

Erhaltungszustand der Arten der Anhänge II, IV und V der FFH-Richtlinie
 Ergebnisse in Schleswig-Holstein für den Berichtszeitraum 2007 - 2012
 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		
Säugetiere												
Abendsegler	Nyctalus noctula		IV	FV	→	U1	↘	U1	↘	U1	↘	
Bartfledermaus	Myotis mystacinus		IV	U1	↗	XX	→	FV	→	U1	?	
Bechstein-Fledermaus	Myotis bechsteini		II, IV					U1	↘	FV	→	
Braunes Langohr	Plecotus auritus		IV	FV	→	FV	→	FV	→	FV	→	
Breitflügelfledermaus	Eptesicis serotinus		IV	U1	↘	U1	↘	U1	↘	U1	↘	
Fransenfledermaus	Myotis natteri		IV	FV	→	FV	→	FV	→	FV	→	
Große Bartfledermaus	Myotis brandtii		IV	U1	→	?		U1	xx	FV	?	
Großes Mausohr	Myotis myotis		II, IV	U1	↗	XX	→	FV	?	XX	?	
Kleiner Abendsegler	Nyctalus leisleri		IV	U1	xx	XX	→	U1	↘	XX	→	
Mückenfledermaus	Pipistrellus pygmaeus		IV	XX	?	U1	?	U1	→	U1	↘	
Rauhhaufledermaus	Pipistrellus nathusii		IV	XX	xx	XX	→	U1	→	FV	?	
Teichfledermaus	Myotis dasycneme		II	U1	xx	FV	↗	U1	→	FV	→	
Wasserfledermaus	Myotis daubentonii		IV	FV	→	FV	→	FV	→	FV	→	
Zweifarbflodermas	Vespertillus murinus		IV	XX	xx	XX	→	XX	xx	U1	?	
Zwergfledermaus	Pipistrellus pipistrellus		IV	FV	→	U1	↘	FV	→	U1	↘	
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
Baummarter	Martes martes		V	FV	→	FV	↗	FV	→	FV	↗	3
Biber	Castor fiber		II, IV	FV	↗	U1	→	FV	↗	U1	→	
Fischotter, Otter	Lutra lutra		II, IV	U1	↗	U1	↗	U1	↗	FV	→	

Erhaltungszustand der Arten der Anhänge II, IV und V der FFH-Richtlinie
 Ergebnisse in Schleswig-Holstein für den Berichtszeitraum 2007 - 2012
 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		
Säugetiere												
Haselmaus	Muscardinus avellanarius		IV	XX	xx	U1	→	U1	→	U1	→	
Iltis	Mustela putorius		V	U1	↘	U1	→	U1	xx	U1	xx	3
Nordische Birkenmaus	Sicista betulina		IV	kein Vorkommen		kein Vorkommen		XX	xx	U2	↘	
Amphibien, Reptilien												
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			keine Vorkommen		keine Vorkommen		
Knoblauchkröte	Pelobates fuscus		IV	U2	↘	U1	↘	U1	↘	U1	↘	
Kreuzkröte	Bufo calamita		IV	U1	↘	U1	→	U1	→	U1	↘	
Laubfrosch	Hyla arborea		IV	U1	↘	FV	→	U1	↘	FV	↗	
Moorfrosch	Rana arvalis		IV	U1	↘	FV	→	U1	↘	FV	↘	
Rotbauchunke	Bombina bombina		II, IV	keine Vorkommen		keine Vorkommen		U2	↘	U1	→	
Seefrosch	Rana ridibunda		IV	U1	↘	FV	→	FV	→	FV	→	3
Teichfrosch	Rana kl. esculenta		V	FV	→	FV	→	FV	→	FV	→	3
Wechselkröte	Bufo viridis		IV	keine Vorkommen		keine Vorkommen		U2	↘	U1	→	
Schlingnatter	Coronella austriaca		IV	U1	↘	U1	→	keine Vorkommen		keine Vorkommen		
Zauneidechse	Lacerta agilis		IV	U1	↘	U1	↘	U1	→	U1	→	
Fische, Neunaugen												
Atlantischer Stör	Acipenser sturio	*	II	XX	xx	XX	xx	keine Vorkommen		keine Vorkommen		2
Bachneunauge	Lampetra planeri		II	FV	→	U1	→	FV	→	U1	→	
Finte	Alosa fallax		II, V	U2	→	U2	→	U2	↗	U2	↗	2

Erhaltungszustand der Arten der Anhänge II, IV und V der FFH-Richtlinie
 Ergebnisse in Schleswig-Holstein für den Berichtszeitraum 2007 - 2012
 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		
Fische, Neunaugen												
Flußneunauge	Lampetra fluviatilis		II, V	U1	↗	U1	↗	U2	XX	U2	XX	2
Groppe	Cottus gobio		II	FV	→	FV	→	FV	→	FV	→	
Kleine Maräne	Coregonus albula		V	keine Vorkommen		keine Vorkommen		U1	→	FV	→	3
Lachs (nur im Süßwasser)	Salmo salar		II, V	U2	↗	U2	↗	keine Vorkommen		keine Vorkommen		2
Meerneunauge	Petromyzon marinus		II	U1	xx	U1	xx	U2	xx	U2	xx	2
Rapfen	Aspius aspius		II, V	FV	↗	U1	→	U1	↗	U1	→	
Schlammpeitzger	Misgurnus fossilis		II	U1	→	U1	xx	U1	→	FV	↗	
Schnäpel	Coregonus oxyrhynchus	*	II, IV	U2	XX	U2	XX	keine Vorkommen		keine Vorkommen		2
Steinbeißer	Cobitis taenia		II	U1	→	U1	↘	FV	↗	FV	→	
Käfer												
Eremit	Osmoderma eremita	*	II, IV	U2	xx	U2	xx	U1	→	U1	↗	
Heldbock	Cerambyx cerdo		II, IV	U2	XX	U2	XX	U2	↘	U2	XX	
Schmalb. Breitflügel-Tauchkäfer	Graphoderus bilineatus		II, IV	keine Vorkommen		keine Vorkommen		U2	XX	?		4
Libellen												
Asiatische Keiljungfer	Gomphus flavipes		IV	keine Vorkommen		keine Vorkommen		U1	→	U1	→	
Große Moosjungfer	Leucorrhinia pectoralis		II, IV	U1	→	U1	→	U1	→	U1	→	
Grüne Mosaikjungfer	Aeshna viridis		IV	U1	↘	U1	↘	U1	↘	U1	↘	
Schmetterlinge												
Nachtkerzenschwärmer	Proserpinus proserpina		IV	XX	xx	XX	xx	keine Vorkommen		keine Vorkommen		

Erhaltungszustand der Arten der Anhänge II, IV und V der FFH-Richtlinie
 Ergebnisse in Schleswig-Holstein für den Berichtszeitraum 2007 - 2012
 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	
Weichtiere											
Bauchige Windelschnecke	Vertigo moulinsiana	II	keine Vorkommen		keine Vorkommen		FV	→	U2	→	
Kleine Flußmuschel	Unio crassus	II, IV	U2	↘	U2	↘	U2	↘	U2	↘	
Schmale Windelschnecke	Vertigo angustior	II	keine Vorkommen		keine Vorkommen		U1	→	U1	→	
Weinbergschnecke	Helix pomatia	V	FV	→	FV	→	FV	→	FV	→	3
Zierliche Tellerschnecke	Anisus vorticulus	II, IV	keine Vorkommen		keine Vorkommen		U1	→	U1	↘	
Moose / Höhere Pflanzen											
Firnsglänzendes Sichelmoos	Hamatocaulis vernicosus	II	U2	↘	U2	xx	U2	↘	U2	→	
Froschkraut	Luronium natans	II, IV	keine Vorkommen		keine Vorkommen		U2	↘	U1	↗	
Kriechender Scheiberich	Apium repens	II, IV	keine Vorkommen		keine Vorkommen		U1	→	U1	↗	
Schierlings-Wasserfenchel	Oenanthe conioides	*	U2	→	U2	↘	keine Vorkommen		keine Vorkommen		
Sonstige Wirbellose											
Edelkrebs	Astacus astacus	V	U2	↘	U2	↘	U2	↘	U2	↗	3
Medizinischer Bluteigel	Hirudo medicinalis	V	XX	xx	XX	→	XX	xx	XX	→	3

Hinweis: keine Angabe bei Trend, wenn Gesamtwert "unbekannt" oder erstmalige Bewertung oder im Bericht 2001 - 2006 noch mit "unbekannt" bewertet

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: im Rahmen des Artenmonitorings im Berichtszeitraum 2007-2012 kein Nachweis

Legende:

Gesamtbewertung Erhaltungszustand:

FV	Günstig (Favourable)
U1	Ungünstig - unzureichend (Unfavourable - inadequate)

U2	Ungünstig - schlecht (Unfavourable - bad)
XX	Unbekannt (Unknown)

Trend (im Vergleich zur Bewertung für den Berichtszeitraum 2001-2006):

→	stabil	↘	sich verschlechternd
↗	sich verbessernd		