






Stand: 12/2009

# THÜRINGEN GEWÄSSERRAHMENPLAN

Oberflächenwasserkörper .....

## ZEICHENERKLÄRUNG

-  Landesgrenze
-  Gemeindegrenze
-  andere Oberflächenwasserkörper
-  Fließgewässer/-abschnittsnummer
-  Fließrichtung

### Schutzgebiete

-  Wasserschutzgebiet Schutzzone 1
-  Wasserschutzgebiet Schutzzone 2
-  Überschwemmungsgebiet
-  Naturschutzgebiet
-  EG-Vogelschutzgebiet
-  FFH-Gebiet

### Herausgeber:







**THÜRINGER  
LANDESANSTALT FÜR  
UMWELT UND GEOLOGIE**







### Maßnahmen

#### Maßnahmen zur Herstellung der Durchgängigkeit

-  Bau von Fischauf- und Fischabstiegsanlagen bzw. Umgehungsgerinnen
-  Umbau eines Querbauwerkes
-  Rückbau eines Querbauwerkes
-  Kennzeichen Wehrkataster (nur an Gewässern I. Ordnung)

#### Strukturverbessernde Maßnahmen

-  Maßnahmen zur Vitalisierung des Gewässers (u.a. Sohle, Varianz, Substrat) innerhalb des vorhandenen Profils
-  Maßnahmen zum Initiieren / Zulassen einer eigendynamischen Gewässerentwicklung inkl. begleitender Maßnahmen
-  Maßnahmen zur Habitatverbesserung im Gewässer durch Laufveränderung, Ufer- oder Sohlgestaltung inkl. begleitender Maßnahmen
-  Maßnahmen zur Verbesserung von Habitaten im Uferbereich (z.B. Gehölzentwicklung)

Für die *Schwerpunktgewässer Struktur* erfolgt die Angabe der durchschnittlichen Ist- und Soll-Werte der Gewässerstrukturklasse pro Oberflächenwasserkörper.

Durchschnittliche Gewässerstrukturklasse



Maßstab 1 : 25 000

Die raumbezogenen Basisdaten wurden vom Landesamt für Vermessung und Geoinformation bereitgestellt und werden gemäß Genehmigung Nr. 1612-00585/2007 genutzt.

Nachdruck und Vervielfältigung, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung des Herausgebers.