

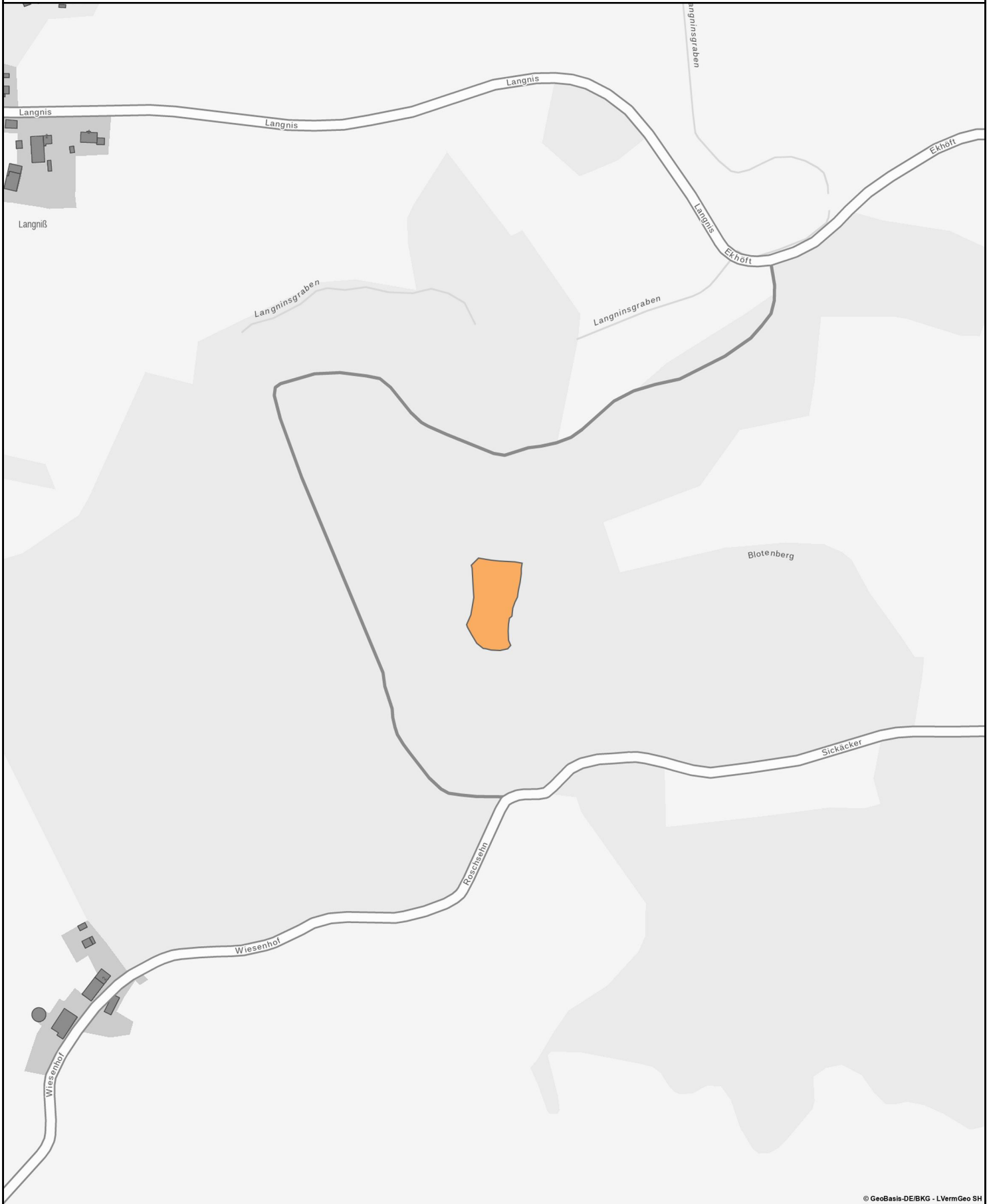
Biotoptypen Schleswig-Holstein**Biotoptyp:** Erlen-Eschen (Eichen)-Auwald

Kreis(e) Rendsburg-Eckernförde		Kreis - Nr. 58	Gemeinde(n) Westensee		Kartenblatt 325606014	Lfd.-Nr. 411	
Ort / Lage westlich Ekhöft							
Standorttyp (Geologie) mineralisch							
Naturraum Westsee-Endmoränengebiet		Naturraum-Nr. 70201					
Hangneigung eben (0 bis 4°)		biogeografische Region kont		Fläche: 3.715 m ²			
Fläche nicht betretbar		aufgrund					
Begehung vor Ort angemeldet		bei					
Beschreibung Schmales Bachtal mit einem Erlen-Auenwald auf der Talsohle							
Typ der Arterfassung Arterfassung weitgehend vollständig							
Artenliste (Status Rote Liste) Dominant: <i>Alnus glutinosa</i> Verbreitet: <i>Athyrium filix-femina</i> , <i>Circaea lutetiana</i> , <i>Geranium robertianum</i> (*), <i>Glechoma hederacea</i> , <i>Mentha aquatica</i> , <i>Solanum dulcamara</i> , <i>Urtica dioica</i> (*), <i>Poa trivialis</i> , <i>Ficaria verna</i> (*) Herden: <i>Ajuga reptans</i> , <i>Carex acutiformis</i> , <i>Scirpus sylvaticus</i> (V) Selten: <i>Plagiomnium undulatum</i> , <i>Angelica sylvestris</i> , <i>Calamagrostis canescens</i> , <i>Cirsium palustre</i> , <i>Crataegus laevigata</i> , <i>Crepis paludosa</i> , <i>Deschampsia cespitosa</i> (*), <i>Dryopteris dilatata</i> , <i>Equisetum sylvaticum</i> , <i>Filipendula ulmaria</i> , <i>Galium aparine</i> , <i>Geum rivale</i> , <i>Glyceria fluitans</i> , <i>Impatiens noli-tangere</i> , <i>Juncus effusus</i> , <i>Lolium perenne</i> , <i>Lonicera periclymenum</i> , <i>Lysimachia vulgaris</i> , <i>Ranunculus flammula</i> (V), <i>Ribes nigrum</i> , <i>Ribes rubrum</i> , <i>Scutellaria galericulata</i> , <i>Stellaria holostea</i> , <i>Galium palustre</i> (*)							
Vegetation Schwarz-Erle							
Gefährdung							
Nutzung Forstwirtschaftliche Nutzung							
Maßnahmen							
Literatur/Informationen/Sonstiges							
Bewertung LRT 1							
LRT-Struktur					C		
LRT-Arten					B		
LRT-Beeinträchtigung					C		
LRT-Erhaltungszustand					C		
Bewertung LRT 2							
LRT-Struktur							
LRT-Arten							
LRT-Beeinträchtigung							
LRT-Erhaltungszustand							
Schutzstatus (z.B. NSG/FFH mit Gebietsnr.)							
Kartier-Datum 19.08.2018		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

 LRT und gesetzlich geschütztes Biotop

0 50 100 m
Maßstab 1 : 5.000



Kartier-Datum 19.08.2018

Änderungs-Datum

Ausgabe-Datum 13.08.2021

Seite 2 von 2