

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	123267
		DK5 DK5-GK	5432 5434
		DK5 - Name	Neß
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	12 15
Bearbeitung	ROG	Kartierung	13.06.2018
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	17819,2055
Anzahl Abschnitte	2	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	5	Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
– Seltenheit	5	Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

Bestandsbeschreibung

Konnte in 2018 nur vom Airbusgelände aus betrachtet werden. Vegetationsbestand scheint sich nicht deutlich verändert zu haben. Artenliste wurde nicht verändert. Lockerere Gehölzbestand in einer relativ seicht zur Elbe hin geneigten, aus Schlackesteinen bestehenden Böschung, fast ohne Röhricht oder Hochstaudensaum am Fuß, auch bisher ohne Überschlickung. Relativs trukturarm. Die Schlackesteine sind z.T. durch Treibsel überdeckt und vermüllt. Im oberen Teil auch mit Teer überschüttet und befestigt. Die Gehölze werden offenbar zeitweilig zurückgestutzt, sind buschartig ausgeschossen auf eine Höhe von rund 3 m. Höhere Bäume oder Stämme fehlen.

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	HUZ	Sonstiger Ufergehölzsaum (2018)		(§ 30 (2) 1.1), (§ 30 (2) 1.2)
4	kein LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Nordufer des Airbus-Geländes		
Nachbarnutzung/en	Airbusgelände, Elbe		
Rechtswert (X)	555826	Hochwert (Y)	5933160
Bezirk	Hamburg-Mitte	Naturraum	Hamburger Hafen (Singularität) (673.02)
Stadtteil (OT-Nr.)	Finkenwerder (141)	Gemarkung	Finkenwerder Nord (106)
Digitaler Grünplan	<input type="checkbox"/> Hafengesamtgebiet	<input checked="" type="checkbox"/>	Ramsargebiet <input type="checkbox"/> EG-Vogelschutzgeb. <input type="checkbox"/>
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	<input checked="" type="checkbox"/> Biosphärenreservat	<input type="checkbox"/>	Nationalpark <input type="checkbox"/>
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	123267
		DK5 DK5-GK	5432 5434
		DK5 - Name	Neß
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	12 15
Bearbeitung	ROG	Kartierung	13.06.2018
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	17819,2055
Anzahl Abschnitte	2	Breite (lineare Abb.) [m]	

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Bedeutung für Tiergruppe	Röhricht Ufergehölze Insekten, allgemein
Maßnahmen	Vögel Aktuell keine erkennbar, langfristig der Sukzession überlassen, auch Hochsäume entstehen lassen und Strukturvielfalt dadurch fördern.

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Sonstiger Ufergehölzsaum (2018)	Biotoptyp	HUZ
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	(§ 30 (2) 1.1), (§ 30 (2) 1.2)
FFH-LRT	kein Lebensraumtyp nach FFH-Richtlinie	FFH-LRT	kein LRT
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	7 - feucht
Reaktion	7 - neutral
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Belichtung	7 - halbsonnig
Veg. - Zeigerwerte	
Anz. Wechselfeuchtezeiger	6
Anz. Überschwemmungsz.	8
Veg. - Soziologie	
BfN Schlüssel	19.1.01 - Convolvuletales (Schleierges. und Halbschatten-Krautsäume) 44.0.01.01 - Salicion cinerea (Grauweidengebüsch)

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg		Interne Nr.	123267	
			DK5 DK5-GK	5432	5434
			DK5 - Name	Neß	
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	12	15
Bearbeitung	ROG	Kopie	Ja	Kartierung	13.06.2018
Räumliche Abbildung	Fläche			Fläche / Länge [m²/m]	17819,2055
Anzahl Abschnitte	2			Breite (lineare Abb.) [m]	

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	halbsonnig	6,9
Boden	Feuchte	feucht	6,9
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	6,5
	Reaktion	neutral	7
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,3
Zeigerwerte	Futterwert	fast wertloses Futter	1,5
	Wechselfeuchteanzeiger		6
	Giftpflanzen		2
	Überschw.anzeiger		8

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	w															
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	w															
Alnus glutinosa (Schwarz-Erle)	7	w															
Angelica archangelica (Echte Engelwurz)	7	z															
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	w															
Buddleja davidii (Sommerflieder)	7	w															
Calystegia sepium (Zaun-Winde)	7	w															
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	w															
Clematis vitalba (Gewöhnliche Waldrebe)	7	w															
Daucus carota (Wilde Möhre)	7	w															
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	7	w															
Epilobium hirsutum (Zottiges Weidenröschen)	7	w															
Equisetum arvense (Acker-Schachtelhalm)	7	w															
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	w															
Festuca arundinacea (Rohr-Schwengel)	7	w															
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)	7	w															
Hippophae rhamnoides (Sanddorn)	7	w															
Lathyrus sylvestris (Wilde Platterbse)	7	w												3			
Lycopus europaeus (Gewöhnlicher Wolfstrapp)	7	w															
Persicaria amphibia (Wasser-Knöterich)	7	w															
Populus x canescens (Grau-Pappel)	7	w															
Rubus caesius (Kratzbeere)	7	w															
Salix alba (Silber-Weide)	7	w															
Salix caprea (Sal-Weide)	7	w															
Salix cinerea (Grau-Weide)	7	w															
Salix triandra (Mandel-Weide)	7	w															
Salix viminalis (Korb-Weide)	7	w															
Salix x rubens (Fahl-Weide)	7	w															
Senecio viscosus (Klebriges Greiskraut)	7	w															
Solanum dulcamara (Bittersüßer Nachtschatten)	7	w															
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	7	w															
Stachys palustris (Sumpf-Ziest)	7	w															
Symphytum officinale (Echter Beinwell)	7	w															
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	w															

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg	Interne Nr.	123267
		DK5 DK5-GK	5432 5434
		DK5 - Name	Neß
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	12 15
Bearbeitung	ROG	Kartierung	13.06.2018
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	17819,2055
Anzahl Abschnitte	2	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														1			
Anzahl Arten														34			

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