

Pressemitteilung

4. November 2020

Hochwasserschutz Stögermühlbach: Probetrieb am neuen Schneckenrotschöpfwerk erfolgreich

Am gestrigen Dienstag (3. November) fand am neuen und in Bayern einzigartigen Hochwasser-Schneckenrotschöpfwerk am Stögermühlbach der Probetrieb statt. Um dafür ausreichend Wasser zur Verfügung zu haben, wurde der Stögermühlbach durch das Schließen der Schützen am zum Schöpfwerk gehörenden Sielbauwerk aufgestaut.

Die neue Anlage wurde dann auf Herz und Nieren geprüft und verschiedene Lastsituationen durchgespielt. Alles funktionierte dabei einwandfrei. Das neue Schöpfwerk ist mit drei Schneckenrotpumpen ausgestattet, die zusammen eine Leistung von rund 5.400 Litern pro Sekunde (5,4 m³/s) erbringen können.

Die Hochwasserschutzmaßnahme am Stögermühlbach befindet sich aktuell in der letzten Phase der Umsetzung. Die Inbetriebnahme aller Anlagen ist für das kommende Frühjahr vorgesehen.

Bauherren für den Hochwasserschutz Stögermühlbach sind die Bundesrepublik Deutschland und der Freistaat Bayern, gemeinsam vertreten durch das Wasserwirtschaftsamt Deggendorf.

Lebensader Donau
c/o WIGES Wasserbauliche
Infrastrukturgesellschaft mbH

Blutenburgstraße 20
80636 München
Telefon (0 89) 9 92 22 - 0

Bitte Rückfragen an:

Dominik Zehatschek
T 089 99222-320
M 0176-10554700
info@lebensader-donau.com

Verantwortliche Projektpartner:

Generaldirektion Wasserstraßen und
Schifffahrt – Standort Würzburg

Bayerisches Staatsministerium für
Wohnen, Bau und Verkehr

Bayerisches Staatsministerium für
Umwelt und Verbraucherschutz

WIGES Wasserbauliche
Infrastrukturgesellschaft mbH