

Más de 20 empresas participaron en la jornada organizada en Huesca por el MAGRAMA y el Gobierno de Aragón

DEMOSTRACIÓN SOBRE NUEVAS TÉCNICAS DE LABOREO



Las explicaciones técnicas junto a las máquinas acaparraron gran atención.



El día 29 de noviembre se celebró en la finca La Farja del término municipal de Peñalba (Huesca) la XVI Demostración Internacional de Nuevas Técnicas de Laboreo, organizada por Dirección General de Producciones y Mercados Agrarios, del Ministerio de Agricultura, en colaboración con la Dirección General de la Producción Agraria del Gobierno de Aragón.

PEDRO ARNAL
PEÑALBA (HUESCA)

En esta Demostración se pudieron ver máquinas para la preparación del suelo en las técnicas de agricultura de conservación, así como máquinas de siembra directa, tanto de chorrillo como monograno, presentadas por

más de 20 empresas del sector.

A pesar de las desfavorables condiciones climáticas, baja temperatura y un viento racheado y frío, la demostración atrajo a unos 200 agricultores lo que indica claramente el poder de convocatoria de estas reuniones en las que se pueden observar las últimas novedades que pre-

sentan los fabricantes, tanto en lo que respecta a la máquina en sí como a su trabajo en el terreno.

La jornada se inició con unas palabras de Félix de la Fuente, técnico del Ministerio y organizador de los actos, tras las cuales cada uno de los representantes hablaron de su máquina para pasar, a continuación, a realizar una demostración práctica de su trabajo.

En relación a las máquinas de preparación del terreno se pudo ver el trabajo de descompactadores, cultivadores y gradas de trabajo rápido, así como algún equipo con combinación de rejas y discos. Pertenecían a las marcas Agromet, Horsch, Kuhn, Jympa, Kverneland, Lemken, Maschio Gaspardo, Salazar y Vogel Noot. Los diferentes arados realizaron un trabajo que fue del agrado de los asistentes, si bien hay que tener en cuenta que las condiciones del suelo eran muy buenas debido a las lluvias caídas en el mes de octubre.

En cuanto a las sembradoras de siembra directa, se mostraron un total de 10 máquinas, dos de ellas de siembra monogranos, de las marcas Amazone, Gaspardo, Horsch, John Deere, Kuhn y Maschio Gaspardo. Las técnicas mostradas fueron las ya conocidas (rejas y discos) y la novedad de las máquinas es-



El fuerte viento se convirtió en otro de los protagonistas de la jornada.

taba en la gran anchura de trabajo y en la forma de plegado para poder circular por las vías públicas sin necesidad de desmontar nada. También en estas máquinas, su trabajo fue bueno con respecto al desmenuzamiento del suelo y a la colocación de las semillas.

El tema de las nuevas técnicas de laboreo es interesante y llama la atención. Durante bastantes años se ha hecho mucha experimentación sobre la siembra directa, y alguna sobre laboreo reducido. Sin embargo, para un agricultor es más sencillo realizar este último, ya que dispone de las herramientas necesarias (cultivador, grada, sembradora) que la siembra directa, en la que tiene que empezar por adquirir una máquina, normal-

mente muy cara, o por acudir a una empresa de servicios a que le haga la siembra. En este sentido se puede observar que la mayoría de los agricultores que realizan agricultura de conservación lo hacen mediante sistemas de laboreo mínimo, ya que todos están convencidos de que para aumentar la rentabilidad de sus explotaciones hay que reducir los costes de producción y, dentro de estos, uno de los más importantes es el gasto en maquinaria y en mano de obra, sobre todo propia.

La jornada finalizó en el Centro Social de Peñalba en el que se desarrollaron tres conferencias: una sobre 'Principales problemas de malas hierbas en Agricultura de Conservación' a cargo de Joaquín Aibar, de la EPSHu, otra sobre 'Técnicas de laboreo', de Miguel Gutiérrez, de la Dirección de Producción Agraria de la DGA, y la tercera 'Fertilización en Siembra Directa', de Ana Embid, del grupo Fertiberia.

La jornada fue clausurada por Andrés de León, Subdirector General de Medios de producción Agrícolas del Ministerio de Agricultura, que estuvo acompañado por José Luis Palomero, Jefe del Servicio de Recursos Agrícolas del Gobierno de Aragón. ■



Acto de clausura en el Centro Social de Peñalba.