

# Boletín de Información Agraria y Pesquera de Estados Unidos y Canadá

Consejería de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino  
Embajada de España en Washington, D.C.

## PRODUCCION DE UVAS Y VINO EN USA - 2008



### CONTENIDO:

Producción de uvas y vino en USA-2008 1

Perspectivas agrarias hasta el 2018 2

La producción total de uvas en 2008 en USA se espera que sea superior en un 3% a la del pasado año, alcanzando los 6.500 millones de kilogramos.

El Servicio de Investigación Económica (Economic Research Service, ERS según sus siglas en inglés) estima que este año 3.600 millones de kilogramos de uvas se destinarán a la producción de vino, mientras que pronostican una disminución del 1 % en el consumo interior de vino, que se situará en 12,95 l per cápita.

El valor, en explotación, de la producción de uvas utilizadas para producir vino en 2007 se valoró en USA en 2.100 millones de dólares, con el Estado de California como principal productor y embotellador, con un 89 % del total del valor de la producción. Casi el 64 % de las uvas procesadas en USA son utilizadas para producir vino.

La estimación del Servicio Nacional de Estadísticas (National Agricultural Statistics Service, NASS según sus siglas en inglés) es muy parecida, cifrando la producción de uvas destinadas a producir vino en 3.510 millones de kilogramos.

En 2008 el precio de la uva al productor ha caído a 496 \$/t, principalmente por la caída de precios en California ya que en el resto de los Estados el precio de la uva ha subido un 6 % como media.

En la campaña 2008-2009 se prevé dedicar para vino 3,6 millones de toneladas de uvas, con unas importaciones de 1.178 millones y

exportaciones de 0,626 millones de toneladas.

La demanda de vino en Estados Unidos se satisface principalmente con producción nacional. Según la Oficina para el Comercio y los Impuestos de Alcohol y Tabaco (Alcohol and Tobacco Tax and Trade Bureau, TTB según sus siglas en inglés) la producción de vino a granel en 2007 fue de 2.412 millones de litros y la cantidad embotellada 2.086 millones de litros, un 5 % más que en 2006.

Todos los Estados produjeron vino en 2008. En California se embotellaron 1.788 millones de litros y en las regiones del Noroeste se embotelló un 5 % más que en el año anterior.

En el último año el número de bodegas creció un 19 %, siendo los Estados más productivos, California, Washington, New York y Oregón, donde más se incrementó el número de bodegas.

En 2007 el 90 % del vino a granel de USA se produjo en California donde se ubican el 44 % de las bodegas. En el estado de California el número de bodegas se incrementó notablemente pasando de 2.025 bodegas en el año 2007 a 2.440 en 2008. En el estado de Washington se abrieron 87 nuevas bodegas pasando de 451 a 538.

La exportación de vino en 2007 alcanzó la cifra record de 863 millones de dólares. En 2008, desde Enero a Septiembre, las exportaciones han crecido un 10 % en volumen y un 8 % en valor económico respecto al mismo periodo de 2007.

VISITE NUESTRO SITIO  
WEB EN  
[WWW.MAPAUSA.ORG](http://WWW.MAPAUSA.ORG)

**UVAS Y VINO (viene de pág 1)**

Según estimaciones del ERS en 2008 las exportaciones de vino estadounidense alcanzarán los 446 millones de litros un 19 % más que en 2007.

Los principales mercados son Reino Unido, Italia, Canadá, Japón y Alemania. Las exportaciones a China (Olimpiadas) y Hong Kong (eliminación de impuestos) se han incrementado espectacularmente en 2008.

En términos de vino los mayores suministradores son Italia y Australia y en vinos de aguja y espumosos Italia y Francia. De manera global, ERS estima la importación de vinos en 2008 en 790 millones de litros, lo que representa un 5 % más que en 2007.

Del total de vino importado de Enero a Septiembre el 44 % fue tinto y el 34 % blanco. En este periodo de tiempo el valor de las importaciones sobrepasa las exportaciones en 2.600 millones de dólares.

## **PERSPECTIVAS AGRARIAS HASTA 2018**

El Departamento de agricultura de los Estados Unidos, a través de la Oficina Económica, ha publicado el informe anual sobre perspectivas agrarias para una década. El pronóstico se refiere a productos agrarios, comercio e indicadores sectoriales como pueden ser los precios de los alimentos. Las proyecciones se efectúan basándose en condiciones macroeconómicas, políticas, clima y contexto internacional. El informe se realiza considerando que no hay grandes sobresaltos debidos a clima, brotes de enfermedad y similares que puedan afectar a la producción y consumo mundial de productos agroalimentarios. El informe se preparó desde Octubre a Diciembre de 2008.

Las perspectivas a corto plazo para el sector reflejan los ajustes motivados por la recesión económica mundial. Adicionalmente, para los próximos años el sector ganadero continuará con sus ajustes motivados por el creciente precio de los alimentos para el ganado. El desarrollo global de la agricultura a largo plazo reflejará la continua demanda para biocombustibles, especialmente en Estados Unidos y Unión Europea. Aunque la producción de etanol basado en maíz en los Estados

Unidos disminuirá su crecimiento, la demanda de etanol continuará alta y afectará a la producción, uso y precio de los productos agrarios. El incremento del uso de biodiesel en la Unión Europea incrementará la demanda de aceites vegetales a nivel global. Posteriormente y una vez que se recupere la economía mundial de la debilidad actual, la fortaleza económica apoyará el incremento en el consumo, mercado y precios. Como resultado de esto último y aunque la renta agraria se reduzca a niveles de 2007 y 2008 al final del periodo de estas proyecciones remontará hasta niveles cercanos a los récords. En Estados Unidos los precios al por menor se incrementarán más que la inflación general hasta 2011, para a continuación volver en el largo plazo a crecer menos que la inflación general.

Para efectuar las proyecciones que incluye el informe de 110 páginas se establecen una serie de premisas como por ejemplo entre otras:

\*El dólar se revalorizara moderadamente entre 2010 y 2018.

\*El precio del petróleo en 2009 se espera que se sitúe entorno a los sesenta dólares por barril. Para el final del periodo se espera un precio de cien dólares por barril.

\*En Estados Unidos y como consecuencia de la disminución de tierras acogidas a programas de conservación se espera un incremento en la superficie cultivada.

\*Biocombustibles. Se considera que el maíz seguirá siendo la fuente principal de etanol.

A nivel internacional los mayores productores serán Unión Europea, Brasil, Argentina y Canadá.

\*Biodiesel. La producción en USA se espera que se incremente hasta 1.000 millones de galones en 2012.

\*Ganadería. Se estima que USA recupere sus exportaciones de vacuno a Japón y Corea del sur.

Los precios de la carne, como consecuencia del encarecimiento de los precios de los piensos subirán.

El precio de los productos agrícolas no alcanzarán las cifras record de principio de 2008.

El informe completo puede encontrarse en la siguiente dirección: [http://www.usda.gov/oce/commodity/archive\\_projections/USDAgriculturalProjections2018.pdf](http://www.usda.gov/oce/commodity/archive_projections/USDAgriculturalProjections2018.pdf)

PUBLICADO POR LA

### **CONSEJERÍA DE MEDIO AMBIENTE Y MEDIO RURAL Y MARINO**

EMBAJADA DE ESPAÑA EN WASHINGTON, D.C.

2375 Pennsylvania Ave., NW

Washington, D.C. 20037

Teléfono: (1) 202-728 2339

Fax: (1) 202-728 2320

Correo electrónico:

info@mapausa.org