



ESTIMACIÓN MACROMAGNITUDES DEL SECTOR AGRARIO ARAGONÉS 2014



SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA. SERVICIO DE ESTUDIOS, ANÁLISIS E INFORMACIÓN
(AVANCE MARZO 2015)

Avance de los resultados de la agricultura y la ganadería aragonesas en el año 2014.

La **Renta Agraria Aragonesa** experimentó en 2014 una **disminución de un 9,7%** respecto al año anterior, al igual que la **Producción Final Agraria que también bajó un 6%**. La caída generalizada de los precios de venta de las producciones y la sequía padecida explican dicho descenso.

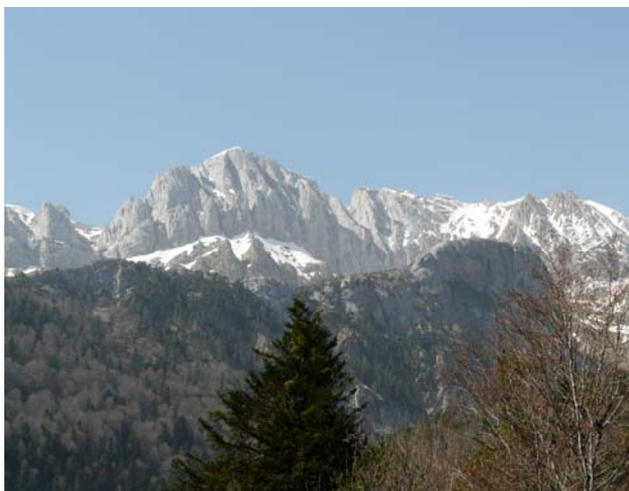
Destaca la importante reducción de cosecha de cereales (-19%), en relación a la pasada campaña que fue record. Los sectores de frutas y hortalizas se vieron afectadas por una importante caída de los precios de venta, en parte debido al veto ruso (manzana, pera -23% y melocotón -22%). El almendro, viñedo y el olivar tuvieron un buen comportamiento, con aumento de cosecha respecto al pasado año. Los cereales, frutales y forrajes representaron en 2014 el 82,8% de la PF Agrícola aragonesa.

Respecto a la ganadería, la producción final ganadera disminuyó un 1,5%, a pesar del incremento en animales y en Kilogramos producidos en dos de los sectores más importantes como el porcino y las aves.



La significativa caída de los precios, un 7,5% en el porcino, y un 3,5% en aves, no ha compensado el incremento de producción, de manera que el sector porcino ha disminuido su producción final en un 3%. Hay que tener en cuenta que este sector representa un 60% de la producción final ganadera y un 37% de la Producción Final Agraria.

1.- Climatología



En términos generales, podemos decir que el año 2014 se caracterizó por ser muy cálido e incluso extremadamente cálido desde el punto de vista térmico y con unas precipitaciones algo superiores a sus valores normales.

La temperatura media anual fue muy superior a la normal climatológica con una temperatura media regional de 13,9°C y anomalía de 1,2°C (1971-2000) y de 0,8°C (1981-2010), con lo que puede calificarse 2014 como un año muy cálido desde el punto de vista térmico. Ha sido ligeramente cálido en Pirineos, excepto algún punto en el alto Gállego que ha sido incluso frío. En el resto de la provincia de Huesca, Cinco Villas, Jalón y Gúdar-Javalambre ha sido cálido, incluso muy cálido, y extremadamente cálido en la Hoya de Huesca, casi toda Depresión Central y provincia de Teruel. Huesca con 15,5°C, Teruel con 13,8 grados y Zaragoza con 17 grados superaron en 4 décimas el anterior record de temperatura media anual del año 2011. La temperatura máxima anual se registró en Belchite (Zaragoza) con 40,2 grados el día 18 de julio mientras que la mínima anual la dio Calamocha (Teruel) con -8,7°C el día 30 de diciembre.

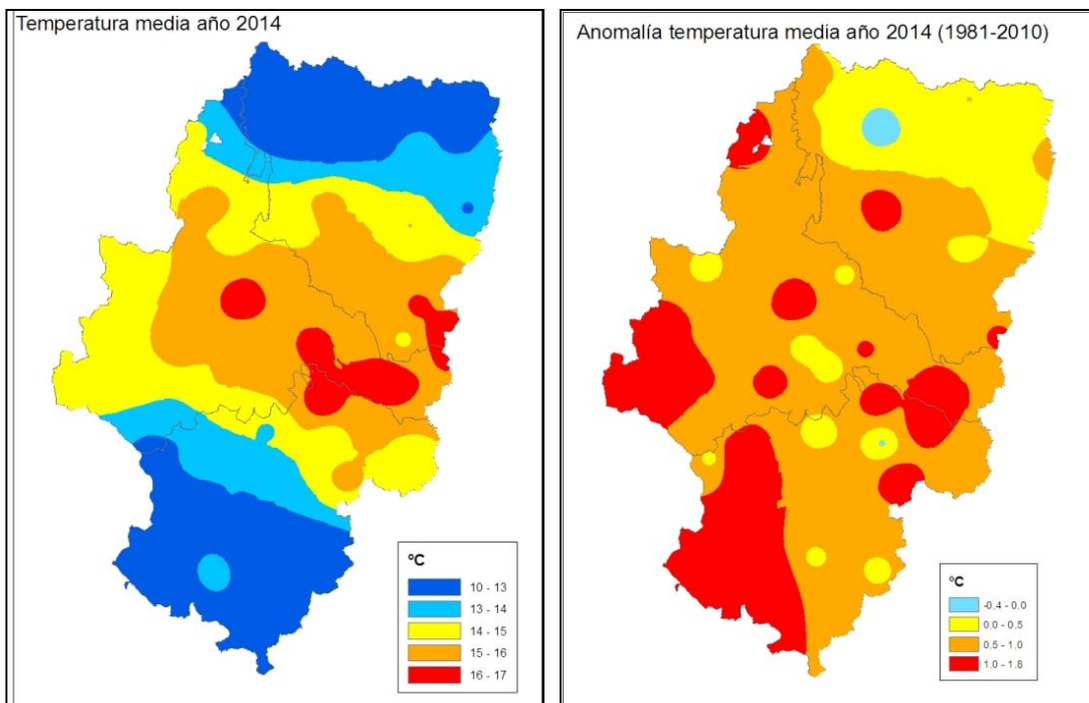
Por meses, enero resultó muy cálido en Aragón con una temperatura media mensual que superó en 2,1 grados la media de este mes (1981-2010), mientras que febrero fue ligeramente inferior a la normal, pero con numerosas oscilaciones de unos días a otros compensándose los días más cálidos con los más fríos, con una anomalía media negativa de -0,8 grados.

La primavera fue más cálida de lo normal con una anomalía trimestral de 1 grado. Aunque marzo y mayo fueron normales, el comportamiento extremadamente cálido de abril con anomalía de 3 grados impuso el carácter cálido a la estación. En este mes de abril las temperaturas medias de las tres capitales supusieron efeméride histórica desde 1951.

En cuanto al trimestre veraniego, resultó ligeramente inferior a lo normal con anomalía trimestral de $-0,7^{\circ}\text{C}$ siendo junio ligeramente cálido, julio frío y agosto ligeramente frío. El otoño fue extremadamente cálido con anomalía trimestral de $2,1^{\circ}\text{C}$ siendo septiembre y noviembre meses muy cálidos y octubre extremadamente cálido; en este mes las anomalías más altas se dieron en el sur de Teruel, destacando que las máximas y mínimas del mes se registraron en los tres primeros días de la tercera decena con oscilaciones térmicas de 30 grados. Al igual que en abril, las temperaturas medias mensuales constituyeron récords históricos en numerosas localidades, entre ellas las tres capitales de provincia ya que fueron sostenidamente altas durante todo el mes. En Caspe (Zaragoza), Híjar (Teruel) y Zaragoza capital se superaron los 25 grados en veinte días del mes.

Diciembre tuvo temperaturas normales con anomalía de $0,4^{\circ}\text{C}$, aunque fueron muy superiores en el alto Sobrarbe (Huesca) con máximas de $19,8^{\circ}\text{C}$ en Bielsa (máxima regional) y $17,9$ en Torla.

Al igual que sucedió en 2013, no se registraron olas de calor significativas; igualmente tampoco se registraron olas de frío durante el periodo invernal.



Las precipitaciones totales anuales, en conjunto, fueron ligeramente superiores a sus valores normales. La precipitación media en Aragón se situó en 536 litros, lo que supone un 106% respecto del valor normal. El mes más húmedo del año fue noviembre con 111 litros y un 244%, y el más seco octubre con tan sólo 23 litros y un 25%. Fue húmedo o muy húmedo en los somontanos del Pirineo y del Moncayo, Cinco Villas (Castejón de Valdejasa (Zaragoza) (155%) y margen izquierda del Ebro; fue normal o ligeramente seco en la mayor parte de la provincia de Teruel y cuenca del Jalón, mientras que en puntos del Jiloca y Hoya de Teruel resultó muy seco (Santa Eulalia del Campo 68%, Calamocha 77% y Teruel 79%). La mayor precipitación anual se recogió en Bielsa (Huesca) con 1442 litros (114%) y la menor en Santa Eulalia del Campo (Teruel) con 262 litros (67%)

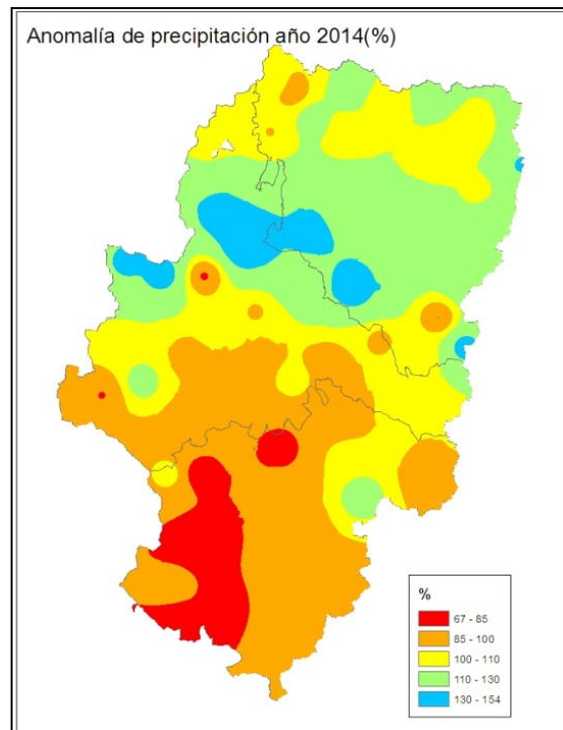
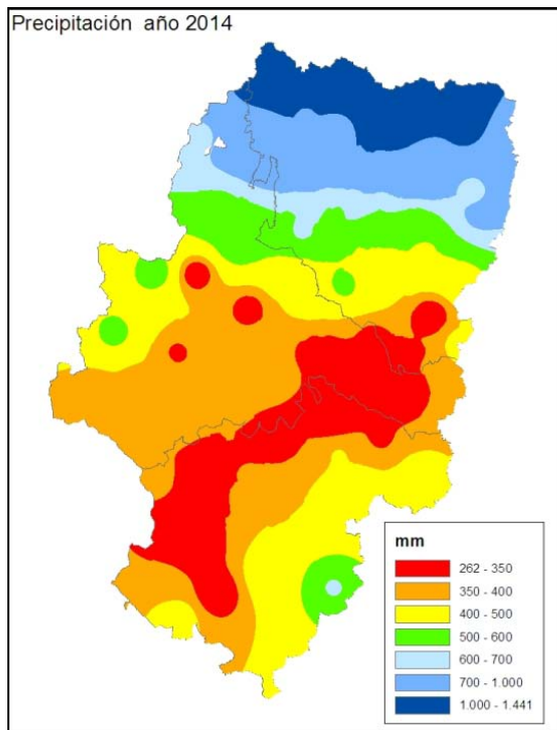
Los meses de enero y febrero fueron húmedos (130% y 116% respectivamente) sobre todo en la provincia de Huesca (162% y 140%). La primavera resultó seca con una anomalía de 88% y aunque marzo y abril fueron normales, mayo resultó muy seco (66%). No obstante, en mayo, en la provincia de Huesca las lluvias fueron más generosas aunque también por debajo de los valores normales, a excepción de los lugares afectados por las tormentas del día 20, como en el caso de Almudevar con 94 litros (máximo regional anual de precipitación en 24 horas) y Huesca con 34 con un porcentaje mensual de 268% y 145% respectivamente.

El trimestre veraniego junio-agosto resultó húmedo con un promedio del 122%. Las precipitaciones de junio y agosto fueron normales, mientras que en julio fueron superiores debido a la abundante actividad tormentosa concentrada principalmente los tres primeros días en los que en muchas localidades se recogió casi la precipitación total mensual. El promedio regional fue de 39 litros lo que supone un 158% respecto del promedio climatológico. Como suele ser habitual, en estos meses de verano la distribución fue irregular siendo más lluvioso en las provincias de Teruel (163%) y Zaragoza (176%) y algo menos en la provincia de Huesca (134%). Destacaron los 80 litros caídos en Calatayud el día 3. Algunas de estas tormentas vinieron acompañadas de granizo.

El trimestre de otoño (septiembre-noviembre) también fue húmedo con un promedio del 130%. Septiembre fue húmedo, octubre seco (62%) pero noviembre resultó muy húmedo con un 244% con un 430% en Castejón de Valdejasa (Zaragoza). Diciembre fue seco con un porcentaje del 56% respecto del promedio climatológico. En la provincia de

Huesca fue muy seco, sin llegarse al 25%. Los 2,9 litros de Huesca es el tercer valor más bajo de la serie sólo superado por los 0,3 del año 1967 y los 1,6 del año 1988.

Índice pluvirosidad provincial	HUESCA:	115%
	TERUEL:	91%
	ZARAGOZA:	108%
	ARAGON:	106%

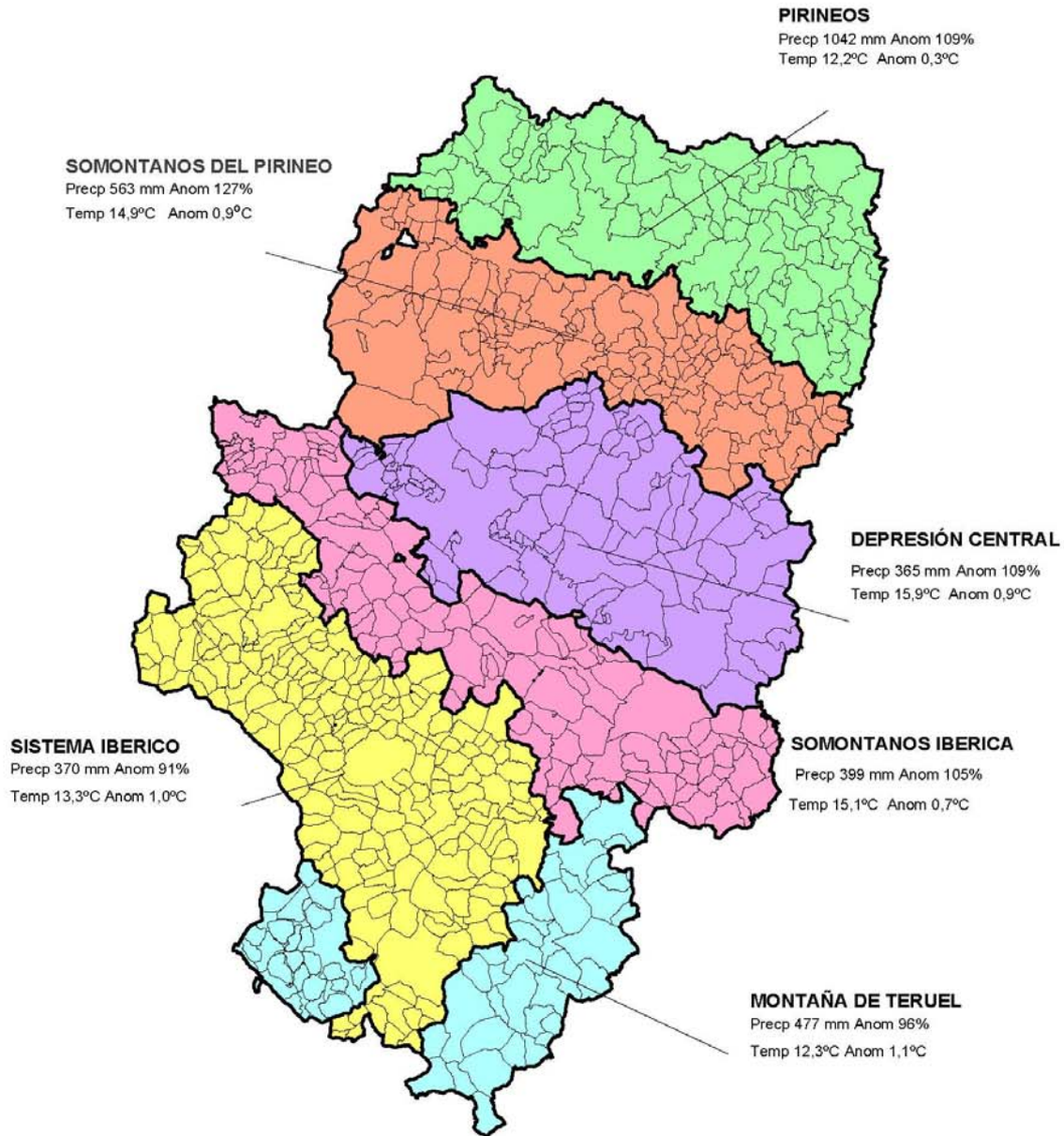


PRECIPITACION Y TEMPERATURA MEDIA AÑO 2014						
ZONAS	ESTACIONES	PRECIPITACION AÑO 2014	ANOMALIA (%) (1981-2010)	TEMPERATURA MEDIA AÑO 2014	ANOMALIA (1971-2000)	ANOMALIA (1981-2010)
PIRINEOS	HECHO	1250,2	107,7	11,7	1,2	0,6
	ARAGÜES DEL PUERTO	1158,9	86,5	12,0	0,2	0,5
	JACA	975,6	118,7	12,1	0,5	0,0
	BAILO	853,7	99,5	13,0	1,2	0,6
	BIESCAS	1391,0	119,8	10,3	0,7	0,1
	SABINÁNIGO	846,0	103,3	12,3	0,1	-0,4
	AINSA	946,3	103,1	13,7	1,1	0,5
	TORLA	1337,3	105,0	11,3	-0,5	0,3
	BIELSA	1442,5	114,5	11,2	-0,6	0,5
	BENABARRE	750,7	122,2	12,9	0,3	0,1
	LAGUARRES	641,0	104,3	13,2	0,6	0,4
SEIRA	1064,7	103,0	12,1	0,4	0,2	
SOPEIRA	882,3	131,8	13,5	0,9	0,7	
PROMEDIO ZONAL PIRINEOS		1041,6	109,2	12,2	0,5	0,3
SOMONTANOS DEL PIRINEO	SOS DEL REY CATOLICO	662,1	103,7	14,1	0,3	1,5
	EJEA	566,6	137,7	15,4	1,5	1,0
	CASTEJON DE VALDEJASA	586,1	154,8	14,5	0,7	0,9
	ALMUDEVAR	609,6	137,6	14,5	1,3	0,7
	HUESCA	596,3	124,3	15,5	1,9	1,4
	BARBASTRO	539,2	119,1	15,0	0,9	0,9
	MONZÓN	478,9	113,2	14,7	0,6	0,2
	TAMARITE DE LITERA	464,1	127,6	15,2	1,3	0,7
PROMEDIO ZONAL SOMONTANOS DEL PIRINEO		562,9	127,2	14,9	1,0	0,9
DEPRESION CENTRAL	SARINENA	442,6	130,2	15,3	1,2	0,8
	LANAJA	529,0	147,8	15,2	1,1	0,7
	LECINENA	436,2	118,2	15,1	0,8	0,4
	BUJARALOS	327,4	96,0	15,4	0,9	0,7
	CANDASNOS	345,0	104,5	14,8	1,5	0,9
	BALLOBAR	286,8	84,8	16,2	1,2	0,6
	FRAGA	425,7	137,8	16,8	1,8	1,1
	BOQUINENI	293,5	83,5	15,3	0,7	0,5
	ZARAGOZA	317,5	98,6	17,0	2,0	1,5
	QUINTO DE EBRO	295,2	91,6	16,5	1,9	1,1
CASPE	316,6	102,8	17,1	1,7	1,1	
PROMEDIO ZONAL DEPRESION CENTRAL		365,0	108,7	15,9	1,3	0,9
SOMONTANOS DE LA IBERICA	TARAZONA	487,9	133,1	14,6	1,2	0,7
	BORJA	547,8	139,6	14,8	0,2	0,3
	LA ALMUNIA DE D ^a G ^a	341,7	95,0	15,8	1,2	0,6
	TOSOS	374,5	93,0	15,0	2,5	1,2
	VALMADRID	387,6	96,4	15,1	1,4	0,3
	BELCHITE	372,5	105,8	15,4	1,7	0,3
	HIJAR	276,1	90,1	17,0	2,4	1,3
	ANDORRA	405,8	105,7	14,2	0,6	0,0
	ALCAÑIZ	341,4	101,4	15,4	1,6	1,3
	VALDERROBRES	451,7	90,3	14,1	1,1	0,8
PROMEDIO ZONAL SOMONTANO DE LA IBÉRICA		398,7	105,0	15,1	1,4	0,7
SISTEMA IBÉRICO	ARANDA DE MONCAYO	533,0	107,7	14,0	2,3	1,2
	ALHAMA DE ARAGON	358,2	84,5	14,2	2,5	1,3
	CALATAYUD	388,7	118,1	14,7	1,9	1,4
	DAROCA	369,0	93,8	13,8	1,4	0,8
	BELLO	379,7	105,6	11,8	0,8	0,4
	CALAMOCHA	299,2	76,7	13,2	2,3	1,8
	MUNIESA	319,7	76,1	13,9	1,3	0,2
	SANTA EULALIA DEL CAMPO	262,0	67,5	12,9	1,2	1,2
	MONTALBAN	390,6	88,7	13,3	0,6	1,0
	CEDRILLAS	478,6	97,6	10,2	0,7	0,4
TERUEL	290,0	79,1	13,8	2,0	1,6	
PROMEDIO ZONAL SISTEMA IBÉRICO		369,9	90,5	13,3	1,5	1,0
MONTAÑA DE TERUEL	CASTELLOTE	477,8	121,4	15,3	1,7	1,3
	ALBARRACÍN	368,4	92,6	12,5	1,8	1,2
	JABALOYAS	451,8	80,5	11,0	1,5	1,3
	MOSQUERUELA	610,2	90,3	10,3	1,0	0,4
PROMEDIO ZONAL MONTAÑAS DE TERUEL		477,1	96,2	12,3	1,5	1,1
PROMEDIO REGIONAL		535,8	106,1	13,9	1,2	0,8

FUENTES: REDES METEOROLÓGICAS DEL MAGRAMA: AEMET, CHE, CHJ, SIAR

ELABORACION: DGA-DEPARTAMENTO DE AGRICULTURA, GAN. Y MEDIO AMBIENTE-SECRETARIA GRAL TECNICA-Sº ESTUDIOS ANALISIS E INFORMACION (DATOS PROVISIONALES)

Precipitación y Temperatura- Año 2014



2.- Precios

La campaña 2014 destacó por un descenso productivo del subsector agrícola del 13,2% respecto 2013, año en el que se produjo una excelente cosecha. Por el contrario el subsector ganadero incrementó su producción en un 3,7%, principalmente debido al porcino. Los precios de la mayoría de los productos han caído considerablemente en esta campaña, lo que ha contribuido a la caída de la Renta Agraria aragonesa.

En la siguiente tabla se observa que el total de la **Producción Final Agraria en 2014 disminuyó un 6%** respecto al año anterior y se incrementó un 6,4% con relación a la de 2011.

	2014/2013		2014/2011	
	Producción	PFA	Producción	PFA
P Agrícola	-13,2%	-14,2%	-5,8%	-7,6%
P Ganadera	3,7%	-1,5%	9,2%	15,3%
Total PFA		-6,0%		6,4%

En el **subsector agrícola** el descenso medio de precios en el 2014 fue del 1,4% respecto del año anterior, produciéndose en todos los cereales una caída media generalizada del 2,8% (estos datos son provisionales puesto que la actual campaña de comercialización de cereales todavía no está cerrada). En el lado positivo destacan los incrementos experimentados en el precio de la almendra del 10,8% y del olivar con un 13%, productos en los que se ha incrementado igualmente la producción.

En el **subsector ganadero** se ha producido una disminución de precios del 5,9% durante 2014; destacan el descenso en porcino 7,5%, conejo 8,2% y aves 3,5%, y la subida del ganado ovino en un 7,9%.

3.- Producciones agrarias

El año 2014 se ha caracterizado por **una disminución general de producciones agrícolas y un aumento de las ganaderas**. La producción agrícola ha sufrido un descenso de 13,2% de media, siendo los cereales los que han experimentado una mayor bajada, un 19%, respecto al 2013, que fue un año con una cosecha histórica. Sin embargo el olivar, el almendro y el viñedo han incrementado sus producciones. Las producciones ganaderas han subido un 3,7% de media, destacando la producción de carne de porcino con un aumento del 4,9%.

Durante 2014 la superficie cultivada ha aumentado en Aragón 14.596 ha., lo que supone en términos relativos el 1,1% de incremento.

3.1.- Producción agrícola

La climatología y la bajada de precios de 2014 en comparación con la del año 2013, ha conducido a un descenso **del valor de la producción final agrícola en un 14,2%, quedando en 1.199,81 millones de €**

3.1.1.- Cereales

En la siguiente tabla se observa la disminución de producción de cereales con respecto al año anterior en un 19% y un incremento del 4% respecto al año 2011. Sin embargo, este descenso se debe a que la producción del año 2013 fue record, y a que la del 2014 se sitúa en la media de los últimos 30 años. De hecho superior a las producciones de 2012 y 2011.

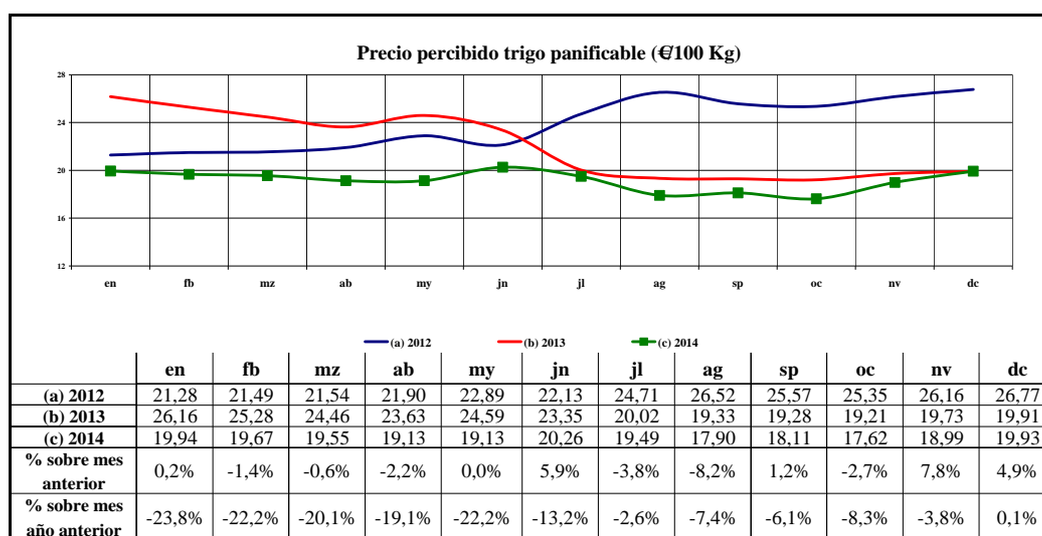


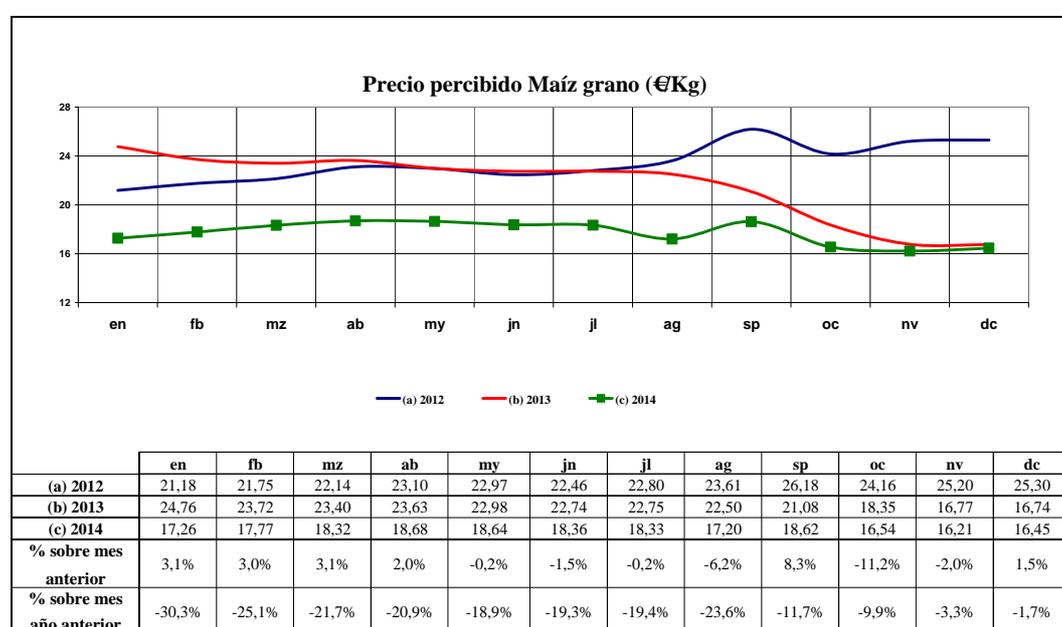
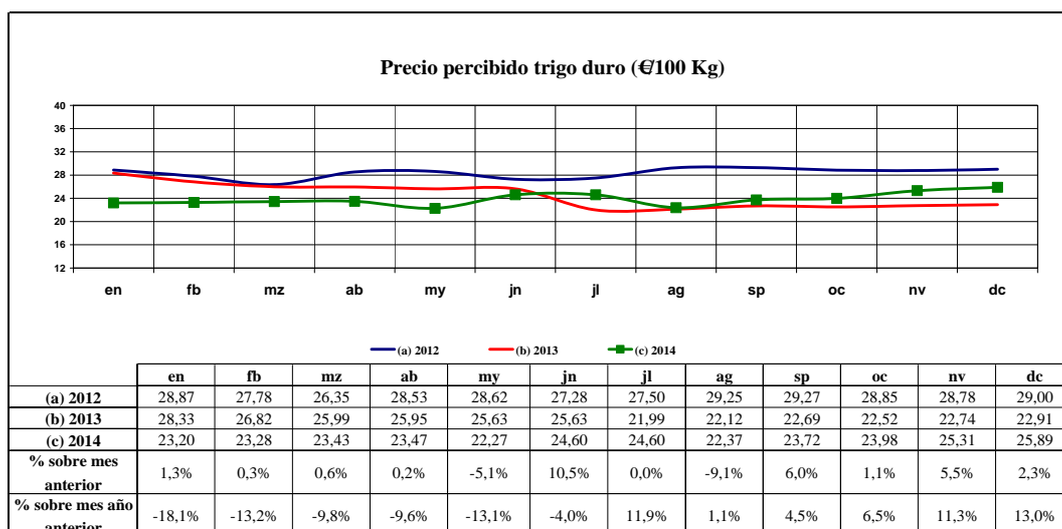
CEREALES								
Año	Superficie (ha)	diferencia de 2014 con el año	Producción (t)	diferencia de 2014 con el año	Precio (€/100 Kg)	diferencia de 2014 con el año	PFA (€)	diferencia de 2014 con el año
2014	860.147		2.992.655		17,81		533.021.758	
2013	840.649	2,3%	3.699.286	-19,1%	18,32	-2,8%	677.838.444	-21,4%
2012	802.746	7,2%	2.021.984	48,0%	23,52	-24,3%	475.613.704	12,1%
2011	812.788	5,8%	2.874.459	4,1%	23,16	-23,1%	665.839.258	-19,9%

(El precio de la campaña 2014 no es definitivo)



El valor de la producción de cereales ha disminuido un 21,4% respecto a 2013 y un 19,9% respecto a 2011. Junto al descenso de las producciones, la bajada de precios ha contribuido a este descenso. En las siguientes gráficas se puede observar la evolución del precio de algunos cereales durante las tres últimas campañas.





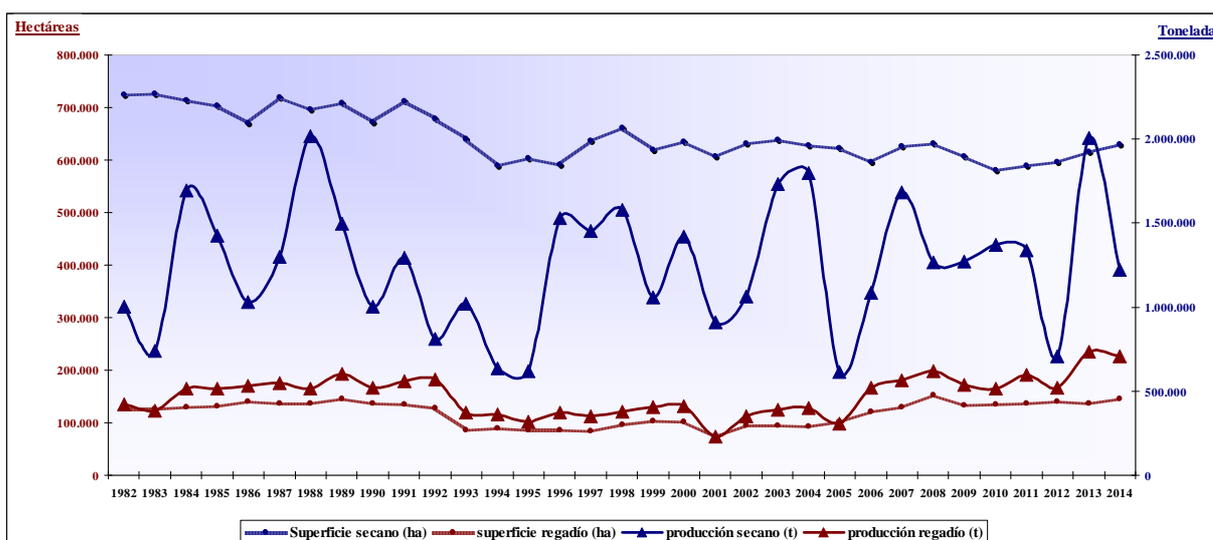
3.1.1.1.-Los cereales de invierno

La producción de cereales de invierno en la campaña 2014 puede considerarse normal, aunque con grandes diferencias de una zona a otra. Mientras que en abril de 2014 se preveía en seco una buena cosecha, las altas temperaturas de mayo y la ausencia de lluvias, hicieron temer una bajada significativa de las producciones, que posteriormente, gracias a las lluvias de junio, se recuperó en la mayor parte de las zonas, de manera que finalmente se ha alcanzado una media similar a la de los últimos 32 años, aunque muy inferior a la pasada campaña que fue record.

Los cereales de invierno ocupan en **España** aproximadamente 5,64 millones de hectáreas (ha), más del 80% de ellos en seco, superficie que se ha mantenido

muy estable en los últimos tres años, con una variabilidad del 1%. La producción media sin embargo, muestra una variabilidad del 25%. En **Aragón** la superficie media sembrada de cereal de invierno es de 0,763 millones de ha, con una variabilidad del 3,5%, mientras que la producción media es de 1,71 millones de t con variabilidades productivas del 44%. Existe una gran diferencia en el rendimiento entre el secano y el regadío, siendo el regadío mucho más estable al no depender del régimen de lluvias.

En el siguiente gráfico se puede ver que, mientras la superficie se ha mantenido bastante estable durante los últimos treinta años, la producción muestra una gran estabilidad en regadío y una elevada variabilidad en el secano, dependiendo de factores climáticos. También puede apreciarse en el gráfico el pico de producción en el año 2013, mientras que la producción de 2014 se encuentra dentro de la media en el secano, siendo un poco más alta que la media en el regadío.



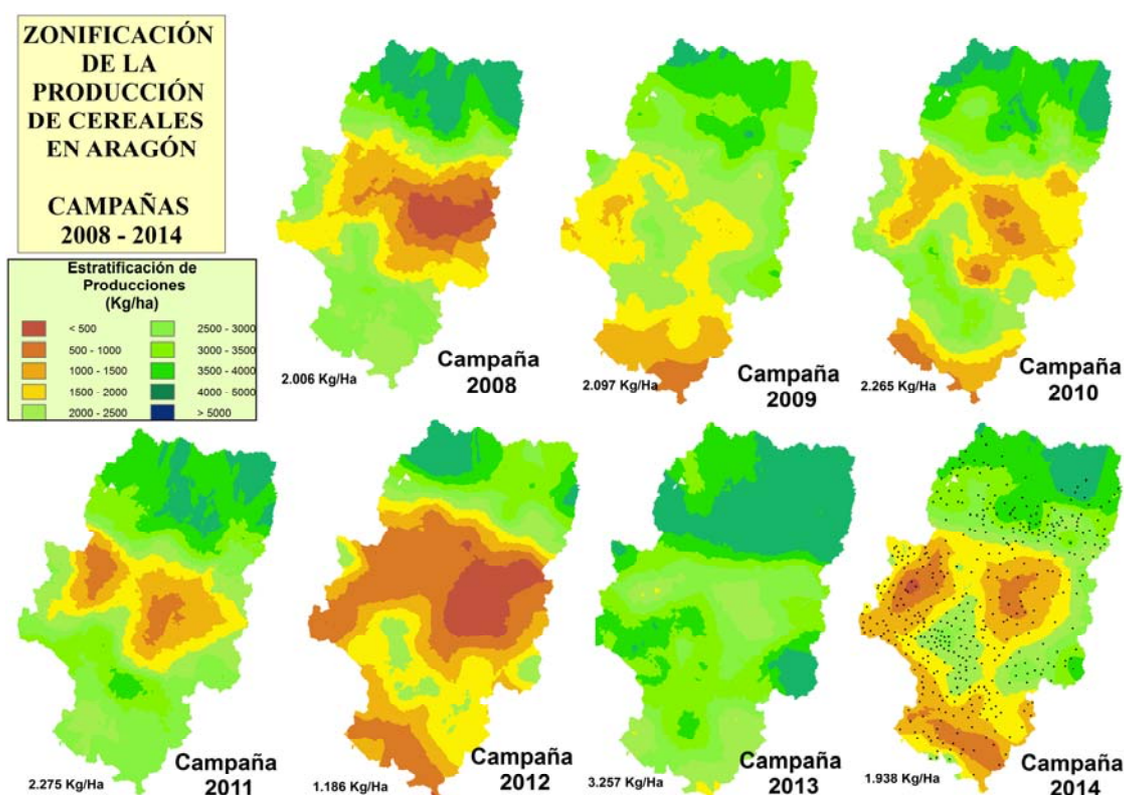
Producciones en Secano: Las campañas 1988 y 2013 han sido las de mayores producciones (2,01 y 2,0 millones de t. respectivamente). Otras cosechas como las de 2004, 2003, 2007 y 1984 también fueron relevantes, situándose entre 1,7 y 1,8 Millones de de t. Años muy secos fueron 2012, 2005, 1995, 1994 y 1983, con producciones que oscilaron entre las 720.000 y las 620.000 t. Por otro lado es de destacar que la combinación de especies cerealistas condicionan también la producción total, ya que la productividad media de la cebada en los secanos (2.423 kg/ha) es mayor que la del trigo duro (1.840 kg/ha). En 2014 la superficie de cebada se ha incrementado un 7% respecto a 2013, mientras que la de trigo duro

(101.108 ha) sigue disminuyendo. La producción total del año ha sido de 1,2 millones de t con un rendimiento medio de 1.938 Kg/ha.

Se confirma para 2014 la disminución en los rendimientos en los secanos de las comarcas de Borja, Calatayud, La Almunia, Daroca, Zaragoza, Monegros y comarcas del sur de la provincia de Teruel.

Por otra parte, es de destacar la diferencia de rendimientos entre las diferentes zonas y su evolución a través de los años.

Zonificación de la producción del cereal de secano en Aragón (2008-2014):



Producciones en regadío: Los rendimientos medios han sido elevados (4.886 kg/ha), un 22% superior a la media del periodo 1982-2014. Estos rendimientos dependen de las superficies sembradas, de la climatología anual y de la tecnología usada. Entre los años 1984 y 1992 la producción media osciló entre 500.000 y 600.000 t. A partir de 1993 la producción desciende aproximadamente a 200.000 t, como consecuencia de las retiradas y cambios de cultivos. A partir de 2006 la superficie vuelve a incrementarse y las producciones se sitúan entre 500.000 y 620.000 t. En 2014 se ha obtenido una producción elevada del regadío en Aragón con 708.262 t.

Conclusiones

- **Superficies:** La superficie total cultivada de cereales de invierno ha sido de 788.596 hectáreas, una de las más altas de los últimos años, tanto en secano como en regadío. Por especies el trigo y la avena han disminuido su superficie, mientras que la cebada ha aumentado.
- **Producciones y rendimientos:** La campaña 2014 en el secano cerealista podría definirse como productivamente normal (en la media de los últimos 32 años), aunque con muchas diferencias entre unas zonas y otras y elevada en el regadío.
- **Precios y valor de la producción:** Los precios en 2014 disminuyeron en relación a las dos campañas precedentes; aunque no de forma tan significativa como en 2013.

3.1.1.2.-Los cereales de primavera

Maíz

El hecho de tener asegurado el riego y los buenos precios de campañas anteriores, propiciaron el incremento de superficie sembrada en 2.688 ha, un 3,5%, alcanzando las 79.458 ha en el año 2014. Los rendimientos han sido similares al año pasado pero la caída del precio del maíz del 9,1% respecto al año anterior, ha propiciado un descenso en el valor de la producción de maíz del 6,7%

Arroz

La superficie sembrada disminuyó en un 13,5% respecto el año anterior, y un 51,6% respecto al año 2011 pasando de 13.907 ha en 2011

a 6.735 ha en 2014, principalmente debido a que las ayudas han pasado al Pago Único y al descenso de las ayudas agroambientales del arroz.

Las temperaturas frescas de primavera provocaron un retraso importante en el desarrollo del cultivo. Finalmente el rendimiento ha sido más bajo que el año pasado, de manera que la producción total ha descendido un 18% y el valor un 19,9%.

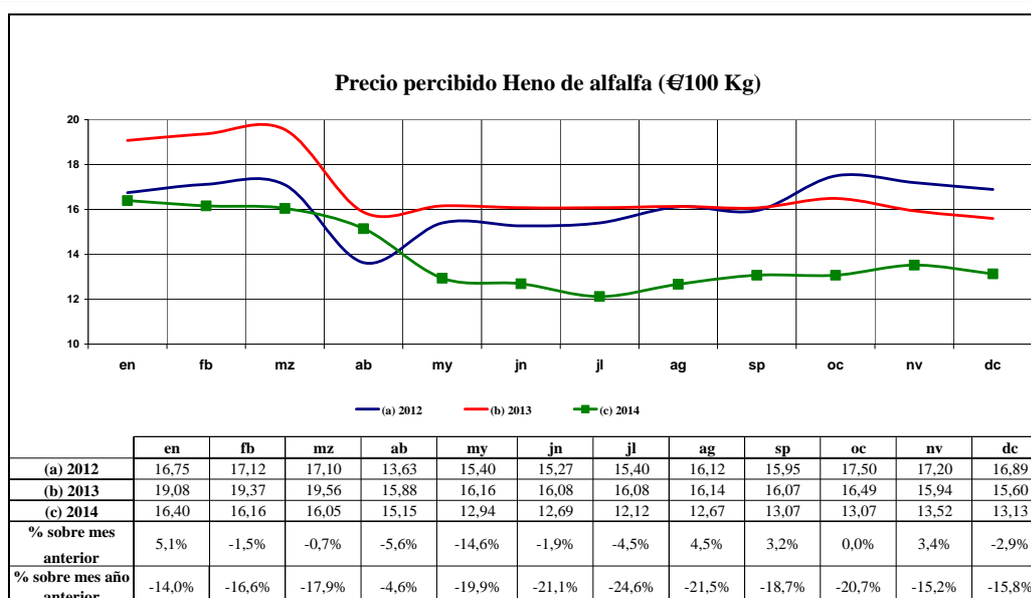


3.1.2.-Forrajes

Esta campaña ha descendido la superficie de alfalfa un 5,9% y la producción un 16,4% respecto el año 2013, lo que, junto a una disminución del precio del 17,1% ha repercutido en un descenso de su valor en 30,7%.

A lo largo del verano no hizo mucho calor, lo que retrasó algunos cortes, pero las bonanzas de los meses de otoño permitieron un sexto corte, aunque en algunos cortes la calidad no ha sido óptima debido a al exceso de humedad. Los precios se han mantenido todo el año por debajo de los del año pasado, sufriendo una bajada global del 17%. Ha habido grandes dificultades para comercializar las segundas calidades. El mercado exterior sigue acaparado por la exportación a Emiratos Árabes Unidos, si bien se han creado muchas expectativas en torno al mercado chino ya que 12 empresas aragonesas han sido autorizadas a exportar alfalfa deshidratada a la República Popular China. La apertura de este mercado puede ser muy positiva para Aragón, gran productor de alfalfa, porque este país está aumentando su consumo ya que está incrementando mucho el número de vacas de leche.

ALFALFA								
Año	Superficie (ha)	diferencia de 2014 con el año	Producción (t)	diferencia de 2014 con el año	Precio (€/100 Kg)	diferencia de 2014 con el año	PFA (€)	diferencia de 2014 con el año
2014	86.018		927.228		13,99		129.719.135	
2013	91.413	-5,9%	1.108.962	-16,4%	16,87	-17,1%	187.081.814	-30,7%
2012	102.511	-16,1%	1.289.689	-28,1%	16,19	-13,6%	208.800.601	-37,9%
2011	103.826	-17,2%	1.414.057	-34,4%	14,27	-2,0%	201.786.003	-35,7%



3.1.3.- Frutales

En la siguiente tabla se observa el incremento de producción de frutales del 9,3% con respecto al año anterior y del 19,6% con 2011. El marcado descenso de los precios medios de las frutas (-9,3%) determinado entre otros factores por el veto de Rusia a los productos agropecuarios europeos, ha supuesto un descenso medio de la PF de los frutales del 0,8%, compensado por el incremento de producción y precio del almendro. (Incluye: manzana, pera, melocotón, cerezo, albaricoque, ciruelo, almendro).

Año	Superficie (ha)	diferencia de 2014 con el año	Producción (t)	diferencia de 2014 con el año	Precio (€/100 Kg)	diferencia de 2014 con el año	PFA (€)	diferencia de 2014 con el año
2014	98.437		646.398		48,14		311.206.692	
2013	97.999	0,4%	591.443	9,3%	53,06	-9,3%	313.807.204	-0,8%
2012	99.773	-1,3%	518.876	24,6%	55,88	-13,8%	289.950.468	7,3%
2011	103.740	-5,1%	540.574	19,6%	45,45	5,9%	245.669.887	26,7%

3.1.3.1.- Almendro

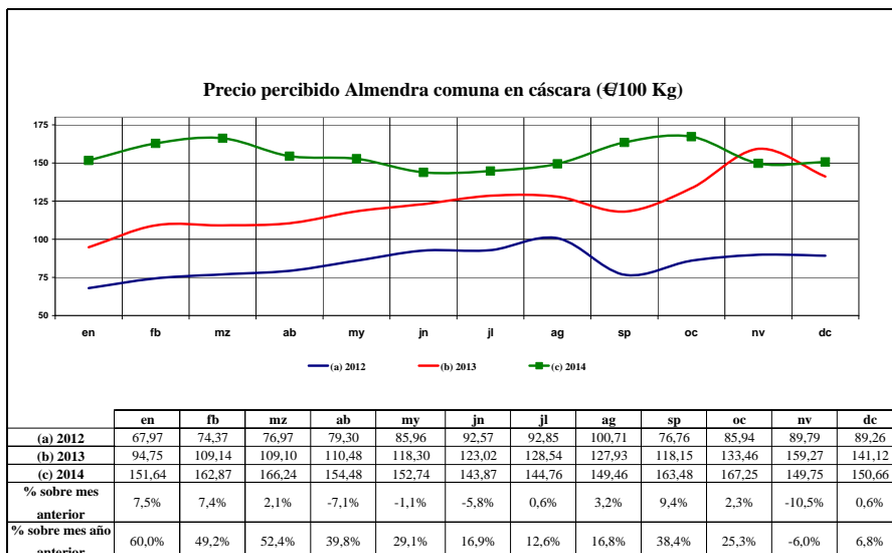
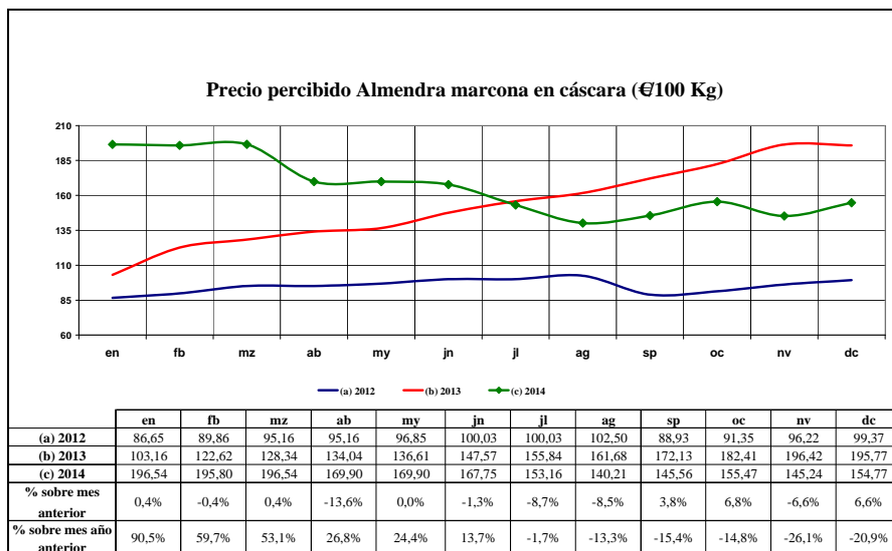
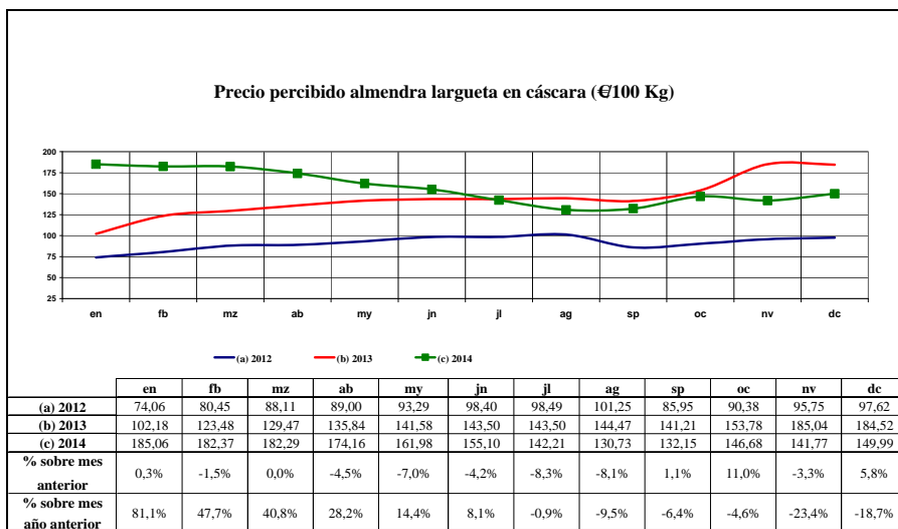
La producción de **almendro** se ha incrementado un 86,8% respecto la pasada campaña, que fue muy baja a causa de las heladas de febrero y marzo y a la sequía sufrida por los árboles en las pasadas campañas. Ello, unido al gran incremento de los precios, hace que el valor de la producción de almendras haya aumentado este año en un 106% respecto a 2013 y en un 162% respecto a

2011 sin que la superficie se haya modificado apenas.



ALMENDRO								
Año	Superficie (ha)	diferencia de 2014 con el año	Producción (t)	diferencia de 2014 con el año	Precio (€/100 Kg)	diferencia de 2014 con el año	PFA (€)	diferencia de 2014 con el año
2014	63.635		43.934		157,30		69.108.182	
2013	64.277	-1,0%	23.525	86,8%	142,00	10,8%	33.405.500	106,9%
2012	65.845	-3,4%	36.370	20,8%	90,27	74,3%	32.831.199	110,5%
2011	66.841	-4,8%	37.784	16,3%	69,60	126,0%	26.297.664	162,8%

Evolución de los precios de las diferentes variedades de almendra a lo largo de los últimos tres años.



3.1.3.2.-Resto frutales



Si bien la bajada media del valor global de la fruta se cifra en un 0,8%, la bajada de valor es del 13,7% si consideramos los frutales sin la almendra, que ha supuesto una excepción.

RESTO FRUTALES						
Año	Superficie (ha)	diferencia de 2014 con el año	Producción (t)	diferencia de 2014 con el año	PFA (€)	diferencia de 2014 con el año
2014	34.802		602.464		242.098.510	
2013	33.722	3,2%	567.918	6,1%	280.401.704	-13,7%
2012	33.928	2,6%	482.506	24,9%	257.119.269	-5,8%
2011	36.899	-5,7%	502.790	19,8%	219.372.223	10,4%

Esta campaña se ha caracterizado por un descenso importante de los precios de las frutas. Algunos productos han llegado a bajar su precio más de un 20%. Se ha señalado como causa el veto de Rusia a los productos agroalimentarios europeos, que se materializó en el mes de agosto y que ha dado lugar al establecimiento de ayudas a los productores por parte de la Unión Europea, que han consistido en retiradas de frutas y entrega a bancos de alimentos en forma de zumo. Pero también se pueden señalar otros factores que han contribuido a la caída de precios, la climatología de este año, con casi ausencia de heladas ha producido una cosecha abundante que, además, se ha adelantado, solapándose producciones que normalmente se escalonaban.

Año	MANZANO				PERAL			
	Superficie (ha)	diferencia de 2014 con el año	Producción (t)	diferencia de 2014 con el año	Superficie (ha)	diferencia de 2014 con el año	Producción (t)	diferencia de 2014 con el año
2014	3.154		95.857		3.422		63.047	
2013	3.143	0,3%	92.696	3,4%	3.566	-4,0%	61.125	3,1%
2012	3.176	-0,7%	63.803	50,2%	3.959	-13,6%	72.944	-13,6%
2011	3.426	-7,9%	81.054	18,3%	4.308	-20,6%	63.097	-0,1%

Año	MANZANO		PERAL	
	PFA (€)	diferencia de 2014 con el año	PFA (€)	diferencia de 2014 con el año
2014	22.047.110		20.805.510	
2013	27.808.800	-20,7%	26.283.750	-20,8%
2012	19.431.550	13,5%	31.683.621	-34,3%
2011	19.734.859	11,7%	23.544.391	-11,6%

Año	MELOCOTÓN-NECTARINA				CEREZO			
	Superficie (ha)	diferencia de 2014 con el año	Producción (t)	diferencia de 2014 con el año	Superficie (ha)	diferencia de 2014 con el año	Producción (t)	diferencia de 2014 con el año
2014	17.832		396.239		6.926		26.319	
2013	17.170	3,9%	367.737	7,8%	6.709	3,2%	25.375	3,7%
2012	17.467	2,1%	303.945	30,4%	6.654	4,1%	20.562	28,0%
2011	18.938	-5,8%	309.267	28,1%	7.290	-5,0%	29.308	-10,2%

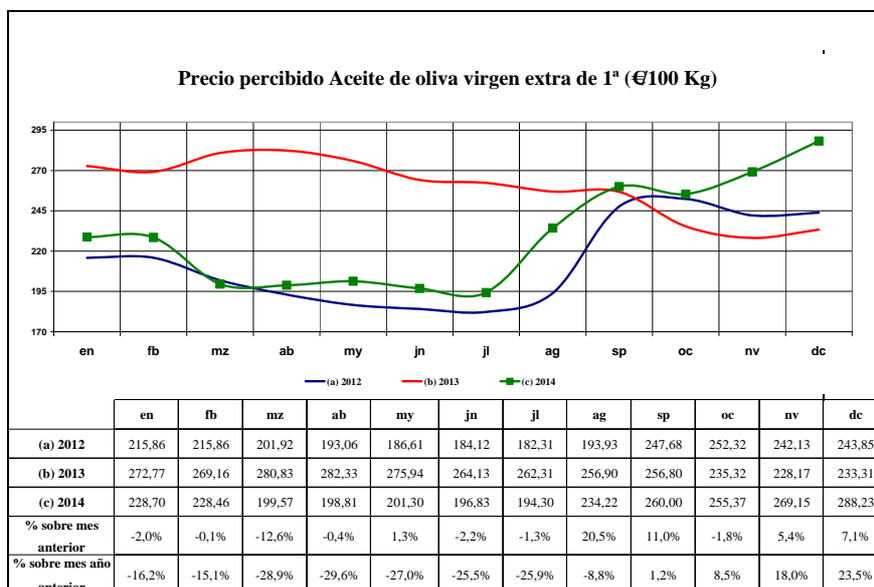
Año	MELOCOTÓN		CEREZO	
	PFA (€)	diferencia de 2014 con el año	PFA (€)	diferencia de 2014 con el año
2014	138.683.650		46.058.250	
2013	165.481.650	-16,2%	44.913.750	2,5%
2012	156.856.680	-11,6%	36.067.549	27,7%
2011	125.871.669	10,2%	37.402.682	23,1%

3.1.4.- Olivo

La producción del olivo ha aumentado un 35% en esta campaña, hay que tener en cuenta que debido a la sequía anterior, los árboles llevaban sufriendo varios años y la producción de 2011 y 2012 fue muy escasa. En las comarcas más afectadas por la sequía (Aranda, Calatayud, La Almunia, etc.) la producción no ha sido buena. Señalar igualmente el fuerte ataque de mosca del olivo que ha provocado caída de olivas al suelo. En general el incremento en la producción, junto con el aumento de precios, ha supuesto un aumento del valor de la producción del 52%.

Año	OLIVO					
	Superficie (ha)	diferencia de 2014 con el año	Producción (t)	diferencia de 2014 con el año	PFA (€)	diferencia de 2014 con el año
2014	46.669		74.013		33.305.850	
2013	47.599	-2,0%	54.808	35,0%	21.835.506	52,5%
2012	47.782	-2,3%	30.496	142,7%	11.073.098	200,8%
2011	47.473	-1,7%	49.828	48,5%	18.371.584	81,3%

La gráfica adjunta muestra los precios mensuales percibidos del aceite de oliva virgen extra en los años 2012, 2013 y 2014.



3.1.5.- Vid

Se observa un aumento de la producción en la **vid** del 7,4% respecto el año anterior y mucho más significativo el aumento si se compara con el año 2012 que fue muy baja. Se ha producido una uva de gran calidad gracias a una climatología con temperaturas no muy extremas que han hecho que la uva haya ido madurando lentamente, además, apenas ha habido ataque de plagas.

Año	VID					
	Superficie (ha)	diferencia de 2014 con el año	Producción (t)	diferencia de 2014 con el año	PFA (€)	diferencia de 2014 con el año
2014	36.317		172.984		70.058.520	
2013	36.156	0,4%	161.102	7,4%	64.924.106	7,9%
2012	36.194	0,3%	132.318	30,7%	41.283.216	69,7%
2011	38.893	-6,6%	148.816	16,2%	42.353.034	65,4%

Sólo la D.O. del Somontano ha visto bajar su producción. En cuanto a precios, el buen comportamiento de las ventas de vino y las exportaciones favorece el aumento de cotizaciones de la uva.

3.1.6.- Leguminosas, proteaginosas y oleaginosas



El **girasol** ha bajado su superficie de cultivo un 7,1%, sustituido por el maíz en regadío, dado que estaba asegurado el suministro de agua para riego desde el inició la campaña. Los precios han caído un 3,1%.

Otras industriales, en cambio, han aumentado la superficie, como la **colza** que se cultivaron 166 ha más que el año anterior. Con todo ello el valor de los cultivos industriales bajó un 22% en comparación con 2013.

3.2.- Producción ganadera

En 2014 el importe de la **Producción Final del subsector ganadero ha sido de 2.159 millones de € un 1,5% menor que en 2013**. Los productos procedentes de la ganadería se han incrementado un 3,7%, mientras que los precios han bajado un 5,9%.

3.2.1.-Ganado Porcino



En 2014 la Producción Final Agrícola aragonesa se sitúa en los 1.199 Millones de € mientras que la **Producción Final del Porcino es de 1.305 Millones de €** esto da idea de la importancia de este sector en Aragón; con la salvedad de que está fuertemente integrado.

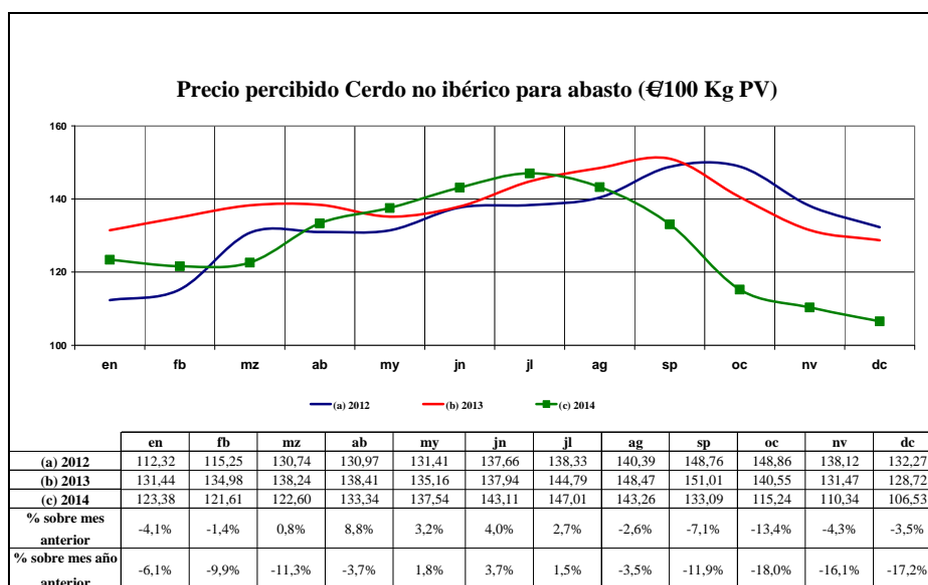
PORCINO								
Año	Nº de Animales	diferencia de 2014 con el año	Peso vivo (t)	diferencia de 2014 con el año	Precio (€/100 Kg de peso vivo)	diferencia de 2014 con el año	PFA (€)	diferencia de 2014 con el año
2014	10.711.613		1.019.484		128,10		1.305.959.022	
2013	10.159.806	5,4%	972.134	4,9%	138,43	-7,5%	1.345.725.142	-3,0%
2012	9.927.716	7,9%	933.205	9,2%	133,76	-4,2%	1.248.255.415	4,6%
2011	9.690.172	10,5%	901.185	13,1%	122,20	4,8%	1.101.248.070	18,6%

Durante este año, 10,71 millones de porcinos destinados para sacrificio han producido 1 millón de t. de carne, lo que supone un incremento respecto el año anterior del 5,4% de animales y un 4,9% de producción de carne.

El sector porcino en Aragón es el sector agrario más importante de la Comunidad Autónoma, representa el 60% de la Producción Final Ganadera y el 37% de la Producción Final Agraria. Ocupa a más de 10.000 personas a tiempo completo.

El 95% de las granjas de porcino están integradas, por lo que el valor de los animales es percibido por el integrador que además aporta los piensos y gastos veterinarios. El ganadero percibe una determinada cantidad acordada previamente con el integrador por la granja y la cría de los animales. El precio medio del porcino a lo largo del año ha sido de 1,28 €/kg vivo, un 7,5% inferior al año anterior. La marcada bajada de precios ha determinado un descenso del 3% del valor global del producto, a pesar del incremento de la producción.

El año 2014 se ha caracterizado por la caída de precios, especialmente en la segunda mitad del año, habiendo llegado a bajar el precio hasta un 17% si comparamos diciembre de 2014 con diciembre de 2013.



Este año ha bajado el precio de los piensos, gracias a lo cual se está manteniendo la viabilidad de las explotaciones, que han estado muy castigadas por el descenso en el precio de la carne, llegando a niveles de precios por debajo de coste de producción.

Una vez terminadas las adaptaciones al Bienestar Animal, que supusieron una reestructuración del sector, siguen aumentando las granjas de cebo en detrimento de los ciclos cerrados.

En cuanto a exportaciones destacar el cierre de fronteras de Rusia al porcino español, que han obligado a buscar otros mercados, entre los cuales están empezando a destacar los mercados asiáticos, Taiwán entre ellos.

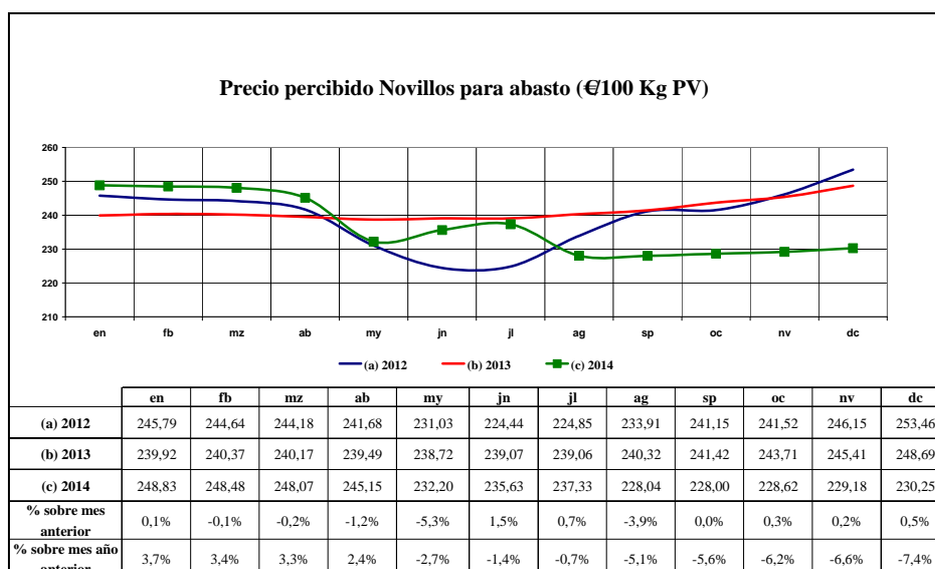
3.2.2.-Ganado Bovino

3.2.2.1.- Bovino de carne

Durante 2014 se han sacrificado 272.586 animales cuyo valor alcanzó los 325 millones de € lo que representa el 15% PF ganadera. La producción también disminuyó un 0,1%, y el precio un 2,2%. Todo ello ha supuesto un descenso de la PF ganadera del bovino de carne del 2,2% con respecto al año anterior.

BOVINO DE CARNE								
Año	Nº de Animales	diferencia de 2014 con el año	Peso vivo (t)	diferencia de 2014 con el año	Precio (€/100 Kg de peso vivo)	diferencia de 2014 con el año	PFA (€)	diferencia de 2014 con el año
2014	272.586		137.806		236,09		325.351.381	
2013	272.771	-0,1%	137.889	-0,1%	241,36	-2,2%	332.808.553	-2,2%
2012	269.316	1,2%	136.768	0,8%	239,40	-1,4%	327.421.664	-0,6%
2011	263.862	3,3%	134.042	2,8%	200,85	17,5%	269.223.357	20,8%

Las exportaciones al extranjero continúan teniendo como destino países de Oriente Próximo como Libia y Líbano.



3.2.2.2.- Bovino de leche

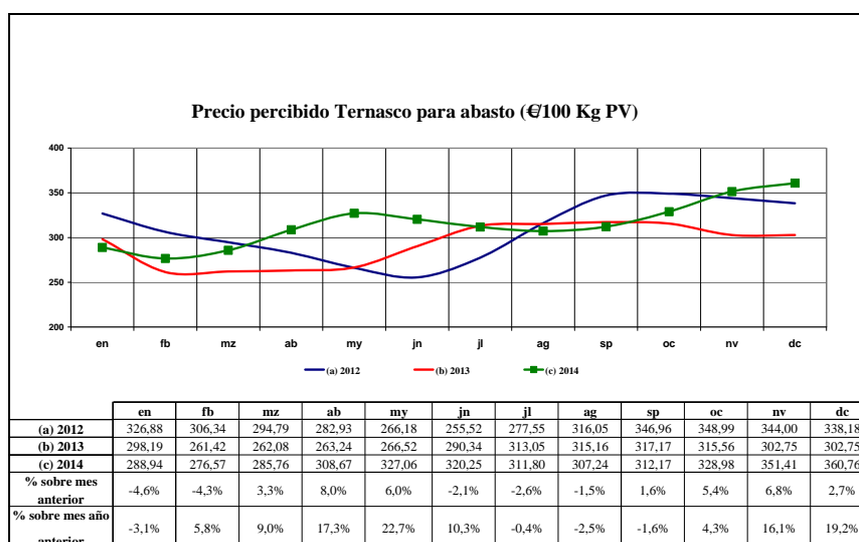
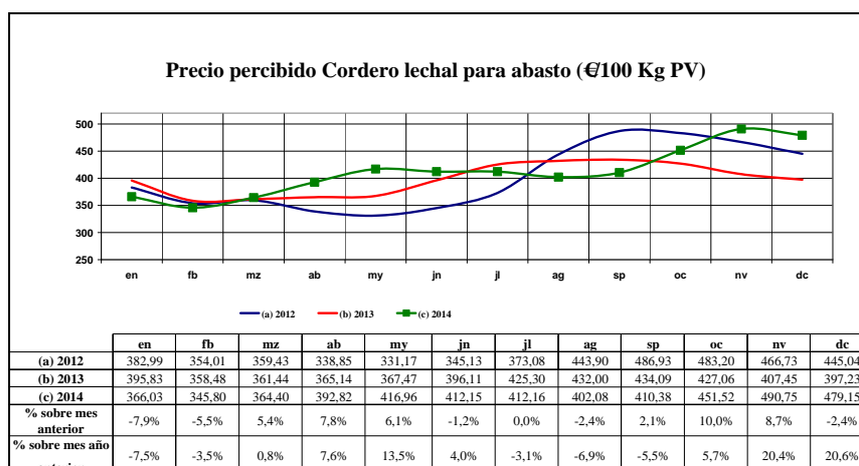
Durante 2014 se han producido en Aragón 127.971 t. de leche lo que supone un aumento del 3,5% de producción. Los precios han mejorado un poco respecto el año anterior, situándose en 34,08 céntimos de €por litro.

3.2.3.-Ganado Ovino y caprino



Baja el censo de ovino y caprino en 2014, a 1,33 millones de cabezas. Sin embargo los precios han sido superiores a los del año anterior en 7,9%, lo que ha permitido que el ganado ovino haya incrementado su valor final este año, a pesar de la pequeña bajada en la producción.

OVINO-CAPRINO								
Año	Nº de Animales	diferencia de 2014 con el año	Peso vivo (t)	diferencia de 2014 con el año	Precio (€/100 Kg de peso vivo)	diferencia de 2014 con el año	PFA (€)	diferencia de 2014 con el año
2014	1.338.319		28.965		315,48		91.379.054	
2013	1.375.152	-2,7%	29.064	-0,3%	292,35	7,9%	84.968.893	7,5%
2012	1.352.792	-1,1%	27.732	4,4%	309,63	1,9%	85.867.322	6,4%
2011	1.472.699	-9,1%	29.611	-2,2%	313,51	0,6%	92.833.446	-1,6%

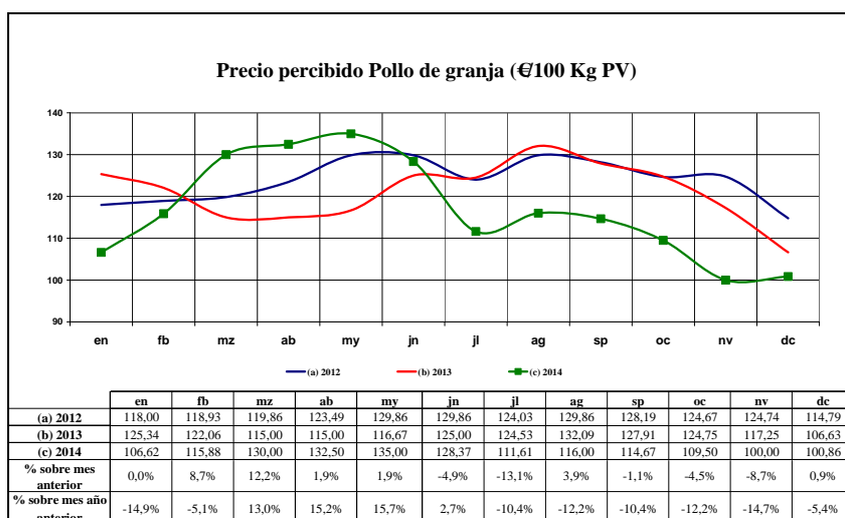


3.2.4.- Aves

3.2.4.1.- Pollos cebados (broilers)



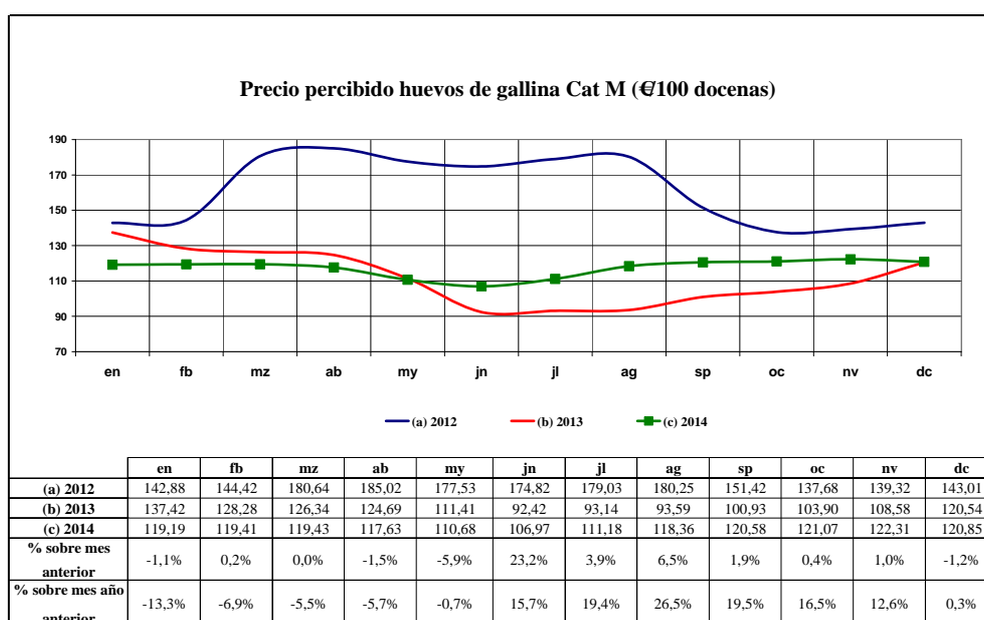
La producción fue de 188.361 t. (1,1% más que el año anterior). Su censo se sitúa en torno a los 75,2 millones de pollos, con peores precios que el año anterior, con una bajada del 3,5%. En consecuencia, baja el valor de la producción un 2,4% alcanzando 219,8 millones de € lo que representa el 10% del PF ganadera.



3.2.4.2.-Ponedoras

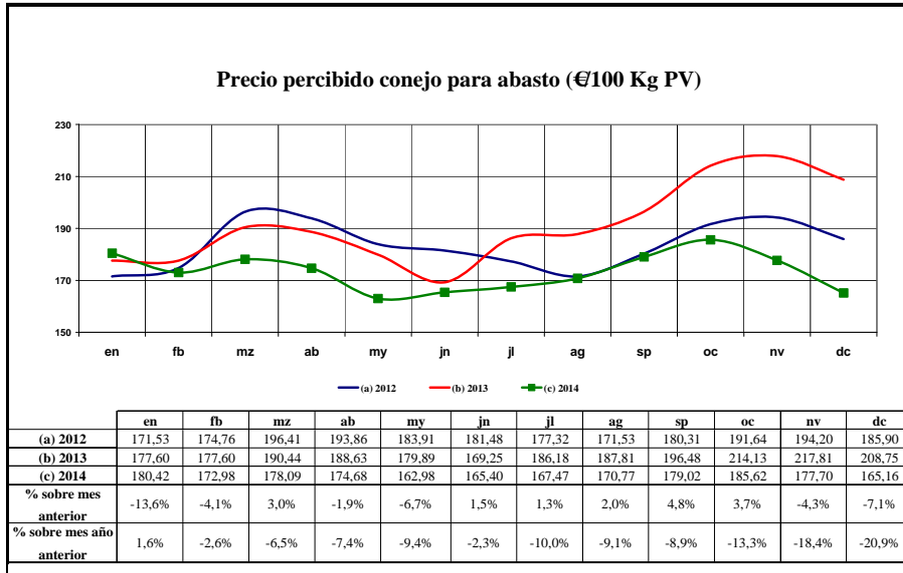
Aumenta la producción de huevos un 1,5% con respecto a 2013, alcanzando los 123,4 millones de docenas de huevos. El valor ha sido de 118,6 millones de € un 11,5% más que el pasado año. Representan el 5,5% de la PF ganadera.

Una vez terminada la adaptación a la normativa de Bienestar Animal, que supuso una importante fluctuación de los precios del huevo, el año 2014 ha sido estable para el sector con una recuperación del precio, que tras la bajada del año 2013, ha vuelto a un precio muy similar al de 2011. En Aragón el 45% de los huevos van destinados a industria agroalimentaria y el 55% al consumo directo.



3.2.5.-Sector cunícola

El censo de conejos en 2014 bajó un 5%, y el precio de venta bajó un 8,2%, quedando el valor de la producción cunícola en 20,9 millones de € un 11% menos que en 2013.

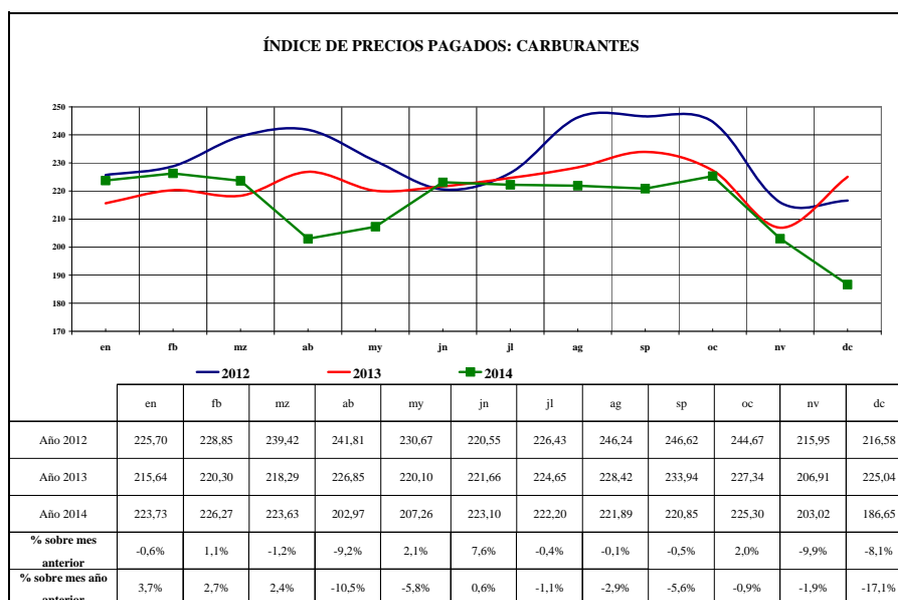
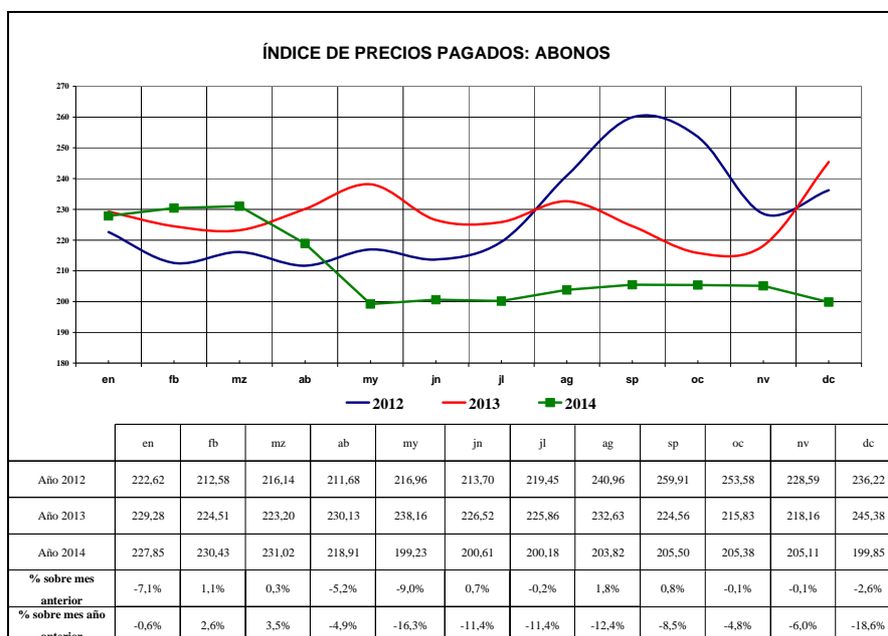


4.- Gastos del sector

En total, los gastos externos del sector agrario aragonés supusieron en 2014 a 2.095,78 millones de € que suponen un descenso de gastos del 2,4% respecto el año anterior. Se distribuyen en los dos subsectores del siguiente modo:

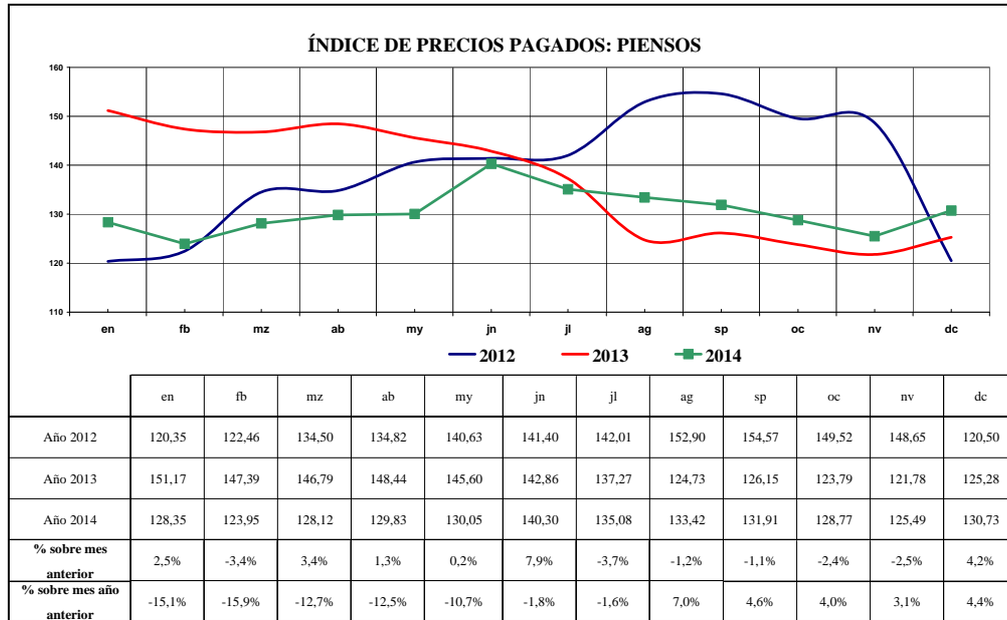
4.1.- Subsector agrícola

Los gastos fueron 559 millones de € un 6,8% menos que el año anterior. Como puede verse en los siguientes gráficos, tanto el gasóleo como los abonos han visto reducido su precio, dos factores que tienen gran influencia en los gastos.



4.2.- Los gastos externos del subsector ganadero

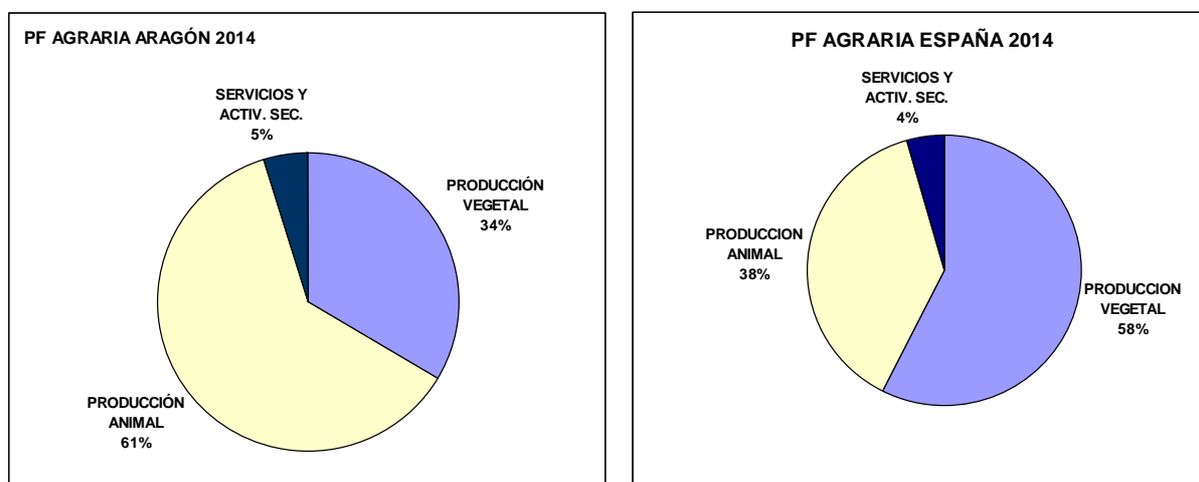
Los gastos de la actividad pecuaria en 2014 fueron 1.536,59 millones de € lo que supone en conjunto apenas un descenso del 0,7% respecto del año anterior.



5.-Comparación de la aportación a la Producción Final Agraria por subsectores

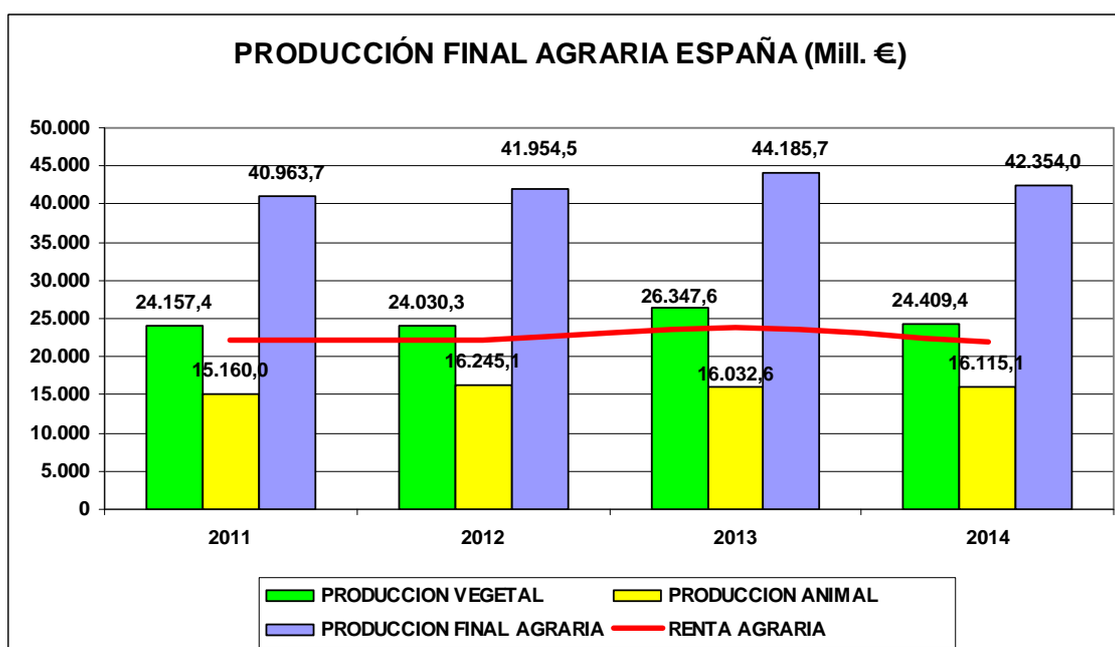
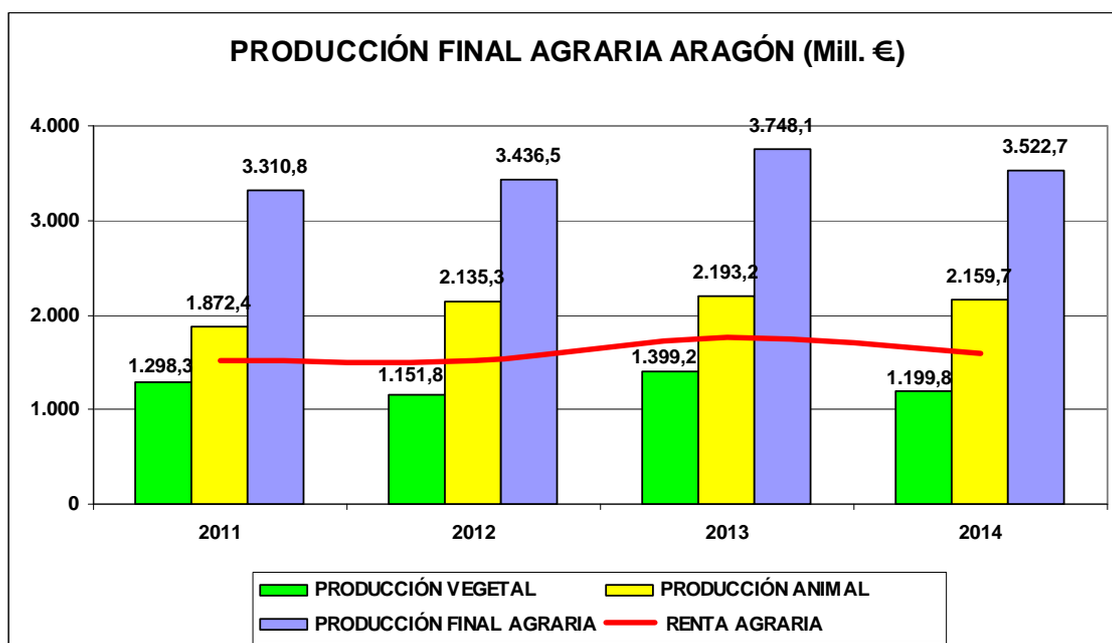
El valor de la **Producción Final Agraria (PFA)** en 2014 fue de 3.522 millones de €, un **6%** menos que en 2013 y un 6,4% mayor que en 2011.

El sector agrícola participa con 1.199,81 millones de € que representan un 34% de la PFA, frente al 39% que suponía en 2011. A nivel nacional el sector agrícola representó en 2014 el 58% de la PFA.

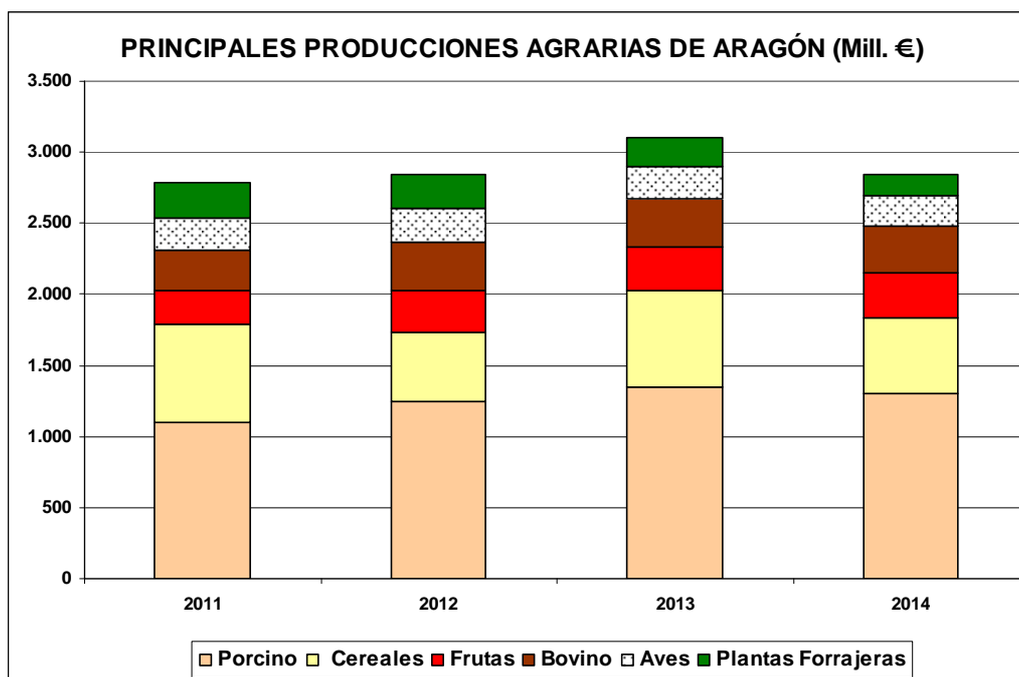


El sector ganadero participó en 2014 con 2.159,70 millones de € que supone un 61% de la PFA, frente al el 57% de 2011. A nivel nacional el sector pecuario supone el 38% de la producción final agraria nacional.

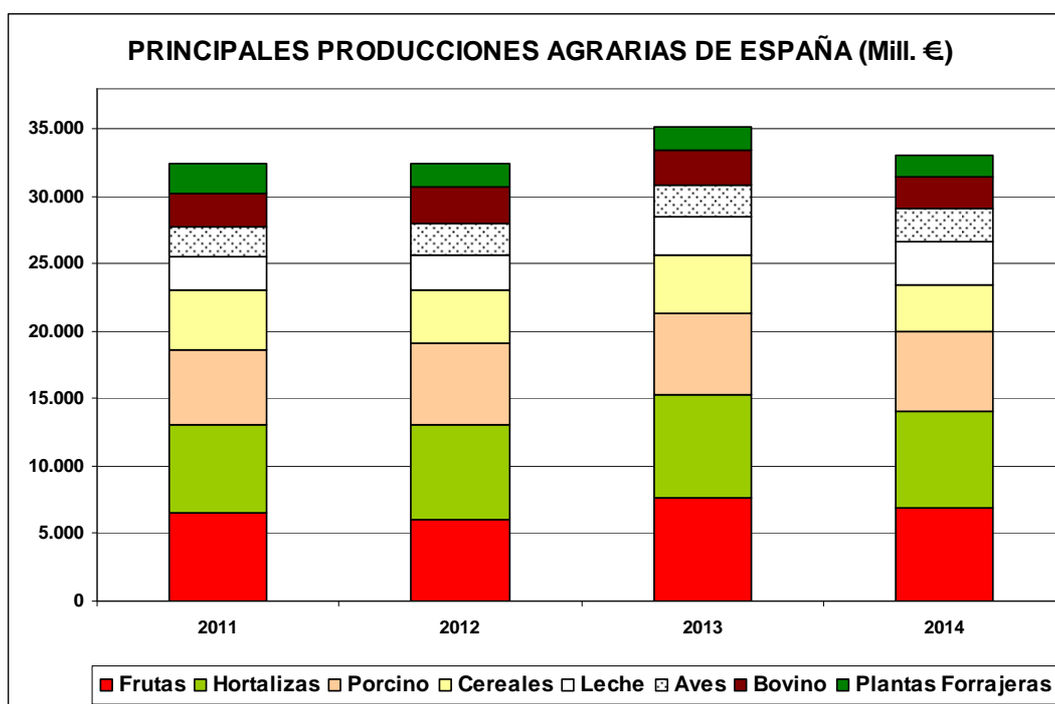
En su conjunto la renta agraria aragonesa ha experimentado un descenso del 9,7% en valor. La producción vegetal ha disminuido un 14,2% en valor, mientras que la producción ganadera registró una disminución del 1,5%.



Estos datos muestran el predominio en la PFA de la actividad ganadera en Aragón, frente al predominio de la actividad agrícola en España. En los siguientes gráficos se representan las principales producciones por grupos de productos aragoneses y nacionales en los años 2014, 2013, 2012 y 2011.

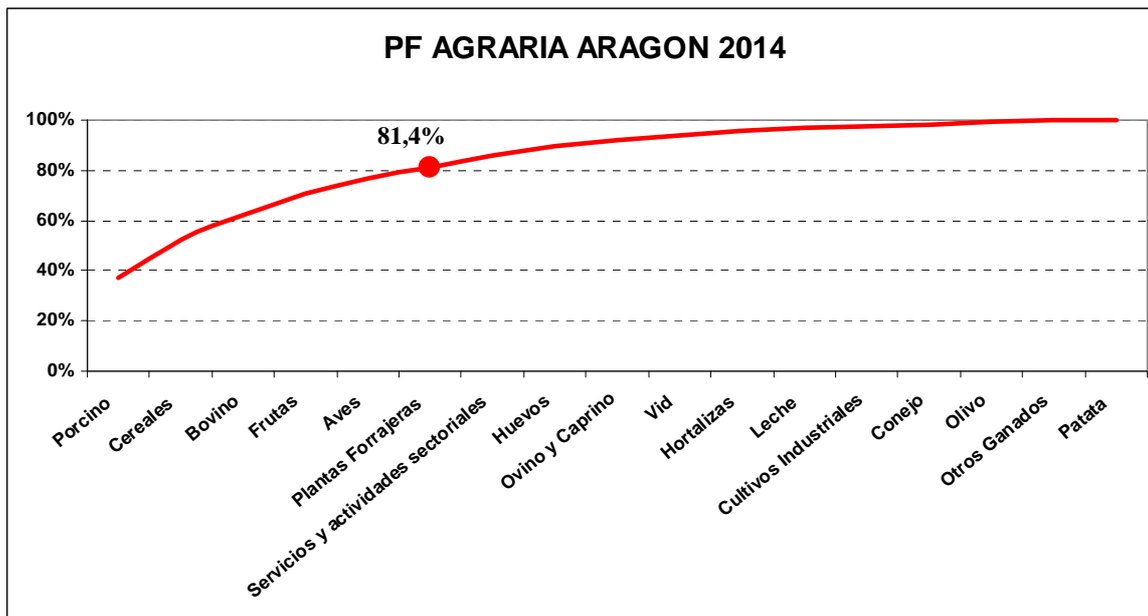


Se observa en Aragón que las principales producciones en el año 2014 fueron porcino (37%), cereales (15%), bovino de carne (9%), frutales (9%), aves (6%) y forrajes (4%).

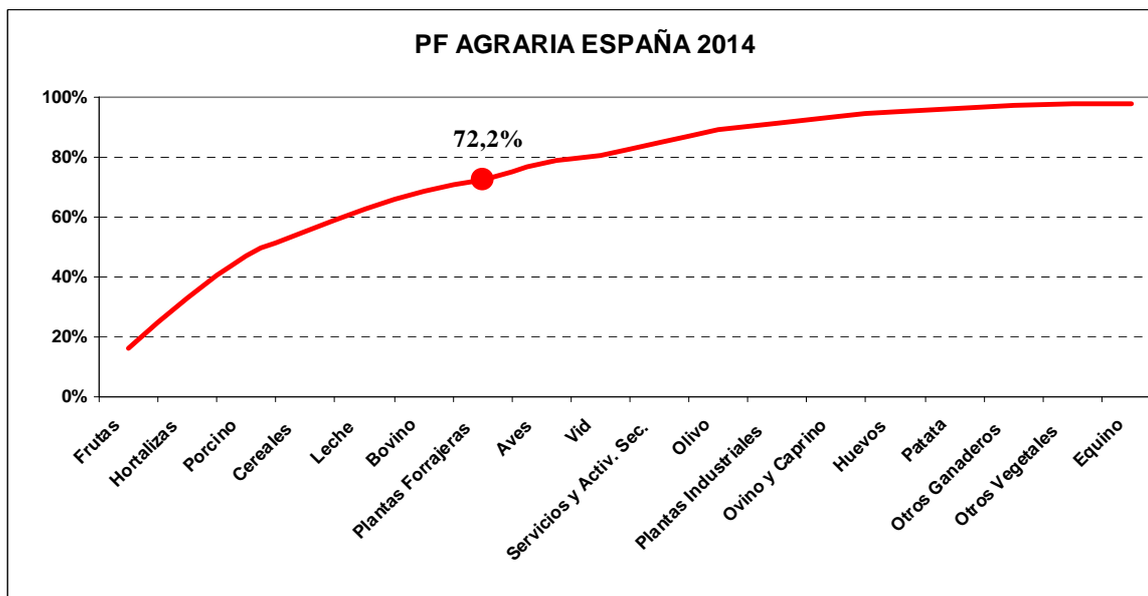


A nivel nacional los principales sectores productivos agrarios en el año 2014 son frutas (16%), hortalizas (17%), porcino (14%), cereales (8%), leche (7,5%), aves (6%) bovino (5,6%), y forrajes (3,6%).

Los siguientes gráficos muestra la aportación acumulada, ordenada de mayor a menor, en Aragón y España durante el año 2014.



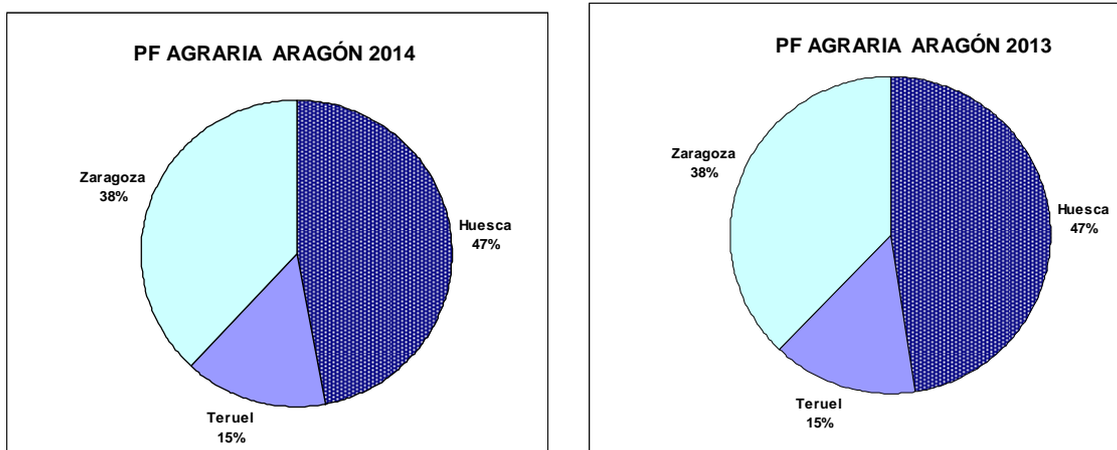
Se observa que el porcino, cereales, frutales, aves, bovino de carne y forrajes suponen el 81,4% de la Producción Agraria Aragonesa de 2014.



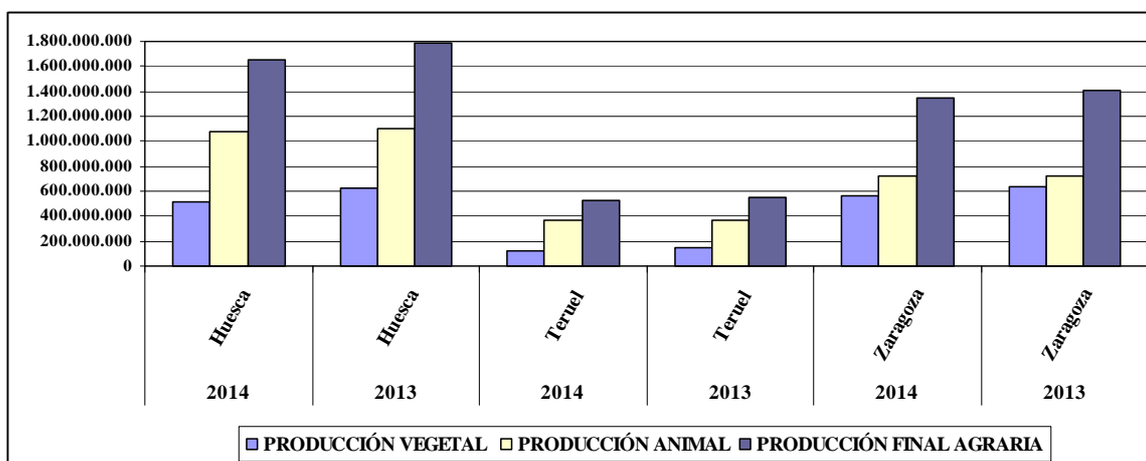
A nivel nacional el 72,2% de la Producción Final Agraria se alcanza con frutas, hortalizas, porcino, cereales, leche, bovino, y plantas forrajeras.

6.- Comparación de la Producción Final Agraria por provincias aragonesas

En los siguientes gráficos se puede observar la aportación de cada provincia a la PFA aragonesa en los años 2013 y 2014.

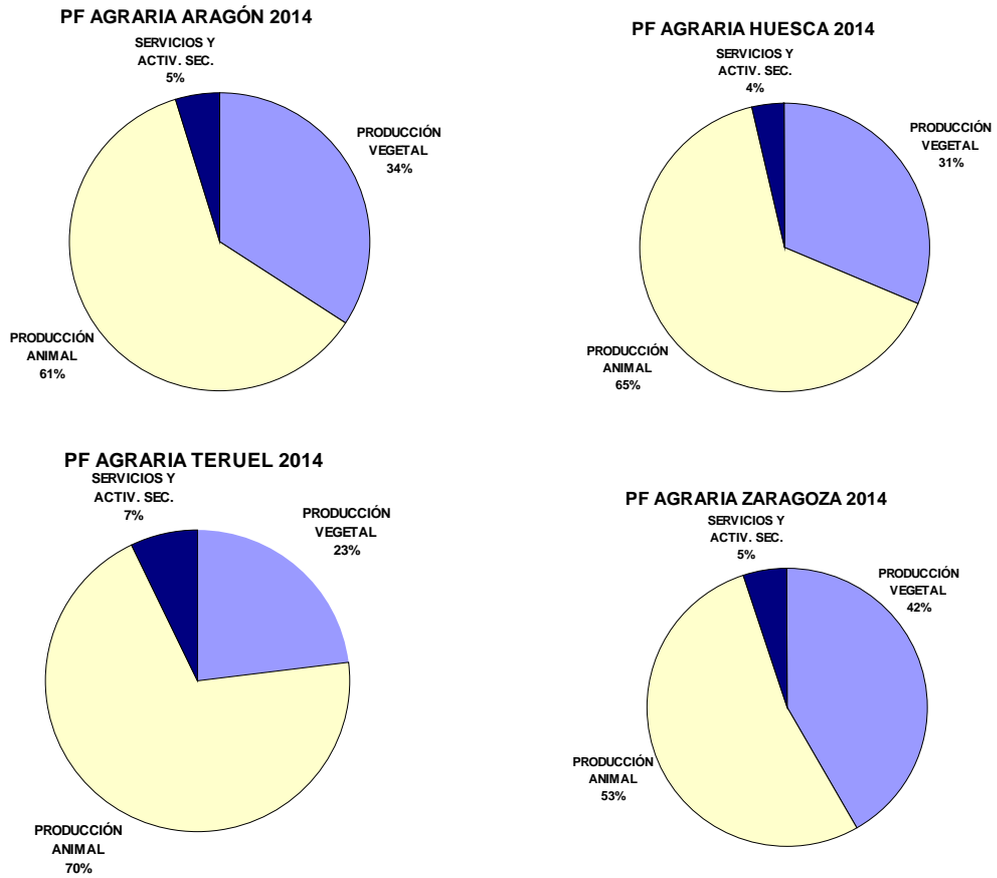


Se observa que en tanto el año 2014 como el 2013 Huesca aportó el 47% de la PF Agraria aragonesa, Zaragoza el 38% y Teruel el 15%.



Si analizamos la evolución de la producción final agraria por provincias, vemos como en las tres ha disminuido la producción final agraria el año 2014 respecto al 2013, pero es en Huesca donde lo ha hecho de forma más significativa. También puede verse la disminución ha sido mucho más marcada en la producción vegetal que en la ganadera.

La provincia con mayor peso del sector ganadero es Teruel, donde la producción ganadera representa el 70%, seguido de Huesca con un 65% y el menor Zaragoza donde baja al 53%.



7.- Las ayudas a la Producción Agraria

El cómputo global de las subvenciones concedidas en 2014, ascienden un 0,9% respecto al año 2013 y suponen 455,90 millones de €

- Las ayudas ligadas a las producciones vegetales ascendieron a 13,48 millones de € en el año 2014, frente a los 13,57 millones de € del 2013.
- Las ayudas ligadas a la ganadería que siguen acopladas a la producción, representaron 14,61 millones de € en 2014, frente a los 16,18 millones de € en el año 2013.
- En otras subvenciones percibidas se incluyen entre otras el “Pago Único por Explotación”, y algunas ayudas del PDR que totalizan en 2014 los 427,81 millones de € frente a los 421,65 millones de € del año anterior, esto supone un incremento del 1,46%.

Estas subvenciones de explotación representan en Aragón un 25% de la Renta Agraria, frente a un 26% en la Renta Agraria española.

8.- Macromagnitudes Agrarias en 2014

La Renta Agraria en Aragón bajó en 2014 un 9,74% y a nivel nacional un 7,48%. En el Anexo nº 2 se recoge un avance de las macromagnitudes del sector agrario aragonés y español en los años 2014, 2013 2012 y 2011. Como aspectos más destacables del mismo, se observa:



- Peor evolución de la PF agrícola con un descenso del 14,25%, frente a la PF subsector ganadero que disminuye un 1,53%. En 2014 el 34% de la P.F. del sector agrario proceden de la agricultura.
- Una peor evolución de la PF del subsector agrícola aragonés con un descenso de 14,25%, frente al subsector agrícola español que decreció en un 7,36% con respecto a 2013.
- También una peor evolución de la PF del subsector pecuario aragonés con un descenso de 1,53%, frente al subsector ganadero español que aumenta un 0,51% con respecto a 2013.
- La cosecha record de cereales en Aragón en 2013, hace que la comparación con este año, junto al descenso de precios, implique un descenso muy elevado. En las producciones ganaderas que han mantenido unas producciones normales, el descenso de precios ha conducido a una pérdida de renta. El conjunto, ha supuesto una disminución de la Renta Agraria de Aragón del 9,74% y del 7,48% a nivel nacional respecto al año 2013.

Zaragoza, 18 de marzo de 2015

SECRETARÍA GENERAL TÉCNICA

AVANCE DE MACROMAGNITUDES AGRARIAS 2014

PRODUCCIONES AGRICOLAS

ARAGON	2014				2013				2012				2011				2014/2013				2014/2011			
	SUP. Ha.	Prod. (Tm)	P (€/100 KG)	Valor €	SUP. Ha.	Prod. (Tm)	P (€/100 KG)	Valor €	SUP. Ha.	Prod. (Tm)	P (€/100 KG)	Valor €	SUP. Ha.	Prod. (Tm)	P (€/100 KG)	Valor €	Sup.	Prod.	Precio	PFA	Sup.	Prod.	Precio	PFA
CEREALES	860.147	2.992.655	17,81	533.021.758	840.649	3.699.286	18,32	677.838.444	802.746	2.021.984	23,52	475.613.704	812.788	2.874.459	23,16	665.839.258	2,3%	-19,3%	-2,8%	-21,4%	5,0%	4,1%	-23,3%	-19,9%
LEGUMI/PROTEAG	73.445	100.968	22,94	23.160.166	68.381	91.331	24,79	22.638.169	75.691	70.319	24,63	17.322.620	73.036	63.435	21,97	13.935.823	7,4%	10,6%	-7,5%	2,3%	0,6%	59,2%	4,4%	66,2%
TUBERCULOS	329	10.354	15,31	1.585.197	316	8.552	31,19	2.667.369	398	9.102	24,39	2.219.978	342	9.924	17,28	1.714.867	4,1%	21,1%	-50,9%	-40,6%	-3,8%	4,3%	-11,4%	-7,6%
INDUSTRIALES	17.160	23.187	31,19	7.233.022	17.945	29.065	31,96	9.289.253	17.917	24.191	45,42	10.988.802	16.851	16.812	38,48	6.469.305	-4,4%	-20,2%	-2,4%	-22,1%	1,8%	37,9%	-18,9%	11,8%
FORRAJES	148.632	1.076.050	13,85	149.066.082	156.871	1.276.681	16,58	211.736.556	172.189	1.439.636	16,01	230.542.957	176.058	1.770.644	13,72	242.971.772	-5,3%	-15,7%	-16,5%	-29,6%	-15,6%	-39,2%	1,0%	-38,6%
HORTALIZAS	10.635	225.115	25,63	57.697.492	11.259	217.991	27,92	60.863.550	9.865	210.303	27,60	58.047.018	8.987	174.342	21,60	37.651.978	-5,5%	3,3%	-8,2%	-5,2%	18,3%	29,1%	18,7%	53,2%
FRUTAS	98.437	646.398	48,14	311.206.692	97.999	591.443	53,06	313.807.204	99.773	518.876	55,88	289.950.468	103.740	540.574	45,45	245.669.887	0,4%	9,3%	-9,3%	-0,8%	-5,1%	19,6%	5,9%	26,7%
VINEDO	36.317	172.984	40,50	70.058.520	36.156	161.102	40,30	64.924.106	36.194	132.318	31,20	41.283.216	38.893	148.816	28,46	42.353.034	0,4%	7,4%	0,5%	7,9%	-6,6%	16,2%	42,3%	65,4%
OLIVAR	46.669	74.013	45,00	33.305.850	47.599	54.808	39,84	21.835.506	47.782	30.496	36,31	11.073.098	47.473	49.828	36,87	18.371.584	-2,0%	35,0%	13,0%	52,5%	-1,7%	48,5%	22,1%	81,3%
SUBVENCIONES AGRICOLAS				13.478.537				13.571.000				14.792.000				23.363.000				-0,7%				-42,3%
PFA SUBSECTOR AGRÍCOLA				1.199.813.315				1.399.171.157				1.151.833.861				1.298.340.508				-14,2%				-7,6%

PRODUCCIONES GANADERAS

	2014				2013				2012				2011				COMPARACIÓN 2014/2013				COMPARACIÓN 2014/2011			
	Nº de Animal	P. VIVO TM	P. €/100 KG.	Valor €	Nº de Animal	P. VIVO TM	P. €/100 KG.	Valor €	Nº de Animales	P. VIVO TM	P. €/100 KG.	Valor €	Nº de Animales	P. VIVO TM	P. €/100 KG.	Valor €	Nº Animale	Tm pv	precio	pfa	Nº Animale	Tm pv	precio	pfa
BOVINO	272.586	137.806	236,09	325.351.381	272.771	137.889	241,36	332.808.553	269.316	136.768	239,40	327.421.684	263.862	134.042	200,85	269.223.357	-0,1%	-0,1%	-2,2%	-2,2%	3,3%	2,8%	17,5%	20,8%
OVINO . CAPR	1.338.319	28.965	315,48	91.379.054	1.375.152	29.064	292,35	84.968.893	1.352.792	27.732	309,63	85.867.322	1.472.699	29.611	313,51	92.833.446	-2,7%	-0,3%	7,9%	7,5%	-9,1%	-2,2%	0,6%	-1,6%
PORCINO	10.711.613	1.019.484	128,10	1.305.959.022	10.159.806	972.134	138,43	1.345.725.142	9.927.716	933.205	133,76	1.248.255.415	9.690.172	901.185	122,20	1.101.248.070	5,4%	4,9%	-7,5%	-3,0%	10,5%	13,1%	4,8%	18,6%
OTROS GANADOS	86.220.216	451.859	93,48	422.399.987	85.727.847	443.904	93,15	413.513.369	82.986.193	440.851	102,03	449.791.806	82.538.464	417.011	92,32	384.992.061								
SUBVENCIONES GANADERAS				14.611.994				16.183.451				23.951.000				24.092.000				-9,7%				-39,3%
PFA SUBSECTOR GANADERO				2.159.701.438				2.193.199.408				2.135.287.208				1.872.388.934				-1,5%				15,3%
SERVICIOS Y ACTIVIDADES SECUNDARIAS				163.156.138				155.689.892				149.462.296				140.071.800				4,8%				16,5%
PFA SECTOR AGRARIO (1)				3.522.670.891				3.748.060.457				3.436.583.364				3.310.801.241				-6,0%				6,4%
CONSUMOS INTERMEDIOS / GASTOS																								
SUBSECTOR AGRÍCOLA				559.193.754				600.099.489				535.875.105				514.150.000				-6,8%				8,8%
SUBSECTOR GANADERO				1.536.585.594				1.546.671.806				1.583.713.959				1.489.250.000				-0,7%				3,2%
TOTAL GASTOS (2)				2.095.779.348				2.146.771.295				2.119.589.064				2.003.400.000				-2,4%				4,6%
VALOR AÑADIDO BRUTO (1-2)				1.426.891.543				1.601.289.162				1.316.994.300				1.307.401.241				-10,9%				9,1%
AMORTIZACIONES GENERALES				239.465.026				235.500.000				216.703.994				215.209.484				1,7%				11,3%
OTRAS SUBVENCIONES				427.807.110				421.651.059				440.861.000				432.045.000				1,5%				-1,0%
IMPUESTOS				18.816.342				18.670.926				18.022.130				17.000.000				0,8%				10,7%
RENTA AGRARIA				1.596.417.284				1.768.769.295				1.523.129.177				1.507.236.758				-9,7%				5,9%

ANEXO Nº 2

AVANCE DE LAS MACROMAGNITUDES DEL SECTOR AGRARIO ARAGONES Y ESPAÑOL Años 2014, 2013, 2012 y 2011

	ARAGÓN (Millones de E.)						ESPAÑA (Millones de E.)					
	Año 2014	Año 2013	Año 2012	Año 2011	2014 / 2013 %	2014 / 2011 %	Año 2014	Año 2013	Año 2012	Año 2011	2014 / 2013 %	2014 / 2011 %
P.F. Subsector Agrícola	1.199,81	1.399,17	1.151,83	1.298,34	-14,25%	-7,59%	24.409,4	26.347,6	24.030,3	24.157,4	-7,36%	1,04%
P.F. Subsector Ganadero	2.159,70	2.193,20	2.135,29	1.872,39	-1,53%	15,34%	16.115,1	16.032,6	16.245,1	15.160,0	0,51%	6,30%
Servicios, trabajo, actividades secundarias etc.	163,16	155,69	149,46	140,07	4,80%	16,48%	1.829,5	1.805,5	1.679,1	1.646,3	1,33%	11,13%
1 P.F.SECTOR AGRARIO	3.522,67	3.748,06	3.436,59	3.310,80	-6,01%	6,40%	42.354,0	44.185,7	41.954,5	40.963,7	-4,15%	3,39%
Gastos Externos Subsector Agrícola	559,19	600,10	535,88	514,15	-6,82%	8,76%			No constan de forma segregada			
Gastos Externos Subsector Ganadero	1.536,59	1.546,67	1.583,71	1.489,25	-0,65%	3,18%			No constan de forma segregada			
2 GASTOS EXTERNOS TOTALES SECTOR AGRARIO	2.095,78	2.146,77	2.119,59	2.003,40	-2,38%	4,61%	20.646,7	20.856,1	20.625,1	19.714,8	-1,00%	4,73%
3 VALOR AÑADIDO BRUTO = (1) - (2)	1.426,89	1.601,29	1.317,00	1.307,40	-10,89%	9,14%	21.707,3	23.329,6	21.329,4	21.248,9	-6,95%	2,16%
4 OTRAS SUBVENCIONES. (*)	427,81	421,65	440,86	432,05	1,46%	-0,98%	5.849,7	5.806,5	6.033,7	5.934,3	0,74%	-1,43%
5 AMORTIZACIONES	239,47	235,50	216,70	215,21	1,68%	11,27%	5.203,5	5.027,4	4.884,5	4.699,9	3,50%	10,72%
6 IMPUESTOS	18,82	18,67	18,02	17,00	0,78%	10,68%	338,1	314,3	285,1	264,1	7,57%	28,02%
7 VALOR AÑADIDO NETO (RENTA) = (3) + (4) - (5) - (6)	1.596,42	1.768,77	1.523,13	1.507,24	-9,74%	5,92%	22.015,4	23.794,4	22.193,5	22.219,2	-7,48%	-0,92%

(*) Según Anexo R. D. 138/2004 del Parlamento Europeo y del Consejo