



Co-funded by the Eco-innovation
Initiative of the European Union

Seminario: Sostenibilidad en la Producción del Vino

27 de Febrero de 2015

Sala 3

Feria de Zaragoza, Autovía A-2 km 311

50012 Zaragoza – España

Organizado por:



FERIA DE ZARAGOZA



EL PROYECTO ECO-PROWINE

Tanto en España como en el extranjero, los consumidores prestan cada vez más atención a la sostenibilidad en el proceso de producción de vino. Con el fin de transmitir a los consumidores los esfuerzos realizados en este sentido, las bodegas europeas pueden adherirse a normas privadas o participar en programas de certificación. Los recursos económicos y humanos necesarios para estos procesos son, en muchos casos, inasequibles para la mayoría de las bodegas de pequeño y mediano tamaño.

Con el objetivo de prestar servicio a estas bodegas, y bajo el programa europeo CIP Eco-Innovation, surge el proyecto ECO-PROWINE. Coordinado desde el Centro de Investigación de Consumo y Recursos Energéticos (CIRCE) de Zaragoza, España, los trabajos se vienen desarrollando desde 2012 por un grupo de 10 organizaciones, entre centros de investigación, asociaciones de productores y centros tecnológicos especializados en el sector vitivinícola, provenientes de 6 países productores de vino de la UE: Austria, Bulgaria, España, Grecia, Italia y Portugal. Se trata de un proyecto pionero que se centra en la reducción de impactos ambientales causados en la producción de vino y que pretende además aumentar la competitividad de las bodegas participantes mediante el etiquetado sostenible.

El proyecto ofrece una herramienta on-line de Análisis de Ciclo de Vida (ACV) y Análisis de Costes de Ciclo de Vida (ACCV), especializada en el sector vitivinícola, que permite a los fabricantes de vino llevar a cabo una autoevaluación de su proceso. Una vez identificadas las áreas problemáticas dentro del proceso de elaboración del vino se proponen acciones de mejora con el fin de reducir los impactos ambientales. La bodega tendrá que comprometerse a la mejora del rendimiento de su proceso para poder obtener la etiqueta ECO-PROWINE que, además de cumplir con los requerimientos de las bodegas, es atractiva y clara para los consumidores.

OBJETIVO DEL SEMINARIO

El principal objetivo del seminario es poder reunir a los diferentes grupos de interés del sector del vino para definir los conceptos, métodos y tecnologías referentes a la sostenibilidad en la producción del vino, así como los retos y barreras no tecnológicas que se presentan en este campo. Como resultado, se elaborará un documento de referencia que reúna las propuestas recogidas y conclusiones de las diferentes sesiones de discusión del Seminario.

PARTICIPANTES

Bodegas, Viticultores, Empresas de Maquinaria, Empresas de Productos para la Viticultura, Asociaciones, Consejos viticultores, Comerciantes, Consumidores y Público en General.

PROGRAMA

10:00 – 10:15h	<p>BIENVENIDA D. Antonio Valero Capilla Director General de Fundación CIRCE – Centro de Investigación de Recursos y Consumos Energéticos</p>
10:15 –10:30h	<p>El proyecto ECO-PROWINE: Aplicación del enfoque de Ciclo de Vida en la Producción del Vino. Presentación de la herramienta D. David Zambrana Vasquez y Dña. María Dolores Mainar Toledo Coordinadores de ECO-PROWINE en Fundación CIRCE – Centro de Investigación de Recursos y Consumos Energéticos</p>
10:30 – 11:20h	<p>PANEL DE DISCUSIÓN: ¿Cuáles son los retos para alcanzar la sostenibilidad en el sector del vino? Moderador D. Fernando Chivite López Experto en sostenibilidad del sector del vino</p>
	<p>Intervención de los representantes de los grupos de interés (10 min/persona):</p> <ul style="list-style-type: none"> • Representante de las Bodegas Dña. Cristell Nonay Bodega Pagos del Moncayo • Representante de los Consumidores D. Koldo Nabaskues Presidente de la Organización de Consumidores y Usuarios Vasca / Euskal Herriko Kontsumitzaileen antolaketa Confederación Española de Consumidores y Usuarios (CECU) • Representante Plataformas Tecnológicas Dña. Joana Rubio Departamento de I+D+i del Grupo Matarromera. Coordinadora del Grupo de Trabajo Estable de Tecnología Ambiental de la Plataforma Tecnológica del Vino • Representante de Asociaciones de productores de Vino D. Pau Roca Blasco Secretario General Federación Española del Vino (FEV) • Representante de las Denominaciones de Origen/Consejo Regulador D. Juan Cacho Palomar Vocal Técnico del Gobierno de Aragón en el Consejo Regulador de D.O. Cariñena
11:20 – 12:10h	<p>SESIONES DE DISCUSIÓN Moderador D. Fernando Chivite López Experto en sostenibilidad del sector del vino</p>

12:10 – 12:20 h	<p>Conclusiones de las Sesiones de Discusión D. David Zambrana Vásquez y Dña. María Dolores Mainar Toledo Coordinadores de Eco-prowine en Fundación CIRCE – Centro de Investigación de Recursos y Consumos Energéticos</p>
12:20 – 12:40 h	<p>Oportunidades de financiación a nivel nacional e internacional para el sector vitivinícola: el vino y su sostenibilidad D. Eduardo Cotillas Provencio Responsable promoción sector alimentario, incluido sectores vitivinícola y oleícola/elaiotecnia Departamento de Salud, Bioeconomía, Clima y Recursos Naturales. Dirección de Promoción y Cooperación (CDTI)</p>
12:40 – 13:00h	<p>Ayudas y Subvenciones para la Sostenibilidad en el Sector del Vino y CIERRE D. Fernando Calvo Tejedor Jefe de Servicio de Industrialización Agroalimentaria Servicio de Industrialización Agroalimentaria. Dirección General de Alimentación y Fomento Agroalimentario del Gobierno de Aragón</p>
13:00h	<p>VINO ESPAÑOL</p>

*Se ruega confirmación de asistencia a través del siguiente link: [Solicitud de Inscripción](#)