

NOVENA
EDICIÓN



350

Vientres SA y Angus generales
Modelo y origen Modelo

10

Vacas PI preñadas

45

Toros SA 2 dientes
inmunizados, moderados
y carnudos

Viernes

14/10

Remate en Vivo
y Virtual

centro de ventas ganaderas
DON TITO

15:00 hs.



12 CUOTAS Ó 180 DÍAS

Remata

J. A. Valdez y Cia.

1916



Transmiten en vivo
valdezTV.com

DIRECTV

619

Dirección Técnica: Ing. Agr. Rodrigo Fernández

OBJETIVOS CLAROS ... EL SA rustico del MODELO vuelve al MODELO CLUB

Un nuevo remate pero distinto con Valdez y Cia , ofrecemos a la venta del corazón de nuestro reconocido rodeo SA la puntera de nuestra torada SA y una selección de vientres de Modelo y de los que integran el “Club Modelo”

En esta ocasión estamos ofreciendo 45 toros SA de los cuales son 5 colorados ; toda la torada es 2 dtes **IMUNIZADA Y CON DATOS OBJETIVOS DE CARCAZA.**

Los toros ANGUS son negativos a Campylobacter fetus spp mediante método de raspaje prepucial realizado en el mes de agosto.

Tenemos que valorar la intensidad de selección que tienen estos 45 toros SA nacidos y criados en “Caraguata “ dentro de una generación de 400 terneros machos angus , le ofrecemos los 40 mejores luego de 2 años continuos de selección

El rodeo SA del Modelo tiene objetivos claros en cuanto a su selección donde usamos líneas genéticas seguras , que anteriormente fueron probadas en el pedigrí y de ahí seleccionamos las que mejor responden y se adaptan . Seleccionamos muy estrictamente en cuanto a: frame moderado, peche fácil, blando de engorde , cabeza con sello racial definido y datos de carcasa .

Los esperamos a todos los amigos y clientes a nuestro segundo remate de la zafra de toros del Local Don Tito, el viernes 14 a las 15 hrs

Haga como nosotros, adelántese a lo que se viene, invierta en toros con calidad de carne.

Ing. Rodrigo Fernandez Abella

Utilización de la ecografía como herramienta objetiva para la evaluación y selección de Características de Calidad de Carne apuntando a una ganadería de precisión

*Dra Gessy Druillet / Dra. Marcela Eugster

El mercado de la carne está en alza observándose actualmente un aumento en la tasa de extracción y en las exportaciones de nuestro país, posicionando a la carne como el principal ingreso de divisas del sector agropecuario. Paralelamente se han abierto nuevos mercados, se está trabajando a nivel institucional en lograr nuevos tratados de libre comercio y la negociación de mejores aranceles.

El mercado de la carne está cada vez más competitivo y Uruguay tiene el objetivo de ir a nichos de mercado con carne de calidad diferencial, de excelencia y eso obliga al sector Agroindustrial y productivo acompañar y acompañar esos cambios.

El uso de herramientas tecnológicas objetivas son la base de un Programa de mejoramiento, ya que los datos objetivos permiten evaluar y valorar el avance y la mejora de determinadas características como lo son en este caso en particular los atributos de calidad de carne. Producir una mejor calidad de carne permitirá valorizar y diferenciar el producto “carne uruguaya” a nivel internacional, posicionándonos como la “Boutique” de carne del mundo, donde la grasa intramuscular se convierte en este nuevo escenario de carne de calidad como el atributo estrella.

Con la premisa de mejorar la Calidad de su Carne de su rodeo, la cabaña Frigorífico Modelo viene trabajando y haciendo hincapié en la Selección Genética de sus reproductores en las características de calidad de carne dentro del Programa de Mejoramiento Genético SER de la SCAAU con datos de DEP's (Diferencia Esperada de Progenie) en los animales de Pedigree.

No obstante, la cabaña también ha puesto foco en su rodeo Puro por cruza, evaluando los reproductores con datos fenotípicos obtenidos mediante la ecografía como herramienta. Desde el año 2006 se viene realizando ecografía de la característica de calidad de carne y rendimiento como es el Área de Ojo de Bife (AOB cm²) y el Espesor de Grasa Dorsal (mm) y en el año 2013 se incorporó el Porcentaje de Grasa Intramuscular (%GI), atributo principal que hace a la calidad, palatabilidad y terneza que será valorado posteriormente en la experiencia sensorial del consumidor.

El Área de Ojo de Bife (AOB), está altamente correlacionada con el rendimiento de los cortes minoristas, entre ellos el Rump & Loin integrados por Bife Angosto, Lomo y Cuadril, cuyo valor puede llegar al 30 % del total de la res, aunque su peso difícilmente llegue al 10%. El AOB es un estimador directo del peso del Bife Angosto y puede determinar hasta el 13% del valor de una canal.

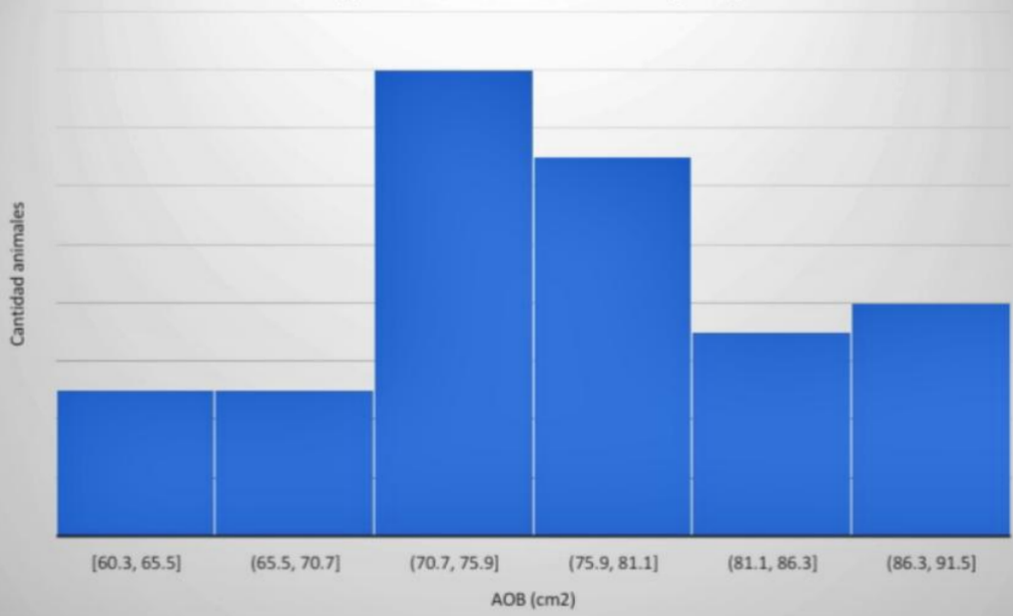
La selección por grasa intramuscular juega un rol fundamental como se mencionó anteriormente en los mercados y nichos de carne de calidad.

Es mediante la genética y el uso de reproductores con datos validados que se puede hacer mejora en la matriz productiva. Con una buena base genética y teniendo presente el manejo en las etapas de cría y recría particularmente, le permitirá al animal expresar todo su potencial genético.

Tener presente que la mejora genética es permanente y aditiva.

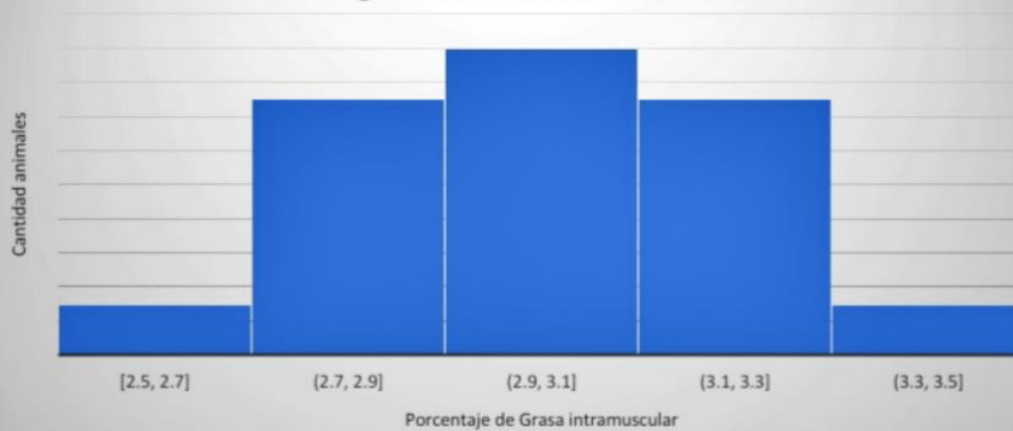
*Técnicas certificadas de la empresa MGagro – Ecografía en rendimiento y calidad de carne

Histograma de valores de AOB (cm2)



Se observa una dispersión de valores de AOB en cm2 de 30 cm2 , lo que representa el 33 %, hay que hacer b
 Se observa concentración de AOB entre 70.7 y 81 cm2, dada por el 53 % de los toros evaluados.
 Podemos decir que el 81 % de los toros tiene AOB mayor a 70.7 cm2; es una muy buena área para la categor

Histograma de valores de % GI



Se observa que el 66 % de los toros tiene una porcentaje de grasa intramuscular mayor a 2,9.

"No se puede mejorar lo que no se mide"

Esta característica tiene de mediana a alta heredabilidad y haciendo mayor presión de selección con los reproductores machos y hembras por esa característica, la mejora será mayor y más rápida.

Referencia: Resumen de padres 2020 de la Asociación Argentina de Angus

Promedio de las características carniceras 2016/2018

Característica	Puros de pedigree		Puros controlado	
	Machos	Hembras	Machos	Hembras
AOB (cm2)	71.9	62.8	67.0	53.5
EGD (mm)	5.2	6.2	3.4	3.9
%GI	3.0	3.2	3.0	3.9



TOROS S.A.GENERAL

LOTE: 1

N° TRAZ.	DENT.	C:E	PESO	% GI	AOB (cm2)	EGD (mm)	OBSERVACIONES
8765	2 D	43	670	3,2	77,8	3,6	
2799	2 D	40	660	3,3	69	2,9	
8603	2D	39	640	3,1	76,9	3,5	

LOTE: 2

N° TRAZ.	DENT.	C:E	PESO	% GI	AOB (cm2)	EGD (mm)	OBSERVACIONES
1731	2 D	38	610	2,8	67,5	4,4	COLORADO
2790	4 D	43	660	3	73,5	3,2	
8635	2 D	39	630	3	75	2,9	

LOTE: 3

N° TRAZ.	DENT.	C:E	PESO	% GI	AOB (cm2)	EGD (mm)	OBSERVACIONES
2761	2 D	31	680	2,9	85,3	6,4	
8764	2 D	42	670	3	81,3	3,4	
2454	2 D	42	590	3,1	75,8	3,7	

LOTE: 4

N° TRAZ.	DENT.	C:E	PESO	% GI	AOB (cm2)	EGD (mm)	OBSERVACIONES
2710	4 D	38	700	2,7	84,8	2,2	
2783	2 D	42	640	3,1	89,1	3,2	

LOTE: 5

N° TRAZ.	DENT.	C:E	PESO	% GI	AOB (cm2)	EGD (mm)	OBSERVACIONES
2776	2 D	40	680	3,2	80,5	3,4	
8604	2 D	40	660	3,4	76,8	3,2	
0075	2 D	40	610	2,9	74,6	5	

LOTE: 6

N° TRAZ.	DENT.	C:E	PESO	% GI	AOB (cm2)	EGD (mm)	OBSERVACIONES
1826	2 D	41	650	2,5	75,6	4,4	
3202	2 D	42	630	2,9	76,9	3,2	
2057	2 D	40	630	2,8	86,8	4,4	COLORADO

LOTE: 7

N° TRAZ.	DENT.	C:E	PESO	% GI	AOB (cm2)	EGD (mm)	OBSERVACIONES
2782	2 D	40	600	2,8	80	3	
2713	2 D	42	710	3,4	83	2,5	
2771	2 D	40	630	3,1	81,9	3,9	
2704	2 D	39	720	2,9	74,4	3	

LOTE: 8

N° TRAZ.	DENT.	C:E	PESO	% GI	AOB (cm2)	EGD (mm)	OBSERVACIONES
1874	2 D	42	630	3,3	73,6	4,3	
1866	2 D	40	620	3,3	91,5	2,2	
0002	2 D	42	610	3,5	65	5,1	

LOTE: 9

N° TRAZ.	DENT.	C:E	PESO	% GI	AOB (cm2)	EGD (mm)	OBSERVACIONES
8195	2 D	41	600	3	76,1	3,6	
0044	2 D	42	620	2,9	72,5	4,1	
2785	2 D	38	650	3	79	2,2	
3639	4 D	41	690	2,9	78,3	2,2	COLORADO

LOTE: 10

N° TRAZ.	DENT.	C:E	PESO	% GI	AOB (cm2)	EGD (mm)	OBSERVACIONES
8602	2 D	39	650	3	74,3	3,2	
1844	2 D	38	610	3,1	71,3	4,8	
0070	2 D	40	620	2,8	71	4,8	

LOTE: 11

N° TRAZ.	DENT.	C:E	PESO	% GI	AOB (cm2)	EGD (mm)	OBSERVACIONES
1926	2 D	41	650	3,2	81	5,4	
0185	4 D	41	630	3,2	64,6	5,3	
8637	2 D	37	590	3,2	76	2,5	

LOTE: 12

N° TRAZ.	DENT.	C:E	PESO	% GI	AOB (cm2)	EGD (mm)	OBSERVACIONES
1817	2 D	39	600	2,9	63	3,1	
9379	2 D	41	610	3,3	75,3	5	
7891	2 D	40	610	3,2	70,6	6,4	

LOTE: 13

N° TRAZ.	DENT.	C:E	PESO	% GI	AOB (cm2)	EGD (mm)	OBSERVACIONES
2456	2 D	40	660	3,1	73,4	2,9	
0030	2 D	38	590	2,5	73	3,7	
8605	2 D	37	570	3	72,9	2,5	
8629	2 D	39	620	2,8	83,2	3	

LOTE: 14

N° TRAZ.	DENT.	C:E	PESO	% GI	AOB (cm2)	EGD (mm)	OBSERVACIONES
8192	2 D	41	570	3	78,9	3,2	
5404	2 D	42	600	3,3	76,2	2,2	COLORADO

LOTE: 15

N° TRAZ.	DENT.	C:E	PESO	% GI	AOB (cm2)	EGD (mm)	OBSERVACIONES
1859	DL	42	560	3,3	60,3	2,9	
2452	2 D	40	550	3	66,8	1,9	
1823	DL	39	610	2,9	60,8	4	



LOTE **40** VAQUILLONAS SA. PREÑADAS A PARIR EN OTOÑO.
16 (DL Y 2 DTES). 26 NEGRAS – 14 COLORADAS.

LOTE **36** VAQUILLONAS SA. SIN SERVICIO
17 (DL Y 2 DTES). 22 NEGRAS – 14 COLORADAS.

LOTE **33** VAQUILLONAS GENERALES SIN SERVICIO.
18 (DL Y 2 DTES). 9 NEGRAS- 24 COLORADAS.

LOTE **35** NOVILLOS.
19 CARETAS NEGROS- 2- 3 AÑOS .

LOTE **35** NOVILLOS.
20 CARETAS COLORADOS- 2- 3 AÑOS .