
NATURA 2000**STANDARD DATA FORM**

FOR SPECIAL PROTECTION AREAS (SPA)

FOR SITES ELIGIBLE FOR IDENTIFICATION AS SITES OF
COMMUNITY IMPORTANCE (SCI)

AND

FOR SPECIAL AREAS OF CONSERVATION (SAC)

1. GEBIETSKENNZEICHNUNG**1.1. TYP**

G

1.2. KENNZIFFER

AT1204000

1.3. AUSFÜLLDATUM

199608

1.4. FORTSCHREIBUNG

200401

1.5. BEZIEHUNG ZU ANDEREN NATURA 2000 GEBIETEN

NATURA 2000 KENNZIFFER

AT1202000

AT1301000

AT1202V00

AT1204V00

1.6. ANGABEN GEMACHT VON:Amt der NÖ Landesregierung, Abteilung Naturschutz, Landhausplatz 1, A-3109 St.
Pölten**1.7. GEBIETSNAME:**

Donau-Auen östlich von Wien

1.8. DATEN DER GEBIETSBENENNUNG UND -AUSWEISUNG:**VORGESCHLAGEN ALS GEBIET DAS ALS GGB IN
FRAGE KOMMT:**

199608

**VORGESCHLAGEN ALS GEBIET DAS ALS GGB
BESTÄTIGT:****AUSWEISUNG ALS BSG NACH RICHTLINIE
79/409/EWG:****AUSWEISUNG ALS BSG NACH RICHTLINIE
92/43/EWG:**

2. LAGE DES GEBIETES

2.1. LAGE DES GEBIETSMITTELPUNKTS

LÄNGE

E 16 46 0

BREITE

48 7 50

W/E (Greenwich)

2.2. FLÄCHE (HA):

9579,00

2.3. ERSTRECKUNG (KM)

2.4. HÖHE ÜBER NN (M):

MIN

131

MAX

346

MITTEL

2.5. VERWALTUNGSGEBIET:

NUTS KENNZIFFER	NAME DES VERWALTUNGSGEBIETS	ANTEIL (%)
AT126	Wiener Umland/Nordteil	52
AT127	Wiener Umland/Südteil	48

2.6. BIOGEOGRAPHISCHE REGION

Alpin Atlantisch Boreal Kontinental Makaronesisch Mediterran

3. ÖKOLOGISCHE ANGABEN

3.1. Im gebiet vorhandene lebensräume und ihre beurteilung:

ANNEX I HABITAT TYPES:

KENNZ.	ANTEIL (%)	REPRÄSENTATIVITÄT	RELATIVE FLÄCHE	ERHALTUNGS- ZUSTAND	GESAMT- BEURTEILUNG
91F0	29	A	B	B	B
91E0	12	A	B	B	B
3150	5	A	A	B	A
6510	3	B	B	B	B
6210	2	B	C	B	B
9180	1	B	C	B	B
8310	0	A	C	C	C
91H0	0	B	B	B	B
6440	0	B	C	B	B
6430	0	B	B	B	B
6240	0	B	B	B	B
6110	0	B	B	B	B
3270	0	A	A	B	A
3260	0	C	C	B	C
3130	0	A	A	B	A

3.2. ARTEN

covered by Article 4 of Directive 79/409/EEC

and

listed in Annex II of Directive 92/43/EEC

and

site assessment for them

3.2.a. ARTEN - VÖGEL, die im Anhang I der Richtlinie 79/409/EEC aufgeführt sind**3.2.b. ARTEN- Regelmäßig vorkommende Zugvögel, die nicht im Anhang I der Richtlinie 79/409/EWG aufgeführt sind****3.2.c. ARTEN - SAÜGETIERE, die im Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG aufgeführt sind**

KENN Z.	NAME	POPULATION			GEBIETSBEURTEILUNG			
		Nicht-ziehend	Ziehend		Population	Erhaltung	Isolierung	Gesamt
			Brütend	Winternd				
1303	Rhinolophus hipposideros			P	C	B	B	B
1304	Rhinolophus ferrum-equinum			P	D			
1307	Myotis blythii			P	D			
1308	Barbastella barbastellus			P	C	B	C	B
1310	Miniopterus schreibersi			P	B	B	B	B
1323	Myotis bechsteini		P?	P	D			
1324	Myotis myotis		C	P	C	B	C	B
1335	Spermophilus citellus	R			C	C	B	C
1337	Castor fiber	C			A	A	B	A

3.2.d. ARTEN - AMPHIBIEN UND REPTILIEN, die im Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG aufgeführt sind

KENN Z.	NAME	POPULATION			GEBIETSBEURTEILUNG			
		Nicht-ziehend	Ziehend		Population	Erhaltung	Isolierung	Gesamt
			Brütend	Winternd				
1993	Triturus dobrogicus	R			A	B	C	B
1188	Bombina bombina	C			A	B	C	A
1220	Emys orbicularis	R			A	B	B	B

3.2.e. ARTEN - FISCHE, die im Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG aufgeführt sind

KENN Z.	NAME	POPULATION		GEBIETSBEURTEILUNG			
		Nicht-ziehend	Ziehend	Population	Erhaltung	Isolierung	Gesamt

			GEBIETSBEURTEILUNG			
			Brütend	Wintend	Auf dem durchzug	
1114	Rutilus pigus	C	A	B	C	B
1122	Gobio uranoscopus	R	A	B	B	A
1124	Gobio albipinnatus	C	B	B	B	A
1130	Aspius aspius	P	A	B	C	B
1134	Rhodeus sericeus amarus	C	A	B	C	B
1145	Misgurnus fossilis	C	A	B	C	A
1149	Cobitis taenia	C	B	B	C	B
1157	Gymnocephalus schraetzer	R	B	B	B	A
1160	Zingel streber	R	A	A	B	A
1163	Cottus gobio	V	C	B	B	C
1105	Hucho hucho	P		D		
1138	Barbus meridionalis	P		D		
1146	Sabanejewia aurata	P	C	C	C	C
1159	Zingel zingel	P	B	B	C	B

3.2.f. ARTEN - WIRBELLOSE, die im Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG aufgeführt sind

KENN Z.	NAME		POPULATION			GEBIETSBEURTEILUNG			
			Nicht-ziehend	Ziehend	Auf dem durchzug	Population	Erhaltung	Isolierung	Gesamt
1089	Morimus funereus	P?				C	C	C	C
1082	Graphoderus bilineatus	P?				C	C	C	C
1032	Unio crassus	P				C	B	C	B
1037	Ophiogomphus cecilia	P				C	B	C	B
1052	Hypodryas maturna	P					D		
1059	Maculinea teleius	P				C	C	C	C
1060	Lycaena dispar	P				B	C	C	C
1061	Maculinea nausithous	P				C	C	C	C
1065	Euphydryas aurinia	P					D		
1083	Lucanus cervus	C				B	B	C	B
1086	Cucujus cinnaberinus	P				B	B	C	B
1088	Cerambyx cerdo	P				B	B	C	B

3.2.g. ARTEN - PFLANZEN, die im Anhang II der Richtlinie 92/43/EWG aufgeführt sind

3.3. Andere bedeutende fauna- und floraarten

GRUPPE	WISSENSCHAFTLICHER NAME	POPULATION	BEGRÜNDUNG
B M A R F I P			
I	Aiolopus thalassinum	P	A
P	Allium angulosum	R	A
P	Blackstonia acuminata	R	A
M	Eptesicus serotinus	R	A
P	Euphorbia lucida	R	A
P	Hippuris vulgaris	R	A
P	Limosella aquatica	R	A
M	Micromys minutus	C	A
M	Myotis nattereri	R	A
I	Parapleurus alliaceus	C	A
A	Pleobates fuscus	P	A
P	Potamogeton acutiflores	R	A
F	Proterorhinus marmoratus	R	A
P	Senecio doria	R	A
P	Stratoites aloides	R	A
I	Veronica anagalloides	R	A
I	Veronica longifolia	R	A
P	Vitis vinifera	R	A

(B = Vögel, M = Säugetiere, A = Amphibien, R = Reptilien, F = Fische, I = Wirbellose, P = Pflanzen)

4. GEBIETSBESCHREIBUNG

4.1. ALLGEMEINER GEBIETSCHARAKTER

Lebensraumklassen	Anteil (%)
Inland water bodies (Standing water, Running water)	10
Bogs, Marshes, Water fringed vegetation, Fens	5
Dry grassland, Steppes	1
Humid grassland, Mesophile grassland	5
Extensive cereal cultures (including Rotation cultures with regular fallowing)	5
Improved grassland	2
Other arable land	5
Broad-leaved deciduous woodland	40
Artificial forest monoculture (e.g. Plantations of poplar or Exotic trees)	20
Other land (including Towns, Villages, Roads, Waste places, Mines, Industrial sites)	7
Total habitat cover	100 %

Andere Gebietsmerkmale

Largest remaining tract of near natural to natural riverine and floodplain forest in Central Europe, on both sides of a 40 km stretch of undammed Danube.

4.2. GÜTE UND BEDEUTUNG

Species-richests area known, with a total of 217 vertebrate species present (41 mammals, 109 breeding birds, 8 reptiles, 47 fishes).

In spite of regulatory work dating back to 19th century with high water protection dam towards the plain Marchfeld to the north, partial regulation or cutting off of minor arms and meanders retained much of the original dynamics of sedimentation and erosion and for this reason largely intact zonation of riverine to floodplain successory stages as well as rich assortment of additional extrazonal habitats/communities from eutrophic oxbows to dry Crataegus-Savanna ("Heißländ") on elevated gravel platforms above highwater.

4.3. VERLETZLICHKEIT

- changes in forestry methods: increasing use of Populus hybrids and/or clones in rapid turnover plantations, use of heavy machinery, levelling in of stands, filling up of old arms etc.

- the pressure of tourists, hikers and (hobby-) fishers is increasing

4.4. GEBIETSAUSWEISUNG

4.5. BESITZVERHÄLTNISSE

4.6. NACHWEISE

DVORAK, M. & E. KARNER (1995): Important Bird Areas in Österreich. Monographien Bd. 71 Umweltbundesamt, Wien.

DVORAK, M., RANNER, A. & H.-M. BERG (1993): Atlas der Brutvögel Österreichs. Umweltbundesamt und Österreichische Ges. f. Vogelkunde, Wien. 527 pp.

Kennziffer:

AT1204000

NATURA 2000 Data Form

PAAR, M., SCHRAMAYR, G., TIEFENBACH, M. & WINKLER, I. (1993): Naturschutzgebiete Österreichs. Band 1: Burgenland, Niederösterreich, Wien. - Umweltbundesamt Monographien Bd. 38 A, Wien.

4. GEBIETSBESCHREIBUNG

4.7. GESCHICHTE

5. SCHUTZSTATUS DES GEBIETES UND ZUSAMMENHANG MIT CORINE BIOTOPEN

5.1. AUSWEISUNGEN ALS SCHUTZGEBIET

KENNZ.	ANTEIL (%)
AT01	74
AT03	6
AT04	99

5.2. ZUSAMMENHANG DES BESCHRIEBENEN GEBIETES MIT ANDEREN GEBIETEN

auf nationaler/ regionaler ebene ausgewiesen:

TYPENKENNZ.	GEBIETSNAME	ART DER ÜBERDECKUNG	ANTEIL(%)
AT01	Donau Auen	+	74
AT03	Braunsberg - Hundsheimer Berg	+	0
AT03	Lobau-Schüttelau-Schönauer Haufen	+	5
AT04	Donau-March-Thaya-Auen	-	99

auf internationaler ebene ausgewiesen:

TYPE	GEBIETSNAME	ART DER ÜBERDECKUNG	ANTEIL (%)
Ramsar Convention site	Donau-March-Auen	-	100
Council of Europe Biogenetic Reserve	Nature reserve "Braunsberg"	+	0
Other international designation	WWF-Reserve "Regelsbrunn"	+	4

5.3. ZUSAMMENHANG DES BESCHRIEBENEN GEBIETES MIT CORINE-BIOTOPE GEBIETEN

6. EINFLÜSSE UND NUTZUNGEN IM GEBIET UND IN DESSEN UMGEBUNG

6.1. EINFLÜSSE UND NUTZUNGEN SOWIE DAVON BETROFFENE FLÄCHE

EINFLÜSSE UND NUTZUNGEN IM GEBIET

KENNZIFER	INTENSITÄT	% DES GEBIETES	EINFLUSS
101	A B C	10	+ 0 -
162	A B C	30	+ 0 -
230	A B C	80	+ 0 -
290	A B C	5	+ 0 -
520	A B C	5	+ 0 -
622	A B C	50	+ 0 -
840	A B C	20	+ 0 -
920	A B C	20	+ 0 -
941	A B C	30	+ 0 -

EINFLÜSSE UND NUTZUNGEN AUSSERHALB DES GEBIETES

6.2. MANAGEMENT DES GEBIETES

FÜR DIE VERWALTUNG UND PFLEGE ZUSTÄNDIG

Amt der Niederösterreichischen Landesregierung
Abteilung Naturschutz
Landhausplatz 1, Haus 16
A-3109 St. Pölten

GEBIETSPFLEGE UND MASSGEBLICHE PLÄNE

BRUNNER, R. et al. (1994): Konzept für den Nationalpark Donau Auen. Bericht über die Planungsarbeiten 1991-1993. - Blaue Reihe des Bundesministeriums für Umwelt, Jugend und Familie, Bd.4, Wien

7. KARTE DES GEBIETES

Physische Karte

BLATTNUMMER	MAßSTAB	PROJEKTION	DIGITISED FORM AVAILABLE (*)
ÖK 59	50000	Gauß-Krüger (DE)	Amt der NÖ Landesregierung, Baudirektion, NÖGIS, Mag. Resch, DI Höllriegl Landhausplatz 1, A-3109 St. Pölsen Tel.: 0043-2742-9005-14153 FAX: 0043-2742-9005-13888
ÖK 60	50000	Gauß-Krüger (DE)	Amt der NÖ Landesregierung, Baudirektion, NÖGIS, Mag. Resch, DI Höllriegl Landhausplatz 1, A-3109 St. Pölsen Tel.: 0043-2742-9005-14153 FAX: 0043-2742-9005-13888
ÖK 61	50000	Gauß-Krüger (DE)	Amt der NÖ Landesregierung, Baudirektion, NÖGIS, Mag. Resch, DI Höllriegl Landhausplatz 1, A-3109 St. Pölsen Tel.: 0043-2742-9005-14153 FAX: 0043-2742-9005-13888

(*) Angaben zur Verfügbarkeit der gebietsgrenzen in rechnergestützter form

Luftbild(er) beigelegt

8. DIAPOSITIVE