

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b>	34338
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6640</b> 6642
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Alsterdorf
<b>Bearbeitung</b>	GA3 <b>Kopie</b> Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>142</b> 30
<b>Räumliche Abbildung</b>	Linie	<b>Kartierung</b>	15.09.1981
<b>Anzahl Abschnitte</b>	2	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	395,703
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

**Gesetzlicher Schutz** § 14 (2) 2.2 Knicks **Schutz nur teilweise** **Nein**

**Gesamtbewertung** 0 keine Angabe

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

### Bestandsbeschreibung

Relativ naturnaher Gehölzstreifen um hohen Drahtzaun auf N-Seite der Straße sowie an Spielplatz an SO-Seite. Ca, 7m breit, 6m hoch, einzelne Bäume, dicht, artenreich, WS; gut ausgebildeter Strauchmantel und Saum, letzterer aus Arten nitrophiler Säume und ruderaler Gesellschaften.  
Pflanzengesellschaften: Fragmente von Prunetalia, Fagetalia, Sambuco-Salicion; Arction, Alliarietalia-Fragment.  
Vegetationsaufnahmen vorhanden.

Spezielle Nutzungen: Keine (benachbart Verkehr, Industrie)

Nutzungsintensität: keine

Vorkommende Pflanzengesellschaften:

### 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	95 %
2	HW	Knick (Wallhecke) (2000)		

### Räumliche Lage

<b>Lagebeschreibung</b>	Suhrenkamp, bei Gefängnis Fuhlsbüttel		
<b>Nachbarnutzung/en</b>			
<b>Rechtswert (X)</b>	567267	<b>Hochwert (Y)</b>	5941917
<b>Bezirk</b>	Hamburg-Nord	<b>Naturraum</b>	Alstertal (696.02)
<b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>	Ohlsdorf (430)	<b>Gemarkung</b>	Fuhlsbüttel (421)
<b>Digitaler Grünplan</b>	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
<b>Ausgleichsflächen</b>	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
<b>NSG / ND / LSG</b>			
<b>FFH-GEBIET</b>			
<b>Wasserschutzgebiet</b>			

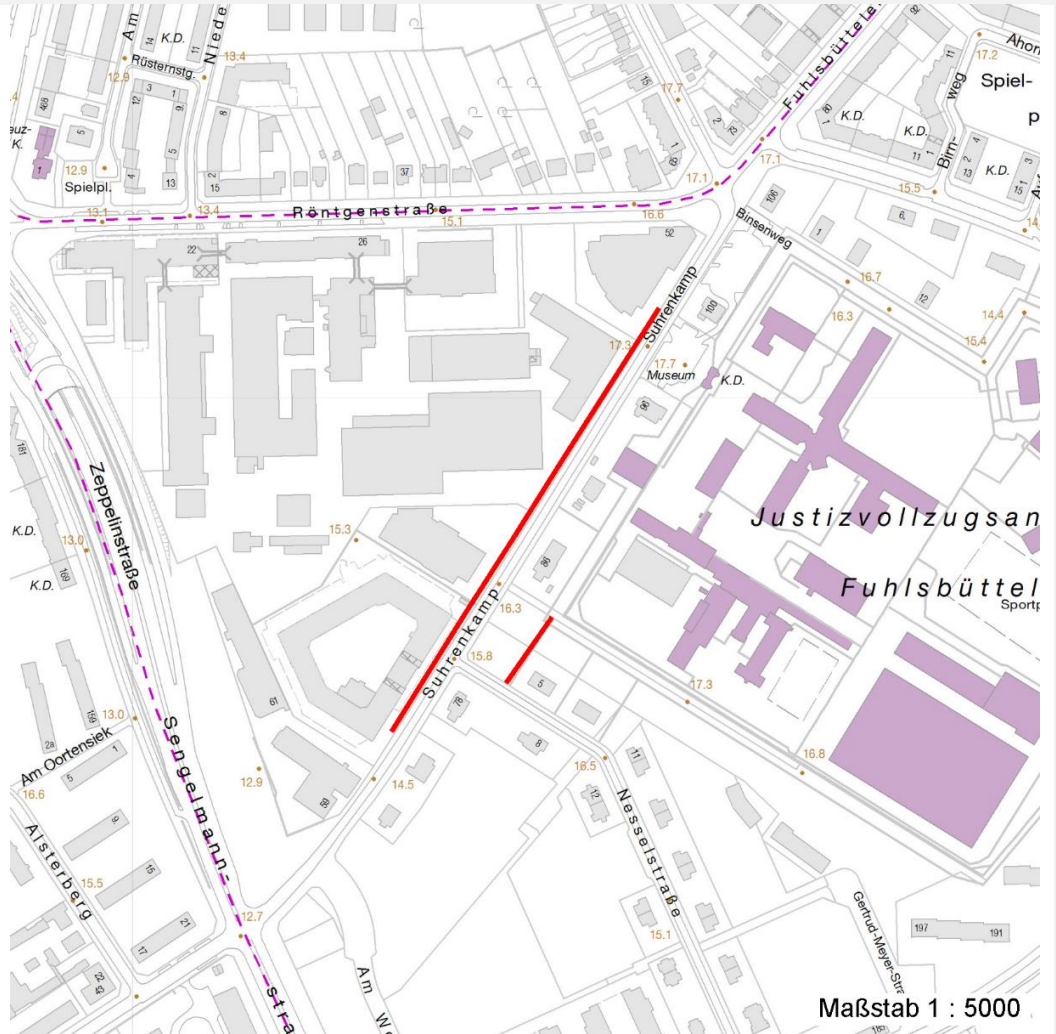
# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b>	34338	
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6640</b>	6642
		<b>DK5 - Name</b>	Alsterdorf	
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>142</b>	30
<b>Bearbeitung</b>	GA3	<b>Kartierung</b>	15.09.1981	
<b>Räumliche Abbildung</b>	Linie	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	395,703	
<b>Anzahl Abschnitte</b>	2	<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>		

## Räumliche Lage

Karte



## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biototyp</b>	Knick (Wallhecke) (2000)	<b>Biototyp</b>	HW
<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>	95 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	<b>Interne Nr.</b>	34338	
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6640</b>	6642
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Alsterdorf	
<b>Bearbeitung</b>	GA3	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>142</b>	30
<b>Räumliche Abbildung</b>	Linie	<b>Kartierung</b>	15.09.1981	
<b>Anzahl Abschnitte</b>	2	<b>Fläche / Länge [m²/m]</b>	395,703	
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>		

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Standort, Relief</b>	
Relief	eben

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	halbsonnig bis halbschattig	6,4
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	frisch und mäßig frisch	5,2
	<b>Stickstoff (N)</b>	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,2
	<b>Reaktion</b>	neutral	7
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,8
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>	geringwertiges Futter	2,8
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		0
	<b>Giftpflanzen</b>		0
	<b>Überschw.anzeiger</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>																		
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	X		-														
Atriplex patula (Spreizende Melde)	7	X		-														
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	X		-														
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	X		-														
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	X		-														
Cornus alba (Weißer (Tartarischer) Hartriegel)	7	X		-														
Corylus avellana (Haselnuss)	7	X		-														
Cotoneaster spec. (Zwergmispel)	7	X		-														
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	X		-														
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	X		-														
Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	X		-														
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	7	X		-														
Humulus lupulus (Hopfen)	7	X		-														
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	X		-														
Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster)	7	X		-														
Lonicera tatarica (Tatarische Heckenkirsche)	7	X		-														
Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch)	7	X		-														
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	X		-														
Prunus domestica (Kultur-Pflaume)	7	X		-														
Ribes alpinum (Alpen-Johannisbeere)	7	X		-											D			
Rosa spec. (Rose)	7	X		-														
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	X		-														
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	X		-														
Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)	7	X		-														
Sonchus oleraceus (Kohl-Gänsedistel)	7	X		-														
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	7	X		-														
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	X		-														

