

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	68549
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>8220</b> 8222
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Altengamme-West
<b>Bearbeitung</b>	BRA	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>33</b> 82
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	05.10.1997
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	26665,0033
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

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

**Gesamtbewertung**      6 Wertvoll

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

## Bestandsbeschreibung

Altengammer Hausdeich: Im Norden meist von den angrenzenden Wohn- und Gartenbaunutzungen überprägter, auf der Südflanke jedoch artenreich und seit langem nur extensiv gepflegt. Über große Strecken mit bedeutendem Altbaumbestand aus v.a. Eschen und einigen Eichen mit bis zu 90 cm Stammdicke und mitunter verminderter Vitalität. Die Bäume wurden z.T. in früheren Jahren zu Kopfbäumen gestutzt. Auf der Deichkrone verläuft eine asphaltierte Wohnstraße.

## 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	60 %
2	VSL	Land-/Haupt- oder Durchgangsstraße (2000)		
1	2			30 %
2	AK	Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000)		
1	3			10 %
2	HEA	Baumreihe, Allee (2000)		

## Räumliche Lage

<b>Lagebeschreibung</b>	Altengammer Hausdeich		
<b>Nachbarnutzung/en</b>	Gartenbau, Ländliche Bebuung, Wohnbebauung, Grünland, Acker		
<b>Rechtswert (X)</b>	582781	<b>Hochwert (Y)</b>	5921093
<b>Bezirk</b>	Bergedorf	<b>Naturraum</b>	Vier- und Marschlande (673.10)
<b>Stadtteil (OT-Nr.)</b>	Altengamme (605)	<b>Gemarkung</b>	Altengamme (602)
<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 checked="" type="checkbox"/> <b>Biosphärenreservat</b>	<input type="checkbox"/> <b>Nationalpark</b>	<input type="checkbox"/>
<b>NSG / ND / LSG</b>	LSG Altengamme [ HH-2002 / Anteil: 20% ], LSG Curslack [ HH-2008 / Anteil: 11% ]		
<b>FFH-GEBIET</b>			
<b>Wasserschutzgebiet</b>	Curslack/Altengamme [ 3 / Anteil: 51% ]		

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	68549
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>8220</b> 8222
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Altengamme-West
<b>Bearbeitung</b>	BRA	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>33</b> 82
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	05.10.1997
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	26665,0033
	<b>Kopie</b> Nein	<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Räumliche Lage

Karte



## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
<b>Auswertung</b>	
Gefährdung / Einflüsse	Autoabgase, Immissionen Pflegetintensivierung
Wertgesichtspunkte	Artenreich Reste von kulturhistorisch typischen Strukturen Landschaftstypische Ausprägung Strukturvielfalt
zoologisch bedeutsame Strukturen	Alte Bäume mit Höhlen Blütenreiche Fluren Totholz
Bedeutung für Tiergruppe	Steilufer (Erdwände) Blütenbesuchende Insekten

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	68549
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>8220</b> 8222
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Altengamme-West
<b>Bearbeitung</b>	BRA	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>33</b> 82
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	05.10.1997
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	26665,0033
		<b>Breite (lineare Abb.) [m]</b>	

## Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Maßnahmen	Heuschrecken
	Erdhöhlenbauende Insekten
	Vögel
	Alt- und Biotopbäume erhalten - 9.4
	Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4
	Schutz der Baumscheiben

## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	1
<b>Biotoptyp</b>	Land-/Haupt- oder Durchgangsstraße (2000)	<b>Biotoptyp</b>	VSL
<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>	60 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

## 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
	<b>Stickstoff (N)</b>	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6
	<b>Reaktion</b>	neutral	6,8
<b>Vegetation</b>	<b>Mahdverträglichkeit</b>	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,9
<b>Zeigerwerte</b>	<b>Futterwert</b>	geringwertiges Futter	2,8
	<b>Wechselfeuchteanzeiger</b>		6
	<b>Giftpflanzen</b>		3
	<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>																	
Achillea millefolium (Gewöhnliche Schafgarbe)	7	w		-													
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	w		-													
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	w		-													
Allium scorodoprasum (Schlangen-Lauch)	7	w		-										3	3	3	
Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	w		-													
Arrhenatherum elatius (Glatthafer)	7	w		-													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	w		-													
Atriplex patula (Spreizende Melde)	7	w		-													
Ballota nigra (Schwarznessel)	7	w		-											2		
Bromus inermis (Wehrlose Trespe)	7	w		-													

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg		<b>Interne Nr.</b>	68549	
			<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>8220</b>	8222
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein		<b>DK5 - Name</b>	Altengamme-West	
<b>Bearbeitung</b>	BRA	<b>Kopie</b>	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>33</b>	82
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	Nein	<b>Kartierung</b>	05.10.1997	
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1		<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	26665,0033	
			<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		
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	w		-															
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	w		-															
Cerastium arvense (Acker-Hornkraut)	7	w		-											3			V	
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	w		-															
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	w		-															
Crataegus laevigata (Zweigrifflicher Weißdorn)	7	w		-															
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	w		-															
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	w		-															
Daucus carota (Wilde Möhre)	7	w		-															
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	w		-															
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	w		-															
Equisetum fluviatile (Teich-Schachtelhalm)	7	w		-															
Euphorbia cyparissias (Zypressen-Wolfsmilch)	7	w		-												V		V	
Euphorbia esula (Esels-Wolfsmilch)	7	w		-											3			3	
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	h		-															
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	7	w		-															
Galium album (Weißes Labkraut)	7	w		-															
Galium verum (Echtes Labkraut)	7	w		-											3				
Geranium molle (Weicher Storchschnabel)	7	w		-															
Heracleum sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	w		-															
Hieracium laevigatum (Glattes Habichtskraut)	7	w		-															
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	w		-															
Lotus corniculatus (Gewöhnlicher Hornklee)	7	w		-														V	
Phleum pratense (Wiesen-Lieschgras)	7	w		-															
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	w		-															
Plantago major (Breit-Wegerich)	7	w		-															
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	7	w		-															
Potentilla reptans (Kriechendes Fingerkraut)	7	w		-															
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	h		-															
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	7	w		-															
Rosa canina (Hunds-Rose)	7	w		-															
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	w		-															
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	w		-															
Rumex thyrsoiflorus (Straußblütiger Ampfer)	7	w		-															
Salix acutifolia (Spitzbättrige Weide)	7	w		-															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	w		-															
Scorzoneroides autumnalis (Herbst-Löwenzahn)	7	w		-															
Sisymbrium officinale (Weg-Rauke)	7	w		-															
Stellaria media (Vogelmiere)	7	w		-															
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	w		-															
Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	w		-															
Veronica chamaedrys (Gamander-Ehrenpreis)	7	w		-															
Vicia cracca (Vogel-Wicke)	7	w		-															
Vicia sepium (Zaun-Wicke)	7	w		-															

# Erhebungsbogen

**B**

<b>Projekt</b>	Biotopkartierung Hamburg	<b>Interne Nr.</b>	68549
		<b>DK5   DK5-GK</b>	<b>8220</b> 8222
<b>Handlungsbedarf</b>	Nein	<b>DK5 - Name</b>	Altengamme-West
<b>Bearbeitung</b>	BRA	<b>Biotop-Nr.   alt</b>	<b>33</b> 82
<b>Räumliche Abbildung</b>	Fläche	<b>Kartierung</b>	05.10.1997
<b>Anzahl Abschnitte</b>	1	<b>Fläche / Länge [m<sup>2</sup>/m]</b>	26665,0033
		<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>														6	1	5	
<b>Anzahl Arten</b>														54			

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>	Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000)	<b>Biotoptyp</b>	AK
- <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>	30 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein

## Teilflächenbeschreibung

<b>Teilflächentyp</b>		<b>Teilflächen-Nr.</b>	3
<b>Biotoptyp</b>	Baumreihe, Allee (2000)	<b>Biotoptyp</b>	HEA
- <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>	10 %
		<b>FFH-Unters.Fläche</b>	Nein
		<b>Saatgutfläche</b>	Nein