

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	Gruppe	RL D	RL BRB	FFH-RL	VSchRL Anh. I	BArtSchV	EHZ KBR BRB	potenzielles Vorkommen gem. Bestandsdaten	Quelle des Nachweises	letzter Nachweis Fremddaten	Nachweis in Endbericht 2019 (K&K)	LR gem. K&K
Erdkröte	<i>Bufo bufo</i>	Amphibien	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Kammolch	<i>Triturus cristatus</i>	Amphibien	V	2	II, IV	-	sg	U1	ja	ErhZV <sup>1</sup> , SDB <sup>1,2</sup>	N/A	nein	-
Knoblauchkröte	<i>Pelobates fuscus</i>	Amphibien	3	*	IV	-	sg	U1	ja	SDB <sup>1</sup>	N/A	nein	-
Laubfrosch	<i>Hyla arborea</i>	Amphibien	3	2	IV	-	sg	U2	ja	SDB <sup>1</sup>	N/A	nein	-
Moorfrosch	<i>Rana arvalis</i>	Amphibien	3	*	IV	-	sg	FV	ja	SDB <sup>1</sup> , MaP <sup>1</sup>	N/A	nein	-
Rotbauchunke	<i>Bombina bombina</i>	Amphibien	2	3	II, IV	-	sg	U2	ja	ErhZV <sup>1</sup> , SDB <sup>1,2</sup>	N/A	nein	-
Teichfrosch	<i>Pelophylax kl. esculentus</i>	Amphibien	*	*	V	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Admiral	<i>Vanessa atalanta</i>	Falter	*	*	-	-	-	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Aurorafalter	<i>Anthocharis cardamines</i>	Falter	*	*	-	-	-	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Brauner Bär	<i>Arctia caja</i>	Falter	V	V	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Brauner Eichen-Zipfelfalter	<i>Satyrium ilicis</i>	Falter	2	R	-	-	-	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling	<i>Maculinea nausithous</i>	Falter	V	1	II, IV	-	sg	U1	ja	ErhZV <sup>1</sup> , SDB <sup>1,2</sup> , K&K, MaP <sup>2</sup> , LfU <sup>1</sup>	2011	nein	-
Faulbaum Bläuling	<i>Celastrina argiolus</i>	Falter	*	*	-	-	-	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Gamma-Eule	<i>Autographa gamma</i>	Falter	*	*	-	-	-	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Großer Kohlweißling	<i>Pieris brassicae</i>	Falter	*	*	-	-	-	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Großes Ochsenauge	<i>Maniola jurtina</i>	Falter	*	*	-	-	-	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Hauhechel-Bläuling	<i>Polyommatus icarus</i>	Falter	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Heller Wiesenknopf-Ameisenbläuling	<i>Phengaris teleius</i>	Falter	2	1	II, IV	-	sg	U1	nein	K&K	N/A	ja	-
Kleiner Feuerfalter	<i>Lycaena phlaeas</i>	Falter	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Kleiner Heufalter	<i>Coenonympha pamphilus</i>	Falter	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Kleiner Kohlweißling	<i>Pieris rapae</i>	Falter	*	*	-	-	-	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Kleiner Perlmutterfalter	<i>Issoria lathonia</i>	Falter	*	*	-	-	-	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Kleiner Sonnenröschen-Bläuling	<i>Aricia agestis</i>	Falter	*	V	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Landkärtchen	<i>Araschnia levana</i>	Falter	*	*	-	-	-	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Raps-Weißling	<i>Pieris napi</i>	Falter	*	*	-	-	-	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Resedafalter	<i>Pontia edusa</i>	Falter	*	-	-	-	-	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Rotklee-Bläuling	<i>Polyommatus semiargus</i>	Falter	*	3	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Schachbrettfalter	<i>Melanargia galathea</i>	Falter	*	*	-	-	-	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Schornsteinfeger	<i>Aphantopus hyperantus</i>	Falter	*	*	-	-	-	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Schwalbenschwanz	<i>Papilio machaon</i>	Falter	*	V	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Tagpfauenauge	<i>Aglais io</i>	Falter	*	*	-	-	-	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Taubenschwänzchen	<i>Macroglossum stellatarum</i>	Falter	*	*	-	-	-	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Ulmenzipfelfalter	<i>Satyrium w-album</i>	Falter	*	2	-	-	-	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Zitronenfalter	<i>Gonepteryx rhamni</i>	Falter	*	*	-	-	-	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Aal	<i>Anguilla anguilla</i>	Fische	2	nb	-	-	-	-	ja	IFB, MaP <sup>1</sup> , LfU <sup>2</sup>	2016	nein	-
Aland	<i>Leuciscus idus</i>	Fische	*	*	-	-	-	-	ja	IFB, MaP <sup>1</sup> , LfU <sup>2</sup>	2016	nein	-
Bachforelle	<i>Salmo trutta</i>	Fische	*	V	-	-	-	-	ja	MaP <sup>1</sup> , IFB, LfU <sup>2</sup>	2016	nein	-
Bachneunauge	<i>Lampetra planeri</i>	Fische	*	3	II	-	bg	-	ja	ErhZV <sup>2</sup> , MaP <sup>1</sup> , SDB <sup>2</sup>	2010	nein	-

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	Gruppe	RL D	RL BRB	FFH-RL	VSchRL Anh. I	BArtSchV	EHZ KBR BRB	potenzielles Vorkommen gem. Bestandsdaten	Quelle des Nachweises	letzter Nachweis Fremddaten	Nachweis in Endbericht 2019 (K&K)	LR gem. K&K
Barbe	<i>Barbus barbus</i>	Fische	*	V	V	-		-	ja	IFB	N/A	nein	-
Bitterling	<i>Rhodeus amarus</i>	Fische	*	*	II	-	-	U1	ja	IFB, ErhZV <sup>1,2</sup> , SDB <sup>1,2</sup> , MaP <sup>1</sup> , LfU <sup>2</sup>	2016	nein	-
Brachse, Blei	<i>Abramis brama</i>	Fische	*	*	-	-	-	-	ja	IFB, LfU <sup>2</sup>	2016	nein	-
Döbel	<i>Squalius cephalus</i>	Fische	*	*	-	-	-	-	ja	IFB, MaP <sup>1</sup> , LfU <sup>2</sup>	2016	nein	-
Dreistachliger Stichling	<i>Gasterosteus aculeatus</i>	Fische	*	*	-	-	-	-	ja	IFB, MaP <sup>1</sup> , LfU <sup>2</sup>	2016	nein	-
Flussbarsch	<i>Perca fluviatilis</i>	Fische	*	*	-	-	-	-	ja	IFB	2016	nein	-
Flussneunauge	<i>Lampetra fluviatilis</i>	Fische	3	V	II, V	-	bg	U1	ja	IFB, LfU <sup>2</sup>	2016	nein	-
Giebel	<i>Carassius gibelio</i>	Fische	*	*	-	-	-	-	ja	IFB, MaP <sup>1</sup> , LfU <sup>2</sup>	2016	nein	-
Graskarpfen	<i>Ctenopharyngodon idella</i>	Fische	-	-	-	-	-	-	ja	IFB	N/A		
Gründling	<i>Gobio gobio</i>	Fische	*	*	-	-	-	-	ja	IFB, MaP <sup>1</sup> , LfU <sup>2</sup>	2016	nein	-
Güster	<i>Blicca bjoerkna</i>	Fische	*	*	-	-	-	-	ja	IFB, MaP <sup>1</sup> , LfU <sup>2</sup>	2016	nein	-
Hasel	<i>Leuciscus leuciscus</i>	Fische	*	V	-	-	-	-	ja	IFB, MaP <sup>1</sup> , LfU <sup>2</sup>	2016	nein	-
Hecht	<i>Esox lucius</i>	Fische	*	*	-	-	-	-	ja	IFB, MaP <sup>1</sup> , LfU <sup>2</sup>	2016	nein	-
Karausche	<i>Carassius carassius</i>	Fische	2	V	-	-	-	-	ja	MaP <sup>1</sup> , LfU <sup>2</sup>	2014	nein	-
Karpfen	<i>Cyprinus carpio</i>	Fische	*	*	-	-	-	-	ja	IFB, LfU <sup>2</sup>	2016	nein	-
Kaulbarsch	<i>Gymnocephalus cernua</i>	Fische	*	*	-	-	-	-	ja	IFB, MaP <sup>1</sup> , LfU <sup>2</sup>	2016	nein	-
Lachs	<i>Salmo salar</i>	Fische	1	2	II/V	-	bg	U1	ja	IFB, MaP <sup>1</sup> , LfU <sup>2</sup>	2016	nein	-
Meerforelle	<i>Salmo trutta trutta</i>	Fische	2	3	-	-	-	-	ja	IFB, LfU <sup>2</sup>	2013	nein	-
Moderlieschen	<i>Leucaspius delineatus</i>	Fische	V	*	-	-	-	-	ja	IFB, MaP <sup>1</sup> , LfU <sup>2</sup>	2016	nein	-
Quappe	<i>Lota lota</i>	Fische	V	V	-	-	-	-	ja	IFB, MaP <sup>1</sup> , LfU <sup>2</sup>	2014	nein	-
Rapfen	<i>Aspius aspius</i>	Fische	*	*	II	-	-	FV	ja	ErhZV <sup>1</sup> , SDB <sup>1</sup> , MaP <sup>1</sup> , LfU <sup>2</sup>	2016	nein	-
Rotaugen	<i>Rutilus rutilus</i>	Fische	*	*	-	-	-	-	ja	IFB, MaP <sup>1</sup> , LfU <sup>2</sup>	2016	nein	-
Rotfeder	<i>Scardinius erythrophthalmus</i>	Fische	*	*	-	-	-	-	ja	IFB, MaP <sup>1</sup> , LfU <sup>2</sup>	2016	nein	-
Schlammpeitzger	<i>Misgurnus fossilis</i>	Fische	2	*	II	-	-	FV	ja	IFB, ErhZV <sup>1,2</sup> , SDB <sup>1,2</sup> , MaP <sup>1</sup>	N/A	nein	-
Schleie	<i>Tinca tinca</i>	Fische	*	*	-	-	-	-	ja	IFB, MaP <sup>1</sup> , LfU <sup>2</sup>	2016	nein	-
Schmerle	<i>Barbatula barbatula</i>	Fische	*	*	-	-	-	-	ja	IFB, MaP <sup>1</sup> , LfU <sup>2</sup>	2016	nein	-
Steinbeißer	<i>Cobitis taenia</i>	Fische	*	*	II	-	-	FV	ja	SDB <sup>2</sup>	N/A	nein	-
Ukelei	<i>Alburnus alburnus</i>	Fische	*	*	-	-	-	-	ja	IFB, MaP <sup>1</sup> , LfU <sup>2</sup>	2010	nein	-
Wels	<i>Silurus glanis</i>	Fische	*	*	-	-	-	-	ja	LfU <sup>2</sup>	2014	nein	-
Zander	<i>Sander lucioperca</i>	Fische	*	*	-	-	-	-	ja	IFB, MaP <sup>1</sup> , LfU <sup>2</sup>	2016	nein	-
Zwergwels	<i>Ameiurus nebulosus</i>	Fische	nb	nb	-	-	-	-	ja	IFB, MaP <sup>1</sup>	2010	nein	-
Breitflügelfledermaus	<i>Eptesicus serotinus</i>	Fledermäuse	G	3	IV	-	sg	U2	nein	K&K	N/A	ja	-
Fransenfledermaus	<i>Myotis nattereri</i>	Fledermäuse	*	2	IV	-	sg	U1	ja	SDB <sup>1</sup> , MaP <sup>1</sup>	N/A	ja	-
Große/Kleine Bartfledermaus	<i>Myotis brandtii/mystacinus</i>	Fledermäuse	V	2 bzw. 3	IV	-	sg	U1/XX	ja	K&K, MaP <sup>1</sup>	N/A	ja	-
Großer Abendsegler	<i>Nyctalus noctula</i>	Fledermäuse	V	V	IV	-	sg	U1	ja	K&K, MaP <sup>1</sup> , LfU <sup>1</sup>	N/A	ja	-
Großes Mausohr	<i>Myotis myotis</i>	Fledermäuse	V	1	II, IV	-	sg	U1	ja	ErhZV <sup>1</sup> , SDB <sup>1</sup> , MaP <sup>1</sup>	N/A	nein	-
Kleinabendsegler	<i>Nyctalus leisleri</i>	Fledermäuse	D	2	IV	-	sg	U1	ja	SDB <sup>1</sup> , MaP <sup>1</sup>	N/A	nein	-
Langohr	<i>Plecotus auritus/austriacus</i>	Fledermäuse	V/2	V/2	IV	-	sg	FV/U1	ja	K&K, SDB <sup>1</sup> , MaP <sup>1</sup> , LfU <sup>1</sup>	N/A	ja	-

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	Gruppe	RL D	RL BRB	FFH-RL	VSchRL Anh. I	BArtSchV	EHZ KBR BRB	potenzielles Vorkommen gem. Bestandsdaten	Quelle des Nachweises	letzter Nachweis Fremddaten	Nachweis in Endbericht 2019 (K&K)	LR gem. K&K
Mopsfledermaus	<i>Barbastella barbastellus</i>	Fledermäuse	2	1	II, IV	-	sg	U2	ja	ErhZV <sup>1</sup> , SDB <sup>1</sup> , MaP <sup>1</sup>	N/A	nein	-
Mückenfledermaus	<i>Pipistrellus pygmaeus</i>	Fledermäuse	D	3	IV	-	sg	XX	ja	K&K, MaP, SDB <sup>1</sup>	N/A	ja	-
Rauhautfledermaus	<i>Pipistrellus nathusii</i>	Fledermäuse	*	3	IV	-	sg	U1	ja	K&K, MaP, SDB <sup>1</sup>	N/A	ja	-
Wasserfledermaus	<i>Myotis daubentonii</i>	Fledermäuse	*	*	IV	-	sg	FV	ja	K&K, SDB <sup>1</sup> , MaP <sup>1</sup>	N/A	ja	-
Zweifelfledermaus	<i>Vespertilio murinus</i>	Fledermäuse	D	1	IV	-	sg		nein	K&K	N/A	ja	-
Zwergfledermaus	<i>Pipistrellus pipistrellus</i>	Fledermäuse	*	V	IV	-	sg	FV	ja	K&K, SDB <sup>1</sup> , MaP <sup>1</sup> , LfU <sup>1</sup>	N/A	ja	-
Wolf	<i>Canis lupus</i>	Großsäuger	1	0	II, IV	-	sg	U2	nein	K&K	N/A	ja	-
-	<i>Priocnemis fennica</i>	Hautflügler	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Böhmische Kuckuckshummel	<i>Bombus bohemicus</i>	Hautflügler	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Dunkle Erdhummel	<i>Bombus terrestris</i>	Hautflügler	*	-	-	-	bg	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Erzfarbene Düstersandbiene	<i>Andrena nigroaena</i>	Hautflügler	*	-	-	-	bg	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Gemeine Wespe	<i>Vespula vulgaris</i>	Hautflügler	*	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Säbel-Dornschröcke	<i>Tetrix subulata</i>	Schröcke	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Gemeine Dornschröcke	<i>Tetrix undulata</i>	Schröcke	*	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Blaufügelige Ödlandschröcke	<i>Oedipoda caerulea</i>	Schröcke	V	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	-
-	<i>Acidota cruentata</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Agathidium varians</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Agonum emarginatum</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Agriotes obscurus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Aleochara bipustulata</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Aleochara brevipennis</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Aleochara curtula</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Amara convexior</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Amischa analis</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Amphicyllis globus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Anacaena globulus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Anotylus rogosus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Anthobium atrocephalum</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Anthobium unicolor</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Anthocoris confusus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Anthocoris nemorum</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Aphodius contaminatus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Arpedium quadrum</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Atheta fungi</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Atheta negligens</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Atheta orbata</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Atheta triangulum</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Atomaria anlís</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Atomaria atricapilla</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Atomaria rubella</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	Gruppe	RL D	RL BRB	FFH-RL	VSchRL Anh. I	BArtSchV	EHZ KBR BRB	potenzielles Vorkommen gem. Bestandsdaten	Quelle des Nachweises	letzter Nachweis Fremddaten	Nachweis in Endbericht 2019 (K&K)	LR gem. K&K
-	<i>Bembidion biguttatum</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Bembidion mannerheimi</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Bisnius fimetarius</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Bisnius sordidus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Bolitobius castaneus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Bolitobius cingulatus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Callicerus obscurus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Cantharis nigricans</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Cantharis rufa</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Cassida viridis</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Catops grandicollis</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Catops morio</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Catops nigricans</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Cercyon convexiusculus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Chaetocnema concinna</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Chrysolina fastuosa</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Corticarina minuta</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Cryptophagus punctipennis</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Dalopius marginatus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Dinaraea aequata</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Dinaraea angustula</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Drusilla canaliculata</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Dyschirius globosus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Ectinus aterrimus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Enicmus transversus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Fissocatops westi</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Gabrius osseticus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Gastrophysa viridula</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Geostiba circellaris</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Bradycellus harpalinus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Gyrohypnus angustatus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Harpalus latus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Hydrochus brevis</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Hypera meles meles</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Ilyobates bennetti</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Ischnosoma splendidum</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Lagria hirta</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Lathrobium foveolum</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Lathrobium geminum</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Lathrobium longulum</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	Gruppe	RL D	RL BRB	FFH-RL	VSchRL Anh. I	BArtSchV	EHZ KBR BRB	potenzielles Vorkommen gem. Bestandsdaten	Quelle des Nachweises	letzter Nachweis Fremddaten	Nachweis in Endbericht 2019 (K&K)	LR gem. K&K
-	<i>Liogluta alpestris</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Longitarsus atricillus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Longitarsus melanocephalus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Longitarsus parvulus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Margarinotus carbonarius</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Margarinotus purpurascens</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Meligethes aeneus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Meligethes morosus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Amara lunicollis</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Pterostichus strenuus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Mycetoporus baudueri</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Mycetoporus longulus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Nargus velox</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Nargus wilkini</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Nedyus quadrimaculatus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Nicrophorus humator</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Nicrophorus vespilloides</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Notaris acridulus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Ochthebius minimus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Ocypus brunnipes</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Oiceoptoma thoracicum</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Omalius caesum</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Omalius oxyacanthae</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Omalius rivulare</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Onthophagus coenobita</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Othius punctulatus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Oxypoda abdominalis</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Oxypoda opaca</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Paederus fuscipes</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Paradromius longiceps</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Pella cognata</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Philonthus cognatus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Philonthus concinnus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Philonthus decorus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Philonthus laminatus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Philonthus politus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Philonthus succicola</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Philonthus tenuicornis</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Phyllobius argentatus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Phyllobius glaucus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	Gruppe	RL D	RL BRB	FFH-RL	VSchRL Anh. I	BArtSchV	EHZ KBR BRB	potenzielles Vorkommen gem. Bestandsdaten	Quelle des Nachweises	letzter Nachweis Fremddaten	Nachweis in Endbericht 2019 (K&K)	LR gem. K&K
-	<i>Phyllobius virideaeris</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Phyllotreta nemorum</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Platystomos albinus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Poecilus cupreus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Poecilus versicolor</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Prosternon tessellatum</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Pterostichus oblongopunctatus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Quedius boops</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Quedius cinctus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Quedius fuliginosus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Quedius levicollis</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Rhagonycha fulva</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Rhagonycha testacea</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Rugilus rufipes</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Trichocellus placidus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Scaphidema metallicum</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Scaphidium quadrimaculatum</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Limodromus assimilis</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Phosphuga atrata</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Leistus terminatus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Pterostichus nigrita</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Sciaphilus asperatus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Sciodrepoides watsoni</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Sepedophilus immaculatus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Sepedophilus marshami</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Sepedophilus obtusus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Sepedophilus pedicularius</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Silpha tristis</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Simplocaria semistriata</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Sitona lateralis</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Sitona lineatus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Sphaeridium scarabaeoides</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Stomis pumicatus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Staphylinus erythropterus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Stenus bimaculatus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Stenus impressus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Stephostethus lardarius</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Strophosoma faber</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Strophosoma melanogrammum</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	Gruppe	RL D	RL BRB	FFH-RL	VSchRL Anh. I	BArtSchV	EHZ KBR BRB	potenzielles Vorkommen gem. Bestandsdaten	Quelle des Nachweises	letzter Nachweis Fremddaten	Nachweis in Endbericht 2019 (K&K)	LR gem. K&K
-	<i>Oxytelus obscurus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Panagaeus cruxmajor</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Tachinus fimetarius</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Tachinus laticollis</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Tachinus rufipes</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Tachyporus abdominalis</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Tachyporus chrysomelinus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Tachyporus hypnorum</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Tachyporus nitidulus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Tachyporus obtusus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Tachyporus scitulus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Tachyporus solutus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Thamnicolus viduatus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Trechus secalis</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Trechus obtusus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Trixagus dermestoides</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Calathus rotundicollis</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Bembidion guttula</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Xantholinus laevigatus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Xantholinus linearis</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Xantholinus tricolor</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Notiophilus biguttatus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Sepedophilus bipunctatus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Berußer Glanzflachläufer	<i>Agonum fuliginosum</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Blütenbock	<i>Grammoptera ruficornis</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Bogenförmiger Kleinrüssler	<i>Datonychus arquatus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Borstenhornläufer	<i>Loricera pilicornis</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Eingetiefter Zwerg-Pilzfresser	<i>Atomaria impressa</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Eremit	<i>Osmoderma eremita</i>	Käfer	2	V	II, IV	-	sg	U1	ja	MaP <sup>3</sup> , SDB <sup>1</sup> , LfU <sup>1</sup>	2014	ja	-
Erzfarbener Kanalkäfer	<i>Amara aenea</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Eschen-Samenkäfer	<i>Lignyodes enucleator</i>	Käfer	3	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Feuchtbrachen-Ahlenläufer	<i>Bembidion gilvipes</i>	Käfer	V	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Gekörnter Laufkäfer	<i>Carabus granulatus</i>	Käfer	-	-	-	-	bg	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Gelbbeiniger Kanalkäfer	<i>Amara familiaris</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Gemeiner Grabkäfer	<i>Pterostichos melanarius</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Gemeiner Kanalkäfer	<i>Amara plebeja</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Gemeiner Leuchtkäfer	<i>Lamprohiza splendidula</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Gewöhnlicher Dammläufer	<i>Nebria brevicollis</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Gewöhnlicher Flinkläufer	<i>Trechus quadristriatus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	Gruppe	RL D	RL BRB	FFH-RL	VSchRL Anh. I	BArtSchV	EHZ KBR BRB	potenzielles Vorkommen gem. Bestandsdaten	Quelle des Nachweises	letzter Nachweis Fremddaten	Nachweis in Endbericht 2019 (K&K)	LR gem. K&K
Gewöhnlicher Grabspornläufer	<i>Clivina fossor</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Gewöhnlicher Kanalkäfer	<i>Amara communis</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Goldgelbfüßiger Schnellläufer	<i>Harpalus xanthopus winkleri</i>	Käfer	D	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Großer Goldkäfer	<i>Protaetia aeruginosa</i>	Käfer	1	-	-	-	sg	-	ja	MaP <sup>1</sup>	N/A		
Großer Grabkäfer	<i>Pterostichus niger</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Hainlaufkäfer	<i>Carabus nemoralis nemoralis</i>	Käfer	-	-	-	-	bg	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Heldbock	<i>Cerambyx cerdo</i>	Käfer	1	1	II,IV	-	sg	U1	ja	MaP <sup>4</sup> , LfU <sup>1</sup>	N/A	nein	-
Hirschkäfer	<i>Lucanus cervus</i>	Käfer	2	2	II	-	bg	U1	ja	ErhZV <sup>1,2</sup> , SDB <sup>1</sup> , MaP <sup>1</sup> , LfU <sup>1</sup>	2014	nein	-
Kleiner Grabkäfer	<i>Pterostichus minor</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Kleiner Totengräber	<i>Nicrophorus vespillo</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Kräftiger Wanderkäfer	<i>Badister lacertosus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Rehschröter	<i>Platycerus caraboides</i>	Käfer	-	-	-	-	bg	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Ried-Grabläufer	<i>Pterostichus diligens</i>	Käfer	V	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Rotbeiniger Haarschnellläufer	<i>Harpalus rufipes</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Roter Laub-Augenhornhalbflügler	<i>Oxypoda rufa</i>	Käfer	3	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Rötlicher Scheibenhals-Schnellläufer	<i>Stenolophus skrimshiranus</i>	Käfer	2	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Rotrandiger Bartläufer	<i>Leistus rufomarginatus</i>	Käfer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Stierkäfer	<i>Typhaeus typhoeus</i>	Käfer	1	-	-	-	bg	-	ja	MaP <sup>1</sup>	N/A	nein	-
Blaufügel-Prachtlibelle	<i>Calopteryx virgo</i>	Libellen	*	-	-	-	bg	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2009	nein	-
Blaugrüne Moaskjungfer	<i>Aeshna cyanea</i>	Libellen	*	*	-	-	bg	-	ja	K&K, LfU <sup>1</sup>	2008	ja	-
Blutrote Heidelibelle	<i>Sympetrum sanguineum</i>	Libellen	*	*	-	-	bg	-	ja	K&K, LfU <sup>1</sup>	2009	ja	-
Braune Mosaikjungfer	<i>Aeshna grandis</i>	Libellen	*	-	-	-	bg	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2001	nein	-
Frühe Adonislibelle	<i>Pyrrhosoma nymphula</i>	Libellen	*	*	-	-	bg	-	ja	K&K, LfU <sup>1</sup>	2009	ja	-
Frühe Heidelibelle	<i>Sympetrum fonscolombii</i>	Libellen	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Gebänderte Heidelibelle	<i>Sympetrum pedemontanum</i>	Libellen	2	3	-	-	bg	-	ja	K&K, Kartierung EUGAL, LfU <sup>1</sup>	2016/2017	ja	-
Gebänderte Prachtlibelle	<i>Calopteryx splendens</i>	Libellen	*	*	-	-	bg	-	ja	K&K, LfU <sup>1</sup>	2009	ja	-
Gemeine Binsenjungfer	<i>Lestes sponsa</i>	Libellen	*	-	-	-	bg	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2009	nein	-
Gemeine Federlibelle	<i>Platycnemis pennipes</i>	Libellen	*	*	-	-	bg	-	ja	K&K, LfU <sup>1</sup>	2009	ja	-
Gemeine Heidelibelle	<i>Sympetrum vulgatum</i>	Libellen	*	*	-	-	bg	-	ja	K&K, LfU <sup>1</sup>	2009	ja	-
Gemeine Keiljungfer	<i>Gomphus vulgatissimus</i>	Libellen	V	-	-	-	bg	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Gemeine Smaragdlibelle	<i>Cordulia aenea</i>	Libellen	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Gemeine Winterlibelle	<i>Sympecma fusca</i>	Libellen	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Glänzende Smaragdlibelle	<i>Somatochlora metallica</i>	Libellen	*	-	-	-	bg	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2009	nein	-
Große Königlible	<i>Anax imperator</i>	Libellen	*	-	-	-	bg	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2009	nein	-
Große Pechlibelle	<i>Ischnura elegans</i>	Libellen	*	*	-	-	bg	-	ja	K&K, LfU <sup>1</sup>	2009	ja	-
Großer Blaupfeil	<i>Orthetrum cancellatum</i>	Libellen	*	*	-	-	bg	-	ja	K&K, LfU <sup>1</sup>	2009	ja	-



deutscher Name	wissenschaftlicher Name	Gruppe	RL D	RL BRB	FFH-RL	VSchRL Anh. I	BArtSchV	EHZ KBR BRB	potenzielles Vorkommen gem. Bestandsdaten	Quelle des Nachweises	letzter Nachweis Fremddaten	Nachweis in Endbericht 2019 (K&K)	LR gem. K&K
Großes Granatauge	<i>Erythromma najas</i>	Libellen	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Grüne Keiljungfer	<i>Ophiogomphus cecilia</i>	Libellen	*	2	II, IV	-	sg	U1	ja	ErhZV <sup>1,2</sup> , SDB <sup>1,2</sup> , MaP <sup>1</sup> , LfU <sup>1</sup>	N/A	nein	-
Grüne Mosaikjungfer	<i>Aeshna viridis</i>	Libellen	2	2	IV	-	sg	U1	ja	SDB <sup>1</sup> , Map <sup>1</sup>	N/A	nein	-
Herbst-Mosaikjungfer	<i>Aeshna mixta</i>	Libellen	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Herbst-Mosaikjungfer	<i>Aeshna mixta</i>	Libellen	*	-	-	-	bg	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Hufeisen-Azurjungfer	<i>Coenagrion puella</i>	Libellen	*	*	-	-	bg	-	ja	K&K, LfU <sup>1</sup>	2009	ja	-
Kleine Binsenjungfer	<i>Lestes virens</i>	Libellen	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Kleine Mosaikjungfer	<i>Brachytron pratense</i>	Libellen	*	*	-	-	bg	-	ja	K&K, LfU <sup>1</sup>	2009	ja	-
Kleiner Blaupfeil	<i>Orthetrum coerulescens</i>	Libellen	V	-	-	-	bg	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Plattbauch	<i>Libellula depressa</i>	Libellen	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Schwarze Heidelibelle	<i>Sympetrum danae</i>	Libellen	*	-	-	-	bg	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Südliche Mosaikjungfer	<i>Aeshna affinis</i>	Libellen	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Südlicher Blaupfeil	<i>Orthetrum brunneum</i>	Libellen	*	R	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Vierfleck	<i>Libellula quadrimaculata</i>	Libellen	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K, LfU <sup>1</sup>	2009	ja	-
Weidenjungfer	<i>Chalcolestes viridis</i>	Libellen	*	-	-	-	bg	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Biber	<i>Castor fiber</i>	Mittelsäuger	V	1	II, IV	-	sg	FV	ja	ErhZV <sup>1,2</sup> , SDB <sup>1,2</sup> , K&K, MaP <sup>1</sup>	N/A	ja	-
Europäischer Dachs	<i>Meles meles</i>	Mittelsäuger	*	*	-	-	-	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Fischotter	<i>Lutra lutra</i>	Mittelsäuger	3	1	II, IV	-	sg	FV	ja	ErhZV <sup>1,2</sup> , SDB <sup>1,2</sup> , K&K, MaP <sup>1</sup>	N/A	ja	-
Mink	<i>Neovison vison</i>	Mittelsäuger	*	-	-	-	-	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Nutria	<i>Myocastor coypus</i>	Mittelsäuger	*	-	-	-	-	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Reh	<i>Capreolus capreolus</i>	Mittelsäuger	*	-	-	-	-	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Rotfuchs	<i>Vulpes vulpes</i>	Mittelsäuger	*	-	-	-	-	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Waschbär	<i>Procyon lotor</i>	Mittelsäuger	*	-	-	-	-	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Gemeiner Ohrwurm	<i>Forficula auricularia</i>	Ohrwürmer	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
Schwimmendes Froschkraut	<i>Luronium natans</i>	Pflanzen	2	1	II, IV	-	sg	U2	ja	ErhZV <sup>1</sup> , SDB <sup>1</sup> , MaP <sup>1</sup>	N/A	nein	-
Blindschleiche	<i>Anguis fragilis</i>	Reptilien	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	-
Zauneidechse	<i>Lacerta agilis</i>	Reptilien	V	3	IV	-	sg	U1	nein	K&K	N/A	ja	-
Amsel	<i>Turdus merula</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	w, s
Bachstelze	<i>Motacilla alba</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	o
Bartmeise	<i>Panurus biarmicus</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	g
Baumpieper	<i>Anthus trivialis</i>	Vögel	3	V	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	g
Bekassine	<i>Gallinago gallinago</i>	Vögel	1	2	-	-	sg	-	ja	MaP <sup>1</sup>	N/A	nein	-
Bergfink	<i>Fringilla montifringilla</i>	Vögel	-	-	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	o
Blaumeise	<i>Parus caeruleus</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	w, s
Bluthänfling	<i>Carduelis cannabina</i>	Vögel	3	3	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	o
Braunkehlchen	<i>Saxicola rubetra</i>	Vögel	2	2	-	-	bg	-	ja	MaP <sup>1</sup>	N/A	nein	-
Buchfink	<i>Fringilla coelebs</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	w
Buntspecht	<i>Dendrocopus major</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	w

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	Gruppe	RL D	RL BRB	FFH-RL	VSchRL Anh. I	BArtSchV	EHZ KBR BRB	potenzielles Vorkommen gem. Bestandsdaten	Quelle des Nachweises	letzter Nachweis Fremddaten	Nachweis in Endbericht 2019 (K&K)	LR gem. K&K
Dohle	<i>Coloeus monedula</i>	Vögel	*	1	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	s
Doppelschnepfe	<i>Gallinago media</i>	Vögel	0	0	-	x	sg	-	nein	K&K	N/A	ja	g
Dorngrasmücke	<i>Sylvia communis</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	o
Drosselrohrsänger	<i>Acrocephalus arundinaceus</i>	Vögel	*	V	-	x	sg	-	ja	SDB <sup>2</sup> , K&K, Kartierung EUGAL, MaP <sup>1</sup> , LfU <sup>1</sup>	2016/2017	ja	g
Eichelhäher	<i>Garrulus glandarius</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	w
Eisvogel	<i>Alcedo atthis</i>	Vögel	*	3	-	x	sg	-	ja	K&K, SDB <sup>2</sup> , MaP <sup>1</sup>	N/A	ja	-
Elster	<i>Pica pica</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	s
Erlenzeisig	<i>Carduelis spinus</i>	Vögel	*	3	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	w
Fasan	<i>Phasianus colchicus</i>	Vögel	-	-	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	o
Feldlerche	<i>Alauda arvensis</i>	Vögel	3	3	-	-	bg	-	ja	SDB <sup>2</sup> , K&K, Kartierung EUGAL	2016/2017	ja	o
Feldschwirl	<i>Locustella naevia</i>	Vögel	3	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	o
Feldsperling	<i>Passer montanus</i>	Vögel	V	V	-	-	bg	-	nein	K&K, Kartierung EUGAL	2016/2017	ja	s
Fischadler	<i>Pandion haliaetus</i>	Vögel	3	*	-	x	sg	-	ja	K&K, Kartierung EUGAL, MaP <sup>1</sup>	2016/2017	ja	g
Fitis	<i>Phylloscopus trochilus</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	w
Gänsesäger	<i>Mergus merganser</i>	Vögel	V	2	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	g
Gartenbaumläufer	<i>Certhia brachydactyla</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	w
Gartengrasmücke	<i>Sylvia borin</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	w
Gartenrotschwanz	<i>Phoenicurus phoenicurus</i>	Vögel	V	V	-	-	bg	-	nein	K&K, Kartierung EUGAL	2016/2017	ja	w, s
Gelbspötter	<i>Hippolais icterina</i>	Vögel	*	V	-	-	bg	-	nein	K&K, MaP1	N/A	ja	w
Gimpel	<i>Pyrrhula pyrrhula</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	w
Girlitz	<i>Serinus serinus</i>	Vögel	*	V	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	s
Goldammer	<i>Emberiza citrinella</i>	Vögel	V	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	o
Grauammer	<i>Emberiza calandra</i>	Vögel	*	*	-	-	sg	-	ja	K&K, MaP <sup>1</sup>	N/A	ja	o
Graugans	<i>Anser anser</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	g
Graureiher	<i>Ardea cinerea</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	g
Grauspecht	<i>Picus canus</i>	Vögel	2	3	-	x	sg	-	ja	MaP <sup>1</sup>	N/A	nein	-
Grünfink	<i>Carduelis chloris</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	s
Grünspecht	<i>Picus viridis</i>	Vögel	*	*	-	-	sg	-	ja	K&K, MaP <sup>1</sup>	N/A	ja	w
Habicht	<i>Accipiter gentilis</i>	Vögel	*	V	-	-	sg	-	nein	K&K	N/A	ja	w
Haubenmeise	<i>Parus cristatus</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	w
Hausrotschwanz	<i>Phoenicurus ochruros</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	s
Hausperling	<i>Passer domesticus</i>	Vögel	V	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	s
Haustaube	<i>Columba livia f. domestica</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	s
Heidelerche	<i>Lullula arborea</i>	Vögel	V	*	-	x	sg	-	nein	K&K	N/A	ja	o
Höckerschwan	<i>Cygnus olor</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	g
Hohltaube	<i>Columba oenas</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	w
Karmingimpel	<i>Carpodacus erythrinus</i>	Vögel	*	3	-	-	sg	-	nein	K&K	N/A	ja	g

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	Gruppe	RL D	RL BRB	FFH-RL	VSchRL Anh. I	BArtSchV	EHZ KBR BRB	potenzielles Vorkommen gem. Bestandsdaten	Quelle des Nachweises	letzter Nachweis Fremddaten	Nachweis in Endbericht 2019 (K&K)	LR gem. K&K
Kernbeisser	<i>Coccothraustes coccothraustes</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	w
Kiebitz	<i>Vanellus vanellus</i>	Vögel	2	2	-	-	sg	-	ja	SDB <sup>2</sup> , K&K, MaP <sup>1</sup>	N/A	ja	o
Klappergrasmücke	<i>Sylvia curruca</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	s
Kleiber	<i>Sitta europaea</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	w
Kleinspecht	<i>Dryobates minor</i>	Vögel	V	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	w
Kohlmeise	<i>Parus major</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	w, s
Kolkrabe	<i>Corvus corax</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	w
Kornweihe	<i>Circus cyaneus</i>	Vögel	1	1	-	x	sg	-	nein	K&K	N/A	ja	o
Kranich	<i>Grus grus</i>	Vögel	*	*	-	x	sg	-	ja	K&K, MaP <sup>1</sup>	N/A	ja	o, g
Kuckuck	<i>Cuculus canorus</i>	Vögel	V	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	o
Lachmöwe	<i>Larus ridibundus</i>	Vögel	*	V	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	g
Mauersegler	<i>Apus apus</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	s
Mäusebussard	<i>Buteo buteo</i>	Vögel	*	*	-	-	sg	-	nein	K&K, Kartierung EUGAL	2016/2017	ja	o
Mehlschwalbe	<i>Delichon urbica</i>	Vögel	3	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	s
Mönchsgrasmücke	<i>Sylvia atricapilla</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	w, s
Nachtigall	<i>Luscinia megarhynchos</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	s
Neuntöter	<i>Lanius collurio</i>	Vögel	*	V	-	x	bg	-	ja	K&K, Kartierung EUGAL, MaP <sup>1</sup>	2016/2017	ja	o
Ortolan	<i>Emberiza hortulana</i>	Vögel	3	V	-	x	sg	-	ja	K&K, MaP <sup>1</sup>	N/A	ja	o
Pirol	<i>Oriolus oriolus</i>	Vögel	V	V	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	w
Rabenkrähe/ Nebelkrähe	<i>Corvus corone</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	o
Raubwürger	<i>Lanius excubitor</i>	Vögel	2	*	-	-	sg	-	nein	K&K	N/A	ja	o
Rauchschwalbe	<i>Hirundo rustica</i>	Vögel	3	3	-	-	bg	-	ja	K&K, MaP <sup>1</sup>	N/A	ja	s
Raufussbussard	<i>Buteo lagopus</i>	Vögel	-	-	-	-	sg	-	nein	K&K	N/A	ja	o
Rebhuhn	<i>Perdix perdix</i>	Vögel	2	2	-	-	bg	-	nein	Kartierung EUGAL	2016/2017	nein	-
Ringeltaube	<i>Columba palumbus</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	w, s
Rohrhammer	<i>Emberiza schoeniclus</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	g
Rohrschwirl	<i>Locustella luscinioides</i>	Vögel	*	*	-	-	sg	-	nein	K&K	N/A	ja	g
Rohrweihe	<i>Circus aeruginosus</i>	Vögel	*	3	-	x	sg	-	ja	K&K, Kartierung EUGAL, MaP <sup>1</sup>	2016/2017	ja	g
Rotdrossel	<i>Turdus iliacus</i>	Vögel	R	0	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	o, w
Rotkehlchen	<i>Erithacus rubecula</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	w
Rotmilan	<i>Milvus milvus</i>	Vögel	V	3	-	x	sg	-	ja	K&K, MaP <sup>1</sup>	N/A	ja	o
Saatgans	<i>Anser fabalis</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	g
Saatkrähe	<i>Corvus frugilegus</i>	Vögel	*	2	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	s
Schafstelze	<i>Motacilla flava</i>	Vögel	*	V	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	o
Schilfrohrsänger	<i>Acrocephalus schoenobaenus</i>	Vögel	*	V	-	-	sg	-	nein	K&K	N/A	ja	g
Schnatterente	<i>Anas strepera</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	g
Schwanzmeise	<i>Aegithalos caudatus</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	w

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	Gruppe	RL D	RL BRB	FFH-RL	VSchRL Anh. I	BArtSchV	EHZ KBR BRB	potenzielles Vorkommen gem. Bestandsdaten	Quelle des Nachweises	letzter Nachweis Fremddaten	Nachweis in Endbericht 2019 (K&K)	LR gem. K&K
Schwarzkehlchen	<i>Saxicola torquata</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	o
Schwarzmilan	<i>Milvus migrans</i>	Vögel	*	*	-	x	sg	-	ja	K&K, MaP <sup>1</sup>	N/A	ja	o
Schwarzspecht	<i>Dryocopus martius</i>	Vögel	*	*	-	x	sg	-	ja	K&K, Kartierung EUGAL, MaP <sup>1</sup>	2016/2017	ja	w
Seeadler	<i>Haliaeetus albicilla</i>	Vögel	*	*	-	x	sg	-	nein	K&K	N/A	ja	g
Silberreiher	<i>Egretta alba</i>	Vögel	*	-	-	x	sg	-	nein	K&K	N/A	ja	g
Singdrossel	<i>Turdus philomelos</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	w
Singschwan	<i>Cygnus cygnus</i>	Vögel	R	R	-	x	sg	-	nein	K&K	N/A	ja	g
Sommergoldhähnchen	<i>Regulus ignicapillus</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	w
Sperber	<i>Accipiter nisus</i>	Vögel	*	V	-	-	sg	-	nein	K&K	N/A	ja	w
Sperbergrasmücke	<i>Sylvia nisoria</i>	Vögel	3	3	-	x	sg	-	ja	MaP <sup>1</sup>	N/A	nein	-
Star	<i>Sturnus vulgaris</i>	Vögel	3	V	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	w
Steinschmätzer	<i>Oenanthe oenanthe</i>	Vögel	1	1	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	o
Stieglitz	<i>Carduelis carduelis</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	s, o
Stockente	<i>Anas platyrhynchos</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	ja	K&K, LfU <sup>1</sup>	2005	ja	g
Sturmmöwe	<i>Larus canus</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	g
Sumpfrohrsänger	<i>Acrocephalus palustris</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	o
Trauerschnäpper	<i>Ficedula hypoleuca</i>	Vögel	3	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	w
Türkentaube	<i>Streptopelia decaocto</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	g
Turmfalke	<i>Falco tinnunculus</i>	Vögel	*	V	-	-	sg	-	nein	K&K, Kartierung EUGAL	2016/2017	ja	s, o
Turteltaube	<i>Streptopelia turtur</i>	Vögel	2	2	-	-	sg	-	ja	K&K, MaP <sup>1</sup>	N/A	ja	o
Wacholderdrossel	<i>Turdus pilaris</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	o
Wachtel	<i>Coturnix coturnix</i>	Vögel	V	*	-	-	bg	-	ja	SDB <sup>2</sup> , K&K	N/A	ja	o
Waldbaumläufer	<i>Certhia familiaris</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	w
Waldkauz	<i>Strix aluco</i>	Vögel	*	*	-	-	sg	-	nein	K&K	N/A	ja	w
Waldohreule	<i>Asio otus</i>	Vögel	*	*	-	-	sg	-	nein	K&K, Kartierung EUGAL	2016/2017	ja	w
Weidenmeise	<i>Parus montanus</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	w
Weißstorch	<i>Ciconia ciconia</i>	Vögel	3	3	-	x	sg	-	ja	K&K, MaP <sup>1</sup>	N/A	ja	s
Wendehals	<i>Jynx torquilla</i>	Vögel	2	2	-	-	sg	-	ja	MaP <sup>1</sup>	N/A	nein	-
Wespenbussard	<i>Pernis apivorus</i>	Vögel	3	2	-	x	sg	-	ja	MaP <sup>1</sup>	N/A	nein	-
Wiedehopf	<i>Upupa epops</i>	Vögel	3	3	-	-	sg	-	ja	MaP <sup>1</sup>	N/A	nein	-
Wiesenpieper	<i>Anthus pratensis</i>	Vögel	2	2	-	-	bg	-	ja	MaP <sup>1</sup>	N/A	nein	-
Zaunkönig	<i>Troglodytes troglodytes</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	w
Zilpzalp	<i>Phylloscopus collybita</i>	Vögel	*	*	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	w
Zwergtaucher	<i>Tachybaptus ruficollis</i>	Vögel	*	V	-	-	bg	-	nein	K&K	N/A	ja	g
-	<i>Drymus brunneus</i>	Wanzen	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Drymus sylvaticus</i>	Wanzen	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Eremocoris abietis</i>	Wanzen	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Gerris lacustris</i>	Wanzen	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Kleidocerys resedae</i>	Wanzen	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-

deutscher Name	wissenschaftlicher Name	Gruppe	RL D	RL BRB	FFH-RL	VSchRL Anh. I	BArtSchV	EHZ KBR BRB	potenzielles Vorkommen gem. Bestandsdaten	Quelle des Nachweises	letzter Nachweis Fremddaten	Nachweis in Endbericht 2019 (K&K)	LR gem. K&K
-	<i>Scolopostethus pilosus</i>	Wanzen	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-
-	<i>Scolopostethus thomsoni</i>	Wanzen	-	-	-	-	-	-	ja	LfU <sup>1</sup>	2000	nein	-

**Erläuterungen zur Tabelle:**

**RL D:** Rote Liste Deutschland [1], [2], [3], [4], [5], [6], [7], [8], [9], [10]

**RL BRB:** Rote Liste Brandenburg [11], [12], [13], [14]

0 ausgestorben oder verschollen

1 vom Aussterben bedroht

2 stark gefährdet

3 gefährdet

V Arten der Vorwarnliste

D Daten defizitär (unzureichend)

nb Art nicht bewertet

- Art nicht aufgeführt

**FFH-RL:** Flora-Fauna-Habitatrichtlinie [10]

II = Anhang II FFH-RL

IV = Anhang IV FFH-RL

**VSchRL:** Vogelschutzrichtlinie [10]

**BArtSchV:** Bundesartenschutzverordnung [10]

bg = besonders geschützt, sg = streng geschützt

**EHZ KBR BRB:** Erhaltungszustand Region Brandenburg (kontinental) (Stand 2013) [15]

FV: günstig

U1: unzureichend

U2: schlecht

XX: unbekannt

**Quelle des Nachweises:**

K&K Kartierungsbericht 2019 [16]

MaP<sup>1</sup> Mittellauf Schwarze Elster inkl. Pulsnitz und Niederungsbereiche [17], [18]

MaP<sup>2</sup> Managementplan Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling BRB [19]

MaP<sup>3</sup> Managementplan Eremit BRB [20]

MaP<sup>4</sup> Managementplan Heldbock BRB [21]

ErhZV<sup>1</sup> Erhaltungszielverordnung Mittellauf der Schwarzen Elster [22]

ErhZV<sup>2</sup> Erhaltungszielverordnung Pulsnitz und Niederungsbereiche [23]

IFB Institut für Binnenfischerei e. V. Potsdam-Sacrow [24]

SDB<sup>1</sup> Standarddatenbogen Mittellauf Schwarze Elster [25], [26]

SDB<sup>2</sup> Standarddatenbogen Pulsnitz und Niederungsbereiche [27]

LfU<sup>1</sup> Daten zu Insekten [28]

Kartierungen Lange GbR 2017 [29]

EUGAL

**LR gem. K&K:** Lebensraum gem. Kartierungsbericht 2019 [16]

g = Gewässer

o = Offenland

s = Siedlung

w = Wald

## Literatur- und Quellenverzeichnis

- [1] Bundesamt für Naturschutz (BfN), Naturschutz und Biologische Vielfalt Heft 70(1) - Rote Liste gefährdeter Tiere, Pflanzen und Pilze Deutschlands; Band 1: Wirbeltiere, Bonn - Bad Godesberg: BfN, 2009.
- [2] Bundesamt für Naturschutz (BfN), Naturschutz und Biologische Vielfalt Heft 70(3) - Rote Liste gefährdeter Tiere, Pflanzen und Pilze Deutschlands; Band 3: Wirbellose Tiere Teil 1, Bonn - Bad Godesberg: BfN, 2009.
- [3] Bundesamt für Naturschutz (BfN), Naturschutz und Biologische Vielfalt Heft 70(4) - Rote Liste gefährdeter Tiere, Pflanzen und Pilze Deutschlands; Band 4: Wirbellose Tiere Teil 2, Bonn - Bad Godesberg: BfN, 2009.
- [4] Ludwig und Schnittler, „Rote Liste der Pflanzen Deutschlands,“ 1996.
- [5] S. Maas, P. Detzel und A. Staudt, „Rote Liste und Gesamtartenliste der Heuschrecken (Saltatoria) Deutschlands. 2. Fassung, Stand Ende 2007,“ *Naturschutz und Biologische Vielfalt 70 (3)*, pp. 577-606, 2011.
- [6] Naturschutzbund Deutschland, „Rote Liste Brutvögel, Fünfte deutsche Gesamtfassung, veröffentlicht im August 2016,“ 2016. [Online]. Available: <https://www.nabu.de/tiere-und-pflanzen/voegel/artenschutz/rote-listen/10221.html>. [Zugriff am 25. 08. 2017].
- [7] J. Ott, K.-J. Conze, A. Günther, M. Lohr, R. Mauersberger, H.-J. Roland und F. Suhling, „Rote Liste und Gesamtartenliste der Libellen Deutschlands mit Analyse der Verantwortlichkeit, dritte Fassung, Stand Anfang 2012 (Odonata),“ *Libellula Supplement 14*, pp. 395-422.
- [8] J. Schmidt, J. Trautner und G. Müller-Motzfeld, „Rote Liste und Gesamtartenliste der Laufkäfer (Coleoptera: Carabidae) Deutschlands. 3. Fassung, Stand April 2015,“ *Naturschutz und Biologische Vielfalt (4)*, pp. 139-204, 2016.
- [9] P. Westrich, U. Frommer, K. Mandery, H. Riemann, H. Ruhnke und C. V. J. Saure, „Rote Liste und Gesamtartenliste der Bienen (Hymenoptera: Apidae) Deutschlands,“ *Naturschutz und Biologische Vielfalt 70 (3)*, pp. 373-416, 2011.
- [10] „Artensteckbrief.de,“ [Online]. Available: <http://artensteckbrief.de/>. [Zugriff am 22. 11. 2018].
- [11] D. Dolch, T. Dürr, J. Haensel, G. Heise, M. Podany, A. Schmidt, J. Teubner und K. Thiele, „Die Rote Liste der Säugetiere (Mammalia).,“ in *Ministerium für Umwelt und Raumordnung des Landes Brandenburg: Gefährdete Tiere im Land Brandenburg. Rote Liste.*, Potsdam, Unze-Verlag, 1992, pp. 13-20.
- [12] Landesamt für Umwelt Brandenburg (LfU), „Rote Liste und Artenlisten der Lurche (Amphibia) und Kriechtiere (Reptilia) des Landes Brandenburg,“ *Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg*, pp. 1-36, 2004.
- [13] Landesumweltamt Brandenburg, „Gesamtartenliste und Rote Liste der Schmetterlinge (Macrolepidoptera) des Landes Brandenburg,“ *Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg*, p. 64, 2001.
- [14] Landesamt für Umwelt Brandenburg (LfU), „Die Rote Liste der Gefäßpflanzen Brandenburgs,“ *Naturschutz und Landschaftspflege in Brandenburg 15 (4)*, pp. 70-80, 2006.
- [15] Landesamt für Umwelt (LfU) Brandenburg, „Handbuch zur Managementplanung für FFH-Gebiete im Land Brandenburg,“ Potsdam, 2016.
- [16] Dr. Beate Kalz & Ralf Knerr, Dipl.-Biologen - Landschaft - Planung - Biologie, „FGL 012 Neubau Teilabschnitt Brandenburg Abschlussbericht (Stand 17.02.2019),“ Berlin, 2019.
- [17] Ministerium für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz, Land Brandenburg, LPR Landschaftsplanung Dr. Reichhoff GmbH; PNS Planungen in Natur und Siedlung; FbNL Fachbüro für Naturschutz und Landschaftsökologie; ERGO Umweltinstitut GmbH;

- Hofmann, Thomas, Managementplanung Natura 2000 im Land Brandenburg - Managementplan für die Gebiete "Fluten von Arnsnesta", "Mittellauf der Schwarzen Elster", "Mittellauf der Schwarzen Elster Ergänzung", "Alte Elster und Riecke", "Alte Röder bei Prieschka" ..., G. u. V. d. L. B. (. Ministerium für Umwelt und S. N. Brandenburg, Hrsg., 2012.
- [18] Naturpark "Niederlausitzer Heidelandschaft", *Datenabfrage zu Fauna- und Floradaten der Managementpläne der FFH-Gebiete "Mittellauf der Schwarzen Elster" und "Pulsnitz und Niederungsbereiche"* (Dateneingang am 14.05.2018).
- [19] Ministerium für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz des Landes Brandenburg, Büro für Landschaftsplanung und Naturschutz, *Managementplan zum Dunklen Wiesenknopf-Ameisenbläuling (Maculinea nausithous)*, Lauchhammer, 2011.
- [20] Ministerium für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz des Landes Brandenburg, Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz, Aves ET AL, *Aufstellung eines Managementplans zur dauerhaften Überwachung des Eremit (Osmoderma eremita) in verschiedenen Teilen Brandenburgs*, Berlin, 2015.
- [21] Ministerium für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz des Landes Brandenburg, Landesamt für Umwelt, Gesundheit und Verbraucherschutz, BIOM, Aves et. al, StegnerPlan, *Managementplan zur Wahrung und Verbesserung des Erhaltungszustandes der FFH-Art Cerambyx cerdo (Heldbock) Art der Anhänge II und IV der FFH-Richtlinie 92/43/EWG*, Potsdam, 2015.
- [22] Minister für Ländliche Entwicklung, Umwelt und Landwirtschaft, Zehnte Verordnung zur Festsetzung von Erhaltungszielen und Gebietsabgrenzungen für Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung (Zehnte Erhaltungszielverordnung - 10. ErhZV) vom 18. Juli 2017 (GVBl.II/17, [Nr. 40]), 2017.
- [23] Minister für Ländliche Entwicklung, Umwelt und Landwirtschaft, Fünfundzwanzigste Verordnung zur Festsetzung von Erhaltungszielen und Gebietsabgrenzungen für Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung (25. Erhaltungszielverordnung - 25. ErhZV) vom 18. Oktober 2018 (GVBl.II/18, [Nr. 72]), 2018.
- [24] Institut für Binnenfischerei e.V. Potsdam-Sacrow, *Abfrage der Fischfauna per Mail am 25.04.2019, Antwort erhalten am 28.03.2019*, Potsdam, 2019.
- [25] Landesumweltamt Brandenburg, Standarddatenbogen "Mittellauf der Schwarzen Elster" (DE 4446-301), 2014.
- [26] Landesumweltamt Brandenburg, Standarddatenbogen „Mittellauf der Schwarzen Elster Ergänzung“ (DE 4345-303), 2012.
- [27] Landesumweltamt Brandenburg, Standar-Datenbogen "Pulsnitz und Niederungsbereiche" (DE 4547-303), 2014.
- [28] Landesamt für Umwelt Brandenburg, *Referat N3 Grundlagen Natura 2000, Arten- und Biotopschutz, Insekten, Abfrage vom 29.05.2018*, 2018.
- [29] Ingenieur- und Planungsbüro Lange GBR, „Verfahrensunterlagen zur Planfeststellungsverfahren der EUGAL DN1400 - Plananlagen zum UVP-Bericht,“ Moers, 2017.