

# El olivo en Extremadura

## Importancia de la aceituna de mesa

F. Pulido García (\*)

### Problemas

Vejez del arbolado  
Minifundismo  
Rendimientos bajos  
Costes

### 1. CARACTERISTICAS GENERALES

La importancia que para Extremadura tiene el olivar es muy grande, tanto en su destino como aceituna de aderezo como en el de molturación para aceite. Prueba de ello lo constituye el hecho de ser el olivar el cultivo al que se dedica mayor superficie en ambas provincias, superando en total las 250.000 ha. También es uno de los sectores agrícolas extremeños de mayor valoración de sus producciones. En la campaña 1989/90 alcanzó los 8.820 millones de pesetas, ocupando el tercer lugar por importancia económica de los cultivos, tras el tabaco y el maíz.

En Extremadura se localiza aproximadamente el 10% de la superficie nacional del olivar de almazara y el 40% del de aceituna de mesa. Badajoz y Cáceres ocupan, respectivamente el segundo y tercer lugar entre las provincias españolas en cuanto a superficie destinada a olivar de aceituna de mesa, precedidas por Sevilla. En olivar de almazara la presencia de ambas provincias es también notoria, ya que Badajoz se sitúa en la tercera posición y Cáceres en la décima.

El **Cuadro 1** adjunto refleja las superficies dedicadas al cultivo del olivar en Extremadura en 1990. La superficie total de olivar no sufre casi variación en la última

(\*) Servicio de Investigación Agraria. Junta de Extremadura. Apartado, 22. BADAJOZ.



### Retos

Calidad aceite (D.O.)  
Cooperativismo  
Productividad  
Envasadoras y otras  
Industrias

década. En dicho período se produce una disminución de la extensión del olivar de aceituna de almazara, cifrada en unas mil ha anuales. Este descenso es compensado por un aumento de similar cuantía en el olivar de aceituna de mesa.

Aspecto peculiar a resaltar es la elevada extensión del olivar de la provincia de Badajoz que está asociado con viñedo, ya

que la asociación olivar-viñedo de vinificación supone casi la mitad del total nacional de olivar asociado, constituyendo a su vez la quinta parte de la superficie de olivar de esa provincia. Por otra parte, el cultivo del olivar en Extremadura es prácticamente de secano, pues la superficie en regadío no supera el 1% del total.

### 2. DISTRIBUCION GEOGRAFIA Y COMARCAL

La delimitación geográfica por comarcas del olivar extremeño así como su intensidad puede apreciarse en el **Gráfico 1**.

Para el establecimiento de estas clasificaciones se ha tenido en cuenta la climatología y edafología de las diferentes regiones naturales, así como otros aspectos peculiares concernientes a variedades, modos de cultivo, densidad de plantación, podas, etc.

En los **Cuadros 2 y 3** se señalan algunas de las características más importan-

**CUADRO 1**  
**SUPERFICIES DE OLIVAR EN EXTREMADURA EN 1990 (HA)**

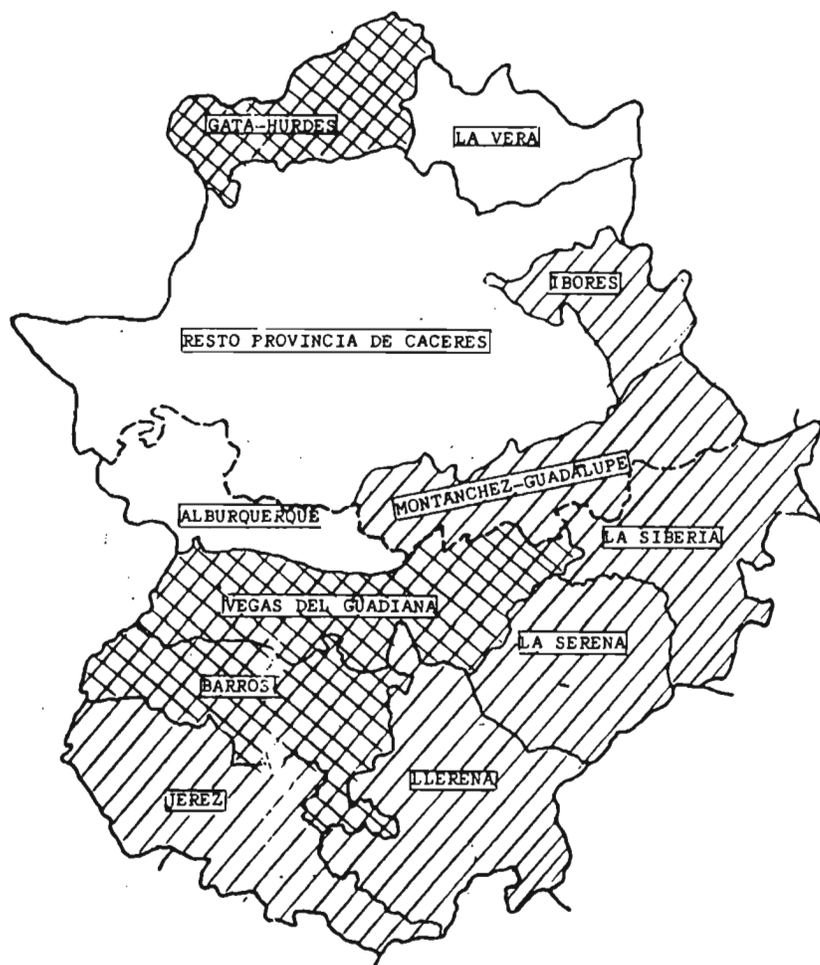
	Badajoz	Cáceres	Extremadura
Olivar aceituna de mesa .....	47.710	21.383	69.083
Olivar aceituna de almazara ...	127.330	54.755	182.085
Total Olivar .....	175.045	76.138	251.178

Fuente: Consejería de Agricultura, Industria y Comercio de la Junta de Extremadura.

tes de cada comarca, apreciándose, al igual que en el Gráfico anterior, el alto porcentaje que representa el olivar sobre la superficie geográfica total en la Tierra de

Barros en la provincia de Badajoz y en Gata-Hurdes en la de Cáceres. Aunque ambas regiones son muy dispares en cuanto a suelos, orografía, climatología,

**GRAFICO 1**  
**COMARCAS OLIVARERAS EXTREMEÑAS. INTENSIDAD DEL OLIVAR**



- % Olivar S/Superficie total de la comarca 5%.
- Idem., comprendido entre 5 y 10%.
- Idem., 10%.

Fuente: Elaboración propia a partir de los Inventarios Agronómicos del Olivar de Badajoz y Cáceres (M<sup>o</sup> Agricultura, 1979 y 1982).

densidad de plantaciones, etc., tienen en común, además de la entidad y tradición en ellas del olivar, el ser las comarcas más relevantes del cultivo de aceituna de mesa en Extremadura.

Entre las variedades que ocupan mayor extensión destacan en la provincia de Badajoz: «Morisca», «Carrasqueña» y «Verdial de Badajoz». En la de Cáceres la que predomina es «Cacereña» seguida de «Verdial de Badajoz» y «Corniche».

Respecto a la densidad de plantación, los Cuadros citados reflejan la gran diversidad existente entre las diferentes comarcas. En un extremo se sitúa la Tierra de Barros, con más de las dos terceras partes de su olivar con densidad entre 41 y 70 árboles/ha, ya que lo más frecuente es el marco real de 18 x 18 varas (14,94 m x 14,94 m), consecuencia de la abundancia del cultivo asociado entre olivar y viñedo. En el otro extremo se encuentra la zona Gata-Hurdes, con más de las dos terceras partes de su extensión con intensidad mayor de 300 árboles/ha, lo que supone estar entre las más elevadas de toda España.

En otro orden de cosas, resalta el generalizado envejecimiento del olivar extremeño, ya que siguiendo con los datos reseñados en los Inventarios Agronómicos, más de la tercera parte de los olivares de Badajoz son centenarios, encontrándose otro tercio de la superficie con edades comprendidas entre 50 y 100 años. La situación es aún menos halagüeña para los olivares cacereños, pues más de la mitad son centenarios, siendo menores de 50 años tan sólo la cuarta parte del total.

### 3. TAMAÑO DE LAS EXPLOTACIONES

Destaca el elevado número de explotaciones olivareras existentes en Extremadura, pues contabilizando tanto las de cultivo único como de asociado se aproximan a las 75.000.

También hay que reseñar que las explotaciones más abundantes en ambas provincias son las de superficie comprendida entre 1 y 5 ha, y que el 54% del total de explotaciones son inferiores a las 5 ha, evidenciando el fuerte minifundismo del olivar extremeño. Este fenómeno es más acusado en Cáceres que en Badajoz, pues mientras en esta provincia el tamaño medio de la parcela de olivar es aproximadamente de 4,5 ha, en aquella no llega ni a la mitad de dicho valor.

### 4. PRODUCCIONES, RENDIMIENTOS Y COMERCIALIZACION

Hay que señalar en principio la interdependencia existente entre las producciones de aceituna para aderezo o almazara, ya que las variedades de aptitud mixta

# EXTREMADURA

**CUADRO 2**  
**COMARCAS OLIVARES DE LA PROVINCIA DE BADAJOZ**

COMARCA OLIVARERA	Superficie de olivar (Ha)	% sobre superficie total de la comarca	Varietades Predominantes y % que representa del olivar comarcal	Densidad media de la plantación (árboles/ha)	Producción media de la aceituna (kg/ha)
Aiburquerque .....	10.525	4,7	«Verdial de Badajoz» (40) «Morisca» (25)	100	640
Vegas del Guadiana .....	31.733	10,3	«Verdial de Badajoz» (44) «Morisca» (36) «Cordobés» (22) «Comuzelo» (20)	100	671
La Serena .....	15.815	6,2	«Verdial de Badajoz» (18) «Verdial de Badajoz» (28) «Comiche» (23) «Manzanilla Serrana» (19) «Morisca» (25)	96	605
La Siberia .....	22.849	7,4	«Pico Lmón» (17) «Morisca» (53) «Caresueña» (46) «Morisca» (42) «Gordal» (21) «Manzanilla Serrana» (18)	130	540
Llerena .....	24.053	6,2		96	641
Barros .....	61.066	18,9		50	694
Jerez .....	21.083	6,0		100	580

**CUADRO 3**  
**COMARCAS OLIVARERAS DE LA PROVINCIA DE CACERES**

COMARCA OLIVARERA	Superficie de olivar (Ha)	% sobre superficie total de la comarca	Varietades Predominantes y % que representa del olivar comarcal	Densidad media de la plantación (árboles/ha)	Producción media de la aceituna (kg/ha)
Gata-Huertes .....	22.981	11,1	«Cacereña» (96)	325	987
La Vera .....	8.232	4,3	«Cacereña» (90) «Comiche» (59)	190	826
Ibros .....	8.688	7,4	«Cacereña» (15)	200	766
Montánchez-Guadalupe .....	15.195	5,9	«Cacereña» (34) «Cacereña» (59) «Cordobá» (15)	100	988
Resto provincia .....	23.320	1,9		165	509

Fuente: Elaboración propia a partir de los Inventarios Agronómicos del Olivar de las provincias de Badajoz y Cáceres (Ministerio de Agricultura, 1979 y 1982)

pueden orientar su destino a un tipo u otro de consumo, según las circunstancias del mercado.

Se adjunta a continuación el **Cuadro 4**, en el que pueden apreciarse las grandes oscilaciones registradas en las producciones de aceituna de ambas provincias extremeñas en los 10 últimos años.

Llama la atención la diferencia de valores de la campaña 1983/84 respecto a sus inmediatas anterior y posterior, que resalta la gran dependencia que tiene la producción olivarera de las condiciones climatológicas. También habría que añadir la vejería y los ataques de plagas.

Se analiza por separado al olivar de aceituna de mesa del de almazara debido a su evolución y desarrollos diferentes.

## 4.1 Olivar de aceituna de mesa.

Al igual que en España es a mediados de los años 70 cuando se incrementa en Extremadura la producción de aceituna de aderezo, motivada por el aumento del comercio exterior que origina una elevación de precios y, por consiguiente, mayor rentabilidad de su cultivo. En la provincia de Cáceres cobra auge la elaboración de aceitunas negras por oxidación con la variedad «Cacereña», sistema que se sigue en la actualidad.

La productividad del olivar extremeño de aceituna de mesa es inferior a la española, ya que el rendimiento medio de la superficie en producción del último decenio se sitúa alrededor de 800 kg/ha en secano, siendo la media nacional de 1.000 kg/ha. Por provincias, Cáceres obtiene li-

geramente mejores rendimientos medios que Badajoz.

En los últimos años, el sector industrial de aceituna de aderezo ha tenido en Extremadura un gran dinamismo. De ser una industria semiarcaica ha pasado, en muchos casos, a poseer instalaciones muy modernas y tecnología avanzada. Sin embargo, el total de las fábricas no absorben toda la producción de la región, ya que se venden aun grandes cantidades de aceitunas sin elaborar a otras zonas, fundamentalmente a Sevilla.

Del **Cuadro 4** se obtienen unas producciones medias de aceituna de aderezo de 29.700 Tm en la provincia de Badajoz y 18.300 Tm en la de Cáceres.

Por otra parte, en Extremadura este sector está bastante diferenciado en ambas provincias, pues mientras en Badajoz hay un claro predominio de las aceitunas verdes, en Cáceres la supremacía es de las aceitunas negras.

En la comarca de Tierra de Barros es donde se localizan, por lo general, las industrias de aderezo de aceituna. En la actualidad hay en la provincia de Badajoz 52 fábricas de aderezo. En la provincia de Cáceres el número total de industrias de aderezo es de 22.

La comercialización está evolucionando de forma que cada vez es mayor el valor añadido que se queda en Extremadura, al tender las industrias a la incorporación de procesos de envasado. De la misma manera, la exportación juega una baza impor-

**CUADRO 4**  
**DESTINO DE LA PRODUCCION DE ACEITUNA EN EXTREMADURA EN EL DECINIO 1981-90 (MILES DE TM)**

CAMPAÑA	BADAJOZ			CACERES			EXTREMADURA		
	Total de aceituna	Para aderezo	Para almazara	Total de aceituna	Para aderezo	Para almazara	Total de aceituna	Para aderezo	Para almazara
1980/81*	87,4	27,0	60,4	39,6	10,0	29,6	127,0	37,0	90,0
1981/82*	72,0	18,0	54,0	53,8	21,7	32,1	125,8	39,7	86,1
1982/83*	185,6	42,2	143,4	94,7	27,5	67,2	280,3	69,7	210,6
1983/84*	19,2	1,3	17,9	17,1	6,6	10,5	36,3	7,9	28,4
1984/85*	181,1	54,6	136,5	70,1	24,1	46,0	261,2	78,7	182,5
1985/86*	82,6	29,3	53,3	51,9	21,8	30,1	134,5	51,1	83,4
1986/87*	125,5	29,5	96,0	44,9	14,9	30,0	170,4	44,4	126,0
1987/88*	172,0	18,5	153,5	64,0	19,0	45,0	236,0	37,5	198,5
1988/89**	88,7	36,5	52,2	26,7	14,9	11,8	115,4	51,4	64,0
1989/90**	154,5	40,0	114,5	75,0	22,0	53,0	229,5	62,0	167,5
PRODUCCION MEDIA	117,9	29,7	88,2	53,8	18,3	35,5	171,7	48,0	123,7

(\*) Anuarios de Estadística Agraria del MAPA.

(\*\*) Consejería de Agricultura, Industria y Comercio de la Junta de Extremadura.

tante al existir sociedades que agrupan a varias industrias para dar a sus productos salida al exterior.

Hay que destacar también que los precios percibidos por los cultivadores de aceituna de aderezo han guardado generalmente relación inverso con los rendimientos obtenidos, dependiendo muy directamente del comportamiento del comercio exterior y del nivel de la producción de la provincia de Sevilla.

En la aceituna de mesa la oferta cada año es más diversa. Van cobrando importancia otras formas de aderezo diferentes del «estilo verde sevillano» como son, entre otras, las «negras cacereñas lisas». Igualmente se están consolidando otros buenos clientes, además de los EEUU, llegando en la actualidad la aceituna de mesa española a más de 60 países, con un carácter más marquista y cualitativo en los envíos.

#### 4.2 Olivar de aceituna de almazara.

El olivar de aceituna de almazara extremeño tiene una rentabilidad en general más baja que el de aceituna de aderezo. El rendimiento medio de la aceituna de almazara toma para los 10 últimos años un valor aproximado de 600 kg/ha en secano en Extremadura, estando pues bastante alejado de la media española, que se sitúa alrededor de los 1.000 kg/ha. Por provincias, Badajoz tiene un rendimiento medio algo inferior al de Cáceres.

El Reglamento (CEE) nº 3.061/84 de la Comisión establece las modalidades de aplicación del régimen de ayuda a la producción de aceite de oliva. De los datos que se deben determinar por la Administración en cada campaña oleícola, y que vienen reflejados en el **Cuadro 5**, pueden sacarse algunas conclusiones. En primer lugar, la gran disparidad existente entre los rendimientos en kg de aceituna/árbol y el número de olivos/ha, en las diversas comarcas olivareñas extremeñas. También pueden deducirse las distintas aptitudes del medio físico de las comarcas olivareñas extremeñas de cara a la producción de aceite. Así, la comarca que obtiene mayor productividad de aceite por ha es la de Montánchez, seguida de La Vera-Ambroz y La Serena, y estando en el extremo opuesto a la del Sudoeste de la provincia de Cáceres.

Del aceite de oliva producido en Extremadura, casi las tres cuartas partes se comercializan a granel por las almazaras, yendo el resto a autoconsumo por los cosecheros y venta local.

El **Cuadro 4**, ya citado, refleja la evolución de las producciones de aceituna para almazara en los 10 últimos años, obteniéndose una media anual de 88.200 Tm en Badajoz y 35.500 Tm en Cáceres.

En 1989 existían en Extremadura un total de 227 almazara (113 en Badajoz y 114

Comarca	KG ACEITUNAS/ARBOL					KG ACEITE/100 KG ACEITUNA					Media	Kg aceite/Tm
	1986/87	1987/88	1988/89	1989/90	Media	1986/87	1987/88	1988/89	1989/90	Media		
<b>Badajoz:</b>												
1. Abujarque	7	12	4,5	9	8,1	22	19	19,5	17,5	19,5	182	
2. Vegas del G.	11	14	5	11	10,3	22	19	20	18	19,8	163	
3. Barros	13	19	6,5	13	12,9	21	19	18,5	17	18,9	158	
4. La Siberia	7	9,5	4	8	7,1	21	19	19,5	18,5	19,5	201	
5. La Serena	8	11	5	9,5	8,4	24	21	21	18,5	21,1	213	
6. Jerez-Llerena	9	13	5	8,5	8,9	20	17,5	18	16,5	18,0	141	
<b>Cáceres:</b>												
1. Gata-Hurdos	5	9	2,5	7	5,9	15	12	13	10	12,5	203	
2. La Vera-Ambroz	14	14	3	13	11,0	18	15	15	13	15,3	236	
3. Iboros	5	7	2,5	10	6,1	24	22	22	19	21,8	186	
4. Guadalupe	9	15	3	14	10,2	19	16	16	14	16,3	200	
5. Montánchez	13	18	4	15	12,5	21	18	18	16	18,3	263	
6. Sudoeste	6	11	1,5	10	7,1	18	16	16	14	16,0	136	

Fuente: Elaboración a partir de datos de la Consejería de Agricultura, I. y C. de la Junta de Extremadura.



en Cáceres), de las cuales 145 activas y 82 inactivas. La capacidad de procesado en función del punto de estrangulamiento de la almazara es de 1.420 Tm/8 h en Badajoz y 750 Tm/8 h en Cáceres. Sólo

13 almazaras disponen de líneas de envasado, siendo éste y la tipificación del aceite los principales retos con que se enfrenta el sector almazarero extremeño.

La producción media de aceite de oliva

	Extra (hasta 1°)		Fino (de 1° a 1,5°)		Comiante (de 1,5° a 3,3°)		Lampante (más de 3,3°)		Total	
	1.000 Tm	%	1.000 Tm	%	1.000 Tm	%	1.000 Tm	%	1.000 Tm	%
Badajoz	1,6	8	5,1	26	9,8	49	3,4	17	19,8	100
Cáceres	0,1	2	0,7	12	2,6	43	2,6	43	6,0	100
Extremadura	1,7	7	5,8	22	12,4	48	6,0	23	25,8	100

Fuente: Consejería de Agricultura, I. y C. de la Junta de Extremadura.



virgen en el cuatrienio 1987-90 así como su desglose según el grado de acidez se detalla en el **Cuadro 6**.

Puede apreciarse la elevada acidez del aceite obtenido debido, entre otras causas, a que los procesos industriales de algunas almazaras extremeñas distan mucho de ser aceptables, al igual que determinados hábitos existentes en las fases previas a la molturación (estado sanitario del fruto, retraso de la recolección, atrojamiento excesivo, falta de instalaciones de lavado de aceituna, etc.).

Aunque la mejora de la calidad, junto con la disminución de los costes de producción y el aumento del consumo, son los principales retos que tiene planteados el sector del aceite de oliva en la CEE (como lo demuestran los correspondientes programas de actuación), la promoción y reforzamiento del primero de ellos hasta la consecución de la suficiente aceptación por los agricultores es de capital importancia para el futuro del olivar extremeño.

## 5. PROBLEMAS ESTRUCTURALES Y PERSPECTIVAS DE FUTURO DEL SECTOR OLIVARERO EXTREMEÑO

El olivar quizás sea uno de los cultivos menos adaptados a las exigencias de la nueva agricultura. La dificultad de su mecanización tiene como consecuencia el crecimiento de los costes y el descenso de la rentabilidad. Se ha visto anteriormente lo alejados que están los rendimientos del olivar extremeño de las medias obtenidas en España lo que evidencia la existencia, en determinados casos, de superficies marginales y de variedades, edad, marcos de plantación y técnicas de cultivo inadecuados.

Es preciso señalar la importancia que para el futuro del olivar extremeño tiene

el desarrollo de las estructuras comerciales e industriales necesarias. Entre otros destacan: establecimiento de denominaciones de origen en aderezo y aceite, potenciación de cooperativas de primero y segundo grado, instalación de envasadoras, mayor autonomía regional en aceituna de mesa evitando la dependencia de Sevilla, creación de instalaciones para el aprovechamiento de subproductos, etc.

Ante el comienzo de la segunda fase del periodo transitorio acordado para España en el sector de Materias Grasas, en el sector olivarero va a acrecentarse la lucha por la búsqueda de nuevos mercados así como el afianzamiento de los existentes. La importancia socioeconómica que para Extremadura tiene el olivar refuerza aún más la expectación ante la magnitud de los cambios que pueden producirse en un fu-

turo próximo en la estructura y composición de la demanda interior y comunitaria de aceites vegetales.

Otro aspecto de crucial importancia para el futuro del olivar extremeño y que despejaría muchas incertidumbres sería la consecución, al fin, de una Organización Común de Mercado para la aceituna de mesa. Esta es, junto con la patata, una de las pocas producciones agrarias de importancia económica que hasta ahora han sido excluidas de una OCM en la Comunidad. Las perturbaciones del mercado español de la aceituna de aderezo en las últimas campañas refuerzan la necesidad de su regulación. Una potenciación del consumo de aceitunas en los países no productores comportaría una descarga de los gastos de apoyo al aceite de oliva (ayudas a la producción y al consumo, compras en operaciones de intervención, restituciones a la exportación, etc.).

El propio sistema de apoyo al aceite de oliva representa en sí una transferencia económica de notable contenido social y regional, confirmado, en el caso de Extremadura, por el elevado número de explotaciones olivareras existentes y su frecuente localización en las zonas más pobres. Hay que recordar también que el olivo constituye en muchas regiones, y aún más en determinadas comarcas de montaña o desfavorecidas extremeñas, una aportación valiosa a los esfuerzos de tipo ecológico y de conservación y restauración del suelo que, con razón, hoy tanto preocupan a la sociedad. No conviene pues olvidar este importante aspecto, así como las características socioeconómicas de la mayoría de los olivicultores, de cara al mantenimiento de la política comunitaria de ayuda al sector.

