

# **COYUNTURA AGRARIA DE ARAGÓN**

**Mayo de 2009**



**SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA. SERVICIO DE PLANIFICACIÓN Y ANÁLISIS.**

# SUMARIO

Página

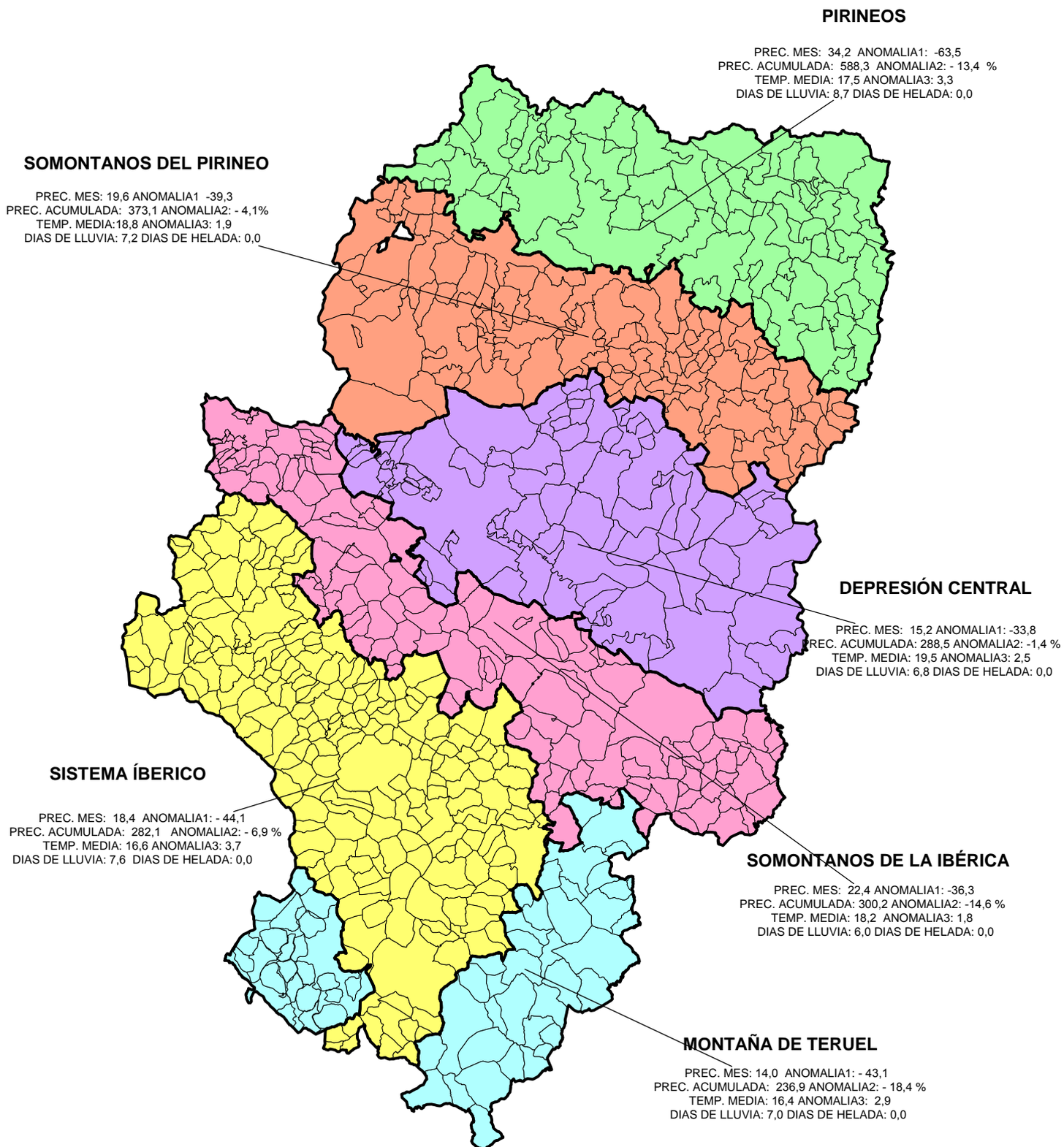
<b>CLIMATOLOGÍA AGRARIA ARAGONESA EN MAYO 2009</b>	3
MAPA SINTÉTICO DE LAS SEIS HIPERCOMARCAS ARAGONESAS	4
DATOS CLIMÁTICOS MEDIOS DEL MES	5
PRECIPITACIÓN EN MAYO 2009	6
PRECIPITACIÓN ACUMULADA DESDE EL 1 DE SEPTIEMBRE DE 2008	7
% DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA SOBRE LA NORMAL	8
COMENTARIOS A LA CLIMATOLOGÍA EN MAYO	9
<b>HUMEDAD EN EL SUELO EN MAYO</b>	10
% HUMEDAD EN EL SUELO SOBRE LA CAPACIDAD DE RETENCIÓN MÁXIMA	11
<b>RESERVA HIDRÁULICA EN CUENCA Y EN PANTANOS PARA USO ARAGONÉS</b>	12
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA EN PANTANOS DE TODA LA CUENCA	13
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE EN LAS SUBCUENCAS PIRENAICAS DE LA CUENCA DEL EBRO	14
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA EN LOS PANTANOS ARAGONESES DE LA MARGEN DERECHA	15
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA EN LOS PANTANOS ARAGONESES DE LA MARGEN IZQUIERDA	16
SITUACIÓN DE ALGUNOS EMBALSES A 31/05/09	17
SITUACIÓN DE LOSEMBALSES POR SISTEMAS DE RIEGO (31/05/09)	18
COMENTARIOS A LA EVOLUCIÓN DE LA RESERVA HIDRÁULICA MAYO	19
<b>ÍNDICE DE VERDOR EN ARAGÓN MAYO 2009</b>	20
COMPARACIÓN ÍNDICE DE VERDOR	23
<b>EVOLUCIÓN DE PRECIOS MENSUALES PERCIBIDOS POR LOS AGRICULTORES</b>	24
TRIGO PANIFICABLE Y TRIGO DURO	25
CEBADA PIENSO Y MAIZ GRANO	26
HENO DE ALFALFA Y ALMENDRA LARGUETA EN CÁSCARA	27
ALMENDRA MARCONA Y COMUNA EN CÁSCARA	28
ACEITE DE OLIVA VIRGEN EXTRA Y AÑOJO PARA ABASTOS	29
NOVILLOS PARA ABASTOS Y VACUNO MAYOR PARA ABASTO	30
CORDERO LECHAL ABASTO Y TERNASCO ABASTO	31
CERDO NO IBÉRICO Y POLLO DE GRANJA	32
CONEJO Y LECHE DE VACA	33
LECHE DE OVEJA Y HUEVOS GALLINA CLASE "M"	34
COMENTARIOS A LOS PRECIOS PERCIBIDOS POR LOS AGRICULTORES EN MAYO	35
<b>EVOLUCIÓN DE LOS PRECIOS MENSUALES PAGADOS POR LOS AGRICULTORES</b>	36
SULFATO AMÓNICO 21 % Y CLORURO POTÁSICO 60%	37
FOSFATO DIAMÓNICO Y COMPLEJO 8-15-15	38
GASÓLEO "B" EN SURTIDOR Y EN VENTA DIRECTA	39
<b>SEGUIMIENTO DEL PRECIO DE LOS PRODUCTOS FRESCOS (ORIGEN-MAYORISTA DESTINO)</b>	40
PRECIO DE LOS PRODUCTOS FRESCOS (ORIGEN-MAYORISTA-DESTINO)	41
GRÁFICOS COMPARATIVOS PRECIOS (ORIGEN-MAYORISTA-DESTINO) DE LOS PRODUCTOS FRESCOS	42
GRÁFICOS PRECIOS (ORIGEN-MAYORISTA-DESTINO) DE LOS PRODUCTOS FRESCOS	43
<b>NOTICIAS BREVES DEL SECTOR AGRARIO</b>	46
1- COMENTARIOS DE LOS SERVICIOS PROVINCIALES	47
2- INFORMACIÓN SOBRE EL ESTADO DE LOS CULTIVOS	53
3- ACTUACIONES DEL DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA Y ALIMENTACIÓN	55
4- OTRAS NOTICIAS AGRARIAS DEL MES DE MAYO	59
<b>AVANCES SUPERFICIES PAC Y PRODUCCIONES DE LOS CEREALES DE INVIERNO</b>	63
AVANCES SUPERFICIES CULTIVOS PAC AÑO 2009	64
GRÁFICOS EVOLUCIÓN SUPERFICIES DE CEREALES Y ALFALFA EN ARAGÓN. AÑOS 2000-2009	65
RESUMEN ESTIMACIONES PRODUCCIONES DE LOS CEREALES DE INVIERNO AÑO 2009	66
<b>SEGURIDAD Y SALUD LABORAL EN LA AGRICULTURA</b>	69
ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO EN ARAGÓN Y HUESCA DE MAYO	70
ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO EN ARAGÓN Y HUESCA ENERO- MAYO	72
COMENTARIOS A LOS ACCIDENTES DE TRABAJO EN EL SECTOR AGRARIO EN MAYO	74
<b>INDICES DE PRECIOS DE CONSUMO</b>	75
VALORES DEL ÍNDICE DE PRECIOS DE CONSUMO	76
EVOLUCIÓN A MEDIO PLAZO DE LOS IPC Y PERCIBIDOS POR LOS AGRICULTORES (IPPA)	79
<b>INDICES DE PARO EN ARAGÓN</b>	81
PARO REGISTRADO	72
<b>AFILIACIÓN A LA SEGURIDAD SOCIAL AGRARIA EN ARAGÓN</b>	84
DATOS DE AFILIACIÓN DEL MES	85

**CLIMATOLOGÍA AGRARIA**

**ARAGONESA**

**MAYO 2009**

# DATOS CLIMATOLÓGICOS MEDIOS- MAYO 2009

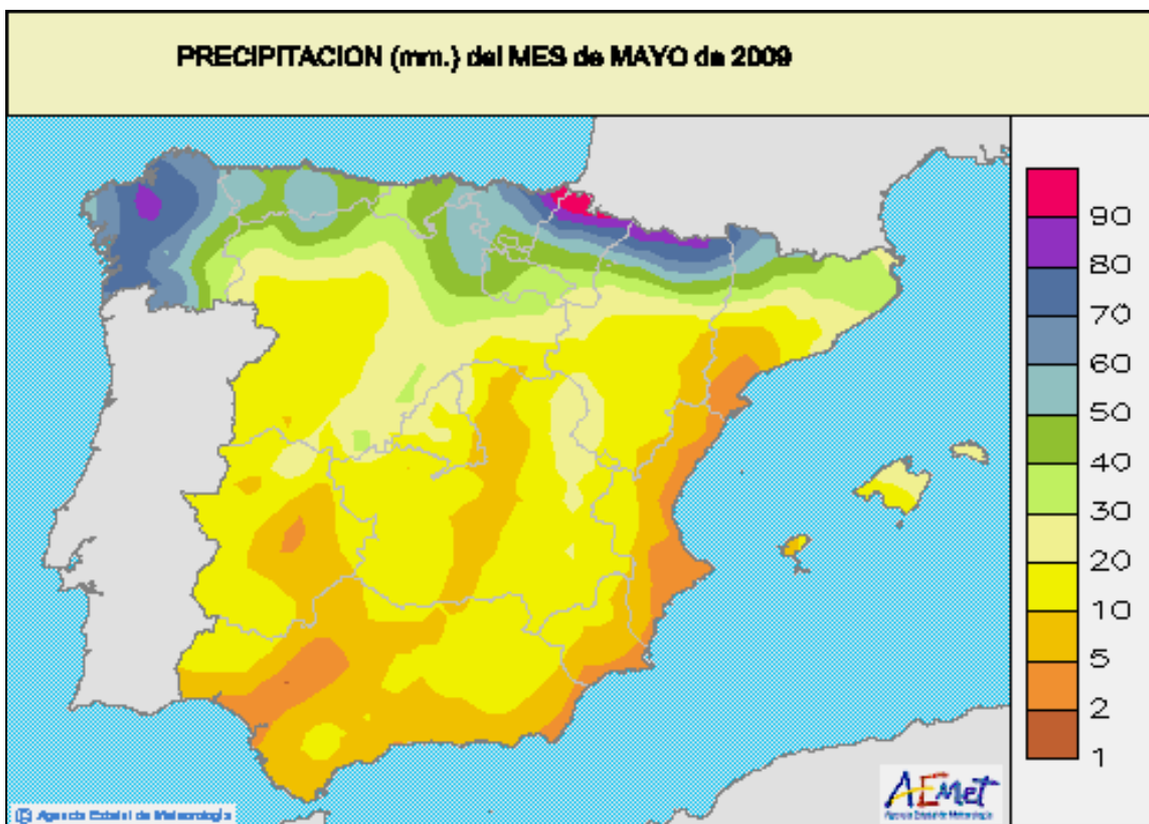


**DATOS CLIMÁTICOS MES DE MAYO 2009**

ZONAS	ESTACIONES	PRECIP. MES (mm.)	PRECIP. NORMAL (mm.)	ANOMALIA (mm.)	PREC. ACUM. AÑO AGRIC. (mm.)	ANOMALIA %	DIAS DE LLUVIA	Tª MEDIA MAX. ABSOL (°C)	Tª MEDIA MIN. ABSOL. (°C)	TEMP. MEDIA DE MEDIAS (°C)	Tª MEDIA HISTORICA (°C)	ANOMALIA (°C)	DIAS DE HELADA
PIRINEOS	BANASTÓN	54,2	105,2	-51,0	830,0	6,9	12,0	33,5	5,4	19,1			0,0
	BENABARRE	6,7	95,1	-88,4	346,6	-33,6	5,0	28,8	4,3	17,7	15,2	2,5	0,0
	JACA	41,7	92,9	-51,2			9,0	28,9	3,6	15,8	11,7	4,1	0,0
<b>PROMEDIO ZONAL</b>		<b>34,2</b>	<b>97,7</b>	<b>-63,5</b>	<b>588,3</b>	<b>-13,4</b>	<b>8,7</b>	<b>30,4</b>	<b>4,4</b>	<b>17,5</b>	<b>13,5</b>	<b>3,3</b>	<b>0,0</b>
SOMONTANOS DEL PIRINEO	BARBASTRO	12,2	63,9	-51,7	350,8	-9,0	4,0	31,5	5,0	19,4	18,4	1,0	0,0
	EJEA	30,5	55,5	-25,0	377,9	6,3	8,0	31,0	4,0	18,2	17,2	1,0	0,0
	HUESCA	27,7	62,2	-34,5	403,7	-6,1	10,0	31,6	4,8	18,6	15,2	3,4	0,0
	ALFÁNTEGA	24,4	56,6	-32,2	386,8	-1,4	9,0	33,5	5,4	19,1			0,0
	TAMARITE	3,4	56,6	-53,2	346,4	-10,4	5,0	33,0	2,5	18,5	16,5	2,0	0,0
<b>PROMEDIO ZONAL</b>		<b>19,6</b>	<b>59,0</b>	<b>-39,3</b>	<b>373,1</b>	<b>-4,1</b>	<b>7,2</b>	<b>32,1</b>	<b>4,3</b>	<b>18,8</b>	<b>16,8</b>	<b>1,9</b>	<b>0,0</b>
DEPRESION CENTRAL	CASPE	8,6	43,6	-35,0	258,6	-2,1	6,0	34,3	7,5	20,2	17,3	2,9	0,0
	FRAGA	0,8	50,5	-49,7	245,4	-8,6	2,0	33,0	8,5	20,0	17,2	2,8	0,0
	GRANEN	19,4	54,4	-35,0	370,0	-5,1	10,0	33,1	4,6	18,4	17,0	1,4	0,0
	QUINTO DE EBRO	24,0	44,1	-20,1	256,0	-13,1	6,0	33,5	7,2	19,4			0,0
	SARINENA	19,3	57,6	-38,3	338,5	16,2	10,0	31,9	5,9	18,5	16,8	1,7	0,0
	ZARAGOZA	18,8	43,7	-24,9	262,5	4,4	7,0	34,0	7,8	20,3	16,8	3,5	0,0
<b>PROMEDIO ZONAL</b>		<b>15,2</b>	<b>50,0</b>	<b>-33,8</b>	<b>288,5</b>	<b>-1,4</b>	<b>6,8</b>	<b>33,3</b>	<b>6,9</b>	<b>19,5</b>	<b>17,0</b>	<b>2,5</b>	<b>0,0</b>
SOMONTANOS DE LA IBERICA	ALMUNIA	26,8	52,9	-26,1	276,7	2,2	7,0	32,5	7,0	19,3	16,0	3,3	0,0
	ALCAÑIZ	14,2	50,2	-36,0	211,8	-26,0	5,0	32,0	5,2	18,3	17,1	1,2	0,0
	CALANDA	14,8	58,6	-43,8	297,4	-19,8	6,0	33,2	7,1	19,2	17,5	1,7	0,0
	HIJAR- SIAR	45,6	58,6	-13,0	271,8	-27,6	9,0	31,0	4,2	18,7			0,0
	TARAZONA	27,9	59,2	-54,0	293,9	-21,0	7,0	30,0	4,7	16,9	14,7	2,2	0,0
	VALDERROBRES	5,2	67,0	-44,6	449,5	4,5	2,0	33,6	1,5	17,1	16,4	0,7	0,0
<b>PROMEDIO ZONAL</b>		<b>22,4</b>	<b>56,7</b>	<b>-36,3</b>	<b>300,2</b>	<b>-14,6</b>	<b>6,0</b>	<b>32,7</b>	<b>4,6</b>	<b>18,2</b>	<b>16,3</b>	<b>1,8</b>	<b>0,0</b>
SISTEMA IBÉRICO	CALAMOCHA	25,9	65,2	-39,3	326,5	12,8	9,0	31,0	0,2	15,9	12,0	3,9	0,0
	CALATAYUD	28,8	54,2	-25,4	264,5	1,5	6,0						
	DAROCA	17,1	60,8	-43,7	330,7	6,1	10,0	32,9	2,4	17,7	14,2	3,5	0,0
	MONTALBAN	6,3	64,5	-58,2	239,9	-25,7	6,0	30,8	1,6	16,1			0,0
	MONREAL DEL CAMPO	14,1	68,0	-53,9	248,9	-29,4	7,0	31,0	15,9	0,0			
<b>PROMEDIO ZONAL</b>		<b>18,4</b>	<b>62,5</b>	<b>-44,1</b>	<b>282,1</b>	<b>-6,9</b>	<b>7,6</b>	<b>31,6</b>	<b>1,4</b>	<b>16,6</b>	<b>13,1</b>	<b>3,7</b>	<b>0,0</b>
MONTAÑA DE TERUEL	ALBARRACIN	18,6	52,7	-34,1			7,0				12,5		
	TERUEL	6,4	56,5	-50,1	254,8	-3,1	7,0	31,6	2,0	16,4	13,5	2,9	0,0
	VILLARQUEMADO	17,1	62,3	-45,2	218,9	-33,7	7,0	30,2	-0,4	14,9			6,0
<b>PROMEDIO ZONAL</b>		<b>14,0</b>	<b>54,6</b>	<b>-43,1</b>	<b>236,9</b>	<b>-18,4</b>	<b>7,0</b>	<b>31,6</b>	<b>2,0</b>	<b>16,4</b>	<b>13,0</b>	<b>2,9</b>	<b>3,0</b>
<b>PROM. REGIONAL</b>		<b>20,0</b>	<b>62,2</b>	<b>-41,3</b>	<b>325,3</b>	<b>-8,3</b>	<b>7,1</b>	<b>32,1</b>	<b>4,5</b>	<b>18,2</b>	<b>15,7</b>	<b>2,4</b>	<b>0,2</b>

Fuente: I.N.M. - C.P.V. - OFICINA DEL REGANTE-D.G.A.

## TEMAS RELACIONADOS CON LA PLUVIOMETRÍA (Mes de mayo)

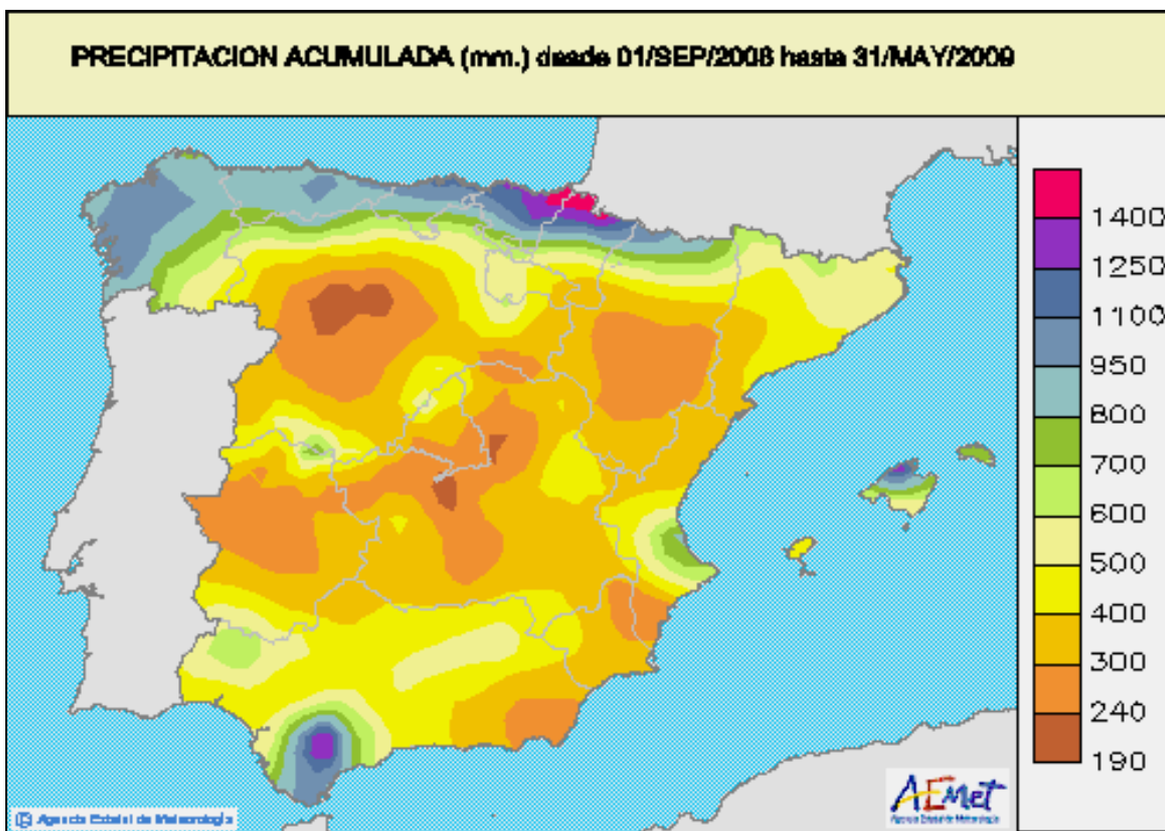


El mapa recoge los mm. de lluvia registrados a lo largo del mes de mayo. **El mes ha sido muy seco, con cantidades inferiores al 50% de lo normal, en la mayor parte de Aragón.**

**Los registros pluviométricos más altos se dieron en el Pirineo, con valores superiores a los 50 mm. Por el contrario, en el sur de Aragón la pluviometría registrada fue inferior a los 20 mm.**

Destacaron en Aragón los 41,7 l/m<sup>2</sup> de Jaca, los 30,5 l/m<sup>2</sup> de Ejea y los 28,8/m<sup>2</sup> de Calatayud.

## TEMAS RELACIONADOS CON LA PLUVIOMETRÍA (PRECIPITACIÓN ACUMULADA)



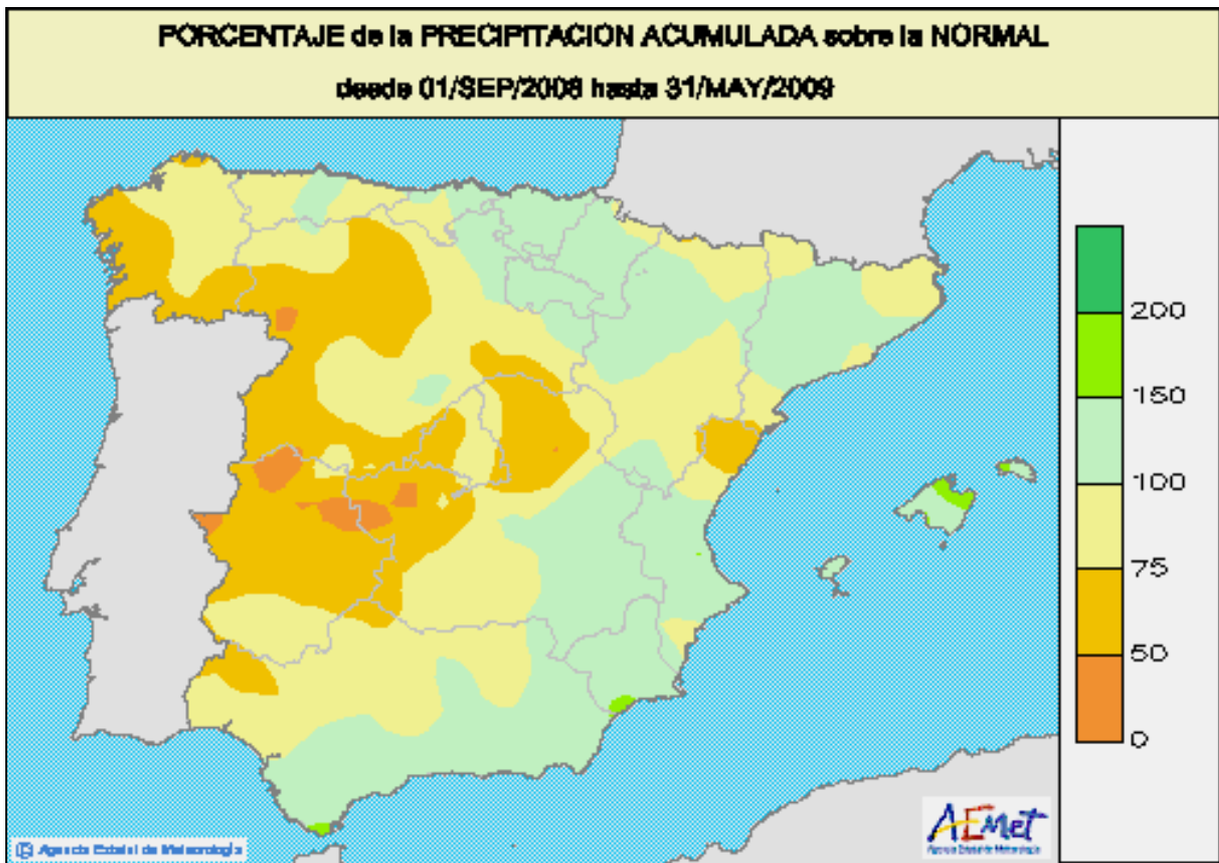
El mapa recoge las precipitaciones acumuladas desde el 1 de septiembre de 2008 al 31 de mayo de 2009.

En general, las precipitaciones acumuladas desde el mes de septiembre son inferiores a los valores normales en la Comunidad Autónoma, pues los meses de febrero, marzo y mayo fueron muy secos.

Se observa que las comarcas del Valle central del Ebro han registrado una menor pluviometría (menos de 300 mm), al igual que el centro y sur de Aragón (menos de 400 mm).

# TEMAS RELACIONADOS CON LA PLUVIOMETRÍA

(% Acumulado desde 1 de septiembre, sobre año normal)



La situación ha empeorado respecto al mes pasado. En general, las precipitaciones acumuladas desde el 1 de septiembre hasta el 31 de mayo **se situaron entre el 75% y el 150% de los valores normales.**

Las zonas con % de precipitaciones acumuladas más bajas sobre las normales, se sitúan en el **norte del pirineo y sur de Aragón, con valores del 75% al 100% de las normales.**

## COMENTARIOS A LA CLIMATOLOGÍA MAYO 2009:

El mes de mayo de 2009 se ha caracterizado por unas temperaturas medias **muy superiores a sus valores normales**, con anomalías respecto al promedio climatológico de  $\approx 3^{\circ} C$ . Los  $20,3^{\circ} C$  de temperatura media de Zaragoza supone el segundo valor más alto de la serie de temperatura, sólo superado en 2006.

Las precipitaciones fueron **muy inferiores a las normales** sin llegarse apenas al 50% en las tres provincias. Tan sólo se registró actividad tormentosa importante en los Pirineos: 40 litros en Benasque y 30 en Ainsa el día 13.

Índice pluviosidad provincia de:	HUESCA:	25%
	TERUEL:	22%
	ZARAGOZA:	42%
	<b>ARAGON:</b>	<b>30%</b>

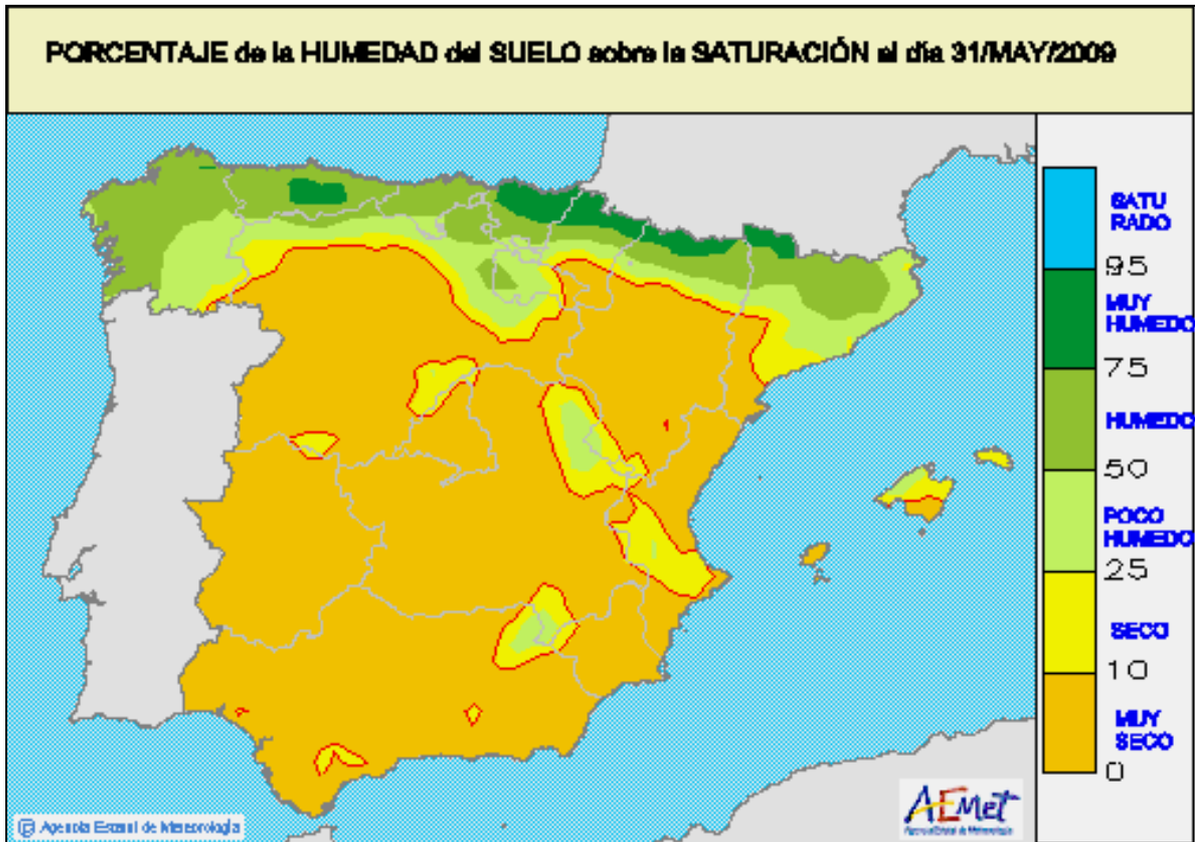
**Fuente: I.N.M.-C.P.V.-D.G.A.**

**HUMEDAD DEL SUELO**

**EN ARAGÓN**

**MAYO 2009**

## LA HUMEDAD DEL SUELO (Mes de mayo)



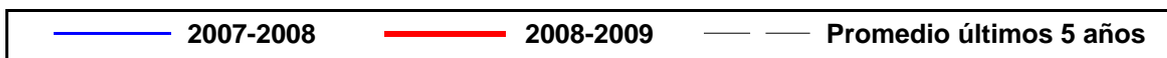
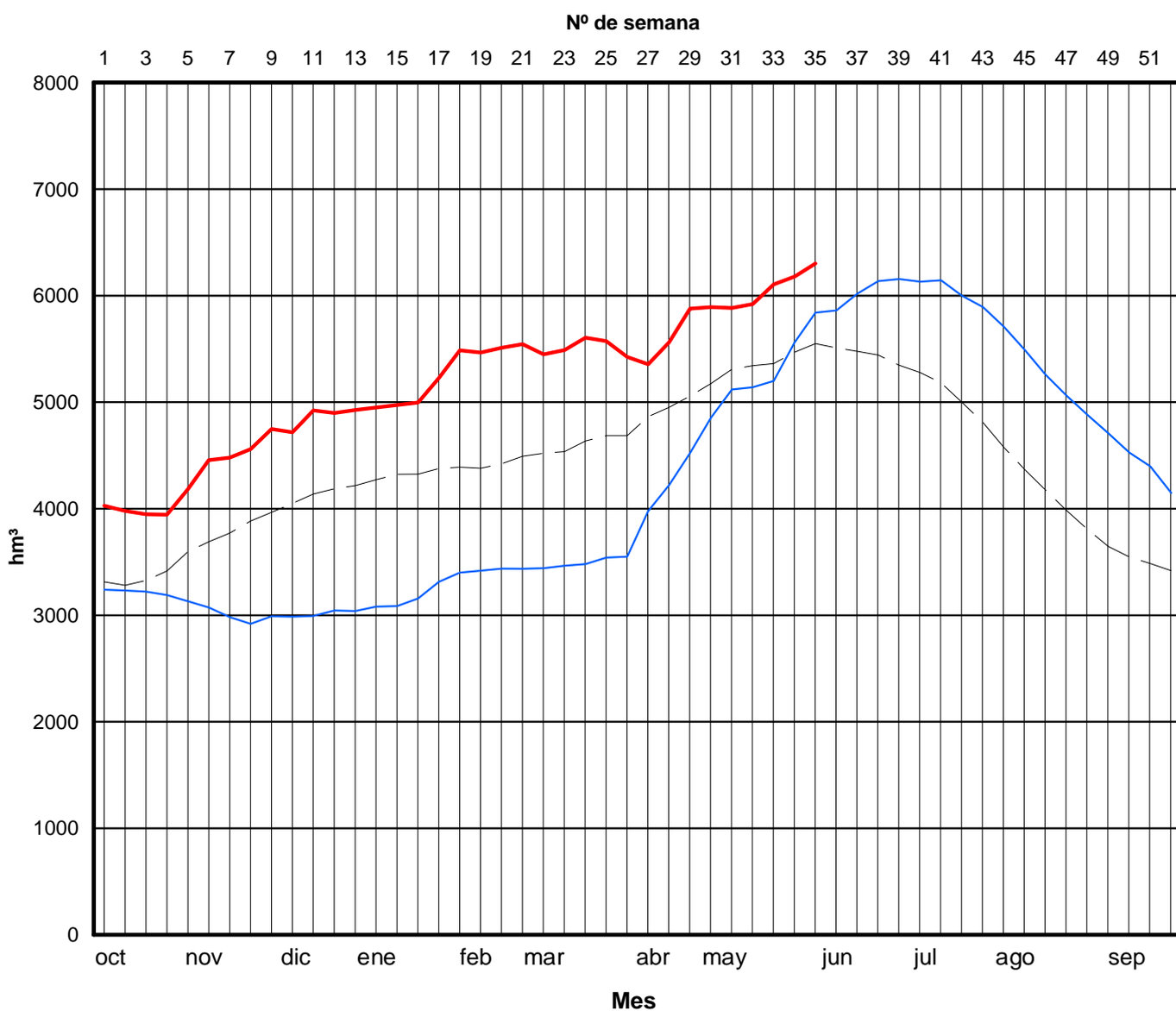
En general la situación ha empeorado respecto al mes anterior, ya que el mes de mayo ha sido muy seco.

En el norte de la Comunidad Autónoma el suelo está húmedo por las precipitaciones recogidas y la acumulación de nieve en las montañas del Pirineo. Destaca el resto de Aragón, donde la pluviometría recogida ha sido más escasa, siendo los valores de humedad de suelo inferiores al 10% (suelo muy seco).

RESERVA HIDRÁULICA EN  
CUENCA Y EN PANTANOS  
PARA USO ARAGONÉS



### EVOLUCIÓN DE LA RESERVA HIDRÁULICA 1 de JUNIO de 2009

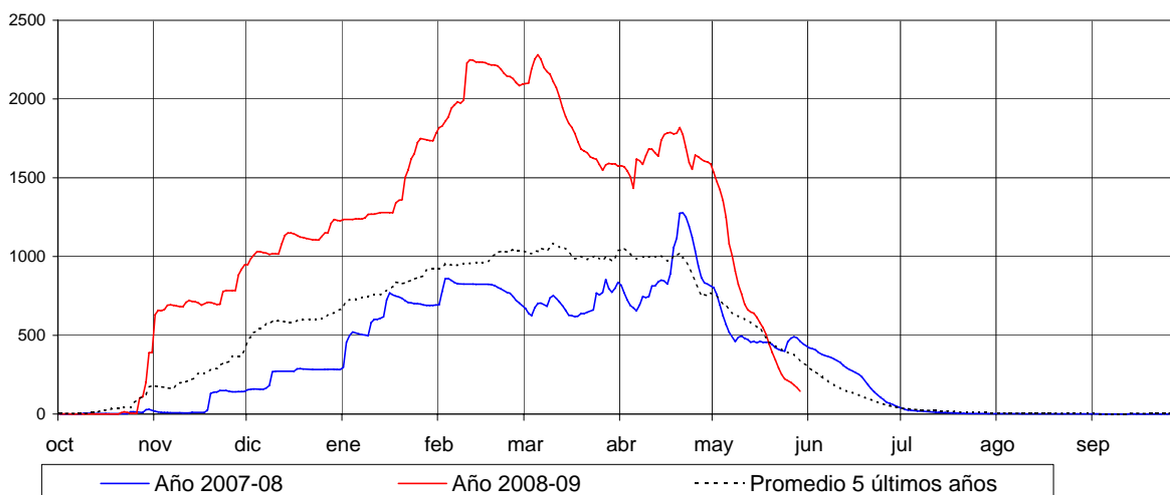




\* Calculado con el modelo: ASTER

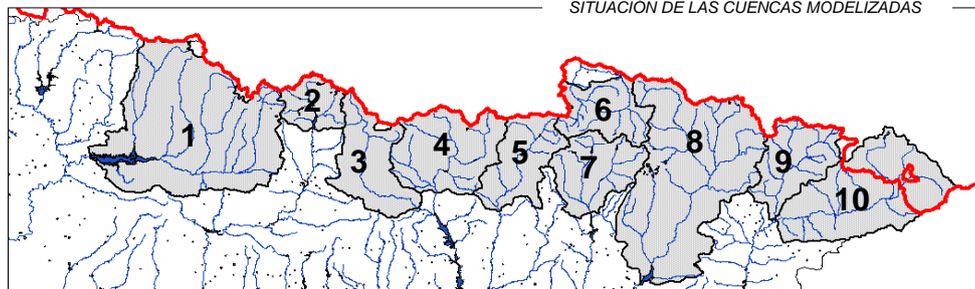
## EVOLUCIÓN DE LA RESERVA DE NIEVE\* EN LAS SUBCUENCAS PIRENAICAS DE LA CUENCA DEL EBRO (Hm<sup>3</sup> de agua equivalente)\*

30 de mayo de 2009



Orden	Cuenca	(Hm <sup>3</sup> )*
1	Aragón hasta el Embalse de Yesa	11
2	Gállego hasta el Embalse de Búbal	9
3	Ara hasta Boltaña	10
4	Cinca hasta Escalona	87
5	Ésera hasta Campo	11
6	Garona hasta Bossost	3
7	Noguera Ribagorzana hasta Pont de Suert	1
8	Noguera Pallaresa hasta Embalse de Talarn	12
9	Valira hasta Seo D'Urgel	0
10	Segre hasta Seo D'Urgel	0
<b>Total:</b>		<b>145</b>

SITUACIÓN DE LAS CUENCAS MODELIZADAS



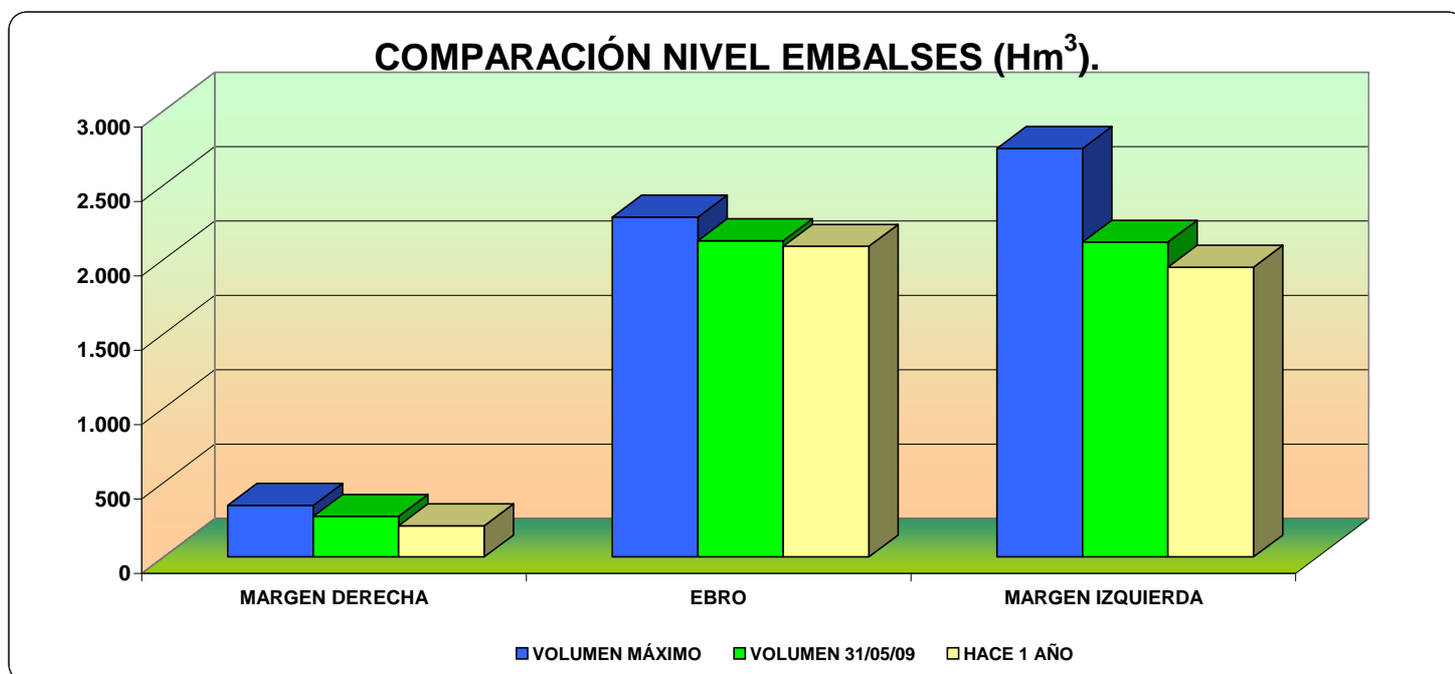
EMBALSE	Cota actual MSNM	Vol. actual Hm <sup>3</sup>	Vol. resguardo Hm <sup>3</sup>	Entrada Dm <sup>3</sup> /día	Salida Dm <sup>3</sup> /día	Lluvia l/m <sup>2</sup>
EBRO	838,87	532,583	8,014	711,040	95,040	0,0
CERECEDA	500,00					
SOBRÓN	510,24	17,713	2,432			
MANSILLA	925,95	58,217	9,517	201,360	423,360	0,0
PAJARES	1.226,97	33,551	1,643	48,040	95,040	0,0
GONZÁLEZ LACASA	995,17	32,409	0,520	35,840	51,840	0,0
VAL	615,65	19,833	4,361	19,000	0,000	0,0
MONTEAGUDO	795,18	2,575	7,105	8,000	0,000	8,2
TRANQUERA, LA	684,64	79,685	1,880	181,960	599,960	0,8
MAIDEVERA	800,54	20,497	-0,059	60,010	45,010	7,6
TORCAS, LAS	623,43	6,008	0,661	29,980	29,980	0,0
MONEVA	605,28	2,645	5,380	7,010	19,010	0,0
ALMOCHUEL (1)	469,04	0,837	0,640	0,000	3,020	
CUEVA FORADADA	576,42	15,966	6,112	46,910	189,910	0,0
SANTOLEA	582,88	45,900	1,770	187,010	336,010	0,0
CALANDA	437,46	46,742	7,582	299,640	299,640	0,0
CASPE	219,61	32,418	49,102	96,510	129,510	0,0
ALCAÑIZ (ESTANCA)	341,13	5,754	1,555	171,990	196,990	0,0
GALLIPUÉN	691,46	2,574	1,124	3,970	3,970	0,0
PENA	616,26	17,011	0,866	0,010	12,010	0,0
VALCOMUNA (1)	342,10	1,527	0,690	0,000	0,000	
MEQUINENZA	119,19	1.401,156	132,829	10.541,000	0,000	0,0
RIBARROJA	69,00	192,268	17,292	12.521,000	14.040,000	0,0
FLIX	40,95	3,710	0,461	13.453,000	13.392,000	0,0
GUIAMETS	182,63	8,271	1,431	0,000	0,000	0,0
CIURANA (1)*	485,39	12,015	0,009	0,000	19,870	
OLIANA	472,13	98,606	2,499	5.034,270	4.476,210	0,0
RIALB	426,12	351,406	52,146	5.069,840	4.803,840	0,0
SAN LORENZO	246,85	9,075	0,406	9.290,120	9.357,120	0,0
CERTESCÁNS (1)*	2.227,32	12,473	3,527	0,000	0,000	
TALARN	500,94	226,641	0,094	7.621,400	5.270,400	0,0
TERRADETS	371,43	31,255	1,938	5.167,800	6.220,800	0,0

(1) Embalse no incluido en el SA.I.H. \* Último dato disponible. N.D. No disponible (no hay datos suficientes)

EMBALSE	Cota actual MSNM	Vol. actual Hm³	Vol. resguardo Hm³	Entrada Dm³/día	Salida Dm³/día	Lluvia l/m²
CAMARASA	333,93	150,232	13,176	5.685,200	7.171,200	0,0
BARASONA	448,04	82,525	2,185	2.978,400	3.110,400	1,8
CAVALLERS	1.781,20	16,139	-0,093	1.156,030	1.156,030	0,0
LLAUSSET (1)	2.183,82	13,234	3,320	335,840	159,840	
BASERCA	1.434,58	21,940	-0,074	1.228,460	1.191,460	0,0
ESCALES	811,34	117,665	34,652	2.848,460	2.074,460	0,0
CANELLES	470,62	269,285	410,004	2.089,640	8,640	0,0
SANTA ANA	370,29	175,234	61,318	49,450	1.712,450	5,5
MEDIANO	525,00	386,561	49,659	6.667,960	5.541,960	34,0
GRADO, EL	449,09	387,659	11,823	5.541,960	6.438,960	1,0
LANUZA	1.272,89	14,373	2,478	1.570,000	1.141,000	0,0
BUBAL	1.082,70	58,053	6,205	2.035,030	1.541,030	0,0
LA PEÑA	537,59	21,532	3,524	2.363,850	2.878,850	0,0
ARDISA	419,82	1,688	0,183	2.879,510	3.052,510	0,0
SOTONERA	416,97	179,018	10,201	1.712,800	1.900,800	0,0
LAS NAVAS	646,94	2,067	0,150			
VADIELLO	743,70	13,986	1,528	32,990	102,990	0,0
GUARA	788,32	3,492	0,153	3,010	5,010	0,0
SANTA Mª. BELSUE (1)*	884,50	6,183	7,444	0,000	0,000	0,0
YESA	486,84	410,176	36,686	3.258,180	3.658,180	0,0
ITOIZ	585,10	386,453	31,017	852,000	540,000	0,0
EUGUI	626,42	19,525	1,870	129,830	140,830	0,0
ALLOZ	465,98	56,824	9,581	61,600	21,600	0,0
MAIRAGA (1)*	650,16	2,254	-0,031	0,000	5,329	0,0
URDALUR	637,24	2,806	2,677	26,000	32,000	0,0
ULLÍVARRI	545,03	124,111	22,362			
URRÚNAGA	544,96	59,596	12,174			

## SITUACIÓN DE LOS EMBALSES A 31 DE MAYO DE 2009

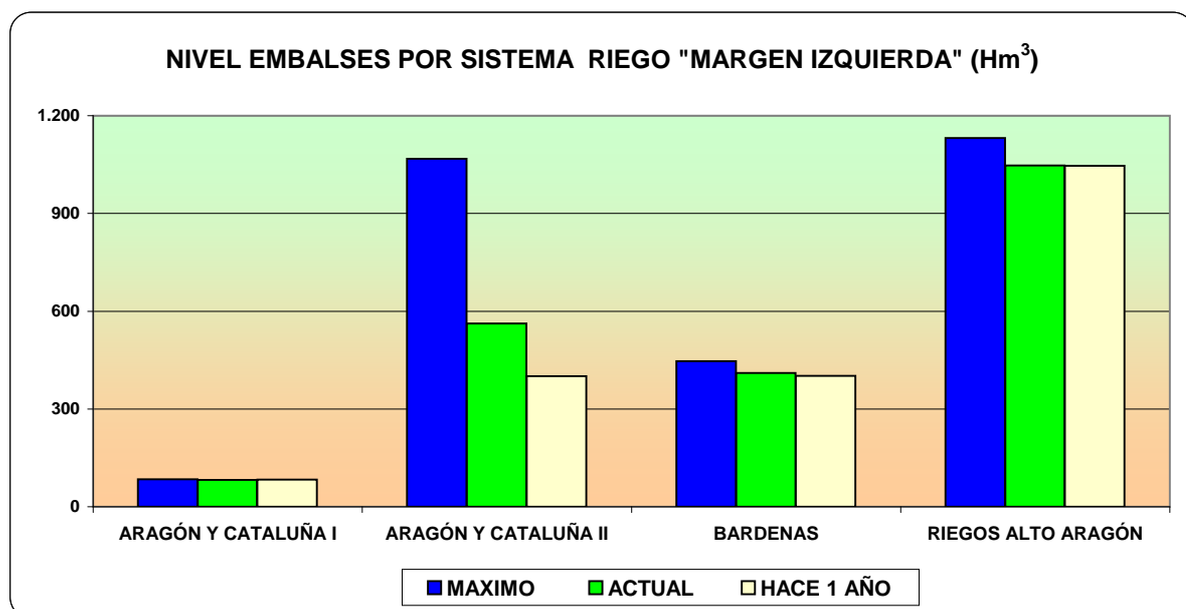
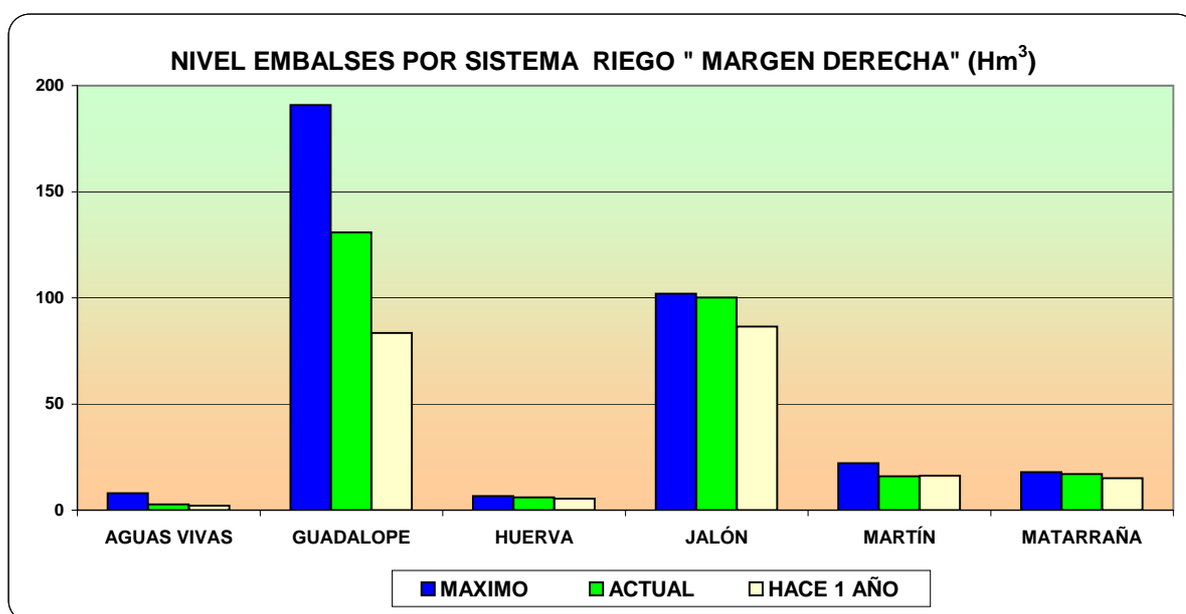
EMBALSES	RÍOS	SISTEMA DE RIEGO	VOLUMEN	VOLUMEN	% VOLUMEN	VOLUMEN HACE	% AÑO
			MAXIMO (Hm³)	ACTUAL (Hm³)	MAXIMO	1 AÑO (Hm³)	ANTERIOR
MONEVA	AGUAS VIVAS	AGUAS VIVAS	8,03	2,65	33,0%	2,07	128%
ALCAÑIZ (ESTANCA)	GUADALOPE	GUADALOPE	7,31	5,75	78,7%	6,84	84%
CALANDA	GUADALOPE	GUADALOPE	54,32	46,74	86,0%	24,65	190%
CASPE	GUADALOPE	GUADALOPE	81,52	32,42	39,8%	32,06	101%
SANTOLEA	GUADALOPE	GUADALOPE	47,67	45,90	96,3%	19,97	230%
TORCAS (LAS)	HUERVA	HUERVA	6,67	6,01	90,1%	5,41	111%
MAIDEVERA	ARANDA	JALÓN	20,44	20,50	100,3%	19,06	108%
TRANQUERA (LA)	PIEDRA	JALÓN	81,57	79,69	97,7%	67,40	118%
CUEVA FORADADA	MARTÍN	MARTÍN	22,08	15,97	72,3%	16,22	98%
PENA	PENA	MATARRAÑA	17,88	17,01	95,2%	15,04	113%
<b>MARGEN DERECHA</b>			<b>347,48</b>	<b>272,63</b>	<b>78,5%</b>	<b>208,71</b>	<b>131%</b>
EBRO	EBRO	EJE EBRO	540,60	532,58	98,5%	458,16	116%
MEQUINENZA	EBRO	DELTA EBRO	1.533,99	1.401,16	91,3%	1.437,52	97%
RIBARROJA	EBRO	DELTA EBRO	209,56	192,27	91,7%	192,27	100%
<b>EBRO</b>			<b>2.284,14</b>	<b>2.126,01</b>	<b>93,1%</b>	<b>2.087,95</b>	<b>102%</b>
BARASONA	ÉSERA	ARAGÓN Y CATALUÑA I	84,71	82,53	97,4%	82,79	100%
CANELLES	N. RIBAGORZANA	ARAGÓN Y CATALUÑA II	679,29	269,29	39,6%	153,10	176%
ESCALES	N. RIBAGORZANA	ARAGÓN Y CATALUÑA II	152,32	117,67	77,3%	111,58	105%
SANTA ANA	N. RIBAGORZANA	ARAGÓN Y CATALUÑA II	236,55	175,23	74,1%	136,37	129%
YESA	ARAGÓN	BARDENAS	446,86	410,18	91,8%	402,05	102%
BÚBAL	GÁLLEGO	RIEGOS ALTO ARAGÓN	64,26	58,05	90,3%	59,05	98%
GRADO (EL)	CINCA	RIEGOS ALTO ARAGÓN	399,48	387,66	97,0%	380,06	102%
LANUZA	GÁLLEGO	RIEGOS ALTO ARAGÓN	16,85	14,37	85,3%	11,96	120%
MEDIANO	CINCA	RIEGOS ALTO ARAGÓN	436,22	386,56	88,6%	391,57	99%
PEÑA (LA)	GÁLLEGO	RIEGOS ALTO ARAGÓN	25,06	21,53	85,9%	24,52	88%
SOTONERA	SOTÓN	RIEGOS ALTO ARAGÓN	189,22	179,02	94,6%	179,39	100%
VADIELLO	GUATIZALEMA	VADIELLO	15,51	13,99	90,2%	14,36	97%
<b>MARGEN IZQUIERDA</b>			<b>2.746,33</b>	<b>2.116,07</b>	<b>77,1%</b>	<b>1.946,78</b>	<b>109%</b>
<b>TOTALES ...</b>			<b>5.377,95</b>	<b>4.514,70</b>	<b>83,9%</b>	<b>4.243,44</b>	<b>106%</b>



FUENTE: Confederación Hidrográfica del Ebro.

## SITUACIÓN DE LOS EMBALSES POR SISTEMAS DE RIEGO A 31 DE MAYO DE 2009

SISTEMA DE RIEGO	VOLUMEN MAXIMO	VOLUMEN ACTUAL	VOLUMEN HACE HACE 1 AÑO
AGUAS VIVAS	8,03	2,65	2,07
GUADALOPE	190,82	130,81	83,52
HUERVA	6,67	6,01	5,41
JALÓN	102,00	100,18	86,45
MARTÍN	22,08	15,97	16,22
MATARRAÑA	17,88	17,01	15,04
EJE EBRO	540,60	532,58	458,16
DELTA EBRO	1.743,55	1.593,42	1.629,79
ARAGÓN Y CATALUÑA I	84,71	82,53	82,79
ARAGÓN Y CATALUÑA II	1.068,16	562,18	401,04
BARDENAS	446,86	410,18	402,05
RIEGOS ALTO ARAGÓN	1.131,09	1.047,20	1.046,55
VADIELLO	15,51	13,99	14,36
<b>TOTALES ...</b>	<b>5.377,95</b>	<b>4.514,70</b>	<b>4.243,44</b>



FUENTE: Confederación Hidrográfica del Ebro.

## COMENTARIOS EVOLUCIÓN RESERVA HIDRÁULICA (31/05/09):

Las reservas de agua embalsada de la Cuenca del Ebro se sitúan por encima del promedio de los últimos 5 años y del año anterior en esta época.

### - Margen derecha:

El nivel de los embalses ha disminuido 6,58 Hm<sup>3</sup> desde finales de abril, estando por encima del nivel del año anterior (131%). Durante este mes ha bajado el nivel de todos los embalses de la margen derecha, excepto Las Torcas y Pena que han aumentado.

Los embalses de la margen derecha se encuentran al 78,5% de su capacidad, destacando con % más bajos: Moneva (33%), Caspe (39,8%) y Cueva Foradada (72,3%). Por otra parte, los embalses de Alcañiz (84%) y Cueva Foradada (98%) tienen el nivel embalsado por debajo del año anterior en esta época, en el resto de pantanos es superior.

Las reservas en los Sistemas de Riego de la margen derecha son mayores a las del año anterior, excepto en el Sistema del Martín que es inferior.

### - Margen izquierda:

El nivel de los embalses de la margen izquierda ha registrado un aumento de 103,68 Hm<sup>3</sup> durante el mes de mayo, gracias al deshielo de la nieve del Pirineo. El agua embalsada es superior a la de hace un año (109%). Durante este mes ha aumentado el nivel de todos pantanos, excepto Vadiello y La Peña que han disminuido.

Los embalses de la margen izquierda se encuentran al 77,1% de su capacidad, destacando con % más bajos: Canelles (39,6%), Santa Ana (74,1%), Escales (77,3%) y Lanuza (85,3%). Por otra parte, los pantanos de La Peña (88%), Vadiello (97%), Búbal (98%) y Mediano (99%) tienen el nivel embalsado por debajo del año pasado.

Los Sistemas de Riego de Aragón y Cataluña I y Vadiello tienen el nivel un poco por debajo del año anterior en esta época.

### - Embalses del Ebro:

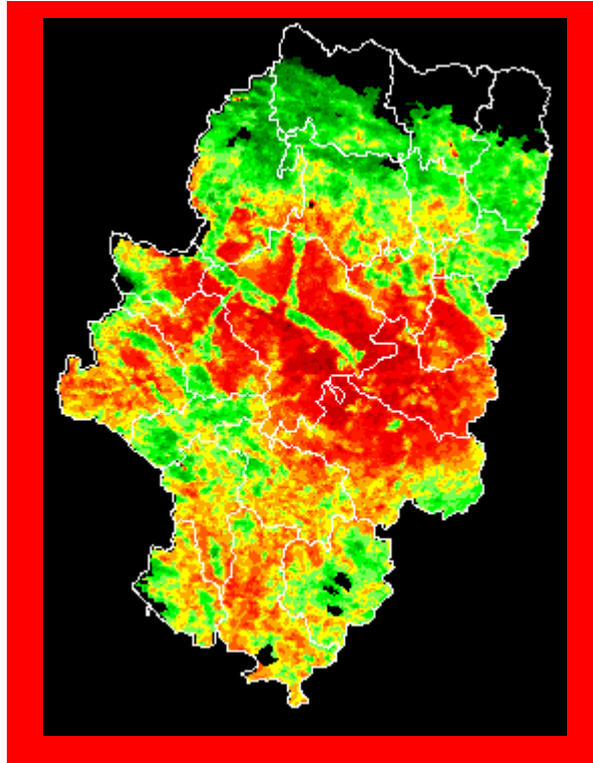
El agua embalsada a 31 de mayo, es superior al volumen existente hace un año situándose al 93,1% de su capacidad.

**ÍNDICE DE VERDOR**

**EN ARAGÓN**

**MAYO 2009**

## ÍNDICE DE VERDOR MAYO 2009:

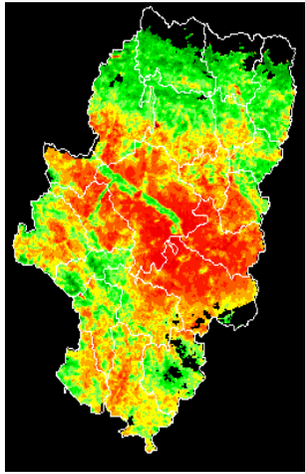


MAYO 2009

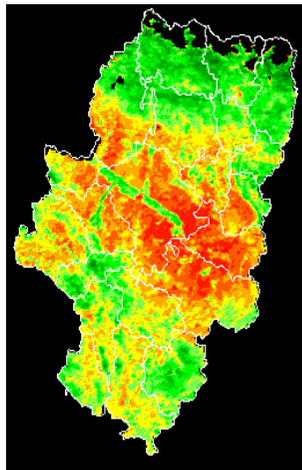
En el mapa de la 3ª decena del mes de mayo, podemos ver que **el color predominante en la zona centro de Aragón es el rojo**, lo que detecta la falta de fotosíntesis en esas zonas. El norte de Aragón presenta mayor actividad vegetativa (color verde).

Las comarcas que el mapa indica con mayor intensidad de rojo serían: **Monegros, Bajo Cinca, Ribera Baja del Ebro, Campo de Belchite, Caspe, Zaragoza, Bajo Martín y Bajo Aragón.**

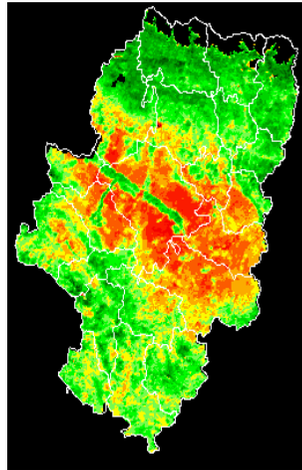
MAPAS ÍNDICE DE VERDOR MAYO 1996/2009



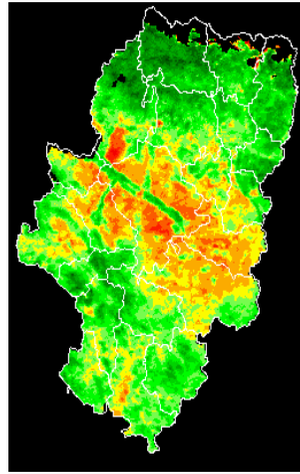
MAYO 1996



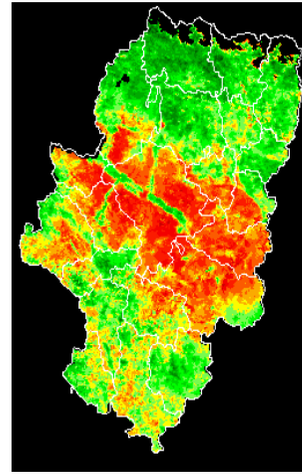
MAYO 1997



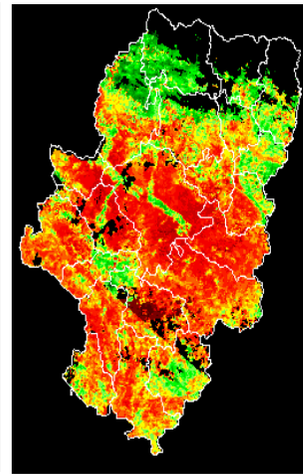
MAYO 1998



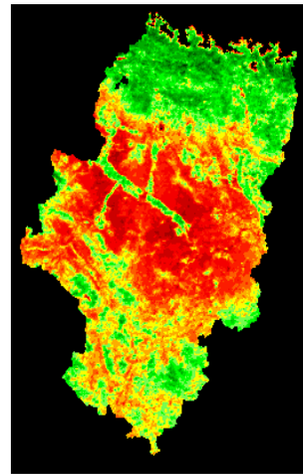
MAYO 1999



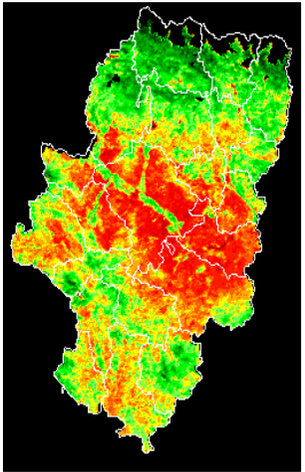
MAYO 2000



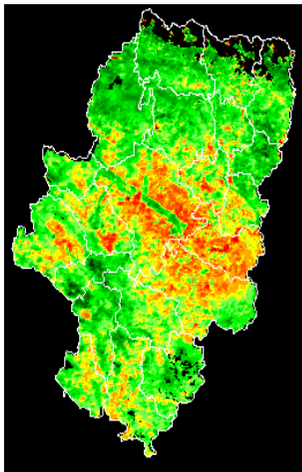
MAYO 2001



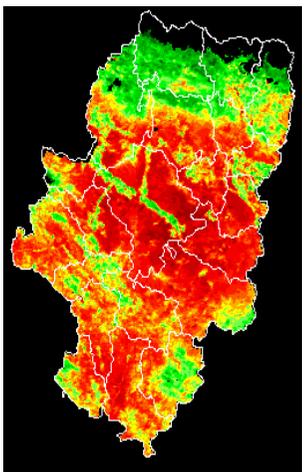
MAYO 2002



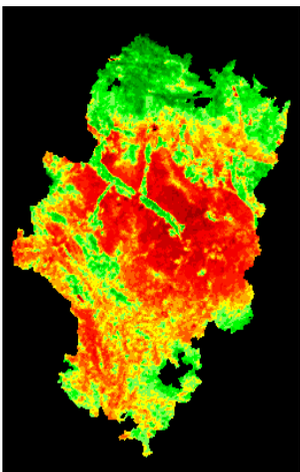
MAYO 2003



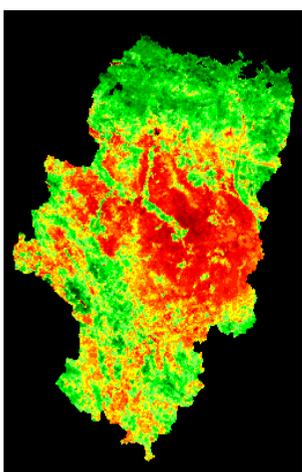
MAYO 2004



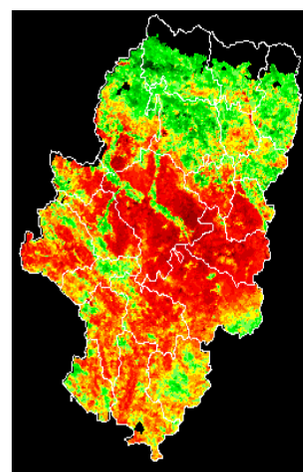
MAYO 2005



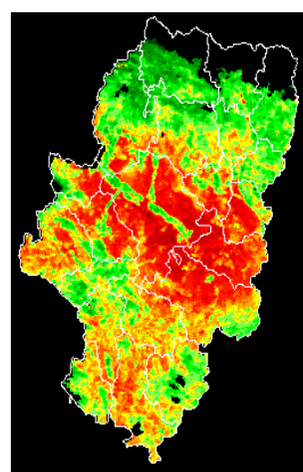
MAYO 2006



MAYO 2007

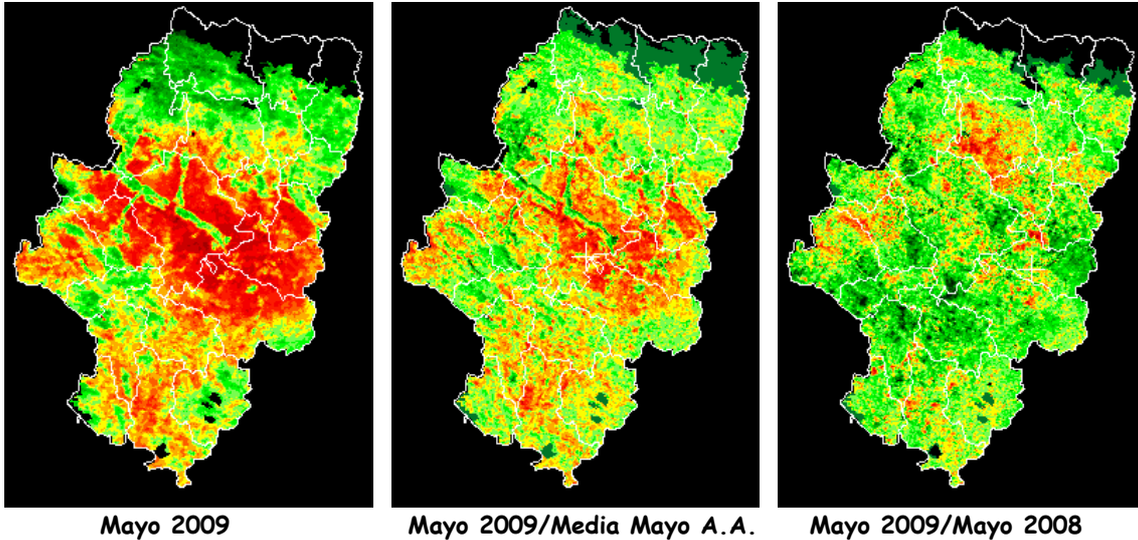


MAYO 2008



MAYO 2008

## COMPARACIÓN ÍNDICE DE VERDOR:

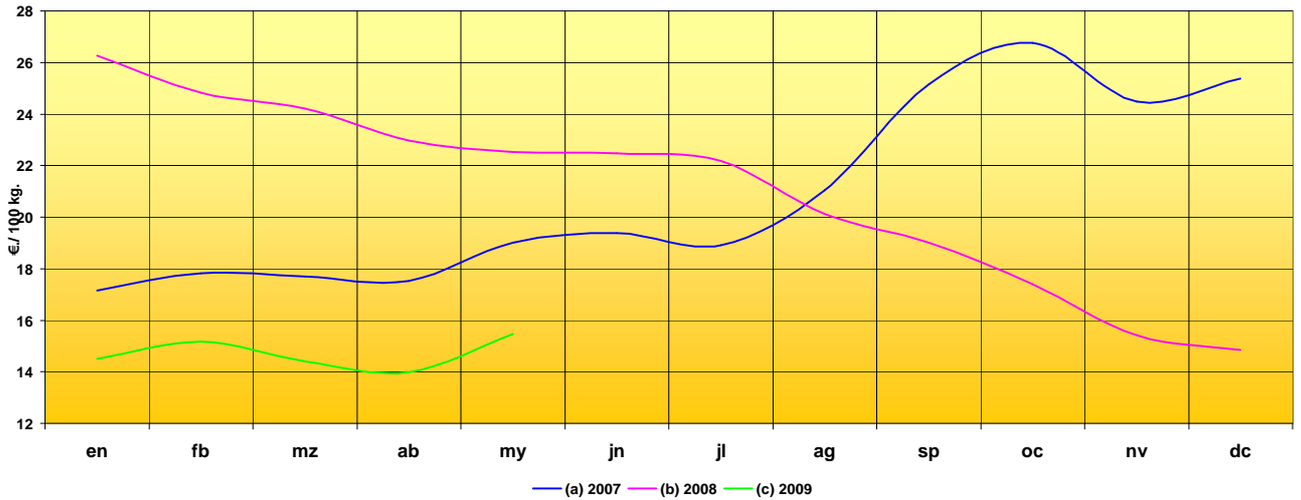


- El mapa de la izquierda muestra el índice de verdor en la 3ª decena de mayo de 2009. Se observa que **el color predominante en la zona centro de Aragón es el rojo**; sería la zona con menor actividad fotosintética.
- El mapa del centro compara el índice de verdor en mayo de este año, con la media en el índice de verdor de los años anteriores en el mismo mes. Se observa que **en las zonas de color rojo indicadas anteriormente, la situación de este año es peor que la media de años anteriores**.
- El mapa de la derecha compara la situación del índice de verdor en mayo de este año con mayo de 2008. **En general, la situación de este año en Aragón, es mejor que la del año anterior**.

**EVOLUCIÓN DE LOS**  
**PRECIOS MENSUALES**  
**PERCIBIDOS POR LOS**  
**AGRICULTORES.**

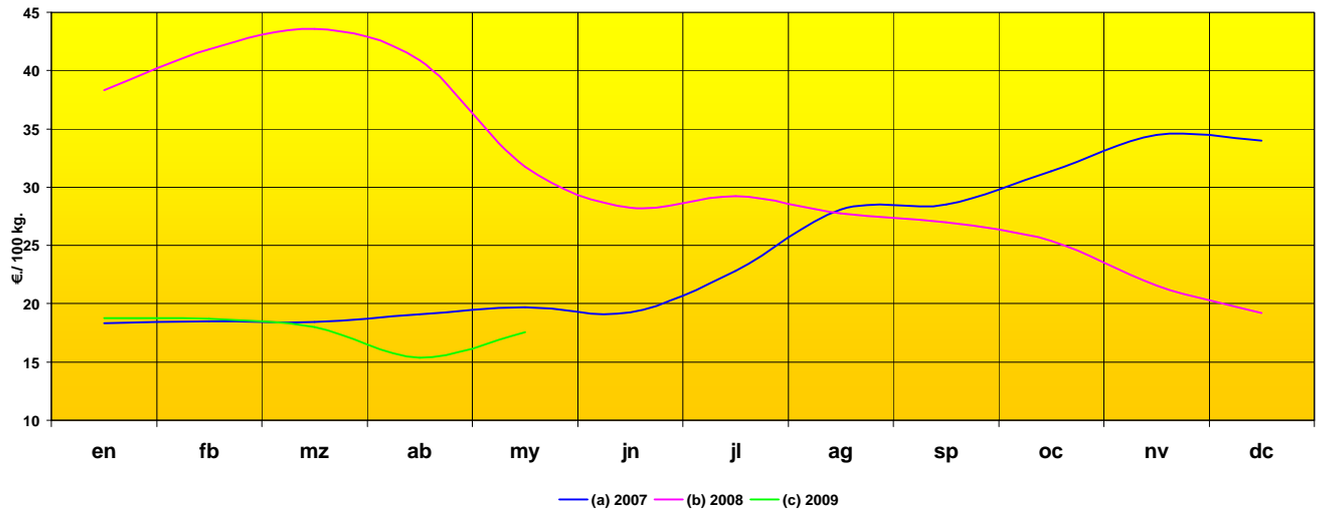
**(Serie 3 años)**

## PRECIO PERCIBIDO-TRIGO PANIFICABLE



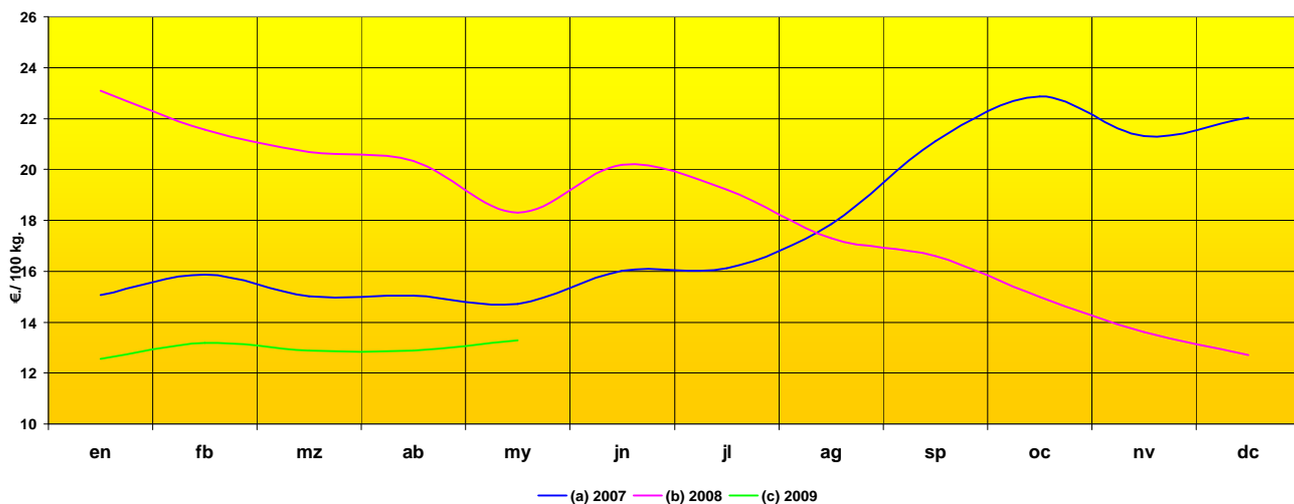
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	17,16	17,81	17,70	17,52	19,01	19,37	18,92	21,05	25,16	26,75	24,48	25,38
Año 2008	26,27	24,84	24,20	22,97	22,53	22,48	22,18	20,12	19,00	17,39	15,42	14,85
Año 2009	14,50	15,18	14,41	13,99	15,47							
% sobre mes anterior	-2,4%	4,7%	-5,1%	-2,9%	10,6%							
% sobre mes año anterior	-44,8%	-38,9%	-40,5%	-39,1%	-31,3%							

## PRECIO PERCIBIDO-TRIGO DURO



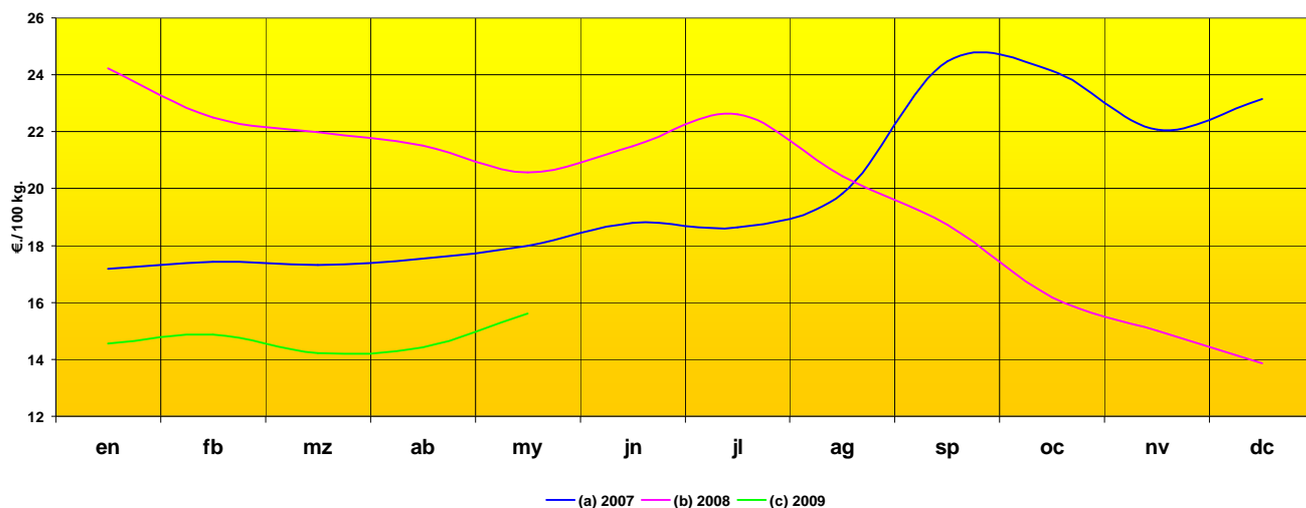
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	18,31	18,47	18,41	19,08	19,68	19,23	22,79	28,08	28,53	31,34	34,48	33,97
Año 2008	38,31	41,81	43,60	40,90	31,77	28,24	29,24	27,72	26,96	25,41	21,58	19,21
Año 2009	18,79	18,72	18,00	15,35	17,57							
% sobre mes anterior	-2,2%	-0,4%	-3,8%	-14,7%	14,5%							
% sobre mes año anterior	-51,0%	-55,2%	-58,7%	-62,5%	-44,7%							

## PRECIO PERCIBIDO-CEBADA PIENSO



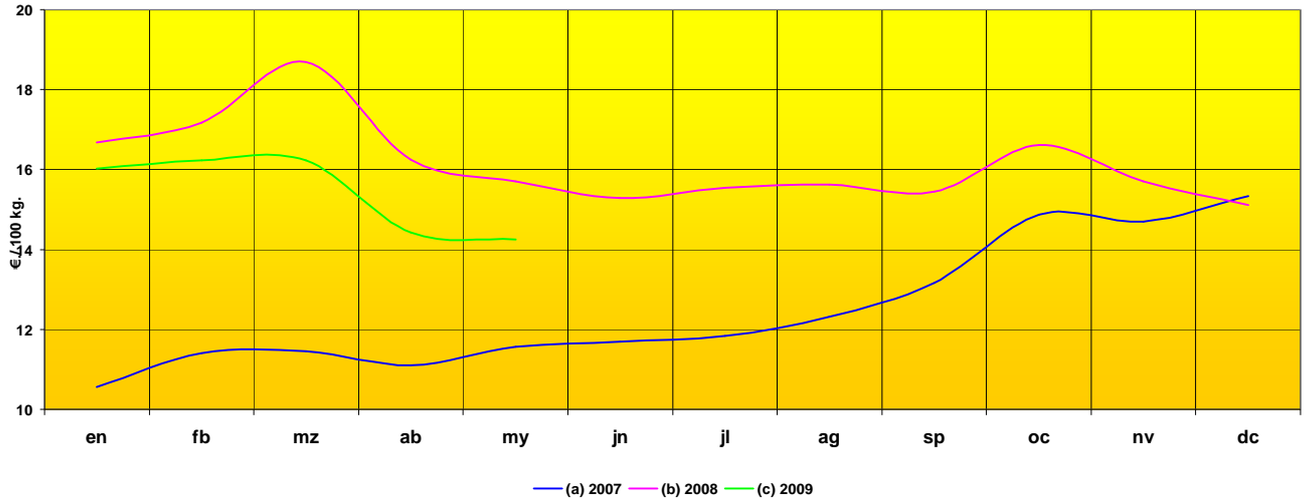
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	15,06	15,87	15,01	15,04	14,72	16,01	16,13	17,85	21,11	22,87	21,32	22,04
Año 2008	23,10	21,57	20,68	20,34	18,31	20,18	19,21	17,29	16,59	15,00	13,62	12,70
Año 2009	12,56	13,18	12,88	12,88	13,28							
% sobre mes anterior	-1,1%	4,9%	-2,3%	0,0%	3,1%							
% sobre mes año anterior	-45,6%	-38,9%	-37,7%	-36,7%	-27,5%							

## PRECIO PERCIBIDO-MAIZ GRANO



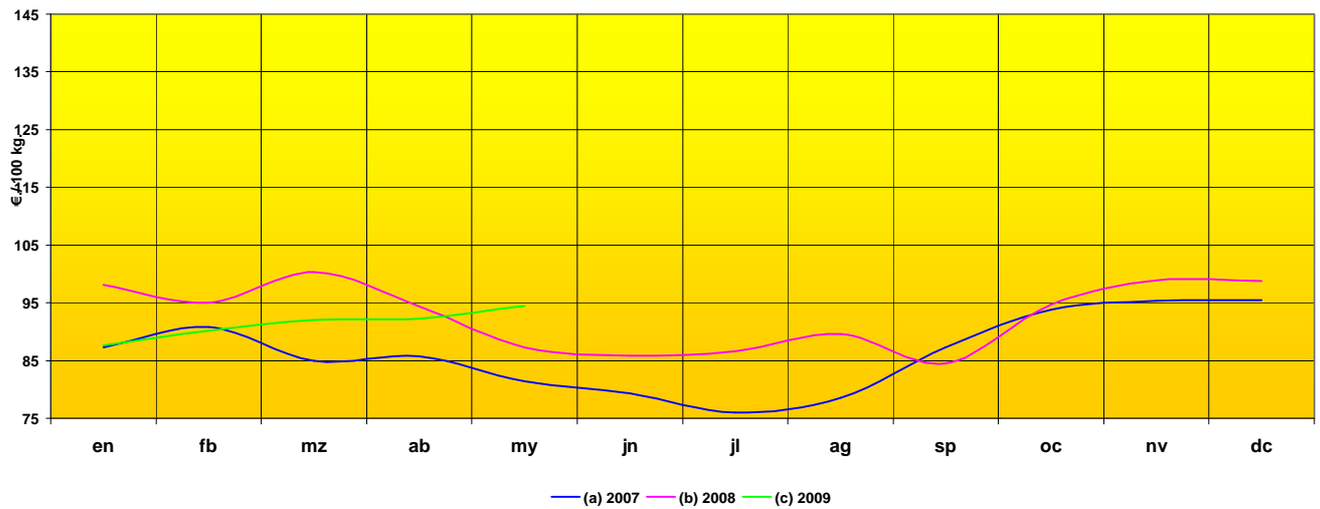
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	17,18	17,42	17,31	17,55	17,98	18,79	18,64	19,84	24,47	24,14	22,07	23,16
Año 2008	24,23	22,49	21,99	21,51	20,58	21,49	22,62	20,43	18,72	16,18	15,01	13,87
Año 2009	14,55	14,87	14,23	14,43	15,61							
% sobre mes anterior	4,9%	2,2%	-4,3%	1,4%	8,2%							
% sobre mes año anterior	-40,0%	-33,9%	-35,3%	-32,9%	-24,1%							

## PRECIO PERCIBIDO-HENO DE ALFALFA



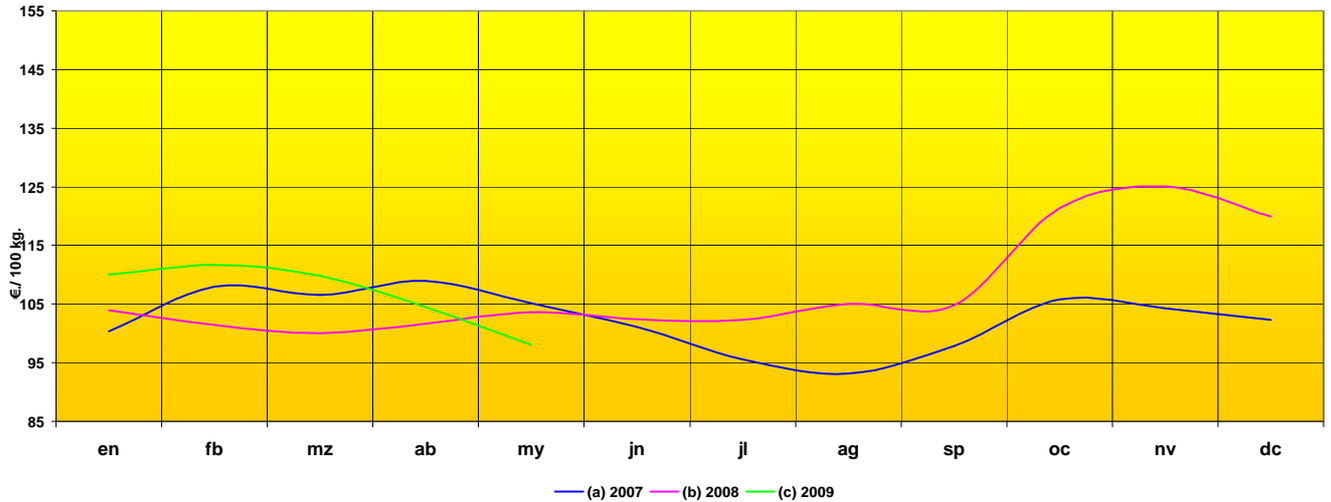
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	10,56	11,40	11,45	11,11	11,57	11,70	11,83	12,32	13,16	14,88	14,69	15,34
Año 2008	16,67	17,17	18,69	16,25	15,71	15,29	15,55	15,62	15,44	16,62	15,71	15,11
Año 2009	16,03	16,23	16,23	14,42	14,25							
% sobre mes anterior	6,1%	1,2%	0,0%	-11,2%	-1,2%							
% sobre mes año anterior	-3,8%	-5,5%	-13,2%	-11,3%	-9,3%							

## PRECIO PERCIBIDO-ALMENDRA LARGUETA EN CASCARA



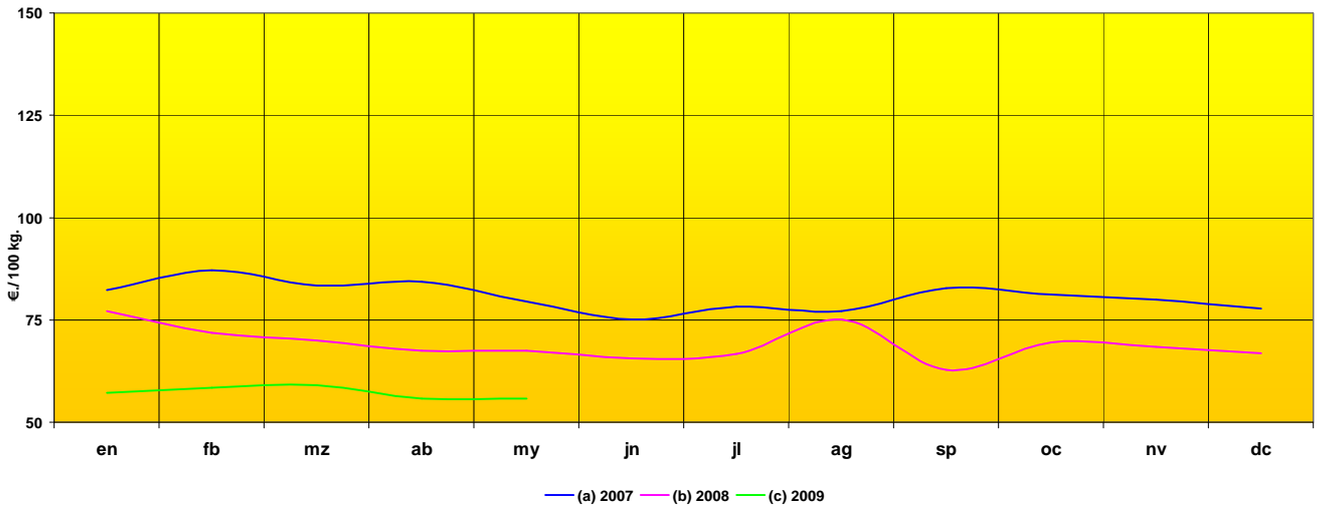
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	87,28	90,86	84,94	85,71	81,46	79,27	76,04	78,52	87,28	93,77	95,40	95,42
Año 2008	98,08	95,00	100,35	94,35	87,31	85,89	86,64	89,64	84,47	94,72	98,86	98,80
Año 2009	87,60	90,14	91,99	92,28	94,47							
% sobre mes anterior	-11,3%	2,9%	2,1%	0,3%	2,4%							
% sobre mes año anterior	-10,7%	-5,1%	-8,3%	-2,2%	8,2%							

## PRECIO PERCIBIDO-ALMENDRA MARCONA EN CASCARA



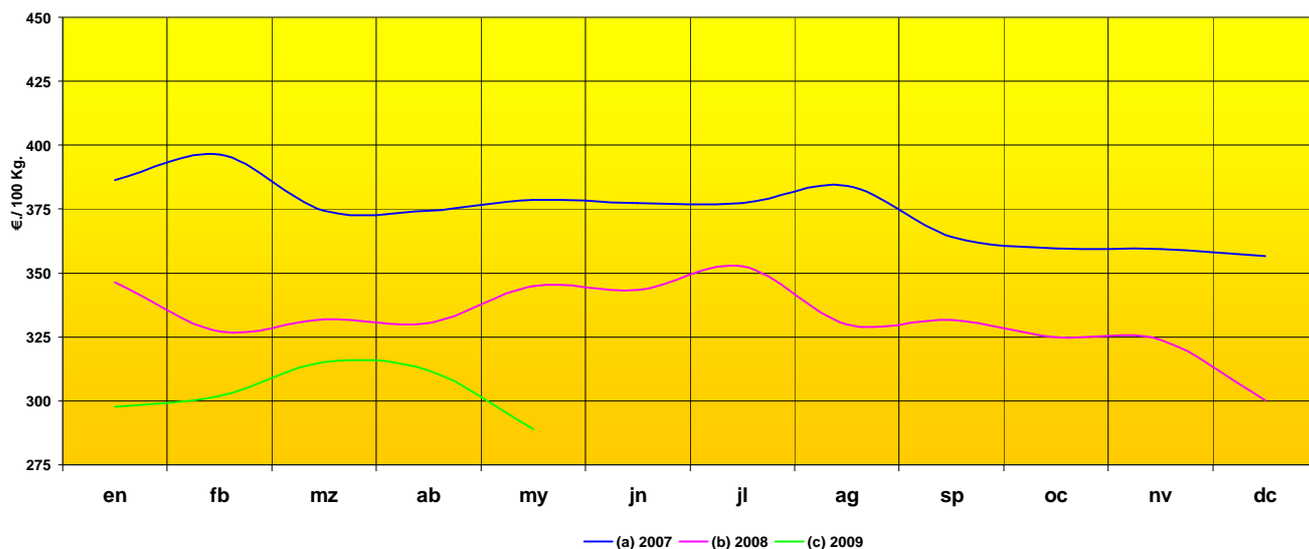
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	100,35	107,94	106,52	108,98	105,13	101,15	95,59	93,15	97,90	105,78	104,25	102,32
Año 2008	103,97	101,41	100,03	101,66	103,60	102,47	102,35	105,00	104,78	121,32	125,04	120,00
Año 2009	110,00	111,71	109,79	104,53	98,10							
% sobre mes anterior	-8,3%	1,6%	-1,7%	-4,8%	-6,2%							
% sobre mes año anterior	5,8%	10,2%	9,8%	2,8%	-5,3%							

## PRECIO PERCIBIDO-ALMENDRA COMUNA EN CASCARA



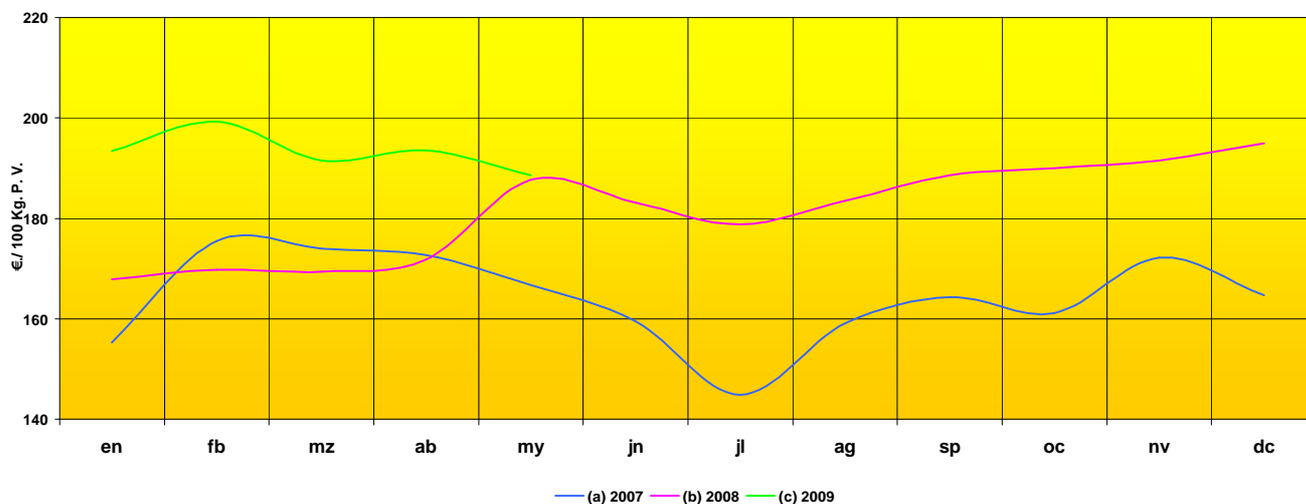
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	82,27	87,09	83,36	84,26	79,42	75,06	78,24	77,16	82,83	81,26	79,89	77,78
Año 2008	77,15	71,83	69,97	67,45	67,51	65,56	66,77	75,12	62,73	69,53	68,41	66,84
Año 2009	57,23	58,45	58,99	55,71	55,71							
% sobre mes anterior	-14,4%	2,1%	0,9%	-5,6%	0,0%							
% sobre mes año anterior	-25,8%	-18,6%	-15,7%	-17,4%	-17,5%							

## PRECIO PERCIBIDO-ACEITE DE OLIVA VIRGEN-EXTRA DE <1º



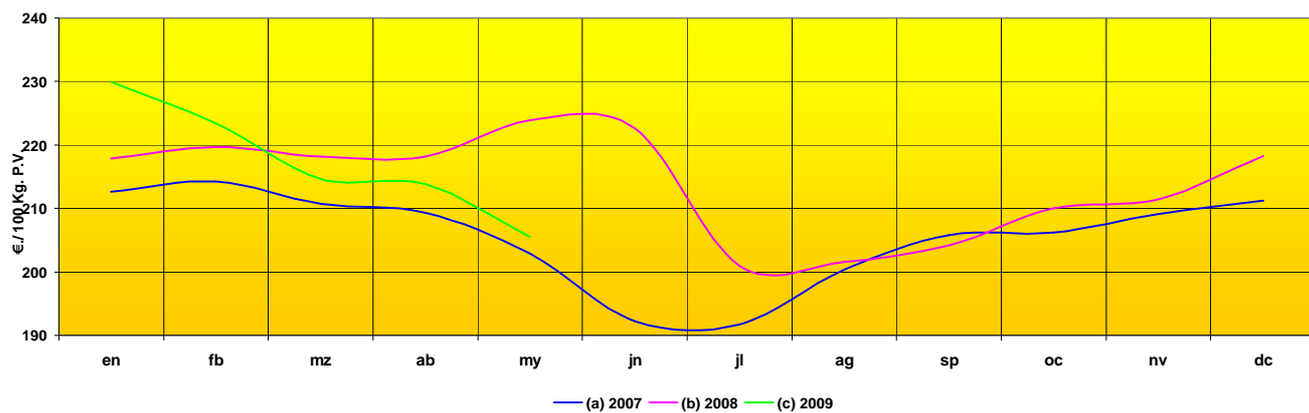
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	386,39	396,44	374,40	374,40	378,55	377,24	377,24	384,02	364,14	359,52	359,35	356,56
Año 2008	346,33	327,22	331,95	330,34	344,80	343,32	352,63	329,93	331,59	324,81	323,93	300,18
Año 2009	297,69	301,88	315,09	311,96	289,09							
% sobre mes anterior	-0,8%	1,4%	4,4%	-1,0%	-7,3%							
% sobre mes año anterior	-14,0%	-7,7%	-5,1%	-5,6%	-16,2%							

## PRECIO PERCIBIDO-AÑOJOS PARA ABASTO



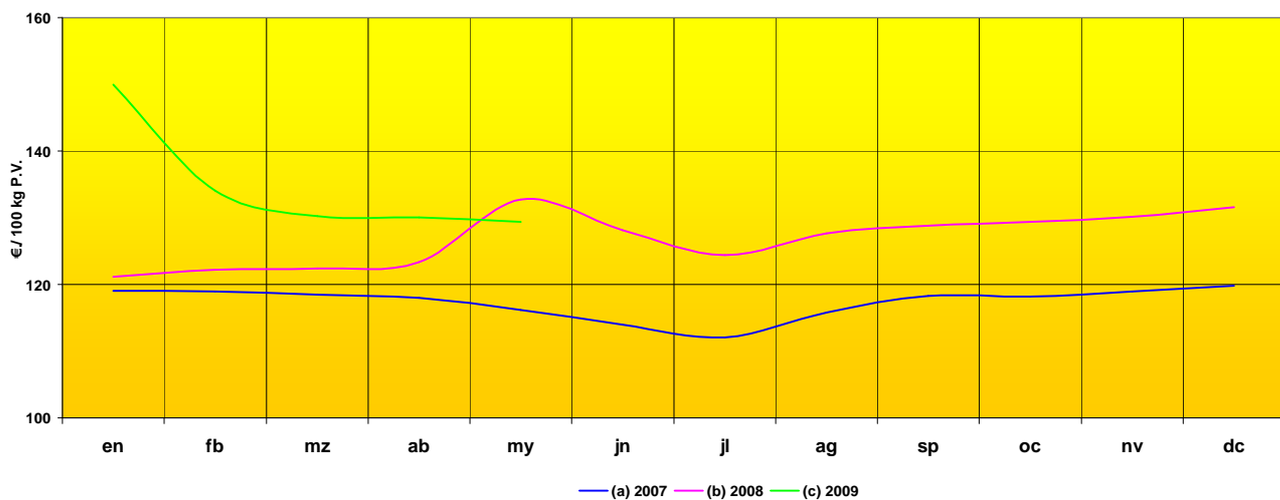
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	155,24	175,46	173,91	172,65	166,65	159,44	144,81	159,11	164,30	161,12	172,12	164,70
Año 2008	167,84	169,70	169,38	171,82	187,74	183,17	178,75	183,52	188,53	190,03	191,54	194,93
Año 2009	193,45	199,31	191,50	193,55	188,55							
% sobre mes anterior	-0,8%	3,0%	-3,9%	1,1%	-2,6%							
% sobre mes año anterior	15,3%	17,4%	13,1%	12,6%	0,4%							

### PRECIO PERCIBIDO-NOVILLOS PARA ABASTO



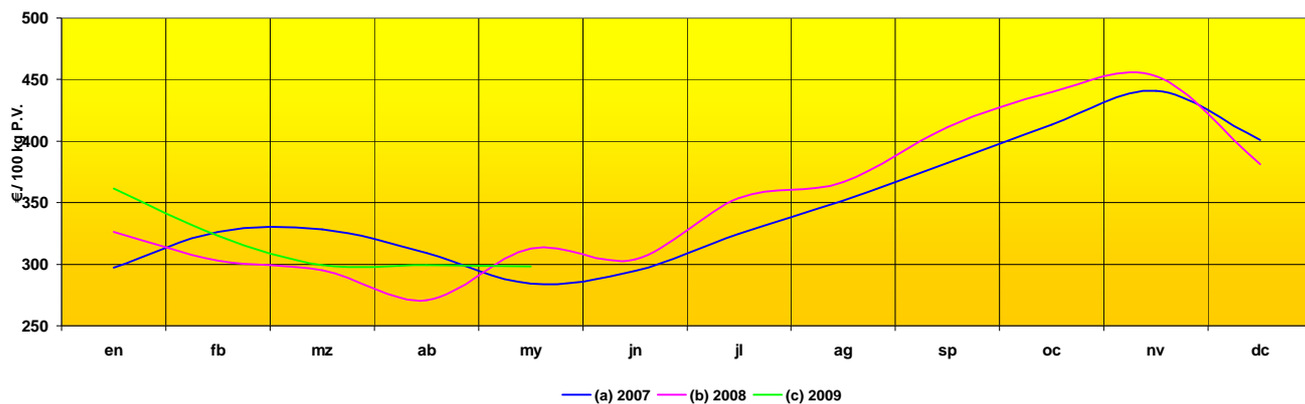
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	212,64	214,27	210,77	209,35	202,88	192,21	191,66	200,41	205,76	206,15	209,10	211,18
Año 2008	217,90	219,64	218,12	218,17	223,89	222,55	200,96	201,58	204,23	210,02	211,38	218,28
Año 2009	229,96	223,41	214,61	213,83	205,46							
% sobre mes anterior	5,4%	-2,8%	-3,9%	-0,4%	-3,9%							
% sobre mes año anterior	5,5%	1,7%	-1,6%	-2,0%	-8,2%							

### PRECIO PERCIBIDO-VACUNO MAYOR PARA ABASTO



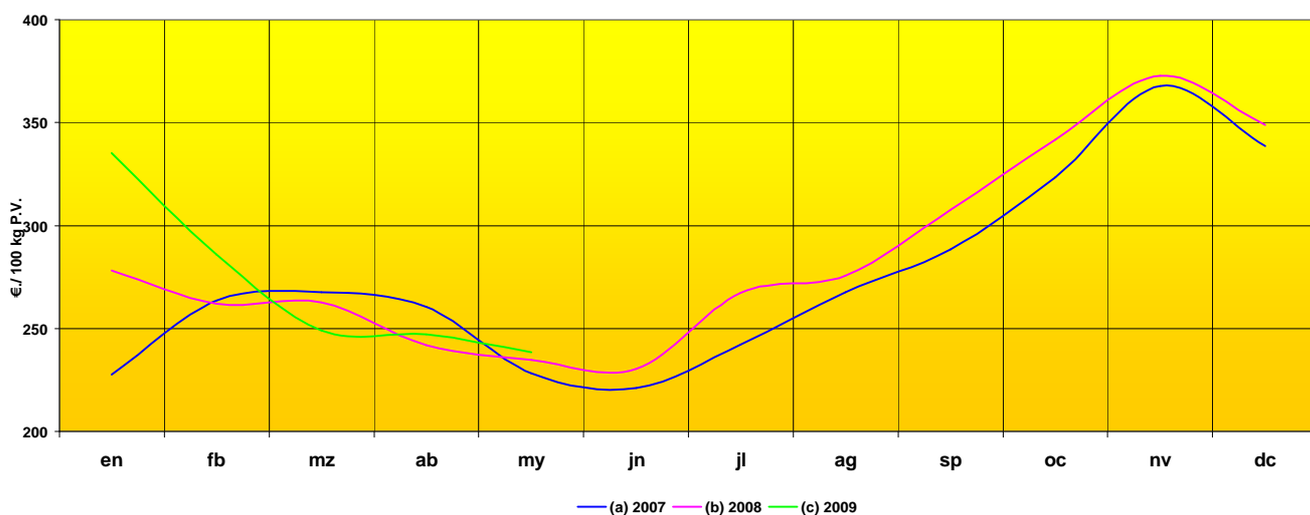
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	119,00	118,98	118,51	118,00	116,19	113,97	112,09	115,75	118,29	118,18	118,90	119,78
Año 2008	121,14	122,19	122,39	123,31	132,71	128,10	124,39	127,62	128,79	129,35	130,12	131,61
Año 2009	149,94	134,09	130,22	130,04	129,42							
% sobre mes anterior	13,9%	-10,6%	-2,9%	-0,1%	-0,5%							
% sobre mes año anterior	23,8%	9,7%	6,4%	5,5%	-2,5%							

## PRECIO PERCIBIDO-CORDERO LECHAL PARA ABASTO



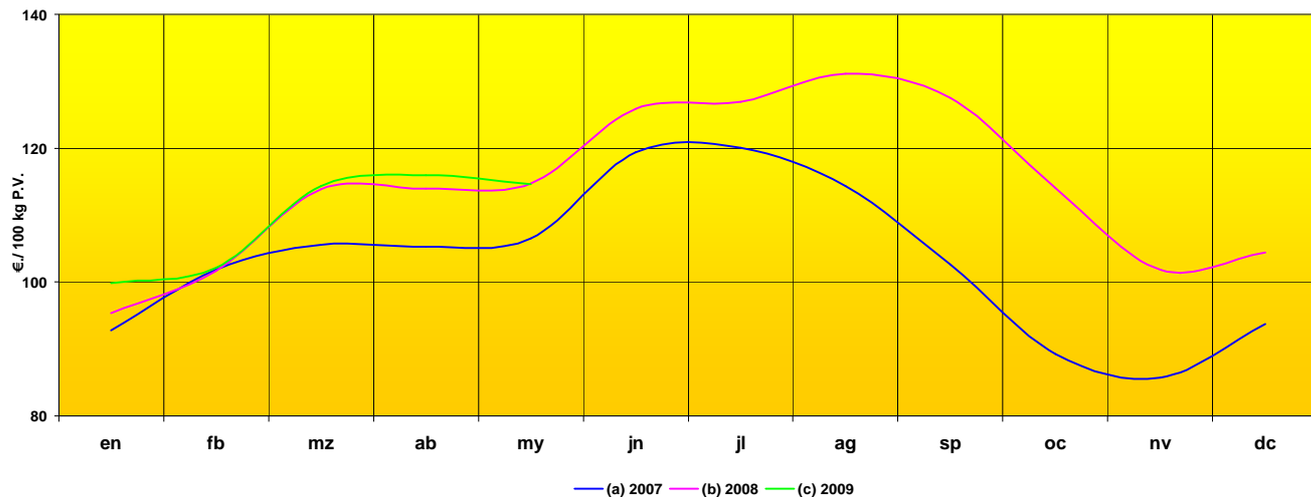
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	297,35	326,01	328,23	309,05	284,23	294,70	324,58	351,54	382,31	413,21	440,72	401,01
Año 2008	326,07	302,98	295,01	270,78	312,97	303,74	353,78	366,57	411,39	440,01	452,70	381,45
Año 2009	361,72	322,92	299,31	299,14	298,08							
% sobre mes anterior	-5,2%	-10,7%	-7,3%	-0,1%	-0,4%							
% sobre mes año anterior	10,9%	6,6%	1,5%	10,5%	-4,8%							

## PRECIO PERCIBIDO-CORDERO RECENTAL O TERNASCO PARA ABASTO



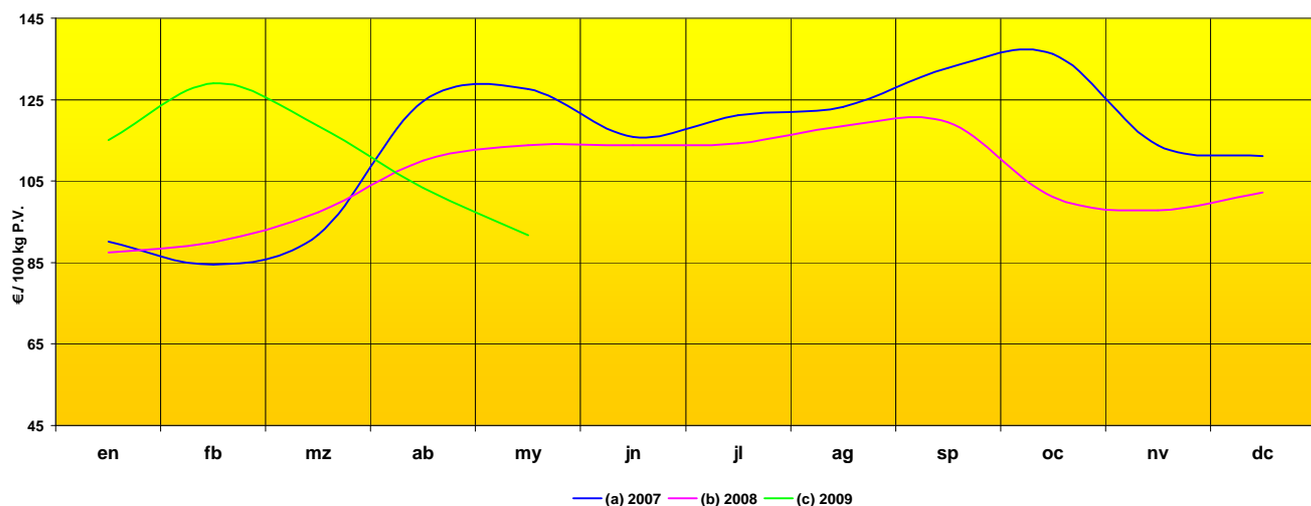
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	227,73	263,53	267,66	260,48	228,16	220,97	242,18	267,52	288,51	323,36	367,66	338,60
Año 2008	278,20	261,99	262,68	241,71	234,60	230,30	267,34	275,53	307,72	341,72	372,66	348,76
Año 2009	335,34	285,76	249,12	247,25	238,47							
% sobre mes anterior	-3,8%	-14,8%	-12,8%	-0,8%	-3,6%							
% sobre mes año anterior	20,5%	9,1%	-5,2%	2,3%	1,6%							

## PRECIO PERCIBIDO-CERDO RAZAS NO IBERICAS PARA ABASTO



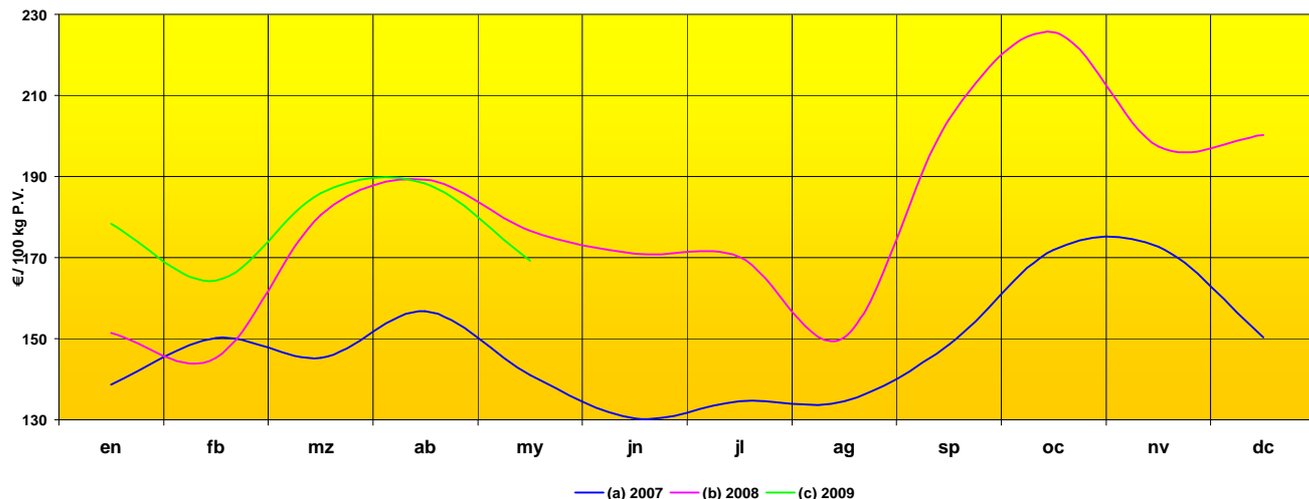
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	92,82	101,85	105,53	105,24	106,56	119,37	120,05	114,36	102,65	89,28	85,70	93,74
Año 2008	95,34	101,66	113,89	113,98	114,69	125,90	126,90	131,14	127,49	114,04	101,86	104,42
Año 2009	99,87	102,09	114,33	115,98	114,67							
% sobre mes anterior	-4,4%	2,2%	12,0%	1,4%	-1,1%							
% sobre mes año anterior	4,8%	0,4%	0,4%	1,8%	0,0%							

## PRECIO PERCIBIDO-POLLO DE GRANJA



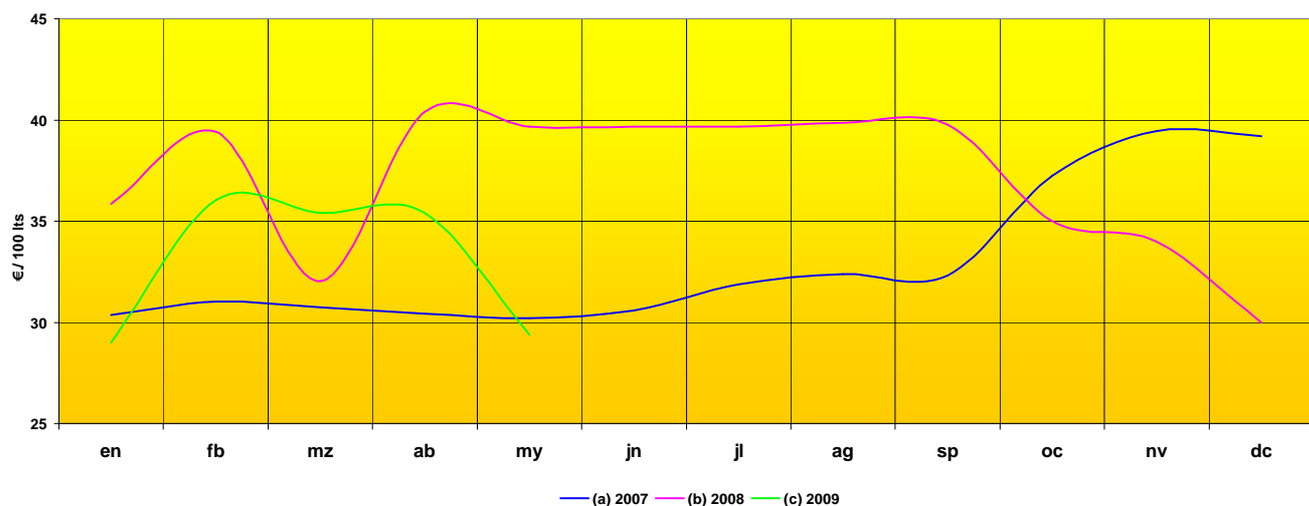
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	90,10	84,47	91,83	124,59	127,67	115,83	121,16	123,29	132,73	136,17	113,83	111,17
Año 2008	87,45	89,93	97,33	110,09	113,81	113,74	114,25	118,52	119,52	101,13	97,85	102,19
Año 2009	115,00	128,96	118,54	103,32	91,74							
% sobre mes anterior	12,5%	12,1%	-8,1%	-12,8%	-11,2%							
% sobre mes año anterior	31,5%	43,4%	21,8%	-6,1%	-19,4%							

## PRECIO PERCIBIDO-CONEJO PARA ABASTO



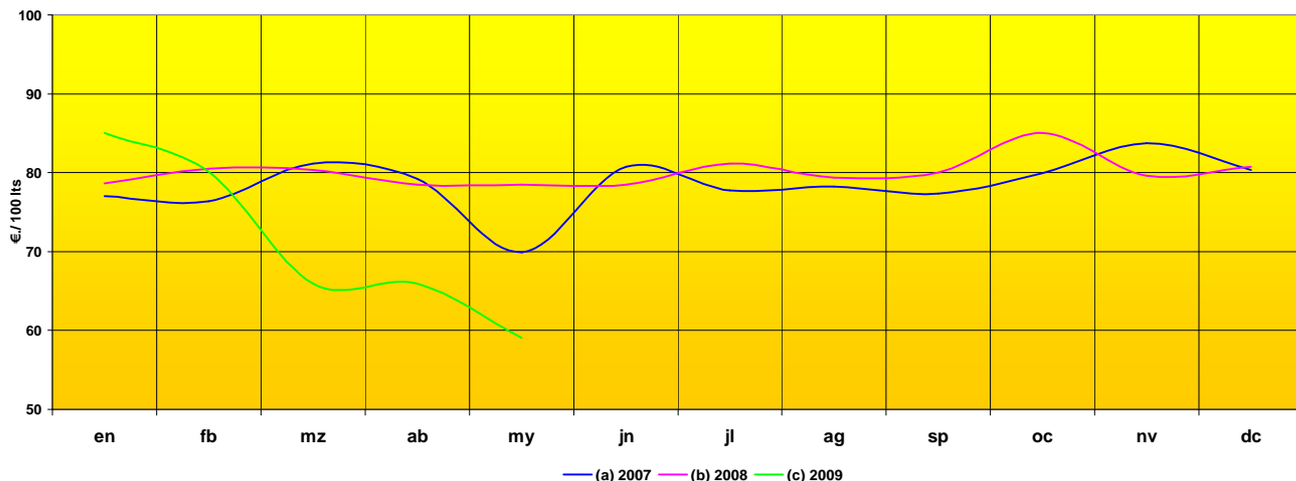
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	138,61	150,21	145,24	156,85	141,10	130,31	134,53	134,53	148,63	171,86	172,67	150,28
Año 2008	151,47	145,33	180,58	189,23	176,67	170,89	170,14	150,33	204,21	225,64	197,44	200,24
Año 2009	178,30	164,27	185,88	188,34	169,25							
% sobre mes anterior	-11,0%	-7,9%	13,2%	1,3%	-10,1%							
% sobre mes año anterior	17,7%	13,0%	2,9%	-0,5%	-4,2%							

## PRECIO PERCIBIDO-LECHE DE VACA



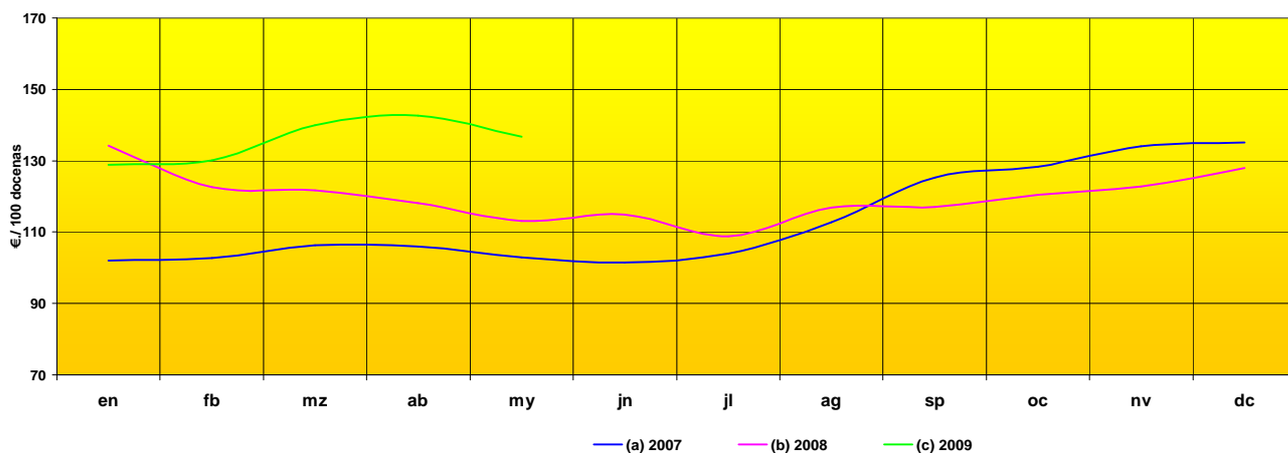
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	30,36	31,02	30,73	30,42	30,20	30,58	31,87	32,38	32,32	37,25	39,46	39,18
Año 2008	35,85	39,42	32,03	40,40	39,67	39,67	39,67	39,85	39,75	35,00	34,00	30,00
Año 2009	29,00	36,05	35,42	35,42	29,39							
% sobre mes anterior	-3,3%	24,3%	-1,7%	0,0%	-17,0%							
% sobre mes año anterior	-19,1%	-8,5%	10,6%	-12,3%	-25,9%							

### PRECIO PERCIBIDO-LECHE DE OVEJA



	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2006	77,01	76,40	81,12	79,20	69,90	80,71	77,73	78,20	77,38	79,97	83,77	80,36
Año 2007	78,67	80,49	80,34	78,51	78,51	78,51	81,13	79,35	80,00	85,00	79,61	80,73
Año 2008	85,00	80,10	65,95	65,95	59,06							
% sobre mes anterior	5,3%	-5,8%	-17,7%	0,0%	-10,4%							
% sobre mes año anterior	8,0%	-0,5%	-17,9%	-16,0%	-24,8%							

### PRECIO PERCIBIDO HUEVOS DE GALLINA CAT. M



	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	102,00	102,67	106,23	105,90	103,00	101,42	103,91	112,83	125,27	128,36	134,03	135,13
Año 2008	134,19	122,63	121,77	118,07	113,10	114,96	108,73	116,91	116,99	120,42	122,76	127,93
Año 2009	128,92	130,03	139,92	142,64	136,67							
% sobre mes anterior	0,8%	0,9%	7,6%	1,9%	-4,2%							
% sobre mes año anterior	-3,9%	6,0%	14,9%	20,8%	20,8%							

## COMENTARIOS A LOS PRECIOS PERCIBIDOS EN MAYO:

### CEREALES:

Los comentarios de una disminución de cosecha a nivel nacional de hasta un 25% y las inversiones a futuros, han provocado **incrementos generalizados en las cotizaciones de todos los cereales**. Así, tenemos subidas en trigo duro (14,5 %), en trigo panificable (10,6%), en maíz (8,2%) y cebada para pienso (3,1%). (Precio medio mes del trigo panificable: 15,47 €/100 Kg.).

### ALFALFA:

La crisis del sector lácteo, que es el principal consumidor de alfalfa y el comienzo de campaña, provocan **descensos en las cotizaciones**. (Precio medio mes del heno de alfalfa: 14,25 €/100 kg.).

### ALMENDRO:

El mercado no ha mejorado el nivel de operaciones, manteniéndose muy bajo. **Las primeras estimaciones de cosecha parecen indicar que se puede duplicar la producción de la pasada campaña**. (Precio medio mes de comuna cáscara: 55,71 €/100 Kg.).

### ACEITE DE OLIVA:

La situación de este mercado no mejora, favoreciendo el **descenso de los precios**. (Precio medio mes: 289,09 €/100 Kg.).

### AVES:

El incremento de la oferta en el mercado y el descenso del consumo provocan **la bajada de las cotizaciones (-11,2%)**. (Precio medio mes pollo de granja: 91,74 €/100 Kg. Peso Vivo).

### HUEVOS:

La misma situación se repite en el mercado de los huevos, con **recorte de los precios (-4,2%)**. (Precio medio mes huevos Cat M: 136,67 €/100 docenas).

### PORCINO:

El **ligero retroceso de las cotizaciones (-1,1%)**, no es importante teniendo en cuenta la situación vivida en el sector por la aparición de la gripe porcina. (Precio medio mes cerdo razas no ibéricas: 114,67 €/100 Kg. Peso Vivo).

### OVINO:

La situación del mercado no ha mejorado, continuando la tendencia de **bajada de los precios**. (Precio medio mes ternasco: 238,47 €/100 Kg. P.V.).

### VACUNO:

El descenso del consumo ha provocado **bajadas generalizados en las cotizaciones del vacuno**. (Precio medio mes añojo para abastos: 188,55 €/100 Kg. Peso Vivo).

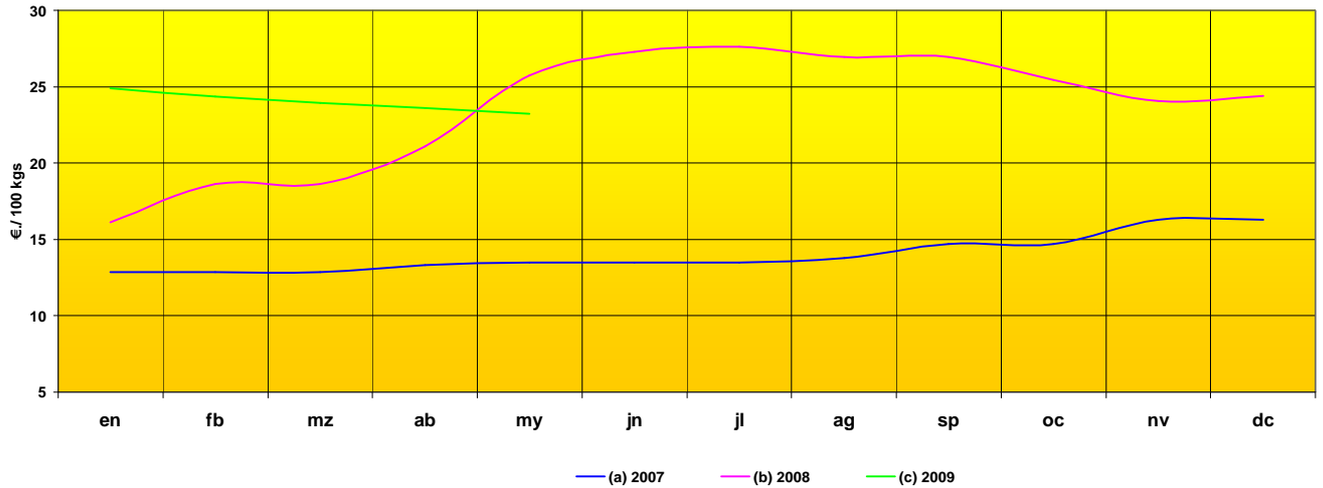
### CONEJO:

El ligero incremento de la oferta en el mercado y un consumo que no acaba de despegar, ha favorecido el **retroceso de las cotizaciones (-10,1%)**. (Precio medio mes conejo para abastos: 169,25 €/100 Kg. Peso Vivo).

**EVOLUCIÓN DE LOS**  
**PRECIOS MENSUALES**  
**PAGADOS POR LOS**  
**AGRICULTORES.**

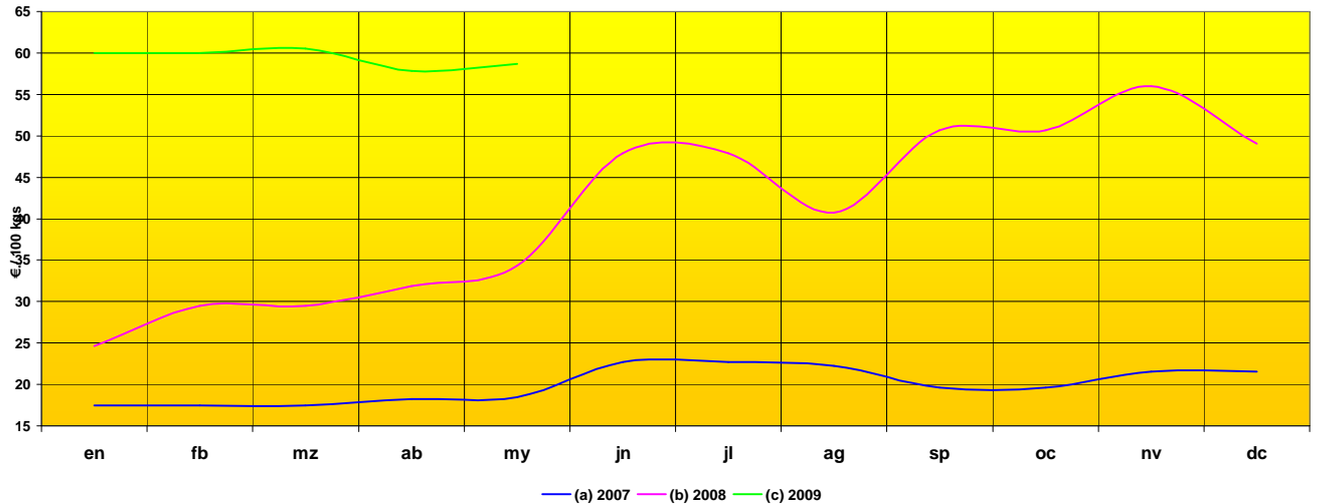
**(Serie 3 años)**

### PRECIO PAGADO-100 KG. SULFATO AMONICO DEL 21%



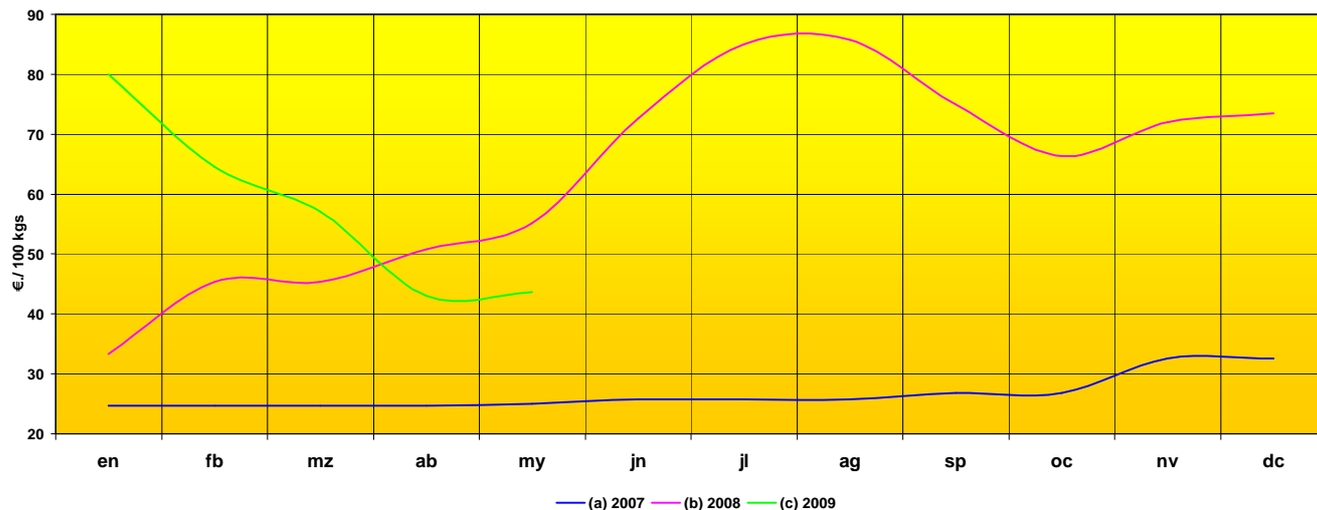
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	12,87	12,87	12,87	13,32	13,49	13,49	13,49	13,78	14,71	14,71	16,27	16,27
Año 2008	16,12	18,64	18,64	21,08	25,73	27,30	27,63	26,96	26,96	25,46	24,06	24,40
Año 2009	24,90	24,36	23,93	23,61	23,24							
% sobre mes anterior	2,0%	-2,2%	-1,8%	-1,3%	-1,6%							
% sobre mes año anterior	54,5%	30,7%	28,4%	12,0%	-9,7%							

### PRECIO PAGADO-100 KG. CLORURO POTASICO DEL 60%



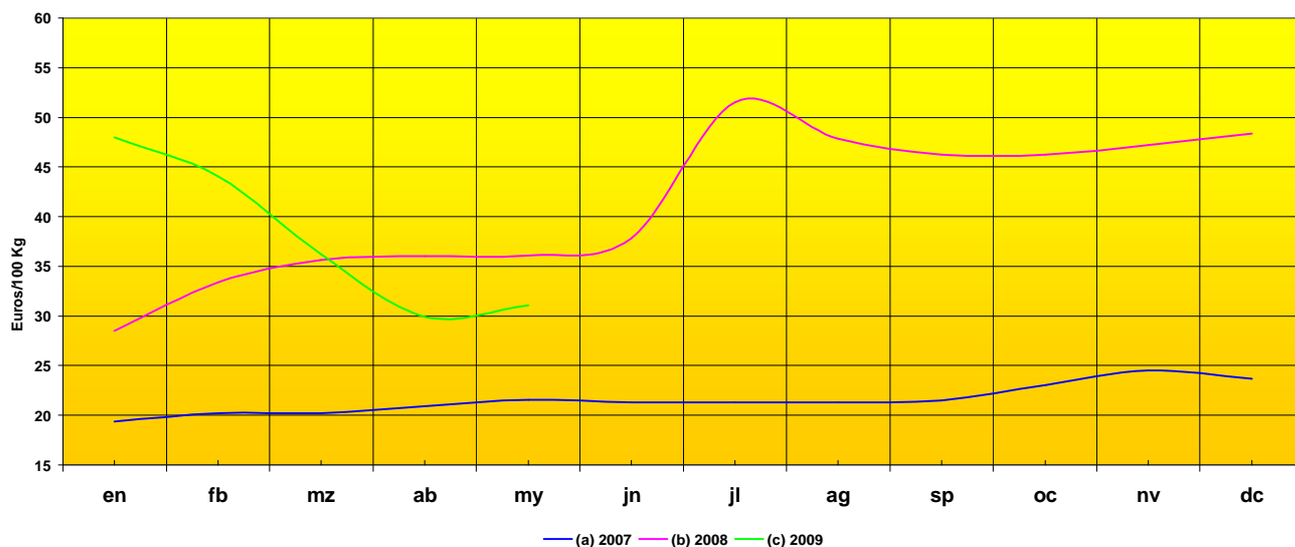
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	17,47	17,47	17,47	18,27	18,49	22,70	22,70	22,22	19,60	19,60	21,53	21,53
Año 2008	24,63	29,48	29,48	31,84	34,36	47,90	47,90	40,75	50,64	50,64	55,97	49,03
Año 2009	60,00	60,00	60,50	57,83	58,67							
% sobre mes anterior	22,4%	0,0%	0,8%	-4,4%	1,5%							
% sobre mes año anterior	143,6%	103,5%	105,2%	81,6%	70,8%							

### PRECIO PAGADO-100 KG. FOSFATO DIAMONICO (D. A. P.)



	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	24,67	24,67	24,67	24,67	25,03	25,80	25,80	25,80	26,85	26,85	32,56	32,56
Año 2008	33,34	45,36	45,36	50,76	55,16	72,62	85,00	85,75	75,00	66,38	72,03	73,49
Año 2009	80,00	64,55	57,10	42,97	43,63							
% sobre mes anterior	8,9%	-19,3%	-11,5%	-24,7%	1,5%							
% sobre mes año anterior	140,0%	42,3%	25,9%	-15,3%	-20,9%							

### PRECIO PAGADO-100 KG. COMPLEJO 8 - 15 -15



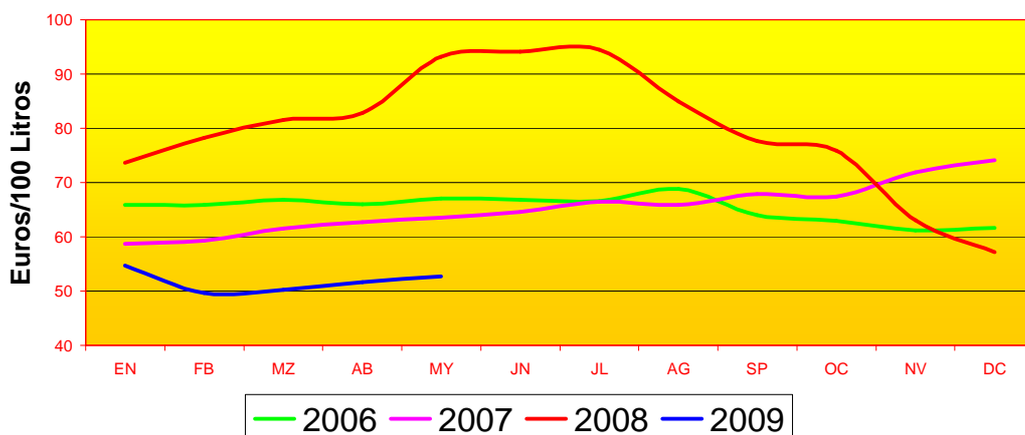
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	19,35	20,22	20,22	20,89	21,54	21,30	21,30	21,30	21,51	23,02	24,54	23,67
Año 2008	28,48	33,39	35,61	36,01	36,08	37,80	51,50	47,85	46,23	46,23	47,23	48,34
Año 2009	48,00	44,03	36,24	29,90	31,06							
% sobre mes anterior	-0,7%	-8,3%	-17,7%	-17,5%	3,9%							
% sobre mes año anterior	68,5%	31,9%	1,8%	-17,0%	-13,9%							

**EVOLUCIÓN DEL PRECIO PAGADO POR LOS AGRICULTORES  
POR GASÓLEO B EN SURTIDOR (precios corrientes)**

€ por 100 litros.

	EN	FB	MZ	AB	MY	JN	JL	AG	SP	OC	NV	DC
1998	31,39	30,67	30,80	30,29	30,38	29,81	30,14	30,07	30,75	29,79	29,63	28,39
1999	31,09	28,15	29,57	30,59	35,55	31,33	33,41	34,59	33,70	32,68	32,85	33,88
2000	37,15	37,51	40,70	39,91	39,87	40,22	41,24	42,82	46,13	47,23	49,25	47,25
2001	43,50	42,56	42,57	41,66	42,09	43,07	43,06	44,59	42,70	40,76	40,45	45,68
2002	37,07	39,06	39,56	43,45	39,96	37,59	41,39	40,00	43,90	42,33	41,09	42,71
2003	44,02	47,55	49,25	41,84	40,97	40,26	40,67	41,91	39,73	42,31	42,34	42,01
2004	43,18	42,68	43,10	44,20	46,00	47,50	44,92	48,89	52,30	52,98	48,68	49,11
2005	47,67	50,67	54,67	56,33	54,66	59,00	60,66	68,93	69,17	70,50	69,20	61,54
2006	65,87	65,83	66,88	65,98	67,10	66,79	66,59	68,83	64,02	62,92	61,20	61,63
2007	58,67	59,35	61,56	62,72	63,48	64,56	66,52	65,87	67,92	67,45	71,93	74,13
2008	73,66	78,18	81,57	82,82	93,22	94,17	94,46	84,94	77,69	75,83	63,09	57,17
2009	54,75	49,70	50,21	51,61	52,68							

**EVOLUCIÓN DEL PRECIO EN SURTIDOR**

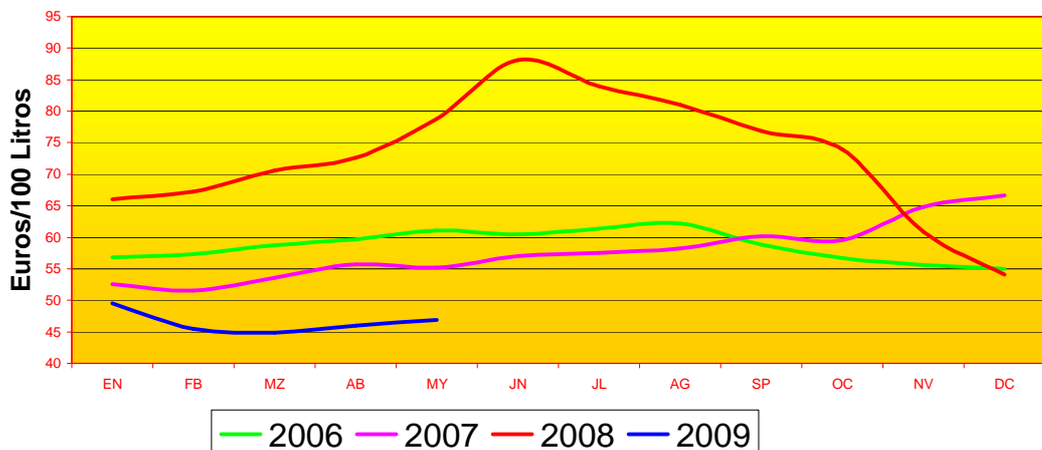


**EVOLUCIÓN DEL PRECIO PAGADO POR LOS AGRICULTORES  
POR GASÓLEO B EN VENTA DIRECTA (precios corrientes)**

€ por 100 litros.

	EN	FB	MZ	AB	MY	JN	JL	AG	SP	OC	NV	DC
1998	25,26	24,80	22,89	24,83	28,42	27,21	24,26	27,14	25,62	27,84	27,88	26,60
1999	23,72	24,10	23,71	25,48	25,76	25,77	27,21	27,72	29,48	28,58	29,68	30,64
2000	35,08	34,01	36,76	36,05	36,94	37,20	37,91	40,79	45,99	46,94	47,65	44,97
2001	38,56	30,41	38,52	38,26	38,85	40,45	41,40	40,98	40,20	38,08	37,68	40,73
2002	35,70	36,40	36,40	38,03	36,42	32,13	37,57	37,77	39,34	38,57	36,21	37,24
2003	38,65	41,52	43,68	34,79	33,71	31,09	33,74	35,81	36,25	35,72	36,04	33,98
2004	36,32	34,55	36,53	39,23	42,00	44,86	40,67	43,46	46,27	47,33	43,70	43,02
2005	42,00	43,33	47,67	49,67	48,00	51,33	54,66	58,74	59,59	61,24	57,42	57,62
2006	56,86	57,28	58,77	59,67	61,06	60,49	61,35	62,21	58,85	56,68	55,62	55,04
2007	52,53	51,56	53,58	55,69	55,22	56,99	57,51	58,27	60,14	59,54	64,80	66,59
2008	66,04	67,27	70,63	72,62	78,79	88,16	83,95	81,01	76,90	73,98	60,88	54,12
2009	49,54	45,43	44,82	45,94	46,89							

**EVOLUCIÓN DEL PRECIO EN VENTA DIRECTA**



**SEGUIMIENTO**  
**DE LOS PRECIOS**  
**DE PRODUCTOS FRESCOS**

**(ORIGEN-MAYORISTA-DESTINO)**

## SEGUIMIENTO DE PRECIOS EN ORIGEN - MAYORISTA Y DESTINO DE PRODUCTOS FRESCOS

ORIGEN																					PRECIO MEDIO				
PRODUCTOS	UNIDADES	ago-07	sep-07	oct-07	nov-07	dic-07	ene-08	feb-08	mar-08	abr-08	may-08	jun-08	jul-08	ago-08	sep-08	oct-08	nov-08	dic-08	ene-09	feb-09	mar-09	abr-09	may-09	ORIGEN 12 últimos meses	
Ternera de 1ª A	kg	3,35	3,47	3,44	3,47	3,48	3,49	3,50	3,43	3,39	3,30	3,27	3,23	3,24	3,33	3,39	3,46	3,48	3,55	3,53	3,38	3,38	3,33	3,38	3,38
Cordero Pascual 1ª	kg	4,84	5,15	5,88	6,31	6,12	5,15	4,93	4,89	4,43	4,43	4,57	5,21	5,42	5,92	6,52	7,04	6,77	6,18	5,25	4,88	4,84	4,77	5,61	5,61
Cerdo 1ª	kg	1,51	1,37	1,20	1,16	1,24	1,26	1,35	1,51	1,50	1,49	1,64	1,65	1,70	1,66	1,45	1,32	1,35	1,29	1,31	1,46	1,47	1,45	1,48	1,48
Pollo fresco	kg	1,88	1,95	2,01	1,90	1,83	1,67	1,63	1,71	1,81	1,75	1,59	1,61	1,79	1,75	1,59	1,60	1,68	1,74	1,79	1,70	1,57	1,47	1,66	1,66
Huevos clase M	docena	0,71	0,80	0,84	0,87	0,87	0,84	0,80	0,79	0,73	0,75	0,68	0,69	0,69	0,69	0,73	0,76	0,79	0,76	0,78	0,87	0,85	0,85	0,76	0,76
Patata (*)	kg	0,28	0,22	0,17	0,15	0,16	0,16	0,14	0,22	0,30	0,33	0,33	0,33	0,32	0,27	0,24	0,21	0,19	0,17	0,17	0,22	0,36	0,27	0,26	0,26
Acelga	kg	0,37	0,41	0,35	0,41	0,43	0,41	0,41	0,43	0,37	0,42	0,40	0,38	0,40	0,43	0,34	0,39	0,34	0,46	0,48	0,41	0,38	0,41	0,40	0,40
Cebolla	kg	0,20	0,16	0,14	0,13	0,14	0,16	0,19	0,19	0,25	0,20	0,24	0,17	0,15	0,13	0,10	0,14	0,15	0,14	0,14	0,16	0,21	0,25	0,16	0,16
Judía verde plana	kg	1,81	1,62	1,62	1,64	1,77	1,76	1,33	1,88	2,09	1,42	1,28	1,88	1,48	1,56	1,61	1,62	1,67	2,52	2,70	2,27	1,55	0,90	1,75	1,75
Lechuga Romana	unidad	0,17	0,20	0,25	0,39	0,36	0,26	0,21	0,18	0,20	0,23	0,21	0,20	0,22	0,28	0,32	0,32	0,39	0,34	0,26	0,23	0,21	0,17	0,26	0,26
Pimiento verde	kg	0,63	0,55	0,74	0,59	0,69	0,73	0,83	1,33	1,29	0,66	0,62	0,55	0,53	0,54	0,69	0,74	1,31	1,04	1,14	1,39	1,04	0,43	0,83	0,83
Tomate liso para ensalada	kg	0,42	0,44	0,68	0,73	0,63	0,44	0,38	0,57	0,54	0,45	0,53	0,53	0,59	0,52	0,64	0,67	0,72	0,53	0,38	0,66	0,94	0,45	0,59	0,59
Zanahoria	kg	0,15	0,14	0,12	0,10	0,09	0,14	0,13	0,18	0,26	0,27	0,28	0,24	0,26	0,21	0,18	0,21	0,17	0,22	0,26	0,30	0,36	0,30	0,25	0,25
Manzana golden	kg	0,46	0,40	0,44	0,50	0,48	0,47	0,43	0,43	0,43	0,48	0,51	0,52	0,47	0,36	0,38	0,39	0,38	0,38	0,37	0,34	0,35		0,40	0,40
Pera blanquilla	kg	0,47	0,49	0,54	0,51	0,52	0,52	0,52	0,51	0,48	0,44			0,51	0,54	0,65	0,59	0,63	0,64	0,68	0,70	0,74		0,63	0,63

MAYORISTA																					PRECIO MEDIO	DIFERENCIA					
PRODUCTOS	UNIDADES	ago-07	sep-07	oct-07	nov-07	dic-07	ene-08	feb-08	mar-08	abr-08	may-08	jun-08	jul-08	ago-08	sep-08	oct-08	nov-08	dic-08	ene-09	feb-09	mar-09	abr-09	may-09	MAYORISTA 12 últimos meses	% MAY/AGRI 12 últimos meses		
Patata (*)	kg	0,33	0,27	0,26	0,25	0,26	0,26	0,24	0,24	0,28	0,35	0,43	0,32	0,26	0,26	0,27	0,28	0,27	0,27	0,26	0,32	0,35	0,29	0,30	16,14%	0,30	16,14%
Acelga	kg	0,54	0,60	0,63	0,56	0,73	0,70	0,55	0,48	0,55	0,69	0,75	0,55	0,50	0,48	0,56	0,58	0,78	0,96	0,87	0,54	0,50	0,53	0,63	57,30%	0,63	57,30%
Cebolla	kg	0,35	0,31	0,25	0,24	0,24	0,22	0,21	0,20	0,28	0,33	0,32	0,26	0,26	0,28	0,27	0,25	0,24	0,24	0,24	0,24	0,26	0,32	0,26	62,68%	0,26	62,68%
Judía verde plana	kg	2,05	2,23	1,63	1,90	2,30	2,14	2,00	2,16	2,35	1,93	1,81	2,31	2,25	1,88	1,87	1,85	2,02	3,15	3,33	2,80	2,05	1,47	2,23	27,37%	2,23	27,37%
Lechuga Romana	unidad	0,40	0,41	0,40	0,61	0,63	0,47	0,40	0,38	0,39	0,41	0,50	0,43	0,40	0,43	0,44	0,49	0,54	0,49	0,46	0,45	0,42	0,42	0,45	74,34%	0,45	74,34%
Pimiento verde	kg	0,70	0,76	1,14	0,95	1,06	1,02	1,16	1,72	1,72	0,97	0,91	0,94	0,82	0,73	1,02	1,04	1,63	1,46	1,35	1,64	1,40	0,73	1,14	36,32%	1,14	36,32%
Tomate liso para ensalada	kg	0,80	0,88	1,08	1,12	1,06	0,86	0,82	0,88	0,97	0,91	0,93	0,91	0,87	0,88	1,08	1,12	1,23	1,05	0,98	1,45	1,47	0,89	1,07	80,07%	1,07	80,07%
Zanahoria	kg	0,41	0,41	0,41	0,40	0,40	0,40	0,40	0,39	0,40	0,41	0,56	0,56	0,56	0,58	0,56	0,56	0,56	0,56	0,55	0,54	0,54	0,53	0,55	123,31%	0,55	123,31%
Manzana golden	kg	0,94	0,89	0,89	0,75	0,72	0,70	0,71	0,70	0,76	0,80	0,87	0,88	0,86	0,82	0,81	0,86	0,83	0,79	0,73	0,71	0,70		0,80	99,68%	0,80	99,68%
Pera blanquilla	kg	0,92	0,90	0,96	0,93	0,87	0,79	0,84	1,06	1,14	1,14	1,09	1,13	1,04	1,10	0,99	1,01	1,01	1,07	1,13	1,16	1,15		1,08	71,21%	1,08	71,21%

DESTINO																					PRECIO MEDIO	DIFERENCIA	DIFERENCIA					
PRODUCTOS	UNIDADES	ago-07	sep-07	oct-07	nov-07	dic-07	ene-08	feb-08	mar-08	abr-08	may-08	jun-08	jul-08	ago-08	sep-08	oct-08	nov-08	dic-08	ene-09	feb-09	mar-09	abr-09	may-09	DESTINO 12 últimos meses	% DEST/MAY 12 últimos meses	% DEST/AGRI 12 últimos meses		
Ternera de 1ª A	kg	14,46	14,64	14,65	14,75	14,74	14,95	15,08	15,07	15,02	15,03	15,12	15,13	15,22	15,24	15,26	15,26	15,20	15,26	15,27	15,20	15,17	15,27	15,21	350,10%	15,21	350,10%	
Cordero Pascual 1ª	kg	9,59	9,75	9,79	9,96	10,32	10,36	10,08	10,08	10,06	10,03	9,98	10,05	10,12	10,29	10,50	10,82	11,10	11,08	10,74	10,27	10,24	10,09	10,44	86,01%	10,44	86,01%	
Cerdo 1ª	kg	5,90	5,90	5,91	5,86	5,89	5,87	5,83	5,82	5,86	5,88	5,91	5,94	5,95	5,98	5,97	5,85	5,81	5,81	5,79	5,70	5,68	5,63	5,84	294,69%	5,84	294,69%	
Pollo fresco	kg	2,81	2,94	3,02	3,04	3,03	3,00	2,94	2,94	3,00	3,09	3,09	3,09	3,08	3,10	3,05	3,07	3,08	3,12	3,15	3,12	3,07	3,00	3,09	86,23%	3,09	86,23%	
Huevos clase M	docena	1,21	1,24	1,28	1,29	1,30	1,31	1,32	1,35	1,35	1,35	1,35	1,33	1,33	1,33	1,33	1,33	1,34	1,34	1,35	1,35	1,35	1,35	1,34	1,34	77,38%	1,34	77,38%
Patata (*)	kg	0,84	0,81	0,80	0,78	0,78	0,78	0,79	0,78	0,79	0,79	0,82	0,83	0,83	0,82	0,82	0,81	0,81	0,80	0,79	0,80	0,79	0,79	0,81	170,80%	0,81	170,80%	
Acelga	kg	1,43	1,48	1,49	1,48	1,54	1,58	1,59	1,55	1,51	1,53	1,61	1,63	1,62	1,62	1,62	1,59	1,58	1,65	1,68	1,64	1,59	1,61	1,62	155,82%	1,62	155,82%	
Cebolla	kg	1,23	1,19	1,14	1,14	1,14	1,14	1,13	1,14	1,12	1,14	1,15	1,15	1,15	1,12	1,12	1,11	1,10	1,10	1,09	1,10	1,10	1,11	1,11	322,00%	1,12	322,00%	
Judía verde plana	kg	3,71	3,85	3,59	3,56	3,69	4,09	3,95	4,03	4,08	3,81	3,57	3,59	3,78	3,64	3,56	3,44	3,48	4,21	4,83	4,30	3,76	3,17	3,78	69,14%	3,78	69,14%	
Lechuga Romana	unidad	0,86	0,86	0,86	0,89	0,93	0,93	0,88	0,87	0,87	0,89	0,92	0,92	0,90	0,89	0,88	0,88	0,91	0,94	0,94	0,92	0,88	0,86	0,90	98,70%	0,90	98,70%	
Pimiento verde	kg	2,29	2,16	2,17	2,30	2,31	2,29	2,22	2,54	2,72	2,54	2,39	2,30	2,24	2,17	2,19	2,20	2,32	2,49	2,47	2,52	2,57	2,27	2,30	106,08%	2,30	106,08%	
Tomate liso para ensalada	kg	2,03	2,02	2,12	2,18	2,23	2,17	2,05	2,07	2,06	2,02	2,06	2,08	2,11	2,06	2,16	2,16	2,19	2,20	2,09	2,13	2,29	2,22	2,14	100,35%	2,14	100,35%	
Zanahoria	kg	0,99	1,00	1,00	0,99	0,99	0,98	0,97	0,96	0,96	0,97	0,99	1,00	1,01	1,01	1,00	0,98	0,99	0,99	1,00	0,99	1,00	1,01	1,00	79,92%	1,00	79,92%	
Manzana golden	kg	1,83	1,83	1,77	1,72	1,73	1,71	1,70	1,73	1,73	1,75	1,83	1,87	1,87	1,87	1,80	1,77	1,77	1,76	1,72	1,69	1,67	1,67	1,77	120,28%	1,77	120,28%	
Pera blanquilla	kg	1,84	1,83	1,81	1,78	1,78	1,77	1,79	1,79	1,82	1,86	1,92	1,92	1,92	1,88	1,85	1,83	1,83	1,85	1,87	1,86	1,88	1,97	1,88	74,13%	1,88	74,13%	

\* Incluye operaciones comerciales con patata gallega de elevado valor comercial, con un marcado consumo regional y escasa penetración en mercados mayoristas.

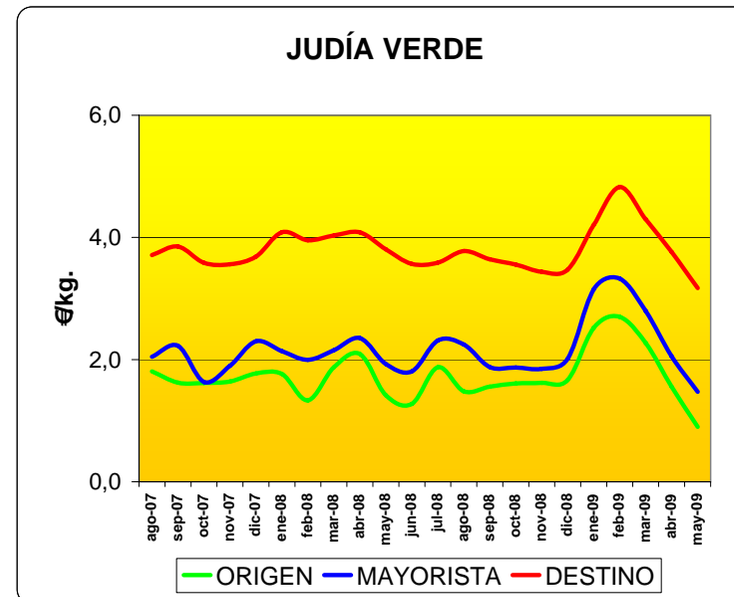
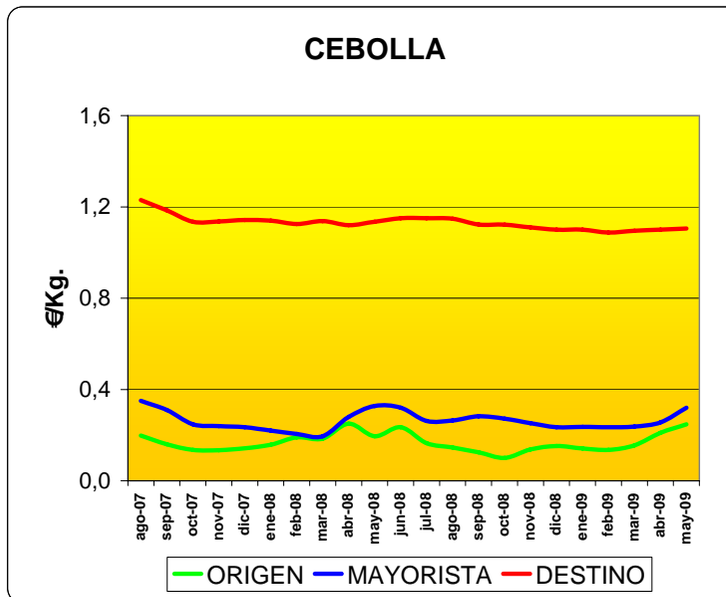
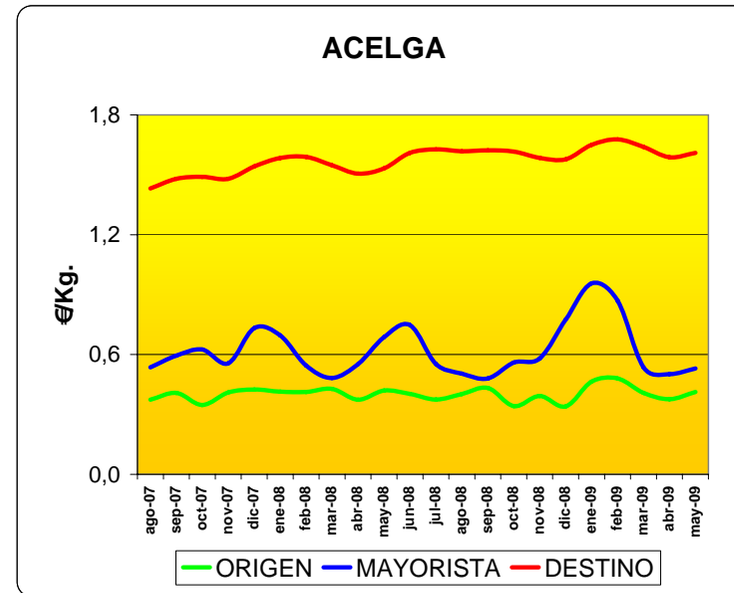
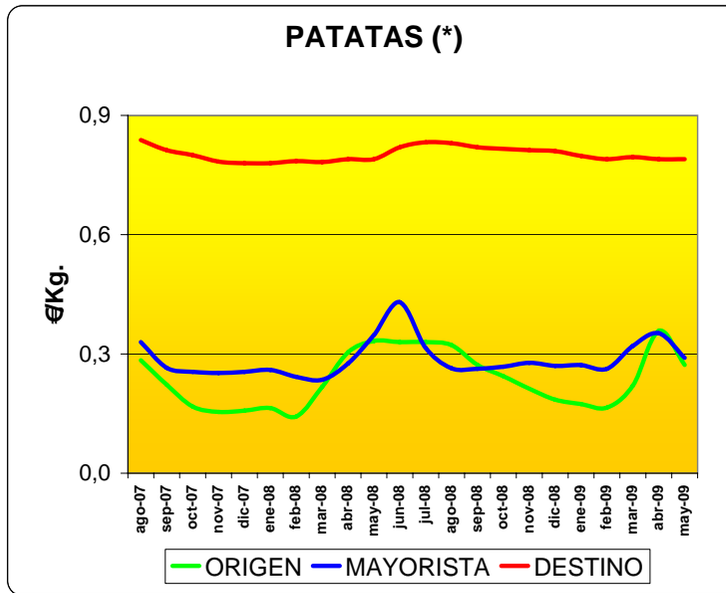
FUENTES: Origen: MAPA

Mayorista: MERCASA

Destino: SETYC



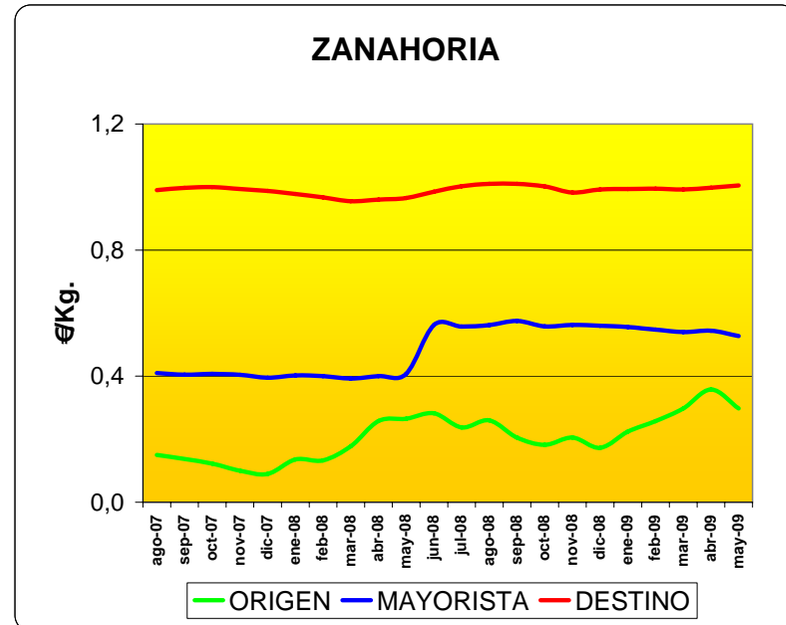
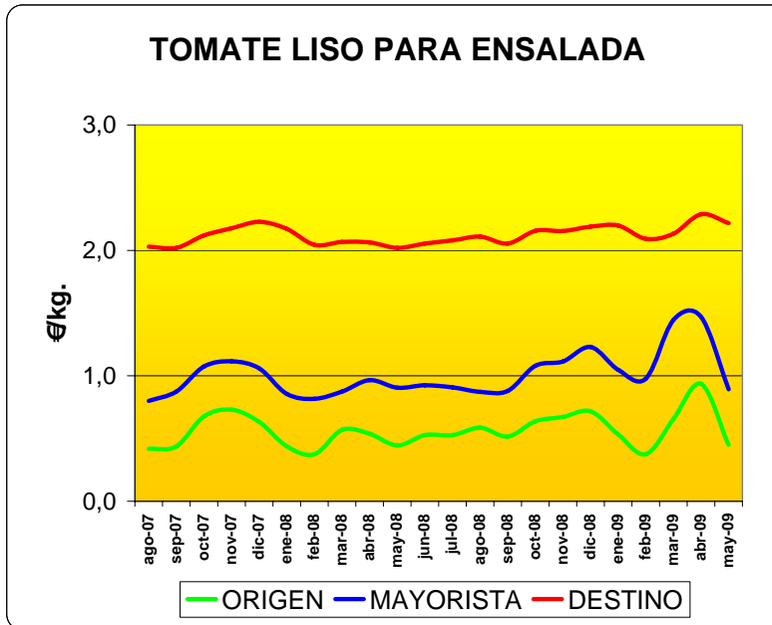
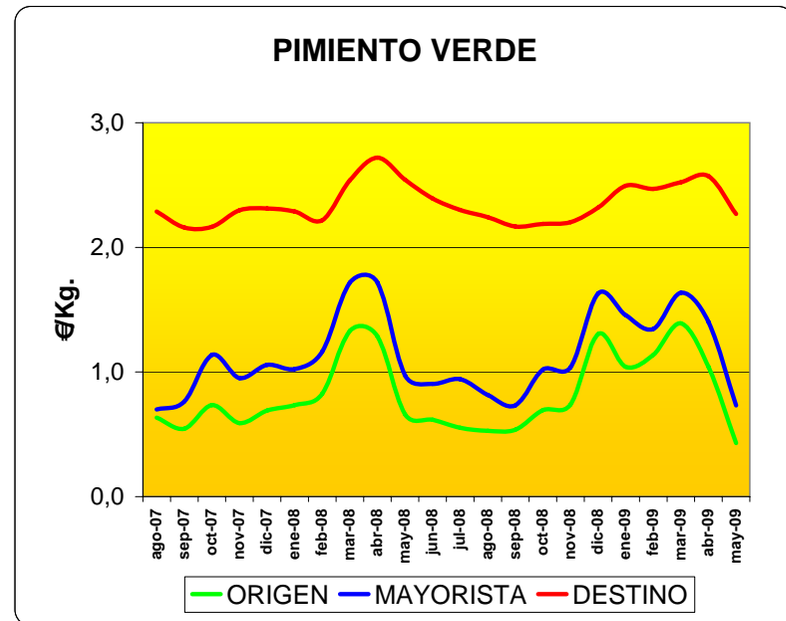
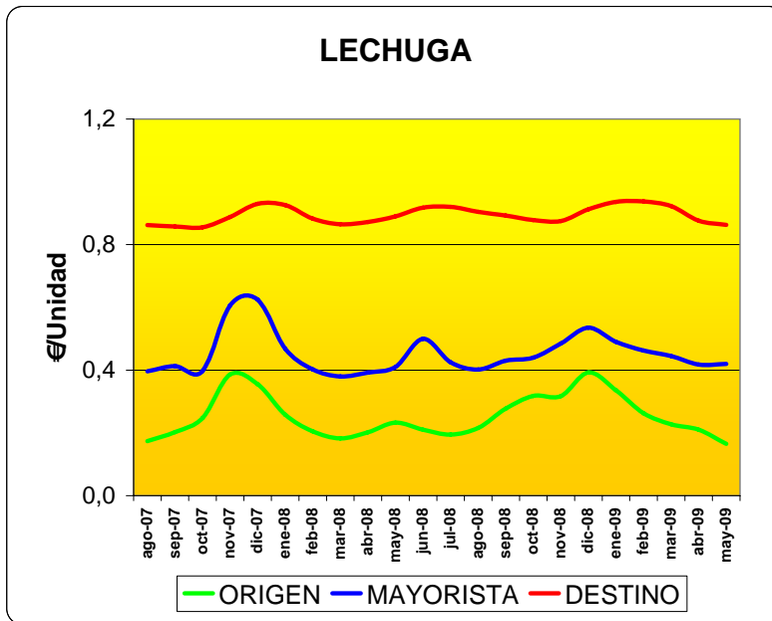
## PRECIOS ORIGEN -MAYORISTA -DESTINO DE PRODUCTOS FRESCOS



FUENTES: Origen: MAPA Mayorista: MERCASA Destino: SETYC

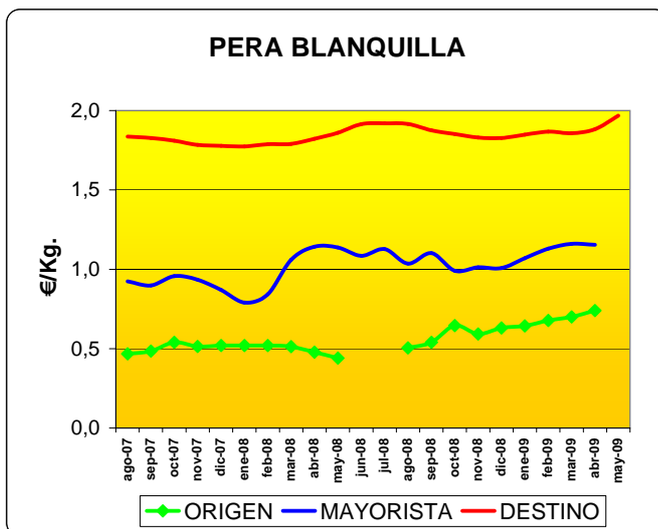
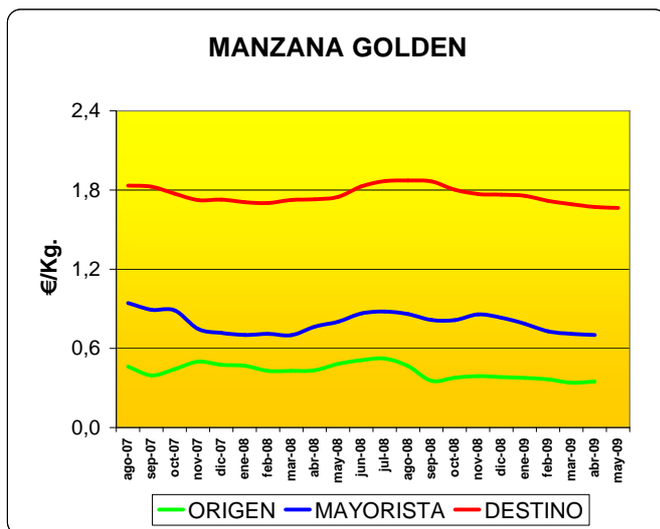
\* Incluye operaciones comerciales con patata gallega de elevado valor comercial, con un mercado consumo regional y escasa penetración en mercados mayoristas.

## PRECIOS ORIGEN -MAYORISTA -DESTINO DE PRODUCTOS FRESCOS



FUENTES:                      Origen: MAPA                      Mayorista: MERCASA                      Destino: SETYC

## PRECIOS ORIGEN -MAYORISTA -DESTINO DE PRODUCTOS FRESCOS



**Fuente:**

Origen: MAPA  
 Mayorista: MERCASA  
 Destino: SETYC  
<http://www.mercasa.es/>

**Especificaciones y nota metodológica**

**Precios en origen:**

Precios medios nacionales en mercados de origen, en €/kg, €/docena o €/unidad, sin IVA.

Las ponderaciones se obtienen considerando las cantidades mensualmente comercializadas en mercados representativos de distintas Comunidades Autónomas, desagregados provincialmente y con calendarios de comercialización para el producto de referencia.

**Posiciones comerciales:**

Cítricos: sobre árbol. En el precio no están incluidos los costes de recolección, ni los de transporte hasta almacén confección(en el entorno de 0,10 €/kg.)

Manzana Golden: salida central, atmósfera controlada.

Hortalizas: sobre finca, almacén agricultor, cooperativa o alhóndiga.

Patata: sobre almacén origen.

Pollo: kg/canal Salida muelle matadero. Precio medio ponderado de las canales del 83% y 65% de rendimiento.

Vacuno, Cordero y Porcino: entrada matadero, kg/canal.

Huevos: sobre muelle, salida centro de embalaje, docena.

**Precios mayoristas:**

Precios medios nacionales ponderados en mercados centrales de destino.

Reflejan el precio de venta del comercio mayorista al comercio detallista (Precio en €/kg o €/unidad, sin IVA)

El precio mayorista incluye mermas, transportes y otros costes asociados a la distribución.

Los puntos de toma de precios son los Mercados Mayoristas de la Red de Mercas.

Posiciones comerciales: Son precios medios ponderados (PMP) semanales, con las siguientes salvedades:

Frutas y Hortalizas: precio medio ponderado (PMP) con cantidades reales -comercializadas en la Red de MERCAS-, con producto normalizado para distribución.

Patatas: PMP con cantidades reales para presentación granel.

$$PMP_i = \frac{\sum P_i Q_i}{\sum Q_i}$$

Pi = precio frecuente del producto i en Merca  
 Qi = cantidad real comercializada del producto i en Merca

**Precios en destino:**

Precios medios nacionales ponderados de venta al público, en €/kg, €/docena ó €/unidad.

Los precios se toman semanalmente, de aquellas variedades con mayor comercialización.

Los puntos de toma de precios son mercados, tiendas tradicionales, supermercados, hipermercados y tiendas descuento, en capitales de provincia.

La media ponderada se calcula por la fórmula:

$$a = \frac{\sum X_i Q_i}{\sum Q_i}$$

Xi = precio representativo del artículo X en la capital i.  
 Qi = ponderación correspondiente al artículo X en la capital i.

**Nota explicativa sobre precios en origen y destino**

La información sobre precios en origen, comercio mayorista y comercio minorista recoge los datos elaborados por cada una de las fuentes con sus propias especificaciones y, por lo tanto, no son magnitudes homogéneas a la hora de establecer comparaciones; aunque, lógicamente, son de una gran utilidad para evaluar tendencias dentro de cada canal y en la cadena comercial en su conjunto.

Hay que tener presente que es necesario ser riguroso al hacer comparaciones y análisis de las diferencias de precios entre distintos escalones de la cadena comercial. No se puede confundir el margen bruto (diferencia entre dos precios) con el margen neto o beneficio, que sería el resultado de restar al margen bruto los costes directos e indirectos asociados a los sucesivos procesos de comercialización. El beneficio empresarial, en casa escalón, viene dado, en consecuencia, por la diferencia entre el precio percibido y los distintos costes que le son imputables

Es necesario considerar los diversos procesos que añaden valor al producto. El margen, por lo tanto, en estos escalones, engloban distintos procesos, necesarios todos ellos actualmente, en el transcurso de una comercialización eficaz, entre los que pueden citarse, sin reseñar los directos de producción, los siguientes:

- Limpieza, calibrado, clasificación, envasado (mallas, bandejas, bolsas...).
- Transporte
- Costes de gestión de residuos.
- Costes de embalajes, envases y su gestión.
- Ocupación espacio en almacén y en punto de venta.
- Mermas (por deterioro, desperfectos...).
- Costes indirectos del establecimiento (locales, personal, limpieza...)
- Gestión comercial.
- Seguros.
- Impuestos.

A resaltar la importancia que en el conjunto de la cadena de valor constituyen las mermas y desechos, tanto en origen, con el objeto de seleccionar y normalizar el producto, parte de los cuales pueden destinarse a la industria transformadora cuando son retirados por calibres o similares, como las producidas en la cadena de comercialización, por desajustes de demanda u oferta, que provoca retirada de productos cuando estos dejan de tener las condiciones adecuadas de comercialización.

Por otra parte, la variedad de preferencias y gustos entre los consumidores, cada vez más exigentes en cuanto a trazabilidad, calidad y respeto medioambiental de los productos comprados también tienen influencia en la formación final de los precios.

**NOTICIAS BREVES**

**DEL**

**SECTOR AGRARIO**

**MAYO 2009**

# RESUMEN DE LAS OPINIONES COYUNTURALES SOBRE EL ESTADO DE CUESTIÓN AGRARIA REGIONAL

## MAYO 2009

En general, **el mes ha sido caluroso y seco**, registrándose tormentas en algunas localidades que han venido acompañadas de granizo, así **los días 24 y 25 de mayo el pedrisco dañó frutales y viñas en la zona de Valdejalón y Nonaspe.**

### 1.-COMENTARIOS DE LOS SERVICIOS PROVINCIALES

#### 1.1.- SERVICIO PROVINCIAL DE HUESCA

##### Climatología:

- Las **temperaturas medias durante el mes pueden considerarse como normales para la época en que nos encontramos** (17,5° C de Banastón a 20,1° C de Fraga). La máxima se registró en Fraga el día 30 del mes con 35,2° C.
- En cuanto a **precipitaciones, durante el mes han sido variables según zonas**, las mas abundantes en el Pirineo destacando los 133 l/m<sup>2</sup> en Sallent, los 129 l/m<sup>2</sup> de El Pueyo de Jaca, 76 l/m<sup>2</sup> de Biescas ó los 44 l/m<sup>2</sup> de Sabiñánigo. En la zona centro, Monegros, Bajo Cinca y zona oriental de la provincia, las lluvias han sido escasas o prácticamente nulas, en la zona de Huesca se han contabilizado en total durante el mes 17,6 l/m<sup>2</sup>, en Lanaja 13 l/m<sup>2</sup> y en Tamarite de Litera 3,4 l/m<sup>2</sup>.

##### Cereales de invierno:

- En la visita de campo realizada a finales de mes se ha podido observar que en la **zona norte de la provincia las perspectivas de cosecha de cereales de invierno (cebada y trigo) no van a ser tan buenas como las previstas hace unos meses**, debido a un menor ahijado de lo normal y deficiencias en los tratamientos de herbicidas para el control de malas hierbas.
- En la **zona centro** de la provincia, parte oriental y Monegros, **las perspectivas de cosecha de cebada se mantienen**, aunque con incertidumbre por la falta de agua del mes de mayo y las altas temperaturas de la última semana del mes, que no se sabe como afectará al peso específico final del grano.
- Los **trigos en secano** se verán **afectados** igualmente por la **falta de lluvias y las altas temperaturas**. En cuanto al trigo de regadío, es

pronto para evaluar si hay daños por las altas temperaturas de la última semana del mes.

- **No se ha comenzado a cosechar**, pero se espera que durante la primera semana del mes de junio en la parte oriental de la provincia, Bajo Cinca y Monegros se inicie la recolección de cebadas en seco.

#### **Forrajes:**

- Se da por **finalizado el primer corte de alfalfa**, confirmándose la **baja calidad y producción**.
- Se ha realizado la **recolección de veza para forraje**, las **calidades y cantidades han sido buenas**.
- Se ha comenzado con el **segundo corte de ray-grass**, con **buenas producciones y calidades**.

#### **Guisante:**

- Durante la segunda quincena del mes se ha comenzado con la **recolección de guisante para industria**. En general los **rendimientos medios y calidades pueden considerarse como buenos**, en torno a los 6.000-6.500 kg. de media por ha. Con el cambio de tendencia alcista de los precios de los cereales, esta superficie **irá en gran parte a una segunda cosecha de maíz**.

#### **Maíz y arroz:**

- Estamos en plena campaña de las siembras de maíz y arroz. Las condiciones son buenas y las primeras siembras ya están nacidas. **Se prevé un ligero aumento de la superficie a sembrar**; la disponibilidad de agua y la mejoría de los precios han animado al agricultor.

#### **Frutales:**

- Durante la segunda quincena del mes ha dado comienzo la **recolección de la cereza**; según comentarios, las calidades y producciones son buenas, **los precios de las primeras partidas también han sido buenos, en torno a los 2-2,5 €/kg**. Con la llegada de la producción se prevé una caída de precios importante.
- Se mantienen las **buenas perspectivas de cosecha en frutales de hueso y pepita**.

## 1.2.- SERVICIO PROVINCIAL DE TERUEL

### Climatología:

- Durante el mes de mayo podemos hablar de **temperaturas superiores a las medias**, con el consiguiente adelanto de los distintos cultivos.
- En cuanto a los aportes hídricos, destacar la **escasez de precipitaciones en toda la provincia**. Donde se han producido lluvias fueron en forma de tormenta. En general, en el Bajo Aragón se ha alcanzado un 30% de una precipitación considerada como normal para la zona y en la parte alta de la provincia ha rondando el 10 %.
- En resumen, podemos hablar de un **mes seco** y con una media de **15-20 días por encima de los 30° C**.

### Cereal:

- Las **escasas precipitaciones recogidas a lo largo del mes han mermado las expectativas de cosecha de cereal** en toda la provincia.
- En el **Bajo Aragón**, donde las cosechas llevan un mes de adelanto con respecto al resto de la provincia, se han obtenido unos rendimientos que sin llegar a alcanzar las expectativas que en principio se preveían, han alcanzado las **producciones de una cosecha media**. En general hay un **adelanto en la cosecha de al menos una semana**. Empezarán con la recolección de la avena en la primera semana de junio. Destaca que en 2009 se ha producido un **incremento de unas 4.500 has. en la superficie sembrada de avena**, mayoritariamente en el secano del Bajo Aragón (Albalate del Arzobispo, Andorra, Azaila, Híjar, Samper de Calanda).
- La escasez de precipitaciones durante el mes de mayo han afectado en mayor medida a la zona alta de la provincia. Las lluvias han caído en forma de tormentas muy localizadas, por lo que **la producción que se espera será muy irregular**; afecta sobre todo a **las siembras tardías de primavera, donde los rendimientos serán más bajos**. A toda esta casuística, debemos añadir que el invierno fue muy lluvioso y las raíces de la planta no tuvieron la necesidad de profundizar, por lo que se encontraban en peores condiciones que otros años y junto a las temperaturas más elevadas, hacen que se **adelante la fenología del cereal en perjuicio de los rendimientos esperados**.

### Maíz y girasol:

- **Buena nascencia y sin incidencias**. La superficie de maíz permanece estable y **desciende ligeramente en girasol**.

### Almendra:

- Las lluvias de mayo de 2008 y las abundantes precipitaciones de los primeros meses del año, han dejado a las **plantaciones en muy buenas condiciones**, por lo que salvo la largueta que presenta un cuajado en torno al 50 %, **el resto de las variedades estarán dentro de la media**.

### Melocotonero:

- El **aclareo del melocotón** se ha realizado sin incidencias.

### Cerezo:

- En la **zona del Jiloca y en la Hoya** de Teruel debido a problemas de frío y mala polinización, se espera una **producción muy baja**. Hay mayor producción en las variedades tempranas que en las tardías, donde encontramos plantaciones en las que apenas se darán 1-2 Kg/árbol.
- En el **Bajo Aragón la producción está dentro de la normalidad**, con un porcentaje importante de cereza con poco tamaño.

### Olivo:

- A finales del mes el olivar se encontraba en plena floración, y en principio **se espera un buen cuajado**.

### Existencias de ganado de las distintas especies según las encuestas de diciembre de 2008, en la provincia de Teruel

En el mes de diciembre se realizan encuestas a explotaciones de la provincia de las especies de ganado bovino, ovino, caprino y porcino para determinar por elevación los efectivos ganaderos a 1 de diciembre de cada año, del estudio de estos datos en la provincia de Teruel destacamos:

#### **Ganado Bovino:**

- **Ligero aumento (+8 %)**, en cuanto a efectivos totales. Destacar un incremento del 25 % en animales de más de 24 meses. El resto de las categorías (animales de 12 a 24 meses y animales de menos de 12 meses), se mantienen con un ligero repunte; en ambos casos disminuye el número de machos en un 32 % y 78 % respectivamente, aumentando a su vez el número de animales con destino a sacrificio.
- **Ligero aumento del vacuno de ordeño (+5 %)**. La encuesta arroja unas existencias a 31 de diciembre de 274 frisonas.

#### **Ganado Ovino:**

- Observamos un **descenso total del 9 %**. Destaca el descenso del 51 % de ovejas que nunca han parido y un ligero descenso del 8 % de corderos para sacrificio.

#### **Ganado Caprino:**

- **Descenso del 31 % de la cabaña**, destacando el 72 % de cabras que nunca han parido.

#### **Ganado Porcino:**

- **Incremento global de un 24 % con respecto a 2007**. Aumentan los cerdos de más de 109 Kg en un 172 % pasando de 23.278 en 2007 a 63.265 en 2008. Las cerdas reproductoras se incrementan en un 57%, aumentando sobre todo las reproductoras que no han parido con un 62 % respecto al año anterior. Los lechones menores de 20 Kg, también se incrementan en un 33 %.

### **1.3.- SERVICIO PROVINCIAL DE ZARAGOZA**

#### **Cereal de invierno:**

- Excepto en la zona más retrasada del entorno de Ariza, **las expectativas a principio de mes eran buenas**, salvando las consecuencias normales de haber utilizado muy poca semilla y abono en algunos campos.
- En la zona de Caspe **la evolución en mayo ha sido negativa** ante la escasez de lluvias, aun sin haberse detectado asurados generalizados identificables técnicamente como tales.
- La evolución de los **precios tiende al alza**, tras los mínimos de meses pasados.

#### **Maíz:**

- **La previsible reducción de siembras** por el descenso de los precios ha sido menor, ya que hubo problemas climatológicos para sembrar todo el cereal de otoño. Así, las empresas de semillas estiman un descenso del 10% de las siembras, aunque con los primeros datos de la PAC **el descenso de superficie en la provincia de Zaragoza es del 4%**.
- Los **precios del maíz han comenzado a subir**.
- No han existido problemas de encarado que perjudicara la nascencia del maíz.
- Ante el buen estado de las reservas de los pantanos, **no se esperan problemas con la dotación de agua de riego**.

### Guisante:

- En la zona de la **Canal de Berdún los campos tienen muy buen aspecto.**

### Alfalfa:

- La escasez de lluvia del mes de mayo ha **favorecido la calidad del corte de alfalfa**, no existiendo problemas de reserva de agua en los pantanos.
- **Optimismo en el sector**, pues aunque los precios no son tan altos como en el 2008, continúan las operaciones con los Emiratos Árabes Unidos.

### Frutales:

#### - **Cereza:**

- Las estimaciones de producción varían entre **inferiores al 50% hasta producciones normales**; así, en la zona del Sistema Ibérico los cerezos están poco cargados.
- **Buena evolución de los precios** a principio de campaña, ante problemas productivos en otras zonas españolas (Jerte).

#### - **Albaricoque:**

- Para las nuevas variedades muy tempranas (anteriores a Moniqui), **los precios de salida en la zona de Caspe han sido buenos.**

#### - **Melocotón, nectarina, manzana, pera:**

- Previsiones de **buena producción.**

### Almendo:

- Los árboles este año están **muy cargados de almendra**, si el verano viene seco los árboles se verán afectados.

### Aceite:

- **Enormes diferencias de precios** entre el aceite envasado y los graneles.

## 2.- INFORMACIÓN SOBRE EL ESTADO DE LOS CULTIVOS: (Fuente: SIRASA)

### 2.1.- PROVINCIA DE HUESCA

#### MONEGROS-HUESCA

- Según los datos de los aforos realizados, se prevé una **buena cosecha de cereal de invierno**.
- Los pantanos están completos, por lo que **no hay incidencias en los forrajes**.
- **Disminución de un 10% de la superficie de maíz**.

#### BAJO CINCA

- **Ya se ha comenzado a cosechar el cereal, con buenos resultados**.
- Destacar el **mal cuajado que se está dando en los frutales de pepita**, tanto en manzana como en pera, siendo esta última la más afectada.

#### HOYA DE HUESCA.

- **Muy buena cosecha de cereal**.
- La **disminución de la superficie de siembra de maíz** ha sido menor a la esperada.

#### JACETANIA, SOBRARBE Y RIBAGORZA.

- En estas zonas **el cereal de invierno va retrasado con respecto a otros años**, debido a la imposibilidad de realizar la siembra en su momento, por lo que **no se espera una buena cosecha**.

#### SOMONTANO.

- La **previsión de producción de cereal de invierno es buena**.
- En almendro también hay una **buena expectativa de cosecha**.
- En viñedo hay un **retraso fenológico** importante, respecto a otras campañas, aunque con las lluvias caídas la producción tanto en secano como en regadío se estima que será buena.

#### LA LITERA.

- Se espera **buena cosecha de cereal de invierno**.
- Se está produciendo **mal cuajado en frutales de pepita**.
- En **almendro hay buena expectativa de cosecha**.

## 2.2.- PROVINCIA DE TERUEL

### BAJO ARAGON.

- Ya se ha comenzado con la recolección del cereal y se espera muy buena cosecha.
- También tenemos muy buena cosecha de almendra.
- No hay incidencias de momento, en el melocotón.

### HOYA DE TERUEL

- Incertidumbre en cuanto a las producciones que se puedan obtener en el cereal de invierno, ya que si no llueve la segunda semana de junio como muy tarde, las mermas de producción pueden ser muy importantes.

### SERRANÍA DE MONTALBÁN

- Existe la misma incertidumbre que en la Hoya de Teruel, en cuanto a las producciones de cereal.
- La avena tardía va demasiado retrasada y creemos que su producción será muy baja.

## 2.3.- PROVINCIA DE ZARAGOZA

### CALATAYUD:

- En general en esta zona, no se espera una buena producción de cereal.

### CASPE:

- Ya ha comenzado la recolección en Caspe y se estima una buena cosecha.
- Ha habido pedrisco en Maella en el melocotón embolsado, aunque todavía no se ha determinado la intensidad del daño.

### DAROCA:

- También existe gran incertidumbre en cuanto a las producciones que se puedan dar en el cereal de invierno, ya que si no llueve en la primera quincena de junio como muy tarde, las mermas pueden ser muy importantes, sobre todo en la zona de Gallocanta.

### EJEA:

- En general, se espera buena cosecha de cereal, aunque hay incertidumbre en las zonas más altas como Sos del Rey Católico.
- También buena cosecha en almendros.

### LA ALMUNIA DE DOÑA GODINA:

- El día 24 de mayo hubo **pedrisco en la Comarca de Valdejalón** con desigual intensidad, la zona más afectada fue Lucena y Salillas con importantes daños.
- **Buena producción de almendra.**

### BORJA:

- Se ha producido un **buen cuajado en almendro** y se estima que habrá buena cosecha si no hay ninguna incidencia.
- En cuanto a la viña, también **se detecta un cierto retraso con respecto al año pasado**, habrá que esperar al cuajado sobre todo de la garnacha para hacer una estimación de la campaña.

### ZARAGOZA:

- Se espera **buena cosecha en el cereal** de invierno.
- **Muy buena cosecha en almendro.**

## 3.- ACTUACIONES DEL DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA Y ALIMENTACIÓN

- El **Consejo Agroalimentario de Aragón** del día 6 de mayo analizó la repercusión de la **prohibición por parte de Rusia de importar carne de porcino español**, así como la **evolución de la industria agroalimentaria** y un **informe sobre organismos genéticamente modificados**.
- En el Consejo de Gobierno celebrado el día 12 de mayo se declaró de **interés general el regadío social de Magallón de 724 hectáreas**, que supondrá una inversión de 8,5 millones de €. Igualmente, se destinarán 703.000 € a la **modernización de 370 hectáreas** de regadío por la **Comunidad de Regantes de Calatayud**. También el Gobierno de Aragón aprobó la **redacción del proyecto del regadío del PEBEA de Escatrón, Samper de Calanda, Castelnou y Caspe**.
- El Consejero de Agricultura y Alimentación **inauguró la V Muestra de Garnachas de Campo de Borja**, avanzando que la Comisión Europea tiene previsto aprobar en los próximos días una ayuda del Departamento que beneficia a esta variedad de uva.
- Los Consejeros Gonzalo Arguilé y Pilar Ventura inauguraron el día 12 de mayo, las **XIII Jornadas sobre Producción Animal organizadas** por la Asociación Interprofesional para el Desarrollo Agrario (AIDA) y por el Centro de Investigación y Tecnología Agroalimentaria de Aragón (CITA).

- El Presidente **Marcelino Iglesias** visitó el día 20 de mayo las nuevas **instalaciones de la cooperativa Agropienso en Esplús**, e inauguró el Centro de distribución de productos zosanitario.
- El Consejero de Agricultura y Alimentación del Gobierno de Aragón, clausuró el día 23 de mayo el **I Encuentro Nacional de Colonización Agraria**, que se ha celebrado en Ejea de los Caballeros.
- El Consejo de Gobierno celebrado el día 26 de mayo, acordó la redacción del **anteproyecto de modernización y concentración parcelaria del regadío de la huerta de Samper de Calanda**. Igualmente, se aprobó la firma del convenio de colaboración con la Universidad de Zaragoza para ejecutar el **proyecto del programa informático "Gestar 2009: Ingeniería, análisis y gestión de redes de riego para la modernización de regadíos"**. Así mismo, se aprobó la firma de **cuatro convenios con las organizaciones agrarias UAGA, ARAGA, ASAJA y UPA**, en materia de estudios y divulgación de la Política Agraria Comunitaria (PAC).
- El Departamento de Agricultura y Alimentación inició el 29 de mayo, el proceso de pago de **las ayudas acopladas al olivar correspondientes a la campaña 2008/2009**. En total, se abonarán 1,6 millones de € entre 7.600 explotaciones y 26.900 hectáreas.
- El Consejero de Agricultura y Alimentación informó ese mismo día a las Organizaciones Agrarias aragonesas, sobre las modificaciones en el Programa de Desarrollo Rural de Aragón (PDR) 2007-2013, como consecuencia de la reciente reforma de la Política Agraria Comunitaria. En total, **Aragón percibirá de la Unión Europea 59,1 millones de € más para el PDR**.
- Se publica la Orden 22 de abril de 2009 (B.O.A. nº 82), del Consejero de Agricultura y Alimentación, por la que se convocan para el año 2009 las ayudas previstas en el Real Decreto 1539/2006, de 15 de diciembre, por el que se regula la concesión de **ayudas para la renovación del parque nacional de maquinaria agrícola**.
- Orden de 21 de abril de 2009 (B.O.A. nº 82), del Consejero de Agricultura y Alimentación, por la que se convocan **subvenciones en materia de fomento de las estructuras asociativas agrarias**, para el año 2009.
- Se publica la Orden de 20 de abril de 2009 (B.O.A. nº 82), del Consejero de Agricultura y Alimentación, por la que se convocan **subvenciones destinadas al fomento de sistemas de producción de razas ganaderas autóctonas en regímenes extensivos** para el año 2009, previstas en el Real Decreto 1724/2007, de 21 de diciembre, por el que se establecen las bases reguladoras de dichas subvenciones.

- Orden de 17 de abril de 2009 (B.O.A. nº 82), del Consejero de Agricultura y Alimentación, por la que se modifica la Orden de 27 de marzo de 2009, del Consejero de Agricultura y Alimentación, por la que se convocan **ayudas para la promoción de nuevas tecnologías y equipos agrarios, para el año 2009**.
- Orden de 31 de marzo de 2009 (B.O.A. nº 82), del Consejero de Agricultura y Alimentación, por la que se aprueba el **Plan de Obras y Mejoras Territoriales de la zona de concentración parcelaria del regadío de parte del Sector VII del canal del Flumen en el núcleo de Marcén, término municipal de Lalueza (Huesca)**.
- Se publica el **Decreto 71/2009** (B.O.A. nº 86), de 28 de abril, del Gobierno de Aragón, por el que se **declara de utilidad pública y urgente ejecución la concentración parcelaria de la zona de regadío de Orós Alto (Huesca)**.
- Se publica la Orden de 20 abril de 2009 (B.O.A. nº 87), del Consejero de Agricultura y Alimentación, por la que se convocan subvenciones destinadas a las explotaciones ganaderas, las industrias agroalimentarias y **establecimientos de gestión de subproductos, para la mejora de la capacidad técnica de gestión de subproductos de origen animal no destinados al consumo humano**, para el año 2009.
- Orden de 20 de abril de 2009 (B.O.A. nº 87), del Consejero de Agricultura y Alimentación, por la que se convocan **subvenciones** destinadas a determinados **proyectos de mejora de la gestión medioambiental de las explotaciones porcinas**, para el año 2009.
- Orden de 13 de abril de 2009 (B.O.A. nº 87), del Consejero de Agricultura y Alimentación, por la que se convocan **subvenciones destinadas a las agrupaciones de productores en los sectores ovino y caprino** para el año 2009, previstas en el Real Decreto 104/2008, de 1 de febrero, por el que se establecen las bases reguladoras para la concesión de las subvenciones a las agrupaciones de productores en los sectores ovino y caprino.
- Se publica la Orden de 6 de mayo de 2009 (B.O.A. nº 91), del Consejero de Agricultura y Alimentación, por la que se aprueban las **normativas específicas de las denominaciones de origen de «Calatayud», «Somontano», «Campo de Borja» y «Cariñena»**.
- Orden de 5 de mayo de 2009 (B.O.A. nº 93), del Consejero de Agricultura y Alimentación, por la que se publica el Acuerdo adoptado por el Gobierno de Aragón, en su reunión del día 28 de abril de 2009, por el que **se declara urgente la ocupación de los bienes y derechos afectados por las obras de transformación en regadío de la iniciativa**

contenida en el ámbito del PEBEA, solicitada por la Comunidad de Regantes de «Valdurrios II» de Caspe (Zaragoza).

- Se publica el **Decreto 87/2009** (B.O.A. nº 97), de 12 de mayo, del Gobierno de Aragón, por el que se declara de **Interés General de la Comunidad Autónoma de Aragón el regadío social de la Zona de Magallón** (Zaragoza).
- Se publica la Orden de 22 de mayo de 2009 (B.O.A. nº 101), del Consejero de Agricultura y Alimentación, por la que se **modifica la Orden de 23 de enero de 2009**, por la que se establecen las medidas para la solicitud de la ayuda desacoplada de régimen de pago único, de la asignación de derechos de pago único con cargo a la reserva nacional, de las ayudas acopladas por superficie y por ganado para la campaña 2009/2010 (año 2009), para la declaración de otro tipo de superficies, para la solicitud de la indemnización compensatoria, para las ayudas agroambientales y para la solicitud de las ayudas para la forestación de tierras agrícolas, para el año 2009.

**Nuevas Informaciones Técnicas de la Dirección General de Dº Rural del Departamento de Agricultura y Alimentación:**

- Nº 205. **"Análisis de una muestra de explotaciones agrarias vinculada con la práctica de la agricultura de conservación"**.
- Nº 206. **"Situación financiera de las explotaciones agrarias de Aragón"**.

## 4.- OTRAS NOTICIAS AGRARIAS DEL MES DE MAYO

### 4.1- CULTIVOS

#### Herbáceos:

- El MARM ha propuesto un "programa de apoyo a los cultivos herbáceos", ante el desacoplamiento de las ayudas a los cultivos herbáceos y para evitar que se abandonen los cultivos en zonas de bajos rendimientos. El importe de la ayuda sería de 60 €/ha. en las zonas con rendimientos inferiores a 2 toneladas/ha. Igualmente, se tiene prevista una "ayuda para las leguminosas grano de consumo humano" (garbanzo, lenteja y alubia) con alguna indicación de calidad diferenciada, la ayuda sería de 100 €/ha.
- El Departamento de Agricultura de EEUU (USDA), estima una caída de un 4% de la cosecha mundial de cereales en la campaña 2009/10 en relación con la campaña anterior; debido a una menor cosecha en USA, UE, Ucrania, Rusia y Canadá. Igualmente, estima que la producción mundial de soja aumentará un 14% respecto a la campaña anterior.
- Italia y Francia, ante el desacoplamiento de las ayudas de los cultivos herbáceos, han propuesto medidas de ayuda para mantener el cultivo de trigo duro y también de los trigos de calidad.
- El avance estadístico de superficies y producciones del MARM del mes de marzo, estima un descenso generalizado de la superficie sembrada de cereales, en relación con la campaña anterior; así, la superficie de trigo blanco caería un 13%, por el contrario, se espera un incremento de superficie en girasol (5%) y leguminosas, principalmente guisantes secos.
- El MARM en su primera previsión sobre la cosecha de cereales de otoño-invierno de este año, estima una producción de 15,3 millones de toneladas, un 21,4% por debajo de la cosecha de 2008.

#### Olivo:

- Del 13 al 16 de mayo se celebró en Jaén, la XIV edición de la Feria Internacional del Aceite de Oliva e Industrias Afines, Expoliva 2009.
- Según la Agencia del Aceite de Oliva, la producción española de aceite a mes de abril ha descendido un 17%, con respecto la campaña anterior y un 1% respecto a la media de las cuatro últimas campañas.
- Debido al descenso de los precios en la UE, el Comité de Gestión de la OCM Única de la Unión Europea, ha emitido un dictamen favorable para la adopción, por parte de la Comisión Europea, de la ayuda al almacenamiento privado para el aceite de oliva virgen y el virgen extra.

Esta medida se ha propuesto para un período de 180 días y una cantidad máxima de 110.000 tn.

#### Vid:

- La Conferencia Española de Consejos Reguladores Vitivinícolas ha lanzado un "Manifiesto por la Defensa del Vino Rosado Europeo", intentando evitar la normativa que tiene prevista aprobar la UE, que permitiría la mezcla de vinos tintos y blancos para obtener rosados.
- El MARM y el Observatorio Español del Mercado del Vino, han organizado una jornada en la que se han analizado las actuaciones para mejorar la comercialización del vino en la restauración española.

#### Frutas y hortalizas:

- Ante el futuro desacoplamiento de las ayudas a los frutales cáscara, el MARM ha previsto un "programa de apoyo para el mantenimiento del arbolado vegetativo y de las buenas condiciones del terreno", con una ayuda prevista de 70 €/ha.
- Según indica FEPEX, la exportación española de frutas y hortalizas en el primer trimestre de 2009, respecto al mismo periodo de 2008, ha descendido un 4% en cantidad y se ha mantenido casi el mismo valor comercializado.
- La Mesa Nacional de Frutos Secos estima que la producción de almendra grano se incrementará en Aragón, respecto a 2008 en un 111%, estimando igualmente a nivel nacional un incremento del 97%.
- Se presenta el "Plan Nacional de Consumo de Frutas y Verduras en las Escuelas", que pretende fomentar el consumo de estos productos entre la población infantil.

## 4.2- GANADERÍA

#### Aves:

- Según el informe de estimaciones de oferta y demanda de productos agrarios realizado por el Departamento de Agricultura de EEUU, la producción de carne en 2010 de EEUU crecerá en relación con 2009, debido principalmente al aumento de la producción de carne de pollo.

#### Porcino:

- El Consejo de Ministros ha aprobado un Real Decreto por el que se establecen las bases reguladoras de las subvenciones destinadas a las agrupaciones de defensa sanitaria ganaderas.
- Debido a la situación epidemiológica de la gripe A/H1N1, desde el día 2 de mayo la Federación de Rusia ha prohibido la importación en de ganado

porcino procedente de España. El MARM ha realizado gestiones para resolver este bloqueo, así se ha levantado la prohibición para las exportaciones de toda España, excepto las provincias de Barcelona, Sevilla y Valencia.

- El MARM aprueba la solicitud de modificación del nombre de la DOP Jamón de Huelva, por el de DOP Jabugo.
- Francia solicita en el Consejo de Ministros de Agricultura de la UE medidas de apoyo al sector porcino, ante la crisis por la que atraviesa el porcino.
- Se publica la Resolución de 17 de abril de 2009, de la Dirección General de Recursos Agrícolas y Ganaderos, por la que se da publicidad de las comarcas de baja prevalencia en relación con la enfermedad de Aujeszky.

#### Vacuno:

- Según los datos de la encuesta del MARM, el censo de ganado vacuno disminuyó en España en 0,5 millones de cabezas en 2008 con respecto a 2007. Igualmente, los efectivos de vacas lecheras disminuyeron también en 15.000 cabezas.
- El Parlamento Europeo ha aprobado la propuesta de Reglamento del Parlamento Europeo y del Consejo, por la que se establecen condiciones sanitarias aplicables a los subproductos animales no destinados al consumo humano.
- El MARM presenta al sector, los primeros proyectos del "Plan estratégico del sector lácteo".
- La FAO aprueba un plan regional para combatir la fiebre aftosa en el continente euroasiático, para impedir que se propague hasta Europa y el Norte de África.
- El MARM ha presentado un Plan de Acción para el desarrollo del "Programa Nacional de Conservación, Mejora y Fomento de las Razas Ganaderas".
- El Ministerio de Medio Rural (MARM) y las CCAA, en la Conferencia Sectorial, acordaron en relación al "Chequeo Médico" que la prima a la vaca nodriza quede acoplada al 100%, mientras que las primas al sacrificio se desacoplarán a partir de 2012.
- La UE y EEUU firmaron un memorando de acuerdo en relación al conflicto de las hormonas.
- El FEAGA ha anunciado que para 2008 habrá coeficiente de reducción, por rebasamiento de límite presupuestario para la prima por vaca nodriza y para la prima complementaria por vaca nodriza. Igualmente, se reduce la prima al sacrificio de bovinos jóvenes, así, cada ganadero recibirá prima

solamente por el 70,52% de los animales para los que la haya solicitado y tuvieran derecho a la misma.

- También habrá penalización en la prima al sacrificio de bovino adulto en 2008; la penalización será del 12,3%.
- Respecto a los pagos adicionales las vacas nodrizas del año 2008, el importe unitario será de 32,03144191 €/animal.

#### Ovino:

- Según los datos de la encuesta del MARM, el censo de ganado ovino disminuyó en España en más de 2 millones de cabezas en 2008 con respecto a 2007, por el contrario, aumentó ligeramente el censo de caprino. Aragón es la 5ª Comunidad Autónoma en censo de ovino, con 2,27 millones de cabezas
- Con la aplicación del Chequeo Médico de la PAC, las ayudas al sector ovino y caprino se van a desacoplar totalmente. El sector va a contar con un programa de apoyo que estará compuesto por medidas nacionales y comunitarias complementarias, basadas en un contrato de explotación o compromiso de permanencia por 5 años en el sector.

#### 4.3- VARIOS:

- Se publica el Reglamento nº 386/2009 sobre un nuevo grupo funcional de aditivos para piensos.
- La superficie de agricultura ecológica en España en 2008 alcanzó 1,3 millones de hectáreas, un 33% más que en 2007. En Aragón la superficie fue de 70.493 has., con 863 operadores y 14 explotaciones ganaderas.
- La Comisión Europea autoriza que se pueda realizar el pago del 70% de las ayudas directas de la PAC desde el 16 de octubre, en lugar de esperar al 1 de diciembre.

**AVANCES SUPERFICIES PAC**

**Y PRODUCCIONES DE LOS**

**CEREALES DE INVIERNO**

**EN ARAGÓN**

**AÑO 2009**

## AVANCE SUPERFICIES CULTIVOS PAC AÑO 2009 (Has.)

PROVINCIA	(*) S/R	TRIGO BLANDO			TRIGO DURO			CEBADA			CENTENO			AVENA		
		AÑO 2008	AÑO 2009	%/08	AÑO 2008	AÑO 2009	%/08	AÑO 2008	AÑO 2009	%/08	AÑO 2008	AÑO 2009	%/08	AÑO 2008	AÑO 2009	%/08
HUESCA	R	19.644	13.527	-31,1	422	540	27,9	53.131	42.846	-19,4	26	30	15,5	652	704	8,0
	S	13.804	11.661	-15,5	279	686	145,8	171.670	161.850	-5,7	378	279	-26,3	2.024	2.544	25,7
<b>Total HUESCA</b>		<b>33.448</b>	<b>25.188</b>	<b>-24,7</b>	<b>702</b>	<b>1.227</b>	<b>74,8</b>	<b>224.800</b>	<b>204.696</b>	<b>-8,9</b>	<b>404</b>	<b>309</b>	<b>-23,6</b>	<b>2.675</b>	<b>3.248</b>	<b>21,4</b>
TERUEL	R	2.554	2.217	-13,2	93	130	39,6	9.811	8.772	-10,6	141	211	50,2	659	998	51,3
	S	27.382	25.732	-6,0	531	782	47,3	114.630	101.002	-11,9	5.534	8.005	44,6	19.859	24.407	22,9
<b>Total TERUEL</b>		<b>29.936</b>	<b>27.949</b>	<b>-6,6</b>	<b>624</b>	<b>912</b>	<b>46,2</b>	<b>124.441</b>	<b>109.774</b>	<b>-11,8</b>	<b>5.675</b>	<b>8.216</b>	<b>44,8</b>	<b>20.519</b>	<b>25.405</b>	<b>23,8</b>
ZARAGOZA	R	22.284	15.714	-29,5	13.277	16.026	20,7	29.257	26.971	-7,8	52	124	140,6	450	652	44,9
	S	17.750	17.142	-3,4	156.584	151.583	-3,2	91.093	85.819	-5,8	2.528	4.910	94,2	4.750	8.108	70,7
<b>Total ZARAGOZA</b>		<b>40.034</b>	<b>32.857</b>	<b>-17,9</b>	<b>169.860</b>	<b>167.609</b>	<b>-1,3</b>	<b>120.350</b>	<b>112.790</b>	<b>-6,3</b>	<b>2.580</b>	<b>5.034</b>	<b>95,1</b>	<b>5.199</b>	<b>8.760</b>	<b>68,5</b>
ARAGÓN	R	44.482	31.458	-29,3	13.792	16.696	21,1	92.199	78.589	-14,8	219	366	67,4	1.761	2.354	33,7
	S	58.935	54.536	-7,5	157.394	153.051	-2,8	377.393	348.671	-7,6	8.441	13.193	56,3	26.632	35.059	31,6
<b>Total ARAGÓN</b>		<b>103.417</b>	<b>85.994</b>	<b>-16,8</b>	<b>171.186</b>	<b>169.747</b>	<b>-0,8</b>	<b>469.592</b>	<b>427.260</b>	<b>-9,0</b>	<b>8.659</b>	<b>13.559</b>	<b>56,6</b>	<b>28.393</b>	<b>37.413</b>	<b>31,8</b>

(\*) S: SECANO R: REGADÍO

PROVINCIA	(*) S/R	MAIZ			ARROZ			GIRASOL			ALFALFA			GUISANTES		
		AÑO 2008	AÑO 2009	%/08	AÑO 2008	AÑO 2009	%/08	AÑO 2008	AÑO 2009	%/08	AÑO 2008	AÑO 2009	%/08	AÑO 2008	AÑO 2009	%/08
HUESCA	R	30.202	36.495	20,8	6.565	8.765	33,5	2.687	2.890	7,6	32.199	38.000	18,0	2.396	1.979	-17,4
	S	112	143	28,4				966	1.540	59,4	8.182	8.778	7,3	800	1.000	25,1
<b>Total HUESCA</b>		<b>30.314</b>	<b>36.638</b>	<b>20,9</b>	<b>6.565</b>	<b>8.765</b>	<b>33,5</b>	<b>3.653</b>	<b>4.430</b>	<b>21,3</b>	<b>40.381</b>	<b>46.778</b>	<b>15,8</b>	<b>3.196</b>	<b>2.979</b>	<b>-6,8</b>
TERUEL	R	3.245	3.578	10,2	32	46	44,3	370	416	12,4	1.290	1.446	12,1	118	502	324,0
	S	261	211	-19,2				4.845	4.511	-6,9	3.557	6.454	81,4	847	3.431	305,0
<b>Total TERUEL</b>		<b>3.506</b>	<b>3.788</b>	<b>8,1</b>	<b>32</b>	<b>46</b>	<b>44,3</b>	<b>5.215</b>	<b>4.927</b>	<b>-5,5</b>	<b>4.847</b>	<b>7.899</b>	<b>63,0</b>	<b>965</b>	<b>3.933</b>	<b>307,4</b>
ZARAGOZA	R	24.987	24.017	-3,9	3.394	3.934	15,9	1.824	2.864	57,0	33.757	36.908	9,3	625	845	35,3
	S	55	47	-15,5				8.481	7.285	-14,1	6.213	10.007	61,1	1.400	2.207	57,6
<b>Total ZARAGOZA</b>		<b>25.042</b>	<b>24.063</b>	<b>-3,9</b>	<b>3.394</b>	<b>3.934</b>	<b>15,9</b>	<b>10.304</b>	<b>10.148</b>	<b>-1,5</b>	<b>39.970</b>	<b>46.915</b>	<b>17,4</b>	<b>2.025</b>	<b>3.052</b>	<b>50,7</b>
ARAGÓN	R	58.434	64.090	9,7	9.991	12.745	27,6	4.881	6.170	26,4	67.245	76.354	13,5	3.139	3.326	6,0
	S	427	401	-6,3	0	0		14.292	13.336	-6,7	17.952	25.239	40,6	3.047	6.638	117,8
<b>Total ARAGÓN</b>		<b>58.862</b>	<b>64.490</b>	<b>9,6</b>	<b>9.991</b>	<b>12.745</b>	<b>27,6</b>	<b>19.172</b>	<b>19.506</b>	<b>1,7</b>	<b>85.197</b>	<b>101.593</b>	<b>19,2</b>	<b>6.186</b>	<b>9.964</b>	<b>61,1</b>

(\*) S: SECANO R: REGADÍO

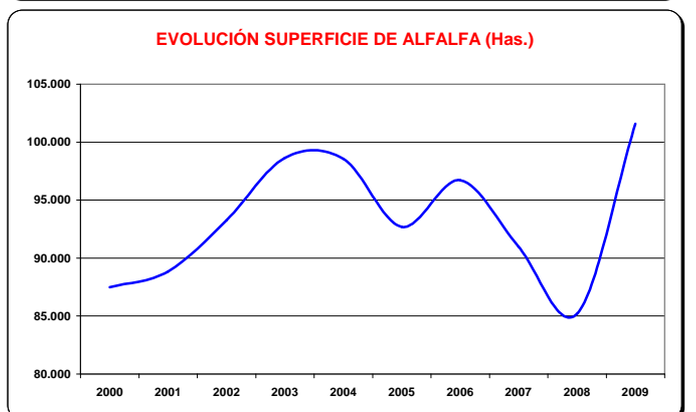
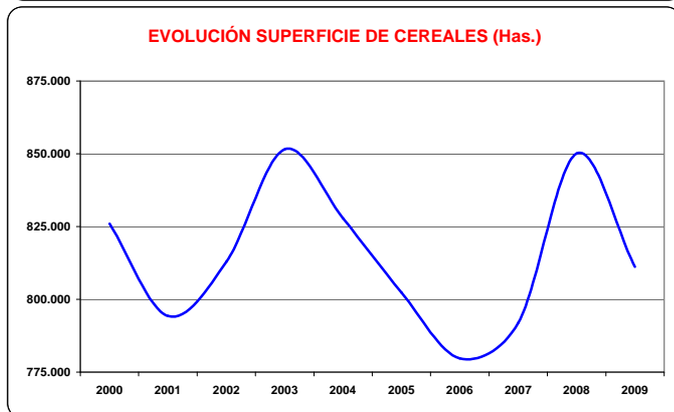
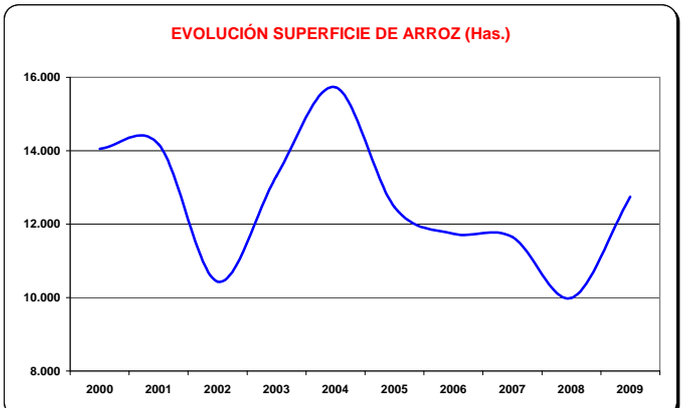
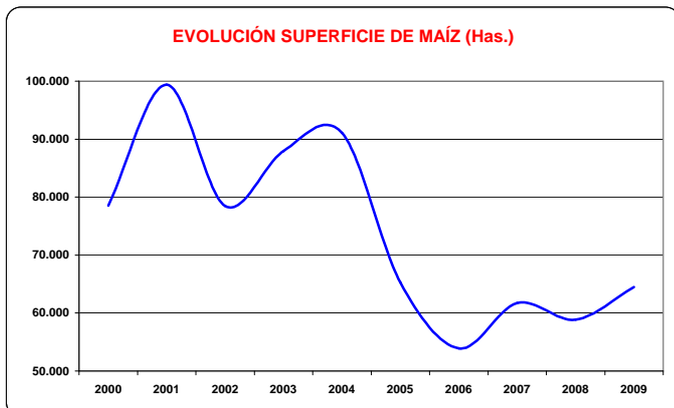
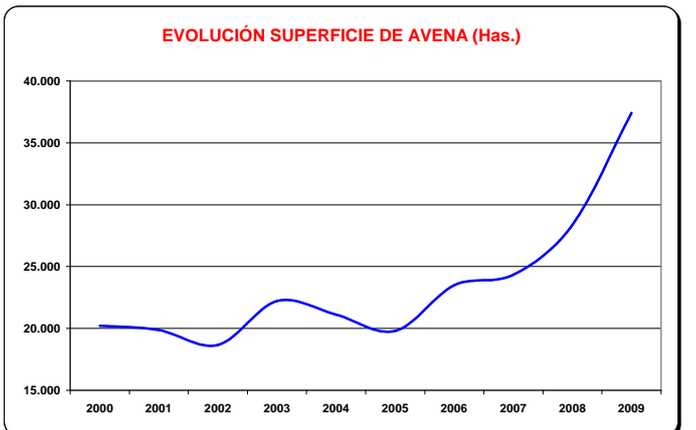
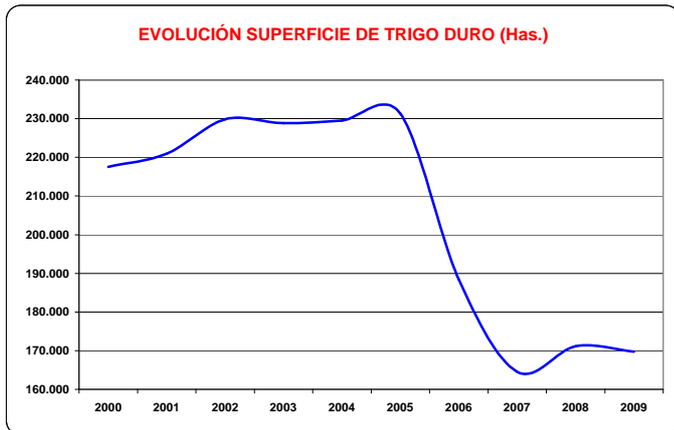
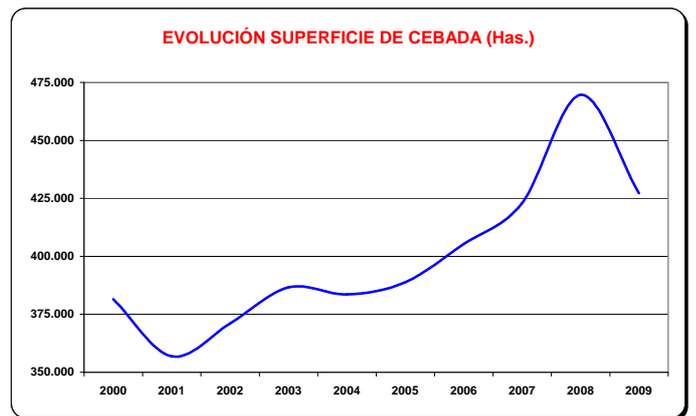
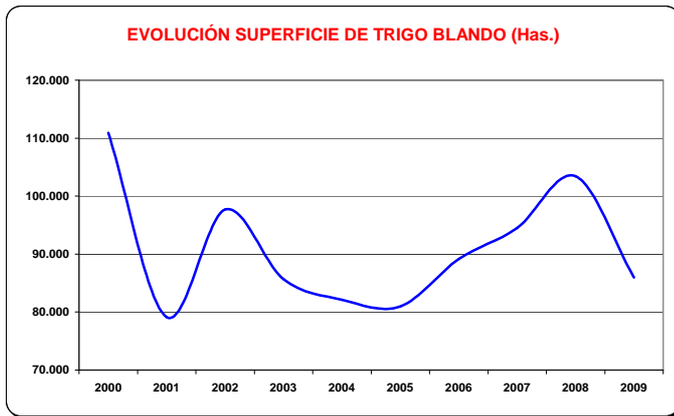
PROVINCIA	(*) S/R	BARBECHO TRADICIONAL			RETIRADA OBL. P. UNICO			RETIRADA VOLUNTARIA			NO CULTIVO (solo P. Unico)			TOTAL CULTIVOS		
		AÑO 2008	AÑO 2009	%/08	AÑO 2008	AÑO 2009	%/08	AÑO 2008	AÑO 2009	%/08	AÑO 2008	AÑO 2009	%/08	AÑO 2008	AÑO 2009	%/08
HUESCA	R	215	194	-9,6	2.277			11.030	10.067	-8,7	3.680	5.831	58,4	165.126	161.868	-2,0
	S	19.677	21.928	11,4	8.899			26.933	34.025	26,3	9.845	14.162	43,9	263.568	258.598	-1,9
<b>Total HUESCA</b>		<b>19.892</b>	<b>22.123</b>	<b>11,2</b>	<b>11.176</b>		<b>-100,0</b>	<b>37.963</b>	<b>44.092</b>	<b>16,1</b>	<b>13.526</b>	<b>19.994</b>	<b>47,8</b>	<b>428.694</b>	<b>420.466</b>	<b>-1,9</b>
TERUEL	R	480	1.093	127,6	233			3.057	2.715	-11,2	924	667	-27,8	23.008	22.790	-0,9
	S	52.857	66.149	25,1	8.982			68.561	65.458	-4,5	4.006	4.365	9,0	311.851	310.507	-0,4
<b>Total TERUEL</b>		<b>53.337</b>	<b>67.242</b>	<b>26,1</b>	<b>9.215</b>		<b>-100,0</b>	<b>71.618</b>	<b>68.173</b>	<b>-4,8</b>	<b>4.930</b>	<b>5.032</b>	<b>2,1</b>	<b>334.859</b>	<b>333.297</b>	<b>-0,5</b>
ZARAGOZA	R	637	947	48,7	1.331			6.470	7.152	10,5	2.414	3.618	49,9	140.757	139.773	-0,7
	S	85.684	95.167	11,1	14.090			85.566	89.281	4,3	14.516	17.160	18,2	488.711	488.715	0,0
<b>Total ZARAGOZA</b>		<b>86.320</b>	<b>96.114</b>	<b>11,3</b>	<b>15.421</b>		<b>-100,0</b>	<b>92.037</b>	<b>96.432</b>	<b>4,8</b>	<b>16.931</b>	<b>20.779</b>	<b>22,7</b>	<b>629.468</b>	<b>628.488</b>	<b>-0,2</b>
ARAGÓN	R	1.332	2.234	67,8	3.841			20.558	19.934	-3,0	7.018	10.117	44,1	328.891	324.431	-1,4
	S	158.217	183.245	15,8	31.971			181.060	188.763	4,3	28.368	35.687	25,8	1.064.129	1.057.820	-0,6
<b>Total ARAGÓN</b>		<b>159.549</b>	<b>185.479</b>	<b>16,3</b>	<b>35.812</b>		<b>-100,0</b>	<b>201.618</b>	<b>208.697</b>	<b>3,5</b>	<b>35.386</b>	<b>45.804</b>	<b>29,4</b>	<b>1.393.020</b>	<b>1.382.251</b>	<b>-0,8</b>

(\*) S: SECANO R: REGADÍO

### COMPARACIÓN SUPERFICIES CON EL AÑO 2008:

- Disminución de la superficie de Trigo blando (-16,8%), Cebada (-9%) y un poco el trigo duro (-0,8%), debido principalmente al descenso del precio de los cereales.
- Incremento de la superficie cultivada de Guisante (+61%), Centeno (+56%), Avena (+31%), Arroz (+27%), Alfalfa (+19%), Maíz (+9%) y Girasol (+1,7%).
- Desaparición de la "Retirada Obligatoria" en el año 2009 al entrar en vigor las nuevas medidas de la PAC. Ligero incremento de la "Retirada Voluntaria".
- Incremento de la superficie de "Barbecho tradicional", a pesar de haber desaparecido la obligación de respetar el índice de barbecho.
- Se incrementa la superficie de "No cultivo" destinada a solicitar Pago Único.

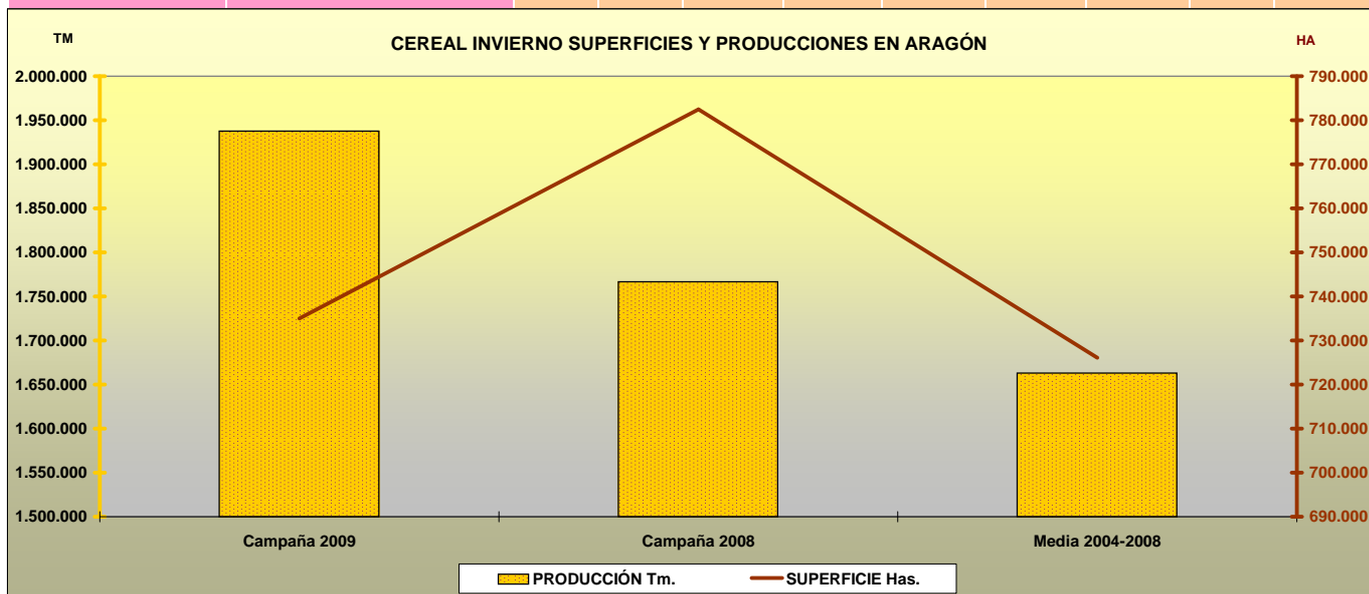
## EVOLUCIÓN SUPERFICIES DE CEREALES Y ALFALFA EN ARAGÓN. AÑOS 2000-2009 (Has.)



Se puede observar el efecto de la entrada en vigor del Régimen de Pago Único por explotación en el año 2006 (descenso de la superficie de trigo duro y maíz, e incremento de la superficie de cebada, trigo blando y avena). Igualmente, se aprecia la influencia de la desaparición de la obligación del barbecho tradicional a partir del año 2008.

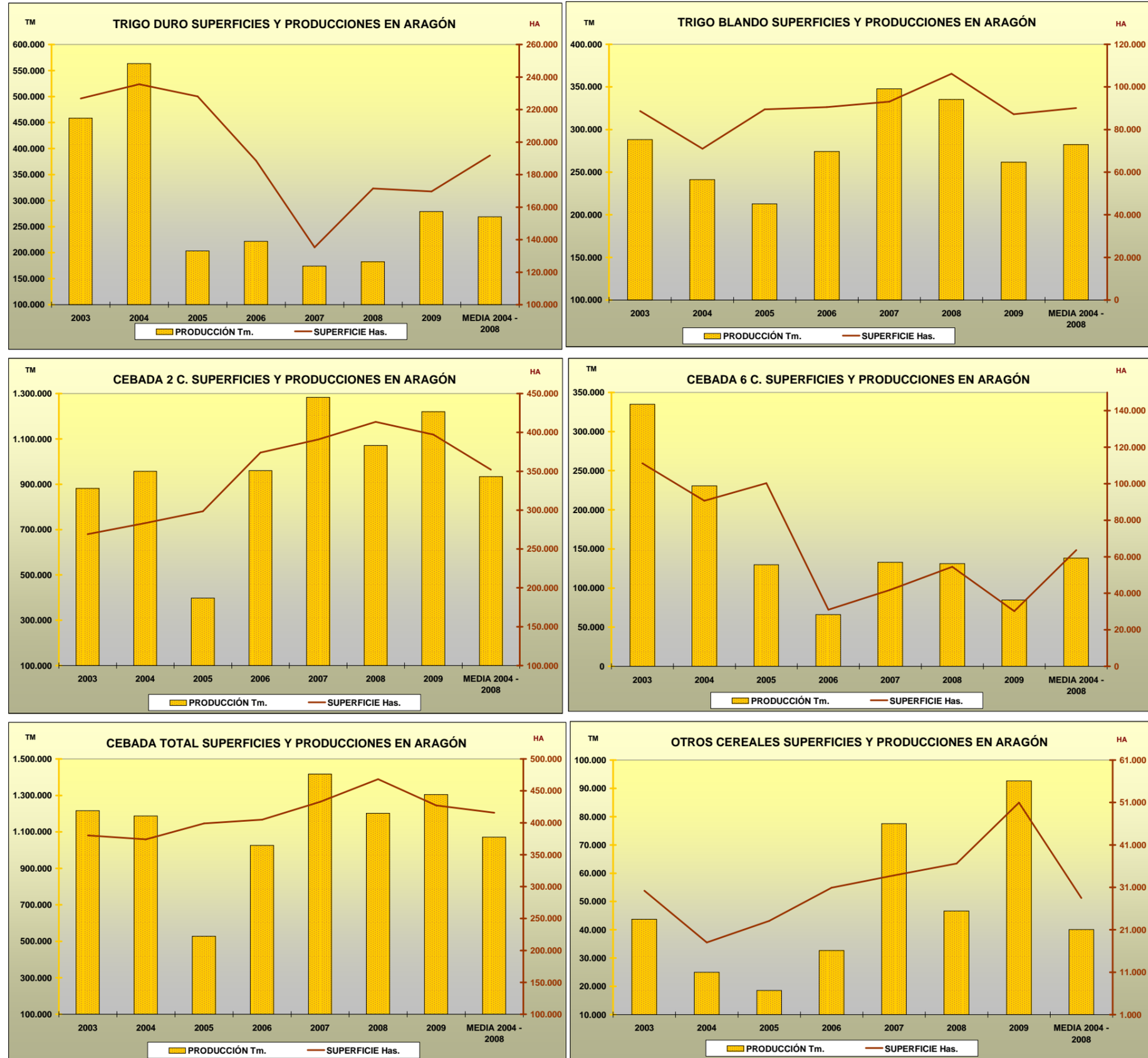
## RESUMEN ESTIMACIONES PRODUCCIÓN CEREALES DE INVIERNO 2009

TOTAL CEREAL INVIERNO		SUPERFICIE Has.			RENDIMIENTOS (Kg/Ha)			PRODUCCIÓN Tm.		
		SECANO	REGADÍO	TOTAL	SECANO	REGADÍO	MEDIA	SECANO	REGADÍO	TOTAL
Campaña 2009		604.766	130.217	<b>734.983</b>	2.361	3.915	<b>2.636</b>	1.427.829	509.788	<b>1.937.616</b>
Campaña 2008		629.435	153.011	<b>782.446</b>	1.844	3.960	<b>2.258</b>	1.160.579	605.936	<b>1.766.516</b>
Media 2004-2008		599.161	126.902	<b>726.062</b>	1.916	4.059	<b>2.291</b>	1.148.061	515.068	<b>1.663.129</b>
Índice Campaña 2009 /Media		101	103	<b>101</b>	123	96	<b>115</b>	124	99	<b>117</b>
Índice Campaña 2008/Media		105	121	<b>108</b>	96	98	<b>99</b>	101	118	<b>106</b>
<b>RESUMEN POR ESPECIES</b>										
2009	Trigo	207.840	48.956	<b>256.796</b>	1.597	4.266	<b>2.105</b>	331.823	208.841	<b>540.663</b>
	Cebada	348.654	78.568	<b>427.222</b>	2.901	3.730	<b>3.053</b>	1.011.286	293.025	<b>1.304.312</b>
	Otros Cereales de Invierno	48.272	2.693	<b>50.965</b>	1.755	2.941	<b>1.818</b>	84.720	7.921	<b>92.641</b>
2008	Trigo	217.695	59.958	<b>277.653</b>	1.240	4.136	<b>1.865</b>	269.879	247.964	<b>517.843</b>
	Cebada	376.720	91.442	<b>468.162</b>	2.252	3.866	<b>2.567</b>	848.447	353.550	<b>1.201.997</b>
	Otros Cereales de Invierno	35.020	1.611	<b>36.631</b>	1.207	2.745	<b>1.274</b>	42.253	4.423	<b>46.676</b>
Media (2004-2008)	Trigo	232.920	48.890	<b>281.810</b>	1.459	4.326	<b>1.956</b>	339.798	211.493	<b>551.290</b>
	Cebada	339.360	76.400	<b>415.760</b>	2.278	3.911	<b>2.578</b>	772.949	298.808	<b>1.071.757</b>
	Otros Cereales de Invierno	26.880	1.612	<b>28.492</b>	1.314	2.958	<b>1.407</b>	35.314	4.767	<b>40.081</b>
Índice 2009/Media	Trigo	89	100	<b>91</b>	109	99	<b>108</b>	98	99	<b>98</b>
	Cebada	103	103	<b>103</b>	127	95	<b>118</b>	131	98	<b>122</b>
	Otros Cereales de Invierno	180	167	<b>179</b>	134	99	<b>129</b>	240	166	<b>231</b>
Índice 2008/Media	Trigo	93	123	<b>99</b>	85	96	<b>95</b>	79	117	<b>94</b>
	Cebada	111	120	<b>113</b>	99	99	<b>100</b>	110	118	<b>112</b>
	Otros Cereales de Invierno	130	100	<b>129</b>	92	93	<b>91</b>	120	93	<b>116</b>



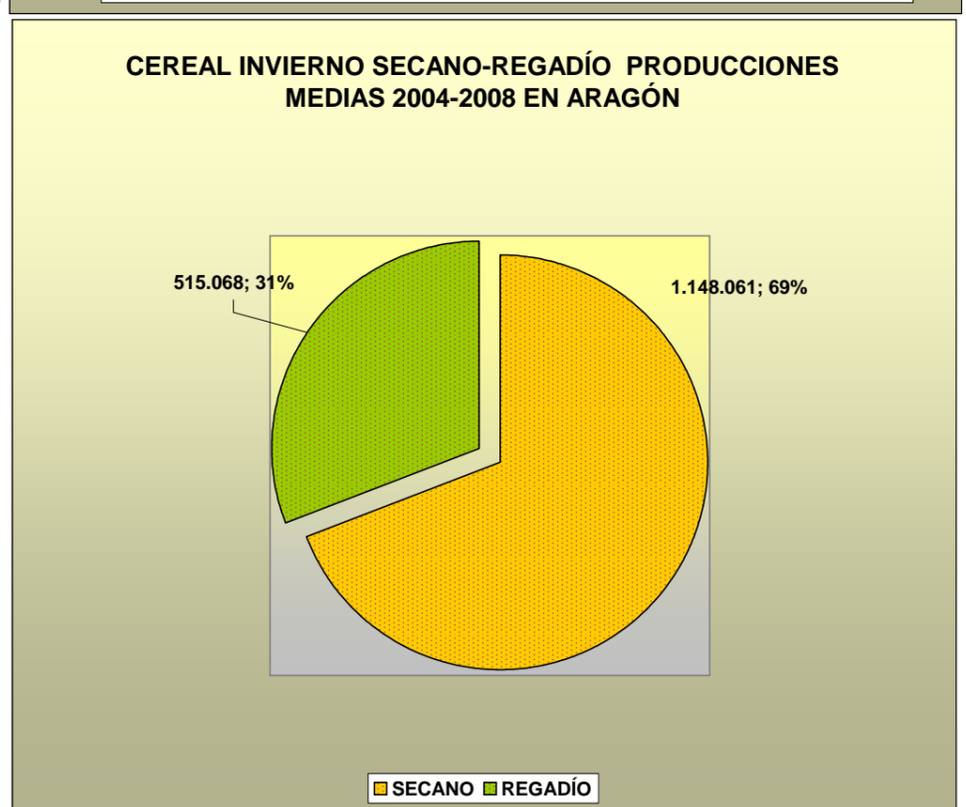
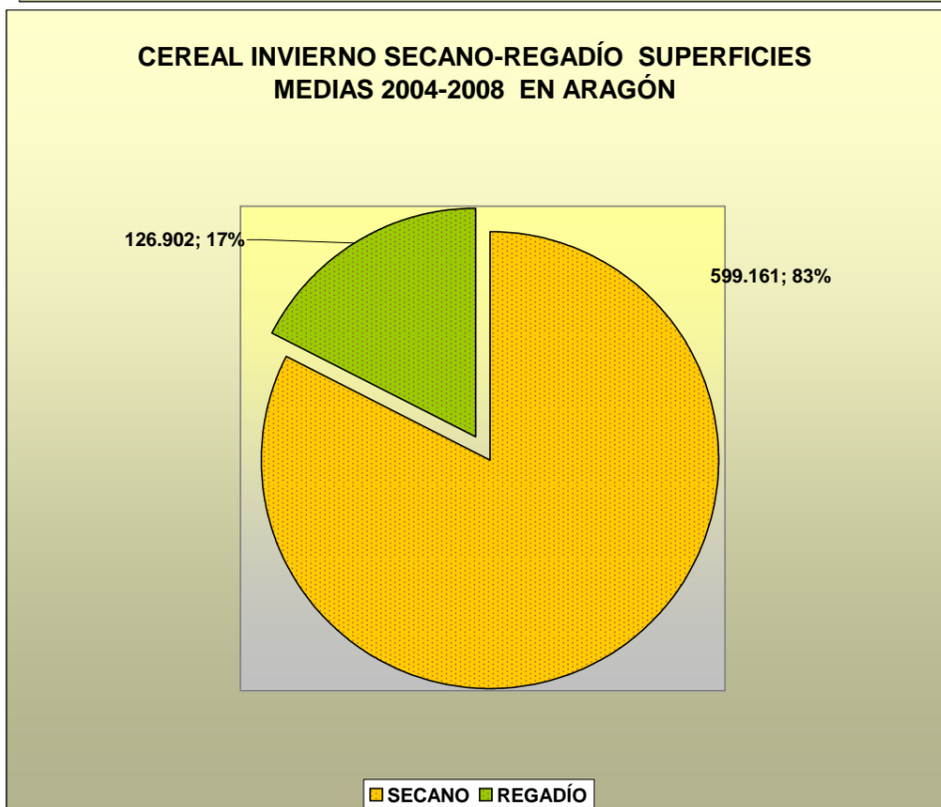
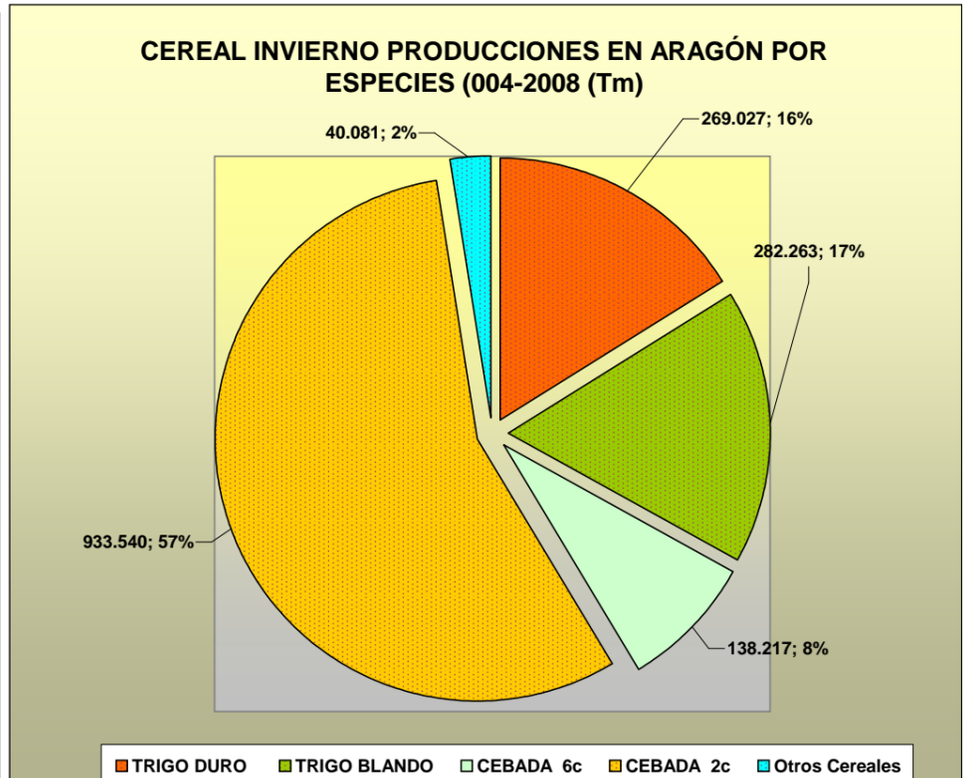
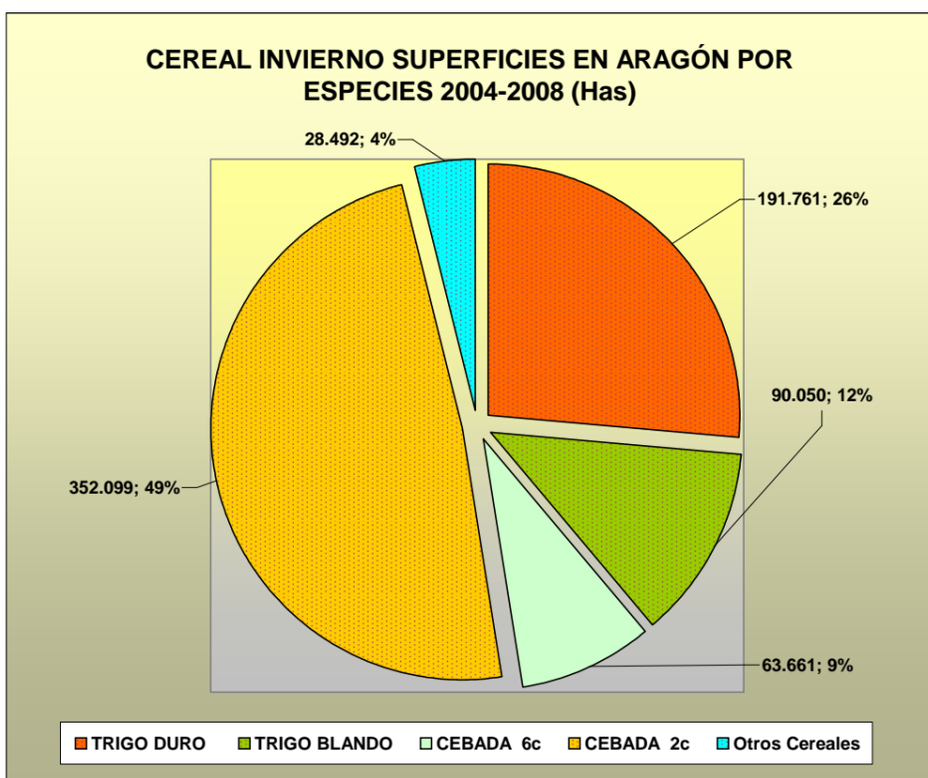
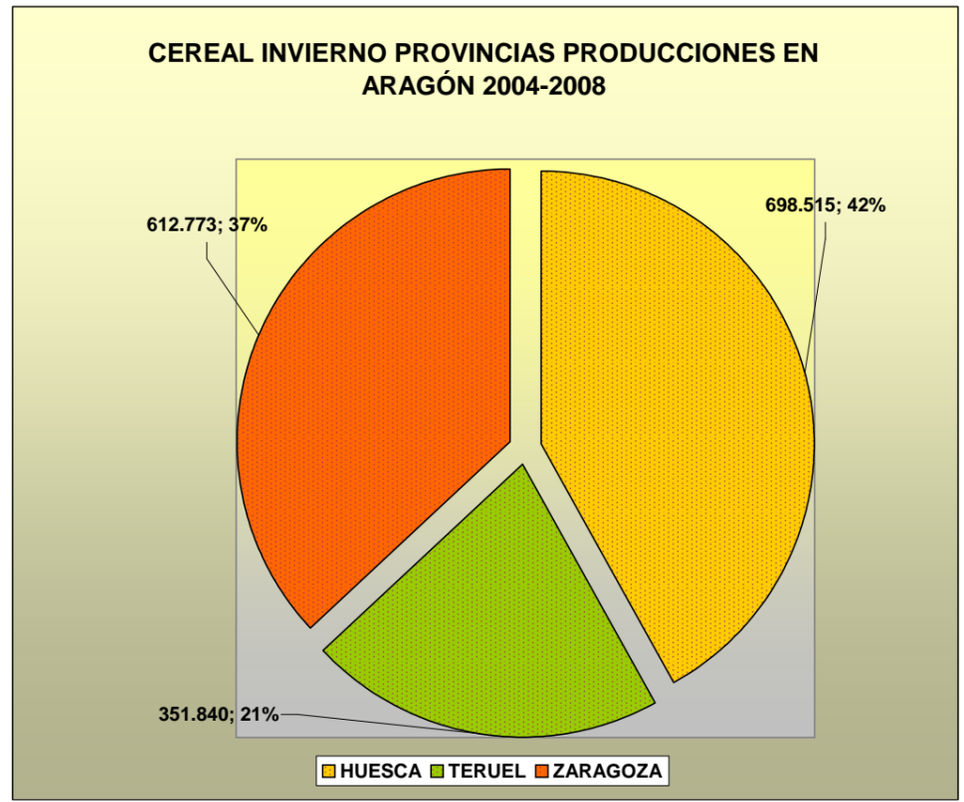
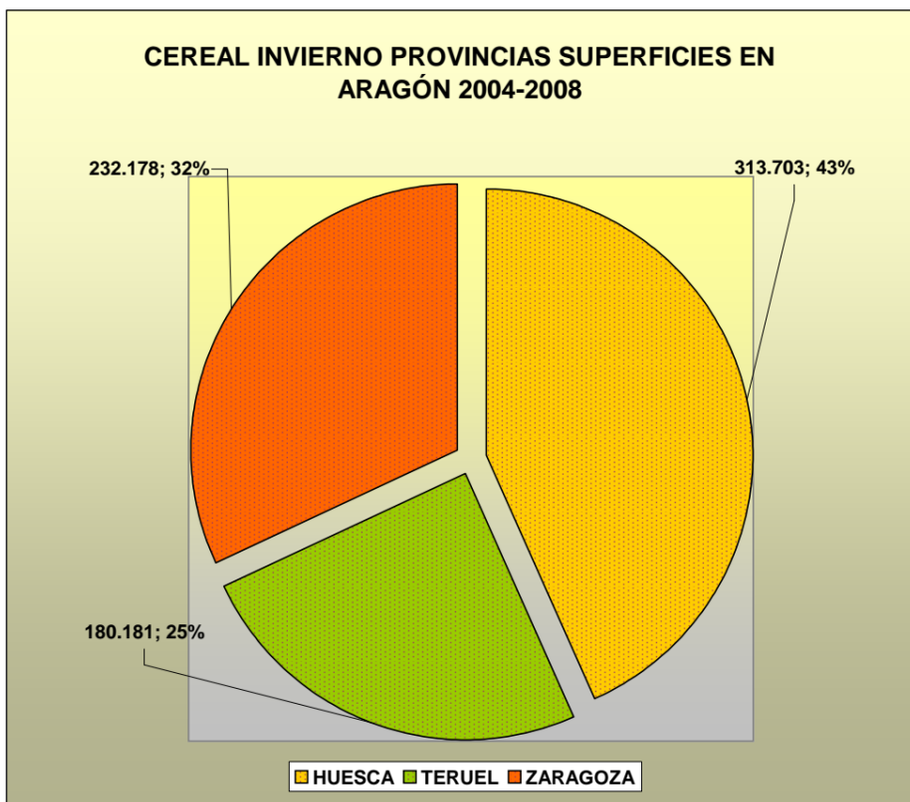
Índice 100: Media campañas 2004-2008  
Avance a 25/06/2009

## GRÁFICOS DE LA SUPERFICIE Y PRODUCCIÓN DE CEREAL DE INVIERNO EN ARAGÓN 2003-2009



Avance a 25/06/2009

# GRÁFICOS DE LA SUPERFICIE Y PRODUCCIÓN DE CEREAL DE INVIERNO EN ARAGÓN 2004-2009



**SEGURIDAD Y SALUD**

**LABORAL EN LA**

**AGRICULTURA**

**ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO**

**ARAGÓN**

**POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN**

**DATOS COMPARADOS DEL MES**

**MAYO: 2008 - 2009**

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10 <sup>4</sup>	MORTAL.	I.I.*10 <sup>5</sup>	TOTALES	I.I.*1000	T.AFIILIADOS
	2008	69	3,1	1	0,4	0	0,0	70	3,1	22265
AGRARIO	2009	64	2,9	0	0,0	0	0,0	64	2,9	21873
	Increment.%	-7,25%	-5,58%	-100,00%	-100,00%	0,00%	0,00%	-8,57%	-6,93%	-1,76%
	2008	724	6,8	0	0,0	2	1,9	726	6,8	106149
INDUSTRIA	2009	427	4,5	3	0,3	0	0,0	430	4,5	94897
	Increment.%	-41,02%	-34,03%	300,00%	31,61%	-100,00%	-100,00%	-40,77%	-33,75%	-10,60%
	2008	458	8,0	9	1,6	0	0,0	467	8,1	57317
CONSTRUCCIÓN	2009	253	6,0	6	1,4	1	2,4	260	6,2	41960
	Increment.%	-44,76%	-24,54%	-33,33%	-8,93%	100,00%	238,32%	-44,33%	-23,95%	-26,79%
	2008	842	2,9	6	0,2	1	0,3	849	2,9	295224
SERVICIOS	2009	660	2,3	2	0,1	2	0,7	664	2,3	284235
	Increment.%	-21,62%	-18,58%	-66,67%	-65,38%	100,00%	107,73%	-21,79%	-18,77%	-3,72%
	2008	2093	4,4	16	0,3	3	0,6	2112	4,4	480955
TOTALES	2009	1404	3,2	11	0,2	3	0,7	1418	3,2	442965
	Increment.%	-32,92%	-27,17%	-31,25%	-25,35%	0,00%	8,58%	-32,86%	-27,10%	-7,90%

Fuente del Nº de Trabajadores Afiliados a la Seguridad Social:

Mº de TRABAJO Subdirección General de Estadísticas Sociales y Laborales . (Se utilizan datos a 30 de Abril de cada año)

I.I.=Índice de Incidencia: ( leves x 1.000 t. - graves x 10.000 t. - mortales x 100.000 t. - totales x 1.000 t. )

**ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO**

**HUESCA**

**POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN**

**DATOS COMPARADOS DEL MES**

**MAYO: 2008 - 2009**

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10 <sup>4</sup>	MORTAL.	I.I.*10 <sup>5</sup>	TOTALES	I.I.*1000	T.AFIILIADOS
	2008	16	2,7	0	0,0	0	0,0	16	2,7	5885
AGRARIO	2009	17	3,1	0	0,0	0	0,0	17	3,1	5569
	Increment.%	6,25%	12,28%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	6,25%	12,28%	-5,37%
	2008	52	4,1	0	0,0	0	0,0	52	4,1	12605
INDUSTRIA	2009	63	5,4	0	0,0	0	0,0	63	5,4	11647
	Increment.%	21,15%	31,12%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	21,15%	31,12%	-7,60%
	2008	71	6,4	5	4,5	0	0,0	76	6,9	11043
CONSTRUCCIÓN	2009	62	7,2	3	3,5	0	0,0	65	7,5	8615
	Increment.%	-12,68%	11,93%	-40,00%	-23,09%	0,00%	0,00%	-14,47%	9,63%	-21,99%
	2008	84	1,9	1	0,2	0	0,0	85	2,0	43357
SERVICIOS	2009	96	2,2	0	0,0	0	0,0	96	2,2	42717
	Increment.%	14,29%	16,00%	-100,00%	-100,00%	0,00%	0,00%	12,94%	14,63%	-1,48%
	2008	223	3,1	6	0,8	0	0,0	229	3,1	72890
TOTALES	2009	238	3,5	3	0,4	0	0,0	241	3,5	68548
	Increment.%	6,73%	13,49%	-50,00%	-46,83%	0,00%	0,00%	5,24%	11,91%	-5,96%

**ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO**

**TERUEL**

**POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN**

**DATOS COMPARADOS DEL MES**

**MAYO: 2008 - 2009**

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10 <sup>4</sup>	MORTAL.	I.I.*10 <sup>5</sup>	TOTALES	I.I.*1000	T.AFIILIADOS
	2008	17	3,7	0	0,0	0	0,0	17	3,7	4541
AGRARIO	2009	9	2,0	0	0,0	0	0,0	9	2,0	4455
	Increment.%	-47,06%	-46,04%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	-47,06%	-46,04%	-1,89%
	2008	108	10,5	0	0,0	0	0,0	108	10,5	10279
INDUSTRIA	2009	50	5,5	0	0,0	0	0,0	50	5,5	9071
	Increment.%	-53,70%	-47,54%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	-53,70%	-47,54%	-11,75%
	2008	49	7,1	1	1,4	0	0,0	50	7,2	6898
CONSTRUCCIÓN	2009	28	4,8	0	0,0	1	17,2	29	5,0	5824
	Increment.%	-42,86%	-32,32%	-100,00%	-100,00%	100,00%	1717,03%	-42,00%	-31,30%	-15,57%
	2008	46	1,9	0	0,0	0	0,0	46	1,9	24295
SERVICIOS	2009	48	2,0	0	0,0	0	0,0	48	2,0	23973
	Increment.%	4,35%	5,75%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	4,35%	5,75%	-1,33%
	2008	220	4,8	1	0,2	0	0,0	221	4,8	46013
TOTALES	2009	135	3,1	0	0,0	1	2,3	136	3,1	43323
	Increment.%	-38,64%	-34,83%	-100,00%	-100,00%	100,00%	230,82%	-38,46%	-34,64%	-5,85%

Fuente del Nº de Trabajadores Afiliados a la Seguridad Social:

Mº de TRABAJO Subdirección General de Estadísticas Sociales y Laborales . (Se utilizan datos a 30 de Abril de cada año)

I.I.=Índice de Incidencia: ( leves x 1.000 t. - graves x 10.000 t. - mortales x 100.000 t. - totales x 1.000 t. )

**ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO**

**ZARAGOZA**

**POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN**

**DATOS COMPARADOS DEL MES**

**MAYO: 2008 - 2009**

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10 <sup>4</sup>	MORTAL.	I.I.*10 <sup>5</sup>	TOTALES	I.I.*1000	T.AFIILIADOS
	2008	36	3,0	1	0,8	0	0,0	37	3,1	11839
AGRARIO	2009	38	3,2	0	0,0	0	0,0	38	3,2	11849
	Increment.%	5,56%	5,47%	-100,00%	-100,00%	0,00%	0,00%	2,70%	2,62%	0,08%
	2008	564	6,8	0	0,0	2	2,4	566	6,8	83265
INDUSTRIA	2009	314	4,2	3	0,4	0	0,0	317	4,3	74179
	Increment.%	-44,33%	-37,51%	300,00%	40,44%	-100,00%	-100,00%	-43,99%	-37,13%	-10,91%
	2008	338	8,6	3	0,8	0	0,0	341	8,7	39376
CONSTRUCCIÓN	2009	163	5,9	3	1,1	0	0,0	166	6,0	27521
	Increment.%	-51,78%	-31,00%	0,00%	43,08%	0,00%	0,00%	-51,32%	-30,35%	-30,11%
	2008	712	3,1	5	0,2	1	0,4	718	3,2	227572
SERVICIOS	2009	516	2,4	2	0,1	2	0,9	520	2,4	217545
	Increment.%	-27,53%	-24,19%	-60,00%	-58,16%	100,00%	109,22%	-27,58%	-24,24%	-4,41%
	2008	1650	4,6	9	0,2	3	0,8	1662	4,6	362052
TOTALES	2009	1031	3,1	8	0,2	2	0,6	1041	3,1	331094
	Increment.%	-37,52%	-31,67%	-11,11%	-2,80%	-33,33%	-27,10%	-37,36%	-31,51%	-8,55%

**ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO**

**ARAGÓN**

**POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN**

DATOS COMPARADOS DEL PERÍODO

ENERO-MAYO: 2008 - 2009

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10 <sup>4</sup>	MORTAL.	I.I.*10 <sup>5</sup>	TOTALES	I.I.*1000	T.AFILIADOS
	2008	312	14,6	3	1,4	0	0,0	315	14,8	21303
AGRARIO	2009	278	13,0	2	0,9	0	0,0	280	13,1	21432
	Increment.%	-10,90%	-11,43%	-33,33%	-33,73%	0,00%	0,00%	-11,11%	-11,65%	0,61%
	2008	3491	32,6	14	1,3	4	3,7	3509	32,8	106928
INDUSTRIA	2009	2019	21,2	23	2,4	3	3,1	2045	21,4	95382
	Increment.%	-42,17%	-35,16%	64,29%	84,17%	-25,00%	-15,92%	-41,72%	-34,67%	-10,80%
	2008	2409	41,8	16	2,8	3	5,2	2428	42,2	57599
CONSTRUCCIÓN	2009	1228	29,0	15	3,5	6	14,2	1249	29,5	42389
	Increment.%	-49,02%	-30,73%	-6,25%	27,39%	100,00%	171,76%	-48,56%	-30,10%	-26,41%
	2008	4165	14,1	20	0,7	3	1,0	4188	14,2	294819
SERVICIOS	2009	3291	11,5	20	0,7	5	1,8	3316	11,6	285434
	Increment.%	-20,98%	-18,39%	0,00%	3,29%	66,67%	72,15%	-20,82%	-18,22%	-3,18%
	2008	10377	21,6	53	1,1	10	2,1	10440	21,7	480649
TOTALES	2009	6816	15,3	60	1,3	14	3,1	6890	15,5	444637
	Increment.%	-34,32%	-29,00%	13,21%	22,38%	40,00%	51,34%	-34,00%	-28,66%	-7,49%

Fuente del Nº de Trabajadores Afiliados a la Seguridad Social:

Mº de TRABAJO-Subdirección General de Estadísticas Sociales y Laborales . (Media de Enero-Abril de cada año)

I.I.=Índice de Incidencia: ( leves x 1.000 t. - graves x 10.000 t. - mortales x 100.000 t. - totales x 1.000 t. )

**ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO**

**HUESCA**

**POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN**

DATOS COMPARADOS DEL PERÍODO

ENERO-MAYO: 2008 - 2009

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10 <sup>4</sup>	MORTAL.	I.I.*10 <sup>5</sup>	TOTALES	I.I.*1000	T.AFILIADOS
	2008	76	14,2	1	1,9	0	0,0	77	14,4	5347
AGRARIO	2009	73	13,7	1	1,9	0	0,0	74	13,9	5333
	Increment.%	-3,95%	-3,70%	0,00%	0,26%	0,00%	0,00%	-3,90%	-3,64%	-0,26%
	2008	390	30,8	2	1,6	1	7,9	393	31,1	12652
INDUSTRIA	2009	260	22,3	2	1,7	0	0,0	262	22,5	11655
	Increment.%	-33,33%	-27,63%	0,00%	8,55%	-100,00%	-100,00%	-33,33%	-27,63%	-7,88%
	2008	499	44,4	6	5,3	0	0,0	505	44,9	11240
CONSTRUCCIÓN	2009	292	33,7	6	6,9	1	11,5	299	34,5	8671
	Increment.%	-41,48%	-24,15%	0,00%	29,63%	100,00%	1153,27%	-40,79%	-23,25%	-22,86%
	2008	634	14,3	4	0,9	0	0,0	638	14,3	44468
SERVICIOS	2009	511	11,7	5	1,1	0	0,0	516	11,8	43576
	Increment.%	-19,40%	-17,75%	25,00%	27,56%	0,00%	0,00%	-19,12%	-17,47%	-2,01%
	2008	1599	21,7	13	1,8	1	1,4	1613	21,9	73707
TOTALES	2009	1136	16,4	14	2,0	1	1,4	1151	16,6	69235
	Increment.%	-28,96%	-24,37%	7,69%	14,65%	0,00%	6,46%	-28,64%	-24,03%	-6,07%

**ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO**

**TERUEL**

**POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN**

DATOS COMPARADOS DEL PERÍODO

ENERO-MAYO: 2008 - 2009

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10 <sup>4</sup>	MORTAL.	I.I.*10 <sup>5</sup>	TOTALES	I.I.*1000	T.AFILIADOS
	2008	57	12,9	1	2,3	0	0,0	58	13,1	4430
AGRARIO	2009	43	9,7	1	2,3	0	0,0	44	10,0	4413
	Increment.%	-24,56%	-24,27%	0,00%	0,39%	0,00%	0,00%	-24,14%	-23,85%	-0,38%
	2008	415	40,2	1	1,0	1	9,7	417	40,4	10321
INDUSTRIA	2009	252	27,7	4	4,4	1	11,0	257	28,3	9091
	Increment.%	-39,28%	-31,06%	300,00%	354,12%	0,00%	13,53%	-38,37%	-30,03%	-11,92%
	2008	209	30,3	3	4,3	0	0,0	212	30,7	6906
CONSTRUCCIÓN	2009	154	26,7	0	0,0	3	52,0	157	27,2	5769
	Increment.%	-26,32%	-11,79%	-100,00%	-100,00%	300,00%	5200,21%	-25,94%	-11,35%	-16,46%
	2008	253	10,4	1	0,4	1	4,1	255	10,5	24225
SERVICIOS	2009	240	10,0	1	0,4	0	0,0	241	10,0	24022
	Increment.%	-5,14%	-4,34%	0,00%	0,85%	-100,00%	-100,00%	-5,49%	-4,69%	-0,84%
	2008	934	20,4	6	1,3	2	4,4	942	20,5	45882
TOTALES	2009	689	15,9	6	1,4	4	9,2	699	16,1	43295
	Increment.%	-26,23%	-21,82%	0,00%	5,98%	100,00%	111,95%	-25,80%	-21,36%	-5,64%

Fuente del Nº de Trabajadores Afiliados a la Seguridad Social:

Mº de TRABAJO-Subdirección General de Estadísticas Sociales y Laborales . (Media de Enero-Abril de cada año)

I.I.=Índice de Incidencia: ( leves x 1.000 t. - graves x 10.000 t. - mortales x 100.000 t. - totales x 1.000 t. )

**ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO**

**ZARAGOZA**

**POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN**

DATOS COMPARADOS DEL PERÍODO

ENERO-MAYO: 2008 - 2009

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10 <sup>4</sup>	MORTAL.	I.I.*10 <sup>5</sup>	TOTALES	I.I.*1000	T.AFILIADOS
	2008	179	15,5	1	0,9	0	0,0	180	15,6	11526
AGRARIO	2009	162	13,9	0	0,0	0	0,0	162	13,9	11686
	Increment.%	-9,50%	-10,74%	-100,00%	-100,00%	0,00%	0,00%	-10,00%	-11,23%	1,39%
	2008	2686	32,0	11	1,3	2	2,4	2699	32,1	83955
INDUSTRIA	2009	1507	20,2	17	2,3	2	2,7	1526	20,4	74636
	Increment.%	-43,89%	-36,89%	54,55%	73,84%	0,00%	12,49%	-43,46%	-36,40%	-11,10%
	2008	1701	43,1	7	1,8	3	7,6	1711	43,4	39453
CONSTRUCCIÓN	2009	782	28,0	9	3,2	2	7,2	793	28,4	27949
	Increment.%	-54,03%	-35,10%	28,57%	81,49%	-33,33%	-5,89%	-53,65%	-34,58%	-29,16%
	2008	3278	14,5	15	0,7	2	0,9	3295	14,6	226126
SERVICIOS	2009	2540	11,7	14	0,6	5	2,3	2559	11,7	217836
	Increment.%	-22,51%	-19,56%	-6,67%	-3,11%	150,00%	159,51%	-22,34%	-19,38%	-3,67%
	2008	7844	21,7	34	0,9	7	1,9	7885	21,8	361060
TOTALES	2009	4991	15,0	40	1,2	9	2,7	5040	15,2	332107
	Increment.%	-36,37%	-30,82%	17,65%	27,90%	28,57%	39,78%	-36,08%	-30,51%	-8,02%

## **ACCIDENTES DE TRABAJO EN EL SECTOR AGRARIO:**

### **1.- Datos del mes de mayo:**

**1.1.- Accidentes leves:** Comparando los datos del sector agrario aragonés de 2009 con los del año 2008, se observa un **descenso del nº de accidentes leves** (64 en 2009 frente a 69 en 2008), lo que hace **disminuir el índice de incidencia (-5,6%)**, debido al descenso en el nº de accidentes leves ocurridos en la provincia de Teruel.

Igualmente, la **industria, la construcción y el sector servicios han disminuido el número de accidentes leves** en mayo, con respecto al mismo mes del año anterior.

**1.2.- Accidentes graves:** En mayo **no se registró ningún accidente grave en Aragón**; el año anterior se hubo un accidente grave en este mes.

**1.3.- Accidentes mortales:** Durante el mes de mayo **no se registraron accidentes mortales** en Aragón.

**1.4.- Total de accidentes:** El sector agrario ha disminuido el nº de accidentes de trabajo en relación con el mismo mes del año anterior, debido al **descenso de accidentes leves y graves**. Así, ha disminuido el **total de accidentes en la provincia de Teruel** y por el contrario han aumentado ligeramente en Huesca y Zaragoza.

### **2.- Datos acumulados año 2009:**

La **siniestralidad laboral acumulada del sector agrario aragonés de enero a mayo**, alcanza valores inferiores al año anterior, con un **descenso del -11,7%** en el índice de incidencia respecto al mismo periodo del año anterior.

Igualmente, el resto de sectores productivos han descendido su **siniestralidad acumulada**, destacando la industria con una bajada en su índice de incidencia del **-34,7%**, la construcción con el **-30,1%** y los servicios con **-18,2%**.

(Fuentes: Instituto Aragonés de Seguridad y Salud Laboral)

**ÍNDICE DE PRECIOS DE**

**CONSUMO**

**EN ARAGÓN**

**MAYO 2009**

## VALORES DEL INDICE DE PRECIOS DE CONSUMO (IPC) (1)

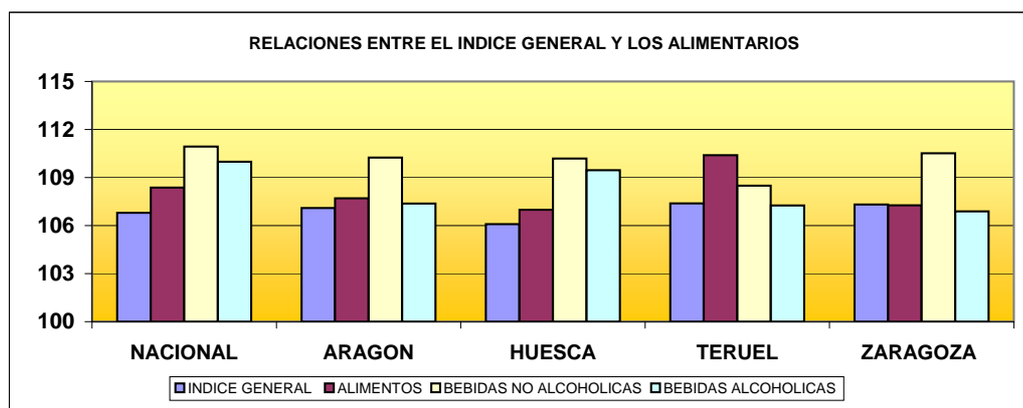
FECHA: 31/05/2009

FUENTE: INE

BASE 2006

	NACIONAL	ARAGON	HUESCA	TERUEL	ZARAGOZA
INDICE GENERAL	106,8	107,1	106,1	107,4	107,3
ALIMENTOS	108,4	107,7	107,0	110,4	107,3
BEBIDAS NO ALCOHOLICAS	110,9	110,2	110,2	108,5	110,5
BEBIDAS ALCOHOLICAS	110,0	107,4	109,5	107,3	106,9

RUBRICAS ALIMENTACION	NACIONAL	ARAGON
Cereales y derivados	114,5	112,2
Pan	117,7	111,8
Carne de vacuno	111,7	111,3
Carne de ovino	99,2	96,0
Carne de porcino	99,4	101,4
Carne de aves	110,4	110,5
Otras carnes	107,8	109,4
Pescado fresco y congelado	97,1	93,5
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	103,3	104,5
Huevos	116,3	118,4
Leche	115,6	117,8
Productos lácteos	111,6	112,3
Aceites y grasas	74,5	74,5
Frutas frescas	116,7	117,2
Frutas en conserva y frutos secos	102,9	101,1
Legumbres y hortalizas frescas	113,1	115,4
Preparados de legumbres y hortalizas	115,1	116,2
Patatas y sus preparados	105,9	118,9
Café, cacao e infusiones	113,1	112,8
Azúcar	94,4	93,3
Otros preparados alimenticios	111,6	111,5
Agua mineral, refrescos y zumos	110,0	109,1
Bebidas alcohólicas	110,0	107,4

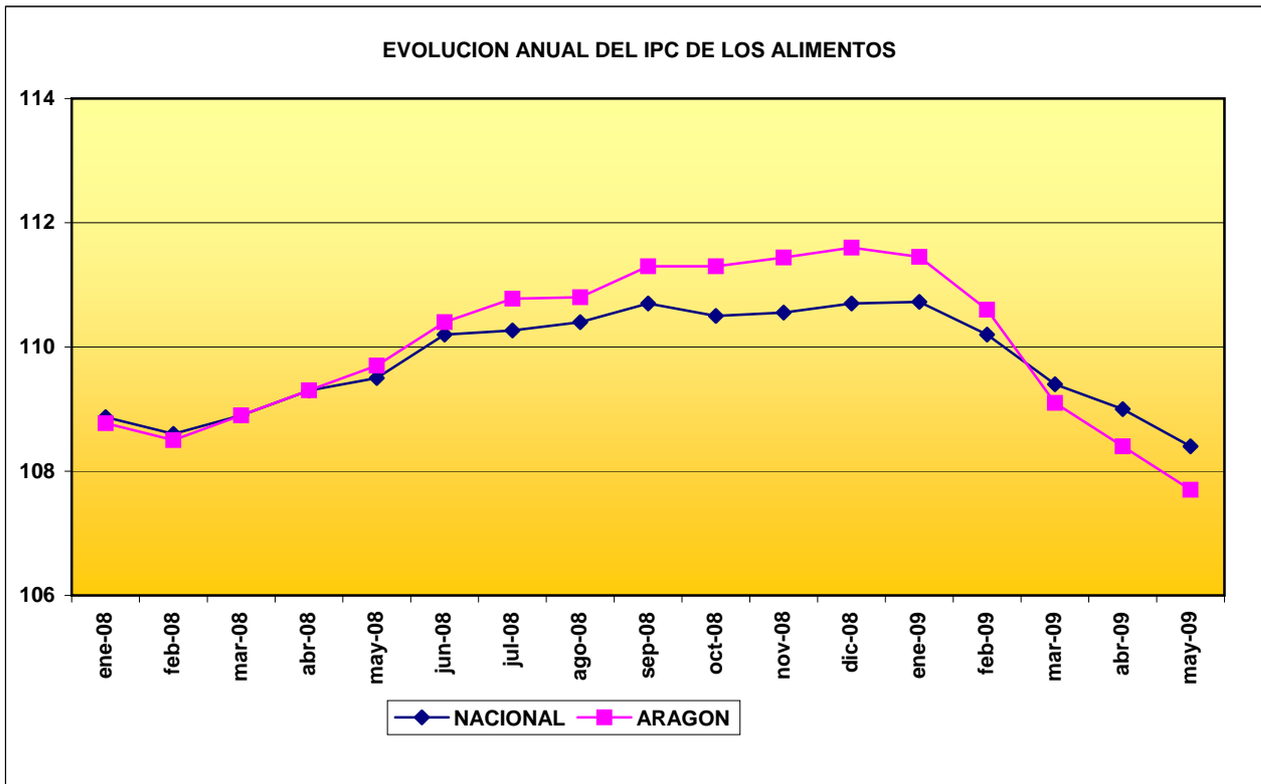


Por quinto mes consecutivo experimentamos en Aragón una bajada neta y significativa del IPC alimentario manteniéndose en este mes el IPC general prácticamente constante. En opinión reciente de los expertos, parece ya descartable el temido fenómeno de deflación, lo que consecuentemente supone, junto a la moderación de los ascensos del IPC, un resultado muy bienvenido para la microeconomía ciudadana y alivio de la crisis.

La caída de precios de los alimentos forma parte de los mecanismos de la economía para volver a una situación de equilibrio y posibilitar la recuperación; los consumidores se pasan a la marca blanca y compran en los establecimientos mas baratos, todo lo cual hace que productores y consumidores tengan que afinar sus precios. Normal. No parece por tanto que, porque los precios de la alimentación caigan, los consumidores pospongan sus compras al respecto.

No cabe sino permanecer a la espera de esta evolución de los IPC's deseando una estabilización duradera de sus valores.

## VALORES DEL INDICE DE PRECIOS DE CONSUMO (IPC) (1-continuación)



Durante 2008 se ha estabilizado la evolución del IPC alimentario, comenzando en 2009 una caída que se mantiene ya durante cuatro meses e incluso se espera que se consolide la tendencia a la baja o bien la estabilización de los precios. Resulta prematuro bajo estas circunstancias establecer líneas de tendencia, ya que de seguir la pauta de los últimos resultados coyunturales, estaríamos ante un cambio de modelo evolutivo.

Esta situación está suponiendo un regreso a comportamientos más normales de los precios no tan catastróficos como se empezaba a temer.

## VARIACIONES DEL INDICE DE PRECIOS DE CONSUMO (IPC) (2)

FECHA: 31/05/2009

FUENTE: INE (cambio de base de 2001 a 2006; los cambios, al ser relativos, mantienen los mismos órdenes de magnitud que los anteriores)

### principales modificaciones por rúbricas

#### principales bajadas

#### principales subidas

Variaciones del IPC (%)

MAYO DE 2009

Índices Generales y Rúbricas de Alimentación	Variación mensual		Variación anual		Variación en lo que va de año	
	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón
INDICE GENERAL	0,0	0,0	-0,9	-0,9	-0,1	-0,2
INDICE GENERAL DE ALIMENTOS	-0,6	-0,7	-1,0	-1,8	-2,1	-3,5
Cereales y derivados	-0,4	-0,6	2,1	0,9	-0,4	-1,4
Pan	0,1	0,4	0,0	-4,4	-0,5	-3,9
Carne de vacuno	-0,4	0,3	2,0	4,9	-0,6	0,5
Carne de ovino	0,0	-0,5	3,3	6,0	-16,7	-19,9
Carne de porcino	-0,7	-2,5	-4,2	-4,3	-3,6	-5,5
Carne de ave	-2,2	-3,5	-4,4	-6,2	-3,1	-6,0
Otras carnes	-0,3	0,1	0,5	-0,5	-0,6	-0,5
Pescado fresco y congelado	-0,5	-2,4	-4,3	-7,7	-6,7	-9,5
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	0,0	1,0	-1,2	-0,2	-1,3	-0,3
Huevos	-0,6	0,1	1,5	1,8	-0,8	2,3
Leche	-3,2	-3,0	-8,7	-6,3	-6,2	-4,4
Productos lácteos	-0,7	-1,0	-0,6	-0,4	-1,9	-0,9
Aceites y grasas	-0,8	-1,6	-13,1	-15,0	-9,7	-12,7
Frutas frescas	-0,4	-0,7	2,3	-0,6	-0,2	-2,3
Frutas en conserva y frutos secos	-0,2	-0,4	0,4	1,3	-0,3	0,5
Legumbres y hortalizas frescas	-0,3	-0,6	4,4	1,5	3,5	2,0
Preparados de legumbres y hortalizas	0,0	-0,8	0,6	-2,4	-0,9	-2,8
Patatas y sus preparados	0,7	5,0	-1,3	5,2	1,4	4,7
Café, cacao e infusiones	-0,4	-1,6	1,7	0,3	-0,8	-1,1
Azúcar	-0,5	1,8	-7,6	-5,7	-6,0	-3,9
Otros preparados alimenticios	-0,1	0,3	2,1	2,8	-0,3	-1,3
Agua mineral, refrescos y zumos	-0,2	-0,4	4,0	3,1	1,7	2,5
Bebidas alcohólicas	-0,3	-0,5	1,8	-0,1	0,7	-0,1

El panorama correspondiente a mayo de 2009 que nos ofrece el IPC diversifica subidas y bajadas, comenzando a repuntar algunas rúbricas que últimamente venían evolucionando a la baja. Pero todavía en las variaciones interanuales se sigue manteniendo un claro predominio negativo en los acumulados del año.

Lo más destacable del conjunto sigue siendo la bajada global de las carnes, con un leve repunte del ovino, que frena su caída especialmente en Aragón, lo que le permite mantener su interanual en positivo.

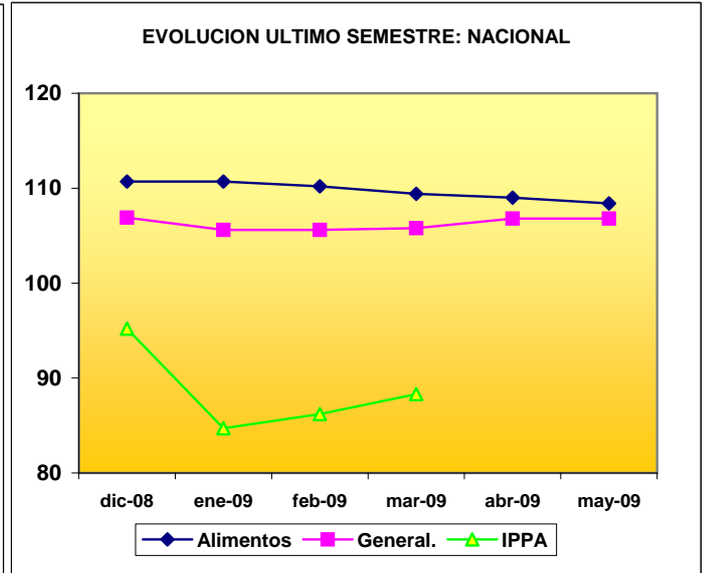
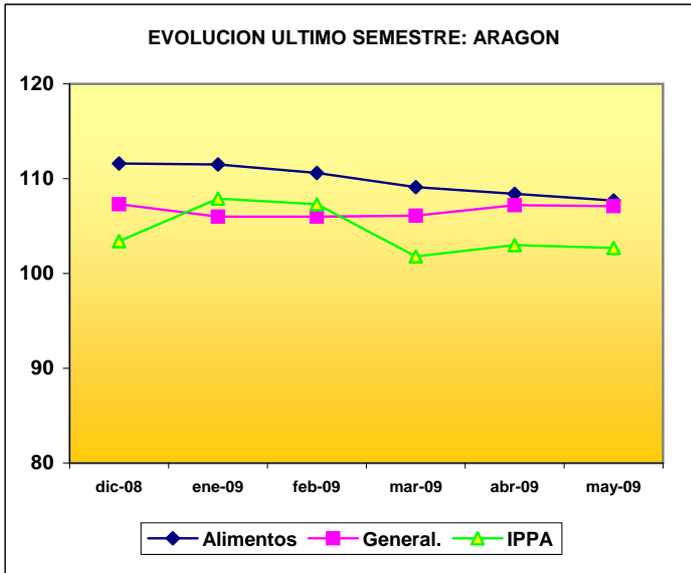
En el resto de variaciones coyunturales siguen predominando las bajas; otra vez experimentan bajadas fuertes la leche y lácteos, los aceites y grasas, frutas, legumbres, azúcar y bebidas mientras que las patatas suben bastante.

El panorama todavía está plagado de dudas en cuanto a la evolución de los productos básicos, lo que es preocupante en cuanto a sus efectos sobre el bolsillo del consumidor y las consiguientes turbulencias financieras presumibles ante la lo que parecía una contracción de la demanda que, como ya hemos comentado y según criterio de algunos economistas, puede desembocar en una peligrosa situación de deflación (aunque de momento esté resultando un alivio económico a dichos bolsillos). Pero a día de hoy, otros comentarios autorizados rechazan la posible gestación de una deflación, en cuanto que el IPC subyacente (excluyendo combustibles y alimentos frescos) no presenta valores negativos; esto implicaría que las bajadas estimadas en las últimas coyunturas se deberían especialmente al precio de los combustibles y no a una caída excesiva del consumo (como ya se comentó en otro apartado de este epígrafe, en opinión reciente de los expertos, parece ya definitivamente descartable el temido fenómeno de deflación).

**EVOLUCION A MEDIO PLAZO DE LOS INDICES DE PRECIOS AL CONSUMO Y PERCIBIDOS (IPPA) POR LOS AGRICULTORES**

Cambio de base de 2001 a 2006; la serie de los IPPA se ha ajustado a dicho cambio para permitir su comparabilidad (los verdaderos valores el IPPA se adjuntan en pág. siguiente en la tabla de "EVOLUCION DEL IPP PERCIBIDO... ")

	ARAGON				NACIONAL		
	Alimentos	General.	IPPA		Alimentos	General.	IPPA
dic-08	111,6	107,3	103,4	dic-08	110,7	106,9	95,2
ene-09	111,5	106,0	107,9	ene-09	110,7	105,6	84,7
feb-09	110,6	106,0	107,3	feb-09	110,2	105,6	86,2
mar-09	109,1	106,1	101,8	mar-09	109,4	105,8	88,3
abr-09	108,4	107,2	103,0	abr-09	109,0	106,8	
may-09	107,7	107,1	102,7	may-09	108,4	106,8	



Tanto a nivel nacional como regional, el comportamiento evolutivo de los índices de alimentos y general son muy similares.

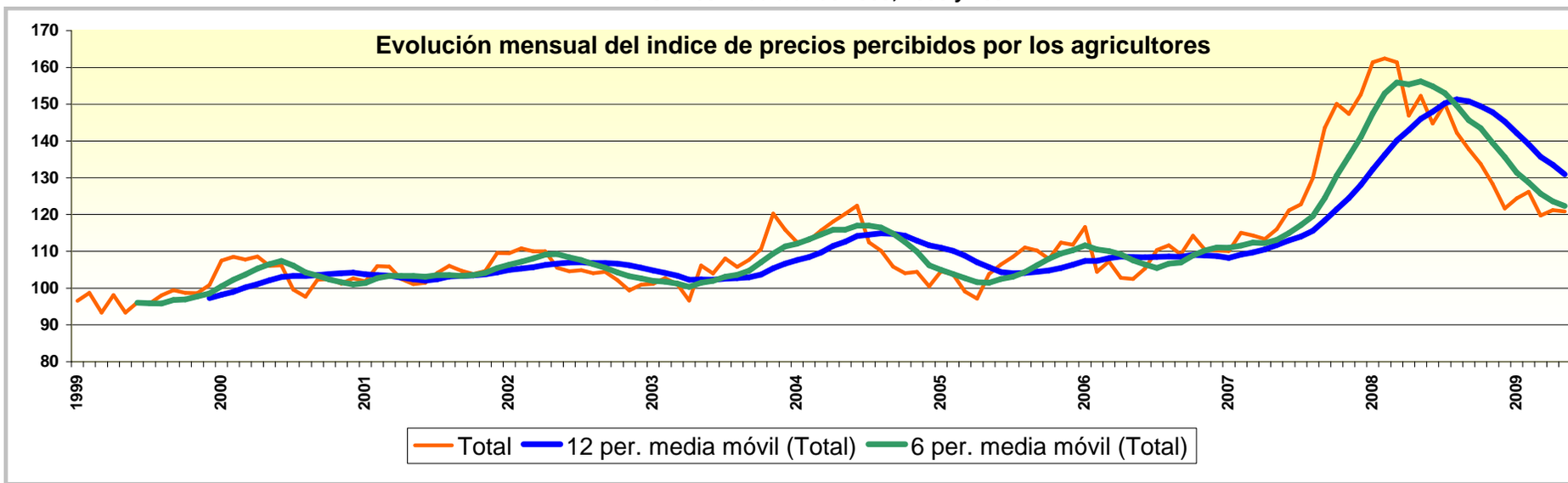
Los valores del IPPA reflejados en las tablas y gráficos no son los verdaderos (base 2000=100), sino su reducción a efectos de comparación al índice 100, base 2006, lo que supone valores proporcionalmente inferiores a los reales. Los reales se incluyen en las tablas y gráficos evolutivos de las páginas siguientes. En este apartado se analizan las evoluciones de los índices, no sus valores.

Este mes el IPPA de Aragón, experimenta un leve descenso, mientras que en España se desconoce a la fecha los valores de los dos últimos meses, aunque desde enero parece iniciar un cierto repunte; cabe resaltar que el nivel comparable del IPPA en Aragón frente al IPPA nacional, ofrece una fuerte diferencia a favor de Aragón; lo conveniente sería que ahora el IPPA siguiera en estas posiciones estables, como es el caso de Aragón y no tuviera oscilaciones tan fuertes como está ocurriendo en España.

## EVOLUCIÓN MENSUAL DEL INDICE DE PRECIOS PERCIBIDOS POR LOS AGRICULTORES

Año	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	Anual
1990	112,3	111,7	109,6	110,5	100,0	99,7	87,4	93,2	92,2	95,2	102,8	107,4	101,8
1991	102,8	105,7	106,0	101,1	103,9	102,0	89,5	101,6	100,2	96,1	97,5	103,7	100,8
1992	107,7	109,3	107,9	103,0	97,7	90,4	87,4	90,6	100,2	101,2	103,2	107,6	100,5
1993	100,9	107,6	104,8	97,1	100,6	96,2	93,8	97,2	100,2	101,3	103,5	107,5	100,9
1994	105,2	106,3	107,0	102,3	97,1	97,9	95,9	97,4	97,2	99,3	104,3	103,9	101,2
1995	111,6	115,6	117,2	110,5	108,2	109,8	106,8	109,8	110,7	113,7	115,4	115,5	112,1
1996	116,2	118,0	115,9	114,2	112,0	112,4	108,2	106,8	103,3	102,0	108,5	106,8	110,4
1997	110,5	104,5	109,6	106,0	106,9	105,5	103,5	104,5	104,7	106,3	104,8	104,2	105,9
1998	108,6	109,2	108,5	98,7	97,3	101,2	96,7	98,0	95,8	91,0	97,5	94,3	99,7
1999	96,6	98,7	93,4	98,1	93,4	96,1	95,8	98,0	99,4	98,7	98,6	100,9	97,3
2000	107,4	108,5	107,8	108,6	106,1	106,2	99,6	97,7	102,3	102,5	101,3	102,6	104,2
2001	101,8	106,0	105,9	102,5	101,1	101,4	104,2	106,0	104,7	103,8	104,6	109,6	104,3
2002	109,5	110,8	110,0	110,0	105,5	104,6	104,9	104,1	104,4	102,2	99,4	100,9	105,5
2003	101,1	102,7	101,1	96,7	106,1	104,0	108,0	105,8	107,7	110,6	120,2	115,9	106,7
2004	112,4	113,0	115,7	118,1	120,2	122,4	112,5	110,2	105,9	104,1	104,4	100,5	111,6
2005	104,5	103,8	99,1	97,2	103,8	106,4	108,5	111,0	110,20	107,90	112,37	111,75	106,4
2006	116,6	104,4	107,2	102,8	102,5	105,3	110,4	111,6	109,21	114,20	110,45	110,20	108,7
2007	110,0	115,1	114,3	113,3	116,0	121,2	122,8	129,9	143,60	150,07	147,33	152,62	128,0
2008	161,4	162,4	161,4	146,9	152,2	144,8	150,1	142,2	137,75	133,76	128,37	121,64	145,2
2009	124,4	126,2	119,8	121,2	120,8								122,5
<b>Mensual</b>	<b>111,1</b>	<b>112,0</b>	<b>111,1</b>	<b>107,9</b>	<b>107,6</b>	<b>106,7</b>	<b>104,5</b>	<b>106,1</b>	<b>106,8</b>	<b>107,0</b>	<b>108,7</b>	<b>109,3</b>	<b>108,7</b>

INDICE 100: Media años 1999, 2000 y 2001



**ÍNDICES DE PARO**

**EN ARAGÓN**

**MAYO 2009**

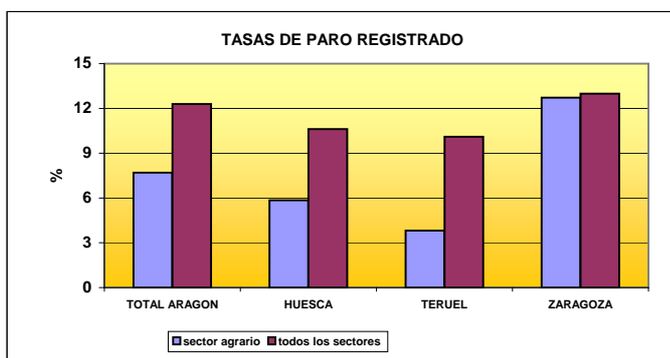
**PARO REGISTRADO:**

**ASPECTOS COMPARATIVOS DEL PARO REGISTRADO REGIONAL Y PROVINCIAL (1)**

Fuentes: INE (EPA 1º trimestre 2009), INEM.

FECHA DEL DATO: 31/05/2009

	TOTAL POBLACION EN PARO	POBLACION ACTIVA	TASA DE PARO	VARIACION COYUNTURAL
<b>PARO REGISTRADO NACIONAL</b>				
TODOS LOS SECTORES	3.620.139	23.101.500	15,7	-
SECTOR AGRARIO	92.920	1.008.300	9,2	-
<b>PARO REGISTRADO REGIONAL</b>				
TODOS LOS SECTORES	81.334	661.500	12,3	-
SECTOR AGRARIO	2.039	26.500	7,7	-
<b>PARO REGISTRADO HUESCA</b>				
TODOS LOS SECTORES	11.187	105.400	10,6	-
SECTOR AGRARIO	526	9.000	5,8	-
<b>PARO REGISTRADO TERUEL</b>				
TODOS LOS SECTORES	7.322	72.500	10,1	-
SECTOR AGRARIO	279	7.300	3,8	-
<b>PARO REGISTRADO ZARAGOZA</b>				
TODOS LOS SECTORES	62.825	483.600	13,0	-
SECTOR AGRARIO	1.234	9.700	12,7	-



	POBLACION EXTRANJERA EN PARO	% SOBRE TOTAL PARADOS	INCREMENTO MENSUAL%
<b>PARO REGISTRADO NACIONAL</b>			
TODOS LOS SECTORES	462.491	12,8	-7,5
SECTOR AGRARIO	20.992	22,6	-4,2
<b>PARO REGISTRADO REGIONAL</b>			
TODOS LOS SECTORES	19.955	24,5	-3,6
SECTOR AGRARIO	1.130	55,4	-18,6
<b>PARO REGISTRADO HUESCA</b>			
TODOS LOS SECTORES	2.925	26,1	-7,5
SECTOR AGRARIO	285	54,2	-27,1
<b>PARO REGISTRADO TERUEL</b>			
TODOS LOS SECTORES	1.989	27,2	-5,1
SECTOR AGRARIO	127	45,5	-18,1
<b>PARO REGISTRADO ZARAGOZA</b>			
TODOS LOS SECTORES	15.041	23,9	-2,7
SECTOR AGRARIO	718	58,2	-13,9

Como novedad respecto a los últimos meses, el mes de mayo presenta globalmente un comportamiento coyuntural de disminución del paro en todos los sectores, incluido el Agroalimentario; si bien en el Sector Agroalimentario este frenazo al paro responde claramente a efectos coyunturales estacionales, el que se haya frenado asimismo en el resto de sectores podría ser un indicador de un tímido inicio de vuelta a la normalidad general. Habrá que esperar a las próximas coyunturas y a la EPA para establecer la evolución de los indicadores.

Respecto al PR entre la población extranjera, observamos que el PR del Sector Agrario es muy superior en Aragón entre la población extranjera (55,4%), lo que no ocurre ni en España (22,6%) ni en el resto de sectores (24,5%). Parece apuntar a que la mano de obra asalariada extranjera, ligada a la estructura productiva agraria aragonesa, se resiente mas de la crisis que el resto del país y el resto de sectores. Cabe añadir que este mes disminuye notablemente el paro registrado de extranjeros en el Sector Agrario regional respecto al mes pasado.

A pesar de todo ello y como se puede apreciar en los gráficos, las tasas de paro del Sector Agrario en Aragón son, en todos los casos, inferiores a las del resto de los sectores productivos (excepto en Zaragoza, donde el PR agrario es similar al general). Se sigue superando el listón del 5% (paro técnico), por lo que podemos considerar que, pese al frenazo estacional de esta coyuntura, estamos todavía inmersos en un período de recesión laboral agraria con situaciones de paro estructural. La situación sigue complicada a medio plazo (y pudiera ser que también a largo).

**PARO REGISTRADO:**

**ASPECTOS COMPARATIVOS DEL PARO REGISTRADO REGIONAL Y PROVINCIAL (2)**

Fuentes: INE (EPA 1º trimestre 2009), INEM.

FECHA DEL DATO: 31/05/2009

	NACIONAL	TOTAL REGIONAL	HUESCA	TERUEL	ZARAGOZA
PARO REGISTRADO AGRARIO SOBRE PARO GENERAL (%)	2,57	2,51	4,70	3,81	1,96
ACTIVOS AGRARIOS SOBRE ACTIVOS GENERALES (%)	4,36	4,01	8,54	10,07	2,01

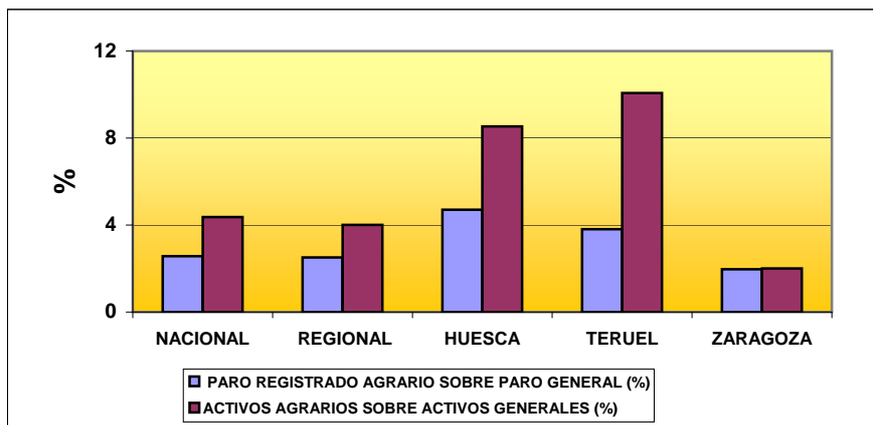
**EVOLUCION INTEMENSUAL, INTERANUAL Y EN EL AÑO DEL PARO REGISTRADO AGRARIO REGIONAL**

AÑO	MES	%S.M.A.	%S.=.M.A.A.	%ACUMULADO EN EL AÑO
2004	(a diciembre)	-3,0	-9,6	-5,9
2005	(a diciembre)	1,2	148,0	99,9
2006	(a diciembre)	91,8	-24,5	-33,3
2007	(a diciembre)	3,3	10,5	12,8
2008	(a diciembre)	2,0	82,0	88,8
2009	enero	3,8	75,2	3,8
2009	febrero	3,0	59,5	6,8
2009	marzo	4,1	95,7	10,9
2009	abril	2,9	109,4	13,7
2009	mayo	-13,0	106,4	0,7

%S.M.A.: variación "SOBRE MES ANTERIOR".

% S.=.M.A.A.: variación "SOBRE MISMO MES DEL AÑO ANTERIOR" (INTERANUAL)

EN EL AÑO: variación acumulada dentro del año hasta el mes



Se frena la evolución tanto del paro intermensual como interanual, aunque respecto a este último podemos considerar que se sigue manteniendo en un nivel alto; los datos disponibles son la constatación de una situación grave, aunque dentro de la Agricultura algo suavizada respecto del resto de sectores y con unos resultados en este mes que permiten concebir algo de esperanza. Conviene recordar que los datos del año pasado en estas fechas ya indicaban fuertes ascensos del paro, disparados en las últimas coyunturas.

La fracción de activos agrarios sobre los activos totales en Huesca y Teruel resulta (como viene siendo habitual) muy alto respecto al conjunto nacional y la provincia de Zaragoza; es posible que este "exceso" de valores sea debido a una base productiva provincial muy ligada al sector primario.

**AFILIACIÓN A LA**  
**SEGURIDAD SOCIAL**  
**AGRARIA EN ARAGÓN**

## AFILIACION A LA SEGURIDAD SOCIAL AGRARIA

fecha del dato: 31/05/2009

A partir de enero de 2008, los afiliados al Régimen Especial por Cuenta Propia, se integran en el Régimen Especial de Trabajadores Autónomos. Por este motivo, a partir de este mes varía la estructura de los datos de este apartado respecto a meses anteriores.

### Nº AFILIADOS

	may-09			abr-09			may-08		
	HOMBRES	MUJERES	TOTAL	HOMBRES	MUJERES	TOTAL	HOMBRES	MUJERES	TOTAL
REGIMEN AUTONOMOS (afiliados por cuenta propia)	16.058	4.895	20.953	16.114	4.906	21.020	17.110	5.017	22.127
REGIMEN ESPECIAL POR CUENTA AJENA	9.180	3.135	12.315	7.404	1.973	9.377	7.068	1.878	8.946
TOTAL AFILIADOS AL REGIMEN AGRARIO POR SEXOS	25.238	8.030	33.268	23.518	6.879	30.397	24.178	6.895	31.073
AFILIADOS C. AJENA/TOTAL AFIL. AGRARIOS (%)	36,4	39,0	37,0	31,5	28,7	30,8	29,2	27,2	28,8

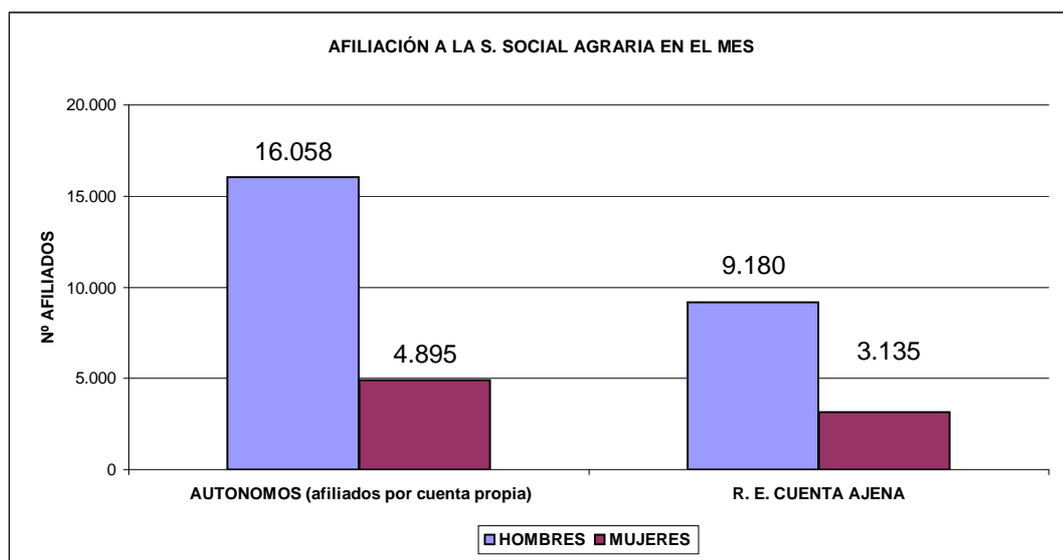
### VARIACIONES COYUNTURALES DE LA AFILIACION A LA SEGURIDAD SOCIAL AGRARIA (%)

	VARIACION INTERANUAL			VARIACION INTERMENSUAL		
	HOMBRES	MUJERES	TOTAL	HOMBRES	MUJERES	TOTAL
REGIMEN AUTONOMOS (afiliados por cuenta propia)	-6,15	-2,43	-5,31	-0,35	-0,22	-0,32
REGIMEN ESPECIAL POR CUENTA AJENA	29,88	66,93	37,66	23,99	58,90	31,33
TOTAL AFILIADOS AL REGIMEN AGRARIO POR SEXOS	4,38	16,46	7,06	7,31	16,73	9,45

Como se puede observar, las variaciones interanuales e intermensuales por Cuenta Propia son negativas, conforme a la tendencia histórica de afiliaciones.

**Como dato a destacar, se incrementa de forma importante la la afiliación al Régimen Especial por Cuenta Ajena, principalmente la afiliación femenina.** Este dato puede ser debido al comienzo de las actividades de recolección de frutas y hortalizas en las explotaciones agrícolas.

**El aumento acumulado de la afiliación al Régimen Especial por Cuenta Ajena, hace que el numero de afiliados agrarios se haya incrementado respecto al año 2008, por lo que el aumenta el % de afiliados por cuenta ajena respecto al total de afiliados (37%).**



Fuente: TESORERIA GENERAL DE LA SEGURIDAD SOCIAL