

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	24056
		DK5 DK5-GK	6240 6242
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Niendorf-Süd
Bearbeitung	TUC	Biotop-Nr. alt	28 54
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	26.10.2006
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	4677,673
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	6	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 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

Öffentliche Grünanlage, die von einem schmalen Weg durchzogen wird. Der Weg wird auf beiden Seiten von kurz gemähten Rasenflächen begleitet, die in den äußeren Randbereichen von ca. 7m breiten, meist mehrreihigen Gehölzstreifen begrenzt werden. Die Baumschicht setzt sich überwiegend aus Linden, Hainbuchen, Ahorn und Birken zusammen. Die Strauchschicht wird von Pfeifenstrauch, Eibe, Pflaume, Hasel und Schneebeere bestimmt. In Krautschicht kommt viel Efeu vor.

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	Westlich der Tarpenbek		
Nachbarnutzung/en	Wohnsiedlung		
Rechtswert (X)	563730	Hochwert (Y)	5940240
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Niendorf (318)	Gemarkung	Lokstedt (306)
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.	24056
		DK5 DK5-GK	6240 6242
		DK5 - Name	Niendorf-Süd
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	28 54
Bearbeitung	TUC	Kartierung	26.10.2006
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	4677,673
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)
24056	24057	6240	28	02.09.1998	K	6242	54
24056	84687	6240	394	20.10.2014	N		

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
1977	0	6240_28_261006_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Eutrophierung durch Hunde

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	24056
		DK5 DK5-GK	6240 6242
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Niendorf-Süd
Bearbeitung	TUC	Biotop-Nr. alt	28 54
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	26.10.2006
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	4677,673
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für den Biotopverbund Wertvoller Altbaumbestand
zoologisch bedeutsame Strukturen	Alte Bäume dichte Gebüsche
Bedeutung für Tiergruppe	Heckenbrütende Vögel
Ziele der Entwicklung	Erhalt
Maßnahmen	Natürliche Entwicklung (Sukzession) der Rasenfläche zulassen extensive Pflege

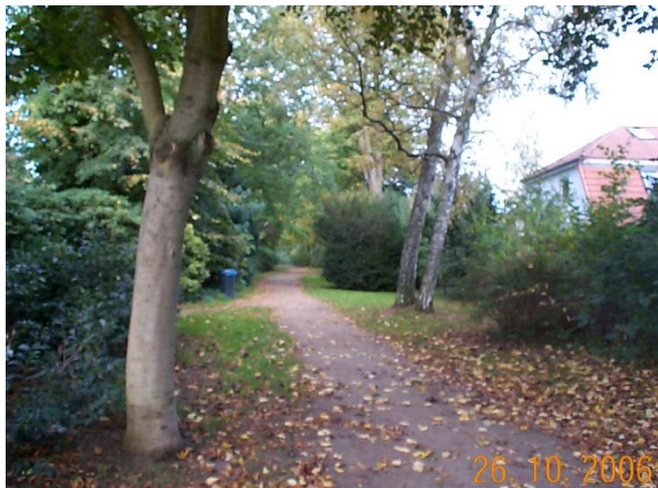
Foto

Fotodatei 6240_28_261006_1.JPG

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung

Fotodatei

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Intensiv gepflegte Parkanlage (2000)	Biotoptyp	EPI
- Zusatz		- 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.	24056
		DK5 DK5-GK	6240 6242
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Niendorf-Süd
Bearbeitung	TUC	Biotop-Nr. alt	28 54
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	26.10.2006
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	4677,673
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	8 - sonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	90 %
1. Baumschicht	80 %
Strauchschicht	60 %
1. Krautschicht	20 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	20.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbschattig	4,8
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,1
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,6
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	völlig schnittunverträglich (meist Holzpflanzen ohne unterirdische Ausläufer)	1,1
Zeigerwerte	Futterwert		
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	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)																		
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	w		B1														
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	z		S														
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	w		B1														
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	w		S														
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	w		B1														
Berberis thunbergii (Thunbergs Berberitze)	7	w		S														
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w		B1														
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	w		B1														
Corylus avellana (Haselnuss)	7	z		S														
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	w		B1														
Hedera helix (Efeu)	7	z		K1														
Philadelphus spec. (Pfeifenstrauch)	7	z		S														
Picea spec. (Fichte)	7	w		B1														
Platanus x hispanica (Ahornblättrige Platane)	7	w		B1														
Prunus laurocerasus (Lorbeer-Kirsche)	7	w		S														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	24056	
Handlungsbedarf	Nein		DK5 DK5-GK	6240	6242
Bearbeitung	TUC	Kopie	DK5 - Name	Niendorf-Süd	
Räumliche Abbildung	Fläche	Ja	Biotop-Nr. alt	28	54
Anzahl Abschnitte	1		Kartierung	26.10.2006	
			Fläche / Länge [m²/m]	4677,673	
			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	
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	w		B1														
Rosa spec. (Rose)	7	w		S														
Salix x sepulcralis (Trauer-Weide)	7	w		B1														
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	w		S														
Stephanandra incisa 'Crispa' (Kleine Kranzspiere)	7	z		S														
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	7	z		S														
Taxus baccata (Gemeine Eibe)	7	z		S									b		3			V
Tilia cordata (Winter-Linde)	7	z		B1														
	Anzahl Rote Liste Arten															1	1	
	Anzahl Arten																22	

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