

Anlage 2: Bestandsprognose Arten nach Anhang IV FFH-Richtlinie, Abschichtung Prüfspektrum

Deutscher Name	wissenschaftlicher Name	Schutzstatus nach BNatschG	Rote Liste Sachsen	Rote Liste Deutschland	Anhang FFH-RL	Erhaltungszustand gem. Tab. "streng geschützte Tier- und Pflanzenarten (LfULG, Entwurf)	Lebensraum/Habitatkomplex	Gebiets- nutzung (kartiert/ Habitat- potenzial- abschätz- ung)	Betroffenheit			Begründung Ausschluss	
									ba	an	be		
Amphibien													
Rotbauchunke	Bombina bombina	sg	2	2	II IV	unzureichend	Stillgewässer, Sümpfe, Feuchtgrünland/Staudenfluren					Verbreitungsgebiet liegt außerhalb des Wirkbereiches, Habitategnung im Eingriffsbereich nicht gegeben	
Kreuzkröte	Bufo calamita	sg	2	V	IV	schlecht	Stillgewässer, Fels-Gesteins-Rohböden					Verbreitungsgebiet liegt außerhalb des Wirkbereiches, Habitategnung im Eingriffsbereich nicht gegeben	
Wechselkröte	Bufo viridis	sg	2	3	IV	schlecht	Stillgewässer, Fels-Gesteins-Rohböden, Äcker und Sonderkulturen					Verbreitungsgebiet liegt außerhalb des Wirkbereiches, Habitategnung im Eingriffsbereich nicht gegeben	
Laubfrosch	Hyla arborea	sg	3	3	IV	unzureichend	Wälder, Gehölze, Stillgewässer, Sümpfe, Feuchtgrünland, Ruderalflächen					Habitategnung im Eingriffsbereich nicht gegeben, keine Hinweise auf Vorkommen	
Knoblauchkröte	Pelobates fuscus	sg	3	3	IV	günstig	Stillgewässer, Grünland, Äcker, Ruderalflächen, Brachen					Habitategnung im Eingriffsbereich nicht gegeben, keine Hinweise auf Vorkommen	
Moorfrosch	Rana arvalis	sg	3	3	IV	günstig	Wälder, Gehölze, Quellen, Fließgewässer, Stillgewässer, Moore, Feuchtgrünland					Habitategnung im Eingriffsbereich nicht gegeben, keine Hinweise auf Vorkommen	
Springfrosch	Springfrosch	sg	3	-	IV	günstig	Wälder, Gehölze, Stillgewässer, Moore, Feuchtgrünland					Habitategnung im Eingriffsbereich nicht gegeben, keine Hinweise auf Vorkommen	
Kleiner Wasserfrosch	Kleiner Wasserfrosch	sg	2	G	IV	unbekannt	Wald, Gewässer, Moore					Habitategnung im Eingriffsbereich nicht gegeben, keine Hinweise auf Vorkommen	
Kammolch	Kammolch	sg	2	V	II IV	unzureichend	Stillgewässer, Sümpfe, Grünland, Äcker, Ruderalflächen, Brachen, Fels-Gesteins-Rohböden, Siedlungen					Habitategnung im Eingriffsbereich nicht gegeben, keine Hinweise auf Vorkommen	
Reptilien													
Glattnatter	Coronella austriaca	sg	2	3	IV	unzureichend	Wälder, Gehölze, Heiden, Magerrasen, Ruderalflächen, Fels-, Gesteins, Rohböden					Habitategnung im Eingriffsbereich nicht gegeben, keine Hinweise auf Vorkommen	
Zauneidechse	Lacerta agilis	sg	3	V	IV	unzureichend	Heiden, Magerrasen, Ruderalflächen, Fels-, Gesteins, Rohböden					Habitategnung im Eingriffsbereich nicht gegeben, keine Hinweise auf Vorkommen	
Würfelnatter	Natrix tessellata	sg	0	1	IV	schlecht	Fließgewässer, Fels-, Gesteins, Rohböden					Verbreitungsgebiet außerhalb des Wirkbereiches	
Säugetiere													
Wolf	Canis lupus	sg	0	0	II* IV	unzureichend	Wälder, Magerrasen, Heiden, Grünland, Äcker					Verbreitungsgebiet außerhalb des Wirkbereiches	
Biber	Castor fiber	sg	3	V	II IV	günstig	Stillgewässer	p	x			innerhalb einer Habitatfläche gemäß MaP (ID 30038)	
Feldhamster	Cricetus cricetus	sg	1	2	IV	schlecht	Äcker, Ruderalfluren, Brachen					Verbreitungsgebiet liegt außerhalb des Wirkbereiches, Habitategnung im Eingriffsbereich nicht gegeben	
Fischotter	Lutra lutra	sg	1	1	II IV	günstig	Stillgewässer	p	x			aktuelle Nachweise aus dem System der Zwickauer Mulde bis in den Vogtlandkreis bekannt	
Luchs	Lynx lynx	sg	0	2	II IV	schlecht	Wälder,					Habitategnung im Eingriffsbereich nicht gegeben, keine Hinweise auf Vorkommen	
Haselmaus	Muscardinus avellanarius	sg	3	V	IV	unzureichend	Wälder, Gehölze					keine geeigneten Habitate im UG, keine Hinweise auf Vorkommen	

Deutscher Name	wissenschaftlicher Name	Schutzstatus nach BNatSchG	Rote Liste Sachsen	Rote Liste Deutschland	Anhang FFH-RL	Erhaltungszustand gem. Tab. "streng geschützte Tier- und Pflanzenarten (LiFUG, Entwurf)	Lebensraum/Habitatkomplex	Gebietsnutzung (kartiert/ Habitatpotenzialabschätzung)	Betroffenheit			Begründung Ausschluss
Abendsegler	Nyctalus noctula	sg	3	3	IV	unzureichend	Wälder, Gehölze, Stillgewässer, Gebäude, Offenbodenflächen, Gesteins- Felsbiotope	nw	x	x		Nachweis UR
Bechsteinfledermaus	Myotis bechsteinii	sg	R	3	II IV	unzureichend	Wälder, Gehölze, Gebäude, Bergwerke, Höhlen					im Landkreis Mittelsachsen sehr selten, nächstes saisonales Quartier ca. 9 km westlich im Pastholz, an Waldbestände gebunden (Waldfledermaus mit kurzem täglichem Aktionsradius) keine geeigneten Habitats im UG, keine Hinweise auf Vorkommen
Braunes Langohr	Plecotus auritus	sg	V	V	IV	günstig	Wälder, Gehölze, Grünland, Gebäude, Bergwerke, Höhlen	nw	x	x		Nachweis UR
Breitflügel-Fledermaus	Eptesicus serotinus	sg	3	V	IV	unzureichend	Gehölze, Grünland, Ruderalfluren, Brachen, Bergwerke, Höhlen	nw	x	x		Nachweis UR
Fransenfledermaus	Myotis nattereri	sg	2	3	IV	günstig	Wälder, Gehölze, Gebäude, Bergwerke, Höhlen	nw	x	x		Nachweis UR
Graues Langohr	Plecotus austriacus	sg	2	2	IV	unzureichend	Wälder, Gehölze, Grünland, Ruderalfluren, Bergwerke, Höhlen					Verbreitungsgebiet außerhalb des Wirkbereiches, im Landkreis Mittelsachsen sehr selten, nächstes saisonales (nicht planungsrelevantes) Quartier ca. 24 km nordöstlich in der Nähe von Waldheim, Wanderungen vom Quartier zum Jagdgebiet sehr kurz (ca. 1 km), kein Nachweis im UR, keine Hinweise auf Vorkommen
Große Bartfledermaus	Myotis brandtii	sg	2	2	IV	unzureichend	Wälder, Gehölze, Stillgewässer, Gebäude, Bergwerke, Höhlen	nw	x	x		Nachweis UR
Großes Mausohr	Myotis myotis	sg	2	3	II IV	günstig	Wälder, Gehölze, Grünland, Gebäude, Bergwerke, Höhlen	nw	x	x		Nachweis UR
Kleinabendsegler	Nyctalus leisleri	sg	R	G	IV	unzureichend	Wälder, Gehölze					Verbreitungsgebiet außerhalb des Wirkbereiches (im Landkreis Mittelsachsen sehr selten, kein planungsrelevantes Quartier bekannt, an Waldbestände gebunden (Waldfledermaus), keine Hinweise auf Vorkommen
Kleine Bartfledermaus	Myotis mystacinus	sg	2	3	IV	unzureichend	Wälder, Gehölze, Stillgewässer, Grünland, Bergwerke, Höhlen	nw	x	x		Nachweis UR
Kleine Hufeisennase	Rhinolophus hipposideros	sg	1	1	II IV	unzureichend	Wälder, Gehölze, Ruderalfluren, Brachen, Gebäude, Bergwerke, Höhlen					Verbreitungsgebiet außerhalb des Wirkbereiches
Mopsfledermaus	Barbastella barbastellus	sg	1	1	II IV	unzureichend	Wälder, Gehölze, Grünland, Gebäude, Bergwerke, Höhlen	p	x			nächstes Vorkommen ca. 2,5 km nördlich (Göhrener Viadukt), strukturgebundene Art mit meist kurzem Aktionsradius (kann aber auch weiter sein), Nutzung der uferbegleitenden Gehölze als potentieller Migrationskorridor kann nicht ausgeschlossen werden
Mückenfledermaus	Pipistrellus pygmaeus	sg			IV	unzureichend	Wälder, Gehölze, Stillgewässer, Gebäude					im Landkreis Mittelsachsen sehr selten, kein planungsrelevantes Quartier bekannt, im UR nicht nachgewiesen
Nordfledermaus	Eptesicus nilssonii	sg	2	2	IV	unzureichend	Wälder, Gehölze, Grünland, Gebäude, Bergwerke, Höhlen					Verbreitungsgebiet liegt außerhalb des Wirkbereiches (zählt im Landkreis Mittelsachsen zu den seltenen Fledermausarten, Vorkommen nur im östlichen und südlichen Teil des Landkreises bekannt) keine Hinweise auf Vorkommen

Deutscher Name	wissenschaftlicher Name	Schutzstatus nach BNatSchG	Rote Liste Sachsen	Rote Liste Deutschland	Anhang FFH-RL	Erhaltungszustand gem. Tab. "streng geschützte Tier- und Pflanzenarten (LfULG, Entwurf)	Lebensraum/Habitatkomplex	Gebietsnutzung (kartiert/ Habitatpotenzialabschätzung)	Betroffenheit			Begründung Ausschluss
Nymphenfledermaus	Myotis alcaethoe	sg		G	IV	unbekannt	Wälder, Stillgewässer					Habitateneignung im Eingriffsbereich nicht gegeben
Rauhhaufledermaus	Pipistrellus nathusii	sg	R	G	IV	unzureichend	Wälder, Gehölze, Stillgewässer, Feuchtgrünland, Staudenfluren, Gebäude, Bergwerke, Höhlen	nw	x	x		Nachweis UR
Teichfledermaus	Myotis dasycneme	sg	R	G	II IV	unbekannt	Gehölze, Stillgewässer, Gebäude, Bergwerke, Höhlen					Verbreitungsgebiet außerhalb des Wirkbereiches
Wasserfledermaus	Myotis daubentonii	sg			IV	günstig	Wälder, Gehölze, Stillgewässer, Gebäude, Bergwerke, Höhlen	nw	x	x		Nachweis UR
Zweifarbflödermaus	Vespertilio murinus	sg	R	G	IV	unzureichend	Wälder, Gehölze, Stillgewässer, Grünland, Gebäude, Offenbodenflächen, Gesteins-Felsbiotope					Verbreitungsgebiet außerhalb des Wirkbereiches, im Landkreis Mittelsachsen sehr selten, kein planungsrelevantes Quartier bekannt (in Sachsen Durchzügler und Überwinterer), kein Nachweis im UR
Zwergfledermaus	Pipistrellus pipistrellus	sg	V		IV	günstig	Wälder, Gehölze, Stillgewässer, Grünland, Ruderalfluren, Bergwerke, Höhlen, Offenbodenflächen, Gesteins- Felsbiotope	nw	x	x		Nachweis UR
<b>Libellen</b>												
Asiatische Keiljungfer	Gomphus flavipes	sg	G	G	IV	günstig	Fließgewässer					Verbreitungsgebiet liegt außerhalb des Wirkbereiches, Habitateneignung im Eingriffsbereich nicht gegeben
Östliche Moosjungfer	Leucorrhinia albifrons	sg	2	1	IV	unzureichend	Stillgewässer, Moore					Verbreitungsgebiet liegt außerhalb des Wirkbereiches, Habitateneignung im Eingriffsbereich nicht gegeben
Zierliche Moosjungfer	Leucorrhinia caudalis	sg	1	1	IV	schlecht	Stillgewässer					Verbreitungsgebiet liegt außerhalb des Wirkbereiches, Habitateneignung im Eingriffsbereich nicht gegeben
Große Moosjungfer	Leucorrhinia pectoralis	sg	2	2	II IV	unzureichend	Stillgewässer, Moore					Habitateneignung im Eingriffsbereich nicht gegeben, keine Hinweise auf Vorkommen
Grüne Keiljungfer	Ophiogomphus cecilia	sg	3	2	II IV	günstig	Gehölze, Stillgewässer					Habitateneignung im Eingriffsbereich nicht gegeben, keine Hinweise auf Vorkommen
Sibirische Winterlibelle	Sympecma paedisca	sg		2	IV	schlecht	Stillgewässer, Moore					Habitateneignung im Eingriffsbereich nicht gegeben, keine Hinweise auf Vorkommen
<b>Käfer</b>												
Eremit	Osmoderma eremita	sg	2	2	II* IV	unzureichend	Wälder, Gehölze					Habitateneignung im Eingriffsbereich nicht gegeben, keine Hinweise auf Vorkommen, keine Beanspruchung von Altgehölzen
Heldbock	Cerambyx cerdo	sg	1	1	II IV	unzureichend	Wälder, Gehölze					Verbreitungsgebiet liegt außerhalb des Wirkbereiches
Breitrand	Dytiscus latissimus	sg	1	1	II IV	unbekannt	Stillgewässer					Verbreitungsgebiet liegt außerhalb des Wirkbereiches, Habitateneignung im Eingriffsbereich nicht gegeben
Schmalbindiger Breitflügel-Tauchk.	Graphoderus bilineatus	sg	2	1	II IV	unbekannt	Stillgewässer					Verbreitungsgebiet liegt außerhalb des Wirkbereiches
<b>Schmetterlinge</b>												
Eschen-Schneckenfalter	Euphydryas maturna	sg	1	1	II IV	unzureichend	Wälder, Gehölze					Verbreitungsgebiet liegt außerhalb des Wirkbereiches

Deutscher Name	wissenschaftlicher Name	Schutzstatus nach BNatSchG	Rote Liste Sachsen	Rote Liste Deutschland	Anhang FFH-RL	Erhaltungszustand gem. Tab. "streng geschützte Tier- und Pflanzenarten (LfULG, Entwurf)	Lebensraum/Habitatkomplex	Gebietsnutzung (kartiert/ Habitatpotenzialabschätzung)	Betroffenheit			Begründung Ausschluss
Großer Feuerfalter	Lycaena dispar	sg		3	II IV	günstig	Stillgewässer, Staudenfluren					Verbreitungsgebiet liegt außerhalb des Wirkbereiches
Dunkler Wiesenknopf-Ameisenblg.	Maculinea nausithous	sg		V	II IV	unzureichend	Grünland, Staudenfluren					in Multibase-Artdatensammlung des LfULG ein Vorkommen des Dunklen Wiesenknopf-Ameisenbläulings (Maculinea nausithous) im Bereich der Grünanlage im Umfeld der Rasenmulde
Heller Wiesenknopf-Ameisenblg.	Maculinea teleius	sg	1	2	II IV	schlecht	Grünland, Staudenfluren					Verbreitungsgebiet liegt außerhalb des Wirkbereiches
Nachtkerzenschwärmer	Proserpinus proserpina	sg	2		IV	günstig	Staudenfluren, Ruderalfluren, Brachen, Wälder					Habitateneignung im Eingriffsbereich nicht gegeben, keine Hinweise auf Vorkommen
Spanische Flagge*	Euplagia quadripunctaria	sg	2	V	IV		Gesteins- Felsbiotope, Schluchten, Magerrasen					gemäß Abstimmung mit der Unteren Naturschutzbehörde zusätzlich ins Prüfspektrum aufgenommenen Art
<b>Farn- und Samenpflanzen</b>												
Braungrüner Strichfarn	Asplenium adnigrum	sg	1	2	II IV	unzureichend	Offenbodenflächen, Gesteins- Felsbiotope					Verbreitungsgebiet liegt außerhalb des Wirkbereiches, Habitateneignung im Eingriffsbereich nicht gegeben
Scheidenblütgras	Coleanthus subtilis	sg	R	3	II IV	günstig	Stillgewässer					Verbreitungsgebiet liegt außerhalb des Wirkbereiches
Liegendes Büchsenkraut	Lindernia procumbens	sg	R	2	IV	unzureichend	Fließgewässer					Verbreitungsgebiet liegt außerhalb des Wirkbereiches
Schwimmendes Froschkraut	Luronium natans	sg	1	2	II IV	schlecht	Stillgewässer					Verbreitungsgebiet liegt außerhalb des Wirkbereiches
Prächtiger Dünnpfarn	Trichomanes speciosum	sg	R		II IV	unzureichend	Offenbodenflächen, Gesteins- Felsbiotope					Verbreitungsgebiet liegt außerhalb des Wirkbereiches, Habitateneignung im Eingriffsbereich nicht gegeben

#### Legende

nw = nachgewiesen (Kuschka 2015)  
 p= potenziell vorkommend

Schutzstatus nach BNatSchG  
 bg - besonders geschützt  
 sg - streng geschützt

Rote Liste  
 0 - ausgestorben oder verschollen  
 1 - vom Aussterben bedroht  
 2 - stark gefährdet