

<b>Biotopname</b> Großseggenried in Eschenfeldgehölz westlich Vollrathsrufe		<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>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> </table>																	X															<b>TK10</b> 0 5 0 6 - 2 2 2 - 4 0 4 8		<b>Biotop-Nr.</b>																																			
			X																																																																				
<b>Standort /Geologie</b> vernäßte Senke in welliger Grundmoräne		<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>														<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>																																																							
<b>Naturraum</b> Großseenland mit Müritz-, Kölpin- und Fleesensee 4 1 2		<b>Gemeinde / Stadt</b> Vollrathsrufe		<b>Film-Nr.</b> Luftbild-Nr. <table border="1"><tr><td></td><td>7</td><td>6</td></tr></table> - <table border="1"><tr><td>0</td><td>6</td><td>7</td><td>7</td></tr></table>			7	6	0	6	7	7	<b>Bild-Nr.</b>																																																										
	7			6																																																																			
0	6	7	7																																																																				
<b>Landkreis / Kreisfreie Stadt</b> Müritz		<table border="1"> <tr><td></td><td></td><td></td><td>0</td></tr> <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> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>					0																	<table border="1"> <tr><td>8</td><td>5</td><td>8</td><td>0</td></tr> <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>		8	5	8	0																																										
			0																																																																				
8	5	8	0																																																																				
<b>lfd. Nr. im Biotopverzeichnis</b> 00350		<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> <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> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																					
<b>Schutzmerkmale</b> geschützt nach §20 LNatG M-V <input checked="" type="checkbox"/>		<table border="1"> <tr><td>NLP</td><td></td><td>FND</td><td></td><td>NP</td><td>1</td><td>FiB</td><td></td></tr> <tr><td>NSG</td><td></td><td>LSG</td><td>1</td><td>BR</td><td></td><td>FFH-Geb.</td><td></td></tr> <tr><td>ND</td><td></td><td>GLB</td><td></td><td>FnB</td><td></td><td>Wald-Totalreservat</td><td></td></tr> </table>		NLP		FND		NP	1	FiB		NSG		LSG	1	BR		FFH-Geb.		ND		GLB		FnB		Wald-Totalreservat		<table border="1"> <tr><td></td><td></td><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><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><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><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																																											
NLP		FND		NP	1	FiB																																																																	
NSG		LSG	1	BR		FFH-Geb.																																																																	
ND		GLB		FnB		Wald-Totalreservat																																																																	
<b>Hauptcod.</b>		<b>Nebencode</b>		<b>Überlagerungscode</b>																																																																			
Code B F X		V G R																																																																					
%																																																																							
<b>Vegetationseinheiten</b> Uferseggenried, Perlgras-Eschenfeldgehölz																																																																							
<b>Habitate + Strukturen</b>																																																																							
<b>Beschreibung / Besonderheiten</b> Ein Uferseggenried steht in einer anmoorigen Senke von ovaler Grundfläche. Das umgebende Eschenfeldgehölz mit einer Perlgras-Nelkenwurz-Krautschicht steht auf Mineralboden. Die Strauchschicht ist nur gering ausgeprägt. Das Biotop ist leicht nach Süden geneigt. An der Ostseite stößt das Seggenried an Intensivacker an. Von dort ausgehend werden Nährstoffe eingetragen.																																																																							
<b>Wertbestimmende Kriterien</b>																																																																							
<table border="1"> <tr><td></td><td>Artenreichtum (Flora)</td><td></td><td>vielfältige Standortverhältnisse</td></tr> <tr><td></td><td>Vorkommen seltener / typischer Tierarten</td><td></td><td>historische Nutzungsformen</td></tr> <tr><td>X</td><td>seltener / gefährdeter Pflanzenbestand</td><td>X</td><td>aktuelle Nutzung</td></tr> <tr><td>X</td><td>seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft</td><td></td><td>Flächengröße / Länge</td></tr> <tr><td></td><td>natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops</td><td></td><td>Umgebung relativ störungsarm</td></tr> <tr><td></td><td>gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops</td><td>X</td><td>landschaftsprägender Charakter</td></tr> <tr><td></td><td>typische Zonierung von Biotoptypen</td><td>X</td><td>Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion</td></tr> <tr><td></td><td>Struktur- und Habitatreichtum</td><td></td><td></td></tr> </table>					Artenreichtum (Flora)		vielfältige Standortverhältnisse		Vorkommen seltener / typischer Tierarten		historische Nutzungsformen	X	seltener / gefährdeter Pflanzenbestand	X	aktuelle Nutzung	X	seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft		Flächengröße / Länge		natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops		Umgebung relativ störungsarm		gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops	X	landschaftsprägender Charakter		typische Zonierung von Biotoptypen	X	Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion		Struktur- und Habitatreichtum																																						
	Artenreichtum (Flora)		vielfältige Standortverhältnisse																																																																				
	Vorkommen seltener / typischer Tierarten		historische Nutzungsformen																																																																				
X	seltener / gefährdeter Pflanzenbestand	X	aktuelle Nutzung																																																																				
X	seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft		Flächengröße / Länge																																																																				
	natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops		Umgebung relativ störungsarm																																																																				
	gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops	X	landschaftsprägender Charakter																																																																				
	typische Zonierung von Biotoptypen	X	Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																																																																				
	Struktur- und Habitatreichtum																																																																						
<b>Gefährdung</b>																																																																							
Y S E				keine Gefährdung <input type="checkbox"/>																																																																			
<b>Empfehlung</b> Biotopschutzzone einrichten und einhalten, kein Dünger u. Pflanzenschutzmittel im 10 m Streifen um des Biotop																																																																							

**STANDORTMERKMALE** ( k - kleinflächig, g - großflächig )

**TK10**

0	5	0	6
---	---	---	---

 - 

2	2	2
---	---	---

 - **Biotop-Nr.**

4	0	4	8
---	---	---	---

Substrat	Trophie	Wasserstufe	Relief	Exposition
k g	k g	k g	k g	k g
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Torf, wenig gestört	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> dystroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> trocken	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g eben	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> N
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Torf, degradiert	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> oligotroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> mäßig trocken	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> wellig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> NO
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> k Antorf	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> mesotroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> wechselfeucht	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> kuppig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> O
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Sand	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g eutroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g frisch	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> düinig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> SO
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Kies / Steine	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> poly- / hypertroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> feucht	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Berg / Rücken	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> S
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g Lehm		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> k sehr feucht	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Riedel	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> SW
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ton		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> naß	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Flachhang <= 9°	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> W
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Halbkalk / Kalk		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> offenes Wasser	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Steilhang > 9°	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> NW
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Schlamm / Faulschlamm			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nische	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> gestörter Boden		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> quellig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Senke / Streckensenke	
			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Kerbtal	
			<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Sohlental	

**NUTZUNGSMERKMALE** ( k - kleinflächig, g - großflächig )

Nutzungsintensität	Umgebung	k g
k g	k g	
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> intensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Fischerei	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Fließgewässer
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> extensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g Acker / Gartenbau	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Stillgewässer
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g aufgelassen	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Ackerbrache	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Trockenbiotop
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> keine Nutzung	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Grünland, intensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Grünanlage / Kleingarten
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Grünland, extensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Weg
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Laub- / Mischwald	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Straße, Parkplatz
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Nadelwald	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bahnanlage
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Feuchtwald / -gebüsch	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Gewerbe / Industrie
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Gehölz	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Silo / Stallanlage
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Röhricht / Feuchtbrache	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Gebäude / Siedlung
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Hochstauden / Ruderalflur	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Spülfeld / Halde
	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Graben	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Bodenentnahme

Nutzungsart	k g
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"/> g forstliche Nutzung	

Pflanzenarten dominant ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
**Fraxinus excelsior**

Pflanzenarten ±zahlreich ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
**Carex riparia**      **Geum urbanum**      **Melica uniflora**      **Urtica dioica**

Pflanzenarten vereinzelt ( unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV )  
**Alnus glutinosa**      **Crambe maritima**      **Euonymus europaeus**      **Rubus caesius**  
**Tilia platyphyllos**      **Milium effusum**      **Phalaris arundinacea**      **Poa palustris**  
**Stachys sylvatica**      **Veronica beccabunga**

Angaben zur Fauna  
 Rehwild

Verwendete Unterlagen	Datum erste Begehung: 23.08.2000	
	Datum letzte Begehung:	
Bearbeiter/in: Planiver-Münch	Foto: 1	Folgeseiten: 0