Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hai	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	120479 5030 Cranz	5032	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BUC Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	85 11.06.2018 2800,7832		

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 7.2 Streuobstwiesen	Schutz nur teilweise Ja
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig	
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit	 Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorb Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den le Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, 	okalen Biotopverbund oder als Puffer

Bestandsbeschreibung

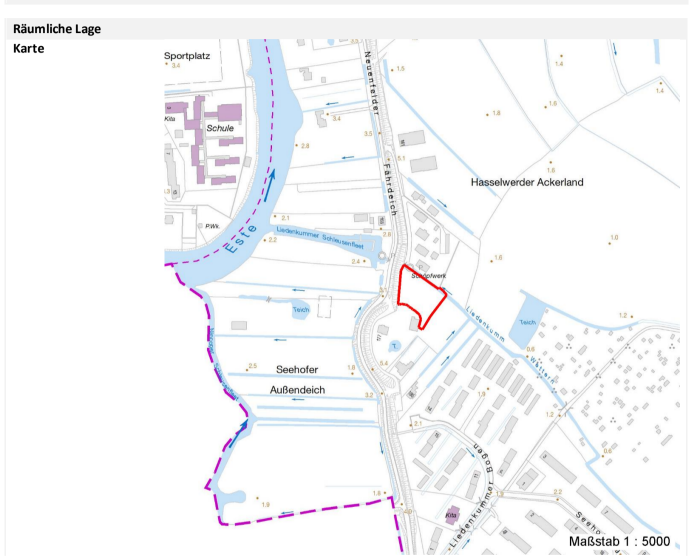
Hinweis: Vergabe des gesetzlichen Biotopschutzes durch die BUKEA, durch Luftbildauswertung, auf Grundlage des BNatSchG 2021.

Vo	Vorkommen an Biotoptypen						
1 2 3 4	TF	BTYP Zusatz LRT	Typ Biotoptyp Zusatz zum Biotoptypen Lebensraumtyp	HF	F.Anteil - gesetzl. Grundl.		
1 2 1	1	LOW	Obstwiese (2018)	Ja	100 % (§ 30 (2) 7.2) 0 %		
2		AKF	Halbruderale Gras- und Staudenflur feuchter Standorte (2018)				

Räumliche Lage							
Lagebeschreibung	Am Gelände eines Resthofs gelegene Obstwiese hinter dem Neuenfelder Fährdeich.						
Nachbarnutzung/en	Deich, Resthof, Kleingärten						
Rechtswert (X)	551612	Hochwert (Y)	5931241				
Bezirk	Harburg	Naturraum	Altländer Hoch- und Sietland (671.21)				
Stadtteil (OT-Nr.)	Neuenfel de (717)	Gemarkung	Hasselwerder (703)				
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.				
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark					
NSG/ND/LSG							
FFH-GEBIET							
Wasserschutzgebiet							

08.09.2022 Seite 1 von 3

Erhebungsbogen						В
Projekt	Bi otopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	120479 5030 Cranz	5032
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BUC Fläche 1	Kopie	Ja	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	85 11.06.2013 2800,7832	



Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
120479	623	5030	85	02.10.2009	K	5032	10086
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartierur	ng, K = weitere	Kartierungen (zeitli	ch vorher oder nachher	r)		

08.09.2022 Seite 2 von 3

Erhebungsbogen Interne Nr. 120479 Projekt Biotopkartierung Hamburg **DK5** | DK5-GK 5030 5032 DK5 - Name Cranz Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 85 10086 Bearbeitung Kartierung BUC Kopie Ja 11.06.2018 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 2800,7832

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

1

Teilflächenbeschreibu	ng			
Teilflächentyp Biotoptyp - Zusatz FFH-LRT Beschreibung	Obstwiese	(2018)	Teilflächen-Nr. Biotoptyp - gesetzl. Grundl. FFH-LRT Entw.potential LRT Hauptfläche	1 LOW (§ 30 (2) 7.2)
			Flächenanteil FFH-Unters.Fläche Saatgutfläche	100 % Nein Nein

Teilflächenbeschreibu	ng		
Teilflächentyp Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur feuchter Standorte (2018)	Teilflächen-Nr. Biotoptyp	2 AKF
- Zusatz FFH-LRT	Standorte (2010)	 gesetzl. Grundl. FFH-LRT 	
Beschreibung		Entw.potential LRT Hauptfläche Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche Saatgutfläche	Nein Nein

08.09.2022 Seite 3 von 3