

# Caja Rural facilitará la llegada del aracnóptero al campo salmantino

Campo | SALAMAQ 2014

Escrito por: Redacción

Viernes, 05 de Septiembre de 2014 12:38



**Caja Rural de Salamanca y la empresa salmantina Arborea Intellbird, desarrolladora del sistema remotamente tripulado aracnóptero, firmaron un convenio para aplicar esta tecnología disruptiva a la mejora del campo**

Arborea Intellbird S.L, compañía participada por Iberdrola y CDTI está ubicada en el Parque Científico de la Universidad de Salamanca dentro del Centro Hispano Luso de Investigaciones Agrarias (CIALE), e integra investigadores destacados en aplicaciones para el sector primario. Tiene como objeto la fabricación de Sistemas Aéreos Remotamente Pilotados, así como la formación y servicios asociados. La plataforma aracnóptero aporta un gran valor como tecnología innovadora disruptiva para la teledetección y diagnóstico a muy diversas aplicaciones en los sectores de agricultura, ganadería y silvicultura.

Caja Rural de Salamanca apuesta por el fomento de la innovación ya que la tecnificación del mundo agrícola-ganadero exige, cada vez más que el profesional del sector controle las características y condiciones de los cultivos, así como las de los productos que ob

tiene, y de forma muy especial, el hacer llegar los conocimientos y experiencias a los titulares de explotaciones agrarias y ganaderas, redundando en el mayor enriquecimiento social y económico del sector en la región.

Arbórea posee la capacidad de desarrollo de sistemas específicos para generar mejoras en explotaciones del sector primario basadas en la teledetección aérea de cualquier problema para así posibilitar mayor eficiencia en el peritaje de siniestros en sector primario.

Caja Rural de Salamanca y Arbórea, de manera conjunta, han presentado en la Feria Salamanca 2014 esta tecnología, con el objeto de que los socios y clientes de CRSA, así como profesionales del sector de nuestra Comunidad puedan valorar su aplicación. Los responsables de Aracnóptero y Caja Rural de Salamanca enfocan sus esfuerzos conjuntos al aumento de los rendimientos productivos y económicos, promoviendo el mantenimiento y mejora de una actividad agraria compatible con un desarrollo sostenible.