

# Valoriser ses fruits et légumes par la transformation

## Objectifs

Venez acquérir ou approfondir vos connaissances en transformation et tester vous-même des recettes vous aurez élaboré.

## Contenu

Le 7 février (Journée en salle)

- Exigences réglementaires liées à la transformation des fruits & légumes,
- Techniques et procédés de transformation,
- Élaboration des recettes pour la journée de mise en pratique.

Le 8 et 9 février (2 sous-groupe : un groupe le 8 et un le 9)

Journée(s) de mise en pratique en labo

- Mise en pratique de la transformation de fruits et légumes,
- Travail sur 2 recettes élaborées la 1ère journée.

Le 15 février :

Après-midi en salle (si plus de 8 participants à la formation)

- Restitution de la ou des journées de mise en pratique : dégustation, débriefing sur les recettes et le matériel,
- Organisation de la production pour la transformation et transformation en prestation.

## Infos complémentaires



**Durée de la formation** 2.5 jour(s)

### Tarifs

Non adhérent 350€

Non agricole 350€

gratuit pour les agriculteurs éligibles VIVEA

Nos formations ont un coût de 175€/jour.

Les agriculteurs (chef d'exploitation, cotisant solidaire, conjoint collaborateur, aide familial), et les personnes en démarche d'installation munies d'une attestation délivrée par le PAI sont pris en charges par I

### Plus de renseignements

Lost Allison

alost@adear13.com

ADEAR des Bouches du Rhône

2 avenue du Colonel Reynaud

13660

ORGON

Tel. 04.90.55.17.86

**Taux de satisfaction** : %



**Modalités d'accès** :

[Conditions générales de formation](#)

[Règlement intérieur](#)

## Dates, lieux et intervenants

**07 févr 2018** à définir

09:00 - 12:30 (7hrs) 13

**08 févr 2018** à définir

09:00 - 17:00 (7hrs) 13

**09 févr 2018** à définir

09:00 - 17:00 (7hrs) 13

**15 févr 2018** à définir

09:00 - 17:00 (3.5hrs) 13

Sylvie PONS, Professeure en Biochimie et Génie alimentaire

Sylvie PONS, Professeure en Biochimie et Génie alimentaire

Sylvie PONS, Professeure en Biochimie et Génie alimentaire

Sylvie PONS, Professeure en Biochimie et Génie alimentaire

## Bulletin d'inscription

Nom \_\_\_\_\_ Prénom \_\_\_\_\_

Adresse \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Courriel \_\_\_\_\_

Téléphone \_\_\_\_\_

Merci d'envoyer ce bulletin, votre chèque (si nécessaire) et votre attestation VIVEA à l'ADEAR13, 2 avenue du Colonel Noël Reynaud, 13660 ORGON