

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

B

1.2. Gebietscode

D E 5 0 2 5 3 0 2

1.3. Bezeichnung des Gebiets

Säulingssee bei Kleinensee

1.4. Datum der Erstellung

1 9 9 8 0 4
J J J J M M

1.5. Datum der Aktualisierung

2 0 1 5 0 2
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

J J J J M M

Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BSG:

[Empty box for legal basis]

Vorgeschlagen als GGB:

1 9 9 9 0 4
J J J J M M

Als GGB bestätigt (\*):

2 0 0 4 1 2
J J J J M M

Ausweisung als BEG

2 0 0 8 0 3
J J J J M M

Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG:

Verordnung über die Natura 2000-Gebiete in Hessen vom 16.01.2008, GVBl. I Nr. 4 S. 30

Erläuterung(en) (\*\*):

[Empty box for explanation]

(\*) 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. Lage des Gebietsmittelpunkts (Dezimalgrad):

Länge

9,9692

Breite

50,9325

2.2. Fläche des Gebiets (ha)

21,41

2.3. Anteil Meeresfläche (%):

0,00

2.4. Länge des Gebiets (km)

2.5. Code und Name des Verwaltungsgebiets

NUTS-Code der Ebene 2 Name des Gebiets

	D	E	7	3

Kassel

2.6. Biogeographische Region(en)

- Alpin (... % (\*))
- Atlantisch (... %)
- Schwarzmeerregion (... %)
- Boreal (... %)
- Kontinental (... %)
- Makaronesisch (... %)
- Mediterran (... %)
- Pannonisch (... %)
- Steppenregion (... %)

Zusätzliche Angaben zu Meeresgebieten (\*\*)

- Atlantisch, Meeresgebiet (... %)
- Schwarzmeerregion, Meeresgebiet (... %)
- Ostseeregion, Meeresgebiet (... %)
- Mediteran, Meeresgebiet (... %)
- Makaronesisch, Meeresgebiet (... %)

(\*) 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.



**3.2. 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					
Gruppe	Code	Wissenschaftliche Bezeichnung	S	NP	Typ	Größe		Einheit	Kat.	Datenqual.	A B C D			Gesamtbeurteilung
						Min.	Max.				Popu-lation	Erhal-tung	Isolie-rung	
B	A168	Actitis hypoleucos			c	0	0	i	P	DD		-	-	-
B	A247	Alauda arvensis			r	0	0	p	C	DD	C	B	C	C
B	A229	Alcedo atthis			c	0	0	i	V	DD		-	-	-
B	A704	Anas crecca			c	0	0	i	P	DD	C	B	C	C
B	A705	Anas platyrhynchos			r	0	0	p	C	DD	C	B	C	C
B	A061	Aythya fuligula			r	0	0	p	V	DD	C	C	C	C
A	1193	Bombina variegata			p	0	0	i	V	DD	C	C	C	C
B	A726	Charadrius dubius			c	0	0	i	P	DD		-	-	-
B	A081	Circus aeruginosus			c	0	0	i	V	DD		-	-	-
B	A207	Columba oenas			c	0	0	i	V	DD	C	B	C	C
B	A687	Columba palumbus			c	0	0	i	R	DD	C	B	C	C
B	A743	Corvus corone [p.p.; C. corone]			c	0	0	i	R	DD	C	B	C	C
B	A212	Cuculus canorus			c	0	0	i	P	DD		-	-	-
B	A738	Delichon urbicum			c	0	0	i	P	DD		-	-	-
B	A099	Falco subbuteo			r	0	0	p	P	DD		-	-	-
B	A723	Fulica atra			r	0	0	p	P	DD	C	B	C	C
B	A153	Gallinago gallinago			r	0	0	p	V	DD	C	C	C	C
B	A342	Garrulus glandarius			c	0	0	i	V	DD	C	B	C	C
B	A251	Hirundo rustica			c	0	0	i	P	DD		-	-	-
B	A338	Lanius collurio			r	0	0	p	V	DD	C	C	C	C
B	A291	Locustella fluviatilis			r	0	0	p	V	DD		-	-	-
B	A290	Locustella naevia			r	0	0	p	R	DD		-	-	-
B	A074	Milvus milvus			c	0	0	i	P	DD	C	B	C	C
B	A072	Pernis apivorus			c	0	0	i	R	DD	C	B	C	C
B	A718	Rallus aquaticus			r	0	0	p	R	DD		-	-	-
B	A275	Saxicola rubetra			r	0	0	p	P	DD		-	-	-
B	A210	Streptopelia turtur			c	0	0	i	P	DD	C	B	C	C
B	A690	Tachybaptus ruficollis			r	0	0	p	V	DD		-	-	-
B	A165	Tringa ochropus			c	0	0	i	P	DD		-	-	-
A	1166	Triturus cristatus			p	500	500	i		M	C	B	C	C
B	A284	Turdus pilaris			c	0	0	i	R	DD	C	B	C	C
B	A287	Turdus viscivorus			c	0	0	i	R	DD	C	B	C	C
B	A142	Vanellus vanellus			r	0	0	p	P	DD	C	C	C	C

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		Population im Gebiet						Begründung						
Gruppe	Code	Wissenschaftliche Bezeichnung	S	NP	Größe		Einheit	Kat.	Art gem. Anhang		Andere Kategorien			
					Min.	Max.		C R V P	IV	V	A	B	C	D
I		Adscita statices			0	0	i	R			X			
P		Angelica sylvestris			0	0	i	P			X			
A	2361	Bufo bufo			0	0	i	C			X			
P		Calamagrostis phragmitoides			0	0	i	R						X
P		Callitriche platycarpa			0	0	i	P						X
P		Carex canescens			0	0	i	P			X			
P		Carex rostrata			0	0	i	P			X			
P		Carex vesicaria			0	0	i	P			X			
I		Chorthippus dorsatus			0	0	i	V			X			
I		Coenagrion pulchellum			0	0	i	P			X			
I		Conocephalus dorsalis			0	0	i	V			X			
P		Equisetum palustre			0	0	i	P			X			
P		Hottonia palustris			0	0	i	C			X			
A	1203	Hyla arborea			0	0	i	V	X				X	
I		Ischnura pumilio			0	0	i	P			X			
I		Lestes dryas			0	0	i	R			X			
F	2512	Leucaspis delineatus			0	0	i	R			X			
I		Lycaena tityrus			0	0	i	V			X			
P		Lychnis flos-cuculi			0	0	i	P			X			
I		Lysandra bellargus			0	0	i	P			X			
B	A235	Picus viridis			0	0	p	V			X			
P		Pilularia globulifera			0	0	i	P			X			
P		Potamogeton acutifolius			0	0	i	P			X			
P		Potamogeton natans			0	0	i	P						X
P		Potamogeton pusillus agg.			0	0	i	P						X
A	1210	Rana kl. esculenta			0	0	i	R		X			X	
P		Ranunculus hederaceus			0	0	i	R			X			
P		Ranunculus peltatus [s.l.]			0	0	i	P			X			
P		Riccia fluitans			0	0	i	P						X
P		Ricciocarpos natans			0	0	i	P						X
P		Silene gallica			0	0	i	R			X			
P		Sparganium erectum agg.			0	0	i	P			X			
I		Stethophyma grossum			0	0	i	V			X			
B	A209	Streptopelia decaocto			0	0	i	V					X	
A	2353	Triturus alpestris			0	0	i	R			X			
A	2357	Triturus vulgaris			0	0	i	R			X			
P		Typha angustifolia			0	0	i	P			X			
P		Typha latifolia			0	0	i	P			X			

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 aufgeführten 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) aufgeführte 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)	7 %
N10	Feuchtes und mesophiles Grünland	41 %
N08	Heide, Gestrüpp, Macchia, Garrigue, Phrygana	15 %
N23	Sonstiges (einschl. Städte, Dörfer, Straßen, Deponien, Gruben, Industriegebiete)	11 %
<b>Flächenanteil insgesamt</b>		Fortsetzung s. nächste S.

Andere Gebietsmerkmale:

Flache Senke, im NW anmoorig, im feuchteren SW Schlammlingsfluren, Seggensümpfe, ausgedehnte Feuchtbrachen, Röhrichte, Groß-Seggenrieder, Weidengehölzkomplexe. Im O beweidetes Feucht-Grünland. Verteilt angelegte Flachgewässer untersch. Verlandungsstadien.

4.2. Güte und Bedeutung

Bundesweite Bedeutung der eutrophen Flachgewässer als Habitat für hochgradig gefährdete Wasserpfl.arten. Versch. Stillgewässertypen bedeutsam für gefährdete Amphibien, Libellen. Ornitholog. Bedeutung insbes. für Wiesen- und Röhrichtbrüter.

Lage in Subrosionssenke, in der ehemals ein See entstand, der jedoch trockengelegt wurde.

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

Die wichtigsten Auswirkungen und Tätigkeiten mit starkem Einfluss auf das Gebiet

Negative Auswirkungen				Positive Auswirkungen			
Rangskala	Bedrohungen und Belastungen (Code)	Verschmutzungen (fakultativ) (Code)	innerhalb/außerhalb (i   o   b)	Rangskala	Bedrohungen und Belastungen (Code)	Verschmutzungen (fakultativ) (Code)	innerhalb/außerhalb (i   o   b)
H				H			
H				H			
H				H			
H				H			
H				H			

4. GEBIETSBESCHREIBUNG

4.1. Allgemeine Merkmale des Gebiets

Code	Lebensraumklasse	Flächenanteil
N14	Melioriertes Grünland	20 %
N07	Moore, Sümpfe, Uferbewuchs	7 %
	<b>Flächenanteil insgesamt</b>	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				Positive Auswirkungen			
Rangskala	Bedrohungen und Belastungen (Code)	Verschmutzungen (fakultativ) (Code)	innerhalb/außerhalb (i   o   b)	Rangskala	Bedrohungen und Belastungen (Code)	Verschmutzungen (fakultativ) (Code)	innerhalb/außerhalb (i   o   b)
H				H			
H				H			
H				H			
H				H			
H				H			



5. SCHUTZSTATUS DES GEBIETS (FAKULTATIV)

5.1. Ausweisungstypen auf nationaler und regionaler Ebene:

Code				Flächenanteil (%)			Code				Flächenanteil (%)			Code				Flächenanteil (%)				
D	E	0	2	1	0	0																

5.2. Zusammenhang des beschriebenen Gebietes mit anderen Gebieten

ausgewiesen auf nationaler oder regionaler Ebene:

Typcode				Bezeichnung des Gebiets	Typ	Flächenanteil (%)		
D	E	0	2	Säulingssee bei Kleinensee	=	1	0	0

ausgewiesen auf internationaler Ebene:

Typ	Bezeichnung des Gebiets	Typ	Flächenanteil (%)		
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

Komplex mit FFH 'Rhäden bei Obersuhl und Bosserode' und FFHs auf thüringischer Seit, die angrenzen.

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. Bewirtschaftungsplan/Bewirtschaftungspläne:

Es liegt ein aktueller Bewirtschaftungsplan vor:  Ja  Nein, aber in Vorbereitung  Nein

6.3. Erhaltungsmaßnahmen (fakultativ)

Sicherung von Stillgewässern aller Verlandungsstadien,  
Bewahrung der weitgehend offenen Feuchtwiesen, Habitat-Optimierung für Laubfrosch und Gelbbauchunke.

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: 5025 (Hönebach)



