

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	84025
		DK5 DK5-GK	7240 7242
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Farmsen
Bearbeitung	BUC	Biotop-Nr. alt	9 14
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	28.07.2014
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3654,9067
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Gesetzlicher Schutz **kein gesetzl. Schutz** **kein gesetzlich geschütztes Biotop** **Schutz nur teilweise** **Nein**

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	6	Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	6	Seltener Biotoptyp, ohne seltene oder bedrohte Pflges., ungesättigtes Artenspektrum, reliktsche RL-Arten

Bestandsbeschreibung

Artenreiche, halbruderale Gras- und Staudenflur neben einem Kinderspielplatz. Die Fläche wird von einigen Trampelpfaden durchzogen und im zentralen Bereich befindet sich eine Feuerstelle. Die Fläche wird von einem dichten Gehölzbestand auf einem Wall umgeben (Biotop 237) und auch auf der Fläche haben sich bereits vereinzelt Gehölze angesiedelt. Die hochwüchsige gräserreiche Ruderalflur wird von Arten wie Knäulgras, Gemeiner Quecke und Wiesen-Lieschgras dominiert. Daneben kommen Acker-Kratzdisteln, Wiesen-Bärenklau, Vogel-Wicke, Rainfarn und Gem. Beifuß und deutlichen Mächtigkeiten vor. In den Bereichen parallel zu den Trampelpfaden und um die Feuerstelle ist die Vegetation lückiger, weniger vital und von Trittrasenpflanzen gekennzeichnet.

Aufgrund des Blütenreichtums stellt die Fläche einen Lebensraum für Heuschrecken und Schmetterlinge dar.

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	AKM	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)		
3	v	Verbuschung, spontanes Gehölzaufkommen (v)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Innerhalb einer Grünanlage, nördlich der Straße Am Luisenhof		
Nachbarnutzung/en	Grünanlage, Kinderspielplatz, Gehölz.		
Rechtswert (X)	573304	Hochwert (Y)	5940382
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Geestplatten östlich der Alster (696.03)
Stadtteil (OT-Nr.)	Farmsen-Berne (514)	Gemarkung	Farmsen (545)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

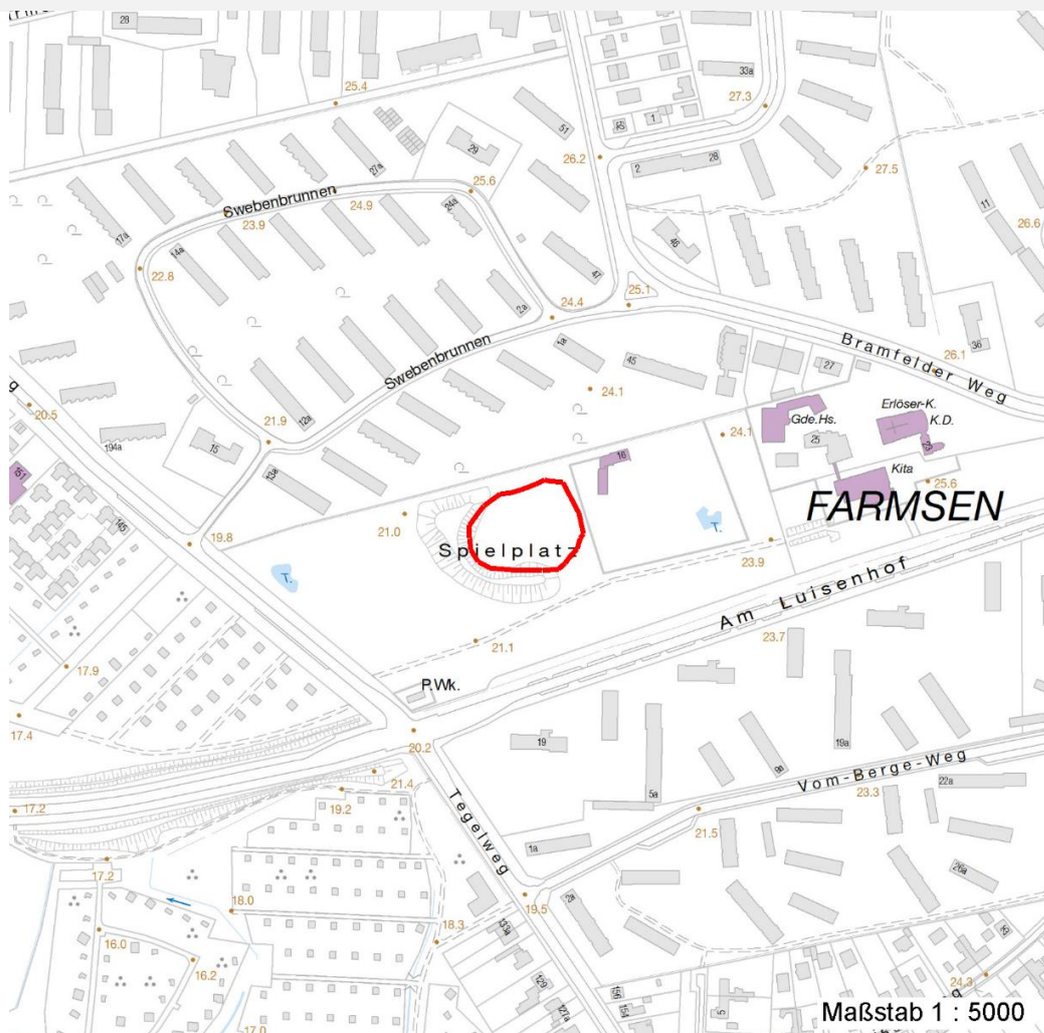
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	84025
		DK5 DK5-GK	7240 7242
		DK5 - Name	Farmsen
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	9 14
Bearbeitung	BUC	Kartierung	28.07.2014
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	3654,9067
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
84025	48197	7240	9	04.08.1998	K	7242	14
84025	48206	7240	9	28.09.2005	K	7242	14
84025	48197	7240	9	04.08.1998	<	7242	14

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
36888	0	7240_9_280714_1.JPG	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
---------	------

Auswertung

15.04.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	84025
		DK5 DK5-GK	7240 7242
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Farmsen
Bearbeitung	BUC	Biotop-Nr. alt	9 14
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	28.07.2014
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3654,9067
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Starker Erholungsdruck
Wertgesichtspunkte	Artenreich
	Entwicklungspotenzial
	Standortpotential
zoologisch bedeutsame Strukturen	Ameisenhaufen
	Blütenreiche Fluren
Bedeutung für Tiergruppe	Hautflügler
	Insekten, allgemein
	Libellen
	Heuschrecken
Maßnahmen	Pflegemahd

Foto

Fotodatei	7240_9_280714_1.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	k.A.	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung		Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur mittlerer Standorte (2000)	Biotoptyp	AKM
- Zusatz	Verbuschung, spontanes Gehölzaufkommen (v)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	84025
		DK5 DK5-GK	7240 7242
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Farmsen
Bearbeitung	BUC	Biotop-Nr. alt	9 14
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	28.07.2014
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3654,9067
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Intensivierung der Nutzung oder Pflege
Maßnahmen	Beibehalten der aktuellen Nutzung / Pflege - 1.2
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	eben bis Hang
Neigung - Gelände	N3 - mittel geneigt (9-18 %)
Ausrichtung	V - Verschiedene
Belichtung	7 - halbsonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	90 %
Strauchschicht	5 %
1. Krautschicht	90 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,3
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,3
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,8
	Reaktion	neutral	6,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,4
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	5,5
	Wechselfeuchteanzeiger		8
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste					
													§	HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	z																
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	w																
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	h																
Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)	7	z																
Agrostis stolonifera agg. (Artengruppe Ausläufer-Straußgras)	7	h																
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	7	z																
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	z																
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	z																
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	z																
Bromus hordeaceus hordeaceus (Weiche Trespe)	7	w																
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	l																

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	84025
			DK5 DK5-GK	7240 7242
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Farmsen
Bearbeitung	BUC	Kopie	Biotop-Nr. alt	9 14
Räumliche Abbildung	Fläche	Ja	Kartierung	28.07.2014
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	3654,9067
			Breite (lineare Abb.) [m]	

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste						
													§	HH	ND	SH	D		
Capsella bursa-pastoris (Gewöhnliches Hirtentäschel)	7	z																	
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	z																	
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	7	w																	
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	z																	
Convolvulus arvensis (Acker-Winde)	7	w																	
Crataegus spec. (Weißdorn)	7	w																	
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	h																	
Daucus carota (Wilde Möhre)	7	z																	
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	w																	
Epilobium ciliatum (Drüsiges Weidenröschen)	7	l																	
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	z																	
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	z																	
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	z																	
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	w																	
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	w																	
Juncus tenuis (Zarte Binse)	7	w																	
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	l																	
Lotus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee)	7	z																	V
Medicago lupulina (Hopfenklee)	7	h																	
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	z																	
Phleum pratense agg. (Artengruppe Wiesen-Lieschgras)	7	w																	
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	z																	
Plantago major (Breit-Wegerich)	7	w																	
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	z																	
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	w																	
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	z																	
Rosa spec. (Rose)	7	w																	
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	w																	
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	7	z																	
Scorzoneroides autumnalis (Herbst-Löwenzahn)	7	w																	
Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)	7	z																	
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	h																	
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	z																	D
Trifolium campestre (Feld-Klee)	7	w																	V
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	z																	
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	h																	
Tripleurospermum perforatum (Geruchlose Kamille)	7	w																	
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	z																	
Vicia cracca agg. (Artengruppe Vogel-Wicke)	7	w																	
Vicia hirsuta (Rauhhaarige Wicke)	7	w																	
Vicia sativa (Saat-Wicke)	7	w																	D
Vicia sepium (Zaun-Wicke)	7	w																	
Vicia tetrasperma (Viersamige Wicke)	7	w																	

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	84025	
			DK5 DK5-GK	7240	7242
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Farmсен	
Bearbeitung	BUC	Kopie Ja	Biotop-Nr. alt	9	14
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	28.07.2014	
Anzahl Abschnitte	1		Fläche / Länge [m²/m]	3654,9067	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Anzahl Rote Liste Arten														1		3	
Anzahl Arten														54			

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