

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139626
		DK5 DK5-GK	6028 6030
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Altenwerder
Bearbeitung	WALJ	Biotop-Nr. alt	131 10094
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	09.06.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	7900,9413
		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	6	Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	4	Verbr. Biototyp ohne biototypische Artenvielfalt, Ubiquisten

Bestandsbeschreibung

In einer leichten Senke liegende Brachfläche zwischen Deich und Autobahn. Zu den Rändern hin stehen große Silber-Weiden mit Vorkommen von Schaum-Zikaden. Einige wurden gefällt. Leichte Anklänge von Seggenried und Röhricht sind nicht deutlich genug ausgeprägt, da sie durchsetzt sind mit Brennesseln.

Vorkommen an Biototypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biototyp		- gesetzl. Grundl.
3	Zusatz	Zusatz zum Biototypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	70 %
2	AKF	Halbruderale Gras- und Staudenflur feuchter Standorte (2018)		
1	2			30 %
2	WPW	Weiden-Pionier- oder Vorwald (2018)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Südlich der Waltershofer Straße östlich der A7		
Nachbarnutzung/en	Autobahn, Deich, Graben		
Rechtswert (X)	560614	Hochwert (Y)	5928350
Bezirk	Harburg	Naturraum	Finkenwerder, Altenwerder (673.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Altenwerder (713)	Gemarkung	Altenwerder (701)
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: 17%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

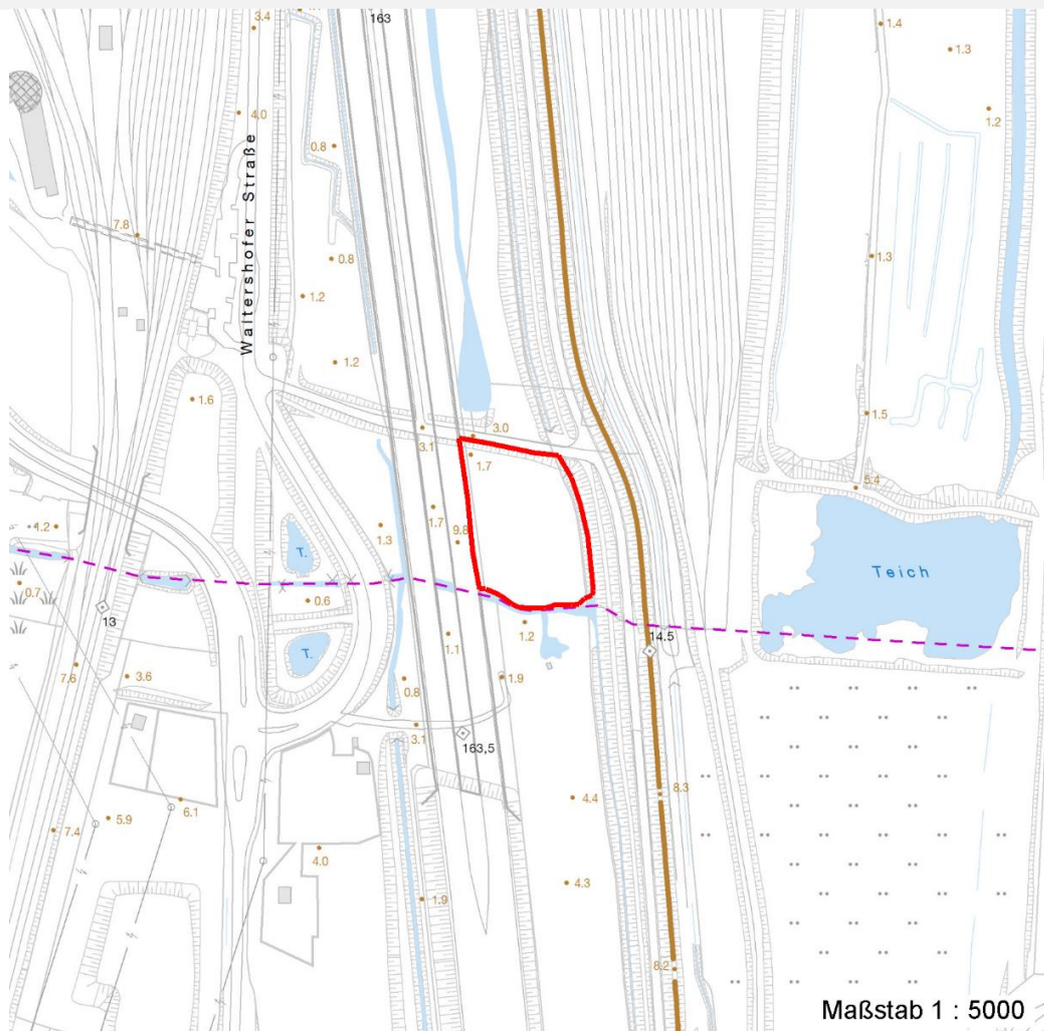
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139626
		DK5 DK5-GK	6028 6030
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Altenwerder
Bearbeitung	WALJ	Biotop-Nr. alt	131 10094
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	09.06.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	7900,9413
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
139626	17209	6028	131	12.09.2010	K	6030	10094
139626	17109	6028	27	11.10.2002	<	6030	56

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
76183	0	6028_131_090619_3.JPG	
76184	0	6028_131_090619_2.JPG	
76185	0	6028_131_090619_1.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139626
		DK5 DK5-GK	6028 6030
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Altenwerder
Bearbeitung	WALJ	Biotop-Nr. alt	131 10094
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	09.06.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	7900,9413
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Entwässerung Verunkrautung, Ruderalisierung
Wertgesichtspunkte	Strukturvielfalt
zoologisch bedeutsame Strukturen	Alte Bäume mit Höhlen Große Einzelbäume
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel Wanzen, Zikaden
Maßnahmen	1.1 - Sukzession ungestört ablaufen lassen 1.16 - Standort vernässen

Foto

Fotodatei 6028_131_090619_3.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung

Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139626
		DK5 DK5-GK	6028 6030
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Altenwerder
Bearbeitung	WALJ	Biotop-Nr. alt	131 10094
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	09.06.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	7900,9413
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei	6028_131_090619_1.JPG	Fotodatei	6028_131_090619_2.JPG
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	k.A.
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur feuchter Standorte (2018)	Biototyp	AKF
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	70 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Belichtung	3 - schattig
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	40 %
2. Baumschicht	10 %
Strauchschicht	20 %
1. Krautschicht	90 %

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139626
		DK5 DK5-GK	6028 6030
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Altenwerder
Bearbeitung	WALJ	Biotop-Nr. alt	131 10094
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	09.06.2019
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	7900,9413
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Weiden-Pionier- oder Vorwald	Biotoptyp	WPW
- Zusatz	(2018)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	30 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein