

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	123359
		DK5 DK5-GK	5830 5832
		DK5 - Name	Finkenwerder-Ost
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	330 10108
Bearbeitung	ROG	Kartierung	05.09.2018
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	3178,171
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	5	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	6	Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsche RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Aus ehemaliger Baustelle hervorgegangene, feuchte halbruderale Gras- und Staudenflur. Boden ist stark gestört, dadurch überwiegen Ruderalzeiger, aufgrund der Bodenverdichtung auch einige (Wechsel-)Feuchtzeiger, darunter auch in HH gefährdete Arten wie Juncus inflexus und J. compressus. Randlich beginnende Verbuschung.

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	100 %
2	AKM	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2018)		
1	2			0 %
2	HRZ	naturnahes sonstiges Sukzessionsgebüsch (2018)		

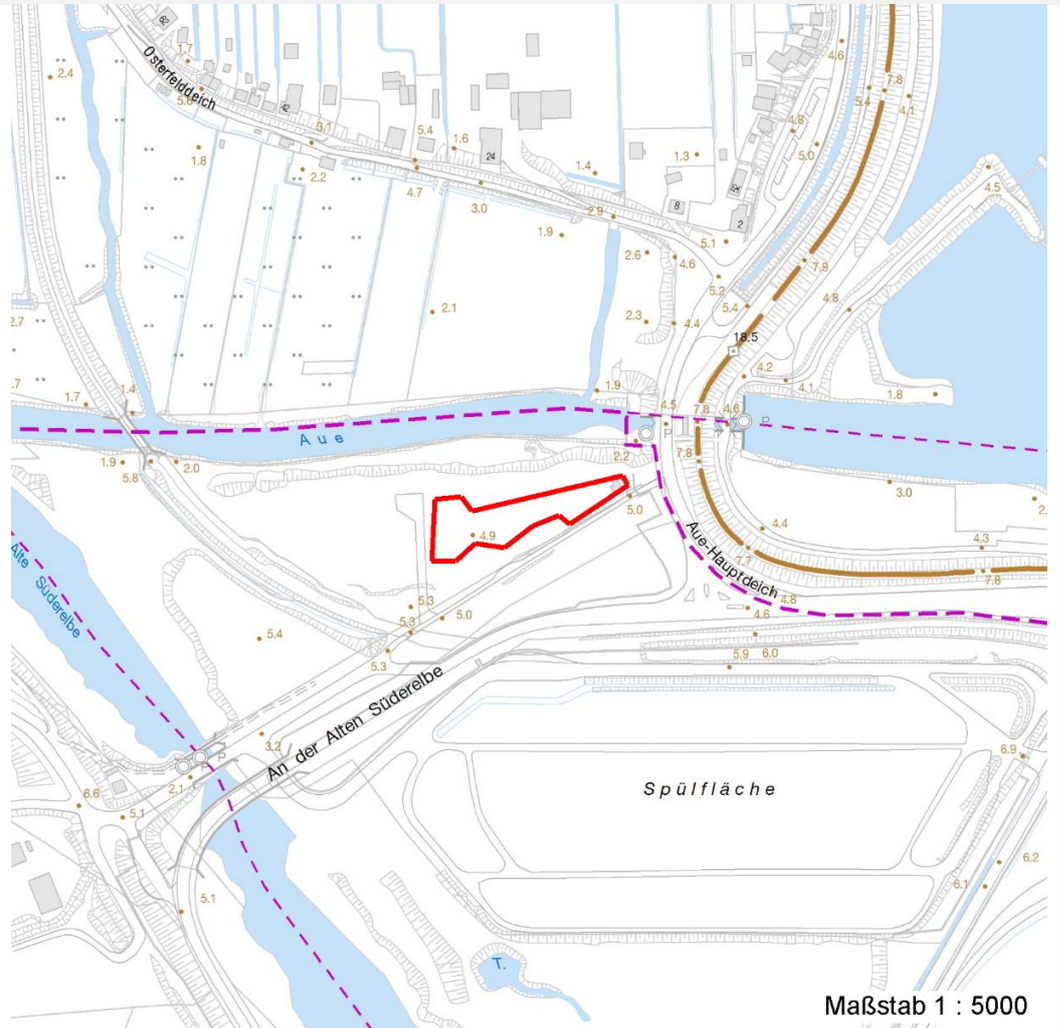
Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Metha-Gelände	Hochwert (Y)	5930309
Nachbarnutzung/en	Pionierwälder	Naturraum	Finkenwerder, Altenwerder (673.00)
Rechtswert (X)	558567	Gemarkung	Altenwerder (701)
Bezirk	Harburg	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Stadtteil (OT-Nr.)	Altenwerder (713)	Nationalpark	<input type="checkbox"/>
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet <input checked="" type="checkbox"/>		
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat <input type="checkbox"/>		
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	123359
		DK5 DK5-GK	5830 5832
		DK5 - Name	Finkenwerder-Ost
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	330 10108
Bearbeitung	ROG	Kartierung	05.09.2018
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	3178,171
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)
123359	13213	5830	170	16.09.2009	<	5832	10108

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
68600	0	5830_330_050918_1.JPG	
68601	0	5830_330_050918_2.JPG	
68602	0	5830_330_050918_3.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	123359
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	5830 5832
Bearbeitung	ROG	DK5 - Name	Finkenwerder-Ost
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	330 10108
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	05.09.2018
		Fläche / Länge [m²/m]	3178,171
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei 5830_330_050918_1.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Fotodatei 5830_330_050918_2.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Foto

Fotodatei 5830_330_050918_3.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	123359
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	5830 5832
Bearbeitung	ROG	DK5 - Name	Finkenwerder-Ost
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	330 10108
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	05.09.2018
		Fläche / Länge [m²/m]	3178,171
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2018)	Biotoptyp	AKM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	sonnig	8,1
Boden	Feuchte	frisch und mäßigfrisch	5
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	4,5
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,3
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,8
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alopecurus geniculatus (Knick-Fuchsschwanz)	7	z															
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	l															
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	h															
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	z															
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	l															
Juncus compressus (Zusammengedrückte Binse)	7	z											2				
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	z															
Juncus inflexus (Blaugrüne Binse)	7	z											3				
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7	z													V		
Melilotus albus (Weißer Steinklee)	7	d															
Melilotus officinalis (Echter Steinklee)	7	h															
Mentha x piperita (Pfeffer-Minze)	7	l															
Panicum dichotomiflorum	7	h															
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	w															
Senecio inaequidens (Schmalblättriges Greiskraut)	7	z															
Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut)	7	z															
Sinapis spec. (Senf)	7	z															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	123359
		DK5 DK5-GK	5830 5832
		DK5 - Name	Finkenwerder-Ost
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	330 10108
Bearbeitung	ROG	Kartierung	05.09.2018
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	3178,171
Anzahl Abschnitte	1	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
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	7	l															
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	h															
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	z															
Anzahl Rote Liste Arten														2	1		
Anzahl Arten														20			

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	naturnahes sonstiges Sukzessionsgebüsch (2018)	Biotoptyp	HRZ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	sonnig	8,1
Boden	Feuchte	frisch und mäßigfrisch	5
	Stickstoff (N)	mäßig bis stickstoffarm	4,5
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,3
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,8
	Wechselfeuchteanzeiger		5
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alopecurus geniculatus (Knick-Fuchsschwanz)	7	z															
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	l															
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	h															
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	z															
Juncus articulatus (Glieder-Binse)	7	l															
Juncus compressus (Zusammengedrückte Binse)	7	z												2			
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	z															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	123359	
Handlungsbedarf	Nein		DK5 DK5-GK	5830	5832
Bearbeitung	ROG	Kopie	DK5 - Name	Finkenwerder-Ost	
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Biotop-Nr. alt	330	10108
Anzahl Abschnitte	1		Kartierung	05.09.2018	
			Fläche / Länge [m²/m]	3178,171	
			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	
Juncus inflexus (Blaugrüne Binse)	7	z												3				
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	7	z																V
Melilotus albus (Weißer Steinklee)	7	d																
Melilotus officinalis (Echter Steinklee)	7	h																
Mentha x piperita (Pfeffer-Minze)	7	l																
Panicum dichotomiflorum	7	h																
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	w																
Senecio inaequidens (Schmalblättriges Greiskraut)	7	z																
Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut)	7	z																
Sinapis spec. (Senf)	7	z																
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	7	l																
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	h																
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	z																
Anzahl Rote Liste Arten														2	1			
Anzahl Arten														20				

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