

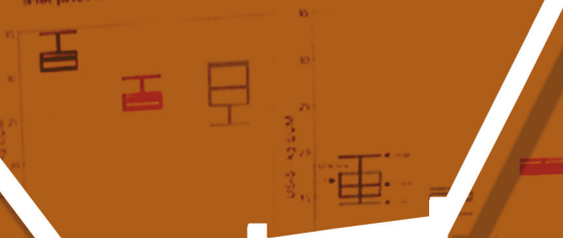
RENGRATI

Boletín Informativo nº 17 - Julio 2014

VACUNO DE CEBO

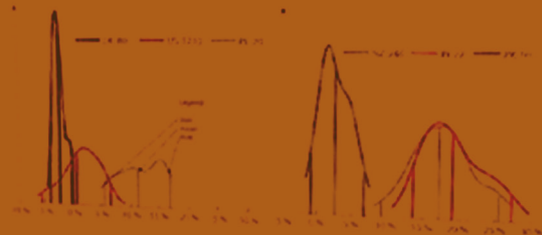


Competitiveness situation: Milk prices
Milk prices: Box plot chart



Competitiveness situation: Return on investment (ROI)

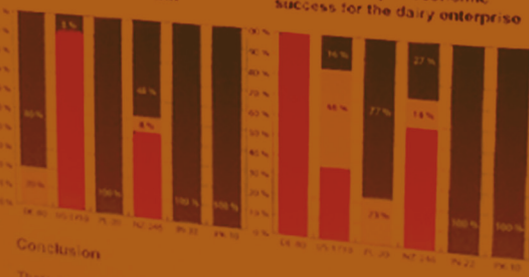
ROI: (general) for the dairy enterprise



Stoplight charts: Cash flow situation and economic results

Probability of cash flow deficit for the whole farm

Probability of economic success for the dairy enterprise



Conclusion

There is a significant difference in the amount of net income risk facing dairy farms in different countries. However, further research is necessary in measuring the variation between production systems in different countries.

Análisis y evaluación comparativa de 3 periodos consecutivos

(2º cuatrimestre de 2013, 3º cuatrimestre de 2013 y 1º cuatrimestre de 2014)

Granjas típicas de la red de RENGRATI

(6790-ARA de Aragón, 3540-CYL de Castilla y León y 200-GAL de Galicia)

Análisis actualizado de beneficios, costes de producción, costes variables y puntos de equilibrio



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Aviso Legal: los contenidos de esta publicación podrán ser reutilizados, citando la fuente y la fecha, en su caso, de la última actuación.



MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACIÓN Y MEDIO AMBIENTE

Edita:

**© Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente
Secretaría General Técnica
Centro de Publicaciones**

**Catálogo de Publicaciones de la Administración General del Estado:
<http://publicacionesoficiales.boe.es/>**

NIPO: 280-14-062-0

1.1. Objetivos del Boletín informativo

El Boletín Informativo de vacuno de cebo se desarrolla con la idea de mostrar algunos datos económicos concretos de 3 grupos (lotes) de cebo procedentes de 3 granjas típicas de RENGRATI.

En la producción de vacuno de cebo, es habitual el manejo de los animales en lotes, en grupos diferentes, de acuerdo al tipo de animal seleccionado (principalmente sexo, pasteros y/o mamones y razas y sus cruces).

Es importante señalar que el objetivo de este trabajo es realizar el seguimiento de la situación económica de lotes concretos de producción que forman parte de granjas típicas dentro de la Red RENGRATI (ver Mapa 1.1.1), y como tal no puede extrapolarse como una evaluación de la situación económica del sector de vacuno de cebo en España.

1.2. Metodología empleada

En el boletín se han empleado las metodologías de la red internacional agri benchmark (www.agribenchmark.org). Para la evaluación de la información cuatrimestral se ha utilizado como base de cálculo la estructura y la información técnico-económica de los ejercicios económicos de 2012 y 2013 actualizando para cada cuatrimestre los siguientes componentes en cada una de las regiones analizadas:

- **Carne:** se utiliza el promedio del precio mensual de la carne correspondiente al cuatrimestre analizado en cada una de las regiones.
- **Pienso:** se utiliza el promedio de los precios mensuales de los piensos durante la duración del cebo de los animales analizados en cada cuatrimestre en cada una de las regiones.
- **Animales comprados:** se utiliza el promedio de los precios mensuales de los animales al inicio de los ciclos de cebo analizados en cada cuatrimestre para cada una de las regiones.
- **Resto de variables (costes fijos, sanitarios, etc):** se han modificado en función del Índice de Precios al Consumidor (IPC) de cada cuatrimestre considerado respecto a 2012 y 2013.

Es importante resaltar que en la metodología empleada, los valores de cada una de las variables anteriormente descritas se modifican de acuerdo a los valores registrados en el momento de su utilización. **En este sentido, el análisis refleja la repercusión productiva y económica de un lote que comienza a producirse antes del periodo de análisis y se liquida durante el mismo.**

- Para el caso de la compra de animales, se utilizan los valores registrados en el momento de la compra (entre 6 y 8 meses atrás, dependiendo de la duración del cebo).
- Para el caso del pienso, en primer lugar se definen los diferentes tipos de pienso utilizados, se determinan la duración de los periodos de alimentación para cada uno de ellos y se registran los valores promedios en el momento en que el lote realiza el consumo de los diferentes tipos de pienso¹.
- En cuanto al precio de la carne, se utiliza el promedio del precio registrado durante el cuatrimestre que se esté analizando, que es cuando se venden los terneros cebados.

Para facilitar la comparación entre los diferentes periodos, tamaños de las granjas y los lotes de cebo, los cálculos empleados se expresan por 100 kg de carne canal producida (en adelante CC).

Se calculan 3 tipos de beneficios (ver Figura 1.2.1):

- **Beneficio efectivo:** expresa la relación de los ingresos totales, menos los costes efectivos (aquellos que son pagados en dinero).
- **Beneficio según cuenta de explotación:** Es el Beneficio efectivo menos los costes no efectivos (costes de amortización, +/- cambios en inventario de animales² y +/- ganancias y/o pérdidas de capital). Este tipo de beneficio es el que utilizan las empresas/explotaciones

para expresar sus resultados. Por este motivo, es el beneficio que se analiza con mayor profundidad en el boletín.

- **Beneficio neto:** Es el Beneficio según cuenta de explotación menos los costes de oportunidad (mano de obra familiar, capital y tierra). Para calcular estos costes se tiene en cuenta el valor de los salarios promedio en la actividad para la mano de obra familiar, el interés del dinero que pagan comercialmente los bancos para el capital y el valor de arrendamiento de la tierra que se paga en la región.

Para evaluar con más detalle el uso de los principales insumos en la producción de carne, se realiza una desagregación de los costes de producción de la actividad de cebo expresados por 100 kg CC. Estos se representan divididos en 3 conceptos para su mejor interpretación:

- **Alimentación**
- **Compra de animales**
- **Otros:** donde se engloban otros costes como la sanidad, transporte, etc, y todos aquellos costes fijos que se pueden asignar a la actividad de cebo y al lote en cuestión (mantenimiento de instalaciones, seguros, combustibles, energía, agua, etc).

Para cada lote se analiza el Punto de Equilibrio (PE) del precio de la carne. El PE representa el valor que debe tener el precio de la carne para que el lote no registre pérdidas y/o ganancias y por lo tanto que los ingresos sean iguales a los costes.

1.3. Características generales de las granjas y lotes analizados

Aragón:

- *Características generales de la granja:*

La granja sigue un modelo de integración que ceba alrededor de 5.500 terneros (principalmente mamones machos importados), en diferentes explotaciones de la región. A continuación, se describen las características de funcionamiento de las explotaciones integradas y la de la empresa integradora (la situación que se analiza en el boletín):

- *Explotación integrada:* cada una de estas explotaciones aporta la mano de obra, las instalaciones, maquinaria y los suministros de agua y electricidad, por lo que obtiene un pago determinado por ternero y día (pupilaje).
- *Empresa integradora:* es la propietaria de los animales y aporta los insumos de la producción (principalmente alimentación y sanidad) asumiendo el riesgo de comprar y vender los animales. El pago único no es registrado debido a que la empresa integradora no percibe este pago.

- *Características del lote analizado:*

El análisis corresponde a la situación económica de la empresa integradora (propietaria de los animales), seleccionando de forma aleatoria diferentes lotes de estos animales, de distintas explotaciones, comprados, cebados y vendidos a lo largo del año, para garantizar la representatividad del cebo realizado. Los animales analizados corresponden a mamones machos simmental cruzados importados (ver Tabla 1.3.1). En general, los terneros entran a cebadero con 83 kg de peso vivo aproximadamente y salen con 524 kg de peso vivo; la duración del cebo es alrededor de 315 días.

Tabla 1.3.1. Principales características del lote de Aragón de mamones machos simmental cruzados importados.

Mamones machos importados cruzados Simmental	
Número de animales vendidos (cabezas)	2.200
Producción anual (t canal)	634
Peso medio de venta de los animales (kg canal / anima)	288
Rendimiento en canal (%)	55%
Duración del cebo (días)	315

1. Para el caso de los piensos, se pueden presentar diferencias en los precios, de acuerdo al aprovisionamiento del producto tanto por parte de las empresas comercializadoras, como de los mismos productores.

2. Inventario de animales: Balance de animales entre el inicio y el final del ejercicio (año)

1. Introducción

Castilla y León:

- Características generales de la granja:

La granja ceba aproximadamente 3.514 terneros, principalmente pasteros y pasteras nacionales cruzados. La explotación consta de naves propias, arrendadas y en régimen de integración.

- Características del lote analizado:

Los terneros pasteros machos analizados (ver Tabla 1.3.2), son en su mayoría cruces de limousin y charolés procedentes de zonas de dehesa. En general, los animales entran al cebadero con 222 kg de peso vivo y salen con aproximadamente 588 kg y el periodo de cebo dura en torno a 245 días.

Tabla 1.3.2. Principales características del lote de Castilla y León de pasteros machos nacionales cruzados.

Pasteros machos nacionales cruzados	
Número de animales vendidos (cabezas)	1.913
Producción anual (t canal)	664
Peso medio de venta de los animales (kg canal / anima)	347
Rendimiento en canal (%)	59%
Duración del cebo (días)	245

Galicia:

- Características generales de la granja:

La granja está asociada a una Indicación Geográfica Protegida (I.G.P), cebando terneros mamones machos cruzados con rubia gallega.

- Características del lote analizado:

La granja ceba una media de 200 terneros al año. El peso inicial de los animales está en torno a 60 kg de peso vivo y se finalizan con alrededor de 420 kg de peso vivo. La duración del periodo de cebo es de 250 días aproximadamente (ver Tabla 1.3.3).

Tabla 1.3.3. Principales características del lote mamones machos nacionales cruzados con rubia gallega de Galicia.

Mamones machos nacionales cruzados con rubia gallega	
Número de animales vendidos (cabezas)	200
Producción anual (t canal)	45
Peso medio de venta de los animales (kg canal / anima)	224
Rendimiento en canal (%)	53%
Duración del cebo (días)	250

Mapa 1.1.1. Localización de los lotes de cebo analizados en el Boletín

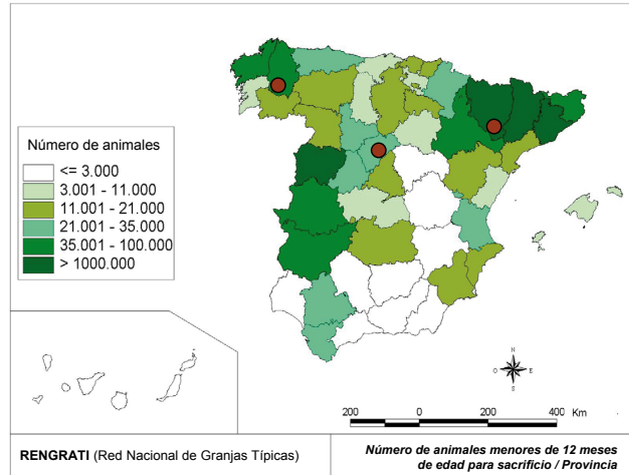


Figura 1.2.1. Cálculo de Beneficios. Modelo TIPI-CAL - agri benchmark

+ Ingresos totales

- + Actividad cebo (carne)
- + Pagos directos

- Costes efectivos

- + Costes variables cultivos
- + Costes variables cebo (alimentación, compra de animales, sanitarios, etc).
- + Costes fijos
- + Salarios pagados
- + Rentas de tierra pagadas
- + Intereses pagados

= Beneficio efectivo de la granja

- Costes no efectivos

- Amortización
- +/- Cambios en inventario de animales
- +/- Ganancias / pérdidas de capital

= Beneficio según cuenta de explotación (TIPI-CAL)

- Costes de oportunidad

- + Capital
- + Tierra
- + Mano de obra familiar

= Beneficio neto

Agradecimientos

Este trabajo no podría llevarse a cabo sin la participación y el apoyo de los productores, técnicos y grupos regionales implicados en RENGRATI. Por ello, el Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente agradece a todos los productores y colaboradores del proyecto su interés y la aportación de la información.

2. Lote mamones machos importados cruzados simmental de Aragón

Beneficio según cuenta de explotación³ (Figura 2.1)

- Los beneficios con y sin pago único son iguales debido a que al analizar el lote desde el punto de vista de la empresa integradora, este pago no se percibe.
- Durante el 1º cuatrimestre de 2014 se incrementaron los beneficios con respecto al periodo anterior debido principalmente a un aumento en el precio de la carne.

Ingresos y costes (Figura 2.2)

- Los ingresos por venta de carne durante el 1º cuatrimestre de 2014 se incrementaron en un 4% con respecto al cuatrimestre anterior.
- Los costes efectivos se mantuvieron prácticamente constantes entre el 3º cuatrimestre de 2013 y el 1º cuatrimestre de 2014.

Costes de producción de la actividad de cebo (Figura 2.3)

- Los costes de alimentación y de compra de animales representaron el 84% de los costes totales para el 1º cuatrimestre de 2014.
- Entre el 3º cuatrimestre de 2013 y el 1º cuatrimestre de 2014, los costes de compra de animales y costes de alimentación registraron una disminución de un 1% y un 2% respectivamente.
- Los otros costes (fundamentalmente costes financieros y de pupilaje) se incrementaron en un 17% con respecto al periodo anterior.

Puntos de equilibrio (Tabla 2.1)

- El precio promedio de la carne durante el 1º cuatrimestre de 2014 fue de 3,900 €/kg.
- Durante este periodo, el lote analizado ha registrado beneficios (según cuenta de explotación), puesto que el precio de la carne ha sido superior a 3,654 €/kg.

Conclusiones

- A lo largo de los últimos tres periodos analizados, se registró una tendencia de incremento de los beneficios.
- El incremento de los ingresos por venta de carne debido al aumento en el precio de la carne, permitieron generar unos mayores beneficios durante el 1º cuatrimestre de 2014.

Figura 2.1. Beneficios / 100 kg CC - 2º cuatrimestre 2013 / 3º cuatrimestre 2013 / 1º cuatrimestre 2014.

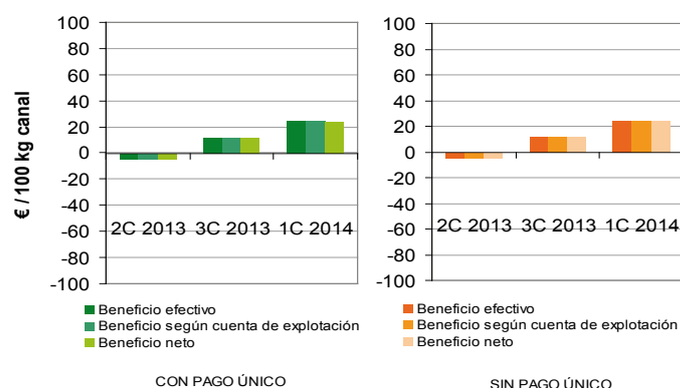


Figura 2.2. Ingresos y costes / 100 kg CC - 2º cuatrimestre 2013 / 3º cuatrimestre 2013 / 1º cuatrimestre 2014.

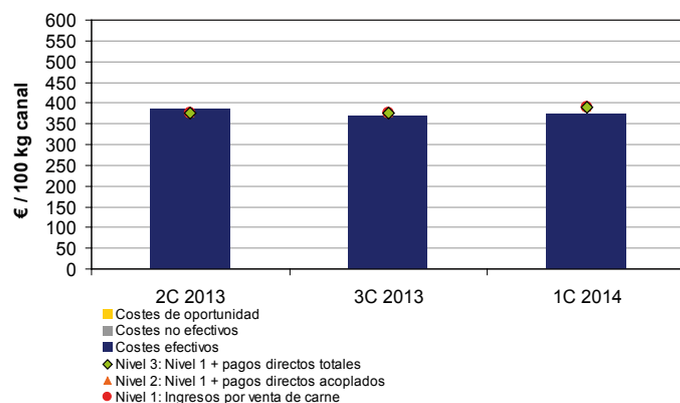


Figura 2.3. Costes de producción de la actividad de cebo / 100 kg CC - 2º cuatrimestre 2013 / 3º cuatrimestre 2013 / 1º cuatrimestre 2014.

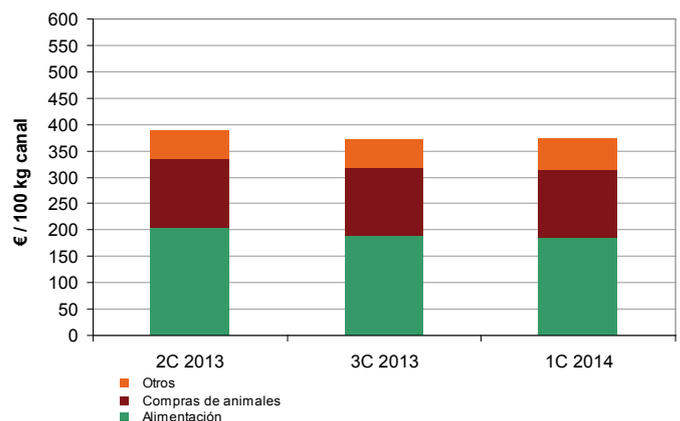


Tabla 2.1. Puntos de equilibrio para precios de la carne (Pago único incluido) - 1º cuatrimestre 2014.

Precio carne 1C 2014 €/ kg	PUNTOS DE EQUILIBRIO	€/ kg	Diferencia	
			Absoluta	%
3,900	Precio de la carne necesario para alcanzar un Beneficio Efectivo	3,654	-0,245	-6,3%
	Precio de la carne necesario para alcanzar un Beneficio según la Cuenta de Explotación	3,654	-0,245	-6,3%
	Precio de la carne necesario para alcanzar un Beneficio Neto	3,657	-0,242	-6,2%

3. Los 3 beneficios calculados para este caso son similares dado que la integración no posee costes de amortización (costes no efectivos) y dispone de unos costes de oportunidad muy reducidos.

3. Lote pasteros machos nacionales cruzados de Castilla y León

Beneficio según cuenta de explotación (Figura 3.1)

- En todos los cuatrimestres analizados se registraron beneficios (incluyendo el pago único).
- Entre el 3º cuatrimestre de 2013 y 1º cuatrimestre de 2014, se incrementó el beneficio debido fundamentalmente a una disminución en los costes de alimentación y a un incremento en los ingresos por venta de carne.
- Si no se tuviera en cuenta el ingreso correspondiente al pago único igualmente se habrían registrado beneficios en el 1º cuatrimestre de 2014.

Ingresos y costes (Figura 3.2)

- Entre el 3º cuatrimestre de 2013 y el 1º cuatrimestre de 2014, se incrementaron los ingresos por venta de carne en un 2,5%.
- Los costes de producción (costes efectivos + no efectivos) se redujeron un 4,3% entre el 3º cuatrimestre de 2013 y el 1º cuatrimestre de 2014 debido principalmente a una disminución en los costes de alimentación.

Costes de producción de la actividad de cebo (Figura 3.3)

- Los costes de alimentación y de compra de animales representaron alrededor del 90% de los costes totales.
- Los costes de alimentación disminuyeron un 10% entre los dos últimos cuatrimestres analizados debido a una reducción del precio de los piensos utilizados para cebar los animales producidos en ese periodo.
- Los costes de compra de animales se mantuvieron prácticamente constantes entre los dos últimos cuatrimestres analizados.
- Los otros costes (fundamentalmente costes de mantenimiento y amortización de instalaciones) se redujeron en un 3,9% con respecto al periodo anterior.

Puntos de equilibrio (Tabla 3.1)

- El precio promedio de la carne durante el 1º cuatrimestre de 2014 fue de 4,050 €/kg.
- Durante este periodo, el lote analizado ha registrado beneficios (según cuenta de explotación), puesto que el precio de la carne ha sido superior a 3,627 €/kg.

Conclusiones

- Durante el 1º cuatrimestre de 2014 se registraron beneficios (con y sin pago único).
- Los beneficios se incrementaron entre el 3º cuatrimestre de 2013 y el 1º cuatrimestre de 2014 debido a una disminución en los costes de producción (causado principalmente por una reducción en los costes de alimentación) y a un incremento en los ingresos por venta de carne.

Figura 3.1. Beneficios / 100 kg CC - 2º cuatrimestre 2013 / 3º cuatrimestre 2013 / 1º cuatrimestre 2014.

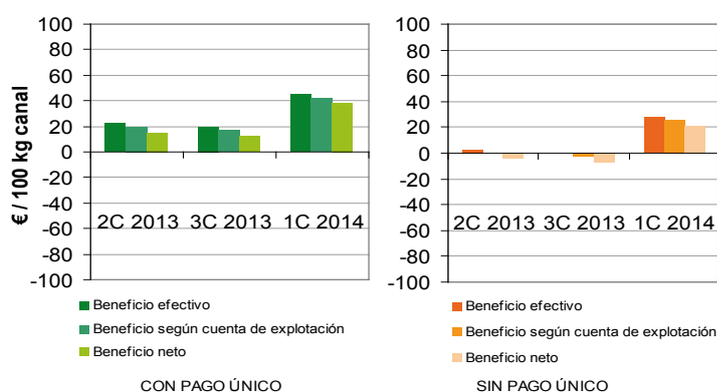


Figura 3.2. Ingresos y costes / 100 kg CC - 2º cuatrimestre 2013 / 3º cuatrimestre 2013 / 1º cuatrimestre 2014.

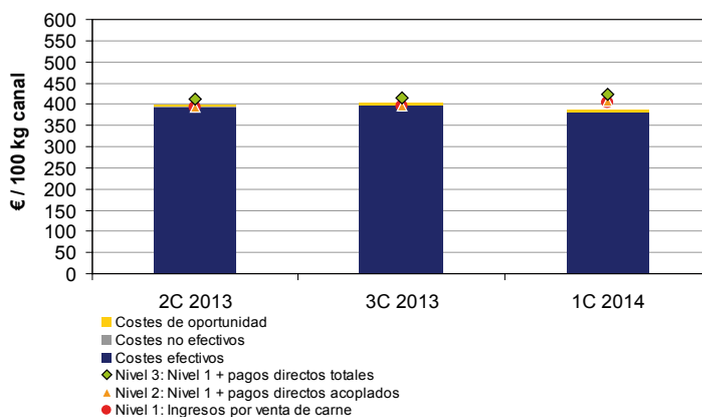


Figura 3.3. Costes de producción de la actividad de cebo / 100 kg CC - 2º cuatrimestre 2013 / 3º cuatrimestre 2013 / 1º cuatrimestre 2014.

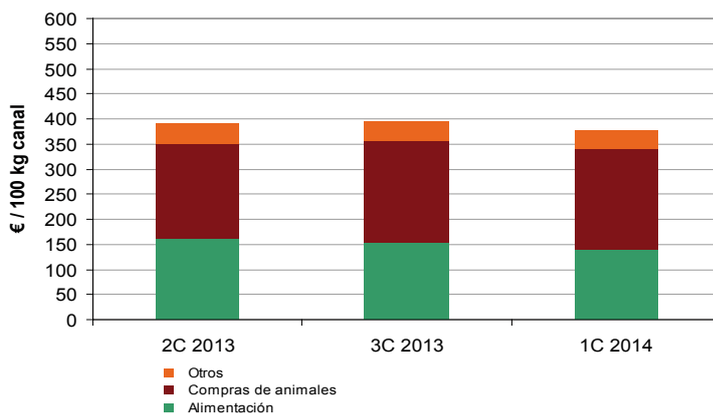


Tabla 3.1. Puntos de equilibrio para precios de la carne (Pago único incluido) - 1º cuatrimestre 2014.

Precio carne 1C 2014 €/ kg	PUNTOS DE EQUILIBRIO	€/ kg	Diferencia	
			Absoluta	%
4,050	Precio de la carne necesario para alcanzar un Beneficio Efectivo	3,603	-0,447	-11,0%
	Precio de la carne necesario para alcanzar un Beneficio según la Cuenta de Explotación	3,627	-0,423	-10,5%
	Precio de la carne necesario para alcanzar un Beneficio Neto	3,670	-0,380	-9,4%

4. Lote mamones machos nacionales cruzados con rubia gallega de Galicia

Beneficio según cuenta de explotación (Figura 4.1)

- En todos los cuatrimestres analizados se registraron beneficios (incluyendo el pago único).
- Entre el 3º cuatrimestre de 2013 y el 1º cuatrimestre de 2014, se incrementó el beneficio en un 15% debido fundamentalmente a una disminución en los costes de alimentación.
- Si no se tuviera en cuenta el ingreso correspondiente al pago único igualmente se habrían registrado beneficios en el 1º cuatrimestre de 2014.

Ingresos y costes (Figura 4.2)

- Entre el 3º cuatrimestre de 2013 y el 1º cuatrimestre de 2014, los ingresos por venta de carne permanecieron constantes.
- Entre el 3º cuatrimestre de 2013 y el 1º cuatrimestre de 2014 los costes de producción (costes efectivos + no efectivos) se redujeron en un 2,3% debido fundamentalmente a una disminución de los costes de alimentación.

Costes de producción de la actividad de cebo (Figura 4.3)

- Los costes de alimentación y de compra de animales representaron alrededor del 78% de los costes totales.
- Los costes de alimentación disminuyeron en el 1º cuatrimestre de 2014 un 4,6% con respecto al cuatrimestre anterior. Esta reducción se debió a una disminución en el precio del pienso de inicio en un 11,4% que fue utilizado durante el periodo de cebo de los animales producidos en el 1º cuatrimestre de 2014.
- Los costes de compra de animales se mantuvieron constantes entre el 3º cuatrimestre de 2013 y el 1º cuatrimestre de 2014.

Puntos de equilibrio (Tabla 4.1)

- El precio promedio de la carne durante el 1º cuatrimestre de 2014 fue de 4,800 €/kg.
- Durante este periodo, el lote analizado ha registrado beneficios (según cuenta de explotación), puesto que el precio de la carne ha sido superior a 3,989 €/kg.

Conclusiones

- Durante el 1º cuatrimestre de 2014 se registraron beneficios.
- Los beneficios se incrementaron entre el 3º cuatrimestre de 2013 y el 1º cuatrimestre de 2014 debido fundamentalmente a una disminución en los costes de producción, causado principalmente por una reducción en los costes de alimentación.

Figura 4.1. Beneficios / 100 kg CC - 2º cuatrimestre 2013 / 3º cuatrimestre 2013 / 1º cuatrimestre 2014.

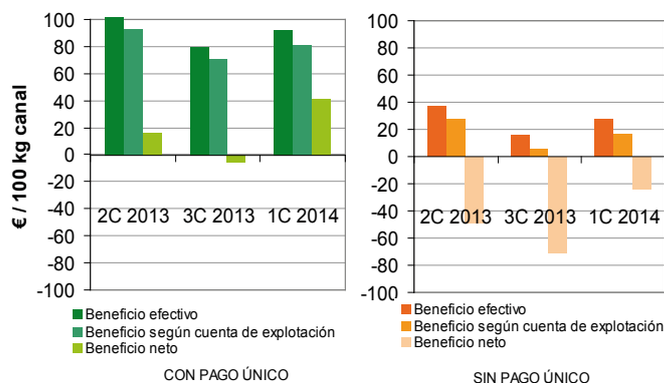


Figura 4.2. Ingresos y costes / 100 kg CC - 2º cuatrimestre 2013 / 3º cuatrimestre 2013 / 1º cuatrimestre 2014.

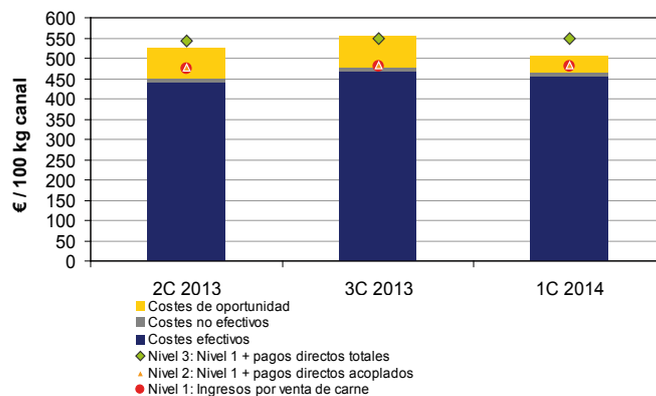


Figura 4.3. Costes de producción de la actividad de cebo / 100 kg CC - 2º cuatrimestre 2013 / 3º cuatrimestre 2013 / 1º cuatrimestre 2014.

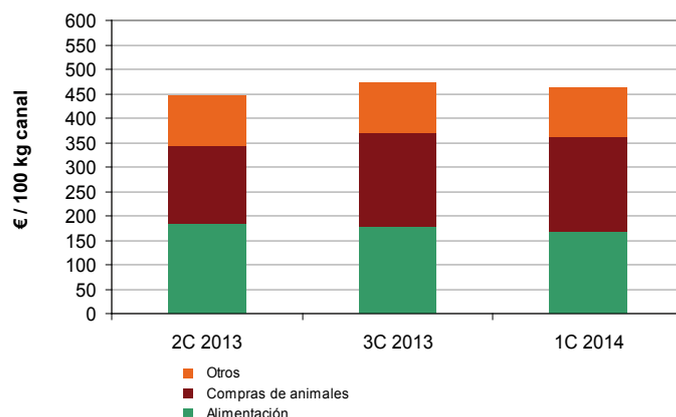


Tabla 4.1. Puntos de equilibrio para precios de la carne (Pago único incluido) - 1º cuatrimestre 2014.

Precio carne 1C 2014 €/ kg	PUNTOS DE EQUILIBRIO	€/ kg	Diferencia	
			Absoluta	%
4,800	Precio de la carne necesario para alcanzar un Beneficio Efectivo	3,879	-0,921	-19,2%
	Precio de la carne necesario para alcanzar un Beneficio según la Cuenta de Explotación	3,989	-0,811	-16,9%
	Precio de la carne necesario para alcanzar un Beneficio Neto	4,384	-0,416	-8,7%

Precios de la carne, animales y pienso concentrado de mayor peso* -2º cuatrimestre de 2013 / 3º cuatrimestre de 2013 / 1º cuatrimestre de 2014.

ARAGÓN - Mamonos Importados	2C 2013	3C 2013	1C 2014
Carne** (€ / kg)	3,757	3,750	3,900
Animal (€ / cabeza)	370	365	361
Concentrado A (€ / t)	258	236	220
Concentrado B (€ / t)	263	241	225
CASTILLA Y LEÓN - Pasteros Nacionales	2C 2013	3C 2013	1C 2014
Carne*** (€ / kg)	3,925	3,950	4,050
Animal (€ / cabeza)	638	690	686
Concentrado (€ / t)	305	283	257
GALICIA - Mamonos x Rubia Gallega	2C 2013	3C 2013	1C 2014
Carne**** (€ / kg)	4,750	4,800	4,800
Animal (€ / cabeza)	350	420	420
Concentrado (€ / t)	295	286	292

* El pienso concentrado de mayor peso es el que tiene una mayor incidencia en los costes de alimentación. (En la granja de Aragón se especifican 2 concentrados puesto que en este caso ambos tienen una incidencia significativa sobre los costes de alimentación).

** El precio medio de la carne hace referencia a canales de 300-320 kg clasificación R

*** El precio medio de la carne hace referencia a canales de 350 kg clasificación R aprox.

**** El precio medio de la carne hace referencia a canales de 225 kg clasificación R aprox.

NOTA 1: El precio del pienso de mayor peso utilizado en el cálculo del lote de Castilla y León, corresponde al precio promedio de los meses en que este fue consumido en un determinado periodo de alimentación; en este caso entre agosto de 2013 y marzo de 2014.

NOTA 2: El precio del pienso de mayor peso utilizado en el cálculo del lote de Galicia, corresponde al precio promedio de los meses en que este fue consumido en un determinado periodo de alimentación; en este caso entre noviembre de 2013 y abril de 2014.