

# Medieninformation

Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen

**Ihre Ansprechpartnerin**  
Katrin Schöne

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

presse@ltv.sachsen.de\*

20.11.2020

## Hochwasserrückhaltebecken Göda: Abtransport der Sedimente - Mit erhöhtem LKW-Aufkommen ist zu rechnen!

Die Sedimente aus dem Hochwasserrückhaltebecken Göda (Lkr. Bautzen), die seit März dieses Jahres zum Trocknen auf einer Ackerfläche lagern, werden derzeit abtransportiert. Sie sind nicht belastet und können somit verwertet werden. Ein Teil der Erdstoffe wird zum Geländeausgleich an einer ehemaligen Bahntrasse östlich von Quoos verwendet. Der Rest in einen Schutzwall an der Biogasanlage westlich von Radibor eingebaut. Auf den Verbindungsstrecken ist bis Mitte Dezember mit erhöhtem LKW-Aufkommen zu rechnen. Wir bitten um Verständnis!

Um das ursprüngliche Stauvolumen wiederherzustellen, wurde das Hochwasserrückhaltebecken Göda zwischen Januar und April 2020 entschlammt. Entnommen wurden rund 15.000 Kubikmeter Sedimente. Dafür investierte der Freistaat Sachsen rund 270.000 Euro. Die Erdstoffe wurden zur Entwässerung auf einem Feld südlich des Beckens zwischengelagert.

### Hochwasserrückhaltebecken Göda

Anfang der 1960er Jahre wurde es als ein sogenanntes grünes Becken angelegt und nur bei Hochwasser eingestaut. Zwischen 1987 und 1989 wurde es zu einem Becken mit Teildauerstau umgebaut, um das Wasser für die Landwirtschaft nutzen zu können. Heute dient die Anlage dem Hochwasserschutz und als Angelgewässer. Normalerweise enthält sie rund 130.000 Kubikmeter Wasser und kann bei Hochwasser weitere 297.000 Kubikmeter aufnehmen.

**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.