Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha Datenbestand aus Fo	•		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	52740 <b>7428</b> Billwerder	7430	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	14	15	
Bearbeitung	GIM	Kopie	Nein	Kartierung	15.08.1981		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	19093,6075		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	0 keine Angabe		
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li><li>Seltenheit</li></ul>			

## Bestandsbeschreibung

Laubwaldbereiche, die vor ca. 20-30 Jahren angepflanzt wurden (WD), auf ehemaligem aufgeschüttetem Bahngelände (Lokomotivschuppte mit Drehscheibe), mit Bruchwaldcharakter (basenreich). Die dominierende Baumart ist die Schwarz-Erle. Eine Strauchschicht aus Holunder und Weißdorn ist teilweise gut ausgeprägt. Die Krautschicht besteht größtenteils aus Giersch und Springkraut.

Eingestreute Fichten sterben ab!

Das Gebiet ist Brutgebiet vom Mäusebussard.

Fauna:

Schnecken: Cepaea nemoralis, C. hortensis;

Libellen: Aeschna grandis; Vögel: Gartenbaumläufer.

Wertstufe: 6.

Spezielle Nutzungen: z.T. Erholungsnutzung, Trampelpfade (benachbart Kleingartenkolonie)

Nutzungsintensität:

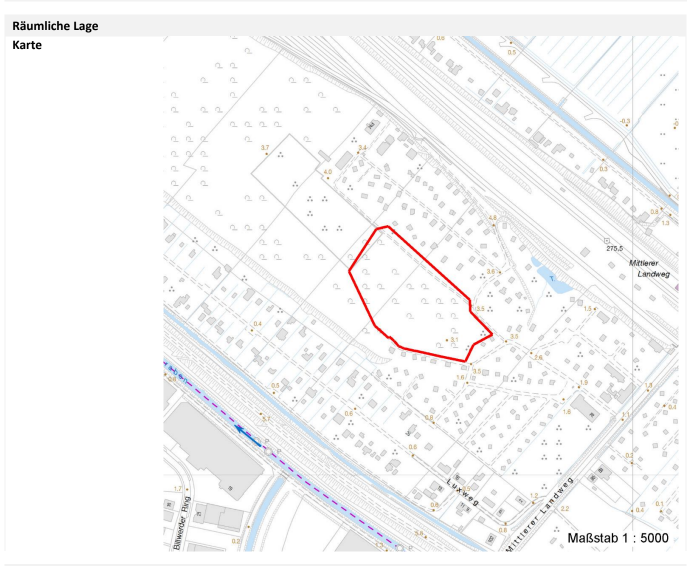
Vorkommende Pflanzengesellschaften: ohne Angabe

Vo	rkon	nmen an B	iotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2	_	ZH	Gepflanzter Gehölzbestand (2000)	-	200 /3

Räumliche Lage									
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Zwischen nördlichem und südli	Zwischen nördlichem und südlichem Bahngraben,ostwärts ar							
Rechtswert (X)	574703	Hochwert (Y)	5928238						
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)						
Stadtteil (OT-Nr.)	Billwerder (611)	Gemarkung	Billwerder (604)						
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.						
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark							
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet									

16.04.2020 Seite 1 von 3

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ham Datenbestand aus Fox	•		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	52740 <b>7428</b> Billwerder	7430	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	14	15	
Bearbeitung	GIM	Kopie	Nein	Kartierung	15.08.1981		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	19093,6075	5	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			



Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
52740	52741	7428	14	20.07.2000	K	7430	15
52740	52742	7428	14	17.09.2008	K	7430	15
Zuordnung       52740     52741     7428     14     20.07.2000     K     7430     15							

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Biotische Verarmung Trittbelastung durch Erholungsnutzung
zoologisch bedeutsame Strukturen Bedeutung für Tiergruppe	Gehölzpflanzung Vögel

16.04.2020 Seite 2 von 3

Erhebungsbogen Interne Nr. 52740

Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 7428

7430 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Billwerder

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 14 15 **Bearbeitung** GIM Kopie Nein **Kartierung** 15.08.1981 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 19093,6075

**Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

## Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 Gepflanzter Gehölzbestand (2000) ZΗ **Biotoptyp Biotoptyp** gesetzl. Grundl. Zusatz FFH-LRT **FFH-LRT** Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)							
Standort	Belichtung	halbschattig	5,2				
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6				
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,2				
	Reaktion	neutral	7,2				
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,5				
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2				
	Wechselfeuchteanzeiger		0				
	Giftpflanzen		0				
	Überschw.anzeiger		2				

Pflanzenartenliste																
										Rote Liste				9		
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	w v	s S	t PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Χ		-												
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	Χ		-												
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	Χ		-												
Alnus incana (Grau-Erle)	7	Χ		-												
Crataegus spec. (Weißdorn)	7	Χ		-												
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	Χ		-												
Impatiens noli-tangere (Echtes Springkraut)	7	Χ		-									V			
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	Χ		-												
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	Χ		-												
Salix spec. (Weide)	7	Χ		-												
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Χ		-												
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		-												
				A	nzahl	Rote L	iste /	Arten					1			
				A	nzahl	Arten			12							

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

16.04.2020 Seite 3 von 3