

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	114726
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>7232</b>
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Billstedt
<b>Bearbeitung</b>	MAW	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>184</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	09.06.2017
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	16537,8744
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

<b>Gesetzlicher Schutz</b>	<b>_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop</b>	<b>Schutz nur teilweise</b>	<b>Nein</b>
----------------------------	------------------------------------------------------------------	-----------------------------	-------------

<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>	4	Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten

## Bestandsbeschreibung

Aus den ehmaligen Bt 130 und 131 durchgewachsenes Gehölz nördlich der Bergedorfer Strasse. Zum Teil mit schönen große Pappeln von mehr als einem Meter Durchmesser. Anscheinend auf dem Schutt ehemals bebautem Gebiet, aber schon seit Jahrzehnten sich selbst überlassen, hat sich diese Gehölz ungestört entwickeln können. Es findet sich sowohl stehendes als auch liegendes Totholz, das vor allem für Insekten interessant ist. In einem alten, hohlen Stamm fand sich gar ein wildes Bienenvolk. Die Teilfläche am westlichen Ende stellt sich noch eher als Birkenpionierwald dar, die klare Trennung der Vorkartierung kann aber nicht mehr aufrecht erhalten werden.

## 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	80 %
2	HGX	Gehölz aus überwiegend standortfremden Arten (2000)		
1	2			20 %
2	WPB	Birken- und Espen-Pionier- oder Vorwald (2000)		

## Räumliche Lage

<b>Lagebeschreibung</b>	Zwischen Bergedorfer Strasse und Billstedter Hauptstrasse		
<b>Nachbarnutzung/en</b>	Hauptstraßen		
<b>Rechtswert (X)</b>	573714	<b>Hochwert (Y)</b>	5932333
<b>Bezirk</b>	Hamburg-Mitte	<b>Naturraum</b>	Hamburger Hafen (Singularität) (673.02)
<b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>	Billstedt (130)	<b>Gemarkung</b>	Schiffbek (117)
<b>Digitaler Grünplan</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>Ramsargebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b>
<b>Ausgleichsflächen</b>	<input type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>	<input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b>	<input type="checkbox"/>
<b>NSG / ND / LSG</b>	LSG Öjendorf-Billstedter Geest [ HH-2016 / Anteil: 36% ]		
<b>FFH-GEBIET</b>			
<b>Wasserschutzgebiet</b>			

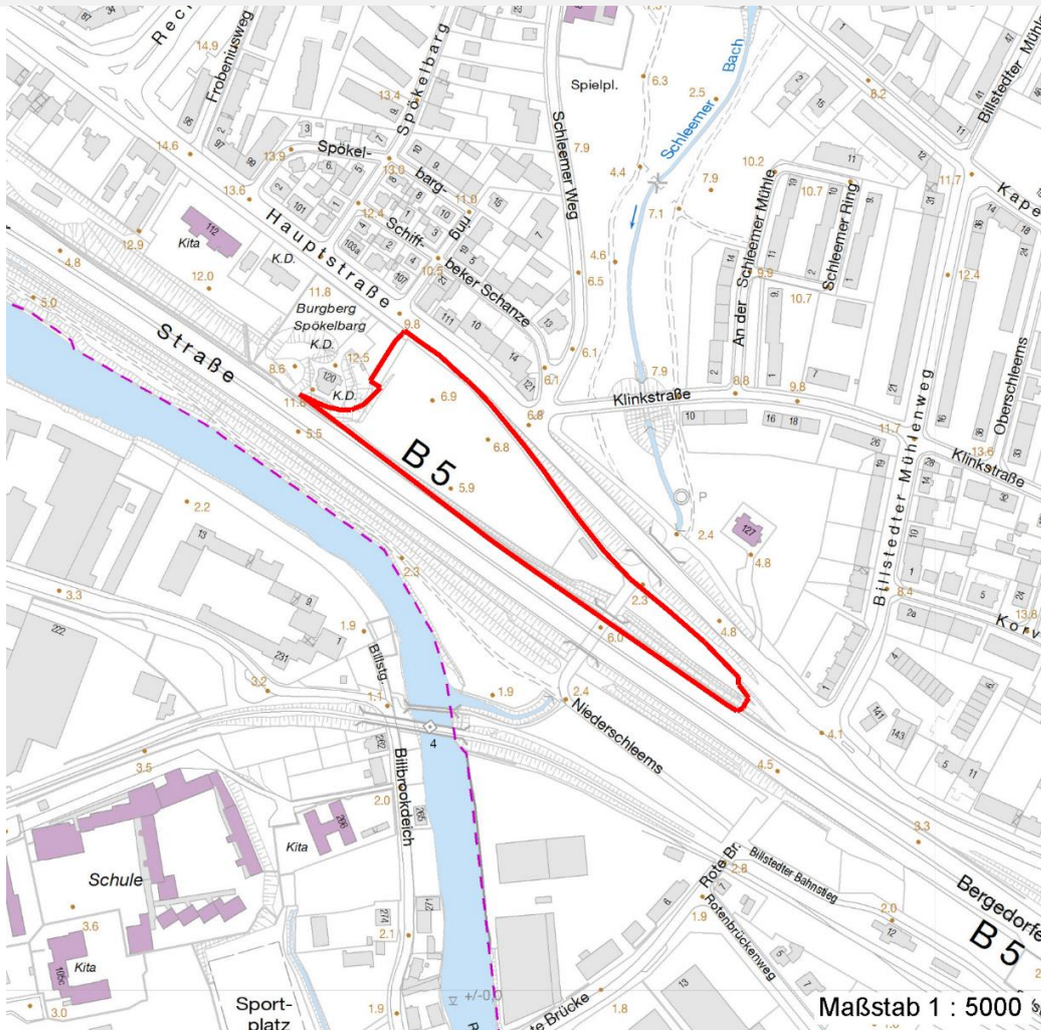
# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	114726
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>7232</b>
			<b>DK5 - Name</b>	Billstedt
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>184</b>
<b>Bearbeitung</b>	MAW	<b>Kopie</b>	Nein	<b>Kartierung</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche			09.06.2017
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1			<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>
				16537,8744
				<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)
114726	47335	7232	130	26.10.2009	>	7234	10166
114726	47358	7232	131	26.10.2009	>	7234	10167

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

## Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
62079	0	7232_184_090617_1.JPG	süd
62080	0	7232_184_090617_2.JPG	süd
62081	0	7232_184_090617_3.JPG	nord west
62082	0	7232_184_090617_4.JPG	
62083	0	7232_184_090617_5.JPG	west
62084	0	7232_184_090617_6.JPG	west
62085	0	7232_184_090617_7.JPG	west

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	114726
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>7232</b>
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>DK5 - Name</b>	Billstedt
<b>Bearbeitung</b>	MAW	<b>Kopie</b>	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>184</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	Nein	<b>Kartierung</b>	09.06.2017
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	16537,8744
			<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
62086	0	7232_184_090617_8.JPG	
62087	0	7232_184_090617_9.JPG	
62088	0	7232_184_090617_10.JPG	süd west
62089	0	7232_184_090617_11.JPG	west
62090	0	7232_184_090617_12.JPG	
62091	0	7232_184_090617_13.JPG	süd west
62092	0	7232_184_090617_14.JPG	süd west
62093	0	7232_184_090617_15.JPG	süd west
62094	0	7232_184_090617_16.JPG	süd west

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Auswertung</b>	
Gefährdung / Einflüsse	Ablagerung von Gartenabfällen
Wertgesichtspunkte	Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung
zoologisch bedeutsame Strukturen	Totholz
Ziele der Entwicklung	Sukzession weiter Zulassen

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	114726
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>7232</b>
<b>Bearbeitung</b>	MAW	<b>DK5 - Name</b>	Billstedt
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>184</b>
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Kartierung</b>	09.06.2017
		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	16537,8744
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Foto

<b>Fotodatei</b>	7232_184_090617_1.JPG	<b>Fotodatei</b>	7232_184_090617_2.JPG
<b>Bildbeschreibung</b>	Blick von außen auf das Gehölz	<b>Bildbeschreibung</b>	gerade im westlichen Abschnitt des Biotops hat dieser Vorwaldcharakter
<b>Aufnahmerichtung</b>	süd	<b>Aufnahmerichtung</b>	süd



<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	114726
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>7232</b>
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Billstedt
<b>Bearbeitung</b>	MAW	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>184</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	09.06.2017
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	16537,8744
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Foto

<b>Fotodatei</b>	7232_184_090617_3.JPG	<b>Fotodatei</b>	7232_184_090617_4.JPG
<b>Bildbeschreibung</b>	Das Gehölz ist offensichtlich sich selbst überlassen und wird nicht forstlich genutzt	<b>Bildbeschreibung</b>	k.A.

**Aufnahmerichtung** nord west

**Aufnahmerichtung**



## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biototyp</b>	Gehölz aus überwiegend standortfremden Arten (2000)	<b>Biototyp</b>	HGX
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
<b>FFH-LRT Beschreibung</b>		<b>FFH-LRT</b>	
		<b>Entw.potential LRT</b>	
		<b>Hauptfläche</b>	Ja
		<b>Flächenanteil</b>	80 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	halbsonnig bis halbschattig	5,8
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	mäßig feucht und wechselfeucht	5,9
	<b>Stickstoff (N)</b>	stickstoffreich	6,9
	<b>Reaktion</b>	neutral	7
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,9
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>	geringwertiges Futter	3,4
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		1
	<b>Giftpflanzen</b>		0
	<b>Überschw.anzeiger</b>		1

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	114726
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>7232</b>
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>DK5 - Name</b>	Billstedt
<b>Bearbeitung</b>	MAW	<b>Kopie</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche			<b>184</b>
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1			<b>Kartierung</b>
				09.06.2017
				<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>
				16537,8744
				<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		
<b>Tracheobionta (Gefäßpflanzen)</b>																			
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	I																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	I																	
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	I																	
Aesculus spec. (Rosskastanie)	7	w																	
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	I																	
Bromus racemosus (Traubige Trespe)	7	w														1	2	2	3
Chelidonium majus (Schöllkraut)	7	w																	
Cornus mas (Kornelkirsche)	7	w															3		
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	w																	
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	w																	
Juglans regia (Echte Walnuss)	7	z																	D
Populus nigra (Schwarz-Pappel)	7	I														2	3		3
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	z																	
Ribes uva-crispa (Stachelbeere)	7	w																	
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	I																	
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	w																	
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	w																	
Tilia platyphyllos (Sommer-Linde)	7	w																	
Ulmus glabra (Berg-Ulme)	7	w																	V
<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>														<b>2</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	
<b>Anzahl Arten</b>														<b>19</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

## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	2
<b>Biotoptyp</b>	Birken- und Espen-Pionier- oder Vorwald (2000)	<b>Biotoptyp</b>	WPB
<b>- Zusatz</b>		<b>- gesetzl. Grundl.</b>	
<b>FFH-LRT</b>		<b>FFH-LRT</b>	
<b>Beschreibung</b>	Im Westlichen Bereich vom übrigen Gehölz abgesetzter artenarmer und altershomogener Pionierwald	<b>Entw.potential LRT</b>	
		<b>Hauptfläche</b>	
		<b>Flächenanteil</b>	20 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	114726
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>7232</b>
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>DK5 - Name</b>	Billstedt
<b>Bearbeitung</b>	MAW	<b>Kopie</b>	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>184</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	Nein	<b>Kartierung</b>	09.06.2017
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	16537,8744
			<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	halbschattig	4,5
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	mäßig feucht und wechselfeucht	5,5
	<b>Stickstoff (N)</b>	stickstoffreich	6,5
	<b>Reaktion</b>	neutral	7
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>		
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>		
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		0
	<b>Giftpflanzen</b>		0
	<b>Überschw.anzeiger</b>		0

## 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 campestre (Feld-Ahorn)	7	I															
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	I															
Betula spec. (Birke)	7	d															
<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>																	
<b>Anzahl Arten</b>														3			

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