

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	44181
		DK5 DK5-GK	7044 7046
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Wellingsbüttel
Bearbeitung	HEW Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	270 19
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.08.1981
Anzahl Abschnitte	20	Fläche / Länge [m²/m]	3737,935
		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

Baumreihe bzw. Allee:

Goldröschenweg:

Mittelhohe Winter-Linden, Stammdurchmesser 30 cm.

Vogtskamp:

Mittelhohe Winter-Linden, Stammdurchmesser 50 cm, durchsetzt von Stiel-Eichen und Hänge-Birken.

Am Hesel:

Alte Stiel-Eichen, Stammdurchmesser 70 cm, durchsetzt von Hainbuchen.

Friedrich-Kirsten-Straße:

Mittelhohe Rot-Eichen, Winter-Linden, vereinzelte Ulmen.

Hansa-College:

Mittelhohe bis hohe Winter-Linden z.T. mit gekappten Ästen.

Kritenbarg:

Mittelhohe Hänge-Birken.

Grotenbleken:

Mittelhohe Stiel-Eichen.

Wellingsbütteler Weg: Winter-Linden, Berg-Ahorne, Bäume der nördlichen Seite mit geschwächter Vitalität und z.T. gekappten Ästen.

Spezielle Nutzungen: benachbart: Wohngebiet

Nutzungsintensität:

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	HEA	Baumreihe, Allee (2000)		

Erhebungsbogen

B

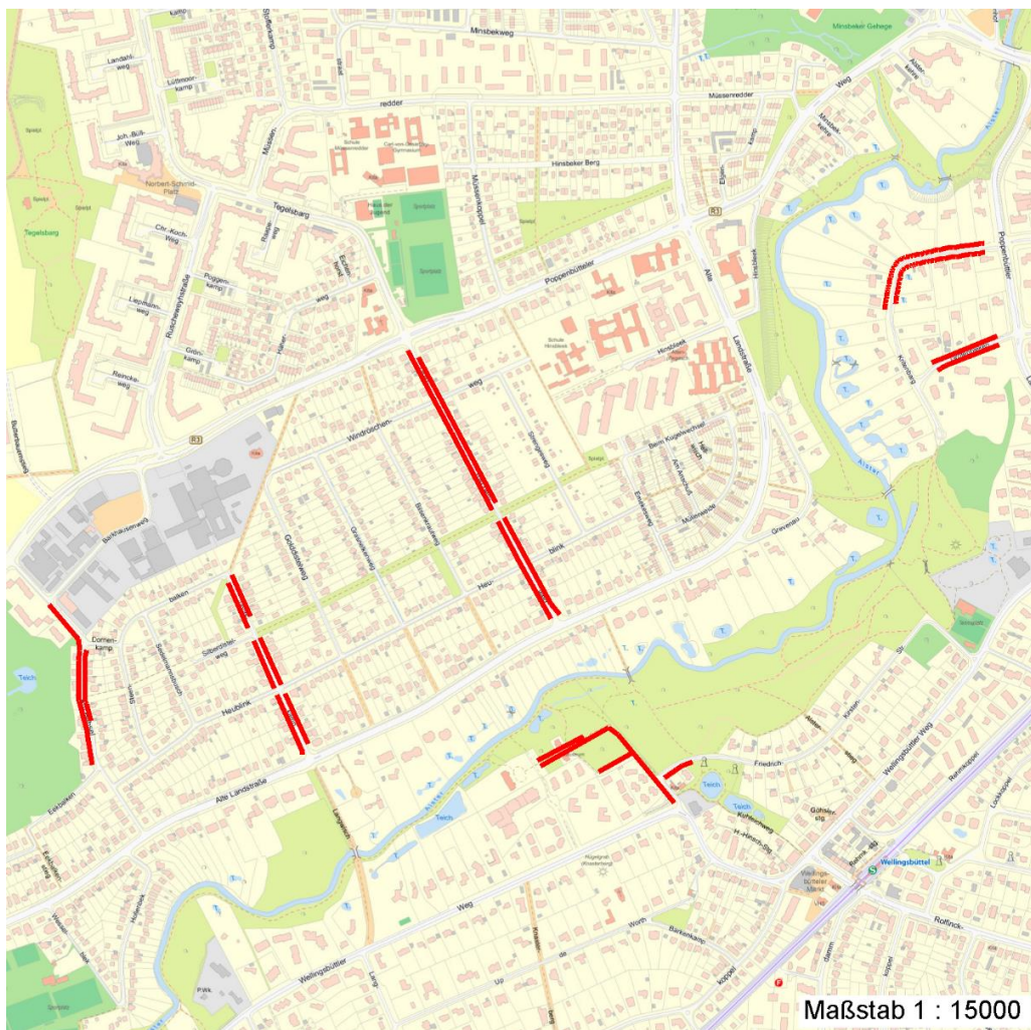
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	44181
		DK5 DK5-GK	7044 7046
		DK5 - Name	Wellingsbüttel
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	270 19
Bearbeitung	HEW	Kartierung	15.08.1981
Räumliche Abbildung	Linie	Fläche / Länge [m²/m]	3737,935
Anzahl Abschnitte	20	Breite (lineare Abb.) [m]	

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Siehe Text		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	570718	Hochwert (Y)	5945048
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Alstertal (696.02)
Stadtteil (OT-Nr.)	Poppenbüttel (519)	Gemarkung	Poppenbüttel (532)
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input type="checkbox"/> Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/> Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Hummelsbütteler Feldmark/Alstertal [HH-2047 / Anteil: 18%], ND Sievertsche Tongrube [HH-1006 / Anteil: 1%]		

FFH-GEBIET

Wasserschutzgebiet
Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
44181	44180	7044	270	15.08.1995	K	7046	19

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

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	44181
		DK5 DK5-GK	7044 7046
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Wellingsbüttel
Bearbeitung	HEW	Biotop-Nr. alt	270 19
Räumliche Abbildung	Linie	Kartierung	15.08.1981
Anzahl Abschnitte	20	Fläche / Länge [m²/m]	3737,935
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Wertgesichtspunkte	Dominanz von Laubgehölzen Wertvoller Altbaumbestand
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Maßnahmen	keine Angaben - 0

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Baumreihe, Allee (2000)	Biotoptyp	HEA
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Standort, Relief	
Relief	Ebene

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbschattig	5,4
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6
	Reaktion		
Vegetation	Mahdverträglichkeit		
Zeigerwerte	Futterwert		
	Wechselfeuchteanzeiger		0
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	Rote Liste			
														HH	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	X		-													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	X		-													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	X		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	X		-													
Tilia cordata (Winter-Linde)	7	X		-													

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	44181
Handlungsbedarf	Nein	DK5 DK5-GK	7044 7046
Bearbeitung	HEW Kopie Nein	DK5 - Name	Wellingsbüttel
Räumliche Abbildung	Linie	Biotop-Nr. alt	270 19
Anzahl Abschnitte	20	Kartierung	15.08.1981
		Fläche / Länge [m²/m]	3737,935
		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																	
Anzahl Arten														5			

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