

NOTA DE PRENSA

I Jornada de Difusión de Resultados del Proyecto
SUSTRATEC, 4 de Diciembre de 2016

Los trabajos del Proyecto “SUSTRATEC, Desarrollo de Sustratos Tecnológicos con capacidad auto-fertilizante y de captación de contaminantes atmosféricos”, el cual se enmarca dentro de la concesión de ayudas correspondientes a la convocatoria Retos-Colaboración del Programa Estatal de Investigación, Desarrollo e Innovación Orientada a los Retos de la Sociedad, en el marco del Plan Estatal de Investigación Científica y Técnica y de Innovación 2016-2018, continúa con sus progresos.



El Proyecto, que va a desarrollar sustratos tecnológicos con bacterias captadoras de nitrógeno, evoluciona de manera satisfactoria tanto en laboratorio como en las parcelas demostrativas. Esta evolución es fruto del trabajo en equipo de los socios del Proyecto, GRUPO VALORA, TECNOSOLOS GALAICOS Y CARTIF.

El día 4 de diciembre de 2017 tuvo lugar la I Jornada de Difusión de Resultados del Proyecto SUSTRATEC, en las instalaciones que el Centro Tecnológico CARTIF posee en Boecillo (Valladolid). En el transcurso de la citada jornada se expusieron los avances alcanzados hasta la fecha.

CONCLUSIONES DE LA JORNADA:

Se han desarrollado los diferentes sustratos tanto en las parcelas de Doña Blanca (El Puerto de Santa María, Cádiz) como en Dueñas (Palencia), y se ha realizado la plantación de las diferentes especies de árboles y cultivos, que servirán para ver la evolución y las mejoras que aportan los nuevos sustratos. Aunque es pronto para obtener unas conclusiones finales, ya que queda aún un año entero de proyecto y mucho trabajo por hacer, los análisis en vivero-laboratorio muestran unos resultados bastante optimistas en cuanto al funcionamiento de los sustratos.

