Erhebungsbogen						В	}
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	43898 7044	7046	
Handlungsbedarf	Nein			DK5 - Name Biotop-Nr. alt	Wellingsbi	68	
Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	ENS Fläche 1	Kopie	Nein	Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	30.06.200 ₄ 11085,118		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop
Gesamtbewertung	6 Wertvoll
- Alter	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
 Belastungsgrad 	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktische RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Heterogenes, durch Bauarbeiten gestörtes Gehölz mit frischem bis feuchtem Charakter und Dominanz von Schwarzerle, Stieleiche und Bergahorn. Lockere Strauchschicht aus Bergahorn, Hasel, Weißdorn und Holunder. Dichte Krautschicht mit Dominanz von Giersch. Krautschicht durch Fahrspuren der benachbarten Baustelle gestört.

Vo	orkom	ımen 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		WBX	Entwässerter, degenerierter (Erlen-)Bruchwald (2000)		
3		2	schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Zwischen Hansa Kolleg und Alst Wohnen, Erholung	erlauf.	
Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	570869 Wandsbek Wellingsbüttel (517) x Hafengesamtgebiet	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	5944398 Alstertal (696.02) Wellingsbüttel (531) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat LSG Hummelsbütteler Feldmark	Nationalpark k/Alstertal [HH-2047 /	Anteil: 100%]

14.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	43898		
Projekt	Biotopkartierung H	amburg		DK5 DK5-GK	7044	7046	
				DK5 - Name	Wellingsb	üttel	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	62	68	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Kartierung	30.06.200	4	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	11085,118	31	
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)
43898	43978	7044	224	12.07.2011	N	7046	10189
43898	43790	7044	153	01.01.1991	<	7046	10047
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	re Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
23674	0	7044_62_300604_1.JPG	S

Weitere Angaben Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Aufschüttung

14.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr. 43898 Projekt **Biotopkartierung Hamburg** DK5 | DK5-GK 7044 7046 DK5 - Name Wellingsbüttel Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 62 68 **Bearbeitung ENS Kopie** Nein **Kartierung** 30.06.2004 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 11085,1181

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere AngabenMerkmalWertBauarbeiten
BebauungBebauungWertgesichtspunkteEntwicklungspotenzial
Teil eines größeren BiotopkomplexesBedeutung für Tiergruppe
MaßnahmenVögel
Absperren, Einzäunen - 1.6
Absperrung von der Baustelle

Fotodatei

Foto

Fotodatei 7044_62_300604_1.JPG Bildbeschreibung

Aufnahmerichtung S

Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 Entwässerter, degenerierter (Erlen-)Bruchwald WBX **Biotoptyp Biotoptyp** Zusatz schwaches bis mittleres Baumholz, gesetzl. Grundl. Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2) **FFH-LRT** FFH-LRT **Entw.potential LRT** Beschreibung Hauptfläche Ja 100 % Flächenanteil FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

14.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	43898		
Projekt	Biotopkartierung Har	mburg		DK5 DK5-GK	7044	7046	
				DK5 - Name	Wellingsb	üttel	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	62	68	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Kartierung	30.06.200	4	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	11085,118	31	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N2 - schwach geneigt (3,5-9 %)
Ausrichtung	N - Nord
Belichtung	5 - halbschattig
Luft	keine Besonderheiten
Zusätze - Btyp	! - Tot- oder Altholz
	schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen
	Arten)
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	50 %
2. Baumschicht	30 %
Strauchschicht	30 %
1. Krautschicht	70 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	30.00 m

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbschattig	5
Boden	Feuchte	feucht	6,6
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,3
	Reaktion	neutral	6,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,6
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,6
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	Z		S													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h		S													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h		B2													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Z		K1													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	d		K1													
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	Z		K1													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	d		B1													
Anemone nemorosa (Busch-Windröschen)	7	Z		K1													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	Z		B2													
Chaerophyllum temulum (Hecken-Kälberkropf)	7	Z		K1													
Circaea lutetiana (Gewöhnliches Hexenkraut)	7	Z		K1													

14.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В		
				Interne Nr.	43898				
Projekt	ojekt Biotopkartierung Hamburg			DK5 DK5-GK	7044	7046			
				DK5 - Name	Wellingsbüttel				
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	62	68			
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Kartierung	30.06.200	4			
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	11085,118	31			
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]					

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste			e	
Gruppe / Pflanzenart		M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Corylus avellana (Haselnuss)	7	Z		S													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)		Z		S													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)		Z		S													
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)		Z		К1													
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)		Z		K1													
Hedera helix (Efeu)		Z		К1													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)		Z		K1													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h		В1													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)		Z		S													
				Anzahl Rote Liste Arten				1									
					An	ahl A	Arten			18							

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

14.04.2020 Seite 5 von 5