

COYUNTURA AGRARIA DE ARAGÓN

Junio 2019



SUMARIO

<u>1.- CLIMATOLOGÍA</u>	2
1.2.- TEMPERATURA	6
1.3.- PRECIPITACIÓN	7
<u>2.- HUMEDAD DEL SUELO</u>	10
<u>3.- VIGILANCIA DE LA SEQUÍA: ÍNDICE DE PRECIPITACIÓN</u>	11
<u>4.- RESERVA HÍDRICA EN LOS PANTANOS DE USO EN ARAGÓN</u>	13
4.1.- EVOLUCIÓN DE LA RESERVA HÍDRICA	13
4.2.- SITUACIÓN EN LOS PANTANOS DE ARAGÓN	14
4.2.1.- <i>Margen derecha del Ebro</i>	15
4.2.2.- <i>Margen izquierda del Ebro</i>	17
4.2.3.- <i>Embalses del eje del Ebro</i>	19
<u>5.- ÍNDICES DE PRECIOS DE CONSUMO</u>	20
5.1.- VALORES DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMO (IPC).....	20
5.2.- VARIACIONES DEL ÍNDICE DE PRECIOS AL CONSUMO (IPC).....	21
5.3.- EVOLUCIÓN DEL ÍNDICE DE PRECIOS DE LAS PRINCIPALES RÚBRICAS DE ALIMENTOS	24
<u>6.- EVOLUCIÓN DE LOS PRECIOS PERCIBIDOS Y PAGADOS</u>	25
6.1.-PRECIOS PERCIBIDOS: PRODUCTOS VEGETALES	25
6.2.- PRECIOS PERCIBIDOS: PRODUCTOS DE ORIGEN ANIMAL.....	30
6.3.- PRECIOS PAGADOS: ABONOS Y CARBURANTES	35
<u>7.- PARO REGISTRADO EN ARAGÓN</u>	39
7.1.- PARO REGISTRADO NACIONAL, REGIONAL Y PROVINCIAL	39
7.2.- EVOLUCIÓN DEL PARO GENERAL Y AGRARIO	41
7.3.- PARO AGRARIO PROVINCIAL.	43
7.4.- POBLACIÓN EXTRANJERA EN PARO	43
<u>8.- AFILIACIÓN A LA SEGURIDAD SOCIAL AGRARIA</u>	47
8.1.- AFILIACIÓN A LA SEGURIDAD SOCIAL AGRARIA EN ESPAÑA	47
8.2.- AFILIACIÓN A LA SEGURIDAD SOCIAL AGRARIA EN ARAGÓN	48
8.3.- AFILIACIÓN A LA SEGURIDAD SOCIAL AGRARIA EXTRANJEROS	50
<u>9.- ACCIDENTES Y SALUD LABORAL EN LA AGRICULTURA</u>	51
9.1.- EVOLUCIÓN DEL NÚMERO DE ACCIDENTES AGRARIOS CON BAJA EN JORNADA DE TRABAJO. ARAGÓN	51
ESTE MES DE MAYO SE HAN PRODUCIDO 101 ACCIDENTES EN EL SECTOR AGRARIOS ARAGONÉS.	51
9.2.- EVOLUCIÓN DEL NÚMERO DE ACCIDENTES AGRARIOS POR TIPO DE ACCIDENTE.....	52

1.- Climatología.

El mes de junio de 2019 se ha caracterizado por unas temperaturas medias superiores a las normales, con una temperatura media regional de 21.0°C y anomalía de 0.9°C (promedio climatológico 1981-2010). Durante los primeros quince días las temperaturas estuvieron claramente por debajo de los valores normales compensándose al final del mes con las temperaturas extremadamente cálidas de los cuatro últimos días. En estos cuatro días se superaron los 42 grados en numerosas localidades, generando efeméride de temperaturas para el mes de junio en la mayoría de los observatorios. Las anomalías en la temperatura media oscilaron entre los -0.7°C en Valmadrid (Zaragoza) y los 2.5°C de Sabiñánigo (Huesca). La temperatura más alta se dio en Quinto de Ebro (Zaragoza) con 44.0°C el día 29 y la más baja en Cedrillas (Teruel) con -1.3°C el día 12. La estación de Fraga de la red de la oficina del regante (no tabulada) registró 45.3°C el día 29.

Las precipitaciones fueron muy inferiores a las normales sobre todo en la provincia de Teruel con un promedio regional de 19 litros, índice de pluviosidad de 37%. Los porcentajes de precipitación oscilaron entre el 0% de Valderrobres (Teruel) y el 115% de Biescas (Huesca). La precipitación mensual más alta se dio en Biescas con 92 litros y la menor en Valderrobres sin precipitación

Índice pluviosidad provincia de:	Huesca	52 %
	Teruel	13 %
	Zaragoza	38 %
	ARAGON	37 %

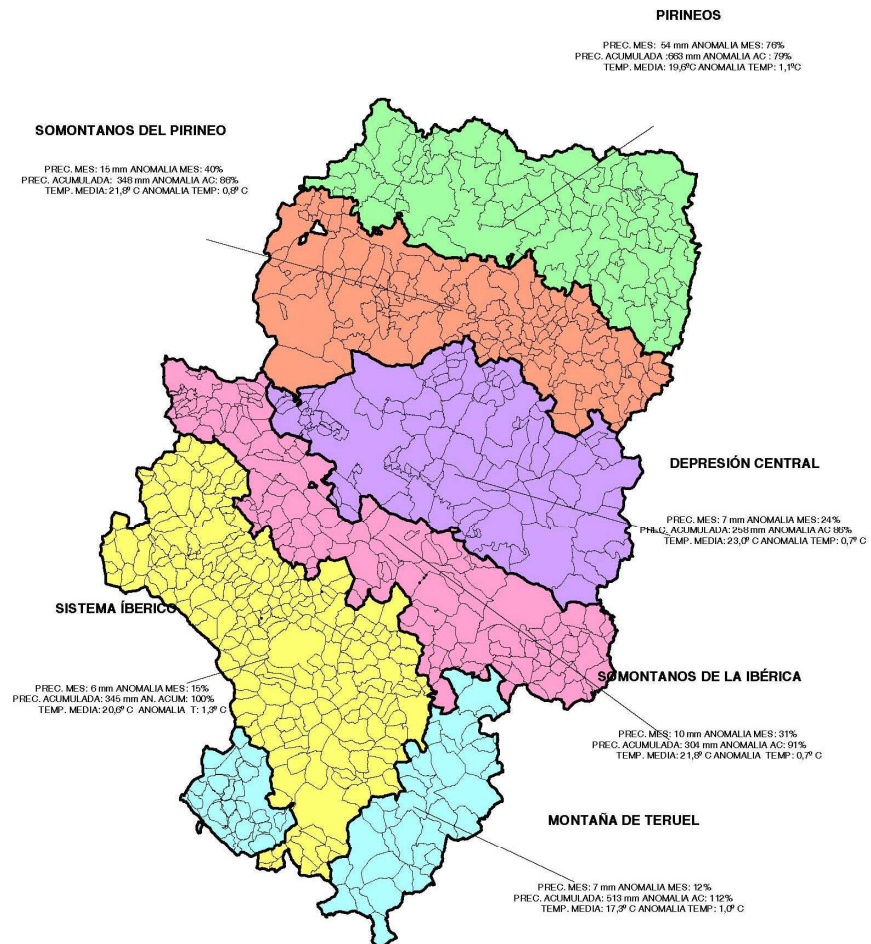
Nota: El porcentaje respecto precipitación media es el índice de pluviosidad ((precp mes/precp normal) *100)

Índice pluviosidad año agrícola 2018-2019 provincia de:

Huesca	85 %
Teruel:	105 %
Zaragoza:	84 %
ARAGON:	90 %

1.1.- Mapa sintético de las seis hipercomarcas aragonesas: datos climáticos medios

Datos climatológicos medios - Junio 2019

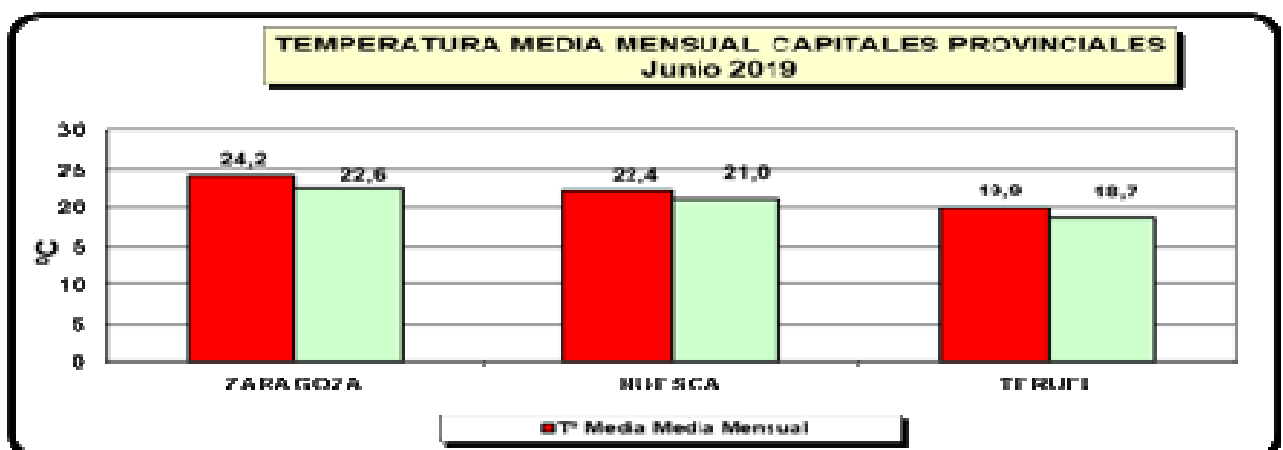
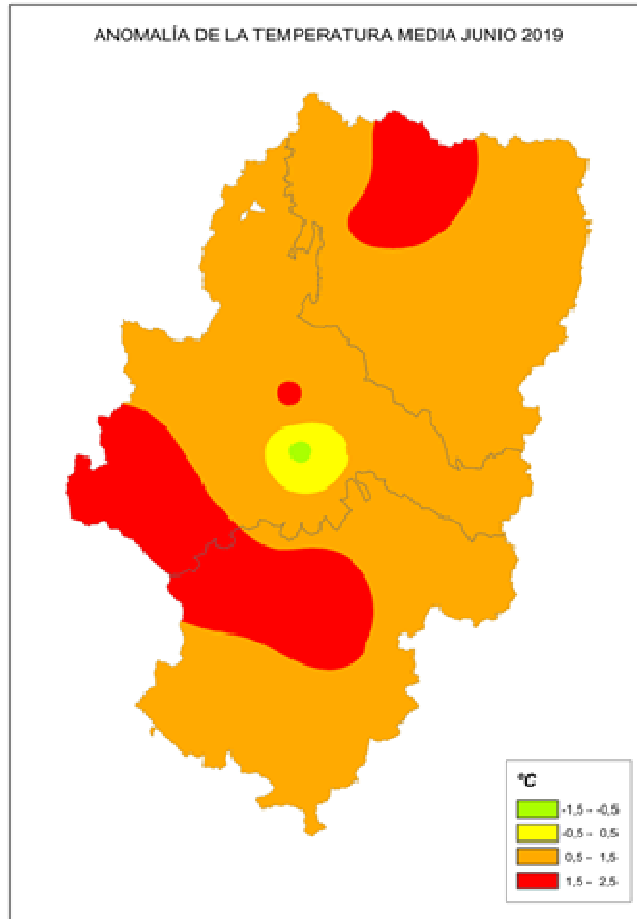


DATOS CLIMATOLÓGICOS MES DE JUNIO DE 2019										
ZONAS	ESTACIONES	PRECIP. MES (mm.)	ANOMALIA RESPEC PROMEDIO CLIMATOLOGICO	% RESPECTO PROMEDIO CLIMATOLOGICO	PREC. ACUM. AÑO AGRIC. (mm.)	% RESPECTO PROMEDIO CLIMATOLOGICO	Tª MÁXIMA ABSOL. (°C)	Tª MÍNIMA ABSOL. (°C)	TEMP. MEDIA DE MEDIAS (°C)	ANOMALIA (°C)
PIRINEOS	HECHO	68,0	1,2	101,8	736,0	71,3	37,1	0,3	17,8	0,5
	ARAGÜES DEL PUERTO	70,8	-6,9	91,1	707,0	58,8	36,5	1,6	19,1	1,7
	JACA	54,0	2,1	104,0	620,6	84,0	38,7	0,8	19,3	1,0
	BAILÓ	70,0	2,8	104,2	524,6	68,8	38,3	3,0	20,1	1,0
	BIESCAS	91,8	12,2	115,3	1018,4	98,8	34,3	0,6	16,4	-0,1
	SABINÁNIGO	64,8	6,0	110,2	564,1	78,4	38,5	1,5	21,8	2,5
	AINSA	22,4	-52,0	30,1	580,4	73,1	40,4	4,3	21,2	0,9
	TORLA	81,0	-5,6	93,5	895,0	79,8	39,5	1,2	19,5	2,0
	BIELSA	79,4	-14,1	84,9	807,0	73,9	38,4	1,2	18,2	1,1
	BENABARRE	31,0	-16,3	65,5	476,6	88,1	37,8	4,0	20,7	1,3
	LAGUARRES	17,6	-29,7	37,2	444,0	82,1	40,0	2,9	20,5	1,1
	SEIRA	34,8	-77,3	31,0	743,6	84,1	38,6	2,4	19,3	0,7
	SOPEIRA	14,8	-54,0	21,5	505,4	85,5	39,6	4,8	20,5	1,1
	PROMEDIO ZONAL PIRINEOS	53,9	-17,8	76,2	663,3	79,0	40,4	0,3	19,6	1,1
SOMONTANOS DEL PIRINEO	SOS DEL REY CATOLICO	43,6	-5,4	89,0	560,9	98,9	38,4	4,1	19,8	0,9
	EJEJA	26,6	-5,9	81,8	281,2	76,2	42,3	5,9	22,6	1,2
	CASTEJON DE VALDEJASA	8,6	-24,8	25,7	282,3	84,3	40,0	5,0	20,8	0,1
	ALMUDEVAR	6,8	-33,6	16,8	280,8	70,4	40,9	5,7	21,8	1,1
	HUESCA	10,8	-24,6	30,5	345,4	80,8	41,2	6,2	22,4	1,4
	BARBASTRO	11,6	-23,5	33,0	355,4	87,3	42,2	4,5	22,2	1,0
	MONZÓN	4,8	-27,8	14,7	376,5	99,8	42,5	4,8	22,6	0,4
	TAMARITE DE LITERA	6,7	-19,6	25,5	298,8	91,8	41,7	5,0	22,1	-0,1
PROMEDIO ZONAL SOMONTANOS DEL PIRINEO	14,9	-20,7	39,6	347,7	86,2	42,5	4,1	21,8	0,8	
DEPRESION CENTRAL	SARINENA	4,0	-19,5	17,0	239,4	79,8	42,6	7,7	22,8	1,2
	LANAJA	0,4	-23,5	1,7	244,3	77,2	41,0	10,0	22,0	0,4
	LECIÑENA	3,8	-25,3	13,1	241,8	73,9	42,6	4,3	22,6	-0,2
	BUJARALÓZ	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD	SD
	CANDANOS	6,9	-20,6	25,1	331,8	112,4	42,2	6,9	21,8	0,7
	BALLOBAR	5,0	-32,6	13,3	290,2	94,8	42,2	7,6	23,0	0,1
	FRAGA	5,6	-19,3	22,5	365,9	131,3	43,6	8,7	23,8	0,9
	BOQUINENI	17,6	-9,2	65,7	217,8	68,9	41,8	5,4	22,9	0,3
	ZARAGOZA	7,6	-18,8	28,8	225,5	78,3	43,2	8,0	24,2	1,6
	QUINTO DE EBRO	7,2	-17,9	28,7	206,5	71,5	44,0	6,5	23,7	1,1
	CASPE	7,0	-20,2	25,7	211,6	76,8	43,2	8,7	24,0	0,6
PROMEDIO ZONAL DEPRESION CENTRAL	6,5	-20,7	24,2	257,5	86,5	44,0	4,3	23,1	0,7	
SOMONTANOS DE LA IBERICA	TARAZONA	24,2	-5,4	81,8	303,2	96,0	41,5	6,5	20,8	0,1
	BORJA	14,0	-17,3	44,7	308,3	89,5	41,9	5,1	21,9	-0,1
	LA ALMUNIA DE Dª Gª	20,8	-15,4	57,5	306,7	94,9	43,3	5,6	22,6	1,0
	TOSOS	10,3	-24,7	29,4	395,5	115,8	40,2	2,5	21,7	2,3
	VALMADRID	5,8	-35,1	14,2	303,8	84,6	40,8	4,7	21,3	-0,7
	BELCHITE	7,3	-26,7	21,5	197,1	62,5	42,5	6,2	22,3	-0,3
	HIJAR	7,0	-18,9	27,0	269,3	98,2	43,6	8,1	23,9	1,0
	ANDORRA	5,6	-33,1	14,5	259,0	76,7	39,3	5,6	21,2	1,5
	ALCAÑIZ	5,1	-20,3	20,1	294,6	99,6	41,2	4,9	21,9	1,2
	VALDERROBRES	0,0	-40,2	0,0	406,4	90,7	40,5	3,7	20,7	0,9
PROMEDIO ZONAL SOMONTANO DE LA IBERICA	10,0	-23,7	31,1	304,4	90,9	43,6	2,5	21,6	0,7	
SISTEMA IBERICO	ARANDA DE MONCAYO	0,0	-44,6	0,0	275,3	63,0	39,0	3,7	20,4	1,3
	ALHAMA DE ARAGON	11,0	-29,3	27,3	321,8	84,6	41,3	2,9	21,3	1,6
	CALATAYUD	13,0	-23,1	36,0	253,3	86,8	43,0	4,9	22,5	2,3
	DAROCA	6,2	-39,1	13,7	343,2	98,9	40,7	2,3	21,3	1,6
	BELLO	4,4	-31,8	12,2	336,7	104,5	37,7	-0,8	18,5	0,1
	CALAMOCHA	0,6	-46,9	1,3	359,0	106,4	39,5	0,9	20,4	1,8
	MUNIESA	4,4	-46,7	8,6	300,4	82,8	39,2	3,9	20,8	0,5
	SANTA EULALIA DEL CAMPO	0,6	-47,3	1,3	312,4	96,3	37,4	0,4	19,1	0,8
	MONTALBAN	8,2	-41,5	16,5	518,4	139,8	38,7	1,2	20,6	2,2
	CASTELLOTE	15,0	-23,1	39,4	387,2	111,6	39,4	5,8	21,8	1,2
TERUEL	4,2	-38,8	9,8	387,6	126,0	38,8	0,7	19,9	1,2	
PROMEDIO ZONAL SISTEMA IBERICO	6,1	-37,5	15,1	345,0	100,1	43,0	-0,8	20,6	1,3	
MONTAÑA DE TERUEL	CEDRILLAS	17,8	-37,7	32,1	518,3	125,3	32,9	-1,3	16,4	0,8
	ALBARRACÍN	2,0	-38,8	4,9	402,2	114,6	36,8	0,5	18,5	1,1
	JABALOYAS	2,0	-57,5	3,4	515,5	100,7	32,3	2,3	17,8	1,4
	MOSQUERUELA	4,0	-57,9	6,5	617,4	106,6	31,7	0,8	16,6	0,6
PROMEDIO ZONAL MONTAÑAS DE TERUEL	6,5	-48,0	11,7	513,4	111,8	36,8	-1,3	17,3	1,0	
PROMEDIO REGIONAL	19,3	-25,8	37,0	408,4	90,0	44,0	-1,3	21,0	0,9	

FUENTES: REDES METEOROLÓGICAS DEL MINISTERIO DE AGRICULTURA, ALIMENTACION Y MEDIO AMBIENTE: AEMET, CHE, CHJ, SIA
 ELABORACION: DGA-DEPARTAMENTO DE DESARROLLO RURAL Y SOSTENIBILIDAD-SECRETARIA GRAL TECNICA (DATOS PROVISIONALES)

1.2.- Temperatura

Mapas de temperaturas en Aragón durante el mes de junio. Anomalía respecto a la media.

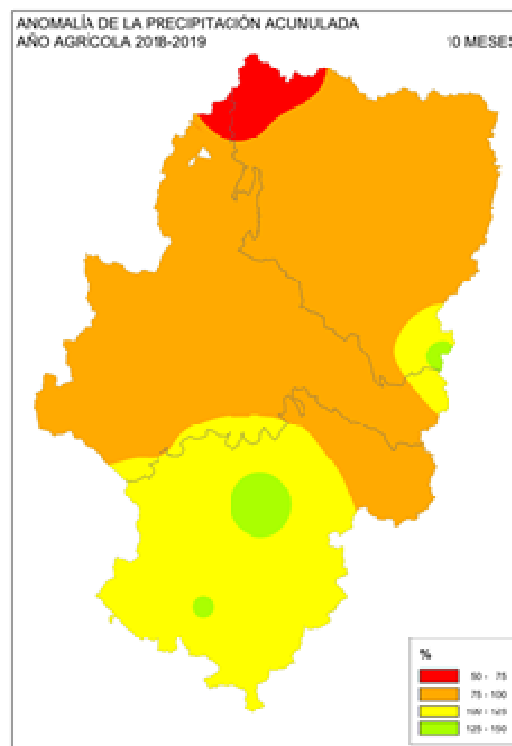
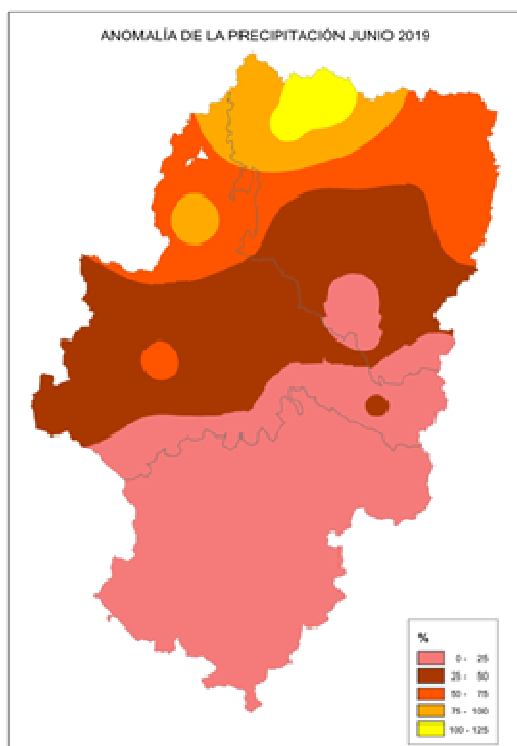


Elaboración propia

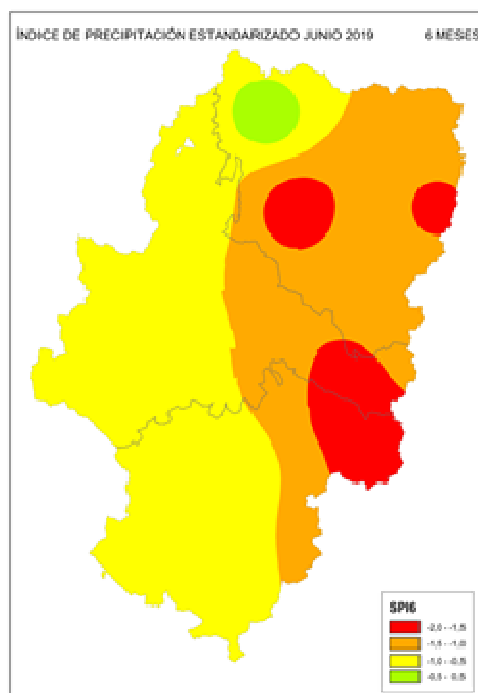
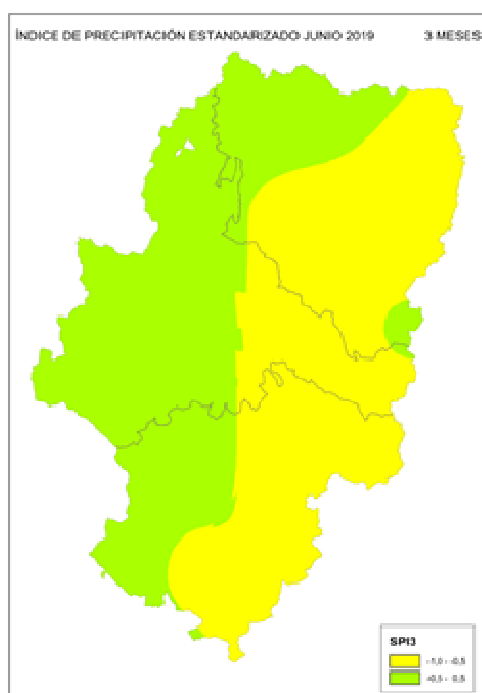
Este gráfico refleja el mes de junio como un mes con unas temperaturas superiores (en 1 o 2 grados) a las temperaturas medias normales(verde).

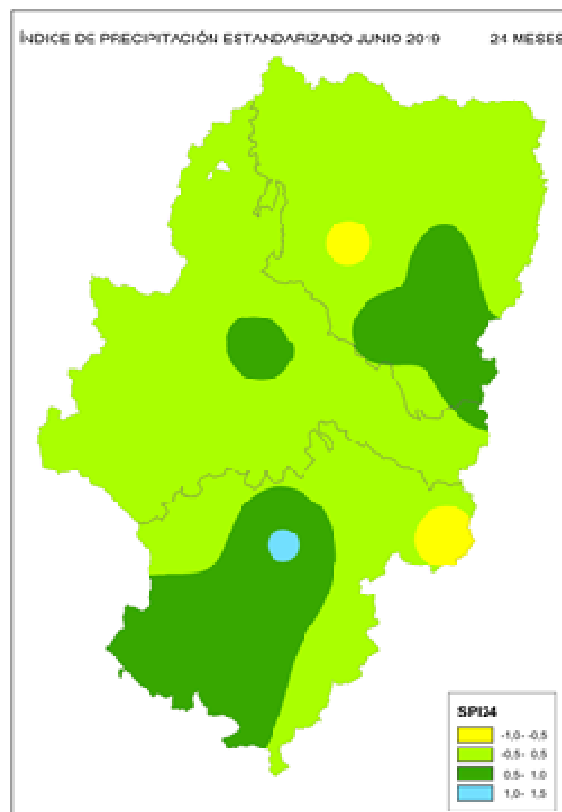
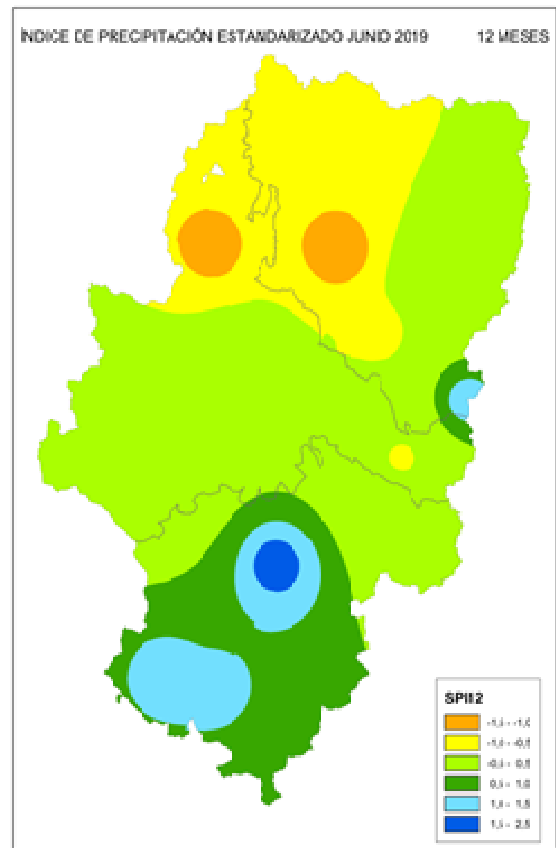
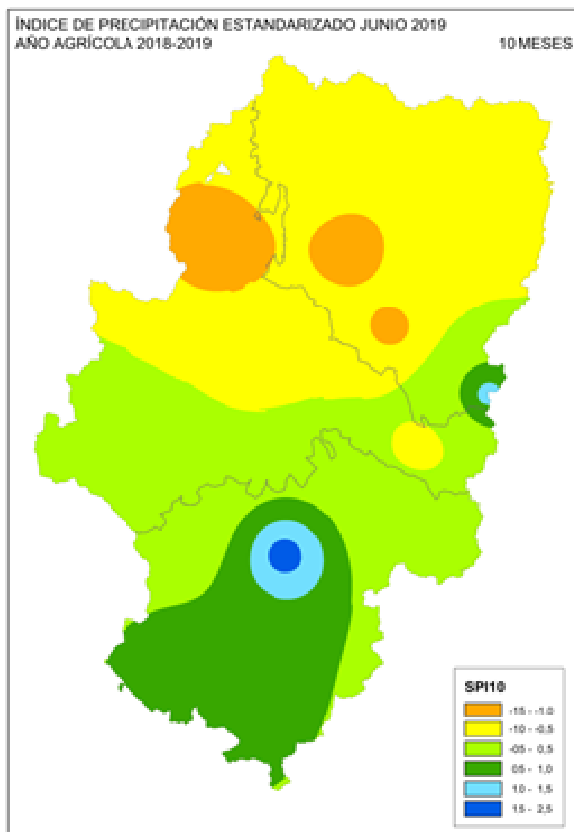
1.3.- Precipitación

Mapas de precipitaciones en Aragón durante el mes de junio. Datos de anomalía respecto a la media e índice de precipitación estandarizado.

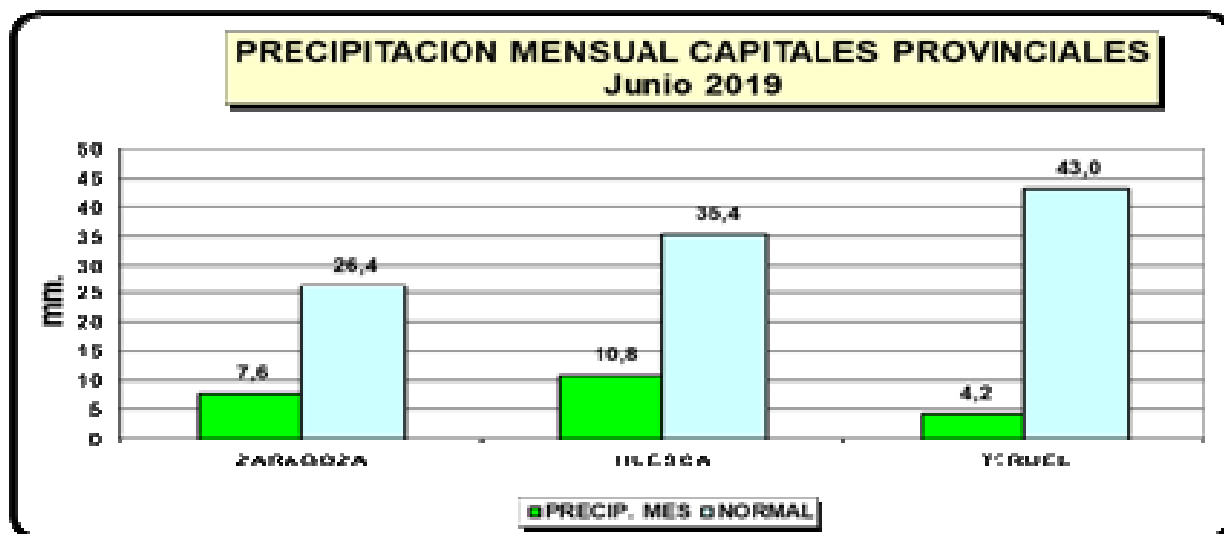


Elaboración propia

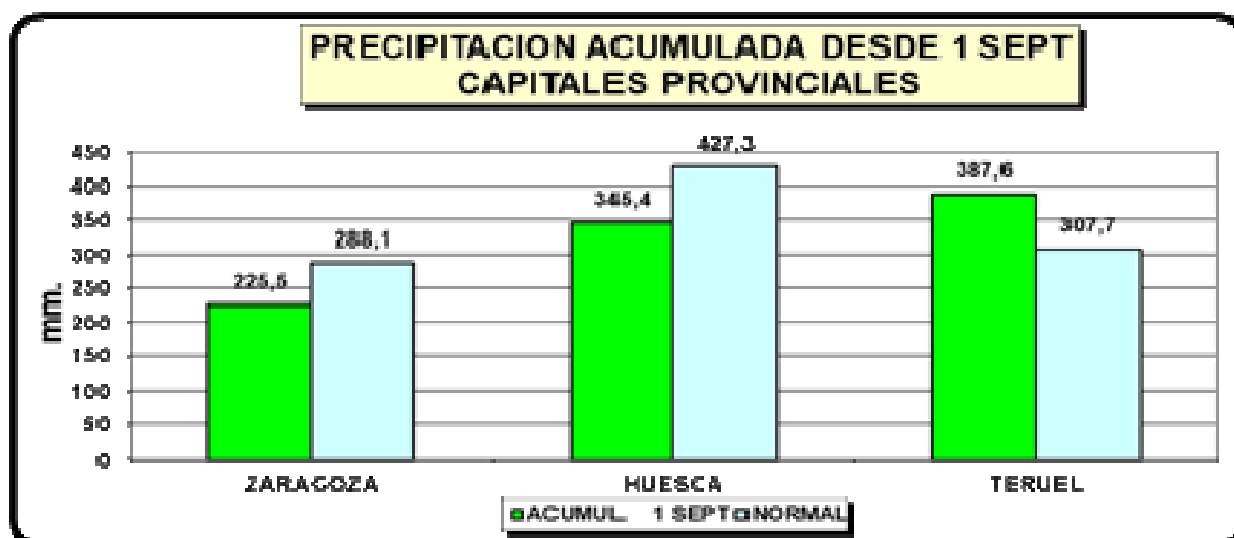




Capitales provinciales

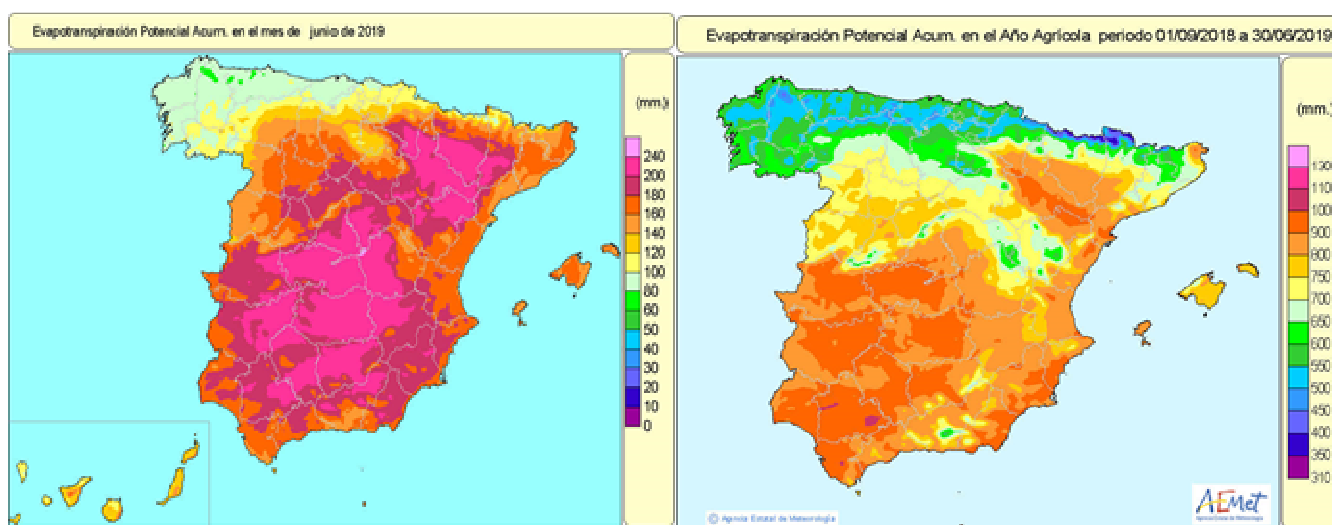
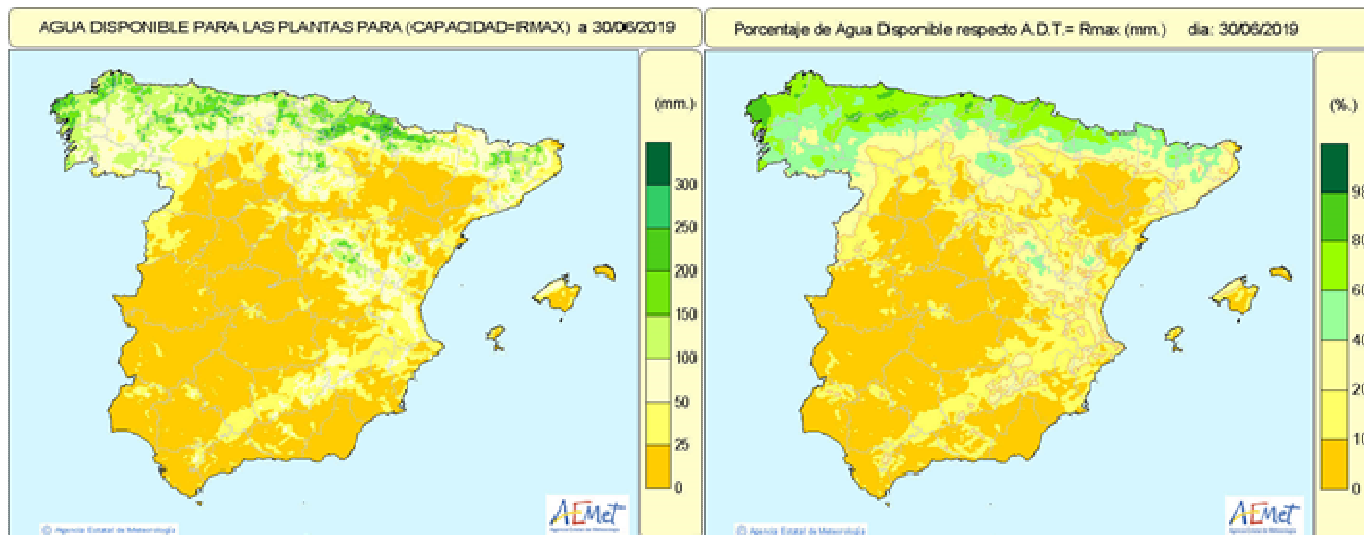


En este gráfico se puede ver como las precipitaciones han sido muy inferiores a las normales para este mes de junio en las tres provincias y especialmente en Teruel



2.- Humedad del suelo

Mapas de España que reflejan la reserva y porcentaje de humedad en el suelo sobre la saturación.



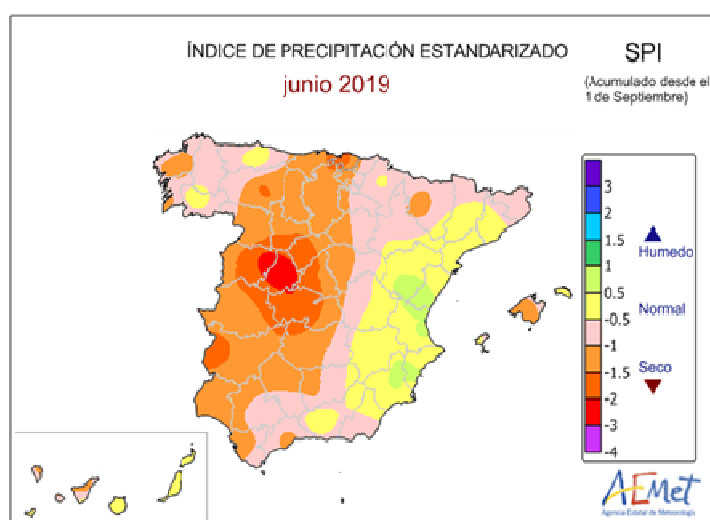
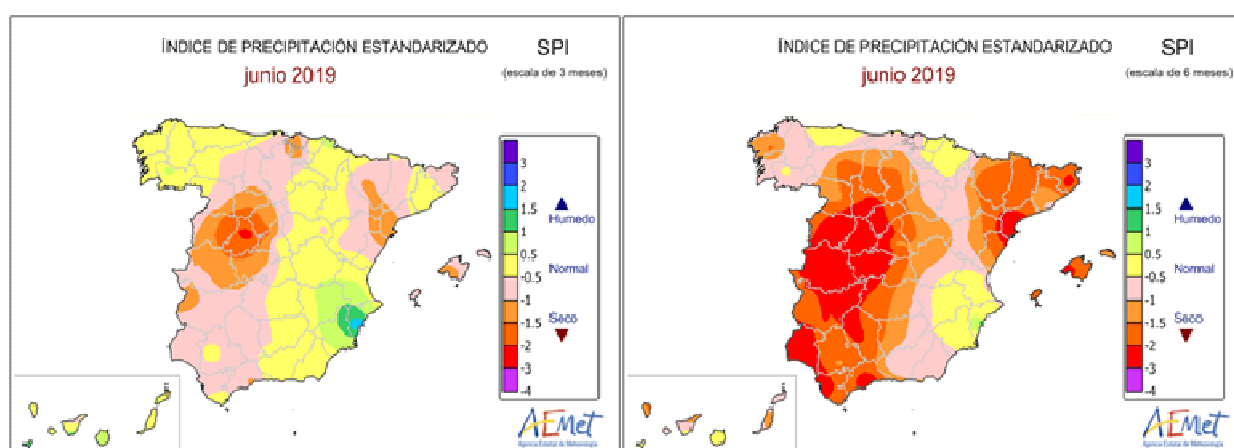
Fuente: AEMET

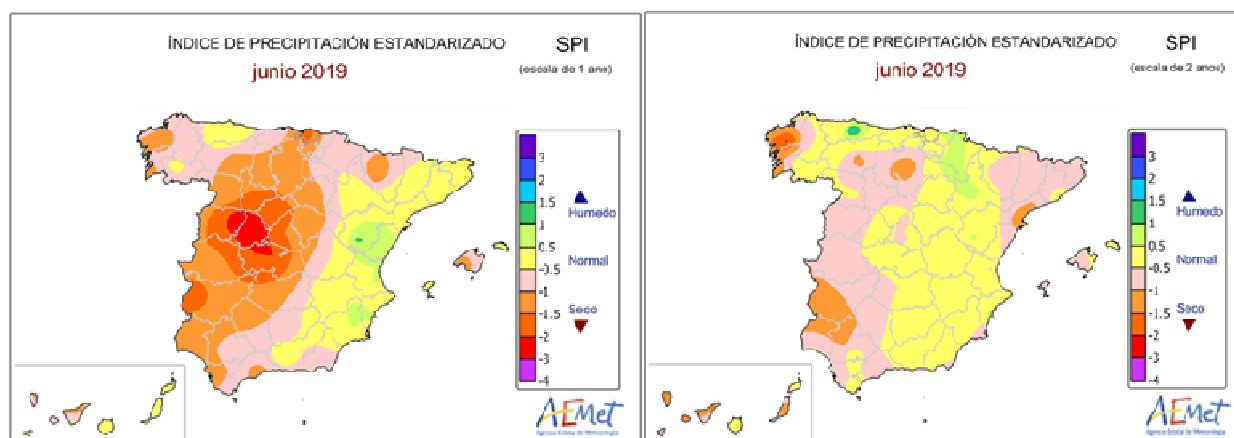
3.- Vigilancia de la sequía: Índice de precipitación estandarizado

Este apartado se elabora por medio de los datos publicados por AEMET en su apartado “vigilancia de la sequía”:

Contiene información sobre la evolución reciente de un índice de sequía denominado Índice de Precipitación Estandarizado (SPI, sigla de su nombre en inglés: Standardized Precipitation Index), que se actualiza mensualmente y consta de:

- 1) Un conjunto de mapas, cada uno de los cuales representa la distribución, en el ámbito del territorio nacional, de los valores del citado índice de sequía SPI, correspondiente a un determinado período de acumulación de la precipitación. En este informe se presentan los mapas a un año, año hidrometeorológico en curso (que se inicia el día 1 de junio) a 6 meses y a 3 meses.
- 2) Una tabla, en la que figuran los valores del índice SPI en una serie de estaciones de AEMET, ubicadas en Aragón, para un conjunto de períodos de acumulación de la precipitación, que varían de 1 a 12 meses.





Fuente: AEMET

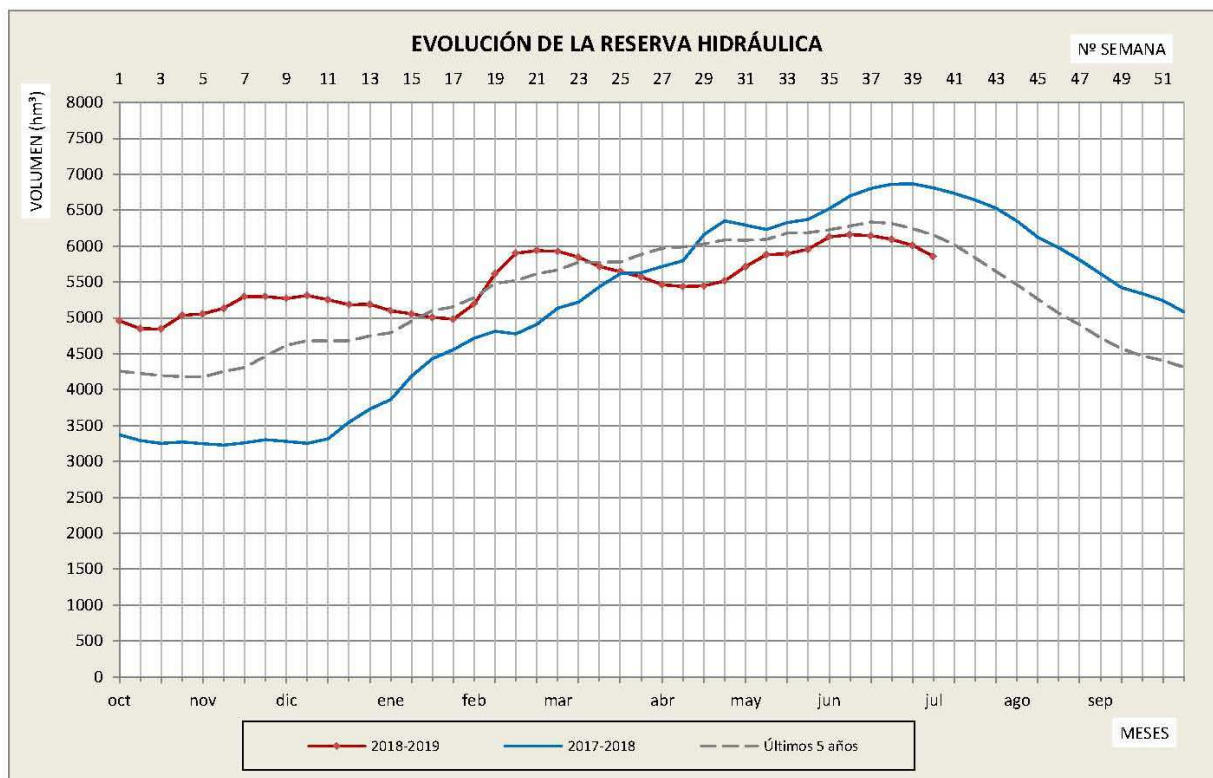
Índice de Precipitación Estandarizado en las Estaciones Sinópticas de Aragón.

Valores para JUNIO de 2019

ESTACION	3 meses	6 meses	12 meses	24 meses	año agrícola (8 meses)
LA ALMUNIA	-0,3	-0,6	-0,5	-0,2	-0,5
CALATAYUD	-0,2	-0,6	-0,2	-0,1	-0,4
CASPE	-1,0	-1,8	-0,6	-0,1	-0,8
DAROCA	0,0	-0,7	-0,3	0,2	-0,3
EJEA	0,1	-0,5	-1,2	0,5	-1,3
ZARAGOZA	-0,5	-1,0	0,2	0,7	-0,9
BARBASTRO	-0,6	-1,2	0,1	0,9	-0,6
BENABARRE	-0,8	-1,6	-0,4	0,1	-0,7
FRAGA	-0,3	-1,0	1,3	1,0	1,1
HUESCA	-1,0	-2,0	-1,4	-0,8	-1,2
JACA	0,5	-0,2	-0,9	0,0	-0,6
SARIÑENA	-0,8	-1,4	-0,7	0,8	-1,1
ALBARRACIN	-0,3	-0,7	1,2	1,0	0,7
ALCAÑIZ	-0,9	-1,6	0,0	0,1	0,1
CALAMOCHA	-0,4	-0,7	0,5	0,4	0,4
MONTALBAN	-0,5	-0,7	1,9	1,1	1,7
TERUEL	-0,6	-0,9	1,1	0,5	0,8
VALDERROBRES	-1,0	-1,9	-0,1	-0,9	-0,2

4.- Reserva hídrica en los pantanos de uso en Aragón

4.1.- Evolución de la reserva hídrica



Fuente: Confederación Hidrográfica del Ebro

Este parte recoge “todos los embalses de la Cuenca del Ebro” con capacidad total, igual o superior a 4,5 hm³.

La reserva de agua embalsada en esta fecha es de 5.855 hm³, lo que representa un 77% de la capacidad total de embalse de esta Cuenca.

Los registros de los últimos cinco años, para la misma fecha, son los siguientes:

- El año pasado, en la misma semana, la cantidad de agua embalsada era de 6.813 hm³ (igual al 89% de la capacidad total).

- El promedio de los últimos cinco años (2014 a 2018) es 6.153 hm³ (81% de la capacidad total).

- El mínimo de estos últimos cinco años, en este mismo mes corresponde a 2017 con 5.494 hm³ (72% de la capacidad total).

En la actualidad no superamos la reserva promedio de los últimos cinco años y nos encontramos por debajo de la cifra del 2018 en las mismas fechas, pero por encima del mínimo que se produjo en 2017 en el mismo mes.

4.2.- Situación en los pantanos de Aragón

En este cuadro se exponen los datos de los pantanos más destacables ubicados en Aragón, ordenados por sistemas de riego, a finales del mes de junio. Se detallan tanto los valores absolutos como el porcentaje respecto al volumen total, al volumen un año antes, y a la media de los cinco últimos años. A continuación, en un segundo cuadro, se exponen los datos unificando los pantanos por sistemas de riego.

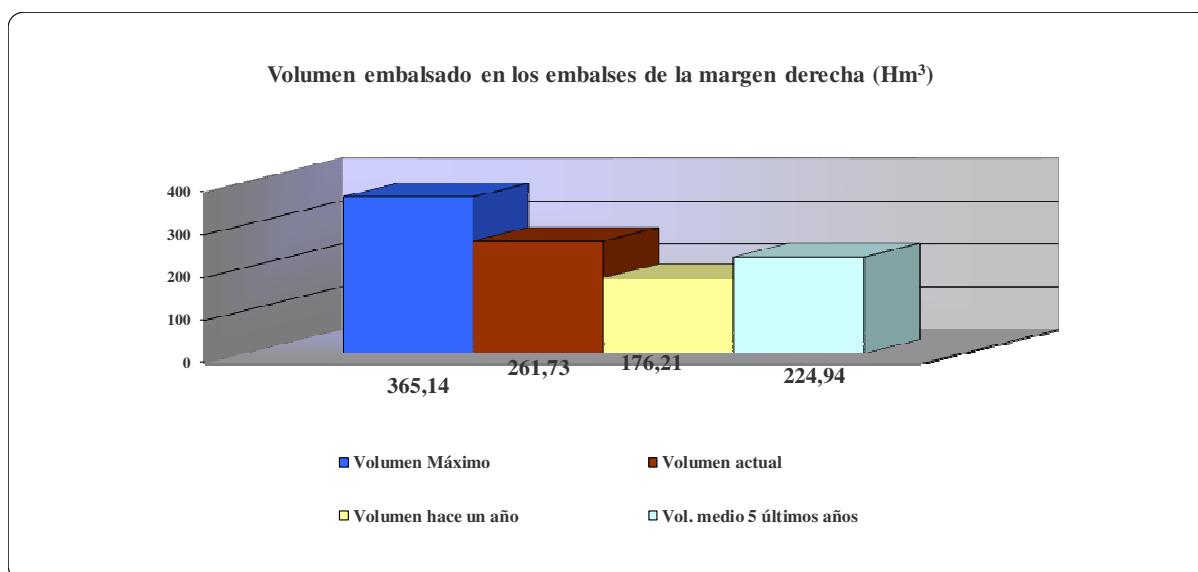
Embalses	Sistema de riego	Volumen (Hm³)				Situación actual con relación a otros periodos (%)		
		Máximo	Actual	Hace un año	Media 5 años	Máximo	Hace un año	Media 5 años
MONEVA	AGUAS VIVAS	8,03	2,84	1,41	1,38	35,39%	201,42%	205,80%
ALCAÑIZ (ESTANCA)	GUADALOPE	7,31	6,73	3,94	4,70	92,08%	170,81%	143,19%
CALANDA		54,32	45,84	25,63	31,33	84,38%	178,85%	146,31%
CASPE		81,52	74,28	22,76	40,38	91,12%	326,36%	183,95%
SANTOLEA+PUENTE		65,32	11,88	39,21	52,28	18,19%	30,30%	22,72%
TORCAS (LAS)	HUERVA	6,67	5,79	6,38	4,66	86,82%	90,75%	124,25%
MAIDEVERA	JALÓN	20,44	11,16	13,74	15,03	54,60%	81,22%	74,25%
TRANQUERA (LA)		81,57	69,90	48,09	51,67	85,70%	145,35%	135,28%
CUEVA FORADADA	MARTÍN	22,08	21,64	4,71	10,25	98,02%	459,45%	211,12%
PENA	MATARRAÑA	17,88	11,67	10,34	13,26	65,28%	112,86%	88,01%
TOTAL MARGEN DERECHA		365,13	261,73	176,21	224,94	71,68%	148,53%	116,36%
MEQUINENZA	DELTA EBRO	1.533,99	1.149,12	1.437,52	1.351,87	74,91%	79,94%	85,00%
RIBARROJA		209,56	205,15	203,93	202,82	97,90%	100,60%	101,15%
EBRO	EJE EBRO	540,60	499,50	472,99	446,47	92,40%	105,60%	111,88%
TOTAL EBRO		2.284,14	1.853,77	2.114,44	2.001,16	81,16%	87,67%	92,63%
BARASONA	ARAGÓN Y CATALUÑA I	84,71	80,75	83,85	78,38	95,33%	96,30%	103,02%
CANELLES	ARAGÓN Y CATALUÑA II	679,29	495,37	637,60	545,38	72,92%	77,69%	90,83%
ESCALES		152,32	134,94	147,62	140,79	88,59%	91,41%	95,84%
SANTA ANA		236,55	166,15	187,96	153,92	70,24%	88,40%	107,95%
YESA		446,86	320,87	417,43	365,53	71,81%	76,87%	87,78%
GRADO (EL)	BARDENAS	400,01	343,75	387,92	355,86	85,94%	88,61%	96,60%
MEDIANO		434,52	286,62	424,57	391,51	65,96%	67,51%	73,21%
BÚBAL		62,65	46,21	55,00	51,53	73,76%	84,02%	89,68%
PEÑA (LA)		15,35	13,21	15,21	12,08	86,05%	86,85%	109,35%
LANUZA		16,85	14,42	16,14	15,94	85,57%	89,34%	90,46%
SOTONERA		189,22	152,37	182,81	169,39	80,53%	83,35%	89,95%
VADIELLO	VADIELLO	15,51	10,98	14,73	13,36	70,77%	74,54%	82,19%
TOTAL MARGEN IZQUIERDA		2.733,85	2.065,64	2.570,84	2.293,67	75,56%	80,35%	90,06%
TOTAL		5.383,12	4.181,14	4.861,49	4.519,77	77,7%	86,0%	92,5%

		Volumen (Hm³)				Situación actual con relación a otros periodos		
		Máximo	Actual	Hace un año	Media 5 años	Máximo	Hace un año	Media 5 años
Margen Derecha	AGUAS VIVAS	8,03	2,84	1,41	1,38	35,4%	201,4%	205,8%
	GUADALOPE	208,47	138,73	91,54	128,69	66,5%	151,6%	107,8%
	HUERVA	6,67	5,79	6,38	4,66	86,8%	90,8%	124,2%
	JALÓN	102,00	81,06	61,83	66,70	79,5%	131,1%	121,5%
	MARTÍN	22,08	21,64	4,71	10,25	98,0%	459,4%	211,1%
	MATARRAÑA	17,88	11,67	10,34	13,26	65,3%	112,9%	88,0%
	TOTAL MARGEN DERECHA	365,13	261,73	176,21	224,94	71,7%	148,5%	116,4%
Ebro	EJE DEL EBRO	540,60	499,50	472,99	446,47	92,4%	105,6%	111,9%
	DELTA DEL EBRO	1.743,55	1.354,27	1.641,45	1.554,69	77,7%	82,5%	87,1%
	TOTAL EBRO	2.284,14	1.853,77	2.114,44	2.001,16	81,2%	87,7%	92,6%
Margen Izquierda	ARAGÓN Y CATALUÑA I (ESERA)	84,71	80,75	83,85	78,38	95,3%	96,3%	103,0%
	ARAGÓN Y CATALUÑA II (N. RIBAG.)	1.068,16	796,46	973,18	840,09	74,6%	81,8%	94,8%
	BARDENAS	446,86	320,87	417,43	365,53	71,8%	76,9%	87,8%
	RIEGOS ALTO ARAGÓN	1.118,61	856,58	1.081,65	996,31	76,6%	79,2%	86,0%
	VADIELLO	15,51	10,98	14,73	13,36	70,8%	74,5%	82,2%
	TOTAL MARGEN IZQUIERDA	2.733,85	2.065,64	2.570,84	2.293,67	75,6%	80,3%	90,1%
TOTALES		5.383,12	4.181,14	4.861,49	4.519,77	77,7%	86,0%	92,5%

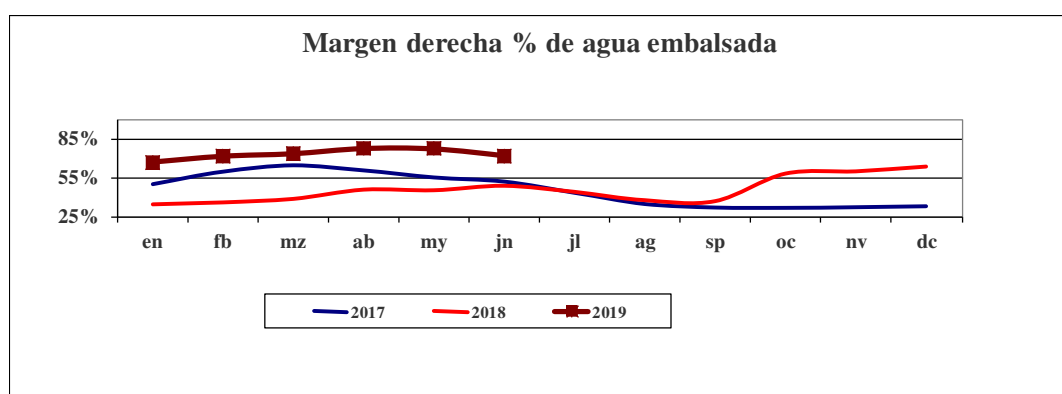
4.2.1.- Margen derecha del Ebro

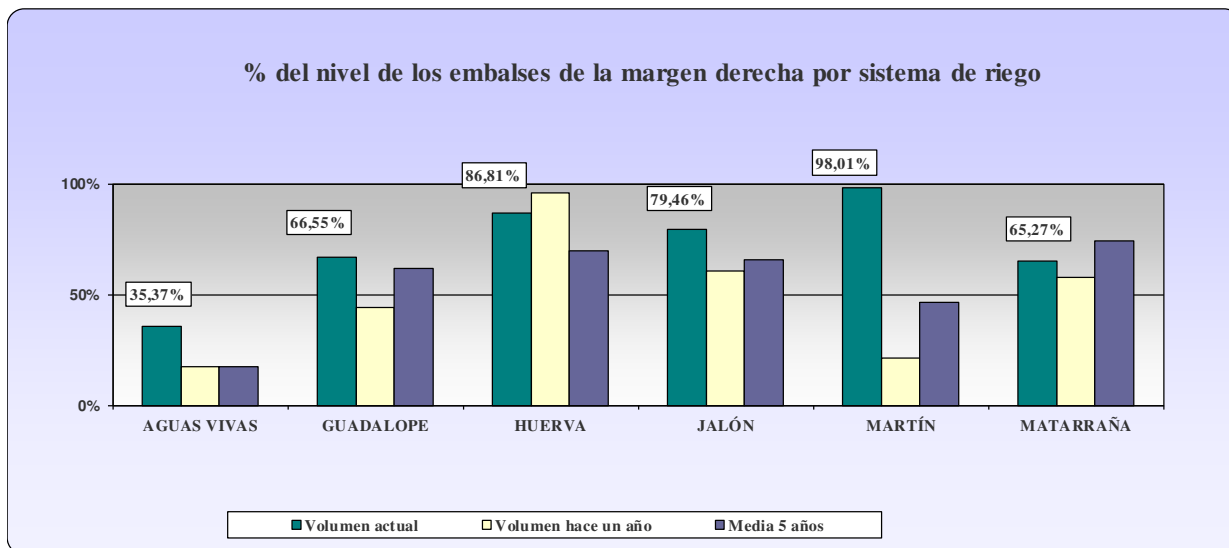
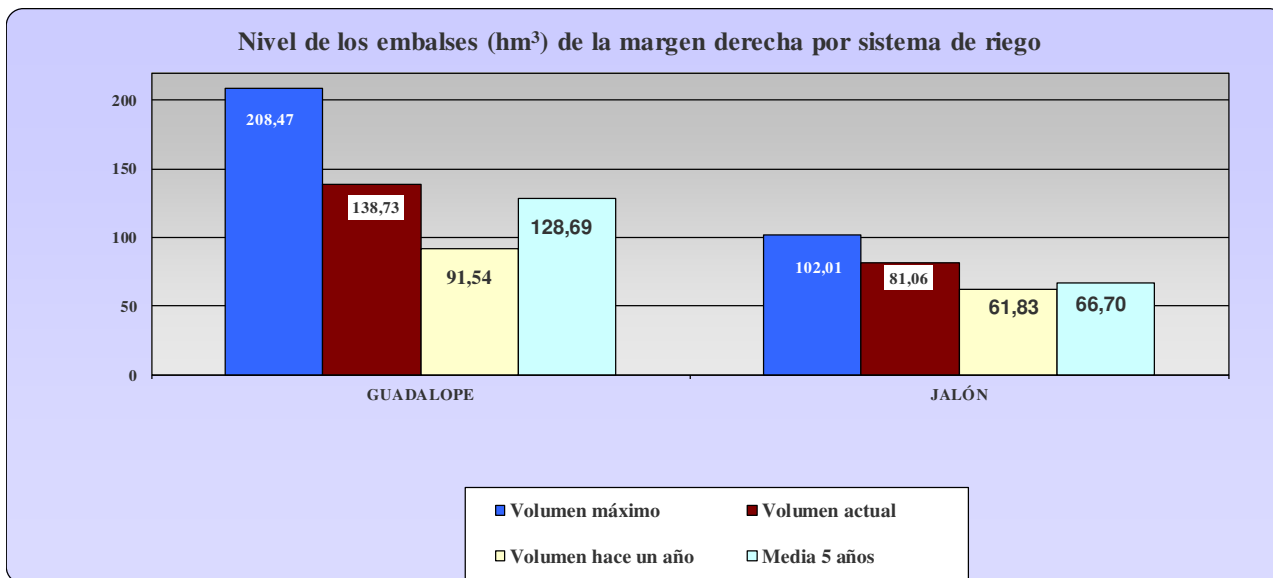
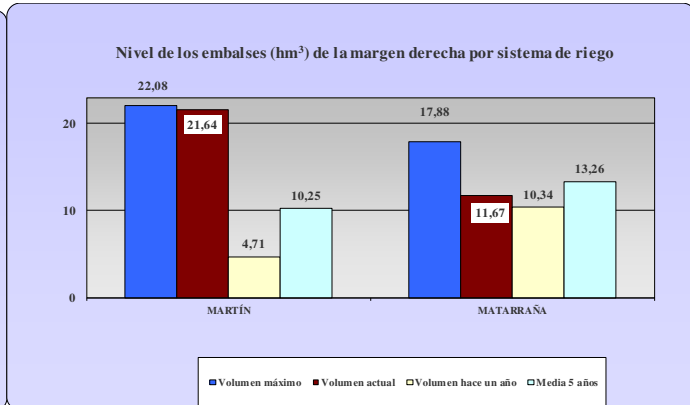
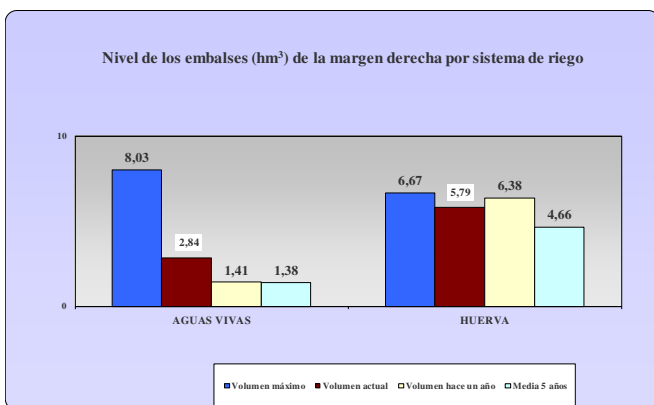
Si consideramos la margen derecha como un conjunto en este momento acumulan un volumen de 261,73 hm³ de agua embalsada, lo que supone un 71,7 % de su capacidad total que es 365 hm³. El agua embalsada equivale a un 148,50 % de la cantidad existente hace 1 año y a un 116,4 % de la media de los últimos 5 años.

En el gráfico siguiente se expone la situación actual del conjunto de los embalses de la margen derecha en comparación con su capacidad máxima, el volumen hace un año y la media de los últimos cinco años.



Y a continuación la evolución del % de llenado respecto al máximo de capacidad, durante los tres últimos años. Puede observarse como se superan las cifras de 2017 y 2018.



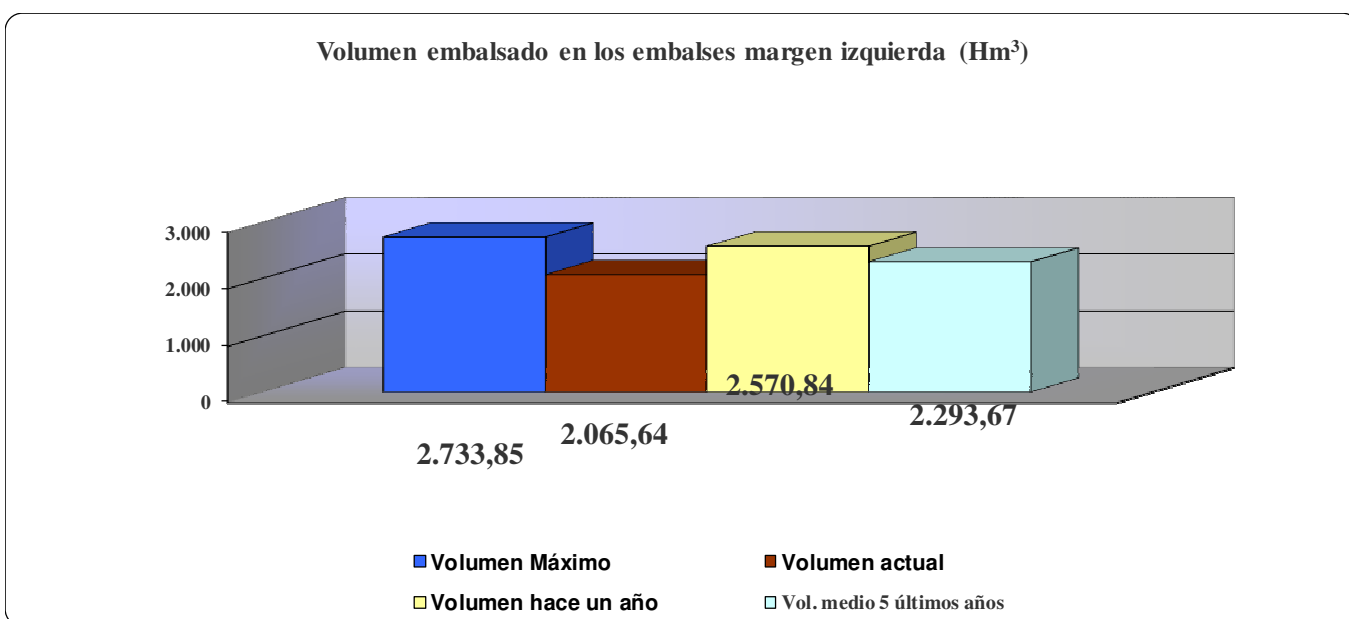


Por sistemas de riego, todos ellos se encuentran por debajo de su capacidad, entre un 35,37 % el de Aguas Vivas y un 86,81 el Huerva. Únicamente el Martín se aproxima a su máxima capacidad con un 98% de la misma.

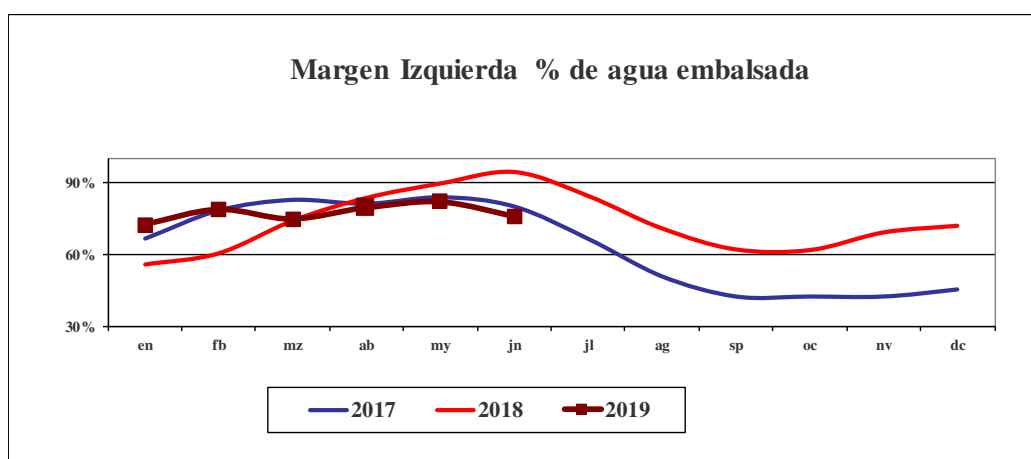
4.2.2.- Margen izquierda del Ebro

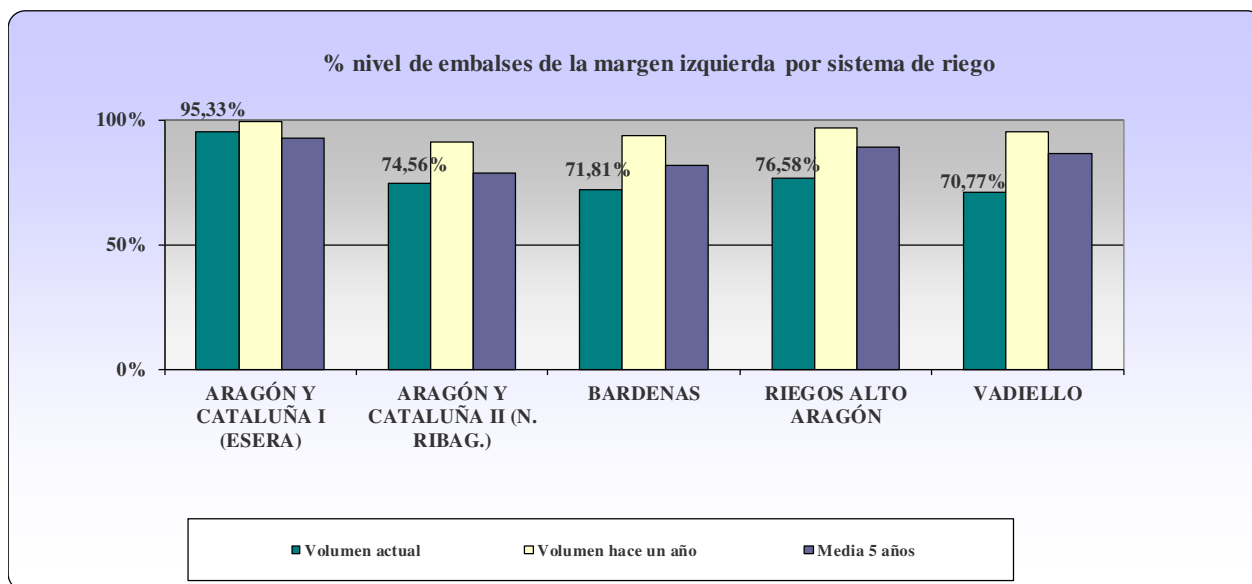
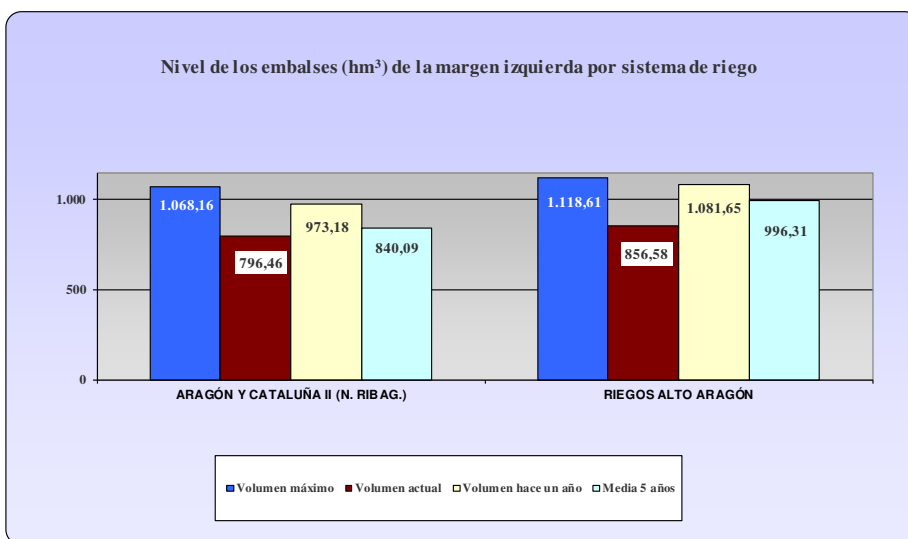
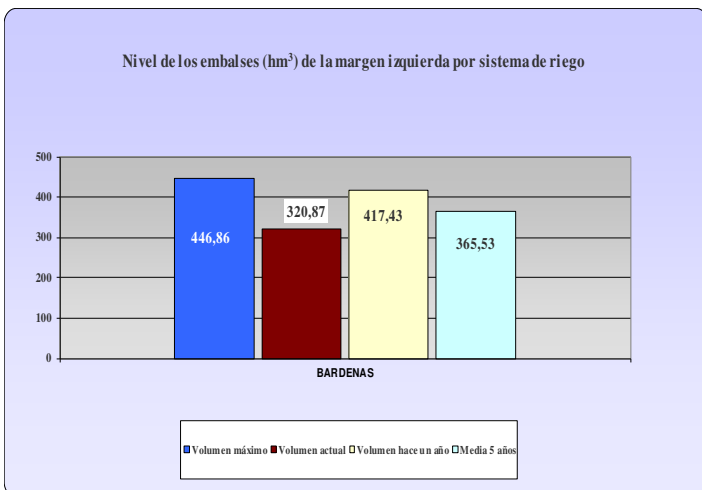
Los embalses de la margen izquierda del Ebro tienen una capacidad de almacenamiento global de 2.733,85 hm³.

En el mes de junio hay un total de 2.065,64 hm³, lo que supone un 75,6 % de su capacidad. Como puede verse en los siguientes gráficos, estos embalses se encuentran al 80,3% del nivel que tenían hace un año y al 90% de la media de los últimos cinco años.



Y a continuación la evolución del % de llenado respecto al máximo de capacidad, durante los tres últimos años. Este año se observa una línea ligeramente descendente referente al mes anterior.

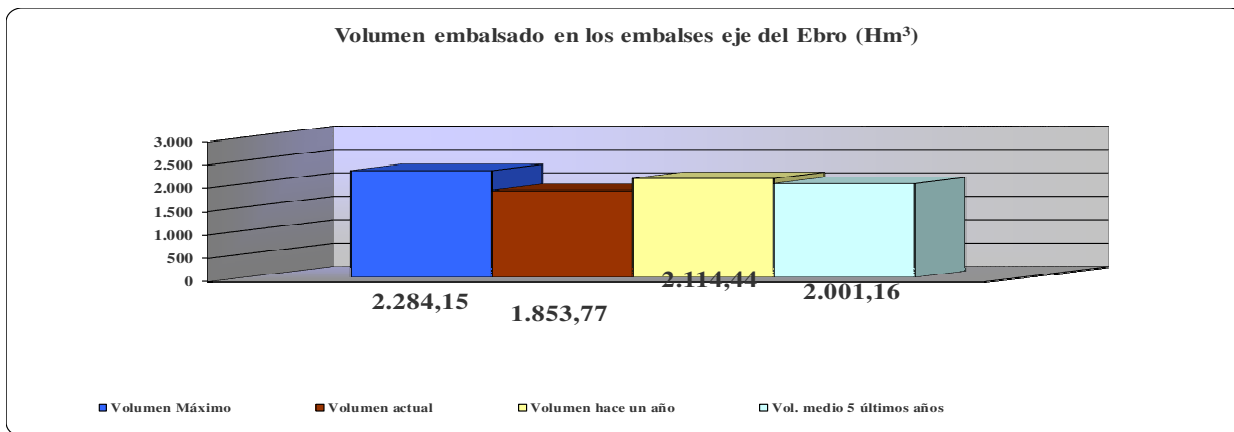




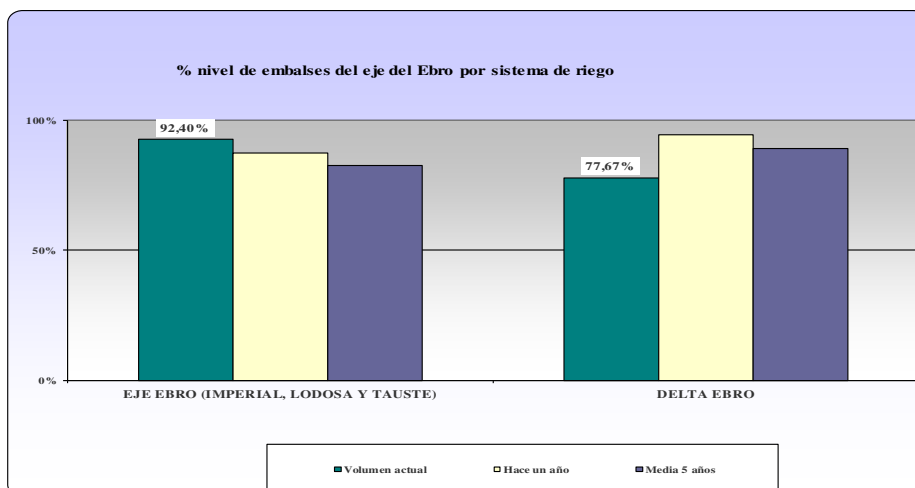
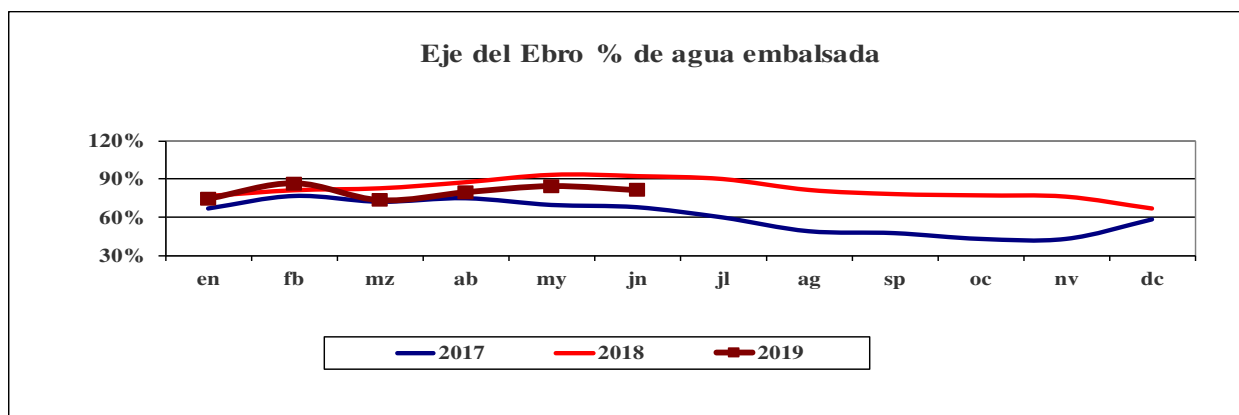
Por sistemas de riego, el mejor situado es el de Aragón y Cataluña I, que está al 95,33 %, el resto se encuentran entre el 71% de Vadiello y el 76,6 % de riegos del Alto Aragón.

4.2.3.- Embalses del eje del Ebro

Son los pantanos de Mequinenza, Ribarroja y Ebro. Se encuentran al 81 % de su capacidad con 1.853,80 hm³ de agua embalsada. Por debajo del mismo mes del pasado año (88 %) y de la media de los últimos 5 años (93%).



La evolución a lo largo del año presenta una curva ligeramente descendente respecto al mes anterior y por debajo del año anterior.

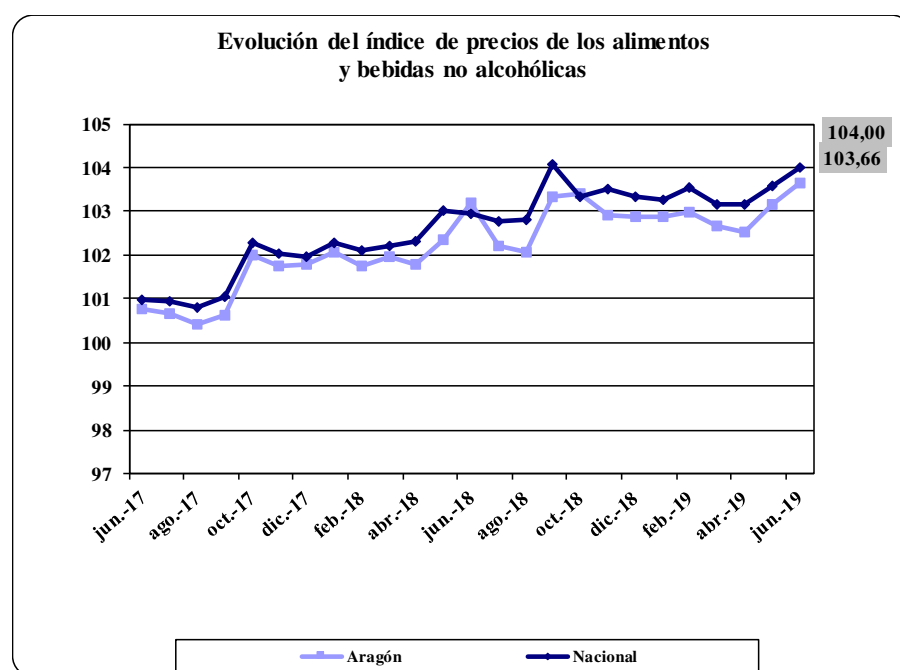
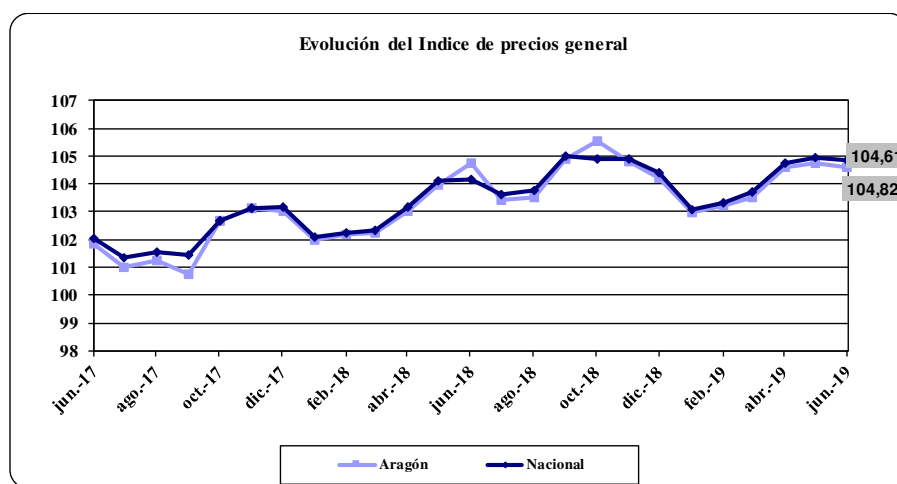


5.- Índices de precios de consumo

5. 1.- Valores del índice de precios al consumo (IPC)

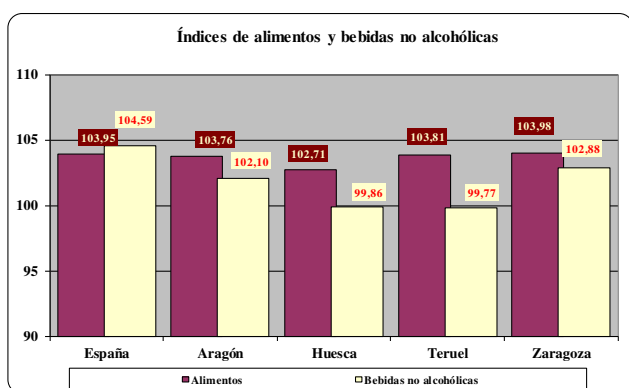
Este mes de junio, los valores de los índices, general, de alimentos y bebidas no alcohólicas y de bebidas alcohólicas y tabaco presentan los siguientes valores:

	Índices Generales y de Alimentación (COICOP)				
	España	Aragón	Huesca	Teruel	Zaragoza
Índice general	104,82	104,61	104,77	104,91	104,52
Alimentos y bebidas no alcohólicas	104,00	103,66	102,54	103,62	103,91



Fuente: INE; Elaboración propia

Y si desglosamos los alimentos, las bebidas alcohólicas y las bebidas no alcohólicas se pueden comprobar las relaciones entre ellos:



Unidades: Base 2016=100

Analizando las relaciones entre los precios de los diferentes subgrupos, en todos los ámbitos territoriales autonómicos es mayor el índice de precios de alimentos que el de bebidas.

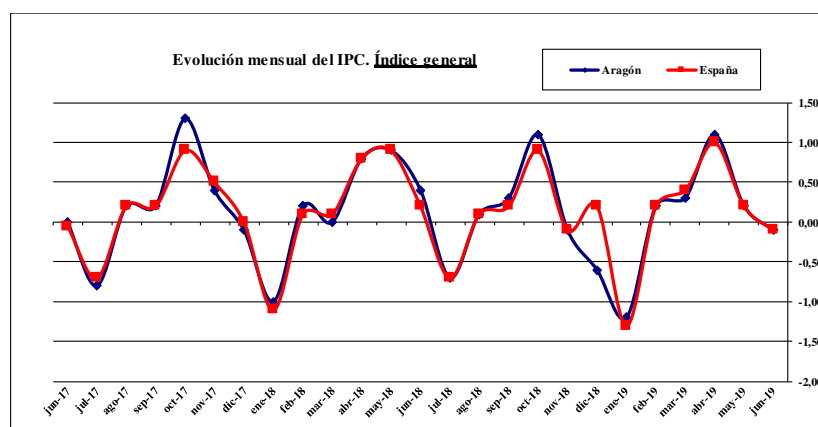
Los índices de alimentos y bebidas están más cercanos en España y Aragón.

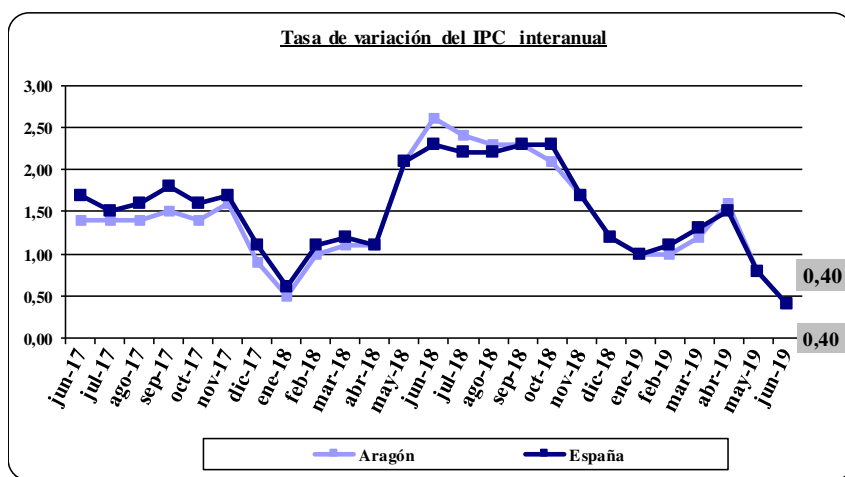
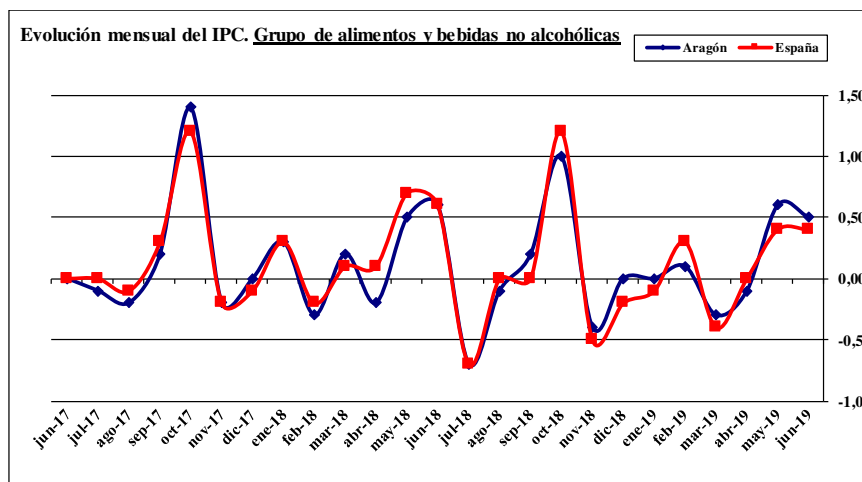
5.2.- Variaciones del índice de precios al consumo (IPC)

El IPC general en el mes de junio baja 0,10 puntos en España y 0,10 en Aragón; sin embargo, el de alimentos se incrementa en 0,40 en España y 0,50 puntos en Aragón.

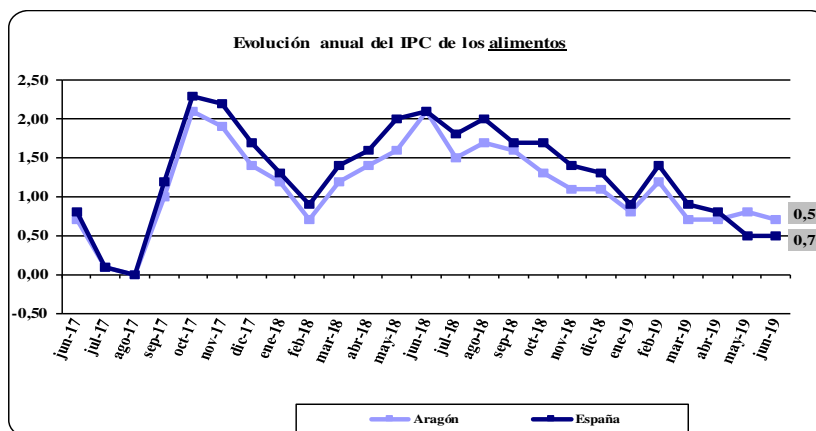
En el grupo de alimentos y bebidas no alcohólicas, la variación en lo que va de año es de 0,60 puntos en España y 0,70 en Aragón

Índices Generales y de Alimentación (COICOP)		España	Aragón	Huesca	Teruel	Zaragoza
Índice general	Variación mensual	-0,10	-0,10	-0,20	0,20	-0,20
	Variación anual	0,40	0,40	0,00	0,60	0,50
	Variación en lo que va de año	0,40	0,40	0,20	0,40	0,40
Alimentos y bebidas no alcohólicas	Variación mensual	0,40	0,50	0,50	1,90	0,20
	Variación anual	0,50	0,70	-0,60	0,60	1,00
	Variación en lo que va de año	0,60	0,70	0,10	1,00	0,80





La tasa interanual del índice general, varía este mes 0,4 puntos en España y en Aragón.



Fuente: INE; Elaboración propia

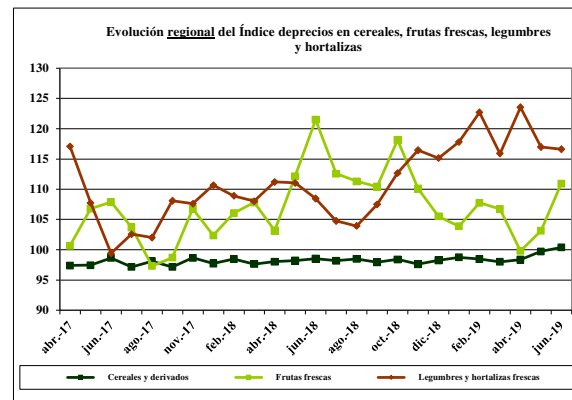
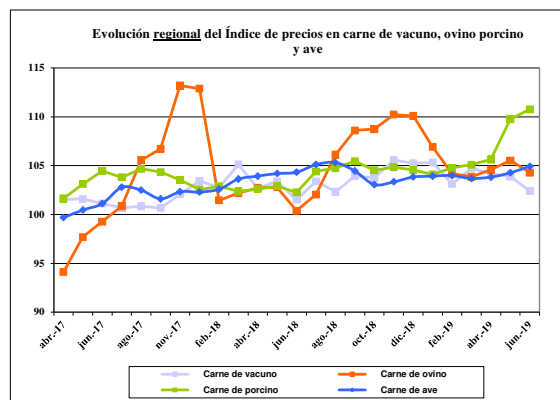
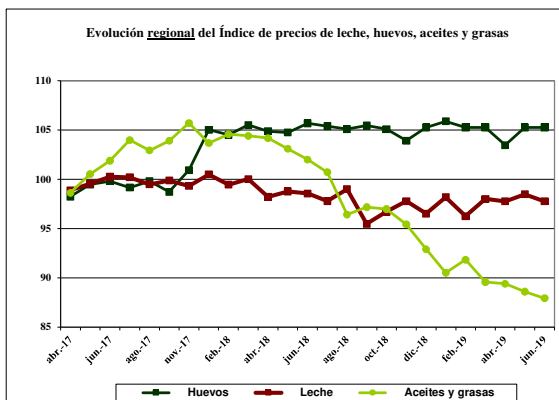
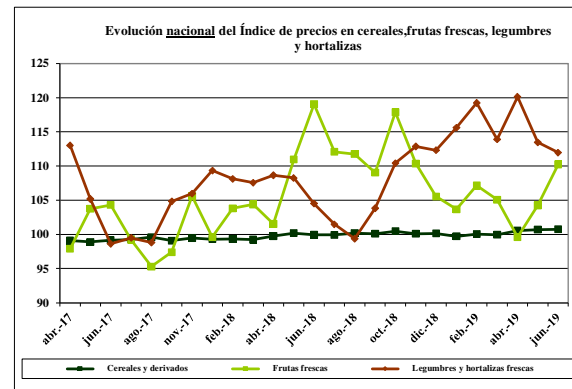
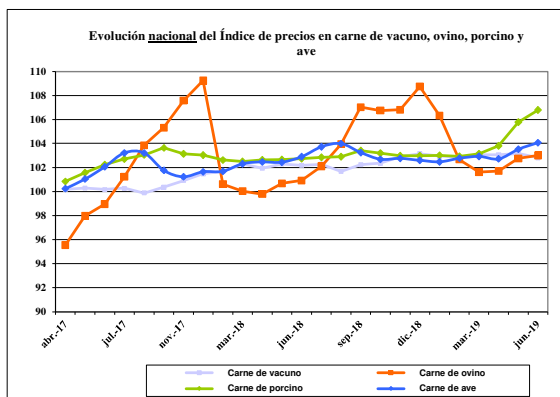
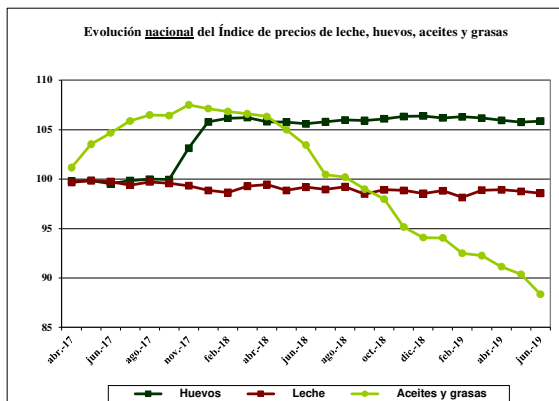
En el grupo de alimentos y bebidas no alcohólicas, la variación anual es de +0,70 puntos en España y + 0,50 en Aragón.

A continuación, se detallan los índices de precios y sus variaciones, de las principales rúbricas de alimentos, tanto en España como en Aragón.

Variaciones del IPC (%) FUENTE: INE (Unidades: Base 2016=100)		Principales modificaciones por rúbricas				principales bajadas		principales subidas	
Rúbricas de Alimentación	Índice		Variación mensual		Variación anual		Variación en lo que va de año		
	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón	Nacional	Aragón	
Cereales y derivados	100,76	100,39	0,10	0,70	0,80	1,90	0,60	2,20	
Pan	102,54	101,88	0,00	0,60	1,70	2,10	0,90	0,30	
Carne de vacuno	102,80	102,41	-0,40	-1,40	0,60	0,90	-0,30	-2,70	
Carne de ovino	103,01	104,28	0,20	-1,20	2,10	3,90	-5,30	-5,30	
Carne de porcino	106,79	110,77	1,00	0,90	4,00	8,30	3,70	5,90	
Carne de ave	104,05	104,95	0,50	0,60	1,10	0,60	1,40	1,10	
Otras carnes	103,29	102,81	0,70	0,50	2,10	2,20	0,70	-0,40	
Pescado fresco y congelado	104,76	99,69	-2,00	-3,60	2,10	1,70	-4,00	-7,90	
Crustáceos, moluscos y preparados de pescado	107,92	109,01	0,10	1,30	0,70	2,70	0,60	3,50	
Huevos	105,88	105,27	0,10	0,00	0,30	-0,40	-0,50	0,00	
Leche	98,59	97,78	-0,20	-0,70	-0,60	-0,80	0,00	1,30	
Productos lácteos	101,49	98,91	0,20	-0,50	1,10	0,00	0,80	0,10	
Aceites y grasas	88,35	87,94	-2,30	-0,80	-14,60	-13,80	-6,10	-5,40	
Frutas frescas	110,25	110,90	5,70	7,50	-7,40	-8,70	4,50	5,10	
Frutas en conserva y frutos secos	98,61	96,20	0,10	-0,20	-1,10	-1,40	-0,30	0,60	
Legumbres y hortalizas frescas	111,97	116,61	-1,30	-0,30	7,10	7,50	-0,30	1,30	
Preparados de legumbres y hortalizas	104,62	106,01	0,30	-0,70	1,00	-0,20	0,90	1,60	
Patatas y sus preparados	112,62	111,41	-1,20	-2,30	9,00	4,90	7,20	5,40	
Café, cacao e infusiones	101,04	100,97	-0,20	-0,60	-0,50	-0,50	-0,10	-0,30	
Azúcar	98,44	96,47	0,00	-3,30	1,50	3,00	1,60	2,50	
Otros preparados alimenticios	101,54	99,98	0,00	-0,20	1,30	1,60	0,50	0,90	
Agua mineral, refrescos y zumos	106,16	102,48	0,00	-0,30	2,70	3,10	1,60	2,80	
Bebidas alcohólicas	106,14	105,10	-0,30	-0,40	0,70	1,20	2,00	0,70	

Fuente: INE; Elaboración propia

5.3.- Evolución del índice de precios de las principales rúbricas de alimentos

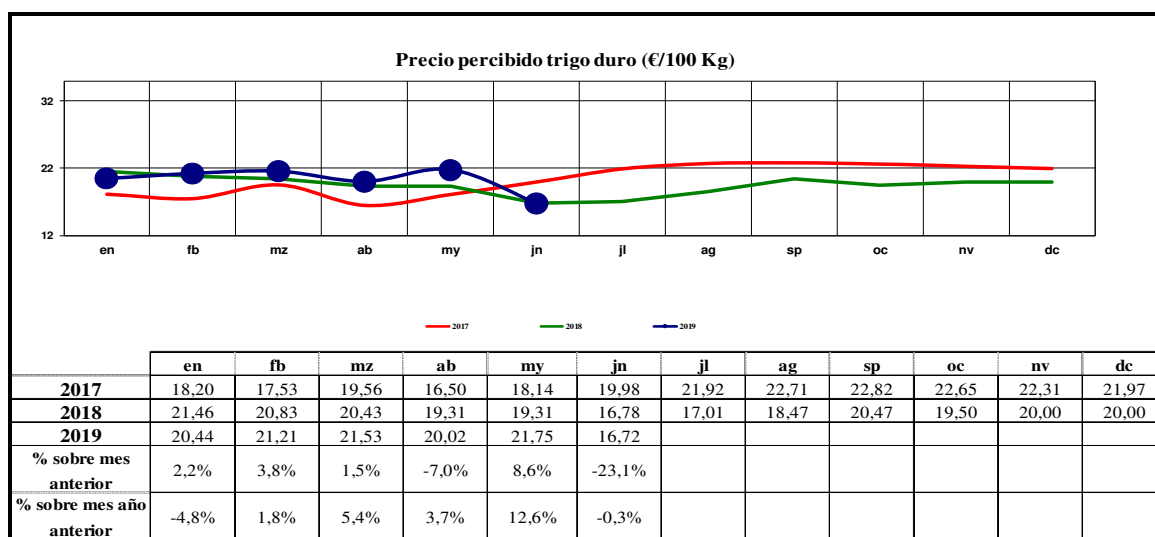
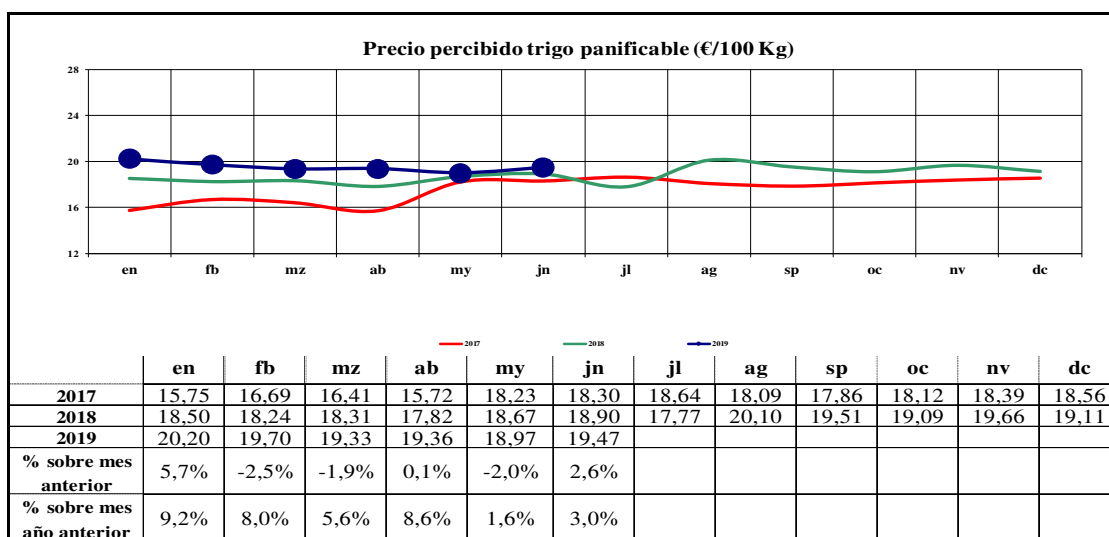


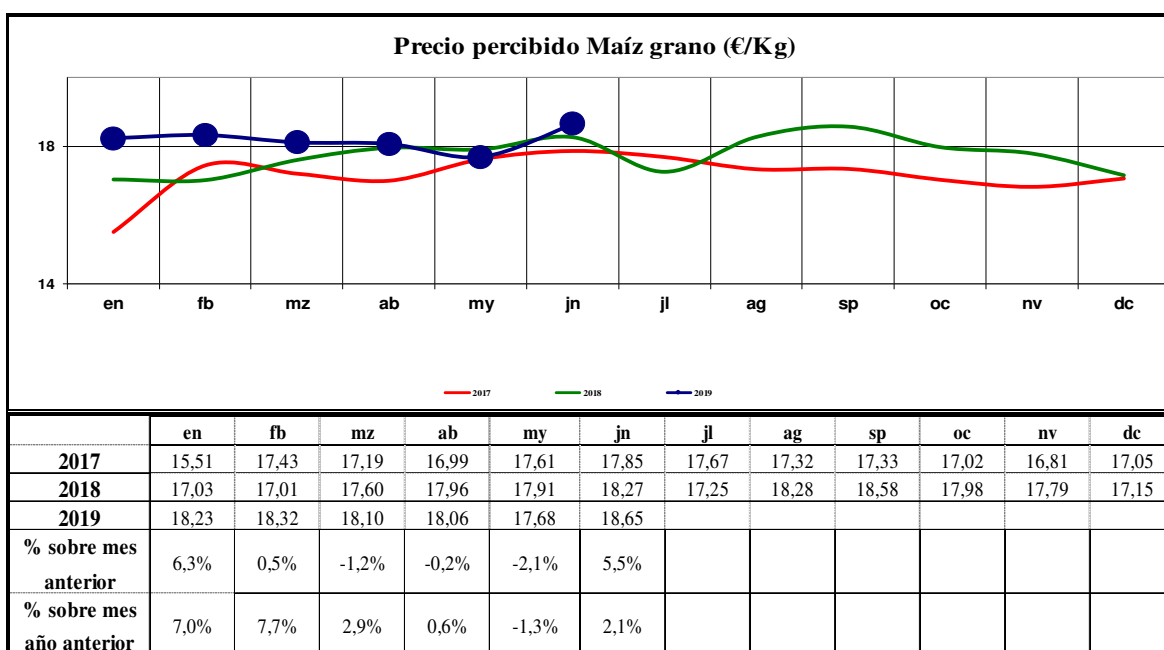
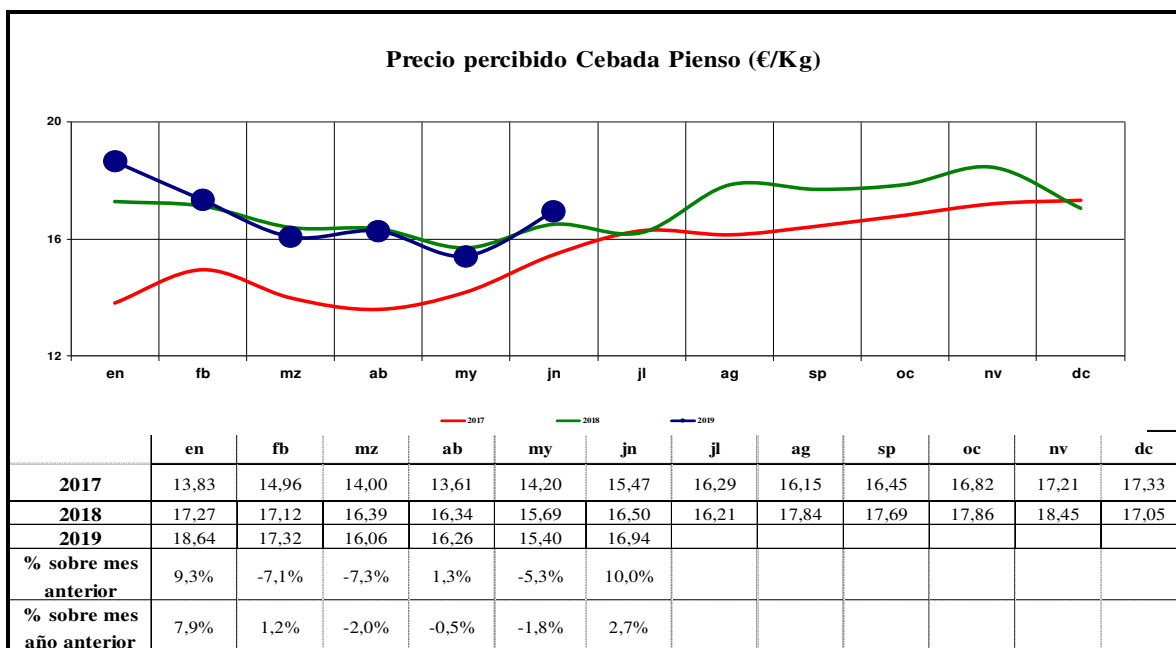
Fuente: INE; Elaboración propia

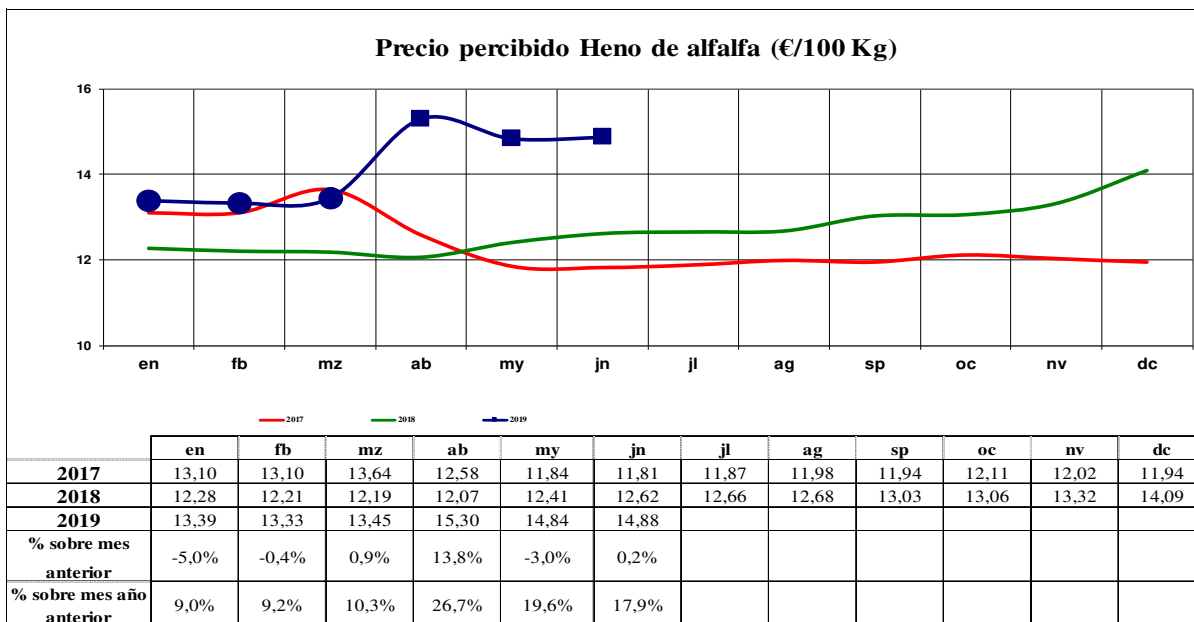
6.- Evolución de los precios percibidos y pagados por los agricultores en Aragón

6.1.-Precios percibidos: productos vegetales

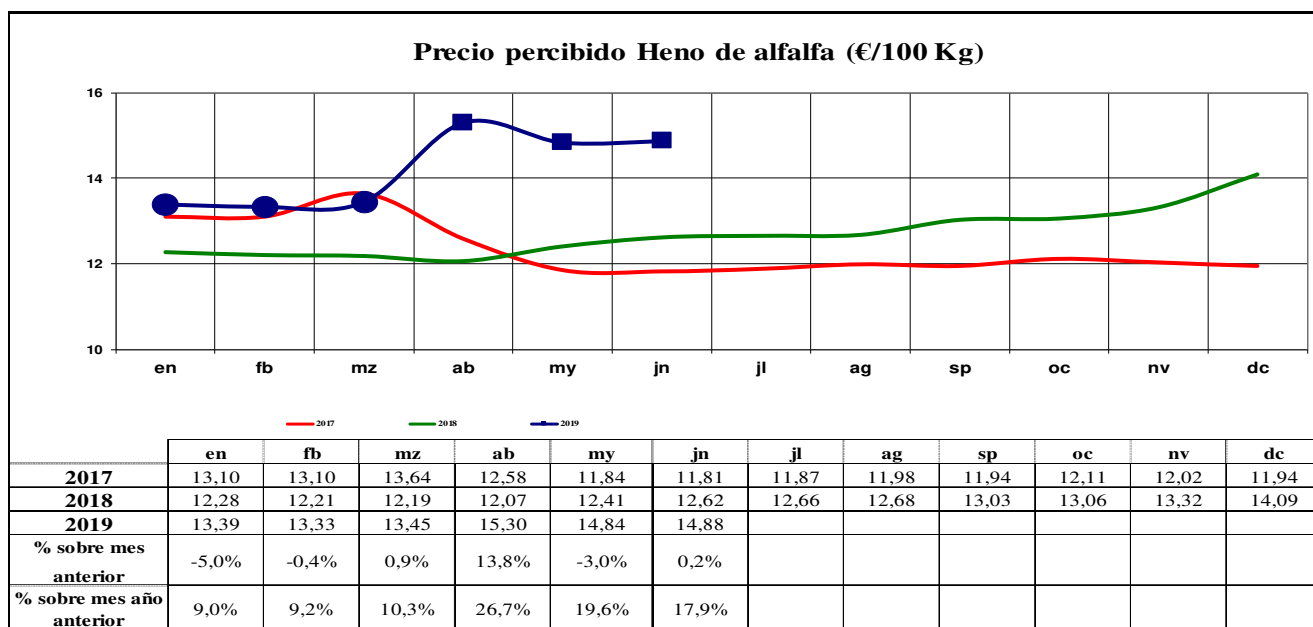
Cereales: trigo panificable, trigo duro, cebada pienso y maíz grano

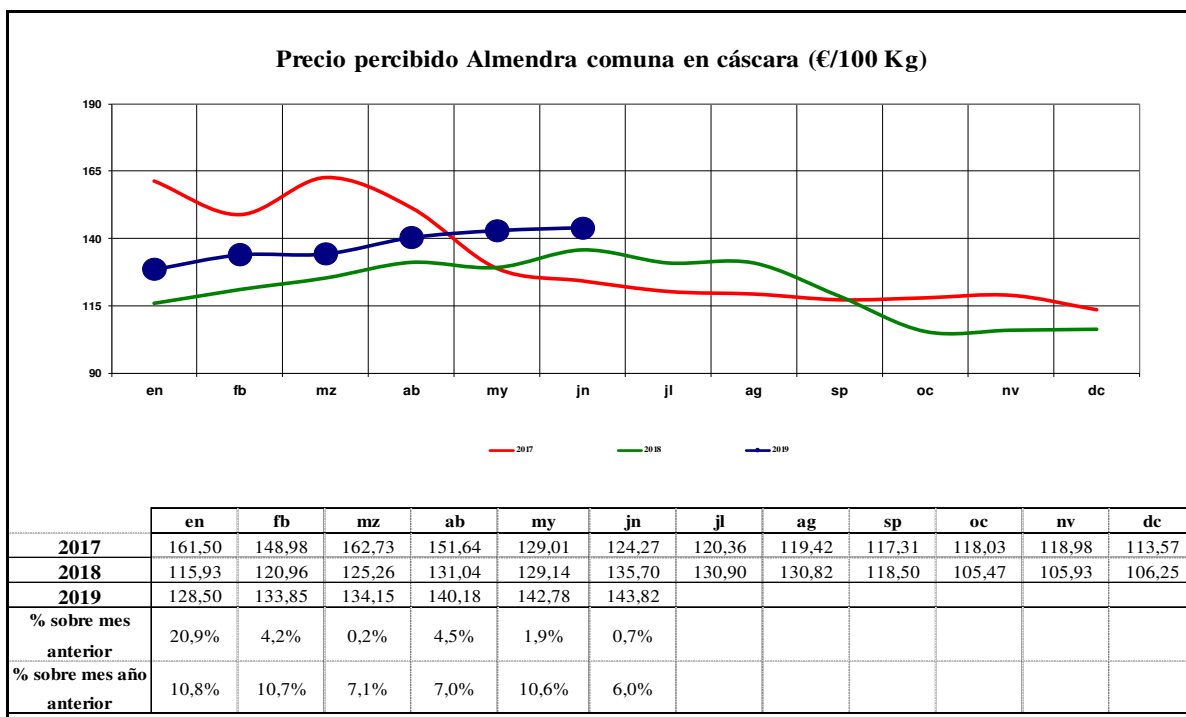
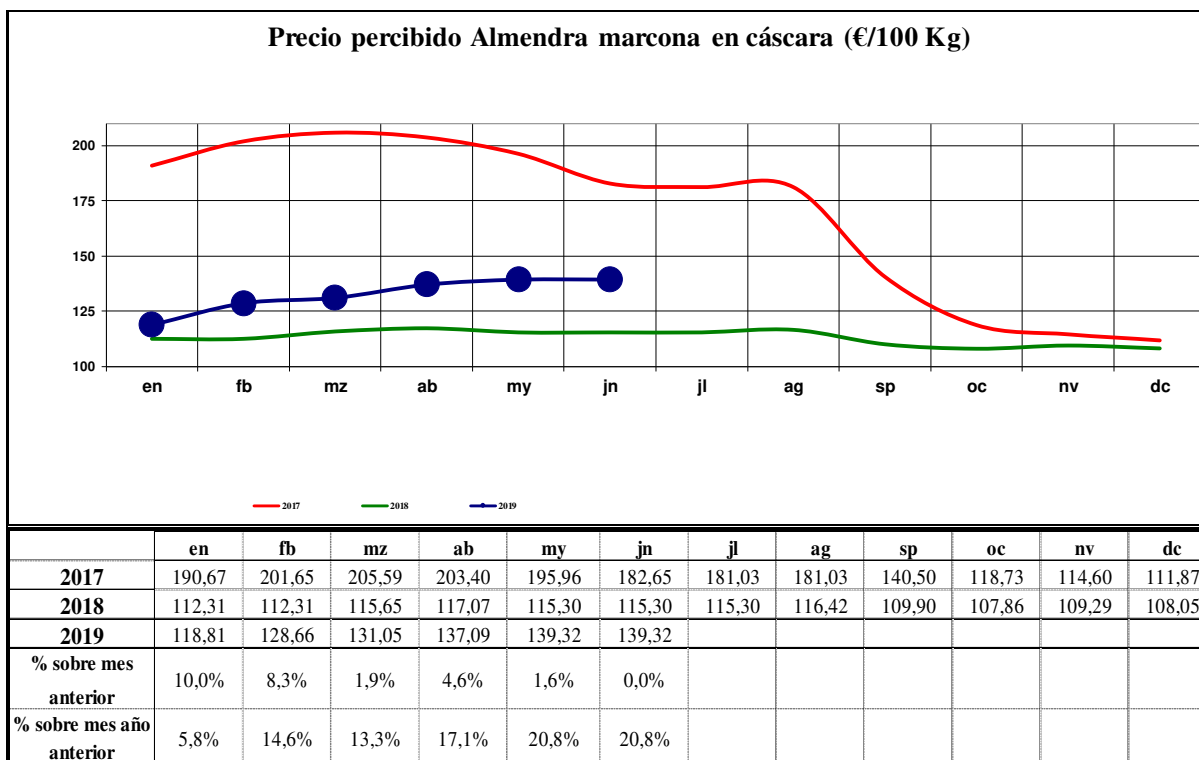




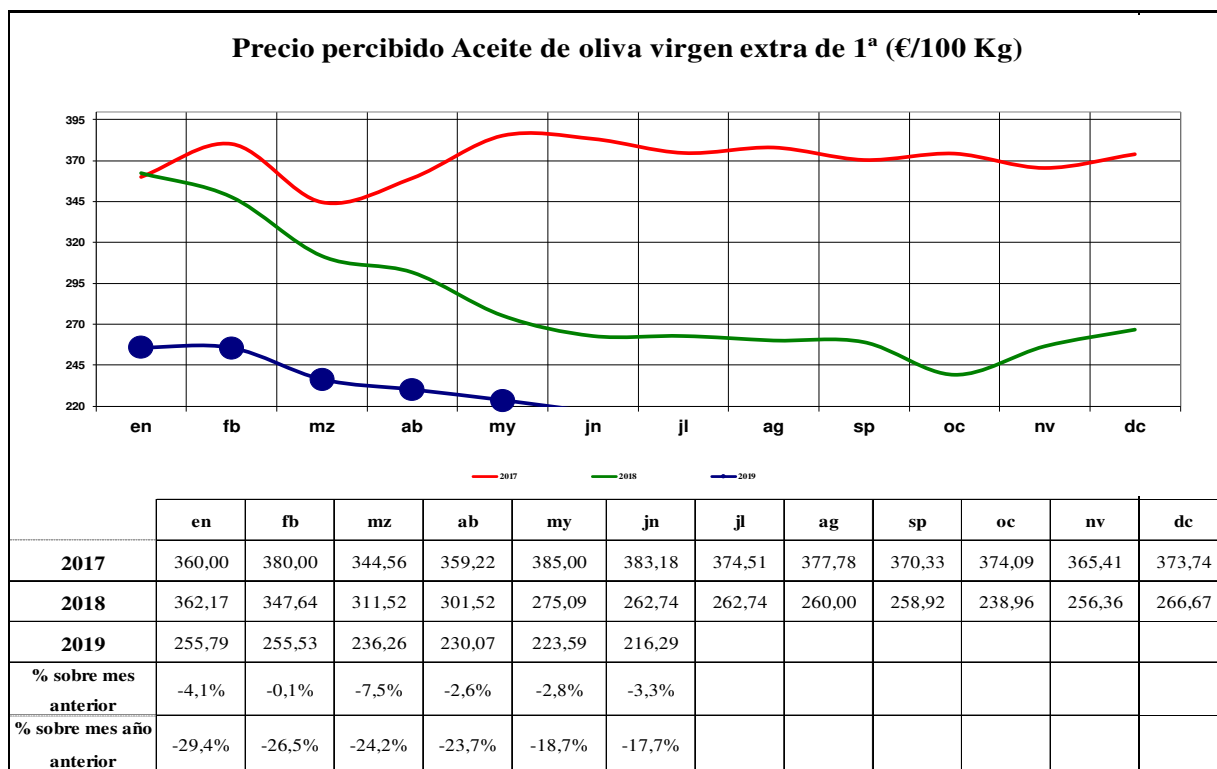


Almendra



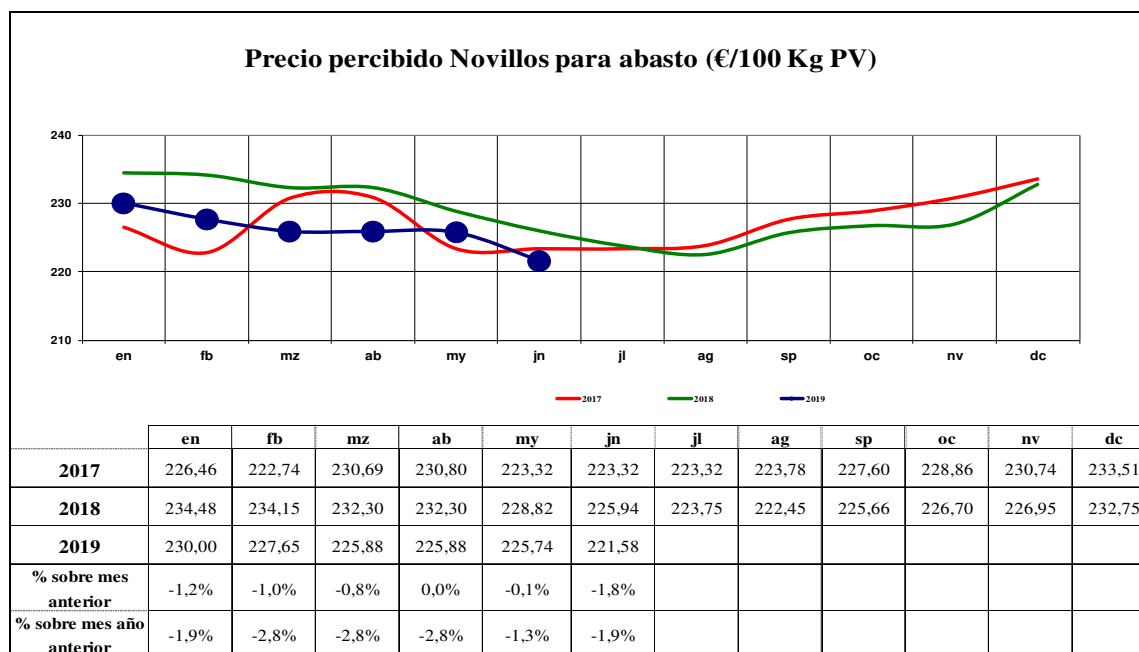
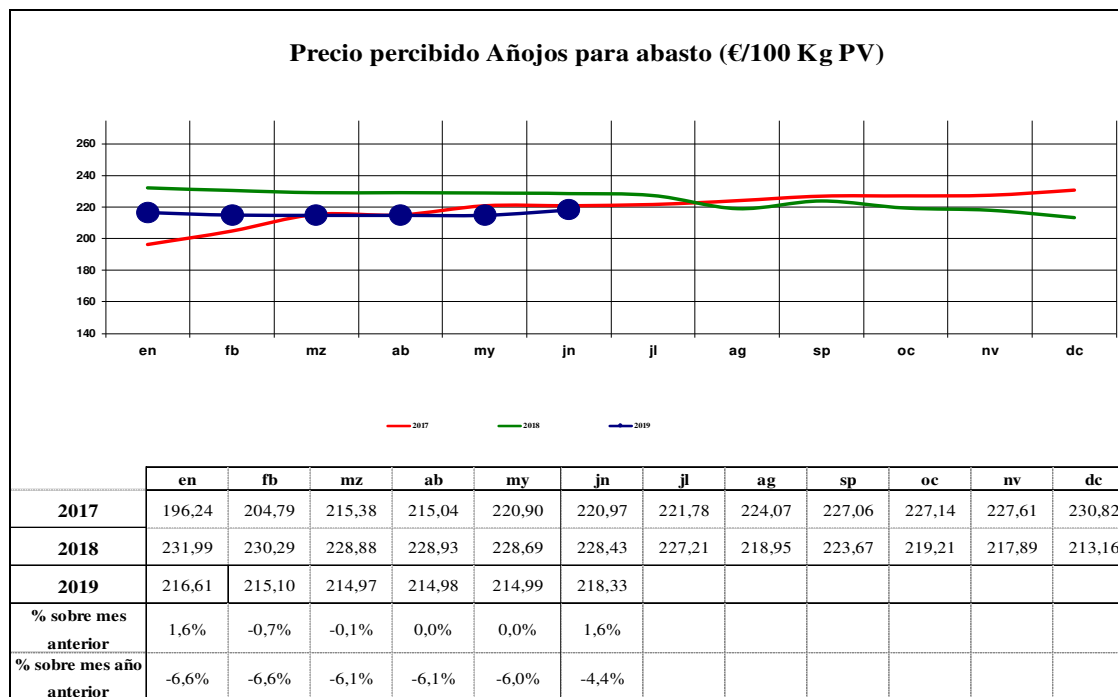


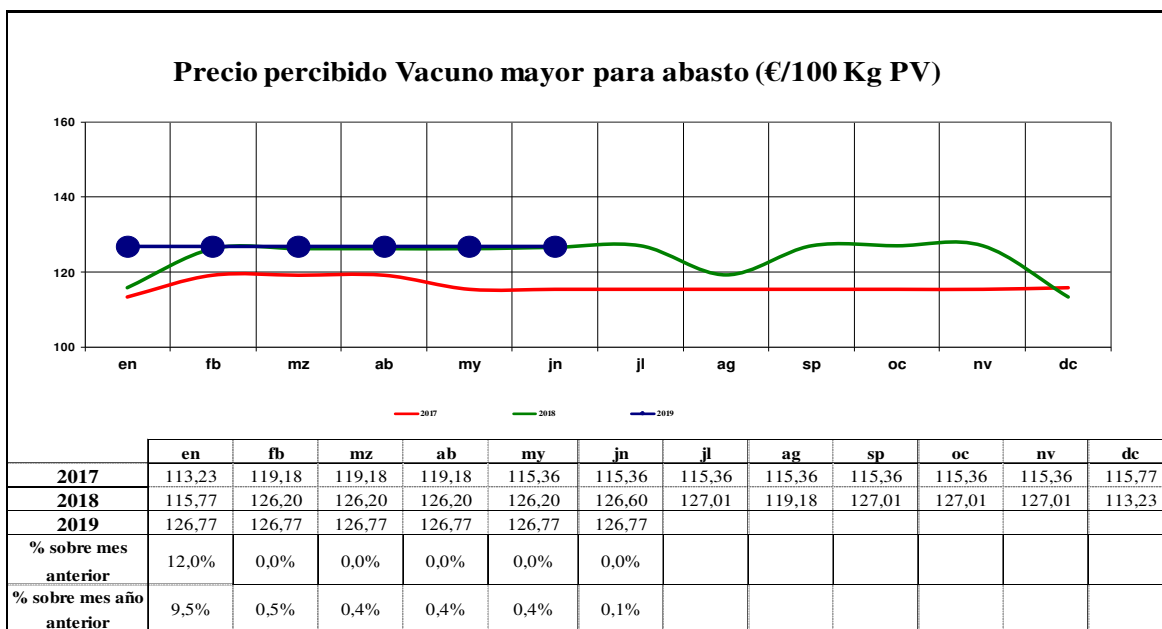
Aceite de oliva



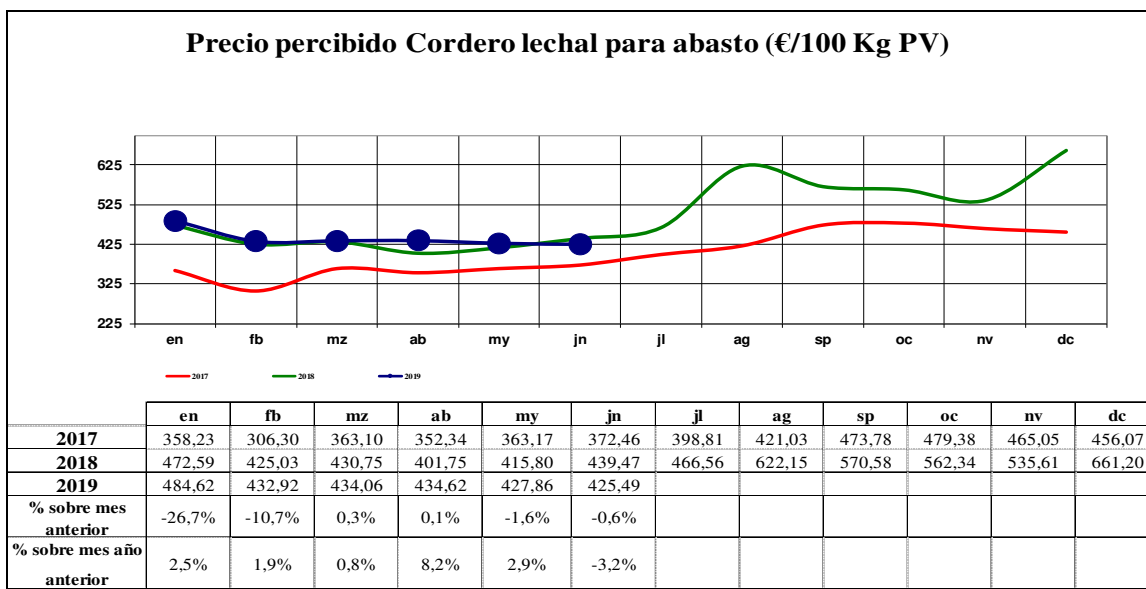
6.2.- Precios percibidos: productos de origen animal

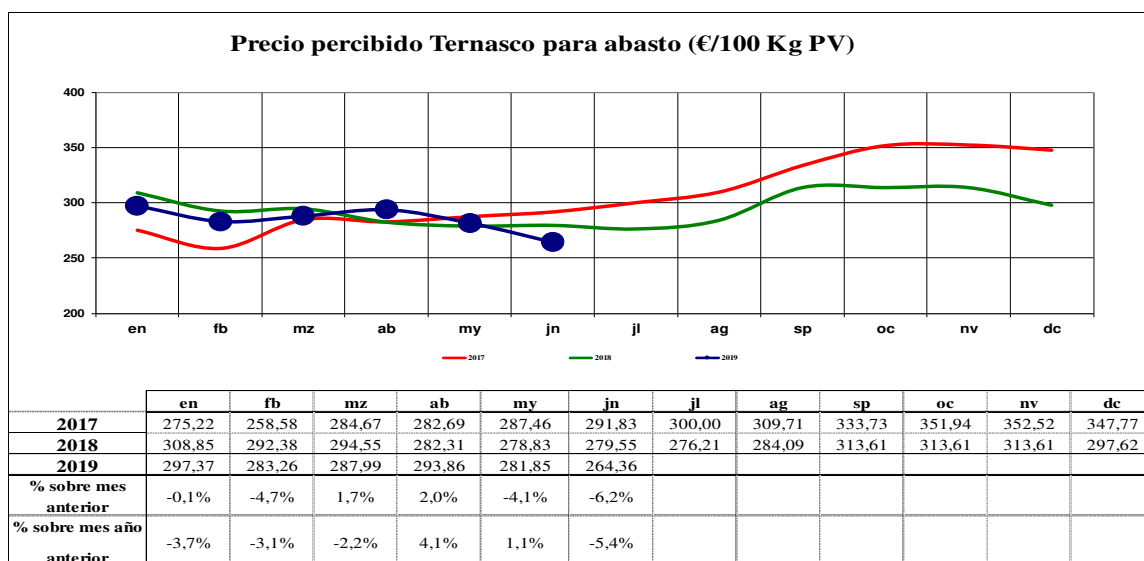
Vacuno: añojo, vacuno junior y novillo



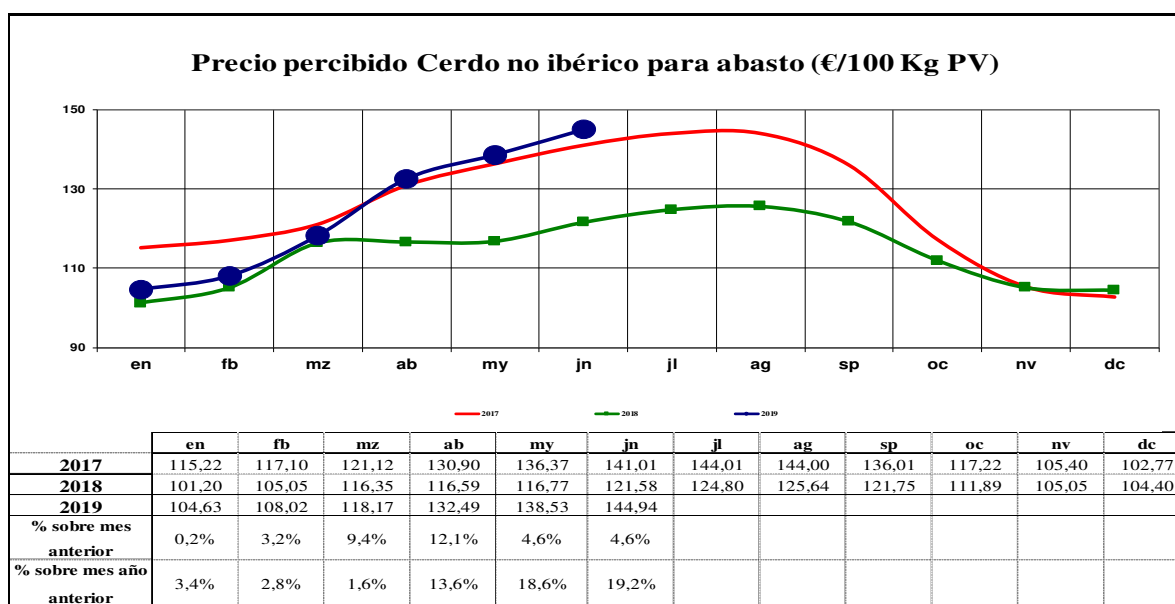


Ovino

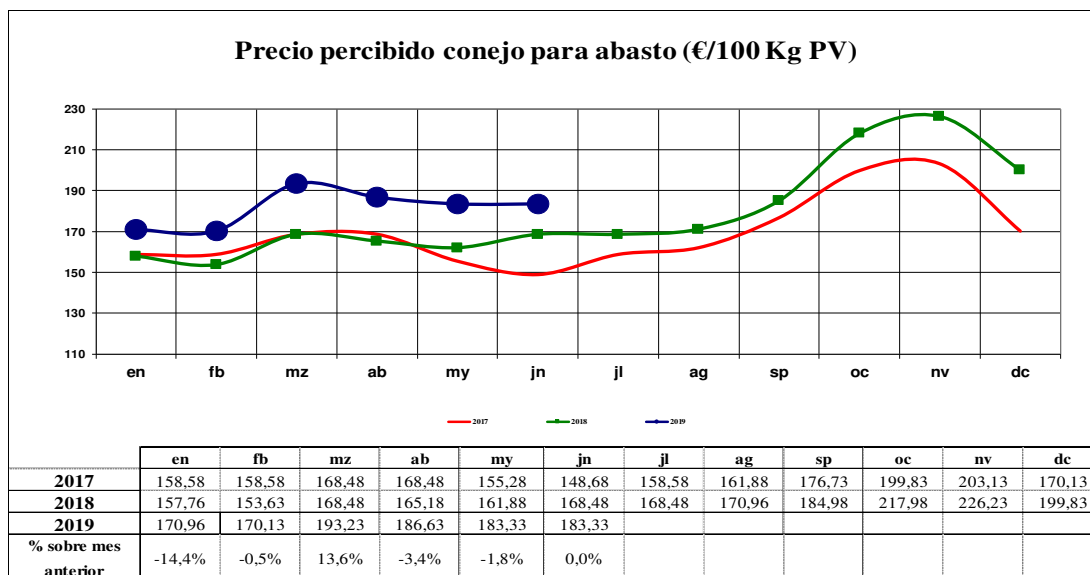




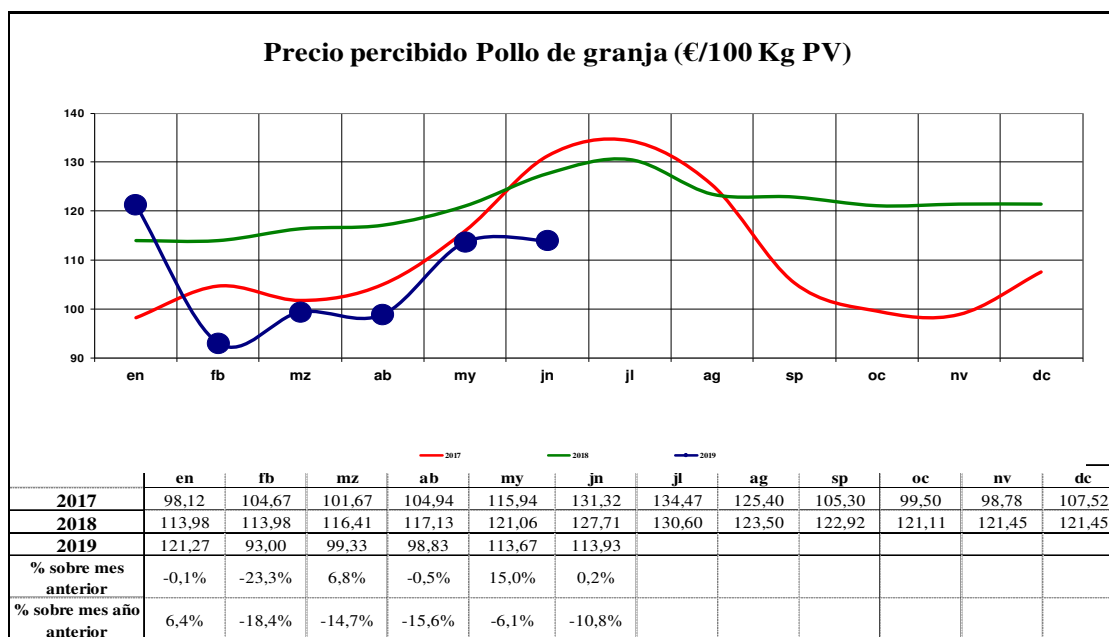
Porcino



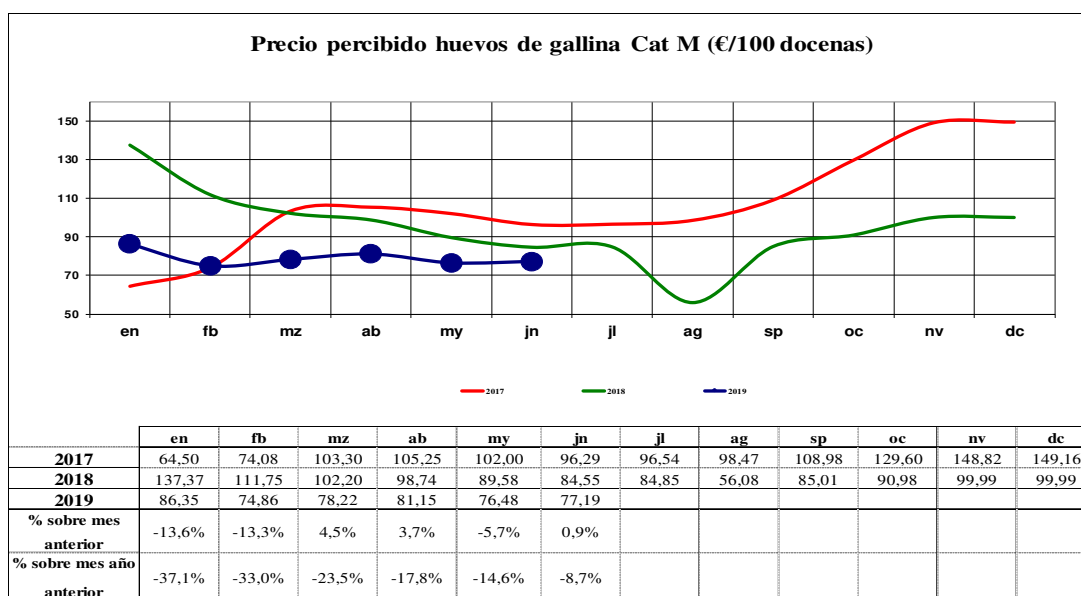
Conejo



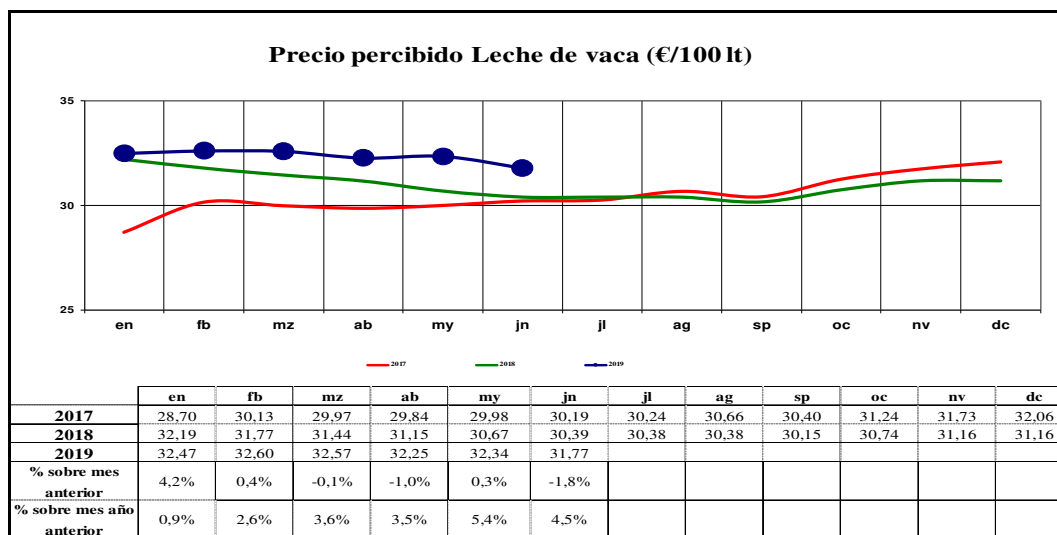
Pollo de granja

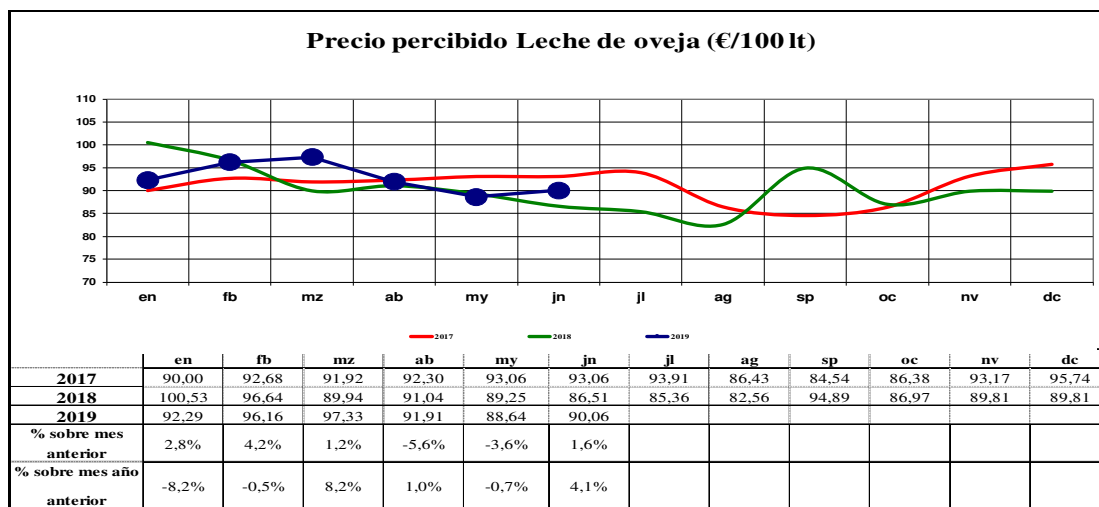


Huevos de gallina clase “M”

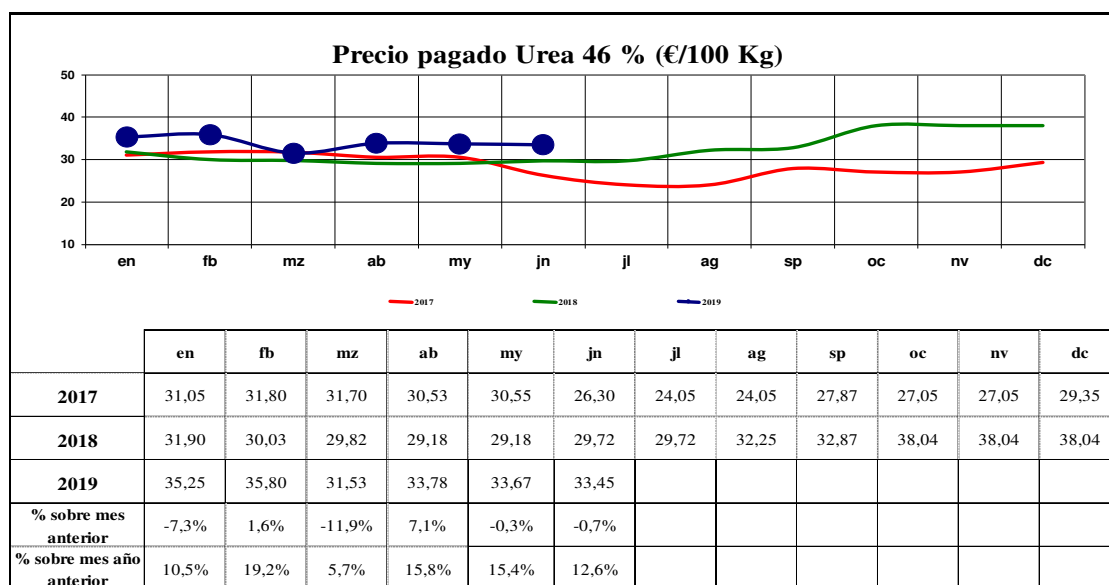


Leche de vaca y de oveja

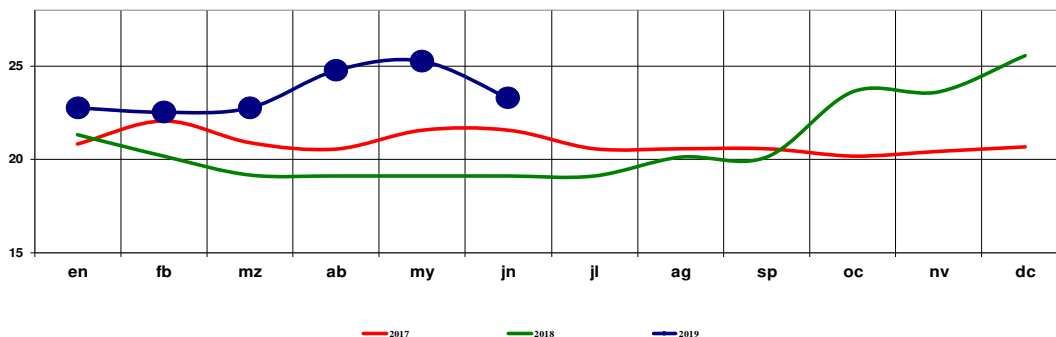




6.3.- Precios pagados: abonos y carburantes

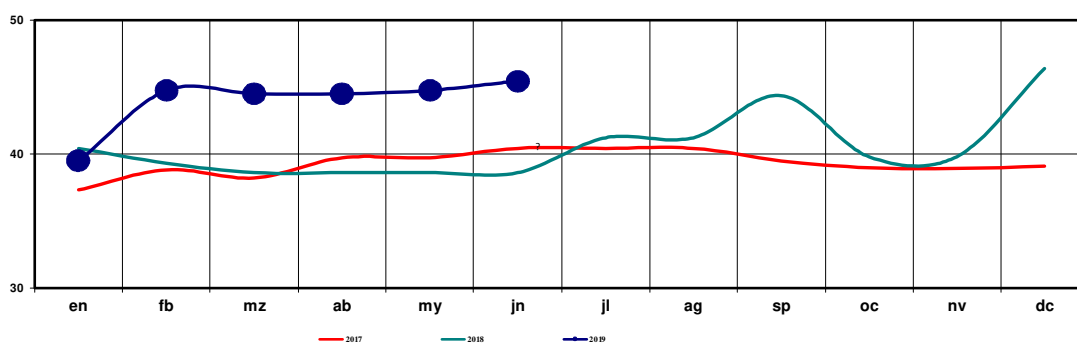


Precio pagado Sulfato amónico 21% (€/100 Kg)



	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
2017	20,80	22,05	20,87	20,53	21,55	21,55	20,55	20,55	20,55	20,15	20,40	20,65
2018	21,30	20,15	19,15	19,10	19,10	19,10	19,10	20,10	20,10	23,60	23,60	29,50
2019	22,77	22,52	22,77	24,77	25,27	23,27						30,50
% sobre mes anterior	-10,8%	-1,1%	1,1%	8,8%	2,0%	-7,9%						
% sobre mes año anterior	6,9%	11,8%	18,9%	29,7%	32,3%	21,8%						

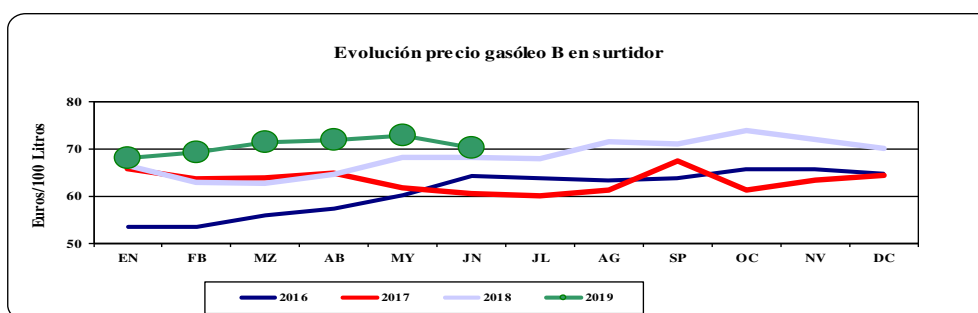
Precio pagado Fosfato diamónico (€/100 Kg)



	en	fb	mz	ab	my	jn	jl	ag	sp	oc	nv	dc
2017	37,30	38,80	38,20	39,70	39,70	40,40	40,40	40,40	39,47	38,95	38,90	39,07
2018	40,40	39,30	38,60	38,60	38,60	38,60	41,20	41,20	44,35	39,79	39,79	46,36
2019	39,47	44,70	44,45	44,45	44,70	45,40						
% sobre mes anterior	-14,9%	13,3%	-0,6%	0,0%	0,6%	1,6%						
% sobre mes año anterior	-2,3%	13,7%	15,2%	15,2%	15,8%	17,6%						

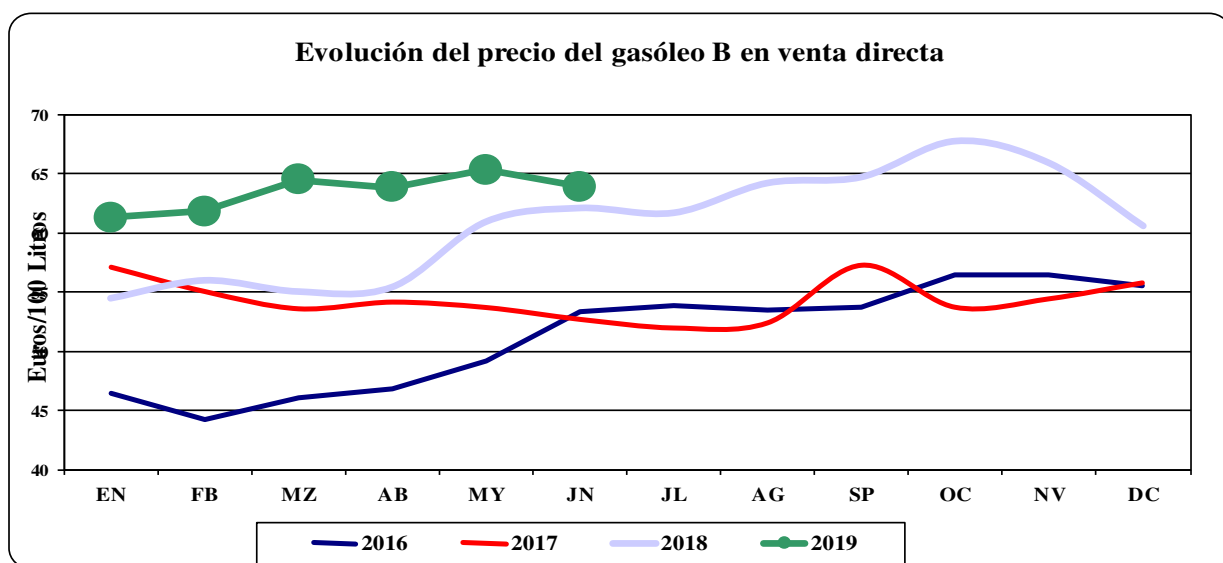
**EVOLUCIÓN DEL PRECIO PAGADO POR LOS AGRICULTORES
POR GASÓLEO B EN SURTIDOR (precios corrientes)**

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
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	72,44	67,83	69,20	69,82	74,00
2011	77,68	80,76	84,62	85,24	83,77	81,29	82,66	81,50	83,23	83,68	86,41	86,21
2012	88,07	89,68	94,79	94,49	90,50	88,15	88,48	98,90	97,87	96,94	82,51	86,00
2013	86,60	89,40	88,23	89,37	86,98	87,12	88,46	91,64	93,26	90,12	85,47	89,72
2014	89,14	90,86	89,23	83,47	83,60	89,68	88,57	91,03	88,09	89,45	81,62	78,12
2015	69,04	70,81	77,79	73,86	77,61	70,99	71,87	60,26	62,27	59,27	63,66	57,55
2016	53,45	53,50	55,74	57,24	60,04	64,20	63,64	63,19	63,67	65,69	65,69	64,65
2017	65,62	63,67	63,80	64,71	61,60	60,50	60,09	61,19	67,37	61,18	63,37	64,27
2018	66,50	62,79	62,71	64,61	68,09	68,12	67,92	71,45	70,97	73,88	71,98	69,90
2019	67,99	69,13	71,30	71,72	72,64	70,21						



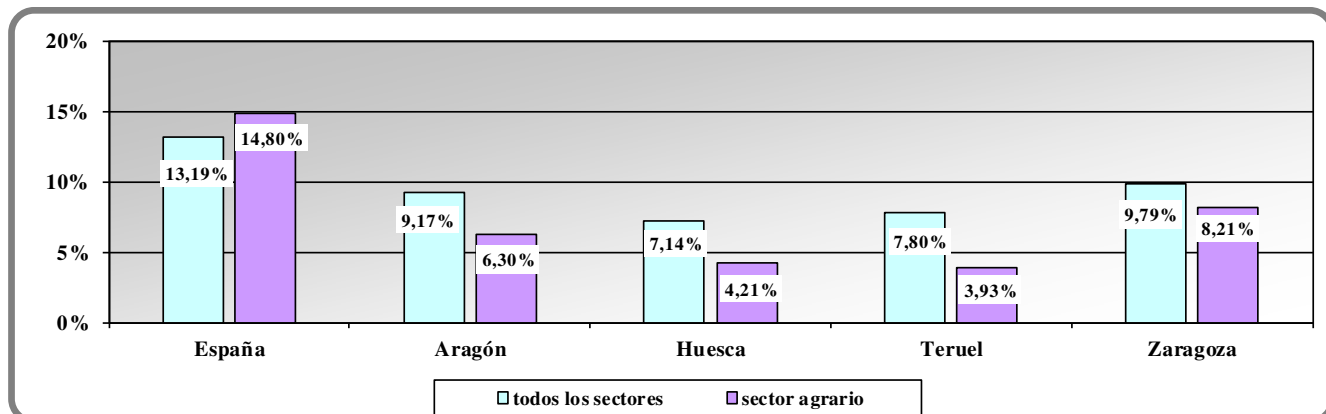
EVOLUCIÓN DEL PRECIO PAGADO POR LOS AGRICULTORES POR GASÓLEO B EN VENTA DIRECTA (precios corrientes)

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
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	64,32	62,68	63,46	63,82	66,99
2011	71,30	74,56	77,50	78,66	77,19	74,89	77,09	76,42	78,20	77,22	79,05	78,89
2012	82,90	83,68	86,58	88,69	84,23	78,92	83,05	90,45	90,43	89,83	81,44	80,05
2013	79,22	80,46	79,97	82,37	79,75	80,79	81,72	83,10	83,96	82,09	74,82	80,76
2014	80,34	80,55	80,17	73,58	73,42	79,32	79,75	79,39	79,20	81,22	73,75	65,75
2015	59,32	58,98	64,34	65,87	67,68	63,73	62,95	54,25	53,29	52,52	54,98	51,30
2016	46,45	44,19	46,09	46,87	49,12	53,35	53,88	53,38	53,64	56,43	56,43	55,58
2017	57,12	55,05	53,59	54,15	53,69	52,69	51,96	52,39	57,30	53,72	54,43	55,80
2018	54,50	56,00	55,06	55,45	60,92	62,06	61,67	64,17	64,68	67,69	65,82	60,56
2019	61,24	61,81	64,46	63,82	65,30	63,84						



7.- Paro registrado en Aragón

7.1.- Paro registrado nacional, regional y provincial



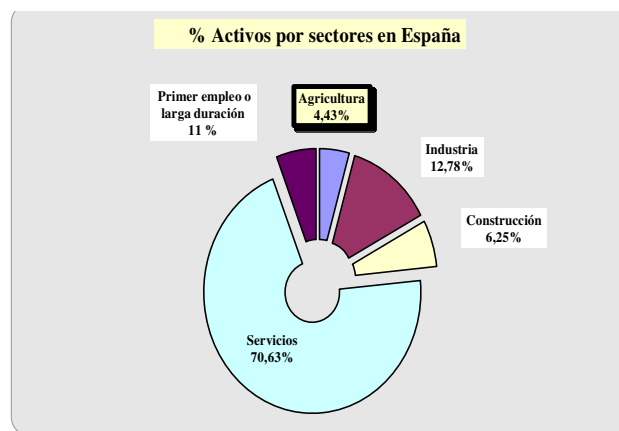
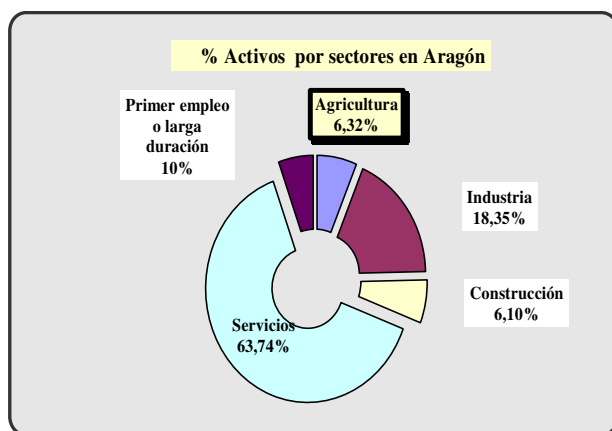
PARO REGISTRADO		TOTAL POBLACION EN PARO	POBLACION ACTIVA	TASA DE PARO
NACIONAL	TODOS LOS SECTORES	3.015.686	22.868.800	13,19%
	SECTOR AGRARIO	147.853	998.700	14,80%
ARAGÓN	TODOS LOS SECTORES	59.508	649.000	9,17%
	SECTOR AGRARIO	2.583	41.000	6,30%
HUESCA	TODOS LOS SECTORES	7.536	105.500	7,14%
	SECTOR AGRARIO	518	12.300	4,21%
TERUEL	TODOS LOS SECTORES	4.970	63.700	7,80%
	SECTOR AGRARIO	267	6.800	3,93%
ZARAGOZA	TODOS LOS SECTORES	47.002	479.900	9,79%
	SECTOR AGRARIO	1.798	21.900	8,21%

Fuentes: INE, SEPE (antiguo INEM)

La tasa de paro registrado este mes de junio es del 13,19 % en España (3.015.686 personas) y de 9,17 % en Aragón (59.508 personas).

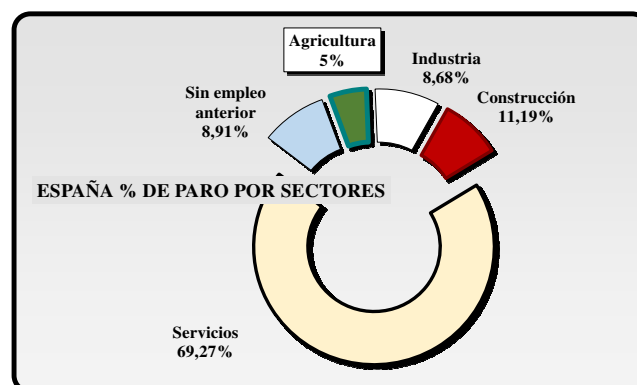
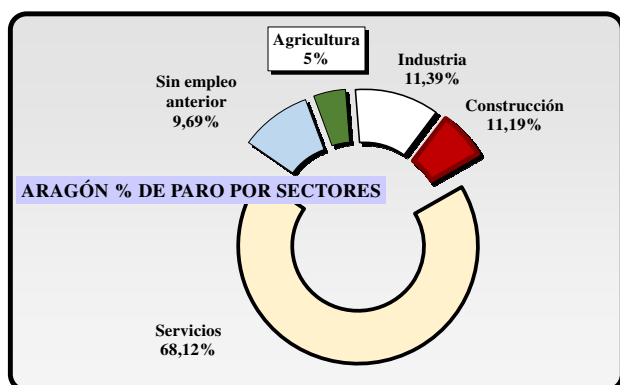
De las tres provincias, Huesca y Teruel presentan una tasa inferior a la media de la comunidad autónoma con 7,14% y 7,80 % respectivamente, mientras que en Zaragoza es del 9,79%.

La tasa de paro agrario es mucho menor en Aragón, que en España.



ACTIVOS POR SECTOR ECONÓMICO

	Agricultura	Industria	Construcción	Servicios	Sin empleo anterior	Total
Aragón	41.000	119.100	39.600	413.700	35.600	649.000
España	998.700	2.879.600	1.409.100	15.920.300	1.331.200	22.868.800



PARO REGISTRADO POR SECTORES ECONÓMICOS

	Agricultura	Industria	Construcción	Servicios	Sin empleo anterior	TOTAL
Aragón	2.583	6.778	3.844	40.537	5.766	59.508
España	147.853	261.663	248.504	2.089.045	268.621	3.015.686

La distribución de parados por sectores sigue en general una proporción parecida a la de los activos. Sin embargo, en construcción el % de paro es mayor que el % de la población activa, mientras que en industria la situación es la contraria, tanto en España como en Aragón.

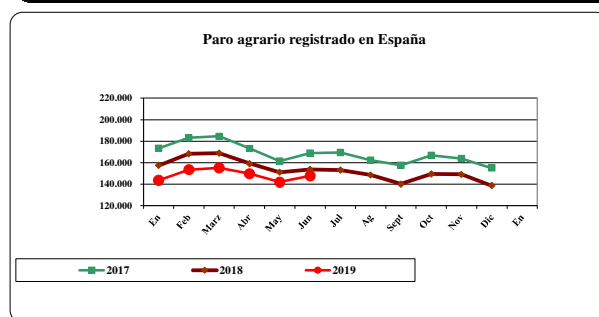
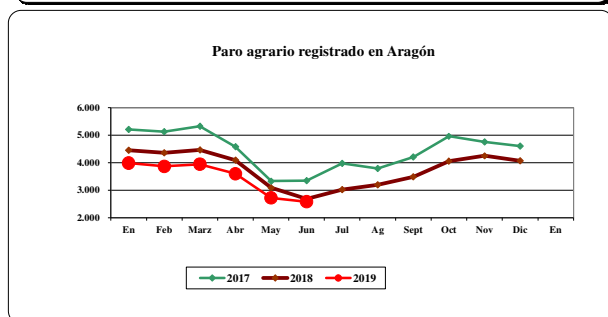
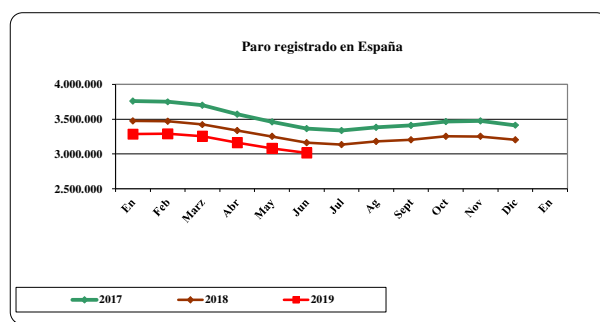
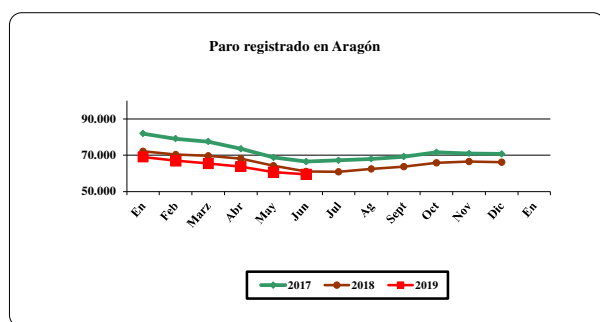
7.2.- Evolución del paro general y agrario

PARO REGISTRADO		TASA DE PARO	VARIACION PARO SOBRE EL MES ANTERIOR %	VARIACION PARO SOBRE EL MISMO MES DEL AÑO ANTERIOR %
NACIONAL	TODOS LOS SECTORES	13,19%	-2,07%	-4,63%
	SECTOR AGRARIO	14,80%	4,09%	-3,87%
ARAGÓN	TODOS LOS SECTORES	9,17%	-2,01%	-2,52%
	SECTOR AGRARIO	6,30%	-5,07%	-3,94%
HUESCA	TODOS LOS SECTORES	7,14%	-3,48%	-2,53%
	SECTOR AGRARIO	4,21%	2,98%	-0,77%
TERUEL	TODOS LOS SECTORES	7,80%	-1,58%	-4,05%
	SECTOR AGRARIO	3,93%	4,30%	3,49%
ZARAGOZA	TODOS LOS SECTORES	9,79%	-1,82%	-2,35%
	SECTOR AGRARIO	8,21%	-8,36%	-5,81%

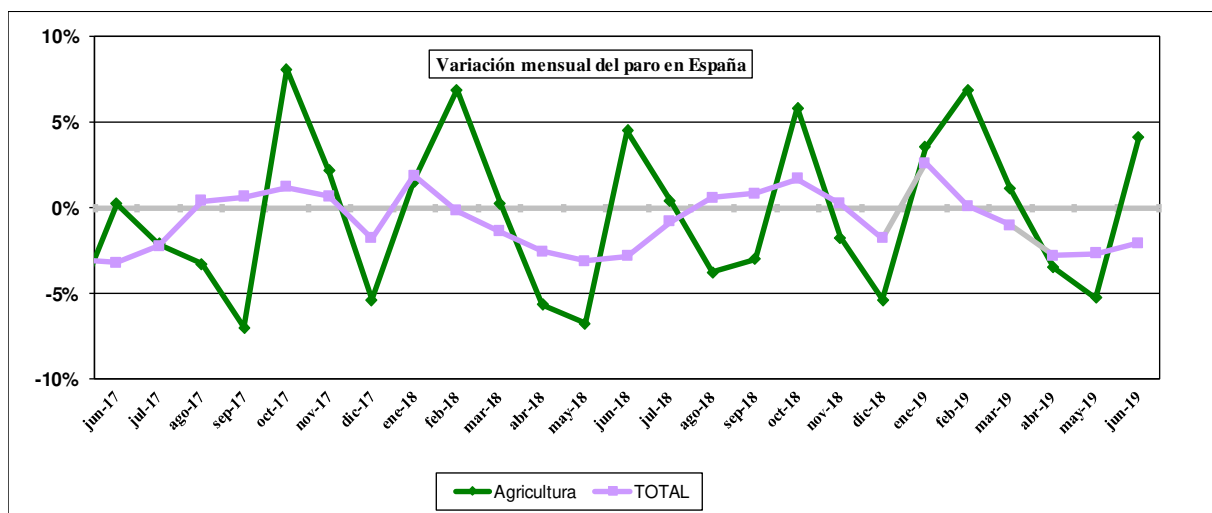
Descenso del paro generalizado en todos los sectores, tanto a nivel estatal autonómico y las 3 provincias aragonesas.

En el sector agrario disminuye el paro en Aragón, si bien desglosado por provincias se observa aumento en Teruel y Huesca.

Si consideramos el mismo mes del año anterior, se observa descenso generalizado tanto del paro general como del agrario en todos los territorios, excepto en Teruel, donde se observa un incremento del mismo tanto en relación con el mes anterior como con el mismo mes del año anterior.

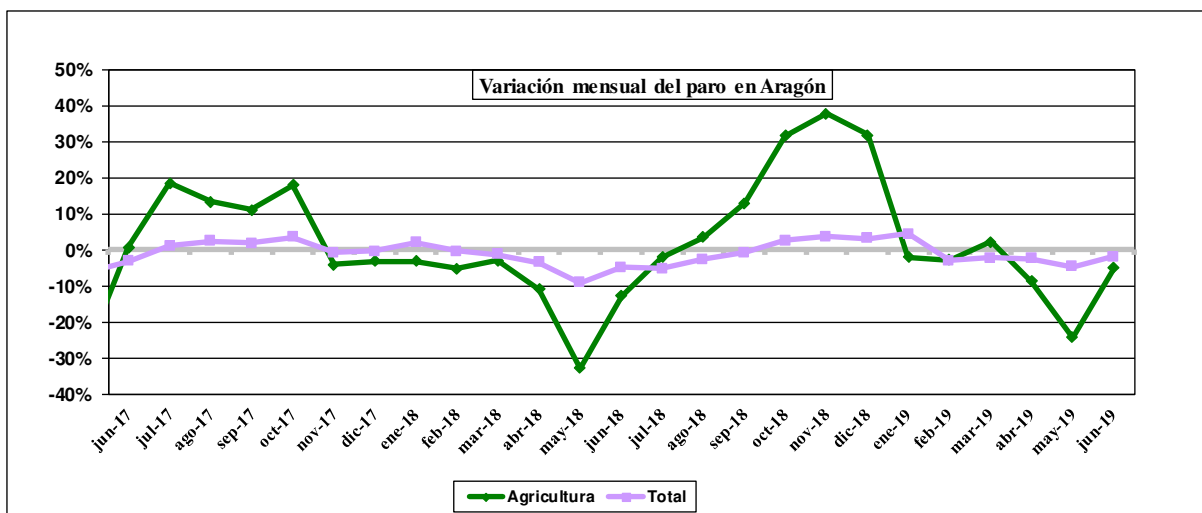


Variación del paro por sectores en España					
Total	Agricultura	Industria	Construcción	Servicios	S.E.A.
-63.805	5.815	-5.808	-4.066	-51.752	-7.994
-2,07%	4,09%	-2,17%	-1,61%	-2,42%	-2,89%



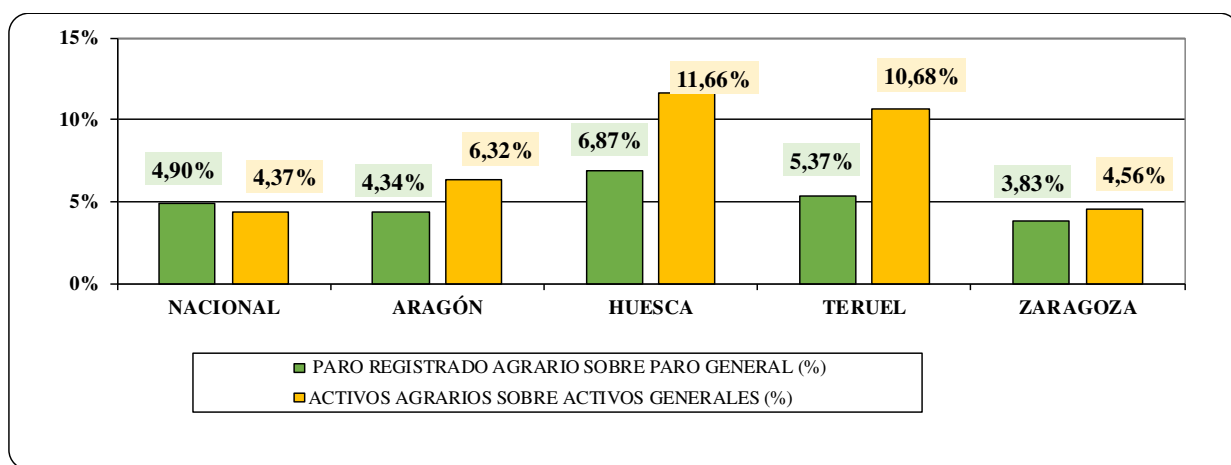
En España en este mes de junio disminuye el paro en casi todos los sectores, si bien en el sector agrícola se observa un incremento alrededor del 4 %.
En conjunto disminuye un 2 %.

Variación del paro por sectores en Aragón					
Total	Agricultura	Industria	Construcción	Servicios	S.E.A.
-1.223	-138	-48	-16	-1.000	-21
-2,01%	-5,07%	-0,70%	-0,41%	-2,41%	-0,36%



En Aragón disminuye el paro en todos los sectores. En conjunto disminuye en un 2 %.

7.3.- Paro agrario provincial.



El porcentaje de paro agrario es muy similar al de los activos agrarios en España mientras que es menor en Aragón en su conjunto. Por provincias, en todas ellas el porcentaje de paro agrario es muy inferior al de activos agrarios, principalmente en Huesca y Teruel.

7.4.- Población extranjera en paro

Este mes disminuye un 1,74 % la población extranjera en paro en España y un 3,31% en Aragón.

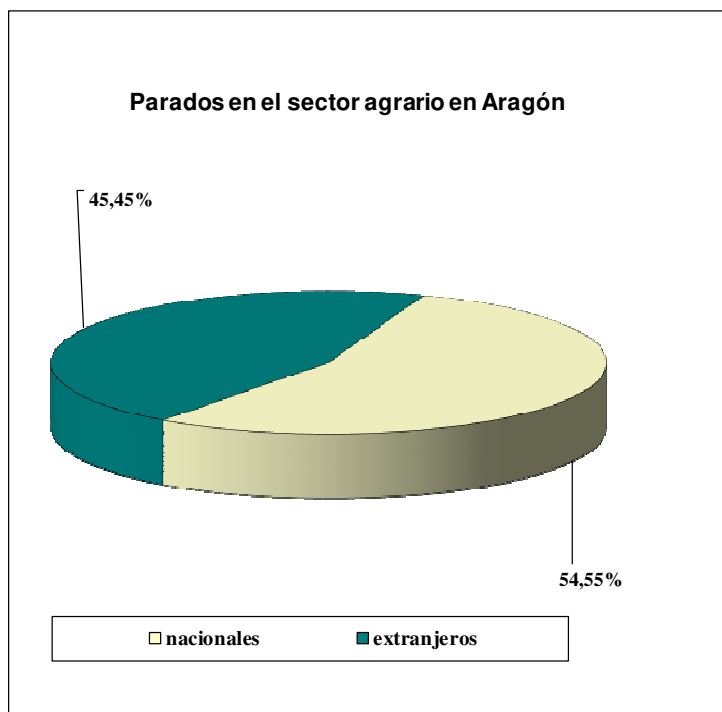
En el conjunto regional el número de parados entre la población extranjera es de 11.467, lo que supone el 19,27 % del total de parados extranjeros. A nivel nacional el número de extranjeros en paro es de 366.805 que supone un 12,16% del total de parados.

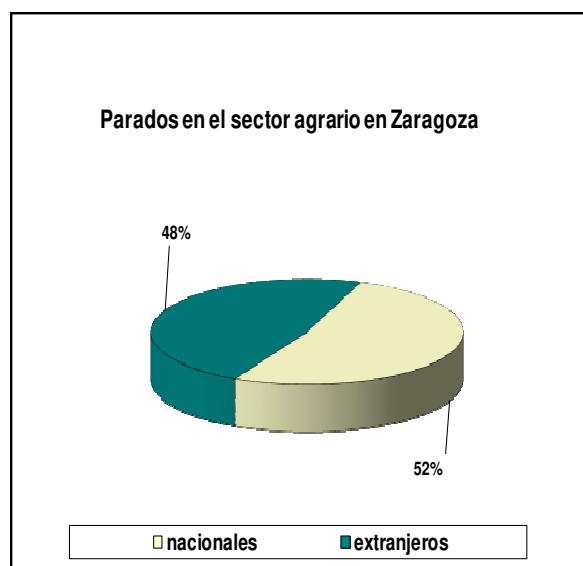
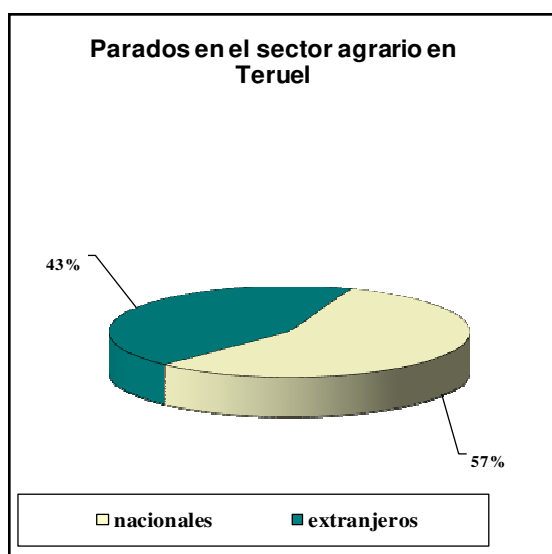
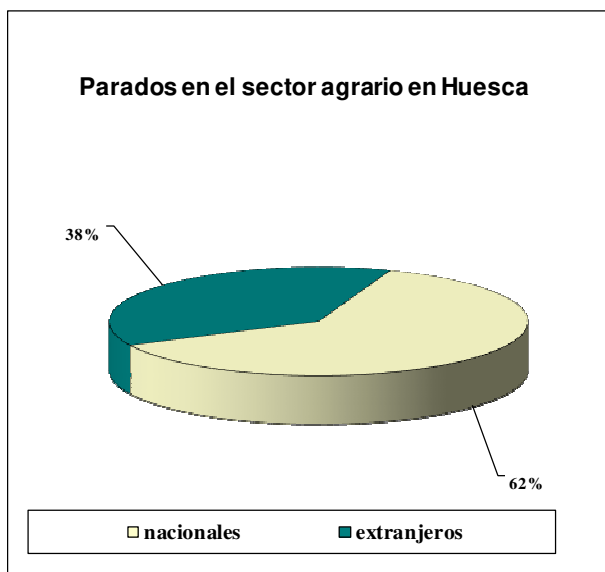
En el sector agrario, el porcentaje que representan los extranjeros en paro es mucho mayor: un 24,35 % en España y un 45,45 % en Aragón.

POBLACION EXTRANJERA EN PARO				
PARO REGISTRADO		EFFECTIVOS	% SOBRE TOTAL PARADOS	VARIACION MENSUAL EFFECTIVOS%
ESPAÑA	TODOS LOS SECTORES	366.805	12,16%	-1,74%
	SECTOR AGRARIO	36.001	24,35%	12,67%
ARAGÓN	TODOS LOS SECTORES	11.467	19,27%	-3,31%
	SECTOR AGRARIO	1.174	45,45%	-4,24%
HUESCA	TODOS LOS SECTORES	1.378	18,29%	-6,32%
	SECTOR AGRARIO	196	37,84%	-0,51%
TERUEL	TODOS LOS SECTORES	1.014	20,40%	-0,98%
	SECTOR AGRARIO	116	43,45%	10,48%
ZARAGOZA	TODOS LOS SECTORES	9.075	19,31%	-3,09%
	SECTOR AGRARIO	862	47,94%	-6,71%

En todas las provincias de la comunidad autónoma se registra una disminución en el número de parados extranjeros respecto al mes anterior, excepto Teruel donde hay un incremento en el sector agrario.

Paro registrado en el Sector Agrario por provincias género y nacionalidad				
Provincia	Nacionalidad	Hombres	Mujeres	Total
Huesca	Españoles	215	107	322
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	61	40	101
	Extranjeros no comunitarios	76	19	95
Total Huesca		352	166	518
Teruel	Españoles	91	60	151
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	25	16	41
	Extranjeros no comunitarios	58	17	75
Total Teruel		174	93	267
Zaragoza	Españoles	577	359	936
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	238	194	432
	Extranjeros no comunitarios	330	100	430
Total Zaragoza		1.145	653	1.798
Total general Aragón		1.671	912	2.583





El número de extranjeros que buscan trabajo en el sector agrario en Aragón representan el 48% en Zaragoza, 38% en Huesca y del 43 % en Teruel.

Paro agrario por comarcas

Paro registrado en el sector agrario por comarcas, género y nacionalidad

Comarca	Origen de los parados	Hombres	Mujeres	Total	Comarca	Origen de los parados	Hombres	Mujeres	Total		
Alto Gállego	Españoles	9	0	9	Gúdar-Javalambre	Españoles	6	1	7		
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	0	0	0		Extranjeros comunitarios (UE-28)	2	0	2		
	Extranjeros no comunitarios	4	0	4		Extranjeros no comunitarios	6	0	6		
	Total	13	0	13		Total	14	1	15		
Andorra-Sierra de Arcos	Españoles	5	7	12	Hoya de Huesca / Plana de Uesca	Españoles	54	16	70		
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	1	0	1		Extranjeros comunitarios (UE-28)	9	1	10		
	Extranjeros no comunitarios	1	2	3		Extranjeros no comunitarios	12	4	16		
	Total	7	9	16		Total	75	21	96		
Aranda	Españoles	8	1	9	Jiloca	Españoles	8	8	16		
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	4	1	5		Extranjeros comunitarios (UE-28)	1	0	1		
	Extranjeros no comunitarios	0	0	0		Extranjeros no comunitarios	5	1	6		
	Total	12	2	14		Total	14	9	23		
Bajo Aragón	Españoles	27	25	52	La Jacetania	Españoles	9	2	11		
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	15	11	26		Extranjeros comunitarios (UE-28)	0	1	1		
	Extranjeros no comunitarios	21	10	31		Extranjeros no comunitarios	1	0	1		
	Total	63	46	109		Total	10	3	13		
Bajo Aragón-Caspe / Baix Aragón-Casp	Españoles	27	18	45	La Litera / La Llitera	Españoles	33	12	45		
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	13	17	30		Extranjeros comunitarios (UE-28)	8	7	15		
	Extranjeros no comunitarios	12	21	33		Extranjeros no comunitarios	17	5	22		
	Total	52	56	108		Total	58	24	82		
Bajo Cinca / Baix Cinca	Españoles	22	18	40	La Ribagorza	Españoles	5	3	8		
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	14	13	27		Extranjeros comunitarios (UE-28)	4	3	7		
	Extranjeros no comunitarios	4	2	6		Extranjeros no comunitarios	0	0	0		
	Total	40	33	73		Total	9	6	15		
Bajo Martín	Españoles	3	6	9	Los Monegros	Españoles	16	16	32		
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	1	4	5		Extranjeros comunitarios (UE-28)	23	8	31		
	Extranjeros no comunitarios	2	1	3		Extranjeros no comunitarios	14	0	14		
	Total	6	11	17		Total	53	24	77		
Campo de Belchite	Españoles	2	0	2	Maestrazgo	Españoles	7	4	11		
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	3	0	3		Extranjeros comunitarios (UE-28)	3	0	3		
	Extranjeros no comunitarios	0	0	0		Extranjeros no comunitarios	0	0	0		
	Total	5	0	5		Total	10	4	14		
Campo de Borja	Españoles	23	5	28	Matarraña	Españoles	9	0	9		
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	13	7	20		Extranjeros comunitarios (UE-28)	1	1	2		
	Extranjeros no comunitarios	10	0	10		Extranjeros no comunitarios	4	0	4		
	Total	46	12	58		Total	14	1	15		
Campo de Cariñena	Españoles	14	3	17	Ribera Alta del Ebro	Españoles	23	30	53		
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	12	11	23		Extranjeros comunitarios (UE-28)	9	15	24		
	Extranjeros no comunitarios	2	1	3		Extranjeros no comunitarios	3	7	10		
	Total	28	15	43		Total	35	52	87		
Campo de Daroca	Españoles	7	1	8	Ribera Baja del Ebro	Españoles	10	13	23		
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	4	3	7		Extranjeros comunitarios (UE-28)	1	0	1		
	Extranjeros no comunitarios	1	0	1		Extranjeros no comunitarios	5	3	8		
	Total	12	4	16		Total	16	16	32		
Cinca Medio	Españoles	23	24	47	Sierra de Albarracín	Españoles	5	1	6		
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	2	5	7		Extranjeros comunitarios (UE-28)	0	0	0		
	Extranjeros no comunitarios	13	3	16		Extranjeros no comunitarios	2	0	2		
	Total	38	32	70		Total	7	1	8		
Cinco Villas	Españoles	49	36	85	Sobrarbe	Españoles	4	2	6		
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	36	31	67		Extranjeros comunitarios (UE-28)	0	0	0		
	Extranjeros no comunitarios	22	7	29		Extranjeros no comunitarios	0	0	0		
	Total	107	74	181		Total	4	2	5		
Comunidad de Calatayud	Españoles	60	34	94	Somontano de Barbastro	Españoles	44	20	64		
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	40	26	66		Extranjeros comunitarios (UE-28)	2	3	5		
	Extranjeros no comunitarios	7	1	8		Extranjeros no comunitarios	11	5	16		
	Total	107	61	168		Total	57	28	85		
Comunidad de Teruel	Españoles	19	5	24	Tarazona y el Moncayo	Españoles	13	7	20		
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	1	0	1		Extranjeros comunitarios (UE-28)	3	4	7		
	Extranjeros no comunitarios	11	1	12		Extranjeros no comunitarios	1	1	2		
	Total	31	6	37		Total	17	12	29		
Cuencas Mineras	Españoles	2	3	5	Valdejalón	Españoles	86	67	153		
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	0	0	0		Extranjeros comunitarios (UE-28)	28	27	55		
	Extranjeros no comunitarios	6	2	8		Extranjeros no comunitarios	12	3	15		
	Total	8	5	13		Total	126	97	223		
CENTRAL	Españoles	251	138	389	TOTAL GENERAL				1.671	911	2.582
	Extranjeros comunitarios (UE-28)	71	50	121	Publicación: Servicio de Gestión Económica Planificación y Análisis. Secretaría General Técnica. Departamento de Desarrollo Rural y Sostenibilidad						
	Extranjeros no comunitarios	255	56	311	Fuente: IAEST.						
	Total	577	244	821							

8.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria

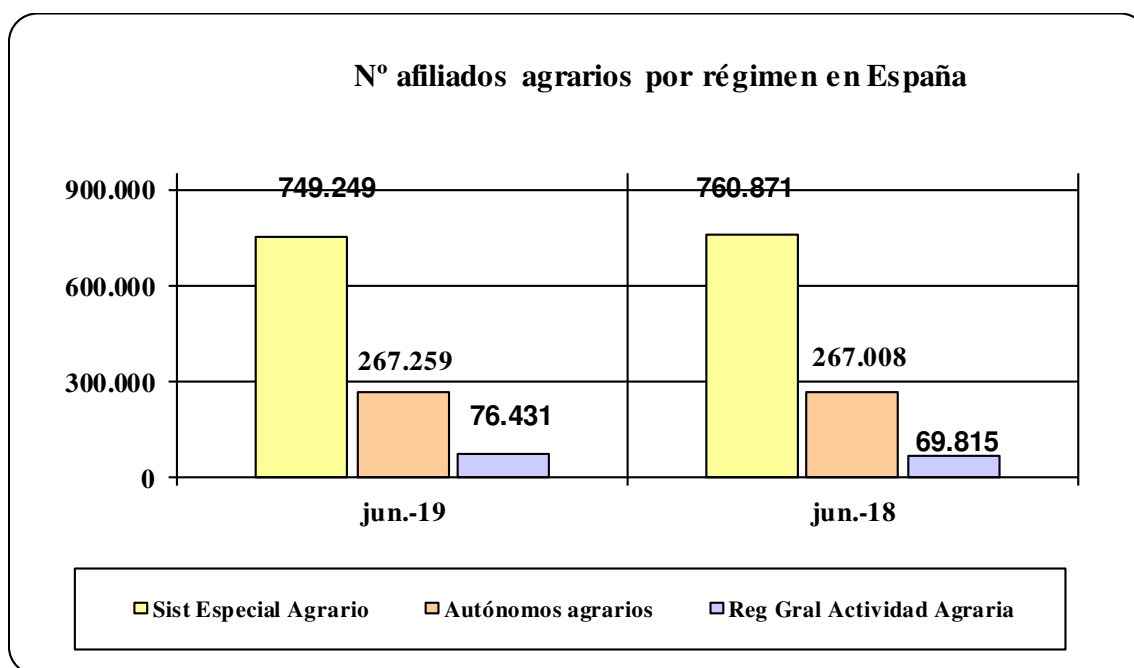
8.1.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria en España

El número de afiliados a la Seguridad Social Agraria a nivel nacional DISMINUYE en junio en 44.700 personas un 3,93 % menos que el mes anterior, lo que sitúa la cifra global en 1.092.939 afiliados. Si lo comparamos con el mismo mes del año anterior hay una disminución de 4.755 personas, es decir un 0,43 %.

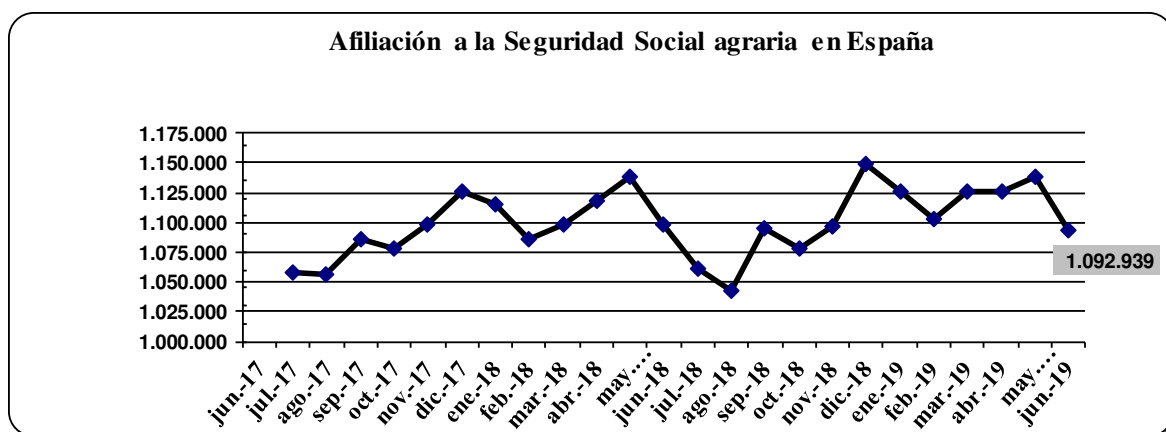
ESPAÑA							
	jun.-19	may.-19	jun.-18	Variación mes anterior	% mes anterior	variación interanual	% interanual
	TOTAL	TOTAL	TOTAL				
Autónomos agrarios	267.259	266.612	267.008	647	0,24%	251	0,09%
Sist Especial Agrario	749.249	797.122	760.871	-47.873	-6,01%	-11.622	-1,53%
Reg Gral Actividad Agraria	76.431	73.905	69.815	2.526	3,42%	6.616	9,48%
Total afiliados Agrarios	1.092.939	1.137.639	1.097.694	-44.700	-3,93%	-4.755	-0,43%
EXTRANJEROS SISTEMA ESPECIAL AGRARIO	219.265	253.778	217.711	-34.514	-13,60%	1.554	0,71%

REGIMENES AGRARIOS	Número		%	
	Mes anterior	Interanual	Mes anterior	Interanual
Autónomos agrarios	647	251	0,24%	0,09%
Sist Especial Agrario	-47.873	-11.622	-6,01%	-1,53%
Reg Gral Actividad Agraria	2.526	6.616	3,42%	9,48%
Total afiliados Agrarios	-44.700	-4.755	-3,93%	-0,43%

SMA*: Sobre el mes anterior; SMMAA**: Sobre el mismo mes año anterior



Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social. Elaboración propia



8.2.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria en Aragón

En Aragón, aumenta el número de afiliados agrarios a la Seguridad Social en 1.634 personas, un 3,33 % respecto al mes anterior. Si se toma como referencia junio de 2018 la variación es un incremento del 0,69 %, en términos absolutos 349 afiliados más.

ARAGÓN							
	jun.-19	may.-19	jun.-18	Variación mes anterior	% mes anterior	variación interanual	% interanual
	TOTAL	TOTAL	TOTAL				
Autónomos agrarios	18.776	18.743	18.938	33	0,18%	-162	-0,86%
Sist Especial Agrario	24.159	22.909	24.194	1250	5,46%	-35	-0,14%
Reg Gral Actividad Agraria	7.830	7.479	7.284	351	4,69%	546	7,50%
Total afiliados Agrarios	50.765	49.131	50.416	1634	3,33%	349	0,69%
EXTRANJEROS SISTEMA ESPECIAL AGRARIO	19.733	18.848	19.632	885	4,70%	101	0,51%

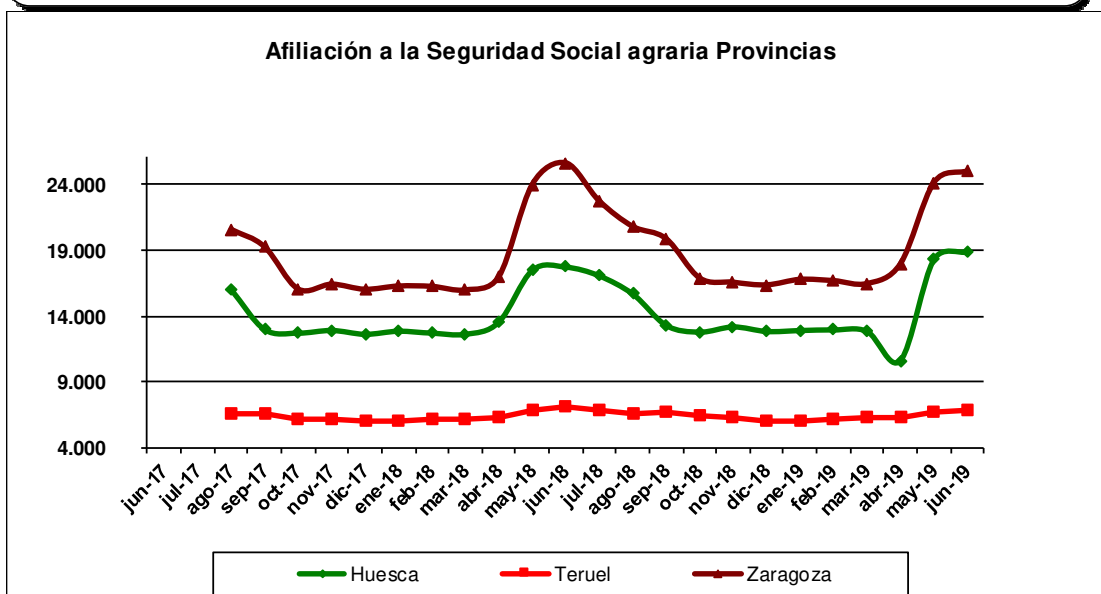
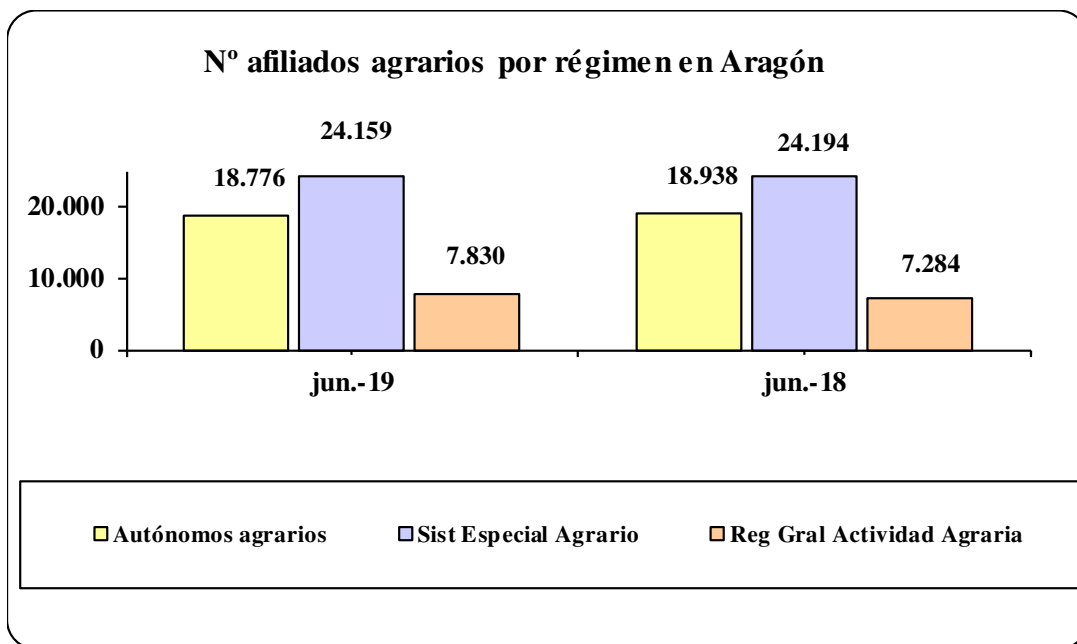
(*) Desde enero 2008, se ha procedido a la Integración en el Régimen Especial de los Trabajadores por Cuenta Propia o Autónomos, en el nuevo Sistema Especial de Trabajadores Agrarios (S.E.T.A.), de los trabajadores por cuenta propia del Régimen Especial Agrario, en aplicación de la Ley 18/2007.

(**) Desde el 1 de enero de 2012 los trabajadores del Régimen Especial Agrario se incluyen dentro del Régimen General de la Seguridad Social, mediante la creación del Sistema Especial Agrario. Están incluidos en este Sistema Especial los trabajadores por cuenta ajena que realicen labores agrarias, forestales o pecuarias o sean complementarias o auxiliares de las mismas, en explotaciones agrarias, así como los empresarios a los que presten sus servicios.

REGÍMENES AGRARIOS	Número		%	
	Mes anterior	Interanual	Mes anterior	Interanual
	Autónomos agrarios	33	-162	0,18%
Sist Especial Agrario	1.250	-35	5,46%	-0,14%
Reg Gral Actividad Agraria	351	546	4,69%	7,50%
Total afiliados Agrarios	1.634	349	3,33%	0,69%

SMA*: Sobre el mes anterior; SMMAA**: Sobre el mismo mes año anterior

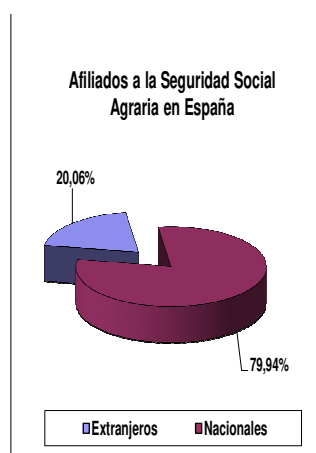
Fuente: Ministerio de Empleo y Seguridad Social



8.3.- Afiliación a la Seguridad Social Agraria Extranjeros

	Afiliación extranjeros en España		
	jun.-19	may.-19	jun.-18
	TOTAL	TOTAL	TOTAL
Extranjeros	219.265	253.778	217.711
Total afiliados Agrarios	1.092.939	1.137.639	1.097.694
% extranjeros	20,06%	22,31%	19,83%

	Afiliación extranjeros en Aragón		
	jun.-19	may.-19	jun.-18
	TOTAL	TOTAL	TOTAL
Extranjeros	19.733	18.848	19.632
Total afiliados Agrarios	50.765	49.131	50.416
% extranjeros	38,87%	38,36%	38,94%



Los afiliados extranjeros representan el 20 % en España y 39 % en Aragón,

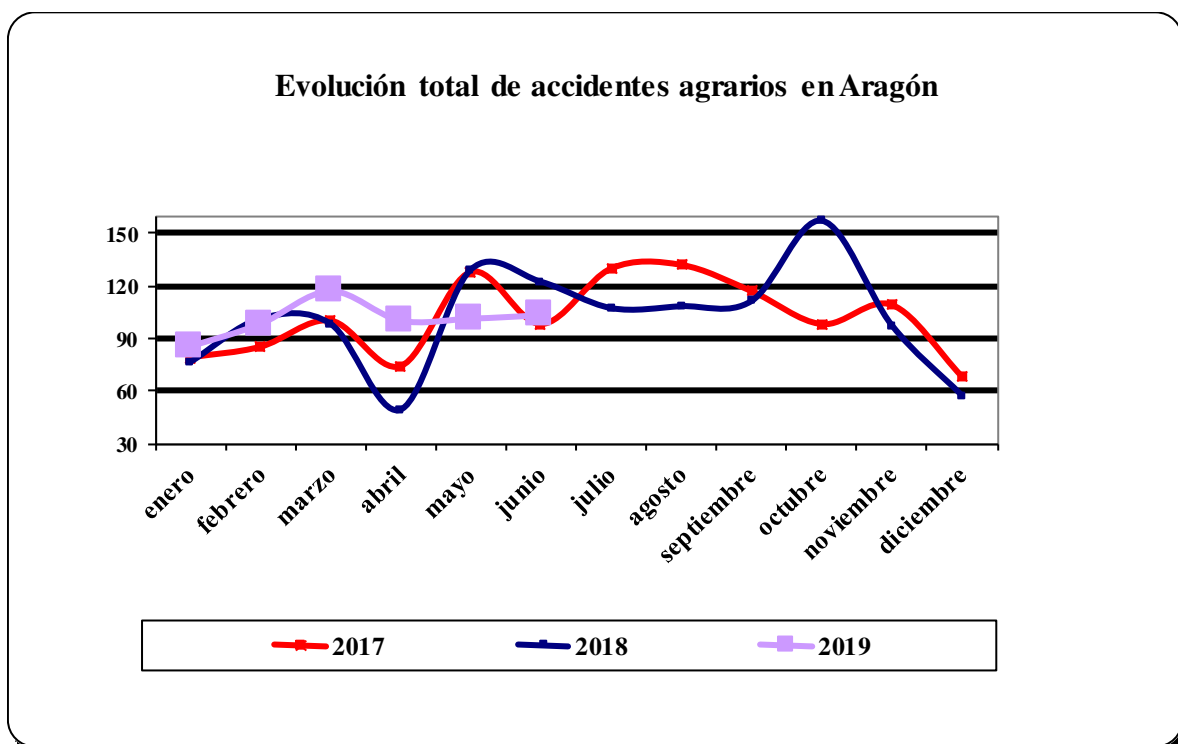
9.- Accidentes y salud laboral en la agricultura

9.1.- Evolución del número de accidentes agrarios con baja en jornada de trabajo. Aragón

Este mes de junio se han producido 103 accidentes en el sector agrarios aragonés.

AÑO	PROVINCIA	enero	febrero	marzo	abril	mayo	junio	julio	agosto	septiembre	octubre	noviembre	diciembre	TOTAL	Media mensual
2012	Huesca	6	19	25	10	14	27	22	26	26	29	8	20	214	19,3
	Teruel	7	8	10	14	2	13	18	10	9	15	7	4	147	9,8
	Zaragoza	16	25	26	22	26	31	34	32	31	33	33	33	342	28,5
	ARAGÓN	29	52	61	46	42	71	74	68	66	77	48	57	703	57,6
2013	Huesca	18	21	22	23	22	29	45	30	44	20	24	12	238	25,8
	Teruel	12	8	18	11	18	21	9	10	13	17	4	7	119	12,3
	Zaragoza	20	36	31	22	31	33	32	41	22	61	26	23	365	31,5
	ARAGÓN	50	65	71	56	71	83	86	81	79	98	54	42	722	69,7
2014	Huesca	27	29	15	20	26	52	40	23	23	24	26	27	243	27,7
	Teruel	9	7	11	9	9	9	12	16	16	11	12	9	115	10,8
	Zaragoza	36	33	43	23	18	39	47	25	25	51	20	34	349	32,8
	ARAGÓN	72	69	69	52	53	100	99	64	64	86	58	70	707	71,3
2015	Huesca	19	27	38	27	32	26	51	32	39	31	33	27	311	31,8
	Teruel	7	7	11	13	19	16	8	14	18	18	8	6	138	12,1
	Zaragoza	22	38	42	27	38	46	45	42	41	44	30	41	366	38,0
	ARAGÓN	48	72	91	67	89	88	104	88	98	93	71	74	815	81,9
2016	Huesca	29	35	47	28	24	38	58	22	69	39	28	20	335	36,4
	Teruel	9	9	10	15	12	13	9	19	15	11	26	14	125	13,5
	Zaragoza	29	31	44	28	26	52	64	48	63	36	48	38	400	42,3
	ARAGÓN	67	75	101	71	62	103	131	89	147	86	102	72	860	92,2
2017	Huesca	39	33	34	29	53	36	62	54	56	33	39	24	492	41,0
	Teruel	6	3	14	11	16	18	9	15	10	17	13	10	142	11,8
	Zaragoza	34	49	52	34	59	44	59	63	51	48	57	34	584	48,7
	ARAGÓN	79	85	100	74	128	98	130	132	117	98	109	68	1218	101,5
2018	Huesca	40	43	29	0	61	52	54	40	38	69	40	31	497	41,4
	Teruel	3	18	24	16	15	19	5	12	21	20	18	8	179	14,9
	Zaragoza	33	40	45	33	53	51	48	56	52	68	39	18	536	44,7
	ARAGÓN	76	101	98	49	129	122	107	108	111	157	97	57	1212	101,0
2019	Huesca	85	40	45	40	31	39							280	46,7
	Teruel	0	10	11	18	22	13							74	12,3
	Zaragoza	0	48	61	42	48	51							250	41,7
	ARAGÓN	85	98	117	100	101	103							604	100,7

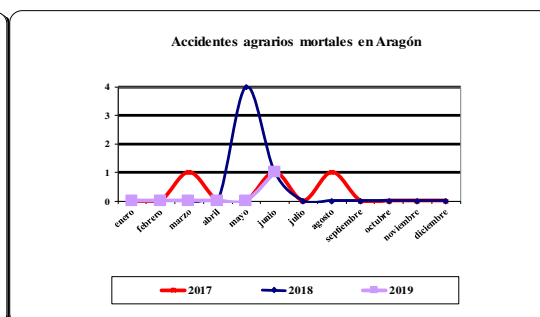
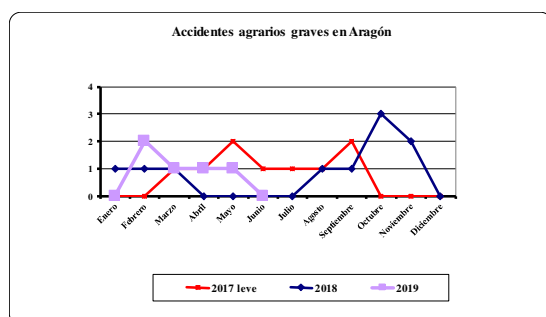
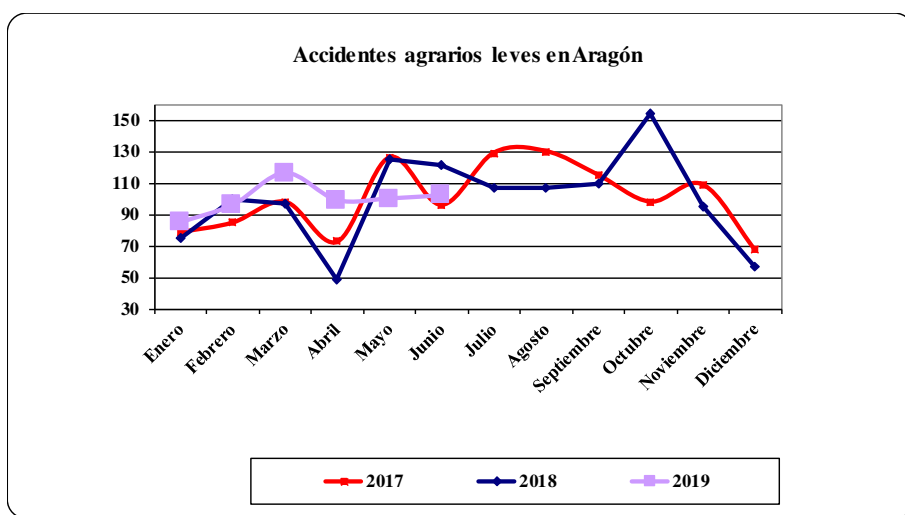
Fuente: Instituto Aragonés de Seguridad y Salud Laboral (ISSLA). Elaboración propia.



9.2.- Evolución del número de accidentes agrarios por tipo de accidente

Este mes de junio en el sector agrario en Aragón, se han producido 102 accidentes leves y un accidente mortal.

AÑO	TIPO ACCIDENTE	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	TOTAL	Media mensual
2012	leve	29	50	58	46	41	69	74	65	66	76	46	56	698	56,3
	grave	0	2	3	0	0	2	0	0	0	1	2	1	15	0,9
	mortal	0	0	0	0	1	0	0	3	0	0	0	0	9	0,3
2013	leve	50	63	68	53	68	83	85	80	79	95	53	42	692	68,3
	grave	0	2	3	2	3	0	1	1	0	3	0	0	11	1,3
	mortal	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	4	0,2
2014	leve	68	68	68	49	52	99	98	64	64	84	58	68	800	70,0
	grave	4	1	1	3	1	1	0	0	0	1	0	2	12	1,2
	mortal	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	3	0,2
2015	leve	47	72	91	66	88	88	104	85	97	92	71	74	843	81,3
	grave	1	0	0	0	1	0	0	1	1	1	0	0	15	0,4
	mortal	0	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	2	0,3
2016	leve	66	73	100	70	61	100	130	89	146	85	99	71	1090	90,8
	grave	1	2	1	0	1	2	1	0	1	1	2	1	13	1,1
	mortal	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	3	0,3
2017	leve	79	85	98	73	126	96	129	130	115	98	109	68	1206	100,5
	grave	0	0	1	1	2	1	1	1	2	0	0	0	9	0,8
	mortal	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	0	0	3	0,3
2018	leve	75	100	97	49	125	121	107	107	110	154	95	57	1140	99,8
	grave	1	1	1	0	0	0	0	1	1	3	2	0	10	0,8
	mortal	0	0	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	5	0,4
2019	leve	85	96	116	99	100	102							598	99,7
	grave	0	2	1	1	1	0							5	0,8
	mortal	0	0	0	0	0	1							1	0,2



Fuente: Instituto Aragonés de Seguridad y Salud Laboral (ISSLA). Elaboración propia.