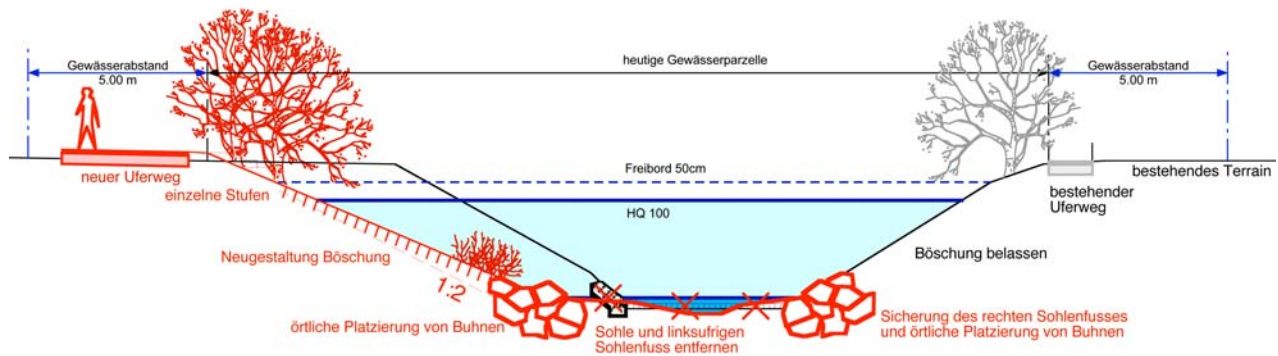


# Wiederbelebung Eulach Winterthur Talwies

## Konzeptplan



## Querschnitt



## Ausgangslage

Im Zusammenhang mit der Um-  
nutzung des ehemaligen Scheco-  
Areal hat das AWEL ein Auf-  
lageprojekt für die Wiederbelebung  
und Aufwertung der Eulach in die-  
sem Abschnitt in Auftrag gegeben.

Der Spielraum war beschränkt  
und lag im Bereich zwischen dem  
Lauf der Eulach und dem neuen  
Fussweg entlang der Wohnüber-  
bauung Talwies.

## Konzeptidee

Eine linksufrige Bachaufweitung  
der Eulach ermöglicht flächere  
Böschungen und erhöht die Qua-  
lität des Bachlebensraums.

Das Abflussprofil wird geringfügig  
vergrössert.

Um dem erhöhten Erholungsan-  
spruch an Gewässern im urbanen  
Siedlungsraum gerecht zu werden,  
werden drei Sitzstufenanlagen er-  
stellt. Eine grosse, zentrale Sitz-  
stufe reicht bis zum Wasser und  
gewährleistet so den Zugang zur  
Eulach.

## Massnahmen

Die Holzschwellen wurden abge-  
brochen und durch fünf Stein-  
schwellen ersetzt. Örtlich wurden  
Buhnen und Unterschlüpf für die  
aquatische Fauna ausgebildet.

Um längere, tiefe Bachabschnitte  
zu erreichen, wurden mittels Erd-  
schüttungen vereinzelt Einengun-  
gen des Gerinnes vorgenom-  
men.

Die rechtsufrige Böschung wurde  
belassen. Die Verbauung wurde  
nur örtlich durch Kleinbuhnen er-  
setzt.

## Daten

### Auftraggeber

- AWEL Amt für Abfall, Wasser, Energie und Luft, Kanton Zürich

### Gewässerlänge

- 325 Meter

### Bearbeitungszeitraum

- 2008 - 2010

### Bearbeitung

- In Zusammenarbeit mit dem AWEL, der Stadt Winterthur und der AXA Winterthur

### Arbeitsschritte

- Bestandsaufnahme und Klärung der Randbedingungen
- Konzeptentscheid
- Vorlageprojekt
- Auflageprojekt
- Submission
- Baubegleitung

## Vor, während und nach dem Ausbau

