Erhebungsbogen						В
Projekt	Bi otopkartierung Hamb	ourg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	144019 <b>7040</b> Bramfeld	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein HEE <b>K</b> Fläche 2	Kopie	Ja	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>161</b> 23.08.2020 66326,0976	

Gesetzlicher Schutz	_ kein ges etzl. Schutz kein ges etzlich geschütztes Bi otop	ein
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig	
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li></ul>	<ul> <li>Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre</li> <li>Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung</li> <li>Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer</li> </ul>	
<ul><li>Seltenheit</li></ul>	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreich Biotoptyp	ıer

## Bestandsbeschreibung

Real tiv srukturreiche Grünanlage an der Steilhooper Allee. Die Wiesenflächen werden regelmäßig und intensiv gemäht. Zum Teil mit älterem Baumbestand von Stiel-Eiche und Berg-Ahorn. Direkt an der Straße wurde ein Blühstreifen vom Bezirk Wandsbek angelegt.

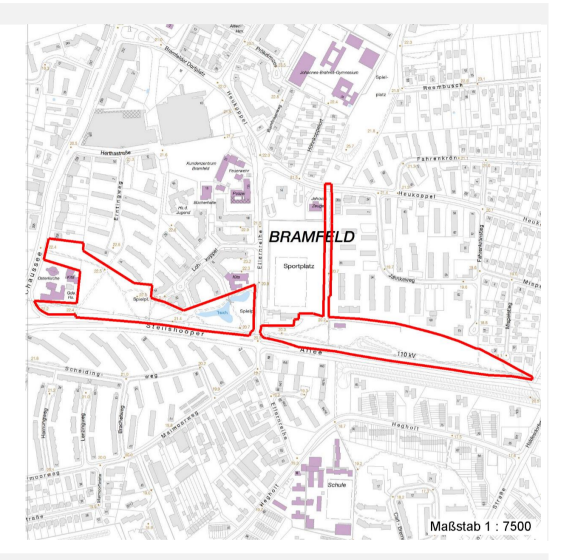
Vo	rkon	nmen an B	iotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2		EPA	Kleinteilige Grünanlage, naturnah (2018)		
4		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
4		LRT			

Diame links I ame					
Räumliche Lage					
Lagebeschreibung	Stei	lshooper Allee			
Nachbarnutzung/en	Stra	aße, Wohnbebauung			
Rechtswert (X)	571	571721 Wandsbek		Hochwert (Y)	5940506
Bezirk	Wa			Naturraum	Geestplatten östlich der Alster
					(696.03)
Stadtteil (OT-Nr.)	Bra	mfel d (515)		Gemarkung	Bramfeld (546)
Digitaler Grünplan	X	Hafengesamtgebiet		Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen		Biosphärenreservat		Nationalpark	
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet					

26.09.2022 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	144019 <b>7040</b> Bramfeld	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein HEE Fläche 2	Kopie	Ja	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>161</b> 23.08.2020 66326,0976	

## Räumliche Lage Karte



Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
144019	83977	7040	161	21.07.2014	K		
144019	43327	7040	22	18.09.2005	=	7042	29
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartierur	ig, K = weitere	· Kartierungen (zeitli	ch vorher oder nachhe	r)		

26.09.2022 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen			
	Interne Nr.	144019	

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7040

DK5 - Name Bramfeld Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 161

BearbeitungHEEKopieJaKartierung23.08.2020Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]66326,0976

Anzahl Abschnitte 2 Breite (lineare Abb.) [m]

## Teilflächenbeschreibung Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 Kleinteilige Grünanlage, naturnah **Biotoptyp** EPA **Biotoptyp** (2018)- Zusatz gesetzl. Grundl. FFH-LRT kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie FFH-LRT kein LRT Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja Flächenanteil 100% FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Reaktion	7 - neutral
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
VegZeigerwerte	
Mahdverträglichkeit	6 - mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)
Futterwert	7 - sehr gute Futterqualität

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,9
Boden	Feuchte	frisch und mäßigfrisch	5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,2
	Reaktion	neutral	6,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,4
Zeigerwerte	Futterwert	sehr gute Futterqualität	6,6
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																			
													Rote Liste						
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D		
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																			
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Z																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	W																	
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	Z																	
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	7	W																	
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	Z																	
Corylus avellana (Haselnuss)	7	W																	
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	W																	
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	Z																	

26.09.2022 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen						В		
Projekt	Bi otopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	144019 <b>7040</b> Bramfeld			
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein HEE Fläche 2	Kopie	Ja	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>161</b> 23.08.2020 66326,0976			

Pflanzenartenliste																	
					Rote Liste							e	е				
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	h															
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	Z															
Plantago major major (Großer Wegerich)	7	W															
Prunus spinosa (Schlehe)	7	I															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Z															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	W															
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	Z															
					Anzahl Rote Liste Arten												
					Anz	zahl A	Arten			15							

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

26.09.2022 Seite 4 von 4