

# LA VENTAJA DE LAS RAZAS BRITANICAS

R. E. Freer. 2003. Taurus Techriology, Australia. Revista Hereford, 67(630):70-71.  
[www.produccion-animal.com.ar](http://www.produccion-animal.com.ar)

[Volver a: Razas](#)

Las razas Británicas tienen características reproductivas que las diferencian de los genotipos Europeos e Indicas y que les confieren ventajas competitivas cuando se utilizan en cualquier sistema de producción de raza pura o de cruzamiento, especialmente en climas templados.

Tradicionalmente, los regímenes primarios de selección (de cría) para las razas Británicas se han basado en sistemas sobre pasturas, lo que ha resultado en una selección de animales que reflejaban alta eficiencia en la conversión de pasto, alta fertilidad, docilidad, tamaño moderado y madurez psicológica media, pre-requisitos para alcanzar una alta capacidad de terminación y carne de muy buena calidad. Algunos regímenes de selección utilizados en los últimos tiempos en ciertos países, han basado la selección en una curva de crecimiento extendida, bajo condiciones de feedlot y mejoramiento de la performance de la carcaza.

En la actualidad, la mezcla de ambos sistemas provee un genotipo con un amplio rango de variación dentro de cada raza en la mayoría de los rasgos de producción. Las razas Británicas son las únicas posicionadas para adecuarse a sistemas puros o de cruzamiento para carcazas terminadas en pesos livianas o pesadas, sea de animales engordados a pasto o a base de granos. Ningún otro tipo de genotipo tiene este rango de variación y capacidad.

Esta ventaja adquiere mayor importancia a medida que los mercados se mueven hacia la comercialización con valor agregado y que el consumidor cada vez tiene mayor influencia para determinar el tipo de programa de cría.

Los resultados preliminares del centro de Investigación Cooperativa de Australia (CRC) sobre Calidad de la Carne, demuestran los beneficios significativos que dan las razas Británicas.

Utilizando un sistema de ranking compuesto (MQ4) que incluya ternera, jugosidad, sabor, palatabilidad, fuerza máxima de corte y marmoreo (IMF%), las crías de razas Británicas se posicionaron en un mejor lugar que las Europeas e Indicas.

| Genotipo             | Ranking MQ4 | Fuerza máxima (kg.) | IMF % |
|----------------------|-------------|---------------------|-------|
| Raza Británica       | 59          | 4.49                | 4.00  |
| Europea              | 53          | 4.95                | 2.50  |
| Brahman (Indica)     | 41          | 5.60                | 2.57  |
| Derivadas de Brahman | 50          | 5.15                | 2.90  |

Los Hereford y Polled Hereford de Australia han contribuido de manera significativa en los resultados obtenidos, demostrando superioridad en lo que respecta a crecimiento al año y rendimiento, en comparación con los Angus y Shorthorn. Los primeros resultados obtenidos también demostraron una eficiencia neta mayor de conversión de pasto a favor de los Hereford y Polled Hereford.

[Volver a: Razas](#)