

Teruel**Jornada técnica sobre eficiencia de la producción ovina de carne****Los ganaderos de ovino se enfrentan a la necesidad de producir más por menos**

El sector ovino turolense atraviesa una situación marcada por la estabilidad de los precios de los corderos que, a pesar de las ayudas de los organismos oficiales, no compensan el aumento de los costes de producción.

Alicia Royo / Concul

19/11/2016



Foto de familia de los participantes en la IV Jornada Técnica sobre Eficiencia de la producción ovina de carne, celebrada en la finca El Chantre

El sector ovino turolense atraviesa una situación marcada por la estabilidad de los precios de los corderos que, a pesar de las ayudas de los organismos oficiales, no compensan el aumento de los costes de producción. Para hacer frente a esta circunstancia, los ganaderos deben aumentar la eficiencia de sus explotaciones, es decir, producir más con menos.

Este fue el razonamiento realizado ayer por el investigador del Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA) y responsable del Grupo Consolidado de Investigación Aplicada Aumento de la eficiencia de la producción ovina, José Folch, durante la IV Jornada Técnica sobre Eficiencia de la producción ovina de carne, celebrada en la finca El Chantre, dependiente de la Diputación Provincial de Teruel (DPT).

Casi un centenar de ganaderos y técnicos participaron en la jornada, provenientes de toda la provincia de Teruel pero también de otras vecinas como Zaragoza, Soria y Castellón. Durante la misma, pudieron conocer los últimos estudios y técnicas para la mejora del ovino, así como la labor que en este sentido se está realizando en El Chantre.

La disminución del consumo de carne de cordero y la bajada de los precios en los últimos años han provocado que, a pesar de las ayudas públicas, no se compensen los costes de producción. "La única forma que tiene el ganadero de encarar esta situación es aumentando la eficiencia de la producción, es decir, producir más por menos", explicó Folch.

Por eso, la jornada técnica celebrada ayer tuvo como objetivo presentar las soluciones para aumentar la eficiencia de la producción de ovino de carne en las que trabajan los técnicos de distintas organizaciones, tanto públicas como privadas.

Folch precisó que hay "muchas claves" para conseguirlo y que "con cada una de ellas, se puede ganar un poco". "Hay que descubrir las ovejas que no producen, disminuir los periodos improductivos de los animales y seleccionar los más productivos, y la misión de los técnicos es informar a los ganaderos para que adopten estas medidas", añadió.

Y es que, actualmente, la formación de los productores es vital para hacer frente a los cambios en el sector. "Tienen que tener acceso a la información y contacto con los centros en los que se genera. Por eso, jornadas como esta pueden ser muy útiles", precisó Folch. De la misma manera, indicó que la formación profesional para los ganaderos "está poco cuidada y sería importante que hubiese actividad de ese tipo enfocada a los jóvenes", argumentó.

Colaboración

En cuanto al Grupo Consolidado de Investigación Aplicada Aumento de la eficiencia de la producción ovina, Folch explicó que se trata de uno de los primeros reconocidos por el Gobierno de Aragón, en el que intervienen especialistas en genética, reproducción, producción de pastos y economía, entre otras materias, de distintos organismos oficiales,

Agronomique (INRA), así como de la empresa privada, como Oviaragón.

"Se trata de un grupo estable y muy bien coordinado, en el que la parte científica está en contacto directo con los técnicos del sector", precisó. Este grupo hace llegar la información a los ganaderos a través de los veterinarios de la cooperativa Oviaragón y a través de El Chantre, que sirve de "escaparate" de las técnicas utilizadas para que los ganaderos puedan tomar nota y aplicarlas en sus explotaciones. En esta masía, hay 600 cabezas de raza aragonesa y un centro de selección y de inseminación de machos de distintas razas para uso de los ganaderos de la provincia.

Por su parte, el director gerente del CITA, José Antonio Domínguez, indicó que, a pesar de que el sector ha avanzado en la comercialización y en la puesta en valor de la carne de cordero, en los últimos años se ha producido una bajada de la cabaña y del número de explotaciones.

Domínguez consideró además que el ovino turolense, al igual que el aragonés, "es un sector clave para el mantenimiento del empleo en el mundo rural". Por eso, estima necesario seguir investigando para conseguir "un modelo de negocio que lo haga rentable y dignifique la profesión".

El CITA está desarrollando un proyecto amparado por el Fondo de Inversiones de Teruel (Fite) sobre Innovación técnica aplicada a la conservación y mejora de la eficiencia productiva de las razas ovinas autóctonas de Teruel.

Esta es una de las 7 líneas de investigación centradas en Teruel que el CITA ha llevado a cabo. Domínguez espera que algunas de ellas tengan continuidad y que se incorporen otras nuevas hasta llegar a un total de 15. Esta previsto que esta ampliación sea aprobada próximamente por el Consejo de Gobierno.

En su opinión, las actividades de I+D+i deben servir para crear negocio y empleo en el territorio y la despoblación que sufre Teruel debe verse como una oportunidad para desarrollar proyectos de bioeconomía, que es la línea genérica en la que trabaja el CITA.

==

—

—