

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	104521
		DK5 DK5-GK	5636 5838
		DK5 - Name	Osdorf
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	252 10208
Bearbeitung	ENS	Kartierung	17.08.2017
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	193,477
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	2

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	7	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
– Belastungsgrad	3	Flächenhafte 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

Gestörter Knick in Wohnstraße mit dichter Baumschicht aus überwiegend Stieleiche, Fel dahorn und Hainbuche aber nur spärlicher Strauchschicht mit höherem Anteil an Ziergehölzen. Trotzdem relativ artreiche Krautschicht. Wall mit einer Höhe bis 0,3 cm. Durch Auffahrten unterbrochen.
 Nicht nach §14 Abs. 2 HmbBNatSchAG geschützt, da nicht an landwirtschaftliche Fläche angrenzend.

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	HWX	Knick mit überwiegendem Anteilen nicht heimischer Gehölze und/oder Stauden (2000)		
3	2, kd	degenerierter Knickwall (kd), schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Flottbeker Drift	Hochwert (Y)	5936421
Nachbarnutzung/en	Wohnen, Verkehr	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Rechtswert (X)	557946	Gemarkung	Groß-Flottbek (208)
Bezirk	Altona	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Stadtteil (OT-Nr.)	Bahrenfeld (217)	Nationalpark	<input type="checkbox"/>
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet		
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat		
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	104521
		DK5 DK5-GK	5636 5838
		DK5 - Name	Osdorf
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	252 10208
Bearbeitung	ENS	Kartierung	17.08.2017
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	193,477
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	2

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
104521	10820	5636	252	03.09.2010	K	5838	10208
104521	10811	5636	250	15.05.2002	<	5838	37

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
56247	0	5636_252_170817_1.JPG	S

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung/ Einflüsse	Hoher Anteil nicht heimischer Pflanzen

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	104521
		DK5 DK5-GK	5636 5838
		DK5 - Name	Osdorf
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	252 10208
Bearbeitung	ENS	Kartierung	17.08.2017
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	193,477
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	2

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Straßenbau / -ausbau Intensivierung der Nutzung oder Pflege Bedeutung für den Biotopverbund Bestandteil der historischen Kulturlandschaft
Bedeutung für Tiergruppe	Bedeutung für die Erholung Insekten, allgemein Vögel
Maßnahmen	8.5 - Strauchschicht nachpflanzen 1.4 - Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung 8.9 - Ziergehölze entfernen

Foto

Fotodatei	5636_252_170817_1.JPG	Fotodatei
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung	S	Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Knick mit überwiegendem Anteil an nicht heimischer Gehölze und/oder Stauden (2000)	Biotoptyp	HWX
- Zusatz	degenerierter Knickwall (kd), schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT Beschreibung		FFH-LRT Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	104521
		DK5 DK5-GK	5636 5838
		DK5 - Name	Osdorf
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	252 10208
Bearbeitung	ENS	Kartierung	17.08.2017
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	193,477
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	2

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Reaktion	7 - neutral
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	80 %
2. Baumschicht	10 %
Strauchschicht	20 %
1. Krautschicht	90 %
Veg. - Höhe	
1. Baumschicht	20.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,5
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,2
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,5
	Reaktion	neutral	6,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	4,6
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

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 campestre (Feld-Ahorn)	7	z		K1												
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	w		B2												
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	z		S												
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	z		K1												
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w		B1												
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	l		K1												
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	z		B2												
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	z		S												
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	z		K1												
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	w		K1												
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	w		S												
Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich)	7	w		K1												
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	h		K1												
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	w		B1												

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	104521
		DK5 DK5-GK	5636 5838
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Osdorf
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	252 10208
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	17.08.2017
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	193,477
		Breite (lineare Abb.) [m]	2

Pflanzenartenliste

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															
Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster)	7	h		S															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h		B1															
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	7	h		B2															
Syringa vulgaris (Gewöhnlicher Flieder)	7	w		S															
Taxus baccata (Gemeine Eibe)	7	w		S										b		3			V
Anzahl Rote Liste Arten																			
Anzahl Arten																	18		

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