

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	43943
		DK5 DK5-GK	7044 7046
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Wellingsbüttel
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	66 79
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	04.10.2004
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	7020,8774
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	4	Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	5	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	4	Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten

Bestandsbeschreibung

Heterogene Brachegrundstücke auf denen die Gebäude abgerissen wurden und die neben Ruderalflächen auf den Standorten der ehemaligen Gebäude überwiegend durch die Vegetation der Gartenbrachen geprägt werden. Elemente wie Reste von Gartenstauden, Ziergehölze, zahlreiche Koniferen und durchgewachsene Hainbuchenhecken. Im Nordosten hat sich eine dichte Staudenflur aus Brennnessel, Ackerkratzdistel und Landreitgras entwickelt. Die Flächen werden wahrscheinlich in nächster Zeit wieder bebaut werden.

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	EHH	Hausgartengebiet, heterogen (2000)		
3	b	Brache, keine Nutzung (b)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Zwischen Wellingsbüttler Weg und Kuhteichweg		
Nachbarnutzung/en	Wohnen, Verkehr		
Rechtswert (X)	571456	Hochwert (Y)	5944248
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Alstertal (696.02)
Stadtteil (OT-Nr.)	Wellingsbüttel (517)	Gemarkung	Wellingsbüttel (531)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	LSG Hummelsbütteler Feldmark/Alstertal [HH-2047 / Anteil: 4%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

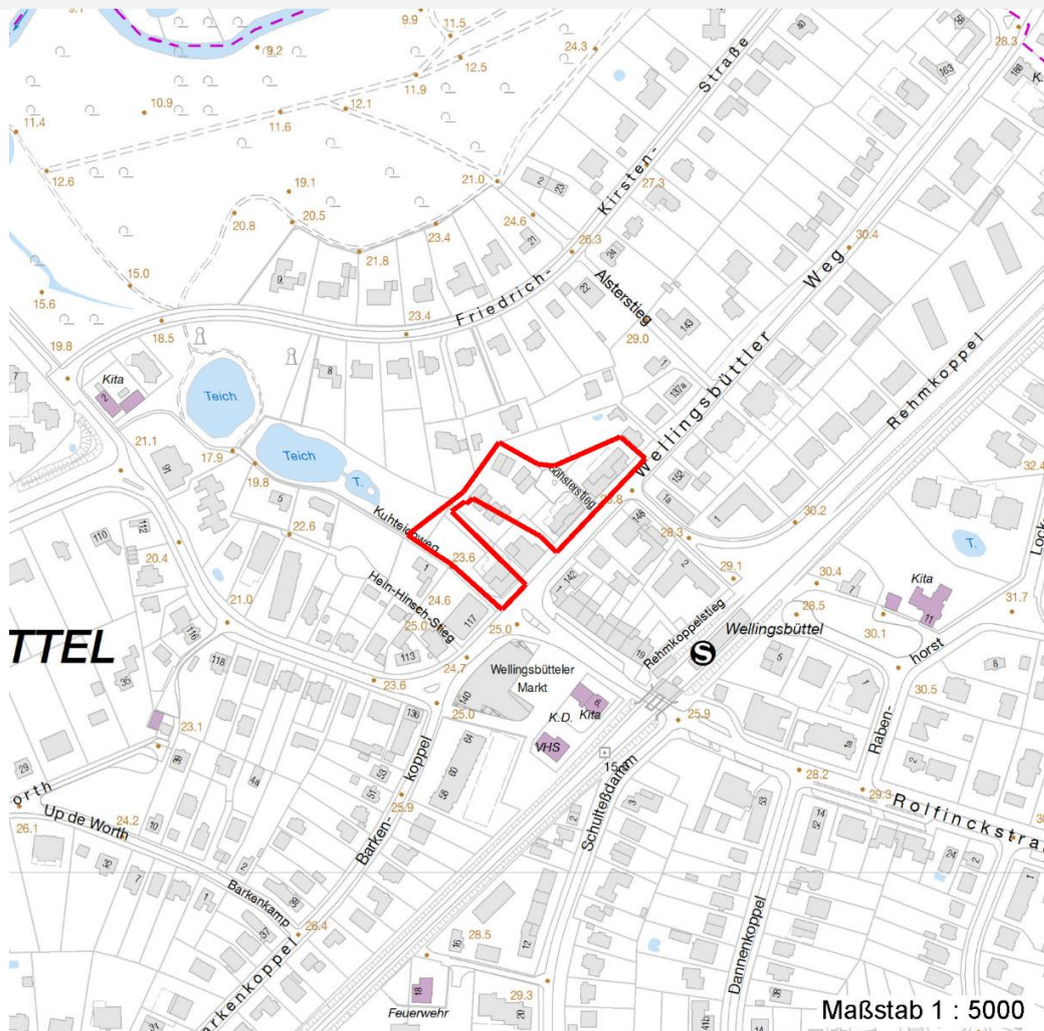
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	43943
		DK5 DK5-GK	7044 7046
		DK5 - Name	Wellingsbüttel
Handlungsbedarf	Ja	Biotop-Nr. alt	66 79
Bearbeitung	ENS	Kartierung	04.10.2004
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	7020,8774
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
43943	43891	7044	221	12.07.2011	N	7046	10186
43943	43743	7044	143	01.01.1991	<	7046	10033

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
24147	0	7044_66_041004_1.JPG	NO

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Bebauung

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	43943
		DK5 DK5-GK	7044 7046
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Wellingsbüttel
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	66 79
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	04.10.2004
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	7020,8774
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Entwicklungspotenzial Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung
zoologisch bedeutsame Strukturen Bedeutung für Tiergruppe	Spontane Vegetation jeder Form Insekten, allgemein Vögel
Maßnahmen	keine Angaben - 0

Foto

Fotodatei	7044_66_041004_1.JPG	Fotodatei
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung	NO	Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Hausgartengebiet, heterogen (2000)	Biotoptyp	EHH
- Zusatz	Brache, keine Nutzung (b)	- 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.	43943	
			DK5 DK5-GK	7044	7046
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Wellingsbüttel	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	66 79
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	04.10.2004	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	7020,8774	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	uneben
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	7 - halbsonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	80 %
1. Baumschicht	30 %
2. Baumschicht	10 %
Strauchschicht	20 %
1. Krautschicht	50 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,8
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,3
	Reaktion	schwach sauer	6,4
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,2
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,4
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	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)																		
Abies spec. (Tanne)	7	z		B1														
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	z		S														
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	z		K1														
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	h		K1														
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	z		K1														
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	z		S														
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	h		K1														
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	z		K1														
Corylus avellana (Haselnuss)	7	z		S														
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne)	7	z		K1														
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	z		K1														
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	7	z		K1														
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	z		K1														
Fragaria spec. (Erdbeere)	7	z		K1														
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	z		S														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	43943	
			DK5 DK5-GK	7044	7046
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Wellingsbüttel	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Biotop-Nr. alt	66	79
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	04.10.2004	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	7020,8774	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Hedera helix (Efeu)	7	z		K1													
Humulus lupulus (Hopfen)	7	z		K1													
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	z		K1													
Impatiens glandulifera (Drüsiges Springkraut)	7	z		K1													
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	z		K1													
Laburnum anagyroides (Gewöhnlicher Goldregen)	7	z		S													
Oenothera biennis (Gewöhnliche Nachtkerze)	7	z		K1													
Origanum vulgare (Gewöhnlicher Dost)	7	z		K1													2
Oxalis dillenii (Dillenius' Sauerklee)	7	z		K1													D
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	z		K1													
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	z		B1													
Prunella vulgaris (Kleine Braunelle)	7	z		K1													
Prunus cerasus (Sauer-Kirsche)	7	z		B1													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	z		S													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	z		K1													
Salix caprea (Sal-Weide)	7	z		B1													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	z		S													
Symphotrichum spec. (Aster)	7	z		K1													
Syringa vulgaris (Gewöhnlicher Flieder)	7	z		S													
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	z		K1													D
Thuja spec. (Lebensbaum)	7	z		S													
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	7	z		K1													
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	z		K1													
Tussilago farfara (Huflattich)	7	z		K1													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h		K1													
Anzahl Rote Liste Arten														1	2		
Anzahl Arten														40			

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