

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	91629
		DK5 DK5-GK	5424
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Fischbek
Bearbeitung	BUC	Biotop-Nr. alt	380
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	28.08.2015
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	1666,9967
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	7	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
– Belastungsgrad	4	Flächenhaft deutliche Belastung ohne nachh. Schäden
– 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

Zwei Teilflächen mit älterem Eichenbestand an einer Geländekante, mit Stiel-Eichen mit bis zu 60 cm Stammdicke und Wuchshöhen bis zu 20 m, darunter vereinzelt auch Rot-Eiche und höhere Anteile von Später Traubenkirsche, die den neophytischen Charakter des Bestandes anzeigen. Der größte Teil der Böschung ist in private Gartennutzungen integriert, am Boden geprägt von Gartennutzung, hier höhere Anteile von Maiglöckchen und Florentiner-Nessel, im Unterstand der Bäume auch Vorkommen von Ziersträuchern wie Forsythien. Am Fuß der Böschung ist der Bestand etwas naturnäher ausgeprägt mit höheren Anteilen von Adlerfarn, der den bodensauren Standort anzeigt. Aufgrund der starken gärtnerischen Nutzung wurden Teil des Biotops von 2007 bei der aktuellen Kartierung der Wohnnutzung zugeordnet.

Die Flächen werden aufgrund der starken gärtnerischen Überprägung nicht als LRT gemäß FFH-RL eingestuft.

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	WQZ	Sonstige Bodensaure Eichen-Mischwälder (2000)		

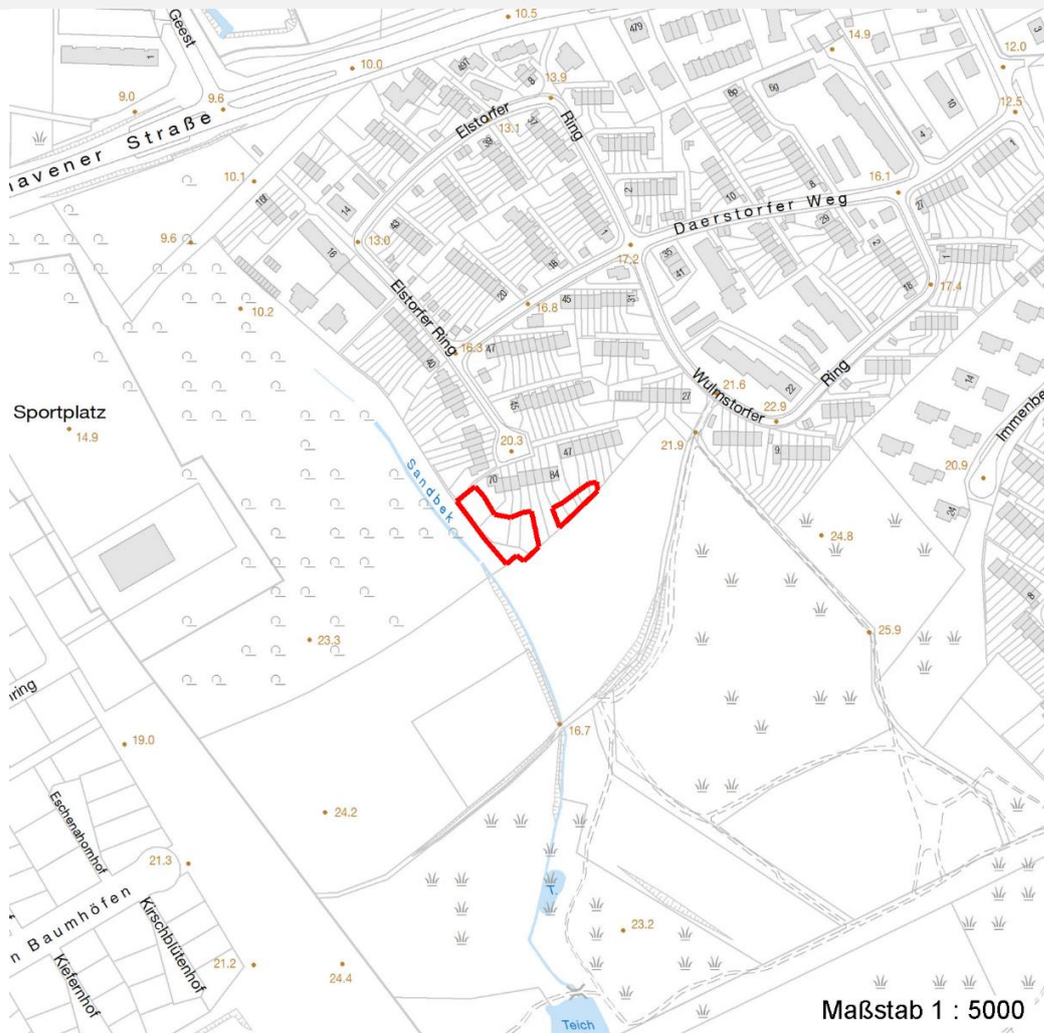
Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Zwischen der Talniederung der Sandbek und der Wohnbebauung		
Nachbarnutzung/en	Wohnbebauung mit Gärten, Acker, Niederung der Sandbek		
Rechtswert (X)	554579	Hochwert (Y)	5924578
Bezirk	Harburg	Naturraum	Harburger Berge (640.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Neugraben-Fischbek (715)	Gemarkung	Fischbek (705)
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	Süderelbmarsch/Harburger Berge [3 / Anteil: 100%]		

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	91629
		DK5 DK5-GK	5424
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Fischbek
Bearbeitung	BUC	Biotop-Nr. alt	380
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	28.08.2015
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	1666,9967
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
91629	4791	5424	106	27.09.2007	<	5426	154

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
41343	0	5424_380_280815_1.JPG	
41344	0	5424_380_280815_2.JPG	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	91629
		DK5 DK5-GK	5424
Handlungsbedarf	Ja	DK5 - Name	Fischbek
Bearbeitung	BUC	Biotop-Nr. alt	380
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	28.08.2015
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	1666,9967
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei	5424_380_280815_1.JPG	Fotodatei	5424_380_280815_2.JPG
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	k.A.
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Sonstige Bodensaure Eichen-Mischwälder (2000)	Biototyp	WQZ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,6
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6
	Reaktion	schwach sauer	5,9
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,3
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,1
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	91629
			DK5 DK5-GK	5424
Handlungsbedarf	Ja		DK5 - Name	Fischbek
Bearbeitung	BUC	Kopie	Biotop-Nr. alt	380
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	28.08.2015
Anzahl Abschnitte	2		Fläche / Länge [m²/m]	1666,9967
			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)																	
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	z															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	z															
Convallaria majalis (Maiglöckchen)	7	w															
Convolvulus arvensis (Acker-Winde)	7	l															
Corylus avellana (Haselnuss)	7	w															
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	w															
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	w															
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)	7	w															
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	w															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	w															
Hedera helix (Efeu)	7	w															
Ilex aquifolium (Stechpalme)	7	w											b				
Malus domestica (Kultur-Apfel)	7	w															
Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch)	7	w															
Picea abies (Gemeine Fichte)	7	w															
Pinus sylvestris (Wald-Kiefer)	7	w															
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	z															
Prunus mahaleb (Steinweichsel)	7	w															
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	z															
Pseudotsuga menziesii (Douglasie)	7	w															
Pteridium aquilinum (Adlerfarn)	7	z															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h															
Quercus rubra (Rot-Eiche)	7	w															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	l															
Salix caprea (Sal-Weide)	7	w															
Urtica dioica (Große Brennnessel)	7	l															
Anzahl Rote Liste Arten																	
Anzahl Arten														26			

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