DE

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	1.2. Gebietscode								
A	D	Е	6	3	T (3	8	4	0	1
1.2 Paraiahnung das Cabiata										
1.3. Bezeichnung des Gebiets										
Manteler Forst										
1.4. Datum der Erstellung		1.5	5. Da	atun	ı de	er A	ktu	ıalisi	erui	ng
2 0 0 0 7				2	2	0	1	5	0	5
J J J M M					 J	J	J	J	М	М
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				2	0)	0	6	0	9
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BSG:				J		J	J	J	М	М
2006.07; Verordnung über die Festlegung von Europäischen Vogelschutzgebieten sowie of Erhaltungszielen (Vogelschutzverordnung - VoGEV). BayRS Nr. 791-8-1 UG in der Fassu 1.9.2006). GVBI 2006, 524. Verordnung zur Änderung der Vogelschutzverordnung vom 8. Juli 2008 (Inkrafttreten: 1.8.	ng v	om 1	2.7.	200	6 (lı	nkra	afttti	reter		
Vorgeschlagen als GGB:					Π	T	T			
				J		 J	J	J	M	M
Als GGB bestätigt (*):								\Box		
				J	, ,	j	J	J	M	М
Ausweisung als BEG							\top			
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG:				J	J	<u> </u>	J	J	M	M
Erläuterung(en) (**):										
Der Schutz der Vogelschutzgebiete ist ab April 2016 über die Bayerische Natura 2000-Ve getreten am 01.04. 2016 gewährleistet, die sowohl Regelungen zu den Fauna-Flora-Habit auch zu den Europäischen Vogelschutzgebieten enthält. Die bisherige Bayerische Vogels Juli 2006 tritt damit außer Kraft.	at-G	ebie ⁻	ten (FFH	I-G	ebie	eten	ı) wie	,	

^(*) 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	es C	Gebi	etsmit	telpunkts (Dezimal	grad):			
Lär	nge								Br	eite
		1	2,02	208						49,6869
2.2	. Flä	che	des	Gel	biets (na)			2.3.	. Anteil Meeresfläche (%):
		2	.698	,00						0,00
2.4	. Lär	nge	des	Geb	piets (l	rm)				
2.5	. Co	de u	ınd i	Nam	ne des	Verwaltungsgebie	ts			
NU	TS-C	ode	der	Ebe	ene 2	Name des Gebiets				
	D	E	2	3				Oberpfalz		
					-					
					1					
					1					
2.6	. Bio	ged	gra	phis	che R	egion(en)				
	Alpi	n (% (*)))		Bor	real (%)			Mediterran (%)
	Atla	ıntisc	h (%)		X Kor	ntinental (%)			Pannonisch (%)
	Sch	ıwarz	meer	regio	n (%)	Mal	karonesisch (%)			Steppenregion (%)
<i>7</i> 11	sätzl	iche	Δn	ngah	en zu	Meeresgebieten (**	·)			
	7			_			<i>'</i>			
	Atla	ıntisc	h, Me	eeres	gebiet (.	. %)		Mediteran, Meeres	sgebi	et (%)
	Sch	warz	merr	egion	, Meere	gebiet (%)		Makaronesisch, M	leere	sgebiet (%)
	Ost	seere	egion	, Mee	eresgebi	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						
				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.

hand be prioritate Porm alzugeben.

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

						•		Ū							
		Art				Р	opulation	im Ge	biet		Beurteilung des Gebiet				
Grunne	Code	Wissenschaftliche Bezeichnung	s	NP	Тур	Gr	öße	Einheit	Kat.	Datenqual.	A B C D	All	B C		
Спирре	Code	Wissenschauliche Bezeichnung	3	INF		Min.	Max.		C R V P		Popu- lation	Erhal- tung	Isolie- rung	Gesamtbe urteilung	
В	A223	Aegolius funereus			r	4	4	р		М	С	В	С	В	
В	A704	Anas crecca			r	4	4	р		М	С	С	С	С	
В	A224	Caprimulgus europaeus			r	15	30	р		М	С	В	С	В	
В	A726	Charadrius dubius			r	2	2	р		М	С	В	С	В	
В	A236	Dryocopus martius			r	2	4	р		М	С	В	С	В	
В	A099	Falco subbuteo			С	1	1	i		М	С	С	С	С	
В	A217	Glaucidium passerinum			r	6	15	р		М	С	В	С	В	
В	A075	Haliaeetus albicilla			р	2	2	i		М	С	В	В	В	
В	A653	Lanius excubitor			r	1	1	р		М	С	С	В	С	
В	A246	Lullula arborea			r	10	20	р		М	С	В	С	В	
В	A094	Pandion haliaetus			r	1	1	р		G	С	С	В	С	
В	A072	Pernis apivorus			С	2	2	i		М	С	В	С	В	
В	A119	Porzana porzana			r	1	1	р		М	С	В	С	В	
В	A155	Scolopax rusticola			r	10	15	р		М	С	В	С	В	
В	A165	Tringa ochropus			r	1	2	р		М	С	Α	В	Α	
-															
														+	
-															
														+	
														+	
														+	
-														+	
														-	
														+	
														-	
-															
												<u> </u>		-	
															
												<u> </u>			
												<u> </u>			
												<u> </u>			
-															

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.

S: bei Artendaten, die sensibel sind und zu denen die Offentlichkeit 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			Population im Gebiet					Begründung					
Gruppe Code Wissenschaftliche Bezeichnung		s	NP	G	röße	Einheit	Kat.	Art gem	. Anhang	А	n				
aruppe	Code	Wissenschartliche	bezeichhung	3	INF	Min.	Max.		C R V P	IV	V	Α	В	С	D
					\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
N16	Laubwald	1 %
N07	Moore, Sümpfe, Uferbewuchs	3 %
N22	Binnenlandfelsen, Geröll- und Schutthalden, Sandflächen, permanent mit Schnee	1 %
N06	Binnengewässer (stehend und fließend)	2 %
	Flächenanteil insgesamt	Fortsetzung s. nächste

Andere Gebietsmerkmale:

Sandkiefernwaldgebiet mit Teichen, Verlandungsgebieten sowie Hoch- und Übergangsmooren								

4.2. Güte und Bedeutung

Im Manteler Forst kommen wichtige Teilbestände von Ziegenmelker und Heidelerche vor							

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
N08	Heide, Gestrüpp, Macchia, Garrigue, Phrygana	2 %
N09	Trockenrasen, Steppen	3 %
N17	Nadelwald	88 %
	Flächenanteil insgesamt	100 %

Andere Gebietsmerkmale:							
4.2. Güte und Bedeutung							
	I						

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

Die wichtigsten Auswirkungen und Tätigkeiten mit starkem Einfluss auf das Gebiet

	Negativ	e 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	Ran skal
	(Code)	(Code)	(i o b)	
М	В		i	
М	G04.01		0	
L	D01.02		i	
L	D01.04		i	
				·

	Positive	e 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)

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

4.5. Dokumentation (fakultativ)

,		
6338: 81-94, 1990 Literaturliste siehe Anlage		
Link(s)		

5. SCHUTZSTATUS DES GEBIETS (FAKULTATIV)

5.1. Ausweisungstypen auf nationaler und regionaler Ebene:

	Code			de Flä			eil (%)	Code			Code Flächenanteil (%))	Code		F	läche	nante	il (%)		
D	Е	0	7				0														
D	Е	0	2				0														

5.2. Zusammenhang des beschriebenen Gebietes mit anderen Gebieten

ausgewiesen auf nationaler oder regionaler Ebene:

	Тур	code		Bezeichnung des Gebiets	Тур	Fläche	nante	il (%)
D	Е	0	7	Hirschbergerloh, Igelsteiner Weiher	+			0
D	Е	0	2	Naturwaldreservat Gscheibte Loh	+			0
	1	l	l					

ausgewiesen auf internationaler Ebene:

Тур		Bezeichnung des Gebiets	Тур	Fläche	nanteil (^c	%)
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

DE

6. BEWIRTSCHAFTUNG DES GEBIETS

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)
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: 6237 (Grafenwöhr); MTB: 6238 (Parkstein); MTB: 6337 (Kaltenbrunn); MTB: 6338 (Weiden in der Oberpfalz)

Weitere Literaturangaben

* Bayerisches Landesamt für Umweltschutz (2000); Artenschutz-Kartierung (Datenbank-						
Auszug) * LfU, Vogelschutzwarte GAP Ref. 5/5 (2000); Datenbestand 1996-1999; unveröff. * Rödl, T., Rudolph, BU., Geiersberger, I., Weixler, K. & Görgen, A. (2012); Atlas der Brutvögel in Bayern. (Erfassungen im Rahmen von ADEBAR)						
Brutvogel in Bayern. (Erfassungen im Rahmen von ADEBAR)						