

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	28109
		DK5 DK5-GK	6436 6438
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Harvestehude
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	11 22
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	04.09.2001
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3836,0052
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	3	Biotop geringen Alters, 5 bis 10 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	6	Hohe 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

Angesäter Magerrasen auf dem Dach einer Tiefgarage aus vorherrschenden Sedum-Arten (Sedum acre, S. sexangulare cf. und S. album cf., siehe Foto 22b) und stellenweise vermehrt Erdbeergewächse. Locker eingestreut sind typische Arten ruderaler, magerer Standorte, wie Kanadisches Berufkraut, Gewöhnliches Hornkraut, Rotes Straußgras und Rot-Schwingel sowie wenig Herbst-Löwenzahn, Acker-Kratzdistel und Schmalblättriges Weidenröschen. Darüber hinaus treten vereinzelt die Magerrasenarten Schaf-Schwingel, Glattes Habichtskraut, Kleiner Klee, Orangerotes Habichtskraut und Frauenmantel auf. Randlich der Fläche kommen junge Birken auf. Die Fläche wird von zwei Plattenwegen durchquert.

Die Fläche ist nicht nach §28 HmbNatSchG geschützt, da sie noch stark von den angesäten Arten bestimmt wird. Langfristig kann sie sich jedoch zu einem schutzwürdigen Magerrasen entwickeln.

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	TMZ	Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000)		
3	-	schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	östlich Grindelberg (Bezirksamt)		
Nachbarnutzung/en	Grindelhochhäuser		
Rechtswert (X)	564793	Hochwert (Y)	5936689
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Harvestehude (313)	Gemarkung	Harvestehude (302)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

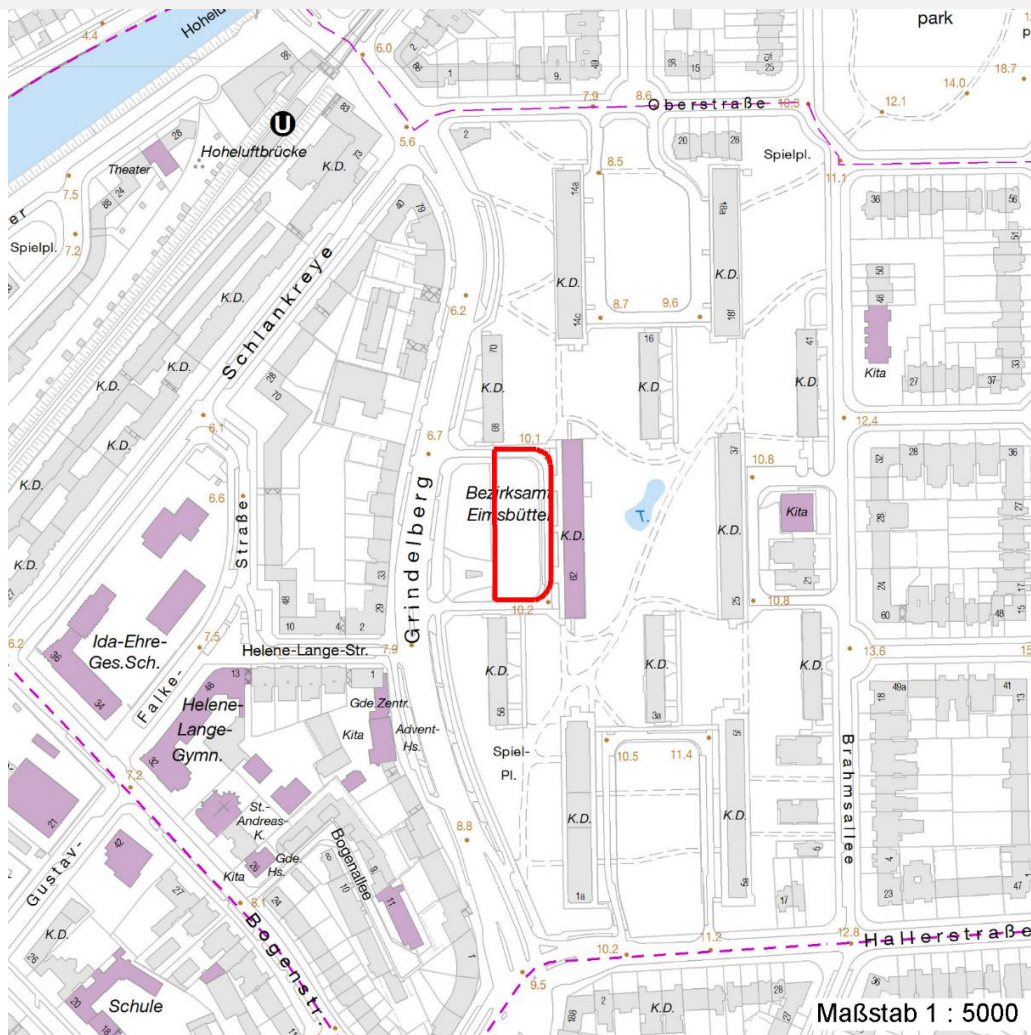
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	28109
		DK5 DK5-GK	6436 6438
		DK5 - Name	Harvestehude
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	11 22
Bearbeitung	MAU	Kartierung	04.09.2001
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	3836,0052
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)
28109	28110	6436	11	19.06.2009	K	6438	22
28109	114314	6436	11	21.07.2017	K	6438	22

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
22775	0	6436_11_040901_1.JPG	N
22776	0	6436_11_040901_2.JPG	

Weitere Angaben

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

Auswertung

08.04.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	28109
		DK5 DK5-GK	6436 6438
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Harvestehude
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	11 22
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	04.09.2001
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3836,0052
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	angesäter Artenbestand
Wertgesichtspunkte	Standortpotential
	Vorkommen seltener Arten
	Trocken-magerer Biotoptyp in sonnenexponierter Lage mit hohem
	Entwicklungspotential in Richtung Magerrasen.
zoologisch bedeutsame Strukturen	trocken-magere Sedumfluren
	sonnig-warmer Standort
Bedeutung für Tiergruppe	Hautflügler
	Insekten, allgemein
	Heuschrecken
Maßnahmen	Natürliche Entwicklung (Sukzession) zulassen

Foto

Fotodatei	6436_11_040901_1.JPG	Fotodatei	6436_11_040901_2.JPG
Bildbeschreibung	angesäter Magerrasen	Bildbeschreibung	Sedum album cf.
Aufnahmerichtung	N	Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000)	Biotoptyp	TMZ
- Zusatz	schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-)	- 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.	28109
			DK5 DK5-GK	6436 6438
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Harvestehude
Bearbeitung	MAU	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt
Räumliche Abbildung	Fläche			11 22
Anzahl Abschnitte	1			Kartierung
				04.09.2001
				Fläche / Länge [m²/m]
				3836,0052
				Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	3 - trocken
Stickstoffgehalt	3 - stickstoffarm
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	8 - sonnig
Luft	windexponiert
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	90 %
1. Krautschicht	90 %
Mooschicht	30 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	0.10 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	sonnig	7,7
Boden	Feuchte	trocken	2,9
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffarm	2,3
	Reaktion	mäßig sauer	5,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,8
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,4
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	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	w		-															
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	z		-															
Alchemilla vulgaris agg. (Artengruppe Gewöhnlicher Frauenmantel)	7	w		-													G		
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	w		-															
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	w		-															
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	z		-															
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	w		-															
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	w		-															
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	7	w		-															
Epilobium spec. (Weidenröschen)	7	w		-															
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	z		-															
Festuca ovina (Schaf-Schwingel)	7	w		-												V		V	V
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	z		-															
Fragaria spec. (Erdbeere)	7	z		-															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	28109	
			DK5 DK5-GK	6436	6438
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Harvestehude	
Bearbeitung	MAU	Kopie	Biotop-Nr. alt	11	22
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	04.09.2001	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	3836,0052	
			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		
Hieracium aurantiacum (Orangerotes Habichtskraut)	7	w		-															
Hieracium laevigatum (Glattes Habichtskraut)	7	w		-															
Scorzoneroides autumnalis (Herbst-Löwenzahn)	7	w		-															
Sedum acre (Scharfer Mauerpfeffer)	7	h		-															
Sedum album (Weißer Mauerpfeffer)	7	h		-								X							
Sedum sexangulare (Milder Mauerpfeffer)	7	h		-								X		2			3		
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	w		-															
Trifolium dubium (Kleiner Klee)	7	w		-															
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	w		-															
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	w		-															
Anzahl Rote Liste Arten													2	3	1				
Anzahl Arten													24						

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