

## FIMA 2020

# Más demanda en el Programa de Asesoramiento a Agricultores

**EL DEPARTAMENTO GESTIONA ESTE AÑO 2.886 SOLICITUDES DE AYUDA TÉCNICA**

**HUESCA.**- El Programa de Asesoramiento a Agricultores con el que cuenta el Gobierno de Aragón ha incrementado su demanda en un 15 % respecto al año pasado. Las solicitudes alcanzan 2.886, según detalló ayer el Gobierno de Aragón. La próxima semana comenzarán las visitas de los técnicos a sus explotaciones. El pasado martes se firmaron los contratos derivados con las ocho entidades de asesoramiento que fueron adjudicatarias del contrato marco licitado por la administración autonómica para este programa.

Estas solicitudes se suman a las 4.700 que ya ha gestionado el departamento en las dos convocatorias anteriores, por lo que el total se han puesto en marcha 7.586 solicitudes des-

de que arrancara el programa en la pasada legislatura.

“El objetivo es asegurar una transferencia de conocimiento eficaz hacia el sector que permita asentar los avances tecnológicos actuales y con ello mejorar la renta de los agricultores”, afirmó ayer el consejero de Agricultura, Ganadería y Medio Ambiente. Joaquín Olona se refirió a este asunto durante la inauguración del VII



El consejero de Agricultura inauguró ayer las jornadas.

4.700

El Gobierno de Aragón ha gestionado 4.700 solicitudes de asesoramiento en los dos años anteriores

Foro Nacional de Desarrollo Rural, que se celebra hasta mañana en Feria Internacional de la Maquinaria Agrícola (FIMA) de Zaragoza.

El Programa de asesoramiento cumple su tercer año con un incremento de la demanda de un 15 % respecto a la

anualidad anterior. A este fin se destinarán 1,2 millones en el presupuesto 2020 que cubrirán el coste del 80 % de los asesoramientos, siendo el 20 % restante lo que asume cada agricultor interesado.

El asesoramiento parte de un análisis efectuado por 82 técnicos expertos en cada explotación particular y la posterior propuesta de mejora en todos los ámbitos, que van desde el asesoramiento financiero, el cumplimiento con la normativa vigente, hasta la mejora del propio sistema de producción, con las posibilidades de implementación de nuevas tecnologías.

La transferencia de conocimiento, la formación, el asesoramiento y los grupos de cooperación para proyectos de innovación son una prioridad para el Gobierno de Aragón a la que se llevan destinados 30 millones de euros. ● D. A.

## Abierta la séptima edición del Foro de Desarrollo Rural

**EL PROGRAMA ESTÁ ORGANIZADO POR EL COLEGIO DE INGENIEROS AGRÓNOMOS**

**HUESCA.**- Se abrió ayer en el marco de la 41 edición de FIMA el VII Foro Nacional de Desarrollo Rural, que tiene como objeto la formación en el sec-

tor agroalimentario. El Foro está organizado por el Colegio Oficial de Ingenieros Agrónomos de Aragón, Navarra y País Vasco.

El programa pretende ser un lugar de encuentro de todos los agentes relacionados con el ámbito formativo del sector agroalimentario. La innovación es una constante en cual-

quier actividad del sector agroalimentario y es el tema elegido para la conferencia inaugural de este foro.

Las nuevas tecnologías están transformando la agricultura con un mayor uso de la inteligencia para aumentar la productividad y a su vez, conservar el medio natural.

A lo largo de las jornadas, se

plantarán cuestiones relativas a planes formativos y tipos de formación aplicados al sector agroalimentario, quedando dividido en tres áreas temáticas: enseñanza reglada desde la universidad, enseñanza desde la formación profesional agraria para los profesionales del sector y enseñanza continua. ● D. A.

## El valor exportador del agro español sube a los 52.000 millones de euros

**LA DIRECTORA GENERAL DE DESARROLLO RURAL DEL MINISTERIO ESTUVO AYER EN LA FERIA**

**ZARAGOZA.**- El valor exportador del sector agrícola español asciende hasta los 52.000 millones de euros. Así lo ha indicado este miércoles, durante la celebración de la segunda jornada de la Feria Internacional de Maquinaria Agrícola (FIMA), la directora de Desarrollo Rural, Innovación y Formación Agroalimentaria del Ministerio de Agricultura, Isabel Bombal.

En este contexto, recordó que la agroalimentaria es una actividad que “da de comer, pero también aporta un valor fundamental para la balanza económica”. La segunda jornada del salón internacional contó con un gran número de eventos, entre los que destacó el arranque del Foro de Desarrollo

Rural, en el que se puso de manifiesto la importancia de la formación y la transmisión de conocimiento como pilares básicos para seguir contando con una agricultura familiar.

“Está demostrado que una explotación dirigida por profesionales con buena formación, alcanza mejores resultados que las que no tienen este conocimiento”, apuntó Bombal.

En palabras de Bombal, es necesario poner en marcha mecanismos que contribuyan a producir más, con menos recursos y que reduzcan el impacto ambiental.

1.600

En la Feria Internacional de Maquinaria Agrícola se pueden visitar más de 1.600 firmas expositoras.

Para la directora nacional de Desarrollo Rural, “lo importante” es contar con un sector productor de agricultores y ganaderos que se enfrenten a los retos demográficos y de vertebración del territorio. En su opinión, para que el sector sea sostenible y atraiga al talento “debe contar con una formación adecuada”.

En la jornada, además de contar con la presencia del consejero de Agricultura del Gobierno de Aragón, Joaquín Olona, participó la consejera de Desarrollo Rural del Gobierno Foral de Navarra, Itziar Gomez.

La 42 edición de la feria FIMA permanecerá abierta en la Feria de Zaragoza hasta pasado mañana sábado, 29 de febrero y, en ella, los visitantes profesionales podrán ver más de 1.600 firmas expositoras. Hay que recordar que se trata del certamen más grande en superficie y en visitantes de las que se celebran en España. ● E. PRESS

## El riesgo de incendio en cosechadoras aumenta a las 6.000 hectáreas

**EL 11 % DE LAS MÁQUINAS QUE SE UTILIZAN EN ESPAÑA REBASA LA CIFRA**

**ZARAGOZA.**- Un estudio ha revelado que las cosechadoras de cereales aumentan el riesgo de sufrir un incendio cuando alcanzan las 6.000 hectáreas trabajadas a lo largo de su vida útil, un límite que ya han superado un 11 % de las máquinas que se utilizan en España.

El informe, elaborado por un equipo conjunto de la Universidad Pública de Navarra y la de Zaragoza, fue presentado ayer en la 41 edición de la Feria Internacional de Maquinaria Agrícola (FIMA) que se celebra en Zaragoza.

De acuerdo al análisis rea-

lizado, el perfil de las cosechadoras con más de probabilidad de ser afectadas por el fuego corresponde a máquinas con una antigüedad media de 15 años, una potencia de 286 caballos y que trabajan de media 548 hectáreas cada año.

Además, el estudio también ha permitido determinar que el motor y la salida de gases es la zona de la cosechadora donde se originan en más ocasiones los incendios, con un 32 % de las veces, seguido de la barra de corte, causante del 31 % de los problemas.

El estudio también ha revelado que el 48,5 % de los incendios de cosechadoras coinciden con los momentos del día en el que las temperaturas son más altas, principalmente entre las 14:00 y las 16:00 horas. ● EFE