

# Medieninformation

Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen

**Ihre Ansprechpartnerin**  
Katrin Schöne

**Durchwahl**  
Telefon +49 3501 796 378  
Telefax +49 3501 796 116

presse@ltv.sachsen.de\*

15.08.2018

## **Kemtau: Hochwasserschadensbeseitigung an der Zwönitz Abbruch der Wehrreste Auenmühle**

An der Zwönitz in Kemtau (Gemeinde Burkhardtsdorf, Erzgebirgskreis) werden ab heute (15. August 2018) Uferschäden aus dem Hochwasser 2013 beseitigt. Die Arbeiten am Gewässer werden bis Ende September diesen Jahres andauern und kosten rund 500.000 Euro. Finanziert wird das Projekt aus Mitteln des Freistaates Sachsen.

In Kemtau-Eibenberg unterhalb der Brücke B180 haben vergangene Hochwasser die Zwönitzufer stark beschädigt. Nun werden die Flussufer auf einer Länge von etwa 50 Metern mit einem Steinsatz befestigt. Außerdem werden Kolk Schäden (Vertiefungen am Gewässergrund) beseitigt und zusätzlich durch Wasserbausteine gesichert.

Im Zuge der Bauarbeiten werden auch die Reste eines alten Wehres zurückgebaut und der Gewässerabschnitt als raue Sohlgleite umgestaltet. Damit können Fische und andere Wasserlebewesen den Bereich zukünftig ohne Hindernis passieren. Aus hydraulischen Gründen wird der alte Mühlgraben verfüllt und durch ein Rohr an die oberstrom bereits vorhandene Verrohrung angeschlossen.

Das Wehr und der beschädigte Flussabschnitt liegen im FFH-Gebiet „Zwönitztal“. Aus diesem Grund sind im Vorfeld mögliche Auswirkungen der Bauarbeiten auf die Tier- und Pflanzenwelt der Zwönitz untersucht worden. Zum Schutz von Vögeln und Fischen ist die Bauzeit im Gewässer auf den Zeitraum vom 15.8. bis zum 28.9.2018 begrenzt.

**Hausanschrift:**  
**Landestalsperrenverwaltung des  
Freistaates Sachsen**  
Bahnhofstraße 14  
01796 Pirna

[www.smul.sachsen.de/ltv](http://www.smul.sachsen.de/ltv)

\* Kein Zugang für verschlüsselte elektronische Dokumente. Zugang für qualifiziert elektronisch signierte Dokumente nur unter den auf [www.lsf.sachsen.de/eSignatur.html](http://www.lsf.sachsen.de/eSignatur.html) vermerkten Voraussetzungen.