

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b>	10131
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5634</b> 5636
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Klein-Flottbek
<b>Bearbeitung</b>	HET <b>Kopie</b> Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>16</b> 10
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	15.06.1987
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m²/m]</b>	8226,1505
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

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

**Gesamtbewertung** 0 keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

## Bestandsbeschreibung

Größere, nur extensiv gemähte Wiese LI mit angesäter, niedriger Grasflur aus Rot-Schwingel, Weidelgras, Rispengras, abschnittsweise lückige Bestände ausbildend. Besonders auf der Westhälfte innerhalb der Pferdereitbahn steht fast nur Rot-Schwingel, selten Ferkelkraut, Klee, Löwenzahn. Im Osten vielfältiger, dort wachsen zusätzlich Kleiner Ampfer, Hahnenfuß, Rainfarn, Knautgras, am Rand der Straße bilden Goldruten, Disteln u.a. Ruderalpflanzen einen schmalen Streifen. Vereinzelt Weißdorngebüsch oder Einzelbäume.

Lebensraum von Feldheuschrecken in meist geringer Individuenzahl.

Spezielle Nutzungen: im Westen Pferdereitbahn, Hundenauslaufplatz

Nutzungsintensität: extensiv

Vorkommende Pflanzengesellschaften: o. A

## 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	GM	Artenreiches Grünland frischer bis mäßig trockener Standorte (2000)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

## Räumliche Lage

**Lagebeschreibung** am Hemmingstedter Weg

**Nachbarnutzung/en**

**Rechtswert (X)** 557059

**Bezirk** Altona

**Hochwert (Y)** 5935560

**Naturraum** Geestplatten westlich der Alster (696.01)

**Stadtteil (OT-Nr.)** Osdorf (221)

**Gemarkung** Osdorf (206)

**Digitaler Grünplan**  **Hafengesamtgebiet**

**Ramsargebiet**  **EG-Vogelschutzgeb.**

**Ausgleichsflächen**  **Biosphärenreservat**

**Nationalpark**

**NSG / ND / LSG** LSG Gross Flottbek [ HH-2012 / Anteil: 92% ]

**FFH-GEBIET**

**Wasserschutzgebiet**

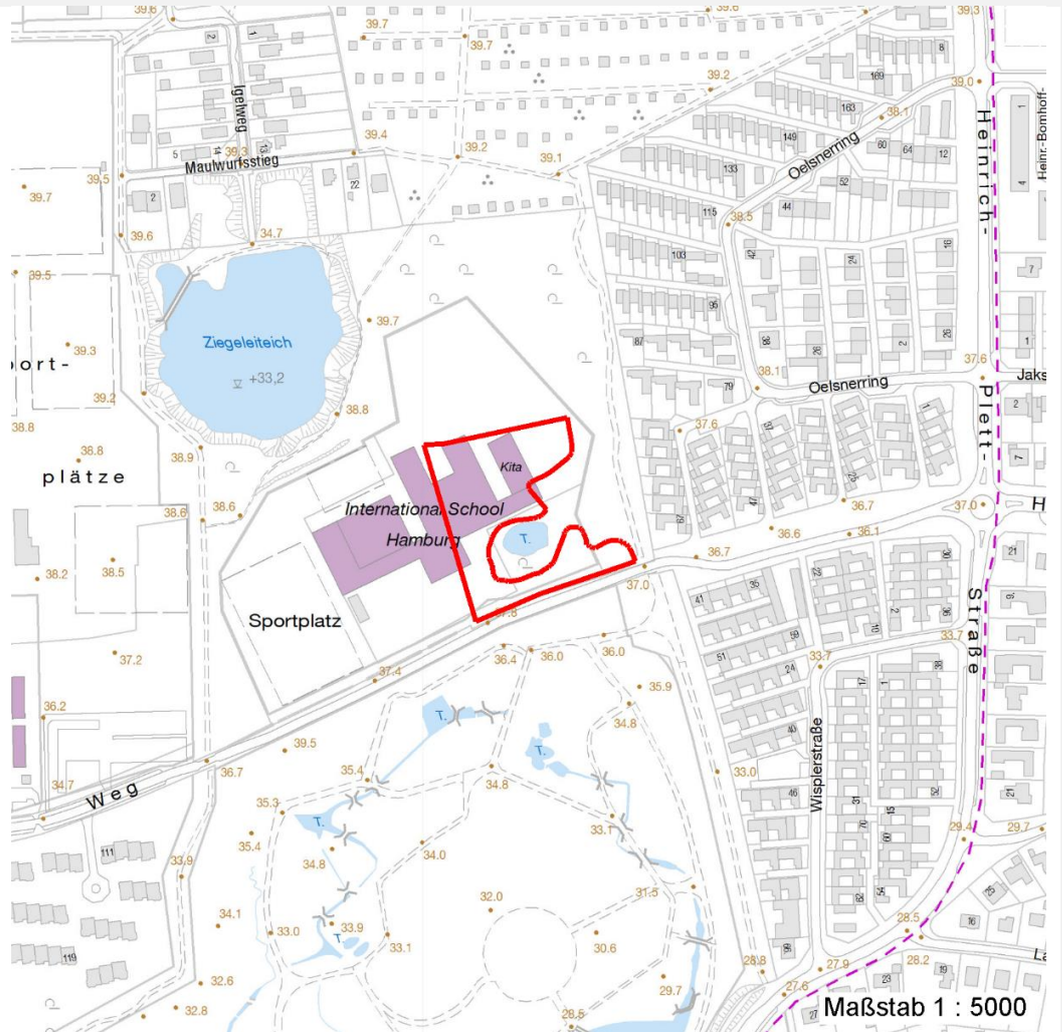
# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b>	10131
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5634</b> 5636
		<b>DK5 - Name</b>	Klein-Flottbek
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>16</b> 10
<b>Bearbeitung</b>	HET	<b>Kartierung</b>	15.06.1987
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	8226,1505
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<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)
10131	10107	5634	16	10.08.2001	K	5636	10
10131	10107	5634	16	10.08.2001	N	5636	10
10131	9997	5634	177	09.09.2009	N	5636	10153

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

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Auswertung</b>	
Gefährdung / Einflüsse	Mechanische Vernichtung/Beeinträchtigung des Spontanbew zu frühe Mahd
Wertgesichtspunkte	-vermutlich (nicht untersucht) Flächenpotential

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b>	10131
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5634</b> 5636
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Klein-Flottbek
<b>Bearbeitung</b>	HET	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>16</b> 10
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	15.06.1987
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	8226,1505
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Bedeutung für Tiergruppe	artenarme Ausprägung Zoologisch sehr wertvoll Oekologisch positive Entwicklungstendenz zu naturnaher Feuchtwiesen
Maßnahmen	Insekten Beibehaltung der derzeitigen Bewirtschaftung bzw. Pflege in jedem Jahr gemäht werden jedoch sollten die randständigen Ruderalfluren nicht zu früh und nicht

## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biototyp</b>	Artenreiches Grünland frischer bis mäßig trockener Standorte (2000)	<b>Biototyp</b>	GM
- <b>Zusatz</b>		- <b>gesetzl. Grundl.</b>	
<b>FFH-LRT</b>	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	<b>FFH-LRT</b>	kein LRT
<b>Beschreibung</b>	Standort: Substrat: Erde (natürlich, künstlich)	<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>Boden</b>	
Feuchte	4 - mäßig trocken und wechsell trocken
<b>Standort, Relief</b>	
Relief	eben
Belichtung	8 - sonnig
Luft	keine Besonderheiten
<b>Veg. - Deckg./Ant.</b>	
Strauchschicht	10 %
1. Krautschicht	90 %

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	halbsonnig	7,4
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	frisch und mäßig frisch	5,4
	<b>Stickstoff (N)</b>	mäßig stickstoffarm	5,2
	<b>Reaktion</b>	schwach sauer	5,8
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>	gut bis überaus schnitt- oder beweidungsverträglich	7,9
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>	gute Futterqualität	5,6
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		3
	<b>Giftpflanzen</b>		0
	<b>Überschw.anzeiger</b>		0

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b> DK5   DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m <sup>2</sup> /m] Breite (lineare Abb.) [m]	10131 5634 5636 Klein-Flottbek 16 10 15.06.1987 8226,1505
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Kopie</b>	Nein
<b>Bearbeitung</b>	HET		
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche		
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		

## 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 agg. (Artengruppe Gewöhnliche Schafgarbe)	1	+		-															
Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz)	1	+		-															
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	1	+		-															
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	1	+		-															
Betula pendula (Hänge-Birke)	1	+		-															
Bromus hordeaceus (Weiche Tresse)	1	+		-															
Carex hirta (Behaarte Segge)	1	+		-															
Cerastium holosteoides (Gewöhnliches Hornkraut)	1	+		-															
Chaerophyllum temulum (Hecken-Kälberkropf)	1	+		-															
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	1	+		-															
Crataegus monogyna monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	1	+		-															
Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-Knäuelgras)	7	h		-															
Fagus sylvatica (Rotbuche)	1	+		-															
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	d		-															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	1	+		-															
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	1	+		-															
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	1	+		-															
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	h		-															
Juncus tenageia (Sand-Binse)	1	+		-												0	2	0	2
Lamium album (Weiße Taubnessel)	1	+		-															
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	h		-															
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	1	+		-															
Plantago major winteri (Salz-Wegerich)	1	+		-													G	D	3
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	h		-															
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	h		-															
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	1	+		-															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	1	+		-															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	1	+		-															
Rosa canina (Hunds-Rose)	1	+		-															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	1	+		-															
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	1	+		-															
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	1	+		-															
Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)	1	+		-															
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	1	+		-															
Spergula arvensis (Acker-Spörgel)	1	+		-															
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	1	+		-															
Trifolium campestre (Feld-Klee)	1	+		-															V
Trifolium pratense (Rot-Klee)	1	+		-															
Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	h		-															

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b>	10131
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>5634</b> 5636
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Klein-Flottbek
<b>Bearbeitung</b>	HET	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>16</b> 10
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	15.06.1987
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	8226,1505
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

Pflanzenartenliste														Rote Liste			
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	HH	ND	SH	D
<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>														0	2	2	2
<b>Anzahl Arten</b>														39			

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