



Ministerium für Umwelt, Klima und Energiewirtschaft Baden-
Württemberg

📅 14.05.2020

WASSERVERSORGUNG

Umweltministerium fördert Verbesserung der Wasserversorgung in Mulfingen (Hohenlohekreis)



📷 © Pixelot/Fotolia.com

1,3 Millionen Euro Zuschuss für Neubau eines zentralen Hochbehälters

Mit dem Millionenzuschuss des Landes kann die Gemeinde Mulfingen (Hohenlohekreis) nun den letzten Baustein für die Verbesserung der Wasserversorgung in ihrem Einzugsgebiet realisieren. Im Bereich der Mulfinger Teilorte Buchenbach und Eberbach soll ein neuer zentraler Hochbehälter gebaut werden. Die

zuwendungsfähigen Kosten für die Planung und den Bau dieses Hochbehälters belaufen sich auf etwas mehr als 1,6 Millionen Euro. Davon übernimmt das Land 80 Prozent.

„Dank unserer finanziellen Unterstützung können sich die Einwohnerinnen und Einwohner der Gemeinde Muldingen zukünftig einer sicheren Wasserversorgung gewiss sein“, sagte Umweltminister Franz Untersteller mit Blick auf die aktuelle Zuwendung heute (14.05.) in Stuttgart. „Das Maßnahmenpaket der Gemeinde verbessert aber nicht nur die Wasserversorgung in den Muldinger Teilorten. Vielmehr wird durch das neu erschaffene Ringsystem mit zwei Einspeisemöglichkeiten das ganze Jagsttal rund um Muldingen von dem Vorhaben profitieren.“

Land hat Fördervolumen gegenüber 2019 erheblich aufgestockt

Die öffentliche Wasserversorgung als eine der Kernaufgaben der Daseinsvorsorge wird von der Landesregierung regelmäßig finanziell unterstützt. In diesem Jahr stellt das Land den Städten und Gemeinden in Baden-Württemberg insgesamt fast 40 Millionen Euro für Investitionen in eine moderne Wasserversorgung zur Verfügung. „Eine hohe Qualität und effiziente Strukturen in der Wasserversorgung sind mir seit jeher ein besonderes Anliegen“, betonte Untersteller. „Um die Kommunen im Land bei der Umsetzung entsprechender Maßnahmen wirkungsvoll zu unterstützen, haben wir das Fördervolumen in diesem Bereich gegenüber 2019 um 10 Millionen Euro deutlich erhöht.“

Weitere Informationen

[Wasserversorgung in Baden-Württemberg](#)