

## Formation « *Brettanomyces* »

L'altération des vins rouges par des microorganismes œnologiques est principalement liée à une levure d'altération, *Brettanomyces bruxellensis*. La formation vise à sensibiliser les stagiaires sur le risque « Brett » et savoir faire face à une contamination en adaptant les différentes techniques de contrôle.

### Prérequis

- Travailler dans le secteur de l'œnologie

### Objectifs

- Acquérir des connaissances sur *Brettanomyces bruxellensis*
- Adapter les protocoles de lutte et de traitement envers *Brettanomyces bruxellensis*
- Être sensibiliser aux différentes techniques d'identification

### Durée

7h00 / 1 journée

### Modalités et délais d'accès

Ce stage s'adresse à tous les professionnels du vin : techniciens, œnologues, laborantins, acheteurs et commerciaux.

### Tarif

Réalisation d'un devis sur demande.

Le tarif varie en fonction du lieu de formation au laboratoire ou sur site.

### Contact

Vincent RENOUF : [vrenouf@labexcell.com](mailto:vrenouf@labexcell.com)

Pour plus d'informations : [excellacademie@labexcell.com](mailto:excellacademie@labexcell.com)

### Méthodes mobilisées

- Support Power Point
- Observations microscopiques

### Modalités d'évaluation

- Questionnaire à choix multiples

## Accessibilité des locaux

Les locaux sont accessibles aux personnes en situation de mobilité réduite.

Pour toutes autres personnes en situation de handicap, merci de nous contacter afin de valider la possibilité de la formation.

*Le laboratoire EXCELL est organisme formateur agréé : déclaration d'agrément enregistrée sous le numéro 72 33 067723 auprès du préfet de Gironde. Dès réception de votre inscription et de votre règlement, une convention de formation vous sera adressée ainsi que la facture correspondante (à transmettre à l'organisme auquel vous cotisez pour remboursement des frais. Pour de plus amples renseignements, consultez le site [www.travail-solidarite.gouv.fr](http://www.travail-solidarite.gouv.fr)).*