STANDARD-DATENBOGEN

für besondere Schutzgebiete (BSG). vorgeschlagene Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung (vGGB), Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung (GGB) und besondere Erhaltungsgebiete (BEG)

1. GEBIETSKENNZEICHNUNG

1.1 Тур	1.2.	Gel	biets	CO	de					
В	D	Е	2	9	4	1	1	3	0	1
1.3. Bezeichnung des Gebiets										
Oberes Temnitztal										
1.4. Datum der Erstellung		1.5	. Da	tun	ı de	er A	ktu	alisi	erur	ng
2 0 0 0 3				2	2	0	1	3	0	5
J J J M M				_	J	J	J	J	М	М
1.6. Informant										
Name/Organisation: Landesumweltamt Brandenburg										
Anschrift: Kirchstr. 4, 16775 Menz (Stechlin (OT)										
E-Mail:										
1.7. Datum der Gebietsbenennung und -ausweisung/-einstufung										
Ausweisung als BSG						\top			\top	
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BSG:				J	J	 J .	J	J	M	M
						-				
Vorgeschlagen als GGB:							$\overline{}$	$\overline{\Box}$		
voigescriagen als GGB.				2 J	0 J					9 M
Als GGB bestätigt (*):				2	0	-	-			2
				_ 	J					M
Ausweisung als BEG				2	0		_			6
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG:				J	J			<u> </u> J [M I	M
Erläuterung(en) (**):										

^(*) Fakultatives Feld. Das Datum der Bestätigung als GGB (Datum der Annahme der betreffenden EU-Liste) wird von der GD Umwelt dokumentiert (**) Fakultatives Feld. Beispielsweise kann das Datum der Einstufung oder Ausweisung von Gebieten erläutert werden, die sich aus ursprünglich gesonderten BSG und/oder GGB zusammensetzen.

2. LAGE DES GEBIETS

2.1.	Lage o	les (3ebie	etsmit	telpunkts (D	ezi	malgrad):				
Län	ge									Br	eite
		12,65	514								53,0275
2.2.	Fläche	des	Gek	oiets (ha)					2.3.	Anteil Meeresfläche (%):
		64	,28								0,00
2.4.	Länge	des	Geb	iets (l	km)						
					Verwaltungs	_					
NUT		1		ne 2	Name des G	eb					
	D E	4	1				Br	and	denburg - Nord	ost	
2.6.	Bioge	ogra	phis	che R	egion(en)						
	Alpin (. % (*))				Boreal (%)				Mediterran (%)
	Atlantis	ch (%)			X	Kontinental (%)				Pannonisch (%)
	Schwar	zmee	rregior	า (%)			Makaronesisch (. %)	1		Steppenregion (%)
Zus	ätzlich	e Ar	ngabe	en zu	Meeresgebie	eter	1 (**)				
	Atlantis	ch, M	eeresg	gebiet (.	%)				Mediteran, Meere	sgebi	et (%)
	Schwar	zmerr	egion,	Meere	sgebiet (%)				Makaronesisch, M	1eere	sgebiet (%)
					et (%)						
	J013061	ogion	, IVICC	. Jugobii	·· (/0)						

^(*) Liegt das Gebiet in mehr als einer Region, sollte der auf die jeweilige Region entfallende Anteil angegeben werden (fakultativ).

(**) Die Angabe der Meeresgebiete erfolgt aus praktischen/technischen Gründen und betrifft Mitgliedstaaten, in denen eine terrestrische biogeographische Region an zwei Meeresgebieten grenzt.

3. ÖKOLOGISCHE ANGABEN

3.1. Im Gebiet vorkommende Lebensraumtypen und diesbezügliche Beurteilung des Gebiets

		L	ebensraumtypen n	ach Anhang	Beurteilung des Gebiets							
Code	PF	NP	Fläche (ha)	Höhlen	Datenqualität	A B C D A B C						
Code		INF	Flacile (lia)	(Anzahl)	Dateriqualitat	Repräsentativität	Relative Fläche	Erhaltung	Gesamtbeurteilung			
3260			1,00		М	В	С	В	В			
6430			2,00		М	С	С	В	С			
91E0			5,00		М	В	С	В	В			

PF: Bei Lebensraumtypen, die in einer nicht prioritären und einer prioritären Form vorkommrn können (6210, 7130, 9430), ist in der Spalte "PF" ein "x" einzutragen, um die prioritäre Form anzugeben.

NP: Falls ein Lebensraumtyp in dem Gebiet nicht mehr vorkommt, ist ein "x" einzutragen (fakultativ).
Fläche: Hier können Dezimalwerte eingetragen werden.
Höhlen: Für die Lebensraumtypen 8310 und 8330 (Höhlen) ist die Zahl der Höhlen einzutragen, wenn keine geschätzte Fläche vorliegt.
Datenqualität: G = "gut" (z. B. auf der Grundl. von Erheb.); M = "mäßig" (z. B. auf der Grundl. partieller Daten mit Extrapolierung); P = "schlecht" (z.B. grobe Schätzung).

3.2. Arten gemäß Artikel 4 der Richtlinie 2009/147/EG und Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG und diesbezügliche Beurteilung des Gebiets

Art					Р	opulation		Beurteilung des Gebiets							
Grunne	Code	Wissenschaftliche Bezeichnung	٩	NP	Тур	Gr	öße	Einheit	Kat.	Datenqual.	A B C D A B C				
Gruppe	Code	Wissenschaftliche Bezeichnung	3	INF		Min.	Max.		C R V P		Popu- lation	Erhal- tung	Isolie- rung	Gesamtbe- urteilung	
М	1355	Lutra lutra			р	0	0	i	Р	DD	С	В	С	С	
I	1014	Vertigo angustior			р	10001	100000	i		Р	С	Α	С	В	
-															
-															

Gruppe: A = Amphibien, B = Vögel, F = Fische, I = Wirbellose, M = Säugetiere, P = Pflanzen, R = Reptilien. S: bei Artendaten, die sensibel sind und zu denen die Öffentlichkeit daher keinen Zugang haben darf, bitte "ja" eintragen.

NP: Falls eine Art in dem Gebiet nicht mehr vorkommt, ist ein "x" einzutragen (fakultativ).

Typ: p = sesshaft, r = Fortpflanzung, c = Sammlung, w = Überwinterung (bei Pflanzen und nichtziehenden Arten bitte "sesshaft" angeben).

Einheit: i = Einzeltiere, p = Paare oder andere Einheiten nach der Standardliste von Populationseinheiten und Codes gemäß den Artikeln 12 und 17 (Berichterstattung) (siehe Referenzportal).

Abundanzkategorien (Kat.): C = verbreitet, R = selten, V = sehr selten, P = vorhanden - Auszufühlen, wenn bei der Datenqualität "DD" (keine Daten) eingetragen ist, oder ergänzend zu den Angaben zur Populationsgröße.

Datenqualität: G = "gut" (z. B. auf der Grundl. von Erheb.); M = "mäßig" (z. B. auf der Grundl. partieller Daten mit Extrapolierung); P = "schlecht" (z.B. grobe Schätzung); DD = keine Daten (diese Kategorie bitte nur verwenden, wenn nicht einmal eine grobe Schätzung der Populationsgröße vorgenommen werden kann; in diesem Fall kann das Feld für die Populationsgröße leer bleiben, wohingegen das Feld "Abundanzkategorie" auszufüllen ist).

3.3. Andere wichtige Pflanzen- und Tierarten (fakultativ)

		Art		[Po	pulation ir	n Gebi	et	Begründung						
ruppe	Code	Wissenschaftliche Bezeichnung	s	NP	Grö	ße	Einheit	Kat.	Art gem.	Anhang	Α	ndere K	ategorie	n	
ларрс	Code	Wissenschaffliche Dezelchinding	3		Min.	Max.		C R V P	IV	V	Α	В	С	D	
Р		Achillea ptarmica			0	0	i	Р							
Р		Anemone sylvestris			0	0	i	Р							
Р		Calla palustris			0	0	i	Р							
Р		Callitriche palustris			0	0	i	Р							
Р		Caltha palustris			0	0	i	Р							
Р		Carex cespitosa			0	0	i	Р							
Р		Carex nigra			0	0	i	Р							
Р		Carex rostrata			0	0	i	Р							
Р		Crepis paludosa			0	0	i	Р							
Р		Epilobium palustre			0	0	i	Р							
Р		Epipactis palustris			0	0	i	Р							
Р		Geranium palustre			0	0	i	Р							
Р		Hypericum maculatum [s.l.]			0	0	i	Р							
Р		Lathyrus palustris			0	0	i	Р							
Р		Lychnis flos-cuculi			0	0	i	Р							
Р		Menyanthes trifoliata			0	0	i	Р							
Р		Nasturtium microphyllum			0	0	i	Р							
Р		Nasturtium officinale			0	0	i	Р							
Р		Pimpinella major			0	0	i	Р							
Р		Polygonum bistorta			0	0	i	Р							
Р		Potentilla palustris			0	0	i	Р							
Р		Pyrus pyraster			0	0	i	Р							
Р		Rosa obtusifolia			0	0	i	Р							
Р		Senecio erucifolius			0	0	i	Р							
Р		Silaum silaus			0	0	i	Р							
Р		Thalictrum minus			0	0	i	Р							
Р		Triglochin maritimum			0	0	i	Р							
Р		Ulmus glabra			0	0	i	Р							
Р		Utricularia vulgaris			0	0	i	Р							
Р		Veronica teucrium			0	0	i	Р							
				$\mid \cdot \mid$											
				\vdash											
_				\vdash											
_															
					+										

Gruppe: A = Amphibien, B = Vögel, F = Fische, Fu = Pilze, I = Wirbellose, L = Flechten, M = Säugetiere, P = Pflanzen, R = Reptilien.

CODE: für Vögel sind zusätzlich zur wissenschaftlichen Bezeichnung die im Referenzportal aufgefährten Artencodes gemäß den Anhängen IV und V anzugeben.

S: bei Artendaten, die sensibel sind und zu denen die Öffentlichkeit daher keinen Zugang haben darf, bitte "ja" eintragen.

NP: Falls eine Art in dem Gebiet nicht mehr vorkommt, ist ein "x" einzutragen (fakultativ).

Einheit: i = Einzeltiere, p = Paare oder andere Einheiten nach der Standardliste von Populationseinheiten und Codes gemäß den Artikeln 12 und 17 (Berichterstattung) (siehe Referenzportal).

Kat.: Abundanzkategorien: C = verbreitet, R = selten, V = sehr selten, P = vorhanden
Begründungskategorien: IV, V: im betreffenden Anhang (FFH-Richtlinie) aufgefährte Arten, A: nationale rote Listen; B. endemische Arten; C: internationale Übereinkommen; D: andere Gründe

4. GEBIETSBESCHREIBUNG

4.1. Allgemeine Merkmale des Gebiets

Code	Lebensraumklasse	Flächenanteil
N06	Binnengewässer (stehend und fließend)	1 %
N15	Anderes Ackerland	3 %
N09	Trockenrasen, Steppen	3 %
N10	Feuchtes und mesophiles Grünland	5 %
	Flächenanteil insgesamt	Fortsetzung s. nächste S

Andere Gebietsmerkmale:

Die Temnitz ist tief ins Gelände eingeschnitten und bildet ein schmales Tal, das nicht mehr bzw. extensiv landwirtschaftlich genutzt wird. Der Bach ist schnell fließend und wird von mehreren Hangquellen gespeist.	

4.2. Güte und Bedeutung

Hoher Anteil an FFH-Lebensraumtypen mit charakteristischem Artenspektrum, Bedeutung für das
Schutzgebietssystem Natura 2000 in der Region Ostprignitz, die insgesamt eine nur weniger wertvolle
Naturausstattung besitzt.

4.3. Bedrohungen, Belastungen und Tätigkeiten mit Auswirkungen auf das Gebiet

Die wichtigsten Auswirkungen und Tätigkeiten mit starkem Einfluss auf das Gebiet

Negative Auswirkungen						
Rang-	Bedrohungen	Verschmutzungen	innerhalb/au-			
skala	und Belastungen	(fakultativ)	ßerhalb			
	(Code)	(Code)	(i o b)			
Н						
Н						
Н						
Н						
Н						

Positive Auswirkungen					
Rang-	Bedrohungen	Verschmutzungen	innerhalb/au-		
skala	und Belastungen	(fakultativ)	ßerhalb		
	(Code)	(Code)	(i o b)		
Н					
Н					
Н					
Н					
Н					

4. GEBIETSBESCHREIBUNG

4.1. Allgemeine Merkmale des Gebiets

Code	Lebensraumklasse	Flächenanteil
N14	Melioriertes Grünland	13 %
N07	Moore, Sümpfe, Uferbewuchs	51 %
N16	Laubwald	9 %
N17	Nadelwald	4 %
	Flächenanteil insgesamt	Fortsetzung s. nächste S

Andere Gebietsmerkmale:							
4.2. Güte und Bedeutung	7						

4.3. Bedrohungen, Belastungen und Tätigkeiten mit Auswirkungen auf das Gebiet

Die wichtigsten Auswirkungen und Tätigkeiten mit starkem Einfluss auf das Gebiet

	Negative Auswirkungen										
Rang-	Bedrohungen	Verschmutzungen	innerhalb/au-								
skala	und Belastungen	(fakultativ)	ßerhalb								
	(Code)	(Code)	(i o b)								
Н											
Н											
Н											
Н											
Н											

	Positive Auswirkungen												
Rang-	Bedrohungen	Verschmutzungen	innerhalb/au-										
skala	und Belastungen	(fakultativ)	ßerhalb										
	(Code)	(Code)	(i o b)										
Н													
Н													
Н													
H													
Н													

4. GEBIETSBESCHREIBUNG

4.1. Allgemeine Merkmale des Gebiets

Code	Lebensraumklasse	Flächenanteil
N19	Mischwald	6 %
N08	Heide, Gestrüpp, Macchia, Garrigue, Phrygana	4 %
	Flächenanteil insgesamt	100 %

Andere Gebietsmerkmale:	
4.2 Cite and Badautung	
4.2. Güte und Bedeutung	
4.2. Gute una Beaeutung	

4.3. Bedrohungen, Belastungen und Tätigkeiten mit Auswirkungen auf das Gebiet

Die wichtigsten Auswirkungen und Tätigkeiten mit starkem Einfluss auf das Gebiet

	Negative Auswirkungen											
Rang-	Bedrohungen	Verschmutzungen	innerhalb/au-									
skala	und Belastungen	(fakultativ)	ßerhalb									
	(Code)	(Code)	(i o b)									
Н												
Н												
Н												
Н												
Н												

	Positive Auswirkungen											
Rang-	Bedrohungen	Verschmutzungen	innerhalb/au-									
skala	und Belastungen	(fakultativ)	ßerhalb									
	(Code)	(Code)	(i o b)									
Н												
Н												
Н												
Н												
Н												

Weitere wichtige Auswirkungen mit mittlerem/geringem Einfluss auf das Gebiet

Negative Auswirkungen					Positive Auswirkungen					
Rang- skala	Bedrohungen und Belastungen	Verschmutzungen (fakultativ)	innerhalb/au- ßerhalb		Rang- kala	Bedrohungen und Belastungen	Verschmutzungen (fakultativ)	innerhalb/au- ßerhalb		
	(Code)	(Code)	(i o b)			(Code)	(Code)	(i o b)		

Rangskala: H = stark, M = mittel, L = gering
Verschmutzung: N = Stickstoffeintrag, P = Phosphor-/Phosphateintrag, A = Säureeintrag/Versauerung, T = toxische anorganische Chemikalien
O = toxische organische Chemikalien, X = verschiedene Schadstoffe
i = innerhalb, o = außerlalb, b = beides

4.4. Eigentumsverhältnisse (fakultativ)

	(%)			
	national/föderal	0 %		
Öffentlich	Land/Provinz	0 %		
Onontilon	lokal/kommunal	0 %		
	sonstig öffentlich	0 %		
Gemeinsames Eige	ntum oder Miteigentum	0 %		
Pı	Privat			
Unb	Unbekannt			
Sı	100 %			

4.5. Dokumentation (fakultativ)

Terrestrische Biotoptypenkartierung 2000, CIR - Luftbildkartierung (Bildmaterial 1991 - 1994) Literaturliste siehe Anlage	
ink(a)	

5. SCHUTZSTATUS DES GEBIETS (FAKULTATIV)

	5.1. .	Ausweisungstypen	auf nationaler	und regionaler	Ebene:
--	---------------	------------------	----------------	----------------	--------

Co	ode		Fläche	enante	eil (%)		Code I			Flächenanteil (%)			Code				Flächenanteil (%)					
																			[

5.2. Zusammenhang des beschriebenen Gebietes mit anderen Gebieten

ausgewiesen auf nationaler oder regionaler Ebene:

Typcode	Bezeichnung des Gebiets	Тур	FI	ächenant	teil (%)
		1] [
		┦ ├──			

ausgewiesen auf internationaler Ebene:

Тур		Bezeichnung des Gebiets	Тур	Fläche	nanteil	(%)
Ramsar-Gebiet	1					
	2					
	3					
	4					
Biogenetisches Reservat	1					
	2					
	3					
Gebiet mit Europa-Diplom						
Biosphärenreservat] [
Barcelona-Übereinkommen						
Bukarester Übereinkommen] [
World Heritage Site] [
HELCOM-Gebiet						
OSPAR-Gebiet						
Geschütztes Meeresgebiet						
Andere						

5.3. Ausweisung des Gebiets

6. BEWIRTSCHAFTUNG DES GEBIETS

6.1. Für die Bewirtschaftung des Gebiets zuständige Einrichtung(
--

3,11,11,11,11,11,11,11,11,11,11,11,11,11	
Organisation:	
Anschrift:	
E-Mail:	
Organisation:	
Anschrift:	
E-Mail:	
6.2. Bewirtschaftungsplan/Bewirtschaftungspläne:	
Es liegt ein aktueller Bewirtschaftungsplan vor: Ja Nein, aber in Vorbereitung Nein	
Troin, about in voisoroitaring	
C. 2. Fuhalitumasama@nahman (fakulitatira)	
6.3. Erhaltungsmaßnahmen (fakultativ)	
Erhaltung oder Entwicklung der Lebensraumtypen nach Anhang I und der Arten nach Anhang II der FFH - Richard Lebensraumtypen nach Anhang I und der Arten nach Anhang II der FFH - Richard Lebensraumtypen nach Anhang I und der Arten nach Anhang II der FFH - Richard Lebensraumtypen nach Anhang I und der Arten nach Anhang II der FFH - Richard Lebensraumtypen nach Anhang I und der Arten nach Anhang II der FFH - Richard Lebensraumtypen nach Anhang II der FFH - Richard Lebensraumtyp	htlinie
7. KARTOGRAFISCHE DARSTELLUNG DES GEBIETS	
INSPIRE ID:	
Im elektronischen PDF-Format übermittelte Karten (fakultativ)	
Ja Nein	
Deference pack (n) zur Originalkerte, die für die Digitalieierung der elektronischen Abgranzungen vonwendet wurde (fele	را دادهداد را
Referenzangabe(n) zur Originalkarte, die für die Digitalisierung der elektronischen Abgrenzungen verwendet wurde (fak	uitativ).
MTB: 2941 (Rägelin)	

Weitere Literaturangaben

* Dolch, Teubner (2002); Ergebnisse des laufenden Monitorings Fischotter und Biber * Petrick, S. (2008); Meldung BfN -> Datenbögen zur Ergänzung; e-mail * Seeger, T. (2000); Ergebnisse der flächendeckenden Biotopkartierung Oberes Temnitztal 2000