

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	24432
			DK5 DK5-GK	6242 6244
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Niendorf-Nord
Bearbeitung	MAU	Kopie	Biotop-Nr. alt	26 39
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	06.09.1997
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	2095,0629
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz	<input type="checkbox"/> kein gesetzl. Schutz	<input checked="" type="checkbox"/> kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	<input checked="" type="checkbox"/> Nein
----------------------------	-----------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------	-----------------------------	------------------------------------------

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	5	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	5	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

Kinderspielplatz mit altem Baumbestand und Obstbäumen.
 Quer über den Spielplatz führt ein leicht geschwungener, wasserführender Graben, dessen Ufer zum Teil gemäht werden und von Gräsern dominiert sind. Stellenweise tritt jedoch auch etwas Feuchtvegetation aus Pfennig-Gilbweiderich, Behaartem Weidenröschen und Froschlöffel auf.
 Der Spielplatz selbst wird von Rasenflächen bestimmt, die mit Birken, Obstbäumen (Apfel) und Sal-Weide bestanden sind. Eine mit Flieder abgeschirmte Sandspielecke und zwei ältere Spitz-Ahorne befinden sich am König-Heinrich-Weg. In Richtung Garstedter Weg verjüngt sich der Spielplatz zu einem grabenbegleiteten Weg, an dem drei alte, mehrstämmige Silber-Weiden stehen, denen einige Ziersträucher untergepflanzt wurden.
 Der Fläche wurde bei der Kartierung 2004 aufgrund der Pflegeintensität, der fehlenden wertgebenden Vegetation und dem schlechten Erhaltungszustand der Obstbäume die Wertstufe 4 zugeordnet und als Biotoptyp 10087 ET 4 erfasst.

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	30 %
2	ET	Spielplatz (2000)		
1	2			60 %
2	ZR	Rasen (2000)		
1	3			5 %
2	FG	Graben mit Stillgewässercharakter (2000)		
1	4			5 %
2	HEE	Einzelbaum (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	König-Heinrich-Weg schräg gegenüber Ubierweg		
Nachbarnutzung/en	Siedlung, Straße		
Rechtswert (X)	563216	Hochwert (Y)	5942349
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Niendorf (318)	Gemarkung	Niendorf (307)
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			
Wasserschutzgebiet			

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	24432
		DK5 DK5-GK	6242 6244
		DK5 - Name	Niendorf-Nord
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	26 39
Bearbeitung	MAU	Kartierung	06.09.1997
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	2095,0629
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte

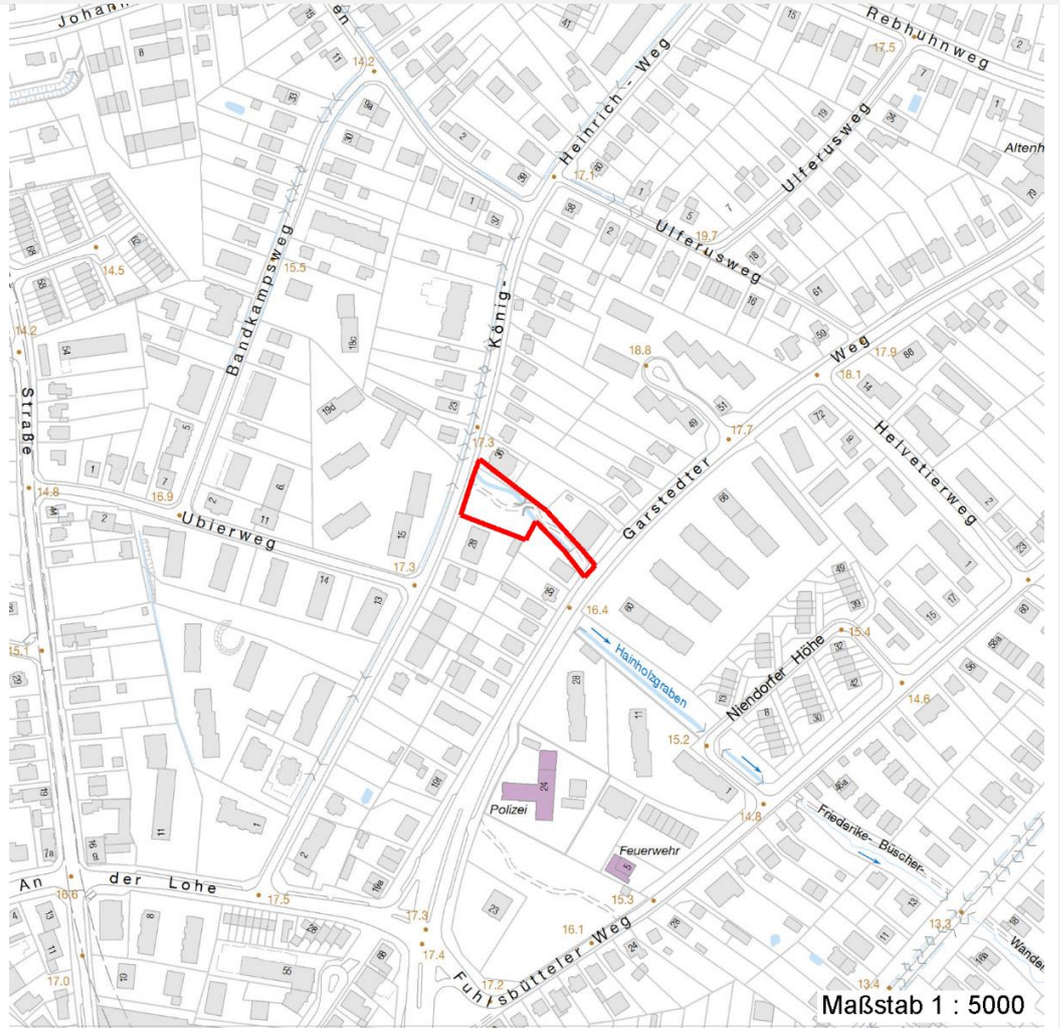


Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
54842	0	6242_26_060997_1.JPG	E
54843	0	6242_26_060997_2.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	öffentlicher Spielplatz, Mahd der Grabenböschung
Wertgesichtspunkte	Wertvoller Altbaumbestand
zoologisch bedeutsame Strukturen	Alte Obstbäume
	wasserführender Graben mit Krautflur
Bedeutung für Tiergruppe	Tagfalter
	Vögel
Maßnahmen	Alt- und Biotopbäume erhalten - 9.4

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	24432
		DK5 DK5-GK	6242 6244
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Niendorf-Nord
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	26 39
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	06.09.1997
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2095,0629
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
	Schutzstreifen am Graben einrichten, Obstbäume und alte Silber-Weiden erhalten

Foto

Fotodatei	6242_26_060997_1.JPG	Fotodatei	6242_26_060997_2.JPG
Bildbeschreibung	Spielplatz mit altem Baumbestand	Bildbeschreibung	Admiral auf Biotop 6242_26_060997
Aufnahmerichtung	E	Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Spielplatz (2000)	Biotoptyp	ET
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	30 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	24432	
			DK5 DK5-GK	6242	6244
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Niendorf-Nord	
Bearbeitung	MAU	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	26 39
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	06.09.1997	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	2095,0629	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Gebietszuordnung	
Gebietsbezeichnung	Hainholzgraben
Gewässer	
Böschungshöhe	0.70 m
Gewässertiefe	0.10 m
Länge	100.00 m
Breite	0.50 m
Wasserführung	e - episodisch austrocknend
Strömung	k - keine Strömung
Trübung	w - schwache Trübung
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	8 - sonnig
Luft	windexponiert
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	95 %
1. Baumschicht	5 %
2. Baumschicht	10 %
Strauchschicht	100 %
1. Krautschicht	90 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,2
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,1
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	7,4
Zeigerwerte	Futterwert	sehr gute Futterqualität	7
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		1
	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)																	
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	X		-													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	X		-													
Alisma plantago-aquatica (Gewöhnlicher Froschlöffel)	7	X		-													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	X		-													
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	X		-													

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	24432
		DK5 DK5-GK	6242 6244
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Niendorf-Nord
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	26 39
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	06.09.1997
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2095,0629
		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		
Cornus sanguinea (Roter Hartriegel)	7	X		-															
Corylus avellana (Haselnuss)	7	X		-															
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	d		-															
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	X		-															
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	X		-															
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	d		-															
Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)	7	X		-															
Malus domestica (Kultur-Apfel)	7	X		-															
Persicaria maculosa (Floh-Knöterich)	7	X		-															
Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)	7	d		-															
Plantago major (Breit-Wegerich)	7	X		-															
Prunus spec. (Zwetsche)	7	X		-															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	X		-															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	X		-															
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	7	X		-															
Salix alba (Silber-Weide)	7	X		-															
Salix caprea (Sal-Weide)	7	X		-															
Syringa vulgaris (Gewöhnlicher Flieder)	7	X		-															
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	X		-													D		
Tilia cordata (Winter-Linde)	7	X		-															
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	X		-															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	X		-															
																		Anzahl Rote Liste Arten	
																			Anzahl Arten
																			27

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	Rasen (2000)	Biotoptyp	ZR
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	60 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	24432
		DK5 DK5-GK	6242 6244
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Niendorf-Nord
Bearbeitung	MAU	Biotop-Nr. alt	26 39
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	06.09.1997
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	2095,0629
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	3
Biotoptyp	Graben mit Stillgewässercharakter (2000)	Biotoptyp	FG
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	5 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	4
Biotoptyp	Einzelbaum (2000)	Biotoptyp	HEE
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	5 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein