

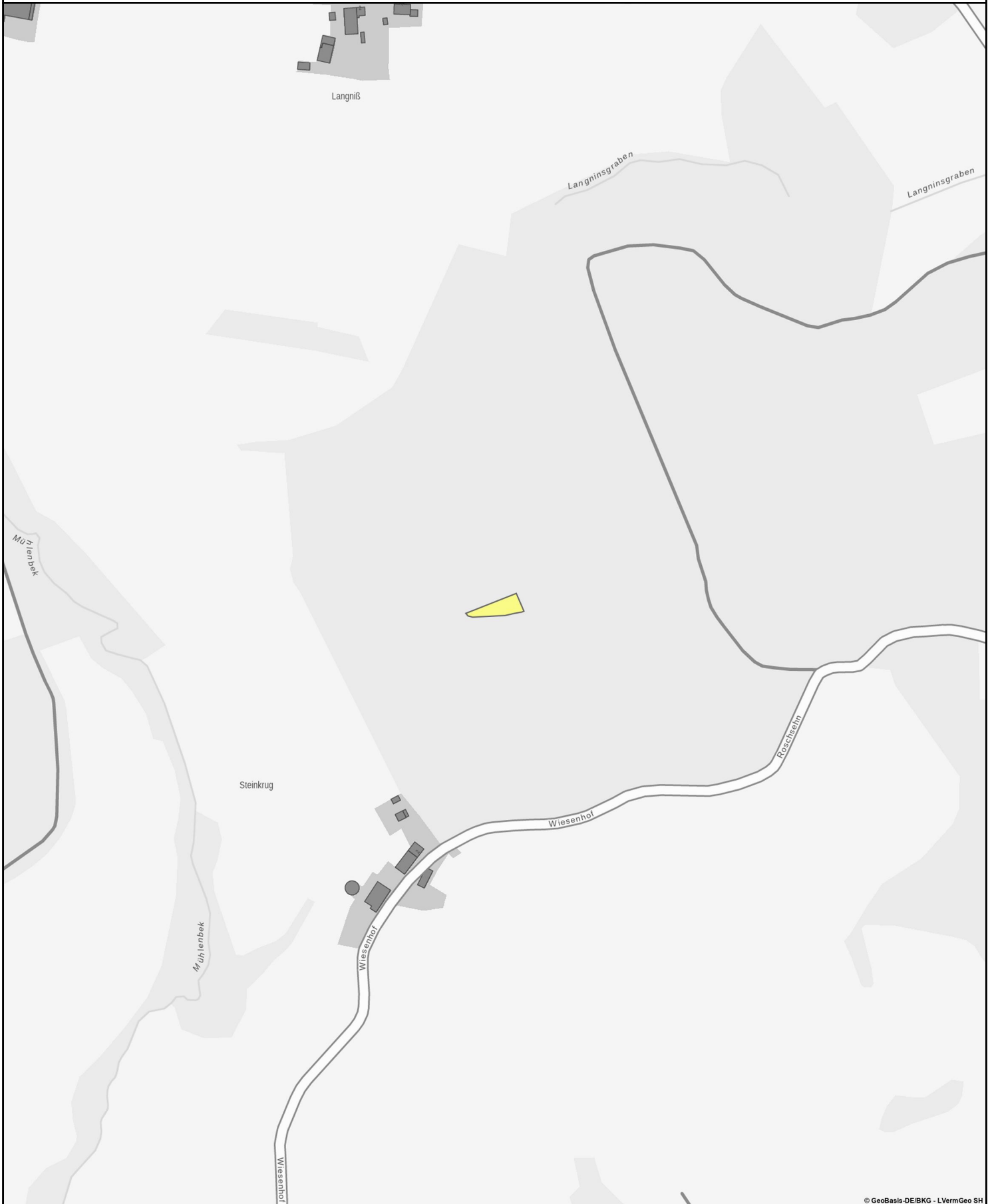
Biotopbogen Schleswig-Holstein**Biotoptyp:** Artenreicher Steilhang im Binnenland; Sonstiger Sand-Magerrasen

Kreis(e) Rendsburg-Eckernförde		Kreis - Nr. 58	Gemeinde(n) Westensee		Kartenblatt 325606012	Lfd.-Nr. 411	
Ort / Lage Wrohe							
Standorttyp (Geologie) mineralisch							
Naturraum Westsee-Endmoränengebiet		Naturraum-Nr. 70201					
Hangneigung steil bis schroff (> 20 bis 44°)		biogeografische Region kont		Fläche: 702 m ²			
Fläche nicht betretbar		aufgrund					
Begehung vor Ort angemeldet		bei					
Beschreibung Ein überwiegend offener, künstlicher, sandiger Steilhang mit Südexposition am Waldrand. Vorwiegend Trockenrasen, durch intensive Wildnutzung auch mit großen vegetationslosen Bereichen. Am Rand breiten sich Brombeer-Sträucher aus. Stellenweise mit trockenrasentypischen Moosen und Flechten.					Biotoptyp + ggf. Zusatzcodes (Code/Fl.anteil)		
					TRy	100	
					XHs	100	
Typ der Arterfassung Arterfassung weitgehend vollständig					§-Biotop (Code/Fl.anteil)		
Artenliste (Status Rote Liste) Dominant: Festuca ovina (V) Verbreitet: Achillea millefolium, Artemisia vulgaris, Dactylis glomerata agg., Erodium cicutarium agg., Festuca arundinacea, Hypochaeris radicata, Jasione montana (3), Linaria vulgaris, Quercus robur, Tanacetum vulgare, Rumex acetosella, Elymus repens, Vicia angustifolia (*) Herden: Hieracium pilosella, Rubus sect. Rubus, Agrostis capillaris Selten: Betula pendula, Cytisus scoparius, Vicia lathyroides (V)					9	100	
					3d	100	
Vegetation Echter Schaf-Schwengel					LRT (Code/Flächenanteil)		
Gefährdung							
Nutzung							
Maßnahmen							
Literatur/Informationen/Sonstiges					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 04.08.2021	Seite 1 von 2		

Biotopbogen Schleswig-Holstein



Lage des Biotops



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 04.08.2021

Seite 2 von 2