

ESPAÑOL/ENGLISH

anuario
estadístico
2012

EXISTENCIAS / FAENA / PRECIOS / EXPORTACIÓN



Uruguay
inac

anuario
estadístico
year book
2012



STOCK / LIVESTOCK



FAENA / SLAUGHTER



PRECIOS Y VALORES / PRICES AND VALUES



EXPORTACIÓN / EXPORTS

ESPAÑOL/ENGLISH

Instituto Nacional de Carnes
National Meat Institute

Dirección de Información y Análisis Económico
Economic Analysis & Information Division

HERMES ARNUTTI

Pintor, Dibujante y Profesor.

Hermes Alejandro Arnutti della Porta nació en la ciudad de Artigas, Uruguay, el 30 de diciembre de 1981.

Busca tempranamente el aprendizaje en el medio plástico cuando a los ocho años concurre el Taller de Dibujo de la Casa de la Cultura de Artigas. Luego de concluir la enseñanza secundaria busca una formación plástica, primeramente en el taller de la Maestra Elsa Trolio (en la ciudad de Salto, Uruguay), donde paralelamente cursa la Facultad de Matemáticas en el Instituto CERP. Luego, al establecerse en la ciudad de

Uruguiana (Estado de Rio Grande del Sur, Brasil) busca la orientación de la Maestra Cristina del Castillo, en la ciudad vecina de Paso de los Libres, Provincia de Corrientes, Argentina.

Luego del pasaje rápido por ambos talleres su estudio vuelve a ser fundamentalmente autodidacta. Sus estudios abarcan principalmente la Pintura Realista, y desarrolla, por un largo período lecturas de Maestros principalmente del Barroco, Romanticismo, Naturalismo e Impresionismo.

Luego comienza a representar la vida y el costumbrismo campestre, observadas en su vivencia en el medio rural desde su niñez. Buscando tener como principal referencia la obra de Juan Manuel Blanes, trabaja desde entonces únicamente sobre el Género Gauchesco y Animalista.

Paralelamente a su hacer artístico orienta pintores aficionados y avanzados en su taller particular. Desde 2012 es profesor del Taller de Dibujo y Pintura para jóvenes y adultos, promocionado por la Secretaria de Cultura de la Intendencia Municipal de Uruguiana, Brasil.

Sumado a sus muestras individuales en Brasil, Argentina y Uruguay; muestras colectivas y ferias de arte en EUA, Italia y Uruguay, obtuvo en 2013 el Primer Premio en el Concurso "Encuentros del Arte Contemporáneo", en la feria "Expo Punta Arte Internacional", en Punta del Este, Uruguay.



www.pinturagauchesca.blogspot.com
pinturagauchesca@hotmail.com

INAC agradece al pintor Hermes Arnutti haber permitido el uso de su obra para ilustrar la tapa de este Anuario.



INSTITUTO NACIONAL DE CARNES
NATIONAL MEAT INSTITUTE
Dirección de Información y Análisis Económico
Economic Analysis & Information Division
Rincón 545/549 - C.P. 11.000 / Montevideo – Uruguay
Tels.: (598-2) 916 0430 Fax: (598-2) 917 0874
(598-2) 916 2933 (598-2) 916 1989
inacarnes@inac.gub.uy
diae@inac.gub.uy
www.inac.gub.uy

IMPORTANTE: La reproducción total o parcial de la información contenida en esta publicación es libre, bajo condición de indicar la fuente.

IMPORTANT: Total or partial reproduction of information held within this publication is free, conditioned to mentioning the source.

Diseño y Producción Gráfica:

 gráfica|mente
info@graficamente.com.uy

Impreso en Mastergraf S.R.L.
Depósito Legal N° 353.326/10
Comisión del Papel.
Edición amparada
al Decreto 218/96.





PONIÉNDOLE **ROSTRO** A LA PRODUCCIÓN

Productor: Pablo Moglia
Sarandí de Río Negro
Tacuarembó

 **INSCRÍBASE** 
Y GANE UN VIAJE A ALEMANIA

Uruguay
inac
Instituto Nacional de Carnes

Sea parte también usted de este proyecto como estos productores

Súmese y participe en un sorteo
para acompañar a INAC a la Feria ANUGA - Alemania

Cierre de inscripciones: 5 de Setiembre de 2013

Bases en www.inac.gub.uy

Uruguay
inac
Instituto Nacional de Carnes



URUGUAY
LÍDER MUNDIAL EN
TRAZABILIDAD CÁRNICA



Seguro
Safe



Seguro
Safe



Seguro
Safe

100%
Trazabilidad
Traceability



La seguridad viene de
la transparencia.

*Safety comes from
transparency.*



Carnes del Uruguay. De la naturaleza a su mesa.
Meats from Uruguay. From nature to table.

Análisis Anuario 2012

■ STOCK

El stock bovino registrado al 30 de junio de 2012 fue de 11.411 miles de cabezas, un leve crecimiento de 2,8% respecto a 2011 (310 mil animales más). Luego de cinco años de disminución del stock ovino, en 2012 se registran 750 mil ovinos más que en 2011, llegando a 8.226 miles de cabezas, un incremento de 10% respecto al año anterior.

■ FAENA

• Faena por especie

La faena industrial de bovinos fue de 2.078.892 cabezas. Esta cifra es un 3,4% superior a la faena de bovinos del año 2011 donde se registró un total de 2.010.820 cabezas.

La faena industrial de ovinos fue de 1.128.682 cabezas, un 2,3% inferior a la faena de ovinos del año anterior que alcanzó un total de 1.155.514 cabezas.

La faena de porcinos creció 3,5%, llegando a 195.245 cabezas, mientras la de equinos (41.578 cabezas) disminuyó más de 4% ubicándose aún por encima al promedio de la década.

• Composición de la faena de bovinos

La faena del 2012 es superior a la registrada el año anterior en poco más de 68 mil cabezas. Se debe tener en cuenta que parte de este crecimiento puede tener su explicación en una baja extracción de ganado en pie para exportación, en comparación con 2010 y 2011. Por otro lado, las favorables condiciones climáticas para la producción de pasturas registradas a partir del segundo semestre, determinaron una faena superior de 6% en este período para 2012 en relación al año anterior, mientras en el primer semestre se registró una faena similar.



La faena de novillos en 2012 fue de 1.078.891 cabezas, un 4% superior a 2011. Este incremento se suma al ocurrido un año atrás lo cual implica mantener la estructura histórica de la faena. El conjunto de hembras (vaquillonas, vacas de 6 dientes y vacas de dentición completa) representaron el 46,2 % de la faena en el año 2012, cifra levemente inferior a la registrada un año atrás, pero mostrando el mayor predominio de los novillos en la última década con una participación de 51,9%. El crecimiento en la faena de novillos se da fundamentalmente en el segundo semestre donde el porcentaje de esta categoría supera el 55% seguramente asociado al aprovechamiento de las condiciones climáticas mencionadas.

■ PRECIOS Y VALORES

• Precios de hacienda

El precio promedio del total de los novillos faenados en el país en el 2012 fue de 1,94 USD/kg en pie y 3,64 USD/kg en 4ta balanza, representando una disminución de aproximadamente 3% respecto al año anterior. Se observó un comportamiento bastante típico durante el año con valores en pie que, para el total de la faena de novillos, alcanzaron máximos y mínimos en torno al 6% respecto al promedio. En el caso de las hembras adultas (incluyendo el conjunto de vaquillonas, vacas de 6 dientes y vacas de dentición completa) los precios cayeron algo menos, alcanzando un valor promedio de 1,65 USD/kg en pie y 3,33 USD/kg en 4ta balanza.



Los precios de los ovinos faenados en plantas industriales cambiaron la tendencia registrada años anteriores y tuvieron un importante descenso. Los corderos alcanzaron un valor promedio anual de 3,69 USD/kg en gancho, un 24% menos al valor promedio de 2011.

• Valor promedio del Novillo Tipo

El valor promedio del Novillo Tipo para el año 2012 fue de USD 1.175 por cabeza. Esto representa una disminución del 2,3% respecto al promedio del 2011. Del total de valor generado, la hacienda representó USD 942 (80%) y el valor agregado industrial alcanzó USD 233 (20%). En forma similar a lo ocurrido en 2011, la proporción correspondiente a la hacienda muestra los mayores valores de la serie, alcanzando para algunos meses de primavera cifras de 84%.

■ EXPORTACIONES

• Exportaciones del sector cárnico en volumen

Las exportaciones del sector cárnico en el año 2012 fueron de 460.952 toneladas peso embarque. Esta cifra es un 12% superior a la registrada en el año 2011 cuando se exportaron 411.253 toneladas.

El volumen exportado fue superior en casi 50 mil toneladas y se observaron aumentos en casi todos los productos, destacando el crecimiento de un 12% y 11% en carne bovina y ovina respectivamente, y un 14% del volumen de menudencias.

• Exportaciones del sector cárnico en valores

En el año 2012 se exportaron productos cárnicos por un valor total de 1.780.883 miles de USD, 120 millones de dólares más (7%) que en el 2011, lo que representa un récord en valores desde que se registran las exportaciones cárnicas en el país.¹

¹ Debe recordarse que el valor promedio del dólar tuvo importantes fluctuaciones en los últimos años. Las cotizaciones medias (mensual, interbancario) fueron en pesos por dólar: 2009=20,9; 2010=22,6; 2011=20,1

En cuanto a la composición de ingresos existió una disminución de los precios en todas las carnes y una leve valorización de menudencias y algunos subproductos para uso industrial. La carne bovina representa estructuralmente el 81% de los ingresos (1.442 millones de USD) explicando el 84% (120 millones de USD) del crecimiento del año. Mientras en carne bovina el ingreso total fue un 7% superior, en carne ovina el mayor volumen (1.440 toneladas) no compensó la disminución de los precios, por lo que el ingreso por exportaciones fue 10 millones de dólares inferior a 2011.

- **Comparación de desempeño en exportaciones de carne bovina y ovina**

En el año 2012 se exportaron 378.853 toneladas equivalente peso canal de carne bovina. Esto es un 12% superior a las 339.489 ton pc exportadas en el 2011. El ingreso promedio fue de 3.807 USD/ton pc, un valor 3,7% inferior al promedio de 2011, pero 23,5% superior a 2010. A lo largo del año este valor osciló en promedios mensuales un 4,8% superiores (febrero) hasta un 3,7% inferiores (julio).

El destino principal para la carne bovina (en volumen) fue en 2012 la Federación Rusa con un 26%, seguido por el NAFTA con 18% y en tercer lugar la Unión Europea con 16%. La disminución de la participación de la Federación Rusa (unas 15 mil toneladas menos con ese destino) la ubican 7 puntos porcentuales menos que un año atrás. Al alto crecimiento de la participación del NAFTA (en volumen aumenta un 40%) se suma una mayor participación del Mercosur (por Chile fundamentalmente) que llega a 13% y China que alcanza el 8% a partir de un crecimiento observado los últimos meses del 2012.

Las exportaciones de carne ovina en el 2012 totalizaron 18.236 ton pc que significan un aumento de 5% respecto al año 2011 (17.336 ton pc). El ingreso promedio fue de 4.062 USD/ton pc, lo que significa un 16% menos que el año anterior (4.864 USD/ton pc).

Los dos principales destinos de los últimos años (Unión Europea y el Mercosur) han disminuido globalmente su participación (pasando de 65% en 2011 a 61% en 2012). Dentro de esta disminución existe un crecimiento muy importante de Brasil (de 29% a 35%) y una disminución de la Unión europea (de 36% a 25%). Otros cambios importantes en las colocaciones de carne ovina fueron el aumento de las compras de la Federación Rusa (6%) así como la reaparición de mercados de Medio Oriente como Jordania y Kuwait. Por último cabe señalar que el crecimiento de China como destino de carne ovina durante el 2011 se vuelve a observar en 2012, acumulando un valor relevante como destino de 17% del volumen exportado.



Yearbook Analysis 2012

■ STOCK

Bovine stock registered on June 30, 2012, reached 11,411,000 heads, a slight increase of 2.8% with respect to 2011 (310,000 more animals). After five years of decrease in the sheep stock, in 2012 there were more than 750,000 more sheep than in 2011, reaching 8,226,000 heads, an increase of 10% with respect to the previous year.

■ SLAUGHTER

Slaughter by species

Industrial slaughter of cattle reached 2,078,892 heads. This figure is 3.4% higher than the cattle slaughter of the previous year when a total of 2,010,820 heads were slaughtered.

Industrial slaughter of sheep reached 1,128,682 heads, 2.3% lower than the sheep slaughter of the previous year when a total of 1,155,514 heads were slaughtered.

Slaughter of pigs increased 3.5% reaching 195,245 heads, whilst horse slaughter (41,578 heads) decreased more than 4% positioned over the average of the decade.

Composition of cattle slaughter

Slaughter in 2012 was higher than the previous year in slightly more than 68,000 heads. One must bear in mind that part of that growth may be due to a decrease in export of livestock in comparison to 2010 and 2011. On the other hand, favourable weather conditions to produce pastures were registered in the second semester, determining an increase of 6% in slaughter in this period for 2012 with regards to the previous year, whilst for the first semester slaughter was similar.



Steer slaughter in 2012 was 1,078,891 heads, 4% higher than that of 2011. This increase adds to that occurred in 2011, which implies maintaining the historical structure of slaughter. The group of females (heifers, 6-toothed cows and cows with full dentition) represented 46.2% of slaughter in 2012, slightly low figure to that registered the previous year, but showing a predominance of steers in the last decade with a participation of 51.9%. Increase in steer slaughter is seen in the second six months of the year, where the percentage of this category exceeds 55%, due to the good weather conditions already mentioned.

■ PRICES AND VALUES

Cattle prices

The average price of the total steers slaughtered in the country in 2012 was 1.94 USD/kg liveweight and 3.64 USD/kg at fourth scale, representing a decrease of approximately 3% with regards to the previous year. An atypical behaviour was observed during the year with liveweight, for total steer slaughter, reaching maximums and minimums of around 6% with respect to the average. In the case of cows (including heifers, 6-toothed cows and cows with full dentition) prices decreased slightly, reaching an average of 1.65 USD/kg liveweight and 3.33 USD/kg at fourth scale.



Prices of sheep slaughter in industrial plants changed the tendency registered in previous years and had an important decrease. Lambs reached an annual average value of 3.69 USD/kg dressed, 24% less than the average of 2011.

Average Standard Steer Price

The average standard steer Price for 2012 was USD 1,175 per head. This represents a decrease of 2.3% with respect to the average of 2011. Cattle represented USD 942 (80%) of the total generated value, and the added industrial price reached USD 233 (20%). As occurred similarly in 2011, the corresponding proportion to cattle shows the highest values of the series, reaching for some Spring months figures of 84%.

■ EXPORTS

Exports of the meat sector expressed in volume

Exports in the meat sector in 2012 were 460,952 tons swt. This figure is 12% higher than that registered in 2011 when 411,253 tons were exported.

The volume exported was higher in nearly 50 thousand tons and increases were seen in almost all products, highlighting growth in 12% and 11% in beef and sheep meat, and 14% of the volume in by-products.

Exports of the meat sector expressed in value

In 2012 meat products were exported for a total value of USD 1,780,883 thousand, USD 120 million more (7%) than in 2011, which represents a record in value since exports were registered in the country.¹

1 It should be remembered that the average value of US dollar had important variations in the last years. Average quotations (monthly, Interbank) was in pesos per US dollar: 2009 = 20,9; 2010 = 22,6; 2011 = 20,1.

As to the composition of income, there was a decrease in prices in all types of meat and a slight increase in offals and some by-products for industrial use. Beef represents 81% of income (USD 1,442 million) explaining the 84% (USD 120 million) of annual growth. Whilst in beef income was a 7% higher, in sheep meat the highest volume (1,440 tons) did not compensate the decrease of prices, and income by exports was USD 10 million less than in 2011.

Comparison of beef and sheep meat exports performance

In 2012, 378,853 tons cwt of beef were exported. This is 12% higher, 339,489 tons cwt, than that exported in 2011. Average income was 3,807 USD/ton cwt, 3.7% lower than the average of 2011, but 23.5% higher than that of 2010. During the year this figure ranged in monthly averages, 4.8% higher (February) to 3.7% lower (July).

The main destination for beef (in volume) in 2012 was the Russian Federation with 26%, followed by NAFTA with 18% and in third place the European Union with 16%. The decrease in the Russian Federation (15 thousand tons less) is 7% less than the previous year. There was a large increase in NAFTA (40% in volume), larger participation of Mercosur (specially due to Chile) which reached 13% and China reached 8% as of the last months of 2012.

Exports of sheep meat in 2012 reached 18,236 ton cwt, which means an increase of 5% with respect to 2011 (17,336 ton cwt). Average income was USD 4,062 ton cwt, which means 16% less than the previous year (USD 4,864 ton cwt).

The two main destinations of the last years (European Union and Mercosur) have globally decreased their participation (from 65% in 2011 to 61% in 2012). Within this decrease there is a very important growth of Brazil (29% to 35%) and a decrease in the European Union (from 36% to 25%). Other important changes in sheep meat exports was the increase in imports from the Russian Federation (6%) as well as markets from the Middle East such as Jordan and Kuwait. It should be noted that the growth of China as destination for sheep meat during 2011 is seen in 2012, accumulating 17% of the volume exported.





1. STOCK

19

Cuadro 1.1 – Stock bovino – existencias al 30 de junio – 2010/2012.....	21
Cuadro 1.2 – Stock ovino – existencias al 30 de junio – 2010/2012.....	22
Gráfico 1.1 – Existencias de bovinos y ovinos – al 30 de junio – 2010/2012.....	23
Gráfico 1.2 – Existencias de bovinos y ovinos – al 30 de junio – 2003/2012.....	23
Gráfico 1.3 – Existencias de bovinos – al 30 de junio – 2003/2012.....	23
Gráfico 1.4 – Existencias de ovinos – al 30 de junio – 2003/2012.....	23



2. FAENA

25

Cuadro 2.1 – Faena de bovinos – por mes – 2010/2012.....	27
Gráfico 2.1 – Faena de bovinos – por mes – 2010/2012.....	27
Cuadro 2.2 – Faena de bovinos – por categoría – por año – 2003/2012.....	28
Gráfico 2.2 – Faena de bovinos – por año – 2003/2012.....	28
Gráfico 2.3 – Participación porcentual de la faena de novillos y vacas – 2003/2012 (líneas).....	28
Gráfico 2.4 – Participación porcentual de la faena de novillos y vacas – 2003/2012 (barras apiladas).....	28
Cuadro 2.3 – Faena de ovinos – por mes – 2010/2012.....	29
Gráfico 2.5 – Faena de ovinos – por mes – 2010/2012.....	29
Cuadro 2.4 – Faena de ovinos – por categoría – por año – 2003/2012.....	30
Gráfico 2.6 – Faena de ovinos – por año – 2003/2012.....	30
Gráfico 2.7 – Participación porcentual de ovejas, capones y corderos – 2003/2012 (líneas).....	30
Gráfico 2.8 – Participación porcentual de ovejas, capones y corderos – 2003/2012 (barras apiladas).....	30
Cuadro 2.5 – Faena de porcinos y equinos – por mes – 2010/2012.....	31
Gráfico 2.9 – Faena de porcinos y equinos – 2010/2012.....	31
Cuadro 2.6 – Faena de porcinos y equinos – por categoría – por año – 2003/2012.....	32
Gráfico 2.10 – Faena de porcinos y equinos – por año – 2003/2012.....	32
Cuadro 2.7 – Faena de bovinos – por edad – por mes – 2012.....	33
Gráfico 2.11 – Faena de novillos – por edad – por mes – 2012.....	34
Gráfico 2.12 – Faena de vacas – por edad – por mes – 2012.....	34
Gráfico 2.13 – Faena de novillos y vacas – por mes – 2012.....	34
Gráfico 2.14 – Participación porcentual de la faena de bovinos – 2012.....	34
Cuadro 2.8 – Faena de bovinos – por edad – por año – 2003/2012.....	35
Gráfico 2.15 – Faena de novillos – por edad – por año – 2003/2012.....	35
Gráfico 2.16 – Faena de vacas – por edad – por año – 2003/2012.....	35
Cuadro 2.9 – Faena de ovinos – por categoría – por mes – 2012.....	36
Gráfico 2.17 – Faena de ovinos – por categoría – por mes – 2012.....	36
Cuadro 2.10 – Faena de porcinos y equinos – por categoría – por mes – 2012.....	37
Gráfico 2.18 – Faena de porcinos – por categoría – por mes – 2012.....	37
Gráfico 2.19 – Faena de equinos – por categoría – por mes – 2012.....	37
Cuadro 2.11 – Faena de bovinos – por establecimiento – 2012.....	38

Cuadro 2.12 – Faena de ovinos – por establecimiento – 2012.....	39
Cuadro 2.13 – Faena de porcinos y equinos – por establecimiento – 2012	40
Cuadro 2.14 – Peso promedio de haciendas bovinas – novillos y vacas – 2012.....	41
Cuadro 2.15 – Peso promedio de haciendas bovinas – terneros y toros – 2012	41
Cuadro 2.16 – Peso promedio de haciendas bovinas – promedio especie bovina	42
Gráfico 2.20 – Peso promedio de haciendas bovinas en 4ª balanza (puesto 4) – 2012	42
Cuadro 2.17 – Peso promedio de haciendas ovinas – ovejas y capones – 2012.....	43
Cuadro 2.18 – Peso promedio de haciendas ovinas – borregos y corderos – 2012	43
Cuadro 2.19 – Peso promedio de haciendas ovinas – carneros y promedio especie ovina.....	44
Gráfico 2.21 – Peso promedio de haciendas ovinas en gancho – 2012	44
Cuadro 2.20 – Peso promedio de haciendas porcinas – cerdos y lechones – 2012.....	45
Cuadro 2.21 – Peso promedio de haciendas porcinas – promedio especie porcina – 2012.....	45
Gráfico 2.22 – Peso promedio de haciendas porcinas en gancho – 2012.....	46



3. PRECIOS Y VALORES

47

Cuadro 3.1 – Precio promedio de haciendas bovinas – novillos en pie – 2012.....	49
Cuadro 3.2 – Precio promedio de haciendas bovinas – novillos en 4ª balanza (puesto 4) – 2012.....	49
Cuadro 3.3 – Precio promedio de haciendas bovinas – vacas en pie – 2012.....	50
Cuadro 3.4 – Precio promedio de haciendas bovinas – vacas en 4ª balanza (puesto 4) – 2012	50
Cuadro 3.5 – Precio promedio de haciendas bovinas – terneros en pie – 2012.....	51
Cuadro 3.6 – Precio promedio de haciendas bovinas – terneros en 4ª balanza (puesto 4) – 2012	51
Cuadro 3.7 – Precio promedio de haciendas bovinas – toros en pie – 2012.....	52
Cuadro 3.8 – Precio promedio de haciendas bovinas – toros en 4ª balanza (puesto 4) – 2012.....	52
Cuadro 3.9 – Precio promedio de haciendas bovinas – promedio especie bovina – 2012.....	53
Cuadro 3.10 – Precio promedio de haciendas ovinas – ovejas – 2012	54
Cuadro 3.11 – Precio promedio de haciendas ovinas – capones – 2012	54
Cuadro 3.12 – Precio promedio de haciendas ovinas – borregos – 2012.....	55
Cuadro 3.13 – Precio promedio de haciendas ovinas – corderos – 2012	55
Cuadro 3.14 – Precio promedio de haciendas ovinas – carneros – 2012	56
Cuadro 3.15 – Precio promedio de haciendas ovinas – promedio especie ovina – 2012.....	56
Cuadro 3.16 – Precio promedio de haciendas porcinas – cerdos y cachorros – 2012.....	57
Cuadro 3.17 – Precio promedio de haciendas porcinas – lechones – 2012.....	57
Cuadro 3.18 – Precio promedio de haciendas porcinas – promedio especie porcina – 2012	58
Gráfico 3.1 – Precio promedio de haciendas bovinas en 4ª balanza (puesto 4) – 2012	59
Gráfico 3.2 – Precio promedio de haciendas ovinas en gancho – 2012.....	59
Gráfico 3.3 – Precio promedio de haciendas porcinas en gancho – 2012.....	59
Cuadro 3.19 – Valor promedio del novillo tipo – 2010/2012.....	60
Gráfico 3.4 – Evolución mensual del valor promedio del novillo tipo, valor de hacienda y valor agregado industrial – 2010/2012.....	60
Cálculo del precio del novillo tipo.....	61



Cuadro 4.1 – Exportaciones totales del sector cárnico – por mes – 2010/2012	65
Gráfico 4.1 – Exportaciones totales del sector cárnico – por mes – 2010/2012	65
Cuadro 4.2 – Exportaciones totales del sector cárnico – por producto – 2010/2012.....	66
Gráfico 4.2 – Exportaciones totales del sector cárnico – por producto – 2010/2012.....	66
Cuadro 4.3 – Exportaciones totales del sector cárnico – por año – 2003/2012	67
Gráfico 4.3 – Exportaciones de carne bovina – por año – 2003/2012.....	67
Gráfico 4.4 – Exportaciones de carne ovina – por año – 2003/2012.....	67
Cuadro 4.4 – Exportaciones de carne bovina – por mes – 2010/2012.....	68
Gráfico 4.5 – Exportaciones de carne bovina – por mes – 2010/2012.....	69
Cuadro 4.5 – Exportaciones de carne bovina – por producto – 2010/2012	70
Cuadro 4.6 – Exportaciones de carne ovina – por producto – 2010/2012	73
Cuadro 4.7 – Exportaciones totales del sector cárnico – por exportador – 2010/2012.....	75
Cuadro 4.8 – Exportaciones de carne bovina – por destino – volumen (peso embarque), Tons. – 2010/2012.....	78
Cuadro 4.9 – Exportaciones de carne bovina – por destino – volumen (peso canal), Tons. – 2010/2012.....	84
Cuadro 4.10 – Exportaciones de carne bovina – por destino – importe FOB, miles de dólares – 2010/2012.....	90
Gráfico 4.6 – Exportaciones de carne bovina – por destino – 2012	96
Cuadro 4.11 – Exportaciones de carne ovina – por destino – volumen (peso embarque), Tons. – 2010/2012	98
Cuadro 4.12 – Exportaciones de carne ovina – por destino – volumen (peso canal), Tons. – 2010/2012.....	102
Cuadro 4.13 – Exportaciones de carne ovina – por destino – importe FOB, miles de dólares – 2010/2012.....	106
Cuadro 4.14 – Exportaciones de carne equina – por destino – volumen (peso embarque), Tons. – 2010/2012.....	110
Cuadro 4.15 – Exportaciones de carne equina – por destino – volumen (peso canal), Tons. – 2010/2012.....	111
Cuadro 4.16 – Exportaciones de carne equina – por destino – importe FOB, miles de dólares – 2010/2012.....	112
Cuadro 4.17 – Exportaciones de carne porcina – por destino – volumen (peso embarque), Tons. – 2010/2012.....	113
Cuadro 4.18 – Exportaciones de carne porcina – por destino – importe FOB, miles de dólares – 2010/2012	114
Cuadro 4.19 – Exportaciones de carne de ave – por destino – volumen (peso embarque), Tons. – 2010/2012	115
Cuadro 4.20 – Exportaciones de carne de ave – por destino – importe FOB, miles de dólares – 2010/2012.....	117
Cuadro 4.21 – Exportaciones de carne de animales de caza menor – por destino – volumen (peso embarque), Tons. – 2010/2012	119
Cuadro 4.22 – Exportaciones de carne de animales de caza menor – por destino – importe FOB, miles de dólares – 2010/2012.....	120
Gráfico 4.7 – Exportaciones totales del sector cárnico – por destino – 2012.....	122
Cuadro 4.23 – Exportaciones totales del sector cárnico – por producto – 2012.....	124

SIGNOS CONVENCIONALES:

(.) Indica que la magnitud no alcanza a la mitad del último dígito utilizado.

SIGLAS: DI.CO.SE. Dirección de Contralor de Semovientes, Frutos del País, Marcas y Señales (dependiente del Ministerio de Ganadería Agricultura y Pesca).

FUENTE: La fuente de los cuadros sólo se indica en aquellos casos en que los datos no pertenecen, total o parcialmente, al Instituto Nacional de Carnes.

NOTAS: Los totales pueden no coincidir con la suma de parciales por razones de redondeo de cifras.

La participación porcentual y los ingresos promedios de exportación son calculados sobre valores en unidades de kilos y de dólares.



1. LIVESTOCK..... 19

Table 1.1 – Bovine livestock – by June 30 – 2010/2012.....	21
Table 1.2 – Sheep livestock – by June 30 – 2010/2012.....	22
Chart 1.1 – Bovine and sheep livestock – by June 30 – 2010/2012.....	23
Chart 1.2 – Bovine and sheep livestock – by June 30 – 2003/2012.....	23
Chart 1.3 – Bovine livestock – by June 30 – 2003/2012.....	23
Chart 1.4 – Sheep livestock – by June 30 – 2003/2012.....	23



2. SLAUGHTER..... 25

Table 2.1 – Bovine slaughter – by month – 2010/2012.....	27
Chart 2.1 – Bovine slaughter – by month – 2010/2012.....	27
Table 2.2 – Bovine slaughter – by class – by year – 2003/2012.....	28
Chart 2.2 – Bovine slaughter – by year – 2003/2012.....	28
Chart 2.3 – Steer and cow slaughter in percentage – 2003/2012 (lines).....	28
Chart 2.4 – Steer and cow slaughter in percentage – 2003/2012 (bars).....	28
Table 2.3 – Sheep slaughter – by month – 2010/2012.....	29
Chart 2.5 – Sheep slaughter – by month – 2010/2012.....	29
Table 2.4 – Sheep slaughter – by class – by year – 2003/2012.....	30
Chart 2.6 – Sheep slaughter – by year – 2003/2012.....	30
Chart 2.7 – Ewes, wethers and lambs slaughter in percentage – 2003/2012 (lines).....	30
Chart 2.8 – Ewes, wethers and lambs slaughter in percentage – 2003/2012 (bars).....	30
Table 2.5 – Swine and horse slaughter – by month – 2010/2012.....	31
Chart 2.9 – Swine and horse slaughter – by month – 2010/2012.....	31
Table 2.6 – Swine and horse slaughter – by class – by year – 2003/2012.....	32
Chart 2.10 – Swine and horse slaughter – by year – 2003/2012.....	32
Table 2.7 – Bovine slaughter – by age – by month – 2012.....	33
Chart 2.11 – Steer slaughter – by age – by month – 2012.....	34
Chart 2.12 – Cow slaughter – by age – by month – 2012.....	34
Chart 2.13 – Steer and cow slaughter – by month – 2012.....	34
Chart 2.14 – Bovine slaughter in percentage – 2012 (pie).....	34
Table 2.8 – Bovine slaughter – by age – by year – 2003/2012.....	35
Chart 2.15 – Steer slaughter – by age – by year – 2003/2012.....	35
Chart 2.16 – Cow slaughter – by age – by year – 2003/2012.....	35
Table 2.9 – Sheep slaughter – by class – by month – 2012.....	36
Chart 2.17 – Sheep slaughter – by class – by month – 2012.....	36
Table 2.10 – Swine and horse slaughter – by class – by month – 2012.....	37
Chart 2.18 – Swine slaughter – by class – by month – 2012.....	37
Chart 2.19 – Horse slaughter – by class – by month – 2012.....	37
Table 2.11 – Bovine slaughter – by abattoir – 2012.....	38

Table 2.12 – Sheep slaughter – by abattoir – 2012.....	39
Table 2.13 – Swine and horse slaughter – by abattoir – 2012.....	40
Table 2.14 – Bovine average weight – steers and cows – 2012.....	41
Table 2.15 – Bovine average weight – calves and bulls – 2012.....	41
Table 2.16 – Bovine average weight – bovine average	42
Chart 2.20 – Bovine average weight 4th. scale (point 4) – 2012.....	42
Table 2.17 – Sheep average weight – ewes and wethers – 2012	43
Table 2.18 – Sheep average weight – hoggets and lambs – 2012	43
Table 2.19 – Sheep average weight – rams and sheep average.....	44
Chart 2.21 – Sheep average weight dressed – 2012	44
Table 2.20 – Swine average weight – pigs and piglets – 2012.....	45
Table 2.21 – Swine average weight – swine average – 2012.....	45
Chart 2.22 – Swine average weight dressed – 2012	46

3. PRICES AND VALUES 47

Table 3.1 – Bovine average prices – live steers – 2012.....	49
Table 3.2 – Bovine average prices – 4th. scale (point 4) steers – 2012.....	49
Table 3.3 – Bovine average prices – live cows – 2012.....	50
Table 3.4 – Bovine average prices – 4th. scale (point 4) cows – 2012.....	50
Table 3.5 – Bovine average prices – live calves – 2012	51
Table 3.6 – Bovine average prices – 4th. scale (point 4) calves – 2012	51
Table 3.7 – Bovine average prices – live bulls – 2012	52
Table 3.8 – Bovine average prices – 4th. scale (point 4) bulls – 2012	52
Table 3.9 – Bovine average prices – bovine average prices – 2012.....	53
Table 3.10 – Sheep average prices – ewes – 2012.....	54
Table 3.11 – Sheep average prices – wethers – 2012.....	54
Table 3.12 – Sheep average prices – hoggets – 2012.....	55
Table 3.13 – Sheep average prices – lambs – 2012.....	55
Table 3.14 – Sheep average prices – rams – 2012	56
Table 3.15 – Sheep average prices – sheep average prices – 2012.....	56
Table 3.16 – Swine average prices – pigs – 2012	57
Table 3.17 – Swine average prices – piglets – 2012.....	57
Table 3.18 – Swine average prices – swine average prices – 2012	58
Chart 3.1 – Bovine average price 4th. scale (point 4) – 2012.....	59
Chart 3.2 – Sheep average prices dressed – 2012.....	59
Chart 3.3 – Swine average prices dressed – 2012.....	59
Table 3.19 – Average value of standard steer 2011 - 2012	60
Chart 3.4 – Monthly evolution of standard steer value, steer value and industrial added value. 2011 - 2012.....	60
Value of standard steer calculation	61



4. EXPORTS

63

Table 4.1 – Total meat exports – by month – 2010/2012.....	65
Chart 4.1 – Total meat exports – by month – 2010/2012.....	65
Table 4.2 – Total meat exports – by product – 2010/2012.....	66
Chart 4.2 – Total meat exports – by product – 2010/2012.....	66
Table 4.3 – Total meat exports – by year – 2003/2012.....	67
Chart 4.3 – Beef exports – by year – 2003/2012.....	67
Chart 4.4 – Ovine meat exports – by year – 2003/2012.....	67
Table 4.4 – Beef exports – by month – 2010/2012.....	68
Chart 4.5 – Beef exports – by month – 2010/2012.....	69
Table 4.5 – Beef exports – by product – 2010/2012.....	70
Table 4.6 – Ovine meat exports – by product – 2010/2012.....	73
Table 4.7 – Total meat exports – by exporter – 2010/2012.....	75
Table 4.8 – Beef exports – by destination – quantity (shipped weight), Tons. – 2010/2012.....	78
Table 4.9 – Beef exports – by destination – quantity (carcase weight), Tons. – 2010/2012.....	84
Table 4.10 – Beef exports – by destination – FOB value, Thousand dollars – 2010/2012.....	90
Chart 4.6 – Beef exports – by destination – 2012.....	96
Table 4.11 – Ovine meat exports – by destination – quantity (shipped weight) and FOB Value – 2010/2012.....	98
Table 4.12 – Ovine meat exports – by destination – quantity (carcase weight), Tons. – 2010/2012.....	102
Table 4.13 – Ovine meat exports – by destination – FOB value, Thousand dollars – 2010/2012.....	106
Table 4.14 – Horse meat exports – by destination – quantity (shipped weight), Tons. – 2010/2012.....	110
Table 4.15 – Horse meat exports – by destination – quantity (carcase weight), Tons. – 2010/2012.....	111
Table 4.16 – Horse meat exports – by destination – FOB value, Thousand dollars – 2010/2012.....	112
Table 4.17 – Pork exports – by destination – quantity (shipped weight), Tons. – 2010/2012.....	113
Table 4.18 – Pork exports – by destination – FOB value, Thousand dollars – 2010/2012.....	114
Table 4.19 – Poultry meat exports – by destination – quantity (shipped weight), Tons. – 2010/2012.....	115
Table 4.20 – Poultry meat exports – by destination – FOB value, Thousand dollars – 2010/2012.....	117
Table 4.21 – Small game meat exports – by destination – quantity (shipped weight), Tons. – 2010/2012.....	119
Table 4.22 – Small game meat exports – by destination – FOB value, Thousand dollars – 2010/2012.....	120
Chart 4.7 – Exportaciones totales del sector cárnico – by destination – 2012.....	122
Table 4.23 – Exportaciones totales del sector cárnico – by product – 2012.....	124

CONVENTIONAL SIGNS

(.) Indicates the quantity does not reach half the last digit in use.

SIGLAS: DI.CO.SE. Control Administration of Farm Animals, Agricultural Products, Branding and Marking (subordinate to the Ministry of Agriculture, Cattle and Fisher).

SOURCE: Data source is indicated in those cases in which they don't belong total o partially to the INAC.

NOTES: Grand totals might not coincide with exact data addition due to round-up of numbers.

Percentage share and average export income are calculated in units of kgs and USD.



STOCK *LIVESTOCK*

Publicaciones digitales Semanal - Mensual

BOLETÍN SEMANAL DIGITAL - ESTADÍSTICA MENSUAL DIGITAL

Herramientas fundamentales para el análisis de los negocios. Son publicaciones de acceso libre y se encuentran disponibles en nuestro sitio web:

www.inac.gub.uy / Sector INFORMACIÓN DE MERCADO

BOLETÍN SEMANAL DIGITAL



Presenta una SÍNTESIS DE LA INFORMACIÓN de faena, exportaciones y precios actualizada a la semana anterior.

Adicionalmente se incluye un archivo en formato Excel que permite a los distintos usuarios trabajar directamente con los datos y realizar cálculos y operaciones.



ESTADÍSTICA MENSUAL DIGITAL



Herramienta digital que incorpora y estructura en forma óptima la información relativa a Faena, Precios y Exportaciones. Es un Interactivo de estadísticas con cierre mensual, de acceso libre en formato pdf lo cual permite imprimir, consultar o almacenar.



Stock bovino - Existencias al 30 de junio



BOVINE LIVESTOCK - BY JUNE 30
2010 - 2012

Miles de cabezas
Thousand heads

Cuadro / Table 1.1

CATEGORÍA Y EDAD / CLASS AND AGE	2012	%	2011	%	2010	%
TOROS	163	1,4	159	1,4	155	1,4
<i>BULLS</i>						
VACAS DE CRÍA (ENTORADAS)	4.099	35,9	3.960	35,7	3.874	34,9
<i>BREEDING COWS</i>						
VACAS DE INVERNADA	372	3,3	384	3,5	362	3,3
<i>FEEDER COWS</i>						
TOTAL VACAS	4.471	39,2	4.344	39,1	4.236	38,2
<i>TOTAL COWS</i>						
NOVILLOS DE 1 A 2 AÑOS	1.136	10,0	945	8,5	1.179	10,6
<i>STEERS 1 - 2 YEARS</i>						
NOVILLOS DE 2 A 3 AÑOS	747	6,6	871	7,8	897	8,1
<i>STEERS 2 - 3 YEARS</i>						
SUB-TOTAL NOVILLOS DE 1 A 3 AÑOS	1.883	16,5	1.816	16,4	2.076	18,7
<i>SUB-TOTAL STEERS 1 - 3 YEARS</i>						
NOVILLOS DE MÁS DE 3 AÑOS	546	4,8	541	4,9	509	4,6
<i>STEERS + 3 YEARS</i>						
TOTAL NOVILLOS	2.429	21,3	2.358	21,2	2.585	23,3
<i>TOTAL STEERS</i>						
VAQUILLONAS DE 1 A 2 AÑOS	1.174	10,3	1.051	9,5	1.233	11,1
<i>HEIFERS 1 - 2 YEARS</i>						
VAQUILLONAS + 2 AÑOS SIN ENTORAR	486	4,3	555	5,0	577	5,2
<i>HEIFERS + 2 YEARS</i>						
TOTAL VAQUILLONAS	1.660	14,5	1.605	14,5	1.809	16,3
<i>TOTAL HEIFERS</i>						
TERNEROS / TERNERAS	2.689	23,6	2.634	23,7	2.307	20,8
<i>CALVES</i>						
TOTAL	11.411	100,0	11.101	100,0	11.092	100,0

Fuente / Source: MGAP - DICOSE

Stock ovino - Existencias al 30 de junio



SHEEP LIVESTOCK - BY JUNE 30

Miles de cabezas
Thousand heads

2010 - 2012

Cuadro / Table 1.2

CATEGORÍA Y EDAD / CLASS AND AGE	2012	%	2011	%	2010	%
CARNEROS	169	2,1	160	2,1	156	2,0
<i>RAMS</i>						
OVEJAS DE CRÍA (ENCARNERADAS)	4.270	51,9	4.090	54,7	4.079	52,9
<i>BREEDING EWES</i>						
OVEJAS DE DESCARTE	211	2,6	195	2,6	230	3,0
<i>CULLED SHEEP FOR CONSUMPTION</i>						
TOTAL OVEJAS	4.482	54,5	4.286	57,4	4.309	55,9
<i>TOTAL EWES</i>						
CAPONES	673	8,2	668	8,9	626	8,1
<i>WETHERS</i>						
BORREGAS 2 A 4 DIENTES SIN ENCARNERAR	326	4,0	338	4,5	384	5,0
<i>HOGGETS 2 - 4 TEETH</i>						
BORREGAS / BORREGOS DIENTES DE LECHE	2.217	27,0	1.735	23,2	1.914	24,8
<i>HOGGETS MILK TEETH</i>						
CORDEROS / CORDERAS	359	4,4	284	3,8	320	4,2
<i>SUCKLING LAMBS</i>						
TOTAL	8.226	100	7.471	100	7.710	100

Fuente / Source: MGAP - DICOSE

Stock bovino y ovino - Existencias al 30 de junio

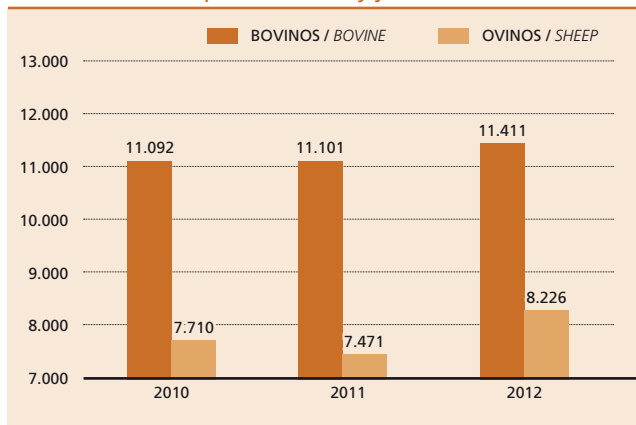


BOVINE AND SHEEP LIVESTOCK - BY JUNE 30

Miles de cabezas
Thousand heads

Gráfico / Chart 1.1

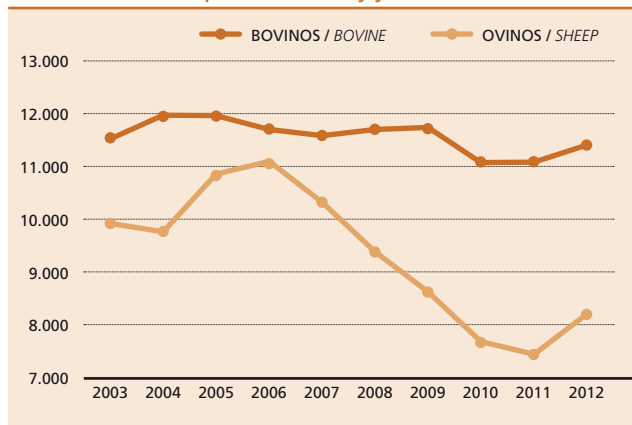
Existencias de bovinos y ovinos - al 30 de junio
Bovine and sheep livestock - by June 30 / 2010 - 2012



Fuente / Source: MGAP - DICOSE

Gráfico / Chart 1.2

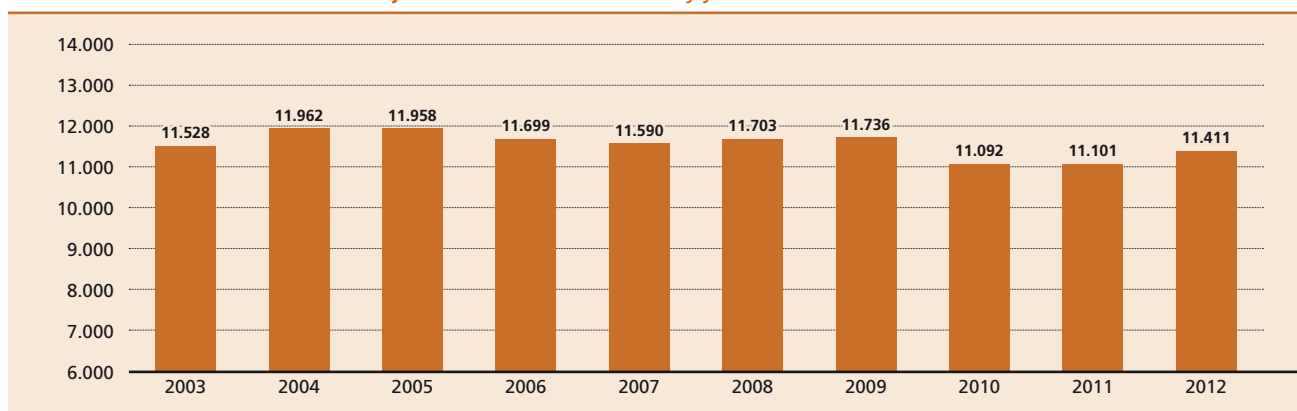
Existencias de bovinos y ovinos - al 30 de junio
Bovine and sheep livestock - by June 30 / 2003 - 2012



Fuente / Source: MGAP - DICOSE

Gráfico / Chart 1.3

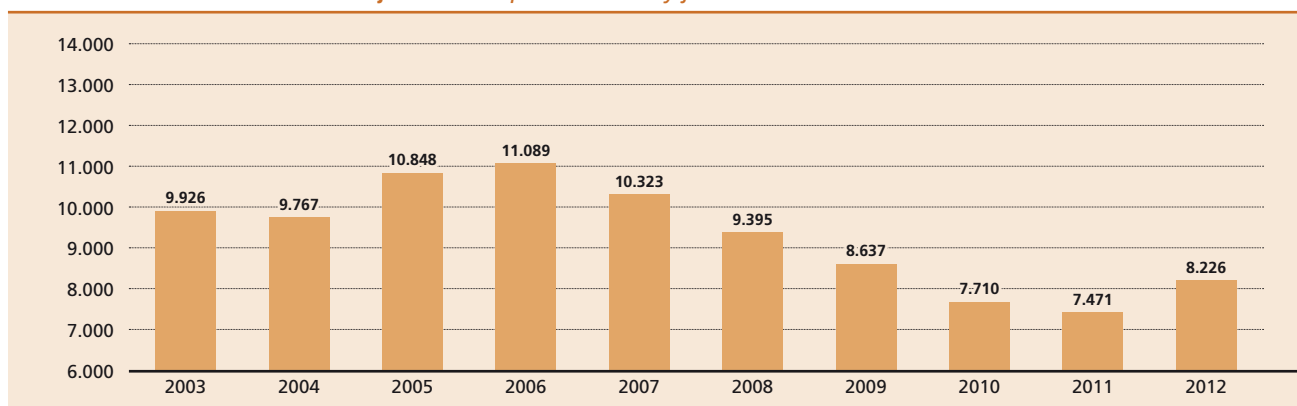
Existencias de bovinos - al 30 de junio / Bovine livestock - by June 30 / 2003 - 2012



Fuente / Source: MGAP - DICOSE

Gráfico / Chart 1.4

Existencias de ovinos - al 30 de junio / Sheep livestock - by June 30 / 2003 - 2012



Fuente / Source: MGAP - DICOSE