

Zeitschrift: Geomatik Schweiz : Geoinformation und Landmanagement =
Géomatique Suisse : géoinformation et gestion du territoire =
Geomatica Svizzera : geoinformazione e gestione del territorio

Band: 104 (2006)

Heft: 5

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 13.10.2024

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Handbuch für die Erfolgskontrolle bei Fliessgewässerrevitalisierungen. Publikation des Rhone-Thur-Projekts. Eawag, WSL, LCH-EPFL, VAW-ETHZ, 112 S.

- [9] Bernhardt E.S. et al. (2005): Synthesizing U.S. River restoration efforts. *Science* 308, 636–637.
- [10] Nilsson C., Reidy C.A., Dynesius M., Revenga C. (2005): Fragmentation and flow regulation of the world's large river systems. *Science* 308, 405–408.
- [11] Jansson R., Nilsson C., Dynesius M., Andersson E. (2000): Effects of river regula-

tion on river-margin vegetation: a comparison of eight boreal rivers. *Ecological applications* 10, 203–224.

- [12] Muhar S., Schwarz M., Schmutz S., Jungwirth M. (2000): Identification of rivers with high and good habitat quality: methodological approach and applications in Austria. *Hydrobiologia* 422, 343–358.
- [13] Giller, P.S. (2005): River restoration: seeking ecological standards. Editor's introduction. *Journal of Applied Ecology* 42, 201–207.

Armin Peter
Biologe, Co-Projektleiter des Rhone-Thur-Projekts
Eawag
Seestrasse 79
CH-6047 Kastanienbaum
armin.peter@eawag.ch

Die INTERLIS Tools 1.6 sind verfügbar !

Neue Version mit folgenden Features:

- **Konfiguration AVCH**, für die Übersetzung von beliebigen Kantonsdaten nach Bund (INTERLIS 1 oder INTERLIS 2).
- **ESRI SDE Schnittstelle**, mit Konfigurationsgenerator für Import- und Export.
- **PostGIS Schnittstelle**, mit Konfigurationsgenerator für Import- und Export.
- Und viele weitere Verbesserungen. Fragen Sie uns !

infoGrips GmbH
Obstgartenstrasse 7
8035 Zürich

Tel. 044 350 10 10
E-Mail: info@infogrips.ch
Web: www.infogrips.ch

