

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 7 1 4 2 3 0 1

1.3. Bezeichnung des Gebiets

Donauauen zwischen Straubing und Vilshofen

1.4. Datum der Erstellung

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

1.5. Datum der Aktualisierung

2 0 1 9 1 2
J J J J M M

1.6. Informant

Name/Organisation: Bayerisches Landesamt für Umwelt
Anschrift: Bürgermeister-Ulrich-Str. 160, 86179 Augsburg
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:

2 0 0 4 1 1
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 1 6 0 4
J J J J M M

Einzelstaatliche Rechtsgrundlage für die Ausweisung als BEG:

Bayerische Natura 2000-Verordnung vom 19.02.2016, in Kraft getreten am 01.04.2016, veröffentlicht im Allgemeinen Ministerialblatt, 29. Jahrgang, Nr. 3

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

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	2	2
	D	E	2	2
	D	E	2	2
	D	E	2	2

Niederbayern
Niederbayern
Niederbayern
Niederbayern

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.







4. GEBIETSBESCHREIBUNG

4.1. Allgemeine Merkmale des Gebiets

Code	Lebensraumklasse	Flächenanteil
N06	Binnengewässer (stehend und fließend)	82 %
N15	Anderes Ackerland	1 %
N09	Trockenrasen, Steppen	1 %
N10	Feuchtes und mesophiles Grünland	5 %
<b>Flächenanteil insgesamt</b>		Fortsetzung s. nächste S.

Andere Gebietsmerkmale:

Ungestaute, weitgehend natürliche Flußlandschaft mit ausgeprägter Fluß- und Auendynamik, Vorkommen ausgedehnter Auwälder, Altwässer, Röhrichte und Auwiesen

4.2. Güte und Bedeutung

Herausragendes Erhaltungsgebiet für Auen- und Stromtalberräumen entlang des letzten freifließenden Abschnitts der bayerischen Donau, besonders artenreiche Fischfauna mit teils sehr seltenen oder endemischen Arten  
 Römergrenze (nasser Limes)

Besondere Flussmorphologische Ausprägungen wie Prallhänge, Terrassen und Inselberge, Steinbruch am Natternberg, alte Donaumäander

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	A08		i	H			
H	J02.05		i	H			
H	J02.05.02		i	H			
H	K03.05		i	H			
H				H			

4. GEBIETSBESCHREIBUNG

4.1. Allgemeine Merkmale des Gebiets

Code	Lebensraumklasse	Flächenanteil
N07	Moore, Sümpfe, Uferbewuchs	2 %
N16	Laubwald	7 %
N19	Mischwald	1 %
N08	Heide, Gestrüpp, Macchia, Garrigue, Phrygana	1 %
<b>Flächenanteil insgesamt</b>		<b>100 %</b>

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	5	1	0	0																
D	E	0	2			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	5	Bayerischer Wald				-	1	0	0
D	E	0	2	Donaualtwasser Staatshaufen				+			0
D	E	0	2	Vogelfreistätte Graureiherkolonie Kleinschwarzach				+			0
D	E	0	2	Winzerer Letten				+			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

## 6. BEWIRTSCHAFTUNG DES GEBIETS

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

Organisation: Bayerisches Staatsministerium für Umwelt und Verbraucherschutz

Anschrift: Rosenkavalierplatz 2, 81925 München

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)**

## 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: 7041 (Münster); MTB: 7042 (Bogen); MTB: 7141 (Straubing); MTB: 7142 (Straßkirchen); MTB: 7143 (Deggendorf); MTB: 7243 (Plattling); MTB: 7244 (Osterhofen); MTB: 7344 (Pleinting); MTB: 7345 (Vilshofen)

*Weitere Literaturangaben*

- \* A S W-Ökologische Gutachten/ Weber, K. (1991); Wildbienen, Falten-, Grab- und Wegwespen im geplanten NSG Börstig bei Hallstadt
- \* ARGE Baader-Bosch, Kunzmann, Dr. G. (2016); Planfeststellung. Bundeswasserstraße Donau. Ausbau der Wasserstraße und Verbesserung des Hochwasserschutzes Straubing – Vilshofen. Teilabschnitt 1: Straubing – Deggendorf. Fachbeitrag Artenschutz, i.A.RMD
- \* Amt für Ernährung, Landwirtschaft und Forsten Landau et al. (2014); Managementplanung FFH-Gebiet 7142-301 'Donauauen zwischen Straubing und Vilshofen' SPA-Gebiet 7142-471 'Donau zwischen Straubing und Vilshofen'. Kartendarstellungen: Bestand und Bewertung LRT nach Anhang
- \* Arbeitsgemeinschaft Waldökologie Bayern GbR, Bolz, R. u. Dr. T. Kamp (2012); Donauausbau Straubing – Vilshofen. EU-Studie, ökologische Datengrundlagen. Los 10 Tagfalter, Erläuterungsbericht, i. A. RMD Wasserstraßen GmbH. Neukirchen b. Hl. Blut
- \* Arbeitsgemeinschaft Waldökologie Bayern GbR, Brehm, M. et al. (2012); Donauausbau Straubing – Vilshofen. EU-Studie, ökologische Datengrundlagen. Los 03 Amphibien. Erläuterungsbericht, i. A. RMD Wasserstraßen GmbH. Neukirchen b. Hl. Blut
- \* Bayerisches Landesamt für Umwelt (2017); FFH-Monitoring und Fachbeiträge für die Managementplanung in FFH-Gebieten in Südbayern 2013 - 2018 für die Schneckenarten. Augsburg; unveröffentlicht
- \* Büro für Angewandte Botanik, Scheuer, M. (2018); Bericht zum Projekt 'Artenhilfsprogramm für hoch bedrohte Pflanzensippen 2016-2018 im Landkreis Deggendorf'. Abschlussbericht für die Jahre 2016-2018, i. A. Regierung von Niederbayern. Nittendorf
- \* Büro für Ornitho-Ökologie, Schlemmer, Dr. R., Pokrant, F. u. M.-C. K (2015); Aktualisierung Bestandsdaten und Lebensräume: Zauneidechse. Abschlussbericht, i. A. RMD Wasserstraßen GmbH. Regensburg
- \* Forstbüro Ostbayern, Ahlmer, W. et al. (2015); Donauausbau zw. Straubing und Vilshofen einschließlich Hochwasserschutz, Teilabschnitt 2: Deggendorf-Vilshofen. Akt. der Bestandsdaten Arten u. Lebensräume: Flora, Erläuterungsbericht, i.A. RMD Neukirchen
- \* Forstbüro Ostbayern, Ahlmer, W. et al. (2016); Donauausbau zwischen Straubing und Vilshofen einschließlich Hochwasserschutz, Teilabschnitt 2: Akt. der Bestandsdaten Arten und Lebensräume: Flora, Photodokumentation i. A. RMD Neukirchen
- \* Froelich & Sporbeck GmbH & Co KG, Maahs, M. et al. (2011); Donauausbau Straubin-Vilshofen, EU-Studie. Ökolog. Datengrundlagen. LOS 4, Fledermäuse. Kartierbericht mit Photodokumentation, i.A. RMD München
- \* Lorenz, W. (2000); mündliche Mitteilung
- \* Regierung von Niederbayern, höhere Naturschutzbehörde (2004); Brief mit SDB-Nachträgen zu diversen Gebieten (Az. 8620.4-5403)
- \* Schaller, J. et al. (1999); Flora-Fauna-Habitat (FFH)-Richtlinie - Aufbereitung der Daten der vertiefenden Grundlagenuntersuchung in den biotischen Sachverhalten...zur Weitergabe an die bayerischen Dienststellen; Unveröff. Bericht im Auftrag der Bundesrepublik Deutschland
- \* Weigert, FoA Landau (2003); Mail von Steiglbauer, FoD Ndb-Opf an Müller-Kroehling, LWF, ans LfU weitergeleitet, 29.09.2003



