

ANTECEDENTES, SITUACIÓN ACTUAL Y FUTURO DE LA RAZA PARDA

Hay constancia de la existencia de la Raza Parda en España desde los años 1.840, pero a partir del año 1.957 se ha intensificado la utilización de cruces con distintas razas autóctonas de la geografía española, principalmente con las razas: Mantenera Leonesa y otras denominadas Morenas del noroeste, motivo por el que la mayor implantación de la raza siempre ha estado y está en la provincia de León.

Desde su implantación en España, se ha explotado la raza en su doble aptitud, carne-leche. En los primeros años de los ochenta, ganaderos de la raza que deseaban incrementar la producción láctea, aún con la utilización de dosis seminales de toros probados procedentes de países pioneros europeos, se encontraron con la imposibilidad de conseguirlo, por lo que pasaron a explotar, otra raza específica productora de leche.

En la década de los setenta se iniciaron importaciones de novillas Pardas, con porcentajes de sangre Brown Swiss procedentes de países europeos con marcada acentuación de la producción de leche, las cuales se han continuado hasta estos momentos.

Otros ganaderos que se mostraban reacios a abandonar la explotación de la raza parda por otra productora de leche, provocaron que en el año 1.989 se iniciaran importaciones de dosis seminales de toros probados de alto valor genético con el 100% de sangre Brown Swiss, procedente de Estados Unidos, lo que desde hace muchos años realizaban los ganaderos del resto del mundo, las cuales siguen realizándose actualmente. En los últimos años también se ha importado semen de calidad similar de algunos países europeos. Todas ellas utilizadas en explotaciones productoras de leche con la raza parda.

Por la respuesta de la genética así utilizada, se han logrado grandes incrementos en la producción de leche, que al mismo tiempo, tiene porcentajes altos de riqueza en grasa y muy especialmente en proteína, manteniendo las vacas las características típicas de la raza, es decir, resistencia, rusticidad, docilidad, adaptación, fertilidad; en definitiva produciendo leche rentable.