

CATÁLOGO 2022-23

APTITUD CARNICERA
comprobada

*Concurso Post-Mortem Fiesta del Cordero Pesado
Frigorífico San Jacinto*

* MEJOR CANAL PESADO Y PRECOZ
CRUZA CARNICERO
* SEGUNDA MEJOR CARCASA DEL
CONCURSO



Llego la

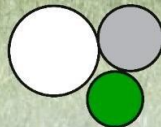
zafra
2023

PROLIFICIDAD
asegurada

Índices de preñez de hasta el 180%

Al igual que en años anteriores, son todos Borregos 2D con muy buen desarrollo y estado, para trabajar. Con certificación sanitaria de aptitud reproductiva y "libre de brucela ovis".

CARNEROS HIGHLANDER®



HIGHLANDER®
Frileck S.A.

www.highlanderuruguay.com
highlander@frileck.com

099646026
@highlanderuruguay - Instagram - Facebook

Estimados clientes,

Presentamos a Uds los CARNEROS HIGHLANDER® generación 2021 que conforman la Subasta HIGHLANDER 2022-23.

Junto a cada animal, se ve la información de parentesco que surge del genotipado del ADN de cada animal que se realiza en N.Zelandia y los

DEPs de Evaluaciones Genéticas que es elaborada por los técnicos de SUL e INIA. Esto permite contar con datos objetivos para la selección y producción de cada animal.

Este año se incorpora el Índice Highlander que permite reunir en un solo índice, el peso relativo de los DEPs de peso destete, peso recría y partos múltiples.

A su vez, la empresa Frileck SA propietaria del Núcleo Highlander, lleva adelante un Plan de Selección que incluye además de lo anterior, la selección por caracteres fenotípicos como ser aspectos de conformación relevantes como los vasos sin defectos, patas que permitan buenos desplazamientos, cara y patas sin lana, pigmentación, menos lana en la barriga, vulva y ano descubiertos de lana lo que permite no descolar. También se presta mucha atención a los aspectos de bienestar animal y buenas prácticas de manejo.

La importación de Semen proveniente de Focus Genetics Ltd (N.Zelandia) permite incorporar el producto de la selección ahí realizada como también animales con DEPs genómicos y próximamente animales más eficientes en emisiones de metano.

En suma, en Highlander, se utiliza la mejor tecnología disponible para una RAZA MATERNAL MELLICERA con ALTA APTITUD CARNICERA en un entorno que demanda calidad de producto y cuidado del ambiente.

Los reproductores:

Highlander Puro (origen NZ).

Todos borregos 2 Dientes.

Esquilados el 6 de diciembre 2022.

Sanidad completa.

Certificado de “libre de Brucella ovis” (epididimitis)

HIGHLANDER®: “Más corderos con menos trabajo”



INFORMACIÓN DE LA SUBASTA HIGHLANDER®

1) REGLAMENTO de la SUBASTA

- o Precio de lista = el que figura en el listado para los carneros dentro de cada lote.
- o Oferta= precio que oferta el comprador: no se adjudicarán ofertas inferiores al 10% del precio de lista.
- o Las ofertas serán aceptadas o rechazadas dentro de las 24 horas de realizadas.
- o Descuento x cantidad = 5% descuento para 5 o más carneros
- o Flete gratis - para 4 o más carneros
- o Entrega en destino a coordinar: Por \$ 1400 o u\$s 35 por comprador llevamos los carneros.
- o Fecha de Entrega= a convenir con el comprador.

o Condiciones de venta:

- o Pago dentro de los 30 días de recibida la factura, mediante depósito bancario
 - **BROU Caja Ahorro u\$s N° 000208730-00002**
 - **Santander Cta Cte u\$s Suc 05-N° 9012508**
 - o cheque.
- o Descuento por pago contado = 3%
- o Descuento por cliente consecuente.
- o Si es cliente de CLU consulte condiciones especiales.

2) PRECIO DE LISTA

Lote 1 - u\$s 650

Lote 2 - u\$s 520

Lote 3 – PxC – u\$s 450

3) INFORMACIÓN DE LOS CARNEROS a venta en esta subasta.

Los carneros se presentan en **3 lotes** clasificados como sigue:

LOTE 1 = carneros de “**PUNTA**”: son el 25 % superior de la generación por mérito genético y conformación.

LOTE 2 = Carneros “**Seleccionados Generales**”

LOTE 3 = Carneros “**Puros x Cruza**” (PxC): carneros Highlander puros con padres no identificados.

INFORMACIÓN GENÉTICA

Junto a la foto del carnero se detalla:

LOTE - CARAVANA – PADRE -

DEPs = Ind.High – PD – PR - PM

Peso Vivo %

DEPs = **D**iferencia **E**sperada en la **P**rogenie

Ind.High: Índice Highlander

PDD: DEP de PESO AL DESTETE DIRECTO

PRD: DEP de PESO RECRÍA DIRECTO

PM: DEP de PARTOS MÚLTIPLES

Peso Vivo % : el peso vivo individual registrado el 01/11/2022 en % del promedio de la población.

QUÉ SON los DEPS y PERCENTILES

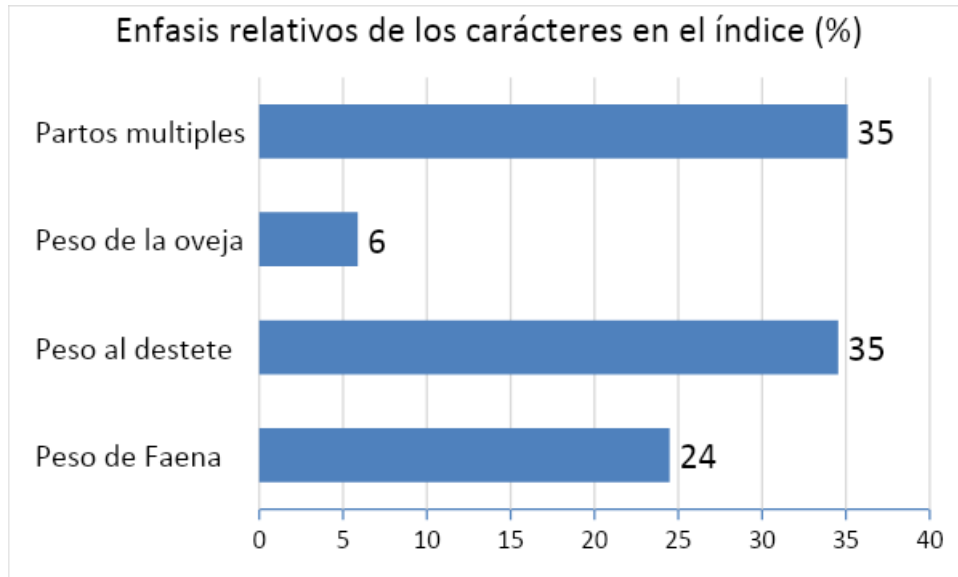
¿Qué es la DEP? (fuente: SUL)

Las Diferencias Esperadas en la Progenie (DEP o EPD, de su sigla en inglés), son una estimación del mérito genético de los animales. La DEP de un carnero, es la diferencia que se espera observar entre los promedios de producción de su progenie y la de los hijos de otro carnero con una DEP igual a cero. Por ejemplo, si un Carnero A tiene una DEP para peso directo al destete (PDD) de 5,3 %, y se aparea con un número suficiente de hembras, producirá progenies 5,6 % más pesadas en promedio que aquellas de un Carnero B con una DEP de -0,3%.

(INIA - Programa Nacional de Carne y Lana – cartilla N° 3)

Índice HIGHLANDER

El índice Highlander se desarrolló para un sistema de producción con venta de cordero precoz. La selección por el índice le da un énfasis del 35% a la prolificidad y una penalización del 6% al incremento del peso de la oveja. Alrededor del 60% del énfasis está dado a los pesos al destete y de faena. Se expresa en base 100; valores por encima producirán beneficios económicos superiores al promedio de los animales en el índice.



PDD = Peso al Destete Directo

El comportamiento de un cordero al destete es afectado por el valor de sus propios genes para crecimiento y de características de la madre: producción de leche y la habilidad que tiene como madre. El Peso al Destete Directo, considera la capacidad individual de crecimiento del cordero, el valor genético del cordero relacionado a su aptitud para el crecimiento pre-destete. El valor en Kg es con relación al peso promedio de esa población.

PDD (Peso al Destete Directo): considera la capacidad individual de crecimiento del cordero. El modelo de análisis corrige por el efecto de la aptitud maternal de la oveja de forma tal de reflejar únicamente el valor genético del cordero relacionado a su aptitud para el crecimiento predestete.

PRD= Peso Recría Directo

Similar a PDD, pero mide el comportamiento de un borrego luego del destete, en su recría.

PM = Partos Múltiples

El PM indica el potencial genético de tamaño de una camada y es expresado como el número de corderos nacidos múltiples cada 100 ovejas pariendo, tomando como referencia una majada con 50% de partos múltiples.

La DEP % PM de un reproductor es una predicción genética del porcentaje de hijas que se espera que tengan partos múltiples tomando como referencia una majada promedio.

PERCENTILES

Los percentiles nos permiten, ubicar rápidamente a un animal dentro del ranking de la población (top 1%, top 10%, etc.). aunque no estemos familiarizados con los valores de las DEPs para determinada característica.

(fuente: SUL)

Se presentan los percentiles para **Ind.HIGH** (índice Highlander), **PD** (Peso Directo al Destete), **PR** (Peso Recría Directo), **PM** (Partos Múltiples)

**PERCENTILES DE LA GENERACIÓN 2021 -
HIGHLANDER**

PERCENTIL	Índice	Peso destete	Peso Recría	PM
Máximo	135.0	2.93	3.22	61.1
1%	121.1	1.85	2.15	56.6
5%	113.6	1.37	1.59	54.5
10%	109.7	1.09	1.28	53.4
25%	103.4	0.66	0.80	51.7
50%	97.1	0.25	0.35	50.0
75%	91.3	-0.07	-0.03	48.2
90%	86.3	-0.44	-0.46	46.7
95%	83.5	-0.66	-0.75	45.7
99%	77.1	-1.07	-1.34	44.2
Mínimo	68.1	-1.91	-2.72	40.8

HIGHLANDER®: “Más corderos con menos trabajo”