

Relevanzprüfung Arten Anhang IV RH2-WKA 6. BA 2020

Tierarten:

FFH-Code	wissenschaftlicher Artname	deutscher Artname	Anhang II	Anhang IV	Vorkommen im UG		Beeinträchtigung möglich	Vertiefende Prüfung
					potenziell	nachgewiesen		
Säugetiere:								
1308	Barbastella barbastellus	Mopsfledermaus	x	x	ja	nein	ja	ja
1313	Eptesicus nilssonii	Nordfledermaus		x	ja	nein	ja	ja
1327	Eptesicus serotinus	Breitflügel-Fledermaus		x	ja	nein	ja	ja
1320	Myotis brandtii	Große Bartfledermaus		x	ja	nein	ja	ja
1318	Myotis dasycneme	Teichfledermaus	x	x	ja	nein	ja	ja
1314	Myotis daubentonii	Wasserfledermaus		x	ja	nein	ja	ja
1324	Myotis myotis	Großes Mausohr	x	x	ja	nein	ja	ja
1330	Myotis mystacinus	Kleine Bartfledermaus		x	ja	nein	ja	ja
1322	Myotis nattereri	Fransenfledermaus		x	ja	nein	ja	ja
1331	Nyctalus leisleri	Kleiner Abendsegler		x	ja	nein	ja	ja
1312	Nyctalus noctula	Abendsegler		x	ja	nein	ja	ja
1317	Pipistrellus nathusii	Rauhhaufledermaus		x	ja	nein	ja	ja
1309	Pipistrellus pipistrellus	Zwergfledermaus		x	ja	nein	ja	ja
	Pipistrellus pygmaeus	Mückenfledermaus		x	ja	nein	ja	ja
1326	Plecotus auritus	Braunes Langohr		x	ja	nein	ja	ja
1329	Plecotus austriacus	Graues Langohr		x	ja	nein	ja	ja
1332	Vespertilio murinus	Zweifarb-Fledermaus		x	ja	nein	ja	ja
1337	Castor fiber	Biber	x	x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden	nein, keine Nagespuren an Gehölzen	nein	nein
1341	Muscardinus avellanarius	Haselmaus		x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden	nein	nein	nein
1351	Phocoena phocoena	Schweinswal	x	x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden	nein	nein	nein
1352	* Canis lupus	Wolf	x	x	ja	nein	nein, Gebiet wird allenfalls durchwandert, was weiterhin möglich ist, Gebiet als Lebensraum ungeeignet	nein
1355	Lutra lutra	Fischotter	x	x	ja (Vorkommen im MTBQ des Vorhabens gem. Kartenportal Umwelt MV 2020)	nein	nein, da kein geeigneter Lebensraum im Vorhabensbereich vorhanden	nein
1364	Halichoerus grypus	Kegelrobbe	x					
1365	Phoca vitulina	Seehund	x					
Reptilien:								
1220	Emys orbicularis	Europäische Sumpfschildkröte	x	x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden	nein	nein	nein
1261	Lacerta agilis	Zauneidechse		x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden	nein	nein	nein

Relevanzprüfung Arten Anhang IV RH2-WKA 6. BA 2020

Tierarten:

FFH-Code	wissenschaftlicher Artname	deutscher Artname	Anhang II	Anhang IV	Vorkommen im UG		Beeinträchtigung möglich	Vertiefende Prüfung
					potenziell	nachgewiesen		
1283	Coronella austriaca	Schlingnatter, Glattnatter		x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden	nein	nein	nein
Amphibien:								
1166	Triturus cristatus	Kammolch	x	x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden	nein	nein	nein
1188	Bombina bombina	Rotbauchunke	x	x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden	nein	nein	nein
1214	Rana arvalis	Moorfrosch		x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden	nein	nein	nein
1209	Rana dalmatina	Springfrosch		x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden	nein	nein	nein
1207	Pelophylax lessonae	Kleiner Wasser-, Teichfrosch		x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden	nein	nein	nein
1197	Pelobates fuscus	Knoblauchkröte		x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden	nein	nein	nein
1202	Bufo calamita	Kreuzkröte		x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden	nein	nein	nein
1201	Bufo viridis	Wechselkröte		x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden	nein	nein	nein
1203	Hyla arborea	Laubfrosch		x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden	nein	nein	nein
Rundmäuler:								
1095	Petromyzon marinus	Meerneunaugen	x					
1099	Lampetra fluviatilis	Flussneunaugen	x					
1096	Lampetra planeri	Bachneunaugen	x					
Fische:								
1101	* Acipenser oxyrinchus (1)	Stör	x	x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden		nein	nein
1102	Alosa alosa	Maifisch	x					
1103	Alosa fallax	Finte	x					
1106	Salmo salar	Lachs	x					
1113	* Coregonus oxyrinchus	Nordseeschnäpel	x	x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden		nein	nein
1124	Romanogobio belingi (2)	Stromgründling	x					
1130	Aspius aspius	Rapfen	x					
1134	Rhodeus amarus	Bitterling	x					
1145	Misgurnus fossilis	Schlammpeitzger	x					
1149	Cobitis taenia	Steinbeißer	x					
1163	Cottus gobio	Westgroppe	x					
2522	Pelecus cultratus	Ziege	x					
Insekten:								
1048	Aeshna viridis	Grüne Mosaikjungfer		x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden		nein	nein
1038	Leucorrhinia albifrons	Östliche Moosjungfer		x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden		nein	nein

Relevanzprüfung Arten Anhang IV RH2-WKA 6. BA 2020

Tierarten:

FFH-Code	wissenschaftlicher Artname	deutscher Artname	Anhang II	Anhang IV	Vorkommen im UG		Beeinträchtigung möglich	Vertiefende Prüfung
					potenziell	nachgewiesen		
1035	Leucorrhinia caudalis	Zierliche Moosjungfer		x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden		nein	nein
1042	Leucorrhinia pectoralis	Große Moosjungfer	x	x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden		nein	nein
1039	Sympecma paedisca	Sibirische Winterlibelle		x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden		nein	nein
1040	Gomphus flavipes	Asiatische Keiljungfer		x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden		nein	nein
1060	Lycaena dispar	Großer Feuerfalter	x	x	nein, Grabenränder sind artenarm und werden instensiv unterhalten		nein	nien
4038	Lycaena helle	Blauschillernder Feuerfalter	x	x	nein, da geeignete Lebensräume fehlen (z. B. Feuchtwiesen)		nein	nein
1065	Euphydryas aurinia	Goldener Scheckenfalter	x					
1076	Proserpinus proserpina	Nachtkerzenschwärmer		x	nein, keine Nachtkerzen/Weidenröschenfluren vorhanden		nein	nein
1081	Dytiscus latissimus	Breitrand	x	x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden		nein	nein
1082	Graphoderus bilineatus	Schmalbindiger Breitflügel-Tauchkäfer	x	x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden		nein	nein
1083	Lucanus cervus	Hirschkäfer	x		nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden		nein	nein
1084	* Osmoderma eremita	Eremit, Juchtenkäfer	x	x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden		nein	nein
1088	Cerambyx cerdo	Großer Eichenbock, Heldbock	x	x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden		nein	nein
1914	* Carabus menetriesi	Menetries' Laufkäfer	x					
Mollusken:								
4056	Anisus vorticulus	Zierliche Tellerschnecke	x	x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden		nein	nein
1014	Vertigo angustior	Schmale Windelschnecke	x					
1013	Vertigo geyeri	Vierzählige Windelschnecke	x					
1016	Vertigo moulinsiana	Bauchige Windelschnecke	x					
1032	Unio crassus	Bachmuschel, Gemeine Flussmuschel	x	x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden		nein	nein
Pflanzenarten:								
FFH - Code	wissenschaftlicher Artname	deutscher Artname	Anhang II	Anhang IV	Vorkommen im UG		Beeinträchtigung möglich	Vertiefende Prüfung
Bedecktsamer:								
1617	Angelica palustris	Sumpf-Engelwurz	x	x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden		nein	nein
1614	Apium repens	Kriechender Sellerie oder Scheiberich	x	x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden		nein	nein
1902	Cypripedium calceolus	Frauenschuh	x	x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden		nein	nein

Relevanzprüfung Arten Anhang IV RH2-WKA 6. BA 2020

Tierarten:

FFH-Code	wissenschaftlicher Artname	deutscher Artname	Anhang II	Anhang IV	Vorkommen im UG		Beeinträchtigung möglich	Vertiefende Prüfung
					potenziell	nachgewiesen		
1805	* <i>Jurinea cyanooides</i>	Sand-Silberscharte	x	x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden		nein	nein
1903	* <i>Liparis loeselii</i>	Sumpf-Glanzkräuter	x	x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden		nein	nein
1831	* <i>Luronium natans</i>	Froschkraut	x	x	nein, da kein geeigneter Lebensraum vorhanden		nein	nein
Moose:								
1381	* <i>Dicranum viride</i>	Grünes Besenmoos	x					
1393	* <i>Hamatocaulis vernicosus</i>	Firnisländisches Sichelmoos	x					