

COYUNTURA AGRARIA DE ARAGÓN

Junio de 2005



SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA. SERVICIO DE PLANIFICACIÓN Y ANÁLISIS.

S U M A R I O

Página

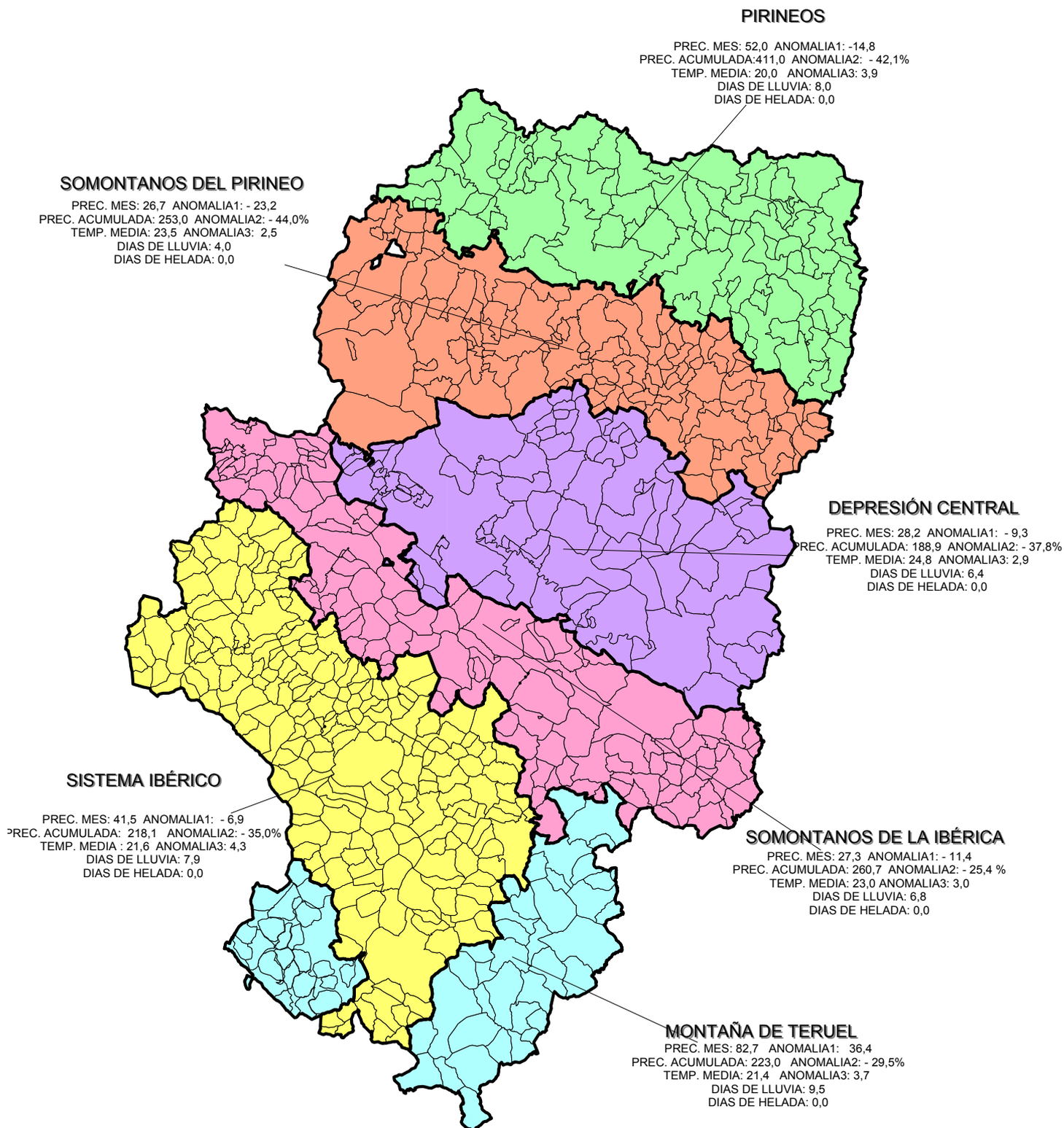
CLIMATOLOGÍA AGRARIA ARAGONESA EN JUNIO 2005	3
MAPA SINTÉTICO DE LAS SEIS HIPERCOMARCAS ARAGONESAS	4
DATOS CLIMÁTICOS MEDIOS DEL MES	5
PRECIPITACIÓN ACUMULADA EN JUNIO 2005	6
PRECIPITACIÓN ACUMULADA DESDE EL 1 DE SEPTIEMBRE DE 2004	7
% DE PRECIPITACIÓN ACUMULADA Y MENSUAL SOBRE LA NORMAL	8
TEMPERATURAS MEDIAS DE 3ª DECENA DE JUNIO	9
COMENTARIOS A LA CLIMATOLOGÍA EN JUNIO	10
HUMEDAD EN EL SUELO EN JUNIO	11
% HUMEDAD EN EL SUELO SOBRE LA CAPACIDAD DE RETENCIÓN MÁXIMA	12
RESERVA DE HUMEDAD EN EL SUELO EN MAYO	13
RESERVA HIDRÁULICA EN CUENCA Y EN PANTANOS PARA USO ARAGONÉS	14
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA EN PANTANOS DE TODA LA CUENCA	15
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA EN LOS PANTANOS ARAGONESES DE LA MARGEN DERECHA	16
EVOLUCIÓN DE LA RESERVA EN LOS PANTANOS ARAGONESES DE LA MARGEN IZQUIERDA	17
SITUACIÓN DE ALGUNOS EMBALSES A 4/07/05	18
COMENTARIOS A LA EVOLUCIÓN DE LA RESERVA HIDRÁULICA JUNIO 2005	19
SEGUIMIENTO DEL PRECIO DE LOS PRODUCTOS FRESCOS (ORIGEN-MAYORISTA DESTINO)	20
PRECIOS (ORIGEN-MAYORISTA-DESTINO) DE LOS PRODUCTOS FRESCOS	21
GRÁFICOS PRECIOS (ORIGEN-MAYORISTA-DESTINO) DE LOS PRODUCTOS FRESCOS	23
SEGURIDAD Y SALUD LABORAL EN LA AGRICULTURA	26
ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO EN ARAGÓN Y HUESCA DE MAYO	27
ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO EN TERUEL Y ZARAGOZA DE MAYO	28
ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO EN ARAGÓN Y HUESCA ENERO-MAYO	29
ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO EN TERUEL Y ZARAGOZA ENERO-MAYO	30
COMENTARIOS A LOS ACCIDENTES DE TRABAJO EN EL SECTOR AGRARIO EN MAYO	31
NOTICIAS BREVES DEL SECTOR AGRARIO	32
1-RESUMEN DE LAS OPINIONES COYUNTURALES AGRARIAS REGIONALES	33
2- OTRAS NOTICIAS AGRARIAS DEL MES DE JUNIO	34
3- NOTICIAS DE LAS D.O. DEL VINO	36
INDICES DE PRECIOS DE CONSUMO	37
VALORES DEL INDICE DE PRECIOS DE CONSUMO (IPC)	38
EVOLUCIÓN A MEDIO PLAZO DE LOS IPC Y PERCIBIDOS POR LOS AGRICULTORES (IPPA)	41
INDICES DE PARO EN ARAGÓN	42
PARO REGISTRADO	43
AVANCE DE PRODUCCIONES Y SUPERFICIES EN ARAGÓN (JUNIO 2005)	45
SUPERFICIES POR GRANDES GRUPOS DE CULTIVOS	46
CEREALES DE SECANO Y REGADÍO. RETIRADAS DE CULTIVO	47
OTROS CULTIVOS. GRÁFICO DE CULTIVOS EN REGADÍO AÑOS 2005 Y 2004	48
AVANCE DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE TRIGO BLANDO Y TRIGO DURO	49
AVANCE DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CEBADA Y CENTENO	50
AVANCE DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE AVENA Y TRITICALE	51
GRÁFICOS DE RENDIMIENTOS POR COMARCAS MAPA DEL TRIGO BLANDO Y CEBADA DE SECANO	52
GRÁFICOS DE RENDIMIENTOS POR COMARCAS MAPA DEL TRIGO DURO Y AVENA DE SECANO	53

CLIMATOLOGÍA AGRARIA

ARAGONESA

JUNIO 2005

DATOS CLIMATOLÓGICOS MEDIOS - JUNIO 2005

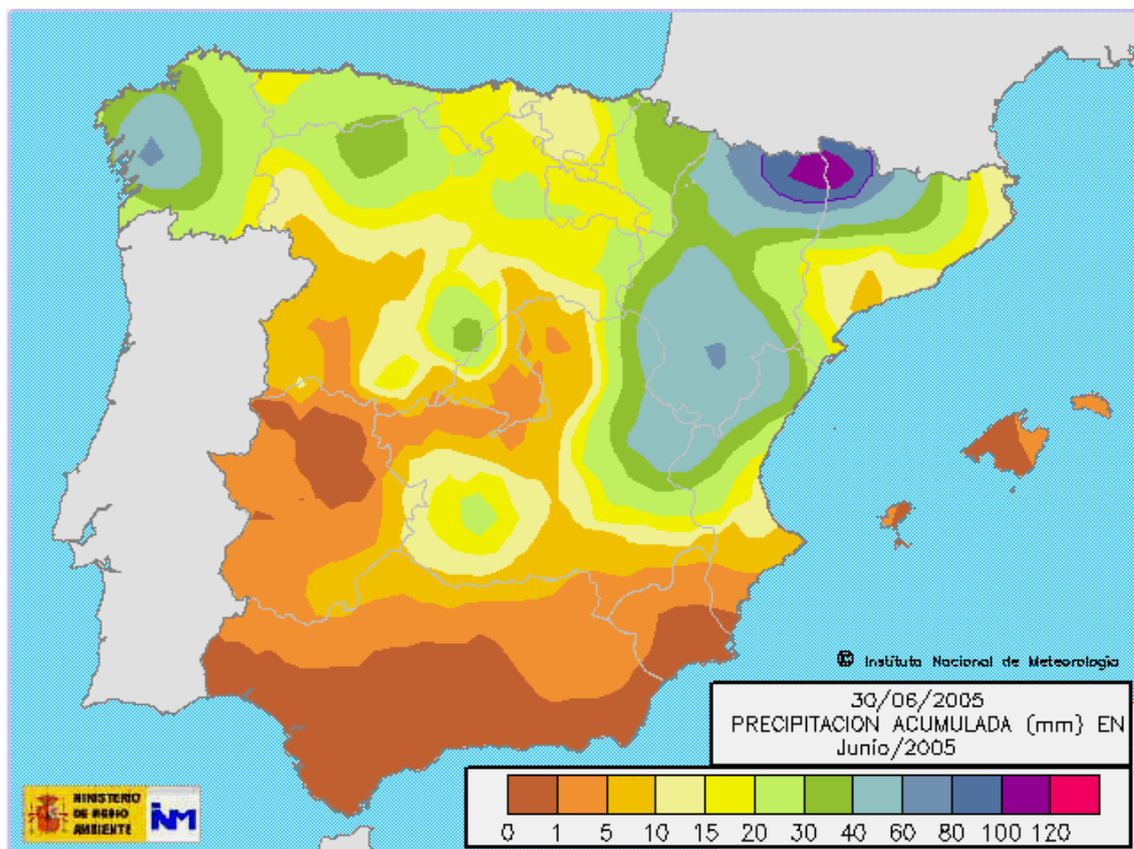


DATOS CLIMÁTICOS MES DE JUNIO 2005

ZONAS	ESTACIONES	PRECI MES	PRECIP. NORMAL	ANOMALIA	PREC. ACUM. AÑO AGRIC.	ANOMALIA %	DIAS DE LLUVIA	Tª MEDIA MAX. ABSOL	Tª MEDIA MIN. ABSOL.	TEMP. MEDIA DE MEDIAS	Tª MEDIA HISTORICA	ANOMALIA	DIAS DE HELADA
PIRINEOS	AINSA-SOBRARBE	85,6	70,3	15,3	459,1	-33,6	8,0						
	BENABARRE	10,8	68,8	-58,0	221,8	-62,5	3,0				17,8		
	BIESCAS	68,5	91,5	-23,0	579,9	-46,1	7,0						
	JACA	18,3	63,2	-44,9	362,9	-50,6	8,0	27,6	12,3	20,0	16,1	3,9	
PROMEDIO ZONAL		52,0	66,7	-14,8	411,0	-42,1	8,0	27,6	12,3	20,0	16,1	3,9	0,0
SOMONTANOS DEL PIRINEO	ALMUDEVAR	39,3	53,9	-14,6	245,1	-41,9	3,0						19,0
	BARBASTRO	15,6	48,0	-32,4	200,9	-53,7	3,0	30,0	16,1	23,1	21,4	1,7	
	EJEA	28,5	39,4	-10,9	344,4	-12,8	5,0		16,2	23,7	22,2	1,5	
	HUESCA	14,0	47,0	-33,0	206,8	-56,6	5,0	31,4	16,4	23,9	19,5	4,4	
	SOS REY Cº	46,0	72,5	-26,5	376,2	-38,3	2,0						19,2
	TAMARITE	16,6	38,5	-21,9	144,6	-60,8	6,0						21,0
PROMEDIO ZONAL		26,7	49,9	-23,2	253,0	-44,0	4,0	30,7	16,2	23,5	20,4	2,5	0,0
DEPRESION CENTRAL	CASPE	16,9	33,9	-17,0	193,7	-35,0	5,0						21,3
	FRAGA	7,2	37,6	-30,4	141,8	-53,7	6,0	32,9	17,2	25,0	22,7	2,3	
	PINA EBRO	17,3	39,3	-22,0	195,3	-33,0	7,0						
	SARIÑENA	42,0	45,4	-3,4	191,4	-45,7	5,0	31,9	16,5	24,2	21,9	2,3	
	ZARAGOZA	57,7	31,3	26,5	222,2	-21,4	9,0		17,6	25,1	21,1	4,0	
PROMEDIO ZONAL		28,2	37,5	-9,3	188,9	-37,8	6,4	32,4	17,1	24,8	21,8	2,9	0,0
SOMONTANOS DE LA IBERICA	ALMUNIA	15,4	35,4	-20,0	243,8	-20,4	8,0	32,2	16,4	24,3	20,2	4,1	
	ALBALATE	18,7	33,7	-15,0	215,7	-28,9	6,0						
	ALCAÑIZ	27,8	33,3	-5,5	156,5	-51,0	8,0	30,8	15,7	23,3	20,8	2,5	
	CALANDA	67,1	35,2	31,9	290,2	-20,9	10,0						21,4
	TARAZONA	8,0	40,3	-32,3	338,8	5,7	2,0						
	VALDERROBRES	26,8	54,6	-27,8	318,9	-36,7	7,0	30,2	12,8	21,5	19,1	2,4	
PROMEDIO ZONAL		27,3	38,7	-11,4	260,7	-25,4	6,8	31,1	15,0	23,0	20,4	3,0	
SISTEMA IBERICO	ALIAGA	85,5	58,3	27,2	257,4	-32,1	8,0						14,4
	CALAMOCHA	36,3	53,0	-16,7	194,5	-39,1	9,0	29,6	12,4	21,0	16,3	4,7	
	CALATAYUD	27,8	42,4	-14,6	231,0	-23,8	9,0		15,9	23,7	19,2	4,5	
	ILLUECA	17,7	34,2	-16,5	225,1	-28,3	5,0						
	DAROCA	43,6	46,0	-2,4	233,1	-34,8	9,0		14,3	22,4	18,1	4,3	
	VISIEDO	48,6	53,5	-4,9	173,2	-45,6	8,0	26,7	12,1	19,4	15,7	3,7	
	MUNIESA	31,1	51,4	-20,3	212,6	-41,0	7,0						
PROMEDIO ZONAL		41,5	48,4	-6,9	218,1	-35,0	7,9	28,1	13,7	21,6	16,7	4,3	0,0
MONTAÑA DE TERUEL	ALBARRACIN	105,5	49,8	55,7	268,0	-17,2	8,0						16,5
	TERUEL	59,9	42,7	17,2	177,9	-41,8	11,0	30,3	12,6	21,4	17,7	3,7	
PROMEDIO ZONAL		82,7	46,3	36,4	223,0	-29,5	9,5	30,3	12,6	21,4	17,1	3,7	0,0
PROM. REGIONAL		36,8	48,1	-11,3	254,1	-36,7	6,6	30,3	15,0	22,8	19,2	3,3	0,0

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

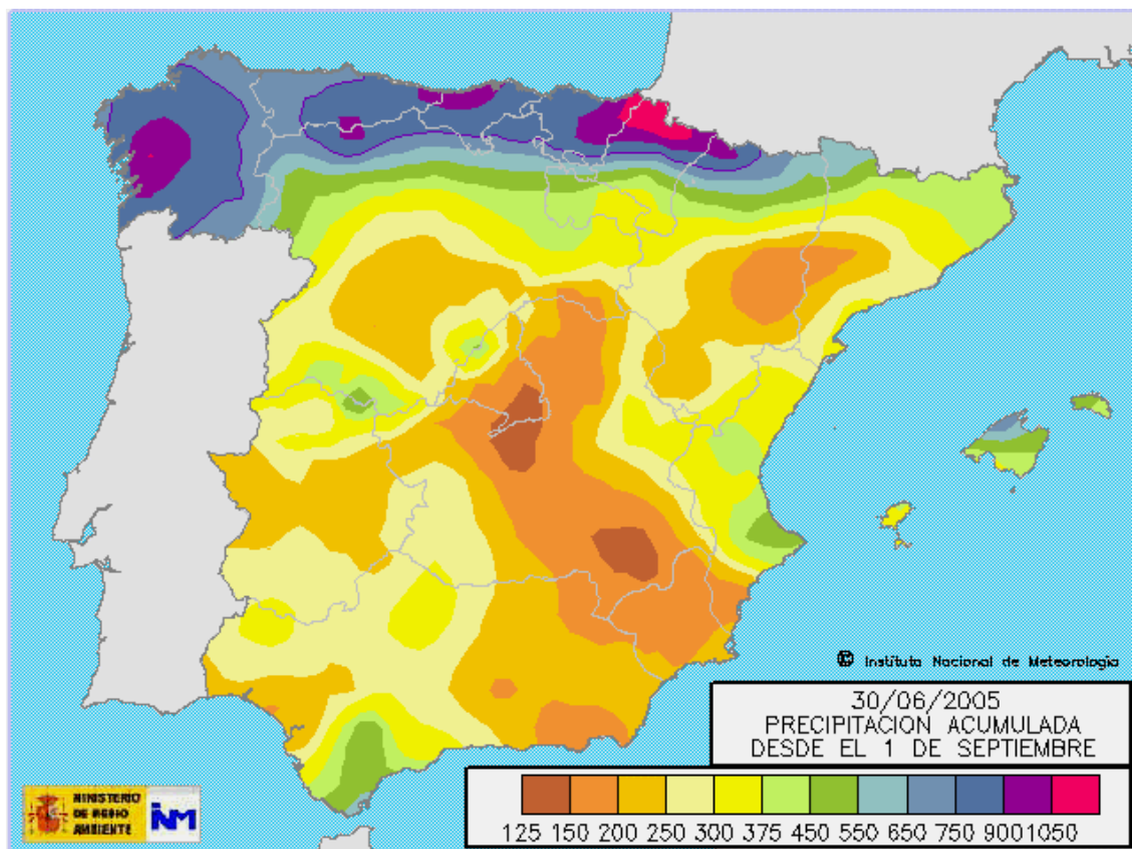
TEMAS RELACIONADOS CON LA PLUVIOMETRÍA (Mes de junio)



El mapa recoge los mm. de lluvia registrados a lo largo del mes de junio de 2005, se observa que en la Comunidad Autónoma las precipitaciones han sido inferiores a lo normal en este mes, con cantidades desiguales entre 20 mm. y 100 mm. en el Pirineo Oriental.

Aragón ha sido la Comunidad Autónoma que más se ha beneficiado de las lluvias caídas en este mes, aunque estas han sido en forma de tormentas y de forma irregular, lo que hace que el suelo no aproveche el agua caída favoreciendo los procesos de erosión y pérdida de suelo.

TEMAS RELACIONADOS CON LA PLUVIOMETRÍA (PRECIPITACIÓN ACUMULADA)



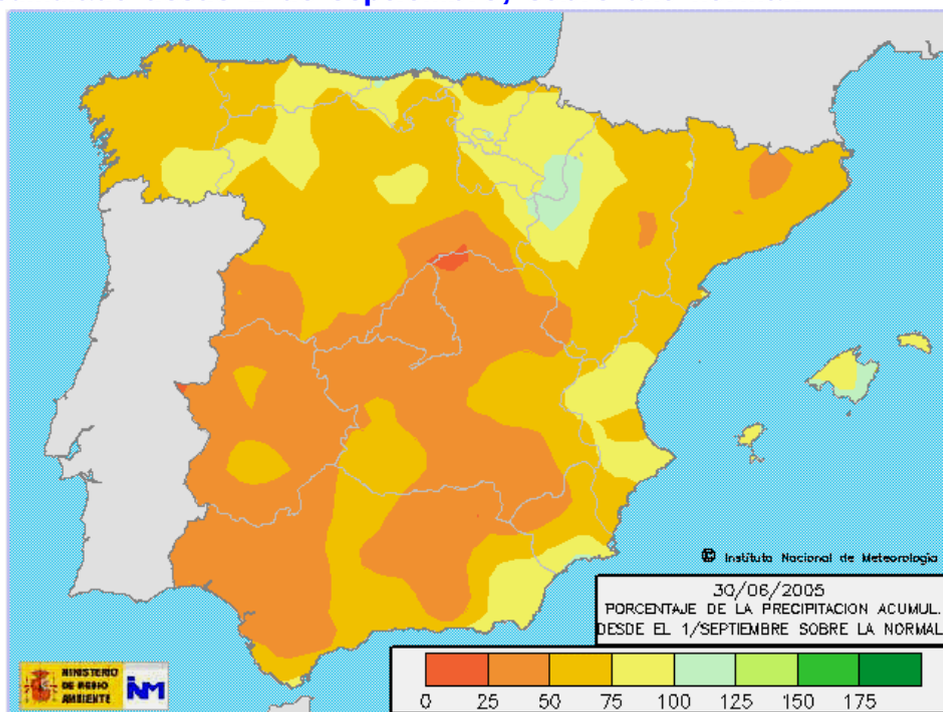
El mapa recoge la precipitación acumulada entre los meses de septiembre a junio. Se sigue observando la escasa pluviometría recogida en Aragón en este periodo.

Al sur de la línea imaginaria que uniría la Comarca de la Litera y Jiloca las precipitaciones estarían por debajo de los 250 mm. ; las zonas con mayor sequía serían las Comarcas de **Monegros, Caspe, Bajo Cinca, Cinca Medio, La Litera, Zaragoza, Campo de Belchite y Teruel.**

A nivel nacional, Aragón sigue siendo una de las Comunidades Autónomas más afectada por la sequía.

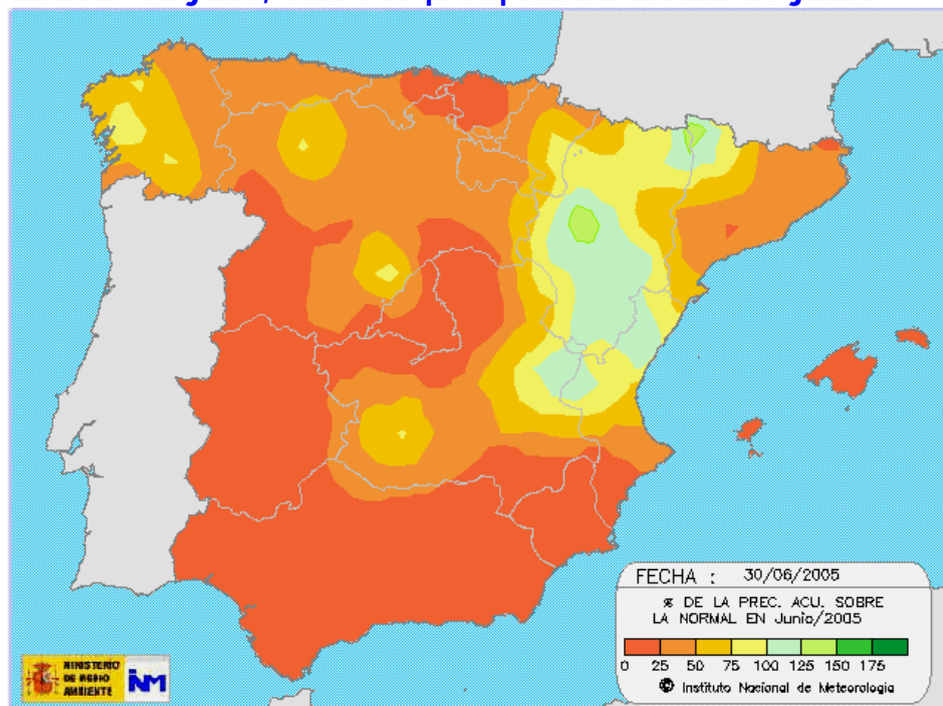
TEMAS RELACIONADOS CON LA PLUVIOMETRÍA

1- % Acumulado desde 1 de septiembre, sobre año normal:



La situación continúa siendo preocupante. El porcentaje de precipitación acumulada desde el 1 de septiembre sobre la normal, se encuentra al 75 % de la precipitación registrada en un año medio, muy por debajo del año anterior principalmente en la zona oriental de Aragón (Monegros).

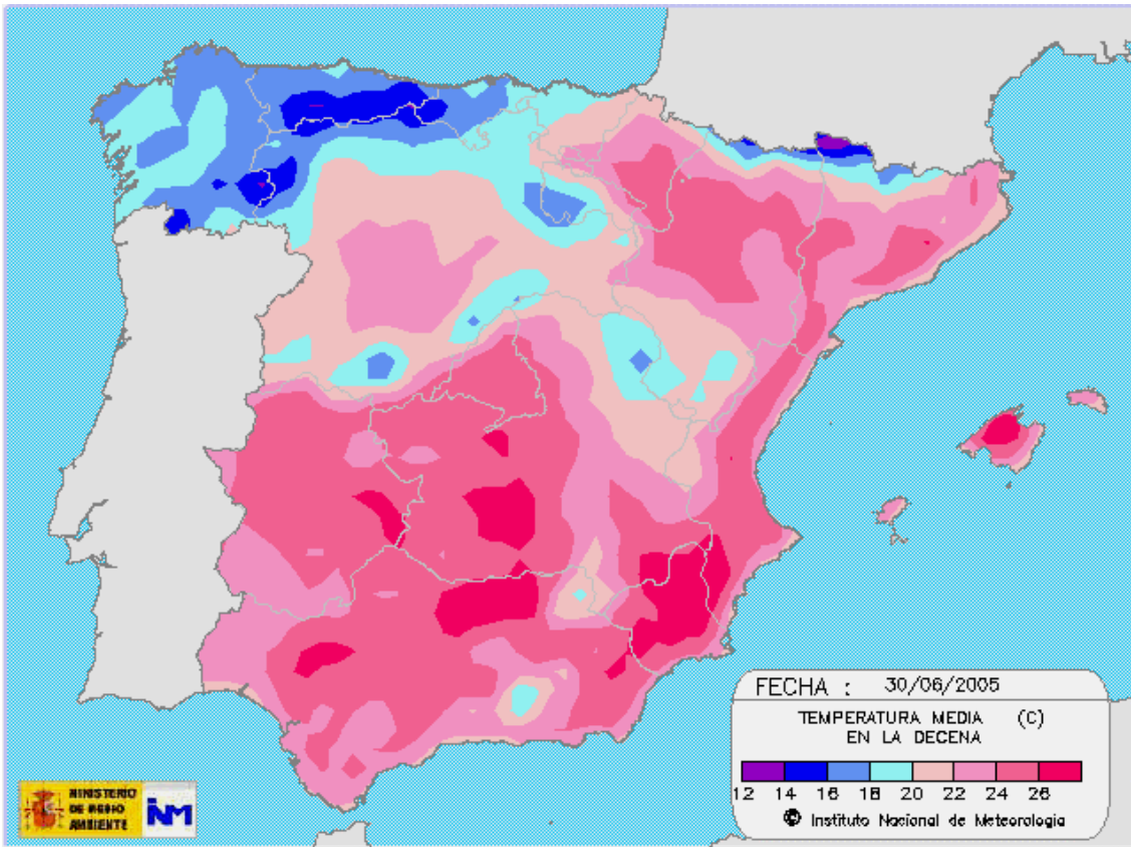
2- % Acumulado en junio, sobre la precipitación normal de junio:



Las precipitaciones recogidas durante este mes de junio, están entre el 75% y el 100% de la precipitación normal del mes.

LAS TEMPERATURAS MEDIAS

(3ª decena del mes de junio):



Las temperaturas medias durante el mes de junio fueron muy altas y superiores a los valores normales, principalmente en el valle del Ebro. Esto ha favorecido la formación de tormentas, descargando localmente abundante cantidad de agua y a veces granizo en un breve periodo de tiempo.

Estas condiciones climáticas han favorecido el aumento de la evapotranspiración de los cultivos, agravando la situación de sequía existente.

COMENTARIOS A LA CLIMATOLOGÍA JUNIO 2005 (provisional):

Temperaturas **muy superiores a los valores normales** con anomalías en la temperatura media respecto de las normales climatológicas (periodo de referencia 1971-2000) de $\cong 4^{\circ}\text{C}$. Los 25.1°C de temperatura media registrados en Zaragoza es el segundo valor más alto desde el comienzo de las observaciones en Zaragoza en 1869, tan sólo superado por junio de 2003, aunque siendo ligeramente superior a junio de 2004, también muy cálido, por lo que llevamos tres meses de junio seguidos verdaderamente sofocantes. Lo mismo podemos decir para el resto de observatorios de Aragón.

Las precipitaciones son, una vez más, **inferiores a las normales** aunque con distribución irregular debido a su carácter tormentoso. En las provincias de Huesca y Zaragoza fueron claramente inferiores, particularmente en la provincia de Huesca. En Zaragoza es de destacar la tormenta del día 28 que arrojó 34 mm. con granizo de considerable tamaño en diversas localidades del Campo de Cariñena y la propia Comarca de Zaragoza.

En la provincia de Teruel las tormentas fueron más importantes sobre todo en aquellas comarcas en las que apenas había llovido en Mayo. Así, en Albarracín se recogen más de 100 mm., en Teruel 60 y en Visiedo 50. Por esta razón, el índice de pluviosidad de esta provincia prácticamente se ajusta a los valores normales.

Índice pluviosidad provincia de:	HUESCA:	53%
	TERUEL:	110%
	ZARAGOZA:	69%
	ARAGON:	77%

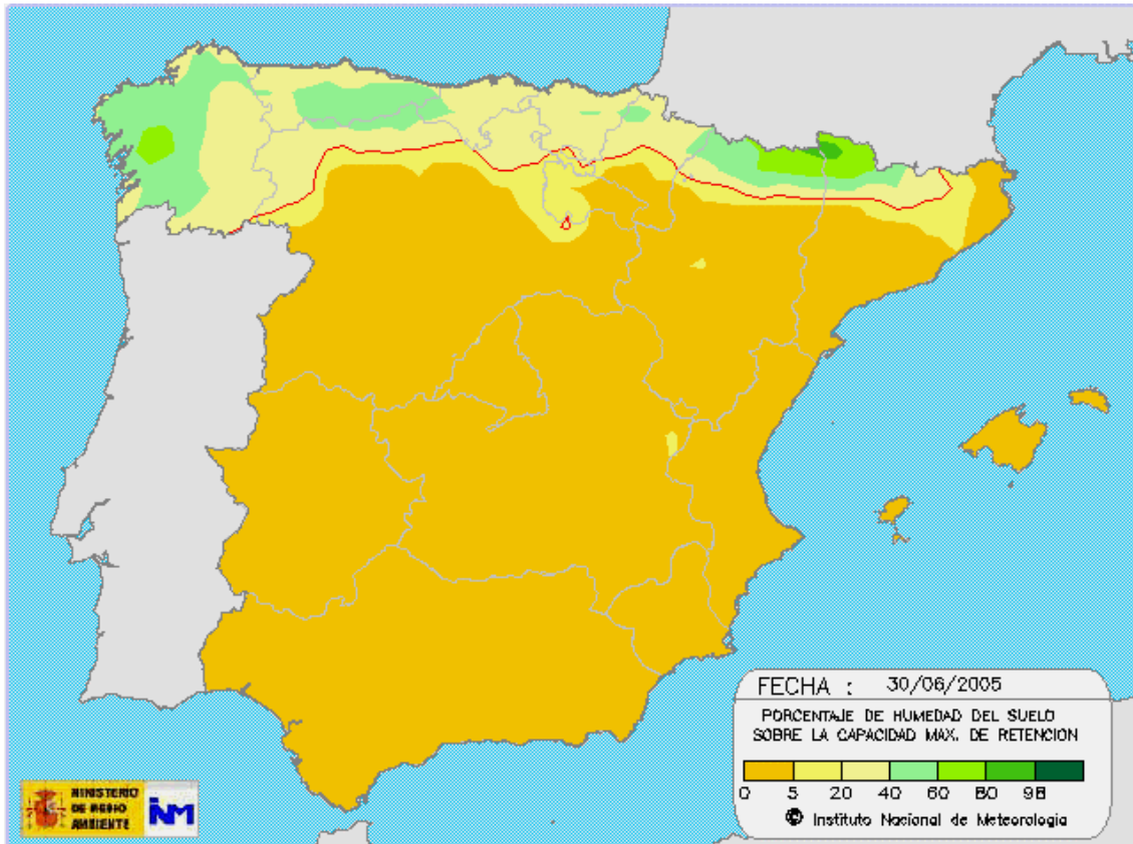
Fuente: I.N.M.-C.P.V.-D.G.A.

HUMEDAD EN EL SUELO

EN ARAGON

JUNIO 2005

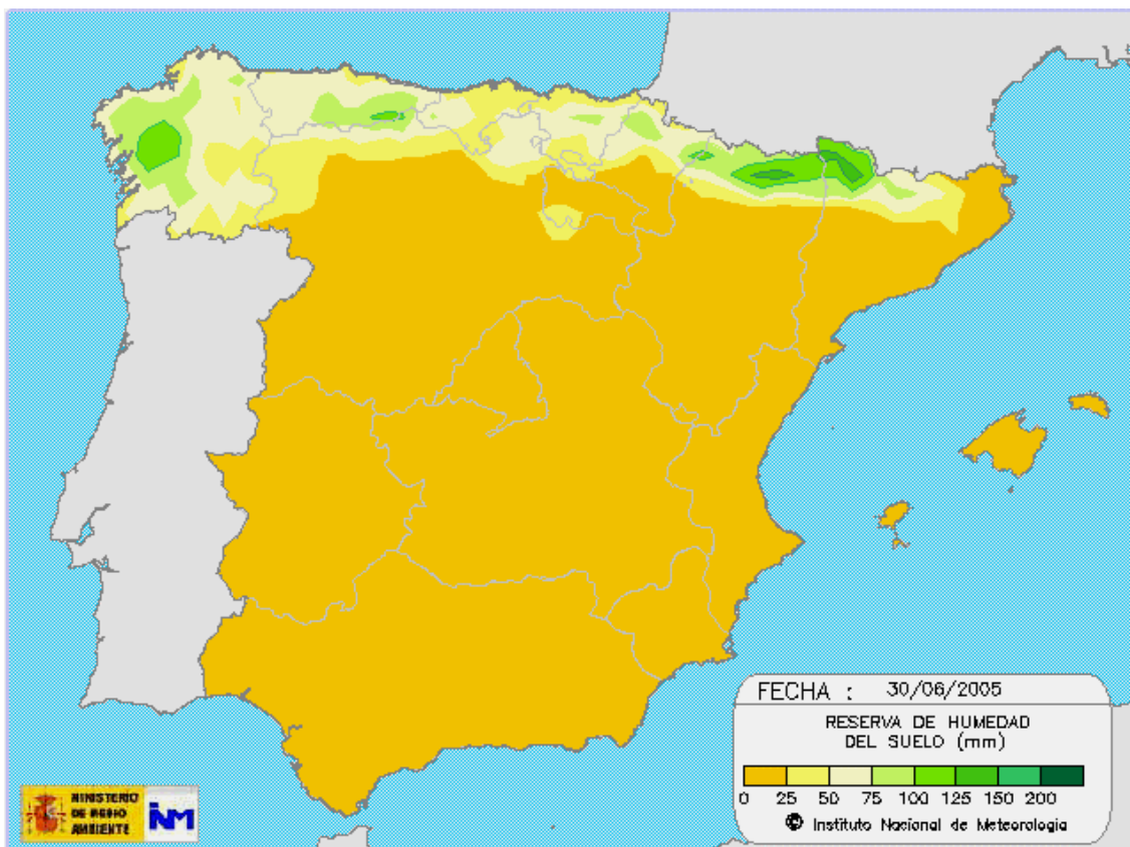
LA HUMEDAD DEL SUELO (Mes de junio)



Continúa la situación de sequía, la escasez de precipitaciones acumulada junto a las altas temperaturas, hace que el porcentaje de humedad del suelo sobre la capacidad máxima de retención del suelo esté a **niveles mínimos (<5%)**.

La falta de humedad en el suelo **afecta a la mayor parte de Aragón**.

RESERVA DE HUMEDAD DEL SUELO (Mes de junio)



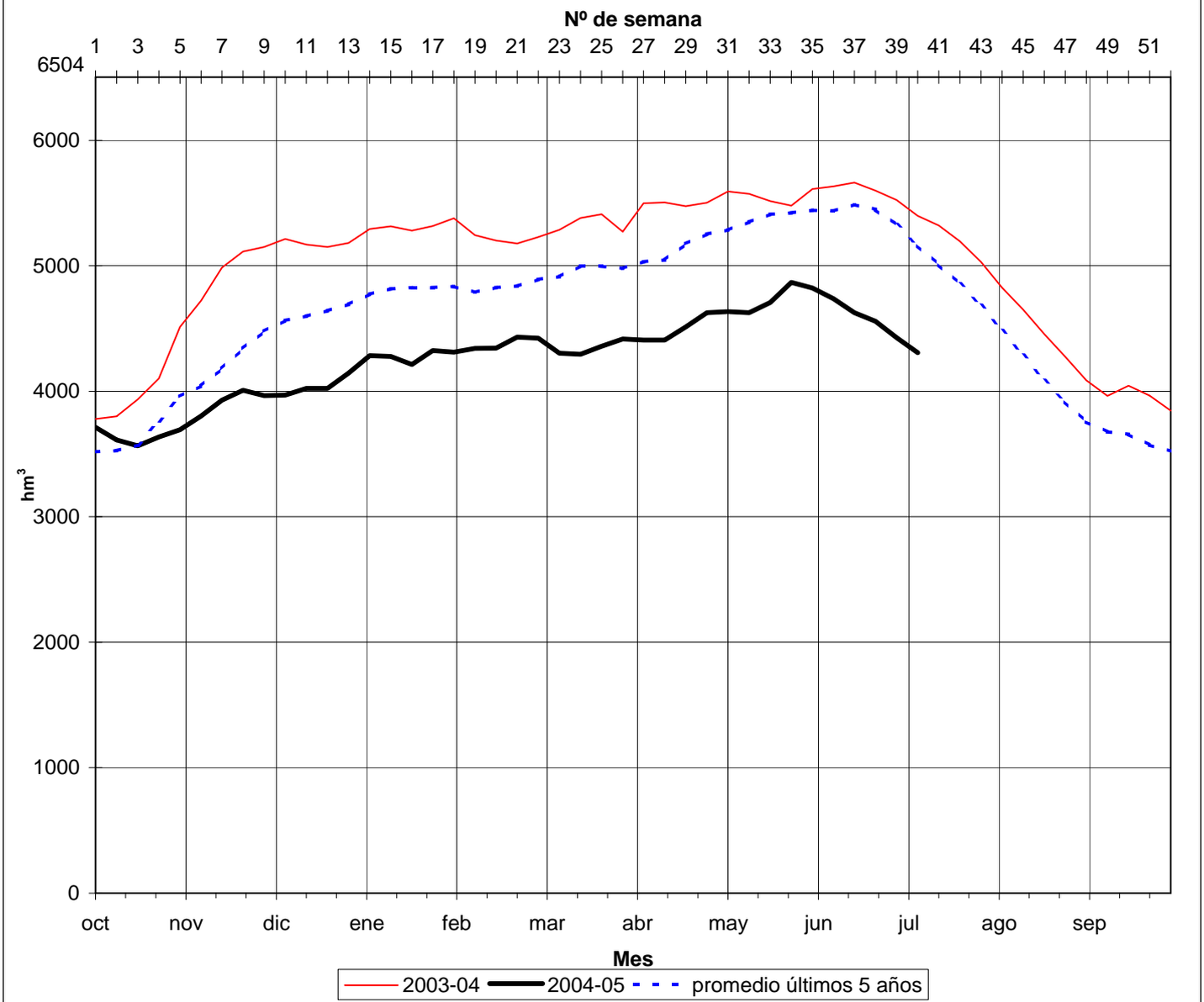
La escasez de pluviometría recogida en Aragón durante los últimos meses junto con las altas temperaturas registradas en junio, hace que la reserva de humedad del suelo se sitúe **por debajo de 25 mm. en la mayoría de las comarcas aragonesas.**

La baja reserva de humedad del suelo, junto a las altas temperaturas **incrementa el riesgo de incendios forestales.**

RESERVA HIDRAÚLICA EN
CUENCA Y EN PANTANOS
PARA USO ARAGONÉS



EVOLUCIÓN DE LA RESERVA HIDRÁULICA 4 DE JULIO DE 2005





Ministerio de Medio Ambiente
Confederación Hidrográfica del Ebro

PARTE DIARIO DE EMBALSES

FECHA Y HORA DE GENERACIÓN DEL PARTE: 30/06/2005 10:22:

FECHA 30/06/2005 HORA: 08:00 (1) Embalse no incluido en el S.A.I.H.

* Último dato disponible

Página 1



EMBALSE	JUNTA	TIPO	RÍO	COTA M.E.N.	Cota Actual M.S.N.M.	Volumen Máximo	Volumen Actual Hm³	Volumen Resguardo Hm³	Volumen hace una Semana	Volumen hace un Mes	Volumen hace un Año	ENTRADA Dm³/día	SALIDA Dm³/día	LLUVIA l/m²
EBRO	01	E	EBRO	839,00	837,98	540,000	478,369	61,631	493,431	536,897	381,714	0,000	1.719,360	0,00
CERECEDA	01	P	EBRO	566,38	564,71	1,997	0,930	1,067	1,848	1,715	1,840			
SOBRÓN	01	P	EBRO	511,00	510,09	20,132	17,295	2,837	18,701	18,827	18,800			
MANSILLA	02	E	NAJERILLA	930,00	924,94	67,700	56,010	11,690	58,107	63,249	59,988	249,960	552,960	0,00
PAJARES	03	E	PIQUERAS	1.228,00	1.218,67	35,190	22,239	12,951	24,555	30,843	33,630	33,110	374,110	0,00
GONZÁLEZ LACASA	03	E	ALBERCOS	995,50	993,64	32,900	30,091	2,809	31,074	31,959	30,848	3,490	194,490	0,00
VAL (1)	04	E	VAL	620,00	616,48	24,200	20,632	3,568	20,798	20,856	22,654	6,920	25,920	0,00
MONTEAGUDO	05	E	NÁJIMA	801,50	799,47	9,672	6,911	2,761	6,994	7,431	7,271	0,000	22,980	0,00
TRANQUERA, LA	05	E	PIEDRA	685,50	679,70	84,174	55,383	28,791	58,381	70,860	78,746	181,970	719,970	0,00
MAIDEVERA	05	E	ARANDA	799,00	796,84	18,332	15,580	2,752	15,931	17,069	19,477	0,000	48,040	0,00
TORCAS, LAS	06	E	HUERVA	624,35	619,55	6,665	4,034	2,631	4,078	5,725	6,398	7,980	15,980	0,00
MONEVA	07	E	AGUAS VIVAS	614,67	608,76	8,025	4,274	3,751	4,291	4,432	7,510	0,000	10,970	0,00
ALMOCHUEL (1)	07	E	AGUAS VIVAS	471,60	465,00	1,500	0,114	1,386	0,117	0,142	0,969	0,000	1,990	0,00
CUEVA FORADADA	08	E	MARTÍN	579,93	576,51	22,078	16,109	5,969	16,641	18,791	22,021	25,040	41,040	0,00
SANTOLEA	09	E	GUADALOPE	583,35	576,62	47,670	26,219	21,451	26,528	29,137	45,379	96,040	224,040	0,00
CALANDA	09	E	GUADALOPE	440,00	423,05	54,324	16,197	38,127	17,319	21,774	41,280	293,970	543,970	0,00
CASPE	09	E	GUADALOPE	230,00	221,71	81,621	39,946	41,675	40,960	44,446	61,023	56,330	211,330	0,00
ALCAÑIZ (ESTANCA)	09	E	GUADALOPE	342,45	341,43	7,302	6,126	1,176	5,817	6,968	5,692	77,920	248,920	0,00
GALLIPUÉN	09	E	GUADALOPILLO	694,45	692,70	3,691	3,008	0,683	3,111	3,379	3,698	2,000	21,000	0,00
PENA	10	E	PENA	617,03	613,11	17,887	13,722	4,165	13,791	15,053	17,809	0,000	8,990	0,00
MEQUINENZA	11	P	EBRO	121,00	115,73	1.533,790	1.174,464	359,326	1.223,967	1.390,615	1.343,001			
RIBARROJA	11	P	EBRO	70,00	69,58	209,560	202,188	7,372	205,153	203,231	204,978			
FLIX	11	P	EBRO	41,10	41,25	4,170	4,583	-0,413	3,559	3,833	4,048			
GUIAMETS	11	E	ASMAT O L'ÉLL	184,87	174,92	9,700	4,412	5,288	4,638	5,598	9,642	8,640	41,640	0,00
CIURANA (1)	11	P	CIURANA	485,40	478,67	12,010	7,522	4,488	7,533	10,220	11,973	0,000	0,000	
OLIANA	12	E	SEGRE	472,70	471,31	101,110	95,141	5,969	92,605	72,891	97,791	1.069,160	1.277,160	0,00
RIALB	12	E	SEGRE	433,00	390,27	441,900	48,397	393,503	60,326	89,765	195,786	1.813,020	3.104,610	0,00



PARTE DIARIO DE EMBALSES

FECHA Y HORA DE GENERACIÓN DEL PARTE: 30/06/2005 10:23:

FECHA 30/06/2005 HORA: 08:00 (1) Embalse no incluido en el S.A.I.H.

* Último dato disponible

Página 2



EMBALSE	JUNTA	TIPO	RÍO	COTA M.E.N.	Cota Actual M.S.N.M.	Volumen Máximo	Volumen Actual Hm³	Volumen Resguardo Hm³	Volumen hace una Semana	Volumen hace un Mes	Volumen hace un Año	ENTRADA Dm³/día	SALIDA Dm³/día	LLUVIA l/m²
SAN LORENZO	12	P	SEGRE	247,17	246,64	9,512	8,798	0,714	8,915	8,981	8,968			
TALARN	12	P	N. PALLARESÀ	500,95	500,15	226,735	219,589	7,146	219,968	207,180	226,171			
TERRADETS	12	P	N. PALLARESÀ	372,05	371,19	33,191	30,520	2,671	29,791	32,152	30,429			
CAMARASA	12	P	N. PALLARESÀ	336,17	333,67	163,444	148,770	14,674	146,229	129,729	155,306			
BASERCA	13	P	N. RIBAGORZANA	1.434,50	1.433,48	21,870	20,927	0,943	19,525	15,125	20,484			
BARASONA	13	E	ESERA	448,37	446,19	84,710	70,605	14,105	70,918	64,724	82,129	3.349,960	1.794,960	33,00
ESCALES	13	P	N. RIBAGORZANA	821,00	814,29	153,780	127,515	26,265	125,089	109,414	125,837			
CANELLES	13	P	N. RIBAGORZANA	506,00	472,04	679,287	280,843	398,444	283,493	337,808	569,320	0,000	0,000	0,00
SANTA ANA	13	E	N. RIBAGORZANA	378,70	362,02	236,600	125,097	111,503	135,733	134,012	179,106	3.612,740	3.117,740	0,00
CAVALLERS	13	P	NOGUERA DE TOR	1.781,00	1.779,90	16,050	15,535	0,515	14,935	12,652	16,139			
MEDIANO	14	E	CINCA	528,00	496,11	436,350	79,553	356,797	100,131	119,856	364,887	3.626,950	3.571,950	0,00
GRADO, EL	14	E	CINCA	450,00	442,53	399,486	311,726	87,760	302,590	319,466	386,509	3.571,910	3.678,910	0,00
VADIELLO	14	E	GUATIZALEMA	746,00	709,70	15,510	1,776	13,734	1,916	2,231	12,983	13,990	34,990	0,00
LANUZA	14	E	GÁLLEGO	1.286,50	1.274,70	16,851	16,065	0,786	15,796	14,376	15,880	744,960	822,960	0,00
BUBAL	14	E	GÁLLEGO	1.090,00	1.070,98	64,258	31,877	32,381	35,811	47,286	48,834	811,040	1.114,040	0,00
LA PEÑA	14	P	GÁLLEGO	539,00	536,89	25,055	19,909	5,146	20,393	19,612	22,637	1.483,370	1.414,370	0,00
ARDISA	14	E	GÁLLEGO	422,04	420,54	5,343	2,567	2,776	2,647	2,845	2,418	1.414,010	1.099,010	0,00
SOTONERA	14	E	SOTÓN	417,50	411,02	189,219	93,554	95,665	94,093	97,307	160,686	19,140	126,140	0,00
LAS NAVAS	14	P	SOTÓN	647,32	644,64	2,300	1,311	0,989	1,338	1,538	1,860			
GUARA	14	E	CALCÓN	789,00	781,33	3,650	2,197	1,453	2,209	2,256	3,291	0,000	2,160	0,00
YESA	15	E	ARAGÓN	488,61	479,19	446,863	277,765	169,098	297,051	333,962	369,530	403,220	3.105,220	0,00
ITOIZ (1)	16	E	IRATI	588,00	560,11	418,000	183,270	234,730	189,157	188,336	71,070	235,320	2.164,320	0,00
EUGUI	16	E	ARGA	628,00	625,63	21,394	18,615	2,779	19,085	19,688	18,410	34,280	125,280	0,00
ALLOZ	16	E	SALADO	468,69	464,46	66,405	51,887	14,518	54,108	54,125	49,923	0,000	316,220	0,00
URDALUR (1) *	16	E	ALZANIA	648,50	647,98	5,500	5,328	0,172	5,357	5,438	5,354	2,000	7,000	0,00
ULLÍVARRI	17	P	ZADORRA	546,50	544,77	146,473	120,322	26,151	122,791	128,720	119,170			
URRÚNAGA	17	P	SANTA ENGRACIA	546,50	544,70	71,770	57,681	14,089	58,928	63,084	56,740			

SITUACIÓN DE LOS EMBALSES EL 4 DE JULIO DE 2005

EMBALSES	RÍOS	AGUA EMBALSADA			VARIACIÓN SEMANAL			HACE 1 AÑO	
		Capacidad			Entrada Hm ³	Salida Hm ³	Incremento Hm ³	Hm ³	% AÑO ANTERIOR
		Total Hm ³	En esta fecha Hm ³	%					
ALCAÑIZ (ESTANCA)	GUADALOPE	7	6	86%	0,7	1,4	-0,7	6	100%
CALANDA	GUADALOPE	54	16	30%	1,7	2,9	-1,2	41	39%
CASPE	GUADALOPE	82	39	48%	0,6	1,6	-1	60	65%
CUEVA FORADADA	MARTÍN	29	16	55%	0,3	0,4	-0,1	22	73%
MAIDEVERA	ARANDA	21	15	71%	0	0,3	-0,3	19	79%
MONEVA	AGUAS VIVAS	8	4	50%	0	0,1	-0,1	7	57%
PENA	PENA	19	14	74%	0	0,1	-0,1	18	78%
SANTOLEA	GUADALOPE	54	25	46%	0,8	1,8	-1	45	56%
TORCAS (LAS)	HUERVA	7	4	57%	0	0,1	-0,1	6	67%
TRANQUERA (LA)	PIEDRA	79	53	67%	1,4	5,1	-3,7	77	69%
MARGEN DERECHA		360	192	53%	5,5	13,8	-8,3	301	64%
EBRO	EBRO	540	472	87%	0,2	12,2	-12	365	129%
MEQUINENZA	EBRO	1534	1145	75%	21,4	76,1	-54,7	1324	86%
RIBARROJA	EBRO	210	205	98%	96,7	90,1	6,6	201	102%
EBRO		2284	1822	80%	118,3	178,4	-60,1	1890	96%
BARASONA	ÉSERA	92	71	77%	13,8	12,3	1,5	81	88%
BÚBAL	GÁLLEGO	64	30	47%	5,7	8,8	-3,1	51	59%
GRADO (EL)	CINCA	399	312	78%	26,7	24,8	1,9	382	82%
LANUZA	GÁLLEGO	17	15	88%	4,3	5,2	-0,9	15	100%
MEDIANO	CINCA	430	71	17%	15,2	26,7	-11,5	355	20%
PEÑA (LA)	GÁLLEGO	15	11	73%	9,2	9,3	-0,1	12	92%
SOTONERA	SOTÓN	189	94	50%	1,3	0,8	0,5	149	63%
VADIELLO	GUATIZALEMA	16	2	13%	0,1	0,2	-0,1	12	17%
YESA	ARAGÓN	470	269	57%	4,8	21,6	-16,8	353	76%
MARGEN IZQUIERDA		1692	875	52%	81,1	109,7	-28,6	1410	62%
	TOTALES ...	4336	2889	67%	204,9	301,9	-97	3601	80%

COMENTARIOS EVOLUCIÓN RESERVA HIDRAÚLICA (4/07/05):

Durante el mes de junio ha disminuido el volumen de agua embalsada en la Cuenca del Ebro, **el nivel embalsado se encuentra por debajo de la media de los últimos 5 años y muy por debajo del nivel del año anterior.**

- **Margen derecha:**

El volumen embalsado **es menor al volumen embalsado hace un año (64%).** El nivel de los embalses se encuentra al **53% de su capacidad.** Durante **este mes han descendido las reservas de todos los embalses.** Comparando con respecto al volumen embalsado hace un año, la situación de los embalses es la siguiente: **Calanda al 39%, Santolea al 56%, Caspe al 65% y la Tranquera al 69 % del volumen embalsado el año anterior.**

- **Margen izquierda:**

En general ha disminuido el volumen embalsado con respecto al mes anterior. Los embalses de **Barasona, Lanuza y La Peña han aumentado su nivel durante este mes,** por el contrario el resto **ha disminuido el agua embalsada.**

Los embalses de la margen izquierda se encuentran al 52% de su capacidad.

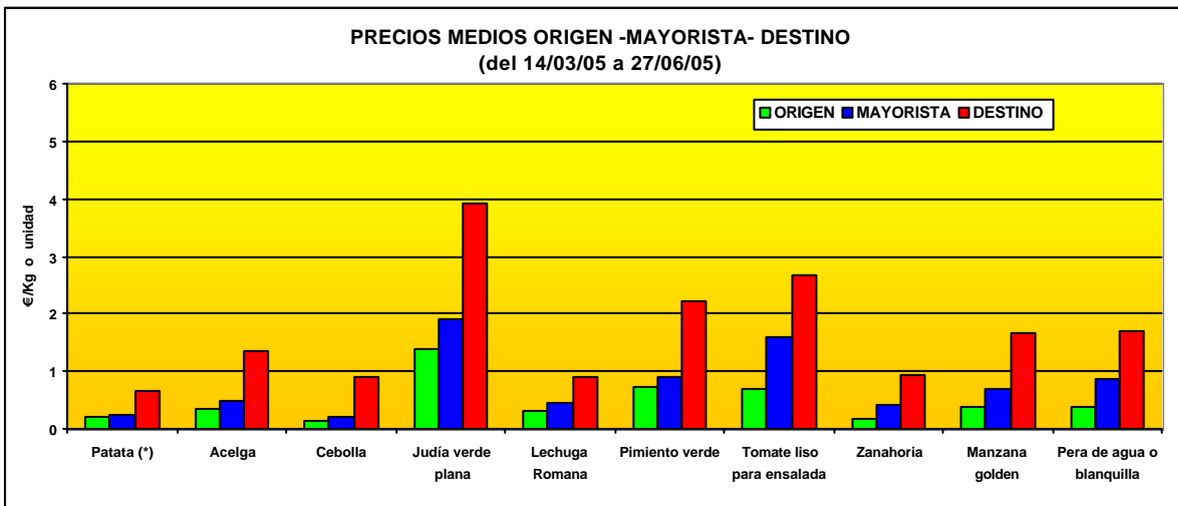
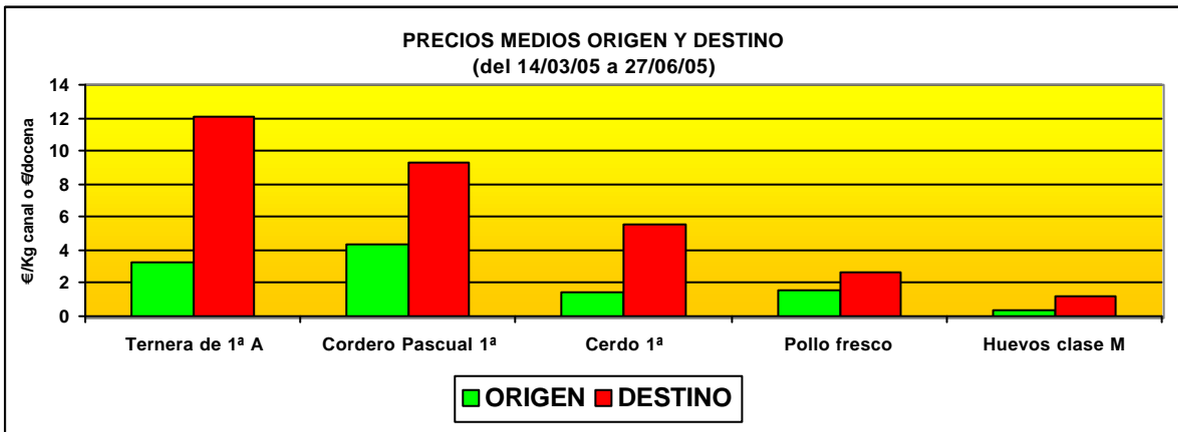
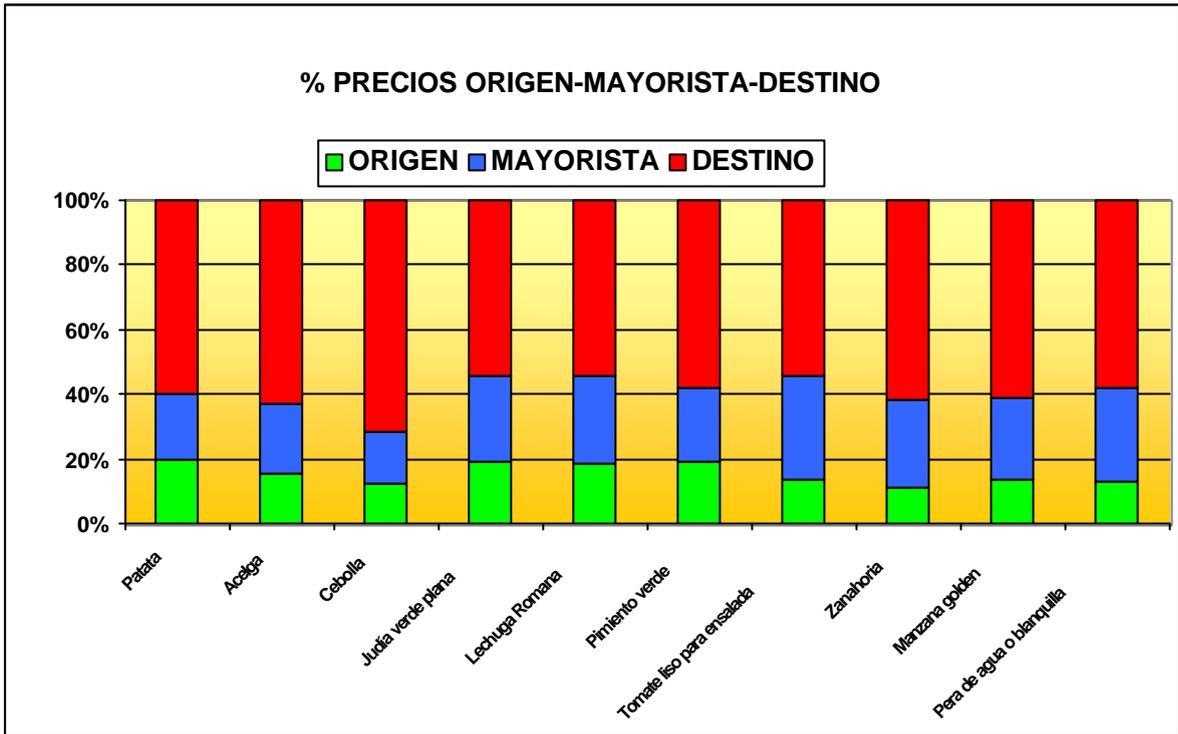
Si comparamos con respecto al volumen embalsado hace un año, la situación de los embalses es la siguiente: **Vadiello 17%, Mediano al 20%, Búbal al 59%, Sotonera al 63%, Yesa al 76%, El Grado 82%, Barasona al 88%, La Peña al 92% y Lanuza al 100% del volumen embalsado el año anterior.**

- **Embalases del Ebro:**

El nivel de agua embalsada es algo inferior respecto del año anterior, situándose al 80% de su capacidad.

SEGUIMIENTO
DE LOS PRECIOS
DE PRODUCTOS FRESCOS

(ORIGEN-MAYORISTA-DESTINO)



(*) Los precios en origen y mayorista no son comparables debido a la diferente ponderación entre patata tardía y temprana en ambas posiciones comerciales.

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

		ORIGEN																PRECIO MEDIO
PRODUCTOS	UNIDADES	SEMANA 11	SEMANA 12	SEMANA 13	SEMANA 14	SEMANA 15	SEMANA 16	SEMANA 17	SEMANA 18	SEMANA 19	SEMANA 20	SEMANA 21	SEMANA 22	SEMANA 23	SEMANA 24	SEMANA 25	SEMANA 26	ORIGEN
Termera de 1ª A	kg	3,32	3,33	3,33	3,33	3,33	3,32	3,29	3,29	3,26	3,24	3,23	3,23	3,23	3,22	3,21	3,2	3,27
Cordero Pascual 1ª	kg	4,52	4,54	4,56	4,55	4,53	4,31	4,27	4,27	4,1	4,17	4,28	4,32	4,34	4,42	4,51	4,68	4,40
Cerdo 1ª	kg	1,45	1,44	1,4	1,38	1,37	1,33	1,29	1,29	1,32	1,37	1,41	1,47	1,53	1,58	1,61	1,62	1,43
Pollo fresco	kg	1,55	1,59	1,59	1,59	1,61	1,63	1,64	1,64	1,62	1,65	1,63	1,61	1,5	1,51	1,38	1,38	1,57
Huevos clase M	docena	0,43	0,42	0,4	0,38	0,36	0,34	0,33	0,33	0,35	0,36	0,37	0,37	0,36	0,36	0,37	0,37	0,37
Patata (*)	kg	0,13	0,13	0,24	0,25	0,26	0,28	0,33	0,33	0,26	0,16	0,14	0,15	0,16	0,16	0,16	0,16	0,22
Acelga	kg	0,73	0,71	0,43	0,35	0,29	0,26	0,26	0,26	0,23	0,28	0,27	0,27	0,27	0,27	0,26	0,26	0,34
Cebolla	kg	0,18	0,17	0,17	0,17	0,17	0,15	0,14	0,14	0,14	0,13	0,13	0,16	0,16	0,16	0,14	0,14	0,15
Judía verde plana	kg	3,88	2,91	2,69	1,24	1,2	1,41	0,88	0,88	0,71	0,69	0,76	0,83	0,96	1,1	0,99	0,87	1,38
Lechuga Romana	unidad	0,57	0,55	0,46	0,39	0,27	0,24	0,23	0,23	0,21	0,19	0,21	0,31	0,25	0,28	0,24	0,26	0,31
Pimiento verde	kg	1,32	1,35	1,16	0,93	0,67	0,64	0,62	0,62	0,77	0,57	0,54	0,41	0,54	0,54	0,45	0,48	0,73
ensalada	kg	0,77	0,68	0,67	0,6	0,92	1,19	1,24	1,24	1,06	0,6	0,46	0,33	0,3	0,25	0,33	0,3	0,68
Zanahoria	kg	0,15	0,15	0,15	0,17	0,15	0,15	0,15	0,15	0,16	0,16	0,16	0,16	0,16	0,14	0,2	0,25	0,16
Manzana golden	kg	0,42	0,42	0,42	0,42	0,39	0,38	0,38	0,38	0,36	0,36	0,36	0,36	0,33	0,33	0,31	0,28	0,37
Pera de agua o blanquilla	kg	0,43	0,43	0,43	0,43	0,4	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,36	0,39

		MAYORISTA																PRECIO MEDIO	DIFERENCIA
PRODUCTOS	UNIDADES	SEMANA 11	SEMANA 12	SEMANA 13	SEMANA 14	SEMANA 15	SEMANA 16	SEMANA 17	SEMANA 18	SEMANA 19	SEMANA 20	SEMANA 21	SEMANA 22	SEMANA 23	SEMANA 24	SEMANA 25	SEMANA 26	MAYORISTA	% MAY/AGRI
Patata (*)	kg	0,21	0,21	0,22	0,25	0,25	0,25	0,28	0,28	0,25	0,25	0,23	0,21	0,19	0,19	0,19	0,19	0,23	5,19%
Acelga	kg	0,88	0,73	0,57	0,43	0,41	0,44	0,43	0,43	0,39	0,41	0,44	0,43	0,38	0,36	0,34	0,34	0,47	38,89%
Cebolla	kg	0,19	0,2	0,19	0,19	0,19	0,18	0,21	0,21	0,19	0,21	0,21	0,21	0,2	0,2	0,21	0,24	0,20	31,84%
Judía verde plana	kg	4,66	4,1	3,06	1,66	1,76	2,02	1,59	1,59	1,41	1,03	1,12	1,2	1,31	1,37	1,37	1,33	1,91	39,00%
Lechuga Romana	unidad	0,86	0,8	0,69	0,56	0,5	0,39	0,36	0,28	0,3	0,31	0,33	0,35	0,34	0,34	0,33	0,33	0,44	45,19%
Pimiento verde	kg	1,45	1,55	1,48	1,02	0,83	0,73	0,76	0,76	0,93	0,71	0,69	0,61	0,74	0,64	0,64	0,7	0,89	22,65%
ensalada	kg	1,45	1,34	1,34	1,26	1,67	2,35	2,21	2,21	1,64	1,08	0,84	0,7	0,68	0,58	0,6	0,52	1,58	131,21%
Zanahoria	kg	0,4	0,41	0,4	0,41	0,4	0,39	0,39	0,39	0,41	0,41	0,42	0,42	0,44	0,44	0,44	0,44	0,41	153,26%
Manzana golden	kg	0,68	0,69	0,68	0,73	0,74	0,73	0,72	0,72	0,73	0,68	0,68	0,67	0,69	0,7	0,65	0,69	0,70	89,49%
Pera de agua o blanquilla	kg	0,94	0,89	0,95	0,93	0,82	0,82	0,81	0,81	0,87	0,87	0,86	0,86	0,86	0,86	0,82	0,81	0,85	120,52%

		DESTINO																PRECIO MEDIO	DIFERENCIA	DIFERENCIA
PRODUCTOS	UNIDADES	SEMANA 11	SEMANA 12	SEMANA 13	SEMANA 14	SEMANA 15	SEMANA 16	SEMANA 17	SEMANA 18	SEMANA 19	SEMANA 20	SEMANA 21	SEMANA 22	SEMANA 23	SEMANA 24	SEMANA 25	SEMANA 26	DESTINO	% DEST/MAY	% DEST/AGRI
Termera de 1ª A	kg	12,04	12,03	12,05	12,05	12,07	12,05	12,08	12,08	12,09	12,09	12,09	12,11	12,17	12,17	12,17	12,25	12,10		269,73%
Cordero Pascual 1ª	kg	9,31	9,34	9,31	9,33	9,38	9,34	9,28	9,28	9,33	9,33	9,33	9,23	9,21	9,2	9,19	9,55	9,31		111,65%
Cerdo 1ª	kg	5,54	5,54	5,54	5,57	5,58	5,59	5,59	5,59	5,57	5,55	5,53	5,52	5,55	5,58	5,59	5,6	5,56		289,46%
Pollo fresco	kg	2,51	2,53	2,56	2,59	2,62	2,63	2,62	2,62	2,63	2,64	2,64	2,64	2,64	2,58	2,58	2,54	2,60		65,49%
Huevos clase M	docena	1,21	1,21	1,21	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,19	1,2	1,2	1,2	1,2	1,19	1,2	1,2	1,20		225,50%
Patata (*)	kg	0,64	0,65	0,66	0,67	0,67	0,685	0,68	0,68	0,68	0,67	0,67	0,66	0,65	0,65	0,64	0,63	0,66	190,00%	205,04%
Acelga	kg	1,65	1,61	1,53	1,41	1,38	1,34	1,29	1,29	1,28	1,27	1,25	1,24	1,25	1,36	1,38	1,37	1,37	192,00%	305,56%
Cebolla	kg	0,89	0,89	0,89	0,89	0,89	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,88	0,87	0,87	0,87	0,87	0,89	339,94%	480,00%
Judía verde plana	kg	6,66	6,08	5,45	4,54	4,08	3,87	3,69	3,69	3,3	3,1	3,1	2,98	3,01	3,02	3,02	3,01	3,91	104,71%	184,55%
Lechuga Romana	unidad	1,11	1,09	1,08	1,02	0,97	0,91	0,88	0,88	0,84	0,8	0,8	0,79	0,78	0,78	0,77	0,77	0,89	100,99%	191,82%
Pimiento verde	kg	2,62	2,61	2,54	2,45	2,48	2,3	2,19	2,19	2,19	2,17	2,1	2,09	2	1,99	1,94	1,87	2,23	150,91%	207,75%
ensalada	kg	2,68	2,69	2,64	2,6	2,66	2,96	3,08	3,08	3,1	2,94	2,76	2,65	2,49	2,23	2,05	1,99	2,66	68,42%	289,40%
Zanahoria	kg	0,91	0,91	0,91	0,92	0,92	0,93	0,92	0,92	0,92	0,92	0,93	0,93	0,93	0,93	0,92	0,92	0,92	123,00%	464,75%
Manzana golden	kg	1,69	1,69	1,69	1,7	1,67	1,69	1,68	1,68	1,66	1,66	1,65	1,67	1,44	1,68	1,68	1,7	1,66	138,19%	351,36%
Pera de agua o blanquilla	kg	1,63	1,64	1,67	1,69	1,69	1,71	1,71	1,71	1,71	1,71	1,72	1,71	1,72	1,72	1,71	1,72	1,70	98,92%	338,66%

(*) Los precios en origen y mayorista no son comparables debido a la diferente ponderación entre patata tardía y temprana en ambas posiciones comerciales.

Fuente:

Origen: MAPA

Mayorista: E.N. MERCASA

Destino: SETYC

Origen: Precios medios nacionales en mercados de origen, en €/Kg, €/docena o €/unidad, sin IVA y a granel.

Mayorista: Precios medios nacionales ponderados en Mercas, en €/Kg o €/docena, sin IVA y a granel.

Destino: Precios medios nacionales ponderados de venta al público, en €/Kg, €/docena o €/unidad.

Posición comercial en origen:

- Manzana golden: sobre central, frío normal.

- Tomate liso: sobre alhóndiga o almacén agricultor.

- Patata: sobre almacén origen.

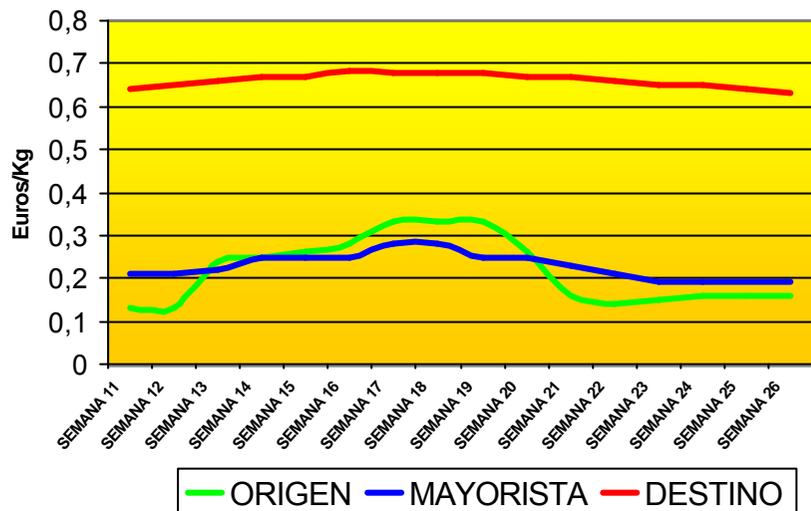
- Pollo: kg/canal

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

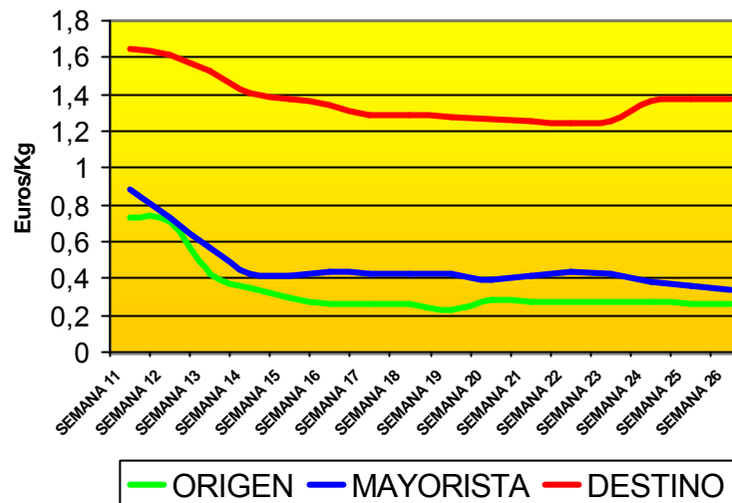
- Huevos: sobre muelle, salida centro de embalaje, docena.

PRECIOS ORIGEN -MAYORISTA -DESTINO DE PRODUCTOS FRESCOS

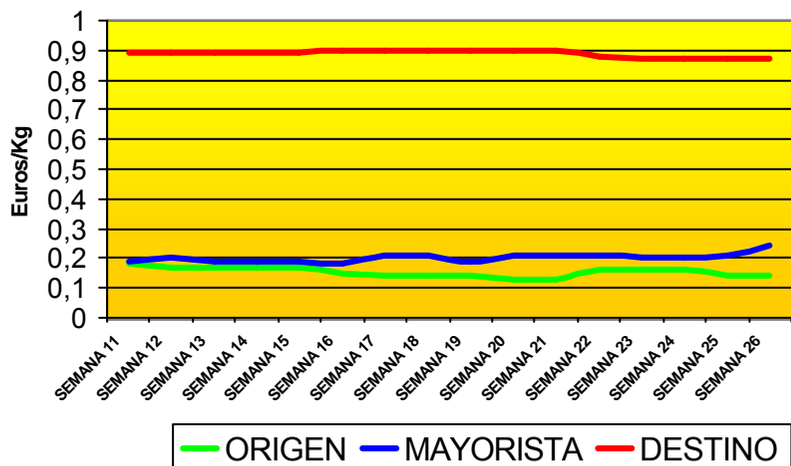
PATATAS(*)



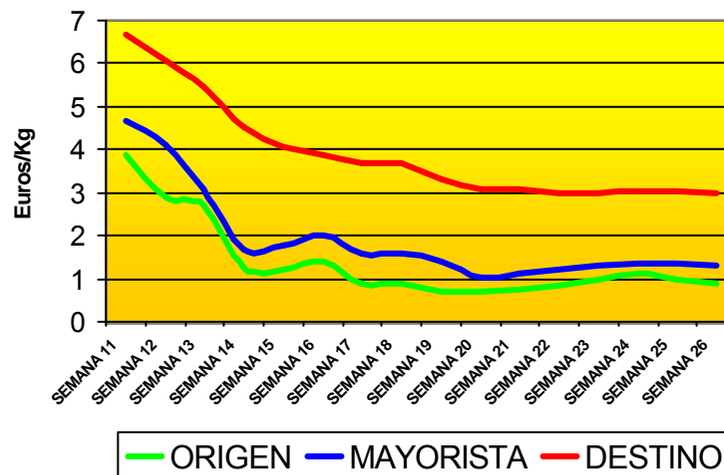
ACELGA



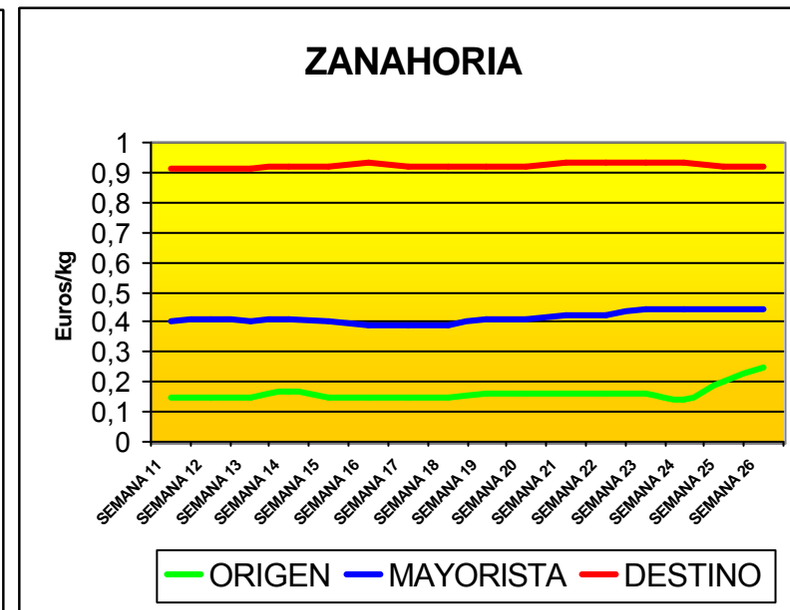
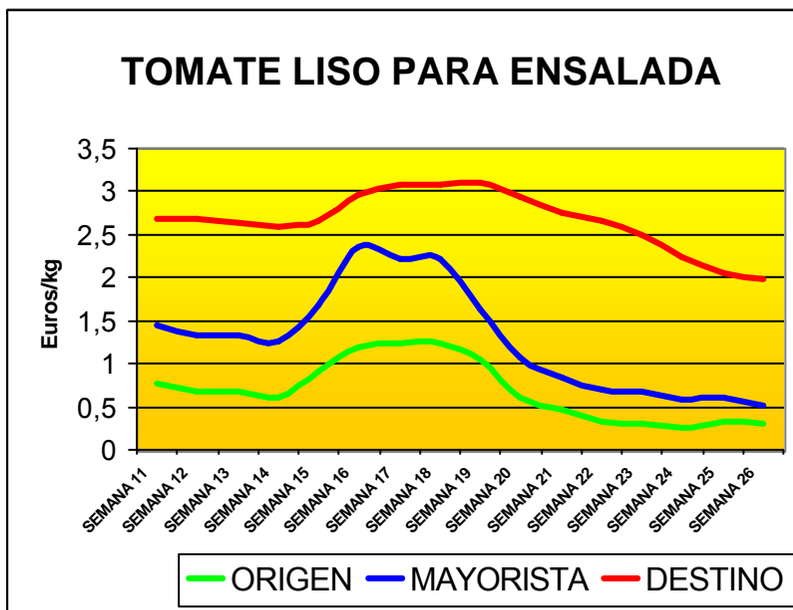
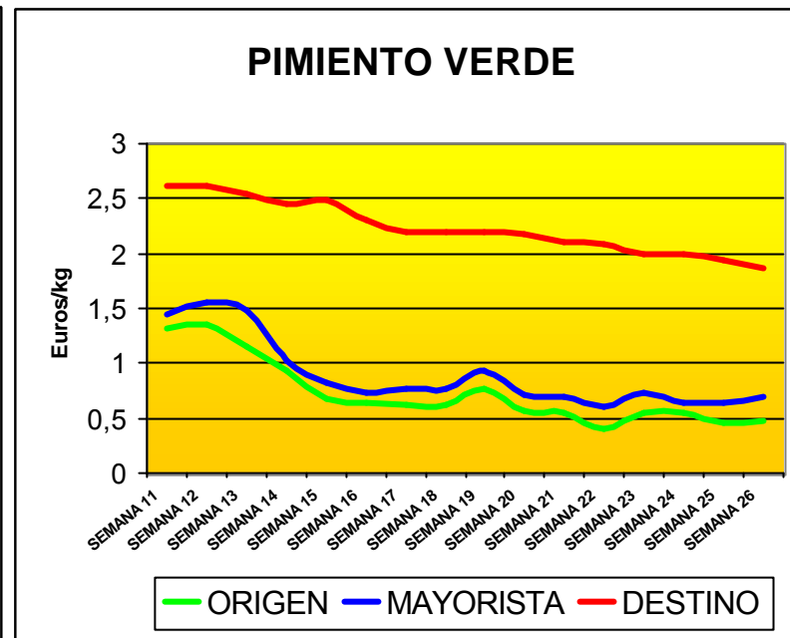
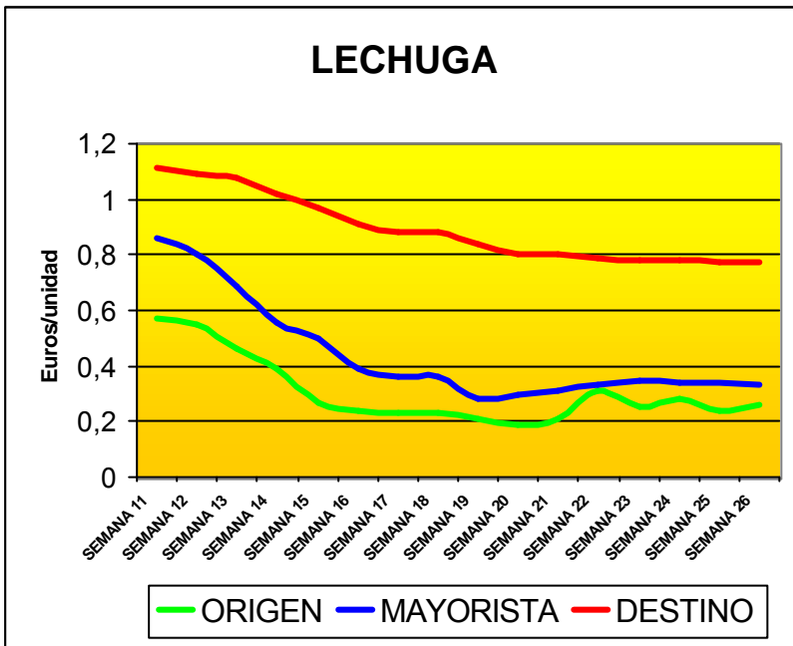
CEBOLLA



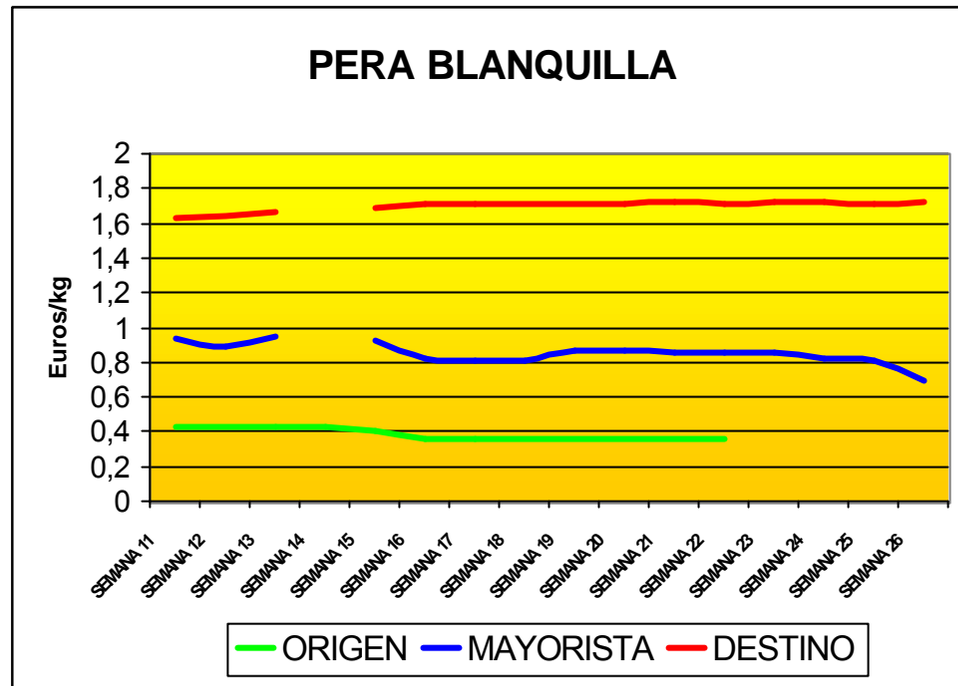
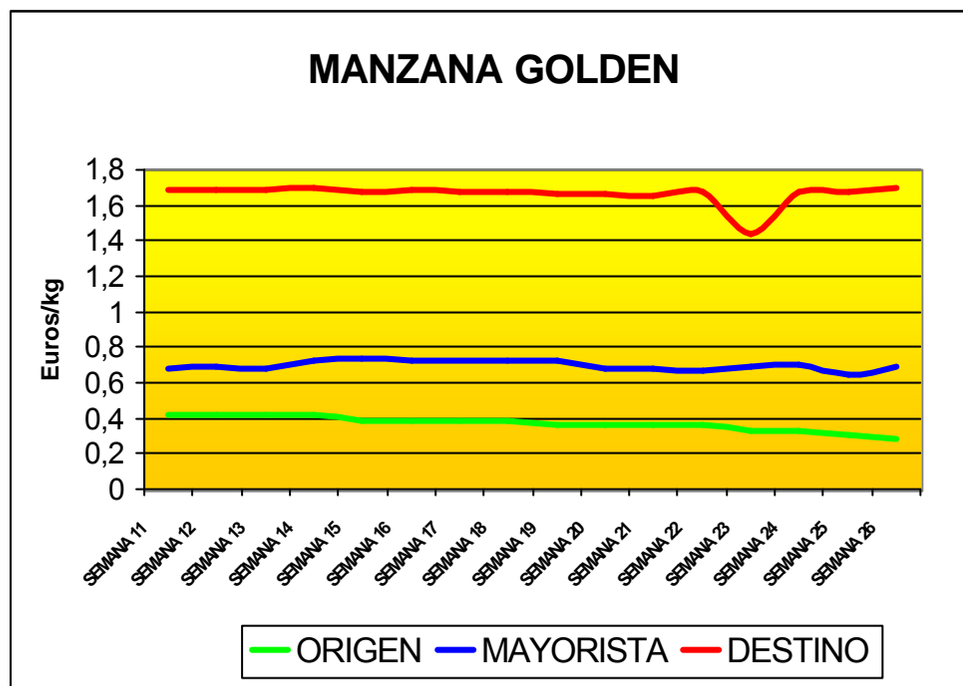
JUDÍA VERDE PLANA



PRECIOS ORIGEN -MAYORISTA -DESTINO DE PRODUCTOS FRESCOS



PRECIOS ORIGEN -MAYORISTA -DESTINO DE PRODUCTOS FRESCOS



(*) Los precios en origen y mayorista no son comparables debido a la diferente ponderación entre patata tardía y temprana. En ambas posiciones comerciales.

Fuente:
Origen: MAPA
Mayorista: E.N. MERCASA
Destino: SETYC

Origen: Precios medios nacionales en mercados de origen, en €/Kg , €/docena o €/unidad , sin IVA y a granel.
 Mayorista: Precios medios nacionales ponderados en Mercas, en €/Kg o €/docena, sin IVA y a granel.
 Destino: Precios medios nacionales ponderados de venta al público, en €/Kg , €/docena o €/unidad.

Posición comercial en origen: .

- Manzana golden: sobre central, frío normal.
- Tomate liso: sobre alhóndiga o almacén agricultor.
- Patata: sobre almacén origen.
- Pollo: kg/canal
- Vacuno, Cordero y Porcino: entrada matadero, kg/canal.
- Huevos: sobre muelle, salida centro de embalaje, docena.

SEGURIDAD Y SALUD

LABORAL EN LA

AGRICULTURA

ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO**ARAGÓN****POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN****DATOS COMPARADOS DEL MES****MAYO: 2004 - 2005**

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10 ⁴	MORTAL.	I.I.*10 ⁵	TOTALES	I.I.*1000	T.AFILIADOS
	2004	65	2,8	1	0,4	0	0,0	66	2,8	23242
AGRARIO	2005	54	2,4	1	0,4	0	0,0	55	2,4	22475
	Increm.%	-16,92%	-14,09%	0,00%	3,41%	0,00%	0,00%	-16,67%	-13,82%	-3,30%
	2004	785	7,8	6	0,6	1	1,0	792	7,9	100813
INDUSTRIA	2005	682	6,7	18	1,8	1	1,0	701	6,9	101804
	Increm.%	-13,12%	-13,97%	200,00%	197,08%	0,00%	-0,97%	-11,49%	-12,35%	0,98%
	2004	465	11,7	4	1,0	1	2,5	470	11,8	39764
CONSTRUCCIÓN	2005	449	10,2	7	1,6	1	2,3	457	10,4	44110
	Increm.%	-3,44%	-12,95%	75,00%	57,76%	0,00%	-9,85%	-2,77%	-12,35%	10,93%
	2004	806	3,3	6	0,2	1	0,4	813	3,3	243917
SERVICIOS	2005	763	3,0	3	0,1	2	0,8	768	3,0	256835
	Increm.%	-5,33%	-10,10%	-50,00%	-52,51%	100,00%	89,94%	-5,54%	-10,29%	5,30%
	2004	2121	5,2	17	0,4	3	0,7	2141	5,3	407736
TOTALES	2005	1948	4,6	29	0,7	4	0,9	1981	4,7	425224
	Increm.%	-8,16%	-11,93%	70,59%	63,57%	33,33%	27,85%	-7,47%	-11,28%	4,29%

Fuente del Nº de Trabajadores Afiliados a la Seguridad Social:

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

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

ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO**HUESCA****POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN****DATOS COMPARADOS DEL MES****MAYO: 2004 - 2005**

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10 ⁴	MORTAL.	I.I.*10 ⁵	TOTALES	I.I.*1000	T.AFILIADOS
	2004	19	3,8	0	0,0	0	0,0	19	3,8	4988
AGRARIO	2005	19	4,1	0	0,0	0	0,0	19	4,1	4684
	Increm.%	0,00%	6,49%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	6,49%	-6,09%
	2004	107	8,9	2	1,7	0	0,0	109	9,1	11995
INDUSTRIA	2005	95	8,0	12	10,2	0	0,0	107	9,1	11804
	Increm.%	-11,21%	-9,78%	500,00%	509,71%	0,00%	0,00%	-1,83%	-0,25%	-1,59%
	2004	110	13,0	2	2,4	0	0,0	112	13,3	8435
CONSTRUCCIÓN	2005	126	13,1	4	4,2	0	0,0	130	13,5	9606
	Increm.%	14,55%	0,58%	100,00%	75,62%	0,00%	0,00%	16,07%	1,92%	13,88%
	2004	125	3,5	0	0,0	0	0,0	125	3,5	35761
SERVICIOS	2005	115	3,0	0	0,0	0	0,0	115	3,0	37844
	Increm.%	-8,00%	-13,06%	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%	-8,00%	-13,06%	5,82%
	2004	361	5,9	4	0,7	0	0,0	365	6,0	61179
TOTALES	2005	355	5,6	16	2,5	0	0,0	371	5,8	63938
	Increm.%	-1,66%	-5,91%	300,00%	282,74%	0,00%	0,00%	1,64%	-2,74%	4,51%

ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO**TERUEL****POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN**

DATOS COMPARADOS DEL MES

MAYO: 2004 - 2005

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10 ⁴	MORTAL.	I.I.*10 ⁵	TOTALES	I.I.*1000	T.AFILIADOS
	2004	10	1,5	0	0,0	0	0,0	10	1,5	6703
AGRARIO	2005	10	1,5	1	1,5	0	0,0	11	1,6	6669
	Increm.%	0,00%	0,51%	100,00%	149,95%	0,00%	0,00%	10,00%	10,56%	-0,51%
	2004	56	6,0	1	1,1	0	0,0	57	6,1	9310
INDUSTRIA	2005	65	6,9	1	1,1	0	0,0	66	7,0	9438
	Increm.%	16,07%	14,50%	0,00%	-1,36%	0,00%	0,00%	15,79%	14,22%	1,37%
	2004	43	8,0	0	0,0	1	18,5	44	8,1	5405
CONSTRUCCIÓN	2005	38	6,3	1	1,7	1	16,7	40	6,7	6003
	Increm.%	-11,63%	-20,43%	100,00%	166,58%	0,00%	-9,96%	-9,09%	-18,15%	11,06%
	2004	41	2,1	1	0,5	1	5,0	43	2,2	19884
SERVICIOS	2005	44	2,0	1	0,5	0	0,0	45	2,1	21487
	Increm.%	7,32%	-0,69%	0,00%	-7,46%	-100,00%	-100,00%	4,65%	-3,16%	8,06%
	2004	150	3,6	2	0,5	2	4,8	154	3,7	41302
TOTALES	2005	157	3,6	4	0,9	1	2,3	162	3,7	43597
	Increm.%	4,67%	-0,84%	100,00%	89,47%	-50,00%	-52,63%	5,19%	-0,34%	5,56%

Fuente del Nº de Trabajadores Afiliados a la Seguridad Social:

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

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

ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO**ZARAGOZA****POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN**

DATOS COMPARADOS DEL MES

MAYO: 2004 - 2005

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10 ⁴	MORTAL.	I.I.*10 ⁵	TOTALES	I.I.*1000	T.AFILIADOS
	2004	36	3,1	1	0,9	0	0,0	37	3,2	11551
AGRARIO	2005	25	2,2	0	0,0	0	0,0	25	2,2	11122
	Increm.%	-30,56%	-27,88%	-100,00%	-100,00%	0,00%	0,00%	-32,43%	-29,83%	-3,71%
	2004	622	7,8	3	0,4	1	1,3	626	7,9	79508
INDUSTRIA	2005	522	6,5	5	0,6	1	1,2	528	6,6	80562
	Increm.%	-16,08%	-17,18%	66,67%	64,49%	0,00%	-1,31%	-15,65%	-16,76%	1,33%
	2004	312	12,0	2	0,8	0	0,0	314	12,1	25924
CONSTRUCCIÓN	2005	285	10,0	2	0,7	0	0,0	287	10,1	28501
	Increm.%	-8,65%	-16,91%	0,00%	-9,04%	0,00%	0,00%	-8,60%	-16,86%	9,94%
	2004	640	3,4	5	0,3	0	0,0	645	3,4	188272
SERVICIOS	2005	604	3,1	2	0,1	2	1,0	608	3,1	197504
	Increm.%	-5,63%	-10,04%	-60,00%	-61,87%	200,00%	101,26%	-5,74%	-10,14%	4,90%
	2004	1610	5,3	11	0,4	1	0,3	1622	5,3	305255
TOTALES	2005	1436	4,5	9	0,3	3	0,9	1448	4,6	317689
	Increm.%	-10,81%	-14,30%	-18,18%	-21,38%	200,00%	188,26%	-10,73%	-14,22%	4,07%

ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO**ARAGÓN****POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN**

DATOS COMPARADOS DEL PERÍODO

ENERO-MAYO: 2004 - 2005

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10^4	MORTAL.	I.I.*10^5	TOTALES	I.I.*1000	T.AFILIADOS
	2004	211	9,0	8	3,4	1	4,3	220	9,4	23429
AGRARIO	2005	308	13,9	8	3,6	0	0,0	316	14,2	22182
	Increment.%	45,97%	54,18%	0,00%	5,62%	-100,00%	-100,00%	43,64%	51,71%	-5,32%
	2004	2873	28,4	20	2,0	8	7,9	2901	28,7	101061
INDUSTRIA	2005	3158	31,0	37	3,6	3	2,9	3198	31,4	101804
	Increment.%	9,92%	9,12%	85,00%	83,65%	-62,50%	-62,77%	10,24%	9,43%	0,74%
	2004	1608	41,1	20	5,1	5	12,8	1633	41,7	39121
CONSTRUCCIÓN	2005	2026	47,5	22	5,2	4	9,4	2052	48,1	42644
	Increment.%	26,00%	15,59%	10,00%	0,91%	-20,00%	-26,61%	25,66%	15,28%	9,01%
	2004	2955	12,1	26	1,1	6	2,5	2987	12,3	243551
SERVICIOS	2005	3754	14,7	28	1,1	9	3,5	3791	14,9	254920
	Increment.%	27,04%	21,37%	7,69%	2,89%	50,00%	43,31%	26,92%	21,26%	4,67%
	2004	7647	18,8	74	1,8	20	4,9	7741	19,0	407162
TOTALES	2005	9246	21,9	95	2,3	16	3,8	9357	22,2	421550
	Increment.%	20,91%	16,78%	28,38%	24,00%	-20,00%	-22,73%	20,88%	16,75%	3,53%

Fuente del Nº de Trabajadores Afiliados a la Seguridad Social:

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

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

ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO**HUESCA****POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN**

DATOS COMPARADOS DEL PERÍODO

ENERO-MAYO: 2004 - 2005

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10^4	MORTAL.	I.I.*10^5	TOTALES	I.I.*1000	T.AFILIADOS
	2004	65	13,0	1	2,0	0	0,0	66	13,2	4992
AGRARIO	2005	83	18,5	1	2,2	0	0,0	84	18,8	4477
	Increment.%	27,69%	42,38%	0,00%	11,50%	0,00%	0,00%	27,27%	41,91%	-10,32%
	2004	338	28,1	4	3,3	1	8,3	343	28,6	12009
INDUSTRIA	2005	359	30,7	14	12,0	0	0,0	373	31,9	11700
	Increment.%	6,21%	9,02%	250,00%	259,24%	-100,00%	-100,00%	8,75%	11,62%	-2,57%
	2004	343	41,5	7	8,5	1	12,1	351	42,4	8271
CONSTRUCCIÓN	2005	462	49,4	6	6,4	1	10,7	469	50,1	9356
	Increment.%	34,69%	19,07%	-14,29%	-24,23%	0,00%	-11,60%	33,62%	18,12%	13,12%
	2004	426	11,7	4	1,1	0	0,0	430	11,8	36427
SERVICIOS	2005	530	13,8	3	0,8	1	2,6	534	13,9	38455
	Increment.%	24,41%	17,85%	-25,00%	-28,96%	100,00%	260,04%	24,19%	17,64%	5,57%
	2004	1172	19,0	16	2,6	2	3,2	1190	19,3	61699
TOTALES	2005	1434	22,4	24	3,8	2	3,1	1460	22,8	63988
	Increment.%	22,35%	17,98%	50,00%	44,63%	0,00%	-3,58%	22,69%	18,30%	3,71%

ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO**TERUEL****POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN**

DATOS COMPARADOS DEL PERÍODO

ENERO-MAYO: 2004 - 2005

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10^4	MORTAL.	I.I.*10^5	TOTALES	I.I.*1000	T.AFILIADOS
	2004	22	3,3	1	1,5	0	0,0	23	3,4	6711
AGRARIO	2005	40	6,0	1	1,5	0	0,0	41	6,2	6631
	Increm.%	81,82%	84,01%	0,00%	1,21%	0,00%	0,00%	78,26%	80,41%	-1,19%
	2004	276	29,9	3	3,2	1	10,8	280	30,3	9231
INDUSTRIA	2005	332	35,3	2	2,1	0	0,0	334	35,5	9403
	Increm.%	20,29%	18,09%	-33,33%	-34,55%	-100,00%	-100,00%	19,29%	17,10%	1,86%
	2004	160	30,1	1	1,9	2	37,7	163	30,7	5312
CONSTRUCCIÓN	2005	172	30,2	5	8,8	2	35,1	179	31,4	5694
	Increm.%	7,50%	0,29%	400,00%	366,46%	0,00%	-6,71%	9,82%	2,45%	7,19%
	2004	188	9,5	6	3,0	2	10,1	196	9,9	19808
SERVICIOS	2005	252	11,9	4	1,9	1	4,7	257	12,1	21161
	Increm.%	34,04%	25,47%	-33,33%	-37,60%	-50,00%	-53,20%	31,12%	22,74%	6,83%
	2004	646	15,7	11	2,7	5	12,2	662	16,1	41062
TOTALES	2005	796	18,6	12	2,8	3	7,0	811	18,9	42889
	Increm.%	23,22%	17,97%	9,09%	4,44%	-40,00%	-42,56%	22,51%	17,29%	4,45%

Fuente del Nº de Trabajadores Afiliados a la Seguridad Social:

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

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

ACCIDENTES CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO**ZARAGOZA****POR SECTORES ECONÓMICOS Y GRADO DE LA LESIÓN**

DATOS COMPARADOS DEL PERÍODO

ENERO-MAYO: 2004 - 2005

SECTORES	PERÍODO	LEVES	I.I.*1000	GRAVES	I.I.*10^4	MORTAL.	I.I.*10^5	TOTALES	I.I.*1000	T.AFILIADOS
	2004	124	10,6	6	5,1	1	8,5	131	11,2	11726
AGRARIO	2005	185	16,7	6	5,4	0	0,0	191	17,2	11074
	Increm.%	49,19%	57,98%	0,00%	5,89%	-100,00%	-100,00%	45,80%	54,39%	-5,56%
	2004	2259	28,3	13	1,6	6	7,5	2278	28,5	79821
INDUSTRIA	2005	2467	30,6	21	2,6	3	3,7	2491	30,9	80701
	Increm.%	9,21%	8,02%	61,54%	59,78%	-50,00%	-50,55%	9,35%	8,16%	1,10%
	2004	1105	43,3	12	4,7	2	7,8	1119	43,8	25538
CONSTRUCCIÓN	2005	1392	50,4	11	4,0	1	3,6	1404	50,9	27594
	Increm.%	25,97%	16,59%	-8,33%	-15,16%	-50,00%	-53,73%	25,47%	16,12%	8,05%
	2004	2341	12,5	16	0,9	4	2,1	2361	12,6	187316
SERVICIOS	2005	2972	15,2	21	1,1	7	3,6	3000	15,4	195304
	Increm.%	26,95%	21,76%	31,25%	25,88%	75,00%	67,84%	27,06%	21,87%	4,26%
	2004	5829	19,1	47	1,5	13	4,3	5889	19,3	304401
TOTALES	2005	7016	22,3	59	1,9	11	3,5	7086	22,5	314673
	Increm.%	20,36%	16,43%	25,53%	21,43%	-15,38%	-18,15%	20,33%	16,40%	3,37%

ACCIDENTES DE TRABAJO EN EL SECTOR AGRARIO:

1.- Datos del mes de mayo:

1.1.- Accidentes leves: Comparando los datos de Aragón del 2005 con los del año 2004, se observa un **descenso del nº de accidentes leves** (65 en 2004, frente a 54 en 2005), lo que hace disminuir el **índice de incidencia (-14,09%)**, debido al descenso en el índice de incidencia de accidentes leves ocurridos en Zaragoza (**-27,88%**).

El **sector agrario es el que más habría disminuído el índice de incidencia en accidentes leves, con respecto al resto de sectores.**

1.2.- Accidentes graves: En el mes de mayo se ha registrado 1 accidente grave en Teruel; durante el año 2004 se produjo igualmente 1 accidente grave en ese mes.

El **índice de incidencia en accidentes graves del sector agrario** en el mes de mayo (**+3,41%**), ha sido el **segundo más bajo de todos los sectores productivos.**

1.3.- Accidentes mortales: No se han registrado accidentes mortales durante este mes; el año anterior tampoco se registraron accidentes mortales.

1.4.- Total de accidentes: Los datos de este mes del sector agrario han sido buenos, es el sector productivo donde más ha disminuído el **índice de incidencia** en el mes de mayo (**-13,82%**), debido al descenso en accidentes leves.

2.- Datos acumulados enero-mayo:

Comparando los datos del mismo periodo de este año y el año 2004, el sector agrario continúa siendo el sector productivo con mayor siniestralidad en lo que llevamos de año, con un aumento del índice de incidencia, debido al incremento de los **accidentes leves (+45,97%)**. El **nº total de accidentes habría aumentado con un índice de incidencia acumulado del (+51,71%)**.

Por provincias se observa un **aumento** del índice de incidencia acumulado total, así en **Huesca (+41,91%)**, **Teruel (+80,41%)** y **Zaragoza (+54,39%)**.

(Fuentes: Instituto Aragonés de Seguridad y Salud Laboral)

NOTICIAS BREVES

DEL

SECTOR AGRARIO

EN JUNIO

1.- RESUMEN DE LAS OPINIONES COYUNTURALES SOBRE EL ESTADO DE LA CUESTIÓN AGRARIA REGIONAL:

JUNIO 2005:

Las altas temperaturas han agravado los daños de la sequía, lo que repercute en ausencia de pastos para la alimentación del ganado extensivo.

1.1.-COMENTARIOS ENVIADOS POR EL S. P. ZARAGOZA:

Cereal:

- En las altas Cinco Villas la cosecha media se estima como normal.
- En las zonas áridas del Valle del Ebro las producciones máximas de trigo duro en secano han sido de unos 750 Kg/Ha.
- Maíz problemas de malas hierbas "abutilum" en la zona del Bajo Gallego.
- Paja de los cereales a 0,06 Euros/kg. y subiendo por falta en campo.

Frutales:

- Mucha irregularidad productiva entre variedades de cereza, Burlat y Starking un 20 a 30 % por bajo de lo normal, en cambio otras con producciones significativas.
- Buen precio para el albaricoque Moniqui, entre 0,8 y 1 euro. La cereza también sobre el euro. El melocotón rojo muy mal, de 0,2 a 0,3. La nectarina de carne blanca entre 0,3 y 0,4. La de carne amarilla algo mejor, entre 0,45 y 0,70 según variedades. En general la fruta de hueso, aun sin helada de flor marca un problema fisiológico de frío que ha afectado al hueso reduciendo calidades.

Alfalfa:

- Precio entre 0,13 a 0,14 Euros/kg. en paca pequeña en el Bajo Aragón.

Vid:

- El agua de las lluvias de este mes era muy necesaria, tanto que compensa las quejas por corrimiento de flor y necesidad de tratamientos de mildiu y botritis.
- Daños por granizo en el eje Paniza - Cariñena - Longares, afectando tanto a las hojas como a los granos ya en formación.

Almendra:

- Aumenta la preocupación al sumarse la sequía y la Monilia.

Ganadería:

- Preocupación entre los ganaderos por la falta de paja y precios del forraje.

Otras noticias:

- Presencia de Langosta en la zona de Villanueva de Gállego, Zuera.

2.- OTRAS NOTICIAS AGRARIAS DEL MES DE JUNIO:

2.1- CULTIVOS:

Cereales:

- COCEREAL (Comité del Comercio de cereales y oleaginosas de la UE), estima que la cosecha comunitaria de cereales en la UE-25 este año disminuirá en un 8,8% respecto a la campaña anterior (-3% en trigo blando, - 37% de trigo duro y -11% de maíz). En España se espera una reducción del 42% de la producción de cereales debido a la fuerte sequía.
- Eurostat estima para España una producción de cereales incluido maíz, de un 31,2% menos que el año pasado.
- Consejo Internacional de Cereales. Estimaciones por cultivos para campaña 2005/06:
 - Trigo:** La producción mundial se estima en 604 m. de toneladas, cantidad inferior a la pasada campaña aunque se trata de la segunda cifra más elevada de la historia. Se espera un consumo mundial de 608 m. de toneladas. En la UE se espera un aumento del consumo de trigo de pienso, sobre todo en España que se ve afectada por la sequía.
 - Maíz:** Se espera que la producción mundial disminuya un 5% respecto al record del año pasado, cifrándose en 673,7 m. de toneladas, debido a la reducción de rendimientos en EE.UU., así como en la UE y la CEI.
 - Cebada:** Tras la abundante cosecha de 2004, se prevé que descienda de forma notable la producción en la UE, la CEI, y el norte de Africa, se estima una producción de 137,3 m. de toneladas. Se espera que las existencias en la UE-15 caigan a su nivel más bajo (1983-1984).
- El Comité de Gestión de Cereales de la UE autoriza 500.000 toneladas de cereales adicionales para España, debido a la sequía.
- ACCOE (Asociación del Comercio de cereales y oleaginosas de España), estima un descenso de producción de cereales del 45% con respecto a la pasada campaña en España. A nivel de Aragón la previsión que realizan para esta campaña en miles de toneladas es la siguiente: Trigo Blando (168,9), Trigo duro (178,2), Cebada (450), Avena (22), Centeno (8,4).

Oleaginosas:

- COCEREAL (Comité del Comercio de cereales y oleaginosas de la UE), estima que la producción de oleaginosas en la UE-25 disminuirá un 12 % respecto a la pasada campaña. Las previsiones para España apuntan hacia una disminución del 50% de la producción de girasol.

Frutales y frutos secos:

- CCAE (Confederación de Cooperativas Agrarias de España), prevé para la campaña 2005/06 que la producción nacional de almendra se triplique hasta alcanzar las 43.600 toneladas. En Aragón se espera producir 7.500 toneladas.
- Igualmente la CCAE estima que la producción de fruta de hueso aumentará en el 2005 un 21,8% a nivel nacional y un 37% en Aragón con respecto al año anterior. Los datos para Aragón en miles de toneladas son los siguientes: Melocotón 27 (+35%), Pavia 219 (+40%), Nectarina 97,5 (+30%), Albaricoque 7,5 (+50%), Ciruela 16,9 (+47%),

Vino:

- Durante el año 2004, España se ha convertido en el principal abastecedor europeo de vino tinto a Francia.
- FEV (Federación Española del Vino). Descienden las exportaciones, españolas de vino un 7,6 en el primer trimestre del 2005 respecto al mismo periodo del año anterior.

Hortalizas:

- USDA (Departamento de Agricultura de EEUU), prevé que la producción de tomate para transformación en Italia en el 2005 descenderá un 17% respecto al año anterior. Italia es el primer productor de tomate transformado de la UE y el primer exportador mundial.

2.2- GANADERÍA:

Aves:

- Durante el próximo semestre está previsto aprobar la nueva directiva sobre gripe aviar en la UE.
- Los pequeños productores de huevos (<50 gallinas), no estarán obligados a etiquetar los huevos si los venden en mercados locales.

Vacuno:

- Argentina se convierte en el tercer exportador mundial de carne de vacuno, después Brasil y Australia.

Porcino:

- Estados Unidos ha autorizado la importación de carne de porcino procedente de mataderos españoles.
- Eurostat prevé que en 2005, la producción de porcino en España no variará y en la UE-25 se mantendrá estable, con un ligero descenso del 0,6%.
- La D.O. Jamón de Teruel estudia poder homologar algún matadero a la normativa de EEUU para permitir la exportación al citado país.

Ovino:

- El nuevo Real Decreto sobre identificación de ovinos y caprinos, pretende **crear una base de datos con la totalidad de los códigos de identificación animal.**

Otros:

- Un **nuevo proyecto de Reglamento fija las cantidades máximas de microorganismos** (bacterias, virus, levaduras, mohos, salmonella, la listeria y las bacterias E. Coli), actualizando los criterios de vigilancia en la cadena de producción.
- Se suscribe un **acuerdo con Cuba que permitirá comercializar productos porcinos y aves de corral procedentes de España.**

2.3- VARIOS:

- Los ministros de Agricultura de la UE han alcanzado un **acuerdo político sobre el nuevo Reglamento marco para la aplicación de la política de desarrollo rural en el período 2007-2013.**

3.- NOTICIAS DE LAS D.O. DEL VINO:

3.1.-COMENTARIOS ENVIADOS POR D.O. CAMPO DE BORJA:

- El viñedo en esta D.O. presenta un **excelente estado sanitario**, la floración ha terminado con un **cuajado muy bueno**, principalmente en la variedad garnacha,
- Perspectivas de **cosecha muy buenas**, aunque será preciso esperar a ver lo que ocurre en verano para hacer una valoración definitiva.
- Continúa la exportación de los vinos a un ritmo creciente, esperando llegar a comercializar durante este año unos **13 millones de botellas.**

3.2.-COMENTARIOS ENVIADOS POR D.O. CAMPO DE CARIÑENA:

- El día 28 de junio se produjeron **tormentas acompañadas por granizo que afectaron a unas 800 Has.** de la D.O. (Encinacorba, Aguarón, Cariñena, Longares y Muel), con daños muy variables oscilando entre el 80% y el 25 % dependiendo de la variedad, la orientación, el sistema de formación y la situación dentro del eje de la tormenta.

3.3.-COMENTARIOS ENVIADOS POR D.O. CAMPO DE CALATAYUD:

- El **estado sanitario** del viñedo en esta D.O. es **óptimo.**
- Se constata una muestra de fruto importante que podría derivar en una **buena cosecha**, aunque no tan abundante como la pasada campaña.
- **Las perspectivas de mercado** para las bodegas de la D.O. para este año son **similares a las del año anterior**, habiendo retirado un nº similar de contraetiquetas.

ÍNDICES DE PRECIOS DE

CONSUMO

EN ARAGÓN

JUNIO

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

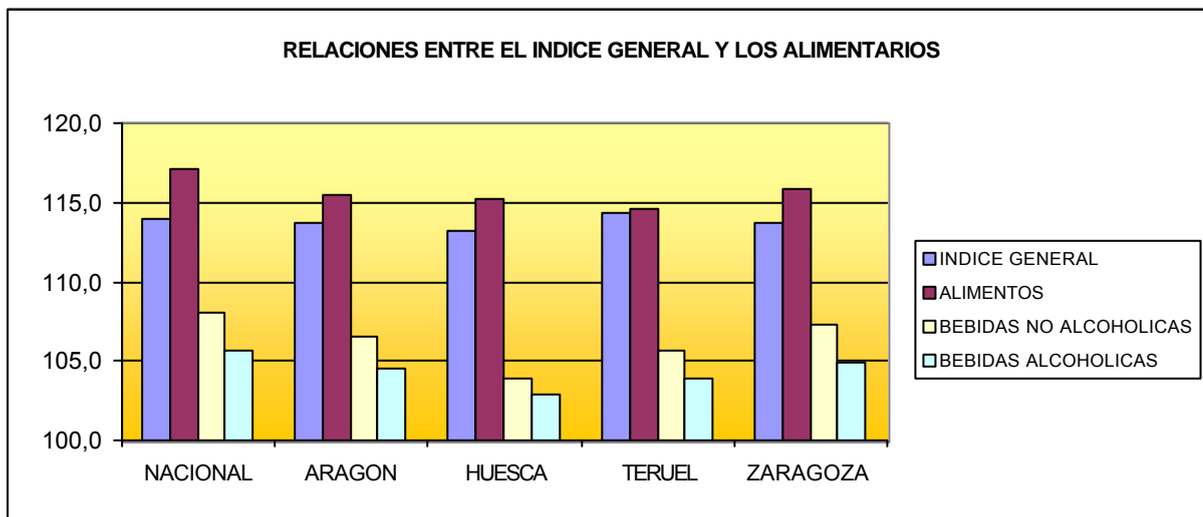
FECHA: 31/06/2005

FUENTE: INE

BASE 2001

	NACIONAL	ARAGON	HUESCA	TERUEL	ZARAGOZA
INDICE GENERAL	114,0	113,7	113,2	114,4	113,7
ALIMENTOS	117,1	115,5	115,2	114,6	115,8
BEBIDAS NO ALCOHOLICAS	108,0	106,6	103,9	105,7	107,3
BEBIDAS ALCOHOLICAS	105,6	104,5	102,9	103,9	104,9

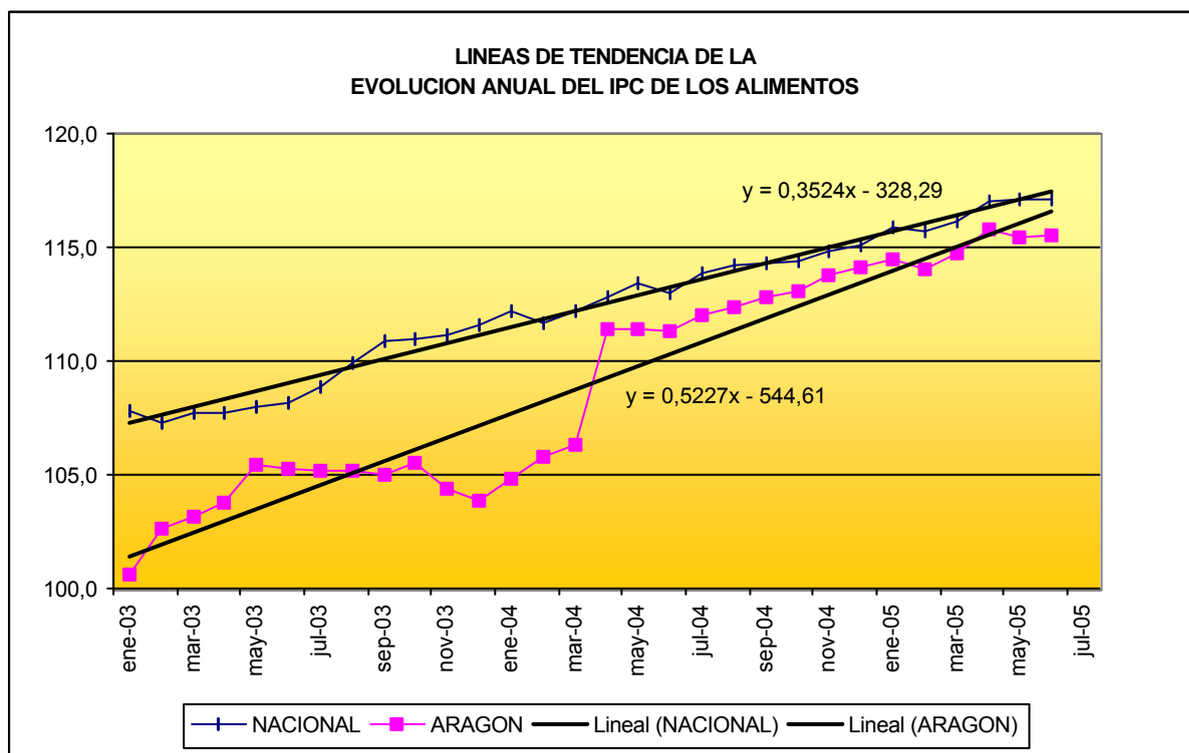
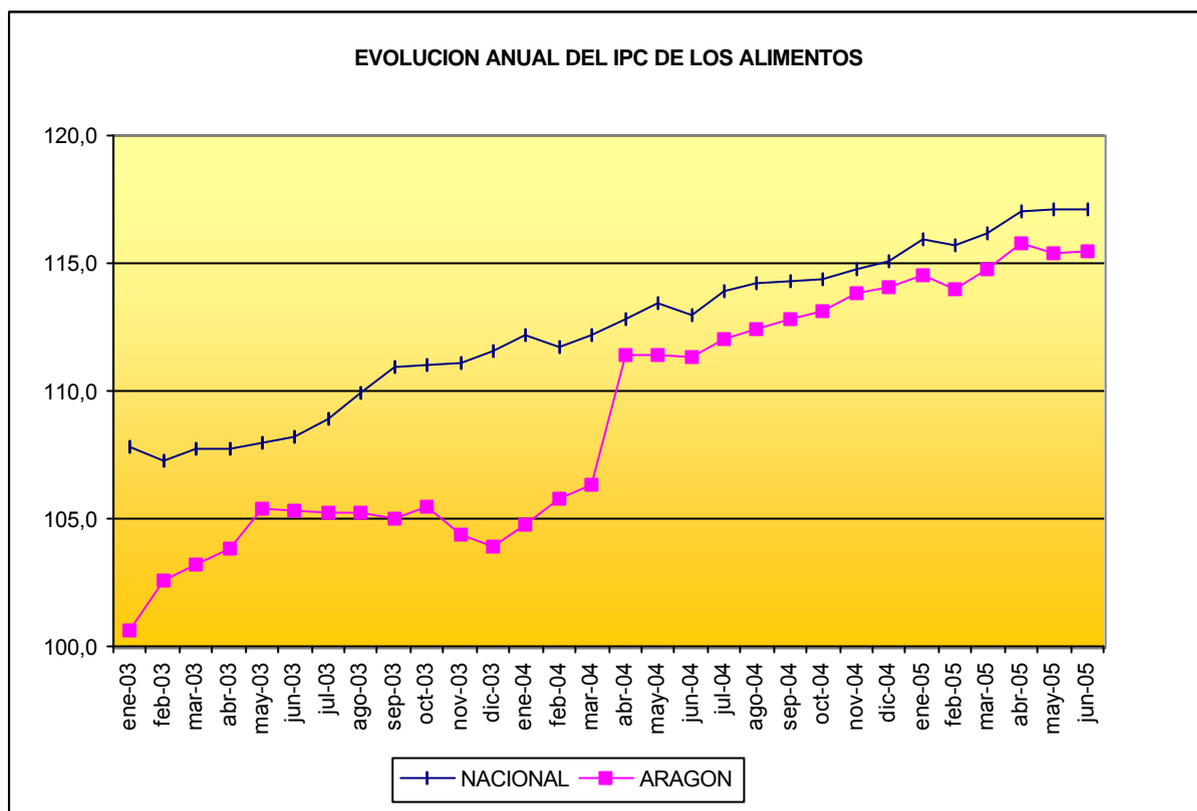
RUBRICAS ALIMENTACION	NACIONAL	ARAGON
Cereales y derivados	107,3	105,1
Pan	125,8	123,6
Carne de vacuno	119,3	119,5
Carne de ovino	107,9	107,4
Carne de porcino	100,5	100,2
Carne de aves	115,1	112,9
Otras carnes	107,6	106,8
Pescado fresco y congelado	113,1	109,6
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	114,9	108,1
Huevos	118,2	112,8
Leche	112,5	113,5
Productos lácteos	109,9	106,9
Aceites y grasas	152,4	163,9
Frutas frescas	134,8	132,4
Frutas en conserva y frutos secos	135,6	125,9
Legumbres y hortalizas frescas	136,3	132,5
Preparados de legumbres y hortalizas	107,3	103,1
Patatas y sus preparados	113,0	108,0
Café, cacao e infusiones	104,0	103,8
Azúcar	102,6	105,0
Otros preparados alimenticios	112,6	111,7
Agua mineral, refrescos y zumos	110,0	108,2
Bebidas alcohólicas	105,6	104,5



Se mantiene la misma situación (atenuada) que el resto del año: el Índice de Precios de Alimentos sigue superando en España y en todos los ámbitos que conciernen a la Comunidad Autónoma de Aragón al IPC general, por lo que el subsector sigue actuando como componente inflacionista, aunque sigue disminuyendo el diferencial (el comportamiento intermensual de los alimentos ha sido bueno en este mes, ya que se ha mantenido casi constante, incluso ha disminuido en algunos casos; cabe resaltar, a la inversa del mes anterior, el frenazo en la subida de las bebidas no alcohólicas).

Debemos seguir alertando sobre que los alimentos vienen constituyendo un factor inflacionista de primer orden, aunque por primera vez en varios años suavizando sus efectos, pero siempre afectando su evolución al alza a las rentas más desfavorecidas, por tratarse de rúbricas de primera necesidad en el consumo.

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



Se mantiene la tendencia a converger entre España y Aragón, tal como se observaba en los meses anteriores y donde la aceleración del proceso es similar para ambos; esto puede llegar a suponer que se supere el índice nacional a medio plazo, aunque coyunturalmente este mes aparezca un pequeño incremento del diferencial (todavía no significativo), gracias al estancamiento en Aragón del IPC.

Este comportamiento sigue siendo una señal de alarma, en cuanto a un comportamiento (relativo para Aragón) altamente inflacionista de los alimentos para el consumidor.

VALORES DEL INDICE DE PRECIOS DE CONSUMO (IPC) (2)

FECHA: 31/06/2005

FUENTE: INE

BASE 2001

modificaciones destacables por rúbricas

bajan

suben

Variaciones del IPC

junio de 2005

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	0,2	0,2	3,1	3,2	2,1	2,0
INDICE GENERAL DE ALIMENTOS	0,0	0,1	3,3	3,5	1,7	1,2
Cereales y derivados	0,1	-1,2	0,9	-1,4	0,6	-0,9
Pan	0,3	1,0	4,4	2,3	3,7	1,8
Carne de vacuno	0,1	0,6	4,4	2,7	1,3	2,6
Carne de ovino	0,1	2,4	6,7	8,3	-13,7	-16,5
Carne de porcino	1,2	0,3	1,8	-0,2	1,3	1,5
Carne de ave	-1,8	-0,5	6,5	11,2	3,9	7,2
Otras carnes	0,2	-0,2	2,3	2,4	1,0	-0,3
Pescado fresco y congelado	2,3	2,7	4,6	5,5	-1,0	-0,6
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	0,2	-0,5	3,5	2,7	1,0	-0,5
Huevos	-0,6	-0,4	-3,1	-0,9	-1,6	-1,4
Leche	0,1	0,0	4,0	4,6	0,6	0,1
Productos lácteos	-0,1	-0,9	1,9	2,1	0,7	-0,7
Aceites y grasas	0,0	0,0	8,7	10,9	8,1	10,3
Frutas frescas	-0,9	-0,9	3,3	3,1	2,6	3,4
Frutas en conserva y frutos secos	0,9	1,7	13,8	14,8	6,2	5,1
Legumbres y hortalizas frescas	-0,3	-0,3	4,4	6,8	10,0	13,6
Preparados de legumbres y hortalizas	0,3	2,0	2,6	0,8	0,9	2,2
Patatas y sus preparados	-5,8	-1,1	-14,7	-11,5	3,1	1,1
Café, cacao e infusiones	0,2	-0,7	2,7	4,5	3,2	3,0
Azúcar	0,0	-0,2	2,4	3,2	0,6	-0,8
Otros preparados alimenticios	-0,1	-0,6	1,4	0,4	0,7	0,8
Agua mineral, refrescos y zumos	-0,4	-1,9	0,1	-2,0	-0,5	-2,1
Bebidas alcohólicas	0,1	0,2	0,9	1,5	1,1	1,6

En términos coyunturales, la subida intermensual del IPC en Aragón invierte ligeramente su evolución respecto al mes pasado y respecto al conjunto nacional: baja el general, mientras sube el de los alimentos, lo cual les vuelve a poner, a nivel regional, en primera línea de potenciales inflacionistas, aunque en las variaciones a más largo plazo aún no aparecen estas tensiones.

Tanto a nivel nacional como en lo concerniente a Aragón, cabe destacar la fuerte y generalizada subida coyuntural de la carne de ovino, tanto en el mes como a lo largo del año, que no es todavía capaz de remontar el déficit de precio acumulado anual. Asimismo se vuelve a atenuar en el mes el fuerte repunte arrastrado de la carne de ave, manteniéndose todavía un incremento a lo largo del año excesivo respecto a la inflación general.

Los huevos van cayendo de precio, si bien de forma lenta pero continuada.

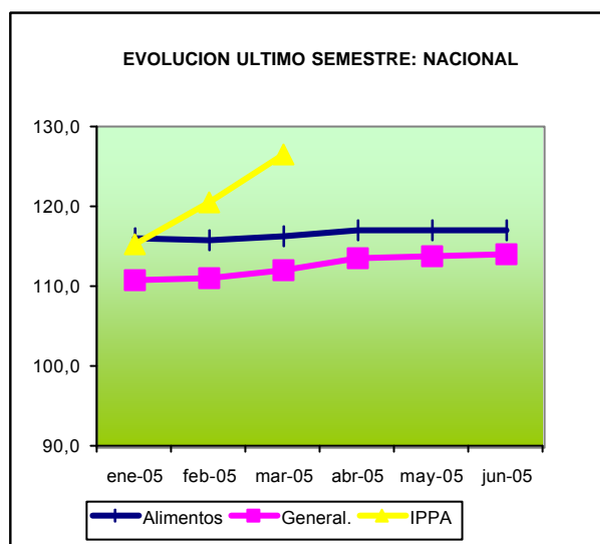
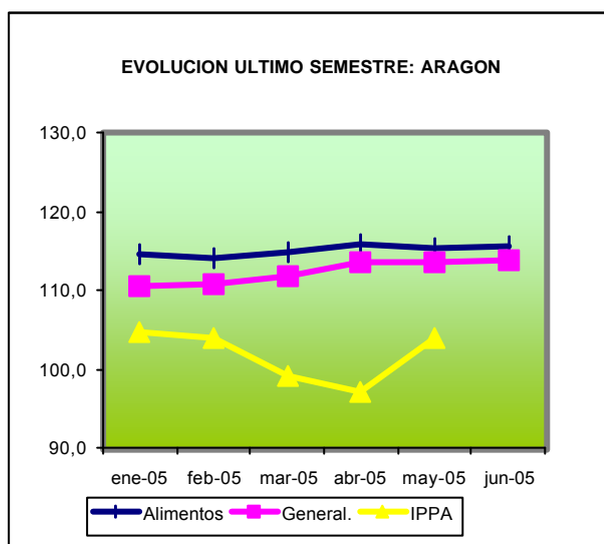
Los aceites y grasas presentan un comportamiento análogo al mes anterior, por lo que siguen manteniendo niveles muy elevados en el acumulado anual.

Las frutas en conserva y frutos secos siguen manifestando un comportamiento netamente alcista, empezando a presentar acumulados interanuales alarmantes

Algo muy parecido, aunque algo más moderadamente ocurre con las legumbres y hortalizas frescas, que aunque contenidas este mes, siguen manteniendo interanuales y acumulados excesivamente altos. En cambio, la patata y sus preparados siguen experimentando frenazos, por lo que se puede dar por estabilizada su evolución y eliminadas las tendencias inflacionistas

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

ARAGON			NACIONAL				
	Alimentos	General.	IPPA		Alimentos	General.	IPPA
ene-05	114,5	110,4	104,6	ene-05	115,9	110,8	115,2
feb-05	114,0	110,8	103,8	feb-05	115,7	111,0	120,5
mar-05	114,8	111,8	99,1	mar-05	116,2	111,9	126,5
abr-05	115,8	113,5	97,2	abr-05	117,0	113,5	
may-05	115,4	113,5	103,8	may-05	117,1	113,7	
jun-05	115,5	113,7		jun-05	117,1	114,0	



Reduciendo el período de observación de la evolución coyuntural de los indicadores de precios al último semestre, podemos apreciar que en Aragón, el IPC de Alimentos se sigue manteniendo por encima del IPC General.

A nivel nacional, el IPC general mantiene un comportamiento similar al de Aragón, por debajo del IPC de Alimentos y con un diferencial más acusado.

No podemos afirmar nada respecto a la coyuntura del IPPA, tanto nacional como de la Comunidad Autónoma, debido a que, por causas técnicas, no se dispone por el momento de dicho indicador.

ÍNDICES DE PARO

EN ARAGÓN

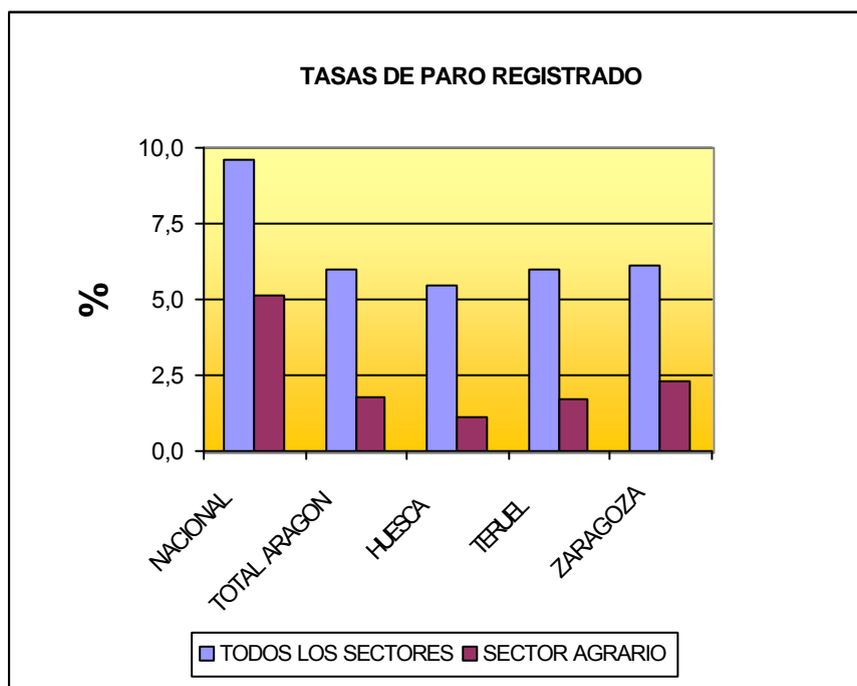
JUNIO

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

Fuentes: INE (EPA 1º trimestre 2005. La metodología de la EPA ha cambiado, lo que supondrá algunos "saltos" en las cifras, si bien en el sector agrario, de poca cuantía), INEM

FECHA DEL DATO: 30/06/2005

PARO REGISTRADO NACIONAL	POBLACION		
	TOTAL	ACTIVA	TASA DE PARO
TODOS LOS SECTORES	1.974.860	20.592.200	9,6
SECTOR AGRARIO	57.647	1.124.500	5,1
PARO REGISTRADO REGIONAL			
TODOS LOS SECTORES	35.741	596.300	6,0
SECTOR AGRARIO	765	43.000	1,8
PARO REGISTRADO HUESCA			
TODOS LOS SECTORES	5.222	95.400	5,5
SECTOR AGRARIO	167	15.000	1,1
PARO REGISTRADO TERUEL			
TODOS LOS SECTORES	3.605	60.400	6,0
SECTOR AGRARIO	129	7.400	1,7
PARO REGISTRADO ZARAGOZA			
TODOS LOS SECTORES	26.914	440.500	6,1
SECTOR AGRARIO	469	20.600	2,3



Los datos de este mes son muy parecidos a los de mayo y a los de los meses anteriores, por lo que los gráficos resultantes son prácticamente idénticos.

Como se puede apreciar en ellos, las tasas de paro del Sector Agrario son, en todos los casos, muy inferiores a las del resto de los sectores productivos; esta situación diferencial vuelve a ser más marcada en Teruel respecto al conjunto de Aragón, sus provincias y respecto al conjunto nacional, como venía ocurriendo habitualmente.

Igualmente se puede afirmar, por el momento, que en Aragón prácticamente no existe paro dentro del ámbito agroalimentario, ya que las cifras están comprendidas dentro del orden de "paro técnico".

Las tasas de paro, tanto a nivel nacional como en Aragón, han bajado este mes levemente.

Pese a estas pequeñas fluctuaciones numéricas se puede seguir afirmando que, en general, la situación laboral agraria sigue estable, sin alteraciones sustanciales.

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

Fuentes: INE (EPA 1º Trimestre 2005), INEM

FECHA DEL DATO: 30/06/2005)

	NACIONAL	TOTAL REGIONAL	HUESCA	TERUEL	ZARAGOZA
PARO REGISTRADO AGRARIO SOBRE PARO GENERAL (%)	2,92	2,14	3,20	3,58	1,74
ACTIVOS AGRARIOS SOBRE ACTIVOS GENERALES (%)	5,46	7,21	15,72	12,25	4,68

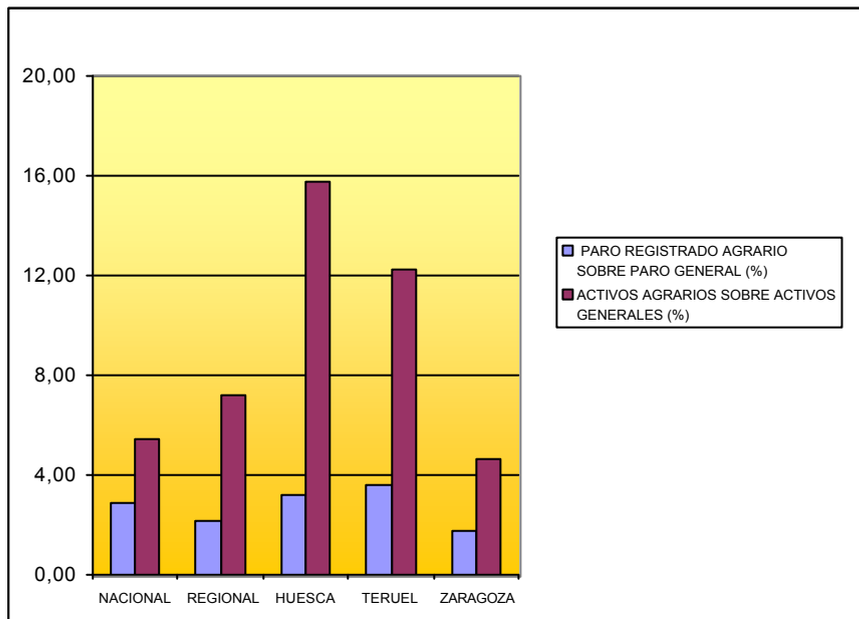
EVOLUCION INTEMENSUAL, INTERANUAL Y EN EL AÑO DEL PARO REGISTRADO AGRARIO REGIONAL

AÑO	MES	%S.M.A.	%S.=.M.A.A.	EN EL AÑO
1999	(a diciembre)	-0,8	-16,0	-17,2
2000	(a diciembre)	1,7	-18,2	-17,1
2001	(a diciembre)	-1,9	-12,9	-13,0
2002	(a diciembre)	-4,7	9,7	7,0
2003	(a diciembre)	-0,3	-10,9	-12,1
2004	(a diciembre)	-3,0	-9,6	-5,9
2005	enero	4,5	-5,5	0,0
2005	febrero	-1,0	-6,8	-1,0
2005	marzo	0,4	-7,0	-0,6
2005	abril	1,8	-4,6	1,2
2005	mayo	40,1	48,2	41,3
2005	junio	-3,5	51,5	37,7

%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



Podemos observar que el brusco incremento de la variaciones intermensual detectada en el mes anterior ya aparece suavizada y reducida a magnitudes habituales, ya que el cambio metodológico ha sido "asimilado" en dos meses consecutivos. No ocurre lo mismo con la variación interanual y su consecuencia, el acumulado anual, que siguen acusando la brusquedad inducida por el cambio metodológico introducido por el Ministerio de Trabajo en la valoración del Paro Registrado, con la inclusión de inmigrantes legalizados (las cifras de este año no han podido "asimilar" todavía el salto metodológico introducido respecto al año pasado). Aunque esta variación parezca alarmante en términos cuantitativos y relativos, no modifica para nada la habitual y "cómoda" situación laboral del Sector Agrario; en cualquier caso, el Paro Registrado Agrario no sobrepasa en ningún caso el valor del 4% sobre el Paro Registrado General, por lo que podemos asegurar que en cuanto al paro como problema social, el Sector Agrario no presenta por el momento una situación alarmante.

Otra cuestión es la fracción de activos agrarios sobre los activos totales en Huesca y Teruel, que 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.

AVANCE DE PRODUCCIONES

Y SUPERFICIES

EN ARAGÓN

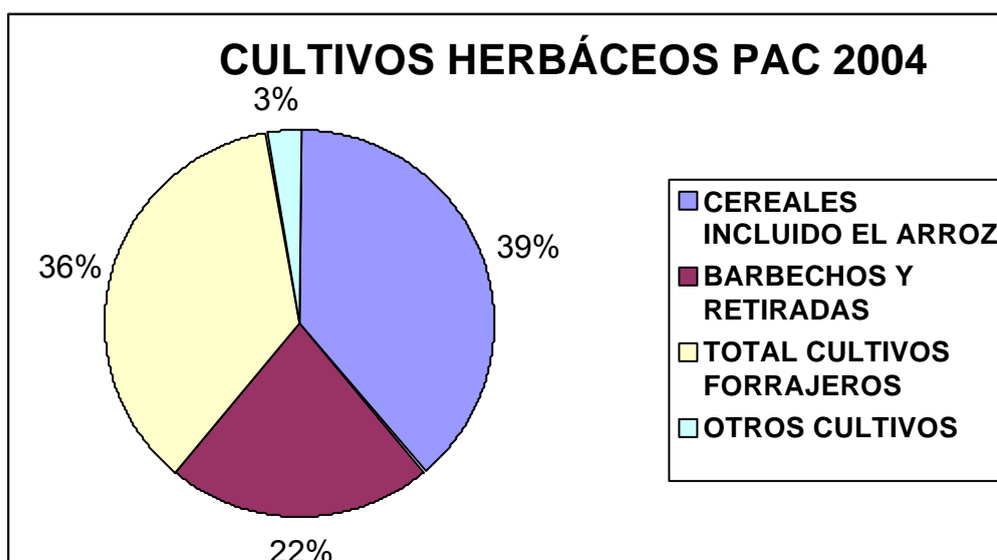
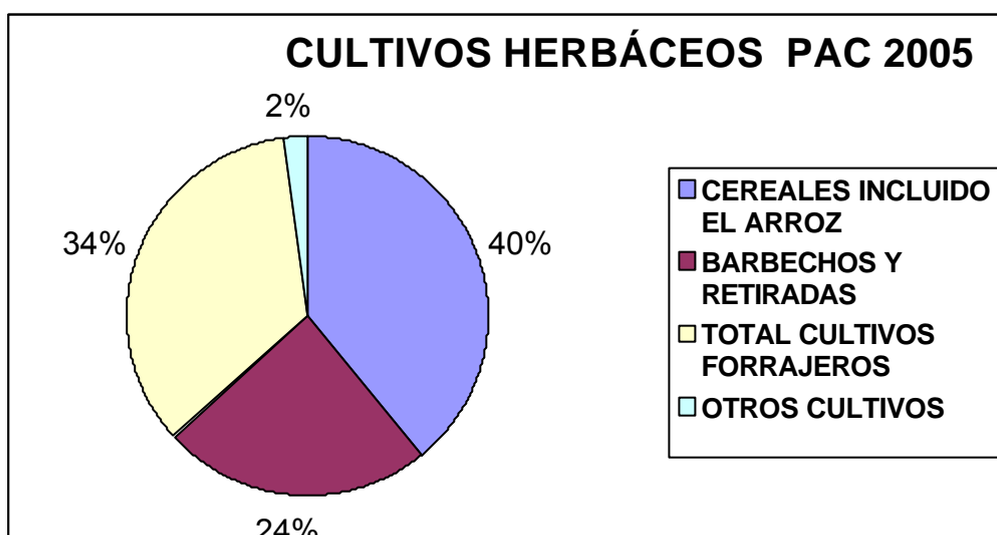
(JUNIO 2005)

AVANCES SUPERFICIES PRODUCTIVAS ARAGÓN 2005:

SUPERFICIES POR GRANDES GRUPOS DE CULTIVO:

CULTIVO	SECANO (Has.)	REGADIO (Has.)	TOTAL (Has.)
CEREALES INCLUIDO EL ARROZ	623.286	179.457	802.743
BARBECHOS Y RETIRADAS	441.715	55.204	496.919
TOTAL CULTIVOS FORRAJEROS	602.553	99.623	702.176
OTROS CULTIVOS	29.976	17.789	47.766
SUMA DE SUPERFICIES P.A.C.	1.697.530	352.074	2.049.604

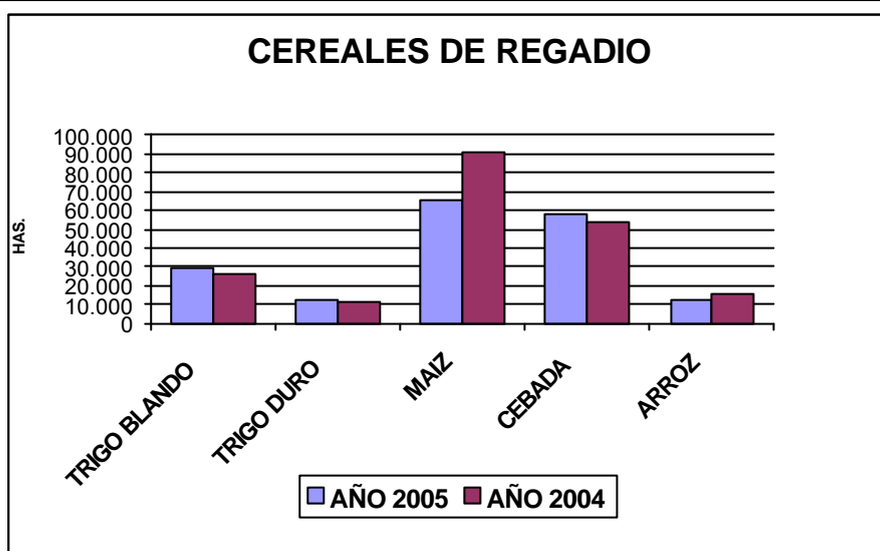
GRÁFICO DEL REPARTO DE CULTIVOS EN EL AÑO 2005 Y 2004:



AVANCES SUPERFICIES PRODUCTIVAS ARAGÓN 2005:

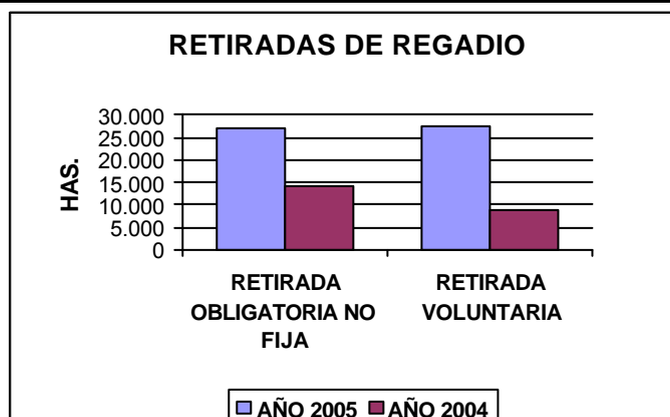
CEREALES

CULTIVO	SECANO (Has.)	REGADIO (Has.)	TOTAL (Has.)
TRIGO BLANDO	51.270	29.503	80.773
TRIGO DURO	219.186	12.054	231.241
MAIZ	303	65.047	65.349
CEBADA	329.753	58.387	388.140
CENTENO	3.450	144	3.593
SORGO	120	232	352
AVENA	18.405	1.381	19.786
TRITICALE	621	238	858
ARROZ	0	12.462	12.462
OTROS CEREALES	178	10	188
CEREALES INCLUIDO EL ARROZ	623.286	179.457	802.743



BARBECHOS Y RETIRADAS

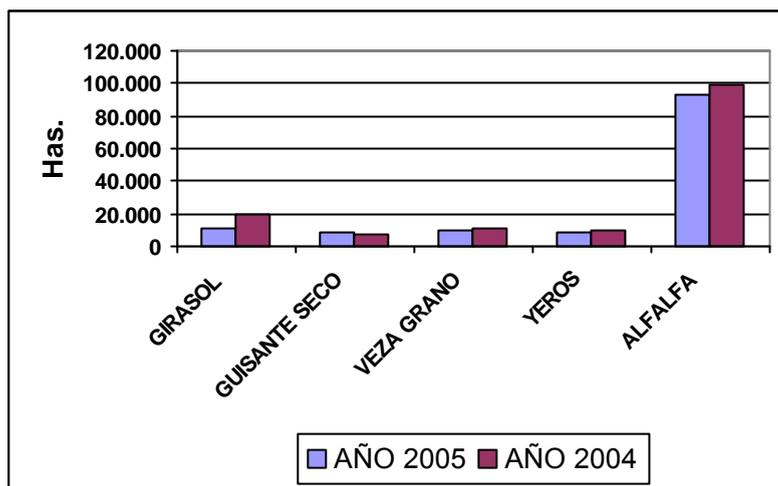
CULTIVO	SECANO (Has.)	REGADIO (Has.)	TOTAL (Has.)
BARBECHO TRADICIONAL	315.299	559	315.858
BARBECHO MEDIOAMBIENTAL	1	0	1
ABANDONO POR REFORESTACION	60	0	60
RETIRADA OBLIGATORIA FIJA	302	31	333
RETIRADA OBLIGATORIA NO FIJA	70.307	27.062	97.369
RETIRADA VOLUNTARIA	55.745	27.553	83.298
BARBECHOS Y RETIRADAS	441.715	55.204	496.919



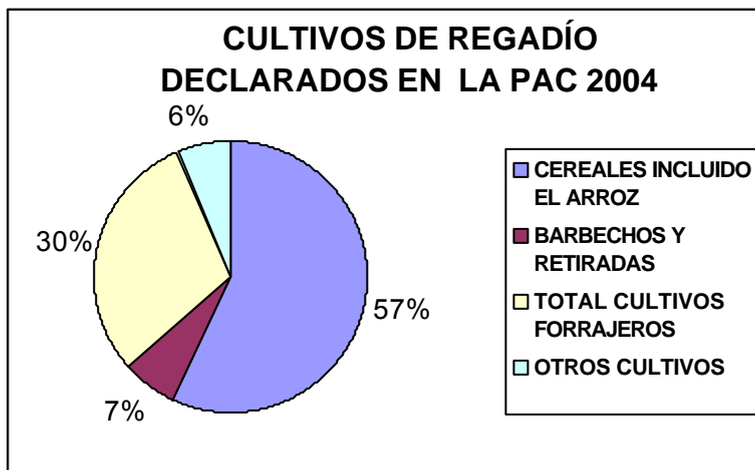
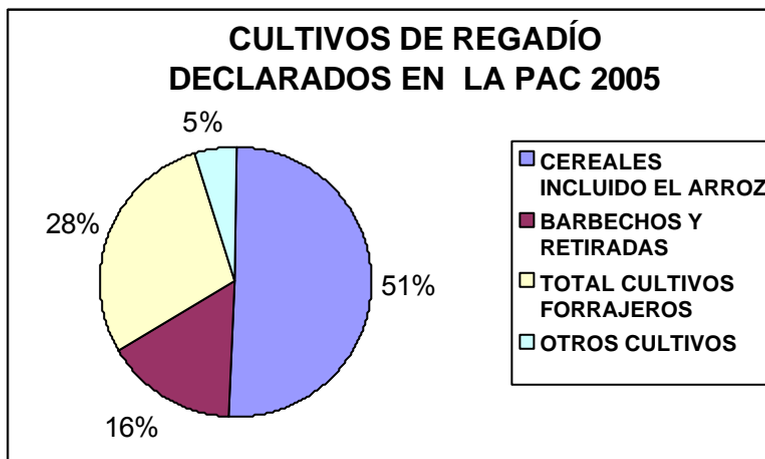
AVANCES SUPERFICIES PRODUCTIVAS ARAGÓN 2005:

OTROS CULTIVOS:

CULTIVO	SECANO (Has.)	REGADIO (Has.)	TOTAL (Has.)
GIRASOL	6.036	5.236	11.272
GUISANTE SECO	3.172	5.281	8.453
VEZA GRANO	9.070	487	9.557
YEROS	8.485	84	8.569
ALFALFA	7.843	84.957	92.800
TOMATE	0	1.283	1.283



REPARTO DE CULTIVOS EN EL REGADÍO AÑOS 2005-2004:



RESUMEN AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CEREALES POR COMARCAS MAPA - JUNIO

PROVINCIA	COMARCA MAPA	TRIGO BLANDO							
		REGADÍO			SECANO			TOTAL	
		Has	Kg/Ha	Tm.	Has	Kg/Ha	Tm.	Has	Tm.
Huesca	JACETANIA	249	5.000	1.247	5.394	4.200	22.654	5.643	23.902
	SOBRARBE	172	3.287	565	1.690	3.210	5.424	1.862	5.989
	RIBAGORZA	95	2.778	263	2.375	2.600	6.176	2.470	6.438
	HOYA HUESCA	2.146	3.116	6.686	3.496	1.400	4.895	5.642	11.581
	SOMONTANO	481	4.210	2.026	398	1.500	597	879	2.623
	MONEGROS	1.024	2.314	2.369	470	400	188	1.493	2.557
	LA LITERA	3.767	3.164	11.917	94	400	38	3.860	11.955
	BAJO CINCA	2.178	3.509	7.642	816	551	449	2.994	8.091
HUESCA	10.111	3.236	32.715	14.733	2.744	40.421	24.844	73.136	
Teruel	C. JILOCA	441	1.800	794	1.495	1.000	1.495	1.936	2.289
	S. MONTALBAN	143	2.500	359	8.918	869	7.750	9.062	8.108
	BAJO ARAGÓN	963	3.200	3.083	3.718	588	2.186	4.681	5.269
	S. ALBARRACÍN	92	2.500	231	4.018	825	3.315	4.110	3.546
	HOYA TERUEL	267	2.500	667	2.359	950	2.241	2.626	2.908
	MAESTRAZGO	102	2.500	254	3.078	983	3.026	3.180	3.280
TERUEL	2.009	2.682	5.388	23.586	848	20.013	25.595	25.401	
Zaragoza	EJEA DE LOS C.	9.665	4.136	39.975	3.836	3.014	11.562	13.501	51.537
	BORJA	2.165	3.213	6.955	1.324	857	1.134	3.488	8.090
	CALATAYUD	241	3.981	958	1.021	1.350	1.379	1.262	2.336
	LA ALMUNIA Dª Gª	505	4.148	2.096	214	1.200	257	720	2.353
	ZARAGOZA	3.871	4.200	16.256	514	800	412	4.385	16.668
	DAROCA	321	1.500	482	5.997	1.240	7.436	6.318	7.918
	CASPE	615	4.500	2.770	45	700	32	660	2.801
ZARAGOZA	17.383	3.998	69.492	12.951	1.715	22.211	30.335	91.703	
ARAGÓN	29.503	3.647	107.595	51.270	1.612	82.644	80.773	190.239	

PROVINCIA	COMARCA MAPA	TRIGO DURO							
		REGADÍO			SECANO			TOTAL	
		Has	Kg/Ha	Tm.	Has	Kg/Ha	Tm.	Has	Tm.
Huesca	JACETANIA		3.160	0		0	0	0	0
	SOBRARBE		2.516	0		0	0	0	0
	RIBAGORZA		2.086	0		0	0	0	0
	HOYA HUESCA	35	2.700	95	466	750	350	502	445
	SOMONTANO	4	2.914	12	2	0	0	7	12
	MONEGROS		2.976	0	952	150	143	952	143
	LA LITERA	135	3.252	440		0	0	135	440
	BAJO CINCA	17	3.190	54	34	439	15	51	69
HUESCA	192	3.137	601	1.455	349	507	1.646	1.109	
Teruel	C. JILOCA			0	2		0	2	0
	S. MONTALBAN			0	43	600	26	43	26
	BAJO ARAGÓN	62	2.000	125	3.364	250	841	3.426	966
	S. ALBARRACÍN			0			0	0	0
	HOYA TERUEL	0		0	14	650	9	14	9
	MAESTRAZGO			0			0	0	0
TERUEL	63	1.993	125	3.422	256	876	3.485	1.000	
Zaragoza	EJEA DE LOS C.	4.714	3.940	18.572	28.222	700	19.756	32.936	38.327
	BORJA	937	3.365	3.152	9.450	438	4.139	10.387	7.291
	CALATAYUD	47	3.981	186	14.868	993	14.764	14.914	14.950
	LA ALMUNIA Dª Gª	492	2.720	1.339	22.925	579	13.274	23.417	14.613
	ZARAGOZA	5.267	3.386	17.833	95.265	471	44.870	100.531	62.703
	DAROCA	18	2.500	45	18.203	713	12.979	18.221	13.024
	CASPE	326	4.500	1.468	25.376	363	9.212	25.703	10.680
ZARAGOZA	11.800	3.610	42.595	214.309	555	118.992	226.109	161.587	
ARAGÓN	12.054	3.594	43.321	219.186	549	120.375	231.241	163.696	

RESUMEN AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CEREAL POR COMARCAS MAPA - JUNIO

PROVINCIA	COMARCA MAPA	CEBADA							
		REGADÍO			SECANO			TOTAL	
		Has	Kg/Ha	Tm.	Has	Kg/Ha	Tm.	Has	Tm.
Huesca	JACETANIA	496	3.500	1.737	9.136	3.417	31.217	9.632	32.955
	SOBRARBE	50	3.500	173	1.678	1.337	2.243	1.727	2.417
	RIBAGORZA	322	2.525	813	11.617	1.466	17.030	11.939	17.843
	HOYA HUESCA	10.979	2.525	27.723	73.364	1.003	73.584	84.343	101.307
	SOMONTANO	3.432	2.475	8.493	14.704	909	13.366	18.136	21.859
	MONEGROS	4.855	3.166	15.372	15.120	836	12.640	19.975	28.012
	LA LITERA	7.817	2.753	21.520	11.035	608	6.709	18.851	28.229
	BAJO CINCA	4.227	3.986	16.850	14.682	880	12.920	18.909	29.770
HUESCA	32.179	2.880	92.682	151.334	1.121	169.710	183.513	262.392	
Teruel	C. JILOCA	5.255	2.711	14.247	43.391	976	42.350	48.646	56.597
	S. MONTALBAN	776	3.000	2.327	19.990	991	19.810	20.766	22.137
	BAJO ARAGÓN	1.962	2.600	5.101	27.608	757	20.899	29.570	26.000
	S. ALBARRACÍN	57	3.000	171	5.140	692	3.557	5.197	3.728
	HOYA TERUEL	555	2.800	1.555	29.946	787	23.568	30.501	25.122
	MAESTRAZGO	266	3.000	797	5.090	963	4.902	5.356	5.698
TERUEL	8.871	2.728	24.197	131.165	877	115.085	140.036	139.282	
Zaragoza	EJEA DE LOS C.	8.332	3.329	27.739	19.202	2.200	42.244	27.534	69.983
	BORJA	1.649	4.550	7.501	978	1.200	1.174	2.627	8.675
	CALATAYUD	1.321	3.500	4.625	12.095	1.450	17.538	13.416	22.162
	LA ALMUNIA Dª Gª	1.216	3.522	4.282	1.090	773	842	2.306	5.125
	ZARAGOZA	2.509	5.162	12.954	1.554	363	564	4.064	13.518
	DAROCA	602	4.000	2.410	12.169	1.003	12.206	12.772	14.616
	CASPE	1.707	5.250	8.963	166	700	116	1.873	9.079
ZARAGOZA	17.337	3.949	68.473	47.254	1.580	74.684	64.591	143.157	
ARAGÓN	58.387	3.175	185.353	329.753	1.090	359.478	388.140	544.831	

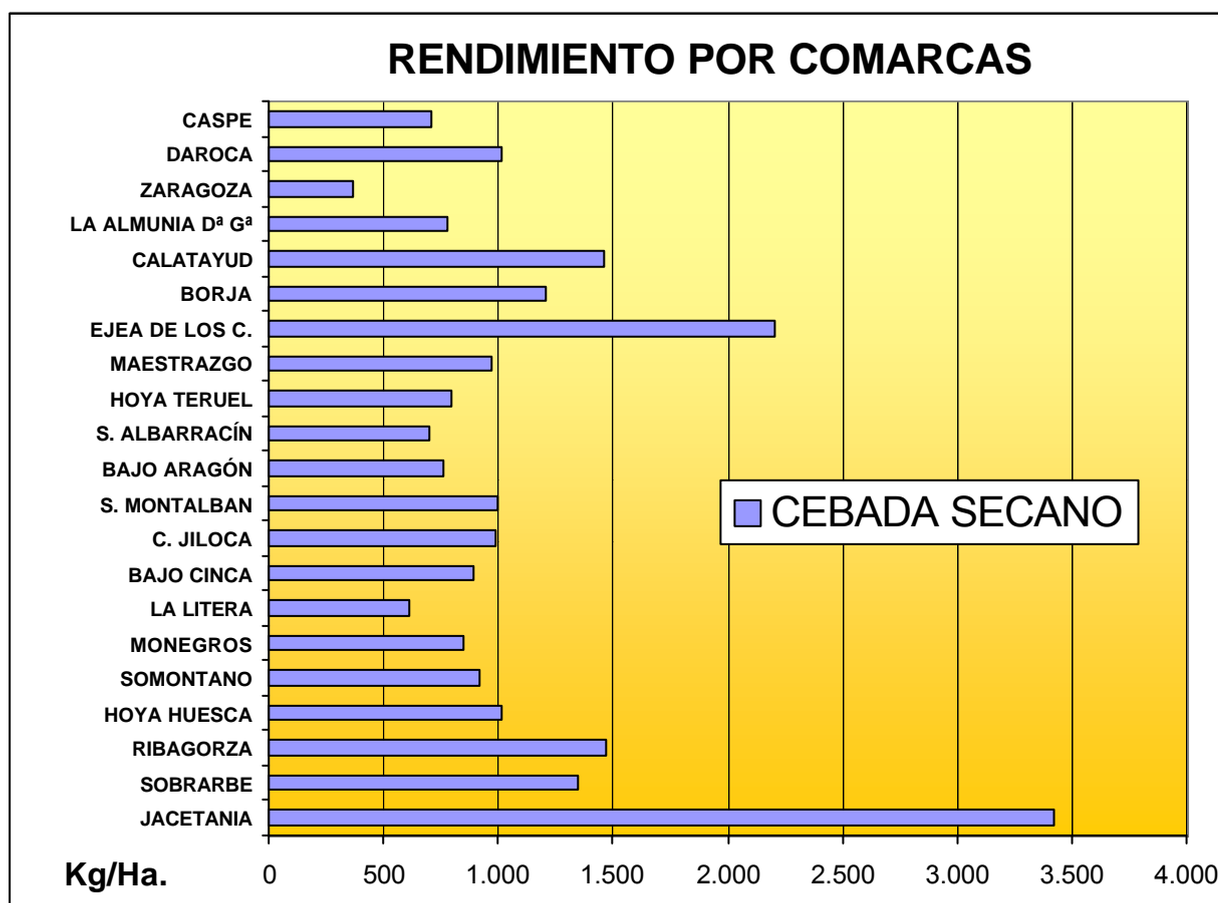
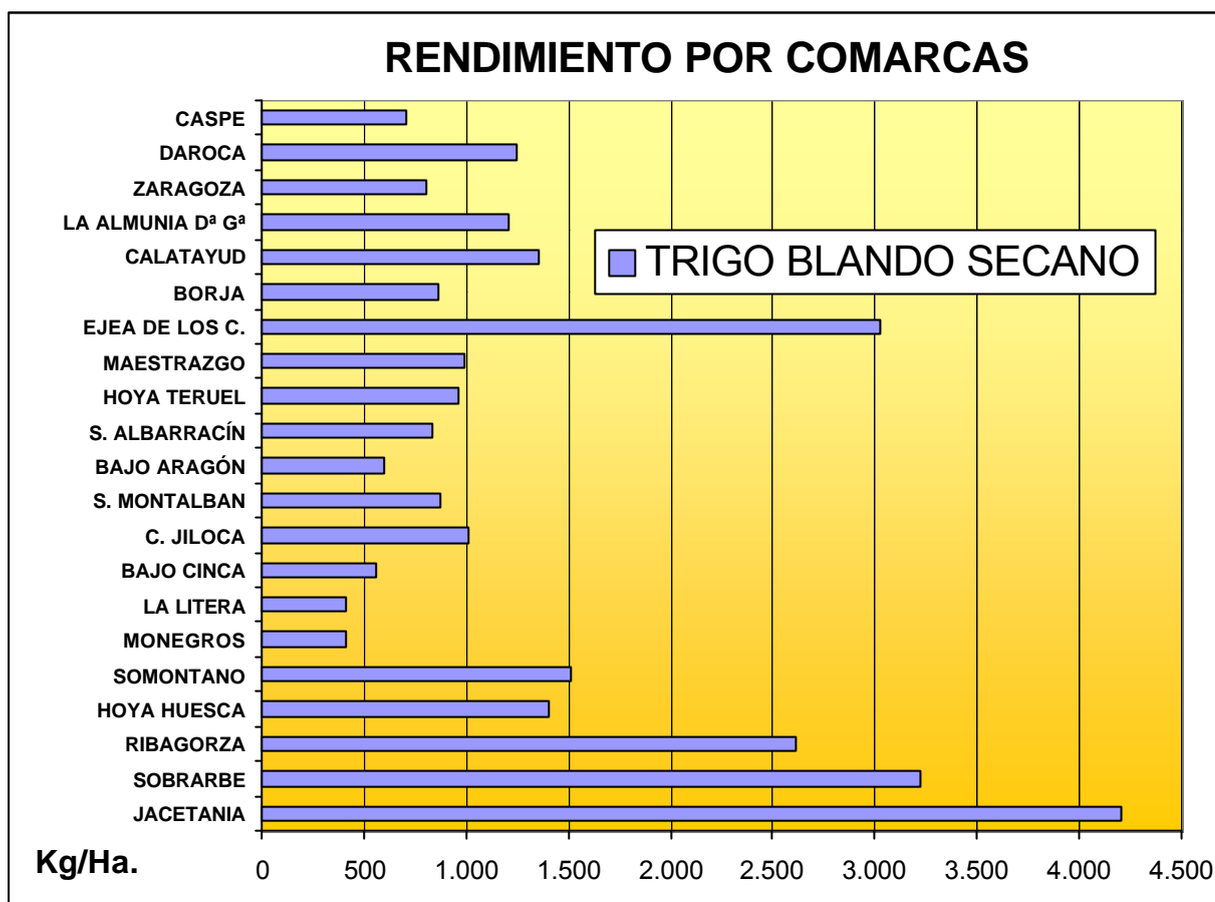
PROVINCIA	COMARCA MAPA	CENTENO							
		REGADÍO			SECANO			TOTAL	
		Has	Kg/Ha	Tm.	Has	Kg/Ha	Tm.	Has	Tm.
Huesca	JACETANIA			0	65	2.100	137	65	137
	SOBRARBE			0	15	2.000	29	15	29
	RIBAGORZA			0	183	1.800	329	183	329
	HOYA HUESCA	26	1.800	46	117	1.300	152	142	198
	SOMONTANO			0			0	0	0
	MONEGROS	41	2.000	82	40	400	16	81	98
	LA LITERA			0			0	0	0
	BAJO CINCA			0	26	500	13	26	13
HUESCA	67	1.923	128	446	1.517	676	512	804	
Teruel	C. JILOCA	45		0	1.250	2.000	2.500	1.294	2.500
	S. MONTALBAN	9		0	464		0	473	0
	BAJO ARAGÓN	4		0	51		0	55	0
	S. ALBARRACÍN	0		0	138		0	138	0
	HOYA TERUEL	2		0	245		0	247	0
	MAESTRAZGO			0	117		0	117	0
TERUEL	60		0	2.265		2.500	2.326	2.500	
Zaragoza	EJEA DE LOS C.			0	36	2.000	71	36	71
	BORJA	11	3.000	32			0	11	32
	CALATAYUD	3	3.000	10	99	2.000	197	102	207
	LA ALMUNIA Dª Gª	1	3.000	4	5	2.000	10	6	14
	ZARAGOZA			0	4		0	4	0
	DAROCA	2	3.000	5	595	2.000	1.190	597	1.195
	CASPE			0			0	0	0
ZARAGOZA	17	3.000	51	739	1.989	1.469	756	1.520	
ARAGÓN	144	1.243	179	3.450	1.347	4.645	3.593	4.824	

RESUMEN AVANCES DE SUPERFICIES Y PRODUCCIONES DE CEREAL POR COMARCAS MAPA - JUNIO

PROVINCIA	COMARCA MAPA	AVENA							
		REGADÍO			SECANO			TOTAL	
		Has	Kg/Ha	Tm.	Has	Kg/Ha	Tm.	Has	Tm.
Huesca	JACETANIA	6	2.000	12	244	1.800	440	250	451
	SOBRARBE	51	1.900	96	225	1.700	382	275	478
	RIBAGORZA	14	1.900	26	307	1.700	521	320	547
	HOYA HUESCA	105	1.900	200	587	1.000	587	692	787
	SOMONTANO	14	1.900	26	193	1.200	232	207	258
	MONEGROS	37	2.000	74	380	300	114	416	188
	LA LITERA	161	2.000	321	21	300	6	182	328
	BAJO CINCA	82	1.900	155	282	400	113	363	268
HUESCA		469	1.943	911	2.238	1.070	2.394	2.707	3.305
Teruel	C. JILOCA	72	2.000	143	475	1.100	522	546	666
	S. MONTALBAN	22	2.000	44	1.016	1.100	1.118	1.038	1.162
	BAJO ARAGÓN	361	2.000	723	11.345	450	5.105	11.706	5.828
	S. ALBARRACÍN	10	2.000	21	436	800	349	446	369
	HOYA TERUEL	39	2.000	78	1.101	400	440	1.140	518
	MAESTRAZGO	69	2.000	138	843	950	801	913	940
TERUEL		574	2.000	1.147	15.215	548	8.335	15.789	9.482
Zaragoza	EJEA DE LOS C.	49	4.000	197	219	1.500	328	268	526
	BORJA	33	4.000	132	16	1.000	16	49	148
	CALATAYUD	9	4.000	38	63	1.000	63	73	101
	LA ALMUNIA Dª Gª	31	4.000	124	44	1.000	44	75	168
	ZARAGOZA	170	4.000	681	307	900	276	477	957
	DAROCA	2	4.000	9	293	1.000	293	296	302
	CASPE	43	4.000	174	9	1.000	9	53	183
ZARAGOZA		339	4.000	1.355	952	1.083	1.031	1.290	2.385
ARAGÓN		1.381	2.471	3.412	18.405	639	11.760	19.786	15.172

PROVINCIA	COMARCA MAPA	TRITICALE							
		REGADÍO			SECANO			TOTAL	
		Has	Kg/Ha	Tm.	Has	Kg/Ha	Tm.	Has	Tm.
Huesca	JACETANIA			0			0	0	0
	SOBRARBE			0	7	1.700	11	7	11
	RIBAGORZA			0	33	1.700	56	33	56
	HOYA HUESCA			0			0	0	0
	SOMONTANO	12	2.100	26	1	1.200	1	13	27
	MONEGROS	112	2.200	245	21	300	6	133	252
	LA LITERA			0			0	0	0
	BAJO CINCA	3	2.000	6	444	400	177	446	183
HUESCA		127	2.186	277	505	499	252	632	529
Teruel	C. JILOCA			0			0	0	0
	S. MONTALBAN			0	1		0	1	0
	BAJO ARAGÓN			0	5		0	5	0
	S. ALBARRACÍN			0			0	0	0
	HOYA TERUEL			0	16		0	16	0
	MAESTRAZGO			0			0	0	0
TERUEL		0		0	21		0	21	0
Zaragoza	EJEA DE LOS C.			0			0	0	0
	BORJA			0	4	2.000	9	4	9
	CALATAYUD			0			0	0	0
	LA ALMUNIA Dª Gª			0			0	0	0
	ZARAGOZA	111	4.000	443			0	111	443
	DAROCA			0	88	2.000	176	88	176
	CASPE			0	2	2.000	4	2	4
ZARAGOZA		111	4.000	443	94	2.000	189	205	632
ARAGÓN		238	3.031	720	621	710	441	858	1.161

AVANCE RENDIMIENTOS POR COMARCAS MAPA DEL CEREAL DE SECANO



AVANCE RENDIMIENTOS POR COMARCAS MAPA DEL CEREAL DE SECANO

