

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	10324
		DK5 DK5-GK	5634 5636
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Klein-Flottbek
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	215 25
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	09.09.2009
Anzahl Abschnitte	7	Fläche / Länge [m²/m]	1062,969
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz § 14 (2) 2.2 Knicks **Schutz nur teilweise** Ja

Gesamtbewertung	6 Wertvoll
– Alter	8 Biotop hohen Alters, 200 bis 500 Jahre
– Belastungsgrad	4 Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden
– Ökolog. Funktion	5 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

Durchgewachsene Knicks zwischen Wohnbebauung, deren Wälle mehr oder weniger stark degradiert sind. Mächtige Stieleichen (BHD bis 110 cm) als Überhälter. Überwiegend dichte Strauchschicht aus Weißdorn, Hasel, Holunder, Hainbuche und Brombeere, aber auch Ziergehölze wie Ilex oder Rhododendron. Strauchschicht ist z.T. beschnitten.

- 25.01: grenzt an Grünland (Biotop 4), alte Stieleichen
- 25.02: alte Eichenüberhälter
- 25.03: Wall erhalten, viele Eichenüberhälter
- 25.04: Wall erhalten
- 25.05: Wall erhalten, aber durch Tritt beschädigt
- 25.06: Wall erhalten, wenige Überhälter
- 25.07: Viele Ziergehölze

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	kd	degenerierter Knickwall (kd)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Zwischen Wohnbebauung Groth Weg, Tönninger Weg		
Nachbarnutzung/en	Wohnen		
Rechtswert (X)	556218	Hochwert (Y)	5936001
Bezirk	Altona	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Osdorf (221)	Gemarkung	Osdorf (206)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
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.	10324
		DK5 DK5-GK	5634 5636
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Klein-Flottbek
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	215 25
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	09.09.2009
Anzahl Abschnitte	7	Fläche / Länge [m²/m]	1062,969
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
10324	10325	5634	215	01.10.2001	K	5636	25
10324	104600	5634	286	01.01.2017	N	5636	25

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
14371	0	5634_215_090909_1.JPG	S
14372	0	5634_215_090909_2.JPG	O
14373	0	5634_215_090909_3.JPG	W

Erhebungsbogen

B

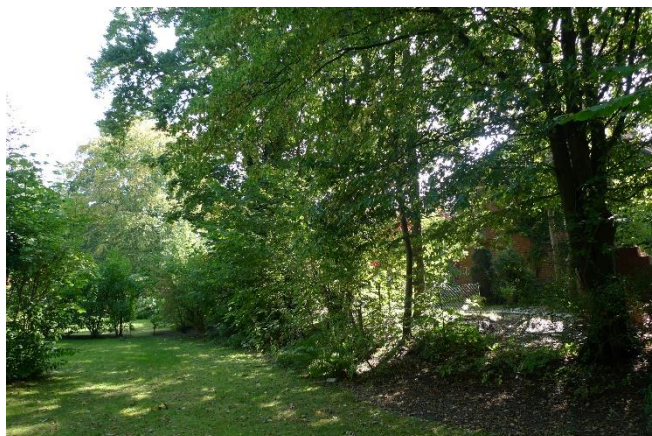
Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	10324
		DK5 DK5-GK	5634 5636
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Klein-Flottbek
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	215 25
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	09.09.2009
Anzahl Abschnitte	7	Fläche / Länge [m²/m]	1062,969
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Modernisierung der Gartenanlage Straßenbau /-ausbau
Wertgesichtspunkte	Reste von kulturhistorisch typischen Strukturen Wertvoller Altbaumbestand
zoologisch bedeutsame Strukturen	Dichte spontane Gebüsch
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten Vögel
Maßnahmen	Entfernung von Ziergehölzen Knickpflege

Foto

Fotodatei	5634_215_090909_1.JPG	Fotodatei	5634_215_090909_2.JPG
Bildbeschreibung	Abschnitt 25.02	Bildbeschreibung	Abschnitt 25.07
Aufnahmerichtung	S	Aufnahmerichtung	O



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	10324
		DK5 DK5-GK	5634 5636
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Klein-Flottbek
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	215 25
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	09.09.2009
Anzahl Abschnitte	7	Fläche / Länge [m²/m]	1062,969
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei	5634_215_090909_3.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	Abschnitt 25.01	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung	W	Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Durchgewachsener Knick (2000)	Biotoptyp	HWB
- Zusatz	degenerierter Knickwall (kd)	- 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.	10324
		DK5 DK5-GK	5634 5636
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Klein-Flottbek
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	215 25
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	09.09.2009
Anzahl Abschnitte	7	Fläche / Länge [m²/m]	1062,969
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Bodentyp	YY - Auftragsboden (Auftrag >80cm)
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	eben oder 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	20 %
Strauchschicht	80 %
1. Krautschicht	50 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	20.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,9
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,4
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,2
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	4,7
	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
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	z		B2												
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	z		K1												
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	z		S												
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	z		K1												
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	h		K1												
Amelanchier spec. (Felsenbirne)	7	w		S												
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	w		K1												
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	w		K1												
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w		B1	-											
Bromus sterilis (Taubes Trespe)	7	w		K1												
Bryonia dioica (Rotbeerige Zaunrübe)	7	w		K1												
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	w		K1												
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	z		B2												

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	10324	
			DK5 DK5-GK	5634	5636
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Klein-Flottbek	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	215 25
Räumliche Abbildung	Linie			Kartierung	09.09.2009
Anzahl Abschnitte	7			Fläche / Länge [m²/m]	1062,969
				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	
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	z		S	-													
Chaerophyllum temulum (Hecken-Kälberkropf)	7	w		K1														
Chelidonium majus (Schöllkraut)	7	w		K1														
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	w		K1														
Cornus sanguinea (Roter Hartriegel)	7	w		S														
Corylus avellana (Haselnuss)	7	h		S														
Crataegus laevigata (Zweigrifflicher Weißdorn)	7	z		S														
Crataegus monogyna monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	h		S														
Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-Knäuelgras)	7	h		K1														
Dryopteris dilatata (Breitblättriger Wurmfarne)	7	w		-														
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	w		K1														
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	w		K1														
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	w		B1														
Ficaria verna (Scharbockskraut)	7	z		K1														
Forsythia x intermedia (Hybrid-Forsythie)	7	w		S	-													
Frangula alnus (Faulbaum)	7	w		S														
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	w		K1														
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)	7	z		K1														
Hedera helix (Efeu)	7	z		K1														
Hydrangea spec. (Hortensie)	7	w		S	-													
Ilex aquifolium (Stechpalme)	7	w		S										b				
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	z		K1														
Lamium album (Weiße Taubnessel)	7	z		K1														
Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch)	7	w		S														
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	z		K1														
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	w		K1														
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	w		S														
Prunus spinosa (Schlehe)	7	z		K2														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h		B1														
Rhododendron spec. (Rhododendron)	7	z		S														
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	w		S	-													
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	z		S														
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	z		S														
Salix x rubens (Fahl-Weide)	7	w		B1	-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	z		S														
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	w		K1														
Stellaria holostea (Große Sternmiere)	7	w		K1														
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	w		K1														
Tilia spec. (Linde)	7	z		B2														
Ulmus glabra (Berg-Ulme)	7	w		S														V
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	z		K1														
	Anzahl Rote Liste Arten													1				
	Anzahl Arten													53				

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, ND: Rote Liste Niedersachsen, SH: Rote Liste Schleswig-Holstein, D: Rote Liste Deutschland

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	10324
		DK5 DK5-GK	5634 5636
		DK5 - Name	Klein-Flottbek
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	215 25
Bearbeitung	ENS	Kartierung	09.09.2009
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	1062,969
Anzahl Abschnitte	7	Breite (lineare Abb.) [m]	