Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	4872		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		DK5   DK5-GK	5424	5426	
				DK5 - Name	Fischbek		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	302	20	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Ja	Kartierung	20.09.1999		
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	599,625		
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop
Gesamtbewertung	6 Wertvoll
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li></ul>	<ul><li>6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre</li><li>5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung</li></ul>
- Ökolog. Funktion	7 Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
<ul><li>Seltenheit</li></ul>	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktische RL-Arten

## Bestandsbeschreibung

Datsatz kopiert, Biotop gegeüber der Vorkartierung nur wenig verändert:

Wegbegleitende Hecke WS auf einer Böschung; im Westen Gehölze nur 1-15m; im Osten große Eichen als Überhälter; unter den Eichen Holcus mollis und Quecke sonst im Unterwuchs Grasflur mit Hochstauden in lückigen Bereichen Magerrasenarten; relativ artenreich.

## Ergänzungen:

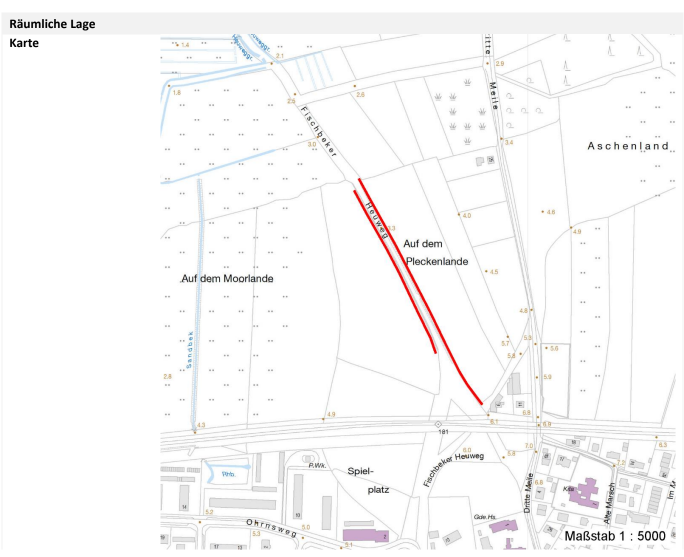
Die Eichen erreichen bis zu 1m Stammdurchmesser. Der Gehölzsaum auf der Ostseite des Weges geht über eine Geländestufe von fast 2m Höhe.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen					
1	TF		Тур	HF	F.Anteil	
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.	
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen			
4		LRT	Lebensraumtyp			
1	1			Ja	100 %	
2		HHM	Strauch-Baumhecke (2000)			
1	2				0 %	
2		HEA	Baumreihe, Allee (2000)			

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en Rechtswert (X) Bezirk Stadtteil (OT-Nr.) Digitaler Grünplan	Fischbeker Heuweg Acker, Grünland, Gärten 554857 Harburg Neugraben-Fischbek (715) Hafengesamtgebiet	Hochwert (Y) Naturraum Gemarkung Ramsargebiet	5925614 Altländer Randmoorsenke (671.22) Fischbek (705) EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat  Süderelbmarsch/Harburger Berg	Nationalpark e [ 3 / Anteil: 100% ]	

11.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung H	amburg		Interne Nr. DK5   DK5-GK	4872 <b>5424</b> Fischbek	5426	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung	Nein BRA Linie	Kopie	Ja	DK5 - Name Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m]	<b>302</b> 20.09.1999 599,625	20	
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]			



Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
4872	4871	5424	302	15.08.1992	K	5426	20	
4872	4873	5424	302	03.10.2007	K	5426	20	
Zuordnung: N = na	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitl	ich vorher oder nachhe	er)			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Fernwirkungen anschließender Intensivnutzungen (Acker); Schadstoff- und Düngemitteleinträge
Wertgesichtspunkte	Artenreich Sehr alte Eichen, ökologisch, landschaftlich und kulturhistorisch bedeutsam

11.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	4872		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		<b>DK5</b>   DK5-GK	5424	5426	
				DK5 - Name	Fischbek		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	302	20	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Ja	Kartierung	20.09.1999		
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	599,625		
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]			

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Maßnahmen	Eichen dringend erhalten; bei landwirdschaftlichen Nutzungen immer ausreichenden Nutzungsabstand einhalten. Knickpflege

Teilflächenbeschreib	oung		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Strauch-Baumhecke (2000)	Biotoptyp	HHM
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,1
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,8
	Reaktion	schwach sauer	5,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,9
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	3,9
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		2

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste		9		
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	Χ		-													
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	Χ		-													
Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)	7	Χ		-													
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	Χ		-													
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	W		-													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	Χ		-													

11.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	4872		
Projekt	Biotopkartierung Ha	amburg		<b>DK5</b>   DK5-GK	5424	5426	
				DK5 - Name	Fischbek		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	302	20	
Bearbeitung	BRA	Kopie	Ja	Kartierung	20.09.1999		
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	599,625		
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
														Rot	e List	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Barbarea stricta (Steifes Barbenkraut)	7	Χ		-													
Campanula rotundifolia (Rundblättrige	7	Χ		-										3		V	
Glockenblume)																	
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	Z		-													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	Χ		-													
Festuca brevipila (Rauhblättriger Schwingel)	7	Χ		-												G	
Galeopsis spec. (Hohlzahn)	7	Χ		-													
Galinsoga parviflora (Kleinblütiges	7	Χ		-													
Franzosenkraut)																	
Geranium pusillum (Kleiner Storchschnabel)	7	W		-													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Χ		-													
Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut)	7	Χ		-													
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	Χ		-													
Humulus lupulus (Hopfen)	7	Χ		-													
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	Χ		-													
Lamium album (Weiße Taubnessel)	7	Χ		-													
Malus spec. (Apfel)	7	Χ		-													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	Χ		-													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	W		-													
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	Χ		-													
Potentilla erecta (Blutwurz)	7	Χ		-										3		V	
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	W		-													
Prunus spinosa (Schlehe)	7	W		-													
Prunus spinosa spinosa (Schlehe)	7	Χ		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	d		-													
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte	7	Χ		-													
Brombeere)																	
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	Χ		-													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	Χ		-													
Scorzoneroides autumnalis (Herbst-	7	Χ		-													
Löwenzahn)																	
Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke)	7	Χ		-													
Sorbus aucuparia (Eberesche)	7	Χ		-													
Stellaria media (Vogelmiere)	7	W		-													
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	Χ		-													
, , ,					An	zahl F	Rote L	iste .	Arter	1				2		3	
					An	zahl A	Arten			37							

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

11.04.2020 Seite 4 von 5

## Erhebungsbogen Interne Nr. 4872 Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 5424 5426 DK5 - Name Fischbek Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 302 20 Bearbeitung BRA Kopie Kartierung 20.09.1999 Ja Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Linie 599,625 **Anzahl Abschnitte** 2 Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreibung									
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2						
Biotoptyp	Baumreihe, Allee (2000)	Biotoptyp	HEA						
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>							
FFH-LRT		FFH-LRT							
Beschreibung		Entw.potential LRT							
		Hauptfläche							
		Flächenanteil	0 %						
		FFH-Unters.Fläche	Nein						
		Saatgutfläche	Nein						

11.04.2020 Seite 5 von 5