

V Jornada Técnica de Riegos: Avances en fertilización nitrogenada. Nuevos retos

CITA informa

Riegos del Alto Aragón y el CITA organizaron el pasado 21 de noviembre una jornada técnica que con el nombre "Avances en fertilización nitrogenada. Nuevos retos", en la que se analizaron los avances de la fertilización realizada a partir de nitrógeno y las técnicas dirigidas a la eliminación de la plaga del mejillón cebrá y que se celebrará el próximo jueves en el parque tecnológico Walqa de Huesca.

Además, tendrá lugar una mesa redonda donde se conmemorará el centenario de la Ley de 7 de enero de 1915, una norma que permitió la construcción del sistema de Riegos del Alto Aragón, en la que participarán cuatro ex presidentes de la Confederación Hidrográfica del Ebro (CHE).

La alcaldesa de Huesca, Ana Alós, el presidente de Riegos del Alto Aragón, César Trillo, y el Director Gerente de Walqa, Miguel López, inaugurarán estas jornadas con la explicación de los diferentes programas de actuación vigentes para poner en marcha sistemas de fertilización nitrogenada en zonas vulnerables, según ha explicado la comunidad de regantes en un comunicado.

Una decena de especialistas, técnicos del departamento de Agricultura y Medio Ambiente del Gobierno de Aragón y miembros del Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria (CITA), explicaron las últimas técnicas en las variedades de fertilizantes con nitrógeno y la fertilización orgánica.

Las jornadas también tratarán los modos de identificar las plagas de mejillón cebrá y las posibles soluciones para su erradicación, en una ponencia impartida por la jefa del Servicio de Control Ecológico de la CHE, Concha Durán.

Una mesa redonda, a las 13.00 horas, sobre el papel de la Confederación Hidrográfica del Ebro en el desarrollo de la Ley de Riegos del Alto Aragón, explicará las consecuencias de esta normativa en el territorio.

Tras el debate, Riegos del Alto Aragón rendirá homenaje a los expresidentes de la CHE, Eugenio Nadal, Tomás Sancho, José Vicente Lacasa y Rafael Romeo.

La Jornada será clausurada por José Vicente Lacasa, actual Director Gerente del CITA, junto al presidente de Riegos del Alto Aragón, César Trillo. Los actos tendrán lugar en el Salón de Actos del Edificio Félix de Azara de Walqa.

El CITA de Aragón es un organismo público de investigación perteneciente al Departamento de Industria e Innovación, del Gobierno de Aragón cuya misión es conseguir beneficios para la sociedad para la cual trabaja, mediante la investigación, el desarrollo tecnológico, la formación y la transferencia en materia agroalimentaria y medioambiental.

Repercusión en medios

	Medio (y enlace)
V Jornada Técnica de Riegos: 'Avances en fertilización nitrogenada. Nuevos retos'	Diario del Campo
V Jornada Técnica de Riegos: 'Avances en fertilización nitrogenada. Nuevos retos'	FACA
Número Extraordinario 1. Dedicado a: IV Jornada Técnica de Riegos del Alto Aragón. Avances en riego por goteo en cultivos extensivos	Dialnet
Riegos del Alto Aragón analiza los avances en fertilización nitrogenada	Diario del Alto Aragón
Fertilización nitrogenada y homenaje a cuatro ex presidentes de la CHE, en una nueva jornada de Riegos	Radio Huesca