

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	49360
			<b>DK5   DK5-GK</b>	7246 7248
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>DK5 - Name</b>	Sasel-Nord
<b>Bearbeitung</b>	SCÖ	<b>Kopie</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche			72 89
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1			<b>Kartierung</b>
				30.09.2011
				<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>
				2200,597
				<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>

<b>Gesetzlicher Schutz</b>	§ 30 (2) 2.5 Binsen- und seggenreiche Nasswiesen	<b>Schutz nur teilweise</b>	Nein
----------------------------	--------------------------------------------------	-----------------------------	------

<b>Gesamtbewertung</b>	7	Besonders wertvoll
– <b>Alter</b>	7	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
– <b>Belastungsgrad</b>	6	Flächenhaft geringe oder örtlich stärkere oder Vorbelastung mit deutlichem Einfluß
– <b>Ökolog. Funktion</b>	6	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

NABU-Feuchtwiese an der Alster

Die Fläche ist leicht ruderalisiert und steigt nach Norden hin an. Am Nordrand ist sie daher etwas trockener. Hier kommen auch Arten trockenerer Standorte vor. Die Krautschicht setzt sich aus Gräsern durchsetzt mit Gamander-Ehrenpreis, Langblättrigem Ehrenpreis, Johanniskraut und Spitzwegerich zusammen. Im südlichen Randbereich treten verstärkt deutliche Nässezeiger wie Mädesüß, Kohldistel und Zweizeilige Segge auf. Auf der Fläche hat sich Geflecktes Knabenkraut angesiedelt. Im Mittelfeld stehen einzelne Gehölze. Die Fläche wird durch Mahd gepflegt. Die Artenvielfalt wurde durch Ansaat gefördert.

## 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	GFR	Seggen- und binsenarme Feucht- oder Nasswiese nährstoffreicher Standorte (2000)		

## Räumliche Lage

<b>Lagebeschreibung</b>	nördlich der Alster, südlich Mellingburg, in der Alsterschleife			
<b>Nachbarnutzung/en</b>	Grünland, Hochstaudenflur, Weidengebüsch			
<b>Rechtswert (X)</b>	572352	<b>Hochwert (Y)</b>	5947263	
<b>Bezirk</b>	Wandsbek	<b>Naturraum</b>	Alstertal (696.02)	
<b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>	Sasel (518)	<b>Gemarkung</b>	Sasel (539)	
<b>Digitaler Grünplan</b>	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.	<input type="checkbox"/>
<b>Ausgleichsflächen</b>	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>	
<b>NSG / ND / LSG</b>	LSG Wandsbeker Geest [ HH-2045 / Anteil: 100% ]			
<b>FFH-GEBIET</b>				
<b>Wasserschutzgebiet</b>				

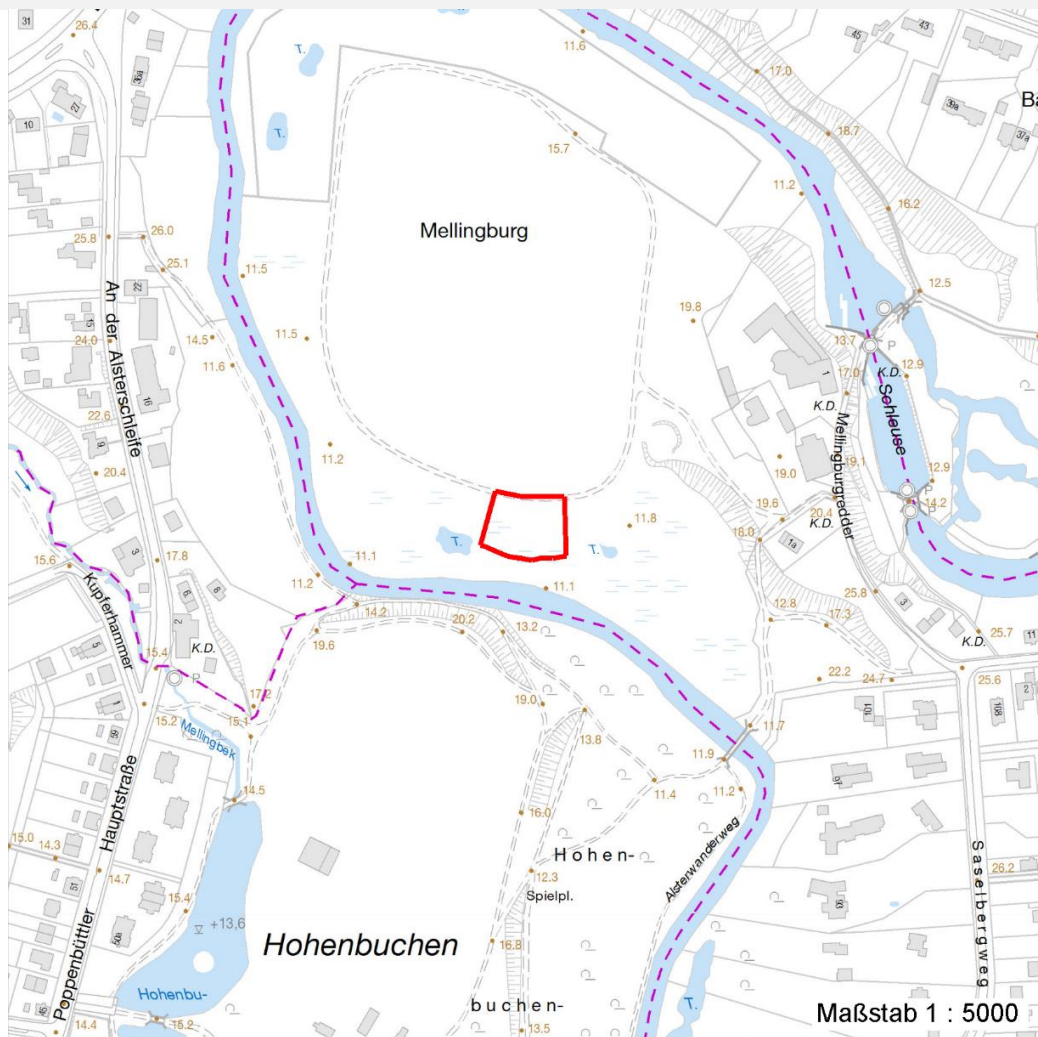
# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	49360
		<b>DK5   DK5-GK</b>	7246 7248
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Sasel-Nord
<b>Bearbeitung</b>	SCÖ	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	72 89
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	30.09.2011
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	2200,597
		<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)
49360	49359	7246	72	04.10.2003	K	7248	89

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

## Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
3908	0	7246_72_300911_1.JPG	

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Auswertung</b> Gefährdung / Einflüsse	Ansaat durch Mahd gepflegt

## Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	49360
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>7246</b> 7248
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Sasel-Nord
<b>Bearbeitung</b>	SCÖ	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>72</b> 89
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	30.09.2011
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	2200,597
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

### Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Wertgesichtspunkte	Bedeutung für den Biotopverbund relativ artenreich
Ziele der Entwicklung Maßnahmen	Erhaltung extensiv pflegen

### Foto

<b>Fotodatei</b>	7246_72_300911_1.JPG	<b>Fotodatei</b>
<b>Bildbeschreibung</b>		<b>Bildbeschreibung</b>
<b>Aufnahmerichtung</b>		<b>Aufnahmerichtung</b>



### Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biotoptyp</b>	Seggen- und binsenarme Feucht- oder Nasswiese nährstoffreicher Standorte (2000)	<b>Biotoptyp</b>	GFR
- <b>Zusatz</b>		- <b>gesetzl. Grundl.</b>	
<b>FFH-LRT</b>		<b>FFH-LRT</b>	
<b>Beschreibung</b>	Standort: natürliches Substrat	<b>Entw.potential LRT</b>	
		<b>Hauptfläche</b>	Ja
		<b>Flächenanteil</b>	100 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	49360
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>7246</b> 7248
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Sasel-Nord
<b>Bearbeitung</b>	SCÖ	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>72</b> 89
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	30.09.2011
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	2200,597
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Boden</b>	
Feuchte	7 - feucht
Stickstoffgehalt	5 - mäßig stickstoffarm
<b>Standort, Relief</b>	
Relief	flacher Hang
Belichtung	7 - halbsonnig
<b>Veg. - Deckg./Ant.</b>	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	1 %
Strauchschicht	1 %
1. Krautschicht	100 %
<b>Veg. - Höhe</b>	
Gesamt, durchschn.	6.00 m
1. Baumschicht	6.00 m
Strauchschicht	3.00 m
1. Krautschicht	0.20 m

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	halbsonnig	7,1
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	mäßig feucht und wechselfeucht	6,5
	<b>Stickstoff (N)</b>	mäßig stickstoffarm	5
	<b>Reaktion</b>	schwach sauer	6,4
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,6
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>	mäßige Futterqualität	3,6
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		14
	<b>Giftpflanzen</b>		4
	<b>Überschw.anzeiger</b>		4

## 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>																		
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	z		K1	-													
Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	w		K1	-													
Ajuga reptans (Kriechender Günsel)	7	w		K1	-													
Alchemilla spec. (Frauenmantel)	7	w		K1	-													
Angelica sylvestris (Wald-Engelwurz)	7	w		K1												V		
Armeria maritima elongata (Aufrechte Grasnelke)	7	w		K1	-									b	1		D	V
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	w		K1														
Campanula rotundifolia (Rundblättrige Glockenblume)	7	w		K1												3		V
Carex acuta (Schlank-Segge)	7	w		K1	-													V
Carex disticha (Zweizeilige Segge)	7	z		K1												V		V
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	w		K1														
Centaurea spec. (Flockenblume)	7	w		K1	-													

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	49360
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>7246</b> 7248
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>DK5 - Name</b>	Sasel-Nord
<b>Bearbeitung</b>	SCÖ	<b>Kopie</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche			<b>72</b> 89
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1			<b>Kartierung</b>
				30.09.2011
				<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>
				2200,597
				<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		
Cirsium oleraceum (Kohl-Kratzdistel)	7	z		K1															
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	w		S															
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	z		K1															
Dactylorhiza maculata (Geflecktes Knabenkraut)	7	w		K1											2	3	2	3	
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	w		K1															
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	w		K1	-														
Epilobium palustre (Sumpf-Weidenröschen)	7	w		K1	-										V			V	
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	7	w		K1															
Eupatorium cannabinum (Wasserdost)	7	w		K1															
Euphorbia cyparissias (Zypressen-Wolfsmilch)	7	w		K1	-										V		V		
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	h		K1															
Filipendula ulmaria (Mädesüß)	7	w		K1															
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	7	w		K1															
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	z		K1															
Glyceria maxima (Wasser-Schwaden)	7	w		K1	-														
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	w		K1															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	z		K1	-														
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	z		K1	-														
Hypericum tetrapterum (Geflügeltes Johanniskraut)	7	w		K1											3		3		
Juncus effusus (Flutter-Binse)	7	w		K1															
Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse)	7	z		K1															
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	7	w		K1	-														
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	7	w		K1															
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	z		K1															
Poa palustris (Sumpf-Rispengras)	7	w		K1	-														
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	w		K1															
Prunus domestica (Kultur-Pflaume)	7	w		B1															
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	w		K1	-														
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	w		K1															
Rhinanthus serotinus (Großer Klappertopf)	7	w		K1	-							X			1		3	3	
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	w		S															
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	w		K1	-														
Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	w		K1															
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	7	w		K1															
Scirpus sylvaticus (Wald-Simse)	7	w		K1														V	
Senecio jacobaea (Jakobs-Greiskraut)	7	w		K1								X							
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	w		K1	-														
Trifolium arvense (Hasen-Klee)	7	w		K1	-														
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	w		K1															
Valeriana officinalis (Echter Baldrian)	7	w		K1	-											D		D	
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	z		K1															
Veronica maritima (Langblättriger Ehrenpreis)	7	h		K1											b	1	3	2	V
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	w		K1															
Vicia sepium (Zaun-Wicke)	7	w		K1	-														

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	49360
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>7246</b> 7248
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Sasel-Nord
<b>Bearbeitung</b>	SCÖ	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>72</b> 89
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	30.09.2011
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	2200,597
		<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
<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>														11	2	11	5
<b>Anzahl Arten</b>														56			

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