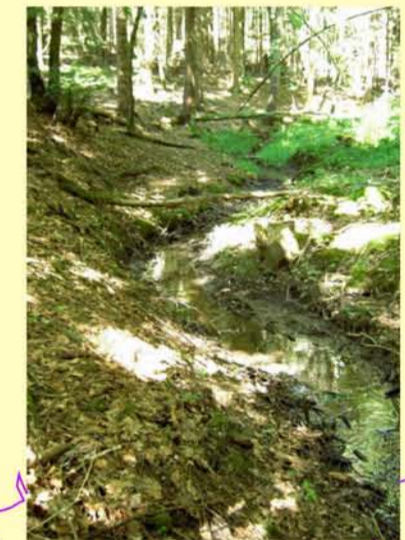


Herpf, Sohlabsturz oh. Ortslage Herpf
Foto: THLG



Bach aus Oepferhausen, ausgebautes Gewässer mit landwirtschaftlicher Nutzung



Beispiel für den Entwicklungszustand Gewässerstruktur: Hutschbach oh. Westenfeld, naturbelassener Abschnitt
Foto: Landschaftspflegeverband "Thüringer Grabfeld e.V"



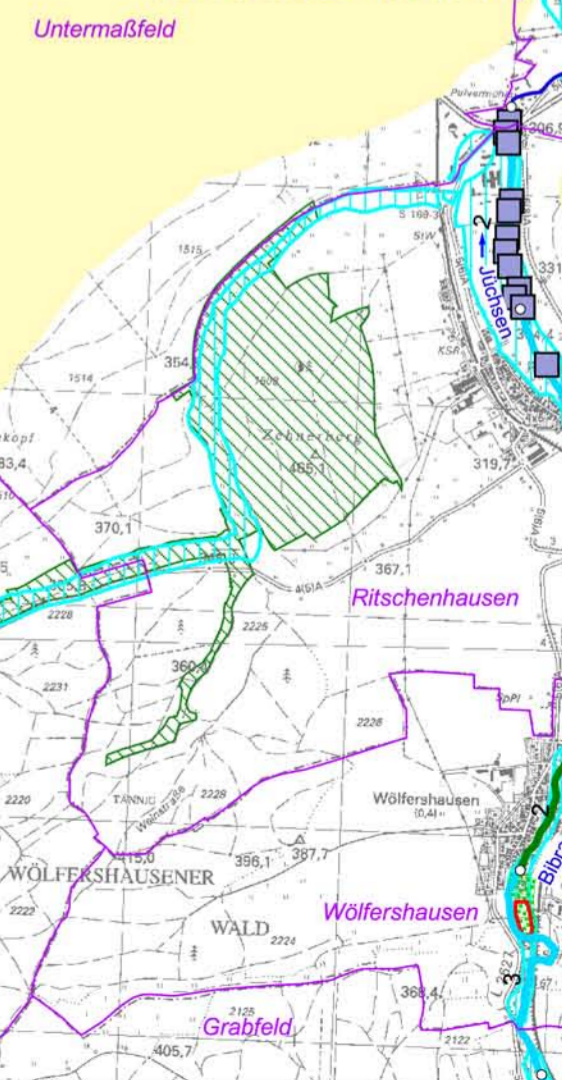
Katz uh. Mehmls, stark ausgebautes Gewässer



Rensbach uh. Hümpfertshausen, Gewässerrandstreifen kaum ausgebildet



Beispiel für den Umbau eines Wehres in eine Gleite: Effelder oh. Döhlau, Ersatz eines ehemaligen Bewässerungswehres durch eine flache Sohlengleite



Stand: 12/2009

THÜRINGEN GEWÄSSERRAHMENPLAN

Oberflächenwasserkörper Werra - linke Zuflüsse
Karte 2

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 bzw. Umgehungsgerinnen**
- Bau von Fischauf- und Fischabstiegsanlagen
 - Umbau eines Querbauwerkes
 - Rückbau eines Querbauwerkes
- W06 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
- SOLL-Wert
- IST-Wert

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.