

anuario  
estadístico  
*year book*  
2011



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*



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

(598-2) 916 1989

Fax: (598-2) 917 0874

(598-2) 916 2933

[inacarnes@inac.gub.uy](mailto:inacarnes@inac.gub.uy)

[diae@inac.gub.uy](mailto:diae@inac.gub.uy)

[www.inac.gub.uy](http://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:

 **gráficamente**  
[info@graficamente.com.uy](mailto: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 PARÍS



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 SIAL - París**

**Cierre de inscripciones: 21 de Setiembre de 2012**

**Bases en [www.inac.gub.uy](http://www.inac.gub.uy)**

PARIS

Uruguay  
**inac**  
Instituto Nacional de Carnes

**URUGUAY**  
LÍDER MUNDIAL EN  
TRAZABILIDAD CÁRNICA





*Uruguayan meat. Everyone is invited.*  
*Carnes uruguayas. Todos están invitados.*



*En ellos está el futuro. En nosotros, alimentarlos bien.  
The future is in their hands. In ours, to feed them right.*



# Análisis Anuario 2011

## ■ STOCK

---

El stock bovino registrado al 30 de junio de 2011 fue de 11.101 miles de cabezas, prácticamente el mismo registrado en el año 2010. Los ovinos decrecen por quinto año consecutivo, llegando a 7.471 miles de cabezas, lo que representa una disminución del 3,1% respecto al año anterior.

## ■ FAENA

---

- **Faena por especie**

La faena industrial de bovinos fue de 2.010.820 cabezas. Esta cifra es un 9% inferior a la faena de bovinos del año anterior donde se registró un total de 2.203.676 cabezas.

La faena industrial de ovinos fue de 1.155.514 cabezas, un 8% inferior a la faena de ovinos del año anterior que alcanzó un total de 1.253.853 cabezas.

La faena de porcinos (188.616 cabezas) mostró un incremento del 6% respecto al año anterior, mientras la de equinos (43.466 cabezas) creció un 17% ubicándose bastante por encima al promedio de la década.

- **Composición de la faena de bovinos**

La faena del 2011 es menor al año anterior en 193 mil cabezas. Hay que tener en cuenta que un componente adicional de la extracción son las más de 213 mil cabezas de ganado bovino exportado en pie, fenómeno que ha adquirido importancia en los últimos 3 años. Adicionalmente el 2011 todavía está bajo la influencia negativa de la mala parición provocada por la sequía 2008/09, que deprimió el potencial productivo de la ganadería bovina en Uruguay.

Las limitaciones de lluvias al inicio de 2011 continuaron con un otoño que brindó condiciones buenas para el crecimiento de las pasturas previo al invierno. Sin embargo, la faena del primer semestre fue de 1.036.671 cabezas, un 15% menos que las registradas el año anterior para el mismo período. Por el contrario, el segundo semestre es similar en valor mostrando una cifra de 974.149 cabezas faenadas (sólo 7.400 animales menos que en el segundo semestre de 2010).

La faena de novillos en 2011 fue de 1.035.857 cabezas, un 4% superior a 2010. Un aspecto importante es que se retoma la tendencia histórica en la estructura de la faena. Si se consideran en conjunto las vaquillonas, vacas de 6 dientes y vacas de dentición completa, éstas representaron el 46,5 % de la faena en el año 2011, retomando el predominio de los novillos, los cuales representaron el 51,5%. Este valor se explica por una faena similar de novillos en ambos semestres, con una disminución cercana al 20% en la faena de vacas, caída observada mayormente en el primer semestre (182 mil vacas menos que en 2010).

## ■ PRECIOS Y VALORES

---

### • Precios de hacienda

El precio promedio del total de los novillos faenados en el país en el 2011 fue de 1,99 USD/kg en pie y 3,74 USD/kg en 4ta balanza, representando un incremento del 33% respecto al año anterior. Se dio un comportamiento atípico durante el año con un aumento importante de valores en el primer trimestre, estabilidad en el segundo trimestre para culminar con una disminución en el segundo semestre. En el caso de las hembras adultas (incluyendo el conjunto de vaquillonas, vacas de 6 dientes y vacas de dentición completa) los valores crecieron en proporciones similares y tuvieron un comportamiento muy semejante a lo largo del año alcanzando un valor promedio de 1,68 USD/kg en pie y 3,40 USD/kg en 4ta balanza. Esta categoría registró un crecimiento de 35% respecto al promedio del año anterior, proporción que supera a la registrada en novillos.

Los precios de los ovinos faenados en plantas industriales continuaron la tendencia de crecimiento durante el primer semestre de 2011, para descender en el segundo semestre a los valores de inicio del año. Los corderos alcanzaron un valor promedio anual de 4,83 USD/kg en gancho, un 11% superior al valor promedio de 2010, llegando a picos de 5,62 USD/kg en el mes de abril.

### • Valor promedio del Novillo Tipo

El valor promedio del Novillo Tipo para el año 2011 fue de USD 1.203 por cabeza. Esto representa un aumento del 31% respecto al promedio del 2010. Del total de valor generado, la hacienda representó USD 967 (80%) y el valor agregado industrial alcanzó USD 236 (20%). La proporción correspondiente a la hacienda muestra el mayor valor de la serie anual, superando el 2007 donde la hacienda representó el 78% del valor total generado.

## ■ EXPORTACIONES

---

### • Exportaciones del sector cárnico en volumen

Las exportaciones del sector cárnico en el año 2011 fueron de 411.414 toneladas peso embarque. Esta cifra es un 4% inferior a la registrada en el año 2010 cuando se exportaron 428.628 toneladas.

El volumen exportado fue inferior en 17 mil toneladas y corresponde al saldo entre las disminuciones observadas en carne bovina (8%) y ovina (16%) fundamentalmente, y el crecimiento de los volúmenes exportados de carne equina y de ave que registraron un crecimiento de 22% y 61% respectivamente en relación a 2010.

### • Exportaciones del sector cárnico en valores

En el año 2011 se exportaron productos cárnicos por un valor total de 1.662.657 miles de USD, 262 millones de dólares más (19%) que en el 2010, lo que representa el récord en valores desde que se registran las exportaciones cárnicas en el país.<sup>1</sup>

---

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 valorización prácticamente en todos los productos cárnicos. La carne bovina representa estructuralmente el 81% de los ingresos (1.343 millones de USD) explicando el 82% (214 millones de USD) del crecimiento del año.

En carne ovina, a pesar del enlentecimiento en la valorización por unidad de producto, el ingreso creció un 7% compensando la disminución del volumen.

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

En el año 2011 se exportaron 339.683 toneladas equivalente peso canal de carne bovina. Esto es un 7% inferior a las 366.225 ton pc exportadas en el 2010. El ingreso promedio fue de 3.954 USD/ton pc, un valor récord que supera un 28% al 2010 (3.082 USD/ton pc) y un 22% el valor promedio del 2008 (3.249 USD/ton pc), año que se recuerda como muy bueno en términos de precios.

El destino principal para la carne bovina (en volumen) continúa siendo la Federación Rusa con 33%, seguido por la Unión Europea con 17%. En relación al año 2010 hay una disminución del volumen destinado a UE mientras se mantuvo el volumen dirigido a Federación Rusa; cabe destacar el crecimiento de los volúmenes destinados a Estados Unidos, Israel y Venezuela.

Las exportaciones de carne ovina en el 2011 totalizaron 17.336 ton pc que significan una caída de más del 11% respecto al año 2010 (19.588 ton pc). El ingreso promedio fue de 4.864 USD/ton pc, lo que significa un 21% más que el año anterior (4.016 USD/ton pc).

Los dos principales destinos de los últimos años (Unión Europea y el Mercosur) mantienen una presencia importante, llegando al 65% en 2011 (36% y 29% respectivamente), lo que muestra una estructura similar a la histórica. La Federación Rusa disminuyó algo su participación en carne ovina, al igual que varios países de Medio Oriente. Sin embargo debe destacarse el crecimiento en la proporción de carne destinada a China durante el 2011 que alcanzó un 18%, prácticamente triplicando el volumen del 2010. Este mercado puede ser muy importante en el futuro, dado que también se está incrementando la actividad comercial en carne bovina y menudencias.



# Yearbook Analysis 2011

## ■ STOCK

---

*Bovine stock registered on June 30, 2011, reached 11,101,000 heads, practically the same as in 2010. The amount of sheep decreased for the fifth year running, reaching 7,471,000 heads, representing a decrease of 3.1% with respect to the previous year.*

## ■ SLAUGHTER

---

### *Slaughter by species*

*Industrial slaughter of cattle reached 2,010,820 heads. This figure is 9% lower than the cattle slaughter of the previous year when a total of 2,203,676 heads were slaughtered.*

*Industrial slaughter of sheep reached 1,155,514 heads, 8% lower than the sheep slaughter of the previous year when a total of 1,253,853 heads were slaughtered.*

*Slaughter of pigs (188,616 heads) showed an increase of 6% with respect to the previous year, whilst horse slaughter (43,466 heads) increased 17%, higher than the average of the decade.*

### *Composition of cattle slaughter*

*Slaughter in 2011 is lower than the previous year in 193 thousand heads. One has to bear in mind an additional component of slaughter and that is, more than 213,000 heads of live-stock which are exported, phenomenon which has acquired importance during the last three years. Additionally, 2011 is under the negative influence of low calving caused by the 2008/9 drought, which decreased the productive potential of livestock in Uruguay.*

*Low rainfall at the beginning of 2011 continued with an autumn which brought good conditions for the growth of pastures previous to winter. Nevertheless, slaughter during the first six months of the year was 1,036,671 heads, 15% less than registered the previous year for the same period. On the contrary, the second semester is similar in value showing a figure of 974,149 heads slaughtered (only 7,400 animals less than in the second semester of 2010).*

*In 2011 slaughter of steers was 1,035,857 heads, 4% higher than that of 2010. An important aspect is that the historic tendency in slaughter structure returns. The group of heifers, 6 tooth cows, and cows with full dentition represent 46.5% of the slaughter of 2011, returning to the predominance of steers, which represented 51.5%. This value is explained by a similar slaughter of steers in both semesters, with a decrease close to 20% in slaughter of cows, decrease observed in the first semester (182 thousand cows less than in 2010).*

## ■ PRICES AND VALUES

---

### **Cattle prices**

*Average prices of the total steers slaughtered in the country in 2011 was 1.99 USD/kg live weight and 3.74 USD/kg at fourth scale, showing an increase of 33% with respect to the previous year. There was an unusual behaviour during the year with an important increase of values in the first quarter, stability in the second quarter to end with lower values in the second semester. In the case of adult females (including heifers, 6 tooth cows and cows with full dentition) values increased in similar proportions and had a very similar behaviour along the year, reaching an average value of 1.68 USD/kg live weight and 3.40 USD/kg at fourth scale. This category registered an increase of 35% with respect to the average of the previous year, proportion which exceeds that of steers.*

*Slaughter of sheep in industrial plants continued increasing during the first semester of 2011, and decreased the second semester to the values of the beginning of the year. Lambs reached an annual average value of 4.83 USD/kg dressed, 11% higher than the average value of 2010, reaching peaks of 5.62 USD/kg in the month of April.*

### **Average Standard Steer Price**

*The average Standard Steer Price for 2011 was USD 1,203 per head. This represents an increase of 31% with respect to the average of 2010. Cattle represented USD 967 (80%) of the total generated price, and the industrial added price reached USD 236 (20%). Proportion corresponding to cattle shows the highest value of the annual series, exceeding the value of 2007 where cattle represented 78% of the total generated value.*

## ■ EXPORTS

---

### **Exports of the meat sector expressed in volume**

*Exports in the meat sector in 2011 were 411,411 tons, shipped weight. This figure is 4% lower than that registered in 2010 when 428,628 tons were exported.*

*The volume exported was 17 thousand tons less and is the difference between the decrease observed in beef (8%) and in sheep meat (16%), and the growth of volume exported in horse meat and poultry which registered an increase of 22% and 61% respectively in relation to 2010.*

### **Exports of the meat sector expressed in value**

*In 2011, meat products were exported for a total value of 1,662,657 thousand dollars, USD 262 million dollars more (19%) than in 2010, record figure in value since meat exports are registered in the country<sup>1</sup>.*

---

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 an appreciation of practically all meat products. Beef exports represent 81% of income (USD 1,343 million USD), explaining the 82% (214 million USD) of growth in the year.*

*Regardless of the slow appreciation per unit of product, sheep meat income grew 7% in compensation of a decrease in volume.*

### **Comparison of beef and sheep meat exports performance**

*In 2011, 339,683 carcass weight equivalent tons of beef were exported. This is 7% lower than the 366.225 cw tons of beef exported in 2010. Average income was 3,954 USD/cw ton, a record value which is 28% higher than that of 2010 (3,082 USD/cw ton) and 22% higher than the average value of 2008 (3,249 USD/cw ton), a year which is remembered as very good in terms of prices.*

*The main destination for beef (in volume) has continued to be the Russian Federation with 33%, followed by the European Union with 17%. With regards to 2010 there is a decrease in volume to the European Union, whilst the volume to the Russian Federation remained the same. There was an increase in volumes to the United States, Israel and Venezuela.*

*Sheep meat exports in 2011 reached 17,336 cw tons, representing a fall of more than 11% with respect to 2010 (19,588 cw tons). The average income was 4,864 USD /cw tons, which means it was 21% more than the previous year (4,016 USD / cw ton).*

*The two main destinations in the last years (European Union and Mercosur) maintain an important presence, reaching 65% in 2011 (36% and 29% respectively), showing a similar structure to the historic one. The Russian Federation decreased its participation in sheep meat as in several countries of the Middle East. Nevertheless, there was an important growth in the proportion of meat exported to China during 2011 which reached 18%, practically three times the volume of 2010. This market could be very important in the future, as commercial activity in beef and offals is also increasing.*

## 1. STOCK 19

Cuadro 1.1 – Stock bovino – existencias al 30 de junio – 2009/2011 .....	21
Cuadro 1.2 – Stock ovino – existencias al 30 de junio – 2009/2011 .....	22
Gráfico 1.1 – Existencias de bovinos y ovinos – al 30 de junio – 2009/2011 .....	23
Gráfico 1.2 – Existencias de bovinos y ovinos – al 30 de junio – 2002/2011 .....	23
Gráfico 1.3 – Existencias de bovinos – al 30 de junio – 2002/2011 .....	23
Gráfico 1.4 – Existencias de ovinos – al 30 de junio – 2002/2011 .....	23

## 2. FAENA 25

Cuadro 2.1 – Faena de bovinos – por mes – 2009/2011 .....	27
Gráfico 2.1 – Faena de bovinos – por mes – 2009/2011 .....	27
Cuadro 2.2 – Faena de bovinos – por categoría – por año – 2002/2011 .....	28
Gráfico 2.2 – Faena de bovinos – por año – 2002/2011 .....	28
Gráfico 2.3 – Participación porcentual de la faena de novillos y vacas – 2002/2011 (líneas) .....	28
Gráfico 2.4 – Participación porcentual de la faena de novillos y vacas – 2002/2011 (barras apiladas) .....	28
Cuadro 2.3 – Faena de ovinos – por mes – 2009/2011 .....	29
Gráfico 2.5 – Faena de ovinos – por mes – 2009/2011 .....	29
Cuadro 2.4 – Faena de ovinos – por categoría – por año – 2002/2011 .....	30
Gráfico 2.6 – Faena de ovinos – por año – 2002/2011 .....	30
Gráfico 2.7 – Participación porcentual de ovejas, capones y corderos – 2002/2011 (líneas) .....	30
Gráfico 2.8 – Participación porcentual de ovejas, capones y corderos – 2002/2011 (barras apiladas) .....	30
Cuadro 2.5 – Faena de porcinos y equinos – por mes – 2009/2011 .....	31
Gráfico 2.9 – Faena de porcinos y equinos – 2009/2011 .....	31
Cuadro 2.6 – Faena de porcinos y equinos – por categoría – por año – 2002/2011 .....	32
Gráfico 2.10 – Faena de porcinos y equinos – por año – 2002/2011 .....	32
Cuadro 2.7 – Faena de bovinos – por edad – por mes – 2011 .....	33
Gráfico 2.11 – Faena de novillos – por edad – por mes – 2011 .....	34
Gráfico 2.12 – Faena de vacas – por edad – por mes – 2011 .....	34
Gráfico 2.13 – Faena de novillos y vacas – por mes – 2011 .....	34
Gráfico 2.14 – Participación porcentual de la faena de bovinos – 2011 .....	34
Cuadro 2.8 – Faena de bovinos – por edad – por año – 2002/2011 .....	35
Gráfico 2.15 – Faena de novillos – por edad – por año – 2002/2011 .....	35
Gráfico 2.16 – Faena de vacas – por edad – por año – 2002/2011 .....	35
Cuadro 2.9 – Faena de ovinos – por categoría – por mes – 2011 .....	36
Gráfico 2.17 – Faena de ovinos – por categoría – por mes – 2011 .....	36
Cuadro 2.10 – Faena de porcinos y equinos – por categoría – por mes – 2011 .....	37
Gráfico 2.18 – Faena de porcinos – por categoría – por mes – 2011 .....	37
Gráfico 2.19 – Faena de equinos – por categoría – por mes – 2011 .....	37
Cuadro 2.11 – Faena de bovinos – por establecimiento – 2011 .....	38

Cuadro 2.12 – Faena de ovinos – por establecimiento – 2011 .....	39
Cuadro 2.13 – Faena de porcinos y equinos – por establecimiento – 2011 .....	40
Cuadro 2.14 – Peso promedio de haciendas bovinas – novillos y vacas – 2011 .....	41
Cuadro 2.15 – Peso promedio de haciendas bovinas – terneros y toros – 2011 .....	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) – 2011 .....	42
Cuadro 2.17 – Peso promedio de haciendas ovinas – ovejas y capones – 2011 .....	43
Cuadro 2.18 – Peso promedio de haciendas ovinas – borregos y corderos – 2011 .....	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 – 2011 .....	44
Cuadro 2.20 – Peso promedio de haciendas porcinas – cerdos y lechones – 2011 .....	45
Cuadro 2.21 – Peso promedio de haciendas porcinas – promedio especie porcina – 2011 .....	45
Gráfico 2.22 – Peso promedio de haciendas porcinas en gancho – 2011 .....	46



### 3. PRECIOS Y VALORES

47

Cuadro 3.1 – Precio promedio de haciendas bovinas – novillos en pie – 2011 .....	49
Cuadro 3.2 – Precio promedio de haciendas bovinas – novillos en 4ª balanza (puesto 4) – 2011 .....	49
Cuadro 3.3 – Precio promedio de haciendas bovinas – vacas en pie – 2011 .....	50
Cuadro 3.4 – Precio promedio de haciendas bovinas – vacas en 4ª balanza (puesto 4) – 2011 .....	50
Cuadro 3.5 – Precio promedio de haciendas bovinas – terneros en pie – 2011 .....	51
Cuadro 3.6 – Precio promedio de haciendas bovinas – terneros en 4ª balanza (puesto 4) – 2011 .....	51
Cuadro 3.7 – Precio promedio de haciendas bovinas – toros en pie – 2011 .....	52
Cuadro 3.8 – Precio promedio de haciendas bovinas – toros en 4ª balanza (puesto 4) – 2011 .....	52
Cuadro 3.9 – Precio promedio de haciendas bovinas – promedio especie bovina – 2011 .....	53
Cuadro 3.10 – Precio promedio de haciendas ovinas – ovejas – 2011 .....	54
Cuadro 3.11 – Precio promedio de haciendas ovinas – capones – 2011 .....	54
Cuadro 3.12 – Precio promedio de haciendas ovinas – borregos – 2011 .....	55
Cuadro 3.13 – Precio promedio de haciendas ovinas – corderos – 2011 .....	55
Cuadro 3.14 – Precio promedio de haciendas ovinas – carneros – 2011 .....	56
Cuadro 3.15 – Precio promedio de haciendas ovinas – promedio especie ovina – 2011 .....	56
Cuadro 3.16 – Precio promedio de haciendas porcinas – cerdos y cachorros – 2011 .....	57
Cuadro 3.17 – Precio promedio de haciendas porcinas – lechones – 2011 .....	57
Cuadro 3.18 – Precio promedio de haciendas porcinas – promedio especie porcina – 2011 .....	58
Gráfico 3.1 – Precio promedio de haciendas bovinas en 4ª balanza (puesto 4) – 2011 .....	59
Gráfico 3.2 – Precio promedio de haciendas ovinas en gancho – 2011 .....	59
Gráfico 3.3 – Precio promedio de haciendas porcinas en gancho – 2011 .....	59
Cuadro 3.19 – Valor promedio del novillo tipo – 2009/2011 .....	60
Gráfico 3.4 – Evolución mensual del valor promedio del novillo tipo, valor de hacienda y valor agregado industrial – 2009/2011 .....	60
Cálculo del precio del novillo tipo .....	61



Cuadro 4.1 – Exportaciones totales del sector cárnico – por mes – 2009/2011 .....	65
Gráfico 4.1 – Exportaciones totales del sector cárnico – por mes – 2009/2011 .....	65
Cuadro 4.2 – Exportaciones totales del sector cárnico – por producto – 2009/2011 .....	66
Gráfico 4.2 – Exportaciones totales del sector cárnico – por producto – 2009/2011 .....	66
Cuadro 4.3 – Exportaciones totales del sector cárnico – por año – 2002/2011 .....	67
Gráfico 4.3 – Exportaciones de carne bovina – por año – 2002/2011 .....	67
Gráfico 4.4 – Exportaciones de carne ovina – por año – 2002/2011 .....	67
Cuadro 4.4 – Exportaciones de carne bovina – por mes – 2009/2011 .....	68
Gráfico 4.5 – Exportaciones de carne bovina – por mes – 2009/2011 .....	69
Cuadro 4.5 – Exportaciones de carne bovina – por producto – 2009/2011 .....	70
Cuadro 4.6 – Exportaciones de carne ovina – por producto – 2009/2011 .....	73
Cuadro 4.7 – Exportaciones totales del sector cárnico – por exportador .....	75
Cuadro 4.8 – Exportaciones de carne bovina – por destino – volumen (peso embarque), Tons. – 2009/2011 .....	78
Cuadro 4.9 – Exportaciones de carne bovina – por destino – volumen (peso canal), Tons. – 2009/2011 .....	84
Cuadro 4.10 – Exportaciones de carne bovina – por destino – importe FOB, miles de dólares – 2009/2011 .....	90
Gráfico 4.6 – Exportaciones de carne bovina – por destino – 2011 .....	96
Cuadro 4.11 – Exportaciones de carne ovina – por destino – volumen (peso embarque), Tons. – 2009/2011 .....	98
Cuadro 4.12 – Exportaciones de carne ovina – por destino – volumen (peso canal), Tons. – 2009/2011 .....	102
Cuadro 4.13 – Exportaciones de carne ovina – por destino – importe FOB, miles de dólares – 2009/2011 .....	106
Cuadro 4.14 – Exportaciones de carne equina – por destino – volumen (peso embarque), Tons. – 2009/2011 .....	110
Cuadro 4.15 – Exportaciones de carne equina – por destino – volumen (peso canal), Tons. – 2009/2011 .....	111
Cuadro 4.16 – Exportaciones de carne equina – por destino – importe FOB, miles de dólares – 2009/2011 .....	112
Cuadro 4.17 – Exportaciones de carne porcina – por destino – volumen (peso embarque), Tons. – 2009/2011 .....	113
Cuadro 4.18 – Exportaciones de carne porcina – por destino – importe FOB, miles de dólares – 2009/2011 .....	114
Cuadro 4.19 – Exportaciones de carne de ave – por destino – volumen (peso embarque), Tons. – 2009/2011 .....	115
Cuadro 4.20 – Exportaciones de carne de ave – por destino – importe FOB, miles de dólares – 2009/2011 .....	117
Cuadro 4.21 – Exportaciones de carne de animales de caza menor – por destino – volumen (peso embarque), Tons. – 2009/2011 .....	119
Cuadro 4.22 – Exportaciones de carne de animales de caza menor – por destino – importe FOB, miles de dólares – 2009/2011 .....	119
Gráfico 4.7 – Exportaciones totales del sector cárnico – por destino – 2011 .....	120
Cuadro 4.23 – Exportaciones totales del sector cárnico – por producto – 2011 .....	122

**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 – 2009/2011.....	21
Table 1.2 – Sheep livestock – by June 30 – 2009/2011.....	22
Chart 1.1 – Bovine and sheep livestock – by June 30 – 2009/2011.....	23
Chart 1.2 – Bovine and sheep livestock – by June 30 – 2002/2011.....	23
Chart 1.3 – Bovine livestock – by June 30 – 2002/2011.....	23
Chart 1.4 – Sheep livestock – by June 30 – 2002/2011.....	23



## 2. SLAUGHTER..... 25

Table 2.1 – Bovine slaughter – by month – 2009/2011.....	27
Chart 2.1 – Bovine slaughter – by month – 2009/2011.....	27
Table 2.2 – Bovine slaughter – by class – by year – 2002/2011.....	28
Chart 2.2 – Bovine slaughter – by year – 2002/2011.....	28
Chart 2.3 – Steer and cow slaughter in percentage – 2002/2011 (lines).....	28
Chart 2.4 – Steer and cow slaughter in percentage – 2002/2011 (bars).....	28
Table 2.3 – Sheep slaughter – by month – 2009/2011.....	29
Chart 2.5 – Sheep slaughter – by month – 2009/2011.....	29
Table 2.4 – Sheep slaughter – by class – by year – 2002/2011.....	30
Chart 2.6 – Sheep slaughter – by year – 2002/2011.....	30
Chart 2.7 – Ewes, wethers and lambs slaughter in percentage – 2002/2011 (lines).....	30
Chart 2.8 – Ewes, wethers and lambs slaughter in percentage – 2002/2011 (bars).....	30
Table 2.5 – Swine and horse slaughter – by month – 2009/2011.....	31
Chart 2.9 – Swine and horse slaughter – by month – 2009/2011.....	31
Table 2.6 – Swine and horse slaughter – by class – by year – 2002/2011.....	32
Chart 2.10 – Swine and horse slaughter – by year – 2002/2011.....	32
Table 2.7 – Bovine slaughter – by age – by month – 2011.....	33
Chart 2.11 – Steer slaughter – by age – by month – 2011.....	34
Chart 2.12 – Cow slaughter – by age – by month – 2011.....	34
Chart 2.13 – Steer and cow slaughter – by month – 2011.....	34
Chart 2.14 – Bovine slaughter in percentage – 2011 (pie).....	34
Table 2.8 – Bovine slaughter – by age – by year – 2002/2011.....	35
Chart 2.15 – Steer slaughter – by age – by year – 2002/2011.....	35
Chart 2.16 – Cow slaughter – by age – by year – 2002/2011.....	35
Table 2.9 – Sheep slaughter – by class – by month – 2011.....	36
Chart 2.17 – Sheep slaughter – by class – by month – 2011.....	36
Table 2.10 – Swine and horse slaughter – by class – by month – 2011.....	37
Chart 2.18 – Swine slaughter – by class – by month – 2011.....	37
Chart 2.19 – Horse slaughter – by class – by month – 2011.....	37
Table 2.11 – Bovine slaughter – by abattoir – 2011.....	38

<i>Table 2.12 – Sheep slaughter – by abattoir – 2011.....</i>	<i>39</i>
<i>Table 2.13 – Swine and horse slaughter – by abattoir – 2011.....</i>	<i>40</i>
<i>Table 2.14 – Bovine average weight – steers and cows – 2011.....</i>	<i>41</i>
<i>Table 2.15 – Bovine average weight – calves and bulls – 2011.....</i>	<i>41</i>
<i>Table 2.16 – Bovine average weight – bovine average.....</i>	<i>42</i>
<i>Chart 2.20 – Bovine average weight 4th. scale (point 4) – 2011.....</i>	<i>42</i>
<i>Table 2.17 – Sheep average weight – ewes and wethers – 2011.....</i>	<i>43</i>
<i>Table 2.18 – Sheep average weight – hoggets and lambs – 2011.....</i>	<i>43</i>
<i>Table 2.19 – Sheep average weight – rams and sheep average.....</i>	<i>44</i>
<i>Chart 2.21 – Sheep average weight dressed – 2011.....</i>	<i>44</i>
<i>Table 2.20 – Swine average weight – pigs and piglets – 2011.....</i>	<i>45</i>
<i>Table 2.21 – Swine average weight – swine average – 2011.....</i>	<i>45</i>
<i>Chart 2.22 – Swine average weight dressed – 2011.....</i>	<i>46</i>

## **\$ 3. PRICES AND VALUES..... 47**

<i>Table 3.1 – Bovine average prices – live steers – 2011.....</i>	<i>49</i>
<i>Table 3.2 – Bovine average prices – 4th. scale (point 4) steers – 2011.....</i>	<i>49</i>
<i>Table 3.3 – Bovine average prices – live cows – 2011.....</i>	<i>50</i>
<i>Table 3.4 – Bovine average prices – 4th. scale (point 4) cows – 2011.....</i>	<i>50</i>
<i>Table 3.5 – Bovine average prices – live calves – 2011.....</i>	<i>51</i>
<i>Table 3.6 – Bovine average prices – 4th. scale (point 4) calves – 2011.....</i>	<i>51</i>
<i>Table 3.7 – Bovine average prices – live bulls – 2011.....</i>	<i>52</i>
<i>Table 3.8 – Bovine average prices – 4th. scale (point 4) bulls – 2011.....</i>	<i>52</i>
<i>Table 3.9 – Bovine average prices – bovine average prices – 2011.....</i>	<i>53</i>
<i>Table 3.10 – Sheep average prices – ewes – 2011.....</i>	<i>54</i>
<i>Table 3.11 – Sheep average prices – wethers – 2011.....</i>	<i>54</i>
<i>Table 3.12 – Sheep average prices – hoggets – 2011.....</i>	<i>55</i>
<i>Table 3.13 – Sheep average prices – lambs – 2011.....</i>	<i>55</i>
<i>Table 3.14 – Sheep average prices – rams – 2011.....</i>	<i>56</i>
<i>Table 3.15 – Sheep average prices – sheep average prices – 2011.....</i>	<i>56</i>
<i>Table 3.16 – Swine average prices – pigs – 2011.....</i>	<i>57</i>
<i>Table 3.17 – Swine average prices – piglets – 2011.....</i>	<i>57</i>
<i>Table 3.18 – Swine average prices – swine average prices – 2011.....</i>	<i>58</i>
<i>Chart 3.1 – Bovine average price 4th. scale (point 4) – 2011.....</i>	<i>59</i>
<i>Chart 3.2 – Sheep average prices dressed – 2011.....</i>	<i>59</i>
<i>Chart 3.3 – Swine average prices dressed – 2011.....</i>	<i>59</i>
<i>Table 3.19 – Average value of standard steer 2010 - 2011.....</i>	<i>60</i>
<i>Chart 3.4 – Monthly evolution of standard steer value, steer value and industrial added value. 2010 - 2011.....</i>	<i>60</i>
<i>Value of standard steer calculation.....</i>	<i>61</i>





## 4. EXPORTS

63

Table 4.1 – Total meat exports – by month – 2009/2011.....	65
Chart 4.1 – Total meat exports – by month – 2009/2011.....	65
Table 4.2 – Total meat exports – by product – 2009/2011.....	66
Chart 4.2 – Total meat exports – by product – 2009/2011.....	66
Table 4.3 – Total meat exports – by year – 2002/2011.....	67
Chart 4.3 – Beef exports – by year – 2002/2011.....	67
Chart 4.4 – Ovine meat exports – by year – 2002/2011.....	67
Table 4.4 – Beef exports – by month – 2009/2011.....	68
Chart 4.5 – Beef exports – by month – 2009/2011.....	69
Table 4.5 – Beef exports – by product – 2009/2011.....	70
Table 4.6 – Ovine meat exports – by product – 2009/2011.....	73
Table 4.7 – Total meat exports – by exporter.....	75
Table 4.8 – Beef exports – by destination – quantity (shipped weight), Tons. – 2009/2011.....	78
Table 4.9 – Beef exports – by destination – quantity (carcase weight), Tons. – 2009/2011.....	84
Table 4.10 – Beef exports – by destination – FOB value, Thousand dollars – 2009/2011.....	90
Chart 4.6 – Beef exports – by destination – 2011.....	96
Table 4.11 – Ovine meat exports – by destination – quantity (shipped weight) and FOB Value – 2009/2011.....	98
Table 4.12 – Ovine meat exports – by destination – quantity (carcase weight), Tons. – 2009/2011.....	102
Table 4.13 – Ovine meat exports – by destination – FOB value, Thousand dollars – 2009/2011.....	106
Table 4.14 – Horse meat exports – by destination – quantity (shipped weight), Tons. – 2009/2011.....	110
Table 4.15 – Horse meat exports – by destination – quantity (carcase weight), Tons. – 2009/2011.....	111
Table 4.16 – Horse meat exports – by destination – FOB value, Thousand dollars – 2009/2011.....	112
Table 4.17 – Pork exports – by destination – quantity (shipped weight), Tons. – 2009/2011.....	113
Table 4.18 – Pork exports – by destination – FOB value, Thousand dollars – 2009/2011.....	114
Table 4.19 – Poultry meat exports – by destination – quantity (shipped weight), Tons. – 2009/2011.....	115
Table 4.20 – Poultry meat exports – by destination – FOB value, Thousand dollars – 2009/2011.....	117
Table 4.21 – Small game meat exports – by destination – quantity (shipped weight), Tons. – 2009/2011.....	119
Table 4.22 – Small game meat exports – by destination – FOB value, Thousand dollars – 2009/2011.....	119
Chart 4.7 – Exportaciones totales del sector cárnico – by destination – 2011.....	120
Table 4.23 – Exportaciones totales del sector cárnico – by product – 2011.....	122

**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](http://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  
2009 - 2011

Miles de cabezas  
Thousand heads

Cuadro / Table 1.1

CATEGORÍA Y EDAD / CLASS AND AGE	2011	%	2010	%	2009	%
<b>TOROS</b>	<b>159</b>	<b>1,4</b>	<b>155</b>	<b>1,4</b>	<b>163</b>	<b>1,4</b>
<i>BULLS</i>						
VACAS DE CRÍA (ENTORADAS)	3.960	35,7	3.874	34,9	3.894	33,2
<i>BREEDING COWS</i>						
VACAS DE INVERNADA	384	3,5	362	3,3	484	4,1
<i>FEEDER COWS</i>						
<b>TOTAL VACAS</b>	<b>4.344</b>	<b>39,1</b>	<b>4.236</b>	<b>38,2</b>	<b>4.378</b>	<b>37,3</b>
<i>TOTAL COWS</i>						
NOVILLOS DE 1 A 2 AÑOS	945	8,5	1.179	10,6	1.215	10,4
<i>STEERS 1 - 2 YEARS</i>						
NOVILLOS DE 2 A 3 AÑOS	871	7,8	897	8,1	856	7,3
<i>STEERS 2 - 3 YEARS</i>						
SUB-TOTAL NOVILLOS DE 1 A 3 AÑOS	1.816	16,4	2.076	18,7	2.072	17,7
<i>SUB-TOTAL STEERS 1 - 3 YEARS</i>						
NOVILLOS DE MÁS DE 3 AÑOS	541	4,9	509	4,6	515	4,4
<i>STEERS + 3 YEARS</i>						
<b>TOTAL NOVILLOS</b>	<b>2.358</b>	<b>21,2</b>	<b>2.585</b>	<b>23,3</b>	<b>2.587</b>	<b>22,0</b>
<i>TOTAL STEERS</i>						
VAQUILLONAS DE 1 A 2 AÑOS	1.051	9,5	1.233	11,1	1.271	10,8
<i>HEIFERS 1 - 2 YEARS</i>						
VAQUILLONAS + 2 AÑOS SIN ENTORAR	555	5,0	577	5,2	590	5,0
<i>HEIFERS + 2 YEARS</i>						
<b>TOTAL VAQUILLONAS</b>	<b>1.605</b>	<b>14,5</b>	<b>1.809</b>	<b>16,3</b>	<b>1.860</b>	<b>15,9</b>
<i>TOTAL HEIFERS</i>						
<b>TERNEROS / TERNERAS</b>	<b>2.634</b>	<b>23,7</b>	<b>2.307</b>	<b>20,8</b>	<b>2.748</b>	<b>23,4</b>
<i>CALVES</i>						
<b>TOTAL</b>	<b>11.101</b>	<b>100,0</b>	<b>11.092</b>	<b>100,0</b>	<b>11.736</b>	<b>100,0</b>

Fuente / Source: MGAP - DICOSE

# Stock ovino - Existencias al 30 de junio



SHEEP LIVESTOCK - BY JUNE 30  
2009 - 2011

Miles de cabezas  
Thousand heads

Cuadro / Table 1.2

CATEGORÍA Y EDAD / CLASS AND AGE	2011	%	2010	%	2009	%
<b>CARNEROS</b>	<b>160</b>	<b>2,1</b>	<b>156</b>	<b>2,0</b>	<b>175</b>	<b>2,0</b>
<i>RAMS</i>						
<b>OVEJAS DE CRÍA (ENCARNERADAS)</b>	<b>4.090</b>	<b>54,7</b>	<b>4.079</b>	<b>52,9</b>	<b>4.443</b>	<b>51,4</b>
<i>BREEDING EWES</i>						
<b>OVEJAS DE DESCARTE</b>	<b>195</b>	<b>2,6</b>	<b>230</b>	<b>3,0</b>	<b>294</b>	<b>3,4</b>
<i>CULLED SHEEP FOR CONSUMPTION</i>						
<b>TOTAL OVEJAS</b>	<b>4.286</b>	<b>57,4</b>	<b>4.309</b>	<b>55,9</b>	<b>4.737</b>	<b>54,8</b>
<i>TOTAL EWES</i>						
<b>CAPONES</b>	<b>668</b>	<b>8,9</b>	<b>626</b>	<b>8,1</b>	<b>753</b>	<b>8,7</b>
<i>WETHERS</i>						
<b>BORREGAS 2 A 4 DIENTES SIN ENCARNERAR</b>	<b>338</b>	<b>4,5</b>	<b>384</b>	<b>5,0</b>	<b>434</b>	<b>5,0</b>
<i>HOGGETS 2 - 4 TEETH</i>						
<b>CORDERAS / CORDEROS DIENTES DE LECHE</b>	<b>1.735</b>	<b>23,2</b>	<b>1.914</b>	<b>24,8</b>	<b>2.202</b>	<b>25,5</b>
<i>LAMBS MILK TEETH</i>						
<b>CORDEROS / CORDERAS</b>	<b>284</b>	<b>3,8</b>	<b>320</b>	<b>4,2</b>	<b>336</b>	<b>3,9</b>
<i>SUCKLING LAMBS</i>						
<b>TOTAL</b>	<b>7.471</b>	<b>100</b>	<b>7.710</b>	<b>100</b>	<b>8.637</b>	<b>100</b>

Fuente / Source: MGAP - DICOSE

# Stock bovino y ovino - Existencias al 30 de junio

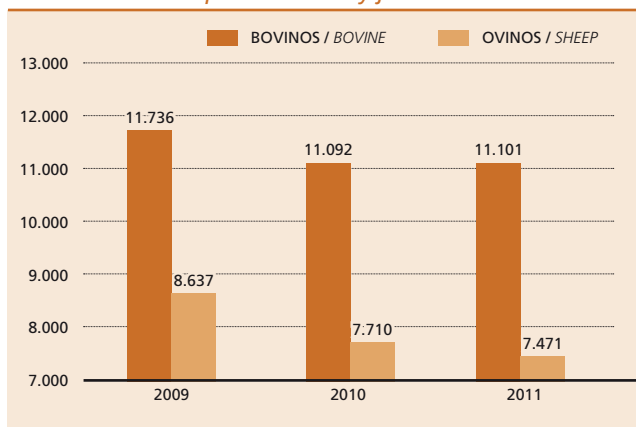


BOVINE AND SHEEP LIVESTOCK - BY JUNE 30

Miles de cabezas  
Thousand heads

Gráfico / Chart 1.1

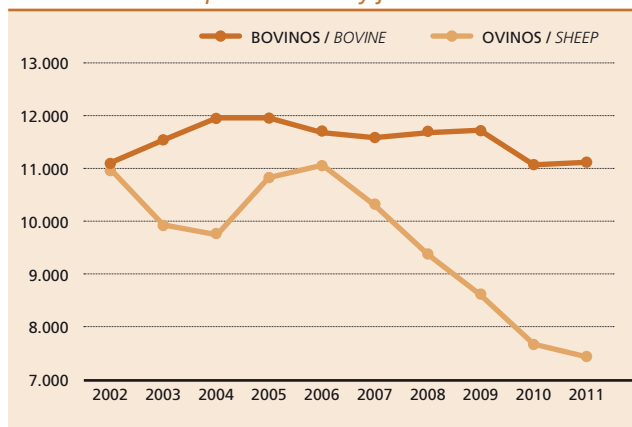
Existencias de bovinos y ovinos - al 30 de junio  
Bovine and sheep livestock - by june 30 / 2009 - 2011



Fuente / Source: MGAP - DICOSE

Gráfico / Chart 1.2

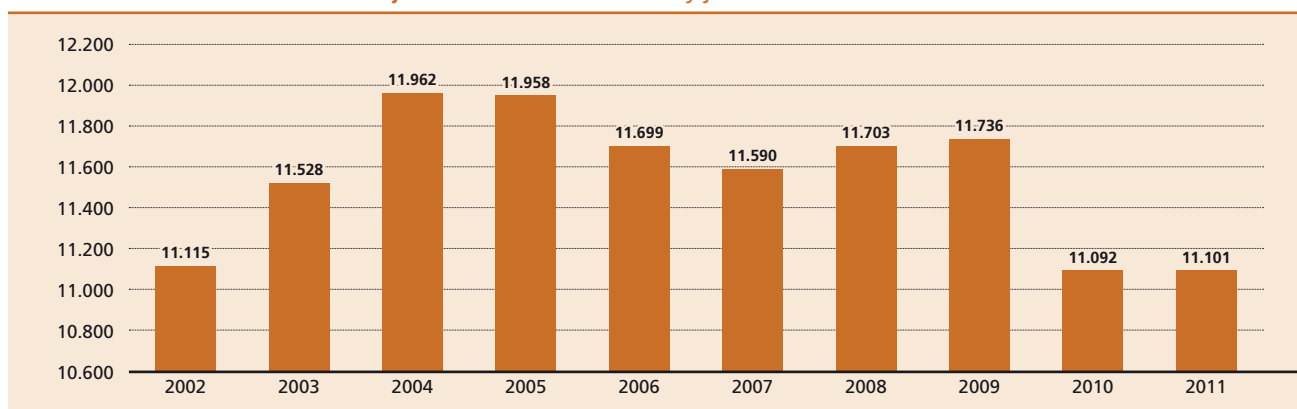
Existencias de bovinos y ovinos - al 30 de junio  
Bovine and sheep livestock - by june 30 / 2002 - 2011



Fuente / Source: MGAP - DICOSE

Gráfico / Chart 1.3

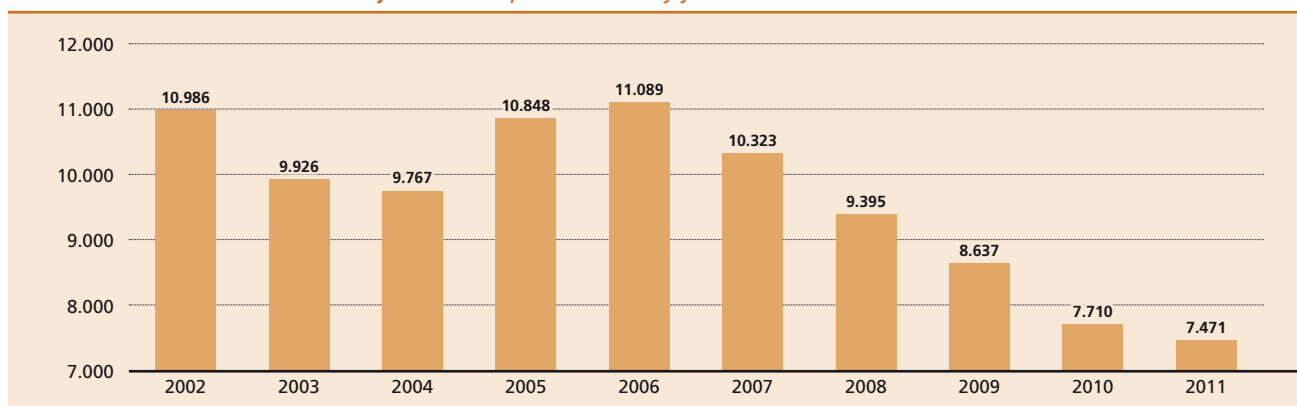
Existencias de bovinos - al 30 de junio / Bovine livestock - by june 30 / 2002 - 2011



Fuente / Source: MGAP - DICOSE

Gráfico / Chart 1.4

Existencias de ovinos - al 30 de junio / Sheep livestock - by june 30 / 2002 - 2011



Fuente / Source: MGAP - DICOSE

