

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	84767
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>7440</b> 7442
		<b>DK5 - Name</b>	Oldenfelde-West
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>11</b> 29
<b>Bearbeitung</b>	MAW	<b>Kartierung</b>	20.06.2014
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	3677,7807
<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>	6	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>	5	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

## Bestandsbeschreibung

Kleiner Gehölzbestand an der Ecke Rahlstedter Weg / Berner Heerweg. Gehörte wahrscheinlich ursprünglich zum Buchenwald nördlich der Rahlstedter Straße.  
 Ausbildung als strauchschichtarmer Buchenhallenwald, mit dominierenden alten Rot-Buchen (z.T. etwa 150 Jahre alt). Strauchschicht nur vereinzelt aus Hasel und Berg-Ahorn und Eschen-Jungwuchs sowie vereinzelt Schwarzem Holunder. Lediglich in den randlichen Bereichen ist die Strauchschicht z.T. hoch ausgewachsen und sehr dicht, vor allem im nordwestlichen Bereich an der Straßenkreuzung. Eine Krautschicht ist so gut wie gar nicht vorhanden, nur vereinzelt Kleinblütiges Springkraut. Am Rande treten aufgrund von Eutrophierung (Hundekot) vermehrt Brennesseln auf. Der gesamte Bestand ist von Tampelpfaden durchzogen und stark vermüllt.

## Vorkommen an Biototypen

1	TF	Typ	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biototyp		- gesetzl. Grundl.
3	Zusatz	Zusatz zum Biototypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1	1		Ja	98 %
2	HGM	Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000)		
3	3	starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser 50 - < 70 cm (3)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		
1	2			2 %
2	OWX	Sonstiger nicht oder wenig befestigter Weg (2000)		

## Räumliche Lage

<b>Lagebeschreibung</b>	Südlich vom Rahlstedter Weg		
<b>Nachbarnutzung/en</b>	Straßenbegleitgrün (Rasen), Bücherhalle, Straße (Rahlstedter Weg)		
<b>Rechtswert (X)</b>	574125	<b>Hochwert (Y)</b>	5940230
<b>Bezirk</b>	Wandsbek	<b>Naturraum</b>	Geestplatten östlich der Alster (696.03)
<b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>	Farmsen-Berne (514)	<b>Gemarkung</b>	Farmsen (545)
<b>Digitaler Grünplan</b>	<input type="checkbox"/> <b>Hafengesamtgebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>Ramsargebiet</b>	<input type="checkbox"/> <b>EG-Vogelschutzgeb.</b>
<b>Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG</b>	<input type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>	<input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b>	<input type="checkbox"/>
<b>FFH-GEBIET</b>			
<b>Wasserschutzgebiet</b>			

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	84767
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>7440</b> 7442
<b>Bearbeitung</b>	MAW	<b>DK5 - Name</b>	Oldenfelde-West
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>11</b> 29
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Kartierung</b>	20.06.2014
		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	3677,7807
		<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)
84767	54521	7440	11	16.10.1998	K	7442	29
84767	54520	7440	11	02.08.2005	K	7442	29

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

## Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
37144	0	7440_11_200614_1.JPG	Süd
37145	0	7440_11_200614_2.JPG	Süd
37146	0	7440_11_200614_3.JPG	Süd
37147	0	7440_11_200614_4.JPG	Ost

# Erhebungsbogen

**B**

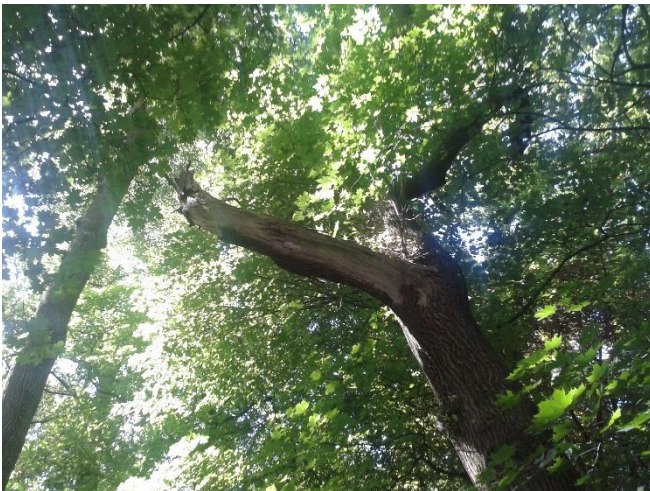
<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	84767
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>7440</b> 7442
<b>Bearbeitung</b>	MAW	<b>DK5 - Name</b>	Oldenfelde-West
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>11</b> 29
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Kartierung</b>	20.06.2014
		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	3677,7807
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Auswertung</b>	
Gefährdung/ Einflüsse	Autoabgase, Immissionen Trittschäden Eutrophierung
Wertgesichtspunkte	Reste von naturräumlich typischen Strukturen Wertvoller Altbaumbestand Wichtiger Teilbereich eines grösseren Landschaftskomplexes
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Ziele der Entwicklung	Erhaltung des Buchenwalderestes.
Maßnahmen	1.11 - Beseitigung von Müll / Gartenabfällen 1.4 - Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung

## Foto

<b>Fotodatei</b>	7440_11_200614_1.JPG	<b>Fotodatei</b>	7440_11_200614_2.JPG
<b>Bildbeschreibung</b>	Alte Eichen mit großen abgestorbenen Ästen. Vermutlich ist dieser Waldrest historisch mit dem alten Waldbestand auf der anderen Seite des Rahlstedterweges verbunden gewesen.	<b>Bildbeschreibung</b>	Bergahorn Jungwuchs
<b>Aufnahmerichtung</b>	Süd	<b>Aufnahmerichtung</b>	Süd



<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	84767
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>7440</b> 7442
<b>Bearbeitung</b>	MAW	<b>DK5 - Name</b>	Oldenfelde-West
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	11 29
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Kartierung</b>	20.06.2014
		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	3677,7807
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Foto

<b>Fotodatei</b>	7440_11_200614_3.JPG	<b>Fotodatei</b>	7440_11_200614_4.JPG
<b>Bildbeschreibung</b>	k.A.	<b>Bildbeschreibung</b>	Neben den alten Überhältern finden sich Eichen, Birken und Ahörner verschiedener Altersklassen.
<b>Aufnahmerichtung</b>	Süd	<b>Aufnahmerichtung</b>	Ost



## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biotoptyp</b>	Naturnahes Gehölz mittlerer Standorte (2000)	<b>Biotoptyp</b>	HGM
<b>- Zusatz</b>	starkes Baumholz, Brusthöhendurchmesser 50 - < 70 cm (3)	<b>- gesetzl. Grundl.</b>	
<b>FFH-LRT Beschreibung</b>	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	<b>FFH-LRT</b>	kein LRT
		<b>Entw.potential LRT</b>	
		<b>Hauptfläche</b>	Ja
		<b>Flächenanteil</b>	98 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	84767
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>7440</b> 7442
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Oldenfelde-West
<b>Bearbeitung</b>	MAW	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>11</b> 29
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	20.06.2014
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	3677,7807
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Auswertung</b>	
Gefährdung/ Einflüsse	Starker Erholungsdruck Vermüllungen
Maßnahmen	1.11 - Beseitigung von Müll / Gartenabfällen 1.4 - Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung
<b>Boden</b>	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	8 - sehr stickstoffreich
<b>Standort, Relief</b>	
Relief	uneben
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
Luft	windberuhigt
Zusätze - Btyp	se - eutroph, nährstoffbelastet
<b>Veg. - Deckg./Ant.</b>	
Gesamt	90 %
1. Baumschicht	70 %
2. Baumschicht	5 %
Strauchschicht	20 %
1. Krautschicht	15 %

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	schattig bis halbschattig	4,1
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	frisch und mäßigfrisch	5,3
	<b>Stickstoff (N)</b>	stickstoffreich	6,8
	<b>Reaktion</b>	neutral	6,5
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>	gut schnittverträglich	6,6
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>	fast wertloses Futter	1,4
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		1
	<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	D	
<b>Tracheobionta (Gefäßpflanzen)</b>																		
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	w		B1														
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	w		B1														
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	w		S														
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	w		K1														
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	w		B1														
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w		B1														
Corylus avellana (Haselnuss)	7	w		K1														
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	w		S														
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	w		K1														
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	d		B1														

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	84767	
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>7440</b>	7442
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>DK5 - Name</b>	Oldenfelde-West	
<b>Bearbeitung</b>	MAW	<b>Kopie</b>	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>11</b>	29
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	Ja	<b>Kartierung</b>	20.06.2014	
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	3677,7807	
			<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
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	w		B1													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	w		S													
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	w		K1													
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	w		K1													
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	h		K1													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	w		K1													
Philadelphus spec. (Pfeifenstrauch)	7	w		S													
Rumex spec. (Ampfer)	7	w		S													
Salix aurita (Ohr-Weide)	7	w		S													
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	w		S													
Stachys sylvatica (Wald-Ziest)	7	w		K1													
Tilia platyphyllos (Sommer-Linde)	7	w		S													

**Anzahl Rote Liste Arten**

**Anzahl Arten**

**20**

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

## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	2
<b>Biotoptyp</b>	Sonstiger nicht oder wenig befestigter Weg (2000)	<b>Biotoptyp</b>	OWX
<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>	
		<b>Flächenanteil</b>	2 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein