

Gewässertypologie von Oberflächengewässern - Bioregionen, Sondertypen und Stehende Gewässer

Österreichischer Anteil an den FGE Donau, Rhein und Elbe

Verwaltung

- Staatsgrenze
- Bundeslandgrenze
- Bezirksgrenze

Wasserwirtschaftliche Einheiten

- Flussgebietseinheit
- Planungsraum

Gewässernetz

Flüsse mit einem Einzugsgebiet von mind. 10 km² u. Stehende Gewässer mit mind. 0,5 km² Fläche

- 10.000 km²-Fluss
- 4.000 km²-Fluss
- 1.000 km²-Fluss
- 100 km²-Fluss
- 10 km²-Fluss
- Seen (> 0,5 km²)

Städte (Auswahl)

- Landeshauptstadt
- Bezirkshauptort (über 25.000 Einwohner)
- Bezirkshauptort (unter 25.000 Einwohner)

Bergengrenz Landeshauptstadt
Dornbirn Bezirkshauptstadt

Ökoregionen und Bioregionen
Quelle: O.: Schmidt-Kolber, Moog, Gerritsen (2001); B.: Moog, Schmidt-Kolber, Offenböck, Gerritsen (2001)

Alpen

- Vergletscherte Zentralalpen
- Unvergletscherte Zentralalpen
- Alpine Molasse
- Bergbrückenlandschaft
- Kalkhochalpen
- Südalpen
- Flysch
- Helvetikum
- Gletscherbäche (Vergletscherte Zentralalpen)

Zentrales Mittelgebirge

- Bayrisch-Österreichisches Alpenvorland
- Granit-Gneisgebiet der Böhmisches Masse
- Voralpenbergs Alpenvorland

Dinarischer Westbalkan

- Inneralpine Becken
- Grazer Becken und Grabenland

Ungarische Tiefebene

- Ostliche Flach- und Hügelländer

Fließgewässer

Sondertypen und künstliche Fließgewässer

- Sondertyp "Grosser Fluss"
- Seeausrinne
- Künstliche Fließgewässer

Stehende Gewässer

Natürliche Seentypen

- A1 Sondertyp Neusiedler See
- A2 Salzlacken
- A3 Große Augewässer und Altarme
- B1 Sondertyp Bodensee
- B2 Große Vorlandseen
- C1 Große tiefe Seen der nördlichen Kalkalpen
- D1 Gr. flache b. mäßig tiefe S. der Kalkvorpalen
- D2 Große Seen der Zentralalpen
- E1 Große tiefe Bergseen der Kalkhochalpen
- E2 Sondertyp Weißensee

Künstliche Seentypen

- K1 Hochgebirgsspeicher
- K2 Teiche
- K3 Sonstige (Bagger-, Bergbauseen, ...)

||||| künstliche Seen

Spezielle Typausprägungen

- ▲ Wasserfall
- ▲ Furkationsabschnitte
- ▲ Mäandraberschnitte (Verebungen)
- ▲ Grundwasserprägte Gewässer
- ▲ Episodische Abschnitte
- ▲ Moorbäche

