

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	33451
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6636</b> 6638
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Uhlenhorst
<b>Bearbeitung</b>	MAU	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>229</b> 61
<b>Räumliche Abbildung</b>	Linie	<b>Kartierung</b>	26.08.2001
<b>Anzahl Abschnitte</b>	6	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	445,68
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	6

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

<b>Gesamtbewertung</b>	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– <b>Alter</b>	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– <b>Belastungsgrad</b>	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– <b>Ökolog. Funktion</b>	5	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– <b>Seltenheit</b>	5	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

## Bestandsbeschreibung

Stellenweise lückige Ufergehölze am Hofwegkanal aus Schwarz-Erlen, Hainbuchen, Weiden, Kaukasischer Flügelnuß, Birken, Berg-Ahorn, Eschen, Spitz-Ahorn (Stammdurchmesser 0,3 m) mit einer lockeren bis dichten Strauchschicht aus Holunder, Rosen und Brombeeren sowie jungen Robinien und Ahornen. Die Sträucher sind z.T. mit Hopfen überwachsen. Aufgrund der starken Beschattung ist die Krautflur nur spärlich entwickelt. Das Ufer ist größtenteils mit Mauern befestigt.

## 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	HU	Ufergehölzsaum (2000)		

## Räumliche Lage

<b>Lagebeschreibung</b>	Hofwegkanal	<b>Hochwert (Y)</b>	5936950
<b>Nachbarnutzung/en</b>	Kanal, Wohnbebauung	<b>Naturraum</b>	Alstertal (696.02)
<b>Rechtswert (X)</b>	567141	<b>Gemarkung</b>	Uhlenhorst (454)
<b>Bezirk</b>	Hamburg-Nord	<b>Ramsargebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b> <input type="checkbox"/>
<b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>	Uhlenhorst (414)	<b>Nationalpark</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Digitaler Grünplan</b>	<input type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>		
<b>Ausgleichsflächen</b>	<input type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>		
<b>NSG / ND / LSG</b>			
<b>FFH-GEBIET</b>			
<b>Wasserschutzgebiet</b>			

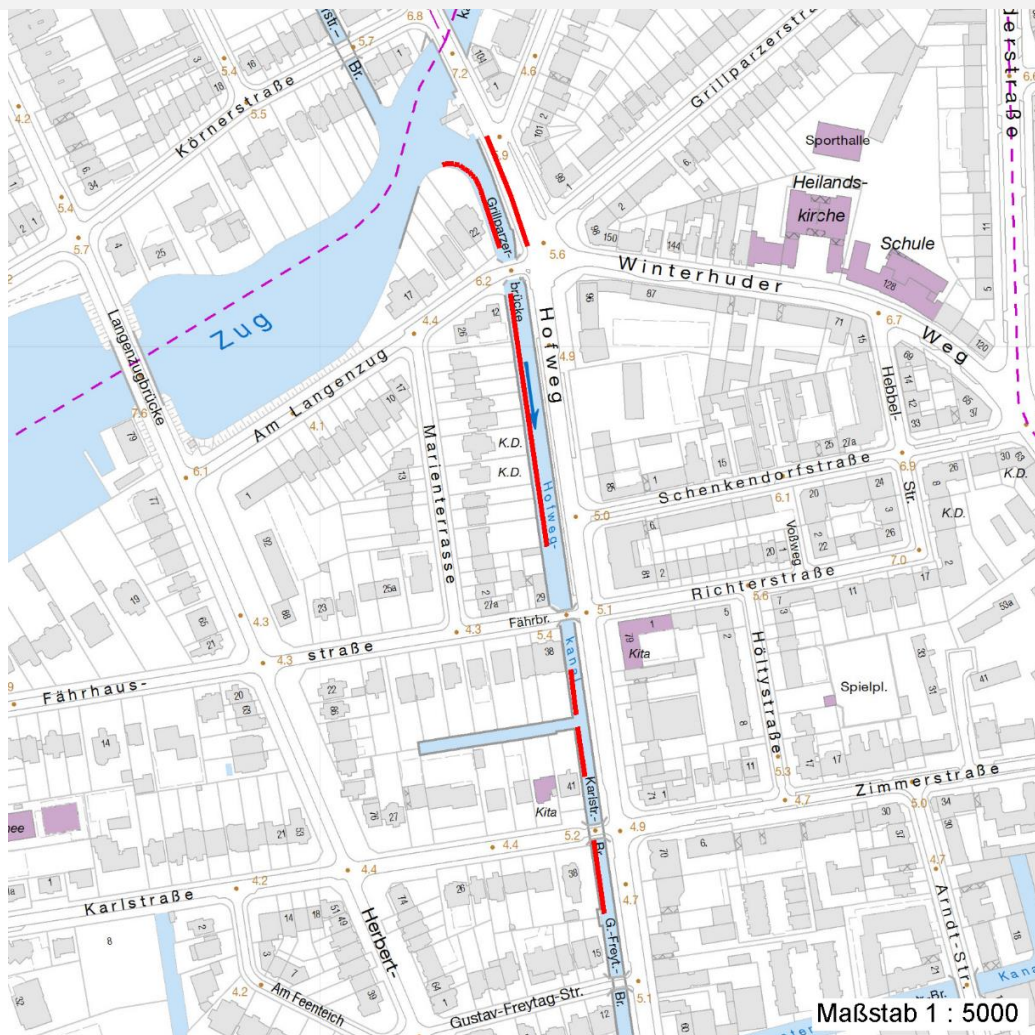
# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	33451
		<b>DK5   DK5-GK</b>	6636 6638
		<b>DK5 - Name</b>	Uhlenhorst
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	229 61
<b>Bearbeitung</b>	MAU	<b>Kartierung</b>	26.08.2001
<b>Räumliche Abbildung</b>	Linie	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	445,68
<b>Anzahl Abschnitte</b>	6	<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	6

## Räumliche Lage

Karte



## Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
33451	33452	6636	281	27.07.2009	N	6638	10219
33451	113455	6636	281	04.07.2017	N	6638	10219

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

## Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
25159	0	6636_229_260801_1.JPG	NW
25160	0	6636_229_260801_2.JPG	NW

## Weitere Angaben

**Merkmal** **Wert**

Auswertung

09.04.2020

# Erhebungsbogen

**B**

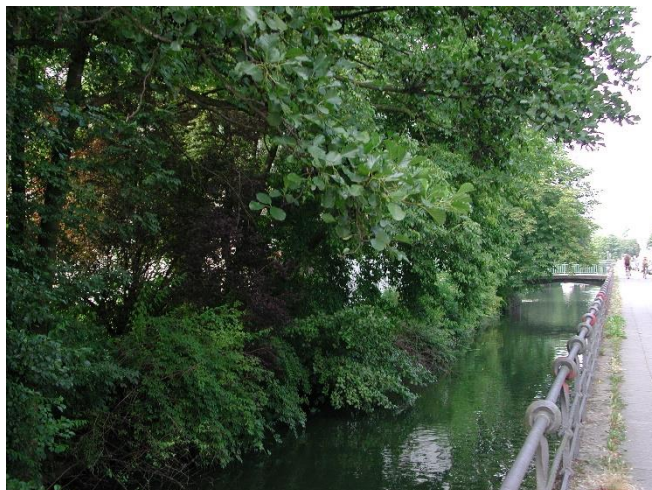
<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	33451
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6636</b> 6638
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Uhlenhorst
<b>Bearbeitung</b>	MAU	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>229</b> 61
<b>Räumliche Abbildung</b>	Linie	<b>Kartierung</b>	26.08.2001
<b>Anzahl Abschnitte</b>	6	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	445,68
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	6

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse Wertgesichtspunkte	Uferbefestigung, Gärtnerische Pflege, Ziersträucher Ufergehölze mit zum Teil älterem Baumbestand, das eine Bedeutung als Vernetzungsbiotop hat. z.T. wertvoller Altbaumbestand
zoologisch bedeutsame Strukturen Bedeutung für Tiergruppe	Ufergehölze Vögel
Maßnahmen	Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4 Ziersträucher durch heimische Gehölze ersetzen

## Foto

<b>Fotodatei</b>	6636_229_260801_1.JPG	<b>Fotodatei</b>	6636_229_260801_2.JPG
<b>Bildbeschreibung</b>	Ufergehölze am Hofwegkanal	<b>Bildbeschreibung</b>	Ufergehölze am Hofwegkanal
<b>Aufnahmerichtung</b>	NW	<b>Aufnahmerichtung</b>	NW



## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biotoptyp</b>	Ufergehölzsaum (2000)	<b>Biotoptyp</b>	HU
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
<b>FFH-LRT</b>		<b>FFH-LRT</b>	
<b>Beschreibung</b>		<b>Entw.potential LRT</b>	
		<b>Hauptfläche</b>	Ja
		<b>Flächenanteil</b>	100 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	33451
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6636</b> 6638
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Uhlenhorst
<b>Bearbeitung</b>	MAU	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>229</b> 61
<b>Räumliche Abbildung</b>	Linie	<b>Kartierung</b>	26.08.2001
<b>Anzahl Abschnitte</b>	6	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	445,68
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	6

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Boden</b>	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
<b>Standort, Relief</b>	
Relief	flache Uferböschungen
Neigung - Gelände	N2 - schwach geneigt (3,5-9 %)
Ausrichtung	E - Ost
Belichtung	5 - halbschattig
Luft	keine Besonderheiten
<b>Veg. - Deckg./Ant.</b>	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	90 %
Strauchschicht	50 %
<b>Veg. - Höhe</b>	
Gesamt, durchschn.	25.00 m

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	halbschattig	4,8
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	feucht	7,1
	<b>Stickstoff (N)</b>	stickstoffreich	6,9
	<b>Reaktion</b>	neutral	6,8
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>	nicht völlig schnittunverträglich aber sehr schnittempfindlich	1,8
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>	fast wertloses Futter	1
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		1
	<b>Giftpflanzen</b>		0
	<b>Überschw.anzeiger</b>		3

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste					
													§	HH	ND	SH	D	
<b>Tracheobionta (Gefäßpflanzen)</b>																		
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	z		-														
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	z		-														
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	z		-														
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w		-														
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	w		-														
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	z		-														
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	z		-														
Humulus lupulus (Hopfen)	7	w		-														
Laburnum anagyroides (Gewöhnlicher Goldregen)	7	w		-														
Nymphaea alba (Weiße Seerose)	7	w		-										b	2			
Populus alba (Silber-Pappel)	7	w		-														
Pterocarya fraxinifolia (Flügelnuss)	7	w		-														
Rhododendron spec. (Rhododendron)	7	w		-														
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	w		-														

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	33451
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6636</b> 6638
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Uhlenhorst
<b>Bearbeitung</b>	MAU	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>229</b> 61
<b>Räumliche Abbildung</b>	Linie	<b>Kartierung</b>	26.08.2001
<b>Anzahl Abschnitte</b>	6	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	445,68
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	6

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Rosa spec. (Rose)	7	w		-													
Rubus spec. (Brombeeren unbestimmt)	7	w		-													
Salix spec. (Weide)	7	w		-													
Salix x rubens (Fahl-Weide)	7	w		-													
Salix x sepulcralis (Trauer-Weide)	7	w		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	w		-													
<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>													<b>1</b>				
<b>Anzahl Arten</b>										<b>20</b>							

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