

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	29163
		DK5 DK5-GK	6442 6444
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Fuhlsbüttel-West
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	17 28
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	12.07.2011
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	6598,6647
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz **kein gesetzl. Schutz** **kein gesetzlich geschütztes Biotop** **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung 6 Wertvoll

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

Trockene Brache an der Zeppelinstraße, die z.T. auf einer südexponierten Straßenböschung liegt. Es kommen wenige, vermutlich angesäte Magerrasenarten vor. Auf dem südlichen Abschnitt stehen zwei Gruppen aus älteren Eichen. Ansonsten wachsen auf den Flächen viele mehrjährige Ruderalarten und besonders an den nicht so trockenen Stellen des südlichen Abschnitts aufkommender Gehölzjungwuchs des in der Nachbarschaft gepflanzten Verkehrsgrüns. Auf der Fläche konnten Blutströpfchen (*Zygaena filipendulae*) beobachtet werden.

Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	80 %
2	AKT	Halbruderale Gras- und Staudenflur trockener Standorte (2000)		
1	2			20 %
2	HEG	Baumgruppe (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	an der Zeppelinstraße nördlich des Flughafens		
Nachbarnutzung/en	Straße, Flughafen		
Rechtswert (X)	565687	Hochwert (Y)	5943979
Bezirk	Hamburg-Nord	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Langenhorn (432)	Gemarkung	Langenhorn (420)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	LSG Langenhorn, Fuhlsbüttel, Kl. Borstel [HH-2018 / Anteil: 88%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

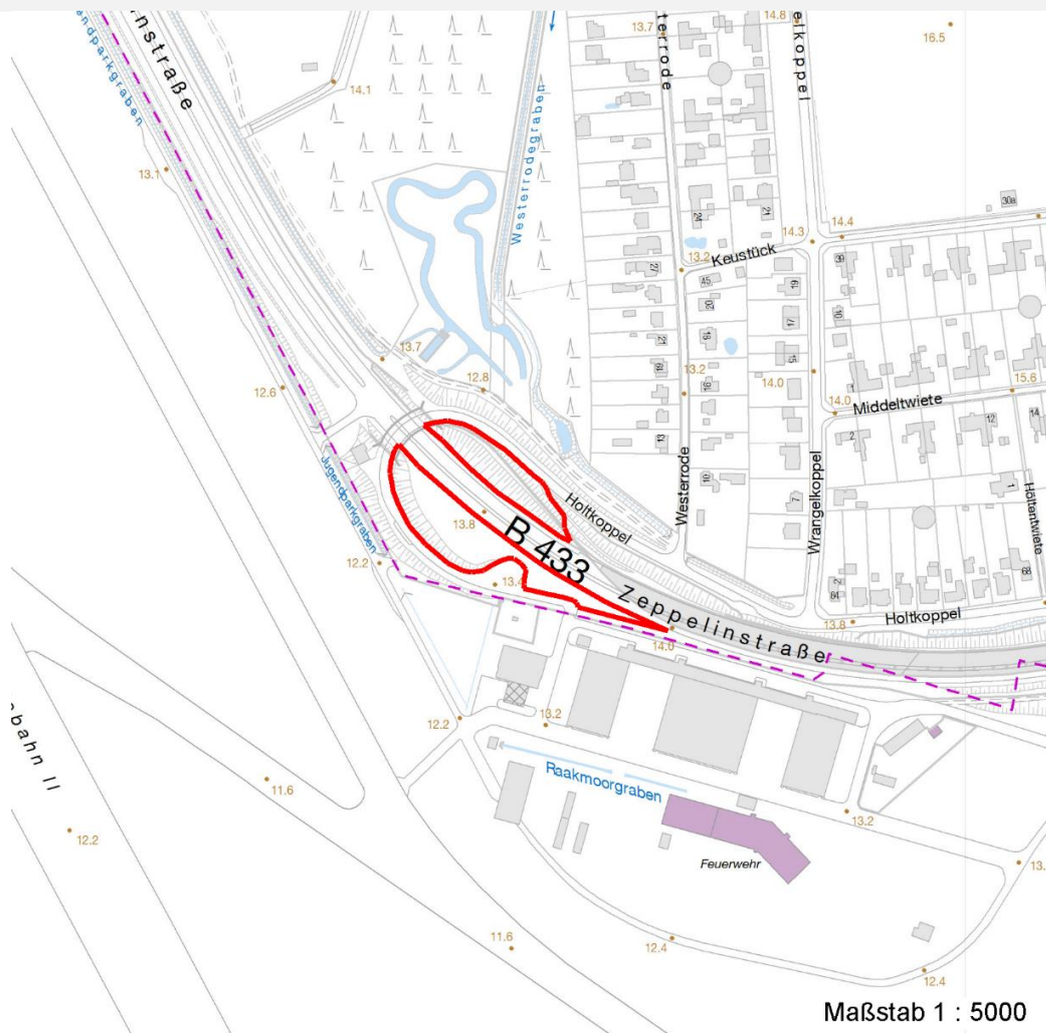
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	29163
		DK5 DK5-GK	6442 6444
		DK5 - Name	Fuhlsbüttel-West
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	17 28
Bearbeitung	RIN	Kartierung	12.07.2011
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	6598,6647
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
29163	29172	6442	17	21.09.2004	K	6444	28

Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
12136	0	6442_17_120711_1.JPG	
12137	0	6442_17_120711_2.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Gehölzsukzession

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	29163
		DK5 DK5-GK	6442 6444
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Fuhlsbüttel-West
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	17 28
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	12.07.2011
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	6598,6647
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Artenreich
Maßnahmen	Beseitigung von standortfremden Gehölze - 1.9

Foto

Fotodatei	6442_17_120711_1.JPG	Fotodatei	6442_17_120711_2.JPG
Bildbeschreibung		Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur trockener Standorte (2000)	Biotoptyp	AKT
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	80 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	29163
		DK5 DK5-GK	6442 6444
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Fuhlsbüttel-West
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	17 28
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	12.07.2011
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	6598,6647
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	sonnig	7,5
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,7
	Reaktion	schwach sauer	5,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,5
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,6
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	w		-	-												
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	w		-	-												
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	w		-	-												
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	w		-	-												
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	z		-													
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	w		-	-												
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	w		-													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w		-													
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	w		-	-												
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	w		-	-												
Carex pairae (Pairas Segge)	7	w		-	-									3			
Centaurea jacea (Wiesen-Flockenblume)	7	w		-	-									3	V		
Centaurea scabiosa (Skabiosen-Flockenblume)	7	w		-	-									1	2		
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	w		-													
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	w		-	-												
Dianthus deltoides (Heide-Nelke)	7	w		-	-								b	1	3	2	V
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	w		-	-												
Festuca ovina (Schaf-Schwingel)	7	w		-	-									V		V	V
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	h		-													
Geranium pratense (Wiesen-Storchschnabel)	7	z		-	-												
Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut)	7	w		-													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	w		-	-												
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	w		-	-												
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	w		-													
Jasione montana (Berg-Sandglöckchen)	7	w		-										3		3	
Knautia arvensis (Acker-Knautie)	7	w		-	-									2		V	
Leucanthemum vulgare (Frühe Wiesen-Margerite)	7	w		-	-											V	
Lotus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee)	7	w		-												V	
Malva moschata (Moschus-Malve)	7	w		-	-											3	
Medicago x varia (Bastard-Luzerne)	7	w		-	-												
Melilotus albus (Weißer Steinklee)	7	w		-	-												
Melilotus officinalis (Echter Steinklee)	7	w		-	-												
Oenothera biennis (Gewöhnliche Nachtkerze)	7	w		-	-												
Oenothera glazioviana (Rotkelchige Nachtkerze)	7	w		-	-												
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	w		-													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	29163
		DK5 DK5-GK	6442 6444
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Fuhlsbüttel-West
Bearbeitung	RIN	Biotop-Nr. alt	17 28
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	12.07.2011
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	6598,6647
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste					
													§	HH	ND	SH	D	
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	z		-	-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	w		-														
Rosa rugosa (Kartoffel-Rose)	7	w		-	-													
Rosa spinosissima (Bibernell-Rose)	7	w		-	-												1	3
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	w		-														
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	w		-														
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	w		-	-													
Salix caprea (Sal-Weide)	7	w		-	-													
Senecio inaequidens (Schmalblättriges Greiskraut)	7	w		-	-													
Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut)	7	w		-	-													
Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke)	7	w		-	-													
Silene vulgaris (Taubenkropf-Leimkraut)	7	w		-	-											3		V
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	7	h		-														
Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)	7	w		-	-													
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	z		-														
Tragopogon pratensis (Wiesen-Bocksbart)	7	z		-	-													
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	7	z		-														
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	w		-	-													
Vicia hirsuta (Rauhhaarige Wicke)	7	w		-	-													
Anzahl Rote Liste Arten													8	1	11	3		
Anzahl Arten													54					

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

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Baumgruppe (2000)	Biotoptyp	HEG
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	20 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein