

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	144157
		DK5 DK5-GK	6242
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Niendorf-Nord
Bearbeitung	RER	Biotop-Nr. alt	277
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	27.10.2020
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2266,6971
		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	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. Biototyp ohne biotypische Artenvielfalt, Ubi quisten

Bestandsbeschreibung

Kleine ruderale Staudenflur, die sich nach Rodungen des angrenzenden Birkenwaldes 2013/2014 gebildet hat. Dominiert wird sie von Brombeere, Brennessel und Land-Reitgras. Es ziehen sich kleine Trampelpfade durch die Fläche.

Vorkommen an Biototypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biototyp		- gesetzl. Grundl.
3	Zusatz	Zusatz zum Biototypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	AKM	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2018)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Zwischen Einzelhausbebauung der Straße am Ohmoor und Birkenwald im Westen		
Nachbarnutzung/en	Siedlung, Birkenwald		
Rechtswert (X)	563761	Hochwert (Y)	5943999
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Harksheider Geestplatte (694.25)
Stadtteil (OT-Nr.)	Niendorf (318)	Gemarkung	Niendorf (307)
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			

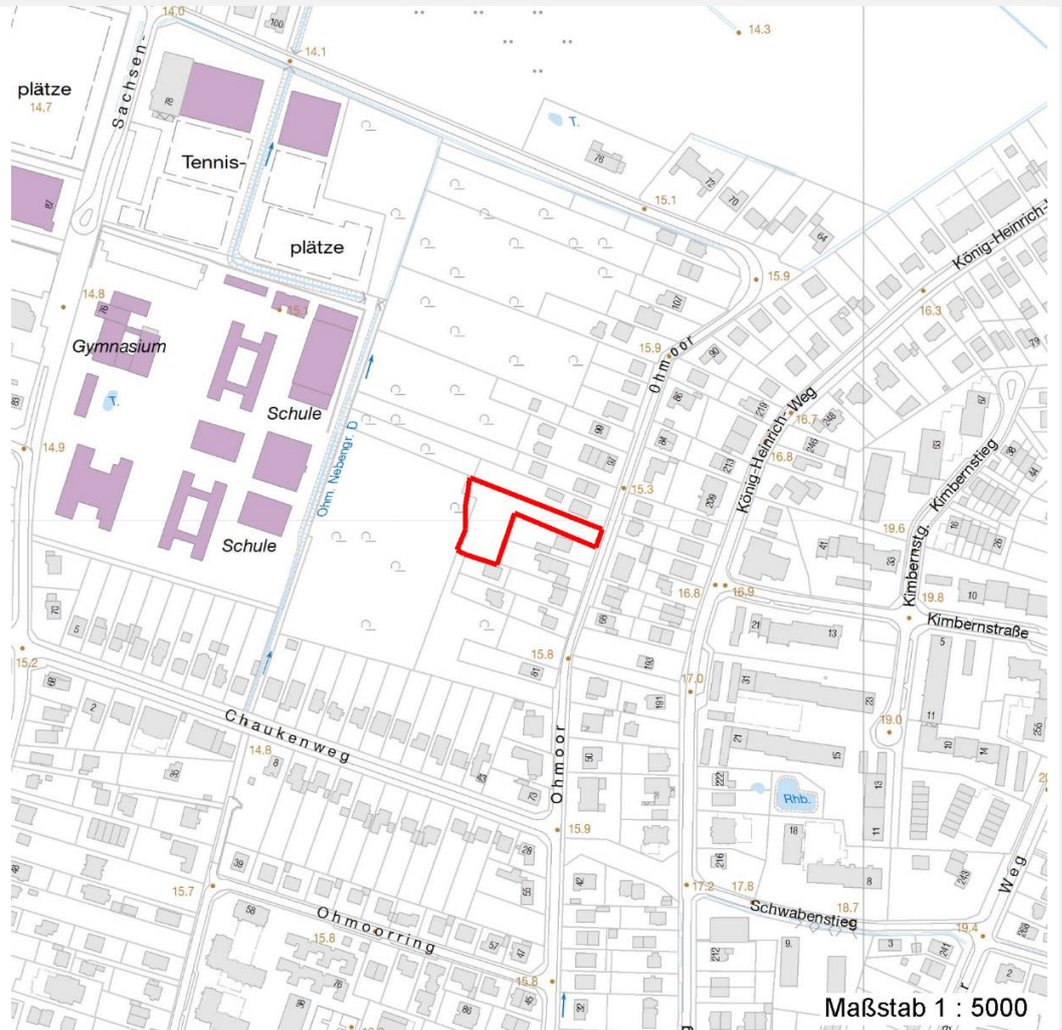
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	144157
		DK5 DK5-GK	6242
		DK5 - Name	Niendorf-Nord
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	277
Bearbeitung	RER	Kartierung	27.10.2020
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	2266,6971
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)
144157	24764	6244	14	05.05.2011	<	6246	31

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
80465	0	6242_277_271020_3.JPG	
80466	0	6242_277_271020_2.JPG	
80467	0	6242_277_271020_1.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	144157
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	6242
Bearbeitung	RER	DK5 - Name	Niendorf-Nord
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	277
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	27.10.2020
		Fläche / Länge [m²/m]	2266,6971
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei 6242_277_271020_3.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung

Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Foto

Fotodatei 6242_277_271020_1.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung

Fotodatei 6242_277_271020_2.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	144157
		DK5 DK5-GK	6242
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Niendorf-Nord
Bearbeitung	RER	Biotop-Nr. alt	277
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	27.10.2020
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2266,6971
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2018)	Biotoptyp	AKM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Reaktion	7 - neutral
Stickstoffgehalt	8 - sehr stickstoffreich
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	7 - halbsonnig
Beschattung	überwiegend - 50 - 90 %
Luft	windberuhigt
Veg. - Zeigerwerte	
Anz. Giftpflanzen	0
Anz. Wechselfeuchtezeiger	2
Anz. Überschwemmungsz.	1

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,4
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,6
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffreich	7,8
	Reaktion	neutral	6,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,3
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,9
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	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	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	w															
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	w															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	144157
			DK5 DK5-GK	6242
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Niendorf-Nord
Bearbeitung	RER	Kopie	Biotop-Nr. alt	277
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	27.10.2020
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	2266,6971
			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	
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	w																
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	z																
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	w																V
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	z																
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	w																
Lamium album (Weiße Taubnessel)	7	w																
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	w																
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	h																
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	7	z																
Stellaria media (Vogelmiere)	7	w																
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	h																

Anzahl Rote Liste Arten

1

Anzahl Arten

13

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