



Bildungszentrum



Weiterbildungsmodul

## Riverwatch: aktiv für lebendige Flüsse

Revitalisierung von Fließgewässern

April/Mai/Juni 2011

[www.wwf.ch/bildungszentrum](http://www.wwf.ch/bildungszentrum)



## Information

### Riverwatch: aktiv für lebendige Flüsse

#### Revitalisierung von Fließgewässern

**Auskünfte:** Thomas Ammann,  
Telefon 044 297 23 16, [riverwatch@wwf.ch](mailto:riverwatch@wwf.ch)  
Bildungszentrum WWF, Bern  
Telefon 031 312 12 62  
[www.wwf.ch/bildungszentrum](http://www.wwf.ch/bildungszentrum)

#### Orte:

16.04.2011, Andelfingen ZH  
30.04.2011, WWF Schweiz, Zürich  
21.05.2011, Muri AG  
25.06.2011, WWF Schweiz, Zürich

Weitere Angaben zu den Kursorten, Zeit- und Programmabläufen erhalten die Teilnehmenden nach der definitiven Anmeldebestätigung.

#### Kosten: Fr. 280.–

Im Preis enthalten sind die Kurskosten inklusive Unterlagen. Nicht inbegriffen sind An- und Abreise zu den Kursorten und die Verpflegung.

Bei Ausarbeitung und Weiterführung eines eigenen, konkreten Revitalisierungsprojekts, werden die Kurskosten vollumfänglich zurückerstattet.

#### Anmeldung:

unter [www.wwf.ch/bildungszentrum](http://www.wwf.ch/bildungszentrum) oder Fax an 031 310 50 50 oder per Post an Bildungszentrum WWF, Bollwerk 35, 3011 Bern

Anmeldungen sind verbindlich. Nach Erhalt der Rechnung haben Sie 2 Tage Zeit für eine kostenlose Abmeldung. Danach schulden Sie uns bei Rückzug oder Nichterscheinen den halben oder den vollen Kursbetrag (siehe AGB). Wir empfehlen den Abschluss einer Annullationskosten-Versicherung.

Die Weiterbildung wird unterstützt durch das Bundesamt für Umwelt BAFU.

### Das Bildungszentrum WWF

Das Bildungszentrum WWF begeistert Menschen, miteinander Natur und Umwelt zu schützen.

Es fördert insbesondere:

- die Umweltkompetenzen in der Berufswelt und in der Berufsbildung,
- die Verankerung eines attraktiven und umweltverträglichen Konsum- und Lebensstils,
- die Mitwirkung jedes Einzelnen für Umweltanliegen der Gesellschaft.

Das Bildungszentrum WWF ist in Umweltmanagement ISO 14001 und als Weiterbildungsinstitution eduQua zertifiziert.

Copyright: © 1986  
WWF World Wide Fund for Nature ®  
WWF Registered Trademark owner.  
Foto Titelseite: H. Heintges  
Gestaltung: machata.ch



for a living planet®



## Thema

Unzählige Flüsse und Bäche sind in den letzten 200 Jahren verbaut und begradigt worden. Mit den neuen, künstlichen Bedingungen kommen jedoch viele Pflanzen und Tiere nicht zurecht. Sie verschwinden leise und oft unbemerkt aus unseren Gewässern.

Seit einigen Jahren ist ein Umdenken im Gange: Die Erkenntnis setzt sich durch, dass naturnahe Fließgewässer und intakte Auen nicht nur wertvolle Lebensräume für eine Vielzahl von Tieren und Pflanzen bieten. Sie stellen ebenso einen effektiven und nachhaltigen Hochwasserschutz dar und sind einmalige Erholungsgebiete.

In dieser Weiterbildung lernen die Teilnehmenden das Ökosystem Fließgewässer näher kennen. Sie bekommen einen Einblick in die Abläufe und Hintergründe bei einem Bauprojekt am Gewässer und lernen, wie Sie selbst ein konkretes Revitalisierungsvorhaben entwickeln können. Dieser Kurs bietet den idealen Einstieg, um sich selber für naturnahe Fließgewässer zu engagieren.

Weitere Information zum Projekt unter [www.wwf.ch/riverwatch](http://www.wwf.ch/riverwatch)

### Angesprochen sind

Eigeninitiative Personen, die sich aktiv für naturnahe Fließgewässer einsetzen möchten.

### Ziele des Moduls

Die Teilnehmenden

- arbeiten konkrete Ideen für ein eigenes Revitalisierungsprojekt aus und entwickeln diese während der Kursdauer weiter
- sind sich verschiedener Interessenskonflikte an unseren Gewässern bewusst
- kennen den Nutzen natürlicher Fließgewässer
- wissen, wie bei der Initiierung eines Revitalisierungsprojekts vorzugehen ist
- verfügen über einfaches wasserbauliches Grundlagenwissen
- kennen wichtige Tier- und Pflanzenarten an und in unseren Fließgewässern und können den ökologischen Zustand anhand ausgewählter Kriterien beurteilen
- kennen wichtige Grundsätze in der Kommunikation mit Behörden und betroffenen Nutzergruppen sowie in der Öffentlichkeitsarbeit

### Voraussetzungen für die Teilnehmer

- Eigeninitiative, grosse Begeisterung und persönliche Bereitschaft zum Engagement für heimische Fließgewässer
- Abgeschlossene Berufslehre oder Matur (einige Jahre Berufserfahrung sind von Vorteil)

## Programm

### 16.04.2011 Biodiversität und Wasserbau

Exkursion an ein revitalisiertes Gewässer, Andelfingen ZH

- Biodiversität am und im Gewässer
- Basiswissen naturnaher Wasserbau
- Fische: Arten, Lebensweisen, Merkmale

### 30.04.2011 Beurteilung von Fließgewässern, Nutzungsformen

WWF Schweiz, Zürich

- Kennenlernen und Beurteilen von Fließgewässern
- Nutzungen unserer Fließgewässer
- Erste Schritte bei der Initiierung eines Revitalisierungsprojekts

### 21.05.2011 Fließgewässerrevitalisierung, Prozess und Erfolge

Exkursion an die Bünz, Muri AG

- Artenbestimmung und Erfolgskontrolle im Feld
- Revitalisierungs-Musterbeispiel Bünz
- Ökomorphologische Klassifizierung

### 25.06.2011 Nutzungskonflikte am Gewässer, Verhandlungen und Öffentlichkeitsarbeit

WWF Schweiz, Zürich

- Verhandlungsstrategien
- Interessenskonflikte und Lösungen
- Tipps und Tricks in der Öffentlichkeitsarbeit

### Leitung

Thomas Ammann,  
Biologe, WWF Schweiz, Zürich  
Andreas Knutti,  
Biologe, WWF Schweiz, Zürich  
und weitere Fachpersonen

