Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	19796 6042 Schnelsen	6044
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Ja NAB Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	17 04.08.2011 4355,7616	41

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 Vorbelastur	ng mit deutlichem Einfluß
 Ökolog. Funktion 	7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lok Puffer	kalen Biotopverbund oder als
Seltenheit	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ur reliktische RL-Arten	ngesättigtes Artenspektrum,

Bestandsbeschreibung

Der Biotop wurde von der Vorkartierung übernommen, Artenliste und Beschreibung wurden aktualisiert.

Auf einem schmalen Streifen zischen dem Schleswiger Damm und den angrenzenden Grünlandflächen stockender Pionierwald der von bis zu 14 m hohen Hänge-Birke dominiert wird und einige ältere Eichen aufweist. Der Bestand ist überwiegend einschichtig, es ist eine ca. 6m hohe Strauchschicht aus eingriffligem Weißdorn, Hasel, Schlehe, jungen Eschen und Spitzahorn ausgebildet. Es sind größere Lichtungen vorhanden, die von Brombeergebüschen und Nitrophytenfluren eingenommen werden, vom Rand her ist eine Einwanderung von Sträuchern zu beobachten. Die lichteren Bereiche sind dicht mit Zaunwinden und Hopfen überzogen.

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	90 %			
2		WPZ	Sonstiger Pionierwald (2000)					
1	2		, ,		10 %			
2		AKM	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)					

Räumliche Lage							
Lagebeschreibung	westlich des Schleswiger Dammes, nordlich der Wendlohstraße						
Nachbarnutzung/en	Schleswiger Damm mit begleitender Gehölzpflanzung im Südosten, intensiv genutzte Weide im Nordosten						
Rechtswert (X)	561358	Hochwert (Y)	5942967				
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster				
			(696.01)				
Stadtteil (OT-Nr.)	Schnelsen (319)	Gemarkung	Schnelsen (308)				
Digitaler Grünplan	x Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.				
Ausgleichsflächen	x Biosphärenreservat	Nationalpark					
NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	LSG Schnelsen, Niendorf, Lokste	edt, Eidelstedt und Stel	llingen [HH-2036 / Anteil: 100%]				

07.04.2020 Seite 1 von 6

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	19796		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK	6042	6044	
				DK5 - Name	Schnelsen		
Handlungsbedarf	Ja			Biotop-Nr. alt	17	41	
Bearbeitung	NAB	Kopie	Nein	Kartierung	04.08.2011		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	4355,7616		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Erhebungsbögen									
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)		
19796	19744	6042	17	15.09.1995	K	6044	41		
19796	19745	6042	17	18.09.2003	K	6044	41		
Zuordnung: N = na	ichfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachh	er)				

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
23774	0	6042_17_040811_1.JPG	
23775	0	6042_17_040811_2.JPG	
23776	0	6042_17_040811_3.JPG	

07.04.2020 Seite 2 von 6

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6042 6044 DK5 - Name Schnelsen Handlungsbedarf Ja Biotop-Nr. | alt 17 41 **Bearbeitung** NAB Kopie Nein **Kartierung** 04.08.2011 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 4355,7616 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben Merkmal Wert **Auswertung** Wertgesichtspunkte Wichtige ökologische Ausgleichsfläche Dichte spontane Gebüsche zoologisch bedeutsame Strukturen Maßnahmen Natürliche Entwicklung (Sukzession) zulassen

Foto

Fotodatei Bildbeschreibung

6042_17_040811_1.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Interne Nr.

6042_17_040811_2.JPG

19796





Foto

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 6042 17 040811 3.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Seite 3 von 6 07.04.2020

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung H	amhura		Interne Nr. DK5 DK5-GK	19796 6042	6044	
riojekt	biotopkartierung in	amburg		DK5 - Name	Schnelsen	0044	
Handlungsbedarf	Ja			Biotop-Nr. alt	17	41	
Bearbeitung	NAB	Kopie	Nein	Kartierung	04.08.2011		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	4355,7616		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Teilflächenbeschreibu	ing		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiger Pionierwald (2000)	Biotoptyp	WPZ
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	90 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	4 - mäßig trocken und wechseltrocken
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	3 - schattig
Luft	windberuhigt
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	60 %
Strauchschicht	40 %
1. Krautschicht	40 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)						
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,5			
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,6			
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,3			
	Reaktion	neutral	6,9			
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,4			
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	2,7			
	Wechselfeuchteanzeiger		2			
	Giftpflanzen		0			
	Überschw.anzeiger		1			

Pflanzenartenliste																
	Rote						e Liste									
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Total and Coff Outlement																
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	Z		-	-											
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	h		-												
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	W		-												
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	d		-												

07.04.2020 Seite 4 von 6

Erhebungsbogen Interne Nr. 19796 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 6042 6044 DK5 - Name Schnelsen Handlungsbedarf Ja Biotop-Nr. | alt 17 41 **Bearbeitung** NAB Kopie Nein **Kartierung** 04.08.2011 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 4355,7616

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

														Rote	Liste	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	h		-													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	Z		-	-												
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	h		-													
Corylus avellana (Haselnuss)	7	Z		-													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	Z		-													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	W		-													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	h		-													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	Z		-													
Galeobdolon luteum (Echte Goldnessel)	7			-	-									V			
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	7	I		-	-												
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7			-	-												
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	h		-	-												
Humulus lupulus (Hopfen)	7	h		-													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	h		-	-												
Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster)	7	Z		-													
Populus alba (Silber-Pappel)	7	Z		-	-												
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	W		-	-												
Prunus spinosa (Schlehe)	7	h		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h		-													
Rosa spec. (Rose)	7	Z		-	-												
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	I		-	-												
Salix caprea (Sal-Weide)	7	Z		_													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	h		_													
Taxus baccata (Gemeine Eibe)	7	W		_	_								b		3		V
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h		_									J		3		v
ortica diolog (orolic biclinessel)	,	- ''			Δn	zahl F	Rote L	iste	Δrten					1	1		1
							Arten		- I CO	29				-	-		1.

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

Teilflächenbeschreib	ung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	AKM
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	10 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

07.04.2020 Seite 5 von 6

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	19796 6042 Schnelsen	6044	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Ja NAB Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	17 04.08.2011 4355,7616	41	

07.04.2020 Seite 6 von 6