

COYUNTURA AGRARIA DE ARAGÓN

Julio de 2009



SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA. SERVICIO DE PLANIFICACIÓN Y ANÁLISIS.

SUMARIO

Página

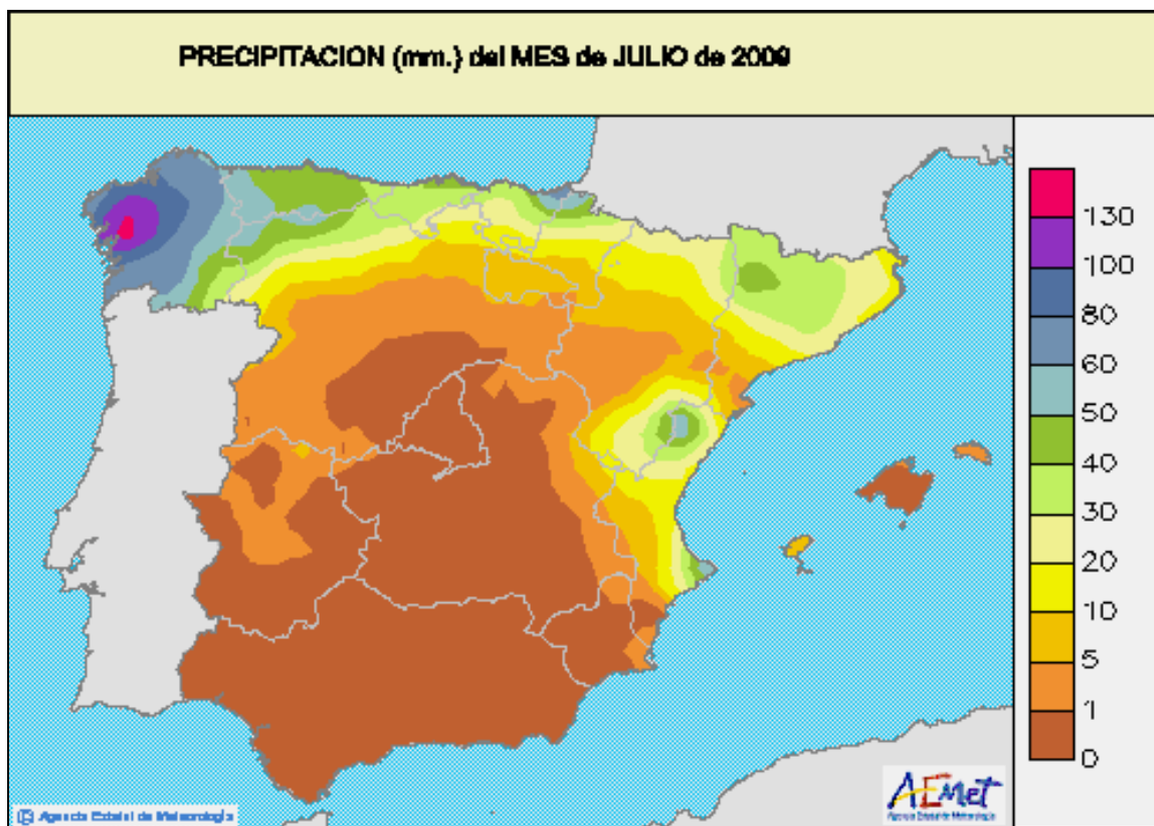
CLIMATOLOGÍA AGRARIA ARAGONESA EN JULIO 2009	3
PRECIPITACIÓN EN JULIO 2009	4
PRECIPITACIÓN ACUMULADA DESDE EL 1 DE SEPTIEMBRE DE 2008	5
% DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA SOBRE LA NORMAL	6
INFORME PRECIPITACIONES EN ARAGON JULIO	7
INFORME TEMPERATURAS EN ARAGON JULIO	8
COMENTARIOS A LA CLIMATOLOGÍA EN JULIO	9
HUMEDAD EN EL SUELO EN JULIO	10
% HUMEDAD EN EL SUELO SOBRE LA CAPACIDAD DE RETENCIÓN MÁXIMA	11
RESERVA HIDRÁULICA EN CUENCA Y EN PANTANOS PARA USO ARAGONÉS	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 14/07/09	16
SITUACIÓN DE LOSEMBALSES POR SISTEMAS DE RIEGO (14/07/09)	17
COMENTARIOS A LA EVOLUCIÓN DE LA RESERVA HIDRÁULICA	18
EVOLUCIÓN DE PRECIOS MENSUALES PERCIBIDOS POR LOS AGRICULTORES	19
TRIGO PANIFICABLE Y TRIGO DURO	20
CEBADA PIENSO Y MAIZ GRANO	21
HENO DE ALFALFA Y ALMENDRA LARGUETA EN CÁSCARA	22
ALMENDRA MARCONA Y COMUNA EN CÁSCARA	23
ACEITE DE OLIVA VIRGEN EXTRA Y AÑOJO PARA ABASTOS	24
NOVILLOS PARA ABASTOS Y VACUNO MAYOR PARA ABASTO	25
CORDERO LECHAL ABASTO Y TERNASCO ABASTO	26
CERDO NO IBÉRICO Y POLLO DE GRANJA	27
CONEJO Y LECHE DE VACA	28
LECHE DE OVEJA Y HUEVOS GALLINA CLASE "M"	29
EVOLUCIÓN DE LOS PRECIOS MENSUALES PAGADOS POR LOS AGRICULTORES	30
SULFATO AMÓNICO 21 % Y CLORURO POTÁSICO 60%	31
FOSFATO DIAMÓNICO Y COMPLEJO 8-15-15	32
GASÓLEO "B" EN SURTIDOR Y EN VENTA DIRECTA	33
SEGUIMIENTO DEL PRECIO DE LOS PRODUCTOS FRESCOS (ORIGEN-MAYORISTA DESTINO)	34
PRECIO DE LOS PRODUCTOS FRESCOS (ORIGEN-MAYORISTA-DESTINO)	35
GRÁFICOS COMPARATIVOS PRECIOS (ORIGEN-MAYORISTA-DESTINO) DE LOS PRODUCTOS FRESCOS	36
GRÁFICOS PRECIOS (ORIGEN-MAYORISTA-DESTINO) DE LOS PRODUCTOS FRESCOS	37
NOTICIAS BREVES DEL SECTOR AGRARIO	40
1- COMENTARIOS DE LOS SERVICIOS PROVINCIALES	41
2- ACTUACIONES DEL DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA Y ALIMENTACIÓN	45
INDICES DE PRECIOS DE CONSUMO	46
VALORES DEL ÍNDICE DE PRECIOS DE CONSUMO	47
EVOLUCIÓN A MEDIO PLAZO DE LOS IPC Y PERCIBIDOS POR LOS AGRICULTORES (IPPA)	50
INDICES DE PARO EN ARAGÓN	52
PARO REGISTRADO	53
AFILIACIÓN A LA SEGURIDAD SOCIAL AGRARIA EN ARAGÓN	55
DATOS DE AFILIACIÓN DEL MES JUNIO	56
ENCUESTA DE POBLACIÓN ACTIVA EN ARAGÓN, TRIMESTRE 2º	57
EPA TRIMESTRE 2º DE 2009, EFECTIVOS POR SU RELACIÓN CON LA ACTIVIDAD	58

CLIMATOLOGÍA AGRARIA

ARAGONESA

JULIO 2009

TEMAS RELACIONADOS CON LA PLUVIOMETRÍA (Mes de julio)

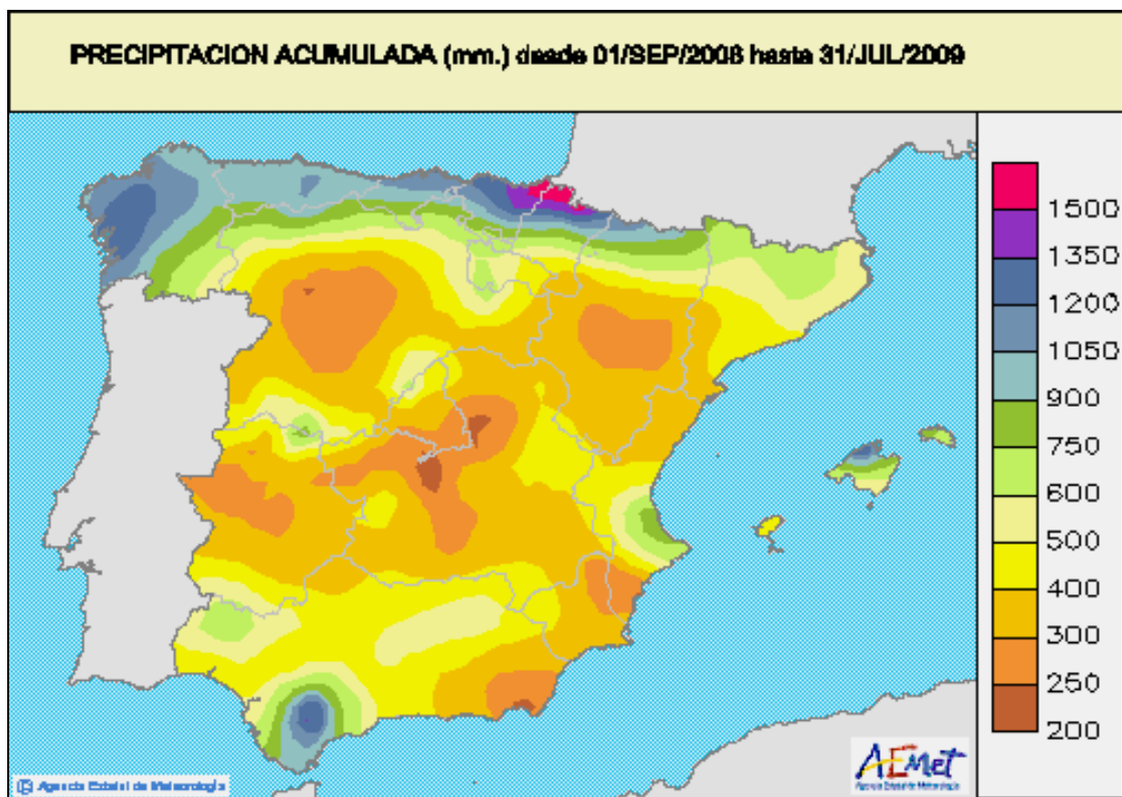


El mapa recoge los mm. de lluvia registrados a lo largo del mes de julio. **El mes ha sido muy seco, con cantidades entre 1-10 mm.**, siendo muy inferiores a los valores normales del mes de julio.

Los registros pluviométricos más altos se dieron en el SE de Teruel, así en Teruel capital se recogieron 24 mm. Por el contrario, **en Calamocha y Calatayud no se registraron precipitaciones.**

Las escasas lluvias, muchas veces acompañadas de tormentas eléctricas, junto a las altas temperaturas **han favorecido los incendios forestales.**

TEMAS RELACIONADOS CON LA PLUVIOMETRÍA (PRECIPITACIÓN ACUMULADA)



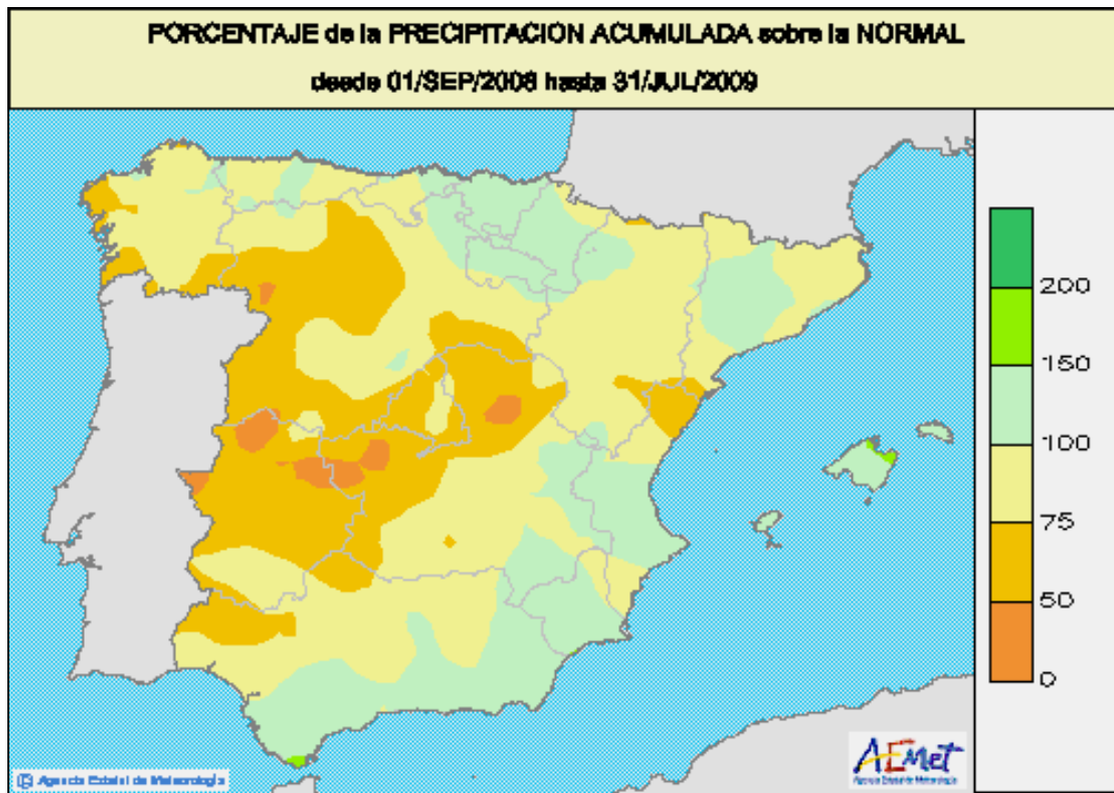
El mapa recoge las precipitaciones acumuladas desde el 1 de septiembre de 2008 al 31 de julio de 2009.

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 a julio fueron muy secos.

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

TEMAS RELACIONADOS CON LA PLUVIOMETRÍA

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



La situación es similar al mes pasado. En general, las precipitaciones acumuladas desde el 1 de septiembre hasta el 31 de julio **se situaron entre el 75% y el 100% de los valores normales.**

Las zonas con % de precipitaciones acumuladas más bajas sobre las normales, se sitúan en el **SE de Aragón, con valores del 50% al 75% de las normales.**

CENTRO DE PROTECCION VEGETAL
Informe mensual de PRECIPITACIONES
ARAGON
JULIO 2009
(PROVISIONAL)

ESTACION	PRECIP. MES	NORMAL	%	MÁXIMA 24 H	DIA	ACUMUL. 1 SEPT	NORMAL	%	Nº DIAS PRECIPITACION				
									TOT	>=0,1	>=1	>=10	>=30
LA ALMUNIA	0,7	24,6	2,8	0,5	20	282,5	330,8	85,4	2	2	0	0	0
CALATAYUD	0,0	24,3	0,0	0,0	VR	271,7	327,3	83,0	0	0	0	0	0
CASPE	4,0	9,5	42,0	4,0	21	273,2	307,5	88,8	1	1	1	0	0
DAROCA	0,9	27,9	3,2	0,9	1	338,3	385,5	87,8	2	1	0	0	0
EJEA	1,0	27,6	3,6	1,0	20	388,4	422,4	91,9	1	1	1	0	0
ZARAGOZA	6,4	17,7	36,2	5,4	3	271,7	300,3	90,5	4	2	2	0	0
BARBASTRO	5,2	19,4	26,8	3,5	14	372,5	452,8	82,3	2	2	2	0	0
BENABARRE	1,7	26,5	6,4	1,7	3	376,9	617,4	61,0	1	1	1	0	0
FRAGA	0,9	10,2	8,8	0,9	21	250,2	316,4	79,1	1	1	0	0	0
HUESCA	10,5	19,9	52,8	6,8	20	420,4	496,6	84,7	3	3	3	0	0
JACA	11,1	38,4	28,9	10,1	20		773,3		3	3	1	1	0
SARIÑENA	2,7	32,0	8,4	1,3	4	372,3	387,0	96,2	5	5	1	0	0
ALBARRACIN	0,8	25,4	3,2	0,8	21		355,5		1	1	0	0	0
ALCAÑIZ	1,2	16,4	7,3	0,8	21	233,6	335,9	69,5	2	2	0	0	0
CALAMOCHA	0,0	26,1	0,0	0,0	VR	356,1	368,7	96,6	1	0	0	0	0
MONTALBAN	0,5	33,3	1,5	0,3	1	257,4	418,6	61,5	2	2	0	0	0
TERUEL	24,0	29,9	80,3	22,0	9	314,7	335,7	93,8	4	3	2	1	0
VALDERROBRES	0,1	25,8	0,4	0,1	14	476,4	511,7	93,1	1	1	0	0	0

CENTRO DE PROTECCION VEGETAL
Informe mensual de TEMPERATURAS
ARAGON
JULIO 2009
(PROVISIONAL)

ESTACION	MEDIA MÁXIMA	ANOMALÍA	MEDIA MÍNIMA	ANOMALÍA	MEDIA MEDIA	MEDIA NORMAL	ANOMALÍA	MÁXIMA ABSOL.	DIA	MÍNIMA ABSOL.	DIA	Nº DÍAS TEMPERATURA				
												MÍNIMA		MAXIMA		
												<=-5	<=0	>=20	>=25	>=30
LA ALMUNIA	33,5	2,6	18,1	1,8	25,8	23,7	2,2	39,5	22	14,0	VR	0	0	5	24	21
CASPE	34,7	2,3	19,1	0,6	26,9	25,5	1,4	39,7	29	15,2	18	0	0	11	31	27
DAROCA	32,8	3,0	17,0	2,5	24,9	22,2	2,8	38,8	26	8,7	18	0	0	6	28	25
EJEA	33,0	2,4	16,3	0,2	24,7	23,3	1,3	37,0	VR	11,0	10	0	0	2	23	21
ZARAGOZA	34,4	2,9	19,3	1,6	26,8	24,5	2,3	43,1	22	14,8	18	0	0	14	30	25
BARBASTRO	33,1	1,2	18,7	1,5	25,9	24,6	1,3	37,0	VR	12,5	18	0	0	9	21	18
BENABARRE	30,7	0,9	17,0	1,5	23,8	22,6	1,2	39,0	12	8,8	18	0	0	5	30	19
FRAGA	33,9	1,5	19,8	2,6	26,9	24,8	2,0	38,0	VR	15,0	19	0	0	15	29	27
HUESCA	33,0	2,2	17,4	1,3	25,2	23,4	1,8	36,8	12	10,6	18	0	0	5	31	26
JACA	29,1	0,8	13,8	0,9	21,5	20,6	0,9	33,4	26	6,9	8	0	0	1	26	15
SARIÑENA	33,4	2,3	16,3	-0,3	24,9	23,8	1,1	37,6	29	12,3	19	0	0	0	31	27
ALCAÑIZ	34,7	3,9	17,5	1,8	26,1	23,2	2,9	41,4	22	14,0	18	0	0	3	31	27
CALAMOCHA	32,7	2,9	14,3	2,8	23,5	20,7	2,8	37,2	VR	6,0	18	0	0	2	30	25
MONTALBAN	31,0		14,7		22,9	22,2	0,7	36,1	13	8,5	18	0	0	1	25	20
TERUEL	33,4	3,1	14,8	2,0	24,1	21,7	2,4	38,2	26	7,9	18	0	0	1	31	27
VALDERROBRES	33,0	2,9	15,2	0,8	24,1	22,2	1,8	41,1	22	9,6	19	0	0	1	27	23

COMENTARIOS A LA CLIMATOLOGÍA JULIO 2009:

Temperaturas medias **muy superiores a sus valores normales** con anomalías entre 1 y 3° C. Los 43,1° C registrados en Zaragoza el día 22 supone la temperatura más alta en Zaragoza Aeropuerto desde el comienzo de las observaciones.

El mes fue muy seco con muy escasa actividad tormentosa.

Índice pluviosidad provincia de:	HUESCA:	22%
	TERUEL:	16%
	ZARAGOZA:	15%
	ARAGON:	17%

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

HUMEDAD DEL SUELO

EN ARAGÓN

JULIO 2009

LA HUMEDAD DEL SUELO (Mes de julio)



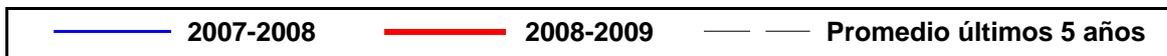
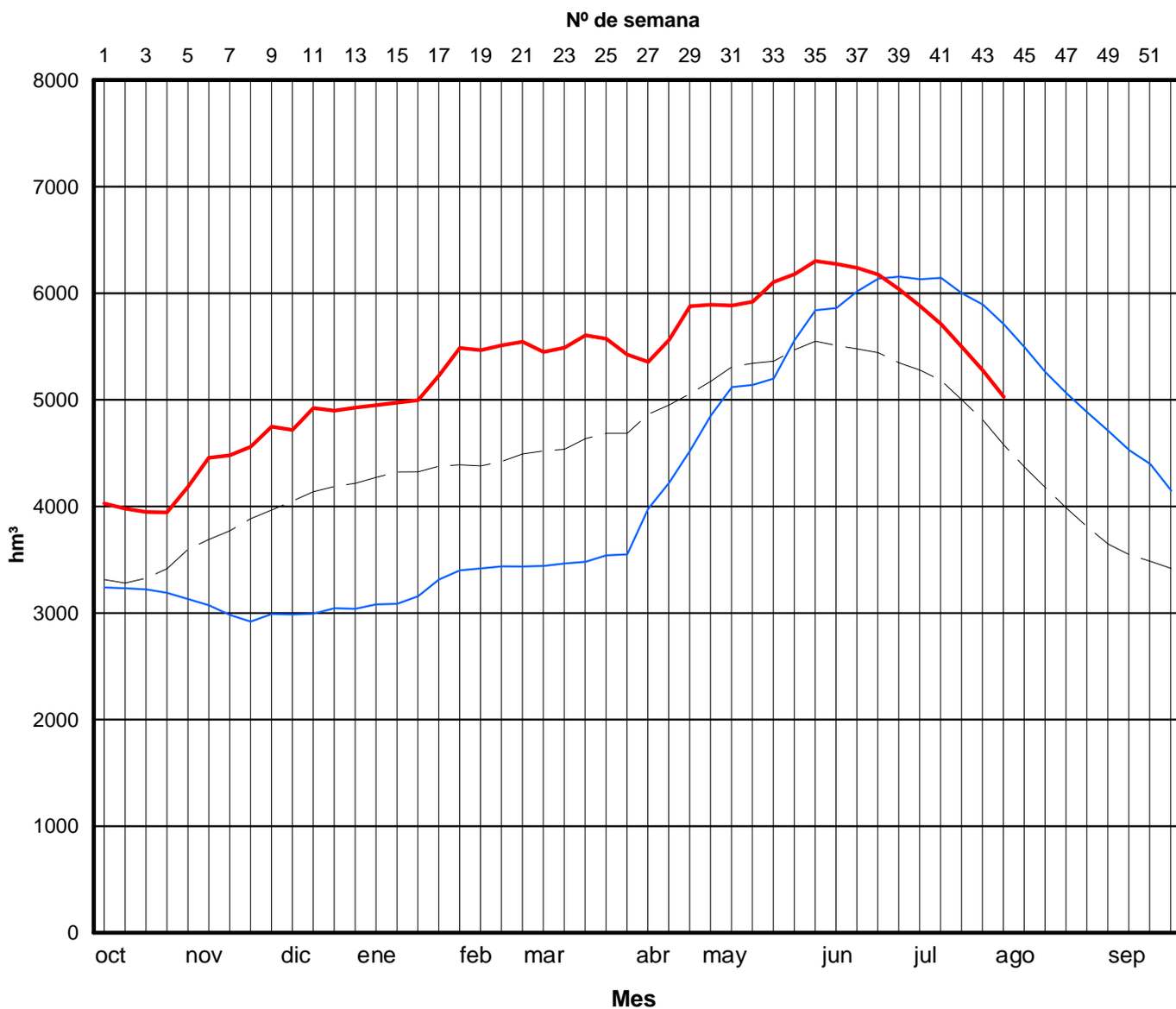
En general la situación es similar al mes anterior, ya que el mes de julio también ha sido muy seco.

En el norte de la Comunidad Autónoma el suelo está seco por las precipitaciones recogidas en los meses anteriores. Destaca el resto de Aragón, donde la pluviometría recogida ha sido muy escasa, siendo los valores de humedad de suelo inferiores al 10% (suelo muy seco).

RESERVA HIDRÁULICA EN
CUENCA Y EN PANTANOS
PARA USO ARAGONÉS



EVOLUCIÓN DE LA RESERVA HIDRÁULICA 3 de AGOSTO de 2009



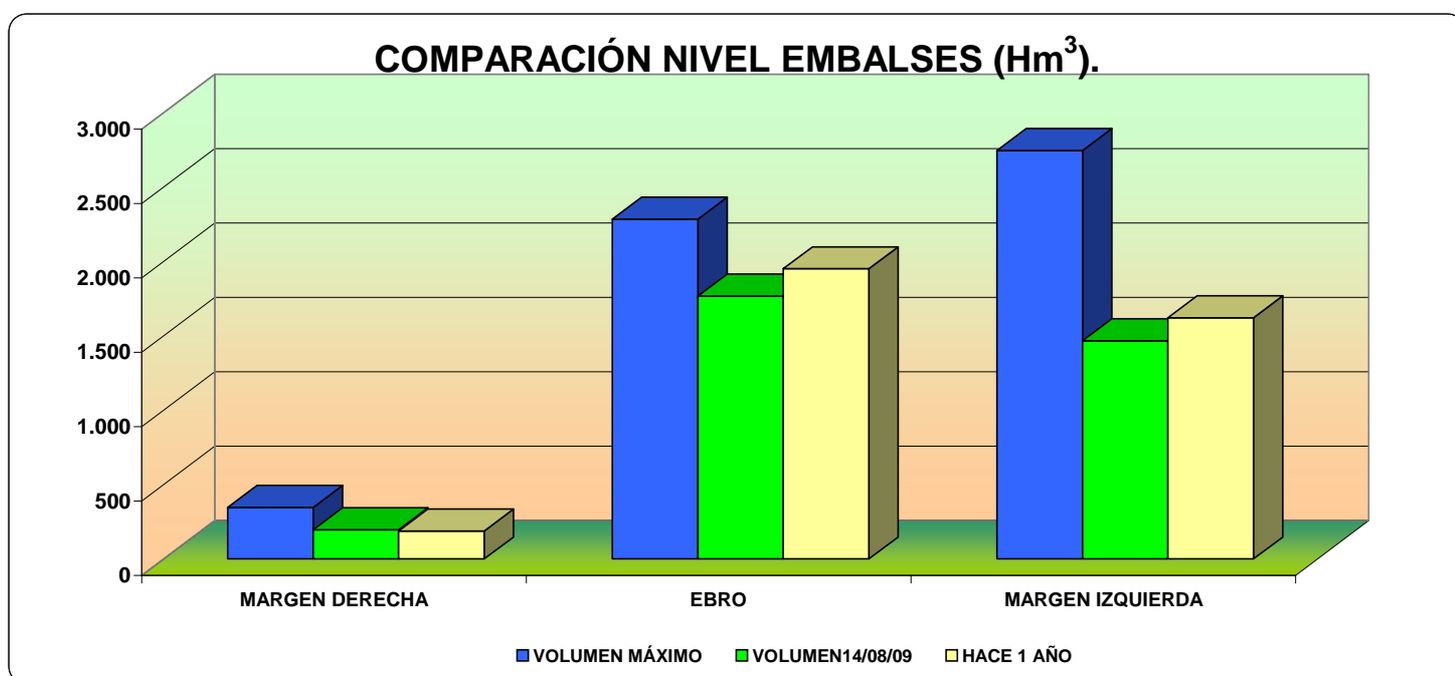
EMBALSE	Cota actual MSNM	Vol. actual Hm³	Vol. resguardo Hm³	Entrada Dm³/día	Salida Dm³/día	Lluvia l/m²
EBRO	836,66	402,033	138,564	201,280	1.313,280	0,0
CERECEDA	564,69	0,920	1,077			
SOBRÓN	510,22	17,657	2,488			
LA LOTETA (1)	280,57	37,455	66,665	39,000	0,000	0,0
MANSILLA	910,37	30,053	37,681	200,560	682,560	0,0
PAJARES	1.211,75	15,121	20,073	19,800	172,800	0,0
GONZÁLEZ LACASA	981,40	14,865	18,064	118,020	578,020	0,0
VAL	612,45	16,909	7,285	7,400	86,400	0,0
MONTEAGUDO	794,59	2,139	7,541	0,000	7,000	0,0
TRANQUERA, LA	677,68	46,781	34,784	130,030	414,030	0,0
MAIDEVERA	795,45	13,979	6,459	12,010	134,010	0,0
TORCAS, LAS	621,91	5,106	1,563	7,040	55,040	0,0
MONEVA	601,51	1,423	6,602	8,010	26,010	0,0
ALMOCHUEL (1)	468,05	0,617	0,860	0,000	0,000	
CUEVA FORADADA	573,49	11,687	10,391	20,780	33,780	0,0
SANTOLEA	580,54	37,650	10,020	123,990	156,990	0,0
CALANDA	431,70	32,143	22,181	222,070	469,070	0,0
CASPE	217,93	27,213	54,307	119,610	148,610	0,0
ALCAÑIZ (ESTANCA)	342,26	7,103	0,206	163,990	196,990	0,0
GALLIPUÉN	688,60	1,689	2,009	1,970	3,970	0,0
PENA	613,36	13,969	3,908	3,970	3,970	0,0
VALCOMUNA (1)*	336,28	0,655	1,562	0,000	0,000	
MEQUINENZA	115,59	1.165,968	368,017	4.408,530	3.198,530	0,0
RIBARROJA	69,37	198,561	10,999	9.228,780	13.202,780	0,0
FLIX	40,93	3,649	0,522	13.350,600	12.873,600	0,0
GUIAMETS	180,93	7,283	2,419	0,000	7,000	0,0
CIURANA (1)	485,32	11,957	0,067	0,000	0,000	
OLIANA	468,84	85,369	15,736	1.225,870	1.073,870	4,0
RIALB	419,98	274,761	128,791	1.371,810	3.323,810	2,8
SAN LORENZO	246,82	9,035	0,446	3.286,400	3.326,400	0,0
CERTESCÁNS (1)*	2.227,32	12,473	3,527	0,000	0,000	
TALARN	497,06	190,862	35,873	657,800	1.900,800	0,0

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

EMBALSE	Cota actual MSNM	Vol. actual Hm³	Vol. resguardo Hm³	Entrada Dm³/día	Salida Dm³/día	Lluvia l/m²
TERRADETS	371,77	32,308	0,885	1.797,600	1.641,600	0,0
CAMARASA	326,77	112,617	50,791	1.692,800	2.764,800	0,0
BARASONA	441,81	46,044	38,666	1.094,200	1.339,200	0,0
CAVALLERS	1.779,48	15,343	0,703	146,040	311,040	0,0
LLAUSSET (1)	2.186,80	14,480	2,074	333,060	368,060	
BASERCA	1.433,47	20,918	0,948	234,010	343,010	0,0
ESCALES	815,04	130,118	22,199	1.358,150	1.638,150	0,0
CANELLES	465,52	230,421	448,868	1.736,550	3.039,550	0,0
SANTA ANA	361,68	123,235	113,317	2.759,950	2.214,950	0,0
MEDIANO	512,92	219,320	215,204	1.083,930	4.073,930	0,0
GRADO, EL	443,79	325,293	74,718	4.073,860	3.747,860	0,0
LANUZA	1.273,46	14,893	1,958	382,990	811,990	0,0
BUBAL	1.070,13	30,291	32,362	972,010	843,010	0,0
LA PEÑA	535,20	16,358	8,698	1.045,960	1.632,960	0,0
ARDISA	419,54	1,436	0,435	1.633,460	1.642,460	0,0
SOTONERA	413,07	117,742	71,477	518,800	1.036,800	0,0
LAS NAVAS	645,58	1,605	0,612			
VADIELLO	737,30	10,307	5,207	14,010	45,010	0,0
GUARA	786,80	3,169	0,476	1,010	5,010	0,0
SANTA M ^ª . BELSUE (1)*	875,20	1,927	11,700	0,000	0,000	0,0
YESA	473,68	203,013	243,849	514,660	3.718,660	0,0
ITOIZ	570,72	256,921	160,549	356,740	3.152,740	0,0
EUGUI	621,66	14,387	7,008	70,700	160,700	0,0
ALLOZ	457,93	33,988	32,417	9,500	370,660	0,0
MAIRAGA (1)*	647,62	1,790	0,433	0,000	6,231	0,0
URDALUR	633,30	2,108	3,375	8,000	12,000	0,0
ULLÍVARRI	543,56	103,736	42,737			
URRÚNAGA	543,48	49,236	22,534			

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES A 14 DE AGOSTO DE 2009

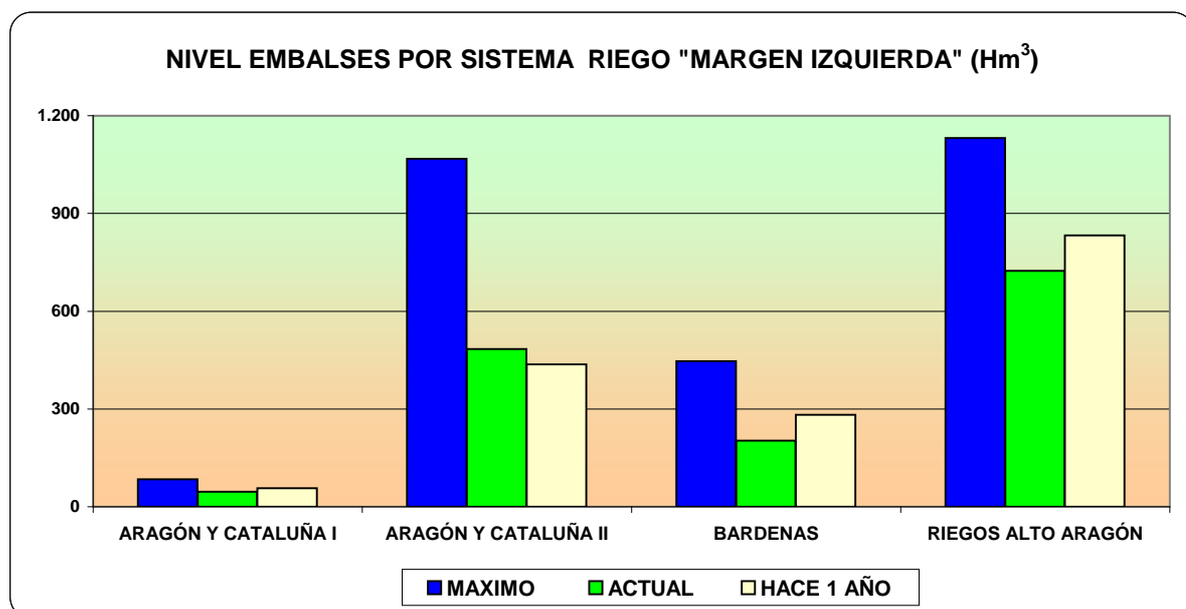
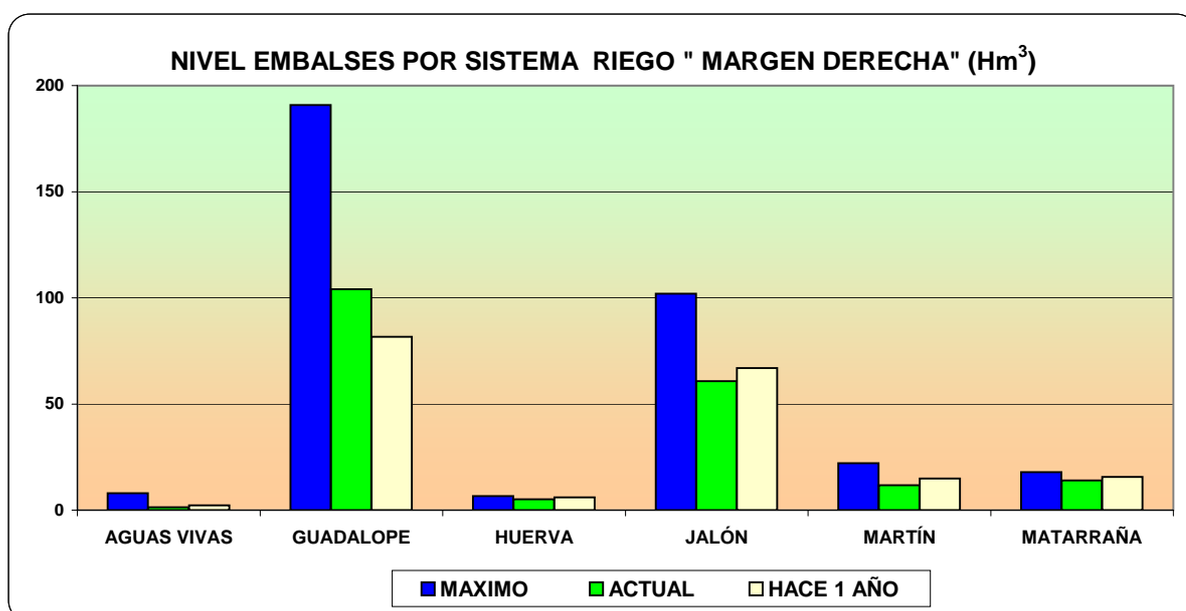
EMBALSES	RÍOS	SISTEMA DE RIEGO	VOLUMEN		% VOLUMEN	VOLUMEN HACE 1 AÑO (Hm³)	% AÑO ANTERIOR
			MAXIMO (Hm³)	ACTUAL (Hm³)			
MONEVA	AGUAS VIVAS	AGUAS VIVAS	8,03	1,42	17,7%	2,22	64%
ALCAÑIZ (ESTANCA)	GUADALOPE	GUADALOPE	7,31	7,10	97,2%	5,80	122%
CALANDA	GUADALOPE	GUADALOPE	54,32	32,14	59,2%	19,59	164%
CASPE	GUADALOPE	GUADALOPE	81,52	27,21	33,4%	26,05	104%
SANTOLEA	GUADALOPE	GUADALOPE	47,67	37,65	79,0%	30,28	124%
TORCAS (LAS)	HUERVA	HUERVA	6,67	5,11	76,6%	6,04	85%
MAIDEVERA	ARANDA	JALÓN	20,44	13,98	68,4%	17,09	82%
TRANQUERA (LA)	PIEDRA	JALÓN	81,57	46,78	57,4%	49,87	94%
CUEVA FORADADA	MARTÍN	MARTÍN	22,08	11,69	52,9%	14,88	79%
PENA	PENA	MATARRAÑA	17,88	13,97	78,1%	15,62	89%
MARGEN DERECHA			347,48	197,05	56,7%	187,45	105%
EBRO	EBRO	EJE EBRO	540,60	402,03	74,4%	449,95	89%
MEQUINENZA	EBRO	DELTA EBRO	1.533,99	1.165,97	76,0%	1.296,78	90%
RIBARROJA	EBRO	DELTA EBRO	209,56	198,56	94,8%	203,75	97%
EBRO			2.284,14	1.766,56	77,3%	1.950,48	91%
BARASONA	ÉSERA	ARAGÓN Y CATALUÑA I	84,71	46,04	54,4%	56,90	81%
CANELLES	N. RIBAGORZANA	ARAGÓN Y CATALUÑA II	679,29	230,42	33,9%	206,33	112%
ESCALES	N. RIBAGORZANA	ARAGÓN Y CATALUÑA II	152,32	130,12	85,4%	114,34	114%
SANTA ANA	N. RIBAGORZANA	ARAGÓN Y CATALUÑA II	236,55	123,24	52,1%	116,21	106%
YESA	ARAGÓN	BARDENAS	446,86	203,01	45,4%	281,98	72%
BÚBAL	GÁLLEGO	RIEGOS ALTO ARAGÓN	64,26	30,29	47,1%	32,73	93%
GRADO (EL)	CINCA	RIEGOS ALTO ARAGÓN	399,48	325,29	81,4%	358,62	91%
LANUZA	GÁLLEGO	RIEGOS ALTO ARAGÓN	16,85	14,89	88,4%	15,59	96%
MEDIANO	CINCA	RIEGOS ALTO ARAGÓN	436,22	219,32	50,3%	264,06	83%
PEÑA (LA)	GÁLLEGO	RIEGOS ALTO ARAGÓN	25,06	16,36	65,3%	18,94	86%
SOTONERA	SOTÓN	RIEGOS ALTO ARAGÓN	189,22	117,74	62,2%	142,87	82%
VADIELLO	GUATIZALEMA	VADIELLO	15,51	10,31	66,4%	12,94	80%
MARGEN IZQUIERDA			2.746,33	1.467,04	53,4%	1.621,49	90%
TOTALES ...			5.377,95	3.430,65	63,8%	3.759,42	91%



FUENTE: Confederación Hidrográfica del Ebro.

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES POR SISTEMAS DE RIEGO A 14 DE AGOSTO DE 2009

SISTEMA DE RIEGO	VOLUMEN MAXIMO	VOLUMEN ACTUAL	VOLUMEN HACE HACE 1 AÑO
AGUAS VIVAS	8,03	1,42	2,22
GUADALOPE	190,82	104,11	81,72
HUERVA	6,67	5,11	6,04
JALÓN	102,00	60,76	66,97
MARTÍN	22,08	11,69	14,88
MATARRAÑA	17,88	13,97	15,62
EJE EBRO	540,60	402,03	449,95
DELTA EBRO	1.743,55	1.364,53	1.500,54
ARAGÓN Y CATALUÑA I	84,71	46,04	56,90
ARAGÓN Y CATALUÑA II	1.068,16	483,77	436,87
BARDENAS	446,86	203,01	281,98
RIEGOS ALTO ARAGÓN	1.131,09	723,90	832,80
VADIELLO	15,51	10,31	12,94
TOTALES ...	5.377,95	3.430,65	3.759,42



FUENTE: Confederación Hidrográfica del Ebro.

COMENTARIOS EVOLUCIÓN RESERVA HIDRÁULICA (14/08/09):

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 53 Hm³** desde finales de junio, estando **por encima del nivel del año anterior (105%)**. En este periodo **ha bajado el nivel de todos los embalses de la margen derecha, excepto la Estanca de Alcañiz.**

Los embalses de la margen derecha se encuentran al **56,7% de su capacidad**, destacando con % más bajos: **Moneva (17,7%), Caspe (33,4%) y Cueva Foradada (52,9%)**. Por otra parte todos los embalses de la margen derecha del Ebro, excepto los de la cuenca del Guadalope, tienen el nivel embalsado **por debajo del año anterior en esta época.**

Las reservas en los **Sistemas de Riego del Aguas Vivas, Huerva, Jalón, Matarraña 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 532,91 Hm³** desde finales del mes de junio. **El agua embalsada es inferior a la de hace un año (90%)**. Durante este periodo **ha disminuido el nivel de todos pantanos.**

Los embalses de la margen izquierda se encuentran al **53,4% de su capacidad**, destacando con % más bajos: **Canelles (33,9%), Yesa (45,4%), Búbal (47,1%) y Mediano (50,3%)**. Por otra parte, todos los pantanos tienen el nivel embalsado **por debajo del año pasado, excepto Canelles, Escales 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.

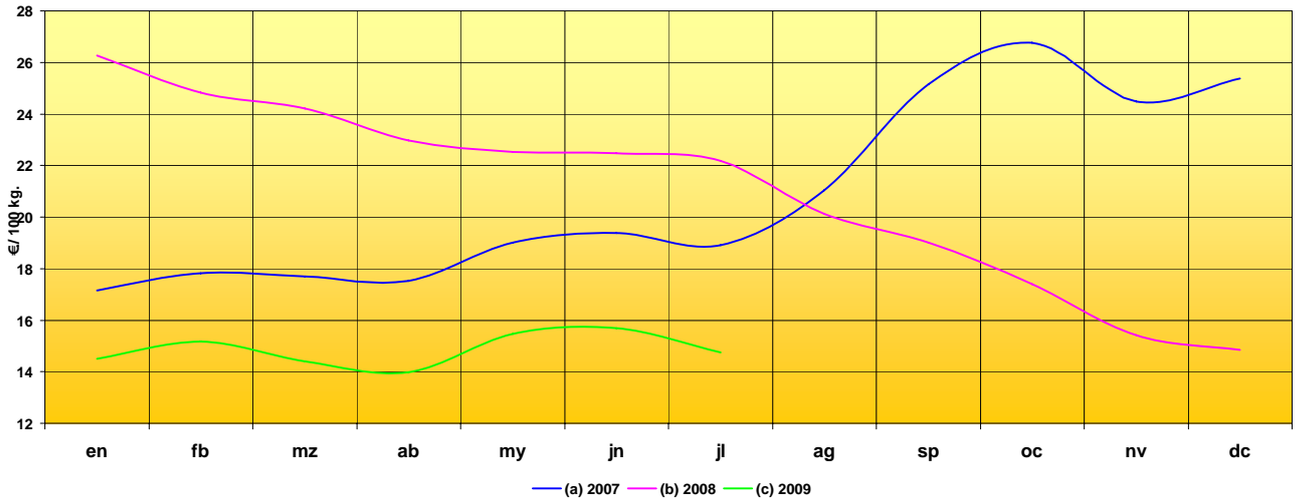
- Embalses del Ebro:

El agua embalsada a 14 de agosto, es algo inferior al volumen existente hace un año situándose al 77,3% de su capacidad.

EVOLUCIÓN DE LOS
PRECIOS MENSUALES
PERCIBIDOS POR LOS
AGRICULTORES.

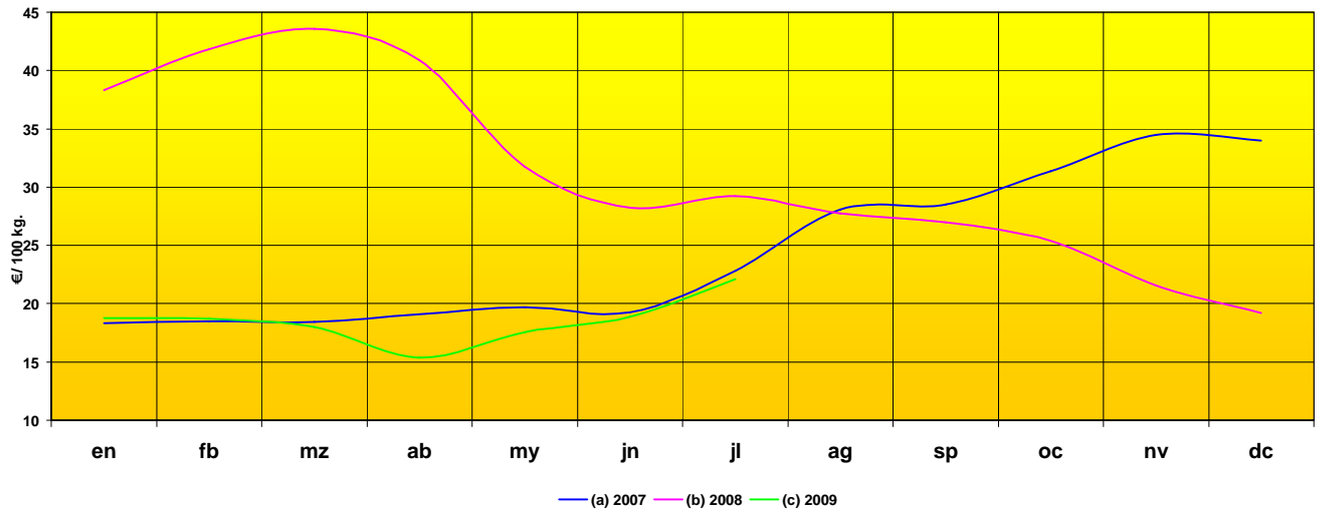
(Serie 3 años)

PRECIO PERCIBIDO-TRIGO PANIFICABLE



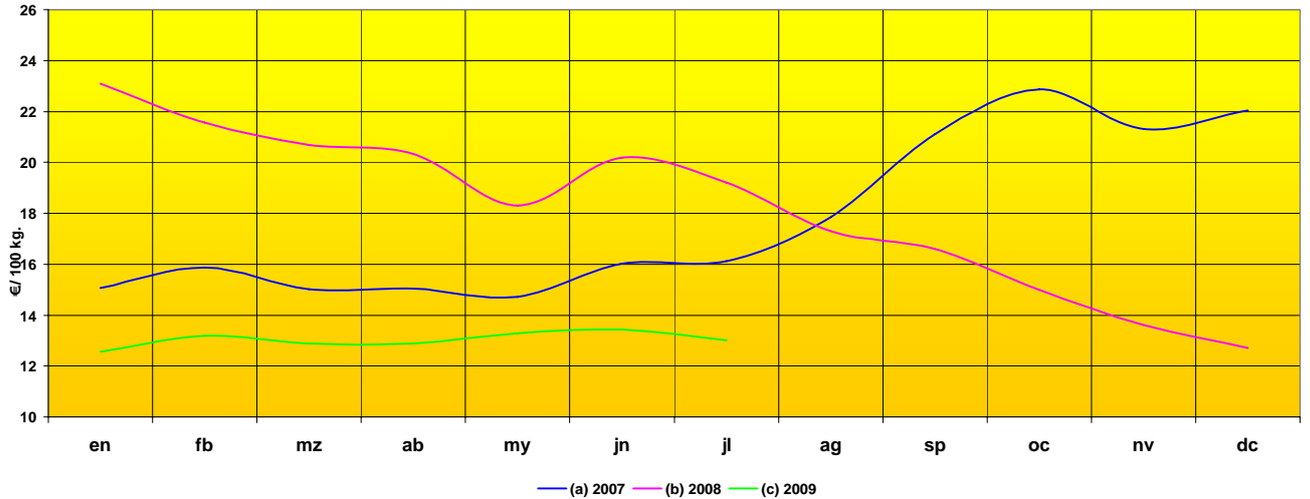
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	17,16	17,81	17,70	17,52	19,01	19,37	18,92	21,05	25,16	26,75	24,48	25,38
Año 2008	26,27	24,84	24,20	22,97	22,53	22,48	22,18	20,12	19,00	17,39	15,42	14,85
Año 2009	14,50	15,18	14,41	13,99	15,47	15,69	14,74					
% sobre mes anterior	-2,4%	4,7%	-5,1%	-2,9%	10,6%	1,4%	-6,1%					
% sobre mes año anterior	-44,8%	-38,9%	-40,5%	-39,1%	-31,3%	-30,2%	-33,5%					

PRECIO PERCIBIDO-TRIGO DURO



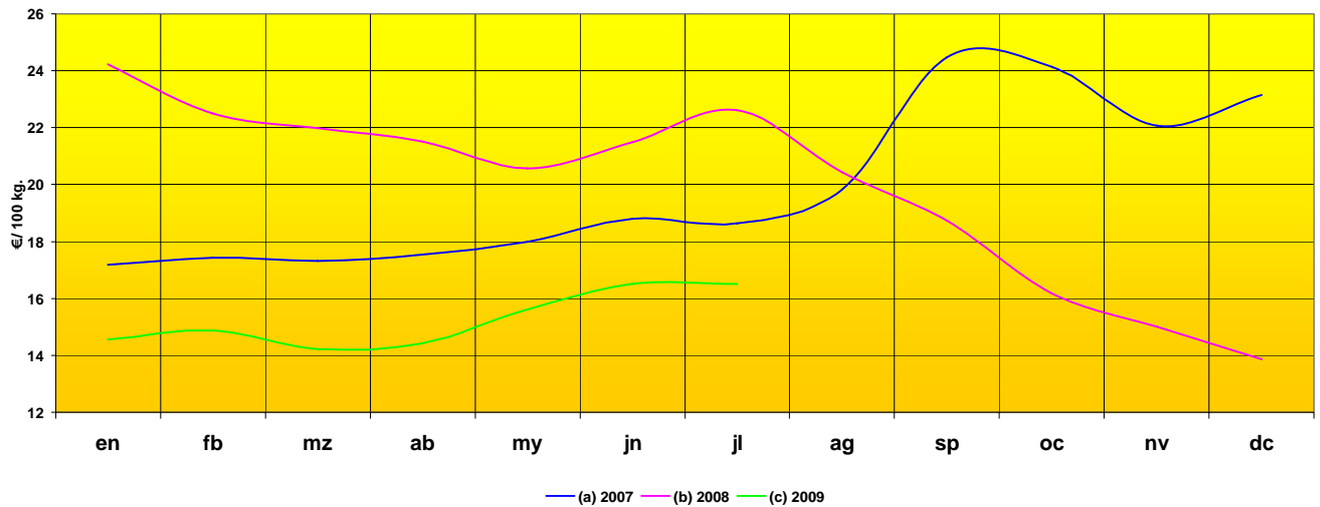
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	18,31	18,47	18,41	19,08	19,68	19,23	22,79	28,08	28,53	31,34	34,48	33,97
Año 2008	38,31	41,81	43,60	40,90	31,77	28,24	29,24	27,72	26,96	25,41	21,58	19,21
Año 2009	18,79	18,72	18,00	15,35	17,57	18,90	22,13					
% sobre mes anterior	-2,2%	-0,4%	-3,8%	-14,7%	14,5%	7,6%	17,1%					
% sobre mes año anterior	-51,0%	-55,2%	-58,7%	-62,5%	-44,7%	-33,1%	-24,3%					

PRECIO PERCIBIDO-CEBADA PIENSO



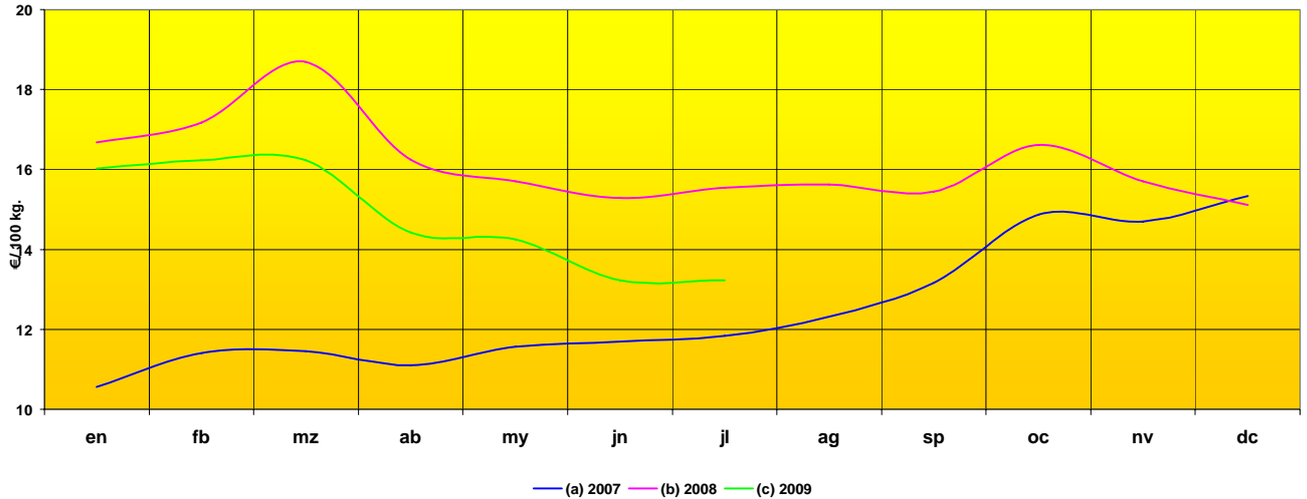
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	15,06	15,87	15,01	15,04	14,72	16,01	16,13	17,85	21,11	22,87	21,32	22,04
Año 2008	23,10	21,57	20,68	20,34	18,31	20,18	19,21	17,29	16,59	15,00	13,62	12,70
Año 2009	12,56	13,18	12,88	12,88	13,28	13,44	13,00					
% sobre mes anterior	-1,1%	4,9%	-2,3%	0,0%	3,1%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

PRECIO PERCIBIDO-MAIZ GRANO



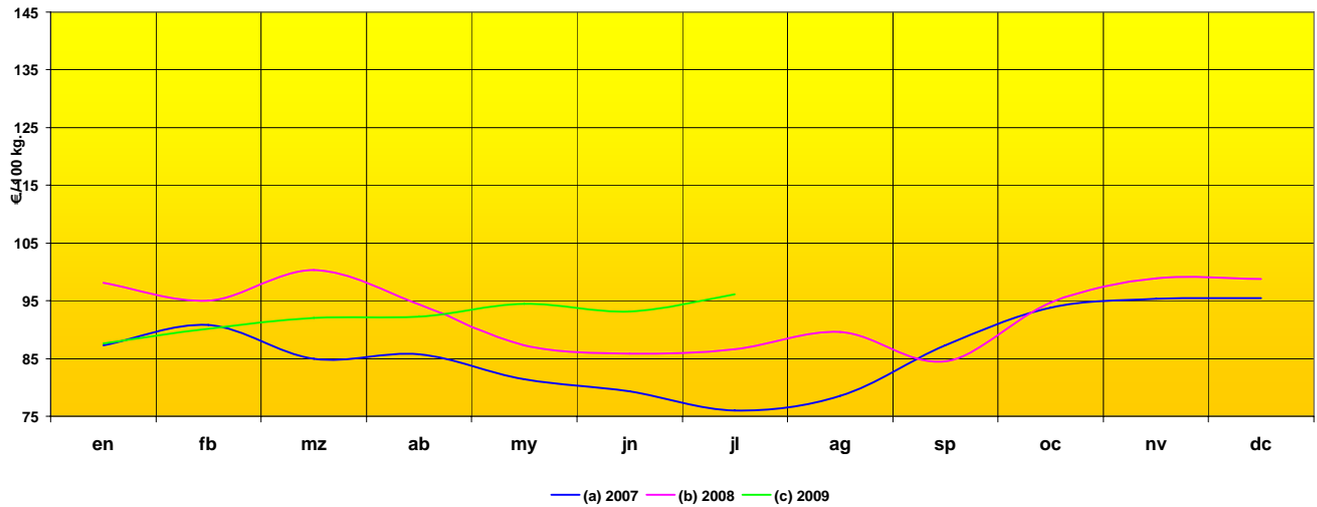
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	17,18	17,42	17,31	17,55	17,98	18,79	18,64	19,84	24,47	24,14	22,07	23,16
Año 2008	24,23	22,49	21,99	21,51	20,58	21,49	22,62	20,43	18,72	16,18	15,01	13,87
Año 2009	14,55	14,87	14,23	14,43	15,61	16,51	16,50					
% sobre mes anterior	4,9%	2,2%	-4,3%	1,4%	8,2%	5,8%	-0,1%					
% sobre mes año anterior	-40,0%	-33,9%	-35,3%	-32,9%	-24,1%	-23,2%	-27,1%					

PRECIO PERCIBIDO-HENO DE ALFALFA



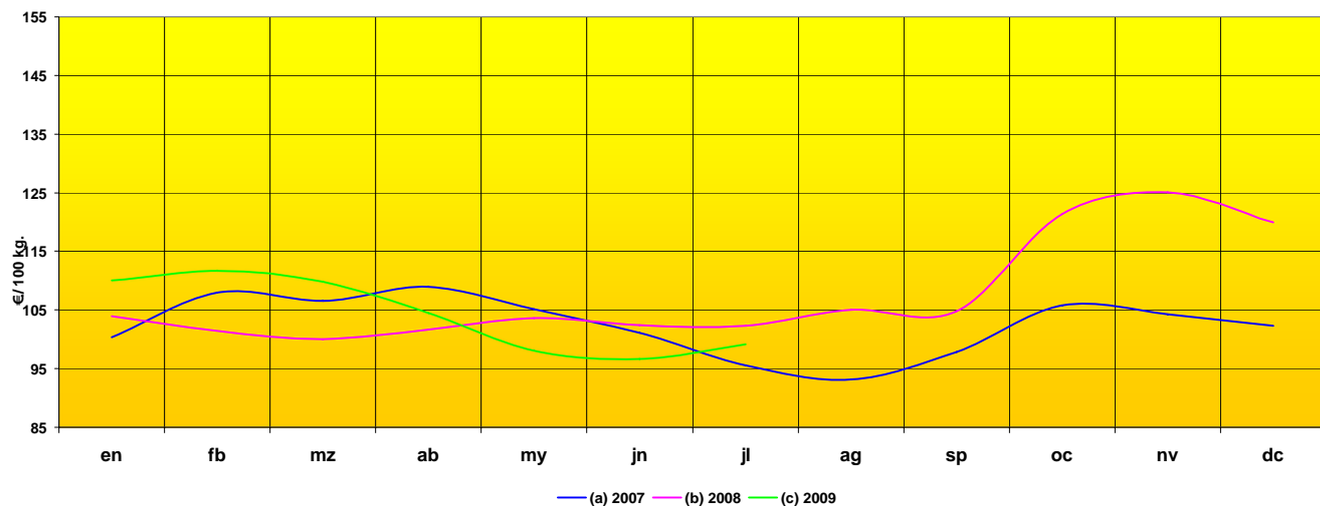
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	10,56	11,40	11,45	11,11	11,57	11,70	11,83	12,32	13,16	14,88	14,69	15,34
Año 2008	16,67	17,17	18,69	16,25	15,71	15,29	15,55	15,62	15,44	16,62	15,71	15,11
Año 2009	16,03	16,23	16,23	14,42	14,25	13,23	13,22					
% sobre mes anterior	6,1%	1,2%	0,0%	-11,2%	-1,2%	-7,2%	-0,1%					
% sobre mes año anterior	-3,8%	-5,5%	-13,2%	-11,3%	-9,3%	-13,5%	-15,0%					

PRECIO PERCIBIDO-ALMENDRA LARGUETA EN CASCARA



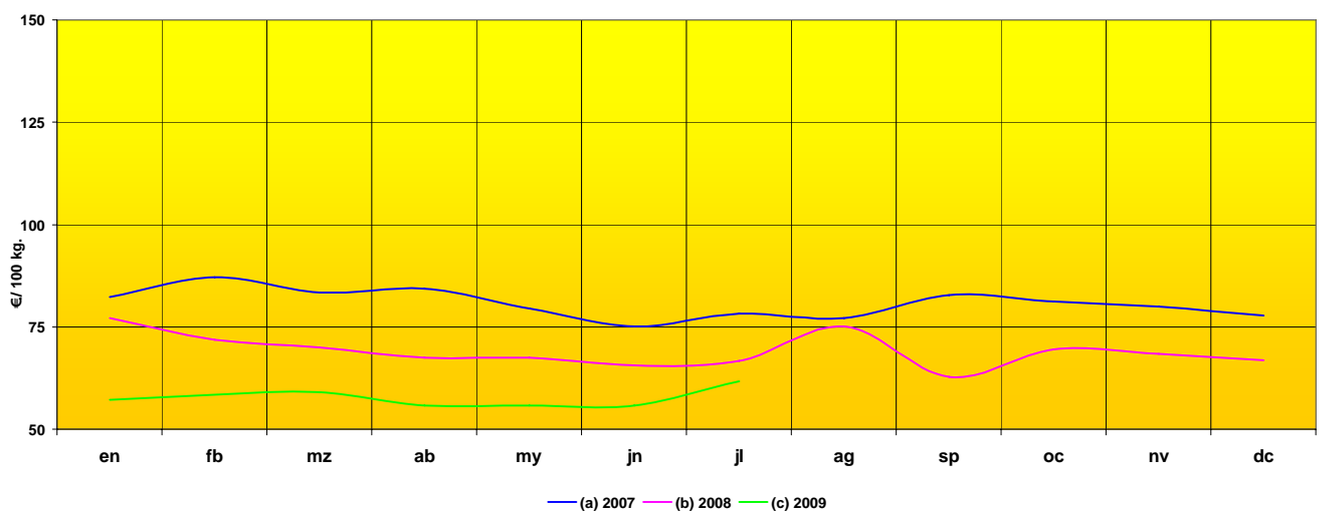
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	87,28	90,86	84,94	85,71	81,46	79,27	76,04	78,52	87,28	93,77	95,40	95,42
Año 2008	98,08	95,00	100,35	94,35	87,31	85,89	86,64	89,64	84,47	94,72	98,86	98,80
Año 2009	87,60	90,14	91,99	92,28	94,47	93,17	96,16					
% sobre mes anterior	-11,3%	2,9%	2,1%	0,3%	2,4%	-1,4%	3,2%					
% sobre mes año anterior	-10,7%	-5,1%	-8,3%	-2,2%	8,2%	8,5%	11,0%					

PRECIO PERCIBIDO-ALMENDRA MARCONA EN CASCARA



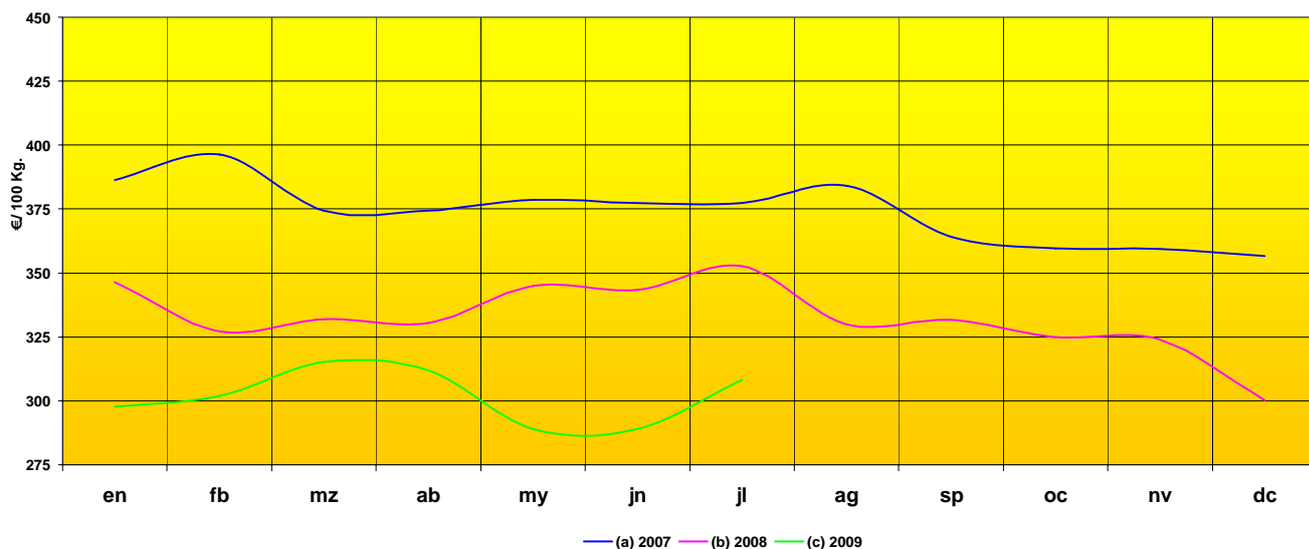
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	100,35	107,94	106,52	108,98	105,13	101,15	95,59	93,15	97,90	105,78	104,25	102,32
Año 2008	103,97	101,41	100,03	101,66	103,60	102,47	102,35	105,00	104,78	121,32	125,04	120,00
Año 2009	110,00	111,71	109,79	104,53	98,10	96,69	99,20					
% sobre mes anterior	-8,3%	1,6%	-1,7%	-4,8%	-6,2%	-1,4%	2,6%					
% sobre mes año anterior	5,8%	10,2%	9,8%	2,8%	-5,3%	-5,6%	-3,1%					

PRECIO PERCIBIDO-ALMENDRA COMUNA EN CASCARA



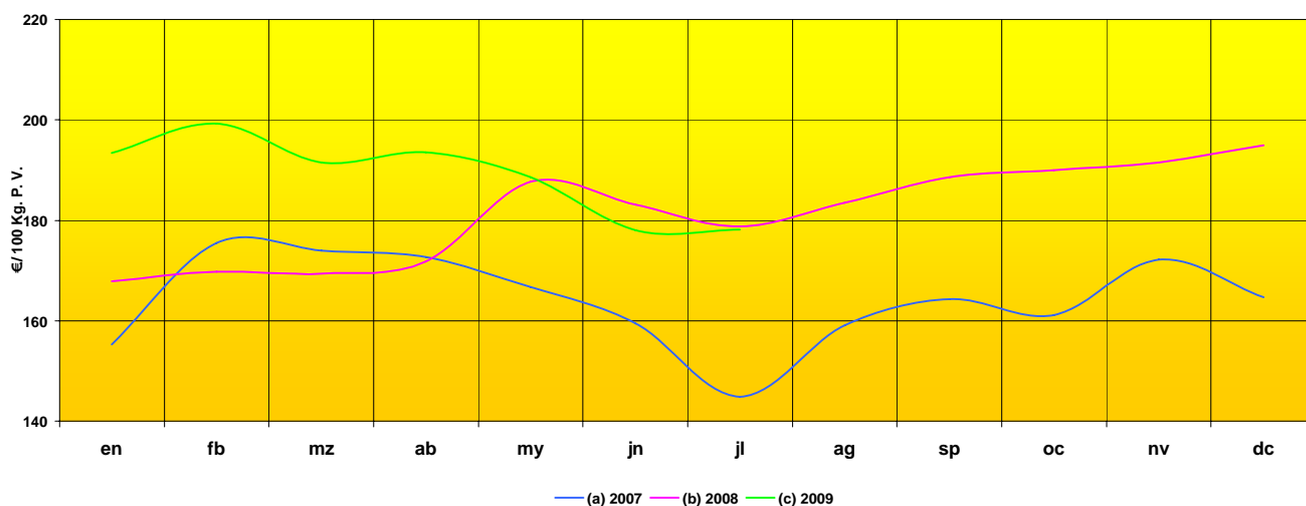
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	82,27	87,09	83,36	84,26	79,42	75,06	78,24	77,16	82,83	81,26	79,89	77,78
Año 2008	77,15	71,83	69,97	67,45	67,51	65,56	66,77	75,12	62,73	69,53	68,41	66,84
Año 2009	57,23	58,45	58,99	55,71	55,71	55,71	61,63					
% sobre mes anterior	-14,4%	2,1%	0,9%	-5,6%	0,0%	0,0%	10,6%					
% sobre mes año anterior	-25,8%	-18,6%	-15,7%	-17,4%	-17,5%	-15,0%	-7,7%					

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



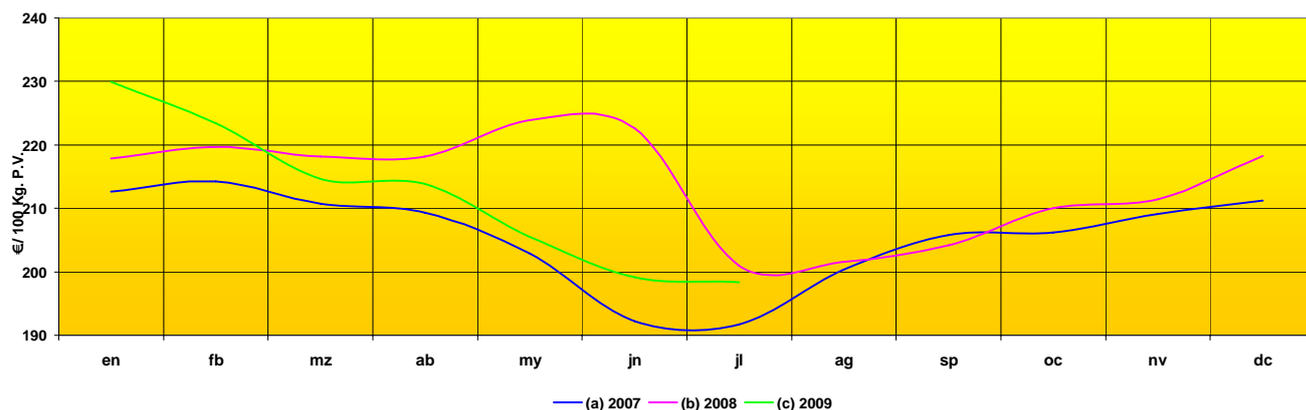
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	386,39	396,44	374,40	374,40	378,55	377,24	377,24	384,02	364,14	359,52	359,35	356,56
Año 2008	346,33	327,22	331,95	330,34	344,80	343,32	352,63	329,93	331,59	324,81	323,93	300,18
Año 2009	297,69	301,88	315,09	311,96	289,09	289,09	308,18					
% sobre mes anterior	-0,8%	1,4%	4,4%	-1,0%	-7,3%	0,0%	6,6%					
% sobre mes año anterior	-14,0%	-7,7%	-5,1%	-5,6%	-16,2%	-15,8%	-12,6%					

PRECIO PERCIBIDO-AÑOJOS PARA ABASTO



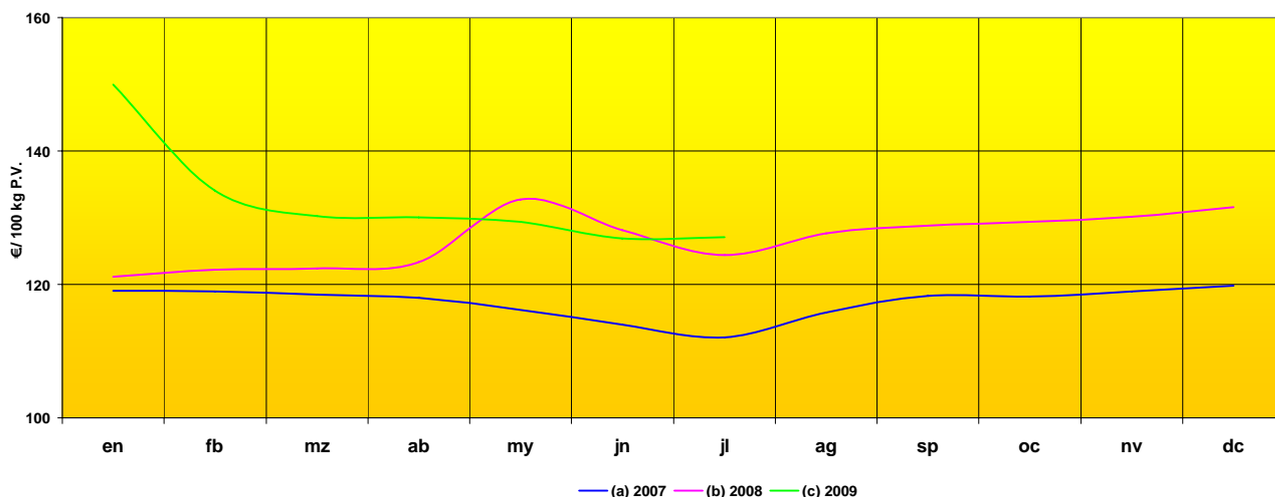
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	155,24	175,46	173,91	172,65	166,65	159,44	144,81	159,11	164,30	161,12	172,12	164,70
Año 2008	167,84	169,70	169,38	171,82	187,74	183,17	178,75	183,52	188,53	190,03	191,54	194,93
Año 2009	193,45	199,31	191,50	193,55	188,55	178,03	178,12					
% sobre mes anterior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

PRECIO PERCIBIDO-NOVILLOS PARA ABASTO



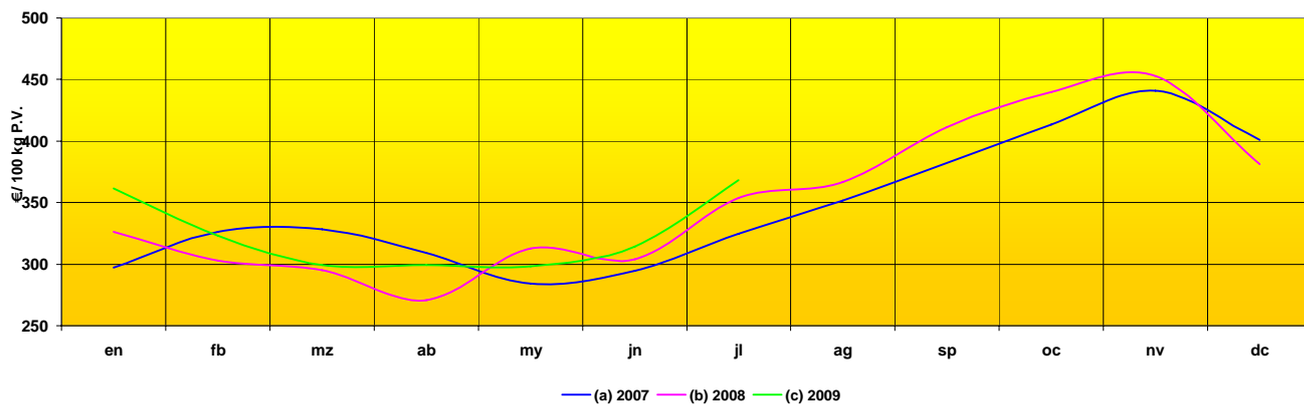
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	212,64	214,27	210,77	209,35	202,88	192,21	191,66	200,41	205,76	206,15	209,10	211,18
Año 2008	217,90	219,64	218,12	218,17	223,89	222,55	200,96	201,58	204,23	210,02	211,38	218,28
Año 2009	229,96	223,41	214,61	213,83	205,46	199,19	198,34					
% sobre mes anterior	5,4%	-2,8%	-3,9%	-0,4%	-3,9%	-3,1%	-0,4%					
% sobre mes año anterior	5,5%	1,7%	-1,6%	-2,0%	-8,2%	-10,5%	-1,3%					

PRECIO PERCIBIDO-VACUNO MAYOR PARA ABASTO



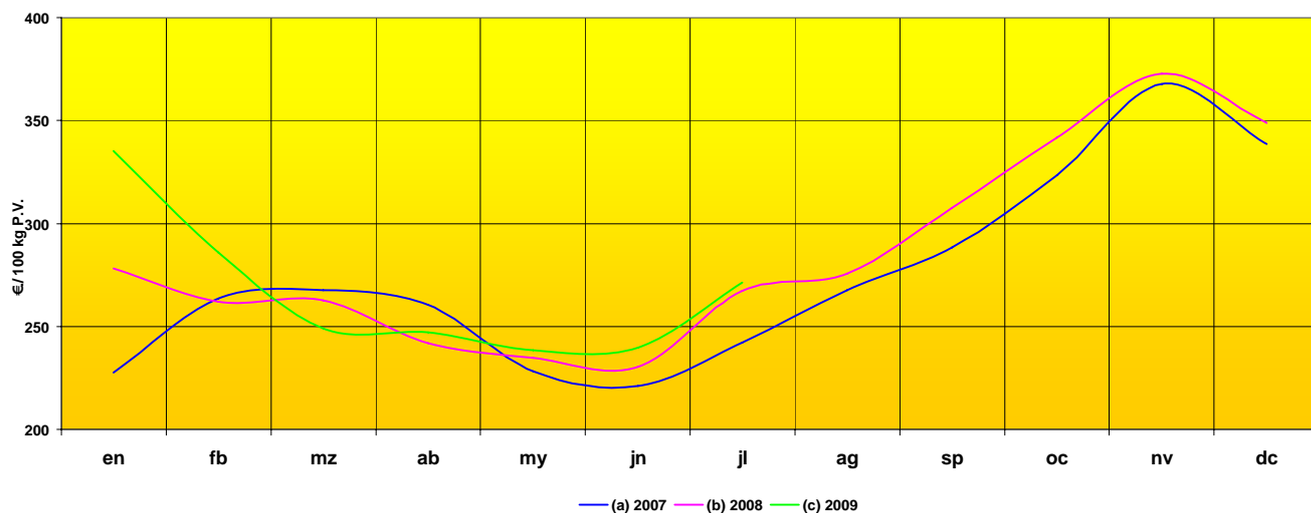
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	119,00	118,98	118,51	118,00	116,19	113,97	112,09	115,75	118,29	118,18	118,90	119,78
Año 2008	121,14	122,19	122,39	123,31	132,71	128,10	124,39	127,62	128,79	129,35	130,12	131,61
Año 2009	149,94	134,09	130,22	130,04	129,42	126,92	127,08					
% sobre mes anterior	13,9%	-10,6%	-2,9%	-0,1%	-0,5%	-1,9%	0,1%					
% sobre mes año anterior	23,8%	9,7%	6,4%	5,5%	-2,5%	-0,9%	2,2%					

PRECIO PERCIBIDO-CORDERO LECHAL PARA ABASTO



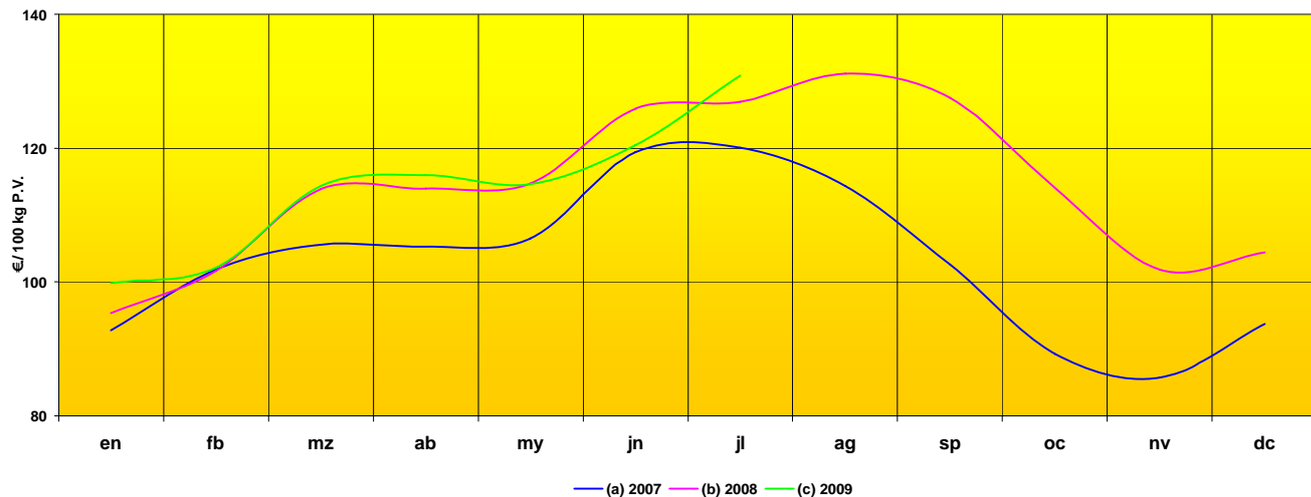
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	297,35	326,01	328,23	309,05	284,23	294,70	324,58	351,54	382,31	413,21	440,72	401,01
Año 2008	326,07	302,98	295,01	270,78	312,97	303,74	353,78	366,57	411,39	440,01	452,70	381,45
Año 2009	361,72	322,92	299,31	299,14	298,08	314,53	368,42					
% sobre mes anterior		-5,2%	-10,7%	-7,3%	-0,1%	-0,4%	5,5%	17,1%				
% sobre mes año anterior	10,9%	6,6%	1,5%	10,5%	-4,8%	3,6%	4,1%					

PRECIO PERCIBIDO-CORDERO RECENTAL O TERNASCO PARA ABASTO



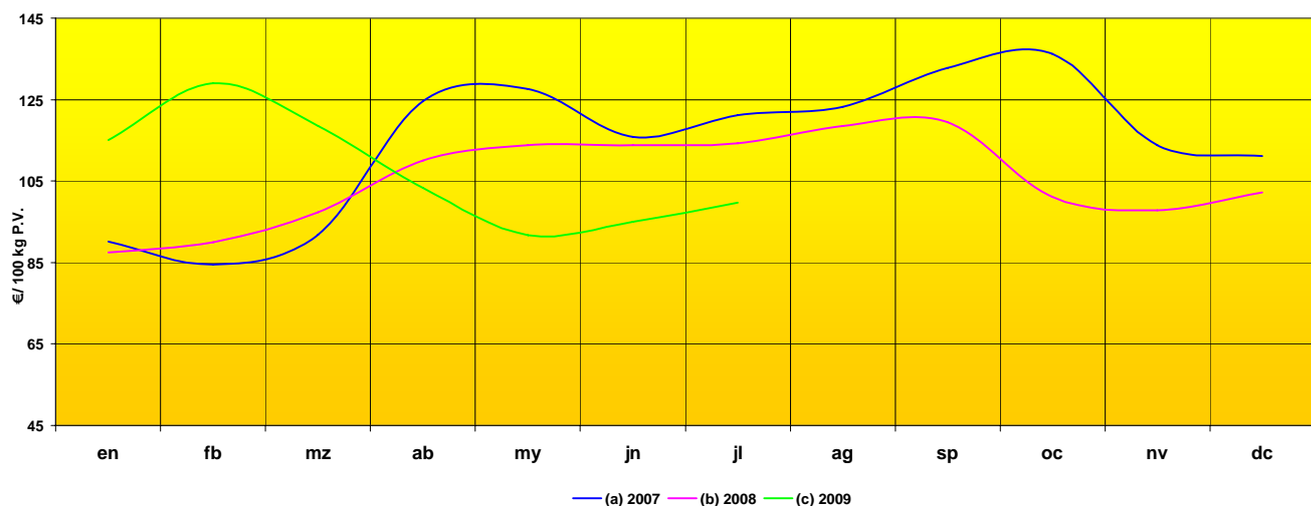
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	227,73	263,53	267,66	260,48	228,16	220,97	242,18	267,52	288,51	323,36	367,66	338,60
Año 2008	278,20	261,99	262,68	241,71	234,60	230,30	267,34	275,53	307,72	341,72	372,66	348,76
Año 2009	335,34	285,76	249,12	247,25	238,47	239,78	271,40					
% sobre mes anterior		-3,8%	-14,8%	-12,8%	-0,8%	-3,6%	0,5%	13,2%				
% sobre mes año anterior	20,5%	9,1%	-5,2%	2,3%	1,6%	4,1%	1,5%					

PRECIO PERCIBIDO-CERDO RAZAS NO IBERICAS PARA ABASTO



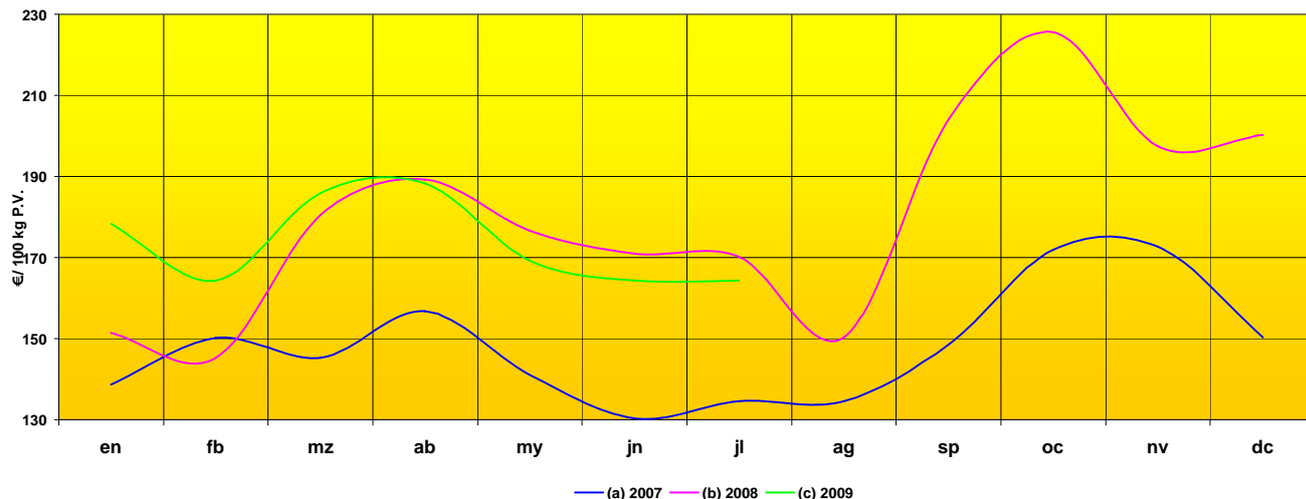
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	92,82	101,85	105,53	105,24	106,56	119,37	120,05	114,36	102,65	89,28	85,70	93,74
Año 2008	95,34	101,66	113,89	113,98	114,69	125,90	126,90	131,14	127,49	114,04	101,86	104,42
Año 2009	99,87	102,09	114,33	115,98	114,67	120,44	130,87					
% sobre mes anterior	-4,4%	2,2%	12,0%	1,4%	-1,1%	5,0%	8,7%					
% sobre mes año anterior	4,8%	0,4%	0,4%	1,8%	0,0%	-4,3%	3,1%					

PRECIO PERCIBIDO-POLLO DE GRANJA



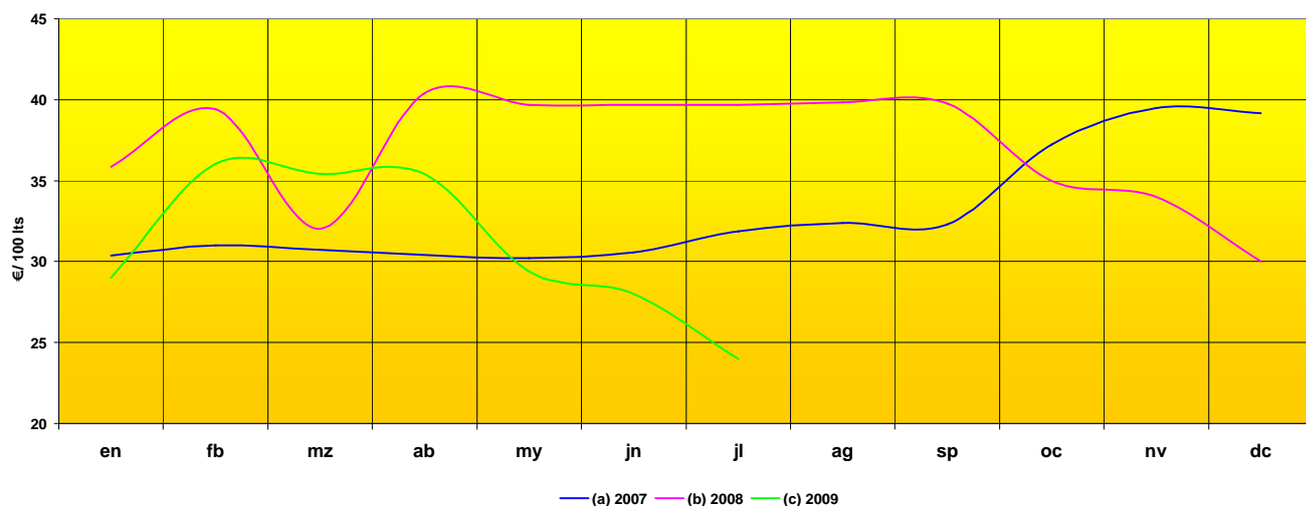
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	90,10	84,47	91,83	124,59	127,67	115,83	121,16	123,29	132,73	136,17	113,83	111,17
Año 2008	87,45	89,93	97,33	110,09	113,81	113,74	114,25	118,52	119,52	101,13	97,85	102,19
Año 2009	115,00	128,96	118,54	103,32	91,74	95,01	99,75					
% sobre mes anterior	12,5%	12,1%	-8,1%	-12,8%	-11,2%	3,6%	5,0%					
% sobre mes año anterior	31,5%	43,4%	21,8%	-6,1%	-19,4%	-16,5%	-12,7%					

PRECIO PERCIBIDO-CONEJO PARA ABASTO



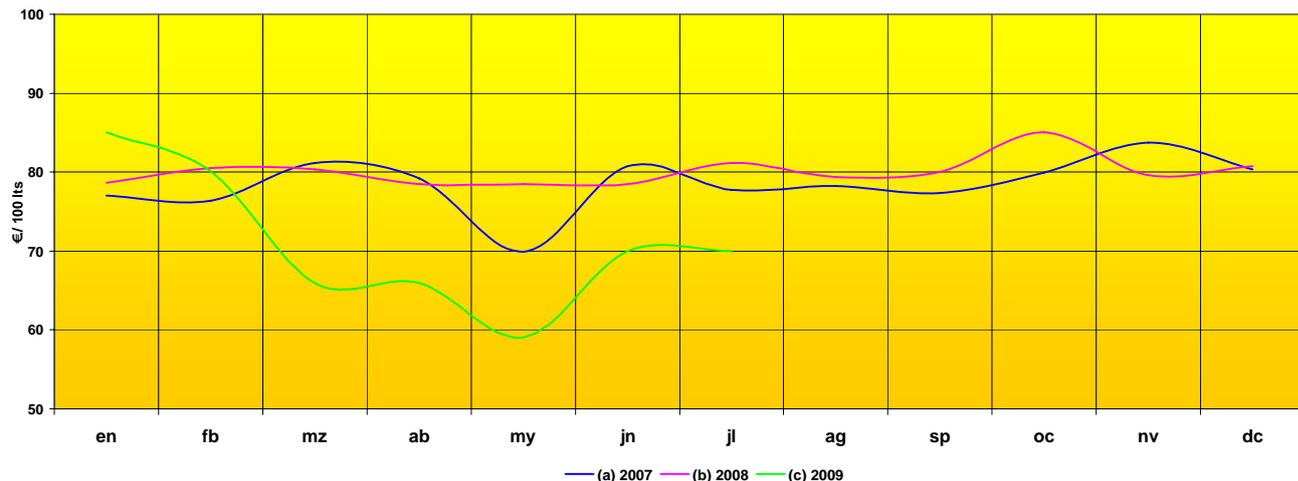
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	138,61	150,21	145,24	156,85	141,10	130,31	134,53	134,53	148,63	171,86	172,67	150,28
Año 2008	151,47	145,33	180,58	189,23	176,67	170,89	170,14	150,33	204,21	225,64	197,44	200,24
Año 2009	178,30	164,27	185,88	188,34	169,25	164,27	164,27					
% sobre mes anterior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

PRECIO PERCIBIDO-LECHE DE VACA



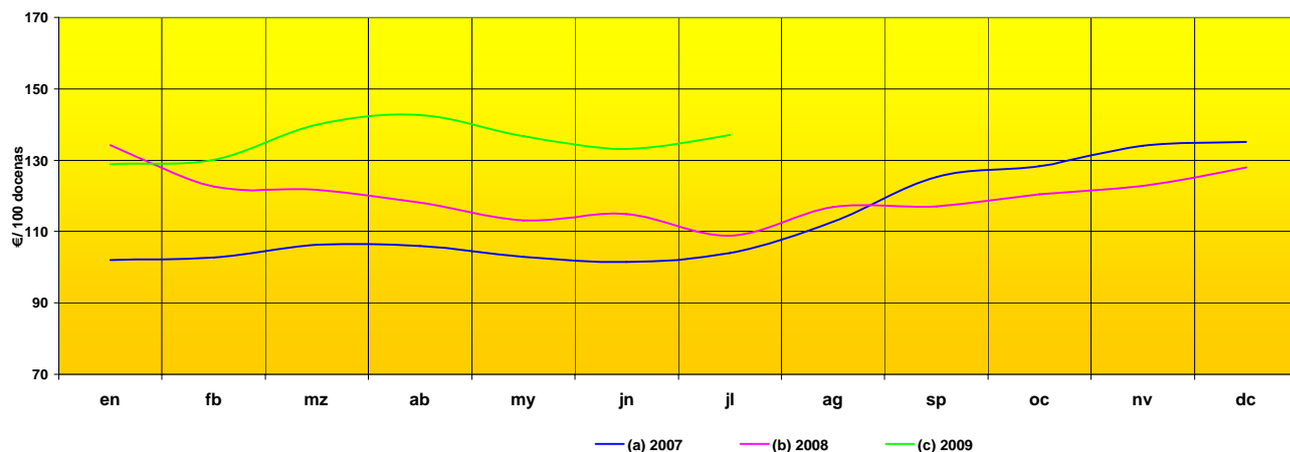
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	30,36	31,02	30,73	30,42	30,20	30,58	31,87	32,38	32,32	37,25	39,46	39,18
Año 2008	35,85	39,42	32,03	40,40	39,67	39,67	39,67	39,85	39,75	35,00	34,00	30,00
Año 2009	29,00	36,05	35,42	35,42	29,39	28,02	24,00					
% sobre mes anterior	-3,3%	24,3%	-1,7%	0,0%	-17,0%	-4,7%	-14,3%					
% sobre mes año anterior	-19,1%	-8,5%	10,6%	-12,3%	-25,9%	-29,4%	-39,5%					

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	70,00					
% sobre mes anterior	5,3%	-5,8%	-17,7%	0,0%	-10,4%	18,5%	0,0%					
% sobre mes año anterior	8,0%	-0,5%	-17,9%	-16,0%	-24,8%	-10,8%	-13,7%					

PRECIO PERCIBIDO HUEVOS DE GALLINA CAT. M

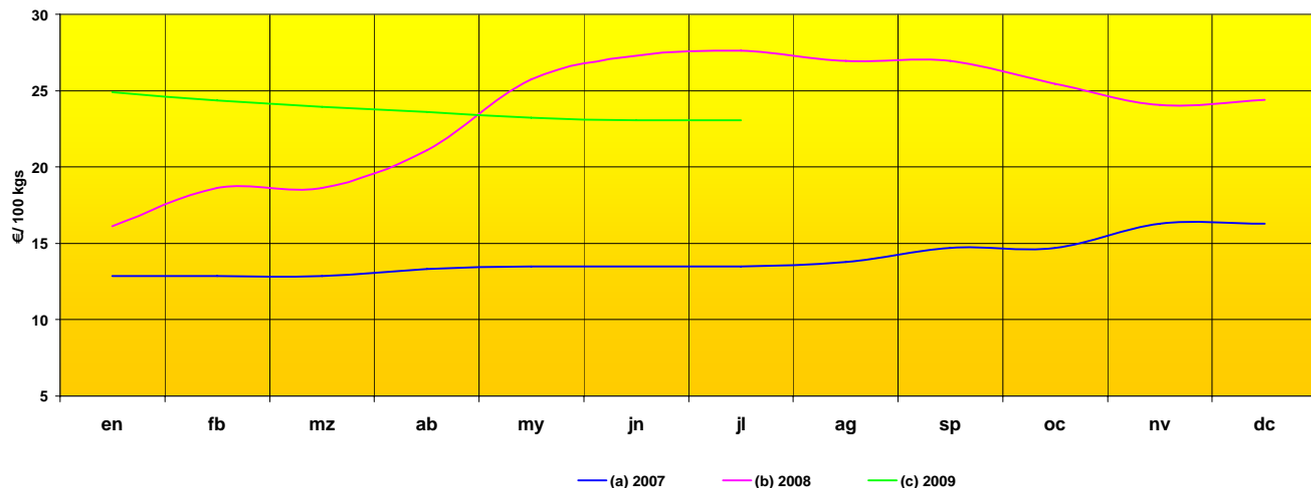


	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	102,00	102,67	106,23	105,90	103,00	101,42	103,91	112,83	125,27	128,36	134,03	135,13
Año 2008	134,19	122,63	121,77	118,07	113,10	114,96	108,73	116,91	116,99	120,42	122,76	127,93
Año 2009	128,92	130,03	139,92	142,64	136,67	133,08	137,00					
% sobre mes anterior	0,8%	0,9%	7,6%	1,9%	-4,2%	-2,6%	2,9%					
% sobre mes año anterior	-3,9%	6,0%	14,9%	20,8%	20,8%	15,8%	26,0%					

EVOLUCIÓN DE LOS
PRECIOS MENSUALES
PAGADOS POR LOS
AGRICULTORES.

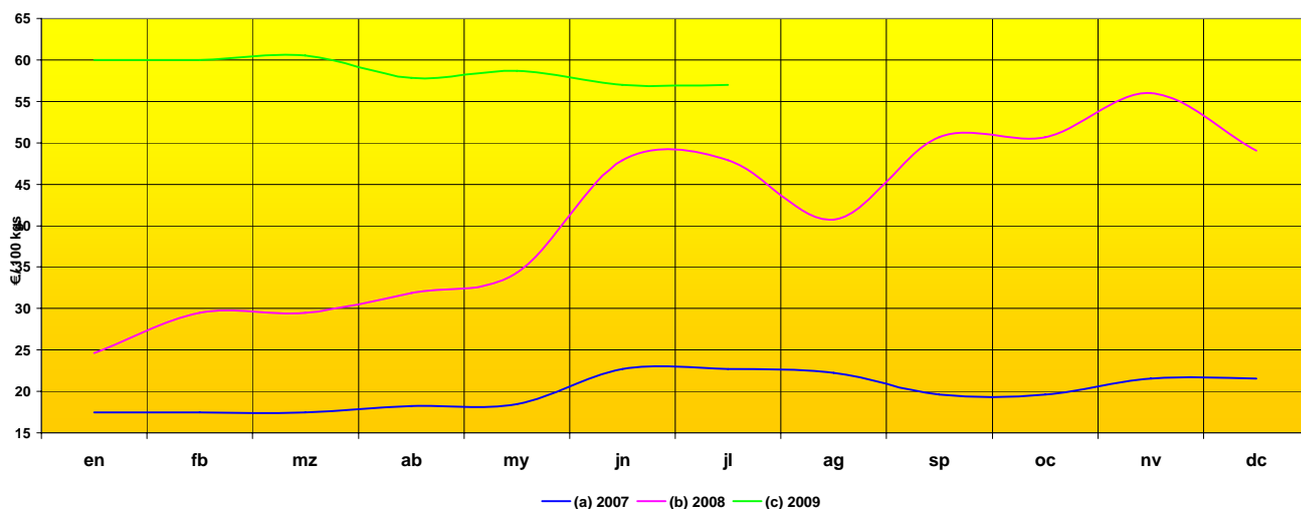
(Serie 3 años)

PRECIO PAGADO-100 KG. SULFATO AMONICO DEL 21%



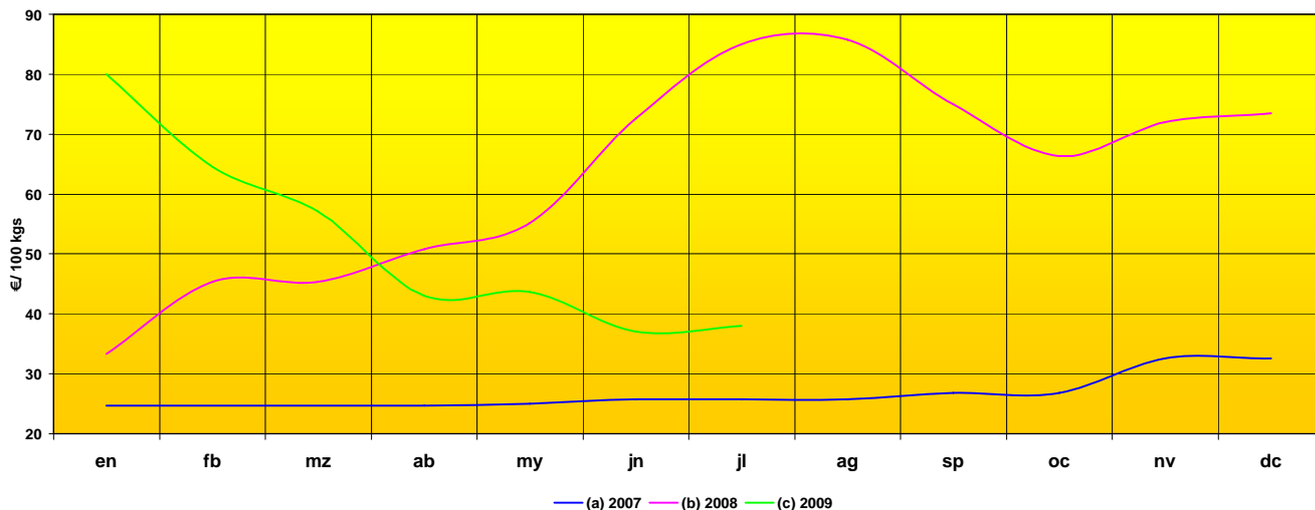
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	12,87	12,87	12,87	13,32	13,49	13,49	13,49	13,78	14,71	14,71	16,27	16,27
Año 2008	16,12	18,64	18,64	21,08	25,73	27,30	27,63	26,96	26,96	25,46	24,06	24,40
Año 2009	24,90	24,36	23,93	23,61	23,24	23,07	23,07					
% sobre mes anterior	2,0%	-2,2%	-1,8%	-1,3%	-1,6%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

PRECIO PAGADO-100 KG. CLORURO POTASICO DEL 60%



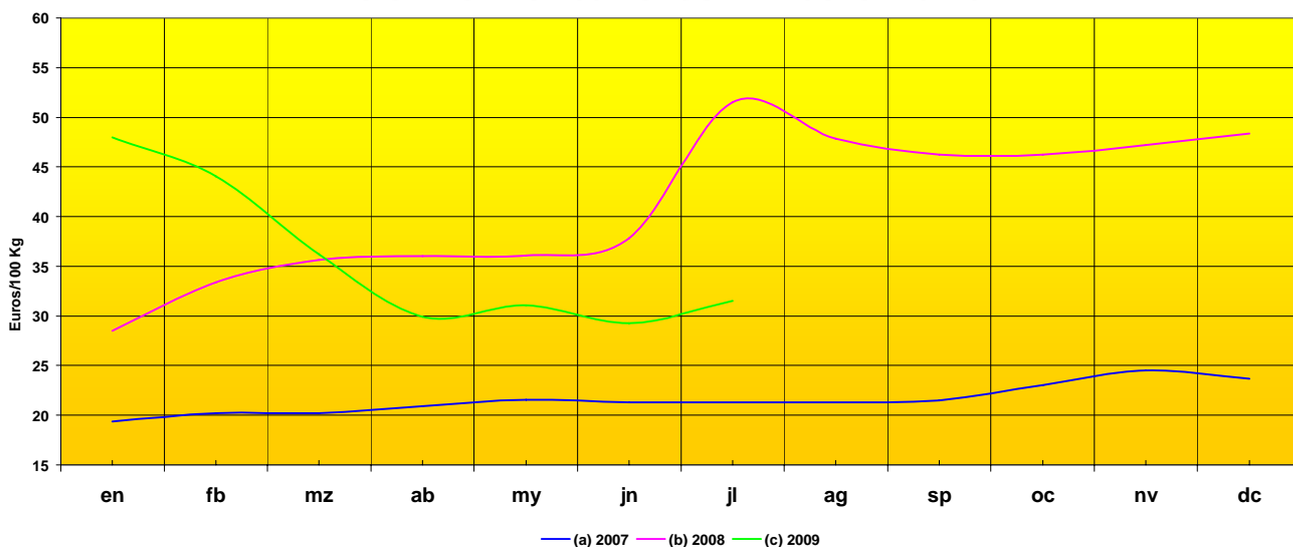
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	17,47	17,47	17,47	18,27	18,49	22,70	22,70	22,22	19,60	19,60	21,53	21,53
Año 2008	24,63	29,48	29,48	31,84	34,36	47,90	47,90	40,75	50,64	50,64	55,97	49,03
Año 2009	60,00	60,00	60,50	57,83	58,67	57,00	57,00					
% sobre mes anterior	22,4%	0,0%	0,8%	-4,4%	1,5%	-2,8%	0,0%					
% sobre mes año anterior	143,6%	103,5%	105,2%	81,6%	70,8%	19,0%	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	38,00					
% sobre mes anterior	8,9%	-19,3%	-11,5%	-24,7%	1,5%	-15,2%	2,7%					
% sobre mes año anterior	140,0%	42,3%	25,9%	-15,3%	-20,9%	-49,0%	-55,3%					

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



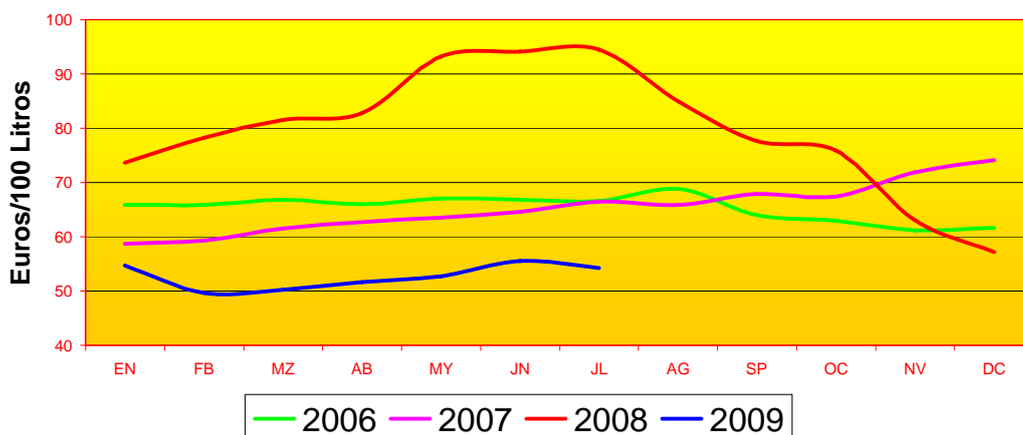
	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
Año 2007	19,35	20,22	20,22	20,89	21,54	21,30	21,30	21,30	21,51	23,02	24,54	23,67
Año 2008	28,48	33,39	35,61	36,01	36,08	37,80	51,50	47,85	46,23	46,23	47,23	48,34
Año 2009	48,00	44,03	36,24	29,90	31,06	29,30	31,50					
% sobre mes anterior	-0,7%	-8,3%	-17,7%	-17,5%	3,9%	-5,7%	7,5%					
% sobre mes año anterior	68,5%	31,9%	1,8%	-17,0%	-13,9%	-22,5%	-38,8%					

**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	54,19					

EVOLUCIÓN DEL PRECIO EN SURTIDOR

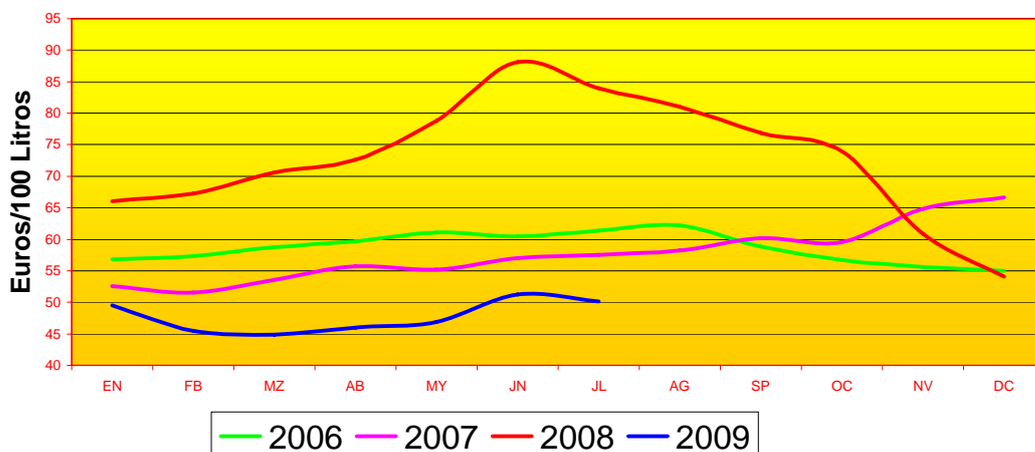


**EVOLUCIÓN DEL PRECIO PAGADO POR LOS AGRICULTORES
POR GASÓLEO B EN VENTA DIRECTA (precios corrientes)**

€ 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	50,16					

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	jul-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	3,25	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	5,26	5,64	
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	1,67	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	1,52	1,64	
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	0,76	0,78	0,87	0,85	0,78	0,74	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	0,20	0,23	
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	0,38	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	0,15	0,16	
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	1,44	1,70	
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	0,17	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	0,35	0,80	
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	0,36	0,56	
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	0,17	0,24	
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				0,38	
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	jul-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	0,20	0,27	16,94%	
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	0,56	0,62	52,03%	
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	0,23	0,26	57,69%	
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	1,97	2,17	27,73%	
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	0,34	0,44	69,28%	
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	0,64	1,09	36,88%	
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	0,79	1,04	85,47%	
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	0,52	0,55	124,27%	
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	0,65	0,76	101,47%	
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	79,89%	

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	jul-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	15,49	15,27		351,75%	
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	10,09	10,45		85,39%	
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	5,61	5,78		293,09%	
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	2,97	3,06		87,07%	
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	1,34	1,35	1,35	1,35	1,34	1,34	1,34		75,47%	
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	0,77	0,80	194,06%	243,86%	
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	1,55	1,61	161,47%	297,50%	
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	1,09	1,11	328,77%	576,13%	
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	3,05	3,68	69,83%	116,93%	
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	0,84	0,89	104,09%	245,48%	
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	1,88	2,27	108,13%	184,89%	
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	1,94	2,13	105,09%	280,39%	
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	1,01	1,00	82,39%	309,05%	
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	1,67	1,74	128,96%	361,28%	
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	2,01	1,90	67,58%	201,46%	

* 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

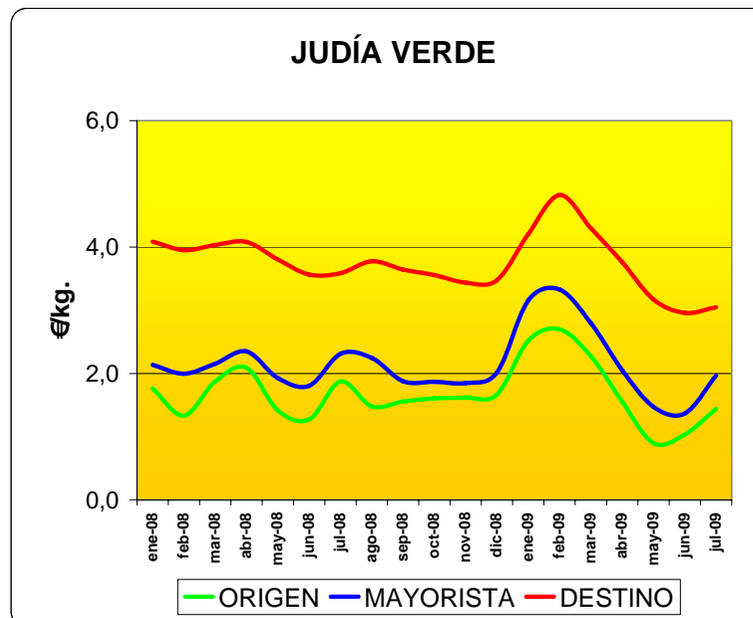
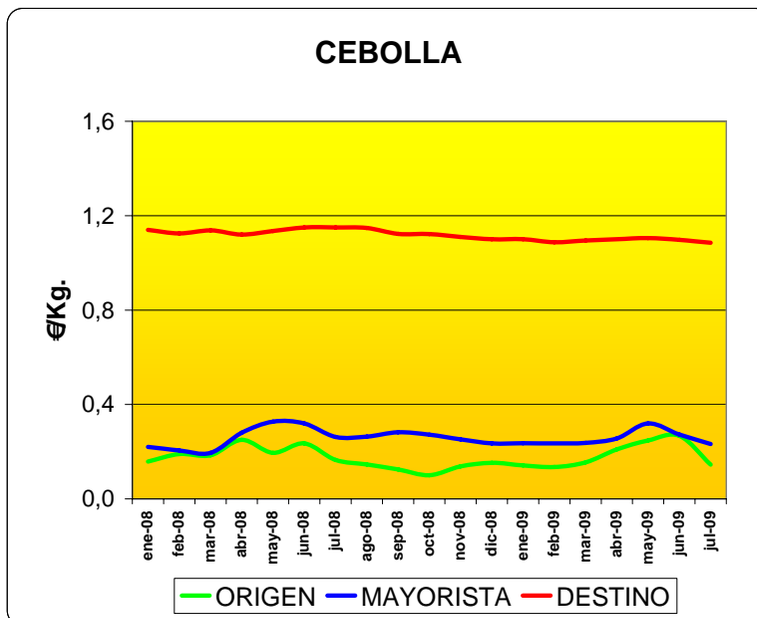
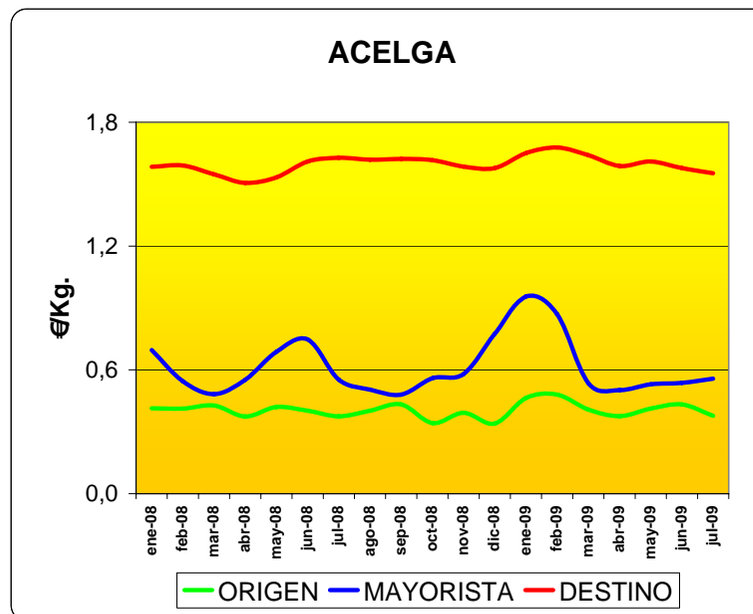
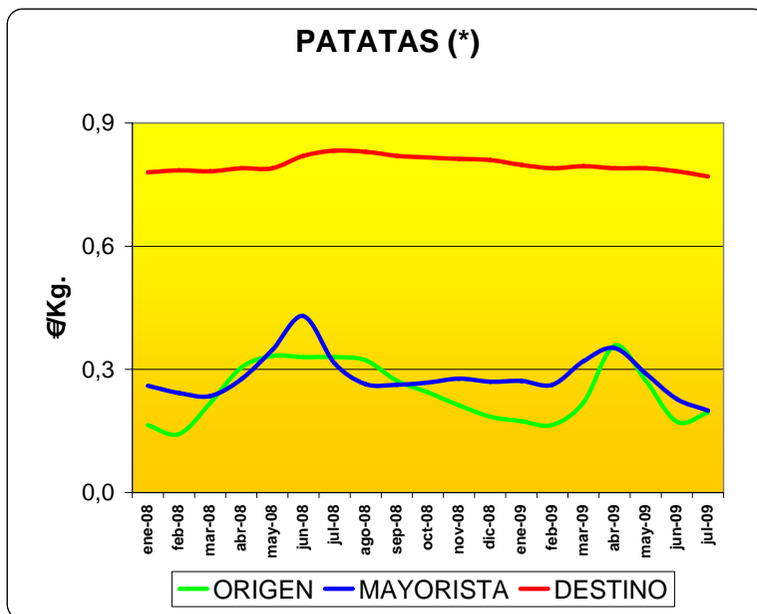
FUENTES:

Origen: MAPA

Mayorista: MERCASA

Destino: SETYC

PRECIOS ORIGEN -MAYORISTA -DESTINO DE PRODUCTOS FRESCOS



FUENTES:

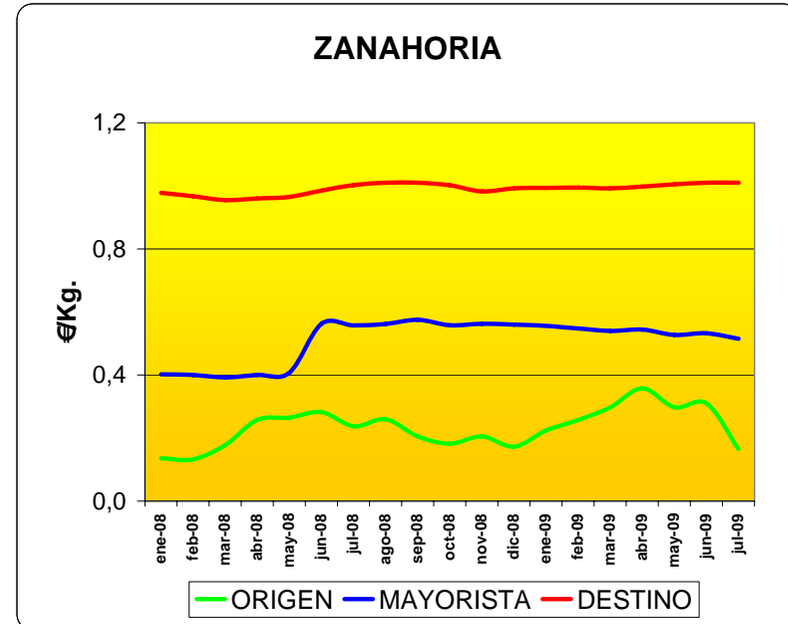
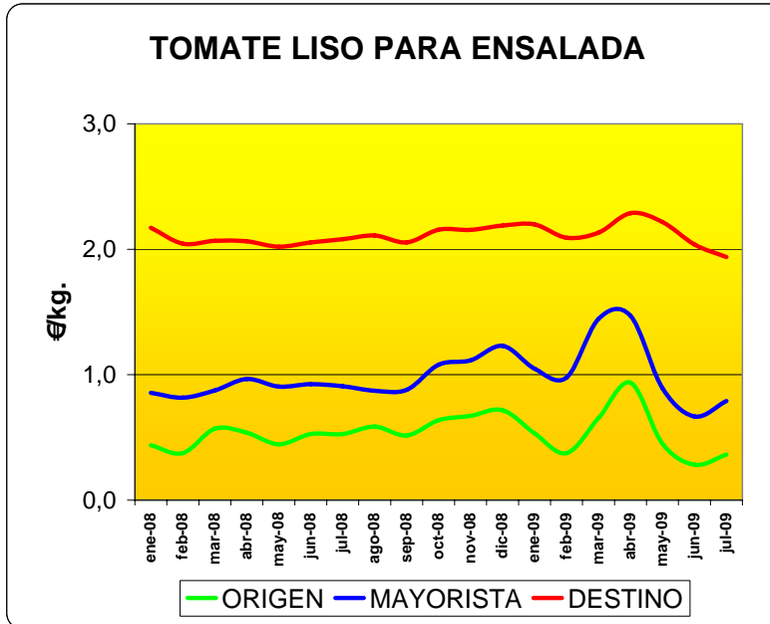
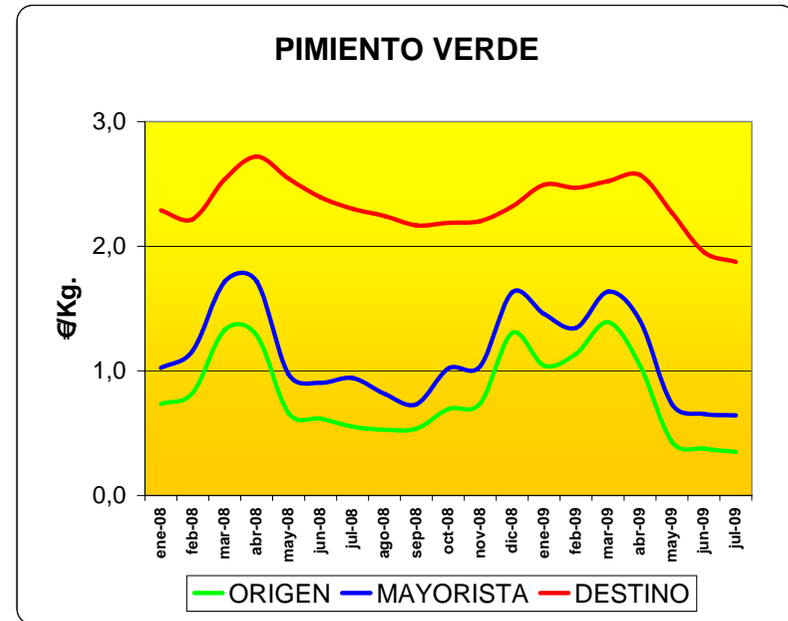
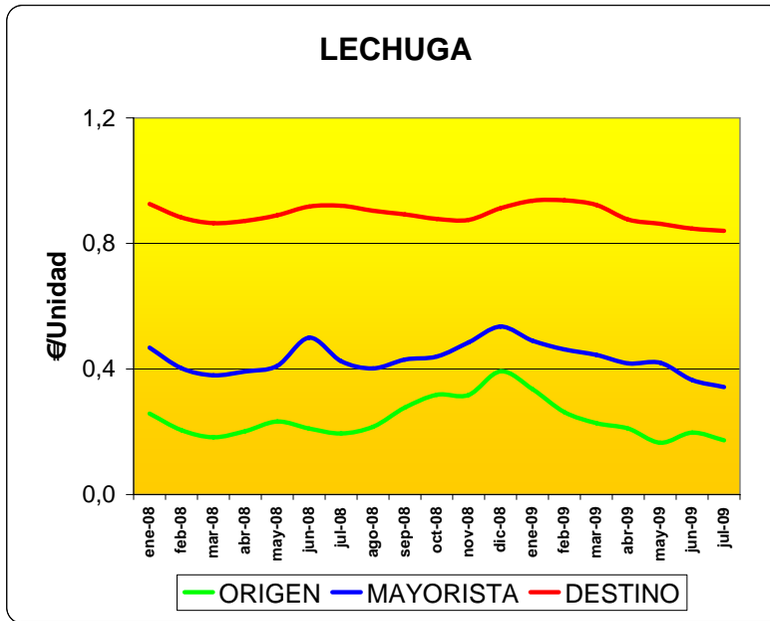
Origen: MAPA

Mayorista: MERCASA

Destino: SETYC

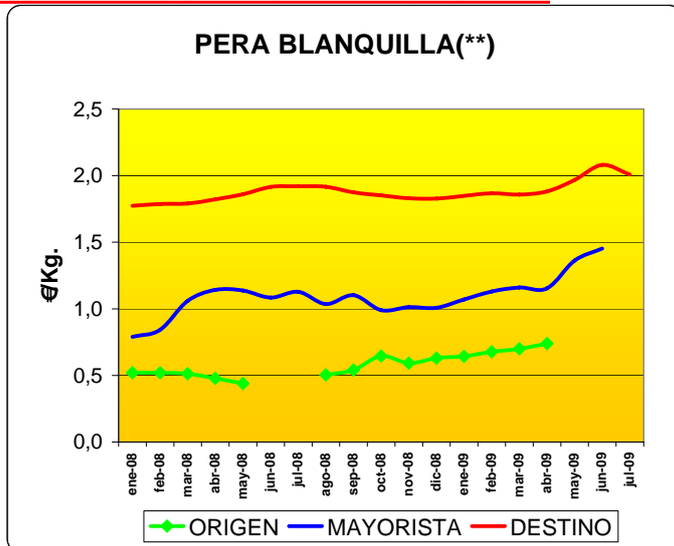
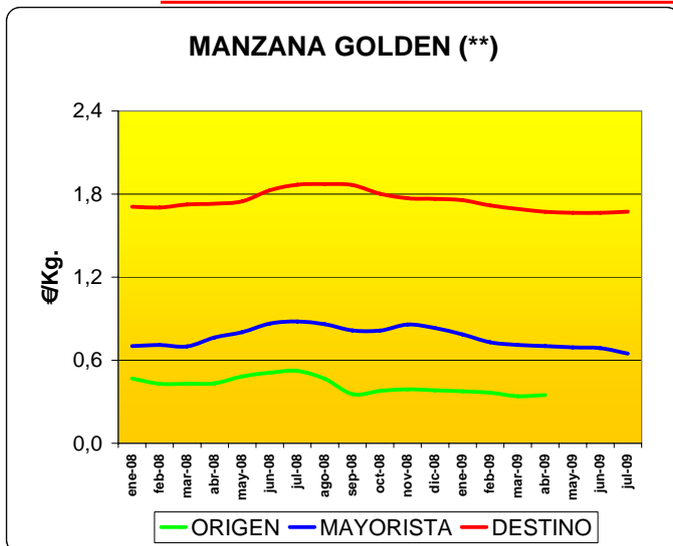
* Incluye operaciones comerciales con patata gallega de elevado valor comercial, con un marcado consumo regional y escasa penetración en mercados mayoristas.

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

JULIO 2009

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

JULIO 2009

En general, el mes ha sido caluroso y seco, registrándose tormentas eléctricas que han favorecido la propagación de incendios forestales.

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 37,5° C; las mínimas entre 13 y 15° C. La temperatura media ha estado entre 22 y 24° C.
- En cuanto las precipitaciones no han sido muy abundantes en la provincia, en forma de tormentas con valores de 10 - 20 l/m² según zonas.
- Las reservas de agua para riego en los embalses pertenecientes al sistema de Riegos del Alto Aragón se mantienen por encima de la media de los últimos años. A final de mes el embalse de Mediano está al 60% de su capacidad, La Sotonera al 71% y El Grado al 88,5% de su capacidad total. Los pertenecientes al sistema de riegos del Canal de Aragón y Cataluña están por encima del 70% de su capacidad a excepción de Canelles que esta al 36,5% de su capacidad. En ambos sistemas queda garantizada la campaña de riego hasta el final.

Cereales de invierno:

- Se da por finalizada la campaña de recolección de cebada en la provincia, los pesos específicos han sido buenos, por encima de 64 y hasta 72 según variedades. Los rendimientos en la Hoya de Huesca rondaran entre los 3.600 - 3.800 kg/ha. de media; la zona de Monegros y Bajo Cinca entre 1.800 y 2.000 kg/ha. En las comarcas de Jacetania, Alto Gállego, Sobrarbe y Ribagorza los rendimientos han estado por debajo de la media, entre 2.900 y 3.200 kg/ha. El peso específico también ha sido inferior (62-64). En regadío la producción a nivel provincial puede considerarse como muy buena en cuanto a calidad y

cantidad. La media provincial en **secano se aproxima a los 3.300 kg/ha y en regadío a los 4.500 kg/ha.**

- En cuanto a **trigo**, en **secano** la media provincial se situará alrededor de los **3.100 kg/ha.** y en **regadío a los 4.200 kg/ha.**

Forrajes:

- Se ha realizado **el tercer corte de alfalfa, en general ha sido de buena calidad y cantidad,** 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 3.200 kg/ha;** en regadío 3.500 kg y para industria sobre los 5.400 kg/ha de media.

Maíz y arroz:

- Estos cultivos se desarrollan con normalidad, las buenas temperaturas les favorecen, con ausencia de enfermedades y **en general buen desarrollo de cultivo hasta la fecha.**

Frutales:

- **Plenitud de campaña de recogida** de fruta.
- En las variedades de **hueso su producción y calidades están siendo buenas.**
- En cuanto a **variedades de pepita (pera y manzana), la producción de ésta última es menor que la de un año normal.**
- **Respecto a los precios impera un pesimismo general del agricultor,** pues los de ésta campaña están muy por debajo de los de la campaña pasada.

1.2.- SERVICIO PROVINCIAL DE TERUEL

Climatología:

- En general este mes ha sido un **mes muy seco, con precipitaciones localizadas y en muchos casos acompañadas de piedra.**
- En cuanto a las **temperaturas podemos hablar de una media de 2° C por encima de los valores medios para este mes** y con mínimas que el día 23 alcanzaron los 21,5° C.
- Destacar **fuertes rachas de viento extremadamente seco** que alcanzaron los 60 Km/h hacia el 21-22 de julio, lo que favoreció la **propagación de los incendios que se produjeron como consecuencia de**

las tormentas de rayos secos del día 21, unido a las altas temperaturas continuadas.

Cereal:

- Se confirman las producciones muy desiguales en los distintos municipios de la provincia, incluso dentro del mismo municipio.
- Durante el mes de julio se ha cosechado en la zona del Jiloca, Hoya de Teruel y Serranía de Montalbán. En general en la zona alta de la provincia podemos hablar de una producción media de unos 1.500-2.000 Kg/ha en trigo blando y ligeramente superior en cebada.

Almendra:

- Los fuertes calores del verano y la falta de lluvias van secando en la zona más árida del Bajo Aragón (zona de Híjar-Albalate) los almendros que se encontraban más débiles, muy cargados o en tierras menos aptas. Así mismo se esperan mermas en el grano y almendras "pelonas", es decir que presentan dificultad para quitar la cáscara verde.
- En principio el mercado se encuentra parado, sin operaciones comerciales.
- Según informaciones del sector, la almendra americana a consecuencia de los excedentes, está sobre 1,70-1,80 €/kg de grano y sobre 0,40 €/kg de almendra en cáscara, por lo que se estima que algunas plantaciones menos rentables no se llegarán a recoger.
- Preocupación en el Bajo Aragón por la aparición de "xanthomonas" que siendo una enfermedad típica del melocotonero se ha extendido a los almendros, principalmente de regadío, lo que provoca un fuerte cribado en las hojas afectando al fruto con la consiguiente caída de la almendra.

Melocotonero:

- Con una producción esperada similar a la campaña anterior y sin problemas que destacar, empezó la campaña del melocotón embolsado la última semana de julio con las variedades "Caterin" y "Carson", de calibre más menudo que las variedades de agosto pero con buena calidad organoléptica.

Olivo:

- La sequía y las altas temperaturas padecidas durante este mes están afectando a las plantaciones de olivar, provocando en algunas zonas de secano está ocasionando la caída de fruto.
- La campaña 08/09 al ser muy corta, se ha vendido prácticamente al detalle. Se mantienen los precios al detalle con ligeras bajadas y las existencias permitirán empalmar con la siguiente campaña.

1.3.- SERVICIO PROVINCIAL DE ZARAGOZA

Climatología:

- Ante el verano tan seco las tormentas caídas en el Bajo Aragón y en el Ibérico, han servido para **aliviar la situación de apuro de algunas plantaciones de almendro por sobrecarga de cuajado.**

Cereal de invierno:

- La buena cosecha del eje central del Valle Medio del Ebro (secanos áridos y semiáridos), no se ha correspondido con los resultados de la **zona subhúmeda; en esta las dificultades de la siembra otoñal, el retraso consiguiente y el que el final de la primavera ha sido más bien seco, ha condicionado rendimientos del tipo mediocre** (en términos relativos). Así, se han obtenido casi a 2.000 kg/ha de trigo duro en los alrededores de Zaragoza, y en cambio no se llega a los 3.500 de cebada (como media) en Sos del Rey Católico.

Alfalfa:

- **Excelente mes para la producción**, con ausencia de lluvias, temperaturas anormalmente altas, y falta de restricciones para agua de riego. Otra cuestión es la tarifa eléctrica en elevaciones.

Frutales:

- Preocupación por **la caída de precios** en esta campaña. Desde el sector se solicitan ayudas de retirada de fruta, etc.

Almendro:

- Si se mantuviera en agosto la fuerte sequía de junio-julio, **el exceso de cuajado puede dar graves problemas de agotamiento de árboles.**

Olivo:

- **Mal cuajado** en el Bajo Aragón.

Porcino:

- Julio ha seguido el ciclo anual de precios con absoluta normalidad, es decir, **subida y estabilización final en la zona más alta de precios anuales.**

2.- ACTUACIONES DEL DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA Y ALIMENTACIÓN

- El Consejero de Agricultura y Alimentación, Gonzalo Arguilé, acompañado del Director de Producción Agraria, Jesús Nogués, presentaron el día 2 de julio la puesta en marcha por parte del Gobierno de Aragón de tres nuevas líneas de ayudas para el sector agrario aragonés. Se trata de **dos medidas agroambientales destinadas a las plantaciones de viñedo antiguo y a la ganadería ecológica**, para las que el Gobierno de Aragón destinará 11 millones de € entre 2010 y 2013, y **una nueva ayuda a la ganadería de montaña**, con una dotación de 1,7 millones de € anuales.
- La Conferencia Sectorial de Agricultura y Desarrollo Rural acordó el día 6 de julio, que el **sector vitivinícola aragonés** cuente con una **dotación de 5 millones de euros para impulsar programas de promoción del vino en terceros países**.
- El Gobierno de Aragón está invirtiendo **15,2 millones de euros en 2009 en programas de sanidad animal**. Esta cantidad supone un 14% más que los 13,1 millones de euros de 2007. El aumento se debe principalmente a las actuaciones de lucha y erradicación contra la lengua azul. Las principales partidas de gasto lo constituyen las campañas de saneamiento ganadero y las ayudas a las ADS para la ejecución de los programas sanitarios.
- El Consejero Gonzalo Arguilé se reunió la semana del 23 de julio con las Organizaciones agrarias aragonesas, para debatir sobre **la futura Ley de Representatividad Agraria**.
- Crece la demanda de los productores para incorporar sus alimentos a la **marca C´ alial**. El valor económico de estos productos se acerca a los 8 millones de €.
- Publicaciones de la Dirección General de Desarrollo Rural:
 - **Control de producciones ovino 2006-07.**
 - **El cultivo de tomate para fresco en invernadero en Aragón.**

ÍNDICE DE PRECIOS DE

CONSUMO

EN ARAGÓN

JULIO 2009

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

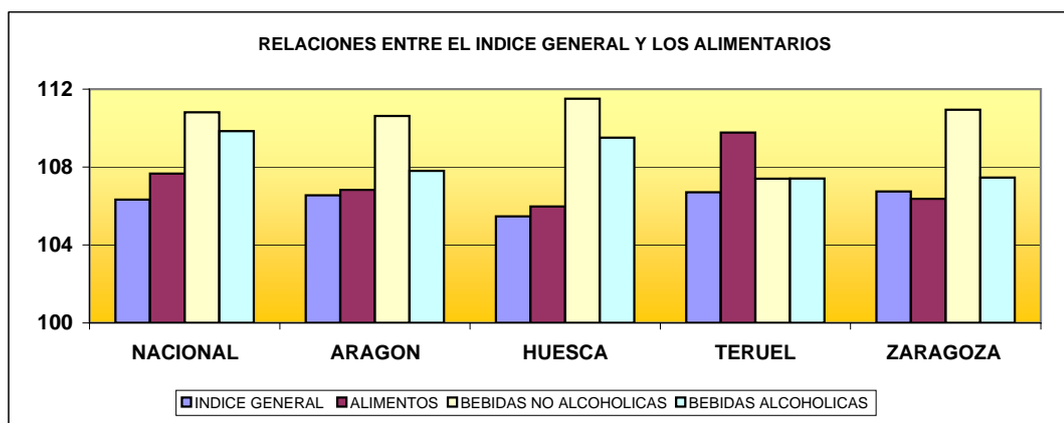
FECHA: 31/07/2009

FUENTE: INE

BASE 2006

	NACIONAL	ARAGON	HUESCA	TERUEL	ZARAGOZA
INDICE GENERAL	106,3	106,6	105,5	106,7	106,7
ALIMENTOS	107,7	106,8	106,0	109,8	106,4
BEBIDAS NO ALCOHOLICAS	110,8	110,6	111,5	107,4	110,9
BEBIDAS ALCOHOLICAS	109,8	107,8	109,5	107,4	107,5

RUBRICAS ALIMENTACION	NACIONAL	ARAGON
Cereales y derivados	114,7	113,5
Pan	117,8	111,8
Carne de vacuno	111,2	108,1
Carne de ovino	102,3	99,9
Carne de porcino	100,6	103,6
Carne de aves	110,7	109,1
Otras carnes	107,5	108,4
Pescado fresco y congelado	97,4	93,2
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	103,6	103,2
Huevos	116,7	118,1
Leche	114,1	115,7
Productos lacteos	109,9	110,0
Aceites y grasas	72,0	72,7
Frutas frescas	114,0	114,8
Frutas en conserva y frutos secos	102,8	101,5
Legumbres y hortalizas frescas	111,3	113,4
Preparados de legumbres y hortalizas	114,5	116,6
Patatas y sus preparados	96,2	109,1
Café, cacao e infusiones	113,1	114,4
Azúcar	94,4	93,4
Otros preparados alimenticios	111,5	111,1
Agua mineral, refrescos y zumos	109,9	109,1
Bebidas alcohólicas	109,8	107,8



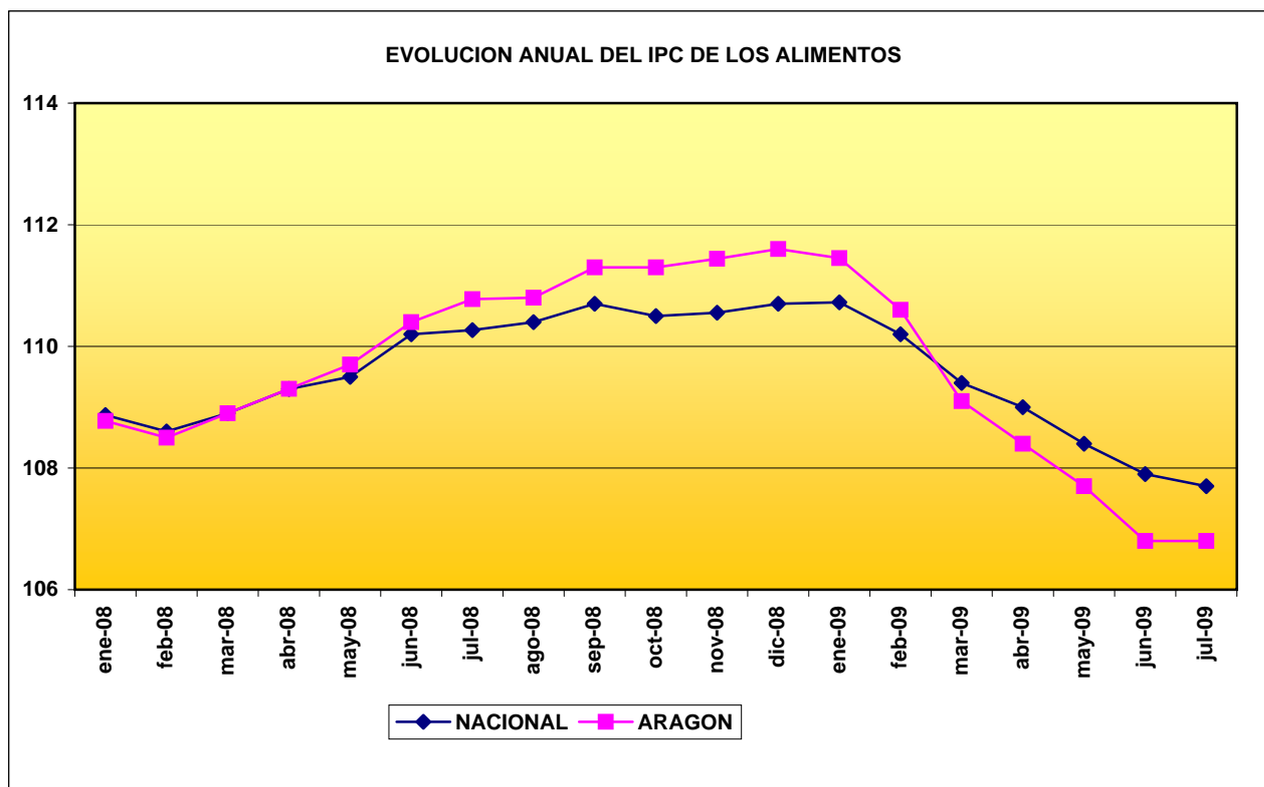
Tras la caída durante seis meses consecutivos del IPC alimentario, este mes parece estabilizarse en el mismo valor del mes anterior, aunque el fuerte descenso del IPC general implica que el IPC de alimentos le supere ligeramente. En España en cambio, todavía se mantiene la alimentación por encima del índice general.

En opinión de los expertos y pese a la persistencia de las tendencias a la baja, sigue siendo descartable el fenómeno de deflación, lo que consecuentemente supone, junto a la moderación de los ascensos del IPC, un resultado muy bienvenido para la microeconomía ciudadana y alivio de la crisis.

La caída de precios de los alimentos forma parte de los mecanismos de la economía para volver a una situación de equilibrio y posibilitar la recuperación; como es lógico, 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. 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 ha mantenido durante los seis meses anteriores, estabilizándose aparentemente este mes.

Sigue resultando 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: 31/07/2009

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 (%)

JULIO DE 2009

Indices Generales y Rúbricas de Alimentación	Variación mensual		Variación anual		Variación en lo que va de año	
	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón
INDICE GENERAL	-0,9	-0,9	-1,4	-1,9	-0,5	-0,7
INDICE GENERAL DE ALIMENTOS	-0,2	0,0	-2,4	-3,6	-2,8	-4,2
Cereales y derivados	-0,1	0,6	0,8	1,0	-0,3	-0,2
Pan	0,0	0,7	-0,2	-5,0	-0,4	-3,9
Carne de vacuno	-0,2	-2,5	1,2	0,6	-1,0	-2,3
Carne de ovino	3,2	4,5	3,0	2,6	-14,1	-16,6
Carne de porcino	1,4	1,6	-4,5	-4,7	-2,4	-3,4
Carne de ave	0,9	0,4	-4,5	-6,3	-2,9	-7,2
Otras carnes	-0,1	1,9	0,0	-1,8	-0,8	-1,4
Pescado fresco y congelado	0,2	-1,2	-6,5	-11,1	-6,4	-9,7
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	0,2	0,3	-1,3	-1,3	-1,0	-1,5
Huevos	0,6	-0,4	0,4	3,0	-0,4	2,0
Leche	-1,4	-2,1	-9,2	-7,2	-7,4	-6,1
Productos lácteos	-0,6	-0,8	-2,2	-2,9	-3,5	-2,9
Aceites y grasas	-1,3	-0,4	-16,1	-17,6	-12,7	-14,9
Frutas frescas	-1,2	-1,2	-0,8	-3,5	-2,5	-4,3
Frutas en conserva y frutos secos	-0,3	0,2	0,1	1,6	-0,4	1,0
Legumbres y hortalizas frescas	-0,7	-0,8	2,5	0,1	1,8	0,3
Preparados de legumbres y hortalizas	-0,4	0,7	0,1	-2,8	-1,4	-2,4
Patatas y sus preparados	-3,6	-4,9	-15,1	-8,3	-8,0	-4,0
Café, cacao e infusiones	0,0	1,2	-0,6	-1,8	-0,9	0,3
Azúcar	0,2	0,3	-7,6	-5,6	-6,0	-3,9
Otros preparados alimenticios	0,0	-0,1	1,0	0,6	-0,4	-1,7
Agua mineral, refrescos y zumos	-0,1	-0,2	2,8	2,0	1,6	2,4
Bebidas alcohólicas	-0,1	0,1	1,6	0,2	0,6	0,3

En el panorama de variaciones correspondiente a julio de 2009 que nos ofrece el IPC de alimentación predominan netamente las bajadas, comenzando a repuntar algunas (pocas) 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 subida global de las carnes, incluida la muy importante del ovino, que mantiene su interanual en positivo (no así en la evolución anual).

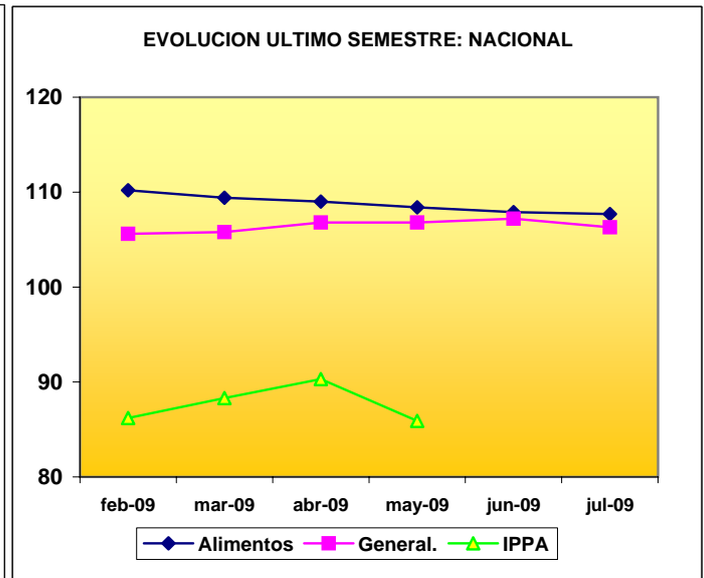
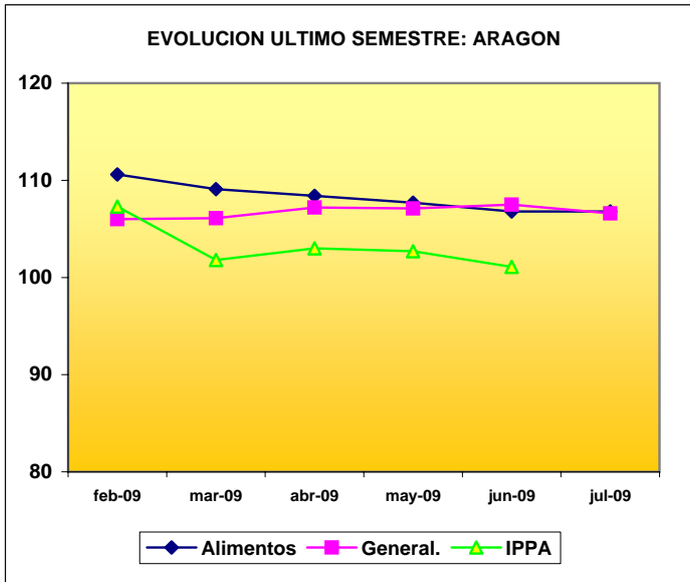
En el resto de variaciones coyunturales siguen predominando las bajas; otra vez experimentan bajadas los lácteos, los aceites y grasas, frutas, legumbres y patatas.

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
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	85,9
jun-09	106,8	107,5	101,1	jun-09	107,9	107,2	
jul-09	106,8	106,6		jul-09	107,7	106,3	



Tanto a nivel nacional como regional, el comportamiento evolutivo de los índices de alimentos y general son muy similares, pero en Aragón, tras la inversión anómala del pasado mes, el IPC alimentario vuelve a superar al general, reafirmando lo que venimos considerando casi como una ley: uno de los principales componentes de la inflación son los alimentos.

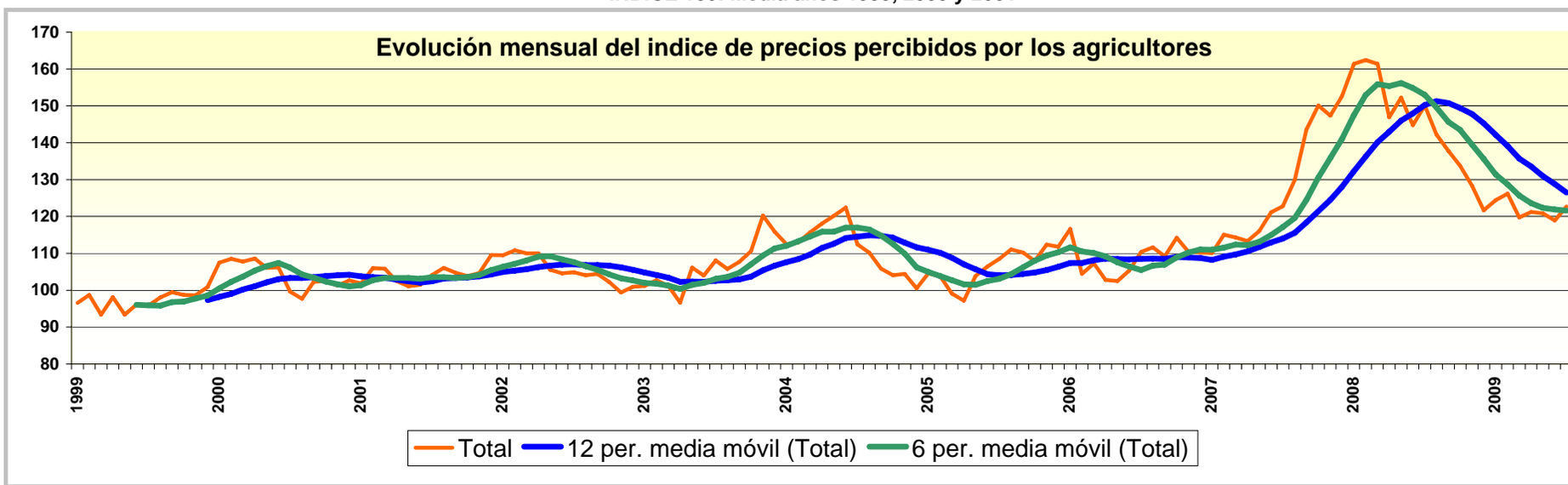
Los valores del IPPA reflejados en las tablas y gráficos no son los verdaderos (base 2000=100), sino su reducción a efectos de comparación al índice 100, base 2006, lo que supone valores proporcionalmente inferiores a los reales. Los reales se incluyen en las tablas y gráficos evolutivos de las páginas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

El pasado mes el IPPA de Aragón experimentaba un leve descenso, mientras que en España se desconoce a la fecha los valores de los dos últimos meses; pero la tendencia al alza que se venía manifestando desde enero hasta abril, experimenta este mes un frenazo brusco a la baja; 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	122,7						122,0
Mensual	111,1	112,0	111,1	107,9	107,6	107,3	105,4	106,1	106,8	107,0	108,7	109,3	108,7

ÍNDICE 100: Media años 1999, 2000 y 2001



ÍNDICES DE PARO

EN ARAGÓN

JULIO 2009

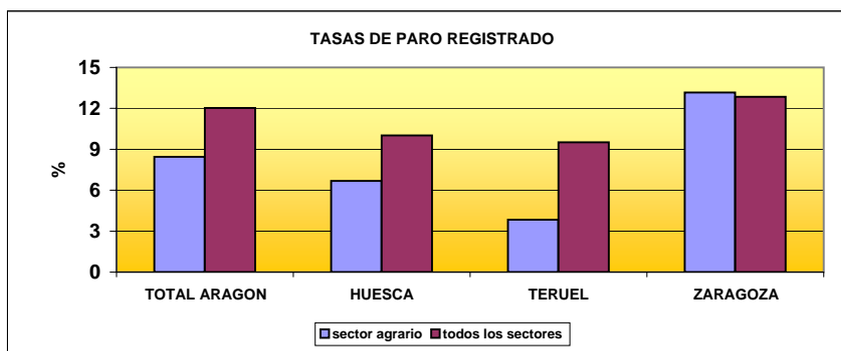
PARO REGISTRADO:

ASPECTOS COMPARATIVOS DEL PARO REGISTRADO REGIONAL Y PROVINCIAL (1)

Fuentes: INE (EPA 2º trimestre 2009), INEM.

FECHA DEL DATO: 31/07/2009

	TOTAL POBLACION EN PARO	POBLACION ACTIVA	TASA DE PARO	VARIACION COYUNTURAL TASA	VARIACION COYUNTURAL EFECTIVOS %
PARO REGISTRADO NACIONAL					
TODOS LOS SECTORES	3.544.095	23.082.400	15,4	=	-0,6
SECTOR AGRARIO	95.101	981.100	9,7	+	0,7
PARO REGISTRADO REGIONAL					
TODOS LOS SECTORES	79.170	658.200	12,0	=	-0,4
SECTOR AGRARIO	2.424	28.700	8,4	=	9,2
PARO REGISTRADO HUESCA					
TODOS LOS SECTORES	10.387	103.700	10,0	-	-2,7
SECTOR AGRARIO	581	8.700	6,7	+	-1,4
PARO REGISTRADO TERUEL					
TODOS LOS SECTORES	6.945	73.000	9,5	-	-2,0
SECTOR AGRARIO	303	7.900	3,8	+	12,2
PARO REGISTRADO ZARAGOZA					
TODOS LOS SECTORES	61.838	481.500	12,8	=	0,2
SECTOR AGRARIO	1.540	11.700	13,2	-	13,2



	POBLACION EXTRANJERA EN PARO	% SOBRE TOTAL PARADOS	VARIACION MENSUAL EFECTIVOS%
PARO REGISTRADO NACIONAL			
TODOS LOS SECTORES	482.108	13,6	-0,6
SECTOR AGRARIO	24.445	25,7	5,0
PARO REGISTRADO REGIONAL			
TODOS LOS SECTORES	19.156	24,2	-1,9
SECTOR AGRARIO	1.480	61,1	13,8
PARO REGISTRADO HUESCA			
TODOS LOS SECTORES	2.675	25,8	-5,5
SECTOR AGRARIO	352	60,6	-0,8
PARO REGISTRADO TERUEL			
TODOS LOS SECTORES	1.923	27,7	1,8
SECTOR AGRARIO	156	51,5	30,0
PARO REGISTRADO ZARAGOZA			
TODOS LOS SECTORES	14.558	23,5	-1,7
SECTOR AGRARIO	972	63,1	17,7

Como novedad respecto a los últimos meses, el mes de julio presenta globalmente un comportamiento coyuntural de estabilización 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 continuado del paro agrario es un síntoma preocupante, ya que se está produciendo precisamente en unos meses en que el comportamiento coyuntural histórico es de descenso. Esta cuestión parece apuntar a cuestiones de fondo que podrían ser de carácter estructural (abandono de explotaciones, disminución de las producciones agrarias, búsqueda de empleo en otros sectores, etc.), lo cual sería preocupante.

Respecto al PR entre la población extranjera, observamos que el PR del Sector Agrario es muy superior en Aragón entre la población extranjera (61,1%), lo que no ocurre ni en España (25,7%) ni en el resto de sectores (24,2%). 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 vuelve a aumentar 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 algo superior al general). Se supera ya ampliamente el listón del 5% (paro técnico), por lo que podemos considerar que estamos todavía inmersos en un período de recesión laboral agraria con situaciones que, como hemos comentado anteriormente, podrían ser 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 2º trimestre 2009), INEM.

FECHA DEL DATO: 31/07/2009

	TOTAL				
	NACIONAL	REGIONAL	HUESCA	TERUEL	ZARAGOZA
PARO REGISTRADO AGRARIO SOBRE PARO GENERAL (%)	2,68	3,06	5,59	4,36	2,49
ACTIVOS AGRARIOS SOBRE ACTIVOS GENERALES (%)	4,25	4,36	8,39	10,82	2,43

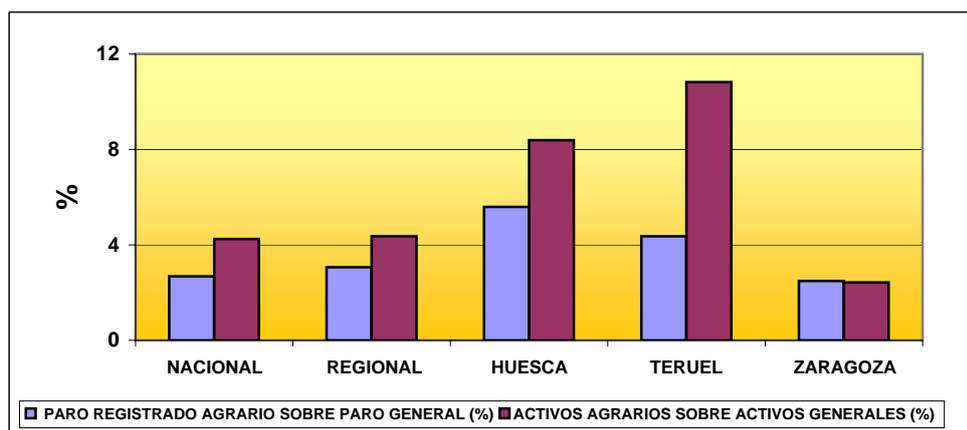
EVOLUCION INTEMENSUAL, INTERANUAL Y EN EL AÑO DEL PARO REGISTRADO AGRARIO REGIONAL

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)	128,0	-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
2009	julio	9,2	111,0	18,7

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

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

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



Después de un respiro coyuntural, reaparece un leve repunte tanto del paro intermensual como interanual y respecto a este último podemos seguir considerando que presenta valores excesivos, especialmente por el momento en que se produce; los datos disponibles son la constatación de una situación alarmante, aunque no sorprendente: conviene recordar que los datos del año pasado en estas fechas ya indicaban fuertes ascensos del paro, disparados en las últimas coyunturas.

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

AFILIACIÓN A LA
SEGURIDAD SOCIAL
AGRARIA EN ARAGÓN

AFILIACION A LA SEGURIDAD SOCIAL AGRARIA

Fecha del dato: JUNIO 2009

N° AFILIADOS

	jun-09			may-09			jun-08		
	HOMBRES	MUJERES	TOTAL	HOMBRES	MUJERES	TOTAL	HOMBRES	MUJERES	TOTAL
REGIMEN AUTONOMOS (afiliados por cuenta propia)	16.029	4.881	20.910	16.058	4.895	20.953	17.059	5.016	22.075
REGIMEN ESPECIAL POR CUENTA AJENA	9.395	3.590	12.985	9.180	3.135	12.315	7.148	2.049	9.197
TOTAL AFILIADOS AL REGIMEN AGRARIO POR SEXOS	25.424	8.471	33.895	25.238	8.030	33.268	24.207	7.065	31.272
AFILIADOS C. AJENA/ TOTAL AFILIADOS AGRARIOS (%)	37,0	42,4	38,3	36,4	39,0	37,0	29,5	29,0	29,4

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

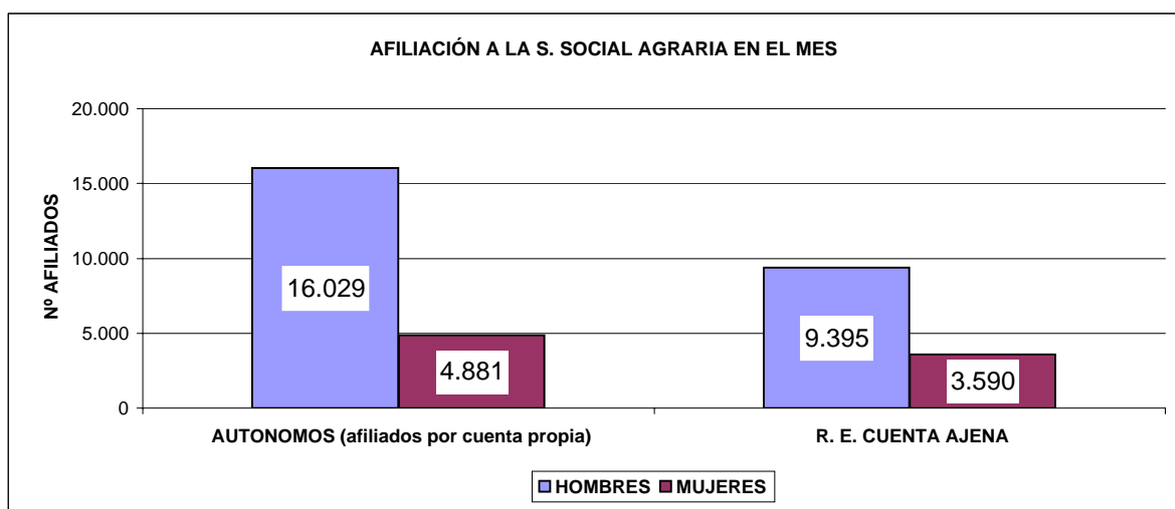
	VARIACION INTERANUAL			VARIACION INTERMENSUAL		
	HOMBRES	MUJERES	TOTAL	HOMBRES	MUJERES	TOTAL
REGIMEN AUTONOMOS (afiliados por cuenta propia)	-6,04	-2,69	-5,28	-0,18	-0,29	-0,21
REGIMEN ESPECIAL POR CUENTA AJENA	31,44	75,21	41,19	2,34	14,51	5,44
TOTAL AFILIADOS AL REGIMEN AGRARIO POR SEXOS	5,03	19,90	8,39	0,74	5,49	1,88

Como se puede observar, las variaciones interanuales por cuenta propia son negativas, conforme a la tendencia histórica de afiliaciones. Asimismo la coyuntura intermensual es negativa.

Sube muy significativamente la afiliación coyuntural al RE por cuenta ajena, especialmente la femenina, manteniéndose el fuerte aumento interanual y donde la cuota incremental femenina es más del doble de la masculina. Esto claramente viene suponiendo una incorporación estructural de mano de obra femenina, especialmente inmigrante, a las tareas agrícolas. Cabe la pregunta relativa a la continuidad de esta circunstancia, aunque por el momento se mantiene firme durante bastante tiempo.

El alza de la afiliación femenina corrige un poco los desequilibrios estructurales entre hombres y mujeres, manteniéndose más fuertes estos desequilibrios entre la afiliación por cuenta ajena que en la correspondiente a cuenta propia.

En general se mantiene la significativa tendencia histórica a la baja entre los empresarios agrarios



Fuente: TESORERIA GENERAL DE LA SEGURIDAD SOCIAL

ENCUESTA DE
POBLACIÓN ACTIVA
EN ARAGÓN
2º TRIMESTRE 2009

EPA 2º TRIMESTRE 2009 (1).

Fuente: INE

EFFECTIVOS POR SU RELACION CON LA ACTIVIDAD

TOTAL SECTORES					AGRICULTURA			
	POB.>16AÑOS	POB.ACTIVA	OCUPADOS	PARADOS		POB.ACTIVA	OCUPADOS	PARADOS
NACIONAL	38.432.000	23.082.400	18.945.000	4.137.400	NACIONAL	981.100	786.600	194.500
ARAGON	1.118.600	658.200	572.500	85.700	ARAGON	28.700	26.600	2.100
HUESCA	189.700	103.700	93.600	10.100	HUESCA	8.700	8.500	200
TERUEL	124.700	73.000	64.000	9.000	TERUEL	8.300	7.900	400
ZARAGOZA	804.200	481.500	414.900	66.600	ZARAGOZA	11.700	10.200	1.500

VARIACIONES COYUNTURALES DE LOS EFFECTIVOS

S.TR.A.: sobre trimestre anterior (intertrimestral); S.=Tr.A.A.: sobre mismo trimestre del año anterior (interanual)

POB.>16AÑOS			AGRICULTURA		
	Δ %	Δ %		Δ %	Δ %
	S.TR.A	S.= TR.A.A		S.TR.A	S.= TR.A.A
NACIONAL	0,06	0,71	NACIONAL	-2,70	4,19
ARAGON	0,13	0,81	ARAGON	8,30	-10,03
TOTAL SECTORES			AGRICULTURA		
POB. ACTIVA			POB. ACTIVA		
	Δ %	Δ %		Δ %	Δ %
	S.TR.A	S.= TR.A.A		S.TR.A	S.= TR.A.A
NACIONAL	-0,08	1,21	NACIONAL	-6,11	-4,17
ARAGON	-0,50	-0,24	ARAGON	6,40	-13,36
HUESCA	-1,61	-4,78	HUESCA	-3,41	-8,60
TERUEL	0,69	2,10	TERUEL	8,22	11,27
ZARAGOZA	-0,43	0,44	ZARAGOZA	14,61	-28,67
OCUPADOS			OCUPADOS		
	Δ %	Δ %		Δ %	Δ %
	S.TR.A	S.= TR.A.A		S.TR.A	S.= TR.A.A
NACIONAL	-0,76	-7,25	NACIONAL	14,08	61,01
ARAGON	-0,55	-6,91	ARAGON	40,00	75,00
HUESCA	-1,14	-9,04	HUESCA	0,00	=
TERUEL	-1,08	-3,47	TERUEL	-20,00	=
ZARAGOZA	-0,34	-6,93	ZARAGOZA	87,50	25,00
PARADOS			PARADOS		
	Δ %	Δ %		Δ %	Δ %
	S.TR.A	S.= TR.A.A		S.TR.A	S.= TR.A.A
NACIONAL	3,16	73,72	NACIONAL	14,08	61,01
ARAGON	-0,14	91,29	ARAGON	40,00	75,00
HUESCA	-5,78	68,33	HUESCA	0,00	=
TERUEL	15,38	73,08	TERUEL	-20,00	=
ZARAGOZA	-1,04	98,21	ZARAGOZA	87,50	25,00

TASAS: 2º TRIMESTRE 2009

TOTAL SECTORES				AGRICULTURA			
	T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T. PARO		T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T. PARO
NACIONAL	60,1	49,3	17,9	NACIONAL	2,6	2,0	19,8
ARAGON	58,8	51,2	13,0	ARAGON	2,6	2,4	7,3
HUESCA	54,7	49,3	9,7	HUESCA	4,6	4,5	2,3
TERUEL	58,5	51,3	12,3	TERUEL	6,7	6,3	4,8
ZARAGOZA	59,9	51,6	13,8	ZARAGOZA	1,5	1,3	12,8

TASAS 2008-2009 (ver gráficos adjuntos)

TOTAL SECTORES				AGRICULTURA			
	T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T. PARO		T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T. PARO
NACIONAL TOTAL				NACIONAL AGRIC.			
2008TII	59,8	53,5	10,4	2008TII	2,6	2,3	12,4
2008TIII	60,0	53,2	11,3	2008TIII	2,4	2,1	15,6
2008TIV	60,3	51,9	13,9	2008TIV	2,5	2,1	15,6
2009TI	60,1	49,7	17,4	2009TI	2,6	2,2	16,9
2009TII	60,1	49,3	17,9	2009TII	2,6	2,0	19,8
ARAGON TOTAL				ARAGON AGRIC.			
2008TII	59,5	55,4	6,8	2008TII	2,9	2,8	3,8
2008TIII	59,3	55,6	6,2	2008TIII	2,7	2,6	4,0
2008TIV	59,7	54,0	9,6	2008TIV	2,4	2,4	2,2
2009TI	59,2	51,5	13,0	2009TI	2,4	2,2	5,7
2009TII	58,8	51,2	13,0	2009TII	2,6	2,4	7,3

EPA 2º TRIMESTRE 2009 (2).

VARIACIONES COYUNTURALES

$\Delta\%$ S.TR.A= VARIACIÓN SOBRE EL TRIMESTRE ANTERIOR

$\Delta\%$ S.TR.A.A.= VARIACIÓN SOBRE EL MISMO TRIMESTRE DEL AÑO ANTERIOR (VARIACION INTERANUAL)

TASAS DE ACTIVIDAD	$\Delta\%$ S.TR.A	$\Delta\%$ S.= TR.A.A
NACIONAL TOTAL	-0,04	0,26
ARAGON TOTAL	-0,36	-0,66

TASAS DE ACTIVIDAD	$\Delta\%$ S.TR.A	$\Delta\%$ S.= TR.A.A
NACIONAL AGRARIA	-0,05	-0,05
ARAGON AGRARIA	0,17	-0,33

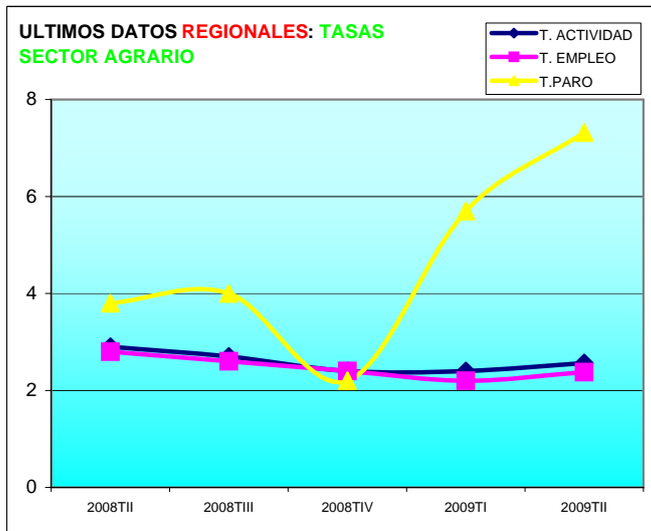
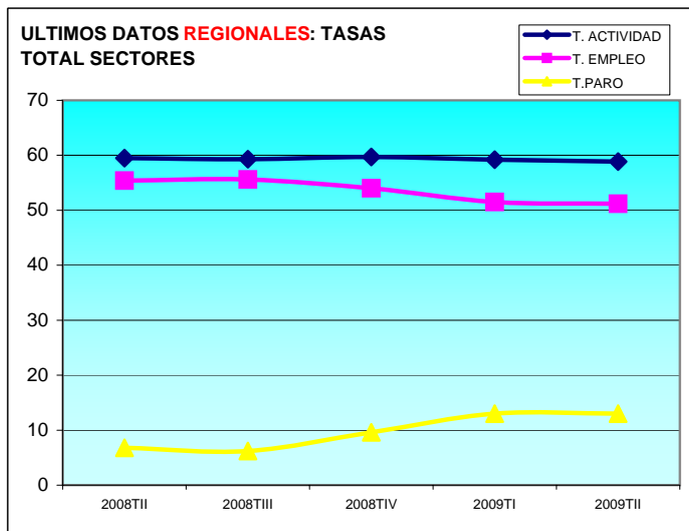
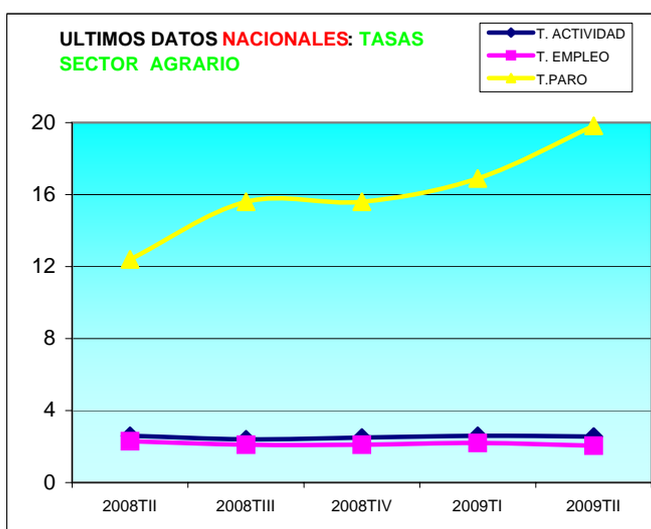
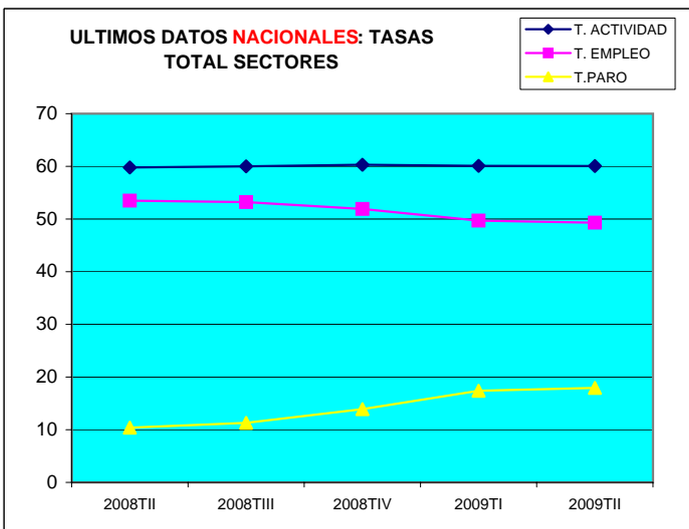
TASAS DE EMPLEO	$\Delta\%$ S.TR.A	$\Delta\%$ S.= TR.A.A
NACIONAL TOTAL	-0,41	-4,21
ARAGON TOTAL	-0,32	-4,22

TASAS DE EMPLEO	$\Delta\%$ S.TR.A	$\Delta\%$ S.= TR.A.A
NACIONAL AGRARIA	-0,15	-0,25
ARAGON AGRARIA	0,18	-0,42

TASAS DE PARO	$\Delta\%$ S.TR.A	$\Delta\%$ S.= TR.A.A
NACIONAL TOTAL	0,52	7,52
ARAGON TOTAL	0,02	6,22

TASAS DE PARO	$\Delta\%$ S.TR.A	$\Delta\%$ S.= TR.A.A
NACIONAL AGRARIA	2,92	7,42
ARAGON AGRARIA	1,62	3,52

GRAFICOS ADJUNTOS A LA EVOLUCION 2008 - 2009 DE LAS TASAS



Fuente: Elaboración propia a partir de los datos del INE. EPA 2º Trimestre 2.009 y series históricas

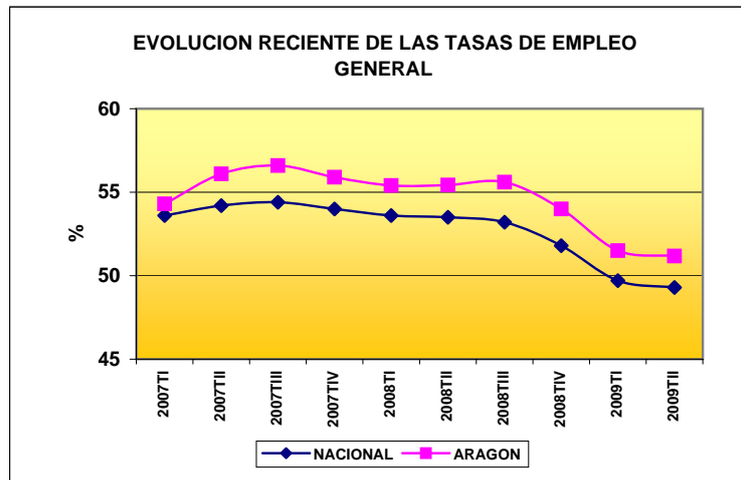
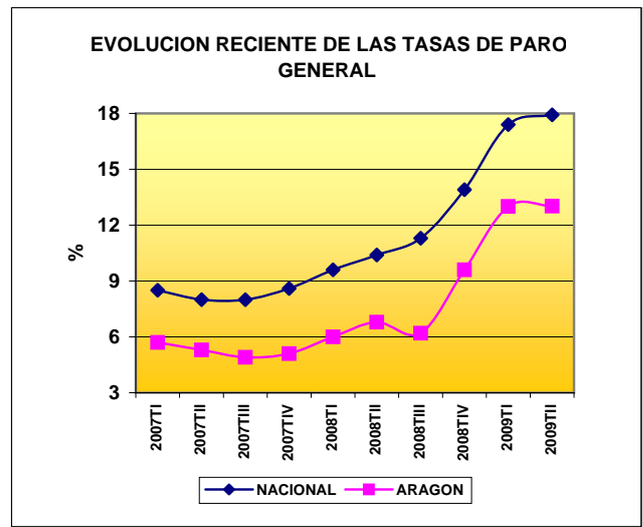
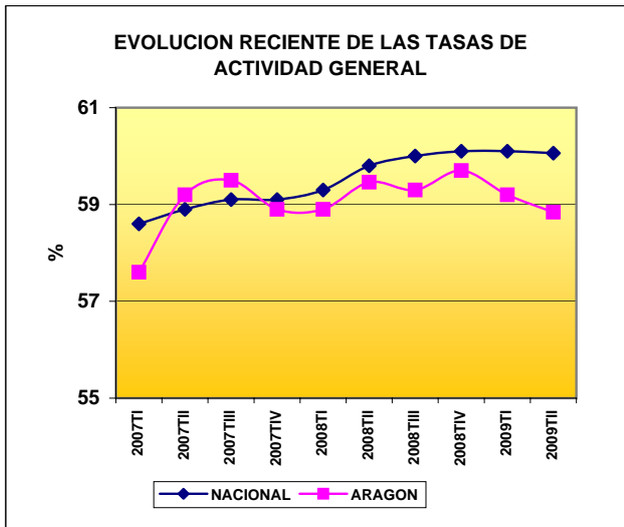
EVOLUCION HISTORICA RECIENTE DE LAS TASAS DE ACTIVIDAD, PARO Y EMPLEO GENERALES.

Unidad: porcentaje

TASA DE ACTIVIDAD	2007TI	2007TII	2007TIII	2007TIV	2008TI	2008TII	2008TIII	2008TIV	2009TI	2009TII
	NACIONAL	58,6	58,9	59,1	59,1	59,3	59,8	60,0	60,1	60,1
ARAGON	57,6	59,2	59,5	58,9	58,9	59,5	59,3	59,7	59,2	58,8

TASA DE PARO	2007TI	2007TII	2007TIII	2007TIV	2008TI	2008TII	2008TIII	2008TIV	2009TI	2009TII
	NACIONAL	8,5	8,0	8,0	8,6	9,6	10,4	11,3	13,9	17,4
ARAGON	5,7	5,3	4,9	5,1	6,0	6,8	6,2	9,6	13,0	13,0

TASA DE EMPLEO	2007TI	2007TII	2007TIII	2007TIV	2008TI	2008TII	2008TIII	2008TIV	2009TI	2009TII
	NACIONAL	53,6	54,2	54,4	54,0	53,6	53,5	53,2	51,8	49,7
ARAGON	54,3	56,1	56,6	55,9	55,4	55,4	55,6	54,0	51,5	51,2



EVOLUCION HISTORICA RECIENTE DE LAS TASAS DE ACTIVIDAD, PARO Y EMPLEO AGRARIAS.

Unidad: porcentaje

TASA DE ACTIVIDAD		2007TI	2007TII	2007TIII	2007TIV	2008TI	2008TII	2008TIII	2008TIV	2009TI	2009TII
	NACIONAL	2,8	2,7	2,6	2,7	2,6	2,6	2,4	2,5	2,6	2,6
	ARAGON	3,3	3,6	3,7	2,8	2,8	2,9	2,7	2,4	2,4	2,6
TASA DE EMPLEO		2007TI	2007TII	2007TIII	2007TIV	2008TI	2008TII	2008TIII	2008TIV	2009TI	2009TII
	NACIONAL	2,6	2,4	2,3	2,4	2,3	2,3	2,1	2,1	2,2	2,0
	ARAGON	3,2	3,6	3,6	2,6	2,6	2,8	2,6	2,4	2,2	2,4
TASA DE PARO		2007TI	2007TII	2007TIII	2007TIV	2008TI	2008TII	2008TIII	2008TIV	2009TI	2009TII
	NACIONAL	7,0	8,7	10,6	11,7	11,7	12,4	15,6	15,6	16,9	19,8
	ARAGON	4,1	1,5	2,2	4,6	5,8	3,8	4,0	2,2	5,7	7,3

