

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	43690
		DK5 DK5-GK	7042 7244
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Hoheneichen
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	152 76
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	11.09.2005
Anzahl Abschnitte	4	Fläche / Länge [m²/m]	456,019
		Breite (lineare Abb.) [m]	2

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	7	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	5	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	7	Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artenspektrum, einige RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Entlang des Hirsekamps befindet sich ein alter Doppelknick mit gestörter Struktur. Mittelalte Eichen und Hainbuchen sind als Überhälter stehengeblieben. Auf der nördlichen Straßenseite ist durchgehend Liguster nachgepflanzt worden. Auf der südlichen Straßenseite stehen alte, hochausgewachsene Haselnußsträucher. Der Boden ist überwiegend mit Moosen bedeckt.

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	HWD	Degenerierter Knick (2000)		
3	kd	degenerierter Knickwall (kd)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Hirsekamp	Hochwert (Y)	5942425
Nachbarnutzung/en	Straße, Wohngebiet	Naturraum	Geestplatten östlich der Alster (696.03)
Rechtswert (X)	571892	Gemarkung	Bramfeld (546)
Bezirk	Wandsbek	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Stadtteil (OT-Nr.)	Bramfeld (515)	Nationalpark	<input type="checkbox"/>
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet		
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

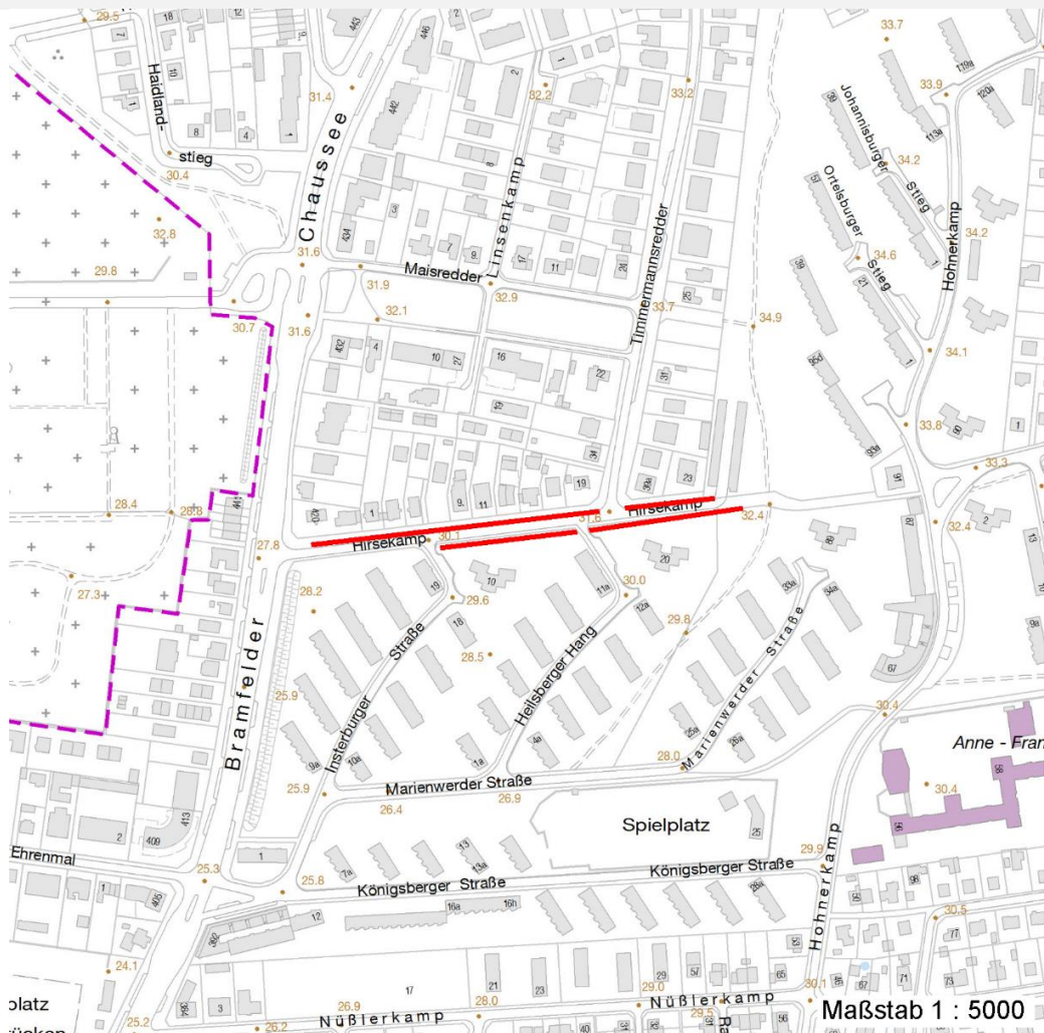
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	43690
		DK5 DK5-GK	7042 7244
		DK5 - Name	Hoheneichen
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	152 76
Bearbeitung	LUD	Kartierung	11.09.2005
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	456,019
Anzahl Abschnitte	4	Breite (lineare Abb.) [m]	2

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
43690	43689	7042	152	07.07.1997	K	7244	76
43690	43689	7042	152	07.07.1997	<	7244	76

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
10774	0	7042_152_110905_1.JPG	
10775	0	7042_152_110905_2.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
---------	------

Auswertung

14.04.2020

Erhebungsbogen

B

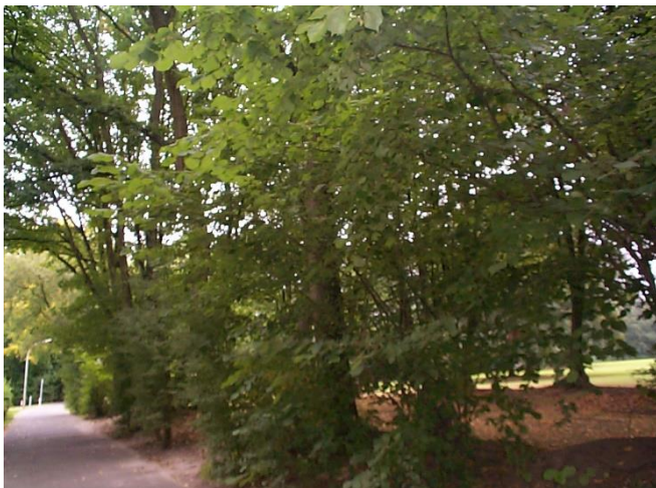
Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	43690
		DK5 DK5-GK	7042 7244
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Hoheneichen
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	152 76
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	11.09.2005
Anzahl Abschnitte	4	Fläche / Länge [m²/m]	456,019
		Breite (lineare Abb.) [m]	2

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Abgase, Trittbelastung Nutzungsintensivierung Luftverunreinigungen
Wertgesichtspunkte	Reste von kulturhistorisch typischen Strukturen
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Maßnahmen	Entfernung der Ziersträucher und Nachpflanzung standortgerechter Sträucher. Einzäunen, um vor Trittbelastung zu schützen. Knickpflege

Foto

Fotodatei	7042_152_110905_1.JPG	Fotodatei	7042_152_110905_2.JPG
Bildbeschreibung	Hohnerkampsiedlung /Hirsekamp	Bildbeschreibung	nördliche Knickseite
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Degenerierter Knick (2000)	Biotoptyp	HWD
- Zusatz	degenerierter Knickwall (kd)	- 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.	43690	
			DK5 DK5-GK	7042	7244
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Hoheneichen	
Bearbeitung	LUD	Kopie	Biotop-Nr. alt	152	76
Räumliche Abbildung	Linie		Kartierung	11.09.2005	
Anzahl Abschnitte	4		Fläche / Länge [m²/m]	456,019	
			Breite (lineare Abb.) [m]	2	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Relief	sehr flacher Wall
Belichtung	7 - halbsonnig
Luft	keine Besonderheiten
Zusätze - Btyp	wx - erheblicher Fremdholzanteil

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,6
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	4,9
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5
	Reaktion	neutral	7,1
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,1
Zeigerwerte	Futterwert	gute Futterqualität	5,5
	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)	1	+		B1														
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	1	+		K1														
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	1	+		S														
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	1	+		K1														
Betula pendula (Hänge-Birke)	1	+		B1														
Carpinus betulus (Hainbuche)	1	+		B1														
Corylus avellana (Haselnuss)	7	h		S														
Crataegus spec. (Weißdorn)	1	+		S														
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	h		K1														
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	1	+		K1														
Epilobium ciliatum (Drüsiges Weidenröschen)	1	+		K1														
Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen)	1	+		K1														
Fagus sylvatica (Rotbuche)	1	+		B1														
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	1	+		K1														
Glechoma hederacea (Gundermann)	1	+		K1														
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	1	+		K1														
Juncus effusus (Flatter-Binse)	1	+		K1														
Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster)	7	h		S														
Persicaria maculosa (Floh-Knöterich)	1	+		K1														
Philadelphus spec. (Pfeifenstrauch)	1	+		S														
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	1	+		K1														
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	1	+		K1														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h		B1														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	43690
		DK5 DK5-GK	7042 7244
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Hoheneichen
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	152 76
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	11.09.2005
Anzahl Abschnitte	4	Fläche / Länge [m²/m]	456,019
		Breite (lineare Abb.) [m]	2

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	1	+		K1													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	1	+		S													
Sonchus asper (Rauhe Gänsedistel)	1	+		K1													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	1	+		K1													
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	1	+		K1												D	
Trifolium repens (Weiß-Klee)	1	+		K1													
Urtica dioica (Große Brennessel)	1	+		K1													
Anzahl Rote Liste Arten														1			
Anzahl Arten														30			

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