

# COY.

coyuntura  
agraria

2016  
feb.

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>3</b>
<b>1.</b>	<b>METEOROLOGÍA .....</b>	<b>5</b>
<b>2.</b>	<b>EVOLUCIÓN Y SITUACIÓN DE LOS EMBALSES .....</b>	<b>7</b>
<b>3.</b>	<b>CULTIVOS.....</b>	<b>8</b>
	3.1 CEREALES.....	8
	3.2 FORRAJERAS.....	9
	3.3 PATATA.....	9
	3.4 REMOLACHA .....	9
	3.5 HORTALIZAS.....	9
	3.6 CHAMPIÑÓN Y SETAS .....	10
	3.7 FRUTAS .....	10
	3.8 ALMENDRAS.....	11
	3.9 VIÑEDO.....	12
<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

Febrero de 2016 fue en La Rioja un mes muy lluvioso, mientras que, con relación a sus temperaturas, los datos medios mensuales indican que fue ligeramente más cálido de lo habitual.

### CULTIVOS

Las abundantes precipitaciones que alcanzaron a nuestra comunidad autónoma durante la primera quincena del mes fueron consideradas muy beneficiosas para los **cereales** de invierno. A finales de mes, estos cultivos se encontraban por lo general finalizando su fase de ahijamiento.

La constante debilidad que acompañaba a los **precios de los cereales** desde el comienzo de la actual campaña de comercialización tuvo por fin en este mes de febrero una repercusión apreciable sobre nuestra producción local y, en consecuencia, todos los granos se vieron obligados a aceptar unas cotizaciones menores a las de meses anteriores.

Con la nueva campaña de recolección del **heno de alfalfa** acercándose en el calendario, la debilidad de la demanda se hizo más notoria y su influencia más evidente.

La **patata** de consumo local ha seguido presionada por la importada de Francia. Mientras, los agricultores afrontan la inminente nueva campaña con incertidumbre, en la que no se atisba la evolución de la superficie cultivada a tenor de los condicionantes presentes.

La siembra de **remolacha** ha comenzado tímidamente en febrero, con cierto retraso sobre lo recomendado, a causa de las condiciones del terreno. No obstante, se espera que la superficie siga aumentando en esta última campaña antes de la desregularización del mercado.

La llegada del frío ha desbloqueado el exceso de oferta que venían presentando la coliflor y el brócoli, favoreciendo una rápida revalorización. El resto de **hortalizas** ha mantenido un precio estable, incluida la lechuga, que ha aguantado bien la alta oferta existente. En Rioja Alta se ha continuado con la cosecha de zanahoria.

La reducción de oferta de **seta** a causa de unas malas condiciones de cultivo ha propiciado su revalorización. El **champiñón** fresco por su parte se ha mantenido dentro de su estabilidad.

El mercado de la **fruta** almacenada ha seguido tensionado, con motivos tanto para el ascenso como para el descenso del precio, aunque por ahora ha permanecido estable. En el campo, los agricultores van terminando la poda y afrontando los primeros tratamientos fitosanitarios de la campaña.

La llegada en este mes de febrero de una meteorología más ajustada a la climatología invernal debe ser considerada como muy perjudicial para el cultivo del **almendro**. Las cotizaciones de las almendras se mantuvieron prácticamente estables durante el mes de febrero en una banda que aún podíamos considerar de máximos.

El **viñedo** permaneció en fase de reposo invernal, beneficiándose de las copiosas lluvias del mes.

### GANADERÍA

Después de un mes de enero alcista en cuanto al comportamiento de los precios de las canales de **vacuno**, el sector vivió un periodo de estabilidad durante casi todo el mes de febrero.

La falta de disponibilidad de **corderos** lechales hizo que el precio de estos animales avanzara en el mercado local de manera apreciable.

La evolución casi plana de las cotizaciones en el mercado del **porcino** durante los dos primeros meses de 2016, además de contravenir la tendencia alcista del primer trimestre, fue un serio impedimento para que los precios alcanzaran siquiera su coste de producción.

Los **lechones** para cebo operaron, después de un comienzo de año alcista, con precios estables durante todo el mes de febrero.

La estabilidad en el precio del kilo en vivo de **pollo** cebado impidió que se beneficiara de la habitual tendencia alcista que se desarrolla en los dos primeros meses del año.

Estabilidad en el mercado de los **huevos** bajo un ambiente de gran firmeza en los precios, solo rota por las subidas de las que se beneficiaron los gramajes inferiores.

Los ganaderos quedaron otro mes más a la espera, después de un comienzo de año casi plano, del avance de los precios de lonja del kilo en vivo de **conejo** cebado.

## 1. METEOROLOGÍA

Logroño	T (°C)	TM (°C)	Tm (°C)	P (mm)	DP (días)
Febrero 2016*	7,1	11,5	3,5	100	14
Febrero valores estadísticos SIAR*	5,9	9,9	2,2	37	7
Febrero valores estadísticos Aemet**	7,2	12,0	2,4	23	5

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 2005-2015.

\*\*Datos facilitados por la Aemet para el Observatorio de Logroño-Agoncillo. Serie 1981-2010.

LOGROÑO * (Valores extremos febrero)	Tª máxima absoluta 2016	Tª mínima absoluta 2016	Tª máxima absoluta histórica	Tª mínima absoluta histórica
Temperatura	18,4	-2,3	21,3	-7,4
Día	13 de febrero de 2016	17 de febrero de 2016	19 de febrero de 2014	23 de febrero de 2005

\*Elaboración propia a partir de los datos de la estación SIAR de Logroño-La Grajera. Valores extremos SIAR. Serie 2005-2015.

LOGROÑO * (Valores extremos febrero)	Tª máxima absoluta 2016	Tª mínima absoluta 2016	Tª máxima absoluta histórica	Tª mínima absoluta histórica
Temperatura	18,4	-2,3	23,0	-9,6
Día	13 de febrero de 2016	17 de febrero de 2016	14 de febrero de 2014	11 de febrero de 1956

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

### PRECIPITACIONES MENSUALES ACUMULADAS EN 2016. ESTACIÓN DE LOGROÑO (LITROS/M²)

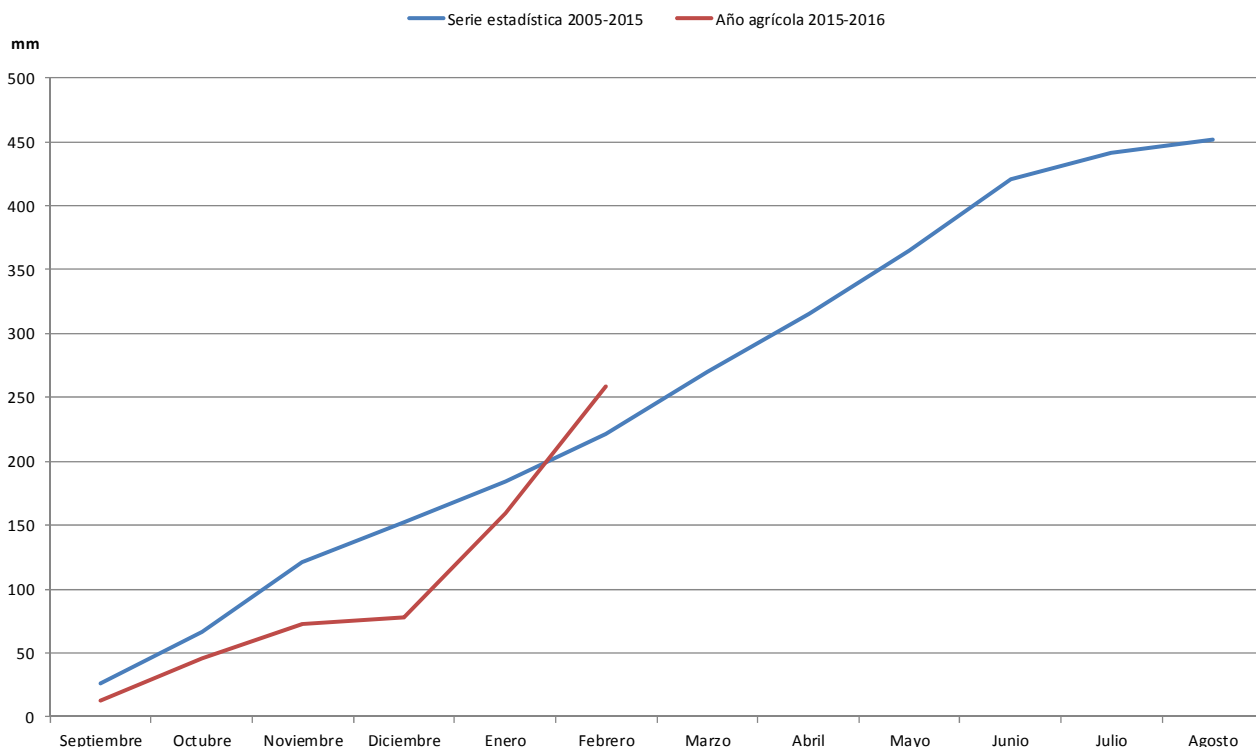
Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Total
81	181											

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

Estaciones	Febrero 2016	Acumulado año agrícola 2015/16	Acumulado 2016
Agoncillo	87	186	256
Albelda de Iregua	88	160	237
Aldeanueva de Ebro	62	153	204
Alfaro	45	123	175
Arenzana de Abajo	86	164	223
Ausejo	80	197	258
Calahorra	68	153	208
Casalarreina	91	184	236
Cervera (Cabretón)	36	142	195
Foncea	122	240	313
Igea	40	146	194
Leiva	88	183	232
Logroño (La Grajera)	100	181	259
Pazuengos	85	206	294
Quel	64	165	219
Rincón de Soto	58	147	197
San Vicente de la Sonsierra	136	297	363
Santa Engracia de Jubera	92	191	267
Santo Domingo de la Calzada	114	186	231
Uruñuela	107	210	282
Villar de Torre	107	200	264

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

Precipitaciones acumuladas año agrícola 2015-16 en la estación SIAR Logroño - La Grajera  
Valores estadísticos para la estación. Serie 2005 - 2014



Tal y como puede advertirse en el gráfico adjunto, que representa la precipitación acumulada en el año agrícola 2015-2016 en la estación Logroño-La Grajera, febrero de 2016 fue en esa estación meteorológica, y también en el resto de la Comunidad Autónoma de La Rioja, como veremos más adelante, un mes muy lluvioso. Ciñéndonos a los datos de la estación mencionada, es de resaltar los 100 mm acumulados en los 29 días de este mes, que superan ampliamente el récord establecido en febrero de 2007 de 85 mm. También es de destacar cómo durante el día 10 se superó la cantidad máxima de precipitación recogida en un solo día, que se elevó hasta los 35 mm, logrando así rebasar el anterior registro máximo de 21 mm que estaba vigente desde el 8 de febrero de 2007.

Con relación a los registros medios mensuales de precipitación, podemos advertir también que la cantidad de lluvia acumulada en la estación de Logroño-La Grajera supone un 270% de la media de las lluvias de los meses de febrero entre los años 2005 y 2015.

En el resto de estaciones, las precipitaciones también fueron muy superiores a lo esperado de ellas en un mes de febrero, oscilando las cantidades recogidas entre los 36 mm de Cervera-Cabretón y los 136 de San Vicente de la Sonsierra. En términos porcentuales, todas las estaciones recibieron una cantidad de lluvia muy superior a lo esperado; a modo de ejemplo, se puede destacar la de Igea, con una precipitación mensual del 166% con respecto a lo esperado, y la de San Vicente, con un 251%.

En cuanto a las temperaturas, los datos medios mensuales indican que febrero de 2016 fue un mes ligeramente más cálido de lo habitual, con una desviación positiva sobre la temperatura media absoluta de 1,2 °C. Con respecto a los valores extremos, no cabe reseñar su superación ni en las máximas ni en las mínimas. Esta consideración de febrero como un mes ligeramente más cálido de lo normal puede advertirse también a través de su número de heladas, que en el caso de la estación de Logroño-La Grajera fueron tres, cuando lo esperado son siete.

## 2. EVOLUCIÓN Y SITUACIÓN DE LOS EMBALSES

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

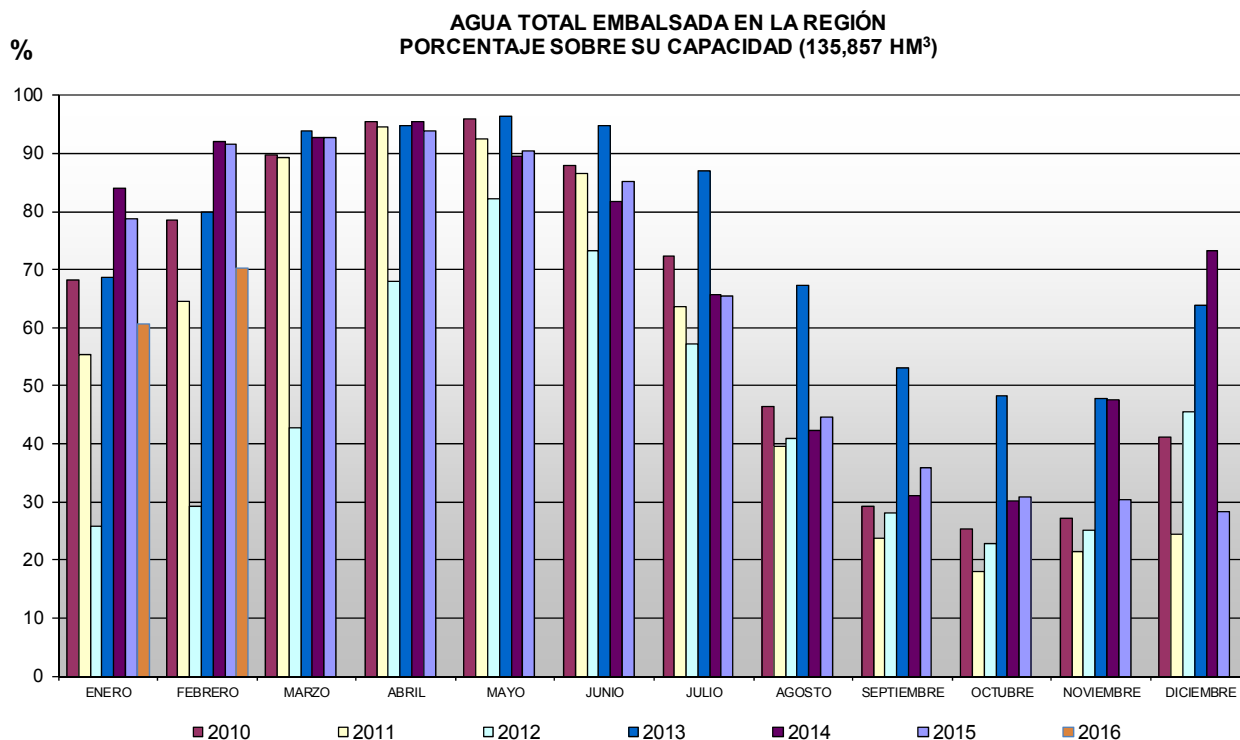
Mansilla.....	57.599.000 m <sup>3</sup>	(85,04%)
González-Lacasa.....	12.867.000 m <sup>3</sup>	(39,07%)
Pajares.....	11.812.000 m <sup>3</sup>	(33,56%)
<b>TOTAL.....</b>	<b>82.278.000 m<sup>3</sup></b>	<b>(60,56%)</b>

La situación de los embalses a día 29 de febrero ha sido la siguiente:

Mansilla.....	57.930.000 m <sup>3</sup>	(85,53%)
González-Lacasa.....	22.462.000 m <sup>3</sup>	(68,21%)
Pajares.....	14.978.000 m <sup>3</sup>	(42,56%)
<b>TOTAL.....</b>	<b>95.370.000 m<sup>3</sup></b>	<b>(70,20%)</b>

Por tanto, el nivel medio de los embalses se encuentra al 70,20%, frente al 60,56% del 31 de enero.

Febrero 2016	Mansilla		González-Lacasa		Pajares		Total	
	hm <sup>3</sup>	%	hm <sup>3</sup>	%	hm <sup>3</sup>	%	hm <sup>3</sup>	%
<b>5 de febrero</b>	57,996	85,62	13,461	40,88	12,041	34,21	83,498	61,46
<b>12 de febrero</b>	60,991	90,04	14,969	45,46	12,390	35,20	88,350	65,03
<b>19 de febrero</b>	58,729	86,71	19,032	57,80	13,852	39,36	91,613	67,43
<b>26 de febrero</b>	59,333	87,60	21,479	65,23	14,555	41,36	95,367	70,20
<b>29 de febrero</b>	57,930	85,53	22,462	68,21	14,978	42,56	95,370	70,20



### 3. CULTIVOS

#### 3.1. CEREALES

##### SITUACIÓN DEL CAMPO

Las abundantes precipitaciones que alcanzaron a La Rioja durante la primera quincena del mes fueron consideradas muy beneficiosas para los cereales de invierno, ya que les permitió aprovechar muy favorablemente los abonados aplicados con anterioridad, además de ser eficaces para los tratamientos herbicidas. En general, y salvo contadas excepciones, que correspondían a siembras tardías sobre terrenos de texturas pesadas, que habían padecido la falta de lluvia de finales del otoño, el cultivo se desarrollaba de forma favorable, por lo que era de esperar que no presentase demasiados problemas a la salida del invierno.

A finales de mes, los cereales de invierno se encontraban, por lo general, finalizando la fase de ahijamiento, con un apreciable adelanto fenológico sobre las fechas más habituales. Un aspecto propiciado por las elevadas temperaturas que se registraban en el invierno 2015-2016, y que también favorecían el desarrollo de la colza, las habas y los guisantes forrajeros.

Estas lluvias de febrero, muy positivas para los cereales de invierno, demoraron el remate final de la cosecha de maíz, que culminó con unos rendimientos medios entre los 8.500 y los 9.000 kg/ha en Rioja Media y entre los 10.000 y 10.500 kg/ha de Rioja Baja. Como breve resumen de la campaña de 2015, es digna de mencionar la meteorología desfavorable, en cuanto a las elevadas temperaturas que se registraron en la época de siembra y de desarrollo temprano del maíz, especialmente en los meses de mayo y junio, y que finalmente traería al finalizar su ciclo un impacto negativo en sus rendimientos, principalmente en Rioja Media, donde se dieron menores rendimientos por hectárea.

##### SITUACIÓN DEL MERCADO

La constante debilidad que acompañaba a los precios de los cereales desde el comienzo de la actual campaña de comercialización tuvo por fin en febrero una repercusión apreciable sobre nuestra producción local y, en consecuencia, todos los granos se vieron obligados a aceptar unas cotizaciones menores a las de meses anteriores. La última explicación para este descenso fue la salida al mercado de parte del grano retenido por los agricultores que, al añadirse a una oferta muy amplia, produjo -ante las presiones de una demanda bien abastecida y que contaba con una oferta en constante competencia de precios- los descensos generalizados que se observan en la tabla de precios adjunta.

Una situación de descenso de los precios que podemos considerar generalizada en nuestro país, y que seguía siendo consecuencia de una amplia oferta de grano de importación en los puertos y de la presión de un género francés que llegaba muy barato hasta las principales zonas nacionales de consumo. Como, además, la demanda operaba con cautela, consciente de que el escenario bajista no iba a cambiar ni a corto ni medio plazo, la presión sobre el género nacional se fue incrementando.

Además de lo anteriormente expuesto, los inversores incrementaron sus posiciones a corto en los mercados de futuros tanto en el maíz como en el trigo. O lo que es lo mismo, apostaron por que ambos géneros seguirán con precios a la baja. Las buenas perspectivas de cosecha de maíz en Brasil y Argentina -junto con un trigo que, a pesar de seguir bajo la amenaza de las heladas tardías por su desarrollo adelantado en Europa y Estados Unidos, seguía en buen estado- avivaron esta tendencia.

(€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Trigo	17,73	17,57	17,13	17,48
Cebada	16,53	16,23	15,93	16,23
Maíz: 14% *	16,83	16,83	16,23	16,63

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



### 3.2. FORRAJERAS

#### SITUACIÓN DEL MERCADO

Sin novedades en un sector acuciado por la falta de demanda, tanto interna como de exportación, que si mantuvo sus precios de salida de almacén invariables durante todo el mes, lo hizo con la convicción de saber que no por rebajarlos iban a mejorar las ventas.

Con la nueva campaña de recolección del heno de alfalfa acercándose en el calendario, la debilidad de la demanda se hizo más notoria y su influencia sobre un mercado prisionero de una elevada disponibilidad de género, algo más evidente. Almacenes y fábricas mantuvieron los precios, esperando un hipotético aumento de la demanda, ya fuera interna, propiciada por la llegada del invierno a nuestro país, o para exportación.

(€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Heno de alfalfa	19,20	19,20	19,20	19,20

Precio salida almacén mayorista sin IVA.

### 3.3. PATATA

Las importaciones de patata desde Francia han seguido siendo elevadas, pero el precio se ha mantenido invariable durante todo el mes, dentro de un contexto de discreta disponibilidad de patata para el mercado fresco.

En el campo, los agricultores van configurando sus cultivos para la nueva campaña. La superficie que decidan destinar al cultivo de patata estará condicionada, por un lado, por la necesidad de mantenimiento de superficies de interés ecológico para los perceptores de ayudas de la PAC y por la pujanza del cultivo de la remolacha y, por otro, por la buena rentabilidad de la patata de consumo de la campaña que está terminando y por el descenso de rentabilidad de los cereales.

(€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Agria	19,00	19,00	19,00	19,00

Precio salida almacén mayorista sin IVA.

### 3.4. REMOLACHA

En la última campaña antes de la desregularización del sector, se apunta un aumento de la superficie del 5% respecto a 2015 en la UE28, después de la caída del 14% de la superficie y del 21% de la producción de ese año. En nuestra región se prevé asimismo un ligero aumento de la superficie, manteniendo la tendencia de los últimos años.

Para ello, los agricultores han ido acondicionando las parcelas, roturando y aplicando abonados de fondo, tratando de comenzar con la siembra lo antes posible, sabedores de que una siembra temprana mejora el rendimiento del cultivo. Las lluvias, sin embargo, han impedido que se pudiera comenzar hasta finales de mes, sólo en aquellas parcelas que cuentan con un mejor drenaje.

### 3.5. HORTALIZAS

Solamente la coliflor y el brócoli han experimentado un cambio significativo en su precio a lo largo de este mes, apoyados en una importante reducción de la oferta. Esta ha sido motivada no sólo por el descenso de la temperatura ambiental a mediados de mes a unos valores más acordes con el invierno, que ha ralentizado el desarrollo de las plantas y ha abierto un importante hueco productivo entre variedades. También ha contribuido la destrucción de parte de sus cosechas que han llevado a cabo los agricultores de Murcia ante la nula rentabilidad de estos cultivos durante los últimos meses.

La oferta de lechuga ha sido elevada, no sólo por la producción local, que afronta los últimos ciclos en los invernaderos antes de los cultivos de primavera, sino también por la procedente del Levante. Sin embargo, los cultivadores locales han conseguido mantener un precio estable, encuadrado dentro de la media de las últimas campañas.

La escasa amplitud térmica de los abundantes días de niebla de los últimos meses ha jugado en detrimento de la capacidad de brotación de las alcachofas, de modo que aún se han recogido cantidades discretas de capítulos a docenas, con una calidad irregular, afectadas en algunos casos por el frío y la humedad.

En Rioja Alta se ha intensificado la cosecha de zanahoria, al tiempo que se han ido acondicionando las parcelas que acogerán este año el guisante con destino a industria, en la medida en que las lluvias y las condiciones del terreno lo han permitido.

(€/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 verde	0,40	0,40	0,40	<b>0,40</b>	
Acelga amarilla	0,55	0,50	0,50	<b>0,52</b>	
Alcachofa (€/doc.)	-	1,65	1,50	<b>1,58</b>	1 doc.= 2 kg
Cardo (€/ud.)	1,20	1,20	1,20	<b>1,20</b>	1 ud.= 6 kg
Lechuga rizada (€/doc.)	2,40	2,40	2,40	<b>2,40</b>	1 doc.= 4 kg
Escarola (€/doc.)	6,50	6,50	6,50	<b>6,50</b>	1 doc. = 8,4 kg
Cogollos (€/doc.)	-	1,80	-	<b>1,80</b>	1 doc. = 4 kg
Coliflor (€/doc.)	3,80	3,80	6,50	<b>4,70</b>	1 doc.= 22 kg
Brócoli	0,25	0,30	0,40	<b>0,32</b>	
Romanescu	6,00	-	-	<b>6,00</b>	1 doc.= 20 kg
Repollo hoja rizada	0,15	0,12	0,12	<b>0,13</b>	
Coles de Bruselas	0,60	0,55	0,50	<b>0,55</b>	

### 3.6. CHAMPIÑÓN Y SETAS

Ligeros vaivenes en el precio del champiñón fresco no desmerecen la estabilidad que viene demostrando el sector, dejando un valor superior a la media de los últimos cinco años para este mes. En las fábricas también predomina la estabilidad, con un ritmo de trabajo constante y unos precios que no han variado en los últimos dos años.

Los cultivadores de setas han encontrado por su parte algunos problemas con la calidad del sustrato y con la variación de la temperatura ambiental, de modo que el descenso en el ritmo de crecimiento de los carpóforos ha motivado una importante revalorización, situando su precio como uno de los mejores de los últimos años para este mes.

(€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Champiñón granel	115,00	120,00	120,00	<b>118,33</b>
Pleurotus granel	210,00	225,00	250,00	<b>228,33</b>

### 3.7. FRUTAS

Los operadores han mantenido un ritmo de salida de fruta desde los almacenes constante, tratando con ello de llegar a la última parte de la campaña de comercialización con un adecuado nivel de existencias. El precio tampoco ha variado en exceso, a pesar de la situación tensa del mercado. Por un lado, el alto nivel de estocaje de belgas y neerlandeses en pera y de polacos en manzana está presionando con bajos precios al mercado nacional. Por otro, el adelanto previsto en la llegada de fruta de temporada apremia a los almacenistas a eliminar existencias, aunque esta presión ha disminuido este mes debido a las fuertes heladas acontecidas en importantes zonas productoras de fruta temprana, que reducirán previsiblemente la cosecha.

En el campo, se ha terminado la poda de los frutales antes de la inminente llegada de la primavera, y se ha procedido a realizar los primeros tratamientos fitosanitarios para tratar de reducir las poblaciones invernantes.

Pera (€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Conferencia DOP	64,00	64,00	64,00	<b>64,00</b>
Conferencia (65+)	59,00	59,00	59,00	<b>59,00</b>
Blanquilla DOP	55,00	55,00	55,00	<b>55,00</b>
Blanquilla (55+)	45,00	45,00	45,00	<b>45,00</b>

Precios percibidos por el agricultor.

Manzana (€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Golden (60+)	30,00	30,00	30,00	<b>31,67</b>
Royal Gala (60+)	35,00	35,00	-	<b>35,00</b>
Fuji (60+)	50,00	45,00	45,00	<b>46,67</b>
Reineta (60+)	45,00	45,00	45,00	<b>45,00</b>

Precios percibidos por el agricultor.

### 3.8. ALMENDRAS

#### SITUACIÓN DEL CAMPO

La llegada de una meteorología que podemos considerar más ajustada a la climatología invernal de nuestra comunidad, con lluvias y temperaturas mínimas inferiores a los -3 °C, debe ser considerada como muy perjudicial para el cultivo del almendro. Estas condiciones constituyen siempre un serio impedimento para lograr una cosecha aceptable, ya que además de dañar las flores, éstas no pueden beneficiarse de la cooperación de los insectos polinizadores. A pesar de ello, a finales de mes, no se podía conocer el verdadero alcance de estos por entonces posibles daños. La resistencia del almendro a las heladas y las condiciones microclimáticas de cada parcela atenúan, cuando no anulan, estos efectos. Debemos tener en cuenta también que el predominio de los días de niebla durante gran parte del pasado mes de enero limitó el desarrollo de los botones florales, conteniendo una floración que a pesar de dar síntomas de su inicio en algunas localizaciones a comienzos de enero, se mantuvo sin apenas evolución en muchas zonas. Una circunstancia favorable, ya que la resistencia a las heladas es mayor en las flores que en los frutos recién cuajados.

#### SITUACIÓN DEL MERCADO

Las cotizaciones de las almendras se mantuvieron prácticamente estables en este mes de febrero en una banda que aún podíamos considerar de máximos. Los efectos de la sequía en California y el buen comportamiento de la demanda siguieron siendo los motivos recurrentes para explicar el mantenimiento de los precios a este nivel de récord.

Una situación económica muy positiva para sus productores que siguieron aumentando la superficie dedicada a este cultivo. Un aumento más que apreciable en nuestro país, que avivó los comentarios acerca de la posibilidad de que se crease una burbuja de falsa rentabilidad, que fuera consecuencia de una caída repentina de los precios, ya fuera por la recuperación de la cosecha en Norteamérica o por el descenso del consumo, que teóricamente podía resultar de un periodo prolongado de precios elevados como este.

(€/100 kg en cáscara)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Almendra Largueta	169,00	169,00	169,00	<b>169,00</b>
Almendra Marcona	173,00	173,00	173,00	<b>173,00</b>
Almendra Comuna	130,00	133,00	133,00	<b>132,00</b>

### **3.9. VIÑEDO**

El viñedo permaneció en fase de reposo invernal, beneficiándose de las copiosas lluvias del mes, que deberán proporcionar a partir del desborre el suministro necesario para un buen desarrollo del cultivo en sus primeras fases.

En cuanto al mercado, comienzan los contactos entre cooperativas y bodegas para la negociación de las partidas de vino. En un principio se estima que los precios medios del vino tinto con DOC Rioja a granel de esta cosecha se sitúen por encima de los 22 €/cántara.

## 4. GANADERÍA

### 4.1. VACUNO

Después de un mes de enero alcista en los precios de las canales de vacuno, el sector se desarrolló en febrero bajo una coyuntura de estabilidad, que sólo la falta de dinamismo que padeció el mercado interno hizo que se anotara un descenso generalizado en el precio de las canales de las hembras cruzadas en el mercado local en el tramo final del mes. Una situación que no fue extensible a los machos, que siguieron beneficiándose de la demanda exterior para equilibrar su balanza de mercado entre la oferta y el consumo. El mercado superaba así un mes de febrero que asistió en sus últimos días a un leve aumento de la demanda interna, favorecido por una meteorología que por fin respondía a lo esperado de ella en los meses de invierno, y que había mantenido sus precios estables, al menos en los machos, por la necesidad de no perder competitividad en los mercados exteriores.

(€/100 kg en vivo)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
<b>Termeros</b> (para abasto)	256,42	256,42	256,21	<b>256,35</b>
<b>Añojos</b> (para abasto)	243,84	243,84	243,70	<b>243,79</b>
<b>Leche de vaca</b> (€/100 litros)				<b>33,00</b>

### 4.2. OVINO

La falta de disponibilidad de corderos lechales hizo que el precio de estos animales avanzara en el mercado local de manera apreciable. Un avance que, aunque no pudo respaldarse desde el punto de vista de su consumo, suponía una excelente noticia de cara a la campaña de Semana Santa y al aumento de las ventas esperado en torno a esas fechas. En contraste con este progreso del valor de los corderos ligeros, los tipos pesados quedaron con sus mismos precios, invariables, recordemos, desde el comienzo de año. Una situación comprensible desde la necesidad de mantener la competitividad en unos mercados exteriores que aumentan sus pedidos año tras año.

Esta influencia positiva que sobre el consumo trajo la proximidad de la Semana Santa, permitió tras esta subida la estabilidad de los precios de los corderos lechales en el mercado local, a la vez que se anotaron algunos descensos en otras lonjas, aunque, en este caso, centrados exclusivamente en los animales de mayor peso. Las exportaciones de corderos pesados, imprescindibles para el mantenimiento de las cotizaciones, acusaron la incertidumbre política y social que se vivía en los países del sur del Mediterráneo, destino habitual de estos animales.

(€/100 kg en vivo)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
<b>Cordero lechal</b>	352,50	375,00	375,00	<b>367,50</b>
<b>Cordero recental</b>	339,00	339,00	339,00	<b>339,00</b>
<b>Cordero pascual</b>	315,00	315,00	315,00	<b>315,00</b>
<b>Cabrillo lechal</b>	390,00	390,00	390,00	<b>390,00</b>
<b>Leche de oveja</b> (€/100 litros)				<b>107,00</b>
<b>Leche de cabra</b> (€/100 litros)				<b>67,00</b>

### 4.3. PORCINO

La evolución casi plana de las cotizaciones en el mercado del porcino durante los dos primeros meses de 2016, además de contravenir la tendencia alcista del primer trimestre, fue un serio impedimento para que los precios alcanzaran siquiera su coste de producción, calculado en torno a los 1,10 €/kilo en vivo. Se prolongaba así la mala situación padecida por el sector durante 2015, sin que nada llegara para poder ponerle remedio. El mal comportamiento del mercado de la carne, especialmente apreciable una vez que las ayudas al almacenamiento privado finalizaron, fue la causa del retroceso anotado en los últimos días de febrero.

El aumento de producción nacional el año pasado, por cierto en un porcentaje superior al de la Unión Europea, en colaboración con la meteorología del invierno, que no limitaba el engorde de los cerdos, generó una situación de exceso de oferta, que los mataderos gestionaron con mucha cautela, dado el mal comportamiento del mercado de la carne. El recurso de la exportación, con la demanda China ausente por las festividades del nuevo año lunar, fue algo más difícil este mes de febrero, mientras que las ventas en el mercado interior, tanto nacional como europeo, chocaron con el bajo consumo de febrero y la feroz competencia entre orígenes.

Después de un comienzo del año alcista, los lechones para cebo operaron con precios estables durante todo el mes de febrero. Una situación que contravino la tradicional tendencia alcista de este sector en los primeros meses de cada año y que se consideraba consecuencia no sólo de la mala situación del ganado cebado, también de su previsible evolución en los siguientes meses.

	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
<b>Cerdo cebado</b> (€/100 kg en vivo)	99,00	101,00	100,00	<b>100,00</b>
<b>Cerdo cebado</b> (€/100 kg en canal)	120,00	123,00	122,00	<b>121,67</b>
<b>Lechón unidad</b> (15 kg)	30,00	30,00	30,00	<b>30,00</b>

#### 4.4. AVES Y HUEVOS

La estabilidad en el precio del kilo en vivo de pollo cebado, después de dos meses de repeticiones continuadas como fueron enero y febrero, impidió que se beneficiara de la habitual tendencia alcista que se desarrolla en ambos meses. Este inmovilismo de las cotizaciones tuvo su origen en el acusado equilibrio entre oferta y demanda que dominó la coyuntura de mercado en este tramo de comienzos de 2016.

Esta coyuntura de estabilidad y equilibrio dependía, como la mayor parte de los sectores ganaderos nacionales, de la buena marcha de las exportaciones. Unas ventas al exterior que había aumentado en 2015 con respecto al año 2014 entre un 15 y un 20%, alcanzando las 150.000 t de carne.

Estabilidad también, aunque en el caso de los huevos bajo un ambiente de mayor firmeza en los precios, gracias a una demanda, tanto interna como de exportación, que mantuvo una tasa de actividad elevada. Los gramajes inferiores, tal y como puede advertirse en la tabla adjunta, fueron los más beneficiados de esta situación gracias a una segunda quincena del mes decididamente alcista para ellos.

	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
<b>Pollo de granja</b> (€/100 kg en vivo)	98,00	98,00	98,00	<b>98,00</b>
<b>Huevos de gallina cat. XL</b> (€/100 docenas)	102,00	102,00	102,00	<b>102,00</b>
<b>Huevos de gallina cat. L</b> (€/100 docenas)	87,00	90,00	93,00	<b>90,00</b>

#### 4.5. CONEJOS

Tras un comienzo de año casi plano, los ganaderos quedaron otro mes más a la espera del avance de los precios de lonja del kilo en vivo de conejo cebado, al menos hasta un nivel que les permitiera anotar beneficios. Mientras tanto, las noticias del cierre de granjas se sucedían, hasta tal punto que se daba por segura y a corto plazo una apreciable reducción de la oferta.

Con respecto al desfase entre el coste de producción y el precio de lonja, se calculaba por entonces un coste del kilo en vivo de conejo cebado de 1,83 €, mientras que como vemos en la tabla adjunta su valor de lonja era de 1,33 €.

(€/100 kg en vivo)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
<b>Conejo</b>	133,00	133,00	133,00	<b>133,00</b>