

Biotopname Grauweidengebüsch 50 m östl. Wendfeld		<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></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>X</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 0 5 0 8 - 3 2 3 - 4 1 0 8		Biotop-Nr.																											
	X																																																																				
Standort / Geologie Osgraben				Anschluß in TK <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></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																																																	
Naturraum Kuppiges Tollensegebiet mit Werder 3 2 0				Luftbild-Nr. <table border="1"><tr><td></td><td>7</td><td>9</td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>			7	9										Film-Nr.		Bild-Nr.																																																	
	7	9																																																																			
Landkreis / Kreisfreie Stadt Mecklenburg-Strelitz		Gemeinde / Stadt Blumenholz		Größe in ha <table border="1"><tr><td></td><td></td><td></td><td>0</td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>					0									<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></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>																										<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></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>																									
			0																																																																		
lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 05097				min. Breite in m <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></td><td></td><td></td></tr></table>														max. Breite in m <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></td><td></td><td></td></tr></table>																																																			
Schutzmerkmale geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>		1 - vollständig 2 - überwiegend 3 - zum geringen Teil NLP <input type="checkbox"/> FND <input type="checkbox"/> NP <input type="checkbox"/> FiB <input type="checkbox"/> NSG <input type="checkbox"/> LSG 1 BR <input type="checkbox"/> FFH-Geb. <input type="checkbox"/> ND <input type="checkbox"/> GLB <input type="checkbox"/> FnB <input type="checkbox"/> Wald-Totalreservat <input type="checkbox"/>																																																																			
Hauptcod.		Nebencode						Überlagerungscode																																																													
Code V W N		B L R		V H D		V H F		V R L				U G O																																																									
% 8 5		1 0		3		1		1																																																													
Vegetationseinheiten Brennessel-Grauweidengebüsch, Holundergebüsch, Brennessel-Hochstaudenflur, Weidenröschen-Hochstaudenflur, Brennessel-Schilfröhricht																																																																					
Habitats + Strukturen																																																																					
Beschreibung / Besonderheiten Grauweidengebüsch auf degradiertem Torfstandort im Osgraben der Hellberge, entlang eines Weges. Die Krautschicht wird an den Rändern von Brennesseln geprägt. Im stark beschatteten Inneren des Gebüschs ist lediglich Rasenschmiele spärlich vertreten. Auf der Böschung der Osgrabensenke am Nordrand hat sich unter alten Silberweiden Holunder ausgebreitet. Unterhalb dieser Böschung wachsen an einer lichten Stelle etwas Sumpfschilf u. Waldsimse. Am Westrand kommt kleinflächig eine Weidenröschenflur vor. Neben dem dominanten Rauhaarigen Weidenröschen finden sich vereinzelt Blutweiderich, Gem. Gilbweiderich u. Schilf. Im Süden ist das Gebüsch mit Brennesselfluren u. etwas Brennessel-Schilfröhricht verzahnt. Entlang des Weges wurden Gartenabfälle deponiert.																																																																					
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																																																															
Gefährdung																																																																					
Y W G Y A W										keine Gefährdung <input type="checkbox"/>																																																											
Empfehlung																																																																					
Z S E Z S A																																																																					

