

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	10156
		DK5 DK5-GK	5634 5636
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Klein-Flottbek
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	21 17
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	27.07.2009
Anzahl Abschnitte	3	Fläche / Länge [m²/m]	7063,809
		Breite (lineare Abb.) [m]	

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

Gesamtbewertung	6	Wertvoll
– Alter	7	Biotop hohen Alters, 100 bis 200 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	5	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	4	Verbr. Biotoptyp ohne biotoptypische Artenvielfalt, Ubiquisten

Bestandsbeschreibung

Naturnähere Kleingehölze aus überwiegend heimischen Laubholzarten am Rande des historischen Weges zwischen Westerpark und Jenisch Park, die in die naturnahe Grünanlage (Biotop 44) eingebettet sind. Eventuell aus Knickresten entstanden. Dichte Gehölze aus Bergahorn, Spitzahorn, Birken und Eschen. Sehr alte Stiel-Eichen als Reste einer ehemaligen Alleen/Knicks.

In der Strauchschicht Holunder, Weißdorn, Ahorn und Ulme.

Bodenvegetation dicht bis lückig aus Springkraut, Wald-Flattergras, Weißwurz, Busch-Windröschen, Ahorn, Giersch, Knoblauchsrauke und anderen Ruderalpflanzen.

17.00: dichtes, hohes Schlehen-Brombeergebüsch

17.02:

17.03: mit vielen alten Stiel-Eichen (Stammdurchmesser bis 1,2 m)

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	HGZ	Sonstiges Kleingehölz (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	südl.vom Reitturnierplatz	Hochwert (Y)	5934304
Nachbarnutzung/en	Erholung, Derbygelände	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Rechtswert (X)	557216	Gemarkung	Klein-Flottbek (209)
Bezirk	Altona	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Stadtteil (OT-Nr.)	Nienstedten (222)	Nationalpark	<input type="checkbox"/>
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet <input type="checkbox"/>		
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat <input type="checkbox"/>		
NSG / ND / LSG	LSG Altona-Südwest, Ottensen, Othmarschen, Klein Flottbek, Nienstedten, Dockenhuden, Blankenese, Rissen [HH-2003 / Anteil: 100%]		
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

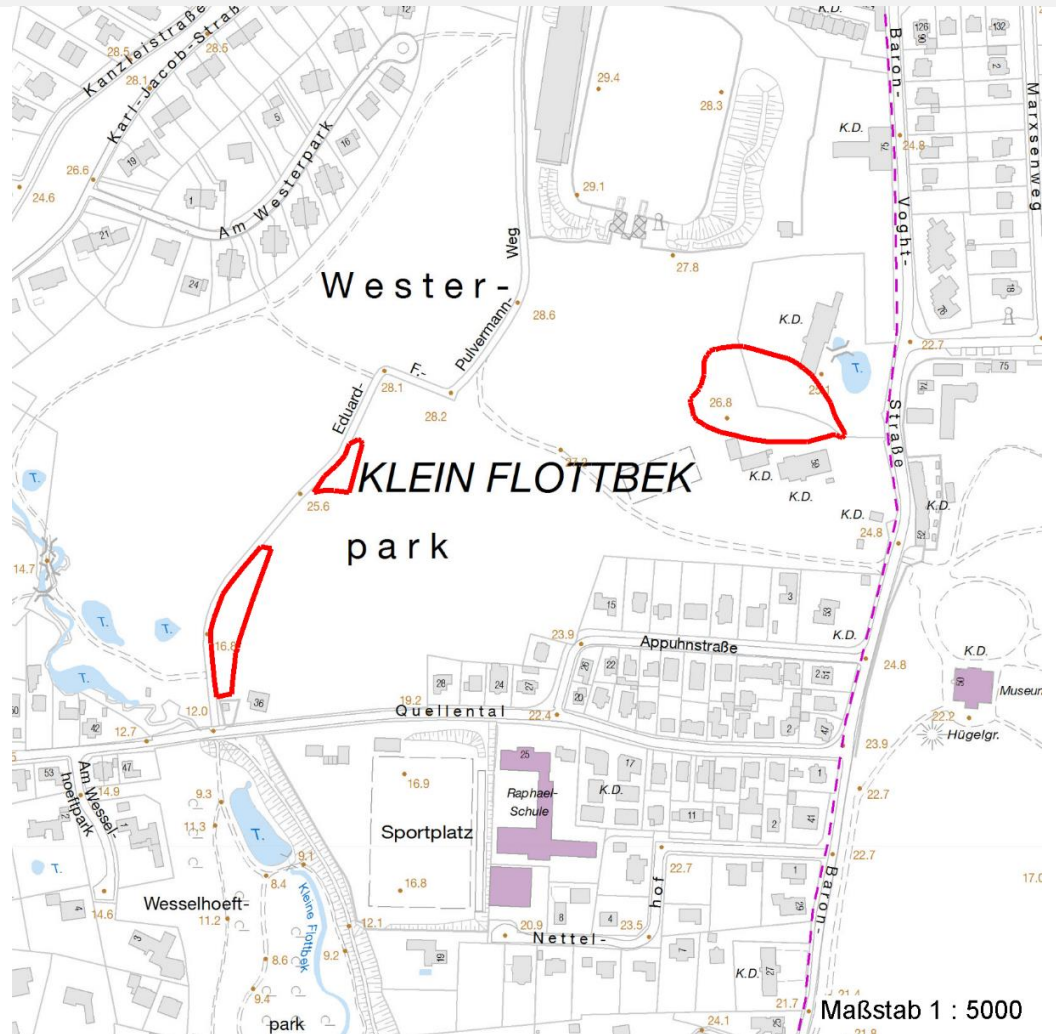
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	10156	
			DK5 DK5-GK	5634	5636
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Klein-Flottbek	
Bearbeitung	ENS		Biotop-Nr. alt	21 17	
Räumliche Abbildung	Fläche		Kartierung	27.07.2009	
Anzahl Abschnitte	3		Fläche / Länge [m²/m]	7063,809	
		Kopie	Nein		Breite (lineare Abb.) [m]

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
10156	10159	5634	21	15.06.1987	K	5636	17
10156	10139	5634	21	16.06.2001	K	5636	17
10156	10139	5634	21	16.06.2001	<	5636	17

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
14184	0	5634_21_270709_1.JPG	O
14185	0	5634_21_270709_2.JPG	S
14186	0	5634_21_270709_3.JPG	W

Erhebungsbogen

B

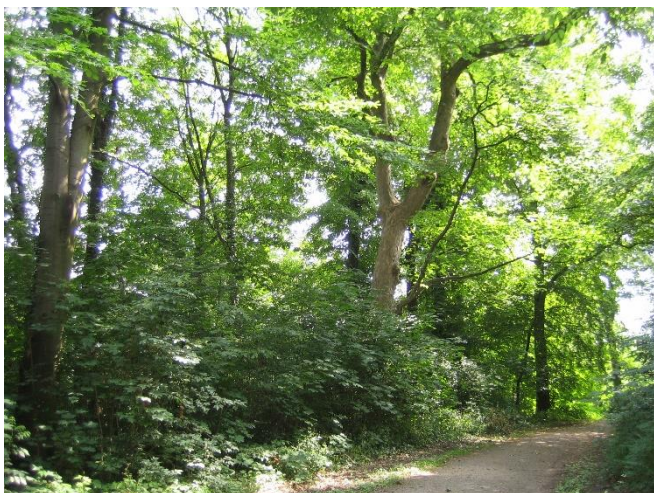
Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	10156
		DK5 DK5-GK	5634 5636
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Klein-Flottbek
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	21 17
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	27.07.2009
Anzahl Abschnitte	3	Fläche / Länge [m²/m]	7063,809
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Trittschäden
Wertgesichtspunkte	Charakteristisch ausgeprägter naturnaher Biotop
	Naturverjüngung
	Vorkommen von Altholz
	Wertvoller Altbaumbestand
zoologisch bedeutsame Strukturen	Dichte spontane Gebüsche
	Alte Bäume mit Höhlen
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Maßnahmen	Beseitigen von Muell, Gartenabfaellen u.a

Foto

Fotodatei	5634_21_270709_1.JPG	Fotodatei	5634_21_270709_2.JPG
Bildbeschreibung	17.03	Bildbeschreibung	17.01
Aufnahmerichtung	O	Aufnahmerichtung	S



Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	10156
		DK5 DK5-GK	5634 5636
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Klein-Flottbek
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	21 17
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	27.07.2009
Anzahl Abschnitte	3	Fläche / Länge [m²/m]	7063,809
		Breite (lineare Abb.) [m]	

Foto

Fotodatei	5634_21_270709_3.JPG	Fotodatei	
Bildbeschreibung	17..02	Bildbeschreibung	
Aufnahmerichtung	W	Aufnahmerichtung	



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biototyp	Sonstiges Kleingehölz (2000)	Biototyp	HGZ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	10156	
			DK5 DK5-GK	5634	5636
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Klein-Flottbek	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Biotop-Nr. alt	21	17
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	27.07.2009	
Anzahl Abschnitte	3		Fläche / Länge [m²/m]	7063,809	
			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Reaktion	7 - neutral
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N1 - sehr schwach geneigt (2-3,5 %)
Ausrichtung	V - Verschiedene
Belichtung	5 - halbschattig
Luft	keine Besonderheiten
Veg. - Deckg./Ant.	
Gesamt	100 %
1. Baumschicht	80 %
Strauchschicht	50 %
1. Krautschicht	60 %
Veg. - Höhe	
Gesamt, durchschn.	25.00 m

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbschattig	5,1
Boden	Feuchte	frisch und mäßig frisch	5,3
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7
	Reaktion	neutral	6,8
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	4
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,4
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		3
	Überschw.anzeiger		1

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste					
													§	HH	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																		
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	h		S														
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	h		B1														
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	z		S	-													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	h		K1														
Aesculus hippocastanum (Gewöhnliche Rosskastanie)	7	z		B1	-													
Alliaria petiolata (Knoblauchsrauke)	7	z		K1														
Anemone nemorosa (Busch-Windröschen)	7	z		K1														
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	z		K1														
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	z		S	-													
Corylus avellana (Haselnuss)	7	w		S	-													
Crataegus laevigata (Zweigriffliiger Weißdorn)	7	z		S														
Crataegus monogyna monogyna (Eingriffliiger Weißdorn)	7	z		S														

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	10156	
			DK5 DK5-GK	5634	5636
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Klein-Flottbek	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Biotop-Nr. alt	21	17
Räumliche Abbildung	Fläche	Nein	Kartierung	27.07.2009	
Anzahl Abschnitte	3		Fläche / Länge [m²/m]	7063,809	
			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	
Dactylis glomerata agg. (Artengruppe Wiesen-Knäuelgras)	7	z		K1														
Fagus sylvatica (Rotbuche)	7	z		B1														
Ficaria verna (Scharbockskraut)	7	z		K1														
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	z		B1														
Gagea lutea (Wald-Gelbstern)	7	z		K1														
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	z		K1														
Hedera helix (Efeu)	7	h		K1														
Ilex aquifolium (Stechpalme)	7	w		S										b				
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	h		K1														
Lonicera spec. (Heckenkirsche)	7	z		S	-													
Milium effusum (Wald-Flattergras)	7	z		K1														
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	z		K1														
Polygonatum multiflorum (Vielblütige Weißwurz)	7	z		K1														
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	z		S														
Prunus spinosa (Schlehe)	7	h		S														
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	z		B1														
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	h		S														
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	h		S														
Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz)	7	z		K1														
Stachys sylvatica (Wald-Ziest)	7	z		K1														
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	7	z		S														
Tilia platyphyllos (Sommer-Linde)	7	w		K1	-													
Tilia platyphyllos (Sommer-Linde)	7	z		B1														
Ulmus glabra (Berg-Ulme)	7	z		S														V
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	z		K1														
Anzahl Rote Liste Arten																	1	
Anzahl Arten																	35	

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