

# La cristallisation sensible, une méthode globale pour apprécier la qualité de ses produits.

La cristallisation sensible au chlorure de cuivre est utilisée comme test qualitatif au service de l'agriculture, afin que les paysans puissent évaluer l'impact de leurs pratiques sur le niveau de qualité biologique de leurs productions. Cette méthode est

## Pré-requis

Des échantillons de vos produits pourront être testés et analysés. La méthode étant essentiellement comparative, l'étude d'un échantillon isolé n'a pas forcément grand sens. Envisager plutôt 2 échantillons à comparer (deux modes de cultures, deux modes de conservation ou de transformation...). Prévoir une fiche de renseignements pour chaque échantillon : jour et heure de prélèvement ou de récolte, pour les végétaux le mode de culture, le type de fertilisation, les traitements éventuels, les conditions climatiques... pour une production animale le mode d'élevage, le type d'alimentation, les soins vétérinaires éventuels...

## Déroulé

Présentation générale des méthodes qualitatives

La cristallisation sensible : origine et développements jusqu'à nos jours

Aspects techniques de la méthode : comment obtenir une image ?

Premiers éléments d'interprétation des images

Présentation des compte-rendus d'étude des échantillons récoltés le mois précédant la formation.

## Infos complémentaires

**Organisée par** ADEAR Lot

**Durée de la formation** 2 jour(s)

**Date limite d'inscription** 01/01/0001

### Tarifs

gratuit pour les agriculteurs éligibles

VIVEA

nous contacter

### Plus de renseignements

Yves Bruel - Katy Amilhaud - Agathe

Bodo

adearlot@wanadoo.fr

ADEAR Lot

Place de la Halle

46320

ASSIER

Tel. 05 65 34 08 37

N° d'organisme de formation : 73 46

00282 46

repas partagé

## Dates, lieux et intervenants

**10 déc 2019**

46320

09:30 - 17:30 (7hrs)

Florent Vial, membre de l'OAPTS

## Financier(s)



## Bulletin d'inscription

Nom \_\_\_\_\_ Prénom \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Courriel \_\_\_\_\_

Téléphone \_\_\_\_\_

Merci d'envoyer ce bulletin, votre chèque (si nécessaire) et votre attestation VIVEA à l'ADEAR du Lot par mail ou courrier.

J'atteste avoir pris connaissance des conditions générales de formation ([Voir la fiche](#))