

Vortrag „Erfahrungen aus Revitalisierungsprojekten“

Kanalisierte, verbaute und übernutzte Gewässer erfüllen ihre vielfältigen ökologischen Funktionen nicht mehr. Auch der Naherholungswert ist bescheiden. Weltweit wird deshalb revitalisiert, um Gewässerfunktionen wieder herzustellen und das Leben in Bäche und Flüsse zurückzuholen. Wovon aber hängt der Revitalisierungserfolg ab? Genügt es, mehr Eigendynamik in einem breiteren Gewässerbett zuzulassen, damit das Leben in den Fluss zurückkehrt? Was können wir von erfolgten Revitalisierungen lernen?

Datum: 22.11.2013, 18:15