Erhebungsbogen						В
Projekt	Naturschutzgroßpro	jekt		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	111694 <b>6442</b> Fuhlsbüttel-West	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein HEE Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	109 18.08.2018 9144,6389	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Nein									
Gesamtbewertung	6 Wertvoll										
<ul><li>Alter</li></ul>	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre										
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	6 Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß										
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puf	ffer									
<ul><li>Seltenheit</li></ul>	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreic Biotoptyp	her									

## Bestandsbeschreibung

Schmaler Gehölzbestand aus heimischen Baumarten mit heterogener Baumartenzusammensetzung aus Stiel- und roteiche, Berg- und Spitzahorn und gut entwickelter Strauchschicht aus Weißdorn, Schlehe, Kornelkirsche und Hasel. Die Krautschicht ist aufgrund der Beschattung, aber vermutlich auch durch Bodenverdichtungen nur lückig entwickelt und wird von Stickstoffzeigern eingenommen. Innerhalb des Gehölzbestandes verläuft ein schmaler Weg, der lückig mit Weidelgras bewachsen ist.

Vo	rkom	men an Bi	otoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	95 %
2		HGZ	Sonstiges Kleingehölz (2018)		(§ 14 (2) 2.3)
		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
4		LRT			
1	2				5 %
2		ZRT	Scher- und Trittrasen (2018)		
4		kein	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
4		LRT			

Räumliche Lage										
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X)	Teid 564	schen Fischteich und Tarpe ch, Wege 1876	Hochwert (Y)	5943421						
Bezirk	Eim	nsbüttel	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)						
Stadtteil (OT-Nr.)	Nie	ndorf (318)	Gemarkung	Niendorf (307)						
Digitaler Grünplan	x	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.						
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	х	Biosphärenreservat	Nationalpark							

08.04.2020 Seite 1 von 5

Breite (lineare Abb.) [m]

**Anzahl Abschnitte** 

1



Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
111694	29087	6442	7	19.07.2011	K	6444	10
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weite	re Kartierungen (zeit	lich vorher oder nachhe	er)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
60829	0	6442_109_180818_1.JPG	

08.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Projekt Naturschutzgroßprojekt DK5 | DK5-GK 6442

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt109BearbeitungHEEKopieNeinKartierung18.08.2018Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]9144,6389

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

Foto

**Fotodatei** 6442\_109\_180818\_1.JPG

Bildbeschreibung k.A.
Aufnahmerichtung



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

DK5 - Name

Fuhlsbüttel-West

## Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp

Biotoptyp

Sonstiges Kleingehölz (2018)

Biotoptyp

Sonstiges Kleingehölz (2018)

Biotoptyp

HGZ

gesetzl. Grundl.

(§ 14 (2) 2.3)

FFH-LRT

kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie

FFH-LRT

kein LRT

Beschreibung Entw.potential LRT
Hauptfläche Ja
Flächenanteil 95 %
FFH-Unters.Fläche Nein
Saatgutfläche Nein

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung) Standort **Belichtung** halbsonnig bis halbschattig 6,2 Boden **Feuchte** mäßig feucht und wechselfeucht 5,8 Stickstoff (N) mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich 5,9 Reaktion 7,3 Vegetation Mahdverträglichkeit nicht völlig schnittunverträglich aber sehr schnittempindlich 2,1 1,7 Zeigerwerte **Futterwert** sehr geringwertiges Futter Wechselfeuchteanzeiger 0 Giftpflanzen 0 Überschw.anzeiger 2

08.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen

Projekt Naturschutzgroßprojekt DK5 | DK5-GK 6442

**DK5 - Name** Fuhlsbüttel-West

HandlungsbedarfNeinBiotop-Nr. | alt109BearbeitungHEEKopieNeinKartierung18.08.2018Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]9144,6389

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

Pflanzenartenliste														Rote Liste		_	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	w	Vs	St	PA	Ph	Sz	vs	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	W		S													
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	Z		В2													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Z		K1													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Z		В2													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Z		S													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	W		K1													
Alnus incana (Grau-Erle)	7	W		В2													
Cornus mas (Kornelkirsche)	7	W		S											3		
Corylus avellana (Haselnuss)	7	Z		S													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	Z		S													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	W		В1													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	W		K1													
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	W		K1													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	W		K1													
Hedera helix (Efeu)	7	W		K1													
Prunus avium (Vogel-Kirsche)	7	W		В2													
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	Z		S													
Prunus spinosa (Schlehe)	7	W		S													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h		В1													
Quercus rubra (Rot-Eiche)	7	h		В1													
Quercus rubra (Rot-Eiche)	7	W		В2													
Quercus rubra (Rot-Eiche)	7	W		S													
Rubus caesius (Kratzbeere)	7	W		S													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	W		В2													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	W		K1													
							Rote L Arten	iste /	Arten	19					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	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Scher- und Trittrasen (2018)	Biotoptyp	ZRT
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	5 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

08.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen						В
				Interne Nr.	111694	
Projekt	Naturschutzgroßpro	jekt		DK5   DK5-GK	6442	
				DK5 - Name	Fuhlsbüttel-West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	109	
Bearbeitung	HEE	Kopie	Nein	Kartierung	18.08.2018	
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	9144,6389	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	sonnig	8
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut bis überaus schnitt- oder beweidungsverträglich	8
Zeigerwerte	Futterwert	hochwertige Futterqualität	8
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																	
									Rote Liste								
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St I	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	d															
					Anzahl Rote Liste Arten												
					Anza	ahl <i>L</i>	Arten			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

08.04.2020 Seite 5 von 5