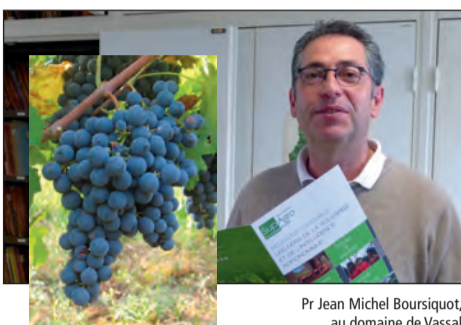


## FORMATION

**21 JUIN 2016**  
MONTPELLIER SUPAGRO/IHEV/AMPELOGRAPHIE

# PRESSE INTERNATIONALE/ CÉPAGE CHILI / MONTPELLIER SUPAGRO

### L'HOMME QUI A REVOLUTIONNÉ LE PAYSAGE VITICOLE CHILIEN



Pr Jean Michel Boursiquot,  
au domaine de Vassal

C'est en 1994, lors d'un séjour au Chili pour un symposium scientifique que Jean Michel Boursiquot, Professeur d'ampélographie à Montpellier SupAgro, a découvert au cours d'une visite de vignoble, le cépage "**Carmenere**", aujourd'hui cépage emblématique du vignoble chilien, qui jusqu'alors, avait été confondu avec le cépage Merlot. Cette découverte déclenche une révolution dans la viticulture chilienne! "Decanter-China", magazine international dans le domaine de la vigne et du vin, curieux de connaître «le secret de cette découverte», a choisi de retrouver et d'interviewer le principal protagoniste de cette affaire! Retrouvez l'article paru dans l'édition de juin, où Jean Michel Boursiquot relate entre autre les détails de l'histoire chilienne du "Carmenere", mais aussi, l'ensemble de ses domaines de compétence qui font de lui, un expert connu et reconnu sur le plan international. Bonne lecture!

"Decanter - 4hina": The man who 'discovered' Carmenere

**30 mai au 9 JUIN 2016**  
MONTPELLIER SUPAGRO/IHEV/INTERNATIONAL

# FORMATION VIGNE ET VIN A L'INTERNATIONAL

### DE FUTURES COLLABORATIONS ACADEMIQUES AVEC LA NOUVELLE ZELANDE



Jean Philippe Roby de Bordeaux Sciences Agro et Lukas Herrmann (étudiant Vinifera P8 en master thesis à Plant and Food of Blenheim - équivalent de l'Inra en Nouvelle Zélande) et Patrice Lallemand de Montpellier SupAgro.



Paysage du vignoble de Christchurch

Du 30 mai au 9 juin dernier, Patrice Lallemand de Montpellier SupAgro et Jean Philippe Roby de Bordeaux Sciences Agro ont effectué une mission conjointe en Nouvelle Zélande afin de promouvoir les formations internationales en sciences de la vigne et du vin des 2 établissements. Au programme plusieurs visites de domaines viticoles, d'universités et d'instituts de recherche dans les régions viticoles, au nord à Auckland et à Hawke's Bay, au Sud à Marlborough, ils ont pu rencontrer les 6 étudiants/diplômés Vinifera qui se sont impliqués pendant cette campagne de vendange. Une mission riche en contacts, avec le soutien de l'ambassade de France à Wellington, qui offrira d'importantes perspectives de collaboration avec la Nouvelle Zélande, pays très prisé par nos étudiants dans leur recherche de mobilités académiques et de stages. De nouveaux partenariats potentiels en préparation...

## RECHERCHE

**# AVRIL 2016**  
INRA/MONTPELLIER SUPAGRO/Aawe

# JOURNAL OF WINE ECONOMICS, VOL 11, NO 1/ SYMPOSIUM LACCAVE

### L'EQUIPE DE RECHERCHE DU PROJET LACCAVE COMMUNIQUE A L'INTERNATIONAL



L'association américaine des économistes du vin (liste Aawe) publie un nouveau numéro du "Journal of Economics Wine (JWE) (Vol 11, n° 1)" consacré au vin et au changement climatique. Au sommaire, de nombreux rapports de terrain relatant l'expérience de 18 vigneron de grande notoriété, sur la culture du raisin et l'élaboration du vin dans un climat instable, ensuite un article d'Edward Oczkowski sur l'impact de la météo sur la qualité du vin australien et les prix, et pour terminer, la présentation des aspects viticoles des effets induits par le climat sur la vigne et le vin par l'équipe de chercheurs du programme Laccave, Nathalie Ollat (Inra Bordeaux), Jean-Marc Touzard (Inra Montpellier) et Cornelis van Leeuwen (Bordeaux Sciences Agro). Une belle visibilité internationale pour les travaux de cette équipe de recherche qui ne cesse de faire parler d'elle !

[www.wine-economics.org](http://www.wine-economics.org)

**# 13 AU 18 JUIN 2016**  
ITALIE/VERONE

# XTH INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF GRAPEVINE PHYSIOLOGY AND BIOTECHNOLOGY

### LES TRAVAUX SCIENTIFIQUES DES UMR AGAP ET LEPSE SOUS LES PROJECTEURS À VÉRONE



Laurent Torregrosa,  
pendant son intervention

Du 13 au 18 juin s'est déroulé à Verone en Italie, LE XTH INTERNATIONAL SYMPOSIUM OF GRAPEVINE PHYSIOLOGY AND BIOTECHNOLOGY, l'occasion pour nos équipes de recherche de valoriser les résultats de leurs travaux à l'international. Laurent Torregrosa, Professeur à Montpellier SupAgro est intervenu sur une présentation orale intitulée "Grapevine Physiology And Development Responses To Warm Temperatures Sensed On The Entire Plant Or On Individual Bunches" étude menée par Charles Romieu, David Lecourieux, Markus Rienth, Nathalie Luhaire, Rattaphon Chatbanyong, Resk Shahood, Jeremy Pillet, Fatma Lecourieux, Patrice This, Bertrand Muller, Cléa Houel, Agnès Doligez, Anne Pellegrino, Laurent Torregrosa. Cette communication concernait les travaux sur l'impact de la température sur les développements végétatifs et reproducteurs de la vigne, accomplis dans le cadre du programme ANR DURAVITIS 2010-2015, mise en oeuvre par les unités AGAP et LEPSE pour Montpellier et EGFV pour Bordeaux. Thierry Simonneau, directeur de recherche à l'Inra Montpellier, a poursuivi sur un autre sujet intitulé "Breeding for high water use efficiency in grapevine: transpiration at night as a suivi, consacrée à l'innovation dans le secteur, du programme ANR VIT-SEC 2010-2014 sur l'identification de QTLs d'adaptation à la contrainte thermique, mise en oeuvre par les UMR AGAP et LEPSE. Parallèlement, Laurent Torregrosa a participé au steering committee de l'International Grapevine Genome Program (IGGP).

[www.grapevine2016.org](http://www.grapevine2016.org)

## FILIÈRE

**# 17 JUIN 2016**  
VINSEO/ PÔLE QUALIMEDITERRANÉE

#AG DE VINSEO ET DU PÔLE QUALIMEDITERRANÉE EN MARCHÉ VERS LA FUSION



L'assemblée générale ordinaire de Vinseo et celle du pôle Qualiméditerranée ont voté le 17 juin dernier, les résolutions qui autorisent leur Président, Dominique Tourneix à réaliser la fusion des deux entités dès que les conditions le permettront. Les industriels ont clairement affiché leur volonté de créer un pôle de compétitivité spécialisé sur la vigne et le vin, en rappelant que la filière française représente la deuxième contribution positive dans les échanges commerciaux internationaux, après l'aéronautique. Notons, la présence à la table ronde qui a suivi, consacrée à l'innovation dans le secteur, du directeur général de l'OIV, M. Jean Marie Aurand, aux côtés de Laurent Bruckler, président du centre INRA, de Jean-Pierre Van Ruyskenvelde, Directeur général de IFV, de Dominique Trione, président d'Innovin et de Dominique Tourneix, président de Vinseo et de Qualiméditerranée.

Pour plus de précisions sur l'événement, quelques liens utiles :

[www.vinseo.com/Rapport-activites-Vinseo-2015.pdf](http://www.vinseo.com/Rapport-activites-Vinseo-2015.pdf)  
[www.vinseo.com/Annuaire-Vinseo-2016.pdf](http://www.vinseo.com/Annuaire-Vinseo-2016.pdf)  
[www.vinseo.com/directory/](http://www.vinseo.com/directory/)

**# JUIN 2016**  
START UP/ VIGNERONS / ENVIRONNEMENT DURABLE

#PETRA/ INNOVATION

### CONSTRUIRE UN CHAI EN PIERRE STRUCTURELLE!



Petra, jeune start up, spécialisée dans la maîtrise d'oeuvre globale, propose de vous accompagner à la conception architecturale et technique d'un chai en pierre structurelle. Cette équipe de 4 architectes-ingénieurs, diplômés de l'Ecole Nationale Supérieure d'Architecture de Lyon et de l'INSA de Lyon en Génie-Civil revisitent un partenariat vieux de 2 siècles entre le vin et la pierre pour proposer aux professionnels de la filière vigne et vin, une solution technique qui s'appuie sur les propriétés d'inertie thermique de la pierre et qui répond aux enjeux économiques et environnementaux de l'entreprise contemporaine! Un concept innovant pour une filière en lutte contre le réchauffement climatique !

[www.atelier-petra.com](http://www.atelier-petra.com)

## AGENDA

**Du 26 au 29 juin 2016**

Frontignan  
Festival International Oenovideo 2016  
[www.oenovideo.com/presse](http://www.oenovideo.com/presse)

**#11 au 15 juillet 2016**

Vienne - Autriche - ICP2016  
18<sup>e</sup> édition de la conférence internationale sur les polyphénols  
[www.icp2016vienna](http://www.icp2016vienna)

**#18 au 19 juillet 2016**

CIHEAM-IAM - Montpellier  
1<sup>er</sup> Forum Méditerranéen de doctorants et jeunes chercheurs : conception de systèmes de production agricole et alimentaire durables  
[www.forumciheam2016](http://www.forumciheam2016)

**#July 25th-28th 2017**

Sonoma Country - Californy  
AWBR Conference in Sonoma  
[www.sonoma.edu.wine-business-institute](http://www.sonoma.edu.wine-business-institute)

**16-18 septembre 2016**

Sienne - Toscane - Italie  
XXXIV<sup>ème</sup> Conférence Internationale AIDV  
[www.aidv.org/conference-internationale](http://www.aidv.org/conference-internationale)

**# 24 au 28 octobre 2016**

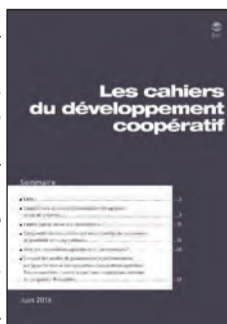
Bento Gonçalves, Brazil  
39th World Vine and Wine Congress et Assemblée générale de l'OIV  
[www.oiv2016.org.br](http://www.oiv2016.org.br)

## PARUTION

**# JUIN 2016**  
COOP DE FRANCE/ FN CUMA

### 1<sup>ER</sup> NUMÉRO DES CAHIERS DE DEVELOPPEMENT COOPÉRATIF

Nous vous invitons à découvrir le premier numéro des Cahiers du développement coopératif, que Coop de France et la FN Cuma ont élaboré pour rendre compte de la contribution singulière des coopératives au développement agricole. Différents formats d'articles sont proposés dans ce premier numéro : analyses, études de cas ou encore points de vue développés sur un format court pour initier un débat. Notons la présence d'un article, extrait de la thèse de Louis Antoine Saïssset, maître de conférence à Montpellier SupAgro sur "L'impact des modes de gouvernance et de l'immatériel sur la performance des entreprises coopératives agricoles". Des perspectives d'avenir au sein des coopératives viticoles du Languedoc-Roussillon. Le prochain numéro à paraître, au moment du Salon international de l'agriculture 2017, comportera un dossier sur le thème «coopératives et agro-écologie».



Bonne lecture!

[www.cuma.fr](http://www.cuma.fr)