Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg Datenbestand aus FoxPro	,	Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	10762 <b>5636</b> Osdorf	5638	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein HET <b>Kop</b> Fläche 1	<b>ie</b> Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	20 15.06.1987 1963,7881	15	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	0 keine Angabe		
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li><li>Seltenheit</li></ul>			

## Bestandsbeschreibung

Innerhalb eines Straßendreiecks gelegene, 'Itere Stadtbrache, die von einer sehr dichten Gehölzreihe aus in die Baumschicht ausgewachsenen Hainbuchen, Berg-Ahorn und Traubenkirschen eingefaßt wird. Gebiet mit üppig wuchernder ausdauernder krautiger Ruderalflur TW aus Land-Reitgras, Knaulgras, Rispengras, Acker-Kratzdistel, fleckenweise aufkommende Goldrute, Rainfarn, Johanniskraut. Am Rand hat sich unter den Gehölzen ein Saum aus Brennesseln und Giersch entwickelt.

Häufig finden sich jüngere Rosenbüsche, Feld-Ahorn, selten Weißdorn, ältere Ölweiden. Für blütenbesuchende Insekten bedeutsam.

Spezielle Nutzungen: keine

Nutzungsintensität: keine

Vorkommende Pflanzengesellschaften:

## Vorkommen an Biotoptypen TF HF F.Anteil 1 **BTYP** 2 **Biotoptyp** - gesetzl. Grundl. 3 Zusatz Zusatz zum Biotoptypen 4 LRT Lebensraumtyp 1 1 100 % 2 AK Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000)

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	am Geranienweg		
Rechtswert (X)	557317	Hochwert (Y)	5936957
Bezirk	Altona	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Osdorf (221)	Gemarkung	Osdorf (206)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark	

04.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hambu Datenbestand aus FoxPro	•		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	10762 <b>5636</b> Osdorf	5638	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	20	15	
Bearbeitung	HET <b>Kopie</b> Fläche		Nein	Kartierung	15.06.1987		
Räumliche Abbildung				Fläche / Länge [m²/m]	1963,7881		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

## Räumliche Lage Karte Schule Maßstab 1:5000

Weitere Erheb	ungsbögen						
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
10762	10728	5636	32	20.09.1999	N	5638	34
Zuordnung: N = nac	chfolgende Kartieru	ng, K = weiter	e Kartierungen (zeitli	ich vorher oder nachhe	er)		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Ablagerung von Muell / Gartenabfaellen
Wertgesichtspunkte	Regionales Vorkommen von Pflanzen und Tieren
	Von Gehölzen umgebene Stadtbrache mit Ruderalvegetation, wichtige In-
	sektenweide im besiedelten Bereich
zoologisch bedeutsame Strukturen	Ameisenhaufen
	Blütenreiche Fluren

04.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro Discourse Discours

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 20 15

Bearbeitung HET Kopie Nein Kartierung 15.06.1987

Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 1963,7881
Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

 Weitere Angaben

 Merkmal
 Wert

 Bedeutung für Tiergruppe
 Insekten

 Maßnahmen
 Beseitigen von Muell, Gartenabfaellen u.a

Teilflächenbeschreibung Teilflächen-Nr. Teilflächentyp 1 **Biotoptyp** Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000) **Biotoptyp** ΑK gesetzl. Grundl. - Zusatz FFH-LRT **FFH-LRT** Beschreibung **Entw.potential LRT** Standort: Substrat: Erde, Sand (natürlich) Hauptfläche Ja Flächenanteil 100 % FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Weitere Angaben Merkmal Wert Boden 6 - mäßig feucht und wechselfeucht Feuchte 7 - stickstoffreich Stickstoffgehalt Standort, Relief teilweise uneben Relief Belichtung 8 - sonnig windberuhigt Luft Veg. - Deckg./Ant. 1. Baumschicht 10 % 30 % Strauchschicht 1. Krautschicht 90 %

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	7,3
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,7
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,4
	Reaktion	neutral	6,6
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4,2
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,1
	Wechselfeuchteanzeiger		6
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																
													Rote	e Liste	9	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																

04.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen Interne Nr. 10762 Biotopkartierung Hamburg, **Projekt** DK5 | DK5-GK 5636 5638 Datenbestand aus FoxPro DK5 - Name Osdorf 20 Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 15

Nein

Kartierung

Fläche / Länge [m²/m]

Breite (lineare Abb.) [m]

15.06.1987

1963,7881

Kopie

Bearbeitung

Räumliche Abbildung

**Anzahl Abschnitte** 

HFT

Fläche

Pflanzenartenliste **Rote Liste** Gruppe / Pflanzenart MS М w ۷s St PA Ph cf HH ND SH Acer campestre (Feld-Ahorn) В1 1 Achillea millefolium agg. (Artengruppe 1 Gewöhnliche Schafgarbe) Aegopodium podagraria (Giersch) 1 G Alchemilla vulgaris agg. (Artengruppe 1 Gewöhnlicher Frauenmantel) Alopecurus pratensis (Wiesen-Fuchsschwanz) 1 Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel) 1 7 h Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras) Carex hirta (Behaarte Segge) 1 + Carpinus betulus (Hainbuche) 1 В1 7 Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel) h S Corylus avellana (Haselnuss) 1 Crataegus monogyna monogyna (Eingriffliger S Weißdorn) Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-1 Knäuelgras) Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele) Elaeagnus angustifolia (Schmalblättrige В1 Ölweide) Elymus repens (Gewöhnliche Quecke) Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm) Galium album (Weißes Labkraut) Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut) 1 Juncus effusus (Flatter-Binse) 1 Lathyrus pratensis (Wiesen-Platterbse) 1 Poa pratensis (Wiesen-Rispengras) 1 **B1** Prunus serotina (Späte Traubenkirsche) 1 Quercus robur (Stiel-Eiche) В1 Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß) Rosa spec. (Rose) 7 h S Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer) Salix caprea (Sal-Weide) 1 В1 Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) 1 S Solidago canadensis (Kanadische Goldrute) 1 Solidago gigantea (Riesen-Goldrute) h Tanacetum vulgare (Rainfarn) 1 + В1 Tilia cordata (Winter-Linde) 1 + Urtica dioica (Große Brennessel) **Anzahl Rote Liste Arten** 1

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

**Anzahl Arten** 

34

04.04.2020 Seite 4 von 4