

Erhaltungszustand der Arten der Anhänge II und IV der FFH-Richtlinie
in der kontinentalen biogeografischen Region
Ergebnisse in Schleswig-Holstein für den Berichtszeitraum 2007 - 2012
Erhaltungszustand : Einzelparameter und Gesamtzustand

Name		prioritäre	Anhang	Verbreitung	Population	Habitat	Zukunfts- aussichten	Gesamt- bewertung		Fuß- note
									Trend	
Säugetiere										
Abendsegler	Nyctalus noctula		IV	XX	XX	XX	U1	U1	↘	
Bartfledermaus	Myotis mystacinus		IV	XX	XX	XX	U1	U1		
Bechstein-Fledermaus	Myotis bechsteini		II, IV	FV	FV	FV	FV	FV	→	
Braunes Langohr	Plecotus auritus		IV	FV	FV	FV	FV	FV	→	
Breitflügelfledermaus	Eptesicus serotinus		IV	XX	FV	XX	U1	U1	↘	
Fransenfledermaus	Myotis natteri		IV	FV	FV	FV	FV	FV	→	
Große Bartfledermaus	Myotis brandtii		IV	XX	XX	XX	FV	FV		
Großes Mausohr	Myotis myotis		II, IV	XX	XX	XX	XX	XX		
Kleiner Abendsegler	Nyctalus leisleri		IV	XX	XX	XX	XX	XX	→	
Mückenfledermaus	Pipistrellus pygmaeus		IV	XX	XX	XX	U1	U1	↘	
Rauhhaufledermaus	Pipistrellus nathusii		IV	XX	XX	XX	FV	FV		
Teichfledermaus	Myotis dasycneme		II	FV	FV	FV	FV	FV	→	
Wasserfledermaus	Myotis daubentonii		IV	FV	FV	FV	FV	FV	→	
Zweifarbelfledermaus	Vespertillus murinus		IV	XX	XX	XX	U1	U1		
Zwergfledermaus	Pipistrellus pipistrellus		IV	XX	FV	XX	U1	U1	↘	
Kegelrobbe	Halichoerus grypus		II, V	FV	XX	U1	U1	U1	↗	1
Schweinswal	Phocoena phocoena		II, IV	FV	U2	U2	U2	U2	→	1
Seehund	Phoca vitulina		II, V	FV	XX	U1	U1	U1	↗	1
Biber	Castor fiber		II, IV	U1	U1	FV	FV	U1	→	
Fischotter, Otter	Lutra lutra		II, IV	FV	FV	FV	FV	FV	→	
Haselmaus	Muscardinus avellanarius		IV	FV	FV	U1	FV	U1	→	
Nordische Birkenmaus	Sicista betulina		IV	U2	XX	U1	U2	U2	↘	

Erhaltungszustand der Arten der Anhänge II und IV der FFH-Richtlinie
in der kontinentalen biogeografischen Region
Ergebnisse in Schleswig-Holstein für den Berichtszeitraum 2007 - 2012
Erhaltungszustand : Einzelparameter und Gesamtzustand

Name		prioritäre	Anhang	Verbreitung	Population	Habitat	Zukunfts- aussichten	Gesamt- bewertung		Fuß- note
									Trend	
Amphibien, Reptilien										
Grasfrosch	Rana temporaria		V					FV		→
Kammolch	Triturus cristatus		II, IV	FV	FV	U1	FV	U1		→
Kleiner Wasserfrosch	Rana lessonae		IV					k.V.		
Knoblauchkröte	Pelobates fuscus		IV	U1	U1	U1	U1	U1		↘
Kreuzkröte	Bufo calamita		IV	FV	U1	U1	U1	U1		→
Laubfrosch	Hyla arborea		IV	FV	FV	FV	FV	FV		↗
Moorfrosch	Rana arvalis		IV	FV	FV	FV	FV	FV		↘
Rotbauchunke	Bombina bombina		II, IV	FV	U1	U1	U1	U1		→
Seefrosch	Rana ridibunda		IV					FV		→
Wechselkröte	Bufo viridis		IV	FV	U1	U1	U1	U1		→
Schlingnatter	Coronella austriaca		IV					k.V.		
Zauneidechse	Lacerta agilis		IV	FV	U1	U1	U1	U1		→
Fische, Neunaugen										
Atlantischer Stör	Acipenser sturio	*	II					k.V.		2
Bachneunauge	Lampetra planeri		II	FV	FV	U1	U1	U1		→
Finte	Alosa fallax		II, V	FV	U2	XX	XX	U2		↗ 2
Flußneunauge	Lampetra fluviatilis		II, V	FV	XX	U2	XX	U2	xx	2
Groppe	Cottus gobio		II	FV	FV	FV	FV	FV		→
Lachs (nur im Süßwasser)	Salmo salar		II, V					k.V.		2
Maifisch, Alse	Alosa alosa		II, V					k.V.		2
Meerneunauge	Petromyzon marinus		II	U2	XX	U2	XX	U2	xx	2
Ostseeschnäpel	Coregonus maraena		II					k.V.		2
Ostseestör	Acipenser oxyrinchus		II					k.V.		2
Rapfen	Aspius aspius		II, V	FV	FV	U1	U1	U1		→

Erhaltungszustand der Arten der Anhänge II und IV der FFH-Richtlinie
in der kontinentalen biogeografischen Region
Ergebnisse in Schleswig-Holstein für den Berichtszeitraum 2007 - 2012
Erhaltungszustand : Einzelparameter und Gesamtzustand

Name		prioritäre	Anhang	Verbreitung	Population	Habitat	Zukunfts- aussichten	Gesamt- bewertung		Fuß- note
									Trend	
Fische, Neunaugen										
Schlammpeitzger	Misgurnus fossilis		II	FV	FV	FV	FV	FV		↗
Steinbeißer	Cobitis taenia		II	FV	FV	FV	FV	FV		→
Käfer										
Eremit	Osmoderma eremita	*	II, IV	U1	U1	U1	U1	U1		↗
Heldbock	Cerambyx cerdo		II, IV	U2	U1	U1	U2	U2		xx
Schmalb. Breitflügel-Tauchkäfer	Graphoderus bilineatus		II, IV	U2	XX	U1	U2	U2		xx
Libellen										
Asiatische Keiljungfer	Gomphus flavipes		IV	FV	U1	FV	FV	U1		→
Große Moosjungfer	Leucorrhinia pectoralis		II, IV	FV	U1	U1	U1	U1		→
Grüne Mosaikjungfer	Aeshna viridis		IV	FV	U1	U1	FV	U1		↘
Weichtiere										
Bauchige Windelschnecke	Vertigo moulinsiana		II	U1	U2	FV	FV	U2		→
Kleine Flußmuschel	Unio crassus		II, IV	U1	U2	U1	U2	U2		↘
Schmale Windelschnecke	Vertigo angustior		II	U1	U1	FV	FV	U1		→
Zierliche Tellerschnecke	Anisus vorticulus		II, IV	FV	U1	U1	U1	U1		↘
Moose / Höhere Pflanzen										
Firnsglänzendes Sichelmoos	Hamatocaulis vernicosus		II	FV	U1	U2	U1	U2		→
Froschkraut	Luronium natans		II, IV	U1	U1	U1	XX	U1		↗
Kriechender Scheiberich	Apium repens		II, IV	FV	U1	U1	U1	U1		↗

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)
4: im Rahmen des Artenmonitorings im Beichtszeitraum 2007-2012 kein Nachweis

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 2001-2006):

→	stabil	↘	abnehmend / sich verschlechternd
↗	zunehmend / sich verbessernd	XX	unbekannt

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