DE

STANDARD-DATENBOGEN

für besondere Schutzgebiete (BSG). vorgeschlagene Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung (vGGB), Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung (GGB) und besondere Erhaltungsgebiete (BEG)

1. GEBIETSKENNZEICHNUNG

D E 5 0 2 6 4 0 2
Rhäden von Obersuhl und Auen an der mittleren Werra 1.4. Datum der Erstellung 1.5. Datum der Aktualisierung 2 0 1 5 0 1 J J J J M M 1.6. Informant Name/Organisation: Regierungspräsidium Kassel Anschrift: Steinweg 6, 34117 Kassel E-Mail: 1.7. Datum der Gebietsbenennung und -ausweisung/-einstufung Ausweisung als BSG 1 9 9 2 0 3
Rhäden von Obersuhl und Auen an der mittleren Werra 1.4. Datum der Erstellung 1.5. Datum der Aktualisierung 2 0 1 5 0 1 J J J J M M 1.6. Informant Name/Organisation: Regierungspräsidium Kassel Anschrift: Steinweg 6, 34117 Kassel E-Mail: 1.7. Datum der Gebietsbenennung und -ausweisung/-einstufung Ausweisung als BSG 1 9 9 2 0 3
1.4. Datum der Erstellung 1.5. Datum der Aktualisierung 1 9 9 8 0 5 2 0 1 5 0 1 J J J J M M J J J J M M 1.6. Informant Name/Organisation: Regierungspräsidium Kassel Anschrift: Steinweg 6, 34117 Kassel E-Mail: 1.7. Datum der Gebietsbenennung und -ausweisung/-einstufung Ausweisung als BSG 1 9 9 2 0 3
1 9 9 8 0 5 J J J J M M 1.6. Informant Name/Organisation: Regierungspräsidium Kassel Anschrift: Steinweg 6, 34117 Kassel E-Mail: 1.7. Datum der Gebietsbenennung und -ausweisung/-einstufung Ausweisung als BSG 1 9 9 2 0 3
1 9 9 8 0 5 J J J J M M 1.6. Informant Name/Organisation: Regierungspräsidium Kassel Anschrift: Steinweg 6, 34117 Kassel E-Mail: 1.7. Datum der Gebietsbenennung und -ausweisung/-einstufung Ausweisung als BSG 1 9 9 2 0 3
J J J M M 1.6. Informant Name/Organisation: Regierungspräsidium Kassel Anschrift: Steinweg 6, 34117 Kassel E-Mail: 1.7. Datum der Gebietsbenennung und -ausweisung/-einstufung Ausweisung als BSG 1 9 9 2 0 3
1.6. Informant Name/Organisation: Regierungspräsidium Kassel Anschrift: Steinweg 6, 34117 Kassel E-Mail: 1.7. Datum der Gebietsbenennung und -ausweisung/-einstufung Ausweisung als BSG 1 9 9 2 0 3
Name/Organisation: Regierungspräsidium Kassel Anschrift: Steinweg 6, 34117 Kassel E-Mail: 1.7. Datum der Gebietsbenennung und -ausweisung/-einstufung Ausweisung als BSG 1 9 9 2 0 3
Anschrift: Steinweg 6, 34117 Kassel E-Mail: 1.7. Datum der Gebietsbenennung und -ausweisung/-einstufung Ausweisung als BSG 1 9 9 2 0 3
E-Mail: 1.7. Datum der Gebietsbenennung und -ausweisung/-einstufung Ausweisung als BSG 1 9 9 2 0 3
1.7. Datum der Gebietsbenennung und -ausweisung/-einstufung Ausweisung als BSG 1 9 9 2 0 3
Ausweisung als BSG 1 9 9 2 0 3
Ausweisung als BSG 1 9 9 2 0 3
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BSG: J J J M M
2008.03; Verordnung über die Natura 2000-Gebiete in Hessen vom 16.01.2008, GVBl. I Nr. 4 S. 30
Vormonthia and a CCR.
Vorgeschlagen als GGB:
Als GGB bestätigt (*):
J J J M M
Ausweisung als BEG
Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG: J J J M M
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	je d	es (ebi(etsmit	telpunkts (E)ezi	malgrad):				
Län	ge										Br	eite
		1	0,15	553								51,0006
2.2.	Fläd	che	des	Gel	biets (ha)					2.3.	. Anteil Meeresfläche (%):
			540	,39								0,00
2.4.	Lär	ıge	des	Gek	oiets (l	km)						
2.5.	Cod	de u	ınd	Nam	e des	Verwaltung	sge	biets				
						Name des 0	_					
	D	Е	7	3						Kassel		
					1							
					J							
2.6.	Bio	aea	ogra	nhis	che R	egion(en)						
	1					- 9 ()		Damed (0()				Maditarran (0()
			% (*)				V	Boreal (%)	0/\			Mediterran (%)
			:h (- (0()		X	Kontinental (Pannonisch (%)
	Scn	warz	meei	regio	n (%)			Makaronesisch	1 (%)		Steppenregion (%)
Zus	sätzl	iche	e An	gab	en zu	Meeresgebi	etei	n (**)				
	Atla	ntisc	h, Me	eeres	gebiet (.	%)				Mediteran, Meere	sgebi	et (%)
	Sch	warz	merr	egion	, Meeres	sgebiet (%)				Makaronesisch, M	Лееге	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

		L	ebensraumtypen r	ach Anhan	g I		Beurteilung	des Gebie	ts
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 Gebiet			Beu	rteilun	g des (Gebiets
Gruppa	Code	Wissenschoftliche Bezeicher	s	NP	Тур	Gr	öße	Einheit	Kat.	Datenqual.	A B C D	All	ВІС	
Gruppe	Code	Wissenschaftliche Bezeichnung	5	INP		Min.	Max.		C R V P		Popu- lation	Erhal- tung	Isolie- rung	Gesamtbe- urteilung
В	A297	Acrocephalus scirpaceus			r	14	14	р		G	С	В	С	С
В	A229	Alcedo atthis			r	2	2	р		G	С	С	С	С
В	A054	Anas acuta			С	11	50	i		М	С	Α	С	С
В	A056	Anas clypeata			r	1	1	р		G	С	В	С	С
В	A056	Anas clypeata			С	51	100	i		G	С	Α	С	С
В	A704	Anas crecca			С	251	500	i		М	С	В	С	С
В	A050	Anas penelope			С	51	100	i		М	С	В	С	С
В	A055	Anas querquedula			С	51	100	i		G	С	Α	С	С
В	A055	Anas querquedula			r	1	1	р		М	С	С	С	С
В	A703	Anas strepera			r	0	1	р		G	С	С	С	С
В	A703	Anas strepera			С	11	50	i		М	С	Α	С	С
В	A394	Anser albifrons			С	11	50	i		М	С	Α	С	С
В	A043	Anser anser			С	501	1000	i		М	С	Α	С	С
В	A043	Anser anser			r	22	22	р		G	С	Α	С	С
В		Anser fabalis			С	11	50	i		М	С	С	С	С
В	A257	Anthus pratensis			r	8	8	р		G	С	С	С	С
В	A699	Ardea cinerea			r	50	60	р		G	С	В	С	С
В	A059	Aythya ferina			С	51	100	i		М	С	В	С	С
В	A059	Aythya ferina			r	1	1	р		G	С	С	С	С
В	A061	Aythya fuligula			r	1	3	р		DD	С	С	С	С
В	A061	Aythya fuligula			r	4	4	р		G	С	В	С	С
В	A688	Botaurus stellaris			С	1	2	i		М	С	В	С	С
В	A197	Chlidonias niger			С	11	50	i		М	С	В	С	С
В	A667	Ciconia ciconia			r	2	2	р		G	С	В	С	С
В	A030	Ciconia nigra			С	1	5	i		G	С	В	С	С
В	A081	Circus aeruginosus			r	3	3	р		G	С	В	С	С
В	A122	Crex crex			r	1	1	р		G	С	С	С	С
В	A038	Cygnus cygnus			С	1	5	i		М	С	С	С	С
В	A027	Egretta alba			С	11	50	i		М	С	В	Α	С
В	A381	Emberiza schoeniclus			r	40	40	р		G	С	В	С	С
В	A153	Gallinago gallinago			r	4	5	р		G	С	В	С	С
В	A153	Gallinago gallinago			С	51	100	i		М	С	С	С	С
В	A639	Grus grus			С	11	50	i		Р	С	С	С	С
В	A617	Ixobrychus minutus			С	1	2	i		М	С	В	С	С
В	A179	Larus ridibundus			r	0	70	р		G	С	Α	С	С
В	A157	Limosa lapponica			С	1	5	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.

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).

3.2. Arten gemäß Artikel 4 der Richtlinie 2009/147/EG und Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG und diesbezügliche Beurteilung des Gebiets

		Art					opulation	im Ge						Gebiets
Gruppe	Code	Wissenschaftliche Bezeichnung	s	NP	Тур	Gr	öße	Einheit	Kat.	Datenqual.	A B C D	All	ВІС	
Отирро	Oouc	Wissensonautiene Bezeichnung				Min.	Max.		C R V P		Popu- lation	Erhal- tung	Isolie- rung	Gesamtbe- urteilung
В	A614	Limosa limosa			С	1	5	i		М	С	С	С	С
В	A291	Locustella fluviatilis			r	5	5	р		G	С	Α	С	С
В	A292	Locustella luscinioides			r	2	2	р		М	С	В	С	С
В	A612	Luscinia svecica			r	10	10	р		G	С	В	С	С
В	A152	Lymnocryptes minimus			С	1	1	i		М	Α	С	С	-
В	A073	Milvus migrans			r	2	2	р		G	С	С	С	С
В	A768	Numenius arquata			С	10	20	i		М	С	В	С	С
В	A094	Pandion haliaetus			С	1	5	i		М	С	В	С	С
В	A683	Phalacrocorax carbo			r	15	15	р		М	С	С	С	С
В	A151	Philomachus pugnax			С	11	50	i		М	С	С	С	С
В	A119	Porzana porzana			r	1	1	р		G	С	С	С	С
В	A718	Rallus aquaticus			r	10	10	р		М	С	В	С	С
В	A275	Saxicola rubetra			r	7	7	р		G	С	В	С	С
В	A690	Tachybaptus ruficollis			r	7	7	р		G	С	В	С	С
В	A161	Tringa erythropus			С	10	20	i		М	С	С	С	С
В	A166	Tringa glareola			С	11	50	i		М	С	В	С	С
В	A164	Tringa nebularia			С	11	50	i		М	С	С	С	С
В	A165	Tringa ochropus			С	11	50	i		М	С	В	С	С
В	A165	Tringa ochropus			r	1	1	р		М	С	В	С	С
В	A162	Tringa totanus			С	11	50	i		М	С	В	С	С
В	A142	Vanellus vanellus			С	501	1000	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.

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	et	Begründung						
Gruppe Code Wissenschaftliche Bezeichnung				ND	G	röße	Einheit	Kat.	Art gem	. Anhang	А	ndere K	ategorie	en	
ruppe	Code	vvissenschaftliche	Bezeichnung	S	NP	Min.	Max.		C R V P	IV	V	Α	В	С	D
								-							
					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
N06	Binnengewässer (stehend und fließend)	16 %
N07	Moore, Sümpfe, Uferbewuchs	10 %
N10	Feuchtes und mesophiles Grünland	36 %
N15	Anderes Ackerland	2 %
	Flächenanteil insgesamt	Fortsetzung s. nächste S

Andere Gebietsmerkmale:

s handelt sich um insgesamt 4 Teilflächen, die Feuchtgebiete, offene Wasserflächen, Röhrichte, roßseggenrieder, Weidengebüsche, Naßbrachen, Grünland und naturnahe Auenwiesenlandschaften mfassen. In einen Teilgebiet kommen kleinflächig Salzwiesen vor.	

4.2. Güte und Bedeutung

Überregional bedeutsame Brutgebiet für Weißstorch, Rohrdommel, Schlagschwirl, Blaukehlchen und andere
Arten des Anhanges I VS-RL, bei Rast- und Überw. hessenweit bedeuts. Kranich-Rastplatz, Limikolen und
Entenvögel

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	A01		i						
Н	H06.01		i						
Н	K05.01		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									

4. GEBIETSBESCHREIBUNG

4.1. Allgemeine Merkmale des Gebiets

Code	Lebensraumklasse	Flächenanteil
N16	Laubwald	28 %
N23	Sonstiges (einschl. Städte, Dörfer, Straßen, Deponien, Gruben, Industriegebiete)	1 %
N22	Binnenlandfelsen, Geröll- und Schutthalden, Sandflächen, permanent mit Schnee	0 %
N17	Nadelwald	7 %
	Flächenanteil insgesamt	100 %

Andere Gebietsmerkmale:								
4.2. Güte und Bedeutung								
4.2. Güte und Bedeutung								
4.2. Güte und Bedeutung								
4.2. Güte und Bedeutung								
4.2. Güte und Bedeutung								
4.2. Güte und Bedeutung								
4.2. Güte und Bedeutung								
4.2. Güte und Bedeutung								
4.2. Güte und Bedeutung								
4.2. Güte und Bedeutung								
4.2. Güte und Bedeutung								
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-	Bedrohungen	Verschmutzungen	innerhalb/au-								
skala	und Belastungen	(fakultativ)	ßerhalb								
	(Code)	(Code)	(i o b)								
М	В		i								
М	K01.02		i								

	Positive Auswirkungen												
Rang-	Bedrohungen	Verschmutzungen	innerhalb/au-										
skala	und Belastungen	(fakultativ)	ßerhalb										
	(Code)	(Code)	(i o b)										
		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 %				
G.116.11.1161.1	lokal/kommunal	87 %				
	sonstig öffentlich	0 %				
Gemeinsames Eige	ntum oder Miteigentum	0 %				
Pr	Privat					
Unb	0 %					
Su	100 %					

4.5. Dokumentation (fakultativ)

4.5. Dokumentation (takuntativ)
Lange & Wenzel GbR (2011) Grunddatenerhebung im hessischen Vogelschutzgebiet "Rhäden von Obersuh und Auen an der mittleren Werra" Inst. f. angewandte Ökologie (1995): Mittelfristiger Pflegeplan für den Zeitraum 1996 - 2005 für das NSG 'Rhäden bei Obersuhl und Bosserode', etc. Literaturliste siehe Anlage
Link(s)

5. SCHUTZSTATUS DES GEBIETS (FAKULTATIV)

5.1. Ausweisungstypen auf nationaler und regionaler Ebene:

	Co	de		- 1	Fläche	enante	eil (%)		Co	de	Fläch	enant	eil (%)		Co	de	F	Tächer	nantei	il (%)
D	Е	0	7		1	0	0													
D	Е	0	2		6	0	0													

5.2. Zusammenhang des beschriebenen Gebietes mit anderen Gebieten

ausgewiesen auf nationaler oder regionaler Ebene:

	Тур	code		Тур	FI	läche	nante	eil (%)	
D	Е	0	7	Auenverbund Werra	-		1	0	0
D	Е	0	2	Naturschutzgebiet Rhäden bei Obersuhl und Bosserode	-		1	0	0
D	Е	0	2	Obersuhler Aue	=		1	0	0
D	Е	0	2	Rohrlache von Heringen	-		1	0	0
D	Е	0	2	Obersuhler Aue	-		1	0	0
D	Е	0	2	Rohrlache	=		1	0	0
D	Е	0	2	Rhäden bei Obersuhl und Bosserode	=		1	0	0

ausgewiesen auf internationaler Ebene:

Тур		Bezeichnung des Gebiets	Тур	ļ	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

.o. Authorizing des Sepiets									

DE

6. BEWIRTSCHAFTUNG DES GEBIETS

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

Organisation:	Regierungspräsidium Kassel	
Anschrift:	Steinweg 6, 34117 Kassel	
E-Mail:		
Organisation:		
Anschrift:		
E-Mail:		
6.2. Bewirtso	chaftungsplan/Bewirtschaftungspläne:	
Es liegt ein akt	tueller Bewirtschaftungsplan vor: Ja Nein, aber in Vorbereitung	Nein
Bezeichnung: E	Bewirtschaftungsplan liegt vor: veröffentlicht 2014	
Link:		
Bezeichnung: F	Regelm. Entschlammung der Gewässer, ext. Bewirtschaftg. des Grünlands, Entbuschung der Brachfläch	nen Entrahme
S	standortfremder Gehölze,Inst.f.angewandte Ökologie(1995): Mittelfr. Pflegeplan von 1996-2005 für das N	ISG 'Rhäden bei
Link:		
6.3. Erhaltun	ngsmaßnahmen (fakultativ)	
	besserung der Lebensb. der Brut-,Nahrungs-,Rast- u. Überwinterungsvögel des Anh	ang I u. Art
4(2) VS-RL		
	7. KARTOGRAFISCHE DARSTELLUNG DES GEBIETS	
INSPIRE ID:	1. MARTOGRALISONE BARGTELESING BEG GEBIETO	
Im elektronisch	hen PDF-Format übermittelte Karten (fakultativ)	
Ja	Nein	
Referenzangal		et wurde (fakultativ):
	Herleshausen); MTB: 4927 (Creuzburg); MTB: 5025 (Hönebach); MTB: 5026 (Berka/	Werra); MTB: 5027
(Eisenach)		

* Büro für Umweltplanung (2000)				