

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	120909
		DK5 DK5-GK	5236 5238
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Sülldorf
Bearbeitung	PRO Kopie Ja	Biotop-Nr. alt	142 10137
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	19.05.2018
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3293,4673
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	3	Biotop geringen Alters, 5 bis 10 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	6	Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	4	Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten

Bestandsbeschreibung

Bereiche eines schwach erkennbaren Rückhaltebeckens, die entweder mit Ahorn-Pionierwald oder Ruderalflur bewachsen sind. Ein kleiner Bereich stellt sich als vegetationsfreier sandiger Wadi dar. Eine flächige Überflutung dürfte nur ausnahmsweise der Fall sein, zumindest sind keine aktuellen Spuren davon erkennbar.

Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1			3 %
2	SER	Naturnahes, nährstoffreiches Regenrückhaltebecken (2018)		§ 30 (2) 1.2
1	2		Ja	59 %
2	WPA	Ahorn- oder Eschen-Pionier- oder Vorwald (2018)		
1	3			38 %
2	APM	Ruderalflur mittlerer Standorte (2018)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	östlich der Rissener Kiesgrube		
Nachbarnutzung/en	andere Gehölze, Trockenrasen, Wohnen		
Rechtswert (X)	552360	Hochwert (Y)	5936705
Bezirk	Altona	Naturraum	Blankeneser Höhenzug (696.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Sülldorf (226)	Gemarkung	Sülldorf (202)
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	LSG Sülldorf [HH-2044 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet	Boursberg [3 / Anteil: 100%]		

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	120909	
			DK5 DK5-GK	5236	5238
			DK5 - Name	Sülldorf	
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	142	10137
Bearbeitung	PRO	Kopie Ja	Kartierung	19.05.2018	
Räumliche Abbildung	Fläche		Fläche / Länge [m²/m]	3293,4673	
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)
120909	3941	5236	142	11.09.2010	K	5238	10137
120909	3928	5236	110	16.09.2002	<	5238	10086

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
67190	0	5236_142_190518_3.JPG	
67191	0	5236_142_190518_2.JPG	
67192	0	5236_142_190518_4.JPG	
68828	0	5236_142_190518_1.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	120909
		DK5 DK5-GK	5236 5238
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Sülldorf
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	142 10137
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	19.05.2018
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3293,4673
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	diverse spontane Vegetation
zoologisch bedeutsame Strukturen	Dichte Gehölzstruktur
	Hochwüchsige Gras- und Krautfluren
Maßnahmen	1.1 - Sukzession ungestört ablaufen lassen

Foto

Fotodatei	5236_142_190518_3.JPG	Fotodatei	5236_142_190518_4.JPG
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	k.A.
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	120909
		DK5 DK5-GK	5236 5238
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Sülldorf
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	142 10137
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	19.05.2018
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3293,4673
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei	5236_142_190518_1.JPG	Fotodatei	5236_142_190518_2.JPG
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	k.A. Die linke Bildhälfte gehört zum Biotop (rechts ist der Trockenrasen)

Aufnahmerichtung



Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Naturnahes, nährstoffreiches Regenrückhaltebecken (2018)	Biotoptyp	SER
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	§ 30 (2) 1.2
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	3 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	120909
		DK5 DK5-GK	5236 5238
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Sülldorf
Bearbeitung	PRO	Biotop-Nr. alt	142 10137
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	19.05.2018
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3293,4673
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Ahorn- oder Eschen-Pionier- oder Vorwald	Biotoptyp	WPA
- Zusatz	(2018)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	59 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	3
Biotoptyp	Ruderalflur mittlerer Standorte	Biotoptyp	APM
- Zusatz	(2018)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	38 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein