

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	112514
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6034</b> 6036
		<b>DK5 - Name</b>	Ottensen-Nord
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>329</b> 10127
<b>Bearbeitung</b>	WSU	<b>Kartierung</b>	19.10.2017
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	3050,6966
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

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

<b>Gesamtbewertung</b>	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– <b>Alter</b>	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– <b>Belastungsgrad</b>	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– <b>Ökolog. Funktion</b>	6	Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– <b>Seltenheit</b>	5	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

## Bestandsbeschreibung

Noch relativ junges Stadtgehölz (Pionierwald) im dicht besiedelten Bereich, das randlich von Ziergehölzen geprägt ist. Die Baumschicht besteht vor allem aus Pioniergehölzen, namentlich vor allem Spitzahorn (bis max 40 cm BHD), daneben Feld- und Bergahorn, Zitterpappeln, einige Birken und wenige junge Buchen und Eichen (bis etwa 30 cm BHD). Neben der recht artenreichen Baumschicht ist überwiegend auch eine dichte Strauchschicht aus Baumjungwuchs, heimischen, aber auch Ziersträuchern ausgebildet. Die Krautschicht besteht vor allem aus jungen Baumkeimlingen, daneben kommen aber auch wenige typische krautige Arten vor. Zum Begehungszeitpunkt (Oktober) hohe Anzahl an Großpilzarten. Unterhaltung und Pflege findet wahrscheinlich nur randlich statt. Sehr hoher Totholzanteil, dadurch teilweise undurchdringlich, aber auch recht viele Müll- und Gartenmüllablagerungen. Beschreibung für dieses Biotop mit Bewertung 5 erfolgt aufgrund des guten Entwicklungspotenzials wenn Pflegeintensität und Störung gering bleiben.

## 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	HGM	Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000)		

## Räumliche Lage

<b>Lagebeschreibung</b>	Friedensallee, nahe S-Bahn Bahrenfeld		
<b>Nachbarnutzung/en</b>	Parkhaus, Grünanlagen, Wohnblocks		
<b>Rechtswert (X)</b>	560109	<b>Hochwert (Y)</b>	5935010
<b>Bezirk</b>	Altona	<b>Naturraum</b>	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
<b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>	Bahrenfeld (216)	<b>Gemarkung</b>	Bahrenfeld (211)
<b>Digitaler Grünplan</b>	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
<b>Ausgleichsflächen</b>	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	<input type="checkbox"/>
<b>NSG / ND / LSG</b>			
<b>FFH-GEBIET</b>			
<b>Wasserschutzgebiet</b>			

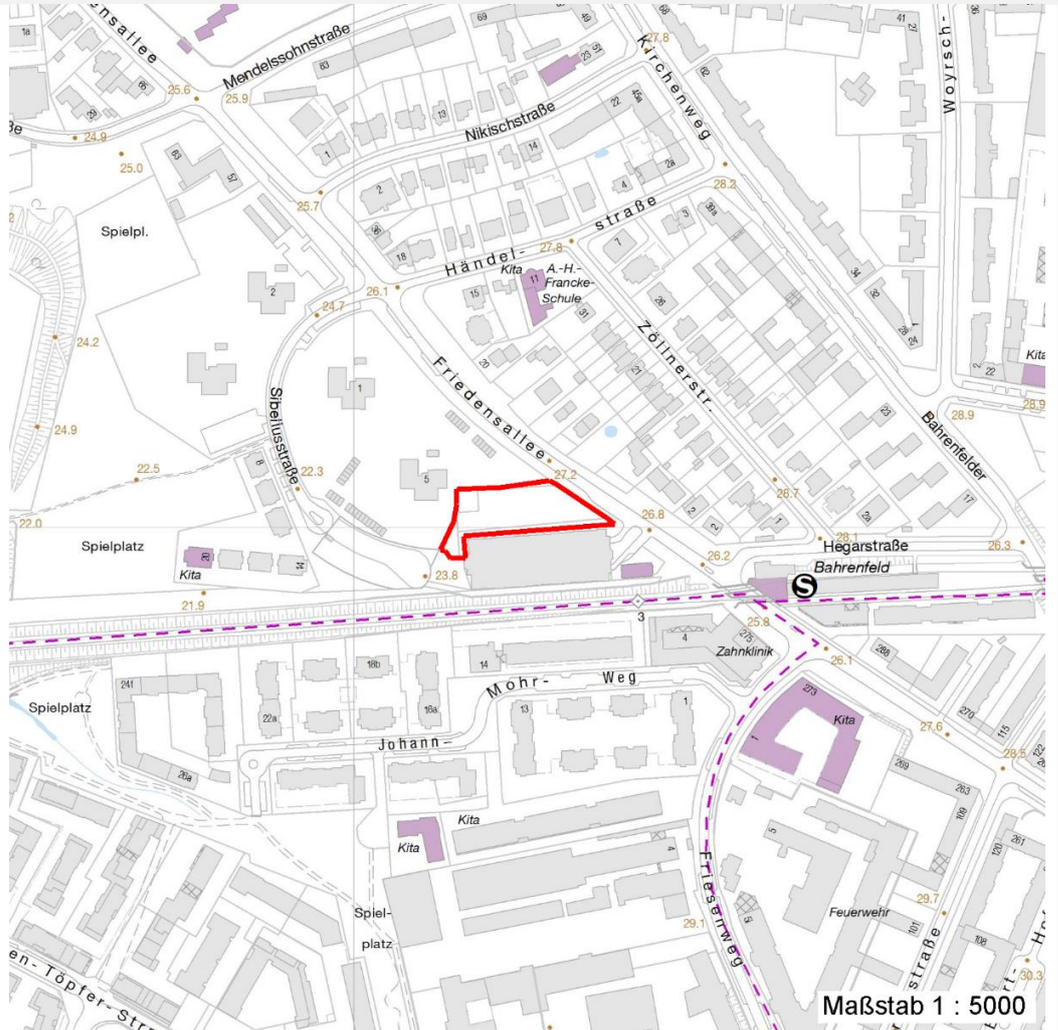
# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	112514
		<b>DK5   DK5-GK</b>	6034 6036
		<b>DK5 - Name</b>	Ottensen-Nord
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	329 10127
<b>Bearbeitung</b>	WSU	<b>Kartierung</b>	19.10.2017
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	3050,6966
<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)
112514	17885	6034	15	16.08.2000	=	6036	24
112514	17886	6034	123	06.10.2008	>	6036	10127

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

## Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
61647	0	6034_329_191017_2.JPG	
61648	0	6034_329_191017_3.JPG	
61649	0	6034_329_191017_1.JPG	

## Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	112514
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6034</b> 6036
<b>Bearbeitung</b>	WSU	<b>DK5 - Name</b>	Ottensen-Nord
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>329</b> 10127
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Kartierung</b>	19.10.2017
		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	3050,6966
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

### Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Auswertung</b>	
Gefährdung/ Einflüsse	Ablagerung von Gartenabfällen Hoher Anteil nicht heimischer Pflanzen sonstige Müllablagerungen
Wertgesichtspunkte	Entwicklungspotenzial Naturnahes Element in beeinträchtigter Umgebung
Maßnahmen	1.1 - Sukzession ungestört ablaufen lassen

### Foto

<b>Fotodatei</b>	6034_329_191017_3.JPG	<b>Fotodatei</b>	
<b>Bildbeschreibung</b>	k.A.	<b>Bildbeschreibung</b>	
<b>Aufnahmerichtung</b>		<b>Aufnahmerichtung</b>	



# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	112514
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6034</b> 6036
<b>Bearbeitung</b>	WSU	<b>DK5 - Name</b>	Ottensen-Nord
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>329</b> 10127
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Kartierung</b>	19.10.2017
		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	3050,6966
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Foto

<b>Fotodatei</b>	6034_329_191017_1.JPG	<b>Fotodatei</b>	6034_329_191017_2.JPG
<b>Bildbeschreibung</b>	k.A.	<b>Bildbeschreibung</b>	k.A.
<b>Aufnahmerichtung</b>		<b>Aufnahmerichtung</b>	



## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biotoptyp</b>	Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000)	<b>Biotoptyp</b>	HGM
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
<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

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	112514	
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6034</b>	6036
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>DK5 - Name</b>	Ottensen-Nord	
<b>Bearbeitung</b>	WSU	<b>Kopie</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>329</b> 10127
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche			<b>Kartierung</b>	19.10.2017
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1			<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	3050,6966
				<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Auswertung</b>	
Wertgesichtspunkte	hoher Totholzanteil
Bedeutung für Tiergruppe	Holzbewohnende Insekten Vögel
<b>Standort, Relief</b>	
Relief	kein ausgeprägtes Relief
Beschattung	überwiegend - 50 - 90 %
<b>Veg. - Deckg./Ant.</b>	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	90 %
Strauchschicht	40 %
1. Krautschicht	40 %
Moosschicht	15 %
<b>Veg. - Höhe</b>	
Gesamt, durchschn.	10.00 m

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	halbsonnig bis halbschattig	5,5
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	frisch und mäßigfrisch	5,2
	<b>Stickstoff (N)</b>	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,3
	<b>Reaktion</b>	neutral	7,4
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>	nicht völlig schnittunverträglich aber sehr schnittempfindlich	2,5
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>	fast wertloses Futter	1
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		0
	<b>Giftpflanzen</b>		0
	<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
<b>Tracheobionta (Gefäßpflanzen)</b>																
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	h														
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	d														
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	z														
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w														
Corylus avellana (Haselnuss)	7	w														
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	w														
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	w														
Galeobdolon argentatum (Garten Goldnessel)	7	w														
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	w														
Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster)	7	h														
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	h														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	w														
Rhododendron spec. (Rhododendron)	7	w														
Robinia pseudoacacia (Robinie)	7	w														

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	112514	
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>6034</b>	6036
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>DK5 - Name</b>	Ottensen-Nord	
<b>Bearbeitung</b>	WSU	<b>Kopie</b>	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>329</b>	10127
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche		<b>Kartierung</b>	19.10.2017	
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	3050,6966	
			<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	
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7		h															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7		z															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7		z															
<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>																		
<b>Anzahl Arten</b>													17					

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