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	cod	le				
В	D	Е	5	5	2	6	3	7	1
1.3. Bezeichnung des Gebiets									
Bayerische Hohe Rhön									
1.4. Datum der Erstellung		1.5	i. Da	tum	der	Aktı	ualis	ieru	ng
2 0 0 4 1 1 J J J M M				2 J					
1.6. Informant				·	Ū	J	ŭ		•••
Name/Organisation: Bayerisches Landesamt für Umwelt									
Anschrift: Bürgermeister-Ulrich-Str. 160, 86179 Augsburg									
E-Mail:									
1.7. Datum der Gebietsbenennung und -ausweisung/-einstufung									
Ausweisung als BSG									
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BSG:				J	J	J	J	М	M
Vorgeschlagen als GGB:				2 J	0 J	0	4 J	1 M	1 M
Als GGB bestätigt (*):				2	0	J 0	8	0	1
, no dell sectation ().			ļ	J	J	J	J	M	
Ausweisung als BEG				2	0	1	6	0	4
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG:			ļ	J	J	J	J	М	М
Bayerische Natura 2000-Verordnung vom 19.02.2016, in Kraft getreten am 01.04.2016, ver Ministerialblatt, 29. Jahrgang, Nr. 3	röffe	ntlich	nt im	Allg	eme	inen			
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	. La	ge d	es (3ebi	etsmit	telpunkts	(Dezi	imalgrad):				
Lär	nge										Bre	eite
			9,94	75								50,4139
2.2	. Flä	iche	des	Ge	biets (ha)					2.3.	Anteil Meeresfläche (%)
		19	.292	,47								0,00
2.4	. Läi	nge	des	Gel	biets (l	km)						
2.5	. Co	de ı	ınd	Nan	ne des	Verwaltur	nasae	ebiets				
						Name des						
	D	Е	2	6						Unterfranker	<u> </u>	
	D	Е	2	6						Unterfranken]	
					_							
					1							
2.6	. Bio	ogeo	gra	phis	sche R	egion(en)						
	Alp	in (% (*)))				Boreal (%)				Mediterran (%)
	Atla	antisc	h (%)			X	Kontinental (%)			Pannonisch (%)
	Sch	nwarz	meer	regio	n (%)			Makaronesisch	(%))		Steppenregion (%)
	_							'			<u> </u>	
Zu	sätz	liche	e An	gab	en zu	Meeresge	biete	n (**)				
	Atla	antisc	h, Me	eres	gebiet (%)				Mediteran, Mee	eresgebi	et (%)
	Sch	nwarz	merre	egion	, Meeres	sgebiet (%)				Makaronesisch	, Meeres	sgebiet (%)
	Ost	tseere	egion	, Mee	eresgebie	et (%)				ı		

 ^(*) 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

		Le	bensraumtypen n	ach Anhan	Beurteilung des Gebiets							
Code	PF	NP	Fläche (ha)	Höhlen	Datenqualität	A B C D A B C						
Code	FF	INF	Flactie (fla)	(Anzahl)	Dateriqualitat	Repräsentativität	Relative Fläche	Erhaltung	Gesamtbeurteilung			
3160			0,3400		G	В	С	А	С			
3260			4,0000		М	A	С	А	С			
4030			1,0000		М	С	С	В	С			
5130			10,0000		М	В	С	В	С			
6110			1,0000		М	В	С	Α	С			
6210	Х		2,0000		G	С	С	С	С			
6210			55,0000		G	В	С	В	В			
6230			1.707,0000		М	А	Α	Α	Α			
6410			184,0000		М	А	С	В	В			
6430			117,0000		М	А	С	В	С			
6510			50,0000		М	А	С	Α	С			
6520			2.898,0000		M	A	В	Α	Α			
7110			66,0000		M	A	С	В	В			
7120			10,0000		M	A	С	В	В			
7140			3,0000		M	С	С	В	В			
7150			2,0000		M	В	С	В	В			
7220			2,0000		M	A	С	Α	В			
7230			4,0000		M	A	С	С	В			
8160			11,5000		G	В	С	С	С			
8230			2,0000		M	A	С	В	В			
8310			0,1000	0	M	A	С	Α	С			
9110			450,0000		M	В	С	В	В			
9130			3.660,0000		M	A	С	В	Α			
9150			12,0700		G	В	С	В	В			
9170			44,0000		M	С	С	Α	В			
9180			499,0000		M	A	В	В	Α			
91D0			82,0000		M	A	С	В	В			
91E0			61,0000		M	A	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, win 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						P	opulation	Beurteilung des Gebiets						
Gruppa	Code	Wissenschaftliche Bezeichnung	s	NP	Тур	Gr	öße	Einheit	Kat.	Datenqual.	A B C D	A B C		
Gruppe	Code	wissenschaftliche Bezeichnung	5	NP		Min.	Max.		C R V P		Popu- lation	Erhal- tung	Isolie- rung	Gesamtbe- urteilung
М	1308	Barbastella barbastellus			С	0	0	i	Р	DD	С	В	С	В
М	1308	Barbastella barbastellus			р	0	0	i	Р	DD	С	В	С	В
М	1308	Barbastella barbastellus			w	0	0	i	Р	DD	С	С	С	С
F	1163	Cottus gobio			р	0	0	i	V	DD	С	В	С	В
Р	1902	Cypripedium calceolus			р	0	0	i	Р	DD	С	В	С	С
Р	1393	Drepanocladus vernicosus			р	0	0	i	Р	DD	С	В	С	В
I	1065	Euphydryas aurinia			р	0	0	i	Р	DD	С	С	С	С
F	1096	Lampetra planeri			р	0	0	i	Р	DD	С	В	С	В
I	1061	Maculinea nausithous			р	0	0	i	R	DD	С	В	С	Α
I	1059	Maculinea teleius			р	0	0	i	R	DD	С	В	С	А
М	1323	Myotis bechsteinii			р	0	0	i	V	DD	С	В	С	В
М	1324	Myotis myotis			р	0	0	i	Р	DD	С	В	С	С
М	1324	Myotis myotis			С	0	0	i	Р	DD	С	В	С	С
М	1324	Myotis myotis			w	0	0	i	Р	DD	С	С	С	С
Α	1166	Triturus cristatus			р	101	250	i		М	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	opulation	Begründung							
Gruppe Code Wissenschaftliche Bezeichnung S I			NP.	G	röße	Einheit	Kat.	Art gem	Anhang	А	ndere K	ategorie	n	
Juppe	Code	wissenschaftliche Bezeichnung	5	INP	Min.	Max.		C R V P	IV	V	Α	В	С	D
			1											
				\vdash										
			-	\vdash										
			1											
			1											
			-											

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
N15	Anderes Ackerland	2 %
N09	Trockenrasen, Steppen	13 %
N10	Feuchtes und mesophiles Grünland	27 %
N08	Heide, Gestrüpp, Macchia, Garrigue, Phrygana	1 %
	Flächenanteil insgesamt	Fortsetzung s. nächste S

Andere Gebietsmerkmale:

Hochlagen mit weiträumigen, mosaikartig verzahnten, vielgestaltigen Wiesengesellschaften, großflächigen Borstgrasrasen sowie wertvollen Moorgebieten, darüber hinaus strukturreiche Wälder

4.2. Güte und Bedeutung

Biotopreichste Landschaft Unterfrankens mit einem weiten Spektrum von Feucht-, Trocken- und Magerkomplexen, naturnahe Wälder mit sehr alten, artenreichen Laubholzbeständen, Vorkommen äußerst seltener Arten

Historische Kulturlandschaft v.a. in den Hochlagen der Langen Rhön und der Schwarzen Berge mit reichstrukturiertem und kleinflächigem Nutzungsmosaik

Durch Vulkanismus geprägte Landschaft mit Hochplateaus und freistehenden Vulkanschloten. Freie Basaltkuppen und -felsen, große Blockhalden und Säulenbasalt

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	A08		i					
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
N16	Laubwald	45 %
N19	Mischwald	7 %
N20	Kunstforsten (z.B. Pappelbestände oder exotische Gehölze)	5 %
	Flächenanteil insgesamt	100 %

4.2. Güte und Bedeutung	

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	
Rang- skala	Bedrohungen und Belastungen	Verschmutzungen (fakultativ)	innerhalb/au- ßerhalb
	(Code)	(Code)	(i o b)
М	A04.03		i
М	В		i
М	B02.01		i
М	D01.02		i
М	G01		i
М	G01.05		i
М	G02.02		i
L	A10.01		i
L	D02.01		i
L	E03.03		i
L	G01.02		i
L	G01.06		i
L	K03.05		i
L	K04.05		i

Positive Auswirkungen								
Rang-	Bedrohungen	Verschmutzungen	innerhalb/au-					
skala	und Belastungen	(fakultativ)	ßerhalb					
	(Code)	(Code)	(i o b)					
L	F03.01		i					
L	G04.01		i					
		 						

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 %	
C.1.G.1.1.1.G.1	lokal/kommunal	0 %	
	sonstig öffentlich	100 %	
Gemeinsames Eige	Gemeinsames Eigentum oder Miteigentum		
Pr	Privat		
Unb	Unbekannt		
Su	ımme	100 %	

4.5. Dokumentation (fakultativ)

4.5. Dokumentation (lakultativ)	
Literaturliste siehe Anlage	
Link(s)	

5. SCHUTZSTATUS DES GEBIETS (FAKULTATIV)

5.1. Ausweisungstypen auf nationaler und regionaler Ebene:

Code Flächenanteil (%)	Code	Flächenanteil (%)	Code	Flächenanteil (%)
D E 0 2 3 8				

5.2. Zusammenhang des beschriebenen Gebietes mit anderen Gebieten

ausgewiesen auf nationaler oder regionaler Ebene:

	Typcode Bezeichnung des Gebiets		Тур	Flä	ächenant	eil (%)		
D	Е	0	2	Feuchtbereiche am Steizbrunngraben	+			1
D	Е	0	2	Gangolfsberg	+			1
D	Е	0	2	Steinberg und Wein-Berg	+			2
D	Е	0	2	Lange Rhön	+		1	7
D	Е	0	2	Mühlwiesen im Elsbachtal	+			1
D	Е	0	2	Schwarze Berge	+		1	6
D	Е	0	2	Naturwaldreservat Schloßberg	+			1

ausgewiesen auf internationaler Ebene:

Тур		Bezeichnung des Gebiets	Ty	/p	Fläch	enante	;il (%)
Ramsar-Gebiet	1						
	2						
	3						
	4						
Biogenetisches Reservat	1						
	2						
	3						
Gebiet mit Europa-Diplom							
Biosphärenreservat		Bayerische Rhön	-		1	0	0
Barcelona-Übereinkommen							
Bukarester Übereinkommen							
World Heritage Site							
HELCOM-Gebiet							
OSPAR-Gebiet							
Geschütztes Meeresgebiet							
Andere							

5.3. Ausweisung des Gebiets

pedeutendster Teilbereich im Biosphärenreservat Rhön	

5. SCHUTZSTATUS DES GEBIETS (FAKULTATIV)

5.1. Ausweisungstypen auf nationaler und regionaler Eber
--

Code	Flächenanteil (%)	Code	Flächenanteil (%)	Code	Flächenanteil (%)

5.2. Zusammenhang des beschriebenen Gebietes mit anderen Gebieten

ausgewiesen auf nationaler oder regionaler Ebene:

	Typcode Bezeichnung des Gebiets		Тур	Fläche	enante	il (%)		
D	Е	0	2	Naturwaldreservat Eisgraben	+			1
D	Е	0	2	Sinnquellgebiet und Arnsbergsüdhang	+			1
D	Е	0	2	Dünsberg	+			1

ausgewiesen auf internationaler Ebene:

Тур		Bezeichnung des Gebiets	Тур	Flächenanteil (%)
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(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
Troin, about in voisorsitang
6.3. Erhaltungsmaßnahmen (fakultativ)
7. KARTOGRAFISCHE DARSTELLUNG DES GEBIETS
INSPIRE ID:
Im elektronischen PDF-Format übermittelte Karten (fakultativ)
National Marketine (1997)
Ja Nein
Referenzangabe(n) zur Originalkarte, die für die Digitalisierung der elektronischen Abgrenzungen verwendet wurde (fakultativ):
MTB: 5426 (Hilders); MTB: 5524 (Weyhers); MTB: 5525 (Gersfeld (Rhön)); MTB: 5526 (Bischofsheim an der Rhön); MTB: 5624 (Bad Brückenau); MTB: 5625 (Wildflecken); MTB: 5725 (Stangenroth)

