#### AL GRANO

# Gestión de las explotaciones caprinas en versión 2.0

▶ La herramienta analiza parámetros económicos, sociales v ambientales

SEVILLA

El Grupo Operativo «Implementación de un sistema de asesoramiento para la gestión sostenible del caprino andaluz», más conocido como Amaltea, ha finalizado el diseño y desarrollo de un dispositivo de manejo que permitirá realizar un seguimiento económico, técnico, medioambiental y social de las explotaciones con el objetivo de optimizar recursos e impulsar la rentabilidad y sostenibilidad de las ganaderías.

Tras dos años de estudio, el equipo formado por investigadores de la Universidad de Sevilla, la Federación Andaluza de Asociaciones de Ganado Caprino de Raza Pura (Cabrandalucía) y Cooperativas Agroalimentarias de Andalucía ha conseguido simplificar la gestión de las explotaciones caprinas al aunar en una sola aplicación y metodología diferentes programas existentes en el manejo de las

La plataforma desarrollada unifica el conocimiento adquirido durante más de 20 años de gestión por las asociaciones que conforman Cabrandalucía en una versión 2.0, en cuanto a movilidad, y una ERP (sistema de planificación de recursos empresariales), en un sistema cloud que permite sincronizar ambas herramientas y gestionar la granja en tiempo



Dispositivo diseñado para la gestión del ganado caprino

real. Además de la parte económica, la Universidad de Sevilla ha implementado dos novedosos módulos, uno ambiental y otro social. A través del módulo medioambiental se ha registrado y monitorizado la emisión neta de gases de efecto invernadero, así como las capturas de carbono, para calcular la huella de carbono de

Por otro lado, el equipo ha incluido parámetros de carácter social, ya que recoge información sobre la calidad de vida y de trabajo de las personas ganaderas o el bienestar animal, entre otros datos

ta, el grupo operativo ha contado con

la colaboración de 26 ganaderías caprinas de raza autóctona asociadas a Cabrandalucía, tanto de orientación láctea como cárnica. En ellas se han recabado datos sobre ingresos y gastos, así como cuestiones relacionadas con el manejo, principalmente alimentario, que han permitido realizar un análisis técnico y económico de las mismas y de los diferentes modelos de gestión. En este sentido, según los resultados obtenidos, el caprino andaluz de aptitud láctea se puede clasificar en cuatro tipos según su manejo alimentario v todos ellos son rentables. Por contra, se ha constatado la gran dependencia de la ganadería caprina de las ayudas, dado el insuficiente valor que alcanza el cabrito en el mercado.

#### Certamen

## BASF lanza un concurso de fotos para visibilizar la labor del agricultor

BASF Agro lanza #YoSovAgricultor, un concurso de fotografía destinado a los agricultores que quieren enseñar su valiosa contribución al campo y a la sociedad española, con el objetivo de de dar visibilidad al día a día de los actores del sector primario. El certamen quiere poner de relieve paisajes, campos, pueblos con sus gentes y sus diferentes labores. Los agricultores que quieran participar tienen hasta el 15 de abril para rellenar el formulario de participación y subir su foto a través de la página web: www.yosoyagricultor.com.

#### Cita en Alemania

## CAAE amplía su presencia en la feria de producción ecológica Biofach

CAAE sigue cosechando éxitos en Biofach, la feria de producción ecológica más importante del mundo que se celebra en Núremberg (Alemania). Esta firma, con sede en Sevilla, se ha consolidado como entidad de certificación referente a nivel internacional. La certificación en países de Iberoamérica y los nuevos alcances, como la reciente autorización del Gobierno de Japón para la norma JAS, son algunas de las novedades que se han presentado en este foro profesional.

# las explotaciones. Parámetros sociales

Para el desarrollo de la herramien-



