Erhebungsbogen						В
Projekt	Bi otopkartierung Han	nburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	102764 7436 Jenfeld	7436
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein ROG Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	10 06.09.2010 6837,5023	_

Gesetzlicher Schutz	_ kein ges etzl. Schutz kein ges etzlich geschütztes Bi otop	Schutz nur teilweise	Nein				
Gesamtbewertung	6 Wertvoll						
– Alter	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre						
 Belastungsgrad 	8 geringe örtliche oder punktuelle Belastung						
 Ökolog. Funktion 	8 Warthastimmandar Rostandtail ai pas wartvallan Riatankamplayas adar für dan ragianalan						
Seltenheit	6 Sel tener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges reliktische RL-Arten	., ungesättigtes Artens pektr	um,				

Bestandsbeschreibung

Relativ artenreiche halbruderale Gras- und Staudenflur mit einigen Obstgehölzen und Mesophilem Gebüsch mit hohem Anteil an bewährten Gehölzen. Am westlichen Rand haben sich Schüler einen kleinen Garten innerhalb der Fläche angelegt.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen									
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.					
1 2	1	AKM	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)	Ja	100 %					

Räumliche Lage										
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Nördlich A 24, im Westen vom Öjendorfer Damm Schule, Autobahn, Siedlung, Spielplatz								
Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	575327 Wandsbek Jenfeld (512) x Hafengesamtgebiet	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	5936001 Glinder Geest (696.10) Jenfeld (550) EG-Vogelschutzgeb.							
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat LSG Wandsbeker Geest [HH-20	Nationalpark 45 / Anteil: 100%]								

28.09.2022 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen						В	}
Projekt	Bi otopkartierung Hamb	ourg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	102764 7436 Jenfeld	7436	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein ROG K Fläche 1	(opie	Ja	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	10 06.09.2016 6837,5023		

Räumliche Lage Karte Agricorweg Agricorw

Weitere Erhel	Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)					
102764	54118	7436	10	01.08.2007	K	7436	10059					
102764	54117	7436	6	22.09.1999	X	7436	74					
Zuordnung: N = na	Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)											

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
55455 55456 55457 55458	0 0 0	7436_10_060916_1.JPG 7436_10_060916_3.JPG 7436_10_060916_2.JPG 7436_10_060916_4.JPG	

28.09.2022 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr.

Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 7436 7436

DK5 - Name Jenfeld Biotop-Nr. | alt Handlungsbedarf Nein 10

10059 Bearbeitung Kartierung ROG **Kopie** Ja 06.09.2016 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 6837,5023

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

Foto

Fotodatei 7436_10_060916_1.JPG Fotodatei 7436_10_060916_2.JPG Bildbeschreibung Bildbeschreibung

Aufnahmerichtung



Aufnahmerichtung



102764

Foto

7436_10_060916_3.JPG Fotodatei 7436_10_060916_4.JPG Fotodatei Bildbeschreibung k.A.

Bildbeschreibung k.A. Aufnahmerichtung **Aufnahmerichtung**





28.09.2022 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung H	la mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	102764 7436 Jenfeld	7436	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	10	10059	
Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	ROG Fläche 1	Kopie	Ja	Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	06.09.201 6837,5023		

Teilflächenbeschreibung			
Teilflächentyp Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)	Teilflächen-Nr. Biotoptyp	1 AKM
- Zusatz FFH-LRT Beschreibung		 gesetzl. Grundl. FFH-LRT Entw.potential LRT 	
		Hauptfläche Flächenanteil FFH-Unters.Fläche Saatgutfläche	Ja 100 % Nein Nein

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	frisch und mäßigfrisch	5,4
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,1
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,5
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,8
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	W															
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	W															
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	W															
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	W															
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	W															
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	h															
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	h															
Crataegus laevigata (Zweigriffliger Weißdorn)	7	h															
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	h															
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	h															
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	W															
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	h															
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	h															
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	h															
Malus domestica (Kultur-Apfel)	7	W															
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	h															
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	h															
Potentilla reptans (Kriechendes Fingerkraut)	7	h															
Prunus avium (Vogel-Kirsche)	7	W															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W															

28.09.2022 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	102764 7436 Jenfeld	7436
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein ROG Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	10 06.09.201 6837,5023	

Pflanzenartenliste																		
													Rote Liste					
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D	
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	h																
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	W																
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	h																
Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut)	7	h																
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	7	h																
Tragopogon pratensis (Wiesen-Bocksbart)	7	h																
					Anz	Anzahl Rote Liste Arten												
					Anz	ahl A	Arten			26								
MC: Manganguetom: M: Manganggaha W: Payartung dar Art / FEH Manitaring Ver Vagatationsschicht St. Status DA: Autor Phänologia. Dh: Phänologia												logio						

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

28.09.2022 Seite 5 von 5