

42nd WORLD CONGRESS OF VINE & WINE

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



OIV in the news

Il radicamento culturale e l'immagine positiva del vino in Cile

OIV

Il nuovo ambasciatore del Cile in Francia, S. E. Juan Salazar Sparks, ha visitato la sede dell'OIV a Parigi, dove è stato ricevuto dal direttore generale, Pau Roca, e dal capo dell'unità Viticoltura, Alejandro Fuentes Espinoza.

Other articles EN

The Radical Experiments Scientists Are Using to Fight Climate Change

VinePair

The effects of climate change are being felt in just about every wine region worldwide. In Champagne, some producers have begun predicting, albeit quietly, an inevitable shift from sparkling to still winemaking because of lowering grape acidities.

Climate Change and Canada's Icewine Industry

Wine Enthusiast Magazine

Climate change has affected the wine industry, making Canada the world's largest ice wine producer. But could those days soon be over?

Australia's wine industry under threat after record summer heatwaves

SBS news

As the hot weather impacts harvests, wine producers are working night and day to bring in their grapes.

More wine drinkers are opting to skip stores for direct shipping

The San Francisco Examiner

A growing number of consumers are taking advantage of the convenience and easy access to fine wines through this process that eliminates the retail and shipping middleman.

Other Articles ES

Crean un nuevo software para simplificar las cata técnicas

Vinetur

Un equipo de investigadores del Campus de Palencia de la Universidad de Valladolid (UVA) y de la Universidad de Alcalá (UAH) ha diseñado un nuevo método, denominado SensoGraph, que simplifica la realización de los paneles de cata de alimentos.

9 millones para la reconversión del viñedo de la región

Eldiario.es

serán de aplicación a los viñedos que se destinen a la *producción* de *uva* para vinificación y a actividades como reconversión varietal,

Other articles FR

Projet scientifique franco-néo-zélandais sur l'adaptation de la viticulture au changement climatique

République Française

Projet scientifique franco-néo-zélandais sur l'adaptation de la *viticulture* au *changement climatique*

Réduire le stress hydrique de la vigne avec un biochar de marc de raisin

Mon-ViTi

Et si un compost amélioré de marc de raisins pouvait augmenter la rétention en eau et en nutriments du sol pour les vignes, et réduire ainsi le stress hydrique ? Voici l'objectif du projet Vinichar.

L'origine de certains résidus est un mystère

Vitisphere

Certaines molécules, considérées comme des produits exclusifs de dégradation de pesticides, sont retrouvées dans des vins issus de vignes qui n'ont pas été traitées avec les-dit pesticides.

Other Articles IT

Febbraio tra i più caldi di sempre, un rischio per i vini ticinesi?

Ticinonews

Febbraio tra i più caldi di sempre, un rischio per *ivini* ticinesi?

Il nostro cervello preferisce il tappo di sughero

Civiltà del bere

Diversa è la prospettiva di una ricerca commissionata da APCOR (l'associazione portoghese di produttori di sughero) e sviluppata con il Centro di Ricerca di Neuromarketing "Behavior and Brain LabIULM" di Milano.

Other Articles DE

Rumäniens unterschätzte Preziosen

Falstaff

Das Land in Südosteuropa hat nach dem Beitritt zur Europäischen Union einen gewaltigen Sprung nach vorn gemacht.

Other Articles PT

Um sensor desenvolvido em Portugal vai medir estado de maturação das uvas

AICEP Portugal Global

O projeto europeu iGrape é liderado pelo Laboratório Ibérico Internacional de Nanotecnologia e usa sensores colocados nos cachos de uvas para determinar o momento certo para a vindima. O resultado será vinho de maior qualidade.

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](#)