

# coy.

**coyuntura  
agraria**

**2013  
abr.**

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

	RESUMEN DEL MES .....	1
1.	METEOROLOGÍA .....	3
2.	EVOLUCIÓN Y SITUACIÓN DE LOS EMBALSES .....	5
3.	CULTIVOS.....	6
3.1	CEREALES.....	6
3.2	FORRAJERAS.....	7
3.3	PATATA.....	7
3.4	REMOLACHA .....	7
3.5	HORTALIZAS.....	8
3.6	CHAMPIÑÓN Y SETAS .....	8
3.7	FRUTAS .....	8
3.8	ALMENDRAS.....	9
3.9	VIÑEDO.....	10
3.10	OLIVAR .....	11
4.	GANADERÍA .....	12
4.1	VACUNO .....	12
4.2	OVINO.....	13
4.3	PORCINO .....	14
4.4	AVES Y HUEVOS.....	14
4.5	CONEJOS.....	14

## RESUMEN DEL MES

### METEOROLOGÍA

Las **temperaturas** medias del mes de abril de 2013, basándonos en los datos de la estación SIAR de Logroño-La Grajera, quedaron ligeramente por debajo de sus registros medios históricos. La mayor diferencia, casi 2 °C por debajo de lo normal, se observa en los valores mínimos.

En cuanto a las **precipitaciones**, abril de 2013 muestra en la estación de Logroño-La Grajera una cantidad acumulada ligeramente superior a lo normal. En el resto de estaciones, estas cantidades fueron muy dispares, oscilando desde los 39 mm de Uruñuela hasta los 83 mm de Aldeanueva de Ebro.

### CULTIVOS

Gracias a los aportes de abono y a la subida de las temperaturas, especialmente perceptible a partir de la segunda quincena del mes, los **cereales de invierno** evolucionaron apreciablemente, haciendo regresar a las mentes de los agricultores los peligros de encamados o de aparición de enfermedades criptogámicas, que la larga sequía de los dos años pasados había eliminado.

La escasa disponibilidad de grano, tanto de trigo como de cebada, ayudó al sostenimiento de los precios; aunque era el trigo el cereal que se preveía iba a operar con una menor disponibilidad en los meses que quedaban antes del comienzo de la nueva campaña.

El nunca tan esperado comienzo de campaña de recolección de **heno de alfalfa** se produjo en las zonas más tempranas de nuestra comunidad durante la segunda semana de abril, aunque no se generalizarían sus labores hasta prácticamente sus últimos días.

Las existencias de almacenes y plantas deshidratadoras, que se habían mantenido muy bajas durante toda la campaña pasada, alcanzaron el comienzo de la actual con unas existencias casi nulas, y con unas cotizaciones sorpresivamente estables, gracias a que la demanda, tanto interna como para exportación, seguía también a niveles mínimos.

Al terminar el mes aún no se había terminado de sembrar toda la **patata**, acumulando un importante retraso en el inicio de la temporada, algo que sucede igualmente en el resto del país y de Europa.

Con la siembra realizada, la nascencia de **remolacha** se ha ido sucediendo mientras que en otras regiones de la zona norte se ha solapado el arranque con la sementera.

Los cultivadores de **champiñón** están logrando esta campaña una gran estabilidad de precios. El precio de la **seta**, sin embargo, sigue resultando bajo.

Mes de transición para las **hortalizas**, las dificultades para las de calle se han sucedido por el exceso de humedad del terreno. En los invernaderos, el precio de la lechuga ha salido reforzado gracias a una oferta más corta.

Únicamente la **pera Conferencia** ha subsistido en abril en los almacenes, aprovechando su condición predominante para seguir en la senda alcista de su precio. En el campo, el cuajado de los **frutales** ha podido verse afectado por las condiciones de lluvia y cambios de temperatura de este mes.

Las consecuencias de la meteorología de final del invierno y comienzo de la primavera sobre el cultivo del **almendro**, que fue abundante en lluvias y contó con periodos anormalmente cálidos, pudieron advertirse en las plantaciones tradicionales a través de una tasa de cuajado muy bajo. Las cotizaciones de la almendra permanecieron estables durante todo el mes.

El **viñedo** de La Rioja experimentó durante en abril un apreciable avance fenológico en todas sus comarcas productoras, especialmente perceptible a partir de su segunda quincena, gracias a un periodo de temperaturas relativamente elevadas y al cese temporal de las precipitaciones. Sin embargo, esta fase que podemos considerar como positiva en cuanto que facilitó un rápido desarrollo del cultivo, también le predispuso de una forma peligrosa a las heladas tardías de primavera, un accidente meteorológico que en la madrugada del día 21 de abril hizo su acto de presencia en nuestra comunidad autónoma.

El análisis de la **campaña de aceite** 2012/2013 deja un bajo porcentaje de aceite de oliva virgen extra, como consecuencia del segundo año consecutivo de sequía que han tenido que soportar los olivos de secano y de las heladas registradas en la parte final de la cosecha.

## GANADERÍA

Si los meses de febrero y marzo fueron de estabilidad en los precios de las canales de **vacuno**, abril logró mantener esta tendencia neutra en los precios tan sólo en su primera quincena, apareciendo de nuevo los ajustes bajistas durante sus últimos días.

Al finalizar abril se cumplió el tercer mes consecutivo sin variaciones en los precios de la carne de **ovino**. Un largo periodo de estabilidad que se puede definir como equilibrio de mínimos, ya que tanto la oferta como la demanda operaron a un nivel muy bajo.

Las cotizaciones del mercado del **porcino** permanecieron sin variaciones apreciables desde el inicio de marzo y hasta el final de abril, en contra de las numerosas amenazas que tuvieron que sortear durante esas ocho semanas.

Abril enmendó el rumbo alcista que mantenía el precio de los **lechones** para engorde desde el comienzo de este año.

La amenaza de los descensos en el precio de los **pollos** cebados que venía anunciándose de forma previa al comienzo de abril no terminó de materializarse durante éste, el cuarto mes del año.

Los **huevos** vivieron en este mes un breve pero generalizado descenso en sus gramajes más altos.

El mes de abril recibió unas cotizaciones para el **sector cunícola** muy estables, aunque con una firmeza menguante, después de un mes de marzo plano en el que el equilibrio entre producción y consumo fue la nota dominante.

## 1. METEOROLOGÍA

Logroño	T (°C)	TM (°C)	Tm (°C)	P (mm)	DP (días)
Abril 2013*	10,5	15,8	5,5	57	9
Abril valores estadísticos SIAR*	11,9	17,4	7,2	50	9
Abril valores estadísticos Aemet**	11,4	16,7	6,1	44	7

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 abril)	Tª máxima absoluta 2013	Tª mínima absoluta 2013	Tª máxima absoluta histórica	Tª mínima absoluta histórica
Temperatura	25,9	0,9	24,8	-0,1
Día	17/4/2013	21/4/2013	29/4/2010	5/4/2010

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

LOGROÑO * (Valores extremos abril)	Tª máxima absoluta 2013	Tª mínima absoluta 2013	Tª máxima absoluta histórica	Tª mínima absoluta histórica
Temperatura	25,9	0,9	31,2	-3,6
Día	17/4/2013	21/4/2013	14/4/1949	16/4/1999

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

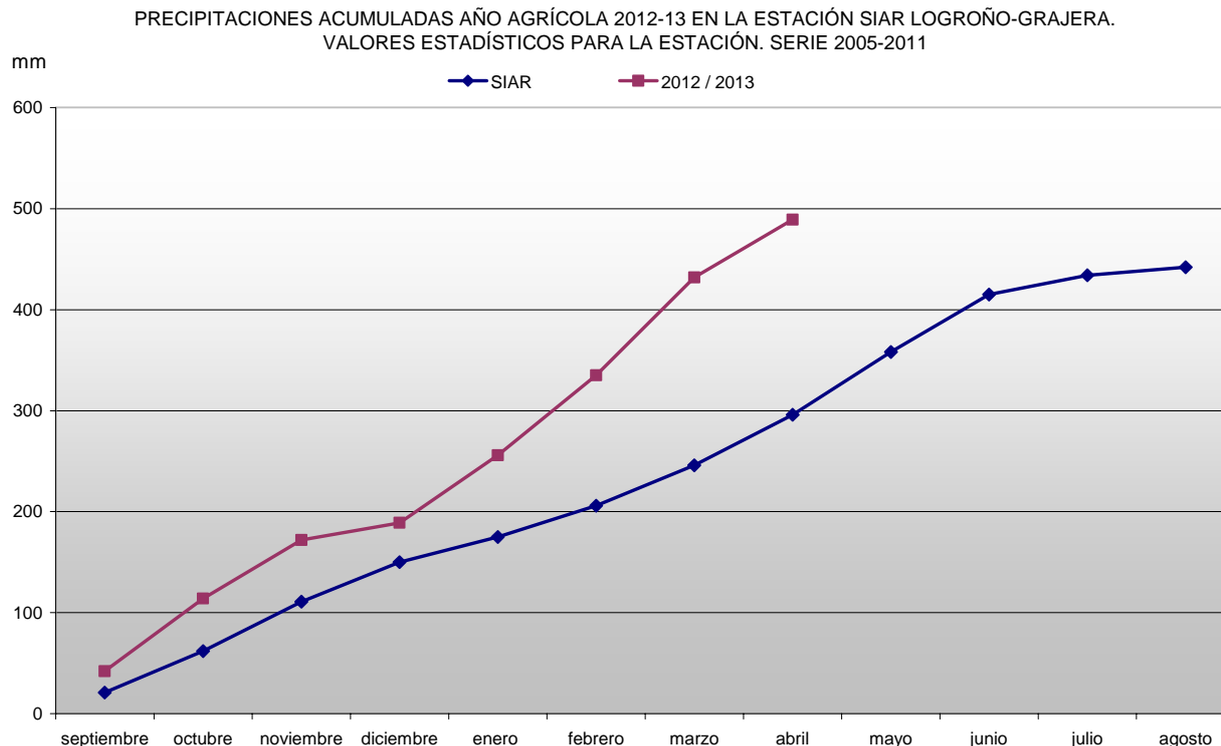
## PRECIPITACIONES MENSUALES ACUMULADAS EN 2013. ESTACIÓN DE LOGROÑO (LITROS/M²)

Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Total
67	146	243	300									

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

Estaciones	Abril 2013	Acumulado año agrícola 2012/13	Acumulado 2013
Agoncillo	52	489	319
Albelda de Iregua	61	529	305
Aldeanueva de Ebro	83	486	303
Alfaro	65	444	228
Arenzana de Abajo	50	481	254
Ausejo	71	497	309
Autol	65	478	290
Calahorra	48	426	234
Casalarreina	79	395	207
Cervera (Cabretón)	62	620	395
Foncea	62	330	186
Igea	69	458	266
Leiva	57	489	300
Logroño (La Grajera)	43	427	154
Pazuengos	72	465	259
Rincón de Soto	66	676	433
San Vicente de la Sonsierra	68	518	303
Santa Engracia de Jubera	53	471	252
Santo Domingo de la Calzada	39	518	303
Uruñuela	58	526	276
Villar de Torre	52	489	319

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



Las temperaturas medias del mes de abril de 2012, basándonos en los datos de la estación SIAR de Logroño-La Grajera, quedaron ligeramente por debajo de sus registros medios históricos. La mayor diferencia, casi 2 °C por debajo de lo normal, se observa en los valores mínimos.

Durante todo el mes, fueron frecuentes las oscilaciones térmicas, dándose valores termométricos relativamente bajos a su comienzo y final, y por el contrario, anormalmente cálidos en los primeros días de su segunda quincena.

Las temperaturas mínimas más bajas del mes se anotaron en dos periodos, el primero de ellos entre los días 4 y 10, y el postrero, durante sus últimos tres días. El valor mínimo absoluto fueron los -4,1 °C de la estación de Pazuengos del día 6. También se anotaron heladas en las estaciones de Leiva -2,4; Casalarreina -2,1; Arenzana de Abajo -1,9; Foncea y Uruñuela -1,4; Santo Domingo -1,3; Cervera-Cabretón -1,2; San Vicente -1,0; Agoncillo -0,4; Santa Engracia -0,3; Albelda y Villar de Torre -0,2.

Es de destacar la helada de radiación que se produjo en gran parte de la geografía riojana durante la madrugada del día 21. Las temperaturas más bajas fueron las de las estaciones de Rioja Alta, con valores en torno a -2 °C. En las de Rioja Media, estos valores se situaron ligeramente por debajo de los 0 °C mientras que en Rioja Baja, a pesar de percibirse también este anormal descenso, los termómetros no descendieron de los 0 °C, salvo en la estación de Cervera.

Tal y como ya hemos indicado, los días de inicio de la segunda quincena del mes vieron cómo las temperaturas máximas ascendían por encima de lo normal, anotándose en la estación de Logroño-La Grajera un nuevo valor máximo absoluto de 25,9 °C el día 17. Registro que logra superar en 1,1 °C el anterior récord. En consonancia con estas temperaturas, se anotaron valores muy elevados en todas las estaciones, destacando las de Calahorra y Rincón de Soto con 28,3 °C. Un valor anormalmente elevado para un mes de abril.

En cuanto a las precipitaciones, abril de 2013 muestra en la estación de Logroño-La Grajera una cantidad acumulada ligeramente superior a lo normal. En el resto de estaciones, estas cantidades fueron muy dispares, oscilando desde los 39 mm de Uruñuela hasta los 83 mm de Aldeanueva de Ebro. Es de destacar cómo, en general, y gracias a que estas lluvias fueron durante los dos últimos días del mes especialmente copiosas en Rioja Baja, las estaciones que más lluvia acumularon durante este mes fueron las enclavadas en esta zona. Un hecho ciertamente inusual en nuestra comunidad autónoma. Asimismo, es de destacar que estas precipitaciones de final de mes fueron de nieve en cotas relativamente bajas, una circunstancia poco habitual en esas fechas.

## 2. EVOLUCIÓN Y SITUACIÓN DE LOS EMBALSES

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

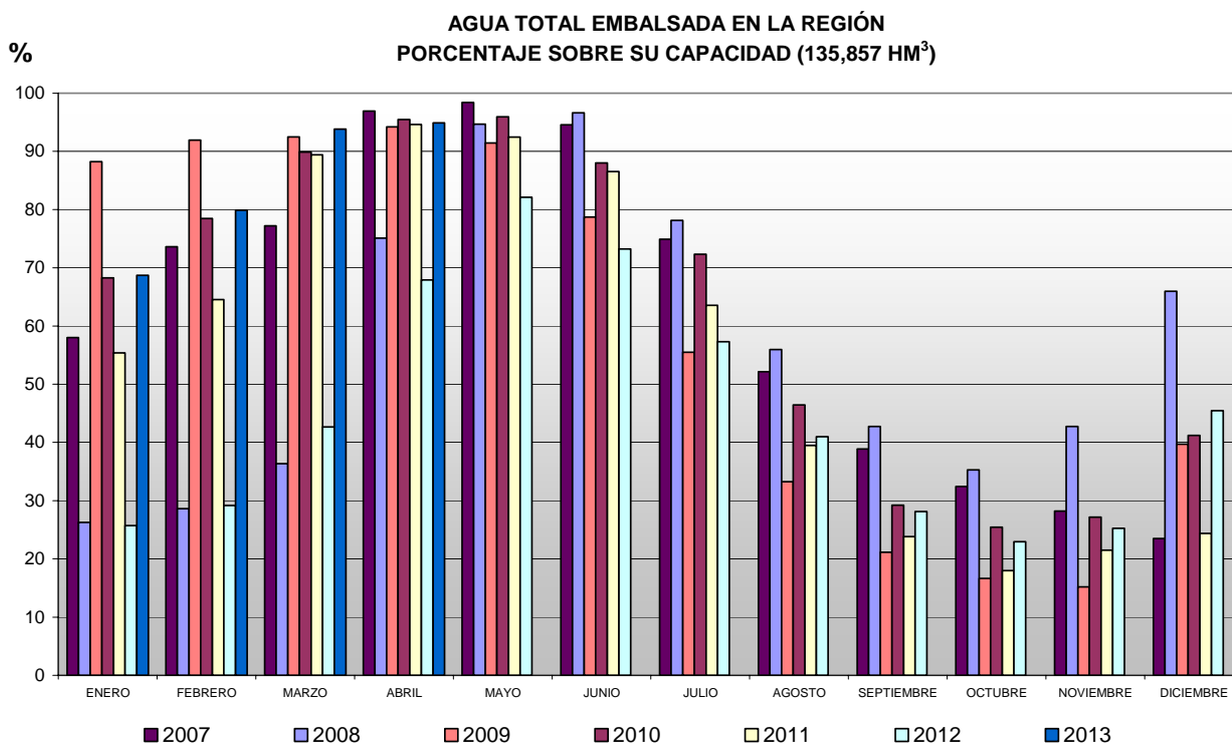
Mansilla.....	63.037.000 m <sup>3</sup>	(93,07%)
González-Lacasa.....	31.544.000 m <sup>3</sup>	(95,79%)
Pajares.....	32.898.000 m <sup>3</sup>	(93,48%)
<b>TOTAL.....</b>	<b>127.479.000 m<sup>3</sup></b>	<b>(93,83%)</b>

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

Mansilla.....	61.891.000 m <sup>3</sup>	(91,37%)
González-Lacasa.....	31.928.000 m <sup>3</sup>	(96,96%)
Pajares.....	35.064.000 m <sup>3</sup>	(99,63%)
<b>TOTAL.....</b>	<b>128.883.000 m<sup>3</sup></b>	<b>(94,87%)</b>

Por tanto, el nivel medio de los embalses se encuentra al 94,87%, frente al 93,83% del 31 de marzo.

Abril 2013	Mansilla		González-Lacasa		Pajares		Total	
	hm <sup>3</sup>	%						
5 de abril	59,852	88,36	31,346	95,19	35,161	99,91	126,36	93,01
12 de abril	60,170	88,83	31,361	95,24	35,016	99,49	126,55	93,15
19 de abril	60,762	89,71	31,361	95,24	34,919	99,22	127,04	93,51
26 de abril	60,762	89,71	31,498	95,65	35,032	99,54	127,29	93,70
30 de abril	61,891	91,37	31,928	96,96	35,064	99,63	128,88	94,87



### 3. CULTIVOS

#### 3.1. CEREALES

##### SITUACIÓN DEL CAMPO

En campo, el mes comenzaba con una meteorología desfavorable, en la que las lluvias seguían impidiendo que se pudiera dar fin a las tareas de abonado de cobertera, y de aplicación de tratamientos herbicidas. Afortunadamente, estas abundantes lluvias de comienzo de mes dejarían paso a partir del día 7 a un periodo en el que las altas temperaturas y el cese de las precipitaciones serían la nota dominante. Gracias a ello, lograron finalizarse los tratamientos de control de las malas hierbas y de aplicación de nutrientes.

A consecuencia de estos aportes de abono y de la subida de las temperaturas, especialmente perceptible a partir de la segunda quincena del mes, el cultivo evolucionó apreciablemente, haciendo regresar a las mentes de los agricultores los peligros de encamados o de aparición de enfermedades criptogámicas, que la larga sequía de los dos años pasados había eliminado.

Aunque se constataba en toda nuestra comunidad un apreciable retraso en la evolución fenológica del cultivo en comparación con una campaña normal, en algunas parcelas de Rioja Baja y para las siembras más tempranas, se alcanzaron durante el tramo final del mes estados próximos al de espigado. El aspecto del cultivo era muy bueno, salvo contadas excepciones en las que la falta de abonados o la excesiva proliferación de las malas hierbas habían afectado negativamente. Una situación totalmente opuesta a la del año pasado, cuando la sequía anuló el desarrollo del cultivo desde la fase de ahijamiento. El estado sanitario en esta zona comenzaba a ser preocupante, observándose algunos ataques de enfermedades fúngicas en trigos y cebadas que por entonces parecían no justificar su tratamiento. Además, el momento adecuado para aplicar los fungicidas se preveía a comienzos del mes de mayo, previamente al estado de "grano lechoso" y una vez detectados los ataques, siempre con el objetivo de preservar la sanidad de la espiga y de las dos últimas hojas, las responsables del llenado del grano.

##### SITUACIÓN DEL MERCADO

Al comienzo de la actual campaña de comercialización de los cereales, se presumía un final de la misma plagado de volatilidad, gracias a unas existencias que se calculaban muy bajas. Abundando en esta idea, las cotizaciones se situaron desde su comienzo a un nivel elevado, que interfirió de forma negativa en los consumos ganaderos y en la transformación del grano en combustibles. Paralelamente, y gracias a las excelentes cosechas de Brasil y Argentina, parte de la demanda habitual de los mercados estadounidenses se trasladó hacia los puertos de América del Sur. Ambas circunstancias, una menor demanda y una creciente competencia, hicieron que disminuyera el consumo de grano en Estados Unidos, quedando en el mes de abril de 2013 unas existencias que se evidenciaron por encima de lo esperado al comienzo de la campaña. Ante estos hechos, los mercados de futuros adoptaron una tendencia claramente bajista, con severos descensos que alcanzaron por contagio a algunas lonjas nacionales, viéndose más afectadas las cotizaciones del maíz y la soja.

En nuestro ámbito nacional, con una coyuntura claramente dominada por la muy escasa operatividad existente, estos descensos fueron sólo perceptibles a través de las ofertas de grano de importación desde los puertos, mientras que en las lonjas de contratación, esta incipiente tendencia bajista fue más difícil de advertir. La escasa disponibilidad de grano, tanto de trigo como de cebada, ayudaron al sostenimiento de los precios, aunque era el trigo el cereal que se preveía iba a operar en los meses que quedaban antes del comienzo de la nueva campaña con una menor disponibilidad.

A medida que el mercado fue aproximándose al mes de mayo, el nivel de volatilidad de los mercados de futuros fue cada vez más elevado, registrándose fuertes subidas en los precios de la soja, colza y girasol. Los cereales, por su parte, operaron en este tramo final del mes bajo un ambiente de aparente tranquilidad, dándose a conocer las primeras ofertas que se hacían para el grano de nueva cosecha, con precios entre 30 y 40 €/tonelada inferiores a los por entonces vigentes.

(€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
<b>Trigo</b>	24,72	24,64	24,64	<b>24,67</b>
<b>Cebada</b>	22,99	22,84	22,84	<b>22,89</b>
<b>Maíz: 14%*</b>	24,04	23,74	23,74	<b>23,84</b>

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

### 3.2. FORRAJERAS

El nunca tan esperado comienzo de campaña de recolección de heno de alfalfa se produjo en las zonas más tempranas de nuestra comunidad durante la segunda semana de abril, aunque no se generalizarían sus labores hasta prácticamente sus últimos días. Un corte que se anunciaba corto en calidad por las abundantes malas hierbas, y que exigía una cierta antelación para evitar una mayor depreciación.

El sector comercializador comenzaba su actividad en este año 2013, sopesando la repercusión negativa que sobre la superficie de alfalfa podía traer el aumento de la del maíz y otros cultivos de regadío. Esta reducción de la presencia de cultivos forrajeros podía no afectar demasiado al volumen producido, ya que una mayor cantidad de agua disponible en los regadíos traería como consecuencia un mayor rendimiento por hectárea.

Las existencias de almacenes y plantas deshidratadoras, que se habían mantenido muy bajas durante toda la campaña pasada, alcanzaron el comienzo de la actual con unas existencias casi nulas, y con unas cotizaciones sorpresivamente estables, gracias a que la demanda, tanto interna como para exportación, seguía también a niveles mínimos. En consecuencia, la influencia del nuevo género sobre los precios de mercado parecía retrasarse tanto como su llegada, a la vez que se anunciaban para los productores unas cotizaciones iniciales en torno a los 174,30 €/tonelada, sensiblemente superiores a las de 2012.

(€/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

La siembra de patata ha acumulado un importante retraso de varias semanas, de tal modo que en fechas donde debería estar toda la labor realizada apenas se había podido comenzar con ella. Una vez que las precipitaciones cesaron a principios de mes y el terreno se oreó, los agricultores aprovecharon para acometer la siembra con intensidad, al tiempo que se sucedía la nascencia de las que pudieron ser sembradas con anterioridad y no tuvieron que ser resembradas. La labor quedó interrumpida a finales de mes cuando nuevas lluvias volvieron a impedir el trabajo sobre las fincas que aún quedaban por sembrar.

En el resto de España y en los principales países productores europeos las condiciones ambientales tampoco han resultado propicias, generando retrasos de entre dos y cuatro semanas. Por ello y por la pérdida de interés de este cultivo frente a otras alternativas más rentables, la superficie para este año será previsiblemente menor a la de 2012.

### 3.4. REMOLACHA

A pesar de las dificultades que se encontraron los agricultores para poder ejecutar la siembra, a abril se llegó con casi la totalidad de la superficie sembrada, que en esta ocasión ocupará una superficie de más de 1.300 ha, lo que supone un incremento aproximado del 3% respecto a la anterior campaña. La nascencia ha ido sucediéndose de forma regular, apoyada por la aplicación de los tratamientos herbicidas.

La fábrica de Miranda de Ebro abrió nuevamente sus puertas a finales de mes para comenzar a procesar las toneladas de remolacha que aún quedaban por cosechar en zonas de Álava y Navarra, donde se ha solapado la extracción con la siembra. El retraso que acumula este inicio de campaña, en el que al finalizar el mes aún no se había terminado con la labor de siembra en la zona norte, afectará probablemente a la fecha de apertura de la fábrica, lo que para nuestros cultivadores podría significar un ciclo de cultivo más largo y, por tanto, mayor plazo para que las raíces acumulen una mayor cantidad de azúcares.

### 3.5. HORTALIZAS

Abril resulta un mes de transición entre las producciones de invierno y las de verano. Respecto a las de invierno, éstas fueron entrando en la parte final de sus ciclos, de tal modo que se dieron por acabados los bróculis y los repollos, mientras que la cosecha de coliflor fue cayendo rápidamente, acelerada por las difíciles condiciones ambientales. Por otro lado, los cultivadores de lechugas de invernadero, que habían padecido una saturación del mercado durante marzo, han ido mejorando su precio a medida que se han ido sustituyendo estas plantas por cultivos de cara al verano.

En la calle, el exceso de humedad del terreno ha dificultado en buena medida la realización de cualquier actividad. El cultivo de espárrago ha sido el más perjudicado, con terrenos que han acumulado más de un mes de retraso en poder ser acondicionados y con precipitaciones que han enfriado el suelo impidiendo la obtención de una cosecha regular. Sin embargo, las condiciones han sido propicias para el desarrollo y floración de las habas, que ya se empezaron a recoger en calzón a finales de mes. También para la alcachofa, que ha mostrado una brotación primaveral de buena calidad y abundante.

En Rioja Alta, la siembra de guisante para industria se pudo terminar a mediados de mes, acumulando un retraso de unos 10 días respecto a otros años y ocupando una superficie similar a la de la última campaña.

(€/kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual	Conversión
Borraja	0,50	0,50	0,50	<b>0,50</b>	
Acelga amarilla	0,35	0,30	0,30	<b>0,32</b>	
Acelga verde	0,35	0,30	0,30	<b>0,32</b>	
Lechuga rizada (€/doc.)	1,70	1,70	2,25	<b>1,88</b>	1 doc.= 4 kg
Lechuga Hoja de Roble (€/doc.)	2,40	3,00	2,40	<b>2,60</b>	1 doc.= 3 kg
Cogollos (€/doc.)	-	1,80	-	<b>1,80</b>	1 doc.= 4 kg
Coliflor (€/doc.)	6,75	8,00	8,00	<b>7,58</b>	1 doc.= 22 kg
Repollo Hoja Rizada	0,21	0,24	-	<b>0,23</b>	
Alcachofa (€/doc.)	0,85	0,76	0,75	<b>0,79</b>	1 doc.= 2 kg
Alcachofa	0,50	0,45	0,45	<b>0,47</b>	
Guisante	-	-	2,05	-	
Espárrago	-	3,50	2,50	<b>3,00</b>	
Haba calzón	-	-	1,50	-	
Cebolleta fresca (€/3 ud.)	-	-	0,40		3 ud. = 0,5 kg

### 3.6. CHAMPIÑÓN Y SETAS

El mercado del champiñón está logrando mantener a lo largo de la campaña un precio estable y firme, que ha variado en la parte principal de la campaña entre 1,13 € y 1,17 €, situándose en buena parte de los meses con precios superiores a los logrados en las anteriores cuatro campañas. También el precio del champiñón con destino a industria ha mejorado desde que comenzara el año, lo que no es óbice para que la rentabilidad del sector siga estando ajustada por el encarecimiento de los costes de producción.

El precio de la seta en este caso está resultando mejor al de las tres últimas temporadas, aunque sin embargo éste sigue siendo inferior a los que se registraban antes de 2009.

(€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Champiñón granel	115,00	115,00	120,00	<b>116,67</b>
Pleurotus granel	150,00	155,00	160,00	<b>155,00</b>

### 3.7. FRUTAS

Si el precio de la Conferencia ha ido aumentando a lo largo de toda la campaña gracias a la poca disponibilidad de fruta almacenada existente, el agotamiento de las existencias de otras variedades de pera y de manzana ha dado un nuevo impulso al valor de la que aún resta por vender, aprovechando el hueco que queda en los comercios hasta la llegada de la fruta de temporada.

Se han alcanzado así precios desconocidos para esta fruta, sin que se vislumbre todavía el máximo valor que ha de alcanzar hasta la finalización de la temporada, que inevitablemente se adelantará en unas semanas.

Pera (€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Conferencia DOP	83,00	86,00	90,00	<b>86,33</b>
Conferencia (65+)	80,00	83,00	88,00	<b>83,67</b>
Zumo	11,00	11,00	11,00	<b>11,00</b>

Precios percibidos por el agricultor.

Con las últimas unidades vendidas a principios de mes, se da por terminada la manzana, que al igual que la pera ha mostrado una magnífica situación de precios, superando todos los valores registrados.

Manzana (€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Golden (70+)	50,00	-	-	-

Precios percibidos por el agricultor.

En el campo, las condiciones ambientales cambiantes, con periodos de frío y episodios de lluvia, han podido afectar al cuajado de algunos frutales que se encontraban entonces en flor. Las temperaturas por debajo de 0°C registradas en torno al día 21 también han podido provocar pérdidas de cosecha en zonas de importancia frutera como el Valle del Iregua y en zonas de Rioja Alta, pero, debido al tipo de helada que se produjo y la amplitud de estados fenológicos según zonas, especies y variedades, el grado de afección ha sido variable y en todo caso, muy puntual, siendo los frutales que se encontraban entonces entre plena floración y cuajado los que han podido resultar más afectados.

Por otro lado, las primeras previsiones de fruta de hueso han establecido un descenso de producción en países como Italia, Grecia y Francia, mientras que en España se elevaría un 13,5% respecto a la de 2012, augurando por ello una buena perspectiva de precios y rentabilidad. La nectarina sería con un 22,6% la que mayor incrementaría su producción, seguido de melocotones y paraguayos con un 17,5%. La cosecha de ciruela aumentaría un 7,4%.

### 3.8. ALMENDRAS

#### SITUACIÓN DEL CAMPO

Las consecuencias de la meteorología de final del invierno y comienzo de la primavera, que fue abundante en lluvias y contó con periodos anormalmente cálidos que se alternaron con otros de temperaturas frías e incluso con días de helada, pudieron advertirse en las plantaciones tradicionales a través de un tasa de cuajado muy bajo. A la mala polinización por efecto de las lluvias 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 con la excepción de algunas zonas muy concretas, y a falta de evaluar el resultado del cuajado en las variedades de floración tardía, podíamos augurar a finales del mes de abril una cosecha de almendra en este año 2013 por debajo de la media.

#### SITUACIÓN DEL MERCADO

Las cotizaciones de la almendra permanecieron estables durante todo el mes de abril, afianzando el nivel alcanzado durante el pasado mes de marzo, y con muchas posibilidades de seguir aumentando en los meses siguientes, al menos hasta la llegada de la nueva cosecha.

(€/100 kg en cáscara)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Almendra Largueta	140,00	140,00	140,00	<b>140,00</b>
Almendra Marcona	130,00	130,00	130,00	<b>130,00</b>
Almendra Comuna	100,00	100,00	100,00	<b>100,00</b>

### 3.9. VIÑEDO

El viñedo de La Rioja experimentó durante el mes de abril un apreciable avance fenológico en todas sus comarcas productoras, especialmente perceptible a partir de su segunda quincena, gracias a un periodo de temperaturas relativamente elevadas y al cese temporal de las precipitaciones. Sin embargo, esta fase que podemos considerar como positiva en cuanto que facilitó un rápido desarrollo del cultivo, también le predispuso de una forma peligrosa a las heladas tardías de primavera, un accidente meteorológico que en la madrugada del día 21 de abril hizo su acto de presencia en nuestra comunidad autónoma.

Además de los efectos negativos de esta helada de radiación, que detallaremos a continuación, el viñedo de La Rioja tuvo que soportar los efectos adversos de los ácaros, especialmente perceptibles en los años en los que la meteorología ralentiza el crecimiento de los pámpanos, y la amenaza del oídio.

La fenología que mostraban los viñedos el 21, día en el que se registró una helada de radiación, era, en las zonas más atrasadas de Rioja Alta, el estado D o de salida de hojas, mientras que en Rioja Baja, en sus situaciones más avanzadas, se alcanzaba el G o de racimos separados. Entre ambos extremos, D y G; se situaban el resto de los estados fenológicos, manteniendo una gradación decreciente desde los viñedos más orientales, que eran también los más adelantados, hasta los más occidentales. Esta circunstancia nos revela una mayor sensibilidad, es decir, una mayor probabilidad de producción de daños en los viñedos con fenología más avanzada, daños, cuya potencialidad también aumentan cuando disminuye la temperatura y se prolongan las horas de helada.

Atendiendo a los datos proporcionados por el SIAR, observamos cómo las temperaturas más bajas, inferiores incluso a  $-2\text{ }^{\circ}\text{C}$  se registraron en las estaciones de Rioja Alta, mientras que en las de la Media y la Baja, y sólo en parte de ellas, las mínimas quedaron ligeramente por debajo de los  $0\text{ }^{\circ}\text{C}$ .

Estaciones	Tª mínima registrada el día 21 ( $^{\circ}\text{C}$ )	Horas helada
Leiva	-2,4	6
Casalarreina	-2,1	5,5
Arenzana de Abajo	-1,9	4
Foncea	-1,4	0
Uruñuela	-1,4	2
Santo Domingo	-1,3	2,5
Cabretón-Cevera	-1,2	1
San Vicente	-1,0	1,5
Agoncillo	-0,4	0
Santa Engracia	-0,3	0
Albelda	-0,2	0
Villar de Torre	-0,2	0

A la vista de la tabla adjunta advertimos que las temperaturas más bajas y potencialmente más dañinas para el viñedo corresponden a las registradas en la zona en donde el cultivo, gracias a un mayor retraso fenológico, poseía una mayor capacidad de resistencia. Por el contrario y por fortuna, los viñedos con mayor sensibilidad a este accidente, los más orientales, tuvieron que soportar unas temperaturas menos extremas.

Además de la temperatura mínima alcanzada, es necesario tener en cuenta la persistencia de estas heladas, ya que los daños ocasionados serán tanto mayores, cuanto mayor haya sido su duración. Si tenemos en cuenta el número de horas en las que la temperatura se mantuvo invariablemente por debajo de los  $0\text{ }^{\circ}\text{C}$ , datos que se muestran también en la tabla adjunta, podemos concluir que la zona en la que potencialmente se han podido sufrir daños más importantes por esta helada es una amplia franja que va desde el valle del Leza-Jubera hasta el del Oja-Tirón.

No debemos pasar tampoco por alto la naturaleza de esta helada, que ya hemos considerado de radiación. Como tal, su llegada, intensidad y duración están íntimamente asociadas a circunstancias microclimáticas, tales como la orografía, la humedad o el estado del terreno. Al respecto hay que recordar que los suelos cubiertos de vegetación o recién labrados son los más propensos a generarlas.

La observación de todos estos condicionantes señala una mayor probabilidad de que se hayan registrado daños por helada en los viñedos enclavados en el valle del Najerilla y en la comarca de la Sonsierra. A pesar de ello y debido a circunstancias puntuales, también se han citado daños en viñedos de Rioja Media.

A modo de conclusión debemos indicar que, a pesar de que esta helada dejó secuelas en una amplia zona de nuestra comunidad, sus daños no pueden ser considerados como muy elevados, ya que la superficie realmente afectada no constituía, una vez transcurridos unos días, un porcentaje relevante en el conjunto del viñedo de La Rioja.

En cuanto al mercado, el precio medio percibido por la venta de vino tinto a granel dentro de la DOC Rioja, se encuentra en el rango de los 18 a los 20 €/cántara.

### 3.10. OLIVAR

Los datos respecto a la calidad de los aceites de la campaña 2012/2013 son los siguientes:

Total toneladas de aceituna recolectada en La Rioja	Total toneladas de aceituna de La Rioja molturada en almazaras riojanas	Aceite de oliva virgen elaborado por almazaras de La Rioja (toneladas)						
		TOTAL	EXTRA		VIRGEN		LAMPANTE	
			Toneladas	%	Toneladas	%	Toneladas	%
8.118	6.350	1.112,01	560,65	50,42	326,74	29,38	224,62	20,20

El aceite de oliva catalogado como virgen extra durante esta campaña ha supuesto el 50,42% del total del aceite elaborado por almazaras riojanas, constatando una campaña de calidad irregular. La situación de sequía que soportaron los olivos de secano por segundo año consecutivo ha afectado tanto al rendimiento de oliva, que ha vuelto a ser bajo, como al rendimiento de aceite (17,51% kg/kg) y a su calidad. Ésta también ha podido verse influida por los días de heladas que se registraron en la parte final del periodo de recolección. Sin embargo, los olivos de regadío han ayudado a compensar la situación de los de secano.

## 4. GANADERÍA

### 4.1. VACUNO

Si los meses de febrero y marzo fueron de estabilidad en los precios de las canales de vacuno, abril de 2013 logró mantener esta tendencia neutra en los precios tan sólo en su primera quincena, apareciendo de nuevo los ajustes bajistas durante sus últimos días. Hasta entonces, habían transcurrido prácticamente tres meses de estabilidad, gracias a una oferta de reses por lo general ajustada, mucho más evidente en el caso del ganado frisón y de las hembras cruzadas. En contra de esta tendencia, el mercado dispuso de una demanda interna muy corta que pudo completarse momentáneamente con las ventas hacia la exportación. Durante los últimos días de abril, la llegada estacional de una mayor oferta de reses cruzadas debilitó la posición de la oferta que tuvo que aceptar un apreciable descenso en todas las lonjas nacionales. En el mercado local, las consecuencias de este incipiente desequilibrio entre producción y consumo tardaron en reflejarse en sus precios, que se mantuvieron estables hasta los últimos días del mes.

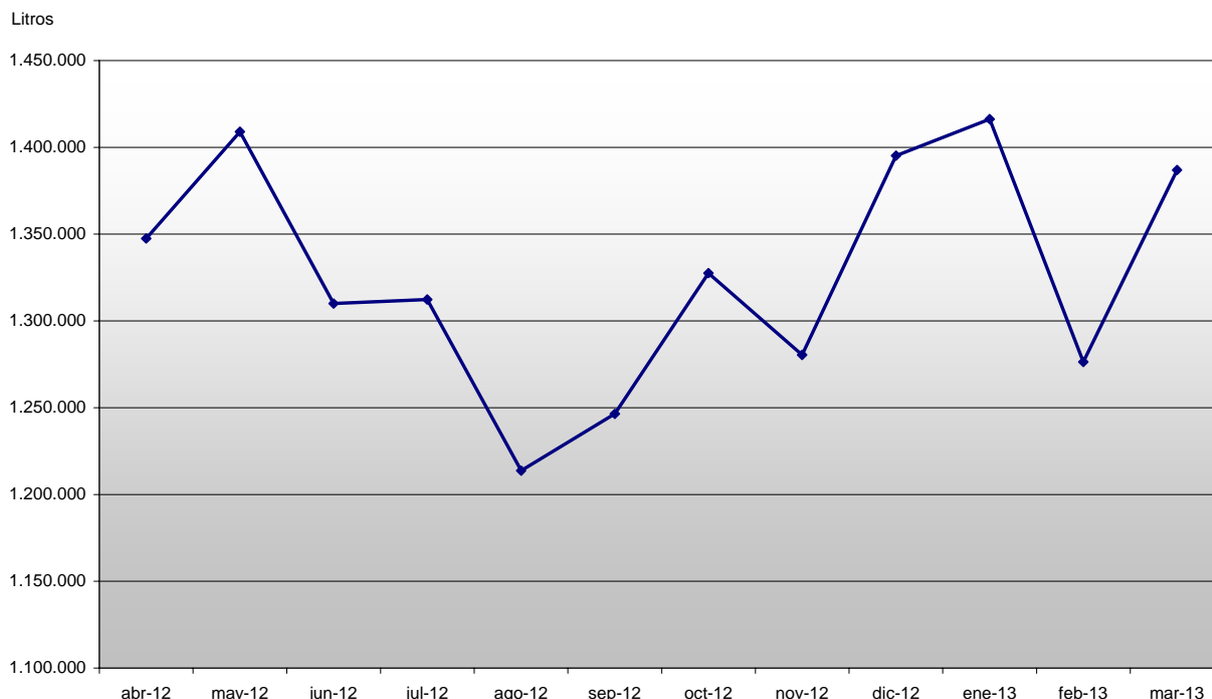
(€/100 kg en vivo)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
<b>Termeros</b> (para abasto)	274,13	274,13	271,34	<b>273,20</b>
<b>Añojos</b> (para abasto)	259,95	259,95	254,96	<b>258,02</b>
<b>Leche de vaca</b> (€/100 litros)				<b>36,00</b>

#### CAMPAÑA LÁCTEA 2012-2013

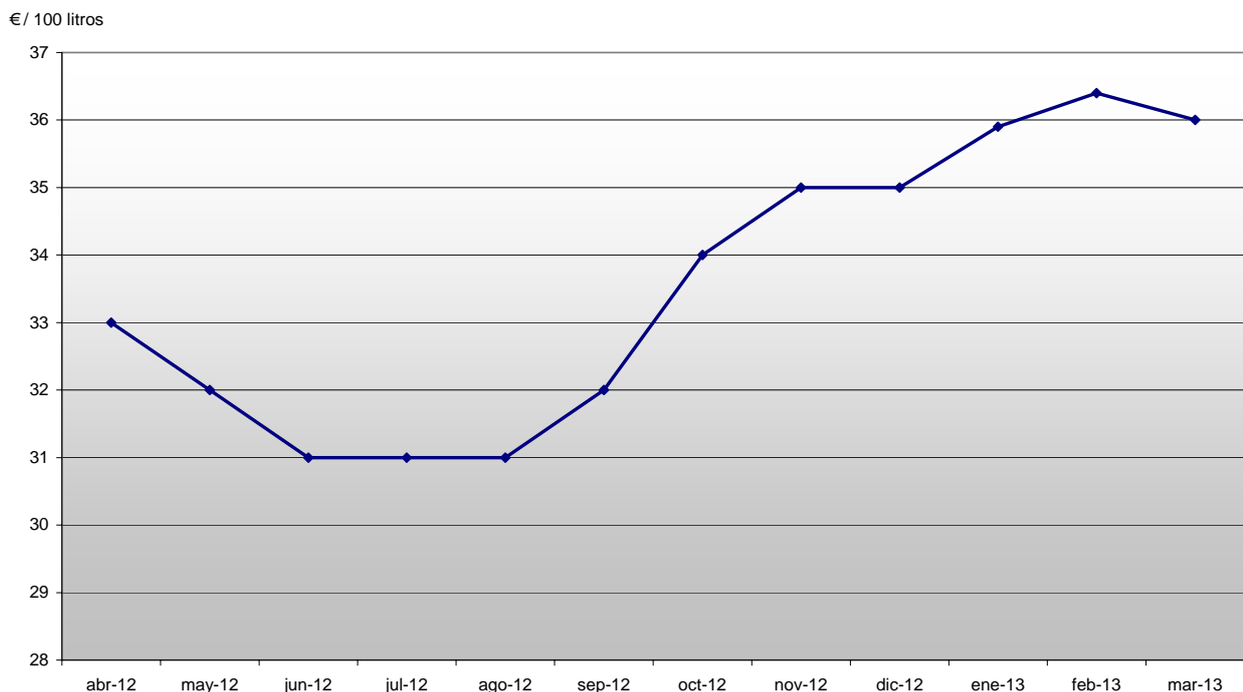
La campaña láctea 2012-2013 que finalizaba el día 31 de marzo de este último año, se completaba en La Rioja con unas entregas de leche de vaca a las industrias transformadoras de 15.921.607 litros. Esta cantidad se refiere al total de la leche vendida a los establecimientos industriales antes de ajustar estas ventas en función de su contenido en grasa. Estos casi 16 millones de litros, una vez ajustados en función de su porcentaje de grasa mensual, quedan finalmente en 15.796.353.

Las entregas mensuales variaron de los 1.213.646 litros de agosto de 2012, hasta los 1.416.312 litros de enero de 2013.

ENTREGAS MENSUALES DE LECHE DE VACA DURANTE LA CAMPAÑA 2012 - 2013



**EVOLUCIÓN DEL PRECIO MENSUAL DE LA LECHE DE VACA DURANTE LA CAMPAÑA 2012 - 2013**



Las cotizaciones de la leche se mantuvieron durante el primer semestre de la campaña por debajo de su valor medio, que quedó en 0,34 €/litro. Durante su segunda mitad, los precios ascendieron alcanzando su valor máximo en febrero de 2013 con 0,364 €/litro.

Es también de destacar que el censo de vacas y de explotaciones dedicadas a la producción de leche apenas ha sufrido variación en los últimos años.

**4.2. OVINO**

Al finalizar el mes de abril se cumplió el tercer mes consecutivo sin variaciones en los precios de la carne de ovino. Un largo periodo de estabilidad que se puede definir como equilibrio de mínimos, ya que tanto la oferta como la demanda operaron a un nivel muy bajo. La disponibilidad de corderos, y en especial la de los tipos pesados, que durante casi todo el mes tuvieron una aceptable salida hacia los mercados de la Unión Europea, fue muy escasa, ya que el incremento del precio de los piensos había reducido enormemente su producción. Gracias a esta limitada oferta, los precios permanecieron estables en todas las categorías, y es que desde la perspectiva del consumo las subidas fueron imposibles, pero también lo fueron los descensos, ya que el escaso nivel de los precios y la ausencia de oferta así lo obligaron.

(€/100 kg en vivo)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
<b>Cordero lechal</b>	417,00	417,00	417,00	<b>417,00</b>
<b>Cordero recental</b>	274,00	274,00	274,00	<b>274,00</b>
<b>Cordero pascual</b>	273,00	273,00	273,00	<b>273,00</b>
<b>Cabrillo lechal</b>	360,00	360,00	360,00	<b>360,00</b>
<b>Leche de oveja (€/100 litros)</b>				<b>77,00</b>
<b>Leche de cabra (€/100 litros)</b>				<b>59,00</b>

### 4.3. PORCINO

Las cotizaciones del mercado del porcino permanecieron sin variaciones apreciables desde el inicio de marzo y hasta el final de abril, en contra de las numerosas amenazas que tuvieron que sortear durante esas ocho semanas. La más evidente fue la debilidad imperante en el mercado de la carne. Una situación, que se prolongaba desde la llegada de la crisis económica, y que la adversa meteorología del comienzo de esta primavera de 2013 se encargó de profundizar.

A pesar de estas malas ventas en el mercado interno, la actividad de matanza se desarrolló sin sensación de agotamiento, generando un gran número de canales, que tuvieron por destino las cámaras de congelación de los mataderos. La oferta, desde su habitual postración, siguió mostrándose corta, e incluso con tendencia a la baja. Una situación que, unida a la estacionalidad de los precios, ahuyentó unos descensos que, al comenzar a anotarse a finales del mes en los mercados alemán y francés, parecían acercarse peligrosamente hasta nuestro mercado.

Abril enmendó el rumbo alcista que mantenía el precio de los lechones para engorde desde el comienzo de este año. El desinterés imperante en una demanda agotada económicamente superó a la capacidad de defensa del precio de una oferta que se manifestaba muy corta, tras la aplicación las normas de bienestar animal.

	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
<b>Cerdo cebado</b> (€/100 kg en vivo)	142,00	142,00	142,00	<b>142,00</b>
<b>Cerdo cebado</b> (€/100 kg en canal)	175,00	175,00	175,00	<b>175,00</b>
<b>Lechón unidad</b> (15 kg)	51,00	46,00	46,00	<b>47,67</b>

### 4.4. AVES Y HUEVOS

La amenaza de los descensos en el precio de los pollos cebados que venía anunciándose de forma previa al comienzo de abril no terminó de materializarse durante éste, el cuarto mes del año. El mantenimiento del consumo en un periodo de aumento de la producción, como sucedió en sus cuatro semanas de duración, fue decisivo para la continuidad de la estabilidad del mercado.

Los huevos vivieron en este mes un breve pero generalizado descenso en sus gramajes más altos, resultado del aumento de la producción en un momento de retraimiento del consumo doméstico.

	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
<b>Pollo de granja</b> (€/100 kg en vivo)	115,00	115,00	115,00	<b>115,00</b>
<b>Huevos de gallina cat. XL</b> (€/100 docenas)	152,00	149,00	149,00	<b>150,00</b>
<b>Huevos de gallina cat. L</b> (€/100 docenas)	111,00	108,00	108,00	<b>109,00</b>

### 4.5. CONEJOS

El mes de abril recibió unas cotizaciones para el sector cunícola muy estables, aunque con una firmeza menguante, después de un mes de marzo plano, en el que el equilibrio entre producción y consumo fue la nota dominante. Este equilibrio inicial fue lentamente desestabilizándose gracias al aumento de la oferta de canales de conejo, que, ante una demanda invariable, obligó al descenso de los precios del kilo en vivo de conejo cebado. Una situación por desgracia habitual en este sector en el mes de abril.

(€/100 kg en vivo)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
<b>Conejo</b>	195,00	195,00	185,00	<b>191,67</b>