

Biotoptypen Schleswig-Holstein**Biotoptyp:** Sonstiger naturnaher Bach

Kreis(e) Rendsburg-Eckernförde	Kreis - Nr. 58	Gemeinde(n) Westensee	Kartenblatt 325606012	Lfd.-Nr. 405
Ort / Lage Wrohe				
Standorttyp (Geologie) mineralisch				
Naturraum Westsee-Endmoränengebiet	Naturraum-Nr. 70201			
Hangneigung eben (0 bis 4°)	biogeografische Region kont	Fläche:	374 m ²	
Fläche nicht betretbar	aufgrund			
Begehung vor Ort angemeldet	bei			
Beschreibung Ein naturnah mäandrierender, beschatteter, eine Bachschulucht durchfließender Bach. Der Bach ist etwa 0,5- 2 m breit, <10 cm tief und mäßig schnell fließend. Der Boden ist sandig bis steinig mit vielen Blocksteinen. Am Rand vielfach mit Erle, sowie Quellfluren. Es sind kleine Staustufen und Totholz vorhanden.			Biotoptyp + ggf. Zusatzcodes (Code/Fl.anteil)	
Typ der Arterfassung Arterfassung weitgehend vollständig			FBn 100	
Artenliste (Status Rote Liste) Verbreitet: Alnus glutinosa Herden: Cardamine amara				
Vegetation				
Gefährdung			§-Biotop (Code/Fl.anteil)	
Nutzung			1a 100	
Maßnahmen				
Literatur/Informationen/Sonstiges				
			LRT (Code/Flächenanteil)	
			Bewertung LRT 1	
			LRT-Struktur	
			LRT-Arten	
			LRT-Beeinträchtigung	
			LRT-Erhaltungszustand	
			Bewertung LRT 2	
			LRT-Struktur	
			LRT-Arten	
			LRT-Beeinträchtigung	
			LRT-Erhaltungszustand	
			Schutzstatus (z.B. NSG/FFH mit Gebietsnr.)	
Kartier-Datum 13.10.2016	Änderungs-Datum	Ausgabe-Datum 13.08.2021	Seite 1 von 2	

Biotopbogen Schleswig-Holstein



Lage des Biotops



© GeoBasis-DE/BKG - LVermGeo SH

Suchergebnis: Lage der gesetzlich geschützten Biotope und/oder Lebensraumtypen

 Gesetzlich geschütztes Biotop

0 50 100 m
Maßstab 1 : 5.000



Kartier-Datum 13.10.2016

Änderungs-Datum

Ausgabe-Datum 13.08.2021

Seite 2 von 2