Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	135984 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]	97 07.08.2019 6318,778	10095	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop Schutz nur teilweise N	Nein
Gesamtbewertung	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig	
– Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre	
 Belastungsgrad 	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung	
 Ökolog. Funktion 	5 Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer	
Seltenheit	4 Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten	

Bestandsbeschreibung

Extensiv genutzte Weidefläche mit kleinem Weißdorn-Gehölz. Auf der Fläche sind sowohl Kennarten mesophilen Grünlandes wie Rotes Straußgras oder Gras-Sternmiere wie auch Beweidungszeiger wie Lieschgras vertreten. Immer wieder ist niedrig wüchsiger Aufwuchs der Kanada-Pappel zu finden. Um das Weißdorn-Gehölz herum sind Saumarten wie Echte Nelkenwurz zu finden.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen										
1 2	TF	ВТҮР	Typ Biotoptyp		HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.					
3		Zusatz LRT	Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp								
1 2 3	1	GMW m	Artenreiche Weide frischer bis mittlerer Standorte (gelegentliche) Mahd (m)	(2018)	Ja	100 %					

Räumliche Lage										
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	westlich der Straße 'Grothwisch' an der Landesgrenze zu SH Nadelforst, Laubforst, Weg, Tennisplatz									
Rechtswert (X)	560731	Hochwert (Y)	5945432							
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 FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	LSG Schnelsen, Niendorf, Loksto	edt, Eidelstedt und Ste	llingen [HH-2036 / Anteil: 100%]							

01.09.2021 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	135984 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]	97 07.08.2019 6318,778	10095	



Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
135984	20176	6044	97	15.09.2003	K	6046	10095					
135984	20177	6044	97	19.07.2011	K	6046	10095					
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)							

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
73678	0	6044_97_070819_1.JPG	Südwesr

01.09.2021 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr.

135984

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6044 6046

DK5 - Name Burgwedel Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 97 10095

Bearbeitung Jan Kopie Ja **Kartierung** 07.08.2019

Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 6318,778 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Foto

Fotodatei 6044_97_070819_1.JPG **Fotodatei**

Bildbeschreibung Bildbeschreibung k.A. Aufnahmerichtung Südwesr Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp 1 **Biotoptyp** Artenreiche Weide frischer bis mittlerer Standorte **Biotoptyp** GMW Zusatz (gelegentliche) Mahd (m) gesetzl. Grundl. FFH-LRT FFH-LRT Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,3
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,2
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,9
	Reaktion	schwach sauer	6,1
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	7
Zeigerwerte	Futterwert	gute Futterqualität	5,6
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

01.09.2021 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	135984		
Projekt	Biotopkartierung I	Hamburg		DK5 DK5-GK	6044	6046	
				DK5 - Name	Burgwedel		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	97	10095	
Bearbeitung	Jan	Kopie	Ja	Kartierung	07.08.2019		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	6318,778		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Liste	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	Z															
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	h															
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Z															
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	W															
Crepis capillaris (Grüner Pippau)	7	Z															
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	Z															
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	W															
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	W															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h															
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	d															
Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)	7	Z															
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	W															
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	7	Z															
Populus x canadensis (Hybrid-Pappel)	7	Z															
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	Z															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Z															
Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)	7	W															
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	Z															
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	Z															
					An	zahl R	lote L	iste /	Arten								
					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

01.09.2021 Seite 4 von 4