Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg Datenbestand aus FoxPro		Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	20187 <b>6044</b> Burgwedel	6046	
Handlungsbedarf Bearbeitung Räumliche Abbildung Anzahl Abschnitte	Nein MAU <b>Kop</b> Fläche 2	<b>e</b> Nein	Biotop-Nr.   alt Kartierung Fläche / Länge [m²/m] Breite (lineare Abb.) [m]	<b>21</b> 15.08.1995 5129,4115	39	

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop	Schutz nur teilweise	Nein
Gesamtbewertung	6 Wertvoll		
<ul><li>Alter</li><li>Belastungsgrad</li><li>Ökolog. Funktion</li><li>Seltenheit</li></ul>			

## Bestandsbeschreibung

Keine wesentlichen Änderungen gegenüber der früheren Kartierung. In der östlichen Hälfte mit dichter Strauchschicht aus Holunder und Brombeere. Im Westen ist der Bestand durch die Zufahrtsstraße zu IKEA durchtrennt.

Kopierter Text aus der Vorkartierung:

Mittelhoher, dichter bis stellenweise lockerer Birkenwald WLX, Stammdurchmesser ca. 20 cm, im Osten von Weiden und Fichten durchsetzt. Strauchschicht locker, aus mittelhohen Stiel-Eichen, Hainbuchen, Sal-Weiden und vereinzelt Pfaffenhut, mit geringem Anteil an Ziersträuchern. In der Krautschicht mit üppigen, bis 2 m hohen Goldruten, reine Bestände bildend, vereinzelt mit Brennesseln. In der niedrigen Krautschicht mit Honiggras, Quecke, Rasen-Schmiele.

Nutzungsbenachbarung: Wasserwerk, Weide, Autobahn

Wertstufe: 5

Spezielle Nutzungen: Keine Nutzung

Nutzungsintensität:

Vorkommende Pflanzengesellschaften: Keine Angabe

Vorkon	nmen an B	iotoptypen		
1 <b>TF</b>		Тур	HF	F.Anteil
2	BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.
3	Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen		
4	LRT	Lebensraumtyp		
1 1			Ja	100 %
2	WX	Sonstiger Laubforst, naturfern (2000)	901	

Räumliche Lage			
Lagebeschreibung	Nördlich vom Wasserwerk		
Nachbarnutzung/en			
Rechtswert (X)	561308	Hochwert (Y)	5944557
Bezirk	Eimsbüttel	Naturraum	Harksheider Geestplatte (694.25)
Stadtteil (OT-Nr.)	Schnelsen (319)	Gemarkung	Schnelsen (308)
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.
Ausgleichsflächen	Biosphärenreservat	Nationalpark	
NSG / ND / LSG	LSG Schnelsen, Niendorf, Lokste	edt, Eidelstedt und Ste	llingen [ HH-2036 / Anteil: 99% ]
FFH-GEBIET			
Wasserschutzgebiet			

07.04.2020 Seite 1 von 4

Erhebungsbogen						В
Projekt	Biotopkartierung Hamburg Datenbestand aus FoxPro	,	Interne Nr. DK5   DK5-GK DK5 - Name	20187 <b>6044</b> Burgwedel	6046	
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr.   alt	21	39	
Bearbeitung	MAU <b>Kop</b>	i <b>e</b> Nein	Kartierung	15.08.1995		
Räumliche Abbildung	Fläche		Fläche / Länge [m²/m]	5129,4115		
Anzahl Abschnitte	2		Breite (lineare Abb.) [m]			

## Räumliche Lage Karte Special Special

Weitere Erhebungsbögen Interne Nr. Interne Nr. DK5 Zuordnung							
Interne Nr.		DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)
20187	20207	6044	21	15.09.2003 ich vorher oder nachhe	K	6046	39

Weitere Angaben		
Merkmal	Wert	
Auswertung		
Wertgesichtspunkte	Zoologisch sehr wertvoll	
	wertvolle Insektenweide	
Bedeutung für Tiergruppe	Insekten	
Maßnahmen	keine Angaben - 0	

07.04.2020 Seite 2 von 4

Erhebungsbogen

Interne Nr. 20187 Biotopkartierung Hamburg, Projekt

DK5 | DK5-GK 6044 6046 Datenbestand aus FoxPro

DK5 - Name

Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 21 **Bearbeitung** MAU Kopie Nein **Kartierung** 15.08.1995

Räumliche Abbildung Fläche Fläche / Länge [m²/m] 5129,4115

**Anzahl Abschnitte** Breite (lineare Abb.) [m]

Teilflächenbeschreibung

Teilflächentyp Teilflächen-Nr. 1 Sonstiger Laubforst, naturfern (2000) **Biotoptyp** WX **Biotoptyp** 

- Zusatz gesetzl. Grundl.

FFH-LRT FFH-LRT

Beschreibung **Entw.potential LRT** Standort: Substrat: Keine Angaben, da alter B-Bogen Hauptfläche Ja

> 100 % Flächenanteil FFH-Unters.Fläche Nein Saatgutfläche Nein

Burgwedel

39

Weitere Angaben

Merkmal Wert

Standort, Relief

Relief Ebene

Zeigerwerte der Pflanzenartenliste (Auswertung)

Standort **Belichtung** halbsonnig 7,2 **Boden Feuchte** mäßig feucht und wechselfeucht 6,1 Stickstoff (N) mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich 6 Reaktion schwach sauer 6,3 Vegetation Mahdverträglichkeit schnittempfindlich bis mäßig schnittverträglich 4,3 Zeigerwerte **Futterwert** geringwertiges Futter 3,2 Wechselfeuchteanzeiger 4 Giftpflanzen 0 Überschw.anzeiger 1

Pflanzenartenliste																	
														Rote	Liste	e	
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	٧	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																	
Acer pseudoplatanus (Berg-Ahorn)	7	Χ		-													
Agrostis gigantea (Riesen-Straußgras)	7	Χ		-													
Betula pendula (Hänge-Birke)	7	h		-													
Calamagrostis epigejos (Land-Reitgras)	7	Χ		-													
Carpinus betulus (Hainbuche)	7	Χ		-													
Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	Χ		-													
Deschampsia cespitosa (Rasen-Schmiele)	7	Χ		-													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	Χ		-													
Euonymus europaeus (Gewöhnliches	7	Χ		-													
Pfaffenhütchen)																	
Fallopia japonica (Japanischer	7	Χ		-													
Staudenknöterich)																	
Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	Χ		-													
Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	Χ		-													
Ligustrum vulgare (Gemeiner Liguster)	7	Χ		-													
Physocarpus opulifolius (Virginia-Blasenspiere)	7	Χ		-													

07.04.2020 Seite 3 von 4

Erhebungsbogen						В
Drojokt	Biotopkartierung Hamburg,		Interne Nr. DK5   DK5-GK	20187 <b>6044</b>	6046	
Projekt	Datenbestand aus FoxPro		DK5 - Name	Burgwedel	0040	
Handlungsbedarf	Nein		Biotop-Nr.   alt	21	39	
Bearbeitung	MAU <b>Kopie</b>	Nein	Kartierung	15.08.1995		
Räumliche Abbildung	Fläche		Fläche / Länge [m²/m]	5129,4115		
Anzahl Abschnitte	2		Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																	
														Rote	e List	е	
Gruppe / Pflanzenart	MS	M	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Picea omorika (Serbische Fichte)	7	Χ		-													
Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	Χ		-													
Quercus rubra (Rot-Eiche)	7	Χ		-													
Ranunculus repens (Kriechender Hahnenfuß)	7	Χ		-													
Rosa spec. (Rose)	7	Χ		-													
Rubus idaeus (Himbeere)	7	Χ		-													
Salix caprea (Sal-Weide)	7	Χ		-													
Salix spec. (Weide)	7	Χ		-													
Solidago canadensis (Kanadische Goldrute)	7	h		-													
Urtica dioica (Große Brennessel)	7	Χ		-													
		Anzahl Rote Liste Arten															
					An	zahl /	Arten			24	ļ						

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 4 von 4