



1er octobre 2017

Première station collective de traitement d'eaux usées industrielles aux Pays-Bas.

En coopération avec Cofely et la régie De Dommel, quatre grandes sociétés, Coca-Cola, Fujifilm, IFF et Agristo, ont réalisé l'objectif qu'elles s'étaient fixé de réduire l'impact environnemental de leurs activités à un minimum en installant une station d'épuration des eaux usées (STEP) collective. Cette station est implantée sur le site de production Fujifilm de Tilburg.

Cette première station d'épuration commune constitue une étape importante pour les quatre sociétés. Dès sa mise en service, la station a permis de traiter 200 millions de litres d'eau par mois, l'objectif commun étant d'épurer 300 millions de litres par mois. Une équipe d'experts est en train de perfectionner cette installation pour obtenir ce volume.

Cette station commune d'épuration des eaux usées présente plusieurs avantages. L'installation consomme peu d'énergie et bénéficie d'une technologie de traitement



MAKE
IT AN
Original

de dernier cri mise en œuvre par Cofely. Les eaux usées une fois traitées sont rejetées sous forme d'eaux propres dans le canal Wilhelmina. Elles servent alors aux quatre sociétés ou à une autre utilisation durable dans la région de Tilburg. Les boues générées par le traitement des eaux usées permettent aussi de produire du biogaz. De plus, une installation supplémentaire de traitement des eaux usées est prévue pour la région de Tilburg par la régie De Dommel.

Elle sera officiellement inaugurée dès qu'elle fonctionnera à plein régime.



MAKE
IT AN
Original