
Frielas, Portugal – Les boues d'effluent deviennent l'énergie de demain

Dossier de la rédaction de H2o
Avril 2026

À Frielas, près de Lisbonne, Lusígia (Aquapor), filiale du groupe Saur, vient de remporter le contrat pour construire la première unité d'hydrolyse thermique du Portugal. Elle transformera les boues issues du traitement des eaux usées de 700 000 habitants en énergie verte et en biosolides agricoles. L'installation représente un investissement de 28,7 millions d'euros.