Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	136065 6044 Burgwedel	6046	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein Jan Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	38 14.08.2019 6232,6268	62	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll	
- Alter	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre	
 Belastungsgrad 	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß	
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Pu	ıffer
Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum reliktische RL-Arten	٦,

Bestandsbeschreibung

Die Fläche konnte während der Kartierung 2019 nicht begangen werden. Beschreibung und Arteninventar wurden übernommen.

Extensiv genutztes Weidegrünland mit Dominanz von Loper und Elyrep. Die Fläche ist umgeben von Wohnbebauung und Baumreihen mit alten Eichen, von außen kaum zugänglich. Daher außer Nutzung keine weiteren Störungseinflüsse wahrscheinlich.

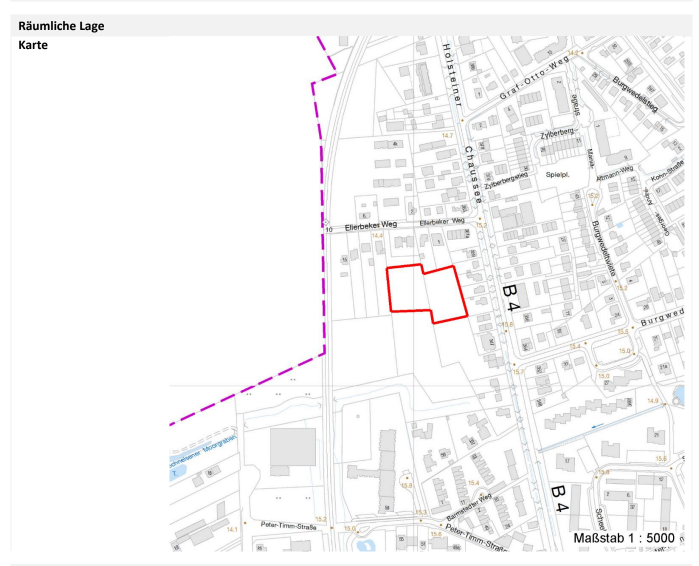
Nach Auskunft eines Anwohners wird der südöstliche Teilabschnitt der Wiese gemäht und beweidet, sowie Weideunkräuter wie Disteln gezielt entfernt. Entsprechend finden sich kleinräumig beweidungsbedingte Störstellen nahe der Tränke. Der nordwestliche Abschnitt der Wiese ist durch einen Zaun und eine Baumreihe (siehe B64) abgegrenzt und weist keine solche Stellen auf. Zu den Rändern in den schattigeren Bereichen hin treten lokal dichte Bestände von Urtdio, Cirlut, Galapa und Aegpod auf.

Vo	orkon	nmen an B	iotoptypen			
1	TF	DTVD	Typ		HF	F.Anteil
		BTYP	Biotoptyp			- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen			
4		LRT	Lebensraumtyp			
1	1				Ja	100 %
2		GMZ	Sonstiges mesophiles Grünland	(2018)		
3		lw	(gelegentliche) Beweidung (lw)			

Räumliche Lage												
Lagebeschreibung	zwischen AKN und Holsteiner Ch	zwischen AKN und Holsteiner Chaussee										
Nachbarnutzung/en	im Norden, Westen und Osten W	im Norden, Westen und Osten Wohnbebauung, im Süden Grünland										
Rechtswert (X)	560017	Hochwert (Y)	5944128									
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Harksheider Geestplatte (694.25)									
Stadtteil (OT-Nr.)	Schnelsen (319)	Gemarkung	Schnelsen (308)									
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.									
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark										
NSG / ND / LSG	LSG Schnelsen, Niendorf, Loksted	dt, Eidelstedt und Stel	llingen [HH-2036 / Anteil: < 1%]									
FFH-GEBIET												
Wasserschutzgebiet												

01.09.2021 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	136065	
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK	6044	6046
				DK5 - Name	Burgwedel	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	38	62
Bearbeitung	Jan	Kopie	Ja	Kartierung	14.08.2019	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	6232,6268	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		



Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
136065	20205	6044	38	15.09.2003	K	6046	62					
136065	20206	6044	38	12.07.2011	K	6046	62					
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)							

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Standortpotential
	Wichtige ökologische Ausgleichsfläche
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten, allgemein
	Kleinsäuger
Maßnahmen	Regelung der Bewirtschftungsform

01.09.2021 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	136065	
Projekt	Biotopkartierung H	lamburg		DK5 DK5-GK	6044	6046
				DK5 - Name	Burgwedel	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	38	62
Bearbeitung	Jan	Kopie	Ja	Kartierung	14.08.2019	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	6232,6268	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Teilflächenbeschreibung				
Teilflächentyp Biotoptyp - Zusatz FFH-LRT Beschreibung	Sonstiges mesophiles Grünland (gelegentliche) Beweidung (lw)	(2018)	Teilflächen-Nr. Biotoptyp - gesetzl. Grundl. FFH-LRT Entw.potential LRT Hauptfläche Flächenanteil FFH-Unters.Fläche	1 GMZ Ja 100 % Nein
			Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	8 - sonnig
Luft	windberuhigt
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
Strauchschicht	10 %
1. Krautschicht	100 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung) Standort Belichtung halbsonnig 6,9 Boden Feuchte frisch und mäßig frisch 5,4 Stickstoff (N) stickstoffreich 6,7 Reaktion neutral 6,7 Vegetation Mahdverträglichkeit mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni) 6,4 Zeigerwerte Futterwert ausreichende Futterqualität 4,9 Wechselfeuchteanzeiger Giftpflanzen 0			
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,9
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,4
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,7
	Reaktion	neutral	6,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,4
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	4,9
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																
													Rote	e Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St F	PA	Ph	Sz VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Aegopodium podagraria (Giersch)	7															
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	Z														
Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)	7	Z														
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	Z														

01.09.2021 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	136065		
Projekt	Biotopkartierung	g Hamburg		DK5 DK5-GK	6044	6046	
				DK5 - Name			
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	38	62	
Bearbeitung	Jan	Kopie	Ja	Kartierung	14.08.2019		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	6232,6268		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Capsella bursa-pastoris (Gewöhnliches Hirtentäschel)	7	h															
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	h															
Circaea lutetiana (Gewöhnliches Hexenkraut)	7	-															
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	W															
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)		- 1															
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)		d															
Galium aparine (Kletten-Labkraut)		- 1															
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	Z															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	- 1															
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	Z															
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)		d															
Matricaria discoidea (Strahlenlose Kamille)		- 1															
Persicaria maculosa (Floh-Knöterich)		h															
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)		Z															
Plantago major major (Großer Wegerich)		Z															
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)		Z															
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)		h															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)		I															
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	Z															
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)		Z															
Trifolium repens (Weiß-Klee)		h															
Urtica dioica (Große Brennessel)		- 1															
Vicia cracca (Vogel-Wicke)		Z															
Vicia hirsuta (Rauhhaarige Wicke)	7	Z															
	Anzahl Rote Liste Arten																
					An	zahl /	Arten			28							

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

01.09.2021 Seite 4 von 4