

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139018
		DK5 DK5-GK	6026 6028
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Moorburg-Mitte
Bearbeitung	NAB	Biotop-Nr. alt	326 92
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	03.08.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	18203,1435
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	7	Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß
– Ökolog. Funktion	7	Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	6	Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsiche RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Alte naturnahe Gehölzfläche mit Dominanz von licht stehenden Weiden. Die Krautschicht ist dominiert von Brennessel und undurchdringlichen Beständen von Brombeere. Daneben Unterwuchs aus Holunder. Der gesamte Bereich ist unzugänglich, totholzreich, starkverfilzend, mit älterem Baumbestand aus Weiden mit Stammdicken von bis zu 40 cm. Im W von einem mit HGM bestockten, im O von einem durch AKM/HRR eingenommenen Wall begrenzt, im S der von HGM bestockte Elbdeich - Regenwasserrückhalt?

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	WPW	Weiden-Pionier- oder Vorwald (2018)		
3	-	schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Zwischen A7 und Walterschofer Str., N Moorburger Elbdeich		
Nachbarnutzung/en	Hauptgraben, Gehölzpflanzung, Straßen		
Rechtswert (X)	560480	Hochwert (Y)	5927936
Bezirk	Harburg	Naturraum	Finkenwerder, Altenwerder (673.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Moorburg (712)	Gemarkung	Moorburg (704)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input checked="" type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	LSG Moorburg [HH-2043 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

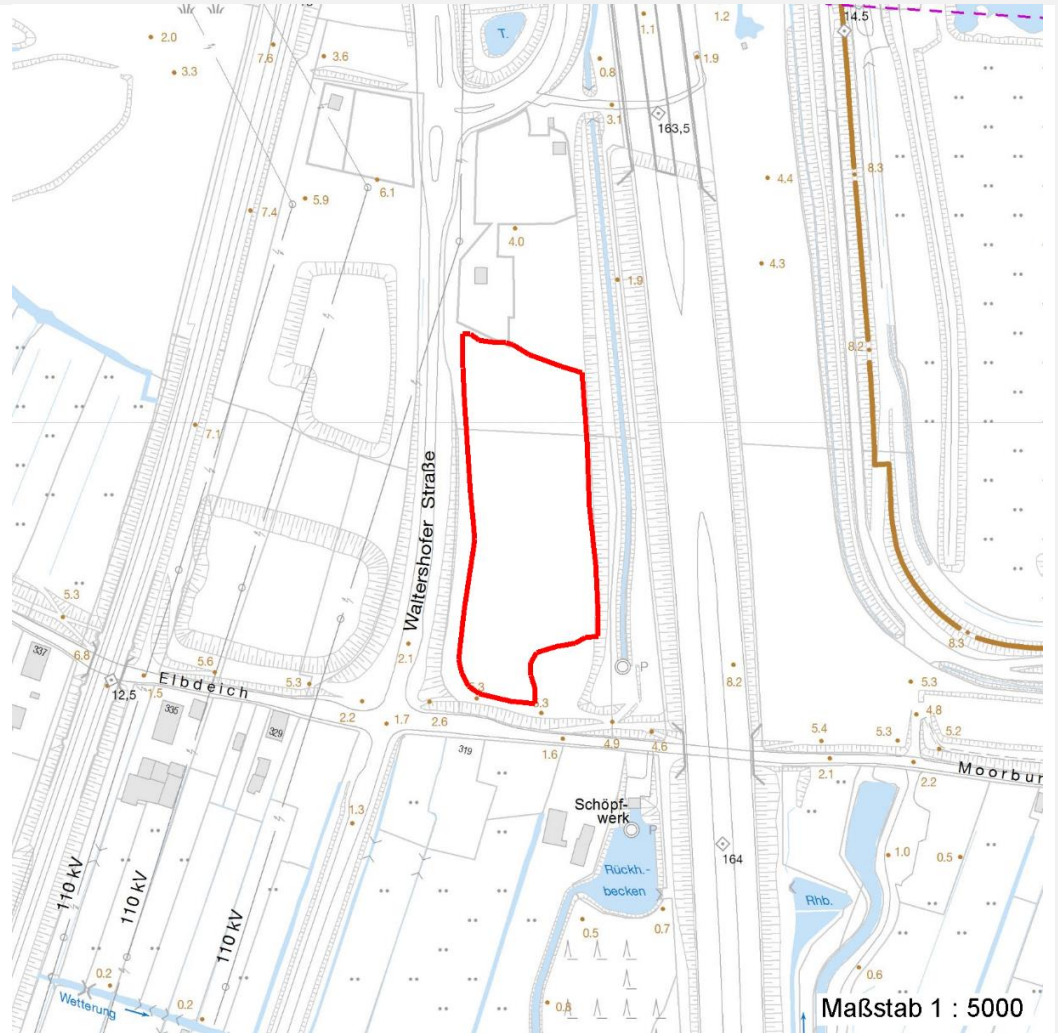
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139018
		DK5 DK5-GK	6026 6028
		DK5 - Name	Moorburg-Mitte
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	326 92
Bearbeitung	NAB	Kartierung	03.08.2019
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	18203,1435
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)
-------------	-----------------------	-----	------------	------------	-----------	----------	------------------

139018	16797	6026	61	21.08.2010	<	6028	92
--------	-------	------	----	------------	---	------	----

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
75623	0	6026_326_030819_1.JPG	
75624	0	6026_326_030819_2.JPG	
75625	0	6026_326_030819_3.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
---------	------

Auswertung

22.09.2022

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	139018	
Handlungsbedarf	Nein		DK5 DK5-GK	6026	6028
Bearbeitung	NAB	Kopie	DK5 - Name	Moorburg-Mitte	
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Biotop-Nr. alt	326	92
Anzahl Abschnitte	1		Kartierung	03.08.2019	
			Fläche / Länge [m²/m]	18203,1435	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung/ Einflüsse	Intensive Nutzung oder Pflege
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für den Biotopverbund
zoologisch bedeutsame Strukturen	Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung
	Alte Bäume mit Höhlen
	Naturnahe Gehölze
	Totholz
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Maßnahmen	1.16 - Standort vernässen

Foto

Fotodatei	6026_326_030819_1.JPG	Fotodatei	6026_326_030819_2.JPG
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	k.A.
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139018
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	6026 6028
Bearbeitung	NAB	DK5 - Name	Moorburg-Mitte
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	326 92
Anzahl Abschnitte	1	Kartierung	03.08.2019
		Fläche / Länge [m²/m]	18203,1435
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei 6026_326_030819_3.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung

Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Weiden-Pionier- oder Vorwald (2018)	Biototyp	WPW
- Zusatz	schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	139018	
			DK5 DK5-GK	6026	6028
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Moorburg-Mitte	
Bearbeitung	NAB	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	326 92
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	03.08.2019	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	18203,1435	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	10 %
2. Baumschicht	10 %
Strauchschicht	10 %
1. Krautschicht	100 %
Veg. - Soziologie	
BfN Schlüssel	43.0.01.02 - Salicion albae (Weidenauen tieferer Lagen) 44.0.01.01 - Salicion cinerea (Grauweidengebüsch)

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,6
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,2
	Stickstoff (N)	sehr stickstoffreich	8,1
	Reaktion	neutral	7,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,3
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	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)																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	w		S													
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	w															
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	h															
Pyrus pyraster (Wild-Birne)	7	w		B2										1	3	G	
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	d															
Salix alba (Silber-Weide)	7	d		B1													
Salix alba (Silber-Weide)	7	d		B2													
Salix caprea (Sal-Weide)	7	z		B2													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	h															
Ulmus laevis (Flutter-Ulme)	7	z		S										3	3	3	V
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	d															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	139018	
Handlungsbedarf	Nein		DK5 DK5-GK	6026	6028
Bearbeitung	NAB		DK5 - Name	Moorburg-Mitte	
Räumliche Abbildung	Fläche		Biotop-Nr. alt	326	92
Anzahl Abschnitte	1		Kartierung	03.08.2019	
		Kopie	Nein		
			Fläche / Länge [m²/m]	18203,1435	
			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
Anzahl Rote Liste Arten														2	2	2	1
Anzahl Arten														10			

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