

coy.

**coyuntura
agraria**

**2015
feb.**

Servicio de Estadística y Registros Agrarios
Sección de Estadística
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	9
	3.7 FRUTAS	9
	3.8 ALMENDRAS.....	11
	3.9 VIÑEDO.....	11
4.	GANADERÍA	12
	4.1 VACUNO	12
	4.2 OVINO.....	12
	4.3 PORCINO	13
	4.4 AVES Y HUEVOS	13
	4.5 CONEJOS.....	14

RESUMEN DEL MES

METEOROLOGÍA

Los datos meteorológicos indican que febrero de 2015 fue en un mes más frío y húmedo de lo habitual en La Rioja.

CULTIVOS

Las lluvias caídas durante el mes de febrero en nuestra comunidad impidieron el desarrollo de las actividades de campo en el **cereal**, retrasando una aplicación de abonos que el exceso de humedad en el suelo hacía muy necesaria.

Ante la actuación lenta y pausada de los **mercados cerealistas**, los mercados de futuros se desarrollaron bajo un ambiente cargado de volatilidad, que aumentaba la sensación de riesgo entre los inversores, y ofrecía consecuencias contradictorias.

El mercado del **heno de alfalfa** y sus derivados mantuvo sus cotizaciones estables en el género comercializado desde almacén, a la espera de una posible reacción de la demanda.

Previsiblemente se va a reducir la superficie de **patata** en toda Europa después de la situación de precios bajo costes que está atravesando la de consumo fresco.

No se ha podido iniciar la siembra de **remolacha** para la nueva campaña a causa de las incidencias meteorológicas. Sin embargo, se apunta a un ligero aumento de la superficie, al contrario de lo esperado en el resto de Europa debido al descenso del precio del azúcar en los mercados mundiales.

La estabilidad del precio del **champiñón** ha contrastado con la debilidad del de la **seta**, que ha iniciado una tendencia bajista, que en cualquier caso se mantiene en los valores normales para esta época.

Febrero ha resultado un mes muy complicado para las **hortalizas**. En Rioja Baja, la crecida extraordinaria del Ebro ha anegado importantes zonas de tradición hortícola, sobre todo en el entorno de Calahorra, generando importantes daños en las infraestructuras y grandes pérdidas para los cultivadores. En Rioja Alta, la persistencia de las precipitaciones y de la nieve no ha permitido avanzar con la cosecha de zanahoria ni comenzar con la siembra de guisante.

La crecida del Ebro ha afectado asimismo a importantes zonas **frutícolas**, destacando en ello la zona de Alfaro. Los daños sin embargo serán visibles a medio plazo en caso de que se hayan producido. En el mercado, todas las frutas han mantenido un comportamiento pesado, aunque destaca la venta de manzana, que adolece de un importante exceso de oferta.

Bajo una coyuntura de mercado que a escala mundial siguió gobernada por el aumento constante de la demanda, la producción de **almendra** española se revalorizó gracias a la debilidad del euro frente al dólar, y a la caída de las exportaciones norteamericanas.

Los últimos días de este mes, gracias a una meteorología más benigna que la padecida en enero y gran parte de febrero, vieron la finalización de las labores de poda en los **viñedos** de La Rioja.

GANADERÍA

Después de un mes de enero especialmente alcista para los machos, gracias a las buenas ventas a la exportación, el mercado de las canales de **vacuno** mostró una gran estabilidad durante febrero, un mes en el que el consumo interno se muestra en grado mínimo.

El mercado del **ovino** obtuvo, con respecto al avance de sus precios, un resultado positivo en los corderos lechales y claramente negativo en los tipos pesados.

La llegada de un cambio de tendencia, y por tanto, de la recuperación parcial de las cotizaciones en el mercado de la carne de **porcino** tuvo mucho que ver con el aumento de las exportaciones europeas, que se producía gracias a los bajos precios y a la devaluación del euro.

Tras encadenar seis semanas de subidas, desde finales de enero hasta la llegada de marzo, el precio de los **lechones** alcanzó por fin su habitual tendencia alcista.

La subida puntual del kilo en vivo de **pollo** cebado anotada en febrero fue consecuencia del desequilibrio originado entre la oferta y la demanda.

El mercado de los **huevos** mantuvo, aunque sin resultados reseñables, una coyuntura favorable.

El precio del kilo en vivo de **conejo** cebado descendió apreciablemente durante el mes de febrero.

1. METEOROLOGÍA

Logroño	T (°C)	TM (°C)	Tm (°C)	P (mm)	DP (días)
Febrero 2015*	4,6	8,0	1,6	64	15
Febrero valores estadísticos SIAR*	5,9	9,9	2,3	36	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 2005-2014.

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

LOGROÑO * (Valores extremos febrero)	Tª máxima absoluta 2015	Tª mínima absoluta 2015	Tª máxima absoluta histórica	Tª mínima absoluta histórica
Temperatura	14,6	-3,2	21,3	-7,4
Día	23/2/2015	10/2/2015	14/2/2014	23/2/2005

*Elaboración propia a partir de los datos de la estación SIAR de Logroño-La Grajera. Valores extremos SIAR. Serie 2005-2014.

LOGROÑO * (Valores extremos febrero)	Tª máxima absoluta 2015	Tª mínima absoluta 2015	Tª máxima absoluta histórica	Tª mínima absoluta histórica
Temperatura	14,6	-3,2	23,0	-9,6
Día	23/2/2015	10/2/2015	14/2/2014	11/2/1956

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

PRECIPITACIONES MENSUALES ACUMULADAS EN 2015. ESTACIÓN DE LOGROÑO (LITROS/M²)

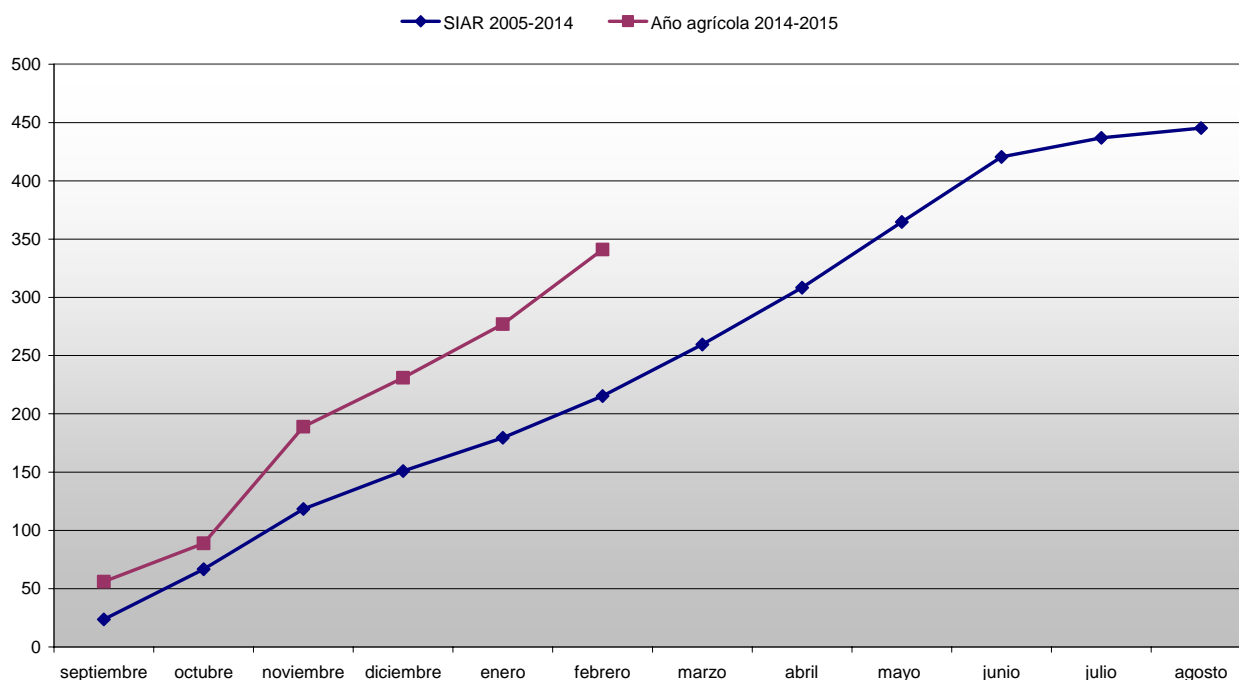
Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Total
46	110											

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

Estaciones	Febrero 2015	Acumulado año agrícola 2014/15	Acumulado 2015
Agoncillo	62	279	105
Albelda de Iregua	52	299	89
Aldeanueva de Ebro	46	298	73
Alfaro	30	274	51
Arenzana de Abajo	71	368	110
Ausejo	48	355	89
Calahorra	42	257	80
Casalarreina	62	358	111
Cervera (Cabretón)	35	320	49
Foncea	108	513	198
Igea	25	284	40
Leiva	48	343	90
Logroño (La Grajera)	64	341	110
Pazuengos	36	328	50
Quel	51	346	85
Rincón de Soto	41	311	71
San Vicente de la Sonsierra	119	-	187
Santa Engracia de Jubera	55	373	83
Santo Domingo de la Calzada	44	349	87
Uruñuela	90	414	141
Villar de Torre	60	354	90

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

PRECIPITACIONES ACUMULADAS AÑO AGRÍCOLA 2014-2015 EN LA ESTACIÓN SIAR LOGROÑO-LA GRAJERA.
VALORES ESTADÍSTICOS PARA LA ESTACIÓN. SERIE 2005-2014



Los datos meteorológicos indican que febrero de 2015 fue en La Rioja un mes más frío y húmedo de lo habitual. Si se comparan los valores medios de las temperaturas mensuales de la estación SIAR Logroño-La Grajera para este mes con sus medias estadísticas en el decenio 2005-2014, se observa que la mayor desviación, que alcanza prácticamente los 2 °C, corresponde a las máximas. Las mínimas, aunque también muestran una media inferior a lo esperado, cerraron el mes con menor diferencia. Esta circunstancia induce a pensar en un mes de febrero con oscilaciones térmicas entre las temperaturas diurnas y nocturnas más reducidas de lo habitual.

El periodo más frío de este mes fue el comprendido entre los días 3 y 13, cuando se registraron heladas de forma ininterrumpida. El valor mínimo absoluto mensual medido en las estaciones del SIAR corresponde a Santa Engracia del Jubera con -7,3 °C, anotado el día 10 de febrero. En ese mismo día, la mayoría de las estaciones alcanzaron sus valores mínimos mensuales.

Al finalizar el mes, el número de días de helada registrado en las estaciones del SIAR oscilaba entre los 10 días de Logroño-La Grajera y los 21 de Pazuengos.

En cuanto a las precipitaciones, febrero de 2015 puede definirse como muy lluvioso en nuestra comunidad, aunque como suele ser habitual, con diferencias notables entre lo sucedido en las estaciones más occidentales y orientales. Así, se advierte cómo en las de Rioja Baja las precipitaciones acumuladas fueron en todas ellas superiores a lo esperado, aunque con porcentajes de lluvia recibida en relación a su media mensual muy variables, que van desde el 99% de Igea a los 135% de Aldeanueva de Ebro. En Rioja Media y Alta, estos porcentajes se elevaron hasta el 220% en el caso de San Vicente de la Sonsierra, quedando el resto de estaciones con porcentajes cercanos al 165%.

2. EVOLUCIÓN Y SITUACIÓN DE LOS EMBALSES

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

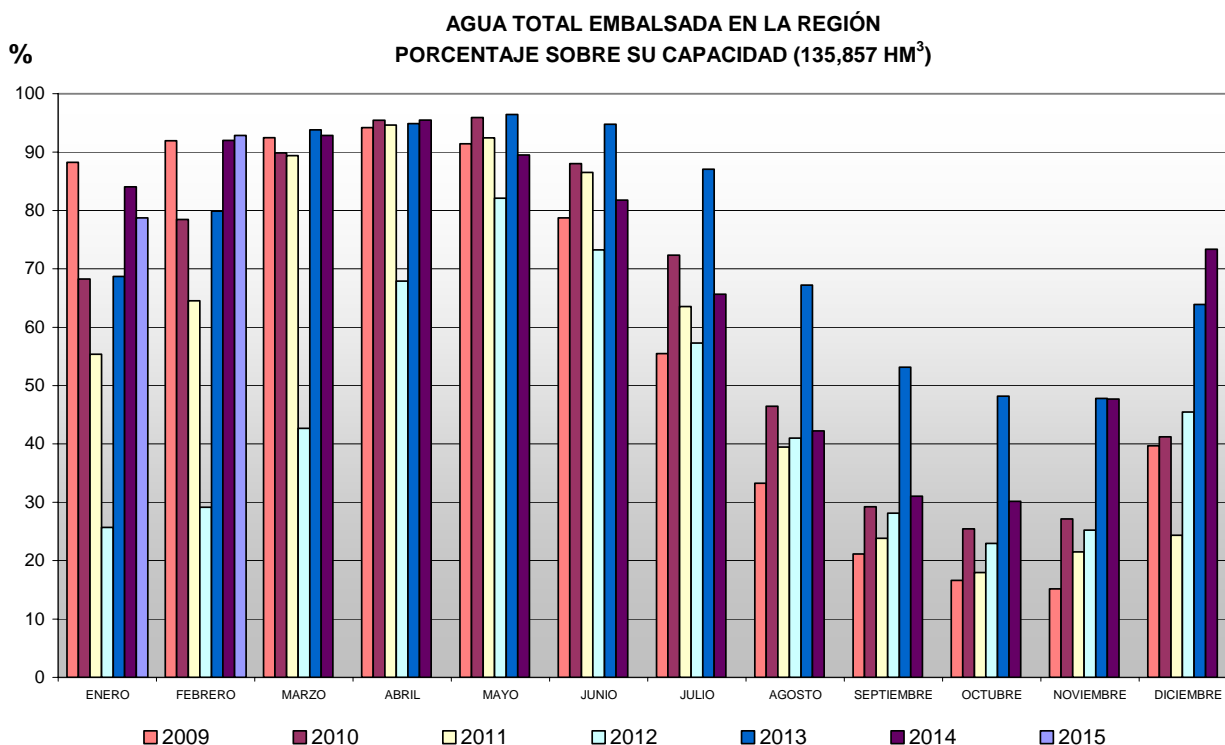
Mansilla.....	56.942.000 m ³	(84,07%)
González-Lacasa.....	25.186.000 m ³	(76,49%)
Pajares.....	24.833.000 m ³	(70,56%)
TOTAL.....	106.961.000 m³	(78,73%)

La situación de los embalses a día 28 de febrero ha sido la siguiente:

Mansilla.....	60.991.000 m ³	(90,04%)
González-Lacasa.....	31.346.000 m ³	(95,19%)
Pajares.....	32.222.000 m ³	(91,56%)
TOTAL.....	124.559.000 m³	(91,68%)

Por tanto, el nivel medio de los embalses se encuentra al 91,68%, frente al 78,73% del 31 de enero.

Febrero 2015	Mansilla		González-Lacasa		Pajares		Total	
	hm ³	%	hm ³	%	hm ³	%	hm ³	%
6 de febrero	58,841	86,87	27,854	84,59	26,305	74,74	113,00	83,18
13 de febrero	57,183	84,42	29,116	88,42	26,957	76,60	113,26	83,36
20 de febrero	60,420	89,20	31,164	94,64	28,839	81,94	120,42	88,64
27 de febrero	60,625	89,50	31,361	95,24	31,482	89,45	123,47	90,88
28 de febrero	60,991	90,04	31,346	95,19	32,222	91,56	124,56	91,68



3. CULTIVOS

3.1. CEREALES

SITUACIÓN DEL CAMPO

Las abundantes lluvias que afectaron durante el mes de febrero a nuestra comunidad impidieron el desarrollo de las actividades de campo, añadiendo más retraso a una aplicación de abonos que el exceso de humedad en el suelo y la consiguiente lixiviación de nutrientes la hacían aún más necesaria. Al finalizar el mes, el cultivo mostraba síntomas de clorosis, en forma de amarilleamiento de sus hojas, como resultado de la acción conjunta del frío y de la escasez de nutrientes. Un aspecto que era especialmente perceptible en las siembras más tempranas y que debería corregirse a medida que las temperaturas recuperaran valores más elevados, y los labradores pudieran acceder a los campos con sus abonadoras.

La llegada de la nieve a los campos cerealistas es siempre un hecho de especial importancia ya que su influencia sobre los rendimientos finales es indudable. Su acumulación, además de aportar humedad a los suelos, actúa de aislante protector contra las heladas que pueden causar daños irreversibles en condiciones extremas. Es, además, un factor positivo de cara al resultado de la fase de ahijamiento y del desarrollo del sistema radicular secundario del cultivo, aspectos ambos relacionados directamente con los rendimientos finales y la capacidad de los cereales para absorber agua y elementos nutritivos y, en consecuencia, también de resistencia a la sequía en momentos críticos. Tan solo el retraso en la aplicación de herbicidas y abonos, o la percolación en profundidad de los mismos por el exceso de humedad, pueden citarse como aspectos negativos de este meteoro. Por todo ello, su llegada durante el mes de febrero, aunque fuera de forma más intensa en la mitad occidental de La Rioja, debe tenerse en cuenta como un hecho altamente positivo para el desarrollo de la campaña cerealista 2014-2015.

Además de esta dilación en las tareas de campo, los agricultores vieron también retrasarse las labores de siembras del guisante verde.

SITUACIÓN DEL MERCADO

Ante la actuación lenta y pausada de los mercados cerealistas que operan con género real, los mercados de futuros se desarrollaron bajo un ambiente cargado de volatilidad, que aumentaba la sensación de riesgo entre los inversores y ofrecía consecuencias contradictorias. Este aspecto, el aumento de la volatilidad, reducía la dependencia sobre las cotizaciones del equilibrio entre la demanda y la oferta. Podríamos decir incluso, basándonos en el informe publicado por el USDA en febrero de 2015 sobre la situación mundial de existencias y consumo, que los precios reaccionaron de forma negativa, no por un resultado concreto entre producción y consumo, sino por el interés decreciente de los fondos de inversión sobre las materias primas agrarias. Además de una gran disponibilidad de trigo, de un mayor uso de maíz para la fabricación de etanol y de una cosecha de soja muy voluminosa en Sudamérica, el mercado estuvo muy pendiente de la marcha del precio del petróleo, de la evolución de la economía en China, Japón y la Unión Europea y, por supuesto, de la fortaleza de las distintas divisas y de la situación política entre Ucrania y Rusia.

Con respecto a lo sucedido en el continente europeo, hay que destacar el récord que alcanzaron las exportaciones de trigo, con Francia y Alemania como principales orígenes. Estas ventas se producían aprovechando la ausencia en el mercado de Rusia, Ucrania y Argentina, y de un ratio entre el dólar y el euro que dejaba al trigo norteamericano fuera de la atención de los principales países importadores.

Este ambiente de incertidumbre se puso de manifiesto cuando al analizar el comportamiento alcista de la soja en el tramo final del mes, se pudo concluir que su causa fue la convocatoria de una huelga de transportes en Brasil que dificultó el abastecimiento a los puertos de exportación y expedición de mercancías. Una situación que, como vemos, fue bien aprovechada por la producción norteamericana para subir sus precios. El resto de granos respetó el liderazgo de la soja, asistiendo en los últimos días de febrero al aumento de las compras técnicas de los fondos en maíz y trigo.

(€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Trigo	18,33	18,33	18,33	18,33
Cebada	16,23	16,23	16,23	16,23
Maíz: 14% *	16,83	16,83	16,83	16,83

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

3.2. FORRAJERAS

SITUACIÓN DEL MERCADO

El mercado del heno de alfalfa y sus derivados mantuvo sus cotizaciones estables en el género comercializado desde almacén, a la espera de una posible reacción de la demanda española, y también francesa, que se suponía en aumento gracias a la meteorología plenamente invernal que se instaló en el mes de febrero. A la espera de esta teórica reacción del consumo, se constataban unas salidas a la exportación de género nacional en el mes de enero de 2015 reducidas con respecto a enero del año pasado en casi un 50%, un descenso achacable en su mayor parte a la retirada de la demanda de los Emiratos Árabes. La falta de género de primera calidad podía haber sido también causa de la caída de estas ventas, ya que el mercado de exportación es demandador de este tipo de género casi exclusivamente. Un aspecto que ponía de nuevo en primera línea la necesidad de lograr la mayor calidad posible para la campaña 2015.

(€/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

En el sur de la península la reducción de la superficie dedicada a patata extratemprana en esta campaña ha sido importante, después de los malos resultados de la anterior, y en esa misma línea se puede mover el resto del cultivo, con una fuerte disminución de la superficie.

También es algo a esperar entre los principales países productores europeos, aunque según la NEPG (North-Western European Potato Growers Foundation), esta reducción puede no ser suficiente para asegurar unos precios satisfactorios para los productores. En esta zona, tanto la superficie como, sobre todo, los rendimientos han aumentado mucho en los últimos cinco años, y aunque buena parte de este incremento ha podido ser absorbido por la industria, esto no ha sido suficiente para compensar al mercado fresco, que sufre un descenso del consumo.

Así las cosas, una parte de la producción se está derivando a destinos de bajo valor, como la alimentación animal, la metanización y la producción de fécula. En el lado positivo, la pérdida de valor del euro frente al dólar y otras monedas ha mejorado la competitividad de la zona euro en cuanto a las exportaciones tanto de patata como de productos procesados.

En nuestra región, la patata de consumo fresco ha seguido en la línea del resto de la campaña, con precios inferiores a los costes de producción.

(€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Agria	4,00	4,00	4,00	4,00

3.4. REMOLACHA

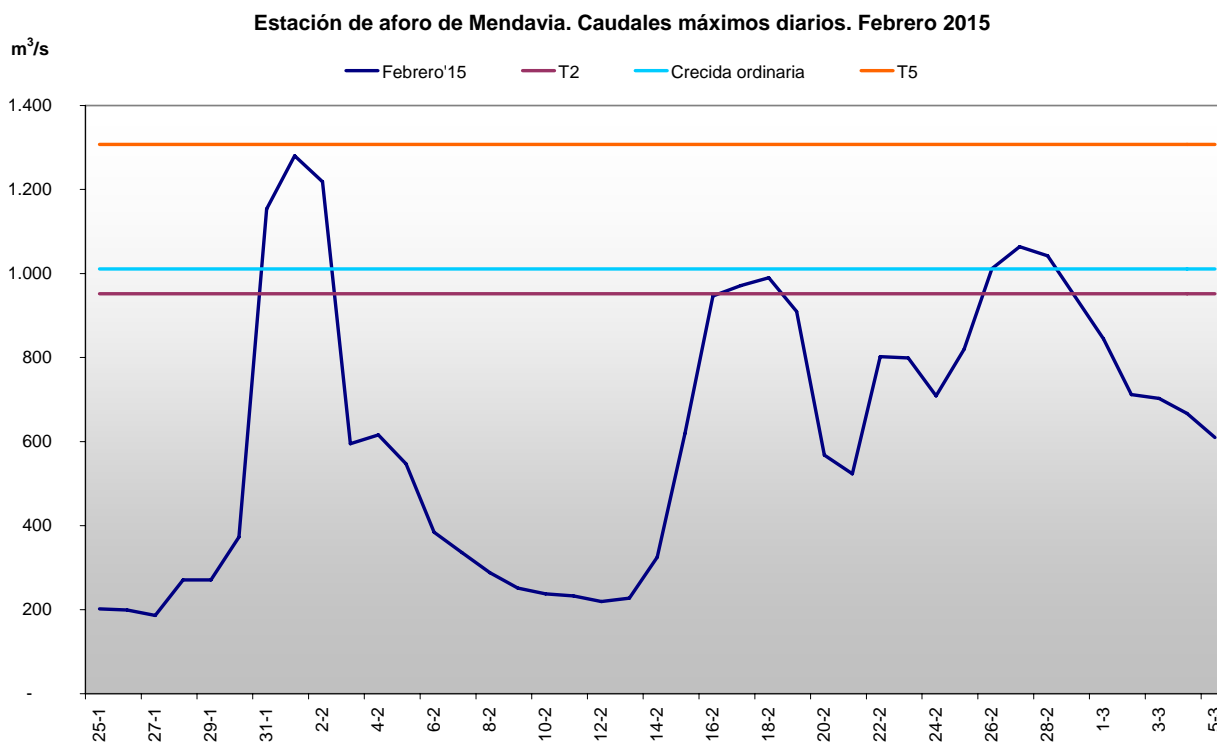
Este mes ha resultado un periodo de descanso para los cultivadores de remolacha, una vez que toda la de la campaña anterior fue procesada hasta finales de enero, y que la preparación del terreno y la siembra de la nueva campaña no ha podido iniciarse en todo el mes dadas las difíciles condiciones meteorológicas.

En cualquier caso, previsiblemente aumentará ligeramente la superficie destinada a este cultivo, al contrario de lo que ocurriría en el resto de la UE, donde se reducirá en torno al 5%. A nivel mundial, después de cinco campañas consecutivas acumulando excedentes, para este nuevo año se espera incurrir en déficit, generado por la bajada del precio en el mercado mundial del azúcar y por el incremento continuado del consumo.

3.5. HORTALIZAS

Las inundaciones generadas por la crecida del Ebro han sido el hecho más reseñable para el sector, ya que han afectado a importantes zonas hortícolas, destacando la del entorno de Calahorra.

Atendiendo a la estación de aforo de Mendavia, que aporta datos estables desde mediados de 2004, el Ebro registró un caudal máximo de 1.280,3 m³/s el día 1 de febrero. Este pico representa un periodo de retorno de aproximadamente 4,5 años, es decir, que con una periodicidad media de 4 años y medio, el río alcanza o supera este caudal. En la serie disponible para esta estación es el valor más elevado.



T2: periodo de retorno de dos años; T5: periodo de retorno de cinco años.

El rápido incremento del caudal ha generado daños en cultivos e infraestructuras agrarias ubicadas en la llanura de inundación del río, donde las defensas instaladas para contener el agua han resultado ineficaces. Las zonas anegadas llegaron a esta situación en combinación de tres vías de entrada diferentes. En la primera vía, la altura del agua rebasó las defensas, y en la segunda, penetró por debajo de éstas por sifonamiento. En ambas situaciones el daño al sector ha venido por la pérdida de valor comercial de las hortalizas y por la imposibilidad de acceso a las parcelas.

La tercera vía de entrada se produjo por la rotura de las defensas en los puntos más débiles, generalmente en la parte cóncava de los meandros, donde la velocidad del agua incrementa la erosión de los taludes. La rotura de las defensas supone la entrada de una gran cantidad de agua con enorme capacidad de arrastre, destruyendo infraestructuras y cultivos. Además, la propia defensa impide la evacuación del agua una vez que los niveles del río han bajado, prolongando el periodo de inundación de las parcelas.

Superado este pico, aún se produjeron dos más en torno a los días 17 y 27 de febrero, volviendo a penetrar agua por sifonamiento y por las defensas sin reparar. Las nuevas entradas de agua y la saturación del terreno han impedido el drenaje y han ralentizado el secado del terreno.

La tasa de ocupación de parcelas por los cultivos hortícolas es baja en febrero, ceñida fundamentalmente al cultivo de crucíferas, tanto las de invierno como las recién implantadas de primavera, y a algunos invernaderos con borrajas y lechugas, pero los daños causados sobre estos cultivos han sido cuantiosos.

Las pérdidas generadas se han evidenciado en la reducción de la oferta de coliflor en un 64% respecto a la media de las últimas cinco campañas a lo largo de este mes. Su valor, sin embargo, no se ha visto

afectado por la escasez local, sino por un desabastecimiento a nivel europeo provocado por una meteorología desfavorable. Una vez que a finales de mes revirtió, la confluencia de oferta nacional y europea enseguida provocó una depreciación de las pellas.

Tampoco se han podido realizar labores preparatorias de los cultivos. En el caso del espárrago, las fincas anegadas y encharcadas han impedido el acondicionamiento y colocación de los plásticos de cobertura. En Rioja Alta, las abundantes precipitaciones, muchas de ellas en forma de nieve, han impedido avanzar con la cosecha de zanahoria, quedando la mayor parte en el campo al finalizar el mes. Tampoco se han podido acondicionar las parcelas e iniciar la siembra de guisante para industria.

En los invernaderos, la lechuga ha acusado el descenso de la demanda propio de la época, dejando unos precios descendientes, con una oferta que, a pesar de la baja tasa de crecimiento de la hortaliza debido a las bajas temperaturas, se ha mantenido alta al ir finalizando los ciclos de cara a la próxima implantación de los cultivos de primavera.

(€/kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual	Conversión
Borraja	-	-	0,90	-	
Acelga amarilla	0,60	0,80	1,00	0,80	
Acelga verde	0,40	0,40	0,40	0,40	
Lechuga rizada (€/doc.)	2,30	2,30	2,00	2,20	1 doc.= 4 kg
Escarola (€/doc.)	6,00	-	-	-	1 doc.= 8,4 kg
Cogollos (€/doc.)	-	-	1,50	-	1 doc.= 4 kg
Coliflor (€/doc.)	8,00	7,70	5,50	7,07	1 doc.= 18 kg
Brócoli	0,40	0,40	0,35	0,38	
Repollo Hoja Rizada	0,20	0,16	0,20	0,19	
Romanescu (€/doc.)	8,00	8,00	-	8,00	1 doc.= 20 kg
Coles de Bruselas	-	0,55	0,55	0,55	
Cardo (€/ud.)	1,50	1,50	-	1,50	1 ud.= 6 kg

3.6. CHAMPIÑÓN Y SETAS

Los cultivadores de champiñón han logrado mantener el precio medio del destinado al mercado fresco y avanzar con ello en una campaña de alta estabilidad y precios por encima de los obtenidos en las últimas campañas.

No así ha ocurrido con la seta que, siguiendo con la tendencia que se iniciara en enero, ha sufrido un importante recorte, aunque no obstante su valor medio se sitúa en el promedio de los últimos años.

(€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Champiñón granel	120,00	115,00	115,00	118,33
Pleurotus granel	220,00	190,00	170,00	193,33

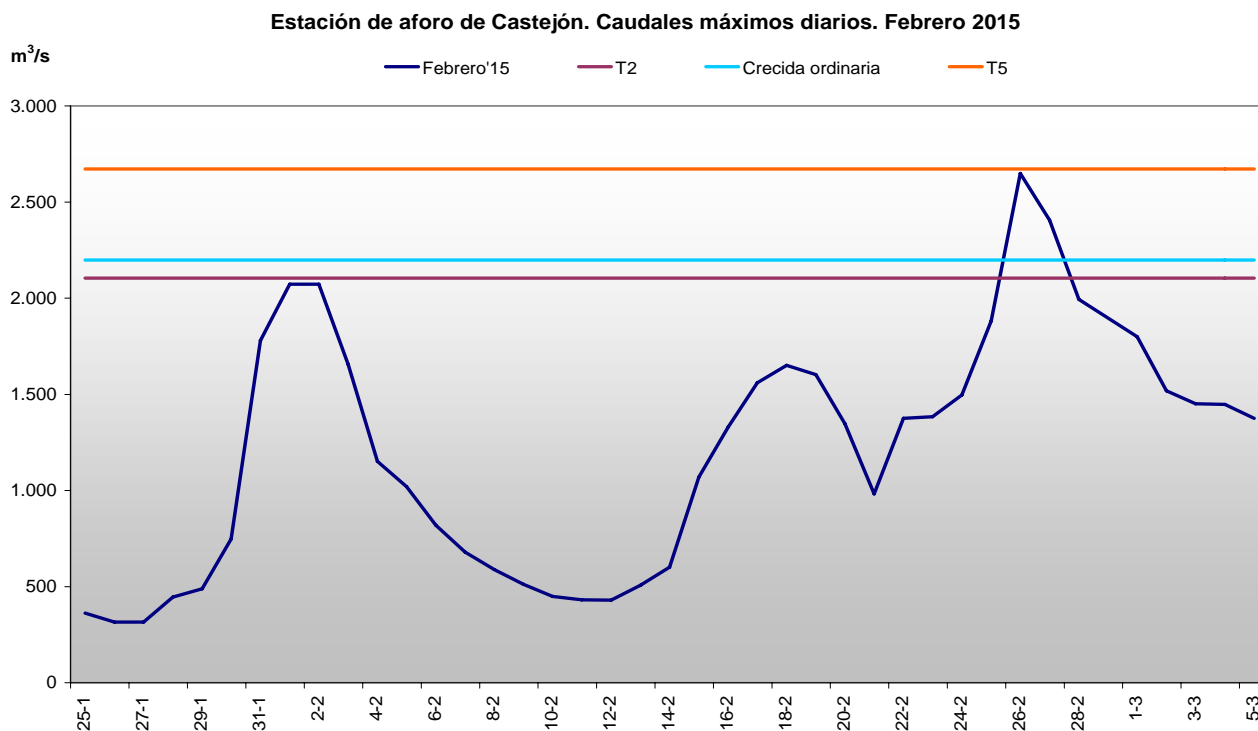
3.7. FRUTAS

Las inundaciones también han afectado a importantes zonas frutícolas, fundamentalmente de la zona de Alfaro. Aguas arriba de la desembocadura del río Aragón, la rotura de la defensa a la altura del término navarro del Ortigoso provocó la anegación de una extensa área dedicada fundamentalmente al cultivo de peral y manzano, que permaneció bajo el agua durante todo el mes.

Aguas abajo del río Aragón, ambas orillas se vieron afectadas por efecto del sifonamiento, alcanzando algunas parcelas más de un metro de agua, agravado en el caso de la margen izquierda por la rotura de las defensas. En este tramo, el comportamiento de la crecida se vio claramente influenciado por el río Aragón. Atendiendo a la estación de aforo de Castejón, situada inmediatamente a la salida de nuestra comunidad, el Ebro registró una punta de caudal de 2.650 m³/s el día 26 de febrero, lo que supone un periodo de

retorno de 5 años. No obstante, las parcelas quedaron anegadas desde la primera crecida, de comienzos de mes, con un pico de 2.073 m³/s, un valor que en los 65 años de registros estables de esta estación se ha alcanzado o superado en 27 ocasiones.

Los daños causados en este caso son en una primera valoración escasos en pleno periodo de reposo invernal, más allá de los que puedan provocar el largo periodo de encharcamiento, lo cual no se verá hasta dentro de unos meses. A este respecto, la fruta de hueso puede ser la más afectada, aunque ésta está menos presente en la zona.



T2: periodo de retorno de dos años; T5: periodo de retorno de cinco años.

En los mercados, la situación de la pera Conferencia permitió a comienzos de mes practicar un ligero incremento de precios, lo que sin embargo lastró algo las ventas, volviéndolas más pesadas, lo que no evitó que fuera la fruta de comportamiento más dinámico.

Por el contrario, la Blanquilla, que contaba ya con unas existencias muy bajas, ha seguido penando por la inestabilidad de uno de sus principales destinos en el exterior, Grecia. Su precio ha seguido sin cambios.

La peor parte de la campaña se la ha seguido llevando la manzana, que sufre de un alto nivel de existencias, que no se alivia ni con los bajos precios a los que se les está dando salida. A 1 de marzo, había disponible entre los principales países europeos un 9,6% más de manzana respecto al último año y un 20,5% más respecto a la media de las últimas cinco campañas.

Pera (€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Conferencia DOP	45,00	45,00	45,00	45,00
Conferencia (65+)	43,00	43,00	43,00	43,00
Blanquilla DOP	40,00	40,00	-	-
Zumo	5,00	5,00	5,00	5,00

Precios percibidos por el agricultor.

Manzana (€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Golden (70+)	19,00	19,00	17,00	18,33
Zumo	5,00	5,00	5,00	5,00

Precios percibidos por el agricultor.

3.8. ALMENDRAS

SITUACIÓN DEL CAMPO

Una meteorología claramente invernal, que se prolongaba desde el mes de enero, alargó la fase de reposo de este cultivo en todas sus variedades, tanto tradicionales como de floración tardía, haciendo que la incipiente evolución que había comenzado en el mes de enero quedara suspendida hasta la segunda quincena de mes. Entonces, y gracias al ascenso de las temperaturas, los almendros de Rioja Baja entraron en su fase de floración y, como es habitual, comenzando con las variedades tradicionales.

SITUACIÓN DEL MERCADO

Bajo una coyuntura de mercado que a escala mundial sigue gobernada por el aumento constante de la demanda, la producción de almendra española siguió revalorizándose gracias a la debilidad del euro frente al dólar, y a la caída de las exportaciones norteamericanas, que habían descendido desde agosto de 2014 hasta enero de 2015, y sólo las dirigidas a nuestro país, en un 32%. La dificultad de acceso de la almendra californiana a los mercados internacionales no sólo era consecuencia de su precio, también de la reducción de su última cosecha por la sequía y, lo que fue más importante durante el mes de febrero, por el atasco de los puertos de la costa oeste americana que impedían su embarque y salida hacia los mercados asiáticos, beneficiándose la oferta australiana y la española, tal y como reconocieron fuentes del sector en Estados Unidos.

Así, y después de un comienzo de año claramente alcista, que se prolongó también en febrero, el sector parecía aproximarse a una fase de estabilidad en la que el desarrollo de la floración iba a ser motivo de atención especial, ya que supone una primera aproximación fidedigna al desenlace de la campaña 2015.

(€/100 kg en cáscara)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Almendra Largueta	162,00	165,00	168,00	165,00
Almendra Marcota	158,00	161,00	167,00	162,00
Almendra Comuna	125,00	130,00	136,00	130,33

3.9. VIÑEDO

Los últimos días de este mes, gracias a una meteorología más benigna que la padecida en enero y gran parte de febrero, vieron la finalización de las labores de poda en los viñedos de La Rioja.

En cuanto al mercado, en esta campaña se prevé que el intervalo de las cotizaciones del vino va a ser más amplio que en años anteriores, debido principalmente a la diferencia de calidades.

4. GANADERÍA

4.1. VACUNO

Después de un mes de enero especialmente alcista para los machos, gracias a sus buenas ventas a la exportación, el mercado de las canales de vacuno mostró una gran estabilidad durante febrero, un mes en el que el consumo interno se muestra en grado mínimo.

Como consecuencia de esta apatía de la demanda interna, las hembras cruzadas acusaron una mayor debilidad que el resto de categorías, quedando en un muy segundo plano la escasez de su oferta. Los machos cruzados, por el contrario, siguieron siendo muy demandados desde los destinos de exportación, logrando unas ventas en este mes de febrero de 2015 de 6.000 animales, un 215% más que los vendidos en este mismo mes en 2014. Estas salidas de animales vivos se veían favorecidas por la debilidad de la moneda europea, aunque amenazadas por la competencia de otros países productores de la Unión Europea, principalmente Francia.

Finalmente, podemos decir a la vista de lo sucedido en este mercado que su demanda proporcionó una operatividad y un resultado diferente, según nos refiramos a su componente interna o de exportación. Una doble faceta que en este mes de febrero trajo un resultado neutro en cuanto a la variación de sus precios, aunque el mercado hubiera operado bajo una coyuntura cercana a las subidas en los machos y abocada a los descensos en las hembras.

(€/100 kg en vivo)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Termeros (para abasto)	260,37	260,37	260,37	260,37
Añojos (para abasto)	246,77	246,77	246,77	246,77
Leche de vaca (€/100 litros)				35,88

4.2. OVINO

Tal y como puede observarse en la tabla adjunta, el mercado del ovino obtuvo en febrero, con respecto al avance de sus precios, un resultado positivo en los corderos lechales y claramente negativo en los tipos pesados.

El mes comenzaba con una oferta claramente reducida, que se igualaba a un consumo ajustado y permitía abundar en la repetición de precios que se había conservado intacta desde la segunda quincena de enero. Una situación de estabilidad que daba paso durante las dos últimas semanas del mes a sendos descensos, que afectaron de forma más apreciable a los corderos recentales y pascuales. Precisamente, los tipos que se consideran más demandados entre el mes de diciembre y la celebración de la Pascua en primavera. Indudablemente, el mal comportamiento del consumo interno influyó en esta coyuntura bajista, en contra del avance experimentado por los lechales, una ganancia que llegaba desde la gran escasez de este tipo de animales.

Otro aspecto a tener en cuenta en este descenso parcial de los precios en el mes de febrero, fue la competencia creciente de la producción de otros países de la Unión Europea, principalmente Francia, Gran Bretaña y Rumania, por copar los destinos habituales de las exportaciones españolas de corderos pesados. A pesar de que los datos finales indican un aumento de las salidas de animales vivos, ovinos y caprinos, con respecto a febrero de 2014 de un 53%, la necesidad de conservar abierto este canal de venta obligó a revisar las cotizaciones a la baja.

(€/100 kg en vivo)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Cordero lechal	337,50	374,50	374,50	362,17
Cordero recental	375,00	353,00	348,00	358,67
Cordero pascual	356,00	339,00	329,00	341,33
Cabrito lechal	360,00	380,00	380,00	373,33
Leche de oveja (€/100 litros)				100,78
Leche de cabra (€/100 litros)				72,73

4.3. PORCINO

En febrero de 2015 se cumplía el primer año desde la entrada en vigor de la prohibición rusa de importación de carne y productos derivados del porcino de los países de la Unión Europea. Una prohibición que había comenzado en febrero de 2014 debido a la detección de algunos focos de peste porcina clásica en jabalíes de Polonia y otros países bálticos, y que se prolongó y agudizó al intensificarse el conflicto político entre Ucrania y la Federación Rusa. Como resultado de la pérdida de este destino, los precios del kilo en vivo de cerdo cebado, que venían descendiendo desde julio de 2014, alcanzaron febrero de 2015 con un descenso del 15% con respecto a su valor de entrada en este mismo mes del año anterior. El mercado nacional había acusado negativamente el cierre de las fronteras rusas, a pesar de que la cantidad comercializada hacia ese destino durante 2014 no superó el 10% del total exportado, y fue rápidamente compensado con el incremento de las ventas a Asia. El exceso de carne generado en la Unión Europea, que había afectado de forma más clara a Alemania y Dinamarca, junto con el liderazgo e influencia de sus mercados sobre el resto de la Unión, habían marcado hasta la llegada de este mes de febrero la pauta bajista de los precios.

Indudablemente, la llegada de un cambio de tendencia, y por tanto, de la recuperación parcial de las cotizaciones tuvo mucho que ver con el aumento de las exportaciones europeas, un incremento que se producía gracias a los bajos precios de la carne de porcino en el continente y a la devaluación del euro.

Otro factor de influencia directa sobre el devenir de los precios fue la situación de la oferta, ya que su disminución allanó el camino a las subidas. En primer lugar, la disponibilidad de animales cebados había ido disminuyendo gradualmente a medida que los mataderos sacrificaban los sobrantes generados por las vacaciones de Navidad y el Año Nuevo. Estos cerdos, con muchos kilos y precio bajo, animaban a la demanda a incrementar su actividad. Como, además, el sector, basándose en la corta entrada de lechones en los cebaderos durante los meses de otoño, calculaba un descenso de la producción a partir de febrero, la coyuntura alcista en los precios se instaló con toda comodidad.

Para reforzar todo este panorama, la Unión Europea anunciaba pocos días antes de la finalización del mes, la concesión de subvenciones para el almacenamiento privado de canales y despieces, destinadas a reducir la oferta de carne en un mercado europeo saturado. Estas medidas, que se preveían con escasa influencia directa sobre el mercado interno español, se suponían beneficiosas para las empresas exportadoras, ya que les permitía gestionar mejor sus cámaras, renovando existencias o sustituyéndolas por otras con una mayor demanda prevista en los mercados exteriores. Como aspecto negativo de cara a la rentabilidad de los ganaderos, una circunstancia que seguramente impulsó a votar en contra de esta medida de salvaguarda de la Comisión a varios países incluido el nuestro, se citaba el peligro de hundimiento de los mercados una vez finalizado el plazo de almacenaje subvencionado, que se produciría en los meses de verano. Una época en la que los rigores veraniegos reducen la oferta y se anotan los precios máximos anuales.

Tras encadenar seis semanas de subidas, desde finales de enero hasta la llegada de marzo, el precio de los lechones alcanzó por fin su habitual tendencia alcista que le lleva en condiciones normales a anotar un primer máximo en el mes de marzo. El cambio de rumbo del mercado del cebado, los bajos precios tras muchos meses de hundimiento, pero, sobre todo, la necesidad de continuar con la actividad, y un panorama más claro en cuanto a la evolución de los precios de los cereales y la soja, animaron a una demanda cuya actuación creciente se tradujo en precios para los lechones cada semana un poco más altos.

	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Cerdo cebado (€/100 kg en vivo)	107,00	112,00	117,00	112,00
Cerdo cebado (€/100 kg en canal)	131,00	137,00	143,00	137,00
Lechón unidad (15 kg)	29,00	34,00	36,00	33,00

4.4. AVES Y HUEVOS

La subida puntual del kilo en vivo de pollo cebado anotada en febrero fue consecuencia del desequilibrio originado entre la oferta y la demanda por el temporal de frío y nieve de comienzos de mes. Un desabastecimiento transitorio, que unido a unas exportaciones para la carne y derivados de ave desde nuestro país, en claro aumento con respecto a las cantidades de 2014, permitieron prolongar la tendencia alcista en los precios, que de forma tímida se prolongaba desde comienzos de año.

El mercado de los huevos mantuvo, aunque sin resultados apreciables, una coyuntura favorable al apreciamiento de los gramajes intermedios, gracias a una demanda activa y una producción que, una vez se superaran los rigores del invierno, debería aumentar de forma apreciable.

	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Pollo de granja (€/100 kg en vivo)	115,00	122,00	122,00	119,67
Huevos de gallina cat. XL (€/100 docenas)	118,00	118,00	118,00	118,00
Huevos de gallina cat. L (€/100 docenas)	105,00	105,00	108,00	106,00

4.5. CONEJOS

El precio del kilo en vivo de conejo cebado descendió apreciablemente durante este mes de febrero abundando aún más en la situación de crisis que padecía. La venta a un precio inferior al coste real de producción de estos animales agudizaba la mala situación económica del sector, que reclamaba algunas medidas de apoyo, como la posibilidad de sacrificar y comercializar directamente desde granja su producción.

(€/100 kg en vivo)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Conejo	165,00	153,00	153,00	157,00