## 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. Gebietscode								
В	D	Е	4	6	4	8	3	0	5
1.3. Bezeichnung des Gebiets									
Fledermausquartiere Schloss und Kirche Großkmehlen									
1.4. Datum der Erstellung		1.5	. Da	tun	ı de	r Akt	ualis	ieru	ng
				2		0 0		0	
J J J M M  1.6. Informant				·	, ,	J	J J	M	M
Name/Organisation: Landesumweltamt Brandenburg									
Anschrift: Michendorfer Chaussee 114, 14473 Potsdam									
E-Mail:									
1.7. Datum der Gebietsbenennung und -ausweisung/-einstufung									
Ausweisung als BSG					T				
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BSG:				J	J	J	J	М	M
Vorgeschlagen als GGB:				2 J	0 J		4   J	0 M	3 M
Als GGB bestätigt (*):				2	0	0	7	1	1
Ausweisung als BEG				J 1	J 9	J 8	J 7	M 0	7
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG:				J	J	J	J	М	M
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 (	Gebie	etsmit	telpunkts (Dezimalgrad):	
Lär	ige					Breite
		13,72	258			51,3806
2.2.	Fläch	e des	s Geb	iets (	na)	2.3. Anteil Meeresfläche (%):
		C	0,88			0,00
2.4	. Läng	e des	Geb	iets (l	m)	
2.5	Codo	und	Mome	. doo	Nomueltungenehiete	
					Verwaltungsgebiets Name des Gebiets	
	D E		2		Brandenburg -	Südwest
					•	
2.6	. Bioge	eogra	phis	che R	egion(en)	
	Alpin (	% (*	'))		Boreal ( %)	Mediterran ( %)
	Atlanti	sch (	%)		X Kontinental ( %)	Pannonisch ( %)
	Schwa	rzmee	rregion	ı ( %)	Makaronesisch ( %)	Steppenregion ( %)
Zus	sätzlici	he Ar	ngabe	en zu	Meeresgebieten (**)	
	Atlanti	sch, M	eeresg	jebiet (.	. %) Mediteran	Meeresgebiet ( %)
	Schwa	rzmeri	region,	Meeres	gebiet ( %) Makarone	sisch, Meeresgebiet ( %)
_	Ostse	eregion	n, Meer	esgebi	ıt ( %)	

<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 biogeographische 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						
Codo	PF	NP	Eläobo (bo)	Höhlen	Dotongualität	A B C D		A B C				
Code	PF	INP	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					Population im Gebiet						Beurteilung des Gebiets				
Grunne	Code	Wissenschaftliche Bezeichnung	٩	NP	Тур	Gr	öße	Einheit		Datenqual.	A B C D	All	ВІС		
Огарро	Code	Wissenschauliche Bezeichnung		INI		Min.	Max.		C R V P		Popu- lation	Erhal- tung	Isolie- rung	Gesamtbe- urteilung	
М	1324	Myotis myotis			р	51	100	i		Р	С	В	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					Р	Begründung									
Frince	Codo	Wissenschaftliche	Rezeichnung	s	NP	G	röße	Einheit	Kat.	Art gem	. Anhang	А	Andere Kategorien		
nuppe	Code	vvissenschaitliche	bezeichnung	3	INP	Min.	Max.		C R V P	IV	V	Α	В	С	D
				L											
					$\vdash$										

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	Code Lebensraumklasse				
N23	Sonstiges (einschl. Städte, Dörfer, Straßen, Deponien, Gruben, Industriegebiete)	99 %			
	Flächenanteil insgesamt	100 %			

#### Andere Gebietsmerkmale:

100 Exemplaren des Großen Mausohrs (Myotis myotis) im Dachstuhl Dachboden) und Kirche in Großkmehlen.	

## 4.2. Güte und Bedeutung

Eines der wenigen Reproduktionszentren der Art im Naturraum, Quellenfunktion.								

## 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

	Negativ	re Auswirkungen			Positive Auswirkungen							
Rang- skala	und Belastungen	Verschmutzungen (fakultativ)	innerhalb/au- ßerhalb	Ran skal	und Belastungen		innerhalb/au- ßerhalb					
	(Code)	(Code)	(i   o   b)		(Code)	(Code)	(i   o   b)					
				_								
				_								
				_								
		1			1	1	1					

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)

	Art				
	national/föderal	0 %			
Öffentlich	Land/Provinz	0 %			
Chronimon.	lokal/kommunal	0 %			
	sonstig öffentlich	0 %			
Gemeinsames Eige	ntum oder Miteigentum	0 %			
Pı	rivat	0 %			
Unb	Unbekannt				
Sı	100 %				

## 4.5. Dokumentation (fakultativ)

	4.5. Dokumentation (takuitativ)
	Landesbüro der anerkannten Naturschutzverbände (1999); 3. Stellungnahme der o.g. Naturschutzverbände zur Umsetzung der FFH-Richtlinie in Brandenburg (FFH Tranche 1 und 2); Potsdam
link(s)	Link(s)
Lindo)	

# 5. SCHUTZSTATUS DES GEBIETS (FAKULTATIV)

## 5.1. Ausweisungstypen auf nationaler und regionaler Ebene:

Code Flächenanteil (%)	Code Flächenanteil (%)	Code Flächenanteil (%)
D E 0 7 1 0 0		

## 5.2. Zusammenhang des beschriebenen Gebietes mit anderen Gebieten

ausgewiesen auf nationaler oder regionaler Ebene:

	Тур	code		Bezeichnung des Gebiets			Fläche	enante	eil (%)
D	Е	0	7	Elsterniederung und westliche Oberlausitzer Heide	-		1	0	0
	l	l	l			J			

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 Einricht	ntung(en):
--	------------

Organisation:
Anschrift:
E-Mail:
Organisation:
Anschrift:
E-Mail:
6.2. Bewirtschaftungsplan/Bewirtschaftungspläne:
Es liegt ein aktueller Bewirtschaftungsplan vor:  Ja  Nein, aber in Vorbereitung  Nein
6.3. Erhaltungsmaßnahmen (fakultativ)  Bewahrung, Entwicklung eines guten Erhaltungszustandes der vorkommenden Fledermausarten durch Sicherung einer Wochenstube mit optimalen Bedingungen.
7. KARTOGRAFISCHE DARSTELLUNG DES GEBIETS INSPIRE ID: Im elektronischen PDF-Format übermittelte Karten (fakultativ)
Ja Nein
Referenzangabe(n) zur Originalkarte, die für die Digitalisierung der elektronischen Abgrenzungen verwendet wurde (fakultativ
MTB: 4648 (Ortrand)