

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	4024	
		DK5 DK5-GK	5236	5238
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Sülldorf	
Bearbeitung	MTO	Biotop-Nr. alt	170	26
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.09.1987	
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	470,103	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz § 14 (2) 2.2 Knicks **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Doppelter Knick WS auf seichtem Wall zwischen Tennisplatz und Friedhof. Kein Graben.

Die Baumschicht wird gebildet aus einzelnen, mittelalten Eichen-Überhältern.

Hohe, dichte Weißdornsträucher dominieren die Strauchschicht. Wo diese fehlen, herrschen dichte Brombeersträucher vor (b).

Die Krautschicht fehlt unter den Bäumen aufgrund des Lichtdefizits fast gänzlich. In lichten Bereichen dominieren die Gräser.

Der Weg ist mit Bauschutt verfüllt.

Spezielle Nutzungen: keine

Nutzungsintensität: wenig gepflegt

Vorkommende Pflanzengesellschaften: KEI

Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	HW	Knick (Wallhecke) (2000)		
1	2			0 %
2	XXX	Zuordnung eines Biotoptyps fehlt! (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung Zw. Friedhof u. Tennisplätzen

Nachbarnutzung/en

Rechtswert (X) 552970

Hochwert (Y) 5936280

Bezirk Altona

Naturraum Blankeneser Höhenzug (696.00)

Stadtteil (OT-Nr.) Blankenese (224)

Gemarkung Sülldorf (202)

Digitaler Grünplan **Hafengesamtgebiet**

Ramsargebiet **EG-Vogelschutzgeb.**

Ausgleichsflächen **Biosphärenreservat**

Nationalpark

NSG / ND / LSG LSG Sülldorf [HH-2044 / Anteil: 100%]

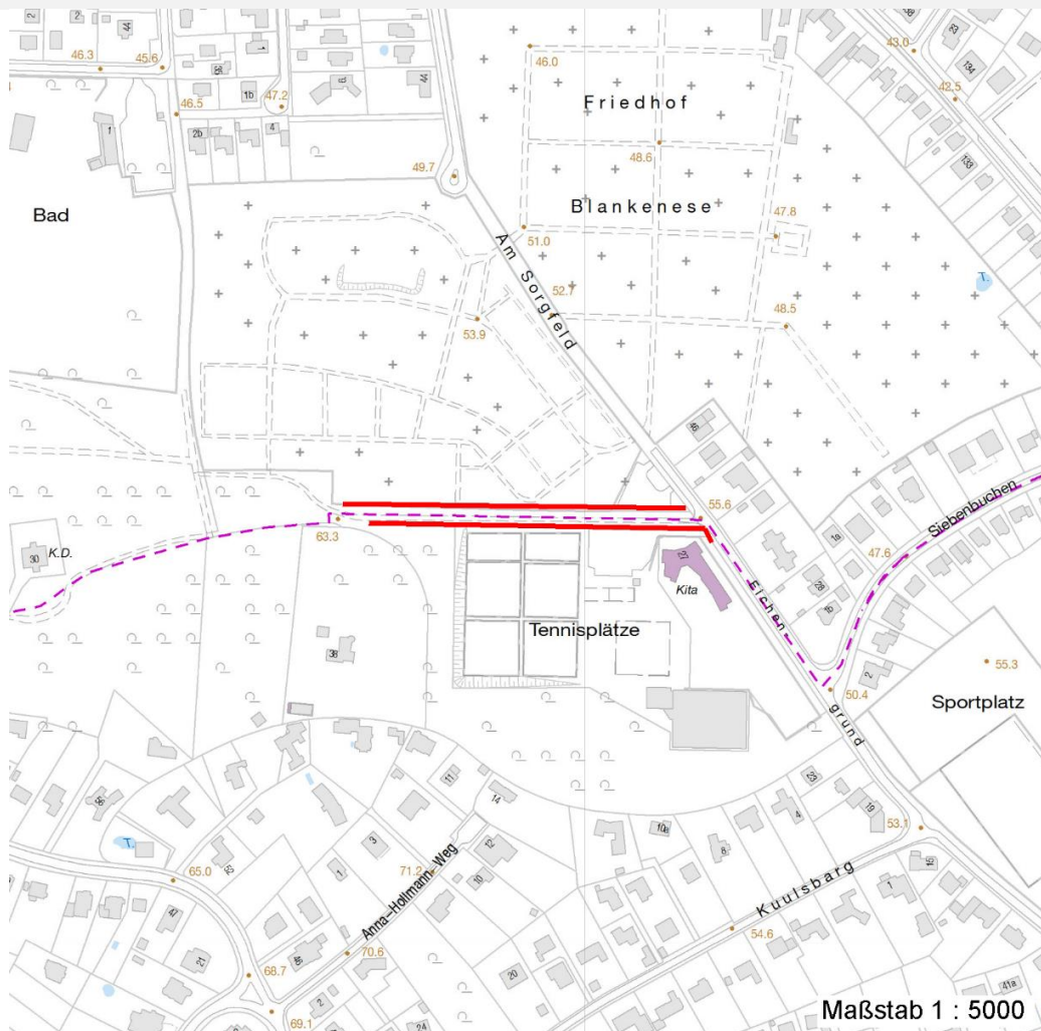
FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet Boursberg (geplante Erweiterung) [3 / Anteil: 100%]

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	4024	
		DK5 DK5-GK	5236	5238
		DK5 - Name	Sülldorf	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	170	26
Bearbeitung	MTO	Kartierung	15.09.1987	
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	470,103	
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
4024	4025	5236	170	31.01.2003	K	5238	26
4024	4026	5236	170	28.10.2010	K	5238	26

Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Strukturvielfalt
zoologisch bedeutsame Strukturen	Brennesseln als Schmetterlingsweide
	Dichte spontane Gebüsche
Bedeutung für Tiergruppe	Falter
	Vögel

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	4024	
		DK5 DK5-GK	5236	5238
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Sülldorf	
Bearbeitung	MTO	Biotop-Nr. alt	170	26
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.09.1987	
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	470,103	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Maßnahmen	Knickpflege

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Knick (Wallhecke) (2000)	Biotoptyp	HW
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Substrat: natürlich		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	10 %
Strauchschicht	10 %
1. Krautschicht	30 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbschattig	4,7
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,1
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6
	Reaktion	schwach sauer	6,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste					
													§	HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	1	+		B1														
Betula pendula (Hänge-Birke)	1	+		B1														
Carpinus betulus (Hainbuche)	1	+		B1														
Convallaria majalis (Maiglöckchen)	1	+		K1														
Corylus avellana (Haselnuss)	1	+		S														
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	X		K1														
Ficaria verna (Scharbockskraut)	1	+		K1														
Glechoma hederacea (Gundermann)	1	+		K1														
Hieracium murorum (Mauer-Habichtskraut)	1	+		K1												2		

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	4024	
		DK5 DK5-GK	5236	5238
		DK5 - Name	Sülldorf	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	170	26
Bearbeitung	MTO	Kartierung	15.09.1987	
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	470,103	
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Hieracium sabaudum (Savoyer Habichtskraut)	1	+		K1														
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	h		K1														
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	1	+		S														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	1	+		B1														
Robinia pseudoacacia (Robinie)	1	+		S														
Rosa canina (Hunds-Rose)	1	+		S														
Rubus caesius (Kratzbeere)	1	+		S														
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	1	+		S														
Anzahl Rote Liste Arten														1				
Anzahl Arten														17				

MS: Mengensystem; M: Mengenangabe, W: Bewertung der Art (FFH-Monitoring), Vs: Vegetationsschicht, St: Status, PA: Autor Phänologie; Ph: Phänologie, Sz: Soziabilität, VS: Vitalitätssystem; V: Vitalität, G: Geschlecht, cf: unsichere Bestimmung, §: Schutz nach BNatSchG, HH: Rote Liste Hamburg, ND: Rote Liste Niedersachsen, SH: Rote Liste Schleswig-Holstein, D: Rote Liste Deutschland

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Zuordnung eines Biotoptyps fehlt! (2000)	Biotoptyp	XXX
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Luft	keine Besonderheiten

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	sonnig	7,6
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,4
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffreich	8,1
	Reaktion	neutral	7
	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4
Vegetation	Futterwert	fast wertloses Futter	1,1
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0
	Zeigerwerte		

