

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	28168
		DK5 DK5-GK	6436 6438
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Harvestehude
Bearbeitung	NET	Biotop-Nr. alt	154 25
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	08.06.2009
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	726,805
		Breite (lineare Abb.) [m]	5

Gesetzlicher Schutz **_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop** **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	7	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
– Belastungsgrad	4	Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden
– Ökolog. Funktion	5	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	4	Verbr. Biototyp ohne biototypische Artenvielfalt, Ubiquisten

Bestandsbeschreibung

Lockerer Ufergehölzsaum am Isebekkanal aus älteren Trauer-Weiden, Silber-Weiden, Roßkastanien, Berg-Ahorn und Birken (Stammdurchmesser 0,3-0,5 m), deren Äste zum Teil weit über das Wasser reichen. Da die Bäume tief beastet sind und den Boden stark beschatten, hat sich nur eine spärliche Strauch- und Krautschicht entwickelt. Die Uferböschung ist mit Bongossiholz und anderen Materialien befestigt.

Der Gehölzsaum konnte nur von den Brücken aus kartiert werden, da er sich ausschließlich in privaten Gärten befindet.

Vorkommen an Biototypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biototyp		- gesetzl. Grundl.
3	Zusatz	Zusatz zum Biototypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	HU	Ufergehölzsaum (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Isebekkanal, südöstliches Ufer zwischen Hoheluftbrücke und Eppendorfer Brücke		
Nachbarnutzung/en		Hochwert (Y)	5937490
Rechtswert (X)	565013	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Bezirk	Eimsbüttel	Gemarkung	Harvestehude (302)
Stadtteil (OT-Nr.)	Harvestehude (314)	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

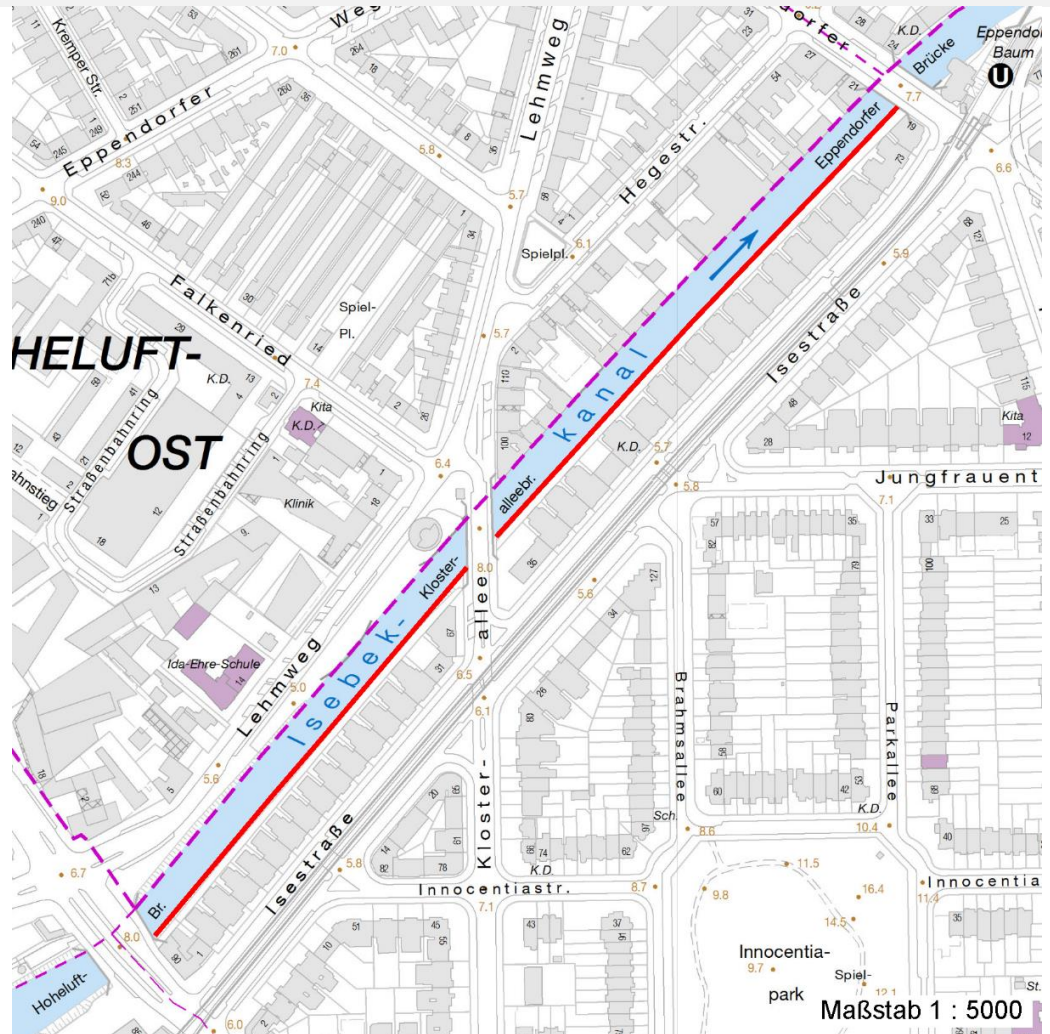
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	28168
		DK5 DK5-GK	6436 6438
		DK5 - Name	Harvestehude
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	154 25
Bearbeitung	NET	Kartierung	08.06.2009
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	726,805
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]	5

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
28168	28167	6436	154	04.09.2001	K	6438	25
28168	114458	6436	154	20.07.2017	K	6438	25

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
12415	0	6436_154_080609_1.JPG	W

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	

Erhebungsbogen

B

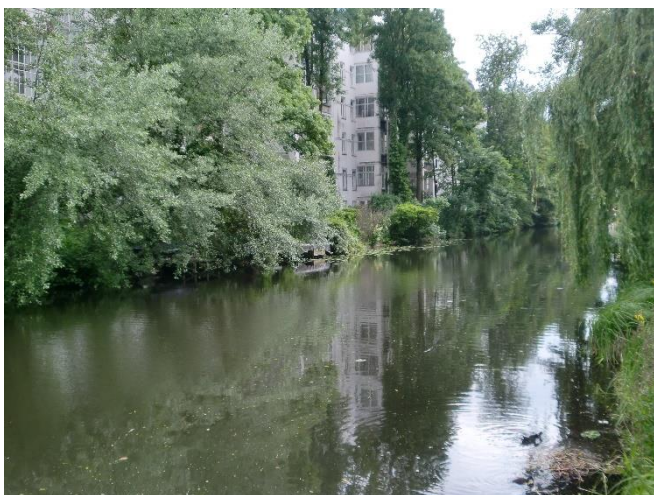
Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	28168
		DK5 DK5-GK	6436 6438
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Harvestehude
Bearbeitung	NET	Biotop-Nr. alt	154 25
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	08.06.2009
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	726,805
		Breite (lineare Abb.) [m]	5

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Gärtnerische Nutzung, Einsatzstellen für Kanus (Ufervertritt), Bongossiverbau der Uferkante
Wertgesichtspunkte	Keine
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Maßnahmen	Entw.zu standortgerechter Feucht-bzw.Ufervegetation fördern natürliche Dynamik zulassen - 3.3 (Bongossiverbau entfernen) Naturnahe Uferzone herstellen

Foto

Fotodatei	6436_154_080609_1.JPG	Fotodatei
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung	W	Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	28168
		DK5 DK5-GK	6436 6438
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Harvestehude
Bearbeitung	NET	Biotop-Nr. alt	154 25
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	08.06.2009
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	726,805
		Breite (lineare Abb.) [m]	5

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	mittelsteile Uferböschungen
Neigung - Gelände	N3 - mittel geneigt (9-18 %)
Ausrichtung	NW - Nordwest
Belichtung	5 - halbschattig
Luft	windexponiert
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	95 %
Strauchschicht	10 %
1. Krautschicht	10 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	25.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,8
Boden	Feuchte	naß	7,6
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,9
	Reaktion	schwach sauer	6,4
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,5
Zeigerwerte	Futterwert	wertloses Futter	0
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		4

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste					
													§	HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	w		B1														
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	z		B1														
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	z		B1														
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	z		B1	-													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w		B1														
Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich)	7	z		K1	-													
Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch)	7	z		S	-													
Populus x canescens (Grau-Pappel)	7	w		B1														
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	w		S	-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	z		B1														
Rosa spec. (Rose)	7	w		S	-													

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	28168
		DK5 DK5-GK	6436 6438
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Harvestehude
Bearbeitung	NET	Biotop-Nr. alt	154 25
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	08.06.2009
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	726,805
		Breite (lineare Abb.) [m]	5

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste						
													§	HH	ND	SH	D		
Salix alba (Silber-Weide)	7	z		B1															
Salix x sepulcralis (Trauer-Weide)	7	z		B1															
Anzahl Rote Liste Arten																			
Anzahl Arten										13									

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