Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	102842 7436 Jenfeld	7638	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein ROG Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	170 05.09.2016 31142,0015		

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 lokale	Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer										
- Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., reliktische RL-Arten	ungesättigtes Artenspektrum,										

Bestandsbeschreibung

Stellenweise relativ artenreiche Pferdewiese mit einigen Gehölzanteilen. Einige Bereiche, die stärker beweidet werden weisen einige Magerkeitszeiger wie etwa Vogelfuß auf. Insbesondere die Saumbreeiche sind artenreicher ausgeprägt. Andere Bereiche hingegen sind von nitrophilen dominiert, viele Stellen mit Brenneselvorkommen und auch Rainfarn als Brach- und Ruderal- und Unterweidungszeiger. Ander Stellen sind so stark beweidet, dass sie vollständig vegetationsfrei sind.

Vo	rkom	ımen an Bi	otoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	2			Ja	100 %
2		GMZ	Sonstiges mesophiles Grünland (2000)		
1	3				0 %
2		GW	Stark veränderte Weidefläche (2000)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	An der Landesgrenze zu SH, öst		
Nachbarnutzung/en Rechtswert (X)	Gehölzbestände, Siedlung, Klei 575962	Hochwert (Y)	5937354
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Glinder Geest (696.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Jenfeld (512)	Gemarkung	Jenfeld (550)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Ler 48%], LSG Wandsbeker Geest		ksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil: 5]
FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet			

16.04.2020 Seite 1 von 6

Erhebungsbogen Interne Nr. 102842 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 7436 7638 DK5 - Name Jenfeld Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 170 10017 Bearbeitung ROG Kopie Kartierung 05.09.2016 Nein Fläche / Länge [m²/m] Räumliche Abbildung Fläche 31142,0015 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Räumliche Lage Karte Sportplatz Sportplatz Sportplatz Sportplatz Sportplatz Maßstab 1: 5000

Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
102842	54044	7436	106	12.09.2006	<	7638	10017
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartierui	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ch vorher oder nachhe	er)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
55520	0	7436_170_050916_1.JPG	
55521	0	7436_170_050916_2.JPG	
55522	0	7436_170_050916_3.JPG	
55523	0	7436_170_050916_4.JPG	
55524	0	7436_170_050916_5.JPG	

16.04.2020 Seite 2 von 6

Erhebungsbogen

Interne Nr.

ProjektBiotopkartierung HamburgDK5 | DK5-GK74367638

DK5 - NameJenfeldHandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt17010017

Bearbeitung ROG Kopie Nein Kartierung 05.09.2016
Räumliche Abbildung Fläche Fläche Fläche Länge [m²/m] 31142,0015

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

Foto

Fotodatei 7436_170_050916_1.JPG Fotodatei 7436_170_050916_2.JPG

Bildbeschreibung k.A. Bildbeschreibung Aufnahmerichtung Aufnahmerichtun



Bildbeschreibung k.A.

Aufnahmerichtung

102842



Foto

 Fotodatei
 7436_170_050916_3.JPG
 Fotodatei
 7436_170_050916_4.JPG

Bildbeschreibung k.A. Bildbeschreibung k.A. Aufnahmerichtung Aufnahmerichtung





16.04.2020 Seite 3 von 6

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	102842 7436 Jenfeld	7638	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein ROG Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	170 05.09.2016 31142,0015		

Teilflächenbeschreibung	3		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
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 de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,8
	Reaktion	mäßig sauer	4,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	6,6
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4,4
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	W															
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7																
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches	7	h															
Hornkraut)																	
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	h															
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	W															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h															
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	h															
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	h															
Ornithopus perpusillus (Kleiner Vogelfuß)	7	-														V	
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	h															
Plantago major major (Großer Wegerich)	7	W															
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	h															
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	h															
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7																
Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut)	7	W															
Trifolium campestre (Feld-Klee)	7	W														V	
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	h															
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	W															

16.04.2020 Seite 4 von 6

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	102842		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK	7436	7638	
				DK5 - Name	Jenfeld		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	170	10017	
Bearbeitung	ROG	Kopie	Nein	Kartierung	05.09.2016		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	31142,0015	· •	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

	Rote Liste							e								
MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
	Anzahl Rote Liste Arten												2			
				An	zahl A	Arten			18							
	MS	MS M	MS M W	MS M W Vs	An	Anzahl I		Anzahl Rote Liste	Anzahl Rote Liste Arten	MS M W Vs St PA Ph Sz VS V G cf § HH Anzahl Rote Liste Arten	MS M W Vs St PA Ph Sz VS V G cf § HH ND Anzahl Rote Liste Arten	Anzahl Rote Liste Arten 2				

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

Teilflächenbeschreibu	ng		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	3
Biotoptyp	Stark veränderte Weidefläche (2000)	Biotoptyp	GW
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswe	rtung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,8
	Reaktion	mäßig sauer	4,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	6,6
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4,4
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart		М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	W															
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	- 1															
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	h															
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	h															
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	W															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	h															
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	h															
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	h															
Ornithopus perpusillus (Kleiner Vogelfuß)	7															V	
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	h															

16.04.2020 Seite 5 von 6

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	102842		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK	7436	7638	
				DK5 - Name	Jenfeld		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	170	10017	
Bearbeitung	ROG	Kopie	Nein	Kartierung	05.09.2016		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	31142,0015	5	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
									Rote Liste								
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Plantago major major (Großer Wegerich)	7	W															
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	h															
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	h															
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	- 1															
Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut)	7	W															
Trifolium campestre (Feld-Klee)	7	W														V	
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	h															
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	W															
				Anzahl Rote Liste Arten				2									
	Anzahl Arten 18																

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

16.04.2020 Seite 6 von 6