

CARACTERÍSTICAS DEL «BLANCO AZUL BELGA»

FORMATO

El peso de los toros adultos oscila entre 1.100 y 1.250 kg con un tamaño a la cruz de aproximadamente 1m45 a 1m50. Sin embargo, no es sorprendente encontrar animales de más de 1.300kg.

El peso medio de las vacas adultas, al principio de la gestación, es de 700 a 750 kg con un tamaño a la cruz de 132 a 134 cm. Algunas vacas alcanzan pesos de 850 a 900 kg y un tamaño que supera 140 cm.

Pesos y tamaños de los toros para la reproducción presentados durante las selecciones

Edad en meses	12	24	36	48	60
Peso (kg)					
1 ^{era} categoría	500	770	970	1111	1136
Todas las categorías	484	752	966	1111	
Tamaño (cm)					
1 ^{era} categoría	120.4	134	142.2	145.8	
Todas las categorías	120.2	134.8	141.7	145	

Tamaño de las hembras para la reproducción

Edad en meses	18	24	36	48	60
Tamaño (cm)					
Hembras presentadas a la selección		124.6	130.4	133.1	134.6
Promedio población (acotación lineal)	117.9	123.3	127.9	130.4	132.4

PELAJE

Fuera de la particularidad del pelaje pinto (recesivo con relación al « todo color ») presente en la mayoría de los animales de color, se encuentran tres tipos de coloración en la raza: el todo blanco, el azul (pinto azul), el negro (pinto negro). Estos 3 fenotipos de pelaje corresponden a la segregación de un par de genes heredados de la Shorthorn.

El azul, (equivalente del ruano en la Shorthorn) es el fenotipo intermedio (heterocigoto). De esos tres fenotipos de color, el negro es el menos frecuente.



Combinaciones parentales	Composición de la descendencia		
	Blanco	Azul	Negro
Blanco X Blanco	100 %		
Blanco X Azul	50 %	50 %	
Blanco X Negro		100 %	
Azul X Azul	25 %	50 %	25 %
Azul X Negro		50 %	50 %
Negro X Negro			100 %

CARACTERÍSTICAS DEL «BLANCO AZUL BELGA»

PROMEDIO GANANCIA DIARIA ÍNDICE DE CONSUMO

La Ganancia Promedia Diaria (GQM, por sus siglas en francés), que representa el crecimiento en kilo por día, de los novillos de 7 a 13 meses provenientes del Centro de Selección Bovina (novillos para la reproducción) es de 1,6 kg/día.

En el engorde, el GQM de los novillos alcanza 1,2 kg. El índice de consumo (kilo de concentrado por kilo de crecimiento) es siempre mejor en el cárnico. Ese consume menos y transforma mejor los alimentos.

Este índice de consumo favorable se explica por la composición del crecimiento ponderal más rico en proteínas y más pobre en grasa. El índice de consumo de los novillos de 7 a 13 meses es de aproximadamente 5kg de concentrado por kg de crecimiento. Siendo poco propenso a depositar grasa, el animal cárnico puede criarse a base de un régimen rico en energía sin riesgos de exceso de grasa. La fórmula tradicional es de producir toros de 18-19 meses que pesan aproximadamente 650 kg.



RENDIMIENTO AL SACRIFICIO COMPOSICIÓN DE LA CANAL



El rendimiento medio al sacrificio de los animales culones alcanza por lo menos el 70%. Con un rendimiento en carne de la carcasa de más de 80%, estos animales, al mismo peso vivo como por ejemplo 600 kg, dan 100 kg más de carne comercializable que animales de otras razas cuyo rendimiento al sacrificio es de 60%.

En Bélgica, 70 % de las carcasas de ganado joven se clasifican en categorías S y E, por lo cual ocupa un rango excepcional. Esas características permiten a la raza BBB producir carne con pocos desperdicios.

Hay que precisar que las canales de origen BBB “culard” contiene numerosos músculos que, correctamente trabajados por las manos del carnicero, aportan un mayor número de cortes de primera. En otras razas menos favorecidas, estos músculos corresponden a cortes de segunda categoría. Por lo tanto, el BBB da origen a un rendimiento comparativo más elevado (35%) de piezas de cocción rápida.