

La crisis de precios provoca un alarmante descenso de la superficie de cultivo de girasol en la provincia

ASAJA de Cuenca insiste en la necesidad de un marco legal que acabe con la especulación en la cadena de comercialización del girasol y garantice la rentabilidad del cultivo

Cuenca, viernes 11 de junio de 2010. Los técnicos de ASAJA de Cuenca calculan que la superficie de siembra de girasol en la provincia ha disminuido en un 25 por ciento con respecto a la campaña anterior, con lo que se han cultivado aproximadamente 112.000 hectáreas.

Según la Organización, este descenso está causado, principalmente, por la nefasta campaña precedente que se caracterizó por el hundimiento de los precios y una importante merma en la producción. En esta línea, los agricultores dedicados al cultivo tuvieron que vender el girasol un 30% por debajo de los costes de producción, concretamente, los precios oscilaron entre los 18 y los 21 céntimos de euro. En segundo lugar, la climatología adversa, especialmente la escasez de lluvias, provocó que el rendimiento por hectárea se redujese en un 50 por ciento.

Además, ASAJA de Cuenca hace hincapié en la escasa aceptación que ha tenido este año la medida para *prácticas agroambientales en el girasol de secano* que los agricultores pudieron solicitar junto a las subvenciones de la Política Agraria Común ante la desaparición de la anterior línea agroambiental destinada al girasol.

Según la Organización, el poco éxito de la nueva medida es debido a la introducción de criterios medioambientales de dudosa efectividad y de difícil cumplimiento. Por ello, ASAJA de Cuenca insiste en la necesidad de modificar esta nueva medida dedicada al girasol para que produzca los resultados medioambientales esperados, pero a través de requisitos razonablemente realizables por el agricultor profesional.

Por último, la Organización está trabajando para crear una nueva estructura de comercialización de girasol con dos objetivos fundamentales: reducir los costes de producción y mejorar los precios en origen con el objetivo de contribuir a la supervivencia de uno de los cultivos más importantes de la provincia y cuyos beneficios, tanto sociales como medioambientales, están más que demostrados.