

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	7123	
		DK5 DK5-GK	5436	5438
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Iserbrook	
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	30	35
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	24.09.2000	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	13148,7442	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

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

Gesamtbewertung	5	Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
– Alter	5	Biotop mittleren Alters, 20 bis 50 Jahre
– Belastungsgrad	5	Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
– Ökolog. Funktion	4	Isolierter Lebensraum, keine oder nur geringe Bedeutung für Nachbarflächen
– Seltenheit	4	Verbr. Biototyp ohne biototypische Artenvielfalt, Ubiquisten

Bestandsbeschreibung

Die Grünanlage hat eine parkartigere Ausprägung als die Grünanlage westlich der Isfeldstraße und weist größere Rasenflächen auf. Sie wird zu den Straßen und Wohngebieten von gepflanzten, extensiv gepflegten Gehölzstreifen begrenzt. In der Grünanlage sind einige alte Knickreste integriert. Die Rasenflächen werden extensiv gemäht.

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	EPA	Kleinteilige Grünanlage, naturnah (2000)		
3	v	Verbuschung, spontanes Gehölzaufkommen (v)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Südöstlich der Kreuzung Isfeldstraße / Osdorfer Landstraße			
Nachbarnutzung/en	Wohnen, Verkehr			
Rechtswert (X)	555425	Hochwert (Y)	5936318	
Bezirk	Altona	Naturraum	Pinnau-Niederung und Himmelsmoor (694.11)	
Stadtteil (OT-Nr.)	Osdorf (221)	Gemarkung	Osdorf (206)	
Digitaler Grünplan	<input checked="" type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	<input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb.	<input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen	<input type="checkbox"/> Biosphärenreservat	Nationalpark	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
NSG / ND / LSG				
FFH-GEBIET				
Wasserschutzgebiet				

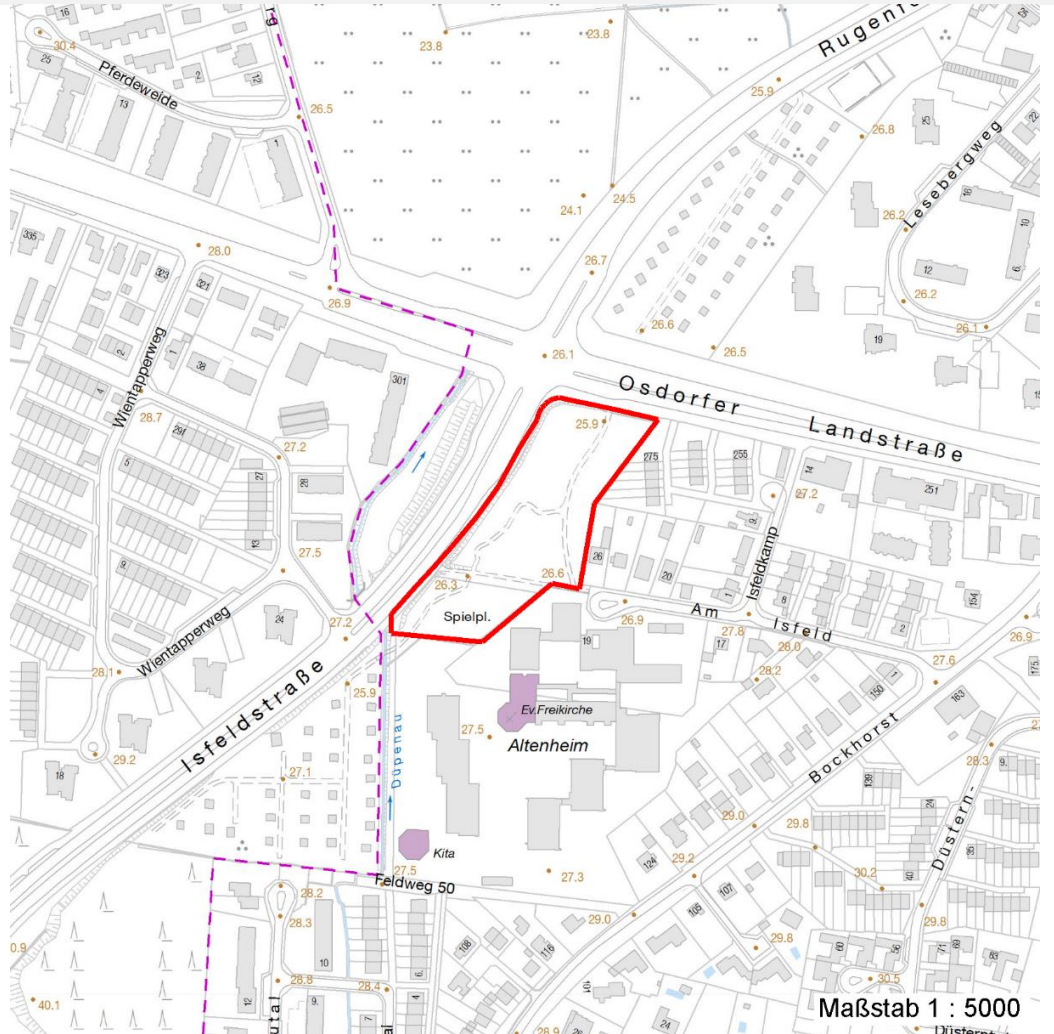
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	7123
			DK5 DK5-GK	5436 5438
			DK5 - Name	Iserbrook
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	30 35
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Kartierung
Räumliche Abbildung	Fläche			24.09.2000
Anzahl Abschnitte	1			Fläche / Länge [m²/m]
				13148,7442
				Breite (lineare Abb.) [m]

Räumliche Lage

Karte



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
7123	7124	5436	175	25.06.2009	N	5438	10148
7123	7353	5436	200	15.09.1981	/	5438	2
7123	7365	5436	206	15.10.1981	/	5438	9

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

Foto

Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
43943	0	5436_30_240900_1.JPG	N

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
---------	------

Auswertung

13.04.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	7123	
		DK5 DK5-GK	5436	5438
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Iserbrook	
Bearbeitung	ENS	Biotop-Nr. alt	30	35
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	24.09.2000	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	13148,7442	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Trittschäden
Wertgesichtspunkte	Reste von kulturhistorisch typischen Strukturen
Bedeutung für Tiergruppe	Ökologisch positive Entwicklungstendenz zu naturnahen Gehölz
Maßnahmen	Vögel
	Beibehaltung der derzeitigen Bewirtschaftung bzw. Pflege

Foto

Fotodatei	5436_30_240900_1.JPG	Fotodatei
Bildbeschreibung	Grünanlage mit Knickresten	Bildbeschreibung
Aufnahmerichtung	N	Aufnahmerichtung



Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Kleinteilige Grünanlage, naturnah (2000)	Biotoptyp	EPA
- Zusatz	Verbuschung, spontanes Gehölzaufkommen (v)	- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	6 - mäßig feucht und wechselfeucht
Stickstoffgehalt	7 - stickstoffreich
Standort, Relief	
Neigung - Gelände	N0 - nicht geneigt (<2 %)
Ausrichtung	FL - flach, keine Exposition
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
Luft	keine Besonderheiten

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	7123
			DK5 DK5-GK	5436 5438
Handlungsbedarf	Nein		DK5 - Name	Iserbrook
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt
Räumliche Abbildung	Fläche			Kartierung
Anzahl Abschnitte	1			Fläche / Länge [m²/m]
				Breite (lineare Abb.) [m]

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,2
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	6
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	7,2
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6
Zeigerwerte	Futterwert	mäßige Futterqualität	4,1
	Wechselfeuchteanzeiger		1
	Giftpflanzen		0
	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)																	
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	z		S													
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	z		B1													
Acer saccharinum (Silber-Ahorn)	7	z		B1													
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	z		K1													
Ailanthus altissima (Götterbaum)	7	z		B1													
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	z		B1													
Betula spec. (Birke)	7	z		B1													
Calystegia sepium agg. (Artengruppe Zaun-Winde)	7	z		K1													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	z		S													
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	z		K1													
Crataegus monogyna (Eingrifflicher Weißdorn)	7	z		S													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	z		K1													
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	z		B1													
Heraclium sphondylium (Wiesen-Bärenklau)	7	z		K1													
Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch)	7	z		S													
Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	h		K1													
Populus tremula (Zitter-Pappel)	7	z		B1													
Prunus padus (Echte Traubenkirsche)	7	z		S													
Prunus serotina (Späte Traubenkirsche)	7	z		S													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	z		B1													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	z		K1													
Rumex acetosa (Großer Sauerampfer)	7	z		K1													
Salix alba (Silber-Weide)	7	z		B1													
Salix fragilis (Bruch-Weide)	7	z		S									D		D		
Salix spec. (Weide)	7	z		B1													
Spiraea spec. (Spierstrauch)	7	z		S													
Symphoricarpos albus (Schneebeere)	7	z		S													
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	z		K1										D			
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	z		K1													
Anzahl Rote Liste Arten														2	1		
Anzahl Arten														29			

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

Projekt	Biotopkartierung Hamburg			Interne Nr.	7123	
				DK5 DK5-GK	5436	5438
Handlungsbedarf	Nein			DK5 - Name	Iserbrook	
Bearbeitung	ENS	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt	30	35
Räumliche Abbildung	Fläche			Kartierung	24.09.2000	
Anzahl Abschnitte	1			Fläche / Länge [m²/m]	13148,7442	
				Breite (lineare Abb.) [m]		