Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	23567 6238 Lokstedt	6240	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein MAU Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	61 10.09.1999 2506,1222	112	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop Schutz nur teilweise	Nein				
Gesamtbewertung	6 Wertvoll					
- Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre					
 Belastungsgrad 	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß					
 Ökolog. Funktion 	7 Sehr 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

Feuchter Wald aus hochgewachsenen Bruch-Weiden mit eingestreuten noch jungen Sal-Weiden, Stiel-Eichen und Weißdorn. Stellenweise kommt dichtes Brombeer- und Rosengebüsch auf. Im Unterwuchs hat sich eine üppige Krautflur aus Brennessel mit vereinzeltem Knäuelgras, Acker-Kratzdistel und Rasen-Schmiele entwickelt. In der niedrigen Krautflur wachsen stellenweise Gundermann und Flecht-Straußgras.

Der Bestand ist recht urwüchsig mit viel Totholz (herumliegenden Ästen), jedoch wurde stellenweise Müll abgelagert.

Nachtrag 2007: Biotop entfällt. Durch Bebauung von Kletterwand und Vereinshaus eines Alpenvereins hat sich das Waldstück stark verkleinert und der restliche Bereich ist nur noch als Gehölzstreifen anzusprechen. Wird zum linearen Biotoptyp (Baumgruppe aus Weiden), HEG / 5.

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	WPW	Weiden-Pionier- oder Vorwald (2000)	Ja	100 %			

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	nordwestlich Döhrnstraße		
Nachbarnutzung/en	Kleingarten, Gartenbrache		
Rechtswert (X)	563054	Hochwert (Y)	5939159
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster
			(696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Lokstedt (317)	Gemarkung	Lokstedt (306)
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	-		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet	Planungsraum Stellingen-Süd (geplant) [3 / Anteil: 2%	6]

08.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 23567 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 6238 6240 DK5 - Name Lokstedt Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 61 112 **Bearbeitung** MAU Kartierung Kopie Nein 10.09.1999 Fläche / Länge [m²/m] Räumliche Abbildung Fläche 2506,1222 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Räumliche Lage
Karte

Straße

Sportplatz 112

Sportplatz 112

Sportplatz 112

Sportplatz 112

Maßstab 1 : 5000

Weitere Erhebungsbögen									
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)		
23567	23702	6238	305	01.08.2007	N	6240	10215		
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)				

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
54830	0	6238_61_100999_1.JPG	W

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Entwässerung Müllablagerungen

08.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mhura		Interne Nr. DK5 DK5-GK	23567 6238	6240	
Projekt	Biotopkai tierung na	illibulg		DK5 - Name	Lokstedt	0240	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	61	112	
Bearbeitung	MAU	Kopie	Nein	Kartierung	10.09.1999		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2506,1222		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben						
Merkmal	Wert					
Wertgesichtspunkte	Natürlich enstandener Pionierwald mit sehr reicher, urwüchsiger Struktur, der als Rückzugsraum eine besondere Bedeutung besitzt. Strukturvielfalt Wertvolle(r) Feuchtbiotop(e)					
zoologisch bedeutsame Strukturen	Totholz Wald üppige Krautflur					
Bedeutung für Tiergruppe	Holzbewohnende Insekten Insekten, allgemein Vögel					
Maßnahmen	Müll entfernen Natürliche Entwicklung (Sukzession) zulassen Wiedervernässung					

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 6238_61_100999_1.JPG Weidenpionierwald

W

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreib	pung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Weiden-Pionier- oder Vorwald (2000)	Biotoptyp	WPW
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

08.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	23567 6238 Lokstedt	6240	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein MAU Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	61 10.09.1999 2506,1222	112	

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Boden		
Feuchte	7 - feucht	
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich	
Standort, Relief		
Relief	leicht unebenes Gelände	
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)	
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition	
Belichtung	8 - sonnig	
Luft	keine Besonderheiten	
Veg Deckg./Ant.		
Gesamt	100 %	
1. Baumschicht	95 %	
2. Baumschicht	10 %	
Strauchschicht	10 %	
1. Krautschicht	95 %	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)										
Standort	Belichtung halbsonnig bis halbschattig 5,9									
Boden	Feuchte	feucht	6,9							
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,6							
	Reaktion	schwach sauer	6,5							
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor 1. Juli)	5,1							
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,2							
	Wechselfeuchteanzeiger		4							
	Giftpflanzen		0							
	Überschw.anzeiger		2							

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	Z		-													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	W		-													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	Z		-													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	W		-													
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	W		-													
Festuca arundinacea (Rohr-Schwingel)	7	W		-													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Z		-													
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	W		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Z		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	W		-													
Rosa spec. (Rose)	7	W		-													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte	7	Z		-													
Brombeere)																	
Salix caprea (Sal-Weide)	7	Z		-													
Salix fragilis (Bruch-Weide)	7	d		-										D		D	

08.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	23567		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK	6238	6240	
				DK5 - Name	Lokstedt		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	61	112	
Bearbeitung	MAU	Kopie	Nein	Kartierung	10.09.1999		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	2506,1222		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
					Rote Liste				9								
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h		-													
					Anzahl Rote Liste Arten						1		1				
					Anzahl Arten				15								

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

08.04.2020 Seite 5 von 5