

Medieninformation

Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen

Ihre Ansprechpartnerin
Katrin Schöne

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

presse@ltv.sachsen.de*

18.09.2018

Müllbergbrücke in Leipzig-Möckern wird abgerissen **Verbesserung des Hochwasserschutzes nordwestlich der Innenstadt**

Die Landestalsperrenverwaltung hat heute (Dienstag, 18. September 2018) begonnen, die Müllbergbrücke in Leipzig-Möckern zurückzubauen. Damit verschwindet ein Abflusshindernis aus der Neuen Luppe, so dass künftige Hochwasser besser abfließen können. Dadurch wird der Hochwasserschutz nordwestlich der Leipziger Innenstadt wesentlich verbessert. Als erster Schritt wird der Überbau des Brückenbauwerks entnommen. Die Arbeiten sollen im Oktober abgeschlossen sein und kosten rund 45.000 Euro. Finanziert wird der Rückbau aus Mitteln des Freistaates Sachsen und des Bundes.

Der Brückenüberbau hatte bei den Hochwasserereignissen der vergangenen Jahre einen erheblichen Rückstau verursacht. Dadurch wurde der Hochwasserschutz der Stadt Leipzig und insbesondere der Kläranlage Rosental und der ICE-Strecke beeinträchtigt. Im kommenden Jahr sollen dann auch die Widerlager und Pfeiler der Brücke abgerissen werden.

Die Brücke diente ursprünglich als Verbindung über die Neue Luppe zur Deponie Möckern. Seit der Sanierung der Deponie wird sie nicht mehr benötigt. Beim Hochwasser 2011 und 2013 wurde die Brücke so stark beschädigt, dass sie nicht mehr verkehrssicher war und gesperrt werden musste.

Die Wegeverbindung über die Neue Luppe südlich der Bahnanlage bleibt von der Baumaßnahme unberührt. Die Landestalsperrenverwaltung bittet Fußgänger und Radfahrer im Bereich des Heuweges und entlang der Neuen Luppe im Bauzeitraum um besondere Vorsicht.

Hausanschrift:
Landestalsperrenverwaltung des
Freistaates Sachsen
Bahnhofstraße 14
01796 Pirna

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 vermerkten Voraussetzungen.