

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	44204
		DK5 DK5-GK	7044 7046
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Wellingsbüttel
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	280 74
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	03.08.2004
Anzahl Abschnitte	4	Fläche / Länge [m²/m]	621,903
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	6	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	5	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	5	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

Zu Baumreihen durchgewachsene Knicks oder Hecken entlang von Krankenhäusern, Altenheimen oder Wohnbebauung, die mit Ziergehölzen unterpflanzt und gärtnerisch überprägt sind. In der Baumschicht Überhälter der Stieleiche (Stammdurchmesser bis 80 cm). Flacher oder degradiertes Wall.

74.01: flacher Wall

74.02: noch vorhandener Wall, Strauchschicht als Hecke beschnitten

74.03: flacher Wall

74.04: flacher Wall, im Norden naturnäher

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	HWB	Durchgewachsener Knick (2000)		
3	wx	erheblicher Fremdholzanteil (>= 10%) (wx)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Am "Hospital zum Hielihen Geist", entlang der Wohnstraßen Hinsbleek und Grevenau		
Nachbarnutzung/en	Wohnen, Erholung		
Rechtswert (X)	571187	Hochwert (Y)	5945089
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Alstertal (696.02)
Stadtteil (OT-Nr.)	Poppenbüttel (519)	Gemarkung	Poppenbüttel (532)
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			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	44204
		DK5 DK5-GK	7044 7046
		DK5 - Name	Wellingsbüttel
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	280 74
Bearbeitung	ENS	Kartierung	03.08.2004
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	621,903
Anzahl Abschnitte	4	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
44204	44254	7044	341	13.07.2011	N	7046	10159
44204	44212	7044	343	13.07.2011	N	7046	10161
44204	44190	7044	269	15.08.1995	/	7046	17

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
24099	0	7044_280_030804_1.JPG	S
24100	0	7044_280_030804_2.JPG	S
24101	0	7044_280_030804_3.JPG	S

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	44204	
			DK5 DK5-GK	7044	7046
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Wellingsbüttel	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	280 74
Räumliche Abbildung	Linie		Kartierung	03.08.2004	
Anzahl Abschnitte	4		Fläche / Länge [m²/m]	621,903	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Intensivierung der Nutzung oder Pflege
Wertgesichtspunkte	Bestandteil der historischen Kulturlandschaft
zoologisch bedeutsame Strukturen	Alte Bäume mit Höhlen
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Maßnahmen	Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4 Knick auf den Stock setzen - 8.1

Foto

Fotodatei	7044_280_030804_1.JPG	Fotodatei	7044_280_030804_2.JPG
Bildbeschreibung	Abschnitt 74.02	Bildbeschreibung	Abschnitt 74.01
Aufnahmerichtung	S	Aufnahmerichtung	S



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	44204
		DK5 DK5-GK	7044 7046
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Wellingsbüttel
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	280 74
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	03.08.2004
Anzahl Abschnitte	4	Fläche / Länge [m²/m]	621,903
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei	7044_280_030804_3.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	Abschnitt 47.04	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung	S	Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Durchgewachsener Knick (2000)	Biototyp	HWB
- Zusatz	erheblicher Fremdholzanteil (>= 10%) (wx)	- 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.	44204
		DK5 DK5-GK	7044 7046
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Wellingsbüttel
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	280 74
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	03.08.2004
Anzahl Abschnitte	4	Fläche / Länge [m²/m]	621,903
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Bodentyp	YY - Auftragsboden (Auftrag >80cm)
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	flacher Wall
Neigung - Gelände	N2 - schwach geneigt (3,5-9 %)
Ausrichtung	V - Verschiedene
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	40 %
Strauchschicht	60 %
1. Krautschicht	20 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	25.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbschattig	5,5
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,4
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,3
	Reaktion	schwach sauer	6,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,2
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,2
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	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
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	z		S												
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	z		S												
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	z		K1												
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	z		K1												
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	z		K1												
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	z		B1												
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	z		B2												
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	h		B2												
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	h		S												
Corylus avellana (Haselnuss)	7	z		S												
Cotoneaster spec. (Zwergmispel)	7	z		S												
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	z		S												
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	z		K1												

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	44204	
			DK5 DK5-GK	7044	7046
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Wellingsbüttel	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Biotop-Nr. alt	280	74
Räumliche Abbildung	Linie	Nein	Kartierung	03.08.2004	
Anzahl Abschnitte	4		Fläche / Länge [m²/m]	621,903	
			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			
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne)	7	z		K1																
Euonymus europaeus (Gewöhnliches Pfaffenhütchen)	7	w		S																
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	z		B1																
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)	7	z		K1																
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	7	z		K1																
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	h		K1																
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	z		K1																
Hedera helix (Efeu)	7	z		K1																
Ilex aquifolium (Stechpalme)	7	z		S									b							
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	h		K1																
Mahonia spec. (Mahonie)	7	z		S																
Mycelis muralis (Mauerlattich)	7	z		K1																
Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch)	7	z		S																
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	z		K1																
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	z		S																
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	d		B1																
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	z		K1																
Rhododendron spec. (Rhododendron)	7	z		S																
Rosa rugosa (Kartoffel-Rose)	7	z		S																
Rosa spinosissima (Bibernell-Rose)	7	z		S												1	3			
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	z		S																
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	7	z		K1																
Salix caprea (Sal-Weide)	7	z		S																
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	z		S																
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	z		S																
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	7	z		K1																
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	7	z		S																
Syringa vulgaris (Gewöhnlicher Flieder)	7	z		S																
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	z		K1																
																		Anzahl Rote Liste Arten	1	1
																		Anzahl Arten	39	

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