



BOURGOGNES
Bureau Interprofessionnel des Vins de Bourgogne



Matinées techniques

La préparation à la mise en bouteille

Beaune, le 27 juin 2019

En amont de la mise en bouteille, la préparation est une étape clef dans l'élaboration des vins de Bourgogne. En effet, elle va conditionner la stabilité de leur conservation en bouteille ainsi que l'évolution de leurs propriétés organoleptiques. Les actions de clarification et de stabilisation sont essentielles et ont beaucoup évolué ces dernières années. De plus, les exigences réglementaires des pays exports impactent aussi ces processus de stabilisation physico-chimiques et microbiologiques.

C'est pourquoi le Pôle Technique et Qualité du BIVB vous propose un rendez-vous pour faire le point sur le sujet et d'échanger avec des intervenants de terrain :

Jeudi 4 juillet 2019 à 8h30

Au Pôle Technique et Qualité du BIVB de Beaune

6 rue du 16^{ème} Chasseur, 21200 Beaune

Programme

8h30	Accueil
Les présentations débutent 30 minutes après l'accueil	
Collage et/ou filtration ... ou rien du tout ? <i>Eric GRANDJEAN – Œnologue Conseil – COEB – Beaune</i>	
Les techniques de filtration : quoi de neuf ? <i>Antoine LARDY – Directeur de ZAEGEL Œnologie – Morey-Saint-Denis.</i>	
Relations professionnels/Prestataires et que demande l'export ? Quelle en sont les conséquences ? <i>Hervé ROMAT– Consultant en œnologie et Viticulture, Audit et Formation - Bordeaux</i>	
Echanges avec les participants	
11h40	Un verre de Crémant

Nous vous attendons nombreux !!

Sincères salutations
L'équipe du Pôle Technique et Qualité du BIVB



**Matinée préparation à la mise en
bouteille**

Bulletin de participation

MEDIA/ DOMAINE/ MAISON/ CAVE : _____

NOM : _____ PRENOM : _____

TEL. : _____ E-MAIL : _____

- Participera à la matinée technique à Beaune
le 4/07/2019 matin (8h30)

*Pour la bonne organisation de ce rendez-vous, nous vous invitons à confirmer votre participation auprès de
Nadia El Hanbali (Tél. 03 80 26 23 74 – Fax. 03 80 26 23 71 – technique@bivb.com)
avant le 1er juillet 2019*