Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	48813		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK	7244	7246	
				DK5 - Name	Sasel		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	163	5	
Bearbeitung	TUC	Kopie	Nein	Kartierung	07.11.2003		
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	512,404		
Anzahl Abschnitte	4			Breite (lineare Abb.) [m]	3		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop
Gesamtbewertung	6 Wertvoll
AlterBelastungsgradÖkolog. Funktion	 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß 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

Knick entlang des Horstweges

Die Baumschicht besteht aus alten Eichen und einzelnen Birken, Eschen und Hainbuchen. Die Strauchschicht ist größtenteils gut ausgebildet und setzt sich aus Liguster, Hasel, Pfeifenstrauch und Heckenkirsche zusammen. Die Krautschicht ist auf Grund der Beschattung durch die Strauchschicht nur an den Wallrändern gut entwickelt. Sie wird von Gräsern bestimmt.

Vo	orkon	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		HWM	Strauch-Baum-Knick (2000)		

Räumliche Lage							
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk	Horstweg Wohnbebauung, Straße 572252 Wandsbek	Hochwert (Y) Naturraum	5944683 Geestplatten östlich der Alster				
Stadtteil (OT-Nr.) Wellingsbüttel (517) Digitaler Grünplan Hafengesamtgebiet		Gemarkung Ramsargebiet	(696.03) Sasel (539) EG-Vogelschutzgeb.				
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark					

15.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen							B
Projekt	Biotopkartierung F	Hamburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	48813 7244	7246	
Trojekt	biotopkartierang i	lambarg		DK5 - Name	Sasel	7240	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	163	5	
Bearbeitung	TUC	Kopie	Nein	Kartierung	07.11.2003		
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	512,404		
Anzahl Abschnitte	4			Breite (lineare Abb.) [m]	3		

Räumliche Lage Karte



Weitere Erhebungsbögen												
Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)						
48811	7244	163	15.07.1987	K	7246	5						
48812	7244	163	15.08.1995	K	7246	5						
48815	7244	163	09.09.2011	K	7246	5						
48812	7244	163	15.08.1995	=	7246	5						
	Interne Nr. Zuordnung 48811 48812 48815	Interne Nr. DK5 Zuordnung 48811 7244 48812 7244 48815 7244	Interne Nr. Zuordnung 48811 7244 163 48812 7244 163 48815 7244 163	Interne Nr. Zuordnung 48811 7244 163 15.07.1987 48812 7244 163 15.08.1995 48815 7244 163 09.09.2011	Interne Nr. Zuordnung DK5 Biotop-Nr. Biotop-Nr. Kartierung Zuordnung 48811 7244 163 15.07.1987 K 48812 7244 163 15.08.1995 K 48815 7244 163 09.09.2011 K	Interne Nr. Zuordnung DK5 Biotop-Nr. Biotop-Nr. Kartierung Zuordnung DK5 (GK) 48811 7244 163 15.07.1987 K 7246 48812 7244 163 15.08.1995 K 7246 48815 7244 163 09.09.2011 K 7246						

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
437	0	7244_163_071103_1.JPG	

15.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 48813 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7244 7246 DK5 - Name Sasel Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 163 5 **Bearbeitung** TUC Kopie Nein **Kartierung** 07.11.2003 Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 512,404 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 4 3

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	In einigen Bereichen Anpflanzung von Ziersträuchern.
Wertgesichtspunkte	Wertvoller Altbaumbestand
	gut entwickelter Knick
zoologisch bedeutsame Strukturen	Dichte Strauchschicht
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Ziele der Entwicklung	Erhaltung
Maßnahmen	Knickpflege

Foto

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 7244_163_071103_1.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Standort: Substrat: Erde

Teilflächentyp **Biotoptyp** Strauch-Baum-Knick (2000) Zusatz FFH-LRT Beschreibung

Teilflächen-Nr. **Biotoptyp** HWM gesetzl. Grundl.

FFH-LRT

Entw.potential LRT Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

15.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Han	nburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	48813 7244	7246	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein TUC	Kopie	Nein	DK5 - Name Biotop-Nr. alt Kartierung	Sasel 163 07.11.2003	5	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Linie 4	Kopie	Neili	Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	512,404		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Relief	Wall
Belichtung	5 - halbschattig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	95 %
1. Baumschicht	80 %
Strauchschicht	90 %
1. Krautschicht	25 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	15.00 m

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,2
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,1
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,3
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,2
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4,1
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

														Rote	e Liste	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	W		S													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	W		S													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	Z		K1													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	W		K1													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	W		В1													
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	W		S													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	W		В1													
Cornus spec. (Kornelkirsche)	7	W		S													
Corylus avellana (Haselnuss)	7	Z		S													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	W		S													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	Z		K1													
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarn)	7	W		K1													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	W		K1													
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	7	W		K1													
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	W		K1													

15.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	48813		
Projekt	Biotopkartierung Har	mburg		DK5 DK5-GK	7244	7246	
				DK5 - Name	Sasel		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	163	5	
Bearbeitung	TUC	Kopie	Nein	Kartierung	07.11.2003		
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	512,404		
Anzahl Abschnitte	4			Breite (lineare Abb.) [m]	3		

Pflanzenartenliste																	
										Rote Liste		е					
Gruppe / Pflanzenart		M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)		Z		K1													
Hedera helix (Efeu)		W		K1													
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)		W		K1													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)		W		K1													
Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster)		Z		S													
Lonicera xylosteum (Rote Heckenkirsche)		Z		S													
Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch)		Z		S													
Populus tremula (Zitter-Pappel)		W		S													
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)		W		S													
Prunus spinosa spinosa (Schlehe)		W		S													
Quercus robur (Stiel-Eiche)		h		B1													
Ribes uva-crispa (Stachelbeere)		W		S													
Rosa spec. (Rose)		W		S													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)		Z		S													
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)		W		K1													
Spiraea x billardii (Weiden-Spierstrauch)		W		S													
Syringa vulgaris (Gewöhnlicher Flieder)		W		S													
Urtica dioica (Große Brennessel)		W		K1													
					Anzahl Rote Liste Arten												
					Anz	zahl A	Arten			33							

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

15.04.2020 Seite 5 von 5