Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro			Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	48613 7244 Sasel	7246	
Handlungsbedarf	Ja			Biotop-Nr. alt	13	30	
Bearbeitung	MES	Kopie	Nein	Kartierung	15.08.1995		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	13394,975	9	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	7 Besonders wertvoll		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			

Bestandsbeschreibung

Dieser Biotop (LOB) existiert noch, war jedoch durch extrem gute Stacheldraht-Einzäunung nicht begehbar. Die Biotopbeschreibung und das Foto von 1987 stimmen mit dem Gesehenem überein. Somit wird weiterhin die Kartierung von 1987 als Datengrundlage genommen.

Auf der Obstwiese weideten ca. 5 Pferde.

Wertstufe: 7 (Einschätzung nach Kartierung von 1987 und Blick auf das Biotop)

Kopierter Text aus der Vorkartierung:

t intensiv gepflegt. Vermutlich

werden sie gedüngt und mit Herbiziden behandelt. Der Bestand wird von Gräsern geprägt wie Einjähriges Rispengras, Weidelgras, Rotschwingel, Wiesenrispengras. Kräuter sind kaum vorhanden.

Spezielle Nutzungen:

Nutzungsintensität: extensiv

Vorkommende Pflanzengesellschaften: ohne Angabe

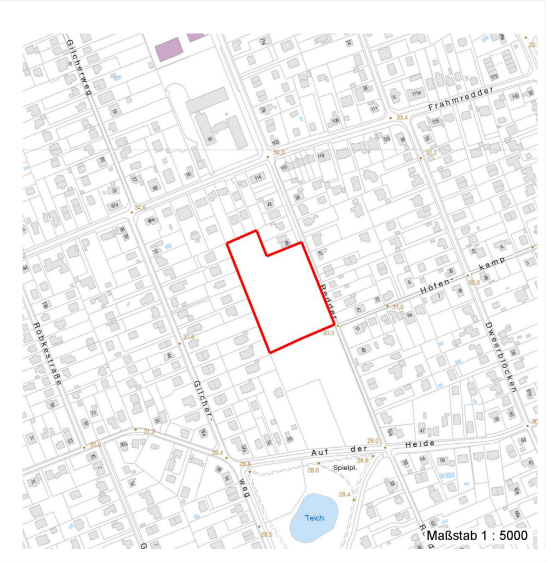
Vorkon	Vorkommen an Biotoptypen						
1 TF		Тур	HF	F.Anteil			
2	BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.			
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen					
4	LRT	Lebensraumtyp					
1 1			Ja	100 %			
2	LO	Obstpflanzung (2000)					
3	b	Brache, keine Nutzung (b)					

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Naehe Redder		
Rechtswert (X)	573502	Hochwert (Y)	5944808
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	Biosphärenreservat	Nationalpark	

15.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	48613 7244 Sasel	7246		
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Ja MES Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	13 15.08.1995 13394,9759	30	

Räumliche Lage FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet Karte



Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
48613	48612	7244	13	15.08.1987	K	7246	30	
48613	48595	7244	111	15.10.2003	N	7246	10092	
48613	48727	7244	113	15.10.2003	N	7246	10094	
Zuordnung: N = n	Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)							

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Sonstige Umnutzung Sportplatz in Planung lt. Gruenplan

15.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Ha Datenbestand aus F	•		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	48613 7244 Sasel	7246	
Handlungsbedarf	Ja	W	Main	Biotop-Nr. alt	13	30	
Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	MES Fläche 1	Kopie	Nein	Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	15.08.1995 13394,9759		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Dominanz von Laubgehölzen
	Wertvoller Altbaumbestand
	Vorkommen alter Obstbäume
	Hoher Wildpflanzenanteil
	wertvolle alte Obstbaeume in extensiv genutzter Anlage
zoologisch bedeutsame Strukturen	Alte Obstbäume
Maßnahmen	An- bzw. Nachpflanzung standortgerechter Straeucher
	Birken u. Salweiden
	Beerenstraeucher u. Obstbaeume
	Pflegeschnitt
	Pflege- u. Verjuengungsschnitt der Obstbeume
	Entfernung (folgender Baeume und Straeucher)

Teilflächenbeschrei	bung			
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1	
Biotoptyp	Obstpflanzung (2000)	Biotoptyp	LO	
- Zusatz	Brache, keine Nutzung (b)	- gesetzl. Grundl.		
FFH-LRT		FFH-LRT		
Beschreibung		Entw.potential LRT		
Standort: Substrat:	Erde	Hauptfläche	Ja	
		Flächenanteil	100 %	
		FFH-Unters.Fläche	Nein	
		Saatgutfläche	Nein	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Standort, Relief	
Relief	eben
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	50 %
1. Krautschicht	90 %
Moosschicht	10 %

15.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro			Interne Nr. DK5 DK5-GK	48613 7244	7246	
Projekt				DK5 - Name	Sasel	7240	
Handlungsbedarf	Ja			Biotop-Nr. alt	13	30	
Bearbeitung	MES	Kopie	Nein	Kartierung	15.08.1995		
Räumliche Abbildung	Fläche		Fläche / Länge [m²/m]	13394,9759)		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)								
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,2					
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,7					
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,3					
	Reaktion	schwach sauer	5,8					
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut schnittverträglich	6,9					
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4,4					
	Wechselfeuchteanzeiger		3					
	Giftpflanzen		0					
	Überschw.anzeiger		0					

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Listo	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)		h		K1													
Agrostis stolonifera agg. (Artengruppe		h		K1													
Ausläufer-Straußgras)																	
Betula pendula (Hänge-Birke)		h		B1													
Carex hirta (Behaarte Segge)		+		K1													
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)		+		K1													
Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen- Knäuelgras)	1	+		K1													
Dryopteris filix-mas (Gewöhnlicher Wurmfarn)		h		K1													
Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen)		+		K1													
Glechoma hederacea (Gundermann)		+		K1													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)		+		K1													
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	1	+		K1													
Malus domestica (Kultur-Apfel)		h		В1													
Plantago major (Breit-Wegerich)		+		K1													
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)		h		K1													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)		+		K1													
Quercus robur (Stiel-Eiche)		+		В1													
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)		+		K1													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)		+		K1													
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)		+		K1													
Salix caprea (Sal-Weide)		+		В1													
Stellaria media agg. (Artengruppe Vogelmiere)		h		K1													
Urtica dioica (Große Brennessel)		h		K1													
					Anz	ahl F	Rote L	iste .	Arten)							
					Anz	ahl A	Arten			22							

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

15.04.2020 Seite 4 von 4