

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	46693
		DK5 DK5-GK	7228 7230
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Moorfleet-Ost
Bearbeitung	KUR	Biotop-Nr. alt	19 22
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1981
Anzahl Abschnitte	4	Fläche / Länge [m²/m]	102621,9304
		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

Pyramidenpappel-Ulmen-Wald, teilweise in Reihen gepflanzt. Zwischen den einzelnen Waldstücken liegen Wege oder baumlose Stücke mit 1,5 m hoher Vegetation aus Goldrute und Brennesseln. Die Strauchschicht besteht vornehmlich aus kleinen Erlen und ist sehr licht. Krautschicht fast ausschließlich aus Brennesseln bestehend. Wald trotz fehlender Strauch- und monotoner Krautschicht interessant, da sehr wenig begangen (Bundesbahngelände). Unzugänglich, da von Bahngleisen und Brennesseldickichten umgeben. Sehr viele junge Erdkröten.

Wertstufe 6.

Spezielle Nutzungen: Forstliche Nutzung (benachbart Verschiebebahnhof)

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: ohne Angabe

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	100 %
2	WX	Sonstiger Laubforst, naturfern (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Auf der Ebene des Bahndammes südöstlich desVerschiebebahnhofes Billwerder-Moorfleet		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	573768	Hochwert (Y)	5929002
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)
Stadtteil (OT-Nr.)	Billwerder (611)	Gemarkung	Billwerder (604)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

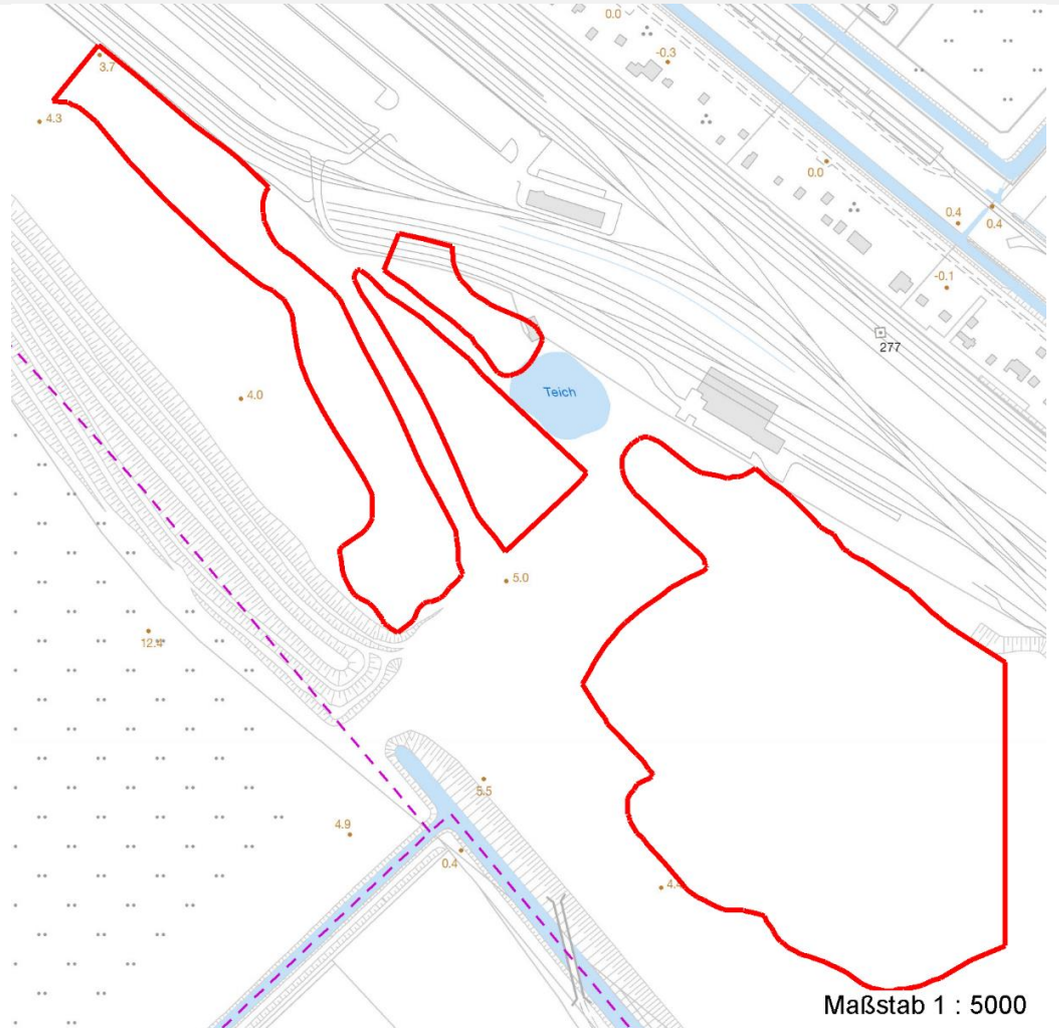
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	46693
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	7228 7230
Bearbeitung	KUR	DK5 - Name	Moorfleet-Ost
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	19 22
Anzahl Abschnitte	4	Kartierung	15.08.1981
		Fläche / Länge [m²/m]	102621,9304
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
-------------	-----------------------	-----	------------	------------	-----------	----------	------------------

46693	46701	7228	19	02.08.2000	K	7230	22
-------	-------	------	----	------------	---	------	----

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Bebauung Biotische Verarmung
Wertgesichtspunkte	Naturverjüngung Dominanz von Laubgehölzen Spontane Schlingpflanzenvegetation Wichtige oekologische Ausgleichsfläche

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	46693
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	7228 7230
Bearbeitung	KUR	DK5 - Name	Moorfleet-Ost
Räumliche Abbildung	Fläche	Biotop-Nr. alt	19 22
Anzahl Abschnitte	4	Kartierung	15.08.1981
		Fläche / Länge [m²/m]	102621,9304
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
zoologisch bedeutsame Strukturen	da relativ ungestört
Bedeutung für Tiergruppe	Gehölzpflanzung
Maßnahmen	Amphibien, Laichgewässer, Sommerquartiere
	Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiger Laubforst, naturfern (2000)	Biotoptyp	WX
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: Substrat: künstlich	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Relief	eben

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,1
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,6
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,3
	Reaktion	neutral	6,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,3
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,8
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		4

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste			
													§	HH	ND	SH
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	X		-												
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	X		-												
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	X		-												
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	X		-												
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	X		-												
Arctium lappa (Große Klette)	7	X		-												
Arctium minus minus (Kleine Klette)	7	X		-												
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	X		-												

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK	46693 7228 7230
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Moorfleet-Ost
Bearbeitung	KUR	Biotop-Nr. alt	19 22
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1981
Anzahl Abschnitte	4	Fläche / Länge [m²/m]	102621,9304
		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	
Berteroa incana (Graukresse)	7	X		-														
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	X		-														
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	X		-														
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	X		-														
Convolvulus arvensis (Acker-Winde)	7	X		-														
Cuscuta europaea (Europäische Seide)	7	X		-													3	
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	X		-														
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	X		-														
Euphorbia cyparissias (Zypressen-Wolfsmilch)	7	X		-										V			V	
Fallopia sachalinensis (Sachalin-Staudenknöterich)	7	X		-														
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	X		-														
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	X		-														
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	X		-														
Knautia arvensis (Acker-Knautie)	7	X		-										2			V	
Lamium album (Weiße Taubnessel)	7	X		-														
Lathyrus sylvestris (Wilde Platterbse)	7	X		-										3				
Melilotus officinalis (Echter Steinklee)	7	X		-														
Pastinaca sativa (Pastinak)	7	X		-														
Phragmites australis (Schilf)	7	X		-														
Populus nigra (Schwarz-Pappel)	7	X		-										2	3			3
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	X		-														
Potentilla norvegica (Norwegisches Fingerkraut)	7	X		-													0	
Rubus spec. (Brombeeren unbestimmt)	7	X		-														
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	X		-														
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	X		-														
Salix spec. (Weide)	7	X		-														
Salix x rubens (Fahl-Weide)	7	X		-														
Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)	7	X		-														
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	X		-														
Trifolium medium (Mittlerer Klee)	7	X		-														
Ulmus glabra (Berg-Ulme)	7	X		-														V
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	h		-														
Verbascum nigrum (Schwarze Königskerze)	7	X		-														
Vicia cracca agg. (Artengruppe Vogel-Wicke)	7	X		-														
														Anzahl Rote Liste Arten				
														4	1	4	1	
														Anzahl Arten				
														42				

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