

COY.

coyuntura
agraria

2016
ene.

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	3
1.	METEOROLOGÍA	4
2.	EVOLUCIÓN Y SITUACIÓN DE LOS EMBALSES	7
3.	CULTIVOS.....	8
	3.1 CEREALES.....	8
	3.2 FORRAJERAS.....	8
	3.3 PATATA.....	9
	3.4 REMOLACHA	9
	3.5 HORTALIZAS.....	10
	3.6 CHAMPIÑÓN Y SETAS	11
	3.7 FRUTAS	11
	3.8 ALMENDRAS.....	12
	3.9 VIÑEDO.....	12
4.	GANADERÍA	13
	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

Con respecto a su régimen pluviométrico, enero de 2016 debe considerarse como un mes muy lluvioso, mientras que si atendemos a sus temperaturas deberemos considerarlo como extremadamente cálido.

CULTIVOS

Los **cereales** de invierno recibieron las lluvias de enero de una forma providencial. Las siembras más beneficiadas fueron las más tardías, que antes de la llegada de las precipitaciones mostraban los efectos perjudiciales de la sequía de forma más clara que las más tempranas.

El muy elevado nivel de existencias mundiales, especialmente en el trigo, y la caída de los precios de todas las materias primas fueron las causas de que los precios de los cereales se mantuvieran por debajo de lo necesario para los productores.

El sector de los **forrajes** siguió operando bajo una coyuntura de precios estables.

El precio de la **patata** de consumo ha descendido a medida que el volumen de la importada ha aumentado su presencia en los mercados.

Terminada la cosecha de **remolacha**, la campaña puede calificarse como buena, con rendimientos que han superado las 99 t/ha y una polarización media de 17,15°.

Un enero atípicamente cálido ha favorecido un exceso de oferta de las **hortalizas** mayoritarias, al tiempo que ha generado problemas de calidad, dando como resultado un mercado hundido, notorio entre las crucíferas.

El exceso de oferta ha motivado algunos desajustes en el mercado de **champiñón** fresco y **seta**, aunque no obstante los precios se han recuperado una vez salvados estos.

El temor a una temprana llegada de **fruta** de temporada y el nivel de existencias de fruta almacenada en las principales lonjas europeas han promovido la puesta en circulación de una cantidad elevada de peras y manzanas, tensionando los precios a la baja.

La meteorología anormalmente cálida de enero, con registros de temperaturas máximas en torno a los 20 °C, obligó a los **almendros** de nuestra comunidad, a abandonar su fase de reposo invernal de una forma claramente prematura.

La llegada de unas abundantes precipitaciones sirvió para reponer las exiguas reservas hídricas que permanecían en los secanos. Una circunstancia altamente positiva para el **viñedo**.

GANADERÍA

El precio de las canales de vacuno contradujo su habitual tendencia al descenso de los meses de enero y avanzó de forma positiva gracias al buen comportamiento de las exportaciones.

Las cotizaciones de los **corderos** pesados se mantuvieron estables durante todo el mes, mientras que las de los lechales descendieron de forma constante y apreciable.

El mes de enero se despidió del mercado del porcino sin haber logrado variar el precio percibido por los ganaderos por el kilo en vivo de **cerdo** cebado. Un precio que se mantuvo para su desgracia muy alejado del nivel necesario para cubrir los gastos de producción.

El precio de los **lechones** para cebo aumentó durante el mes de enero en un 30%.

El precio del kilo en vivo de **pollo** cebado se mantuvo estable durante todo el mes, mientras que los **huevos** anotaron unos descensos muy apreciables.

El sector productor de carne de **conejo** continuó en este primer mes de 2016 abonado a los descensos de los precios de lonja.

1. METEOROLOGÍA

Logroño	T (°C)	TM (°C)	Tm (°C)	P (mm)	DP (días)
Enero 2016*	7,2	10,5	4,1	81	11
Enero valores estadísticos SIAR*	5,3	8,7	2,1	29	7
Enero valores estadísticos Aemet**	5,9	9,9	2,0	28	6

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 enero)	Tª máxima absoluta 2016	Tª mínima absoluta 2016	Tª máxima absoluta histórica	Tª mínima absoluta histórica
Temperatura	19,7	-0,1	18,1	-5,9
Día	7 enero 2016	13 enero 2016	23 enero 2009	10 enero 2010

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

LOGROÑO * (Valores extremos enero)	Tª máxima absoluta 2016	Tª mínima absoluta 2016	Tª máxima absoluta histórica	Tª mínima absoluta histórica
Temperatura	19,7	-0,1	19,3	-11,6
Día	7 enero 2016	13 enero 2016	20 enero 2007	18 enero 1957

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

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

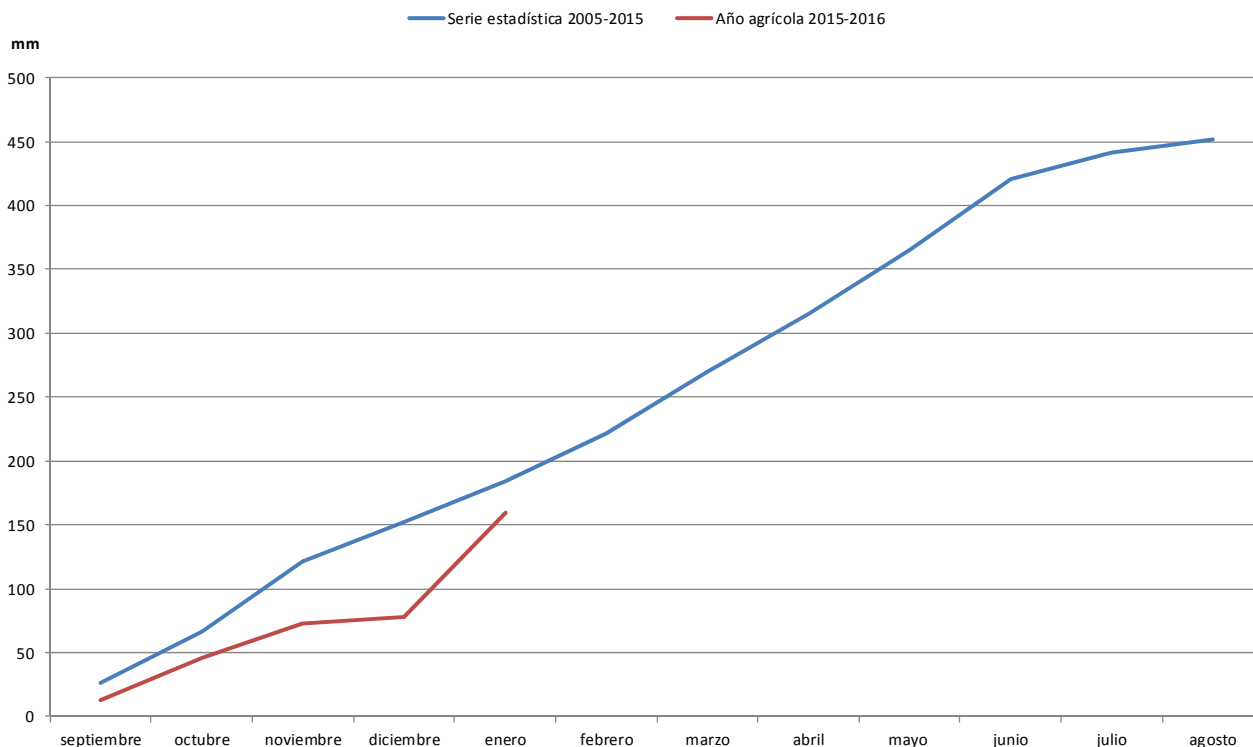
Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Total
81												

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

Estaciones	Enero 2016	Acumulado año agrícola 2015/16	Acumulado 2016
Agoncillo	70	169	70
Albelda de Iregua	77	149	77
Aldeanueva de Ebro	51	142	51
Alfaro	52	130	52
Arenzana de Abajo	59	137	59
Ausejo	61	178	61
Calahorra	55	140	55
Casalarreina	52	145	52
Cervera (Cabretón)	53	159	53
Foncea	73	191	73
Igea	48	154	48
Leiva	49	144	49
Logroño (La Grajera)	81	159	81
Pazuengos	88	209	88
Quel	54	155	54
Rincón de Soto	50	139	50
San Vicente de la Sonsierra	66	227	66
Santa Engracia de Jubera	76	175	76
Santo Domingo de la Calzada	45	117	45
Uruñuela	72	175	72
Villar de Torre	64	157	64

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 - 2015



El primer mes de 2016 trajo consigo la superación de algunos valores climatológicos extremos que merece la pena analizar para así justificar mejor su, podríamos decir, anómala meteorología. En primer lugar, si atendemos a las temperaturas máximas, observamos cómo durante el día 7 se alcanzó en la estación SIAR de Logroño-La Grajera un valor de 19,7 °C, el más elevado para un mes de enero desde que comenzaron sus registros en 2005. Se supera así al anterior récord que se mantenía inamovible desde 2009. Análogamente, el valor medio mensual de las temperaturas máximas, que alcanzó los 7,2 °C, también superó al anterior máximo de 7,0 °C perteneciente a enero de 2008. Estas dos circunstancias extraordinarias revelan claramente el comportamiento muy cálido del primer mes de 2016, una calificación que se ve reforzada al considerar que, además de los valores medios de las máximas, las medias de las mínimas y la media absoluta mensual también superaron con creces sus valores estadísticos, constituyendo en ambos casos los valores mayores anotados desde 2005.

Con respecto a su régimen pluviométrico, enero de 2016 debe considerarse como un mes muy lluvioso, ya que se acumuló en su transcurso un total de 81 mm. Un registro muy elevado para este mes, tanto si lo comparamos con lo esperado en función de los datos estadísticos, que calculan para el periodo 2005-2015 una media de 29 mm, como si lo hacemos con los registros máximos, ya que este valor de 81 mm constituye la máxima precipitación medida en la estación de Logroño-La Grajera en un mes de enero. Además, el día 4 de enero, con una lluvia total acumulada de 26 mm, constituye el día más lluvioso de enero para esta estación en el citado periodo de referencia 2005-2015.

En el resto de la Comunidad, la meteorología mantuvo un comportamiento similar, mostrando todas las estaciones unas temperaturas medias mensuales por encima de lo normal. En cuanto a las precipitaciones, y a pesar de que deba considerarse enero de 2016 como un mes muy lluvioso en toda La Rioja, la variabilidad de las cantidades de lluvia acumulada obliga a realizar algunas matizaciones. En primer lugar, la estación que recibió una menor precipitación fue la de Santo Domingo de la Calzada, un hecho poco frecuente, ya que este lugar de dudoso privilegio corresponde casi siempre a las de Alfaro e Igea, situadas en el extremo oriental de La Rioja. Como, además, las mayores precipitaciones corresponden a las estaciones de Logroño-La Grajera y Pazuengos, podemos concluir que enero fue un mes muy lluvioso en Rioja Alta y Baja, mientras que en la Media y en las zonas de montaña puede considerarse como extremadamente lluvioso.

Las nieblas y los episodios de inversión térmica, que tan frecuentes fueron durante el mes de diciembre, recuperaron protagonismo durante la segunda mitad de este mes de enero, ofreciendo datos meteorológicos llamativos, como fue la desaparición de las heladas en las zonas de montaña y una muy escasa amplitud térmica en las del valle.

2. EVOLUCIÓN Y SITUACIÓN DE LOS EMBALSES

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

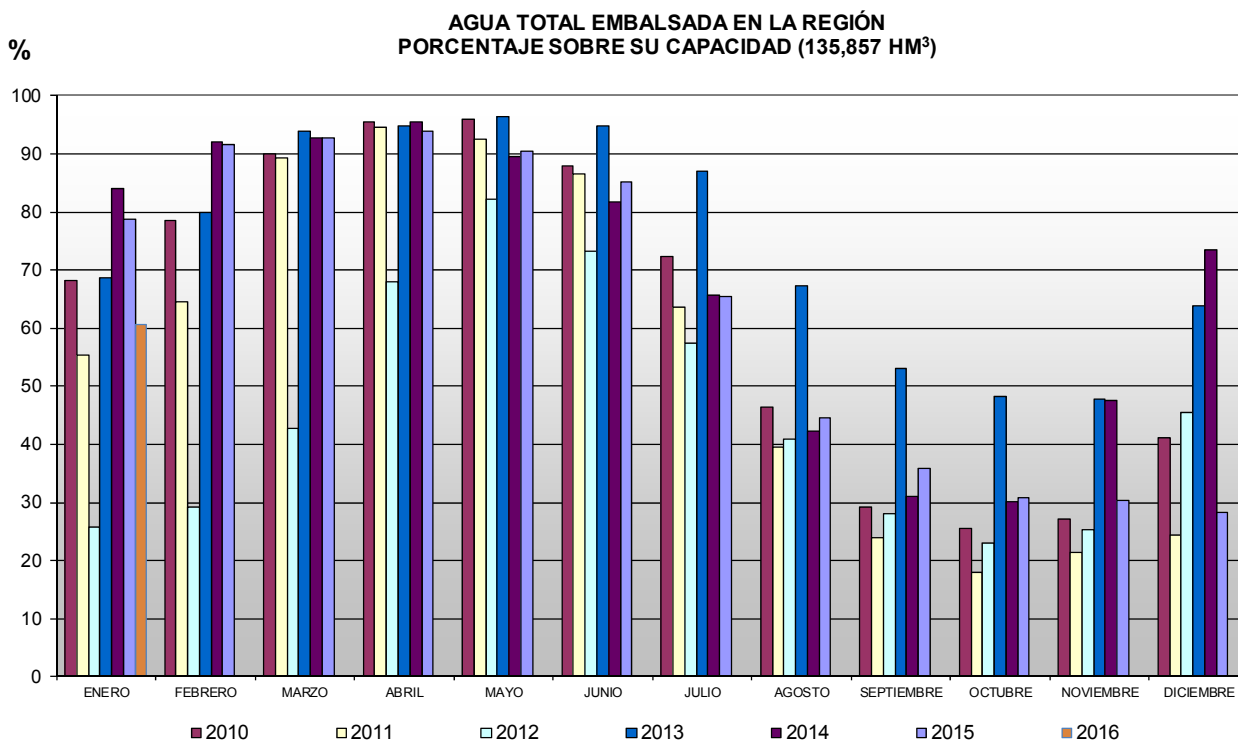
Mansilla.....	23.787.000 m ³	(35,12%)
González-Lacasa.....	6.138.000 m ³	(18,64%)
Pajares.....	8.509.000 m ³	(24,18%)
TOTAL.....	38.434.000 m³	(28,29%)

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

Mansilla.....	57.599.000 m ³	(85,04%)
González-Lacasa.....	12.867.000 m ³	(39,07%)
Pajares.....	11.812.000 m ³	(33,56%)
TOTAL.....	82.278.000 m³	(60,56%)

Por tanto, el nivel medio de los embalses se encuentra al 60,56%, frente al 28,29% del 31 de diciembre.

Enero 2016	Mansilla		González-Lacasa		Pajares		Total	
	hm ³	%	hm ³	%	hm ³	%	hm ³	%
1 de enero	23,736	35,04	6,058	18,40	8,442	23,99	38,236	28,14
8 de enero	33,307	49,17	6,693	20,33	8,491	24,13	48,491	35,69
15 de enero	57,775	85,30	9,975	30,29	10,983	31,21	78,733	57,95
22 de enero	58,018	85,66	11,655	35,39	11,385	32,35	81,058	59,66
29 de enero	57,820	85,36	12,56	38,14	11,676	33,18	82,056	60,40
31 de enero	57,599	85,04	12,867	39,07	11,812	33,56	82,278	60,56



3. CULTIVOS

3.1. CEREALES

SITUACIÓN DEL CAMPO

A la espera de que la actividad regresara de nuevo a los mercados, la atención del sector, al menos en lo que se refiere a nuestro ámbito más cercano, giró en torno al estado del cultivo en campo, que de forma providencial, después de un mes de diciembre anormalmente seco, recibió las lluvias de principios de enero de una forma providencial. Las más beneficiadas fueron las siembras más tardías, que mostraban los efectos perjudiciales de la sequía a través de un desarrollo anormalmente retrasado en comparación con las más tempranas.

Las lluvias, además de alentar la realización de abonados, que finalizaron en Rioja Alta su primera aplicación, favorecieron el éxito de los tratamientos herbicidas y asentaron de forma favorable una colza que se venía desarrollando desde el otoño, merced a unas temperaturas superiores a lo normal, de forma positiva. Como única pega de estas lluvias podemos citar el retraso que sufrió el remate final de la cosecha de maíz.

SITUACIÓN DEL MERCADO

En el ámbito europeo, el mercado de los cereales comenzó el año 2016 con la preocupación de ver cómo los precios de exportación de los cereales, y en especial el del trigo, habían descendido en relación a enero de 2015 un 40%. Un elevado nivel de existencias mundiales, sobre todo de trigo, y la caída de los precios en todas las materias primas, consecuencia de un entorno negativo en la economía mundial, con especial impacto en los países emergentes, eran el origen de esta situación. Además de estas circunstancias, de directa repercusión sobre la marcha de los mercados, los fondos de inversión comenzaron a situarse en corto, lo cual quería decir que apostaban por el descenso de los precios.

Bajo estas circunstancias y desde el punto de vista europeo, se adivinaba un final de la campaña de comercialización 2015-2016 muy difícil, tanto por la presión de la gran cantidad de género disponible como por la competencia creciente del género de otros orígenes, especialmente el procedente de Argentina. Como además la demanda era consciente de operar bajo un contexto de exceso de oferta, redujo su operatividad al mínimo imprescindible.

El sector se mantuvo atento a la posibilidad de que se registrara algún evento meteorológico que pudiera alterar la marcha bajista que dominaba los mercados. Un aspecto imposible de predecir. Ante su ausencia, los inversores se mostraron extremadamente sensibles a la evolución errática de los precios del petróleo, y a las confusas informaciones que llegaban de Rusia acerca de su política de impuestos a las exportaciones. Pero, sin duda, lo más destacable durante la segunda quincena del mes de enero fue el aumento de las ventas de los agricultores norteamericanos. Una circunstancia que se vio favorecida por los movimientos especuladores de los mercados que, gracias al aumento de las compras a corto, dispuso de unas subidas que finalmente animaron a los productores a vender parte del género que retenían, en búsqueda de una imprescindible liquidez monetaria con la que afrontar los gastos de sus próximos cultivos.

(€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Trigo	17,73	17,73	17,73	17,73
Cebada	16,53	16,53	16,53	16,53
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 de los forrajes siguió desarrollándose bajo una coyuntura de precios estables, que fue respuesta a una demanda interna cuyas necesidades eran, gracias a la meteorología, mucho menores de

los previsto, y a un comercio exterior que aumentaba en dificultad debido a la devaluación de la economía china y a la creciente competencia norteamericana por hacerse con el mercado saudí.

(€/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 existencias nacionales de patata de consumo comienzan a ser discretas y buena parte del tubérculo que se ha podido ver en los mercados ha sido importado mayoritariamente desde Francia. El alto volumen de patata gala que ha llegado a los mercados y los problemas de conservación puntuales han propiciado una tensión en los mercados que ha supuesto un recorte del precio de hasta dos céntimos por kilo, que no obstante sigue dejando un buen margen de beneficio a los agricultores.

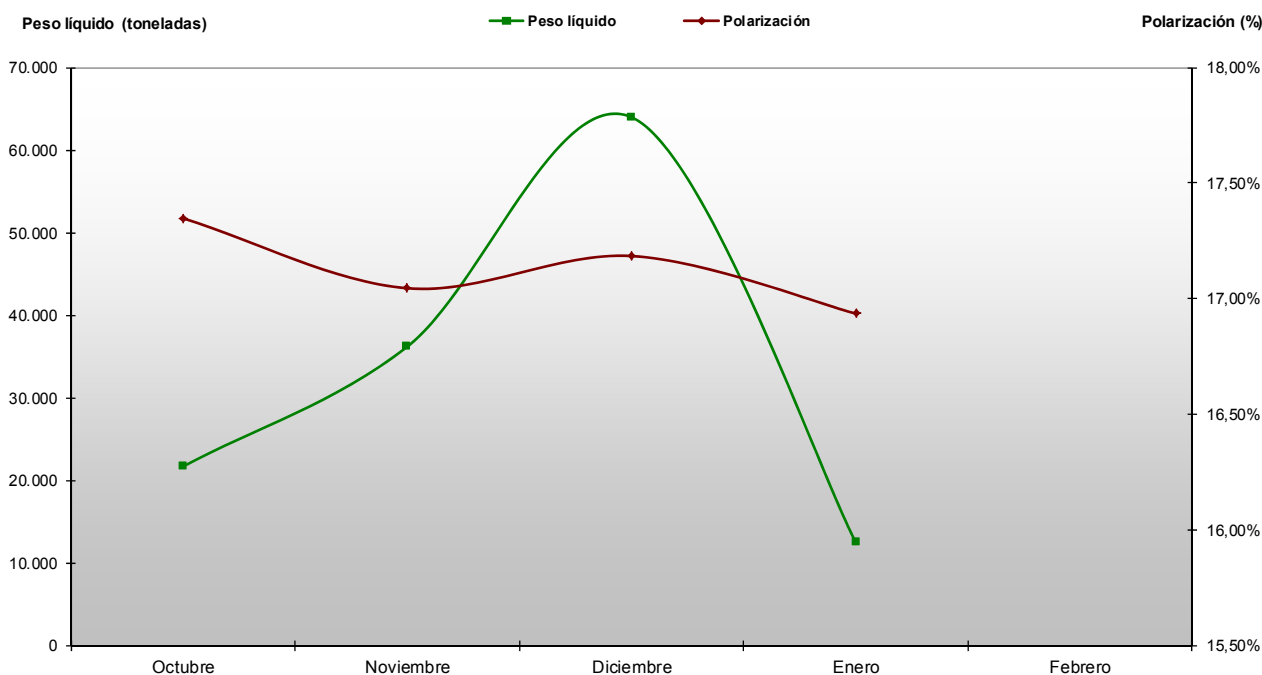
(€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Agria	20,00	20,00	19,00	19,67

Precio salida almacén mayorista sin IVA.

3.4. REMOLACHA

El 7 de enero cerró sus puertas la fábrica de Miranda de Ebro, con un adelanto de 20 días respecto a la campaña anterior, gracias a unas condiciones ambientales muy adecuadas para la recolección de la remolacha.

CAMPAÑA 2015-2016 DE REMOLACHA EN LA RIOJA. ENTREGAS MENSUALES



En total se procesaron 134.333 t de remolacha procedentes de La Rioja, con un rendimiento medio de 99,43 t/ha. La polarización media fue decayendo con el paso de las semanas, consecuencia de las siembras tardías que se tuvieron que realizar por exceso de humedad durante buena parte de marzo, pero, en todo caso, con 17,15° ha sido superior a la de la campaña anterior, compensando el menor rendimiento con una mayor concentración de azúcar. Así, se han alcanzado las 108,23 t/ha de remolacha tipo (estandarizada a 16°), lo que puede calificarse como una buena campaña.

Las 1.351 ha sembradas esta campaña suponen un incremento de 1,3% respecto a 2014, al contrario de lo que ha sucedido en España, donde se ha reducido ligeramente, y en Europa, donde ha caído un 14%, en respuesta a la elevada cantidad de azúcar reportada de campañas pasadas y al descenso de su precio en los mercados mundiales.

También a nivel mundial se ha registrado una reducción de la producción, la cual se cuantificaba a finales de año en 169,4 Mt, lo que la hará deficitaria en 3,5 Mt habida cuenta el aumento del consumo, incurriendo en la primera campaña con déficit después de 6 años. Este déficit aún podría incrementarse más si se confirman las pérdidas de cosecha que podría provocar "El Niño", el más fuerte desde hace 20 años, y que puede afectar a las producciones de India, sureste asiático y Centroamérica. La entrada en esta fase deficitaria está provocando asimismo un cambio en la tendencia del precio mundial del azúcar desde finales de año, que venía descendiendo desde 2011, lo que puede ayudar a converger con el comunitario de cara a la próxima liberalización del mercado.

3.5. HORTALIZAS

El mercado de la coliflor ha seguido sufriendo de desequilibrios por tercer mes consecutivo a causa de una temperatura ambiental atípicamente elevada, que genera tanto problemas productivos en la oferta como desincentivos para su consumo. Los problemas en el lado de la producción están relacionados con desajustes en la programación de los cultivos, y con una calidad de las pellas, mermada por este adelanto y perjudicada por las insistentes nieblas que han bañado el valle del Ebro durante buena parte de diciembre y que han favorecido ahora el desarrollo de enfermedades fúngicas.

Las peculiares condiciones de este enero han afectado asimismo al brócoli, con una cantidad cosechada que no ha resultado asumible por el mercado y que ha dejado uno de los precios más bajos de los últimos años. Los cultivadores de lechuga, sin embargo, han podido mantener un precio acorde con la media de las últimas campañas, alejados de los problemas de sobreoferta del sureste peninsular.

El resto de hortalizas han mantenido una oferta discreta y un mercado estable, acorde con los volúmenes comercializados.

En el campo, los agricultores han ido realizando las plantaciones de coliflores de primavera, mientras que en Rioja Alta se ha retomado la cosecha de zanahoria, una vez que las industrias han terminado con el procesamiento de otros cultivos.

(€/kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual	Conversión
Borraja	0,45	0,45	0,45	0,45	
Acelga verde	0,30	0,30	0,40	0,33	
Acelga amarilla	0,45	0,45	0,45	0,45	
Alcachofa (€/doc.)	-	-	1,50	1,50	1 doc.= 2 kg
Cardo (€/ud.)	1,20	1,35	1,20	1,25	1 ud.= 6 kg
Lechuga rizada (€/doc.)	2,40	2,40	2,40	2,40	1 doc.= 4 kg
Escarola (€/doc.)	6,50	6,50	6,50	6,50	1 doc. = 8,4 kg
Cogollos (€/doc.)	1,80	1,80	1,80	1,80	1 doc. = 4 kg
Coliflor (€/doc.)	3,80	3,00	4,20	3,67	1 doc.= 22 kg
Brócoli	0,30	0,27	0,25	0,27	
Romanescu	6,00	6,00	6,00	6,00	1 doc.= 20 kg
Repollo hoja rizada	0,15	0,15	0,15	0,15	
Coles de Bruselas	0,60	0,60	0,60	0,60	
Apio (€/ud.)	0,20	0,20	0,20	0,20	1 ud. = 1 kg

3.6. CHAMPIÑÓN Y SETAS

Los cultivadores de setas han pasado por un periodo de sobreoferta motivado por las anormalmente elevadas temperaturas de este mes, que han propiciado un rápido crecimiento de los carpóforos. Una vez reducido el excedente, la producción ha vuelto a un ritmo más habitual, permitiendo la recuperación del precio.

Algunos desajustes con el volumen de champiñón fresco recolectado también han generado pequeños cambios en su precio, aunque no obstante el sector ha seguido haciendo gala de una gran estabilidad, con precios superiores a la media de los últimos años.

Por último, los cultivadores de setas y champiñones verán reducido el canon de saneamiento en un 95% desde este mes, al entender la Administración que este porcentaje corresponde con el agua empleada en el riego y que queda por tanto fuera del alcance de este gravamen.

(€/100 kg)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Champiñón granel	115,00	120,00	115,00	116,67
Pleurotus granel	125,00	125,00	210,00	153,33

3.7. FRUTAS

Las condiciones ambientales de este invierno han hecho temer entre los operadores un importante adelanto de la cosecha de fruta de temporada, acortando el periodo de cuasi exclusividad en los mercados de la fruta almacenada, lo que está motivando a mantener un alto grado de desestocaje entre los principales países productores europeos. Belgas y neerlandeses, que poseen un alto nivel de existencias de pera, han mantenido un flujo elevado de mercancía hacia nuestro país, con precios muy competitivos que han presionado a los comercializadores locales. Estos sin embargo han logrado sostener los precios, que por otro lado no pueden reducirse en exceso sin incurrir en pérdidas habida cuenta de lo pagado en campaña a los agricultores, cuando se estimaba una cosecha menor de la que a la postre fue.

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

Precios percibidos por el agricultor.

Para la manzana, las ventas han fluido con mayor pesadez, con unas exportaciones polacas a bajos precios, y unos mercados extracomunitarios copados por franceses e italianos, lo que ha motivado el descenso de precio de la Golden.

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

Precios percibidos por el agricultor.

3.8. ALMENDRAS

SITUACIÓN DEL MERCADO

La meteorología anormalmente cálida de enero, con registros de temperaturas máximas en torno a los 20 °C, obligó a los almendros de nuestra comunidad a abandonar su fase de reposo invernal de una forma claramente prematura. Las escasas necesidades de horas frío que las variedades tradicionales tienen para completar su ciclo invernal, se cubrieron con creces durante los meses de noviembre y diciembre y, por tanto, la respuesta a estas anormalmente elevadas temperaturas de enero, fue casi automática, observándose en Rioja Baja cómo las plantaciones comenzaron a teñirse del color blanco de sus flores. Una situación que predisponía al cultivo a sufrir daños por heladas.

La segunda mitad del mes fue un periodo de ajustes bajistas en los precios de las almendras, que se mantuvieron a pesar de ello en una banda que podemos considerar elevada. Una situación que, dada la fortaleza de la demanda tanto europea como americana y asiática, se aventuraba iba a prolongarse sin demasiados problemas. A corto plazo, el aspecto que se esperaba con mayor influencia sobre los precios era el resultado de la floración. Un proceso cuyos primeros datos fiables llegarían a partir del mes de marzo. En California, además de las dudas que planteaba de cara al próximo ciclo, la disponibilidad de agua, se observaba con temor el comportamiento de una meteorología dominada por los efectos de “El Niño”, ya que en los últimos años que se registró con una intensidad similar los rendimientos de su cosecha cayeron un tercio.

(€/100 kg en cáscara)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Almendra Largueta	169,00	169,00	169,00	169,00
Almendra Marcona	176,00	176,00	173,00	175,00
Almendra Comuna	136,00	136,00	130,00	134,00

3.9. VIÑEDO

Sin lugar a dudas el aspecto más beneficioso para el viñedo de cuantos acontecieron en enero de 2016 fue la llegada de unas abundantes precipitaciones que sirvieron para reponer las exiguas reservas hídricas que permanecían en los secanos riojanos. Unas lluvias muy oportunas cuyo único aspecto negativo fue el de retrasar unas labores de poda ya por entonces a punto de finalizar en todas las comarcas riojanas.

4. GANADERÍA

4.1. VACUNO

El buen comportamiento del mercado interno durante la campaña navideña, junto con unas ventas a la exportación también positivas, permitió que el mes de enero de 2016 contradijera la tendencia habitual al descenso de los precios. Afortunadamente, en este año, se anotaron subidas en el precio de las canales de vacuno. Unas alzas más claras y apreciables para los machos cruzados que para las hembras, que si lograron eludir la presión bajista de los precios en el mercado local lo hicieron gracias a la solidez de la posición de los terneros más que a su propia fortaleza. La escasez de oferta jugó un papel predominante, en estas primeras semanas del año en las que el consumo interno se desarrolla bajo una operatividad lenta y pesada.

(€/100 kg en vivo)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Terneros (para abasto)	253,40	255,40	256,42	255,07
Añojos (para abasto)	240,82	243,52	243,84	242,73
Leche de vaca (€/100 litros)				35,00

4.2. OVINO

Las cotizaciones de los corderos pesados se mantuvieron estables durante todo el mes de enero, mientras que las de los lechales descendieron de forma constante y apreciable, poniendo así de manifiesto el descenso que experimentó la demanda de la carne de ovino en el mercado nacional. En el mercado local concretamente, el valor de estos animales se redujo desde los 60 € pagados por unidad en la última semana de 2015 hasta los 47 de finales de enero. En contraste con la mala evolución de los precios de los tipos ligeros, los de los corderos pesados permanecieron estables, favorecidos por la actividad incesante del sector exportador, que eliminó la posibilidad de encontrar en el mercado algún lote de este tipo de animales en busca de comprador, una circunstancia siempre decisiva y perjudicial de cara a la formación de los precios.

(€/100 kg en vivo)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Cordero lechal	450,00	375,00	352,50	392,50
Cordero recental	339,00	339,00	339,00	339,00
Cordero pascual	315,00	315,00	315,00	315,00
Cabrito lechal	450,00	410,00	390,00	416,67
Leche de oveja (€/100 litros)				97,00
Leche de cabra (€/100 litros)				73,00

4.3. PORCINO

El mes de enero se despidió del mercado del porcino sin haber logrado variar el precio percibido por los ganaderos por el kilo en vivo de cerdo cebado. Un precio que se mantuvo, para su desgracia, muy alejado del nivel necesario para cubrir los gastos de producción. La oferta nacional continuó siendo elevada, una circunstancia que se demostraba gracias a un peso medio de los cerdos sacrificados muy alto, a pesar de que se redujera en el tramo final del mes. Bajo esa coyuntura, era casi imposible que las tesis alcistas triunfaran y, por tanto, la repetición de los precios parecía ser consecuencia de la buena actuación de la demanda, que estuvo favorecida por las ayudas aprobadas al almacenamiento privado. Como ya había sucedido en 2015, la mala situación del mercado de la carne a escala global, con unos precios presionados a la baja en los destinos más importantes, gracias a una amplia oferta mundial que competía entre sí, siguió lastrando cualquier intento de revalorización de los precios.

El desequilibrio cada vez más acusado, entre una oferta de lechones muy ajustada, y una demanda que, aunque no demasiado activa, comenzó a actuar de una forma mucho más decidida, logró cerrar un mes de enero con un avance positivo de los precios del 30%.

	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Cerdo cebado (€/100 kg en vivo)	99,00	99,00	99,00	99,00
Cerdo cebado (€/100 kg en canal)	120,00	120,00	120,00	120,00
Lechón unidad (15 kg)	22,00	25,00	29,00	25,33

4.4. AVES Y HUEVOS

El precio del kilo en vivo de pollo cebado, aunque se mantuvo estable durante todo el mes de enero, incrementó su firmeza, de la mano de una demanda muy activa, que encuentra la cotización de este tipo de carne muy atractiva.

Los precios de los huevos anotaron durante el mes de enero unos descensos muy apreciables, que llegaron unas veces de la mano de los ajustes que las lonjas aplicaron aprovechando el cambio de ejercicio, y otras, del descenso de actividad en el sector que se registró durante las festividades navideñas y cuyos efectos se sintieron de forma más clara en las primeras semanas de 2016.

	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Pollo de granja (€/100 kg en vivo)	98,00	98,00	98,00	98,00
Huevos de gallina cat. XL (€/100 docenas)	124,00	105,00	102,00	110,33
Huevos de gallina cat. L (€/100 docenas)	108,00	93,00	87,00	96,00

4.5. CONEJOS

El sector productor de carne de conejo continuó en este primer mes de 2016 abonado a los descensos de los precios de lonja y, en consecuencia, la situación de crisis que arrastraba el sector desde hacía muchas semanas y meses sufrió un severo agravamiento. El recorte de precios anotado durante este mes supone un 18% con respecto a su valor inicial de entrada, un valor que ya se había reducido en el transcurso de diciembre en casi un 15%. En consecuencia, el valor de venta percibido por los ganaderos se redujo en tan sólo dos meses una tercera parte.

(€/100 kg en vivo)	Al día 5	Al día 15	Al día 25	Precio medio mensual
Conejo	163,00	153,00	133,00	149,67