

Un innovador material permitirá la fabricación de mangueras con acción fertilizante

La empresa valenciana Plastire, especializada en la fabricación de tubos y perfiles de plástico, ha contado con la colaboración de AIMPLAS para el desarrollo de una innovadora manguera de riego con acción fertilizante incorporada.

El proyecto, que cuenta con financiación de IVACE a través Fondos FEDER de la Unión Europea, ha supuesto el desarrollo por parte de AIMPLAS de un nuevo material soluble en agua que incorpora aditivos con acción fertilizante.

Los tubos que componen las mangueras contarán con una capa en forma de revestimiento interior del nuevo material que al ser soluble al agua va dosificando y aportando la dosis de fertilizantes requerida durante el riego.

Proyecto: IFIDTA/2015/61

PROYECTO: FERTITUBO: Desarrollo y fabricación de mangueras de riego con propiedades fertilizantes



UNIÓN EUROPEA
Fondo Europeo de
Desarrollo Regional

Una manera de hacer Europa

“Proyecto cofinanciado por los Fondos FEDER,
dentro del Programa Operativo FEDER
de la Comunitat Valenciana 2014 - 2020”