

## Vendimia 2016. Primera aproximación.

18 de agosto de 2016

### Índice de contenido

DOP JEREZ-XÉRÈS-SHERRY Y MANZANILLA.....	1
DOP MONTILLA MORILES.....	2
DOP CONDADO DE HUELVA.....	3
DOP MALAGA Y SIERRAS DE MÁLAGA.....	3
OTRAS PROVINCIAS.....	4

En la primera semana de agosto se contactó con los Consejos Reguladores de las Denominaciones de Origen Protegidas andaluzas y con bodegas representativas de los Vinos de la Tierra de otras provincias, con el objeto de obtener una impresión general de cómo se presenta la vendimia 2016. Adicionalmente se ha realizado seguimiento de la información publicada en prensa.

### DOP JEREZ-XÉRÈS-SHERRY Y MANZANILLA

#### Calendario

La vendimia de este año se prevé más tardía que la pasada campaña, iniciándose, según las zonas del marco, entre el 25 y el 30 de agosto. Estas fechas están dentro del calendario habitual, aunque comparativamente con el pasado año habrá un retraso evidente de 7-10 días.

En estos momentos, los racimos, incluso en la misma cepa, están en dispares estados madurativos y necesitan 7-10 días para alcanzar la graduación mínima necesaria para su recolección.

Las fechas que se barajan dependerán de la climatología de agosto. Serán determinantes en el proceso madurativo de la uva el comportamiento de las temperaturas y la presencia del viento; si es mayoritario de levante se puede adelantar la maduración; si el mayoritario es de poniente, se retrasará.

#### Sanidad

En general el estado sanitario de la cepa y de la uva es bueno.

Las condiciones climáticas de finales de mayo y principios de junio propiciaron el desarrollo de mildiu, hongo que merma la producción de racimos al atacar la flor, pero no afecta a posteriores botones florales ni a la calidad del fruto.

La rápida expansión hizo temer grandes pérdidas, pero finalmente su efecto se concentró en la zona de Sanlúcar y Trebujena. En estas zonas hay productores que han perdido más del 50% de

su cosecha. Otros pagos que habían finalizado los tratamientos preventivos antes de la llegada de las lluvias, no se han visto tan perjudicados y en el conjunto del Marco la superficie afectada no ha superado el 8%.

Los vientos de levante de julio permitieron aplacar y controlar los episodios detectados de oídio, hongo muy temido por su efecto en la calidad de la uva. De igual forma, las altas temperaturas han evitado el ataque de la polilla del racimo, por lo que se descartan podredumbres.

### **Producción**

En un principio se esperaba un descenso del 10-12% respecto a la del pasado año, pero el viento de levante y las elevadas temperaturas alcanzadas en agosto ha perjudicado el cultivo, con lo que en este momento el Consejo estima una reducción de la producción de un 20% respecto a la campaña anterior.

Se espera un rendimiento medio cercano a los 10.800 kg/ha, muy inferior a los 11.428 kg/ha de rendimiento máximo que limita el reglamento de la Denominación para calificar la uva, por lo que no habrá un descenso en la producción de uva destinada a la elaboración de vinos con Denominación de Origen, pero sí una merma de la producción de los viñistas independientes.

## **DOP MONTILLA MORILES**

### **Calendario**

El 3 de agosto se inició la vendimia en la Sierra de Montilla. Aunque 10 días más tarde que la campaña pasada, el momento se enmarca en el calendario habitual de la zona.

Es la vendimia más temprana del continente europeo. Las variedades tempranas (chardonnay, moscatel, sauvignon blanc y verdejo) alcanzaron los niveles de azúcares y los ácidos en el grano óptimos para la producción de vinos jóvenes sin crianza, cuyos caldos ya estarán disponibles cuando otras zonas inicien su vendimia.

A mediados de agosto se inició la cosecha de las uvas tintas producidas en la zona y a finales de mes se recolectará la variedad autóctona pedro ximénez.

### **Calidad**

Con una política de alerta temprana incentivada, la presencia de mildiu y oídio ha sido fácilmente controlada. Tan sólo un 5% de las parcelas presentaron incidencias de mildiu en primavera. Las altas temperaturas del verano han evitado los ataques de la polilla del racimo y la presencia del mosquito verde es poco significativa.

Las lluvias de mayo permitieron a las cepas recuperarse del estrés hídrico que arrastraban. Y las temperaturas de junio y julio han favorecido la óptima maduración y concentración de azúcares del grano.

Con todo ello se evalúa como muy bueno el estado sanitario de la cepa y la calidad de la uva.

### **Producción**

Las previsiones de producción estiman un incremento del 10% respecto al pasado año en la producción de uva blanca, que rondará los 50 millones de kilos.

Sin embargo la producción de uva tinta que se ampara bajo el indicativo Vinos de la Tierra de Córdoba, será similar a los 7 millones de kilos recolectados la pasada campaña.

## DOP CONDADO DE HUELVA

### Calendario

El 8 de agosto se inició la campaña vitivinícola en el Condado de Huelva, con la recolección de las variedades minoritarias. Las primeras han sido las blancas (moscatel y pedro ximénez) y en los próximos días se vendimiarán las variedades tintas (tempranillo, cabernet sauvignon, merlot, syrah y cabernet franc), algo más retrasadas que otros años.

A finales de agosto es cuando se iniciará la cosecha de la variedad zalema, que constituye, con el 85% de la producción, la variedad principal para la elaboración de los vinos jóvenes afrutados del Condado.

### Calidad

Las intensas y continuas precipitaciones primaverales dificultaron la aplicación de los tratamientos preventivos y facilitaron la propagación de mildiu, atacando en el momento fenológico más sensible de la vid. La realización de una poda para mejorar la ventilación, permitió mitigar parte de los daños y la merma de producción no será tan drástica como se temía.

También se alejó el peligro de ataque de oídio, cuya incidencia sí que afectaría directamente a la calidad de la producción.

El benigno verano con amplia diferencia de temperatura entre el día y la noche, está favoreciendo la maduración de la uva, permitiendo obtener una uva muy sana con la concentración óptima de azúcares y ácidos para la elaboración de los vinos de la zona.

La cosecha de la uva de mayor calidad seleccionada en la propia cepa, lo que se denomina vendimia anticipada de la zalema, permite llevar a los lagares una uva de excelente calidad sanitaria y acidez adecuada, para obtener los mostos flor de mayor calidad para la elaboración de los vinos blancos jóvenes característicos.

### Producción

La producción de las variedades minoritarias, más resistentes al mildiu, será similar a la de pasados años.

La variedad zalema, ha sufrido con mayor virulencia el ataque del patógeno, y verá reducida su producción entre el 25-40% según las zonas.

## DOP MALAGA Y SIERRAS DE MÁLAGA

En esta denominación se reúnen 5 zonas geográficamente distintas, que se podría resumir en 3 zonas productivas, Sierra de Ronda, Axerquía y zona Norte, con distintas características y respuesta a las condiciones climáticas.

### Calendario

La Axerquía inició el 5 de agosto la vendimia de la variedad moscatel, una fecha adelantada propiciada por las altas temperaturas. Las características de la zona (por la altitud y orografía) hacen de ésta una vendimia única en Europa, al hacerse totalmente manual y usando mulas

como único medio de transporte viable en un terreno de pendientes superiores al 45% en más de la mitad del territorio.

La Zona Norte ha iniciado la cosecha 12 días más tarde, con un cierto retraso respecto a las fechas habituales.

En la Sierra de Ronda la vendimia no se iniciará hasta principios del mes de septiembre.

### **Calidad**

Sin incidencias climáticas ni fitosanitarias a lo largo del cultivo, la uva se presenta, en general en todas las zonas de producción, con excelentes expectativas de calidad.

### **Producción**

Aún es pronto para hacer una estimación de la producción, ya que la sequía que desde hace tres años azota la provincia de Málaga apenas se ha visto mitigada por las escasas lluvias primaverales recogidas en algunas zonas. Su efecto en el volumen cosechado es muy variable según la zona de producción.

La Axarquía, zona de secano, espera ver reducida su producción.

En la Sierra de Ronda, que posee riego de apoyo, se espera un volumen de cosecha similar a la del pasado año.

Por último, la zona Norte es donde se concentra la mayor producción de la DO, y considera probable un incremento de la producción.

En general, la Consejería de Agricultura, Pesca y Desarrollo Rural, en los avances de superficies y producciones correspondientes al mes de junio, estima una producción de uva de vinificación para la provincia de Málaga similar a la de la campaña pasada.

## **OTRAS PROVINCIAS**

### **ALMERÍA**

Las fechas de inicio de campaña serán las habituales de las zonas de producción.

El estado de los cultivos está resentido tras tres años de sequía, aunque muy sano. Por lo, si no se producen precipitaciones, se espera un descenso de la producción.

### **GRANADA**

En general, todas las zonas de producción de la provincia manifiestan un retraso en el inicio de la vendimia respecto a la campaña pasada, que variará entre 7-15 días dependiendo de la zona.

El estado general del cultivo es bueno y muy sano, la prevención ha permitido que no haya habido incidencias fitosanitarias.

Se esperan producciones similares a las registradas en años anteriores.

### **JAÉN**

El inicio de la vendimia en la provincia se hace de forma paulatina, iniciándose en la zona más temprana durante la primera quincena de septiembre.



La calidad sanitaria de la uva es buena. Los contados brotes de mildiu aparecidos tras las lluvias se controlaron rápidamente.

Aunque el estado de maduración de la uva aún no permite hacer una valoración detallada, la incidencia de las lluvias y las buenas temperaturas disfrutadas, hace que se estime un ligero incremento de la producción.

## SEVILLA

En la zona de producción de la Sierra Norte de Sevilla la vendimia se retrasará 10-15 días respecto al pasado año. Sin embargo, en la zona del Aljarafe y Lebrija la vendimia se ha adelantado, iniciándose el 9 de agosto la recogida de las variedades foráneas (garnacha, sauvignon blanc y verdejo), aunque las autóctonas están algo retrasadas y se esperará su inicio en la próxima semana.

En ambas zonas, las generosas lluvias primaverales han permitido la recuperación de las cepas y favorecido una óptima maduración del fruto, pero la producción se verá reducida entre 20-30% por el mildiu. Se espera una alta calidad de producción, aunque las temperaturas del mes de agosto pueden jugar un papel relevante.