

1127

EL GANADERO

Buenos Aires - Junio 20 de 2025. Año 44. N° 1127.

Un análisis económico de los mercados de carnes y haciendas

En esta edición:

- ✓ Eliminación del peso mínimo de faena y perspectivas ...
- ✓ Ventajas de utilizar la sincronización de celos ...
- ✓ Los 10 principales mitos (y mentiras) sobre los suplementos minerales ...

editorial

Indicadores

-Mientras que entre mayo del 2024 y mayo del 2025 la inflación (IPC) fue del 43,4%, nuestro Índice de Insumos Ganaderos (Personal, Pasturas, Silaje, Maíz, Alambre, Verdeos, Gas-oil, Rollos) se incrementó un 29,7%, como reflejo de una evolución del dólar inferior a la inflación. También durante ese período, el precio del novillito en Cañuelas subió un 52% y el ternero -que estaba muy rezagado a mediados del 2024- un 74%.

-La relación entre salarios (RIOTE) y el precio de la carne al mostrador (5 cortes, INDEC), que promedió un poder adquisitivo de 169 kg en el período 2012-2019, para caer a 132 kg promedio en los años 2020-2024, en abril último era de sólo 117 kg. El poder adquisitivo de los salarios registrados (en términos de carne vacuna), cayó hasta solo 89 kg en febrero del 2024, al comienzo de la presidencia de Milei, para recuperarse luego por ocho meses consecutivos y alcanzar los 142 kg en noviembre del 2024. Desde entonces, y por cinco meses seguidos, el precio de la carne vacuna al mostrador superó la evolución de los salarios, cayendo este índice de poder adquisitivo en abril último a 117 kg.

Hipótesis

¿Qué pasaría si mejorara un 5% la tasa de destete de nuestro rodeo de vientres? «Ceteris paribus», la producción de carne de la Argentina aumentaría unas 250 mil toneladas (+8%), al faenarse unos 1,1 millones de animales más. ¿Qué pasaría si el peso medio de faena de la Argentina pasara de los 230 kg actuales, a los 250 kilos por res? (objetivo muy razonable si se considera que Uruguay y Brasil ya superan los 260 kilos). La producción de carne sería de 3,5 millones de toneladas, con un incremento de las 350-400 mil toneladas anuales con respecto a los niveles actuales. La ganadería argentina, con los parámetros productivos (destete, peso de faena) de Australia, produciría con el mismo stock ganadero, unos 4,6 millones de Tn anuales, un millón y medio de toneladas más (+48%) que ahora. Con los parámetros productivos de EE.UU. (90% de destete, 350 kilos de peso medio), con el mismo stock ganadero podríamos producir 6,6 millones de toneladas, el doble que lo actual. La capacidad de los campos de cría está y la disponibilidad de granos para la terminación de los animales a pesos más elevados también está; queda el interrogante de si se podría disponer de las dos

DE LOS INSUMOS

a tres millones de hectáreas adicionales (campo natural, pasturas) para criar a pasto los cuatro a cinco millones de novillitos y vaquillonas que nacieran adicionalmente. «La ganadería argentina tiene un gran futuro y siempre lo tendrá», podríamos decir, parafraseando al presidente Roosevelt.

Estados Unidos en 1950 producía 113 kilos carcasa por cada vaca expuesta a servicio, mientras que hoy produce 300 kilos de carne en gancho por vaca, resultado de índices de destete más altos y peso medio de vaquillonas y novillos también mucho más altos. Sólo en los últimos quince años la producción de carne por vaca en stock se incrementó un 15%.

Consumo

El consumo de carne (vacuna, aviar, porcina) promedió los 111 kilos per cápita en los años 2019-2021, para subir a 113 kilos en el 2022 y a 115 kilos en el 2023. En el 2024 cae a 110 kilos, pero todo indica que este año volvería a ubicarse en los 115 kilos: se prevé una recuperación del consumo de carne vacuna (por una menor exportación) que llegaría a los 49-50 kilos per cápita, un ascenso del consumo de carne aviar que llegaría a los 47 kilos -ha estado cinco años estabilizado en los 45-46

**CENTRO DE CONSIGNATARIOS
DE PRODUCTOS DEL PAÍS**

**Precios promedio mensuales de novillos y novillitos Holando en el
Mercado Agroganadero. En pesos corrientes.**

Año 2017			Año 2018			Año 2019		
Meses del Ejercicio	Novillo	Novillito	Meses del Ejercicio	Novillo	Novillito	Meses del Ejercicio	Novillo	Novillito
Enero	24,663	27,983	Enero	29,495	33,046	Enero	51,459	55,457
Febrero	26,683	29,605	Febrero	32,297	36,402	Febrero	59,707	65,703
Marzo	28,826	32,026	Marzo	31,362	34,912	Marzo	60,355	64,849
Abril	29,767	33,363	Abril	31,459	34,501	Abril	60,924	64,928
Mayo	29,212	32,748	Mayo	34,391	37,612	Mayo	60,125	63,746
Junio	29,951	33,666	Junio	37,535	40,879	Junio	60,543	64,864
Julio	30,718	33,525	Julio	39,104	42,734	Julio	60,670	64,813
Agosto	31,667	34,628	Agosto	40,676	43,991	Agosto	65,543	69,080
Septiembre	31,154	34,369	Septiembre	45,520	48,447	Septiembre	65,798	67,400
Octubre	30,709	33,955	Octubre	43,945	45,807	Octubre	68,934	71,663
Noviembre	30,519	33,688	Noviembre	42,931	45,193	Noviembre	75,574	78,066
Diciembre	29,545	33,285	Diciembre	43,408	47,482	Diciembre	82,880	86,154
Promedio	29,451	32,737	Promedio	37,677	40,917	Promedio	64,376	68,060

Año 2020			Año 2021			Año 2022		
Meses del Ejercicio	Novillo	Novillito	Meses del Ejercicio	Novillo	Novillito	Meses del Ejercicio	Novillo	Novillito
Enero	83,415	87,268	Enero	146,616	154,645	Enero	219,765	235,023
Febrero	87,579	92,461	Febrero	158,028	164,554	Febrero	251,656	266,953
Marzo	90,757	97,239	Marzo	163,060	173,431	Marzo	270,437	283,568
Abril	86,240	94,346	Abril	173,472	184,512	Abril	283,261	305,829
Mayo	85,692	95,099	Mayo	178,516	190,798	Mayo	284,967	316,051
Junio	87,867	97,866	Junio	176,025	191,791	Junio	275,647	310,546
Julio	92,480	102,449	Julio	166,449	183,746	Julio	274,778	305,240
Agosto	98,031	107,274	Agosto	169,023	185,802	Agosto	292,124	317,494
Septiembre	98,710	105,069	Septiembre	175,536	188,486	Septiembre	287,820	311,922
Octubre	104,871	108,984	Octubre	179,704	188,693	Octubre	277,191	295,175
Noviembre	118,207	123,256	Noviembre	210,818	225,753	Noviembre	275,700	299,004
Diciembre	143,153	151,404	Diciembre	227,133	236,906	Diciembre	288,685	306,217
Promedio	98,108	105,226	Promedio	177,032	189,093	Promedio	273,503	296,085

Año 2023			Año 2024			Año 2025		
Meses del Ejercicio	Novillo	Novillito	Meses del Ejercicio	Novillo	Novillito	Meses del Ejercicio	Novillo	Novillito
Enero	331,131	347,113	Enero	1424,2	1479,3	Enero	2248,7	2479,7
Febrero	436,895	462,083	Febrero	1689,3	1738,2	Febrero	2583,1	2802,5
Marzo	437,567	474,249	Marzo	1704,0	1835,2	Marzo	2677,5	2950,0
Abril	454,812	488,174	Abril	1763,0	1955,4	Abril	2788,1	3044,6
Mayo	451,503	489,737	Mayo	1777,3	1983,5	Mayo	2799,7	3022,3
Junio	467,107	484,319	Junio	1826,8	2007,7			
Julio	490,009	506,850	Julio	1937,6	2067,8			
Agosto	710,387	743,647	Agosto	1953,1	2053,3			
Septiembre	704,831	732,579	Septiembre	1871,7	1995,1			
Octubre	849,499	877,394	Octubre	1900,9	1956,0			
Noviembre	945,975	981,068	Noviembre	2012,5	2130,9			
Diciembre	1.405,3	1.426,2	Diciembre	2264,2	2361,7			
Promedio	640,418	667,784	Promedio	1843,7	1963,7			

kilos-, y un nuevo aumento del consumo de cerdo, el cual podría alcanzar los 18 kilos por habitante. En total llegaríamos a los 115 kilos de carne per cápita, nivel sólo superado en el mundo por Estados Unidos. En Uruguay, según datos del INAC, en 2024 se consumieron 48,3 kgs de carne vacuna (700 grms más que en Argentina), 25,5 kg de pollo, 22,9 kgs de cerdo y 2,6 kgs de ovino, en total unos 99,3 kgs de carne per cápita.

En un reciente seminario ganadero, industriales frigoríficos que integraban el panel de expositores reconocieron que si se considera la «faena no declarada» de vacunos, cerdos y pollos, el consumo conjunto de los tres tipos de carne debería estar superando los 120 kilos per cápita. Un analista europeo, que estuvo en la reunión refirió que siempre le ha asombrado el altísimo nivel de consumo de proteína animal que tiene la Argentina, si se consideran los bajos ingresos que en general tiene la población. «Si se agrega al análisis el elevado consumo de lácteos y huevos, el asombro es aún mayor».

Cría

En un reciente artículo publicado en «Márgenes Agropecuarios» se observa que para el período 1981-2024 el costo de una hectárea de cría (Las Flores, Rauch, Ayacucho) ha sido calculado en el

equivalente a 1.074 kilos de ternero, ubicándose este indicador en mayo del 2025 en los 879 kilos. El período más favorable para adquirir campo con la venta de terneros se dio en los años 1986-1997, cuando era necesario en promedio 416 kilos, con el índice más bajo de la historia en el año 1988, con solo 363 kilos. A partir de 1997 el costo del campo de cría -en términos de terneros- empieza a subir sostenidamente, hasta tocar un máximo en el 2013, con 2.100 kilos, índice que se repite luego en el 2019 y el 2023. La cantidad de kilos de terneros que hoy se necesita para comprar una hectárea es un 18% más baja que el promedio de los años 1981-2024 y un 59% inferior a la cantidad que se necesitaba vender en el 2023.

En cuanto al precio de los campos de cría, para el período 1981-2024, debe observarse que promedia los u\$s 3.070 por hectárea, expresado en dólares de hoy, actualizada la serie por el «Consumer Price Index» de los Estados Unidos.

El mínimo de la serie se da en los años 1985-1989, cuando el precio de los campos de cría promedió los u\$s 600 de hoy por hectárea, y el máximo lo encontramos en el 2012, cuando alcanzó los u\$s 4.600. Llama la atención en la serie 1981-2024 la escalada en el valor de los campos de cría que se dio entre el año 2002 -a la salida de la convertibilidad- y el año 2011, década en que el precio pasa de los u\$s 690 a

los u\$s 4.600 de hoy, con un 560% de incremento en diez años en dólares constantes. Desde el 2012, el valor de los campos de cría -con altibajos- ha tendido a caer, hasta ubicarse hoy en los u\$s 2.700 por hectárea.

Terneros

En enero-mayo del corriente año, el número de terneros y terneras salidos de los campos de cría ha aumentado un 4,5% con respecto a igual período del año pasado. Con un destete que sería este año igual al del 2024, este incremento puede adjudicarse a un adelanto de la zafra. «Los criadores en muchas zonas vienen de dos años muy malos desde el punto de vista climático, y este otoño muchos de ellos han optado por vender antes, sea porque -en dólares, muy altos-, o porque necesitaban la plata. Hay muchas regiones donde la seca o el exceso de agua llevó a la venta anticipada». El precio actual del ternero en dólares libres, unos u\$s 3,25 por kilo, es un 85% más alto que un año atrás y un 100% más alto que el promedio de los últimos diez años.

La relación de compra-venta actual (precio del ternero/precio del novillito) es hoy del 22%, la segunda más alta o favorable para el criador, para el mes de junio, de los últimos quince años. La oferta de terneros, de acuerdo a la estacionalidad (Enero-Diciembre = 100), pasa de un índice 165 en mayo, a 129 en junio, 98

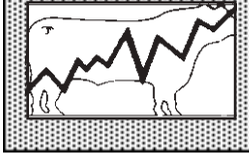
en julio, 92 en agosto, 88 en septiembre, 63 en octubre y toca su mínimo anual de oferta en noviembre con un índice de 50.

La relación de compra-venta tiende a mejorar para el criador, o empeorar para el invernador o feedlotero, todos los años a lo largo del segundo semestre, para tocar los índices de reposición más altos (31%-39%) en los últimos tres meses del año.

Feedlot

A principios de junio habría encerradas en los feedlots 2,0 millones de cabezas, un 2% más que el año pasado y un 17% más que en junio de 2021. En mayo se habría desacelerado el llenado de los corrales, con una rentabilidad por ciclo estimada por la CAF (Cámara Argentina de Feedlot) de unos \$30 mil/cabeza, contra \$91 mil de mayo último y \$22 mil (a plata de hoy) de un año atrás. La CAF estima el costo por kilo ganado, en un engorde de los 180 kg a los 320 kg, en unos \$ 2251, un 6,4% más alto que a principios de mayo pasado. El precio del gordo liviano se ha estancado y la invernada se ha encarecido, y el margen positivo del corral -como sucede todos los años en el segundo semestre- es probable que tienda a achicarse o se vuelva negativo. El gran volumen de la hacienda encerrada garantiza una oferta elevada de ganado liviano para faena a partir de julio-agosto.

Ignacio Iriarte



La demanda conoce y traslada sus propias limitaciones

Los criterios de la demanda difieren en relación a las concentraciones diarias en los corrales de Cañuelas, aun así no modifica esencialmente los resultados del negocio. La prueba cabal de esta realidad comercial se comprobó en la última quincena, con un volumen de peso en la semana completa de trabajo que tuvo el sector en las vísperas del fin de semana largo con el día del padre incluido. Se empieza a notar tímidamente un mayor ingreso de lotes livianos aportados por el engorde a corral, aunque la vaca domina una escena que se explica, en buena medida, por el factor estacional. Como se trata de un mercado donde la oferta y la demanda determinan los resultados, no llama la atención la displcencia con que opera la industria, abarrotada de estos lotes que no sólo pasan por los corrales del mercado, sino que intervienen con fortaleza en el negocio directo. Sólo se altera este flujo por cuestiones climáticas y en este sentido volvieron a condicionar las lluvias que se registraron durante el fin de semana, con consecuencias en la logística para la salida de estos conjuntos, sobre todo porque los campos de cría habitualmente resultan los más afectados por el pésimo estado de la infraestructura. Dentro del consumo lo más buscado es aquello que aportan determinados tipos de marcas reconocidas para ese universo de la demanda. No sólo los lotes livianos, sino en particular el novillo, que es un

bien escaso.

La primera semana de esta quincena fue el segmento previo al primer fin de semana largo. Se operó con un volumen importante y similar -en el aspecto cuantitativo- al de la semana precedente -algo más de 27 mil vacunos-. Con buen tiempo, las vacas se quedaron con el 48% del total embretado. Demasiado volumen para industrias que no operaron en plenitud, bajo pretexto de que tenían mucho volumen para este tipo de faena, surtido desde las ferias y el negocio directo. Se sostuvo más la vaca de conserva que las muy buenas de consumo, donde el valor máximo corriente que había merodeado los \$2.000 no hace tanto tiempo atrás, se ubicó en torno a los \$1.800 y con esfuerzo. El precio promedio para estas remesas fue de \$1.413 el kg en pie -la baja resultó del 5,5% comparado con el dato del primer período comercial de junio-. Los novillos acapararon el 12% del total del negocio, con una media comercial de \$2.787 -la caída para estas haciendas fue del 1%-. En el caso del consumo definido se empieza a notar con discreción una mayor afluencia de lotes de la nueva zafra feedlotera, aunque el total -entre machos y hembras-, no llegó ni al 40% del universo comercializado. Los novillitos, con un precio promedio de \$3.065, mejoraron en torno al 2%. Las vaquillonas, con una media comercial de \$2.892, subieron un 3%.

La segunda semana de esta quincena estuvo en el medio de dos fines de semana largos, donde además las lluvias -que no fueron abundantes-, sí resultaron una barrera para muchos criadores que hace semanas vienen lidiando con campos anegados y la dificultad para salir con la producción de sus establecimientos. Esta fue la causa en buena medida de que en las dos primeras jornadas del segmento se haya trabajado con 11.500 vacunos repartidos equitativamente en esas ruedas. Lo primero que se advirtió fue el derrumbe en la oferta de vacas -un tercio del total expuesto-. El precio promedio para estos conjuntos fue de \$1.513 -la menor oferta y una mejor predisposición por los mejores lotes posibilitó una suba del 7%-. Los novillos acapararon un 13% del volumen colocado, con un valor promedio de \$2.916 -el incremento para estos lotes fue del 4,6%-. Los novillitos, con una media comercial de \$3.207, también subieron un 4,6%. Las vaquillonas, con un precio medio de \$2.936, revelaron una mejora del 1,5%. Estas mejoras siempre se establecieron sobre los valores máximos corrientes, ya que en la columna de topes absolutos no hubo sorpresas en relación a lo que la firmeza -en algún momento del año- produjo. Los límites los impone una demanda que parece tener muy en claro los suyos.

Alfredo Guarino

Precio Promedio por kilo del novillo en Liniers/Cañuelas (Histórico), desde enero de 2019 en \$												
Año	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.
2019	51,5	59,7	60,4	60,9	60,1	60,5	60,5	65,5	65,8	68,9	75,6	82,9
2020	83,4	87,6	90,7	86,2	85,7	87,9	92,5	98,0	98,7	104,9	118,2	143,1
2021	146,6	158,0	163,1	173,5	178,5	176,0	166,4	169,0	175,5	179,7	210,8	227,1
2022	219,8	251,7	270,4	283,3	285,0	275,6	274,8	292,1	287,8	277,2	275,7	288,7
2023	331,1	436,9	437,6	454,8	451,5	467,1	490,0	710,4	704,8	849,5	946,0	1405,3
2024	1424,2	1689,3	1704,0	1763,0	1777,3	1826,8	1937,6	1953,1	1871,7	1900,9	2012,5	2264,2
2025	2248,7	2583,1	2677,5	2788,1	2799,7							
Semana terminada el día												
Año	30/3	6/4	13/4	20/4	27/4	4/5	11/5	18/5	25/5	1/6	8/6	15/6
2025	2712,8	2792,3	2638,1	2928,2	2836,9	2801,6	2808,8	2751,6	2745,0	2917,8	2812,9	2786,8
Promedio del 16/6/25 al 18/6/25 = 2954,8												

Nuestra planta se encuentra en San Jorge (Santa Fe)

Compramos tu hacienda para faena,
también novillitos y vaquillonas de invernada.



**Para comercializar
su hacienda contáctese a:**
Compra Planta San Jorge



Marcelo Malisani: +54 3406411630

Santiago Marchisio: +54 9 2657 340346

Fernando Ferrero: +54 9 3406 423131

Milton Meyer Rey: +54 9 3406 433853

Mail: haciendasj.ar@marfrig.com

 **Marfrig**

 GOOD
MARK

 Green
Life

 vienissima!

 PATY
VINA

 TRES CRUCES

ESTADISTICAS

EVOLUCION MENSUAL DE LOS PRINCIPALES INDICADORES DEL CICLO GANADERO

Años y meses	Faena (Miles de cabezas)	Peso Prom. kg. res con hueso en gancho DNCCA	Producción de carne (miles ton. peso carcasa)	Precio del nov. mestizo Esp. a bueno 401-420 kg En \$ por kg. vivo	Precio del nov. mestizo Esp. a bueno tipo export. \$/kg en gancho	Precio del ternero negro en Remates Feria (por kg. vivo)	% de hembras en la faena	Cons. per cáp. carne vacuna equiv. anual en kg. según faena DNCCA +10% no reg.	Exportación (miles ton. res con hueso) (Según SENASA)	Precio medio FOB res con hueso
2021										
Mayo	982	225	221	188.57	330.00	218.85	45,9	36	80	3.166
Junio	1.089	232	253	192.02	324.58	221.80	42,2	55	47	3.362
Julio	1.074	234	251	188.67	325.00	219.87	43,9	53	45	4.165
Agosto	1.139	234	267	186.67	331.66	226.90	43,6	54	59	4.005
Septiembre	1.100	233	256	185.96	337.00	238.40	43,1	50	69	4.288
Octubre	1.077	231	249	186.46	354.87	265.45	44,2	51	51	4.416
Noviembre	1.103	230	254	218.02	403.75	308.80	45,4	53	56	4.428
Diciembre	1.142	229	262	234.41	422.50	320.00	44,9	52	57	4.173
2022										
Enero	975	229	223	236,55	433,75	305,00	44,8	45	48	4.176
Febrero	1022	230	235	259,71	461,00	320,60	45,4	50	60	4.245
Marzo	1147	229	263	279,84	510,33	363,75	45,3	51	63	4.360
Abril	1052	231	243	322,05	542,81	375,00	47,2	48	61	4.675
Mayo	1160	232	269	329,17	542,50	358,80	47,3	50	73	4.511
Junio	1140	233	266	320,62	527,50	351,30	46,7	51	74	4.402
Julio	1106	236	261	309,22	530,62	384,30	45,1	47	78	4.251
Agosto	1228	236	290	313,96	539,40	415,20	43,4	56	73	4.357
Septiembre	1178	236	278	315,99	558,75	416,37	43,4	56	70	4.182
Octubre	1.101	232	256	303,52	531,25	395,75	43,9	49	68	3.808
Noviembre	1.171	233	273	306,09	539,00	377,32	44,2	53	73	3.146
Diciembre	1.218	227	277	316,35	568,33	409,81	45,0	56	61	2.991
2023										
Enero	1.196	228	273	342,71	618,75	419,72	45,3	53	66	3.056
Febrero	1.053	227	239	475,95	836,25	513,99	45,5	49	66	3.125
Marzo	1.296	227	294	483,79	850,00	500,07	46,7	58	68	3.355
Abril	1.179	224	264	503,02	871,25	505,36	50,2	52	66	3.433
Mayo	1.287	225	290	511,86	899,33	504,16	48,2	53	83	3.267
Junio	1.319	226	298	490,20	915,00	485,45	48,3	61	64	3.290
Julio	1.292	225	291	502,31	932,50	602,10	48,6	53	83	3.190
Agosto	1.240	226	280	812,25	1.425,00	896,88	48,9	50	84	2.953
Septiembre	1.163	230	267	716,77	1.400,00	932,27	49,0	54	60	3.163
Octubre	1.167	223	260	907,72	1.667,00	1.119,60	50,6	51	60	2.926
Noviembre	1.242	229	285	1.026,00	2.000,00	1.291,60	48,3	55	75	2.848
Diciembre	1.083	227	246	1.419,00	2.650,00	1.822,57	48,2	42	78	2.825
2024										
Enero	1.165	230	268	1.571,06	3.087,50	1.965,88	46,6	52	78	2.917
Febrero	1.054	228	240	1.788,40	3.368,75	2.167,95	47,1	51	85	2.860
Marzo	1.061	226	240	1.791,94	3.250,00	2.235,44	47,1	50	83	2.949
Abril	1.076	226	243	1.932,30	3.260,00	2.118,85	47,6	49	71	2.978
Mayo	1.177	228	268	2.023,50	3.400,00	2.091,85	50,3	49	68	3.174
Junio	1.031	226	233	1.977,19	3.550,00	2.263,33	49,9	48	71	2.942
Julio	1.262	230	290	2.088,00	3.760,00	2.532,71	47,9	48	70	3.146
Agosto	1.213	231	280	2.098,87	3.937,50	2.627,73	47,2	48	85	2.981
Septiembre	1.209	231	279	2.069,15	3.950,00	2.756,65	46,5	48	89	3.229
Octubre	1.283	228	293	1.997,52	3.960,00	2.603,46	47,5	48	83	3.191
Noviembre	1.153	227	263	2.167,75	4.062,50	3.200,00	48,5	47	81	3.138
Diciembre	1.246	226	281	2.327,25	4.375,00	3.292,30	46,9	48	70	3.590
2025										
Enero	1.147	231	265	4.387,50	4.425,00	3.249,96	46,3	48	56	3.911
Febrero	1.032	229	236	2.856,50	4.925,00	3.374,65	47,0	49	63	3.988
Marzo	1.027	228	235	3.023,25	5.062,50	3.419,86	45,9	49	52	3.848
Abril	1.121	229	257	3.091,40	5.010,00	3.670,39	48,1	49	62	4.018
Mayo				3.074,00	5.062,50	3.892,70				

Nota: Se han modificado los datos correspondientes a Exportaciones, Consumo y Precio medio FOB, en función de la modificación metodológica que realizó la Secretaría de Agricultura, Ganadería y Pesca.

Eliminación del peso mínimo de faena y situación del engorde a corral

El feedlotero Juan Eiras, del Grupo Eiras, da su opinión sobre la decisión del gobierno de dar de baja el peso mínimo de faena. Además analiza la situación y perspectivas para el feedlot en el segundo semestre.

Eliminación del peso de faena y medidas pendientes

La eliminación del peso mínimo de faena se encuadra en un proceso de desregulación de la economía que está llevando adelante el gobierno nacional. Esta decisión es una de las que tienen sentido, aunque hay efectos posibles de la medida; algunos serían no deseados, que deben ser considerados.

Debemos tener en cuenta, por un lado, la fecha de inicio de la medida, que será el 1 de enero de 2026. Eso es positivo porque da tiempo a los operadores a adaptarse. Teniendo en cuenta las características de nuestra idiosincrasia, es necesario pedir a las autoridades que no se descontrolen la situación en los meses siguientes, que se mantenga la fiscalización y se pueda operar sin alteraciones y cumplir así con los planes de trabajo previstos este año.

Mientras la norma esté vigente los controles no pueden ser laxos, porque se va a causar

un daño enorme a quienes compraron animales de kilajes más altos, para cumplir con el peso de faena exigido hasta ahora. En ese caso aparecería una competencia desleal de aquellos que manden a faena animales con menos de 300 kilos y obtengan mejores precios en perjuicio de aquellos que compraron con más peso, o recriaron y luego se verían perjudicados a la hora de la comercialización. Por eso, insisto, los controles son necesarios.

La entrada en vigencia de la medida va a favorecer a que los productores que tienen dificultades para llegar a los 320/300 kilos, que exige la legislación todavía vigente, se vuelquen a hacer un animal un poco más liviano, de 280/290 kilos, y eviten problemas de sobre engrasamiento y va a potenciar la producción de animales más pesados de 370/400 kilos, aptos para el supermercadismo.

En cuanto se conoció la medida algunos consideraron que el sec-

tor recriador y feedlotero se vería perjudicado, porque ahora los criadores tendrán la posibilidad de agregar kilos a sus animales y mandar a faena los llamados "terneros mamones".

Creo que eso no va a suceder porque los precios de los terneros de invernada son muy buenos y para el criador hacer esa recria en su campo exige una logística y un gasto que no es rentable en este momento. Incluso si el precio del maíz subiera, tampoco sería conveniente para él porque debería estoquearse y generar las condiciones para la alimentación de la hacienda.

Cuando se puso en vigencia la medida del peso mínimo de faena, hace ya varios años, estuvimos de acuerdo porque favorecía el agregado de valor. Hay que tener en cuenta que eso se dio en un contexto político particular, en el cual el Estado intervenía en



HORACIO SAN MARTÍN y Cía. S.A.

CONSIGNATARIA DE HACIENDA
De la Cámara Argentina de Consignatarios de Ganado

REMATES FERIA MENSUALES - VIENTRES Y REPRODUCTORES
COMPRA Y VENTA DE CAMPOS
ARRENDAMIENTOS - NEGOCIOS PARTICULARES

Av. Centenario 1109 - Balcarce
Tel. 2266 42 0019 - 2266 537586 - 2266 532292

e-mail: horaciosanmartincia@gmail.com // www.sanmartincia.com.ar



HACIENDAS - REMATES FERIA

Garibaldi 619 - (8200) Gral. Acha
Provincia de La Pampa
Tel: 02952-432588
(fax y líneas rotativas)
nfuentes@gralacha.com.ar

Eliminación del peso mínimo de faena y situación del engorde a corral

diferentes aspectos. Ahora hay cambios rotundos y consideramos que es favorable su derogación en un contexto de libertad comercial y productiva, que debe ir acompañada de otras medidas de desregulación.

En primer lugar hay que promocionar la producción de novillos y el principal incentivo es el precio. Para que el valor de esa categoría mejore hay que eliminar las retenciones a las exportaciones de la carne, que se obtiene de la faena de esta categoría, que son del 6,75%. En una economía de márgenes ajustados y estabilidad cambiaria e inflacionaria, esa quita en el valor que perciben los exportadores, y en definitiva en su poder de compra, afecta seriamente a la formación de precios y al incentivo a producir hacienda más pesada.

La otra medida es más compleja de implementar, ya que tiene que

ver con el debate legislativo, pero no por eso se debe dejar de insistir en la necesidad de que se deje de gravar la tenencia de hacienda; no se pueden cobrar impuestos sobre un bien que no se comercializó.

No se puede cobrar el impuesto a las ganancias sobre algo que no se comercializó y que no se sabe qué resultado tendrá su desempeño productivo.

Es el momento de la competitividad en todo sentido, por eso la eliminación del peso de faena debe ser acompañada por estas medidas y todas las necesarias y posibles para un mejor desempeño de la actividad privada.

Entonces, la eliminación del peso mínimo de faena es positiva en tanto va a permitir que cada uno produzca lo que más le conviene, pero debe ir acompañada por las otras decisiones pendientes que vine comentando.

Feedlots: situación y perspectivas

El primer semestre para el engorde a corral fue muy bueno, pero es solo una foto, la película es más larga y se completa con lo que pase en el segundo semestre.

Durante los primeros meses del año el resultado fue positivo, pero la mayor parte de la hacienda que producimos se venderá en los meses próximos.

El margen bruto se viene reduciendo debido a que el precio del ganado para la faena se mantuvo estable en los últimos dos meses, e incluso se podría decir que bajó, al menos en términos reales, pero también nominales y en torno al 5%/10%. Eso se combinó con un incremento del precio de los terneros, sobre todo de los machos y en menor medida de las terneras.



Desde siempre,
la experiencia en la mirada
en un ojo atento.

Años
1951/2021

A.J. MENDIZABAL & CIA
CONSIGNATARIOS

Eliminación del peso mínimo de faena y situación del engorde a corral

Baja la renta porque la relación compra-venta se deterioró. Cabe destacar, una vez más, que al valor de compra hay que sumarle los gastos correspondientes y hay que restarlos también del valor de venta.

En tanto, el costo de la alimentación tuvo un comportamiento, parejo, estable.

Ahora bien, con respecto a la oferta de ganado de feedlot en el segundo semestre, tengo la esperanza de que, teniendo en cuenta los precios de la alimentación, la salida sea más escalonada y para ello es también necesaria la diversificación productiva a la que creo se está apostando.

La demanda interna de carne vacuna viene demostrando que tiene una capacidad enorme de absorción y que su preferencia está puesta en el consumo de carne vacuna, por encima del resto de las especies alternativas u otros alimentos.

Esto no significa que tenga posibilidad de consumir más que lo que ya demanda, hay que ver qué pasa entonces cuando entremos en los meses de más oferta de los feedlots. No podemos dejar de mencionar que se trata de carne que tiene un público específico, que es el que más capacidad de consumo tiene y que no mide tanto cuánto vale el kilo de tal o cual corte. Lo que más le importa es contar con el producto, y en

segundo lugar el precio, pero no se restringe en la compra cuando se dan aumentos, siempre que éstos no sean muy elevados.

El consumo se fortaleció este año y si la economía se sigue reactivando la demanda tendrá

condiciones para absorber sin problemas una mayor oferta de carne, de hacienda terminada en los feedlots.



ANTIPARASITARIO SUPERIOR

3,5%
DORAMECTINA

**Dovertec®
DORADO**

Eficaz contra Ura

30 días de poder residual absoluto contra Garrapatas

100% eficaz contra Parásitos Gastrointestinales

Eficaz contra Miasis

over
MEDICINA VETERINARIA

www.over.com.ar

Ventajas de utilizar la sincronización de celos en el rodeo de cría

Debido a la mejora en la relación costo-beneficio, más productores están utilizando protocolos de sincronización con programas de reproducción de servicio natural.

Las tecnologías reproductivas en ganadería han seguido mejorando en eficacia y retorno de la inversión (ROI). Un ejemplo es el creciente número de opciones para sincronizar el ciclo reproductivo del rodeo de vacas. El tiempo y las mejoras en la tecnología han hecho que la lista de ventajas se amplíe, a la vez que se reducen los costos y la mano de obra necesarios para utilizar un programa de sincronización. Debido a la mejora en la relación costo/beneficio, cada vez más productores están utilizando protocolos de sincronización con programas de cría en servicio natural.

Una de las principales ventajas de utilizar la tecnología de sincronización es que proporciona una oportunidad extra para que las hembras se reproduzcan durante los primeros 21 días de la temporada de servicio. Las investigaciones han demostrado que, en promedio, las vacas que han estado expuestas a toros tras la sincronización del celo conciben dos semanas antes que las vacas que no han pasado por la sincronización. Al adelantar el servicio en promedio del rodeo, nacerán más terneros antes en la época de partos, lo que se traducirá en terneros de más edad y más pesados al destete. Dado que la edad es el principal factor que afecta al peso al destete, esto equivale a más kilos vendidos y a un mayor valor total el día de la venta. Otros beneficios de un periodo de partos más corto son la reducción del riesgo de propagación de enfermedades entre los terneros, la simplificación de los calendarios de vacunación y los programas nutricionales, y la racionalización de las necesidades de mano de obra programada. La temporada de servicio es realmente donde todo comienza, y la utilización de la sincronización del celo es una oportunidad para capitalizar estos beneficios.

La mano de obra, las instalaciones y los costos son las limitaciones más evidentes para adoptar tecnologías de sin-

cronización. Los datos de la NAHMS (Sistema Nacional de Monitoreo de Salud Animal) de 2020 indican que en la temporada de partos de 2017, el 15,1% de las vaquillonas y el 5,5% de las vacas fueron servidas mediante inseminación artificial (IA) y expuestas a toros. Aunque es probable que estas cifras hayan aumentado desde entonces, todavía podemos concluir que el porcentaje de hembras expuestas a un protocolo de sincronización constituye una parte relativamente pequeña del rodeo de vacas del país.

Si se utiliza un protocolo de sincronización que será seguido por un servicio natural en lugar de IA, las vacas aún necesitarán estar cerca de las instalaciones de trabajo al comienzo de la temporada de servicio. Sin embargo, se necesitan menos inyecciones y pasadas por la manga, lo que resulta en un proceso menos intensivo en mano de obra y trabajo de manga para las vacas.

Mientras sopesa los pros y los contras de implementar un programa de sincronización seguido de un servicio natural, tenga en cuenta estas consideraciones:

1-Seleccionar el protocolo adecuado. Hay varios protocolos que pueden ser utilizados, y cada uno tiene ventajas y desventajas. Las opciones incluyen protocolos de inyección única, protocolos que simplemente implican insertar y retirar un dispositivo, y alimentar las vaquillonas con progesterona sintética. Recorra a su veterinario, al representante de la compañía de semen o a un especialista en vacunos de carne de la zona para que le ayuden a decidir qué protocolo se adapta mejor a sus instalaciones, a la disponibilidad de mano de obra y al plan de pastoreo ideal.

2-Sincronice las candidatas apropiadas. No todas las hembras son buenas candidatas para un protocolo de sincronización. Las hembras de parto tardío que tienen menos de 45 días posparto probablemente no responderán. Una ventaja de la sincronización es que hace que las hembras reanuden su ciclo estral antes de lo que lo harían normalmente, pero tenga en cuenta que esto sólo puede ser efectivo si se les ha proporcionado una nutrición adecuada. La condición corporal, el plano de nutrición y los días posparto deben ser adecuados antes de que se pueda esperar que una hembra responda a un protocolo de sincronización.

3- Tener una dotación de toros adecuada y saludable. Dado que aproximadamente el 85% del rodeo de vacas de EE.UU. es servido únicamente por toros, el potencial del toro es siempre clave en una temporada de servicio exitoso. Todos los protocolos de sincronización están diseñados para que las



EDUARDO GANLY Comercialización de Gordo, invernada y Cría

VENDO 300 VACAS A. ANGUS MARCA LÍQUIDA,
SEGUNDA PARICIÓN. SERVICIO NOVIEMBRE-
DICIEMBRE-ENERO 2025. EXCELENTE ESTADO
CORPORAL. ZONA NAVARRO.

Avellaneda 19 (6400) Trenque Lauquen - Bs. As.

Tel.: (02392) 15630101

e-mail: ganlyeduardo62@gmail.com

Ventajas de utilizar la sincronización de celos en el rodeo de cría

hembras entren en celo dentro de un cierto período de tiempo, por lo tanto más hembras están ovulando a la vez, y en un entorno de servicio natural, los toros tienen más vacas para servir a la vez. Los protocolos de sincronización seguidos por el servicio natural resultan en una ventana de celo menos condensada que los protocolos utilizados para la IA, por lo que el aumento de la necesidad de dotación de toros maduros necesaria es menor de lo que muchos anticipan, pero sigue siendo un factor importante. Se espera que los toros en un protocolo de sincronización de servicio natural sirvan el doble de vacas que lo que harían en un rebaño no sincronizado en un período de siete a diez días.

4- Factores como el tamaño del potrero, la edad de los toros y la libido de éstos juegan un papel importante en el éxito de la preñez. En un entorno no sincronizado, una buena regla para determinar la proporción adecuada entre toros y vacas es que la edad del toro en meses hasta los 4 años de edad al inicio

de la temporada de cría, indica cuántas hembras puede servir. Por ejemplo, un toro de 15 meses de edad que se le echa a las vacas en mayo (hemisferio norte), se espera que sirva a 15 vacas durante la temporada de servicio de verano de 2025. Cuando se utilizan protocolos de sincronización del estro, la investigación no ha mostrado diferencias en las tasas de preñez de vaquillonas cuando las proporciones de toro a hembra oscilan entre 1:16 y 1:25, con una proporción óptima de apareamiento de 1:20 o 1:25 para fines económicos.

Los toros de un año tienden a montar a las vacas en celo un 40% más de veces que los toros de 2 años y un 60% más que los toros más viejos. Aunque no hay diferencia en el porcentaje de hembras servidas en función de la edad del toro, las tasas de preñez de las hembras servidas por toros de un año tienden a ser un 20% más bajas que las de las hembras servidas por toros maduros. Combinados, estos datos sugieren que los toros maduros son mejores candidatos para grupos sincroni-

zados, especialmente con protocolos que utilizan sólo servicio natural.

Por último, es fundamental que todos los toros se sometan a un examen completo de aptitud para la reproducción que abarque los tres componentes: un examen físico general, la inspección de los órganos reproductores y la evaluación del semen. Debido al mayor número de vacas que ciclan en una ventana más estrecha cuando se sincroniza, un toro que pase su EEB con éxito se vuelve aún más importante. Durante los periodos de cría activos, especialmente el primer ciclo, vigile de cerca a los toros para que una lesión, enfermedad o problema de dominancia no interfiera con el éxito de la cría.

Iowa Beef Center - Mayo 19, 2025

Fuente: <https://www.drovers.com/news/beef-production/advantages-utilizing-estrous-synchronization>



**NUESTROS REMATES
EN TODOS LADOS**

Remates por Internet
Los Martes a las 9:30 hs

WWW.MADELAN.COM.AR



Escaneá el código QR con tu celu

f madelanSa @ madelanserviciosrurales

¿Es lo mismo cualquier mezcla?

Los 10 principales mitos (y mentiras) sobre los suplementos minerales para el ganado

Por Will Winter; Albany, Minnesota

1) ¿Comprar local? El único producto para el que «comprar local» no tiene sentido es en las mezclas minerales para el ganado. Lo sé porque he revisado unas 1.200 etiquetas que me han enviado. Siendo yo mismo formulador de mezclas, no sólo puedo leer las líneas impresas, puedo también leer entre líneas. Hay claras «banderas rojas» en las etiquetas que me alertan sobre la calidad de los productos. Además, su fuente local puede ser un revendedor minorista que se lo compró a otra persona, lo que suma márgenes y aumenta el precio.



2) ¿Mezclas caseras? Muchas de estas mezclas

caseras pueden ser más peligrosas que no dar suplementos en absoluto. Esto se debe a lo que se denomina la «rueda mineral», un gráfico fácil de descargar que muestra qué minerales dominan, disminuyendo así los demás minerales. Conseguir el equilibrio en las fórmulas no es fácil. De nuevo, lo sé por haber diseñado recetas durante varias décadas. La mezcla típica es un rejunte de «un poco de esto y un poco de lo otro» y eso está destinado a ser una chapuceada. Con demasiada frecuencia, la gente lee un libro o escucha a un «experto» y se obsesiona con una cosa, a menudo cobre, boro, fósforo o selenio, y los compra en cantidades únicas. Los formuladores profesionales, en cambio, compran ingredientes en barriles, contenedores, semicargas e incluso cargas de tren.

En segundo lugar, casi puedo garantizarle que volverá a casa con ingredientes chinos. He hecho el seguimiento y casi sin excepción, la verdadera fuente es casi siempre China. ¿Por qué? Porque cuesta una décima parte del precio de los productos buenos, que a menudo proceden de laboratorios únicos de Alemania. La razón por la que hacemos todo lo posible para evitar los ingredientes chinos es que las pruebas demuestran que están contaminados con metales pesados tóxicos como cadmio, mercurio, arsénico y plomo, así como residuos de pesticidas sucios.

3) ¿Hay que mezclar siempre la sal con los mine-

Jáuregui Lorda

HACIENDAS

Venda bien y Cobre mejor

Casa Central: Larrea 945 - Brandsen
Tel/Fax: (02223) 44-5150
remates@jaureguilorda.com.ar
www.jaureguilorda.com.ar



Los 10 principales mitos (y mentiras) sobre los suplementos minerales ...

rales? No. La sal no sólo oxidará la caja de su camioneta, sino que hace lo mismo con ciertos productos químicos de la mezcla. Con cualquier almacenamiento en la bolsa o en la papelería, corroerá (oxidará) cualquier buen mineral quelado, y destruirá igualmente las vitaminas liposolubles (A, D3, E, y K). Las facultades de agronomía enseñan que, puesto que «los animales son estúpidos y el hombre inteligente», tenemos que protegerlos del «derroche de minerales» que realmente no necesitan. Esto es, como el Dr. Fred Provenza ha demostrado más allá de toda duda, totalmente erróneo. Los animales saben exactamente lo que necesitan y harán todo lo posible para corregir carencias u otras situaciones tóxicas. Por eso antiguamente las mujeres embarazadas podían comer un puñado de tierra o ansiar alimentos y condimentos extra-

ños. Cuando los animales están estresados, enfermos, preñados, amamantando o en mal estado, intentarán reconstruir sus cuerpos ingiriendo minerales y vitaminas adicionales. Si el contenedor está cargado de sal, sólo pueden consumir una cantidad limitada, por lo que no pueden automedicarse. Del mismo modo, cuando hace mucho calor o los forrajes son problemáticos, intentarán consumir más sal para equilibrar su pH y electrolitos, y lo que quieren es sal, sólo sal, no una mezcla. Para que esto sea fácil de conseguir, basta con poner un panel de madera enchapada a lo largo de la caja de minerales para facilitarles la elección.

4) ¿Los DDG (Distiller's Dried Grains) añaden palatabilidad y no tienen efectos negativos? Más malas noticias. Estos subproductos de la industria de la destilación (plantas de etanol) no sólo están

saturados de OMG y glifosato, sino que contienen fungicidas, antibióticos y otros productos químicos utilizados para extraer el alcohol. Esta es una industria tan lucrativa que aproximadamente el 80% de todas las empresas de suplementos para el ganado son en realidad sólo puntos de venta para los residuos de la fabricación de etanol. Luego añaden con cuchara la cantidad justa de minerales chinos para poder venderlo como «mezcla mineral». Estos productos son anti-fertilidad, anti-producción y una mala compra.

5) He estado dando minerales durante años, creo que mi suelo tiene un montón de minerales ahora. Siga soñando. La verdad es que ningún suelo tiene suficiente de todo. Nunca lo ha tenido. Por eso emigraron los bisontes, los



Más de 100 años trabajando junto al campo

Mercado de Liniers - Remates Feria - Hacienda Directa de Exportación,
Invernada y Cría - Venta y Administración de Campos

MERCADO DE LINIERS: AV. LISANDRO DE LA TORRE 2406 - TEL: 4687-0109
OFICINAS EN EL CENTRO: AV. SANTA FE 995 PISO 9° - TEL: 4322-9970 AL 73

www.lalor-sa.com.ar

Los 10 principales mitos (y mentiras) sobre los suplementos minerales ...

alces y otros animales salvajes. Es cierto que con el tiempo empezará a ver una disminución del consumo, y eso es bueno, pero no intente prescindir de una opción de suministro libre añadida.

6) Estas son «vacas secas», no necesitan minerales. Claro que sí. He insistido en esto antes, pero matar de hambre a sus animales preñados y por lo tanto más valiosos es uno de los conceptos más locos en toda la cría de ganado. Esta es la etapa de la vida y la producción en la que necesitan lo mejor de todo.

7) Si mis animales no comen estos minerales será porque no los necesitan. La repugnancia tiene muchas razones; la falta de necesidad no es una de ellas. Las mezclas pueden mojarse, apelmazarse y desvitalizarse. La lluvia, el sol o la exposición al ambiente arruinan los minerales; nunca ponga mucha

cantidad y manténgala seca y fuera del sol directo. Otra explicación viene del Dr. Provenza, que nos enseña que los animales suelen ser «neofóbicos», es decir, tienen miedo a las cosas nuevas. Especialmente cuando cambie de minerales o marcas, controle el consumo y utilice algún tipo de estimulante si es necesario para alcanzar el nivel recomendado. Los estimulantes habituales son la sal (aunque sólo durante unos días o semanas), la melaza húmeda o seca, el azúcar común, las algas o incluso el mineral al que estaban acostumbrados. Siempre que sea posible, haga el cambio lentamente, sólo un pequeño porcentaje cada vez.

8) ¡Mis animales devoran este mineral! Eso significa que es muy bueno. Esta es una de las mejores tácticas de venta utilizadas por las compañías baratas. Todo lo que tienen que hacer es añadir

sus propios «tentadores desde el principio» y los animales se lo comerán, aunque el valor real sea muy bajo. Cuanto más barato sea el producto, más probable es que le hayan añadido ingredientes como harina de trigo, cáscara de arroz, DDG, subproductos de melaza, toneladas de sal, aromas artificiales u otros estimulantes de baja calidad. Esto hace que los ganaderos piensen que se trata de un producto excelente.

9) Los gérmenes causan enfermedades. Probablemente el cambio conceptual más poderoso en el pensamiento médico y veterinario de los últimos 100 años sea la teoría de los gérmenes de Louis Pasteur. Al ser refutada a diario, fue incluso abandonada por Pasteur, quien en su lecho de muerte admitió que su homólogo



NEUMONIA PIETIN QUERATO
TILOPLUS DUO
EL ANTIBIÓTICO MAS RECOMENDADO

TILMICOSINA
• Amplio Espectro.
• Muy fácil utilización.
• 72 hs. de persistencia de niveles terapéuticos.
• Gran eficacia por su poder curativo.

FLUMIXINA
Al incorporar Flumixin
• Reduce la fiebre.
• Reduce la inflamación.
• Ayuda a los animales a sentirse y verse mejor más rápido.
• Elimina las secuelas pulmonares de la Neumonía.

USO EN MEDICINA VETERINARIA
TILOPLUS DUO
ANTIBIÓTICO
TILMICOSIL 30% - FLUMIXINA
Venta bajo receta
Contenido neto 10 ml.
Industria Argentina

"Cuando los antibióticos solos no alcanzan, la mejor opción es Tiloplus Duo"

Laboratorios Aviar S.A.
Santos Dumont 4345 - Tel. (011) 4855-6374
www.laboratoriosaviar.com

DESDE HACE MAS DE
40
AÑOS
COMPAÑIA DE LA SANIDAD DEL CAMPO ARGENTINO

CAMPOS Y GANADOS S. A.
Consignatarios desde 1936

REMATES POR PANTALLA
REMATES FERIA
REMATES EN MAG

NUEVA DIRECCION:
ALICIA MOREAU DE JUSTO
2030. PISO 3, OF. 302
GABA

(011) 4687-0012 www.camposyganados.com.ar

Los 10 principales mitos (y mentiras) sobre los suplementos minerales ...

de la «teoría del terreno», Michael Beauchamp, tenía razón: «Beauchamp tiene razón. El germen no es nada, el terreno (el cuerpo) lo es todo», y luego murió. La razón por la que menciono esto es que casi nunca los ganaderos, agricultores o incluso veterinarios rastrean las enfermedades o parásitos hasta su verdadera causa. Se culpa al «germen» o al «parásito» y la investigación se detiene ahí. Luego vienen los desparasitadores, las vacunas y los antibióticos. ¡Esto es tremendamente bueno para el negocio de Big Pharma! (ver número 10 más abajo).

10) ¡Los buenos minerales son buenos pero demasiado caros! Lo oigo todo el tiempo, y hay varias versiones. O bien es «¡no mimamos a nuestras vacas!», o «¡quiero ganado con la genética para prosperar en mi granja!» o incluso (y esta es una historia real con la

cita directa) «Mi bisabuelo fundó este rancho aquí y dijo que no vio a ningún indio por ahí dándoles minerales a los búfalos».

De todos modos, la conclusión que yo veo es exactamente la contraria: No creo que nadie pueda permitirse el lujo de cambiar la nutrición. Y me refiero a nutrición a todos los niveles, no sólo proteínas, fibra y energía, sino también todos los minerales esenciales y todas las vitaminas esenciales. Por algo se llaman «esenciales». Tanto si salen de una bolsa como de los forrajes, no son opcionales. Cuando todas las necesidades nutricionales estén plenamente cubiertas y se cumplan todos los demás aspectos básicos de la cría natural, nunca habrá necesidad de antibióticos, desparasitantes o vacunas, y habrá una salud radiante y una rentabilidad renovada. Suena ridículamente simple, pero cuando

la gente me llama con problemas de salud del rebaño, digo, en esencia, vamos a ir a la causa detrás de la causa, detrás de la causa, detrás de la causa y simplemente arreglar la nutrición y ver qué pasa. En más del 98% de los casos, no sólo desaparecen los problemas, aparentemente por arte de magia y en cuestión de semanas o incluso días, sino que la producción ganadera y los beneficios del campo suben, suben, ¡suben!

Will Winter es veterinario jubilado, consultor holístico de salud de rodeos de cría y nutricionista ganadero en Minnesota. Contacte con él en willwinter.com

Fuente: <https://www.stockman-grassfarmer.digital/blog/top-10-myths-lies-about-livestock-mineral-supplements-by-will-winter>



ALZAGA UNZUÉ Y CÍA. S.A.
CONSIGNATARIOS

MAG Mercado Agrario
VENTAS DIRECTAS Y PARTICULARES
REMATES FERIA Y TELEVISADOS
COMPRA Y VENTAS DE CAMPOS
TASACIONES Y DIVISIONES
ROSGAN

Tel/Fax: (54-11) 4322-1366 / remates@alzagaunzue.com / www.alzagaunzue.com

Pub. Nere / A. Starfoco



GRASAS, SEBOS, EXPELLER

Informe diario del mercado de grasas, sebos y expeller. Al 18-6-25.

Producto	Valor estimado de mercado	
	Cotiz. Desde	Cotiz. Hasta
Sebo 1%	\$1.390,00	\$1.400,00
Sebo 3% colorímetro	\$1.370,00	\$1.380,00
Sebo 3% común	\$1.300,00	\$1.310,00
Sebo máximo 5%	s/i	s/i
Sebo máximo 8%	s/i	s/i
Sebo intermedio máximo 14%	s/i	s/i
Sebo 2ª frigorífico 25%	\$710,00	\$720,00
Expeller 60/65	\$320,00	\$320,00
Expeller 50/55	\$270,00	\$270,00
Expeller 45/50	\$260,00	\$260,00
Expeller 40/45	\$230,00	\$230,00
Expeller 35/40	\$220,00	\$220,00

Mercado interno de sebo con mucha incertidumbre, firme. Expeller y Harina estables. Los valores informados son orientativos. Fuente: Alvaro M. Castro e Hijos, Servicio de investigación de mercado Sub productos ganaderos. Contacto: dc.alvacas@gmail.com / +54911-5874-4337.



CUEROS

Precios orientativos de cueros vacunos salados de frigoríficos libres de toros y conservas, variando los mismos según calidad de la selección, optimización del desuello, condiciones de entrega y plazos acordados. Fecha: del 9/6/25 al 13/6/25.

Frigoríficos provincia de Buenos Aires/Mendoza y similares

Novillos salados por kilo	\$200,00	Vacas saladas por kilo	\$110,00	Livianos salados por kilo	\$220,00
------------------------------	----------	---------------------------	----------	------------------------------	----------

Frigoríficos provincia de Córdoba/Santa Fe y similares

Novillos salados por kilo	\$150,00	Vacas saladas por kilo	\$80,00	Livianos salados por kilo	\$160,00
------------------------------	----------	---------------------------	---------	------------------------------	----------

Fuente: Brocuer S.R.L.; julioortiz@brocuersrl.com

Toda la información en: www.informegadero.com.ar

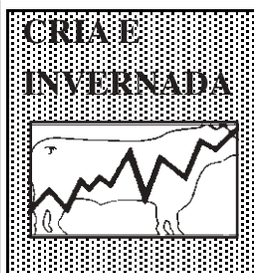
VALOR DE VACAS NUEVAS CON CRIA (Remates-feria, Precios en u\$s libres por cab.)

Año	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.	Prom.
1999	215	185	189	206	205	208	205	209	210	206	203	193	203
2000	190	190	201	200	205	200	201	200	200	200	200	205	199
2001	203	208	210	200	198	190	191	188	170	155	158	173	187
2002	100	92	72	75	66	66	75	98	100	106	124	147	93
2003	152	157	155	161	153	161	161	152	150	148	143	145	153
2004	146	148	157	154	144	141	141	142	146	161	160	161	150
2005	170	176	181	180	179	178	183	181	198	199	218	208	188
2006	188	187	188	180	171	170	170	169	165	161	162	175	174
2007	163	161	145	149	152	154	154	153	161	173	196	206	164
2008	174	177	199	204	209	206	214	214	208	192	171	152	193
2009	150	147	141	146	141	148	143	153	169	170	187	236	161
2010	259	329	333	330	358	356	362	380	384	680	678	668	426
2011	606	581	628	642	613	583	590	583	580	572	561	532	589
2012*	473	481	496	471	427	395	375	372	370	382	495	374	426
2013*	333	323	303	276	264	304	296	276	277	267	291	386	300
2014*	244	258	293	313	295	277	267	278	274	310	366	363	294
2015*	340	358	370	372	404	416	369	349	383	420	527	581	407
2016*	522	466	418	442	512	475	402	455	511	503	493	456	471
2017*	408	420	455	455	450	445	412	444	501	526	568	550	432
2018*	432	410	386	379	345	328	313	303	259	291	301	291	336
2019*	282	312	291	291	293	300	306	279	265	287	315	294	293
2020*	258	278	267	227	186	196	184	193	217	176	223	277	223
2021*	264	288	299	308	309	363	293	277	260	317	299	299	298
2022*	283	322	409	400	391	332	267	290	298	310	278	244	319
2023*	220	244	280	212	211	243	251	227	240	230	241	336	245
2024*	340	324	415	444	386	390	454	421	430	488	470	480	420
2025*	467	550	549	566	647								

VALOR DE TERNERAS NEGRAS (Remates-feria, Precios en u\$s libres por Kg.)

Año	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.	Prom.
1999	1.05	0.99	1.00	1.02	0.99	0.97	0.92	0.90	0.91	0.96	0.98	0.95	0.97
2000	0.93	0.93	0.96	0.94	0.93	0.94	0.96	0.95	0.92	0.95	1.00	1.00	0.95
2001	0.97	0.98	0.93	0.93	0.93	0.93	0.91	0.88	0.84	0.79	0.78	0.83	0.89
2002	0.45	0.43	0.35	0.41	0.34	0.30	0.37	0.49	0.50	0.54	0.55	0.62	0.45
2003	0.64	0.64	0.66	0.70	0.62	0.64	0.64	0.63	0.65	0.64	0.62	0.65	0.64
2004	0.65	0.65	0.68	0.67	0.64	0.65	0.64	0.68	0.72	0.69	0.71	0.74	0.68
2005	0.75	0.87	0.88	0.88	0.82	0.82	0.89	0.94	0.94	0.85	0.96	0.91	0.88
2006	0.90	0.90	0.84	0.79	0.81	0.77	0.81	0.83	0.78	0.76	0.76	0.79	0.81
2007	0.78	0.78	0.80	0.83	0.85	0.88	0.86	0.83	0.89	0.95	0.97	0.98	0.87
2008	0.96	0.97	1.08	1.09	1.09	1.11	1.12	1.15	1.12	0.97	0.84	0.82	1.03
2009	0.81	0.81	0.91	0.89	0.79	0.80	0.89	0.95	1.00	1.03	1.06	1.23	0.93
2010	1.28	1.64	1.80	1.78	1.97	2.02	1.98	2.06	2.11	2.77	2.73	2.62	2.06
2011	2.48	2.59	2.90	2.70	2.59	2.58	2.65	2.69	2.83	2.77	2.77	2.56	2.68
2012*	2.14	2.22	2.33	2.27	2.00	1.85	1.75	1.83	1.87	1.85	1.77	1.68	1.96
2013*	1.49	1.47	1.04	1.24	1.17	1.31	1.26	1.27	1.25	1.23	1.27	1.56	1.30
2014*	1.32	1.34	1.45	1.50	1.44	1.35	1.41	1.60	1.54	1.55	1.78	1.72	1.50
2015*	1.62	1.69	1.83	1.78	1.81	1.76	1.69	1.60	1.65	1.76	2.10	2.54	1.82
2016*	2.32	2.21	2.15	2.23	2.28	2.29	2.24	2.26	2.38	2.40	2.38	2.19	2.28
2017*	2.04	2.10	2.26	2.32	2.27	2.18	2.12	2.17	2.30	2.37	2.47	2.42	2.28
2018*	1.95	1.95	1.77	1.70	1.52	1.43	1.39	1.35	1.26	1.30	1.26	1.30	1.51
2019*	1.32	1.54	1.57	1.35	1.31	1.35	1.41	1.27	1.16	1.12	1.30	1.27	1.33
2020*	1.21	1.20	1.20	0.93	0.80	0.85	0.93	1.01	0.97	0.79	0.95	1.10	0.99
2021*	1.06	1.22	1.31	1.37	1.36	1.33	1.22	1.19	1.19	1.31	1.47	1.43	1.28
2022*	1.38	1.46	1.71	1.78	1.70	1.51	1.15	1.38	1.42	1.29	1.26	1.16	1.43
2023*	1.11	1.27	1.19	1.11	0.97	0.88	1.06	1.10	1.14	1.17	1.28	1.64	1.16
2024*	1.47	1.68	1.93	1.91	1.67	1.54	1.59	1.80	1.95	2.15	2.40	2.90	1.92
2025*	2.38	2.60	2.52	2.85	2.91								

Fuente: Informe Ganadero. * En dólares libres.



Cría e invernada: Precios sostenidos y demanda firme

El consignatario Joaquín Jáuregui Lorda, en referencia al remate televisado de esta semana de su firma, cuenta cómo ve a la demanda y las perspectivas para la invernada.

Esta semana dimos un remate televisado en el que se vendieron 6.000 terneros y vientres desde la rural de Brandsen. Fue un remate muy animado, muy ágil, con mucha demanda, una demanda firme en todas las categorías y con buenos precios.

La invernada se sigue afirmando. Tuvimos lotes de machos con buen plazo que se vendieron muy bien, en 4.400 pesos. Casi todo el macho estuvo arriba de los a 4.000 pesos el kilo.

La ternera también está firme. Veníamos con precios de 3.300 a 3.400 pesos y ayer se comercializó entre 3.500 y 3.600 pesos y algunos lotes -con plazo de 90 días- llegaron a los 3.700 pesos. En tanto, los lotes de macho y hembra en 3.600 a 3.700 pesos.

La verdad es que vi una plaza firme en todas sus categorías. La demanda tiene necesidad de compra.

Lo que sí se nota es que hay una brecha del orden del 15% entre hembras y machos, porque a las terneras las llevan los feedlots, que tienen menos poder de pago que los



recriadores a pasto.

En adelante lo veo firme al mercado, no sé si van a subir más los precios porque ya están altos, pero es posible porque hay necesidad de parte de los compradores.

En el remate de esta semana también tuvimos muchos vientres, unas 2.000 cabezas. Eran lotes grandes de vacas vacías, vacas preñadas y paridas. Vendimos casi todos los lotes, quedaron sólo dos o tres corrales sin comercializar.

Los vientres se vienen colocando con más fluidez que hace unos meses, pero no veo un cambio importante todavía, estamos ya en los meses fríos; ha llovido bastante en algunas zonas,

hay exceso de agua en otras y eso puede estar afectando el interés comprador.

Estamos por empezar la temporada de los remates de cabaña: nosotros ahora en dos semanas estamos con el primer remate de cabaña, el de La Pastoriza, así que ahí se va a empezar a ver también lo que marca el termómetro de los vientres. Yo creo que va a ser un buen año para los reproductores con buena genética, porque este año se viene vendiendo bien el ternero, hay pasto y esas condiciones van a hacer que los criadores apuesten por la reposición de vientres de calidad.

TERNERO NEGRO - PRECIOS PROMEDIO MENSUALES - Desde 2021 en \$

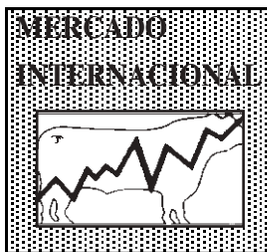
Año	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Set.	Oct.	Nov.	Dic.
2021	182,50	198,17	207,75	211,15	218,85	221,80	219,87	226,90	238,40	265,45	308,80	320,00
2022	305,00	320,60	363,75	375,00	358,80	351,30	384,30	415,20	416,37	395,75	377,32	409,81
2023	419,72	513,99	500,07	505,36	504,16	485,45	602,10	896,88	932,27	1119,6	1291,6	1822,6
2024	1965,9	2167,9	2235,4	2118,8	2091,8	2263,3	2532,7	2627,7	2756,6	2603,4	3200,0	3292,3
2025	3250,0	3374,6	3419,9	3670,4	3892,7							



Una empresa con nombre propio
85 AÑOS DE EXPERIENCIA Y CUMPLIMIENTO EN EL NEGOCIO GANADERO

Golombo y Magliano S.A.

Av. de Mayo 580 - Bs. As. - Tel. 4334-9511/2/3/5/6/7/9 - Telefax: 4343-3618 - <http://www.colomboymagliano.com.ar> • E-mail: info@colomboymagliano.com.ar



MERCOSUR: Exportaciones rompen récords en 2025

En los primeros cinco meses de 2025 nuestros vecinos del MERCOSUR registraron un incremento en sus exportaciones de carnes bovinas, especialmente en términos de valor. La mayor participación de Estados Unidos ha contribuido a mejorar los precios medios en los embarques uruguayos y paraguayos.

La evolución ascendente de sus exportaciones tuvo rasgos comunes y características diferenciadas:

-Volumen y liderazgo: Brasil mantiene el liderazgo absoluto en volumen, superando el millón de toneladas, mientras que Uruguay y Paraguay exportan cifras mucho menores, aunque Paraguay muestra

el mayor crecimiento relativo.

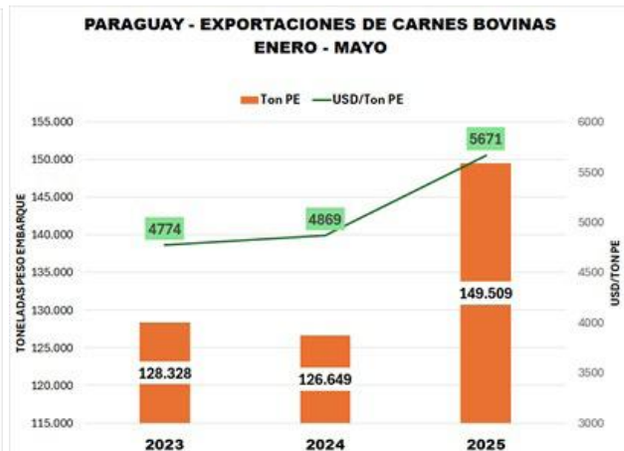
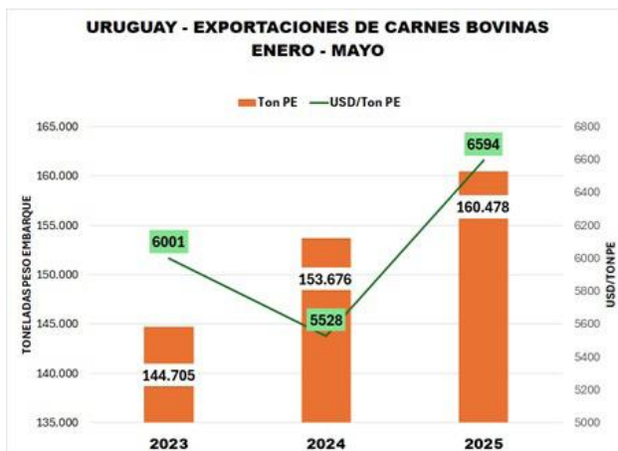
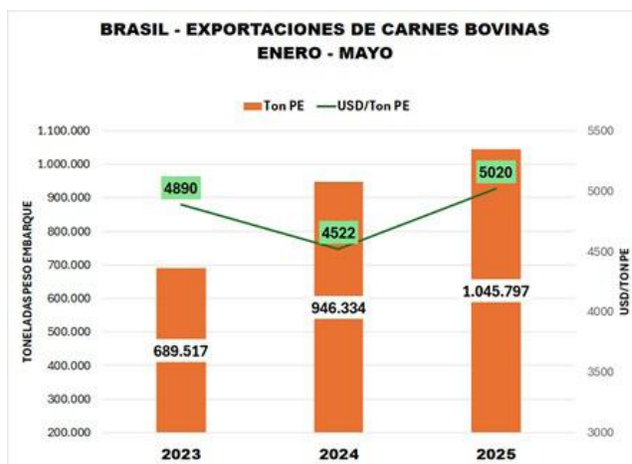
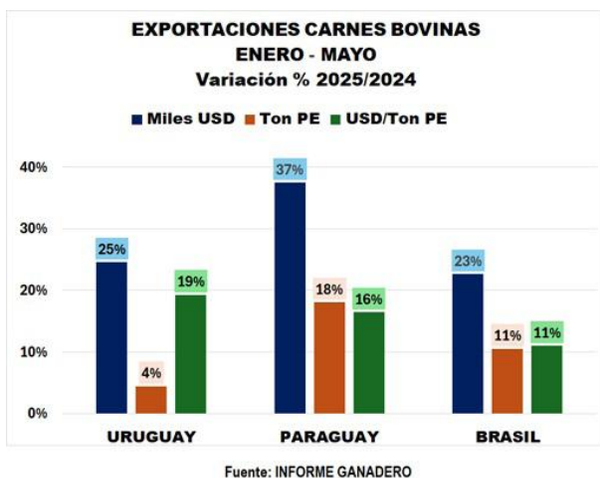
-Diversificación de mercados: Brasil destaca por la diversificación y expansión hacia nuevos mercados, mientras que Uruguay depende cada vez más de EE.UU. y Paraguay reconfigura sus destinos, con fuerte crecimiento en Taiwán y EE.UU., compensando la imposibilidad de exportar a China.

-Precio medio: Uruguay logra el precio medio más alto de la región, seguido por Paraguay, que alcanza su máximo histórico gracias al acceso a mercados de mayor cotización. Brasil también mejora su precio medio, impulsado por la diversificación y la recuperación de precios en China y otros destinos Premium.

-Factores de crecimiento: En Bra-

sil, la diversificación y el contexto mundial impulsan el crecimiento. En Uruguay, la mejora del valor medio y la dependencia de EE.UU. son claves. En Paraguay, el dinamismo exportador y la apertura de mercados estratégicos (Taiwán, EE.UU.) marcan la diferencia.

Con estrategias y realidades comerciales distintas, todas apuntan a una mejora significativa en los ingresos exportadores del bloque MERCOSUR durante 2025. El valor medio de las exportaciones conjuntas de carnes bovinas refrigeradas de Brasil, Uruguay y Paraguay fue de 5.278 US\$/tonelada, un 13% mayor al registrado en igual lapso de 2024.



Brasil consolida su liderazgo

En mayo de 2025, Brasil exportó 218 mil toneladas de carne bovina refrigerada (enfriada y congelada), por un valor total de 1.134 millones de dólares. Aunque esto significó un retroceso respecto al mes precedente -que había sido el mayor volumen desde octubre del año pasado-, superó los registros de mayo de 2024.

La mejora del mercado chino y la mayor participación de destinos con cotizaciones superiores, así como también el aumento de embarques de carnes enfriadas, han elevado los valores medios a niveles no vistos desde mayo de 2022.

En el acumulado de los primeros cinco meses de 2025, Brasil exportó más de un millón de toneladas, por 5.250 millones de dólares. Si bien el grueso de las exportaciones brasileñas son carnes congeladas desosadas, también está creciendo como proveedor de carnes **enfriadas**, destacándose el incremento de los cuartos delanteros, principalmente destinados a Paraguay. También hubo mayores envíos a Chile, la Unión Europea, Estados Unidos, México y países de Medio Oriente como Argelia, Arabia Saudita y Líbano.

China ha continuado liderando las exportaciones brasileñas de carnes congeladas, con un total de 497 mil toneladas, encabezando no sólo el ranking en este rubro, sino también el mayor destino de las exportaciones totales de carnes bovinas. No obstante, su participación bajó del 60% en 2023 al 48% en los cinco primeros meses de 2025.

Estados Unidos se consolidó como el segundo destino, desplazando a otros mercados más tradicionales como Chile y la Unión Europea + Reino Unido. Entre enero y mayo de 2025 se exportaron 143 mil toneladas, un volumen que en su mayor parte se remitió fuera de cuota -el cupo se agotó a mediados de enero-. Es importante recalcar que Estados Unidos es también un destino importante y tradicional para

las carnes procesadas.

México también registró una evolución favorable, alcanzando un volumen que superó a UE + Reino Unido.

Rusia, después de varios años en que había tenido poca importancia, se ha ubicado en las primeras posiciones del ranking.

La competitividad de los exportadores brasileños ha impulsado la presencia de la carne brasileña en Medio Oriente y Norte de Africa -a Israel, recientemente, se han agregado Arabia Saudita, Egipto, Emiratos Arabes Unidos, Libia-, y gradualmente han venido sumando mercados de creciente importancia en el Asia, tales como Filipinas, Turquía y Malasia.

Carnes brasileñas se exportan a Argentina

En los últimos meses se ha advertido una tendencia ascendente en las exportaciones de carnes brasileñas a nuestro país, que habitualmente recibía cantidades irrelevantes -en todo el año pasado sumaron 589 toneladas-. A partir de



	Miles ton pp	Mill US\$	Precio
ene-25	180	907	5028
feb-25	190	938	4927
mar-25	215	1055	4899
abr-25	242	1215	5030
may-25	218	1134	5201
Var. % mensual			
abr-25	-10%	15%	3%
may-24	3%	29%	11%
Acum 2025			
Acum 2025	1.046	5.250	5.020
Acum 2024	946	4.279	4.522
Acum 2023	690	3.372	4.890
Var. % Acumulado			
2025/2024	11%	23%	11%
2025/2023	52%	56%	3%

Fuente: INFORME GANADERO A PARTIR DE DATOS SECEX - BRASIL

RUBRO	BRASIL EXPORTACIONES CARNES BOVINAS									
	ENERO - MAYO									
	Toneladas peso producto		Miles de US\$ FOB		US\$/ton pp		Var. % 2025/24			
	2024	2025	2024	2025	2024	2025	Ton pp	Miles US\$	US\$/ton pp	
ENFRIADAS	113.957	130.802	598.164	760.434	5.249	5.814	15%	27%	11%	
Reses y Medias reses	0	0	1	3	7.389	9.345	277%	376%	26%	
Cuartos Delanteros c/h	4	2.480	24	7.033	6.398	2.835	67154%	29704%	-56%	
Cuartos Traseros c/h	2	2	12	12	7.974	7.143	11%	-1%	-10%	
Otras Carnes c/h	30	29	90	98	3.003	3.380	-4%	9%	13%	
Carnes desosadas	113.922	128.290	598.037	763.288	5.250	5.872	13%	26%	12%	
CONGELADAS	832.180	914.996	3.680.348	4.489.078	4.423	4.906	10%	22%	11%	
Reses y Medias reses	1	1	7	3	8.737	3.997	2%	-53%	-54%	
Cuartos Delanteros c/h	380	233	1.485	874	3.904	3.751	-39%	-41%	-4%	
Cuartos Traseros c/h	406	267	1.740	1.223	4.282	4.587	-34%	-30%	7%	
Otras Carnes c/h	5.085	4.731	11.887	11.809	2.338	2.496	-7%	-1%	7%	
Carnes desosadas	826.308	909.764	3.665.229	4.475.168	4.436	4.919	10%	22%	11%	
CARNES REFRIGERADAS	946.138	1.045.797	4.278.512	5.249.512	4.522	5.020	11%	23%	11%	

febrero los envíos fueron aumentando para sumar más de 5 mil toneladas entre enero y mayo de 2025.

El valor acumulado fue de 19 millones de dólares, lo que arrojó un precio medio de 3.780 US\$/tonelada. En su casi totalidad fueron carnes congeladas sin hueso, con una proporción pequeña de carnes enfriadas.

De acuerdo con las estadísticas de importación del INDEC, nuestro país había recibido 4.800 toneladas de carnes bovinas hasta abril pasado; alrededor de 3.500 toneladas tenían origen brasileño, seguramente registrarán un nuevo avance cuando se den a conocer las cifras del mes de mayo.

Uruguay: Estados Unidos primer destino en 2025

En mayo pasado, las exportaciones uruguayas de carnes bovinas se recuperaron tras la caída experimentada en meses anteriores, acumulando un total de 160 mil toneladas peso embarque (224 mil toneladas peso res), un 4% más que en igual lapso de 2024.

Si bien el crecimiento del volumen remitido fue relativamente pequeño, Uruguay tuvo una sensible mejora en los precios de sus exportaciones de carnes vacunas -valor medio-, un hecho en el que gravitó la composición de los embarques, en el que se ponderaron los destinados a Estados Unidos, que adicionalmente registraron un alza en sus cotizaciones.

El monto totalizó 1.080 millones de dólares, un 27% más que en igual período del año anterior, siendo el segundo valor más alto de su historia, después del récord de 2022.

El precio medio rozó 6.600 US\$/tonelada, con un aumento del 19% comparado con enero-mayo del año pasado, sólo unos 300 US\$/tonelada menor al máximo histórico de 2022.

Estados Unidos fue el principal destino en 2025, concentrando el 39% del volumen total, 8 puntos más que China, que redujo sus compras un 17%.

La Unión Europea tuvo una recuperación destacada, lo que es remarcable considerando la reducción en

BRASIL EXPORTACIONES DE CARNES BOVINAS						
ENERO A MAYO DE 2025						
DESTINO	Miles ton pp	Milli US\$	Precio		Participación	
			US\$/ton pp	Miles ton pp	Milli US\$	
CHINA	497.383	2.464.267	4.954	48%	47%	
Estados Unidos	143.057	715.830	5.004	14%	14%	
Chile	48.685	260.479	5.350	5%	5%	
Unión Europea + RU	26.764	212.318	7.933	3%	4%	
México	35.463	186.164	5.249	3%	4%	
Rusia	28.092	127.335	4.533	3%	2%	
Arabia Saudita	23.211	115.401	4.972	2%	2%	
Filipinas	26.528	108.424	4.087	3%	2%	
Egipto	21.453	91.227	4.252	2%	2%	
Israel	15.104	90.035	5.961	1%	2%	
Uruguay	14.228	71.129	4.999	1%	1%	
UEA	11.384	57.767	5.074	1%	1%	
Libano	8.961	50.806	5.670	1%	1%	
Turquia	8.504	39.338	4.626	1%	1%	
ARGENTINA	5.050	19.070	3.776	0%	0%	
Malasia	5.915	17.859	3.019	1%	0%	
Canadá	1.483	7.448	5.021	0%	0%	
Otros	124.531	614.612	4.935	12%	12%	
TOTAL	1.045.797	5.249.508	5.020	100%	100%	

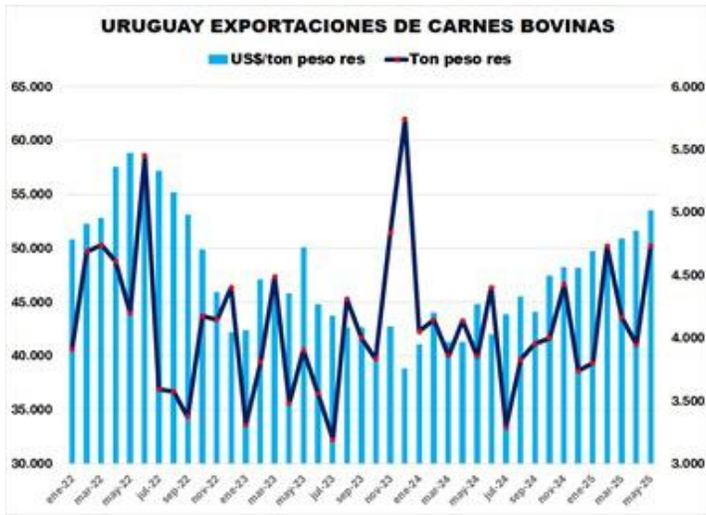
Fuente: INFORME GANADERO a partir de datos SECEX Brasil

BRASIL EXPORTACIONES DE CARNES BOVINAS A ARGENTINA			
ENERO A MAYO 2025			
	ton	Miles US\$	US\$/ton pp
ENFRIADAS	207	1.247	6.031
Sin hueso	207	1.247	6.031
CONGELADAS	4.843	17.823	3.680
Con hueso	1	6	8.541
Sin hueso	4.843	17.817	3.679
TOTAL	5.050	19.070	3.776

Fuente: INFORME GANADERO a partir de datos SECEX Brasil

BRASIL EXPORTACIONES DE CARNES BOVINAS A LA ARGENTINA																		
	enero-25			febrero-25			marzo-25			abril-25			mayo-25			ENERO A MAYO 2025		
	ton	Miles US\$	US\$/ton pp	ton	Miles US\$	US\$/ton pp	ton	Miles US\$	US\$/ton pp	ton	Miles US\$	US\$/ton pp	ton	Miles US\$	US\$/ton pp	ton	Miles US\$	US\$/ton pp
ENFRIADAS	25	149	6.065	14	89	6.255	21	156	7.401	99	578	5.837	48	276	5.748	207	1.247	6.031
Sin hueso	25	149	6.065	14	89	6.255	21	156	7.401	99	578	5.837	48	276	5.748	207	1.247	6.031
CONGELADAS	18	128	7.095	979	3.620	3.699	1.160	4.480	3.862	1.258	4.637	3.687	1.429	4.958	3.469	4.843	17.823	3.680
Con hueso	0	2	23.976	1	3	5.459	0	0	0	1	29.591	0	0	0	1	6	8.541	
Sin hueso	18	126	7.016	978	3.617	3.698	1.160	4.480	3.862	1.258	4.636	3.687	1.429	4.958	3.469	4.843	17.817	3.679
TOTAL	43	277	6.501	993	3.709	3.736	1.181	4.636	3.925	1.357	5.214	3.844	1.477	5.234	3.544	5.050	19.070	3.776

Fuente: INFORME GANADERO a partir de datos SECEX Brasil



el volumen disponible de la denominada cuota 481, que desde que se aprobó su certificación, ha tenido una marcada incidencia en el flujo comercial con los importadores europeos.

Canadá y Japón, han también evolucionado favorablemente, lo que ayudó a compensar caídas en destinos más tradicionales como Israel, Brasil y Rusia.

Argentina también figura entre los destinos de las carnes uruguayas, con un volumen poco relevante comparando con Brasil, si bien implica la reanudación de una corriente comercial que se había interrumpido hace muchos años.

Paraguay: diversifica sus destinos

En los primeros cinco meses de 2025, Paraguay exportó 150 mil toneladas peso embarque de carne vacuna fresca, lo que implicó el crecimiento en volumen más importante de la región.

En mayo de 2025 exportó 33 mil toneladas, a un valor medio de 5.818 US\$/tonelada, volviendo a superar la media del mes precedente, elevando el precio medio un 16% respecto de enero-mayo de 2024.

Chile, se mantuvo como principal destino, aunque redujo sus compras un 14% interanual, totalizando 46 mil toneladas. Esta caída fue compensada por aumentos de los embarques hacia Taiwán y Estados Unidos.

El acuerdo con Taiwán ha eliminado los aranceles sobre las carnes congeladas; aunque impide acceder al mercado chino, ha estimulado el comercio con la Isla, que se ha transformado en el segundo destino tanto en volumen como en valor.

Estados Unidos, pese a que Paraguay no tiene un cupo propio, se ubicó en la tercera posición con casi 19 mil toneladas entre enero y mayo de este año, con un precio medio de 5.700 US\$/tonelada, 1.200 US\$/tonelada superior al de 2024.

En lo que va de 2025, Israel, Taiwán y Estados Unidos fueron los destinos con mayor crecimiento. En Europa,

URUGUAY EXPORTACIONES DE CARNES BOVINAS					
ENERO - MAYO					
	Ton peso prod	Ton peso res	Miles US\$	US\$/Ton pp	US\$/Ton p. res
2022	172.011	233.343	1.189.466	6915	5098
2023	144.705	196.497	868.329	6001	4419
2024	153.676	208.297	849.461	5528	4078
2025	163.836	224.313	1.079.791	6591	4814
Variación % periodo anterior					
2023/2022	-16%	-16%	-27%	-13%	-13%
2024/2023	6%	6%	-2%	-8%	-8%
2025/2024	7%	8%	27%	19%	18%

FUENTE: INFORME GANADERO A PARTIR DE DATOS INAC UY

URUGUAY EXPORTACIONES DE CARNES BOVINAS							
ENERO - MAYO							
DESTINOS	2023		2024		2025		
	Ton peso res	Part.	Ton peso res	Part.	Ton peso res	Part.	Var.2025/24
ESTADOS UNIDOS	35.127	18%	60.700	29%	88.016	39%	45%
CHINA	114.143	58%	83.437	40%	69.155	31%	-17%
U.E.-27	17.851	9%	20.663	10%	28.969	13%	40%
ISRAEL	3.881	2%	10.050	5%	7.371	3%	-27%
CANADÁ	5.075	3%	4.372	2%	5.230	2%	20%
JAPÓN	3.211	2%	3.499	2%	4.261	2%	22%
BRASIL	2.884	1%	3.499	2%	3.182	1%	-9%
FED. RUSA	79	0%	6.119	3%	2.507	1%	-59%
REINO UNIDO	1.532	1%	2.599	1%	3.433	2%	32%
LCANARIAS	1.521	1%	1.119	1%	1.134	1%	1%
ARGENTINA	0	0%	0	0%	883	0%	
CHILE	3.922	2%	3.274	2%	698	0%	-79%
MÉXICO	0	0%	591	0%	86	0%	-85%
COREA DEL SUR	692	0%	367	0%	23	0%	-94%
OTROS	6.580	3%	8.008	4%	9.365	4%	17%
TOTAL	196.498	100%	208.297	100%	224.313	100%	8%

FUENTE: INFORME GANADERO A PARTIR DE DATOS INAC UY

se destacaron Países Bajos e Italia, con cerca de 900 toneladas cada uno, cuadruplicando los volúmenes del año anterior.

Entre los destinos minoritarios figura nuestro país, con unas 862 toneladas, con un precio medio de 3.670 US\$/tonelada.

Gracias a la mayor participación de mercados con mejores cotizaciones,

PARAGUAY EXPORTACIONES DE CARNES BOVINAS			
ENERO - MAYO			
Periodo	Miles Ton pp	Mill US\$	US\$/ton pp
2021	143	639	4.480
2022	127	683	5.365
2023	128	613	4.774
2024	127	617	4.869
2025	150	848	5.671
Var. %	18%	37%	16%

Fuente: INFORME GANADERO a partir de datos SENACSA

Paraguay alcanzó su valor histórico máximo en exportaciones de carne bovina en lo que va de 2025.

PARAGUAY - EXPORTACIONES DE CARNES BOVINAS											
DESTINOS	ENERO - MAYO 2024			ENERO - MAYO 2025			Var. % 2025/2024			PARTICIPACIÓN %	
	Ton pp	Miles US\$	US\$/ton pp	Ton pp	Miles US\$	US\$/ton pp	Ton pp	Miles US\$	US\$/ton pp	2024	2025
1° Chile	53.412	277.627	5198	45.801	274.451	5992	-14%	-1%	15%	45	32
2° Taiwán	12.653	57.234	4523	20.102	119.890	5964	59%	109%	32%	9	14
3° EEUU	4.911	21.348	4347	18.659	106.424	5703	280%	399%	31%	3	13
4° Israel	7.425	37.492	5050	12.187	76.043	6240	64%	103%	24%	6	9
5° Brasil	10.261	60.923	5937	8.070	51.688	6405	-21%	-15%	8%	10	6
6° Rusia	9.884	34.438	3484	7.342	29.312	3992	-26%	-15%	15%	6	3
Otros	28.104	127.559	4539	37.348	190.038	5088	33%	49%	12%	21	22
TOTAL	126.649	616.621	4869	149.509	847.846	5671	18%	37%	16%	100	100

Fuente: INFORME GANADERO a partir de datos ASOC. RURAL DEL PARAGUAY

Brasil: el gigante que no se detiene

Brasil es el principal exportador mundial de carnes bovinas y pollo, y ocupa una posición destacada en el ranking de los proveedores de carnes porcinas.

La Compañía Nacional de Abastecimiento (CONAB) es el organismo que interviene en el mercado de alimentos del Brasil y, en este marco, efectúa proyecciones que actualiza anualmente.

Las proyecciones dadas a conocer hace pocos días estiman para el año 2025 que la producción de carnes rojas y aves se mantendrá estable, como consecuencia de la caída proyectada para las carnes bovinas. De confirmarse ello, se interrumpirá una prolongada tendencia ascendente en sus niveles productivos, que por el momento no afectará su rol como el principal abastecedor mundial de carnes.

Crece la proporción remitida al exterior

En total, la producción de las tres principales carnes llegará a 31,7 millones de toneladas, un volumen que implica una reducción del 0,1% si se compara con 2024.

Más de la tercera parte de este total se volcará al exterior, un volumen récord de casi 10,6 millones de toneladas, un 3,4% superior al año pasado, lo que no pondrá en riesgo la posición de liderazgo del Brasil

en el mercado mundial de carnes.

Consumo de carnes en baja

Pero en el mercado local, los brasileños contarán con una disponibilidad total de carnes de 21,1 millones de toneladas, un 2% menor a la del año anterior, lo que reducirá el consumo aparente per cápita a un total de 102 kg/habitante/año. Pese a ello, se tratará del segundo más elevado de su historia.

Carnes bovinas: ¿exportaciones 4 millones de toneladas!

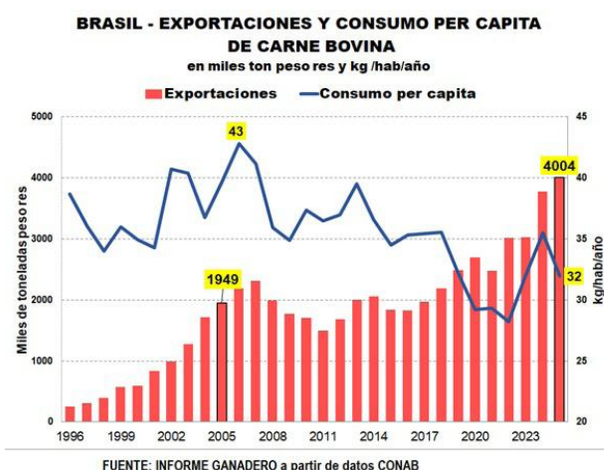
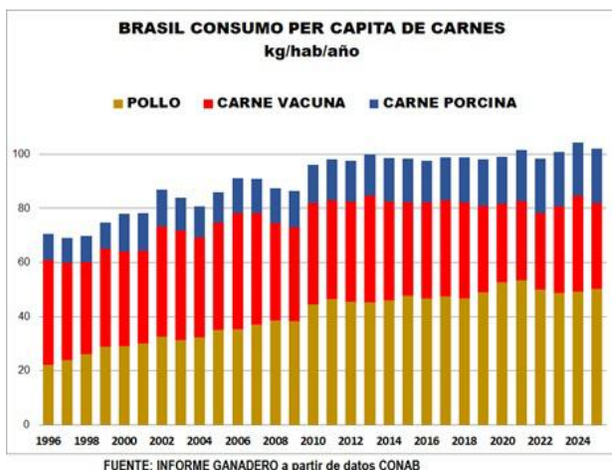
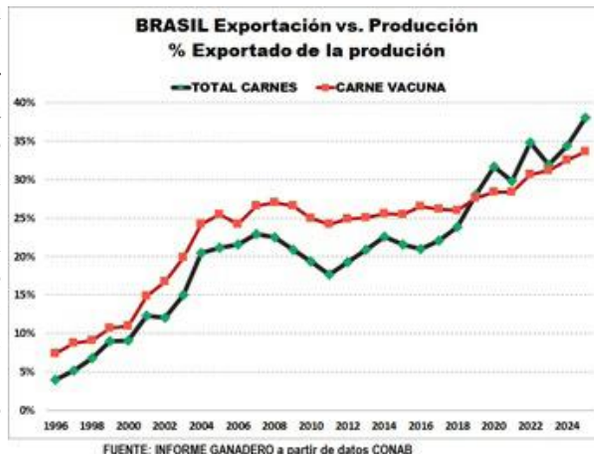
En el caso de las carnes bovinas, Brasil tendrá un retroceso luego de batió un récord histórico de producción: con casi 11 millones de toneladas peso res, superando los altos niveles alcanzados en años 2006/2007.

Los expertos de CONAB prevén una reversión del ciclo ganadero, que determinará un proceso de retención y una menor oferta de hacienda al mercado, por lo que la producción se reducirá un 4% comparado con el año precedente. No obstante, el total de 10,5 millones de toneladas será el segundo más elevado de toda su historia.

La reducción en la disponibilidad de carne bovina será absorbida por los consumidores locales: las exportaciones, atendiendo a la fuerte demanda internacional, se proyecta que llegarán a **4 millones de toneladas peso res, una cifra que duplica el volumen exportado veinte años atrás.**

En el curso de los últimos años, Brasil ha acrecentado la proporción de la oferta local que remite al exterior; para 2025 se estima en el orden del 38%, cuando en 2000 no llegaba al 10%.

Como consecuencia de ello, el consumo por habitante será de 32 kg/habitante similar al de 2023. El pico histórico del consumo de carnes bovinas (43 kg/habitante) se dio junto con el anterior récord de producción verificado en los años 2006/2007.



Carnes porcinas: nuevo récord

Brasil es también un operador importante en las carnes porcinas. En este rubro mantendrá el crecimiento que se viene observando en las dos últimas décadas: en 2025 se producirán 5,6 millones de toneladas, 1,1 millón de toneladas por encima de 2020.

Este crecimiento se ha reflejado en el mercado local, que absorbe el equivalente a más de 20 kg por habitante/año.

Las exportaciones de carnes porcinas tendrán un nuevo incremento en el curso del corriente año. CONAB prevé un total de 1,45 millones de toneladas, 10% por encima de 2024.

China, si bien es un mercado importante, ha registrado una disminución en sus compras de carnes porcinas brasileñas y en la diversificación de los destinos recientemente se sumó Filipinas, que constituye un factor favorable para estos resultados.

Carne de pollo

La carne de pollo es la más popular en el mercado brasileño y el aumento en su producción ha compensado la reducción en la ingesta de carnes bovinas, siendo la principal responsable del incremento en el consumo total de carnes de los consumidores brasileños.

En 2025 la pro-

ducción brasileña ascenderá a 15,5 millones de toneladas, un nuevo récord histórico.

La aparición de casos de gripe aviaria ha complicado el negocio y se estima que las exportaciones se mantendrán estancadas respecto del año pasado, no obstante alcanzarán a 5,2 millones de toneladas.

En el orden local, se consumirán 10,3 millones de toneladas, lo que representará 50 kg por persona, la tercera cifra más elevada de la

historia.

En síntesis, las proyecciones para 2025 confirman que Brasil mantendrá su liderazgo global en la producción y exportación de carnes, a pesar de los desafíos puntuales en el sector bovino. El crecimiento sostenido en carnes porcinas y avícolas, junto con la diversificación de mercados de exportación, refuerza la solidez y resiliencia del sector ganadero brasileño.

BRASIL - OFERTA Y DEMANDA DE CARNES BOVINOS, PORCINAS Y POLLO						
AÑO	2005	2020	2024*	2025*	Var.% 2025/2024	Var.% 2025/2005
PRODUCCIÓN DE CARNE (miles ton peso res)	21.286	27.658	31.590	31.570	-0,1%	48%
IMPORTACIONES (miles de toneladas peso res)	62	84	85	89	4,5%	44%
EXPORTACIONES (miles de toneladas peso res)	5.425	7.843	10.258	10.608	3,4%	96%
DISPONIBILIDAD DOMÉSTICA (miles de toneladas peso res)	15.923	19.898	21.417	21.051	-1,7%	32%
POBLACIÓN (millones de habitantes)	185	201	205	206	0,5%	11%
CONSUMO APARENTE (kg por habitante/año)	86	99	104	102	-2,2%	19%

Fuente: INFORME GANADERO a partir de datos CONAB Brasil

BRASIL - OFERTA Y DEMANDA DE CARNES BOVINAS						
AÑO	2005	2020	2024	2025 (Proyección)	Var.% 2025/2024	Var.% 2025/2005
EXISTENCIAS (miles de cabezas)	207.157	217.836	232.661	231.963	-0,3%	12%
PRODUCCIÓN DE CARNE (miles ton peso res)	9.229	8.493	10.999	10.525	-4,3%	14%
IMPORTACIONES (miles de toneladas peso res)	54	63	62	66	5,0%	23%
EXPORTACIONES (miles de toneladas peso res)	1.949	2.691	3.779	4.004	5,9%	105%
DISPONIBILIDAD DOMÉSTICA (miles de toneladas peso res)	7.333	5.865	7.282	6.587	-9,5%	-10%
POBLACIÓN (millones de habitantes)	185	201	205	206	0,5%	11%
CONSUMO APARENTE (kg por habitante/año)	40	29	35	32	-10,0%	-19%

FUENTE: INFORME GANADERO a partir de datos CONAB BRASIL

BRASIL - OFERTA Y DEMANDA DE CARNES DE POLLO						
AÑO	2005	2020	2024	2025 (Proyección)	Var.% 2025/2024	Var.% 2025/2005
ALOJAMIENTO DE POLLITOS BB (millones de cabezas)	4.690	6.810	7.139	7.202	0,9%	54%
PRODUCCIÓN DE CARNE (miles ton peso res)	9.348	14.683	15.261	15.482	1,5%	66%
IMPORTACIONES (miles de toneladas peso res)		5	3	3	5,5%	
EXPORTACIONES (miles de toneladas peso res)	2.846	4.125	5.157	5.153	-0,1%	81%
DISPONIBILIDAD DOMÉSTICA (miles de toneladas peso res)	6.502	10.564	10.107	10.332	2,2%	59%
POBLACIÓN (millones de habitantes)	185	201	205	206	0,5%	11%
CONSUMO APARENTE (kg por habitante/año)	35	53	49	50	1,7%	43%

FUENTE: INFORME GANADERO a partir de datos CONAB BRASIL

BRASIL - OFERTA Y DEMANDA DE CARNES PORCINAS						
AÑO	2005	2020	2024	2025*	Var.% 2025/2024	Var.% 2025/2005
EXISTENCIAS (miles de cabezas)	34.064	41.211	43.642	44.166	1,2%	30%
PRODUCCIÓN DE CARNE (miles ton peso res)	2.709	4.482	5.330	5.563	4,4%	105%
IMPORTACIONES (miles de toneladas peso res)	8	16	20	20	2,8%	146%
EXPORTACIONES (miles de toneladas peso res)	629	1.028	1.322	1.451	9,7%	131%
DISPONIBILIDAD DOMÉSTICA (miles de toneladas peso res)	2.088	3.470	4.027	4.132	2,6%	98%
POBLACIÓN (millones de habitantes)	185	201	205	206	0,5%	11%
CONSUMO APARENTE (kg por habitante/año)	11	17	20	20	2,1%	78%

Fuente: INFORME GANADERO a partir de datos CONAB Brasil

Australia: sostenido crecimiento en 2025

En mayo de 2025, Australia exportó 129 mil toneladas de carnes bovinas, un 2% mayor al mes precedente, tratándose del tercer volumen más alto de su historia.

El sostenido nivel de sus embarques ha determinado que se exportaran 568 mil toneladas peso producto en los primeros cinco meses de este año, un 15% ciento más que en igual lapso de 2024

Estados Unidos, pese al aumento del 10% en los aranceles que puso en práctica la Administración Trump desde el pasado 10 de abril, ha continuado creciente, motorizado por la escasa oferta local. Se enviaron 38 mil toneladas en mayo, y se acumularon en cinco meses 168 mil toneladas, un 32% más que en enero-mayo del año pasado.

Como se esperaba, **China** ha pasado a ocupar cómodamente el lugar de segundo principal destino.

Los envíos mensuales fueron un 55% más elevados que doce meses atrás, mientras que en el lapso analizado se sumaron 101 mil toneladas, un 32% más que en enero-mayo de 2024.

Japón ha operado en baja respecto de 2024, mientras que Corea del Sur aumentó un 12%.

Las exportaciones australianas han tenido una buena evolución en el SE de Asia, con subas en Indonesia, Filipinas, Malasia, Tailandia y Singapur. En sentido inverso, cayeron en Medio Oriente.

Todo indica que Australia

batirá en 2025 un nuevo récord histórico en sus embarques.



AUSTRALIA EXPORTACIONES DE CARNES BOVINAS

ENERO A MAYO 2025

DESTINOS	Enfriado		Congelado		TOTAL	
	Ton	%	Ton	%	Ton	%
EEUU	43,954	24%	123,768	36%	167,722	32%
Japón	35,229	-13%	60,659	-10%	95,887	-11%
Corea	12,094	-10%	70,090	17%	82,184	12%
China	17,619	10%	83,854	38%	101,473	32%
Indonesia	918	-27%	21,949	-19%	22,867	-19%
Filipinas	74	-51%	13,131	22%	13,205	21%
Taiwan	2,606	-6%	10,135	13%	12,741	8%
Canada	5,052	102%	10,413	22%	15,465	40%
Vietnam	516	-1%	5,401	-14%	5,917	-13%
Arabia Saudita	841	-19%	4,398	-23%	5,239	-22%
Malasia	1,062	31%	2,746	6%	3,808	12%
U.E. Arabes	4,562	22%	1,989	11%	6,551	18%
Tailandia	3,02	41%	8,282	28%	11,302	31%
UE - 27	2,744	-6%	110	-58%	2,855	-10%
Singapur	1,815	13%	525	20%	2,341	15%
Otros	8,407	48%	9,661	50%	18,068	49%
TOTAL	140,513	8%	427,112	17%	567,624	15%

Fuente: INFORME GANADERO a partir de datos Meat & Livestock Australia

Pautas para el manejo de los rodeos de cría en invierno

El invierno puede ser un desafío para la ganadería en el nordeste argentino, especialmente tras varios años de lluvias escasas. Para garantizar la eficiencia productiva especialistas del INTA Colonia Benítez-Chaco ponen el foco en ordenar el rodeo, revisar el plan sanitario y planificar la compra de alimento, entre otras acciones. Estas son decisiones estratégicas para anticiparse a las necesidades de los próximos meses.



Para lograr un buen desempeño de la actividad ganadera durante el invierno, un equipo de especialistas del INTA destaca la necesidad de realizar una evaluación de las fuentes y almacenamiento de agua, el destete, la clasificación y venta de animales improproductivos, la correcta asignación de potreros, la planificación de la suplementación y la actualización del plan sanitario, especialmente en los terneros y la recría.

“El primer paso es realizar un diagnóstico de gestación con el veterinario que nos permita conocer si está vacía o preñada, el tiempo de gestación y la condición corporal mediante la escala de 1 a 9 para determinar el grado de reservas endógenas”, expresó José Rosello, especialista en producción animal del INTA Colonia Benítez.

Otro aspecto importante es destetar a todos los terneros que aún estén al pie de la madre y, sobre todo, en aquellas que tengan baja condición corporal (menor a 3), teniendo en cuenta los diferentes tipos de destete según la edad y peso de los terneros, así las vacas puedan recuperar su condición con el aprovechamiento del rebrote otoñal. “Se debe priorizar la alimentación de las vaquillas de reposición, preñadas de primer servicio, preñadas de segundo servicio, preñadas de baja condición corporal”, indicó Rosello.

Por otro lado, es fundamental intentar cuantificar la disponibilidad de pasto en cada potrero, recorriéndolos con la intención de establecer un plan

de descanso o aprovechamiento, según la especie y el estado en el que se encuentren los mismos. Des-



Compañía Rioplatense
de Carnes y Ganado S.A.
CONSIGNATARIOS DIRECTOS



CONSUMO • EXPORTACIÓN
CRÍA • INVERNADA
40 años con la misma conducta

Departamento Inmobiliario
Compra - Venta - Arrendamientos - Divisiones de campos
Uruguay 1285 1° - C1016ACE C.A.B.A.
(011) 4815-5224 - info@ciarioplatense.com.ar
www.ciarioplatense.com.ar @ciarioplatense

Pautas para el manejo de los rodeos de cría en invierno

tinando potreros de menor calidad a animales de menores requerimientos y clausurando aquellos que presenten baja cantidad para usar en el invierno con las categorías críticas mencionadas con anterioridad.

Además, “es clave asegurar el correcto funcionamiento de los sistemas de extracción y almacenamiento de agua con los que cuente el establecimiento para garantizar su disponibilidad continua durante la todo el año”, puntualizó el especialista del INTA.

El noreste argentino cuenta con una amplia variedad de alimentos y subproductos agroindustriales que pueden utilizarse en la alimentación bovina, en función de la oferta forrajera disponible y de la categoría a suplementar. Es prioritario seleccionar alimentos con alta concentración de proteína y energía para maximizar su impacto.

Ante la llegada del invierno y la disminución de forraje disponible, tanto por efecto del frío invernal como por la falta de agua, recrudece la incidencia de las intoxicaciones por ingestión de plantas tóxicas. Esto favorece que los animales ingieran plantas que resultan tóxicas por distintas razones, o porque se mantienen verdes cuando el pasto está seco, frecuentemente mezcladas con los pastizales, o por sus hojas que caen al pasto y mantienen su toxicidad.

En este sentido, Victoria Rossner -especialistas en sanidad animal del INTA Colonia Benítez- indicó que se aconseja verificar la presencia de plantas tóxicas en los potreros. “Algunas de las plantas son: el mio-mio y el duraznillo negro alrededor de los montes, así como la primavera de campo en chacras viejas”. Además, “en condiciones de sobrepastoreo o escasez de otros recursos alimenticios, los animales recurren a estas plantas como fuente de alimento, desencadenando la intoxicación”, señaló.

Esta es la época ideal para dejar los lotes preparados y asegurar el buen estado de salud del rodeo. “En los terneros, es el momento de reforzar el plan sanitario recomendado por el veterinario. Las vacunas esenciales en esta etapa incluyen Aftosa y brucelosis (obligatorias), vacuna clostridial en los destetes, con refuerzo a los 30 días, vacuna contra carbunco (puede aplicarse junto con aftosa) y, en zonas endémicas, vacuna contra rabia pare-siante”, detalló Rossner.

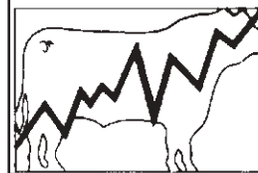
Además, se recomienda la aplicación de antiparasitarios internos en animales menores de dos años antes del invierno y, en establecimientos con presencia de garrapatas, es necesario implementar tratamientos con garrapaticidas. Otras medidas incluyen la aplicación de cobre inyectable en zonas con deficiencia y la vacunación contra babesiosis y anaplasmosis en los terneros destetados.

Para que estas tareas sean efectivas, “es clave planificar con antelación el trabajo en los corrales y contar con todos los insumos necesarios antes del día programado”, señaló Rossner quien puntualizó que no existe un plan sanitario único: cada establecimiento debe adaptar su manejo según las recomendaciones del veterinario, garantizando así la sanidad y productividad del rodeo.

Fuente: argentina.gob.ar; Ministerio de Economía, Agricultura, Ganadería y Pesca; INTA Colonia Benítez, Chaco. 16 de mayo de 2025.



INFORME GANADERO



Director
Ignacio M. Iriarte

Colaboradores:
Alfredo Guarino
Stella Maris Martínez
María Rosa Mulvihill
Nicolás Razzetti

Composición
Daniel H. Gómez

INFORME GANADERO
Un análisis económico de los mercados de carnes y haciendas, es una publicación quincenal editada por **Ignacio M. Iriarte** Se distribuye por suscripción.

Dirección, Redacción y Publicidad: Uruguay 880 4º «A» (1015) C.A.B.A.

Teléfonos:
4813-0484
4813-0617
Wsp: +54 9 11 4085 4898

Registro de la Propiedad Intelectual N° 03992465. Queda hecho el depósito que marca la ley 11.723.

REPRODUCCION PROHIBIDA

Salida: viernes por medio.
Suscripción anual:
Argentina: \$150.000.- (IVA incluido).
Informe Ganadero es propiedad de:
Ignacio M. Iriarte.
Página web:
informegadero.com.ar

Carta Lectores-consultas:
informegadero@yahoo.com.ar



PRECIOS DE INSUMOS AGROPECUARIOS

(al 18/6/2025)

1-ANTIPARASITARIOS INTERNOS Y EXTERNOS

Ivomec x 500 ml.	\$ 46.346,00
Ivomec x 50 ml.	\$ 10.900,00
Bagomectina 1% x 50 cc.....	\$ 10.057,65
Axilur inyectable x 1 lt.	\$ 83.849,19
Cydectin Alfa x 500 cc.....	\$ 133.363,62
Fosfamisol M. V. x 500 c.c.	\$ 53.281,18
Curabichera Coopers x 1 lt.	\$ 60.283,15
Dectomax x 500 c.c.....	\$ 114.498,00
Fentec 10% Oral x 5 lts.....	\$ 172.224,80
Moscalier (piojicida) x 1 lts.....	\$ 30.694,44
Aspersin garrapaticida Inm.....	\$ 357.864,70
Suraze Oral x 5 lt.	\$ 118.021,68
Ectoline Pour on (piojicida) x 5 lts.....	\$ 259.556,00
Galmetrin Pomada x 1 kg.	\$ 42.130,59

2-ANTIPARASITARIOS EXTERNOS

Arrasa bovinos x 1 lts	\$ 60.597,00
Aspersin x 250 ml.	\$ 33.228,24
Aciendel x 5 litros.....	\$ 111.594,00
Aciendel Plus x 2.5 lts.	\$ 85.389,41
Aciendel común x 1 lt.	\$ 32.812,94
Cipersin x 5 lts	\$ 213.896,50

3-VACUNAS

Rotatec J5 x dosis.....	\$ 1.152,52
Mancha-gangrena-enter. x ds.	\$ 160,32
Brucelosis Rosembuch x ds.	\$ 973,35
Hemoglobinuria Reservac x ds.	\$ 904,38
Bacterina mixta x ds.....	\$ 282,14
Bioclostrigen J5 x ds.....	\$ 431,91
Bioabortogen H x dosis.....	\$ 1.062,49
Biopoligen HS x ds.	\$ 1.087,46
Bioleptogen x dosis.....	\$ 991,88
Antiaftosa x dosis.....	\$ 1.534,00

4-REPRODUCCION

Cronipress x 10 dispositivos.....	\$ 20.875,12
Bioestrogen x 100 ml.	\$ 20.214,12
Enzaprost Dc x 20 cc.	\$ 18.620,00
Bioprost x 20 ds.	\$ 18.424,00
Celo test CPI 500 ml.....	\$ 17.490,00
Estradiol R. J. x 10 c.c.	\$ 5.512,55
Pluset x 20 ml.....	\$ s/d

5 - QUERATOCONJUNTIVITIS

Bioqueratogen Oleo Max x ds.	\$ 1.223,12
-----------------------------------	-------------

6-ANTIBIOTICOS

Terramicina Pfizer LA. x 500 c.c.....	\$ 122.129,00
---------------------------------------	---------------

Terramicina Pfizer inyect. x 500 c.c.....	\$ 56.801,00
Taiker x 250 ml (Tilosina inyectable).....	\$ 37.061,30
Maxibiotic la 250 cc.....	\$ 37.192,94
Diclosan L.D. x 250 c.c.	\$ 23.896,00
Piliguard Querato x 50 ds.	\$ 100.663,05
G-1 Spray x 250 ml.....	\$ 24.813,00
Terracortril Spray x 125 ml.....	\$ 29.540,00
Estreptocarbocafiasol susp. x 1 lt.....	\$ 41.867,06

7- CALCIO Y VITAMINAS

Trivalico ADE x 250 ml.....	\$ 18.770,00
Nutrekid x 250 ml.....	\$ 13.126,01
Glypondin x 248 ml.....	\$ 18.359,00
Olivitasan x 500 cm ³	\$ 17.500,00
Olivitasan Plus 500 cc.....	\$ 28.334,00
Amantina x 500 cm ³	\$ 17.500,00
Levac (gel cálcico oral) x 1 litro.....	\$ 21.252,00
Magnecal 3000 x 100 c.c.	\$ 8.601,00
Cuphormone Plus x 500 cc.....	\$ 17.496,20
Tiamina clorhidrato 50 RJ.....	\$ 8.151,72

8-IDENTIFICACION

Caravana Over p/Mosca.....	\$ 1.472,90
----------------------------	-------------

9-ANTIEMPASTE

Bloker 80/Ultra x 20 kgs.....	\$ 289.514,00
Bloker Premix x 20 kgs.....	\$ 137.389,00
Carminativo Von Franken.....	\$ 71.076,00
Rumensin Aplicador Bolos.....	\$ 93.930,00
Rumensin Bolos x unid.....	\$ 26.284,13

10-POSTES Y ALAMBRES

Poste Quebracho entero 2,20.....	\$ 34.000,00
Alambre 17/15 Acindar, 1000 mts.	\$ 209.627,21

11-SUELDOS Y JORNALES

MAYO (Pcia. de Bs.As.)	
Encargado.....	\$ 1.034.098,27
Capataz.....	\$ 981.334,18
Puestero.....	\$ 891.334,18
Peón.....	\$ 810.558,66
Jornal o asignación para peón.....	\$ 35.658,91

12-TRANSPORTE DE HACIENDA (Noviembre 2024)

Kilómetros	Jaula Simple	Jaula Doble
Hasta 700	\$2.800	\$3.350
De 701 a 1000	\$2.750	\$3.300
De 1001 a 1300	\$2.700	\$3.250
De 1301 a 1600	\$2.650	\$3.200
De 1601 a 1900	\$2.600	\$3.150

13-CAMPOS (Al 31-5-2025)

Cuenca del Salado (Tapalqué, Rauch, Maipú, Dolores, etc.).....	US\$ x ha.	2.800.-
Oeste Agrícola (Villegas, Rivadavia, Trenque Lauquen, etc.).....	US\$ x ha.	8.000.-
Centro Oeste (Bragado, 9 de Julio, Gral. Viamonte, Lincoln, etc.).....	US\$ x ha.	11.000.-
Núcleo (Pergamino, Colón, Rojas, Salto, etc.).....	US\$ x ha.	16.000.-
Sud (Tres Arroyos, San Cayetano, Necochea, etc.).....	US\$ x ha.	7.000.-
Sudeste Agrícola (Balcarce, Lobería, Tandil, etc.).....	US\$ x ha.	10.000.-

Fuente: Compañía Argentina de Tierras S.A. (4311-9657 y 4 líneas rotativas)

Empresas consultadas: Campo y Asoc. (4942-5019/5521); Transporte Los Novillos (11-5261-6441). Trabajo Rural (4363-6615). Lago Rural SRL (4807-3549).

LOS PRECIOS NO INCLUYEN I.V.A.