Erhebungsbogen					E	3
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	20190 6044 Burgwedel	6046	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein MAU Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung	27 15.08.1995	50	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 2		Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	4833,263		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			

Bestandsbeschreibung

Zweiteiliger Grünzug im besiedelten Bereich.

Der südlichen Teil (a) ist eine Grünanlage EP mit mehreren Reihen alter Rot-Buchen, die einen durchschnittlichen Stammdurchmesser von 50-60 cm besitzen. Der Bestand ist sehr schattig und weist daher eine sehr spärliche Krautschicht auf. Streckenweise wurden kurzgemähte Rasenflächen angelegt. Durch den Bestand führt ein Weg mit Bänken und Kleinkinder-Spielgeräten.

Im nördlichen Teilbereich (b) stehen alte Stiel-Eichen und Berg-Ahorne WLX mit einem durchschnittlichen Stammdurchmesser von etwa 50 cm und einer lockeren Wildkrautflur als Unterwuchs. Diese ist ohne ausgeprägte Dominanzen und lückig mit jungen Eichen und Sanddorn durchsetzt.

Spezielle Nutzungen: Erholung, Grünanlage

Nutzungsintensität: gepflegt

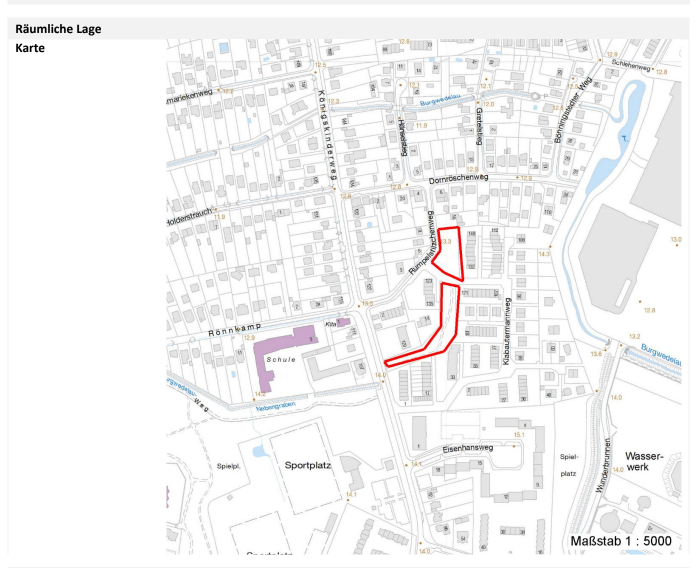
Vorkommende Pflanzengesellschaften: keine

Vo	Vorkommen an Biotoptypen						
1	TF		Тур	HF	F.Anteil		
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.		
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen				
4		LRT	Lebensraumtyp				
1	1			Ja	75 %		
2		EP	Park / Grünanlage / Freizeitpark (2000)				
1	2				25 %		
2		WX	Sonstiger Laubforst, naturfern (2000)				

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	südl. Rumperstielzchenweg		
Rechtswert (X)	560989	Hochwert (Y)	5944639
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Harksheider Geestplatte (694.25)
Stadtteil (OT-Nr.)	Schnelsen (319)	Gemarkung	Schnelsen (308)
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet			

07.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hambur Datenbestand aus FoxPro	<i>J</i> ,	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	20190 6044 Burgwedel	6046	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein MAU Kop Fläche 2	pie Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	27 15.08.1995 4833,263	50	



Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
20190	20181	6044	27	15.09.2003	K	6046	50	
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)			

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung		
Gefährdung / Einflüsse	Nutzungsintensivierung	
	Biotische Verarmung	
	Trittbelastung durch Erholungsnutzung	
Wertgesichtspunkte	Gute Erholungsfunktion	
	Dominanz von Laubgehölzen	
	Naturverjüngung	

07.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha Datenbestand aus Fo	•		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	20190 6044 Burgwedel	6046	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	27	50	
Bearbeitung	MAU	Kopie	Nein	Kartierung	15.08.1995		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	4833,263		
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
zoologisch bedeutsame Strukturen Bedeutung für Tiergruppe Maßnahmen	Spontane Schlingpflanzenvegetation Wertvoller Altbaumbestand Wichtige oekologische Ausgleichsflaeche Gehölzpflanzung Vögel Auflassen der Rasenbereiche zur Erhöhung der Artenvielfalt. Extensivierung der Pflege	

Teilflächenbeschreibu	ng		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Park / Grünanlage / Freizeitpark (2000)	Biotoptyp	EP
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
Standort: Substrat: Ero	de (natürlich)	Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	75 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Standort, Relief	
Relief	eben
Belichtung	3 - schattig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	90 %
Strauchschicht	30 %
1. Krautschicht	30 %
Moosschicht	10 %

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswe	rtung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,4
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,8
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,5
	Reaktion	schwach sauer	5,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	7,3
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	4,8
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

07.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr. 20190 Biotopkartierung Hamburg, Projekt

DK5 | DK5-GK 6044 6046 Datenbestand aus FoxPro

Handlungsbedarf Nein

Bearbeitung MAU Räumliche Abbildung Fläche **Anzahl Abschnitte**

Biotop-Nr. | alt Kopie Nein **Kartierung** 15.08.1995 Fläche / Länge [m²/m] 4833,263

DK5 - Name

Burgwedel

50

27

Breite (lineare Abb.) [m]

Pflanzenartenliste																	
														Rote Liste		_	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Χ		-													
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	Χ		-													
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	d		-													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	Χ		-													
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	7	Χ		-													
Castanea sativa (Eß-Kastanie)	7	Χ		-													
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	d		-													
Hedera helix (Efeu)	7	Χ		-													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	d		-													
Plantago major (Breit-Wegerich)	7	d		-													
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	d		-													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	d		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Χ		-													
Quercus rubra (Rot-Eiche)	7	Χ		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	d		-													
Rhododendron spec. (Rhododendron)	7	Χ		-													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	Χ		-													
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	Χ		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Χ		-													
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	Χ		-													
Taxus baccata (Gemeine Eibe)	7	Χ		-									b		3		V
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	Χ		-													
MS: Mengensystem: M: Mengenangahe, W: Bewertu					An	zahl A	Rote L Arten			22					1		1

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

Teilflächenbeschreib	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Sonstiger Laubforst, naturfern (2000)	Biotoptyp	WX
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	25 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

07.04.2020 Seite 4 von 5 Erhebungsbogen Interne Nr. 20190 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 6044 6046 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Burgwedel Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 27 50 **Bearbeitung** MAU Kopie Nein **Kartierung** 15.08.1995 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 4833,263 Breite (lineare Abb.) [m] **Anzahl Abschnitte** 2

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Standort, Relief Luft	keine Besonderheiten

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbschattig	5,3
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,4
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,9
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	6,5
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	е	
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	d		-													
Chenopodium album (Weißer Gänsefuß)	7	Χ		-													
Corylus avellana (Haselnuss)	7	Χ		-													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	Χ		-													
Hippophae rhamnoides (Sanddorn)	7	Χ		-													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	Χ		-													
Knautia arvensis (Acker-Knautie)	7	Χ		-										2		V	
Mycelis muralis (Mauerlattich)	7	d		-													
Persicaria maculosa (Floh-Knöterich)	7	Χ		-													
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	Χ		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	d		-													
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	Χ		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Χ		-													
Sisymbrium officinale (Weg-Rauke)	7	Χ		-													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	Χ		-													
Stellaria media (Vogelmiere)	7	d		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		-													
					Anz	zahl F	Rote L	.iste	Arte	n				1		1	
					Anz	ahl A	Arten			17	7						

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

07.04.2020 Seite 5 von 5