Erhebungsbogen							В
B 111	B:			Interne Nr.	54563	7442	
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5   DK5-GK DK5 - Name	<b>7440</b> Oldenfelde	7442 -West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	<b>85</b>	18	
Bearbeitung	BUC	Kopie	Nein	Kartierung	02.08.2005	5	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	152,07		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Gesetzlicher Schutz	_ kein gesetzl. Schutz kein gesetzlich geschütztes Biotop
Gesamtbewertung	5 Noch wertvoll, gut entwicklungsfähig
- Alter	6 Biotop mittleren Alters, 50 bis 100 Jahre
<ul> <li>Belastungsgrad</li> </ul>	5 Flächenhaft mittlere oder örtlich starke Belastung
<ul> <li>Ökolog. Funktion</li> </ul>	6 Hohe Bedeutung in einem Biotopkomplex, für den lokalen Biotopverbund oder als Puffer
<ul><li>Seltenheit</li></ul>	5 Seltener Biotoptyp, floristisch stark verarmt, ohne seltener Pflges. od. verbr. artenreicher Biotoptyp

## Bestandsbeschreibung

Knick entlang des ehemaligen heute ausgetrockneten Oldenfelder Grabens. Der charakteristische Knickwall ist noch erhalten. Die Baumschicht besteht aus durchgewachsenen Stiel-Eichen und Hainbuchen. Die Strauchschicht wird von Jungwuchs und Knickgehölzen wie Hasel, Hainbuche, Weißdorn, Schwarzem Holunder und Schlehe gebildet. In der durch Trittbelastung vielfach erodierten Krautschicht überwiegen die Gräser und ruderale Kräuter, es gibt aber auch Arten nährstoffreicher Säume.

Vor	Vorkommen an Biotoptypen							
1	TF		Тур	HF	F.Anteil			
2		BTYP	Biotoptyp		- gesetzl. Grundl.			
3		Zusatz	Zusatz zum Biotoptypen					
4		LRT	Lebensraumtyp					
1	1			Ja	100 %			
2		HWB	Durchgewachsener Knick (2000)					

Räumliche Lage								
Lagebeschreibung Nachbarnutzung/en	Am Oldenfelder Graben, Massower Weg Wohnbebauung (Reihenhausbebauung und Einzelhäuser), Straße							
Rechtswert (X)	575760	Hochwert (Y)	5940770					
Bezirk	Wandsbek	Naturraum	Geestplatten östlich der Alster (696.03)					
Stadtteil (OT-Nr.)	Rahlstedt (526)	Gemarkung	Oldenfelde (542)					
Digitaler Grünplan	Hafengesamtgebiet	Ramsargebiet	EG-Vogelschutzgeb.					
Ausgleichsflächen NSG / ND / LSG FFH-GEBIET Wasserschutzgebiet	Biosphärenreservat	Nationalpark						

16.04.2020 Seite 1 von 6

Erhebungsbogen						
				Interne Nr.	54563	
Projekt	Biotopkartierung Har	nburg		DK5   DK5-GK	7440	7442
				DK5 - Name	Oldenfelde	-West
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	85	18
Bearbeitung	BUC	Kopie	Nein	Kartierung	02.08.2005	)
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	152,07	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Räumliche Lage Karte Bublitze 0 4 Spiel-platz Kita Wolliner Straße 51 Wolliner 53a 701 59 Sandkule Maßstab 1 : 5000

Weitere Erhebungsbögen								
Interne Nr.	Interne Nr. Zuordnung	DK5	Biotop-Nr.	Kartierung	Zuordnung	DK5 (GK)	Biotop-Nr. (alt)	
54563	54562	7440	85	20.08.1998	K	7442	18	
54563	84779	7440	85	22.08.2014	K	7442	18	
Zuordnung: N = na	Zuordnung: N = nachfolgende Kartierung, K = weitere Kartierungen (zeitlich vorher oder nachher)							

Foto			
Interne Nr.	Index	Dateiname	Aufnahmerichtung
7634	0	7440_85_020805_1.JPG	

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Auswertung Gefährdung / Einflüsse	Eutrophierung

16.04.2020 Seite 2 von 6

## Erhebungsbogen

				Interne Nr.	54563	
Projekt	Biotopkartierung Ham	nburg		<b>DK5</b>   DK5-GK	7440	7442
				DK5 - Name	Oldenfelde-	West
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	85	18
Bearbeitung	BUC	Kopie	Nein	Kartierung	02.08.2005	
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	152,07	
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]		

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
	Trittschäden
Wertgesichtspunkte	Artenreich
	Reste von kulturhistorisch typischen Strukturen
	biotopverbund
zoologisch bedeutsame Strukturen	Dichte spontane Gebüsche
Bedeutung für Tiergruppe	Vögel
Maßnahmen	Knickpflege

## Foto

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung 7440\_85\_020805\_1.JPG

Fotodatei Bildbeschreibung Aufnahmerichtung



16.04.2020 Seite 3 von 6

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	54563		
Projekt	Biotopkartierung Ha	mburg		DK5   DK5-GK	7440	7442	
				DK5 - Name	Oldenfelde-	-West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	85	18	
Bearbeitung	BUC	Kopie	Nein	Kartierung	02.08.2005		
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	152,07		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Teilflächenbeschreibu	ng		
Teilflächentyp		Teilflächen-Nr.	1
Biotoptyp	Durchgewachsener Knick (2000)	Biotoptyp	HWB
- Zusatz		<ul> <li>gesetzl. Grundl.</li> </ul>	
FFH-LRT		FFH-LRT	
Beschreibung		Entw.potential LRT	
		Hauptfläche	Ja
		Flächenanteil	100 %
		FFH-Unters.Fläche	Nein
		Saatgutfläche	Nein

Weitere Angaben	
Merkmal	Wert
Boden	
Feuchte	5 - frisch und mäßig frisch
Stickstoffgehalt	6 - mäßig stickstoffarm bis stickstoffreich
Standort, Relief	
Relief	Wall
Ausrichtung	V - Verschiedene
Belichtung	6 - halbsonnig bis halbschattig
Luft	keine Besonderheiten
Veg Deckg./Ant.	
Gesamt	99 %
1. Baumschicht	50 %
Strauchschicht	60 %
1. Krautschicht	30 %
Moosschicht	10 %

Zeigerwerte de	er Pflanzenartenliste (Auswert	tung)	
Standort	Belichtung	halbsonnig bis halbschattig	6,1
Boden	Feuchte	mäßig feucht und wechselfeucht	5,5
	Stickstoff (N)	mäßig stickstoffarm	5,1
	Reaktion	mäßig sauer bis sauer	4,2
Vegetation	Mahdverträglichkeit	mäßig bis gut schnittverträglich (erster Schnitt nicht vor Mitte Juni)	6,4
Zeigerwerte	Futterwert	ausreichende Futterqualität	4,6
	Wechselfeuchteanzeiger		2
	Giftpflanzen		1
	Überschw.anzeiger		0

Pflanzenartenliste																
												Rote Liste				
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St PA	Ph	Sz V	/S	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Tracheobionta (Gefäßpflanzen)																
Acer campestre (Feld-Ahorn)	7	W		S												
Acer platanoides (Spitz-Ahorn)	7	W		B1												
Aegopodium podagraria (Giersch)	7	Χ		K1												

16.04.2020 Seite 4 von 6

Erhebungsbogen

Projekt Biotopkartierung Hamburg DK5 | DK5-GK 7440

7442 DK5 - Name Oldenfelde-West Handlungsbedarf Nein Biotop-Nr. | alt 85 18 Bearbeitung BUC Kopie Kartierung 02.08.2005 Nein Räumliche Abbildung Fläche / Länge [m²/m] Linie 152,07

Anzahl Abschnitte 1 Breite (lineare Abb.) [m]

Campue   Pflancenart	Pflanzenartenliste																	
Agrostis stollonifera (Ausläufer-Straußgras)         7         h         K1           Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)         7         h         K1           Anthrissius vilgearis (Gwebonhicher Beifuß)         7         w         K1           Bromus hordeaceus (Weiche         7         w         K1           Trespe)         Carpinus betulus (Hainbuche)         7         w         K1           Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)         7         w         K1           Cornus sangulinea (Roter Hartriegel)         7         w         K1           Cornus sangulinea (Roter Hartriegel)         7         w         S           Corpuls aveilana (Haselmus)         7         w         S           Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)         7         w         S           Delgtalis purpurea (Roter Fingerhut)         7         w         K1           Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)         7         w         K1           Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen)         7         w         K1           Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen)         7         w         K1           Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen)         7         w         K1           Eunmas erubra (Roter Fi															Rote	e List	е	
Agrostis stolonifera (Ausäufer-Straußgras)		MS	М	W	Vs	St	PA	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D
Anthrissus sylvestris (Wiesen-Kerbel) 7 w K1 Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß) 7 w K1 Bromus hordeaceus hordeaceus (Weiche Trespe) 8 Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel) 7 w K1 Cornus sanguinae (Roter Hartriegel) 7 w S Corylus avellana (Haselnuss) 7 w S Corplus avellana (Haselnuss) 7 w S Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn) 7 w S Datylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras) 7 w K1 Digitalis purpurea (Roter Fingerhut) 7 w K1 Elymus repens (Gewöhnliche Cuecke) 7 w K1 Elymus repens (Gewöhnliche Cuecke) 7 w K1 Elymus repens (Gewöhnliche Guecke) 7 w K1 Elymus repens (Gewöhnliche Guecke) 7 w K1 Elymus reproseus (Gewöhnliche Flohtan) 7 w K1 Geleodolon luteum (Echte Goldnessel) 7 w K1 Galeodolon luteum (Echte Goldnessel) 7 w K1 Galeopais tetrahit (Gewöhnlicher Hohtan) 7 w K1 Galeopais tetrahit (Gewöhnlicher Hohtan) 7 w K1 Galeour urbanum (Echte Nelkenwurz) 7 w K1 Geum urbanum (Echte Nelkenwurz) 7 w K1 Geum urbanum (Echte Nelkenwurz) 7 w K1 Geum urbanum (Echte Nelkenwurz) 7 w K1 Holcus flanatus (Wolliges Honiggras) 7 h K1 Louismers parviflora (Kleinblütiges Springkraut) Lolium perenne (Ausdauernedes Weidelgras) 7 h K1 Lolium perenne (Ausdauernedes Weidelgras) 7 w K1 Lonicera perichymenum (Wald-Geißblatt) 7 x S Poa annua (Einjäniges Rispengras) 7 w K1 Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich) 7 w K1 Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich) 7 w S Ponynum sajniosa spinosa (Schlehe) 7 w S S Rubus Idaues (Himbeere) 7 w S S Rubus Idaues (Himbeere) 7 w S S Scorzoneroides autumnalis (Herbst- 7 w K1 Stellaria holostes (Große Sternmiere) 7 w K1	Agrostis capillaris (Rotes Straußgras)	7	h		K1													
Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)  Fromus hordeaceus (Weiche Frespe)  Carpinus betulus (Hainbuche)  Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)  7 w B1  Corrus sanguinea (Roter Hartriegel)  Corrus sanguinea (Roter Hartriegel)  7 w S  Corataegus monogyna (Eingriffiger Weißdorn)  Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)  Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)  Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)  Datylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)  Datylis glomerata (Roter Fingerhut)  Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)  Filler (Berg-Weidenröschen)  Elymus repens (Gewöhnliche Guecke)  Filler (Berg-Weidenröschen)  Fostuca rubra (Roter-Schwingel)  Galeobaldoin luteum (Echte Goldnessel)  Galeopsis tetrahit (Gewöhnliche Hohlzahn)  Galeopsis tetrahit (Gewöhnliche Hohlzahn)  Galeopsis tetrahit (Gewöhnliche Hohlzahn)  Geum urbanum (Echte Relkenwurz)  Holcus mollis (Weiches Honiggras)  From Kil  Holcus nollis (Stelenblüttges Springkrauty)  From Samuru (Rijahriges Rispengras)  From Kil  Holcus nollis (Weiches Honiggras)  From Kil  From	Agrostis stolonifera (Ausläufer-Straußgras)	7	h		K1													
Bromus hordeaceus hordeaceus (Weiche   7	Anthriscus sylvestris (Wiesen-Kerbel)	7	W		K1													
Trespie	Artemisia vulgaris (Gewöhnlicher Beifuß)	7	W		K1													
Carpinus betulus (Hainbuche)         7         w         B1           Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)         7         w         K1           Corylus avellana (Haseinuss)         7         w         S           Corylus avellana (Haseinuss)         7         w         S           Cartageus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)         7         w         K1           Digitalis purpurea (Roter Fingerhut)         7         w         K1           Digitalis purpurea (Roter Fingerhut)         7         w         K1           Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)         7         w         K1           Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen)         7         w         K1           Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen)         7         w         K1           Fellorium de Gewöhnliches         7         w         K1           Fellorium de Lorent (Rot-Schwingel)         7         w         K1           Galeobdolon Juteum (Echte Rodinessel)         7         w         K1           Galeopdolon Juteum (Echte Nelkenwur)         7         w         K1           Galeopdolon Juteum (Echte Nelkenwur)         7         w         K1           Holcum Januar (Keltenin (Echte Nelkenwur)         7         w	Bromus hordeaceus hordeaceus (Weiche	7	W		K1													
Cirsium vilgare (Gewöhnliche Kratzdistel) 7 w K1 Cornus sanguinea (Roter Hartriegel) 7 w S Cornus sanguinea (Roter Hartriegel) 7 w S Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn) 7 w S Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras) 7 w K1 Digitalis purpurea (Roter Fingerhut) 7 w K1 Digitalis purpurea (Roter Fingerhut) 7 w K1 Elymus repens (Gewöhnliche Quecke) 7 w K1 Elymus repens (Gewöhnliche Quecke) 7 w K1 Elymus repens (Gewöhnliche Quecke) 7 w K1 Eluonymus europaeus (Gewöhnliches Paffernhütchen) 7 w K1 Euonymus europaeus (Gewöhnliches Paffernhütchen) 7 w K1 Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn) 7 w K1 Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn) 7 w K1 Galium aparine (Kletten-Labkraut) 7 w K1 Galium aparine (Kletten-Labkraut) 7 w K1 Galium aparine (Kletten-Labkraut) 7 w K1 Holcus Inantus (Wolliges Honiggras) 7 w K1 Holcus Inantus (Wolliges Honiggras) 7 w K1 Holcus perenne (Ausdauerndes Weidelgras) 7 h K1 Impatiens parviffora (Kleinblüttiges Springkraut) 7 h K1 Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras) 7 w K1 Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras) 7 w K1 Poa annus (Einjähriges Rispengras) 7 w K1 Poa pratensis (Wiesen-Rispengras) 7 w K1 Poal pratensis (Wiesen-Rispengras) 7 w K1 Porunus ayium (Vogel-Krische) 7 w S Porunus ayium (Vogel-Krische) 7 w S Purunus ayium (Vogel-Krische) 7 w S Ribes rubrum agg. (Artengruppe Rote Johannisbeere) 8 Rubus (Indien) (Kletheren) 7 w K1 Rubus (Ideus (Himbeere) 7 w S Rubus (Indien) (Schreiber) 7 w K1 Sorophularia nodosa (Knotige Braunwurz) 7 w K1 Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke) 7 w K1 Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke) 7 w K1 Stellaria holosate (Große-Stermiere) 7 w K1	1 7																	
Cornus sanguinea (Roter Hartriegel) 7 w S Corylus avellana (Haselnus) 7 w S Corylus avellana (Haselnus) 7 w S Cartaegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn) 7 w S Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras) 7 w K1 Digitalis purpurea (Roter Fingerhut) 7 w K1 Elymus repens (Gewöhnliche Quecke) 7 w K1 Elymus repens (Gewöhnliche Holke K1 Elymus repens (Elymus repens K1 Elymus repens (Elymus repens K1 Elymus repens R1 Elymus r1 El	Carpinus betulus (Hainbuche)	7	W		В1													
Corylus avellana (Haselnuss) 7 w S Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn) 7 w S Datylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras) 7 w K1 Digitalis purpurea (Roter Fingerhut) 7 w K1 Elymus repens (Gewöhnliche Quecke) 7 w K1 Elymus repens (Gewöhnliche Quecke) 7 w K1 Elpilobium montanum (Berg-Weidenröschen) 7 w K1 Elpilobium montanum (Berg-Weidenröschen) 7 w K1 Euonymus europaeus (Gewöhnliches Praffenhütchen) Festuca rubra (Rot-Schwingel) 7 w K1 Galeobidolon luteum (Echte Goldnessel) 7 x K1 Galeobidolon luteum (Echte Goldnessel) 7 w K1 Galeopsis tertahit (Gewöhnlicher Hohlzahn) 7 w K1 Galium aparine (Kletten-Labkraut) 7 w K1 Galium aparine (Kletten-Labkraut) 7 w K1 Holcus mollis (Wolfiges Honiggras) 7 w K1 Holcus mollis (Wolfiges Honiggras) 7 w K1 Holcus mollis (Weilgeis Honiggras) 7 w K1 Holcus mollis (Weiches Honiggras) 7 w K1 Holcus mollis (Weiches Honiggras) 7 w K1 Lonicera periclymenum (Wald-Geißbaltt) 7 x S S Doa annua (Einjähriges Rispengras) 7 w K1 Poa pratensis (Wiesen-Rispengras) 7 w K1 Poa pratensis (Wiesen-Rispengras) 7 w K1 Poa pratensis (Wiesen-Rispengras) 7 w K1 Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich) 7 w K1 Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich) 7 w S S Prunus spinosa spinosa (Schlehe) 7 w S Prunus svium (Vogel-Kröterich) 7 w S Rubus fruticosu agg. (Artengruppe Echte 7 w S Rubus fruticosu agg. (Artengruppe Echte 7 w S Rubus fruticosu agg. (Artengruppe Echte 7 w S Scorzoneroides autumnalis (Herbst- 7 w K1 Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) 7 w K1 Sambucus nigr	Cirsium vulgare (Gewöhnliche Kratzdistel)	7	W		K1													
Crataegus monogyna (Eingriffilger Weißdorn)         7         w         S           Dactylis glomerata (Wiesen-knäuelgras)         7         w         K1           Digltalls purpurea (Roter Fingerhut)         7         w         K1           Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)         7         w         K1           Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen)         7         w         K1           Euonymus europaeus (Gewöhnliches         7         w         K1           Festuca rubra (Rot-Schwingel)         7         w         K1           Festuca rubra (Rot-Schwingel)         7         X         K1           Galeobdolon luteum (Echte Goldnessel)         7         X         K1           Galeobdolon luteum (Echte Neinzhan)         7         w         K1           Galeobayis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)         7         w         K1           Galeobayis tetrahit (Jewöhnlicher Hohlzahn)         7         w         K1           Galium aparine (Kletten-Labkrat)         7         w         K1           Galeum drahum (Echte Neikenwurz)         7         w         K1           Holcus lantus (Wolliges Honiggras)         7         w         K1           Holcus lantus (Wolliger Hohlgers Springkraut)	Cornus sanguinea (Roter Hartriegel)	7	W		S													
Dattylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)         7         w         K1           Digitalis purpurea (Roter Fingerhut)         7         w         K1           Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)         7         w         K1           Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen)         7         w         K1           Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen)         7         w         K1           Pfaffenhütchen)         7         w         K1           Festuca rubra (Rot-Schwingel)         7         x         K1           Galeopols tetrahlt (Gewöhnlicher Hohlzahn)         7         w         K1           Galium aparine (Kletten-Labkraut)         7         w         K1           Galium aparine (Kletten-Labkraut)         7         w         K1           Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)         7         w         K1           Holcus mollis (Weiches Honiggras)         7         w         K1           Holcus mollis (Weiches Honiggras)         7         w         K1           Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)         7         w         K1           Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)         7         x         K1           Poa annua (Einjähriges Rispengras)         7         w	Corylus avellana (Haselnuss)	7	W		S													
Digitalis purpurea (Roter Fingerhut) 7 w K1 Elymus repens (Gewöhnliche Quecke) 7 w K1 Elymus repens (Gewöhnliche Quecke) 7 w K1 Euonymus europaeus (Gewöhnliches 7 w K1 Galeopsit Rot-Schwingel) 7 w K1 Galeopsis tertahit (Gewöhnlicher Hohlzahn) 7 w K1 Galeopsis tertahit (Gewöhnlicher Hohlzahn) 7 w K1 Galeopsis tertahit (Gewöhnlicher Hohlzahn) 7 w K1 Galeun aparine (Kletten-Labkraut) 7 w K1 Geum urbanum (Echte Nelkenwurz) 7 w K1 Holcus mollis (Welliges Honiggras) 7 w K1 Holcus mollis (Weliges Honiggras) 7 h K1 Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut) 7 h K1 Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut) 7 h K1 Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras) 7 w K1 Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras) 7 w K1 Poa annua (Einjähriges Rispengras) 7 w K1 Poa pratensis (Wiesen-Rispengras) 7 w K1 Poa pratensis (Wiesen-Rispengras) 7 w K1 Poa pratensis (Wiesen-Rispengras) 7 w K1 Prunus avium (Vogel-Kristche) 7 w S Prunus spinosa spinosa (Schlehe) 7 w S Bl Ribes rubrum agg. (Artengruppe Rote 7 w S Brombeere) Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte 8 Brombeere) 7 w S Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer) 7 w K1 Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) 7 w K1 Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) 7 w K1 Serophularia nodosa (Knotige Braunwurz) 7 w K1 Stellaria holostea (Große Sternmiere) 7 w K1 Stellaria media (Vogelmiere) 7 w K1	Crataegus monogyna (Eingriffliger Weißdorn)	7	W		S													
Elymus repens (Gewöhnliche Quecke) 7 w K1  Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen) 7 w K1  Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen) 7 w K1  Pfaffenhütchen) 7 w S  Pfaffenhütchen) 7 w K1  Galeopolis (Rot-Schwingel) 7 w K1  Galeopolis (Rot-Schwingel) 7 w K1  Galeopolis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn) 7 w K1  Galium aparine (Kletten-Labkraut) 7 w K1  Galium aparine (Kletten-Labkraut) 7 w K1  Galium aparine (Kletten-Labkraut) 7 w K1  Holcus lanatus (Wolliges Honiggras) 7 w K1  Holcus mollis (Weiches Honiggras) 7 w K1  Holcus mollis (Weiches Honiggras) 7 h K1  Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut) 7 h K1  Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras) 7 w K1  Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras) 7 w K1  Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt) 7 X S S  Poa annua (Einjähriges Rispengras) 7 w K1  Poa pratensis (Wiesen-Rispengras) 7 w K1  Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich) 7 w K1  Prunus avium (Vogel-Krische) 7 w S  Prunus sylomas pinosa (Schlehe) 7 w S  Quercus robur (Stiel-Eiche) 7 w S  Rübes rubrum agg. (Artengruppe Rote Johannisbeere)  Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)  Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)  Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Frombeere) 7 w S  Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer) 7 w K1  Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) 7 w K1  Serophularia nodosa (Knotige Braunwurz) 7 w K1  Stellaria holostea (Große Sternmiere) 7 w K1  Stellaria media (Vogelmiere) 7 w K1  Stellaria media (Vogelmiere) 7 w K1  Stellaria media (Vogelmiere) 7 w K1  Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 w K1	Dactylis glomerata (Wiesen-Knäuelgras)	7	W		K1													
Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen) 7 w K1 Euonymus europaeus (Gewöhnliches Pfaffenhütchen) Festuca rubra (Rot-Schwingel) 7 w K1 Galeobodolon luteum (Echte Goldnessel) 7 X K1 V Galeobodolon luteum (Echte Goldnessel) 7 X K1 V Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn) 7 w K1 Galium aparine (Kletten-Labkraut) 7 w K1 Galium aparine (Kletten-Labkraut) 7 w K1 Geum urbanum (Echte Neikenwurz) 7 w K1 Holcus lanus (Wolliges Honiggras) 7 w K1 Holcus lanus (Wolliges Honiggras) 7 w K1 Holcus mollis (Weiches Honiggras) 7 w K1 Holcus mollis (Weiches Honiggras) 7 w K1 Lonicara periclymenum (Kleinblütiges Springkraut) 7 h K1 Lonicara periclymenum (Wald-Geißblatt) 7 X S S Poa annua (Einjähriges Rispengras) 7 w K1 Lonicara periclymenum (Wald-Geißblatt) 7 X S S Poa annua (Einjähriges Rispengras) 7 w K1 Polygonum aviculare (Vogel-Krische) 7 w K1 Polygonum aviculare (Vogel-Krische) 7 w K1 Prunus avium (Vogel-Krische) 7 w S S Purus avium (Vogel-Krische) 7 w S S Quercus robur (Stiel-Eiche) 7 w S S Rübes rubrum agg. (Artengruppe Rote Johannisbeere) Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere) Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere) Rubus futicosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere) 7 w S S Scorzoneroides autumnalis (Herbst- 7 w K1 Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) 7 w S S Scorzoneroides autumnalis (Herbst- 7 w K1 Siellaria holostea (Große Sternmiere) 7 w K1 Stellaria media (Vogelmiere) 7 w K1 Trifolium repens (Weiße-Lichnelke) 7 w K1	Digitalis purpurea (Roter Fingerhut)	7	W		K1													
Euonymus europaeus (Gewöhnliches Pfaffenhütchen) Pfaffenhütchen Pfaffenhütchen) Pfaffenhütchen Pfaf	Elymus repens (Gewöhnliche Quecke)	7	W		K1													
Pfaffenhütchen) Festuca rubra (Rot-Schwingel) Galeobdolon luteum (Echte Goldnessel) 7	Epilobium montanum (Berg-Weidenröschen)	7	W		K1													
Festuca rubra (Rot-Schwingel) 7 W K1 Galeobdolon luteum (Echte Goldnessel) 7 X K1 V Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn) 7 W K1 Galium aparine (Kletten-Labkraut) 7 W K1 Geum urbanum (Echte Nelkenwurz) 7 W K1 Holcus lanatus (Wolliges Honiggras) 7 W K1 Holcus mollis (Weiches Honiggras) 7 W K1 Holcus mollis (Weiches Honiggras) 7 W K1 Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras) 7 W K1 Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras) 7 W K1 Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras) 7 W K1 Poa annua (Einjähriges Rispengras) 7 W K1 Poa annua (Einjähriges Rispengras) 7 W K1 Poa pratensis (Wiesen-Rispengras) 7 W K1 Poa pratensis (Wiesen-Rispengras) 7 W K1 Poa yratensis (Wiesen-Rispengras) 7 W K1 Prunus avium (Vogel-Krische) 7 W K1 Prunus spinosa spinosa (Schlehe) 7 W S Prunus spinosa spinosa (Schlehe) 7 W S Quercus robur (Stiel-Eiche) 7 W S Quercus robur (Stiel-Eiche) 7 W S Rubus idaeus (Himbeere) 7 W S Rubus idaeus (Himbeere) 7 W S Scorzoneroides autumnalis (Herbst- Löwenzahn) 7 W K1 Stellaria holosta (Große Sternmiere) 7 W K1 Stellaria holosta (Große Sternmiere) 7 W K1 Stellaria media (Vogelmiere) 7 W K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 W K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 W K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 W K1	Euonymus europaeus (Gewöhnliches	7	W		S													
Galeobdolon luteum (Echte Goldnessel) 7 X K1 Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn) 7 w K1 Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn) 7 w K1 Geum urbanum (Echte Nelkenwurz) 7 w K1 Holcus lanatus (Wolliges Honiggras) 7 w K1 Holcus mollis (Weiches Honiggras) 7 h K1 Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut) 7 h K1 Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras) 7 w K1 Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras) 7 w K1 Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt) 7 X S Poa annua (Einjähriges Rispengras) 7 w K1 Poa pratensis (Wiesen-Rispengras) 7 w K1 Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich) 7 w K1 Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich) 7 w S Prunus avium (Vogel-Kirsche) 7 w S Quercus robur (Stiel-Eiche) 7 w S Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Rote Johannisbeere) Rubus idaeus (Himbeere) 7 w S Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer) 7 w K1 Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) 7 w S Scorzoneroides autumnalis (Herbst- V W K1 Löwenzahn) 7 w K1 Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke) 7 w K1 Stellaria holosta (Große Sternmiere) 7 w K1 Stellaria holosta (Große Sternmiere) 7 w K1 Stellaria holosta (Große Sternmiere) 7 w K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 w K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 w K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 w K1	Pfaffenhütchen)																	
Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn) 7 w K1 Galium aparine (Kletten-Labkraut) 7 w K1 Geum urbanum (Echte Nelkenwurz) 7 w K1 Holcus Inantus (Wolliges Honiggras) 7 w K1 Holcus mollis (Weiches Honiggras) 7 h K1 Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut) 7 h K1 Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras) 7 w K1 Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras) 7 w K1 Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt) 7 X S Poa annua (Einjähriges Rispengras) 7 w K1 Poa pratensis (Wiesen-Rispengras) 7 w K1 Poa pratensis (Wiesen-Rispengras) 7 w K1 Polygonum aviculare (Vogel-Krische) 7 w K1 Polygonum aviculare (Vogel-Krische) 7 w S Prunus spinosa spinosa (Schlehe) 7 w S Quercus robur (Stiel-Eiche) 7 w S Quercus robur (Stiel-Eiche) 7 w S Ribes rubrum agg. (Artengruppe Rote Johannisbeere) Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere) Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere) Rubus foutsifolius (Stumpfblättriger Ampfer) 7 w K1 Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) 7 w S Scorzoneroides autumnalis (Herbst- Löwenzahn) Scorpohularia nodosa (Knotige Braunwurz) 7 w K1 Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke) 7 w K1 Stellaria holostea (Große Sternmiere) 7 w K1 Stellaria media (Vogelmiere) 7 w K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 w K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 w K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 w K1	Festuca rubra (Rot-Schwingel)	7	W		K1													
Galium aparine (Kletten-Labkraut) 7 w K1 Geum urbanum (Echte Nelkenwurz) 7 w K1 Holcus Inatus (Wolliges Honiggras) 7 w K1 Holcus mollis (Weiches Honiggras) 7 h K1 Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut) 7 h K1 Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras) 7 w K1 Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras) 7 w K1 Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt) 7 x X S Poa annua (Einjähriges Rispengras) 7 w K1 Poa pratensis (Wiesen-Rispengras) 7 w K1 Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich) 7 w K1 Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich) 7 w K1 Prunus avium (Vogel-Kirsche) 7 w S Prunus avium (Vogel-Kirsche) 7 w S Quercus robur (Stiel-Eiche) 7 w S Quercus robur (Stiel-Eiche) 7 w S Ribes rubrum agg. (Artengruppe Rote Johannisbeere) Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere) Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere) Rubus idaeus (Himbeere) 7 w S Scorzoneroides autumnalis (Herbst- Löwenzahn) 7 w K1 Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke) 7 w K1 Stellaria modosa (Knotige Braunwurz) 7 w K1 Stellaria holostea (Große Sternmiere) 7 w K1 Stellaria media (Vogelmiere) 7 w K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 w K1	Galeobdolon luteum (Echte Goldnessel)	7	Χ		K1										V			
Geum urbanum (Echte Nelkenwurz) 7 w K1 Holcus lanatus (Wolliges Honiggras) 7 h K1 Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut) 7 h K1 Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras) 7 w K1 Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras) 7 w K1 Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt) 7 X S Poa annua (Einjähriges Rispengras) 7 w K1 Pola pratensis (Wiesen-Rispengras) 7 w K1 Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich) 7 w K1 Prunus avium (Vogel-Krische) 7 w S Prunus spinosa spinosa (Schlehe) 7 w S Quercus robur (Stiel-Eiche) 7 w B1 Ribes rubrum agg. (Artengruppe Rote Johannisbeere) 7 w S Rubus ifruticosus agg. (Artengruppe Echte Browbeere) 7 w S Rubus idaeus (Himbeere) 7 w S Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer) 7 w K1 Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) 7 w S Scorzoneroides autumnalis (Herbst-Löwenzahn) 7 w K1 Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke) 7 w K1 Stellaria media (Vogelmiere) 7 w K1 Stellaria media (Vogelmiere) 7 w K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 w K1	Galeopsis tetrahit (Gewöhnlicher Hohlzahn)	7	W		K1													
Holcus lanatus (Wolliges Honiggras) 7 W K1 Holcus mollis (Weiches Honiggras) 7 h K1 Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut) 7 h K1 Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras) 7 W K1 Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt) 7 X S Poa annua (Einjähriges Rispengras) 7 W K1 Poa pratensis (Wiesen-Rispengras) 7 W K1 Poa pratensis (Wiesen-Rispengras) 7 W K1 Porunus avium (Vogel-Knöterich) 7 W K1 Prunus avium (Vogel-Krische) 7 W S Prunus spinosa (Schlehe) 7 W S Prunus spinosa (Schlehe) 7 W S Rubus rubrum agg. (Artengruppe Rote Johannisbeere) Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere) Rubus idaeus (Himbeere) Rubus idaeus (Himbeere) Rubus nigra (Schwarzer Holunder) 7 W S Scorzoneroides autumnalis (Herbst- Löwenzahn) Scorphularia nodosa (Knotige Braunwurz) Stellaria holostea (Große Sternmiere) 7 W K1 Stellaria media (Vogelmiere) 7 W K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 W K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 W K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 W K1	Galium aparine (Kletten-Labkraut)	7	W		K1													
Holcus mollis (Weiches Honiggras) 7 h K1 Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut) 7 h K1 Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras) 7 w K1 Loniucera periclymenum (Wald-Geißblatt) 7 X S Poa annua (Einjähriges Rispengras) 7 w K1 Poa pratensis (Wiesen-Rispengras) 7 w K1 Poa pratensis (Wiesen-Rispengras) 7 w K1 Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich) 7 w K1 Prunus avium (Vogel-Kröterich) 7 w S Prunus avium (Vogel-Kröteh) 7 w S Quercus robur (Stiel-Eiche) 7 w B1 Ribes rubrum agg. (Artengruppe Rote Johannisbeere) Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere) Rubus idaeus (Himbeere) 7 w S Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer) 7 w S Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) 7 w S Scorzoneroides autumnalis (Herbst-Löwenzahn) Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz) 7 w K1 Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke) 7 w K1 Stellaria holostea (Große Sternmiere) 7 w K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 w K1	Geum urbanum (Echte Nelkenwurz)	7	W		K1													
Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut) 7 h K1 Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras) 7 w K1 Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt) 7 X S Poa annua (Einjähriges Rispengras) 7 w K1 Poa pratensis (Wiesen-Rispengras) 7 w K1 Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich) 7 w K1 Prunus avium (Vogel-Krische) 7 w S Prunus spinosa spinosa (Schlehe) 7 w S Quercus robur (Stiel-Eiche) 7 w B1 Ribes rubrum agg. (Artengruppe Rote Johannisbeere) Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere) Rubus idaeus (Himbeere) 7 w S Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer) 7 w K1 Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) 7 w S Scorzoneroides autumnalis (Herbst-Löwenzahn) Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz) 7 w K1 Stellaria holostea (Große Sternmiere) 7 w K1 Stellaria media (Vogelmiere) 7 w K1 Stellaria media (Vogelmiere) 7 w K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 w K1	Holcus lanatus (Wolliges Honiggras)	7	W		K1													
Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras) 7 w K1 Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt) 7 X S Poa annua (Einjähriges Rispengras) 7 w K1 Poa pratensis (Wiesen-Rispengras) 7 w K1 Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich) 7 w K1 Prunus avium (Vogel-Knöterich) 7 w S Prunus spinosa spinosa (Schlehe) 7 w S Quercus robur (Stiel-Eiche) 7 w S Ribes rubrum agg. (Artengruppe Rote Johannisbeere) Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere) Rubus idaeus (Himbeere) 7 w S Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer) 7 w K1 Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) 7 w S Scorzoneroides autumnalis (Herbst-Löwenzahn) Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz) 7 w K1 Stellaria holostea (Große Sternmiere) 7 w K1 Taraxacum spec. (Löwenzahn) 7 w K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 w K1	Holcus mollis (Weiches Honiggras)	7	h		K1													
Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt) 7 X S Poa annua (Einjähriges Rispengras) 7 W K1 Poa pratensis (Wiesen-Rispengras) 7 W K1 Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich) 7 W K1 Prunus avium (Vogel-Krösche) 7 W S Prunus spinosa (Schlehe) 7 W S Quercus robur (Stiel-Eiche) 7 W B1 Ribes rubrum agg. (Artengruppe Rote Johannisbeere) Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte From S Brombeere) Rubus idaeus (Himbeere) 7 W S Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer) 7 W S Scorzoneroides autumnalis (Herbst-Löwenzahn) Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz) 7 W K1 Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke) 7 W K1 Stellaria media (Vogelmiere) 7 W K1 Taraxacum spec. (Löwenzahn) 7 W K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 W K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 W K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 W K1	Impatiens parviflora (Kleinblütiges Springkraut)	7	h		K1													
Poa annua (Einjähriges Rispengras) 7 w K1 Poa pratensis (Wiesen-Rispengras) 7 w K1 Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich) 7 w K1 Prunus avium (Vogel-Kirsche) 7 w S Prunus spinosa spinosa (Schlehe) 7 w S Quercus robur (Stiel-Eiche) 7 w S Ribes rubrum agg. (Artengruppe Rote Johannisbeere) Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere) Rubus idaeus (Himbeere) 7 w S Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer) 7 w K1 Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) 7 w S Scorzoneroides autumnalis (Herbst-Löwenzahn) Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz) 7 w K1 Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke) 7 w K1 Stellaria holostea (Große Sternmiere) 7 w K1 Taraxacum spec. (Löwenzahn) 7 w K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 w K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 w K1	Lolium perenne (Ausdauerndes Weidelgras)	7	W		K1													
Poa pratensis (Wiesen-Rispengras) 7 w K1 Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich) 7 w K1 Prunus avium (Vogel-Kirsche) 7 w S Prunus spinosa spinosa (Schlehe) 7 w S Quercus robur (Stiel-Eiche) 7 w B1 Ribes rubrum agg. (Artengruppe Rote Johannisbeere) Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere) Rubus idaeus (Himbeere) 7 w S Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer) 7 w K1 Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) 7 w S Scorzoneroides autumnalis (Herbst-Löwenzahn) Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz) 7 w K1 Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke) 7 w K1 Stellaria holostea (Große Sternmiere) 7 w K1 Taraxacum spec. (Löwenzahn) 7 w K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 w K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 w K1	Lonicera periclymenum (Wald-Geißblatt)	7	Χ		S													
Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich) 7 w K1  Prunus avium (Vogel-Kirsche) 7 w S  Prunus spinosa spinosa (Schlehe) 7 w S  Quercus robur (Stiel-Eiche) 7 w B1  Ribes rubrum agg. (Artengruppe Rote Johannisbeere)  Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)  Rubus idaeus (Himbeere) 7 w S  Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer) 7 w K1  Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) 7 w S  Scorzoneroides autumnalis (Herbst-Löwenzahn)  Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz) 7 w K1  Stellaria holostea (Große Sternmiere) 7 w K1  Stellaria media (Vogelmiere) 7 w K1  Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 w K1	Poa annua (Einjähriges Rispengras)	7	W		K1													
Prunus avium (Vogel-Kirsche) 7 w S Prunus spinosa spinosa (Schlehe) 7 w S Quercus robur (Stiel-Eiche) 7 w B1 Ribes rubrum agg. (Artengruppe Rote Johannisbeere) Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere) Rubus idaeus (Himbeere) 7 w S Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer) 7 w K1 Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) 7 w S Scorzoneroides autumnalis (Herbst-Löwenzahn) Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz) 7 w K1 Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke) 7 w K1 Stellaria holostea (Große Sternmiere) 7 w K1 Stellaria media (Vogelmiere) 7 w K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 w K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 w K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 w K1	Poa pratensis (Wiesen-Rispengras)	7	W		K1													
Prunus spinosa spinosa (Schlehe) 7 w S Quercus robur (Stiel-Eiche) 7 w B1 Ribes rubrum agg. (Artengruppe Rote 7 w S Johannisbeere) Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte 8 Brombeere) Rubus idaeus (Himbeere) 7 w S Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer) 7 w K1 Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) 7 w S Scorzoneroides autumnalis (Herbst-Löwenzahn) Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz) 7 w K1 Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke) 7 w K1 Stellaria holostea (Große Sternmiere) 7 w K1 Stellaria media (Vogelmiere) 7 w K1 Taraxacum spec. (Löwenzahn) 7 w K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 w K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 w K1	Polygonum aviculare (Vogel-Knöterich)	7	W		K1													
Quercus robur (Stiel-Eiche) 7 w B1   Ribes rubrum agg. (Artengruppe Rote 7 w S   Johannisbeere) 7 w S   Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte 7 w S   Brombeere) 7 w S   Rubus idaeus (Himbeere) 7 w K1   Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) 7 w K1   Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) 7 w K1   Löwenzahn) X K1   Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz) 7 w K1   Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke) 7 w K1   Stellaria holostea (Große Sternmiere) 7 w K1   Stellaria media (Vogelmiere) 7 w K1   Taraxacum spec. (Löwenzahn) 7 w K1   Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 w K1	Prunus avium (Vogel-Kirsche)	7	W		S													
Ribes rubrum agg. (Artengruppe Rote Johannisbeere)  Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte Brombeere)  Rubus idaeus (Himbeere)  Rubus idaeus (Himbeere)  Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer)  Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)  Scorzoneroides autumnalis (Herbst- Löwenzahn)  Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz)  Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke)  Stellaria holostea (Große Sternmiere)  Stellaria media (Vogelmiere)  Two K1  Stellaria media (Vogelmiere)  Two K1  Trifolium repens (Weiß-Klee)  Two K1  Trifolium repens (Weiß-Klee)	Prunus spinosa spinosa (Schlehe)	7	W		S													
Johannisbeere)  Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte 7 w S S S S S S S S S S S S S S S S S S	Quercus robur (Stiel-Eiche)	7	W		В1													
Johannisbeere)  Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte 7 w S S S S S S S S S S S S S S S S S S	Ribes rubrum agg. (Artengruppe Rote	7	W		S													
Brombeere) Rubus idaeus (Himbeere) 7 w S Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer) 7 w K1 Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) 7 w S Scorzoneroides autumnalis (Herbst- Löwenzahn) Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz) 7 w K1 Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke) 7 w K1 Stellaria holostea (Große Sternmiere) 7 w K1 Stellaria media (Vogelmiere) 7 w K1 Taraxacum spec. (Löwenzahn) 7 w K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 w K1																		
Brombeere) Rubus idaeus (Himbeere) 7 w S Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer) 7 w K1 Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) 7 w S Scorzoneroides autumnalis (Herbst- Löwenzahn) Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz) 7 w K1 Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke) 7 w K1 Stellaria holostea (Große Sternmiere) 7 w K1 Stellaria media (Vogelmiere) 7 w K1 Taraxacum spec. (Löwenzahn) 7 w K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 w K1	Rubus fruticosus agg. (Artengruppe Echte	7	W		S													
Rumex obtusifolius (Stumpfblättriger Ampfer) 7 w K1 Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) 7 w S Scorzoneroides autumnalis (Herbst- Löwenzahn) Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz) 7 w K1 Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke) 7 w K1 Stellaria holostea (Große Sternmiere) 7 w K1 Stellaria media (Vogelmiere) 7 w K1 Taraxacum spec. (Löwenzahn) 7 w K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 w K1																		
Sambucus nigra (Schwarzer Holunder) 7 w S Scorzoneroides autumnalis (Herbst- Löwenzahn) Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz) 7 w K1 Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke) 7 w K1 Stellaria holostea (Große Sternmiere) 7 w K1 Stellaria media (Vogelmiere) 7 w K1 Taraxacum spec. (Löwenzahn) 7 w K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 w K1	·	7	W		S													
Scorzoneroides autumnalis (Herbst- Löwenzahn)  Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz)  Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke)  7 w K1  Stellaria holostea (Große Sternmiere)  7 w K1  Stellaria media (Vogelmiere)  7 w K1  Taraxacum spec. (Löwenzahn)  7 w K1  Trifolium repens (Weiß-Klee)  7 w K1			W		K1													
Löwenzahn)  Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz) 7 w K1  Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke) 7 w K1  Stellaria holostea (Große Sternmiere) 7 w K1  Stellaria media (Vogelmiere) 7 w K1  Taraxacum spec. (Löwenzahn) 7 w K1  Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 w K1	Sambucus nigra (Schwarzer Holunder)	7	W		S													
Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz) 7 w K1 Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke) 7 w K1 Stellaria holostea (Große Sternmiere) 7 w K1 Stellaria media (Vogelmiere) 7 w K1 Taraxacum spec. (Löwenzahn) 7 w K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 w K1	Scorzoneroides autumnalis (Herbst-	7	W		K1													
Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke) 7 w K1 Stellaria holostea (Große Sternmiere) 7 w K1 Stellaria media (Vogelmiere) 7 w K1 Taraxacum spec. (Löwenzahn) 7 w K1 Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 w K1																		
Stellaria holostea (Große Sternmiere)7wK1Stellaria media (Vogelmiere)7wK1Taraxacum spec. (Löwenzahn)7wK1Trifolium repens (Weiß-Klee)7wK1	Scrophularia nodosa (Knotige Braunwurz)		W		K1													
Stellaria media (Vogelmiere)7wK1Taraxacum spec. (Löwenzahn)7wK1Trifolium repens (Weiß-Klee)7wK1	Silene latifolia alba (Weiße Lichtnelke)	7	W		K1													
Taraxacum spec. (Löwenzahn)7wK1Trifolium repens (Weiß-Klee)7wK1	Stellaria holostea (Große Sternmiere)	7	W		K1													
Trifolium repens (Weiß-Klee) 7 w K1	Stellaria media (Vogelmiere)	7	W		K1													
	Taraxacum spec. (Löwenzahn)	7	W		K1													
Urtica dioica (Große Brennessel) 7 w K1	Trifolium repens (Weiß-Klee)	7	W		K1													
	Urtica dioica (Große Brennessel)	7	W		K1													

16.04.2020 Seite 5 von 6

Erhebungsbogen							В
				Interne Nr.	54563		
Projekt	Biotopkartierung Ham	DK5   DK5-GK	7440	7442			
				DK5 - Name	Oldenfelde	e-West	
Handlungsbedarf	Nein			Biotop-Nr.   alt	85	18	
Bearbeitung	BUC	Kopie	Nein	Kartierung	02.08.2005		
Räumliche Abbildung	Linie			Fläche / Länge [m²/m]	152,07		
Anzahl Abschnitte	1			Breite (lineare Abb.) [m]			

Pflanzenartenliste																			
														Rote Liste					
Gruppe / Pflanzenart	MS	М	W	Vs	St P	Α	Ph	Sz	VS	V	G	cf	§	НН	ND	SH	D		
					Anzahl Rote Liste Arten									1					
					Anzahl Arten			47											

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

16.04.2020 Seite 6 von 6