

# COYUNTURA AGRARIA DE ARAGÓN

Junio de 2009



SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA. SERVICIO DE PLANIFICACIÓN Y ANÁLISIS.

# SUMARIO

Página

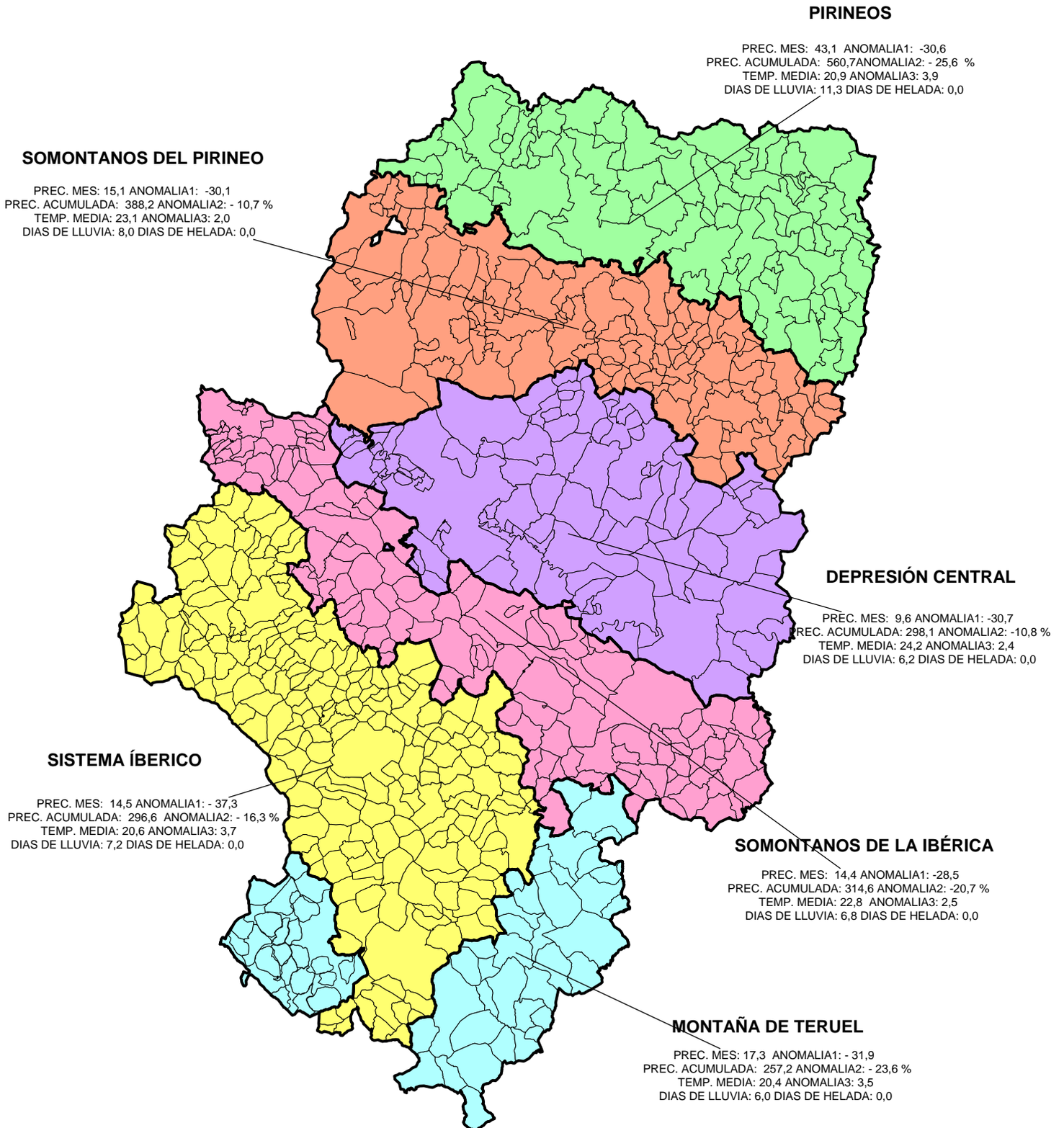
<b>CLIMATOLOGÍA AGRARIA ARAGONESA EN JUNIO 2009</b>	3
MAPA SINTÉTICO DE LAS SEIS HIPERCOMARCAS ARAGONESAS	4
DATOS CLIMÁTICOS MEDIOS DEL MES	5
PRECIPITACIÓN EN JUNIO 2009	6
PRECIPITACIÓN ACUMULADA DESDE EL 1 DE SEPTIEMBRE DE 2008	7
% DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA SOBRE LA NORMAL	8
COMENTARIOS A LA CLIMATOLOGÍA EN JUNIO	9
<b>HUMEDAD EN EL SUELO EN JUNIO</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 EN LOS PANTANOS ARAGONESES DE LA MARGEN DERECHA	14
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA EN LOS PANTANOS ARAGONESES DE LA MARGEN IZQUIERDA	15
SITUACIÓN DE ALGUNOS EMBALSES A 30/06/09	16
SITUACIÓN DE LOSEMBALSES POR SISTEMAS DE RIEGO (30/06/09)	17
COMENTARIOS A LA EVOLUCIÓN DE LA RESERVA HIDRÁULICA JUNIO	18
<b>ÍNDICE DE VERDOR EN ARAGÓN JUNIO 2009</b>	19
COMPARACIÓN ÍNDICE DE VERDOR	22
<b>EVOLUCIÓN DE PRECIOS MENSUALES PERCIBIDOS POR LOS AGRICULTORES</b>	23
TRIGO PANIFICABLE Y TRIGO DURO	24
CEBADA PIENSO Y MAIZ GRANO	25
HENO DE ALFALFA Y ALMENDRA LARGUETA EN CÁSCARA	26
ALMENDRA MARCONA Y COMUNA EN CÁSCARA	27
ACEITE DE OLIVA VIRGEN EXTRA Y AÑOJO PARA ABASTOS	28
NOVILLOS PARA ABASTOS Y VACUNO MAYOR PARA ABASTO	29
CORDERO LECHAL ABASTO Y TERNASCO ABASTO	30
CERDO NO IBÉRICO Y POLLO DE GRANJA	31
CONEJO Y LECHE DE VACA	32
LECHE DE OVEJA Y HUEVOS GALLINA CLASE "M"	33
COMENTARIOS A LOS PRECIOS PERCIBIDOS POR LOS AGRICULTORES EN JUNIO	34
<b>EVOLUCIÓN DE LOS PRECIOS MENSUALES PAGADOS POR LOS AGRICULTORES</b>	35
SULFATO AMÓNICO 21 % Y CLORURO POTÁSICO 60%	36
FOSFATO DIAMÓNICO Y COMPLEJO 8-15-15	37
GASÓLEO "B" EN SURTIDOR Y EN VENTA DIRECTA	38
<b>SEGUIMIENTO DEL PRECIO DE LOS PRODUCTOS FRESCOS (ORIGEN-MAYORISTA DESTINO)</b>	39
PRECIO DE LOS PRODUCTOS FRESCOS (ORIGEN-MAYORISTA-DESTINO)	40
GRÁFICOS COMPARATIVOS PRECIOS (ORIGEN-MAYORISTA-DESTINO) DE LOS PRODUCTOS FRESCOS	41
GRÁFICOS PRECIOS (ORIGEN-MAYORISTA-DESTINO) DE LOS PRODUCTOS FRESCOS	42
<b>NOTICIAS BREVES DEL SECTOR AGRARIO</b>	45
1- COMENTARIOS DE LOS SERVICIOS PROVINCIALES	46
2- INFORMACIÓN Y ESTIMACIONES DE FRUTALES Y ALMENDRO	53
3- ACTUACIONES DEL DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA Y ALIMENTACIÓN	55
4- OTRAS NOTICIAS AGRARIAS DEL MES DE JUNIO	57
<b>SEGURIDAD Y SALUD LABORAL EN LA AGRICULTURA</b>	61
ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO EN ARAGÓN Y HUESCA DE JUNIO	62
ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO EN TERUEL Y ZARAGOZA DE JUNIO	63
ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO EN ARAGÓN Y HUESCA ENERO- JUNIO	64
ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO EN TERUEL Y ZARAGOZA ENERO- JUNIO	65
COMENTARIOS A LOS ACCIDENTES DE TRABAJO EN EL SECTOR AGRARIO EN JUNIO	66
<b>INDICES DE PRECIOS DE CONSUMO</b>	67
VALORES DEL ÍNDICE DE PRECIOS DE CONSUMO	68
EVOLUCIÓN A MEDIO PLAZO DE LOS IPC Y PERCIBIDOS POR LOS AGRICULTORES (IPPA)	71
<b>INDICES DE PARO EN ARAGÓN</b>	73
PARO REGISTRADO	74

**CLIMATOLOGÍA AGRARIA**

**ARAGONESA**

**JUNIO 2009**

# DATOS CLIMATOLÓGICOS MEDIOS- JUNIO 2009

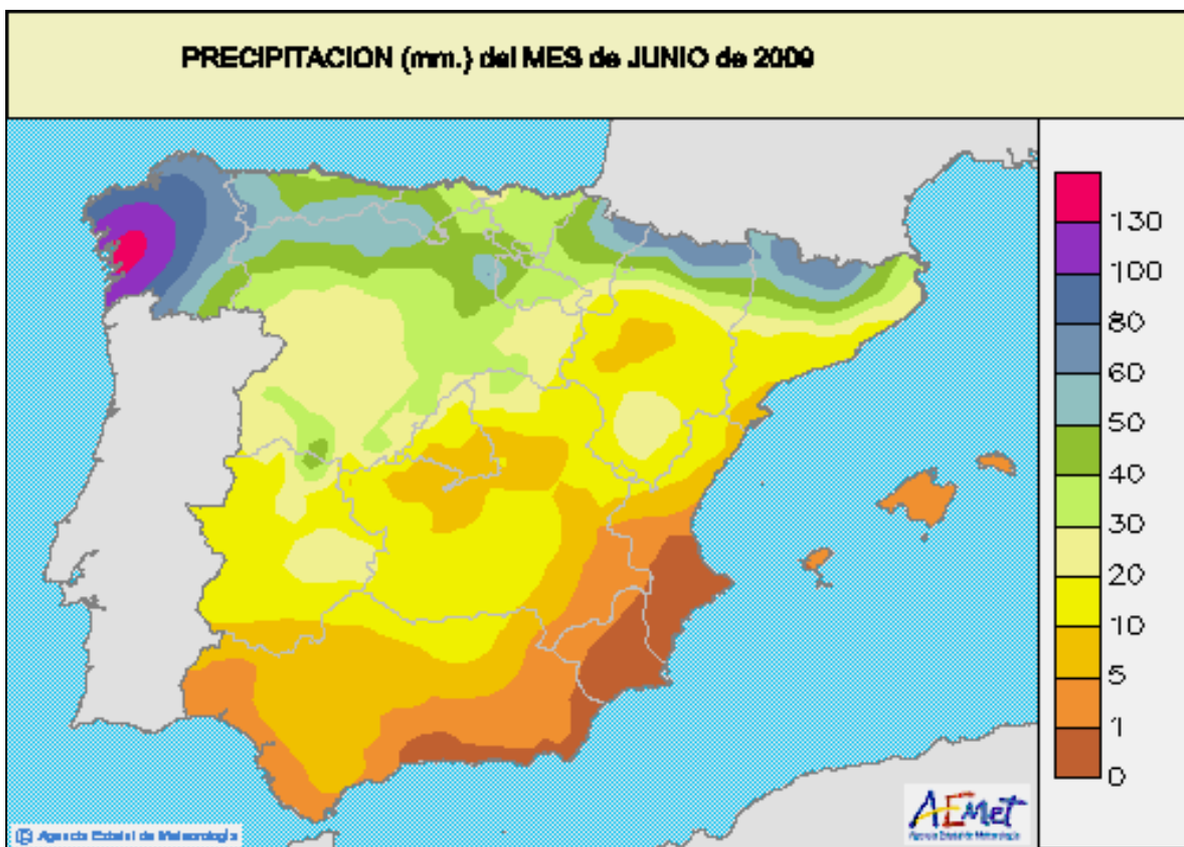


### DATOS CLIMÁTICOS MES DE JUNIO 2009

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	67,2	89,1	-21,9	897,2	4,0	14,0	34,6	7,8	20,9			0,0
	BENABARRE	28,6	68,8	-40,2	375,2	-36,5	9,0	36,0	10,0	23,5	17,8	5,7	0,0
	JACA	33,4	63,2	-29,8	409,7	-44,2	11,0	32,2	5,9	18,2	16,1	2,1	0,0
<b>PROMEDIO ZONAL</b>		<b>43,1</b>	<b>66,0</b>	<b>-30,6</b>	<b>560,7</b>	<b>-25,6</b>	<b>11,3</b>	<b>34,1</b>	<b>8,0</b>	<b>20,9</b>	<b>17,0</b>	<b>3,9</b>	<b>0,0</b>
SOMONTANOS DEL PIRINEO	BARBASTRO	16,5	48,0	-31,5	367,3	-15,3	1,0	36,0	10,0	23,5	21,4	2,1	0,0
	EJEA	9,5	39,4	-29,9	387,4	-1,9	6,0	37,0	10,0	22,4	22,2	0,2	0,0
	HUESCA	6,2	47,0	-40,8	409,9	-14,0	17,0	36,3	9,0	23,2	19,5	3,7	0,0
	ALFÁNTEGA	26,2	45,8	-19,6	413,0	-6,0	9,0	37,5	10,2	23,4			0,0
	TAMARITE	17,0	45,8	-28,8	363,4	-16,4	7,0	37,1	8,2	22,9	21,0	1,9	0,0
<b>PROMEDIO ZONAL</b>		<b>15,1</b>	<b>44,8</b>	<b>-30,1</b>	<b>388,2</b>	<b>-10,7</b>	<b>8,0</b>	<b>36,4</b>	<b>9,7</b>	<b>23,1</b>	<b>21,0</b>	<b>2,0</b>	<b>0,0</b>
DEPRESION CENTRAL	CASPE	10,6	33,9	-23,3	269,2	-9,7	5,0	38,5	12,7	25,0	21,3	3,7	0,0
	FRAGA	3,9	37,6	-33,7	249,3	-18,6	3,0	37,5	13,0	24,7	22,7	2,0	0,0
	GRANEN	4,3	44,1	-39,8	374,3	-14,4	9,0	37,7	9,6	22,8	21,7	1,1	0,0
	QUINTO DE EBRO	4,8	31,4	-26,6	260,8	-20,4	4,0	39,2	11,6	24,4			0,0
	SARIÑENA	31,1	63,6	-32,5	369,6	4,1	8,0	36,9	9,4	23,2	21,9	1,3	0,0
	ZARAGOZA	2,8	31,3	-28,5	265,3	-6,1	8,0	38,8	13,2	25,1	21,1	4,0	0,0
<b>PROMEDIO ZONAL</b>		<b>9,6</b>	<b>41,6</b>	<b>-30,7</b>	<b>298,1</b>	<b>-10,8</b>	<b>6,2</b>	<b>37,9</b>	<b>12,1</b>	<b>24,2</b>	<b>21,7</b>	<b>2,4</b>	<b>0,0</b>
SOMONTANOS DE LA IBERICA	ALMUNIA	5,1	35,4	-30,3	281,8	-8,0	4,0	38,5	12,0	23,8	20,2	3,6	0,0
	ALCANIZ	20,6	33,3	-12,7	232,4	-27,3	7,0	36,1	9,9	22,5	20,8	1,7	0,0
	CALANDA	19,4	44,8	-25,4	316,8	-23,9	7,0	36,1	11,8	23,6	21,4	2,2	0,0
	HIJAR- SIAR	6,8	44,8	-38,0	278,6	-33,9	6,0	40,2	10,6	24,2			0,0
	TARAZONA	7,5	50,3	-23,5	301,4	-29,1	10,0	35,7	10,2	21,3	18,4	2,9	0,0
	VALDERROBRES	26,8	55,8	-41,4	476,3	-2,0	7,0	35,8	7,0	21,1	19,1	2,0	0,0
<b>PROMEDIO ZONAL</b>		<b>14,4</b>	<b>41,5</b>	<b>-28,5</b>	<b>314,6</b>	<b>-20,7</b>	<b>6,8</b>	<b>36,6</b>	<b>10,2</b>	<b>22,8</b>	<b>20,0</b>	<b>2,5</b>	<b>0,0</b>
SISTEMA IBÉRICO	CALAMOCHA	29,6	53,0	-23,4	356,1	3,9	8,0	37,5	3,8	20,0	16,3	3,7	0,0
	CALATAYUD	7,2	42,4	-35,2	271,7	-10,3	8,0				19,2		0,0
	DAROCA	6,7	46,0	-39,3	337,4	-5,6	8,0	37,7	6,0	21,7	18,1	3,6	0,0
	MONTALBAN	17,0	62,6	-45,6	256,9	-33,3	7,0	34,5	5,7	20,3			0,0
	MONREAL DEL CAMPO	11,8	54,9	-43,1	260,7	-36,1	5,0	37,8	2,9	20,2			0,0
<b>PROMEDIO ZONAL</b>		<b>14,5</b>	<b>51,0</b>	<b>-37,3</b>	<b>296,6</b>	<b>-16,3</b>	<b>7,2</b>	<b>36,6</b>	<b>5,2</b>	<b>20,6</b>	<b>17,9</b>	<b>3,7</b>	<b>0,0</b>
MONTAÑA DE TERUEL	ALBARRACIN	11,2	47,7	-36,5			5,0				16,5		0,0
	TERUEL	35,9	42,7	-6,8	290,7	-4,9	5,0	35,9	5,7	21,2	17,7	3,5	0,0
	VILLARQUEMADO	4,8	57,2	-52,4	223,7	-42,3	8,0	35,1	2,4	19,6			0,0
<b>PROMEDIO ZONAL</b>		<b>17,3</b>	<b>45,2</b>	<b>-31,9</b>	<b>257,2</b>	<b>-23,6</b>	<b>6,0</b>	<b>35,9</b>	<b>5,7</b>	<b>20,4</b>	<b>17,1</b>	<b>3,5</b>	<b>0,0</b>
<b>PROM. REGIONAL</b>		<b>16,9</b>	<b>47,3</b>	<b>-31,4</b>	<b>344,3</b>	<b>-16,6</b>	<b>7,4</b>	<b>36,5</b>	<b>9,1</b>	<b>22,4</b>	<b>19,7</b>	<b>2,7</b>	<b>0,0</b>

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

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

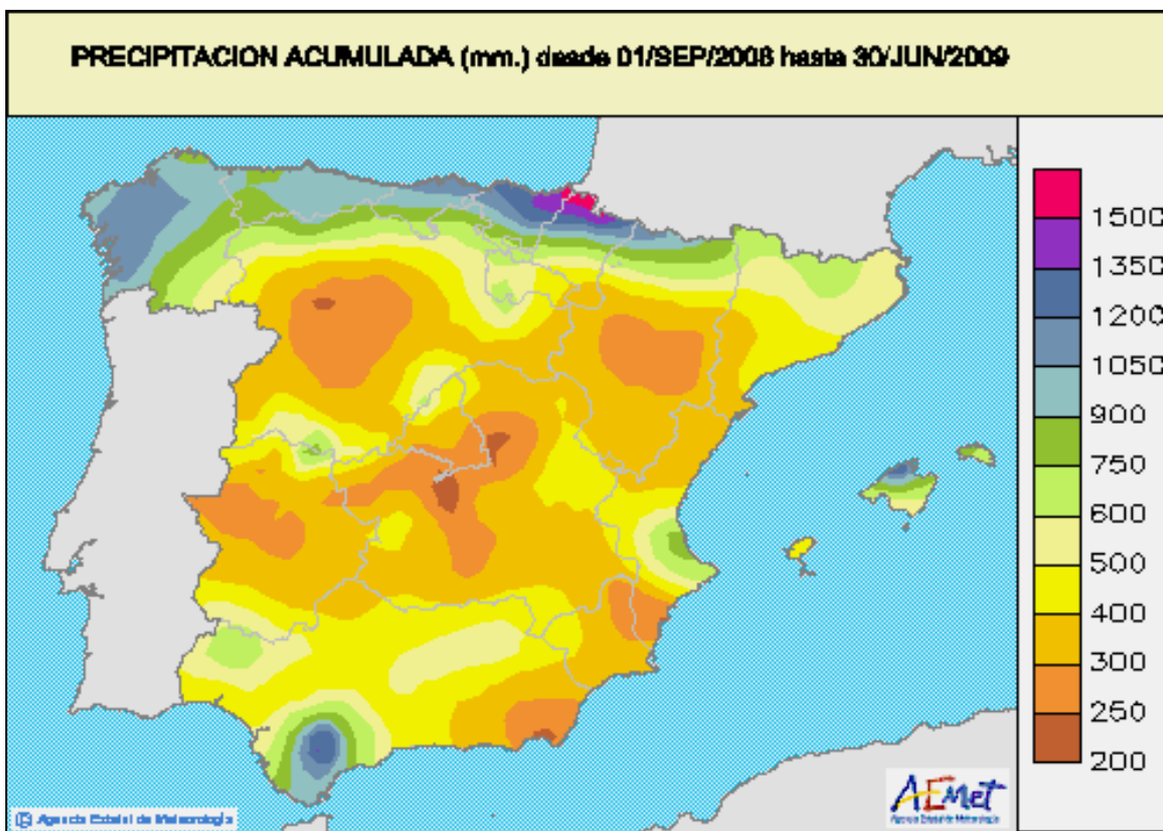


El mapa recoge los mm. de lluvia registrados a lo largo del mes de junio. **El mes ha sido muy seco, con cantidades inferiores al 50% de lo normal**, en la mayor parte de Aragón.

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

Destacaron en Aragón con precipitaciones más bajas los 2,8 l/m<sup>2</sup> de Zaragoza, los 3,9 l/m<sup>2</sup> de Fraga y los 5,1/m<sup>2</sup> de La Almunia.

## TEMAS RELACIONADOS CON LA PLUVIOMETRÍA (PRECIPITACIÓN ACUMULADA)



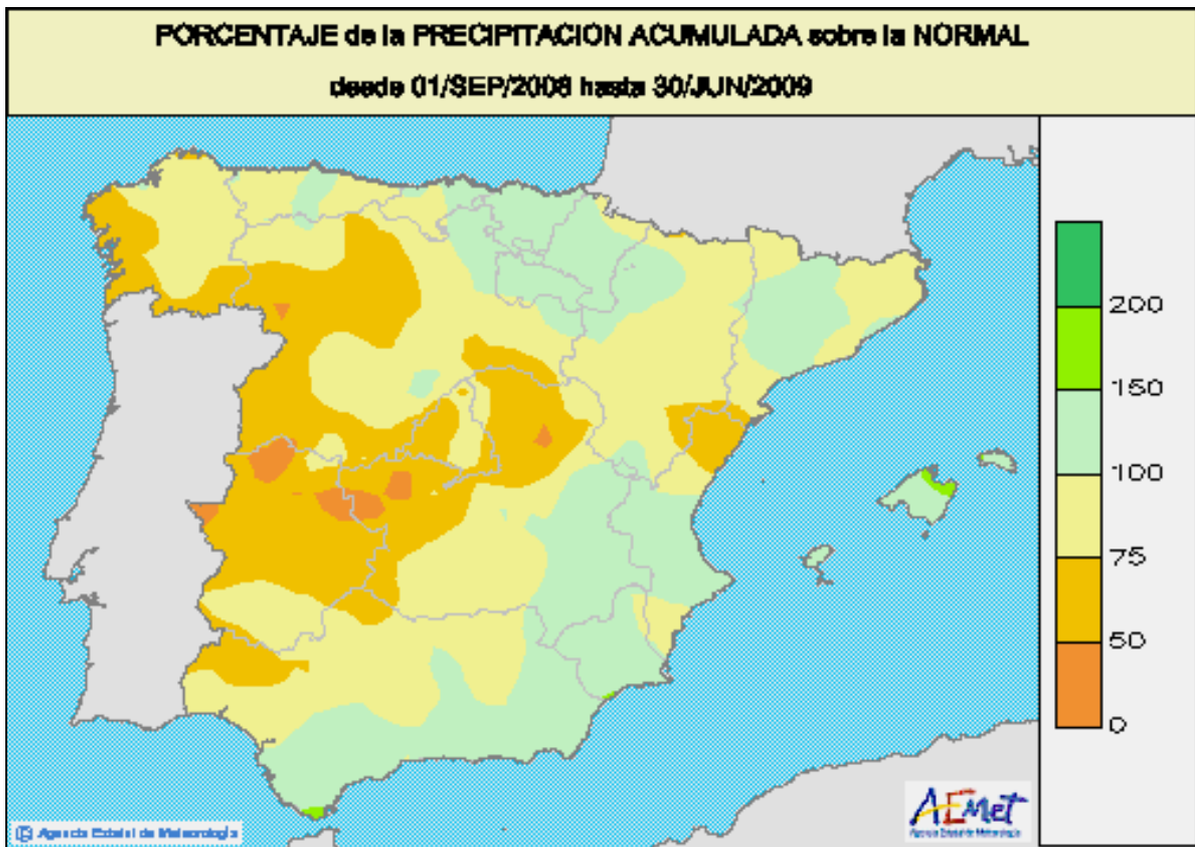
El mapa recoge las precipitaciones acumuladas desde el 1 de septiembre de 2008 al 30 de junio de 2009.

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, mayo y junio fueron muy secos.

Se observa que las comarcas del Valle central del Ebro son las que han registrado una menor pluviometría (menos de 300 mm), al igual que la zona 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 30 de junio **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 **sureste de Aragón (Bajo Aragón), con valores del 75% al 50% de las normales.**

## COMENTARIOS A LA CLIMATOLOGÍA JUNIO 2009:

Temperaturas medias **muy superiores a sus valores normales**, con anomalías entre 3 y 4° C. Fueron particularmente muy calurosos los primeros días del mes llegándose a alcanzar en Zaragoza 38,6° C el día 13, que es el valor más alto registrado en los 13 primeros días de junio de toda la serie de datos.

Las precipitaciones fueron **muy escasas** en toda la comunidad aragonesa con excepciones en los lugares donde se registraron tormentas fuertes, como fue el caso de Ainsa (44 mm. el día 8) y Tarazona (40 mm. el día 18); en Zaidín se registraron varias tormentas seguidas, con lo que allí la precipitación fue superior a la media. Pese a la escasa actividad tormentosa del mes, en casi todos los episodios tormentosos se registraron fuertes granizadas que afectaron principalmente a las comarcas del Jalón, Jiloca, Cinca y Campo de Borja.

Índice pluviosidad provincia de:	HUESCA:	33%
	TERUEL:	50%
	ZARAGOZA:	18%
	<b>ARAGON:</b>	<b>34%</b>

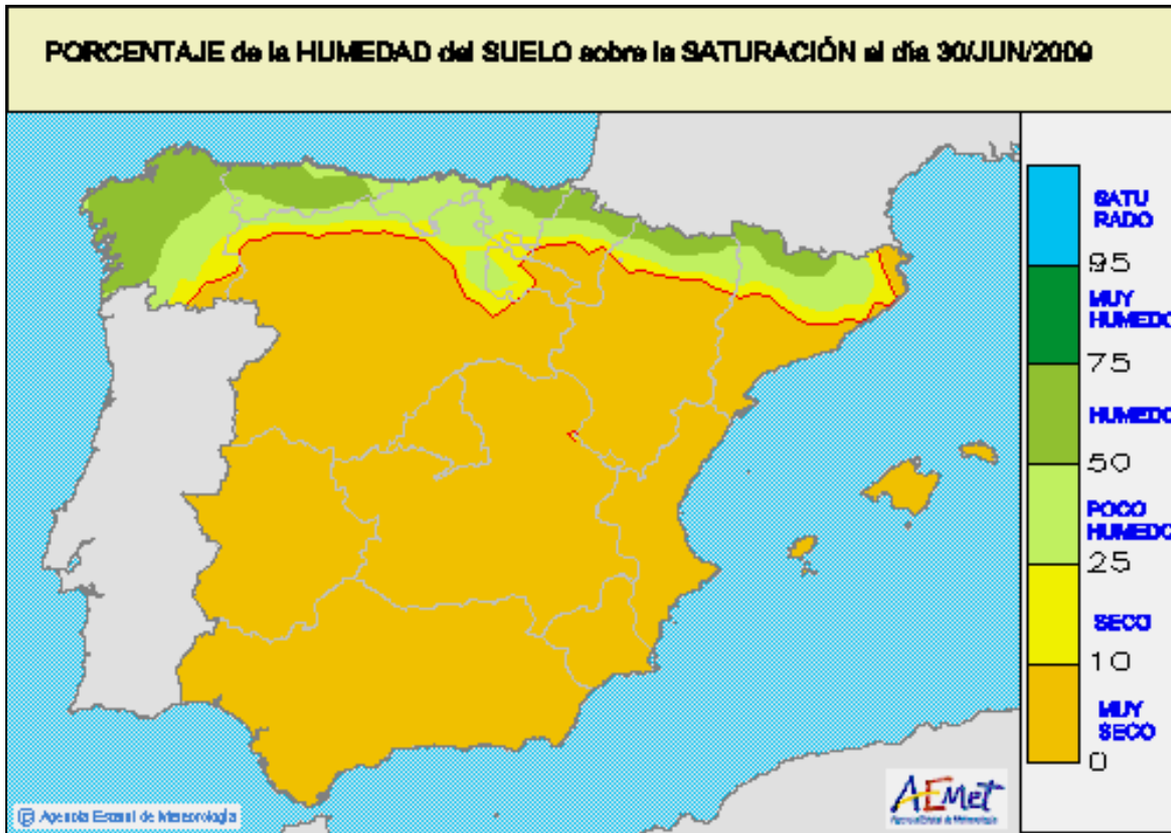
**Fuente: I.N.M.-C.P.V.-D.G.A.**

**HUMEDAD DEL SUELO**

**EN ARAGÓN**

**JUNIO 2009**

## LA HUMEDAD DEL SUELO (Mes de junio)



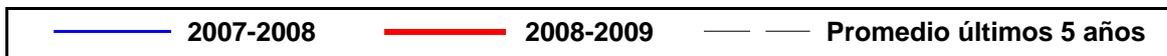
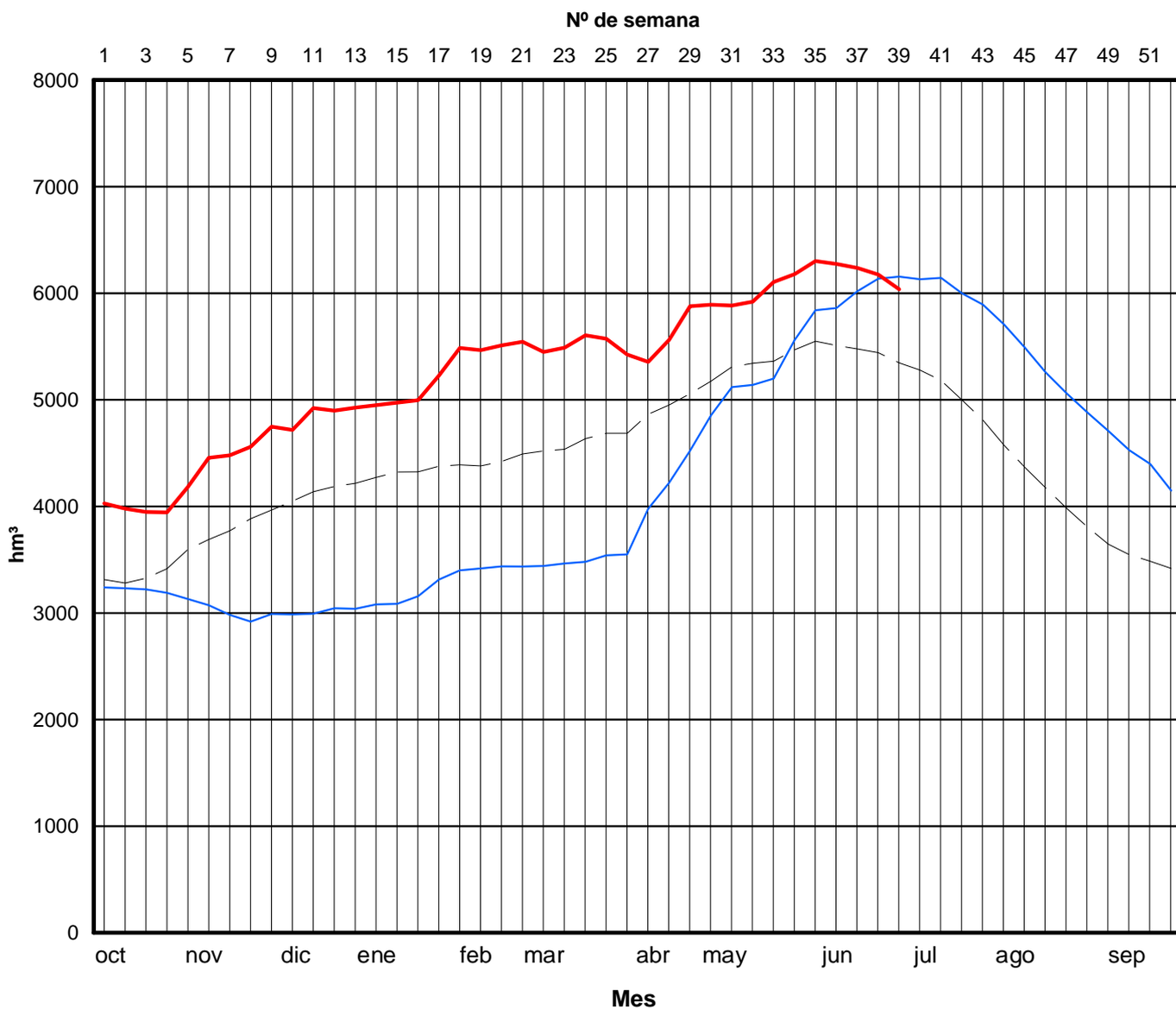
En general la situación ha empeorado respecto al mes anterior, ya que el mes de junio ha sido muy seco.

Excepto en la zona Pirenaica, la mayor parte de Aragón tiene el suelo muy seco, con valores de humedad de suelo inferiores al 10%, debido a que la pluviometría ha sido más escasa.

RESERVA HIDRÁULICA EN  
CUENCA Y EN PANTANOS  
PARA USO ARAGONÉS



### EVOLUCIÓN DE LA RESERVA HIDRÁULICA 29 de JUNIO de 2009



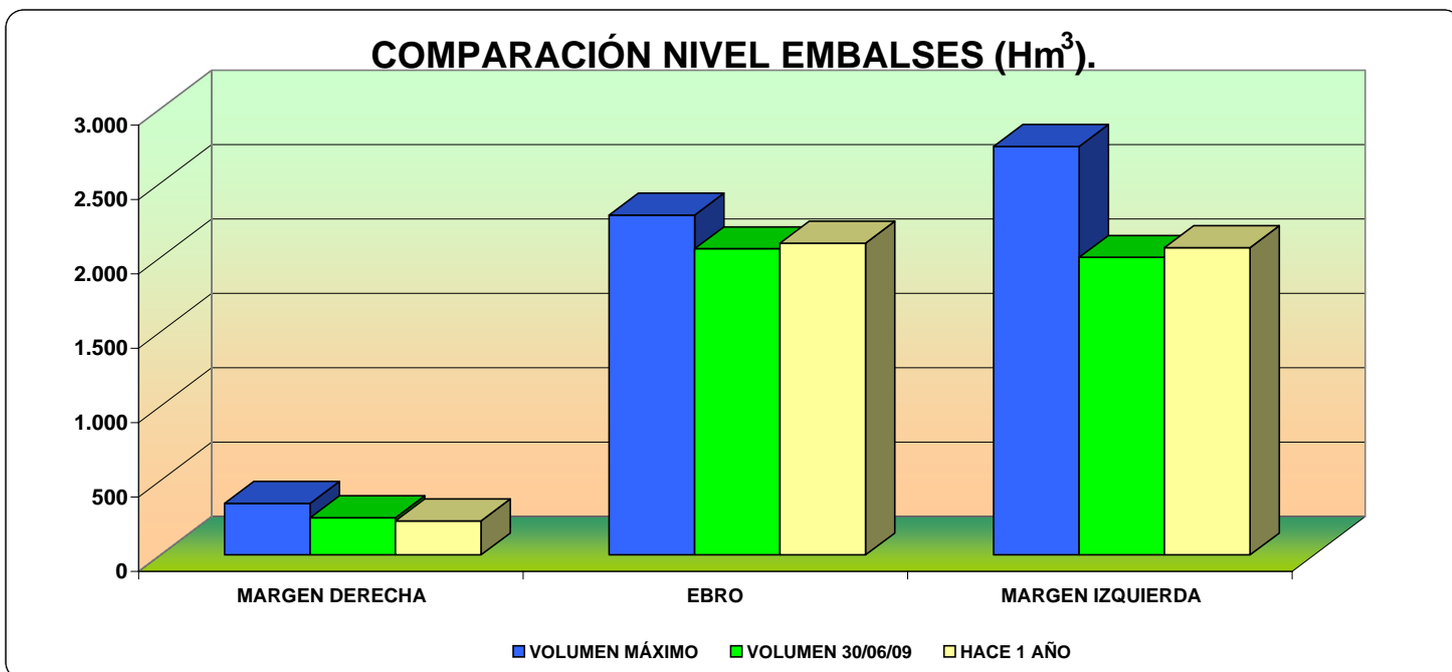
EMBALSE	Cota actual MSNM	Vol. actual Hm³	Vol. resguardo Hm³	Entrada Dm³/día	Salida Dm³/día	Lluvia l/m²
EBRO	838,14	487,990	52,607	210,560	2.626,560	5,3
CERECEDA	565,39	1,303	0,694			
SOBRÓN	510,69	19,085	1,060			
MANSILLA	921,60	49,134	18,600	304,360	639,360	1,8
PAJARES	1.223,21	28,017	7,177	58,160	488,160	0,0
GONZÁLEZ LACASA	993,41	29,754	3,175	41,490	187,490	8,8
VAL	615,78	19,957	4,237	8,280	17,280	0,0
MONTEAGUDO	795,12	2,528	7,152	7,950	7,950	0,0
TRANQUERA, LA	682,37	68,043	13,522	162,000	662,000	0,0
MAIDEVERA	799,86	19,520	0,918	29,970	71,970	0,0
TORCAS, LAS	623,43	6,008	0,661	16,030	22,030	0,0
MONEVA	604,17	2,227	5,798	0,000	17,970	0,0
ALMOCHUEL (1)	468,74	0,768	0,709	0,000	3,970	
CUEVA FORADADA	575,69	14,830	7,248	42,130	88,130	0,0
SANTOLEA	581,57	41,154	6,516	139,960	315,960	0,0
CALANDA	436,44	43,902	10,422	331,490	605,490	0,0
CASPE	219,18	31,019	50,501	34,430	162,430	0,0
ALCAÑIZ (ESTANCA)	341,74	6,502	0,807	165,990	189,990	0,0
GALLIPUÉN	690,49	2,256	1,442	2,970	31,970	0,0
PENA	616,11	16,846	1,031	3,970	3,970	2,2
VALCOMUNA (1)*	338,75	0,976	1,241	0,000	0,000	
MEQUINENZA	118,91	1.381,535	152,450	4.575,620	6.666,620	0,0
RIBARROJA	68,78	188,583	20,977	11.873,200	13.543,200	0,0
FLIX	41,00	3,863	0,308	13.594,800	13.564,800	0,0
GUIAMETS	182,19	8,007	1,695	0,000	0,000	0,0
CIURANA (1)*	485,53	12,133	-0,109	2,590	2,590	
OLIANA	471,03	93,988	7,117	1.716,010	2.745,010	0,0
RIALB	425,69	345,690	57,862	3.107,000	3.240,000	5,5
SAN LORENZO	246,79	8,995	0,486	3.119,040	3.119,040	0,0
CERTESCÁNS (1)*	2.227,32	12,473	3,527	0,000	0,000	
TALARN	499,89	216,775	9,960	2.440,200	3.283,200	0,0
TERRADETS	371,54	31,594	1,599	3.262,400	2.678,400	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	334,45	153,215	10,193	2.880,800	2.764,800	0,0
BARASONA	447,13	76,579	8,131	1.733,760	1.927,760	0,0
CAVALLERS	1.779,36	15,288	0,758	388,460	543,460	0,0
LLAUSSET (1)	2.189,75	15,767	0,787	44,600	129,600	
BASERCA	1.433,60	21,037	0,829	571,900	635,900	0,0
ESCALES	819,72	147,312	5,005	1.857,040	1.626,040	0,0
CANELLES	470,19	265,849	413,440	1.708,070	2.744,070	0,0
SANTA ANA	367,55	157,583	78,969	2.601,810	3.039,810	0,0
MEDIANO	522,71	350,593	85,627	2.448,960	5.055,960	0,0
GRADO, EL	447,83	371,876	27,606	5.055,970	5.546,970	0,0
LANUZA	1.274,06	15,453	1,398	722,000	385,000	11,0
BUBAL	1.080,73	53,054	11,204	569,030	1.562,030	5,4
LA PEÑA	537,01	20,185	4,871	1.711,760	1.481,760	0,0
ARDISA	419,56	1,453	0,418	1.482,620	1.482,620	0,0
SOTONERA	416,41	168,756	20,463	143,090	1.397,090	0,0
LAS NAVAS	646,84	2,030	0,187			
VADIELLO	741,52	12,641	2,873	24,990	41,990	0,0
GUARA	787,80	3,378	0,267	0,010	5,010	0,0
SANTA Mª. BELSUE (1)	880,00	3,746	9,881	0,000	0,000	0,0
YESA	484,20	360,065	86,797	1.012,170	4.630,170	0,0
ITOIZ	583,27	367,779	49,691	402,470	2.309,470	0,3
EUGUI	625,19	18,117	3,278	82,870	127,870	11,0
ALLOZ	464,54	52,166	14,239	50,980	411,270	1,8
MAIRAGA (1)*	649,31	2,093	0,130	1,070	6,073	0,0
URDALUR	636,15	2,602	2,881	6,000	15,000	1,0
ULLÍVARRI	544,57	117,458	29,015			
URRÚNAGA	544,49	56,165	15,605			

## SITUACIÓN DE LOS EMBALSES A 30 DE JUNIO DE 2009

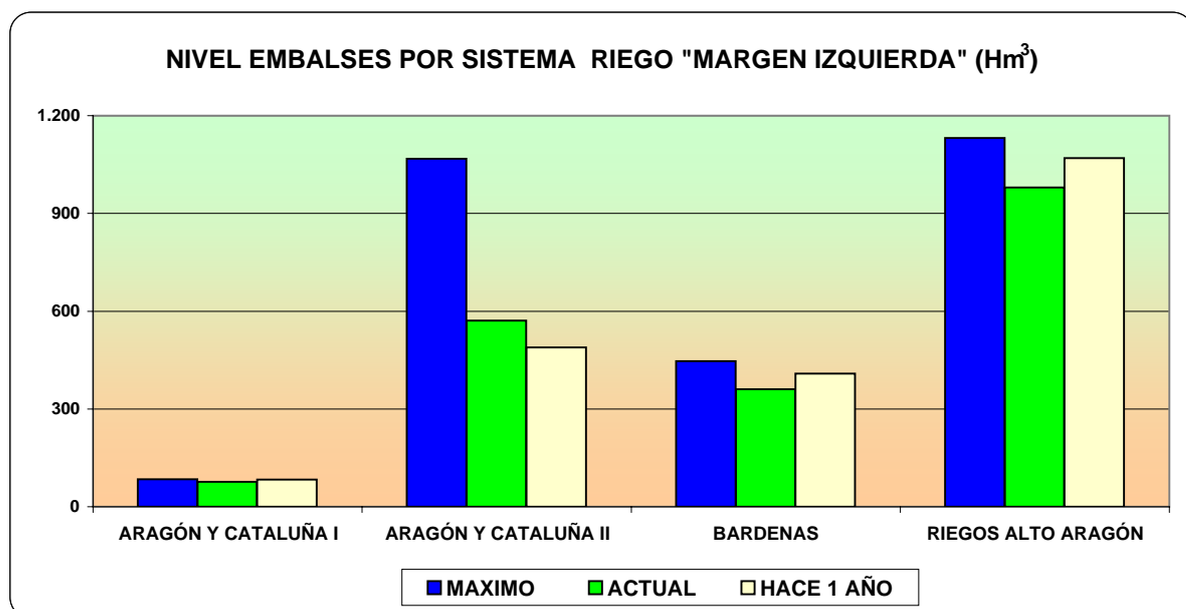
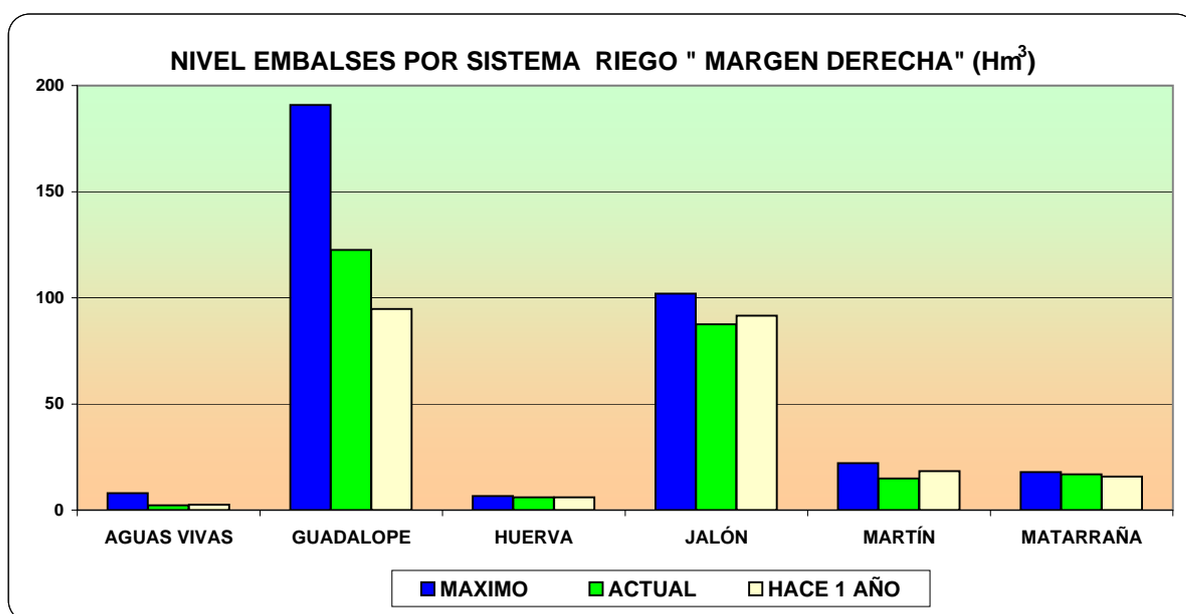
EMBALSES	RÍOS	SISTEMA DE RIEGO	VOLUMEN		% VOLUMEN MAXIMO	VOLUMEN HACE 1 AÑO (Hm³)	% AÑO ANTERIOR
			MAXIMO (Hm³)	ACTUAL (Hm³)			
MONEVA	AGUAS VIVAS	AGUAS VIVAS	8,03	2,23	27,8%	2,51	89%
ALCAÑIZ (ESTANCA)	GUADALOPE	GUADALOPE	7,31	6,50	89,0%	6,74	96%
CALANDA	GUADALOPE	GUADALOPE	54,32	43,90	80,8%	28,55	154%
CASPE	GUADALOPE	GUADALOPE	81,52	31,02	38,1%	30,89	100%
SANTOLEA	GUADALOPE	GUADALOPE	47,67	41,15	86,3%	28,56	144%
TORCAS (LAS)	HUERVA	HUERVA	6,67	6,01	90,1%	6,04	100%
MAIDEVERA	ARANDA	JALÓN	20,44	19,52	95,5%	19,53	100%
TRANQUERA (LA)	PIEDRA	JALÓN	81,57	68,04	83,4%	72,03	94%
CUEVA FORADADA	MARTÍN	MARTÍN	22,08	14,83	67,2%	18,31	81%
PENA	PENA	MATARRAÑA	17,88	16,85	94,2%	15,86	106%
<b>MARGEN DERECHA</b>			<b>347,48</b>	<b>250,05</b>	<b>72,0%</b>	<b>229,03</b>	<b>109%</b>
EBRO	EBRO	EJE EBRO	540,60	487,99	90,3%	480,77	102%
MEQUINENZA	EBRO	DELTA EBRO	1.533,99	1.381,54	90,1%	1.410,35	98%
RIBARROJA	EBRO	DELTA EBRO	209,56	188,58	90,0%	203,75	93%
<b>EBRO</b>			<b>2.284,14</b>	<b>2.058,11</b>	<b>90,1%</b>	<b>2.094,87</b>	<b>98%</b>
BARASONA	ÉSERA	ARAGÓN Y CATALUÑA I	84,71	76,58	90,4%	83,32	92%
CANELLES	N. RIBAGORZANA	ARAGÓN Y CATALUÑA II	679,29	265,85	39,1%	201,54	132%
ESCALES	N. RIBAGORZANA	ARAGÓN Y CATALUÑA II	152,32	147,31	96,7%	149,33	99%
SANTA ANA	N. RIBAGORZANA	ARAGÓN Y CATALUÑA II	236,55	157,58	66,6%	138,16	114%
YESA	ARAGÓN	BARDENAS	446,86	360,07	80,6%	408,98	88%
BÚBAL	GÁLLEGO	RIEGOS ALTO ARAGÓN	64,26	53,05	82,6%	61,05	87%
GRADO (EL)	CINCA	RIEGOS ALTO ARAGÓN	399,48	371,88	93,1%	380,44	98%
LANUZA	GÁLLEGO	RIEGOS ALTO ARAGÓN	16,85	15,45	91,7%	16,20	95%
MEDIANO	CINCA	RIEGOS ALTO ARAGÓN	436,22	350,59	80,4%	412,22	85%
PEÑA (LA)	GÁLLEGO	RIEGOS ALTO ARAGÓN	25,06	20,19	80,6%	24,77	81%
SOTONERA	SOTÓN	RIEGOS ALTO ARAGÓN	189,22	168,76	89,2%	174,56	97%
VADIELLO	GUATIZALEMA	VADIELLO	15,51	12,64	81,5%	14,39	88%
<b>MARGEN IZQUIERDA</b>			<b>2.746,33</b>	<b>1.999,95</b>	<b>72,8%</b>	<b>2.064,95</b>	<b>97%</b>
	<b>TOTALES ...</b>		<b>5.377,95</b>	<b>4.308,11</b>	<b>80,1%</b>	<b>4.388,84</b>	<b>98%</b>



FUENTE: Confederación Hidrográfica del Ebro.

## SITUACIÓN DE LOS EMBALSES POR SISTEMAS DE RIEGO A 30 DE JUNIO DE 2009

SISTEMA DE RIEGO	VOLUMEN MAXIMO	VOLUMEN ACTUAL	VOLUMEN HACE HACE 1 AÑO
AGUAS VIVAS	8,03	2,23	2,51
GUADALOPE	190,82	122,58	94,75
HUERVA	6,67	6,01	6,04
JALÓN	102,00	87,56	91,56
MARTÍN	22,08	14,83	18,31
MATARRAÑA	17,88	16,85	15,86
EJE EBRO	540,60	487,99	480,77
DELTA EBRO	1.743,55	1.570,12	1.614,10
ARAGÓN Y CATALUÑA I	84,71	76,58	83,32
ARAGÓN Y CATALUÑA II	1.068,16	570,74	489,03
BARDENAS	446,86	360,07	408,98
RIEGOS ALTO ARAGÓN	1.131,09	979,92	1.069,23
VADIELLO	15,51	12,64	14,39
<b>TOTALES ...</b>	<b>5.377,95</b>	<b>4.308,11</b>	<b>4.388,84</b>



FUENTE: Confederación Hidrográfica del Ebro.

## COMENTARIOS EVOLUCIÓN RESERVA HIDRÁULICA (30/06/09):

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

### - Margen derecha:

El nivel de los embalses ha disminuido 22,58 Hm<sup>3</sup> desde finales de mayo, estando por encima del nivel del año anterior (109%). Durante este mes ha bajado el nivel de todos los embalses de la margen derecha, excepto las Torcas y la Estanca de Alcañiz.

Los embalses de la margen derecha se encuentran al 72% de su capacidad, destacando con % más bajos: Moneva (27,8%), Caspe (38,1%) y Cueva Foradada (67,2%). Por otra parte, los embalses de Cueva Foradada (81%), Moneva (89%), la tranquera (94%) y Alcañiz (96%) 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 del Aguas Vivas, Huerva, Jalón, y Martín son menores a las del año anterior en esta época.

### - Margen izquierda:

El nivel de los embalses de la margen izquierda ha registrado un descenso de 116,12 Hm<sup>3</sup> durante el mes de junio. El agua embalsada es inferior a la de hace un año (97%). Durante este mes ha disminuido el nivel de todos pantanos, excepto Lanuza y Escales que han aumentado.

Los embalses de la margen izquierda se encuentran al 72,8% de su capacidad, destacando con % más bajos: Canelles (39,1%) y Santa Ana (66,6%). Por otra parte, todos los pantanos tienen el nivel embalsado por debajo del año pasado, excepto Canelles y Santa Ana que es mayor.

Todos los Sistemas de Riego de la margen izquierda tienen el nivel por debajo del año anterior en esta época, excepto en el sistema de Aragón y Cataluña II que es mayor.

### - Embalses del Ebro:

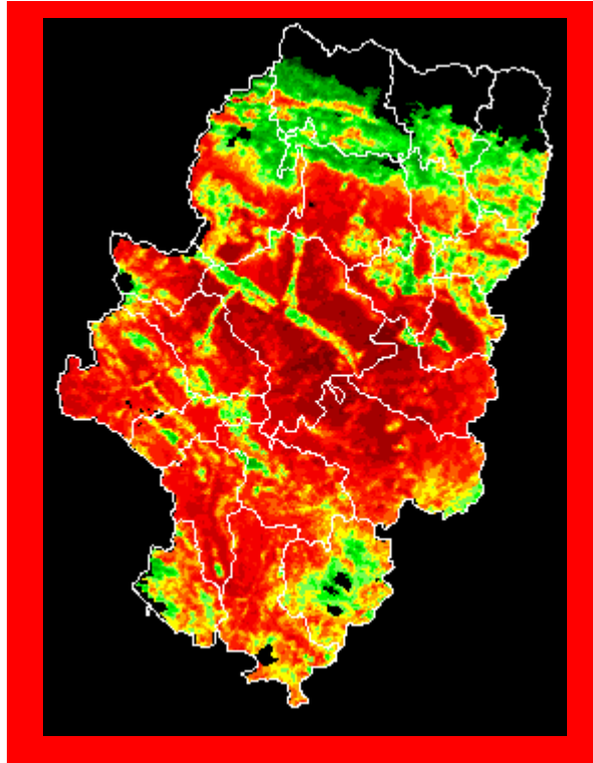
El agua embalsada a 30 de junio, es algo inferior al volumen existente hace un año situándose al 90,1% de su capacidad.

**ÍNDICE DE VERDOR**

**EN ARAGÓN**

**JUNIO 2009**

## ÍNDICE DE VERDOR JUNIO 2009:



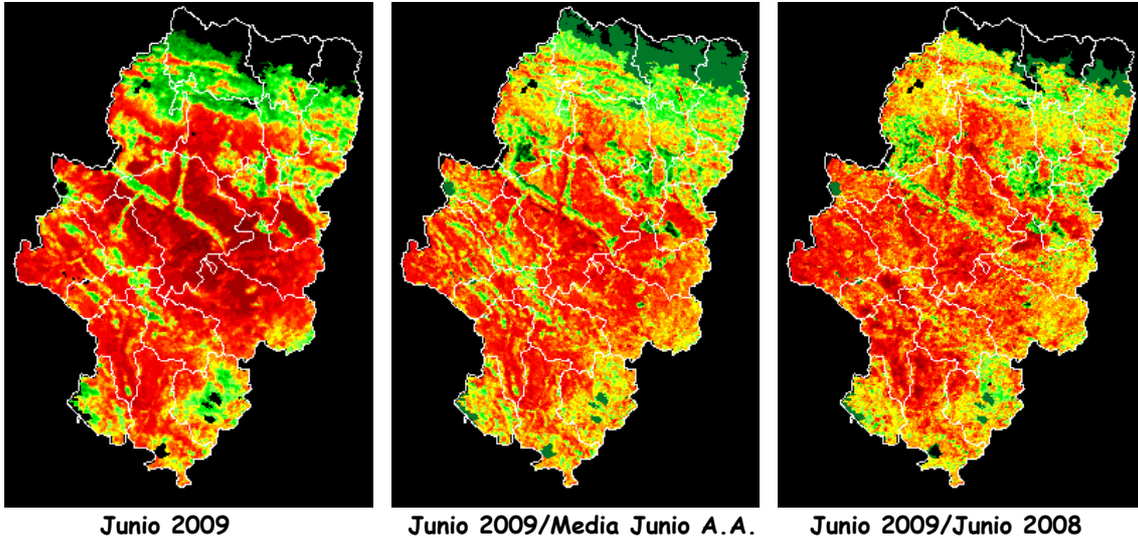
JUNIO 2009

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

El cultivo de cereal en la tercera decena de junio está al final de su periodo evolutivo y ya se ha comenzado a cosechar. Además, el mes de junio ha sido muy seco en todo Aragón.



## COMPARACIÓN ÍNDICE DE VERDOR:

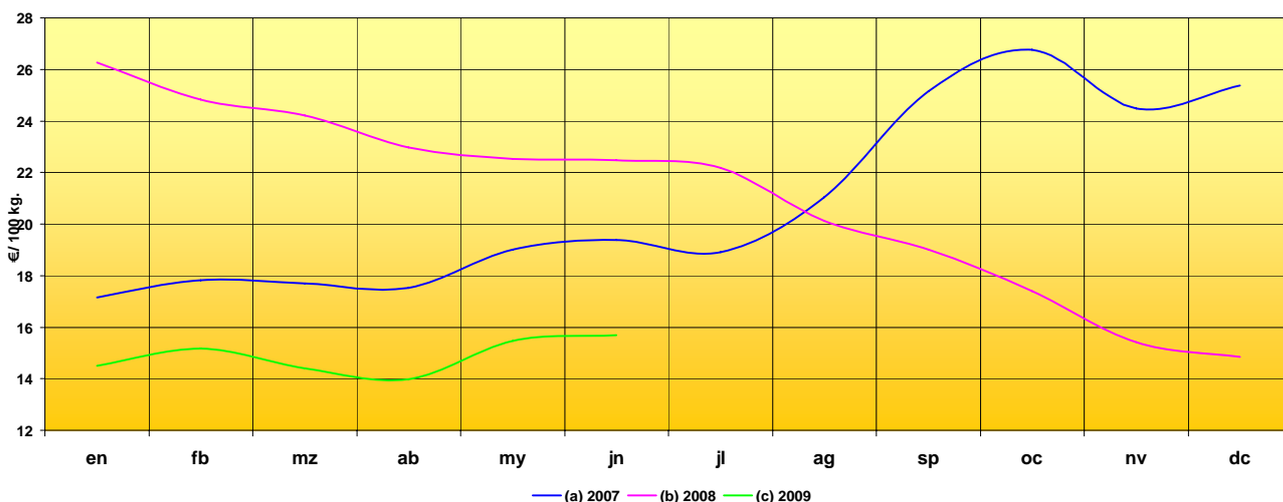


- El mapa de la izquierda muestra el índice de verdor en la 3<sup>a</sup> decena de junio de 2009. Se observa que **el color rojo predomina en la mayor parte del territorio de Aragón**; esas zonas serían las de menor actividad fotosintética.
- El mapa del centro compara el índice de verdor en junio de 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, 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 la 3<sup>a</sup> decena de junio de este año con la misma decena de junio de 2008. **En general, la situación de este año es peor que la del año anterior**, ya que este mes de junio ha sido muy seco.

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

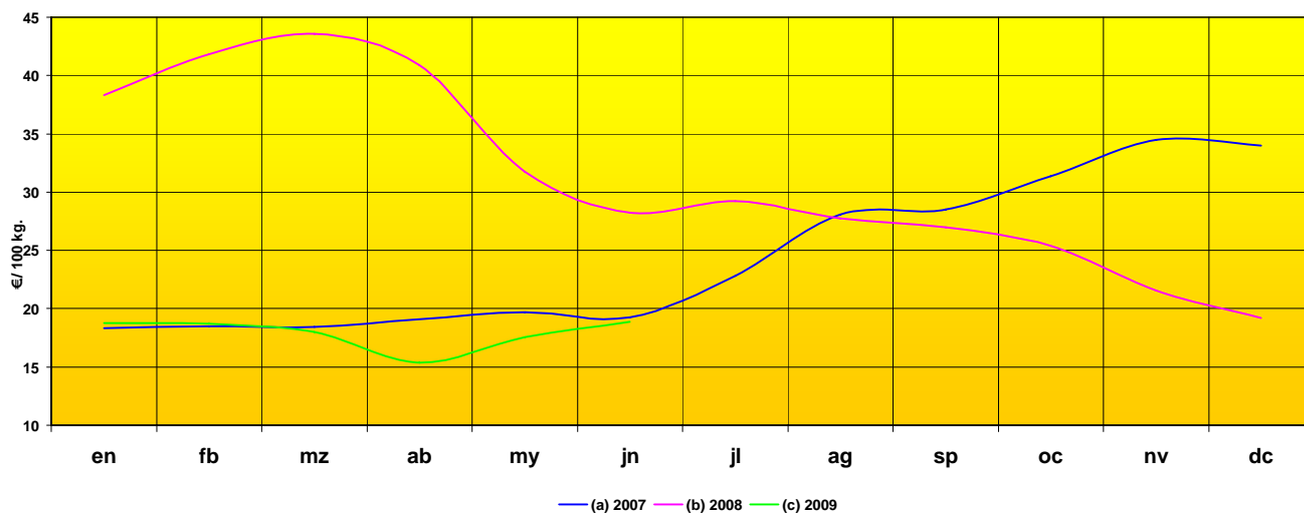
**(Serie 3 años)**

## PRECIO PERCIBIDO-TRIGO PANIFICABLE



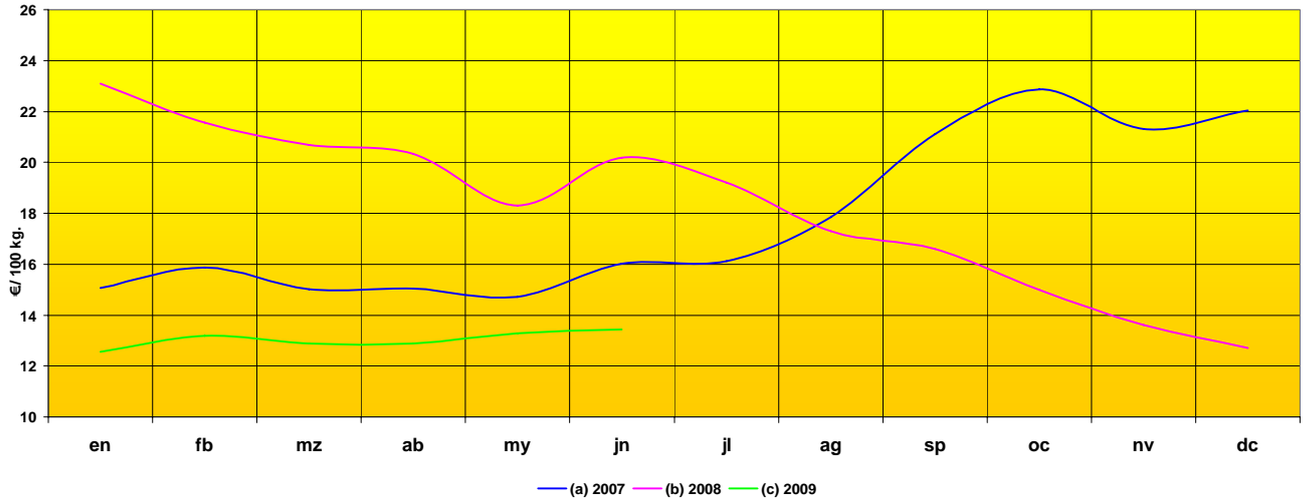
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	17,16	17,81	17,70	17,52	19,01	19,37	18,92	21,05	25,16	26,75	24,48	25,38
Año 2008	26,27	24,84	24,20	22,97	22,53	22,48	22,18	20,12	19,00	17,39	15,42	14,85
Año 2009	14,50	15,18	14,41	13,99	15,47	15,69						
% sobre mes anterior	-2,4%	4,7%	-5,1%	-2,9%	10,6%	1,4%						
% sobre mes año anterior	-44,8%	-38,9%	-40,5%	-39,1%	-31,3%	-30,2%						

## PRECIO PERCIBIDO-TRIGO DURO



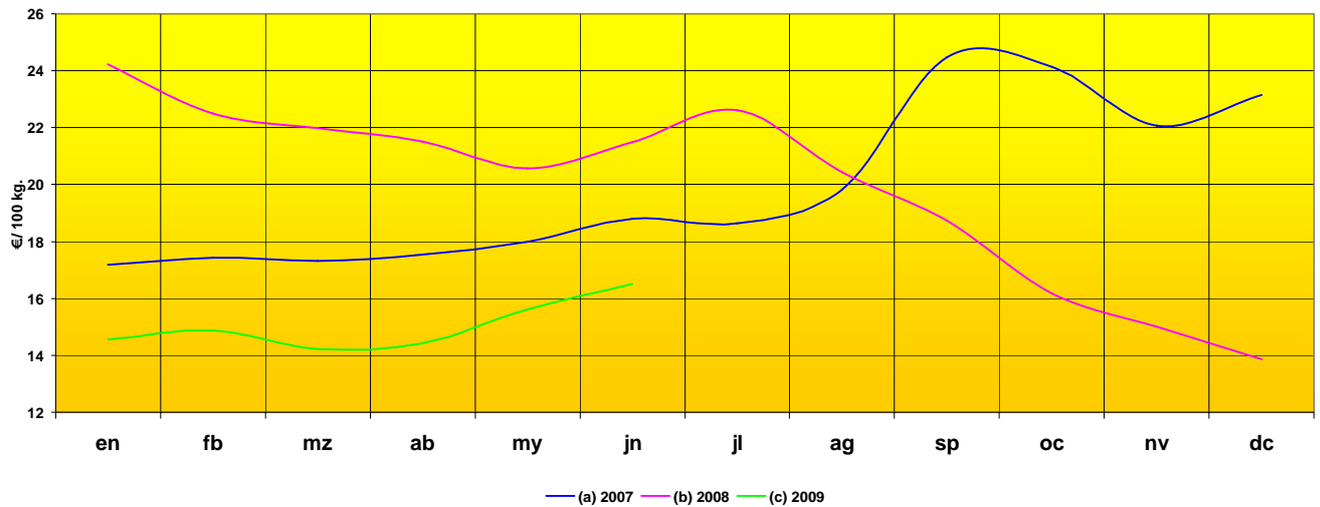
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	18,31	18,47	18,41	19,08	19,68	19,23	22,79	28,08	28,53	31,34	34,48	33,97
Año 2008	38,31	41,81	43,60	40,90	31,77	28,24	29,24	27,72	26,96	25,41	21,58	19,21
Año 2009	18,79	18,72	18,00	15,35	17,57	18,90						
% sobre mes anterior	-2,2%	-0,4%	-3,8%	-14,7%	14,5%	7,6%						
% sobre mes año anterior	-51,0%	-55,2%	-58,7%	-62,5%	-44,7%	-33,1%						

## PRECIO PERCIBIDO-CEBADA PIENSO



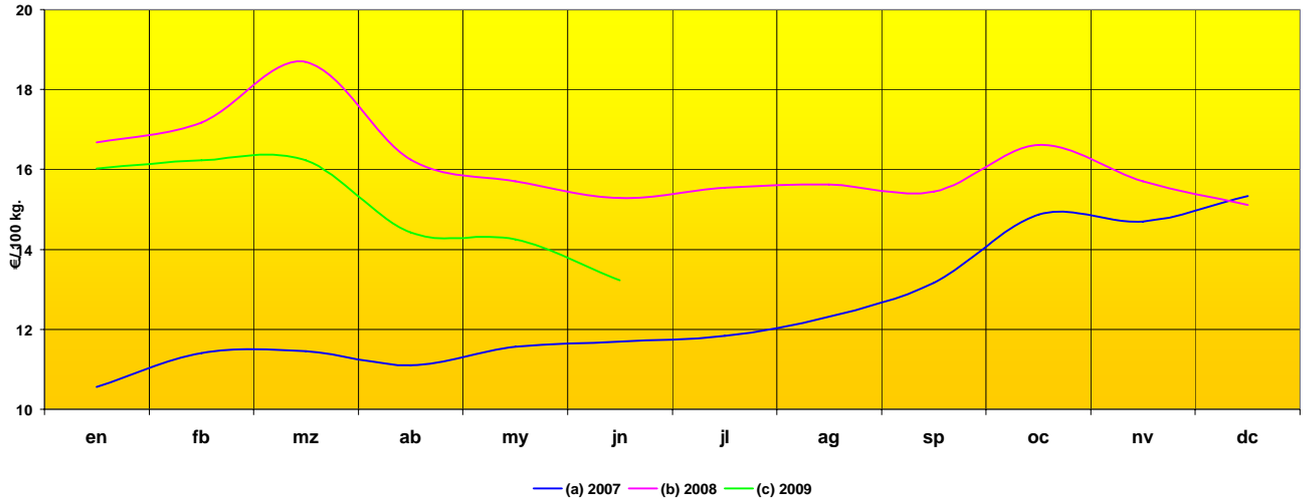
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	15,06	15,87	15,01	15,04	14,72	16,01	16,13	17,85	21,11	22,87	21,32	22,04
Año 2008	23,10	21,57	20,68	20,34	18,31	20,18	19,21	17,29	16,59	15,00	13,62	12,70
Año 2009	12,56	13,18	12,88	12,88	13,28	13,44						
% sobre mes anterior	-1,1%	4,9%	-2,3%	0,0%	3,1%	1,2%						
% sobre mes año anterior	-45,6%	-38,9%	-37,7%	-36,7%	-27,5%	-33,4%						

## PRECIO PERCIBIDO-MAIZ GRANO



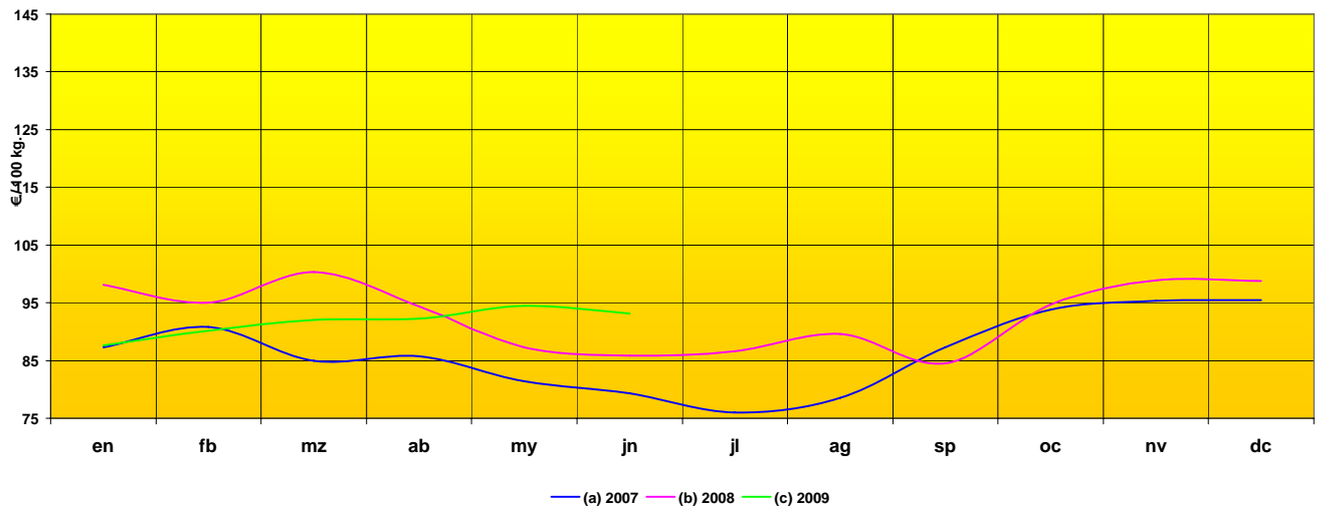
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	17,18	17,42	17,31	17,55	17,98	18,79	18,64	19,84	24,47	24,14	22,07	23,16
Año 2008	24,23	22,49	21,99	21,51	20,58	21,49	22,62	20,43	18,72	16,18	15,01	13,87
Año 2009	14,55	14,87	14,23	14,43	15,61	16,51						
% sobre mes anterior	4,9%	2,2%	-4,3%	1,4%	8,2%	5,8%						
% sobre mes año anterior	-40,0%	-33,9%	-35,3%	-32,9%	-24,1%	-23,2%						

## PRECIO PERCIBIDO-HENO DE ALFALFA



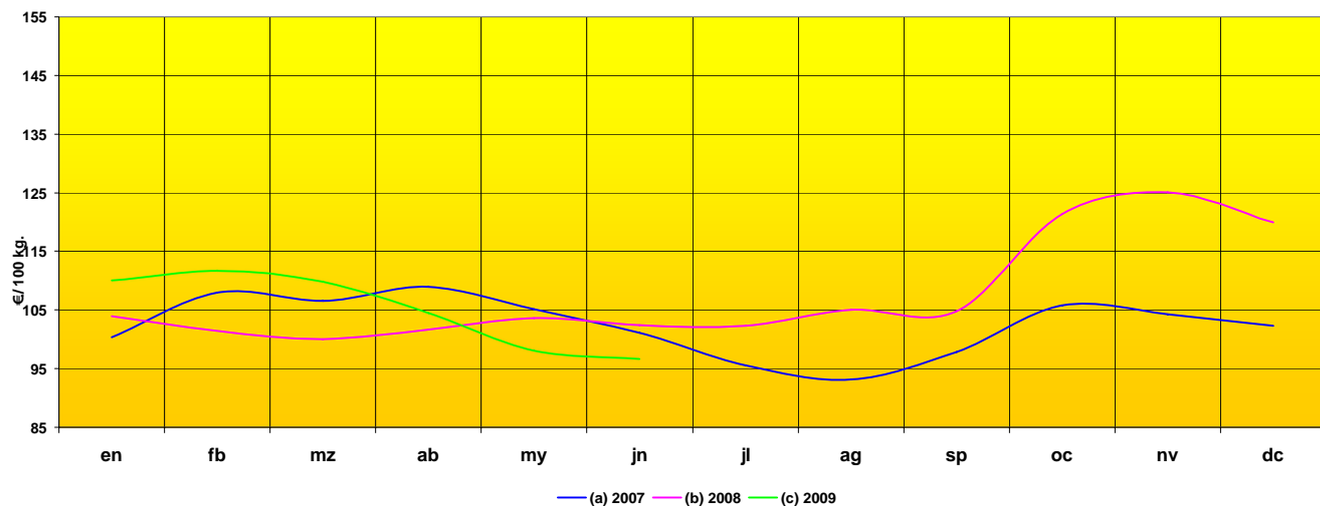
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	10,56	11,40	11,45	11,11	11,57	11,70	11,83	12,32	13,16	14,88	14,69	15,34
Año 2008	16,67	17,17	18,69	16,25	15,71	15,29	15,55	15,62	15,44	16,62	15,71	15,11
Año 2009	16,03	16,23	16,23	14,42	14,25	13,23						
% sobre mes anterior	6,1%	1,2%	0,0%	-11,2%	-1,2%	-7,2%						
% sobre mes año anterior	-3,8%	-5,5%	-13,2%	-11,3%	-9,3%	-13,5%						

## PRECIO PERCIBIDO-ALMENDRA LARGUETA EN CASCARA



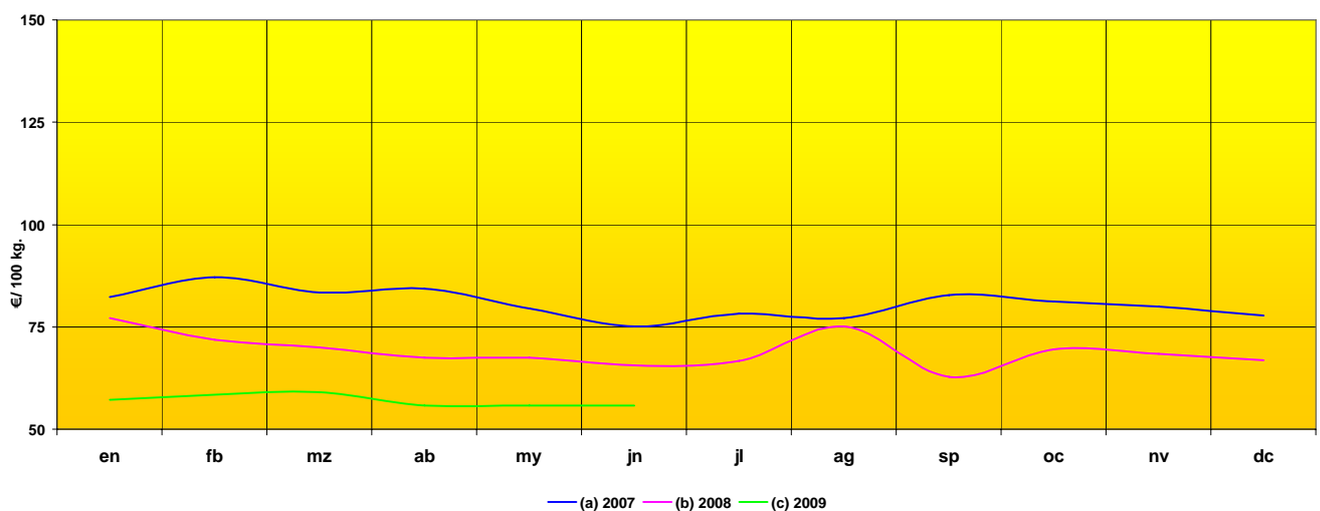
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	87,28	90,86	84,94	85,71	81,46	79,27	76,04	78,52	87,28	93,77	95,40	95,42
Año 2008	98,08	95,00	100,35	94,35	87,31	85,89	86,64	89,64	84,47	94,72	98,86	98,80
Año 2009	87,60	90,14	91,99	92,28	94,47	93,17						
% sobre mes anterior	-11,3%	2,9%	2,1%	0,3%	2,4%	-1,4%						
% sobre mes año anterior	-10,7%	-5,1%	-8,3%	-2,2%	8,2%	8,5%						

## PRECIO PERCIBIDO-ALMENDRA MARCONA EN CASCARA



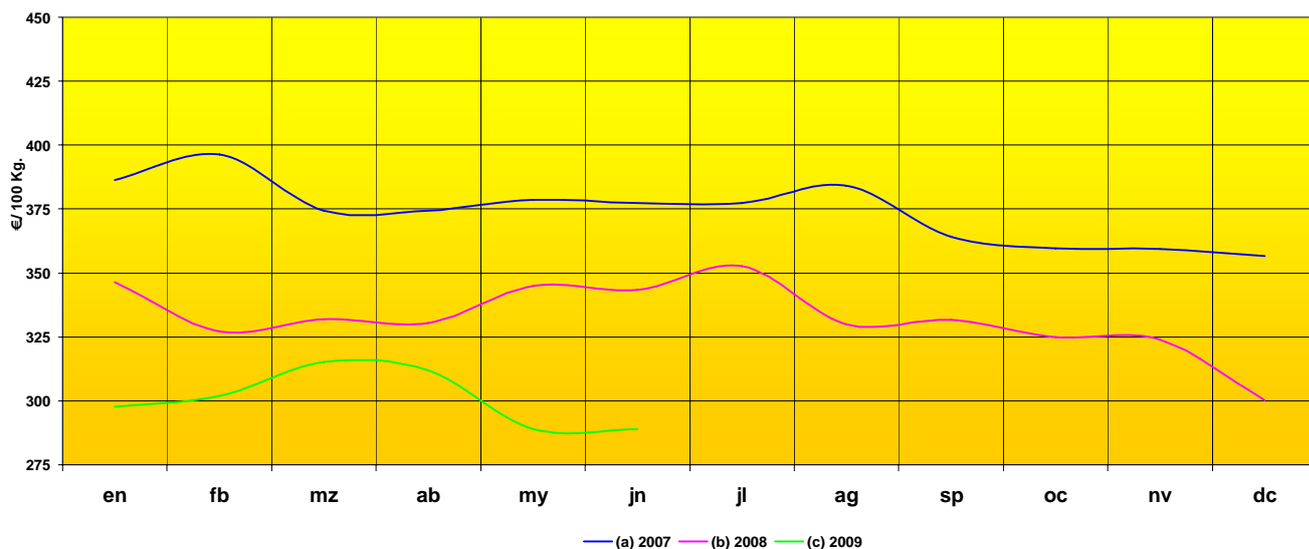
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	100,35	107,94	106,52	108,98	105,13	101,15	95,59	93,15	97,90	105,78	104,25	102,32
Año 2008	103,97	101,41	100,03	101,66	103,60	102,47	102,35	105,00	104,78	121,32	125,04	120,00
Año 2009	110,00	111,71	109,79	104,53	98,10	96,69						
% sobre mes anterior	-8,3%	1,6%	-1,7%	-4,8%	-6,2%	-1,4%						
% sobre mes año anterior	5,8%	10,2%	9,8%	2,8%	-5,3%	-5,6%						

## PRECIO PERCIBIDO-ALMENDRA COMUNA EN CASCARA



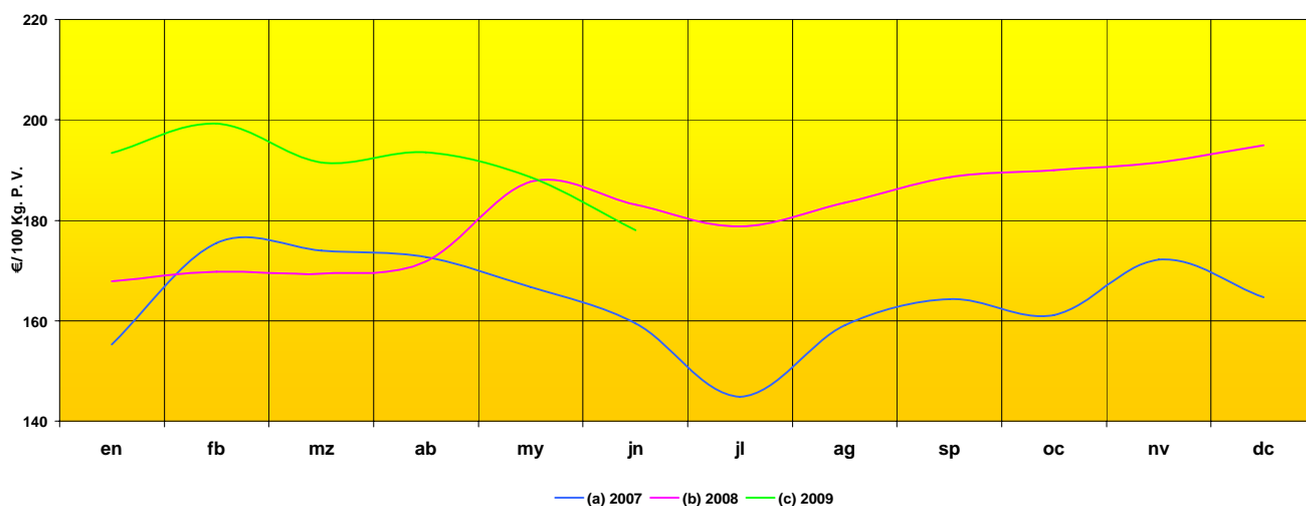
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	82,27	87,09	83,36	84,26	79,42	75,06	78,24	77,16	82,83	81,26	79,89	77,78
Año 2008	77,15	71,83	69,97	67,45	67,51	65,56	66,77	75,12	62,73	69,53	68,41	66,84
Año 2009	57,23	58,45	58,99	55,71	55,71	55,71						
% sobre mes anterior	-14,4%	2,1%	0,9%	-5,6%	0,0%	0,0%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

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



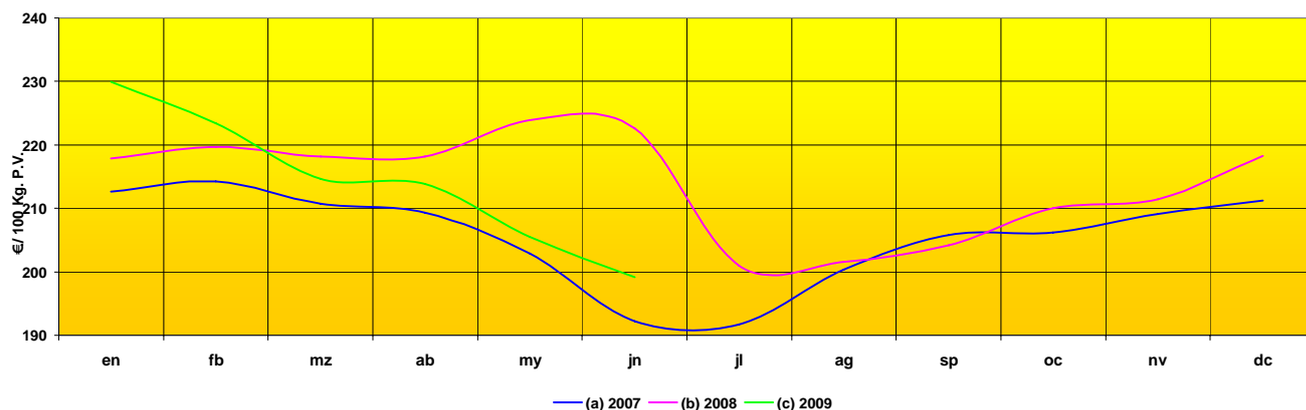
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	386,39	396,44	374,40	374,40	378,55	377,24	377,24	384,02	364,14	359,52	359,35	356,56
Año 2008	346,33	327,22	331,95	330,34	344,80	343,32	352,63	329,93	331,59	324,81	323,93	300,18
Año 2009	297,69	301,88	315,09	311,96	289,09	289,09						
% sobre mes anterior	-0,8%	1,4%	4,4%	-1,0%	-7,3%	0,0%						
% sobre mes año anterior	-14,0%	-7,7%	-5,1%	-5,6%	-16,2%	-15,8%						

## PRECIO PERCIBIDO-AÑOJOS PARA ABASTO



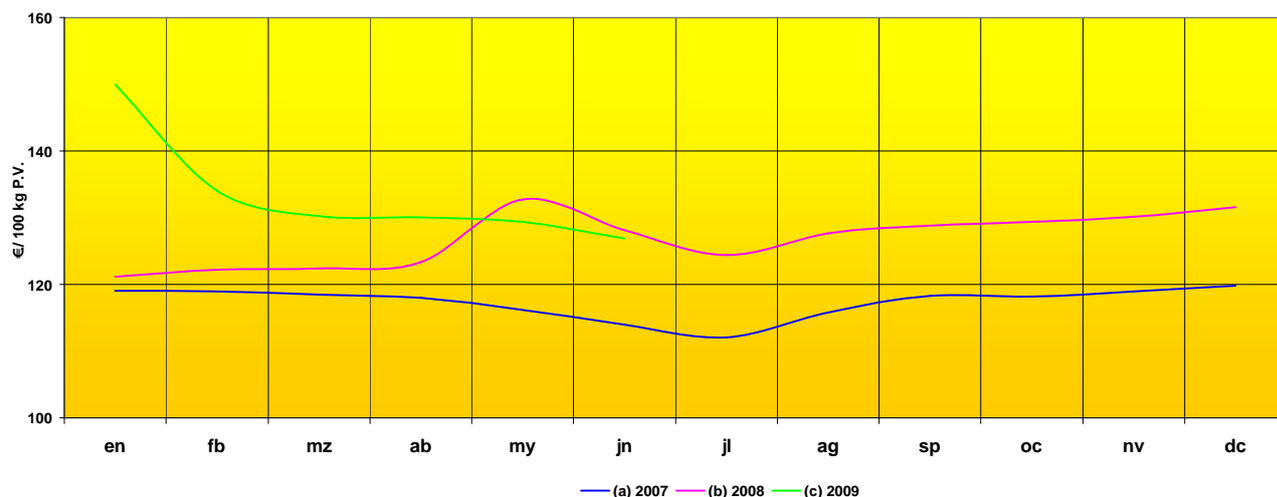
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	155,24	175,46	173,91	172,65	166,65	159,44	144,81	159,11	164,30	161,12	172,12	164,70
Año 2008	167,84	169,70	169,38	171,82	187,74	183,17	178,75	183,52	188,53	190,03	191,54	194,93
Año 2009	193,45	199,31	191,50	193,55	188,55	178,03						
% sobre mes anterior	-0,8%	3,0%	-3,9%	1,1%	-2,6%	-5,6%						
% sobre mes año anterior	15,3%	17,4%	13,1%	12,6%	0,4%	-2,8%						

## PRECIO PERCIBIDO-NOVILLOS PARA ABASTO



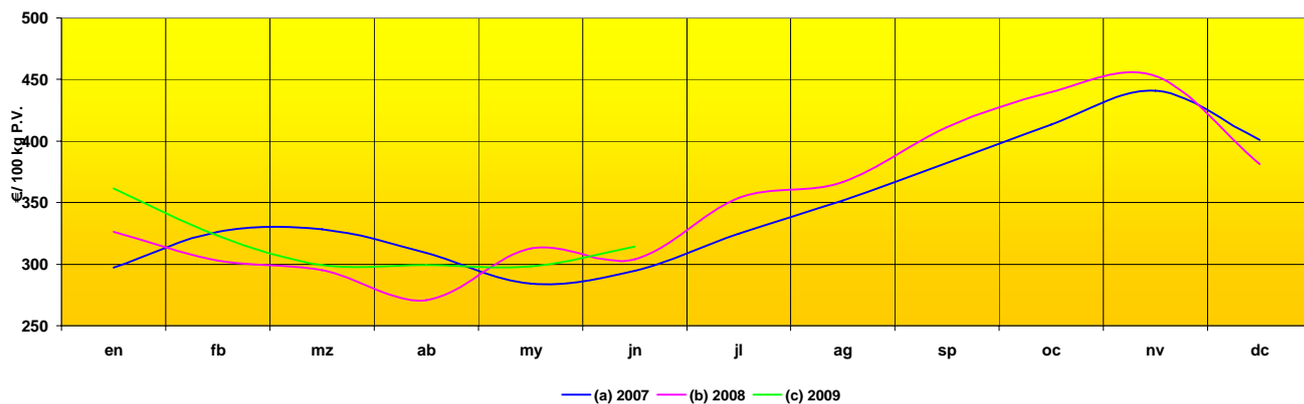
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	212,64	214,27	210,77	209,35	202,88	192,21	191,66	200,41	205,76	206,15	209,10	211,18
Año 2008	217,90	219,64	218,12	218,17	223,89	222,55	200,96	201,58	204,23	210,02	211,38	218,28
Año 2009	229,96	223,41	214,61	213,83	205,46	199,19						
% sobre mes anterior	5,4%	-2,8%	-3,9%	-0,4%	-3,9%	-3,1%						
% sobre mes año anterior	5,5%	1,7%	-1,6%	-2,0%	-8,2%	-10,5%						

## PRECIO PERCIBIDO-VACUNO MAYOR PARA ABASTO



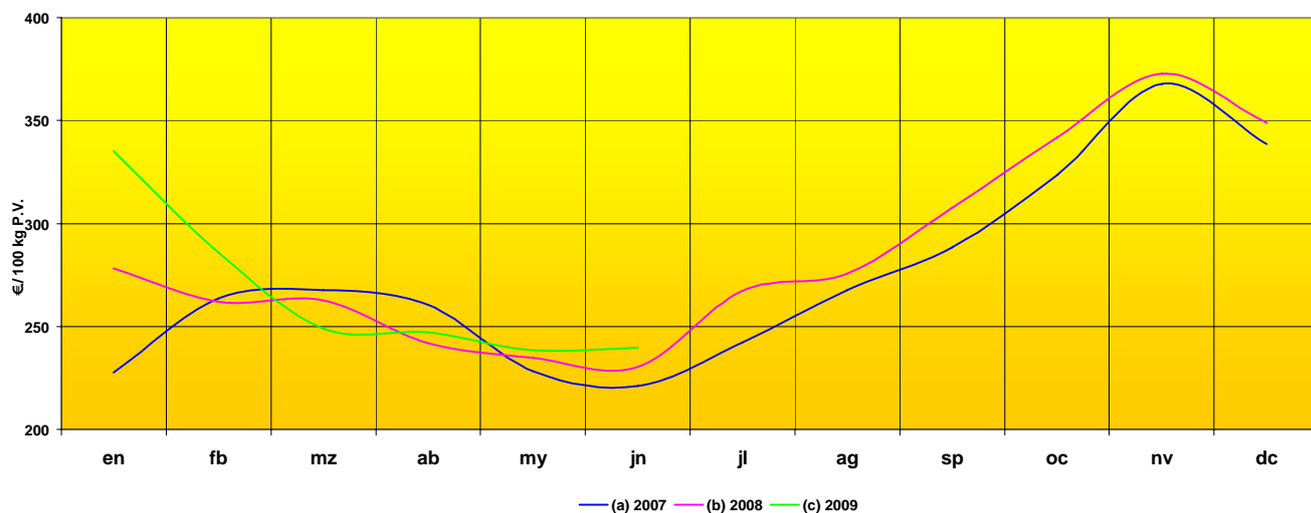
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	119,00	118,98	118,51	118,00	116,19	113,97	112,09	115,75	118,29	118,18	118,90	119,78
Año 2008	121,14	122,19	122,39	123,31	132,71	128,10	124,39	127,62	128,79	129,35	130,12	131,61
Año 2009	149,94	134,09	130,22	130,04	129,42	126,92						
% sobre mes anterior	13,9%	-10,6%	-2,9%	-0,1%	-0,5%	-1,9%						
% sobre mes año anterior	23,8%	9,7%	6,4%	5,5%	-2,5%	-0,9%						

## PRECIO PERCIBIDO-CORDERO LECHAL PARA ABASTO



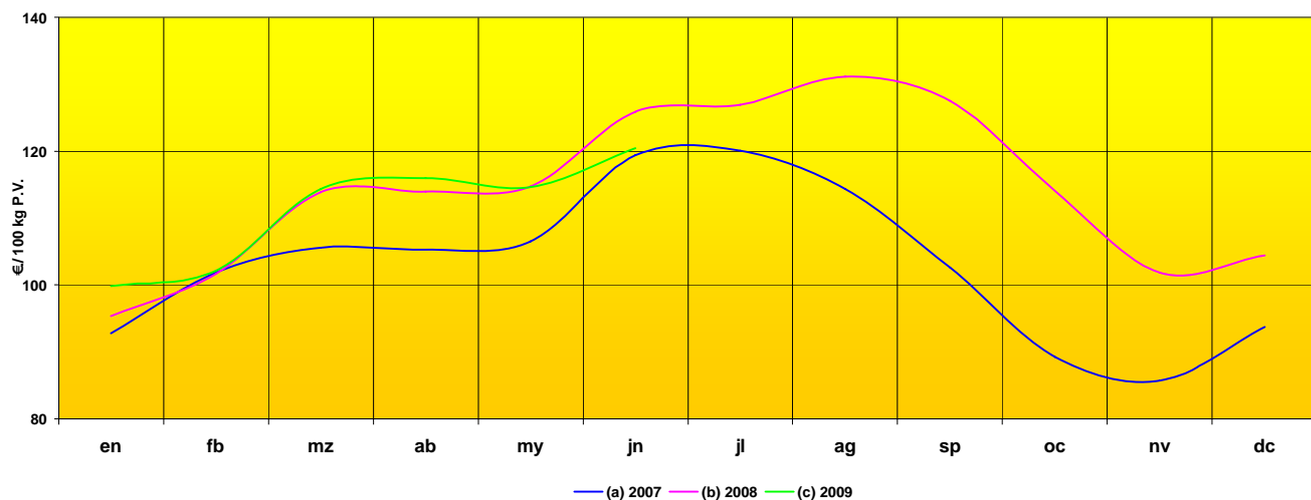
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	297,35	326,01	328,23	309,05	284,23	294,70	324,58	351,54	382,31	413,21	440,72	401,01
Año 2008	326,07	302,98	295,01	270,78	312,97	303,74	353,78	366,57	411,39	440,01	452,70	381,45
Año 2009	361,72	322,92	299,31	299,14	298,08	314,53						
% sobre mes anterior	-5,2%	-10,7%	-7,3%	-0,1%	-0,4%	5,5%						
% sobre mes año anterior	10,9%	6,6%	1,5%	10,5%	-4,8%	3,6%						

## PRECIO PERCIBIDO-CORDERO RECENTAL O TERNASCO PARA ABASTO



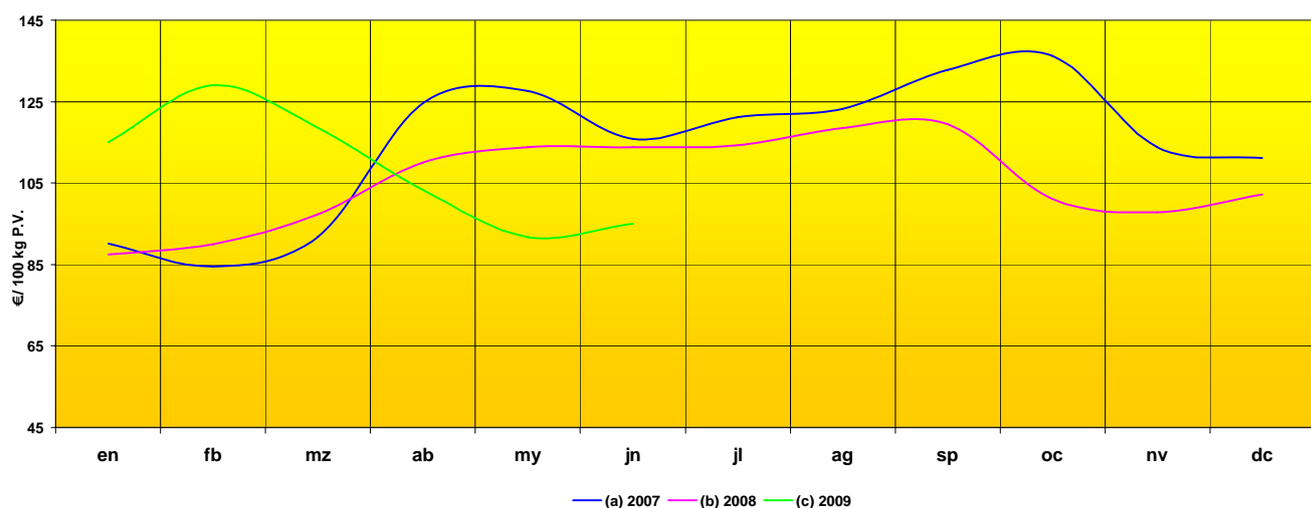
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	227,73	263,53	267,66	260,48	228,16	220,97	242,18	267,52	288,51	323,36	367,66	338,60
Año 2008	278,20	261,99	262,68	241,71	234,60	230,30	267,34	275,53	307,72	341,72	372,66	348,76
Año 2009	335,34	285,76	249,12	247,25	238,47	239,78						
% sobre mes anterior	-3,8%	-14,8%	-12,8%	-0,8%	-3,6%	0,5%						
% sobre mes año anterior	20,5%	9,1%	-5,2%	2,3%	1,6%	4,1%						

## PRECIO PERCIBIDO-CERDO RAZAS NO IBERICAS PARA ABASTO



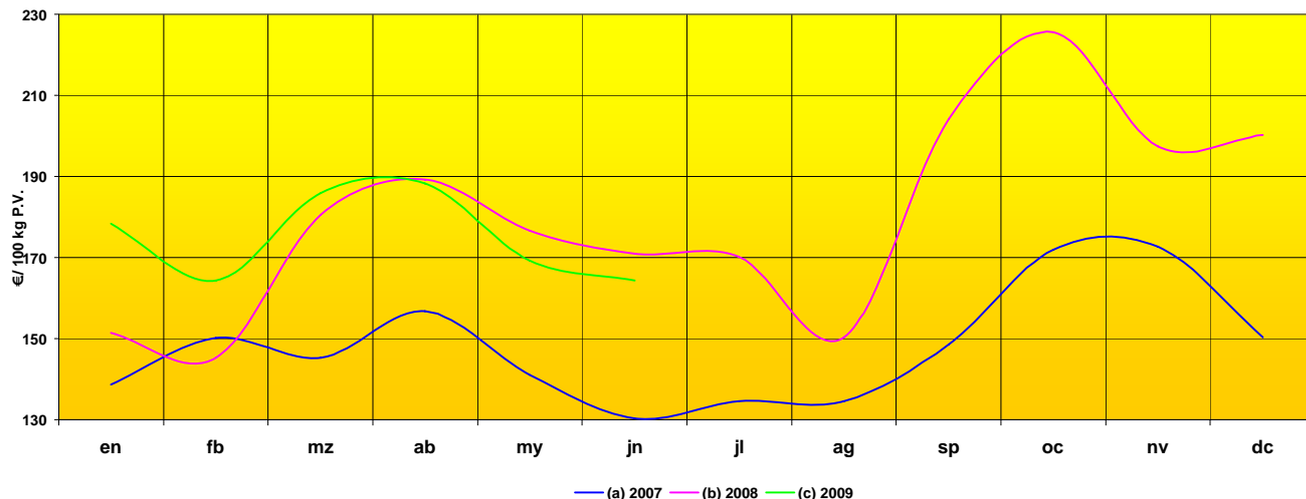
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	92,82	101,85	105,53	105,24	106,56	119,37	120,05	114,36	102,65	89,28	85,70	93,74
Año 2008	95,34	101,66	113,89	113,98	114,69	125,90	126,90	131,14	127,49	114,04	101,86	104,42
Año 2009	99,87	102,09	114,33	115,98	114,67	120,44						
% sobre mes anterior	-4,4%	2,2%	12,0%	1,4%	-1,1%	5,0%						
% sobre mes año anterior	4,8%	0,4%	0,4%	1,8%	0,0%	-4,3%						

## PRECIO PERCIBIDO-POLLO DE GRANJA



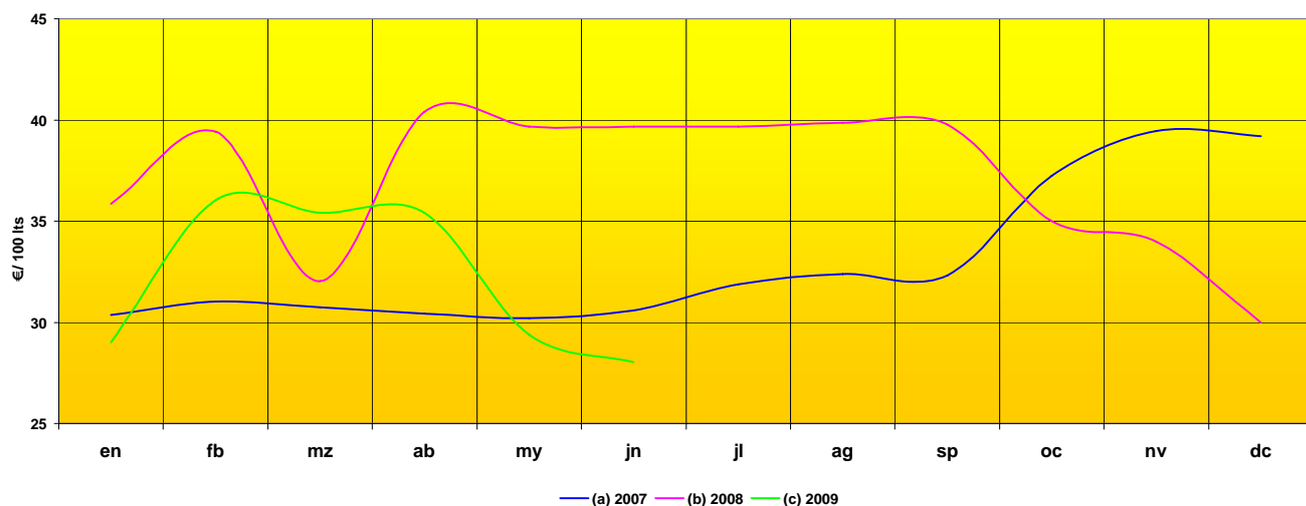
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	90,10	84,47	91,83	124,59	127,67	115,83	121,16	123,29	132,73	136,17	113,83	111,17
Año 2008	87,45	89,93	97,33	110,09	113,81	113,74	114,25	118,52	119,52	101,13	97,85	102,19
Año 2009	115,00	128,96	118,54	103,32	91,74	95,01						
% sobre mes anterior	12,5%	12,1%	-8,1%	-12,8%	-11,2%	3,6%						
% sobre mes año anterior	31,5%	43,4%	21,8%	-6,1%	-19,4%	-16,5%						

## PRECIO PERCIBIDO-CONEJO PARA ABASTO



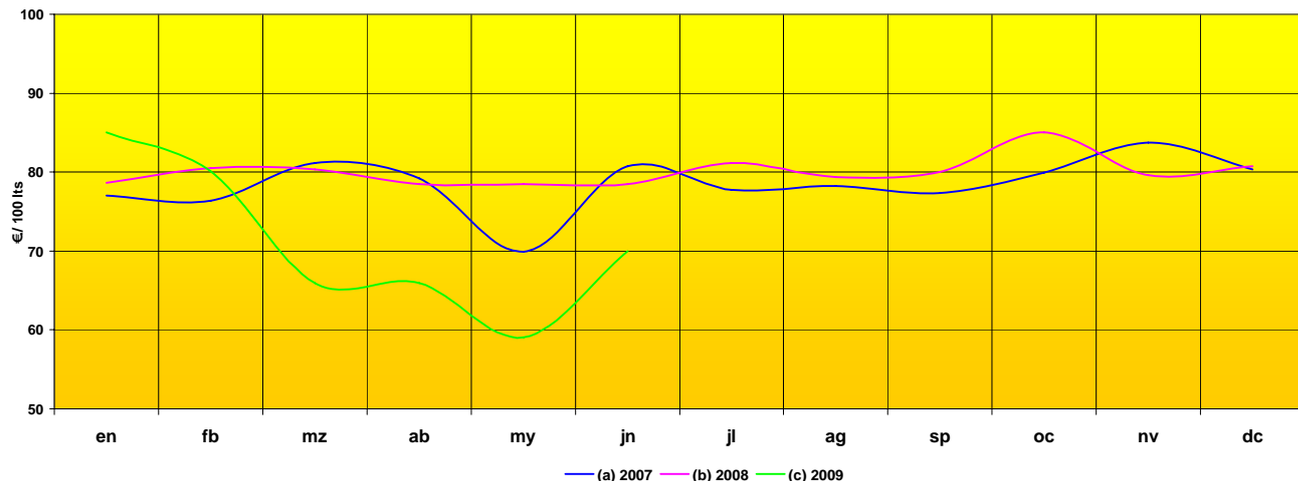
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	138,61	150,21	145,24	156,85	141,10	130,31	134,53	134,53	148,63	171,86	172,67	150,28
Año 2008	151,47	145,33	180,58	189,23	176,67	170,89	170,14	150,33	204,21	225,64	197,44	200,24
Año 2009	178,30	164,27	185,88	188,34	169,25	164,27						
% sobre mes anterior	-11,0%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

## PRECIO PERCIBIDO-LECHE DE VACA



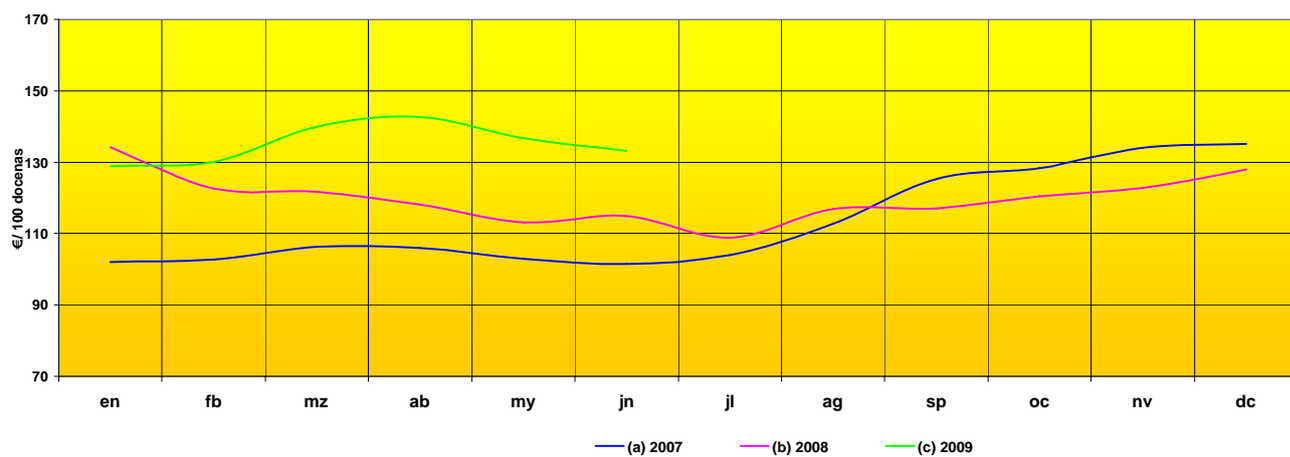
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	30,36	31,02	30,73	30,42	30,20	30,58	31,87	32,38	32,32	37,25	39,46	39,18
Año 2008	35,85	39,42	32,03	40,40	39,67	39,67	39,67	39,85	39,75	35,00	34,00	30,00
Año 2009	29,00	36,05	35,42	35,42	29,39	28,02						
% sobre mes anterior	-3,3%	24,3%	-1,7%	0,0%	-17,0%	-4,7%						
% sobre mes año anterior	-19,1%	-8,5%	10,6%	-12,3%	-25,9%	-29,4%						

## 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	70,00						
% sobre mes anterior	5,3%	-5,8%	-17,7%	0,0%	-10,4%	18,5%						
% sobre mes año anterior	8,0%	-0,5%	-17,9%	-16,0%	-24,8%	-10,8%						

## 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	133,08						
% sobre mes anterior	0,8%	0,9%	7,6%	1,9%	-4,2%	-2,6%						
% sobre mes año anterior	-3,9%	6,0%	14,9%	20,8%	20,8%	15,8%						

## COMENTARIOS A LOS PRECIOS PERCIBIDOS EN JUNIO:

### CEREALES:

En la primera quincena del mes todos los cereales han cotizado al alza, mientras que en la segunda lo han hecho a la baja. **El comienzo de la nueva cosecha de cebada y la llegada de trigo a puerto han frenado la tendencia alcista de los precios.** Así, tenemos subidas en trigo duro (7,6 %), en maíz (5,8%), en trigo panificable (1,4%) y cebada para pienso (1,2%). (Precio medio mes del trigo panificable: 15,69 €/100 Kg.).

### ALFALFA:

El descenso del precio de los cereales y la crisis del sector lácteo provocan **descensos en las cotizaciones de la alfalfa.** (Precio medio mes del heno de alfalfa: 13,23 €/100 kg.).

### ALMENDRO:

Mercado muy paralizado y sin apenas actividad comercial, con **repeticiones en las cotizaciones.** (Precio medio mes de comuna cáscara: 55,71 €/100 Kg.).

### ACEITE DE OLIVA:

Este mercado también presenta **repetición de precios.** (Precio medio mes: 289,09 €/100 Kg.).

### AVES:

El consumo se ha mantenido pero **la producción ha bajado por las altas temperaturas, lo que ha favorecido el incremento de los precios (3,6%).** (Precio medio mes pollo de granja: 95,01 €/100 Kg. Peso Vivo).

### HUEVOS:

Este mercado presenta un ligero aumento de la oferta, mientras que el consumo retrocede ligeramente provocando **el descenso de los precios (-2,6%).** (Precio medio mes huevos Cat M: 133,08 €/100 docenas).

### PORCINO:

El peso de los animales en las granjas ha bajado y por tanto la oferta de carne también ha sido menor, además las exportaciones se han mantenido por lo que **este mercado ha cotizado al alza (5%).** (Precio medio mes cerdo razas no ibéricas: 120,44 €/100 Kg. Peso Vivo).

### OVINO:

La situación del mercado ha mejorado con un ligero aumento del consumo, así **los precios aumentan pues la oferta de ganado en campo es muy ajustada.** (Precio medio mes ternasco: 239,78 €/100 Kg. P.V.).

### VACUNO:

Este mercado continúa la **tendencia descendente de precios,** el consumo sigue muy bajo y la oferta de ganado ajustada, si se incrementa algo el consumo los precios cambiarían al alza. (Precio medio mes añojo para abastos: 178,03 €/100 Kg. Peso Vivo).

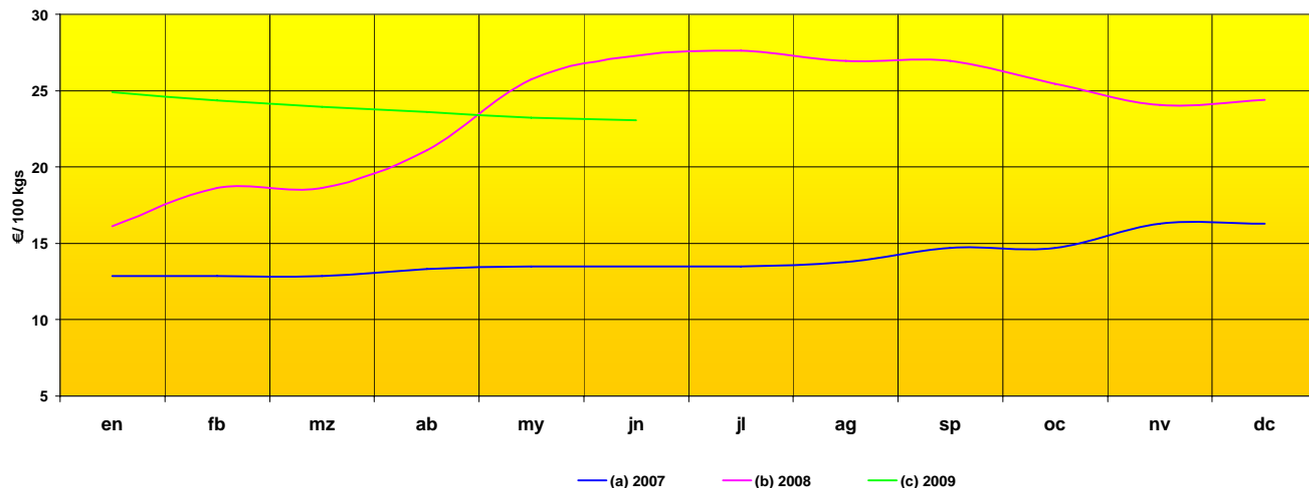
### CONEJO:

El mercado se presenta más equilibrado pero el consumo no acaba de despegar, provocando el **retroceso de las cotizaciones (-2,9%).** (Precio medio mes conejo para abastos: 164,27 €/100 Kg. Peso Vivo).

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

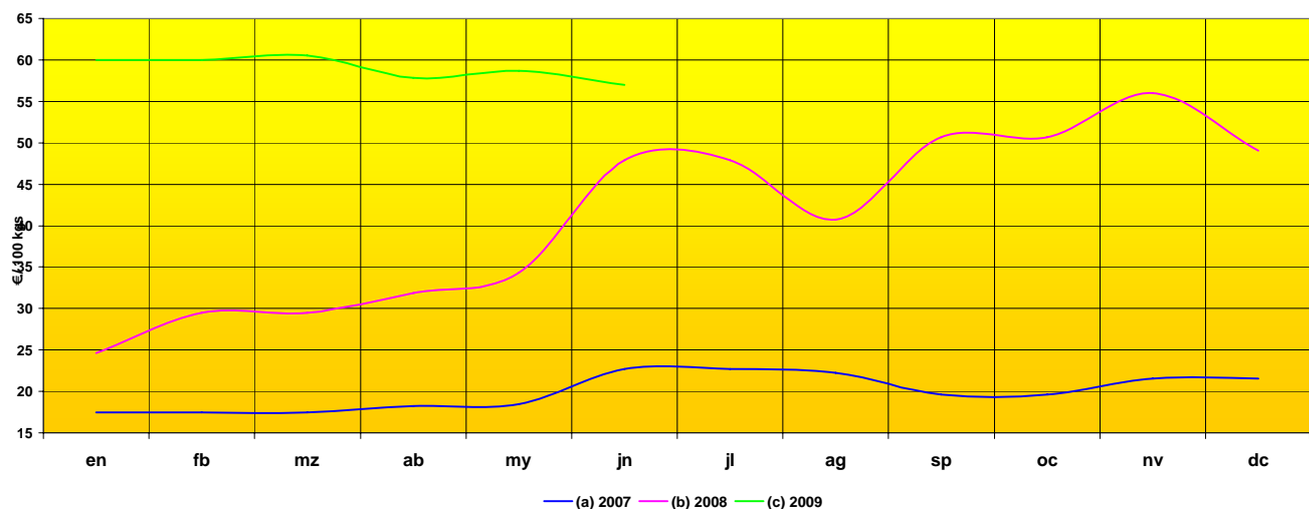
**(Serie 3 años)**

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



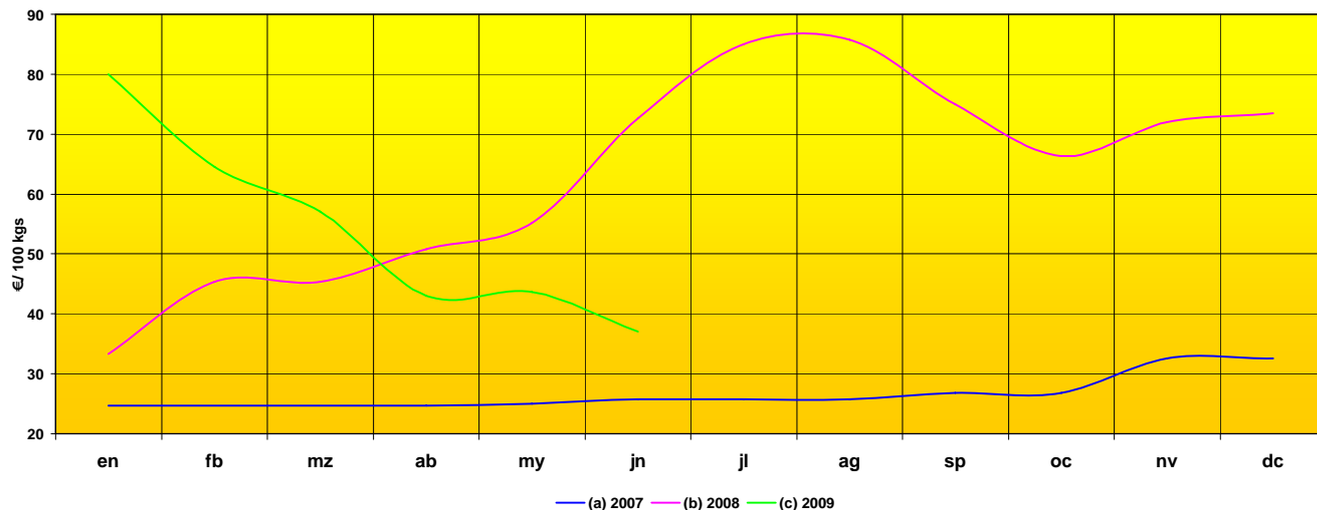
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	12,87	12,87	12,87	13,32	13,49	13,49	13,49	13,78	14,71	14,71	16,27	16,27
Año 2008	16,12	18,64	18,64	21,08	25,73	27,30	27,63	26,96	26,96	25,46	24,06	24,40
Año 2009	24,90	24,36	23,93	23,61	23,24	23,07						
% sobre mes anterior	2,0%	-2,2%	-1,8%	-1,3%	-1,6%	-0,7%						
% sobre mes año anterior	54,5%	30,7%	28,4%	12,0%	-9,7%	-15,5%						

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



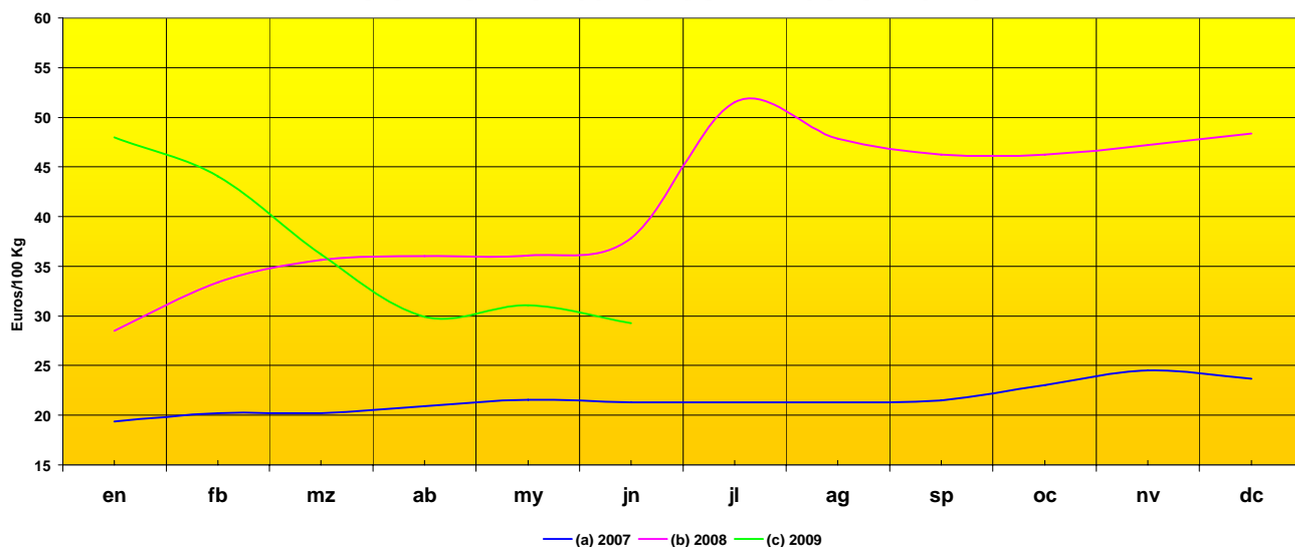
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	17,47	17,47	17,47	18,27	18,49	22,70	22,70	22,22	19,60	19,60	21,53	21,53
Año 2008	24,63	29,48	29,48	31,84	34,36	47,90	47,90	40,75	50,64	50,64	55,97	49,03
Año 2009	60,00	60,00	60,50	57,83	58,67	57,00						
% sobre mes anterior	22,4%	0,0%	0,8%	-4,4%	1,5%	-2,8%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

## 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	37,00						
% sobre mes anterior	8,9%	-19,3%	-11,5%	-24,7%	1,5%	-15,2%						
% sobre mes año anterior	140,0%	42,3%	25,9%	-15,3%	-20,9%	-49,0%						

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



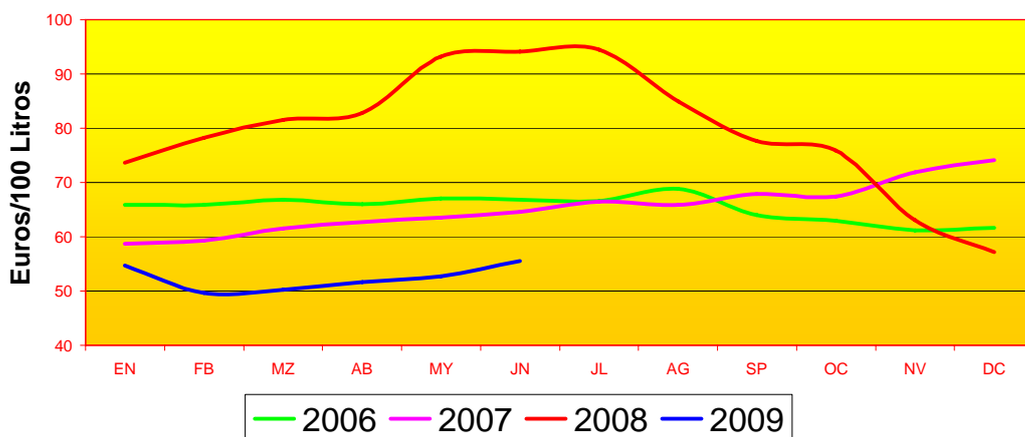
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	19,35	20,22	20,22	20,89	21,54	21,30	21,30	21,30	21,51	23,02	24,54	23,67
Año 2008	28,48	33,39	35,61	36,01	36,08	37,80	51,50	47,85	46,23	46,23	47,23	48,34
Año 2009	48,00	44,03	36,24	29,90	31,06	29,30						
% sobre mes anterior	-0,7%	-8,3%	-17,7%	-17,5%	3,9%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

**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	55,57						

**EVOLUCIÓN DEL PRECIO EN SURTIDOR**

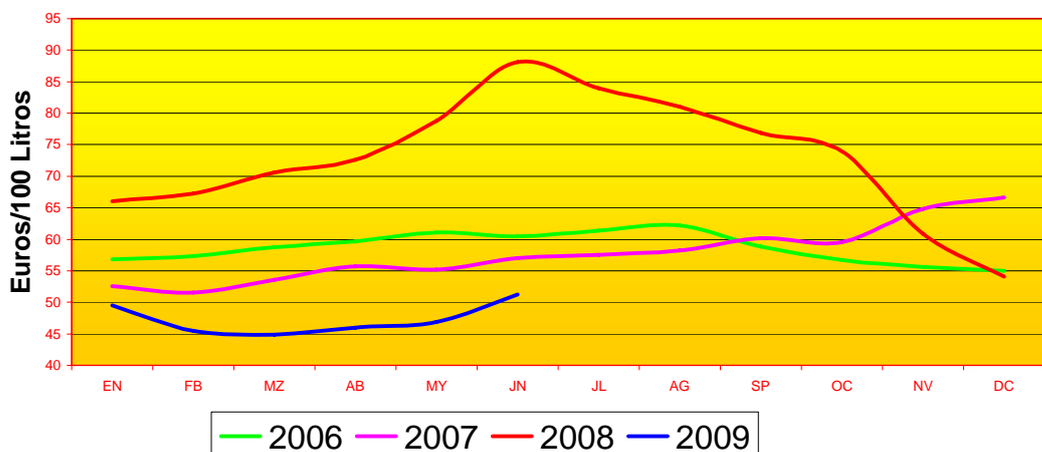


**EVOLUCIÓN DEL PRECIO PAGADO POR LOS AGRICULTORES  
POR GASÓLEO B EN VENTA DIRECTA (precios corrientes)**

€ 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	51,21						

**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	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	jun-09	ORIGEN 12 últimos meses
Ternera de 1ª A	kg	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	3,25	3,38
Cordero Pascual 1ª	kg	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	4,79	5,63
Cerdo 1ª	kg	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	1,53	1,47
Pollo fresco	kg	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	1,47	1,65
Huevos clase M	docena	0,84	0,80	0,79	0,73	0,69	0,68	0,69	0,69	0,69	0,73	0,76	0,79	0,74	0,78	0,87	0,85	0,78	0,74	0,76
Patata (*)	kg	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	0,17	0,24
Acelga	kg	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	0,43	0,40
Cebolla	kg	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	0,27	0,17
Judía verde plana	kg	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	1,04	1,73
Lechuga Romana	unidad	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	0,20	0,26
Pimiento verde	kg	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	0,38	0,81
Tomate liso para ensalada	kg	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	0,28	0,57
Zanahoria	kg	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	0,31	0,25
Manzana golden (**)	kg	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			0,39
Pera blanquilla (**)	kg	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

MAYORISTA																				PRECIO MEDIO	DIFERENCIA
PRODUCTOS	UNIDADES	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	jun-09	MAYORISTA 12 últimos meses	% MAY/AGRI 12 últimos meses
Patata (*)	kg	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	0,23	0,28	15,47%
Acelga	kg	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	0,54	0,62	52,00%
Cebolla	kg	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	0,27	0,26	57,61%
Judía verde plana	kg	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	1,37	2,20	26,74%
Lechuga Romana	unidad	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	0,37	0,44	70,71%
Pimiento verde	kg	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	0,66	1,12	37,11%
Tomate liso para ensalada	kg	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	0,67	1,05	82,74%
Zanahoria	kg	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	0,53	0,55	120,27%
Manzana golden	kg	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	0,69	0,69	0,78	98,98%
Pera blanquilla	kg	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	1,36	1,45	1,13	79,80%

DESTINO																				PRECIO MEDIO	DIFERENCIA	DIFERENCIA
PRODUCTOS	UNIDADES	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	jun-09	DESTINO 12 últimos meses	% DEST/MAY 12 últimos meses	% DEST/AGRI 12 últimos meses
Ternera de 1ª A	kg	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	15,43	15,24	351,10%	
Cordero Pascual 1ª	kg	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	10,05	10,45	85,49%	
Cerdo 1ª	kg	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	5,59	5,81	295,40%	
Pollo fresco	kg	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	2,96	3,07	86,72%	
Huevos clase M	docena	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	76,23%	
Patata (*)	kg	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	0,78	0,81	185,91%	
Acelga	kg	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	1,58	1,62	162,66%	
Cebolla	kg	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	1,10	1,11	326,73%	
Judía verde plana	kg	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	2,96	3,72	69,66%	
Lechuga Romana	unidad	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	0,85	0,90	102,43%	
Pimiento verde	kg	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	1,95	2,31	106,64%	
Tomate liso para ensalada	kg	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	2,04	2,14	104,31%	
Zanahoria	kg	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	1,01	1,00	81,11%	
Manzana golden	kg	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	1,67	1,76	125,36%	
Pera blanquilla	kg	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	2,08	1,89	67,02%	

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

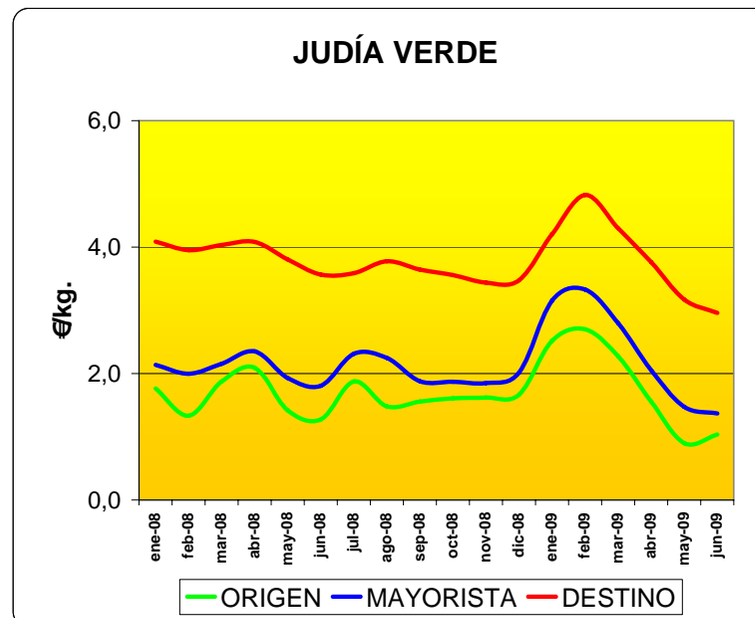
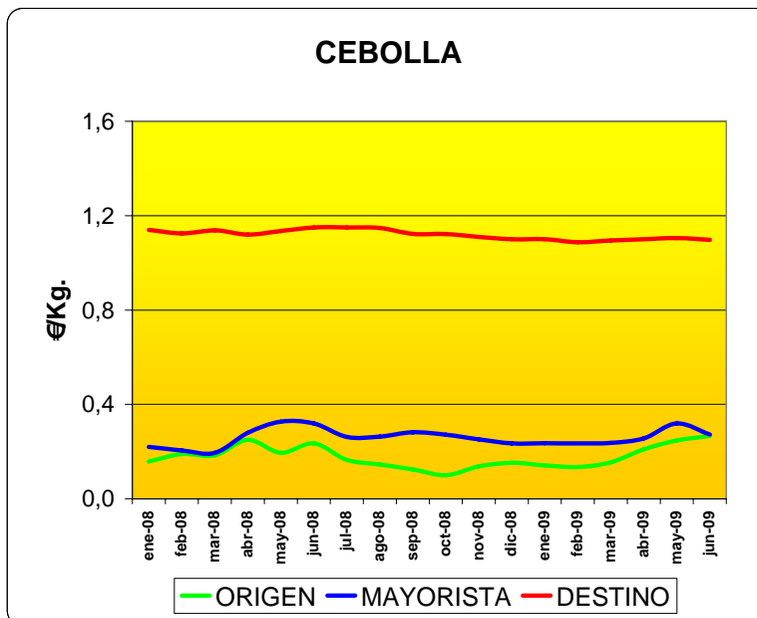
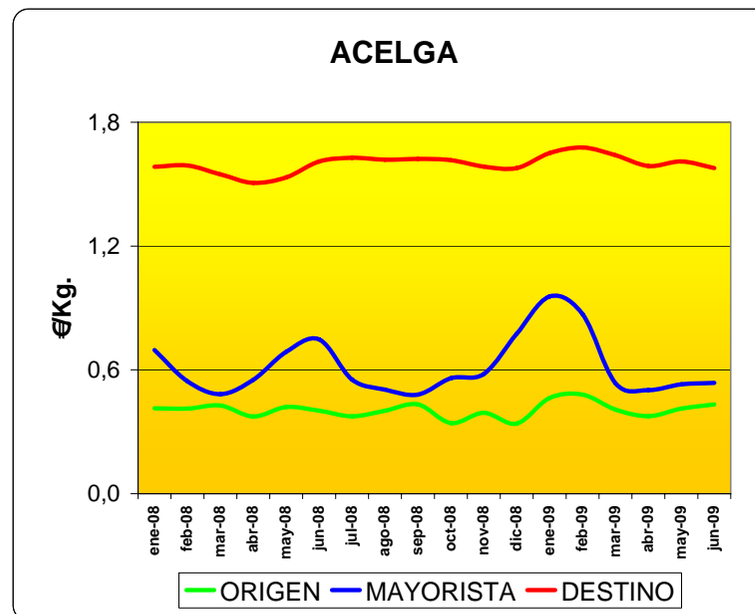
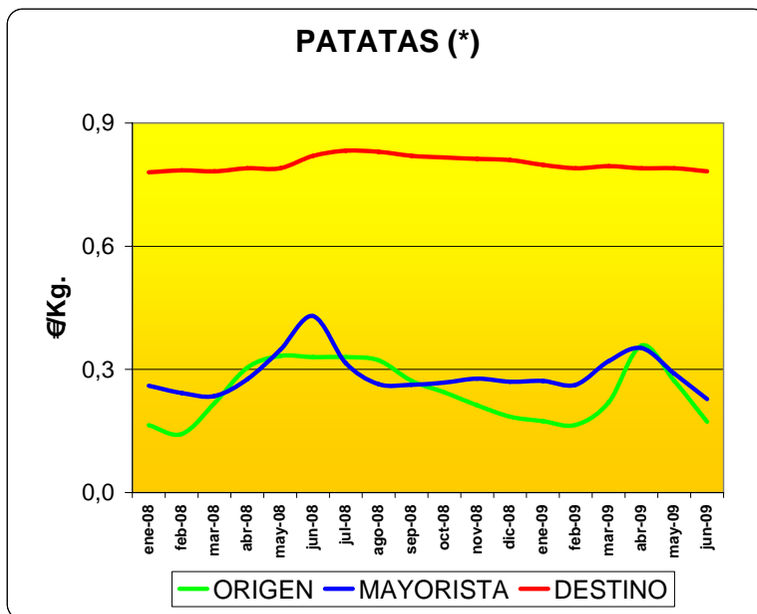
\*\* Manzana golden y Pera blanquilla: Finalizada campaña salida central hortofrutícola

FUENTES: Origen: MAPA Mayorista: MERCASA Destino: SETYC

Destino: SETYC



## PRECIOS ORIGEN -MAYORISTA -DESTINO DE PRODUCTOS FRESCOS



FUENTES:

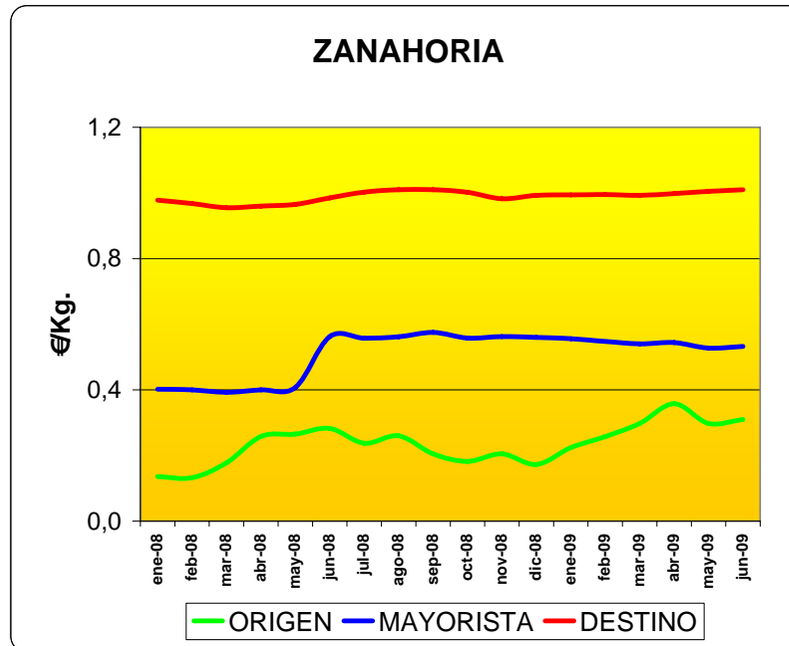
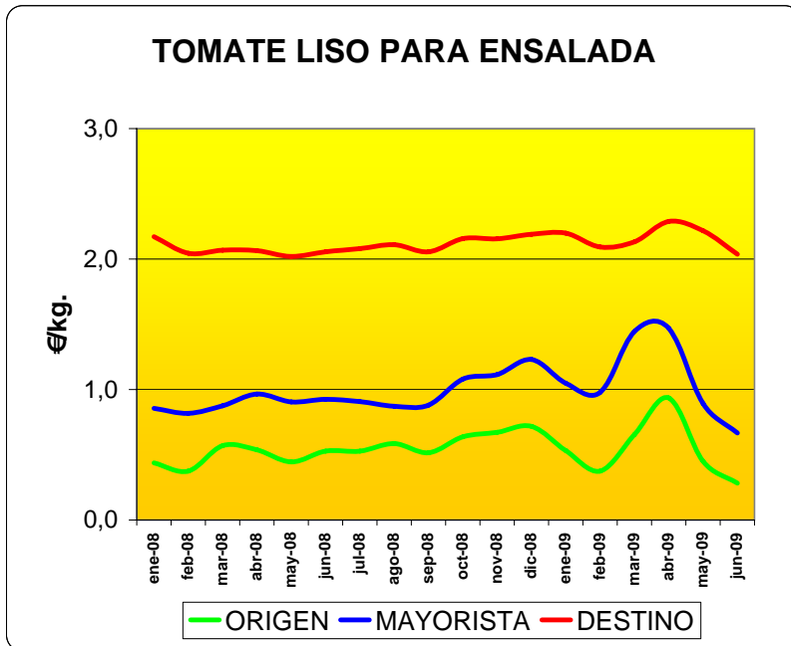
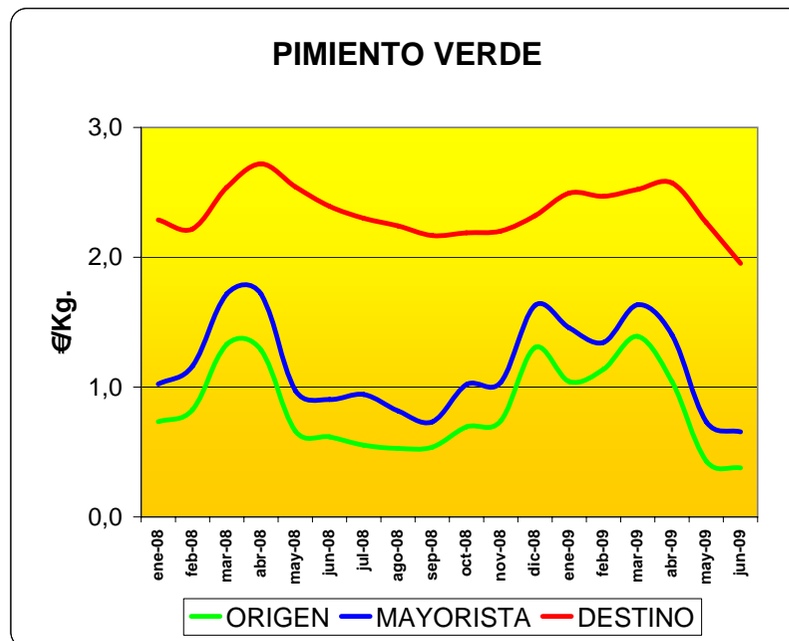
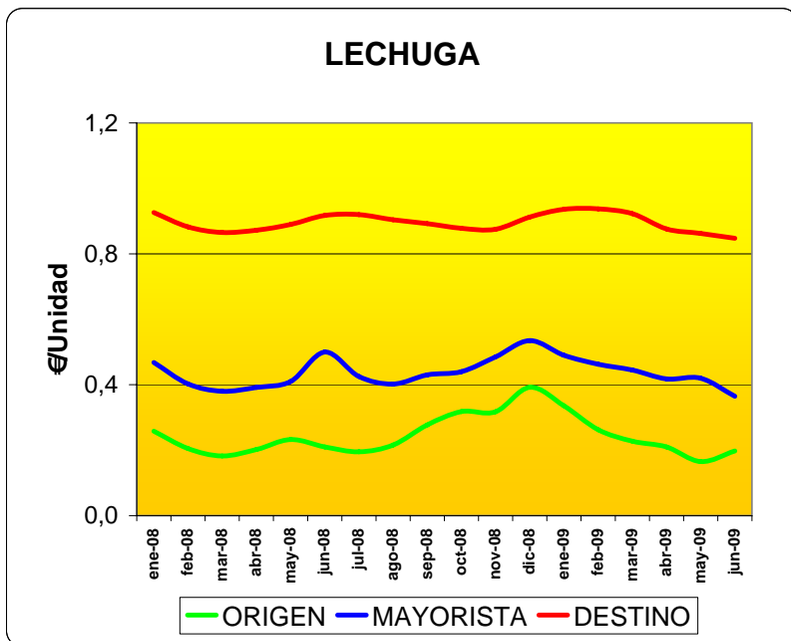
Origen: MAPA

Mayorista: MERCASA

Destino: SETYC

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

## PRECIOS ORIGEN -MAYORISTA -DESTINO DE PRODUCTOS FRESCOS



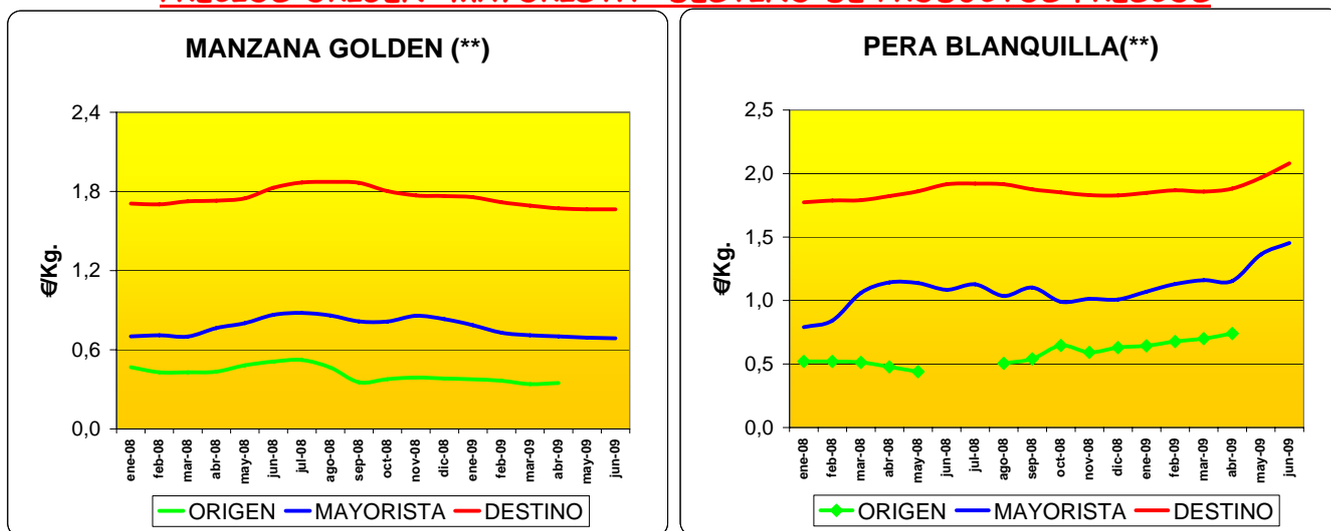
FUENTES:

Origen: MAPA

Mayorista: MERCASA

Destino: SETYC

## PRECIOS ORIGEN -MAYORISTA -DESTINO DE PRODUCTOS FRESCOS



\*\* Manzana golden y Pera blanquilla: Finalizada campaña salida central hortofrutícola

**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**

**JUNIO 2009**

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

## JUNIO 2009

En general, el mes de junio ha sido **caluroso y seco**, registrándose fuertes tormentas acompañadas de **pedrisco** que afectó en distintos puntos a cultivos de las tres provincias.

### 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**, las máximas se registraron durante la última semana del mes con valores de hasta 38,5° C y las mínimas se dieron los días 6 y 7 del mes con 7,8° C. La temperatura media ha sido de 22-23° C.
- En cuanto a las **precipitaciones, éstas no han sido muy abundantes en la provincia**, pero se han formado tormentas y en algún caso acompañadas de **abundante pedrisco**.
- El día 5 el **granizo provocó daños en zonas de La Litera, Cinca Medio, Bajo Cinca y Somontano**. Los municipios afectados han sido **Zaidín y Velilla de Cinca** con daños en un 50% del término municipal, teniendo pérdidas cuantiosas en los cultivos de fruta, cereales de invierno y forrajes. En **Osso de Cinca** se ha visto afectada la partida de La Litera y en **Fraga** la zona que linda con Monegros, afectando gravemente al cultivo de cereal de invierno pendiente de recolectar. En los de **Binéfar y Monzón** también se han producido pérdidas en las cosechas de cereales de invierno, maíz y forrajes. Igualmente se han visto afectados los municipios de **Esplús y Binaced**, con daños importantes en frutales, cereales de invierno y maíz. En los términos del **Tormillo y Lagunarrota** ha afectado unas 1.100 ha. de cereal de invierno con un daño del 30 al 70 % de pérdida de cosecha.
- **La valoración total de los daños por pérdidas de cosecha en los cultivos de fruta, cereal de invierno, maíz y forrajes es de 8,5 millones de €, según informe del Servicio Provincial de Agricultura de Huesca.**

### Cereales de invierno:

- En la provincia estamos en plenitud de la campaña de recolección de cebada. **Los pesos específicos en general han sido muy buenos**, por encima de 64 y hasta del 70.
- En cuanto a **rendimientos, podemos considerarlos a nivel provincial por encima de la media de los 10 últimos años**. Este año la media provincial se estima entre 3.200 y 3.400 kg/ha; así por zonas:
  - Hoya de Huesca, Somontano, Cinca Medio y La Litera se aproximarán a una media de 3.600 - 3.800 kg/ha.
  - Las Comarcas de Jacetania, Alto Gállego, Sobrarbe y Ribagorza entre los 3.400 y 3.600 kg/ha.
  - La Comarca de Monegros a excepción de los municipios de Sena, Villanueva de Sirena, una media de 2.600 - 2.800 kg/ha. (Sena y Villanueva de Sirena entre 1.600 y 1.800 kg/ha.).
  - La Comarca del Bajo Cinca a excepción de los municipios de Ontiñena, Chalamera y Ballobar entre 2.100 y 2.200 kg/ha. (Ontiñena, Chalamera y Ballobar entre 1.600 y 1.800 kg/ha).
- En cuanto al trigo de secano y regadío prácticamente no ha comenzado la recolección. Así en el **trigo de secano se prevé una cosecha media baja y un peso específico no muy elevado**. En **regadío la cosecha se estima que será buena**, pero tendremos que esperar a que comience la recolección para ver rendimientos y pesos específicos.

### Forrajes:

- Se ha realizado el **segundo corte de alfalfa**, en general ha sido de **buena calidad y cantidad**. Además, el buen tiempo ha permitido su recogida en buenas condiciones.

### Guisante:

- Se ha recolectado el cultivo de guisante para pienso; **sus rendimientos en secano han sido muy buenos**, estando por encima de los 3.000 kg/ha. en secano.

### Maíz:

- Durante la segunda quincena del mes se han realizado las **siembras de maíz de segunda cosecha** (después de guisante para industria, ray-grass y cebada temprana); su nascencia ha sido buena.
- El cultivo de **maíz de primera cosecha presenta buen desarrollo**.

### Arroz:

- Las siembras de arroz ha tenido una buena nascencia y desarrollo.
- Esta campaña se han sembrado unas 2.200 has. más de superficie en la provincia que el año pasado, debido al buen precio de venta y la abundancia de agua.

### Frutales:

- Se da por finalizada la campaña de recogida de cereza, para dar paso al comienzo de la recolección del melocotón y nectarina.
- Durante las dos primeras semanas los precios de la cereza se mantuvieron (1,5 a 2,5 €/kg), pero desde mitad de campaña y hasta el final de la misma, los precios cayeron por debajo de del coste de recogida (0,90 - 1,20 €/kg.).

## 1.2.- SERVICIO PROVINCIAL DE TERUEL

### Climatología:

- Continuamos con precipitaciones inferiores a las medias de cada zona, representando apenas un 25% en la zona de Montalbán, Albarracín, y en el resto de la provincia sobre el 50% de una precipitación normal para el mes de junio, registrándose tormentas muy localizadas.
- Las temperaturas superaron los 30° C durante más de quince días del mes de junio, con máximas absolutas de 35-37° C, lo que suponen temperaturas medias que son superiores en 3-4° C a lo considerado como normal para esta época del año.
- Estas condiciones meteorológicas han provocado un importante adelanto de la cosecha de cereal en toda la provincia y unos rendimientos muy desiguales, incluso dentro del mismo municipio.

### Cereal:

- A primeros de mes se cosechó la avena en las zonas más tempranas que coincide con el Bajo Martín; los rendimientos medios han sido de 1.800 kg/ha y el peso específico bajo (43).
- Hacia mediados de mes se empezó a cosechar la cebada en el resto del Bajo Aragón. El peso específico ha sido un poco bajo (54), mejorando éste conforme nos movemos desde Híjar hacia Alcañiz, debido al mayor aporte hídrico en el momento granado del cereal (finales de marzo y primera quincena de abril).
- Se ha obtenido mayor producción en las cebadas de dos carreras, que las de 6 carreras, ya que las primeras al ir más tempranas han sufrido

menos estrés hídrico a causa de las altas temperaturas y la falta de humedad. En general, ha sido una **buena campaña con rendimientos superiores a la media**.

- En la **zona alta de la provincia**, esta campaña **se presenta con mucho adelanto con respecto a un año normal**. Hacia el día 26 de junio se empezó a cosechar en la **Hoya de Teruel obteniéndose rendimientos muy bajos** por la falta de precipitaciones en los meses de mayo-junio y a las altas temperaturas; así como por la falta de abonado de fondo en algunas parcelas.
- En el **Valle del Jiloca**, las **producciones van a ser muy irregulares**, en función de las lluvias de carácter tormentoso y localizado. En general, los rendimientos mejoran conforme nos alejamos de Cella hacia Caminreal.
- **Los trigos y las siembras de primavera** por ser más tardíos, son los cereales que **presentan peor aspecto**.

#### Maíz:

- Destacar su **buen desarrollo y la ausencia de incidencias negativas que repercutan sobre la evolución normal de este cereal**. Se mantiene la superficie de maíz con 3.650 has. de regadío.

#### Alfalfa:

- Las condiciones climáticas han acompañado al este cultivo, por lo que **a mediados de mes se inició el tercer corte en el regadío del Bajo Aragón**, aunque las lluvias interrumpieron el corte, por lo que a finales junio todavía seguían en esta tarea.
- Se esperan **ampliaciones de contratos**, pues se prevé que las producciones sean superiores a las de la campaña pasada. La calidad de la alfalfa es buena.
- En cuanto al **secano**, destaca el **importante incremento de superficie con respecto al año anterior**, pasando de 3.561 a 6.451 hectáreas, lo que supone un incremento del 81%.

#### Guisante:

- Se ha empezado a cosechar el guisante; al igual que ocurre con el cereal las **zonas próximas a Teruel capital** han sufrido un fuerte estrés hídrico, por lo que **los rendimientos son bajos rondando los 500 kg/ha**. En el resto de la **zona alta de la provincia**, los guisantes han sufrido menos ataque bacteriano que otros años, por lo que a pesar de la falta de agua los rendimientos estarán entre los **800-900 kg/ha**.
- Destacar el **fuerte incremento de superficie sembrada en secano**, donde pasamos de 850 a 3.431 hectáreas.

### Hortícolas:

- **Espárragos:** A finales de mes terminó la campaña del espárrago verde, con **precios ligeramente inferiores a otros años**. **La superficie de cultivo se va afianzando** siendo un cultivo muy regular que interesa a los horticultores de Mas de la Matas, que poco a poco se van abriendo mercado tanto en la zona como en Zaragoza.
- **Calabacín:** Se inició **la recolección de calabacín hacia el 20 de junio**. La superficie ha aumentado ligeramente, aunque debido al bajo precio los agricultores están estudiando la posibilidad de no llevar producto al mercado hasta que se recuperen los precios.

### Melocotonero:

- Se está **embolsando del melocotón tardío**. Esta actividad continuará hasta finales de julio y se realiza principalmente con mano de obra extranjera contratada por cooperativas e industriales. **El coste del embolsado viene a suponer 0,15 €/kg**, por lo que para una producción bruta de 15.000 kg. supone un gasto de 2.250 €.
- Se ha establecido un **nuevo ensayo en la Finca Experimental de Alcañiz con variedades seleccionadas de melocotón tardío de Calanda** (Calante y Calejos, nueva variedad en proceso de registro). Se pretende experimentar con dosis deficitarias de riego y abono nitrogenado.

### Cerezo:

- En la zona de **Mora-Sarrión las bajas temperaturas afectaron al botón floral, lo que ha reducido la producción de cerezas** principalmente en las variedades tardías.
- En la zona de **Báguena-San Martín este año no ha habido producción comercial de la cereza "garrafal"**.
- En el **Bajo Aragón** las distintas variedades vienen más escalonadas en el tiempo; **aunque las producciones han sido buenas la campaña comercial ha sido floja**, ya que a partir de finales de mayo las cerezas se pagaron por debajo de 1 €/kg.

### Albaricoquero:

- **Se han alcanzado mejores precios en albaricoque blanco "moniqui"** (más aromático y de mejores calidades organolépticas) que en albaricoque amarillo "Paviot y Orange Red", donde los precios estuvieron por debajo de 0,48 €/kg.

### Almendro:

- En la zona del Bajo Aragón se espera una buena cosecha; por el contrario, en el resto de la provincia la producción será casi nula.

### Olivo:

- Ha tenido un buen cuajado del fruto.

### Viñedo:

- Los arranques de viñedo de esta campaña han afectado a la viabilidad de alguna cooperativa; así, la cooperativa de San Martín del Río tiene intención de cerrar próximamente. El resto de las cooperativas mantienen su actividad.

### Trufa:

- Se comenzó a recoger a mediados de noviembre, teniendo un ligero parón hacia el 15 de marzo y finalizó en abril.
- La sequía que ha afectado a la provincia durante esta campaña, hace que en seco prácticamente no se haya recogido nada, pero gracias a la superficie de regadío (unas 300 has.) se ha obtenido una producción de unos 4.900 kg en la provincia en montes no pertenecientes a la gestión del MARM. Los precios medios han sido 420 €/kg.
- Se continúa con las nuevas plantaciones de carrascas truferas, estimándose para esta campaña unas 700 has., con lo que la superficie de carrascas que ya estarían en producción serían unas 1.100 has.
- La campaña 2009-2010 no ha empezado con muy buen pie, ya que en junio es cuando nace la trufa y el suelo se encuentra muy seco.
- Se observa un incremento del consumo nacional de trufa, tanto para la restauración como para el consumo doméstico.

### Ovino:

- Durante el mes de junio se está realizando el esquila de las ovejas.

## 1.3.- SERVICIO PROVINCIAL DE ZARAGOZA

### Cereal de invierno:

- En general buenas producciones en el seco árido, estando por encima de los 2000 Kg/ha.
- En la altas Cinco Villas se han obtenido producciones de cebada en torno a 3.800-4.000 kg/ha. en Sos, de 3.500-4.000 kg/ha. en Sádaba, y cantidades menores en zonas más altas como Isuerre, Bagüés, etc, habiendo campos en los que falló mucha semilla.

### Alfalfa:

- En cuanto a la producción en campo, después de dos campañas con descensos en la superficies de un 15 y 10 % (25% en total), **en esta campaña remontamos y en Aragón podemos tener un incremento del 14%**. La contratación ha registrado precios interesantes para el agricultor (en el entorno de 132 €/tn), lo que ha estimulado las siembras.
- La recogida en campo ha presentado un **primer corte algo retrasado en fechas**, con mucha lluvia en abril que ha dado lugar a una producción de baja calidad (con presencia otras hierbas). **El segundo corte ha tenido buena producción y aceptable calidad**. En las zonas **próximas a Zaragoza** se ha iniciado el **tercer corte** con buenas perspectivas debido a la ausencia de lluvia.
- En Aragón hay **38 industrias deshidratadoras** que en la campaña pasada campaña produjeron 847.000 tn, **el 55% del total nacional**. En esta campaña tendremos el mismo nº de industrias y la producción puede aumentar en paralelo a ese 14% de incremento de siembras, ya que la mayoría de producción de campo se destina a la industria.
- En cuanto a las ventas, **el formato paca deshidratada tiene una aceptable salida hacia los Emiratos Árabes Unidos** y a otros destinos, por el contrario, se encuentra **muy debilitada la demanda interna** por las dificultades que atraviesan los distintos subsectores ganaderos y es previsible que caiga a la mitad de hace dos campañas.
- La **comercialización del formato granulado esta resultando difícil**, ya que la demanda interna es también muy baja y no existe exportación, lo que ha dado lugar a un diferencial de precio de 50 €/tn de menos en este formato respecto a la paca.

### Frutales:

#### - **Cereza:**

- La campaña finaliza con bajos precios, **dejando parte de la cosecha en el árbol**.

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

- En general se espera una **buena producción**.

### Almendo:

- Si el verano viene seco, la gran carga de los almendros **puede afectar al árbol**.

### Viñedo:

- Los **daños de pedrisco en la D. O. Campo de Borja** afectaron a unas 300 has., sobre en la partida "Huechaseca"; las primeras estimaciones

consideran reducciones en torno al 100 % para esta campaña. También se produjeron daños parcelas de viñedo de Fuendejalón, afectando igualmente a otros cultivos como almendros y cereal.

- El pedrisco también causó daños en las **Comarcas del Aranda (Jarque), Calatayud (Ariza), Cinco Villas y Cariñena.**

## **2.- INFORMACIÓN Y ESTIMACIONES DE FRUTALES Y ALMENDRO:** **(Fuente: FACA)**

### **FRUTALES:**

#### **Cereza**

- La producción **de cereza ha disminuido un 10% por falta de cuajado**, aunque con mejor calidad que el año anterior.
- En cuanto al precios, la cereza temprana se ha comercializando a un precio inferior al año pasado y con **colapso en los mercados a partir del 10 de junio.**

#### **Albaricoque**

- Aunque algunas zonas como Fraga hablan de falta de cuajado, las encuestas nos indican un **rendimiento final medio superior al año anterior.**

#### **Ciruela**

- Ha disminuido algo la superficie de producción, pero **la producción esperada es similar a la del año anterior.**

#### **Manzana**

- Respecto a **la producción se espera que sea similar al año anterior**, aunque ha habido problemas de cuajado, principalmente en la provincia de Huesca.

#### **Melocotón y Nectarina**

- Se estima un **rendimiento medio algo superior al año anterior.** El pedrisco ha afectado a algunas comarcas de Huesca, Caspe, etc... Igualmente, ha existido falta de cuajado que se ha visto compensado por un menor aclareo de frutos.
- En el inicio de la comercialización se han detectado calibres más pequeños y una **calidad superior a la campaña anterior.**
- El **melocotón se está pagando menos que el año pasado**, ya que confluyen con las producciones de Murcia, Extremadura y Andalucía.

- El **precio de la nectarina está siendo bueno**, similar al año anterior, aunque se espera la entrada de producción procedente de Francia que competirá en los mercados con la nuestra.

### Pera

- Se ha visto afectada significativamente por la falta de cuajado, aunque se compensará en parte por el aumento de peso en los frutos que queden. **En cuanto a producción se estima una disminución del 25% para esta campaña.**

### ALMENDRO

- Tras varias campañas de sequía y climatología adversa, este año se estima una producción de **10.823 toneladas de almendra**, repartidas en las variedades común, largueta y marcota, con una superficie total de 62.000 hectáreas en la Comunidad Autónoma.
- La estimación de cosecha para la campaña 2009/2010 supone **una vuelta a la normalidad, duplicando los últimos datos de producción.**
- Debido a la fuerte sequía que afectó al cultivo el pasado año, el almendro registró una cosecha muy inferior a la normal. Esta campaña **el aumento de producción se sitúa aproximadamente en el 110%, con respecto al año anterior.**

VARIEDAD	HECTÁREAS	PRODUCCIÓN (en tn)
Común	39.540	7.740,672
Largueta	19.908	2.696,820
Marcona	2.552	386,320
<b>TOTAL Aragón</b>	<b>62.000</b>	<b>10.823,182</b>

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

- El Gobierno de Aragón participó en el **II Salón Alimentario y de Denominaciones de Origen "Sabor de Origen"**, que se celebró en la Feria de Muestras de Gijón (Asturias). El Departamento de Agricultura y Alimentación llevó el "Expotrailer" hasta la ciudad asturiana para promocionar y representar a los Alimentos de Aragón con calidad certificada.
- El Director General de Fomento Agroalimentario, Pedro Orduna, asistió a la presentación del **"Concurso de bocadillos de Ternasco"** en Zaragoza. Esta iniciativa se enmarca en las actividades de promoción de Prometea (Asociación para la Promoción del Ternasco de Aragón).
- El Consejero de Agricultura y Alimentación del Gobierno de Aragón, Gonzalo Arguilé, junto a la ministra de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino, Elena Espinosa, asistieron el día 4 de junio a la **Muestra de Garnachas organizada por el Consejo Regulador de la Denominación de Origen Campo de Borja**.
- El Consejo de Gobierno celebrado el día 9 de junio acordó la redacción del anteproyecto de **modernización y concentración parcelaria del regadío de la huerta de Híjar** (Teruel), y el **proyecto de modernización integral del regadío de Valareña** en Ejea de los Caballeros.
- El Consejero de Agricultura y Alimentación clausuró el día 19 de junio la **"Conferencia sobre la Industria Agroalimentaria"**, que se celebró en Zaragoza.
- El Departamento de Agricultura y Alimentación realizó el pago de las **"Ayudas al sector del ganado vacuno"** solicitadas en Aragón durante el periodo de primas de 2008. Así, un total de 3.163 ganaderos recibirán 15,9 millones de €.
- El Consejo de Gobierno celebrado el día 23 de junio aprobó destinar 3,8 millones de € a **varios proyectos de caminos y núcleos rurales**: proyecto de adecuación y electrificación en el núcleo de Tierrantona en el término municipal de La Fueva (Huesca), proyecto de mejora del camino de 17,1 kilómetros desde la N-230 en Viacamp (Huesca) y la construcción de 7,6 kilómetros de camino y asfaltado de otros 1,2 kilómetros para unir Gúdar (Teruel) con la carretera TE-V-8022.
- El Presidente de Aragón acompañado por el Consejero de Agricultura y Alimentación visitaron en Caspe el día 30 de junio, **dos obras del PEBEA en las que se han invertido 26,9 millones de €**. Las obras permitirán regar 2.655 hectáreas de producciones de alto valor añadido

- Se publica la Orden de 18 de mayo de 2009 (B.O.A. nº 104), del Departamento de Agricultura y Alimentación, por la que se aprueba el **Plan de Obras y Mejoras Territoriales de la zona de concentración parcelaria de Huerto, subperímetro Alburgues (Huesca)**.
- Orden de 18 de mayo de 2009 (B.O.A. nº 104), del Consejero de Agricultura y Alimentación, por la que se aprueba el **III Programa de Actuación sobre las Zonas Vulnerables a la contaminación producida por nitratos procedentes de fuentes agrarias**, designadas en la Comunidad Autónoma de Aragón.
- Orden de 18 de mayo de 2009 (B.O.A. nº 104), del Consejero de Agricultura y Alimentación, por la que **se establece un sistema transitorio para resolver sobre el reconocimiento de las diferentes categorías de artesanía alimentaria**.
- Se publica el Decreto 102/2009 (B.O.A. nº 106) de 26 de mayo, del Gobierno de Aragón, por el que se regula la **autorización de la instalación y uso de comederos para la alimentación de aves rapaces necrófagas** con determinados subproductos animales no destinados al consumo humano y se amplía la red de comederos de Aragón.
- Orden de 20 de mayo de 2009 (B.O.A. nº 111), del Consejero de Agricultura y Alimentación, por la que se publica el Acuerdo adoptado por el Gobierno de Aragón en su reunión del día 12 de mayo de 2009, por el que **se declara urgente la ocupación de los bienes y derechos afectados por las obras del Proyecto de captación y abastecimiento de agua a los Planos de Artasona y Olvena. Fase II 2ª parte (Huesca)**.
- Orden de 27 de mayo de 2009 (B.O.A. nº 112), del Consejero de Agricultura y Alimentación, por la que se establecen las medidas para la solicitud, tramitación y concesión de las **ayudas a los forrajes desecados**.
- Orden de 2 de junio de 2009 (B.O.A. nº 120), del Consejero de Agricultura y Alimentación, por la que se aprueba el **Plan de Obras y Mejoras Territoriales de la zona de concentración parcelaria de Pozuel del Campo (Teruel)**.
- Orden de 23 de junio de 2009 (B.O.A. nº 124), del Consejero de Agricultura y Alimentación, por la que establecen medidas para la **presentación de las declaraciones de arranque de superficies de viñedo de uva para vinificación que se acojan al régimen de abandono del cultivo del viñedo, en la campaña vitivinícola 2009/2010**, de acuerdo con lo dispuesto en el Real Decreto 1244/2008, de 18 de julio de 2008, por el que se regula el potencial de producción vitícola.

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

### 4.1- CULTIVOS

#### Herbáceos:

- Según el informe de previsiones correspondiente al mes de junio del Departamento de Agricultura de EEUU (USDA), **estima que la cosecha mundial de trigo en la campaña 2009/10 será 1,6 millones de toneladas más baja que en la campaña anterior**. Las principales reducciones en las cosechas se darían en UE-27, Canadá y Ucrania. Así, **la reducción de producción en la UE-27 se debería a menores rendimientos en España, Hungría y Rumania** a causa de la sequía.
- USDA también prevé **una menor producción de oleaginosas a nivel mundial**. En la UE se espera un descenso de la producción de colza, debido a la bajada de rendimientos por la sequía.
- Según la **estimación realizada por las Cooperativas** para la campaña de cereales 2009 en España, la producción alcanzará los 16,6 millones de toneladas, lo que supone un **descenso de más del 25% con respecto a la campaña 2008**. Este descenso se debe fundamentalmente a la falta de lluvias en primavera y al exceso de calor en el mes de mayo. La menor producción se ha producido en prácticamente todos los cereales, a excepción del trigo duro.
- Según el Consejo Internacional de Cereales (CIC), en junio se ha registrado **un importante descenso de los precios de los cereales** debido a ventas especulativas de los mercados de futuro de EEUU, así como a factores estacionales y al comienzo de la campaña de recolección de los cereales de invierno.
- El avance estadístico de superficies y producciones del MARM del mes de abril, estima un **descenso de la superficie sembrada de cereales del 9,2%** en relación con la campaña anterior. Se prevé una **menor producción de trigo, triticale, cebada y avena**, debido a la bajada de los rendimientos por la escasez de lluvias en momentos clave.

#### Olivo:

- El Comité de Gestión de la OCM Única de la Unión Europea, ha emitido **un dictamen favorable a las ayudas de almacenamiento privado** de hasta 110.000 tn de aceite de oliva virgen extra y aceite de oliva virgen.
- Se publica el Reglamento (CE) nº 542/2009, por el que se abre una licitación en relación con una ayuda para el **almacenamiento privado** de aceite de oliva.

- Según la Agencia del Aceite de Oliva, **la producción española de aceite a mes de mayo ha descendido un 17%** con respecto a la campaña anterior y un 2% respecto a la media de las cuatro últimas campañas.

#### Vid:

- La Comisaria de Agricultura Mariann Fischer Boel, ha anunciado que no habrá cambios en las normas de elaboración del vino rosado y que por tanto, **el vino rosado no se podrá obtener por mezcla de vinos tintos y blancos.**
- **Francia va a solicitar a la Comisión Europea una destilación de crisis** para reabsorber los stocks de vino tinto existentes.
- Según el avance estadístico de superficies y producciones del MARM del mes de abril, **la producción vitivinícola para esta campaña se estima que será un 4,4% más elevada que la obtenida en el año 2007.**

#### Frutas y hortalizas:

- Todos los países de la UE-27, excepto Suecia, Finlandia y Letonia van a participar en el **programa de "Fruta en la escuela"**. Este programa cuenta con un presupuesto comunitario de 90 millones de €.
- El avance estadístico de superficies y producciones del MARM del mes de abril, prevé que **la producción española de frutas de hueso para la campaña 2009 será mejor que la del 2008.** Así, el albaricoque aumenta un +11,5%, la cereza y la guinda el +23,2%, el melocotón un +7,2%, la ciruela el +9% y la almendra un +37%.

## 4.2- GANADERÍA

#### Aves:

- Se publica el Reglamento (CE) nº 508/2009 sobre la **comercialización de carne de aves de corral.**
- El MARM informó de la aparición de **la influenza aviar** (virus H5 levemente patógeno) **en una explotación de patos de Navarra.**
- Igualmente el **MARM analizó con los representantes del sector avícola de carne su situación y la de los mercados.** Así destacan la comercialización y la política de calidad agroalimentaria como puntos de trabajo común a corto y medio plazo.

### Porcino:

- Según indica el MARM, Rusia ha levantado todas las limitaciones existentes a las exportaciones de porcino de España.
- Se publica el Real Decreto 949/2009, por el que se establecen las bases reguladoras de las subvenciones estatales para fomentar la aplicación de los procesos técnicos del Plan de biodigestión de purines.
- La Ministra Elena Espinosa clausuró el día 17 de junio la Asamblea-Encuentro Internacional organizada por la Asociación Nacional de Comerciantes de Ganado Porcino (ANCOPORC), donde ha analizado la situación actual, así como las perspectivas y oportunidades del sector porcino, destacando la conveniencia de apostar por un modelo de producción de calidad.
- Los Ministros de Agricultura de la UE-27 han alcanzado un acuerdo político en relación con la propuesta de Reglamento para mejorar el bienestar animal durante el sacrificio.

### Vacuno:

- El Fondo Español de Garantía Agraria (FEGA), informó que el importe unitario de los pagos adicionales a la producción de carne de vacuno de calidad es de 12,09 € /animal.
- Según la encuesta de sacrificio de ganado en matadero del MARM, durante los 3 primeros meses del año 2009 se ha reducido la producción total de carne en un 6%, así como el número de animales sacrificados en un 4%.
- El MARM analizó con el sector de vacuno de carne la situación actual de los mercados y las producciones nacionales. Se ha analizado la evolución de los censos, las explotaciones, el comercio exterior, los precios y los costes de alimentación. Igualmente se han presentado los resultados preliminares de un estudio sobre el sector de vacas nodrizas, con el fin de adoptar estrategias de conservación y mejora del censo español.
- Se publica la Orden PRE/1431/2009, que modifica el programa integral coordinado de vigilancia y control de las encefalopatías espongiformes transmisibles de los animales.
- Se publica la Orden Ministerial PRE/1431/2009, por la que se sube el umbral de edad de los animales vacunos a los que es obligatorio realizarles el test de EEB.
- Se publica el Reglamento (CE) nº 498/2009, sobre los requisitos para la concesión de restituciones por exportación en relación con el bienestar de los animales vivos de la especie bovina durante su transporte.

- Real Decreto 1012/2009, por el que se convoca una **asignación directa de cuotas lácteas integradas en la reserva nacional** y se modifica el Real Decreto 347/2003, de 21 de marzo por el que se regula el sistema de gestión de cuota láctea.
- Reglamento (CE) nº 549/2009 sobre las **medidas de intervención** en el mercado de la **leche desnatada en polvo**.

#### Ovino:

- El MARM se reunió con representantes de los sectores de ovino y caprino. Se informó de los principales aspectos a considerar en la aplicación de la PAC y se intercambiaron puntos de vista sobre la situación actual de los mercados y la producción.

#### 4.3- VARIOS:

- Se publica la Decisión 2009/427/CE, por la que **se establece un grupo de expertos de asesoramiento técnico sobre la producción ecológica**.
- El MARM **actualiza los requisitos de inscripción del Registro Oficial de Maquinaria Agrícola**. Incorpora novedades en materia de inspección, seguridad y emisión de gases y partículas contaminantes acordes a la normativa comunitaria.
- El MARM participó el día 2 de junio en la Reunión Anual de la Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económico (OCDE), para la **modificación de los Códigos OCDE de Ensayo de Tractores Agrícolas y Forestales**.
- El MARM adjudica la **impermeabilización de varios tramos del Canal de Bardenas** (Zaragoza y Navarra). Esta actuación se integra en el Plan Español de Estímulo de la Economía y el Empleo del Gobierno de España.
- Igualmente el MARM invierte más de 780.000 € en el  **acondicionamiento y fomento para uso social y recreativo de las riberas del río Alfambra**, en Teruel.
- El Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino anunció el día 15 de junio la licitación del proyecto de **"Restitución Territorial por el embalse de Lechago 1ª parte y Adenda nº 1 (Calamocha, Teruel)"**.
- El MARM **licita las obras del embalse de Valdepatao del sistema de Riegos del Alto Aragón**. El objetivo de esta infraestructura es abastecer al Sifón de Cardiel, necesario para la transformación en regadío de 6.199 hectáreas.
- Se publica el Real Decreto 972/2009, por el que se dispone la formación del **Censo Agrario de 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**

**JUNIO: 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	72	2,9	2	0,8	0	0,0	74	3,0	24724
AGRARIO	2009	77	3,1	2	0,8	2	8,0	81	3,2	25027
	Increment.%	6,94%	5,65%	0,00%	-1,21%	200,00%	799,14%	9,46%	8,13%	1,23%
	2008	688	6,5	2	0,2	1	0,9	691	6,5	106568
INDUSTRIA	2009	416	4,4	0	0,0	1	1,1	417	4,4	95233
	Increment.%	-39,53%	-32,34%	-100,00%	-100,00%	0,00%	11,90%	-39,65%	-32,47%	-10,64%
	2008	457	8,0	10	1,8	0	0,0	467	8,2	56921
CONSTRUCCIÓN	2009	265	6,3	2	0,5	1	2,4	268	6,3	42319
	Increment.%	-42,01%	-22,00%	-80,00%	-73,10%	100,00%	236,30%	-42,61%	-22,81%	-25,65%
	2008	814	2,7	5	0,2	1	0,3	820	2,7	301844
SERVICIOS	2009	675	2,4	5	0,2	4	1,4	684	2,4	286453
	Increment.%	-17,08%	-12,62%	0,00%	5,37%	300,00%	321,49%	-16,59%	-12,10%	-5,10%
	2008	2031	4,1	19	0,4	2	0,4	2052	4,2	490057
TOTALES	2009	1433	3,2	9	0,2	8	1,8	1450	3,2	449032
	Increment.%	-29,44%	-23,00%	-52,63%	-48,30%	300,00%	336,55%	-29,34%	-22,88%	-8,37%

Fuente del Nº de Trabajadores Afiliados a la Seguridad Social:

Mº de TRABAJO Subdirección General de Estadísticas Sociales y Laborales . (Se utilizan datos a 31 de Mayo 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**

**JUNIO: 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	26	3,8	0	0,0	0	0,0	26	3,8	6863
AGRARIO	2009	25	3,7	2	3,0	1	14,8	28	4,1	6766
	Increment.%	-3,85%	-2,47%	200,00%	295,60%	100,00%	1477,98%	7,69%	9,24%	-1,41%
	2008	104	8,2	0	0,0	0	0,0	104	8,2	12643
INDUSTRIA	2009	54	4,6	0	0,0	0	0,0	54	4,6	11664
	Increment.%	-48,08%	-43,72%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	-48,08%	-43,72%	-7,74%
	2008	87	7,9	2	1,8	0	0,0	89	8,1	10999
CONSTRUCCIÓN	2009	66	7,6	0	0,0	0	0,0	66	7,6	8720
	Increment.%	-24,14%	-4,31%	-100,00%	-100,00%	0,00%	0,00%	-25,84%	-6,46%	-20,72%
	2008	135	3,1	1	0,2	0	0,0	136	3,1	43937
SERVICIOS	2009	95	2,2	1	0,2	1	2,3	97	2,2	43118
	Increment.%	-29,63%	-28,29%	0,00%	1,90%	100,00%	231,92%	-28,68%	-27,32%	-1,86%
	2008	352	4,7	3	0,4	0	0,0	355	4,8	74442
TOTALES	2009	240	3,4	3	0,4	2	2,8	245	3,5	70268
	Increment.%	-31,82%	-27,77%	0,00%	5,94%	200,00%	284,62%	-30,99%	-26,89%	-5,61%

**ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO**

**TERUEL**

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

**DATOS COMPARADOS DEL MES**

**JUNIO: 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	10	2,1	0	0,0	0	0,0	10	2,1	4875
AGRARIO	2009	20	4,1	0	0,0	1	20,6	21	4,3	4847
	Increment.	100,00%	101,16%	0,00%	0,00%	100,00%	2063,13%	110,00%	111,21%	-0,57%
	2008	77	7,4	1	1,0	1	9,6	79	7,6	10414
INDUSTRIA	2009	41	4,5	0	0,0	1	10,9	42	4,6	9142
	Increment.	-46,75%	-39,34%	-100,00%	-100,00%	0,00%	13,91%	-46,84%	-39,44%	-12,21%
	2008	31	4,4	1	1,4	0	0,0	32	4,6	7002
CONSTRUCCIÓN	2009	34	5,7	1	1,7	0	0,0	35	5,8	5998
	Increment.	9,68%	28,04%	0,00%	16,74%	0,00%	0,00%	9,38%	27,68%	-14,34%
	2008	41	1,7	0	0,0	0	0,0	41	1,7	24658
SERVICIOS	2009	40	1,7	1	0,4	0	0,0	41	1,7	24168
	Increment.	-2,44%	-0,46%	100,00%	41,38%	0,00%	0,00%	0,00%	2,03%	-1,99%
	2008	159	3,4	2	0,4	1	2,1	162	3,5	46949
TOTALES	2009	135	3,1	2	0,5	2	4,5	139	3,1	44155
	Increment.	-15,09%	-9,72%	0,00%	6,33%	100,00%	112,66%	-14,20%	-8,77%	-5,95%

Fuente del Nº de Trabajadores Afiliados a la Seguridad Social:

Mº de TRABAJO Subdirección General de Estadísticas Sociales y Laborales . (Se utilizan datos a 31 de Mayo 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**

**JUNIO: 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	36	2,8	2	1,5	0	0,0	38	2,9	12986
AGRARIO	2009	32	2,4	0	0,0	0	0,0	32	2,4	13414
	Increment.	-11,11%	-13,95%	-100,00%	-100,00%	0,00%	0,00%	-15,79%	-18,48%	3,30%
	2008	507	6,1	1	0,1	0	0,0	508	6,1	83511
INDUSTRIA	2009	321	4,3	0	0,0	0	0,0	321	4,3	74427
	Increment.	-36,69%	-28,96%	-100,00%	-100,00%	0,00%	0,00%	-36,81%	-29,10%	-10,88%
	2008	339	8,7	7	1,8	0	0,0	346	8,9	38920
CONSTRUCCIÓN	2009	165	6,0	1	0,4	1	3,6	167	6,1	27601
	Increment.	-51,33%	-31,37%	-85,71%	-79,86%	100,00%	362,31%	-51,73%	-31,94%	-29,08%
	2008	638	2,7	4	0,2	1	0,4	643	2,8	233249
SERVICIOS	2009	540	2,5	3	0,1	3	1,4	546	2,5	219167
	Increment.	-15,36%	-9,92%	-25,00%	-20,18%	200,00%	219,28%	-15,09%	-9,63%	-6,04%
	2008	1520	4,1	14	0,4	1	0,3	1535	4,2	368666
TOTALES	2009	1058	3,2	4	0,1	4	1,2	1066	3,2	334609
	Increment.	-30,39%	-23,31%	-71,43%	-68,52%	300,00%	340,71%	-30,55%	-23,49%	-9,24%

**ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO**

**ARAGÓN**

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

DATOS COMPARADOS DEL PERÍODO

**ENERO-JUNIO: 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	384	17,5	5	2,3	0	0,0	389	17,7	21988
AGRARIO	2009	355	15,1	4	1,7	2	8,5	361	15,4	23450
	Increment.%	-7,55%	-13,32%	-20,00%	-24,99%	200,00%	852,88%	-7,20%	-12,98%	6,65%
	2008	4179	39,1	16	1,5	5	4,7	4200	39,3	106856
INDUSTRIA	2009	2435	25,6	23	2,4	4	4,2	2462	25,9	95065
	Increment.%	-41,73%	-34,51%	43,75%	61,58%	-20,00%	-10,08%	-41,38%	-34,11%	-11,03%
	2008	2866	49,9	26	4,5	3	5,2	2895	50,4	57463
CONSTRUCCIÓN	2009	1493	35,4	17	4,0	7	16,6	1517	36,0	42140
	Increment.%	-47,91%	-28,96%	-34,62%	-10,84%	133,33%	218,18%	-47,60%	-28,55%	-26,67%
	2008	4979	16,8	25	0,8	4	1,4	5008	16,9	296224
SERVICIOS	2009	3963	13,9	25	0,9	9	3,2	3997	14,0	285344
	Increment.%	-20,41%	-17,37%	0,00%	3,81%	125,00%	133,58%	-20,19%	-17,14%	-3,67%
	2008	12408	25,7	72	1,5	12	2,5	12492	25,9	482531
TOTALES	2009	8246	18,5	69	1,5	22	4,9	8337	18,7	445999
	Increment.%	-33,54%	-28,10%	-4,17%	3,68%	83,33%	98,35%	-33,26%	-27,79%	-7,57%

Fuente del Nº de Trabajadores Afiliados a la Seguridad Social:

Mº de TRABAJO-Subdirección General de Estadísticas Sociales y Laborales . (Media de Enero-Mayo 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-JUNIO: 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	102	18,1	1	1,8	0	0,0	103	18,2	5650
AGRARIO	2009	98	15,9	3	4,9	1	16,2	102	16,5	6167
	Increment.%	-3,92%	-11,98%	200,00%	174,85%	100,00%	1621,53%	-0,97%	-9,27%	9,15%
	2008	494	39,1	2	1,6	1	7,9	497	39,3	12650
INDUSTRIA	2009	314	26,9	2	1,7	0	0,0	316	27,1	11655
	Increment.%	-36,44%	-31,01%	0,00%	8,54%	-100,00%	-100,00%	-36,42%	-30,99%	-7,87%
	2008	586	52,4	8	7,1	0	0,0	594	53,1	11192
CONSTRUCCIÓN	2009	358	41,3	6	6,9	1	11,5	365	42,1	8668
	Increment.%	-38,91%	-21,12%	-25,00%	-3,16%	100,00%	1153,67%	-38,55%	-20,66%	-22,55%
	2008	769	17,3	5	1,1	0	0,0	774	17,4	44362
SERVICIOS	2009	605	14,1	6	1,4	1	2,3	612	14,3	42918
	Increment.%	-21,33%	-18,68%	20,00%	24,04%	100,00%	233,00%	-20,93%	-18,27%	-3,26%
	2008	1951	26,4	16	2,2	1	1,4	1968	26,6	73854
TOTALES	2009	1375	19,8	17	2,4	3	4,3	1395	20,1	69408
	Increment.%	-29,52%	-25,01%	6,25%	13,06%	200,00%	219,22%	-29,12%	-24,58%	-6,02%

**ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO**

**TERUEL**

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

DATOS COMPARADOS DEL PERÍODO

ENERO-JUNIO: 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	67	14,8	1	2,2	0	0,0	68	15,0	4519
AGRARIO	2009	63	13,5	1	2,2	1	21,5	65	14,0	4651
	Increment.%	-5,97%	-8,64%	0,00%	-2,84%	100,00%	2150,08%	-4,41%	-7,12%	2,92%
	2008	492	47,6	2	1,9	2	19,3	496	48,0	10340
INDUSTRIA	2009	293	32,2	4	4,4	2	22,0	299	32,8	9106
	Increment.%	-40,45%	-32,38%	100,00%	127,10%	0,00%	13,55%	-39,72%	-31,55%	-11,93%
	2008	240	34,7	4	5,8	0	0,0	244	35,2	6925
CONSTRUCCIÓN	2009	188	31,8	1	1,7	3	50,8	192	32,5	5911
	Increment.%	-21,67%	-8,23%	-75,00%	-70,71%	300,00%	5075,28%	-21,31%	-7,81%	-14,64%
	2008	294	12,1	1	0,4	1	4,1	296	12,2	24311
SERVICIOS	2009	280	11,6	2	0,8	0	0,0	282	11,7	24071
	Increment.%	-4,76%	-3,81%	100,00%	101,99%	-100,00%	-100,00%	-4,73%	-3,78%	-0,99%
	2008	1093	23,7	8	1,7	3	6,5	1104	24,0	46095
TOTALES	2009	824	18,8	8	1,8	6	13,7	838	19,2	43739
	Increment.%	-24,61%	-20,55%	0,00%	5,39%	100,00%	110,77%	-24,09%	-20,01%	-5,11%

Fuente del Nº de Trabajadores Afiliados a la Seguridad Social:

Mº de TRABAJO-Subdirección General de Estadísticas Sociales y Laborales . (Media de Enero-Mayo 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-JUNIO: 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	215	18,2	3	2,5	0	0,0	218	18,4	11819
AGRARIO	2009	194	15,4	0	0,0	0	0,0	194	15,4	12632
	Increment.%	-9,77%	-15,57%	-100,00%	-100,00%	0,00%	0,00%	-11,01%	-16,74%	6,88%
	2008	3193	38,1	12	1,4	2	2,4	3207	38,2	83866
INDUSTRIA	2009	1828	24,6	17	2,3	2	2,7	1847	24,9	74304
	Increment.%	-42,75%	-35,38%	41,67%	59,90%	0,00%	12,87%	-42,41%	-35,00%	-11,40%
	2008	2040	51,8	14	3,6	3	7,6	2057	52,3	39346
CONSTRUCCIÓN	2009	947	34,4	10	3,6	3	10,9	960	34,8	27561
	Increment.%	-53,58%	-33,73%	-28,57%	1,97%	0,00%	42,76%	-53,33%	-33,37%	-29,95%
	2008	3916	17,2	19	0,8	3	1,3	3938	17,3	227551
SERVICIOS	2009	3078	14,1	17	0,8	8	3,7	3103	14,2	218355
	Increment.%	-21,40%	-18,09%	-10,53%	-6,76%	166,67%	177,90%	-21,20%	-17,89%	-4,04%
	2008	9364	25,8	48	1,3	8	2,2	9420	26,0	362582
TOTALES	2009	6047	18,2	44	1,3	13	3,9	6104	18,3	332852
	Increment.%	-35,42%	-29,65%	-8,33%	-0,15%	62,50%	77,01%	-35,20%	-29,41%	-8,20%

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

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

**1.1.- Accidentes leves:** Comparando los datos del sector agrario aragonés de 2009 con los del año 2008, se observa un **incremento del nº de accidentes leves** (77 en 2009 frente a 72 en 2008), lo que hace **aumentar el índice de incidencia (5,6%)**, debido al incremento en el nº de accidentes leves ocurridos en la provincia de Teruel.

El resto de sectores: **la industria, la construcción y el sector servicios han disminuido el número de accidentes leves** en junio, con respecto al mismo mes del año anterior.

**1.2.- Accidentes graves:** En junio se **registraron dos accidentes graves en Aragón (Huesca)**; el año anterior también hubo dos accidentes graves en este mes.

**1.3.- Accidentes mortales:** Durante el mes de junio también se **registraron dos accidentes mortales** en Aragón (Huesca y Teruel), el año anterior no se registró ninguno.

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

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

La **siniestralidad laboral acumulada del sector agrario aragonés de enero a junio**, alcanza valores inferiores al año anterior, con un **descenso del -12,9%** en el índice de incidencia respecto al mismo periodo del año anterior. **Destacan los dos accidentes mortales** que se han registrado este mes, frente a ningún accidente mortal en el 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 -34,1%, la construcción con el -28,5% y los servicios con -17,1%.

Así pues, en el **primer semestre del año el número total de accidentes registrados en Aragón ha descendido un 33%**, con respecto al mismo periodo del año anterior.

(Fuentes: Instituto Aragonés de Seguridad y Salud Laboral)

**ÍNDICE DE PRECIOS DE**

**CONSUMO**

**EN ARAGÓN**

**JUNIO 2009**

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

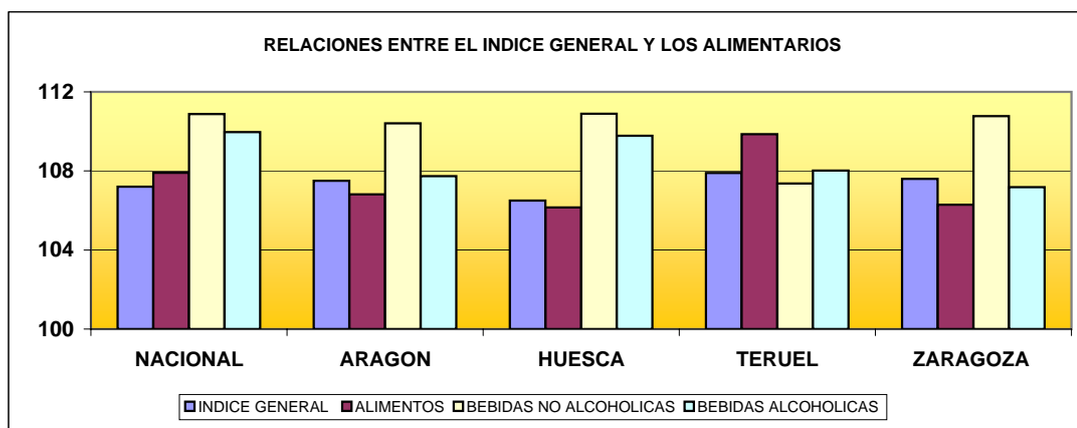
FECHA: 30/06/2009

FUENTE: INE

BASE 2006

	NACIONAL	ARAGON	HUESCA	TERUEL	ZARAGOZA
<b>INDICE GENERAL</b>	107,2	107,5	106,5	107,9	107,6
<b>ALIMENTOS</b>	107,9	106,8	106,2	109,9	106,3
<b>BEBIDAS NO ALCOHOLICAS</b>	110,9	110,4	110,9	107,4	110,8
<b>BEBIDAS ALCOHOLICAS</b>	110,0	107,7	109,8	108,0	107,2

RUBRICAS ALIMENTACION	NACIONAL	ARAGON
Cereales y derivados	114,8	112,8
Pan	117,7	111,0
Carne de vacuno	111,4	110,9
Carne de ovino	99,1	95,5
Carne de porcino	99,2	102,0
Carne de aves	109,7	108,6
Otras carnes	107,6	106,5
Pescado fresco y congelado	97,2	94,3
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	103,4	102,9
Huevos	116,0	118,5
Leche	115,8	118,1
Productos lacteos	110,5	110,9
Aceites y grasas	73,0	73,0
Frutas frescas	115,3	116,2
Frutas en conserva y frutos secos	103,1	101,4
Legumbres y hortalizas frescas	112,1	114,3
Preparados de legumbres y hortalizas	115,0	115,8
Patatas y sus preparados	99,7	114,7
Café, cacao e infusiones	113,1	113,1
Azúcar	94,2	93,1
Otros preparados alimenticios	111,4	111,3
Agua mineral, refrescos y zumos	110,0	109,3
Bebidas alcohólicas	110,0	107,7

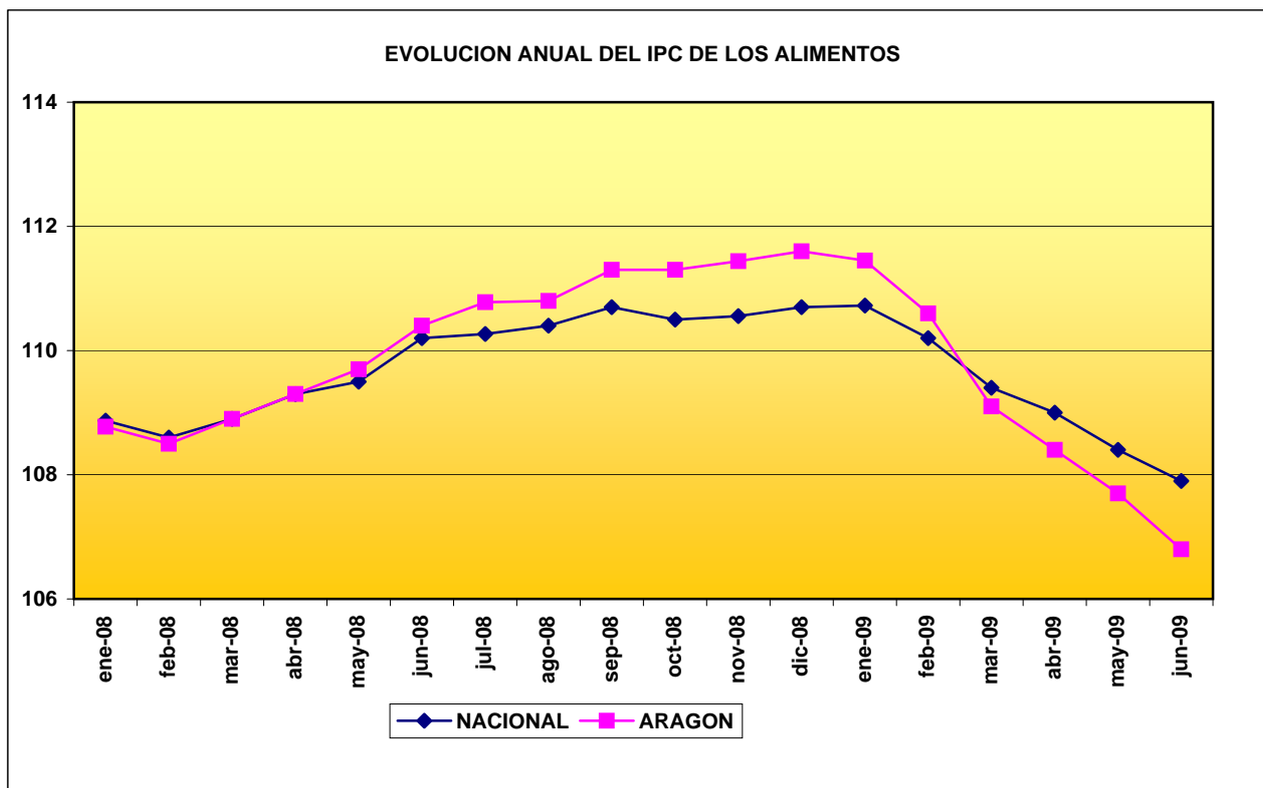


Por sexto mes consecutivo experimentamos en Aragón una bajada neta y significativa del IPC alimentario acompañado de un incremento relativo del IPC general. En opinión reciente de los expertos, parece ya descartable el temido fenómeno de deflación, lo que consecuentemente supone, junto a la moderación de los ascensos del IPC, un resultado muy bienvenido para la microeconomía ciudadana y alivio de la crisis. De hecho, por primera vez en mucho tiempo el IPC alimentario en el conjunto de Aragón (excepto Teruel) cae por debajo del IPC general. En España en cambio, todavía se mantiene la alimentación por encima del índice general.

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, como podría ocurrir con la vivienda, vestido, casa, etc.

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 seis 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 mas normales de los precios no tan catastróficos como se empezaba a temer. De momento se han recuperado para el consumidor los niveles de precios de 2007, que sufrieron un incremento absurdo e injustificado hasta finales de 2008 (quizás al amparo de las burbujas económicas de aquel período y que han dado lugar a la actual crisis...crisis que posiblemente está obligando a recuperar la cordura en las relaciones contractuales de todos los sectores económicos)

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

FECHA: 30/06/2009

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 (%)

JUNIO 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	0,4	0,3	-1,0	-1,3	0,3	0,2
INDICE GENERAL DE ALIMENTOS	-0,4	-0,8	-2,1	-3,3	-2,6	-4,3
Cereales y derivados	0,2	0,6	1,6	0,6	-0,2	-0,8
Pan	0,0	-0,7	-0,1	-5,3	-0,5	-4,6
Carne de vacuno	-0,3	-0,3	1,6	4,3	-0,9	0,2
Carne de ovino	0,0	-0,5	2,4	4,6	-16,8	-20,3
Carne de porcino	-0,2	0,6	-5,3	-5,1	-3,7	-4,9
Carne de ave	-0,6	-1,7	-5,4	-7,4	-3,7	-7,6
Otras carnes	-0,1	-2,7	0,3	-3,5	-0,8	-3,2
Pescado fresco y congelado	0,1	0,9	-8,1	-11,3	-6,6	-8,7
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	0,1	-1,6	-1,9	-2,2	-1,2	-1,8
Huevos	-0,2	0,1	0,8	1,9	-1,0	2,4
Leche	0,1	0,3	-8,2	-5,6	-6,0	-4,1
Productos lácteos	-1,0	-1,2	-1,6	-2,2	-2,9	-2,1
Aceites y grasas	-2,1	-2,1	-15,2	-16,6	-11,6	-14,5
Frutas frescas	-1,2	-0,8	1,0	-1,6	-1,4	-3,1
Frutas en conserva y frutos secos	0,2	0,3	0,5	1,2	-0,1	0,8
Legumbres y hortalizas frescas	-0,9	-0,9	3,3	0,9	2,6	1,1
Preparados de legumbres y hortalizas	0,0	-0,3	0,3	-3,0	-1,0	-3,1
Patatas y sus preparados	-5,9	-3,5	-12,4	-3,5	-4,6	1,0
Café, cacao e infusiones	0,0	0,2	1,0	-1,3	-0,9	-0,8
Azúcar	-0,2	-0,3	-7,7	-4,9	-6,2	-4,2
Otros preparados alimenticios	-0,1	-0,2	1,4	1,7	-0,5	-1,6
Agua mineral, refrescos y zumos	-0,1	0,1	3,3	2,3	1,7	2,6
Bebidas alcohólicas	0,0	0,3	1,7	0,3	0,7	0,2

El panorama de variaciones correspondiente a junio 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, incluido el ovino, aunque mantiene su interanual en positivo.

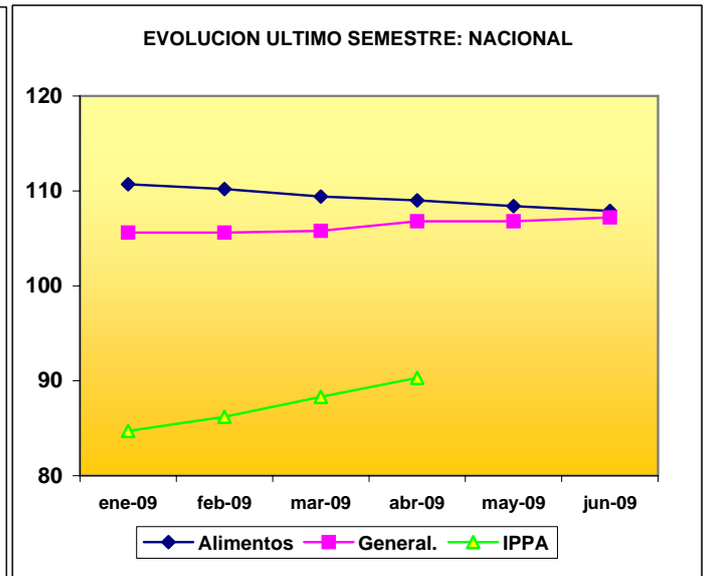
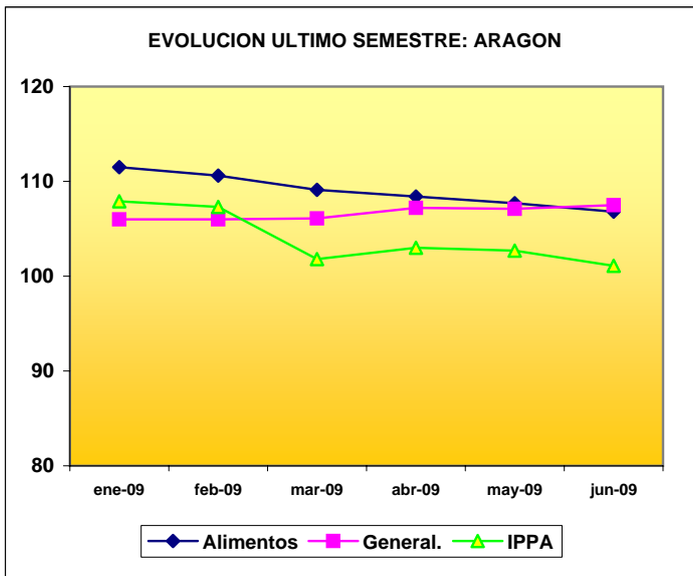
En el resto de variaciones coyunturales siguen predominando las bajas; otra vez experimentan bajadas los lácteos, los aceites y grasas, frutas, legumbres, azúcar y bebidas no alcohólicas mientras que las patatas vuelven a bajar bastante.

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
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	90,3
may-09	107,7	107,1	102,7	may-09	108,4	106,8	
jun-09	106,8	107,5	101,1	jun-09	107,9	107,2	



Tanto a nivel nacional como regional, el comportamiento evolutivo de los índices de alimentos y general son muy similares, pero dándose la circunstancia de que, por primera vez, en Aragón el IPC general supera el alimentario, con lo que ya era casi una ley (uno de los principales componentes de la inflación son los alimentos), parece relajarse, al menos coyunturalmente.

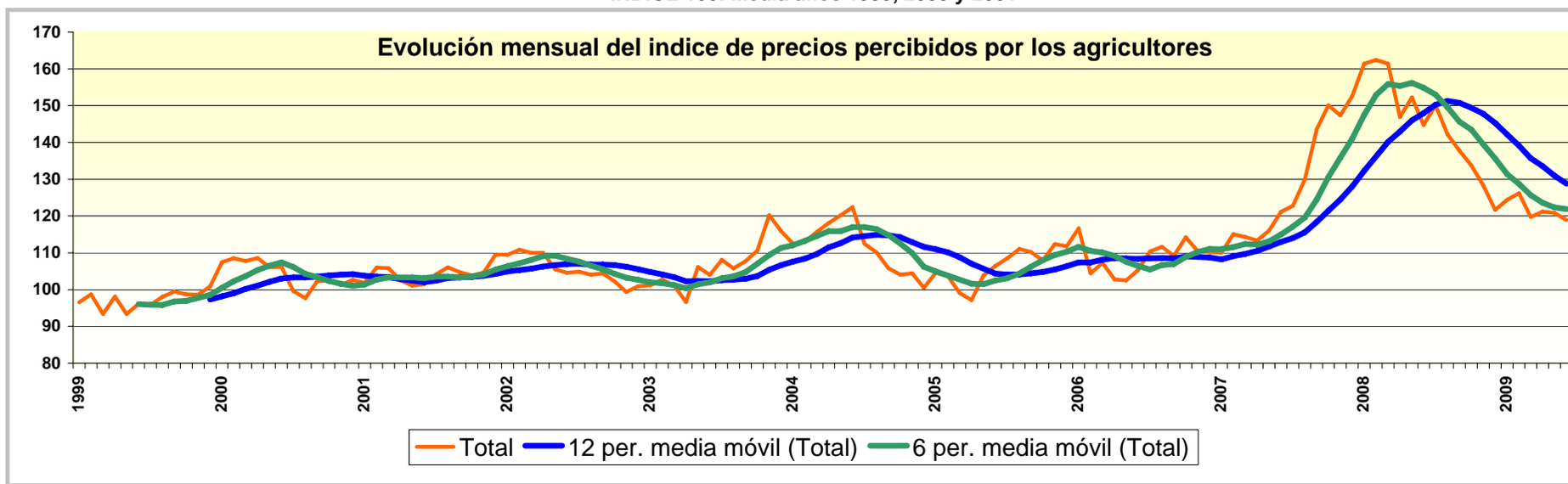
Los valores del IPPA reflejados en las tablas y gráficos no son los verdaderos (base 2000=100), sino su reducción a efectos de comparación al índice 100, base 2006, lo que supone valores proporcionalmente inferiores a los reales. Los reales se incluyen en las tablas y gráficos evolutivos de las páginas 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 cuando se iniciaba un cierto repunte, parece mantenerse al alza de forma sostenida; 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 ÍNDICE 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	118,9							121,9
<b>Mensual</b>	<b>111,1</b>	<b>112,0</b>	<b>111,1</b>	<b>107,9</b>	<b>107,6</b>	<b>107,3</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>

ÍNDICE 100: Media años 1999, 2000 y 2001



**ÍNDICES DE PARO**

**EN ARAGÓN**

**JUNIO 2009**

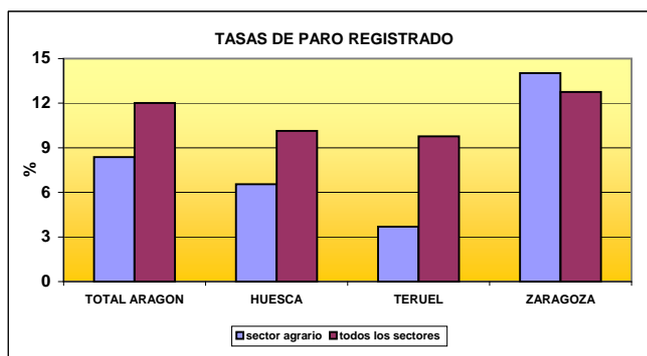
**PARO REGISTRADO:**

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

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

FECHA DEL DATO: 30/06/2009

	TOTAL POBLACION EN PARO	POBLACION ACTIVA	TASA DE PARO	VARIACION COYUNTURAL
<b>PARO REGISTRADO NACIONAL</b>				
TODOS LOS SECTORES	3.564.889	23.101.500	15,4	-
SECTOR AGRARIO	94.451	1.008.300	9,4	+
<b>PARO REGISTRADO REGIONAL</b>				
TODOS LOS SECTORES	79.460	661.500	12,0	-
SECTOR AGRARIO	2.219	26.500	8,4	++
<b>PARO REGISTRADO HUESCA</b>				
TODOS LOS SECTORES	10.679	105.400	10,1	-
SECTOR AGRARIO	589	9.000	6,5	++
<b>PARO REGISTRADO TERUEL</b>				
TODOS LOS SECTORES	7.086	72.500	9,8	-
SECTOR AGRARIO	270	7.300	3,7	-
<b>PARO REGISTRADO ZARAGOZA</b>				
TODOS LOS SECTORES	61.695	483.600	12,8	-
SECTOR AGRARIO	1.360	9.700	14,0	++



	POBLACION EXTRANJERA EN PARO	% SOBRE TOTAL PARADOS	INCREMENTO MENSUAL%
<b>PARO REGISTRADO NACIONAL</b>			
TODOS LOS SECTORES	485.043	13,6	4,9
SECTOR AGRARIO	23.271	24,6	10,9
<b>PARO REGISTRADO REGIONAL</b>			
TODOS LOS SECTORES	19.536	24,6	-2,1
SECTOR AGRARIO	1.301	58,6	15,1
<b>PARO REGISTRADO HUESCA</b>			
TODOS LOS SECTORES	2.831	26,5	-3,2
SECTOR AGRARIO	355	60,3	24,6
<b>PARO REGISTRADO TERUEL</b>			
TODOS LOS SECTORES	1.889	26,7	-5,0
SECTOR AGRARIO	120	44,4	-5,5
<b>PARO REGISTRADO ZARAGOZA</b>			
TODOS LOS SECTORES	14.816	24,0	-1,5
SECTOR AGRARIO	826	60,7	15,0

Como novedad respecto a los últimos meses, el mes de junio presenta globalmente un comportamiento coyuntural de disminución del paro en todos los sectores, excepto precisamente el agrario. Si bien este frenazo general del paro podría empezar a responder como respuesta a las medidas excepcionales del Gobierno e indicar un tímido inicio de regreso a la normalidad, el incremento del paro agrario es un síntoma preocupante, ya que viene a producirse precisamente en un mes en que el comportamiento coyuntural histórico es de descenso. Tengamos en cuenta además que las producciones agrarias previstas no son malas ni mucho menos. Esperemos que se esta situación se deba a algún comportamiento coyuntural extraño aún por determinar y que no vaya más allá en los próximos meses.

Respecto al PR entre la población extranjera, observamos que el PR del Sector Agrario es muy superior en Aragón entre la población extranjera (58,6%), lo que no ocurre ni en España (24,6%) ni en el resto de sectores (24,6%). Parece apuntar a que la mano de obra asalariada extranjera, ligada a la estructura productiva agraria aragonesa, se resiente más de la crisis que el resto del país y el resto de sectores. Cabe añadir que este mes aumente 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: 30/06/2009

	NACIONAL	TOTAL REGIONAL	HUESCA	TERUEL	ZARAGOZA
PARO REGISTRADO AGRARIO SOBRE PARO GENERAL (%)	2,65	2,79	5,52	3,81	2,20
ACTIVOS AGRARIOS SOBRE ACTIVOS GENERALES (%)	4,36	4,01	8,54	10,07	2,01

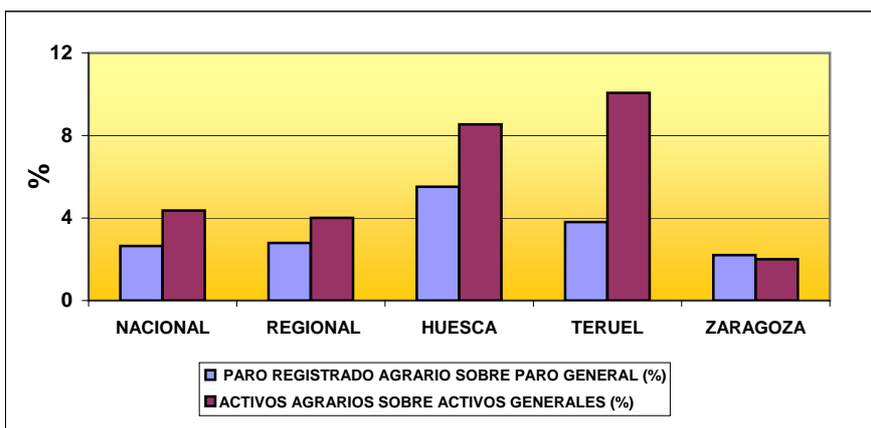
**EVOLUCION INTEMENSUAL, INTERANUAL Y EN EL AÑO DEL PARO REGISTRADO AGRARIO REGIONAL**

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)	108,7	-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
2009	junio	8,8	112,8	9,5

%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



Después de un respiro coyuntural, se vuelve a acelerar la evolución tanto del paro intermensual como interanual y respecto a este último podemos seguir considerando que existe un incremento excesivo, especialmente por el momento en que se produce; los datos disponibles son la constatación de una situación alarmante, aunque no sorpresiva: 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.