Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hambu Datenbestand aus FoxPro	•		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	20141 6044 Burgwedel	6046	
Handlungsbedarf	Nein	!_	Nain	Biotop-Nr. alt	37	61	
Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	MAU Ko Fläche 2	opie	Nein	Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	15.09.1995 9581,6287		

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

Bestandsbeschreibung

Zwei feuchte Brachflächen, die von Wolligem Honiggras und Quecke dominiert werden.

Die westlichere Teilfläche (a) wird außerdem von Kriechendem Hahnenfuß, Wiesen-Lieschgras und Gänse-Fingerkraut als Hauptbestandsbildner eingenommen und ist von verschiedenen Disteln durchsetzt. Im zentralen Bereich finden sich dichte Bestände von Sumpf-Reitgras und vereinzelte Goldrutenbestände. Der westliche Bereich der Fläche ist etwas feuchter mit vereinzelter Flatter-Binse, Glieder-Binse und Sumpf-Segge.

Die östlich gelegene Teilfläche (b) ist nicht ganz so feucht. Sie ist durchsetzt mit Sumpf-Reitgras und Kanadischer Goldrute. Vereinzelt findet sich Jungwuchs aus Douglasien, Lärchen, Birken und Zitter-Pappeln.

Spezielle Nutzungen: keine

Nutzungsintensität: keine

Vorkommende Pflanzengesellschaften: keine

Vorkommen an Biotoptypen TF HF F.Anteil 1 2 **BTYP Biotoptyp** - gesetzl. Grundl. 3 Zusatz Zusatz zum Biotoptypen 4 **LRT** Lebensraumtyp 1 1 100 % 2 G Grünland (2000) b Brache, keine Nutzung (b) 3 kein kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie LRT

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	südl. vom Gut Wendlohe		
Rechtswert (X)	561831	Hochwert (Y)	5944282
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Schnelsen (319)	Gemarkung	Schnelsen (308)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	LSG Schnelsen, Niendorf, Loksted	t, Eidelstedt und Stel	lingen [HH-2036 / Anteil: 100%]

07.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung H Datenbestand aus I	-		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	20141 6044 Burgwedel	6046	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein MAU Fläche 2	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	37 15.09.1995 9581,6287	61	

Räumliche Lage	
Karte B A 3 To 16.2 AS Hamburg-Schnelsen-Nord 13.8 13.9 14.1 15.0 15.0 15.0 15.0 16.0	Gut Wendlohe Noor Maßstab 1: 5000

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Nutzungsintensivierung
Wertgesichtspunkte	Naturverjüngung
	Wichtige oekologische Ausgleichsflaeche
zoologisch bedeutsame Strukturen	Blütenreiche Fluren
Bedeutung für Tiergruppe	Heuschrecken
	Spinnen
Maßnahmen	Extensive Beweidung

07.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr.

20141

9581,6287

Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 6044 6046

Datenbestand aus FoxPro

DK5 - Name Burgwedel Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 37 61 **Bearbeitung** MAU Kopie Nein **Kartierung** 15.09.1995 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m]

Anzahl Abschnitte Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 Grünland (2000) **Biotoptyp** G **Biotoptyp**

Zusatz Brache, keine Nutzung (b) gesetzl. Grundl.

FFH-LRT kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie FFH-LRT kein LRT

Entw.potential LRT Beschreibung

Standort: Substrat: erde (natürlich) Hauptfläche Ja 100 % Flächenanteil FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Merkmal Wert Boden

Feuchte 7 - feucht Standort, Relief

Relief eben

Belichtung 8 - sonnig

keine Besonderheiten Luft

Veg. - Deckg./Ant.

Weitere Angaben

1. Baumschicht 10 % Strauchschicht 10 % 1. Krautschicht 90 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort **Belichtung** halbsonnig 6,7 **Boden Feuchte** feucht 6,6 Stickstoff (N) mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich 6,3 Reaktion schwach sauer Vegetation Mahdverträglichkeit mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni) 6,4 Zeigerwerte **Futterwert** mäßige Futterqualität 4,1 Wechselfeuchteanzeiger 7 Giftpflanzen 0 Überschw.anzeiger 2

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis stolonifera agg. (Artengruppe Ausläufer-Straußgras)	7	Χ		-													
Calamagrostis canescens (Sumpf-Reitgras)	7	d		-													
Carex acutiformis (Sumpf-Segge)	7	Χ		-													
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	Χ		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Χ		-													
Cirsium palustre (Sumpf-Kratzdistel)	7	Χ		-													

07.04.2020 Seite 3 von 4 Erhebungsbogen Interne Nr. 20141 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 6044 6046 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Burgwedel Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 37 61 **Bearbeitung** MAU Kopie Nein **Kartierung** 15.09.1995 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 9581,6287 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 2

Pflanzenartenliste																			
													Rote Liste						
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D		
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	Χ		-															
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	d		-															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	d		-															
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	Χ		-															
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	Χ		-															
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7	Χ		-												V			
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	Χ		-															
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)	7	Χ		-															
Mentha arvensis (Acker-Minze)	7	Χ		-															
Phleum pratense agg. (Artengruppe Wiesen- Lieschgras)	7	d		-															
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	Χ		-															
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	d		-															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	d		-															
Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)	7	Χ		-															
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	Χ		-															
					Anz	ahl R	lote L	iste /	Arten							1			
					Anz	ahl A	rten			21									

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