

FORMATION COURTE - SPAE

Spécialisation en Permaculture et AgroÉcologie



Le Cabirol - Route de Belpech
09100 Pamiers
Tél : 05 61 67 04 60

cfppa.pamiers@educagri.fr
www.cfppaariegecomminges.fr



PRÉSENTATION DE LA FORMATION

Nous vous proposons une formation en permaculture et agroécologie pour vous aider à construire votre projet et à le mettre en oeuvre. Elle vous permettra d'acquérir les savoirs de bases indispensables et d'utiliser des outils pratiques pour concevoir un agroécosystème plus résilient et autonome. Elle est largement basée sur des cas concrets, des suivis de parcelles et de réalisation d'agriculteurs et sur les projets des stagiaires. Les temps d'échange dans le groupe et avec des professionnels seront privilégiés.



LES CONDITIONS D'ACCÈS À LA FORMATION

Vous êtes demandeur d'emploi

Vous avez plus de 18 ans et êtes titulaire d'un diplôme agricole (BP REA ou autre) ou bien vous avez une première expérience en agriculture (salarial, stage, wwoofing, ...)

Vous avez un projet d'installation en agriculture

Vous êtes motivé et intéressé par la permaculture, l'agroécologie et les techniques sol vivant

DEROULEMENT DE LA FORMATION

Durée totale : 329 heures dont au moins 259 h en regroupement sur Pamiers (1 jour/semaine). Possibilité de réalisation de stage en Entreprise Agricole

Pédagogie : supports de cours numériques pour les parties théoriques et séances en classe virtuelle, mise en pratique sur les projets ou sur cas concrets, diagnostic en groupe et accompagnement personnalisé sur les projets

Calendrier : **De mi-Octobre à fin Mai**

Lieux : CFPPA Ariège-Comminges - Site de Pamiers

Contact : M. Emmanuel CHEMINEAU - 07.78.72.39.27 - emmanuel.chemineau@educagri.fr

ORGANISATION DE LA FORMATION

Cette formation est proposée en 5 modules pédagogiques.

Ces modules sont liés de manière à analyser les pratiques et à progresser dans la connaissance du fonctionnement des agroécosystèmes et des mécanismes à l'œuvre.



Permaculture

Les bases de l'approche permacole et la méthodologie du design



Agronomie du sol vivant

Les bases du fonctionnement agronomique et biologique du sol et diagnostic des sols



Techniques de conservation des sols

Techniques sol vivant et de conservation, itinéraires techniques d'agriculteurs-référents

Agroforesterie et agrosylvopastoralisme

Connaissances de base sur les arbres, effets des systèmes agroforestiers, méthode d'élaboration de plans de gestion agroforestiers.



Diagnostics et suivi de projets

Réalisation de diagnostics sur les projets, application de la méthodologie du design au projet et travaux de groupe