

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	33800
		DK5 DK5-GK	6638 6640
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Winterhude
Bearbeitung	SCÖ	Biotop-Nr. alt	28 33
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	20.10.2006
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	97190,1197
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	5	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	4	Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten

Bestandsbeschreibung

Parkanlage als Grünachse in der City Nord, geprägt von Stadtwiesen und Platanenpflanzungen. Stellenweise Sitzecken mit Straucheneinfassung, häufig mit Kartoffelrose, Liguster und Rotfrüchtiger Schneebeere. Die Rasenflächen werden anscheinend nicht so häufig und nicht so kurz gemäht wie im Stadtpark. Die Artenvielfalt ist aber auch hier nicht besonders groß.

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	EPI	Intensiv gepflegte Parkanlage (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	City Nord	Hochwert (Y)	5939915
Nachbarnutzung/en	Bebauung, Wege	Naturraum	Geestplatten östlich der Alster (696.03)
Rechtswert (X)	567626	Gemarkung	Alsterdorf (424)
Bezirk	Hamburg-Nord	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Stadtteil (OT-Nr.)	Winterhude (408)	Nationalpark	
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet		
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

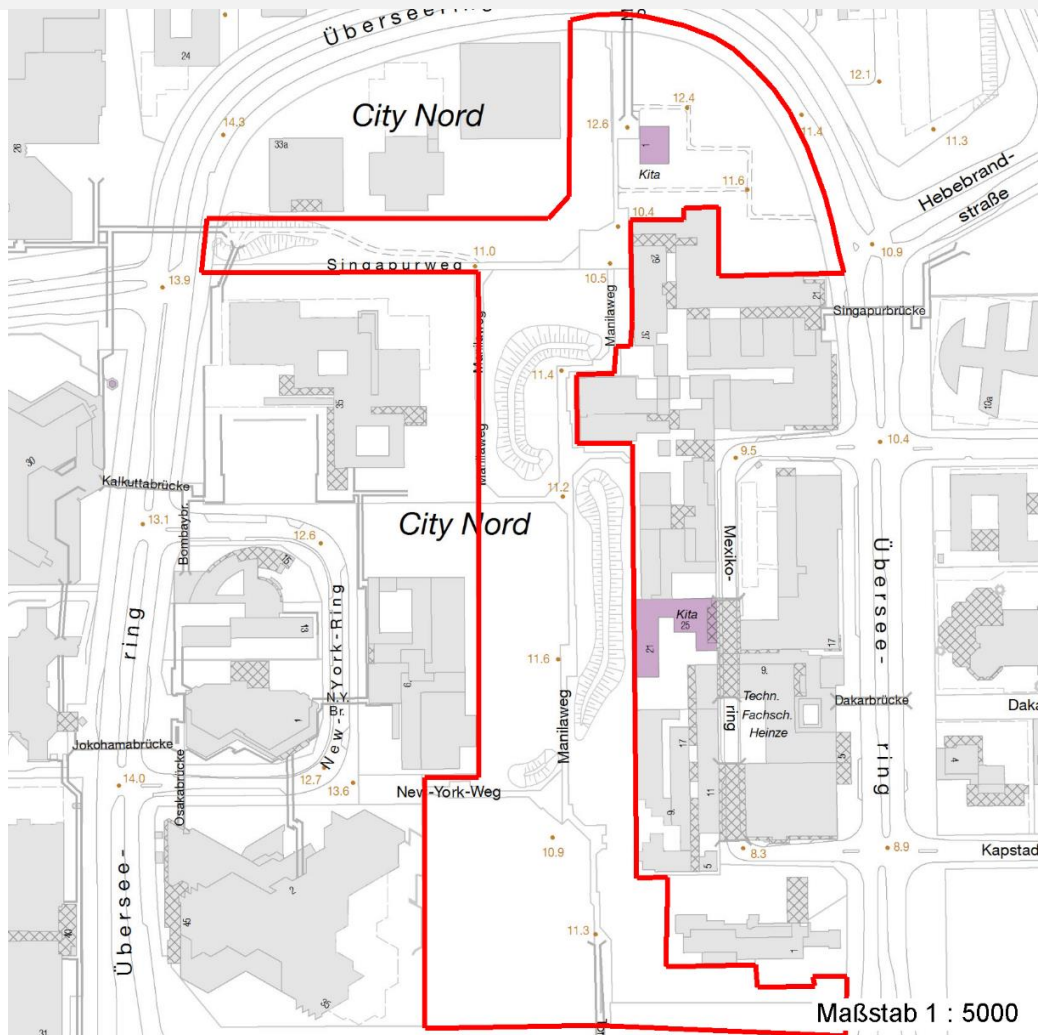
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	33800
		DK5 DK5-GK	6638 6640
		DK5 - Name	Winterhude
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	28 33
Bearbeitung	SCÖ	Kartierung	20.10.2006
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	97190,1197
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)
33800	92401	6638	126	29.09.2015	N	6640	10105
33800	92400	6638	247	29.09.2015	N	6640	33
33800	83255	6640	259	18.10.2014	N		
33800	92691	6640	285	29.09.2015	N		
33800	33842	6638	129	26.11.1998	/	6640	10108
33800	34325	6640	21	04.06.1998	/	6642	45

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
747	0	6638_28_201006_1.JPG	
748	0	6638_28_201006_2.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	33800
		DK5 DK5-GK	6638 6640
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Winterhude
Bearbeitung	SCÖ	Biotop-Nr. alt	28 33
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	20.10.2006
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	97190,1197
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Düngung Hoher Anteil nicht heimischer Pflanzen Intensive Nutzung oder Pflege
Wertgesichtspunkte	Grünverbindung in der Bebauung Baumbestand
Ziele der Entwicklung	Erhaltung

Foto

Fotodatei 6638_28_201006_1.JPG
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Fotodatei 6638_28_201006_2.JPG
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Intensiv gepflegte Parkanlage (2000)	Biotoptyp	EPI
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: Parkanlage in der City Nord	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	33800	
			DK5 DK5-GK	6638	6640
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Winterhude	
Bearbeitung	SCÖ	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	28 33
Räumliche Abbildung	Fläche			Kartierung	20.10.2006
Anzahl Abschnitte	1			Fläche / Länge [m²/m]	97190,1197
				Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	hügelig
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	95 %
1. Baumschicht	30 %
Strauchschicht	20 %
1. Krautschicht	80 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	0.40 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,8
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	4,9
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,7
	Reaktion	neutral	7,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6
Zeigerwerte	Futterwert	gute Futterqualität	6
	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	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	z		K1														
Amelanchier spec. (Felsenbirne)	7	z		S														
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	7	w		K1														
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w		B1														
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w		S														
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	w		K1														
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	w		K1														
Cornus alba (Weißer (Tartarischer) Hartriegel)	7	w		S														
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	w		K1														
Festuca rubra agg. (Artengruppe Rot-Schwingel)	7	w		K1														
Geranium molle (Weicher Storchschnabel)	7	z		K1														
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	z		K1														
Humulus lupulus (Hopfen)	7	w		K1														
Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster)	7	h		S														
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	h		K1														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	33800	
			DK5 DK5-GK	6638	6640
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Winterhude	
Bearbeitung	SCÖ	Kopie	Biotop-Nr. alt	28	33
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	20.10.2006	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	97190,1197	
			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	
Mahonia aquifolium (Gewöhnliche Mahonie)	7	w		S														
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	z		K1														
Platanus x hispanica (Ahornblättrige Platane)	7	h		B1														
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	z		K1														
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	z		K1														
Populus spec. (Pappel)	7	w		B1														
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	z		B1														
Quercus rubra (Rot-Eiche)	7	w		B1														
Ribes alpinum (Alpen-Johannisbeere)	7	h		S													D	
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	z		S														
Rosa rugosa (Kartoffel-Rose)	7	z		S														
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	w		S														
Salix alba (Silber-Weide)	7	w		B1														
Salix spec. (Weide)	7	w		S														
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	7	z		S														
Symphoricarpos x chenaultii (Rotfrüchtige Schneebeere)	7	h		S														
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	z		K1														
Taxus baccata (Gemeine Eibe)	7	w		S									b			3		V
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	z		K1														
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	w		K1														
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	w		K1														
Anzahl Rote Liste Arten																1	1	1
Anzahl Arten																		35

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