

Anhang 5

Zur artenschutzrechtlichen Prüfung zum Bebauungsplan Nr. 36 der Stadt Sassnitz

Relevanzprüfung für Arten des Anhangs IV der FFH-Richtlinie

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	BArtSchV Anl. 1 Sp. 3	RL M-V	Potentiell Vorkommen im Untersuchungsraum	Beeinträchtigung möglich	Vorkommen im Untersuchungsraum nachgewiesen	Prüfung Verbostatbestände erforderlich
Amphibien							
Bombina bombina	Rotbauchunke	x	2	nein			
Bufo calamita	Kreuzkröte	x	2	nein			
Bufo viridis	Wechselkröte	x	2	nein			
Hyla arborea	Laubfrosch	x	3	nein			
Pelobates fuscus	Knoblauchkröte	x	3	nein			
Rana arvalis	Moorfrosch	x	3	nein			
Rana dalmatina	Springfrosch	x	1	nein			
Rana lessonae	Kleiner Wasserfrosch	x	2	nein			
Triturus cristatus	Kammolch	x	2	nein			
Reptilien							
Coronella austriaca	Schlingnatter	x	1	ja	ja	nein	ja
Lacerta agilis	Zauneidechse	x	2	ja	ja	nein	ja
Emys orbicularis	Europäische Sumpfschildkröte	x	1	nein			

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	BArtSchV Anl. 1 Sp. 3	RL M-V	Potentiell Vorkommen im Untersuchungsraum	Beeinträchtigung möglich	Vorkommen im Untersuchungsraum nachgewiesen	Prüfung Verbottatbestände erforderlich
Fledermäuse							
Barbasella barbastellus	Mopsfledermaus	x	1	nein			
Eptesicus nilssonii	Nordfledermaus	x	0	nein			
Eptesicus serotinus	Breitflügel-Fledermaus	x	3	nein			
Myotis brandtii	Große Bartfledermaus	x	2	nein			
Myotis dasycneme	Teichfledermaus	x	1	nein			
Myotis daubentonii	Wasserfledermaus	x	4	nein			
Myotis myotis	Großes Mausohr	x	2	nein			
Myotis mystacinus	Kleine Bartfledermaus	x	1	nein			
Myotis nattereri	Fransenfledermaus	x	3	nein			
Nyctalus leisleri	Kleiner Abendsegler	x	1	nein			
Nyctalus noctula	Großer Abendsegler	x	3	nein			
Pipistrellus nathusii	Rauhhaufledermaus	x	4	nein			
Pipistrellus pipistrellus	Zwergfledermaus	x	4	nein			
Pipistrellus pygmaeus	Mückenfledermaus	x	-	nein			
Plecotus auritus	Braunes Langohr	x	4	nein			
Plecotus austriacus	Graues Langohr	x	-	nein			
Vespertilio murinus	Zweifarb-Fledermaus	x	1	nein			

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	BArtSchV Anl. 1 Sp. 3	RL M-V	Potentielles Vorkommen im Untersuchungsraum	Beeinträchtigung möglich	Vorkommen im Untersuchungsraum nachgewiesen	Prüfung Verbostatbestände erforderlich
Gefäßpflanzen							
Angelica palustris	Sumpf-Engelwurz	x	1	Nein			
Apium repens	Kriechender Scheiberich, Sellerie	x	2	Nein			
Cypripedium calceolus	Frauenschuh	x	R	Nein			
Jurinea cyanoides	Sandsilberscharte	x	1	Nein			
Liparis loeselii	Sumpfglanzkrout, Torfglanzkrout	x	2	Nein			