

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	35476
		DK5 DK5-GK	6646 6648
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Langenhorn-Nord
Bearbeitung	GRS Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	34 27
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1995
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	6371,2423
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung 0 keine Angabe

- **Alter**
- **Belastungsgrad**
- **Ökolog. Funktion**
- **Seltenheit**

Bestandsbeschreibung

Biotop gegenüber 1986 unverändert.

Kopierter Text aus der Vorkartierung:

Gräbere, teils trockene, teils feuchtere Brache mit ausdauernder krautiger Ruderalflur TW aus Disteln, Honiggras, Behaarter Segge und anderen Gräsern. Auf feuchteren Teilen wachsen auch Rohrglanzgras, Wasserdarm, Brennesseln, Goldruten, Wiesen-Sauerampfer, auf trockenen Bereichen mit eingestreutem Johanniskraut, Schafgarbe, Vogel-Wicke, Spitz-Wegerich.

Am Ostrand finden sich Aufschüttungen mit aufkommendem Weidengebüsch, zuweilen auch Holunder und Erlen.

Spezielle Nutzungen: keine Nutzung

Nutzungsintensität: keine

Vorkommende Pflanzengesellschaften: ohne Angabe

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	AK	Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung e' vom Beckermannweg

Nachbarnutzung/en

Rechtswert (X) 566880

Bezirk Hamburg-Nord

Hochwert (Y) 5946544

Naturraum Geestplatten westlich der Alster (696.01)

Stadtteil (OT-Nr.) Langenhorn (432)

Gemarkung Langenhorn (420)

Digitaler Grünplan **Hafengesamtgebiet**

Ramsargebiet **EG-Vogelschutzgeb.**

Ausgleichsflächen **Biosphärenreservat**

Nationalpark

NSG / ND / LSG LSG Langenhorn, Fuhsbüttel, Kl. Borstel [HH-2018 / Anteil: 100%]

FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet

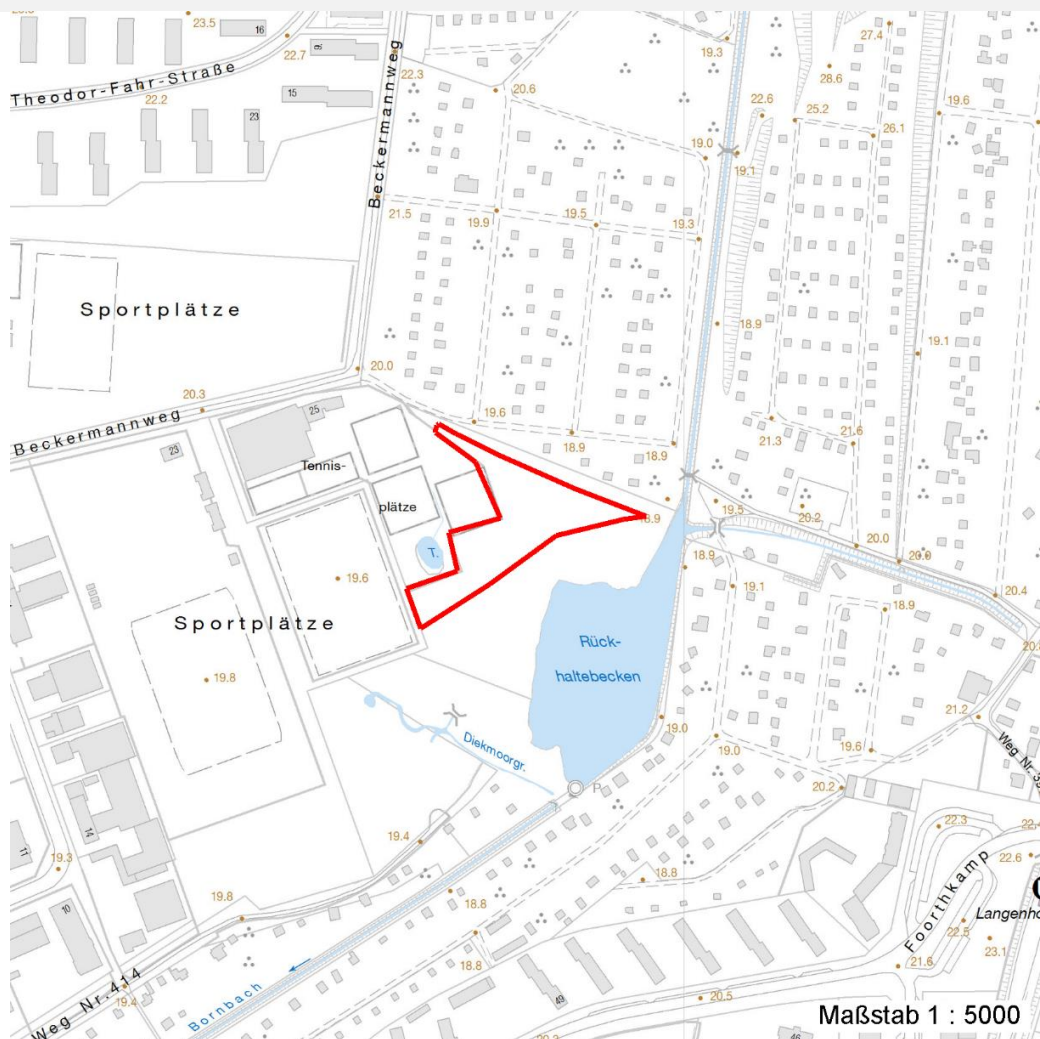
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	35476
		DK5 DK5-GK	6646 6648
		DK5 - Name	Langenhorn-Nord
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	34 27
Bearbeitung	GRS	Kartierung	15.09.1995
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	6371,2423
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
35476	35477	6646	34	11.06.2003	K	6648	27

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Wichtige oekologische Ausgleichsfläche wichtige Insektenweide im besiedelten Bereich
zoologisch bedeutsame Strukturen	Blütenreiche Fluren Insektenweide
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten
Maßnahmen	keine Angaben - 0

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	35476
		DK5 DK5-GK	6646 6648
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Langenhorn-Nord
Bearbeitung	GRS	Biotop-Nr. alt	34 27
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1995
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	6371,2423
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
	keine Eingriffe

Teilflächenbeschreibung

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

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Standort, Relief	
Relief	uneben
Belichtung	8 - sonnig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
1. Baumschicht	10 %
Strauchschicht	30 %
1. Krautschicht	90 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	7,2
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6,4
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,2
	Reaktion	schwach sauer	5,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	5,9
Zeigerwerte	Futterwert	geringwertiges Futter	3,1
	Wechselfeuchteanzeiger		12
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		4

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste					
													§	HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Achillea millefolium agg. (Artengruppe Gewöhnliche Schafgarbe)	1	+		K1														
Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	h		K1														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m ² /m] Breite (lineare Abb.) [m]	35476 6646 6648 Langenhorn-Nord 34 27 15.09.1995 6371,2423
Handlungsbedarf	Nein	Kopie	Nein
Bearbeitung	GRS		
Räumliche Abbildung	Fläche		
Anzahl Abschnitte	1		

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste						
													§	HH	ND	SH	D		
Agrostis stolonifera agg. (Artengruppe Ausläufer-Straußgras)	7	h		K1															
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	1	+		-															
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	h		K1															
Carex hirta (Behaarte Segge)	7	h		K1															
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	h		K1															
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	1	+		K1															
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	1	+		K1															
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	1	+		K1															
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)	1	+		K1															
Festuca arundinacea (Rohr-Schwengel)	1	+		K1															
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	1	+		K1															
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	1	+		K1															
Juncus effusus (Flutter-Binse)	1	+		K1															
Juncus tenuis (Zarte Binse)	1	+		K1															
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee)	1	+		K1															V
Lychnis flos-cuculi (Kuckucks-Lichtnelke)	1	+		K1															3
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	1	+		K1															
Lysimachia vulgaris (Gewöhnlicher Gilbweiderich)	1	+		K1															
Phalaris arundinacea (Rohr-Glanzgras)	1	+		K1															
Phleum pratense agg. (Artengruppe Wiesen-Lieschgras)	1	+		K1															
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	1	+		K1															
Poa palustris (Sumpf-Rispengras)	1	+		K1															
Populus alba (Silber-Pappel)	1	+		-															
Populus spec. (Pappel)	1	+		-															
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	h		K1															
Ranunculus acris (Scharfer Hahnenfuß)	1	+		K1															
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	h		K1															
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	h		K1															
Rumex obtusifolius (Stumpfbblätteriger Ampfer)	1	+		K1															
Salix caprea (Sal-Weide)	7	h		-															
Salix viminalis (Korb-Weide)	1	+		-															
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	1	+		-															
Scirpus sylvaticus (Wald-Simse)	1	+		K1															V
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	1	+		K1															
Stellaria aquatica (Wasser-Miere)	1	+		K1															
Stellaria graminea (Gras-Sternmiere)	1	+		K1															
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	1	+		K1															
Trifolium hybridum hybridum (Echter Schweden-Klee)	1	+		K1															
Trifolium repens (Weiß-Klee)	1	+		K1															
Tussilago farfara (Huflattich)	1	+		K1															
Urtica dioica (Große Brennessel)	1	+		K1															
Vicia cracca agg. (Artengruppe Vogel-Wicke)	1	+		K1															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	35476
		DK5 DK5-GK	6646 6648
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Langenhorn-Nord
Bearbeitung	GRS	Biotop-Nr. alt	34 27
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.09.1995
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	6371,2423
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Anzahl Rote Liste Arten														3			
Anzahl Arten														44			

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