

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	25	
		DK5 DK5-GK	4834	4836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Tinsdal	
Bearbeitung	TES	Biotop-Nr. alt	10	11
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1982	
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	28719,6936	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz **_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop** **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- **Alter**
- **Belastungsgrad**
- **Ökolog. Funktion**
- **Seltenheit**

Bestandsbeschreibung

Mesophiler Hang-Buchenwald WLB.

Der gesamte Hang wird von mächtigen Buchen bedeckt. Strauch- und Krautschicht befinden sich nur noch am Hangfuß in deutlicherer Ausprägung. Am Steilhang selber ist die gesamte Vegetation flächig durch Erosion vernichtet und der Mutterboden abgespült.

An den unbeschädigten Hangteilen ist die Vegetation sehr artenreich und entspricht in etwa dem eines Perlgras-Buchenwaldes (Melico-Fagetum).

Nutzungsbenachbarung: keine

Teilfläche 11.01 WLB Wertstufe: 7

11.02 WLX Wertstufe: 7

Spezielle Nutzungen: Rutschen durch Kinder (Rutschbahn) / Kinderspielplatz

Nutzungsintensität: keine

Vorkommende Pflanzengesellschaften: o.A

Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	50 %
2	WMM	Buchenwald basenreicher Standorte (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	2			50 %
2	WX	Sonstiger Laubforst, naturfern (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Elbhang Wittenbergen, zwischen Rissener Uferweg und Elbhöhenweg		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	549776	Hochwert (Y)	5935366
Bezirk	Altona	Naturraum	Blankeneser Höhenzug (696.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Rissen (227)	Gemarkung	Rissen (201)

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	25	
		DK5 DK5-GK	4834	4836
		DK5 - Name	Tinsdal	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	10	11
Bearbeitung	TES	Kartierung	15.08.1982	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	28719,6936	
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Nienstedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [HH-2003 / Anteil: 2%], NSG Wittenbergen [HH-204 / Anteil: 98%]		

FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet
Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
25	38	4834	38	12.07.2001	N	4836	45
25	54	4834	62	12.07.2001	N	5036	61

Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	25	
		DK5 DK5-GK	4834	4836
		DK5 - Name	Tinsdal	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	10	11
Bearbeitung	TES	Kartierung	15.08.1982	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	28719,6936	
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Rutschen fördert die Erosion Mechanische Vernichtung/Beeinträchtigung des Spontanbew Trittbelastung durch Erholungsnutzung
Wertgesichtspunkte	Dominanz von Laubgehölzen Hoher Wildpflanzenanteil
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Maßnahmen	Erosionsschutzmaßnahmen Regelung Fussgaengerverkehr, Fahrverkehr etc Verhinderung des Vertritts (Zaun) Absperrung, Einzaeunung Auslichten Förderung der Krautschicht (Lichteinfall erhöhen durch auslichten der Gehölze)

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Buchenwald basenreicher Standorte (2000)	Biotoptyp	WMM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung	Standort: Substrat: keine Angaben, da alter B-Bogen (natürlich)	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	50 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Relief	Hang
Ausrichtung	S - Süd

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	5,7
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,7
	Reaktion	schwach sauer	6,3
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,9
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,5
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		4

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	25	
		DK5 DK5-GK	4834	4836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Tinsdal	
Bearbeitung	TES	Biotop-Nr. alt	10	11
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1982	
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	28719,6936	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste					
													§	HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	X		B1														
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	X		B1														
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	X		K1														
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	X		B1														
Arctium minus minus (Kleine Klette)	7	X		K1														
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	X		K1														
Bellis perennis (Ausdauerndes Gänseblümchen)	7	X		K1														
Berberis vulgaris (Gewöhnliche Berberitze)	7	X		S													3	
Bidens spec. (Zweizahn)	7	X		K1														
Brachypodium sylvaticum (Wald-Zwenke)	7	X		K1													3	
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	X		K1														
Carex spec. (Segge)	7	X		K1														
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	X		B1														
Chenopodium album (Weißer Gänsefuß)	7	X		K1														
Clinopodium vulgare (Wirbeldost)	7	X		K1													1	V
Convallaria majalis (Maiglöckchen)	7	X		K1														
Corylus avellana (Haselnuss)	7	X		S														
Crataegus spec. (Weißdorn)	7	X		S														
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	X		K1														
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	X		K1														
Deschampsia flexuosa (Draht-Schmiele)	7	X		K1														
Epilobium spec. (Weidenröschen)	7	X		K1														
Eupatorium cannabinum (Wasserdost)	7	X		K1														
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	X		B1														
Festuca gigantea (Riesen-Schwingel)	7	X		K1														
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	X		B1														
Galeobdolon luteum (Echte Goldnessel)	7	X		K1													V	
Geranium molle (Weicher Storchschnabel)	7	X		K1														
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	X		K1														
Hedera helix (Efeu)	7	X		K1														
Hieracium murorum (Mauer-Habichtskraut)	7	X		K1													2	
Hippophae rhamnoides (Sanddorn)	7	X		S														
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	X		K1														
Ilex aquifolium (Stechpalme)	7	X		S													b	
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	X		K1														
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	X		K1														
Persicaria maculosa (Floh-Knöterich)	7	X		K1														
Plantago major (Breit-Wegerich)	7	X		K1														
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	7	X		K1														
Populus nigra (Schwarz-Pappel)	7	X		B1													2	3
Potentilla recta (Hohes Fingerkraut)	7	X		K1													V	
Prunus avium (Vogel-Kirsche)	7	X		B1														
Pteridium aquilinum (Adlerfarn)	7	X		K1														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	X		B1														
Ribes rubrum agg. (Artengruppe Rote Johannisbeere)	7	X		S														
Rubus spec. (Brombeeren unbestimmt)	7	X		S														
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	X		S														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	25	
		DK5 DK5-GK	4834	4836
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Tinsdal	
Bearbeitung	TES	Biotop-Nr. alt	10	11
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1982	
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	28719,6936	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz)	7	X		K1													
Scutellaria galericulata (Sumpfhelmkraut)	7	X		K1													
Solidago virgaurea (Echte Goldrute)	7	X		K1										3		V	
Stachys sylvatica (Wald-Ziest)	7	X		K1													
Taxus baccata (Gemeine Eibe)	7	X		S									b		3		V
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	X		K1													
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	X		K1													
Viola reichenbachiana (Wald-Veilchen)	7	X		K1										3			
Anzahl Rote Liste Arten														8	3	2	2
Anzahl Arten														55			

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

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Sonstiger Laubforst, naturfern (2000)	Biotoptyp	WX
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	50 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein