

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	66521
		DK5 DK5-GK	8020 8222
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Neuengamme-Süd
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	88 42
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	07.06.2005
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	5567,8866
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung 5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Randstreifen der Gedenkstätte Neuengamme: Pappelreihe entlang eines Weges. Die Hybridpappeln erreichen 20m Höhe und 70-80 cm Stammdurchmesser. Westlich des Weges jüngerer Gehölzstreifen aus Feld-Ahorn, Berg-Ahorn, Linde und Erle.

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	HHM	Strauch-Baumhecke (2000)		
3	3	starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser 50 - < 70 cm (3)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	am Rand der KZ-Gedenkstätte Neuengamme		
Nachbarnutzung/en	Acker, Parkanlage, Grünland		
Rechtswert (X)	581873	Hochwert (Y)	5920221
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Neuengamme (606)	Gemarkung	Neuengamme (610)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

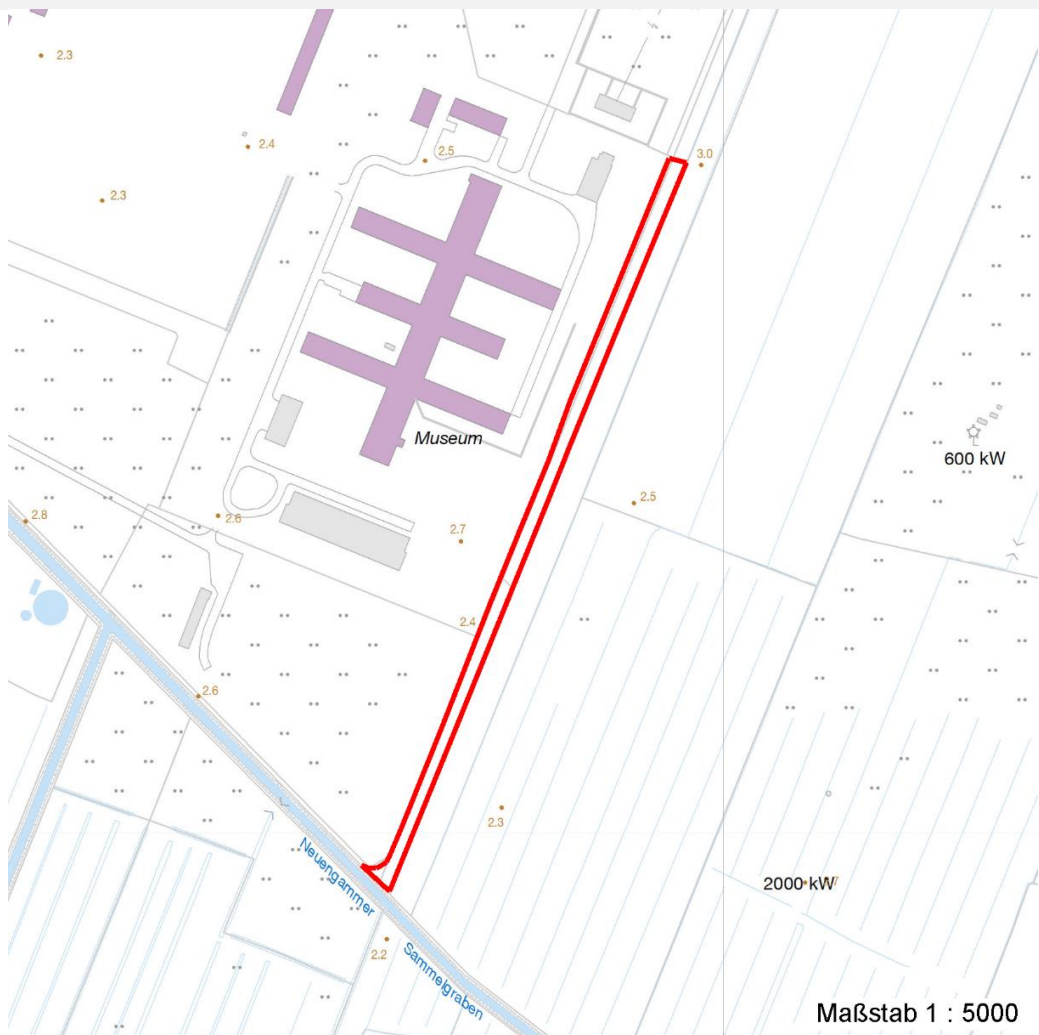
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	66521
		DK5 DK5-GK	8020 8222
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Neuengamme-Süd
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	88 42
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	07.06.2005
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	5567,8866
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
66521	66535	8020	88	18.08.1997	K	8222	42
66521	81638	8020	102	24.07.2012	N	8222	10198

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
2492	0	8020_88_070605_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	-

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	66521
		DK5 DK5-GK	8020 8222
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Neuengamme-Süd
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	88 42
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	07.06.2005
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	5567,8866
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte Maßnahmen	Intensivierung der Nutzung oder Pflege Bedeutung für das Landschaftsbild Alt- und Biotopbäume erhalten - 9.4

Foto

Fotodatei	8020_88_070605_1.JPG	Fotodatei
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Strauch-Baumhecke (2000)	Biotoptyp	HHM
- Zusatz	starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser 50 - < 70 cm (3)	- 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.	66521	
			DK5 DK5-GK	8020	8222
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Neuengamme-Süd	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Biotop-Nr. alt	88	42
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	07.06.2005	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	5567,8866	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,4
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,8
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,6
	Reaktion	neutral	6,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,8
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,5
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	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 platanoides (Spitz-Ahorn)	7	X		-													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	X		-													
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	X		-													
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	X		-													
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	X		-													
Carex acutiformis (Sumpf-Segge)	7	X		-													
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	X		-													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	X		-													
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	7	X		-													
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	X		-													
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	X		-													
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	X		-													
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	X		-													
Potentilla reptans (Kriechendes Fingerkraut)	7	X		-													
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	X		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	X		-													
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	X		-													
Rubus caesius (Kratzbeere)	7	X		-													
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	X		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	X		-													
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	X		-													
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	X		-													
														Anzahl Rote Liste Arten			
														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