

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	112146
		DK5 DK5-GK	7036 7038
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Wandsbek
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	15 23
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	11.09.2017
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	668,0029
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	4	Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre
– Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	5	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	4	Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten

Bestandsbeschreibung

Ruderalvegetation auf einer Betriebsfläche der Stadt Hamburg (für den benachbarten Sandfang)
 Im oberen westlichen Bereich finden sich hauptsächlich Brennessel-Giersch-Fluren und einwandernder Jap.Staudenknöterich. Gen Osten fällt die Fläche ab; hier dann vermehrt feuchtigkeitsliebende Arten durch Staunässe auf dem flachgründigen Boden; hier dominiert Mädesüß.
 Die allgemeine Flachgründigkeit bedingt eine kleinere Wuchsform der Kräuter.
 Hat stark an Artenreichtum (gegenüber 2008) verloren.

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	75 %
2	AKM	Halbruderales Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)		
1	2			20 %
2	HGZ	Sonstiges Kleingehölz (2000)		
1	3			5 %
2	AKN	Neophytenflur (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Wandsbeker Königstraße		
Nachbarnutzung/en	Sandfang, Wandse-Wanderweg, Straße		
Rechtswert (X)	570375	Hochwert (Y)	5936794
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Geestplatten östlich der Alster (696.03)
Stadtteil (OT-Nr.)	Wandsbek (505)	Gemarkung	Wandsbek (552)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	112146
		DK5 DK5-GK	7036 7038
		DK5 - Name	Wandsbek
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	15 23
Bearbeitung	LUD	Kartierung	11.09.2017
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	668,0029
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
112146	43072	7036	15	26.07.2008	K	7038	23

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
61397	0	7036_15_110917_3.JPG	Ost
61398	0	7036_15_110917_2.JPG	Nord-Ost
61399	0	7036_15_110917_5.JPG	Westen
61400	0	7036_15_110917_9.JPG	Westem
61401	0	7036_15_110917_10.JPG	Nord-Ost
61917	0	7036_15_110917_1.JPG	
61918	0	7036_15_110917_4.JPG	
61919	0	7036_15_110917_6.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	112146
		DK5 DK5-GK	7036 7038
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Wandsbek
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	15 23
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	11.09.2017
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	668,0029
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
61920	0	7036_15_110917_7.JPG	
61921	0	7036_15_110917_8.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
zoologisch bedeutsame Strukturen	Blütenreiche Fluren Hochwüchsige Gras- und Krautfluren
Bedeutung für Tiergruppe	Blütenbesuchende Insekten
Maßnahmen	Ausbreitung vom Japanischen Staudenknöterich verhindern Zweischnitt-Wiesennutzung - 4.2

Foto

Fotodatei	7036_15_110917_3.JPG	Fotodatei	7036_15_110917_4.JPG
Bildbeschreibung	absteigendes Gefälle von West nach Ost	Bildbeschreibung	k.A.
Aufnahmerichtung	Ost	Aufnahmerichtung	



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	112146
		DK5 DK5-GK	7036 7038
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Wandsbek
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	15 23
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	11.09.2017
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	668,0029
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei	7036_15_110917_1.JPG	Fotodatei	7036_15_110917_2.JPG
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	Blick von der Wandsbeker Königstraßen-Brücke
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	Nord-Ost



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Halbruderaler Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)	Biototyp	AKM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	75 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Reaktion	6 - schwach sauer
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg. - Zeigerwerte	
Mahdverträglichkeit	5 - mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)
Futterwert	3 - geringwertiges Futter
Anz. Giftpflanzen	2
Anz. Wechselfeuchtezeiger	5
Anz. Überschwemmungsz.	5

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	112146
		DK5 DK5-GK	7036 7038
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Wandsbek
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	15 23
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	11.09.2017
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	668,0029
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,7
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,4
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,4
	Reaktion	schwach sauer	6,4
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,2
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		3
	Überschw.anzeiger		5

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	X		S														
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	X		B1														
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	X		S														
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	X																
Acorus calamus (Kalmus)	7	w																
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	X																
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	h																
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	h																
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	w																
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	X		B2														
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	X		S														
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	z																
Bryonia dioica (Rotbeerige Zaunrübe)	7	w																
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	X																
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	X																
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	z																
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	w																
Corylus avellana (Haselnuss)	7	X		S														
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	z																
Epilobium palustre (Sumpf-Weidenröschen)	7	w												V				V
Epilobium spec. (Weidenröschen)	7	w																
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	l																
Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich)	7	h																
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	X																
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	h																
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	w																
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	z																
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	X																
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	X																
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	w																
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	z																
Humulus lupulus (Hopfen)	7	X																

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	112146
		DK5 DK5-GK	7036 7038
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Wandsbek
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	15 23
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	11.09.2017
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	668,0029
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste						
													§	HH	ND	SH	D		
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	l																	
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	w													b				
Lamium album (Weiße Taubnessel)	7	X																	
Lapsana communis (Rainkohl)	7	X																	
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	z																	
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	X																	
Myosotis arvensis (Acker-vergissmeinnicht)	7	X																	
Nasturtium spec. (Brunnenkresse)	7	w																	
Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)	7	X																	
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	w																	
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	z																	
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	X																	
Rosa spec. (Rose)	7	l																	
Rubus idaeus (Himbeere)	7	X																	
Rumex obtusifolius (Stumpfbältriger Ampfer)	7	X																	
Rumex sanguineus (Blut-Ampfer)	7	z																	
Salix caprea (Sal-Weide)	7	X																	
Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz)	7	z																	
Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut)	7	X																	
Sisymbrium officinale (Weg-Rauke)	7	w																	
Stachys sylvatica (Wald-Ziest)	7	w																	
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	w															D		
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	X																	
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	h																	
Anzahl Rote Liste Arten													2			1			
Anzahl Arten																	51		

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	112146
		DK5 DK5-GK	7036 7038
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Wandsbek
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	15 23
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	11.09.2017
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	668,0029
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	3
Biotoptyp	Neophytenflur (2000)	Biotoptyp	AKN
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	5 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein