

STANDARD-DATENBOGEN

für besondere Schutzgebiete (BSG). Gebiete, die als Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung in Frage kommen (GGB) und besondere Erhaltungsgebiete (BEG)

1. GEBIETSKENNZEICHNUNG

1.1 Typ

B

1.2. Kennziffer

D E 8 4 3 2 3 0 1

1.3. Ausfülldatum

2 0 0 0 0 7

1.4. Fortschreibung

2 0 0 6 0 1

1.5. Beziehung zu anderen NATURA 2000-Gebieten

NATURA 2000-Kennziffer

Grid for NATURA 2000-Kennziffer

NATURA 2000-Kennziffer

Grid for NATURA 2000-Kennziffer

1.6. Informant

Gehling / LfU/Hg/Lö
Bayern: Landesamt
Bayerisches Landesamt für Umweltschutz Abt. Naturschutz und Landschaftspflege
Bürgermeister-Ulrich-Str. 160, 86179 Augsburg

1.7. Gebietsname

Loisachtal zwischen Farchant und Eschenlohe

1.8. Daten der Gebietsbenennung und -ausweisung

Vorgeschlagen als Gebiet, das als GGB in Frage kommt

2 0 0 1 0 3

Als GGB bestätigt

Grid for Als GGB bestätigt

Ausweisung als BSG

Grid for Ausweisung als BSG

Ausweisung als BEG (später auszufüllen)

Grid for Ausweisung als BEG

2. LAGE DES GEBIETES

2.1. Lage des Gebietsmittelpunkts

Länge

E	1	1		9
---	---	---	--	---

Breite

3	0	4	7	3	4	1	0
---	---	---	---	---	---	---	---

W / G (Greenwich)

2.2. Fläche (ha)

			6	9	2
--	--	--	---	---	---

2.3. Erstreckung (km)

		0
--	--	---

2.4. Höhe über NN (m):

Min.

	6	3	5
--	---	---	---

Max.

	6	6	9
--	---	---	---

Mittel

	6	5	0
--	---	---	---

2.5. Verwaltungsgebiet

NUTS-Kennziffer

D	E	2	1	D

Name des Verwaltungsgebiets

Garmisch-Partenkirchen

Anteil (%)

1	0	0

Meeresgebiet außerhalb eines NUTS-Verwaltungsgebiets

		0
--	--	---

2.6. Biogeographische Region

alpin

atlantisch

boreal

kontinental

makaronesisch

mediterran

4. GEBIETSBESCHREIBUNG

4.1. Allgemeine Gebietsmerkmale

Lebensraumklassen	Anteil (%)
Meeresgebiete und -arme	
Gezeiten, Ästuarien, vegetationsfreie Schlick- und Sandflächen, Lagunen (einschl. Salinenbecken)	
Salzsümpfe, -wiesen und -steppen	
Küstendünen, Sandstrände, Machair	
Strandgestein, Felsküsten, Inselchen	
Binnengewässer (stehend und fließend)	13
Moore, Sümpfe, Uferbewuchs	37
Heide, Gestrüpp, Macchia, Garrigue, Phrygana	2
Trockenrasen, Steppen	20
Feuchtes und mesophiles Grünland	14
Alpine und subalpine Rasen	
Extensiver Getreideanbau (einschl. Wechselanbau mit regelmäßiger Brache)	
Reisfelder	
Melioriertes Grünland	
Anderes Ackerland	
Laubwald	13
Nadelwald	
Immergrüner Laubwald	
Mischwald	1
Kunstforsten (z. B. Pappelbestände oder exotische Gehölze)	
Nicht-Waldgebiete mit hölzernen Pflanzen (Obst- und Ölbaumhaine, Weinberge, Dehesas)	
Binnenlandfelsen, Geröll- und Schutthalden, Sandflächen, permanent mit Schnee und Eis bedeckten Flächen	
Sonstiges (einschl. Städte, Dörfer, Straßen, Deponien, Gruben, Industriegebiete)	
INSGESAMT	100 %
<p>Andere Gebietsmerkmale:</p> <p>Loisachtal mit Grauerlen-Auwäldern, ausgedehnten Pfeifengras-Streuwiesen, Moorkomplexen (Flach-, Zwischen-, Quell- und Hochmoor und Quellseen mit seltenen Unterwasserpflanzen-Gesellschaften)</p>	

4.2. Güte und Bedeutung

Wichtigstes Flussauen-Moorgebiet Bayerns, ausgedehnte Grauerlen-Auen, bayernweit einzigartige Übergänge vom Schuttkegel-Spirkenwald über Quellmoore zum Hochmoor, eines der bedeutsamsten Quellaufstoßmoore Deutschlands
Traditionelle extensive Streuwiesenbewirtschaftung
Schotterablagerungen

4.3. Verletzlichkeit

Erweiterung der angrenzenden Bundesstraße

4.4. Gebietsausweisung (Bemerkungen zu den nachstehenden quantitativen Angaben)

4.5. Besitzverhältnisse

Privat: 100 %
Kommunen:0 %
Land: 0 %
Bund: 0 %
sonst.: 0 %

4.6. Dokumentation

8432: 44-46, 49, 50, 52, 60-64, 66, 68, 70 / 1997
Literaturliste siehe Anlage

4.7. Geschichte (von der Kommission auszufüllen)

Datum	Geändertes Feld	Beschreibung

6. EINFLÜSSE UND NUTZUNGEN IM GEBIET UND IN DESSEN UMGEBUNG

6.1. Einflüsse und Nutzungen sowie davon betroffene Fläche

Einflüsse und Nutzungen im Gebiet

Kennziffer			Intensität	% des Gebiets	Einfluß	Kennziffer			Intensität	% des Gebiets	Einfluß
1	0	2	B	0	+						
1	4	0	B	0				0			
5	0	0	A	0				-			
9	4	3	B	0	+						

Einflüsse und Nutzungen außerhalb des Gebiets

Kennziffer			Intensität	Einfluß	Kennziffer			Intensität	Einfluß

6.2. Management des Gebiets

Zuständige Behörde / Organisation

Gebietsmanagement und maßgebliche Pläne

7. KARTE DES GEBIETS

Topographische Karte

Blattnummer

8432
8433

Maßstab

25000
25000

Projektion

Gauss-Krüger (DE)
Gauss-Krüger (DE)

Angaben zur Verfügbarkeit der Gebietsgrenzen in rechnergestützter Form

Gauß-Krüger, 3. Streifen (Maßstab 1:0)
--

Karte der unter Abschnitt 5 aufgeführten Gebietsausweisungen
(auf Kartengrundlage, die dieselben Merkmale wie die topographische Karte hat)

Luftbild(er) beigefügt:



JA



NEIN

Nummer	Gebiet	Ausschnitt/Thema	Copyright	Datum

8. DIAPOSITIVE

Nummer	Ort	Gegenstand	Copyright	Datum

Weitere Literaturangaben

Bayer. Landesamt für Umweltschutz (1977); Inschutznahme des Rickenbachtobels
Bayer. Landesamt für Umweltschutz (1991-2001); Biotopkartierung im bayerischen
Alpenraum - Fortschreibung
Bayerisches Landesamt für Umweltschutz (2000); Artenschutz-Kartierung (Datenbank-
Auszug)
Dr. Wutzer (2003); Schriftliche Mitteilung der Fachberatung für Fischerei, Schwaben, vom
29.8.03
Hoelscher-Obermaier, R., hNB Oberbayern (2005); E-Mail der Regierung von Oberbayern vom
9.12.2005, darin u.a. Nachtrag von *Apium repens* lt. B. Quinger vom 31.07.02 (in
überarbeiteten Erhaltungszielen)