Erhebungsbogen					В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	136306 7048 Lemsahl-Mellingstedt-
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Linie 4	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	West 241 02.05.2019 567,48 5

Gesetzlicher Schutz	§ 14 (2) 2.2 Knicks	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	7 Besonders wertvoll		
Alter	8 Biotop hohen Alters, 200 bis 500 Jahre		
 Belastungsgrad 	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vo	orbelastung mit deutlichem Einfluí	3
 Ökolog. Funktion 	7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, f Puffer	ür den lokalen Bi otopverbund ode	r als
 Seltenheit 	6 Sel tener Bi otoptyp, ohne seltene oder bedrohte reliktische RL-Arten	Pflges., ungesättigtes Artenspektr	um,

Bestandsbeschreibung

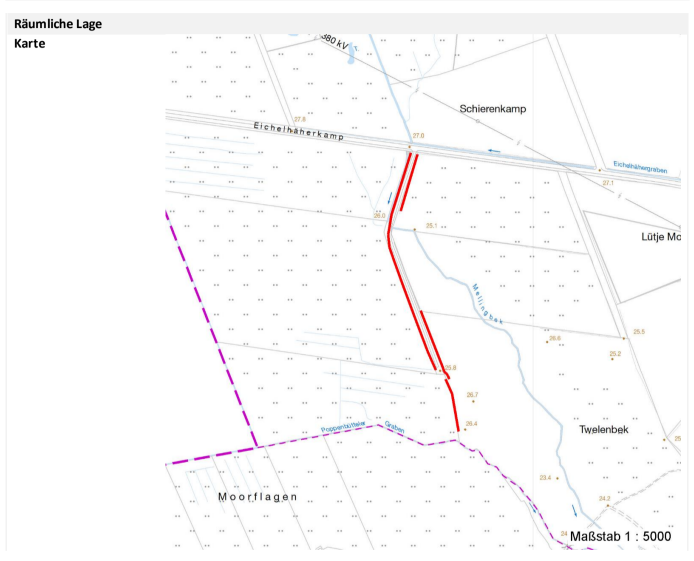
Alter Redder, Doppel knick mit landwirtschaftlichem Weg im Zentrum. Der Knick auf der Ostseite geht in den angrenzenden Waldbereiche über. Zentral ist ein asphaltierter Weg vorhanden mit 2,50 m Breite, daran anschließend Bankette, die leicht ansteigen. Da hinter, nur noch leicht angedeutet, bei derseits ein fast vollständig verlandeter Graben. Die Knickwälle selbst sind stark degradiert und nur noch um 10 bis 20 cm hoch. Vereinzelt gibt es alte Eichenüberhälter mit 50 bis 60 cm Stammdurchmesser, daneben höhere Anteile von Birken und Espen, die sandige Standortverhältnisse anzeigen. Das Gelände ist nur nur leicht wellig, der ehemalige Redder ist nur noch schwach erkennbar, v. a. anhand der Reihen aus Stiel eichen. Die Strauchschicht ist aufgrund einer durchgewachsenen Baumschicht lückig, entlang des Weges gibt es vereinzelt Weißdorne und einen relativ großen Bestand von Vogel beere. Die Krautschicht ist durchgängig vorhanden und besteht z.T. aus Giersch, Goldnessel und Gräsern.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen						
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.		
1 2	1	HWM	Strauch-Baum-Knick (2018)	Ja	100 % (§ 14 (2) 2.2)		

Räumliche Lage						
Lagebeschreibung	Südlich Eichelhäherkamp, westlich der Mellingbek					
Nachbarnutzung/en	Im Westen schließt sich mei stens Grünlandnutzung an auf der Ostseite, im Norden etwas Grünland sonst Waldflächen					
Rechtswert (X)	570812	Hochwert (Y)	5948647			
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Alstertal (696.02)			
Stadtteil (OT-Nr.)	Lemsahl-Mellingstedt (521)	Gemarkung	Lemsahl-Mellingstedt (533)			
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.			
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark				
NSG/ND/LSG	NSG Wittmoor[HH-504/Anteil:100%]					
FFH-GEBIET						
Wasserschutzgebiet						

25.08.2021 Seite 1 von 6

Erhebungsbogen					В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	136306 7048 Lemsahl-Mellingstedt- West
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Linie 4	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	241 02.05.2019 567,48 5



Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
136306 Zuordnung: N = nac	45137 chfolgende Kartierur	7048 ng, K = weitere	192 Kartierungen (zeitli	08.08.2011 ch vorher oder nachhe	> r)	7050	44	

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
73820	0	7048_241_020519_1.JPG	
73821	0	7048_241_020519_3.JPG	
73822	0	7048_241_020519_2.JPG	

25.08.2021 Seite 2 von 6

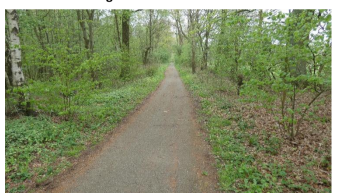
Erhebungsbogen Interne Nr. 136306 **DK5** | DK5-GK 7048 Projekt Biotopkartierung Hamburg Lemsahl-Mellingstedt-DK5 - Name West Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 241 Bearbeitung Kopie 02.05.2019 BRA Nein Kartierung Räumliche Abbildung Linie Fläche / Länge [m²/m] 567,48 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 4

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung/Einflüsse	Die ehemaligen Knickstrukturen gehen allmählich verloren. Verhältnismäßig hohe Anteile der aus Gärten stammenden Garten Goldnessel, im Eingangsbereich auch ein größerer Bestand eines Spierstrauchs, der sicherlich auf Gartenabfälle zurückgeht.
Wertgesichtspunkte	Arten- und strukturreich, alte landschaftstypische Struktur, Bereicherung der benachbarten Waldflächen.
zool ogisch bedeutsame Strukturen	Alte Bäume mit Höhlen Spontane Vegetation jeder Form Dichte Gehölzstruktur
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten, allgemein Vögel
Maßnahmen	Keine, die allmähliche Integration der Knickreste in die benachbarten Waldflächen sollte akzeptiert werden; keine knicktypische Pflege; Weges icherung nur möglichst extensiv betreiben; auch Totholz erhalten.
Größe	
Breite	5.00 m

Foto Fotodatei 7048_241_020519_1.JPG Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



7048_241_020519_2.JPG

25.08.2021 Seite 3 von 6

Erhebungsbogen					В
Projekt	Biotopkartierung Ham	nburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	136306 7048 Lemsahl-Mellingstedt- West
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Linie 4	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	241 02.05.2019 567,48 5

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 7048_241_020519_3.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp 1 Biotoptyp **Biotoptyp** Strauch-Baum-Knick (2018) HWM Zusatz gesetzl. Grundl. (§ 14(2)2.2) FFH-LRT FFH-LRT **Entw.potential LRT** Beschreibung Hauptfläche Ja Flächenanteil 100% FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Reaktion	6 - schwach sauer
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
VegZeigerwerte	
Anz. Wechselfeuchtezeiger	2
Anz. Überschwemmungsz.	2
Anz. Magerkeitszeiger (N < 4)	1
Anteil Magerkeitszeiger (N < 4)	0 %
Veg Soziologie	
BfN Schlüssel	48.0.04 - Fagetalia sylvaticae (Edellaub-Mischwälder und verwandte Ges.)

25.08.2021 Seite 4 von 6

Erhebungsbogen					В
				Interne Nr. DK5 DK5-GK	136306 7048
Projekt	Bi otopkartierung Hamburg			DK5 - Name	Lemsahl-Mellingstedt- West
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	241
Bearbeitung	BRA	Kopie	Nein	Kartierung	02.05.2019
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	567,48
Anzahl Abschnitte	4			Breite (lineare Abb.) [m]	5

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,9
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,6
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,2
	Reaktion	schwach sauer	6,5
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	4,7
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,5
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste														Dot	e List	_	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	w	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	v	G	cf	δ	HH	e List ND	e SH	D
													-				
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Adoxa moschatellina (Moschuskraut)	7	W		-	-						-			3			
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	Z		-	-						-						
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche	7	W		-	-						-						
Rosskastanie)																	
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	Z		-	-						-						
Anemone nemorosa (Busch-Windröschen)	7	W		-	-						-						
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	h		-	-						-						
Corylus avellana (Haselnuss)	7	Z		-	-						-						
Crataegus x media (Bastard-Weißdorn)	7	W		-	-						-					D	
Crocus spec. (Krokus)	7	W		-	-						-		b				
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	W		-	-						-						
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarn)	7	W		-	-						-						
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	7	W		-	-						-						
Euonymus europaeus (Gewöhnliches Pfaffenhütchen)	7	Z		-	-						-						
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	W		-	-						-						
Ficaria verna (Scharbockskraut)	7	W		-	-						-						
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)	7	Z		-	-						-						
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	W		-	-						-						
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	Z		-	-						-						
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	W		-	-						-						
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)	7	W		-	-						-						
Lapsana communis (Rainkohl)	7	W		-	-						-						
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	W		-	-						-						
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	W		-	-						-						
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	W		-	-						-						
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	Z		_	-						_						
Polygonatum multiflorum (Vielblütige Weißwurz)	7	W		-	-						-						
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	Z		_	-						_						
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	W		_	_						_						
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	W															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h			-												
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	W			_												

25.08.2021 Seite 5 von 6

Erhebungsbogen B											
Projekt	Biotopkartierung Han	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	136306 7048 Lemsahl-Mellingstedt- West						
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BRA Linie 4	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	241 02.05.2019 567,48 5						

Pflanzenartenliste																	
												Rote Liste					
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Ribes rubrum (Rote Johannisbeere)	7	W		-	-						-						
Rubus caesius (Kratzbeere)	7	Z		-	-						-						
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	W		-	-						-						
Rubus idaeus (Himbeere)	7	W		-	-						-						
Rumex sanguineus (Blut-Ampfer)	7	W		-	-						-						
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	Z		-	-						-						
Spinacia spec. (Spinat spec.)	7	W		-	-						-						
Stellaria holostea (Große Sternmiere)	7	h		-	-						-						
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	W		-	-						-						
					Ar	Anzahl Rote Liste Arten							1		1	1	
					An	zahl /	Arten			40							

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

25.08.2021 Seite 6 von 6