

C [08]

Coyuntura agraria
resumen anual 2008

Sección de Estadística
Servicio de Estadística e Información Agraria



**Gobierno
de La Rioja**

Agricultura, Ganadería
y Desarrollo Rural

ÍNDICE

1.	METEOROLOGÍA	1
2.	EVOLUCIÓN Y SITUACIÓN DE LOS EMBALSES	5
3.	CULTIVOS	6
3.1	CEREALES	6
3.2	FORRAJERAS	9
3.3	PATATA.....	10
3.4	REMOLACHA	12
3.5	HORTALIZAS.....	13
3.6	CHAMPIÑONES Y SETAS	15
3.7	FRUTAS	16
3.8	ALMENDRAS.....	21
3.9	VIÑEDO.....	22
3.10	OLIVAR	23
4.	GANADERÍA	24
4.1	VACUNO.....	24
4.2	OVINO.....	25
4.3	PORCINO	26
4.4	AVES Y HUEVOS.....	27
4.5	CONEJOS	28
5.	RESUMEN DEL AÑO 2008	29
6.	ESTIMACIÓN DE MACROMAGNITUDES 2008	31

1. METEOROLOGÍA

Teniendo en cuenta los valores estadísticos proporcionados por la Agencia Estatal de Meteorología (periodo de referencia 1971-2000), la temperatura media de 2008 ha descendido en relación a su valor medio, en 0,6 °C. La mayor desviación registrada, tal y como puede observarse claramente en el gráfico adjunto, ha correspondido al segundo semestre del año, mientras que solo los meses de enero, febrero y abril contaron con valores medios superiores a lo esperado.

Con respecto a la pluviometría acumulada, 2008 ha resultado ser un año mucho más lluvioso de lo que indican los valores estadísticos mensuales. A pesar de este aparente exceso de precipitaciones, no debe olvidarse que en los cuatro primeros meses del año las cantidades acumuladas fueron menores de lo esperado. Al finalizar mayo, que llegó a acumular 195 mm en la estación de Logroño, el déficit de precipitaciones había desaparecido prolongándose, pese a las escasas precipitaciones de los meses de verano, dicho superávit hasta final de año. Cabe también señalar como los 195 mm recogidos en la estación del SIAR de Logroño durante mayo de 2008, quedaron a tan solo 2,7 mm del record absoluto de precipitaciones en un solo mes, que sigue ostentando noviembre de 1967.

Como conclusión del año 2008, podemos establecer que:

- **Pluviometría:** Año con lluvias superiores a las normales en un 61%, 643 l/m² (media histórica 399 l/m²).
- **Temperatura:** Temperaturas medias mensuales sensiblemente más bajas de lo normal en el último semestre del año. Valor medio absoluto anual 0,6 °C inferior a los datos estadísticos.

TEMPERATURAS MEDIAS POR MES EN 2008 (ESTACIÓN SIAR - LOGROÑO)

	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Media Anual
Temperatura media 2008	7,3	8,2	8,9	12,1	14,8	18,4	21,0	21,4	17,5	12,7	7,4	5,2	12,9
Valores Estadísticos	5,8	7,5	9,8	11,4	15,3	19,0	22,2	22,3	19,1	14,1	9,2	6,6	13,5

LOGROÑO (Valores extremos 2008)	Tª máxima absoluta 2008 <i>Fuente: SIAR</i>	Tª mínima absoluta 2008 <i>Fuente: SIAR</i>	Tª máxima absoluta histórica <i>Fuente: I.N.M.</i>	Tª mínima absoluta histórica <i>Fuente: I.N.M.</i>
Temperatura	33,7	- 4,5	42,8	- 11,6
Día	31-7-2008	25-12-2008	7-7-1982	18-1-1957

PRECIPITACIONES MENSUALES ACUMULADAS EN 2008 (ESTACIÓN LOGROÑO) (LITROS/M²)

	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Total
Precipitación 2008	4	24	72	119	314	378	414	423	449	521	565	643	643
Valores Estadísticos	27	50	76	120	168	215	246	269	293	324	360	399	399

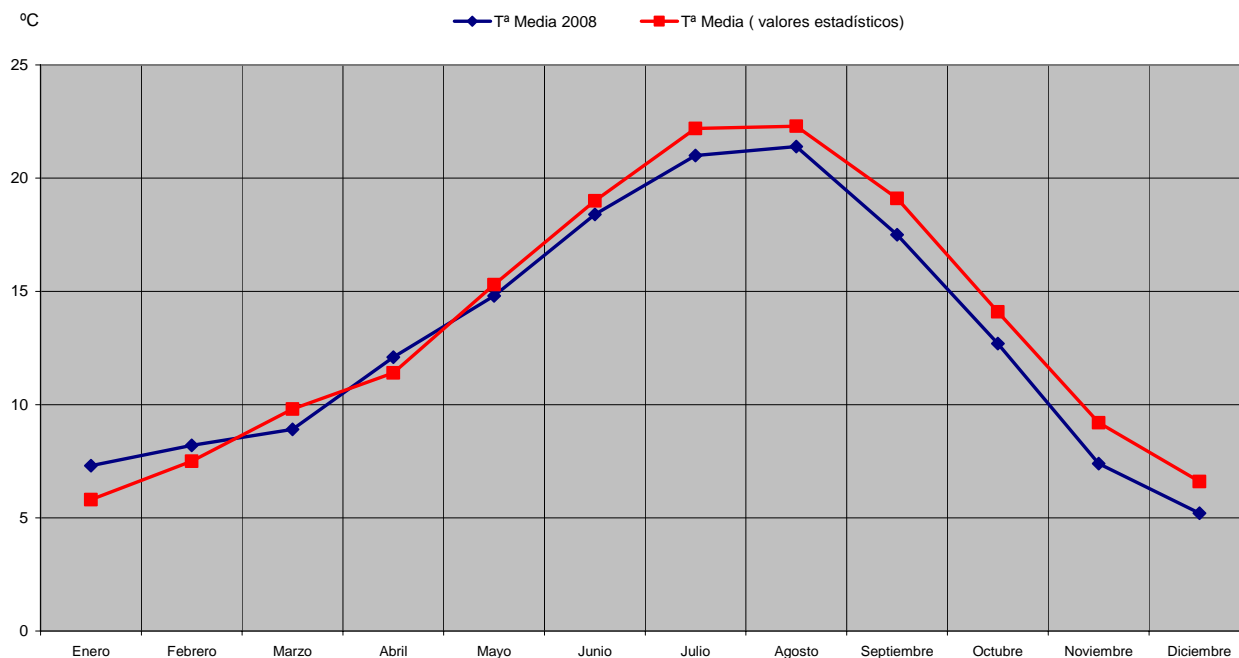
PRECIPITACIONES ACUMULADAS EN 2008 EN OTROS OBSERVATORIOS DE LA RIOJA (MM)

Estación	Acumulado 2008
Agoncillo	731
Aldeanueva de Ebro	591
Alfaro	448
Autol	537
Calahorra	477
Casalarreina	711
Cervera (Cabretón)	569
Foncea	922
Igea	593

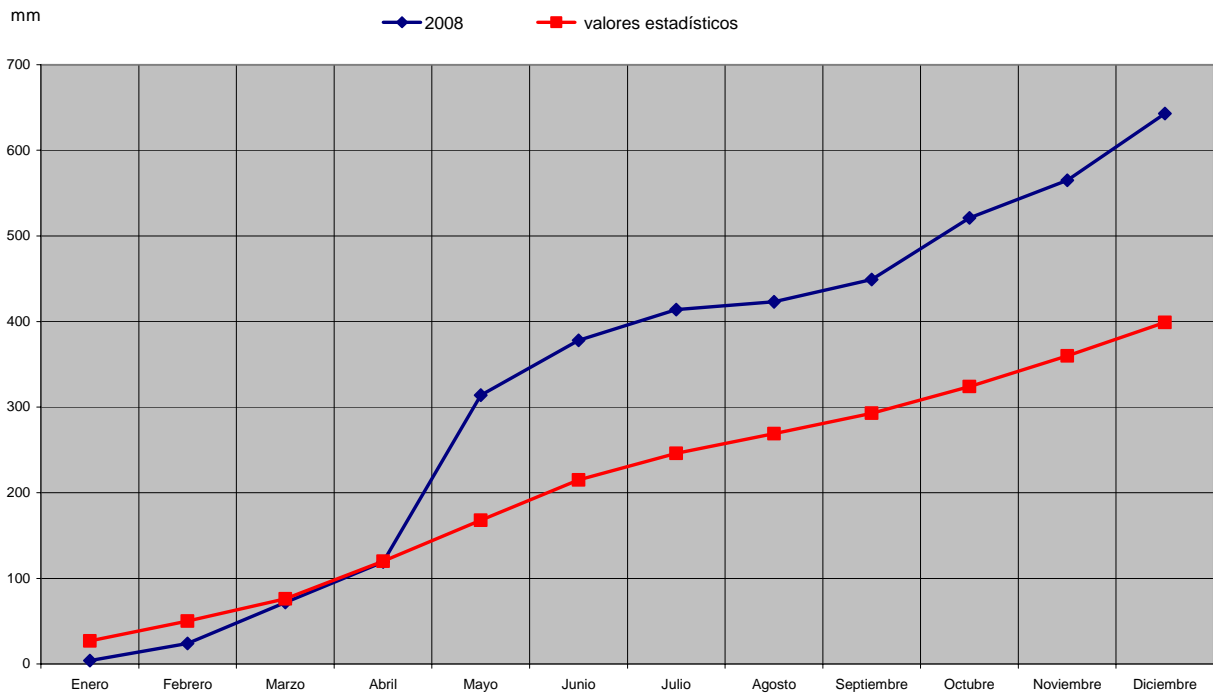
Estación	Acumulado 2008
Leiva	764
Logroño	643
Pazuengos	785
Rincón de Soto	541
San Vicente de la Sonsierra	727
Santo Domingo de la Calzada	711
Uruñuela	644
Villar de Torre	782

Fuente: SIAR

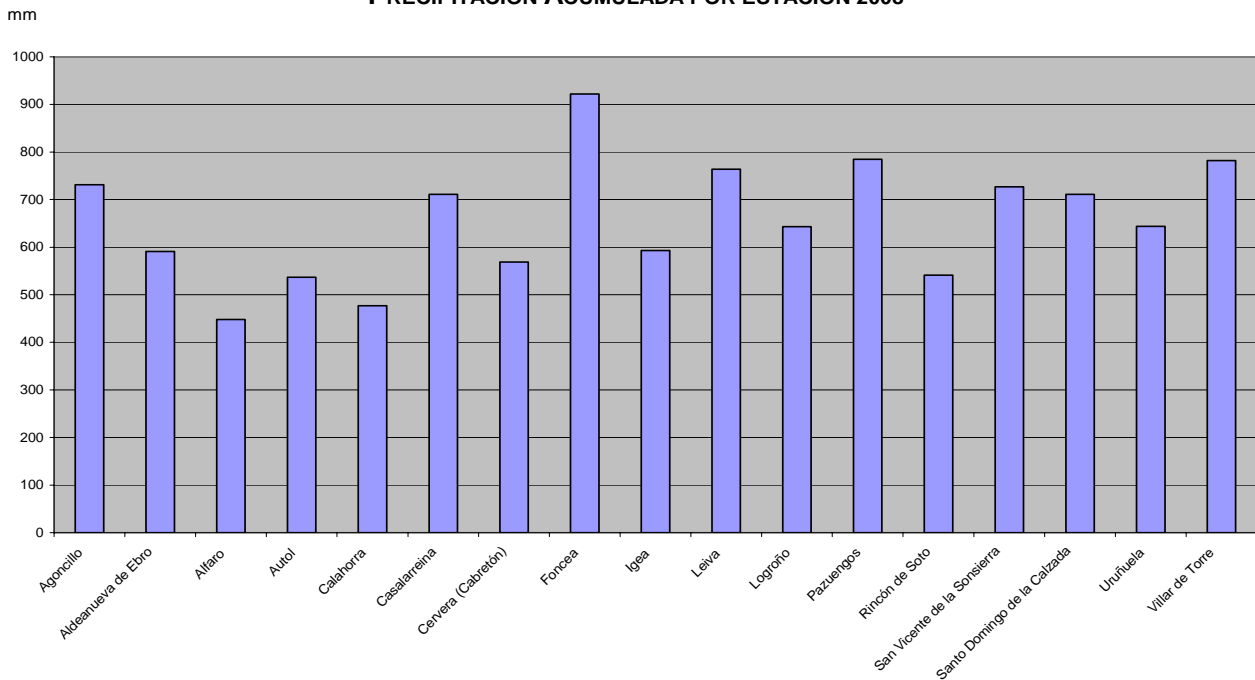
TEMPERATURAS MEDIAS MENSUALES

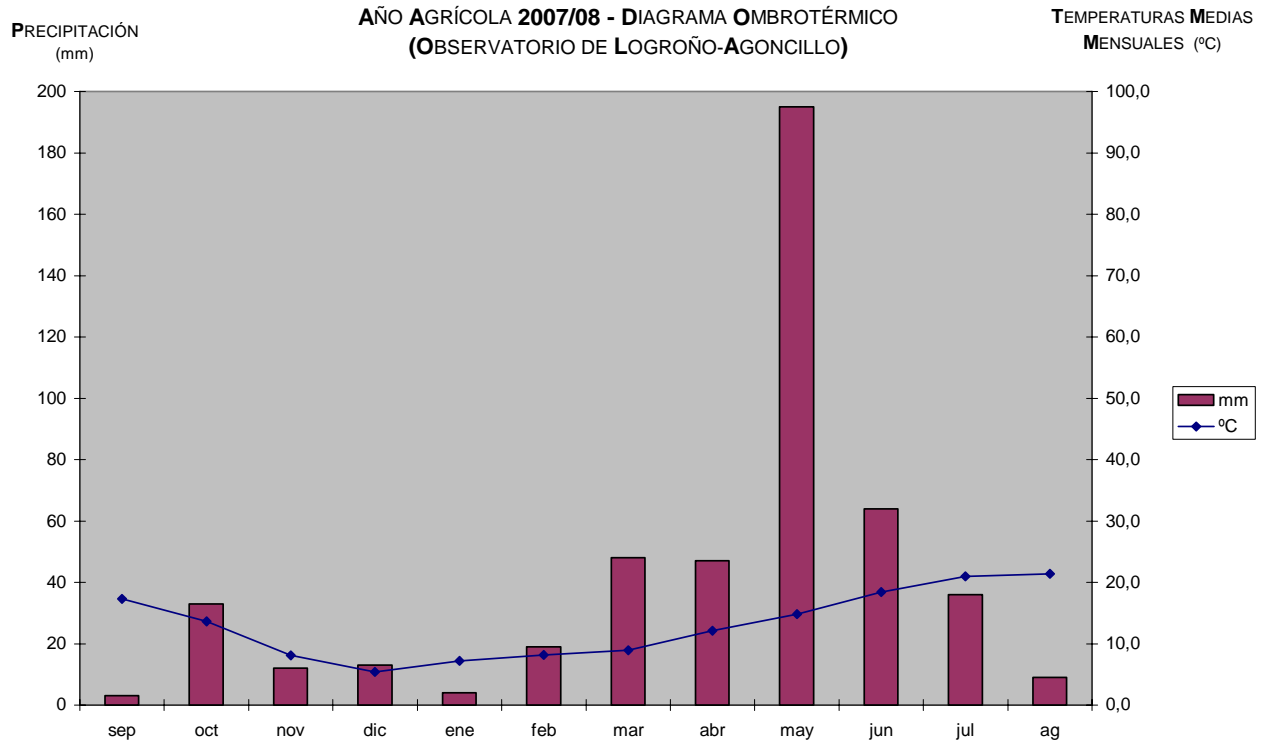


PRECIPITACIÓN ACUMULADA



PRECIPITACIÓN ACUMULADA POR ESTACIÓN 2008





2. EVOLUCIÓN Y SITUACIÓN DE LOS EMBALSES

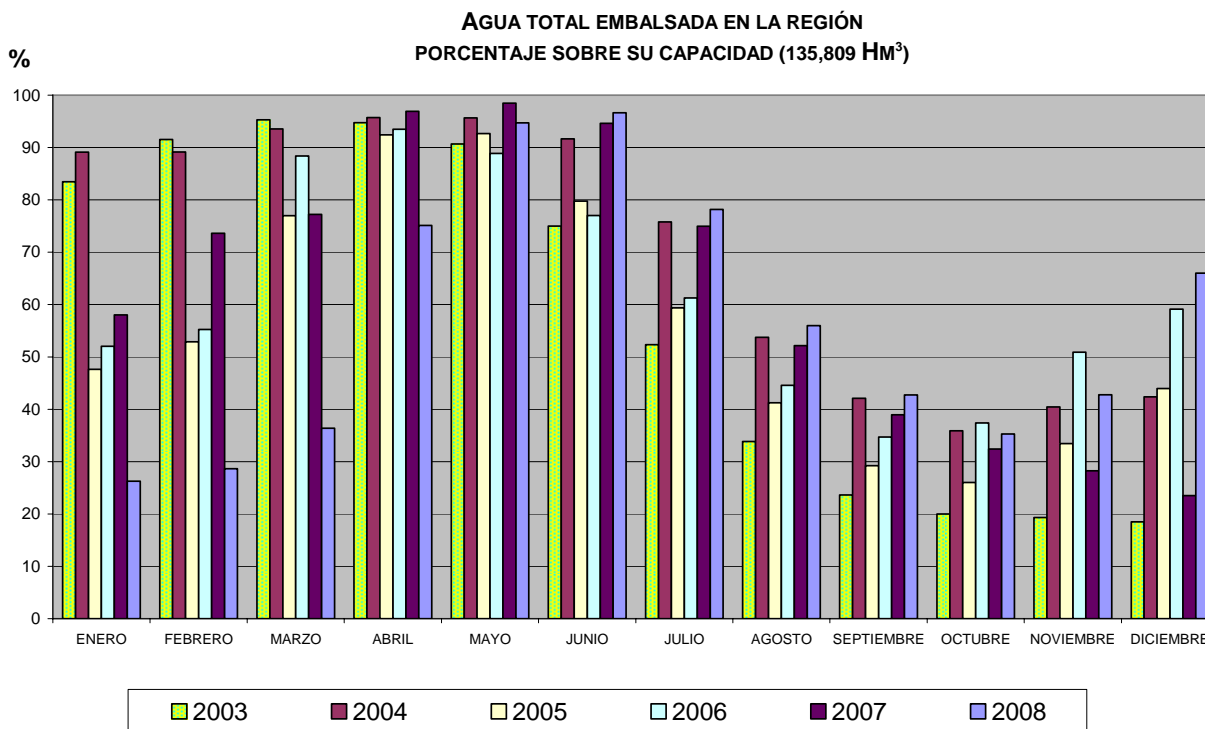
La situación de los embalses a día 31 de diciembre de 2007 fue la siguiente:

Mansilla.....	13.095.000 m ³	(19,34 %)
González Lacasa.....	5.734.000 m ³	(17,42 %)
Pajares.....	13.091.000 m ³	(37,21 %)
TOTAL.....	31.920.000 m³	(23,50 %)

La situación de los embalses a día 31 de diciembre de 2008 ha sido la siguiente:

Mansilla.....	44.822.000 m ³	(66,21%)
González Lacasa.....	19.242.000 m ³	(58,45%)
Pajares.....	25.562.000 m ³	(72,65%)
TOTAL.....	89.626.000 m³	(65,99%)

Por tanto, a finales de 2008 existió un 42% más de agua embalsada en relación a los datos de diciembre de 2007.



3. CULTIVOS

3.1. CEREALES

La situación de los cereales de invierno a la llegada de 2008, aún no siendo buena en ninguna de las comarcas nuestra Comunidad, difería ostensiblemente según de cual se tratara. Así, en La Rioja Media y Baja, en donde se habían acumulado muy a duras penas en el periodo que va de septiembre a finales de diciembre de 2007, ni siquiera un 50% de la precipitación esperada, se comenzaron a levantar algunas siembras de trigo cuya mala nascencia aconsejaba sustituirlas por variedades de cebada alternativa. En La Rioja Alta, aunque no se podía definir la situación de estos cultivos como buena, ya que los sembrados presentaban de forma generalizada un evidente retraso en su ciclo evolutivo, una mejor nascencia de los mismos permitía mantener aún esperanzas de lograr una cosecha aceptable.

Esta situación de falta de humedad se prolongaría hasta bien avanzado el mes de marzo, momento en el que las lluvias incidirían en toda nuestra Comunidad de una forma más copiosa, aunque claramente insuficiente hasta entonces, atendiendo al gran déficit acumulado. El cultivo alcanzaba así el mes de abril con claros síntomas de haber padecido una gran sequía invernal. Su síntoma más evidente, era la pésima nascencia de muchos sembrados, que obligó en situaciones extremas a su roturación, calculándose entorno a un 30% en La Rioja Media; mientras que en La Baja la superficie sembrada suprimida fue aproximadamente del 15%.

La segunda consecuencia, al menos bajo su grado de afección en los rendimientos finales, fue el deficiente desarrollo del nudo de ahijamiento, y en consecuencia, del aparato radicular y por supuesto de la formación de tallos y espigas. Como mayo contó con más de 20 días de precipitaciones apreciables en los que se acumularon entre 170 y 240 mm según estaciones, el temor al asurado, que los labradores riojanos padecían ante este deficiente desarrollo radicular del cultivo, se convirtió en miedo a la proliferación de las enfermedades criptogámicas, obligando en algunas ocasiones, siempre en menor número de lo deseado debido a la pésima meteorología, a efectuar tratamientos con productos fungicidas.

El cultivo llegaba hasta el siempre decisivo mes de junio con muchas incógnitas por desvelar. Durante su transcurso, las precipitaciones se mantendrían, a pesar de no alcanzar los muy altos valores de mayo, muy abundantes; de tal forma, que si en una campaña normal los días finales de junio marcan el tradicional comienzo de la generalización de la cosecha de cebada en nuestra Comunidad, en esta de 2008, cuando finalizaba este mes, era muy escasa la superficie recolectada, sorprendiendo además que los primeros campos cosechados lo fueran en La Rioja Alta. En La Media y Baja, las lluvias de mayo y junio propiciaron el rebrote de unas cebadas ya prácticamente agostadas y la proliferación de las malas hierbas que aprovecharon óptimamente para desesperación de los labradores, la escasa densidad de cultivo que la sequía había producido.

Estas graves dificultades que se oponían al desarrollo de esta labor de recolección, se mantendrían hasta su finalización en las postrimerías de agosto, obligando a los labradores a realizarla de forma muy selectiva, campo por campo cuando lo permitían, la humedad del grano, el agostado de las muy abundantes malas hierbas, o simplemente, la disponibilidad de unas cosechadoras que no podían, como es tradicional, acudir desde Comunidades vecinas.

Sorprendentemente, durante toda la campaña no pudo hablarse de generalización en la cosecha, y es que los agricultores se veían obligados, si querían lograr un grano que en su contenido de humedad permitiera su conservación, a evaluar individualmente cada parcela. Los rendimientos medios que se iban conociendo quedaban, en La Rioja Media y Baja, muy por debajo de la media de lo conseguido en los últimos cinco años, aunque quizá el hecho más negativo lo constituyera el bajo peso específico logrado en todas las especies y comarcas, y el elevado grado de humedad del grano, que obligó a agricultores y almacenistas a mantener un manejo muy cuidadoso.

Tras la cosecha más larga y complicada de los últimos años, los agricultores se vieron obligados a afrontar una campaña de siembra, en la que muchas incertidumbres se conjugaron dificultando su desarrollo normal. En primer lugar, los labradores debían afrontar el control de una vegetación arvense que había proliferado de forma espectacular previamente a las tareas de cosecha. Como además los costes de adquisición de los herbicidas se habían disparado durante 2008, los productores riojanos parecían optar por su control mediante procedimientos mecánicos.

A comienzos de octubre, tras un mes de septiembre en el que las lluvias hicieron acto de presencia de forma breve en su segunda quincena, las labores de preparación de la sementera debieron interrumpirse a causa de la evidente falta de humedad existente en los secanos. Esta situación no preocupaba demasiado

a los agricultores, ya que disponían todavía de un amplio plazo para desarrollar esta tarea. Las primeras siembras, aunque en una superficie meramente testimonial, se efectuarían por fin durante la segunda quincena del mes, debiéndose suspender casi inmediatamente debido a la llegada de unas precipitaciones que afectaron a todo el territorio de nuestra Comunidad. Al margen de las dificultades meteorológicas, el principal reto que los labradores debían afrontar, seguía siendo el hecho de tener que aceptar unos costes de producción muy elevados, que situaban los rendimientos mínimos exigibles en relación con el entonces vigente nivel de los precios de mercado, entorno a los 4.000 Kg/ha.

Como las precipitaciones siguieron interfiriendo directamente en el normal desarrollo de la sementera, noviembre no sirvió para anular el evidente retraso que se mantenía en el cultivo de los cereales de invierno. El nerviosismo comenzó a anidar entre unos productores, que estaban obligados a almacenar unas semillas de cebada de ciclo largo y de trigo, adquiridas a precios elevados, cuya posibilidad de utilización se acortaba semana a semana.

Diciembre superó a su predecesor noviembre en cuanto a las precipitaciones acumuladas, aunque un breve periodo de meteorología favorable en sus inicios permitió que a finales de mes y por tanto de 2008, se calculaba que la superficie sembrada no superaba el 50% de la considerada como normal.

Si como hemos visto los cereales de invierno padecieron una campaña en campo plagada de dificultades de principio a fin, en el mercado, esta situación sería todavía peor, ya que al hundimiento de las cotizaciones desde el mismo momento en el que se comenzó la cosecha a escala nacional, había que añadir el enorme incremento del precio de los medios de producción.

El año 2008 recibía de su predecesor un panorama claramente alcista en las cotizaciones fruto de una demanda mundial que se observaba en continuo crecimiento, además del aumento de los precios de las materias primas sustitutorias de los cereales en la alimentación animal, del espectacular incremento de los precios del petróleo y de la debilidad del dólar.

El nivel alcanzado por las cotizaciones fue tan elevado que la demanda se vio obligada a operar casi al día, posponiendo su aprovisionamiento en espera de que el mucho género que permanecía desde la cosecha de 2007 en poder de los agricultores aflorara debilitando su posición en el mercado.

Con la llegada del mes de julio y con la cosecha de los cereales de invierno en pleno apogeo, al menos a escala nacional, las cotizaciones comenzaron a describir un lento pero profundo descenso. En primer lugar se acusaba al exceso de género existente en este enlace entre campañas como responsable de esta corrección bajista, aunque ciertamente a escala local, las prisas vendedoras surgían de la imposibilidad de conservar un grano plagado de impurezas y con una elevada humedad. Esta situación se superaría a partir de septiembre, aunque por desgracia las cotizaciones no reflejarían este cambio de coyuntura.

Así el mercado alcanzaba la finalización del año con un gran desinterés comprador del lado de la demanda, que sabedora de la gran volatilidad de las cotizaciones oficiales de lonja, prorrogaba su toma de decisiones. Otro aspecto negativo, el de la crisis económica y de crédito, vino a sumarse a las muchas dificultades de este mercado, añadiendo aún más pesadez a una oferta con mucho género en sus almacenes.

3.1.1. CEBADA

Al igual que en campañas anteriores los agricultores riojanos parecían decantarse para la siembra de la campaña 2007/08 por las variedades de ciclo largo, aumentando la superficie de aquellas con aptitud para malta en detrimento de la que se destina a piensos animales. Las más utilizadas fueron Carat, Vanesa, Boley, Raquel, Graphic, Sunrise, Pewter, entre otras. Como alternativas cabe destacar Scarlett y Shakira.

Los rendimientos logrados, oscilaron entre los 2.500 Kg/ha de La Rioja Baja y los 4.400 de La Alta, siempre refiriéndonos a su cultivo en secano, mayoritario en esta Comunidad. Estos rendimientos que podríamos definir como discretos, se vieron acompañados de una calidad del grano muy deficiente confirmándose un Peso Específico medio por debajo de 60.

3.1.2. TRIGO

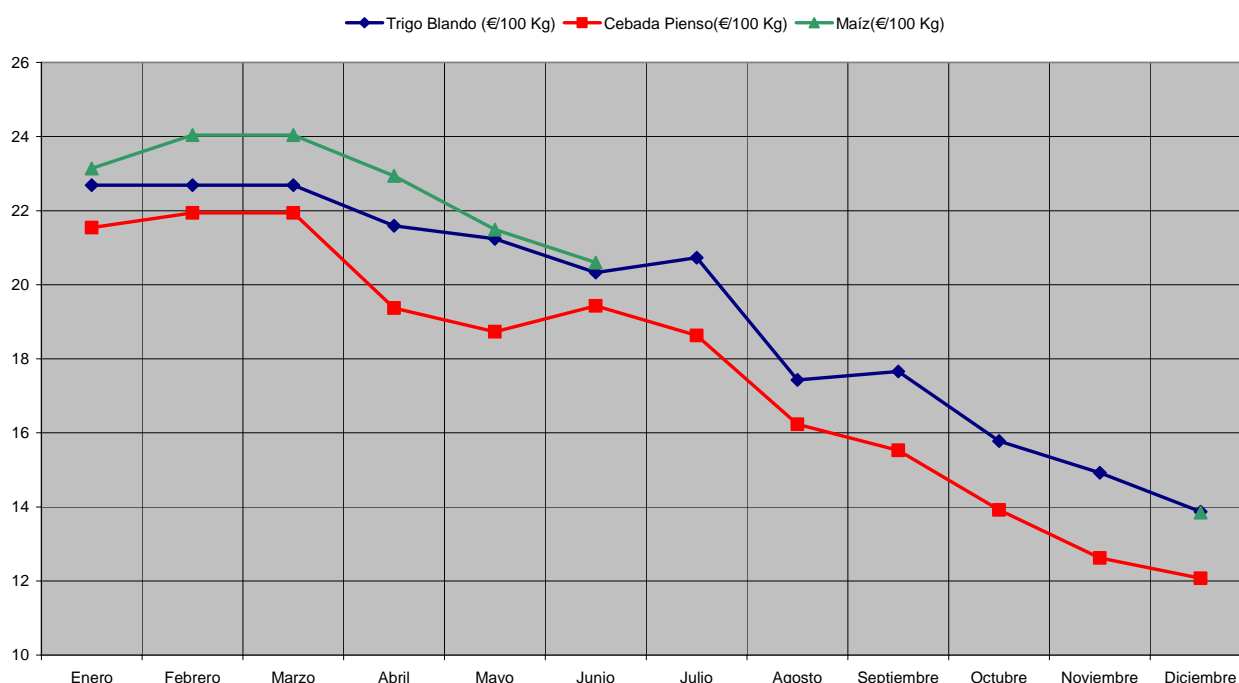
Las variedades sembradas apenas variaron con respecto a las utilizadas el año anterior, siendo las mayoritarias Cezzane, Craklin, Soissons, Berdún, Isengrain, Bocaro, y como minoritarias Andalou y Paledor.

Al igual que en cebada, la calidad del trigo conseguida obligó al desvío de una importante cantidad de grano hacia su consumo como pienso.

Los rendimientos medios logrados oscilaron entre los 2.600 Kg /ha de La Rioja Baja y los 4.400 de la Rioja Alta.

Precio medio mensual (€/100 Kg.)	En.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Media Anual Ponderada
Trigo Blando	22,69	22,69	22,69	21,59	21,24	20,33	20,73	17,43	17,66	15,78	14,92	13,87	18,41
Cebada Pienso	21,54	21,94	21,94	19,37	18,73	19,43	18,63	16,23	15,53	13,92	12,62	12,07	16,72
Maíz	23,14	24,04	24,04	22,94	21,49	20,60	-	-	-	-	-	13,85	20,07

PRECIO MEDIO MENSUAL



3.1.3. MAÍZ

Las fechas tradicionales de la siembra de maíz en nuestra Comunidad Autónoma debieron posponerse a causa de las abundantes precipitaciones del mes de mayo. De esta manera se acortaba, al menos de forma teórica, la duración del ciclo de este cultivo, obligando a los agricultores a recurrir para estas siembras tardías, que a la postre serían las mayoritarias, a variedades de ciclo 400, cuyo potencial productivo es sensiblemente menor que el de las variedades clásicas de ciclo 600 ó 700.

Como la meteorología registrada en los meses de verano dispuso de unas temperaturas por debajo de lo habitual en esta época, el cultivo alcanzó el mes de octubre en plena actividad vegetativa, sufriendo los efectos negativos de las heladas que se produjeron en el tramo final del mes de octubre. Este agostamiento prematuro del cultivo hizo que los rendimientos esperados se redujeran de forma muy palpable en todas las zonas productoras.

Durante los meses de otoño, cuando se espera que se produzca el secado natural del grano en campo, las lluvias se sucederían de forma copiosa, impidiendo este proceso e imposibilitando además, el acceso de las cosechadoras a las parcelas para recoger el grano con destino a su secado industrial.

A finales de diciembre de 2008, la cosecha de este cereal de primavera en nuestra Comunidad no superaba el 15% de la superficie sembrada, por lo que los datos sobre rendimientos se pospusieron hasta contar con una mayor y más representativa extensión recolectada de este cultivo.

3.2. FORRAJERAS

En primavera se iniciaba una nueva campaña en campo de recolección de heno de alfalfa anunciándose desde un primer momento un recorte de las producciones esperadas a causa de la disminución de su superficie de cultivo, tanto a escala nacional como local. El elevado precio que habían alcanzado los cereales hacía que los agricultores se plantearan recurrir a ellos para sustituir esta forrajera. En nuestra Comunidad este descenso que se notaba desde hacia varios años se agravó cifrándose su reducción con respecto a 2007 entorno a un 15%.

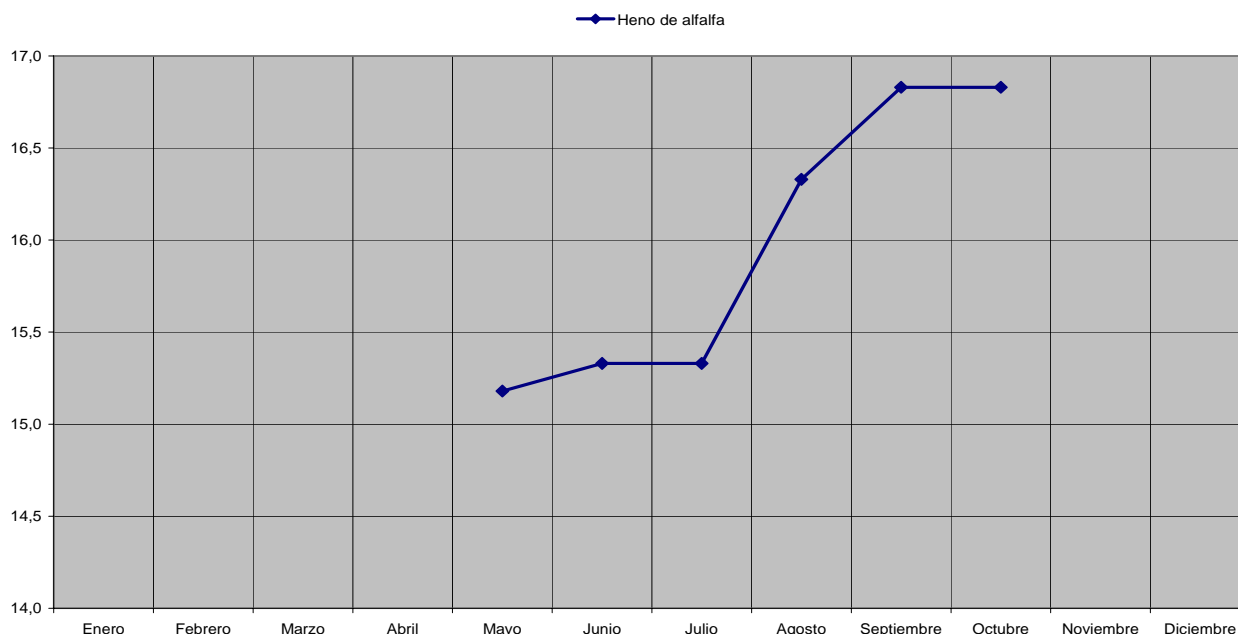
El cultivo, tras un otoño e invierno extremadamente secos, se presentaba a la llegada de la primavera con un evidente retraso. Retraso que se prolongaría aún más a causa de las persistentes lluvias de mayo y que logró anular casi por completo los rendimientos de un primer corte, que viene a suponer en un año normal un 40% del total de la campaña. Casi idénticas circunstancias se sufrirían en el segundo, por lo que independientemente de lo que sucedería hasta su final, los resultados ya se podían considerar como negativos.

No sería hasta el mes de agosto, cuando una meteorología plenamente veraniega permitiría cobrar un tercer corte, que aunque no muy abundante mostró parámetros cualitativos elevados. Con la llegada de octubre y de forma más prematura que en ejercicios anteriores a causa de una mala meteorología, se llegaba al final de la campaña habiéndose logrado de media en los regadíos de nuestra Comunidad, cuatro cortes, de los cuales los dos primeros fueron muy escasos.

A escala comercial se comenzaba el año con unas existencias en los almacenes de heno de alfalfa nulas, lo que al menos de forma teórica elevaba las expectativas de los productores por lograr cotizaciones más remuneradoras que las de ejercicios anteriores. Como la mayor parte de la superficie cultivada en nuestro País de esta forrajera se encuentra sujeta a contrato con las industrias transformadoras, estas esperanzas se irían diluyendo a medida que transcurría el año. Además, como la situación económica de la ganadería independientemente de su especie, era realmente mala, todos los planteamientos teóricos de comienzos de año terminaron, por desgracia, incumplidos.

Precio medio mensual (€/100 Kg.)	En.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Media Anual Ponderada
Heno de alfalfa	s.c.	s.c.	s.c.	s.c.	15,18	15,33	15,33	16,33	16,83	16,83	s.c.	s.c.	16,02

PRECIO MEDIO MENSUAL



3.3. PATATA

Durante el mes de febrero, siguiendo las pautas habituales en nuestra Comunidad, se iniciaron las labores de preparación del terreno para la siembra de patata que comenzó en marzo. A pesar de que el 70% de la superficie quedó sembrada al finalizar el mes, las lluvias prolongaron la actividad hasta principios de mayo en ciertas zonas. El precio de la patata de siembra, se situó entre los 0,58 €/kg y 0,84 €/kg según variedades y calidades.

Al finalizar mayo el aspecto del cultivo podía calificarse de bueno, y ello, a pesar de un mes pasado por agua que impidió que las labores culturales se realizaran a su debido tiempo. Así, el tratamiento herbicida hubo de hacerse con el cultivo excesivamente desarrollado y obviarse algún tratamiento fitosanitario. En el capítulo de enfermedades, la modelización del Mildiú en una de las estaciones de avisos en Rioja Alta registró las condiciones idóneas para esta enfermedad el día 22, por lo que el agricultor- al que no importunó la lluvia- inició los tratamientos preventivos.

Del mismo modo durante el mes de junio con la aparición de las primeras manchas de Mildiú en Rioja Alta la máxima preocupación en el campo fue mantener protegido el cultivo contra los posibles efectos del exceso de humedad de este año tan atípico. El encharcamiento motivó que en algunas parcelas se emplease para el tratamiento un sistema poco frecuente hasta la fecha en nuestra región, haciendo del sistema de riego la vía de difusión de los productos. En cuanto al desarrollo del cultivo, se alcanzó el 100% en las fincas más adelantadas hacia el día 10 y al finalizar junio se había completado en la mayoría de las zonas.

En la época estival, la acumulación de días de lluvia de los meses precedentes trajo consigo el aumento de enfermedades fúngicas en el cultivo especialmente Mildiú y alternaria, cuya presión ha sido también mayor a la de otros años, lo que produjo una considerable pérdida de masa vegetal y una reducción de la actividad provocando, al finalizar el ciclo, una brusca pérdida de lozanía y la desecación prematura de la parte aérea. En el seguimiento del engrosamiento del tubérculo, se observó un retraso aproximado de ocho días, seguramente como consecuencia de esta circunstancia, que además, se acumulaba al retraso de las siembras en algunas zonas.

Los arranques de patata para consumo en fresco se iniciaron en los municipios de la comarca de Rioja Baja a mediados de junio y los primeros precios de campaña alentaron los arranques tempranos, ya que la expectativa de cosecha escasa en otras zonas próximas favoreció la afluencia de compradores poco habituales. Los rendimientos no alcanzaron la media esperada en la zona si bien los precios superaron a los de los últimos cinco años en esas fechas. La recolección en Rioja Baja finalizó hacia mediados de mes,

casi a la vez que se iniciaba en la Rioja Media. En ésta última, durante el mes de agosto continuaron las labores de recolección de patata para el mercado en fresco siendo muy pocas las existencias en el campo a finales de mes

En Rioja Alta los arranques de patata para industria se iniciaron durante los primeros días del mes de agosto en las zonas más tempranas, con un retraso aproximado de una semana y, al finalizar el mes, como suele ser lo habitual, el 80% de la superficie dedicada a este cultivo quedaba pendiente de cosechar. El ritmo de recolección, marcado en fuerte medida por las necesidades de las fábricas, acusó un descenso durante la última semana de agosto por la entrada en las industrias de congelado de las judías verdes. Las variedades más cosechadas durante este mes fueron Red Pontiac y Hermes pero también se arrancó algo de Marfona y Carlita. La patata con destino al almacenaje se mantuvo en el campo hasta mediados de septiembre, en espera del descenso de las temperaturas.

En septiembre continuaron los arranques de patata en Rioja Alta y en general sin grandes contratiempos si exceptuamos un par de tormentas. Durante la primera quincena, mientras persistieron los calores, el ritmo de arranques fue más lento. Sin embargo, el cambio de temperaturas permitió iniciar el almacenamiento en las fechas acostumbradas y al finalizar el mes aproximadamente un 90% de la cosecha se encontraba a resguardo.

En cuanto a rendimientos, se ha constatado que el mayor desarrollo foliar del cultivo en este año de primavera húmeda no ha conseguido que se alcance el tamaño característico para cada variedad de patata en nuestra zona. Las causas, fundamentalmente problemas fitosanitarios por exceso de humedad, especialmente un Mildiú de una agresividad hasta el momento infrecuente en nuestra región que dificultó el engrosamiento del tubérculo dando como resultado patatas de menor tamaño y por tanto ocasionado en gran parte de las explotaciones una disminución de cosecha.

De nuevo en octubre las lluvias permitieron, día si día no, las labores de arranque y al finalizar el mes la patata que quedaba en el campo era poca. En noviembre la lluvia decidió que no, y, no fue hasta los primeros días de diciembre cuando pudo darse por terminada la recolección. Concluida la misma, dio como definitivo lo que se avanzaba en meses anteriores sobre los menores rendimientos de la cosecha de patata de este año.

La falta de producción por hectárea, no ha afectado por igual a las distintas variedades, siendo menos acusadas las mermas en la variedad Red Pontiac y mas pronunciadas en Agria y Carlitas donde llegan al 20% de descenso respecto de un año medio. La superficie sembrada en el año 2008 fue de 1971 has. con una producción de 85.479 tm, lo que supone un descenso del 11,8% respecto al año 2007.

Precio medio mensual (€/100 kg)	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
Patata	10,50	10,00	9,00	9,00	-	30,00	20,00	14,67	13,67	13,67	13,50	13,50

Pasamos del campo al mercado señalando en primer lugar conviene aclarar que durante el ejercicio 2008 describimos durante los primeros meses del año el final de la venta de patata cosechada el año 2007, y a partir del inicio de cosecha, el comportamiento del mercado de la nueva campaña.

La falta de precio y la cortedad de la oferta se confabularon en enero para mantener prácticamente inactivo el mercado local de patata. Durante casi todo el mes la tabla de precios permaneció sin cotización, iniciándose durante la última semana al mismo precio que terminaron en diciembre del año anterior, 10,5 €/100Kg.

Tras un enero bastante parado en el mercado libre de patata, en febrero se reanudaron los tratos y durante ese mes salió la mayor parte de la producción de los almacenes de los productores. Los precios de inicios de mes penalizaron las partidas que habían perdido su aptitud para frito, que se pagaban un céntimo menos que el resto. Y, hacia mediados ambas cotizaciones descendieron un céntimo en kilo, permaneciendo así hasta finalizar febrero. El avance de fechas del calendario supuso un nuevo retroceso en las cotizaciones perdiendo la cotización de la patata agria en el mercado libre otro céntimo el kilo a finales de marzo

Por fin, en abril, la patata que aún permanecía en manos del productor terminó de salir durante los primeros días del mes y la que estaba en posesión del resto de operadores regionales lo hizo pocas semanas más tarde.

Hacia mediados de junio dio comienzo la comercialización de la nueva campaña en la zona sur de la Comunidad, donde la patata se cultiva para el mercado en fresco. La expectativa de una cosecha escasa en otras zonas favoreció la afluencia de compradores inhabituales y los precios remuneradores pagados al productor alentaron los arranques tempranos. Señalar que la cotización alcanzada por la patata para fresco durante ese mes superó a la de los últimos cinco años en estas fechas, y durante el mes siguiente, aun disminuyendo el precio percibido por el productor se repitió la situación de cotizaciones por encima de las del último quinquenio.

Durante el mes de agosto además de la venta de la patata para fresco, se inició la entrega de patata de aptitud industrial, cultivada en régimen de contrato en Rioja Alta, que como es sabido supone el mayor volumen de la patata cultivada en nuestra Comunidad. Los precios de ésta patata, pactados desde mayo y con validez hasta la entrega de final de existencias en la primavera del año 2009, han oscilado entre 99,17 €/t y 120,20 €/t en función de la variedad contratada. Volviendo a la actividad comercial de agosto en el mercado libre los volúmenes resultaron de muy escasa entidad. Por variedades, la patata Jaerla, a pesar de una oferta local muy escasa al avanzar el mes, no remontó los dos céntimos perdidos durante la primera semana y su precio medio resultó inferior al de julio. Y la variedad Fábula, que comenzó a cotizar hacia mediados del mes en el mercado libre, no varió su precio.

A partir de septiembre las distintas variedades se ofertaron escalonadamente. La variedad Marfona que se incorporó a la venta en el mercado libre a primeros de mes, permaneció durante tres semanas, al precio constante de 0,12 €/kg, tres céntimos por encima de la campaña anterior. La variedad Agria, que se incorporó durante la segunda semana al mercado, lo hizo a 0,14 €/kg, también tres céntimos por encima del precio del año precedente y mantuvo esta cotización hasta finalizar el mes. Esta subida de precios respecto del año 2007 se ha achacado más a la reducción de cosecha, que ha sido baja en otras muchas regiones productoras, que al ascenso generalizado de los costes de los medios de producción. Si así fuera, la doble lectura que puede hacerse de esta circunstancia es, por un lado, el posible aumento de precios de la patata almacenada al avanzar el invierno y por otro las dudas razonables respecto de las siembras del año próximo, por la incertidumbre de no poder recuperar los costes de producción si la cosecha aumentara.

La variedad agria, que es prácticamente la única que se almacena y se oferta en el mercado riojano a partir de octubre, ha repetido la cotización hasta finales de octubre con palpable interés de compra por parte de los almacenistas.

Como durante los últimos meses del año, la patata que sale al mercado libre va poco mas allá de la que en ese momento se esté recolectando, las lluvias de noviembre, ya comentadas, interrumpieron conjuntamente arranques y ventas. Por ello, solamente volvieron cotizar las patatas cuando se retomaron los arranques. Momento en el que se produjo el último descenso en el precio de venta, entre diez y quince céntimos en kilo.

3.4. REMOLACHA

En este cultivo comenzamos el año hablando de recolección, diciendo que ésta terminó a finales de enero con quince días de retraso sobre lo predecible y, según los datos facilitados por la Azucarera, en La Rioja se produjeron en esa campaña 100.219 toneladas de remolacha con una polarización de 17,76%, siendo el descuento medio del 12,76%.

En la nueva campaña, durante el mes de marzo se procedió a la siembra del grueso de las fincas. Sin embargo, en aquellas parcelas que necesitaron riego para realizar esta labor, la siembra terminó en abril con una superficie plantada de 1.139 has. Estos desfases en la fecha de siembra se reflejaban claramente en el cultivo, que a lo largo de la región presentaba muy distinto estado de desarrollo.

Una primavera lluviosa obligó a la vigilancia constante del cultivo pero favoreció el desarrollo de la masa vegetal. Julio, con temperaturas suaves permitió un retraso de las aportaciones hídricas, que seguían cubiertas de forma natural y así los riegos pudieron aplazarse.

Las primeras manchas de cercospora, oidio y roya dieron pie a que durante la primera semana de agosto se generalizaran los tratamientos, que consiguieron su objetivo y, el cultivo durante el otoño y el invierno tuvo un desarrollo vegetativo sanitariamente correcto.

Al finalizar el año, como la recolección se retrasó un mes cuando menos, la raíz ha terminado con buen peso, a pesar de las siembras tardías y del exceso de agua en primavera, que retrasaron su evolución.

El inicio de la entrega de remolacha en la Azucarera se retrasó hasta los últimos días de noviembre, y, dos semanas más tarde, de nuevo el encharcamiento de las fincas y los gastos en limpieza de la raíz obligaron a cerrarla temporalmente. Por ello, al finalizar diciembre apenas se había recolectado el 25% de la cosecha.

En el plano administrativo durante la primera parte del año se estuvo pendiente de los planes de reestructuración y de los abandonos de cuota exigidos por la OCM.

Y en el mercantil, en mayo salió a la luz el estudio por parte de Ebro Puleva de la venta, escisión y salida en bolsa de su sector azucarero, que en diciembre finalizó con la venta de la Azucarera del Ebro al grupo British Sugar.

3.5. HORTALIZAS

En el año 2008, una vez más, la producción hortícola ha seguido íntimamente ligada a los distintos avatares meteorológicos. Generalizando para el conjunto de productos, durante el primer trimestre, la suavidad de las temperaturas favoreció el desarrollo vegetativo y como resultado se obtuvo un aumento de oferta sobre lo programado.

En abril los rendimientos retrocedieron, no tanto por la meteorología como por ser final de temporada en unos cultivos y en los nuevos, por estar iniciándola. Mayo resultó oscuro y pasado por agua, multiplicando las dificultades de plantación de tomate, pimiento y de las últimas fincas de zanahoria; en judía verde para industria, la siembra de la primera cosecha no pudo realizarse y en los cultivos ya implantados mayo provocó, además del retraso de maduración generalizada, daños considerables en diversas zonas de la Comunidad por las fuertes tormentas con pedrisco. Junio repitió el panorama y la falta de calor permitió la prolongación de cosecha de alcachofas y espárragos para conserva.

La herencia del exceso de humedad y de falta de sol y temperatura de los meses precedentes se unió, en julio, a unas temperaturas por debajo de las esperadas que ralentizaron el ritmo de producción y redujeron la floración y la maduración de frutos durante este mes y el siguiente, afectando también significativamente a los invernaderos. Mejoró el trimestre en septiembre cuando las condiciones atmosféricas de luz, humedad y temperatura, con una primera quincena muy bien soleada resultaron positivas en la mayor parte de las hortalizas.

Durante el último trimestre del año, la producción de judías verdes, tomates y pimientos entre otros, se vio dilatada por la benignidad de las temperaturas de la primera quincena de octubre lo que aumentó los rendimientos por hectárea de estos cultivos, que de este modo recuperaron parte de la pérdida acumulada por la tardanza en su entrada en producción. Sin embargo, la aparición temprana de fuertes fríos en octubre, en contraste con las temperaturas precedentes y posteriores, -que salvo descensos fugaces, han resultado suaves en noviembre y diciembre-, las lluvias y la falta de horas de luz terminaron por alterar el calendario de maduración de las hortalizas de invierno.

La superficie dedicada a alubia verde y guisante para industria, que descendió el año 2007, ha vuelto a ser menor también durante esta campaña, tanto por la menor rentabilidad de estos cultivos como por la mayor esperada para el cereal, que ocupó las fincas; además, las ya citadas continuas lluvias de primavera que también actuaron en detrimento de las siembras de estas leguminosas.

En el terreno de los precios de estas hortalizas de cultivo extensivo se han mantenido estables en alubia verde, mientras en guisante se ha producido un incremento del 30%.

Precio medio mensual (€/100 kg)	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
Lechuga romana	-	-	-	45,00	45,00	34,17	40,50	37,50	33,67	33,00	26,89	29,33
Lechuga acogollada	67,08	50,00	31,25	52,50	70,12	62,08	90,67	65,83	51,67	56,50	43,33	50,00
Escarola	71,43	-	-	-	-	-	-	-	-	55,00	55,00	-

Precio medio mensual (€/100 kg)	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
Coliflor	22,00	18,18	17,60	30,86	25,71	34,77	26,08	-	36,23	29,23	25,40	26,20
Repollo hoja rizada	15,00	14,33	13,33	12,25	16,67	16,33	18,00	-	-	25,00	22,00	22,67
Coles de Bruselas	66,67	50,00	50,00	45,00	-	-	-	-	-	-	46,00	54,67
Brócoli	38,33	28,67	27,00	-	45,67	-	-	-	-	25,33	39,67	42,33
Tomate	-	-	-	-	-	64,00	53,33	43,33	30,00	61,67	-	-
Guisante	-	-	-	-	165,00	-	26,74	-	-	-	-	-
Cebolla	-	-	-	73,33	66,00	-	72,00	66,67	70,00	70,00	-	-
Pepino	-	-	-	-	48,75	29,50	38,83	29,00	31,00	25,00	-	-
Pimiento rojo	-	-	-	-	-	-	-	-	71,63	72,00	-	-
Pimiento verde	-	-	-	-	-	-	85	72,50	50,00	69,17	72,50	-
Alcachofa	-	95,00	67,50	56,67	41,67	-	-	-	-	60,83	82,50	-
Espárrago	-	-	450	416,67	366,67	-	-	-	-	-	-	-
Calabacín	-	-	-	-	-	25,00	16,00	21,00	33,33	35,00	-	-
Habas	-	-	-	140,67	58,33	-	-	-	-	-	-	-
Judía verde	-	-	-	-	-	175,00	205,00	166,67	163,33	170,00	150,00	-

Pasando a asuntos del mercado, la demanda durante la mayor parte del año, -solo se salvaría diciembre-, ha resultado claramente inferior a la de años precedentes. Los operadores, mes a mes, han dejado patente la apatía del consumo que desafortunadamente ha sido incapaz de absorber toda la oferta en los escasos momentos en los que ésta alcanzó los niveles usuales de abastecimiento.

De los precios a la producción destacar en primer lugar que ha sido este un año de fluctuaciones marcadas, separándose de las cotizaciones medias esperadas mensualmente. Curiosamente, para un mismo producto, las variaciones resultan indistintamente al alza o a la baja según la época.

Por meses, en junio y en octubre los precios -al productor- de buena parte de las hortalizas estuvieron por encima de la media de los habidos en los últimos 5 años; y lo contrario ocurrió en diciembre cuando los precios de la mayor parte de ellas se quedaron por debajo.

En cuanto a productos, destacamos por la importancia económica, los vaivenes de la cotización de la coliflor que durante los meses de enero, marzo, y diciembre resultaron inferiores a las de la media del último quinquenio y sin embargo, durante los meses de abril, junio, octubre los superaron.

Además de la reducción de la producción y de la falta de rendimientos comentada en líneas anteriores, otros hechos destacables en la formación de los precios este año han sido: la falta de operatividad de la nueva OCM que ha impedido durante el primer semestre del año gestionar retiradas del mercado a través de los programas operativos; el incremento de precios de abonos y fertilizantes; la huelga de transportes de junio; la presencia en octubre y noviembre, (en nuestros canales habituales), de proveedores franceses con cantidades ingentes de coliflor -a precios muy competitivos- que redujeron la capacidad de negociación local al mínimo; y en el sentido opuesto, la meteorología que en diciembre causó menos imprevistos en La Rioja que en otras zonas, lo que trajo consigo el incremento de los precios medios en prácticamente todas las hortalizas, aunque a pesar de ello resultaran más baratas en origen que otros años.

3.6. CHAMPIÑÓN Y SETAS

La producción de champiñón durante 2008 ha seguido con bastante regularidad el calendario habitual ya que la meteorología no ha alterado excesivamente las previsiones, como excepción señalar que las temperaturas extremas han sido mas benignas de lo previsto tanto en verano como en invierno, si exceptuamos algún percance en febrero, y ello ha favorecido un buen rendimiento en la mayor parte de las siembras en las explotaciones menos tecnificadas.

Las enfermedades fúngicas, que no han faltado, se han mantenido dentro de los límites habituales. Y, generalizando, también en setas la producción ha seguido la programación prevista por el productor sin incidencias dignas de destacar. La producción, según información facilitada por la Asociación Profesional de Cultivadores de Champiñón, ha alcanzado las 4.100 t en setas y las 72.500 t en champiñón. El destino de éste champiñón, según la misma fuente, puede evaluarse en un 80% a industrialización y un 20% con destino a mercado fresco.

El mercado para fresco, sin embargo, ha resultado algo menos predecible y los precios medios alcanzados en el champiñón para fresco se separan bastante de los habidos en el último quinquenio. Tanto al alza como a la baja.

Durante los meses de marzo y abril en un contexto económico de aumento de precios generalizado y con la industria de transformación compitiendo con la demanda para el mercado en fresco, las cotizaciones superaron las medias de esperadas para esa época.

A partir de junio se inicio una tendencia contraria, y en junio, julio, septiembre y diciembre los precios fueron inferiores a los medios de la época. En principio, este descenso no es totalmente achacable al mayor número de siembras -estimuladas por los precios de los meses anteriores-, pues a ello se unieron: los conflictos del transporte en junio y la huelga del personal de las industrias de transformación en julio.

Precio medio mensual (€100 kg)	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
Champiñón Granel	126,00	128,00	146,67	131,67	120,00	111,67	113,33	113,33	125,00	120,00	123,33	130,00
Plerorotus Granel	196,66	218,33	270,00	250,00	260,00	225,00	247,00	210,00	225,00	173,00	260,00	257,00

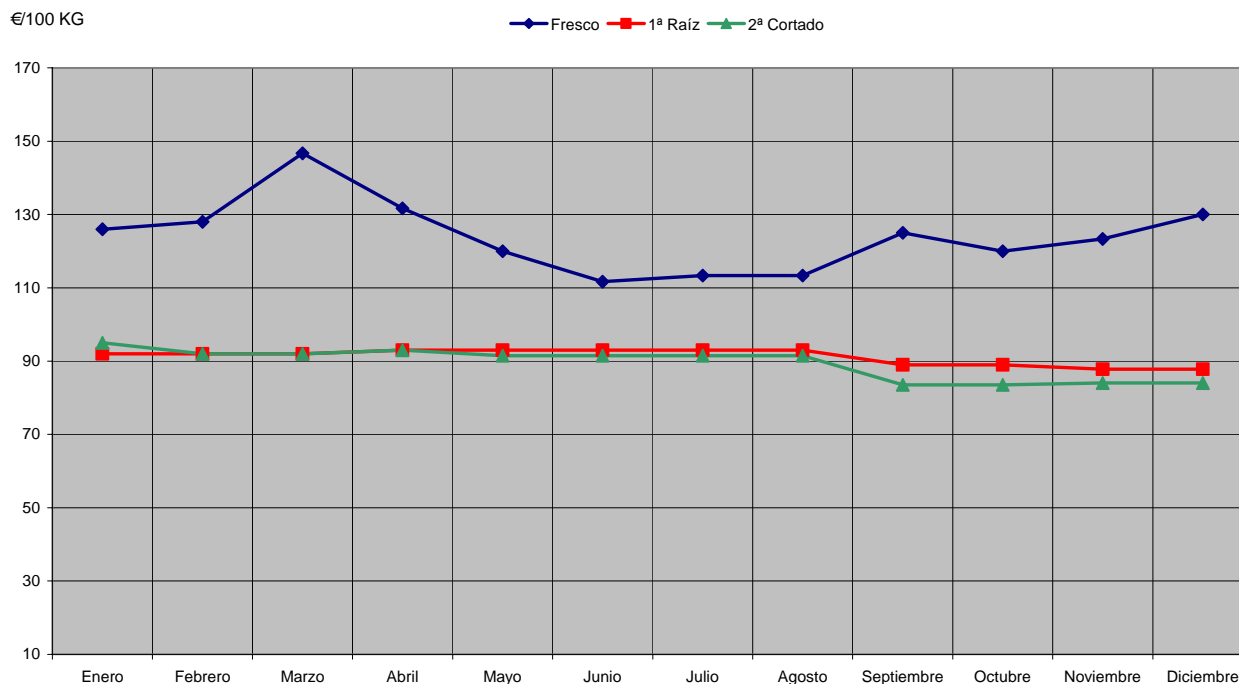
Como puede observarse en la tabla, por meses, los precios en el mercado fresco fluctúan mas en champiñones que en setas, siendo marzo el mes de máxima cotización para ambos. Los mínimos, sin embargo, no son coincidentes apareciendo en junio el de champiñón y en octubre - por la competencia de las primeras setas silvestres- para la Pleorotus.

Las cotizaciones del champiñón para industria han sido:

Precio medio mensual Industria (€100 kg)	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
1ª Raíz	92,00	92,00	92,00	93,00	93,00	93,00	93,00	93,00	89,00	89,00	87,75	87,75
2ª Cortado	95,00	92,00	92,00	93,00	91,50	91,50	91,50	91,50	83,50	83,50	84,00	84,00

En la gráfica siguiente se comparan los precios obtenidos en la venta de champiñón para el mercado en fresco y los obtenidos en la venta para la industria de transformación.

PRECIO MEDIO MENSUAL



3.7. FRUTAS

3.7.1. CULTIVO

En lo referente al cultivo, las labores de poda y tratamientos de invierno se llevaron a cabo en todos los frutales sin especiales dificultades, ya que la meteorología de comienzos de año, con un buen número de días soleados, acompañó en las labores de campo. Durante los meses de enero y febrero pudimos observar que la poda avanzaba con mayor rapidez que en años anteriores.

Generalizando, la floración de los frutales fue correcta en la Rioja, con la sola incidencia en pera blanquilla, en la que el número de árboles con floración ajustada fue considerable. Sin embargo, el cuajado y el engrosamiento del fruto, resultaron más complicados en algunas especies y zonas. La cereza, la pera conferencia y en general el melocotón, siguieron su curso con pocas incidencias en casi toda la Rioja, pero no ocurrió lo mismo con la ciruela, que no cuajó debidamente en el Valle del Iregua ni en algunas zonas del Valle del Ebro, seguramente por exceso de lluvia y viento en el momento de la polinización. De forma similar la pera blanquilla, que como hemos dicho en Rioja Baja ya venía justa de flor, tampoco cuajó de forma deseada por un exceso de lluvia. Lluvia que también en Rioja Baja afectó al cuajado de la manzana Golden en varias explotaciones.

En maduración, las continuas lluvias de mayo y junio afectaron de forma grave a las cerezas produciendo el tan temido rajado del fruto, dificultades en recolección, labilidad extrema en el producto puesto a la venta, e incluso, pérdida total de cosecha, lo que ha mermado esta campaña los ingresos de muchos productores riojanos de este fruto.

En el resto de frutales esta humedad primaveral extrema exigió una vigilancia continua y un incremento de los tratamientos de protección contra enfermedades pero, pudo incluso, generar un aumento del tamaño del frutos. La suavidad de las temperaturas de julio retrasó unos días los problemas de desecación de las hojas en perales de la variedad conferencia de manera que al finalizar el mes presentaban un aspecto de lozanía poco común en esa época.

En lo relativo a enfermedades la presión de carpocapsa en frutales de pepita ha resultado inferior al de otras campañas, sin embargo la incidencia de Psila en peral volvió a repetirse, y aunque en julio la intensidad fue menor que la del año precedente, en septiembre, el retraso en la recolección, supuso un considerable aumento de melaza en las peras de las parcelas atacadas. También en septiembre la incidencia de la mosca de la fruta acarreó dificultades en los melocotones maduración tardía. Y, volviendo a

frutales de pepita, destacar un año más la presencia del fuego bacteriano en el Valle del Iregua y la aparición de un foco nuevo en Santo Domingo de la Calzada.

La recolección de albaricoques, nectarinas, melocotones, paraguayos, ciruelas y peras se inició en junio con un retraso de unos cinco días respecto del año medio. En los controles estivales de evolución del fruto en peras se reflejaban retrasos de maduración de aproximadamente cuatro días. Este retraso de cuatro a seis días en la recolección que se ha repetido durante los meses de julio, agosto, y septiembre ha contribuido, como ya hemos señalado, a una mayor incidencia tanto de plagas como de enfermedades. En este último mes -septiembre- hay que destacar por su incidencia negativa en la depreciación de los frutos los perjuicios causados por la mosca de la fruta en melocotón y de melaza de Psila en pera.

En cuanto a calidades y rendimientos, subrayar la calidad inmejorable tanto de la ciruela claudia de este año como de la pera conferencia. Además, en general también se ha alcanzado un buen calibre en las distintas especies y variedades. En melocotón tardío como dato particular de cultivo este año, señalar que si en otras campañas era el tamaño del fruto, -por faltad de aclareo-, el que dificultaba la venta, este año no ha sido el caso, ya que los pronósticos generados por la buena comercialización de los melocotones tempranos sirvieron de acicate para los tardíos y en general estos últimos han resultado de buen calibre.

Lo más destacado en cuanto a mermas de producción de fruta y siempre referido a zonas no muy extensas son: la ya comentada nefasta influencia de la lluvia en el volumen comercializado de cereza; la disminución de ciruela por la mencionada falta de cuajado; las reducciones por heladas, este año en abril, en zonas muy concretas, afectando a melocotón, pera y manzana en Aguilar del Río Alhama y en algunos parajes de Alfaro, y, el pedrisco, que en mayo también causó daños en el eje Calahorra-Rincón-Aldeanueva-Alfaro, la zona de Logroño-Navarrete y municipios limítrofes y que en julio afectó a la zona frutícola de la muga entre Rincón de Soto y Alfaro. Frente a estas mermas destacamos la espectacular cosecha de pera conferencia de este año.

3.7.2. COMERCIALIZACIÓN FRUTALES DE PEPITA. CAMPAÑA 2007-2008

Para comenzar con la actividad de mercado señalar que la comercialización durante el año 2007 corresponde, hasta mayo, a la producción de fruta almacenada de la cosecha 2007, manzanas y peras, y, a partir del inicio de la recolección en primavera, se comienza la venta de fruta de temporada que comentamos en otro apartado.

Al comenzar el año 2008 todavía quedaban existencias de fruta en cámaras de frío normal, pero las ventas de enero fueron suficientes para terminar con ella. Recordar aquí, que las ventas de fruta durante los meses precedentes (finales 2007) eran mucho mas favorables a la pera que a la manzana, y, dentro de las peras, mejor en la variedad conferencia que en la variedad blanquilla, fiel reflejo de la situación de existencias del mercado europeo, cortas en unas, largas en otras.

En pera conferencia, la escasez de fruta en cámara de frío normal consiguió que la apertura de cámaras de atmósfera controlada fuese más ágil que en años anteriores, manteniendo durante esa campaña una trayectoria de precios firmemente alcista. Repitiendo lo que ya decíamos en la hoja de precios, la situación de optimismo de los operadores de este mercado (durante la campaña 2007-2008) no se ha perdido prácticamente en ningún momento y casi resultaba tópica de tanto repetirla semana tras semana.

Las ventas se prolongaron hasta junio y la salida de las cámaras transcurrió sin sorpresas de última hora, con la misma fortaleza de precios que le caracterizó desde el inicio de campaña. Incluso el que las temperaturas estivales en Europa retrasaran su aparición y con ello los cambios en los hábitos de consumo de la época por la falta de sol, benefició a este sector frente a la nueva fruta.

Precio medio mensual (€/100 kg)	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.
Blanquilla	30,00	30,00	38,33	44,33	40,00	-
Conferencia y tardías	56,50	57,67	67,67	78,00	86,33	90,00
Industria	9,00	7,50	6,00	6,00	6,00	6,00

El panorama cambia al referirnos a la pera blanquilla (2007), pues si hasta primeros de marzo su situación no presentaba ningún desajuste, ni fitosanitario ni de mercado, a partir de mediados de ese mes la pesadez empezó a inquietar a los vendedores, que a final informaban de que sólo conseguían colocar la de muy buena calidad y que durante el mes de marzo se vieron obligados a ajustar los precios a la baja. Lo mismo ocurrió con las últimas salidas en mayo.

En cuanto a manzana (2007) se repitió el guión de años anteriores, con movimientos imperceptibles en enero y pesados durante el resto de campaña. La demanda local se ha mantenido corta pero más o menos estable durante marzo, abril y primeros de mayo, tanto en rojas como en Golden. La trayectoria de los precios difiere. Mientras en manzanas rojas se terminó en abril a los mismos precios que en enero con un descenso marcado en marzo, en Golden fluctuaciones fueron casi semanales, causadas en buena medida por una demanda muy selectiva en cuanto a la coloración de los frutos, que enturbió la campaña de invierno. Campaña en la que solo se consiguió precio al final, en abril y mayo.

Precio medio mensual (€/100 kg)	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.
Starking y rojas	30,00	29,00	24,33	30,00	-	-
Golden y amarillas	29,33	29,33	28,33	40,00	42,00	-
Industria	14,50	13,00	9,00	12,00	13,50	-

3.7.3. COMERCIALIZACIÓN FRUTALES DE HUESO. CAMPAÑA 2007-2008

En mayo, con la recolección de las primeras cerezas, comenzó la comercialización de la nueva cosecha y, como ya hemos señalado en las incidencias agronómicas, el exceso de lluvia en primavera "aguó la campaña". En los casos en los que la presencia del rajado fue menor se procedió a su recogida, a pesar del aumento de coste de mano de obra por su recolección selectiva. Sin embargo, el miedo a la aparición de podredumbres durante la comercialización hizo desaparecer a buena parte de los compradores habituales, cuyo desinterés ha sido casi absoluto, agudizando más si caben los problemas de comercialización. Muchas fincas, especialmente en variedades tempranas de cereza, se quedaron con ellas en el árbol.

Con más frecuencia de la deseada, esta falta de compradores durante toda la campaña, provocó que solo la cereza muy seleccionada y sin problema alguno consiguiera salir al mercado, eso sí, generando beneficios a los pocos productores que disponían de ellas.

Precio medio mensual (€/100 kg)	May.	Jun.	Jul.
Cereza	246,25	120,00	139,00

Continuando con los frutales de hueso, la campaña de melocotón y nectarina se inició durante la última semana de junio y, aunque con retraso con señales de mercado alentadoras, especialmente para el melocotón rojo, debido a las previsiones de bajos rendimientos de cosecha en bastantes países de nuestro entorno.

Durante el mes de julio, -de nuevo con retrasos de maduración, y, por tanto de puesta en mercado de hasta cinco días según las variedades-, pero con una calidad del fruto bastante buena, la fluidez fue la tónica dominante del mercado, contrastando enormemente con la campaña precedente. La escasez de cosecha de otras regiones europeas (Italia -11%, Francia -25%) favoreció un ritmo de salidas totalmente acompasado al de entradas, de manera que los inicios de la campaña no resultaron complicados y la estancia de las sucesivas variedades en cámara fue mínima. Por ello, y a pesar de que al igual que ocurrió el año anterior las temperaturas no incitaban al consumo, los precios pagados al productor, en su mayoría, también resultaron remuneradores durante ese mes.

En melocotón se ha superado en unos céntimos las cotizaciones del mismo mes del año anterior y, cabe destacar que el dinamismo en las ventas fomentó la recolección para fresco de toda la producción, y,

el aclareo de variedades más tardías, evitando con ello dejar fruta en los árboles como venía siendo frecuente por la falta de demanda en esa época. Hay que señalar, sin embargo, que aunque el ritmo de ventas continuase fluido, durante la semana de enlace con agosto los precios del melocotón descendieron, situándose al mismo nivel del año precedente, pero la gestión en los momentos de gran concentración de oferta resultó más cómoda que en campañas anteriores, amortiguando de este modo el descenso de precio pagados al productor.

Durante la segunda quincena de agosto, la actividad comercial fue perdiendo agilidad, primero en melocotón amarillo, y, durante la última semana del melocotón rojo. Con la llegada de septiembre el descenso del consumo de melocotón y nectarina, como consecuencia de la reducción de las temperaturas en el mercado europeo, trajo consigo una gran acumulación de oferta en las diversas zonas productoras de nuestra Comunidad y encadenado, un receso de ventas.

Con las cámaras llenas y producto ya al límite de su vida comercial los vendedores vieron en la necesidad de ofrecer melocotones a precios inferiores a la media de los precios habituales en septiembre y a sacar lo máximo posible hacia la industria de transformación que también acabó saturándose y cerró las compras. El contrato de melocotón amarillo para industria se firmó 0,27 €/kg, tres céntimos por encima del año pasado.

Precio medio mensual (€/100 kg)	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.
Temprano	45,00	-	-	-	-
Media estación	-	39,67	36,17	-	-
Tardío amarillo	-	-	-	28,00	24,50
Tardío rojo	-	-	-	25,00	27,50
Industria	-	27,00	27,00	12,83	-
Nectarina	-	38,50	39,75	34,00	33,50
Paraguaya	134,00	75,00	81,67	-	-

La trayectoria comercial de la nectarina fue en sus inicios muy similar a la del melocotón, repitiéndose la dinámica de ventas acompañadas al ritmo de la recolección, con precios ligeramente superiores a la campaña precedente, y una única salvedad, en nectarina blanca, que obtuvo durante los picos de recolección precios por debajo de los del año pasado en el mismo periodo. Sin embargo en septiembre la tendencia de su precio fue opuesta a la del melocotón y al contrario de este consiguió que su cotización alcanzase a la media del último quinquenio.

En cuanto a la producción de albaricoque, frutal cada vez menos presente en La Rioja, llegó a cosecha sin incidentes dignos de mención y su comercialización resultó rápida, similar al del resto de frutas de hueso en la misma época (con excepción de la ya comentada cereza), limitándose las ventas, prácticamente, al consumo local.

Precio medio mensual (€/100 kg)	Jul.
Albaricoque media temporada	85,00
Albaricoque tardío	120,00

Para terminar con los frutales de hueso, la venta de ciruelas de las variedades tempranas se inició a final de julio, a la par de la recolección, y cosa poco frecuente se han oído este año precios ciertos desde inicio de campaña. La rápida salida al mercado de estas variedades dejaba hueco para las aun pendientes de recoger de manera que cuando durante la primera semana de agosto se generalizó la recogida, se

mantuvo sin dificultad el tirón del mercado, especialmente francés y la campaña terminó durante la primera semana de septiembre con demanda imposible de atender.

3.7.4. COMERCIALIZACIÓN FRUTALES DE PEPITA. CAMPAÑA 2008-2009

Pasando a frutales de pepita, durante el mes de julio, se recolectaron las peras de variedades tempranas, de poco arraigo en nuestra zona, con unos cinco días de retraso y precios algo mejores que los de la campaña anterior pero repitiendo la tónica de no alcanzar a los de otras zonas productoras.

A finales de agosto se inició la recolección de la pera blanquilla, con unos rendimientos por hectárea inesperados, ya que como ya hemos indicado el número de frutos era menor. Sin embargo, el peso de los mismos ha compensado esa disminución en número. De este modo, unos calibres excelentes unidos a una demanda firme desde el inicio de la recolección han traído como consecuencia que el precio medio pagado al productor en recolección haya superado a los del año precedente.

En pera conferencia el panorama de precios en cosecha cambia, y a pesar de las características excepcionales del fruto y de la reducción de cosecha europea (Holanda, Bélgica y Francia), la abundancia local y la presencia de bastante pera con señales de piedra en ciertas zonas dio pie a transacciones de campaña bastante complicadas. Las cotizaciones de lo vendido con precio cierto en el momento de la cosecha rondaron los 0,53 €/kg., y solo recibieron precio cerrado los proveedores fieles de volúmenes de gran envergadura para la zona.

La pera que se ha liquidado antes de terminar el año, diciembre, se ha quedado en 0,47 €/kg de media. Y en el momento de redactar este informe, (finales de enero 2009) se habla de precios al productor dos y tres céntimos por encima pero sin concretar fecha de pago.

Señalar aquí que a pesar de esta incertidumbre en precio, las condiciones de mercado eran favorables a una buena comercialización de esta fruta, puesto que propiciaron la recolección de la pera de segundas vueltas. Esta práctica, tradicional en La Rioja y que parecía en vías de extinción, parece que tiene visos de mantenerse como consecuencia de la nueva normativa de comercialización europea que, a requerimiento de los consumidores, ha eliminado buena parte de los condicionantes de calibrado en la comercialización.

Precio medio mensual (€/100 kg)	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
Castell tempranas	34,97	45,50	-	-	-	-
Limonera	-	41,00	39,00	-	-	-
Ercolini	-	48,33	50,00	-	-	-
Blanquilla	-	42,50	49,33	50,33	44,33	57,33
Conferencia y tardías	-	55,00	55,67	60,67	51,67	58,00
Industria	-	15,00	10,00	23,67	7,50	6,00

Durante los meses de octubre, noviembre y diciembre, y, como es lo habitual, las salidas de almacén comenzaron por las partidas de la fruta de conservación mas difícil -segundas pasadas de recolección- y de los calibres de menor tamaño. Destacar sin embargo dos circunstancias inhabituales. La primera se produjo en octubre, especialmente durante la primera quincena cuando el comercio de pera de calidad resultó inesperadamente activo, pues la abundancia de cosecha atrajo la atención de almacenistas de regiones en las que la cosecha ha resultado menor a la esperada. Y la segunda, referida a la variedad blanquilla, cuya comercialización ha resultado fácil a lo largo de los últimos tres meses del año. Al finalizar diciembre, el volumen de oferta de fruta de cámaras de frío normal no superaba al de otras campañas, a pesar de unas existencias iniciales bien superiores de pera Conferencia. Incluso bastantes operadores operaban ya únicamente con fruta procedente de cámaras de atmósfera controlada.

En manzana se inició la recolección durante la última semana de agosto con la variedad Royal Gala y las partidas con suficiente coloración se pagaron al productor de 0,34 a 0,40 €/kg. Y, hacia finales de septiembre la recolección de la variedad Golden presentó este año una novedad, ya que al no encontrar en la región compradores con espacio en cámaras de atmósfera controlada, gran parte se vendió en campo a almacenistas de fuera de la Comunidad. Y, aunque la comercialización de esta manzana a lo largo de los últimos años ya ha ido declinando en La Rioja, el descenso de este año no tiene precedentes. Volviendo a la recolección, el gasto de recogida de esta variedad ha resultado algo mayor de lo usual puesto que la lluvia de mayo provocó el aumento de frutos con lesiones, en mayor o menor grado según las fincas, exigiendo en todas ellas mayor número de horas por hectárea para completar esta labor. Las últimas manzanas, algunas reinetas tardías y la variedad Fuji se recolectaron en octubre. En Fuji, las partidas desechadas por problemas de color se han reducido frente años anteriores, hecho que los productores atribuyeron al aumento de días con noches frías que precedieron a la recolección.

En cuanto a comercialización, durante octubre, noviembre y diciembre las semanas han transcurrido, una tras otra, con una demanda prácticamente inexistente y una oferta que cuyo mayor interés ha sido finalizar el año sin existencias. Y no lo ha conseguido.

Precio medio mensual (€/100 kg)	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.
Starking y rojas	-	44,00	29,25	28,50	31,00	32,00
Golden y amarillas	-	-	-	35,00	34,50	34,00
Industria	-	11,00	10,00	8,00	-	-

Otros hechos destacables durante el año en este sector han sido la entrada en vigor, el día uno de septiembre, del reglamento comunitario que armoniza los límites máximos de residuos (L.M.R.) de los productos fitosanitarios, en productos empleados en alimentación humana o animal. Y también conviene mencionar aquí el que este año el sector fruticultor riojano no ha hecho uso de las medidas de “retirada” de fruta del mercado, pues aunque bien es cierto que con la nueva normativa el coste del proceso ha aumentado, esta vía de regulación sigue abierta.

3.8. ALMENDRAS

Si 2007 había resultado ser un año muy negativo para el cultivo de la almendra en nuestra Comunidad, 2008 no sería mejor.

Las variedades tradicionales de almendro comenzaron a abandonar su etapa de reposo invernal a comienzos de febrero dando paso al periodo de floración. Con respecto a 2007, el adelanto en la llegada de esta crucial fase era de unos diez días, añadiéndose como factor de incertidumbre a las peligrosas heladas tardías, la escasa disponibilidad de agua en los secanos de nuestra Comunidad. A finales de mes, las variedades tradicionales sobrepasaron su fase de plena floración, mientras que las de floración tardía, sorpresivamente, daban sus primeros pasos en ella. Y es que, como las temperaturas de la segunda mitad de febrero de 2008, fueron relativamente elevadas, en este año no pudo observarse una gran variación entre la época de floración de las variedades clásicas y de las de floración tardía.

En el periodo que va de febrero hasta la finalización de marzo, las temperaturas diurnas alcanzaron registros relativamente elevados favoreciendo la evolución del cultivo, por contra, los valores mínimos quedaron en ocasiones por debajo de 0 °C, afectando negativamente unas fases de cultivo tan delicadas como son las de “caída de pétalos” y de “fruto recién cuajado”.

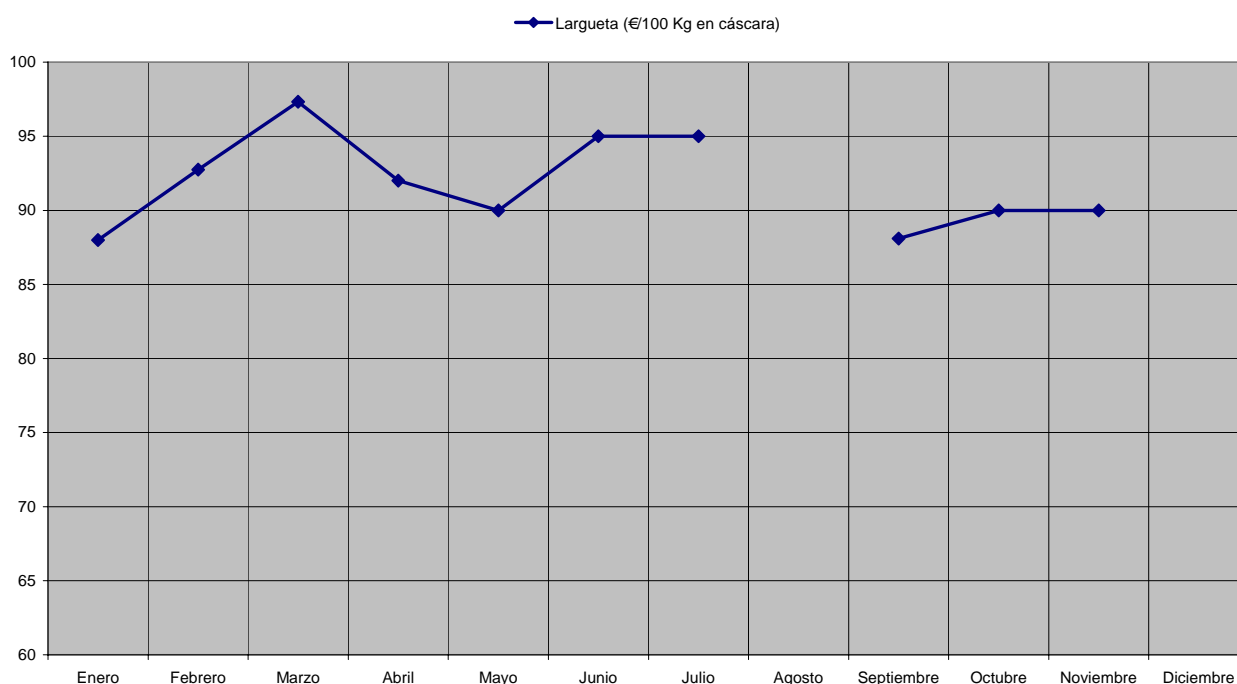
Además de estos accidentes, la anormal sequía invernal que se había padecido en toda la Comunidad, influiría también a la hora de constatarse una tasa de cuajado de frutos por debajo de lo deseado para lograr un cosecha media. Y es que desde la finalización de la recolección en 2007 hasta el momento en el que los almendros abandonaron su fase de reposo invernal no se había acumulado ni un 50% del total de las precipitaciones esperadas. Este potencial de cosecha que la sequía y las temperaturas anormalmente altas de febrero habían mermado enormemente, disminuiría aún más al finalizar el mes de mayo. Las precipitaciones acumuladas en las distintas estaciones meteorológicas situadas en las zonas productoras de almendra, fueron en todas ellas superiores a los 170 mm acumulados tras 21 días de

precipitaciones apreciables. Esta gran abundancia de lluvias en un mes con temperaturas medias relativamente elevadas como es mayo, favoreció la proliferación de las enfermedades criptogámicas, entre las que caben destacar: el Cribado (*Coryneum beijerinckii*), y la abolladura (*Taphrina deformans*).

Atendiendo exclusivamente a los aspectos del mercado de este fruto seco, se debe subrayar como las cotizaciones de las almendras de producción nacional fueron incapaces, a pesar de contar con dos cosechas consecutivas de rendimientos reducidos, de lograr una mínima recuperación en sus cotizaciones. La enorme competencia que ejerció la producción norteamericana, que gracias tanto a sus excelentes cosechas como a un bajo valor del dólar con respecto al euro, alcanzaba nuestros puertos a precios muy competitivos impidiendo la necesaria elevación de estos insuficientes precios percibidos por los productores.

Precio medio mensual	En.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Media Anual
Almendra Largueta (€/100 Kg en cáscara)	86,97	92,75	97,00	100,50	85,93	69,00	70,00	70,00	s.c.	78,00	80,00	84,00	80,67

PRECIO MEDIO MENSUAL



3.9. VIÑEDO

A comienzos de marzo, unas temperaturas que por lo anormalmente bajas contrastaron con las relativamente elevadas de febrero, frenaron la evolución del viñedo, que de forma incipiente ya, se advertía gracias a los primeros "lloros" observables en los pulgares. Esta situación se prolongaría hasta abril, momento en el que se constató con respecto a campañas anteriores un cierto retraso en la evolución del cultivo. En La Rioja Media y Baja, se añadía a esta fría primavera la escasez de humedad en los suelos, que hicieron de la brotación de las yemas, un proceso muy lento e irregular.

Durante todo el mes de mayo de 2008 las muy abundantes lluvias, que en un principio se recibieron con una indudable alegría, produjeron al final algunos perjuicios. La principal dificultad la supuso la imposibilidad de acceder con maquinaria dentro de las parcelas, por lo que los tratamientos preventivos dirigidos a controlar las enfermedades fúngicas no pudieron realizarse, quedando muchos viñedos expuestos a su acción. Por otra parte, las tormentas de final de mes, que se vieron acompañadas de granizo en La Rioja Media y Baja, sobre todo en zonas de Calahorra, Alfaro, Tudelilla, Villar de Arnedo, Logroño, Navarrete y Fuenmayor, causaron debido a su gran virulencia daños ciertamente elevados, aunque por fortuna, en una superficie reducida. La influencia negativa de estas lluvias pudo observarse

claramente ya en el mes de junio al constatarse como en toda La Comunidad los racimos, independientemente de su variedad, contaban con un número medio de granos menor de lo habitual.

El viñedo prosiguió con su ciclo productivo, siempre bajo la amenaza de las enfermedades, cuando con las primeras uvas blancas recogidas en Aldeanueva de Ebro el día 11 de septiembre daba comienzo oficialmente la vendimia de 2008. Durante los casi dos meses que duró la campaña, las lluvias harían su acto de presencia en el mes de octubre obligando a una vendimia selectiva a medida que los viñedos fueron alcanzando grados de calidad en la maduración aceptables.

En cuanto al mercado del vino, para el mes de abril prácticamente se habían vendido casi todas las partidas que se encontraban en manos de cooperativas y cosecheros. Los precios medios de uva tinta percibidos por el agricultor rondaron los 0,92 €/kg y los de blanca se pagaron a 0,68 €/kg. En cuanto al vino los precios medios ponderados fueron de 23,59 €/cántara para el tinto, 17,66 €/cántara para el blanco y 17,78 €/cántara para el clarete.

Por otro lado, en el mes de diciembre el Consejo Regulador de la D.O.C. Rioja calificó la mitad del stock cualitativo correspondiente a la cosecha 2007, lo que supuso un añadido más al mercado de unos 3,7 millones de litros.

3.10. OLIVAR

A principios del mes de febrero de 2009 se dio por finalizada la tarea de molturación de la aceituna en todos los trujales de La Rioja.

La producción ha aumentado un 12,17% respecto a la campaña anterior. Los datos de la campaña 2008/2009 son los siguientes:

	Campaña 2007-08	Campaña 2008-09	Diferencia
Número de hectáreas cultivadas	4.885 ha	5.086 ha	+ 4,11%
Número de hectáreas productivas	3.355 ha	3.385 ha	+ 0,90 %
Total de aceituna producida en La Rioja	6.276 t	7.040 t	+ 12,17%
Total aceituna procedente La Rioja molturada en almazaras de otras CC. AA.	1.257 t	1.688 t	
Total aceituna procedente de La Rioja molturada en almazaras riojanas	5.019 t	5.352 t	
Total elaboración de aceite equivalente de la aceituna producida en La Rioja	1.263 t	1.301 t	+ 3,01 %
Total aceite elaborado en almazaras riojanas de aceituna producida en La Rioja	1.019 t	1.002 t	
Rendimiento medio equivalente (Kg de aceite/Kg de aceituna)	20,30%	18,72%	- 1,58%

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 esta campaña en plena recolección y al retraso de la recogida debido a las continuas lluvias.

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

Los precios medios ponderados de aceituna de almazara percibidos por el agricultor riojano durante esta campaña han descendido un 8,5% respecto a la anterior:

(Datos en €/100 kg)	2005	2006	2007	2008
Ecológica	-	66,41	66,41	63,10
Convencional	-	46,69	47,26	42,67
Precio medio aceituna de almazara percibido por agricultor	63,11	50,45	51,09	46,76

4. GANADERÍA

4.1. VACUNO

El mercado de las canales de vacuno ha transitado en 2008 por dos fases claramente diferenciadas. En la primera de ellas, la que comprende los primeros siete meses del año, las cotizaciones, a pesar de las leves subidas de febrero y marzo, describieron una trayectoria bajista, especialmente pronunciada en el mes de julio. En la segunda, desde agosto a diciembre, las subidas fueron constantes permitiendo en el caso de los terneros recuperar el valor con el que comenzó el año; en el caso de los añojos, este valor final de año acabó siendo incluso superior al inicial.

La gran subida experimentada en el precio de los cereales, y en general de la práctica totalidad de los alimentos destinados a la ganadería, que se prolongaba desde 2007, había elevado el umbral mínimo de rentabilidad del engorde de reses hasta niveles muy por encima de lo que indicaban los precios de lonja. Además, como el consumo parecía atravesar en estos primeros compases del año por una situación de debilidad, las reses con una mejor salida a mercado fueron las más ligeras, mientras, los añojos se acumularon en los cebaderos, perjudicando aún más la mala economía de los ganaderos.

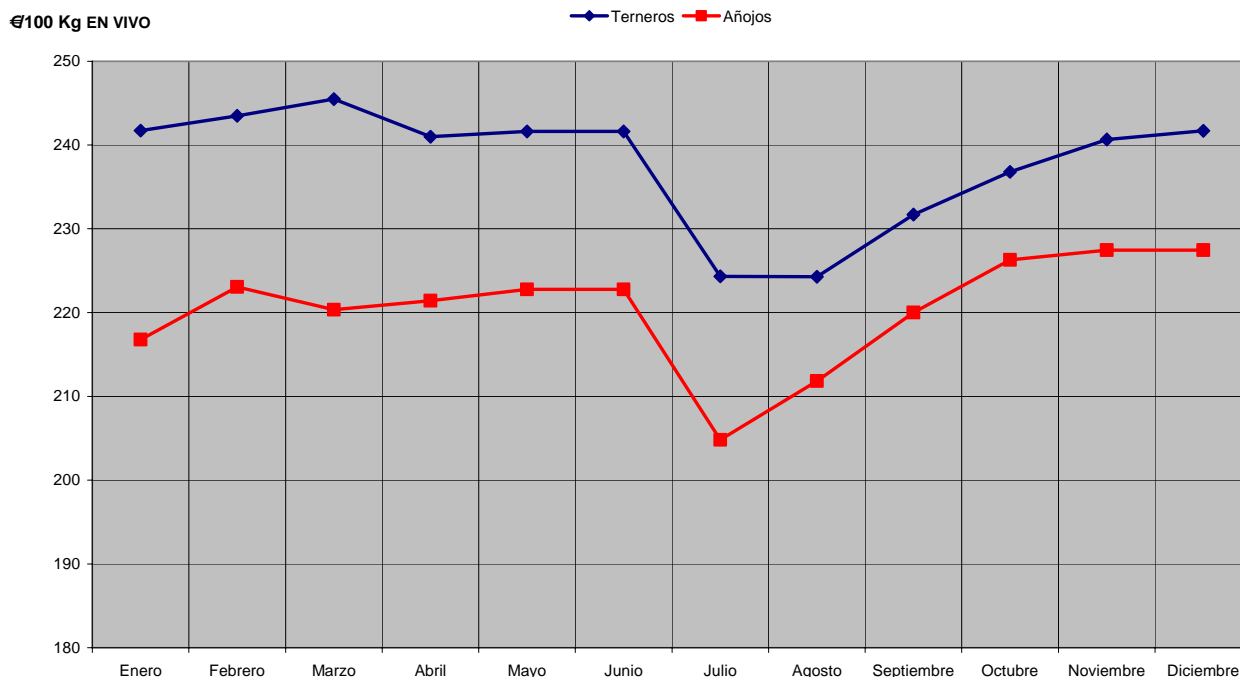
Esta acumulación de reses en los cebaderos una vez sobrepasado su ciclo de cebo se hizo especialmente patente a partir del mes de mayo, momento en el que la demanda para exportación, especialmente hacia Italia comenzó a actuar, atraída por la calidad de nuestras producciones y el bajo precio entonces vigente.

Tras este largo periodo de dificultades sufrido por los ganaderos, los cebaderos, movidos por la prudencia y los malos resultados económicos que se arrastraban desde el año anterior, comenzaron a cebar un número de reses mucho menor de lo habitual. El sector intentaba de esta manera impulsar las cotizaciones al alza en un periodo de muy escaso consumo, y además, conscientes que cada res sacrificada aumentaba su cuenta de pérdidas, sacrificar el menor número de animales posible evitando siempre sobrepasar los ciclos de cebo habituales.

Esta nueva situación de la oferta, comenzaría a dar pronto sus frutos en forma de subidas que se sucederían de forma casi constante hasta el final del año. A pesar de ello el consumo, muy limitado a causa de la crisis económica siguió decantándose por las reses y despieces más económicos.

Precio medio mensual (€/100 Kg. en vivo)	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Media Anual
Terneros (para abasto)	241,72	243,48	245,47	241,00	241,63	241,63	224,33	224,28	231,69	236,79	240,67	241,70	237,87
Añojos (para abasto)	216,77	223,07	220,35	221,42	222,75	222,75	204,81	211,84	220,02	226,3	227,47	227,47	220,42

PRECIO MEDIO MENSUAL



4.2. OVINO

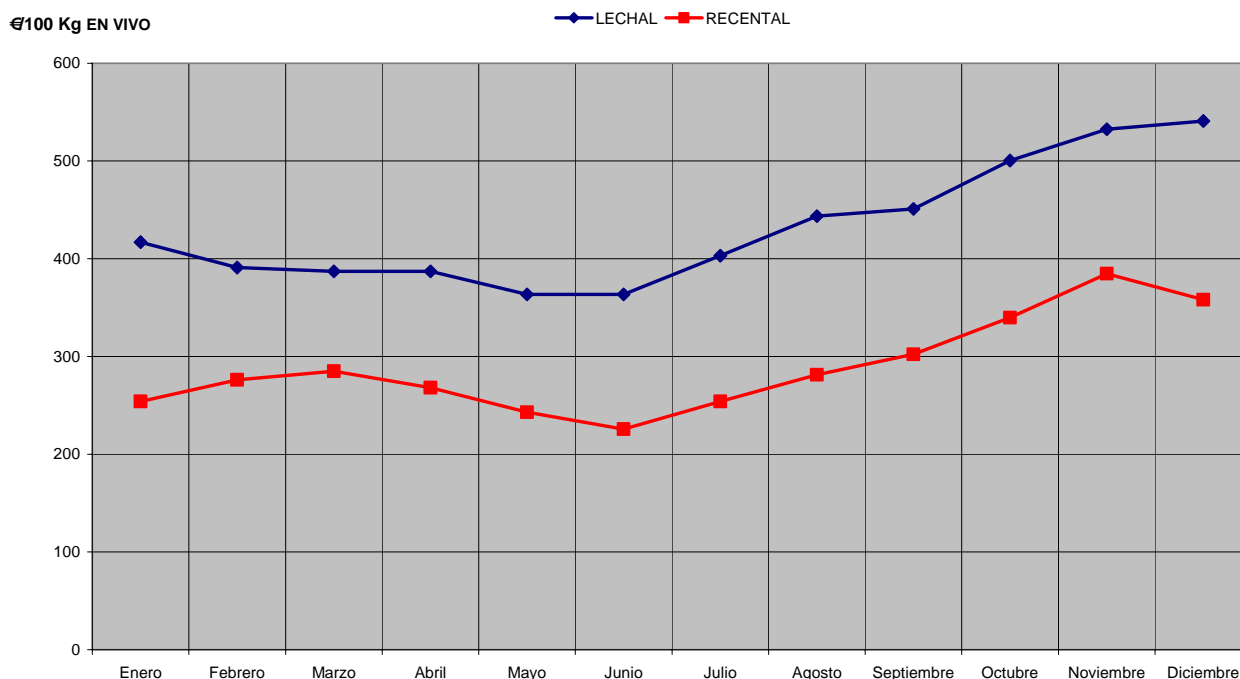
Tal y como es habitual en este mercado, las cotizaciones dieron sus primeros pasos en 2008 con una evolución claramente a la baja. El descenso en el consumo, independientemente de la situación de la oferta, se bastó por si solo para reducir de forma importante el valor de estos animales durante los dos primeros meses del año. Posteriormente, ni siquiera el adelanto de las celebraciones de Semana Santa y Pascua proporcionó algo más de fortaleza a la posición de los ganaderos riojanos. A partir de entonces y hasta la llegada de julio las cotizaciones descenderían por debajo de los valores mínimos fijados el año pasado.

Sería necesaria la llegada del mes de julio, para que de la mano de un leve ascenso de la tasa de consumo de este tipo de carne quedara en evidencia una situación de la oferta ciertamente disminuida, que permitió remontar un periodo de cotizaciones que podemos considerar como el peor de los últimos cinco años. Esta situación evidentemente desfavorable para los productores, aún podría considerarse más negativa si se tiene en cuenta el gran aumento de los medios de producción.

La falta de oferta siguió sintiéndose hasta el final de año, empujando estas pésimas cotizaciones de finales de verano hasta conseguir su valor máximo anual en el mes de noviembre. Un valor ciertamente positivo pero que había que matizar, ya que las posibilidades de aprovecharlo por parte de los ganaderos era mínima, tal y como era su oferta, y los costes afrontados durante el ejercicio de 2008 los más elevados de la historia.

Precio medio mensual (€/100 Kg. en vivo)	Ene.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Media Anual
Cordero lechal	466,33	360,83	360,83	304,33	300,00	300,00	398,50	424,67	525,67	578,58	608,55	555,00	431,94
Cordero recental	299,33	271,67	270,00	243,00	238,00	238,00	279,33	290,33	336,33	376,83	412,67	383,00	303,21
Cordero pascual	280,67	253,33	253,33	228,00	223,00	223,00	264,33	271,33	309,33	342,00	375,67	346,00	280,83

PRECIO MEDIO MENSUAL



4.3. PORCINO

El comportamiento del mercado del porcino durante 2008 bajo el punto de vista de la evolución de sus cotizaciones puede considerarse normal, ya que durante los meses que van de enero a agosto, la tendencia fue en líneas generales positiva, mientras que desde agosto a la finalización del año la tendencia fue claramente negativa.

Al margen de esta evolución cíclica de las cotizaciones, la situación del sector productor vio profundizarse la crisis de rentabilidad heredada desde 2007. Esto había obligado al descenso, no solo del número de cerdos engordados, sino también de los pesos de los mismos a su entrada en matadero; y es que ante el imparable crecimiento en el gasto de piensos, los granjeros optaron por acortar ciclos y reducir su actividad.

A pesar de esta situación, las subidas en los precios se toparon con unas existencias de canales congeladas en matadero muy altas y con unas nulas posibilidades de exportación, hasta que por fin, en el mes de junio, las medidas arancelarias adoptadas por su OCM y las ayudas al almacenamiento privado elevaron las cotizaciones hasta su zona de máximos anuales. El valor máximo de 2008 llegó durante agosto hasta los 1,35 € pagados por kilogramo en vivo. A pesar de ello, esta situación no podía definirse como satisfactoria, ya que los ganaderos habían sufrido un aumento en sus costes de un 70%.

La llegada de septiembre impuso una operatividad que podemos definir como típica del otoño, ya que los animales ofertados no solo crecieron en número, sino que también lo hicieron en su peso al sacrificio. Ambas circunstancias eran suficientes para rebajar de nuevo una cotización que en solo seis semanas se elevó apreciablemente por encima de su umbral de rentabilidad.

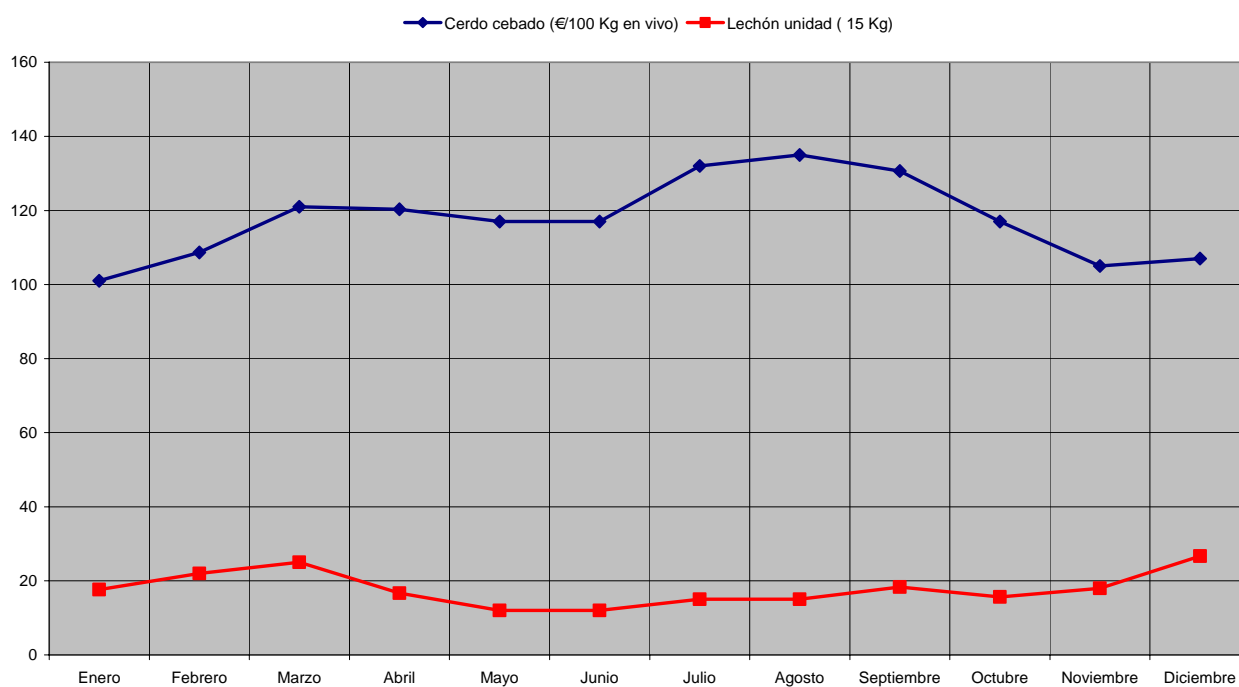
Esta situación pésima desde el punto de vista de la economía de las explotaciones, obligaría en los meses finales del año al anticipo de las salidas de los cerdos cebados, para en primer lugar evitar aumentar la cuenta de pérdidas de este ejercicio, y en segundo, para lograr la liquidez necesaria para proseguir, ante la falta de financiación ajena, con la actividad del engorde de cerdos.

Si 2008 puede calificarse bajo ningún género de dudas, como un año muy perjudicial para el ganado cebado, para los lechones para engorde puede definirse como nefasto. Basta comparar el precio medio de 2008 con el del anterior 2007 y constatar una reducción de un 20% sobre el ya negativo nivel heredado. Este desplome de las cotizaciones produjo en primer lugar la reducción de la producción de estos

animales y el sacrificio de muchas cerdas en los ciclos cerrados. A pesar de esta disminución, la llegada de animales procedente de Holanda se redujo frente a campañas anteriores. Ambas circunstancias indicaban un menor interés de los granjeros por mantener la actividad de cebo.

Precio medio mensual	En.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oc.	Nov.	Dic.	Media Anual
Cerdo cebado (€100 kg en vivo)	101,00	108,67	121,00	120,33	117,00	117,00	132,00	135,00	130,67	117,00	105,00	107,00	117,64
Lechón unidad (15 kg)	17,67	22,00	25,00	16,67	12,00	12,00	15,00	15,00	18,33	15,67	18,00	26,67	17,83

PRECIO MEDIO MENSUAL



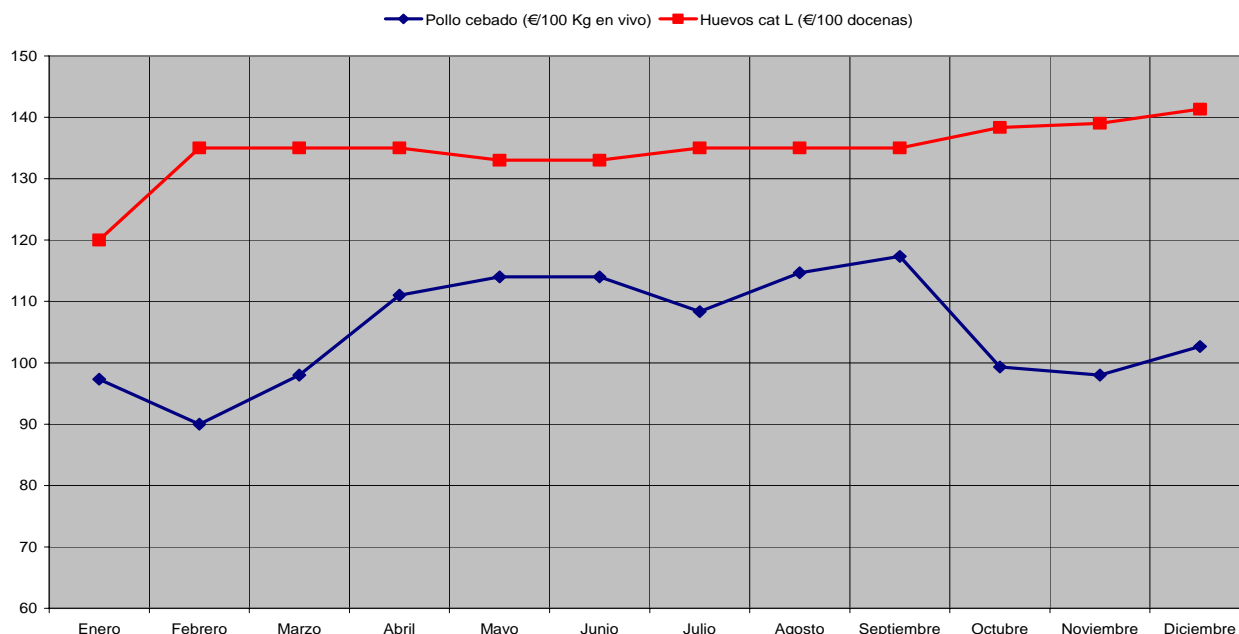
4.4. AVES Y HUEVOS

Observando la tabla de precios adjunta y considerando según fuentes del sector que el umbral de rentabilidad del engorde de pollos, se había situado, tras la escalada de los precios de los cereales y los piensos destinados a su cebado, entorno a los 1,20 €/Kg. concluiremos que el resultado económico de esta actividad ganadera ha sido en 2008 muy negativo.

Los severos descensos sufridos en los primeros meses del año obligaron a un planteamiento de la actividad en este sector muy conservadora que se plasmaría durante todo el año en un descenso de las producciones.

Precio medio mensual	En.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Media Anual
Pollo cebado (€100 kg en vivo)	97,33	90,00	98,00	111,00	114,00	114,00	108,33	114,67	117,33	99,33	98,00	102,67	105,39
Huevos cat. L (€ 100 docenas)	120,00	135,00	135,00	135,00	133,00	133,00	135,00	135,00	135,00	138,33	139,00	141,33	134,56

PRECIO MEDIO MENSUAL

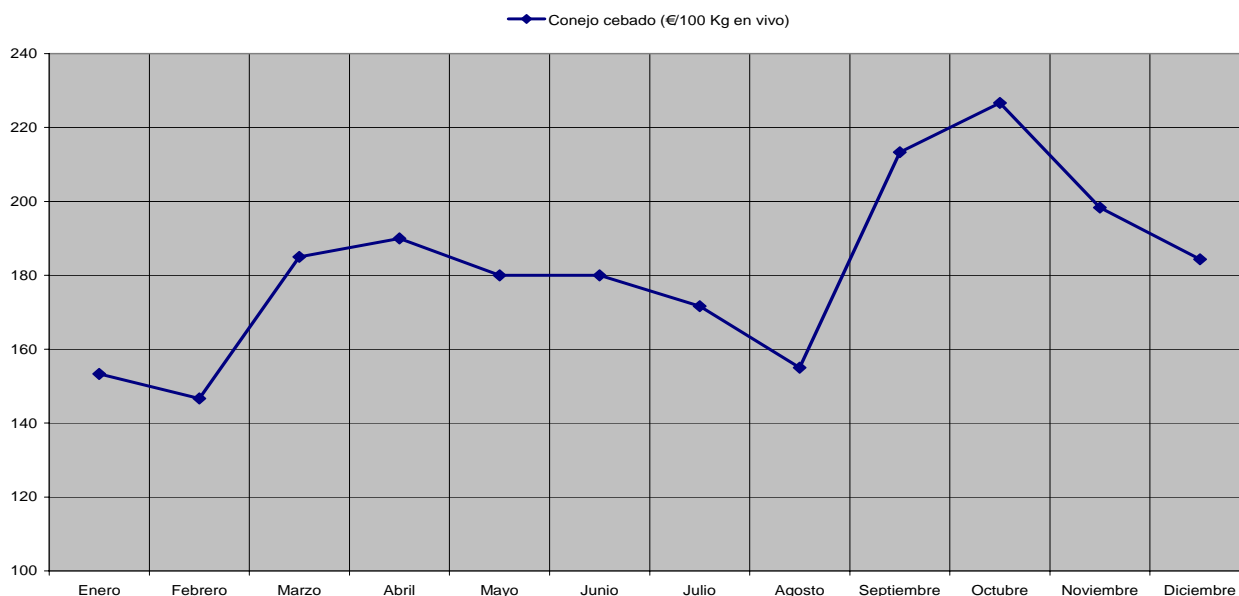


4.5. CONEJOS

Aunque las cotizaciones del Kilogramo en vivo de conejo fueron en 2008 ciertamente más elevadas que las padecidas en 2007, el resultado final de esta actividad bajo el punto de vista económico no fue mucho más positivo del resto de subsectores ganaderos que de forma general tuvieron que soportar la subida de los piensos sin poderla repercutir en la forma necesaria sobre sus precios de venta.

Precio medio mensual	En.	Feb.	Mar.	Abr.	May.	Jun.	Jul.	Ago.	Sep.	Oct.	Nov.	Dic.	Media Anual
Conejo cebado (€/100 kg en vivo)	153,33	146,67	185	190	180	180	171,67	155	213,33	226,67	198,33	184,33	182,03

PRECIO MEDIO MENSUAL



5. RESUMEN DEL AÑO 2008

METEOROLOGÍA

El año 2008 se ha caracterizado desde el punto de vista de la meteorología, por ser más frío y lluvioso de lo que indican sus valores estadísticos. En concreto las precipitaciones acumuladas en Logroño (estación SIAR), superaron en un 61% a los valores climatológicos medios, mientras que la temperatura media anual quedó 0,6 °C por debajo.

El año agrícola 2007/08, contó con un primer periodo, que fue desde septiembre de 2007 a febrero de 2008, en el que unas precipitaciones muy por debajo de lo habitual hicieron que se sufriera en todo el campo riojano una severa sequía. De febrero de 2008 hasta junio del mismo año, las lluvias se tornarían copiosas y frecuentes anulando la falta de agua de nuestros campos.

Los embalses de La Rioja, acabaron 2008 con una cantidad de agua muy superior a la del año anterior. En concreto el agua presente en diciembre de ese año suponía un 66% de la capacidad de almacenamiento total, mientras que en 2007 era poco más del 23%.

AGRICULTURA

La escasez de precipitaciones que recibió el campo riojano de octubre a marzo, influyó decisivamente en el desarrollo y el resultado final de la cosecha de los cereales de 2008. Desde el inicio de la campaña y como consecuencia de esta falta de humedad en los secanos de La Rioja Media y Baja, un apreciable porcentaje de las siembras tuvieron que ser roturadas a causa de su evidente mal estado. Posteriormente, se constataría que la sequía, unida a unas temperaturas invernales más elevadas de lo habitual, habían interferido negativamente en el proceso de formación del nudo de ahijamiento impidiendo que el cultivo se desarrollara como es habitual. Una vez las precipitaciones comenzaron a regar copiosamente los secanos, las malas hierbas aprovecharon la baja densidad de cultivo presente desarrollándose con profusión e interfiriendo muy negativamente en la calidad del grano obtenido, tanto por la gran cantidad de impurezas que presentaba tras su cosecha como por el elevado grado de humedad que le transmitían en las tolvas de las cosechadoras.

A escala comercial, el hecho más destacable en el sector de los **cereales** fue el hundimiento de sus cotizaciones registrado inmediatamente después del comienzo de la cosecha.

La superficie de cultivo de la **alfalfa** mantuvo su tendencia a la reducción iniciada en años anteriores. Los rendimientos obtenidos a causa de la mala meteorología primaveral, fueron, en el caso de los dos primeros cortes de la campaña muy reducidos. Esto hizo, que durante todo el año, las existencias de heno de alfalfa en los almacenes riojanos fuera muy escasa, hecho que por desgracia no tuvo ninguna repercusión en las cotizaciones.

La superficie sembrada de **patatas** durante 2008 en La Rioja fue de 1.971 has. Tal y como corresponde a un año marcado por las adversidades meteorológicas los agricultores tuvieron la obligación de mantenerse muy atentos a la evolución y expansión de las enfermedades criptogámicas logrando unos rendimientos que fueron, como era de esperar, menores a los de campañas anteriores. La producción fue de 85.479 t, un 11,8% menos que en el año 2007. Las cotizaciones experimentaron un ligero incremento con respecto a las de 2007, a causa de una menor producción tanto en nuestra Comunidad como en el resto del País.

La **remolacha** azucarera debió también sortear las numerosas dificultades que le planteó la meteorología, y que se plasmaron en una mayor incidencia de las enfermedades y en un apreciable retraso en su ciclo cultivo.

Las **hortalizas**, especialmente aquellas cuyo ciclo de cultivo se inicia con la siembra o la plantación primaveral, sufrieron la influencia negativa del exceso de lluvias y las bajas temperaturas, aunque afortunadamente el verano, pero especialmente un otoño benigno, permitieron alargar sus ciclos de cultivo enmendando este mal comienzo. En mercado cabe diferenciar dos etapas, una primera que va de junio a octubre en la que los precios fueron más elevados que en años anteriores, y otra que abarca desde noviembre hasta el final del año en el que quedaron por debajo.

La producción de **champiñón** en nuestra Comunidad fue de 72.500 toneladas mientras que la de seta **pleurotus** fue de 4.100. Las cotizaciones más elevadas se registraron en primavera, mientras que las más bajas lo hicieron en las semanas centrales del verano.

Las **frutas** no pudieron sustraerse a las negativas influencias de una primavera muy lluviosa, que sobre todo en las especies de hueso, hicieron disminuir la tasa normal de cuajado de los frutos. En **cereza**, una gran incidencia del rajado fisiológico y en general, la mala calidad de los frutos, hicieron muy negativa su campaña bajo un aspecto económico. En **ciruela Claudia**, una baja presencia de frutos cuajados tras la floración permitió la consecución de buenos calibres y calidades.

La cosecha de **pera Blanquilla** constató la existencia de frutos de elevado calibre lo que permitió desde el comienzo de la campaña una buena comercialización. Casi idéntica situación se produjo en la **Conferencia** aunque en esta variedad, unos rendimientos más elevados permitieron una mayor variabilidad en las cotizaciones. La cosecha riojana de manzana siguió sin interesar a los almacenistas locales saliendo en su mayor parte hacia cámaras de conservación de otras zonas productoras.

Las malas cosechas de **melocotón y nectarina** que 2008 trajo en el Continente europeo, permitieron, que nuestra producción en general de muy buena calidad, disfrutara de buenas cotizaciones

En **almendra**, la sequía del invierno, las heladas tardías de marzo y el exceso de lluvias en floración, provocaron por segundo año consecutivo un descenso de la cosecha entorno a un 40%. A pesar de ello las cotizaciones siguieron siendo muy insuficientes.

En **viñedo**, un periodo de brotación a la salida del invierno mucho más prolongado de lo habitual redujo la tasa de cuajado de nuestras variedades principales. Posteriormente una muy lluviosa primavera obligó a los viticultores a mantenerse muy alerta contra las enfermedades fúngicas.

En **olivo**, los rendimientos de kilogramos de aceite / kilogramos de aceituna han sido inferiores a lo normal. La producción en esta campaña ha ascendido a 7.040 t de aceituna y a 1.301 t de aceite de oliva virgen.

GANADERÍA

En el subsector del **vacuno**, el año 2008 se comportó en su primera mitad como un periodo de cotizaciones muy a la baja, que además coincidió con el del máximo valor alcanzado por la alimentación animal. A partir de agosto la reducción de la oferta fruto de la crisis de rentabilidad del engorde de reses, permitió la recuperación de las cotizaciones.

En **ovino**, la falta de consumo en los primeros meses de 2008 hundieron las cotizaciones por debajo de la media de los últimos cinco años en este mismo periodo. A partir del mes de julio una oferta que se evidenció por debajo de lo acostumbrado permitió la recuperación de las cotizaciones.

El **porcino**, fiel a su comportamiento cíclico, logró sus precios máximos entorno al mes de julio, aunque el elevado precio de la alimentación impidió que se lograra un rendimiento económico aceptable. Los lechones para engorde no pudieron superar su umbral de rentabilidad en gran parte del año, tan solo en abril y diciembre sus cotizaciones superaron dicho nivel.

Las cotizaciones de los **pollos** durante todo el ejercicio de 2008 permanecieron por debajo de su nivel mínimo de rentabilidad que trajo a finales de año una gran reducción de las producciones. Por el contrario, el mercado de los **huevos** contó en general con buenas cotizaciones gracias a unas ventas estables en el mercado nacional y de exportación.

La gran crisis de rentabilidad vivida en el engorde de **conejo**, trajo como consecuencia una disminución de la actividad en este subsector.

6. ESTIMACIÓN DE MACROMAGNITUDES 2008

PRODUCTO	VALOR A PRECIOS PRODUCTOR 2007 (miles de €)	VALOR A PRECIOS PRODUCTOR 2008 (miles de €)	EVOLUCIÓN 2008/2007	
Cereales	45.522,99	44.534,43	-2,2%	
Leguminosas grano	1.027,63	1.135,65	10,5%	
Cultivos industriales	3.945,86	3.248,05	-17,7%	
Tubérculos	11.765,78	11.270,98	-4,2%	
Hortalizas frescas	99.548,68	97.785,11	-1,8%	
Frutas frescas	48.832,66	51.530,42	5,5%	
Uvas de vinificación, vino y subproductos	258.690,48	251.691,59	-2,7%	
Aceituna, aceite de oliva y subproductos	4.624,85	4.754,09	2,8%	
Otros vegetales y productos vegetales	10.265,62	10.828,23	5,5%	
Nuevas plantaciones	2.800,00	2.700,00	-3,6%	
Total producción vegetal	487.024,55	479.478,54	-1,5%	
Ganadería, carne y ganado	75.041,83	75.352,67	0,4%	
	Bovino	22.994,09	22.021,10	-4,2%
	Ovino	5.637,90	5.329,82	-5,5%
	Caprino	418,33	289,14	-30,9%
	Porcino	17.947,24	18.622,04	3,8%
	Equino	870,82	866,26	-0,5%
	Aves	25.499,52	26.066,77	2,2%
	Conejos	1.673,94	2.157,56	28,9%
Productos animales	17.905,81	17.709,25	-1,1%	
	Leche	7.349,78	6.349,37	-13,6%
	Huevos	3.787,76	4.735,12	25,0%
	Lana	44,71	42,27	-5,5%
	Otros productos de origen animal	6.723,56	6.582,50	-2,1%
Total producción animal	92.947,65	93.061,93	0,1%	
Servicios agrarios	1.818,17	1.821,80	0,2%	
Actividades secundarias no agrarias	8.645,29	8.813,16	1,9%	
Producción de la rama agraria a P.P.	590.435,66	583.175,43	-1,2%	
Producción de la rama agraria a P.B.	596.340,02	589.007,18	-1,2%	
Consumos intermedios	188.979,00	217.412,00	15,0%	
Valor Añadido Bruto a Precios Básicos	407.361,02	371.595,18	-8,8%	
Consumo de capital fijo	45.432,48	45.886,81	1,0%	
	Bienes de equipo	30.597,55	30.903,53	1,0%
	Construcciones	2.518,54	2.543,73	1,0%
	Plantaciones	12.316,39	12.439,55	1,0%
Valor Añadido Neto o Precios Básicos	361.928,53	325.708,38	-10,0%	
Otros impuestos sobre la producción	2.732,21	2.786,86	2,0%	
Otras subvenciones	30.242,86	31.755,00	5,0%	
Renta de los factores	389.439,18	354.676,52	-8,9%	

AGRICULTURA

Teniendo en cuenta la primera estimación del Valor de la Producción Final Agrícola, el año 2008 puede considerarse como un año agrícola normal, con valores económicos similares al año 2007, con un leve descenso del 1,5%.

El mejor comportamiento económico lo presentan las leguminosas grano (+10,5%) y las frutas (+5,5%).

Por otro lado, el vino, con una producción menor al 2006 (-3%), ha visto disminuido su valor económico en aproximadamente un 2,7.

En cuanto a fruta fresca, se ha reducido la producción en manzana y cereza debido a una disminución de las superficies de manzano y a un menor rendimiento en cereza, sin embargo la producción de pera ha aumentado y los precios alcanzados han sido buenos en todos sus productos, por lo que en conjunto su valor económico se ha incrementado en un 5,5%

Los valores de la P.F.A. en patata se han reducido un 4,2% debido a una leve disminución de la superficie sembrada y una reducción de los rendimientos.

Por último, en hortalizas, los precios medios de champiñón se han mantenido a un nivel similar al 2007 en el fresco y han evolucionado al alza en el destinado a industria. Sin embargo el valor económico de este grupo se ha visto reducido en un 1,8% debido a al retroceso de las superficies dedicadas a hortalizas.

GANADERÍA

El sector ganadero ha mantenido sus valores muy similares a 2007.

Se han producido bajadas de los valores económicos en los sectores del bovino, ovino y caprino. Las mayores subidas se han presentado en el sector cunícola (+28,9%) y en el sector de los huevos (+25,0%) gracias a los buenos precios.

El sector del porcino y las aves también han aumentado sus valores económicos en un 3,8 % y en un 2,2% respectivamente.

CONSUMOS INTERMEDIOS

Los consumos intermedios se han incrementado en alrededor del 15%, debido principalmente al fuerte aumento de los precios pagados por los piensos y los fertilizantes.

RENTA AGRARIA

En resumen, la P.F.A. en el año 2008 se estima que ha disminuido un 1,2% y la Renta Agraria un 8,9% en comparación con el año 2007.