### 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 Typ	1.2.	Geb	iets	cod	e				
В	D	Е	1	9	4	6	3	0	2
40 Barrishawa da Oshida									
1.3. Bezeichnung des Gebiets									
Greifswald-Eldena, Bierkeller									
1.4. Datum der Erstellung		1.5	. Da	tum	der	Aktu	ıalisi	erur	ng
2 0 0 4 0 5				2	0	2	0	0	5
J J J M M				J	J	J	J	М	М
1.6. Informant									
Name/Organisation: Landesamt für Umwelt, Naturschutz und Geologie Mecklenburg-Vorp	omm	nern							
Anschrift: Goldberger Straße 12, 18273 Güstrow									
E-Mail: poststelle@lung.mv-regierung.de									
1.7. Datum der Gebietsbenennung und -ausweisung/-einstufung									
Ausweisung als BSG									
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BSG:				J	J	J	J	М	М
L			[	_					
Vorgeschlagen als GGB:				2	0	0	4	0	4
			ſ	J	J	J	J		М
Als GGB bestätigt (*):				2	0	0	7	1	1
			ſ	J	J	J	J	М	М
Ausweisung als BEG				2	0	1	6	0	8
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG:				J	J	J		М	М
Landesverordnung über die Natura 2000-Gebiete in Mecklenburg-Vorpommern (Natura 200 Natura 2000-LVO M-V) vom 9. August 2016	)0-G	ebiet	e-La	nde	sver	ordnu	ung –	-	
The state of the s									
Erläuterung(en) (**):									

<sup>(\*)</sup> 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	des (	Gebi	etsmit	telpunkts (Dezimalgrad):		
Lär	ge					В	reite
		13,45	558				54,0889
2.2.	Fläch	e des	Gel	biets (	ha)	2	3. Anteil Meeresfläche (%):
		0	),21				0,00
2.4	Länge	e des	Gek	oiets (l	( <b>m</b> )		
2.5	Code	und	Nam	ie des	Verwaltungsgebiets		
NU <sup>.</sup>	TS-Cod	le de	r Ebe	ene 2	Name des Gebiets		
	D E	8	0		Mecklen	burg-Vorpomme	rn
2.6	Bioge	ogra	fiscl	he Reg	yion(en)		
	Alpin (.	% (*)	))		Boreal ( %)		Mediterran ( %)
	Atlantis	ch (	%)		X Kontinental ( %)		Pannonisch ( %)
	Schwa	zmeer	regior	n ( %)	Makaronesisch ( %)		Steppenregion ( %)
Zus	ätzlicl	ne Ar	ngab	en zu	Meeresgebieten (**)		
	Atlantis	ch, Me	eeresg	gebiet (	. %)	Mediteran, Meeresge	piet ( %)
	Schwa	zmerr	egion,	Meeres	gebiet ( %)	Makaronesisch, Meer	esgebiet ( %)
	Ostsee	region	, Mee	resgebie	t ( %)		

<sup>(\*)</sup> 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 biogeografische Region an zwei Meeresgebieten grenzt.

### 3. ÖKOLOGISCHE ANGABEN

### 3.1. Im Gebiet vorkommende Lebensraumtypen und diesbezügliche Beurteilung des Gebiets

Lebensraumtypen nach Anhang I						Beurteilung des Gebiets					
				Höhlen		A B C D A B C					
Code	PF	NP	Fläche (ha)	(Anzahl)	Datenqualität	Repräsentativität	Relative Fläche	Erhaltung	Gesamtbeurteilung		

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				F	opulation	im Ge	biet		Beu	rteilun	g des	Gebiets
Cruss	0-1-	Winnershafflick - Desciete		NIC.	Тур		öße	Einheit	Kat.	Datenqual.	A B C D	All	ВІС	
Gruppe	Code	Wissenschaftliche Bezeichnung	S	NP		Min.	Max.		C R V P		Popu- lation	Erhal- tung	Isolie- rung	Gesamtbe- urteilung
М	1324	Myotis myotis			w	51	100	i		G	С	В	В	В

Gruppe: A = Amphibien, B = Vögel, F = Fische, I = Wirbellose, M = Säugetiere, P = Pflanzen, R = Reptillen.
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 = vorbanden = Auszufühlen, wonn hei der Detenzuslität "DD" (Vision Dates) einzeltszus ist.

(Stelle RetelerIzportal).

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					Р	Begründung								
Gruppe Code Wissenschaftliche Bezeichnung				NP-		röße	Einheit	Kat.	Art gem. Anhang		А	ndere K	ategorie	n
Juppe	Code	wissenschaftliche Bezeichnung	S	INP	Min.	Max.		C R V P	IV	V	Α	В	С	D
]														

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;

# 4. GEBIETSBESCHREIBUNG

### 4.1. Allgemeine Merkmale des Gebiets

Code	Lebensraumklasse	Flächenanteil			
N23	Sonstiges (einschl. Städte, Dörfer, Straßen, Deponien, Gruben, Industriegebiete)				
	Flächenanteil insgesamt	100 %			

#### Andere Gebietsmerkmale:

Bedeutendes, langjähriges Winterquartier für Fledermäuse, darunter das Große Mausohr							

### 4.2. Güte und Bedeutung

Repräsentatives Vorkommen von FFH-Arten, Schwerpunktvorkommen von FFH-Arten						

# 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						
H						
Н						
Н						
H						

### Weitere wichtige Auswirkungen mit mittlerem/geringem Einfluss auf das Gebiet

	Negative Auswirkungen								
Rang-	Bedrohungen	Verschmutzungen	innerhalb/au-						
skala	und Belastungen	(fakultativ)	ßerhalb						
	(Code)	(Code)	(i   o   b)						
М	G05		i						
М	G05.04		i						
М	H07		i						
М	K03.04		i						

	Positive Auswirkungen									
Rang-	Bedrohungen	Verschmutzungen	innerhalb/au-							
skala	und Belastungen	(fakultativ)	ßerhalb							
	(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)

	(%)
	0 %
Öffentlich	0 %
Cheminari	0 %
	0 %
Gemeinsames Eiger	0 %
Pr	0 %
Unb	0 %
Sı	100 %

#### 4.5. Dokumentation (fakultativ)

4.0. Bokumentation (rakattativ)	
Die Arten wurden erfasst und bewertet.	
Link(s)	

# 5. SCHUTZSTATUS DES GEBIETS (FAKULTATIV)

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

	Co	ode	F	Fläche	enante	eil (%)		Co	de	Flä	chen	ante	eil (%)	1	Co	de	F	läche	nante	il (%)

# 5.2. Zusammenhang des beschriebenen Gebietes mit anderen Gebieten

ausgewiesen auf nationaler oder regionaler Ebene:

Typcode	Bezeichnung des Gebiets	Тур	F	-lächer	nantei	il (%)

ausgewiesen auf internationaler Ebene:

Тур		Bezeichnung des Gebiets	Тур	Fläche	nante	il (%)
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 d	lie	Rewirtschaftung	ı des	Gebiets zuständige	Finrichtung(e	n)·
U. I.	i ui u	ıı e	Dewii ischantant	uco	Genicia Zualanunge	Lillicituity	,,,,

Organisation:	Staatliches Amt für Landwirtschaft und Umwelt Vorpommern
Anschrift:	Badenstraße 18, 18439 Stralsund
E-Mail:	poststelle@staluvp.mv-regierung.de
Organisation:	
Anschrift:	
E-Mail:	
6.2. Bewirtscha	ftungsplan/Bewirtschaftungspläne:
	er Bewirtschaftungsplan vor: Ja Nein, aber in Vorbereitung Nein
	maßnahmen (fakultativ)
Erhalt von Habita	aten des Großes Mausohrs
	7. KARTOGRAFISCHE DARSTELLUNG DES GEBIETS
INSPIRE ID:	7. KARTOGRAFISCHE DARSTELLUNG DES GEBIETS
	PDF-Format übermittelte Karten (fakultativ)
IIII elektroriischen	
Ja	Nein
Referenzangabe(r	n) zur Originalkarte, die für die Digitalisierung der elektronischen Abgrenzungen verwendet wurde (fakultativ
MTB: 1946 (Gre	ifswald)
WITE: 1040 (CIC	ilowald)