

Fima exhibe la tecnología de vanguardia para el sector agrícola



CLAVES

- **Malas hierbas.** Durante la jornada se habló del uso de las nuevas tecnologías para controlar las malas hierbas.
- **Cereza.** Uaga presentó un proyecto de la cereza en las comarcas de Calatayud y de Aranda en una zona que ocupa más de 3.000 hectáreas.
- **Agricultura de precisión.** Olona defendió la agricultura de precisión para reducir el efecto medioambiental.

DESTACÓ SU USO PARA MEJORAR LA PRODUCTIVIDAD Y LA EFICIENCIA

HUESCA.- La Feria Internacional de Maquinaria Agrícola (Fima) mostró ayer las últimas novedades tecnológicas aplicadas al sector primario para incrementar la eficacia y la productividad de los profesionales agrarios.

La jornada estuvo marcada por la gran afluencia de visitantes profesionales que, desde una hora antes de su apertura, abarrotaban los accesos de Fima 2018.

Entre los elementos exhibidos figuran los arados que funcionan con GPS, sensores para la transmisión de datos desde la rueda, dispositivos de limpieza automática para máquinas agrícolas, drones, realidad virtual o un tractor autónomo, informaron fuentes de la Feria de Zaragoza.

El auditorio de la Feria de Zaragoza albergó ayer la III Jornada Práctica de Agricultura de Precisión, organizado por la Asociación general de productores de maíz de España, en una charla donde se puso en valor el uso de dispositivos GPS y la edición genética para mejorar la eficiencia de las máquinas y la productividad de las explotaciones.

En este sentido, la Asociación de Fabricantes Exportadores de Maquinaria Agrícola, Femac, en



Visitantes en Fima durante la jornada de ayer en el recinto ferial.

su simposio sobre "Smart farming en España y Dinamarca", recalcó el papel esencial de las tecnologías de la información y la comunicación, TIC, en el proceso estratégico de innovación en el modelo productivo de la agricultura mundial.

Además la Sociedad Española de Maherología y la Escuela Politécnica Superior de la Universidad de Zaragoza celebraron una jornada técnica en la que se debatió también sobre el uso de las nuevas tecnologías, pero en este caso, para el control de las malas hierbas en los cultivos. En el marco de la tercera jornada de Fima también se de-

sarrolló la presentación del proyecto "Hacia una marca de calidad de la cereza de las comarcas de Calatayud y del Aranda", que cuenta con la cooperación de varios agentes del sector agrario que realizó Uaga.

La zona, que ocupa más de 3.000 hectáreas repartidas en veinte municipios de las dos comarcas, produce veinte millones de kilos de cereza al año. Se trata del área productora más grande de Aragón y uno de los focos más importantes de la producción de fruta de hueso de España.

En la jornada de ayer, los consejeros de Desarrollo Rural del

Gobierno de Aragón, Joaquín Olona, y el titular de Vertebración del Territorio, José Luis Soro, visitaron Fima para conocer lo último en innovación, tecnología y desarrollo del sector agrícola.

Fuentes del ejecutivo autónomo indicaron que Olona defendió la agricultura de precisión

como "imprescindible para reducir el efecto medioambiental" y dijo que "es un lujo que Zaragoza se convierta durante estos días en la capital mundial de la tecnología agraria". En este sentido, el consejero explicó que el sector tiene por delante el reto de encontrar la forma de incluir esta tecnología puntera en las explotaciones agrícolas familiares. "No tenemos que tener ningún complejo a la hora de aplicar la tecnología, porque está al servicio de la humanidad y es fundamental para el desarrollo agrícola e industrial, así como para la innovación y el desarrollo", expresó.

Por su parte, el consejero José Luis Soro visitó el stand de Silos Aragoneses de Canfranc en Fima 2018. ● D. A.

ASAJA HUESCA
Los profesionales del campo
Huesca: 974 240 061 • Barbastro: 974 313 242

Agrigán
www.agrigan.es

Mallas antigranizo

Protege tus cultivos contra el pedrisco, el sol y el viento.

- Entrega llave en mano
- Renovación de instalaciones
- Servicio técnico

Llámanos **974 242 600**

¡Reserva tu variedad de semillas antes que nadie!

6€ bonificación por saco reservado

AGROPAL
NUTRICION SALUD ANIMAL Y VEGETAL
INSTALACIONES GANADERAS

25 años

Pln. SEPES C/ GANADERIA Tel. 974 24 09 54 HUESCA www.agropal.com