

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	113344	
			DK5 DK5-GK	6636	6838
			DK5 - Name	Uhlenhorst	
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	547	20
Bearbeitung	NAB		Kartierung	04.07.2017	
Räumliche Abbildung	Fläche		Fläche / Länge [m²/m]	1183,9017	
Anzahl Abschnitte	2		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	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	4	Isolierter Lebensraum, keine oder nur geringe Bedeutung für Nachbarflächen
– Seltenheit	5	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

Von Bergahorn und jungen Birken geprägtes, liches und stark ruderalisiertes Kleingehölz innerhalb eines neu angelegten Parkes (Johannes Prassek). Der Bestand wurde insgesamt verkleinert (vergl. Vorkartierung) Die Strauchschicht stark aufgelichtet - es finden sich junger Berg-Ahorn (Stangenholz von 10 bis 20 cm) und Pfeifenstrauch, teils von Hopfen und Zaunrübe überwuchert. In der Krautschicht finden sich neben Nitrophyten Arten der Ruderalfluren und des Grünlandes. Der Boden ist stark reliefiert, im SO steigt ein Wall an, im nördlichen Teil ist eine Senke ausgebildet, die allerdings nicht feuchter ist als die Umgebung.

Der Bestand ist von Trampelpfaden durchzogen und wird als Freiluft-Toilette genutzt, weiterhin ist er stark vermüllt. Der umgebende Teil des Parks ist durch einen hochwüchsigen und stellenweise ruderalisierten Grünlandbestand geprägt, der schon länger nicht gemäht wurde. Der Teil des Parks wird als Hundewiese genutzt.

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	WPB	Birken- und Espen-Pionier- oder Vorwald (2000)		
3	1	Stangenholz, Brusthöhendurchmesser 7 - <13 cm (1)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Alstercity				
Nachbarnutzung/en	Alstercity, parkartiges Gelände mit Liguster, Ysander, Rhododendron; Folienteich und Folienbach ohne Feuchtvegetation, große Brache (Biotop Nr.22).				
Rechtswert (X)	567952		Hochwert (Y)	5937656	
Bezirk	Hamburg-Nord		Naturraum	Geestplatten östlich der Alster (696.03)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Barmbek-Süd (419)		Gemarkung	Barmbek (453)	
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/>	Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/>	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/>	Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/>	Nationalpark	<input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET					
Wasserschutzgebiet					

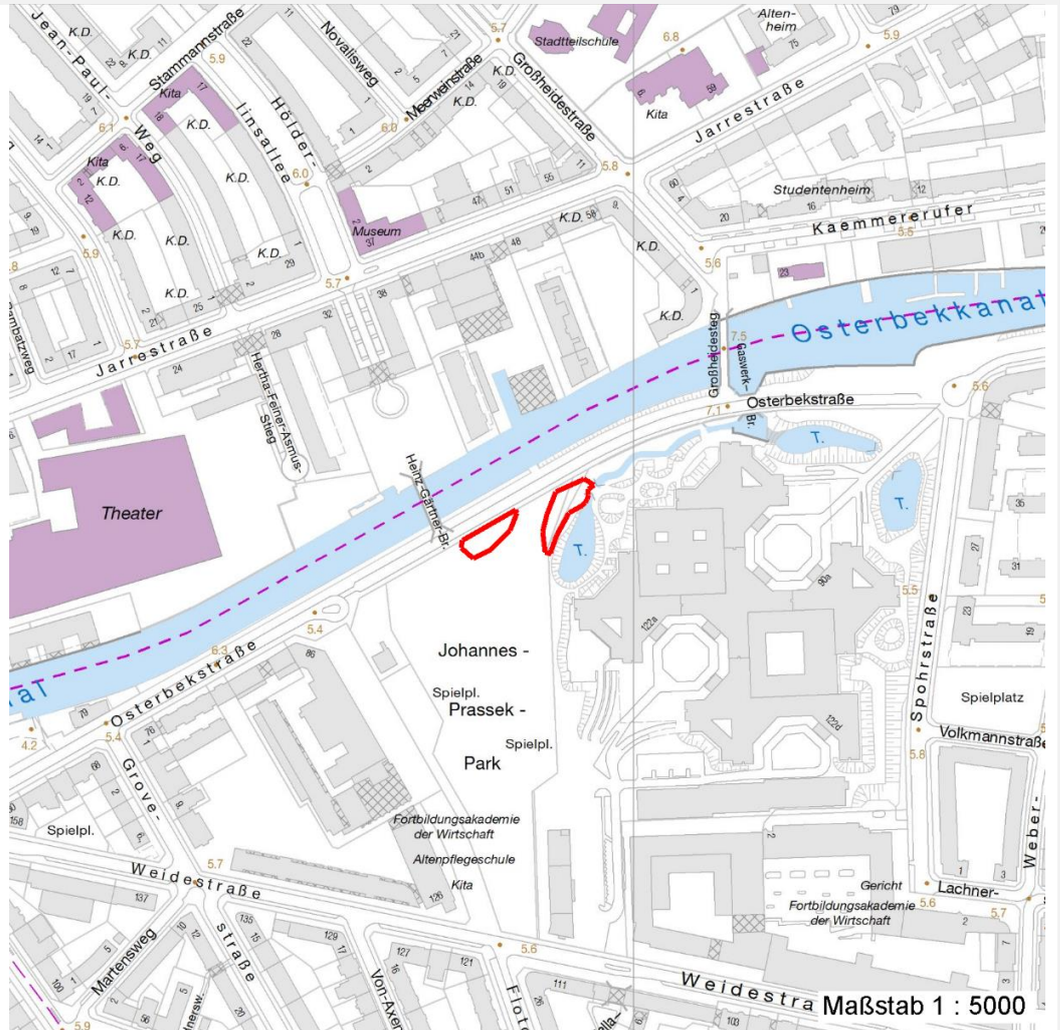
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	113344
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	6636 6838
Bearbeitung	NAB	DK5 - Name	Uhlenhorst
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	547 20
Anzahl Abschnitte	2	Kartierung	04.07.2017
		Fläche / Länge [m²/m]	1183,9017
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
113344	33396	6636	34	23.07.2009	/	6638	63
113344	33392	6636	215	03.06.2008	<	6838	20
113344	38787	6836	31	12.07.2008	/	6838	10010

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
61716	0	6636_547_040717_4.JPG	
61717	0	6636_547_040717_1.JPG	
61718	0	6636_547_040717_2.JPG	
61719	0	6636_547_040717_3.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	113344
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	6636 6838
Bearbeitung	NAB	DK5 - Name	Uhlenhorst
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	547 20
Anzahl Abschnitte	2	Kartierung	04.07.2017
		Fläche / Länge [m²/m]	1183,9017
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung/ Einflüsse	Intensive Nutzung oder Pflege
Wertgesichtspunkte	Strukturvielfalt
Maßnahmen	1.1 - Sukzession ungestört ablaufen lassen

Foto

Fotodatei	6636_547_040717_1.JPG	Fotodatei	6636_547_040717_2.JPG
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	k.A.
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	113344
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	6636 6838
Bearbeitung	NAB	DK5 - Name	Uhlenhorst
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	547 20
Anzahl Abschnitte	2	Kartierung	04.07.2017
		Fläche / Länge [m²/m]	1183,9017
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei 6636_547_040717_3.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung

Fotodatei 6636_547_040717_4.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Birken- und Espen-Pionier- oder Vorwald (2000)	Biototyp	WPB
- Zusatz	Stangenholz, Brusthöhendurchmesser 7 - <13 cm (1)	- 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.	113344
		DK5 DK5-GK	6636 6838
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Uhlenhorst
Bearbeitung	NAB	Biotop-Nr. alt	547 20
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	04.07.2017
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	1183,9017
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	uneben
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	90 %
1. Baumschicht	30 %
2. Baumschicht	80 %
Strauchschicht	60 %
1. Krautschicht	80 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,3
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,6
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7
	Reaktion	neutral	6,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,3
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,8
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		1
	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)																	
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	z		K1													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	w		K1													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	w		B2													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	z		B1													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	z		S													
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	z															
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	z															
Arctium minus (Kleine Klette)	7	w															
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	l															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	d		B2													
Bryonia alba (Weiße Zaunrübe)	7	z											0	3	1	V	
Carduus crispus (Krause Distel)	7	z															
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	z															
Cirsium acaule (Stengellose Kratzdistel)	7	z											0		1		
Crepis capillaris (Grüner Pippau)	7	w															
Daucus carota (Wilde Möhre)	7	w															
Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich)	7	w															
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	w		B2													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	113344
		DK5 DK5-GK	6636 6838
		DK5 - Name	Uhlenhorst
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	547 20
Bearbeitung	NAB	Kartierung	04.07.2017
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	1183,9017
Anzahl Abschnitte	2	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		
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	7	w																	
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	z																	
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	z																	
Humulus lupulus (Hopfen)	7	z																	
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	h																	
Mycelis muralis (Mauerlattich)	7	z																	
Myosotis arvensis (Acker-vergissmeinnicht)	7	w																	
Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch)	7	z																	
Populus x canadensis (Hybrid-Pappel)	7	w		B1															
Populus x canadensis (Hybrid-Pappel)	7	z		S															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	z																	
Rosa spec. (Rose)	7	w		S															
Rosa spec. (Rose)	7	w																	
Salvia pratensis (Wiesen-Salbei)	7	w														3			V
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	z		S															
Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz)	7	w																	
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	7	z																	
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	w																	
Ulmus glabra (Berg-Ulme)	7	w		B2															V
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	h																	
Anzahl Rote Liste Arten													0	2	3	2			
Anzahl Arten													33						

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