

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	54534
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>7440</b> 7442
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Oldenfelde-West
<b>Bearbeitung</b>	MES	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>12</b> 30
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	16.10.1998
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	1063,7349
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

<b>Gesetzlicher Schutz</b>	<b>_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop</b>	<b>Schutz nur teilweise</b>	<b>Nein</b>
----------------------------	--	-----------------------------	-------------

<b>Gesamtbewertung</b>	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
- <b>Alter</b>	6	Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
- <b>Belastungsgrad</b>	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
- <b>Ökolog. Funktion</b>	4	Isolierter Lebensraum, keine oder nur geringe Bedeutung für Nachbarflächen
- <b>Seltenheit</b>	4	Verbr. Biototyp ohne biototypische Artenvielfalt, Ubiquisten

## Bestandsbeschreibung

Sehr kleiner, degenerierter Buchenwaldrest an der Rahlstedter Straße, direkt an einen Parkplatz grenzend. Gehörte wahrscheinlich ursprünglich zum Buchenwald nördlich der Rahlstedter Straße.  
 In dem lichten Restgehölz dominieren Rot-Buche und Stiel-Eiche, in der Strauchschicht wächst vereinzelt Schwarzer Holunder, die Bodenvegetation besteht im Kernbereich hauptsächlich aus Rispengräser (Rasencharakter), in den Randbereichen vermehrt Ruderalarten.  
 Wird von kleinen Trampelpfaden durchzogen.

## 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	0 %
2	WMM	Buchenwald basenreicher Standorte (2000)		
3	-	schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-)		
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

## Räumliche Lage

<b>Lagebeschreibung</b>	Südlich vom Rahlstedter Weg, östlich der Bücherhalle		
<b>Nachbarnutzung/en</b>	Parkplatz, Straße, Bücherhalle.		
<b>Rechtswert (X)</b>	574206	<b>Hochwert (Y)</b>	5940184
<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</b>	<input type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>	<input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b>	<input type="checkbox"/>
<b>NSG / ND / LSG</b>			
<b>FFH-GEBIET</b>			
<b>Wasserschutzgebiet</b>			

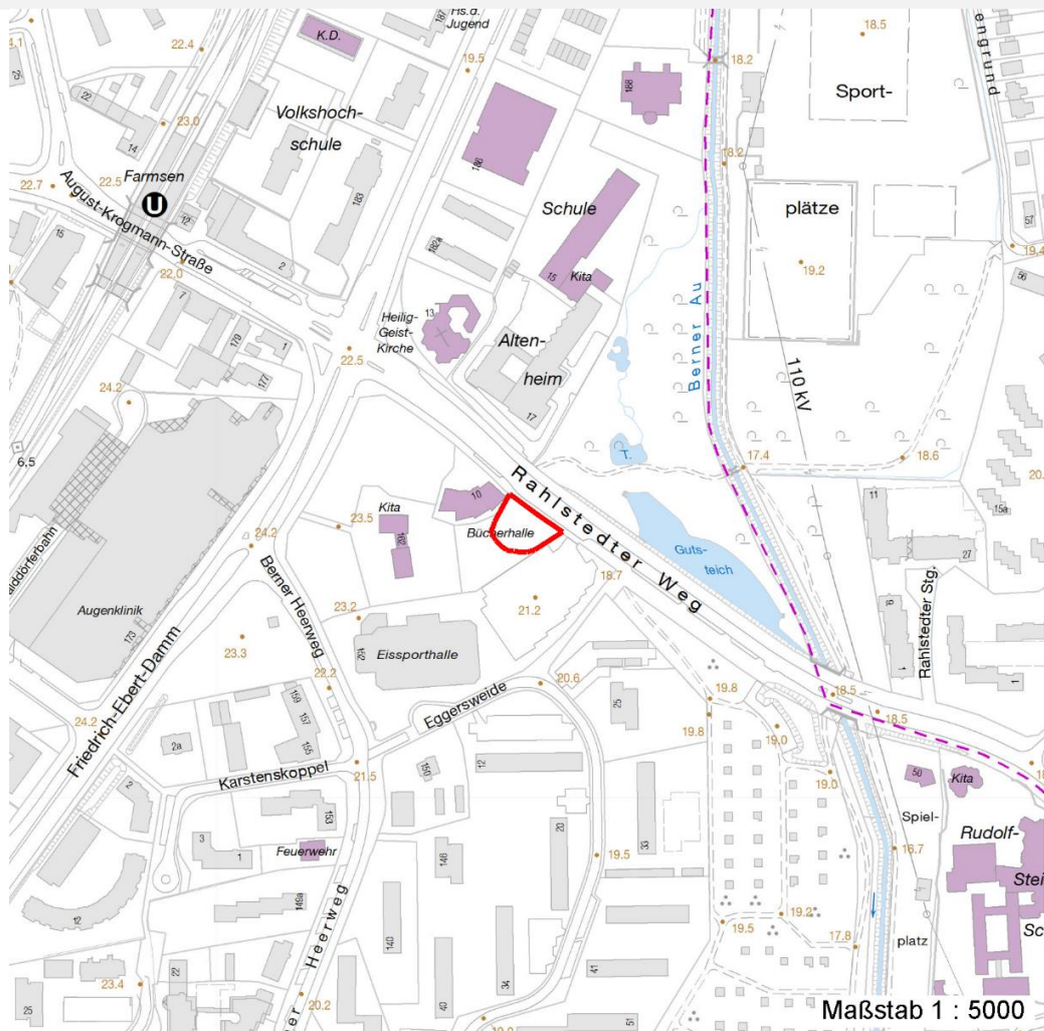
# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	54534	
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>7440</b>	7442
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>DK5 - Name</b>	Oldenfelde-West	
<b>Bearbeitung</b>	MES	<b>Kopie</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	12   30
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche		<b>Kartierung</b>	16.10.1998	
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	1063,7349	
			<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)
54534	54535	7440	12	02.08.2005	K	7442	30
54534	84769	7440	12	24.06.2014	K	7442	30
54534	73742	9999	3127	15.07.1987	<	7442	8

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

## Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
46811	0	7440_12_161098_1.JPG	

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
---------	------

## Auswertung

16.04.2020

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	54534
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>7440</b> 7442
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Oldenfelde-West
<b>Bearbeitung</b>	MES	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>12</b> 30
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	16.10.1998
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	1063,7349
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Autoabgase, Immissionen Trittschäden Eutrophierung
Wertgesichtspunkte	Reste von naturräumlich typischen Strukturen
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Ziele der Entwicklung	Erhaltung des Buchenwalderestes.
Maßnahmen	Keine realistischen Angaben möglich.
<b>Größe</b>	
Breite	30.00 m

## Foto

<b>Fotodatei</b>	7440_12_161098_1.JPG	<b>Fotodatei</b>
<b>Bildbeschreibung</b>	Degenerierter Buchenwaldrest	<b>Bildbeschreibung</b>
<b>Aufnahmerichtung</b>		<b>Aufnahmerichtung</b>



## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biotoptyp</b>	Buchenwald basenreicher Standorte (2000)	<b>Biotoptyp</b>	WMM
- <b>Zusatz</b>	schlechte Ausprägung (strukturarm, gestört, fragmenthaft, arm an typischen Arten) (-)	- <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>	0 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	54534	
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>7440</b>	7442
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>DK5 - Name</b>	Oldenfelde-West	
<b>Bearbeitung</b>	MES	<b>Kopie</b>	Nein	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	12 30
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche			<b>Kartierung</b>	16.10.1998
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1			<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	1063,7349
				<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Boden</b>	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
<b>Standort, Relief</b>	
Belichtung	5 - halbschattig
Luft	keine Besonderheiten
<b>Veg. - Deckg./Ant.</b>	
Gesamt	99 %
1. Baumschicht	40 %
2. Baumschicht	15 %
Strauchschicht	20 %
1. Krautschicht	50 %
Mooschicht	4 %

## Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

<b>Standort</b>	<b>Belichtung</b>	halbschattig	5,5
<b>Boden</b>	<b>Feuchte</b>	mäßig feucht und wechselfeucht	5,8
	<b>Stickstoff (N)</b>	stickstoffreich	7
	<b>Reaktion</b>	neutral	6,5
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,5
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>	geringwertiges Futter	3
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		1
	<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>																		
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	X		S														
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	X		B1														
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	X		S														
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	w		K1														
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	X		K1														
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	X		K1														
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	X		B1														
Fallopia japonica (Japanischer Staudenknöterich)	7	X		K1														
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	X		B2														
Glechoma hederacea (Gundermann)	7	X		K1														
Moehringia trinervia (Dreinervige Nabelmiere)	7	X		K1														
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	X		K1														
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	X		K1														
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	X		S														
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	X		S														
Silene dioica (Rote Lichtnelke)	7	X		K1														

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	54534	
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>7440</b>	7442
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>DK5 - Name</b>	Oldenfelde-West	
<b>Bearbeitung</b>	MES	<b>Kopie</b>	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>12</b>	30
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche		<b>Kartierung</b>	16.10.1998	
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	1063,7349	
			<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	
Ulmus spec. (Ulme)	7	X		B1														
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	w		K1														
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	X		K1														
<b>Anzahl Rote Liste Arten</b>																		
<b>Anzahl Arten</b>											18							

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