Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK	48582 7244	7246	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein BEG	Kopie	Nein	DK5 - Name Biotop-Nr. alt Kartierung	Sasel 28 09.09.2011	49	
Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Fläche 1	коріе	Neili	Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	19181,5416		

Gesetzlicher Schutz	§ 30 (2) 7.2 Streuobstwiesen	Schutz nur teilweise Ja
Gesamtbewertung	6 Wertvoll	
- Alter	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre	
- Belastungsgrad		
 Ökolog. Funktion 	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lok	
 Seltenheit 	6 Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflge reliktische RL-Arten	s., ungesattigtes Artenspektrum,

Bestandsbeschreibung

Streuobstwiese "Appelwisch". Die Obstwiese ist geprägt von hochstämmigen Apfelbäumen, die meisten Bäume sind weit über 50 Jahre alt, im Südosten der Fläche überwiegen junge, vor einigen Jahren gepflanze Hochstamm-Obstbäume. Einige der älteren Bume weisen Höhlen und Risse auf.

Bei den Apfelsorten handelt es sich um über 90 verschiedene vorwiegend alte Sorten. Das Grünland unter den Bäumen wird extensiv gemäht und ist mäßig artenreich.

Wichtiger Lebens- und Nahrungsraum für Vögel, weitere Tiergruppen.

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

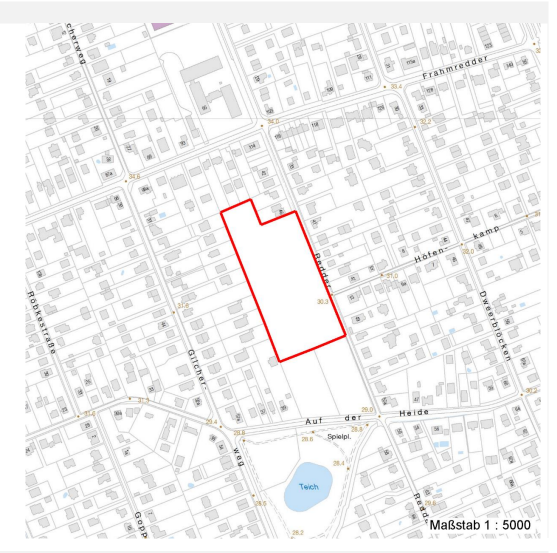
Vo	Vorkommen an Biotoptypen									
1	TF		Тур	HF	F.Anteil					
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.					
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen							
4		LRT	Lebensraumtyp							
1	1			Ja	100 %					
2		LOW	Obstwiese (2000)							
3		+	besonders gute Ausprägung (struktur- oder artenreich, intakt, naturnah) (+)							
1	2				0 %					
2		GMZ	Sonstiges mesophiles Grünland (2000)							

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung			
Nachbarnutzung/en	Straße, Wohnbebauung, Lagerg	elände	
Rechtswert (X)	573515	Hochwert (Y)	5944780
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Geestplatten östlich der Alster (696.03)
Stadtteil (OT-Nr.)	Sasel (518)	Gemarkung	Sasel (539)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark	

14.02.2022 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	48582 7244 Sasel	7246	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein BEG Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	28 09.09.2011 19181,5416		

Räumliche Lage Karte



Weitere Erhebungsbögen											
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)				
48582	48595	7244	111	15.10.2003	>	7246	10092				
48582	48727	7244	113	15.10.2003	>	7246	10094				
Zuordnung: N = na	Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)										

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
17537 17538	0	7244_28_090911_1.JPG 7244_28_090911_2.JPG	Norden

14.02.2022 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen

Interne Nr.

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7244 7246

DK5 - Name Sasel Handlungsbedarf Biotop-Nr. | alt Nein 28 49 09.09.2011 **Bearbeitung** BEG Kopie Nein **Kartierung** Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 19181,5416

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

Foto

Fotodatei7244_28_090911_1.JPGFotodatei7244_28_090911_2.JPGBildbeschreibungApfelgarten "Appelwisch"BildbeschreibungApfelwiese "Appelwisch"AufnahmerichtungAufnahmerichtungNorden





48582

Teilflächenbeschreibung

TeilflächentypTeilflächen-Nr.1BiotoptypObstwiese (2000)BiotoptypLOW

- **Zusatz** besonders gute Ausprägung (struktur- oder - **gesetzl. Grundl.**

artenreich, intakt, naturnah) (+)

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	7,1					
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,3					
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	4,7					
	Reaktion	mäßig sauer	5,2					
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	6,8					
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4,2					
	Wechselfeuchteanzeiger		3					
	Giftpflanzen		0					
	Überschw.anzeiger		0					

14.02.2022 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	48582		
Projekt	Biotopkartierung Hai	mburg		DK5 DK5-GK	7244	7246	
				DK5 - Name	Sasel		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	28	49	
Bearbeitung	BEG	Kopie	Nein	Kartierung	09.09.2011		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	19181,5416	,	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	ı		_													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	W		_	_												
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	Z			_												
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches	7	W			-												
Hornkraut)	/	VV		-	-												
Crepis spec. (Pippau)	7	W		_	-												
Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen- Knäuelgras)	7	I		-	-												
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	h		_	_												
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	Z		-	-												
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	Z		-	-												
Hieracium aurantiacum (Orangerotes Habichtskraut)	7	W		-	-												
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	Z		-	-												
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	Z		-	-												
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	W		-	-												
Lotus corniculatus agg. (Artengruppe Gewöhnlicher Hornklee)	7	Z		-	-											V	
Malus domestica (Kultur-Apfel)	7	d		-	-												
Malva moschata (Moschus-Malve)	7	W		-	-											3	
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	Z		-	-												
Prunella vulgaris (Kleine Braunelle)	7	Z		-	-												
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W		-	-												
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	Z		-	-												
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	Z		-	-												
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	Z		-	-												
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	Z		-	-												
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)	7	W		-	-												
Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)	7	- 1		-	-												
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	Z		-	-									D			
Frifolium repens (Weiß-Klee)	7	Z		-	-												
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	Z		-	-												
Veronica officinalis (Wald-Ehrenpreis)	7	Z		-	-												
/icia cracca (Vogel-Wicke)	7	W		-	-												
Viola spec. (Veilchen, Stiefmütterchen)	7	W		-	-												
•						zahl F zahl <i>F</i>	Rote L Arten	iste A	Arten	31				1		2	

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

14.02.2022 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	48582		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5 DK5-GK	7244	7246	
				DK5 - Name	Sasel		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	28	49	
Bearbeitung	BEG	Kopie	Nein	Kartierung	09.09.2011		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	19181,5416	5	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Teilflächenbeschreibu	ng		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Sonstiges mesophiles Grünland (2000)	Biotoptyp	GMZ
- Zusatz		 gesetzl. Grundl. 	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	0 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

14.02.2022 Seite 5 von 5