

Biotopname vegetationsfreies Feldsoll ca. 400m sw Goldenbaum		<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td>X</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>											X																											TK10 <table border="1"> <tr><td>0</td><td>6</td><td>0</td><td>8</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>1</td><td>2</td><td>2</td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td>4</td><td>0</td><td>2</td><td>3</td></tr> </table>		0	6	0	8	1	2	2	4	0	2	3
			X																																																	
0	6	0	8																																																	
1	2	2																																																		
4	0	2	3																																																	
Standort /Geologie Senke in der welligen Grdunnmoräne		Anschluß in TK <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																																		
Landkreis / Kreisfreie Stadt MST		Landschaftselement/Sperrfläche <input checked="" type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein		Größe in ha <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr> </table> , <table border="1"> <tr><td>0</td><td>8</td><td>2</td><td>9</td></tr> </table>						0	0	8	2	9																																						
				0																																																
0	8	2	9																																																	
Gemeinde / Stadt Carpin (alt)		LE-ID/SP-ID: DEMVLE099AB20014		Angaben zur Erstkartierung																																																
Schutzmerkmale geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/> geschützt nach FFH-Richtlinie <input type="checkbox"/>		Feldblock-ID		GIS-Code Nr. aus BVZ Bearbeiter																																																
		fld. Nr. im Biotopverzeichnis		See-Nr.: Erstaufnahme §20 Erstaufnahme FFH-LRT																																																
		FFH-LRT <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>						FFH-Gebiet <table border="1"> <tr><td>D</td><td>E</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table> - <table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>		D	E																																									
D	E																																																			
		aktueller Erhaltungszustand <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> B <input type="checkbox"/> C																																																		
		Hauptcod. Nebencode				Überlagerungscode																																														
Code		S E V		V S X		U S P																																														
%		5 0		5 0																																																
Vegetationseinheiten Silberweiden-Eichen-Ufergehölz																																																				
Habitate + Strukturen		C A D		C A T		C Z S																																														
Beschreibung / Besonderheiten Ca. 0,4km südwestlich Goldenbaum entwickelte sich innerhalb eines von Silber-Weiden und Stiel-Eichen umgebenen Feldsolls ein vegetationsfreies temporäres Kleingewässer. Die Uferböschungen sind extrem steil. Teilweise ist das Soll mit Feldsteinen verfüllt. Zu empfehlen wäre eine zumindest einseitige Böschungsabflachung und Auflichtung der Gehölze und das Beräumen der Steine (Ablagerung an der Böschungsoberkante). Zudem sollte ein Uferstreifen eingerichtet werden, um die unmittelbar angrenzende Ackernutzung vom Biotop abzuschirmen und die Nährstoffeinträge zu minimieren.																																																				
Wertbestimmende Kriterien																																																				
<input type="checkbox"/> Artenreichtum (Flora) <input type="checkbox"/> Vorkommen seltener / typischer Tierarten <input type="checkbox"/> seltener / gefährdeter Pflanzenbestand <input type="checkbox"/> seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft <input type="checkbox"/> natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops <input type="checkbox"/> gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops <input type="checkbox"/> typische Zonierung von Biotoptypen <input type="checkbox"/> Struktur- und Habitatreichtum				<input type="checkbox"/> vielfältige Standortverhältnisse <input type="checkbox"/> historische Nutzungsformen <input type="checkbox"/> aktuelle Nutzung <input type="checkbox"/> Flächengröße / Länge <input type="checkbox"/> Umgebung relativ störungsarm <input type="checkbox"/> landschaftsprägender Charakter <input type="checkbox"/> Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion <input type="checkbox"/> Pflanzenbestand nach Florenschutzkonzept																																																
Gefährdung																																																				
Y A V		Y S I				keine Gefährdung <input type="checkbox"/>																																														
Empfehlung																																																				
Z G F		Z G G		Z S A		Z S R																																														

STANDORTMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)		TK10	Biotop-Nr.	
		0 6 0 8 - 1 2 2 - 4 0 2 3		
Substrat k g <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Torf, wenig gestört <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Torf, degradiert <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Antorf <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Sand <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Kies / Steine <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Lehm <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ton <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Halbkalk / Kalk <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g Schlamm/Faulschlamm <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> gestörter Boden	Trophie k g <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> dystroph <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> oligotroph <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> mesotroph <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g eutroph <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g poly- / hypertroph	Wasserstufe k g <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> trocken <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> mäßig trocken <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> wechselfeucht <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> frisch <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> feucht <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> sehr feucht <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> naß <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g offenes Wasser <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> quellig	Relief k g <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> eben <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g wellig <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> kuppig <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> düinig <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Berg / Rücken <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Riedel <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Flachhang <= 9° <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Steilhang > 9° <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nische <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Senke / Streckensenke <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Kerbtal <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Sohllental	Exposition k g <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> N <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> NO <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> O <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> SO <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> S <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> SW <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> W <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> NW
NUTZUNGSMERKMALE (k - kleinflächig, g - großflächig)				
Nutzungsintensität k g <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> intensiv <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> extensiv <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> aufgelassen <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g keine Nutzung	Nutzungsart k g <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Acker <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Wiese <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Weide <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> forstliche Nutzung	Umgebung k g <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g Acker / Gartenbau <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ackerbrache <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Grünland, intensiv <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Grünland, extensiv <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Laub- / Mischwald <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nadelwald <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Feuchtwald / -gebüsch <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Gehölz <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Röhricht / Feuchtbrache <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Hochstauden / Ruderalflur <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Graben <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Fließgewässer <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Stillgewässer	Umgebung k g <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Trockenbiotop <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Grünanlage / Kleingarten <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Weg <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Straße, Parkplatz <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bahnanlage <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Gewerbe / Industrie <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Silo / Stallanlage <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Gebäude / Siedlung <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Spülfeld / Halde <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bodenentnahme <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Deich/Damm <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Sonstige:	
Pflanzenarten dominant (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzepts) Quercus robur				
Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzepts) Salix alba Prunus spinosa				
Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV, kursiv: Art des Florenschutzkonzepts) Sambucus nigra Urtica dioica				
Angaben zur Fauna				
Verwendete Unterlagen		Datum erste Begehung: 14.09.2011		
		Datum letzte Begehung:		
Bearbeiter/in: Pöyry-Sütering		Foto: 2	Folgeseiten: 0	