Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	135147 <b>7444</b> Sasel-Ost	7446	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BEG Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>106</b> 27.09.2019 4135,2754		

Gesetzlicher Schutz	_ kein ges etzl. Schutz kein ges etzlich geschütztes Bi otop	Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll	
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li></ul>	<ul><li>Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre</li><li>Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung</li></ul>	
<ul><li>Ökolog. Funktion</li><li>Seltenheit</li></ul>	<ul> <li>Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Pu</li> <li>Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreic Biotoptyp</li> </ul>	

## Bestandsbeschreibung

Bodensaurer Birkenwald mit Bergahorn, einigen Eichen und Vogelbeeren. Hainbuchen treten überwiegend als Jungpflanzen auf, selten Rotbuchen

Die Krautschicht besteht aus Garten-Goldnessel, Rasenschmiele und am Boden kriechendem Waldgeißblatt. Die Fläche weist eine leichte Hanglage nach Norden zur Saselbek auf, hier tritt Waldschachtelhalmauf.

Ein Wanderweg durchschneidet die Fläche in Ost-West Richtung.

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		WQZ	Sonstige bodensaure Eichen-Mischwälder	(2018)					

Räumliche Lage								
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Zwischen Saselbek und der Straße Waldweg Bebauung, Saselbek, Schilfröhricht, Wald, Wanderweg							
Rechtswert (X)	575424	Hochwert (Y)	5945615					
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)					
Stadtteil (OT-Nr.)	Volksdorf (525)	Gemarkung	Volksdorf(540)					
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.					
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark						
NSG/ND/LSG	LSG Duvenstedt, Bergstedt, Lems 100%]	ahl-Mellingstedt, Vol	ksdorf und Rahlstedt [ HH-2009 / Anteil:					
FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet								

29.09.2022 Seite 1 von 5

## Erhebungsbogen Interne Nr. 135147 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 7444 7446 DK5 - Name Sasel-Ost Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 106 119 Bearbeitung BEG Kopie Ja Kartierung 27.09.2019 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 4135,2754 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
135147	55105	7444	106	01.10.2003	K	7446	119	
135147	55106	7444	106	03.10.2011	K	7446	119	
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartierur	ng, K = weitere	Kartierungen (zeitli	ch vorher oder nachhe	r)			

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
73244 73245	0	7444_106_270919_1.JPG 7444_106_270919_2.JPG	

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung		

29.09.2022 Seite 2 von 5

## Erhebungsbogen

Interne Nr.

135147

Sasel-Ost

27.09.2019

4135,2754

119

106

Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 7444 7446

DK5 - Name Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt Bearbeitung BEG **Kopie** Kartierung Ja Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m]

**Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Artenarm Entwicklungspotenzial natürliche Verjüngung
Ziele der Entwicklung Maßnahmen	Teil eines größeren Biotopkomplexes Naturnaher Laubwald naturnahe Waldbewirtschaftung

Foto

Fotodatei Fotodatei 7444\_106\_270919\_1.JPG 7444\_106\_270919\_2.JPG

Bildbeschreibung Bildbeschreibung k.A. k.A. Aufnahmerichtung **Aufnahmerichtung** 



(2018)



## Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 Sonstige bodensaure Eichen-Mischwälder WQZ **Biotoptyp Biotoptyp** 

Zusatz FFH-LRT **Beschreibung** 

Standort: Waldboden

gesetzl. Grundl. FFH-LRT **Entw.potential LRT** Hauptfläche Ja 100% Flächenanteil FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

29.09.2022 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mhura		Interne Nr. DK5   DK5-GK	135147 <b>7444</b>	7446
Projekt	втогоркат петипу па	ilibulg		DK5 - Name	Sasel-Ost	7440
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	106	119
Bearbeitung	BEG	Kopie	Ja	Kartierung	27.09.2019	9
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	4135,2754	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
Standort, Relief	
Relief	zur Saselbek geneigt, erst schwach, unten stärker
Neigung - Gelände	N2 - schwachgeneigt (3,5-9 %)
Ausrichtung	N - Nord
Belichtung	4 - schattig bis halbschattig
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	60 %
2. Baums chicht	80 %
Strauchschicht	40 %
1. Krautschicht	20 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	12.00 m

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,5
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,3
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	4,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	s chnittempfindlich (nur Herbsts chnitt vertragend)	3,3
Zeigerwerte	Futterwert	geri ngwertiges Futter	2,7
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		0
	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 pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h															
Athyrium filix-femina (Gewöhnlicher	7	W															
Frauenfarn)																	
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	h															
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	Z															
Corylus avellana (Haselnuss)	7	W															
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	Z															
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	Z															
Equisetum sylvaticum (Wald-Schachtelhalm)	7	W												2			
Euonymus europaeus (Gewöhnliches Pfaffenhütchen)	7	W															
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	W															
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)	7	I															
Hedera helix (Efeu)	7	Z															

29.09.2022 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	135147		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		<b>DK5</b>   DK5-GK	7444	7446	
				DK5 - Name	Sasel-Ost		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	106	119	
Bearbeitung	BEG	Kopie	Ja	Kartierung	27.09.201	9	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	4135,2754		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	W															
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	W															
Juncus bufonius (Kröten-Binse)	7	W															
Juncus effusus (Flatter-Binse)	7	W															
Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)	7	h															
Luzula spec. (Hainsimse)	7	W															
Milium effusum (Wald-Flattergras)	7	W															
Molinia caerulea (Blaues Pfeifengras)	7	W															
Poa nemoralis (Hain-Rispengras)	7	W															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Z															
Quercus rubra (Rot-Eiche)	7	Z															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte	7	Z															
Brombeere)																	
Rubus idaeus (Himbeere)	7	Z															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	W															
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	Z															
Stachys sylvatica (Wald-Ziest)	7	Z															
					An	zahl F	Rote L	iste	Arten					1			
					An	zahl A	Arten			28							

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

29.09.2022 Seite 5 von 5