

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkorridor Moorburg	<b>Interne Nr.</b>	110862
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5628</b>
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Francop
<b>Bearbeitung</b>	RIN	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>249</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	24.05.2018
<b>Anzahl Abschnitte</b>	6	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	136685,063
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

<b>Gesetzlicher Schutz</b>	§ 30 (2) 3.4 Trockenrasen	<b>Schutz nur teilweise</b>	<b>Nein</b>
----------------------------	---------------------------	-----------------------------	-------------

<b>Gesamtbewertung</b>	7	Besonders wertvoll
– <b>Alter</b>	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– <b>Belastungsgrad</b>	7	Flächenhaft geringe oder Vorbelastung mit schwachem Einfluß
– <b>Ökolog. Funktion</b>	7	Sehr hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– <b>Seltenheit</b>	7	Seltener Biotoptyp, mit seltenen oder bedrohten Pflges., gesättigtes Artenspektrum, einige RL-Arten

## Bestandsbeschreibung

Großflächige Trockenrasen auf dem Südhang der Baggergutdeponie Francop, deren Pflanzenbestand z.T. aus Ansaaten hervorgegangen ist. Es dominiert Rot-Schwengel, Ruchgras und Heide-Nelke. Stellenweise finden sich offene kleine Sandflächen mit Silbergrasfluren aufgrund von Kaninchenbauten. Zum Kartierzeitpunkt zeigte die Vegetations bereits Trockenschäden. Die Flächen sind etwas artenreicher als die westlich angelegten Flächen.

## Vorkommen an Biotoptypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	100 %
2	TMZ	Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000)		

## Räumliche Lage

<b>Lagebeschreibung</b>	nördlich der Ortsumgebung Finkenwerder am Südhang der Baggergutdeponie Francop		
<b>Nachbarnutzung/en</b>	Grünland, Gehölzflächen, Straße		
<b>Rechtswert (X)</b>	556927	<b>Hochwert (Y)</b>	5929592
<b>Bezirk</b>	Harburg	<b>Naturraum</b>	Altländer Hoch- und Sietland (671.21)
<b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>	Francop (716)	<b>Gemarkung</b>	Francop (706)
<b>Digitaler Grünplan</b>	<input type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>	<input checked="" type="checkbox"/> <b>Ramsargebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b>
<b>Ausgleichsflächen</b>	<input type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>	<input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b>	<input type="checkbox"/>
<b>NSG / ND / LSG</b>			
<b>FFH-GEBIET</b>			
<b>Wasserschutzgebiet</b>			

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkorridor Moorburg	<b>Interne Nr.</b>	110862
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5628</b>
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Francop
<b>Bearbeitung</b>	RIN	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>249</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	24.05.2018
<b>Anzahl Abschnitte</b>	6	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	136685,063
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Räumliche Lage

Karte



## Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
110862	8814	5628	3	03.09.2010	/	5628	10080
110862	9023	5628	91	09.07.2010	/	5630	124
110862	8852	5628	92	13.07.2010	>	5630	125
110862	8860	5628	93	13.07.2010	>	5630	126
110862	8832	5628	157	13.07.2010	/	5630	10065
110862	8817	5628	159	13.07.2010	/	5630	10067
110862	8821	5628	160	13.07.2010	/	5630	10068

Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)

## Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
60745	0	5628_249_240518_1.JPG	

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkorridor Moorburg	<b>Interne Nr.</b>	110862
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5628</b>
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Francop
<b>Bearbeitung</b>	RIN	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>249</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	24.05.2018
<b>Anzahl Abschnitte</b>	6	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	136685,063
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Foto

**Fotodatei** 5628\_249\_240518\_1.JPG  
**Bildbeschreibung** k.A.  
**Aufnahmerichtung**

**Fotodatei**  
**Bildbeschreibung**  
**Aufnahmerichtung**



## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biotoptyp</b>	Sonstiger Trocken- oder Halbtrockenrasen (2000)	<b>Biotoptyp</b>	TMZ
<b>- Zusatz</b>		<b>- gesetzl. Grundl.</b>	
<b>FFH-LRT</b>		<b>FFH-LRT</b>	
<b>Beschreibung</b>		<b>Entw.potential LRT</b>	
		<b>Hauptfläche</b>	Ja
		<b>Flächenanteil</b>	100 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Auswertung</b>	
Maßnahmen	Schafbeweidung durchführen

<b>Projekt</b>	Biotopkorridor Moorburg	<b>Interne Nr.</b>	110862
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5628</b>
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Francop
<b>Bearbeitung</b>	RIN	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>249</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	24.05.2018
<b>Anzahl Abschnitte</b>	6	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	136685,063
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

### Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	halbsonnig	7,3
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	mäßig trocken und wechsell trocken	4,3
	<b>Stickstoff (N)</b>	stickstoffarm	3,3
	<b>Reaktion</b>	mäßig sauer	5,4
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>	gut schnittverträglich	6,6
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>	mäßige Futterqualität	4
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		3
	<b>Giftpflanzen</b>		1
	<b>Überschw.anzeiger</b>		0

### Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
<b>Tracheobionta (Gefäßpflanzen)</b>																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	h															
Anthoxanthum odoratum (Gewöhnliches Ruchgras)	7	h															
Artemisia campestris (Feld-Beifuß)	7	w											3		3		
Bromus tectorum (Dach-Trespe)	7	w															
Centaurea jacea (Wiesen-Flockenblume)	7	w											3		V		
Cerastium semidecandrum (Fünfmänniges Hornkraut)	7	w															
Corynephorus canescens (Silbergras)	7	w											3		V		
Dianthus carthusianorum (Karthäuser-Nelke)	7	w											b	1	3	1	V
Dianthus deltoides (Heide-Nelke)	7	w											b	1	3	2	V
Draba verna (Frühlings-Hungerblümchen)	7	w															
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	w															
Erodium cicutarium (Gewöhnlicher Reiherschnabel)	7	w															
Festuca ovina (Schaf-Schwingel)	7	z												V		V	V
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	h															
Galium verum (Echtes Labkraut)	7	z												3			
Herniaria glabra (Kahles Bruchkraut)	7	w														V	
Hieracium pilosella (Kleines Habichtskraut)	7	w															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	w															
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	z															
Leucanthemum vulgare (Frühe Wiesen-Margerite)	7	z														V	
Lotus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee)	7	z														V	
Luzula campestris (Gewöhnliche Hainsimse)	7	z														V	
Malva spec. (Malve)	7	w															
Pimpinella saxifraga (Kleine Bibernelle)	7	w												1		V	
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	z															
Potentilla argentea (Silber-Fingerkraut)	7	w														V	
Rumex acetosella (Kleiner Sauerampfer)	7	z															
Salvia pratensis (Wiesen-Salbei)	7	w													3		V
Sanguisorba minor (Kleiner Wiesenknopf)	7	z															
Sedum acre (Scharfer Mauerpfeffer)	7	w															
Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut)	7	w															
Silene vulgaris (Taubenkropf-Leimkraut)	7	w												3		V	

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkorridor Moorburg	<b>Interne Nr.</b>	110862
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5628</b>
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Francop
<b>Bearbeitung</b>	RIN	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>249</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	24.05.2018
<b>Anzahl Abschnitte</b>	6	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	136685,063
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste				
														HH	ND	SH	D	
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	7	w																
Trifolium dubium (Kleiner Klee)	7	h																
Vicia hirsuta (Rauhhaarige Wicke)	7	w																
<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>														<b>9</b>	<b>3</b>	<b>13</b>	<b>4</b>	
<b>Anzahl Arten</b>														<b>35</b>				

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