Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	ımburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	98965 <b>7026</b> Spadenland	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein PRO Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>757</b> 17.07.2014 2523,9033	

Gesetzlicher Schutz		Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig	
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li><li>Seltenheit</li></ul>	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten	

## Bestandsbeschreibung

Eschenpflanzung auf halbruderaler Grasflur, die keine Reaktion auf die darüberstehenden Bäume zeigt, also genauso auch ohne die Baumschicht vorkommen könnte. Triste Erscheinung des stangenartigen Bestandes, Bäume teilweise absterbend. Nur etwas spontane Verbuschung. Kein Schutz als Feldgehölz, da zwar einheimische Baumart, aber doch naturfern.

Vo	rkon	nmen an B	iotoptypen		
1	TF		Тур	HF	F.Anteil
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2		ZHN	Gepflanzter Gehölzbestand aus vorwiegend heimischen Arten (2000)		
3		re	Beetrelief (mit Grüppen) (re)		
1	2				0 %
2		AKM	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)		

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk	im Bereich des Kleingartenkom Grünland 571057 Bergedorf	plexes (W)  Hochwert (Y)  Naturraum	5927192 Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Tatenberg (613)  x Hafengesamtgebiet	Gemarkung Ramsargebiet	Tatenberg (616)  EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat LSG Tatenberg [ HH-2038 / Anto	Nationalpark eil:100%]	

26.09.2022 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hambu	rg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	98965 <b>7026</b> Spadenland	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein PRO <b>Ko</b> Fläche 1	pie 1	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>757</b> 17.07.2014 2523,9033	

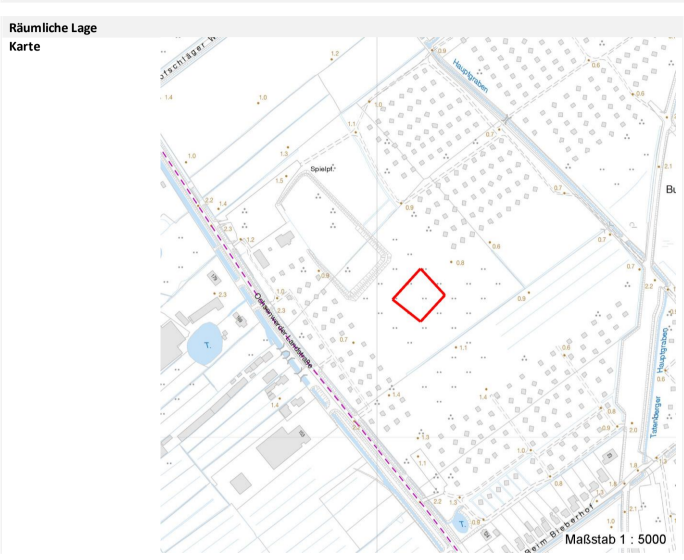


Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
54321	0	7026_757_170714_1.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung/Einflüsse	naturferne Monokultur
Wertgesichtspunkte	Entwicklungspotenzial
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Maßnahmen	1.1 - Sukzes sion ungestört a blaufen lassen
	1.16 - Standort vernässen

26.09.2022 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7026

DK5 - Name Spadenland Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt 757 Nein Bearbeitung PRO **Kopie** Nein Kartierung 17.07.2014 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 2523,9033

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

Foto

**Fotodatei** 7026\_757\_170714\_1.JPG

Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp 1 Gepflanzter Gehölzbestand aus vorwiegend **Biotoptyp Biotoptyp** ZHN heimischen Arten (2000) Beetrelief (mit Grüppen) (re) gesetzl. Grundl. Zusatz FFH-LRT **FFH-LRT** Beschreibung **Entw.potential LRT** 

Hauptfläche Ja
Flächenanteil 100 %
FFH-Unters.Fläche Nein
Saatgutfläche Nein

Weitere Angaben

Merkmal Wert

Standort, Relief
Zusätze - Btyp re - Beetrelief (mit Grüppen)

26.09.2022 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Bi otopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	98965 <b>7026</b> Spadenland	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein PRO Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>757</b> 17.07.2014 2523,9033	

Zeigerwerte d	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbschattig	5,1
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,6
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,8
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	2,6
Zeigerwerte	Futterwert	aus reichende Futterqualität	5,1
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	e	
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	W		_	_						_						
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	W		_	_						_						
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	z		_	_						_						
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	W		_	_						_						
Cornus spec. (Kornelkirsche)	7	W		S	_						_						
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	W		S	-						_						
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	z		-	_						_						
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	d		В1	-						-						
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	W		_	_						_						
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	W		-	-						-						
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	W		-	-						-						
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	W		_	-						_						
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	Z		-	-						-						
Malva moschata (Moschus-Malve)	7	W		-	-						-					3	
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	W		_	-						_						
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	W		-	-						-						
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	W		S	-						_						
Prunus spinosa (Schlehe)	7	W		S	-						-						
Rosa corymbifera (Busch-Rose)	7	W		-	-						-			D			
Rubus armeniacus (Armenische Brombeere)	7	W		S	-						-						
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	W		-	-						-						
,					An	zahl F	Rote L	iste .	Arter	)				1		1	
					An	zahl /	Arten			19							

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

26.09.2022 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen Interne Nr. 98965 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 7026 DK5 - Name Spadenland

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt **757** Bearbeitung PRO Kopie Nein Kartierung 17.07.2014 Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 2523,9033

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

## Teilflächenbeschreibung Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 2 Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer **Biotoptyp Biotoptyp** AKM Standorte (2000) - Zusatz gesetzl. Grundl. FFH-LRT **FFH-LRT** Beschreibung **Entw.potential LRT** Hauptfläche Flächenanteil 0 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

26.09.2022 Seite 5 von 5