

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	136085
		DK5 DK5-GK	6044 6046
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Burgwedel
Bearbeitung	Jan Kopie Ja	Biotop-Nr. alt	153 30
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	14.08.2019
Anzahl Abschnitte	5	Fläche / Länge [m²/m]	1631,235
		Breite (lineare Abb.) [m]	7

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

Gesamtbewertung	6 Wertvoll
– Alter	7 Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
– Belastungsgrad	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

Ausgedehntes Netzwerk von Strauch-Baumhecken um eine Parkanlage herum. Überhälter sind vorwiegend Stiel-Eiche und Feld-Ahorn in Abschnitt 1-3, in Abschnitt 4 dominiert Kastanie und in Abschnitt 5 tritt häufiger Sommer-Linde auf. Die unterschiedlich ausgebildete Strauchschicht setzt sich zusammen insbesondere aus Berg-Ahorn, Schwarzem Holunder, Liguster, Eingrifflichem Weißdorn, Roter Heckenkrische und Hasel zusammen.

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 (2018)		(§ 14 (2) 2.1)
3	4	sehr starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser >= 70 cm (4)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	zwischen Schleswiger Damm und Königskinderweg		
Nachbarnutzung/en	Parkanlage, Wohnbebauung, Baumschulbrache,		
Rechtswert (X)	560761	Hochwert (Y)	5944384
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Harksheider Geestplatte (694.25)
Stadtteil (OT-Nr.)	Schnelsen (319)	Gemarkung	Schnelsen (308)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

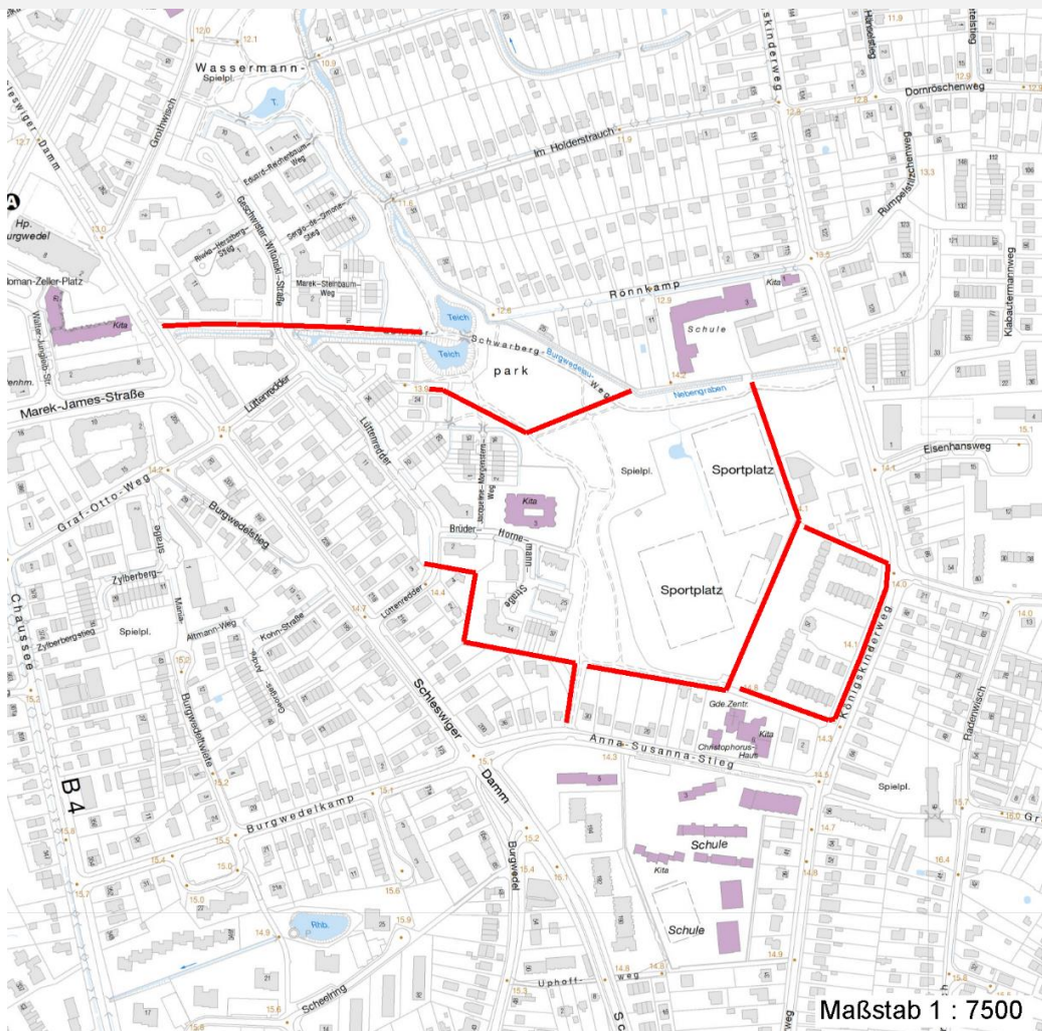
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	136085
		DK5 DK5-GK	6044 6046
		DK5 - Name	Burgwedel
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	153 30
Bearbeitung	Jan	Kartierung	14.08.2019
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	1631,235
Anzahl Abschnitte	5	Breite (lineare Abb.) [m]	7

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
136085	20267	6044	153	15.08.1995	K	6046	30
136085	20263	6044	153	15.09.2003	K	6046	30
136085	20265	6044	153	14.07.2011	K	6046	30

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Dominanz von Laubgehölzen Wertvoller Altbaumbestand
Maßnahmen	Gehölzschnitt

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	136085
		DK5 DK5-GK	6044 6046
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Burgwedel
Bearbeitung	Jan	Biotop-Nr. alt	153 30
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	14.08.2019
Anzahl Abschnitte	5	Fläche / Länge [m²/m]	1631,235
		Breite (lineare Abb.) [m]	7

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Strauch-Baumhecke (2018)	Biotoptyp	HHM
- Zusatz	sehr starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser >= 70 cm (4)	- gesetzl. Grundl.	(§ 14 (2) 2.1)
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	80 %
1. Baumschicht	45 %
Strauchschicht	55 %
1. Krautschicht	45 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,2
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,1
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,5
	Reaktion	neutral	6,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,4
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,5
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		1
	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 platanoides (Spitz-Ahorn)	7	h															
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h															
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	l															
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	w															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	136085	
			DK5 DK5-GK	6044	6046
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Burgwedel	
Bearbeitung	Jan	Kopie	Biotop-Nr. alt	153	30
Räumliche Abbildung	Linie	Ja	Kartierung	14.08.2019	
Anzahl Abschnitte	5		Fläche / Länge [m²/m]	1631,235	
			Breite (lineare Abb.) [m]	7	

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste					
													§	HH	ND	SH	D	
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	z																
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	h																
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	l																
Capsella bursa-pastoris (Gewöhnliches Hirtentäschel)	7	l																
Chenopodium strictum (Gestreifter Gänsefuß)	7	w															D	
Cornus sanguinea (Roter Hartriegel)	7	w																
Corylus avellana (Haselnuss)	7	h																
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	h																
Cytisus spec. (Besenginster)	7	w																
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	z																
Eupatorium cannabinum (Wasserdost)	7	w																
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	7	w																
Geranium pusillum (Kleiner Storchschnabel)	7	l																
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	w																
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	h																
Hedera helix (Efeu)	7	h																
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	l																
Juglans regia (Echte Walnuss)	7	w																D
Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster)	7	h																
Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)	7	l																
Lonicera xylosteum (Rote Heckenkirsche)	7	h																
Mahonia aquifolium (Gewöhnliche Mahonie)	7	h																
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	z																
Plantago major major (Großer Wegerich)	7	z																
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	h																
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	7	h																
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	h																
Prunus cerasifera (Kirsch-Pflaume)	7	w																
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	w																
Prunus spinosa (Schlehe)	7	z																
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h																
Ribes uva-crispa (Stachelbeere)	7	w																
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	l																
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	l																
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	h																
Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz)	7	w																
Silene latifolia (Weiße Lichtnelke)	7	w																
Sisymbrium officinale (Weg-Rauke)	7	z																
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	w																
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	7	h																
Syringa vulgaris (Gewöhnlicher Flieder)	7	w																
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	h																D
Taxus baccata (Gemeine Eibe)	7	l														b	3	V
Tilia platyphyllos (Sommer-Linde)	7	l																
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	l																
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h																

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	136085
		DK5 DK5-GK	6044 6046
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Burgwedel
Bearbeitung	Jan	Biotop-Nr. alt	153 30
		Kartierung	14.08.2019
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	1631,235
Anzahl Abschnitte	5	Breite (lineare Abb.) [m]	7

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Anzahl Rote Liste Arten														2	1	1	1
Anzahl 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