

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	24837	
		DK5 DK5-GK	6244	6246
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Wendlohe	
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	8	11
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	27.04.2011	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	8302,2496	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

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

Gesamtbewertung 6 Wertvoll

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Feldgehölz, das sich aus unterschiedlichen Teilflächen zusammensetzt: Den Kernbereich bildet ein unzugängliches, eingezäuntes Brunnenschutzgebiet mit einem mittelalten Birkenbestand, dem Lärchen und Robinien beigemischt sind. Die Strauchschicht besteht aus Ahorn, Gewöhnlicher Traubenkirsche und wenigen Ziersträuchern. Im Nordwesten und Osten schließen sich mehr oder weniger von Gehölzen bewachsene Brachflächen an. Auf der östlichen Brachfläche gibt es im zentralen Bereich noch eine größere Freifläche mit viel Brennessel. An der Straße "Zum Niendorfer Grenzhaus" steht eine Reihe großer Eichen, die z.T. Stammdurchmesser bis zu 1 m haben.

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	60 %
2	HGM	Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000)		
1	2			40 %
2	AKM	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	an der Straße "Zum Niendorfer Grenzhaus"			
Nachbarnutzung/en	Straße, Acker			
Rechtswert (X)	562466	Hochwert (Y)	5944827	
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Harksheider Geestplatte (694.25)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Schnelsen (319)	Gemarkung	Schnelsen (308)	
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	LSG Schnelsen, Niendorf, Lokstedt, Eidelstedt und Stellingen [HH-2036 / Anteil: 100%]			
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet				

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	24837	
		DK5 DK5-GK	6244	6246
		DK5 - Name	Wendlohe	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	8	11
Bearbeitung	RIN	Kartierung	27.04.2011	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	8302,2496	
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)
24837	24899	6244	8	15.09.1995	K	6246	11
24837	24900	6244	8	10.09.2003	K	6246	11

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
13338	0	6244_8_270411_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Intensivierung der Nutzung oder Pflege

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	24837	
		DK5 DK5-GK	6244	6246
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Wendlohe	
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	8	11
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	27.04.2011	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	8302,2496	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für das Landschaftsbild
Maßnahmen	Wertvoller Altbaumbestand Sukzession ungestört ablaufen lassen - 1.1

Foto

Fotodatei	6244_8_270411_1.JPG	Fotodatei
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	HGM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	60 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	24837
			DK5 DK5-GK	6244 6246
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Wendlohe
Bearbeitung	RIN	Kopie	Biotop-Nr. alt	8 11
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	27.04.2011
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	8302,2496
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,1
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,5
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,4
	Reaktion	neutral	6,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,8
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,9
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		0
	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 campestre (Feld-Ahorn)	7	w		-													
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	w		-													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	z		-	-												
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	w		-	-												
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	w		-	-												
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	z		-													
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	w		-	-												
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	w		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	z		-	-												
Corylus avellana (Haselnuss)	7	w		-													
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	z		-	-												
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne)	7	w		-	-												
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	z		-	-												
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	w		-	-												
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	w		-	-												
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	z		-	-												
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	z		-	-												
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	z		-	-												
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	w		-	-												
Larix kaempferi (Japanische Lärche)	7	w		-	K												
Lonicera xylosteum (Rote Heckenkirsche)	7	w		-													
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	h		-	-												
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	w		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	z		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	z		-	-												
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	z		-	-												
Rubus idaeus (Himbeere)	7	w		-													
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	7	w		-	-												
Salix caprea (Sal-Weide)	7	w		-													
Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)	7	w		-	-												
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	h		-													
Veronica sublobata (Efeublättriger Ehrenpreis)	7	w		-	-												
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	w		-	-												

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	24837	
		DK5 DK5-GK	6244	6246
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Wendlohe	
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	8	11
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	27.04.2011	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	8302,2496	
		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																	
Anzahl Arten														33			

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	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	AKM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	40 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein