

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

A

1.2. Gebietscode

D E 5 4 1 2 4 0 1

1.3. Bezeichnung des Gebiets

Westerwälder Seenplatte

1.4. Datum der Erstellung

2 0 0 3 1 0
J J J J M M

1.5. Datum der Aktualisierung

2 0 1 5 0 5
J J J J M M

1.6. Informant

Name/Organisation: Landesamt für Umwelt, Wasserwirtschaft und Gewerbeaufsicht Rheinland-Pfalz
Anschrift: , 55276 Oppenheim
E-Mail:

1.7. Datum der Gebietsbenennung und -ausweisung/-einstufung

Ausweisung als BSG

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

Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BSG:

2004.10; Drittes Landesgesetz zur Änderung des Landespflegegesetzes vom 12. Mai 2004 (GVBl. Nr. 9 vom 24.05.2004 S. 275)

Vorgeschlagen als GGB:

J J J J M M

Als GGB bestätigt (\*):

J J J J M M

Ausweisung als BEG

J J J J M M

Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG:

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. Lage des Gebietsmittelpunkts (Dezimalgrad):

Länge

Breite

2.2. Fläche des Gebiets (ha)

2.3. Anteil Meeresfläche (%):

2.4. Länge des Gebiets (km)

2.5. Code und Name des Verwaltungsgebiets

NUTS-Code der Ebene 2 Name des Gebiets

	D	E	B	1

Koblenz

2.6. Biogeographische Region(en)

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

Zusätzliche Angaben zu Meeresgebieten (\*\*)

- Atlantisch, Meeresgebiet (... %)
- Mediteran, Meeresgebiet (... %)
- Schwarzmerregion, Meeresgebiet (... %)
- Makaronesisch, Meeresgebiet (... %)
- Ostseeregion, 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			
						Min.	Max.				C R V P	Popu- lation	Erhal- tung	Isolie- rung
B	A297	Acrocephalus scirpaceus			r	0	0	p	P	DD		-	-	-
B	A168	Actitis hypoleucos			c	20	20	i		-		-	-	-
B	A229	Alcedo atthis			c	2	2	i		-		-	-	-
B	A054	Anas acuta			c	90	90	i		-		-	-	-
B	A056	Anas clypeata			c	25	25	i		-		-	-	-
B	A704	Anas crecca			c	270	270	i		-		-	-	-
B	A050	Anas penelope			c	25	25	i		-		-	-	-
B	A705	Anas platyrhynchos			c	1676	1676	i		-		-	-	-
B	A055	Anas querquedula			c	15	15	i		-		-	-	-
B	A703	Anas strepera			c	10	10	i		-		-	-	-
B	A259	Anthus spinoletta			c	30	30	i		-		-	-	-
B	A059	Aythya ferina			c	0	4	i		-		-	B	-
B	A059	Aythya ferina			c	82	82	i		-		-	-	-
B	A061	Aythya fuligula			r	1	13	p		DD		A	B	-
B	A061	Aythya fuligula			c	226	226	i		-		-	-	-
B	A060	Aythya nyroca			c	1	1	i		-		-	-	-
B	A688	Botaurus stellaris			c	1	1	i		-		-	-	-
B	A067	Bucephala clangula			c	10	10	i		-		-	-	-
B	A144	Calidris alba			c	3	3	i		-		-	-	-
B	A149	Calidris alpina			c	60	60	i		-		-	-	-
B	A147	Calidris ferruginea			c	5	5	i		-		-	-	-
B	A145	Calidris minuta			c	60	60	i		-		-	-	-
B	A146	Calidris temminckii			c	1	1	i		-		-	-	-
B	A726	Charadrius dubius			c	10	10	i		-		-	-	-
B	A137	Charadrius hiaticula			c	20	20	i		-		-	-	-
B	A197	Chlidonias niger			c	30	30	i		-		-	-	-
B	A030	Ciconia nigra			c	0	0	i	P	DD		-	-	-
B	A081	Circus aeruginosus			c	2	2	i		-		-	-	-
B	A027	Egretta alba			c	5	5	i		-		-	-	-
B	A723	Fulica atra			c	475	475	i		-		-	-	-
B	A153	Gallinago gallinago			r	1	2	p		-		C	C	-
B	A639	Grus grus			c	100	2600	i		-		-	-	-
B	A177	Larus minutus			c	17	17	i		-		-	-	-
B	A179	Larus ridibundus			c	60	60	i		-		-	-	-
B	A614	Limosa limosa			c	1	1	i		-		-	-	-
B	A152	Lymnocyptes minimus			c	1	1	i		-		-	-	-

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 - Auszufüllen, 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).





4. GEBIETSBESCHREIBUNG

4.1. Allgemeine Merkmale des Gebiets

Code	Lebensraumklasse	Flächenanteil
N23	Sonstiges (einschl. Städte, Dörfer, Straßen, Deponien, Gruben, Industriegebiete)	2 %
N16	Laubwald	35 %
N10	Feuchtes und mesophiles Grünland	26 %
N15	Anderes Ackerland	0 %
<b>Flächenanteil insgesamt</b>		Fortsetzung s. nächste S.

Andere Gebietsmerkmale:

Komplex mehrerer durch Anstau in flachen Mulden entstandener Weiher, die überwiegend fischereiwirtschaftlich genutzt werden. Die Weiher weisen breite Verlandungszonen mit Röhricht-, Seggen- und Binsenbeständen auf.

4.2. Güte und Bedeutung

Für durchziehende Limikolen, Seeschwalben und Schwimmenten sind die Weiher von landesweiter Bedeutung. Im Sommer nisten zahlreiche Schwimmvögel in landesweit bedeutsamen Beständen. Einziges Brutvorkommen des Rothalstauchers im Land.

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	F03.01		i	H			
H	K02		i	H			
H				H			
H				H			
H				H			

4. GEBIETSBESCHREIBUNG

4.1. Allgemeine Merkmale des Gebiets

Code	Lebensraumklasse	Flächenanteil
N06	Binnengewässer (stehend und fließend)	37 %
	<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	7		8	2																
D	E	0	2		6	8																

5.2. Zusammenhang des beschriebenen Gebietes mit anderen Gebieten

ausgewiesen auf nationaler oder regionaler Ebene:

Typcode				Bezeichnung des Gebiets				Typ	Flächenanteil (%)		
D	E	0	7	Westerwälder Seenplatte				*		8	2
D	E	0	2	Dreifelder Weiher				+		2	9
D	E	0	2	Haiden-Weiher				+			8
D	E	0	2	Wölferlinger Weiher				+		1	7
D	E	0	2	Brinkenweiher				+		1	3

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

6. BEWIRTSCHAFTUNG DES GEBIETS

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

Organisation:	Struktur- und Genehmigungsdirektion Nord
Anschrift:	Stresemannstraße 3-5, 56068 Koblenz
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)

§ 25 Landesnaturschutzgesetz vom 28. September 2005 (GVBl 2005, S. 387 f.), Landesverordnung über die Erhaltungsziele

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: 5312 (Hachenburg); MTB: 5412 (Selters (Westerwald)); MTB: 5413 (Westerburg)

*Weitere Literaturangaben*

- \* Bammerlin, R., Braun, M., Froehlich, C., Jönck, M. (1990); Ornithologischer Jahresbericht 1989 für den Regierungsbezirk Koblenz; Fauna und Flora in Rheinland-Pfalz Beiheft; 1; 4-123; Landau
- \* Bammerlin, R., Braun, M., Buchmann, M., Eislöffel, F., Jönck, M., Kunz, A. (1993); Ornithologischer Jahresbericht 1992 für den Regierungsbezirk Koblenz; Fauna und Flora Rh.-Pf.; Heft 10; 5-123; Landau
- \* Buchmann, M., Eislöffel, F., Jönck, M. (1991); Ornithologischer Jahresbericht 1990 für den Reg. Bez. Koblenz; Fauna und Flora in Rheinland-Pfalz; Heft 2
- \* Dietrich, M., Eislöffel, F., Kunz, A. (1996); Ornithologischer Jahresbericht 1995 für den Regierungsbezirk Koblenz; Fauna und Flora in Rheinland-Pfalz Beiheft; 20; 7-126; Landau
- \* Fahl, G., Fischer, K., Kunz, A., Kunz, M. (1998); Zur Bestandssituation des Braunkehlchens (*Saxicola rubetra*) im Westerwald (Rheinland-Pfalz); Fauna und Flora in Rheinland-Pfalz; 8 (4); 1031-1042; Landau
- \* Froehlich, C., Jönck, M., Kunz, A. (1992); Ornithologischer Jahresbericht 1991 für den Regierungsbezirk Koblenz; Fauna und Flora in Rheinland-Pfalz Beiheft; 5; 5-113; Landau
- \* GNOR (2000/2001); Datenbank Vögel
- \* Isselebächer, K., Braun, M., Jönck, M. (1998); Ornithologischer Jahresbericht 1997 für den Regierungsbezirk Koblenz; Fauna und Flora in Rheinland-Pfalz Beiheft; 23; 7-121; Landau
- \* Isselebächer, K., Isselebächer, T. (2001); Vogelschutz und Windenergie in Rheinland-Pfalz; Materialien Naturschutz und Landschaftspflege; 2/2001; 183 S.; Oppenheim
- \* Isselebächer, T., Hoffmann, I., Magiros, C. (1997); Ornithologischer Jahresbericht 1996 für den Regierungsbezirk Koblenz; Fauna und Flora in Rheinland-Pfalz Beiheft; 22; 7-100; Landau
- \* Jönck, M., Bammerlin, R., Braun, M., Buchmann, M., Lippok, E., Renker, C. (1994); Ornithologischer Jahresbericht 1993 für den Regierungsbezirk Koblenz; Fauna und Flora in Rheinland-Pfalz Beiheft; 11; 7-118; Landau
- \* Kunz, A. (2002); Die Vögel der Westerwälder Seenplatte. Eine Artenliste; Fauna und Flora in Rheinland-Pfalz Beiheft; 27; Landau
- \* Kunz, M. (1998); Zur Verbreitung und Bestandssituation von Kiebitz (*Vanellus vanellus*) und Bekassine (*Gallinago gallinago*) im Westerwald (Rheinland-Pfalz); Fauna und Flora in Rheinland-Pfalz Beiheft; 23; 157-168; Landau
- \* Ministerium für Umwelt Rheinland-Pfalz, LfUG Rheinland-Pfalz (Hrsg.) (1993); Planung Vernetzter Biotopsysteme, Bereich Landkreis Westerwald; 214 S.; Mainz/Oppenheim
- \* Müllen, T., Bammerlin, R., Lippok, E. (1999); Ornithologischer Jahresbericht 1998 für den Regierungsbezirk Koblenz; Fauna und Flora in Rheinland-Pfalz Beiheft; 25; 7-122; Landau
- \* Müllen, T., Hof, C., Jönck, M. (2002); Ornithologischer Jahresbericht für den ehemaligen Regierungsbezirk Koblenz 1999 und 2000; Fauna und Flora in Rheinland-Pfalz Beiheft; 27; Landau
- \* Müller, H.-J., Raring, A., Riedl, U. (1982); Grundlagen zur Naturschutzplanung Westerwälder Seenplatte. 3. Projektarbeit am Institut für Landschaftspflege und Naturschutz der Universität Hannover (unveröff.)
- \* Rösner, S., Dietzen, C., Lippok, E. (1995); Ornithologischer Jahresbericht 1994 für den Regierungsbezirk Koblenz; Fauna und Flora in Rheinland-Pfalz Beiheft; 15; 7-104; Landau
- \* Schmidt, D. (1998); Durchzug und Rast des Fischadlers (*Pandion haliaetus*) im Regierungsbezirk Koblenz 1987-1996; Fauna und Flora in Rheinland-Pfalz Beiheft; 23; 183-188; Landau



