



Stand: 12/2009

# THÜRINGEN GEWÄSSERRAHMENPLAN Oberflächenwasserkörper Obere Orla

Karte 2

## ZEICHENERKLÄRUNG

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

### Maßnahmen

- Maßnahmen zur Herstellung der Durchgängigkeit**
- Bau von Fischauf- und Fischabstiegsanlagen bzw. Umgehungsgerinnen
  - Umbau eines Querbauwerkes
  - Rückbau eines Querbauwerkes
  - Kennzeichen Wehrkataster (nur an Gewässern 1. Ordnung)

### Schutzgebiete

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

- 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

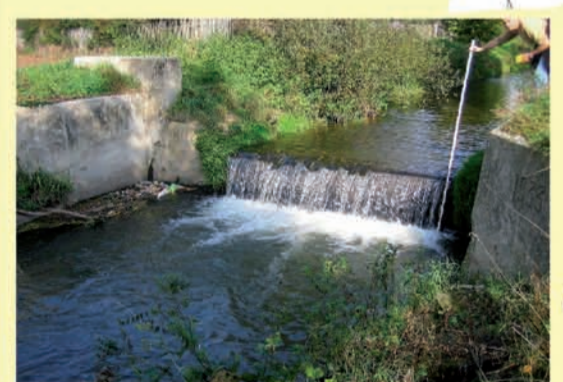
Herausgeber:  
THÜRINGER  
LANDESANSTALT FÜR  
UMWELT UND GEOLOGIE

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.



Orla, Absturz bei Rehmen



Orla, Querbauwerk bei Neunhofen



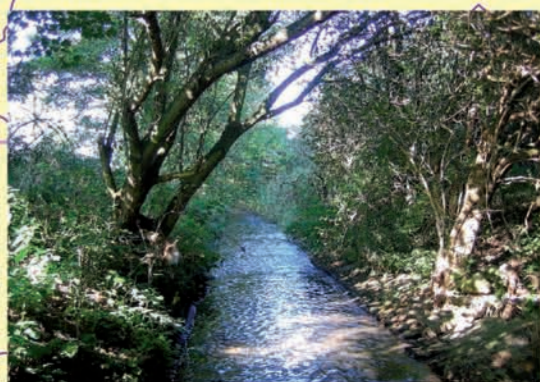
Querbauwerk bei Steinbrücken



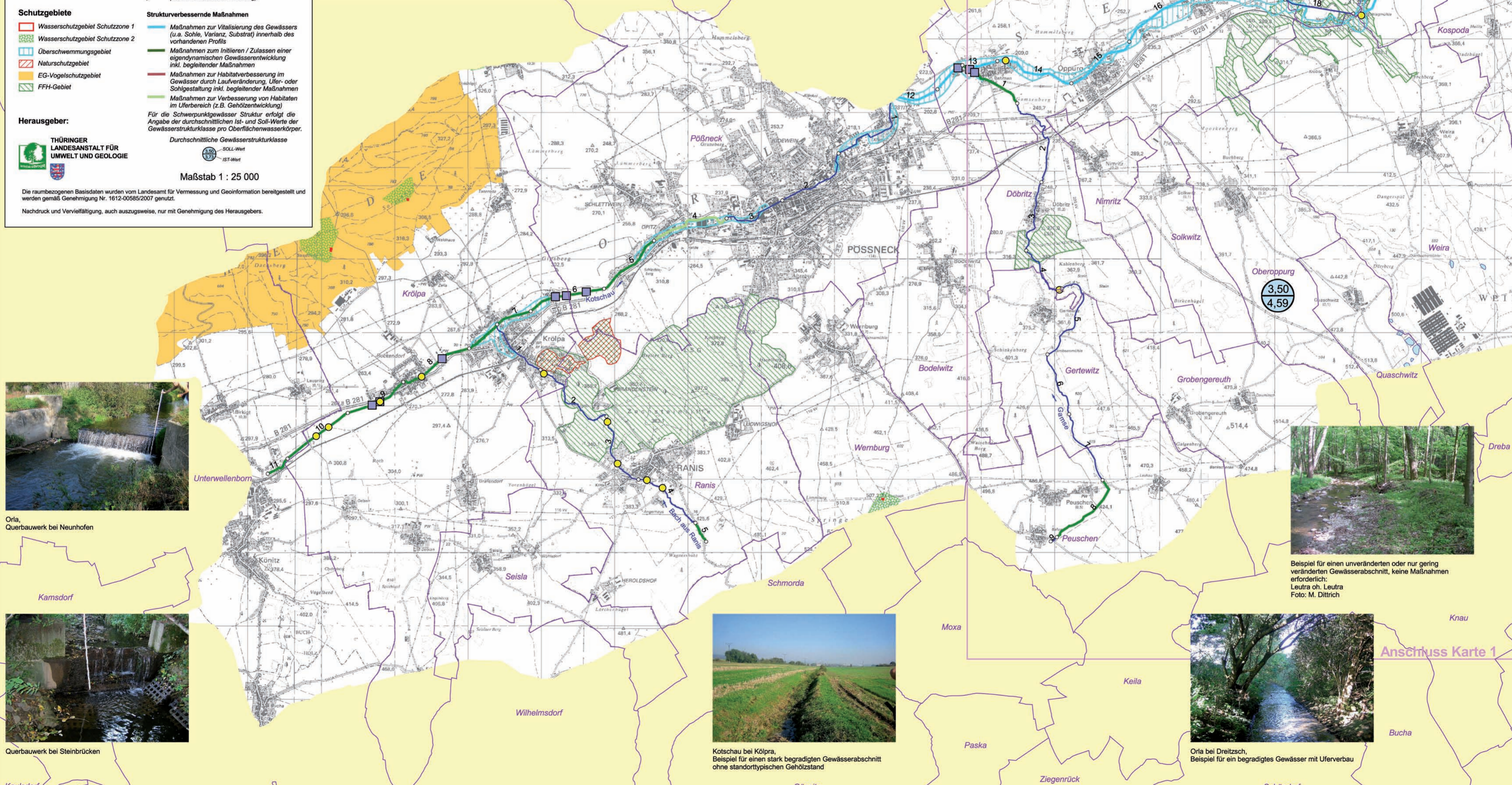
Beispiel für einen unveränderten oder nur gering veränderten Gewässerabschnitt, keine Maßnahmen erforderlich: Leutra oh. Leutra  
Foto: M. Dittrich



Kotschau bei Kölpna, Beispiel für einen stark begrädeten Gewässerabschnitt ohne standorttypischen Gehölzstand



Orla bei Dreitzsch, Beispiel für ein begrädetes Gewässer mit Uferverbau



Anschluss Karte 1

Anschluss Karte 1