

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	54143	
		DK5 DK5-GK	7436	7438
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Jenfeld	
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	127	30
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	10.08.1999	
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	754,495	
		Breite (lineare Abb.) [m]	3,5	

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

Gesamtbewertung 4 Verarmt, entwicklungsfähig

- Alter
- Belastungsgrad
- Ökolog. Funktion
- Seltenheit

Bestandsbeschreibung

An der Kelloggstraße befindet sich eine Allee aus Winter-Linden (Stammdurchmesser 40 cm), die meist Kronenschluß bilden. Zwischen den Häusern Nr.18 und Nr.16 steht eine alte Stiel-Eiche mit einem ca. 1m breiten Stammdurchmesser.

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	HEA	Baumreihe, Allee (2000)		
3	2	schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Kelloggstraße	Hochwert (Y)	5937044
Nachbarnutzung/en	Straße, Wohnbebauung	Naturraum	Geestplatten östlich der Alster (696.03)
Rechtswert (X)	574827	Gemarkung	Jenfeld (550)
Bezirk	Wandsbek	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Stadtteil (OT-Nr.)	Jenfeld (512)	Nationalpark	<input type="checkbox"/>
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet		
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat		
NSG / ND / LSG			
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

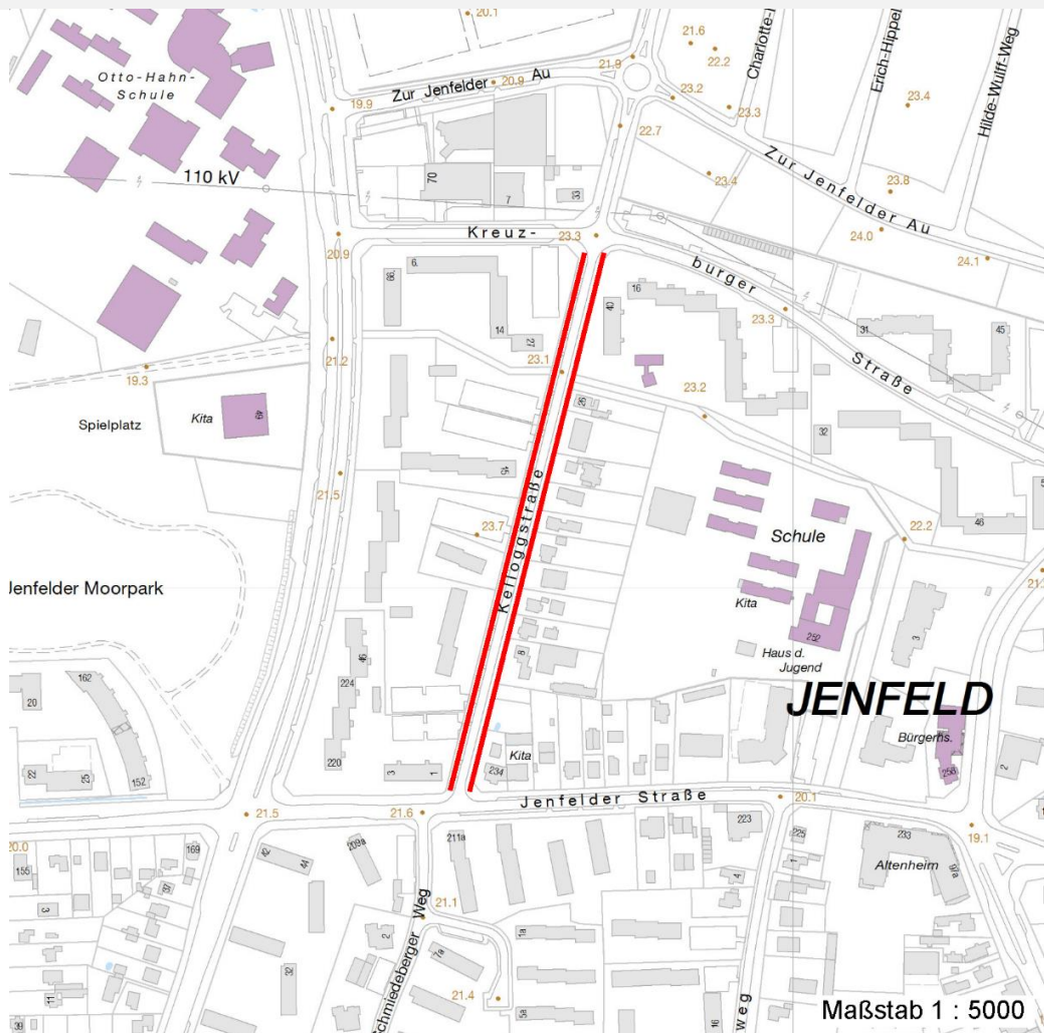
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	54143
		DK5 DK5-GK	7436 7438
		DK5 - Name	Jenfeld
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	127 30
Bearbeitung	LUD	Kartierung	10.08.1999
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	754,495
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]	3,5

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
54143	54144	7436	127	14.08.2007	K	7438	30

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
46760	0	7436_127_100899_1.JPG	N

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
zoologisch bedeutsame Strukturen	Große Einzelbäume
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	54143
		DK5 DK5-GK	7436 7438
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Jenfeld
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	127 30
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	10.08.1999
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	754,495
		Breite (lineare Abb.) [m]	3,5

Foto

Fotodatei	7436_127_100899_1.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	Linden-Allee Kelloggstraße	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung	N	Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Baumreihe, Allee (2000)	Biotoptyp	HEA
- Zusatz	schwaches bis mittleres Baumholz, Brusthöhendurchmesser 13 - < 50 cm (2)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung	Standort: Linden- Allee	Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	80 %
1. Baumschicht	80 %

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbschattig	5
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5
	Reaktion		
Vegetation	Mahdverträglichkeit		
Zeigerwerte	Futterwert		
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart														Rote Liste			
	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	w		-													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	54143
		DK5 DK5-GK	7436 7438
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Jenfeld
Bearbeitung	LUD	Biotop-Nr. alt	127 30
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	10.08.1999
Anzahl Abschnitte	2	Fläche / Länge [m²/m]	754,495
		Breite (lineare Abb.) [m]	3,5

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tilia cordata (Winter-Linde)	7	d		-													
Anzahl Rote Liste Arten																	
Anzahl Arten														2			

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