Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	40969 <b>6848</b> Glashütte	6850	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein HEW <b>Kopi</b> e	e Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung	<b>12</b> 15.09.1981	5	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 2		Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	42912,4141	L	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	0 keine Angabe		
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li><li>Seltenheit</li></ul>			

## Bestandsbeschreibung

Gehölzanpflanzung am Rande einer Grünanlage, im Bereich des Rückhaltebeckens als stellenweise breite, hohe Hecke (20%) ausgebildet, im nördlichen Teil und beidseitig des Bornbaches als breiter, mittelhoher Gehölzstreifen (80%) am Bargfelder Weg in einen kleinen Birkenwald übergehend. Baumschicht sehr dicht, ohne ausgeprägte Dominanzen u.a. aus Stiel-Eiche Berg-Ahorn, Hainbuche, Schwarz-Pappel, Winter-Linde. In der meist sehr dichten, überwiegend aus einheimischen Gehölzen bestehenden Strauchschicht aus Feld-Ahorn, Hainbuche, Schlehe, Hasel und eingestreuten Rosenarten. Krautschicht im Inneren des Bestandes meist fehlend, am Rande aus Brennesseln, Beifuß, Goldrute.

Wertstufe 6

Spezielle Nutzungen: Grünanlage benachbart: RHB, Wiesen, Wohngebiet, Rasen

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: ohne Angabe

Vo	rkom	ımen an B	iotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2		EP	Park / Grünanlage / Freizeitpark (2000)		
1	2				0 %
2		ZH	Gepflanzter Gehölzbestand (2000)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Grünanlage am Bornbach		
Rechtswert (X)	568312	Hochwert (Y)	5948392
Bezirk	Hamburg-Nord	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Langenhorn (432)	Gemarkung	Langenhorn (420)
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat  Langenhorn/Glashütte [ 3 / Ante	Nationalpark	
wasserschutzgebiet	Langermoni, Glasmatte [ 3 / Ante	EII. 10076 J	

14.04.2020 Seite 1 von 4

## Erhebungsbogen Interne Nr. 40969 Biotopkartierung Hamburg, Projekt **DK5** | DK5-GK 6848 6850 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Glashütte Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 12 5 **Bearbeitung** HEW Kartierung Kopie Nein 15.09.1981 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 42912,4141 **Anzahl Abschnitte** 2 Breite (lineare Abb.) [m]

## Räumliche Lage Karte Am Och son zoll Wurtestelder Washander febre Wash

Weitere Erhek	oungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
40969	40970	6848	12	15.09.1995	K	6850	5
40969	40968	6848	12	08.09.2004	K	6850	5
40969	40966	6848	12	02.09.2011	K	6850	5
Zuordnung: N = na	achfolgende Kartieru	ing, K = weite	re Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachl	ner)		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse Wertgesichtspunkte	Ruhestoerung Charakteristisch ausgepraegter naturnaher Biotop Strukturvielfalt Dominanz von Laubgehölzen

14.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr. 40969 Biotopkartierung Hamburg, Projekt 6848

DK5 | DK5-GK 6850 Datenbestand aus FoxPro

DK5 - Name Glashütte Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 12 5 **Bearbeitung** HEW Kopie Nein **Kartierung** 15.09.1981 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 42912,4141

**Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 2

Weitere Angaben Merkmal Wert zoologisch bedeutsame Strukturen Gehölzpflanzung Vögel Bedeutung für Tiergruppe Maßnahmen keine Angaben - 0

Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp 1 Park / Grünanlage / Freizeitpark (2000) ΕP **Biotoptyp Biotoptyp** gesetzl. Grundl. - Zusatz **FFH-LRT FFH-LRT** Beschreibung **Entw.potential LRT** Standort: Substrat: künstlich Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,5
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,7
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,6
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,9
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		3

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	Χ		-													
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	Χ		-													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Χ		-													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	Χ		-													
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	Χ		-													
Alnus incana (Grau-Erle)	7	Χ		-													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	Χ		-													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Χ		-													
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	Χ		-													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	Χ		-													
Cornus alba (Weißer (Tartarischer) Hartriegel)	7	Χ		-													
Corylus avellana (Haselnuss)	7	Χ		-													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	Χ		-													

14.04.2020 Seite 3 von 4 Erhebungsbogen Interne Nr. 40969 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 6848 6850 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Glashütte Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 12 5 **Bearbeitung** HEW Kopie Nein **Kartierung** 15.09.1981 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 42912,4141

Breite (lineare Abb.) [m]

**Anzahl Abschnitte** 

Pflanzenartenliste														D-4		_	
Gruppe / Pflanzenart	MS	м	w	Vs	C+	PA	Ph	۲-	VS	v	G	cf	2	HH	Listo ND	e SH	D
Euonymus europaeus (Gewöhnliches Pfaffenhütchen)	7	X	VV	-	31	FA	rii	32	VS	v		Ci	3	nn	ND	эп	J
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	Χ		-													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	Χ		-													
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	Χ		-													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	Χ		-													
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	Χ		-													
Populus alba (Silber-Pappel)	7	Χ		-													
Populus nigra (Schwarz-Pappel)	7	Χ		_										2	3		3
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	Χ		_													
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	Χ		-													
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	Χ		-													
Prunus spinosa spinosa (Schlehe)	7	Χ		_													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Χ		-													
Rosa rugosa (Kartoffel-Rose)	7	Χ		-													
Rosa spec. (Rose)	7	Χ		-													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	Χ		-													
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	Χ		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Χ		-													
Sisymbrium officinale (Weg-Rauke)	7	Χ		-													
Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)	7	Χ		-													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	Χ		-													
Tilia cordata (Winter-Linde)	7	Χ		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		-													
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·							Rote L Arten	iste.	Arten	36				1	1		1

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

Teilflächenbeschreib	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Gepflanzter Gehölzbestand (2000)	Biotoptyp	ZH
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

14.04.2020 Seite 4 von 4