Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	ımburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	64084 7828 Lohbrügge	7830	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	38 20.05.200 10156,988	58 0	

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 3.4 Trockenrasen	Schutz nur teilweise	Nein						
Gesamtbewertung	7 Besonders wertvoll								
- Alter	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre								
 Belastungsgrad 	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß								
 Ökolog. Funktion 	7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, f Puffer	ür den lokalen Biotopverbund oder	als						
Seltenheit	8 Sehr seltener Biotoptyp, hohe Anteile seltener og Artenspektrum, RL-Arten	der bedrohter Pflges., gesättigtes							

Bestandsbeschreibung

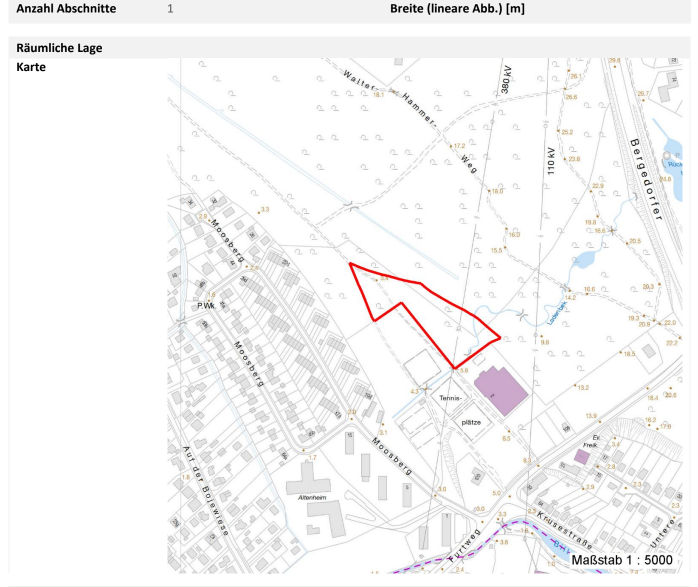
Teils dichter, verfilzender, teils niederwüchsig-offener Trockenrasen. Im Westen als Bolzplatz genutzt, am Weg mit kleineren Gehölzpflanzungen, am Übergang zum Wald im Norden mit höherwüchsiger Saumvegetation.

Vor	rkom	ımen an B	iotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	60 %
2		TMZ	Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000)		
1	2				40 %
		AKT	Halbruderale Gras- und Staudenflur trockener Standorte (2000)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Nördlich Walter-Hammer-Weg		
Nachbarnutzung/en	Pionierwald, Weg		
Rechtswert (X)	578334	Hochwert (Y)	5928609
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Boberger Randmoorgebiet (673.11)
Stadtteil (OT-Nr.)	Lohbrügge (601)	Gemarkung	Lohbrügge (608)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Bergedorf/Lohbrügge [HH	-2049 / Anteil: < 1%], N	SG Boberger Niederung [HH-604 /
	Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

21.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 64084 Biotopkartierung Hamburg Projekt **DK5** | DK5-GK 7828 7830 Lohbrügge-West DK5 - Name Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 38 58 Bearbeitung BRA Kopie Kartierung Nein 20.05.2000 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 10156,9884



Weitere Erhebungsbögen													
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)						
64084	64176	7828	52	03.10.2007	N	7830	72						
64084	64094	7828	54	02.10.2007	N	7830	74						
64084	105583	7828	54	15.08.2016	N	7830	74						
64084	64222	7828	188	03.10.2007	N	7830	10167						
64084	105540	7828	188	12.08.2016	N	7830	10167						
Zuordnung: N = n	achfolgende Kartieru	ung. K = weite	ere Kartierungen (zei	tlich vorher oder nach	her)								

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Trittbelastung im Westen (Bolzplatz), Verbuschung, Verfilzen im Norden

21.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	64084 7828	7830	
.,				DK5 - Name	Lohbrügge	e-West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	38	58	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	20.05.200	0	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	10156,988	34	

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Arenreicher, großflächiger, im Norden nur extensiv genutzter Trockenrasen, Vorkommen stark gefährdeter Arten
zoologisch bedeutsame Strukturen	Blütenreiche Fluren
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten, allgemein
Maßnahmen	Evtl. sporadische Mahd mit Abfahren des Mähgutes; im Westen Bolzplatz aufheben.

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000)	Biotoptyp	TMZ
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	60 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	cung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,5
Boden	Feuchte	mäßig trocken und wechseltrocken	4,1
	Stickstoff (N)	stickstoffarm	2,8
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	3,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,9
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,2
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
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		-													
Agrimonia eupatoria (Gewöhnlicher	7	W		-										3		V	
Odermennig)																	
Agrostis vinealis (Sand-Straußgras)	7	Z		-										G		3	V
Aira praecox (Frühe Haferschmiele)	7	Z		-										2		V	V
Anchusa officinalis (Gewöhnliche	7	W		-										3		3	V
Ochsenzunge)																	
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	Z		-													
Bromus tectorum (Dach-Trespe)	7	W		-													
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	Z		-													
Calluna vulgaris (Besenheide)	7	Z		-										3		V	

21.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 64084 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7828 7830 DK5 - Name Lohbrügge-West Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 38 58 **Bearbeitung** BRA Kopie Nein **Kartierung** 20.05.2000

10156,9884

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

Fläche

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste			9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Carex arenaria (Sand-Segge)	7	h		-										3		V	
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	Z		-													
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	W		-													
Corynephorus canescens (Silbergras)	7	W		-										3		V	
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	W		-													
Dianthus carthusianorum (Karthäuser-Nelke)	7	W		-									b	1	3	1	V
Festuca ovina (Schaf-Schwingel)	7	W		-										V		V	V
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	h		-													
Galium album (Weißes Labkraut)	7	W		-													
Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut)	7	h		-													
Hieracium umbellatum (Dolden-Habichtskraut)	7	W		-										2		V	
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	W		-													
Luzula campestris (Gewöhnliche Hainsimse)	7	Z		-												V	
Luzula multiflora (Vielblütige Hainsimse)	7	W		-												V	
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	W		-													
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	W		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W		-													
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	W		-													
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	W		-													
Vicia tetrasperma (Viersamige Wicke)	7	W		-													
					An	zahl F	Rote L	iste /	Arten					10	1	12	5
					An	zahl <i>A</i>	Arten			29							

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

Teilflächenbeschreil	bung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur trockener	Biotoptyp	AKT
	Standorte (2000)		
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	40 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

21.04.2020 Seite 4 von 4