Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	ımburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	78 4834 Tinsdal	4836	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein NET Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	19 03.07.2001 4536,7653	25	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
Alter	5 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
 Belastungsgrad 	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
 Seltenheit 	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

Pionierwald vorwiegend aus Birken und Eschen mit einer üppigen Krautschicht aus Brombeeren, Brennesseln u. a. Der lichte Bestand lässt sich noch keinem differenzierten Waldtyp zuordnen, tw. sind auch Gartenflüchtlinge wie Goldnessel vorhanden. Im Osten gibt es größere Ablagerungen von Kompost bis zu einer Höhe von 2 m. Westlich der Straße wird der etwas niedrigere Bestand durch Ulmen geprägt.

Vo	rkon	nmen an B	iotoptypen		
1 2	TF	ВТҮР	Тур Biotoptyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4		LRT	Lebensraumtyp		
1	1			Ja	100 %
2		WPB	Birken- und Espen-Pionier- oder Vorwald (2000)		
3		1	Stangenholz, Brusthöhendurchmesser 7 - <13 cm (1)		

Räumliche Lage										
Lagebeschreibung	Am Nordende der Straße Am Leuchtturm									
Nachbarnutzung/en	Rasen, Wohnen									
Rechtswert (X)	549048	Hochwert (Y)	5935766							
Bezirk	Altona	Naturraum	Blankeneser Höhenzug (696.00)							
Stadtteil (OT-Nr.)	Rissen (227)	Gemarkung	Rissen (201)							
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.							
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark								
NSG / ND / LSG	LSG Altona-Südwest, Ottensen, O Blankenese, Rissen [HH-2003 / A	*	ottbek, Nienstedten, Dockenhuden,							
FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	,	,								

22.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Ha	ımburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	78 4834 Tinsdal	4836
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein NET Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	19 03.07.2001 4536,7653	25



Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
78	79	4834	19	29.05.2009	K	4836	25
78	52	4834	13	15.09.1982	/	4836	15
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	re Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)		

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
22301	0	4834_19_030701_1.JPG	

Weitere Angaben Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Ablagerung von Kompost

22.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 4834 4836

DK5 - Name Tinsdal Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 19 25 03.07.2001 **Bearbeitung** NET **Kopie** Nein **Kartierung** Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 4536,7653 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1

Weitere Angaben

Merkmal Wert

Wertgesichtspunkte Naturnahe Entwicklung
Ziele der Entwicklung Naturnaher Laubwald

Beseitigen von Müll, Gartenabfällen u.a

Foto

Maßnahmen

Fotodatei 4834_19_030701_1.JPG **Bildbeschreibung**



Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung

Interne Nr.

78

Teilflächenbeschreibung

Beschreibung

Teilflächentyp

Biotoptyp Birken- und Espen-Pionier- oder Vorwald (2000)

- Zusatz Stangenholz, Brusthöhendurchmesser 7 - <13 cm (1)

FFH-LRT

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

1

Teilflächen-Nr.

22.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	78		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5 DK5-GK	4834	4836	
				DK5 - Name	Tinsdal		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	19	25	
Bearbeitung	NET	Kopie	Nein	Kartierung	03.07.2001		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	4536,7653		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Standort, Relief	
Relief	eben
Neigung - Gelände	NO - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	5 - halbschattig
Luft	keine Besonderheiten
Zusätze - Btyp	2 - schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 20 - 50 cm
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	90 %
Strauchschicht	30 %
1. Krautschicht	100 %
Veg Höhe	
Gesamt, durchschn.	12.00 m

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,1
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,1
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,6
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,5
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,6
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	W		K1													
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	Z		K1													
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	Z		K1													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	Z		K1													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	h		В1													
Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	h		S													
Cytisus scoparius (Besenginster)	7	W		S													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	h		K1													
Digitalis purpurea (Roter Fingerhut)	7	W		K1													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	h		В1													
Galeobdolon luteum (Echte Goldnessel)	7	h		K1										V			
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	Z		K1													
Hedera helix (Efeu)	7	W		K1													
Humulus lupulus (Hopfen)	7	Z		K1													

22.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	ımburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	78 4834 Tinsdal	4836	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein NET Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	19 03.07.2001 4536,7653	25	

Pflanzenartenliste																	
Gruppe / Pflanzenart		М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)		Z		K1													
Lunaria annua (Einjähriges Silberblatt)		W		K1													
Malus domestica (Kultur-Apfel)		W		В1													
Mycelis muralis (Mauerlattich)		W		K1													
Quercus robur (Stiel-Eiche)		W		S													
Quercus robur (Stiel-Eiche)		Z		В1													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)		h		K1													
Rubus idaeus (Himbeere)		W		K1													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)		Z		S													
Sorbus aucuparia (Eberesche)		W		S													
Ulmus minor (Feld-Ulme)		W		В1										3	3		
Urtica dioica (Große Brennessel)		h		K1													
							Rote L Arten	iste	Arten	25				2	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

22.04.2020 Seite 5 von 5