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 Typ	1.2.	Ge	biet	sco	de					
В	D	Е	7	5	; [1	2	3	4	1
1.3. Bezeichnung des Gebiets										
Rheinniederung von Wittenweier bis Kehl										
1.4. Datum der Erstellung		1.	5. D	atur	n d	ler A	4ktı	ıalis	ieru	ng
2 0 0 4 1 2				7	2	0	2	1	0	7
J J J M M				,	J	J	J	J	М	М
1.6. Informant										
Name/Organisation: Landesanstalt für Umwelt Baden-Württemberg										
Anschrift: Griesbachstr. 1, 76185 Karlsruhe										
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	5	0	1
				J	٠,	J	J	J	М	М
Als GGB bestätigt (*):				2	(0	0	7	1	1
				J		J	J	J	М	М
Ausweisung als BEG				2)	1	9	0	1
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG:		_		J		J	J		M	М
"Verordnung des Regierungspräsidiums Freiburg vom 25.10.2018, verkündet im Gesetzbl 27.12.2018 (GBI. S.712 ff), in Kraft getreten am 11. Januar 2019"	latt fü	ır Ba	lden	-Wü	irtte	∍mb	erg	am		
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

	_	e d	es (Gebi	etsmit	telpunkts ((Dez	imalgrad):				
Lär	ige										Br	eite
			7,77	756								48,4497
2.2.	Fläc	che	des	Gel	biets (ha)					2.3	. Anteil Meeresfläche (%):
		3.	.881	,59								0,00
2.4	. Län	ae	des	Gel	oiets (l	km)						
					•	•						
0.5	0	J	al	A / a		Vomueltum		-hioto				
						Verwaltun Name des						
	р	E	1	3]	Traine dec		7.010		Freiburg		
			'	3						Freiburg		
					-							
					1							
					1							
					1							
					J							
2.6	. BIO	geo	gra	tisci	пе кед	gion(en)						
	Alpii	า (% (*))				Boreal (%)				Mediterran (%)
	Atla	ntisc	h (%)			X	Kontinental (. %)			Pannonisch (%)
	Sch	warz	meei	regio	n (%)			Makaronesisch	h (%))		Steppenregion (%)
	J							T				_
Zus	sätzli	iche	An	gab	en zu	Meeresgel	oiete	n (**)				
	Atla	ntisc	h, Me	eeres	gebiet (.	%)				Mediteran, Meere	esgeb	iet (%)
	Sch	warz	merr	egion	, Meere	sgebiet (%)				Makaronesisch, I	Meere	esgebiet (%)
	Osts	seere	gion	, Mee	eresgebi	et (%)						
			-		3	` ,						

^(*) 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

			ebensraumtypen n				Beurteilung		
				Höhlen		A B C D		A B C	
Code	PF	NP	Fläche (ha)	(Anzahl)	Datenqualität	Repräsentativität	Relative Fläche	Erhaltung	Gesamtbeurteilung
7230			1,1000		G	Α	С	Α	A
6410			7,0000		G	Α	С	Α	A
91F0			77,9000		G	В	С	Α	В
3260			149,6000		G	В	С	В	В
6210			24,0200		G	С	С	В	С
6210	Х		20,3800		G	С	С	В	С
6510			51,0000		М	С	С	В	С
3270			0,9900		М	С	С	В	С
3150			83,6000		G	В	С	В	В
3140			4,3000		G	В	С	В	В
9160			2,1000		G	В	С	В	В
91E0			31,6000		G	В	С	В	В
3130		Χ	10,5000		М	С	С	В	С
6430			0,1000		G	С	С	С	С
						+			

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				Р	opulation	im Ge	biet		Beu	rteilun	g des (Gebiets
Gruppo	Cada	Wissenschaftliche Dezeichnung	s	NP	Тур	Gr	öße	Einheit	Kat.	Datenqual.	A B C D	A	ВІС	
Gruppe	Code	Wissenschaftliche Bezeichnung	5	INP		Min.	Max.		C R V P		Popu- lation	Erhal- tung	Isolie- rung	Gesamtbe- urteilung
F	1130	Aspius aspius			р	0	0	i	Р	DD	D	-	С	-
Α	1193	Bombina variegata			р	100	259	i		М	С	В	С	С
I	6199	Euplagia quadripunctaria		Х	р	0	0	i	Р	DD	С	В	С	С
I	1088	Cerambyx cerdo			р	75	75	i		G	С	В	Α	В
F	1149	Cobitis taenia			р	1	1	i		М	С	В	С	С
I	1044	Coenagrion mercuriale			р	50	50	i		G	С	С	С	С
I	1086	Cucujus cinnaberinus			р	13	13	i		G	С	В	В	В
F	1096	Lampetra planeri			р	17	17	i		М	С	Α	С	В
Р	1903	Liparis loeselii			р	24	24	i		М	С	Α	С	В
I	1083	Lucanus cervus			р	31	31	i		М	С	В	С	С
I	1060	Lycaena dispar			р	0	0	i	R	DD	С	С	Α	С
I	1061	Maculinea nausithous			р	63	63	i		G	С	С	С	С
I	1059	Maculinea teleius		Х	р	0	0	i	Р	DD	С	В	С	С
Р	1428	Marsilea quadrifolia			р	0	0	i	Р	DD	С	С	В	С
F	1145	Misgurnus fossilis			р	4	4	i		М	С	В	С	С
М	1323	Myotis bechsteinii		Х	р	0	0	i	Р	DD	С	С	С	С
М	1321	Myotis emarginatus			р	0	0	i	Р	DD	С	С	В	С
М	1324	Myotis myotis			р	0	0	i	Р	DD	С	С	С	С
F	5339	Rhodeus amarus			р	64	64	i		G	С	С	С	С
Α	1166	Triturus cristatus			р	51	51	i		М	С	С	С	С
I	1032	Unio crassus		Х	р	500	500	i		М	С	В	С	С
I	1014	Vertigo angustior			р	10000	500000	i		М	С	С	С	С
I	1016	Vertigo moulinsiana			р	0	0	i	С	DD	С	В	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.

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					opulation i					Begrün			
Gruppe	Codo	Wissenschaftliche	Bozoichnung	s	NP.	G	röße	Einheit	Kat.	Art gem	. Anhang	А	ndere K	ategorie	n
Siuppe	Code	Wissenschaffliche	bezeichhung	3	INF	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: Abundanzkatengrien: C = verbreitet R = selten V = selten R = verbanden.

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
N06	Binnengewässer (stehend und fließend)	18 %
N15	Anderes Ackerland	26 %
N21	Nicht-Waldgebiete mit hölzernen Pflanzen (Obst- und Ölbaumhaine, Weinberge,	4 %
N10	Feuchtes und mesophiles Grünland	12 %
	Flächenanteil insgesamt	Fortsetzung s. nächste

Andere Gebietsmerkmale:

Für die Rheinaue charakteristische Gewässer, Uferzonen und Wälder. Verlandete Rheinschlinge mit Großseggenrieden, ausgedehnten Flachmoor- sowie Pfeifengraswiesen und orchideenreichen Halbtrockenrasen (6210*: 50%)

4.2. Güte und Bedeutung

Vorkommen für de	n Naturraum se	eltener Pfeife	ngraswiesen	und Niedermoore	e sowie orchideen:	reicher
Halbtrockenrasen,	Vorkommen ei	iner Vielzahl v	von seltenen	und gefährdeten	Tier- und Pflanzer	ıarten.

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			

4. GEBIETSBESCHREIBUNG

4.1. Allgemeine Merkmale des Gebiets

Code	Lebensraumklasse	Flächenanteil
N16	Laubwald	30 %
N17	Nadelwald	2 %
N23	Sonstiges (einschl. Städte, Dörfer, Straßen, Deponien, Gruben, Industriegebiete)	2 %
N19	Mischwald	6 %
	Flächenanteil insgesamt	100 %

Andere Gebietsmerkmale:	
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

Negative Auswirkungen													
Rang- skala	Bedrohungen und Belastungen	Verschmutzungen (fakultativ)	innerhalb/au- ßerhalb										
	(Code)	(Code)	(i o b)										
L	A07		i										
L	A08		i										
L	F06		i										
L	J02		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)

- A	(%)					
	national/föderal	0 %				
Öffentlich	Land/Provinz	0 %				
Chommon	lokal/kommunal	0 %				
	sonstig öffentlich	0 %				
Gemeinsames Eige	Gemeinsames Eigentum oder Miteigentum					
Pr	Privat					
Unb	Unbekannt					
Sı	100 %					

4.5. Dokumentation (fakultativ)

Link(s)		
Link(s)		

5. SCHUTZSTATUS DES GEBIETS (FAKULTATIV)

5.1. Ausweisungstypen auf nationaler und regionaler Ebene:

	Co	de		F	läche	enante	eil (%)		Co	de	Fläch	enant	eil (%))	Code		F	läche	nante	il (%)	
D	Е	0	7				1														
D	Е	0	2			1	2	•						•							
D	Е	0	0			7	4														

5.2. Zusammenhang des beschriebenen Gebietes mit anderen Gebieten

ausgewiesen auf nationaler oder regionaler Ebene:

	Тур	code	Тур	Flächenanteil (%)		
D	Е	0	7	Sundheimer Grund	*	1
D	Е	0	7	Altwasser Goldscheuer (2 Teilflächen)	*	1
D	Е	0	2	Salmengrund	*	5
D	Е	0	2	Sauscholle	+	1
D	Е	0	2	Sundheimer Grund	+	1
D	Е	0	2	Altwasser Goldscheuer	*	1
D	Е	0	2	Thomasschollen	*	6

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

Schifffahrt gem. Bekanntm. d. Min. f. Wirtschaft, Ba-Wü über d. Bestimmung v. Nebengewässern d. Rheins für d. Schifffahrt v. 10.2.1983, Nr. V7607/141 Abbau bei Meißenheim,Kehl, Neuried (einschl. Konzess. + Reg-Planfl.) FFH-verträglich

5. SCHUTZSTATUS DES GEBIETS (FAKULTATIV)

5.1.	Ausweisungstyper	auf nationaler u	and regionaler Ebene:

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

5.2. Zusammenhang des beschriebenen Gebietes mit anderen Gebieten

ausgewiesen auf nationaler oder regionaler Ebene:

I ypcode				Bezeichnung des Gebiets	Тур	l yp Flächenante			:II (%)
D	Е	0	0		+			7	4
						•			

ausgewiesen auf internationaler Ebene:

Тур		Bezeichnung des Gebiets	Тур	ı	-läche	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

DE

6. BEWIRTSCHAFTUNG DES GEBIETS

6.1. Für die Bewirtschaftung des Gebiets zuständige Einrichtung(en):

Organisation:	Regierungspräsidium Freiburg					
Anschrift:	Bissierstr. 7, 79114 Freiburg					
E-Mail:						
Organisation:						
Anschrift:						
E-Mail:						
6.2. Bewirtscha	ftungsplan/Bewirtschaftung	gspläne:				
Es liegt ein aktuel	ler Bewirtschaftungsplan vor:	Ja		Nein, aber in Vorbereitung		Nein
Bezeichnung:						
Link:						
Bezeichnung:						
Link:						
LITIK.						
6.3. Erhaltungs	maßnahmen (fakultativ)					
	7. KARTOGRAI	FISCHE DAR	STEI	LUNG DES GEBIETS		
INSPIRE ID:						
Im elektronischen	PDF-Format übermittelte Karter	n (fakultativ)				
Ja	Nein					
Referenzangabe(n) zur Originalkarte, die für die D) Digitalisierung d	er ele	ktronischen Abgrenzungen v	erwen	det wurde (fakultativ
	ıl (Appenweiler)); MTB: 7512 (
WITB. 7412 (Kei	ii (Apperiweller)), WTB. 7512 ((iveuried), ivi i	D. / (012 (Lani/Schwarzwaiu-W	351)	