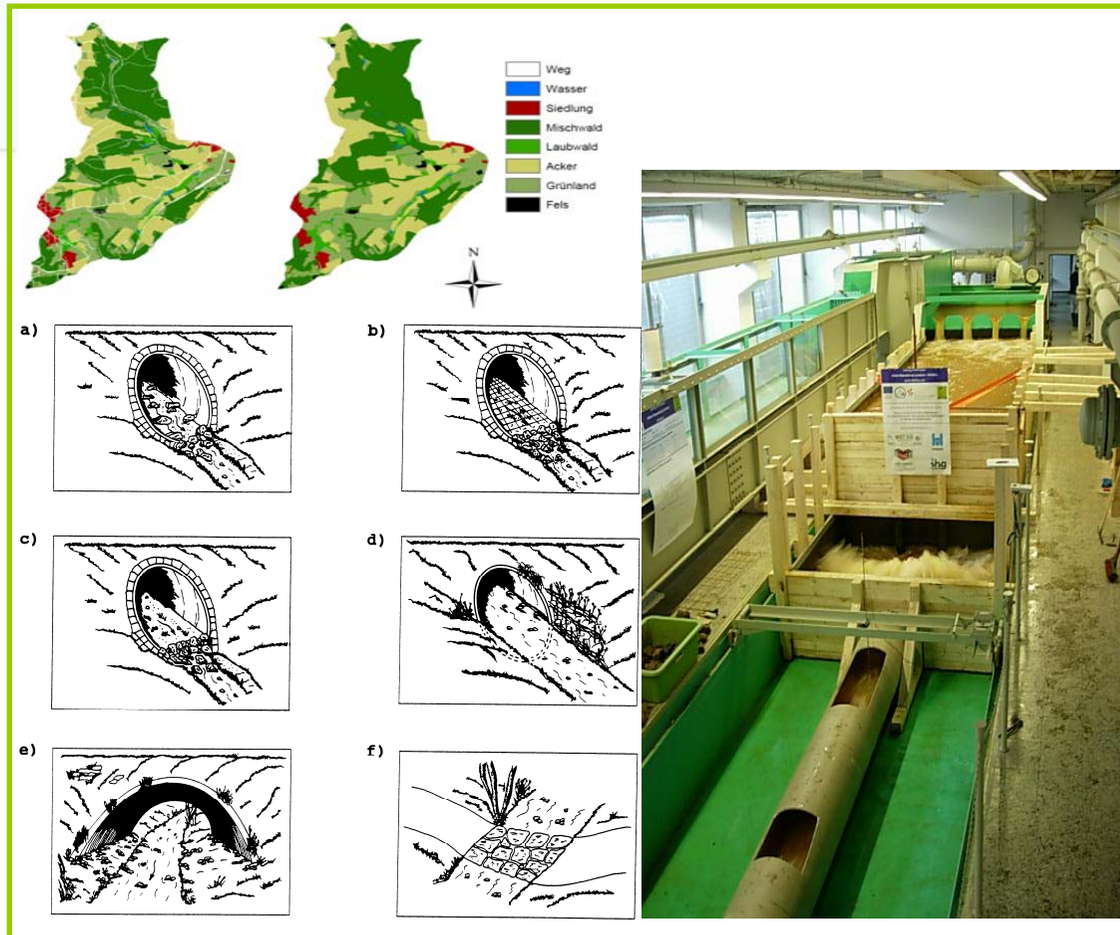


Wasserwirtschaft - Hochwasserschutz

INTERREG-IIIb-Projekt: Water-Retention-by-Land-Use



Auftraggeber:

Europäische Union,
Forschungsanstalt für Waldökologie
und Forstwirtschaft (Trippstadt),
MfU SB

Projektbeschreibung:

„Entwicklung transnationaler
Raumplanungsinstrumente zur
Vermeidung von
Hochwasserkatastrophen durch
eine vorbeugende Landnutzung in
mesoskaligen Einzugsgebieten“

Unsere Leistungen:

Aufstellung hydrologischer Modelle,
Maßnahmenentwicklung
(Kleinrückhalte mit ökologisch
durchgängigen Durchlässen),
Beratung der Projektpartner

Budget

6,5 Mio. €

Ausführung:

2002 – 2006