

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	65399
		DK5 DK5-GK	7844 7846
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Buchkamp
Bearbeitung	HET Kopie Nein	Biotop-Nr. alt	20 41
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1984
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3271,1666
		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

Ausgedehnte, unterschiedlich alte Ackerbrache mit im südlichen Streifen dichter Pioniervegetation (AP 30%) aus Kamille, Saat-Wicke, Windhalm, Kanadischem Berufkraut und Wald-Ruhrkraut. In der anderen Hälfte stehen teilweise dichte, bis 1,5m hohe Birken, Salweiden, dazwischen überall mit üppig wachsender halbruderaler Wildstaudenflur (AK 60%) aus Goldrute, Acker-Kratzdistel, Lanzett-Kratzdistel, eingestreuter Vogel-Wicke, Rauhaaar-Wicke, Weidelgras und Berg-Weidenröschen. Im westlichen, am längsten brachliegenden Teilgebiet mit schon dicht wuchernden Brombeeren, aufkommenden Schlehlen, Eiche, Holunder, von Brennesseln und Goldruten durchwachsen. Lebensraum von Feldheuschrecken in hoher Populationsdichte, häufig Kohlweißlinge und Kleiner Fuchs.

R.L.-Fauna: Heuschrecken: Chortippus albomarginatus (3)

Wertstufe ?

Spezielle Nutzungen: benachbart: Neubaugebiet, Einzelhäuser, U-Bahn

Nutzungsintensität: keine

Vorkommende Pflanzengesellschaften: keine

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	LA	Acker (2000)		
3	b	Brache, keine Nutzung (b)		
1	2			60 %
2	AK	Halbruderaler Gras- und Staudenflur (2000)		
1	3			30 %
2	AP	Ruderalflur (2000)		

Räumliche Lage

Lagebeschreibung	Südlich der U-Bahnstation Buchenkamp		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	578239	Hochwert (Y)	5945505
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Stapelfelder Jungmoränengebiet (702.00)
Stadtteil (OT-Nr.)	Volksdorf (525)	Gemarkung	Volksdorf (540)

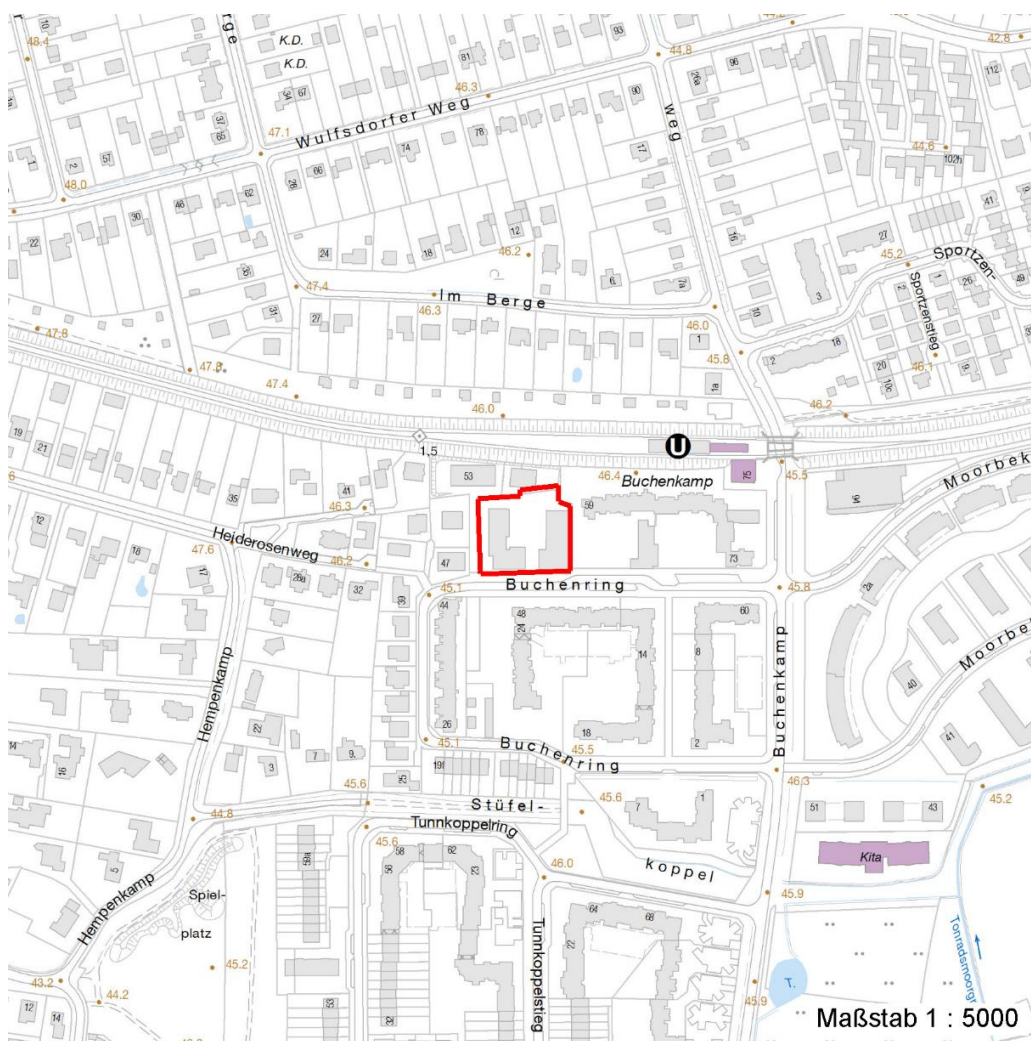
Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	65399	
		DK5 DK5-GK	7844	7846
		DK5 - Name	Buchkamp	
Handlungsbedarf	Nein	Biotop-Nr. alt	20	41
Bearbeitung	HET	Kartierung	15.08.1984	
Räumliche Abbildung	Fläche	Fläche / Länge [m²/m]	3271,1666	
Anzahl Abschnitte	1	Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage

Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG	Biosphärenreservat	Nationalpark	
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			
Karte			



Weitere Erhebungsbögen

Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
65399	65400	7844	20	15.10.1995	K	7846	41

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

Weitere Angaben

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

Auswertung

21.04.2020

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK	65399 7844	7846
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Buchkamp	
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	20	41
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1984	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3271,1666	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben

Merkmal	Wert
Gefährdung / Einflüsse	Ablagerung von Muell / Gartenabfaellen Baumüll, Schutt
Wertgesichtspunkte	Artenreich Wichtige oekologische Ausgleichsflaeche artenreiche Ausprägung
Bedeutung für Tiergruppe	Heuschrecken Insekten
Maßnahmen	Gehoeizanflug beseitigen Pflege-Mahd

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Acker (2000)	Biotoptyp	LA
- 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
Luft	keine Besonderheiten

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort	Belichtung	sonnig	7,5
Boden	Feuchte	mäßig trocken und wechsell trocken	4,5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich	5,6
	Reaktion	mäßig sauer	5,4
Vegetation	Mahdverträglichkeit	schnittempfindlich (nur Herbstschnitt vertragend)	3,3
Zeigerwerte	Futterwert	sehr geringwertiges Futter	2,2
	Wechselfeuchteanzeiger		3
	Giftpflanzen		0
	Überschw.anzeiger		0

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr. DK5 DK5-GK	65399 7844	7846
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Buchkamp	
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	20	41
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1984	
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3271,1666	
		Breite (lineare Abb.) [m]		

Pflanzenartenliste

Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	Rote Liste			
													§	HH	ND	SH
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)	7	X		-												
Apera spica-venti (Gewöhnlicher Windhalm)	7	X		-												
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	X		-												
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	d		-												
Cirsium arvense (Acker-Kratzdistel)	7	X		-												
Corylus avellana (Haselnuss)	7	X		-												
Digitalis purpurea (Roter Fingerhut)	7	X		-												
Epilobium angustifolium (Schmalblättriges Weidenröschen)	7	X		-												
Erigeron canadensis (Kanadisches Berufkraut)	7	d		-												
Geranium robertianum (Stinkender Storchschnabel)	7	X		-												
Glebionis segetum (Saat-Wucherblume)	7	X		-									2		3	V
Gnaphalium sylvaticum (Wald-Ruhrkraut)	7	X		-									3			
Gnaphalium uliginosum (Sumpf-Ruhrkraut)	7	X		-												
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	X		-												
Hypericum perforatum (Echtes Johanniskraut)	7	X		-												
Hypochaeris radicata (Gewöhnliches Ferkelkraut)	7	X		-												
Leucanthemum vulgare agg. (Artengruppe Wiesen-Margerite)	7	X		-												V
Medicago lupulina (Hopfenklee)	7	X		-												
Mentha arvensis (Acker-Minze)	7	X		-												
Myosotis arvensis (Acker-vergissmeinnicht)	7	X		-												
Oenothera biennis (Gewöhnliche Nachtkerze)	7	X		-												
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	7	X		-												
Prunus spinosa spinosa (Schlehe)	7	X		-												
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	X		-												
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	X		-												
Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)	7	X		-												
Salix caprea (Sal-Weide)	7	X		-												
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	X		-												
Sambucus racemosa (Trauben-Holunder)	7	X		-												
Scleranthus annuus (Einjähriger Knäuel)	7	X		-									3			V
Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)	7	d		-												
Solidago gigantea (Riesen-Goldrute)	7	X		-												
Sonchus arvensis (Acker-Gänsedistel)	7	X		-												
Spergula arvensis (Acker-Spörgel)	7	X		-												
Tanacetum vulgare (Rainfarn)	7	X		-												
Taraxacum sect. Ruderalia (Artengruppe Gemeiner Löwenzahn)	7	X		-												D
Tragopogon pratensis (Wiesen-Bocksbart)	7	X		-												
Trifolium pratense (Rot-Klee)	7	X		-												
Tripleurospermum perforatum (Geruchlose Kamille)	7	X		-												
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	X		-												
Vicia cracca agg. (Artengruppe Vogel-Wicke)	7	X		-												
Vicia hirsuta (Rauhhaarige Wicke)	7	X		-												

Erhebungsbogen

B

Projekt	Biotopkartierung Hamburg, Datenbestand aus FoxPro	Interne Nr.	65399
		DK5 DK5-GK	7844 7846
Handlungsbedarf	Nein	DK5 - Name	Buchkamp
Bearbeitung	HET	Biotop-Nr. alt	20 41
Räumliche Abbildung	Fläche	Kartierung	15.08.1984
Anzahl Abschnitte	1	Fläche / Länge [m²/m]	3271,1666
		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	
Vicia sativa (Saat-Wicke)	7	X		-														D
Viola arvensis (Acker-Stiefmütterchen)	7	X		-														
Anzahl Rote Liste Arten													4	4	1			
Anzahl Arten													44					

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

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	2
Biotoptyp	Halbruderale Gras- und Staudenflur (2000)	Biotoptyp	AK
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	60 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	3
Biotoptyp	Ruderalflur (2000)	Biotoptyp	AP
- Zusatz		- gesetzl. Grundl.	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	
		Flächenanteil	30 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein