Erhebungsbogen							В
Dunials	Diata also ations and the			Interne Nr.	29328	C 4 4 C	
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK DK5 - Name	6444 Langenhor	6446 n-West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	77	98	
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Kartierung	01.06.2013	1	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	104145,75	24	
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			

Bestandsbeschreibung

Parkanlage neben den Kleingärten nördlich des Kronstiegs. Um die Kleingärten wächst meist ein gepflanzter Gehölzstreifen aus überwiegend heimischen Arten mit einzelnen größeren Laubbäumen. Die Parkanlage setzt sich ansonsten aus Rasenund Wiesenflächen mit einzelnen Solitärgehölzen sowie wassergebundenen Wegen zusammen. Im Bereich der Spielplätze und an den Wegrändern hat sich eine typische Trittvegetation angesiedelt.

Vo	orkon	nmen an B	iotoptypen		
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
1 2	1	EPZ	Sonstige Parks oder Grünanlage (2000)	Ja	100 %

Räumliche Lage									
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	nördlich des Kronstiegs, östlich d Kleingärten, Wohnbebauung	es Flughafens							
Rechtswert (X)	565529	Hochwert (Y)	5945514						
Bezirk	Hamburg-Nord	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)						
Stadtteil (OT-Nr.)	Langenhorn (432)	Gemarkung	Langenhorn (420)						
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.						
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark							
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	LSG Langenhorn, Fuhlsbüttel, Kl.	Borstel [HH-2018 / A	nteil: 86%]						

08.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 29328 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6444 6446 DK5 - Name Langenhorn-West Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 77 98 Bearbeitung RIN Kopie Kartierung 01.06.2011 Nein

Fläche / Länge [m²/m]

Breite (lineare Abb.) [m]

104145,7524

Räumliche Abbildung

Anzahl Abschnitte

Fläche

2



Weitere Erhel	oungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
29328	29409	6444	7	09.10.2003	>	6446	2
29328	29560	6444	8	22.09.2003	>	6446	4
29328	29558	6444	9	22.09.2003	>	6446	5
7uordnung: N = n	achfolgende Kartieri	ing K = weite	re Kartierungen (zeit	tlich vorher oder nachh	ner)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
14977	0	6444_77_010611_1.JPG	

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung		

08.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr. 29328 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6444 6446 DK5 - Name Langenhorn-West Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 77 98 **Bearbeitung** RIN Kopie Nein **Kartierung** 01.06.2011 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 104145,7524

Weitere AngabenMerkmalWertGefährdung / EinflüsseKeineWertgesichtspunkteBedeutung für die ErholungMaßnahmenAlt- und Biotopbäume erhalten - 9.4

Foto

Anzahl Abschnitte

Fotodatei 6444_77_010611_1.JPG Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Breite (lineare Abb.) [m]



2

Teilflächenbeschreil	bung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstige Parks oder Grünanlage (2000)	Biotoptyp	EPZ
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

08.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen

6446

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6444

DK5 - Name Langenhorn-West Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 77 98 Bearbeitung RIN Kopie Kartierung Nein 01.06.2011 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 104145,7524

Anzahl Abschnitte 2 Breite (lineare Abb.) [m]

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswe	ertung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,9
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,8
	Reaktion	neutral	6,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	6,9
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,5
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

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)	_																
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	W		-	-												
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	Z		-	-												
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	W		-	-												
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	W		-	-												
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	7	W		-	-												
Bromus hordeaceus (Weiche Trespe)	7	W		-	-												
Capsella bursa-pastoris (Gewöhnliches Hirtentäschel)	7	W		-	-												
Cardamine pratensis (Wiesen-Schaumkraut)	7	W		-	-											V	
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	W		-	-												
Chenopodium album (Weißer Gänsefuß)	7	W		_	_												
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	W		_	_												
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	W		-	-												
Festuca pratensis (Wiesen-Schwingel)	7	W		_	_												
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	W		_	_												
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	W		_	_												
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	W		_	_												
Juncus tenuis (Zarte Binse)	7	W		-	-												
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	W		_	_												
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	h		-	-												
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	W		_	_												
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	W		-	-												
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	7	W		-	-												
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	W		_	_												
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	h		-	-												
Rubus armeniacus (Armenische Brombeere)	7	W		_	_												
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	W		-	-												
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	h		_	_												
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	Z		_	_												
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	W		_	_												
Sisymbrium officinale (Weg-Rauke)	7	W		_	_												
Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)	7	W		_	_												
Stellaria media (Vogelmiere)	7	W			_												
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe	7	Z		_	_									D			
Gemeiner Löwenzahn)	,													0			

08.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	29328	
Projekt	Biotopkartierung Ha	otopkartierung Hamburg		DK5 DK5-GK	6444	6446
				DK5 - Name	Langenho	rn-West
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	77	98
Bearbeitung	RIN	Kopie	Nein	Kartierung	01.06.201	1
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	104145,75	524
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste																	
														Rote Liste			
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St I	PA	Ph	Sz V	/S	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	W		-	-												
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	W		-	-												
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	W		-	-												
Veronica serpyllifolia (Quendel-Ehrenpreis)	7	W		-	-												
					Anza	Anzahl Rote Liste Arten						1		1			
					Anza	ahl Ar	ten			37							

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

08.04.2020 Seite 5 von 5