



## Presseinformation

# Naturnahe Ufersicherung an der Tiro- ler Achen

Das Wasserwirtschaftsamt Traunstein hat im April das linksseitige Ufer der Tiroler Achen auf Höhe von Flusskilometer 16,900 (Gemeinde Schleching) gesichert.

Die Arbeiten waren aufgrund von größeren Uferanbrüchen erforderlich. Auch ein Wanderweg entlang der Tiroler Achen musste wegen der Uferanbrüche vorübergehend gesperrt werden.

Zur Ausführung kam eine naturnahe Ufersicherung mit sog. „Raubäumen“, die gleichzeitig hochwertiger Lebensraum für Fische sind. Raubäume verringern den Strömungsangriff auf die Uferböschung. Das fein verästelte Netz der Nadeln, Äste und Zweige erzeugt in der Strömung energieumwandelnde Turbulenzen. Auf diese Weise werden Feinsedimente aus der fließenden Welle ausgesiebt und eine Verlandung herbeigeführt und das Ufer somit gesichert.

Insgesamt wurden ca. 50 Baumstämme (Fichten) entlang des angebrochenen Ufers eingebaut. Um ein vorzeitiges Abschwemmen der Bäume im Hochwasserfall zu verhindern, wurden die Stämme mit ca. 200 Holzpiloten und Stahlseilschlingen gesichert.

Die Baumaßnahme wurde durch die Flussmeisterstelle Traunstein abgewickelt. Die Bauzeit betrug ca. 4 Wochen. Die Baukosten der naturnahen Gestaltung beliefen sich auf ca. 80.000 €.





Abb. 1: Ufersicherungsmaßnahme an der Tiroler Achen mit Raubäumen



Abb. 2: Raubäume

**Impressum:**

**Herausgeber:**

Wasserwirtschaftsamt Traunstein  
Rosenheimer Str. 7  
83278 Traunstein

Telefon: +49 861 57 655-0

E-Mail: [poststelle@wwa-ts.bayern.de](mailto:poststelle@wwa-ts.bayern.de)

Internet: [www.wwa-ts.bayern.de](http://www.wwa-ts.bayern.de)

**Bearbeitung:**

Walter Raith

**Bildnachweis:**

WWA

**Stand:**

11.05.2020