Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	ımburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	142928 7246 Sasel-Nord	7448 d
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein WSU Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	359 22.09.202 1522,2263	-

Gesetzlicher Schutz	_ kein ges etzl. Schutz kein ges etzlich geschütztes Bi otop	n
Gesamtbewertung	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig	
– Alter	4 Biotop mittleren Alters, 10 bis 20 Jahre	
 Belastungsgrad 	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung	
 Ökolog. Funktion 	5 Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer	
- Seltenheit	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreiche Biotoptyp	er

Bestandsbeschreibung

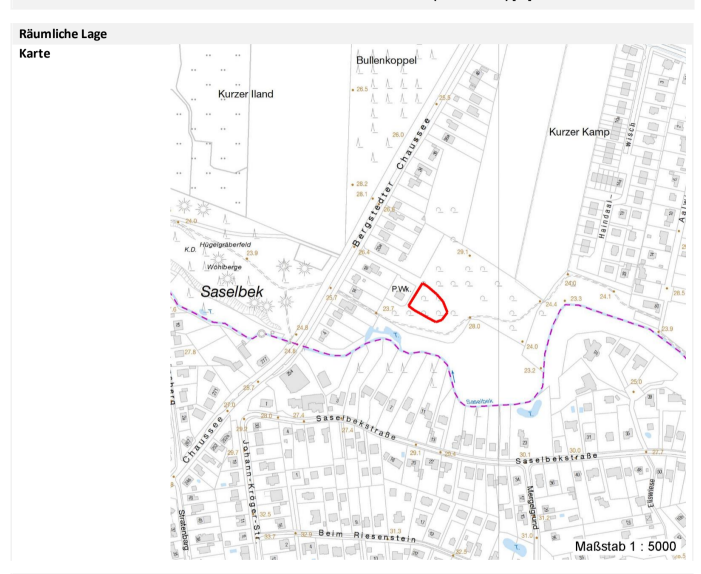
Von jungem Bergahorn sowie älteren Birken und Salweiden dominierte Fläche, die in der Vorkartierung noch als Ruderalflur erfasst wurde. Die Strauchschicht ist meist dicht und wird von Bergahorn, Fel dahorn, Hasel, Echter Traubenkirsche, Weißdorn und Stachelbeere gebildet. Die Krautschicht wird von Gartengoldnessel geprägt, daneben treten Gundermann, Wurmfarn, Brombeere und Kleinblütiges Springkraut auf, auf der Fläche lagern Gartenabfälle, stärkeres Totholz und sonstiger Astschnitt. Trotz der Störeinflüsse entwickelt sich der Bestand recht naturnah und könnte zeitnah in das umgebende Waldbiotop integriert werden.

Vo	rkor	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		WPZ	Sonstiger Pionierwald (2	2018)		

Räumliche Lage										
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X)		nördlich der Saselbek, östlich Bergstedter Chaussee Was serwirtschaftsbetrieb, Wald, Erholung 573905 Hochwert (Y) 5946365								
· ·		` '								
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)							
Stadtteil (OT-Nr.)	Bergstedt (524)	Gemarkung	Bergstedt (538)							
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.							
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark								
NSG/ND/LSG	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lem 100%]	sahl-Mellingstedt, Vol	ksdorf und Rahlstedt [HH-2009 / Anteil:							
FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet										

27.09.2022 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 142928 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 7448 7246 DK5 - Name Sasel-Nord Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 359 10150 Bearbeitung WSU Kopie Ja Kartierung 22.09.2020 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 1522,2263 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]



Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
142928	49393	7246	359	06.09.2003	K	7448	10150				
142928	49394	7246	359	15.07.2011	K	7448	10150				
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartierur	ng, K = weitere	Kartierungen (zeitli	ch vorher oder nachhei	r)						

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
79729	0	7246_359_220920_1.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung/Einflüsse	Ablagerung von Gartenabfällen

27.09.2022 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr. 142928 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 7448 7246 DK5 - Name Sasel-Nord Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 359 Nein 10150 Bearbeitung WSU **Kopie** Kartierung 22.09.2020 Ja Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 1522,2263

Weitere Angaben Merkmal Wert Intensivierung der Nutzung oder Pflege Wertgesichtspunkte **Entwicklungspotenzial** Strukturvielfalt Wichtige Pufferfunktion zool ogisch bedeutsame Strukturen Dichte Gehölzstruktur Totholz Wald Bedeutung für Tiergruppe Holzbewohnende Insekten Vögel Entwicklungstendenzen naturnaher Laubmiischwald Maßnahmen Anteil an Tot- und Altholzfördern Keine Ablagerung von Gartenabfällen und Astschnitt, Nährstoffeinträge verhindern Sukzession, möglichst keine Eingriffe

Foto

Aufnahmerichtung

Anzahl Abschnitte

Fotodatei 7246_359_220920_1.JPG Bildbeschreibung k.A.

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreibu	ng			
Teilflächentyp Biotoptyp - Zusatz FFH-LRT Beschreibung	Sonstiger Pionierwald	(2018)	Teilflächen-Nr. Biotoptyp - gesetzl. Grundl. FFH-LRT Entw.potential LRT Hauptfläche Flächenanteil FFH-Unters.Fläche Saatgutfläche	1 WPZ Ja 100 % Nein Nein

27.09.2022 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hambu	urg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	142928 7246 Sasel-Nord	7448
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein WSU Ko Fläche 1	opie	Ja	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	359 22.09.2020 1522,2263	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Reaktion	7 - neutral
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	eben
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	5 - halbschattig
VegZeigerwerte	
Anz. Überschwemmungsz.	1

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)									
Standort	Belichtung	halbschattig	4,7						
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,8						
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,2						
	Reaktion	neutral	6,8						
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,5						
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1						
	Wechselfeuchteanzeiger		0						
	Giftpflanzen		0						
	Überschw.anzeiger		1						

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	W		S													
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	W		S													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h		В1													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h		S													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	Z		В1													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	W		В1													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	Z															
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarn)	7	Z															
Euonymus europaeus (Gewöhnliches	7	W															
Pfaffenhütchen)																	
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)	7	h															
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	W															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Z															
Ilex aquifolium (Stechpalme)	7	W											b				
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	Z															
Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)	7	W															
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	Z		S													
Ribes uva-crispa (Stachelbeere)	7	Z															

27.09.2022 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen						В		
				Interne Nr.	142928			
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	7246	7448		
				DK5 - Name	Sasel-Nord			
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	359	10150		
Bearbeitung	WSU	Kopie	Ja	Kartierung	22.09.202	0		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	1522,2263	3		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]				

Pflanzenartenliste																
											_	Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)		Z														
Salix caprea (Sal-Weide)	7	Z		В1												
					Anzahl Rote Liste Arten		1									
					Anzahl 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

27.09.2022 Seite 5 von 5