Erhebungsbogen						В	,
Projekt	Biotopkartierung Han	nburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	143316 <b>7442</b> Berne	7444	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BOI Linie 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	115 16.06.2020 172,04 2,5	4	

Gesetzlicher Schutz	_ kein ges etzl. Schutz kein ges etzlich geschütztes Biotop	Nein				
Gesamtbewertung	6 Wertvoll					
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li></ul>	<ul> <li>Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre</li> <li>Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einflu</li> </ul>	ß				
<ul><li>Ökolog. Funktion</li></ul>	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer					
<ul><li>Seltenheit</li></ul>	6 Sel tener Bi otoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artens pektr reliktische RL-Arten	um,				

## Bestandsbeschreibung

Stark degenerierter Knick mit meist dichter, mittel hoch ausgewachsener Baumschicht aus Stiel-Eiche, gelegentlich Birke und Zitter-Pappel, Zweige der Bäume reichen bis auf den Boden der angrenzenden Ruderalflur. Die Strauchschicht besteht aus ausgewachsener Exemplaren von Vogelbeere und Hasel, vereinzelt stehen dazwischen junge Hainbuchen. Die Krautschicht ist an der Seite zur Schule nur schwach ausgebildet. Auf der Seite zur Ruderalflur hin wird die Krautschicht dominiert von Giersch, Quecke, Goldnessel, Brennessel und Efeu. Der Wall ist nur noch in sehr wenigen Abschnitten vorhanden, überwiegend stehen die Gehölze ebenerdig.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen							
1	TF	DTVD	Typ	HF	F.Anteil			
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.			
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen					
4		LRT	Lebensraumtyp					
1	1			Ja	100 %			
2		HWD	Degenerierter Knick (2018)		(§ 14 (2) 2.2)			
3		kd	degenerierter Knickwall (kd)					

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	An der Peter-Peters en-Schule nö Schule, Ruderalflur, Straße	ördlich vom Hasenwe	5
Rechtswert (X)	574088	Hochwert (Y)	5943910
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Geestplatten östlich der Alster (696.03)
Stadtteil (OT-Nr.)	Sasel (518)	Gemarkung	Sasel (539)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	x Biosphärenreservat	Nationalpark	

28.09.2022 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	143316 <b>7442</b> Berne	7444
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BOI Linie 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	115 16.06.2020 172,04 2,5	4

## Räumliche Lage Karte



Weitere Erhebungsbögen									
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)		
143316	54808	7442	115	05.09.1997	K	7444	4		
143316	54809	7442	115	18.08.2005	K	7444	4		
143316	87995	7442	115	21.09.2014	K	7444	4		
Zuordnung: N = na	Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)								

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
79948	0	7442_115_160620_1.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	

28.09.2022 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Har	mburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	143316 <b>7442</b> Berne	7444	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BOI Linie 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	115 16.06.202 172,04 2,5	4	

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Gefährdung/Einflüsse	Ablagerung von Muell / Gartenabfaellen Vertritt	
Wertgesichtspunkte	Domi nanz von Laubgehölzen Wertvol ler Al tbaumbestand Reste von kul tur historisch typischen Strukturen	
Maßnahmen	Knickpflege	

## Foto

Fotodatei 7442\_115\_160620\_1.JPG Bildbeschreibung k.A.

Aufnahmerichtung

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreik	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Degenerierter Knick (2018)	Biotoptyp	HWD
- Zusatz	degenerierter Knickwall (kd)	<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	(§ 14 (2) 2.2)
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

28.09.2022 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hai	mburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	143316 <b>7442</b> Berne	7444	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BOI Linie 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>115</b> 16.06.2020 172,04 2,5	4	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung/Einflüsse	Ablagerung von Müll und Gartenabfällen
Maßnahmen	Knickpflege
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	eben
Belichtung	7 - halbsonnig
Luft	kei ne Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	85 %
1. Baums chicht	75 %
Strauchschicht	65 %
1. Krautschicht	35 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)										
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,5							
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,7							
	Stickstoff (N)	s ehr stick stoffreich	8,1							
	Reaktion	neutral	6,7							
Vegetation	Mahdverträglichkeit	s chnittempfindlich bis mäßig s chnittver träglich	4							
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,1							
	Wechselfeuchteanzeiger		4							
	Giftpflanzen		0							
	Überschw.anzeiger		0							

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste			e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	h															
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	W															
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	W															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	W															
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	W															
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	W															
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Z															
Corylus avellana (Haselnuss)	7	W															
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	W															
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	7	W															
Forsythia spec. (Forsythie)	7	W															
Frangula alnus (Faulbaum)	7	W															
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	W															
Galium album (Weißes Labkraut)	7	W															

28.09.2022 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	143316	
Projekt	Projekt Biotopkartierung Hamburg				7442	7444
				DK5 - Name	Berne	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	115	4
Bearbeitung	BOI	Kopie	Ja	Kartierung	16.06.202	0
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	172,04	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]	2,5	

Pflanzenartenliste																	
														<b>Rote Liste</b>			
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	W															
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	W															
Juglans regia (Echte Walnuss)	7	W														D	
Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)	7	W															
Lysimachia punctata (Drüsiger Gilbweiderich)	7	W															
Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch)	7	W															
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	W															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	W															
Salix caprea (Sal-Weide)	7	W															
Salix pentandra (Lorbeer-Weide)	7	W													3		
Salix spec. (Weide)	7	W															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	h															
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	7	W															
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	W															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	h															
					An	zahl F	Rote L	iste	Arter	1					1	1	
					An	zahl A	Arten			30							

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

28.09.2022 Seite 5 von 5