

# Kläranlagen gehen Chemikalien aus

**Hannover.** In Kläranlagen werden bundesweit bestimmte Chemikalien zur Reinigung des Abwassers knapp – was für Flüsse zum Problem werden könnte. Sogenannte Fällmittel, also Eisen- oder Aluminiumsalze, binden normalerweise bei der chemischen Wasserreinigung im Abwasser gelöste Phosphate und verhindern damit, dass diese in hoher Konzentration in Flüsse gelangen. Immer mehr Kläranlagen hätten allerdings mit Lieferschwierigkeiten für Fällmittel zu kämpfen, meldete *dpa* beziehend auf den *Spiegel* am Freitag. (dpa/jW)

<https://www.jungewelt.de/artikel/434347.klaeranlagen-gehen-chemikalien-aus.html>