Erhebungsbogen					В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	19829 6042 Schnelsen	6044
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	32	63
Bearbeitung	MAU Kopie	Nein	Kartierung	15.08.1995	
Räumliche Abbildung	Fläche		Fläche / Länge [m²/m]	2692,3729	
Anzahl Abschnitte	1		Breite (lineare Abb.) [m]		

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll		
AlterBelastungsgradÖkolog. FunktionSeltenheit			

Bestandsbeschreibung

Feuchte, verwilderte Gartenbrache, die von hohen Bäumen umstanden und demzufolge stark beschattet und windgeschützt ist. Im Westen stehen alte Fichten, Eiben und Walnussbäume und im Süden Stiel-Eichen sowie eine Esskastanie, während die Fläche zur Straße hin von einer Reihe alter Rot-Buchen begrenzt wird. Die Brache wird von einer hohen Gras- und Staudenflur eingenommen, deren Hauptbestandsbildner Stumpfblättriger Ampfer, Brennessel, Beifuß, Flutender Schwaden, Flatter-Binse und Sumpf-Reitgras darstellen. Im westlichen Bereich kommen noch einige Gartenarten vor, u.a. die Morgenstern-Segge.

Spezielle Nutzungen: keine

Nutzungsintensität: verwildert

Vorkommende Pflanzengesellschaften: keine

Vorkommen an Biotoptypen F.Anteil 1 TF HF Typ 2 **BTYP** - gesetzl. Grundl. **Biotoptyp** 3 Zusatz **Zusatz zum Biotoptypen** 4 Lebensraumtyp LRT 1 1 Ja 100 % 2 ΕK Kleingartenanlage (2000) 3 b Brache, keine Nutzung (b)

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	am Sellhopsweg		
Rechtswert (X)	561413	Hochwert (Y)	5942562
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Geestplatten westlich der Alster (696.01)
Stadtteil (OT-Nr.)	Schnelsen (319)	Gemarkung	Schnelsen (308)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark	

07.04.2020 Seite 1 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro			Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	19829 6042 Schnelsen	6044	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein MAU Fläche 1	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	32 15.08.1995 2692,3729	63	

Raumliche Lage Karte Schule Schule Altennem Daebstr Daebstr Maßstab 1: 5000

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung	
Gefährdung / Einflüsse	Ablagerung von Muell / Gartenabfaellen
	Bebauung
Wertgesichtspunkte	Naturverjüngung
	Reich an Kleinstrukturen
	Strukturvielfalt
	Spontane Schlingpflanzenvegetation
	Wichtige oekologische Ausgleichsflaeche
	artenreiche Ausprägung
zoologisch bedeutsame Strukturen	Gehölzpflanzung
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten
	Vögel

07.04.2020 Seite 2 von 5

Erhebungsbogen							В
Projekt		Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	19829 6042 Schnelsen	6044	
Handlungsbedarf Bearbeitung	Nein MAU	Kopie	Nein	Biotop-Nr. alt Kartierung	32 15.08.1995	63	

Fläche / Länge [m²/m]

Breite (lineare Abb.) [m]

2692,3729

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Maßnahmen	Erhalt des Biotops in der gegenwärtigen Ausprägung - 1.4 Natuerliche Entwicklung (Sukzession) zulassen

Räumliche Abbildung

Anzahl Abschnitte

Fläche

Teilflächenbeschre	ibung						
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1				
Biotoptyp	Kleingartenanlage (2000)	Biotoptyp	EK				
- Zusatz	Brache, keine Nutzung (b)	 gesetzl. Grundl. 					
FFH-LRT		FFH-LRT					
Beschreibung		Entw.potential LRT					
Standort: Substrat:	Erde (natürlich)	Hauptfläche	Ja				
		Flächenanteil	100 %				
		FFH-Unters.Fläche	Nein				
		Saatgutfläche	Nein				

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Boden		
Feuchte	7 - feucht	
Standort, Relief		
Relief	eben	
Belichtung	3 - schattig	
Luft	windberuhigt	
Veg Deckg./Ant.		
1. Baumschicht	50 %	
Strauchschicht	30 %	
1. Krautschicht	70 %	
Moosschicht	10 %	

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswer	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig	6,9
Boden	Feuchte	feucht	7,3
	Stickstoff (N)	stickstoffreich	6,6
	Reaktion	mäßig sauer	5,4
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich	3,6
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	1,8
	Wechselfeuchteanzeiger		4
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		3

Pflanzenartenliste																	
													Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz VS	V	G	cf	§	нн	ND	SH	D	
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	

07.04.2020 Seite 3 von 5

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro DK5 | DK5 | DK5-GK Cohenlare | Cohenlare | Cohenlare | DK5-GK Cohenlare | Cohenl

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 32 63

BearbeitungMAUKopieNeinKartierung15.08.1995Räumliche AbbildungFlächeFläche / Länge [m²/m]2692,3729Anzahl Abschnitte1Breite (lineare Abb.) [m]

Caruppe Pflamenart	Pflanzenartenliste																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn) 7 X - Aegopodium podagraia (Giersch) 7 X - Artemisia vulgaria (Gewöhnlicher Beffuß) 7 d - Calamagrostis canescens (Sumpf-Reitgras) 7 d - Carex acuta (Schlank-Segge) 7 X - V Castanea sativa (Eß-Kastanie) 7 X - V Carstanea sativa (Eß-Kastanie) 7 X - V Cristum valgare (Gewöhnliche Kratzdistel) 7 X - V Cristum vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel) 7 X - V Equisetum palustre (Sumpf-Schachtehlanim) 7 X - V Equisetum palustre (Sumpf-Schachtehlanim) 7 X - V Galeobdolon luteum (Echte Goldnessel) 7 X - V Galeobdolon luteum (Echte Goldnessel) 7 X - V Galeopasis terraiti (Gewöhnliche Hohlatani) 7 X - - Glechoma	Current / Délograport	NAC	N/I	147	\/a	C.	DΛ	n L	c-	vc	v	_	æ					_
Aegopodium podagraria (Giersch) 7 X - Arrhenatherum elatius (Glatthafer) 7 X - Arrhenatherum elatius (Glatthafer) 7 X - Calamagrostis canescens (Sumpf-Reitgras) 7 X - Carsa cauta (Schink-Segge) 7 X - V Castanea sativa (Eß-Kastanie) 7 X - - - Cirsium avense (Adexe-Katadistel) 7 X - - - - Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel) 7 X -				VV		31	PA	PII	32	VS	V	G	CI	3	пп	ND 3	оп	ט
Arrhensherum elatius (Glatthafer) 7 X																		
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß) 7 d d - Calamagrostis canescens (Sumpf-Reitgras) 7 d d - Calamagrostis canescens (Sumpf-Reitgras) 7 d d - Calamagrostis canescens (Sumpf-Reitgras) 7 d d - Carex acuta (Schlank-Segge) 7 x x - Carex acuta (Schlank-Segge) 7 x x - Carex acuta (Esk-satanie) 7 x x - Carex acut																		
Calemagnostis canescens (Sumpf-Reitgras)																		
Carex acuta (Schlank-Segge)																		
Castanea sativa (EB-Kastanie) 7 X - CIrisium arvense (Acker-Kratzdistel) 7 X - CIrisium valgare (Gewöhnliche Kratzdistel) 7 X - CIRISIUM palustre (Sumpf-Schachtelhalm) 7 X - CIRISIUM palustre (Sumpf-Indicated Palustre) 7 X - CIRISIUM palustre (Sumpf-Indicated Palustre) 7 X - CIRISIUM palustre) 7 X - CIRISIUM palustre (Sumpf-Indicated Palustre) 7 X - CIRISIUM palustre) 7 X																	\/	
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel) 7																	V	
Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel) 7 X - Epiloblum spec. (Weidenröschen) 7 X - Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm) 7 X - Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche) 7 X - Galeopsis tetrahit (Gewöhnliche Hohlzahn) 7 X - Galium aparine (Kletten-Labkraut) 7 X - Glechoma hederacea (Gundermann) 7 X - Glechoma hederacea (Gundermann) 7 X - Glecha helix (Efeu) 7 X - Hedera helix (Efeu) 7 X - Jungual (Efete Walnus) 7 X - Jungual (Efete Walnus) 7 X - Juncus effusus (Flatter-Binse) 7 X - Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster) 7 X - Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster) 7 X - Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt) 7 X - Lonicera	,																	
Epilobium spec. (Weidenröschen)																		
Equisetum palustre (Sumpf-Schachtelhalm)																		
Fraxinus excelsior (Gewöhnliche Esche)																		
Galeobdolon luteum (Echte Goldnessel)																		
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	·														17			
Galium aparine (Kletten-Labkraut) 7	·														V			
Glechoma hederacea (Gundermann)																		
Glyceria fluitans (Flutender Schwaden)																		
Hedera helix (Efeu) 7 X - 0 B																		
Ilex aquifolium (Stechpalme)																		
Juglans regia (Echte Walnuss) 7 X - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 -	` '																	
Juncus effusus (Flatter-Binse)														b				
Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster) 7 X - Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt) 7 X - Lonicera xylosteum (Rote Heckenkirsche) 7 X - Loticera xylosteum (Rote Heckenkirsche) 7 X - Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch) 7 X - Loticera ags. (Artengruppe Wiesen-Pfeifenstrauch) 7 X - Loticera ags. (Artengruppe Wiesen-Pfeifenstrauch) 7 X - Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich) 7 X - Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich) 7 X - Plantago major (Breit-Wegerich) 7 X - Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras) 7 X - Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut) 7 X - Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut) 7 X - Ranuculus repens (Kriechender Hahnenfuß) 7 X - Ranuculus repens (Kriechender Hahnenfuß) 7 X - Ranuculus repens (Rhododendron) 7 X - Rumex crispus (Krauser Ampfer) 7 X - Rumex crispus (Krauser Ampfer) 7 X - Rumex sanguineus (Blut-Ampfer) 7 X - D - Longenier Löwenzahn) 7 X - D - Longenier Löwenzahn 7 X Longeni					-												D	
Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt) 7 X - Conicera xylosteum (Rote Heckenkirsche) 7 X - Conicera xylosteum (Rote Heckenkirsche) 7 X - Conicera xylosteum (Rote Heckenkirsche) 7 X - Conicera xylosteum (Blut-Weiderich) 7 X - Conicera xylosteum (Blut-Weiderich) 7 X - Conicera xylosteum (Blut-Weiderich) 7 X - Conicera xylosteum (Europäischer Pfeifenstrauch) 7 X - Conicera xylosteum (Europäischer Pfeifenstrauch) 7 X - Conicera xylosteum (Blut-Weiderich) 7 X - Conicera xylosteum (Blut-Weiderich) 7 X - Conicera xylosteum (Blut-Weiderich) 7 X - Conicera xylosteum (Blut-Weigerich) 7 X - Conicera xylosteum (Blut-Ampfer) 7 X - Conicera xylosteum xy	,				-													
Lonicera xylosteum (Rote Heckenkirsche) 7 X - V Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee) 7 X - V Lythrum salicaria (Blut-Weiderich) 7 X - V Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch) 7 X - V Phleum pratense agg. (Artengruppe Wiesen-Lieschgras) 7 X - V Picea abies (Gemeine Fichte) 7 X - V V Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich) 7 X - V V Poat rivialis (Gewöhnliches Rispengras) 7 X - V V Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut) 7 X - V V Quercus rubra (Rot-Eiche) 7 X - V V Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß) 7 X - V V Rhododendron spec. (Rhododendron) 7 X - V V V Rumex crispus (Krauser Ampfer) 7 X - V V V Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn) 7 X - D V V Trifolium pratense (Rot-Klee) 7 X - V T <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>-</td> <td></td>					-													
Lotus pedunculatus (Sumpf-Hornklee) 7 X -					-													
Lythrum salicaria (Blut-Weiderich) 7 X - Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch) 7 X - Plantago ange. (Artengruppe Wiesen-Lieschgras) 7 X - Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich) 7 X - Plantago major (Breit-Wegerich) 7 X - Poatrivialis (Gewöhnliches Rispengras) 7 X - Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut) 7 X - Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut) 7 X - Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut) 7 X - Potentilla anserina (Kriechender Hahnenfuß) 7 X - Potentilla anserina (Kriechender Hahnenf					-													
Philadelphus coronarius (Europäischer Pfeifenstrauch) Phleum pratense agg. (Artengruppe Wiesen-Lieschgras) Picea abies (Gemeine Fichte) Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich) Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras) Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut) Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß) Rhododendron spec. (Rhododendron) Rumex crispus (Krauser Ampfer) Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn) Taxus baccata (Gemeine Eibe) T X - C - C - C - C - C - C - C - C - C -					-												V	
Pfeifenstrauch) Phleum pratense agg. (Artengruppe Wiesen-Lieschgras) Picea abies (Gemeine Fichte) Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich) Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras) Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut) Potentilla anserina (Gönse-Fingerkraut) Panturubra (Rot-Eiche) Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß) Phodedendron spec. (Rhododendron) Phodedendron spec. (Rhodod		7	Χ		-													
Lieschgras) Picea abies (Gemeine Fichte) Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich) Plantago major (Breit-Wegerich) Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras) Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut) Quercus rubra (Rot-Eiche) Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß) Rumex crispus (Krauser Ampfer) Rumex sanguineus (Blut-Ampfer) Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn) Taxus baccata (Gemeine Eibe) Trifolium pratense (Rot-Klee) T X - Cuercus rubra (Rot-Eiche) T X - Rumex crispus (Krauser Ampfer) T X - D Trifolium repens (Weiß-Klee) T X - Trifolium repens (Weiß-Klee) T X - To A Taxacum sect. Ruderalia (Artengruppe T X T X Trifolium repens (Weiß-Klee) T X T X T C T X	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	7	Х		-													
Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich) 7 X - Plantago major (Breit-Wegerich) 7 X - Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras) 7 X - Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut) 7 X - Quercus rubra (Rot-Eiche) 7 X - Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß) 7 X - Rhododendron spec. (Rhododendron) 7 X - Rumex crispus (Krauser Ampfer) 7 X - Rumex sanguineus (Blut-Ampfer) 7 X - Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe 7 X - Gemeiner Löwenzahn) 7 X - Trifolium pratense (Rot-Klee) 7 X - Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 X -		7	Χ		-													
Plantago major (Breit-Wegerich) 7 X - Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras) 7 X - Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut) 7 X - Quercus rubra (Rot-Eiche) 7 X - Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß) 7 X - Rhododendron spec. (Rhododendron) 7 X - Rumex crispus (Krauser Ampfer) 7 X - Rumex sanguineus (Blut-Ampfer) 7 X - Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe 7 X - Gemeiner Löwenzahn) 7 X - Taxus baccata (Gemeine Eibe) 7 X - Trifolium pratense (Rot-Klee) 7 X - Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 X -	Picea abies (Gemeine Fichte)	7	Χ		-													
Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras) 7 X - Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut) 7 X - Quercus rubra (Rot-Eiche) 7 X - Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß) 7 X - Rhododendron spec. (Rhododendron) 7 X - Rumex crispus (Krauser Ampfer) 7 X - Rumex sanguineus (Blut-Ampfer) 7 X - Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe 7 X - Gemeiner Löwenzahn) D Gemeiner Löwenzahn) Taxus baccata (Gemeine Eibe) 7 X - Trifolium pratense (Rot-Klee) 7 X - Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 X -	Plantago lanceolata (Spitz-Wegerich)	7	Χ		-													
Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut) 7 X - Quercus rubra (Rot-Eiche) 7 X - Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß) 7 X - Rhododendron spec. (Rhododendron) 7 X - Rumex crispus (Krauser Ampfer) 7 X - Rumex sanguineus (Blut-Ampfer) 7 X - Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe 7 X - Gemeiner Löwenzahn) 7 X - D Gemeiner Löwenzahn) 7 X - Trifolium pratense (Rot-Klee) 7 X - Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 X -	Plantago major (Breit-Wegerich)	7	Χ		-													
Quercus rubra (Rot-Eiche) 7 X - Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß) 7 X - Rhododendron spec. (Rhododendron) 7 X - Rumex crispus (Krauser Ampfer) 7 X - Rumex sanguineus (Blut-Ampfer) 7 X - Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe 7 X - Gemeiner Löwenzahn) D Taxus baccata (Gemeine Eibe) 7 X - b 3 V Trifolium pratense (Rot-Klee) 7 X Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 X	Poa trivialis (Gewöhnliches Rispengras)	7	Χ		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß) 7 X - Rhododendron spec. (Rhododendron) 7 X - Rumex crispus (Krauser Ampfer) 7 X - Rumex sanguineus (Blut-Ampfer) 7 X - Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe 7 X - Gemeiner Löwenzahn) 7 X - Trifolium pratense (Rot-Klee) 7 X - Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 X -	Potentilla anserina (Gänse-Fingerkraut)	7	Χ		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß) 7 X - Rhododendron spec. (Rhododendron) 7 X - Rumex crispus (Krauser Ampfer) 7 X - Rumex sanguineus (Blut-Ampfer) 7 X - Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe 7 X - Gemeiner Löwenzahn) 7 X - Trifolium pratense (Rot-Klee) 7 X - Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 X -	Quercus rubra (Rot-Eiche)	7	Χ		-													
Rhododendron spec. (Rhododendron) 7 X - Rumex crispus (Krauser Ampfer) 7 X - Rumex sanguineus (Blut-Ampfer) 7 X - Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe 7 X - Gemeiner Löwenzahn) 7 X - Trifolium pratense (Rot-Klee) 7 X - Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 X -		7	Χ		-													
Rumex sanguineus (Blut-Ampfer) 7 X - Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe 7 X - Gemeiner Löwenzahn) Taxus baccata (Gemeine Eibe) 7 X - Trifolium pratense (Rot-Klee) 7 X - Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 X -		7	Χ		-													
Rumex sanguineus (Blut-Ampfer) 7 X - Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe 7 X - Gemeiner Löwenzahn) D Taxus baccata (Gemeine Eibe) 7 X - Trifolium pratense (Rot-Klee) 7 X - Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 X -	Rumex crispus (Krauser Ampfer)	7	Χ		-													
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe 7 X - D Gemeiner Löwenzahn) Taxus baccata (Gemeine Eibe) 7 X - b 3 V Trifolium pratense (Rot-Klee) 7 X - Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 X -		7	Χ		-													
Gemeiner Löwenzahn) Taxus baccata (Gemeine Eibe) 7 X - b 3 V Trifolium pratense (Rot-Klee) 7 X - Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 X -		7	Χ		-										D			
Taxus baccata (Gemeine Eibe) 7 X - b 3 V Trifolium pratense (Rot-Klee) 7 X - Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 X -																		
Trifolium pratense (Rot-Klee) 7 X - Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 X -		7	Χ		-									b		3		V
Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 X -					-													
					-													
OTRION MICHOL TOTOLOGICALICIDATE / M	Urtica dioica (Große Brennessel)	7	d		-													

07.04.2020 Seite 4 von 5

Erhebungsbogen					В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5 DK5-GK DK5 - Name	19829 6042 Schnelsen	6044
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr. alt	32	63
Bearbeitung	MAU Kopie	Nein	Kartierung	15.08.1995	
Räumliche Abbildung	Fläche		Fläche / Länge [m²/m]	2692,3729	
Anzahl Abschnitte	1		Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste																		
														Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	нн	ND	SH	D	
					Anzahl Rote Liste Arten							2	1	3	1			
					Anzahl Arten			43										

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

07.04.2020 Seite 5 von 5