

42nd WORLD CONGRESS OF VINE & WINE

15TH-19TH JULY 2019
GENEVA • SWITZERLAND
OIV2019.CH



OIV in the news

OIV-Codex Alimentarius cooperation on emerging issues

OIV - International Organisation of Vine and Wine

The OIV has attended the 31st session of the Codex Alimentarius Committee on General Principles to discuss certain emerging issues common to both organisations.

Other articles EN

What's Up With Wild Fermentation in Wine? | wine.co.za

wine.co.za

You can find 50,000 *yeast* particles on a single *wine grape*." –Carlo Mondavi, Raen Winery *Wines* made with native *yeast* often taste different

St Emilion to enforce organics

The Drinks Business

New bird-scaring drone with dummy crow being trialled in vineyards

The Drinks Business

Grape expectations as smart agriculture experts lead quest for better wine

Silicon Republic

Grape expectations as smart agriculture experts lead quest for better *wine*

Other Articles ES

Nuevo biocombustible renovable a partir de residuos de la producción de vino

Tecnovino

Un equipo de investigadores de la Universidad Politécnica de Madrid y de la Universidad de Castilla la Mancha propone un nuevo método para elaborar biocombustible renovable, a partir de los residuos de la producción del vino.

La agricultura, una gran consumidora de agua que se sigue modernizando

EfeAgro

España es el país comunitario con más superficie regada. El consumo de agua para riego se redujo un 15 % por hectárea en la última década y, sin embargo, se produce más alimento.

ProWein 2019, la gran cita del vino, arroja los mejores resultados en su 25 aniversario

Tecnovino

ProWein 2019 ha batido su récord de visitantes, en esta edición se ha llegado a un total de 61.500 asistentes.

Other articles FR

Augmentation des cinétiques de diffusion des composés de la pellicule des raisins rouge et blanc par des champs électriques pulsés

Bio Web of Conferences

Depuis 2015, l'IFV teste un pilote semi-industriel, permettant le traitement de la vendange par des CEP, avec un débit de 1 à 2 t/h.

Ingénierie écologique appliquée aux effluents vinicoles : exemple du dispositif de BlueSET Phytostation® dans la cave « Les Vignerons de Buzet »

Bio Web of Conferences

Le traitement des effluents vinicoles est très souvent réalisé par des systèmes aérobies avec des bassins ouverts. Au-delà de la consommation d'énergie, ces dispositifs génèrent souvent des nuisances sonores, olfactives et visuelles, ce qui impose le plus souvent d'éloigner le dispositif de la cave

Other Articles IT

Il contributo dei batteri lattici per la presenza di melatonina nel vino rosso

Bio Web of Conferences

La melatonina (MEL) è un'indolamina implicata nella regolazione dei cicli circadiani e che possiede attività antiossidante.

Enoturismo, è legge. Al via il Decreto che definisce linee guida e standard minimi di qualità

YouWine magazine

Firmato dal Ministro del Mipaaf il Decreto sulle Linee guida e indirizzi in merito ai requisiti e agli standard minimi di qualità per l'esercizio dell'attività enoturistica.

Other Articles DE

Beurteilung von moderatem Weinkonsum und Alkoholmissbrauch aus Sicht deutscher und ungarischer Konsumenten

Bio Web of Conferences

Die Differenzierung zwischen moderatem Konsum alkoholischer Getränke und Alkoholmissbrauch wird in der Medizin, Soziologie und Politik zunehmend kontrovers diskutiert.

Organisation Internationale de la Vigne et du Vin

18 rue d'Aguesseau
75008 Paris, France
01 44 94 80 80
www.oiv.int

Meltwater - 225 Bush St Suite 1000, San Francisco, California 94104
USA

Powered by  Meltwater

To unsubscribe from this newsletter [Click Here](#)