

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	33977
			DK5 DK5-GK	6638 6640
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Winterhude
Bearbeitung	MLO	Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	17 22
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	12.06.1998
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	7213,162
			Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	4 Verarmt, entwicklungsfähig
------------------------	---------------------------------

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Ruderalflur mit Mahd ("ruderaler Wiese") auf Mittelstreifen des stark befahrenen Rings 2.

Das Artenspektrum umfaßt eine für diesen Standort typische Liste von Arten, wobei die Gräser bestandsprägend sind (vor allem Weiche Trespe, Englisches Raygras, Rot-Schwingel, zwei Rispengräser, Ausläufer-Straußgras).

Meist in Fahrbahnnähe sind kleinflächig Bereiche anzutreffen, die mit ihrem schüttereren Wuchs zu Silikatmagerrasen überleiten (u. a. Mauerpfeffer, Kleiner Sauerampfer). Hier wurde auch die Aufrechte Grasnelke (Rote Liste 2) gefunden, die sich entlang größerer Straßen auszubreiten vermag.

Die einzeln stehenden, teils alleeartig, teils bemüht unregelmäßig gepflanzten Laubbäume sind als "erläuternder Biotoptyp" ohne eigenen Flächenanteil unten angeführt, in der Pflanzenartenliste aber nicht berücksichtigt. Die Wiese reicht bis an die Baumstämme.

Anmerkung zu den nicht auf einem eigenen Bogen kartierten Mittelstreifen in der Nachbarschaft (Überseering, Jahnring) zur hier behandelten Fläche: Der Artenbestand dürfte ähnlich sein. Die schmalere Streifen lassen sich kartographisch schlecht darstellen. Ihr ökologischer Wert wirkt sich daher erhöhend bei den dort als Biotoptyp ausgewiesenen Straßen aus (z. B. VSL 3 statt VSL 1 für die reine Straße).

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	0 %
2	AKM	Halbruderaler Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)		
1	2			0 %
2	ZH	Gepflanzter Gehölzbestand (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Jahnring zwischen den Überseering-Einmündungen West und Ost		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	567560	Hochwert (Y)	5939547
Bezirk	Hamburg-Nord	Naturraum	Geestplatten östlich der Alster (696.03)
Stadtteil (OT-Nr.)	Winterhude (409)	Gemarkung	Alsterdorf (424)
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			

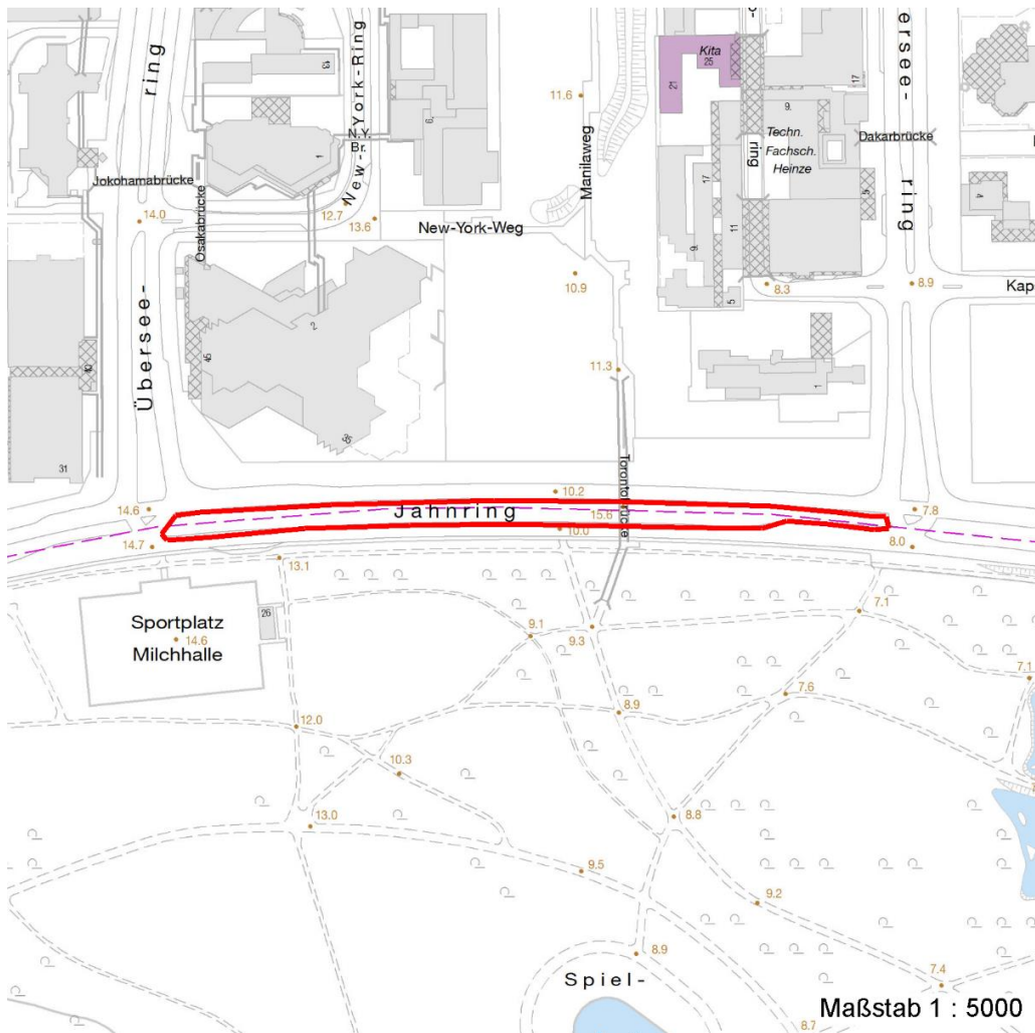
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	33977
		DK5 DK5-GK	6638 6640
		DK5 - Name	Winterhude
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	17 22
Bearbeitung	MLO	Kartierung	12.06.1998
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	7213,162
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Wasserschutzgebiet Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
33977	33972	6638	185	17.10.2006	N	6640	10174
33977	92500	6638	185	29.09.2015	N	6640	10174

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung Maßnahmen	eine Mahd pro Jahr: im Herbst

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	33977
		DK5 DK5-GK	6638 6640
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Winterhude
Bearbeitung	MLO	Biotop-Nr. alt	17 22
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	12.06.1998
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	7213,162
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	AKM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	5 - halbschattig
Luft	windexponiert
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	98 %
1. Baumschicht	50 %
1. Krautschicht	98 %
Moosschicht	5 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,2
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,4
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5
	Reaktion	schwach sauer	5,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	7,3
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	5,2
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		0
	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)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	h		-													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	X		-													
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	h		-													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	33977	
			DK5 DK5-GK	6638 6640	
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Winterhude	
Bearbeitung	MLO	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	17 22
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	12.06.1998	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	7213,162	
			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
Armeria maritima elongata (Aufrechte Grasnelke)	7	w		-									b	1		D	V
Bromus hordeaceus (Weiche Trespe)	7	h		-													
Bromus sterilis (Tauben Trespe)	7	X		-													
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	X		-													
Capsella bursa-pastoris (Gewöhnliches Hirtentäschel)	7	X		-													
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	X		-													
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	X		-													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	X		-													
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	X		-													
Erodium cicutarium (Gewöhnlicher Reiherschnabel)	7	X		-													
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	h		-													
Geranium molle (Weicher Storchschnabel)	7	X		-													
Geranium pusillum (Kleiner Storchschnabel)	7	X		-													
Herniaria glabra (Kahles Bruchkraut)	7	X		-													V
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	X		-													
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	X		-													
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	h		-													
Leucanthemum vulgare agg. (Artengruppe Wiesen-Margerite)	7	X		-													V
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	h		-													
Papaver dubium (Saat-Mohn)	7	X		-													
Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)	7	X		-													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	h		-													
Plantago major (Breit-Wegerich)	7	X		-													
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	X		-													
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	h		-													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	h		-													
Polygonum aviculare agg. (Artengruppe Vogel-Knöterich)	7	X		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	X		-													
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	X		-													
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	X		-													
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	7	X		-													
Scorzoneroide autumnalis (Herbst-Löwenzahn)	7	X		-													
Sedum acre (Scharfer Mauerpfeffer)	7	X		-													
Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke)	7	X		-													
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	X		-													
Trifolium dubium (Kleiner Klee)	7	X		-													
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	X		-													
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	X		-													
Veronica arvensis (Feld-Ehrenpreis)	7	X		-													
Vicia hirsuta (Rauhhaarige Wicke)	7	X		-													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	33977	
			DK5 DK5-GK	6638	6640
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Winterhude	
Bearbeitung	MLO	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	17 22
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	12.06.1998	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	7213,162	
			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
Anzahl Rote Liste Arten														1	3	1	
Anzahl Arten														43			

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

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Gepflanzter Gehölzbestand (2000)	Biotoptyp	ZH
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein