

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b>	10116
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5634</b> 5636
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Klein-Flottbek
<b>Bearbeitung</b>	HET <b>Kopie</b> Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>26</b> 23
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	15.06.1987
<b>Anzahl Abschnitte</b>	2	<b>Fläche / Länge [m²/m]</b>	9868,0286
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

<b>Gesetzlicher Schutz</b>	§ 30 (2) 4.1 Bruchwälder	<b>Schutz nur teilweise</b>	Nein
----------------------------	--------------------------	-----------------------------	------

<b>Gesamtbewertung</b>	0 keine Angabe
------------------------	----------------

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

## Bestandsbeschreibung

Schmaler, meist nur feuchter Erlenbruchwald WE am Rand des Flottbektals mit wenigen kleinen, ständig wasserführenden Quellsümpfen, auf denen aber keine charakteristische Vegetation ausgebildet ist.

Die dicht stehenden Schwarz-Erlen besitzen einen durchschnittlichen Stammdurchmesser von 0,3 m, auf trockenem Boden dringt Ahorn ein, selten Eschen. Strauchunterwuchs aus z.T. altem Holunder, Weidengebüsch, manchmal liegt vermodertes Totholz auf dem Boden.

Wegen Entwässerung mit üppigen Brennesselfluren, Springkraut, durchsetzt von Gefleckter Taubnessel, Hexenkraut, Wald-Bingelkraut, Giersch, gelgentlich Baldrian und Sumpf-Schwertlilie. Die kleinen Quellsümpfe sind nur spärlich bewachsen.

Spezielle Nutzungen: keine

Nutzungsintensität: keine

Vorkommende Pflanzengesellschaften: o. A

## 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	WBE	Erlen- und Birkenbruchwald nährstoffreicher Standorte (2000)		

## Räumliche Lage

<b>Lagebeschreibung</b>	Jenischpark, Flottbektal			
<b>Nachbarnutzung/en</b>				
<b>Rechtswert (X)</b>	557614	<b>Hochwert (Y)</b>	5934180	
<b>Bezirk</b>	Altona	<b>Naturraum</b>	Geestplatten westlich der Alster (696.01)	
<b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>	Othmarschen (219)	<b>Gemarkung</b>	Klein-Flottbek (209)	
<b>Digitaler Grünplan</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>Ramsargebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b>	<input type="checkbox"/>
<b>Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>	<input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<b>FFH-GEBIET</b>	LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Nienstedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [ HH-2003 / Anteil: 100% ]			
<b>Wasserschutzgebiet</b>				

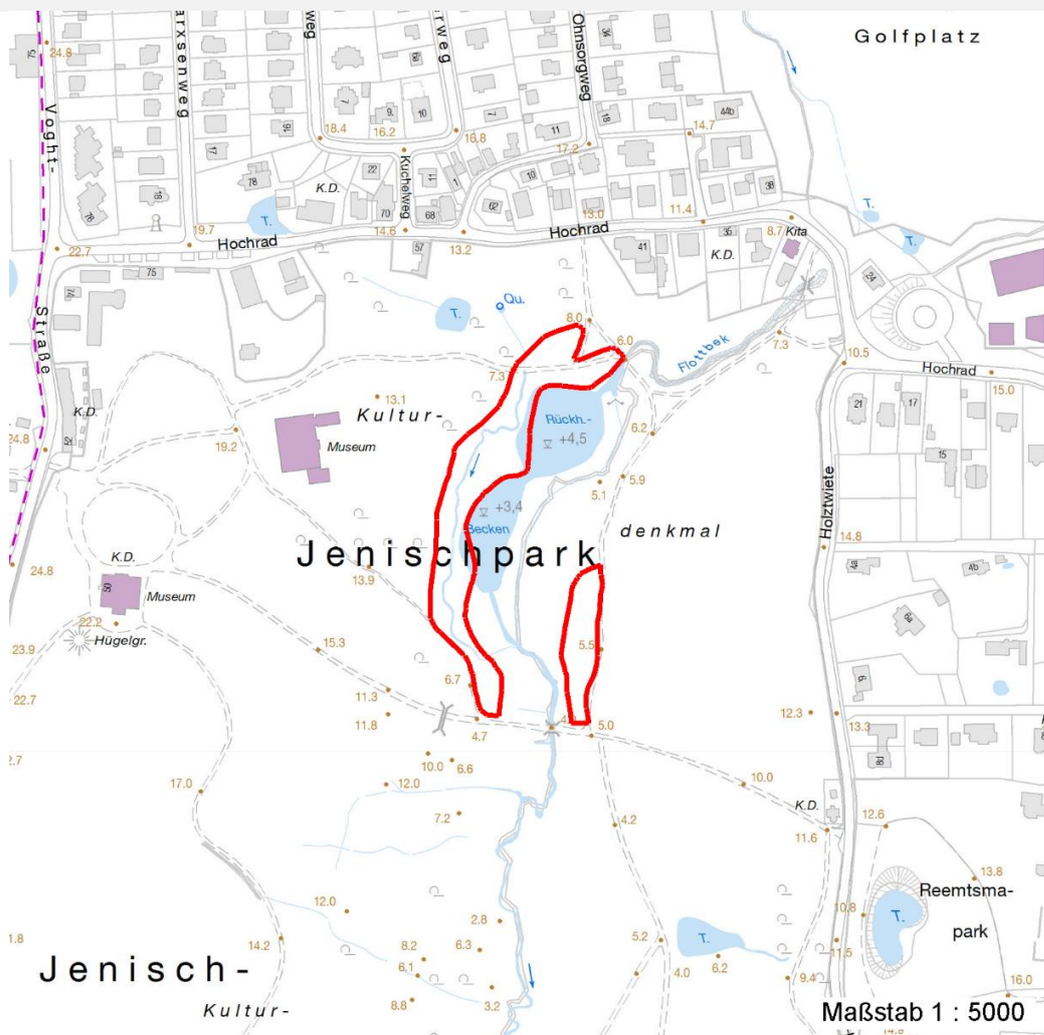
# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b>	10116
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5634</b> 5636
		<b>DK5 - Name</b>	Klein-Flottbek
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>26</b> 23
<b>Bearbeitung</b>	HET	<b>Kartierung</b>	15.06.1987
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	9868,0286
<b>Anzahl Abschnitte</b>	2	<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Räumliche Lage

Karte



## Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
10116	10118	5634	24	14.06.2001	N	5636	21
10116	10168	5634	26	14.06.2001	K	5636	23
10116	10168	5634	26	14.06.2001	N	5636	23
10116	10175	5634	26	20.05.2009	K	5636	23
10116	10276	5634	44	16.06.2001	N	5636	49

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

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Auswertung</b> Gefährdung / Einflüsse	( das austretende Sickerwasser wird durch Gräben in die Flot Entwaesserung

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b>	10116
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5634</b> 5636
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Klein-Flottbek
<b>Bearbeitung</b>	HET	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>26</b> 23
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	15.06.1987
<b>Anzahl Abschnitte</b>	2	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	9868,0286
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Dominanz von Laubgehölzen Charakteristisch ausgeprägter naturnaher Biotop Naturverjüngung Wertvolle(r) Feuchtbiotop(e)
zoologisch bedeutsame Strukturen	Totholz
Maßnahmen	Erweiterung des benachbarten Naturschutzgebietes Wiedervernaessung
Schutzvorschlag	NSG - Naturschutzgebiet

## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biotoptyp</b>	Erlen- und Birkenbruchwald nährstoffreicher Standorte (2000)	<b>Biotoptyp</b>	WBE
- <b>Zusatz</b>		- <b>gesetzl. Grundl.</b>	
<b>FFH-LRT</b>		<b>FFH-LRT</b>	
<b>Beschreibung</b>	Standort: Substrat: Niedermoor (natürlich)	<b>Entw.potential LRT</b>	
		<b>Hauptfläche</b>	Ja
		<b>Flächenanteil</b>	100 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Boden</b>	
Feuchte	7 - feucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
<b>Standort, Relief</b>	
Relief	Talraum
Luft	keine Besonderheiten
<b>Veg. - Deckg./Ant.</b>	
1. Baumschicht	90 %
Strauchschicht	50 %
1. Krautschicht	90 %

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b> DK5   DK5-GK	10116 5634	5636
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Klein-Flottbek	
<b>Bearbeitung</b>	HET	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	26	23
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	15.06.1987	
<b>Anzahl Abschnitte</b>	2	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	9868,0286	
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>		

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	halbschattig	4,7
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	feucht	7,3
	<b>Stickstoff (N)</b>	stickstoffreich	7
	<b>Reaktion</b>	neutral	6,6
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,5
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>	sehr geringwertiges Futter	2
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		3
	<b>Giftpflanzen</b>		2
	<b>Überschw.anzeiger</b>		4

## 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 pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	1	+		-													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	h		-													
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	1	+		-													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	d		-													
Alnus incana (Grau-Erle)	1	+		-													
Anemone nemorosa (Busch-Windröschen)	1	+		-													
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	1	+		-													
Circaea lutetiana (Gewöhnliches Hexenkraut)	1	+		-													
Cornus sanguinea (Roter Hartriegel)	1	+		-													
Crepis paludosa (Sumpf-Pippau)	1	+		-										3			
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne)	1	+		-													
Festuca gigantea (Riesen-Schwengel)	1	+		-													
Ficaria verna (Scharbockskraut)	1	+		-													
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	1	+		-													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	1	+		-													
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	1	+		-													
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	1	+		-													
Glechoma hederacea (Gundermann)	1	+		-													
Impatiens noli-tangere (Echtes Springkraut)	7	d		-										V			
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	1	+		-													
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	1	+		-										b			
Lamium maculatum (Gefleckte Taubnessel)	1	+		-											2		
Mercurialis perennis (Ausdauerndes Bingelkraut)	1	+		-											3		
Milium effusum (Wald-Flattergras)	1	+		-													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	1	+		-													
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	1	+		-													
Rumex conglomeratus (Knäuel-Ampfer)	1	+		-													
Salix cinerea (Grau-Weide)	1	+		-													
Salix x smithiana (Kübler-Weide)	1	+		-											D		
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	1	+		-													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	1	+		-													
Stachys sylvatica (Wald-Ziest)	1	+		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h		-													
Valeriana excelsa sambucifolia (Holunderblättriger Baldrian)	1	+		-										D	D D		

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b>	10116
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5634</b> 5636
<b>Bearbeitung</b>	HET	<b>DK5 - Name</b>	Klein-Flottbek
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>26</b> 23
<b>Anzahl Abschnitte</b>	2	<b>Kartierung</b>	15.06.1987
		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	9868,0286
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Veronica hederifolia agg. (Artengruppe Efeublättriger Ehrenpreis)	1	+		-													
	<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>													5	1	2	
	<b>Anzahl Arten</b>													35			

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