

# C [10]

Coyuntura agraria mensual  
mayo 2010

Sección de Estadística  
Servicio de Estadística y Planificación Agraria



**Gobierno  
de La Rioja**

Agricultura, Ganadería  
y Desarrollo Rural

## ÍNDICE

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

## RESUMEN DEL MES

Lo más destacable en cuanto a la meteorología del mes de mayo fueron las temperaturas anormalmente bajas que se registraron a su comienzo. Además de producirse heladas en algunas situaciones, el valor mínimo absoluto histórico para este mes de mayo quedó establecido en los 0,6 °C registrados el día 7 en el observatorio de Logroño-Agoncillo.

Las lluvias de comienzo de mayo aliviaron la situación de los cereales de invierno, que tras un final de invierno y comienzo de primavera muy secos demandaban agua para finalizar de forma exitosa su ciclo productivo. A finales de mes las cebadas tempranas se adentraban en su fase de maduración. El mercado por su parte se mantuvo ajeno a esta situación y las cotizaciones, ante el inmovilismo de la demanda, permanecieron sin variación.

Las lluvias retrasaron la culminación del primer corte de la temporada en los campos de alfalfa, aunque esta teórica escasez de oferta no impidió la llegada de unos precios claramente insuficientes.

Con los almacenes riojanos de patatas carentes de producción almacenada, la atención del sector se centró en el por entonces excelente desarrollo del cultivo en campo.

Los buenos datos de la cosecha de la campaña ya finalizada se enlazaban también con las buenas noticias de la situación del cultivo de la remolacha azucarera en campo.

Un exceso de producción que se fue eliminando de forma gradual durante todo el mes permitió una cierta recuperación de las cotizaciones de setas y champiñones.

El mercado de las hortalizas fue adecuándose a los productos primaverales, aunque otros, como las coliflores, enfilaron el tramo final de su campaña. Finalizó la recogida del espárrago y aumentó la producción de lechugas.

Siguieron comercializándose las excelentes peras riojanas almacenadas en cámara con unos precios estables y unas ventas dinámicas. Llegaron también hasta el mercado las primeras cerezas de la campaña, aunque por entonces sin definirse completamente su precio.

Las lluvias de mayo sirvieron para asegurar el excelente cuajado que mostraba el cultivo de la almendra en La Rioja. El mercado se mantuvo con cotizaciones muy bajas e inamovibles en todas las variedades.

El consumo de carne de vacuno siguió mostrando síntomas de debilidad y, en consecuencia, los precios descendieron sin remedio para todas los tipos de canales.

La estabilidad, gracias a una oferta de corderos que no presionó a la demanda, fue la nota dominante en los precios de todos los tipos de cordero.

La escasez de la oferta permitió que por fin el mercado de la carne de porcino se adentrara en una fase de aumento en los precios previa la consecución de sus valores máximos anuales.

El aumento de la oferta no correspondido por el consumo resultó decisivo para el descenso de los precios en la carne de aves. Los huevos, a excepción de sus gramajes intermedios, mantuvieron sus cotizaciones estables.

Mayo supuso un periodo de consolidación de los precios en el mercado de la carne de conejo.

## 1. METEOROLOGÍA

Las temperaturas mínimas registradas durante la primera quincena de este mes fueron anormalmente bajas, llegando a valores inferiores a los registros históricos que constan en la Agencia Estatal de Meteorología. En concreto, en el observatorio de Logroño-Agoncillo, dependiente de la Aemet, el valor mínimo absoluto de este mes de mayo de 2010 ha resultado levemente inferior al considerado como valor histórico en una serie iniciada en 1949. (1 °C registrado el 8-5-1970).

En consonancia con estos valores anormalmente bajos se registraron heladas durante el mes de mayo en las siguientes estaciones del SIAR:

Estación SIAR	Nº de días de helada	Tª mínima registrada (°C)	Fecha
Agoncillo	1	- 0,9	7 de mayo
Alfaro	1	- 0,5	7 de mayo
Cervera (Cabretón)	1	- 0,5	7 de mayo
Rincón de Soto	1	- 0,1	7 de mayo
Pazuengos	8	- 2,2	4 de mayo

Atendiendo también a los valores proporcionados por el SIAR, mayo de 2010 ha resultado ser un mes ligeramente más húmedo de lo habitual, si bien la mayor parte de estas precipitaciones se acumularon en su primera quincena.

Logroño	T (°C)	TM (°C)	Tm (°C)	P (mm)	DP (días)
Mayo 2010*	13,3	18,7	8,2	55	10
Mayo valores estadísticos**	15,3	21,0	9,5	48	8

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.

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

Logroño (valores extremos de mayo)	Tª máxima absoluta 2010*	Tª mínima absoluta 2010*	Tª máxima absoluta histórica**	Tª mínima absoluta histórica**
Temperatura	28,6	0,0	37,6	0,6
Día	21-5-2010	10-5-2010	28-5-2001	7-5-2010

\* Elaboración propia a partir de los datos de la estación SIAR de Logroño- La Grajera.

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

### PRECIPITACIONES MENSUALES ACUMULADAS EN 2010. ESTACIÓN DE LOGROÑO (LITROS/M<sup>2</sup>)

Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Total
43	62	80	102	157								

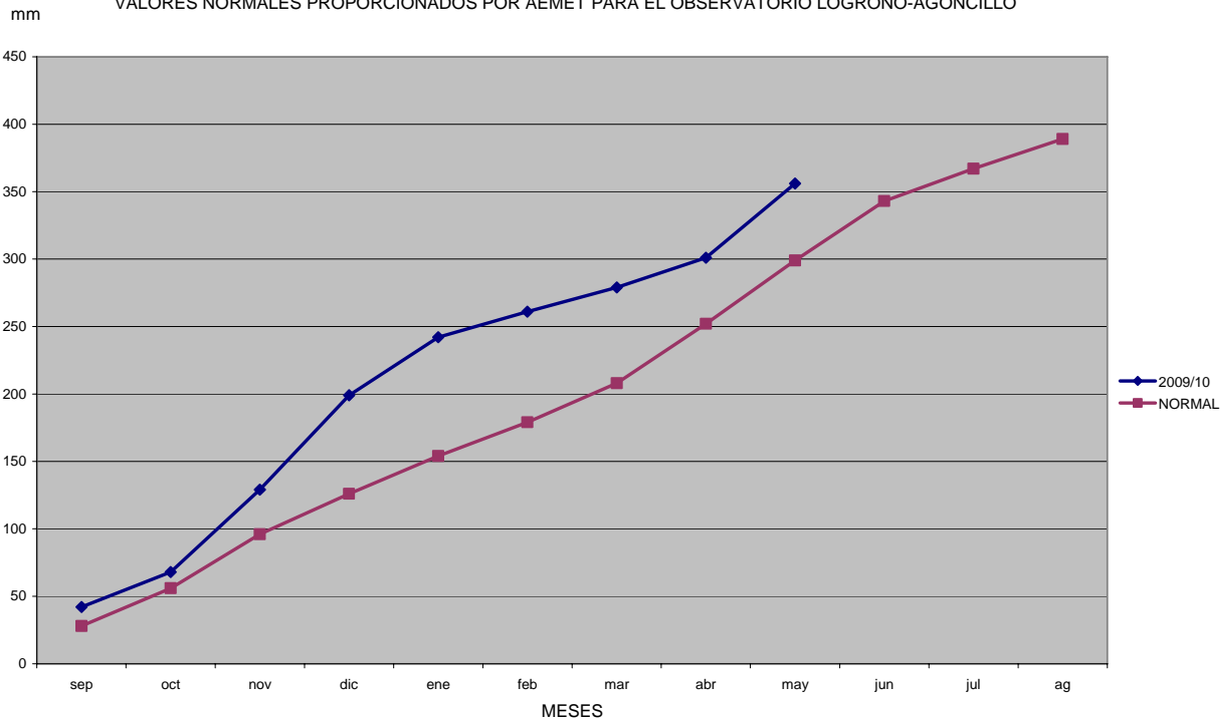
**PRECIPITACIONES ACUMULADAS EN MAYO EN OTROS OBSERVATORIOS DE LA RIOJA (MM)**

Precipitaciones	Mayo 2010	Acumulado año agrícola 2009/10	Acumulado 2010
Agoncillo	30	326	129
Albelda de Iregua	65	342	171
Aldeanueva de Ebro	36	315	148
Alfaro	31	289	145
Ausejo	42	337	177
Autol	35	274	124
Calahorra	22	303	129
Casalarreina	41	357	140
Cervera (Cabretón)	65	287	178
Foncea	58	496	241
Igea	49	276	165
Leiva	54	380	178
Logroño (La Grajera)	55	356	157
Pazuengos	96	493	304
Rincón de Soto	35	302	143
San Vicente de la Sonsierra	45	444	170
Santo Domingo de la Calzada	64	365	192
Uruñuela	50	356	153
Villar de Torre	74	429	226

Fuente: SIAR

\* Elaboración propia a partir de los datos facilitados por el SIAR de sus estaciones.

**PRECIPITACIONES ACUMULADAS AÑO AGRÍCOLA 2009-10 EN LA ESTACIÓN SIAR LOGROÑO-LA GRAJERA**  
VALORES NORMALES PROPORCIONADOS POR AEMET PARA EL OBSERVATORIO LOGROÑO-AGONCILLO



## 2. EVOLUCIÓN Y SITUACIÓN DE LOS EMBALSES

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

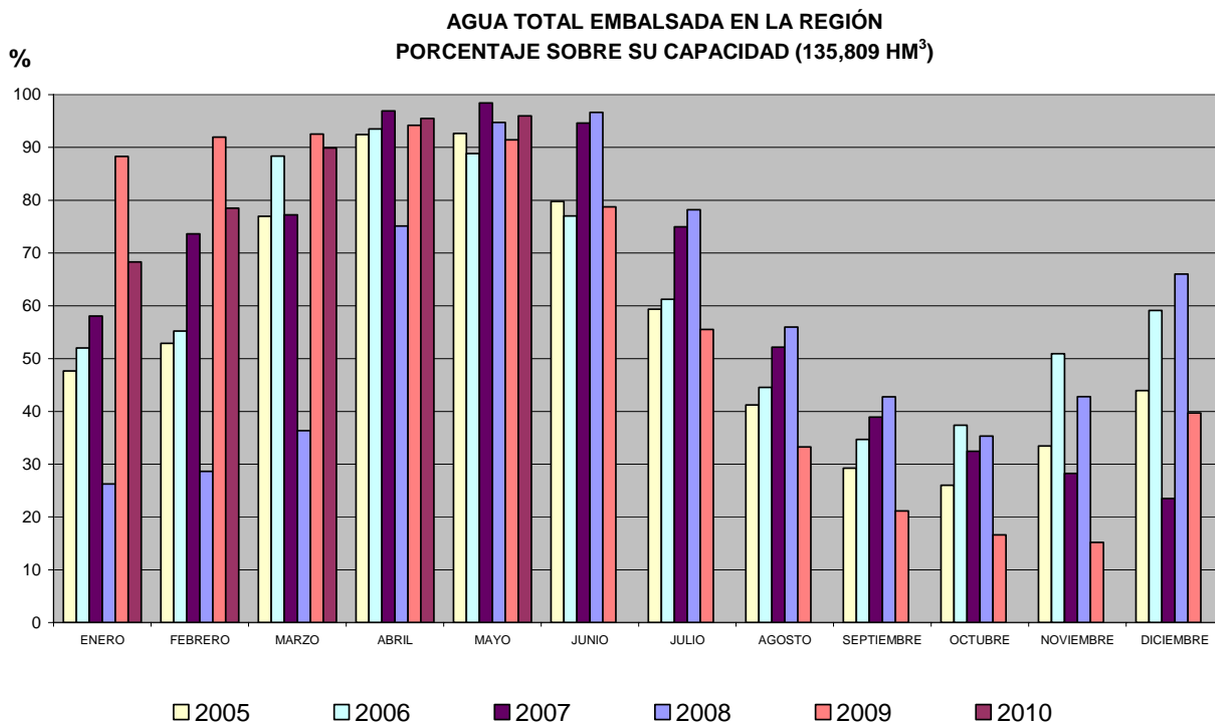
Mansilla.....	63.485.000 m <sup>3</sup>	(93,77%)
González Lacasa.....	32.191.000 m <sup>3</sup>	(97,78%)
Pajares.....	34.024.000 m <sup>3</sup>	(96,70%)
<b>TOTAL.....</b>	<b>129.700.000 m<sup>3</sup></b>	<b>(95,50%)</b>

La situación de los embalses a día 31 de mayo ha sido la siguiente:

Mansilla.....	63.343.000 m <sup>3</sup>	(93,56%)
González Lacasa.....	31.667.000 m <sup>3</sup>	(96,19%)
Pajares.....	35.308.000 m <sup>3</sup>	(100,35%)
<b>TOTAL.....</b>	<b>130.320.000 m<sup>3</sup></b>	<b>(95,96%)</b>

Por tanto, el nivel medio de los embalses se encuentra al 95,96%, frente al 95,50% del 30 de abril.

Mayo 2010	Mansilla		González- Lacasa		Pajares		Total	
	hm <sup>3</sup>	%	hm <sup>3</sup>	%	hm <sup>3</sup>	%	hm <sup>3</sup>	%
<b>7 de mayo</b>	63,390	93,63	32,331	98,20	34,967	99,38	130,69	96,23
<b>14 de mayo</b>	64,270	94,93	32,114	97,54	35,470	100,81	131,85	97,09
<b>21 de mayo</b>	63,770	94,19	31,605	96,00	35,356	100,48	130,73	96,26
<b>28 de mayo</b>	63,627	93,98	31,943	97,02	35,308	100,35	130,88	96,37
<b>31 de mayo</b>	63,343	93,56	31,667	96,19	35,308	100,35	130,32	95,96



### 3. CULTIVOS

#### 3.1. CEREALES

##### 3.1.1. SITUACIÓN DE CAMPO

Ajenos a la profunda crisis de rentabilidad que vive este cultivo, los cereales de invierno comenzaron el mes muy favorecidos por las lluvias de sus primeros días. El momento y la cantidad acumulada se consideraron muy beneficiosos y, por tanto, su papel de cara a los rendimientos y calidades finales, decisivo. En aquellos momentos, el cultivo se encontraba en plena floración, fase en la que sus necesidades hídricas son muy elevadas. Como el final de invierno y el comienzo de primavera habían sido muy secos, los suelos de secano se mostraban sin apenas reservas hídricas, siendo por tanto incapaces de proporcionar las elevadas necesidades que plantea la fase de formación del grano en los cereales. Tras estas muy beneficiosas lluvias, el cultivo favorecido por ellas afrontó su fase final, con un potencial de cosecha muy elevado.

A medida que avanzó el mes, el ascenso de las temperaturas y la ausencia casi absoluta de precipitaciones permitieron un más que apreciable avance en el desarrollo del cultivo. Concretamente, en las zonas más tempranas de la Comunidad, la cebada ya en los días finales de este mes de mayo finalizaba su fase de formación y llenado del grano, adentrándose sus variedades más precoces en la de maduración. La meteorología había acompañado con temperaturas cálidas y precipitaciones moderadas, lo que posibilitó que los cereales cubrieran óptimamente estas cruciales fases de desarrollo. La fecha de inicio de cosecha se preveía entonces que llegara a partir de mediados de junio en estas zonas de Rioja Baja, aunque como es natural siempre a expensas de las condiciones que se produjeran en dicho mes de junio.

Con respecto a los cereales de primavera, se esperaba, a la vez que se desarrollaban las siembras de maíz, un notable descenso de su superficie ocupada, debido como era de esperar a su escasa rentabilidad. El tiempo húmedo y fresco de la primera mitad del mes, conjugado con el más caluroso de sus finales, propició una nascencia excelente.

También se daba por segura la reducción de la superficie de cultivo del girasol en La Rioja, que al disfrutar de similares condiciones que las comentadas para el maíz mostraba al finalizar el mes un excelente aspecto.

##### 3.1.2. SITUACIÓN DEL MERCADO

Durante todo el mes de mayo, las cotizaciones de los cereales de invierno permanecieron sin variaciones apreciables. El factor determinante para que de nuevo se anularan los deseos de los productores por lograr unos mejores precios siguió siendo la falta de demanda. Esta ausencia de tratos, habitual desde hacía mucho tiempo, llegó a agravarse durante este mes, debido a la muy remota posibilidad de que los precios iniciaran un episodio alcista en el tramo final de la campaña de comercialización. Quedaron pues a la expectativa en un momento de especial dificultad para los productores como es el enlace entre campañas.

Los condicionantes más comentados durante aquellos días, los más decisivos de cara a la evolución del mercado, daban lugar a opiniones contrapuestas entre los agentes del sector, según la posición comercial del observador. Como la economía mundial seguía estando seriamente dañada por la crisis, los factores de mercado ligados a la evolución de la macroeconomía -como son el valor del euro, el coste de la energía, la volatilidad de los mercados de materias primas, etc.- lo que hacían, lejos de despejar el panorama, era añadir un poco más de incertidumbre. Sólo los condicionantes ligados a la producción parecían despejar algunas dudas, y es que la cosecha, tanto en nuestro país como en el resto de la Unión Europea, se esperaba elevada; y por tanto la presión que ésta podía ejercer sobre los precios se consideraba negativa.

A finales de mes, sólo el maíz, gracias a la subida del género francés, pudo sumar algo a su cotización de comienzos de mayo.

(€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
<b>Trigo</b>	13,67	13,67	13,67	<b>13,67</b>
<b>Cebada</b>	11,42	11,42	11,42	<b>11,42</b>
<b>Maíz: 14 %</b>	14,72	15,22	15,22	<b>15,05</b>

### 3.2. FORRAJERAS

#### 3.2.1. SITUACIÓN DE CAMPO

Como las lluvias interfirieron de forma muy negativa en la consecución del primer corte de la temporada, fue muy poca la cantidad de heno de alfalfa disponible en poder de los almacenistas durante todo el mes de mayo.

#### 3.2.2. SITUACIÓN DEL MERCADO

Aunque la producción entregada fue muy escasa, y teóricamente la oferta de heno de alfalfa se encontraba bajo mínimos, la absoluta falta de interés de la demanda obligó a situar la primera cotización de 2010 a un nivel por debajo de la ya de por sí insuficiente de 2009.

(€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Heno de Alfalfa	-	9,92	9,92	9,92

Precios salida de almacén (sin IVA).

### 3.3. PATATA

Los almacenes riojanos de patata ya terminaron con sus existencias el mes pasado, por lo que la que se ha podido encontrar este mes en los mercados corresponde a patata vieja de otras zonas, en especial de Francia, o bien se trata de patata temprana y extratemprana del sur de la península.

En campo, la atención de los productores se centra ahora en la incipiente campaña, que durante estas semanas ha mostrado un buen índice de desarrollo, acompañado por temperaturas suaves y precipitaciones que han paliado en parte las necesidades de riego. Las plantas que a principios de mes apenas comenzaban a despuntar mantienen ahora una parte aérea en plena formación.

(€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Agria	12,00	12,00	-	12,00

### 3.4. REMOLACHA

El seguimiento de las recomendaciones que se dictan desde las diversas agrupaciones y sociedades del sector, acompañado por temperaturas suaves y lluvias, ha mantenido el cultivo de la remolacha en buenas condiciones de desarrollo durante este mes.

Los datos publicados por Azucarera del Ebro arrojan un rendimiento medio de la campaña de la zona norte recién terminada de 95,4 t/ha, lo que sitúa a esta zona de España en el primer lugar de Europa en cuanto a productividad.

### 3.5. HORTALIZAS

Un amplio abanico de productos hortícolas emerge en mayo con la llegada de temperaturas cálidas, y la actividad en los campos y en los mercados se multiplica al ritmo de la aparición de nuevas hortalizas. La ausencia de fuertes heladas en todo el mes ha posibilitado un buen desarrollo de los cultivos.

Un nuevo ciclo de coliflores ha comenzado, primeramente en mínimas cantidades debido a las suaves temperaturas, pero con la llegada del calor la maduración se ha adelantado y ha llegado en masa a los almacenes al final de mes, colapsando el mercado.

Las alcachofas también se han visto afectadas por el frío, con mermas en la producción, que al menos han frenado la caída de precios que desde el principio de la campaña, y como suele ser habitual, estaba experimentando.

Ha finalizado una campaña de espárrago muy corta y con grandes dificultades, con buena parte del potencial de las esparragueras sin aprovechar. El ambiente frío de la primera mitad de mes que ha recortado la producción no ha podido contrarrestar un corto periodo de entrega a industria y unos precios ajustados, que han desviado parte de la producción al mercado de fresco, acercándose mucho el precio de unos y otros.

Las lechugas, después de un importante descenso de precio en abril con el aumento de las producciones locales de otras zonas, han podido mantenerse en un precio que se encuentra sobre la media de los últimos 5 años, y muy superior al de mayo del 2009.

El resto de hortalizas mantienen por lo general mejores precios a los conseguidos por estas fechas el año pasado.

(€/kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual	Conversión
Borraja	0,45	0,40	0,40	<b>0,42</b>	
Acelga amarilla	0,30	0,30	0,35	<b>0,32</b>	
Acelga verde	0,30	0,30	0,35	<b>0,32</b>	
Lechuga rizada inv. (€/doc.)	2,10	2,10	2,30	<b>2,17</b>	1 doc.= 4 kg
Lechuga h. roble inv. (€/doc.)	3,30	3,30	3,00	<b>3,20</b>	1 doc.= 3 kg
Lechuga romana (€/doc.)	-	-	2,90	-	1 doc.= 8 kg
Cogollos (€/doc.)	2,50	-	-	-	1 doc.= 4 kg
Coliflor (€/doc.)	-	8,00	6,00	<b>7,00</b>	1 doc.= 22 kg
Repollo	-	-	0,20	-	
Brócoli	-	-	0,60	-	
Alcachofa (€/doc.)	0,85	0,85	-	<b>0,85</b>	1 doc.= 2 kg
Alcachofa	0,45	0,50	0,50	<b>0,48</b>	
Espárrago	2,50	-	-	-	
Cebolla fresca (3 ud)	0,30	0,30	0,30	<b>0,30</b>	3 uds = 0,5 kg
Haba calzón	1,10	-	-	-	
Haba grano	0,60	0,50	0,50	<b>0,53</b>	
Guisante verde	-	1,80	1,40	<b>1,60</b>	
Alubia verde	-	-	1,80	-	
Pepinillo	-	-	0,35	-	
Pepino largo	-	-	0,30	-	

### 3.6. CHAMPIÑÓN Y SETAS

El mes comenzó para el sector de la seta y el champiñón con un exceso de producción que se generó a finales de abril con unas temperaturas que excedían a las normales para la época y que ha sido muy difícil eliminar a pesar de la notable reducción de la producción con el retorno de temperaturas frescas. Sólo a mitad de mes hubo cierta recuperación.

La mayor parte de los productores dedicados al cultivo de champiñón para industria han terminado sus contratos de entrega al finalizar el mes, constatándose precios de en torno al 9% por debajo de los recibidos los dos últimos años, pero sobre la media del último quinquenio.

(€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Champiñón granel	90,00	90,00	100,00	<b>93,33</b>
Pleurotus granel	90,00	90,00	140,00	<b>106,67</b>

### 3.7. FRUTAS

La línea plana que ha definido el mercado de la fruta de cámara este año es la que marca también el mes de mayo, con absoluta inmovilidad en el precio tanto en pera como en manzana, y un ritmo de entregas que mantendrán activos los almacenes hasta finales de junio.

Este año la meteorología ha acompañado a los árboles frutales con abundancia de horas frío y heladas de poca consideración, que hacen prever un año de buenos rendimientos y calidad.

Ya en los últimos días de mes se ha comenzado con la recolección de cereza en sus variedades más tempranas, con estimaciones de buena cosecha, aunque es pronto para saber si el mercado responderá con precios acordes a su valor.

Los problemas de polinización y el corrimiento de la flor parecen ser los causantes de que, por segundo año consecutivo, la estimación de cosecha de ciruela sea corta. Melocotones y nectarinas presentan unos rendimientos similares a años anteriores.

En los frutales de pepita es mucha la fruta que ha cuajado y, aunque también es mucha la que se cae, a estas alturas de la campaña se augura una buena cosecha sin problemas fitosanitarios a destacar.

Pera (€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Conferencia DOP	62,00	62,00	62,00	<b>62,00</b>
Conferencia 1ª	58,00	58,00	58,00	<b>58,00</b>
Conferencia 2ª	33,00	33,00	33,00	<b>33,00</b>
Zumo	5,00	5,00	5,00	<b>5,00</b>

Precios salida de almacén (sin IVA, a granel).

Manzana (€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Golden	30,00	30,00	30,00	<b>30,00</b>
Zumo	4,00	4,00	4,00	<b>4,00</b>

Precios salida de almacén (sin IVA, a granel).

### 3.8. ALMENDRAS

#### 3.8.1. SITUACIÓN DEL CAMPO

Las precipitaciones acumuladas durante mayo en las zonas productoras deben considerarse muy beneficiosas para este cultivo leñoso de secano, cuya fase de mayor necesidad hídrica coincide con estas fechas. Recordemos cómo en el año pasado, a pesar de contar con un verano muy seco, se obtuvo una excelente cosecha gracias a las abundantes lluvias de la primavera.

A finales de mes, las estimaciones para la próxima cosecha de almendra en La Rioja anunciaron un aumento de la cantidad esperada con respecto a la que fuera también elevada cosecha de 2009.

#### 3.8.2. SITUACIÓN DEL MERCADO

El mercado, por su parte, siguió desarrollándose bajo una actividad muy escasa, así que la repetición de precios fue consecuencia directa de ello. Todas las variedades siguieron fijas e inamovibles en los valores de semanas pasadas.

(€/100 kg en cáscara)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Almendra Largueta	60,00	60,00	60,00	<b>60,00</b>
Almendra Marcona	65,00	65,00	65,00	<b>65,00</b>
Almendra Comuna	50,00	50,00	50,00	<b>50,00</b>

### **3.9. VIÑEDO**

#### **3.9.1. SITUACIÓN DE CAMPO**

A medida que el viñedo fue avanzando por sus primeras fases de evolución, fue ganando en sensibilidad hacia las enfermedades criptogámicas. Al respecto, los viticultores afrontaron la defensa del cultivo con la ayuda de los fungicidas y los métodos de evaluación del riesgo de propagación de sus inóculos. Una estrategia de lucha que durante 37 años ha dado un resultado excelente.

Pero las lluvias también trajeron algunas consecuencias positivas, como la elevación de las reservas de agua de nuestros secanos, augurándose, a partir de la llegada de una meteorología más calurosa y seca, una buena evolución del cultivo en sus fases de floración y cuajado.

#### **3.9.2. SITUACIÓN DE MERCADO**

Este mes de mayo se ha caracterizado por la falta de actividad del mercado del vino. Aunque se ha registrado alguna operación, no se han confirmado precios por parte de las cooperativas, a la espera de las ventas que se produzcan en otras cooperativas.

## 4. GANADERÍA

### 4.1. VACUNO

Al ofertarse durante el mes de mayo un número de reses creciente, las cotizaciones se resintieron sin remedio. La mayor disponibilidad de ganado que traen de forma habitual estas semanas de primavera, enfrentada a una ventas a mercado tanto interno como hacia la exportación que se producían en imparable descenso, configuraron un panorama en el que ni las reses menos pesadas, que ganaron atractivo para los mataderos debido a su menor precio, ni las de los machos, cuya oferta pudo gestionarse mejor que las de las terneras en épocas de escasas ventas, lograron mantener sus precios estables.

A finales de mes, los precios de venta de los ganaderos se habían reducido, unas veces de forma inevitable como respuesta a la falta de consumo, y otras en forma de ajustes selectivos cuando fue necesario corregir los inevitables desfases que se produjeron entre categorías en este periodo de derrumbe de los precios.

(€100 kig en vivo)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
<b>Terneros (para abasto)</b>	219,78	216,06	215,44	<b>217,09</b>
<b>Añojos (para abasto)</b>	220,00	216,37	212,98	<b>216,45</b>
<b>Leche de vaca (€100 litros)</b>				<b>29,00</b>

### 4.2. OVINO

Al no producirse ningún cambio en las cotizaciones de la carne de cordero durante todo el mes de mayo, su transcurso supuso una mera prolongación del equilibrio de mínimos que se arrastraba sin variación alguna desde comienzos de marzo.

A pesar de este aparente inmovilismo, el impulso en el consumo que trajo momentáneamente el comienzo de mes sirvió de forma eficaz para alejar durante todo el mes el fantasma de los descensos. Además, la oferta de los corderos de mayor peso siguió gracias a una exportación un poco más fluida sin presionar en el mercado local. Gracias a ello, el precio de los lechales logró mantenerse fijo en los 48,08 euros pagados como media en el mercado local.

(€100 kg en vivo)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
<b>Cordero lechal</b>	361,00	361,00	361,00	<b>361,00</b>
<b>Cordero recental</b>	283,00	283,00	283,00	<b>283,00</b>
<b>Cordero pascual</b>	255,00	255,00	255,00	<b>255,00</b>
<b>Cabrito lechal</b>	350,00	361,00	401,00	<b>370,67</b>
<b>Leche de oveja (€100 litros)</b>				<b>78,00</b>
<b>Leche de cabra (€100 litros)</b>				<b>51,00</b>

### 4.3. PORCINO

Al contar sus semanas como subidas de los precios, mayo cumplió con las expectativas que los ganaderos tenían en él depositadas. Esta situación parecía el comienzo de la fase de incremento de las cotizaciones, que culmina todos los años con la consecución en verano de su valor máximo anual. Así, los ganaderos, seguros a partir de entonces de lograr cada semana unos mayores precios, trataron de retener en lo posible sus cerdos cebados. En el lado opuesto, los mataderos elevaron su actividad conscientes de que sus precios de compra se iban a ir incrementando gradualmente. Ambas tendencias configuraron una coyuntura

de mercado en la que la oferta se mostró claramente por debajo de la demanda, situación que finalmente resultaría decisiva en el aumento de los precios.

Tras el severo descenso registrado en la cotización de los lechones en la última semana de abril, el mes de mayo supuso un largo periodo de estabilidad en este mercado. Sin duda, el cambio de tendencia en el ganado cebado y el recurso de desviar parte de su oferta hacía consumo directo propiciaron su llegada y permanencia.

	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
<b>Cerdo cebado (€100 kg en vivo)</b>	113,00	119,00	122,00	<b>118,00</b>
<b>Cerdo cebado (€100 kg en canal)</b>	138,00	146,00	150,00	<b>144,67</b>
<b>Lechón unidad (15 kg)</b>	36,00	36,00	36,00	<b>36,00</b>

#### 4.4. AVES Y HUEVOS

La oferta de pollo cebado aumentó en un momento de gran estabilidad en su consumo. Esta tendencia divergente entre demanda y oferta forzó el descenso de los precios e hizo que se hundieran un poco más hacia su fondo de resistencia.

Los descensos que se registraron en el mercado de los huevos afectaron exclusivamente y de forma temporal únicamente a los gramajes intermedios en el mercado de los huevos. El aumento de la oferta, pero sobre todo el descenso de las ventas, estuvieron detrás de este periodo de debilidad.

	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
<b>Pollo de granja (€100 kg en vivo)</b>	100,00	93,00	83,00	<b>92,00</b>
<b>Huevos de gallina cat. XL (€100 docenas)</b>	111,00	111,00	111,00	<b>111,00</b>
<b>Huevos de gallina cat. L (€100 docenas)</b>	87,00	84,00	84,00	<b>85,00</b>

#### 4.5. CONEJOS

Tras el severo descenso sufrido durante la primera semana de mayo, causado por un crecimiento de la oferta mucho más elevado de lo que lo hizo el consumo, el resto del mes supuso un periodo de consolidación de las cotizaciones en el mercado de la carne de conejo.

(€100 kg en vivo)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
<b>Conejo</b>	153,00	153,00	143,00	<b>149,67</b>