

C [07]

Coyuntura agraria mensual
enero 2007

Sección de Estadística
Servicio de Control y Planificación



**Gobierno
de La Rioja**

Agricultura y
Desarrollo Económico

ÍNDICE

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

1. METEOROLOGÍA

Las temperaturas máximas diarias fueron, tal como indica su valor medio, superiores a sus valores normales. La media de las mínimas sin embargo, gracias a las heladas que se produjeron a final de mes, se ajustó perfectamente a sus registros estadísticos.

Las precipitaciones fueron menores de lo habitual aunque el número de días de lluvia estuvo por encima de lo esperado.

Como la temperatura máxima del día 20 superó a la alcanzada el 25 de enero de 1995, el valor máximo absoluto para las temperaturas de este mes pasa a ser 19,3 °C.

Logroño-Agoncillo	T (°C)	TM (°C)	Tm (°C)	P (mm)	DP (días)
Enero 2007	6,8	11,6	2,0	17	9
Valores normales	5,8	9,5	2,0	27	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.

Logroño-Agoncillo (enero)	Tª máxima absoluta 2007	Tª mínima absoluta 2007	Tª máxima absoluta histórica	Tª mínima absoluta histórica
Temperatura	19,3	-5,4	18,8	-11,6
Día	20/1/2007	29/1/2007	25/1/1995	18/1/1957

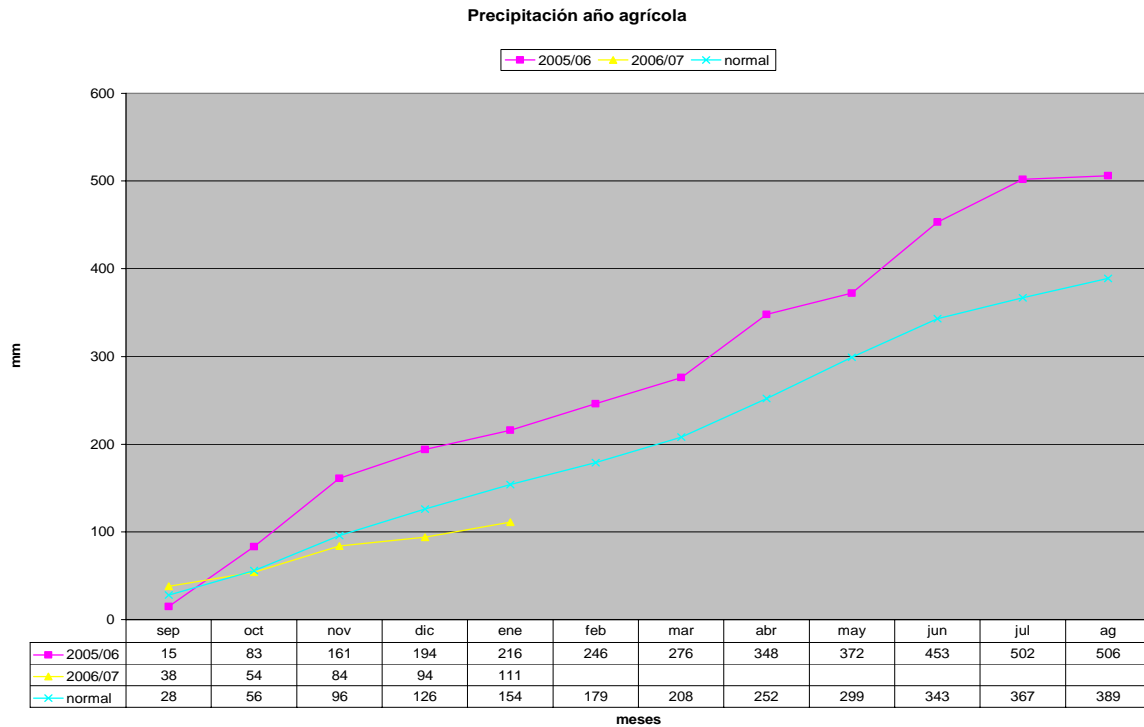
PRECIPITACIONES MENSUALES 2007 (OBSERVATORIO LOGROÑO - AGONCILLO)

En.	Fb.	Mr.	Ab.	My.	Jn.	Jl.	Ag.	Sp.	Oc.	Nv.	Dc.	Total
17												17

PRECIPITACIONES ACUMULADAS DURANTE EL MES DE ENERO EN OTROS OBSERVATORIOS DE LA RIOJA

Precipitaciones	Enero 2007	Acumulado año agrícola 2006/7	Acumulado 2007
Alfaro	2	145	2
Haro	29	194	29
Santo Domingo	18	147	18
Cornago	5	80	5
Arnedo	9	102	9
Valvanera	36*	381*	36*
Cenicero	13	126	13
Calahorra	0*	71*	0*
Valdezcaray	44	631	44
Torrecilla	33	142	33

* Observatorios con datos incompletos.



2. EVOLUCIÓN Y SITUACIÓN DE LOS EMBALSES

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

Mansilla49.846.000 m³ (73,63 %)
 González Lacasa..... 9.882.000 m³ (30,02 %)
 Pajares 20.587.000 m³ (58,51 %)
TOTAL 80.315.000 m³ (59,14 %)

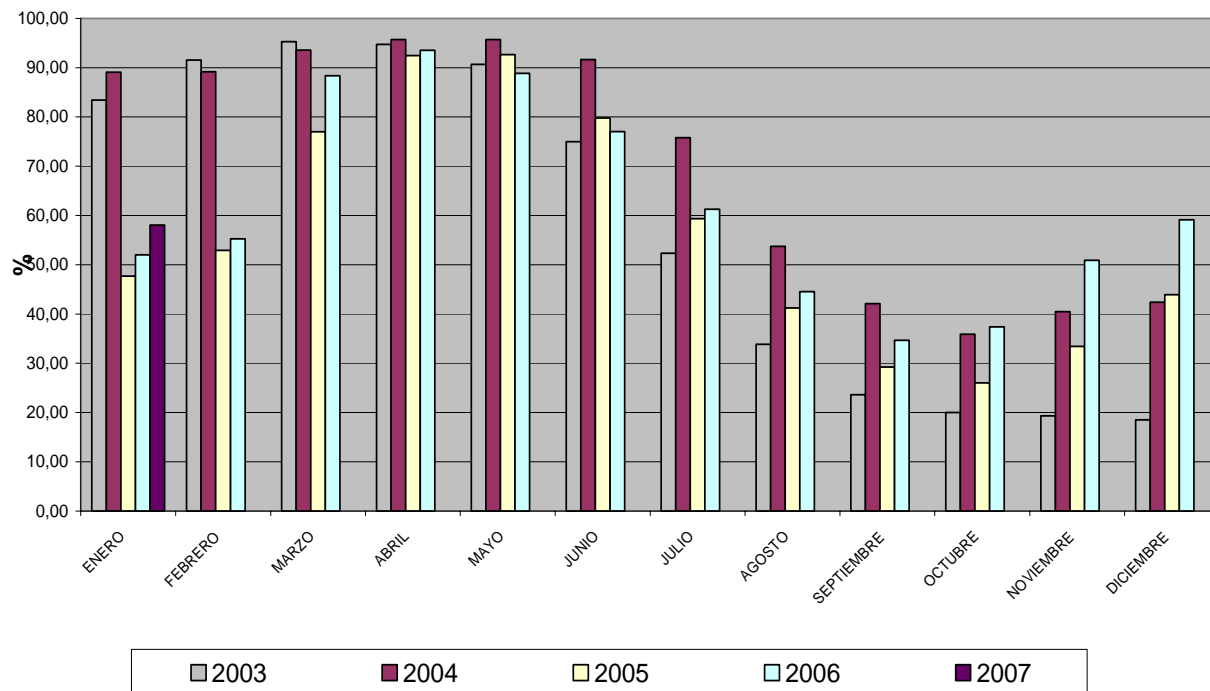
La situación de los embalses a día 31 de enero ha sido la siguiente:

Mansilla50.204.000 m³ (74,16 %)
 González Lacasa..... 9.757.000 m³ (29,64 %)
 Pajares 18.877.000 m³ (63,65 %)
TOTAL 78.838.000 m³ (58,05 %)

Por tanto, el nivel medio de los embalses se encuentra al 58,05 %, frente al 59,14 % del día 31 de diciembre.

	Mansilla		González Lacasa		Pajares		Total	
	Hm ³	%	Hm ³	%	Hm ³	%	Hm ³	%
5 de enero	49,628	73,31	9,899	30,07	20,246	57,54	79,773	58,74
12 de enero	49,430	73,01	9,790	29,74	19,821	56,33	79,041	58,20
19 de enero	49,371	72,93	9,757	29,64	19,499	55,42	78,627	57,90
26 de enero	49,826	73,60	9,748	29,61	19,149	54,42	78,723	57,97
31 de enero	50,204	74,16	9,757	29,64	18,877	53,65	78,838	58,05

**AGUA TOTAL EMBALSADA EN LA REGIÓN
PORCENTAJE SOBRE SU CAPACIDAD (135,809 Hm³)**



3. CULTIVOS

3.1. CEREALES

3.1.1. SITUACIÓN DE CAMPO

Al encontrarse los cereales de invierno en plena fase de ahijamiento necesitaron de suelos con una humedad elevada que las escasas precipitaciones del otoño y del invierno no habían proporcionado. Las cebadas de siembra temprana, fueron las más perjudicadas, manifestando en algunas ocasiones carencia de nitrógeno y ataques de enfermedades, debido tanto a la falta de humedad como a encontrarse en un estado de desarrollo más avanzado de lo habitual.

3.1.2. SITUACIÓN DEL MERCADO

Las cotizaciones de los cereales, a imitación de lo que ocurría en el mercado mundial, siguieron registrando subidas. Su nivel alcanzado, tanto para las especies de invierno como de primavera, puede calificarse como beneficioso para los productores.

(€/tm)	1-7 enero	8-14 enero	15-21 enero	22-28 enero	Precio medio
Trigo Soissons	156,26	162,27	162,27	162,27	161,52
Trigo Catón y similares	150,25	156,26	156,26	156,26	155,51
Cebada Pienso	141,24	141,24	141,24	144,24	141,99
Maíz: 14 %	168,29	174,29	174,29	180,30	175,04

3.2. FORRAJERAS

Las temperaturas, con unos registros más propios de la Primavera que de un mes de enero, hicieron que las necesidades de los ganaderos por el heno de alfalfa no fueran urgentes, y en consecuencia, los precios no manifestaron ningún cambio.

3.3. PATATA

La situación de escasez de patata en los mercados ha favorecido el almacenamiento por parte del sector productor que ha visto como mes a mes ascendían los precios compensando largamente las mermas y los costes de almacenaje. Durante todo enero ha imperado un clima de retención de la oferta a pesar de que la avidez de la demanda ha colocado los precios en una situación que aunque parezca inmejorable, a decir de los operadores del sector, en enero parece no haber alcanzado su límite.

Dicho esto, no hay que olvidar que la mayor parte de la producción riojana de patata se comercializa a través de contratos con la industria de transformación a precios preestablecidos y que por tanto, los precios del mercado libre no influyen en toda la producción regional.

(€/kg)	1-7 enero	8-14 enero	15-21 enero	22-28 enero	Precio medio mensual
Agria	0,23	0,27	0,27	0,30	0,27

3.4. REMOLACHA

Durante este mes se ha finalizado la recolección de remolacha que se inició alrededor del 18 de octubre coincidiendo con la apertura de la planta de la Azucarera del Ebro en Miranda y ha durado hasta el 10 de enero.

La superficie sembrada este año en la Rioja ha sido 1.370 ha y la producción regional 118.347 tm, resultando por tanto un rendimiento medio de 86,4 tm, con una riqueza media de 16,35 ° polarimétricos. Los rendimientos alcanzados este año en la Rioja sitúan esta campaña como la segunda mejor de los últimos quince años.

El precio mínimo fijado por la nueva OCM para esta campaña es de 32,86 €/t de 16° polarimétricos.

3.5. HORTALIZAS

Las heladas de final de año provocaron que la producción de hortalizas, exceptuando las crucíferas, se localizase principalmente en invernadero y que los precios evolucionaran al alza durante la primera semana.

Durante la segunda y tercera con la bonanza de temperaturas de este enero, las hortalizas recobraron su intensidad productiva, la demanda no pudo absorber de golpe toda la producción y los precios descendieron.

Un nuevo cambio de temperaturas durante la cuarta semana, redujo tanto la producción local, que se trajo mercancía de fuera para completar pedidos.

(€/kg)	1-7 enero	8-14 enero	15-21 enero	22-28 enero	Precio medio mensual
Acelga amarilla invernadero	0,50	0,70	0,60	0,60	0,60
Coles de Bruselas	0,65	0,40	0,50	0,50	0,55
Borraja con hoja (sucía)	0,78	1,00	0,80	0,70	0,76
Repollo hoja rizada	0,18	0,18	0,18	0,19	0,18
Brócoli	0,45	0,45	0,41	0,41	0,42
Escarola (doc.)	5,40	3,78	-	5,00	4,73
Lechuga rizada (€/doc.)	3,60	3,60	3,00	2,55	3,19
Coliflor (€/doc.)	9,80	5,76	5,93	5,58	7,10
Cogollos	3,00	3,00	-	-	3,00

3.6. CHAMPIÑÓN Y SETAS

Durante este mes de enero las labores de recolección de distintas floradas se han conjugado con las de desinfección de locales, la introducción de nuevos sacos o bandejas y el resto de cuidados de mantenimiento de cultivo.

En cuanto a comercialización de champiñón durante este mes, la primera semana del año comenzó con un descenso fuerte del consumo y por tanto de las cotizaciones. Como se puede ver en la tabla, los precios de champiñón sin embargo han conseguido remontar poco a poco durante este periodo debido principalmente a la recuperación de la demanda y a que las temperaturas no han favorecido la producción de setas silvestres que suelen desestabilizar este mercado.

Los precios de este año durante el mes de enero no alcanzan a los registrados el año pasado en esta misma época.

	1-7 enero	8-14 enero	15-21 enero	22-28 enero	Precio medio mensual
Champiñón granel (€/kg)	1,10	1,10	1,15	1,20	1,16
Champiñón bandeja 350 gr.	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53
Setas Pleorotus granel (€/kg)	2,00	1,70	1,30	1,80	1,70
Setas Pleorotus bandeja 250 gr.	0,65	0,65	0,65	0,65	0,65
Seta Shii-Take granel (€/kg)	7,00	6,00	6,00	6,00	6,25

3.7. FRUTAS

	1-7 enero	8-14 enero	15-21 enero	22-28 enero	Precio medio mensual
PERA (€/kg)					
Blanquilla 58 y +	0,30	0,30	0,30	0,30	0,30
Blanquilla DOP Rincón de Soto	0,39	0,39	0,39	0,37	0,39
Conferencia 60+	0,47	0,50	0,52	0,54	0,51
Conferencia DOP Rincón de Soto	0,53	0,53	0,57	0,58	0,55
Zumo	0,06	-	0,06	-	0,06
MANZANA (€/kg)					
Golden 65 +	0,38	0,38	0,38	0,35	0,37
Royal Gala 65 +	0,40	0,41	0,41	0,41	0,41
Reineta 60 +	0,45	0,45	0,42	0,42	0,43
Red chief 65 +	0,36	0,38	0,38	0,38	0,37
Industria	-	0,12	0,12	-	0,12

Durante el mes de enero la labor fundamental en la mayoría de los frutales ha sido la realización de la poda.

En cuanto a comercialización la disminución de cosecha tanto de pera como de manzana esta consiguiendo este año unos precios superiores a los de la campaña pasada, pero hace fuertes diferencias de cotización dependiendo de la calidad de las partidas. Además como es habitual durante este mes, los volúmenes comercializados de pera han ido en aumento semana tras semana.

En manzana la recuperación de la demanda aún no se ha producido pero los *stocks* de manzana este año son cortos.

3.8. ALMENDRAS

Como la meteorología del invierno comenzaba a comprometer la producción de la próxima cosecha, los compradores salieron al mercado con algo más de interés que en meses anteriores. Esto permitió que aumentaran unas cotizaciones que desde el otoño del año pasado venían discurriendo por unos valores anormalmente bajos.

(€/Tm en cáscara)	1-7 enero	8-14 enero	15-21 enero	22-28 enero	Precio medio
Comuna	630	720	760	790	725
Largueta	760	840	910	940	862
Marcona	920	950	1.010	1.040	980

3.9. OLIVO

La campaña de molturación de aceituna ha finalizado sobre la segunda semana del mes de enero. La producción ha aumentado un 58% respecto a la campaña anterior, debido principalmente a la entrada en producción de las nuevas plantaciones.

Los datos de la campaña 2006/2007 son los siguientes:

Número de hectáreas cultivadas	4.526 has
Número de hectáreas productivas	3.254 has
Total de aceituna producida en La Rioja	6.348 toneladas
Total elaboración de aceite equivalente de la aceituna producida en La Rioja	1.297 toneladas
Rendimiento medio equivalente (Kg de aceite/Kg de aceituna)	20,42%

Total de aceituna procedente de La Rioja molturada en almazaras riojanas	5.251 toneladas
Total elaboración de aceite en almazaras riojanas de la aceituna producida en La Rioja	1.090 toneladas
Rendimiento medio	20,75%

En cuanto a la calidad de los aceites elaborados en La Rioja, se debe esperar a que concluya la calificación tanto química como organoléptica. Entre los aspectos que han influido en la calidad, además de los sistemas de elaboración y el cuidado en la recogida, hay que añadir las heladas producidas durante la tercera semana de diciembre y la presencia de mosca en algunas zonas.

Por lo tanto se está hablando de una campaña de rendimientos normales con un aumento de la producción debido en gran parte a la entrada en producción de las nuevas plantaciones realizadas en estos últimos años.

4. GANADERÍA

4.1. VACUNO

Las cotizaciones permanecieron estables durante todo el mes, gracias a una oferta de ganado apto para sacrificio muy escasa y a un consumo que, tras unas semanas como las de diciembre de gran actividad, disminuyó de forma muy apreciable. El elevado coste que alcanzaron tanto los animales de cría como la alimentación, hizo que la rentabilidad de esta actividad se viera muy reducida.

Mercado local (€/kilo canal)	1-7 enero	8-14 enero	15-21 enero	22-28 enero	Precio medio
Añojos (280-370 Kg)					
Extra	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70
Primera	3,64	3,64	3,64	3,64	3,64
Terneros (200-280 Kg)					
Extra	3,76	3,76	3,76	3,76	3,76
Primera	3,70	3,70	3,70	3,70	3,70
Terneras (260-300 Kg)					
Extra	3,94	3,94	3,94	3,94	3,94
Primera	3,88	3,88	3,88	3,88	3,88
Terneras (180-260 Kg)					
Extra	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
Primera	3,94	3,94	3,94	3,94	3,94

4.2. OVINO

La tendencia de los precios en este mercado fue claramente bajista aunque el precio de los corderos jóvenes y pascuales subió al finalizar el mes. La falta de consumo fue la responsable de que el hundimiento de precios que había comenzado en noviembre se prolongara.

(€/kg en vivo)	1-7 enero	8-14 enero	15-21 enero	22-28 enero	Precio medio
Cordero lechal (12-15 kg)	4,01-5,01	3,66-4,66	3,61-4,51	3,51-4,38	4,17
Cordero joven (19-23 kg)	2,83-2,89	2,33-2,39	2,33-2,39	2,38-2,44	2,54
Cordero pascual (24-26 kg)	2,55-2,61	2,12-2,18	2,12-2,18	2,17-2,23	2,31
Cabrito lechal	8,50	8,30	8,00	7,65	8,05

4.3. PORCINO

Como los mataderos dispusieron de un mayor número de animales de lo acostumbrado y el consumo pareció encarar una fase de crecimiento, el precio del kg en vivo de cerdo cebado no varió durante todo el mes de enero, manteniéndose por debajo del valor estimado de su coste de producción.

A final de mes los cebaderos demandaron más lechones para su engorde permitiendo que su precio, gracias a dos subidas consecutivas, experimentara un cambio de tendencia.

	1-7 enero	8-14 enero	15-21 enero	22-28 enero	Precio medio
Cerdo cebado (€/kg en vivo)	0,97	0,97	0,97	0,97	0,97
Cerdo cebado (€/kg en canal)	1,16	1,16	1,16	1,16	1,16
Lechón unidad (15 kg)	30	29	30	32	30,67

4.4. AVES Y HUEVOS

Como consecuencia de la falta de actividad de los mataderos se acumularon en las granjas muchas aves pendientes de sacrificio, hundiéndose sus cotizaciones por debajo de su umbral de rentabilidad. El precio de los huevos permaneció invariable a pesar de que la demanda como suele ser habitual en los primeros meses del año dio claros síntomas de debilidad.

	1-7 enero	8-14 enero	15-21 enero	22-28 enero	Precio medio
Pollo cebado (€/kg en vivo)	1,03	0,98	0,75	0,75	0,84
Huevos de gallina cat. XL	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Huevos de gallina cat. L	0,82	0,82	0,82	0,82	0,82

4.5. CONEJOS

La falta de consumo fue la responsable del descenso registrado en la cotización de la carne de conejo.

	1-7 enero	8-14 enero	15-21 enero	22-28 enero	Precio medio
Conejo (€/kg en vivo)	1,45	1,30	1,30	1,35	1,37