

5. LAS CUENTAS ECONÓMICAS DE LA AGRICULTURA EN 2000

Arturo Díaz Mariño

1. LA CLIMATOLOGÍA

El año 2000 puede caracterizarse por haberse alcanzado en seco los máximos rendimientos que se recuerdan en todos los cereales de invierno.

Bastó para ello un mes de abril lluvioso en exceso, tras un invierno muy seco, ayudado por la beneficiosa concurrencia de un régimen de temperaturas inferiores a las normales. Las tierras de cultivo de buena calidad, por primera vez en muchos años, tuvieron ocasión de desarrollar al máximo sus potencialidades productivas.

Después de la alta pluviometría de octubre, que propició positivamente la siembra de todos los cereales en inmejorables condiciones de tempero durante el mes de noviembre y parte de diciembre, las pluviometrías mensuales que siguieron hasta el mes de abril fueron escasísimas, haciendo prever incluso unas cosechas aún peores que las de 1999.

El gráfico 1 y las cifras termopluviométricas del cuadro 1¹ reflejan, comparativamente con los años anteriores, lo anteriormente descrito. Puede observarse como los años agrícolas 98/99 y 99/00 se asemejan, excepto en la pluviometría de octubre de 1999 y abril de 2000, decisivas para la magnífica cosecha de 2000.

En zonas más tempranas, próximas a la provincia de Badajoz, como es el caso de la vecina Sevilla, las lluvias de abril resultarán ya tardías, y casi todas sus cosechas se vieron afectadas por el periodo de sequía previo. En este sentido también resultó algo afectada, aunque no tanto como allí, la cebada temprana en la provincia de Badajoz.

Las condiciones climáticas citadas (sequía invernal), han originado un hecho un poco insólito en esta excepcional cosecha, que sólo encuentra explicación en algún

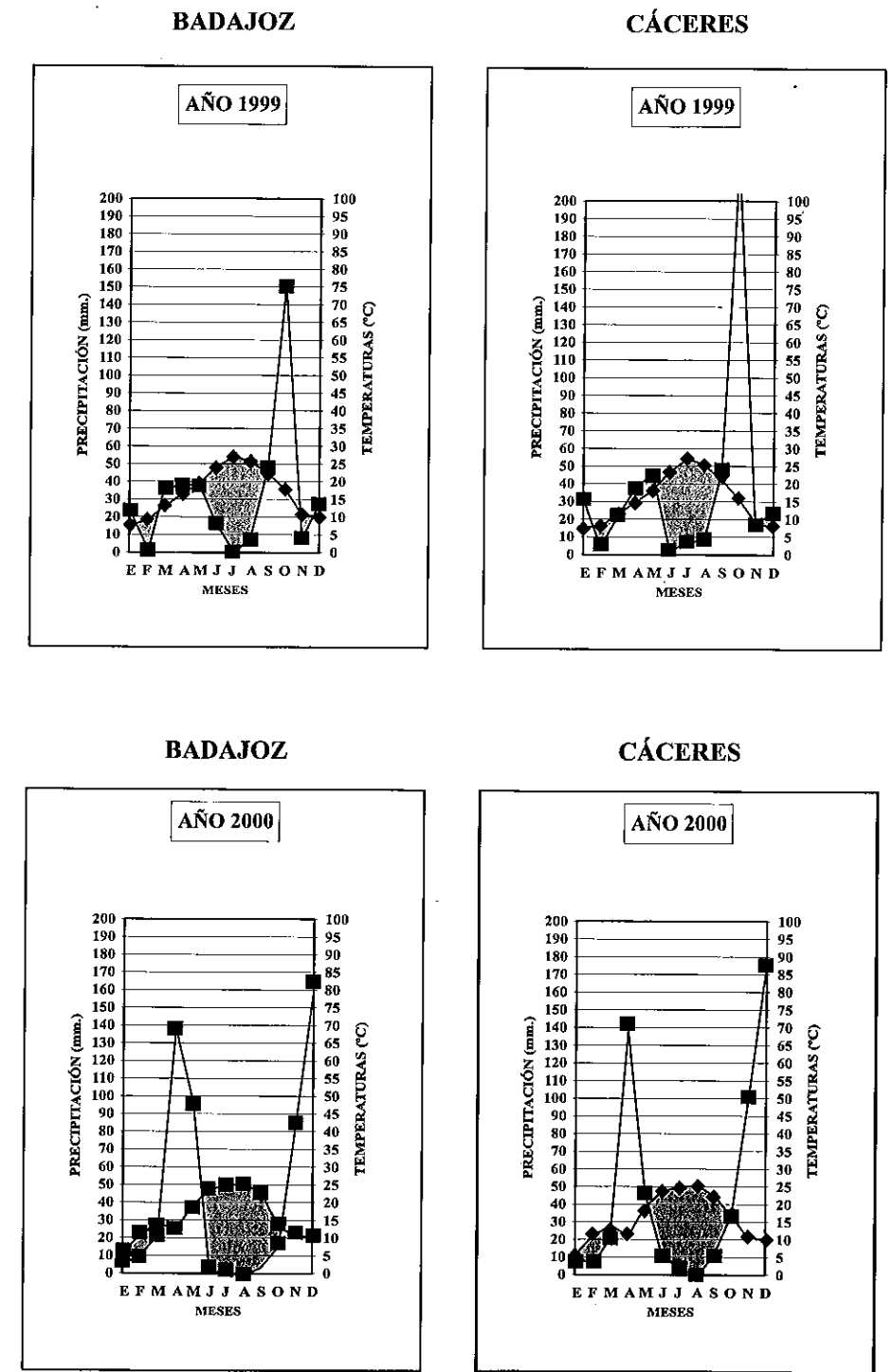
¹ Datos de las estaciones de Badajoz y Cáceres.

CUADRO 1: Cifras termoplumiométricas de los años 1998, 1999 y 2000

	BADAJOZ						CÁCERES					
	1998		1999		2000		1998		1999		2000	
	P	T	P	T	P	T	P	T	P	T	P	T
Enero	46	10.0	23	7.8	8	6.5	46	9.0	32	7.7	8	5.8
Febrero	47	12.6	1	9.3	11	12.0	54	11.3	7	8.6	8	11.6
Marzo	15	14.5	36	13.3	22	14.0	22	13.7	24	12.1	21	13.0
Abril	28	14.0	38	16.5	138	13.2	43	12.2	38	14.3	141	11.6
Mayo	83	18.4	37	19.6	96	19.3	76	16.9	45	18.5	46	18.2
Junio	1	23.5	16	24.0	4	24.2	11	22.9	3	23.6	11	23.7
Julio	0	26.4	0	27.0	1	25.5	0	27.3	8	27.4	4	24.5
Agosto	0	27.4	7	25.4	3	25.4	5	28.1	10	25.6	1	24.9
Septiembre	66	22.9	49	22.0	5	23.0	73	21.8	48	21.4	12	22.3
Octubre	9	16.8	151	17.9	21	17.2	22	16.3	223	16.4	33	16.3
Noviembre	9	12.9	8	11.0	85	12.1	29	12.2	18	9.9	100	10.9
Diciembre	31	9.0	27	10.1	164	11.4	59	7.3	24	8.5	174	10.3
Total anual	335		393		558		440		480		559	
Media anual	17.4		17.0		17.0		16.6		16.2		16.1	

P = Precipitación (l/m²)
T = Temperatura media (°C)

GRÁFICO 1: Diagramas termoplumiométricos



mecanismo que haya reducido la actividad fisiológica de la planta (evapotranspiración residual), o en la acción beneficiosa de rocíos y escarcha (pluviometría oculta), o bien a las dos causas a la vez.

La producción forrajera de los cultivos sembrados estuvo en consonancia con la producción de grano. La producción forrajera de los recursos pastables también fue muy superior a la de un año normal.

Ya dentro del año agrícola 2000-2001, la otoñada fue buena, pero no tanto como la de 1999. Llovió mucho en noviembre y diciembre de 2000, algo tarde para la producción de pastos.

En regadío, el régimen de lluvias en exceso de abril y gran parte de mayo, que tanto beneficiaron a los cereales de invierno, ocasionó retrasos en la siembra de maíz y arroz, afectando marcadamente a sus rendimientos.

Por lo demás, no hubo ningún tipo de restricciones a la demanda de agua necesaria para el riego de todos los cultivos. En Badajoz se regaron 136.459 ha. y en Cáceres 86.234 ha.

2. LA PRODUCCIÓN VEGETAL

2.1 Cereales

En *cereales de invierno* la superficie sembrada se incrementó un 2,8% y la producción de grano en el 538% en relación con el año 99. El incremento con respecto al 98, año éste con rendimientos próximos a los establecidos para la PAC, resultó ser del 172%.

La superficie sembrada de *trigo duro* se incrementó con respecto al 99 en el 23% y con respecto al 98 en el 93%. La causa hay que achacarla exclusivamente a la liberalización de los cupos.

En regadío, la superficie sembrada de *maíz* aumentó un 19,2% y la producción de grano un 12,1%. Los rendimientos por hectárea pues, disminuyeron (cuadro 2) debido, como ya hemos señalado, al régimen pluviométrico de abril y de mayo. La semilla adquirida por los cultivadores, de unos determinados ciclos, no pudo ser canjeada y hubo de ser utilizada ya en época inadecuada. Hubo además ataques importantes de rosquilla.

La superficie de *arroz* se incrementó en un 8,3% y la producción disminuyó en un 8,2%.

En este cultivo también se llevaron a cabo muchas siembras tardías que, con las consiguientes floraciones tardías (septiembre en vez de agosto), provocaron un descenso en los rendimientos de campo cercano a los 1000 kg/ha (cuadro 2).

Los precios de los cereales de invierno (cuadro 3) fueron los más bajos que se conocen, en sintonía con la gran oferta nacional y, por supuesto, con la extremeña.

El precio del maíz subió un 2,1% y el del arroz bajo un 8,2%.

2.2 Cultivos industriales

La superficie sembrada de *girasol* se pareció mucho a la del 99 pero los rendimientos en campo en secano fueron los más altos que se conocen (cuadro 2). El precio, en contraposición, bajó un 19,7%.

El *tabaco* mantuvo cifras semejantes de superficie, rendimiento y precio; después veremos en el apartado correspondiente que, desde el exclusivo sentido contable, se pagó mucha más subvención en el 2000 que en 1999.

En *pimiento para pimentón* los rendimientos fueron ligeramente superiores, sin embargo el precio llegó a subir hasta el 6,2%.

La siembra de *lino* descendió de las 9.720 hectáreas del año 99 a 1.134 hectáreas de 2000. Los contenciosos sobre posibles fraudes denunciados inicialmente durante la campaña 99/00 en Castilla La Mancha, debieron afectar seriamente a la decisión de los agricultores de sembrar. Aunque cabe pensar que sólo debería haber influido en ello la baja en un 2,5% de la subvención por hectárea.

2.3 Hortalizas

En términos volumétricos este subsector en su conjunto bajó un 6,6% y en términos monetarios un 3,2%. Para el cultivo más importante, *tomate para industria*, a nivel regional se mantiene la misma superficie y los mismos precios; el volumen monetario baja algo como consecuencia de un rendimiento medio algo inferior al del 99; pero en definitiva también fue un año excepcionalmente bueno.

En *espárrago*, debido al régimen pluviométrico y termométrico de los meses de abril y mayo, hubo una caída muy importante en la producción y en la calidad de esa producción. El precio bajó un 2,3%.

En *melón* el valor monetario se incrementó, debido a que su precio subió un 60% (cuadro 3).

Este subsector de hortalizas es el que contiene la serie más grande y diversa de cultivos, y se hace necesario evaluar los datos definitivos de superficies, rendimientos, precios, y no exclusivamente como nos vemos obligados a hacer en el primer avance, sobre los tres productos fundamentales, tomate, espárrago y melón, sobre todo cuando el índice interanual va a resultar pequeño.

2.4 Frutas

El análisis de este subsector, exceptuando la cereza, ofrece serias dificultades, ya que para llegar a cifras medias es preciso conocer la superficie de las variedades actualmente en cultivo, dado las grandes oscilaciones que pueden alcanzar sus rendimientos de campo, así como sus precios de venta.

El inventario de frutales que llevó a cabo el Ministerio de Agricultura hacia el año 1977 a través de su antigua Dirección General de Producción Agraria, ha quedado claramente desfasado. Por otra parte, las informaciones administrativas que nos ofrecen las

CUADRO 2: Rendimientos de los cultivos (kg/ha.)
Secano y regadío (1999 y 2000)

CULTIVO	BADAJOZ		CÁCERES	
	1999	2000	1999	2000
Trigo duro secano	484	3.400	---	---
Trigo duro regadío	5.000	5.100	---	---
Trigo blando secano	154	4.500	1.600	3.700
Cebada secano	192	3.000	1.700	2.900
Avena grano secano	365	2.900	1.200	2.200
Girasol (secano)	300	1.300	---	---
Girasol (regadío)	2.768	3.000	1.500	1.500
Maíz	12.000	10.200	10.000	10.500
Arroz	7.650	6.500	7.110	6.200
Tomate para conserva	62.000	57.000	52.000	47.500
Espárrago	3.740	2.805	3.400	2.550
Ajos (regadío)	6.400	6.400	---	---
Pera	22.000	17.603	---	---
Melocotón y nectarina	22.000	20.000	---	---
Ciruela	20.000	28.600	---	---
Cereza (secano)	---	---	4.454	3.004

declaraciones de la PAC, así como las consultas llevadas a cabo a los fruticultores y sus asociaciones, resultan muy insuficientes para alcanzar nuestros objetivos. Creemos por ello muy necesario llevar a cabo nuevos inventarios en el ámbito de esta Comunidad Autónoma.

Los aforos en campo con cierto grado de fiabilidad presentarán gran dificultad, pero pueden ser abordables con recursos económicos y humanos. Esta segunda fase estaría ineludiblemente supeditada a la primera (inventarios).

Así es que, hemos tenido que recurrir a establecer las variaciones interanuales, en base a las variaciones percibidas en los volúmenes y precios de las especies frutícolas de algunas de las agrupaciones de fruticultores, estableciéndose aproximadamente las medias de los rendimientos de campo y sus precios.

Debido a la climatología imperante en las zonas productoras de *cereza* (Jerte, Tiétar, Hurdes y Villuercas) el volumen de la cosecha se redujo un 33,8% y el precio subió un 32,2%. Valores antagónicos casi idénticos, que indujeron por lo tanto a valores monetarios muy próximos.

En *pera* los rendimientos de campo (cuadro 2) fueron inferiores; ligeramente superiores en *melocotón* y *nectarina* y superiores en *ciruelas*. El precio medio (cuadro 3) que menos subió (10%) fue el de la ciruela. La subida en pera, melocotón y nectarina supuso alcanzar precios parecidos a los del 98, quizás porque la calidad fue buena, ya que las ofertas de estas frutas, especialmente la pera italiana, en el ámbito de la Unión Europea fueron altas.

CUADRO 3: Variaciones (%) de los precios medios de los principales productos agrícolas y ganaderos (año 2000/año 1999)

AGRICOLAS		GANADEROS	
Cereales		Porcino	
Trigo duro	-18,18	Cebados ibéricos	-9,39
Trigo blando	-10,57	Cebados blancos	+26,66
Cebada	-15,90	Lechones ibéricos	-19,77
Maíz	+3,19	Ovino	
Arroz	-1,81	Corderos de 23 kgs	+1,60
Cultivos industriales		Lechales de 14 kgs	+1,85
Girasol	-19,71	Vacuno	
Tabaco (precio diferencial)	+1,39	Terneros (machos y hembras)	
Hortalizas		menores de 7 meses	+3,87
Tomate conserva	-0,76	Añojos cruzados < 500 kgs	-3,54
Espárrago	-2,29		
Melón	+60,00		
Frutales			
Cereza	+32,25		
Melocotón y Nectarina	+41,15		
Pera	+38,70		
Ciruela	+10,04		
Uva blanca para vinificación	-26,60		
Aceituna de mesa	+27,57		
Aceite	-13,40		

Con todo, en frutas frescas (cuadro 9), el volumen regional comercializado bajó un 6,6% pero el valor monetario subió un 10,3%, lo que representa en el conjunto del subsector frutícola de Extremadura, que se ingresarán 1.454 millones de pesetas más que en 1999.

2.5 Producciones Vitivinícolas.

La valoración en términos monetarios está basada en la consideración del vino comercializado por las cooperativas y de la uva vendida por viticultores fuera de cooperativas.

Las cifras volumétricas que figuran en los cuadros 7, 8 y 9, son de "vino equivalente". Los valores monetarios se calculan con los precios del vino y de la uva, respectivamente.

El procedimiento de cálculo para 2.000 involucra a las producciones vitivinícolas de dos campañas. La campaña 2000/2001 (cosecha 2000) con una producción de 3.683.110 Hl., fue muy superior a la de 1999/2000 (cosecha 1999) con 2.498.936 Hl., que supone una subida del 47,1%. No obstante, en términos de contabilidad anual, según el método utilizado, tanto los volúmenes como valores monetarios correspondientes, no acusan tal subida, así que a una subida regional del 20% en volumen le correspondió sólo una subida en valor monetario del 4,1%. Sin omitir que para las cifras de 1999 también ha intervenido uva, vino a destilación, vino para boca, así como sus correspondientes precios, de la campaña 1998/1999.

Cuadro 4: Producción Final Vegetal. Año 2000

PRODUCTOS	BADAJOZ				CACERES				EXTREMADURA						
	Sup. (ha)	Prod. (t)	Precio pta/kg	Val. mill. pta	Sup. (ha)	Prod. (t)	Precio pta/kg	Val. mill. pta	Sup. (ha)	Prod. (t)	Precio pta/kg	Val. mill. pta	%		
Trigo	141.380	523.640	20,32	10.640,58	10,46	8.175	29.710	20,29	602,78	1,77	149.555	553.350	20,32	11.243,36	8,16
Cebada	47.115	97.540	18,53	1.807,00	1,78	4.616	9.250	18,50	171,14	0,50	51.731	106.790	18,52	1.978,14	1,44
Avena	42.378	83.800	17,55	1.470,49	1,45	21.265	33.110	17,50	579,47	1,70	63.643	116.910	17,53	2.049,96	1,49
Maíz	41.337	373.160	24,55	9.161,44	9,01	20.994	217.130	24,25	5.265,41	15,43	62.331	590.290	24,44	14.426,85	10,47
Arroz	20.969	136.300	44,00	5.997,11	5,90	4.695	29.110	43,20	1.257,51	3,69	25.664	165.410	43,86	7.254,62	5,27
Otros cereales	7.304	25.940	22,25	577,26	0,57	3.133	6.940	21,02	145,86	0,43	10.437	32.880	21,99	723,12	0,52
Cereales	300.483	1.240.380		29.653,88	29,16	62.878	325.250		8.022,17	23,51	363.361	1.565.630		37.676,05	27,35
Leguminosos grano	31.187	15.630		778,38	0,77	7.431	3.190		257,44	0,75	38.618	18.820		1.035,82	0,75
Patata	1.300	26.000	23,50	611,00	0,60	800	12.800	23,50	300,80	0,88	2.100	38.800	23,50	911,80	0,66
Remolacha	1.650	81.730	8,53	697,11	0,69	0	0				1.650	81.730	8,53	697,11	0,51
Raíces y tuberculos	2.950	107.730		1.308,11	1,29	800	12.800		300,80	0,88	3.750	120.530		1.608,91	1,17
Cirasol	53.130	102.720	28,50	2.927,49	2,88	6.676	9.729	28,50	277,28	0,81	59.806	112.449	28,50	3.204,77	2,33
Tabaco	101	296	88,55	26,21	0,03	12.000	36.689	88,54	3.248,51	9,52	12.101	36.985	88,54	3.274,72	2,38
Soja	925	2.313	35,47	82,04	0,08	1.888	3.776	35,47	133,93	0,39	2.813	6.089	35,47	215,97	0,16
Colza	4.494	6.369	24,50	156,04	0,15	3.574	5.339	24,50	130,81	0,38	8.068	11.708	24,50	286,85	0,21
Pimiento pimenton	750	1.800	394,00	709,20	0,70	1.598	3.414	403,72	1.378,31	4,04	2.348	5.214	400,37	2.087,51	1,52
Otros prod. Industriales	1.718	1.370	38,62	52,91	0,05	1.617	46	133,70	6,15	0,02	3.335	1.416	41,71	59,06	0,04
Industriales	61.118	114.868		3.953,89	3,89	25.755	58.993		5.174,99	15,17	86.873	173.861		9.128,88	6,63

Cuadro 4: Producción Final Vegetal. Año 2000 (Continuación)

PRODUCTOS	BADAJOZ				CACERES				EXTREMADURA						
	Sup. (ha)	Prod. (t)	Precio pta/kg	Val. mill. pta	Sup. (ha)	Prod. (t)	Precio pta/kg	Val. mill. pta	Sup. (ha)	Prod. (t)	Precio pta/kg	Val. mill. pta	%		
Tomate industria	16.000	912.000	13,00	11.856,00	11,66	2.500	118.750	14,55	1.727,81	5,06	18.500	1.030.750	13,18	13.583,81	9,86
Esparrago	1.200	3.366	255,00	858,33	0,84	1.400	3.570	255,00	910,35	2,67	2.600	6.936	255,00	1.768,68	1,28
Melon	3.810	59.610	27,20	1.621,39	1,59	550	7.450	27,20	202,64	0,59	4.360	67.060	27,20	1.824,03	1,32
Otras horticolas	7.084	138.874	36,83	5.114,06	5,03	3.167	56.770	52,62	2.987,08	8,75	10.251	195.644	41,41	8.101,14	5,88
Horticolas	28.094	1.113.850		19.449,78	19,13	7.617	186.540		5.827,88	17,08	35.711	1.300.390		25.277,66	18,35
Cereza	60	256	195,00	49,92	0,05	6.860	21.000	205,00	4.305,00	12,62	6.920	21.256	204,88	4.354,92	3,16
Pera	2.100	37.010	43,00	1.591,43	1,57	290	5.245	48,72	255,54	0,75	2.390	42.255	43,71	1.846,97	1,34
Melocoton y nectarina	2.350	47.150	81,50	3.842,73	3,78	265	5.450	81,50	444,18	1,30	2.615	52.600	81,50	4.286,91	3,11
Ciruela	1.000	28.800	71,00	2.044,80	2,01	160	4.200	71,00	298,20	0,87	1.160	33.000	71,00	2.343,00	1,70
Otros frutales	6.951	18.084	99,85	1.805,61	1,78	2.947	9.705	98,59	956,80	2,80	9.898	27.789	99,41	2.762,41	2,01
Frutales	12.461	131.300		9.334,49	9,18	10.522	45.600		6.259,72	18,34	22.983	176.900		15.594,21	11,32
Vino + mosto (hl)		3.382.020	4.386,22	14.834,29	14,59		98.540	5.664,70	558,20	1,64		3.480.560	4.422,42	15.392,49	11,17
Aceituna de mesa		42.726	87,00	3.717,25	3,66		9.100	120,00	1.092,00	3,20		51.826	92,80	4.809,25	3,49
Aceíte		30.103	359,30	10.816,08	10,64		12.033	409,78	4.275,16	12,53		42.136	358,16	15.091,24	10,96
Otras producciones vegetales				7.836,50	7,71				2.809,92	8,23				10.646,42	7,73
Producción Final Vegetal				101.682,60	74,87				34.124,30	25,13				135.806,90	100,00

Tales resultados, una vez evaluadas producciones tanto de la agricultura como de la industria extractiva, ambas dentro del Sector Primario, no hace más que confirmar lo que hemos señalado en situaciones similares. No hay más salida para tener un subsector debidamente remunerado, con o sin campañas de destilación, que adecuar la cantidad y calidad de la oferta a la demanda.

2.6 Producciones del Olivar.

En los cuadros 7, 8 y 9 figuran tanto volúmenes como valores monetarios provinciales y regionales, del aceite y de la aceituna de mesa.

Las cifras correspondientes a producciones volumétricas de aceitunas de mesa del año 2000 son provisionales, hasta que no se conozca la información suministrada por los solicitantes de las ayudas correspondientes a la campaña 2000/2001. Conviene siempre recordar que, respecto a las producciones volumétricas, sólo coincide el año de recogida de cosecha con año de comercialización para el caso de la aceituna de mesa. Para el aceite, la cosecha valorada corresponde al año anterior.

Los volúmenes de aceituna de mesa bajaron bastante, especialmente en el caso de Cáceres; sin embargo, el aceite en Badajoz subió un 18,5% y en Cáceres un 150%. A nivel regional, el precio de la aceituna de mesa subió 28,8% y el precio del aceite bajó un 13,4%.

En aceite a una subida en volumen del 39,5% correspondió sólo una subida del 20,8% en valor monetario. Como siempre, la oferta condiciona los precios; no obstante, en 2000, este producto, en términos comparativos, se comportó mucho mejor que el vino.

2.7 Otros Productos Vegetales.

En los cuadros 7, 8 y 9 (Cuentas Económicas de la Agricultura) figuran sus valores monetarios. Corresponden a las partidas de flores, plantas ornamentales, semillas selectas, plantas de vivero, setas camperas y subproductos del vino. El gran incremento habido en el 2000 se debe exclusivamente a la partida de semillas selectas y a la de plantas ornamentales.¹

3. LA PRODUCCIÓN ANIMAL.

Su valor monetario sube un 3,4% en Extremadura; el 5,5% Badajoz y no varía en Cáceres.

El aumento es, fundamentalmente, consecuencia de las grandes subidas de los volúmenes del *porcino* en Badajoz (+13,2%) y de las aves en ambas provincias (+16,5%). Esas subidas quedan sin embargo contrarrestadas por la bajada de los precios del porcino. En el cuadro 3 podemos ver que la bajada del precio medio anual del cebado ibérico fue del 9,39%, aunque no así para el porcino blanco, donde la subida

¹ Ver capítulo 7

para los cebados fue del 26,6%. Los ciclos económicos de la producción de ibérico y de blanco mantienen, como se ha señalado en otras ocasiones, su independencia, a veces al menos en la intensidad de la caída de los precios, de forma que las crisis del porcino blanco en los años 98 y 99, tuvo poca repercusión en las producciones de todo el sector porcino.

En el caso de las *aves* hubo una coincidencia entre el incremento de la producción volumétrica y la subida del precio medio (+29,5%). Una feliz coincidencia si la producción volumétrica no hubiera resultado de una mejor información sobre las existencias de animales.

En *vacuno*, los volúmenes comercializados se mantienen estables o ligeramente inferiores, y el precio medio equivalente sube en Extremadura casi en el 1%.

El primer caso de encefalopatía espongiiforme bovina (EEB) en España se confirmó el día 22 de noviembre de 2000. En consecuencia, toda la casuística que esta enfermedad ha provocado a partir de dicha fecha corresponde ser analizada y cuantificada en términos económicos en 2001.

El *ovino*, aumentó ligeramente en volumen y en valoración económica, aunque el precio medio sólo aumentó el 0,5%.

El cuadro 5 muestra de forma detallada el avance de la Producción Final Animal del año 2000.

4. LOS CONSUMOS INTERMEDIOS.

En los cuadros 7, 8 y 9 figuran tanto los valores absolutos como los índices de variaciones interanuales.

Ha habido grandes subidas (26,6%) en el apartado de *energía* como consecuencia del aumento del precio del gasóleo; esa subida se inició a finales del 99 pero se ultimó en mayor medida durante el 2000. Suben también mucho los *fertilizantes*, especialmente los nitrogenados, así como los *servicios* al intervenir el precio del gasóleo en los costes del transporte de ganado.

Se incrementan monetariamente en un 8,7%, como es frecuente, los zoonosanitarios.

La subida en el apartado "*tarifas de riego*", está relacionada con la gestión de cobro o no cobro de atrasos por parte de las Confederaciones Hidrográficas, y nada tiene que ver con la subida en sí de tales tarifas. El cociente de dividir las tarifas cobradas, incrementando las cuotas de las Comunidades de Regantes (estimadas) en el 2000 (4.319,4 millones de pesetas) por la cifra que resulta de multiplicar las 222.693 has. regadas de Extremadura por 6.000 (m³/ha.), nos da una aproximación de 1,94 pts./m³, la cual tendrá variaciones directamente relacionadas con los cobros anuales de las Confederaciones.

En conjunto, podemos ver en los cuadros correspondientes, como para el grupo de los consumos intermedios sólo ha habido una subida del 2,4% para Badajoz, mientras que en Cáceres se aprecia una bajada del 2,9%. Todo ello como consecuencia de las mayores disponibilidades de forraje y grano en el año 2000 en la alimentación animal (reemplazo), de manera que el valor monetario del consumo de piensos desciende un 15% en la región.

CUADRO 5: Producción Final Animal. Año 2000

PRODUCTOS	Unidades	BADAJOZ			CACERES			EXTREMADURA		
		Volumen	Valoración Mill Pta	%	Volumen	Valoración Mill Pta	%	Volumen	Valoración Mill Pta	%
Terneras	000 Tm p.v.	13,261	5.224,51	7,41	21,343	8.423,34	21,09	34,604	13.647,85	12,36
Novillas	000 Tm p.v.	2,433	633,01	0,90	3,479	892,59	2,23	5,912	1.525,60	1,38
Vacas	000 Tm p.v.	9,533	1.766,56	2,51	15,411	2.895,60	7,25	24,924	4.662,16	4,22
Toros	000 Tm p.v.	6,121	2.282,01	3,24	9,876	3.688,20	9,23	15,997	5.970,21	5,41
BOVINO	000 Tm p.v.	31,329	9.906,09	14,06	50,109	15.899,731	39,81	81,438	25.805,82	23,37
Lechales	000 Tm p.v.	1,678	855,82	1,21	1,104	562,80	1,41	2,782	1.418,62	1,28
Otros corderos	000 Tm p.v.	32,127	12.065,33	17,12	19,566	7.360,43	18,43	51,694	19.425,76	17,59
Mayor	000 Tm p.v.	9,322	1.490,67	2,12	6,075	1.123,90	2,81	15,397	2.613,56	2,37
OVINO	000 Tm p.v.	43,128	14.411,82	20,45	26,745	9.046,125	22,65	69,872	23.457,94	21,24
Lechales	000 Tm p.v.	0,134	90,52	0,13	1,614	1.050,15	2,63	1,748	1.140,67	1,03
Chivos	000 Tm p.v.	1,890	769,86	1,09	0,367	147,73	0,37	2,257	917,59	0,83
Mayor	000 Tm p.v.	0,608	174,52	0,25	1,033	156,94	0,39	1,641	331,46	0,30
CAPRINO	000 Tm p.v.	2,632	1.034,91	1,47	3,014	1.354,817	3,39	5,646	2.389,72	2,16
Lechones	000 Tm p.v.	2,910	1.152,58	1,64	0,051	92,89	0,23	2,961	1.245,46	1,13
Resto Porcino	000 Tm p.v.	158,807	35.950,90	51,01	27,602	6.490,51	16,25	186,409	42.441,41	38,44
PORCINO	000 Tm p.v.	161,717	37.103,47	52,64	27,653	6.583,40	16,48	189,370	43.686,87	39,57
Caballar	000 Tm p.v.	1,915	277,68	0,39	1,508	218,66	0,55	3,423	496,34	0,45
Mular	000 Tm p.v.	0,242	21,78	0,03	0,075	6,75	0,02	0,317	28,53	0,03
Asnal	000 Tm p.v.	0,098	5,39	0,01	0,069	3,80	0,01	0,167	9,19	0,01
EQUINO	000 Tm p.v.	2,255	304,85	0,43	1,652	229,21	0,57	3,907	534,05	0,48
Broilers	000 Tm p.v.	20,370	2.943,47	4,18	11,780	1.691,61	4,24	32,150	4.635,07	4,20
Galinas	000 Tm p.v.	0,172	7,43	0,01	0,075	3,24	0,01	0,247	10,67	0,01
Otras	000 Tm p.v.	0,035	7,70	0,01	0,042	9,24	0,02	0,077	16,94	0,02
AVES	000 Tm p.v.	20,577	2.958,59	4,20	11,897	1.704,09	4,27	32,474	4.662,68	4,22

CUADRO 5: Producción Final Animal. Año 2000 (Continuación)

PRODUCTOS	Unidades	BADAJOZ			CACERES			EXTREMADURA		
		Volumen	Valoración Mill Pta	%	Volumen	Valoración Mill Pta	%	Volumen	Valoración Mill Pta	%
CONEJOS	000 Tm p.v.	0,098	26,89	0,04	0,109	30,20	0,08	0,207	57,09	0,05
Leche de vaca	Mill litros	27,500	1.291,40	1,83	20,218	949,44	2,38	47,718	2.240,84	2,03
Leche de oveja	Mill litros	2,343	306,76	0,44	2,788	365,07	0,91	5,131	671,83	0,61
Leche de cabra	Mill litros	3,588	257,98	0,37	28,007	2.013,39	5,04	31,595	2.271,37	2,06
LECHE	Mill litros	33,431	1.856,13	2,63	51,013	3.327,90	8,33	84,444	5.184,04	4,69
Huevos de gallina	Mill docenas	10,188	1.242,94	1,76	4,620	563,64	1,41	14,808	1.806,58	1,64
Huevos de otras aves	Mill docenas	0,025	5,25	0,01	0,020	4,20	0,01	0,045	9,45	0,01
HUEVOS	Mill docenas	10,213	1.248,19	1,77	4,640	567,84	1,42	14,853	1.816,03	1,64
Lana blanca fina	Tm	3.624,390	279,08	0,40	750,000	53,25	0,13	4.374,390	332,33	0,30
Lana blanca entrefina	Tm	360,000	17,82	0,03	1.664,400	82,39	0,21	2.024,400	100,21	0,09
Otras lanas	Tm	131,300	3,92	0,01	42,020	1,19	0,00	173,320	5,12	0,00
LANA	Tm	4.115,690	300,82	0,43	2.456,420	136,83	0,34	6.572,110	437,65	0,40
MIEL	Tm	2.759,900	655,75	0,93	1.068,600	266,30	0,67	3.828,500	922,05	0,84
CERA	Tm	285,640	20,57	0,03	253,580	18,26	0,05	539,220	38,82	0,04
CAZA	Tm	930,500	651,35	0,92	1.105,000	607,75	1,52	2.035,500	1.259,10	1,14
POLEN	Tm	0,000	0,00	0,00	380,000	166,06	0,42	380,000	166,06	0,15
TOTAL PRODUCCION ANIMAL			70.479,42	63,83		39.938,50	36,17		110.417,92	100,00

5. LAS SUBVENCIONES DE EXPLOTACIÓN

Suben un 8,4% en Extremadura, sin embargo, las totales en Badajoz casi no varían. Es en Cáceres donde hay un incremento de unos 5.600 millones de pesetas, cifras casi coincidente con lo pagado de más en 2000, contablemente hablando, en las primas del tabaco.

Aparte del tabaco, destacan las subidas de los cultivos herbáceos (COPL) y sobre todo en aceite de oliva (3.000 millones de pesetas más). Las únicas bajadas destacables corresponden a ovino y caprino, plantas textiles (lino), leguminosas y arroz (cuadro 6).

Cuadro 6: Subvenciones de explotación. Badajoz (pta)

	1999	2000
A LOS CULTIVOS	22.377.274.052	24.275.708.042
Primas del tabaco	105.237.000	150.247.000
Cereales+oleagi.+proteag.+lino no tex.+retiradas	15.438.205.102	16.696.419.579
Leguminosas	646.645.949	23.614.615
Arroz	965.750.330	632.249.793
Textiles	993.037.754	223.821.692
Aceite de oliva	3.028.113.823	5.387.168.826
Ayudas agroambientales	890.673.007	820.286.321
Programas de sanidad vegetal	155.711.396	165.986.922
Almacenamientos de vinos y mostos	21.004.523	77.643.270
Retiradas de frutas y hortalizas	132.895.168	98.270.024
Cultivos de regadio		
A LA GANADERIA	14.792.542.855	13.573.795.494
Ovino y caprino	9.327.459.608	8.030.495.022
Vacas nodrizas	4.017.307.961	4.056.708.881
Bovinos machos	496.139.616	433.948.101
Apicultura	317.477.619	435.236.538
Programas de sanidad animal	425.452.195	420.807.291
Ayudas agroambientales	191.873.321	183.735.021
Abandono definitivo de la producción láctea	11.083.035	7.904.640
Criadores de razas puras	5.749.500	4.960.000
A LOS CULTIVOS Y LA GANADERIA	1.286.034.452	995.617.870
Bonificación de intereses en mejora de explotaciones	645.470.582	450.414.008
Indemnización compensatoria en zonas desfavorecidas	425.415.318	316.427.219
Sequias 93 . 95 y 99	213.148.552	223.846.643
Fomento innovación tecnológica	2.000.000	4.930.000
TOTALES	38.455.851.359	38.845.121.406

Cuadro 6: Subvenciones de explotación. Cáceres (pta)

	1999	2000
A LOS CULTIVOS	18.589.986.710	25.114.083.629
Primas del tabaco	13.049.363.000	18.630.650.000
Cereales+oleagi.+proteag.+lino no tex.+retiradas	3.579.411.435	4.096.462.365
Leguminosas	63.953.995	2.335.511
Arroz	241.437.583	158.062.448
Textiles	71.796.246	14.233.047
Aceite de oliva	1.063.931.884	1.892.789.048
Ayudas agroambientales	370.596.996	260.087.691
Programas de sanidad vegetal	60.484.061	54.844.056
Almacenamientos de vinos y mostos	—	—
Retiradas de frutas y hortalizas	—	—
Cultivos de regadio	89.011.510	4.619.463
A LA GANADERIA	13.605.311.389	12.868.662.511
Ovino y caprino	5.716.830.083	4.921.916.305
Vacas nodrizas	6.283.481.682	6.345.108.763
Bovinos machos	713.957.008	624.461.900
Apicultura	255.770.706	323.881.471
Programas de sanidad animal	430.510.381	433.393.625
Ayudas agroambientales	192.246.064	211.809.847
Abandono definitivo de la producción láctea	9.984.965	3.486.600
Criadores de razas puras	2.530.500	4.604.000
A LOS CULTIVOS Y LA GANADERIA	948.731.153	774.369.308
Bonificación de intereses en mejora de explotaciones	575.674.891	427.967.102
Indemnización compensatoria en zonas desfavorecidas	312.306.855	225.405.001
Sequias 93 . 95 y 99	59.074.407	119.927.205
Fomento innovación tecnológica	1.675.000	1.070.000
TOTALES	33.144.029.252	38.757.115.448

Cuadro 6: Subvenciones de explotación. Extremadura (pta)

	1999	2000
A LOS CULTIVOS	40.882.868.715	49.389.791.671
Primas del tabaco	13.154.600.000	18.780.897.000
Cereales+oleagi.+proteag.+lino no tex.+retiradas	19.017.616.537	20.792.881.944
Leguminosas	710.599.944	25.950.126
Arroz	1.207.187.913	790.312.241
Textiles	1.064.834.000	238.054.739
Aceite de oliva	4.092.045.707	7.279.957.874
Ayudas agroambientales	1.261.270.003	1.080.374.012
Programas de sanidad vegetal	216.195.457	220.830.978
Almacenamientos de vinos y mostos	21.004.523	77.643.270
Retiradas de frutas y hortaltzas	132.895.168	98.270.024
Cultivos deregadio	4.619.463	4.619.463
A LA GANADERIA	28.397.854.244	26.442.458.005
Ovino y caprino	15.044.289.691	12.952.411.327
Vacas nodrizas	10.300.789.643	10.401.817.644
Bovinos machos	1.210.096.624	1.058.410.001
Apicultura	573.248.325	759.118.009
Programas de sanidad animal	855.962.576	854.200.916
Ayudas agroambientales	384.119.385	395.544.868
Abandono definitivo de la produccion lactea	21.068.000	11.391.240
Criadores de razas puras	8.280.000	9.564.000
A LOS CULTIVOS Y LA GANADERIA	2.234.765.605	1.769.987.178
Bonificacion de intereses en mejora de explotaciones	1.221.145.473	878.381.110
Indemnizacion compensatoria en zonas desfavorecidas	737.722.173	541.832.220
Sequias 93. 95 y 99	272.222.959	343.773.848
Fomento innovacion tecnologica	3.675.000	6.000.000
TOTALES	71.599.880.611	77.602.236.854

6. IMPUESTOS LIGADOS A LA PRODUCCIÓN.

Por metodología, en la cifra que aparece en el cuadro 9 se integran:

- Impuestos de Bienes Inmuebles (Rústica) con 1.198,4 millones de pesetas.
- Impuesto de Actividades Económicas a la Ganadería Independiente con 8,9 millones de pesetas.
- Tasas generadas por prestación de servicios facultativos veterinarios con 375,4 millones de pesetas.

Los 1.582,8 millones de pesetas que resultan, suponen un 0,6% sobre la Producción Final de la Agricultura.

Decidimos no tener en cuenta los gravámenes cinegéticos, donde los correspondientes a los cotos privados de caza alcanzan los 386,2 millones de pesetas, puesto que el valor cinegético de la caza, sin incluir el valor de la carne, debe encuadrarse en el sector terciario de Servicios.

Esos 386,2 millones de pesetas representan el 23,5% sobre la producción cinegética estimada en 1.640,65 millones de pesetas, si consideramos que sobre los cotos privados se abate el 50% de toda la caza de Extremadura.

El encuadre de una actividad productiva como la caza en un sector no primario, quizás merezca el siguiente comentario. La gestión cinegética de carácter preferentemente lucrativo está sumamente condicionada en su expansión por el articulado de la vigente Ley de Caza de Extremadura. Seguramente, de no ser así, habría una mayor concurrencia de cazadores nacionales y extranjeros, habría mayor oferta y probablemente por ello mayores ingresos para la Región. La recaudación en base a un tipo distinto de fiscalidad (turismo) se incrementaría, aunque en términos porcentuales bajaría.

7. LAS CIFRAS FINALES MACROECONÓMICAS

La **producción final vegetal** en 2000 alcanzó los 135.806,8 millones de pesetas, con un incremento en términos corrientes del 16,3% con respecto a la de 1999. Esto supuso unos ingresos de 19.071 millones de pesetas más. El balance neto de todos los cereales y el arroz supuso una subida de 14.095 millones de pesetas, la subida para el aceite fue de 2.597,4 millones, y para "otras producciones vegetales" (semillas selectas y plantas ornamentales) de 2.822,7 millones de pesetas. Estos subsectores son los responsables del aumento productivo experimentado ya que el resto de los apartados suponen pequeñas subidas o bajadas, con efectos finales compensatorios.

La **producción animal** en términos monetarios subió un 3,4% alcanzándose los 110.417,5 millones de pesetas. Desciende en valor y volumen ligeramente el bovino de carne y suben ovino, caprino y porcino.

Los **consumos intermedios**, con 99.038 millones de pesetas, se aproximan a las cifras correspondientes al año anterior. Se compensaron las subidas ocasionadas por el precio del petróleo (gasóleo), con la disminución de las compras de piensos de fuera del sector agrario.

Las **subvenciones** de explotación² en Extremadura en su conjunto subieron en 5.000 millones de pesetas por los pagos al tabaco. En 2000 se llegaron a pagar 77.602,2 millones de pesetas, solamente superados en el año 1996, donde se alcanzan 79.281,9 millones de pesetas.

El **VAB c.f.** se cifra en 223.756 millones de pesetas corrientes, un 14,2% más que el año anterior.

Con todo, la **renta agraria** alcanzó los 209.207,5 millones de pesetas, lo que supone una excepcional subida del 15.3% en términos monetarios con respecto a 1999, algo inferior a la que se estimó en el avance del pasado mes de marzo (16,6%).

No es infrecuente para la Renta ver tales incrementos en las series históricas, siempre relacionados con las sequías de un año anterior que afectan a las cosechas en seco, coincidentes o no con las disponibilidades de agua en las zonas regables (años 91, 94, 96 y 98).

En los cuadros 7, 8 y 9 pueden verse con detalle las cifras para cada una de las provincias y para Extremadura respectivamente.

² Procedentes de FEOGA y propias de la Comunidad Autónoma.

Cuadro 7: Cuentas Económicas de la Agricultura. Badajoz. 2.000 *

PRODUCTOS Y CONCEPTOS	Unidades	1999		2.000		VARIACIONES 1999=100	
		Volumen Uds.	Valor monetario Millones Pts.	Volumen Uds.	Valor monetario Millones Pts.	Volumen	Valor
1.- PRODUCCION VEGETAL FINAL			85.153,3		101.682,6		119,4
Cereales (excepto arroz)	Miles Tm	464,3	11.264,7	1.104,1	23.656,8	237,8	210,0
Arroz	Miles Tm	150,2	6.610,1	136,3	5.997,1	90,8	90,7
Leguminosas grano	Miles Tm	8,9	488,4	15,6	778,4	176,2	159,4
Raíces y tubérculos (incluida remolacha azucarera)	Miles Tm	131,7	1.257,7	107,7	1.308,1	81,8	104,0
Plantas industriales	Miles Tm	76,9	3.252,5	114,9	3.953,9	149,4	121,6
Hortalizas frescas (incluido tomate conserva)	Miles Tm	1.204,9	20.100,4	1.113,9	19.449,8	92,4	96,8
Frutas frescas	Miles Tm	133,2	7.403,9	131,3	9.334,5	98,6	126,1
Vino y mosto	Miles HI	2.810,4	14.156,7	3.382,0	14.834,3	120,3	104,8
Aceituna de mesa	Miles Tm	54,1	4.597,1	42,7	3.717,2	79,0	80,9
Acete de oliva	Miles Tm	25,4	10.543,3	30,1	10.816,1	118,4	102,6
Otros veg. y prod. vegetales	Varias	—	5.478,4	—	7.836,5	—	143,0
2.- PRODUCCION ANIMAL FINAL			66.782,4		70.479,4		105,5
PRODUCCION CARNICA							
Bovino	Miles Tm.	31,0	9.719,1	31,3	9.906,1	101,0	101,9
Ovino	Miles Tm.	42,0	13.991,1	43,1	14.411,8	102,6	103,0
Caprino	Miles Tm.	2,4	932,9	2,6	1.034,9	107,6	110,9
Porcino	Miles Tm.	142,8	35.334,3	161,7	37.103,5	113,3	105,0
Aves	Miles Tm.	18,4	2.035,7	20,6	2.958,6	111,8	145,3
Equino	Miles Tm.	2,2	351,0	2,3	304,8	100,4	86,9
Otros animales	Miles Tm.	0,1	25,8	0,1	26,9	97,5	104,3
OTRAS PRODUCCIONES ANIMALES							
Leche	Millone	32,8	1.856,7	33,4	1.856,1	101,9	100,0
Huevos	Millones Do.	10,0	1.082,6	10,2	1.248,2	102,0	115,3
Lana	MilesTm	4,1	236,9	4,1	300,8	100,4	127,0
Otros	Varias	—	1.216,3	—	1.327,7	—	109,2
1.- PRODUCCION VEGETAL FINAL			85.153,3		101.682,6		
2.- PRODUCCION ANIMAL FINAL			66.782,4		70.479,4		
3.- NUEVAS PLANTACIONES			350,0		360,0		
4.- PRODUCCION FINAL DE LA AGRICULTURA			152.285,7		172.522,0		113,3
5.- CONSUMOS INTERMEDIOS			68.007,4		69.619,7		102,4
Semillas y plantones			4.991,8		5.324,1		106,7
Energía			3.807,2		5.167,5		135,7
Fertilizantes			8.025,8		8.908,2		111,0
Fitosanitarios			3.183,7		3.300,8		103,7
Zoosanitarios			3.557,4		3.904,9		109,8
Piensos			33.136,8		29.341,4		88,5
Material y reparaciones			7.005,1		7.127,5		101,7
Servicios			3.195,8		3.789,2		118,6
Otros (tarifas de riego)			1.103,8		2.756,1		249,7
6.- VALOR AÑADIDO BRUTO a. p. m.			84.278,3		102.902,3		122,1
Subvenciones de explotación			38.455,9		38.845,1		101,0
Impuestos ligados a la producción			938,3		976,4		
7.- VALOR AÑADIDO BRUTO a. c. f.			121.795,9		140.771,0		115,6
Amortizaciones			9.284,7		9.425,0		101,5
8.- VALOR AÑADIDO NETO a. c. f.(RENTA)			112.511,2		131.346,0		116,7

(*) avance 1-07-2.001

Cuadro 8: Cuentas Económicas de la Agricultura. Cáceres 2.000 *

PRODUCTOS Y CONCEPTOS	Unidades	Año 1999		Año 2000		VARIACIONES 1999=100	
		Volumen	Valor monetario	Volumen	Valor monetario	Volumen	Valor
		Uds.	Millones Pts.	Uds.	Millones Pts.		
1.- PRODUCCION VEGETAL FINAL			31.582,2		34.124,3		108,0
Cereales (excepto arroz)	Miles Tm	189,2	4.387,9	296,1	6.764,7	156,5	154,2
Arroz	Miles Tm	30,0	1.318,5	29,1	1.257,5	97,1	95,4
Leguminosas grano	Miles Tm	3,5	239,5	3,2	257,4	91,4	107,5
Raíces y tubérculos (incluida remolacha azucarera)	Miles Tm	11,8	152,9	12,8	300,8	108,8	196,8
Plantas industriales	Miles Tm	56,7	5.090,2	59,0	5.175,0	104,1	101,7
Hortalizas frescas (incluido tomate conserva)	Miles Tm	186,9	6.024,8	186,5	5.827,9	99,8	96,7
Frutas frescas	Miles Tm	56,1	6.736,3	45,6	6.259,7	81,3	92,9
Vino y mosto	Miles Hl	90,0	634,3	98,5	558,2	109,5	88,0
Aceituna de mesa	Miles Tm	52,6	3.156,0	9,1	1.092,0	17,3	34,6
Aceite de oliva	Miles Tm	4,8	1.950,5	12,0	4.275,2	252,7	219,2
Otros veg. y prod. vegetales	Varias	—	1.891,3	—	2.355,9	—	124,6
2.- PRODUCCION ANIMAL FINAL			39.996,5		39.938,5		99,9
PRODUCCION CARNICA							
Bovino	Miles Tm.	52,4	16.467,2	50,1	15.899,7	95,5	96,6
Ovino	Miles Tm.	26,2	8.793,3	26,7	9.046,1	102,3	102,9
Caprino	Miles Tm.	2,5	1.124,0	3,0	1.354,8	118,7	120,5
Porcino	Miles Tm.	26,6	6.786,6	27,7	6.583,4	103,8	97,0
Aves	Miles Tm.	9,5	1.054,5	11,9	1.704,1	125,8	161,6
Equino	Miles Tm.	1,6	261,8	1,7	229,2	100,3	87,5
Otros animales	Miles Tm.	0,1	27,4	0,1	30,2	107,0	110,0
OTRAS PRODUCCIONES ANIMALES							
Leche	Millones L.	52,0	3.725,5	51,0	3.327,9	98,1	89,3
Huevos	Millones Do.	4,6	516,2	4,7	567,8	101,7	110,0
Lana	Miles Tm	2,4	97,6	2,5	136,8	103,7	140,2
Otros	Varias	—	1.142,3	—	1.058,4	—	92,6
1.- PRODUCCION VEGETAL FINAL			31.582,2		34.124,3		
2.- PRODUCCION ANIMAL FINAL			39.996,5		39.938,5		
3.- NUEVAS PLANTACIONES			180,0		190,0		
4.- PRODUCCION FINAL DE LA AGRICULTURA			71.758,7		74.252,8		103,5
5.- CONSUMOS INTERMEDIOS			30.305,3		29.418,2		97,1
Semillas y plantones			1.515,4		1.593,3		105,1
Energía			1.316,7		1.830,4		139,0
Fertilizantes			2.355,5		2.662,6		113,0
Fitosanitarios			1.327,2		1.379,0		103,9
Zoosanitarios			2.957,6		3.175,9		107,4
Pensos			13.148,5		10.056,8		76,5
Material y reparaciones			4.195,0		4.224,8		100,7
Servicios			2.338,1		2.932,1		125,4
Otros (tarifas de riego)			1.151,3		1.563,3		135,8
6.- VALOR AÑADIDO BRUTO a. p. m.			41.453,4		44.834,6		108,2
Subvenciones de explotación			33.144,0		38.757,1		116,9
Impuestos ligados a la producción			526,6		606,4		
7.- VALOR AÑADIDO BRUTO a. c. f.			74.070,8		82.985,3		112,0
Amortizaciones			5.074,9		5.123,7		101,0
8.- VALOR AÑADIDO NETO a. c. f.(RENTA)			68.995,9		77.861,6		112,8

(*) avance 1-07-2.001

Cuadro 9: Cuentas Económicas de la Agricultura. Extremadura. 2000 *

PRODUCTOS Y CONCEPTOS	Unidades	Año 1999		Año 2000		VARIACIONES 1999=100	
		Volumen	Valor monetario	Volumen	Valor monetario	Volumen	Valor
		Uds.	Mill. Pts.	Uds.	Mill. Pts.		
1.- PRODUCCION VEGETAL FINAL			116.735,5		135.806,8		116,3
Cereales (excepto arroz)	Miles Tm.	653,5	15.652,6	1.400,2	30.421,4	214,3	194,4
Arroz	Miles Tm.	180,1	7.928,6	165,4	7.254,6	91,8	91,5
Leguminosas grano	Miles Tm.	12,4	727,9	18,8	1.035,8	152,3	142,3
Raíces y tubérculos (incluida remolacha azucarera)	Miles Tm.	143,5	1.410,6	120,5	1.608,9	84,0	114,1
Plantas industriales	Miles Tm.	133,5	8.342,7	173,9	9.128,9	130,2	109,4
Hortalizas frescas (incluido tomate conserva)	Miles Tm.	1.391,8	26.125,2	1.300,4	25.277,7	93,4	96,8
Frutas frescas	Miles Tm.	189,3	14.140,2	176,9	15.594,2	93,4	110,3
Vino y mosto	Miles Hl.	2.900,4	14.791,1	3.480,6	15.392,5	120,0	104,1
Aceituna de mesa	Miles Tm.	106,7	7.753,1	51,8	4.809,2	48,6	62,0
Aceite de oliva	Miles Tm.	30,2	12.493,8	42,1	15.091,2	139,5	120,8
Otros veg. y prod. vegetales	Varias	—	7.369,7	—	10.192,4	—	138,3
2.- PRODUCCION ANIMAL FINAL			106.779,0		110.417,9		103,4
PRODUCCION CARNICA							
Bovino	Miles Tm.	83,4	26.186,3	81,4	25.805,8	97,6	98,5
Ovino	Miles Tm.	68,2	22.784,4	69,8	23.457,9	102,5	103,0
Caprino	Miles Tm.	5,0	2.057,0	5,6	2.389,7	113,2	116,2
Porcino	Miles Tm.	169,4	42.120,9	189,4	43.686,9	111,8	103,7
Aves	Miles Tm.	27,9	3.090,1	32,5	4.662,7	116,5	150,9
Equino	Miles Tm.	3,9	612,8	3,9	534,1	100,4	87,1
Otros animales	Miles Tm.	0,2	53,2	0,2	57,1	102,3	107,2
OTRAS PRODUCCIONES ANIMALES							
Leche	Millones L.	84,8	5.582,2	84,4	5.184,0	99,6	92,9
Huevos	Millones Do.	14,6	1.598,9	14,9	1.816,0	101,9	113,6
Lana	Miles Tm	6,5	334,5	6,6	437,7	101,6	130,8
Otros	Varias	—	2.358,7	—	2.386,0	—	101,2
1.- PRODUCCION VEGETAL FINAL			116.735,5		135.806,8		
2.- PRODUCCION ANIMAL FINAL			106.779,0		110.417,9		
3.- NUEVAS PLANTACIONES			530,0		550,0		
4.- PRODUCCION FINAL DE LA AGRICULTURA			224.044,5		246.774,8		110,1
5.- CONSUMOS INTERMEDIOS			98.312,7		99.037,9		100,7
Semillas y plantones			6.507,2		6.917,4		106,3
Energía			5.123,9		6.997,9		136,6
Fertilizantes			10.381,3		11.570,8		111,5
Fitosanitarios			4.510,9		4.679,8		103,7
Zoosanitarios			6.515,0		7.080,8		108,7
Pensos			46.285,3		39.398,2		85,1
Material y reparaciones			11.200,1		11.352,3		101,4
Servicios			5.533,9		6.721,3		121,5
Otros (tarifas de riego)			2.255,1		4.319,4		191,5
6.- VALOR AÑADIDO BRUTO a. p. m.			125.731,8		147.736,9		117,5
Subvenciones de explotación			71.599,9		77.602,2		108,4
Impuestos ligados a la producción			1.465,0		1.582,8		
7.- VALOR AÑADIDO BRUTO a. c. f.			195.866,7		223.756,2		114,2
Amortizaciones			14.359,6		14.548,7		101,3
8.- VALOR AÑADIDO NETO a. c. f.(RENTA)			181.507,1		209.207,5		115,3

(*) avance 1-07-2.001