

Biotopname Pfeifengraswiese W des Eggesiner Sees		<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> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>																	X																					TK10 0 4 1 0 - 3 3 4 - 4 0 0 4		Biotop-Nr.																											
			X																																																																		
Standort /Geologie geneigter Moorstandort auf Talsand				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 Ueckermünder Heide 2 2 1				Luftbild-Nr. <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>														Film-Nr. <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>														Bild-Nr. <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>																																					
Landkreis / Kreisfreie Stadt Uecker-Randow		Gemeinde / Stadt Eggesin, Stadt		Größe in ha <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>														Länge 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>														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>																																					
lfd. Nr. im Biotopverzeichnis 01335				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>														<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>																									
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. 2 ND <input type="checkbox"/> GLB <input type="checkbox"/> FnB <input type="checkbox"/> Wald-Totalreservat <input type="checkbox"/>																																																																			
Hauptcod.		Nebencode						Überlagerungscode																																																													
Code G F P		G F M		M S W		G F R		G F D		F G N		U M V																																																									
% 6 4		1 5		1 0		5		5		1																																																											
Vegetationseinheiten Hundsstraußgrasreiche Flatterbinsen-Pfeifengraswiese, Wollgras-Pfeifengraswiese, Kleinseggen-Honiggras-Feuchtwiese, Birken-Erlen-Ohrweidengebüsch, Rasenschmielen-Schlankseggen-Feuchtwiese, Flatterbinsen-Honiggras-Grasland																																																																					
Habitate + Strukturen D H F																																																																					
Beschreibung / Besonderheiten Die Pfeifengraswiese ist am SW-Rand des Verlandungs Moores "Eggesiner See", etwa 800 m NO des Stadtrandes Eggesin gelegen, umgeben von Moorwald (Biotop 5 und 6), Bruchwald (Biotop 7), Feuchtbrachen (Biotop 10), Feuchtgrünland (Biotop 11) und Acker. Der mesotrophe flache Moorstandort ist leicht nach O zum Moor hin geneigt, es herrschen sehr feuchte bis nasse Wasserverhältnisse. Die beste Ausbildung einer basenarmen Pfeifengraswiese befindet sich im mittleren Bereich des Biotopes. Hier sind die Arten Pfeifengras, Schmalblättriges Wollgras, Flatterbinse und Hundsstraußgras prägend, typische Arten sind ferner Torfmoose, Igelsegge, Blutwurz oder Moorlabkraut. Im nördlichen Bereich sind einige Gebüsch- und Gehölzgruppen mit Moorbirken, Erlen, Grau- und Ohrweiden nicht freigehalten und an der N-Spitze befinden sich Übergänge zu eutrophem Feuchtgrünland mit Beständen der Waldsimse. Der südliche Biotopteil stellt einen Komplex aus verarmten Pfeifengraswiesen, Kleinseggenwiesen mit Hirsesegge, Fadensegge, Wiesensegge und Sumpfreitgras, Flatterbinsen-Honiggras-Grasland auf trockeneren Standorten und Übergängen zu eutrophen Rasenschmielen-Schlankseggen-Feuchtwiesen (mit Zweizeilsegge) dar. Im O verläuft ein flacher Graben, der im Südteil das Biotop kreuzt und dessen Ufer z. T. von Erlen gesäumt sind. Die Wiese wird gegenwärtig extensiv genutzt (Pflagemahd). Ohne diese Nutzung bestände ein starker Bewaldungsdruck.																																																																					
Wertbestimmende Kriterien																																																																					
Artenreichtum (Flora)				vielfältige Standortverhältnisse																																																																	
Vorkommen seltener / typischer Tierarten				X historische Nutzungsformen																																																																	
X seltener / gefährdeter Pflanzenbestand				aktuelle Nutzung																																																																	
X seltene / gefährdete Pflanzengesellschaft				Flächengröße / Länge																																																																	
natürliche / naturnahe Ausprägung des Biotops				Umgebung relativ störungsarm																																																																	
X gute Ausbildung eines halbnatürlichen Biotops				landschaftsprägender Charakter																																																																	
typische Zonierung von Biotoptypen				Trittsteinbiotop / Vernetzungsfunktion																																																																	
Struktur- und Habitatreichtum																																																																					
Gefährdung																																																																					
										keine Gefährdung <input checked="" type="checkbox"/>																																																											
Empfehlung																																																																					

STANDORTMERKMALE		(k - kleinflächig, g - großflächig)		TK10		Biotop-Nr.											
				0	4	1	0	-	3	3	4	-	4	0	0	4	
Substrat	Trophie	Wasserstufe	Relief	Exposition													
k g	k g	k g	k g	k g	k g												
<input type="checkbox"/> g	Torf, wenig gestört	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	dystroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	trocken	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	eben	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	N								
<input type="checkbox"/> k	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"/> k	Antorf	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g	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"/> k	eutroph	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	frisch	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	dünig	<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"/> k	feucht	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Berg / Rücken	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	S								
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Lehm	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> g	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"/>		<input type="checkbox"/> g	naß	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> g	Flachhang <= 9°	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	W								
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Halbkalk / Kalk	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<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"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Nische	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>									
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	gestörter Boden	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	quellig	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Senke / Streckensenke	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>									
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Kerbtal	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>									
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Sohlentäl	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>									

NUTZUNGSMERKMALE		(k - kleinflächig, g - großflächig)		Umgebung		k g	
Nutzungsintensität		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"/>	Acker / Gartenbau	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Fließgewässer
<input type="checkbox"/> g	extensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Angeln	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ackerbrache	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Stillgewässer
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	aufgelassen	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Erholung	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Grünland, intensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Trockenbiotop
<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	keine Nutzung	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Kleingartenbau	<input type="checkbox"/> k	Grünland, extensiv	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Grünanlage / Kleingarten
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Erwerbsgartenbau	<input type="checkbox"/> k	Laub- / Mischwald	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Weg
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ferienhäuser	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Nadelwald	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Straße, Parkplatz
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Bodenentnahme	<input type="checkbox"/> g	Feuchtwald / -gebüsch	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Bahnanlage
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Verkehr	<input type="checkbox"/> k	Gehölz	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Gewerbe / Industrie
		<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Ver- / Entsorgungsanlage	<input type="checkbox"/> g	Röhricht / Feuchtbrache	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Silo / Stallanlage
		<input type="checkbox"/> g	sonstige Nutzung:	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Hochstauden / Ruderalflur	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Gebäude / Siedlung
			Pflegemahd	<input type="checkbox"/> k	Graben	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Spülfeld / Halde
						<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Bodenentnahme

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

Pflanzenarten ±zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)

Agrostis canina	<u>Calliergon giganteum</u>	Calliergonella cuspidata	Carex gracilis
<u>Carex nigra</u>	<u>Carex panicea</u>	Cirsium palustre	<u>Eriophorum angustifolium</u>
Holcus lanatus	Juncus effusus	Lysimachia vulgaris	Molinia caerulea
<u>Potentilla erecta</u>	Sphagnum fimbriatum	Sphagnum palustre	

Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)

Agrostis stolonifera	Alnus glutinosa	<u>Aulacomnium palustre</u>	Betula pubescens
Calamagrostis canescens	Calamagrostis epigejos	<u>Calamagrostis stricta</u>	Carex acutiformis
<u>Carex echinata</u>	<u>Carex lasiocarpa</u>	<u>Carex rostrata</u>	Deschampsia cespitosa
Dryopteris carthusiana	Eriophorum vaginatum	<u>Galium uliginosum</u>	Lotus uliginosus
<u>Luzula campestris</u>	Lycopus europaeus	Lythrum salicaria	Mentha arvensis
Peucedanum palustre	Phleum pratense	Phragmites australis	Plantago lanceolata
Polytrichum formosum	Potentilla anserina	<u>Potentilla palustris</u>	Potentilla reptans
Prunella vulgaris	Ranunculus repens	Rhytidadelphus squarrosus	Rubus fruticosus
Rumex acetosa	Scirpus sylvaticus	Scleropodium purum	<u>Silaum silaus</u>

Angaben zur Fauna

Verwendete Unterlagen	Datum erste Begehung: 10.12.2003
	Datum letzte Begehung: 11.12.2003
Bearbeiter/in: IBS-Seuffert	Foto: 2
	Folgeseiten: 0

Zusatzbogen (Pflanzenarten/Beschreibung)

TK10

Biotop-Nr.

0 4 1 0 - 3 3 4 - 4 0 0 4

Fortsetzung Beschreibung

Fortsetzung Pflanzenarten dominant (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)

Fortsetzung Pflanzenarten zahlreich (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)

Fortsetzung Pflanzenarten vereinzelt (unterstrichen: Art der Roten Liste MV, fett: Art der BArtSchV)
Stellaria palustris Thelypteris palustris