Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	84418 <b>6440</b> Groß Borstel	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BEG Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	199 31.08.2014 27187,8389	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll		
<ul><li>Alter</li></ul>	7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre		
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelas	stung mit deutlichem Einfluß	S
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den Puffer	lokalen Biotopverbund ode	r als
<ul><li>Seltenheit</li></ul>	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne selte Biotoptyp	ner Pflges. od. verbr. artenr	eicher

## Bestandsbeschreibung

Parkanlage, ohne erkennbare Nutzung oder Pflege, westlich auf dem Gelände eines Seniorenwohnheims. Die Ziergehölze weisen auf eine Vergangenheit als Parkanlage hin, aufkommende Pioniergehölze (Erlen und Birken) und vergraste Brachflächen weisen auf die "Nichtnutzung" hin.

Durch lineare Gehölze abgeschirmt von der umgebenden Kleingartennutzung.

Durch seine Naturnähe, Größe und Ungestörtheit wertvolle Fläche für den Naturhaushalt.

Vo	rkom	ımen an Bi	otoptypen		
1 2	TF	BTYP	Typ Biotoptyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
3		Zusatz LRT	Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp		
1	1		<i>"</i>	Ja	100 %
2		EPA	Kleinteilige Grünanlage, naturnah (2000)		
3		+, b	Brache, keine Nutzung (b), besonders gute Ausprägung (struktur- oder artenreich, intakt, naturnah) (+)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Westlich Seniotenwohnheim a Kleingärten, Seniorenwohnaln	=	e
Rechtswert (X)	564241	Hochwert (Y)	5941192
Bezirk	Hamburg-Nord	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Groß Borstel (406)	Gemarkung	Groß-Borstel (419)
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark	

08.04.2020 Seite 1 von 5

## Erhebungsbogen Interne Nr. 84418 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6440 DK5 - Name **Groß Borstel** Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 199 Bearbeitung BEG Kopie Kartierung Nein 31.08.2014 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 27187,8389

Breite (lineare Abb.) [m]

**Anzahl Abschnitte** 

Räumliche Lage	
Karte  Sports  Tennisplatz  Tennisplatz  Tennisplatz  Tennisplatz  Tennisplatz  Tennisplatz	is the state of th

Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
84418	28812	6440	70	26.07.2005	<	6442	10027
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
37000	0	6440_199_310814_1.JPG	S
37001	0	6440_199_310814_2.JPG	NW
37002	0	6440_199_310814_3.JPG	W
37003	0	6440_199_310814_4.JPG	S

08.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr. 84418 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6440

DK5 - Name **Groß Borstel** Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 199 **Bearbeitung** BEG Kopie Nein **Kartierung** 31.08.2014 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 27187,8389 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Foto

**Fotodatei** 6440\_199\_310814\_1.JPG **Fotodatei** 6440\_199\_310814\_2.JPG Bildbeschreibung Park an Seniorenwohnalnage, Bildbeschreibung Park an Seniorenwohnalnage, brach, ungenutzt brach, ungenutzt

Aufnahmerichtung Aufnahmerichtung NW





Foto

Fotodatei 6440\_199\_310814\_3.JPG Bildbeschreibung Park an Seniorenwohnalnage,

Aufnahmerichtung

brach, ungenutzt

Aufnahmerichtung

Bildbeschreibung

Fotodatei

6440\_199\_310814\_4.JPG Park an Seniorenwohnalnage, brach, ungenutzt





08.04.2020 Seite 3 von 5 Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6440

**DK5 - Name** Groß Borstel

Handlungsbedarf Nein Bearbeitung BEG

Nein BEG Fläche

Kopie Nein

Biotop-Nr. | alt Kartierung **199** 31.08.2014 27187,8389

> 1 EPA

> > 1

Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreibung

Räumliche Abbildung

**Anzahl Abschnitte** 

Teilflächentyp

Biotoptyp

Kleinteilige Grünanlage, naturnah (2000)

Zusatz

Brache, keine Nutzung (b), besonders gute

Ausprägung (struktur- oder artenreich, intakt,

naturnah) (+)

FFH-LRT

Beschreibung

FFH-LRT

Teilflächen-Nr.

gesetzl. Grundl.

**Biotoptyp** 

Entw.potential LRT
Hauptfläche Ja
Flächenanteil 100 %
FFH-Unters.Fläche Nein

**FFH-Unters.Fläche** Nein **Saatgutfläche** Nein

Weitere Angaben

Merkmal Wert

**Auswertung** 

Gefährdung / Einflüsse Keine

Maßnahmen Sukzession ungestört ablaufen lassen - 1.1

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort Belichtung halbsonnig

Giftpflanzen

 Standort
 Belichtung
 halbsonnig
 6,8

 Boden
 Feuchte
 mäßig feucht und wechselfeucht
 5,7

 Sticketoff (N)
 mäßig sticketoffarm
 5,2

Stickstoff (N)mäßig stickstoffarm5,2Reaktionschwach sauer6,3Mahdverträglichkeitmäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)6,5

VegetationMahdverträglichkeitmäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)ZeigerwerteFutterwertmäßige Futterqualität

Futterwertmäßige Futterqualität4,3Wechselfeuchteanzeiger5

Überschw.anzeiger 2

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer saccharinum (Silber-Ahorn)	7	Z															
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	Z															
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	h															
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7																
Artemisia tournefortiana (Armenischer Beifuß)	7	Z															
Berberis spec. (Berberitze)	7	Z															
Betula spec. (Birke)	7	Z															
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	- 1															
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	I															
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Z															
Cornus sanguinea (Roter Hartriegel)	7	Z															
Epilobium spec. (Weidenröschen)	7	Z															

08.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6440

Handlungsbedarf

**Anzahl Abschnitte** 

Räumliche Abbildung

**Bearbeitung** 

Nein

BEG

Fläche

**DK5 - Name** Groß Borstel

Biotop-Nr. | alt 199

 Kopie
 Nein
 Kartierung
 31.08.2014

 Fläche / Länge [m²/m]
 27187,8389

Breite (lineare Abb.) [m]

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Fagus sylvatica 'Atropunicea' (Blut-Buche)	7	Z															
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	h															
Forsythia spec. (Forsythie)	7	Z															
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	Z															
Juglans regia (Echte Walnuss)	7	W														D	
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	Z															
Larix spec. (Lärche)	7	Z															
Ligustrum spec. (Liguster)	7	Z															
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	Z															
Lotus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee)	7	Z														V	
Mahonia spec. (Mahonie)	7	Z															
Malus domestica (Kultur-Apfel)	7	Z															
Malva spec. (Malve)	7	Z															
Oenothera biennis (Gewöhnliche Nachtkerze)	7	Z															
Origanum vulgare (Gewöhnlicher Dost)	7	Z														2	
Philadelphus spec. (Pfeifenstrauch)	7	Z															
Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)	7	Z															
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	Z															
Pinus spec. (Kiefer)	7	Z															
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	Z															
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	Z															
Prunella vulgaris (Kleine Braunelle)	7	Z															
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	Z															
Prunus spinosa spinosa (Schlehe)	7	Z															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Z															
Quercus rubra (Rot-Eiche)	7	Z															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Z															
Rhododendron spec. (Rhododendron)	7	Z															
Ribes uva-crispa (Stachelbeere)	7	Z															
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	Z															
Salix spec. (Weide)	7	Z															
Scorzoneroides autumnalis (Herbst-	7	Z															
Löwenzahn)	,	2															
Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut)	7	Z															
Spiraea spec. (Spierstrauch)	7	Z															
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe	7	Z												D			
Gemeiner Löwenzahn)																	
Гhuja spec. (Lebensbaum)	7	Z															
Trifolium dubium (Kleiner Klee)	7	Z															
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	Z															
					An	zahl F	Rote L	iste /	Arten					1		3	
					An	zahl /	Arten			50							

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

08.04.2020 Seite 5 von 5