Erhebungsbogen							В
	Biotopkartierung Ha	mhura		Interne Nr.	62986		
Projekt	Datenbestand aus Fo	•		DK5 DK5-GK	7820	7822	
•	Datembestand aus Fi	JXFIU		DK5 - Name	Norderque		
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr. alt	9	18	
Bearbeitung	GUH	Kopie	Nein	Kartierung	15.09.1988		
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	3215,4003		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	0 keine Angabe		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			

Bestandsbeschreibung

Obstbrache:

Auf der Dauerfläche sind Apfelbäume verschiedener Sorten und einige Pflaumenbäume vorhanden. Die Nutzung der Obstplantage wurde offenbar erst vor wenigen Jahren eingestellt, da die Obstbäume noch gut tragen. Auf dem stark eutrophierten Boden hat sich eine üppige, artenarme Krautschicht entwickelt, in der Gräser dominieren. (entspricht in der Karte Biotop Nr. 25)

Spezielle Nutzungen: keine

Nutzungsintensität: verwildert

Vorkommende Pflanzengesellschaften: o.A

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 3	1	LO b	Obstpflanzung (2000) Brache, keine Nutzung (b)	Ja	100 %			

Räumliche Lage							
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	zwischen nördlichem Kirchwerder Sammelgrabenund Norderquerweg						
Rechtswert (X)	578940	Hochwert (Y)	5921832				
Bezirk	Bergedorf	Naturraum	Vier- und Marschlande (673.10)				
Stadtteil (OT-Nr.)	Kirchwerder (607)	Gemarkung	Kirchwerder (607)				
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.				
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat LSG Kirchwerder [HH-2017 / Ante	Nationalpark eil: 100%]					

21.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 62986 Biotopkartierung Hamburg, Projekt **DK5** | DK5-GK 7820 7822 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Norderquerweg Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 9 18 Bearbeitung GUH Kartierung 15.09.1988 Kopie Nein Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Fläche 3215,4003 **Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m] 1



Weitere Erhebungsbögen										
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)			
62986	62987	7820	9	01.09.1998	K	7822	18			
62986	62988	7820	9	28.09.2004	K	7822	18			
62986	80245	7820	9	29.08.2012	K	7822	18			
Zuordnung: N = n	achfolgende Kartieru	ing. K = weite	ere Kartierungen (zeit	tlich vorher oder nachh	ner)					

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung		
Wertgesichtspunkte	Alte, reich strukturierte Gaerten	
	Reste von kulturhistorisch typischen Strukturen	
	Verwilderungsform besonders wertvoll	
	Vorkommen alter Obstbäume	

21.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Har Datenbestand aus Fo	•		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	62986 7820 Norderque	7822 rweg	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung	Nein GUH Fläche	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m]	9 15.09.1988 3215,4003	18	

Anzahl Abschnitte

Breite (lineare Abb.) [m]

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
zoologisch bedeutsame Strukturen	Wichtige oekologische Ausgleichsflaeche Alte Obstbäume Spontane Vegetation jeder Form Grasflur
Bedeutung für Tiergruppe	Heuschrecken Vögel Insekten
Maßnahmen	Natuerliche Entwicklung (Sukzession) zulassen

Teilflächenbeschre	eibung		
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 (natürlich)	Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	uneben
Belichtung	4 - schattig bis halbschattig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	30 %
Strauchschicht	10 %
1. Krautschicht	90 %

21.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 62986 Biotopkartierung Hamburg, Projekt DK5 | DK5-GK 7820 7822 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Norderquerweg Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 9 18 **Bearbeitung** GUH Kopie Nein **Kartierung** 15.09.1988 Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 3215,4003

Breite (lineare Abb.) [m]

Anzahl Abschnitte

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	cung)	
Standort	Belichtung	sonnig	7,5
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,2
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,7
	Reaktion	neutral	6,7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	gut bis überaus schnitt- oder beweidungsverträglich	8,3
Zeigerwerte	Futterwert	sehr gute Futterqualität	6,9
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Agrostis stolonifera agg. (Artengruppe	7	d		K1													
Ausläufer-Straußgras)																	
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	W		В1													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	Χ		K1													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	h		K1													
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	1	+		K1													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	1	+		K1													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	Χ		K1													
Malus domestica (Kultur-Apfel)	7	d		В1													
Phleum pratense agg. (Artengruppe Wiesen- Lieschgras)	7	h		K1													
Prunus domestica (Kultur-Pflaume)	1	+		В1													
Prunus domestica domestica (Kultur-Zwetsche)	7	W		S													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Χ		K1													
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	1	+		K1													
Urtica dioica (Große Brennessel)	1	+		K1													
							Rote L Arten	iste	Arten	14							

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

21.04.2020 Seite 4 von 4