
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

AT1217A00

1.3. AUSFÜLLDATUM

199809

1.4. FORTSCHREIBUNG

200401

1.5. BEZIEHUNG ZU ANDEREN NATURA 2000 GEBIETEN

NATURA 2000 KENNZIFFER

AT1205A00

AT1218000

AT1219000

AT1205000

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

Strudengau - Nibelungengau

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

199809

**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 15 2 30

BREITE

48 13 0

W/E (Greenwich)

2.2. FLÄCHE (HA):

4830,00

2.3. ERSTRECKUNG (KM)

2.4. HÖHE ÜBER NN (M):

MIN

206

MAX

666

MITTEL

2.5. VERWALTUNGSGEBIET:

NUTS KENNZIFFER

AT121

NAME DES VERWALTUNGSGEBIETS

Mostviertel-Eisenwurzen

ANTEIL (%)

100

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
9130	15	B	C	B	B
9180	4	A	C	A	A
9110	3	B	C	B	B
9170	3	B	C	B	B
6510	2	B	C	B	B
91E0	2	C	C	B	C
6210	1	B	C	A	C
91G0	0	C	C	B	C
4030	0	C	C	C	C
6240	0	C	C	B	C
6410	0	B	C	A	C
91F0	0	C	C	B	C
8230	0	B	B	A	B
6230	0	B	C	A	B
6430	0	C	C	B	B
8220	0	C	C	C	C

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/EEG aufgeführt sind****3.2.c. ARTEN - SAÜGETIERE, die im Anhang II der Richtlinie 92/43/EEG aufgeführt sind**

KENN Z.	NAME	POPULATION			GEBIETSBEURTEILUNG			
		Nicht-ziehend	Ziehend		Population	Erhaltung	Isolierung	Gesamt
			Brütend	Winternd				
1355	Lutra lutra	V		V	C	B	B	B

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

KENN Z.	NAME	POPULATION			GEBIETSBEURTEILUNG			
		Nicht-ziehend	Ziehend		Population	Erhaltung	Isolierung	Gesamt
			Brütend	Winternd				
1193	Bombina variegata	C			C	B	C	B

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

KENN Z.	NAME	POPULATION			GEBIETSBEURTEILUNG			
		Nicht-ziehend	Ziehend		Population	Erhaltung	Isolierung	Gesamt
			Brütend	Winternd				
1131	Leuciscus souffia	P?			C	B	C	B
1145	Misgurnus fossilis	P?				D		
1149	Cobitis taenia	P			C	B	C	B
1159	Zingel zingel	P			B	B	C	B
1105	Hucho hucho	P				D		
1114	Rutilus pigus	P			C	B	C	B
1124	Gobio albipinnatus	P			B		C	B
1130	Aspius aspius	P			B		C	B
1134	Rhodeus sericeus amarus	P			C		C	B
1157	Gymnocephalus schraetzer	P			B		C	B

1160	Zingel streber	P	C	C	B	C
1163	Cottus gobio	C	C	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		Population	Erhaltung	Isolierung	Gesamt
				Brütend	Winternd				
1052	Hypodryas matura	P				D			
1059	Maculinea teleius	P				C	C	C	C
1060	Lycaena dispar	P				C	C	C	C
1061	Maculinea nausithous	P				C	C	C	C
1065	Euphydryas aurinia	P?				D			
1074	Eriogaster catax	P?				D			
1083	Lucanus cervus	P				C	B	B	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	Austropotamobius torrentium	R	A
I	Brintesia circe	R	A
P	Carex hartmanii	R	A
P	Carex pulicaris	R	A
T	Catocala elocata	V	A
I	Conocephalus discolor	V	A
P	Dactylorhiza sambucina	V	A
I	Decticus verrucivorus	R	A
P	Drosera rotundifolia	V	A
R	Elaphe longissima	R	A
I	Ephippiger ephippiger	V	A
I	Everas alcetas	V	A
I	Fixsensa pruni	V	A
P	Gagea pratensis	V	A
I	Glaucopsyche alcxis	R	A
P	Hypochoeris maculata	R	A
I	Iphiclides podalirius	R	A
P	Juncus acutiflorus	R	A
R	Lacerta viridis	R	A
T	Libelloides macaronius	V	A
T	Limentis camilla	R	A
P	Linum poronno	V	A
I	Lysandra bellargus	R	A
I	Mantis religiosa	R	A
P	Medicago minima	R	A
I	Melicogeria daphnis	V	A
I	Melitaea didyma	R	A
I	Melitaea phoebe	R	A
T	Mellicta aurelia	R	A
I	Miniois dryas	R	A
I	Nymphalis polychloros	V	A
I	Oecanthus pellucens	R	A
T	Omocestus haemorrhoidalis	R	A
P	Orchis militaris	V	A
P	Orchis tridentana	R	A
I	Papilio machaon	R	A
I	Parapleurus alliaceus	R	A
P	Pedicularis sylvatica	R	A
I	Plebeius argus	R	A
I	Plebicula thersites	R	A
T	Plebucula amanda	R	A
P	Prunus fruticosa	V	A
P	Pulsatilla grandis	R	A
P	Pulsatilla pratensis nigricans	R	A
I	Quercusia quercus	V	A
I	Satyrium acaciae	V	A
I	Satyrium spini	R	A
T	Satyrium w-album	V	A
P	Scorzonera humilis	R	A
P	Senecio sarracenus	V	A
I	Stenobothrus nigromaculatus	R	A
T	Stenobothrus stigmaticus	R	A
F	Zingel zingel	R	A
I	Zygaena carniolica	R	A
I	Zygaena ephialtes	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)	4
Bogs, Marshes, Water fringed vegetation, Fens	1
Heath, Scrub, Maquis and Garrigue, Phygrana	6
Dry grassland, Steppes	3
Humid grassland, Mesophile grassland	3
Improved grassland	10
Other arable land	9
Broad-leaved deciduous woodland	15
Coniferous woodland	30
Mixed woodland	15
Artificial forest monoculture (e.g. Plantations of poplar or Exotic trees)	1
Non-forest areas cultivated with woody plants (including Orchards, groves, Vineyards, Dehasas)	1
Inland rocks, Scree, Sands, Permanent Snow and ice	1
Other land (including Towns, Villages, Roads, Waste places, Mines, Industrial sites)	1
Total habitat cover	100 %

Andere Gebietsmerkmale

Kopfwiesen, Flutrasen, Schotterbänke an der Donau

4.2. GÜTE UND BEDEUTUNG

Südexponierte Steilabhänge zur Donau mit ihren Trockenbiotopen (Hangwälder, Trockenwiesen, Gebüsch, Felsen, ...) beherbergen viele xerothermophile Arten außerhalb ihrer Kernvorkommen. Schluchtwälder sind bedeutsam für das außerscalpine Vorkommen montaner /z.T. praealpiner Arten.
Wichtige Restbestände von Feuchtbiotopen (Flachmoore, Kleinseggenriede, Waldsümpfe).
Größere Restfläche bodensaurer Laub- und Mischwaldgebiete.
Donauspezifische Fischfauna zumindestens noch teilweise vorhanden.

4.3. VERLETZLICHKEIT

- Grünlandflächen (Trocken- und Feuchtwiesen, Magerwiesen): Nutzungsaufgabe (=Verbrachung), Intensivierung (=Düngung, Drainagierung), Aufforstung Nutzungsänderung (z.B. Umackern).
- Wälder: Einflüsse der Forstwirtschaft Kahlschlagverfahren, Anlegen von Monokulturen, Einbringen standortswidriger Baumarten, Vernichten von Kleinbiotopen, Anlegen von Forststraßen, ...
- Flachmoore: Trockenlegung, Intensivierung, Aufforstung.
- Felsbiotope: Ausweitung bzw. Neuschaffung von Steinbruchbetrieben.

4.4. GEBIETSAUSWEISUNG

4.5. BESITZVERHÄLTNISSE

- Privater Streubesitz
- Staatliche Bundesforste
- Forstverwaltung Habsburg-Lothringen (Persenbeug)

4.6. NACHWEISE

KRAUS, R. (1996): Der Rindfleischberg - die vergessene Landschaft - Dipl.-Arb. Univ. f. Bodenkultur, Wien.

LEOPOLDINGER, W. (1985): Die Gefäßpflanzen des Ostrongs und seiner Randgebiete (Waldviertel, Niederösterreich). - Linzer biol. Beitr.

SCHIEMER, F., JUNGWIRTH, M. & G. IMHOF (1994): Die Fische der Donau - Gefährdung und Schutz. Ökologische Bewertung der Umgestaltung der Donau. Grüne Reihe des BM f. Umwelt, Jugend u. Familie, Bd. 5, Wien.

4. GEBIETSBESCHREIBUNG

4.7. GESCHICHTE

5. SCHUTZSTATUS DES GEBIETES UND ZUSAMMENHANG MIT CORINE BIOTOPEN

5.1. AUSWEISUNGEN ALS SCHUTZGEBIET

KENNZ.	ANTEIL (%)
AT03	0
AT04	73
AT10	0

5.2. ZUSAMMENHANG DES BESCHRIEBENEN GEBIETES MIT ANDEREN GEBIETEN

auf nationaler/ regionaler ebene ausgewiesen:

TYPENKENNZ.	GEBIETSNAME	ART DER ÜBERDECKUNG	ANTEIL(%)
AT03	Insel Wörth	+	0
AT04	Strudengau und Umgebung	+	73
AT10	Donarstein	+	0
AT10	Fensterlstein	+	0
AT10	Teufelsbetsstein	+	0

auf internationaler ebene ausgewiesen:

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

KENNZIFFER	INTENSITÄT	% DES GEBIETES	EINFLUSS
165	A B C	30	+ 0 -
101	A B C	20	+ 0 -
502	A B C	2	+ 0 -
403	A B C	3	+ 0 -
331	A B C	1	+ 0 -
240	A B C	100	+ 0 -
609	A B C	30	+ 0 -
166	A B C	30	+ 0 -
621	A B C	3	+ 0 -
164	A B C	30	+ 0 -
163	A B C	10	+ 0 -
162	A B C	40	+ 0 -
150	A B C	10	+ 0 -
140	A B C	1	+ 0 -
120	A B C	25	+ 0 -
110	A B C	30	+ 0 -
200	A B C	3	+ 0 -
622	A B C	60	+ 0 -
701	A B C	3	+ 0 -
702	A B C	100	+ 0 -
710	A B C	5	+ 0 -
810	A B C	1	+ 0 -
840	A B C	3	+ 0 -
852	A B C	3	+ 0 -
976	A B C	40	+ 0 -
507	A B C	1	+ 0 -

EINFLÜSSE UND NUTZUNGEN AUSSERHALB DES GEBIETES

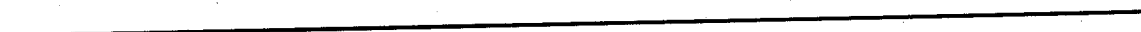
KENNZIFFER	INTENSITÄT	EINFLUSS
100	A B C	+ 0 -
200	A B C	+ 0 -
300	A B C	+ 0 -
400	A B C	+ 0 -
500	A B C	+ 0 -
600	A B C	+ 0 -
700	A B C	+ 0 -
800	A B C	+ 0 -
900	A B C	+ 0 -

6.2. MANAGEMENT DES GEBIETES

FÜR DIE VERWALTUNG UND PFLEGE ZUSTÄNDIG

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

GEBIETSPFLEGE UND MASSGEBLICHE PLÄNE



7. KARTE DES GEBIETES

Physische Karte

BLATTNUMMER	MAßSTAB	PROJEKTION	DIGITISED FORM AVAILABLE (*)
ÖK 35	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 53	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 54	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