Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	20134		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		<b>DK5</b>   DK5-GK	6044	6246	
				DK5 - Name	Burgwedel		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	134	65	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Kartierung	27.04.2011		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	14515,5737	7	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig		
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li><li>Seltenheit</li></ul>			
Bestandsbeschreibung			
Leicht ruderalisierte, exten	siv gepflegte, mäßig artenreiche Wiese (ehemaliger Reitplat	z)	

Vo	Vorkommen an Biotoptypen										
1	TF	DTVD	Тур	HF	F.Anteil						
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.						
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen								
4		LRT	Lebensraumtyp								
1	1			Ja	100 %						
2		GMZ	Sonstiges mesophiles Grünland (2000)								

2 GIVIZ	Sonstiges mesophiles Gruniand (2000)		
Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	nördlich Viehlohmoor		
Nachbarnutzung/en	Gutspark, Acker		
Rechtswert (X)	561928	Hochwert (Y)	5944309
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Harksheider Geestplatte (694.25)
Stadtteil (OT-Nr.)	Schnelsen (319)	Gemarkung	Schnelsen (308)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Schnelsen, Niendorf, Lokste	dt, Eidelstedt und Stel	lingen [ HH-2036 / Anteil: 100% ]
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet	:		

07.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung H	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	20134 <b>6044</b> Burgwedel	6246	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein RIN Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	134 27.04.2011 14515,5737		

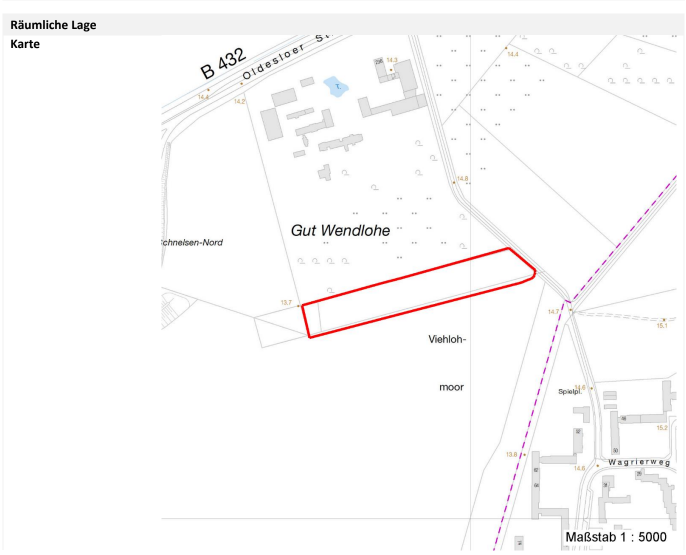


Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
13837	0	6044_134_270411_1.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Intensivierung der Nutzung oder Pflege
Wertgesichtspunkte	Entwicklungspotenzial
Maßnahmen	Zweischnitt-Wiesennutzung - 4.2

07.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

 Interne Nr.
 20134

 Projekt
 Biotopkartierung Hamburg
 DK5 | DK5-GK
 6044
 6246

DK5 - Name Burgwedel Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 134 65 **Bearbeitung** RIN Kopie Nein **Kartierung** 27.04.2011 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 14515,5737

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

Foto

Fotodatei 6044\_134\_270411\_1.JPG Fotodatei
Bildbeschreibung Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung Aufnahmerichtung



## Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp 1 **Biotoptyp** Sonstiges mesophiles Grünland (2000) **Biotoptyp** GMZ - Zusatz gesetzl. Grundl. **FFH-LRT FFH-LRT** Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)							
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,7				
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	4,7				
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,3				
	Reaktion	sauer	3,4				
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	7				
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	5,2				
	Wechselfeuchteanzeiger		3				
	Giftpflanzen		1				
	Überschw.anzeiger		0				

07.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 20134 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6044 6246 DK5 - Name Burgwedel Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 134 65 **Bearbeitung** RIN Kopie Nein **Kartierung** 27.04.2011 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 14515,5737

Breite (lineare Abb.) [m]

**Anzahl Abschnitte** 

1

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	W		-	-												
Arabidopsis thaliana (Acker-Schmalwand)	7	W		-	-												
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	W		-	-												
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	Z		-	-												
Erodium cicutarium (Gewöhnlicher Reiherschnabel)	7	Z		-	-												
Geranium pusillum (Kleiner Storchschnabel)	7	W		-	-												
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	W		-	-												
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	W		-	-												
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	Z		-	-												
Plantago major major (Großer Wegerich)	7	W		-	-												
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	h		-	-												
Rubus spec. (Brombeeren unbestimmt)	7	W		-	-												
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	Z		-	-												
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	W		-	-												
Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut)	7	W		-	-												
Spergularia rubra (Rote Schuppenmiere)	7	W		-	-											V	
Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)	7	Z		-	-												
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	Z		-	-									D			
Vicia hirsuta (Rauhhaarige Wicke)	7	Z		-	-												
					An	zahl F	Rote L	iste /	Arten					1		1	
					An	zahl <i>A</i>	Arten			19							

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 4 von 4