

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b>	65604
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>7852</b> 7854
<b>Bearbeitung</b>	HEW	<b>DK5 - Name</b>	Klein-Hansdorf-West
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>3</b> 4
<b>Anzahl Abschnitte</b>	5	<b>Kartierung</b>	15.06.1981
		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	182798,0028
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

**Gesetzlicher Schutz**      § 30 (2) 4.1 Bruchwälder      **Schutz nur teilweise**      **Nein**

**Gesamtbewertung**      0      keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

## Bestandsbeschreibung

Basenreicher Erlenbruch WBE mit dichter Baumschicht aus mittelhohen bis hohen Schwarz-Erlen, durchsetzt von Moor-Birken und Eschen gleicher Höhe, im westlichen Teil Bestand der Grau-Erle. Gebietsweise dichte, niedrige Stangenholzbestände. Strauchschicht aus vereinzelt Jungwuchs der Gewöhnlichen Traubenkirsche, des Europäischen Pfaffenhüttchens und der Himbeere. Dichte Krautschicht mit ausgedehnter Hochstaudenflur aus Mädesüß stellenweise von Kohldistel und Wasserdost durchsetzt und flächenweise dichtem Röhricht aus Rohr-Glanzgras als Hauptbestandbildner neben vereinzelt Schilfröhrichtbeständen. Kleinräumig dichte Brennesselflur im Bereich stark zerfählter Bodenoberfläche (Wildschweine). Sonst artenreiche charakteristische Bodenvegetation aus Sumpfdotterblume, Sumpf-veilchen, Gemeinem Helmkraut, Sumpf-Schachtelhalm, Bach-Nelkenwurz und Sumpf-Vergißmeinnicht. Standort des gefährdeten Sumpf-Farns, der Orchidee Großes Zweiblatt und des Kleinen Baldrians. Vorkommen des Kleinspechtes und des Großen Buntspechtes.  
Benachb.: Wiesen

Spezielle Nutzungen:

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: Keine Angabe

## 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	50 %
2	WBE	Erlen- und Birkenbruchwald nährstoffreicher Standorte (2000)		
1	2			25 %
2	NU	Feuchte Staudensäume (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	3			15 %
2	NR	Röhricht (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

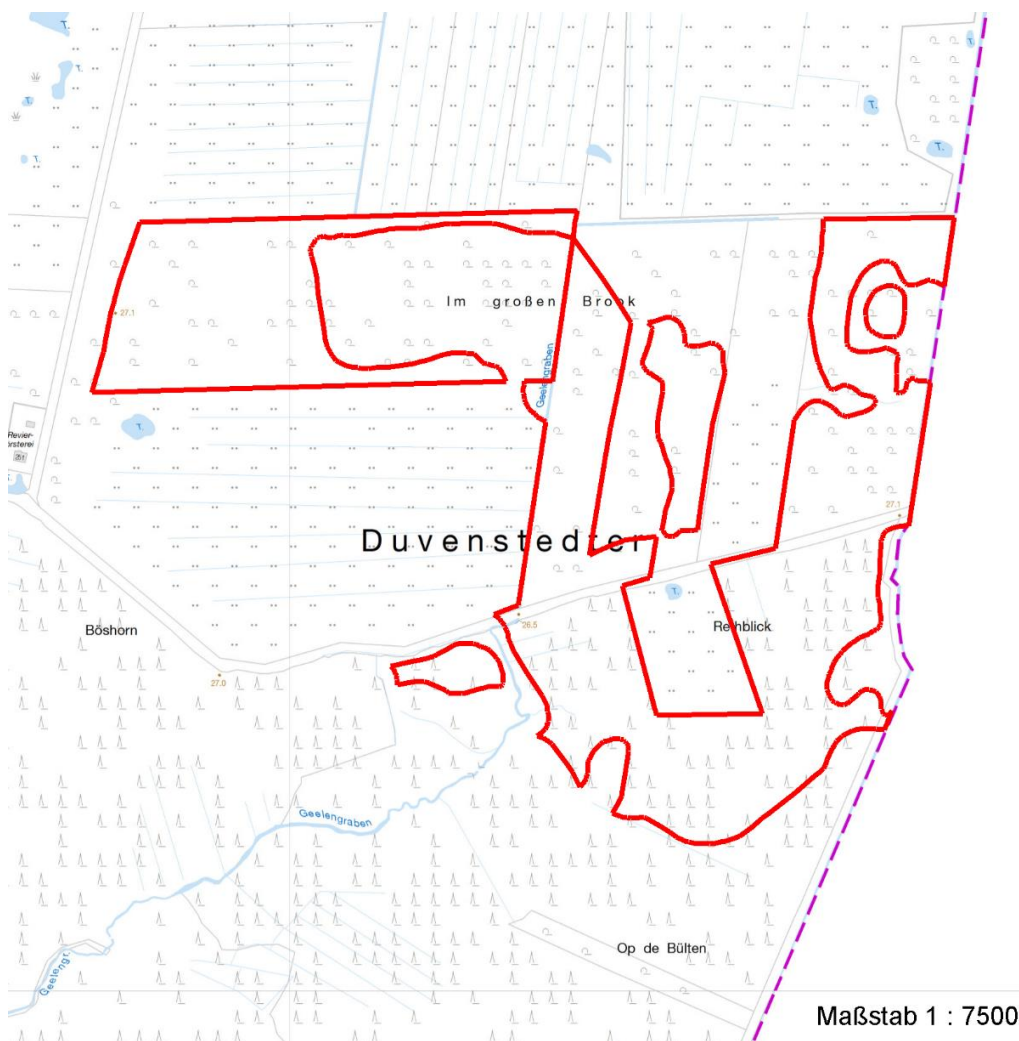
## Räumliche Lage

<b>Lagebeschreibung</b>	Zwischen den Bereichen Im großen Brook und Rethblick		
<b>Nachbarnutzung/en</b>			
<b>Rechtswert (X)</b>	578442	<b>Hochwert (Y)</b>	5953440
<b>Bezirk</b>	Wandsbek	<b>Naturraum</b>	Obere Alsterniederung (702.01)
<b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>	Wohldorf-Ohlstedt (523)	<b>Gemarkung</b>	Duvenstedter Brook (536)
21.04.2020			

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b> DK5   DK5-GK	65604 7852	7854
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Klein-Hansdorf-West	
<b>Bearbeitung</b>	HEW	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	3	4
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	15.06.1981	
<b>Anzahl Abschnitte</b>	5	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	182798,0028	
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>		

## Räumliche Lage

<b>Digitaler Grünplan</b>	<b>Hafengesamtgebiet</b>	<b>Ramsargebiet</b>	<b>EG-Vogelschutzgeb.</b>	x
<b>Ausgleichsflächen</b>	<b>Biosphärenreservat</b>	<b>Nationalpark</b>		
<b>NSG / ND / LSG</b>	NSG Duvenstedter Brook [ HH-501 / Anteil: 100% ]			
<b>FFH-GEBIET</b>	Duvenstedter Brook [ DE 2226-303 / Anteil: 100% ]			
<b>Wasserschutzgebiet</b>				
<b>Karte</b>				



## Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
65604	65629	7852	1	13.07.1999	N	7852	4
65604	65608	7852	20	29.06.1999	N	7854	30
65604	65643	7852	21	29.06.1999	N	7854	31
65604	65648	7852	29	13.07.1999	N	7854	40
65604	65612	7852	30	15.06.1999	N	7854	42
65604	65614	7852	31	15.06.1999	N	7854	43

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

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b> DK5   DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr.   alt	65604 7852 7854 Klein-Hansdorf-West 3 4
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Kartierung</b>	15.06.1981
<b>Bearbeitung</b>	HEW <b>Kopie</b> Nein	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	182798,0028
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	
<b>Anzahl Abschnitte</b>	5		

## Weitere Angaben

**Merkmal** **Wert**

### Auswertung

Wertgesichtspunkte	Charakteristisch ausgeprägter naturnaher Biotop Erlenbruch, Hochstaudenflur, Röhricht artenreiche Feuchtvegetation Zoologisch sehr wertvoll Artenreich Großes Zweiblatt, Sumpf-Farn Kleinspecht, Großer Buntspecht Vorkommen seltener Arten
zoologisch bedeutsame Strukturen	Nasse Mulden
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Maßnahmen	keine Angaben - 0

## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>	<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biotoptyp</b>	<b>Biotoptyp</b>	WBE
- <b>Zusatz</b>	- <b>gesetzl. Grundl.</b>	
<b>FFH-LRT</b>	<b>FFH-LRT</b>	
<b>Beschreibung</b>	<b>Entw.potential LRT</b>	
Standort: Substrat: Keine Angaben, da alter B-Bogen	<b>Hauptfläche</b>	Ja
	<b>Flächenanteil</b>	50 %
	<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
	<b>Saatgutfläche</b>	Nein

## Weitere Angaben

**Merkmal** **Wert**

<b>Standort, Relief</b>	
Relief	Niedermoor

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	halbsonnig bis halbschattig	5,5
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	naß	7,8
	<b>Stickstoff (N)</b>	mäßig stickstoffarm	5,4
	<b>Reaktion</b>	schwach sauer	6
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,1
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>	fast wertloses Futter	1,2
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		5
	<b>Giftpflanzen</b>		4
	<b>Überschw.anzeiger</b>		8

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b> DK5   DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m <sup>2</sup> /m] Breite (lineare Abb.) [m]	65604 7852 7854 Klein-Hansdorf-West 3 4 15.06.1981 182798,0028
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Kopie</b>	Nein
<b>Bearbeitung</b>	HEW		
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche		
<b>Anzahl Abschnitte</b>	5		

## 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)	7	X		-																	
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	X		-																	
Ajuga reptans (Kriechender Günsel)	7	X		-																	
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	h		-																	
Alnus incana (Grau-Erle)	7	X		-																	
Athyrium filix-femina (Gewöhnlicher Frauenfarn)	7	X		-																	
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	X		-																	
Caltha palustris (Sumpf-Dotterblume)	7	X		-												3	3	V	V		
Circaea lutetiana (Gewöhnliches Hexenkraut)	7	X		-																	
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	X		-																	
Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel)	7	X		-																	
Convallaria majalis (Maiglöckchen)	7	X		-																	
Corylus avellana (Haselnuss)	7	X		-																	
Crataegus laevigata (Zweigriffliiger Weißdorn)	7	X		-																	
Crepis paludosa (Sumpf-Pippau)	7	X		-													3				
Dryopteris carthusiana agg. (Artengruppe Dorniger Wurmfarne)	7	X		-																	
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	X		-																	
Euonymus europaeus (Gewöhnliches Pfaffenhütchen)	7	X		-																	
Eupatorium cannabinum (Wasserdost)	7	X		-																	
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	X		-																	
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	X		-																	
Galium palustre (Sumpf-Labkraut)	7	X		-																	
Geum rivale (Bach-Nelkenwurz)	7	X		-													2	3			
Iris pseudacorus (Gelbe Schwertlilie)	7	X		-													b				
Listera ovata (Großes Zweiblatt)	7	X		-													b	1			
Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)	7	X		-																	
Maianthemum bifolium (Zweiblättrige Schattenblume)	7	X		-																	
Myosotis scorpioides agg. (Artengruppe Sumpf-vergissmeinnicht)	7	X		-															V		
Peucedanum palustre (Sumpf-Haarstrang)	7	X		-														3	V		
Polygonatum multiflorum (Vielblütige Weißwurz)	7	X		-																	
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	X		-																	
Rubus idaeus (Himbeere)	7	X		-																	
Scutellaria galericulata (Sumpf-Helmkraut)	7	X		-																	
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	X		-																	
Stachys sylvatica (Wald-Ziest)	7	X		-																	
Thelypteris palustris (Sumpffarn)	7	X		-														2	3	3	V
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	X		-																	
Valeriana dioica (Kleiner Baldrian)	7	X		-														1	2		
Valeriana officinalis (Echter Baldrian)	7	X		-														D	D		
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	X		-																	
Viola palustris (Sumpf-Veilchen)	7	X		-														2	3		

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b> DK5   DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m <sup>2</sup> /m] Breite (lineare Abb.) [m]	65604 7852 7854 Klein-Hansdorf-West 3 4 15.06.1981 182798,0028
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Kopie</b>	Nein
<b>Bearbeitung</b>	HEW		
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche		
<b>Anzahl Abschnitte</b>	5		

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>														9	3	7	2
<b>Anzahl Arten</b>														41			

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

## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	2
<b>Biotoptyp</b>	Feuchte Staudensäume (2000)	<b>Biotoptyp</b>	NU
- <b>Zusatz</b>		- <b>gesetzl. Grundl.</b>	
<b>FFH-LRT</b>	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	<b>FFH-LRT</b>	kein LRT
<b>Beschreibung</b>		<b>Entw.potential LRT</b>	
		<b>Hauptfläche</b>	
		<b>Flächenanteil</b>	25 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	3
<b>Biotoptyp</b>	Röhricht (2000)	<b>Biotoptyp</b>	NR
- <b>Zusatz</b>		- <b>gesetzl. Grundl.</b>	
<b>FFH-LRT</b>	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	<b>FFH-LRT</b>	kein LRT
<b>Beschreibung</b>		<b>Entw.potential LRT</b>	
		<b>Hauptfläche</b>	
		<b>Flächenanteil</b>	15 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein