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										
A	D	Е		5	3	T.	1	6	4	0	1			
1.3. Bezeichnung des Gebiets														
Wiesentäler um Hohenahr und die Aartalsperre														
1.4. Datum der Erstellung		1.	5.	Da	tum	ı de	er A	4 <i>kt</i> u	ualis	ieru	ng			
2 0 0 4 0 6					2	2	0	1	5	0	2			
J J J M M					J	J	J	J	J	M	М			
1.6. Informant														
Name/Organisation: Regierungspräsidium Gießen														
Anschrift: Eichgärtenalle 1, 35394 Gießen														
E-Mail:														
1.7. Datum der Gebietsbenennung und -ausweisung/-einstufung														
Ausweisung als BSG					2	О)	0	4	1	1			
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BSG:					J	٠,	J	J	J	M	M			
2008.03; Verordnung über die Natura 2000-Gebiete in Hessen vom 16.01.2008, GVBI. I N	lr. 4	S. 3	0		-									
Vorgeschlagen als GGB:														
					J		<u>_</u> _	J	J	М	M			
Als GGB bestätigt (*):														
					J		J	J	J	М	M			
Ausweisung als BEG														
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG:					J	J	J —	J	J	M	М			
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

	_	des	Gebi	etsmit	telpunkts (Dezii	malgrad):				
Län	ige								Bre	eite
		8,4	856							50,6439
2.2.	Fläci	ne des	s Gel	biets (ha)				2.3.	. Anteil Meeresfläche (%):
		2.036	5,90							0,00
2.4.	Läng	e des	Gel	biets (i	km)					
2.5.	Code	und	Nam	ne des	Verwaltungsge	biets				
NU	TS-Co	de de	r Ebe	ene 2	Name des Gebi	iets				
	D	≣ 7	2					Gießen		
2.6.	. Biog	eogra	phis	sche R	egion(en)					
	Alpin	(% (*	*))			Boreal (%)				Mediterran (%)
	Atlan	isch (. %)		X	Kontinental (%)			Pannonisch (%)
	Schw	arzmee	rregio	n (%)		Makaronesisch	(%))		Steppenregion (%)
Zus	sätzlic	he Aı	ngab	en zu	Meeresgebieten	ı (**)				
	Atlan	isch, M	eeres	gebiet (.	%)			Mediteran, Meere	sgebi	et (%)
	Schw	arzmer	region	, Meere	sgebiet (%)			Makaronesisch, M	leere:	sgebiet (%)
	Ostse	eregior	n, Mee	eresgebi	et (%)					
] - 5.50		,	9001	- · (/ -/					

^(*) 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

		L	ebensraumtypen r	ach Anhan	g I	Beurteilung des Gebiets							
0 1	_{DE}		FI 1 (1)	Höhlen	D	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.

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
Grunne	Gruppe Code Wissenschaftliche Bezeichnung S N			NP	Тур	Gr	öße	Einheit	Kat.	Datenqual.	A B C D	ΑJ	ВІС	
Отарро	Oouc	Wissensonautione Bezelonnung				Min.	Max.		C R V P		Popu- lation	Erhal- tung	Isolie- rung	Gesamtbe- urteilung
В	A168	Actitis hypoleucos			С	10	30	i		М	С	В	С	С
В	A229	Alcedo atthis			r	1	2	р		G	С	В	С	С
В	A054	Anas acuta			С	5	10	i		М	С	В	С	С
В	A056	Anas clypeata			r	1	2	р		G	С	Α	С	В
В	A056	Anas clypeata			С	10	30	i		М	С	В	С	С
В	A704	Anas crecca			С	20	60	i		М	С	В	С	С
В	A050	Anas penelope			С	10	30	i		М	С	В	С	С
В	A055	Anas querquedula			С	5	10	i		М	С	В	С	С
В	A703	Anas strepera			С	5	30	i		М	С	В	С	С
В	A257	Anthus pratensis			r	40	80	р		М	С	В	С	С
В	A699	Ardea cinerea			r	10	30	р		М	С	В	С	С
В	A059	Aythya ferina			r	1	2	р		G	С	В	С	С
В	A059	Aythya ferina			С	10	30	i		М	С	В	С	С
В	A061	Aythya fuligula			r	15	30	р		М	С	В	С	С
В	A061	Aythya fuligula			С	70	130	i		М	С	В	С	С
В	A062	Aythya marila			С	1	5	i		М	С	В	С	С
В	A060	Aythya nyroca			С	1	2	i		М	С	В	С	С
В	A688	Botaurus stellaris			w	1	5	i		М	С	В	С	С
В	A149	Calidris alpina			С	5	25	i		М	С	В	С	С
В	A137	Charadrius hiaticula			С	5	20	i		М	С	В	С	С
В	A197	Chlidonias niger			С	5	30	i		М	С	В	С	С
В	A030	Ciconia nigra			r	2	7	р		G	С	В	С	С
В	A030	Ciconia nigra			С	6	10	i		М	С	В	С	С
В	A082	Circus cyaneus			w	1	6	i		М	С	В	С	С
В	A207	Columba oenas			r	2	3	р		М	С	С	С	С
В	A113	Coturnix coturnix			r	15	20	р		М	С	В	С	С
В		Crex crex			r	2	4	р		М	С	В	С	С
В	A027	Egretta alba			r	1	15	р		М	С	В	С	С
В	A099	Falco subbuteo			r	1	2	р		М	С	В	С	С
В	A153	Gallinago gallinago			r	2	4	р		М	С	В	С	С
В	A689	Gavia arctica			w	1	2	i		М	С	В	С	С
В	A001	Gavia stellata			w	1	2	i		М	С	В	С	С
В	A338	Lanius collurio			r	50	70	р		М	С	В	С	С
В	A653	Lanius excubitor			r	1	2	р		М	С	В	С	С
В	A179	Larus ridibundus			С	1	46	i		M	С	С	С	С
В	A246	Lullula arborea			С	20	90	i		М	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.

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).

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).

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 d								Gebiets
Gruppe	Code	Wissenschaftliche Bezeichnung	s	NP	Тур	Gr	öße	Einheit	Kat.	Datenqual.	A B C D	All	ВІС	
		The series in th				Min.	Max.		C R V P		Popu- lation	Erhal- tung	Isolie- rung	Gesamtbe- urteilung
В	A767	Mergellus albellus			С	0	0	i		DD	D	-	С	-
В	A654	Mergus merganser			w	11	50	i		М	С	В	С	С
В	A073	Milvus migrans			r	1	2	р		М	С	В	С	С
В	A074	Milvus milvus			r	1	2	р		М	С	В	С	С
В	A058	Netta rufina			С	2	10	i		М	С	В	С	С
В	A277	Oenanthe oenanthe			С	2	10	i		М	D	С	С	С
В	A094	Pandion haliaetus			С	2	5	i		М	С	В	С	С
В	A683	Phalacrocorax carbo			С	100	128	i		М	С	С	С	С
В	A691	Podiceps cristatus			r	13	17	р		М	С	Α	С	С
В	A665	Podiceps grisegena			С	1	5	i		М	С	В	С	С
В	A692	Podiceps nigricollis			С	1	10	i		М	С	В	С	С
В	A718	Rallus aquaticus			r	1	2	р		М	С	В	С	С
В	A275	Saxicola rubetra			r	70	80	р		М	С	В	С	С
В	A276	Saxicola torquata			r	1	2	р		М	С	В	С	С
В	A193	Sterna hirundo			С	1	5	i		М	С	В	С	С
В	A690	Tachybaptus ruficollis			r	2	3	р		М	С	В	С	С
В	A166	Tringa glareola			С	10	30	i		М	С	В	С	С
В	A164	Tringa nebularia			С	1	10	i		М	С	В	С	С
В	A165	Tringa ochropus			С	1	11	i		М	С	С	С	С
В	A162	Tringa totanus			С	5	25	i		М	С	В	С	С
В	A142	Vanellus vanellus			С	200	400	i		М	С	В	С	С
В	A142	Vanellus vanellus			r	5	10	р		М	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.

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 i	m Gebi	et		Ī	Begrün	dung		
Sruppo	Codo	Wissenschaftliche	Pozojohnung	s	NP.	G	röße	Einheit	Kat.	Art gem	. Anhang	А	ndere K	ategorie	n
Jiuppe	Code	Wissenschaffliche	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.: Abundanzkatenorien: C = verbreitet P = selten V = selten V

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)	8 %
N15	Anderes Ackerland	35 %
N10	Feuchtes und mesophiles Grünland	27 %
N14	Melioriertes Grünland	15 %
	Flächenanteil insgesamt	Fortsetzung s. nächste S

Andere Gebietsmerkmale:

Mosaik aus feuchten bis nassen Wiesentälern mit extensiver Bewirtschaftung, Acker- und Grünlandflächen kleinflächig auch Wacholderheiden und Laubwaldkuppen, am Nordrand des Gebietes die Aartalsperre und ein flaches Vorstaubecken mit Naturschutzfunktion.

4.2. Güte und Bedeutung

Eines der besten hessischen Brutgebiete	des Braunkehlchens	, bedeutende Bi	rutgebiete für weitere
Wasservögel und Wiesenbrüter, überreg	ional bedeutendes Ra	ıst- und Überwir	nterungsgebiet.

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	D02.01		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	5 %
N17	Nadelwald	5 %
N08	Heide, Gestrüpp, Macchia, Garrigue, Phrygana	5 %
	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

	Negativ	re Auswirkungen	
Rang-	Bedrohungen	Verschmutzungen	innerhalb/au-
skala	und Belastungen	(fakultativ)	ßerhalb
	(Code)	(Code)	(i o b)
М	A02		i
М	A07		i
М	A08		i
М	G01		i

	Positive	Auswirkungen					
Rang-	Rang- Bedrohungen Verschmutzungen innerhalb/						
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	0 %
Öffentlich	Land/Provinz	0 %
G.116.11.1161.1	lokal/kommunal	0 %
	sonstig öffentlich	0 %
Gemeinsames Eigentum oder Miteigentum		0 %
Pr	Privat	
Unbekannt		0 %
Summe		100 %

4.5. Dokumentation (fakultativ)

4.0. Dokumemation (rakultativ)
Grunddatenerfassung des Vogelschutzgebietes 'Wiesentäler um Hohenahr und die Aartalsperre', 2008, Bürd für faunistische Fachfragen
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	0			

5.2. Zusammenhang des beschriebenen Gebietes mit anderen Gebieten

ausgewiesen auf nationaler oder regionaler Ebene:

	Тур	code		Bezeichnung des Gebiets			Fläche	nanteil	(%)
D	Е	0	2	Brühl von Erda	+				0
D	Е	0	2	Wacholderheiden bei Ahrdt	+				0
D	Е	0	2	In der Bellersdorfer Tränk	+				0
D	Е	0	2	Aartalsperre bei Mudersbach	+				0
D	Е	0	2	Helfholzwiesen bei Erda	+				0
						-			

ausgewiesen auf internationaler Ebene:

Тур		Bezeichnung des Gebiets	Тур	Fläche	nanteil (%)
Ramsar-Gebiet	1				
110	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

Der Wasserkörper der Hauptsperre hat in der Zeit vom 15.11. bis 15.03. eine Bedeutung als Rast- und Nahrungsgebiet für Wasservögel. Bisherige Freizeitnutzungen in den Sommermonaten stellen keinen Konflikt mit den Entwicklungszielen dar.

6. BEWIRTSCHAFTUNG DES GEBIETS

Organisation:	Regierungspräsidium Gießen
Anschrift:	Eichgärtenalle 1, 35394 Gießen
E-Mail:	
Organisation:	
Anschrift:	
E-Mail:	
6.2. Bewirtscha	nftungsplan/Bewirtschaftungspläne:
	ler Bewirtschaftungsplan vor: Ja Nein, aber in Vorbereitung Nein
6.3. Erhaltungs	maßnahmen (fakultativ)
	7. KARTOGRAFISCHE DARSTELLUNG DES GEBIETS
INSPIRE ID:	7. NAINTOGNALIGOTIE DANGTELLONG DEG GEDIETG
	PDF-Format übermittelte Karten (fakultativ)
IIII elektronischen	
Ja	Nein
Referenzangabe(n) zur Originalkarte, die für die Digitalisierung der elektronischen Abgrenzungen verwendet wurde (fakultativ)
MTB: 5316 (Ball	ersbach); MTB: 5317 (Rodheim-Bieber)
,	