

# coy.

**coyuntura  
agraria**

**2013  
nov.**

Servicio de Estadística y Registros Agrarios  
Sección de Estadística  
[www.larioja.org/agricultura](http://www.larioja.org/agricultura)



**Gobierno  
de La Rioja**

Agricultura, Ganadería  
y Medio Ambiente

## ÍNDICE

	<b>RESUMEN DEL MES .....</b>	<b>1</b>
<b>1.</b>	<b>METEOROLOGÍA .....</b>	<b>3</b>
<b>2.</b>	<b>EVOLUCIÓN Y SITUACIÓN DE LOS EMBALSES .....</b>	<b>5</b>
<b>3.</b>	<b>CULTIVOS.....</b>	<b>6</b>
	3.1 CEREALES.....	6
	3.2 FORRAJERAS.....	7
	3.3 PATATA.....	7
	3.4 REMOLACHA .....	8
	3.5 HORTALIZAS.....	8
	3.6 CHAMPIÑÓN Y SETAS .....	9
	3.7 FRUTAS .....	9
	3.8 ALMENDRAS.....	10
	3.9 VIÑEDO.....	11
<b>4.</b>	<b>GANADERÍA .....</b>	<b>13</b>
	4.1 VACUNO .....	13
	4.2 OVINO.....	13
	4.3 PORCINO .....	13
	4.4 AVES Y HUEVOS .....	14
	4.5 CONEJOS.....	14

## RESUMEN DEL MES

### METEOROLOGÍA

Noviembre de 2013 debe ser considerado como un mes ligeramente más frío de lo habitual en nuestra Comunidad, ya que la temperatura media mensual, aunque por debajo, quedó muy próxima a su valor estadístico. Con respecto a las precipitaciones, debemos considerarlo como más húmedo de lo habitual, aunque la distribución de sus lluvias varíe ampliamente en función del tiempo y de su localización geográfica.

### CULTIVOS

Al comenzar el mes de noviembre, las primeras siembras de **cereales** de invierno de la campaña 2013-2014 que se habían realizado pocos días antes mostraban una excelente nascencia, gracias a una humedad apropiada en los secanos y, también, a unas temperaturas superiores a lo normal. Al finalizar la primera quincena del mes, con un 50% de la superficie ya sembrada, las lluvias llegaron con cantidades apreciables. Desde entonces y hasta finalizar el mes, la ausencia de lluvias importantes en amplias zonas de Rioja Baja y Media hizo que los sembrados demandaran una mayor humedad en los suelos para comenzar el ciclo del cultivo de una forma aceptable.

El maíz fue, sin duda, el cereal protagonista de los mercados durante el mes de noviembre, ya que, aunque todos mostraron en general y en las principales lonjas un comportamiento claramente bajista, fue este cereal de primavera el que, además de anotar unos descensos más amplios, obligó al resto a seguir la misma tendencia.

El severo descenso que sufrieron las temperaturas durante los últimos días del mes suponía, al menos en teoría, el aumento de las necesidades de **heno de alfalfa** en las explotaciones ganaderas.

La **patata** de consumo ha mantenido un precio estable y unas ventas discretas, en previsión de los agricultores de que en los próximos meses se produzca una revalorización, habida cuenta de las menguadas existencias de la actual campaña.

La fábrica de extracción de azúcar de Miranda de Ebro abrió sus puertas el 5 de noviembre, con un retraso de tres semanas respecto al año anterior. Comienza así la cosecha de **remolacha**, de la que se espera un buen resultado global aunque con gran variabilidad de rendimientos.

Aún cuando la temporada de **setas** silvestres no ha resultado muy abundante, su conclusión ha supuesto una mejora importante del precio de las cultivadas, así como del **champiñón**.

Respecto a las **hortalizas**, el brusco cambio de la meteorología a mediados de mes ha supuesto para las crucíferas un cambio radical de su mercado, pasando en pocas jornadas de una situación claramente excedentaria a otra donde la falta de producto resultaba notoria. Por otro lado, las heladas de finales de mes acabaron con la temporada de alcachofa.

El mercado de la **fruta** de pepita se ha comportado con monotonía, destacando únicamente el aumento de volumen de ventas de pera Blanquilla, gracias a una demanda externa más activa.

Terminada la cosecha de **almendra** más escasa de los últimos veinte años, llega el momento de hacer balance de un ejercicio cuyo resultado negativo se suma a los de una larga lista de campañas anteriores, en los que, unas veces los accidentes meteorológicos y otras los bajos precios de la almendra, han impedido que se lograra algún beneficio económico de este cultivo.

El día 8 de noviembre, coincidiendo con la entrada en bodega de las últimas partidas de **uva**, se cerraba oficialmente en La Rioja la vendimia 2013. Un cierre de campaña que podemos considerar como el más tardío desde 2008. En la comunidad autónoma, según los datos proporcionados por el Consejo Regulador, se recogieron un total de 256.740 toneladas de uva, de las cuales casi un 93% fueron de variedades tintas. El resto, 18.200 toneladas, lo fueron de uva blanca.

### GANADERÍA

El comportamiento de las cotizaciones de las canales de **vacuno** durante el mes de noviembre fue ligeramente alcista, aunque, a diferencia de lo acontecido en octubre, las subidas se anotaron con casi la misma amplitud en machos y en hembras.

El mercado del **ovino** operó durante el mes de noviembre, siendo consciente de la proximidad del final de año, y por tanto de la cercanía a uno de los periodos del año en el que su consumo se incrementa de forma más apreciable.

El precio del kilo en vivo de **cerdo** cebado, que desde el mes de septiembre mantenía intacta una tendencia bajista, no logró cambiar este rumbo durante el penúltimo mes del año. La causa principal de este largo periodo de descensos fue el mal comportamiento con el que se desarrollaba el mercado de la carne.

La estabilidad de los precios de los **lechones** para engorde, que gobernaba su mercado desde septiembre, permaneció sin variación hasta las últimas semanas de noviembre.

Los acusados vaivenes que muestra la cotización del kilo en vivo de **pollo** cebado en el mes de noviembre denuncian una coyuntura de mercado gobernada por las dudas.

Los gramajes intermedios lograron mantener sus precios al alza, debido principalmente al descenso de producción de **huevos** de estas categorías.

La repetición de los precios fue la nota más destacable dentro del **mercado cunícola**, gracias al equilibrio de mínimos que mantuvieron su oferta y su demanda.

## 1. METEOROLOGÍA

Logroño	T (°C)	TM (°C)	Tm (°C)	P (mm)	DP (días)
Noviembre 2013*	8,6	12,1	5,7	58	11
Noviembre valores estadísticos SIAR*	8,7	12,3	5,5	49	7
Noviembre valores estadísticos Aemet**	9,2	13,4	5,0	36	6

T= Tª media mensual; TM= Media mensual de las máximas diarias; Tm= Media mensual de las mínimas diarias.

P= Precipitación mensual; DP= días de precipitación superior a 1 mm.

\*Elaboración propia a partir de los datos de la estación SIAR de Logroño-La Grajera. Valores estadísticos serie 2005-2011.

\*\*Datos facilitados por la Aemet para el Observatorio de Logroño-Agoncillo. Serie 1971-2000.

LOGROÑO * (Valores extremos noviembre)	Tª máxima absoluta 2013	Tª mínima absoluta 2013	Tª máxima absoluta histórica	Tª mínima absoluta histórica
Temperatura	21,9	-3,2	21,7	-4,7
Día	2/11/2013	28/11/2013	10/11/2006	29/11/2010

\*Elaboración propia a partir de los datos de la estación SIAR de Logroño-La Grajera. Valores extremos SIAR. Serie 2005-2011.

LOGROÑO * (Valores extremos noviembre)	Tª máxima absoluta 2013	Tª mínima absoluta 2013	Tª máxima absoluta histórica	Tª mínima absoluta histórica
Temperatura	21,9	-3,2	27,4	-8,2
Día	2/11/2013	28/11/2013	2/11/1996	25/11/1988

\*Valores históricos extremos facilitados por la Aemet para el Observatorio de Logroño-Agoncillo. Serie 1971-2000.

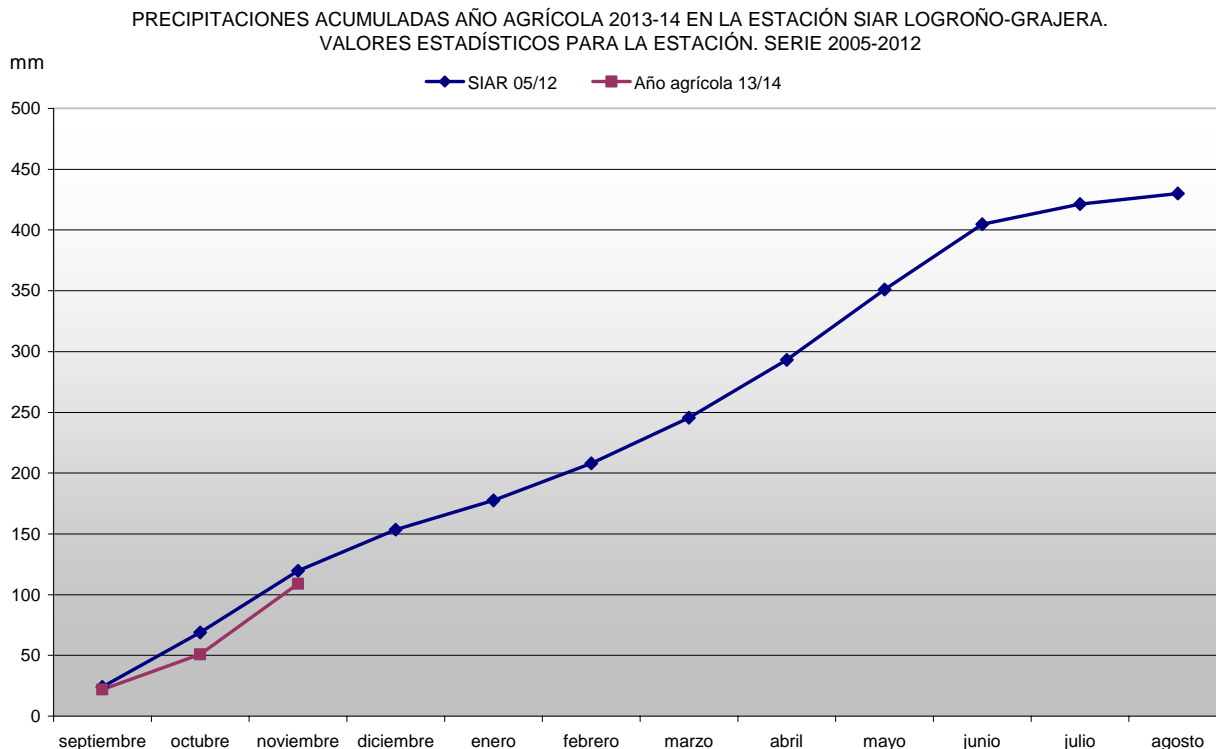
## PRECIPITACIONES MENSUALES ACUMULADAS EN 2013. ESTACIÓN DE LOGROÑO (LITROS/M)

Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Total
67	146	243	300	348	419	433	439	461	490	548		

## PRECIPITACIONES ACUMULADAS EN NOVIEMBRE EN OTROS OBSERVATORIOS DE LA RIOJA (MM)

Estaciones	Noviembre 2013	Acumulado año agrícola 2012/13	Acumulado 2013
Agoncillo	42	99	556
Albelda de Iregua	52	125	607
Aldeanueva de Ebro	33	73	531
Alfaro	30	94	494
Arenzana de Abajo	77	151	556
Ausejo	38	87	582
Calahorra	31	57	574
Casalarreina	67	113	512
Cervera (Cabretón)	39	110	495
Foncea	134	184	810
Igea	36	87	421
Leiva	74	124	641
Logroño (La Grajera)	58	109	548
Pazuengos	117	196	582
Rincón de Soto	27	70	527
San Vicente de la Sonsierra	114	192	840
Santa Engracia de Jubera	48	104	608
Santo Domingo de la Calzada	89	142	590
Uruñuela	69	138	647
Villar de Torre	92	145	629

Fuente: Elaboración propia a partir de los datos facilitados por el SIAR de sus estaciones.



Noviembre de 2013 debe ser considerado como un mes ligeramente más frío de lo habitual en nuestra comunidad, ya que la temperatura media mensual, aunque por debajo, quedó muy próxima a su valor estadístico. Como puede observarse en la tabla adjunta, el valor medio de las temperaturas máximas diarias resultó inferior a lo esperado en tan solo 0,2 °C, mientras que la media de las mínimas quedó por encima con idéntica desviación. Además de este resultado, destaca el doble comportamiento que sufrieron las temperaturas en el transcurso del mes, con una primera quincena con valores para las medias diarias ligeramente superiores a lo esperado, y en su segunda, muy inferiores. Esta tendencia descendente hizo que las temperaturas mostraran registros plenamente invernales durante la última semana del mes, de forma que el día más frío de noviembre de 2013 fue el jueves 28, cuando se anotaron heladas en todas las estaciones del SIAR. En alguna de ellas fueron severas, con valores inferiores a los -7 °C en las estaciones del SIAR de Alfaro y Cervera-Cabretón. El valor máximo absoluto se alcanzó en la de Agoncillo-Valdegón el día 5 con un registro de 23,9 °C. En la de Logroño-La Grajera, debe destacarse que los 21,9 °C anotados el día 2 superan al anterior registro máximo alcanzado en esta misma estación durante un mes de noviembre.

Con respecto a las precipitaciones, debemos considerar este mes como más húmedo de lo habitual, aunque la distribución de sus lluvias varíe ampliamente en función del tiempo y de su localización geográfica. A la vista de la tabla adjunta observamos cómo la mayoría de las estaciones enclavadas en Rioja Alta muestran unas cantidades de lluvia muy superiores a las del resto, pudiéndose considerar este mes como claramente más húmedo de lo habitual en la zona más occidental de nuestra comunidad. En esta comarca, las lluvias más copiosas llegaron en torno al comienzo de la segunda quincena del mes, con registros importantes en todas las estaciones. Las mayores cantidades acumuladas en un sólo día corresponden a las estaciones de Foncea, con 36 mm recogidos el día 15, y a la de Pazuengos, con 39 mm acumulados el día 19.

## 2. EVOLUCIÓN Y SITUACIÓN DE LOS EMBALSES

La situación de los embalses a día 31 de octubre fue la siguiente:

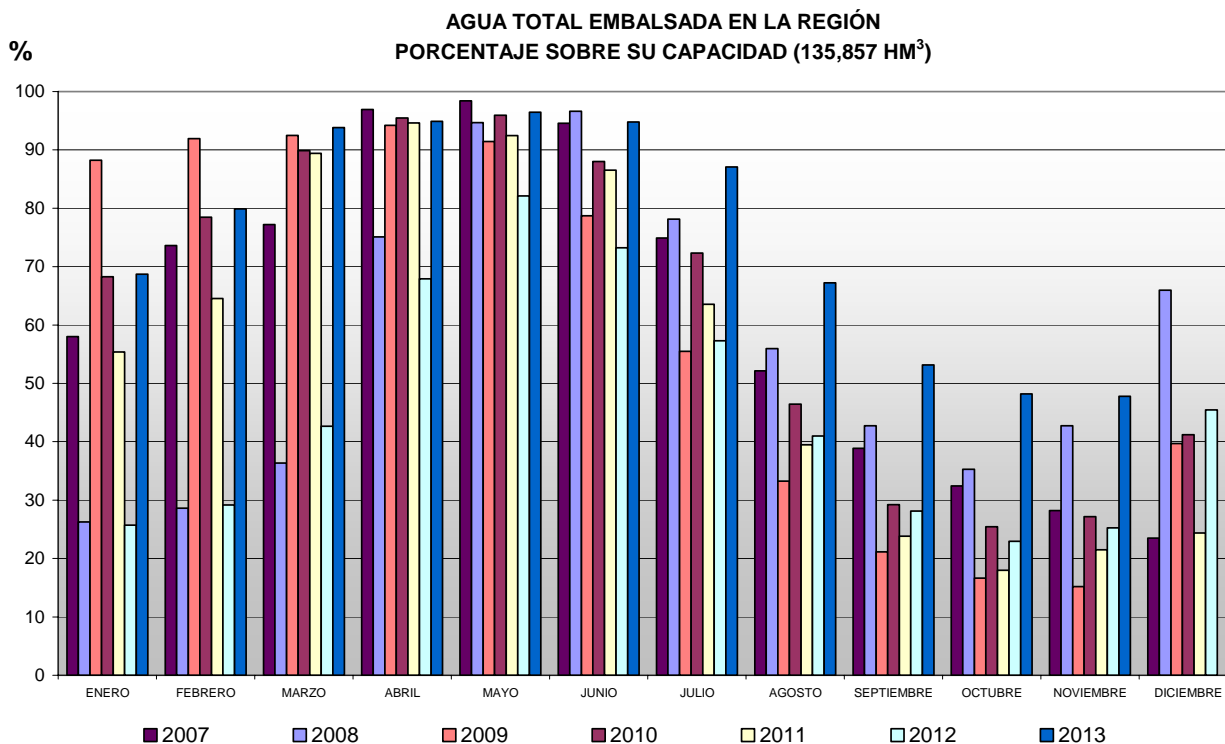
Mansilla.....	33.881.000 m <sup>3</sup>	(50,02%)
González-Lacasa.....	12.118.000 m <sup>3</sup>	(36,80%)
Pajares.....	19.456.000 m <sup>3</sup>	(55,28%)
<b>TOTAL.....</b>	<b>65.455.000 m<sup>3</sup></b>	<b>(48,18%)</b>

La situación de los embalses a día 30 de noviembre ha sido la siguiente:

Mansilla.....	33.928.000 m <sup>3</sup>	(50,09%)
González-Lacasa.....	11.876.000 m <sup>3</sup>	(36,07%)
Pajares.....	19.128.000 m <sup>3</sup>	(54,35%)
<b>TOTAL.....</b>	<b>64.932.000 m<sup>3</sup></b>	<b>(47,79%)</b>

Por tanto, el nivel medio de los embalses se encuentra al 47,79%, frente al 48,18% del 31 de octubre.

Noviembre 2013	Mansilla		González-Lacasa		Pajares		Total	
	hm <sup>3</sup>	%	hm <sup>3</sup>	%	hm <sup>3</sup>	%	hm <sup>3</sup>	%
1 de noviembre	33,804	49,91	12,052	36,60	19,424	55,19	65,28	48,05
8 de noviembre	34,163	50,44	11,655	35,39	19,191	54,53	65,009	47,85
15 de noviembre	33,819	49,93	11,329	34,40	19,012	54,02	64,16	47,23
22 de noviembre	35,031	51,72	11,848	35,98	19,202	54,56	66,081	48,64
29 de noviembre	33,944	50,11	11,885	36,09	19,138	54,38	64,967	47,82
30 de noviembre	33,928	50,09	11,876	36,07	19,128	54,35	64,932	47,79



### 3. CULTIVOS

#### 3.1. CEREALES

##### SITUACIÓN DEL CAMPO

Al comenzar el mes de noviembre, las primeras siembras de la campaña que se habían realizado pocos días antes en Rioja Media y Baja mostraban una excelente nascencia, gracias a una humedad apropiada en los secanos y a unas temperaturas superiores a lo normal. También en este comienzo, las variedades clásicas parecían un año más acaparar la atención de los labradores riojanos, junto a ellas se mencionaban, aunque en mucha menor proporción, otras nuevas y prometedoras, a la vez que aquellas cuyos resultados no habían sido plenamente satisfactorios, se aseguraba, iban a perder representatividad.

Al finalizar la primera quincena del mes, con un 50% de la superficie ya sembrada, las lluvias llegaron con cantidades apreciables a toda La Rioja, prometiendo que a su cese, los labradores iban a encontrar unas mejores condiciones para acometer el tramo final de la sementera. Así sucedió prácticamente hasta la llegada de diciembre, ocupándose la actividad de siembra en el trigo harinero.

La ausencia de lluvias importantes en amplias zonas de Rioja Baja y Media durante la segunda quincena del mes hacía que, a su finalización, los sembrados demandaran para comenzar el ciclo del cultivo de una forma aceptable una mayor humedad en los suelos. Pese a ello, era de destacar la buena nascencia y el desarrollo más que aceptable de las primeras siembras efectuadas en ambas comarcas.

Como efecto positivo de este periodo de leve sequía que aconteció en la mitad oriental de nuestra comunidad, se produjo un apreciable avance en el secado en campo del maíz, cuyo comienzo de cosecha se esperaba en el siguiente mes de diciembre con unos rendimientos calculados más que aceptables. En Rioja Alta, las fuertes heladas de los últimos días de noviembre se adivinaban con escasa influencia sobre una colza que ya en estado de roseta podía resistirlas con solvencia.

##### SITUACIÓN DEL MERCADO

El maíz fue sin duda el cereal protagonista de los mercados durante el mes de noviembre, ya que, aunque todos mostraron en general y en las principales lonjas un comportamiento claramente bajista, fue este cereal de primavera el que además de anotar unos descensos más amplios obligó al resto a seguir la misma tendencia. El aumento de su oferta, gracias al avance de la cosecha en nuestro país y a la llegada de barcos al puerto de Tarragona, trajo también consigo el descenso de su precio. Descenso mucho más apreciable en el género importado que había perdido a finales de noviembre un 9% de su valor de octubre. El maíz de producción nacional anotaba al finalizar el mes un descenso acumulado del 2%, dando la sensación en las últimas sesiones de lonja de noviembre de poder invertir ese rumbo descendente.

En los mercados de futuros, las cotizaciones del maíz descendieron hasta su nivel más bajo en tres años, debido a la amenaza de reducción de su uso para fabricación de bioetanol en Estados Unidos, y a las reticencias del gobierno chino por la presencia de grano modificado genéticamente en partidas importadas desde el país americano. Todo ello, coincidiendo con una cosecha que avanzaba en Norteamérica elevando sus rendimientos a medida que se acercaba a su finalización y cuyo resultado iba a ser el aumento de las reservas de grano y, por tanto, de la instalación de una coyuntura bajista en los precios. De hecho, su valor en los mercados de futuros se había recortado un 41% durante los doce meses anteriores. Esta coyuntura, que podía parecer irreversible, planteaba algunas dudas, ya que la demanda se preveía muy activa, debido al descenso de los precios, al aumento de la ganadería y a la necesidad de recomponer las reservas en países tan importantes como China. Los analistas internacionales pronosticaban que, a causa de estos bajos precios, los productores iban a retener sus cosechas hasta el primer trimestre de 2014, apostando por una reducción de la oferta. Sin embargo, descartaban la llegada de subidas en las cotizaciones, al menos hasta que no finalizara y se conociera en mayo de 2014 el resultado de la siembra de la siguiente campaña.

El trigo y la cebada tuvieron un comportamiento más estable que el del maíz, al menos en lo que se refiere a las lonjas nacionales, en donde la falta de oferta en los puertos les permitió sostener las cotizaciones sin demasiados apuros gracias a unas ventas para el grano nacional que ganaron algo de animación.

Los mercados de futuros tuvieron, en el caso del trigo harinero, un comportamiento mucho más negativo, debido a la influencia directa de los descensos del maíz sobre su consumo estimado, y a la buena situación de las por entonces muy recientes siembras en Estados Unidos. Estos descensos de comienzos de noviembre darían posteriormente paso a un periodo de estabilidad -y de leves alzas- que se mantendría



intacto hasta la finalización del mes. Los analistas del mercado asociaban el incremento de la demanda mundial a la rápida caída de los precios. Una demanda mundial, como decimos, en aumento, que provenía de Egipto, el mayor importador mundial de este cereal, Brasil y Japón. Como países proveedores se citaba Estados Unidos, Canadá, Australia, Rusia, Francia y Rumania.

(€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Trigo	17,73	17,73	17,73	17,73
Cebada	15,63	15,63	15,63	15,63
Maíz: 14% *				19,89

\*Precio pagado por los ganaderos a la salida de almacén mayorista sin IVA.

### 3.2. FORRAJERAS

El severo descenso que sufrieron las temperaturas durante los últimos días del mes suponía, al menos desde el punto de vista de la teoría, el aumento de las necesidades de heno de alfalfa en las explotaciones ganaderas. Una situación que podía haber acarreado un automático aumento de los precios a su salida de almacén, si la ganadería, y en especial la del vacuno de leche, que es su principal consumidor, hubiera contado con una economía saneada. Por desgracia, y pese al aumento casi mensual de los precios en origen de la leche durante 2013, su valor permanecía sin superar el nivel de rentabilidad marcado por su coste de producción. Una situación que impedía revalorizar el escaso género de calidad existente. Tampoco las importaciones hacia Francia o los Emiratos Árabes, los principales clientes del heno nacional, se producían a un ritmo mayor al esperado y, por tanto, el mercado mantuvo durante este mes de noviembre una coyuntura marcada por la estabilidad y la presión cada vez más palpable ejercida por los abundantes forrajes de segunda clase, y por unos cereales que, pese a la amenaza de rebote, se mantenían a precios muy competitivos.

En Estados Unidos, nuestro principal competidor en los mercados internacionales, sobre todo en lo que se refiere a las ventas a China, que comienza a despertar de la mano de unos mayores consumos de productos ganaderos, se anunciaba la existencia, de una gran cantidad de heno de calidad inferior a la normal y unos precios en alza. Los agentes de este mercado consideraban como inconveniente para el establecimiento de una coyuntura de cotizaciones elevadas en los forrajes el hecho de disponer en el mercado de productos sustitutivos mucho más económicos.

(€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Heno de alfalfa	s. c.	s. c.	s. c.	s. c.

Precio salida almacén mayorista sin IVA.

### 3.3. PATATA

Los cultivadores han mantenido una discreta salida a la venta de patatas de consumo, basada fundamentalmente en las partidas que ofrecían peores cualidades de almacenamiento. El precio logrado para ellas ha permanecido estable en los 17 €/100 kg que, siendo rentable para los agricultores, no es todo lo bueno que cabría esperar de una campaña en la que se ha estimado un 4,1% menos de patata a nivel europeo sobre la media de los cinco últimos años. Por eso, la mayor parte de la cosecha sigue almacenada con el anhelo de que en los próximos meses se revalorice y se consiga sacar el máximo provecho a una campaña en la que los bajos rendimientos logrados en la región han causado un aumentado del coste por kilo.

(€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Agria	17,00	17,00	17,00	17,00

### 3.4. REMOLACHA

Por fin la fábrica azucarera de Miranda de Ebro abrió sus puertas, con tres semanas de retraso respecto a 2012. Los agricultores ya habían comenzado con la extracción de las raíces una semana antes, para que la fábrica contara con existencias con las que comenzar a funcionar. Gracias a este remanente, la azucarera pudo continuar en la tercera semana del mes a pesar de que las condiciones del terreno que dejaron las lluvias imposibilitaban continuar con la cosecha en campo.

Los primeros resultados aún no dejan entrever cuál será el balance final de la campaña, pero todo hace indicar que, sin llegar a los extraordinarios resultados del último año, se volverán a alcanzar unas buenas cifras globales. Sin embargo, se advierte de una gran variabilidad entre parcelas a consecuencia de la dilatación en el tiempo de la siembra. Esta labor, que se suele concentrar en la primera quincena de marzo, se alargó este año hasta la segunda quincena de abril, de modo que las plantas situadas en las parcelas más problemáticas por las características de su suelo verán recortado su periodo de cultivo dejando unos rendimientos más escasos. Otras parcelas, sin embargo, aprovecharán el retraso general de la campaña para alargar el proceso de almacenamiento de azúcares y lograr una alta productividad.

Las malas condiciones para el cultivo también se han dado en el conjunto de la Unión Europea, en la que se espera una reducción de la producción de un 7% a pesar de que la superficie sembrada ha sido similar a la de la campaña anterior.

### 3.5. HORTALIZAS

Un otoño especialmente cálido hasta mediados de mes provocó un adelantamiento de los calendarios de las crucíferas hasta en tres semanas, generando un gran aumento de las pellas cortadas y consecuentemente una situación de saturación en los almacenes. Los operadores tuvieron que hacer frente a una cantidad de producto muy alta y de una calidad regular que sólo pudo encontrar salida ofreciéndolo sin precio. Posteriormente, en la segunda mitad del mes, la situación se invirtió. La brusca caída de las temperaturas y el viento de cierzo contribuyeron a frenar el desarrollo de las hortalizas, generando un hueco productivo de al menos tres semanas en el que la falta de oferta disparó los precios, multiplicándolos en algunos casos por tres.

También la lechuga acusó el efecto de las temperaturas, dejando una oferta limitada y precios crecientes. Por otro lado, la temporada de otoño de la alcachofa, que estaba resultando poco abundante pero de buena calidad, y que se había frenado con el descenso de las temperaturas, se vio definitivamente interrumpida con la llegada de heladas a finales de mes. Del resto de hortalizas los operadores han hecho notar una importante falta de oferta que, sin embargo, no ha repercutido en gran medida sobre sus precios.

(€/kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual	Conversión
Borraja	0,30	0,30	0,40	<b>0,33</b>	
Acelga amarilla	0,40	0,40	0,40	<b>0,40</b>	
Acelga verde	0,30	0,30	0,30	<b>0,30</b>	
Lechuga rizada (€/doc.)	2,35	2,40	3,00	<b>2,58</b>	1 doc.= 4 kg
Lechuga Hoja de Roble (€/doc.)	2,40	2,40	3,00	<b>2,60</b>	1 doc.= 3 kg
Cogollos (€/doc.)	1,50	1,80	1,80	<b>1,70</b>	1 doc.= 4 kg
Escarola (€/doc.)	-	-	6,50	-	1 doc.= 8,4 kg
Coliflor (€/doc.)	-	4,00	8,00	<b>6,00</b>	1 doc.= 22 kg
Brócoli	0,30	0,35	0,90	<b>0,52</b>	
Romanescu (€/doc.)	4,00	5,00	8,00	<b>5,67</b>	1 doc.= 20 kg
Repollo Hoja Rizada	0,15	0,15	0,14	<b>0,15</b>	
Coles de Bruselas	0,50	0,50	0,60	<b>0,53</b>	
Alcachofa (€/doc.)	1,70	1,55	-	<b>1,63</b>	
Apio (€/ud.)	0,18	0,15	0,14	<b>0,16</b>	1 ud.= 1 kg
Cardo (€/ud.)	1,50	1,50	1,50	<b>1,50</b>	1 ud.= 6 kg

### 3.6. CHAMPIÑÓN Y SETAS

Con las temperaturas excepcionalmente altas y la pluviometría más bien escasa que se han mantenido hasta mediados de noviembre, la temporada de setas silvestres no ha resultado especialmente abundante. La cuota de consumo que ha podido distraer de las cultivadas ha sido por tanto menor que en otros años y, con la llegada de las heladas de la última semana del mes, se ha podido dar por concluida. Así, el comportamiento del precio de la cultivada ha sido estable, aunque por debajo de la media de las últimas campañas, mientras ha coexistido con la silvestre. Una vez que ésta primera ha acaparado toda la cuota de mercado, su precio ha aumentado rápidamente, duplicando su valor en pocas jornadas.

Para el champiñón esta competencia no es tan directa, aunque ha podido influir en la mejora de precio de final de mes, alcanzando nuevamente la mejor cotización en lo que va de campaña.

(€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Champiñón granel	125,00	125,00	130,00	<b>126,67</b>
Pleurotus granel	220,00	220,00	450,00	<b>296,67</b>

### 3.7. FRUTAS

Sin alejarse de lo que suele ser habitual para un mes de noviembre, el mercado de la pera ha mostrado un comportamiento monótono y exento de sorpresas. Las segundas calidades de las variedades mayoritarias han abundado en las cámaras de frío normal, acaparando buena parte de los anaqueles de los mercados y relegando cualquier posibilidad de mejora en la comercialización de las peras de mayor calidad a un futuro que probablemente no llegue hasta entrado el nuevo año.

Solamente la blanquilla ha mostrado signos de incremento de actividad en los mercados, gracias a la dinamicidad de la demanda exterior, sobre todo desde países como Israel y Emiratos Árabes. Esta mayor actividad no se ha reflejado por el momento en un mejor precio, sino que lo ha hecho en mayores volúmenes de salida desde los almacenes.

Pera (€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Moretini	37,00	-	-	-
Limonera	40,00	40,00	40,00	<b>40,00</b>
Conferencia D.O.P.	56,00	56,00	56,00	<b>56,00</b>
Conferencia (65+)	49,00	49,00	49,00	<b>49,00</b>
Blanquilla D.O.P.	52,00	52,00	52,00	<b>52,00</b>
Zumo	-	-	0,09	-

Precios percibidos por el agricultor.

De manera análoga, la comercialización de manzanas ha sido pausada y basada en segundas calidades.

Manzana (€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Golden (70+)	38,00	38,00	38,00	<b>38,00</b>
Zumo	-	-	0,09	-

Precios percibidos por el agricultor.

### 3.8. ALMENDRAS

Terminada la cosecha de almendra más escasa de los últimos veinte años, llega el momento de hacer balance de un ejercicio cuyo resultado negativo se suma a los de una larga lista de campañas anteriores, en los que, unas veces los accidentes meteorológicos y otras los bajos precios de la almendra, han impedido que se lograra algún beneficio económico de este cultivo. Si observamos lo sucedido en el último quinquenio, advertimos cómo de las últimas cinco cosechas tan sólo dos, las de 2009 y 2010, pueden considerarse como aceptables en cantidad. Del resto, la de 2008 y la de 2011, como malas, mientras que la de 2012 y esta última de 2013 deben calificarse sin duda como muy malas. Las bajas cotizaciones que se han impuesto en este mercado desde 2005, y que en estas cinco campañas no superaron, tomando como referencia su valor medio anual, los 0,90 €/kg para la variedad Largueta, acentúan la negativa rentabilidad que se deriva de estas cosechas de bajos rendimientos.

Centrándonos en la campaña de 2013, que ya sabemos es la menor de estos últimos años, advertimos cómo esta caída de la producción, que llegó primero como consecuencia de una meteorología adversa, se vio finalmente agravada por la acción negativa de hongos y patógenos.

El cultivo se vio obligado, por las anormalmente altas temperaturas de comienzos del invierno, a superar su parada invernal en las plantaciones de variedades tradicionales de una forma prematura. Tomando como valores de referencia los datos de la estación SIAR de Logroño, se puede advertir que la media de las mínimas desde el 21 de diciembre de 2012 hasta el día 31 de enero de 2013 fue 3,3 °C, cuando lo normal hubiera sido un promedio cercano a los 2. Esta desviación fue aún más evidente y por desgracia más perjudicial para el almendro, en el caso de las temperaturas máximas, cuya media de 11,2 °C superaba ampliamente a los 8,6 °C esperados. Una desviación de 2,6 °C que obligó a la evolución prematura del cultivo, más apreciable en las variedades tradicionales, en las plantaciones más jóvenes y también, por supuesto, en las más envejecidas y afectadas por la sequía que se arrastraba desde las dos campañas anteriores. A finales de enero de 2013, las temperaturas medias se situaron por encima de los 14 °C en todas las estaciones del SIAR enclavadas en las zonas de producción de almendra de nuestra comunidad. Esto suponía un impulso en la evolución fenológica de las variedades tradicionales que, de forma testimonial, comenzaron a mostrar sus primeras flores.

Si la meteorología de enero había sido especialmente perjudicial para las variedades tradicionales, la registrada en febrero no lo fue menos, con alternancia de periodos relativamente cálidos que favorecieron la entrada y el desarrollo de la floración, con otros muy fríos que la dificultaron. Febrero fue también un mes muy lluvioso y ventoso gracias a la llegada de varios temporales de lluvia y nieve. Consecuencia de ello fue un periodo de floración que se desarrolló de forma muy escalonada, a menudo interrumpido por episodios de heladas que fueron más intensas y perjudiciales en los últimos días del mes. La meteorología que, como vemos, había reducido hasta el mínimo y de una forma directa la tasa de cuajado y pervivencia de los frutos recién formados, tuvo también una influencia negativa, en este caso indirecta, debido a las enormes dificultades que tuvieron los insectos polinizadores para realizar su labor.

En marzo siguieron produciéndose heladas, algunas de ellas, aunque leves, después del comienzo oficial de la primavera. Estas heladas tardías redujeron si cabe un poco más la ya por entonces exigua tasa de cuajado. A esta mala polinización por efecto de las precipitaciones y las bajas temperaturas hay que sumar también la influencia negativa de las enfermedades criptogámicas -abolladura y monilia principalmente- sobre el cuajado de los frutos, de tal forma que a finales del mes de abril era ya perceptible una cosecha de almendro para este año 2013 muy inferior a la media.

Con respecto a la abolladura, una enfermedad que tradicionalmente causa daños muy limitados en las plantaciones, debemos destacar que en este año 2013, y debido a la elevada humedad y al hecho de que las hojas dañadas son un refugio excelente para las colonias de pulgones, sus efectos negativos fueron especialmente perjudiciales en aquellos cultivos más debilitados que sufrieron un ataque más severo.

El cultivo, con una cosecha ciertamente reducida, de la que sólo escaparon las escasas plantaciones de variedades de floración tardía, llegó al momento de su cosecha con un volumen total calculado de 340 toneladas de almendra en grano, alrededor de 1.550 toneladas en cáscara. Un volumen que supone una reducción cercana al 25% sobre los también cortos rendimientos de 2012.

(€/100 kg en cáscara)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
<b>Almendra Largueta</b>	170,00	170,00	170,00	<b>170,00</b>
<b>Almendra Marcota</b>	183,00	183,00	183,00	<b>183,00</b>
<b>Almendra Comuna</b>	110,00	110,00	110,00	<b>110,00</b>

### 3.9. VIÑEDO

El día 8 de noviembre, coincidiendo con la entrada en bodega de las últimas partidas de uva, se cerraba oficialmente en nuestra comunidad autónoma la vendimia 2013. Un cierre de campaña que podemos considerar como el más tardío desde 2008. En La Rioja, según los datos proporcionados por el Consejo Regulador, se recogieron un total de 256.740 toneladas de uva, de las cuales casi un 93% fueron de variedades tintas. El resto, 18.200 toneladas, lo fueron de uva blanca. Una cantidad que según datos de este Consejo Regulador es ligeramente superior a la del año pasado, que fue anormalmente corta por la grave sequía sufrida, y que queda también por debajo de lo esperado en un año de rendimientos máximos autorizados.

El viñedo comenzaba su ciclo evolutivo en La Rioja durante el mes de abril, sometido a una meteorología dominada por la abundancia de lluvias y unas temperaturas medias mensuales claramente inferiores a lo normal. Esta situación se mantendría hasta julio, cuando por fin se superaron los valores medios esperados. En este primer trimestre del ciclo del cultivo, los viñedos de La Rioja tuvieron que superar una helada tardía el día 21 de abril, más severa en Rioja Alta, donde afortunadamente el viñedo se encontraba en un estado más atrasado y resistente al frío. Posteriormente, en un anormalmente frío mes de mayo, con una temperatura media mensual 4,5 °C inferior a lo esperado, el cultivo aumentó el retraso en su evolución, a la vez que sufría la visita del granizo en muchas zonas de nuestra comunidad, aunque por fortuna los daños causados fueron muy localizados.

Junio, un mes en el que la floración fue el aspecto más importante, no pudo compensar la evolución atrasada de las vides. Sus temperaturas medias, otra vez inferiores a sus valores históricos, aunque esta vez con una desviación mucho menor que la vivida en el mes de mayo, perjudicaron junto con el exceso de humedad a este vital proceso productivo. En Rioja Baja, la abundante humedad de los viñedos se consideraba especialmente perjudicial para la variedad Garnacha, cuya fertilidad suele ser inversamente proporcional al vigor de la cepa en el momento de la floración. El Tempranillo acusó también problemas de cuajado, apreciándose la existencia de *millerandage* en los viñedos de floración más temprana. Estos efectos indeseables de la meteorología, que produjeron en primera instancia un exceso de vigor de las cepas y redujeron la tasa de cuajado, obligaron también a los viticultores a mantener un control sobre la vegetación a través de las intervenciones en verde, mucho más intenso y numeroso, prodigándose las labores de despunte, de desniete e, incluso, los deshojados.

Al comienzo de agosto, con un retraso constante en el cultivo en relación con las fechas medias de las cinco campañas anteriores del orden de 21 días, el cultivo mostraba en general un buen estado sanitario, y ello, a pesar de la gran amenaza que habían supuesto las enfermedades en todas las comarcas de nuestra comunidad. Sin duda, el trabajo de los viticultores había sido decisivo para el control de estos peligrosos ataques, y tanto por la idoneidad de las operaciones sobre la vegetación como por la estrategia en la aplicación de los fitosanitarios. Durante la segunda quincena de este mes de agosto, con la excepción de los viñedos situados en la zona más occidental de La Rioja y también de aquellos que sufrieron la inconveniente visita del pedrisco y que acumulaban un retraso más amplio, comenzaron la fase de envero. Una señal que anunciaba la llegada de la maduración, en un año en el que se esperaba una cosecha irregular, con viñedos de cuajado deficiente causado por problemas fisiológicos o sanitarios, muy próximos a otros que atesoraban una cosecha normal en cantidad.

Como se temía durante los meses anteriores, ante la imposibilidad de compensar el retraso en el ciclo del cultivo, la meteorología de septiembre y octubre iba a resultar decisiva para la consecución de una buena calidad en una cosecha que ya se sabía por entonces era corta en cantidad. Los primeros pasos de la vendimia 2013 se daban oficialmente el día 18 de septiembre, coincidiendo con el comienzo de la recogida de las uvas blancas en Aldeanueva de Ebro y tras publicarse los primeros muestreos de maduración realizados por el Consejo Regulador. Sus resultados indicaban por entonces una cosecha cuya característica más llamativa era la de poseer una acidez alta. Esta circunstancia, unida a un elevado vigor en el cultivo, elevaba los riesgos de extensión de la botrytis en el caso de que las lluvias hubieran regresado. Por fortuna, y gracias a unas temperaturas que fueron, sobre todo en octubre, superiores a lo normal, y también a unas lluvias que sólo de forma ocasional alcanzaron nuestros campos, la maduración tuvo oportunidad de desarrollarse sin la incidencia notable de podredumbres. El retraso del ciclo del cultivo siguió comprobándose en los análisis de maduración, que señalaban la existencia de un contenido en las uvas en ácido málico superior a lo habitual. El elevado vigor de las cepas, y un metabolismo de este ácido orgánico ralentizado por las bajas temperaturas del verano, lo habían acumulado en las uvas en una cantidad mayor de lo habitual. La esperanza de su reducción obligó a mantener una vendimia selectiva, que se efectuaba una vez el grado probable, el color y el contenido en compuestos aromáticos eran adecuados, ya que, como hemos indicado, fue la acidez el parámetro que menos evolucionó en esta última fase del cultivo.

Un elevado nivel de acidez en los vinos, tanto málica como total, ofrece como es habitual en viticultura ventajas e inconvenientes. Partiendo de la base de que el ácido málico deberá desaparecer una vez tenga lugar la llamada "transformación maloláctica", los vinos, una vez superado este proceso, mostrarán como aspecto positivo una menor acidez y, por tanto, una mejoría organoléptica, además de adquirir un perfil

aromático más complejo. Como inconveniente peligroso, y por tanto a vigilar cuidadosamente en bodega, se producirá también una pérdida de color. Resultado de ello será la consecución de unos vinos que, gracias a una acidez relativamente elevada, pueden afrontar los procesos de envejecimiento con mayores garantías y un plazo de consumo óptimo más amplio.

En el mercado de ventas de uva, se estima que los precios se encuentren por encima de los de la cosecha de 2012, cuyas medias fueron de 0,66 €/kg para la tinta y 0,68 €/kg para la blanca. Las cotizaciones medias de los vinos a granel de la campaña 2012-2013 fueron de 1,15 €/l para el tinto, 1,07 €/l para el rosado y 1,23 €/l para el blanco.

## 4. GANADERÍA

### 4.1. VACUNO

El comportamiento de las cotizaciones de las canales de vacuno durante el mes de noviembre fue, tal y como se aprecia en la tabla adjunta, ligeramente alcista, aunque, a diferencia de lo acontecido en octubre, las subidas se anotaron con casi la misma amplitud en machos y en hembras. Los mataderos, sobre todo durante la segunda quincena del mes, parecían anticiparse al despertar de la demanda que se produce alrededor de las fiestas de Navidad con el deseo de adquirir lo más baratas posibles las reses que iban a comercializar en el último mes del año. Como, además, la coyuntura de este mercado a lo largo de 2013 indicaba la existencia de una oferta muy ajustada, sobre todo de hembras cruzadas de calidad, se temía que a medida que el consumo reaccionara a la llegada de estas festividades, los precios fueran anotando ganancias.

A final de mes, el mercado se mantenía con tendencia alcista, bien asentado sobre una producción escasa, y decididamente respaldado por un consumo interno en leve aumento y unas exportaciones de canales y animales vivos que de nuevo volvían a interesarse por nuestra carne.

(€/100 kg en vivo)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
<b>Terneros</b> (para abasto)	267,85	267,85	271,96	<b>268,46</b>
<b>Añojos</b> (para abasto)	251,41	251,41	254,20	<b>252,34</b>
<b>Leche de vaca</b> (€/100 litros)				<b>39,00</b>

### 4.2. OVINO

El mercado del ovino operó durante el mes de noviembre siendo consciente de la proximidad del final de año, y por tanto de la cercanía a uno de los periodos en el que su consumo se incrementa de forma más apreciable, sin que finalmente se advirtieran cambios ni en los precios, que quedaron por debajo de los vigentes en años anteriores por esta época, ni en una coyuntura de mercado, que permanecía dominada por un consumo muy pesado. Centrándonos en la situación de los animales lechales, los que teóricamente tenían que disfrutar de una mayor animación en estas semanas, llamaba la atención las crecientes quejas de nuestros ganaderos por las importaciones de corderos lechales de orígenes francés e italiano. Su entrada en nuestro mercado, se lograba gracias a un precio muy competitivo, ya que su calidad se consideraba muy inferior. A pesar de ello, y ante la realidad de una demanda interna mínima, esta competencia tenía resultados muy negativos para nuestros productores, ya que se veían obligados a vender cada vez con más dificultad unos animales, que, además, no les proporcionaban ninguna ganancia.

Los ganaderos vieron por tanto llegar el mes de diciembre a sus cuadras sin poder revalorizar ni un ápice sus escasos corderos. De hecho, su valor de entrada en este último mes del año era el más bajo de los últimos cinco, y además parecía que, dada la escasa actividad del consumo, tenía nulas posibilidades de avance. Al menos los descensos tampoco parecían con muchas posibilidades de producirse, ya que la disponibilidad seguía ajustada y las exportaciones de corderos pesados se reanudaban con firmeza.

(€/100 kg en vivo)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
<b>Cordero lechal</b>	427,50	427,50	427,50	<b>427,50</b>
<b>Cordero recental</b>	310,00	310,00	310,00	<b>310,00</b>
<b>Cordero pascual</b>	309,00	309,00	309,00	<b>309,00</b>
<b>Cabrito lechal</b>	500,00	500,00	500,00	<b>500,00</b>
<b>Leche de oveja</b> (€/100 litros)				<b>95,00</b>
<b>Leche de cabra</b> (€/100 litros)				<b>67,00</b>

### 4.3. PORCINO

El precio del kilo en vivo de cerdo cebado, que desde el mes de septiembre mantenía intacta una tendencia bajista, no logró cambiar este rumbo durante el penúltimo mes del año. La causa principal de este largo periodo de descensos fue el mal comportamiento con el que se desarrollaba el mercado de la carne, sobre todo en su componente exportadora, ya que el destino ruso seguía cerrado y la paridad euro dólar

beneficiaba las ventas de nuestros competidores. Como además la oferta se mantenía elevada, de hecho el peso medio de los cerdos sacrificados siguió bajo un lento pero constante aumento, los mataderos tuvieron la oportunidad de seguir presionando con éxito los precios a la baja, y así intentar recomponer a pocas semanas de finalizar el año su maltrecha cuenta de resultados. Fueron diez semanas de descensos en las que el precio retrocedió un 16%.

La disponibilidad de animales para sacrificio, que ayudó a consolidar esta tendencia bajista, fue durante todo el mes la suficiente para cubrir sin gran esfuerzo los muchos pedidos de los mataderos. Esta situación era consecuencia de un otoño de meteorología muy benigna que había mejorado los índices de conversión en las granjas de cebo. Así, el mes de noviembre finalizaba con una coyuntura en la que la estabilidad parecía abrirse paso después de un largo periodo de descensos. La reducción de sacrificios calculada en meses anteriores, debido a una teórica menor producción de las granjas de cebo para este último trimestre del año, fue finalmente menor de lo esperado y, por tanto, los mataderos mantuvieron su actividad de sacrificio lo suficientemente elevada para evitar la formación de un exceso de oferta y una mayor caída de las cotizaciones.

La estabilidad de los precios de los lechones para engorde, que gobernaba su mercado desde septiembre, permaneció sin variación hasta las últimas semanas de noviembre. La oferta operaba acompañada con una demanda que se esperaba que dejara a un lado la debilidad de los precios del cebado y reanudara sus compras. Este hecho, que comenzó a percibirse claramente al finalizar el mes, dejó al descubierto una oferta de lechones muy ajustada, tanto de producción nacional como de importación.

	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
<b>Cerdo cebado</b> (€/100 kg en vivo)	137,00	133,00	133,00	<b>134,33</b>
<b>Cerdo cebado</b> (€/100 kg en canal)	170,00	164,00	164,00	<b>166,00</b>
<b>Lechón unidad</b> (15 kg)	37,00	37,00	39,00	<b>37,67</b>

#### 4.4. AVES Y HUEVOS

Los acusados vaivenes que muestra la cotización del kilo en vivo de pollo cebado en el mes de noviembre denuncian una coyuntura de mercado gobernada por las dudas, en la que se produjo una reducción de la producción disponible y el consumo no alcanzó la actividad esperada. En consecuencia, los precios de los pollos siguieron por debajo de lo esperado en esta época del año y, además, con escasas posibilidades de aumento antes del fin del año.

Los gramajes intermedios lograron mantener sus precios al alza, debido principalmente al descenso de producción de huevos de estas categorías, en un momento en el que la demanda ganaba en debilidad, tal y como mandan sus ritmos estacionales.

	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
<b>Pollo de granja</b> (€/100 kg en vivo)	124,00	102,00	112,00	<b>112,67</b>
<b>Huevos de gallina cat. XL</b> (€/100 docenas)	126,00	126,00	126,00	<b>126,00</b>
<b>Huevos de gallina cat. L</b> (€/100 docenas)	98,00	102,00	102,00	<b>100,67</b>

#### 4.5. CONEJOS

La repetición de los precios fue la nota más destacable dentro del mercado cunícola, gracias al equilibrio de mínimos que mantuvieron su oferta y su demanda. A pesar de esta notable estabilidad, no debemos olvidar que la cotización de la carne de conejo operaba en una zona de máximos anuales, gracias a un consumo activo y a una producción ajustada. Los ganaderos eran conscientes de acercarse a una fase de dificultades, ya que las últimas semanas del año suelen traer asociado un descenso de la demanda y, como consecuencia de ello, severos ajustes bajistas en los precios.

(€/100 kg en vivo)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
<b>Conejo</b>	223,00	223,00	223,00	<b>223,00</b>