Réduction/suppression des rejets de substances toxiques en industrie

Dossier de

de la r\tilde{A} \infty daction de H2o August 2019

APPEL À PROJETSÂ

L'objectif de cet appel à projets axé sur l'innovation est d'encourager les initiatives permettant l'étude sous forme de pilote de solutions opérationnelles de réduction ou de suppression des rejets de substances toxiques notamment des technologies propres permettant de s'affranchir de tout ou partie des rejets de substances, d'une part et des solutions d'épuration des eaux au sein des process industriels afin de permettre au maximum les recyclages d'eau et d'optimiser ainsi les rejets à l'aval vers la station d'épuration du site ou le systÃ"me d'assainissement d'une collectivité, d'autre part. Cet appel à projets s'adresse à tout industriel (hors microentreprise), représentant d'un groupement d'entreprises (papeterie, traitement de surface, agro-alimentaire...) implanté sur le territoire du bassin Rhin-Meuse et confronté à une problématique de substances toxiques dans les rejets aqueux de son site, ou à tout fournisseur de solution, associé à un industriel ou en co-portage. Ces études doivent concerner du développement expérimental (test de solutions à l'échelle semi-industrielle).Â

Rejets de substances toxiques