



LA REVISTA DIGITAL DEL VINO

Jueves, 3 de Octubre de 2013

[ENTRA Y PARTICIPA](#)

vinetur

NOTICIAS

ARTÍCULOS

GUÍAS

COMUNIDAD

[Nacional](#)
[Internacional](#)
[Denominaciones](#)
[Gastronomía](#)
[Turismo](#)
[Bodegas](#)
[Vinos](#)
[Destilados](#)
[Hostelería](#)
[Viticultura](#)
Creating bags
 ENVASES ORIGINALES


▶ SE TRATA DE LA PRIMERA ACCIÓN ESTATAL CONJUNTA EN LA QUE SE HA LOGRADO LA CERTIFICACIÓN SIMULTÁNEA DE TANTAS BODEGAS

13 bodegas españolas certifican su Huella de Carbono dentro del proyecto "Más Vino Menos CO2"

BARAKALDO (BIZKAIA) | MIÉRCOLES 02 DE OCTUBRE DE 2013 20:38

NOTICIAS - AGRICULTURA

LEÍDO: 674 VECES

Diez vinos crianza y tres variedades de txakoli son los productos que han recibido este distintivo ecológico

Un total de 13 bodegas de seis comunidades autónomas distintas: Bodegas Ruberte, Bodega Can Majoral, Bodegas Ribas, Bodega Monastrell, Bodega Lavia, Bodega Vinyes Domènech, Bodega Clos Mogador, Bodegas Orvalaiz, Bodegas Macaya, Bodegas Gil Berzal, Bodega Txakoli Ameztoi, Bodegas Itsasmendi y Bodega Señorío de Astobiza han certificado la Huella de Carbono de sus vinos en el marco de una iniciativa pionera en España, el proyecto "Más Vino Menos CO2".

Diez vinos crianza y tres tipos de txakoli han sido los productos certificados de las citadas bodegas -pertenecientes a las comunidades de Aragón, Baleares, Murcia, Cataluña, Navarra y País Vasco- en la primera iniciativa conjunta de sostenibilidad de estas características. Además, gracias a la comunicación de la huella de carbono de su producto, una de estas bodegas (Bodegas Lavia) ha sido recientemente galardonada en la VI Edición de los Premios al Desarrollo Sostenible de la Región de Murcia.

El cálculo de Huella de Carbono ha sido validado por una entidad independiente, el organismo internacional de certificación Bureau Veritas. La Huella de Carbono de estos caldos consiste en la descripción y cálculo de todas las emisiones de CO2 que se generan en la elaboración y consumo del vino. Se estudia el producto desde el proceso de cultivo, hasta que llega a la puerta de la empresa distribuidora, ya sea nacional o internacional. Después de su consumo, se analiza también el tratamiento que reciben los residuos procedentes del embalaje, y los generados durante las fases de campo y elaboración en bodega. Mediante este proceso, las bodegas consiguen identificar oportunidades de ahorro de costes, implantar políticas de reducción de emisiones más efectivas e iniciativas de ahorro mejor dirigidas, además de demostrar su compromiso de responsabilidad empresarial y medioambiental.

Para obtener la Huella de Carbono de las bodegas participantes en "Más Vino Menos CO2" y su posterior verificación, el Grupo de Acción Local de Euskadi, Mendinet – coordinadores del proyecto- y las entidades que han ofrecido apoyo técnico en el mismo, Neiker-Tecnalia (Instituto Vasco de Investigación y Desarrollo Agrario) y la consultora experta en ecodiseño IK Ingeniería, han analizado las fases del ciclo de vida de los vinos seleccionados teniendo en cuenta el enfoque "cradle to grave" (de la cuna a la tumba). Esto engloba cuatro fases principales: la fase agrícola o de campo (el consumo en desplazamientos y trabajo de los tractores, labores de campo, consumos de productos agroquímicos, energía consumida en el riego, etc.); la fase de bodega o elaboración (consumo de energía, productos enológicos, materiales de embalaje); la fase de distribución (transporte de las botellas) y la fase de



ÚLTIMA HORA

MÁS NOTICIAS

- ▶ Bodegas Pinord entre las 100 mejores bodegas del mundo, según Wine & Spirits
- ▶ El vino de Rioja ocupa un espacio privilegiado en el exclusivo evento gastronómico Millesime Madrid 2013
- ▶ Gran Claustro Brut Nature 2008 de Castillo Perelada, Cava del Año 2013
- ▶ Conviértete en bodeguero por un día en la Ruta del Vino de Rioja Alavesa
- ▶ 'Euskadi Gastronomika', un año de experiencias

LO QUE MÁS GUSTA

VER TODOS



El presidente de los EE.UU., Barack Obama, brinda con vino tinto gallego en la Hispanidad



Llega la versión en castellano de "Los vinos de tu vida", el último libro de la sumiller y periodista Meritxell...



Señorío de Olartia Reserva 2007, Plata en el Gran Premio Internacional Mundus Vini 2013

 Me gusta 3

Comentarios

TEMAS

[Ecología](#)
[Bodegas](#)
[Vino Ecológico](#)
[Marcas](#)
[Viticultura](#)
[Asociaciones](#)

QUIZÁ TE INTERESE



La caída de precios de la uva y los "especuladores" preocupan a los viticultores



La Federación Rural Gallega denuncia caídas en el precio de

la uva del Ribeiro de hasta el 40%



Denuncian el incumplimiento "sistemático" de la Ley en los plazos de pago de la uva



Ser enÃ³logo

www.ceac.es/enol...

AdÃ©ntrate en el fascinante mundo del vino y conviÃ©rtete en enÃ³logo!



consumo y fin de vida del producto (gesti3n de residuos).

La verificaci3n de la Huella de Carbono de cada botella se ha realizado siguiendo la metodologÃa GHG Protocol (Protocolo de Gases de Efecto Invernadero), hoy dÃa la herramienta internacional mÃs exhaustiva para gestionar las emisiones de Gases de Efecto Invernadero (GEI). En los vinos de estas 13 bodegas, las etapas que generan mayor impacto ambiental han resultado ser la distribuci3n (54%), seguida de la fase de embotellado (23%), el cultivo (15%), y la elaboraci3n en Ãltimo lugar con un 8%, como fase de menor impacto dentro del ciclo de vida completo del producto.

Con estos datos, las bodegas podrÃn ahora poner en marcha medidas correctivas y de mejora para disminuir el impacto ambiental en la producci3n de sus respectivos caldos.

∴ HUELLA Y SECTOR VINO EN ESPAÑA

En el proyecto, al mismo tiempo que se ha llevado a cabo el cÃlculo y asesoramiento a las bodegas, se han recogido datos sobre las caracterÃsticas comunes al ciclo de vida de cualquier vino. Con estos datos, se ha desarrollado una metodologÃa especÃfica de Huella de Carbono para el sector vitivinÃcola, que incluye un listado de buenas prÃcticas para poder actuar sobre los puntos crÃticos del ciclo de vida del producto y reducir su Huella de Carbono. Esta metodologÃa estÃ muy pr3xima a la nueva norma internacional ISO 14067: "Huella de carbono de productos. Requisitos y directrices para la cuantificaci3n y la comunicaci3n", reci3n publicada en julio de 2013. AdemÃs se ha elaborado un Manual de Buenas PrÃcticas VitivinÃcolas basado en los resultados de las trece bodegas participantes.

Para las bodegas, la ventaja principal de certificar la Huella de Carbono es el hecho de poseer una herramienta que proporciona un seguimiento exhaustivo y preciso para la gesti3n integral de las emisiones de CO2, ademÃs de demostrar el firme compromiso de las bodegas con el medio ambiente.

∴ MÃS VINO MENOS CO2

El proyecto "MÃs vino menos CO2", que comenz3 en 2010, es la apuesta de cinco territorios rurales de diferentes comunidades aut3nomas de EspaÃa representados por:

- Asociaci3n para el Desarrollo de las Tierras del Moncayo (ASOMO) que comprende las Tierras del Moncayo e integra la D.O. Campo de Borja
- Consorci Leader Priorat-Baix Camp que actúa sobre el Baix Camp y Comarca del Priorato con las D.O. Priorat y Monsant
- Asociaci3n Mallorca Rural, que trabaja para el desarrollo de 36 municipios de la isla
- Integral, Sociedad para el Desarrollo Rural de Murcia, que actúa en 13 municipios de las comarcas del Noroeste, Rio Mula y PedanÃas Altas de Lorca, e integra la D.O Bullas
- Grupo de Acci3n Local Zona Media de Navarra, que actúa sobre 36 municipios

Todas las zonas tienen un rasgo en comÃn: la importancia del sector vitivinÃcola en su desarrollo econ3mico. A trav3s de este proyecto, han hecho frente al reto de analizar los costes energ3ticos de la elaboraci3n del vino para obtener una producci3n mÃs eficiente en cada regi3n. Asimismo, se ha generado un valor aÃadido a la producci3n de sus caldos y la puesta en valor de estos territorios rurales.

Disfruta de grandes vinos en las principales D.O.

C3mpralos aquÃ

HABLAMOS DE VINOS EN TWITTER

Sigue @vinetur



Tweets sobre "@vinetur"

SÍGUENOS EN FACEBOOK

COMENTA

DESTACADOS

E.L. James lanza el vino de "50 Sombras de Grey"



Erika Leonard James amplía el universo de su popular saga literaria y lanza el vino de 50 sombras de Grey

Los 10 mejores hoteles para hacer enoturismo en España, según Trivago



Una selección de hoteles en base a su valoración en Internet, a la competitividad de sus precios y las actividades...

Daniel Mora, de Embalamostu.com: "Poder disponer del embalaje adaptado a unas necesidades concretas en un tiempo mínimo es determinante para el ecommerce"



Con el aval de haber nacido en un grupo especializado en el embalaje como Lantero, Embalamostu.com da respuesta a...

Francisco Ballester, nuevo consejero del Grupo Osborne



Es la primera vez, en la larga historia de la empresa, que se nombra un consejero externo no dominical

PARA ESTAR AL DÍA!


[Suscríbete Gratis a Vinetur](#)

Recibe cada día, a primera hora de la mañana en tu buzón de correo electrónico, toda la actualidad del mundo del vino. Un servicio de Vinetur. Puedes darte de baja en cualquier momento.

Termómetros para vino

[Quiénes somos](#) | [Información Legal](#) | [Política de privacidad](#) | [Corporativo](#) | [Notas de Prensa](#) | [Publicidad](#) | [Contacto](#) | [Buscador](#)



 2007 - 2013 © Copyright VGSC, S.L. Vilagarcía de Arousa (Pontevedra)
RM Santiago Tomo 13 Sección 6 Hoja SC45028 Inscripción 2ª, con CIF B70255591

Observatorio Español
del Mercado del Vino

