

COYUNTURA AGRARIA DE ARAGÓN

Julio de 2010



SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA. SERVICIO DE PLANIFICACIÓN Y ANÁLISIS

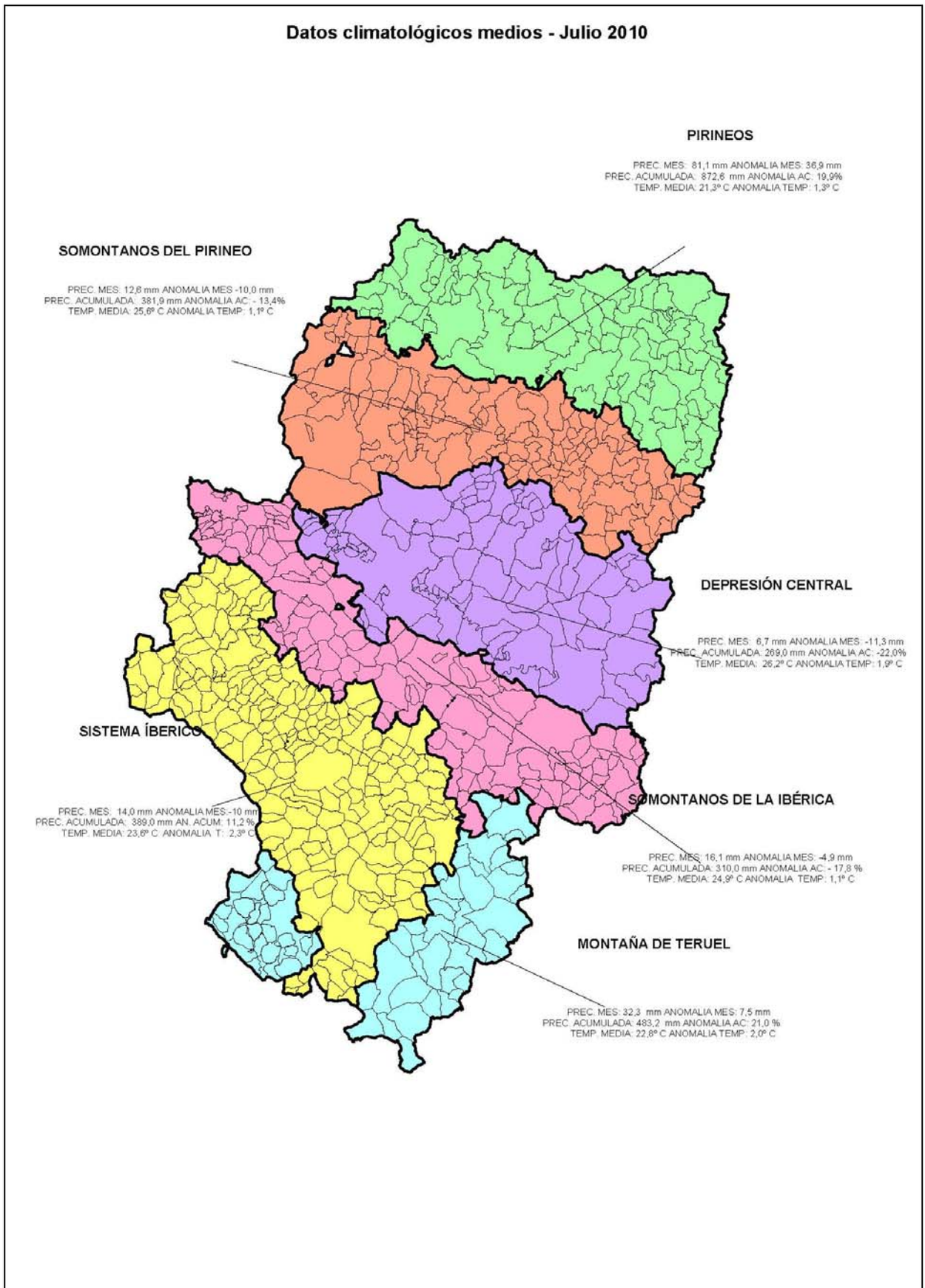
SUMARIO

Página

Climatología Agraria Aragonesa	5
Mapa sintético de las seis hipercomarcas aragonesas	6
Datos climáticos medios del mes julio	7
Precipitación en julio	8
Precipitación acumulada desde el 1 de Septiembre de 2009	11
% Precipitación acumulado desde 1/09/2009, sobre año normal	13
Comentarios a la climatología en julio	15
Humedad de suelo en Aragón	17
% de la Humedad en el suelo sobre la saturación	18
Reserva hidráulica en la cuenca y en los pantanos para uso aragonés	19
Evolución de la reserva hidráulica a 2 de agosto de 2010	20
Reserva a 31/07/2010 en los pantanos de la margen derecha del Ebro	21
Reserva a 31/07/2010 en los pantanos de la margen izquierda del Ebro	22
Situación de los principales pantanos aragoneses a 31/07/2010	23
Situación de los sistemas de riego aragoneses a 31/07/2010	25
Evolución de los precios mensuales percibidos por los agricultores en Aragón	27
Trigo panificable y trigo duro	28
Cebada pienso y maíz grano	29
Heno de alfalfa	30
Almendra largueta y almendra marcona	31
Almendra comuna	32
Aceite de oliva virgen extra y frutas	33
Añojo para abasto y novillo para abasto	34
Vacuno mayor para abasto	35
Cordero lechal abasto y ternasco abasto	36
Cerdo no ibérico	37
Pollo de granja y huevos gallina clase "M"	38
Conejo	39
Leche de vaca y leche de oveja	40
Evolución de los precios mensuales pagados por los agricultores en Aragón	41
Sulfato amónico del 21% y cloruro potásico del 60%	42
Fosfato diamónico y complejo 8-15-15	43
Evolución del precio pagado por los agricultores del gasóleo B en surtidor y venta directa	44
Seguimiento de precios de los productos frescos	45
Precio de los productos frescos (origen, mayorista y destino)	46
Gráficos de precios en Origen- Mayorista y Destino de productos frescos	48
Noticias breves del Sector agrario aragonés	51
Resumen de las opiniones coyunturales de los Servicios provinciales	52
Actuaciones del Departamento de Agricultura y Alimentación	57
Publicaciones en el BOA	59
Índices de precios de consumo en Aragón	61
Valores del índice de precios al consumo (IPC)	62
Evolución mensual del índice de precios percibidos por los agricultores	66
Índices de paro en Aragón	67
Paro registrado. Aspectos comparativos del paro registrado nacional, regional y provincial	68
Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón	73
Afiliación a la Seguridad Social Agraria- Julio 2010	74
Gráfico de la evolución a medio plazo de la Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón	76
Encuesta de Población Activa en Aragón 2º trimestre	79
Efectivos por relación con la actividad	80
Evolución histórica reciente de las tasas de actividad, paro y empleo generales (%)	82
Evolución histórica reciente de las tasas de actividad, paro y empleo agrarias (%)	83

Climatología Agraria Aragonesa

Mapa sintético de las seis hipercomarcas aragonesas:

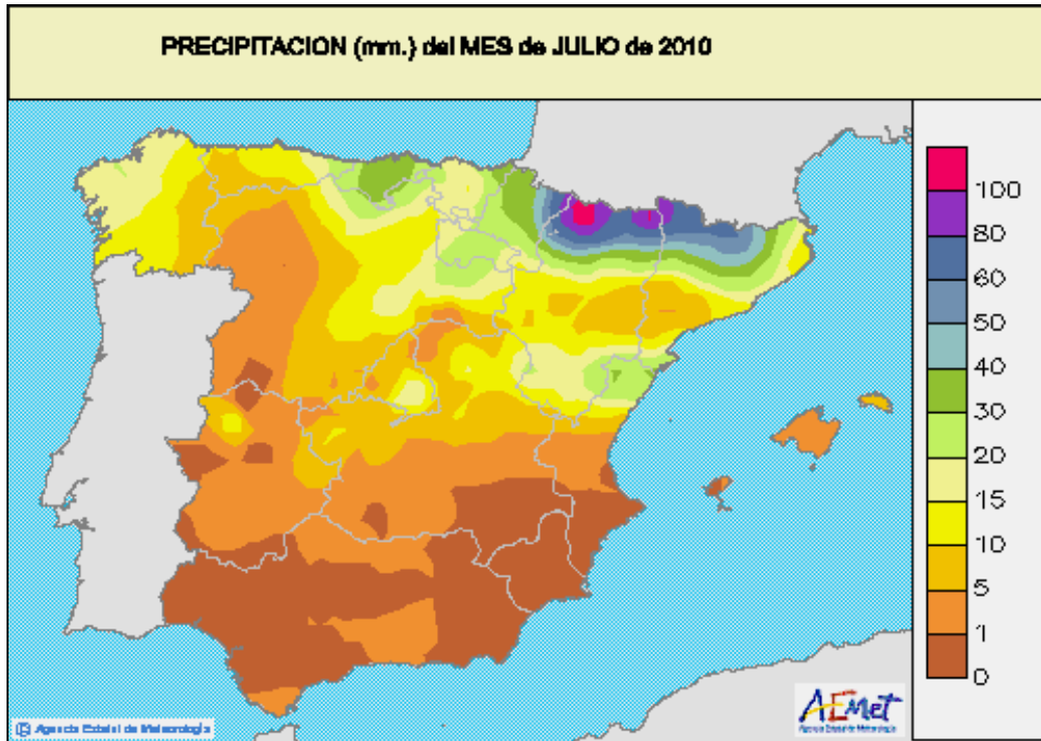


DATOS CLIMÁTICOS MES DE JULIO 2010

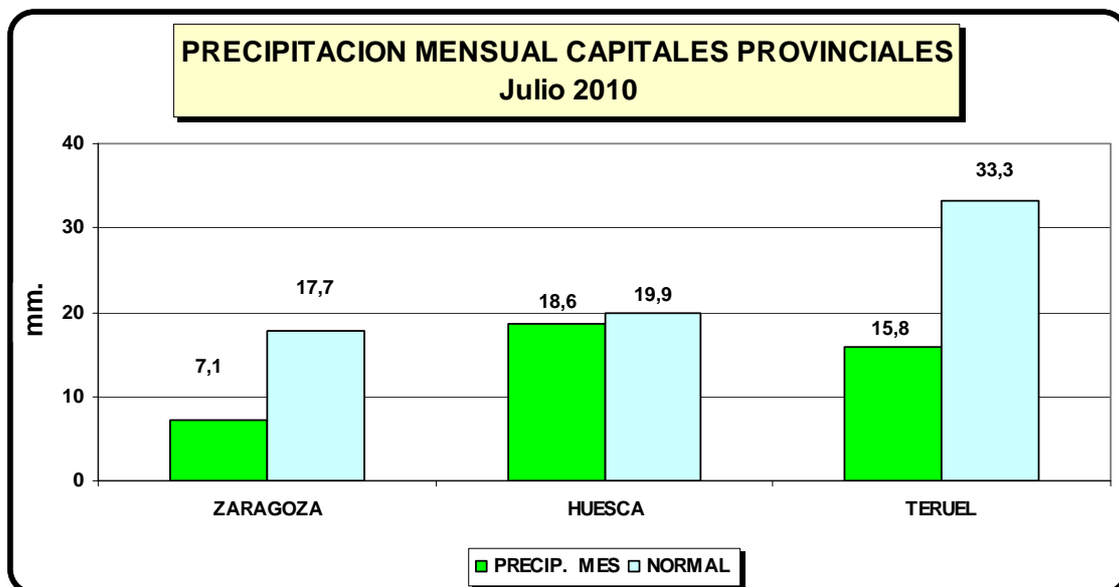
ZONAS	ESTACIONES	PRECIP. MES (mm.)	PRECIP. NORMAL (mm.)	ANOMALIA (mm.)	PREC. ACUM. AÑO AGRIC. (mm.)	ANOMALIA %	Tª MÁXIMA ABSOL. (°C)	Tª MINIMA ABSOL. (°C)	TEMP. MEDIA DE MEDIAS (°C)	Tª MEDIA HISTORICA (°C)	ANOMALIA (°C)
PIRINEOS	CANFRANC (CHE)	97,8	47,4	50,4	1287,2	35,5	33,4	10,8	20,0		
	PUENTE LA REINA/STA. CILIA DE JACA (CHE JAVIERREGAY)	114,4	40,8	73,6	906,3	37,5	31,6	7,5	18,8		
	JACA (CPV)	118,6	38,4	80,2	657,4	-15,0	35,0	7,2	21,4	19,9	1,5
	HOZ DE JACA- LANUZA (CHE-BUBAL)	56,7	30,4	26,3	1164,7	36,8	33,2	6,7	19,5		
	SABINÁNIGO (CHE-JABARRELLA/AINETO)	37,6	24,9	12,7	489,6	39,1	33,8	9,1	22,5		
	AINSA-BANASTON (SIAR)	84,0	54,4	29,6	834,2	-8,6	38,6	11,7	24,1		
	TELLA-SIN (CHE-LAFORTUNADA)	53,6	71,6	-18,0	955,4	22,7	38,6	10,8	23,0		
	BENABARRE (CPV)	44,2	26,5	17,7	597,8	-3,2	35,3	10,3	23,5	22,5	1,0
	SAHUN (CHE-ERISTE)	122,8	62,9	59,9	961,2	34,7	33,8	7,3	18,8		
PROMEDIO ZONAL PIRINEOS		81,1	44,1	36,9	872,6	19,9	34,8	9,0	21,3	21,2	1,3
SOMONTANOS DEL PIRINEO	EJEA (CPV)	8,2	27,6	-19,4	325,6	-22,9	37,9	13,0	25,0	25,7	-0,7
	TAUSTE (SIAR)	15,0	24,4	-9,4	302,7	-28,8	38,8	12,3	24,4		
	GURREA DE GÁLLEGO (SIAR)	6,0	27,4	-21,4	333,4	-41,1	39,3	12,5	25,5		
	HUESCA (CPV)	18,6	19,9	-1,3	506,6	2,0	37,4	10,6	25,4	23,3	2,1
	BARBASTRO (CPV)	33,0	19,4	13,6	503,5	11,2	38,4	10,7	25,9	23,9	2,0
	EL GRADO (CHE)	13,9	19,2	-5,3	519,3	29,9	39,4	12,9	27,2		
	ALCOLEA (SIAR)	7,0	22,1	-15,1	301,2	-27,9	40,1	12,1	26,4		
	MONZÓN-SELGUA (SIAR)	20,0	22,1	-2,1	378,1	-11,3	39,1	11,4	25,9		
	SAN ESTEBAN DE LITERA (SIAR)	0,5	22,1	-21,6	319,4	-23,5	37,8	9,9	25,1		
TAMARITE (SIAR)	4,0	22,1	-18,1	329,1	-22,0	38,4	9,8	25,6	24,6	1,0	
PROMEDIO ZONAL SOMONTANOS DEL PIRINEO		12,6	22,6	-10,0	381,9	-13,4	38,7	11,5	25,6	24,4	1,1
DEPRESION CENTRAL	GRANÉN (SIAR)	3,0	20,7	-17,7	261,2	-37,5	38,0	12,3	24,6	24,4	0,2
	SARINENA (CPV)	20,4	32,0	-11,6	289,8	-25,1	38,6	12,8	26,4	25,3	1,1
	CANDANOS (SIAR)	1,0	16,4	-15,4	258,9	-23,5	37,4	12,0	24,7		
	FRAGA (CPV)	0,0	10,2	-10,2	326,1	3,1	38,1	15,1	27,8	25,5	2,3
	BOQUINENI (SIAR)	16,0	20,3	-4,3	239,3	-37,2	37,6	13,1	24,7		
	OSERA DE EBRO (SIAR)	6,0	20,3	-14,3	238,0	-38,3	41,8	14,4	26,6		
	ZARAGOZA (CPV)	7,1	17,7	-10,6	261,8	-12,8	38,1	15,1	27,8	24,3	3,5
	QUINTO DE EBRO (SIAR)	13,0	16,5	-3,5	257,9	-20,6	40,1	15,6	26,4		
	CASPE (CPV)	0,8	9,5	-8,7	233,0	-24,2	39,4	16,2	27,6	25,2	2,4
FABARA (SIAR)	0,0	16,5	-16,5	324,0	-3,7	38,8	14,1	25,8			
PROMEDIO ZONAL DEPRESION CENTRAL		6,7	18,0	-11,3	269,0	-22,0	38,8	14,1	26,2	24,9	1,9
SOMONTANOS DE LA IBÉRICA	TARAZONA (SIAR)	17,0	26,2	-9,2	323,2	-24,8	36,5	10,9	23,2	21,4	1,8
	BORJA (SIAR)	6,0	26,2	-20,2	265,0	-36,9	37,8	13,1	24,5		
	LA ALMUNIA DE Dª Gª (CPV)	9,2	24,6	-15,4	287,2	-13,2	39,1	9,9	25,1	23,6	1,5
	ÉPILA (SIAR)	11,0	26,0	-15,0	322,4	-24,2	39,3	11,6	24,8		
	MEZALLOCHA (CHE)	26,0	10,0	16,0	276,4	-1,9					
	TOSOS (CHE-LAS TORCAS)	7,3	10,8	-3,5	342,1	6,5	36,6	9,4	23,7		
	BELCHITE (SIAR)	9,0	20,3	-11,3	234,8	-38,5	38,8	13,2	26,0		
	HIJAR (SIAR)	53,0	27,2	25,8	287,2	-32,3	39,6	12,6	26,3		
	OLIETE (CHE-CUEVA FORADADA)	20,7	17,5	3,2	330,7	25,9	37,6	13,8	25,6		
	ALCANIZ (CPV)	6,8	16,4	-9,6	261,2	-21,2	36,7	12,1	24,9	24,1	0,8
	CALANDA (SIAR)	13,0	27,2	-14,2	255,6	-39,7	40,0	14,0	26,3		
BECEITE (CHE-PENA)	17,5	15,3	2,2	423,5	-13,5	36,7	11,3	24,2			
VALDERROBRES (CPV)	13,0	25,8	-12,8	421,1	-17,7	38,4	9,5	23,6	23,2	0,4	
PROMEDIO ZONAL SOMONTANO DE LA IBÉRICA		16,1	21,0	-4,9	310,0	-17,8	38,1	11,8	24,9	23,1	1,1
SISTEMA IBÉRICO	ARANDA DE MONCAYO (CHE- MAIDEVERA)	7,3	16,1	-8,8	420,6	21,2	36,7	9,9	24,2		
	CALATAYUD (CPV)	7,8	24,3	-16,5	408,6	24,8	38,5	10,5	25,1	22,2	2,9
	CARENAS (CHE-LA TRANQUERA/JARABA)	5,6	12,0	-6,4	356,6	30,1	37,2	9,6	23,7		
	DAROCA (CPV)	8,4	27,9	-19,5	392,3	1,8	38,0	9,6	24,5	21,7	2,8
	CALAMOCHA (CPV)	21,8	26,1	-4,3	486,6	32,0	36,6	7,5	22,9	19,9	3,0
	MONREAL DEL CAMPO (SIAR)	0,8	30,3	-29,5	274,9	-34,9	36,7	7,6	23,0		
	ALCAINE (CHE)	25,0	11,4	13,6	271,6	29,3					
	MONTALBAN (CPV)	29,6	33,3	-3,7	453,7	8,4	36,7	9,0	22,7	22,2	0,5
TERUEL (CPV)	15,8	33,3	-17,5	474,8	13,4	35,4	10,0	23,6	21,3	2,3	
VILLARQUEMADO (SIAR)	18,0	29,2	-11,2	350,6	-13,7	36,5	6,2	22,5			
PROMEDIO ZONAL SISTEMA IBÉRICO		14,0	24,4	-10,4	389,0	11,2	36,9	8,9	23,6	21,5	2,3
MONTAÑA DE TERUEL	CASTELLOTE (CHE-SANTOLEA)	17,7	15,5	2,2	307,1	2,3	40,4	11,6	26,2		
	LA IGLESUELA DEL CID (CHE)	51,2	31,4	19,8	447	5,0	29,2	8,8	20,2		
	ALBARRACIN (CPV)	35,2	25,4	9,8	555,6	56,3	33,1	8,7	22,0	20,0	2,0
	VALDECUENCA (C. JUCAR)	0,4	10,3	-9,9	523,2	34,8					
	GÚDAR (C. JUCAR)	46,4	30,8	15,6	641,8	43,5					
MOSQUERUELA (C. JUCAR)	42,8	35,5	7,3	424,6	-15,7						
PROMEDIO ZONAL MONTAÑAS DE TERUEL		32,3	24,8	7,5	483,2	21,0	34,2	9,7	22,8	20,0	2,0
PROMEDIO REGIONAL		27,1	25,8	1,3	451,0	-0,2	36,9	10,8	24,1	22,5	1,6

FUENTES: DGA-CPV.- OFICINA DEL REGANTE- MARM- CH EBRO- CH JUCAR

Precipitación del mes de julio:

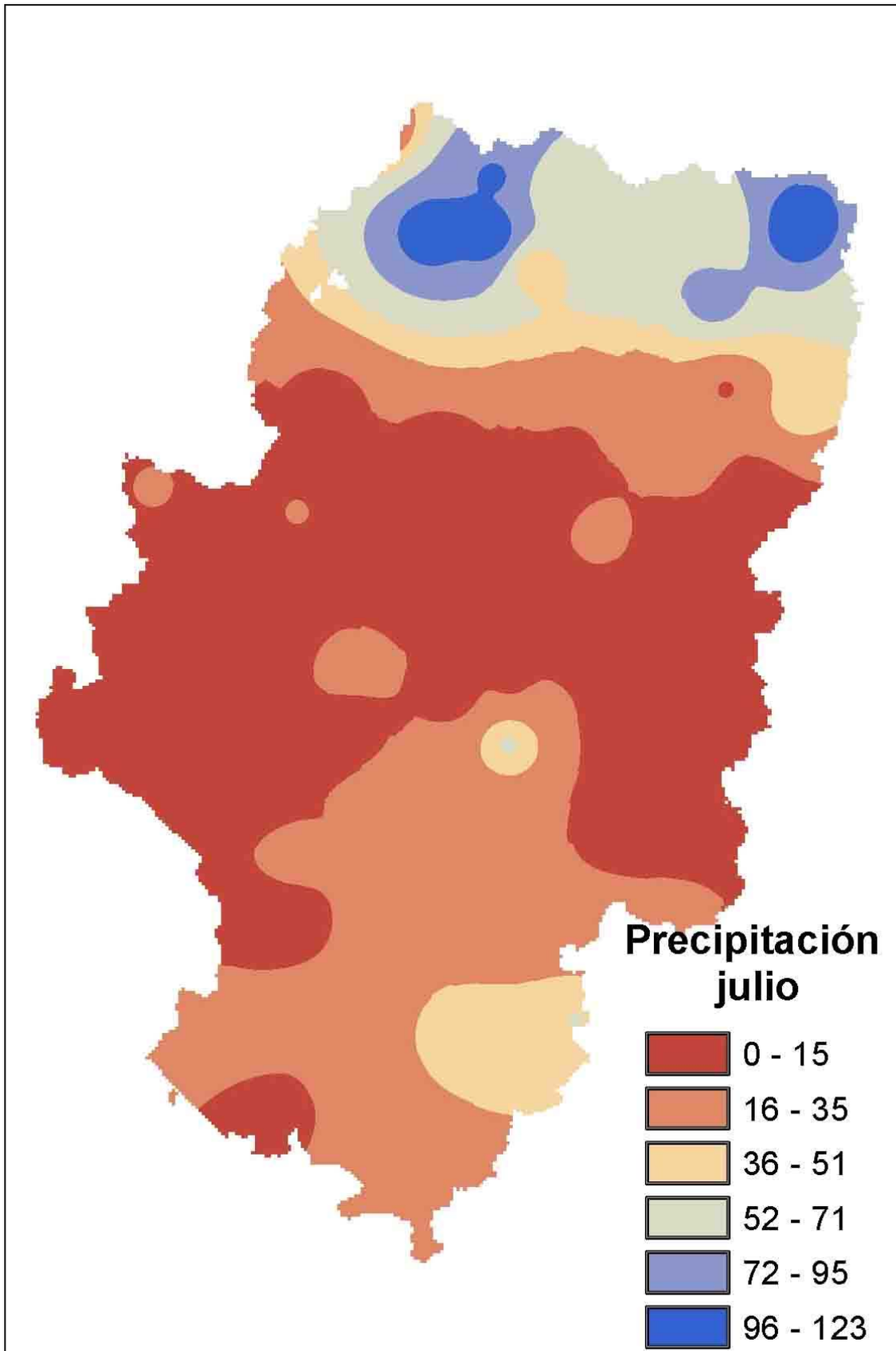


- El mapa recoge los mm. de lluvia registrados a lo largo del mes de julio. Se observa como las precipitaciones más escasas se sitúan en la zona oriental del valle del Ebro, con precipitaciones inferiores a 10 mm.



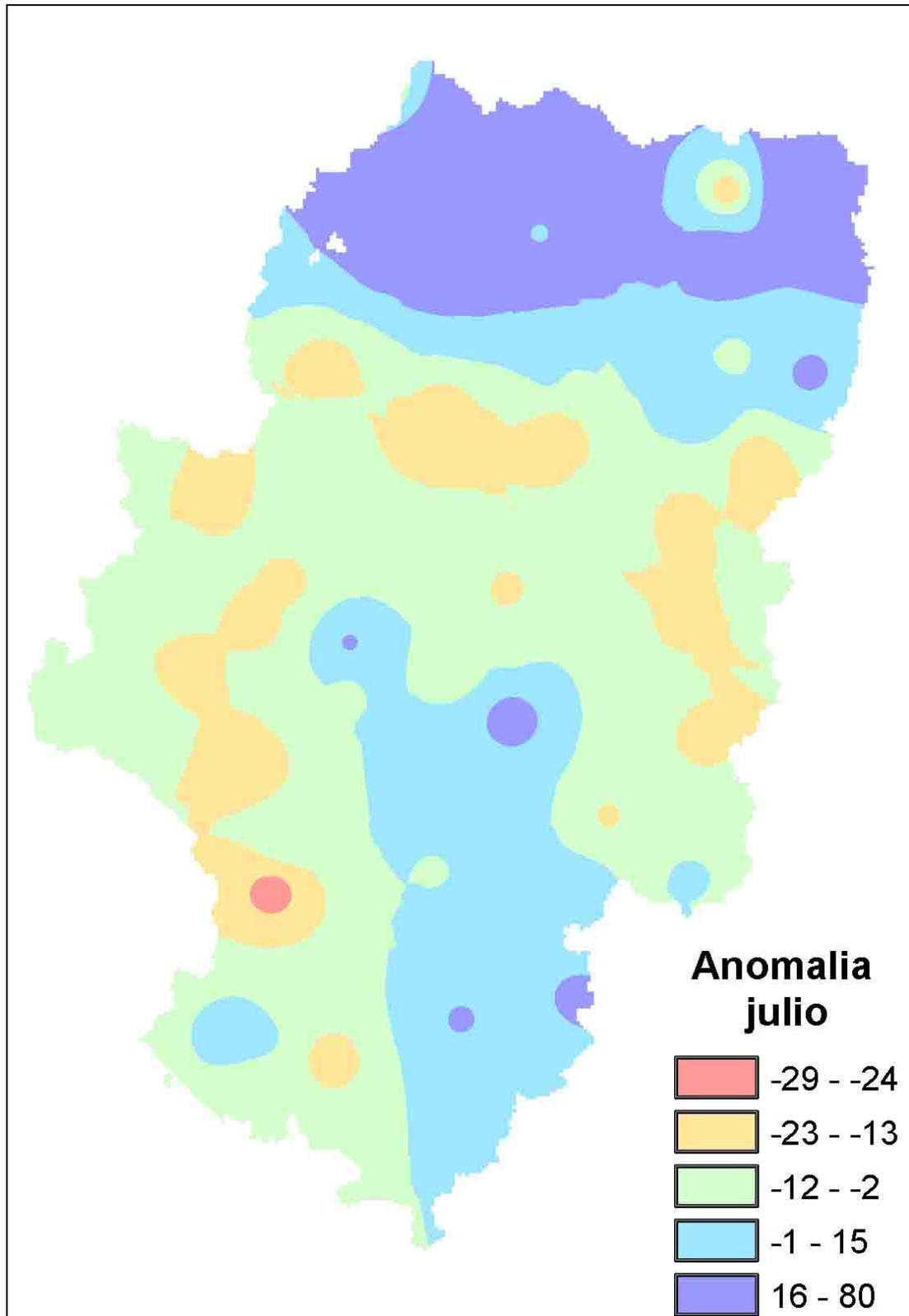
- Los registros pluviométricos más altos se dieron en el Pirineo (Sahún 122,8 mm. y Jaca 118,6 mm.). Por otra parte, en la depresión central del Ebro es donde menos llovió durante el mes de julio.

Precipitación (mm.) del mes de julio de 2010:



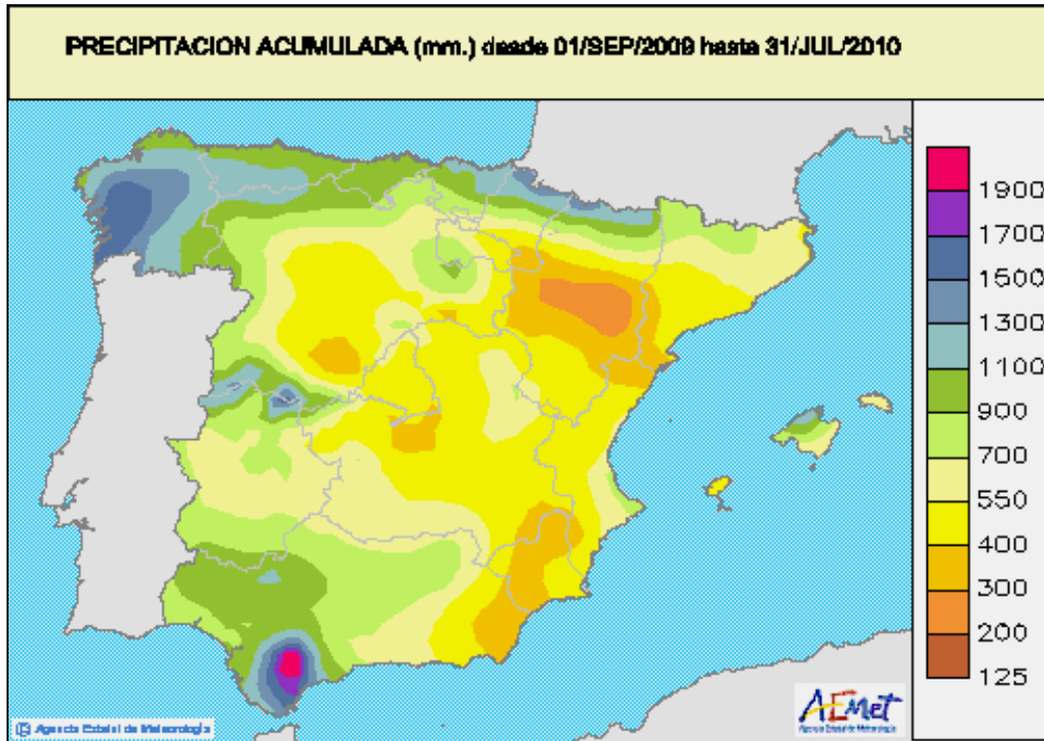
Elaboración propia

Anomalía precipitación (%) del mes de julio de 2010:

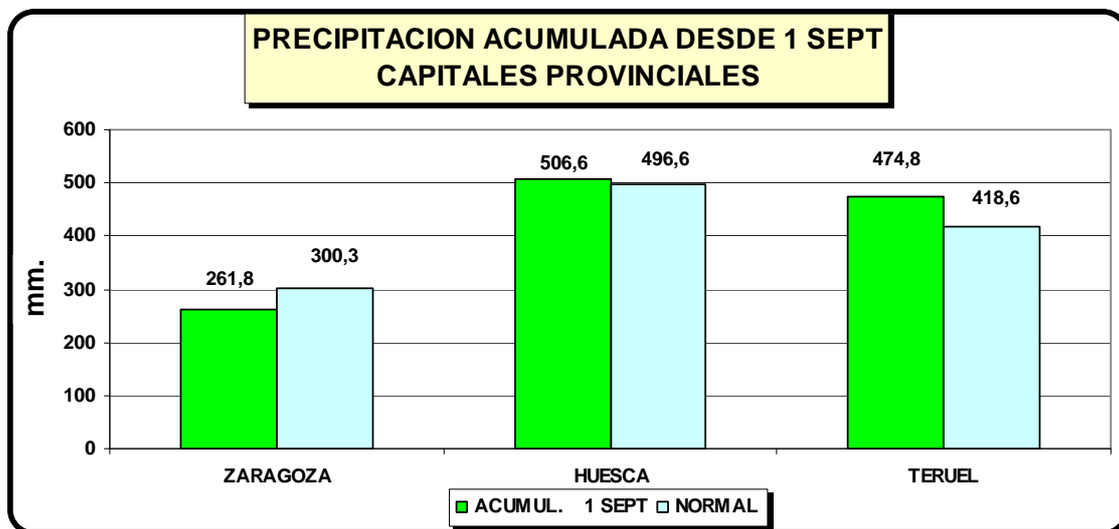


Elaboración propia

Precipitación acumulada hasta el mes de julio:

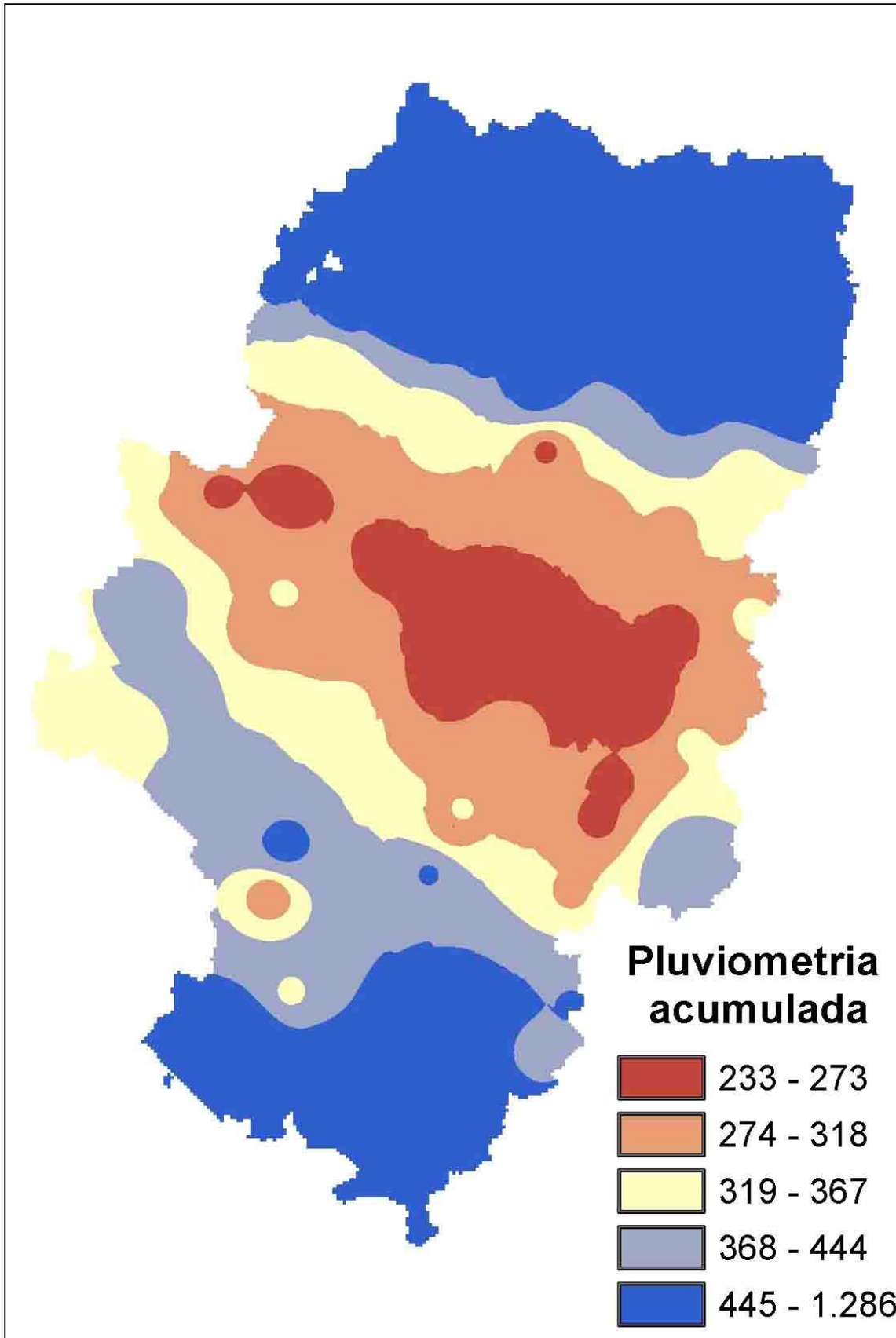


- El mapa recoge las precipitaciones acumuladas desde el 1 de septiembre de 2009 al 31 de julio de 2010. Se observa que la zona del valle del Ebro es la que presenta una menor pluviometría acumulada (< 300 mm.).

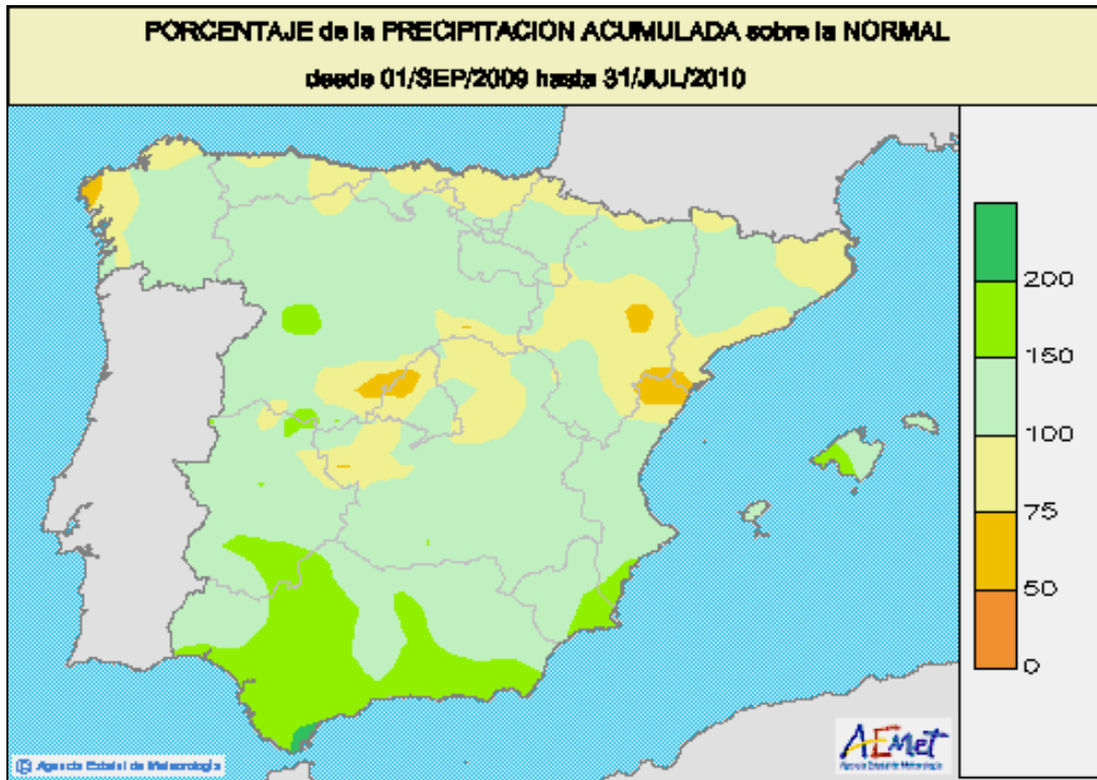


- Las precipitaciones en el Pirineo y Montañas de Teruel fueron en conjunto superiores a las normales, particularmente en la provincia de Huesca, la actividad tormentosa fue importante. En las ciudades de Huesca y Teruel la precipitación acumulada es superior a la media, mientras en Zaragoza es inferior.

Precipitación acumulada (mm.) desde 01/SEP/2009 hasta el 31/JUL/2010:

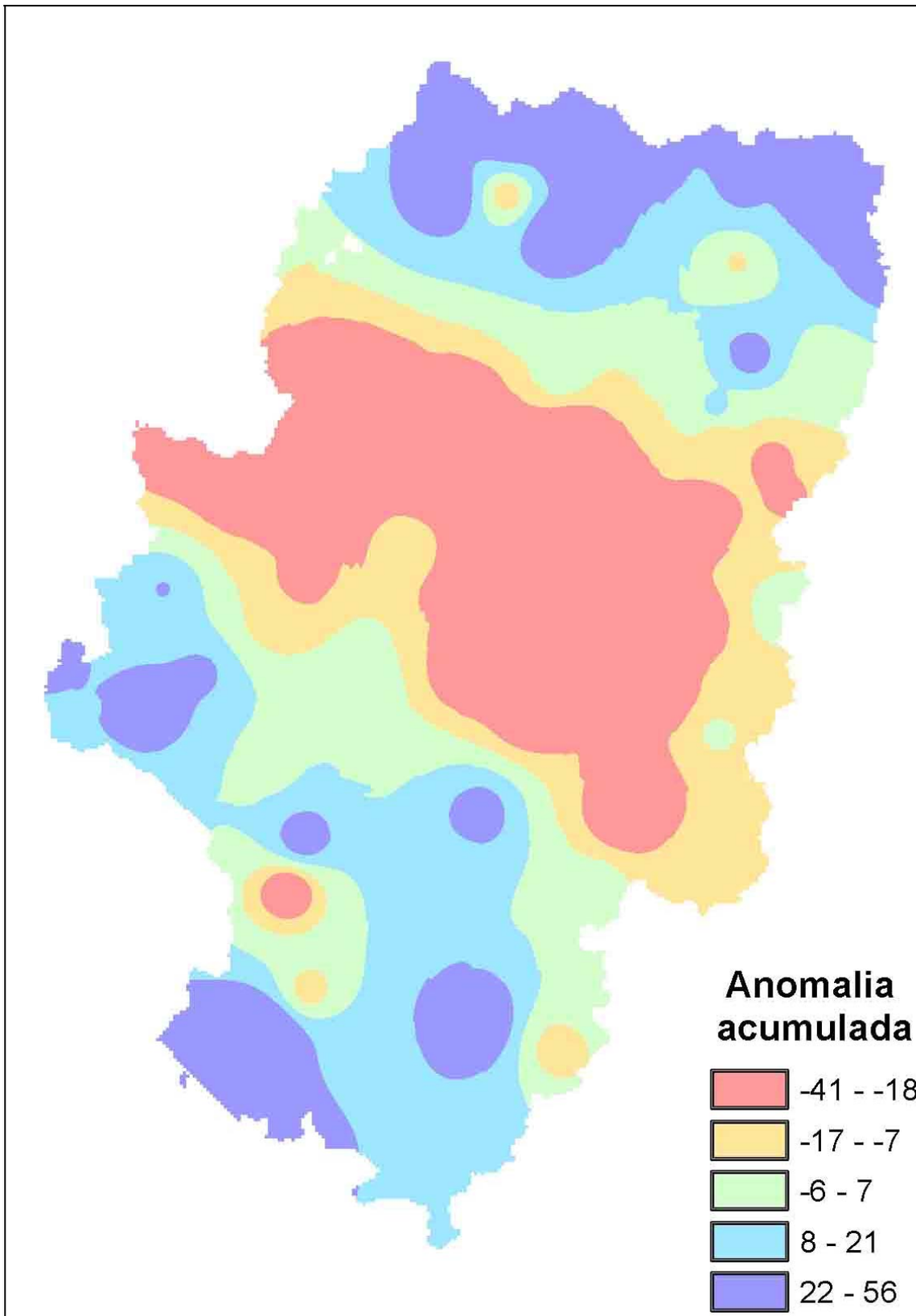


Elaboración propia

% Precipitación acumulado desde 1/09/2009, sobre año normal:

- En general, las precipitaciones acumuladas desde el 1 de septiembre hasta el 31 de julio se situaron entre el 150% y el 100% de los valores normales en el norte de Aragón y la Ibérica turolense. En el valle del Ebro se situó entre el 100% y el 50% de los valores normales.
- Las zonas con porcentajes de precipitaciones acumuladas más bajas sobre las normales, se sitúan en la Comarca de Monegros y la zona limítrofe con el norte de la provincia de Castellón.

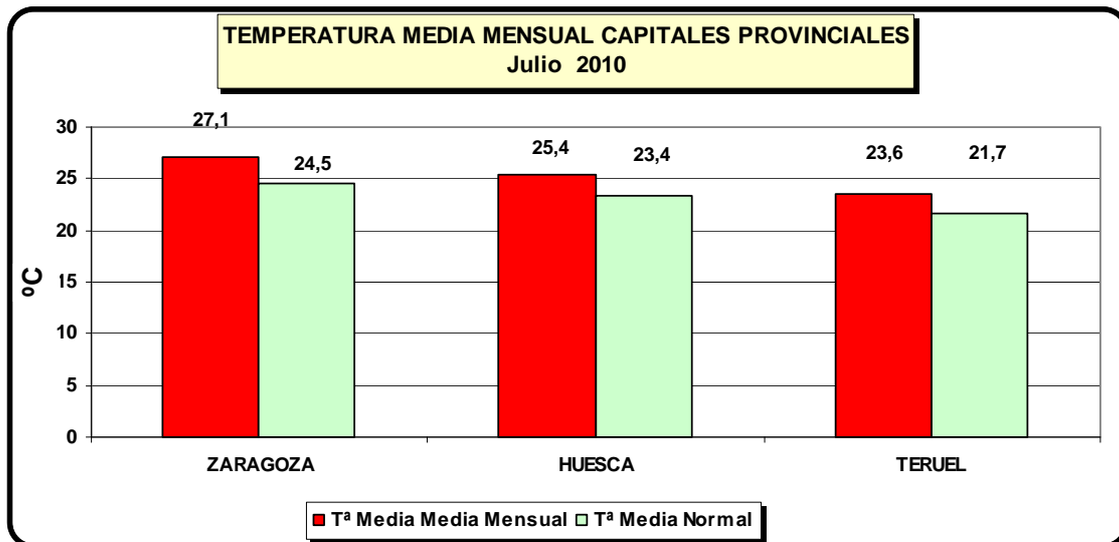
Anomalía precipitación acumulada (%) sobre la normal desde el 1/09/2009 al 31/07/2010:



Elaboración propia

Comentarios a la climatología del mes de julio:

- Las temperaturas medias fueron muy superiores a sus valores normales con anomalías entre 2 y 3º C. Se produjo un periodo de temperaturas muy altas entre los días 7 y 20, con temperaturas máximas que en numerosas localidades no bajaron de los 36 grados, llegando incluso a superar los 40º C. Posteriormente bajaron las temperaturas.



- Las precipitaciones fueron en general inferiores a las normales, excepto en las zonas montañosas de Huesca y Teruel. Hay que destacar las fuertes tormentas de la noche del 20 al 21 que afectaron a la Jacetania, superándose los 100 litros en menos de diez horas. Los 94 litros de Jaca suponen el mayor registro de precipitación en 24 horas en aquella localidad.

- Índice pluviosidad provincial de:

HUESCA:	134%
TERUEL:	75%
ZARAGOZA:	30%
ARAGON:	80%

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

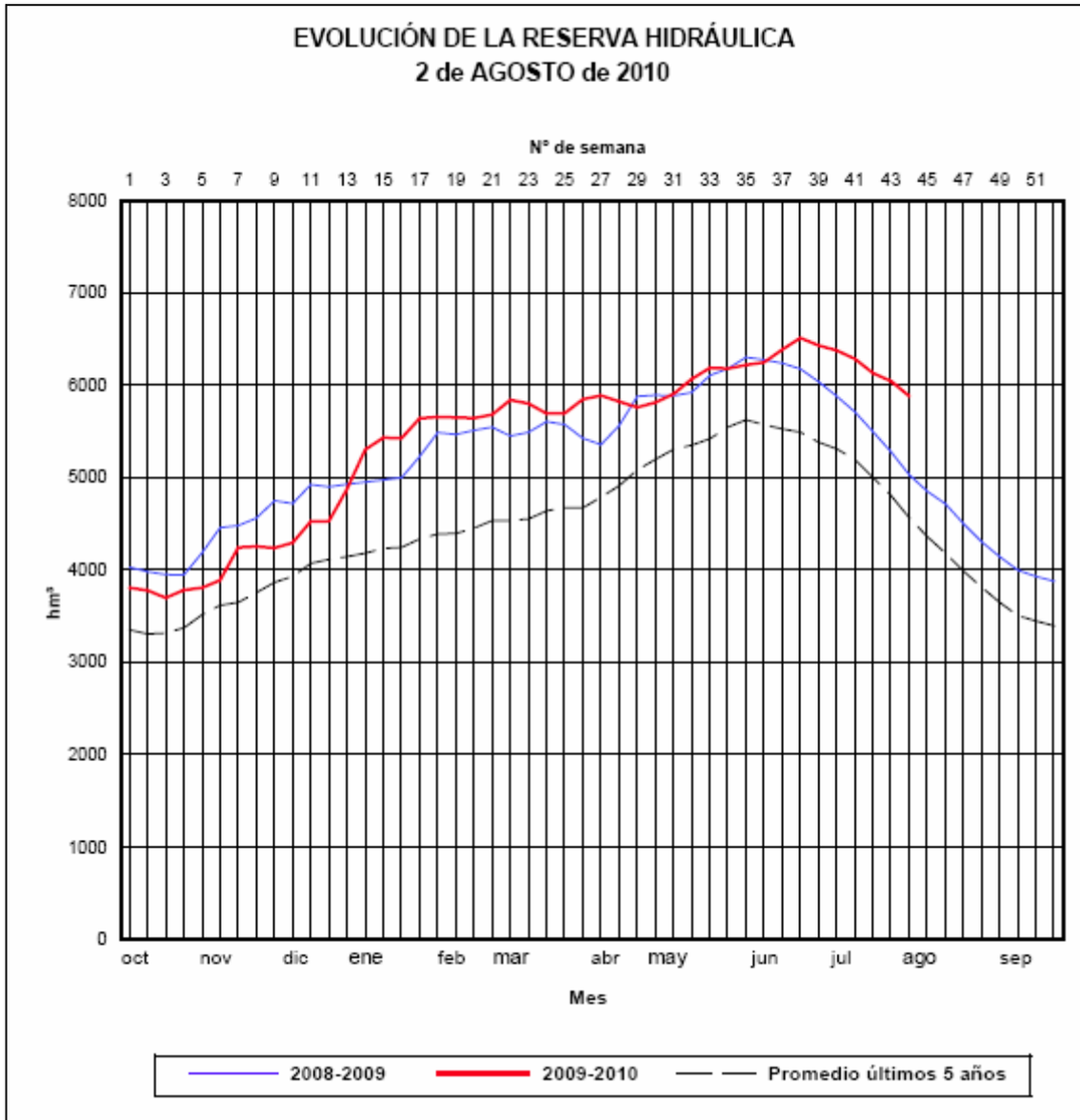
Humedad del suelo en Aragón

% de la humedad del suelo sobre la saturación:

- En general la situación del suelo ha empeorado con respecto al mes anterior, debido a las altas temperaturas registradas, así como a la disminución de las precipitaciones en el mes de julio.
- En la mayor parte de Aragón los valores de humedad del suelo son inferiores al 10% (suelo seco). La zona norte tiene valores superiores al 25%.

Reserva hidráulica en la cuenca y en los pantanos para uso aragonés

Evolución de la reserva hidráulica a 2 de agosto de 2010:



Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro.

- La reserva hidráulica en la Cuenca del Ebro a 2 de agosto, es mayor al año anterior y está por encima del promedio de los últimos 5 años.

Reserva a 31/07/2010 en los pantanos de la margen derecha del Ebro:

EMBALSE	Cota actual MSNM	Vol. actual Hm³	Vol. resguardo Hm³	Entrada Dm³/día	Salida Dm³/día	Lluvia l/m²
EBRO	837,01	421,700	118,897	800,840	3.075,840	0,0
CERECEDA	566,12	1,796	0,201			
SOBRÓN	510,73	19,216	0,929			
LA LOTETA (1)*	283,86	62,754	41,366	0,000	0,000	0,0
MANGILLA	919,79	45,660	22,074	180,760	725,760	0,0
PAJARES	1.223,19	27,990	7,204	74,520	587,520	0,0
GONZÁLEZ LACASA	989,70	24,632	8,297	49,710	207,710	0,0
VAL	609,66	14,574	9,620	0,000	95,040	0,0
MONTEAGUDO	796,99	4,208	5,472	9,940	9,940	0,0
TRANQUERA, LA	682,31	67,744	13,821	236,030	786,030	0,0
MAIDEVERA	798,60	17,798	2,640	22,000	141,000	0,0
TORCAS, LAS	620,73	4,530	2,139	5,980	15,980	0,0
MONEVA	600,64	1,216	6,809	10,010	26,010	0,0
ALMOCHUEL (1)	465,28	0,154	1,323	0,040	1,040	
CUEVA FORADADA	576,03	15,353	6,725	42,440	120,440	0,0
SANTOLEA	567,74	8,674	38,996	157,020	186,020	0,0
CALANDA	435,35	40,992	13,332	266,000	554,000	0,0
CASPE	224,58	52,175	29,345	42,560	229,560	0,0
ALCAÑIZ (ESTANCA)	342,39	7,245	0,064	212,940	244,940	0,0
GALLIFUÉN	690,43	2,237	1,461	1,990	1,990	0,0
PENA	611,72	12,389	5,488	0,000	83,980	0,0
VALCOMUNA (1)*	333,20	0,351	1,866	0,000	0,000	0,0
MEQUINENZA	117,92	1.314,038	219,947	5.254,790	14.625,790	0,0
RIBARROJA	69,23	196,166	13,394	16.666,150	13.105,150	0,0
FLIX	40,88	3,498	0,673	12.908,800	12.700,800	0,0
GUIAMETS	177,45	5,509	4,193	0,000	22,980	0,0
CIURANA (1)	485,36	11,990	0,034	0,000	0,000	
OLIANA	471,52	96,016	5,089	1.591,140	2.346,450	0,0
RIALB	426,66	358,630	44,922	2.775,420	3.580,420	0,0
SAN LORENZO	246,76	8,955	0,526	2.765,960	2.712,960	0,0
CERTESGANS (1)*	2.227,32	12,473	3,527	0,000	0,000	
TALARIN	489,06	209,032	17,703	1.983,200	3.283,200	0,0

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

Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro.

Reserva a 31/07/2010 en los pantanos de la margen izquierda del Ebro:

EMBALSE	Cota actual MSNM	Vol. actual Hm ³	Vol. resguardo Hm ³	Entrada Dm ³ /día	Salida Dm ³ /día	Lluvia l/m ²
TERRADETS	371,73	32,183	1,010	3.168,800	2.332,800	0,0
CAMARAGA	332,88	144,338	19,070	2.319,200	1.987,200	0,0
BARAGONA	447,06	76,128	8,582	1.580,400	2.678,400	0,0
CAVALLERS	1.780,78	15,943	0,103	240,710	287,710	0,0
LLAUSSET (1)	2.188,05	15,019	1,535	218,450	92,450	
BASERCA	1.433,41	20,864	1,002	177,170	615,170	0,0
EGDALES	819,00	144,556	7,761	1.399,040	1.931,040	0,0
CANELLES	489,16	448,595	230,694	1.990,450	3.027,450	0,0
SANTA ANA	363,61	134,012	102,540	3.130,390	2.673,390	0,0
MEDIANO	520,21	313,487	121,037	1.904,010	6.377,010	0,0
GRADO, EL	448,93	385,618	14,393	6.351,000	6.224,000	0,0
LANUZA	1.275,10	16,465	0,396	756,030	717,030	0,0
BUBAL	1.077,76	46,004	16,649	953,000	2.078,000	0,0
LA PEÑA	536,61	19,272	5,784	2.489,330	2.399,330	0,0
ARDISA	419,56	1,453	0,418	2.399,330	2.399,330	0,0
SOTONERA	416,65	173,089	16,130	1.102,800	1.468,800	0,0
LAS NAVAS	646,98	2,082	0,135			
VADIELLO	743,15	13,637	1,877	26,990	96,990	0,0
GUARA	788,68	3,572	0,073	3,100	12,100	0,0
SANTA M ^a . BELSUE (1)*	878,80	3,219	10,408	0,000	0,000	0,0
YESA	484,53	366,050	80,812	1.024,700	4.137,700	0,0
ITOIZ	566,28	224,109	193,361	323,050	1.950,050	0,0
EUGUI	625,00	17,905	3,490	68,880	146,880	0,0
ALLOZ	463,61	49,276	17,129	72,480	384,480	0,0
MAIRAGA (1)*	648,51	1,946	0,277	0,000	6,322	0,0
URDALUR	637,18	2,794	2,689	5,000	20,000	0,0
ULLIVARRI	544,67	118,883	27,590			
URRÚNAGA	544,66	57,390	14,380			

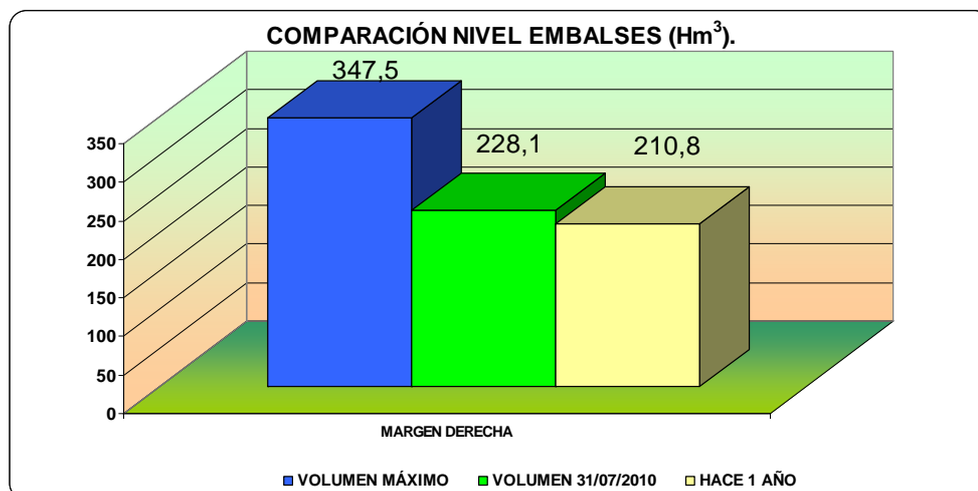
Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro.

Situación de los principales pantanos aragoneses a 31/07/2010:

EMBALSES	RÍOS	SISTEMA DE RIEGO	VOLUMEN MAXIMO (Hm ³)	VOLUMEN ACTUAL (Hm ³)	% VOLUMEN MAXIMO	VOLUMEN HACE 1 AÑO (Hm ³)	% AÑO ANTERIOR
MONEVA	AGUAS VIVAS	AGUAS VIVAS	8,03	1,22	15,2%	1,67	73%
ALCAÑIZ (ESTANCA)	GUADALOPE	GUADALOPE	7,31	7,25	99,1%	6,84	106%
CALANDA	GUADALOPE	GUADALOPE	54,32	40,99	75,5%	35,57	115%
CASPE	GUADALOPE	GUADALOPE	81,52	52,18	64,0%	28,42	184%
SANTOLEA	GUADALOPE	GUADALOPE	47,67	8,67	18,2%	38,58	22%
TORCAS (LAS)	HUERVA	HUERVA	6,67	4,53	67,9%	5,55	82%
MAIDEVERA	ARANDA	JALÓN	20,44	17,80	87,1%	15,60	114%
TRANQUERA (LA)	PIEDRA	JALÓN	81,57	67,74	83,1%	51,02	133%
CUEVA FORADADA	MARTÍN	MARTÍN	22,08	15,35	69,5%	12,46	123%
PENA	PENA	MATARRAÑA	17,88	12,39	69,3%	15,13	82%
MARGEN DERECHA			347,48	228,12	65,6%	210,84	108%
EBRO	EBRO	EJE EBRO	540,60	421,70	78,0%	425,69	99%
MEQUINENZA	EBRO	DELTA EBRO	1.533,99	1.314,04	85,7%	1.200,25	109%
RIBARROJA	EBRO	DELTA EBRO	209,56	196,17	93,6%	202,88	97%
EBRO			2.284,14	1.931,90	84,6%	1.828,82	106%
BARASONA	ÉSERA	ARAGÓN Y CATALUÑA I	84,71	76,13	82,5%	57,52	132%
CANELLES	N. RIBAGORZANA	ARAGÓN Y CATALUÑA II	679,29	448,60	66,0%	242,48	185%
ESCALES	N. RIBAGORZANA	ARAGÓN Y CATALUÑA II	152,32	144,56	94,9%	135,37	107%
SANTA ANA	N. RIBAGORZANA	ARAGÓN Y CATALUÑA II	236,55	134,01	56,7%	133,44	100%
YESA	ARAGÓN	BARDENAS	446,86	366,05	81,9%	246,82	148%
BUBAL	GÁLLEGO	RIEGOS ALTO ARAGÓN	62,65	46,00	73,4%	36,58	126%
GRADO (EL)	CINCA	RIEGOS ALTO ARAGÓN	400,01	385,62	96,4%	352,27	109%
LANUZA	GÁLLEGO	RIEGOS ALTO ARAGÓN	16,85	16,46	97,6%	16,46	100%
MEDIANO	CINCA	RIEGOS ALTO ARAGÓN	434,52	313,49	72,1%	242,29	129%
PENA (LA)	GÁLLEGO	RIEGOS ALTO ARAGÓN	25,06	19,27	76,9%	16,56	116%
SOTONERA	SOTÓN	RIEGOS ALTO ARAGÓN	189,22	173,09	91,5%	127,67	136%
VADIELLO	GUATIZALEMA	VADIELLO	15,51	13,64	87,9%	10,79	126%
MARGEN IZQUIERDA			2.743,56	2.136,90	77,9%	1.618,24	132%
TOTALES ...			5.375,18	4.296,92	79,9%	3.657,90	117%

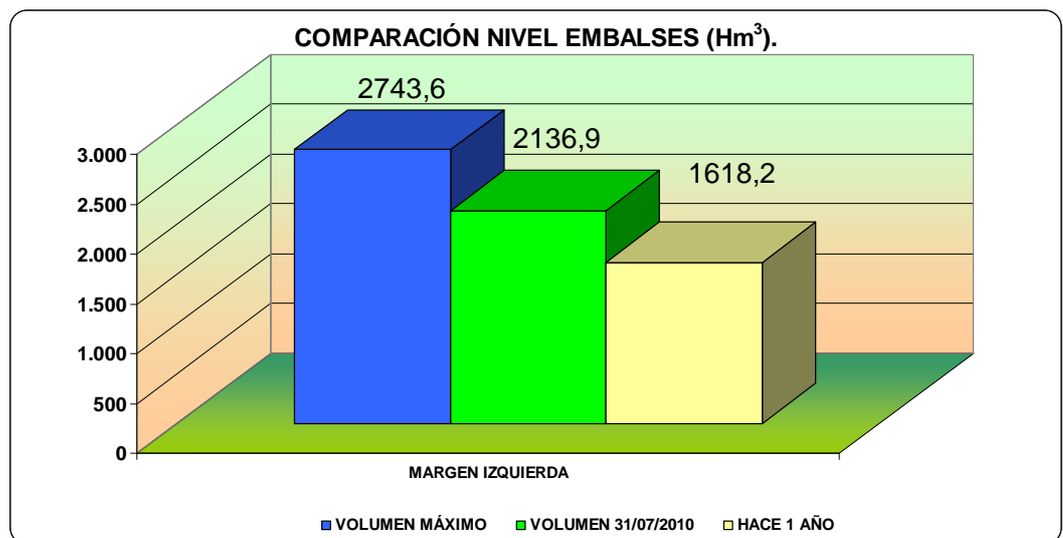
Margen derecha:

- El nivel de los embalses ha bajado 29,46 Hm³ desde finales de junio, estando por encima del nivel del año anterior (108%). En este periodo ha descendido el nivel de todos los embalses de la margen derecha, excepto la Estanca de Alcañiz que ha aumentado.
- Los embalses de la margen derecha se encuentran al 65,6% de su capacidad, destacando con % más bajos: Moneva (15,2%), Santolea (18,2%), Caspe (64%), Las Torcas (67,9%), Pena (69,3%) y Cueva Foradada (69,5%). Los embalses de Moneva, Santolea, Las Torcas y Pena tienen el nivel embalsado por debajo del año anterior en esta época.

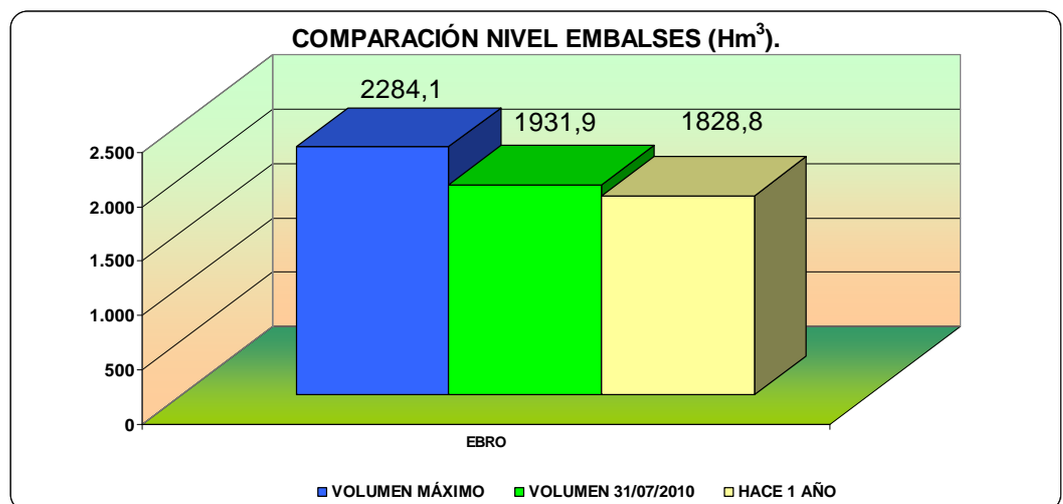


Margen izquierda:

- El nivel de los embalses ha disminuido 136,40 Hm³ desde finales de junio, estando por encima del nivel del año anterior (132%). En este periodo ha bajado el nivel de todos los embalses menos Canelles, El Grado, La Sotonera y Lanuza que han aumentado.
- Los embalses de la margen izquierda se encuentran al 87,9% de su capacidad, destacando con % más bajos: Santa Ana (56,7%), Canelles (66%) y Mediano (72,1%). Todos los embalses tienen el nivel embalsado por encima del año anterior en esta época.

**Embalses eje del Ebro:**

- El agua embalsada a 31 de julio es mayor al volumen existente hace un año, situándose al 84,6% de su capacidad.

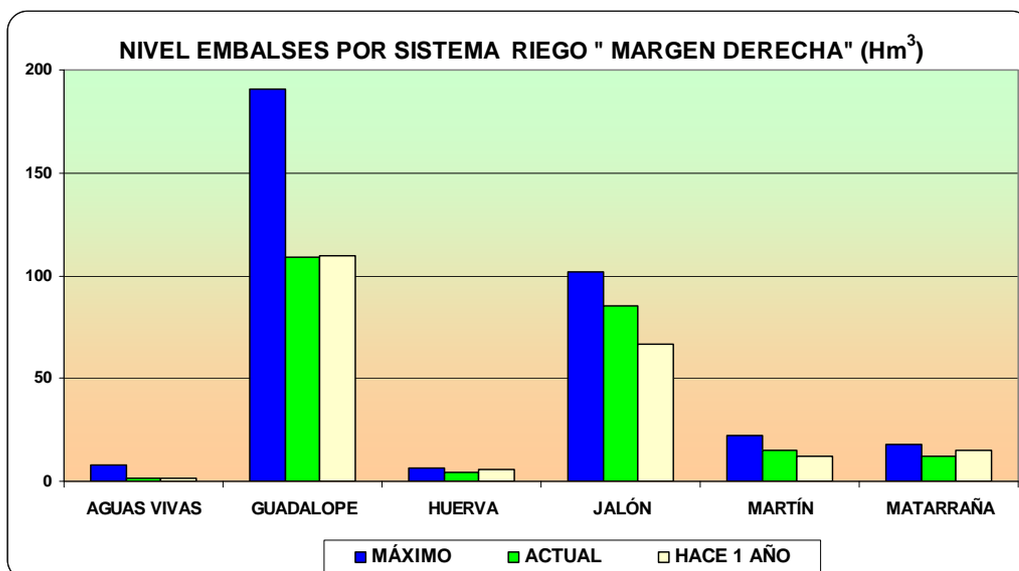


Situación de los sistemas de riego aragoneses a 31/07/2010:

SISTEMA DE RIEGO	VOLUMEN MÁXIMO	VOLUMEN ACTUAL	VOLUMEN HACE HACE 1 AÑO
AGUAS VIVAS	8,03	1,22	1,67
GUADALOPE	190,82	109,09	109,41
HUERVA	6,67	4,53	5,55
JALÓN	102,00	85,54	66,62
MARTÍN	22,08	15,35	12,46
MATARRAÑA	17,88	12,39	15,13
EJE EBRO	540,60	421,70	425,69
DELTA EBRO	1.743,55	1.510,20	1.403,13
ARAGÓN Y CATALUÑA I	84,71	76,13	57,52
ARAGÓN Y CATALUÑA II	1.068,16	727,16	511,29
BARDENAS	446,86	366,05	246,82
RIEGOS ALTO ARAGÓN	1.128,31	953,93	791,82
VADIELLO	15,51	13,64	10,79
TOTALES ...	5.375,18	4.296,92	3.657,90

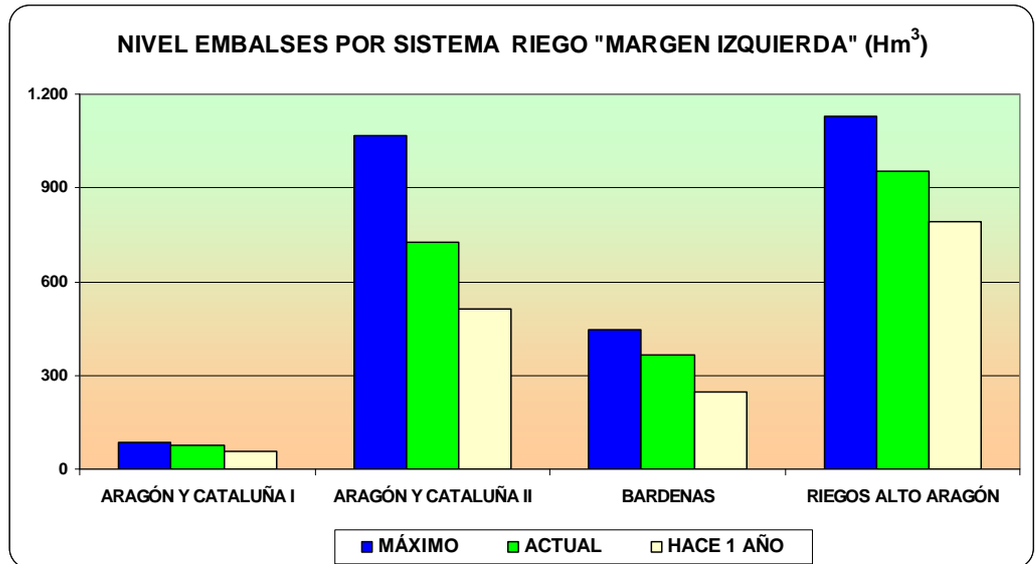
Margen derecha:

- Las reservas en los Sistemas de Riego de la margen derecha son menores a las del año anterior en esta época, excepto en el Jalón y Martín que son mayores.



Margen Izquierda:

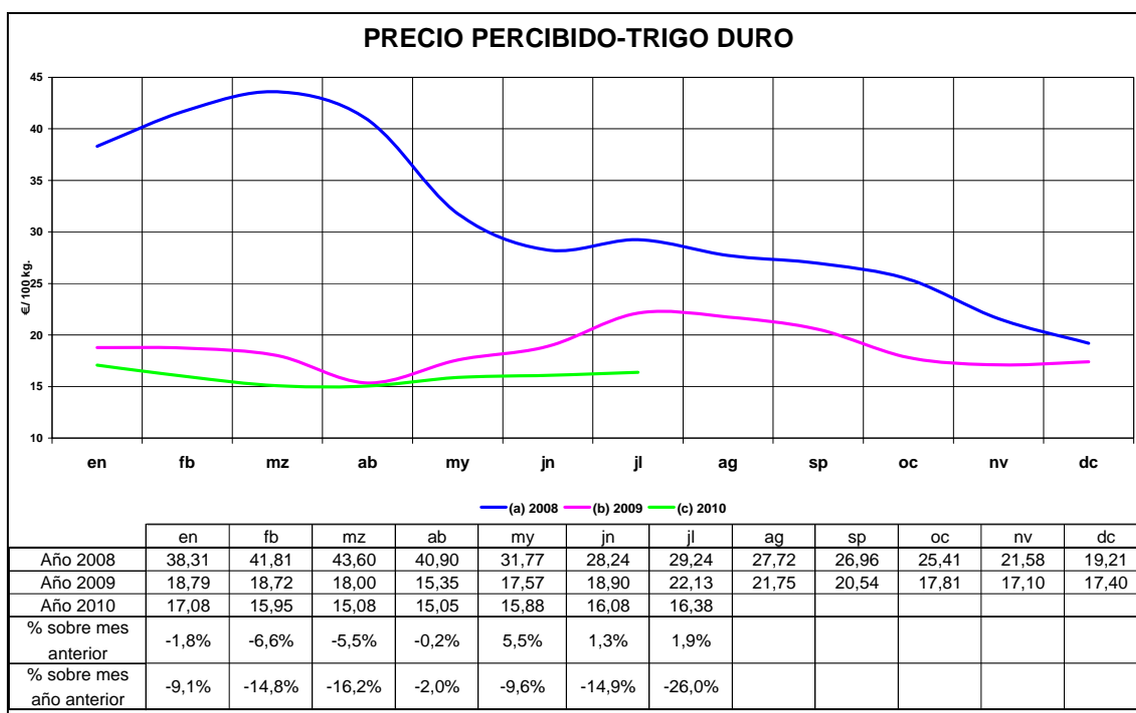
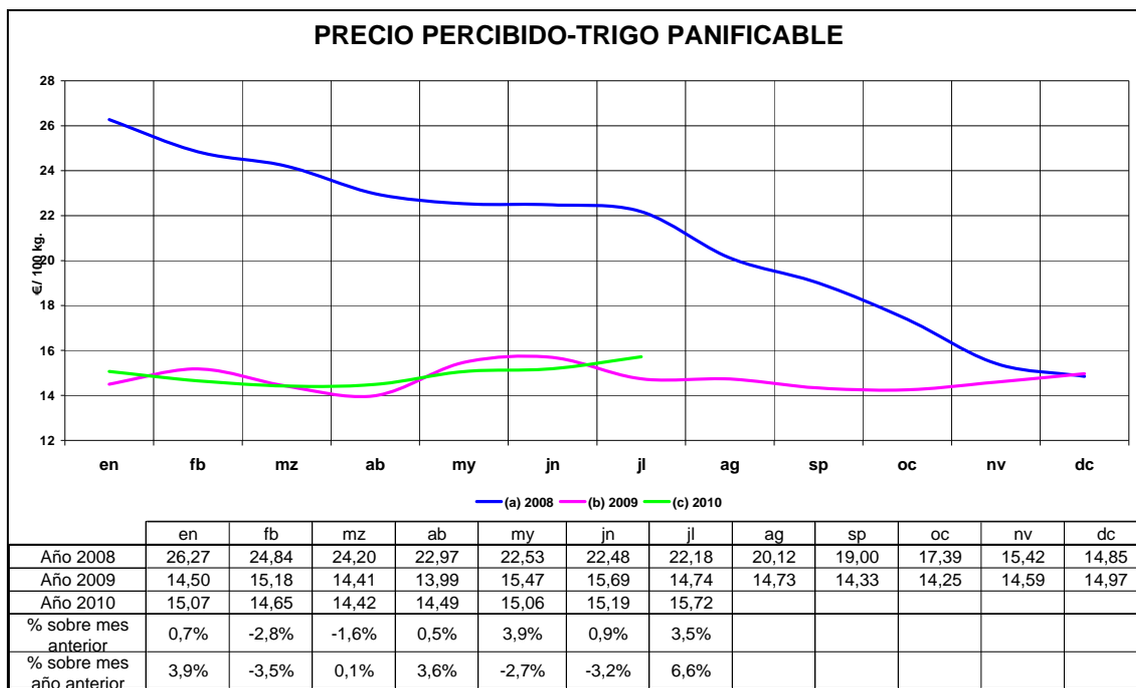
- Las reservas en los Sistemas de Riego de la margen izquierda, son mayores a las del año anterior en esta época en todos los Sistemas.

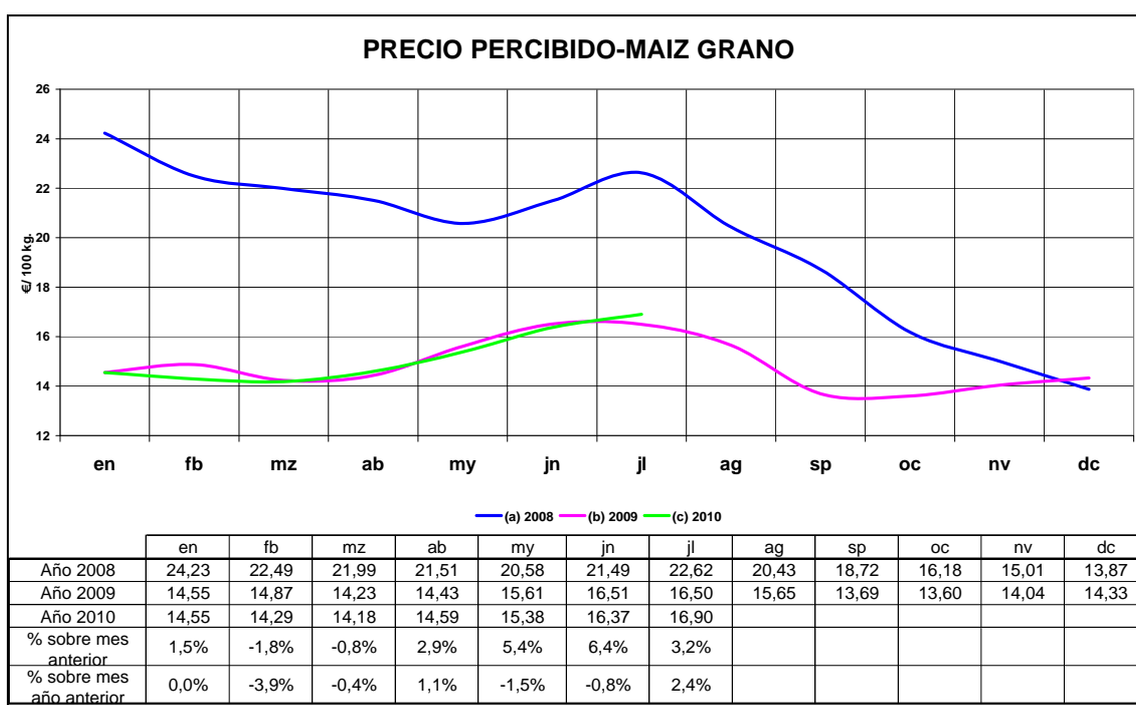
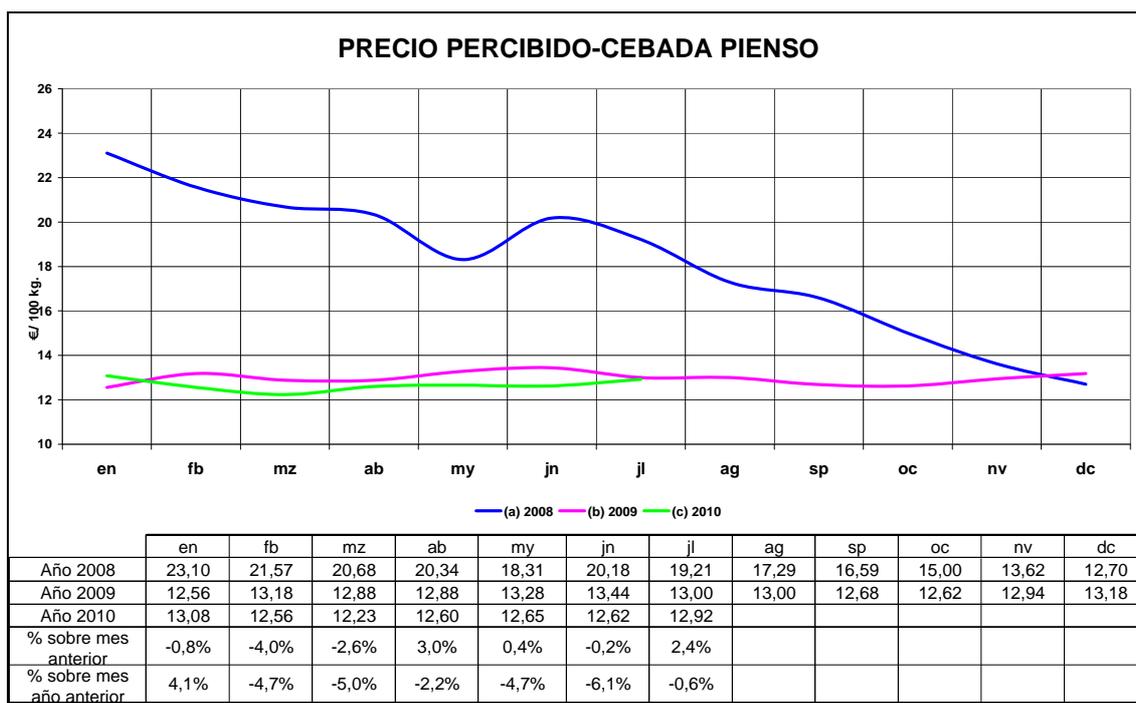


Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro.

**Evolución de los precios
mensuales percibidos por los
agricultores en Aragón
(Serie de 3 años)**

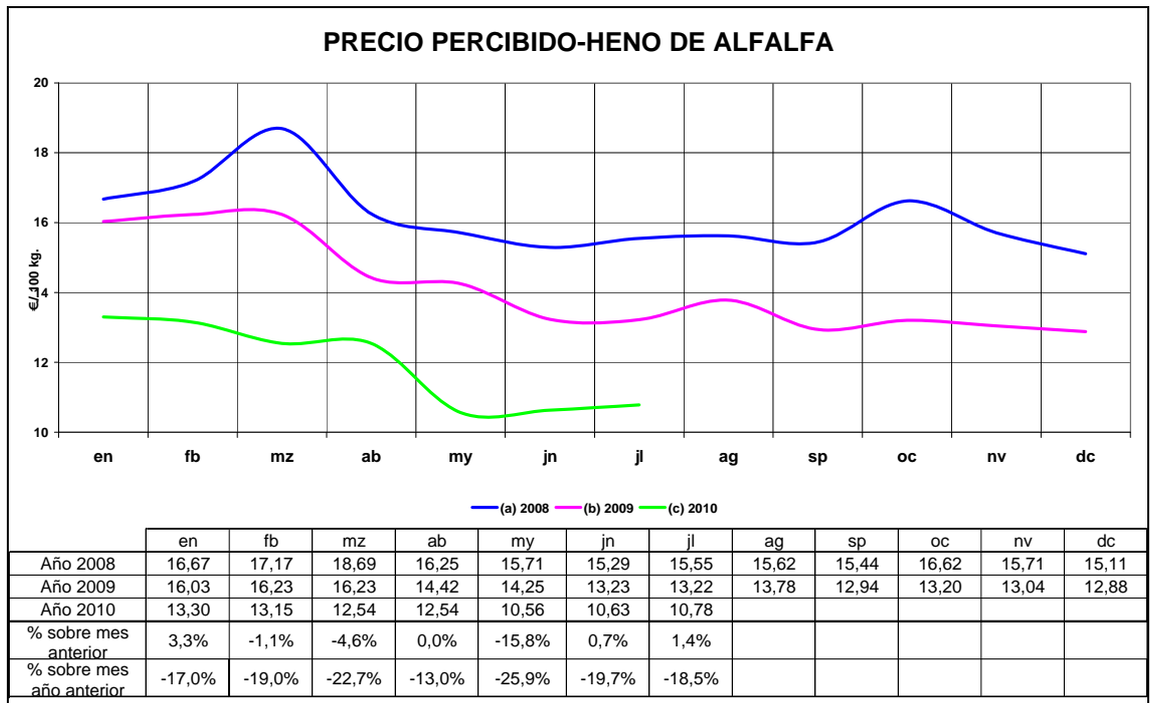
Evolución de los precios mensuales percibidos por los agricultores:





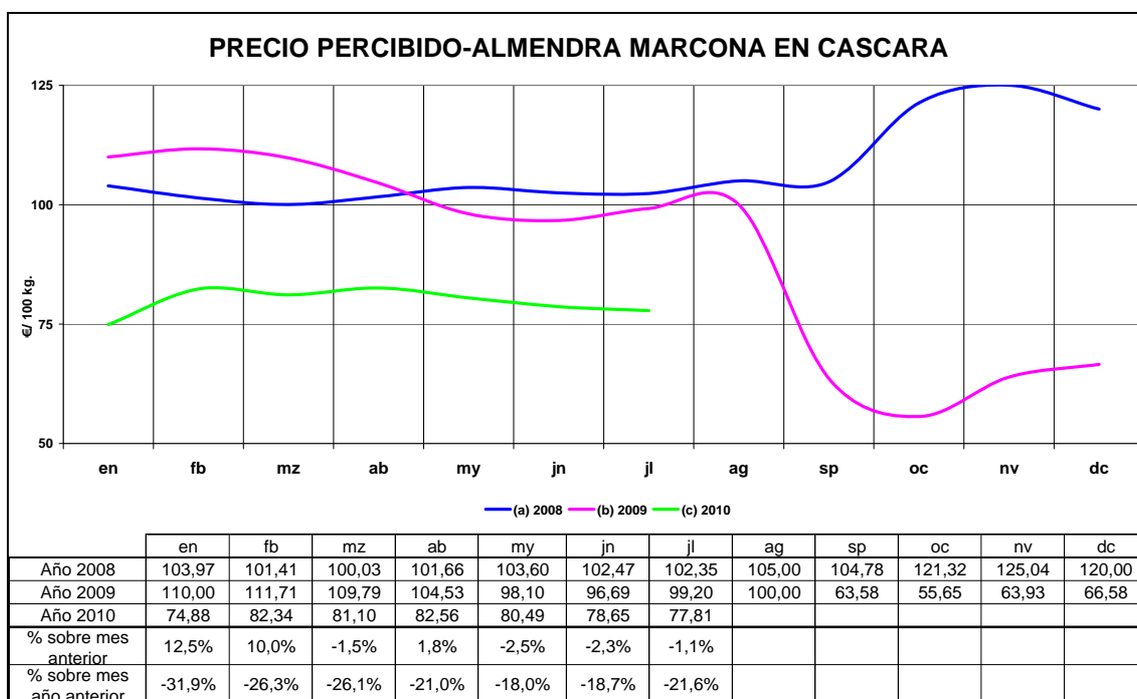
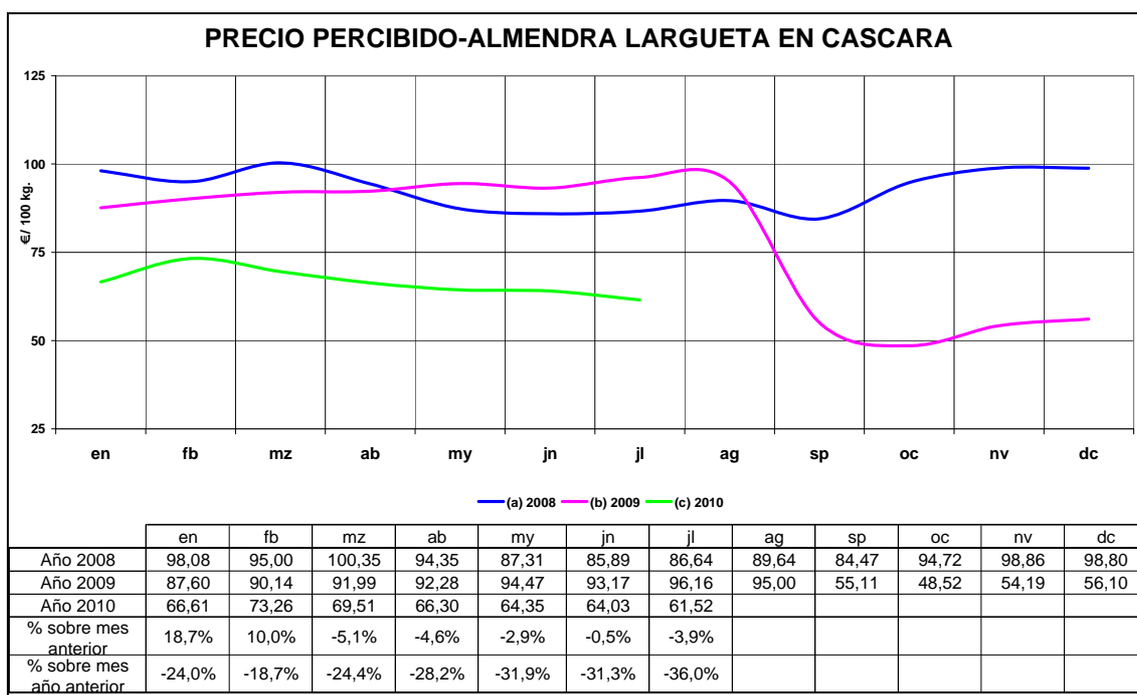
Cereales

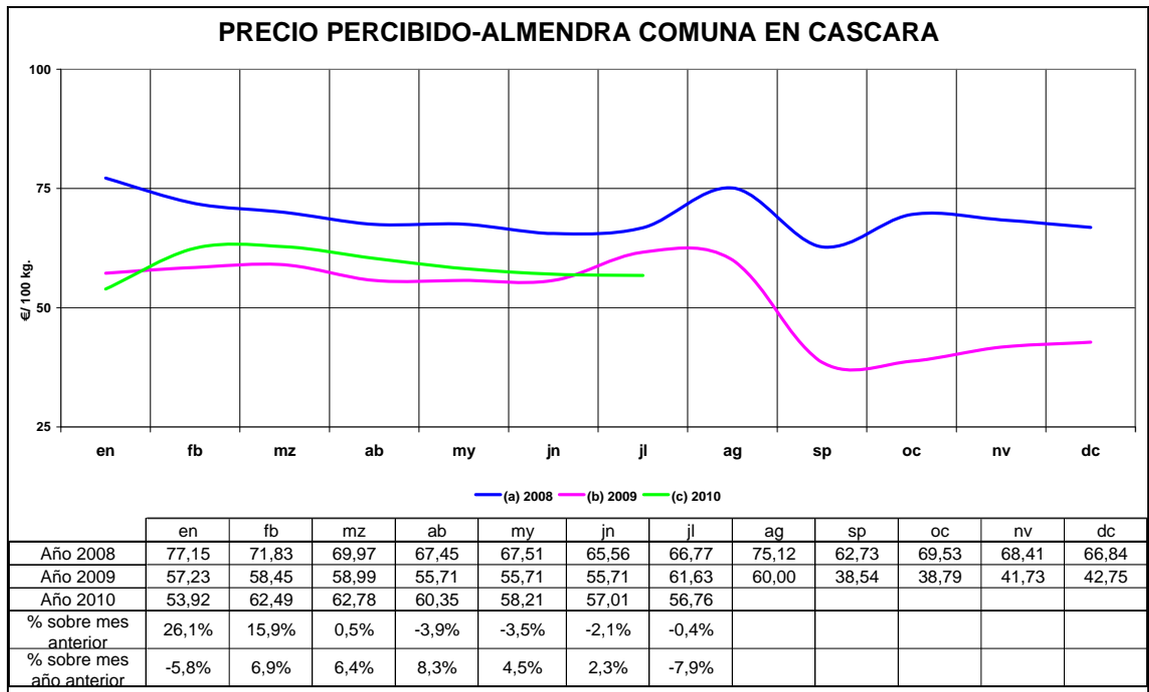
- Finalizada las tareas de recolección, los precios siguen mostrando una tendencia alcista que incluso llegan a superar valores del año anterior. Éstos se han visto favorecidos por una disminución de cosecha en los mercados internacionales. Así, aumentan el trigo panificable (3,5%), el maíz grano un 3,2%, la cebada para pienso un 2,4% y el trigo duro (1,9%). (Precio medio mes del trigo panificable: 15,72 €/100 Kg.).



Alfalfa

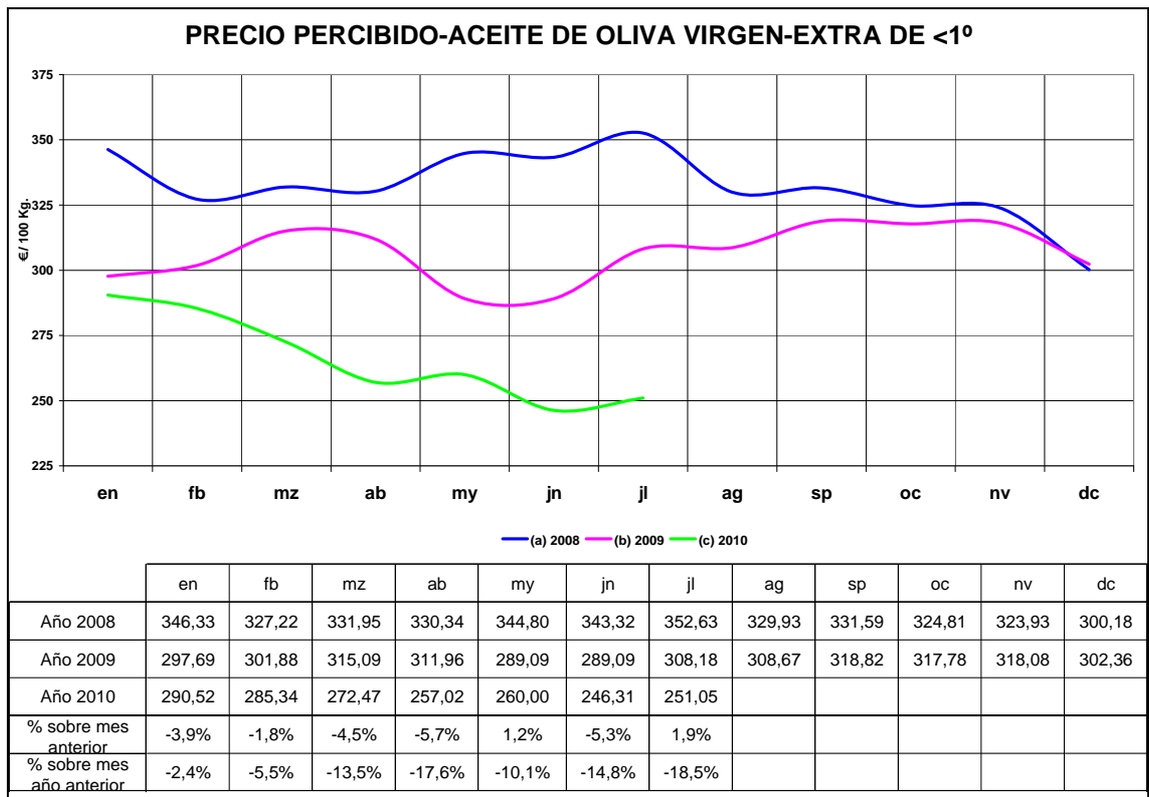
- Ligero incremento de de las cotizaciones, aunque por debajo del año anterior. La calidad del tercer corte ha sido buena. Parece que comienzan a recuperarse las exportaciones a los Emiratos Árabes. El sector espera que la subida de los cereales arrastre los precios al alza. (Precio medio mes del heno de alfalfa: 10,78 €/100 kg.).





Almendra

- La previsión de una buena cosecha de almendra en California afecta negativamente al mercado nacional. Apenas se realizan operaciones, lo que conlleva descensos en las cotizaciones. Así, la variedad largueta bajó su precio el 3,9%, la marcona el 1,1% y la comuna el 0,4%. (Precio medio mes de largueta cáscara: 61,52 €/100 Kg.).

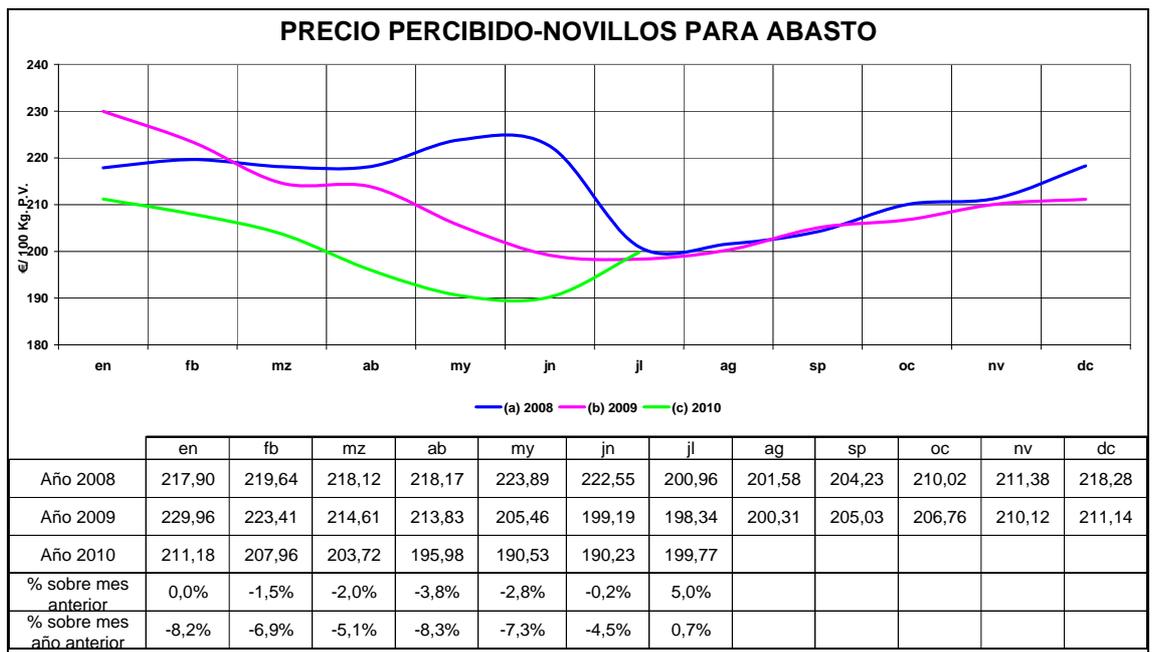
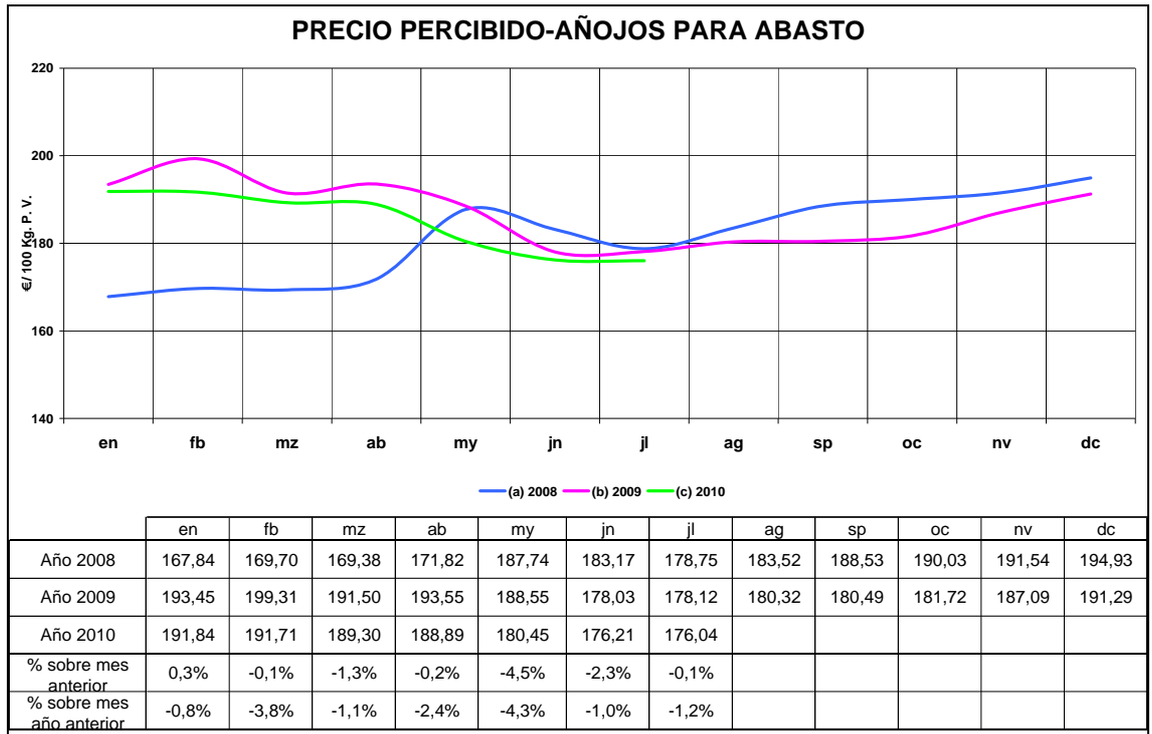


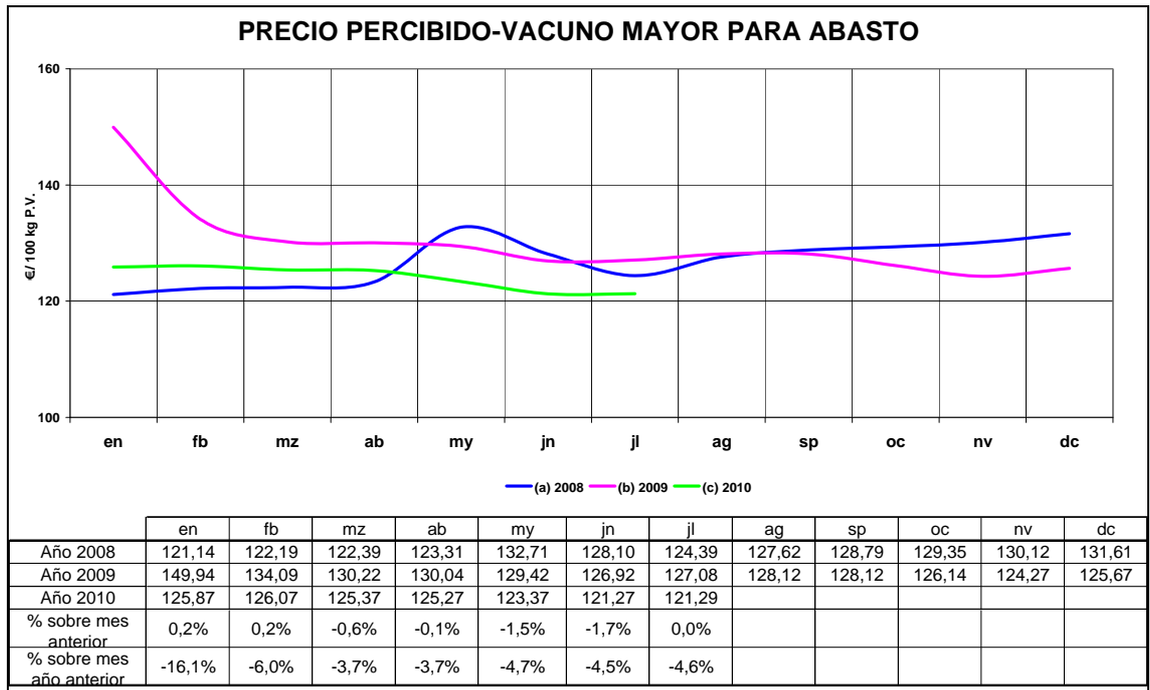
Aceite

- Ligera recuperación en las cotizaciones del aceite, aunque con valores muy por debajo de las campañas pasadas. (Precio medio mes: 251,05 €/100 Kg.).

Frutas

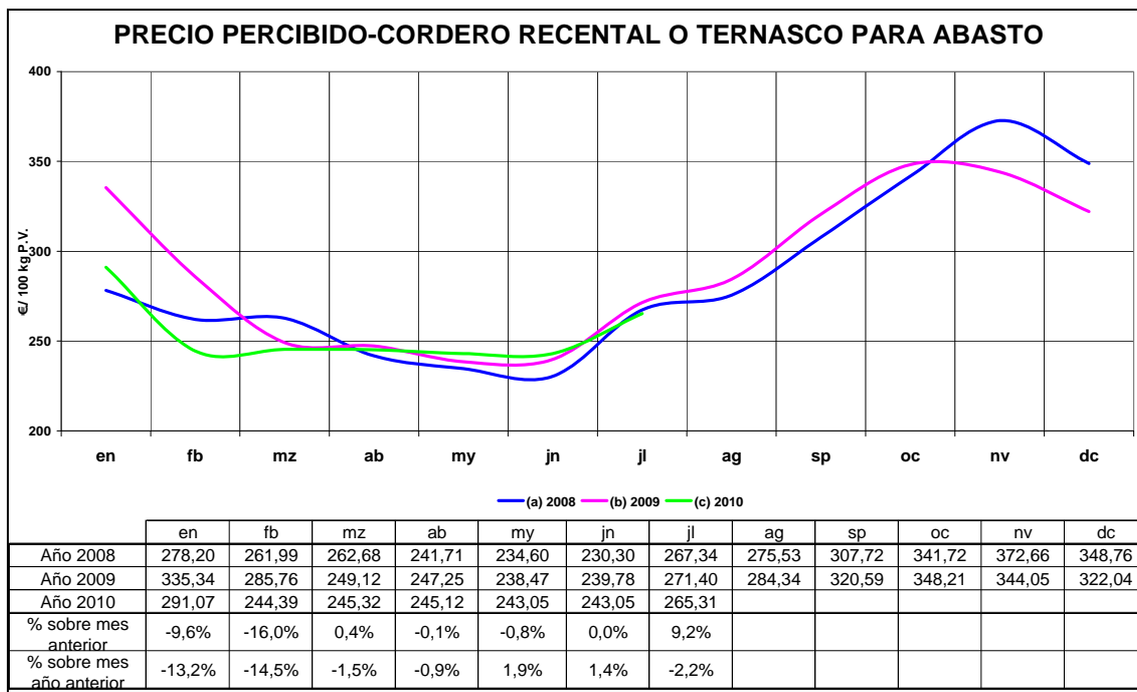
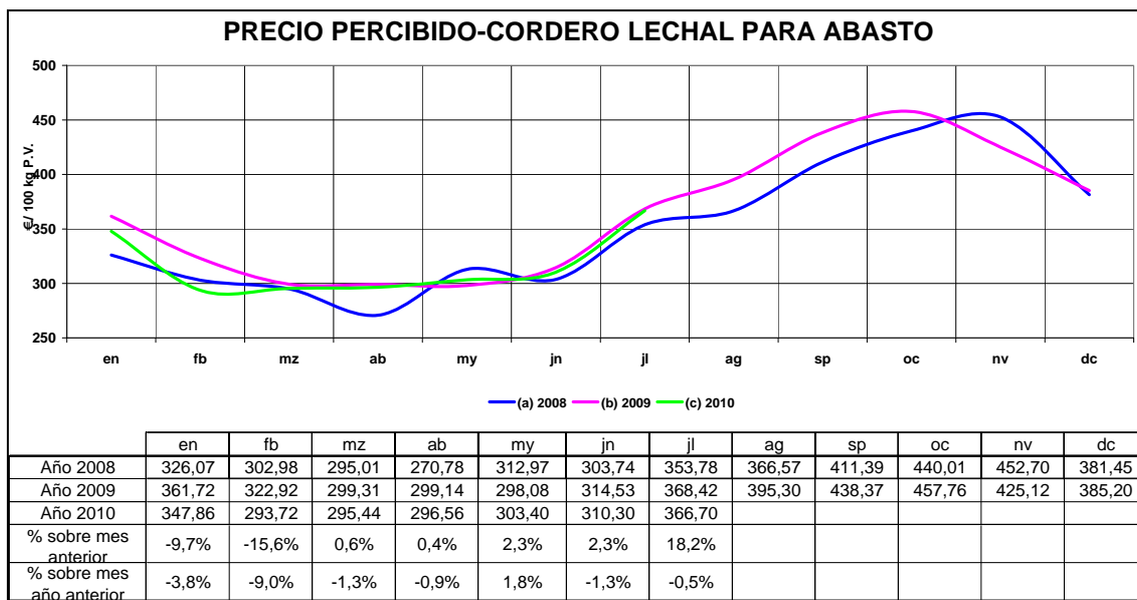
- En general se observa un retraso fenológico en los frutales, que está demorando la recolección en unos 10 días.
- Finaliza la campaña de la cereza con unos precios medios en el mes según variedades de 132 €/100 kg.
- El albaricoque el precio medio ha sido de 77,50 €/100 kg. en función de la calidad y el calibre.
- En melocotón sus precios por calibres y variedades oscilan entre 57,45 €/100 kg. del temprano de carne blanda y 69,63 €/100 kg del temprano de media estación.
- En nectarina 52,72 €/100 kg. y paraguayos 86 €/100 kg.
- La pera limonera a 61,86 €/100 kg. y la ercolini a 77,56 €/100kg.
- La ciruela ha cotizado a unos precios entre 43 y 70 €/100 kg.





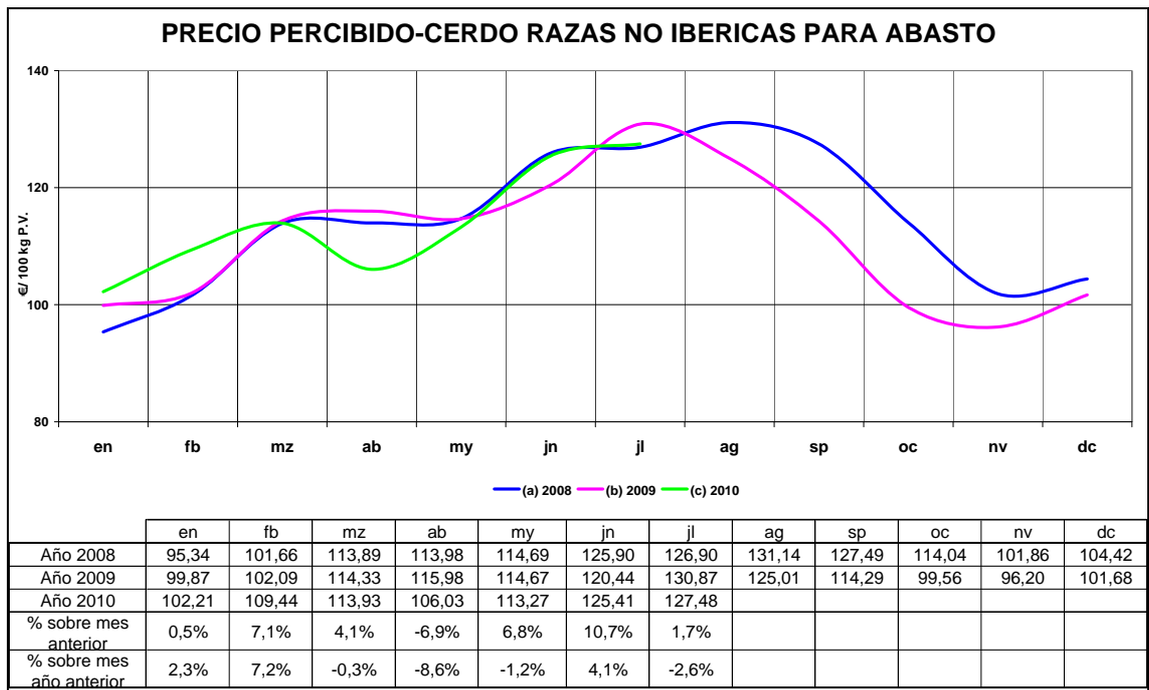
Vacuno

- Persiste el equilibrio entre la oferta y demanda. El mercado italiano apenas está presente y ha sido sustituido por el mercado libanés. Así tenemos repeticiones en añojos y vacuno mayor para abastos, e incrementos en novillos (5%). (Precio medio mes añojo para abastos: 176,04 €/100 Kg. Peso Vivo).



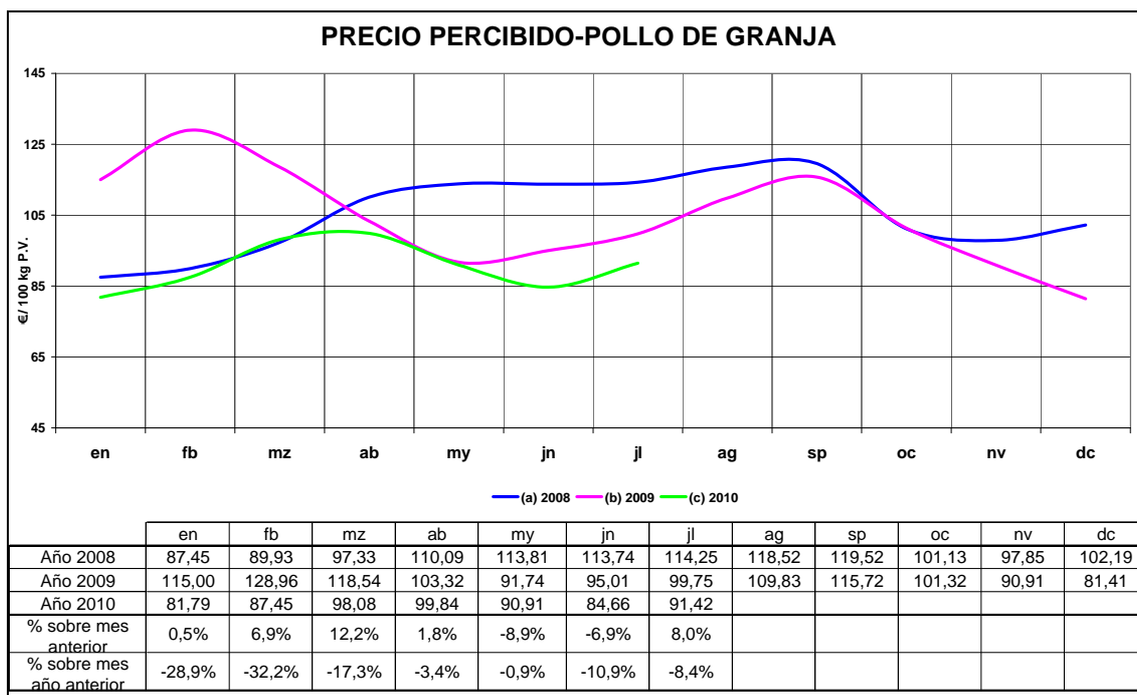
Ovino

- La disminución de la oferta de corderos lechales ha originado el fuerte incremento de sus cotizaciones (18,2%). También se observa repunte en las cotizaciones del ternasco (9,2%). (Precio medio mes ternasco: 265,31 €/100 Kg. P.V.).



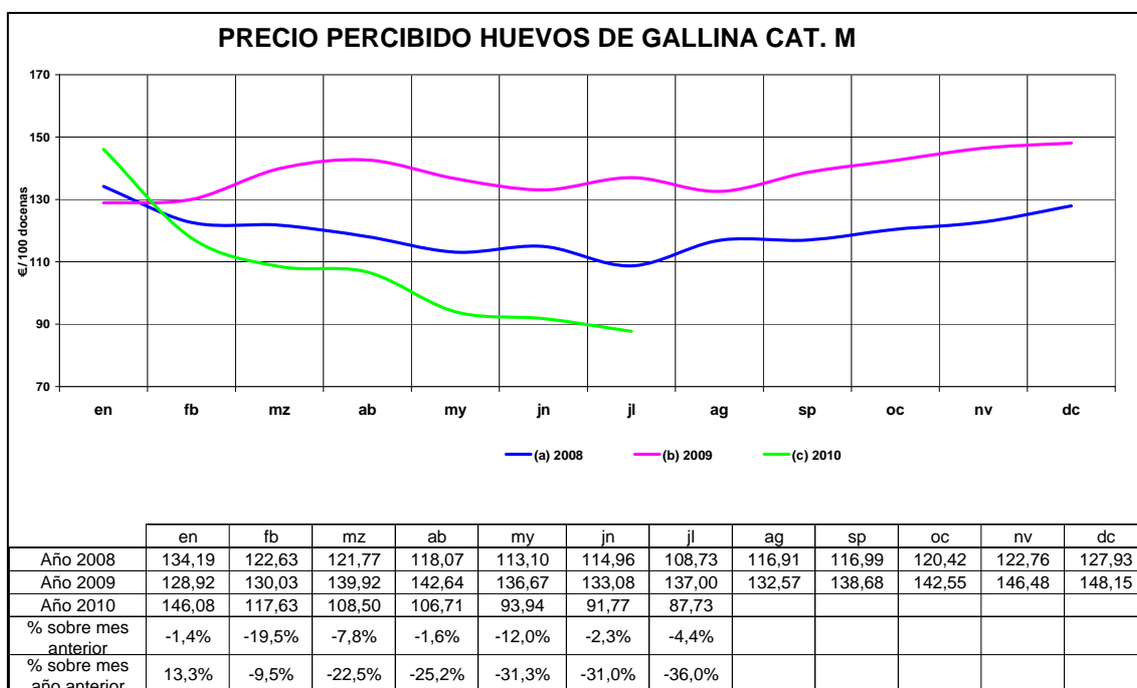
Porcino

- Mercado estable durante todo el mes, con ligeros incrementos en sus cotizaciones (1,7%). Las altas temperaturas han provocado que los pesos sean más bajos, (los mínimos de este año) y la disposición de animales menor, sin embargo la demanda no ha aumentado en el mes de julio. (Precio medio mes cerdo razas no ibéricas: 127,48 €/100 Kg. Peso Vivo).



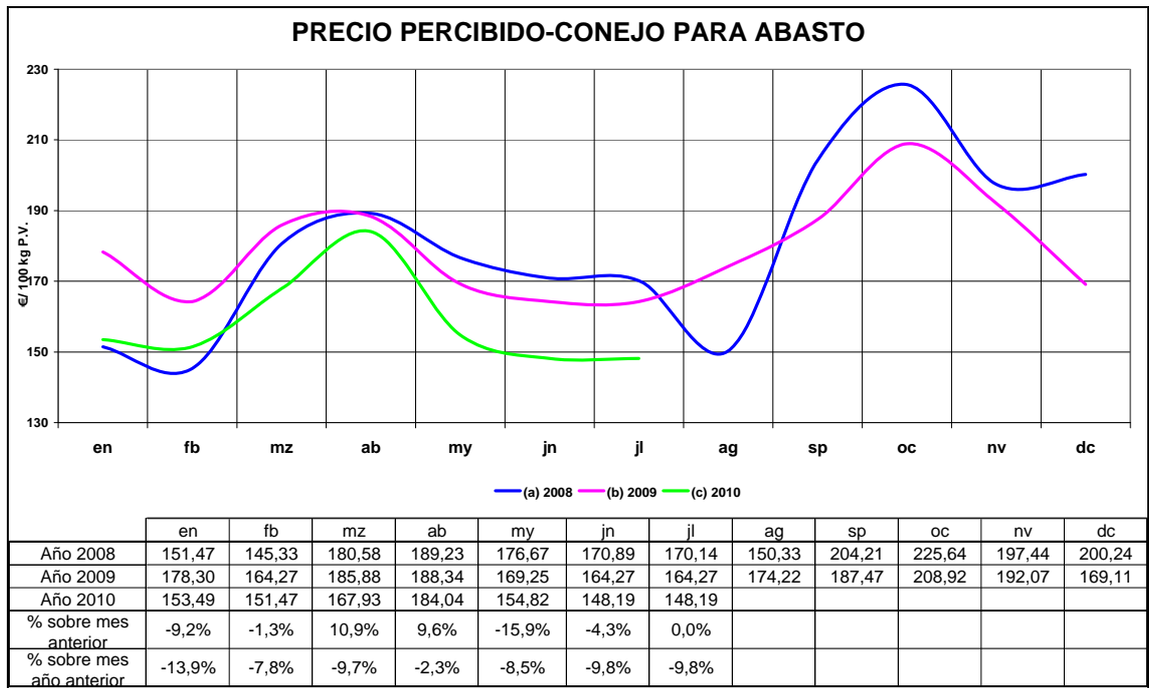
Pollo de granja

- Durante el mes de julio se han incrementado las cotizaciones del pollo (8%), pero sigue por debajo del año anterior. El sector está en una situación caótica a la que se le agrega el calor del mes. (Precio medio mes pollo de granja: 91,42 €/100 Kg. Peso Vivo).



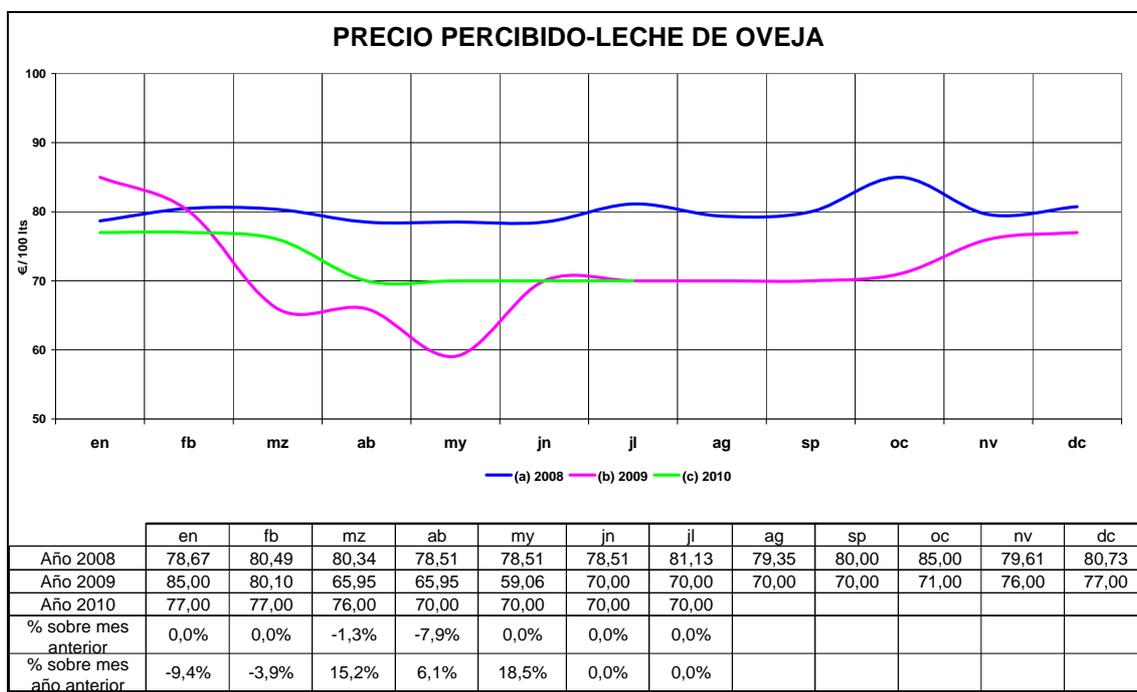
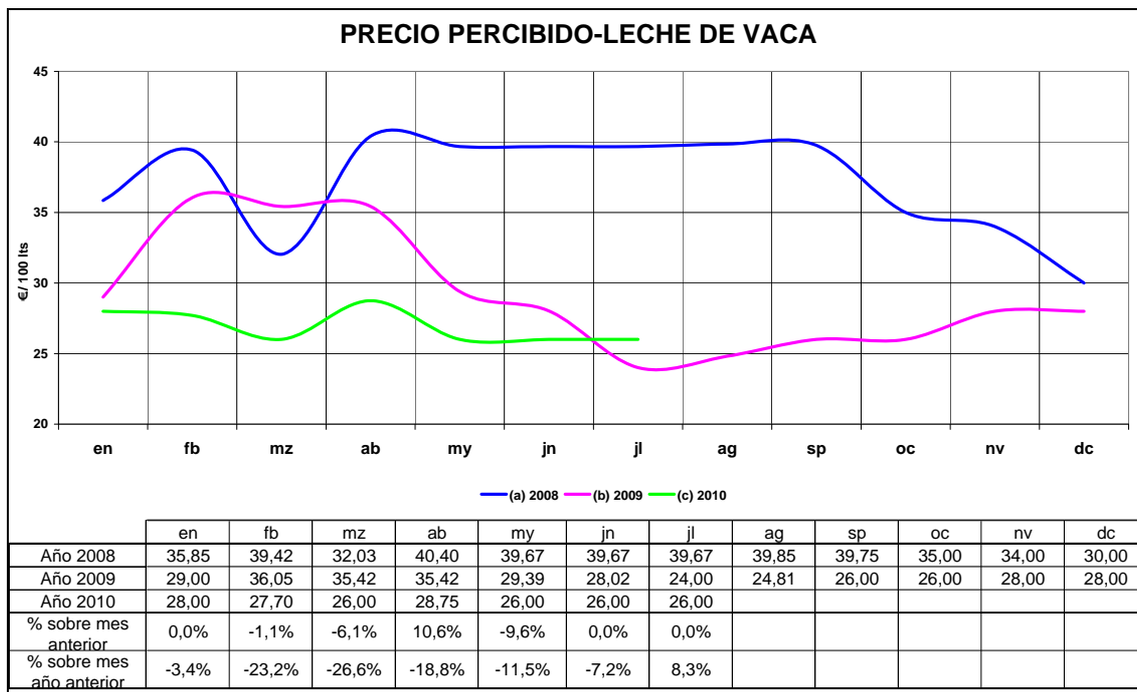
Huevos

- Continúan las caídas de las cotizaciones de los huevos. (Precio medio mes huevos Cat M: 87,73 €/100 docenas).



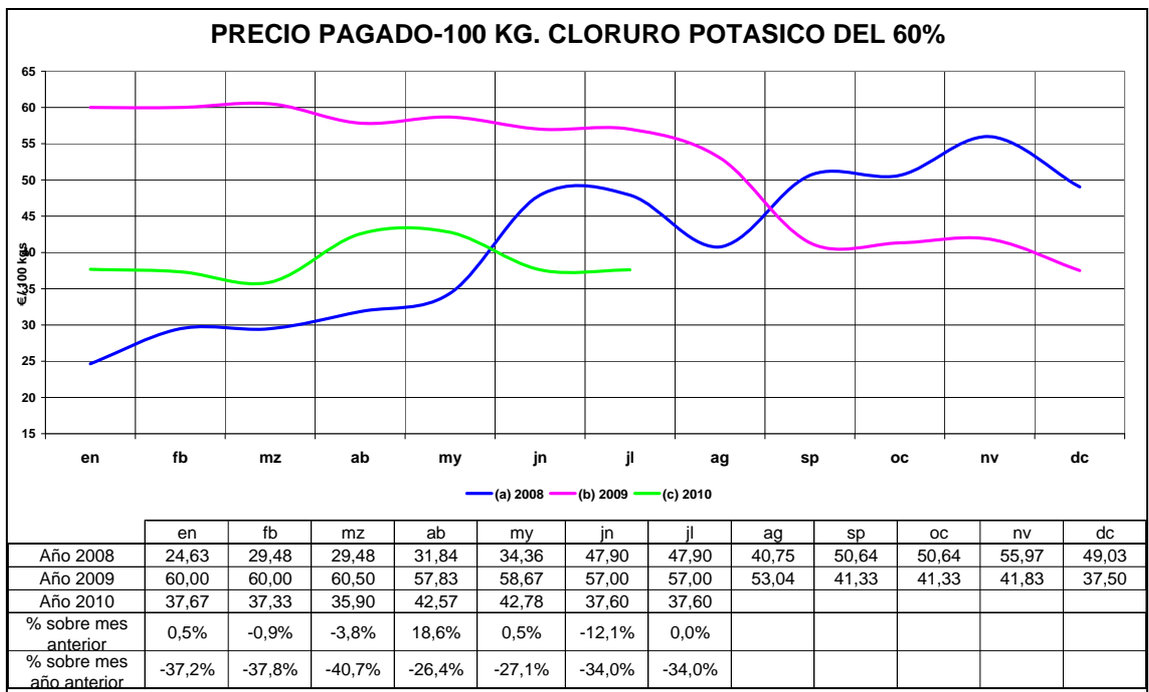
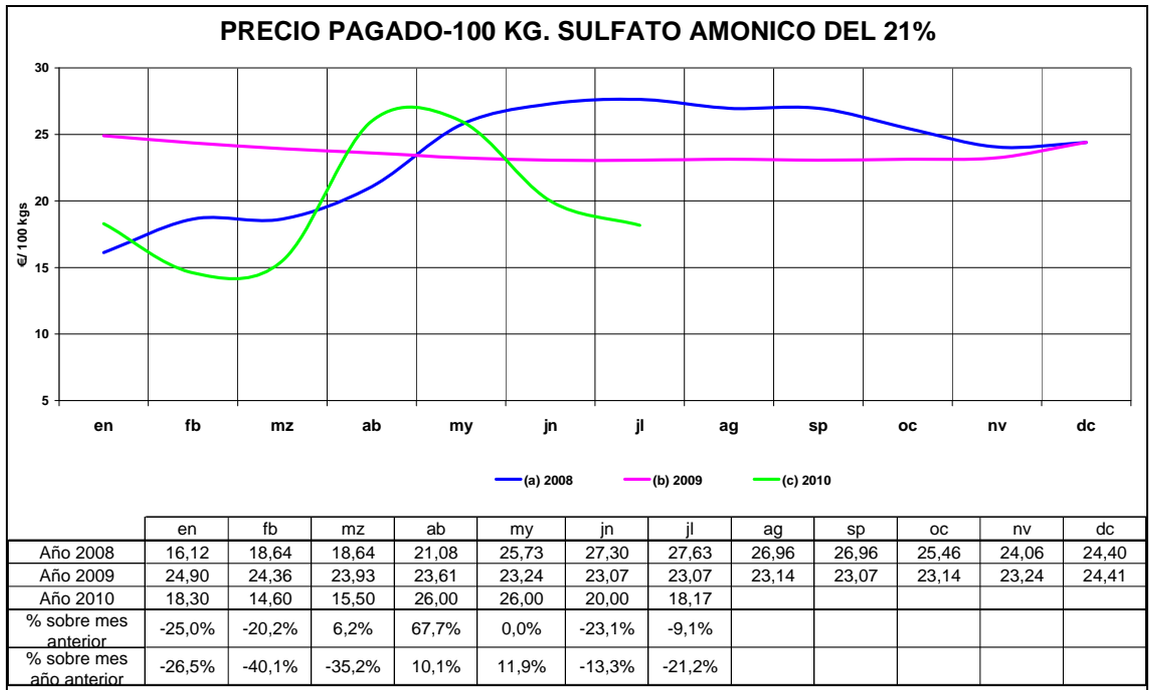
Conejo

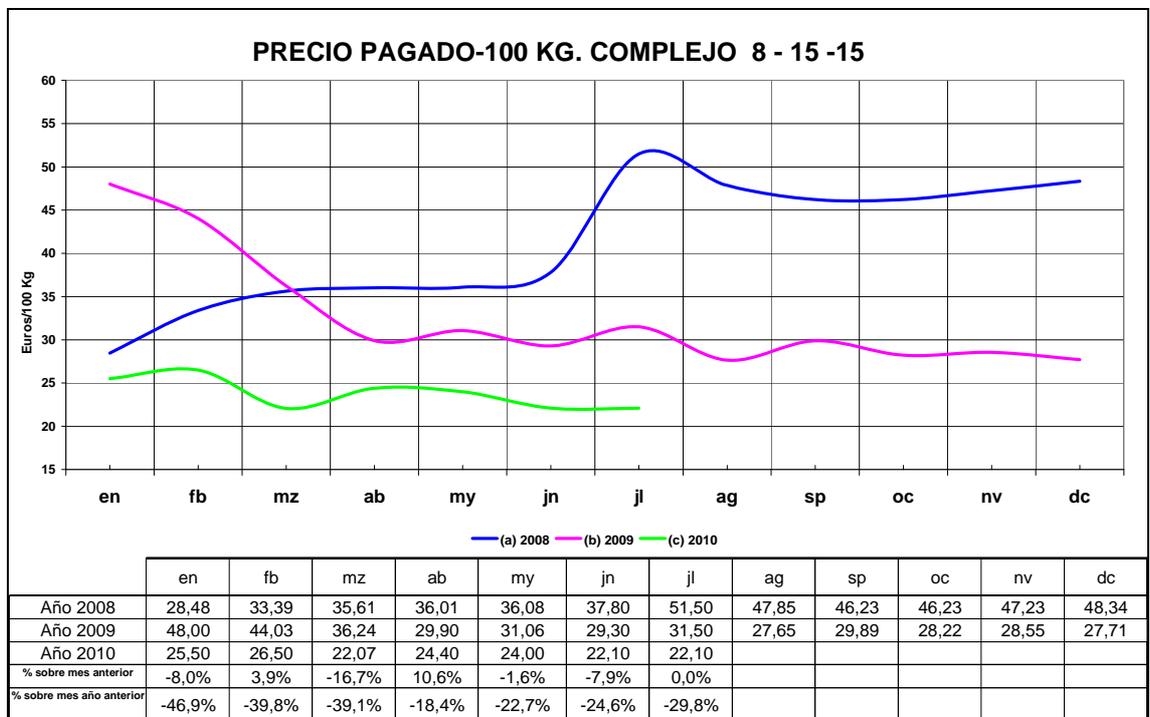
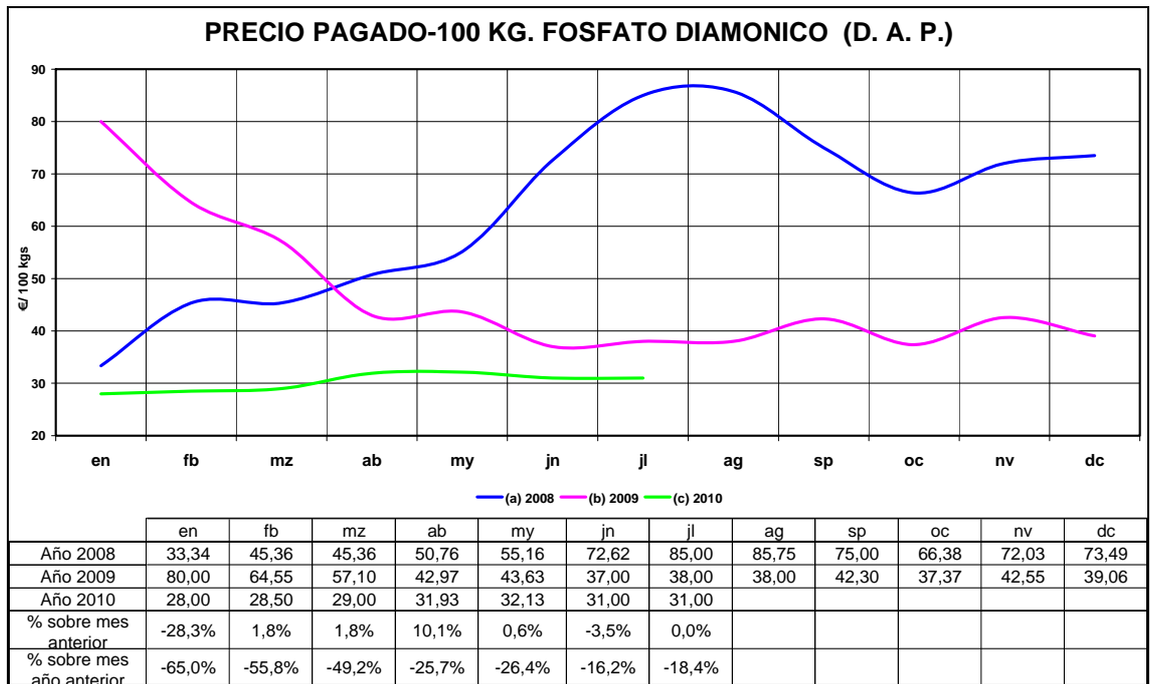
- Repetición de cotizaciones. El sector está preocupado por los bajos precios, el volumen de consumo es discreto y las canales se acumulan en los frigoríficos. (Precio medio mes conejo para abastos: 148,19 €/100 Kg. Peso Vivo).



**Evolución de los precios
mensuales pagados por los
agricultores en Aragón
(Serie de 3 años)**

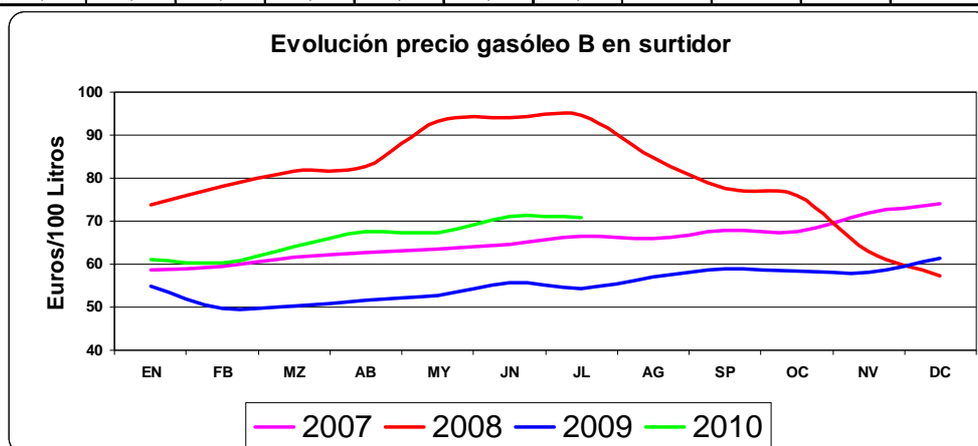
Evolución de los precios mensuales pagados por los agricultores:





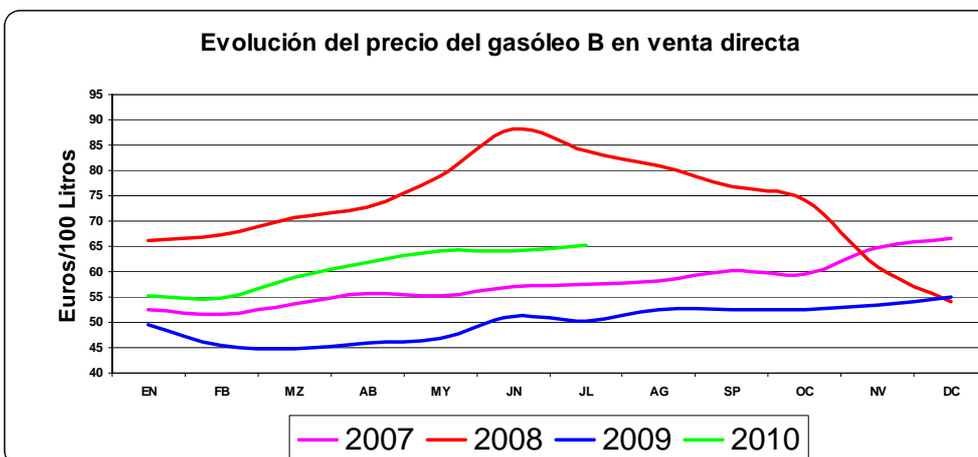
Evolución del precio pagado por los agricultores del gasóleo B en surtidor (precios corrientes):

Evolución del precio pagado por los agricultores del Gasóleo B en surtidor (€/100 litros)												
	EN	FB	MZ	AB	MY	JN	JL	AG	SP	OC	NV	DC
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	56,96	59,00	58,34	58,13	61,22
2010	61,07	60,25	63,98	67,60	67,35	71,09	70,94					



Evolución del precio pagado por los agricultores por el gasóleo B en venta directa (precios corrientes):

Evolución del precio pagado por los agricultores del Gasóleo B en venta directa (€/100 litros)												
	EN	FB	MZ	AB	MY	JN	JL	AG	SP	OC	NV	DC
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	52,40	52,47	52,56	53,39	55,11
2010	55,20	54,83	58,76	61,84	64,00	64,01	65,31					



Seguimiento de precios de los productos frescos

Seguimiento de precios en Origen- Mayorista y Destino de productos frescos:

ORIGEN														PRECIO MEDIO		
PRODUCTOS	UNIDADES	jun-09	jul-09	ago-09	sep-09	oct-09	nov-09	dic-09	ene-10	feb-10	mar-10	abr-10	may-10	jun-10	jul-10	ORIGEN 12 últimos meses
Temera de 1ª A	kg	3,25	3,25	3,29	3,34	3,36	3,42	3,45	3,56	3,56	3,47	3,42	3,33	3,29	3,32	3,40
Cordero Pascual 1ª	kg	4,79	5,26	5,55	6,13	6,56	6,57	6,37	5,40	4,82	4,74	4,82	4,77	4,86	5,23	5,48
Cerdo 1ª	kg	1,53	1,67	1,57	1,48	1,31	1,28	1,32	1,32	1,42	1,45	1,35	1,48	1,62	1,63	1,44
Pollo fresco	kg	1,47	1,52	1,66	1,67	1,54	1,48	1,34	1,33	1,36	1,47	1,49	1,27	1,31	1,55	1,46
Huevos clase M	docena	0,74	0,74	0,74	0,78	0,82	0,86	0,90	0,81	0,81	0,88	0,78	0,61	0,58	0,52	0,76
Patata (*)	kg	0,17	0,20	0,18	0,16	0,11	0,09	0,10	0,08	0,08	0,25	0,39	0,40	0,31	0,35	0,21
Acelga	kg	0,43	0,38	0,41	0,40	0,38	0,33	0,36	0,44	0,51	0,57	0,44	0,49	0,46	0,37	0,43
Cebolla	kg	0,27	0,15	0,14	0,09	0,09	0,09	0,09	0,17	0,24	0,22	0,22			0,24	0,16
Judía verde plana	kg	1,04	1,44	1,94	1,78	1,62	1,42	1,90	2,23	2,20	2,57	1,61	0,98	1,06	1,19	1,71
Lechuga Romana	unidad	0,20	0,17	0,20	0,22	0,31	0,21	0,21	0,21	0,42	0,54	0,65	0,41	0,35	0,35	0,34
Pimiento verde	kg	0,38	0,35	0,33	0,52	0,66	0,33	0,44	0,70	1,40	1,84	1,54	0,62	0,35	0,42	0,76
Tomate liso para ensalada	kg	0,28	0,36	0,43	0,53	0,54	0,31	0,52	0,56	0,69	1,01	0,98	0,61	0,43	0,57	0,60
Zanahoria	kg	0,31	0,17	0,11	0,11	0,09	0,08	0,08	0,14	0,17	0,40	0,44	0,39	0,34	0,32	0,22
Manzana golden	kg			0,21	0,24	0,28	0,30	0,31	0,31	0,31	0,30	0,31	0,32	0,35	0,39	0,30
Pera blanquilla (**)	kg			0,41	0,47	0,51	0,52	0,53	0,53	0,53	0,53	0,53				0,51

MAYORISTA														PRECIO MEDIO	DIFERENCIA		
PRODUCTOS	UNIDADES	jun-09	jul-09	ago-09	sep-09	oct-09	nov-09	dic-09	ene-10	feb-10	mar-10	abr-10	may-10	jun-10	jul-10	MAYORISTA 12 últimos meses	% MAY/AGRI 12 últimos meses
Patata (*)	kg	0,23	0,20	0,20	0,19	0,18	0,19	0,20	0,23	0,26	0,29	0,37	0,40	0,40	0,38	0,27	31,51%
Acelga	kg	0,54	0,56	0,49	0,52	0,62	0,58	0,55	0,70	0,71	0,61	0,56	0,50	0,57	0,56	0,58	35,39%
Cebolla	kg	0,27	0,23	0,21	0,22	0,21	0,21	0,21	0,27	0,35	0,39	0,52	0,53	0,51	0,43	0,34	113,88%
Judía verde plana	kg	1,37	1,97	2,48	2,15	2,05	1,96	2,24	2,68	3,00	3,65	2,44	1,58	1,77	1,69	2,31	35,07%
Lechuga Romana	unidad	0,37	0,34	0,37	0,45	0,45	0,42	0,38	0,39	0,58	0,86	0,86	0,44	0,42	0,38	0,50	47,40%
Pimiento verde	kg	0,66	0,64	0,71	0,71	1,02	0,66	0,78	1,03	1,87	2,30	2,01	0,87	0,68	0,84	1,12	47,42%
Tomate liso para ensalada	kg	0,67	0,79	0,70	0,88	0,99	0,80	1,10	1,13	1,27	1,43	1,61	1,19	1,00	0,88	1,08	81,41%
Zanahoria	kg	0,53	0,52	0,51	0,50	0,49	0,50	0,45	0,43	0,43	0,46	0,49	0,57	0,55	0,54	0,49	122,11%
Manzana golden	kg	0,69	0,65	0,67	0,69	0,68	0,70	0,68	0,70	0,70	0,68	0,67	0,65	0,67	0,65	0,68	123,59%
Pera blanquilla	kg	1,45		1,00	0,93	0,87	0,85	0,88	0,92	0,97	0,97	0,94	0,91	0,97	0,96	0,93	83,38%

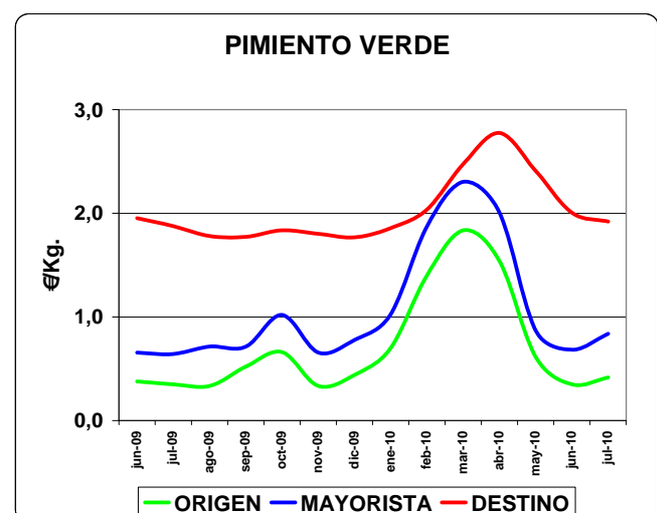
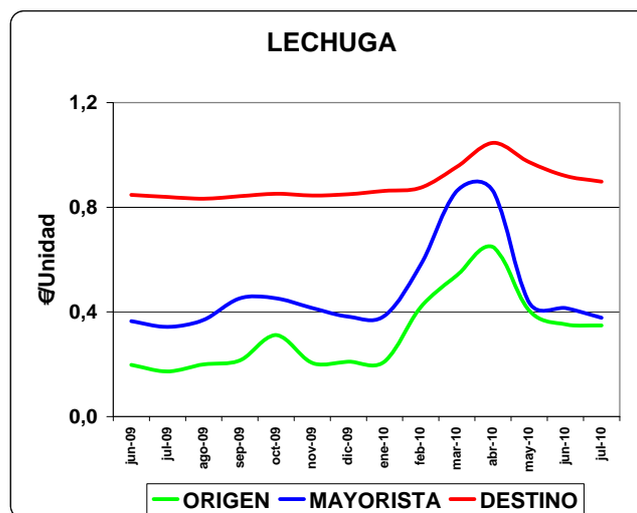
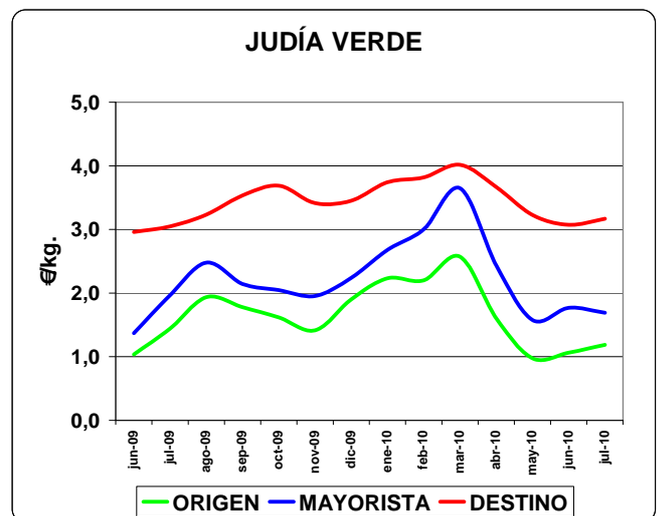
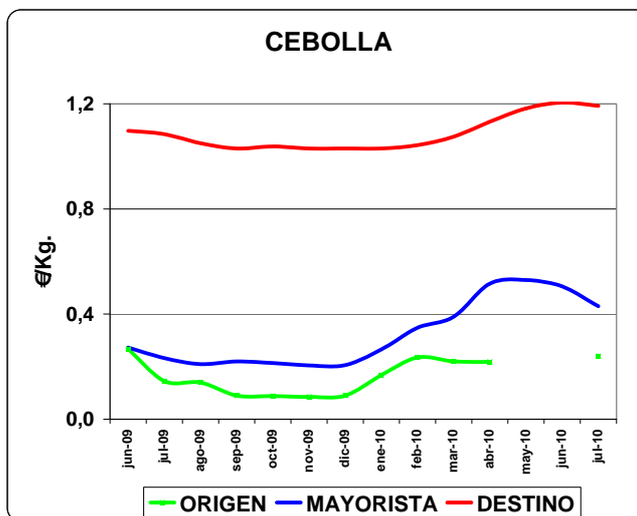
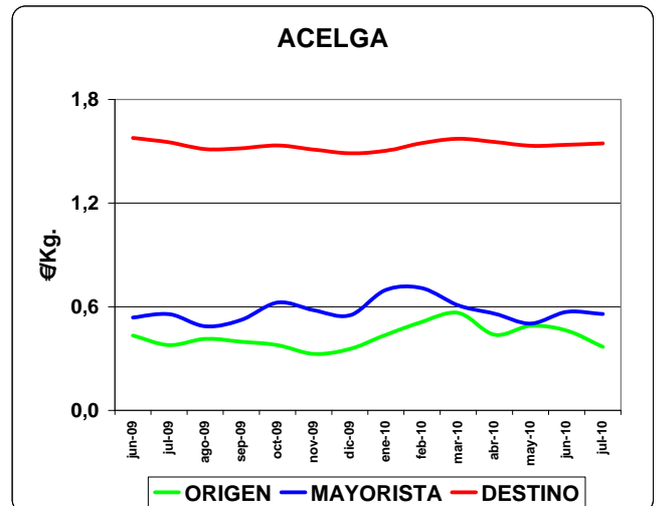
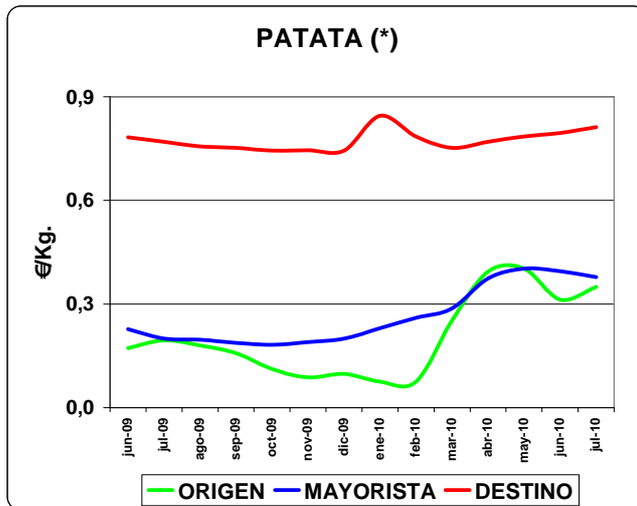
DESTINO														PRECIO MEDIO	DIFERENCIA	DIFERENCIA		
PRODUCTOS	UNIDADES	jun-09	jul-09	ago-09	sep-09	oct-09	nov-09	dic-09	ene-10	feb-10	mar-10	abr-10	may-10	jun-10	jul-10	DESTINO 12 últimos meses	% DEST/MAY 12 últimos meses	% DEST/AGRI 12 últimos meses
Temera de 1ª A	kg	15,43	15,49	15,64	15,61	15,67	15,69	15,69	15,73	15,74	15,68	15,67	15,79	16,02	16,13	15,75		363,43%
Cordero Pascual 1ª	kg	10,05	10,09	10,33	10,46	10,64	10,71	10,89	10,88	10,62	10,38	10,37	10,27	10,20	10,18	10,49		91,32%
Cerdo 1ª	kg	5,59	5,61	5,64	5,65	5,61	5,56	5,56	5,55	5,52	5,50	5,45	5,45	5,47	5,50	5,54		285,71%
Pollo fresco	kg	2,96	2,97	2,99	3,01	3,00	2,96	2,91	2,85	2,84	2,85	2,84	2,80	2,77	2,77	2,88		97,82%
Huevos clase M	docena	1,34	1,34	1,34	1,34	1,33	1,33	1,33	1,34	1,35	1,35	1,34	1,34	1,34	1,33	1,34		76,87%
Patata (*)	kg	0,78	0,77	0,76	0,75	0,74	0,75	0,74	0,85	0,79	0,75	0,77	0,79	0,80	0,81	0,77	182,87%	272,01%
Acelga	kg	1,58	1,55	1,51	1,52	1,53	1,51	1,49	1,50	1,55	1,57	1,55	1,53	1,54	1,55	1,53	163,46%	256,70%
Cebolla	kg	1,10	1,09	1,05	1,03	1,04	1,03	1,03	1,03	1,04	1,08	1,13	1,18	1,21	1,19	1,09	222,82%	590,45%
Judía verde plana	kg	2,96	3,05	3,23	3,54	3,69	3,42	3,45	3,74	3,82	4,02	3,67	3,23	3,07	3,17	3,50	51,95%	105,25%
Lechuga Romana	unidad	0,85	0,84	0,83	0,84	0,85	0,85	0,85	0,86	0,88	0,96	1,05	0,97	0,92	0,90	0,90	79,53%	164,63%
Pimiento verde	kg	1,95	1,88	1,78	1,77	1,84	1,80	1,77	1,86	2,04	2,48	2,78	2,41	2,01	1,92	2,04	81,32%	167,32%
Tomate liso para ensalada	kg	2,04	1,94	1,76	1,82	1,96	1,92	1,89	1,99	2,02	2,17	2,38	2,26	2,07	2,00	2,02	86,61%	238,54%
Zanahoria	kg	1,01	1,01	0,96	0,97	0,97	0,98	0,98	0,99	0,98	0,99	0,98	0,98	1,00	0,99	0,98	98,70%	341,34%
Manzana golden	kg	1,67	1,67	1,63	1,65	1,63	1,61	1,58	1,59	1,57	1,56	1,56	1,57	1,58	1,59	1,59	135,24%	425,97%
Pera blanquilla	kg	2,08	2,01	1,92	1,80	1,75	1,71	1,70	1,71	1,69	1,70	1,72	1,73	1,74	1,73	1,74	87,24%	243,36%

Fuente: - Origen: MAPYA
 - Mayorista: MERCASA
 - Destino: SETIC

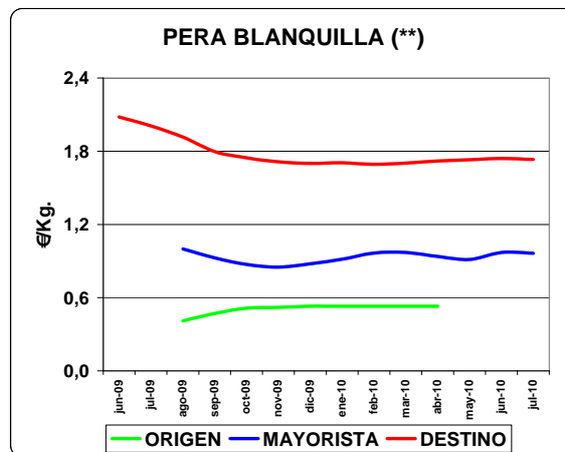
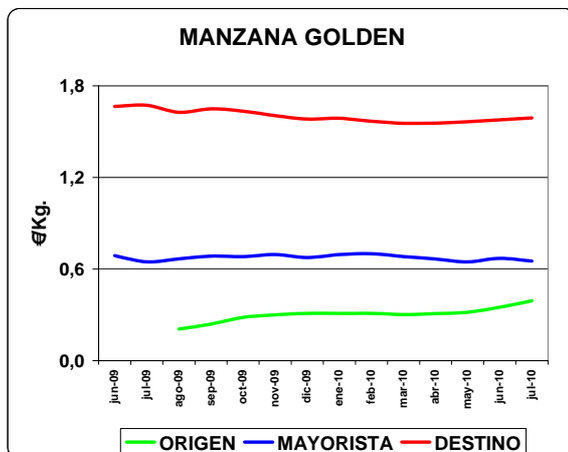
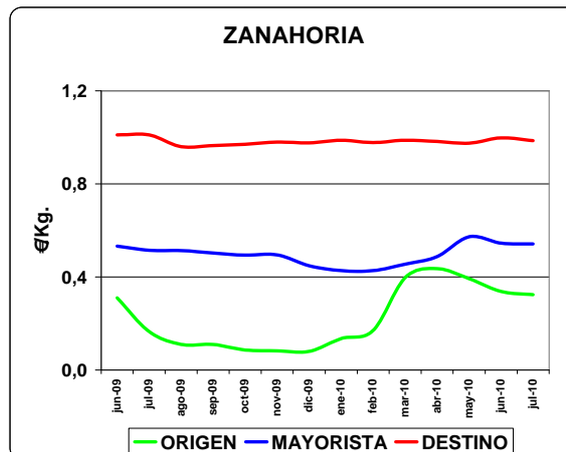
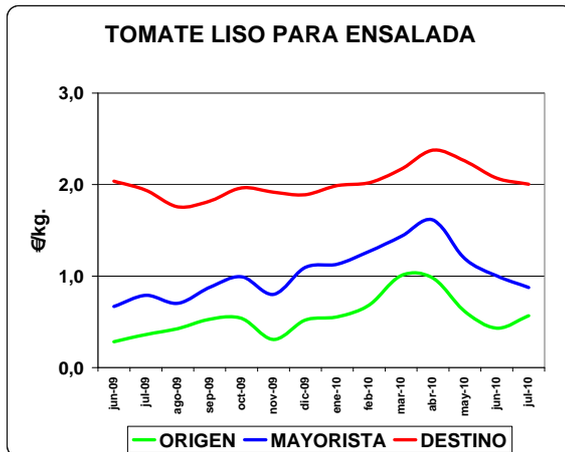
(*) El precio de la patata en origen incluye la comercialización de la patata temprana.

(**) Ha finalizado la campaña de pera Blanquilla.

Gráficos de precios en Origen- Mayorista y Destino de productos frescos:



FUENTES: Origen: MAPYA Mayorista: MERCASA Destino: SETYC
 * Nota Patata: El precio de la patata en origen incluye la comercialización de la patata extratemprana.
 * Ha finalizado la campaña de pera Blanquilla y de cebolla Grano de Oro en origen



Fuente:

Origen: MAPYA
 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.

Patatas: 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.

La media ponderada se calcula con la siguiente fórmula:

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

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 aragonés

Resumen de las opiniones coyunturales sobre el estado de la cuestión agraria regional Julio 2010:

Comentarios del Servicio Provincial de Huesca:

Climatología

- En general el comportamiento climático del mes ha cumplido con la tradición de ser el más caluroso. Las temperaturas máximas se han situado en casi la totalidad de la provincia entre 37 y 40° C, registrándose temperaturas por encima de los 40° C en la comarca del Bajo Cinca (Alcolea de Cinca). Las medias mínimas en general no han descendido de 7° C (situándose entre 7 y 12° C). Las medias diarias han estado entre 19 y 27° C.
- En cuanto a las precipitaciones, han sido muy inferiores a los registros históricos. Sólo en algunos municipios de la Jacetania se han superado los valores normales. En la zona norte de Monegros y sur del Somontano se han situado en el nivel histórico.
- Durante los días 21 y 22, se originaron tormentas acompañadas de fuertes vientos y pedrisco que asolaron los municipios de Sariñena y Castejón de Monegros; el cereal ya había sido cosechado y los daños afectaron a frutales, maíz y hortícolas. En otras zonas de la Hoya de Huesca el fuerte viento alcanzó rachas de huracán, provocando daños en edificaciones y el arbolado.

Cereal de invierno

- Finalizada la campaña de los cereales de invierno, destaca como incidencias positivas el buen rendimiento de los trigos y cebadas y como datos negativos algunas mermas ocasionadas por los vientos en las últimas recolecciones.

Maíz

- Buenas perspectivas del desarrollo de los maizales, no hay problemas de agua y las temperaturas favorecen el cultivo.

Frutales

- Las previsiones de la cosecha de fruta son buenas; la recolección lleva un ligero retraso por las tormentas.

Comentarios del Servicio Provincial de Teruel:

Climatología

- Las temperaturas de la primera mitad del mes fueron muy elevadas superando el día 8 los 36-40° C; con una media que supera en 2° C los valores considerados normales para el mes de julio. Destacan los valores máximos registrados en Castellote (40,4° C) y Calanda (40 ° C). En la última semana, hacia el 24-25, se redujeron las temperaturas alcanzando valores mínimos de 7 a 10° C.
- Las precipitaciones en general han estado por debajo de los valores normales (índice de pluviosidad de la provincia de Teruel 75%). Salvo en la Sierra de Albarracín donde las precipitaciones del mes supusieron un incremento del 38% respecto a lo normal, situándose en un acumulado desde el 1 de septiembre de 555 mm., lo que supone hasta la fecha casi el doble del acumulado de un año normal. El resto de la provincia recibió unas precipitaciones inferiores al 50% en la zona de Teruel y en el Bajo Aragón, con la excepción de la zona de Híjar donde se recogieron 53 mm. La zona de Jiloca y Montalbán registró una pluviometría del 86%.
- En cualquier caso, lo más destacado de este mes han sido las precipitaciones en forma de granizo en la zona de Más de las Matas, Los Olmos y Alcorisa y de forma importante en Galve el día 2; así como en la zona del Maestrazgo en los municipios de Valdelinares, Mosqueruela y Cantavieja el día 4. Los pedriscos se reanudaron el día 20 en Hinojosa de Jarque y el 21 en la zona de Calanda, Foz Calanda, Alcorisa, Samper, Jatiel y Castelnuou. Los daños ocasionados en cereal así como en melocotón y olivar se irán evaluando conforme avance la campaña. Destacar el caso de Calanda que recibió un segundo pedrisco en día 1 de agosto con lo que se incrementó fuertemente el grado de afectación.

Cereales

- En el Bajo Aragón, se comenzó recolectando las avenas en la zona del Bajo Martín y continuaron con las cebadas; en ambos casos los pesos específicos fueron más bajos que otras campañas y los rendimientos medios se situaron en torno a 1.300-1.500 kg/ha. Los trigos que se cosecharon más tarde,

obtuvieron un rendimiento en seco más bajo, rondando los 1.000 kg/ha. En el regadío se han obtenido rendimientos medios de 6.000 kg/ha.

- Entre el 5-12 de julio se empezó a cosechar en la zona del Jiloca, Hoya de Teruel y Serranía de Montalbán, tanto los rendimientos como los pesos específicos han sido muy buenos, con valores en torno a los 3.000 kg/ha en la cebada de dos carreras.
- En la Sierra de Albarracín, zona que es más tardía, se observa una diferencia importante entre unas siembras y otras, en función de la fecha de siembra, dado que las lluvias y nieves del invierno de la primavera les retrasó mucho las siembras.

Veza

- Gran parte de la superficie de veza sembrada en el Bajo Aragón, en torno a un 80-90%, se estima que se ha enterrado.

Alfalfa

- En la zona del Bajo Aragón el tercer corte de la alfalfa en regadío ha sido bueno, con buena calidad, obteniéndose rendimientos entre 2.500-3.000 kg/ha en seco.

Fruta dulce

- En la provincia de Teruel operan tres OPFHs: la OPFH de San Miguel de Calanda y la OPFH de la Calandina (ambas en el término municipal de Calanda con aproximadamente 475 hectáreas de melocotón) y la OPFH de San Miguel de Puigmoreno en Alcañiz con 334 hectáreas de melocotonero. Gracias a la actuación continuada de los técnicos de ATRIAS así como de las OPFHs, la calidad de la fruta dulce y en especial del melocotón, está alcanzando valores que lo hacen altamente competitivos en los mercados, lo que les permite defender los precios en estos momentos de crisis.

Melocotón

- A partir de mediados de mes se empezaron a recoger las variedades más tempranas tipo "Catherine", continuando con la variedad "Carson". Los precios de mercado están entorno a 0,72 €/kg. El precio para industria está entre 0,09-0,13 €/kg.

- El pedrisco que afectó a Calanda y Foz Calanda incrementará la proporción de melocotón que no irá al mercado, lo que aumentará el porcentaje de destrío.

Almendro

- Las lluvias acumuladas desde septiembre favorecen el buen desarrollo de la almendra, además de servir para que el árbol se reponga de cara a la futura campaña. Los precios de mercado permanecen parados.

Comentarios del Servicio Provincial de Zaragoza:

Climatología

- Durante el mes de julio las temperaturas en la provincia de Zaragoza han sido superiores a los valores normales entre 1-3º C, registrándose temperaturas máximas de 41,8º C en Osera de Ebro y 40,1º C en Quinto de Ebro.
- La pluviometría durante este mes ha estado muy por debajo de los valores normales, con casi inexistencia de lluvia en la zona del Bajo Aragón zaragozano (Caspé, Fabara...). El índice de pluviosidad ha sido del 30%.
- Destacar la tormenta de granizo que cayó la noche del 23 de julio que afectó principalmente a las localidades de La Almolda y Castejón de Monegros. También se produjeron daños en Sástago y Escatrón, aunque en menor medida. Los cultivos más afectados fueron el viñedo y el olivo, ya que el cereal de secano ya estaba cosechado.

Cereales

- En general se puede hablar de una buena cosecha de cereal.
- En la zona de Nuez- Codo- Pina, la cosecha del cereal de secano ha sido muy floja y muchas parcelas no se han cosechado. En las parcelas cosechadas las medias están sobre 500-700 kg/Ha.
- El trigo de regadío en la zona de Pina ha alcanzado buenos rendimientos (8.000 a 9.000 kg/Ha), pero con poca proteína y vitrosidad.

- Destacar el incremento de las cotizaciones de los cereales (maíz, trigo...), debido a la disminución de cosecha en algunos mercados internacionales como Rusia.

Hortícolas

- El fuerte calor típico de estas fechas ha favorecido el incremento de precios en la horticultura de plaza.

Alfalfa

- El aumento de temperaturas ha mejorado los cortes del mes de julio, alcanzando sus producciones normales. Por otra parte, no ha habido gran problema de plagas en la alfalfa.
- Comienza a recuperarse el mercado de exportación dirigido a los Emiratos Árabes Unidos, aunque en menor cantidad, con menos precio que el año pasado y sólo buenas calidades.

Frutales

- En general se observa un retraso de unos 10 días en la fenología de los frutales, lo que se refleja en un retraso de las salidas al mercado de las distintas variedades.
- Excelente cuajado en manzano y buena cosecha también en melocotón.

Vid

- Las viñas que, dentro de la fenología retrasada de esta primavera, mostraron cierto desequilibrio en cuanto a velocidad relativa de crecimiento pámpano/hoja, no han dado problemas al final.
- Se confirman el buen cuajado y una buena situación fitosanitaria: oídio, normal a poco; mildew sólo localizado (algo en Borja) y rápidamente controlado; piral en focos aislados (Cariñena).

Porcino

- El inicio de las vacaciones está provocando que haya menos demanda, y por tanto, se están reduciendo las compras de los supermercados. Además, las altas temperaturas están afectando al engorde de los animales, por lo que se está reduciendo el peso de las canales.

Actuaciones del Departamento de Agricultura y Alimentación:

- El Consejero de Agricultura y Alimentación del Gobierno de Aragón asistió el día 7 de julio a la Conferencia Sectorial y al Consejo Consultivos presididos por la Ministra Elena Espinosa. Aragón recibirá 4,47 millones de € para ejecutar políticas agrarias (2,89 millones se destinarán al impulso de programas de promoción del vino en terceros países y 1,4 millones de € para el plan de ordenación del sector cárnico).
- La Confederación Hidrográfica del Ebro, el Departamento de Agricultura y Alimentación del Gobierno de Aragón y la Junta General de Usuarios del río Queiles y el embalse del Val acordaron las líneas de acción para desarrollar la modernización de los regadíos de Tarazona, Novallas, Vierlas y Malón (Zaragoza).
- El Consejero de Agricultura y Alimentación inauguró el día 14 de julio una jornada en la que se hizo balance y se analizaron las perspectivas del desarrollo rural mediante los programas Leader. Un total de 20 grupos de acción local llevan a cabo esta iniciativa en Aragón, abarcando 713 municipios y el 95% del territorio.
- El Consejero Gonzalo Arguilé inauguró el día 17 de julio la “I Muestra del Vino de Los Monegros” celebrada en Sariñena, dentro de los actos programados en la Semana de la Agricultura, organizada con motivo del 25º aniversario de la Feria Industrial, Agrícola y Ganadera de Los Monegros (FEMOGA).
- El Consejo de Gobierno del día 20 de julio aprobó, a propuesta del Departamento de Agricultura y Alimentación, el Decreto por el que se declara de interés general de la Comunidad Autónoma las obras del regadío social de la zona de la Dehesa del Paso en Épila (Zaragoza).
- El Consejero de Agricultura y Alimentación participó el día 21 de julio en una jornada de demostración de maquinaria agrícola en Huesca. Gonzalo Arguilé destacó la importancia de la mecanización agrícola para la innovación y la modernización de la agricultura aragonesa, por lo que el Gobierno de Aragón apoyará la compra de dicha maquinaria.
- El Secretario de Estado de Desarrollo Rural y Agua del Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino, Josep Puxeu, y el Consejero de Agricultura y Alimentación del Gobierno de Aragón,

Gonzalo Arguilé, visitaron el pasado 24 de julio dos empresas alimentarias de este sector en Bujaraloz.

- Más de 14.000 aragoneses han participado ya en el programa "Pon Aragón en tu mesa". La iniciativa del Departamento de Agricultura y Alimentación, en la que participan los Grupos de Acción Local, tiene como fin poner en valor los productos agroalimentarios de la comunidad. El proyecto, que tiene un presupuesto de más de 2 millones de €, desarrolla acciones de información, sensibilización, formación y promoción.
- El Consejero participó el día 31 de julio en la celebración del 50º aniversario de la Cooperativa Agrícola de Barbastro. Gonzalo Arguilé subrayó el valor de las cooperativas como creadoras de riqueza en el territorio.

Publicaciones en el BOA

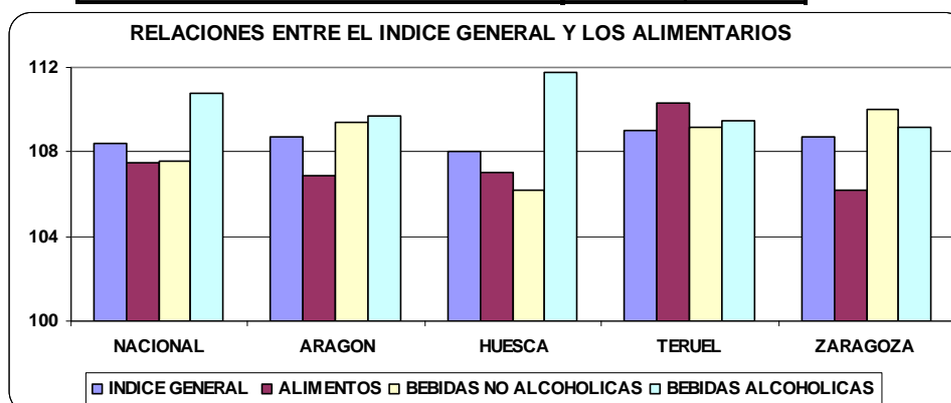
- Se publica la ORDEN de 23 de junio de 2010, del Consejero de Agricultura y Alimentación (BOA nº 130), por la que se convocan subvenciones destinadas al fomento de sistemas de producción de razas ganaderas oficialmente catalogadas como autóctonas y españolas, en regímenes extensivos, ubicadas en determinadas comarcas de Aragón para el año 2010.
- ORDEN de 17 de junio de 2010, del Consejero de Agricultura y Alimentación (BOA nº 130), por la que se aprueban las bases reguladoras de las subvenciones en materia de ordenación de la oferta de productos agroalimentarios.
- Se publica la ORDEN de 21 de junio de 2010, del Consejero de Agricultura y Alimentación, de modificación de la Orden de 20 de octubre de 2009, del Consejero de Agricultura y Alimentación (BOA nº 132), por la que se convocan ayudas para la promoción de nuevas tecnologías y equipos agrarios para el año 2010.
- ORDEN de 5 de julio de 2010, del Consejero de Agricultura y Alimentación (BOA nº 140), por la que se convocan para el año 2010 las ayudas previstas en el Real Decreto 457/2010, de 16 de abril, por el que se regula la concesión de ayudas para la renovación del parque nacional de maquinaria agrícola.
- ORDEN de 12 de julio de 2010, del Consejero de Agricultura y Alimentación, por la que se modifica la Orden de 12 de marzo de 2010, del Consejero de Agricultura y Alimentación (BOA nº 142), por la que se convocan subvenciones destinadas a las explotaciones ganaderas, las industrias agroalimentarias y establecimientos de gestión de subproductos, para la mejora de la capacidad técnica de gestión de subproductos de origen animal no destinados al consumo humano, para el año 2010.
- ORDEN de 6 de julio de 2010, del Consejero de Agricultura y Alimentación (BOA nº 144), por la que se aprueban las bases reguladoras de las subvenciones para el desarrollo de los contratos agrarios.
- ORDEN de 8 de julio de 2010 (BOA nº 145), del Consejero de Agricultura y Alimentación, de modificación de la de 20 de octubre de 2009, por la que se convocan ayudas para la promoción de nuevas tecnologías y equipos agrarios para el año 2010.

Índices de precios de consumo en Aragón

Valores del índice de precios al consumo (IPC):

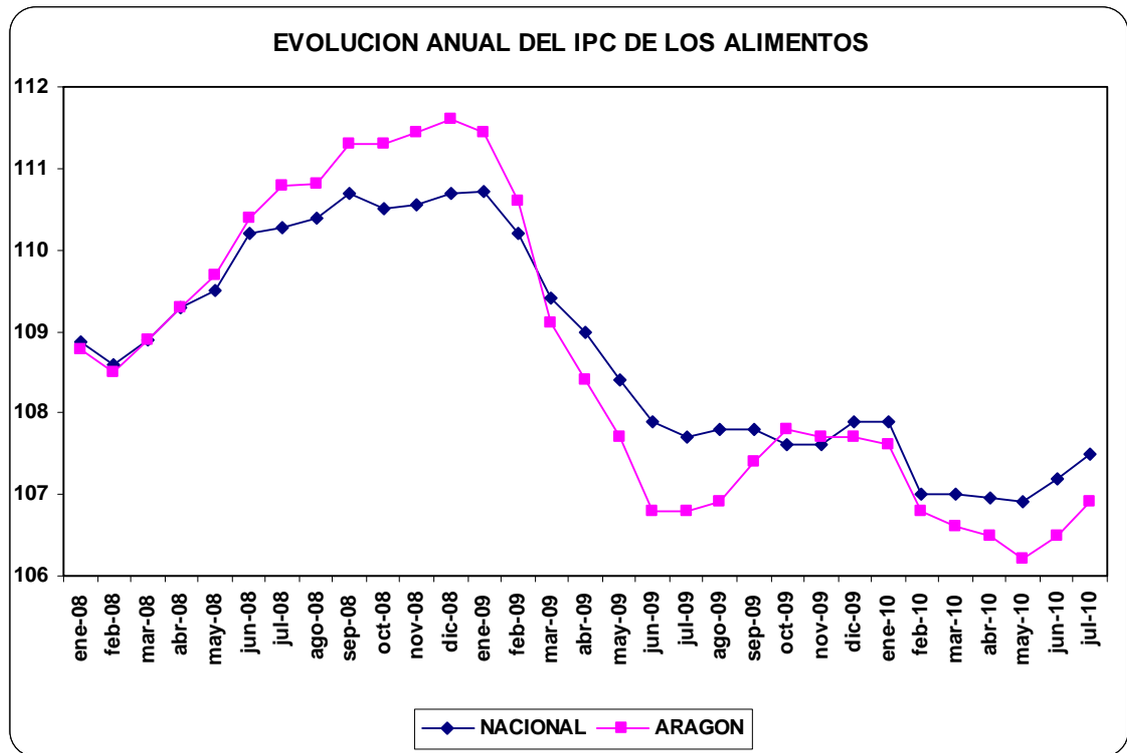
	NACIONAL	ARAGON	HUESCA	TERUEL	ZARAGOZA
INDICE GENERAL	108,4	108,7	108,0	109,0	108,7
ALIMENTOS	107,5	106,9	107,0	110,3	106,2
BEBIDAS NO ALCOHOLICAS	107,6	109,4	106,2	109,2	110,0
BEBIDAS ALCOHOLICAS	110,8	109,7	111,8	109,5	109,2

RUBRICAS ALIMENTACION	NACIONAL	ARAGON
Cereales y derivados	112,9	111,2
Pan	117,4	112,5
Carne de vacuno	112,0	108,4
Carne de ovino	101,2	102,4
Carne de porcino	98,5	101,7
Carne de aves	106,2	106,3
Otras carnes	107,5	107,5
Pescado fresco y congelado	99,1	94,5
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	105,5	105,6
Huevos	115,2	117,8
Leche	109,4	109,6
Productos lacteos	107,4	108,4
Aceites y grasas	72,5	73,6
Frutas frescas	114,2	114,6
Frutas en conserva y frutos secos	101,5	105,8
Legumbres y hortalizas frescas	113,8	116,5
Preparados de legumbres y hortalizas	113,8	119,1
Patatas y sus preparados	114,5	126,7
Café, cacao e infusiones	113,0	115,0
Azúcar	84,2	81,5
Otros preparados alimenticios	111,5	112,3
Agua mineral, refrescos y zumos	105,6	107,2
Bebidas alcohólicas	110,8	109,7



Fuente: INE Base: 2006 Fecha: 31/07/2010

- En el mes de julio cabe destacar la subida de los alimentos, con lo que se reafirma la tendencia tradicional de que las subidas de los precios alimentarios es superior a los del IPC general; lo contrario suponía comportamiento que históricamente era inusual y que se deba posiblemente a la caída de precios en origen de la producción agraria que se viene produciendo desde 2009.
- Seguimos destacando, dentro de Aragón, el alto nivel (especialmente los alimentos) que viene ofreciendo desde hace algún tiempo el IPC turoense (que pasa desapercibido por su escaso peso en la ponderación regional).



Fuente: INE Base: 2006 Fecha: 31/07/2010

- A la vista de los nuevos resultados del IPC alimentario, sigue resultando prematuro bajo estas circunstancias establecer líneas de tendencia. Pero empieza a esbozarse un posible comportamiento estacional que comienza en junio y sigue en julio, con un cambio de tendencia al alza (ya ocurrió el año pasado), cuya duración sería hasta finales de otoño.
- De momento se mantienen para el consumidor los niveles de precios de 2007, que sufrieron un incremento absurdo e injustificado durante 2008, quizás al amparo de las burbujas económicas de aquel período y que han dado lugar a la actual crisis.

Variaciones del índice de precios al consumo (IPC):

VARIACIONES DEL IPC (%) - JULIO DE 2010					Variación	
Indices Generales y Rúbricas de Alimentación	Variación mensual		Variación anual		en lo que va de año	
	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón
INDICE GENERAL	-0,4	-0,5	1,9	2,0	0,6	0,5
INDICE GENERAL DE ALIMENTOS	0,3	0,4	-0,2	0,1	-0,4	-0,7
Cereales y derivados	0,1	-0,3	-1,6	-2,0	-0,4	-0,8
Pan	-0,2	-0,3	-0,4	0,6	-0,3	-0,5
Carne de vacuno	-0,2	1,0	0,7	0,3	-0,8	-0,4
Carne de ovino	1,3	2,1	-1,1	2,6	-11,3	-10,3
Carne de porcino	0,5	-0,3	-2,1	-1,8	0,2	0,7
Carne de ave	0,5	0,2	-4,1	-2,6	-1,1	-1,5
Otras carnes	0,2	-0,2	0,0	-0,8	0,0	-0,7
Pescado fresco y congelado	0,3	-0,1	1,8	1,4	-2,2	-5,6
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	0,8	1,3	1,8	2,3	2,0	3,3
Huevos	-0,4	0,3	-1,3	-0,2	-1,4	-1,0
Leche	0,5	1,2	-4,1	-5,3	-3,5	-3,3
Productos lácteos	-0,5	-0,1	-2,3	-1,4	-2,2	1,0
Aceites y grasas	-0,5	-0,2	0,6	1,2	-7,2	-9,4
Frutas frescas	0,8	0,8	0,1	-0,2	1,7	1,5
Frutas en conserva y frutos secos	0,4	1,6	-1,3	4,2	-0,5	1,6
Legumbres y hortalizas frescas	0,5	0,5	2,3	2,8	4,8	5,7
Preparados de legumbres y hortalizas	0,1	1,1	-0,6	2,1	-0,5	0,2
Patatas y sus preparados	2,3	0,7	19,1	16,2	21,7	18,7
Café, cacao e infusiones	0,3	0,3	-0,1	0,5	-0,4	-1,1
Azúcar	-1,1	0,2	-10,8	-12,7	-9,4	-11,0
Otros preparados alimenticios	0,2	0,4	0,0	1,0	-0,3	0,1
Agua mineral, refrescos y zumos	-1,1	-0,4	-3,9	-1,8	-4,2	-2,2
Bebidas alcohólicas	0,3	0,3	0,9	1,8	0,8	2,0

Fuente: INE (cambio de base de 2001 a 2006; los cambios, al ser relativos, mantienen los mismos órdenes de magnitud que los anteriores)
Fecha: 31/07/2010

principales modificaciones por rúbricas

principales bajadas

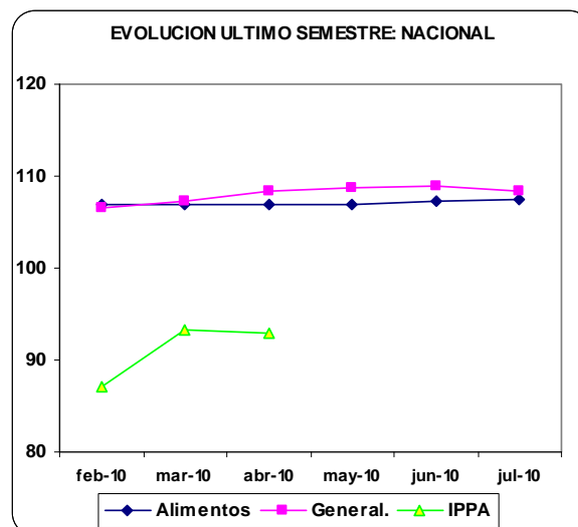
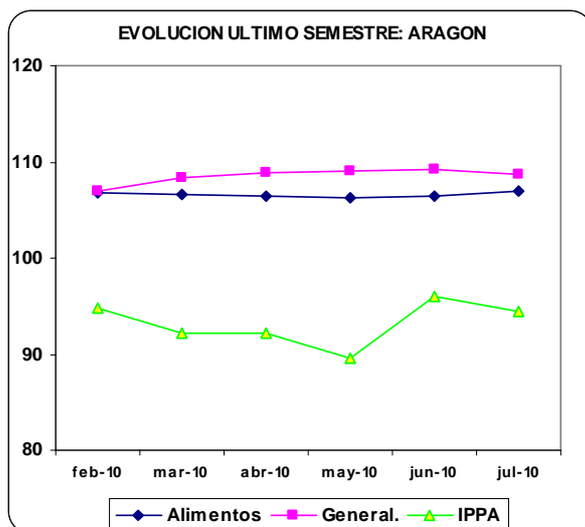
principales subidas

- El mes de julio presenta un panorama de variaciones anuales (y por tanto el acumulado anual) en números algo menos negativos que en meses anteriores, empezando a equilibrarse los signos positivos y negativos, como consecuencia de las subidas que se mantienen por tercer mes consecutivo tras un largo período de bajadas. Las carnes presentan subidas coyunturales fuertes en ovino y vacuno y moderada en aves, frente a las bajadas moderadas de porcino y otras carnes; a pesar de estas subidas, el ovino mantiene una fuerte negatividad en los interanuales. Se mantienen en conjunto las negatividades en los interanuales de las carnes, excepto el porcino, especialmente la del ovino, tan fuertemente lastrado en su histórico reciente.
- En el resto de variaciones coyunturales empiezan a equilibrarse subidas y bajadas; dentro de las bajadas, las más destacables corresponden a la leche, productos lácteos, aceites y grasas y bebidas analcohólicas. Fuertes bajadas del azúcar.
- Al alza se presentan las frutas frescas, en conserva y frutos secos, legumbres y hortalizas frescas y con mayor fuerza, las patatas y sus derivados. Asimismo cabe destacar la subida de las bebidas alcohólicas.
- El panorama parece querer iniciar cierta estabilización, aunque todavía global y ligeramente en números rojos. Sería importante saber si los bajos precios en origen están repercutiendo en los precios finales al consumidor.

Evolución a medio plazo de los índices de precios al consumo y percibidos por los agricultores (IPPA):

	ARAGON				NACIONAL		
	Alimentos	General.	IPPA		Alimentos	General.	IPPA
feb-10	106,8	107,0	94,8	feb-10	107,0	106,5	87,1
mar-10	106,6	108,3	92,1	mar-10	107,0	107,3	93,3
abr-10	106,5	108,9	92,2	abr-10	107,0	108,4	92,9
may-10	106,2	109,1	89,5	may-10	106,9	108,7	
jun-10	106,5	109,2	96,0	jun-10	107,2	108,9	
jul-10	106,9	108,7	94,5	jul-10	107,5	108,4	

(Cambio de base de 2001 a 2006; la serie de los IPPA se ha ajustado a dicho cambio para permitir su comparabilidad)

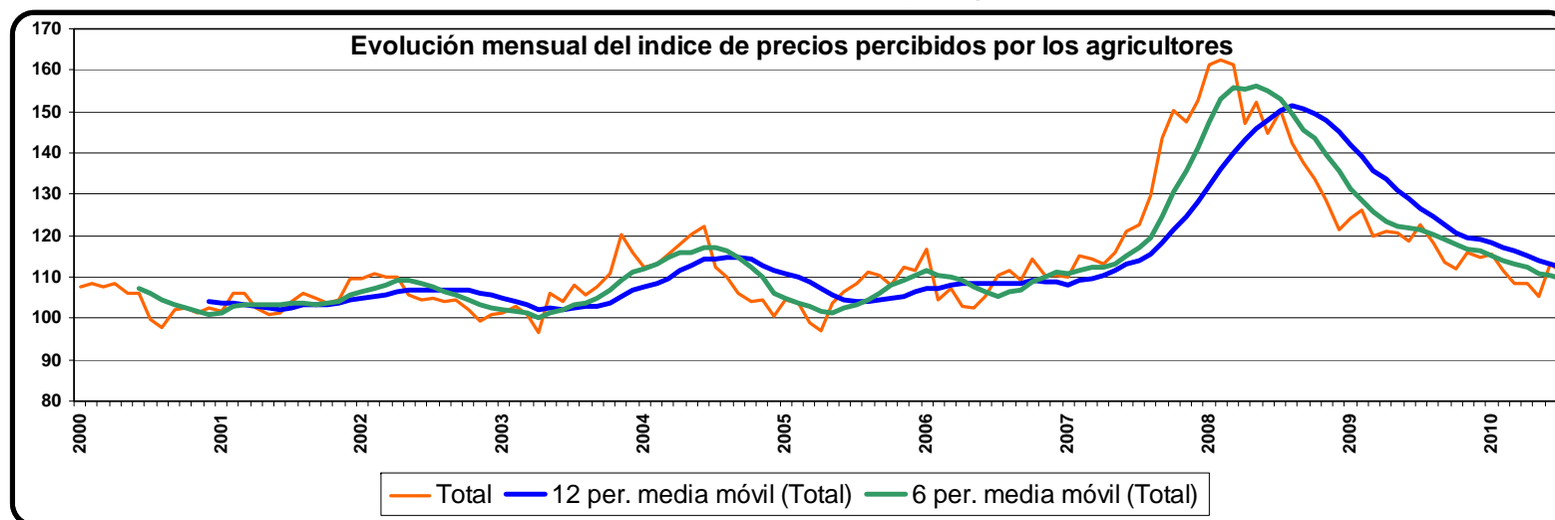


- En este apartado se analizan las evoluciones de los índices, no sus valores.
- Tanto a nivel nacional como regional, el comportamiento evolutivo de los índices de alimentos y general es muy similar, moviéndose en los límites de la relación histórica entre ambos: el IPC alimentario queda por debajo del general, tanto en Aragón como en España, volviendo a romper la percepción histórica de que la alimentación es uno de los componentes más influyentes en la inflación. Volvemos a la explicación habitual: ante la crisis, el consumidor adopta tácticas de ahorro en la alimentación, que quizás sea el sector de consumo más fácil de controlar.
- Cabe resaltar que el nivel comparable del IPPA en Aragón frente al IPPA nacional va reduciendo progresivamente la diferencia histórica a favor de Aragón, presentando valores que ya son muy similares (no se dispone de los últimos IPPA nacionales ya que su conocimiento depende de su publicación por parte del Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino).
- 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.

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	118,5	113,37	112,09	115,92	114,86	119,1
2010	115,5	111,5	108,3	108,4	105,3	113,0	111,1						110,4
Mensual	111,3	112,0	111,0	108,0	107,5	107,6	105,7	106,7	107,1	107,3	109,0	109,6	108,6

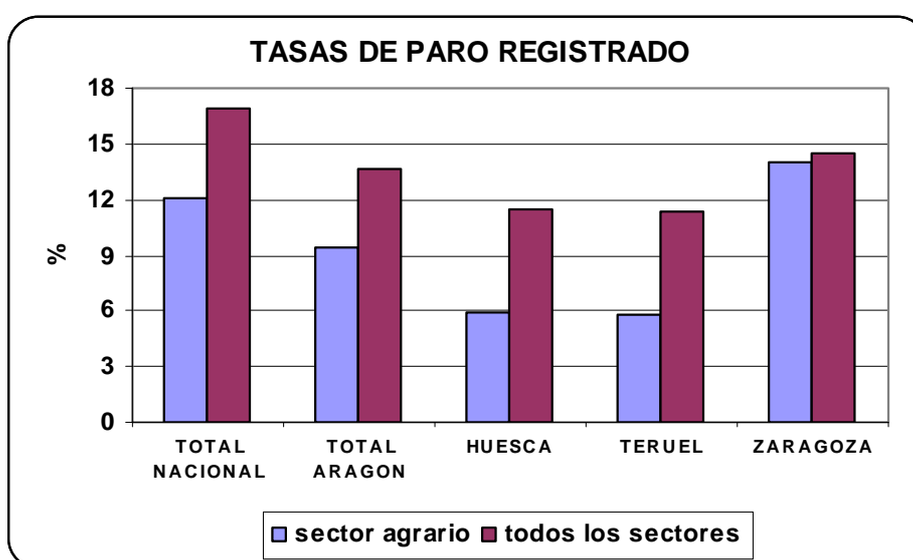
INDICE 100: Media años 1999, 2000 y 2001



Índices de paro en Aragón

Paro registrado. Aspectos comparativos del paro registrado nacional, regional y provincial (1):

		TOTAL POBLACION EN PARO	POBLACION ACTIVA	TASA DE PARO	VARIACION COYUNTURAL TASA	VARIACION COYUNTURAL EFECTIVOS %
PARO REGISTRADO NACIONAL	TODOS LOS SECTORES	3.908.578	23.122.300	16,9	-	-1,9
	SECTOR AGRARIO	122.278	1.013.800	12,1	+	-0,9
PARO REGISTRADO REGIONAL	TODOS LOS SECTORES	88.440	645.400	13,7	-	-2,3
	SECTOR AGRARIO	3.611	38.100	9,5	-	8,9
PARO REGISTRADO HUESCA	TODOS LOS SECTORES	11.753	102.800	11,4	-	-5,9
	SECTOR AGRARIO	806	13.500	6,0	---	3,3
PARO REGISTRADO TERUEL	TODOS LOS SECTORES	7.906	69.300	11,4	-	-4,8
	SECTOR AGRARIO	451	7.800	5,8	--	8,9
PARO REGISTRADO ZARAGOZA	TODOS LOS SECTORES	68.781	473.300	14,5	=	-1,3
	SECTOR AGRARIO	2.354	16.800	14,0	+	10,9



- El paro en general vuelve a experimentar un descenso, pero con la excepción de un aumento inesperado y relativamente importante en el Sector Agrario. Este incremento nos devuelve a los aumentos acumulados del paro a lo largo del año y a evoluciones nuevamente negativas; las tasas siguen siendo muy altas, del orden de tres veces el considerado límite histórico del 5%, concretamente en Zaragoza (este mes la tasa de paro disminuye, lo que nos puede llevar a una interpretación errónea; el incremento del paro es real y significativo: la disminución de la tasa es debida al fuerte incremento de la población activa agraria, efecto posiblemente derivado de la crisis general, en cuanto que se incrementa el número de personas que declaran estar dispuestas a trabajar en el Sector Agrario).

Población extranjera en paro:

	EFFECTIVOS	% SOBRE TOTAL PARADOS	VARIACION MENSUAL EFECTIVOS%
PARO REGISTRADO NACIONAL			
TODOS LOS SECTORES	569.615	14,6	-2,5
SECTOR AGRARIO	38.960	31,9	2,1
PARO REGISTRADO REGIONAL			
TODOS LOS SECTORES	22.545	25,5	-1,7
SECTOR AGRARIO	2.375	65,8	13,1
PARO REGISTRADO HUESCA			
TODOS LOS SECTORES	2.976	25,3	-7,9
SECTOR AGRARIO	477	59,2	3,2
PARO REGISTRADO TERUEL			
TODOS LOS SECTORES	2.271	28,7	-0,4
SECTOR AGRARIO	277	61,4	22,0
PARO REGISTRADO ZARAGOZA			
TODOS LOS SECTORES	17.298	25,1	-0,7
SECTOR AGRARIO	1.621	68,9	15,0

Fuentes: INE (EPA 2º trimestre 2010), SEPE (antiguo INEM)

Fecha del dato: 31/07/2010

- Respecto al Paro registrado entre la población extranjera, seguimos observando que el del Sector Agrario es muy superior en Aragón entre la población extranjera (65'8 %), lo que no ocurre ni en España (31'9 %), ni en el resto de sectores (25'5 % en Aragón frente a 14'6 % en España).
- Parece que la mano de obra extranjera asalariada, ligada a la estructura productiva agraria aragonesa, se sigue resintiendo más de la crisis que en el resto del país y de sectores.

Paro registrado.**Aspectos comparativos del paro registrado nacional, regional, provincial (2):**

	NACIONAL	REGIONAL	HUESCA	TERUEL	ZARAGOZA
PARO REGISTRADO AGRARIO SOBRE PARO GENERAL (%)	3,13	4,08	6,86	5,70	3,42
ACTIVOS AGRARIOS SOBRE ACTIVOS GENERALES (%)	4,38	5,90	13,13	11,26	3,55

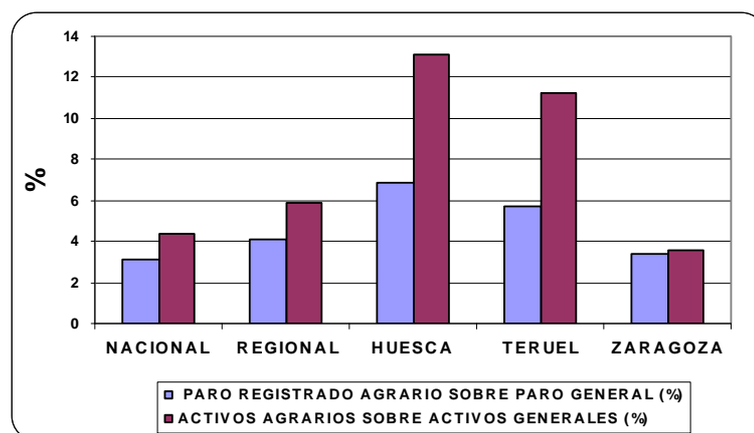
Evolución intermensual, interanual y en el año del paro registrado regional:

AÑO	MES	%S.M.A.	%S.=.M.A.A.	%ACUMULADO EN EL AÑO
2005	(a diciembre)	1,2	148,0	99,9
2006	(a diciembre)	211,9	-24,5	-33,3
2007	(a diciembre)	3,3	10,5	12,8
2008	(a diciembre)	2,0	82,0	88,8
2009	(a diciembre)	-37,2	14,2	29,3
2010	enero	0,6	70,4	0,6
2010	febrero	3,7	71,6	4,3
2010	marzo	6,9	76,3	11,3
2010	abril	3,3	77,1	14,6
2010	mayo	-16,6	69,9	-2,0
2010	junio	-4,3	49,4	-6,3
2010	julio	8,9	49,0	2,6

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

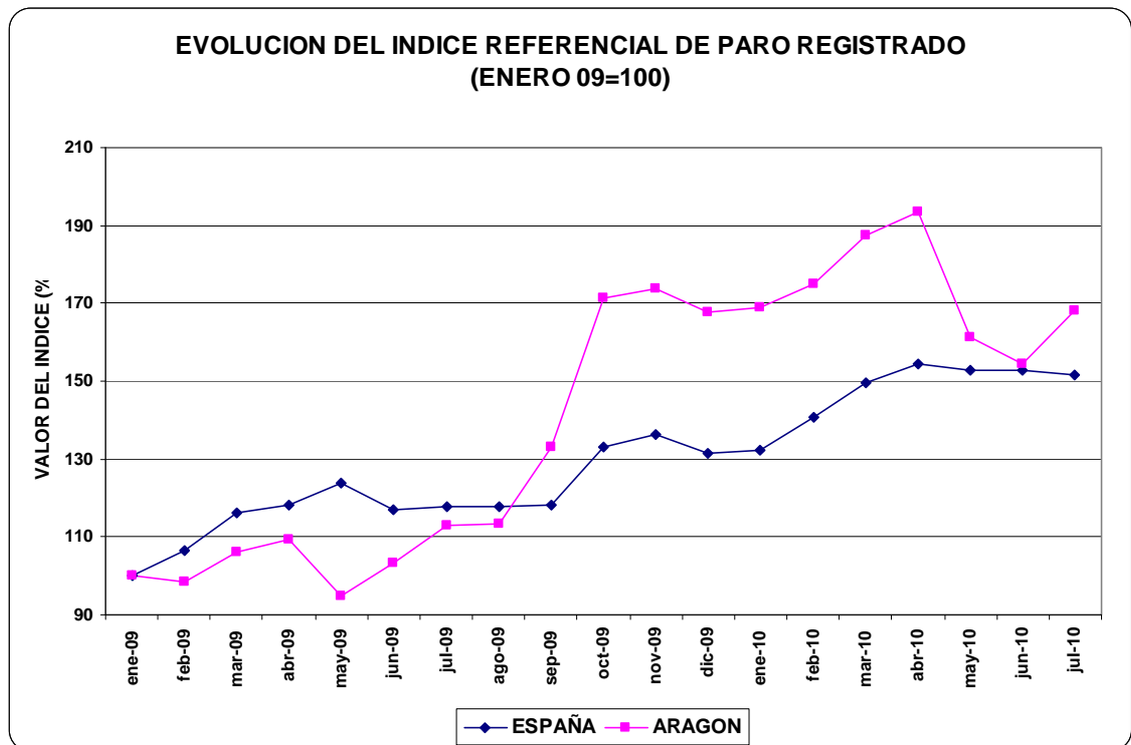
% S.=.M.A.A.: variación "SOBRE MISMO MES DEL AÑO ANTERIOR" (INTERANUAL).

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



- El inesperado incremento del Paro Registrado agrario de este mes ha supuesto un frenazo a las esperanzas concebidas el mes pasado, a raíz del descenso que allí se registró y que parece respondió a una fluctuación coyuntural; se invierten nuevamente el intermensual y el interanual, dejando el paro acumulado durante el año en positivo, lo que supone nuevamente una preocupación en el horizonte laboral (no podemos saber todavía si supone un cambio estable de tendencia u otra respuesta coyuntural de carácter aleatorio).
- 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.

Evolución a medio plazo de paro registrado en España y Aragón:



- En el gráfico evolutivo del índice se observa un nuevo, importante e inesperado repunte del paro registrado agrario regional sobre el índice nacional que se mantiene estable, con ligera tendencia a la baja; tanto la inversión de tendencia como su importancia podrían explicarse por la afluencia masiva de temporeros, principalmente extranjeros, a las tareas agrarias, las cuales no han podido absorber este exceso de oferta de mano de obra. Esta circunstancia explicaría asimismo el incremento de la población activa agraria que detecta la EPA del pasado trimestre.
- En cualquier caso, si la evolución de los índices mantienen comportamientos similares a los del año pasado, nos podemos encontrar a corto plazo con un desfavorable escenario laboral del Sector Agrario.

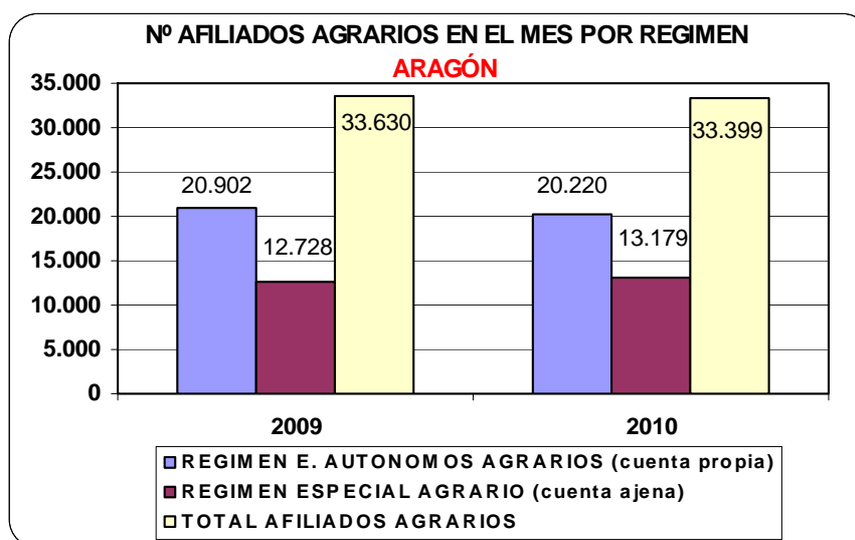
Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón

Afiliación a la Seguridad Social Agraria- Junio 2010:

Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón:

ARAGÓN	jul-10			jun-10			jul-09		
	HOMBRES	MUJERES	TOTAL	HOMBRES	MUJERES	TOTAL	HOMBRES	MUJERES	TOTAL
REGIMEN E. AUTONOMOS AGRARIOS (*) (afiliados por cuenta propia)			20.220			20.267			20.902
REGIMEN ESPECIAL AGRARIO (afiliados por cuenta ajena)	9.685	3.494	13.179	9.653	3.366	13.019	9.276	3.452	12.728
EXTRANJEROS RÉGIMEN ESPECIAL GRARIO (cuenta ajena extranjeros)				7.839	2.902	10.741	7.381	2.953	10.334
TOTAL AFILIADOS AGRARIOS			33.399			33.286			33.630
AFILIADOS C. AJENA/ TOTAL AFILIADOS AGRARIOS (%)			39,5			39,1			37,8

(*) Desde enero 2008, se ha procedido a la Integración en el Régimen Especial de los Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, en el nuevo Sistema Especial de Trabajadores Agrarios (S.E.T.A.), de los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario, en aplicación de la Ley 18/2007. Fuente: Tesorería General de la Seguridad Social

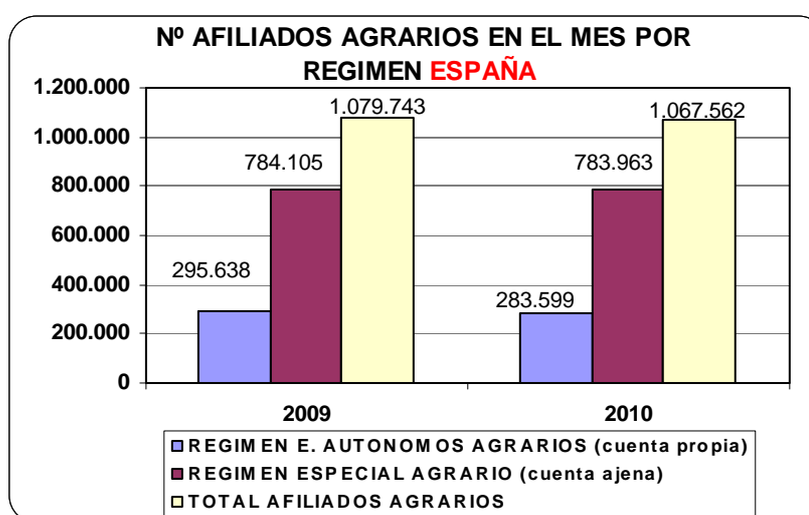


- En Aragón las variaciones interanuales por cuenta propia son negativas (-3,26%), conforme a la tendencia histórica de afiliaciones. La coyuntura intermensual por cuenta propia también es negativa (-0,23%).
- Este mes sigue la tendencia ascendente de la afiliación por cuenta ajena (1,23%). El interanual por cuenta ajena también sigue con signo a positivo (3,54%), superando los valores de año anterior en 451 afiliados.
- El descenso de la afiliación por cuenta propia y el ascenso por cuenta ajena, hace que la tasa intermensual de afiliados agrarios aumente un 0,34%, con un aumento de 113 afiliados respecto al mes anterior. A nivel interanual se observa un descenso del 0,69%, con una bajada de 231 afiliados respecto al mismo mes de año anterior, principalmente debido a la caída de la afiliación de autónomos agrarios.

Afiliación a la Seguridad Social Agraria en España

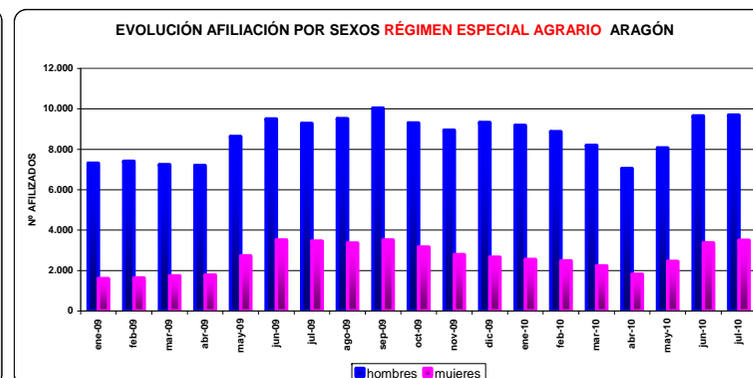
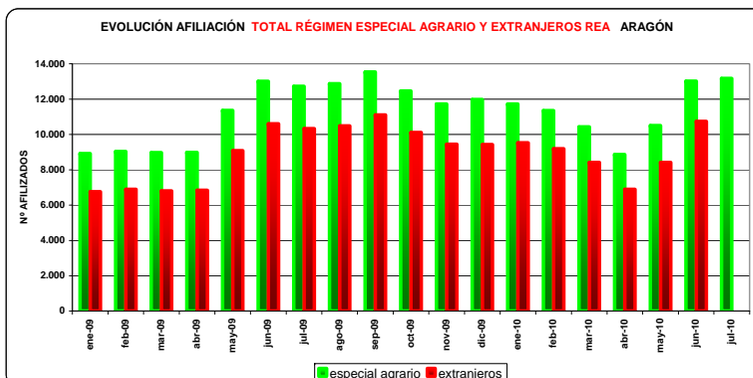
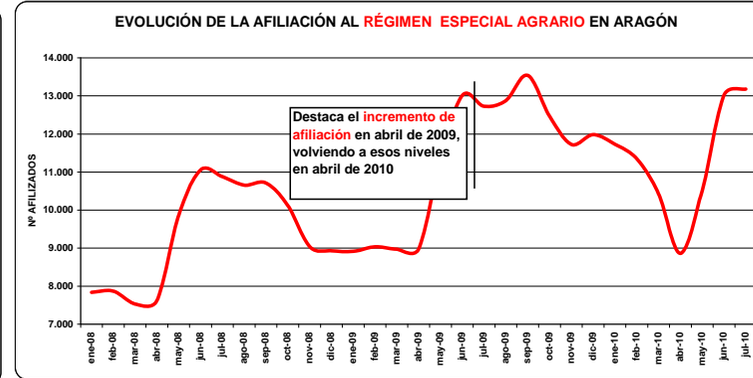
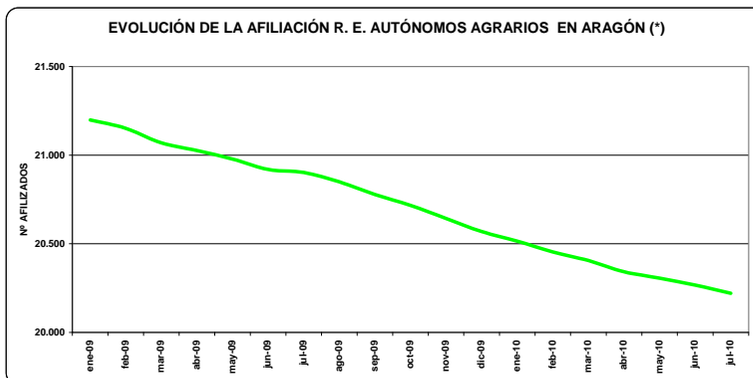
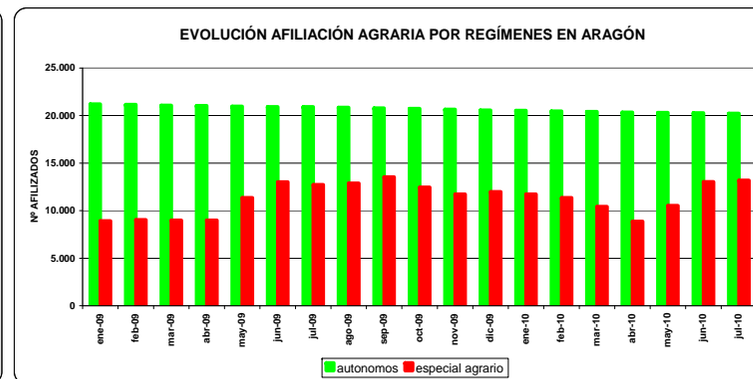
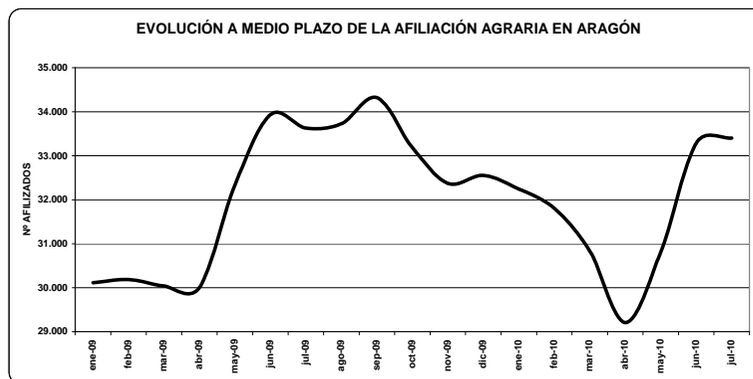
ESPAÑA	jul-10			jun-10			jul-09		
	HOMBRES	MUJERES	TOTAL	HOMBRES	MUJERES	TOTAL	HOMBRES	MUJERES	TOTAL
REGIMEN E. AUTONOMOS AGRARIOS (*) (afiliados por cuenta propia)			283.599			284.511			295.638
REGIMEN ESPECIAL AGRARIO (afiliados por cuenta ajena)	416.634	367.329	783.963	430.428	380.370	810.798	405.303	378.802	784.105
EXTRANJEROS RÉGIMEN ESPECIAL GRARIO (cuenta ajena extranjeros)				172.590	76.747	249.337	155.687	67.673	223.360
TOTAL AFILIADOS AGRARIOS			1.067.562			1.095.309			1.079.743
AFILIADOS C. AJENA/ TOTAL AFILIADOS AGRARIOS (%)			73,4			74,0			72,6

REGIMENES AGRARIOS	ARAGÓN		ESPAÑA	
	VARIACION INTERANUAL	VARIACION INTERMENSUAL	VARIACION INTERANUAL	VARIACION INTERMENSUAL
REGIMEN E. AUTONOMOS AGRARIOS (*) (afiliados por cuenta propia)	-3,26	-0,23	-4,07	-0,32
REGIMEN ESPECIAL AGRARIO (afiliados por cuenta ajena)	3,54	1,23	-0,02	-3,31
TOTAL AFILIADOS AL REGIMEN AGRARIO	-0,69	0,34	-1,13	-2,53



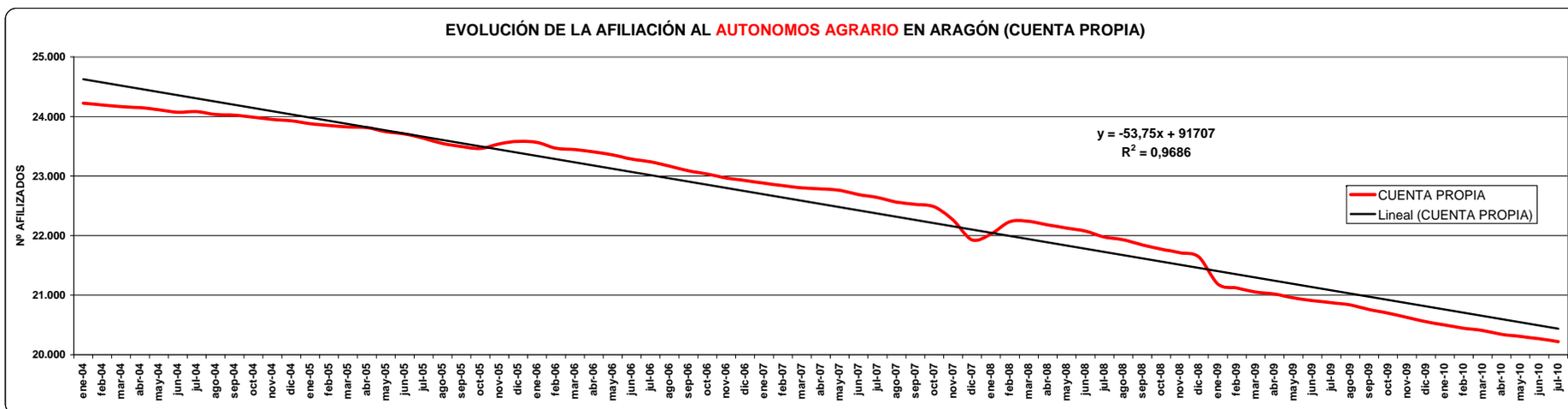
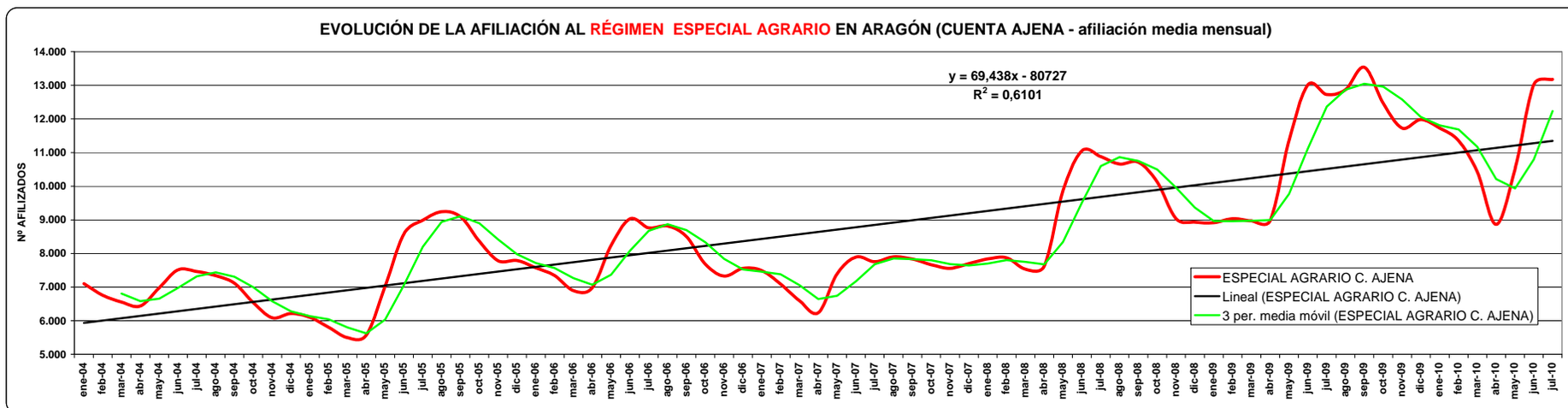
- En España las variaciones interanuales de la afiliación por cuenta propia son negativas (-4,07%), y la coyuntura intermensual por cuenta propia también es negativa (-0,32%).
- Por cuenta ajena el comportamiento nacional es distinto al de Aragón, con descenso en la afiliación intermensual por cuenta ajena (-3,31%) e interanual por cuenta ajena (-0,02%).
- En el conjunto total tenemos descensos de la afiliación intermensual (-2,53%) e interanual (-1,13%), con una bajada de 27.747 afiliados respecto al mismo mes de año anterior.

Gráfico de la evolución a medio plazo de la Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón:



(*) Desde enero 2008, se ha procedido a la Integración en el Régimen Especial de los Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, en el nuevo Sistema Especial de Trabajadores Agrarios (S.E.T.A.), de los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario, en aplicación de la Ley 18/2007.

Evolución a medio plazo de la Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón: Cuenta ajena y Cuenta propia



- La pérdida de afiliados por cuenta propia se ve compensada por el aumento de afiliados por cuenta ajena, en su mayoría extranjeros.
- Se observa estacionalidad en el nº de afiliados, con máximos de afiliación de junio a septiembre y con mínimos en abril.

Encuesta de Población Activa en Aragón 2º trimestre

Efectivos por su relación con la actividad

TOTAL SECTORES					AGRICULTURA			
	POB.>16AÑOS	POB.ACTIVA	OCUPADOS	PARADOS		POB.ACTIVA	OCUPADOS	PARADOS
NACIONAL	38.467.800	23.122.300	18.476.900	4.645.400	NACIONAL	1.013.800	778.200	235.600
ARAGON	1.111.000	645.400	553.800	91.600	ARAGON	38.100	34.500	3.600
HUESCA	188.200	102.800	88.700	14.100	HUESCA	13.500	12.300	1.200
TERUEL	121.900	69.300	62.200	7.100	TERUEL	7.800	7.700	100
ZARAGOZA	800.900	473.300	402.900	70.400	ZARAGOZA	16.800	14.500	2.300

Variaciones coyunturales de los efectivos

POB.>16AÑOS	Δ % S.T.R.A	Δ % S.= TR.A.A
NACIONAL	0,04	0,09
ARAGON	-0,07	-0,68

S.T.R.A: Sobre trimestre anterior (intertrimestral)

Δ % S.= TR.A.A.: Sobre mismo trimestre del año anterior (variación interanual)

TOTAL SECTORES		
POB. ACTIVA	Δ % S.T.R.A	Δ % S.= TR.A.A
NACIONAL	0,50	0,17
ARAGON	-1,56	-1,94
HUESCA	-2,37	-0,87
TERUEL	-2,26	-5,07
ZARAGOZA	-1,27	-1,70
OCUPADOS	Δ % S.T.R.A	Δ % S.= TR.A.A
NACIONAL	0,45	-2,47
ARAGON	-0,38	-3,27
HUESCA	-2,53	-5,24
TERUEL	-1,43	-2,81
ZARAGOZA	0,27	-2,89
PARADOS	Δ % S.T.R.A	Δ % S.= TR.A.A
NACIONAL	0,71	12,28
ARAGON	-8,12	6,88
HUESCA	-1,40	39,60
TERUEL	-8,97	-21,11
ZARAGOZA	-9,28	5,71

AGRICULTURA		
POB. ACTIVA	Δ % S.T.R.A	Δ % S.= TR.A.A
NACIONAL	-1,95	3,33
ARAGON	12,72	32,75
HUESCA	31,07	55,17
TERUEL	-3,70	-6,02
ZARAGOZA	9,09	43,59
OCUPADOS	Δ % S.T.R.A	Δ % S.= TR.A.A
NACIONAL	-6,82	-1,07
ARAGON	25,45	29,70
HUESCA	36,67	44,71
TERUEL	-1,28	-2,53
ZARAGOZA	35,51	42,16
PARADOS	Δ % S.T.R.A	Δ % S.= TR.A.A
NACIONAL	18,51	21,13
ARAGON	-42,86	71,43
HUESCA	-7,69	500,00
TERUEL	-66,67	-75,00
ZARAGOZA	-51,06	53,33

Tasas: 2º Trimestre 2010

TOTAL SECTORES			
NACIONAL TOTAL	T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T. PARO
2009TII	60,1	49,3	17,9
2009TIII	59,8	49,1	17,9
2009TIV	59,8	48,5	18,8
2010TI	59,8	47,8	20,0
2010TII	60,1	48,0	20,1

AGRICULTURA			
NACIONAL AGRIC.	T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T. PARO
2009TII	2,6	2,0	19,8
2009TIII	2,5	1,9	22,6
2009TIV	2,5	2,0	19,8
2010TI	2,7	2,2	19,2
2010TII	2,6	2,0	23,2

Variaciones coyunturales de las tasas

TOTAL SECTORES		
TASAS DE ACTIVIDAD	Δ % S.T.R.A	Δ % S.= TR.A.A.
NACIONAL TOTAL	0,31	0,01
ARAGON TOTAL	-0,91	-0,71
TASAS DE EMPLEO	Δ % S.T.R.A	Δ % S.= TR.A.A.
NACIONAL TOTAL	0,23	-1,27
ARAGON TOTAL	-0,15	-1,35
TASAS DE PARO	Δ % S.T.R.A	Δ % S.= TR.A.A.
NACIONAL TOTAL	0,09	2,19
ARAGON TOTAL	-1,01	1,19

AGRICULTURA		
TASAS DE ACTIVIDAD	Δ % S.T.R.A	Δ % S.= TR.A.A.
NACIONAL AGRARIA	-0,06	0,04
ARAGON AGRARIA	-3,00	0,83
TASAS DE EMPLEO	Δ % S.T.R.A	Δ % S.= TR.A.A.
NACIONAL AGRARIA	-0,18	0,02
ARAGON AGRARIA	0,61	0,71
TASAS DE PARO	Δ % S.T.R.A	Δ % S.= TR.A.A.
NACIONAL AGRARIA	4,04	3,44
ARAGON AGRARIA	-9,15	2,15

Tasas 2009-2010

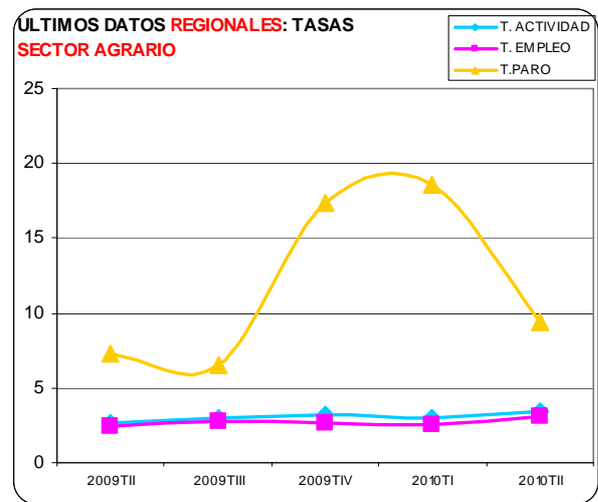
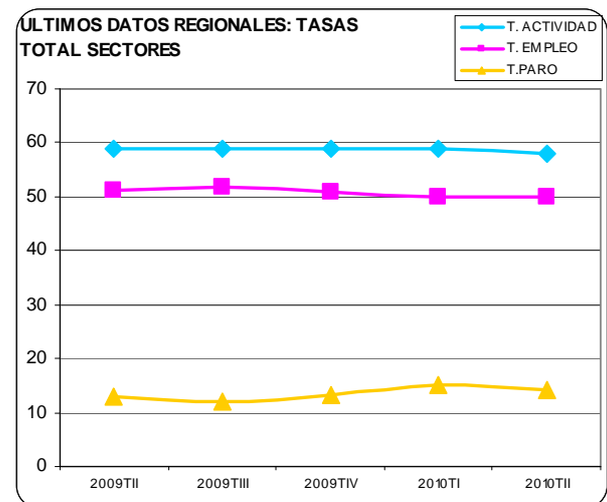
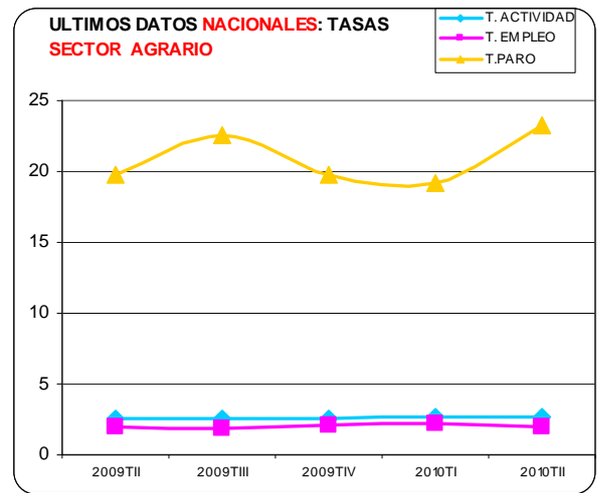
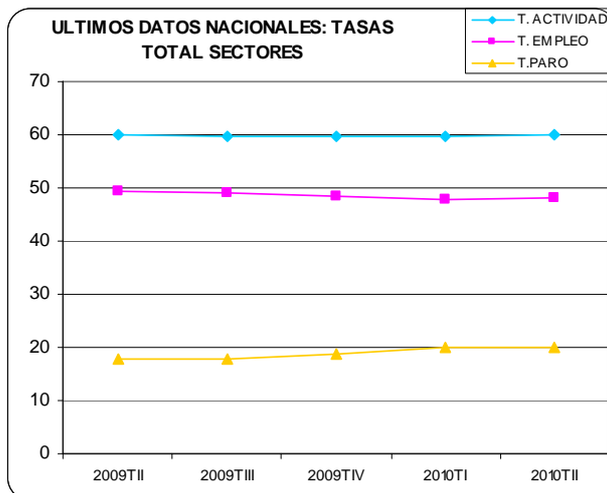
TOTAL SECTORES			
NACIONAL TOTAL	T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T. PARO
2009TII	60,1	49,3	17,9
2009TIII	59,8	49,1	17,9
2009TIV	59,8	48,5	18,8
2010TI	59,8	47,8	20,0
2010TII	60,1	48,0	20,1

AGRICULTURA			
NACIONAL AGRIC.	T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T. PARO
2009TII	2,6	2,0	19,8
2009TIII	2,5	1,9	22,6
2009TIV	2,5	2,0	19,8
2010TI	2,7	2,2	19,2
2010TII	2,6	2,0	23,2

ARAGON TOTAL			
	T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T. PARO
2009TII	58,8	51,2	13,0
2009TIII	59,0	51,9	12,0
2009TIV	58,8	50,9	13,3
2010TI	59,0	50,0	15,2
2010TII	58,1	49,8	14,2

ARAGON AGRIC.			
	T. ACTIVIDAD	T. EMPLEO	T. PARO
2009TII	2,6	2,4	7,3
2009TIII	3,0	2,8	6,5
2009TIV	3,2	2,7	17,3
2010TI	3,0	2,5	18,6
2010TII	3,4	3,1	9,4

Gráficos evolución tasas 2009-2010

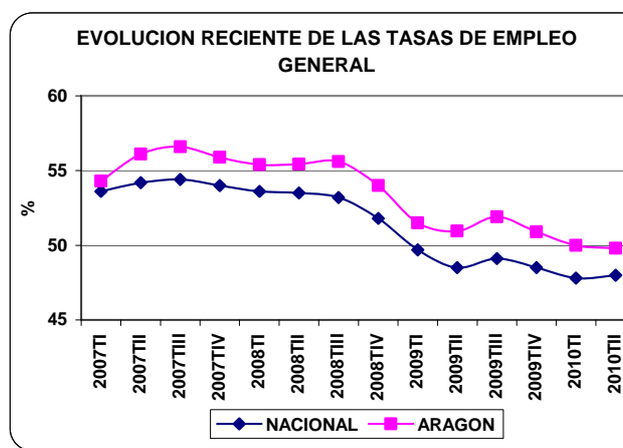
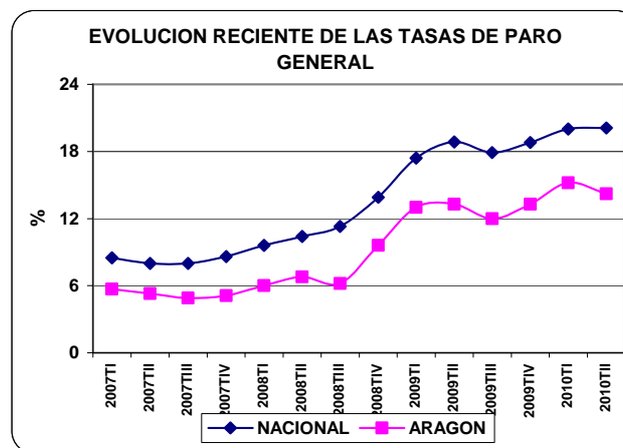
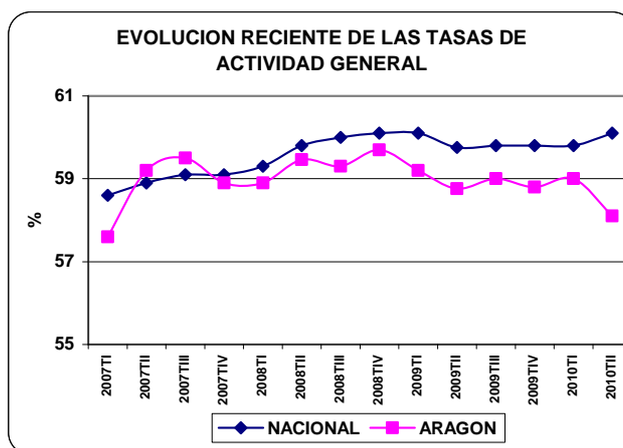


Evolución histórica reciente de las tasas de actividad, paro y empleo generales (%)

TASA DE ACTIVIDAD	2007TI	2007TII	2007TIII	2007TIV	2008TI	2008TII	2008TIII	2008TIV	2009TI	2009TII	2009TIII	2009TIV	2010TI	2010TII
NACIONAL	58,6	58,9	59,1	59,1	59,3	59,8	60,0	60,1	60,1	59,8	59,8	59,8	59,8	60,1
ARAGON	57,6	59,2	59,5	58,9	58,9	59,5	59,3	59,7	59,2	58,8	59,0	58,8	59,0	58,1

TASA DE PARO	2007TI	2007TII	2007TIII	2007TIV	2008TI	2008TII	2008TIII	2008TIV	2009TI	2009TII	2009TIII	2009TIV	2010TI	2010TII
NACIONAL	8,5	8,0	8,0	8,6	9,6	10,4	11,3	13,9	17,4	18,8	17,9	18,8	20,0	20,1
ARAGON	5,7	5,3	4,9	5,1	6,0	6,8	6,2	9,6	13,0	13,3	12,0	13,3	15,2	14,2

TASA DE EMPLEO	2007TI	2007TII	2007TIII	2007TIV	2008TI	2008TII	2008TIII	2008TIV	2009TI	2009TII	2009TIII	2009TIV	2010TI	2010TII
NACIONAL	53,6	54,2	54,4	54,0	53,6	53,5	53,2	51,8	49,7	48,5	49,1	48,5	47,8	48,0
ARAGON	54,3	56,1	56,6	55,9	55,4	55,4	55,6	54,0	51,5	50,9	51,9	50,9	50,0	49,8



Evolución histórica reciente de las tasas de actividad, paro y empleo agrarias (%)

TASA DE ACTIVIDAD	2007TI	2007TII	2007TIII	2007TIV	2008TI	2008TII	2008TIII	2008TIV	2009TI	2009TII	2009TIII	2009TIV	2010TI	2010TII
NACIONAL	2,8	2,7	2,6	2,7	2,6	2,6	2,4	2,5	2,6	2,5	2,5	2,5	2,7	2,6
ARAGON	3,3	3,6	3,7	2,8	2,8	2,9	2,7	2,4	2,4	3,2	3,0	3,2	3,0	3,4

TASA DE PARO	2007TI	2007TII	2007TIII	2007TIV	2008TI	2008TII	2008TIII	2008TIV	2009TI	2009TII	2009TIII	2009TIV	2010TI	2010TII
NACIONAL	7,0	8,7	10,6	11,7	11,7	12,4	15,6	15,6	16,9	22,6	22,6	19,8	19,2	23,2
ARAGON	4,1	1,5	2,2	4,6	5,8	3,8	4,0	2,2	5,7	17,3	6,5	17,3	18,6	9,4

TASA DE EMPLEO	2007TI	2007TII	2007TIII	2007TIV	2008TI	2008TII	2008TIII	2008TIV	2009TI	2009TII	2009TIII	2009TIV	2010TI	2010TII
NACIONAL	2,6	2,4	2,3	2,4	2,3	2,3	2,1	2,1	2,2	1,9	1,9	2,0	2,2	2,0
ARAGON	3,2	3,6	3,6	2,6	2,6	2,8	2,6	2,4	2,2	2,7	2,8	2,7	2,5	3,1

