

Revista AGRICULTURA, Junio 1972

## La explotación de la **dehesa** está pasando por la mayor crisis de su historia

De todos es sabido el problema mundial, que quizá en España adquiera características especialmente graves, del tremendo déficit de carne con el que nos encontramos. Déficit que se centra en forma peculiar en el ganado vacuno. El problema está ya en la calle; el problema de ello es la paulatina y continua elevación de los precios en los dos últimos años.

**Manuel del Pozo Ibáñez** • Director de la Agencia de Desarrollo Ganadero de Sevilla



A la vez de tenernos que enfrentar con este problema, estamos pasando en el país por una etapa en la que se observa como la explotación de dehesa- una de las más típicas productoras de vacuno- está pasando por la mayor crisis de su historia. En efecto, aunque de forma sucinta, vamos a enumerar algunas de las principales razones por las que nuestra dehesa pasa por un momento económico crítico, que muchos califican de desastroso:

La ceba del cerdo ibérico en montanera de encinares o alcornoques está desapareciendo de forma drástica.

A pesar de los grandes esfuerzos técnicos, no se ha encontrado una forma económicamente viable para poder dar valor a esa producción de bellota que aprovechaba el cerdo en épocas anteriores.

Los costos crecientes de la mano de obra, la difícil mecanización de los cultivos cerealistas por razones de arbolado y de topografía de la dehesa, así como los limitados rendimientos de este cultivo, le han convertido en no rentable y absolutamente marginal en la mayor parte de nuestras dehesas.

La demanda de carbón vegetal ha desaparecido ante otros combustibles más baratos y de más fácil manejo.

Debido a todo ello las dehesas se han visto invadidas por el matorral y el monte bajo, lo que implica una disminución de la capacidad ganadera de sus pastos.

Nos encontramos, por tanto, con el problema de dar una nueva dimensión productiva a estos millones de hectáreas de dehesa que pueden constituir, sin duda, una interesantísima posibilidad para la producción de terneros en régimen extensivo, que más tarde pueden ser cebados en explotaciones de régimen más intensivo, tales como la de los regadíos de los valles de los ríos.

Al hablar de incrementar o implantar un nuevo ganado vacuno, es necesario pensar en que para ello es preciso un aumento de la producción de las praderas y forrajes en explotación, base de la alimentación de estos animales.

Un problema que puede resultar gravoso en la tarea de reconversión de praderas es el de limpieza de matorral, que durante los últimos años se ha convertido en una verdadera invasión. Para ello se requiere una fuerte inversión inicial, que en muchos casos no puede ser abordada en su totalidad.

Al plantearse la reconversión de una pradera conviene estudiar previamente la vegetación espontánea. El éxito final será siempre mayor si elegimos las especies para la siembra, teniendo en cuenta la vegetación natural del terreno. Algunas de estas especies han demostrado una gran adaptación a las condiciones climáticas de nuestras zonas de dehesa, fundamentalmente las leguminosas anuales de resiembra y especialmente el trébol subterráneo. Estas leguminosas tienen además la ventaja de ir enriqueciendo y elevando el nivel de fertilidad del terreno, que suele ser bajo en este tipo de fincas. El ciclo de estas especies coincide, además, con el climatológico de las dehesas. Sin embargo, y en un paso más ambicioso, estamos tratando de introducir de manera creciente la utilización de especies perennes, como la *Pharlis tuberosa* y la propia alfalfa. La ventaja que ofrecen estas especies

**Más importante que buscar razas y ganado más o menos selecto, es conseguir que el que tenemos esté bien alimentado y en buen estado sanitario**

perennes sobre las anuales es que son capaces de reaccionar y producir forraje de forma más rápida después de las primeras lluvias de otoño e incluso sacar un mayor beneficio de unas posibles lluvias tardías de primavera, cuando ya las leguminosas anuales están agotadas o en periodo avanzado de fructificación.

Por supuesto, la mejor elección es siempre una mezcla de perennes y anuales. En los terrenos de menor fertilidad deben utilizarse al principio sólo las anuales, por ser éstas las más exigentes en cuanto a la fertilidad del terreno.

**¿Razas autóctonas o importadas?**

Las razas autóctonas han demostrado una gran capacidad de adaptación a nuestros medios. Lógicamente superan a aquellas otras extranjeras cuya introducción se ha intentado. Creemos, por tanto, mediante su utilización es como debe fomentarse el incremento de la ganadería de la dehesa. Por otra parte, según demuestra la experiencia, es indudable que estas razas mejoran para la producción de carne cuando son sometidas a una buena alimentación, un buen estado sanitario y manejo. Se trata, por otro lado, de razas de bastante tamaño y que, como consecuencia, ofrecen las mejores posibilidades para producir cruces industriales con otras razas más aptas para la producción de carne y más de moda.

Debemos, sin embargo, ser justos también con algunas de las razas que se han importado y que hoy tienen cartel de "inadaptadas o productoras de carne que el mercado español no acepta". Creemos firmemente que ello es producto de una importación quizá inoportuna y, sobre todo, llevada a fincas y puesta en manos de empresarios que por desconocimiento de la raza no la sometieron al adecuado manejo que hubiese permitido obtener de ella los mejores rendimientos, justamente aquellos para los que fueron diseñados en sus países de origen.

Hoy en día, que contamos con un mayor conocimiento y experiencia y una mejor formación empresarial de nuestros ganaderos, sería interesante revitalizar algunas de estas razas y adaptarlas a nuestro país, teniendo en cuenta, sobre todo, la creciente necesidades de ganado para vida que nuestro actual censo de razas autóctonas no es capaz de suministrar. Una parte de esta demanda cabría cubrirla con algún ganado de importación, de forma que no se disparasen los precios de las hembras para vida, imposibilitando de esta manera el incremento rápido de alguna de nuestras ganaderías; incremento preciso para poder sacar rendimiento al resto de las inversiones en praderas, cercas, etc.

En este primer paso de mejora de la dehesa creemos, por tanto, que más importante que buscar razas y ganado más o menos selecto, es conseguir que el que tenemos esté bien alimentado y en buen estado sanitario.



# SIMA

SIMAGENA - SIMAVIP

Mundial de los proveedores de la agricultura y la ganadería

## SIMAGENA

Del 4 al 8 de marzo de 2007

PARIS NORD - VILLEPINTE - FRANCIA

Para acceder al salón, inscríbese en línea en:  
[www.simaonline.com](http://www.simaonline.com)



### CONCURSO HOLSTEIN SIMAGENA: 7 DE MARZO

- Participación internacional de tipo Open-show
- Concurso para 250 vacas y terneras Holstein
- Juez oficial Holstein: Thierry JATON - La Ferme Provetaz (Canadá)
- Venta Internacional Holstein Simagena el 6 de marzo

Más de 600 bovinos y ovinos en los pabellones 1 y 2:

Simagena 2007: un verdadero punto de encuentro internacional de la genética animal.

PROMOSALONS ESPAÑA, S.L.  
Tel: 91 411 95 80  
Fax: 91 411 66 99  
E-mail: [promosalons@promosalons.es](mailto:promosalons@promosalons.es)

Sima, an exhibition organized by the EXPOSIUM NETWORK  
[www.exposium.fr](http://www.exposium.fr)