

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	31949	
		DK5 DK5-GK	6630	6632
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Veddel	
Bearbeitung	MBD	Biotop-Nr. alt	45	63
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	04.08.2010	
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	38453,0814	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

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

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	7	Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	6	Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsische RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Teil einer großflächigen Brache westlich eines Gewerbegebietes auf der sich ein dichter Birken-Pionierwald entwickelt hat. In den Randbereichen und im Übergangsbereich zum Weg geht der Wald in eine ruderale Gras- und Staudenflur über. Sie wird dominiert von Landreitgras und Kanadischer Goldrute. Beide Arten dominieren auch die Krautschicht des Waldes. Zwei Teilflächen, die durch eine Ruderalflur voneinander getrennt werden. Innerhalb der Fläche finden sich einige Trampelpfade, im Großen und Ganzen ist die Fläche jedoch ungestört.

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	90 %
2	WPB	Birken- und Espen-Pionier- oder Vorwald (2000)		
1	2			10 %
2	AKM	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Westlich Schlenzigstr.			
Nachbarnutzung/en	Gewerbe im Osten und Norden, im Westen weitere Brachflächen, im Süden Ernst-August-Kanal mit kleinflächiger Grünanlage			
Rechtswert (X)	566240	Hochwert (Y)	5930263	
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Elbinsel Wilhelmsburg (673.01)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Wilhelmsburg (137)	Gemarkung	Wilhelmsburg (147)	
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>	
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet				

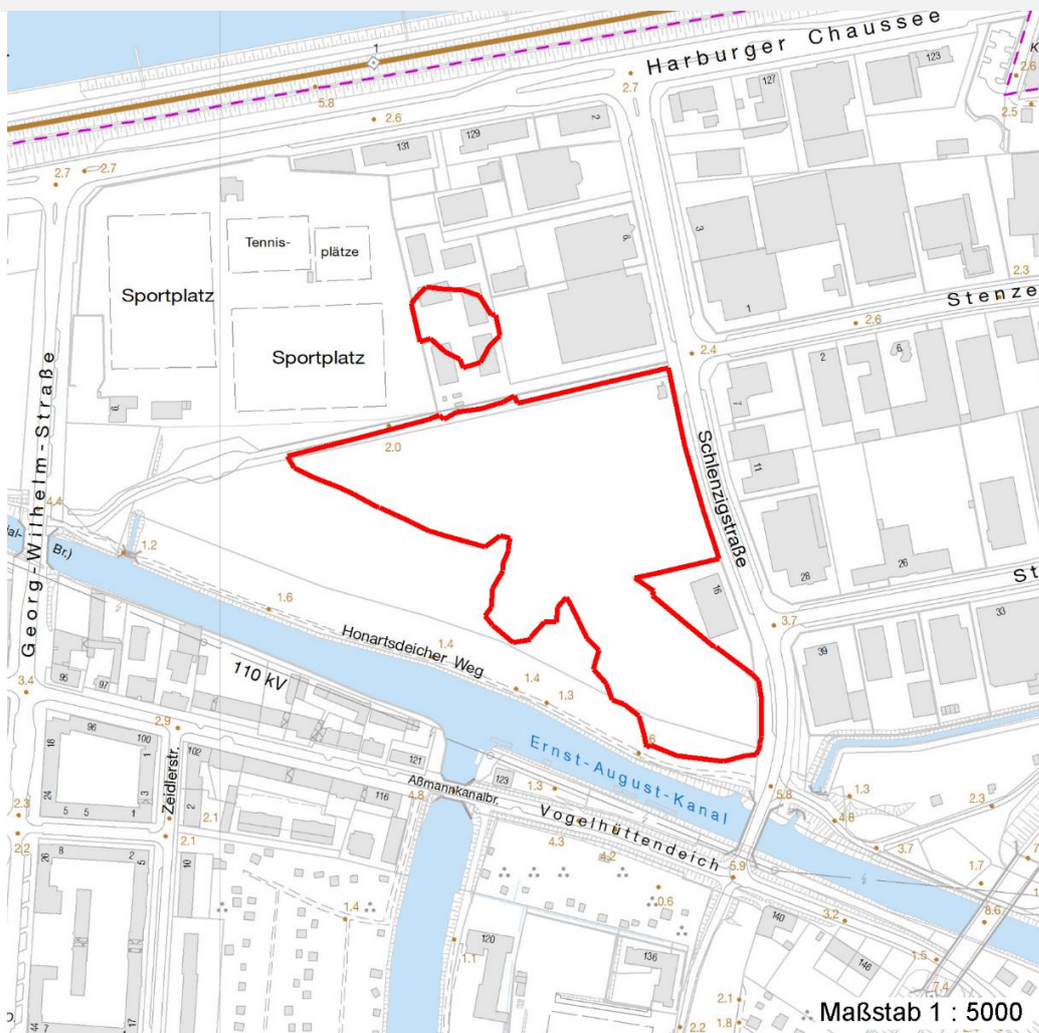
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	31949	
			DK5 DK5-GK	6630	6632
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Veddel	
Bearbeitung	MBD	Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	45	63
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	04.08.2010	
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	38453,0814	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
31949	31931	6630	45	15.09.1981	K	6632	63
31949	31928	6630	45	28.07.2002	K	6632	63
31949	31928	6630	45	28.07.2002	<	6632	63

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
26538	0	6630_45_040810_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
---------	------

Auswertung

09.04.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	31949	
		DK5 DK5-GK	6630	6632
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Weddel	
Bearbeitung	MBD	Biotop-Nr. alt	45	63
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	04.08.2010	
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	38453,0814	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Bebauung
Wertgesichtspunkte	, wichtige Rolle im Biotopverbund, wichtiger Rückzugsraum für Tiere Artenreich Wichtige ökologische Ausgleichsfläche
Maßnahmen	Erhaltung Natürliche Entwicklung (Sukzession) zulassen

Foto

Fotodatei 6630_45_040810_1.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung

Fotodatei

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Birken- und Espen-Pionier- oder Vorwald (2000)	Biotoptyp	WPB
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: vermutlich aufgeschüttete Fläche	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	90 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	31949
			DK5 DK5-GK	6630 6632
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Veddel
Bearbeitung	MBD	Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	45 63
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	04.08.2010
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	38453,0814
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	4 - mäßig trocken und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	sehr eben und nur sehr kleinflächig reliefiert
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	4 - schattig bis halbschattig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	75 %
1. Krautschicht	80 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,8
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,6
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,5
	Reaktion	schwach sauer	6,4
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,5
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,9
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		3

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		K1															
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	w		K1	-														
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	w		S															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	d		B1															
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	h		K1															
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	w		-															
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	w		-															
Cornus alba (Weißer (Tartarischer) Hartriegel)	7	z		S															
Cornus mas (Kornelkirsche)	7	z		S	-													3	
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	w		S	-														
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	z		K1	-														
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne)	7	w		K1	-														
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	z		K1	-														
Hedera helix (Efeu)	7	w		K1	-														
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	z		K1															
Humulus lupulus (Hopfen)	7	w		K1															
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	w		K1															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	31949
		DK5 DK5-GK	6630 6632
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Veddel
Bearbeitung	MBD	Biotop-Nr. alt	45 63
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	04.08.2010
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	38453,0814
		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
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	w		K1													
Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster)	7	z		S													
Melilotus albus (Weißer Steinklee)	7	w		K1													
Phragmites australis (Schilf)	7	w		K1	-												
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	z		K1	-												
Populus alba (Silber-Pappel)	7	z		B1	-												
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	w		B1	-												
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	w		K1													
Ribes uva-crispa (Stachelbeere)	7	w		K1	-												
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	w		K1	-												
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	z		S	-												
Salix alba (Silber-Weide)	7	z		B1													
Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)	7	h		K1													
Vaccinium myrtillus (Gewöhnliche Heidelbeere)	7	w		K1	-												
Viola reich./rivin.-Gruppe (Wald-/Hain-Veilchen)	7	w		K1	-												
Anzahl Rote Liste Arten														1			
Anzahl Arten														32			

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

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	AKM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	10 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein