

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	43512	
		DK5 DK5-GK	7040	7042
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Bramfeld	
Bearbeitung	MLO	Biotop-Nr. alt	19	26
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	12.08.1998	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3726,9149	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz	§ 14 (2) 2.2 Knicks	Schutz nur teilweise	Nein
----------------------------	---------------------	-----------------------------	-------------

Gesamtbewertung	4 Verarmt, entwicklungsfähig
------------------------	------------------------------

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Neu angelegter kleiner Park, der wegen der an seiner E-Seite liegenden jungen Wallhecke erfaßt werden muß (§ 28), auch wenn diese bisher noch keinen höheren ökologischen Wert darstellt.

Etwa die Hälfte der Fläche ist von einem Grand-Sportplatz bedeckt (vegetationslos). Die Parkanlage (an der Straßenseite) ist ein klassischer Mix aus Ziergehölz-Pflanzung auf Rindenmulch, Rasen und einer Grillstelle. Rote-Liste-Arten wurden nirgends gefunden.

Der Knick an der E-Seite liegt auf einem etwa 1,5 m hohen, etwa 3 m breiten Wall und ist etwa 50 m lang. Er wurde dicht mit Rosen (unpassenderweise auch Kartoffel-Rose), Hartriegel, Hasel und einigen anderen Sträuchern bepflanzt. Einige Bäume (u. a. Eiche) überragen den Knick. Bei diesen Startvoraussetzungen und der Lage der Fläche innerhalb Hamburgs ist ein Anwachsen des Artenreichtums um schützenswerte Heckenarten auf natürliche Weise eine langwierige bis unwahrscheinliche Möglichkeit.

Am N-Rand einige Heuschrecken (unbestimmt).

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	40 %
2	EPN	Parkneuanlage (2000)		
1	2			50 %
2	ESB	Ball- und Laufsportanlage (2000)		
1	3			10 %
2	HWN	Knickneuanlage (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Fabriciusstraße, E-Seite, Höhe Olewisch			
Nachbarnutzung/en				
Rechtswert (X)	570635	Hochwert (Y)	5940201	
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Geestplatten östlich der Alster (696.03)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Bramfeld (515)		Gemarkung	Bramfeld (546)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/>	Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/>	Ramsargebiet
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input type="checkbox"/>	Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/>	Nationalpark
FFH-GEBIET	<input type="checkbox"/>	Wasserschutzgebiet	<input type="checkbox"/>	EG-Vogelschutzgeb.

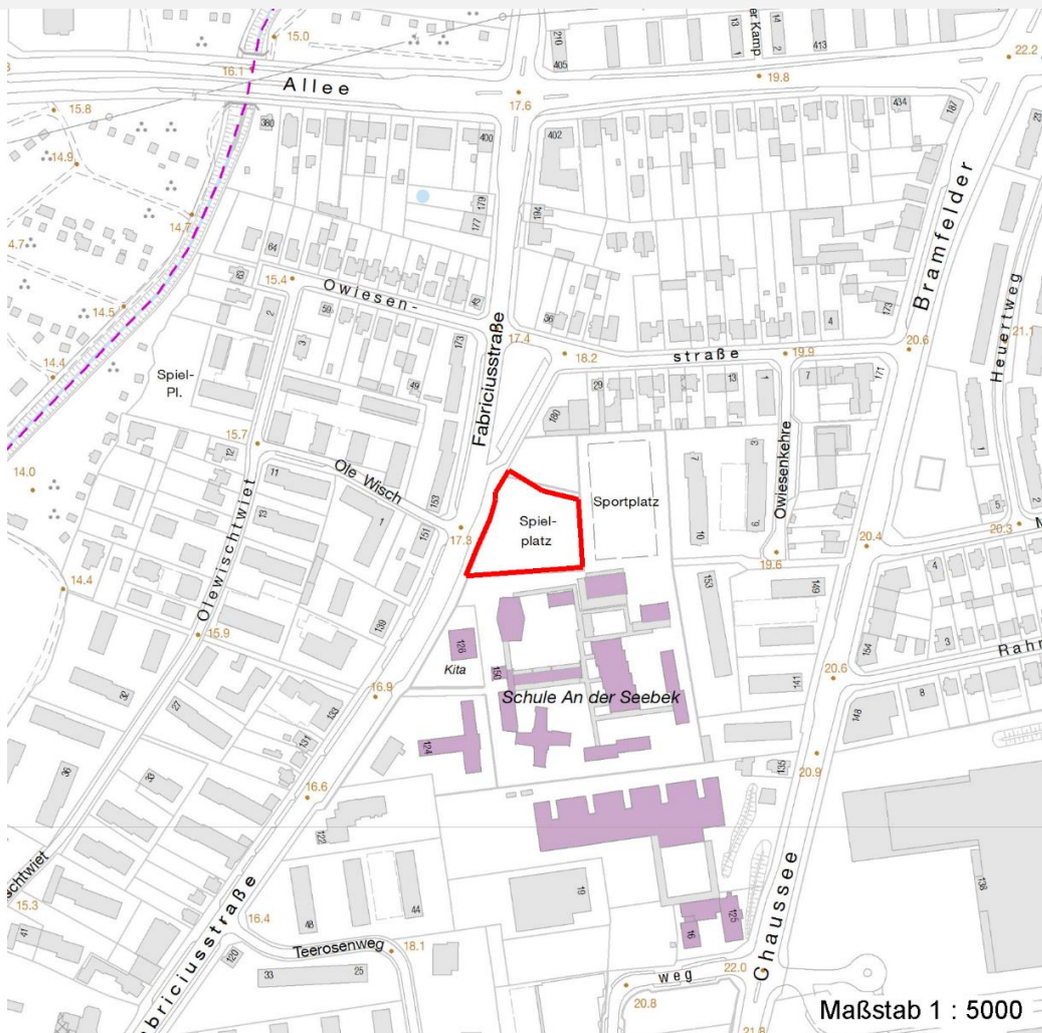
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	43512
		DK5 DK5-GK	7040 7042
		DK5 - Name	Bramfeld
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	19 26
Bearbeitung	MLO	Kartierung	12.08.1998
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	3726,9149
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)
43512	43509	7040	112	30.08.2005	N	7042	10095
43512	84163	7040	112	21.07.2014	N	7042	10095
43512	43542	7040	146	18.09.2005	N	7042	32
43512	83996	7040	146	21.07.2014	N	7042	32
43512	72961	9999	2273	15.09.1986	<	7042	9

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Bedeutung für Tiergruppe	Heuschrecken
Maßnahmen	Sukzession zulassen, evt. einige nicht heimische Gehölze herausnehmen.

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	43512
		DK5 DK5-GK	7040 7042
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Bramfeld
Bearbeitung	MLO	Biotop-Nr. alt	19 26
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	12.08.1998
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3726,9149
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Parkneuanlage (2000)	Biototyp	EPN
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	40 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	7 - halbsonnig
Luft	windberuhigt

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,5
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,3
	Reaktion	neutral	7,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,3
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,2
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	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		-													
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	z		-													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	z		-													
Amelanchier spec. (Felsenbirne)	7	z		-													
Armoracia rusticana (Meerrettich)	7	z		-													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	h		-													
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	z		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	d		-													
Cornus spec. (Kornelkirsche)	7	z		-													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	43512
		DK5 DK5-GK	7040 7042
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Bramfeld
Bearbeitung	MLO	Biotop-Nr. alt	19 26
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	12.08.1998
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3726,9149
		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
Corylus avellana (Haselnuss)	7	z		-													
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	z		-													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	w		-													
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	w		-													
Oenothera spec. (Nachtkerze)	7	z		-													
Prunus spinosa (Schlehe)	7	z		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	z		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	z		-													
Rosa rugosa (Kartoffel-Rose)	7	h		-													
Rosa spec. (Rose)	7	h		-													
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	7	h		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	z		-													
Saponaria officinalis (Echtes Seifenkraut)	7	z		-													
Sonchus oleraceus (Kohl-Gänsedistel)	7	z		-													
Tussilago farfara (Huflattich)	7	w		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	z		-													
Anzahl Rote Liste Arten																	
Anzahl Arten																25	

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	Ball- und Laufsportanlage (2000)	Biotoptyp	ESB
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	50 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	43512	
		DK5 DK5-GK	7040	7042
		DK5 - Name	Bramfeld	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	19	26
Bearbeitung	MLO	Kartierung	12.08.1998	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	3726,9149	
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]		

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	3
Biotoptyp	Knickneuanlage (2000)	Biotoptyp	HWN
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	10 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein