

Dans le contexte de petits systèmes de production, la valeur ajoutée est une question cruciale de la viabilité des exploitations. Pour les petits systèmes de production en maraîchage diversifié, en plantes aromatiques et médicinales, en arboriculture, en apiculture, la transformation peut être un moyen d'améliorer la rentabilité de sa ferme.

Dans ce cycle, plusieurs formations vous sont proposées, afin d'acquérir les éléments de base nécessaires à la transformation des produits, découvrir l'activité d'ateliers de transformation et valoriser vos plantes sauvages.



● Les bases

Durée 2 jours

DATES 24 & 25 Oct. 2019

Lieu Sommières

Intervenants

Formateur en agroalimentaire,
CFPPA de Florac
Dominique Velasquez,
Les Jardins de la Petite Camargue

Programme

- Technologies de transformation et de conservation : produits gélifiés, boissons, conserves et semi-conserves (soupes, pestos), produits séchés, produits lactofermentés
- Éléments de réglementation : locaux, étiquetage, autocontrôles, traçabilité...

Objectifs

- Connaître les compétences techniques que requiert une activité de transformation.
- Appréhender les équipements et investissements financiers nécessaires.
- Appréhender les incidences de l'activité de transformation dans une exploitation agricole.
- Mettre en œuvre les règles d'hygiène et sanitaires dans la transformation des produits.

- Aspects matériels et financiers d'un atelier de transformation (coût, rentabilité, fournisseurs...)
- Visite d'une ferme (petits fruits rouges) avec atelier de transformation (sorbets, confitures, pâtes de fruits) : Les Jardins de la Petite Camargue, au Cailar.