



10-01-2017

Primer proyecto colectivo de tratamiento de aguas residuales en los Países Bajos

Cuatro grandes empresas (Coca-Cola, Fujifilm, IFF y Agristo), en colaboración con Cofely y el consejo de administración de De Dommel Water, han logrado el objetivo de minimizar el impacto medioambiental de sus operaciones y han puesto en marcha una planta colectiva de tratamiento de aguas residuales, ubicada en el centro de producción de Fujifilm en Tilburg.

La creación de esta planta es un hecho importante para las cuatro compañías. Poco tiempo después de su puesta en marcha, la instalación opera a una capacidad de 200 millones de litros de agua al mes. El objetivo es superar los 300 millones de litros al mes, y un equipo de expertos está poniendo a punto la planta para alcanzar ese volumen.

Este proyecto conjunto presenta muchas ventajas. La planta consume poca energía y Cofely implementa la tecnología de tratamiento de aguas residuales más



MAKE
IT AN
Original

avanzada. Las aguas tratadas se vierten en el canal Wilhelmina para su reutilización por parte de las cuatro compañías y para otros usos sostenibles en la región de Tilburg, y los residuos que quedan pueden convertirse en biogás. Además, el consejo de administración de De Dommel Water tiene preparada una ampliación de la capacidad tratamiento de aguas residuales para la región de Tilburg.

La planta se inaugurará oficialmente cuando opere a plena capacidad.



MAKE
IT AN
Original