

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139631
		DK5 DK5-GK	6028 6030
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Altenwerder
Bearbeitung	WALJ	Biotop-Nr. alt	203 10018
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	07.07.2019
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	11993,246
		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	4	Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden
– Ökolog. Funktion	5	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	4	Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten

Bestandsbeschreibung

Die Bullerrinne ist hier stark verbaut und hat einen geraden Verlauf. Die Ufer sind steil. Punktuell, vor allem im Westen gibt es jedoch eine ausgeprägte, wenn auch dünne Ufervegetation aus Feuchtezeigern. Dieser Uferstreifen geht über in mesophile Ruderalfluren und das benachbarte Gehölz. Das Wasser fließt so langsam, dass sich stellenweise Wasserlinsen angesiedelt haben.

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	FLH	Wettern, Hauptgraben (2018)		(§ 30 (2) 1.)

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Bullerrinne südlich Altenwerder Hauptdeich		
Nachbarnutzung/en	Gehölz, halbruderale Flur		
Rechtswert (X)	561444	Hochwert (Y)	5929484
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			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139631
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	6028 6030
Bearbeitung	WALJ	DK5 - Name	Altenwerder
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	203 10018
Anzahl Abschnitte	2	Kartierung	07.07.2019
		Fläche / Länge [m²/m]	11993,246
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Gewässerausbau Verunkrautung, Ruderalisierung Gewässerbelastung
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für den Biotopverbund Entwicklungspotenzial
Bedeutung für Tiergruppe	Amphibien Libellen
Maßnahmen	3.1 - Gewässerunterhaltung einstellen 1.23 - Einstellung der Nutzung oder Pflege 3.3 - natürliche Dynamik zulassen

Foto

Fotodatei 6028_203_070719_3.JPG
Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung

Fotodatei
Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139631
		DK5 DK5-GK	6028 6030
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Altenwerder
Bearbeitung	WALJ	Biotop-Nr. alt	203 10018
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	07.07.2019
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	11993,246
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei	6028_203_070719_1.JPG	Fotodatei	6028_203_070719_2.JPG
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	k.A.
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Wettern, Hauptgraben (2018)	Biotoptyp	FLH
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	(§ 30 (2) 1.)
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gewässer	
Uferstrukturen	Gehölze, Röhricht
Wasserführung	w - wechselnde Wasserstände
Strömung	r - ruhig fließend
Trophiestufe (Stillgewässer)	III - eutroph
Belichtung	halb beschattet
Standort, Relief	
Böschungsneigung	steil - 1:1 bis 1:2

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	139631
		DK5 DK5-GK	6028 6030
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Altenwerder
Bearbeitung	WALJ	Biotop-Nr. alt	203 10018
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	07.07.2019
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	11993,246
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	sonnig	7,6
Boden	Feuchte	sehr naß	9,2
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,2
	Reaktion	neutral	7,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,6
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		3

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	w		B1													
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	w		K1													
Callitriche palustris (Sumpf-Wasserstern)	7	w											D		3		
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	z		K1													
Dipsacus fullonum (Wilde Karde)	7	w		K1													
Elodea canadensis (Kanadische Wasserpest)	7	z															
Fallopia sachalinensis (Sachalin-Staudenknöterich)	7	w		S													
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	z		K1													
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	w		K1													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	h		K1													
Heracleum mantegazzianum (Riesen-Bärenklau)	7	w		K1													
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	w		K1													
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich)				K1													
Phragmites australis (Schilf)	7	h		K1													
Rorippa amphibia (Wasser-Sumpfkresse)	7	z		K1													
Rubus armeniacus (Armenische Brombeere)	7	w		S													
Salix alba (Silber-Weide)	7	w		B1													
Typha latifolia (Breitblättriger Rohrkolben)	7	h		K1													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	w		K1													
Valeriana officinalis (Echter Baldrian)	7	h		K1										D	D		
Anzahl Rote Liste Arten														2	2		
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