

Erhaltungszustand der Arten der Anhänge II, IV und V der FFH-Richtlinie  
 Ergebnisse in Schleswig-Holstein für den Berichtszeitraum 2013 - 2018  
 Gesamterhaltungszustand

Name	prioritäre Art	Anhang	Atlantische Region				kontinentale Region				Fußnote
			Deutschland		Schleswig-Holstein		Deutschland		Schleswig-Holstein		
			Gesamt- bewertung	Trend	Gesamt- bewertung	Trend	Gesamt- bewertung	Trend	Gesamt- bewertung	Trend	
<b>Säugetiere</b>											
Abendsegler	Nyctalus noctula	IV	FV	→	U1	↘	U1	↘	U1	→	
Barthfledermaus	Myotis mystacinus	IV	XX	→	XX	→	U1	↘	XX		
Bechstein-Fledermaus	Myotis bechsteini	II, IV	U1	↗	FV	→	U1	↘	FV	→	
Braunes Langohr	Plecotus auritus	IV	FV	↗	FV	→	FV	→	FV	→	
Breitflügel-Fledermaus	Eptesicus serotinus	IV	U1	↘	U1	↘	U1	↘	U1	↘	
Fransenfledermaus	Myotis natteri	IV	FV	↗	FV	↗	FV	↗	FV	↗	
Große Barthfledermaus	Myotis brandtii	IV	U1	→	keine Vorkommen		U1		XX		
Großes Mausohr	Myotis myotis	II, IV	U1	→	keine Vorkommen		U1	↘	XX		
Kleiner Abendsegler	Nyctalus leisleri	IV	U1	→	XX		U1	↘	XX		
Mückenfledermaus	Pipistrellus pygmaeus	IV	XX		FV	→	FV	↗	FV	→	
Rauhhaufledermaus	Pipistrellus nathusii	IV	FV	→	XX		U1		FV	→	
Teichfledermaus	Myotis dasycneme	II	U1	↘	U1	↘	U1	↘	U1	↘	
Wasserfledermaus	Myotis daubentonii	IV	FV	→	FV	→	FV	→	FV	→	
Zweifelfledermaus	Vespertillus murinus	IV	XX		keine Vorkommen		U1		XX		
Zwergfledermaus	Pipistrellus pipistrellus	IV	FV	→	FV	→	FV	→	FV	→	
Kegelrobbe	Halichoerus grypus	II, V	FV	↗	FV	↗	U1	↗	U1	↗	1
Schweinswal	Phocoena phocoena	II, IV	U1	→	U1	→	U2	↗	U2	↗	1
Seehund	Phoca vitulina	II, V	FV	→	FV	→	U1	↗	U1	↗	1
Baummartener	Martes martes	V	FV	→	FV	→	FV	→	FV	→	3
Biber	Castor fiber	II, IV	U1	↗	U1	→	FV	↗	U1	→	
Fischotter, Otter	Lutra lutra	II, IV	U1	↗	U1	↗	U1	↗	FV	→	
Haselmaus	Muscardinus avellanarius	IV	U1	→	U1	↗	U1	↘	U1	→	
Illtis	Mustela putorius	V	U1	→	U1	→	U1	↘	U1	→	3
Nordische Birkenmaus	Sicista betulina	IV	kein Vorkommen		keine Vorkommen		XX		U2	↘	

Fußnoten:  
 1 : Bewertung durch Bundesamt für Naturschutz für Deutschland in Abstimmung mit Bundesländern (Übernahme Bundeswert für Schleswig-Holstein)  
 2 : Votum der Expertengruppe Wanderfische (Bundesamt für Naturschutz und Experten der Bundesländer) (Übernahme Bundeswert für Schleswig-Holstein)  
 3 : Art ausschließlich des Anhang V; kein Monitoring in SH; nur Einschätzung des Gesamterhaltungszustandes (keine Einzelparameter)

Legende:

Gesamtbewertung Erhaltungszustand:

FV	Günstig (Favourable)	U2	Ungünstig - schlecht (Unfavourable - bad)
U1	Ungünstig - unzureichend (Unfavourable - inadequate)	XX	Unbekannt (Unknown)

Trend (im Vergleich zur Bewertung für den Berichtszeitraum 2007 - 2012):

→	stabil	Hinweis: keine Angabe bei Trend, wenn Gesamtwert "unbekannt" oder erstmalige Bewertung oder im Bericht 2007 - 2012 noch mit "unbekannt" bewertet
↗	sich verbessernd	
↘	sich verschlechternd	

Erhaltungszustand der Arten der Anhänge II, IV und V der FFH-Richtlinie  
 Ergebnisse in Schleswig-Holstein für den Berichtszeitraum 2013 - 2018  
 Gesamterhaltungszustand

Name	prioritäre Art	Anhang	Atlantische Region				kontinentale Region				Fußnote	
			Deutschland		Schleswig-Holstein		Deutschland		Schleswig-Holstein			
			Gesamt-bewertung	Trend	Gesamt-bewertung	Trend	Gesamt-bewertung	Trend	Gesamt-bewertung	Trend		
<b>Amphibien, Reptilien</b>												
Grasfrosch	Rana temporaria		V	U1	↘	FV	↘	FV	→	FV	→	3
Kammolch	Triturus cristatus		II, IV	U1	↘	U1	↘	U1	↘	U1	→	
Kleiner Wasserfrosch	Rana lessonae		IV	XX		XX		XX		XX		
Knoblauchkröte	Pelobates fuscus		IV	U2	↘	U1	↘	U1	↘	U1	↘	
Kreuzkröte	Bufo calamita		IV	U2	↘	U2	↘	U2	↘	U1	↘	
Laubfrosch	Hyla arborea		IV	U1	↘	U1	↘	U1	↘	FV	→	
Moorfrosch	Rana arvalis		IV	U2	↘	FV	↘	U1	↘	FV	↘	
Rotbauchunke	Bombina bombina		II, IV	U2		keine Vorkommen		U2	↘	U1	→	
Seefrosch	Rana ridibunda		V	U1	↘	FV	→	FV	→	FV	→	3
Teichfrosch	Rana kl. esculenta		V	FV	→	FV	→	FV	→	FV	→	3
Wechselkröte	Bufo viridis		IV	U2	↘	keine Vorkommen		U2	↘	U2	↘	
Schlingnatter	Coronella austriaca		IV	U1	↘	U1	→	U1	↘	keine Vorkommen		
Zauneidechse	Lacerta agilis		IV	U1	↘	U1	↘	U1	↘	U1	↘	

<b>Fische, Neunaugen</b>												
Atlantischer Stör	Acipenser sturio	*	II	U2		U2		U2		keine Vorkommen		2
Bachneunauge	Lampetra planeri		II	FV	↘	U1	→	FV	→	U1	→	
Finte	Alosa fallax		II, V	U2		U2		U2		U2		2
Flußneunauge	Lampetra fluviatilis		II, V	U1	→	U1	→	U2	→	U2	→	2
Groppe	Cottus gobio		II	FV	↗	FV	→	FV	↗	FV	→	
Kleine Maräne	Coregonus albula		V	keine Vorkommen		keine Vorkommen		U1		U1		2, 3
Lachs (nur im Süßwasser)	Salmo salar		II, V	U2	→	U2	→	U2	↗	keine Vorkommen		2
Meerneunauge	Petromyzon marinus		II	U1	↗	U1	↗	U2	→	U2	→	2
Ostseeschnäpel	Coregonus maraena		V	keine Vorkommen		keine Vorkommen		XX		XX		2, 4
Rapfen	Aspius aspius		II, V	FV	→	FV	→	FV	→	U1	→	
Schaalsee-Maräne	Coregonus holtsatus		V	keine Vorkommen		keine Vorkommen		U2	→	U2	→	2, 3
Schlammpeitzger	Misgurnus fossilis		II	U1	→	U1		U1	↘	FV	↗	
Schnäpel	Coregonus oxyrhynchus	*	II, IV	U2	→	U2	→	keine Vorkommen		keine Vorkommen		2
Steinbeißer	Cobitis taenia		II	U1	→	U1	↘	FV	↗	FV	→	

Fußnoten:  
 1 : Bewertung durch Bundesamt für Naturschutz für Deutschland in Abstimmung mit Bundesländern (Übernahme Bundeswert für Schleswig-Holstein)  
 2 : Votum der Expertengruppe Wanderfische (Bundesamt für Naturschutz und Experten der Bundesländer) (Übernahme Bundeswert für Schleswig-Holstein)  
 3 : Art ausschließlich des Anhang V; kein Monitoring in SH; nur Einschätzung des Gesamterhaltungszustandes (keine Einzelparameter)  
 4: Der Ostseeschnäpel (Coregonus maraena) wurde im aktuellen Bericht des Bundesamts für Naturschutz dem Coregonus lavaretus-Formenkreis zugeordnet. Erweiterung der Artengruppe aufgrund schlechter Datenlage in anderen EU-Ländern.

Legende:

Gesamtbewertung Erhaltungszustand:

<b>FV</b>	Günstig (Favourable)	<b>U2</b>	Ungünstig - schlecht (Unfavourable - bad)
<b>U1</b>	Ungünstig - unzureichend (Unfavourable - inadequate)	<b>XX</b>	Unbekannt (Unknown)

Trend (im Vergleich zur Bewertung für den Berichtszeitraum 2007 - 2012):

→	stabil	Hinweis: keine Angabe bei Trend, wenn Gesamtwert "unbekannt" oder erstmalige Bewertung oder im Bericht 2007 - 2012 noch mit "unbekannt" bewertet
↗	sich verbessernd	
↘	sich verschlechternd	

Erhaltungszustand der Arten der Anhänge II, IV und V der FFH-Richtlinie  
 Ergebnisse in Schleswig-Holstein für den Berichtszeitraum 2013 - 2018  
 Gesamterhaltungszustand

Name	prioritäre Art	Anhang	Atlantische Region				kontinentale Region				Fußnote	
			Deutschland		Schleswig-Holstein		Deutschland		Schleswig-Holstein			
			Gesamt-bewertung	Trend	Gesamt-bewertung	Trend	Gesamt-bewertung	Trend	Gesamt-bewertung	Trend		
<b>Käfer</b>												
Eremit	Osmoderma eremita	*	II, IV	U2	→	U2		U1	↘	U2		
Heldbock	Cerambyx cerdo		II, IV	U2	↘	keine Vorkommen		U2	↘	U2		
Schmalb. Breitflügel-Tauchkäfer	Graphoderus bilineatus		II, IV	U2	→	keine Vorkommen		U2	→	U2		
<b>Libellen</b>												
Asiatische Keiljungfer	Gomphus flavipes		IV	U1	→	keine Vorkommen		U1	↘	U1	→	
Große Moosjungfer	Leucorrhinia pectoralis		II, IV	U1	↗	U1	↗	U1	↗	U1	↗	
Grüne Mosaikjungfer	Aeshna viridis		IV	U2	↘	U2	↘	U2	↘	U2	↘	
Zierliche Moosjungfer	Leucorrhinia caudalis		IV	XX		keine Vorkommen		U1	↗	U1	↗	
<b>Schmetterlinge</b>												
Goldener Scheckenfalter	Euphydryas aurinia		II	XX	↗	XX		U2	↘	XX		
Nachtkerzenschwärmer	Proserpinus proserpina		IV	XX	→	XX		XX		keine Vorkommen		
<b>Weichtiere</b>												
Bauchige Windelschnecke	Vertigo moulinsiana		II	U2	→	keine Vorkommen		FV	↗	FV	↗	
Kleine Flußmuschel	Unio crassus		II, IV	U2		U2	↘	U2	↘	U2	↘	
Schmale Windelschnecke	Vertigo angustior		II	XX	→	keine Vorkommen		U1	↗	U1	→	
Weinbergschnecke	Helix pomatia		V	FV	→	FV	→	FV	→	FV	→	3
Zierliche Tellerschnecke	Anisus vorticulus		II, IV	U2	↘	keine Vorkommen		U1	↘	U1	↘	
<b>Sonstige Wirbellose</b>												
Edelkrebs	Astacus astacus		V	U2	↘	U2	↘	U2	↘	U2	↘	3
Medizinischer Blutegel	Hirudo medicinalis		V	XX		FV	→	XX		U1	→	3
<b>Moose / Höhere Pflanzen</b>												
Firnigglänzendes Sichelmoos	Hamatocaulis vernicosus		II	U2	XX	U2	→	U2	↘	U2	→	
Froschkraut	Luronium natans		II, IV	U2	↗	U1	→	U2	↘	U1	→	
Kriechender Scheiberich	Apium repens		II, IV	U2	→	keine Vorkommen		U1	↘	U1	→	
Schierlings-Wasserfenchel	Oenanthe conioides	*	II, IV	U2	↘	U2	↘	keine Vorkommen		keine Vorkommen		

Fußnoten:  
 1 : Bewertung durch Bundesamt für Naturschutz für Deutschland in Abstimmung mit Bundesländern (Übernahme Bundeswert für Schleswig-Holstein)  
 2 : Votum der Expertengruppe Wanderfische (Bundesamt für Naturschutz und Experten der Bundesländer) (Übernahme Bundeswert für Schleswig-Holstein)  
 3 : Art ausschließlich des Anhang V; kein Monitoring in SH; nur Einschätzung des Gesamterhaltungszustandes (keine Einzelparameter)

Legende:

Gesamtbewertung Erhaltungszustand:

FV	Günstig (Favourable)	U2	Ungünstig - schlecht (Unfavourable - bad)
U1	Ungünstig - unzureichend (Unfavourable - inadequate)	XX	Unbekannt (Unknown)

Trend (im Vergleich zur Bewertung für den Berichtszeitraum 2007 - 2012):

→	stabil	Hinweis: keine Angabe bei Trend, wenn Gesamtwert "unbekannt" oder erstmalige Bewertung oder im Bericht 2007 - 2012 noch mit "unbekannt" bewertet
↗	sich verbessernd	
↘	sich verschlechternd	