Erhebungsbogen						E	3
Projekt	Biotopkartierung Ha	ımburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	49480 7246	7248	
•	, ,	J		DK5 - Name	Sasel-Nord		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	370	36	
Bearbeitung	TUC	Kopie	Nein	Kartierung	24.10.2011		
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	2553,023		
Anzahl Abschnitte	8			Breite (lineare Abb.) [m]	3,5		

Gesetzlicher Schutz	§ 14 (2) 2.2 Knicks	Schutz nur teilweise Ja		
Gesamtbewertung	6 Wertvoll			
- Alter	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre			
 Belastungsgrad 6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß 				
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den l	okalen Biotopverbund oder als Puffer		
- Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflareliktische RL-Arten	ges., ungesättigtes Artenspektrum,		

Bestandsbeschreibung

Knick am bzw. im Grünland

Die Baumschicht ist gut ausgebildet und besteht überwiegend aus Eichen, dazu kommen Birken und Bergahorn vor. Die Strauchschicht ist teilweise gut ausgebildet. In diesen Bereichen setzt sie sich aus Hasel, Bergahorn, Schlehe und Traubenkirsche zusammen. In Teilstücken ist nur Brombeergebüsch ausgebildet. Die Krautschicht ist überwiegend gut entwickelt und setzt sich aus Gräsern, Brennnessel und vereinzelt Kräutern zusammen. In den Abschnitten 1, 3 und 7 fehlt die Strauchschicht größtenteils.

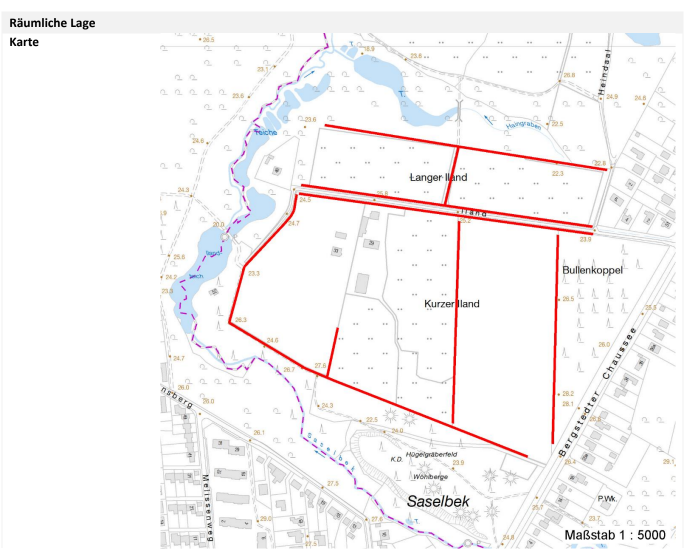
Abschnitt 2 ist nur teilweise nach § 14 2.2 HmbBNatSchAG geschützt.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen							
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)	Langer Iland, Kurzer Iland Grünland, Wald, Bebauung 573556	Hochwert (Y)	5946621
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)
Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Bergstedt (524) Hafengesamtgebiet	Gemarkung Ramsargebiet	Bergstedt (538) EG-Vogelschutzgeb. x
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat NSG Hainesch Iland [HH-502 / A	Nationalpark nteil: 100%]	

15.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung F	lamburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	49480 7246 Sasel-Nord	7248
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein TUC Linie 8	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	370 24.10.2011 2553,023 3,5	36



Weitere Erhebungsbögen									
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)		
49480	49481	7246	370	15.09.1995	K	7248	36		
49480	49479	7246	370	14.10.2003	K	7248	36		
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	re Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)				

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
17929	0	7246_370_241011_1.JPG	

Weitere Angaben Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	angrenzende Nutzungen

15.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 49480 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7246 7248 DK5 - Name Sasel-Nord Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 370 36 **Bearbeitung** TUC Kopie Nein **Kartierung** 24.10.2011 Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 2553,023 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

3,5

Weitere Angaben				
Merkmal	Wert			
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für den Biotopverbund			
	Strukturvielfalt			
	Landschaftstypischer Biotop			
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel			
Ziele der Entwicklung	Erhaltung			
Maßnahmen	Knick auf den Stock setzen - 8.1			
	Strauchschicht nachpflanzen - 8.5			

Foto

Fotodatei Bildbeschreibung 7246_370_241011_1.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



8

Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp 1 **Biotoptyp** Strauch-Baum-Knick (2000) **Biotoptyp** HWM Zusatz gesetzl. Grundl. **FFH-LRT FFH-LRT** Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

15.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung H	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	49480 7246 Sasel-Nord	7248
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein TUC Linie 8	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	370 24.10.2011 2553,023 3,5	36

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	Wall
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	95 %
1. Baumschicht	90 %
2. Baumschicht	10 %
Strauchschicht	50 %
1. Krautschicht	90 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	18.00 m
1. Baumschicht	18.00 m
2. Baumschicht	10.00 m
Strauchschicht	5.00 m
1. Krautschicht	0.30 m

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

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	W		S	-												
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	W		B1	-												
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	W		B2	-												
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Z		S	-												
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	Z		K1	-												
Agrostis canina (Hunds-Straußgras)	7	Z		K1	-									3		3	
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	W		В1	-												
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	W		B2	-												
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	W		K1	-												
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	W		K1	-												
Corylus avellana (Haselnuss)	7	Z		S	-												
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	W		S	-												

15.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	49480		
Projekt	Biotopkartierung Han	nburg		DK5 DK5-GK	7246	7248	
				DK5 - Name	Sasel-Nord		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	370	36	
Bearbeitung	TUC	Kopie	Nein	Kartierung	24.10.2011		
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	2553,023		
Anzahl Abschnitte	8			Breite (lineare Abb.) [m]	3,5		

Pflanzenartenliste																	
											Rote Liste		е				
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	W		K1	-												
Dryopteris spec. (Wurmfarn)	7	W		K1	-												
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	W		K1	-												
Frangula alnus (Faulbaum)	7	W		S	-												
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)	7	W		K1	-												
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	7	W		K1	-												
Ilex aquifolium (Stechpalme)	7	W		S	-								b				
Polygonatum multiflorum (Vielblütige Weißwurz)	7	W		K1	-												
Prunus avium (Vogel-Kirsche)	7	W		B2	-												
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	W		S	-												
Prunus spinosa (Schlehe)	7	W		S	-												
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h		B1	-												
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W		S	-												
Ribes uva-crispa (Stachelbeere)	7	W		S	-												
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	W		S	-												
Rubus idaeus (Himbeere)	7	W		S	-												
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	W		S	-												
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	W		S	-												
Stellaria holostea (Große Sternmiere)	7	W		K1	-												
Ulex europaeus (Europäischer Stechginster)	7	W		S	-										3	2	
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	W		K1	-												
					An	zahl F	Rote L	iste	Arten					1	1	2	
					An	zahl A	Arten			29							

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