



Mesure de restauration de la montaison avec une passe à poisson Ambauenwehr, Buochs NW

Migration piscicole, Débit résiduel, Suivi de la phase de réalisation (SER), Projet d'ouvrage, Rapport de consultant / avis

Im Rahmen der Massnahmen 1. Priorität des Hochwasserschutzprojekts Engelberger Aa (Etappen 1-4) wurden die Durchgängigkeitsstörungen für Fische in der Engelberger Aa zwischen Buochs und Dallenwil mit baulichen Massnahmen aufgehoben und der Fischlebensraum massgeblich aufgewertet. Eines der letzten Wanderhindernisse war das Ambauenwehr in Buochs.

Unser Büro wurde im Jahr 2007 mit der Erstellung eines Gutachtens zur Festlegung der Restwassermenge unterhalb des Ambauenwehrs und mit der Ausarbeitung möglicher Fischaufstiegsvarianten zur Gewährleistung der ganzjährigen Fischwanderung beauftragt. Es wurden verschiedene Aufstiegsvarianten, wie Rampe, Schlitzpass und Umgehungsgerinne ausgearbeitet und geprüft. Der Regierungsrat beschloss daraufhin die Variante mit dem Umgehungsgerinne weiter auszuarbeiten.

Im Jahr 2008 wurde die IG Schubiger AG Bauingenieure und die Niederer und Pozzi Umwelt AG beauftragt, ein Auflage- und Ausführungsprojekt über die beschriebenen Massnahmen (Fischaufstieg, Restwassermenge, Anpassungen Ambauenwehr) zu erstellen. Die Ausführung des 40 Meter langen und in elf Becken unterteilten Gerinnes erfolgte 2009. Im Herbst 2010 wurde eine Erfolgskontrolle durchgeführt, um zu zeigen, dass die Anlage ihren Zweck erfüllt.

MANDANT	Kanton Nidwalden
PÉRIODE	2007-2009