

# Biotopbogen Schleswig-Holstein



**Biotoptyp:** Quellwald; Sicker- oder Sumpfwald

<b>Kreis(e)</b> Rendsburg-Eckernförde		<b>Kreis - Nr.</b> 58	<b>Gemeinde(n)</b> Westensee		<b>Kartenblatt</b> 325606012	<b>Lfd.-Nr.</b> 413	
<b>Ort / Lage</b> Wrohe							
<b>Standorttyp (Geologie)</b> Niedermoor							
<b>Naturraum</b> Westsee-Endmoränengebiet		<b>Naturraum-Nr.</b> 70201					
<b>Hangneigung</b> eben (0 bis 4°)		<b>biogeografische Region</b> kont		<b>Fläche:</b>		1.809 m <sup>2</sup>	
<b>Fläche nicht betretbar</b>		<b>aufgrund</b>					
<b>Begehung vor Ort angemeldet</b>		<b>bei</b>					
<b>Beschreibung</b> Ein etwas hingiger Erlenquellwald mit Quellabfluss. Die Erlen sind zum Teil vielstämmig und besitzen einen Stammdurchmesser von bis zu 40 cm. Die Feldschicht ist meist gut entwickelt. Ausgedehnte Quellfluren, mit zum Teil sehr sumpfigen Böden. Am Rand stärker gestört und mit Brennessel. Eine Strauchschicht ist vorhanden, ebenso liegendes und stehendes Totholz.						<b>Biotoptyp + ggf. Zusatzcodes (Code/Fl.anteil)</b>	
						WQe	100
						YQs	100
<b>Typ der Arterfassung</b> Arterfassung weitgehend vollständig						<b>§-Biotop (Code/Fl.anteil)</b>	
<b>Artenliste</b> (Status Rote Liste) Dominant: <i>Alnus glutinosa</i> Verbreitet: <i>Carex remota</i> , <i>Corylus avellana</i> , <i>Dryopteris carthusiana</i> , <i>Geum urbanum</i> , <i>Myosotis scorpioides</i> (V), <i>Ranunculus repens</i> , <i>Sorbus aucuparia</i> , <i>Stachys sylvatica</i> Herden: <i>Ajuga reptans</i> , <i>Cardamine amara</i> , <i>Chrysosplenium alternifolium</i> , <i>Geranium robertianum</i> agg., <i>Glechoma hederacea</i> , <i>Lysimachia nemorum</i> , <i>Mentha aquatica</i> , <i>Oxalis acetosella</i> , <i>Urtica dioica</i> (*), <i>Galeobdolon luteum</i> agg. (*) Selten: <i>Cirsium palustre</i> , <i>Deschampsia cespitosa</i> agg., <i>Geum rivale</i>						2e	100
						4c	100
<b>Vegetation</b> Schwarz-Erle						<b>LRT (Code/Flächenanteil)</b>	
						91E0	100
<b>Gefährdung</b>						<b>Bewertung LRT 1</b>	
<b>Nutzung</b>						LRT-Struktur	B
<b>Maßnahmen</b>						LRT-Arten	B
						LRT-Beeinträchtigung	B
						LRT-Erhaltungszustand	B
<b>Literatur/Informationen/Sonstiges</b>						<b>Bewertung LRT 2</b>	
						LRT-Struktur	
						LRT-Arten	
						LRT-Beeinträchtigung	
						LRT-Erhaltungszustand	
						<b>Schutzstatus</b> (z.B. NSG/FFH mit Gebietsnr.)	
<b>Kartier-Datum</b> 13.10.2016		<b>Änderungs-Datum</b>		<b>Ausgabe-Datum</b> 13.08.2021		<b>Seite</b> 1 von 2	

## Lage des Biotops



**Suchergebnis: Lage der gesetzlich geschützten Biotope und/oder Lebensraumtypen**

 LRT und 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