

Erhebungsbogen

B

Projekt	Naturschutzgroßprojekt	Interne Nr.	111948
		DK5 DK5-GK	6438
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Eppendorf
Bearbeitung	HEE	Biotop-Nr. alt	507
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	18.07.2018
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	9063,1609
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– Ökolog. Funktion	5	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

Von Bergahorn dominierter Pionierwald im südlichen Teil des Eppendorfer Moores auf sandig-humosem Substrat. Es überwiegt eine Altersklasse mit Standenholz mit einem Stammdurchmesser bis zu 7 cm. Relikte eines Erlen- oder Moorbirkenwaldes sind nicht mehr erkennbar. Erlen und Moorbirken kommen nur vereinzelt vor. Stellenweise kommen Hybrid-Pappeln vor. Wertgebend ist für den Wald das relativ zahlreiche Auftreten von stehendem und liegendem Totholz, das zum Teil Spechthöhlen aufweist. Die Krautschicht wird überwiegend von Kratzbeeren und Brombeere bestimmt. Insgesamt gestörter und überprägter Standort.

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	WPA	Ahorn- oder Eschen-Pionier- oder Vorwald (2018)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	im Eppendorfer Moor, südlicher Teil		
Nachbarnutzung/en	Wald, Straße, Wege		
Rechtswert (X)	565287	Hochwert (Y)	5939978
Bezirk	Hamburg-Nord	Naturraum	Alstertal (696.02)
Stadtteil (OT-Nr.)	Groß Borstel (406)	Gemarkung	Eppendorf (426)
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	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG	NSG Eppendorfer Moor [HH-401 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

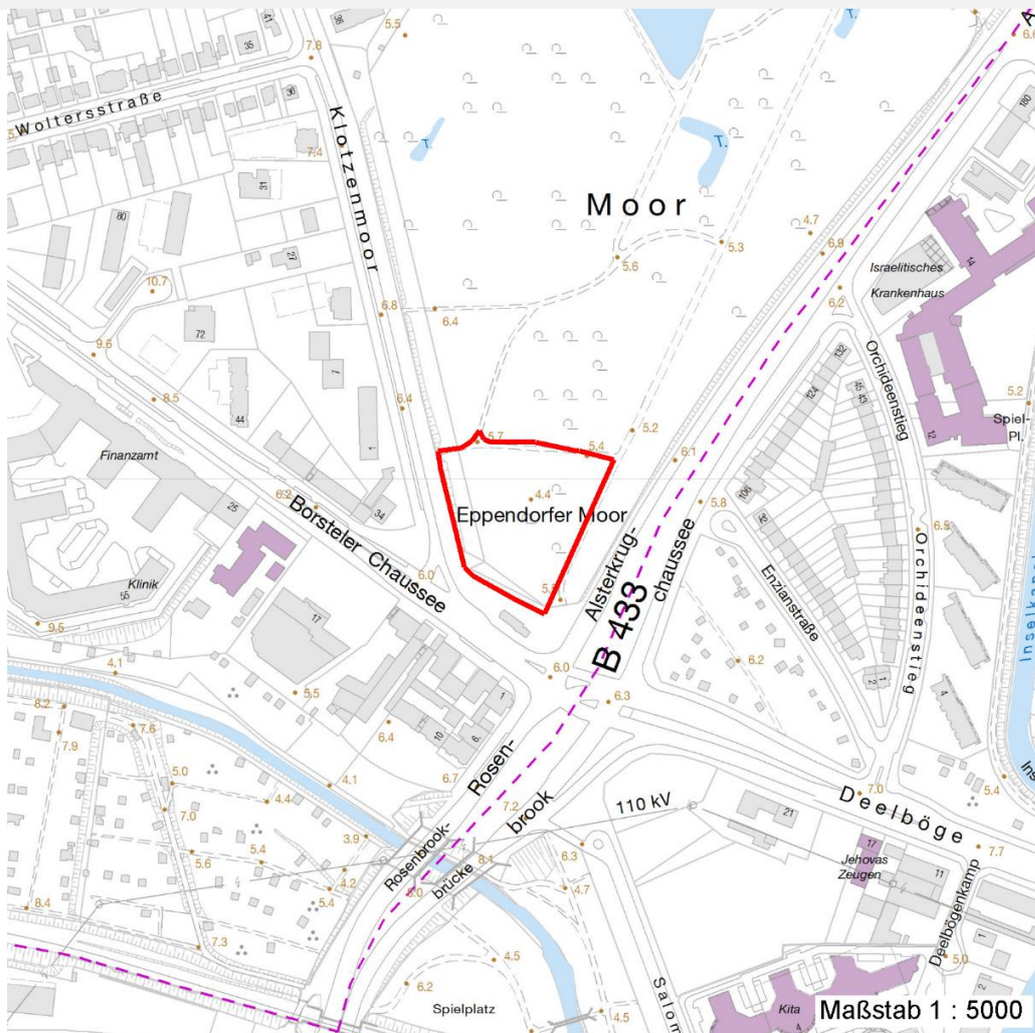
Erhebungsbogen

B

Projekt	Naturschutzgroßprojekt	Interne Nr.	111948
		DK5 DK5-GK	6438
		DK5 - Name	Eppendorf
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	507
Bearbeitung	HEE	Kartierung	18.07.2018
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	9063,1609
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
111948	102444	6438	404	11.09.2016	K		

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
61083	0	6438_507_180718_1.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Naturschutzgroßprojekt	Interne Nr.	111948
		DK5 DK5-GK	6438
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Eppendorf
Bearbeitung	HEE	Biotop-Nr. alt	507
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	18.07.2018
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	9063,1609
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei	6438_507_180718_1.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Ahorn- oder Eschen-Pionier- oder Vorwald	Biotoptyp	WPA
- Zusatz	(2018)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbschattig	4,9	
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,9	
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,9	
Vegetation	Reaktion	neutral	6,5	
	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,1	
	Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1
	Wechselfeuchteanzeiger		1	
	Giftpflanzen		0	
	Überschw.anzeiger		3	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Naturschutzgroßprojekt	Interne Nr.	111948
		DK5 DK5-GK	6438
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Eppendorf
Bearbeitung	HEE	Biotop-Nr. alt	507
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	18.07.2018
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	9063,1609
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	d		B2													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	z		B1													
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	w		K1													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	w		B1													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	w		B2													
Betula pubescens (Moor-Birke)	7	w		B1													
Circaea lutetiana (Gewöhnliches Hexenkraut)	7	w		K1													
Cornus sanguinea (Roter Hartriegel)	7	w		S													
Dryopteris carthusiana (Dorniger Wurmfarne)	7	w		K1													
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarne)	7	w		K1													
Epilobium roseum (Rosarotes Weidenröschen)	7	w		K1									G				
Euonymus europaeus (Gewöhnliches Pfaffenhütchen)	7	w		S													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	h		K1													
Geum rivale (Bach-Nelkenwurz)	7	w		K1										2	3		
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	l		K1													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	w		K1													
Populus x canadensis (Hybrid-Pappel)	7	w		B1													
Populus x canadensis (Hybrid-Pappel)	7	z		B2													
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	w		K1													
Rubus caesius (Kratzbeere)	7	z		S													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	h		S													
Rubus spectabilis (Pracht-Himbeere)	7	w		S										R			
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	w		S													
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	7	w		S													
Bryophyta (Moose)																	
Eurhynchium spec. (Schönschnabelmoos)	7	h		M													
Plagiomnium undulatum (Wellblättriges Schiefsternmoos)	7	h		M													
													Anzahl Rote Liste Arten	3	1		
													Anzahl Arten	23			

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