

Biotopbogen Schleswig-Holstein



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 04.05.2016

Änderungs-Datum

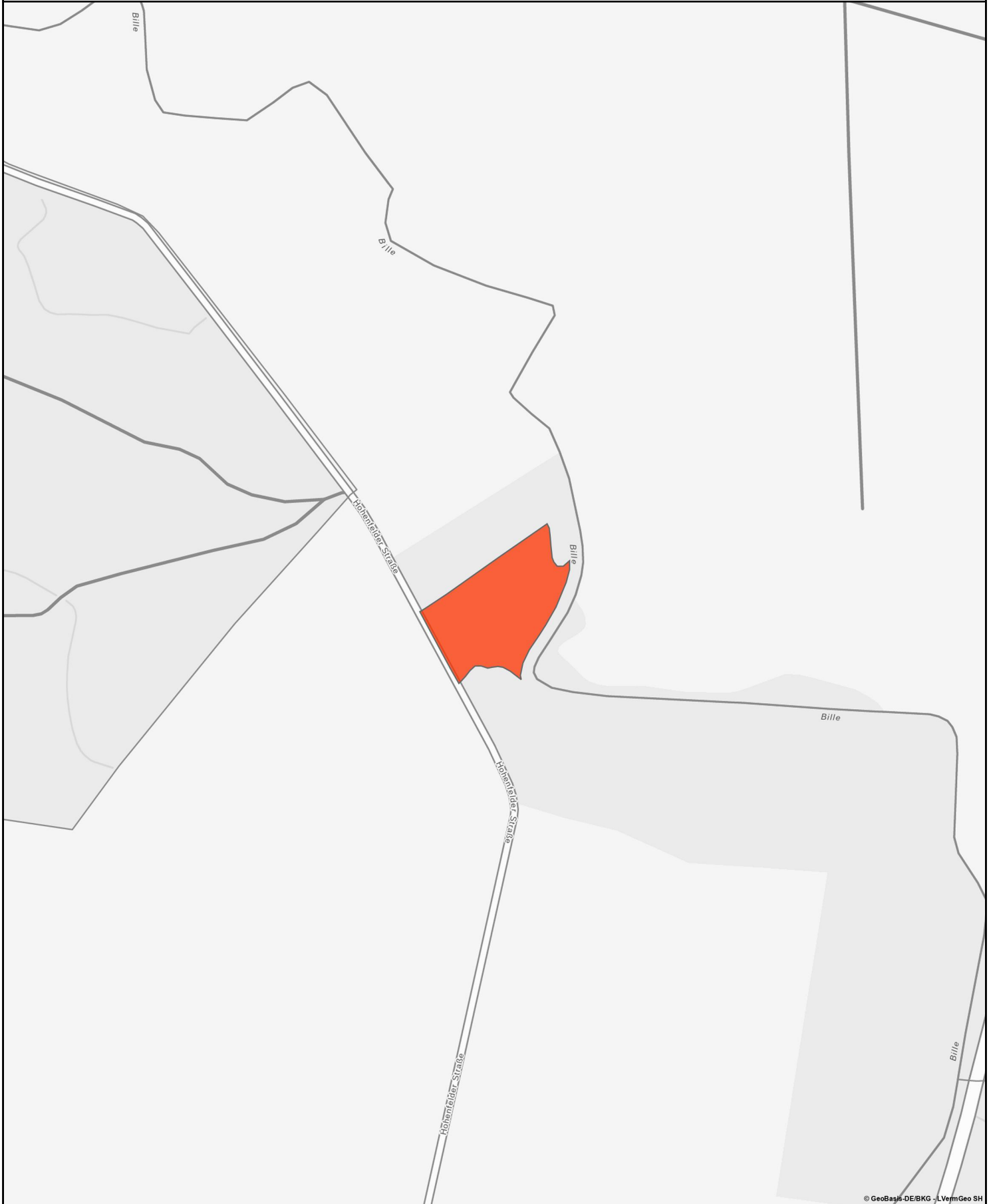
Ausgabe-Datum 18.08.2021

Seite 2 von 2

Biotopbogen Schleswig-Holstein



Lage des Biotops



© GeoBasis-DE/BKG - LVermGeo SH

Suchergebnis: Lage der gesetzlich geschützten Biotope und/oder Lebensraumtypen

 LRT

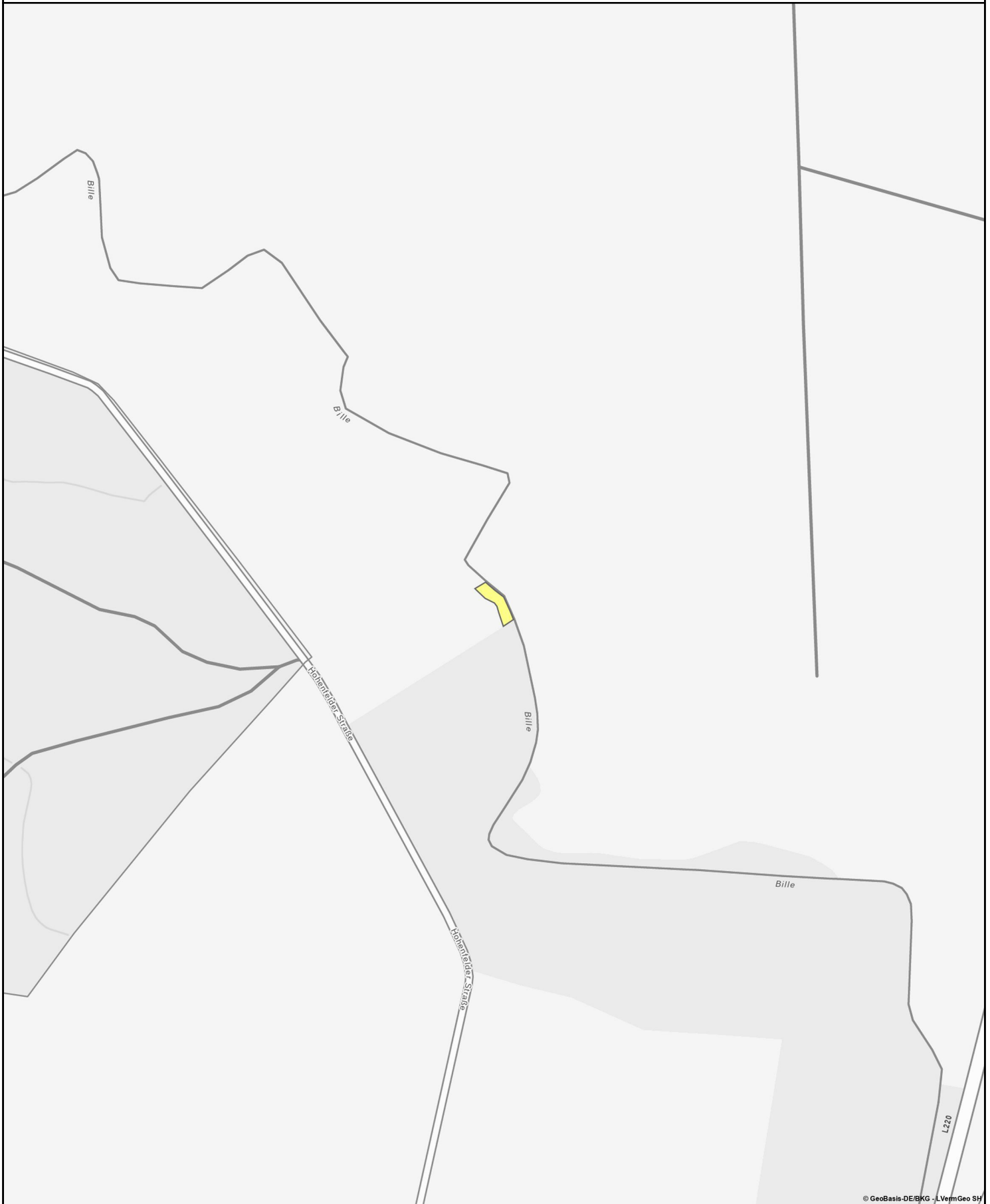


	Kartier-Datum 01.10.2015	Änderungs-Datum	Ausgabe-Datum 18.08.2021	Seite 2 von 2
--	---------------------------------	------------------------	---------------------------------	----------------------

Biotopbogen Schleswig-Holstein



Lage des Biotops



© GeoBasis-DE/BKG - LVerGeo SH

Suchergebnis: Lage der gesetzlich geschützten Biotope und/oder Lebensraumtypen

 Gesetzlich geschütztes Biotop

0 50 100 m
Maßstab 1 : 5.000



Kartier-Datum 01.10.2015

Änderungs-Datum

Ausgabe-Datum 18.08.2021

Seite 2 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



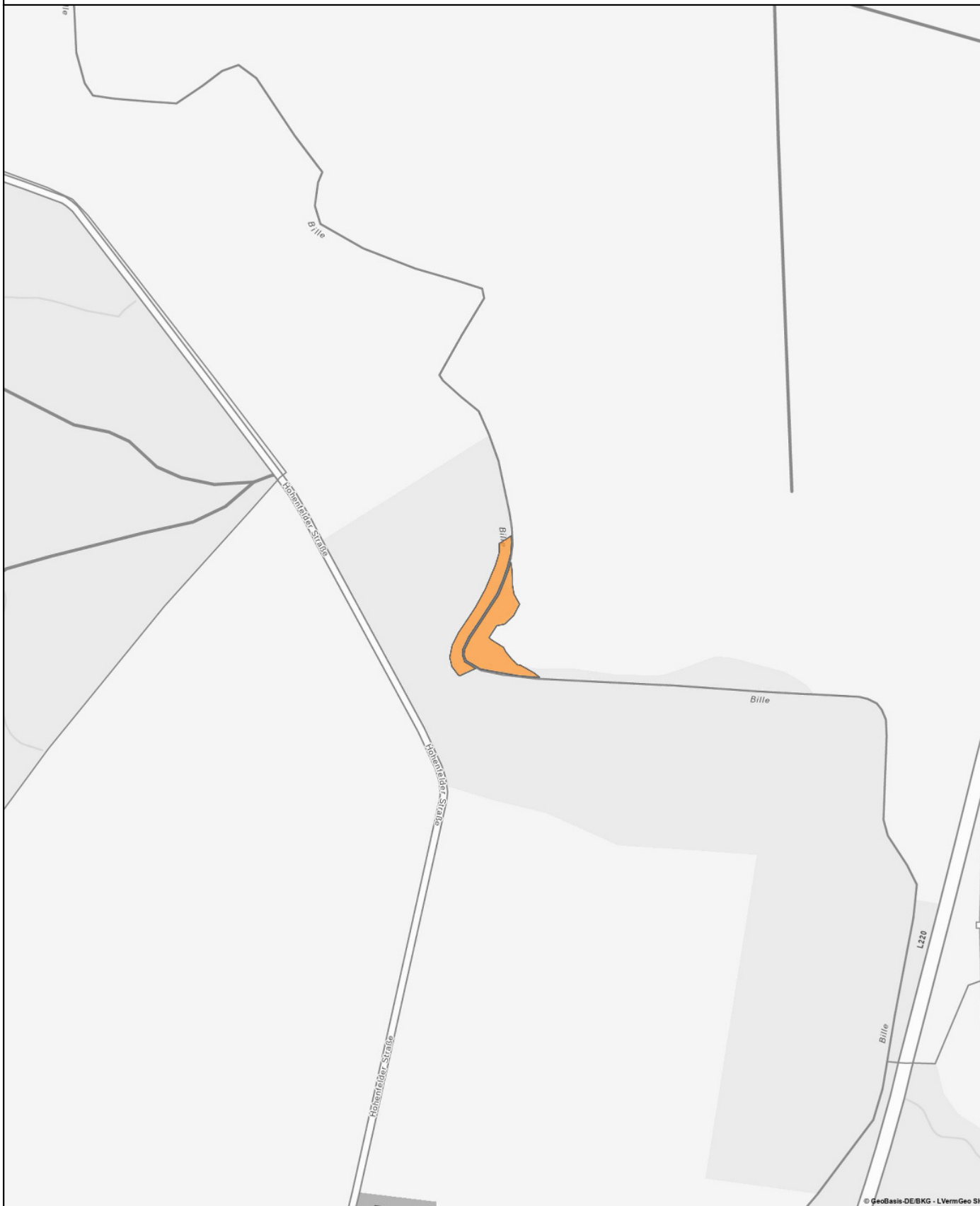
Kartier-Datum 01.10.2015

Änderungs-Datum

Ausgabe-Datum 18.08.2021

Seite 2 von 2

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 01.10.2015

Änderungs-Datum

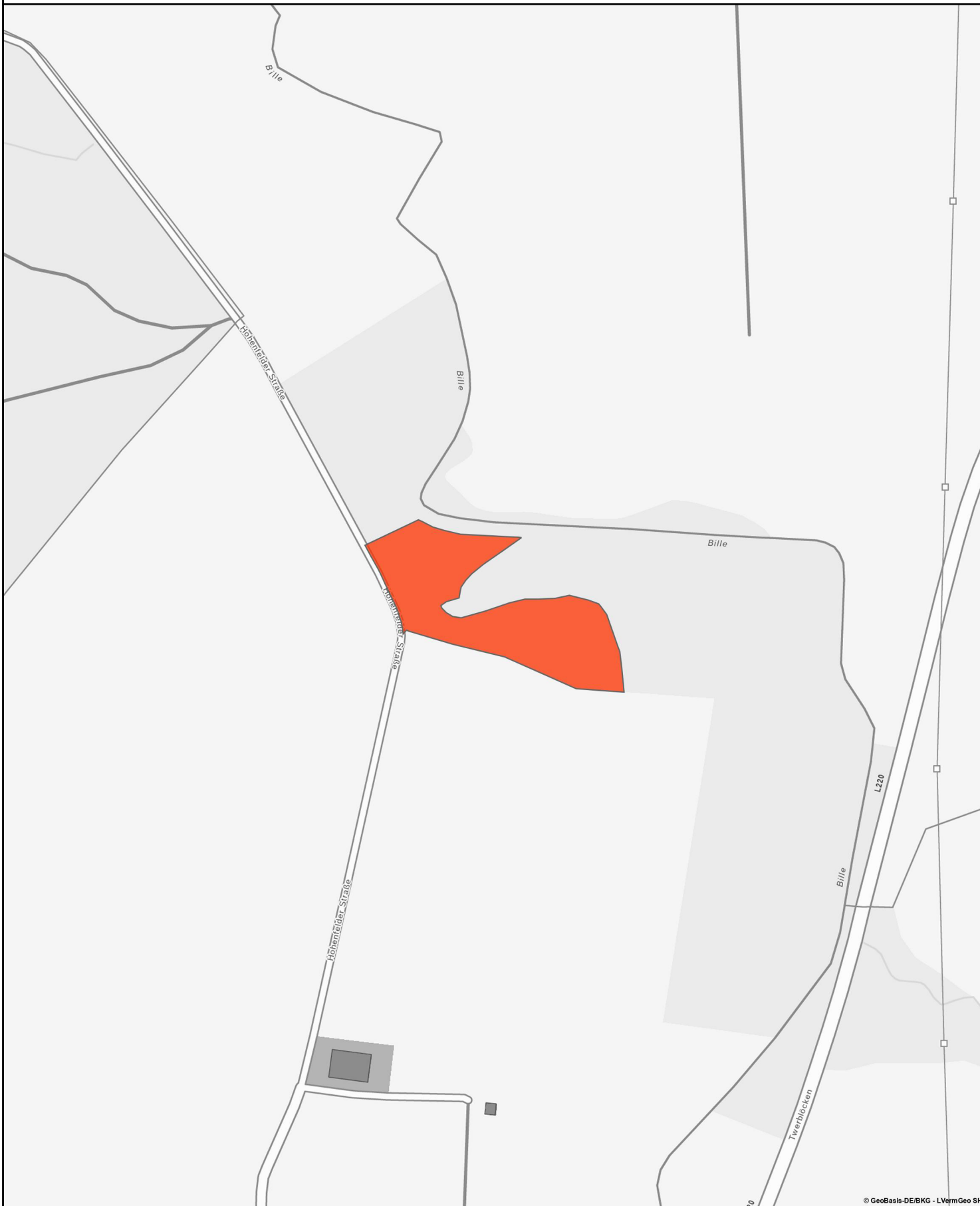
Ausgabe-Datum 18.08.2021

Seite 2 von 2

Biotopbogen Schleswig-Holstein



Lage des Biotops



© GeoBasis-DE/BKG - LVermGeo SH

Suchergebnis: Lage der gesetzlich geschützten Biotope und/oder Lebensraumtypen

 LRT

0 50 100 m
Maßstab 1 : 5.000



Kartier-Datum 01.10.2015

Änderungs-Datum

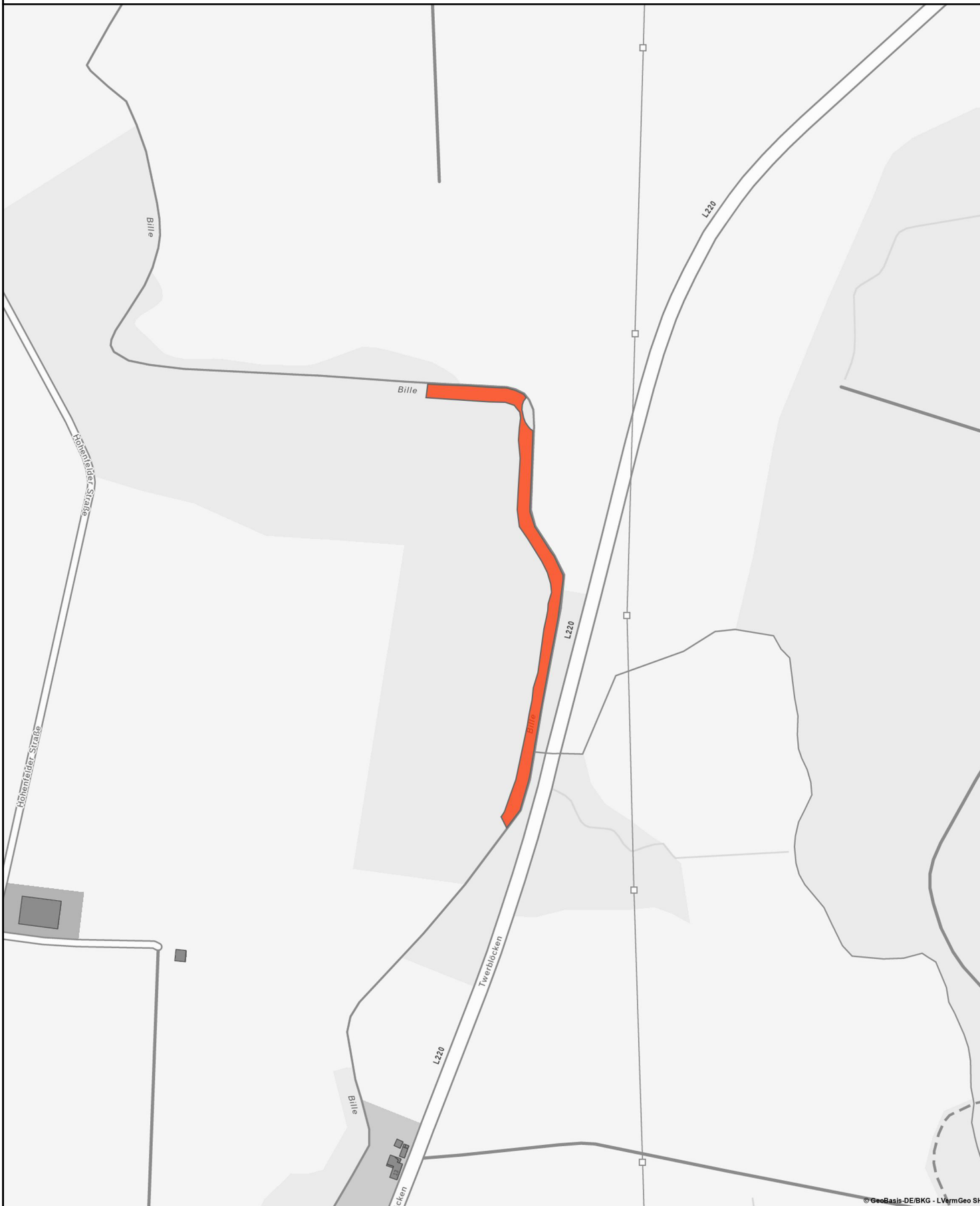
Ausgabe-Datum 19.08.2021

Seite 2 von 2

Biotopbogen Schleswig-Holstein



Lage des Biotops



Suchergebnis: Lage der gesetzlich geschützten Biotope und/oder Lebensraumtypen

 LRT

0 50 100 m
Maßstab 1 : 5.000



Kartier-Datum 18.09.2016

Änderungs-Datum

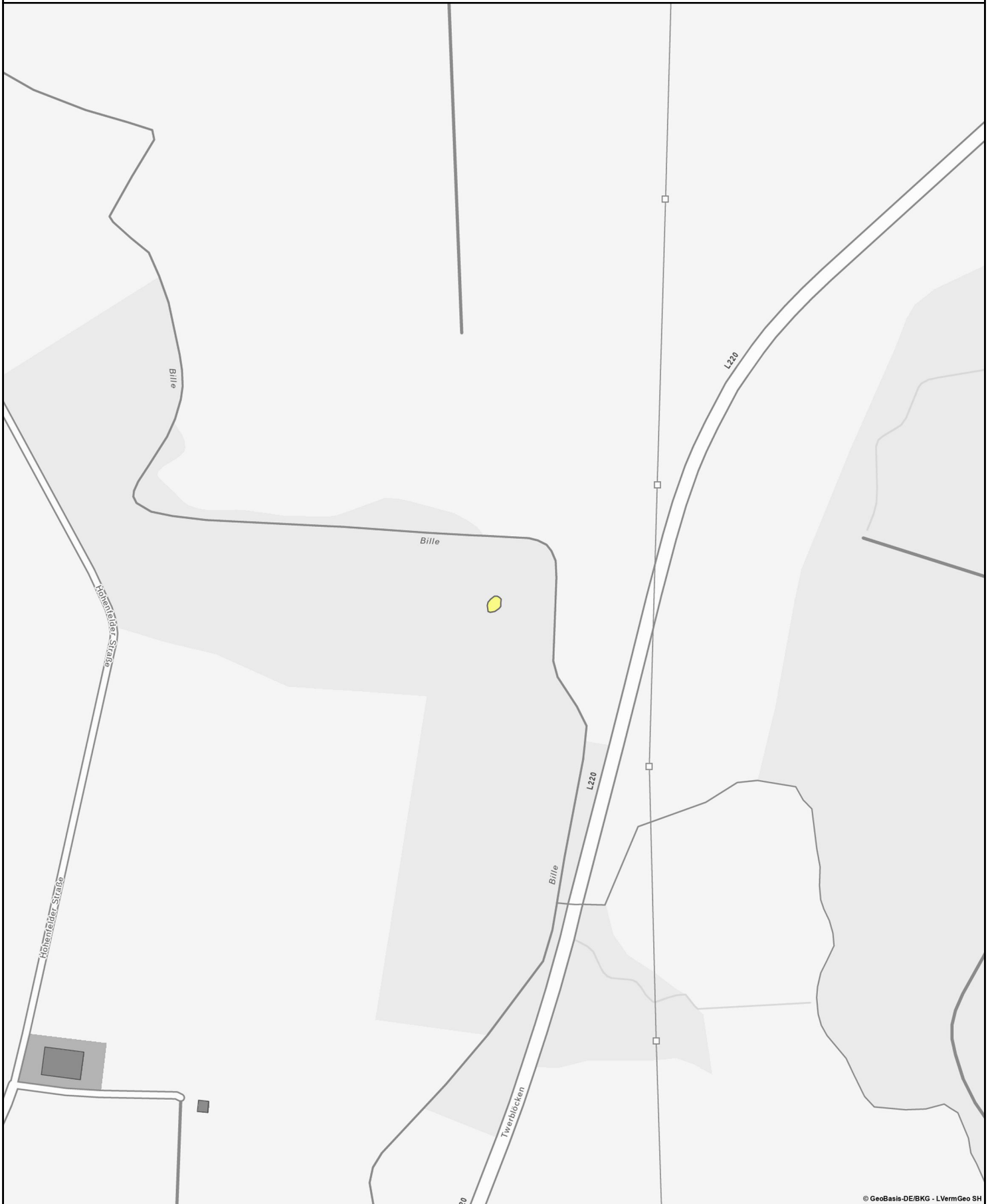
Ausgabe-Datum 19.08.2021

Seite 2 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 18.09.2016

Änderungs-Datum

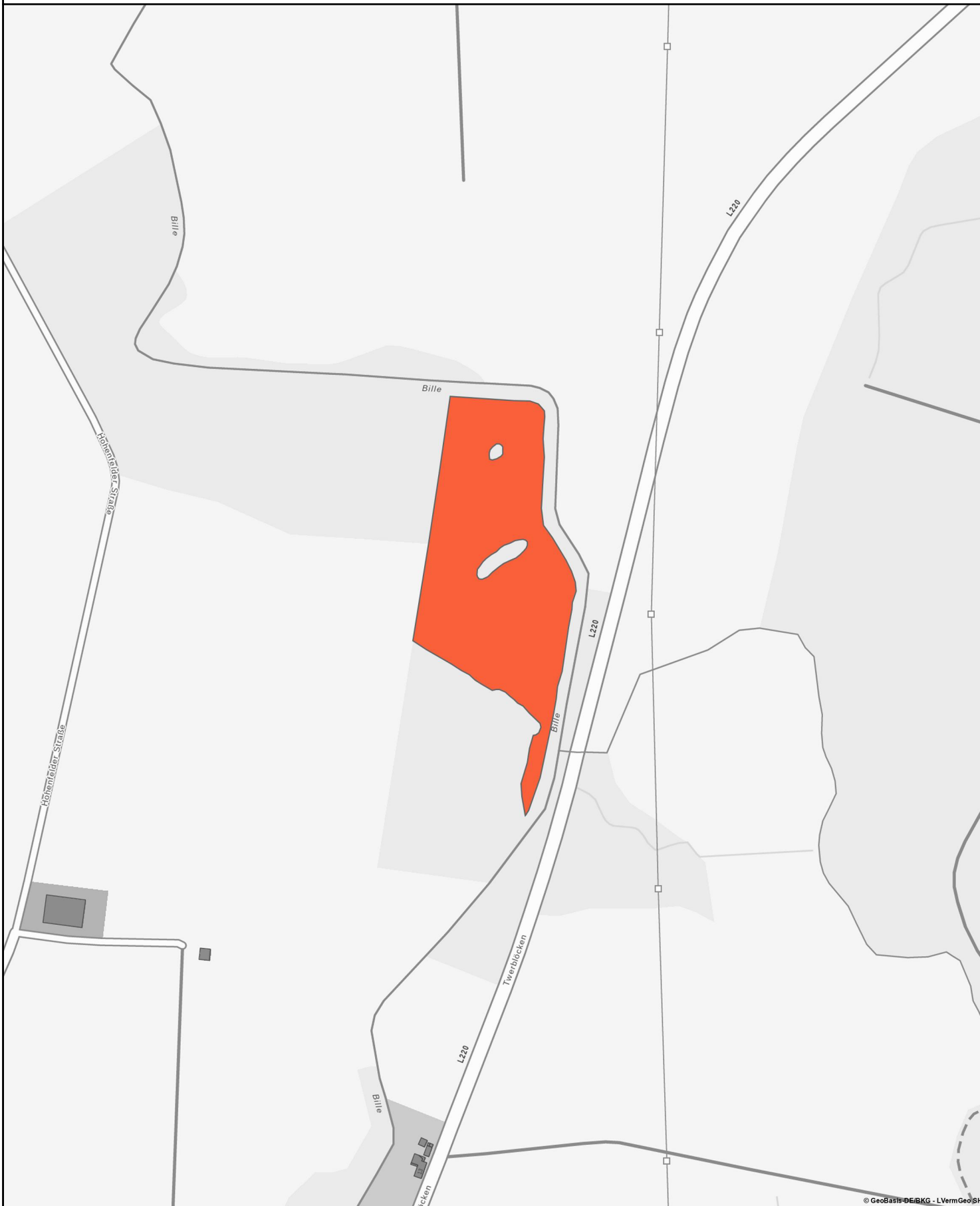
Ausgabe-Datum 19.08.2021

Seite 2 von 2

Biotopbogen Schleswig-Holstein



Lage des Biotops



© GeoBasis-DE/BKG - LVermGeoSH

Suchergebnis: Lage der gesetzlich geschützten Biotope und/oder Lebensraumtypen

 LRT

0 50 100 m
Maßstab 1 : 5.000



Kartier-Datum 18.09.2016

Änderungs-Datum

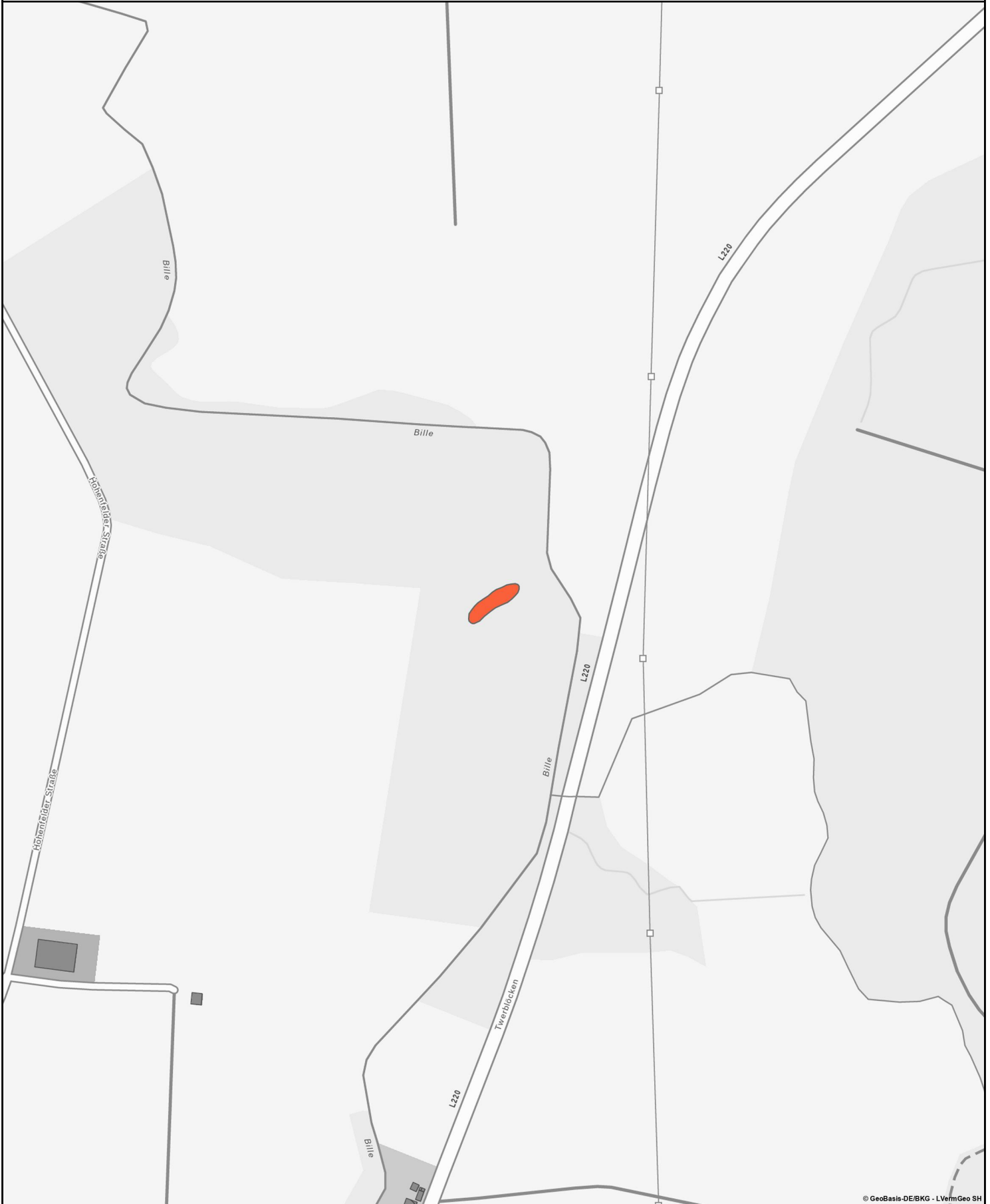
Ausgabe-Datum 19.08.2021

Seite 2 von 2

Biotopbogen Schleswig-Holstein



Lage des Biotops



© GeoBasis-DE/BKG - LVermGeo SH

Suchergebnis: Lage der gesetzlich geschützten Biotope und/oder Lebensraumtypen

 LRT

0 50 100 m
Maßstab 1 : 5.000



Kartier-Datum 18.09.2016

Änderungs-Datum

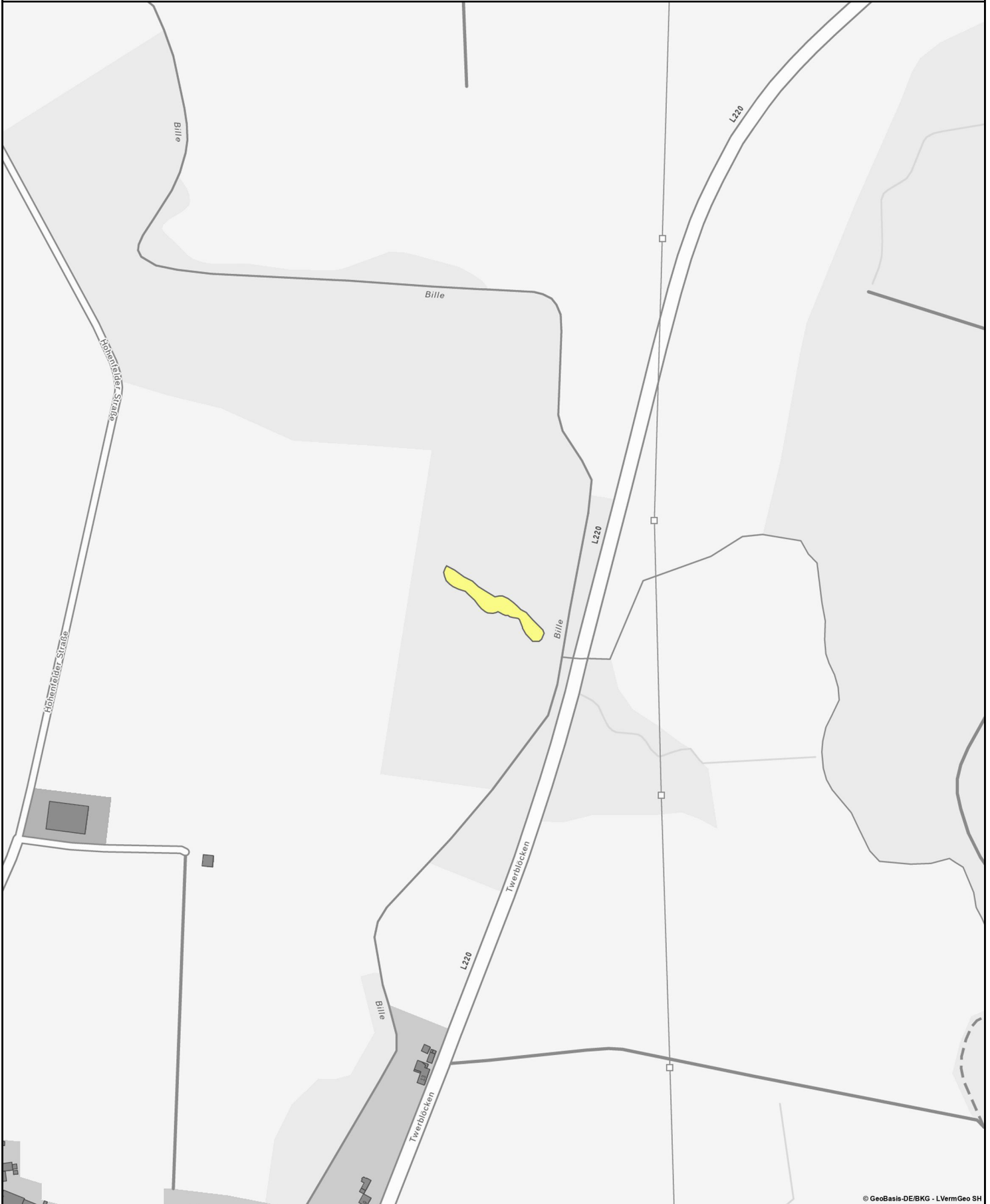
Ausgabe-Datum 19.08.2021

Seite 2 von 2

Biotopbogen Schleswig-Holstein



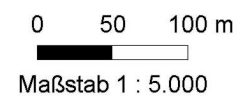
Lage des Biotops



© GeoBasis-DE/BKG - LVermGeo SH

Suchergebnis: Lage der gesetzlich geschützten Biotope und/oder Lebensraumtypen

 Gesetzlich geschütztes Biotop



Kartier-Datum 18.09.2016

Änderungs-Datum

Ausgabe-Datum 19.08.2021

Seite 2 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

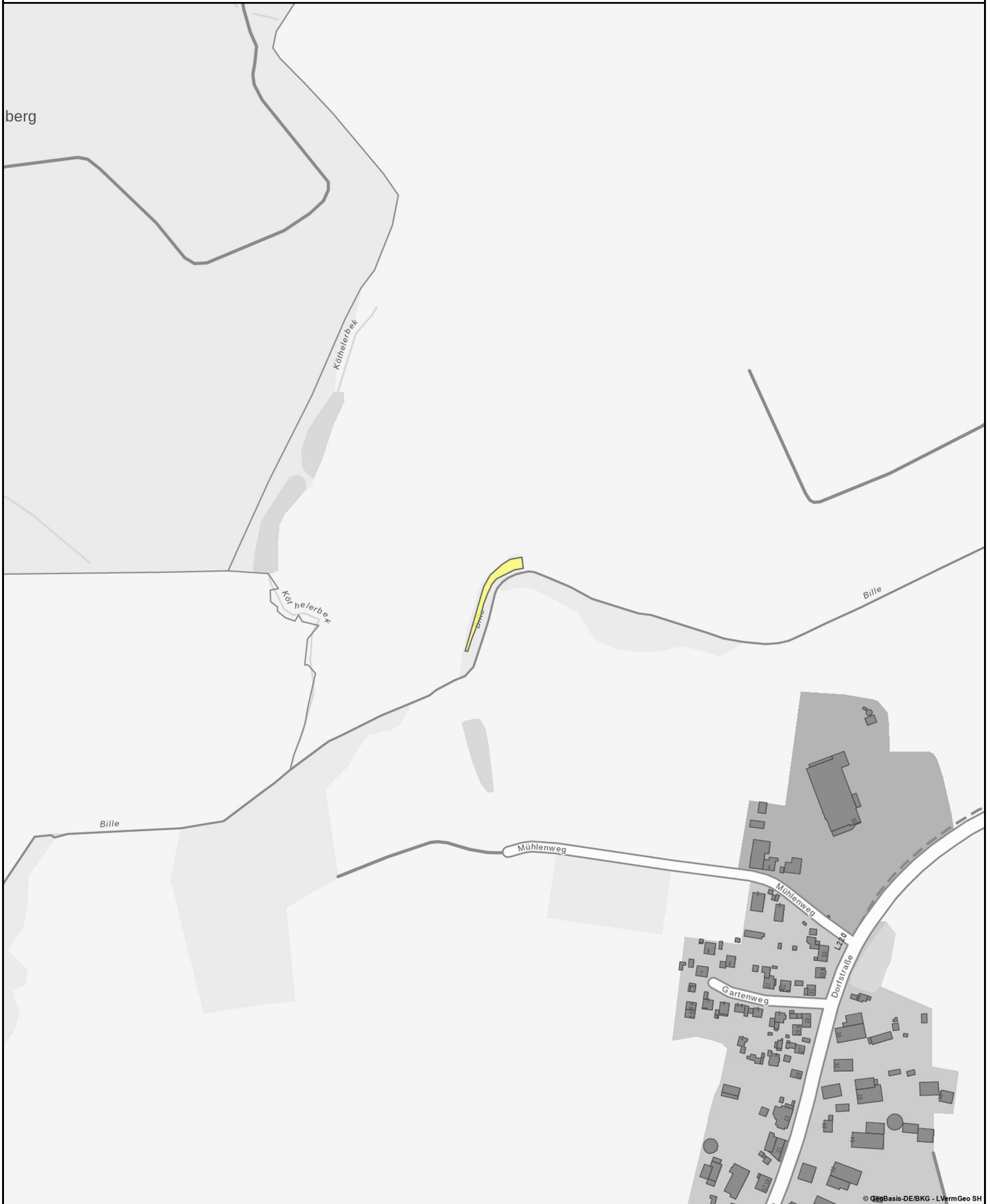


Kartier-Datum	21.08.2017	Änderungs-Datum		Ausgabe-Datum	19.08.2021	Seite	2 von 2
----------------------	------------	------------------------	--	----------------------	------------	--------------	---------

Biotopbogen Schleswig-Holstein



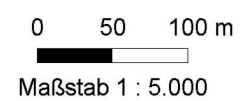
Lage des Biotops



© GeoBasis-DE/BKG - LVermGeo SH

Suchergebnis: Lage der gesetzlich geschützten Biotope und/oder Lebensraumtypen

 Gesetzlich geschütztes Biotop



Kartier-Datum	04.05.2016	Änderungs-Datum	Ausgabe-Datum	19.08.2021	Seite 2 von 2
----------------------	------------	------------------------	----------------------	------------	----------------------

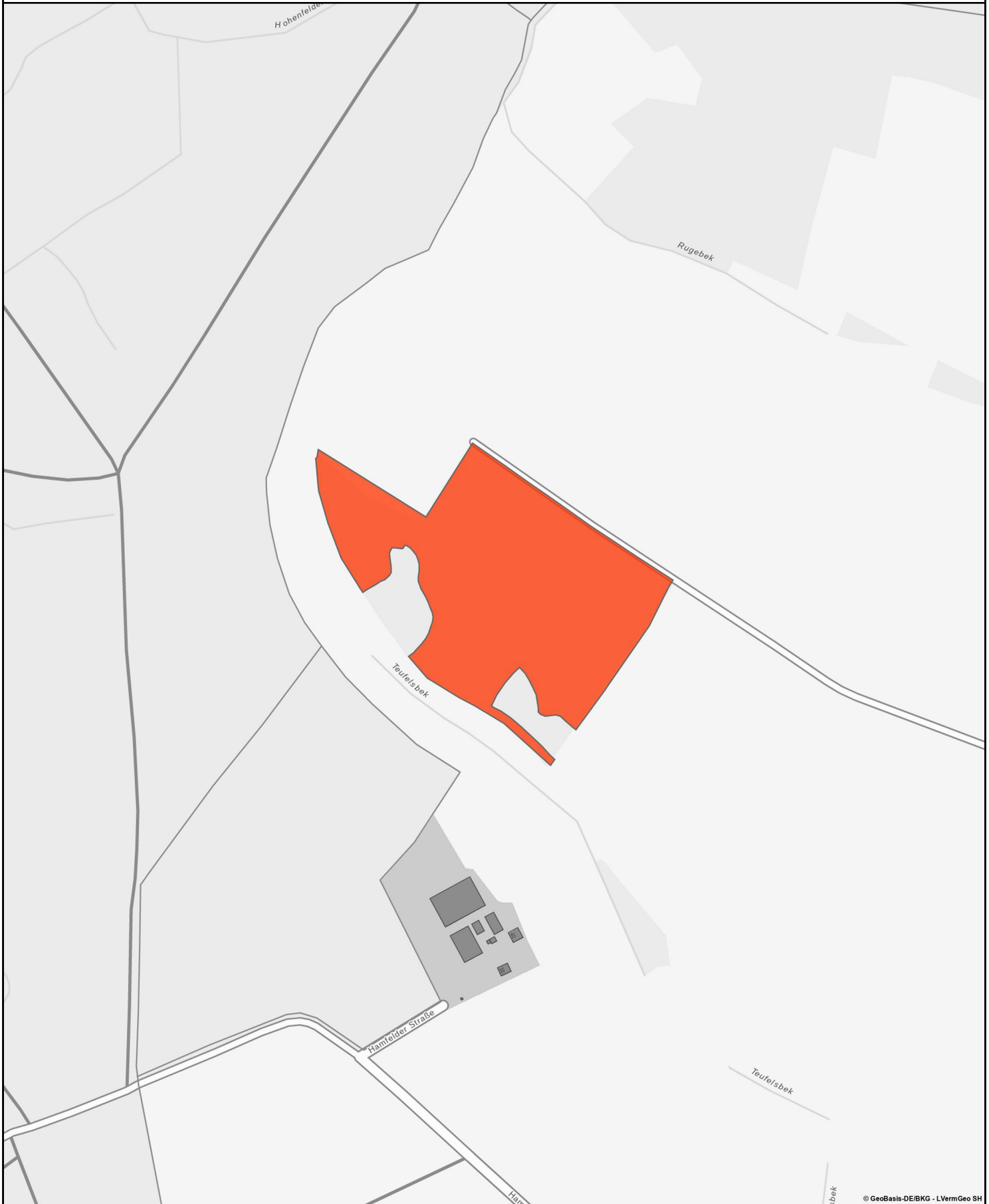
Biotoptypen Schleswig-Holstein**Biotoptyp:** Perlgras-Buchenwald

Kreis(e) Stormarn		Kreis - Nr. 62	Gemeinde(n) Köthel (Stormarn)		Kartenblatt 325985940	Lfd.-Nr. 402	
Ort / Lage		nw Köthel					
Standorttyp (Geologie)		mineralisch					
Naturraum		Stormarner Endmoränengebiet		Naturraum-Nr.	70212		
Hangneigung		eben (0 bis 4°)		biogeografische Region	kont		
Fläche nicht betretbar				aufgrund			
Begehung vor Ort angemeldet				bei			
Beschreibung Buchenwald auf kleinräumig frischen Standorten mit zum Teil üppiger Krautschicht.							
Typ der Arterfassung		Arterfassung weitgehend vollständig					
Artenliste (Status Rote Liste) Dominant: <i>Fagus sylvatica</i> Verbreitet: <i>Quercus robur</i> Herden: <i>Anemone nemorosa</i> , <i>Stellaria holostea</i> Selten: <i>Alnus glutinosa</i> , <i>Anemone ranunculoides</i> , <i>Betula pendula</i> , <i>Carpinus betulus</i> , <i>Galium odoratum</i> , <i>Milium effusum</i> Einzelvorkommen: <i>Deschampsia cespitosa</i> agg., <i>Glechoma hederacea</i> , <i>Ilex aquifolium</i> , <i>Juncus effusus</i> , <i>Larix decidua</i> , <i>Melica uniflora</i> , <i>Oxalis acetosella</i> , <i>Polygonatum odoratum</i> (1), <i>Populus tremula</i> , <i>Primula elatior</i> , <i>Rubus caesius</i> , <i>Galeobdolon luteum</i> agg. (*)							
Vegetation Rotbuche							
Gefährdung							
Nutzung							
Maßnahmen							
Literatur/Informationen/Sonstiges							
§-Biotop (Code/Fl.anteil)							
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		04.05.2016		Änderungs-Datum			
				Ausgabe-Datum	19.08.2021		
					Seite 1 von 2		

Biotopbogen Schleswig-Holstein



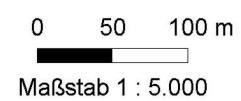
Lage des Biotops



© GeoBasis-DE/BKG - LVermGeo SH

Suchergebnis: Lage der gesetzlich geschützten Biotope und/oder Lebensraumtypen

 LRT

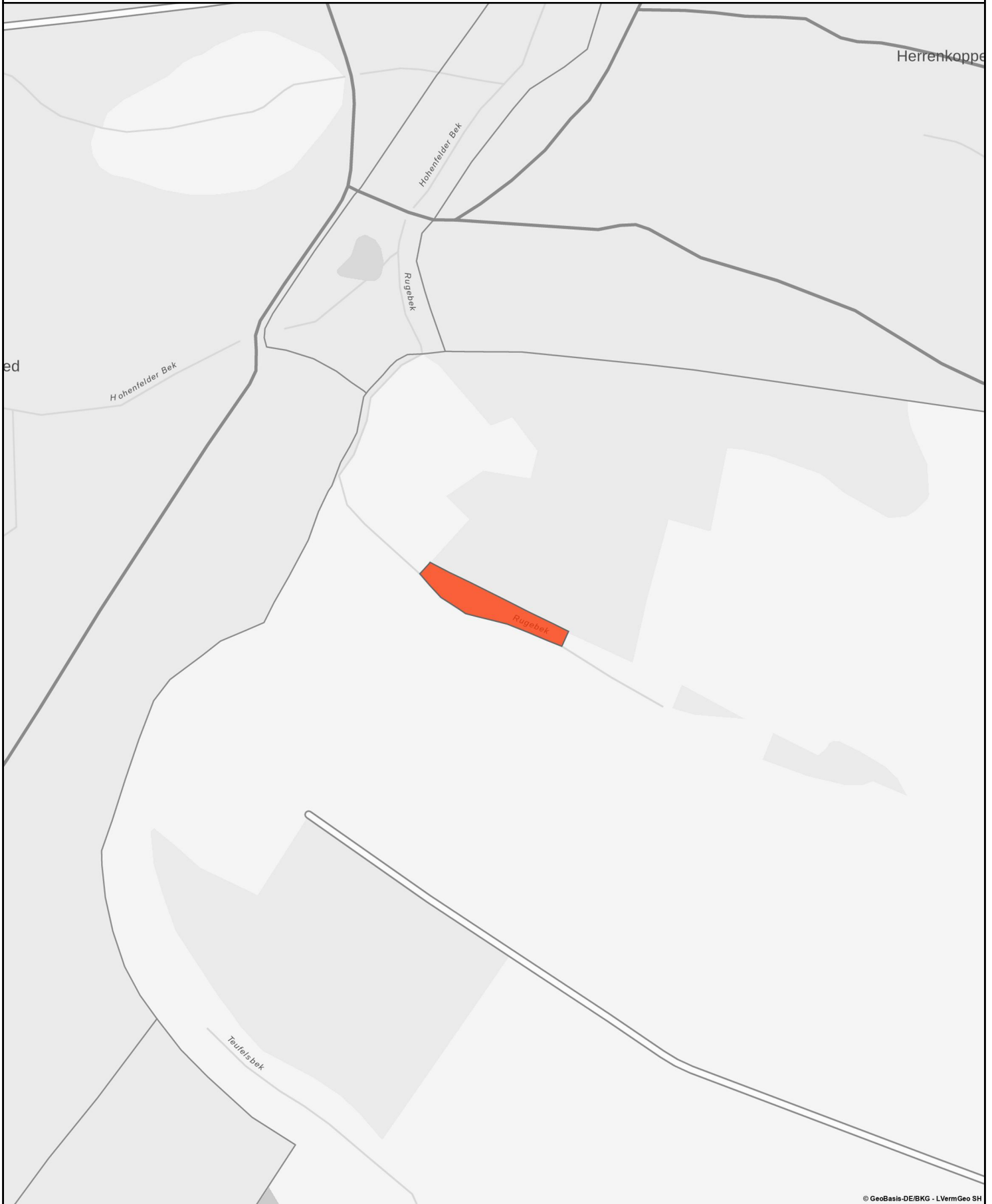


Kartier-Datum	04.05.2016	Änderungs-Datum		Ausgabe-Datum	19.08.2021	Seite	2 von 2
----------------------	------------	------------------------	--	----------------------	------------	--------------	---------

Biotopbogen Schleswig-Holstein



Lage des Biotops



© GeoBasis-DE/BKG - LVermGeo SH

Suchergebnis: Lage der gesetzlich geschützten Biotope und/oder Lebensraumtypen

 LRT

0 50 100 m
Maßstab 1 : 5.000



Kartier-Datum 01.10.2015

Änderungs-Datum

Ausgabe-Datum 19.08.2021

Seite 2 von 2

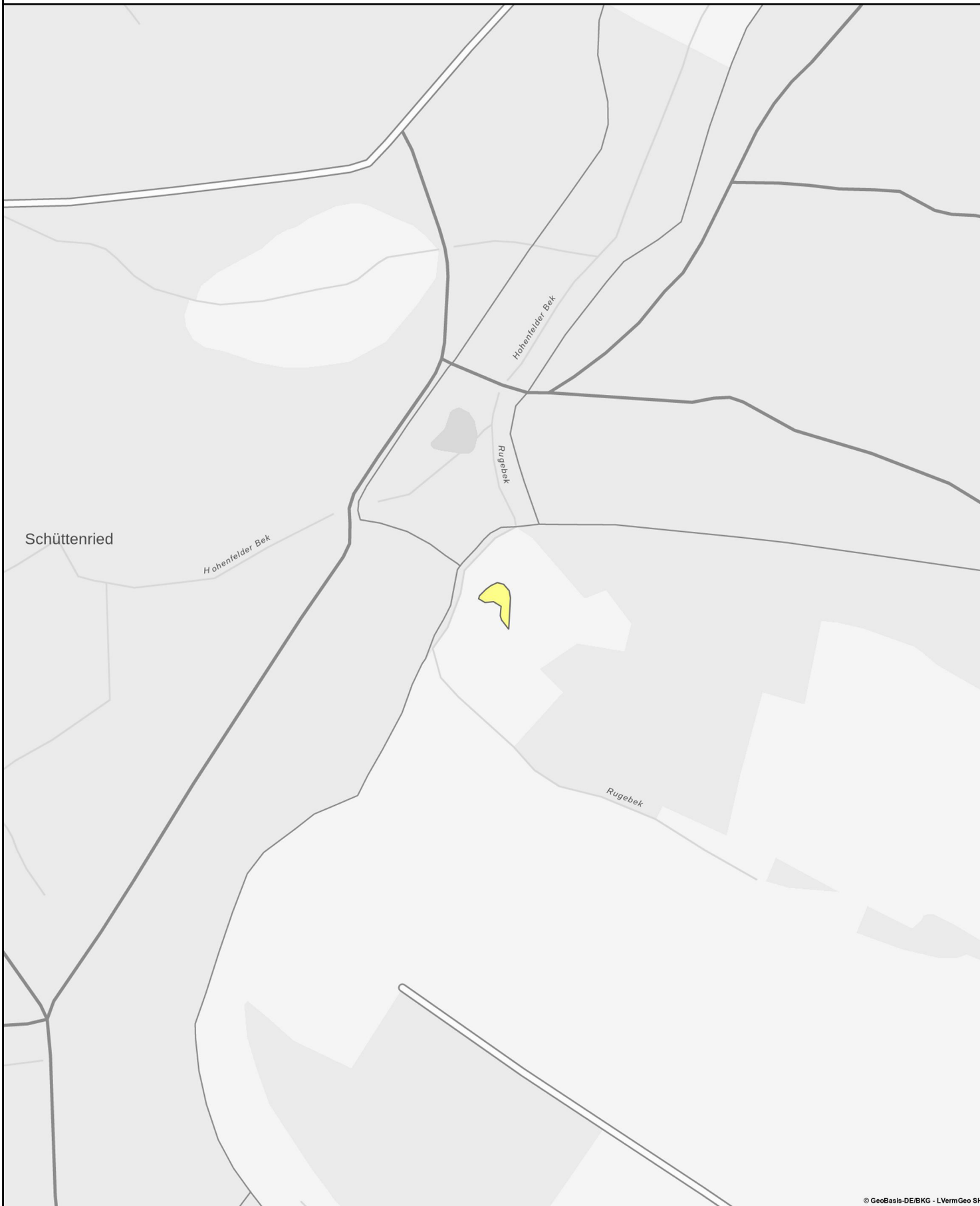
Biotoptypen Schleswig-Holstein**Biotoptyp:** Mesophiles Grünland feuchter Standorte

Kreis(e) Stormarn		Kreis - Nr. 62	Gemeinde(n) Köthel (Stormarn)		Kartenblatt 325985942	Lfd.-Nr. 003							
Ort / Lage		nordwestl. Köthel											
Standorttyp (Geologie)		Anmoor											
Naturraum		Stormarner Endmoränengebiet		Naturraum-Nr.	70212								
Hangneigung		eben (0 bis 4°)		biogeografische Region	kont								
Fläche nicht betretbar		aufgrund											
Begehung vor Ort angemeldet		bei											
Beschreibung													
31.07.2017: Kleine Fläche am SW-Rand mit recht artenreichem GMf.													
Typ der Arterfassung		Arterfassung weitgehend vollständig											
Artenliste (Status Rote Liste)													
Verbreitet: Anthoxanthum odoratum (*), Equisetum sylvaticum, Festuca pratensis, Festuca rubra, Filipendula ulmaria, Holcus lanatus, Potentilla erecta (V), Trifolium medium, Agrostis capillaris													
Herden: Carex hirta, Lathyrus pratensis, Lotus pedunculatus (V)													
Selten: Ajuga reptans													
Vegetation													
Gefährdung													
Anthropogene Eingriffe in den Wasserhaushalt (Feuchtgebiete u. Küsten), Änderung der Nutzungsart													
Nutzung													
Maßnahmen													
Literatur/Informationen/Sonstiges													
							§-Biotop (Code/Fl.anteil)						
							11		100				
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		31.07.2017		Änderungs-Datum									
Ausgabe-Datum		19.08.2021		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 31.07.2017

Änderungs-Datum

Ausgabe-Datum 19.08.2021

Seite 2 von 2

Biotopbogen Schleswig-Holstein**Biotoptyp:** Sonstiges artenreiches Feuchtgrünland

Kreis(e) Stormarn	Kreis - Nr. 62	Gemeinde(n) Köthel (Stormarn)	Kartenblatt 325985942	Lfd.-Nr. 002
Ort / Lage	nordwestl. Köthel			
Standorttyp (Geologie)	Anmoor			
Naturraum	Stormarner Endmoränengebiet	Naturraum-Nr.	70212	
Hangneigung	eben (0 bis 4°)	biogeografische Region	kont	
Fläche nicht betretbar		aufgrund		
Begehung vor Ort angemeldet		bei		
Beschreibung			Biotoptyp + ggf. Zusatzcodes (Code/Fl.anteil)	
<p>Leicht nach Norden geneigte Fläche mit artenreichem Feuchtgrünland / Calthion. Teils auch Brachezeigern wie Mädelsüß, Sumpf-Segge und Klebriges Labkraut mit höheren Anteil am Vegetationsaufbau. Die Feuchteverhältnisse sind nass bis wechselfeucht. Fläche liegt vermutlich mehrere Jahre brach, kurz- bis mittelfristig dürfte sich eine Entwicklung zu Staudenfluren einstellen.</p> <p>31.07.2017: Leicht nach Norden geneigte Fläche mit artenreichem Feuchtgrünland dom. Mädelsüß als Calthion. Brachezeiger teils Sumpf-Segge und Waldsimse mit höheren Anteil am Vegetationsaufbau. Die Feuchteverhältnisse sind nass bis wechselfeucht. Fläche liegt vermutlich mehrere Jahre brach, kurz- bis mittelfristig dürfte sich eine Entwicklung zu Staudenfluren einstellen.</p> <p>Am ost- und südwestlichen Rand Sumpfreitgrasdominant, durchsetzt von Mädelsüß. Im mittleren Bereich von west bis ost flache nasse Hangmulde mit Mädelsüßflur, nass/quellig, teils auch Sumpfssegge.</p>			<p>GFr 100</p>	
Typ der Arterfassung			§-Biotop (Code/Fl.anteil)	
Arterfassung weitgehend vollständig			11 100	
Artenliste (Status Rote Liste)			LRT (Code/Flächenanteil)	
<p>Dominant: Filipendula ulmaria</p> <p>Verbreitet: Agrostis stolonifera, Alopecurus pratensis, Anthoxanthum odoratum (*), Calamagrostis canescens, Calamagrostis epigejos, Caltha palustris (V), Carex acutiformis, Carex hirta, Equisetum sylvaticum, Festuca rubra, Galium aparine, Galium palustre agg., Geum rivale, Holcus lanatus, Juncus conglomeratus, Juncus effusus, Lathyrus pratensis, Lychnis flos-cuculi, Lysimachia nummularia, Myosotis scorpioides (V), Poa pratensis agg., Ranunculus repens, Rumex acetosa, Stellaria graminea, Trifolium pratense, Taraxacum sect. Ruderalia, Agrostis capillaris, Alchemilla vulgaris (G), Poa trivialis</p> <p>Herden: Carex nigra (V), Carex riparia, Juncus acutiflorus (3), Juncus articulatus, Phalaris arundinacea, Scirpus sylvaticus (V), Lotus pedunculatus (V)</p> <p>Selten: Ajuga reptans, Angelica sylvestris, Cirsium arvense, Cirsium oleraceum, Cirsium palustre, Crepis paludosa, Deschampsia cespitosa agg., Equisetum palustre, Festuca pratensis, Galium album, Glechoma hederacea, Hypericum tetrapterum (3), Plantago lanceolata, Potentilla reptans, Rumex crispus, Scrophularia nodosa, Veronica chamaedrys agg., Vicia cracca agg. (*)</p>				
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	31.07.2017	Änderungs-Datum	Ausgabe-Datum	19.08.2021
			Seite 1 von 3	

Biotopbogen Schleswig-Holstein**Vegetation**

Echtes Mädesüß

Gefährdung

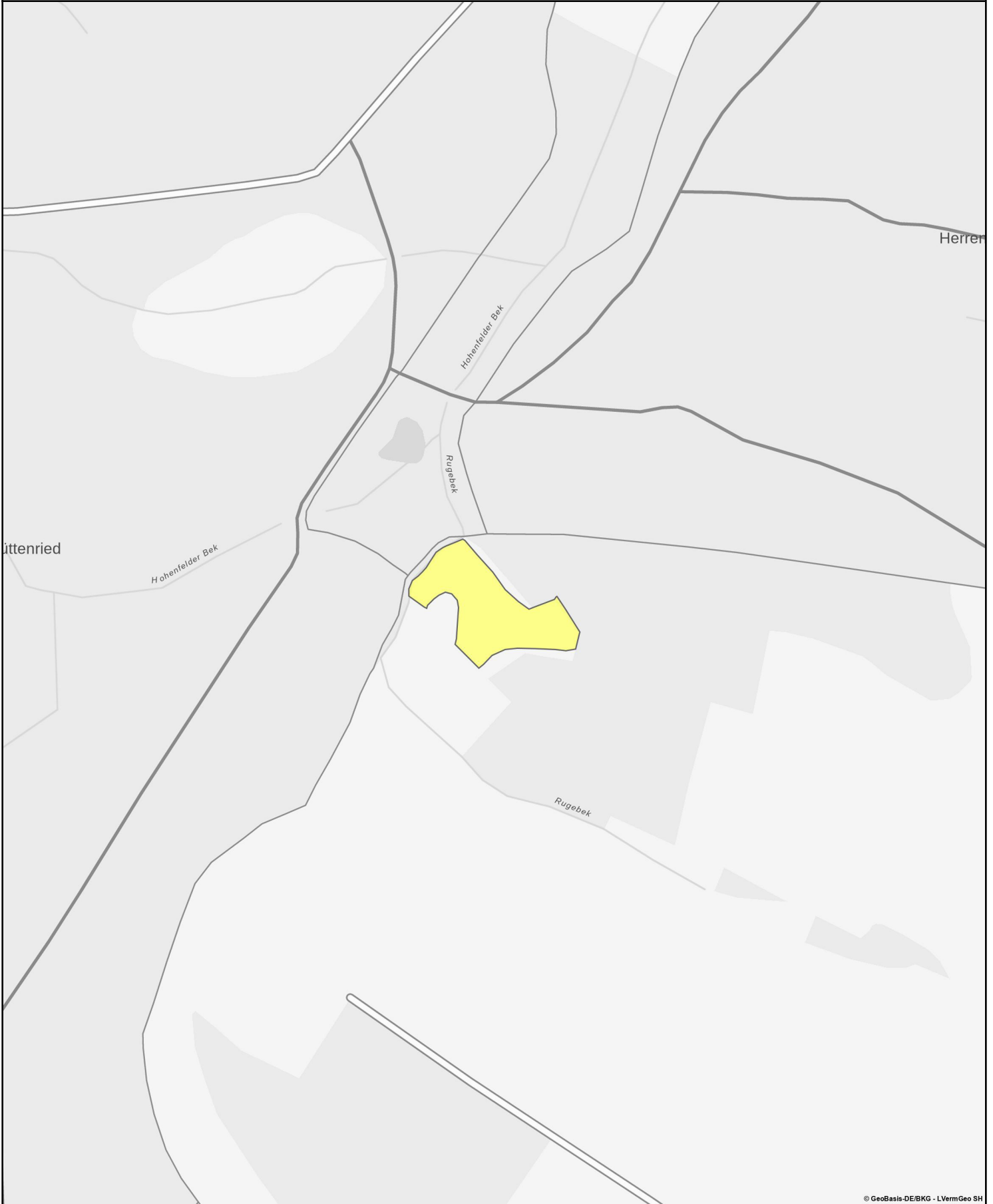
Anthropogene Eingriffe in den Wasserhaushalt (Feuchtgebiete u. Küsten), Änderung der Nutzungsart

Nutzung**Maßnahmen****Literatur/Informationen/Sonstiges**

Biotopbogen Schleswig-Holstein



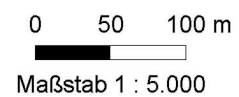
Lage des Biotops



© GeoBasis-DE/BKG - LVermGeo SH

Suchergebnis: Lage der gesetzlich geschützten Biotope und/oder Lebensraumtypen

 Gesetzlich geschütztes Biotop

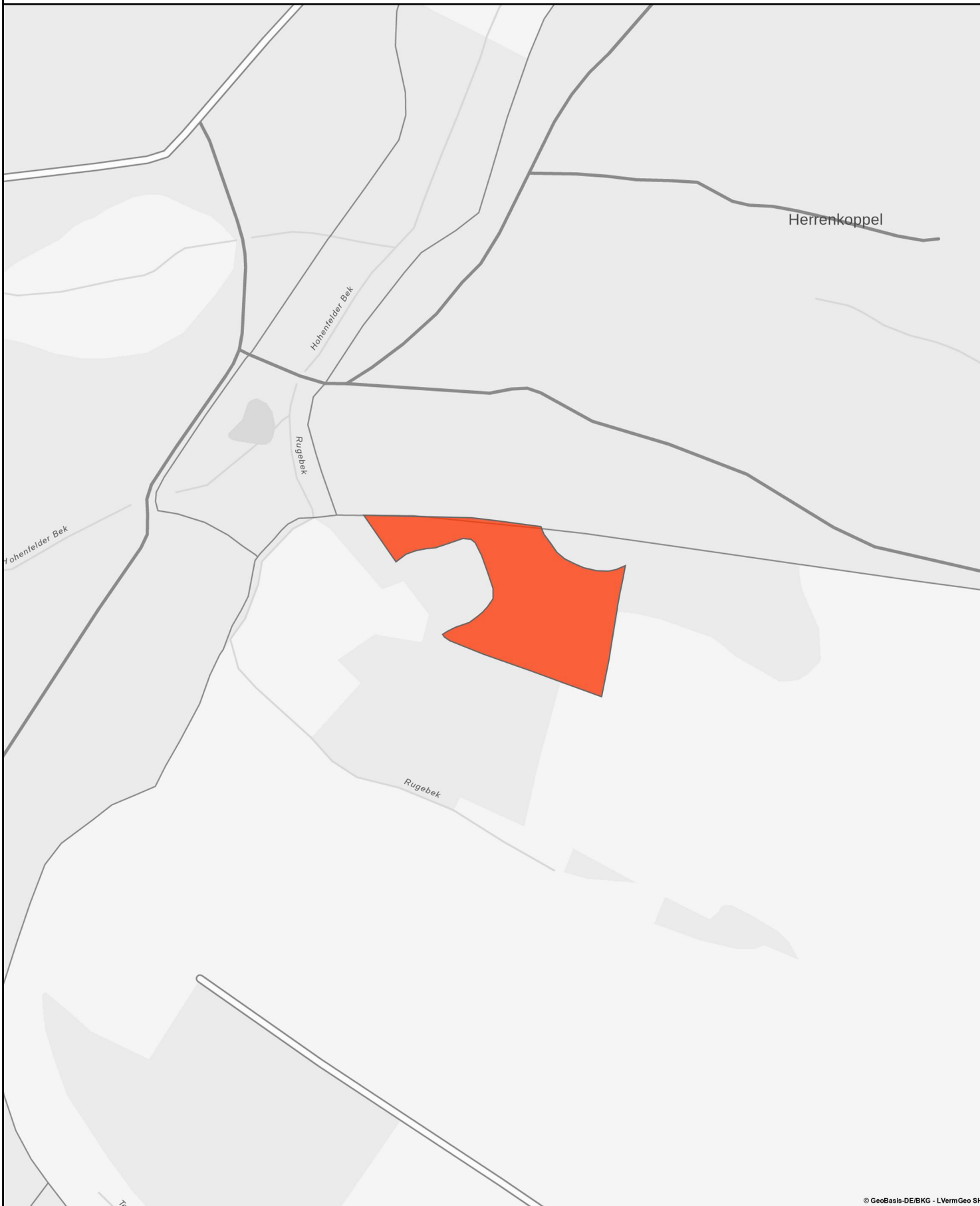


Kartier-Datum	31.07.2017	Änderungs-Datum		Ausgabe-Datum	19.08.2021	Seite	3 von 3
----------------------	------------	------------------------	--	----------------------	------------	--------------	---------

Biotopbogen Schleswig-Holstein



Lage des Biotops



© GeoBasis-DE/BKG - LVermGeo SH

Suchergebnis: Lage der gesetzlich geschützten Biotope und/oder Lebensraumtypen

 LRT

0 50 100 m
Maßstab 1 : 5.000



Kartier-Datum 30.09.2015

Änderungs-Datum

Ausgabe-Datum 19.08.2021

Seite 2 von 2

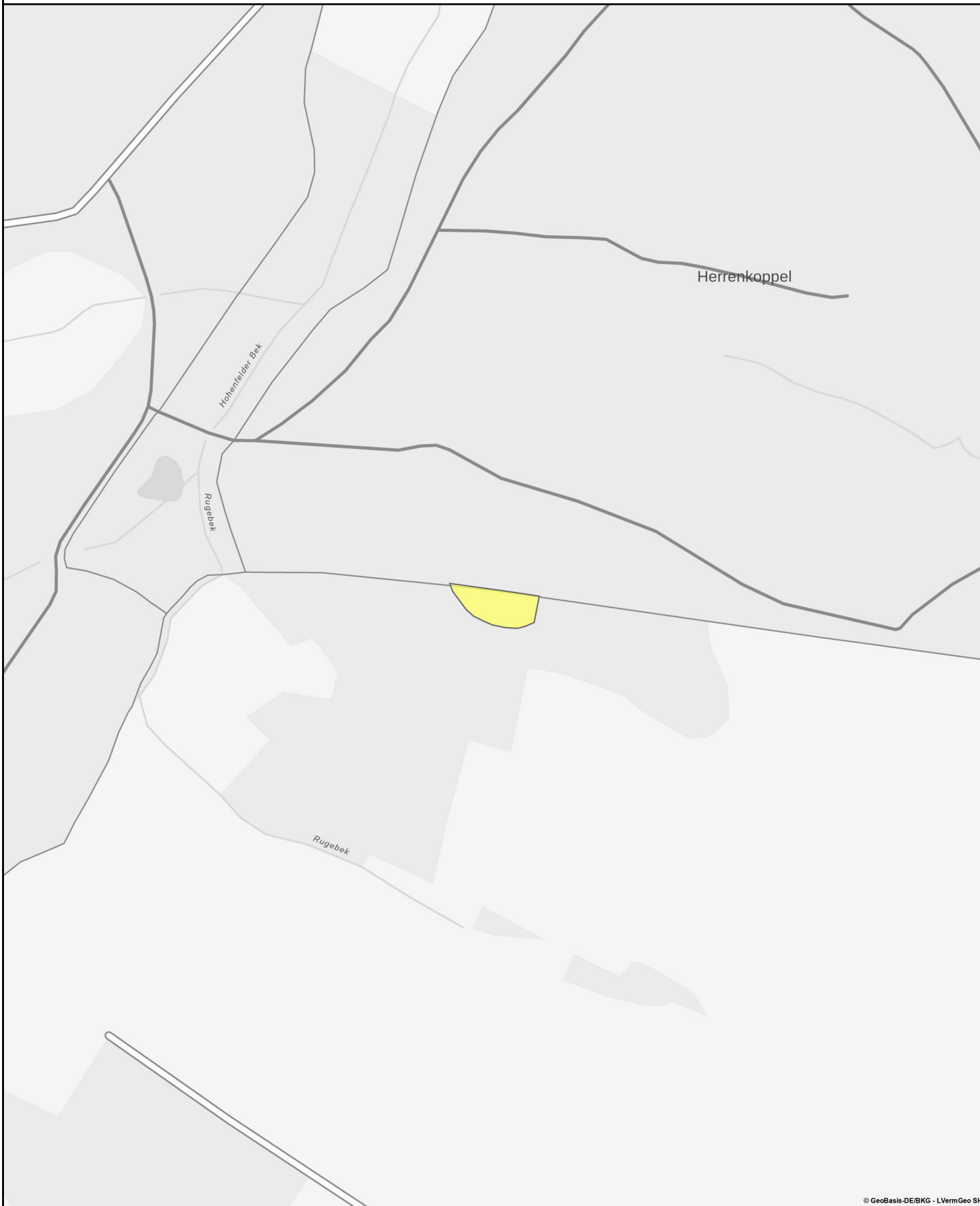
Biotoptypen Schleswig-Holstein**Biotoptyp:** Binsen- und Simsenried

Kreis(e) Stormarn	Kreis - Nr. 62	Gemeinde(n) Trittau; Köthel (Stormarn)	Kartenblatt 325985942	Lfd.-Nr. 419
Ort / Lage	südlich "Herrenkoppel"			
Standorttyp (Geologie)	mineralisch			
Naturraum	Stormarner Endmoränengebiet	Naturraum-Nr.	70212	
Hangneigung	eben (0 bis 4°)	biogeografische Region	kont	
Fläche nicht betretbar		aufgrund		
Begehung vor Ort angemeldet		bei		
Beschreibung Schmales Simsenried-Band in einem Wald gelegen. Nach Osten geht es in ein Rohr-Glanzgras-Röhricht über.			Biotoptyp + ggf. Zusatzcodes (Code/Fl.anteil) NSj 100	
Typ der Arterfassung Arterfassung weitgehend vollständig				
Artenliste (Status Rote Liste) Dominant: <i>Scirpus sylvaticus</i> (V) Herden: <i>Phalaris arundinacea</i> Selten: <i>Glechoma hederacea</i> Einzelvorkommen: <i>Lycopus europaeus</i> , <i>Urtica dioica</i> (*)				
Vegetation Wald-Simse				
Gefährdung				
Nutzung				
Maßnahmen				
Literatur/Informationen/Sonstiges				
			§-Biotop (Code/Fl.anteil) 2b 100	
			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.)	
			SPA	2328-401
			NSG	23
Kartier-Datum	30.09.2015	Änderungs-Datum	Ausgabe-Datum	19.08.2021
				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 30.09.2015

Änderungs-Datum

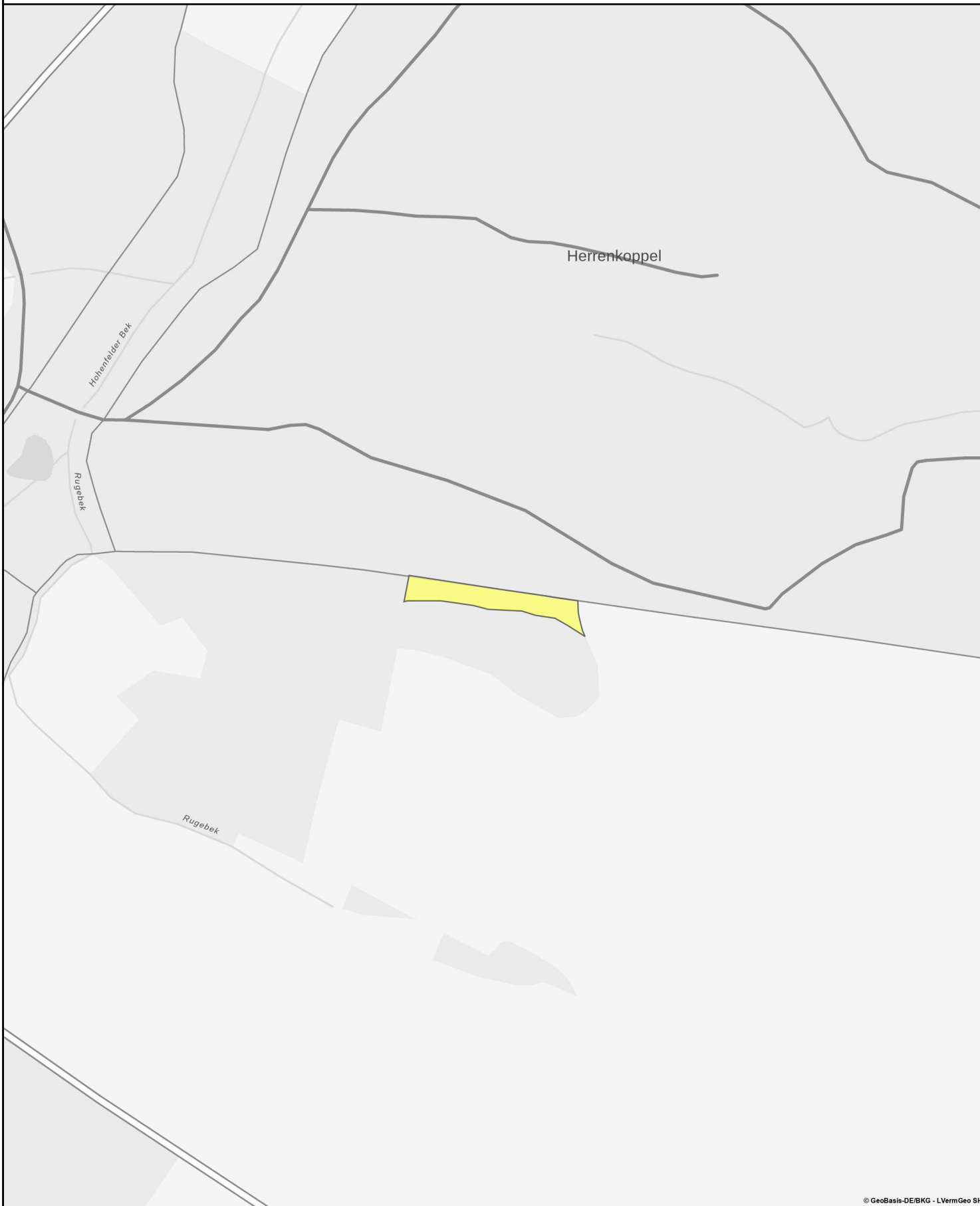
Ausgabe-Datum 19.08.2021

Seite 2 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 30.09.2015

Änderungs-Datum

Ausgabe-Datum 19.08.2021

Seite 2 von 2

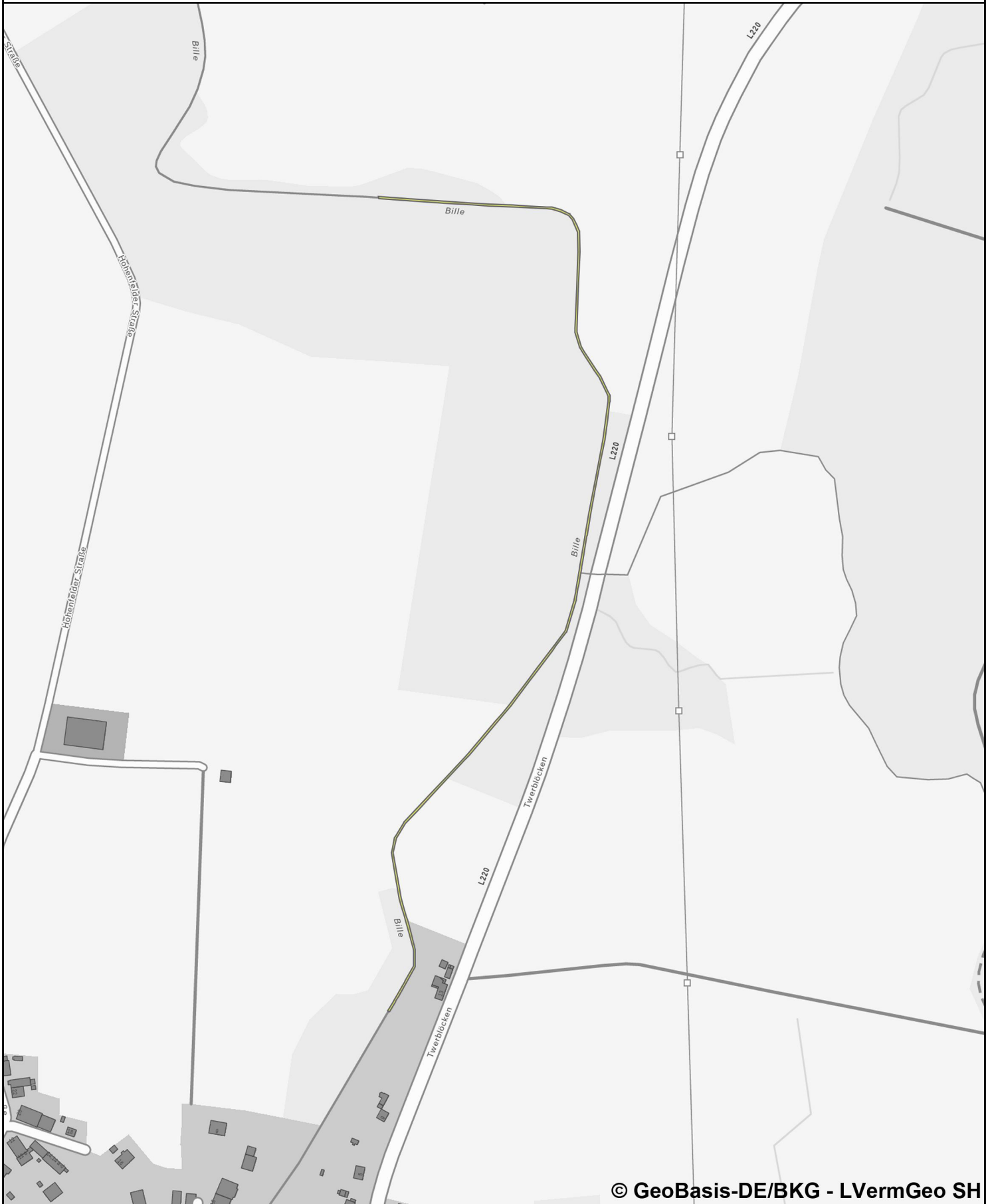
Biotoptypen Schleswig-Holstein**Biotoptyp:** Sonstiger naturnaher Bach

Kreis(e) Herzogtum-Lauenburg; Stormarn		Kreis - Nr. 53; 62	Gemeinde(n) Koberg; Köthel (Herzogtum Lauenburg); Köthel (Stormarn)		Kartenblatt 326005942	Lfd.-Nr. 453	
Ort / Lage		bei Koberg					
Standorttyp (Geologie)		mineralisch					
Naturraum		Stormarner Endmoränengebiet		Naturraum-Nr.	70212		
Hangneigung		eben (0 bis 4°)		biogeografische Region	kont		
Fläche nicht betretbar		aufgrund					
Begehung vor Ort angemeldet		bei					
Beschreibung Bille südlich von Koberg ohne eigene Arten. Teils tief eingegrabenes Flussbett.							
Typ der Arterfassung		Arterfassung weitgehend vollständig					
Artenliste (Status Rote Liste)							
Vegetation							
Gefährdung							
Nutzung							
Maßnahmen							
Literatur/Informationen/Sonstiges							
§-Biotop (Code/Fl.anteil)							
1a		100					
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.)							
FFH		2427-391					
Kartier-Datum		Änderungs-Datum		Ausgabe-Datum		Seite	
18.09.2016				10.01.2023		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 18.09.2016

Änderungs-Datum

Ausgabe-Datum 10.01.2023

Seite 2 von 2

Biotoptypen Schleswig-Holstein**Biotoptyp:** Ausgebauter Bach mit flutender Vegetation

Kreis(e) Herzogtum-Lauenburg; Stormarn		Kreis - Nr. 53; 62	Gemeinde(n) Köthel (Herzogtum Lauenburg); Mühlenrade; Köthel (Stormarn)		Kartenblatt 325985940	Lfd.-Nr. 413	
Ort / Lage		Köthel					
Standorttyp (Geologie)		mineralisch					
Naturraum		Stormarner Endmoränengebiet		Naturraum-Nr.	70212		
Hangneigung		eben (0 bis 4°)		biogeografische Region	kont		
Fläche nicht betretbar		aufgrund					
Begehung vor Ort angemeldet		bei					
Beschreibung Ausgebauter Bachabschnitt der Bille, zwar ohne technisch verbaute Ufer, aber begradigt und eingetieft ohne natürliche Ufervegetation.							
Typ der Arterfassung		Arterfassung weitgehend vollständig					
Artenliste (Status Rote Liste) Verbreitet: Nuphar lutea (*), Sparganium emersum (*)							
Vegetation							
Gefährdung							
Nutzung							
Maßnahmen							
Literatur/Informationen/Sonstiges							
§-Biotop (Code/Fl.anteil)							
LRT (Code/Flächenanteil)							
3260		100					
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.)							
FFH		2427-391					
Kartier-Datum		Änderungs-Datum		Ausgabe-Datum		Seite	
04.05.2016				10.01.2023		1 von 2	

Biotopbogen Schleswig-Holstein



Lage des Biotops



© GeoBasis-DE/BKG - LVermGeo SH

Suchergebnis: Lage der gesetzlich geschützten Biotope und/oder Lebensraumtypen

 LRT

0 100 200 300 m



Maßstab 1 : 9.650



Kartier-Datum 04.05.2016

Änderungs-Datum

Ausgabe-Datum 10.01.2023

Seite 2 von 2

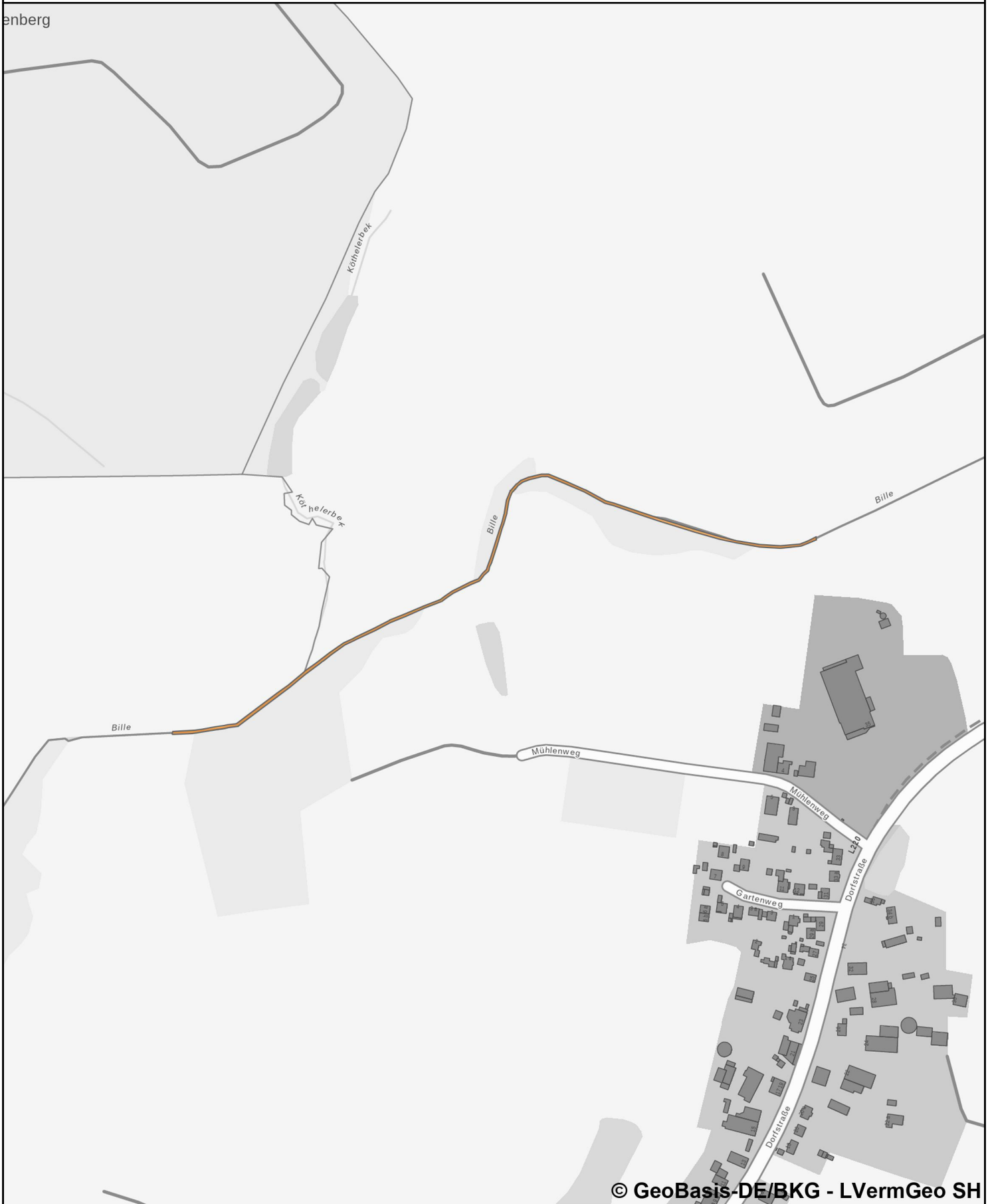
Biotoptypen Schleswig-Holstein**Biotoptyp:** Bach, naturnah mit flutender Vegetation

Kreis(e) Herzogtum-Lauenburg; Stormarn		Kreis - Nr. 53; 62	Gemeinde(n) Mühlenrade; Köthel (Stormarn); Hamfelde (Stormarn)		Kartenblatt 325985940	Lfd.-Nr. 409
Ort / Lage sw Köthel						
Standorttyp (Geologie) mineralisch						
Naturraum Stormarner Endmoränengebiet		Naturraum-Nr. 70212		Fläche: 2.003 m ²		
Hangneigung eben (0 bis 4°)		biogeografische Region kont				
Fläche nicht betretbar		aufgrund				
Begehung vor Ort angemeldet		bei				
Beschreibung Naturnaher Bachabschnitt der Bille mit teilweise abgeflachten Ufern, leicht mäandrierend mit verschiedenen Substraten im Bachbett.						
Typ der Arterfassung Arterfassung weitgehend vollständig						
Artenliste (Status Rote Liste) Verbreitet: Fontinalis antipyretica						
Vegetation						
Gefährdung						
Nutzung						
Maßnahmen						
Literatur/Informationen/Sonstiges						
§-Biotop (Code/Fl.anteil)						
1a				100		
LRT (Code/Flächenanteil)						
3260				100		
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.)						
FFH				2427-391		
Kartier-Datum 04.05.2016		Änderungs-Datum		Ausgabe-Datum 10.01.2023		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 04.05.2016

Änderungs-Datum

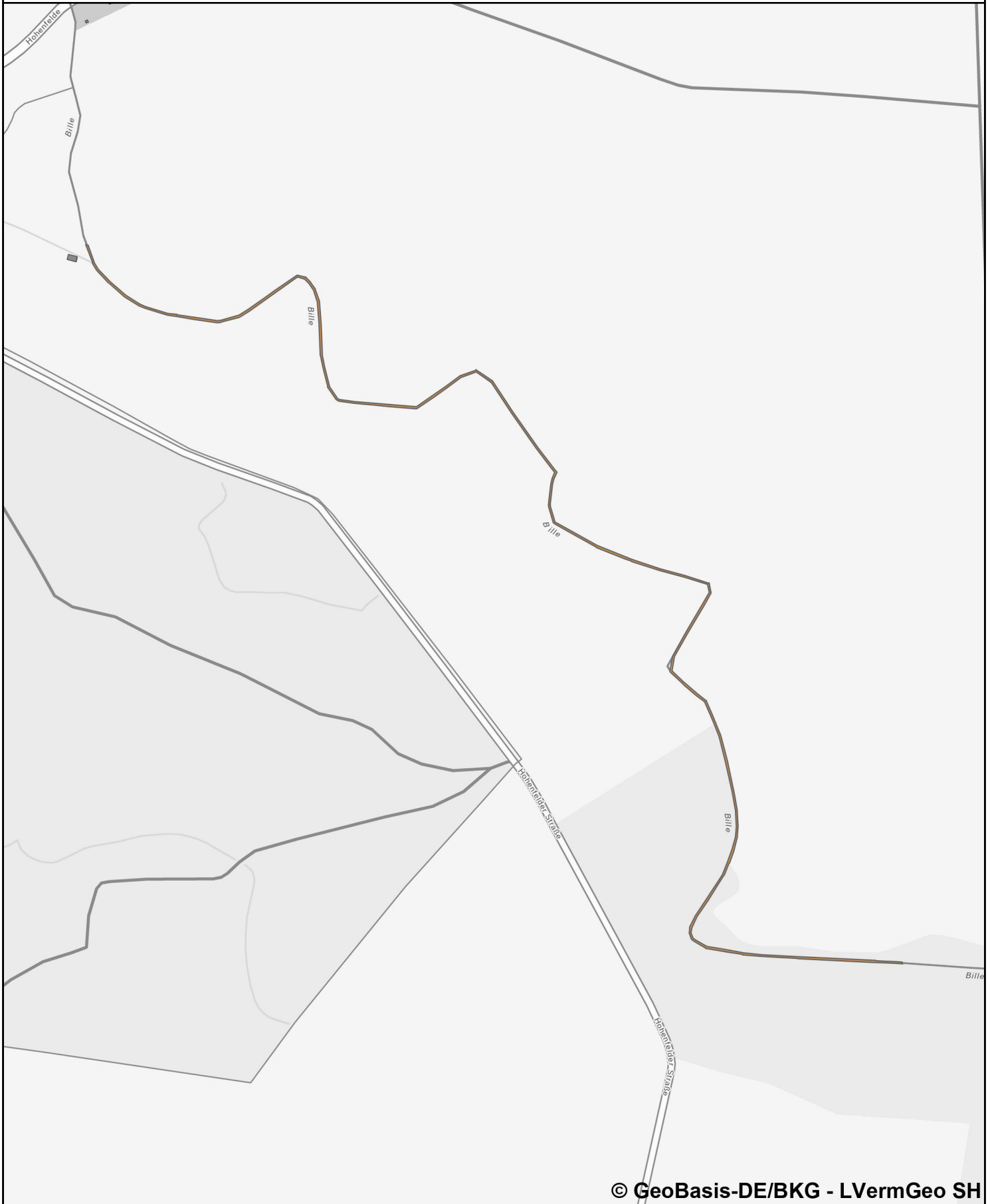
Ausgabe-Datum 10.01.2023

Seite 2 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 : 5.250



Kartier-Datum 02.10.2015

Änderungs-Datum

Ausgabe-Datum 10.01.2023

Seite 2 von 2