

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	3138
		DK5 DK5-GK	5230 5232
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Hasselwerder
Bearbeitung	MBD	Biotop-Nr. alt	38 60
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	05.10.2009
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	4272,0396
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	6 Wertvoll
– Alter	4 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre
– Belastungsgrad	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsche RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Flächiges Weidengebüsch, das auf einer Brachfläche entstanden ist. In der Strauchschicht überwiegt Korb-Weide, hinzu treten verschiedene andere Weidenarten. Im Unterwuchs überwiegen Nitrophyten. Brennnessel und Gundermann sind vorherrschend, auf Lichtungen überwiegt Rohr-Glanzgras. Es findet sich viel alter Holzschnitt auf der Fläche.

Obwohl Nitrophyten im Unterwuchs dominieren, wurde die Fläche aufgrund ihrer Großflächigkeit mit 6 bewertet.

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	100 %
2	HFZ	Sonstiges feuchtes Weidengebüsch (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Acker, Obstbaumpflanzungen, Röhricht		
Nachbarnutzung/en	552724	Hochwert (Y)	5931169
Rechtswert (X)	Harburg	Naturraum	Altländer Hoch- und Sietland (671.21)
Bezirk	Neuenfelde (717)	Gemarkung	Hasselwerder (703)
Stadtteil (OT-Nr.)	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen			
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

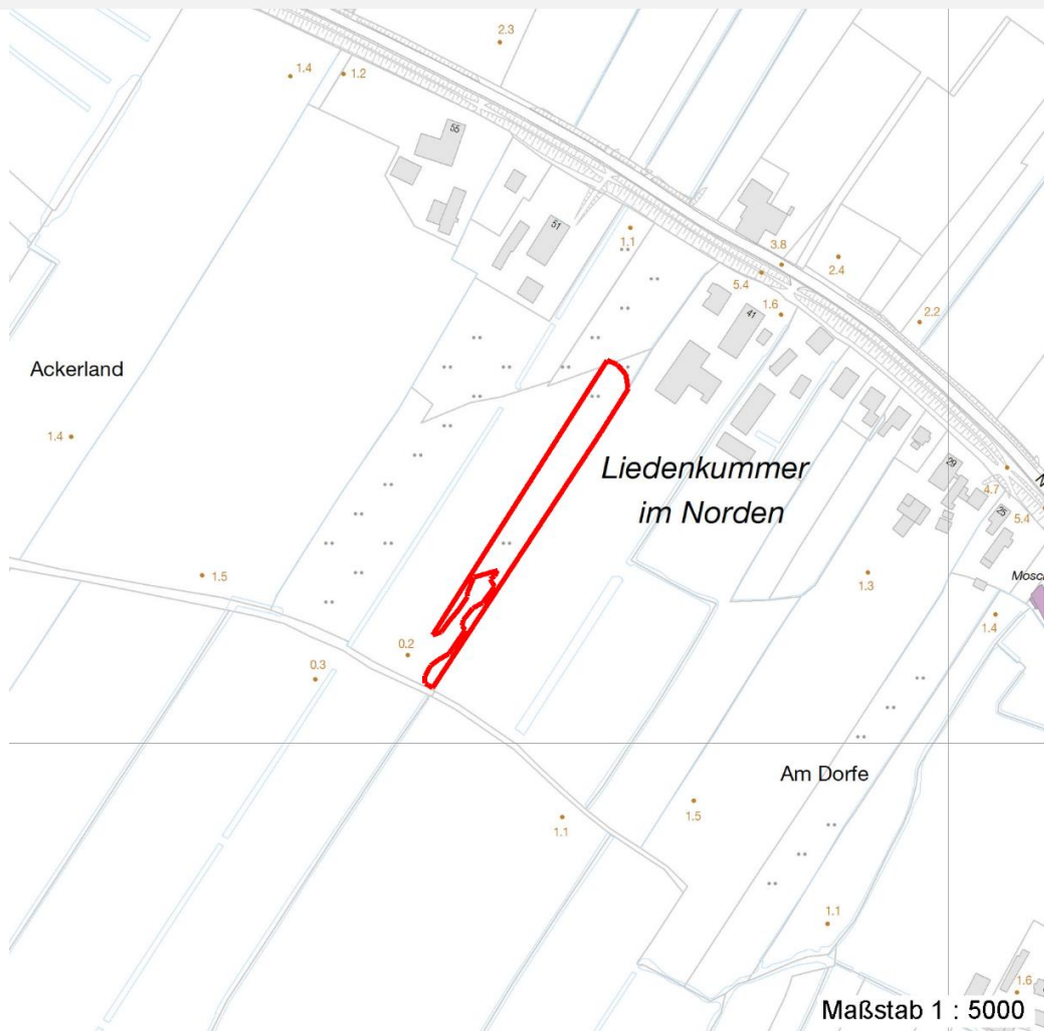
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	3138
		DK5 DK5-GK	5230 5232
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Hasselwerder
Bearbeitung	MBD	Biotop-Nr. alt	38 60
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	05.10.2009
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	4272,0396
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
26183	0	5230_38_051009_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Lärm
Wertgesichtspunkte	Ungestörtheit
Ziele der Entwicklung	Wichtige Funktion für den Biotopverbund
Maßnahmen	artenreiches Laubgehölz Flächen der Sukzession überlassen

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	3138
		DK5 DK5-GK	5230 5232
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Hasselwerder
Bearbeitung	MBD	Biotop-Nr. alt	38 60
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	05.10.2009
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	4272,0396
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei 5230_38_051009_1.JPG

Fotodatei

Bildbeschreibung

Bildbeschreibung

Aufnahmerichtung

Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	eben
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	5 - halbschattig
Veg. - Deckg./Ant.	
Strauchschicht	80 %
1. Krautschicht	60 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	7.00 m

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	3138	
			DK5 DK5-GK	5230	5232
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Hasselwerder	
Bearbeitung	MBD	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	38 60
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	05.10.2009	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	4272,0396	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,4
Boden	Feuchte	feucht	6,5
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,4
	Reaktion	neutral	6,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,8
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,1
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste						
													§	HH	ND	SH	D		
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																			
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	z		K1															
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	w		K1															
Alnus incana (Grau-Erle)	7	w		S															
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	w		K1															
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	z		K1															
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	w		K1															
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	z		K1															
Equisetum sylvaticum (Wald-Schachtelhalm)	7	z		K1												2			
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	h		K1															
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	w		K1															
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	z		K1															
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	w		S															
Salix caprea (Sal-Weide)	7	z		S															
Salix eleagnos (Lavendel-Weide)	7	w		S															V
Salix pentandra (Lorbeer-Weide)	7	w		S													3		
Salix spec. (Weide)	7	z		S															
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	h		S															
Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)	7	w		K1															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h		K1															
Anzahl Rote Liste Arten														1	1	1			
Anzahl Arten														19					

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