

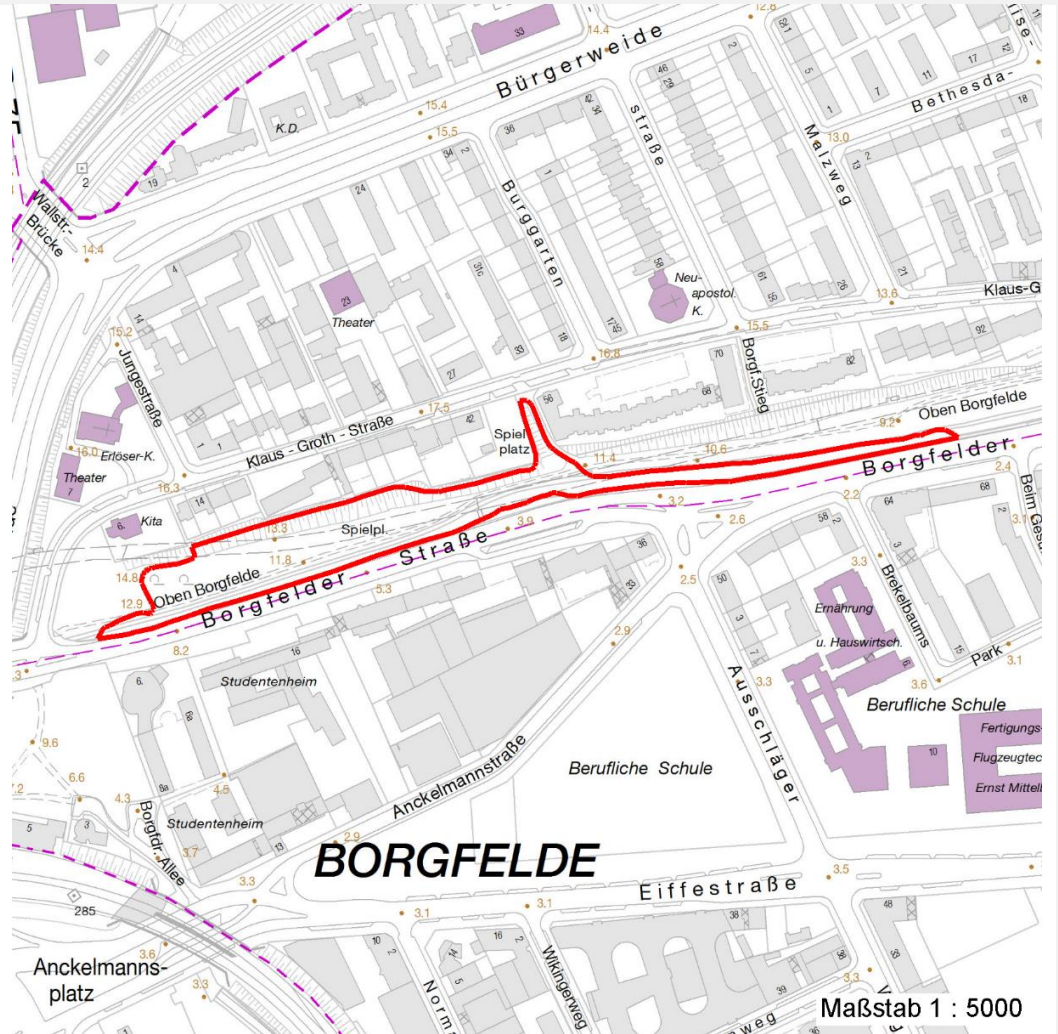
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	38579	
		DK5 DK5-GK	6834	6836
		DK5 - Name	Hamm	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	4	3
Bearbeitung	HET	Kartierung	15.10.1986	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	12423,1857	
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
38579	38704	6834	187	31.07.2002	N	6836	6
38579	38697	6834	188	31.07.2002	N	6836	7

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Standortfremde Gehölze
Wertgesichtspunkte	Dominanz von Laubgehölzen
	Wichtige oekologische Ausgleichsfläche
	Naturverjüngung
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	38579	
		DK5 DK5-GK	6834	6836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Hamm	
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	4	3
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.10.1986	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	12423,1857	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Maßnahmen	Vögel Entfernung (folgender Bäume und Straeucher) Ziersträucher Pflegehieb

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Feld-, Stadt- und Kleingehölz (2000)	Biototyp	HG
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: Substrat: Erde (natürlich)	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	4 - mäßig trocken und wechsell trocken
Standort, Relief	
Relief	Böschung, Hang
Ausrichtung	V - Verschiedene
Belichtung	8 - sonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	90 %
Strauchschicht	70 %
1. Krautschicht	30 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbschattig	5,5
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,3
	Reaktion	schwach sauer	5,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,5
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,8
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		3

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m ² /m] Breite (lineare Abb.) [m]	38579 6834 Hamm 4 15.10.1986 12423,1857	6836 3
Handlungsbedarf	Nein	Kopie	Nein	
Bearbeitung	HET			
Räumliche Abbildung	Fläche			
Anzahl Abschnitte	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 platanoides (Spitz-Ahorn)	7	h		-														
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h		-														
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	1	+		-														
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	1	+		-														
Arctium minus minus (Kleine Klette)	1	+		-														
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	h		-														
Betula pendula (Hänge-Birke)	1	+		-														
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	1	+		-														
Carpinus betulus (Hainbuche)	1	+		-														
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	1	+		-														
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	1	+		-														
Cornus alba (Weißer (Tartarischer) Hartriegel)	1	+		-														
Cornus sanguinea (Roter Hartriegel)	1	+		-														
Corylus avellana (Haselnuss)	1	+		-														
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	1	+		-														
Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen)	1	+		-														
Euonymus europaeus (Gewöhnliches Pfaffenhütchen)	1	+		-														
Forsythia spec. (Forsythie)	1	+		-														
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	1	+		-														
Humulus lupulus (Hopfen)	1	+		-														
Laburnum anagyroides (Gewöhnlicher Goldregen)	1	+		-														
Malva spec. (Malve)	1	+		-														
Poa compressa (Platthalm-Rispengras)	1	+		-														
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	h		-														
Populus spec. (Pappel)	1	+		-														
Prunus spinosa spinosa (Schlehe)	1	+		-														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	1	+		-														
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	1	+		-														
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	d		-														
Rosa canina (Hunds-Rose)	1	+		-														
Rosa spec. (Rose)	1	+		-														
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	1	+		-														
Salix x rubens (Fahl-Weide)	1	+		-														
Salix x smithiana (Kübler-Weide)	1	+		-											D			
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	h		-														
Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz)	1	+		-														
Sisymbrium officinale (Weg-Rauke)	1	+		-														
Sonchus oleraceus (Kohl-Gänsedistel)	1	+		-														
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	1	+		-														
Ulmus glabra (Berg-Ulme)	1	+		-											V			
Urtica dioica (Große Brennessel)	1	+		-														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	38579	
		DK5 DK5-GK	6834	6836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Hamm	
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	4	3
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.10.1986	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	12423,1857	
		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
Anzahl Rote Liste Arten																1	1
Anzahl Arten																41	

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