.		b	s		IV				33
<i>Micromys minutus</i>	Zwergmaus	ja	b					b		
<i>Microtus subterraneus</i>	Kleinwühlmaus	ja	b					b		
<i>Miniopterus schreibersii</i>	Langflügelfledermaus	0	b	s		IV				
<i>Muscardinus avellanarius</i>	Haselmaus	ja	b	s		IV				
<i>Myotis alcathoe</i>	Nymphenfledermaus	ja	b	s		IV				
<i>Myotis bechsteinii</i>	Bechsteinfledermaus	ja	b	s		IV				
<i>Myotis brandtii</i>	Große Bartfledermaus	ja	b	s		IV				
<i>Myotis daubentonii</i>	Wasserfledermaus	ja	b	s		IV				
<i>Myotis emarginatus</i>	Wimperfledermaus	ja	b	s		IV				
<i>Myotis myotis</i>	Großes Mausohr	ja	b	s		IV				
<i>Myotis mystacinus</i>	Kleine Bartfledermaus	ja	b	s		IV				
<i>Myotis nattereri</i>	Fransenfledermaus	ja	b	s		IV				
<i>Neomys anomalus</i>	Sumpfspitzmaus	ja	b					b		
<i>Neomys fodiens</i>	Wasserspitzmaus	ja	b					b		
<i>Nyctalus leisleri</i>	Kleiner Abendsegler	ja	b	s		IV				
<i>Nyctalus noctula</i>	Großer Abendsegler	ja	b	s		IV				
<i>Pipistrellus kuhlii</i>	Weißrandfledermaus	ja	b	s		IV				
<i>Pipistrellus nathusii</i>	Rauhautfledermaus	ja	b	s		IV				
<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	Zwergfledermaus	ja	b	s		IV				
<i>Pipistrellus pygmaeus</i>	Mückenfledermaus	ja	b	s		IV				
<i>Plecotus auritus</i>	Braunes Langohr	ja	b	s		IV				
<i>Plecotus austriacus</i>	Graues Langohr	ja	b	s		IV				
<i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	Große Hufeisennase	ja	b	s		IV				
<i>Rhinolophus hipposideros</i>	Kleine Hufeisennase	0	b	s		IV				
<i>Sicurus vulgaris</i>	Eichhörnchen	ja	b					b		
<i>Sorex alpinus</i>	Alpenspitzmaus	ja	b					b		
<i>Sorex araneus</i>	Waldspitzmaus	ja	b					b		
<i>Sorex coronatus</i>	Schabrackenspitzmaus	ja	b					b		
<i>Sorex minutus</i>	Zwergspitzmaus	ja	b					b		
<i>Talpa europaea</i>	Maulwurf	ja	b					b		
<i>Tamias sibiricus</i>	Streifenhörnchen	ja	b					b	N	
Ursidae spp. *	Bären		b		B					25
<i>Ursus arctos</i>	Braunbär	0	b	s	A	IV				
<i>Vespertilio murinus</i>	Zweifarbige Fledermaus	ja	b	s		IV				
Vögel										
<i>Accipiter gentilis</i>	Habicht	ja	b	s	A		x			
<i>Accipiter nisus</i>	Sperber	ja	b	s	A		x			
<i>Acrocephalus agricola</i>	Feldrohrsänger	ja	b				x			
<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Drosselrohrsänger	ja	b	s			x	s		4
<i>Acrocephalus dumetorum</i>	Buschrohrsänger	ja	b				x			
<i>Acrocephalus melanopogon</i>	Mariskentrohrsänger	ja	b				x			
<i>Acrocephalus paludicola</i>	Seggenrohrsänger	ja	b	s			x	s		4
<i>Acrocephalus palustris</i>	Sumpfrohrsänger	ja	b				x			
<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	Schilfrohrsänger	ja	b	s			x	s		4
<i>Acrocephalus scirpaceus</i>	Teichrohrsänger	ja	b				x			
<i>Actitis hypoleucos</i>	Flussuferläufer	ja	b	s			x	s		4
<i>Actitis macularia</i>	Drosseluferläufer	ja	b				x			

Art	Deutscher Name	Vorkommen BW	Schutzstatus nach BNatSchG		Richtlinien und Verordnungen			Neobiota	Anmerkung
			bes. gesch.	str. gesch.	EG-VO	FFH Anh. IV	Art. 1 VS-RL		
<i>Aegithalos caudatus</i>	Schwanzmeise	ja	b				x		
<i>Aegolius funereus</i>	Raufußkauz	ja	b	s	A		x		
<i>Aegypius monachus</i>	Mönchsgeier	ja	b	s	A		x		
<i>Aix galericulata</i>	Mandarinente	ja	b				x	N	
<i>Alauda arvensis</i>	Feldlerche	ja	b				x		
<i>Alcedo atthis</i>	Eisvogel	ja	b	s			x	s	4
<i>Alectoris graeca</i>	Steinhuhn	?	b	s			x	s	N? 4, 37
<i>Alectoris rufa</i>	Rothuhn	?	b	s			x	s	N? 4, 37
<i>Alle alle</i>	Krabbentaucher	0	b				x		
<i>Alopochen aegyptiaca</i>	Nilgans	ja	b				x	N	
<i>Amazona oratrix</i>	Gelbkopfamazone	ja	b	s	A		x	N	
<i>Anas acuta</i>	Spießente	ja	b				x		
<i>Anas americana</i>	Kanadapfeifente	ja	b				x		
<i>Anas clypeata</i>	Löffelente	ja	b				x		
<i>Anas crecca</i>	Krickente	ja	b				x		
<i>Anas discors</i>	Blauflügelente	ja	b				x		
<i>Anas penelope</i>	Pfeifente	ja	b				x		
<i>Anas platyrhynchos</i>	Stockente	ja	b				x		
<i>Anas querquedula</i>	Knärente	ja	b	s	A		x		
<i>Anas strepera</i>	Schnatterente	ja	b				x		
<i>Anser albifrons</i>	Blässgans	ja	b				x		
<i>Anser anser</i>	Graugans	ja	b				x		
<i>Anser brachyrhynchus</i>	Kurzschnabelgans	?	b				x	N?	37
<i>Anser cygnoides</i>	Schwanengans	ja	b				x	N	
<i>Anser erythropus</i>	Zwerggans	?	b				x	N?	37
<i>Anser fabalis</i>	Saatgans	ja	b				x		
<i>Anthus campestris</i>	Brachpieper	ja	b	s			x	s	4
<i>Anthus cervinus</i>	Rotkehlpieper	ja	b				x		
<i>Anthus petrosus</i>	Strandpieper	ja	b				x		
<i>Anthus pratensis</i>	Wiesenpieper	ja	b				x		
<i>Anthus richardi</i>	Spornpieper	ja	b				x		
<i>Anthus spinoletta</i>	Bergpieper	ja	b				x		
<i>Anthus trivialis</i>	Baumpieper	ja	b				x		
<i>Apus apus</i>	Mauersegler	ja	b				x		
<i>Apus melba</i>	Alpensegler	ja	b				x		
<i>Apus pallidus</i>	Fahlsegler	ja	b				x		
<i>Aquila chrysaetos</i>	Steinadler	ja	b	s	A		x		
<i>Aquila clanga</i>	Schelladler	ja	b	s	A		x		
<i>Aquila fasciata</i>	Habichtsadler	ja	b	s	A		x		
<i>Aquila heliaca</i>	Kaiseradler	?	b	s	A		x	N?	38
<i>Aquila pennata</i>	Zwergadler	ja	b	s	A		x		
<i>Aquila pomarina</i>	Schreiadler	ja	b	s	A		x		
<i>Ardea cinerea</i>	Graureiher	ja	b				x		
<i>Ardea purpurea</i>	Purpurreiher	ja	b	s			x	s	4
<i>Ardeola ralloides</i>	Rallenreiher	ja	b				x		
<i>Arenaria interpres</i>	Steinwälzer	ja	b	s			x	s	4
<i>Asio flammeus</i>	Sumpfohreule	ja	b	s	A		x		
<i>Asio otus</i>	Waldohreule	ja	b	s	A		x		
<i>Athene noctua</i>	Steinkauz	ja	b	s	A		x		
Aves (europäische Arten) *	Vögel (europäische Arten)	ja	b				x		39
<i>Aythya affinis</i>	Kleine Bergente	?	b				x	N?	38
<i>Aythya collaris</i>	Ringschnabelente	ja	b				x		
<i>Aythya ferina</i>	Tafelente	ja	b				x		
<i>Aythya fuligula</i>	Reiherente	ja	b				x		
<i>Aythya marila</i>	Bergente	ja	b				x		
<i>Aythya nyroca</i>	Moorente	ja	b	s	A		x	s	
<i>Bombycilla garrulus</i>	Seidenschwanz	ja	b				x		

Art	Deutscher Name	Vorkommen BW	Schutzstatus nach BNatSchG		Richtlinien und Verordnungen				Neobiota	Anmerkung
			bes. gesch.	str. gesch.	EG-VO	FFH Anh. IV	Art. 1 VS-RL	BArtSchV		
<i>Botaurus stellaris</i>	Rohrdommel	ja	b	s			x	s		4
<i>Branta bernicla bernicla</i>	Ringelgans	?	b				x		N?	37
<i>Branta canadensis</i>	Kanadagans	ja	b				x		N	
<i>Branta leucopsis</i>	Weißwangengans	ja	b				x			
<i>Branta ruficollis</i>	Rothalsgans	ja	b	s	A		x			
<i>Bubo bubo</i>	Uhu	ja	b	s	A		x			
<i>Bubo scandiacus</i>	Schneeeule	ja	b	s	A		x			
<i>Bubulcus ibis</i>	Kuhreiher	ja	b	s	A		x		N	
<i>Bucephala clangula</i>	Schellente	ja	b				x			
<i>Burhinus oedicephalus</i>	Triel	ja	b	s			x	s		4
<i>Buteo buteo</i>	Mäusebussard	ja	b	s	A		x			
<i>Buteo lagopus</i>	Raufußbussard	ja	b	s	A		x			
<i>Buteo rufinus</i>	Adlerbussard	ja	b	s	A		x			
<i>Calandrella brachydactyla</i>	Kurzzeihenlerche	ja	b				x			
<i>Calcarius lapponicus</i>	Spornammer	ja	b				x			
<i>Calcarius nivalis</i>	Schneeammer	ja	b				x			
<i>Calidris alba</i>	Sanderling	ja	b				x			
<i>Calidris alpina</i>	Alpenstrandläufer	ja	b	s			x	s		4
<i>Calidris bairdii</i>	Bairdstrandläufer	ja	b				x			
<i>Calidris canutus</i>	Knutt	ja	b				x			
<i>Calidris ferruginea</i>	Sichelstrandläufer	ja	b				x			
<i>Calidris fuscicollis</i>	Weißbürzel-Strandläufer	ja	b				x			
<i>Calidris maritima</i>	Meerstrandläufer	ja	b				x			
<i>Calidris melanotos</i>	Graubrust-Strandläufer	ja	b				x			
<i>Calidris minuta</i>	Zwergstrandläufer	ja	b				x			
<i>Calidris temminckii</i>	Temminckstrandläufer	ja	b				x			
<i>Caprimulgus europaeus</i>	Ziegenmelker	ja	b	s			x	s		4
<i>Carduelis cannabina</i>	Bluthänfling	ja	b				x			
<i>Carduelis carduelis</i>	Stieglitz	ja	b				x			
<i>Carduelis chloris</i>	Grünfink	ja	b				x			
<i>Carduelis citrinella</i>	Zitronenzeisig	ja	b				x			
<i>Carduelis flammea</i>	Birkenzeisig	ja	b				x			
<i>Carduelis flavirostris</i>	Berghänfling	ja	b				x			
<i>Carduelis hornemanni</i>	Polarbirkenzeisig	ja	b				x			
<i>Carduelis spinus</i>	Erlenzeisig	ja	b				x			
<i>Carpodacus erythrinus</i>	Karmingimpel	ja	b	s			x	s		4
<i>Casmerodius alba</i>	Silberreiher	ja	b	s	A		x			
<i>Catharus guttatus</i>	Einsiedlerdrossel	ja	b				x			
<i>Cecropis daurica</i>	Rötelschwalbe	ja	b				x			
<i>Cepphus grylle</i>	Gryllteiste	0	b				x			
<i>Certhia brachydactyla</i>	Gartenbaumläufer	ja	b				x			
<i>Certhia familiaris</i>	Waldbaumläufer	ja	b				x			
<i>Cettia cetti</i>	Seidensänger	ja	b				x			
<i>Charadrius alexandrinus</i>	Seeregenpfeifer	ja	b	s			x	s		4
<i>Charadrius dubius</i>	Flussregenpfeifer	ja	b	s			x	s		4
<i>Charadrius hiaticula</i>	Sandregenpfeifer	ja	b	s			x	s		4
<i>Charadrius leschenaultii</i>	Wüstenregenpfeifer	ja	b				x			
<i>Charadrius morinellus</i>	Mornellenregenpfeifer	ja	b	s			x	s		4
<i>Chlamydotis macqueenii</i>	Steppenkragentrappe	0	b	s	A		x			
<i>Chlidonias hybrida</i>	Weißbartseeschwalbe	ja	b				x			
<i>Chlidonias leucopterus</i>	Weißflügel-Seeschwalbe	ja	b	s			x	s		4
<i>Chlidonias niger</i>	Trauerseeschwalbe	ja	b	s			x	s		4
<i>Ciconia ciconia</i>	Weißstorch	ja	b	s			x	s		4
<i>Ciconia nigra</i>	Schwarzstorch	ja	b	s	A		x			
<i>Cinclus cinclus</i>	Wasseramsel	ja	b				x			
<i>Circaetus gallicus</i>	Schlangenadler	ja	b	s	A		x			
<i>Circus aeruginosus</i>	Rohrweihe	ja	b	s	A		x			

Art	Deutscher Name	Vorkommen BW	Schutzstatus nach BNatSchG		Richtlinien und Verordnungen				Neobiota	Anmerkung
			bes. gesch.	str. gesch.	EG-VO	FFH Anh. IV	Art. 1 VS-RL	BArtSchV		
<i>Circus cyaneus</i>	Kornweihe	ja	b	s	A		x			
<i>Circus macrourus</i>	Steppenweiher	ja	b	s	A		x			
<i>Circus pygargus</i>	Wiesenweihe	ja	b	s	A		x			
<i>Cisticola juncidis</i>	Zistensänger	ja	b				x			
<i>Clamator glandarius</i>	Häherkuckuck	ja	b				x			
<i>Clangula hyemalis</i>	Eisente	ja	b				x			
<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Kernbeißer	ja	b				x			
<i>Coloeus monedula</i>	Dohle	ja	b				x			
<i>Columba oenas</i>	Hohltaube	ja	b				x			
<i>Columba palumbus</i>	Ringeltaube	ja	b				x			
<i>Coracias garrulus</i>	Blauracke	ja	b	s			x	s	4	
<i>Corvus corax</i>	Kolkrabe	ja	b				x			
<i>Corvus cornix</i>	Nebelkrähe	ja	b				x			
<i>Corvus corone</i>	Rabenkrähe	ja	b				x			
<i>Corvus frugilegus</i>	Saatkrähe	ja	b				x			
<i>Coturnix coturnix</i>	Wachtel	ja	b				x			
<i>Crex crex</i>	Wachtelkönig	ja	b	s			x	s	4	
<i>Cuculus canorus</i>	Kuckuck	ja	b				x			
<i>Cursorius cursor</i>	Rennvogel	0	b				x			
<i>Cygnus bewickii</i>	Zwergschwan	ja	b				x			
<i>Cygnus cygnus</i>	Singschwan	ja	b	s			x	s	4	
<i>Cygnus olor</i>	Höckerschwan	ja	b				x			
<i>Delichon urbicum</i>	Mehlschwalbe	ja	b				x			
<i>Dendrocopos leucotos</i>	Weißrückenspecht	ja	b	s			x	s	4	
<i>Dendrocopos major</i>	Buntspecht	ja	b				x			
<i>Dendrocopos minor</i>	Kleinspecht	ja	b				x			
<i>Dendrocopos medius</i>	Mittelspecht	ja	b	s			x	s	4	
<i>Dryocopus martius</i>	Schwarzspecht	ja	b	s			x	s	4	
<i>Egretta garzetta</i>	Seidenreiher	ja	b	s	A		x			
<i>Elanus caeruleus</i>	Gleitaar	ja	b	s	A		x			
<i>Emberiza aureola</i>	Weidenammer	ja	b				x			
<i>Emberiza bruniceps</i>	Braunkopffammer	?	b				x	N?	38	
<i>Emberiza calandra</i>	Grauammer	ja	b	s			x	s	4	
<i>Emberiza cia</i>	Zippammer	ja	b	s			x	s	4	
<i>Emberiza cirius</i>	Zaunammer	ja	b	s			x	s	4	
<i>Emberiza citrinella</i>	Goldammer	ja	b				x			
<i>Emberiza hortulana</i>	Ortolan	ja	b	s			x	s	4	
<i>Emberiza leucocephalos</i>	Fichtenammer	ja	b				x			
<i>Emberiza melanocephala</i>	Kappenammer	ja	b				x			
<i>Emberiza pusilla</i>	Zwergammer	ja	b				x			
<i>Emberiza schoeniclus</i>	Rohrammer	ja	b				x			
<i>Emberiza spodocephala</i>	Maskenammer	ja	b				x			
<i>Eremophila alpestris</i>	Ohrenlerche	ja	b				x			
<i>Erithacus rubecula</i>	Rotkehlchen	ja	b				x			
<i>Falco cherrug</i>	Würgfalke	ja	b	s	A		x			
<i>Falco columbarius</i>	Merlin	ja	b	s	A		x			
<i>Falco naumanni</i>	Rötelfalke	ja	b	s	A		x			
<i>Falco peregrinus</i>	Wanderfalke	ja	b	s	A		x			
<i>Falco subbuteo</i>	Baumfalke	ja	b	s	A		x			
<i>Falco tinnunculus</i>	Turmfalke	ja	b	s	A		x			
<i>Falco vespertinus</i>	Rotfußfalke	ja	b	s	A		x			
Falconiformes spp. *	Greifvögel		b		B		x		27	
<i>Ficedula albicollis</i>	Halsbandschnäpper	ja	b	s			x	s	4	
<i>Ficedula hypoleuca</i>	Trauerschnäpper	ja	b				x			
<i>Ficedula parva</i>	Zwergschnäpper	ja	b	s			x	s	4	
<i>Fratercula arctica</i>	Papageientaucher	0	b	s			x	s	4	
<i>Fringilla coelebs</i>	Buchfink	ja	b				x			

Art	Deutscher Name	Vorkommen BW	Schutzstatus nach BNatSchG		Richtlinien und Verordnungen				Neobiota	Anmerkung
			bes. gesch.	str. gesch.	EG-VO	FFH Anh. IV	Art. 1 VS-RL	BArtSchV		
<i>Fringilla montifringilla</i>	Bergfink	ja	b				x			
<i>Fulica atra</i>	Bläßhuhn	ja	b				x			
<i>Galerida cristata</i>	Haubenlerche	ja	b	s			x	s		4
<i>Gallinago gallinago</i>	Bekassine	ja	b	s			x	s		4
<i>Gallinago media</i>	Doppelschnepfe	ja	b	s			x	s		4
<i>Gallinula chloropus</i>	Teichhuhn	ja	b	s			x	s		4
<i>Garrulus glandarius</i>	Eichelhäher	ja	b				x			
<i>Gavia adamsii</i>	Gelbschnabeltaucher	ja	b				x			
<i>Gavia arctica</i>	Prachtaucher	ja	b				x			
<i>Gavia immer</i>	Eistaucher	ja	b	s			x	s		4
<i>Gavia stellata</i>	Sternaucher	ja	b				x			
<i>Gelochelidon nilotica</i>	Lachseeschwalbe	ja	b	s			x	s		4
<i>Geronticus eremita</i>	Waldrapp	0	b	s	A		x			
<i>Glareola nordmanni</i>	Schwarzflügel-Brachschwalbe	ja	b				x			
<i>Glareola pratincola</i>	Rotflügel-Brachschwalbe	ja	b				x			
<i>Glaucidium passerinum</i>	Sperlingskauz	ja	b	s	A		x			
Gruidae spp. *	Kraniche		b		B		x			25
<i>Grus grus</i>	Kranich	ja	b	s	A		x			
<i>Grus primigenia</i>	Riesenkranich	0	b		B		x			
<i>Gypaetus barbatus</i>	Bartgeier	0	b	s	A		x			
<i>Gyps fulvus</i>	Gänsegeier	ja	b	s	A		x			
<i>Haematopus ostralegus</i>	Austernfischer	ja	b				x			
<i>Haliaeetus albicilla</i>	Seeadler	ja	b	s	A		x			
Haliaeetus spp. *	Seeadler		b	s	A		x			
<i>Himantopus himantopus</i>	Stelzenläufer	ja	b	s			x	s		4
<i>Hippolais icterina</i>	Gelbspötter	ja	b				x			
<i>Hippolais pallida</i>	Blasspötter	ja	b				x			
<i>Hippolais polyglotta</i>	Orpheusspötter	ja	b				x			
<i>Hirundo rustica</i>	Rauchschwalbe	ja	b				x			
<i>Histrionicus histrionicus</i>	Kragenente	?	b				x		N?	37
<i>Hydrobates pelagicus</i>	Sturmschwalbe	ja	b	s			x	s		4
<i>Hydrocoloeus minutus</i>	Zwergmöwe	ja	b				x			
<i>Hydrocoloeus roseus</i>	Rosenmöwe	ja	b				x			
<i>Hydroprogne caspia</i>	Raubseeschwalbe	ja	b	s			x	s		4
<i>Ixobrychus minutus</i>	Zwergdommel	ja	b	s			x	s		4
<i>Jynx torquilla</i>	Wendehals	ja	b	s			x	s		4
<i>Lagopus lagopus</i>	Moorschneehuhn	0	b				x			
<i>Lagopus muta</i>	Alpenschneehuhn	0	b				x			
<i>Lanius collurio</i>	Neuntöter	ja	b				x			
<i>Lanius excubitor</i>	Raubwürger	ja	b	s			x	s		4
<i>Lanius isabellinus</i>	Isabellwürger	ja	b				x			
<i>Lanius minor</i>	Schwarzstirnwürger	ja	b	s			x	s		4
<i>Lanius senator</i>	Rotkopfwürger	ja	b	s			x	s		4
<i>Larus argentatus</i>	Silbermöwe	ja	b				x			
<i>Larus atricilla</i>	Aztekenmöwe	ja	b				x			
<i>Larus audouinii</i>	Korallenmöwe	ja	b				x			
<i>Larus cachinnans</i>	Steppenmöwe	ja	b				x			
<i>Larus canus</i>	Sturmmöwe	ja	b				x			
<i>Larus fuscus</i>	Heringsmöwe	ja	b				x			
<i>Larus genei</i>	Dünnschnabelmöwe	ja	b				x			
<i>Larus hyperboreus</i>	Eismöwe	ja	b				x			
<i>Larus ichthyaetus</i>	Fischmöwe	ja	b				x			
<i>Larus marinus</i>	Mantelmöwe	ja	b				x			
<i>Larus melanocephalus</i>	Schwarzkopfmöwe	ja	b				x			
<i>Larus michahellis</i>	Mittelmeermöwe	ja	b				x			
<i>Larus ridibundus</i>	Lachmöwe	ja	b				x			
<i>Limicola falcinellus</i>	Sumpfläufer	ja	b				x			

Art	Deutscher Name	Vorkommen BW	Schutzstatus nach BNatSchG		Richtlinien und Verordnungen				Neobiota	Anmerkung
			bes. gesch.	str. gesch.	EG-VO	FFH Anh. IV	Art. 1 VS-RL	BArtSchV		
<i>Limosa lapponica</i>	Pfuhschnepfe	ja	b				x			
<i>Limosa limosa</i>	Uferschnepfe	ja	b	s			x	s		4
<i>Locustella fluviatilis</i>	Schlagschwirl	ja	b				x			
<i>Locustella luscinioides</i>	Rohrschwirl	ja	b	s			x	s		4
<i>Locustella naevia</i>	Feldschwirl	ja	b				x			
<i>Loxia bifasciata</i>	Bindenkreuzschnabel	ja	b				x			
<i>Loxia curvirostra</i>	Fichtenkreuzschnabel	ja	b				x			
<i>Loxia pytyopsittacus</i>	Kiefernkreuzschnabel	ja	b				x			
<i>Lullula arborea</i>	Heidelerche	ja	b	s			x	s		4
<i>Luscinia luscinia</i>	Sprosser	ja	b				x			
<i>Luscinia megarhynchos</i>	Nachtigall	ja	b				x			
<i>Luscinia svecica</i>	Blaukehlchen	ja	b	s			x	s		4
<i>Lymnocyptes minimus</i>	Zwergschnepfe	ja	b	s			x	s		4
<i>Melanitta fusca</i>	Samtente	ja	b				x			
<i>Melanitta nigra</i>	Trauerente	ja	b				x			
<i>Melanocorypha bimaculata</i>	Bergkalanderlerche	ja	b				x			
<i>Melanocorypha calandra</i>	Kalanderlerche	ja	b				x			
<i>Mergellus albellus</i>	Zwergsäger	ja	b				x			
<i>Mergus merganser</i>	Gänsesäger	ja	b				x			
<i>Mergus serrator</i>	Mittelsäger	ja	b				x			
<i>Merops apiaster</i>	Bienenfresser	ja	b	s			x	s		4
<i>Milvus migrans</i>	Schwarzmilan	ja	b	s	A		x			
<i>Milvus milvus</i>	Rotmilan	ja	b	s	A		x			
<i>Monticola saxatilis</i>	Steinrötel	ja	b	s			x	s		4
<i>Montifringilla nivalis</i>	Schneesperling	ja	b				x			
<i>Motacilla alba</i>	Bachstelze	ja	b				x			
<i>Motacilla cinerea</i>	Gebirgsstelze	ja	b				x			
<i>Motacilla cinereocapilla</i>	Aschkopf-Schafstelze	ja	b				x			
<i>Motacilla citreola</i>	Zitronenstelze	ja	b				x			
<i>Motacilla feldegg</i>	Maskenschafstelze	ja	b				x			
<i>Motacilla flava</i>	Wiesenschafstelze	ja	b				x			
<i>Motacilla flavissima</i>	Gelbkopf-Schafstelze	ja	b				x			
<i>Motacilla thunbergi</i>	Thunberg-Schafstelze	ja	b				x			
<i>Motacilla yarrellii</i>	Trauerbachstelze	ja	b				x			
<i>Muscicapa striata</i>	Grauschnäpper	ja	b				x			
<i>Neophron percnopterus</i>	Schmutzgeier	ja	b	s	A		x			
<i>Netta rufina</i>	Kolbenente	ja	b				x			
<i>Nucifraga caryocatactes</i>	Tannenhäher	ja	b				x			
<i>Numenius arquata</i>	Großer Brachvogel	ja	b	s			x	s		4
<i>Numenius phaeopus</i>	Regenbrachvogel	ja	b				x			
<i>Numenius tenuirostris</i>	Dünnschnabel-Brachvogel	0	b	s	A		x			
<i>Nycticorax nycticorax</i>	Nachtreiher	ja	b	s			x	s		4
<i>Oceanites oceanicus</i>	Buntfuß-Sturmschwalbe	ja	b				x			
<i>Oceanodroma leucorhoa</i>	Wellenläufer	ja	b	s			x	s		4
<i>Oenanthe hispanica</i>	Maurensteinschmätzer	ja	b				x			
<i>Oenanthe oenanthe</i>	Steinschmätzer	ja	b				x			
<i>Oenanthe pleschanka</i>	Nonnensteinschmätzer	ja	b				x			
<i>Oriolus oriolus</i>	Pirol	ja	b				x			
Otididae spp. *	Trappen		b		B		x			25
<i>Otis tarda</i>	Großtrappe	ja	b	s	A		x			
<i>Otus scops</i>	Zwergohreule	ja	b	s	A		x			
<i>Oxyura jamaicensis</i>	Schwarzkopf-Ruderent	ja	b		B		x	N		
<i>Oxyura leucocephala</i>	Weißkopf-Ruderent	?	b	s	A		x	N?		37
<i>Pandion haliaetus</i>	Fischadler	ja	b	s	A		x			
<i>Panurus biarmicus</i>	Bartmeise	ja	b				x			
<i>Parula americana</i>	Meisenwaldsänger	ja	b				x			
<i>Parus ater</i>	Tannenmeise	ja	b				x			

Art	Deutscher Name	Vorkommen BW	Schutzstatus nach BNatSchG		Richtlinien und Verordnungen				Neobiota	Anmerkung
			bes. gesch.	str. gesch.	EG-VO	FFH Anh. IV	Art. 1 VS-RL	BArtSchV		
<i>Parus caeruleus</i>	Blaumeise	ja	b				x			
<i>Parus cristatus</i>	Haubenmeise	ja	b				x			
<i>Parus major</i>	Kohlmeise	ja	b				x			
<i>Parus montanus</i>	Weidenmeise	ja	b				x			
<i>Parus palustris</i>	Sumpfmehse	ja	b				x			
<i>Passer domesticus</i>	Hausperling	ja	b				x			
<i>Passer montanus</i>	Feldperling	ja	b				x			
<i>Pelecanus onocrotalus</i>	Rosapelikan	?	b				x	N?		37
<i>Perdix perdix</i>	Rebhuhn	ja	b				x			
<i>Pernis apivorus</i>	Wespenbussard	ja	b	s	A		x			
<i>Petronia petronia</i>	Steinsperling	0	b	s			x	s		4
<i>Phalacrocorax aristotelis</i>	Krähenscharbe	ja	b				x			
<i>Phalacrocorax carbo</i>	Kormoran	ja	b				x			
<i>Phalacrocorax pygmeus</i>	Zwergscharbe	ja	b				x			
<i>Phalaropus fulicarius</i>	Thorshühnchen	ja	b				x			
<i>Phalaropus lobatus</i>	Odinshühnchen	ja	b	s			x	s		4
<i>Phasianus colchicus</i>	Jagdfasan	ja	b				x	N		
<i>Philomachus pugnax</i>	Kampfläufer	ja	b	s			x	s		4
Phoenicopteridae spp. *	Flamingos		b		B		x			29
<i>Phoenicopus roseus</i>	Rosaflamingo	?	b	s	A/B		x	N?		37
<i>Phoenicurus ochruros</i>	Hausrotschwanz	ja	b				x			
<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Gartenrotschwanz	ja	b				x			
<i>Phylloscopus bonelli</i>	Berglaubsänger	ja	b	s			x	s		4
<i>Phylloscopus collybita</i>	Zilpzalp	ja	b				x			
<i>Phylloscopus humei</i>	Tianschan-Laubsänger	ja	b				x			
<i>Phylloscopus ibericus</i>	Iberienzilpzalp	ja	b				x			
<i>Phylloscopus inornatus</i>	Gelbbrauen-Laubsänger	ja	b				x			
<i>Phylloscopus proregulus</i>	Goldhähnchen-Laubsänger	ja	b				x			
<i>Phylloscopus sibilatrix</i>	Waldlaubsänger	ja	b				x			
<i>Phylloscopus trochiloides</i>	Grünlaubsänger	ja	b				x			
<i>Phylloscopus trochilus</i>	Fitis	ja	b				x			
<i>Pica pica</i>	Elster	ja	b				x			
<i>Picoides tridactylus</i>	Dreizehenspecht	ja	b	s			x	s		4
<i>Picus canus</i>	Grauspecht	ja	b	s			x	s		4
<i>Picus viridis</i>	Grünspecht	ja	b	s			x	s		4
<i>Pinicola enucleator</i>	Hakengimpel	ja	b				x			
<i>Platalea leucorodia</i>	Löffler	ja	b	s	A		x			
<i>Plegadis falcinellus</i>	Sichler	ja	b	s			x	s		4
<i>Pluvialis apricaria</i>	Goldregenpfeifer	ja	b	s			x	s		4
<i>Pluvialis squatarola</i>	Kiebitzregenpfeifer	ja	b				x			
<i>Podiceps auritus</i>	Ohrentaucher	ja	b	s			x	s		4
<i>Podiceps cristatus</i>	Haubentaucher	ja	b				x			
<i>Podiceps grisegena</i>	Rothalstaucher	ja	b	s			x	s		4
<i>Podiceps nigricollis</i>	Schwarzhalstaucher	ja	b	s			x	s		4
<i>Porphyrio porphyrio</i>	Purpurhuhn	0	b				x			
<i>Porzana parva</i>	Kleines Sumpfhuhn	ja	b	s			x	s		4
<i>Porzana porzana</i>	Tüpfelsumpfhuhn	ja	b	s			x	s		4
<i>Porzana pusilla</i>	Zwergsumpfhuhn	ja	b	s			x	s		4
<i>Prunella collaris</i>	Alpenbraunelle	ja	b				x			
<i>Prunella modularis</i>	Heckenbraunelle	ja	b				x			
Psittaciformes spp. *	Papageienvogel		b		B		x			26
<i>Psittacula krameri</i>	Halsbandsittich	ja	b				x	N		
<i>Ptyonoprogne rupestris</i>	Felsenschwalbe	ja	b	s			x	s		4
<i>Puffinus baroli</i>	Kleiner Sturmtaucher	ja	b				x			
<i>Puffinus diomedea</i>	Sepiasturmtaucher	ja	b				x			
<i>Puffinus griseus</i>	Dunkler Sturmtaucher	ja	b				x			
<i>Puffinus puffinus</i>	Atlantiksturmtaucher	ja	b				x			

Art	Deutscher Name	Vorkommen BW	Schutzstatus nach BNatSchG		Richtlinien und Verordnungen			Neobiota	Anmerkung
			bes. gesch.	str. gesch.	EG-VO	FFH Anh. IV	Art. 1 VS-RL		
<i>Pyrrhocorax graculus</i>	Alpendohle	ja	b				x		
<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Gimpel	ja	b				x		
<i>Rallus aquaticus</i>	Wasserralle	ja	b				x		
<i>Recurvirostra avosetta</i>	Säbelschnäbler	ja	b	s			x	s	4
<i>Regulus ignicapilla</i>	Sommergoldhähnchen	ja	b				x		
<i>Regulus regulus</i>	Wintergoldhähnchen	ja	b				x		
<i>Remiz pendulinus</i>	Beutelmeise	ja	b				x		
<i>Riparia riparia</i>	Uferschwalbe	ja	b	s			x	s	4
<i>Rissa tridactyla</i>	Dreizehenmöwe	ja	b				x		
<i>Saxicola rubetra</i>	Braunkehlchen	ja	b				x		
<i>Saxicola rubicola</i>	Schwarzkehlchen	ja	b				x		
<i>Scolopax rusticola</i>	Waldschnepfe	ja	b				x		
<i>Serinus serinus</i>	Girlitz	ja	b				x		
<i>Sitta europaea</i>	Kleiber	ja	b				x		
<i>Somateria mollissima</i>	Eiderente	ja	b				x		
<i>Stercorarius longicaudus</i>	Falkenraubmöwe	ja	b				x		
<i>Stercorarius parasiticus</i>	Schmarotzerraubmöwe	ja	b				x		
<i>Stercorarius pomarinus</i>	Spatelraubmöwe	ja	b				x		
<i>Stercorarius skua</i>	Skua	ja	b				x		
<i>Sterna dougallii</i>	Rosenseeschwalbe	ja	b	s			x	s	4
<i>Sterna hirundo</i>	Flussseeschwalbe	ja	b	s			x	s	4
<i>Sterna paradisaea</i>	Küstenseeschwalbe	ja	b	s			x	s	4
<i>Sterna sandvicensis</i>	Brandseeschwalbe	ja	b	s			x	s	4
<i>Sternula albifrons</i>	Zwergseeschwalbe	ja	b	s			x	s	4
<i>Streptopelia decaocto</i>	Türkentaube	ja	b				x		
<i>Streptopelia orientalis</i>	Orientturteltaube	?	b				x	N?	38
<i>Streptopelia turtur</i>	Turteltaube	ja	b	s	A		x		
Strigiformes spp. *	Eulen		b		B		x		25
<i>Strix aluco</i>	Waldkauz	ja	b	s	A		x		
<i>Strix uralensis</i>	Habichtskauz	0	b	s	A		x		
<i>Sturnus roseus</i>	Rosenstar	ja	b				x		
<i>Sturnus vulgaris</i>	Star	ja	b				x		
<i>Sula bassana</i>	Basstölpel	ja	b				x		
<i>Surnia ulula</i>	Sperbereule	ja	b	s	A		x		
<i>Sylvia atricapilla</i>	Mönchsgrasmücke	ja	b				x		
<i>Sylvia borin</i>	Gartengrasmücke	ja	b				x		
<i>Sylvia cantillans</i>	Weißbart-Grasmücke	ja	b				x		
<i>Sylvia communis</i>	Dorngrasmücke	ja	b				x		
<i>Sylvia curruca</i>	Klappergrasmücke	ja	b				x		
<i>Sylvia hortensis</i>	Orpheusgrasmücke	ja	b				x		
<i>Sylvia melanocephala</i>	Samtkopf-Grasmücke	ja	b				x		
<i>Sylvia nisoria</i>	Sperbergrasmücke	ja	b	s			x	s	4
<i>Syrrhaptes paradoxus</i>	Steppenflughuhn	0	b				x		
<i>Tachybaptus ruficollis</i>	Zwergtaucher	ja	b				x		
<i>Tadorna ferruginea</i>	Rostgans	ja	b				x	N	
<i>Tadorna tadorna</i>	Brandgans	ja	b				x		
<i>Tetrao tetrix</i>	Birkhuhn	ja	b	s			x	s	
<i>Tetrao urogallus</i>	Auerhuhn	ja	b	s			x	s	
<i>Tetrastes bonasia</i>	Haselhuhn	ja	b				x		
<i>Tetrax tetrax</i>	Zwergtrappe	ja	b	s	A		x		
<i>Tichodroma muraria</i>	Mauerläufer	ja	b				x		
<i>Tringa erythropus</i>	Dunkler Wasserläufer	ja	b				x		
<i>Tringa flavipes</i>	Kleiner Gelbschenkel	ja	b				x		
<i>Tringa glareola</i>	Bruchwasserläufer	ja	b	s			x	s	4
<i>Tringa nebularia</i>	Grünschenkel	ja	b				x		
<i>Tringa ochropus</i>	Waldwasserläufer	ja	b	s			x	s	4
<i>Tringa stagnatilis</i>	Teichwasserläufer	ja	b	s			x	s	4

Art	Deutscher Name	Vorkommen BW	Schutzstatus nach BNatSchG		Richtlinien und Verordnungen				Neobiota	Anmerkung
			bes. gesch.	str. gesch.	EG-VO	FFH Anh. IV	Art. 1 VS-RL	BArtSchV		
<i>Tringa totanus</i>	Rotschenkel	ja	b	s			x	s		4
<i>Troglodytes troglodytes</i>	Zaunkönig	ja	b				x			
<i>Tryngites subruficollis</i>	Grasläufer	ja	b				x			
<i>Turdus atrogularis</i>	Schwarzkehldrossel	ja	b				x			
<i>Turdus iliacus</i>	Rotdrossel	ja	b				x			
<i>Turdus merula</i>	Amsel	ja	b				x			
<i>Turdus naumanni</i>	Rostschwanzdrossel	ja	b				x			
<i>Turdus obscurus</i>	Weißbrauendrossel	ja	b				x			
<i>Turdus philomelos</i>	Singdrossel	ja	b				x			
<i>Turdus pilaris</i>	Wacholderdrossel	ja	b				x			
<i>Turdus ruficollis</i>	Rotkehldrossel	ja	b				x			
<i>Turdus torquatus</i>	Ringdrossel	ja	b				x			
<i>Turdus viscivorus</i>	Misteldrossel	ja	b				x			
<i>Tyto alba</i>	Schleiereule	ja	b	s	A		x			
<i>Upupa epops</i>	Wiedehopf	ja	b	s			x	s		4
<i>Uria aalge</i>	Trottellumme	0	b				x			
<i>Vanellus gregarius</i>	Steppenkiebitz	ja	b				x			
<i>Vanellus leucurus</i>	Weißschwanzkiebitz	ja	b				x			
<i>Vanellus vanellus</i>	Kiebitz	ja	b	s			x	s		4
<i>Xema sabini</i>	Schwalbenmöwe	ja	b				x			
<i>Xenus cinereus</i>	Terekwasserläufer	ja	b				x			
<i>Zoothera aurea</i>	Erddrossel	ja	b				x			
Reptilien										
<i>Anguis fragilis</i>	Blindschleiche	ja	b					b		
<i>Chrysemys picta</i>	Zierschildkröte	ja	b		B				N	
<i>Coronella austriaca</i>	Schlingnatter	ja	b	s		IV				
<i>Emys orbicularis</i>	Europäische Sumpfschildkröte	ja	b	s		IV				
<i>Lacerta agilis</i>	Zauneidechse	ja	b	s		IV				
<i>Lacerta bilineata</i>	Westliche Smaragdeidechse	ja	b	s		IV		b, s		40
<i>Natrix natrix</i>	Ringelnatter	ja	b					b		2
<i>Podarcis muralis</i>	Mauereidechse	ja	b	s		IV				
<i>Podarcis sicula</i>	Ruineneidechse	0	b	s		IV			N	
Reptilia spp. *	Kriechtiere		b					b		2, 3, 12
<i>Trachemys scripta</i>	Buchstaben-Schmuckschildkröte	ja	b		B				N	41
<i>Vipera aspis</i>	Aspispiper	ja	b	s				b, s		
<i>Vipera berus</i>	Kreuzotter	ja	b					b		
<i>Zamenis longissimus</i>	Äskulapnatter	ja	b	s		IV				
<i>Zootoca vivipara</i>	Waldeidechse	ja	b					b		
Amphibien										
<i>Alytes obstetricans</i>	Geburtshelferkröte	ja	b	s		IV				
Amphibia spp. *	Lurche		b					b		2, 3, 10
<i>Bombina variegata</i>	Gelbbauchunke	ja	b	s		IV				
<i>Bufo bufo</i>	Erdkröte	ja	b					b		
<i>Bufo calamita</i>	Kreuzkröte	ja	b	s		IV				
<i>Bufo viridis</i>	Wechselkröte	ja	b	s		IV				
<i>Hyla arborea</i>	Europäischer Laubfrosch	ja	b	s		IV				
<i>Pelobates fuscus</i>	Knoblauchkröte	ja	b	s		IV				
<i>Rana arvalis</i>	Moorfrosch	ja	b	s		IV				
<i>Rana catesbeiana</i>	Nordamerikanischer Ochsenfrosch	ja	b		B				N	
<i>Rana dalmatina</i>	Springfrosch	ja	b	s		IV				
<i>Rana esculenta</i>	Teichfrosch	ja	b					b		
<i>Rana lessonae</i>	Kleiner Wasserfrosch	ja	b	s		IV				
<i>Rana ridibunda</i>	Seefrosch	ja	b					b		
<i>Rana temporaria</i>	Grasfrosch	ja	b					b		
<i>Salamandra atra</i>	Alpensalamander	ja	b	s		IV				
<i>Salamandra salamandra</i>	Feuersalamander	ja	b					b		
<i>Triturus alpestris</i>	Bergmolch	ja	b					b		

Art	Deutscher Name	Vorkommen BW	Schutzstatus nach BNatSchG		Richtlinien und Verordnungen			Neobiota	Anmerkung
			bes. gesch.	str. gesch.	EG-VO	FFH Anh. IV	Art. 1 VS-RL		
<i>Triturus cristatus</i>	Nördlicher Kammolch	ja	b	s		IV			
<i>Triturus helveticus</i>	Fadenmolch	ja	b				b		
<i>Triturus vulgaris</i>	Teichmolch	ja	b				b		
Fische und Rundmäuler									
<i>Acipenser sturio</i>	Atlantischer Stör	0	b	s	A	IV			
Acipenseriformes spp. *	Störartige		b		B			25	
<i>Anguilla anguilla</i>	Aal	ja	b		B			30	
<i>Coregonus oxyrhynchus</i>	Nordseeschnäpel	?	b	s		IV		31, 43, 52	
<i>Lampetra fluviatilis</i>	Flussneunauge	ja	b				b		
<i>Lampetra planeri</i>	Bachneunauge	ja	b				b		
<i>Petromyzon marinus</i>	Meerneunauge	ja	b				b		
Petromyzonidae spp. *	Rundmäuler		b				b	15	
Schmetterlinge									
<i>Acosmetia caliginosa</i>	Färberscharteneule	0	b	s			b, s		
<i>Actinotia radiosa</i>	Trockenrasen-Johanniskrauteule	ja	b	s			b, s		
<i>Adscita geryon</i>	Sonnenröschen-Grünwidderchen	ja	b				b		
<i>Adscita globulariae</i>	Flockenblumen-Grünwidderchen	ja	b				b		
<i>Adscita manni</i>	Südwestdeutsches Grünwidderchen	ja	b				b		
<i>Adscita notata</i>	Skabiosen-Grünwidderchen	ja	b				b		
Adscita spp. *	Grünwidderchen		b				b	15	
<i>Adscita stactices</i>	Ampfer-Grünwidderchen	ja	b				b		
<i>Agrodiaetus damon</i>	Weißdolch-Bläuling	ja	b	s			b, s		
<i>Alcis jubata</i>	Bartflechten-Rindenspanner	ja	b	s			b, s		
<i>Ammobiota festiva</i>	Englischer Bär	0	b				b		
<i>Amphipyra livida</i>	Tiefschwarze Glanzeule	0	b	s			b, s		
<i>Anarta cordigera</i>	Moor-Bunteule	ja	b	s			b, s		
<i>Apatura ilia</i>	Kleiner Schillerfalter	ja	b				b		
<i>Apatura iris</i>	Großer Schillerfalter	ja	b				b		
<i>Aporophyla nigra</i>	Schwarze Glattrückeneule	ja	b				b		
<i>Arctia caja</i>	Brauner Bär	ja	b				b		
Arctia spp. *	Bärenspinner		b				b	18	
<i>Arctia villica</i>	Schwarzer Bär	0	b	s			b, s		
<i>Arethusana arethusa</i>	Rotbindiger Samtfalter	0	b	s			b, s		
<i>Argynnis paphia</i>	Kaisermantel	ja	b				b		
Argynnis spp. *	Perlmutterfalter		b				b	18	
<i>Arichanna melanaria</i>	Gefleckter Rauschbeerenspanner	ja	b				b		
<i>Boloria aquilonaris</i>	Hochmoor-Perlmutterfalter	ja	b				b		
Boloria spp. *	Perlmutterfalter		b				b	15	
<i>Brenthis daphne</i>	Brombeer-Perlmutterfalter	ja	b	s			b, s		
<i>Brintesia circe</i>	Weißer Waldportier	ja	b				b		
<i>Calliteara abietis</i>	Tannen-Streckfuß	ja	b				b		
<i>Carcharodus alceae</i>	Malven-Dickkopffalter	ja	b				b		
<i>Carcharodus flocciferus</i>	Heilziest-Dickkopffalter	ja	b	s			b, s		
Carcharodus spp. *	Dickkopffalter		b				b	18	
<i>Carsia sororata</i>	Moosbeerenspanner	ja	b	s			b, s		
<i>Catocala electa</i>	Weidenkarmin	ja	b				b		
<i>Catocala elocata</i>	Pappelkarmin	ja	b				b		
<i>Catocala fraxini</i>	Blaues Ordensband	ja	b				b		
<i>Catocala fulminea</i>	Gelbes Ordensband	ja	b				b		
<i>Catocala nupta</i>	Rotes Ordensband	ja	b				b		
<i>Catocala promissa</i>	Kleines Eichenkarmin	ja	b				b		
<i>Catocala sponsa</i>	Großes Eichenkarmin	ja	b				b		
Catocala spp. *	Ordensbänder		b				b	18	
<i>Chazara briseis</i>	Berghexe	ja	b				b		
<i>Cleorodes lichenaria</i>	Grüner Flechten-Rindenspanner	ja	b	s			b, s		
<i>Clossiana dia</i>	Magerrasen-Perlmutterfalter	ja	b				b		
<i>Clossiana euphrosyne</i>	Silberfleck-Perlmutterfalter	ja	b				b		

Art	Deutscher Name	Vorkommen BW	Schutzstatus nach BNatSchG		Richtlinien und Verordnungen				Neobiota	Anmerkung
			bes. gesch.	str. gesch.	EG-VO	FFH Anh. IV	Art. 1 VS-RL	BArtSchV		
<i>Clossiana selene</i>	Braunfleckiger Perlmutterfalter	ja	b					b		
<i>Clossiana thore</i>	Alpen-Perlmutterfalter	ja	b					b		
<i>Clossiana titania</i>	Natterwurz-Perlmutterfalter	ja	b					b		
<i>Coenonympha arcania</i>	Weißbindiges Wiesenvögelchen	ja	b					b		
<i>Coenonympha glycerion</i>	Rotbraunes Wiesenvögelchen	ja	b					b		
<i>Coenonympha hero</i>	Wald-Wiesenvögelchen	ja	b	s		IV				
<i>Coenonympha pamphilus</i>	Kleines Wiesenvögelchen	ja	b					b		
<i>Coenonympha</i> spp. *	Wiesenvögelchen		b					b	2, 15	
<i>Coenonympha tullia</i>	Großes Wiesenvögelchen	ja	b					b		
<i>Colias australis</i>	Hufeisenklee-Gelbling	ja	b					b		
<i>Colias crocea</i>	Wander-Gelbling	ja	b					b		
<i>Colias hyale</i>	Weißklee-Gelbling	ja	b					b		
<i>Colias palaeno</i>	Hochmoor-Gelbling	ja	b					b		
<i>Colias</i> spp. *	Gelbtinge		b					b	2, 15	
<i>Conistra fragariae</i>	Große Winterreule	0	b	s				b, s		
<i>Conistra veronicae</i>	Eintönige Winterreule	0	b	s				b, s		
<i>Cucullia absinthii</i>	Beifuß-Mönch	ja	b					b		
<i>Cucullia artemisiae</i>	Feldbeifuß-Mönch	ja	b					b		
<i>Cucullia asteris</i>	Astern-Mönch	ja	b					b		
<i>Cucullia campanulae</i>	Glockenblumen-Mönch	ja	b					b		
<i>Cucullia caninae</i>	Hundsbraunwurz-Mönch	ja	b	s				b, s		
<i>Cucullia chamomillae</i>	Kamillen-Mönch	ja	b					b		
<i>Cucullia dracunculi</i>	Hellgrauer Goldaster-Mönch	ja	b					b		
<i>Cucullia gnaphalii</i>	Goldruten-Mönch	ja	b	s				b, s		
<i>Cucullia lactucae</i>	Lattich-Mönch	ja	b					b		
<i>Cucullia lucifuga</i>	Kräuter-Mönch	ja	b					b		
<i>Cucullia lychnitis</i>	Später Königskerzen-Mönch	ja	b					b		
<i>Cucullia prenanthis</i>	Braunwurz-Wald-Mönch	ja	b					b		
<i>Cucullia scrophulariae</i>	Braunwurz-Mönch	ja	b					b		
<i>Cucullia</i> spp. *	Mönchseulen		b					b	18	
<i>Cucullia tanacetii</i>	Rainfarn-Mönch	ja	b					b		
<i>Cucullia thapsiphaga</i>	Verschollener Königskerzen-Mönch	0	b					b		
<i>Cucullia umbratica</i>	Schatten-Mönch	ja	b					b		
<i>Cucullia verbasci</i>	Königskerzen-Mönch	ja	b					b		
<i>Cucullia xeranthemi</i>	Dunkelgrauer Goldaster-Mönch	ja	b					b		
<i>Cupido osiris</i>	Kleiner Alpen-Bläuling	0	b	s				b, s		
<i>Cyaniris semiargus</i>	Rotklee-Bläuling	ja	b					b		
<i>Epirranthis diversata</i>	Espen-Buntspanner	0	b	s				b, s		
<i>Erebia aethiops</i>	Graubindiger Mohrenfalter	ja	b					b		
<i>Erebia ligea</i>	Weißbindiger Mohrenfalter	ja	b					b		
<i>Erebia medusa</i>	Rundaugen-Mohrenfalter	ja	b					b		
<i>Erebia meolans</i>	Gelbbindiger Mohrenfalter	ja	b					b		
<i>Erebia</i> spp. *	Mohrenfalter		b					b	2, 18	
<i>Eriogaster catax</i>	Heckenwollfalter	0	b	s		IV				
<i>Eriogaster rimicola</i>	Eichen-Wollfalter	0	b	s				b, s		
<i>Eriogaster</i> spp. *	Wollfalter		b					b	2, 20	
<i>Eucarta amethystina</i>	Amethysteule	ja	b	s				b, s		
<i>Eucharia deserta</i>	Labkrautbär	ja	b					b		
<i>Euphydryas</i> spp. *	Scheckenfalter		b					b	2, 15	
<i>Eurodryas aurinia</i>	Goldener Scheckenfalter	ja	b					b		
<i>Fabriciana adippe</i>	Feuriger Perlmutterfalter	ja	b					b		
<i>Fabriciana niobe</i>	Mittlerer Perlmutterfalter	ja	b					b		
<i>Fagivorina arenaria</i>	Scheckiger Rindenspanner	ja	b	s				b, s		
<i>Gastropacha populifolia</i>	Pappelglucke	ja	b	s				b, s		
<i>Gastropacha quercifolia</i>	Kupferglucke	ja	b					b		
<i>Gastropacha</i> spp. *	Glucken		b					b	18	
<i>Glaucopteryx alexis</i>	Alexis-Bläuling	ja	b					b		

Art	Deutscher Name	Vorkommen BW	Schutzstatus nach BNatSchG		Richtlinien und Verordnungen			Neobiota	Anmerkung
			bes. gesch.	str. gesch.	EG-VO	FFH Anh. IV	Art. 1 VS-RL		
<i>Gortyna borelii</i>	Haarstrangeule	ja	b	s		IV		2, 44	
<i>Hadena irregularis</i>	Gipskraut-Nelkeneule	0	b	s			b, s		
<i>Hadena magnolii</i>	Südliche Nelkeneule	ja	b	s			b, s		
<i>Hemaris fuciformis</i>	Hummelschwärmer	ja	b				b		
<i>Hemaris tityus</i>	Skabiosenschwärmer	ja	b				b		
<i>Hipparchia fagi</i>	Großer Waldportier	ja	b	s			b, s		
<i>Hyles euphorbiae</i>	Wolfsmilchschwärmer	ja	b				b		
<i>Hyles gallii</i>	Labkrautschwärmer	ja	b				b		
Hyles spp. *	Schwärmer		b				b	2, 18	
<i>Hyles vespertilio</i>	Fledermausschwärmer	ja	b	s			b, s		
<i>Hyphoraia aulica</i>	Hofdame	0	b	s			b, s		
<i>Hypodryas maturna</i>	Eschen-Schreckenfalter	ja	b	s		IV			
<i>Hypoxystis pluviana</i>	Blaßgelber Sprenkelspanner	0	b	s			b, s		
<i>Idaea contiguaria</i>	Fetthennen-Felsflur-Zwergspanner	ja	b	s			b, s		
<i>Iphiclides podalirius</i>	Segelfalter	ja	b				b		
Jordanita spp. *	Grünwiderchen		b				b	18	
<i>Lamprosticta culta</i>	Schmuckeule	0	b	s			b, s		
<i>Lasiommata petropolitana</i>	Braunscheckeuge	0	b				b		
<i>Lemonia dumii</i>	Habichtskraut-Wiesenspinner	ja	b				b		
Lemonia spp. *	Habichtskraut- und Löwenzahnschwärmer		b				b	18	
<i>Lemonia taraxaci</i>	Löwenzahn-Wiesenspinner	ja	b	s			b, s		
<i>Limenitis camilla</i>	Kleiner Eisvogel	ja	b				b		
<i>Limenitis populi</i>	Großer Eisvogel	ja	b				b		
<i>Limenitis reducta</i>	Blauschwarzer Eisvogel	ja	b				b		
<i>Lopinga achine</i>	Gelbringfalter	ja	b	s		IV			
<i>Luperina dumerilii</i>	Dumerils Graswurzeule	ja	b	s			b, s		
<i>Lycaeides argyrognomon</i>	Kronwicken-Bläuling	ja	b				b		
<i>Lycaeides idas</i>	Ginster-Bläuling	ja	b				b		
<i>Lycaena alciphron</i>	Violetter Feuerfalter	ja	b				b		
<i>Lycaena dispar</i>	Großer Feuerfalter	ja	b	s		IV			
<i>Lycaena helle</i>	Blauschillernder Feuerfalter	ja	b	s		IV	b, s		
<i>Lycaena hippothoe</i>	Lilagold-Feuerfalter	ja	b				b		
<i>Lycaena phlaeas</i>	Kleiner Feuerfalter	ja	b				b		
Lycaena spp. *	Feuerfalter		b				b	2, 18	
<i>Lycaena tityrus</i>	Brauner Feuerfalter	ja	b				b		
<i>Lycaena virgaureae</i>	Dukaten-Feuerfalter	ja	b				b		
<i>Lysandra bellargus</i>	Himmelblauer Bläuling	ja	b				b		
<i>Lysandra coridon</i>	Silbergrüner Bläuling	ja	b				b		
<i>Maculinea alcon</i>	Lungenenzian-Ameisen-Bläuling	ja	b				b		
<i>Maculinea arion</i>	Schwarzfleckeriger Ameisen-Bläuling	ja	b	s		IV			
<i>Maculinea nausithous</i>	Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling	ja	b	s		IV			
<i>Maculinea rebeli</i>	Kreuzenzian-Ameisen-Bläuling	ja	b				b		
Maculinea spp. *	Ameisen-Bläulinge		b				b	2, 15	
<i>Maculinea teleius</i>	Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling	ja	b	s		IV			
<i>Malacosoma castrensis</i>	Wolfsmilch-Ringelspinner	ja	b				b		
<i>Malacosoma franconica</i>	Frankfurter Ringelspinner	0	b	s			b, s		
Malacosoma spp. *	Ringelspinner		b				b	16	
<i>Meganephria bimaculosa</i>	Zweifleckige Plumpeule	0	b	s			b, s		
<i>Meleageria daphnis</i>	Zahnflügel-Bläuling	ja	b				b		
<i>Mesoacidalia aglaja</i>	Großer Perlmutterfalter	ja	b				b		
<i>Nola aerugula</i>	Laubholz-Graueulchen	ja	b				b		
<i>Nola cicatricalis</i>	Flechten-Graueulchen	ja	b				b		
<i>Nola confusalis</i>	Hainbuchen-Graueulchen	ja	b				b		
<i>Nola cristatula</i>	Wasserminzen-Graueulchen	ja	b	s			b, s		
<i>Nola cucullatella</i>	Violettgraues Graueulchen	ja	b				b		
Nola spp. *	Kleinbärchen		b				b	18	
<i>Nola subchlamydula</i>	Gamander-Graueulchen	ja	b	s			b, s		

Art	Deutscher Name	Vorkommen BW	Schutzstatus nach BNatSchG		Richtlinien und Verordnungen				Neobiota	Anmerkung
			bes. gesch.	str. gesch.	EG-VO	FFH Anh. IV	Art. 1 VS-RL	BArtSchV		
<i>Nycteola degenerana</i>	Salweiden-Wicklereulchen	ja	b	s				b, s		
<i>Nymphalis antiopa</i>	Trauermantel	ja	b					b		
<i>Nymphalis polychloros</i>	Großer Fuchs	ja	b					b		
<i>Orgyia recens</i>	Eckfleck-Bürstenspinner	ja	b					b		
Orgyia spp. *	Bürstenspinner	ja	b					b	21	
<i>Pabulatrix pabulatricula</i>	Helle Pfeifengras-Grasbüscheleule	0	b	s				b, s		
<i>Paidia murina</i>	Mauer-Flechtenbärchen	ja	b	s				b, s		
<i>Papilio machaon</i>	Schwalbenschwanz	ja	b					b		
<i>Parnassius apollo</i>	Apollofalter	ja	b	s	A	IV				
<i>Parnassius mnemosyne</i>	Schwarzer Apollofalter	ja	b	s		IV				
<i>Pericallia matronula</i>	Augsburger Bär	ja	b	s				b, s		
<i>Periphanes delphinii</i>	Rittersporn-Sonneneule	0	b	s				b, s		
<i>Phyllodesma ilicifolia</i>	Weidenglucke	0	b	s				b, s		
Phyllodesma spp. *	Glucken	ja	b					b	18	
<i>Phyllodesma tremulifolia</i>	Eichenglucke	ja	b					b		
Plebeius spp. *	Bläulinge	ja	b					b	15	
<i>Plebejus argus</i>	Argus-Bläuling	ja	b					b		
<i>Plebicula amanda</i>	Vogelwicken-Bläuling	ja	b					b		
<i>Plebicula dorylas</i>	Wundklee-Bläuling	ja	b					b		
<i>Plebicula thersites</i>	Esparssetten-Bläuling	ja	b					b		
<i>Polymixis gemmea</i>	Bunte Waldgraseule	ja	b					b		
<i>Polyommatus icarus</i>	Hauhechel-Bläuling	ja	b					b		
Polyommatus spp. *	Bläulinge	ja	b					b	18	
<i>Procllossiana eunomia</i>	Randring-Perlmutterfalter	ja	b					b		
<i>Proserpinus proserpina</i>	Nachtkerzenschwärmer	ja	b	s		IV				
<i>Pseudophilotes baton</i>	Graublauer Bläuling	ja	b					b		
Pseudophilotes spp. *	Bläulinge	ja	b					b	18	
<i>Pyrgus accretus</i>	Veritys Würfel-Dickkopffalter	ja	b					b		
<i>Pyrgus alveus</i>	Sonnenröschen-Würfel-Dickkopffalter	ja	b					b		
<i>Pyrgus armoricanus</i>	Oberthürs Würfel-Dickkopffalter	ja	b	s				b, s		
<i>Pyrgus cirsii</i>	Spätsommer-Würfel-Dickkopffalter	ja	b	s				b, s		
<i>Pyrgus fritillarius</i>	Steppenheiden-Würfel-Dickkopffalter	0	b					b		
<i>Pyrgus malvae</i>	Kleiner Würfel-Dickkopffalter	ja	b					b		
<i>Pyrgus onopordi</i>	Amboßfleck-Würfel-Dickkopffalter	0	b					b		
<i>Pyrgus serratulae</i>	Schwarzbrauner Würfel-Dickkopffalter	ja	b					b		
Pyrgus spp. *	Würfeldickkopffalter	ja	b					b	18	
<i>Pyrois cinnamomea</i>	Zimt-Glanzeule	0	b	s				b, s		
<i>Rhagades pruni</i>	Heide-Grünwidderchen	ja	b					b		
Rhagades spp. *	Grünwidderchen	ja	b					b	15	
<i>Rhyparia purpurata</i>	Purpurbär	ja	b					b		
<i>Scopula decorata</i>	Sandthymian-Kleinspanner	0	b	s				b, s		
<i>Setina irrorella</i>	Trockenrasen-Flechtenbärchen	ja	b					b		
<i>Setina roscida</i>	Felshalden-Flechtenbärchen	0	b	s				b, s		
Setina spp. *	Flechtenbärchen	ja	b					b	18	
Shargacucullia spp. *	Mönchseulen	ja	b					b	18	
<i>Sideridis lampra</i>	Bibernell-Bergwieseneule	0	b	s				b, s		
<i>Spaelotis suecica</i>	Versteckte Bodeneule	0	b	s				b, s		
<i>Stilbia anomala</i>	Drahtschmieleneule	ja	b					b		
<i>Tephronia sepiaria</i>	Totholz-Flechtenspanner	ja	b	s				b, s	45	
<i>Trichosea ludifica</i>	Gelber Hermelin	0	b	s				b, s		
<i>Vacciniina optilete</i>	Hochmoor-Bläuling	ja	b					b		
<i>Valeria oleagina</i>	Olivgrüne Schmuckeule	ja	b					b		
<i>Xanthia sulphurago</i>	Schwefel-Gelbeule	0	b	s				b, s		
<i>Zygaena angelicae</i>	Elegans-Widderchen	ja	b	s				b, s	46	
<i>Zygaena carniolica</i>	Esparssetten-Widderchen	ja	b					b		
<i>Zygaena cynarae</i>	Haarstrang-Widderchen	0	b					b		

Art	Deutscher Name	Vorkommen BW	Schutzstatus nach BNatSchG		Richtlinien und Verordnungen			Neobiota	Anmerkung
			bes. gesch.	str. gesch.	EG-VO	FFH Anh. IV	Art. 1 VS-RL		
<i>Zygaena ephialtes</i>	Veränderliches Widderchen	ja	b				b		
<i>Zygaena fausta</i>	Bergkronwicken-Widderchen	ja	b				b		
<i>Zygaena filipendulae</i>	Sechsfleck-Widderchen	ja	b				b		
<i>Zygaena lonicerae</i>	Klee-Widderchen	ja	b				b		
<i>Zygaena loti</i>	Beifleck-Widderchen	ja	b				b		
<i>Zygaena minos</i>	Bibernell-Widderchen	ja	b				b		
<i>Zygaena osterodensis</i>	Platterbsen-Widderchen	ja	b				b		
<i>Zygaena purpuralis</i>	Thymian-Widderchen	ja	b				b		
<i>Zygaena</i> spp. *	Widderchen	ja	b				b	18	
<i>Zygaena transalpina</i>	Hufeisenklee-Widderchen	ja	b				b		
<i>Zygaena trifolii</i>	Sumpfhornklee-Widderchen	ja	b				b		
<i>Zygaena viciae</i>	Kleines Fünffleck-Widderchen	ja	b				b		
Hautflügler									
<i>Apoidea</i> spp.	Bienen und Hummeln	ja	b				b	15	
<i>Bembix</i> spp.	Kreiselwespen	ja	b				b	15	
<i>Cimbex</i> spp.	Knopfhornwespen	ja	b				b	15	
<i>Formica bruni</i>		ja	b				b		
<i>Formica exsecta</i>	Große Kerbameise	ja	b				b		
<i>Formica lugubris</i>	Gebirgs-Waldameise	ja	b				b		
<i>Formica polyctena</i>	Kahlrückige Waldameise	ja	b				b		
<i>Formica pratensis</i>		ja	b				b		
<i>Formica rufa</i>	Rote Waldameise	ja	b				b		
<i>Formica truncorum</i>	Strunkameise	ja	b				b		
<i>Formica uralensis</i>	Uralameise	ja	b				b		
<i>Vespa crabro</i>	Hornisse	ja	b				b		
Netzflügler									
<i>Dendroleon pantherinus</i>	Panther-Ameisenjungfer	ja	b	s			b, s		
<i>Libelloides longicornis</i>	Langfühleriger Schmetterlingshaft	ja	b	s			b, s		
<i>Myrmeleonidae</i> spp.	Ameisenjungfern	ja	b				b	18	
Käfer									
<i>Acmaeodera degener</i>	Achtzehnfleckiger Ohnschild-Prachtkäfer	ja	b	s			b, s		
<i>Aesalus scarabaeoides</i>	Kurzschrüter	ja	b	s			b, s		
<i>Bolbelasmus unicornis</i>	Vierzähliger Mistkäfer	ja	b	s	IV				
<i>Buprestidae</i> spp.	Prachtkäfer	ja	b				b	2, 23	
<i>Calosoma</i> spp.	Puppenräuber	ja	b				b	18	
<i>Carabus nodulosus</i>	Schwarzer Grubenlaufkäfer	0	b	s			b, s		
<i>Carabus</i> spp.	Laufkäfer	ja	b				b	2, 12	
<i>Cerambycidae</i> spp.	Bockkäfer	ja	b				b	2, 19	
<i>Cerambyx cerdo</i>	Heldbock	ja	b	s	IV				
<i>Cetonia aurata</i>	Rosenkäfer	ja	b				b		
<i>Cicindela</i> spp.	Sandläufer	ja	b				b	15	
<i>Clerus mutillarius</i>	Eichen-Buntkäfer	ja	b	s			b, s		
<i>Copris lunaris</i>	Kleiner Mond-Hornkäfer	ja	b				b		
<i>Cucujus cinnaberinus</i>	Scharlachkäfer	?	b	s	IV			47	
<i>Cylindera arenaria</i>	Flussufer-Sandlaufkäfer	0	b	s			b, s	48	
<i>Cylindera germanica</i>	Deutscher Sandlaufkäfer	ja	b	s			b, s		
<i>Dicerca furcata</i>	Scharfzähliger Zahnflügel-Prachtkäfer	?	b	s			b, s	47	
<i>Dytiscus latissimus</i>	Breitrand	?	b	s	IV			47	
<i>Eurythya quercus</i>	Eckschildiger Glanz-Prachtkäfer	ja	b	s			b, s		
<i>Gnorimus variabilis</i>	Veränderlicher Edelscharrkäfer	ja	b	s			b, s		
<i>Graphoderus bilineatus</i>	Schmalbindiger Breitflügel-Tauchkäfer	ja	b	s	IV				
<i>Hydrophilus</i> spp.	Kolbenwasserkäfer	ja	b				b	15	
<i>Lucanidae</i> spp.	Schröter	ja	b				b	18	
<i>Megopis scabricornis</i>	Körnerbock	ja	b	s			b, s		
<i>Meloe autumnalis</i>	Blauschimmernder Maiwurmkäfer	ja	b	s			b, s		
<i>Meloe cicatricosus</i>	Narbiger Maiwurmkäfer	ja	b	s			b, s		

Art	Deutscher Name	Vorkommen BW	Schutzstatus nach BNatSchG		Richtlinien und Verordnungen			Neobiota	Anmerkung
			bes. gesch.	str. gesch.	EG-VO	FFH Anh. IV	Art. 1 VS-RL		
<i>Meloe coriarius</i>	Glänzenschwarzer Maiwurmkäfer	0	b	s				b, s	
<i>Meloe decorus</i>	Violetthalsiger Maiwurmkäfer	ja	b	s				b, s	
<i>Meloe hungarus</i>	Gelbrandiger Maiwurmkäfer	0	b	s				b, s	
<i>Meloe rugosus</i>	Mattschwarzer Maiwurmkäfer	ja	b	s				b, s	
Meloe spp.	Maiwurmkäfer	ja	b					b	18
<i>Necydalis major</i>	Großer Wespenbock	ja	b	s				b, s	
<i>Necydalis ulmi</i>	Panzers Wespenbock	ja	b	s				b, s	
<i>Oryctes nasicornis</i>	Nashornkäfer	ja	b					b	
<i>Osmoderma eremita</i>	Eremit	ja	b	s		IV			
<i>Palmar festiva</i>	Südlicher Wacholder-Prachtkäfer	ja	b	s				b, s	
<i>Phytoecia uncinata</i>	Wachsblumenböckchen	ja	b	s				b, s	
<i>Polyphylla fullo</i>	Walker	ja	b					b	
<i>Protaetia aeruginosa</i>	Großer Goldkäfer	ja	b	s				b, s	
Protaetia spp.	Goldkäfer	ja	b					b	18
<i>Purpuricenus kaehleri</i>	Pupurbock	ja	b	s				b, s	
<i>Rosalia alpina</i>	Alpenbock	ja	b	s		IV			
<i>Scintillatrix mirifica</i>	Wunderbarer Ulmen-Prachtkäfer	ja	b	s				b, s	
<i>Sitaris muralis</i>	Schmalflügler Pelzbienen-Ölkäfer	ja	b					b	
<i>Trichodes alvearius</i>	Zottiger Bienenkäfer	ja	b					b	
<i>Typhaeus typhoeus</i>	Stierkäfer	ja	b					b	
Fangschrecken									
<i>Mantis religiosa</i>	Gottesanbeterin	ja	b					b	
Heuschrecken									
<i>Aiolopus thalassinus</i>	Grüne Strandschrecke	ja	b	s				b, s	
<i>Arcyptera fusca</i>	Große Höckerschrecke	ja	b	s				b, s	
<i>Calliptamus italicus</i>	Italienische Schönschrecke	ja	b					b	
<i>Ephippiger ephippiger</i>	Steppen-Sattelschrecke	0	b	s				b, s	
<i>Modicogryllus frontalis</i>	Östliche Grille	ja	b	s				b, s	
<i>Oedipoda caeruleascens</i>	Blaufügelige Ödlandschrecke	ja	b					b	
<i>Oedipoda germanica</i>	Rotflügelige Ödlandschrecke	ja	b					b	
<i>Platycleis tessellata</i>	Braunfleckige Beißschrecke	ja	b	s				b, s	
<i>Psophus stridulus</i>	Rotflügelige Schnarrschrecke	ja	b					b	
<i>Ruspolia nitidula</i>	Große Schiefkopfschrecke	0	b	s				b, s	
<i>Sphingonotus caeruleans</i>	Blaufügelige Sandschrecke	ja	b					b	
Libellen									
<i>Aeshna affinis</i>	Südliche Mosaikjungfer	ja	b					b	
<i>Aeshna caerulea</i>	Alpen-Mosaikjungfer	ja	b	s				b, s	
<i>Aeshna cyanea</i>	Blaugrüne Mosaikjungfer	ja	b					b	
<i>Aeshna grandis</i>	Braune Mosaikjungfer	ja	b					b	
<i>Aeshna isoceles</i>	Keilfleklibelle	ja	b					b	
<i>Aeshna juncea</i>	Torf-Mosaikjungfer	ja	b					b	
<i>Aeshna mixta</i>	Herbst-Mosaikjungfer	ja	b					b	
<i>Aeshna subarctica elisabethae</i>	Hochmoor-Mosaikjungfer	ja	b	s				b, s	
<i>Anax ephippiger</i>	Schabrackenlibelle	ja	b					b	
<i>Anax imperator</i>	Große Königslibelle	ja	b					b	
<i>Anax parthenope</i>	Kleine Königslibelle	ja	b					b	
<i>Boyeria irene</i>	Geisterlibelle	ja	b					b	
<i>Brachytron pratense</i>	Früher Schilfjäger	ja	b					b	
<i>Calopteryx splendens</i>	Gebänderte Prachtlibelle	ja	b					b	
<i>Calopteryx virgo</i>	Blaufügel-Prachtlibelle	ja	b					b	
<i>Ceragrion tenellum</i>	Scharlachlibelle (Zarte Rubinjungfer)	ja	b	s				b, s	
<i>Coenagrion hastulatum</i>	Speer-Azurjungfer	ja	b					b	
<i>Coenagrion lunulatum</i>	Mond-Azurjungfer	ja	b					b	
<i>Coenagrion mercuriale</i>	Helm-Azurjungfer	ja	b	s				b, s	
<i>Coenagrion ornatum</i>	Vogel-Azurjungfer	ja	b	s				b, s	
<i>Coenagrion puella</i>	Hufeisen-Azurjungfer	ja	b					b	
<i>Coenagrion pulchellum</i>	Fledermaus-Azurjungfer	ja	b					b	

Art	Deutscher Name	Vorkommen BW	Schutzstatus nach BNatSchG		Richtlinien und Verordnungen				Neobiota	Anmerkung
			bes. gesch.	str. gesch.	EG-VO	FFH Anh. IV	Art. 1 VS-RL	BArtSchV		
<i>Cordulegaster bidentata</i>	Gestreifte Quelljungfer	ja	b					b		
<i>Cordulegaster boltonii</i>	Zweigestreifte Quelljungfer	ja	b					b		
<i>Cordulia aenea</i>	Falkenlibelle	ja	b					b		
<i>Crocothemis erythraea</i>	Feuerlibelle	ja	b					b		
<i>Enallagma cyathigerum</i>	Gemeine Becherjungfer	ja	b					b		
<i>Epithea bimaculata</i>	Zweifleck	ja	b					b		
<i>Erythromma lindenii</i>	Pokaljungfer	ja	b					b		
<i>Erythromma najas</i>	Großes Granatauge	ja	b					b		
<i>Erythromma viridulum</i>	Kleines Granatauge	ja	b					b		
<i>Gomphus flavipes</i>	Asiatische Keiljungfer	ja	b	s		IV				
<i>Gomphus pulchellus</i>	Westliche Keiljungfer	ja	b					b		
<i>Gomphus simillimus</i>	Gelbe Keiljungfer	ja	b					b		
<i>Gomphus vulgatissimus</i>	Gemeine Keiljungfer	ja	b					b		
<i>Ischnura elegans</i>	Gemeine Pechlibelle	ja	b					b		
<i>Ischnura pumilio</i>	Kleine Pechlibelle	ja	b					b		
<i>Lestes barbarus</i>	Südliche Binsenjungfer	ja	b					b		
<i>Lestes dryas</i>	Glänzende Binsenjungfer	ja	b					b		
<i>Lestes sponsa</i>	Gemeine Binsenjungfer	ja	b					b		
<i>Lestes virens vestalis</i>	Kleine Binsenjungfer	ja	b					b		
<i>Lestes viridis</i>	Weidenjungfer	ja	b					b		
<i>Leucorrhinia albifrons</i>	Östliche Moosjungfer	0	b	s		IV				
<i>Leucorrhinia caudalis</i>	Zierliche Moosjungfer	ja	b	s		IV				
<i>Leucorrhinia dubia</i>	Kleine Moosjungfer	ja	b					b		
<i>Leucorrhinia pectoralis</i>	Große Moosjungfer	ja	b	s		IV				
<i>Leucorrhinia rubicunda</i>	Nordische Moosjungfer	ja	b					b		
<i>Libellula depressa</i>	Plattbauch	ja	b					b		
<i>Libellula fulva</i>	Spitzenfleck	ja	b					b		
<i>Libellula quadrimaculata</i>	Vierfleck	ja	b					b		
<i>Nehalennia speciosa</i>	Zwerglibelle	ja	b	s				b, s		
Odonata spp. *	Libellen	ja	b					b		2, 18
<i>Onychogomphus f. forcipatus</i>	Kleine Zangenlibelle	ja	b					b		
<i>Onychogomphus uncatulus</i>	Große Zangenlibelle	0	b					b		
<i>Ophiogomphus cecilia</i>	Grüne Flussjungfer	ja	b	s		IV				
<i>Orthetrum albistylum</i>	Östlicher Blaupfeil	ja	b	s				b, s		
<i>Orthetrum brunneum</i>	Südlicher Blaupfeil	ja	b					b		
<i>Orthetrum cancellatum</i>	Großer Blaupfeil	ja	b					b		
<i>Orthetrum coerulescens</i>	Kleiner Blaupfeil	ja	b					b		
<i>Platycnemis pennipes</i>	Blaue Federlibelle	ja	b					b		
<i>Pyrrhosoma nymphula</i>	Frühe Adonislibelle	ja	b					b		
<i>Somatochlora alpestris</i>	Alpen-Smaragdlibelle	ja	b	s				b, s		
<i>Somatochlora arctica</i>	Arktische Smaragdlibelle	ja	b					b		
<i>Somatochlora flavomaculata</i>	Gefleckte Smaragdlibelle	ja	b					b		
<i>Somatochlora metallica</i>	Glänzende Smaragdlibelle	ja	b					b		
<i>Sympecma fusca</i>	Gemeine Winterlibelle	ja	b					b		
<i>Sympecma paedisca</i>	Sibirische Winterlibelle	ja	b	s		IV				
<i>Sympetrum danae</i>	Schwarze Heidelibelle	ja	b					b		
<i>Sympetrum depressiusculum</i>	Sumpf-Heidelibelle	ja	b					b		
<i>Sympetrum flaveolum</i>	Gefleckte Heidelibelle	ja	b					b		
<i>Sympetrum fonscolombii</i>	Frühe Heidelibelle	ja	b					b		
<i>Sympetrum meridionale</i>	Südliche Heidelibelle	ja	b					b		
<i>Sympetrum pedemontanum</i>	Gebänderte Heidelibelle	ja	b					b		
<i>Sympetrum sanguineum</i>	Blutrote Heidelibelle	ja	b					b		
<i>Sympetrum striolatum</i>	Große Heidelibelle	ja	b					b		
<i>Sympetrum vulgatum</i>	Gemeine Heidelibelle	ja	b					b		
Krebse										
<i>Astacus astacus</i>	Edelkrebs	ja	b	s				b, s		6
<i>Austropotamobius torrentium</i>	Steinkrebs	ja	b					b		6

Art	Deutscher Name	Vorkommen BW	Schutzstatus nach BNatSchG		Richtlinien und Verordnungen				Neobiota	Anmerkung
			bes. gesch.	str. gesch.	EG-VO	FFH Anh. IV	Art. 1 VS-RL	BArtSchV		
<i>Branchipus schaefferi</i>		ja	b	s				b, s		
<i>Tanyrastix stagnalis</i>		ja	b	s				b, s		
Spinnen										
<i>Arctosa cinerea</i>		0	b	s				b, s		
<i>Dolomedes fimbriatus</i>	Gerandete Jagdspinne	ja	b					b		
<i>Dolomedes plantarius</i>		ja	b	s				b, s		
<i>Eresus cinnaberinus</i>	Rote Röhrenspinne	ja	b					b		
<i>Philaeus chrysops</i>		ja	b	s				b, s		
Ringelwürmer										
<i>Hirudo medicinalis</i>	Medizinischer Blutegel	ja	b			B				
Schnecken und Muscheln										
<i>Anisus vorticulus</i>	Zierliche Tellerschnecke	ja	b	s		IV				
<i>Anodonta anatina</i>	Gemeine Teichmuschel	ja	b					b	6	
<i>Anodonta cygnea</i>	Große Teichmuschel	ja	b					b	6	
<i>Cornu aspersum</i>	Gefleckte Weinbergschnecke	ja	b					b	N 6	
<i>Helix pomatia</i>	Weinbergschnecke	ja	b					b	6	
<i>Margaritifera margaritifera</i>	Flussperlmuschel	0	b	s				b, s	6	
<i>Pseudanodonta complanata</i>	Abgeplattete Teichmuschel	ja	b	s				b, s	6	
<i>Unio crassus</i>	Bachmuschel	ja	b	s		IV				
<i>Unio pictorum</i>	Malermuschel	ja	b					b	6	
<i>Unio tumidus</i>	Große Flussmuschel	ja	b					b	6	
Farn- und Blütenpflanzen										
<i>Aconitum</i> spp.	Eisenhut	ja	b					b	2, 7, 10	
<i>Allium angulosum</i>	Kanten-Lauch	ja	b					b	7	
<i>Allium senescens</i> subsp. <i>montanum</i>	Berg-Lauch	ja	b					b	7	
<i>Althaea officinalis</i>	Echter Eibisch	ja	b					b	7	
<i>Alyssum montanum</i> subsp. <i>gmelinii</i>	Dünen-Steinkraut	ja	b					b	7, 49	
<i>Alyssum montanum</i> subsp. <i>montanum</i>	Berg-Steinkraut (i.e.S.)	ja	b					b	7, 49	
<i>Anagallis tenella</i>	Zarter Gauchheil	ja	b	s				b, s		
<i>Androsace</i> spp.	Mannsschilde	ja	b					b	2, 7, 17	
<i>Anemone narcissiflora</i>	Narzissen-Windröschen	ja	b					b	7	
<i>Anemone sylvestris</i>	Großes Windröschen	ja	b					b	7	
<i>Antennaria dioica</i>	Gewöhnliches Katzenpfötchen	ja	b					b	7	
<i>Anthericum liliago</i>	Traubige Graslilie	ja	b					b	7	
<i>Anthericum ramosum</i>	Ästige Graslilie	ja	b					b	7, 50	
<i>Apium repens</i>	Kriechender Sellerie	ja	b	s		IV				
<i>Aquilegia</i> spp.	Akeleien	ja	b					b	2, 7, 12	
<i>Arctostaphylos uva-ursi</i>	Arznei-Bärentraube	ja	b					b	7	
<i>Armeria purpurea</i>	Purpur-Grasnelke	0	b	s				b, s	7	
<i>Armeria</i> spp.	Grasnelken	ja	b					b	2, 7, 12	
<i>Arnica montana</i>	Berg-Wohlverleih	ja	b					b	7	
<i>Asplenium ceterach</i>	Milzfarn	ja	b					b	7	
<i>Asplenium fontanum</i>	Jura-Strichfarn	ja	b					b	7	
<i>Asplenium obovatum</i> subsp. <i>lanceolatum</i>	Billots Strichfarn	ja	b					b		
<i>Asplenium scolopendrium</i>	Hirschzunge	ja	b					b	7	
<i>Aster amellus</i>	Kalk-Aster	ja	b					b	7	
<i>Betula nana</i>	Zwerg-Birke	ja	b					b	7	
<i>Biscutella laevigata</i> subsp. <i>varia</i>	Elsässer Brillenschötchen	ja	b					b	7, 49	
<i>Botrychium matricariifolium</i>	Ästige Mondraute	ja	b	s				b, s		
<i>Botrychium multifidum</i>	Vielteilige Mondraute	0	b	s				b, s		
<i>Botrychium simplex</i>	Einfache Mondraute	0	b	s		IV				
<i>Botrychium</i> spp.	Rautenfarn, Mondrauten	ja	b					b	2, 12	
<i>Bromus grossus</i>	Dicke Trespe	ja	b	s		IV				
<i>Buxus sempervirens</i>	Immergrüner Buchs	ja	b					b	6, 7	
<i>Calla palustris</i>	Schlangenzur	ja	b					b	7	
<i>Campanula cervicaria</i>	Borstige Glockenblume	ja	b					b	7	

Art	Deutscher Name	Vorkommen BW	Schutzstatus nach BNatSchG		Richtlinien und Verordnungen				Neobiota	Anmerkung
			bes. gesch.	str. gesch.	EG-VO	FFH Anh. IV	Art. 1 VS-RL	BArtSchV		
<i>Campanula latifolia</i>	Breitblättrige Glockenblume	ja	b					b		7
<i>Carlina acaulis</i> subsp. <i>caulescens</i>	Hochstengelige Eberwurz	ja	b					b		7, 49
<i>Centaureum</i> spp.	Tausendgüldenkräuter	ja	b					b		7, 15
<i>Chimaphila umbellata</i>	Winterlieb	0	b					b		7
<i>Cochlearia</i> spp.	Löffelkraut	ja	b					b		7, 15
<i>Cotoneaster integerrimus</i>	Gewöhnliche Zwergmispel	ja	b					b		7
<i>Crocus</i> spp.	Krokus	ja	b					b		2, 7, 8
<i>Cryptogramma crispera</i>	Krauser Rollfarn	ja	b					b		7
<i>Cypripedium calceolus</i>	Frauenschuh	ja	b	s		A	IV			
<i>Cystopteris montana</i>	Berg-Blasenfarn	ja	b					b		
<i>Daphne</i> spp.	Seidelbaste	ja	b					b		2, 7, 10
<i>Dianthus</i> spp.	Nelken	ja	b					b		2, 7, 10
<i>Dictamnus albus</i>	Diptam	ja	b					b		7
<i>Digitalis grandiflora</i>	Großblütiger Fingerhut	ja	b					b		7
<i>Digitalis lutea</i>	Gelber Fingerhut	ja	b					b		7
<i>Draba</i> spp.	Felsenblümchen	ja	b					b		2, 7, 11
<i>Drosera</i> spp.	Sonnentau	ja	b					b		7, 15
<i>Dryopteris cristata</i>	Kammfarn	ja	b					b		7
<i>Eryngium campestre</i>	Feld-Mannstreu	ja	b					b		7
<i>Euphorbia palustris</i>	Sumpf-Wolfsmilch	ja	b					b		7
<i>Fritillaria</i> spp.	Schachblumen	ja	b					b		2, 7, 8
<i>Galanthus</i> spp.	Schneeglöckchen	ja	b			B				24
<i>Gentiana lutea</i>	Gelber Enzian	ja	b					b		7
<i>Gentiana</i> spp.	Enziane	ja	b					b		2, 7, 12
<i>Gentianella</i> spp.	Enziane	ja	b					b		2, 7, 12
<i>Gladiolus palustris</i>	Sumpf-Siegwurz	ja	b	s		IV				
<i>Gladiolus</i> spp.	Siegwurze	ja	b					b		2, 7, 10
<i>Globularia</i> spp.	Kugelblumen	ja	b					b		2, 7, 10
<i>Griatiola officinalis</i>	Gnadenkraut	ja	b					b		7
<i>Helianthemum canum</i>	Graues Sonnenröschen	ja	b					b		7
<i>Helichrysum arenarium</i>	Sand-Strohblume	ja	b					b		7
<i>Helleborus</i> spp.	Nieswurze, Christrosen	ja	b					b		7, 10
<i>Hepatica nobilis</i>	Leberblümchen	ja	b					b		7
<i>Hottonia palustris</i>	Wasserfeder	ja	b					b		7
<i>Ilex aquifolium</i>	Gewöhnliche Stechpalme	ja	b					b		7
<i>Iris</i> spp.	Schwertlilien	ja	b					b		2, 7, 9
<i>Iris variegata</i>	Bunte Schwertlilie	ja	b	s				b, s	N	7
<i>Isoetes lacustris</i>	See-Brachsenkraut	ja	b					b		
<i>Juncus stygius</i>	Moor-Binse	ja	b	s				b, s		7
<i>Jurinea cyanoides</i>	Silberscharte	ja	b	s		IV				
<i>Lathyrus bauhinii</i>	Faden-Platterbse	ja	b					b		
<i>Lathyrus palustris</i>	Sumpf-Platterbse	ja	b					b		7
<i>Lathyrus pannonicus</i> subsp. <i>collinus</i>	Hügel-Platterbse	ja	b					b		7, 49
<i>Ledum palustre</i>	Sumpf-Porst	0	b					b		7, 51
<i>Leucojum</i> spp.	Knotenblumen, Märzenbecher	ja	b					b		2, 7, 10
<i>Lilium</i> spp.	Lilien	ja	b					b		7, 8
<i>Lindernia procumbens</i>	Liegendes Büchsenkraut	ja	b	s		IV				
<i>Linum flavum</i>	Gelber Lein	ja	b	s				b, s		7
<i>Linum perenne</i>	Stauden-Lein	0	b	s				b, s		7
<i>Linum</i> spp.	Lein	ja	b					b		2, 7, 13
<i>Liparis loeselii</i>	Sumpf-Glanzkraut	ja	b	s		A	IV			
<i>Lunaria rediviva</i>	Wildes Silberblatt	ja	b					b		7
<i>Lycopodiales</i> spp.	Bärlappgewächse	ja	b					b		15
<i>Marsilea quadrifolia</i>	Kleefarn	ja	b	s		IV				
<i>Matteuccia struthiopteris</i>	Straußenfarn	ja	b					b		7
<i>Melittis melissophyllum</i>	Immenblatt	ja	b					b		7
<i>Menyanthes trifoliata</i>	Fieberschmalz	ja	b					b		7

Art	Deutscher Name	Vorkommen BW	Schutzstatus nach BNatSchG		Richtlinien und Verordnungen				Neobiota	Anmerkung
			bes. gesch.	str. gesch.	EG-VO	FFH Anh. IV	Art. 1 VS-RL	BArtSchV		
Muscari spp.	Traubenhyazinthen	ja	b					b		2, 7, 10
<i>Myosotis rehsteineri</i>	Bodensee-Vergißmeinnicht	ja	b	s		IV				
<i>Najas flexilis</i>	Biegsames Nixenkraut	ja	b	s		IV				
Narcissus spp.	Narzissen	ja	b					b		2, 7, 10
<i>Nuphar lutea</i>	Gelbe Teichrose	ja	b					b		7
<i>Nuphar pumila</i>	Kleine Teichrose	ja	b	s				b, s		7
<i>Nymphaea alba</i>	Weißer Seerose	ja	b					b		7
<i>Nymphaea candida</i>	Glänzende Seerose	ja	b					b		7
<i>Nymphoides peltata</i>	Seekanne	ja	b					b		7
Orchidaceae spp.	Orchideen	ja	b			B				24
<i>Osmunda regalis</i>	Königsfarn	ja	b					b		7
<i>Oxytropis pilosa</i>	Zottige Fahnenwicke	ja	b					b		
<i>Parnassia palustris</i>	Herzblatt	ja	b					b		7
<i>Pedicularis sceptrum-carolinum</i>	Karlsszepter	ja	b	s				b, s		
Pedicularis spp.	Läusekräuter	ja	b					b		2, 7, 12
<i>Pinguicula alpina</i>	Alpen-Fettkraut	ja	b					b		7
<i>Pinguicula vulgaris</i>	Gewöhnliches Fettkraut	ja	b					b		7
<i>Polemonium caeruleum</i>	Blaue Himmelsleiter	ja	b					b		7
Polystichum spp.	Schildfarne	ja	b					b		7, 15
Primula spp.	Primeln, Schlüsselblumen	ja	b					b		2, 7, 10
<i>Pseudolysimachion longifolium</i>	Langblättriger Blauweiderich	ja	b					b		7
<i>Pseudolysimachion spicatum</i>	Ähriger Blauweiderich	ja	b					b		7
<i>Pulmonaria mollis</i>	Weiches Lungenkraut	ja	b					b		7
<i>Pulmonaria montana</i>	Knollen-Lungenkraut	ja	b					b		7
Pulsatilla spp.	Küchenschellen	ja	b					b		2, 7, 12
<i>Ranunculus lingua</i>	Zungen-Hahnenfuß	ja	b					b		7
<i>Rubus chamaemorus</i>	Moltebeere	0	b	s				b, s		6, 7
<i>Salvinia natans</i>	Schwimmfarn	ja	b					b		7
<i>Saxifraga hirculus</i>	Moor-Steinbrech	0	b	s		IV				
Saxifraga spp.	Steinbrech	ja	b					b		2, 7, 14
<i>Scheuchzeria palustris</i>	Blasenbinse	ja	b					b		
Scilla spp. (incl. Hyacinthoides spp.)	Blausterne (einschl. Hasenglöckchen)	ja	b					b		2, 7, 8
<i>Scorzonera austriaca</i>	Österreichische Schwarzwurzel	ja	b	s				b, s		7
<i>Scorzonera hispanica</i>	Garten-Schwarzwurzel	ja	b					b		7
<i>Scorzonera humilis</i>	Niedrige Schwarzwurzel	ja	b					b		7
Sempervivum spp.	Hauswurze	ja	b					b		7, 10
Soldanelle spp.	Alpenglöckchen, Troddelblumen	ja	b					b		7, 15
<i>Spiranthes aestivalis</i>	Sommer-Schraubenstendel	ja	b	s		A IV				
Stipa spp.	Federgräser, Pfiemengräser	ja	b					b		2, 7, 12
<i>Stratiotes aloides</i>	Krebsschere	0	b					b		7, 51
<i>Swertia perennis</i>	Blauer Sumpfstern	ja	b					b		7
<i>Taxus baccata</i>	Eibe	ja	b					b		7
<i>Trapa natans</i>	Wassernuß	ja	b					b		7
<i>Trichomanes speciosum</i>	Europäischer Dünnpfarn	ja	b	s		IV				
<i>Trollius europaeus</i>	Trollblume	ja	b					b		7
Tulipa spp.	Tulpen	ja	b					b		2, 7, 8
<i>Utricularia bremii</i>	Bremis Wasserschlauch	0	b	s				b, s		
<i>Utricularia ochroleuca</i>	Blaßgelber Wasserschlauch	ja	b					b		7
<i>Vitis vinifera subsp. sylvestris</i>	Wilde Weinrebe	ja	b	s				b, s		7
<i>Wahlenbergia hederacea</i>	Moorglöckchen	ja	b					b		7
Woodsia spp.	Wimpernfarne	ja	b					b		7, 15
Moose										
Hylocomium spp.	Hainmoose	ja	b					b		7, 15
Leucobryum spp.	Weißmoose	ja	b					b		7, 15
Sphagnum spp.	Torfmoose	ja	b					b		7, 15
Flechten										
Anaptychia spp.	Wimperflechten	ja	b					b		15

Art	Deutscher Name	Vorkommen BW	Schutzstatus nach BNatSchG		Richtlinien und Verordnungen				Neobiota	Anmerkung
			bes. gesch.	str. gesch.	EG-VO	FFH Anh. IV	Art. 1 VS-RL	BArtSchV		
Cetraria spp.	Moosflechten	ja	b					b		15
Cladina spp. (Cladonia sect. Cladina)	Rentierflechten	ja	b					b		7, 15
<i>Lobaria pulmonaria</i>		ja	b	s				b, s		
Lobaria spp.	Lungenflechten	ja	b					b		18
Parmelia spp.	Schüsselflechten	ja	b					b		15
Usneaceae spp. (incl. Ramalinaceae spp.)	Bartflechten	ja	b					b		15
Pilze										
Albatrellus spp.	Schaf-Porling, Semmel-Porlinge	ja	b					b		6, 7, 15
<i>Amanita caesarea</i>	Kaiserling	ja	b					b		6, 7
<i>Boletus aereus</i>	Schwarzhütiger Steinpilz	ja	b					b		6, 7
<i>Boletus appendiculatus</i>	Anhängsel-Röhrling	ja	b					b		6, 7
<i>Boletus edulis</i>	Steinpilz	ja	b					b		6, 7
<i>Boletus fechtneri</i>	Silber-Röhrling	ja	b					b		6, 7
<i>Boletus fuscroseus</i>	Falscher Königs-Röhrling	ja	b					b		6, 7
<i>Boletus regius</i>	Königs-Röhrling	ja	b					b		6, 7
Cantharellus spp.	Pfifferlinge	ja	b					b		6, 7, 15
<i>Gomphus clavatus</i>	Schweinsohr	ja	b					b		6, 7
<i>Gyrodon lividus</i>	Erlen-Grübling	ja	b					b		6, 7
Hygrocybe spp.	Saftlinge	ja	b					b		6, 7, 15
<i>Hygrophorus marzuolus</i>	Märzschneckling	ja	b					b		6, 7
<i>Lactarius volemus</i>	Brätling	ja	b					b		6, 7
Leccinum spp.	Birkenpilze und Rotkappen	ja	b					b		6, 7, 15
Morchella spp.	Morcheln	ja	b					b		6, 7, 15
<i>Tricholoma equestre</i>	Grünling	ja	b					b		6, 7
Tuber spp.	Trüffel	ja	b					b		6, 7, 15

- 1) In der BArtSchV steht folgende Fußnote "Ausgenommen die nach § 2 Abs. 1 BJagdG dem Jagdrecht unterliegenden Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt."
- 2) In der BArtSchV steht folgende Fußnote "Ausgenommen die nach § 10 Abs. 2 Nr.10 Buchstabe b Doppelbuchstabe aa des Bundesnaturschutzgesetzes geschützten Arten und Unterarten."
- 3) In der BArtSchV steht folgende Fußnote " Ausgenommen die nach § 10 Abs. 2 Nr.10 Buchstabe a des Bundesnaturschutzgesetzes geschützten Arten."
- 4) In der BArtSchV steht folgende Fußnote "Besonders geschützte Art auf Grund § 10 Abs. 2 Nr.10 Buchstabe b Doppelbuchstabe bb des Bundesnaturschutzgesetzes."
- 5) In der BArtSchV steht folgende Fußnote "Nur Population des Mittelmeeres."
- 6) In der BArtSchV steht folgende Fußnote "Nur heimische Populationen."
- 7) In der BArtSchV steht folgende Fußnote "Nur wild lebende Populationen."
- 8) In der BArtSchV steht folgender Zusatz: alle Arten
- 9) In der BArtSchV steht folgender Zusatz: alle Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt
- 10) In der BArtSchV steht folgender Zusatz: alle europäischen Arten
- 11) In der BArtSchV steht folgender Zusatz: alle europäischen Arten, mit Ausnahme von *Draba muralis* (Mauer-Felsenblümchen) und *Draba nemorosa* (Hain-Felsenblümchen)
- 12) In der BArtSchV steht folgender Zusatz: alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt

- 13) In der BArtSchV steht folgender Zusatz: alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt mit Ausnahme von *Linum catharticum* L. (Purgier-Lein)
- 14) In der BArtSchV steht folgender Zusatz: alle europäischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt mit Ausnahme von *Saxifraga tridactylites* (Finger-Steinbrech)
- 15) In der BArtSchV steht folgender Zusatz: alle heimischen Arten
- 16) In der BArtSchV steht folgender Zusatz: alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt und mit Ausnahme von *Malacosoma neustria* (Gewöhnlicher Ringelspinner)
- 17) In der BArtSchV steht folgender Zusatz: alle heimischen Arten, mit Ausnahme von *Androsace elongata* (Langstieliger Mannsschild), *Androsace maxima* (Großer Mannsschild), *Androsace septentrionalis* (Nordischer Mannsschild)
- 18) In der BArtSchV steht folgender Zusatz: alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt
- 19) In der BArtSchV steht folgender Zusatz: alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt mit Ausnahme von *Hylotrupes bajulus* (Hausbock), *Monochamus spp.* (Langhornböcke), *Tetropium spp.* (Fichten- und Lärchenböcke)
- 20) In der BArtSchV steht folgender Zusatz: alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt und mit Ausnahme von *Eriogaster lanestris* (Frühlings-Wollafter)
- 21) In der BArtSchV steht folgender Zusatz: alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt und mit Ausnahme von *Orgyia antiqua* (Schlehen-Bürstenspinner)
- 22) In der BArtSchV steht folgender Zusatz: 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* (Bisam), *Procyon lotor* (Washbär), *Rattus norvegicus* (Wanderratte), *Rattus rattus* (Hausratte)
- 23) In der BArtSchV steht folgender Zusatz: alle heimischen Arten, soweit nicht im Einzelnen aufgeführt 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)
- 24) In der EG-VO 318/2008 steht folgende Anmerkung: "Bezeichnet alle Teile und Erzeugnisse, ausgenommen: a) Samen, Sporen und Pollen (einschließlich Pollinien), b) In-vitro Sämlings- oder Gewebekulturen in festem oder flüssigem Medium, die in sterilen Behältern befördert werden, c) Schnittblumen von künstlich vermehrten Pflanzen, d) Früchte sowie Teile und Erzeugnisse aus solchen, welche von künstlich vermehrten Exemplaren der Gattung *Vanilla* stammen."
- 25) In der EG-VO 318/2008 steht folgender Zusatz: Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A.
- 26) In der EG-VO 318/2008 steht folgender Zusatz: Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A und des Anhangs C sowie *Agapornis roseicollis*, *Melopsittacus undulatus* und *Nymphicus hollandicus*, die nicht in die Anhänge dieser Verordnung aufgenommen wurden.
- 27) In der EG-VO 318/2008 steht folgender Zusatz: Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A und eine Art der Familie der *Cathartidae*, die in Anhang C aufgeführt ist; die anderen Arten der Familie sind nicht in den Anhängen zu dieser Verordnung aufgeführt.
- 28) In der EG-VO 318/2008 steht folgender Zusatz: Ausgenommen sind die Arten des Anhangs A. Für domestizierte Formen gilt die Verordnung nicht.
- 29) In der EG-VO 318/2008 steht folgender Zusatz: Ausgenommen ist die Art des Anhangs A.
- 30) In der EG-VO 318/2008 steht folgender Zusatz: Diese Aufnahme wird am 13. März 2009 in Kraft treten.
- 31) In Anhang IV der FFH-Richtlinie steht folgender Zusatz: anadrome Populationen in bestimmten Gebieten der Nordsee

- 32) In Anhang IV der FFH-Richtlinie steht folgender Zusatz: alle Arten außer *Glis glis* und *Eliomys quercinus*
- 33) In Anhang IV der FFH-Richtlinie steht folgender Zusatz: alle Arten
- 34) In der aktuellen Roten Liste aus dem Jahr 2001 wird die Wildkatze als "ausgestorben oder verschollen" geführt. Im Rahmen des Wildtiermonitorings der Forstlichen Versuchs- und Forschungsanstalt (FVA) wurden jedoch aktuelle Nachweise erbracht.
- 35) In der aktuellen Roten Liste aus dem Jahr 2001 wird der Luchs als "ausgestorben oder verschollen" geführt. In den letzten Jahren konnten jedoch immer wieder Tiere nachgewiesen werden (AG Luchs Baden-Württemberg).
- 36) Die Gämse war bereits im Mittelalter aus Baden-Württemberg verschwunden, danach wanderten lediglich vereinzelt Tiere ein. Im Schwarzwald (1930er) und auf der Schwäbischen Alb (1960er) wurde die Gämse erfolgreich wieder angesiedelt.
- 37) Bis 1949 wurde die Art als Wildvogel in Baden-Württemberg nachgewiesen. Bei aktuellen Nachweisen könnte es sich um Wildvögel handeln, eher sind diese jedoch als mögliche oder wahrscheinliche Gefangenschaftsflüchtlinge einzustufen. Arten, die im Begriff sind, eine Autonome Brutpopulation zu bilden, fallen auch unter diese Kategorie.
- 38) Bei aktuellen Nachweisen könnte es sich um Wildvögel handeln, eher sind diese jedoch als mögliche oder wahrscheinliche Gefangenschaftsflüchtlinge einzustufen. Arten, die im Begriff sind, eine Autonome Brutpopulation zu bilden, fallen auch unter diese Kategorie.
- 39) "Europäische Vogelarten" bedeutet laut BNatSchG "in Europa natürlich vorkommende Vogelarten im Sinne des Artikels 1 der Richtlinie 79/409/EWG".
- 40) *Lacerta bilineata* ist erst nach der letzten Novellierung der Anhänge ein eigener Arttrag (Abspaltung von *Lacerta viridis*) zuerkannt worden. Sie fällt daher nach bisheriger Praxis unter die Bestimmungen der FFH-Richtlinie, eine formale Anpassung der Anhänge der Richtlinie steht noch aus.
- 41) In Anhang B der EG-VO 318/2008 ist nur die Unterart *Trachemys scripta elegans* (Rotwangen-Schmuckschildkröte) aufgeführt. Diese ist in Baden-Württemberg am weitesten verbreitet, es kommen aber auch selten *T.s.scripta* (Gelbbauch-Schmuckschildkröte) und *T.s.troostii* (Gelbwangen-Schmuckschildkröte) vor.
- 42) Laut Dußling & Berg (2001) stellten sich Nachweise der jüngeren Vergangenheit als Fehlbestimmungen heraus. Frühere Vorkommen der Finte sind genausowenig auszuschließen, wie zu belegen.
- 43) Laut Dußling & Berg (2001) sind frühere Vorkommen des Norseeschnäpels genausowenig auszuschließen, wie zu belegen.
- 44) In Anhang II und IV der FFH-RL ist nur die Unterart *Gortyna borelii lunata* aufgeführt. In Baden-Württemberg kommt ausschließlich diese Unterart vor. In der BArtSchV ist die Art aufgeführt, wobei die Arten und Unterarten die nach Anhang IV der FFH-RL geschützt sind ausgeschlossen werden. Da in Ba-Wü ausschließlich die Unterart *G. b. lunata* vorkommt, ergibt sich der Schutzstatus der Art hier ausschließlich aus Anhang IV der FFH-RL und nicht aus der BArtSchV.
- 45) Die von manchen Autoren als eigene Art geführte *Tephronia cremiararia* ist hier subsumiert.
- 46) In BArtSchV ist nur die Unterart *Z. angelicae elegans* aufgeführt. In Baden-Württemberg kommt fast ausschließlich (>95%) diese Unterart vor.
- 47) Bei Frank & Konzelmann (2002) ist die Art aufgeführt, aber als revisionsbedürftig bzw. fraglich eingestuft.
- 48) In BArtSchV sind die beiden Unterarten *Cicindina arenaria arenaria* und *Cicindina arenaria viennensis* aufgeführt. In Baden-Württemberg kamen ausschließlich diese Unterarten vor.
- 49) In BArtSchV ist die Art, nicht die Unterart aufgeführt.
- 50) In BArtSchV steht *Anthericum racemosum* statt *Anthericum ramosum*.
- 51) Die indigenen Vorkommen der Art sind in Baden-Württemberg erloschen, aktuell sind nur Ansalbungen bekannt.
- 52) *Coregonus oxyrhynchus* ist nach aktueller Kenntnis weltweit ausgestorben. Bei den anadromen Populationen des "Nordseeschnäpels" in der Nordsee soll es sich um *C. maraena* handeln. Eine Stellungnahme der EU-Kommission zu diesem Sachverhalt steht noch aus.

QUELLEN

Säugetiere

BRAUN, M. (2003): Die heutige Säugetierfauna von Baden-Württemberg In: Braun & Dieterlen (2003): Die Säugetiere Baden-Württembergs, Bd.1: S.139-140; Verlag Eugen Ulmer Stuttgart.

BRINKMANN, R. & NIERMANN, I. (2007): Erste Untersuchungen zum Status und zur Lebensraumnutzung der Nymphenfledermaus (*Myotis alcaethoe*) am südlichen Oberrhein (Baden-Württemberg). Mitteilungen des badischen Landesvereins für Naturkunde und Naturschutz, 20 (1): 197-210.

Einzelnachweise und vor dem 17. Jahrhundert in Baden-Württemberg ausgestorbene Säugetierarten wie Wisent (*Bison bonasus*) und Europäischer Nerz (*Mustela lutreola*) werden nicht berücksichtigt. Die erst 2004 in Baden-Württemberg nachgewiesene Nymphenfledermaus (*Myotis alcaethoe*) wurde zusätzlich aufgenommen.

Vögel

HÖLZINGER, J., BAUER, H.-G., BOSCHERT, M. & MAHLER, U. (2005): Artenliste der Vögel Baden-Württembergs, Ornithologisches Jahreshaft für Baden-Württemberg, Band 22, Heft 1.

Reptilien und Amphibien

LAUFER, H. (1999): Die Rote Liste der Amphibien und Reptilien Baden-Württembergs. Naturschutz und Landschaftspflege Baden-Württemberg, Band 73.

LAUFER, H., FRITZ, K. & SOWIG, P. (2007): Die Amphibien und Reptilien Baden-Württembergs, Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart.

Fische und Rundmäuler

DUßLING U. & BERG, R. (2001): Fische in Baden-Württemberg. Ministerium für Ernährung und Ländlichen Raum Baden-Württemberg, Stuttgart.

HOFFMANN, R., BERG, R., BLANK, S., DEHUS, P., GRIMM, R. & RÖSCH, R (1995): Fische in Baden-Württemberg - Gefährdung und Schutz. Ministerium für Ländlichen Raum, Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Baden-Württemberg, Stuttgart.

Grundsätzlich wurde als Quelle Dußling & Berg (2001) verwendet, lediglich bei Bach- und Flussneunaugen sowie

dem Nordseeschnäpel wird die Systematik von Hoffmann et al. (1995) verwendet.

Schmetterlinge

EBERT G., HOFMANN A., KARBIENER, O., MEINEKE J.-U., STEINER A. & TRUSCH, R. (2008): Rote Liste und Artenverzeichnis der Großschmetterlinge Baden-Württembergs (Stand: 2004), LUBW Online-Veröffentlichung:

<http://www.lubw.baden-wuerttemberg.de/> >Themen >Natur und Landschaft >Artenschutz >Rote Listen >aktuelle Listen. 01.12.2008

Hautflügler

DATHE, H. H., TAEGER, A. & BLANK, S. M. (2001): Verzeichnis der Hautflügler Deutschlands. Entomofauna Germanica 4.-Entomologische Nachrichten und Berichte, Beiheft 7, Dresden.

Netzflügler

SAURE C. (2003): Verzeichnis der Netzflügler (Neuroptera) Deutschlands. - In: Klausnitzer, B. (Hrsg.) Entomofauna Germanica 6. Entomologische Nachrichten und Berichte, Beiheft 8, Dresden.

Käfer

BENSE, U. (2002): Verzeichnis und Rote Liste der Totholzkäfer Baden-Württembergs, Naturschutz und Landschaftspflege Bad.-Württ., 74, Karlsruhe

FRANK, J. & KONZELMANN, E. (2002): Die Käfer Baden-Württembergs 1950-2000. -Naturschutz-Praxis, Artenschutz 6.

HORION, A. (1956): Faunistik der mitteleuropäischen Käfer. Bd. 5, Heteromera. Tutzing.

TRAUTNER, J. (2005): Rote Liste und Artenverzeichnis der Laufkäfer Baden-Württembergs. Naturschutz-Praxis, Artenschutz 9

Unter den geschützten Käferarten gibt es eine Reihe von Arten, die hinsichtlich ihrer Gefährdung und Einstufung in eine Kategorie der Roten Liste noch nicht bearbeitet wurden. Bei diesen Arten ergibt sich der Vorkommensstatus folgendermaßen:

- alle seit 1950 nachgewiesenen und nicht als revisionsbedürftig gekennzeichneten Arten wurden als „aktuell vorkommend“ eingestuft

- Arten mit Nachweisen ausschließlich vor 1950 wurden als „ausgestorben oder verschollen“ eingestuft
- Arten, die bei Frank & Konzelmann (2002) als revisionsbedürftig gekennzeichnet sind, wurden als "fraglich" eingestuft.

Fang- und Heuschrecken

DETZEL, P. (1998): Die Heuschrecken Baden-Württembergs.
- Verlag Eugen Ulmer, Stuttgart.

Libellen

HUNGER, H. & SCHIEL, F.J. (2006): Rote Liste der Libellen Baden-Württembergs und der Naturräume, Stand November 2005, Libellula Supplement 7.

Krebse

DEHUS, P. (1997): Flußkrebse in Baden-Württemberg - Gefährdung und Schutz. Information der Fischereiforschungsstelle Baden-Württemberg, Langenargen, 2. Auflage.
RIEDER N. (unveröff.): Rote Liste der "großen" Kiemenfußkrebse (Branchiopoda: Anostraca, Conchostraca, Notostraca) Baden-Württembergs (unveröffentlichtes Manuskript, 1998).

Spinnentiere

NÄHRIG, D. & HARMS, K. H. (2003): Rote Liste und Checkliste der Spinnentiere (Arachnida) Baden-Württembergs. Naturschutz-Praxis, Artenschutz 7.

Mollusken

ARBEITSGRUPPE MOLLUSKEN BW (2008): Rote Liste und

Artenverzeichnis der Schnecken und Muscheln Baden-Württembergs. - Naturschutz-Praxis, Artenschutz 12.

Farn- und Blütenpflanzen

BREUNIG, T. & DEMUTH, S. (1999): Rote Liste der Farn- und Samenpflanzen. - Naturschutz-Praxis, Artenschutz 2.
BREUNIG, T. (2006): Ergänzungen und Änderungen zur Florenliste und zur Roten Liste Farn- und Samenpflanzen Baden-Württemberg (unveröff. im Auftrag der LUBW). Breunig & Demuth (1999) berücksichtigen nur etablierte Sippen. Nicht oder noch nicht etablierte Sippen werden nicht aufgeführt und demzufolge hier auch nicht berücksichtigt. Nach Breunig (2006) sind 45 Sippen in das Artenverzeichnis der Farn- und Samenpflanzen Baden-Württembergs neu aufzunehmen. Davon ist eine Art (*Juncus stygius*) streng geschützt.

Moose

SAUER, M. & AHRENS, M. (2006): Rote Liste und Artenverzeichnis der Moose Baden-Württembergs. - Naturschutz-Praxis, Artenschutz 10.

Flechten

WIRTH, V. (2008): Rote Liste und Artenverzeichnis der Flechten Baden-Württembergs. - Naturschutz-Praxis, Artenschutz 13.

Pilze

Gminder, A. (2005): Rote Liste und Artenverzeichnis der Pilze Baden-Württembergs. (unveröff. im Auftrag der LUBW).

IMPRESSUM

HERAUSGEBER

LUBW Landesanstalt für Umwelt, Messungen und Naturschutz Baden-Württemberg
Postfach 10 01 63, 76231 Karlsruhe
www.lubw.baden-wuerttemberg.de

BEARBEITUNG

Sandra Schweizer, Aguayo Planung+Consulting

REDAKTION

LUBW Landesanstalt für Umwelt, Messungen und Naturschutz Baden-Württemberg
Dr. Michael Waitzmann, Referat 25 – Arten- und Flächenschutz, Landschaftspflege

STAND

21. Juli 2010

Der Nachdruck ist mit Zustimmung des Herausgebers unter Quellenangabe und Überlassung eines Belegexemplars gestattet.