

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	10825
			DK5 DK5-GK	5636 5638
			DK5 - Name	Osdorf
Handlungsbedarf	Ja		Biotop-Nr. alt	218 18
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Kartierung
Räumliche Abbildung	Linie			16.09.1999
Anzahl Abschnitte	2			Fläche / Länge [m²/m]
				156,468
				Breite (lineare Abb.) [m]

Gesetzlicher Schutz	§ 14 (2) 2.2 Knicks	Schutz nur teilweise	Nein
----------------------------	---------------------	-----------------------------	------

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 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, reliktsische RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Knicks entlang kleiner Straßen und Wege innerhalb des Wohngebietes und kleinerer Gewerbeflächen. Dichte bis lückige Strauch- und Baumschicht aus häufig mehrstämmigen Stieleichen, Weißdorn, Hasel, Holunder, Hainbuche. Einige Stieleichen als Überhälter. Wall bis 1 m hoch und 2 m breit. Stellenweise mit degradiertem bzw. beschädigten Wall und freigelegten Wurzeln. Krautvegetation aus Ruderalpflanzen wie Giersch, Knäulgras, Ampfer, Springkraut und verschiedenen Gräsern.

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	HW	Knick (Wallhecke) (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Südlich der Osdorfer Landstraße: Püttkuhl, Osdorfer Redder.		
Nachbarnutzung/en	Wohnen, Verkehr, Gewerbe		
Rechtswert (X)	556732	Hochwert (Y)	5936109
Bezirk	Altona	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Osdorf (221)	Gemarkung	Osdorf (206)
Digitaler Grünplan	<input checked="" 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	LSG Osdorf [HH-2029 / Anteil: 100%]		
Wasserschutzgebiet			

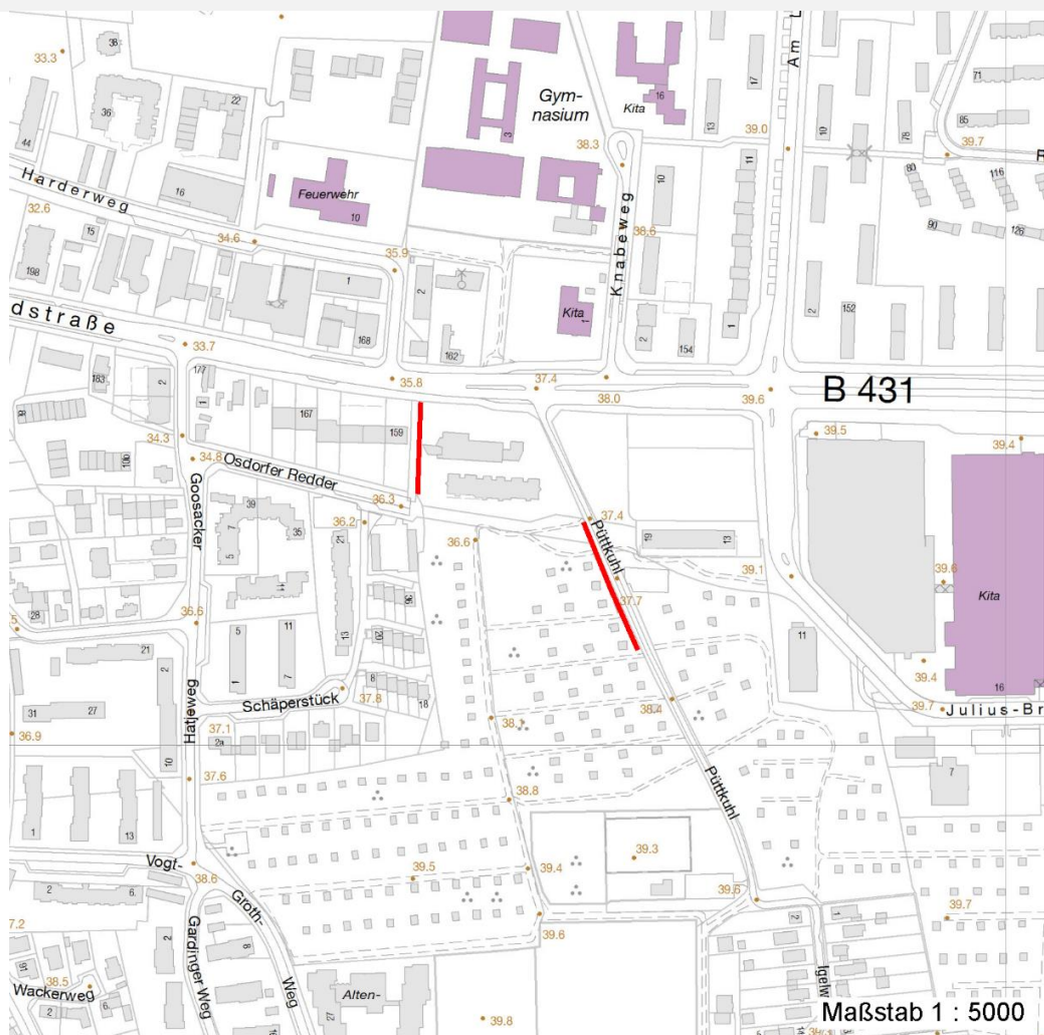
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	10825
		DK5 DK5-GK	5636 5638
		DK5 - Name	Osdorf
Handlungsbedarf	Ja	Biotop-Nr. alt	218 18
Bearbeitung	ENS	Kartierung	16.09.1999
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	156,468
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
10825	10844	5636	218	06.06.2007	K	5638	18
10825	104493	5636	218	14.08.2017	K	5638	18
10825	10786	5636	216	15.05.1987	<	5638	2

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
54785	0	5636_218_160999_1.JPG	N

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
---------	------

Auswertung

04.04.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	10825	
		DK5 DK5-GK	5636	5638
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Osdorf	
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	218	18
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	16.09.1999	
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	156,468	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Ablagerung von Muell / Gartenabfaellen Fehlende / unsachgemäße Knickpflege.(stellenweise ausgelicht) Beschädigung durch Baumaßnahmen
Wertgesichtspunkte	Dominanz von Laubgehölzen artenarme Ausprägung Reste von kulturhistorisch typischen Strukturen
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten, allgemein Vögel
Maßnahmen	Erhaltung von Knicks Abgrenzung gegenüber Baumaßnahmen fachgerechte Knickpflege im Rhythmus von 10-15 Jahren; Müllbeseitigung

Foto

Fotodatei	5636_218_160999_1.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	Knickabschnitt 18.01 entlang eines Weges	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung	N	Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Knick (Wallhecke) (2000)	Biotoptyp	HW
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: Substrat: Erde (künstlich)	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	10825
			DK5 DK5-GK	5636 5638
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Osdorf
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt
Räumliche Abbildung	Linie			218 18
Anzahl Abschnitte	2			Kartierung
				16.09.1999
				Fläche / Länge [m²/m]
				156,468
				Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	eben
Ausrichtung	V - Verschiedene
Belichtung	7 - halbsonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	90 %
Strauchschicht	30 %
1. Krautschicht	50 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,4
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,1
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,3
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,4
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,3
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

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	h		S														
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	w		B1														
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	h		K1														
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	z		K1														
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	z		K1														
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	h		K1														
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w		B1														
Calystegia spec. (Winde)	7	z		K1														
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	z		B1														
Corylus avellana (Haselnuss)	7	d		S														
Crataegus laevigata (Zweigriffliher Weißdorn)	7	w		S														
Crataegus monogyna monogyna (Eingriffliher Weißdorn)	7	d		S														
Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-Knäuelgras)	7	h		K1														
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	z		K1														
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	z		B1														
Galeopsis spec. (Hohlzahn)	7	z		K1														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	10825	
			DK5 DK5-GK	5636	5638
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Osdorf	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Biotop-Nr. alt	218	18
Räumliche Abbildung	Linie	Nein	Kartierung	16.09.1999	
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	156,468	
			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	
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	z		K1														
Hedera helix (Efeu)	7	z		K1														
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	z		K1														
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	z		K1														
Lamium album (Weiße Taubnessel)	7	z		K1														
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	h		K1														
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	z		S														
Prunus spinosa (Schlehe)	7	w		S														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	d		B1														
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	z		S														
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	h		S														
Rubus idaeus (Himbeere)	7	z		B1														
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	7	z		K1														
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	h		S														
Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz)	7	z		K1														
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	7	z		S														
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	h		K1														
Anzahl Rote Liste Arten																		
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