

Verordnung über die gemeldeten Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung

5500/5-0 **Stammverordnung 61/04 2004-08-20**
Blatt 1-18, Anlagen 1-20
Celex: [31992L0043, 31997L0062]

5500/5-0

Ausgegeben am
20. August 2004

Jahrgang 2004
61. Stück

Die NÖ Landesregierung hat am 6. Juli 2004 aufgrund
des § 38 Abs. 6 des NÖ Naturschutzgesetzes 2000,
LGBl. 5500–2, verordnet:

**Verordnung über die gemeldeten Gebiete von
gemeinschaftlicher Bedeutung**

Niederösterreichische Landesregierung:

Sobotka
Landesrat

Schabl
Landesrat

5500/5–0

§ 1 Gegenstand

- (1) Die im § 2 angeführten Gebiete wurden der Europäischen Kommission zur Erstellung der Liste der Gebiete von gemeinschaftlicher Bedeutung gemäß Art. 4 Abs. 1 der Fauna-Flora-Habitat-Richtlinie gemeldet. Die planliche Darstellung erfolgt in den Anlagen.
- (2) Die Gebiete dienen der Erhaltung eines günstigen Erhaltungszustandes für die jeweils angeführten natürlichen Lebensräume nach Anhang I sowie Tier- und Pflanzenarten nach Anhang II der Fauna-Flora-Habitat-Richtlinie. Die Kennziffern wurden mit Entscheidung 97/266/EG der Kommission vom 18. Dezember 1996 über das Formular für die Übermittlung von Informationen zu den im Rahmen von NATURA 2000 vorgeschlagenen Gebieten, ABI.Nr. L 107 vom 24. April 1997, S. 1, festgelegt.
- (3) Die Landesregierung hat die Lage der Lebensräume und der Vorkommen der Tier- und Pflanzenarten und die gemeldeten Standarddatenblätter im Internet bereitzustellen. Diese Daten dienen als Grundlage für die Verträglichkeitsprüfung (§ 10 NÖ NSchG 2000, LGBl. 5500).

§ 2 Gebiete

- (1) Gebiet 1: **Waldviertler Teich-, Heide- und Moorlandschaft** (AT1201A00)

Gebietsdarstellung: Anlage 1

Lebensräume:

3130 Schlammfluren

3150 Natürliche Stillgewässer mit
Wasserschweber-Gesellschaften

3260 Fluthahnenfußgesellschaften

3270 Zweizahnfluren schlammiger Ufer

- 4030 Trockene Heiden
- 6210 Trespen-Schwingel-Kalk-Trockenrasen
- 6230 Borstgrasrasen
- 6410 Pfeifengraswiesen
- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510 Glatthaferwiesen
- 6520 Goldhaferwiesen
- 7110 Naturnahe lebende Hochmoore
- 7120 Geschädigte Hochmoore
- 7140 Übergangs- und Schwinggrasmoore
- 8220 Silikatfelsen mit Felsspaltvegetation
- 8230 Pionierrasen auf Silikatkuppen
- 8310 Nicht touristisch erschlossene Höhlen
- 9110 Hainsimsen-Buchenwälder
- 9130 Mullbraunerde-Buchenwälder
- 9180 Schlucht- und Hangmischwälder
- 91D0 Moorwälder
- 91E0 Erlen-Eschen-Weidenauen
- 9410 Bodensaure Fichtenwälder

Tier- und Pflanzenarten:

- 1308 Mopsfledermaus
Barbastella barbastellus
- 1324 Großes Mausohr
Myotis myotis
- 1355 Fischotter
Lutra lutra
- 1361 Luchs
Lynx lynx
- 1166 Kammmolch
Triturus cristatus
- 1188 Rotbauchunke
Bombina bombina
- 1193 Gelbbauchunke
Bombina variegata
- 1096 Bachneunauge
Lampetra planeri

- 1145 Schlammpeitzger
Misgurnus fossilis
- 1149 Steinbeißer
Cobitis taenia
- 1163 Koppe
Cottus gobio
- 1114 Frauennerfling
Rutilus pigus virgo
- 1078 Russischer Bär
Callimorpha quadripunctaria
- 1032 Gemeine Flussmuschel
Unio crassus
- 1029 Flussperlmuschel
Margaritifera margaritifera
- 1037 Grüne Keiljungfer
Ophiogomphus cecilia
- 1042 Große Moosjungfer
Leucorrhinia pectoralis
- 1059 Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Maculinea teleius
- 1060 Großer Feuerfalter
Lycaena dispar
- 1061 Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Maculinea nausithous
- 1083 Hirschkäfer
Lucanus cervus
- 1914 Hochmoorlaufkäfer
Carabus menetriesi pacholei
- 1074 Heckenwollafer
Eriogaster catax
- (2) Gebiet 2: **March-Thaya-Auen** (AT1202000)
Gebietsdarstellung: Anlage 2
Lebensräume:
1530 Halophile pannonische Lebensräume
2340 Pioniervegetation auf sauren Sanddünen
3130 Schlammfluren

- 3150 Natürliche Stillgewässer mit
Wasserschweber-Gesellschaften
- 3270 Zweizahnfluren schlammiger Ufer
- 6240 Osteuropäische Steppen
- 6250 Tiefgründige Lößtrockenrasen
- 6440 Brenndolden-Auenwiesen
- 6510 Glatthaferwiesen
- 9160 Mitteleuropäischer
Eichen-Hainbuchenwald
- 91E0 Erlen-Eschen-Weidenauen
- 91F0 Eichen-Ulmen-Eschenauen
- 91G0 Pannonische Eichen-Hainbuchenwälder

Tier- und Pflanzenarten:

- 1324 Großes Mausohr
Myotis myotis
- 1335 Ziesel
Spermophilus citellus
- 1337 Biber
Castor fiber
- 1355 Fischotter
Lutra lutra
- 1993 Donaukammolch
Triturus dobrogicus
- 1188 Rotbauchunke
Bombina bombina
- 1220 Europäische Sumpfschildkröte
Emys orbicularis
- 1114 Frauenerfling
Rutilus pigus virgo
- 1124 Weißflossen-Gründling
Gobio albipinnatus
- 1130 Schied
Aspius aspius
- 1134 Bitterling
Rhodeus sericeus amarus
- 1145 Schlammpeitzger
Misgurnus fossilis

- 1149 Steinbeißer
Cobitis taenia
- 1157 Schrätzer
Gymnocephalus schraetzer
- 1160 Streber
Zingel streber
- 1159 Zingel
Zingel zingel
- 1086 Scharlachkäfer
Cucujus cinnaberinus
- 1060 Großer Feuerfalter
Lycaena dispar
- 1083 Hirschkäfer
Lucanus cervus
- 1032 Gemeine Flussmuschel
Unio crassus
- 1088 Großer Eichenbock
Cerambyx cerdo
- 1074 Heckenwollafer
Eriogaster catax
- 1037 Grüne Keiljungfer
Ophiogomphus cecilia
- 1059 Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Maculinea teleius
- 1061 Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Maculinea nausithous

(3) Gebiet 3: **Ötscher - Dürrenstein** (AT1203A00)

Gebietsdarstellung: Anlage 3

Lebensräume:

- 3140 Armleuchteralgengesellschaften
- 3150 Natürliche Stillgewässer mit
Wasserschweber-Gesellschaften
- 3220 Alpine Flüsse und ihre krautige
Übergangsvegetation
- 3240 Lavendelweiden-Sandorn-Ufergebüsch
- 3260 Fluthahnenfußgesellschaften
- 4070 Karbonat-Latschengebüsch

- 6110 Lückige Kalk-Pionierrasen
- 6170 Alpine Kalkrasen
- 6210 Trespen-Schwingel-Kalktrockenrasen
- 6230 Borstgrasrasen
- 6410 Pfeifengraswiesen
- 6430 Nitrophile Hochstaudenfluren
- 6510 Glatthaferwiesen
- 6520 Goldhaferwiesen
- 7110 Naturnahe lebende Hochmoore
- 7140 Übergangs- und Schwingrasenmoore
- 7150 Pioniervegetation auf Torf
- 7220 Kalktuffquellen
- 7230 Kalkreiche Niedermoore
- 8120 Kalk- und Schieferschutthalden
- 8130 Thermophile Kalkschutthalden der Alpen
- 8160 Kalkhaltige Schutthalden
- 8210 Natürliche Kalkfelsen mit ihrer
Felspaltenv egetation
- 8240 Nackter kalkreicher Fels
- 8310 Nicht touristisch erschlossene Höhlen
- 9130 Mullbraunerde-Buchenwälder
- 9140 Supalpiner Buchenwald mit Ahorn
- 9150 Trockenhang-Kalkbuchenwälder
- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder
- 9180 Schlucht- und Hangmischwälder
- 91D0 Moorwälder
- 91E0 Erlen-Eschen-Weidenauen
- 9410 Bodensaure Fichtenwälder

Tier- und Pflanzenarten:

- 1324 Großes Mausohr
Myotis myotis
- 1354 Braunbär
Ursus arctos
- 1361 Luchs
Lynx lynx

- 1303 Kleine Hufeisennase
Rhinolophus hipposideros
- 1167 Alpenkammolch
Triturus carnifex
- 1193 Gelbbauchunke
Bombina variegata
- 1163 Koppe
Cottus gobio
- 1065 Goldener Scheckenfalter
Euphydryas aurinia
- 1078 Russischer Bär
Callimorpha quadripunctaria
- 1086 Scharlachkäfer
Cucujus cinnaberinus
- 1087 Alpenbock Rosalia alpina
- 1059 Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Maculinea teleius
- 1902 Frauenschuh
Cypripedium calceolus
- 1399 Rudolph-Halsmoos
Tayloria rudolphiana

(4) Gebiet 4: **Donau-Auen östlich von Wien**
(AT1204000)

Gebietsdarstellung: Anlage 4

Lebensräume:

- 3130 Schlammfluren
- 3150 Natürliche Stillgewässer mit
Wasserschweber-Gesellschaften
- 3260 Fluthahnenfuß-Gesellschaften
- 3270 Zweizahnfluren schlammiger Ufer
- 6110 Lückige Kalk-Pionierrasen
- 6210 Trespen-Schwengel-Kalktrockenrasen
- 6240 Osteuropäische Steppen
- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 6440 Brenndolden-Auenwiesen
- 6510 Glatthaferwiesen
- 8310 Nicht touristisch erschlossene Höhlen

- 9180 Schlucht- und Hangmischwälder
- 91E0 Erlen-Eschen-Weidenauen
- 91F0 Eichen-Ulmen-Eschenauen
- 91H0 Wärmeliebende Flaumeichenwälder

Tier- und Pflanzenarten:

- 1303 Kleine Hufeisennase
Rhinolophus hipposideros
- 1308 Mopsfledermaus
Barbastella barbastellus
- 1310 Langflügelfledermaus
Miniopterus schreibersii
- 1324 Großes Mausohr
Myotis myotis
- 1335 Ziesel
Spermophilus citellus
- 1337 Biber
Castor fiber
- 1993 Donaukammolch
Triturus dobrogicus
- 1188 Rotbauchunke
Bombina bombina
- 1220 Europäische Sumpfschildkröte
Emys orbicularis
- 1114 Frauennerfling
Rutilus pigus virgo
- 1122 Steingreßling
Gobio uranoscopus
- 1124 Weißflossen-Gründling
Gobio albipinnatus
- 1130 Schied
Aspius aspius
- 1134 Bitterling
Rhodeus sericeus amarus
- 1145 Schlammpeitzger
Misgurnus fossilis
- 1149 Steinbeißer
Cobitis taenia

- 1157 Schrätzer
Gymnocephalus schraetzer
- 1160 Streber
Zingel streber
- 1163 Koppe
Cottus gobio
- 1146 Goldsteinbeißer
Sabanejewia aurata
- 1159 Zingel
Zingel zingel
- 1089 Trauerbock
Morimus funereus
- 1082 Schmalbindiger Breitflügel-Tauchkäfer
Graphoderus bilineatus
- 1032 Gemeine Flussmuschel
Unio crassus
- 1037 Grüne Keiljungfer
Ophiogomphus cecilia
- 1059 Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Maculinea teleius
- 1060 Großer Feuerfalter
Lycaena dispar
- 1061 Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Maculinea nausithous
- 1074 Heckenwollfalter
Eriogaster catax
- 1083 Hirschkäfer
Lucanus cervus
- 1086 Scharlachkäfer
Cucujus cinnaberinus
- 1088 Großer Eichenbock
Cerambyx cerdo

(5) Gebiet 5: **Wachau - Jauerling** (AT1205A00)

Gebietsdarstellung: Anlage 5

Lebensräume:

3130 Schlammfluren

- 3150 Natürliche Stillgewässer mit
Wasserschweber-Gesellschaften
- 3260 Fluthahnenfuß-Gesellschaften
- 3270 Zweizahnfluren schlammiger Ufer
- 4030 Trockene Heiden
- 6110 Lückige Kalk-Pionierrasen
- 6130 Schwermetallrasen
- 6210 Trespen-Schwingel-Kalktrockenrasen
- 6230 Borstgrasrasen
- 6240 Osteuropäische Steppen
- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510 Glatthaferwiesen
- 6520 Goldhaferwiesen
- 8220 Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
- 8230 Pionierrasen auf Silikatkuppen
- 8310 Nicht touristisch erschlossene Höhlen
- 9110 Hainsimsen-Buchenwälder
- 9130 Mullbraunerde-Buchenwälder
- 9150 Trockenhang-Kalkbuchenwälder
- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder
- 9180 Schlucht- und Hangmischwälder
- 91E0 Erlen-Eschen-Weidenauen
- 91F0 Eichen-Ulmen-Eschenauen
- 91H0 Wärmeliebende Flaumeichenwälder

Tier- und Pflanzenarten:

- 1308 Mopsfledermaus
Barbastella barbastellus
- 1324 Großes Mausohr
Myotis myotis
- 1335 Ziesel
Spermophilus citellus
- 1337 Biber
Castor fiber
- 1355 Fischotter
Lutra lutra

- 1993 Donaukammolch
Triturus dobrogicus
- 1188 Rotbauchunke
Bombina bombina
- 1193 Gelbbauchunke
Bombina variegata
- 1166 Kammolch
Triturus cristatus
- 1167 Alpenkammolch
Triturus carnifex
- 1130 Schied
Aspius aspius
- 1139 Perlfisch
Rutilus frisii meidingeri
- 1131 Strömer
Leuciscus souffia agassizi
- 1159 Zingel
Zingel zingel
- 1105 Huchen
Hucho hucho
- 1114 Frauenerfling
Rutilus pigus virgo
- 1124 Weißflossen-Gründling
Gobio albipinnatus
- 1134 Bitterling
Rhodeus sericeus amarus
- 1145 Schlammpeitzger
Misgurnus fossilis
- 1149 Steinbeißer
Cobitis taenia
- 1157 Schrätzer
Gymnocephalus schraetzer
- 1160 Streber
Zingel streber
- 1163 Koppe
Cottus gobio
- 1061 Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Maculinea nausithous

- 1079 Veilchenblauer Wurzelhalsschnellkäfer
Limoniscus violaceus
- 1078 Russischer Bär
Callimorpha quadripunctaria
- 1014 Schmale Windelschnecke
Vertigo angustior
- 1059 Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Maculinea teleius
- 1060 Großer Feuerfalter
Lycaena dispar
- 1083 Hirschkäfer
Lucanus cervus
- 1052 Eschen-Scheckenfalter
Hypodryas maturna
- 1088 Großer Eichenbock
Cerambyx cerdo
- 1902 Frauenschuh
Cypripedium calceolus

(6) Gebiet 6: **Weinviertel Klippenzone** (AT1206A00)

Gebietsdarstellung: Anlage 6

Lebensräume:

- 1530 Halophile pannonische Lebensräume
- 5130 Wacholderheiden auf Kalk
- 6110 Lückige Kalk-Pionierrasen
- 6210 Trespen-Schwingel-Kalktrockenrasen
- 6240 Osteuropäische Steppen
- 6250 Tiefgründige Lößtrockenrasen
- 6510 Glatthaferwiesen
- 8310 Nicht touristisch erschlossene Höhlen
- 9130 Mullbraunerde-Buchenwälder
- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder
- 91E0 Erlen-Eschen-Weidenauen
- 91G0 Pannonische Eichen-Hainbuchenwälder
- 91H0 Wärmeliebende Flaumeichenwälder

Tier- und Pflanzenarten:

- 1303 Kleine Huftisennase
Rhinolophus hipposideros
- 1323 Bechsteinfledermaus
Myotis bechsteinii
- 1335 Ziesel
Spermophilus citellus
- 1188 Rotbauchunke
Bombina bombina
- 1052 Eschen-Schreckenfaller
Hypodryas maturna
- 1074 Heckenwollfaller
Eriogaster catax
- 1078 Russischer Bär
Callimorpha quadripunctaria
- 1083 Hirschkäfer
Lucanus cervus
- 1088 Großer Eichenbock
Cerambyx cerdo
- 1902 Frauenschuh
Cypripedium calceolus

(7) Gebiet 7: **Kamp- und Kremstal** (AT1207A00)

Gebietsdarstellung: Anlage 7

Lebensräume:

- 3130 Schlammfluren
- 3150 Natürliche Stillgewässer mit
Wasserschweber-Gesellschaften
- 3260 Fluthahnenfuß-Gesellschaften
- 3270 Zweizahnfluren schlammiger Ufer
- 6110 Lückige Kalk-Pionierrasen
- 6210 Trespen-Schwingel-Kalktrockenrasen
- 6240 Osteuropäische Steppen
- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510 Glatthaferwiesen
- 8230 Pionierrasen auf Silikatkuppen

- 8310 Nicht touristisch erschlossene Höhlen
- 9110 Hainsimsen-Buchenwälder
- 9130 Mullbraunerde-Buchenwälder
- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder
- 9180 Schlucht- und Hangmischwälder
- 91E0 Erlen-Eschen-Weidenauen

Tier- und Pflanzenarten:

- 1355 Fischotter
Lutra lutra
- 1303 Kleine Hufeisennase
Rhinolophus hipposideros
- 1308 Mopsfledermaus
Barbastella barbastellus
- 1321 Wimperfledermaus
Myotis emarginatus
- 1335 Ziesel
Spermophilus citellus
- 1324 Großes Mausohr
Myotis myotis
- 1337 Biber
Castor fiber
- 1166 Kammmolch
Triturus cristatus
- 1188 Rotbauchunke
Bombina bombina
- 1193 Gelbbauchunke
Bombina variegata
- 1122 Steingreßling
Gobio uranoscopus
- 1131 Strömer
Leuciscus souffia agassizi
- 1146 Goldsteinbeißer
Sabanejewia aurata
- 1149 Steinbeißer
Cobitis taenia
- 1157 Schrätzer
Gymnocephalus schraetzer

- 1159 Zingel
Zingel zingel
- 1160 Streber
Zingel streber
- 1163 Koppe
Cottus gobio
- 1145 Schlammpeitzger
Misgurnus fossilis
- 1087 Alpenbock
Rosalia alpina
- 1014 Schmale Windelschnecke
Vertigo angustior
- 1037 Grüne Keiljungfer
Ophiogomphus cecilia
- 1060 Großer Feuerfalter
Lycaena dispar
- 1061 Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Maculinea nausithous
- 1078 Russischer Bär
Callimorpha quadripunctaria
- 1079 Veilchenblauer Wurzelhalsschnellkäfer
Limoniscus violaceus
- 1083 Hirschkäfer
Lucanus cervus
- 1084 Eremit
Osmoderma eremita
- 1088 Großer Eichenbock
Cerambyx cerdo
- 1902 Frauenschuh
Cypripedium calceolus
- (8) Gebiet 8: **Thayatal bei Hardegg** (AT1208A00)
Gebietsdarstellung: Anlage 8
Lebensräume:
3130 Schlammfluren
3150 Natürliche Stillgewässer mit
Wasserschweber-Gesellschaften
3260 Fluthahnenfuß-Gesellschaften

- 4030 Trockene Heiden
- 6110 Lückige Kalk-Pionierrasen
- 6210 Trespen-Schwingel-Kalktrockenrasen
- 6240 Osteuropäische Steppen
- 6410 Pfeifengraswiesen
- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510 Glatthaferwiesen
- 8220 Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
- 8230 Pionierrasen auf Silikatkuppen
- 8310 Nicht touristisch erschlossene Höhlen
- 9110 Hainsimsen-Buchenwälder
- 9130 Mullbraunerde-Buchenwälder
- 9150 Trockenhang-Kalkbuchenwälder
- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder
- 9180 Schlucht- und Hangmischwälder
- 91E0 Erlen-Eschen-Weidenauen

Tier- und Pflanzenarten:

- 1303 Kleine Hufeisennase
Rhinolophus hipposideros
- 1324 Großes Mausohr
Myotis myotis
- 1355 Fischotter
Lutra lutra
- 1308 Mopsfledermaus
Barbastella barbastellus
- 1166 Kammmolch
Triturus cristatus
- 1193 Gelbbauchunke
Bombina variegata
- 1188 Rotbauchunke
Bombina bombina
- 1124 Weißflossengründling
Gobio albipinnatus
- 1149 Steinbeißer
Cobitis taenia

- 1163 Koppe
Cottus gobio
- 1059 Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Maculinea teleius
- 1060 Großer Feuerfalter
Lycaena dispar
- 1061 Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Maculinea nausithous
- 1083 Hirschkäfer Lucanus cervus
- 1014 Schmale Windelschnecke
Vertigo angustior
- 1078 Russischer Bär
Callimorpha quadripunctaria
- (9) Gebiet 9: **Westliches Weinviertel** (AT1209A00)
Gebietsdarstellung: Anlage 9
Lebensräume:
- 6210 Trespen-Schwingel-Kalktrockenrasen
 - 6240 Osteuropäische Steppen
 - 6250 Tiefgründige Lößtrockenrasen
 - 6510 Glatthaferwiesen
 - 8220 Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
 - 8230 Pionierrasen auf Silikatkuppen
 - 8310 Nicht touristisch erschlossene Höhlen
 - 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder
 - 9180 Schlucht- und Hangmischwälder
 - 91E0 Erlen-Eschen-Weidenauen
 - 91G0 Pannonische Eichen-Hainbuchenwälder
- Tier- und Pflanzenarten:
- 1303 Kleine Hufeisennase
Rhinolophus hipposideros
 - 1321 Wimperfledermaus
Myotis emarginatus
 - 1324 Großes Mausohr
Myotis myotis
 - 1335 Ziesel
Spermophilus citellus

- 1188 Rotbauchunke
Bombina bombina
- 1166 Kammolch
Triturus cristatus
- 1993 Donaukammolch
Triturus dobrogicus
- 1060 Großer Feuerfalter
Lycaena dispar
- 1059 Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Maculinea teleius
- 1061 Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Maculinea nausithous
- 1083 Hirschkäfer
Lucanus cervus

(10) Gebiet 10: **Steinfeld** (AT1210A00)

Gebietsdarstellung: Anlage 10

Lebensräume:

- 3150 Natürliche Stillgewässer mit
Wasserschweber-Gesellschaften
- 6210 Trespen-Schwingel-Kalktrockenrasen
- 6240 Osteuropäische Steppen
- 6410 Pfeifengraswiesen
- 6510 Glatthaferwiesen
- 7230 Kalkreiche Niedermoore

Tier- und Pflanzenarten:

- 1335 Ziesel
Spermophilus citellus
- 1188 Rotbauchunke
Bombina bombina
- 1915 Österreichische Heideschnecke
Helicopsis striata austriaca
- 1061 Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Maculinea nausithous
- 1059 Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Maculinea teleius
- 1614 Kriech-Sellerie
Apium repens

(11) Gebiet 11: **Wienerwald - Thermenregion**
(AT1211A00)

Gebietsdarstellung: Anlage 11

Lebensräume:

- 3220 Alpine Flüsse mit krautiger Vegetation
- 3260 Fluthahnenfuß-Gesellschaften
- 6110 Lückige Kalk-Pionierrasen
- 6210 Trespen-Schwingel-Kalktrockenrasen
- 6230 Borstgrasrasen
- 6240 Osteuropäische Steppen
- 6410 Pfeifengraswiesen
- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510 Glatthaferwiesen
- 7220 Kalktuffquellen
- 7230 Kalkreiche Niedermoore
- 8210 Natürliche Kalkfelsen mit
Felspaltenvegetation
- 8310 Nicht touristisch erschlossene Höhlen
- 9110 Hainsimsen-Buchenwälder
- 9130 Mullbraunerde-Buchenwälder
- 9150 Trockenhang-Kalkbuchenwälder
- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder
- 9180 Schlucht- und Hangmischwälder
- 91E0 Erlen-Eschen-Weidenauen
- 91G0 Pannonische Eichen-Hainbuchenwälder
- 91H0 Wärmeliebende Flaumeichenwälder
- 9530 Submediterrane Kiefernwäldern mit
endemischen Schwarzkiefern

Tier- und Pflanzenarten:

- 1303 Kleine Hufeisennase
Rhinolophus hipposideros
- 1304 Große Hufeisennase
Rhinolophus ferrumequinum
- 1307 Kleines Mausohr
Myotis blythii

- 1321 Wimperfledermaus
Myotis emarginatus
- 1323 Bechsteinfledermaus
Myotis bechsteinii
- 1324 Großes Mausohr
Myotis myotis
- 1335 Ziesel
Spermophilus citellus
- 1337 Biber
Castor fiber
- 1167 Alpenkammolch
Triturus carnifex
- 1193 Gelbbauchunke
Bombina variegata
- 1149 Steinbeißer
Cobitis taenia
- 1163 Koppe
Cottus gobio
- 1014 Schmale Windelschnecke
Vertigo angustior
- 1059 Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Maculinea teleius
- 1060 Großer Feuerfalter
Lycaena dispar
- 1061 Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Maculinea nausithous
- 1074 Heckenwolläfter
Eriogaster catax
- 1083 Hirschkäfer
Lucanus cervus
- 1084 Eremit
Osmoderma eremita
- 1087 Alpenbock
Rosalia alpina
- 1088 Großer Eichenbock
Cerambyx cerdo
- 1078 Russischer Bär
Callimorpha quadripunctaria

1079 Veilchenblauer Wurzelhalsschnellkäfer
Limoniscus violaceus

1089 Trauerbock
Morimus funereus

1689 Österreichischer Drachenkopf
Dracocephalum austriacum

(12) Gebiet 12: **Nordöstliche Randalpen: Hohe Wand -
Schneeberg - Rax** (AT1212A00)

Gebietsdarstellung: Anlage 12

Lebensräume:

3130 Schlammfluren

3140 Armleuchteralgen Gesellschaften

3150 Natürliche Stillgewässer mit
Wasserschweber-Gesellschaften

3240 Lavendelweiden-Sanddorn-Ufergebüsch

3260 Fluthahnenfuß-Gesellschaften

4070 Karbonat-Latschengebüsch

6110 Lückige Kalk-Pionierrasen

6170 Alpine Kalkrasen

6210 Trespen-Schwingel-Kalktrockenrasen

6230 Borstgrasrasen

6240 Osteuropäische Steppen

6410 Pfeifengraswiesen

6430 Feuchte Hochstaudenfluren

6510 Glatthaferwiesen

6520 Goldhaferwiesen

7220 Kalktuffquellen

7230 Kalkreiche Niedermoore

8120 Kalk- und Schieferschutthalden

8130 Thermophile Kalkschutthalden der Alpen

8210 Natürlicher Kalkfelsen mit
Felsspaltenvegetation

8310 Nicht touristisch erschlossene Höhlen

9110 Hainsimsen-Buchenwälder

9130 Mullbraunerde-Buchenwälder

9140 Subalpiner Buchenwald mit Ahorn

- 9150 Trockenhang-Kalkbuchenwälder
- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder
- 9180 Schlucht- und Hangmischwälder
- 91D0 Moorwälder
- 91E0 Erlen-Eschen-Weidenauen
- 91G0 Pannonische Eichen-Hainbuchenwälder
- 91H0 Wärmeliebende Flaumeichenwälder
- 9410 Bodensaure Fichtenwälder
- 9420 Alpine Wälder mit Lärche und Zirbe
- 9530 Submediterrane Kiefernwälder mit
endemischen Schwarzkiefern

Tier- und Pflanzenarten:

- 1303 Kleine Hufeisennase
Rhinolophus hipposideros
- 1304 Große Hufeisennase
Rhinolophus ferrumequinum
- 1307 Kleines Mausohr
Myotis blythii
- 1308 Mopsfledermaus
Barbastella barbastellus
- 1321 Wimperfledermaus
Myotis emarginatus
- 1323 Bechsteinfledermaus
Myotis bechsteinii
- 1324 Großes Mausohr
Myotis myotis
- 1335 Ziesel
Spermophilus citellus
- 1354 Braunbär
Ursus arctos
- 1355 Fischotter
Lutra lutra
- 1167 Alpenkammolch
Triturus carnifex
- 1193 Gelbbauchunke
Bombina variegata

- 1163 Koppe
Cottus gobio
- 1149 Steinbeißer
Cobitis taenia
- 1014 Schmale Windelschnecke
Vertigo angustior
- 1915 Österreichische Heideschnecke
Helicopsis striata austriaca
- 1060 Großer Feuerfalter
Lycaena dispar
- 1074 Heckenwollfalter
Eriogaster catax
- 1078 Russischer Bär
Callimorpha quadripunctaria
- 1084 Eremit
Osmoderma eremita
- 1085 Goldstreifiger Prachtkäfer
Buprestis splendens
- 1087 Alpenbock Rosalia alpina
- 1098 Ukrainisches Bachneunauge
Eudontomyzon mariae
- 1758 Sibirischer Goldkolben
Ligularia sibirica
- 1902 Frauenschuh
Cypripedium calceolus
- 1393 Firnisglänzendes Sichelmoos
Drepanocladus vernicosus

(13) Gebiet 13: **Pannonische Sanddünen** (AT1213000)

Gebietsdarstellung: Anlage 13

Lebensräume:

- 2340 Pioniervegetation auf sauren Sandböden
- 5130 Wacholderheiden auf Kalk
- 6240 Osteuropäische Steppen
- 6260 Pannonische Sandrasen
- 91F0 Eichen-Ulmen-Eschenauen
- 91G0 Pannonische Eichen-Hainbuchenwälder

Tier- und Pflanzenarten:

1335 Ziesel
Spermophilus citellus

1060 Großer Feuerfalter
Lycaena dispar

(14) Gebiet 14: **Hundsheimer Berge** (AT1214000)

Gebietsdarstellung: Anlage 14

Lebensräume:

5130 Wacholderheiden auf Kalk

6110 Lückige Kalk-Pionierrasen

6210 Trespen-Schwingel-Kalktrockenrasen

6240 Osteuropäische Steppen

6510 Glatthaferwiesen

8210 Natürliche Kalkfelsen mit ihrer
Felsspaltenvegetation

8310 Nicht touristisch erschlossene Höhlen

9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder

91G0 Pannonische Eichen-Hainbuchenwälder

91H0 Wärmeliebende Flaumeichenwälder

Tier- und Pflanzenarten:

1324 Großes Mausohr
Myotis myotis

1335 Ziesel
Spermophilus citellus

1060 Großer Feuerfalter
Lycaena dispar

1074 Heckenwollflafer
Eriogaster catax

1083 Hirschkäfer
Lucanus cervus

1689 Österreichischer Drachenkopf
Dracocephalum austriacum

1917 Waldsteppenbeifuß
Artemisia pancicii

(15) Gebiet 15: **Bisamberg** (AT1215000)

Gebietsdarstellung: Anlage 15

Lebensräume:

- 6210 Trespen-Schwingel-Kalktrockenrasen
- 6240 Osteuropäische Steppen
- 6510 Glatthaferwiesen
- 91G0 Pannonische Eichen-Hainbuchenwälder
- 91H0 Wärmeliebende Flaumeichenwälder

Tier- und Pflanzenarten:

- 1335 Ziesel
Spermophilus citellus
- 1060 Großer Feuerfalter
Lycaena dispar
- 1074 Heckenwollflatter
Eriogaster catax
- 1078 Russischer Bär
Callimorpha quadripunctaria
- 1083 Hirschkäfer
Lucanus cervus
- 1902 Frauenschuh
Cypripedium calceolus
- 1917 Waldsteppenbeifuß
Artemisia pancicii

(16) Gebiet 16: **Tullnerfelder Donau-Auen** (AT1216000)

Gebietsdarstellung: Anlage 16

Lebensräume:

- 3130 Schlammfluren
- 3140 Armleuchteralgengesellschaft
- 3150 Natürliche Stillgewässer mit
Wasserschweber-Gesellschaften
- 3220 Alpine Flüsse mit krautiger Ufervegetation
- 3240 Lavendelweiden-Sanddorn-Ufergebüsch
- 3260 Fluthahnenfuß-Gesellschaften
- 3270 Zweizahnfluren schlammiger Ufer
- 6210 Trespen-Schwingel-Kalktrockenrasen

- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510 Glatthaferwiesen
- 91E0 Erlen-Eschen-Weidenauen
- 91F0 Eichen-Ulmen-Eschenauen

Tier- und Pflanzenarten:

- 1337 Biber
Castor fiber
- 1355 Fischotter
Lutra lutra
- 1993 Donaukammolch
Triturus dobrogicus
- 1188 Rotbauchunke
Bombina bombina
- 1130 Schied
Aspius aspius
- 1149 Steinbeißer
Cobitis taenia
- 1157 Schrätzer
Gymnocephalus schraetzer
- 1131 Strömer
Leuciscus souffia agassizi
- 1145 Schlammpeitzger
Misgurnus fossilis
- 1134 Bitterling
Rhodeus sericeus amarus
- 1139 Perlfisch
Rutilus frisii meidingeri
- 1114 Frauenerfling
Rutilus pigus virgo
- 1160 Streber
Zingel streber
- 1122 Steingreßling
Gobio uranoscopus
- 1124 Weißflossen-Gründling
Gobio albipinnatus
- 1146 Goldsteinbeißer
Sabanejewia aurata

- 1159 Zingel
Zingel zingel
- 1163 Koppe
Cottus gobio
- 1042 Große Moosjungfer
Leucorrhinia pectoralis
- 1059 Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Maculinea teleius
- 1032 Gemeine Flussmuschel
Unio crassus
- 1037 Grüne Keiljungfer
Ophiogomphus cecilia
- 1052 Eschen-Schreckenfaller
Hypodryas maturna
- 1060 Großer Feuerfaller
Lycaena dispar
- 1061 Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Maculinea nausithous
- 1078 Russischer Bär
Callimorpha quadripunctaria
- 1083 Hirschkäfer
Lucanus cervus
- 1086 Scharlachkäfer
Cucujus cinnaberinus
- 1614 Kriech-Sellerie
Apium repens
- 1902 Frauenschuh
Cypripedium calceolus

(17) Gebiet 17: **Strudengau - Nibelungengau**
(AT1217A00)

Gebietsdarstellung: Anlage 17

Lebensräume:

- 4030 Trockene Heiden
- 6210 Trespen-Schwingel-Kalktrockenrasen
- 6230 Borstgrasrasen
- 6240 Osteuropäische Steppen

- 6410 Pfeifengraswiesen
- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510 Glatthaferwiesen
- 8220 Silikatfelsen mit Felsspaltenvegetation
- 8230 Pionierrasen auf Silikatkuppen
- 9110 Hainsimsen-Buchenwälder
- 9130 Mullbraunerde-Buchenwälder
- 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder
- 9180 Schlucht- und Hangmischwälder
- 91E0 Erlen-Eschen-Weidenauen
- 91F0 Eichen-Ulmen-Eschenauen
- 91G0 Pannonische Eichen-Hainbuchenwälder

Tier- und Pflanzenarten:

- 1355 Fischotter
Lutra lutra
- 1193 Gelbbauchunke
Bombina variegata
- 1131 Strömer
Leuciscus souffia agassizi
- 1149 Steinbeißer
Cobitis taenia
- 1159 Zingel
Zingel zingel
- 1114 Frauenerfling
Rutilus pigus virgo
- 1124 Weißflossen-Gründling
Gobio albipinnatus
- 1130 Schied
Aspius aspius
- 1134 Bitterling
Rhodeus sericeus amarus
- 1157 Schrätzer
Gymnocephalus schraetzer
- 1160 Streber
Zingel streber

- 1163 Koppe
Cottus gobio
- 1059 Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Maculinea teleius
- 1060 Großer Feuerfalter
Lycaena dispar
- 1061 Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Maculinea nausithous
- 1083 Hirschkäfer
Lucanus cervus

(18) Gebiet 18: **Machland Süd** (AT1218000)

Gebietsdarstellung: Anlage 18

Lebensräume:

- 3130 Schlammfluren
- 3150 Natürliche Stillgewässer mit
Wasserschweber-Gesellschaften
- 3260 Fluthahnenfuß-Gesellschaften
- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510 Glatthaferwiesen
- 9180 Schlucht- und Hangmischwälder
- 91E0 Erlen-Eschen-Weidenauen
- 91F0 Eichen-Ulmen-Eschenauen

Tier- und Pflanzenarten:

- 1337 Biber
Castor fiber
- 1993 Donaukammolch
Triturus dobrogicus
- 1193 Gelbbauchunke
Bombina variegata
- 1159 Zingel
Zingel zingel
- 1163 Koppe
Cottus gobio
- 1130 Schied
Aspius aspius

- 1134 Bitterling
Rhodeus sericeus amarus
- 1149 Steinbeißer
Cobitis taenia
- 1124 Weißflossen-Gründling
Gobio albipinnatus
- 1157 Schrätzer
Gymnocephalus schraetzer
- 1145 Schlammpeitzger
Misgurnus fossilis
- 1160 Streber
Zingel streber
- 1052 Eschen-Scheckenfalter
Hypodryas maturna
- 1059 Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Maculinea teleius
- 1061 Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Maculinea nausithous
- 1084 Eremit
Osmoderma eremita

(19) Gebiet 19: **Niederösterreichische Alpenvorlandflüsse** (AT1219000)

Gebietsdarstellung: Anlage 19

Lebensräume:

- 3150 Natürliche Stillgewässer mit
Wasserschweber-Gesellschaften
- 3220 Alpine Flüsse mit krautiger Ufervegetation
- 3240 Lavendel-Sanddorn-Ufergebüsch
- 3260 Fluthahnenfuß-Gesellschaften
- 6210 Trespen-Schwingel-Kalktrockenrasen
- 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
- 6510 Glatthaferwiesen
- 8210 Natürliche Kalkfelsen mit
Felsspaltenvegetation
- 9110 Hainsimsen-Buchenwälder
- 9130 Mullbraunerde-Buchenwälder

- 9150 Trockenhang-Kalkbuchenwälder
 9160 Mitteleuropäischer
 Eichen-Hainbuchenwald
 9170 Labkraut-Eichen-Hainbuchenwälder
 9180 Schlucht- und Hangmischwälder
 91E0 Erlen-Eschen-Weidenauen
 91F0 Eichen-Ulmen-Eschenauen
 91G0 Pannonische Eichen-Hainbuchenwälder
- Tier- und Pflanzenarten:
- 1355 Fischotter
 Lutra lutra
- 1303 Kleine Hufeisennase
 Rhinolophus hipposideros
- 1324 Großes Mausohr
 Myotis myotis
- 1167 Alpenkammolch
 Triturus carnifex
- 1193 Gelbbauchunke
 Bombina variegata
- 1993 Donaukammolch
 Triturus dobrogicus
- 1114 Frauenerfling
 Rutilus pigus virgo
- 1122 Steingreßling
 Gobio uranoscopus
- 1124 Weißflossen-Gründling
 Gobio albipinnatus
- 1139 Perlfisch
 Rutilus frisii meidingeri
- 1131 Strömer
 Leuciscus souffia agassizi
- 1146 Goldsteinbeißer
 Sabanejewia aurata
- 1157 Schrätzer
 Gymnocephalus schraetzer
- 1159 Zingel
 Zingel zingel

- 1105 Huchen
Hucho hucho
- 1130 Schied
Aspius aspius
- 1134 Bitterling
Rhodeus sericeus amarus
- 1149 Steinbeißer
Cobitis taenia
- 1163 Koppe
Cottus gobio
- 1059 Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Maculinea teleius
- 1060 Großer Feuerfalter
Lycaena dispar
- 1061 Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Maculinea nausithous
- 1065 Goldener Scheckenfalter
Euphydryas aurinia
- 1083 Hirschkäfer
Lucanus cervus
- 1084 Eremit
Osmoderma eremita
- 1078 Russischer Bär
Callimorpha quadripunctaria
- 1032 Gemeine Flussmuschel
Unio crassus
- 1037 Grüne Keiljungfer
Ophiogomphus cecilia

(20) Gebiet 20: **Feuchte Ebene - Leithaauen**
(AT1220000)

Gebietsdarstellung: Anlage 20

Lebensräume:

- 3140 Armleuchteralgen-Gesellschaften
- 3150 Natürliche Stillgewässer mit
Wasserschweber-Gesellschaften
- 3270 Zweizahnfluren schlammiger Ufer

- 6210 Trespen-Schwingel-Kalktrockenrasen
 6410 Pfeifengraswiesen
 6430 Feuchte Hochstaudenfluren
 6510 Glatthaferwiesen
 7210 Schneideried
 7230 Kalkreiche Niedermoore
 91E0 Erlen-Eschen-Weidenauen
 91F0 Eichen-Ulmen-Eschenauen
 91G0 Pannonische Eichen-Hainbuchenwälder
- Tier- und Pflanzenarten:
- 1335 Ziesel
Spermophilus citellus
- 1337 Biber
Castor fiber
- 1355 Fischotter
Lutra lutra
- 1993 Donaukammolch
Triturus dobrogicus
- 1167 Alpenkammolch
Triturus carnifex
- 1220 Europäische Sumpfschildkröte
Emys orbicularis
- 1188 Rotbauchunke
Bombina bombina
- 1124 Weißflossen-Gründling
Gobio albipinnatus
- 1130 Schied
Aspius aspius
- 1145 Schlammpeitzger
Misgurnus fossilis
- 1146 Goldsteinbeißer
Sabanejewia aurata
- 1134 Bitterling
Rhodeus sericeus amarus
- 1149 Steinbeißer
Cobitis taenia

- 1163 Koppe
Cottus gobio
- 1087 Alpenbock
Rosalia alpina
- 1078 Russischer Bär
Callimorpha quadripunctaria
- 1037 Grüne Keiljungfer
Ophiogomphus cecilia
- 1059 Heller Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Maculinea teleius
- 1060 Großer Feuerfalter
Lycaena dispar
- 1061 Dunkler Wiesenknopf-Ameisen-Bläuling
Maculinea nausithous
- 1071 Moor-Wiesenvögelchen
Coenonympha oedippus
- 1074 Heckenwollfalter
Eriogaster catax
- 1079 Veilchenblauer Wurzelhalsschnellkäfer
Limoniscus violaceus
- 1083 Hirschkäfer
Lucanus cervus
- 1084 Eremit
Osmoderma eremita
- 1086 Scharlachkäfer
Cucujus cinnaberinus
- 1088 Großer Eichenbock
Cerambyx cerdo
- 1393 Firnisglänzendes Sichelmoos
Drepanocladus vernicosus
- 1437 Vorblattloser Bergflachs
Thesium ebracteatum
- 1614 Kriech-Sellerie
Apium repens

§ 3

Umgesetzte EG-Richtlinien

Durch diese Verordnung werden folgende Richtlinien der Europäischen Gemeinschaft umgesetzt:

1. Richtlinie 92/43/EWG des Rates vom 21. Mai 1992 zur Erhaltung der natürlichen Lebensräume sowie der wildlebenden Tiere und Pflanzen, ABI.Nr. L 206 vom 22. Juli 1992, S. 7;
2. Richtlinie 97/62/EG des Rates vom 27. Oktober 1997 zur Anpassung der Richtlinie 92/43/EWG zur Erhaltung der natürlichen Lebensräume sowie der wildlebenden Tiere und Pflanzen an den technischen und wissenschaftlichen Fortschritt, ABI.Nr. L 305 vom 8. November 1997, S. 42.

