



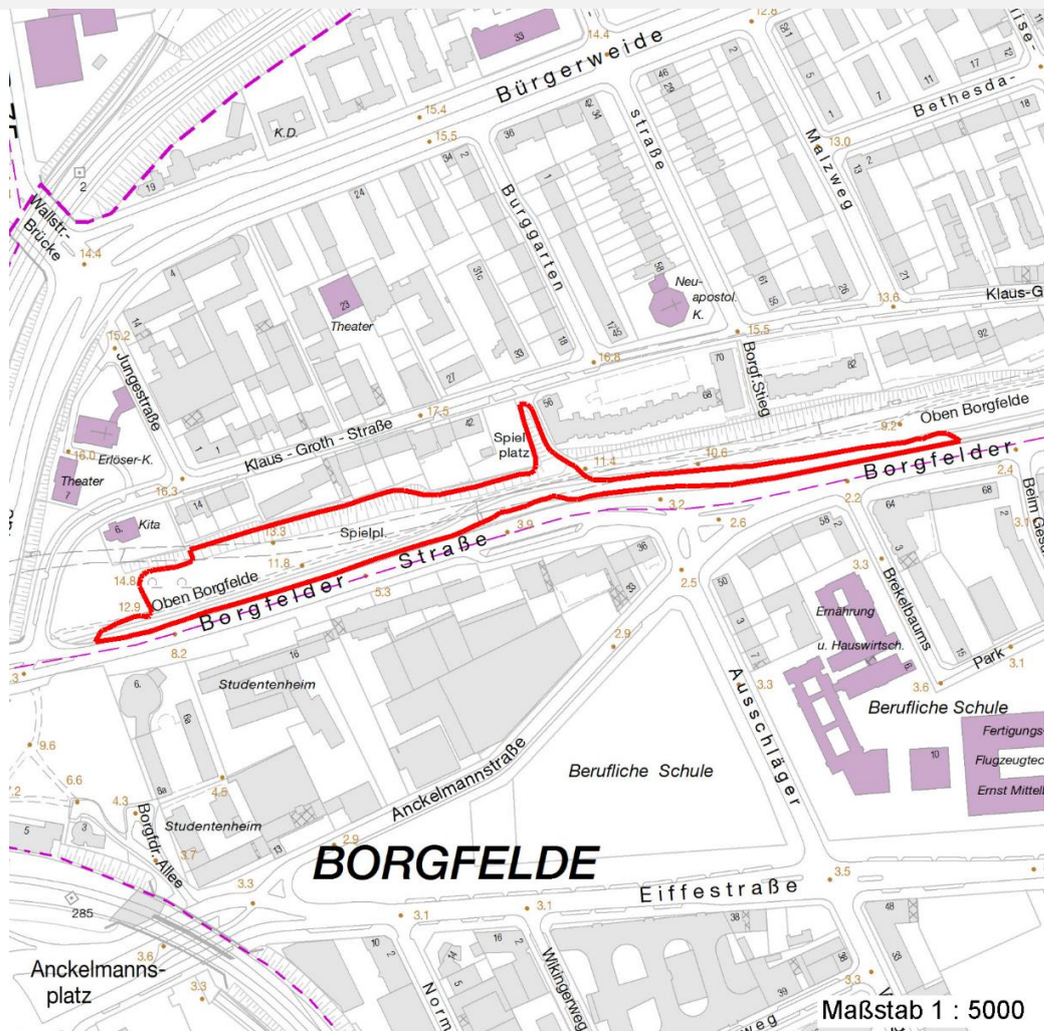
# Erhebungsbogen

**B**

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

## 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
<b>Auswertung</b>	
Gefährdung / Einflüsse	Standortfremde Gehölze
Wertgesichtspunkte	Dominanz von Laubgehölzen
	Wichtige oekologische Ausgleichsfläche
	Naturverjüngung
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b>	38579	
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6834</b>	6836
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Hamm	
<b>Bearbeitung</b>	HET	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>4</b>	3
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	15.10.1986	
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	12423,1857	
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>		

## Weitere Angaben

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

## Teilflächenbeschreibung

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

## Weitere Angaben

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

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

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

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b> DK5   DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m <sup>2</sup> /m] Breite (lineare Abb.) [m]	38579 <b>6834</b> Hamm <b>4</b> 15.10.1986 12423,1857	6836  <b>3</b>   
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Kopie</b>		
<b>Bearbeitung</b>	HET	Nein		
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche			
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1			

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste				
													§	HH	ND	SH	D
<b>Tracheobionta (Gefäßpflanzen)</b>																	
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**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b>	38579	
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6834</b>	6836
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Hamm	
<b>Bearbeitung</b>	HET	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>4</b>	3
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	15.10.1986	
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	12423,1857	
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>		

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>																<b>1</b>	<b>1</b>
<b>Anzahl Arten</b>																<b>41</b>	

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