

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	136092
		DK5 DK5-GK	6044 6046
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Burgwedel
Bearbeitung	Jan Kopie Ja	Biotop-Nr. alt	164 67
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	14.08.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	193,194
		Breite (lineare Abb.) [m]	5

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	5 Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsche RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Gepflegter Knick mit alten Eichen (durchschnittlicher Stammdurchmesser 90cm), Hainbuche und Feldahorn. Der Wall ist 1 - 1.5m hoch und 2m breit, der Fuß teilweise befestigt. Die lückige Strauchschieht besteht aus viel Spierstrauch und Hasel. Lokal ist ein starkes Aufkommen von Ahorn und Pappel zu sehen. An lichtereren Stellen ist der grasdominierte Unterwuchs von dichten Moospolstern aufgelockert.

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	HWM	Strauch-Baum-Knick (2018)		(§ 14 (2) 2.2)
3	4	sehr starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser >= 70 cm (4)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Direkt entlang Anna-Susanna-Stieg auf Höhe der Schule.		
Nachbarnutzung/en	Schule, Gemeinbedarfsbebauung und Einzelhausbebauung.		
Rechtswert (X)	560786	Hochwert (Y)	5944150
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Harksheider Geestplatte (694.25)
Stadtteil (OT-Nr.)	Schnelsen (319)	Gemarkung	Schnelsen (308)
Digitaler Grünplan	<input 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			

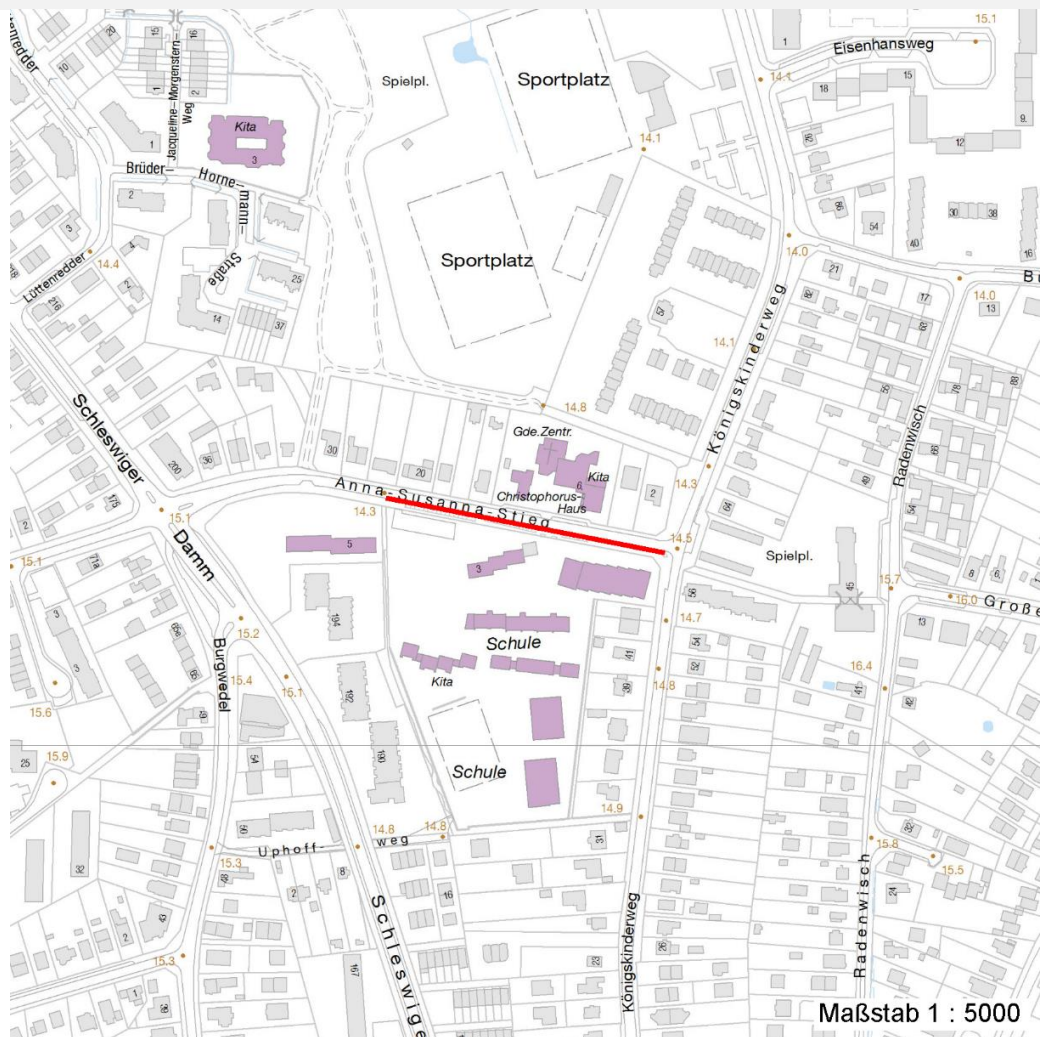
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	136092
		DK5 DK5-GK	6044 6046
		DK5 - Name	Burgwedel
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	164 67
Bearbeitung	Jan	Kartierung	14.08.2019
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	193,194
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	5

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
136092	20315	6044	164	23.07.2011	K	6046	67

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Erhöhtes Verkehrsaufkommen.

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	136092
		DK5 DK5-GK	6044 6046
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Burgwedel
Bearbeitung	Jan	Biotop-Nr. alt	164 67
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	14.08.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	193,194
		Breite (lineare Abb.) [m]	5

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Strauch-Baum-Knick (2018)	Biotoptyp	HWM
- Zusatz	sehr starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser >= 70 cm (4)	- gesetzl. Grundl.	(§ 14 (2) 2.2)
FFH-LRT Beschreibung		FFH-LRT Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,4
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,2
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5
	Reaktion	schwach sauer	5,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,8
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	5,1
	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 campestre (Feld-Ahorn)	7	h																
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	h																
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	h																
Amelanchier lamarckii (Kupfer-Felsenbirne)	7	w																
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	z																
Betula pubescens (Moor-Birke)	7	w																
Blechnum spicant (Rippenfarn)	7	w														1		3
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	z																
Cornus sanguinea (Roter Hartriegel)	7	z																
Corylus avellana (Haselnuss)	7	z																
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	z																
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	h																
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	h																
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	w																
Hypericum maculatum (Geflecktes Johanniskraut)	7	z														3		
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	w																
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	z																

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	136092
		DK5 DK5-GK	6044 6046
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Burgwedel
Bearbeitung	Jan	Biotop-Nr. alt	164 67
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	14.08.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	193,194
		Breite (lineare Abb.) [m]	5

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Linaria vulgaris (Gewöhnliches Leinkraut)	7	w																
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	h																
Lonicera xylosteum (Rote Heckenkirsche)	7	z																
Physocarpus opulifolius (Virginia-Blasenspiere)	7	h																
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	h																
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	l																
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	z																
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	h																
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h																
Ribes spec. (Stachelbeere)	7	h																
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	w																
Rosa spec. (Rose)	7	z																
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	z																
Spiraea spec. (Spierstrauch)	7	h																
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	7	z																
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	z																
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	w															D	
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	z															D	
Taxus baccata (Gemeine Eibe)	7	w												b		3		V
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	l																
Veronica officinalis (Wald-Ehrenpreis)	7	l																
Anzahl Rote Liste Arten														3	1	1	1	
Anzahl Arten														36				

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