

C20I2

COYUNTURA AGRARIA / WWW.LARIOJA.ORG/AGRICULTURA

2 | febrero

Sección de Estadística
Servicio de Estadística y Registros Agrarios



**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.....	8
	3.3 PATATA	8
	3.4 REMOLACHA	8
	3.5 HORTALIZAS	9
	3.6 CHAMPIÑÓN Y SETAS.....	9
	3.7 FRUTAS.....	9
	3.8 ALMENDRAS	10
	3.9 VIÑEDO	10
4.	GANADERÍA	11
	4.1 VACUNO	11
	4.2 OVINO	11
	4.3 PORCINO	12
	4.4 AVES Y HUEVOS	12
	4.5 CONEJOS.....	12

RESUMEN DEL MES

El hecho meteorológico más reseñable durante el mes de febrero de 2012 fue el registro de unas temperaturas cuyo valor medio mensual, en sus máximas y mínimas diurnas, quedó más de 2 °C por debajo de lo esperado en ambos casos. Destaca, sobre todo, la desviación que sufrieron las temperaturas máximas, con una media mensual para este segundo mes del año 3,5 °C inferior a lo esperado.

Es de destacar también que en las estaciones radicadas en Rioja Baja se acumularon durante febrero unas precipitaciones muy escasas, inferiores siempre a los 10 mm, agravándose la situación de sequía que se vivía en esta comarca riojana en el año agrícola 2011/12. Tomando como referencia la estación de Logroño, se advertía la existencia de un déficit hídrico del 17% en el periodo que va del 1 de septiembre de 2011 hasta el 29 de febrero de 2012.

Con respecto a la situación de los cereales en campo, cabe destacar el agravamiento de la sequía durante el mes de febrero y, por tanto, el empeoramiento de la situación del cultivo hasta límites prácticamente insostenibles en la mitad oriental de la comunidad. Durante la primera quincena de este mes, la llegada de una ola de frío procedente del continente europeo acompañada de leves precipitaciones, que sólo acumularon cantidades relevantes en las estaciones de Rioja Alta, aplazó las tareas de abonado y de aplicación de herbicidas. En la Media y Baja, la falta de humedad se hacía más evidente y, en consecuencia, sólo se recurría a estos tratamientos en las parcelas de regadío.

Durante todo el mes, la volatilidad dominó la evolución del mercado de los cereales, reflejándose esta circunstancia en los mercados internacionales y nacionales a través de una evolución de las cotizaciones sin tendencia clara. Como consecuencia de ello, la operativa comercial permaneció bajo mínimos, destacando el hecho de que se cerraran más tratos en diferido -incluso con grano de la cada vez más incierta próxima cosecha- que con el ya almacenado.

La sequía se erigía también en el mercado de los forrajes como un factor decisivo, si tal y como se esperaba la falta de agua de riego iba a reducir la cantidad de heno producida. Como los almacenes se encontraban con unas existencias muy cortas, las cotizaciones se preveían muy firmes desde el mismo comienzo de campaña.

Con las fechas de siembra de patata aproximándose, la incertidumbre sobre la nueva campaña ha continuado, y lo único que parece claro es que la superficie dedicada a este cultivo no va a aumentar.

Las siembras de remolacha comenzaron a finales de mes, previendo una superficie un 7,7% mayor gracias a los buenos resultados de la última campaña.

La oferta de hortalizas se ha visto muy limitada por el frío de la primera quincena, lo que al menos ha servido para una revalorización de la mayoría de ellas.

Más allá de las oscilaciones de producción que ha provocado una temperatura ambiental muy cambiante, tanto setas como champiñones han logrado uno de los mejores precios de las últimas campañas para este mes.

La alta oferta europea de pera y manzana ha conllevado al mantenimiento de un mercado estable y pesado en ventas que no ha mostrado síntomas de evolución.

A finales de mes, mientras el almendro comenzaba su floración en La Rioja, el frío, pero sobre todo la larga sequía que ya había reducido enormemente los rendimientos en secano durante la campaña pasada, amenazaba en caso de prolongarse con afectar no sólo a la cosecha esperada, también a la supervivencia de algunas plantaciones que desde el año 2011 se mostraban muy afectadas por este accidente.

En el viñedo, una meteorología como la de este invierno, seca y calurosa, favoreció el desarrollo de las labores de poda, de tal forma que a finales de mes eran ya muy pocas las hectáreas que quedaban pendientes de esta imprescindible labor de cultivo.

Un comienzo de mes muy dubitativo en el sector de las canales de vacuno fue rápidamente superado durante su segunda quincena gracias a la reanudación del flujo exportador a través de los puertos del mediterráneo, estabilizándose los precios hasta su finalización.

A mediados de febrero, las exiguas existencias de corderos lechales, enfrentada a un cierto despertar de la demanda causado por la proximidad de la Pascua y la reanudación del cebo, produjo una extemporánea subida de las cotizaciones de los corderos de tipos ligeros.

Después de un mes de enero netamente bajista, la llegada de febrero supuso en el mercado del porcino el cambio de tendencia de los precios de lonja. Durante sus cuatro semanas de duración, se anotaron cuatro subidas, que elevaron el precio percibido por los productores en algo más del 10%.

Los lechones para engorde inauguraron las subidas en sus precios en este año 2012 durante la primera semana de febrero, merced a la gran escasez de su oferta.

Tras un comienzo de año netamente alcista en el sector de la carne de pollo, la estabilidad se hizo dueña de este mercado en las cuatro semanas de duración de febrero.

El mercado de los huevos se adentró en el mes de febrero bajo una tasa de consumo interno constante, el aumento de la demanda para exportación y el descenso de la producción.

Febrero no consiguió variar la estabilidad que ostentaron los precios de los conejos cebados durante todo el mes de enero, gracias a que los ritmos de producción y de cebo se vieron alterados negativamente por la fría meteorología del mes.

1. METEOROLOGÍA

Logroño	T (°C)	TM (°C)	Tm (°C)	P (mm)	DP (días)
Febrero 2012*	4,5	8,5	0,8	20	4
Febrero valores estadísticos**	7,5	12,0	3,0	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.

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

Logroño (valores extremos de febrero)	Tª máxima absoluta 2012*	Tª mínima absoluta 2012*	Tª máxima absoluta histórica**	Tª mínima absoluta histórica**
Temperatura	20,6	-3,2	22,4	-9,6
Día	29-2-2012	11-2-2012	29-2-2012	11-2-1956

*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 2012. ESTACIÓN DE LOGROÑO (LITROS/M²)

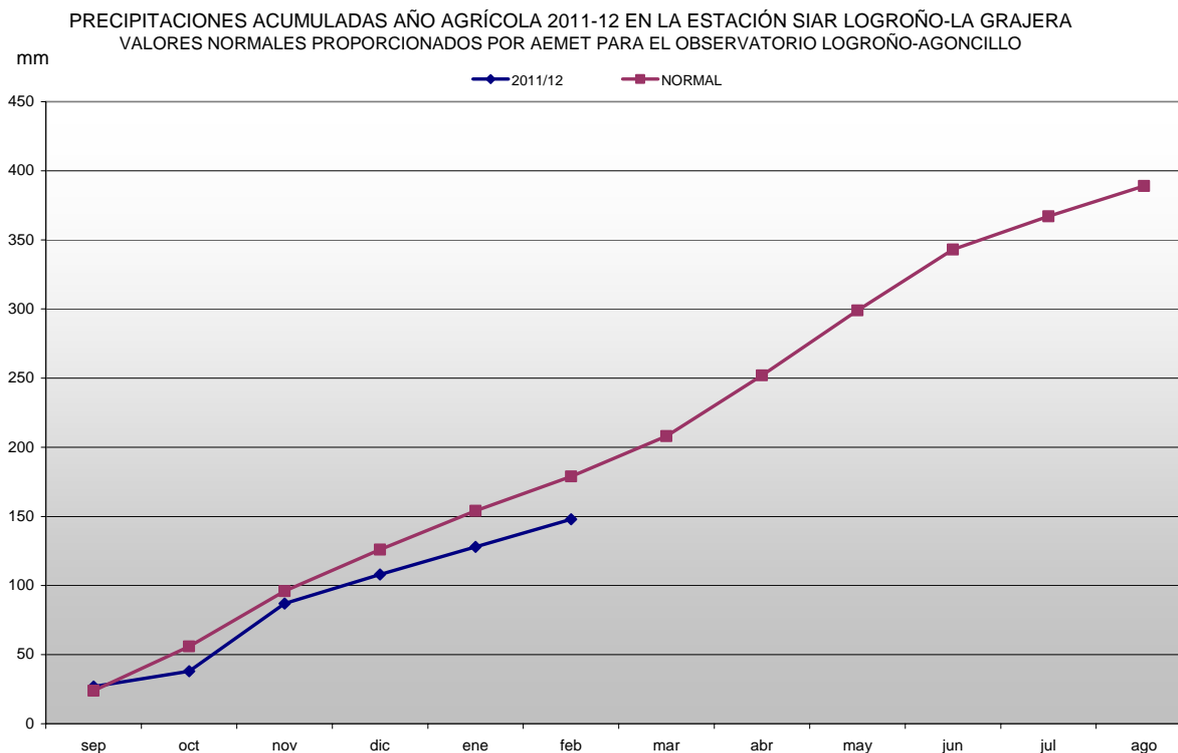
Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Total
20	40											

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

Precipitaciones*	Febrero 2012	Acumulado año agrícola 2011/12	Acumulado 2012
Agoncillo	10	119	27
Albelda de Iregua	20	170	41
Aldeanueva de Ebro	3	98	17
Alfaro	4	124	17
Arenzana de Abajo	29	184	53
Ausejo	5	141	28
Autol	5	122	27
Calahorra	4	127	22
Casalarreina	34	161	49
Cervera (Cabretón)	3	117	18
Foncea	41	195	70
Igea	5	91	18
Leiva	40	159	60
Logroño (La Grajera)	20	148	40
Pazuengos	18	265	42
Rincón de Soto	6	108	21
San Vicente de la Sonsierra	38	195	52
Santa Engracia de Jubera	8	162	30
Santo Domingo de la Calzada	40	170	59
Uruñuela	35	160	51
Villar de Torre	48	229	75

Fuente: SIAR.

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



El hecho meteorológico más reseñable durante el mes de febrero de 2012 fue el registro de unas temperaturas cuyo valor medio mensual en sus máximas y mínimas diurnas quedó más de 2 °C por debajo de lo esperado en ambos casos. Destaca, sobre todo, la desviación que sufrieron las temperaturas máximas, con una media mensual para este segundo mes del año 3,5 °C inferior a lo esperado.

Durante los últimos días del mes, las temperaturas fueron incrementándose de forma paulatina hasta alcanzar en sus últimos días unos registros máximos anormalmente elevados. Al respecto, la Agencia Estatal de Meteorología indicó como nuevo valor máximo absoluto para febrero los 22,4 °C alcanzados en el observatorio de Logroño-Agoncillo el día 29 de este año 2012. Este valor supera en 2 décimas a los 22,2 °C, que desde 1958 ostentaba el récord de temperatura máxima en un mes de febrero.

La precipitación total ofrece para la estación de Logroño un valor ligeramente por debajo de lo esperado, con una distribución a lo largo del mes además muy irregular. La totalidad de las lluvias se registraron durante su primera mitad, concentrándose casi el 50% de las mismas en un solo día.

Es de destacar también que las estaciones radicadas en Rioja Baja se acumularon durante febrero unas precipitaciones muy escasas, inferiores siempre a los 10 mm, agravándose enormemente la situación de sequía que se vivía en esta comarca riojana en el año agrícola 2011/12. Tomando como referencia la estación de Logroño, se advertía la existencia de un déficit hídrico del 17% en el periodo que va del 1 de septiembre de 2011 hasta el 29 de febrero de 2012.

2. EVOLUCIÓN Y SITUACIÓN DE LOS EMBALSES

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

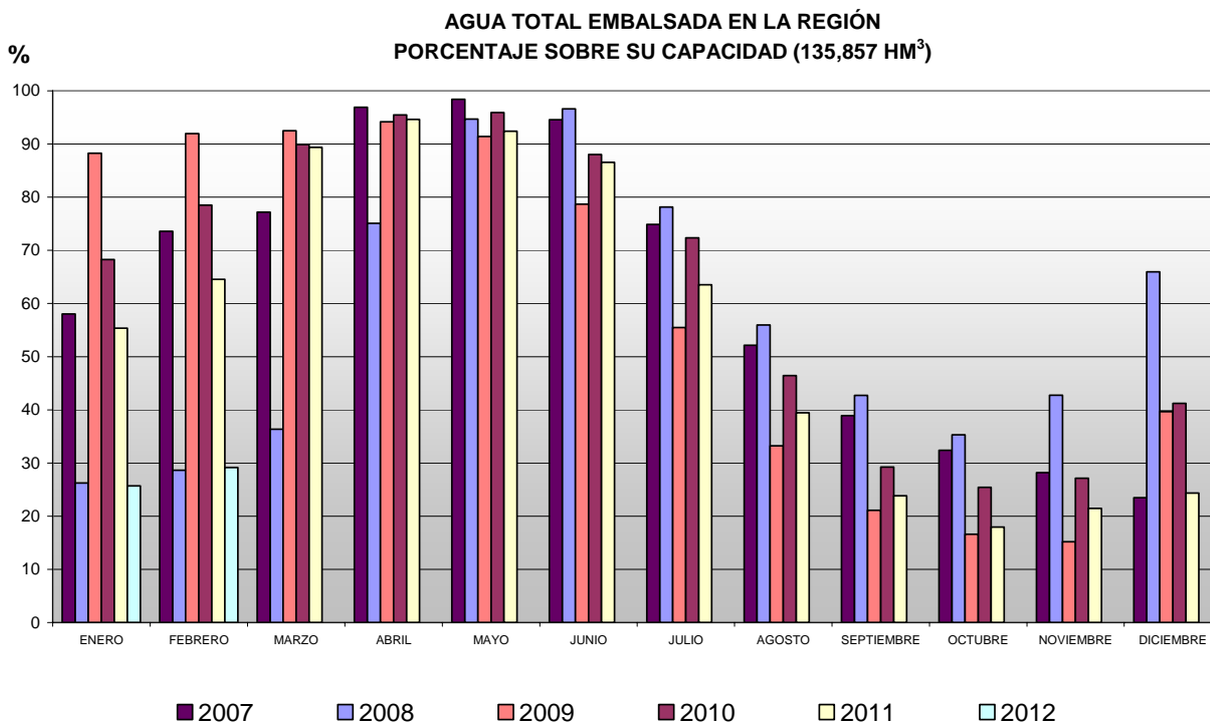
Mansilla.....	18.356.000 m ³	(27,10%)
González-Lacasa.....	5.728.000 m ³	(17,40%)
Pajares.....	10.839.000 m ³	(30,80%)
TOTAL.....	34.923.000 m³	(25,71%)

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

Mansilla.....	19.607.000 m ³	(30,60%)
González-Lacasa.....	7.393.000 m ³	(22,45%)
Pajares.....	11.497.000 m ³	(32,67%)
TOTAL.....	39.615.000 m³	(29,16%)

Por tanto, el nivel medio de los embalses se encuentra al 29,16%, frente al 25,71% del 31 de enero.

Febrero 2012	Mansilla		González-Lacasa		Pajares		Total	
	hm ³	%	hm ³	%	hm ³	%	hm ³	%
3 de febrero	18,434	27,22	5,754	17,47	10,847	30,82	35,035	25,79
10 de febrero	18,679	27,58	6,004	18,23	10,882	30,92	35,565	26,18
17 de febrero	18,948	27,97	6,192	18,80	10,882	30,92	36,022	26,51
24 de febrero	19,607	28,95	6,506	19,76	10,940	31,08	37,053	27,27
29 de febrero	20,725	30,60	7,393	22,45	11,497	32,67	39,615	29,16

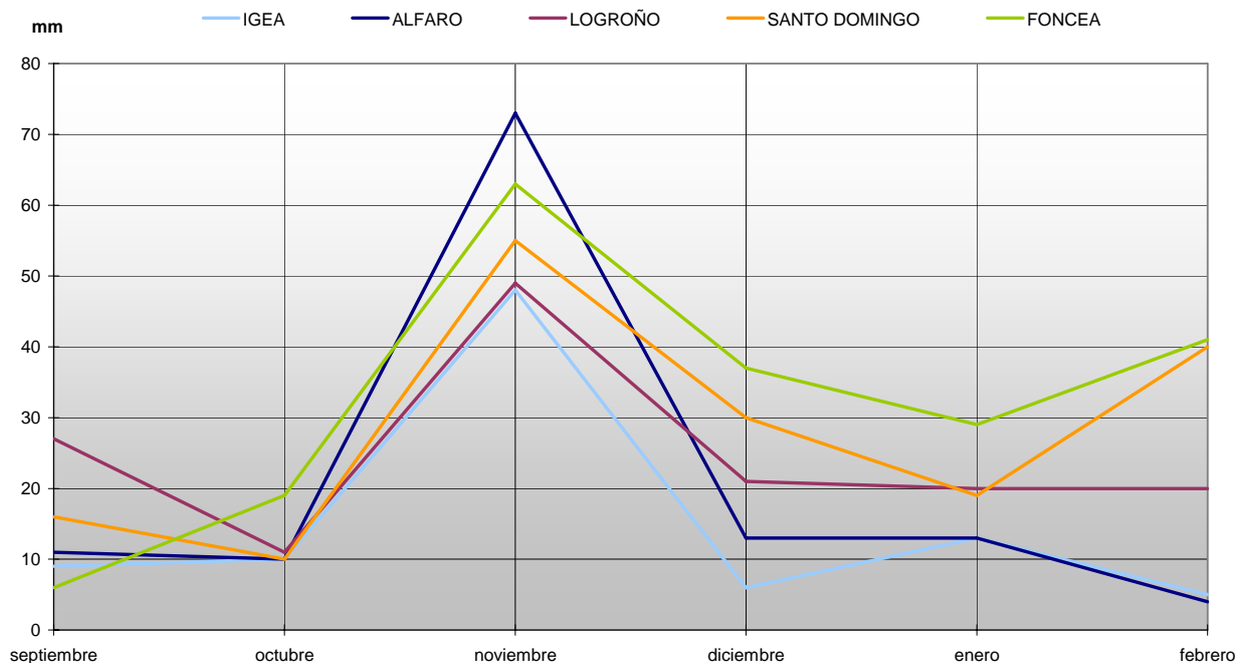


3. CULTIVOS

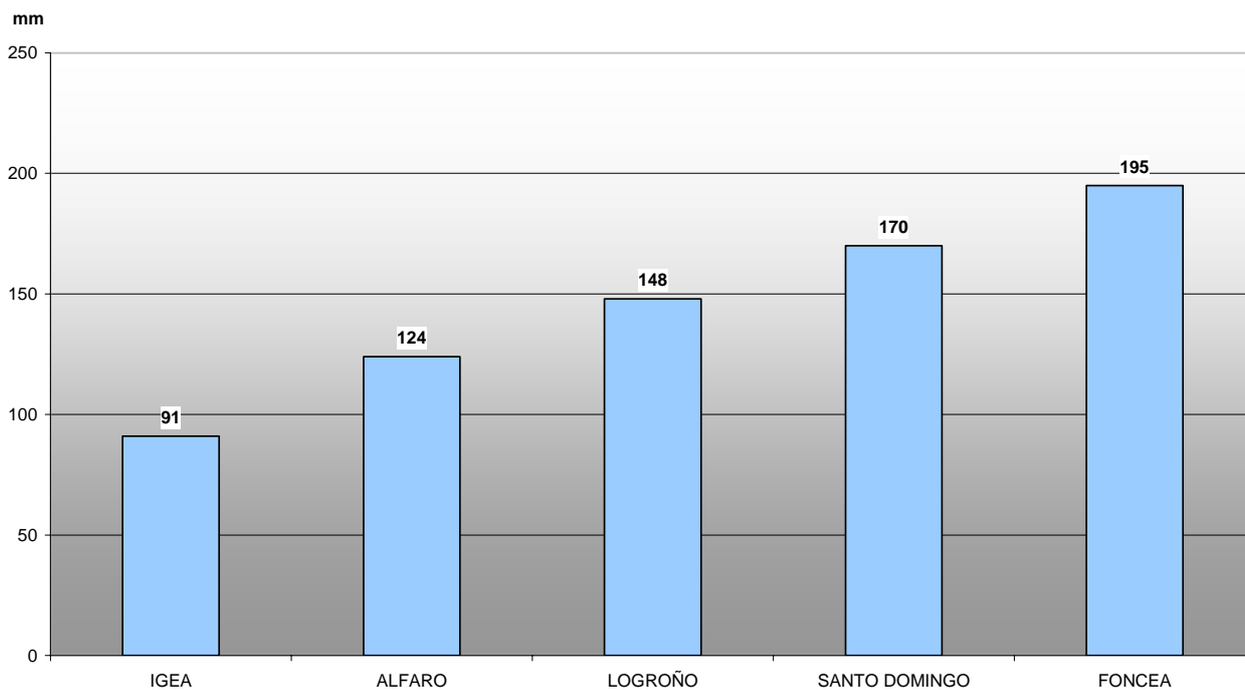
3.1. CEREALES

SITUACIÓN DE CAMPO

**PRECIPITACIÓN MENSUAL EN ESTACIONES DEL SIAR
(SEPTIEMBRE 2011 A FEBRERO 2012)**



**PRECIPITACIÓN TOTAL ACUMULADA EN ESTACIONES DEL SIAR
(SEPTIEMBRE 2011 A FEBRERO DE 2012)**



En campo, el agravamiento de la sequía durante el mes de febrero supuso el empeoramiento de la situación del cultivo hasta límites prácticamente insostenibles en la mitad oriental de nuestra comunidad.

Observando las gráficas adjuntas, elaboradas a partir de los datos del Servicio de Información Agroclimática de La Rioja (SIAR), se advierte cómo las estaciones enclavadas en Rioja Baja y Media acumularon más del 50% de la pluviometría total del año agrícola 2011/12, periodo que abarca desde el 1 de septiembre al 29 de febrero, sólo durante el mes de noviembre.

Durante la primera quincena de este mes de febrero, la llegada de una ola de frío procedente del continente europeo acompañada de leves precipitaciones, que sólo acumularon cantidades relevantes en las estaciones de Rioja Alta, aplazó las tareas de abonado y de aplicación de herbicidas. En la Media y Baja, la falta de humedad se hacía más evidente y, en consecuencia, sólo se recurría a estos tratamientos en las parcelas de regadío.

En consonancia con esta doble apariencia, los cereales de invierno mostraban en La Rioja, una situación diametralmente diferente según cual fuera su zona de cultivo. Así, en los campos de Rioja Alta, trigos y cebadas avanzaban por su fase de ahijamiento mostrando un potencial de cosecha elevado. Esto propició que se generalizara la aplicación de los abonados nitrogenados. Por el contrario, en amplias zonas de Media y Baja, el cultivo exhibía un desarrollo deficiente, incluso con pérdida de plántulas, que condicionaba negativamente su resultado final. Como además los pronósticos meteorológicos retrasaban más allá del comienzo de marzo la llegada de las lluvias, los labradores de la zona más oriental de nuestra comunidad renunciaron a la aplicación de los abonados.

Finalmente, durante la segunda quincena del mes, las temperaturas, sobre todo en sus valores máximos, fueron incrementándose de forma paulatina, a la vez que las precipitaciones desaparecían totalmente. El aumento de las temperaturas diurnas junto a la prolongación de la duración del día es sinónimo, bajo condiciones correctas de humedad, de aceleramiento en el desarrollo de los cereales, que en estas fechas se adentran irremisiblemente por la fase de ahijamiento. Esta transición de fase supone el aumento de las necesidades del cultivo tanto en agua como en nutrientes, de tal forma que un deficiente suministro de ambos en esta fase crítica trae graves consecuencias sobre el resultado final del cultivo.

SITUACIÓN DEL MERCADO

Y si en campo febrero aumentó los posibles daños de esta prolongada sequía, en el mercado, lo que causaba más inquietud en esas fechas era la ausencia de tratos cerrados en firme, imprescindibles para conocer el nivel real en el que fluctúan las cotizaciones. Más allá de lo que sucedía en nuestro ámbito local, los precios de todos los granos aumentaron de forma evidente en las principales lonjas, achacándose este incremento a la revisión bajista de la producción esperada en Argentina y Ucrania. Como además los mercados financieros seguían con precios al alza, nuestro mercado local veía estas variaciones con esperanza, aunque sin que se plasmaran estos incrementos de forma apreciable.

A finales de mes, la volatilidad campaba a sus anchas en el mercado de los cereales, reflejándose esta circunstancia claramente en las lonjas y mercados internacionales y nacionales, a través de una evolución de las cotizaciones sin una tendencia clara. Como consecuencia de ello, la operativa comercial permaneció bajo mínimos, destacando el hecho de que se cerraran más tratos en diferido, incluso con grano de la cada vez más incierta próxima cosecha, que con el ya almacenado. Destacaba la operativa casi nula de los trigos de calidad, el aumento de las importaciones de los forrajeros y el elevado precio de las cebadas que las mantenían alejadas de las formulaciones de los piensos.

(€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Trigo	19,98	19,98	19,98	19,98
Cebada	18,63	18,63	18,63	18,63
Maíz: 14%*	21,34	21,34	21,34	21,34

*Precio salida almacén mayorista sin IVA.

3.2. FORRAJERAS

La sequía se erigía también en el mercado de los forrajes como un factor decisivo, si tal y como se esperaba, la falta de agua de riego iba a reducir la cantidad de heno producida, sobre todo en el segundo corte de la campaña, además de retrasar la entrada en producción de los campos. Como los almacenes se encontraban con unas existencias muy cortas, las cotizaciones se preveían muy firmes, desde el mismo comienzo de campaña.

Otro hecho en principio negativo para este sector lo constituía la entrada en vigor del desacoplamiento de las ayudas europeas a los forrajes desecados a partir del 1 de enero de 2012. Ayuda que suponía un ingreso a los productores de 33 €/t, y que bajo una coyuntura de mercado dominada por una demanda interna muy débil, se temía se trasladara automáticamente al consumidor final.

Otro factor de mercado que se suponía favorable al aumento de los precios a percibir por los agricultores en la campaña 2012 eran las exportaciones, que partían de unas salidas de género muy consolidadas y que se aseguraba iban a ejercer una competencia creciente por el escaso género disponible.

Otra circunstancia que se temía que iba a influir en la subida de los precios del heno de alfalfa era la competencia de este cultivo con el maíz. Las elevadas cotizaciones que se aplicaban a este cereal de primavera hacía pensar que, en contra de sus elevados costes de producción, los agricultores iban a decidirse finalmente por sembrarlo en detrimento de los cultivos forrajeros.

Finalmente, la constatación de contar con unos mercados internacionales que anunciaban sin recato la llegada de unos precios superiores a los del año pasado configuraba una coyuntura futura de mercado indudablemente alcista.

(€/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

Las existencias de patata van menguando a medida que avanzan las semanas, pero eso no ha supuesto modificación alguna en el comportamiento del mercado. Las transacciones han sido mínimas y el precio ha continuado siendo insuficiente para cubrir costes.

Mientras tanto se han ido sucediendo las negociaciones para establecer las condiciones de los contratos para la nueva campaña, en la que previsiblemente se efectuarán recortes tanto en el precio como en el volumen contratado. Los agricultores desconfían asimismo de la rentabilidad de la patata libre de contrato, que perderá peso frente a la contratada. Con esta situación, la superficie dedicada a este cultivo para este año será con toda probabilidad algo menor a la del último año.

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

3.4. REMOLACHA

Las últimas previsiones de producción mundial de azúcar de la International Sugar Organization (ISO) han elevado el excedente a 5,17 millones de toneladas de azúcar, y es que aunque se estima un crecimiento del consumo mundial del 2,32%, el incremento de producción de esta campaña, debido en gran parte al azúcar de remolacha, se ha establecido en un 4,85%, alcanzando los 173 millones de t. Con un buen nivel de existencias es de esperar que en los próximos meses descienda el precio del azúcar mundial y se reduzca su volatilidad.

Entretanto, los agricultores han preparado el terreno para efectuar una nueva siembra, labor que ya comenzó a finales de mes y que se generalizó entre el 27 de febrero y el 4 de marzo. La superficie estimada para este año asciende a alrededor de 1.266 ha, lo que supone un incremento del 7,7% respecto al año anterior. Esto ha permitido la ampliación de la superficie dedicada por cada agricultor a este cultivo y la incorporación de nuevos agricultores al sector. Las siembras han ido acompañadas de riegos y de

tratamientos herbicidas preemergencia, aunque en algunas zonas los riegos se han tenido que retrasar por falta de disponibilidad de agua de riego.

3.5. HORTALIZAS

Las heladas continuadas de la primera mitad del mes han ralentizado el crecimiento de las hortalizas, lo que en muchos casos ha supuesto el desabastecimiento en los mercados. Los productores de crucíferas, que estaban soportando un adelanto de las producciones según las programaciones establecidas y unos precios bajos por la sobreoferta europea, han encontrado una hortaliza frenada en su crecimiento, lo que ha derivado en un fuerte incremento del precio para las escasas unidades que se han podido cosechar. Las hortalizas de invernadero también se han visto afectadas por el frío, y con unas producciones más cortas, han devenido en todos los casos en un aumento de su precio. La situación a finales de mes ha tendido a normalizarse con leves ajustes de precio, pero en todo caso superiores a los de principios de mes.

Las alcachofas y las habas han sufrido los rigores de las heladas, afectando en el primer caso a la brotación de las plantas y descartando la obtención de cantidades significativas de cabezuelas hasta mediados de marzo.

La cosecha de zanahoria ha proseguido, dejando rendimientos similares a los de anteriores campañas.

(€/kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual	Conversión
Borraja	0,35	0,50	0,50	0,45	
Acelga amarilla	0,40	0,60	0,60	0,53	
Acelga verde	0,30	0,45	-	0,38	
Lechuga rizada (€/doc.)	2,30	2,40	2,45	2,38	1 doc.= 4 kg
Lechuga Hoja de Roble (€/doc.)	2,90	2,90	-	2,90	1 doc.= 3 kg
Escarola (€/doc.)	6,50	-	-	-	1 doc.= 8,4 kg
Cogollos (€/doc.)	1,80	1,80	1,80	1,80	1 doc.= 4 kg
Coliflor (€/doc.)	5,00	8,50	8,00	7,17	1 doc.= 22 kg
Coles de Bruselas	0,55	0,55	0,60	0,57	
Brócoli	0,35	0,50	0,45	0,43	
Repollo Hoja Rizada	0,16	0,15	0,17	0,16	

3.6. CHAMPIÑÓN Y SETAS

Las bajas temperaturas de la primera mitad del mes han reducido la capacidad de producción de los cultivos de champiñón y setas, afectando positivamente en el precio, pero una vez que el tiempo ha sido más cálido y con una demanda algo más floja, la cotización ha tendido a la baja. En cualquier caso, el precio conseguido en ambas producciones sigue siendo el mejor de las últimas campañas para este mes.

(€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Champiñón granel	120,00	125,00	115,00	120,00
Pleurotus granel	230,00	250,00	235,00	238,33

3.7. FRUTAS

Un fuerte descenso del precio de la Conferencia aconteció a primeros de mes con objeto de ajustarse a una oferta muy alta en toda Europa y que sitúa a esta pera en el precio más bajo de los últimos años. Los datos ofrecidos por la World Apple and Pear Association (WAPA) establecen un 38% más de almacenamiento de media entre los países europeos de los que se disponen datos respecto a un año atrás, lo que deja como poco probable la enmienda de esta situación y pone en serio compromiso la rentabilidad de la fruta que aún queda por vender en esta campaña.

Entretanto, los agricultores fueron preparando las plantaciones para la nueva campaña. Las labores de poda fueron finalizando y en algunos casos se han tenido que aplicar riegos que palien la falta de lluvia.

Pera (€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Conferencia DOP	33,00	33,00	33,00	33,00
Conferencia (65+)	29,00	29,00	29,00	29,00
Blanquilla DOP	31,00	31,00	31,00	31,00
Blanquilla (60+)	27,00	27,00	27,00	27,00
Zumo	11,00	11,00	11,00	11,00

Precios percibidos por el agricultor.

Manzana (€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Grupo Golden (70+)	28,00	28,00	28,00	28,00
Grupo Gala (70+)	37,00	37,00	-	37,00
Starking y rojas (70+)	28,00	28,00	28,00	28,00

Precios percibidos por el agricultor.

3.8. ALMENDRAS

La llegada de una meteorología con heladas moderadas en toda la comunidad supuso durante la primera mitad de febrero la paralización de la incipiente evolución de este cultivo leñoso.

Una vez superado ese episodio de bajas temperaturas, los almendros de La Rioja comenzaron su fase de floración desde las zonas más precoces hacia las más frías. La meteorología fría de febrero impidió un mayor desarrollo de la misma, dándose a mediados de mes tan sólo meros indicios.

A finales de mes, el frío, pero sobre todo la larga sequía que ya había reducido enormemente sus rendimientos en secano durante la campaña pasada, amenazaba en caso de prolongarse con afectar no sólo a la cosecha esperada, también a la supervivencia de algunas plantaciones que desde el año anterior se mostraban muy afectadas por este accidente.

Respecto al mercado, el año 2012 comenzó en el sector de la almendra con unas cotizaciones levemente al alza, que febrero logró mantener en crecimiento aunque fuera de una forma tímida tal y como se puede apreciar en la tabla adjunta. Pese a ello, su nivel seguía quedándose por debajo del mínimo exigible para lograr una rentabilidad positiva.

(€/100 kg en cáscara)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Almendra Largueta	70,00	70,00	80,00	73,33
Almendra Marcona	85,00	85,00	85,00	85,00
Almendra Comuna	65,00	65,00	70,00	66,67

3.9. VIÑEDO

A la llegada de febrero, el viñedo de La Rioja permanecía en fase de reposo invernal, a la vez que en las bodegas se descubría un vino recién elaborado, de calidad excelente.

La meteorología de este invierno, seca y calurosa, favoreció el desarrollo de las labores de poda de tal forma que a finales de febrero eran ya muy pocas las hectáreas que quedaban pendientes de esta imprescindible labor de cultivo. Sin olvidar que como en el resto de los cultivos leñosos de secano, la llegada de las lluvias se consideraba imprescindible para el aumento de las por entonces casi nulas reservas hídricas y, por tanto, insustituibles de cara a lograr una cosecha aceptable en cantidad y calidad.

4. GANADERÍA

4.1. VACUNO

El mes comenzaba con un aumento de las dificultades a la hora de situar la carne de vacuno en el mercado interior, y con la extraña ausencia de las ventas para exportación, lo que hizo que la oferta de reses cebadas sobrepasara momentáneamente a la demanda. En consecuencia, los precios de todas las categorías evolucionaron a la baja, aunque al final los más afectados resultaran ser los machos cruzados.

Hasta entonces, las salidas de ganado vivo hacia el norte de África habían evitado la formación de bolsas de ganado sin destino comercial, lo que afortunadamente había supuesto para las cotizaciones de la mayoría de las lonjas nacionales un soporte básico.

Afortunadamente, la reanudación de este flujo exportador a través de los puertos del mediterráneo en la segunda quincena del mes estabilizó los precios hasta su finalización, a pesar de que el consumo del mercado interno se mantuvo bajo mínimos en un mes como febrero, siempre difícil para el consumo de carne.

(€100 kg en vivo)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Terneros (para abasto)	268,20	268,20	268,20	268,20
Añojos (para abasto)	251,37	251,37	251,37	251,37
Leche de vaca (€100 litros)				34,00

4.2. OVINO

A comienzos de febrero, el mercado de la carne de ovino disponía de una oferta que tal y como marca su ciclo productivo era muy escasa, mientras que el consumo, muy debilitado por la famosa “cuesta” de enero, parecía superarla en velocidad de hundimiento. La demanda de canales para exportación que resultó decisiva durante los meses anteriores para el sostenimiento de las cotizaciones, se mostró casi paralizada, debido tanto a la falta de consumo en estos destinos como a la ausencia de corderos pesados con los que completar una por entonces muy corta disponibilidad de canales.

A mediados de mes, las exiguas existencias de corderos lechales, enfrentada a un cierto despertar de la demanda causado por la proximidad de la Pascua y la reanudación del cebo, produjo una extemporánea subida de las cotizaciones de los tipos ligeros.

Este corto despertar de la demanda interior dejó paso rápidamente a un periodo en el que las ventas de corderos ligeros evolucionaron hasta un nivel inferior al considerado normal en estas semanas previas a la Pascua. Afortunadamente, la oferta de corderos de cualquier tipo se mantuvo muy ajustada y, como consecuencia, los precios no sufrieron variaciones hasta final de mes. Como esta coyuntura no parecía con demasiadas posibilidades de cambio, y además las cámaras de los mataderos veían aumentar las canales almacenadas por el descenso de la demanda, la posibilidad de que los precios se redujeran en el siguiente mes de marzo aumentó considerablemente.

(€100 kg en vivo)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Cordero lechal	360,00	383,50	383,50	375,67
Cordero recental	320,00	320,00	320,00	320,00
Cordero pascual	317,00	317,00	317,00	317,00
Cabrito lechal	400,00	380,00	380,00	393,33
Leche de oveja (€100 litros)				93,00
Leche de cabra (€100 litros)				59,00

4.3. PORCINO

La llegada de febrero supuso en el mercado del porcino, después de un mes de enero netamente bajista, el cambio de tendencia de los precios de lonja. Esta primera subida del año devolvió al kilo en vivo de cerdo cebado a una estacionalidad habitual de precios al alza, de la que no había disfrutado en las primeras semanas del año.

Durante las cuatro semanas de duración de éste, el segundo mes de 2012, se anotaron cuatro subidas en sus otras tantas semanas, que elevaron el precio percibido por los productores en algo más del 10%. Entre las razones que justificaron esta situación, por cierto no demasiado extraña para febrero, figura el descenso de la oferta, verificable a través de un peso medio al sacrificio en claro descenso, y la recuperación de las ventas hacia los países del Este de Europa y de China. Bajo este panorama, el ligero aumento de la demanda interna resultó decisivo para que por fin los ganaderos percibieran unos precios cercanos a unos costes de producción que desde 2007 estuvieron casi siempre por encima.

Durante la primera semana de febrero, los lechones para engorde inauguraron las subidas en sus precios en este año 2012, merced a la gran escasez de su oferta. La disponibilidad de este tipo de animales fue tan escasa que dejó en un muy segundo plano la inexistencia de una demanda muy limitada por la falta de crédito y la escalada alcista de los precios de los cereales y de los piensos.

	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Cerdo cebado (€100 kg en vivo)	117,00	124,00	129,00	123,33
Cerdo cebado (€100 kg en canal)	143,00	152,00	158,00	151,00
Lechón unidad (15 kg)	39,00	41,00	42,00	40,67

4.4. AVES Y HUEVOS

Tras un comienzo de año netamente alcista en el sector de la carne de pollo, la estabilidad se hizo dueña de este mercado en las cuatro semanas de duración de febrero. Esta situación se produjo gracias a que las consecuencias negativas de la disminución del consumo fueron anuladas eficazmente por un apreciable descenso de la oferta, que llegó de la mano de una meteorología especialmente fría a comienzos de mes.

El mercado de los huevos se adentró en el mes de febrero bajo una tasa de consumo interno constante, el aumento de la demanda para exportación y el descenso de la producción. Como resultado de esto, las cotizaciones escalaron hasta valores históricos. Esta situación de escasez en la oferta era consecuencia de la disminución del censo de gallinas ponedoras, a causa de la adaptación de los sistemas de producción a las exigencias de la UE acerca de su alojamiento y bienestar.

	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Pollo de granja (€100 kg en vivo)	120,00	120,00	120,00	120,00
Huevos de gallina cat. XL (€100 docenas)	153,00	156,00	162,00	157,00
Huevos de gallina cat. L (€100 docenas)	119,00	122,00	130,00	122,67

4.5. CONEJOS

Febrero no consiguió variar la estabilidad que ostentaron los precios durante todo el mes de enero, gracias a que los ritmos de producción y de cebo se vieron alterados negativamente por la fría meteorología de febrero, ofreciendo finalmente un número de conejos cebados similar al demandado por un consumo lento, y, en general, por debajo de lo normal.

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