

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	44276
		DK5 DK5-GK	7046 7046
		DK5 - Name	Poppenbüttel
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	148 13
Bearbeitung	MES Kopie Nein	Kartierung	15.07.1995
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	220,076
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung 7 Besonders wertvoll

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Der Biotop (WS) entspricht im wesentlichen der Kartierung von 1981 von HEW.

Kopierter Text aus der Vorkartierung:

Knick zwischen Viehweiden gelegen mit flachem Wall bis 0,5m hoch und bis 2m breit. Dichte, mittelhohe bis hohe Baumschicht streckenweise aus hohen, alten Überhältern der Stiel-Eiche abwechselnd mit mittelhohen Hainbuchen, Weißdornen und in die niedrige Baumschicht durchgewachsenen Schlehen als Hauptbestandsbildner bei kleinräumig wechselnder Struktur und Artenzusammensetzung. Dichte, hohe üppige Strauchschicht streckenweise dicht verzahnt mit der Baumschicht aus Holunder, Schlehe, Weißdorn und bis 6m hoch rankenden Brombeeren, diese meist ein üppiges Dickicht bildend. Gehölzstreifen bis 5m breit, anschließende Krautschicht hoch, aus Brennesseln und Acker-Kratzdistel als Hauptbestandsbildner, streckenweise einen bis 3m breiten Saum bildend.

Spezielle Nutzungen: benachbart: Weiden

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: ohne Angabe

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)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Östlich der Ulzburger Straße		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	571297	Hochwert (Y)	5945992
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Alstertal (696.02)
Stadtteil (OT-Nr.)	Poppenbüttel (519)	Gemarkung	Poppenbüttel (532)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	LSG Hummelsbütteler Feldmark/Alstertal [HH-2047 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

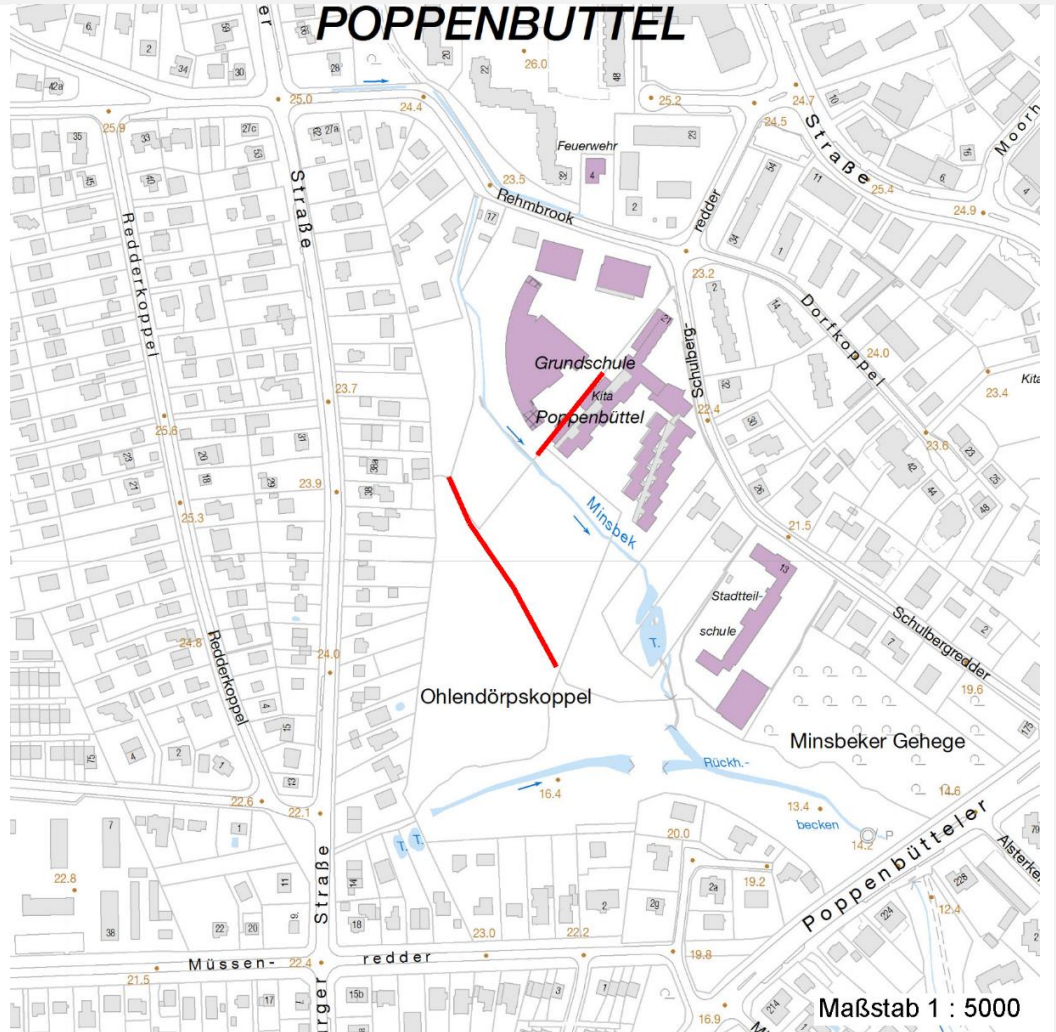
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	44276	
		DK5 DK5-GK	7046	7046
		DK5 - Name	Poppenbüttel	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	148	13
Bearbeitung	MES	Kartierung	15.07.1995	
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	220,076	
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)
44276	44703	7046	148	15.08.1981	K	7046	13
44276	44698	7046	148	27.05.2004	K	7046	13
44276	44698	7046	148	27.05.2004	N	7046	13
44276	44690	7046	148	14.07.2011	K	7046	13

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Dichte Verzahnung von Baum- und Strauchschicht, wertvoll für Vögel Reste von kulturhistorisch typischen Strukturen Dominanz von Laubgehölzen

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	44276
		DK5 DK5-GK	7046 7046
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Poppenbüttel
Bearbeitung	MES	Biotop-Nr. alt	148 13
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.07.1995
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	220,076
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Maßnahmen	keine Angaben - 0

Teilflächenbeschreibung

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Relief	Ebene

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,8
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	4,5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,4
	Reaktion	neutral	6,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,7
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,3
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste			
													§	HH	ND	SH
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Agrostis stolonifera agg. (Artengruppe Ausläufer-Straußgras)	7	X		-												
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	X		-												
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	X		-												
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	X		-												
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	d		-												
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	X		-												
Crataegus laevigata (Zweigrifflicher Weißdorn)	7	X		-												
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	X		-												
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	7	X		-												

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	44276
		DK5 DK5-GK	7046 7046
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Poppenbüttel
Bearbeitung	MES	Biotop-Nr. alt	148 13
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.07.1995
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	220,076
		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		
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	X		-															
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	X		-															
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	X		-															
Persicaria maculosa (Floh-Knöterich)	7	X		-															
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	X		-															
Prunus spinosa spinosa (Schlehe)	7	d		-															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	X		-															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	X		-															
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	X		-															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	X		-															
Rubus idaeus (Himbeere)	7	X		-															
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	X		-															
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	X		-															
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	7	X		-															
Salix pentandra (Lorbeer-Weide)	7	X		-														3	
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	X		-															
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	X		-															
Stellaria holostea (Große Sternmiere)	7	X		-															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	X		-															
Anzahl Rote Liste Arten													1						
Anzahl Arten													28						

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, Nds: Rote Liste Niedersachsen, SH: Rote Liste Schleswig-Holstein, D: Rote Liste Deutschland