Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Har	mburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	137937 <b>6628</b> Bf. Wilhel	6630 msburg	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BOI Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>30</b> 30.07.201 4563,4672		

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 2.2 Sümpfe	Schutz nur teilweise Ja
Gesamtbewertung	6 Wertvoll	
<ul><li>Alter</li></ul>	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre	
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	8 geringe örtliche oder punktuelle Belastung	
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für de Puffer	en lokalen Bi otopverbund oder als
<ul><li>Seltenheit</li></ul>	6 Sel tener Bi otoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflge rel i ktische RL-Arten	es., ungesättigtes Artens pektrum,

#### Bestandsbeschreibung

Völlig undurchdringliches Weidengebüsch auf einem seit langem nicht genutzten Grundstück, i.d.R. um 4 m hoch und von Korb-Weide dominiert. In den Randbereichen auch mit großen Garten-Brombeergebüschen, ebens o undurchdringlich. Das Grundstück ist vollständig unbetretbar, daher sehr naturnah ausgebildet. In der Mitte wächst eine einzelne Silber-Weide. Der Ostteil ist mittlerweile bebaut worden. Örtlich sind einzelne, gepflanzte Gehölze erkennbar, die eventuell auf Gartena bfälle zurückgehen.

Teilbereiche mit längerer Wasserbedeckung sind als Sumppf gesetzlich geschützt.

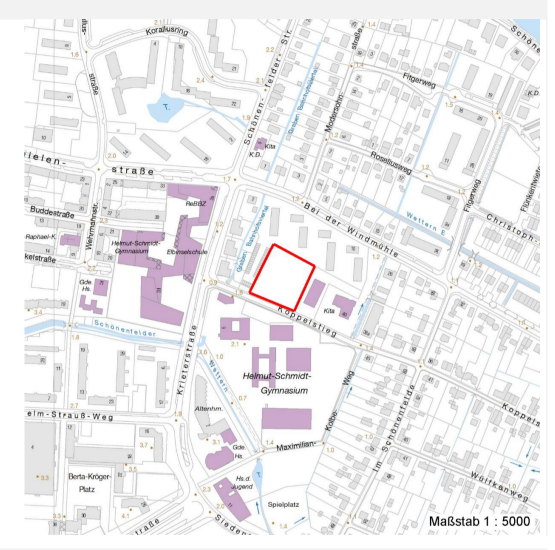
Vo	Vorkommen an Biotoptypen							
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.			
1 2 4	1	HFZ kein LRT	Sonstiges feuchtes Weidengebüsch (2018) kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	Ja	100 %			

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Koppelstieg		
Nachbarnutzung/en	Kindergarten, Wohnbebauung,	Straße, Schule	
Rechtswert (X)	567310	Hochwert (Y)	5928414
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Elbinsel Wilhelmsburg (673.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Wilhelmsburg (136)	Gemarkung	Wilhelmsburg (147)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet			

25.09.2022 Seite 1 von 5

#### Erhebungsbogen Interne Nr. 137937 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6628 6630 DK5 - Name Bf. Wilhelmsburg Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 30 17 Bearbeitung BOI Kopie Ja Kartierung 30.07.2019 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 4563,4672 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

## Räumliche Lage Karte



Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
137937	31762	6628	30	13.10.2003	K	6630	17	
137937	31774	6628	30	22.10.2010	K	6630	17	
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ch vorher oder nachhe	r)			

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
75083 75084	0	6628_30_300719_2.JPG 6628_30_300719_3.JPG	

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung		

25.09.2022 Seite 2 von 5

# Erhebungsbogen

Interne Nr. 137937 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6628 6630 DK5 - Name Bf. Wilhelmsburg Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 30 17 Bearbeitung BOI Kopie Ja Kartierung 30.07.2019 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 4563,4672 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben					
Merkmal	Wert				
Gefährdung/Einflüsse Wertges i chtspunkte zool ogisch bedeutsame Strukturen Bedeutung für Tiergruppe Maßnahmen	Vermüllungen in den Randbereichen. Extrem dicht, als Brutvogelhabitat geeignet. Dichte Gehölzstruktur Vögel Nach Möglichkeit erhalten, eventuell vernässen.				

### Foto

Fotodatei 6628\_30\_300719\_3.JPG Bildbeschreibung k.A. Aufnahmerichtung



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Teilflächenbeschreibu	ng		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiges feuchtes Weidengebüsch (2018)	Biotoptyp	HFZ
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

25.09.2022 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	137937 <b>6628</b> Bf. Wilheli	6630 msburg
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BOI Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>30</b> 30.07.201 4563,4672	_

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
Reaktion	7 - neutral
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	·
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg Zeigerwerte	
Mahdverträglichkeit	6 - mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)
Futterwert	5 - ausreichende Futterqualität
Anz. Giftpflanzen	1
Anz. Wechselfeuchtezeiger	4
Anz. Überschwemmungsz.	6
Veg Soziologie	
BfN Schlüssel	19 - Artemisietea (Ausdauerndende Stickstoff-Krautfluren)
	27 - Phragmitetea (Röhrichte und Großseggenrieder)
	43.0.01.02 - Salicion albae (Weidenauen ti eferer Lagen)

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,7
Boden	Feuchte	feucht	6,8
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,5
	Reaktion	neutral	6,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6
Zeigerwerte	Futterwert	a us reichende Futter qualität	4,8
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		6

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste			e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	W		B2													
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	W		B2													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	W		B2													
Bryonia dioica (Rotbeerige Zaunrübe)	7	W		K1													
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	W		K1													
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	W		K1												V	
Cornus alba (Weißer (Tartarischer) Hartriegel)	7	W		S													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	W		K1													
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	W		K2													
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	W		K1													
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	W		K1													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	W		S													
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)	7	W		K1													
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	W		K1													

25.09.2022 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Bi otopkartierung Hamb	ourg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	137937 <b>6628</b> Bf. Wilhel	6630 msburg	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BOI <b>K</b> e Fläche 1	opie	Ja	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>30</b> 30.07.201 4563,4672		

Pflanzenartenliste																	
														Rote Liste			
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Hedera helix (Efeu)	7	W		K1													
Lapsana communis (Rainkohl)	7	W		K1													
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	W		K1													
Lysimachia nummularia (Pfennigkraut)	7	W		K1													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	h		Κ1													
Prunus avium (Vogel-Kirsche)	7	W		S													
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	W		S													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	W		Κ1													
Rubus armeniacus (Armenische Brombeere)	7	h		S													
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	W		K1													
Salix alba (Silber-Weide)	7	W		В1													
Salix caprea (Sal-Weide)	7	W		S													
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	Z		S													
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	h		S													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Z		К1													
					Anzahl Rote Liste Arten 1						1						
					Anz	ahl A	Arten			29							

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

25.09.2022 Seite 5 von 5