

LES GRANDS RENDEZ-VOUS TECHNIQUES DE BOURGOGNE 1^{re} ÉDITION



Mise en bouteilles : Évitons les clichés !

du 6 au 8 juillet 2010 à Beaune - CITVB

Durant ces 3 jours et tout au long de la journée, de nombreux stands mettant en avant du matériel, des services et des innovations autour de la thématique de la mise en bouteilles seront accessibles. Des représentants de chaque entreprise exposante seront présents pour répondre aux questions.

PROGRAMME

Mardi 6 juillet

9 h 00 Accueil

9 h 30 Conférences

L'ASPECT EXPERIMENTATION
ET RECHERCHE :

- **Le Suivi Aval de la Qualité :
qualité des vins de Bourgogne.**

Quels enseignements du Suivi Aval de la Qualité pour les vins de Bourgogne ?
Dominique Meluc, Pôle Technique et Qualité du BIVB

- **Qualité organoleptique :
importance du SO₂ dans la maîtrise des déviations organoleptiques, caractérisation aromatique de l'oxydation des vins blancs et impact de l'obturateur.**

- Importance du SO₂ dans la maîtrise du vieillissement prématuré des vins blancs.

Olivier Saüquère, Pôle Technique et Qualité du BIVB

- Caractérisation aromatique de l'oxydation des vins blancs.

Jean-Baptiste Alinc, Pôle Technique et Qualité du BIVB

- O₂/SO₂ : que se passe-t-il au niveau du liège ?

Sonia Lequin, Institut Jules Guyot de Dijon

14 h 00 Table ronde

Bouteilles, bouchons, transports, peuvent-ils rimer avec développement durable ?

- *Mathilde Hebert, Saint Gobain Emballages (bouteilles plus légères et recyclage)*

- *Jean-Marie Aracil, chargé de missions techniques et promotion à la fédération des syndicats du liège*

- *Sébastien Steinfort, Paul Sapin (utilisateur bouteilles PET)*

- *Claude Gilois (importateur de vin)*

Mercredi 7 juillet

9 h 00 Accueil

9 h 30 Conférences

L'ASPECT PRODUIT :

- **Préparation des vins à la mise.**

Nicolas Constantin et Laurent Massini, Inter Rhône

- **Sulfitage et contrôle de l'oxygène dissous.**

Eric Grandjean, Centre Œnologique de Bourgogne

14 h 00 Table ronde

Concilier sécurité et qualité organoleptique (itinéraires à risques et maîtrise du risque). Gestion du SO₂, des Brettanomyces et des précipitations tartriques et protéiques.

- *Christian Brault, prestataire de service pour la filtration et la mise en bouteilles (Pays de la Loire)*

- *Marc Petiteau, responsable développement procédés et applications de Cuno filtration*

- *Antoine Lardy, Laboratoire Zaegel à Morey-Saint-Denis*

- *Jérôme Sciacchitano, responsable du développement de Nomasens*

- *Témoignage d'un vigneron*

Jeudi 8 juillet

9 h 00 Accueil

9 h 30 Conférence

L'ASPECT PROCESS :

- **Une mise en bouteilles ne s'improvise pas.**

Fabrice Delaveau, Paetzold

- **Les bonnes pratiques du bouchage.**

Jean-Marc Berthier, Gai France

14 h 00 Table ronde

Bouchons, faire le bon choix ?

- *Felice Fragola, directeur technique et commercial d'Ardea Seal*

- *Jean-Marie Aracil, chargé de missions technique et promotion à la fédération des syndicats du liège*

- *Jérôme Sciacchitano, responsable du développement de Nomasens*

- *Jean-Michel Riboulet, directeur du laboratoire Cevaqoe à Toulouse et du laboratoire Exact à Mâcon*

- *Témoignage d'un vigneron*

Chaque jour, visite de la société Arténus PET Packaging :

site de production et de recyclage des emballages PET, à Sainte-Marie la Blanche (horaire à définir, 1h30 de visite, transport assuré par des navettes).



Navettes gratuites, un aller/retour par jour depuis le BIVB de Mâcon et le BIVB de Chablis

Renseignements et inscriptions :

www.rendez-vous-technique-bourgogne.fr

Tél. 03 80 26 23 74

e-mail : technique@bivb.com



BOURGOGNES

Bureau Interprofessionnel
des Vins de Bourgogne

