

Una trascendencia más allá de lo económico

## El Olivar y el Viñedo Extremeños

F. Lleras Cid\*

### El Olivar

En el sector del olivar se diferencian claramente dos aptitudes: la aceituna de almazara y la aceituna de mesa. El análisis se realizará de forma integrada, es decir, los datos se referirán a los dos sectores.

En la **tabla 1** se muestran las superficies, rendimientos y producciones del olivar. La superficie del olivar extremeño representa el 11% del olivar español y su producción se sitúa en torno al 7% de la española. El rendimiento del olivar extremeño es un 36% inferior al nacional.

En la UE-15 se cultiva el 55% del olivar mundial y su predominio en producción de aceitunas es indiscutible con el 72% de la producción mundial, de la que España aporta el 34%.

En la UE-15 el cultivo del olivo se distribuye entre España, Italia, Grecia, Portugal y Francia por orden de importancia en cuanto a superficie y producción. Sin embargo, los rendimientos griegos son los más altos seguidos de los italianos, españoles, franceses y portugueses (**tabla 2**).

España cuenta en la actualidad con 2.32 millones de hectáreas de olivar repartidas por 13 de las 17 Comunidades Autónomas. Entre estas, destaca Andalucía (63%) seguida de Castilla-La Mancha (14%) y Extremadura (11%). En cuanto a la producción, la concentración es aún mayor pues sólo Andalucía representa el 82% de la producción nacional de aceite de oliva (picual, hojiblanca y lechín), seguida de Castilla-La Mancha con el 6.2% (cornicabra), Extremadura con el 4% (cacereña y verdial) y el 3.7% de Cataluña (arbequina). El conjunto de las otras nueve Comunidades Autónomas no alcanzan el 5% del total nacional.



Olivar de sierra en las Hurdes (Cáceres)

En relación con las características productivas, España se puede dividir en diez zonas, situándose Extremadura en la zona 5ª o del Oeste que incluye además las zonas productoras de Ávila, Salamanca y Zamora. Cuenta con una extensión de 280.000 hectáreas, aproximadamente.

El Consejo Oleícola Internacional catalogó, en Extremadura, ocho zonas productoras de aceites vírgenes de gran calidad, cuatro en Badajoz y cuatro en Cáceres. Dos de estas zonas han conseguido la Denominación de Origen Protegida de aceite de oliva virgen extra: Gata-Hurdes y Monterrubio. Estas dos Denominaciones de Origen deben dar un nuevo impulso al olivar extremeño y suponen una apuesta clara por la

calidad, pues para la obtención de estos aceites se emplean técnicas de cultivo y elaboración que deben estar autorizadas y supervisadas por sus Consejos Reguladores que certifican la calidad y controlan el envasado del producto. (**tabla 3**)

La calidad de estos aceites y su protección deben permitir, y de hecho así se está poniendo de manifiesto, un incremento en las ventas y un reconocimiento tanto en los mercados regionales, como nacionales e internacionales.

En la **tabla 4** se muestra la distribución territorial del olivar extremeño observándose un claro predominio de la provincia de Badajoz (70% de la superficie) sobre la de Cáceres (30%). En cuanto a la aceituna de mesa se observa el mismo

**Tabla 1.** Superficies, rendimientos y producciones medias del olivar en el período de 1999 al 2003

	Mundial	UE-15	España	Extremadura
Superficie (ha)	8.369.714	4.635.244	2.320.000	261.200
Rendimiento (kg/ha)	1.845	2.387	2.265	1.451
Producción (t)	15.442.122	11.064.662	5.254.800	379.000

\* Dr. Ingeniero Agrónomo

**Tabla 2.** Superficies, rendimientos y producciones medias del olivar en el período de 1999 al 2003 en los países de la UE-15

	Superficie (ha)	Rendimiento (kg/ha)	Producción (t)
<b>España</b>	2.320.000	2.265	5.254.800
<b>Francia</b>	15.897	1.222	19.426
<b>Grecia</b>	763.979	3.061	2.338.540
<b>Italia</b>	1.137.741	2.789	3.173.160
<b>Portugal</b>	397.627	701	278.737
<b>UE-15</b>	4.635.244	2.387	11.064.662

predominio, solo que para este tipo de aceituna la diferencia es menor (60% para Badajoz frente al 40% de Cáceres). La producción de Badajoz es casi tres veces mayor que la de Cáceres debido a la mayor superficie, ya que el rendimiento medio de Badajoz sólo supera al de Cáceres en 113 kg/ha.

El olivar es uno de los sectores agrícolas extremeños de mayor importancia y según los datos publicados en los últimos años, entre aderezo y almazara alcanza, aproximadamente, el 15% de la Producción Final Vegetal.

En relación con la problemática del cultivo, se deberían tener en cuenta en primer lugar: la vejería, que aunque depende de muchos factores, el principal es el de las pre-

cipitaciones, por lo que es necesario que se aborden los proyectos de riego en el olivar extremeño, ya que aunque se están realizando muchas instalaciones de riego sobre todo por goteo, permitiendo la aplicación de abonos en el



agua de riego y mejorando la utilización de los recursos, estas se hacen de forma individual y aislada.

Aunque el cultivo del olivo tiene un importante valor paisajístico, la erosión en determinadas zonas es elevada, con la formación de cárcavas debido a unas prácticas culturales inadecuadas.

Los tratamientos fitosanitarios deben llevarse a cabo en los momentos oportunos y siempre cumpliendo los plazos de seguridad, de tal forma que se reduzcan al máximo los contenidos de residuos que pueden quedar en la aceituna.

En la recolección es imprescindible la separación de la aceituna del suelo de la del vuelo. Además, es necesario que los agricultores se conciencien que el mejor

momento para llevar a cabo la recolección es en el envero (cuando la aceituna cambia de color verde a negro) ya que es cuando la aceituna contiene todo el aceite y este es de mejor calidad. La fecha en que se produce el envero dependerá de la variedad de aceituna, fundamentalmente.

Es necesario que no se olvide que aunque la producción debe seguir siendo el eje fundamental de las explotaciones olivareras, el olivar marginal tiene una gran importancia no solo paisajística sino de fijación de la población al medio rural.

**Tabla 3.** Zonas productoras de aceite de Oliva Virgen en Extremadura

Denominación	Provincia	Varietal Principal	Características Organolépticas
Cordobilla-La Nava	Badajoz	Verdial	Color amarillo, olor insípido y de sabor dulce afrutado.
Guareña-Oliva de Mérida	Badajoz	Cornezuelo y Verdial	Sabor ligeramente amargo, color amarillo y olor frutado.
Navalvillar de Pela	Badajoz	Verdial y Manzanilla	Color amarillo verdoso, incluso con matices pardos. Su sabor recuerda al de la hoja del olivo.
Monterrubio-Peraleda	Badajoz	Jabata y Cornezuelo	Olor frutado y sabor algo dulce. Su color varía del amarillo al pardo verdoso.
Sierra de Gata	Cáceres	Cacereña	Sabor dulzón muy especial y de color amarillo oro.
Montánchez	Cáceres	Verdial	Fino al paladar y de color muy claro.
Ibores	Cáceres	Cornezuelo	Color amarillo oro y de sabor muy fino y suave.
Guadalupe	Cáceres	Manzanilla y Cornicabra	Color verde oscuro y amarillo verdoso. De sabor frutado y de gran suavidad y consistencia.

Tabla 4. Superficie, producción y rendimiento del olivar extremeño

Años	Superficie (ha)		Producción (t)		Rendimiento (kg/ha)	
	Badajoz	Caceres	Badajoz	Caceres	Badajoz	Caceres
<b>Aceituna de mesa</b>	36.000	25.000	66.810	41.800	1.856	1.672
<b>Aceituna de almazara</b>	14.000	50.200	208.290	62.100	1.407	1.237
<b>TOTAL</b>	184.000	75.200	275.100	103.900	1.495	1.382

## El Viñedo

El cultivo de la vid en Extremadura, igual que el olivar, trasciende más allá de lo estrictamente económico, y aún siendo repetitivo, tiene una importante función social de fijación de la población rural y una gran importancia desde el punto de vista medioambiental, ya que en ambos casos son los únicos cultivos que en función de las condiciones edafoclimáticas se pueden adaptar a determinadas zonas.

La producción de uva de la UE-15 se sitúa alrededor del 40% de la mundial (tabla 5), sin embargo la UE-15 representa el 65% de la producción mundial de vino con una superficie del 45%. La superficie de viñedo en España ocupa el tercer lugar después de los cereales y el olivar. España es el país con mayor superficie de viñedo del mundo y representa la tercera parte del viñedo de la UE-15.

En la tabla 6 se observa que el rendimiento del viñedo alemán es el más alto de todos los de la UE-15, seguido del griego, italiano, francés y austriaco. El rendimiento español y portugués se sitúan por debajo de la media europea. Debido a esto es por lo que las producciones de uva de Italia y Francia son superiores a las de España.

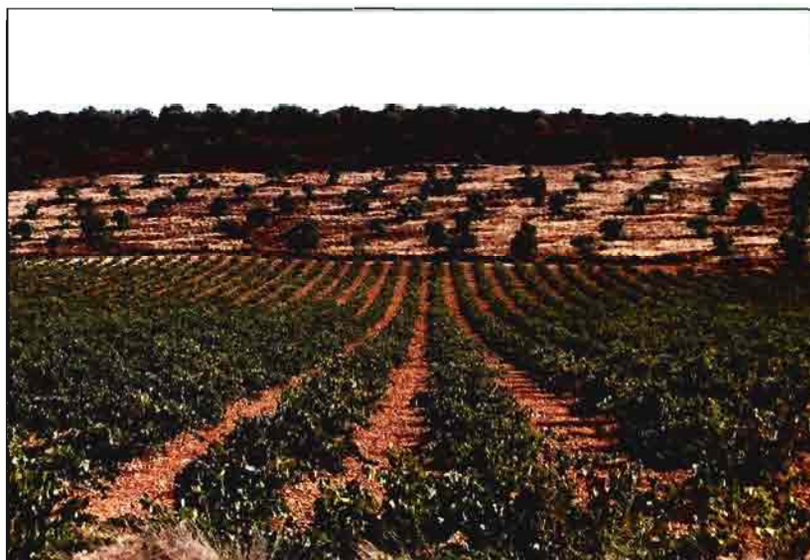
En España todas las Comunidades Autónomas tienen viñedo, pero es Castilla-La Mancha la comunidad autónoma con mayor superficie (47%), seguida de Ex-

tremadura (8%), Valencia y Castilla y León (7%) y Cataluña (6%).

De la superficie total de viñedo, el 56% se dedica a la producción de vinos de calidad mediante las distintas denominaciones de origen. Hay comunidades

ra Baja del Guadiana (3.406 ha), Ribera Alta del Guadiana (660 ha), Matanegra (1.158 ha), Montánchez (176 ha) y Cañamero (97 ha). Las variedades más extendidas dentro de la D.O. Ribera del Guadiana son: Tempranillo (8.624 ha), Pardina (4.625 ha), Blanca Cayetana (1.811 ha), Macabeo (915 ha), Montua (835 ha), Cabernet Sauvignon (530 ha), Eva (404 ha), Merlot (320 ha), Garnacha Tintorera (286 ha), Garnacha Común (227 ha) y Syrah (148 ha), el resto de variedades ocupan 374 ha.

En la tabla 7 se aprecia cómo el 94% de la superficie de viñedo extremeño se



autónomas, como La Rioja, País Vasco y Navarra, que tienen inscrito en los registros de las Denominaciones de Origen el 98% de su superficie de viñedo. Extremadura posee una Denominación de Origen: Ribera del Guadiana, con 19.099 hectáreas, el 21% de su superficie total y con tendencia al alza. Esta D.O. tiene diferentes zonas de producción: Tierra de Barros (13.602 ha), Ribe-

ra Alta del Guadiana (3.406 ha), Ribera Alta del Guadiana (660 ha), Matanegra (1.158 ha), Montánchez (176 ha) y Cañamero (97 ha). En cuanto al rendimiento, el de Badajoz es el doble que el de Cáceres. Como consecuencia de lo anterior la producción de uva en Extremadura se concentra en la provincia de Badajoz con el 97% del total.

A escala nacional, el sector vitivinícola supone un valor medio del 4,5% de la Producción Final Vegetal, mientras que en Extremadura este valor es el 9%.

La situación del viñedo extremeño es privilegiada en cuanto a condiciones climáticas y edafológicas se refiere. Su producción tiene una gran potencialidad comercial y dado que los sistemas de elaboración y crianza se han mejorado en estos últimos años, la asignatura pendiente es la comercialización.

Tabla 5. Superficies, rendimientos y producciones medias de uva en el período de 2000 al 2003

	Mundial	UE-15	España	Extremadura
<b>Superficie (ha)</b>	7.474.052	3.370.281	1.156.470	89.798
<b>Rendimiento (kg/ha)</b>	8.311	7.451	5.230	6.990
<b>Producción (t)</b>	62.101.555	25.106.515	6.041.512	627.731

Tabla 6. Superficies, rendimientos y producciones medias de uva en los países de la UE-15 durante el periodo de 2000 al 2003

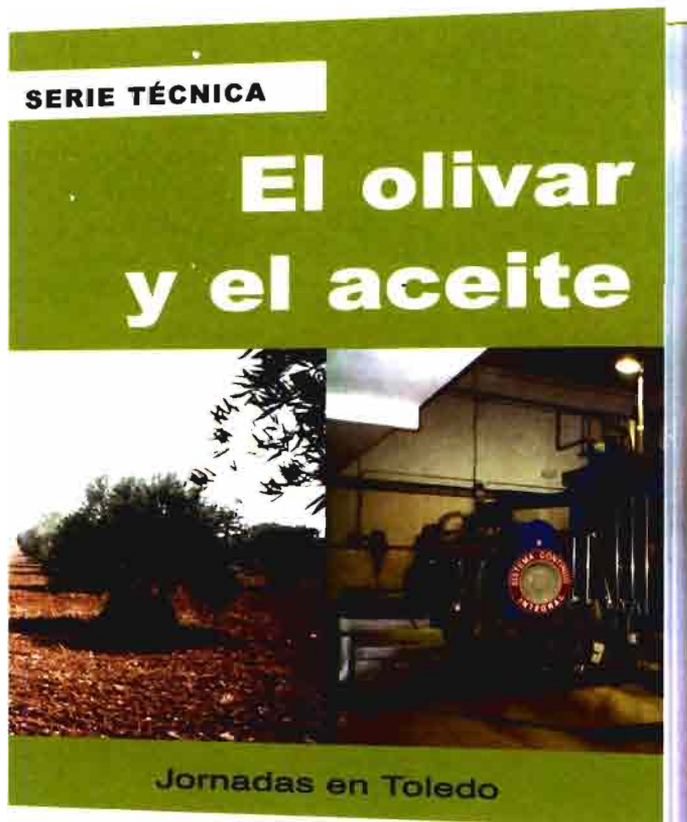
Países	Superficie (ha)	Rendimiento (kg/ha)	Producción (t)
Alemania	99.576	13.645	1.358.736
Austria	46.567	7.161	333.465
España	1.156.470	5.224	6.041.512
Francia	857.867	8.175	7.013.362
Grecia	124.194	9.540	1.184.855
Italia	859.296	9.524	8.183.887
Portugal	224.111	4.327	969.787
Resto Países	2.201	9.501	20.912
UE-15	3.370.281	7.449	25.106.515

Tabla 7. Superficie, producción y rendimiento del viñedo extremeño

Años	Superficie (ha)		Producción (t)		Rendimiento (kg/ha)	
	Badajoz	Caceres	Badajoz	Caceres	Badajoz	Caceres
Uva de Mesa	550	100	4.095	350	7.445	3.500
Uva para Vinificación	84.608	4.500	606.350	16.804	7.167	3.734
Uva para Pasificación	40	-	132	-	3.300	-
TOTAL	85.198	4.600	610.577	17.154	7.167	3.729

Existe un gran porcentaje de cultivo tradicional en formas bajas, lo que dificulta la mecanización. Sería conveniente mantener unos rendimientos constantes entre campañas y dado que las precipitaciones son muy variables de unos años a otros, es necesario abordar el riego del viñedo de forma inminente, pero no para aumentar la producción, sino para asegurarla. También es necesario que se comience a pagar la uva por calidad pues de lo contrario se produce un desinterés del productor por mejorar la calidad de la uva.

La buena relación calidad/precio de los vinos extremeños se debe traducir en una elevada competitividad. Además, la gran oferta de tipos de vinos, como consecuencia de las diferentes zonas de producción y de su riqueza varietal, debe ser un aliciente para su comercialización. En esta se deben involucrar con más interés las cooperativas del sector, debiendo crearse una imagen propia de los vinos extremeños.



COLEGIO OFICIAL DE  
INGENIEROS  
AGRONOMOS  
DE CENTRO Y CANARIAS

EDITORIAL AGRÍCOLA ESPAÑOLA, S.A.



# 12€

+ gastos de envío

Reserva  
YA  
tu ejemplar

Editorial Agrícola Española S.A.  
Caballero de Gracia, 24 - 28013 MADRID  
Tel 91 521 16 33 - Fax: 91 522 48 72  
administracion@editorialagricola.com