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	Gebietscode							
В	D	Е	5	6	2	8	3	0	1	
							1	1		
1.3. Bezeichnung des Gebiets										
Laubwälder bei Bad Königshofen										
1.4. Datum der Erstellung		1.5	. Da	tum	der	Akt	ualis	ieru	ng	
1 9 9 8 0 5				2	0	1	6	0	6	
J J J M M				J	J	J	J	M	M	
1.6. Informant										
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	М	
Vorgeschlagen als GGB:				2	0	0	4	1	1	
				J	J	J	J	М	М	
Als GGB bestätigt (*):				2	0	0	4	1	2	
Augusticum ala BEO				J	J	J	J	М	М	
Ausweisung als BEG Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG:				2	0	1	6	0	4	
Bayerische Natura 2000-Verordnung vom 19.02.2016, in Kraft getreten am 01.04.2016, ver	öffei	ntlich	nt im	J	J	J	J	М	M	
Ministerialblatt, 29. Jahrgang, Nr. 3	01101			,g	01110					
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	. Lag	ge d	les (3ebi	etsmi	ttelpunkts	(Dezi	imalgrad):				
Lär	ige										Br	eite
		1	0,40	31								50,3283
2.2	Flä	che	des	Ge	biets ((ha)					2.3	. Anteil Meeresfläche (%):
		1	.877	,88								0,00
24	l äi	nae	des	Gel	biets (l	km)						
	- - u	<i>1</i> 90	<u> </u>		<i>31010</i> (1	,						
						Verwaltun						
INU					ene z	Name des	Geb	lets				
	D	Е	2	6						Unterfranke		
	D	E	2	6	-					Unterfranke	en	
					1							
					1							
					-							
					-							
]							
	5 .				, _							
2.6	. BIC	ged	ogra	pnis	icne R	Region(en)						
	Alpi	in (% (*))				Boreal (%)				Mediterran (%)
	Atla	antisc	h (%)			X	Kontinental (%)			Pannonisch (%)
	Sch	nwarz	meer	regio	n (%)	1		Makaronesisch	ı (%))		Steppenregion (%)
	_											_
Zu	sätzl	liche	e An	gab	en zu	Meeresgel	biete	n (**)				
	Atla	antisc	h, Me	eres	gebiet (.	%)				Mediteran, M	eeresgebi	iet (%)
	Sch	ıwarz	merre	egion	, Meere	sgebiet (%)				Makaronesis	ch, Meere	sgebiet (%)
	Ost	seere	egion	, Mee	resgebi	et (%)						

 ^(*) 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						
Code	PF	NP	Fläche (ha)	Höhlen	Datenqualität	A B C D		A B C				
Code		INF	riacile (lia)	(Anzahl)	Datenqualitat	Repräsentativität	Relative Fläche	Erhaltung	Gesamtbeurteilung			
6210			80,0000		Р	В	С	В	В			
6210	Х		10,0000		М	В	С	В	В			
6510			5,0000		М	С	С	В	С			
9130			80,0000		М	В	С	В	С			
9150			13,0000		М	В	С	В	С			
9170			1.225,0000		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, 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					Population im Gebiet						Beurteilung des Gebiets					
Gruppo	e Code Wissenschaftliche Bezeichnung S N			NP	Тур	Gr	öße	Einheit	Kat.	Datenqual.	A B C D	A	ВІС			
Отарре	Code	Wissenschattliche bezeichnung	3	INF		Min.	Max.		C R V P		Popu- lation	Erhal- tung	Isolie- rung	Gesamtbe		
В	A238	Dendrocopos medius			r	0	0	р	Р	DD		В	С	-		
В	A236	Dryocopus martius			r	0	0	р	Р	DD		В	С	-		
I	1074	Eriogaster catax	ja		р	10	10	i		М	Α	С	С	Α		
В	A338	Lanius collurio			r	0	0	р	Р	DD		В	С	-		
В	A246	Lullula arborea			r	1	1	р		М		В	С	-		
В	A073	Milvus migrans			r	1	1	р		М		Α	С	-		
В	A074	Milvus milvus			r	2	2	р		М		Α	С	-		
М	1323	Myotis bechsteinii			р	4	4	i		М	С	В	С	В		
М	1324	Myotis myotis			р	0	0	i	Р	DD	С	В	С	С		
М	1324	Myotis myotis			w	0	0	i	Р	DD	С	С	С	С		
М	1324	Myotis myotis			С	0	0	i	Р	DD	С	В	С	С		
Α	1166	Triturus cristatus			р	0	0	i	Р	DD	С	С	С	С		
-																
-																

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	opulation in	m Gebi	iet	Begründung							
Gruppe Code Wissenschaftliche Bezeichnung S NP					Gr	öße	Einheit	Kat.	Art gem	. Anhang	А	ndere K	ategorie	n
∍ruppe	Code	vvissenschaftliche Bezeichnung	5	NP	Min.	Max.		C R V P	IV	V	Α	В	С	D
Α	1203	Hyla arborea			0	0	i	Р	Х					
				\Box										
				\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
N09	Trockenrasen, Steppen	2 %
N17	Nadelwald	8 %
N16	Laubwald	90 %
	Flächenanteil insgesamt	100 %

Andere Gebietsmerkmale:

Artenreiche, teilweise als Mittelwald genutzte Wälder auf Gipskeuper (sekundäre wechselfeuchte Eichen- Hainbuchenwälder, Steinsamen-Eichen-Elsbeerenwälder) in Verzahnung mit Wärme liebenden Säumen und Magerrasen

4.2. Güte und Bedeutung

Artenreiche, naturnahe Laubwälder in Verbindung mit landesweit bedeutsamen Magerrasen und Säumen, Schwerpunktgebiet wechselfeuchter Eichen-Hainbuchen-Mittelwälder und Wärme liebender Steinsamen-Eichen-Elsbeerenwälder

Kulturhistorisch bedeutsame Mittelwaldnutzung

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	A02		i					
Н	A08		i					
Н	E03		i					
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									
Rang- skala	Bedrohungen und Belastungen	Verschmutzungen (fakultativ)	innerhalb/au- ßerhalb						
	(Code)	(Code)	(i o b)						
М	K02		i						

	Positive	e Auswirkungen							
Rang-	Bedrohungen	Verschmutzungen	innerhalb/au-						
skala	und Belastungen	(fakultativ)	ßerhalb						
	(Code)	(Code)	(i o b)						
М	A03		i						
М	A04		i						
М	B02.02		i						
L	A02		i						
		l							

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 %				
Land/Provinz	16 %				
lokal/kommunal	47 %				
sonstig öffentlich	37 %				
ntum oder Miteigentum	0 %				
Privat					
Unbekannt					
Summe					
	national/föderal Land/Provinz lokal/kommunal sonstig öffentlich ntum oder Miteigentum rivat ekannt				

4.5. Dokumentation (fakultativ)

5629:1,2,16,19-21,23-25,27,30-35,42,47,50,51/1990, 5729:1,2/1990, 5628:6,9,10,11,14,15,44-46,53-56,138,144,145,147/1990, 5528:6/1990 Literaturliste siehe Anlage
Link(s)

5. SCHUTZSTATUS DES GEBIETS (FAKULTATIV)

5.1. Ausweisungstypen auf nationaler und regionaler Ebene:

	Co	de		F	-läche	enante	eil (%)		Co	de	I	Fläch	enante	eil (%))	Co	de	F	läche	nante	il (%)
D	Е	0	2				0														

5.2. Zusammenhang des beschriebenen Gebietes mit anderen Gebieten

ausgewiesen auf nationaler oder regionaler Ebene:

Typcode			Bezeichnung des Gebiets	Тур	Flächer	nantei	íl (%)	
D	Е	0	2	Poppenholz	+			0
D	Е	0	2	Hubholz bei Mühlfeld	+			0

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 die Bewirtschaftung des Gebiets zuständige Einrichtung(en):

Organisation:
Anschrift:
E-Mail:
Organisation:
Anschrift:
E-Mail:
6.2 Powirtechaftungenlan/Powirtechaftungenläng:
6.2. Bewirtschaftungsplan/Bewirtschaftungspläne: Es liegt ein aktueller Bewirtschaftungsplan vor: Ja Nein, aber in Vorbereitung Nein
Es liegt ein aktueller Bewirtschaftungsplan vor: Ja Nein, aber in Vorbereitung Nein
6.3. Erhaltungsmaßnahmen (fakultativ)
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: 5528 (Rentwertshausen); MTB: 5628 (Bad Königshofen im Grabfeld); MTB: 5629 (Römhild); MTB: 5727 (Münnerstadt); MTB: 5729 (Alsleben)

Weitere Literaturangaben

- * Bayerisches Landesamt für Umweltschutz (1985-1999); Biotopkartierung Bayern außeralpin Fortschreibung
- * Bayerisches Landesamt für Umweltschutz (2000); Artenschutz-Kartierung (Datenbank-Auszug)
- * Bayerisches Landesamt für Umweltschutz (2000); Artenschutz-Kartierung (Datenbank-Auszug)
 - * Büro Dr. Schober & Partner (2000)
- * IVL/Elsner, O. (1994); Grundlagenuntersuchungen und Pflegehinweise im Mittelwaldgebiet 'Gücklert'; Gutachten i. A. d. Bayerischen LfU, unveröff.; 41 S.; Hemhofen-Zeckern
- * Meierott, L., U. Wolf & I. Baader (1990); Waldbiotoptypenkartierung im Grenzbereich zu Thüringen, Landkreis Rhön-Grabfeld. unveröffentlicht Gutachten i. A. Regierung v. Unterfranken