Praxisbeispiele für Maßnahmen an Fließgewässern mit Beitrag zur Sozialfunktion

Umbau eines Absturzes in der Isen bei Winhöring

Gemeinde Winhöring (Lkr. Altötting), Oberbayern

Stand: 04/2024



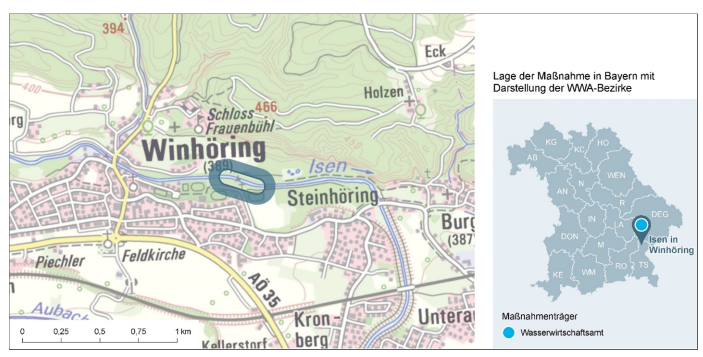


Abb. 1: Lage des Gewässerabschnittes, an dem die Maßnahme umgesetzt wurde

Lage:

Gewässer: Isen, Gewässer 1. Ordnung

Zuständiges Wasserwirtschaftsamt: Traunstein

Lagekategorie: siedlungsnah

Lagebeschreibung: nördlich des Sportplatzes Winhöring (Wührfeldweg)

Übergeordnete Ziele:

Ökologie (Säule II):

Rückbau eines Absturzes zu einer Sohlgleite zur Wiederherstellung der Durchgängigkeit

Sozialfunktion (Säule III):

Verbesserung der Erlebbarkeit

Einzelmaßnahmen zur Verbesserung der Sozialfunktion:

Bauliche Maßnahmen:

Treppe ermöglicht direkten Zugang zum Wasser, mehrere große Steine auf halber Höhe bieten Rastmöglichkeit mit Blick auf die Isen, Infotafeln zu den Baumaßnahmen und dem Lebensraum Isen

Details:

Maßnahmenträger: Wasserwirtschaftsamt Traunstein

Gesamtlaufzeit: 2020-2022

Bauzeit: 2021-2022

Zahl der Bevölkerung, die profitiert: < 5.000 Einwohner

Länge des Gewässerabschnittes: 110 m

Rechtlicher Rahmen: Gewässerausbau mit Plangenehmigung

Finanzierung, Förderung: Freistaat Bayern

Weiterführende Informationen:

Wasserwirtschaftsamt Traunstein - Umbau Sperre Winhöring

Wasserwirtschaftsamt Traunstein - Bauabschnitt 1

Kontakt:

Wasserwirtschaftsamt Traunstein

Rosenheimer Straße 7

83278 Traunstein

Tel.: 0861 70655 0

E-Mail: poststelle@wwa-ts.bayern.de