









## SE FORMER AVEC L'ADEAR 32

### UNE STRUCTURE AU SERVICE DE SON TERRITOIRE

En tant qu'organisme de formation, l'ADEAR du Gers soutient les paysan.nes en leur offrant la possibilité de se former avant, pendant et après leur installation, afin de répondre aux évolutions des métiers agricoles et de leur environnement.

Chaque année, les paysan.nes installé.es ou en devenir ont accès à notre catalogue de formations axées sur :

- la diversification des activités sur la ferme
- les évolutions réglementaires des politiques agricoles
- l'autonomie technique, organisationnelle, etc. en lien avec les valeurs de l'Agriculture Paysanne.

L'ADEAR organise également des temps de partage d'expérience par filière ou par territoire pour « faire réseau ». Des événements phares comme Croque ton Jus et l'Automnale de Monfort permettent, depuis plus de 10 ans, la rencontre entre producteur.rices et citoyen.nes!

En tant que partenaire officiel des collectivités, l'ADEAR participe également aux commissions agricoles, à la réalisation de diagnostics de territoire, etc.

## **MODALITÉS**

#### <u>Demandes particulières</u>

N'hésitez pas à nous contacter pour toutes demandes particulières comme l'inscription en groupe, nous tenterons de répondre à votre demande.

#### Accessibilité

Nous contacter afin que nous puissions vous accueillir dans les meilleures conditions.

#### Vous êtes intéressé.e?

Pour suivre une action de formation professionnelle, vous pouvez solliciter une prise en charge en fonction de votre profil: chef.fes d'exploitation, conjoint.es collaborateur.rices, cotisant.es solidaires, porteur.euses de projet en agriculture, salarié.e agricole, demandeur.euse d'emploi. Si vous êtes intéressé.e par nos formations, n'hésitez pas à nous solliciter le plut tôt possible afin de vous orientez vers les démarches à entreprendre.

# PRÉSENTATION DE LA STRUCTURE

L'ASSOCIATION POUR LE DÉVELOPPEMENT DE L'EMPLOI AGRICOLE ET RURAL DU GERS (ADEAR 32) EST UNE ASSOCIATION LOI 1901 CRÉÉE EN 2001 PAR DES PAYSAN.NES SOUCIEUX.SES DE PROMOUVOIR UNE AGRICULTURE PAYSANNE, PERMETTANT DES INSTALLATIONS AGRICOLES NOMBREUSES, PÉRENNES ET FAISANT VIVRE LEUR TERRITOIRE.

### **NOS ACTIVITÉS**

- Accompagner l'installation et la transmission en agriculture
- Proposer des formations professionnelles agricoles diversifiées
- Promouvoir l'agriculture paysanne
- Développer les innovations agricoles et les circuits de proximité

## L'ÉQUIPE

- Audrey BOUSSAOUD, accompagnatrice Installation, Espace-test agricole
- Alizée FRULEUX, accompagnatrice Installation, Transmission
- François LAMBONI, accompagnateur Installation, Transmission, Formations
- Ludivine TATIEU-BILHERE, accompagnatrice Installation
- Juliette LACHERAY, Service civique

### LE PROJET D'AGRICULTURE PAYSANNE

Le Projet d'Agriculture Paysanne vise à permettre au plus grand nombre de paysannes et de paysans, partout sur le territoire, de vivre décemment de leur métier. Il s'appuie sur des exploitations à taille humaine, produisant une alimentation saine et de qualité, accessible à toutes et tous, tout en préservant les ressources naturelles pour les générations futures.

Ce projet s'inscrit également dans une dynamique collective : avec les citoyen.nes, il contribue à faire vivre le milieu rural et à préserver un cadre de vie apprécié de toutes et tous. Cette démarche est portée par une Charte, qui repose sur six piliers fondamentaux : l'autonomie, le travail avec la nature, la répartition, la qualité des produits, la transmissibilité et le développement local.



## RÉSEAU ET PARTENAIRES

## LE RÉSEAU DE L'AGRICULTURE PAYSANNE: LA FADEAR

Crée en 1984, la Fédération association pour le développement de l'emploi agricole et rural (FADEAR) a réuni des paysan.ne.s désireux de proposer un modèle agricole permettant à des paysan.ne.s nombreux.euses de vivre décemment de leur travail.

Ce vivier militant constituera les bases d'une réflexion aboutissant à la création du syndicat Confédération paysanne en 1987.

Ces groupes de travail, s'appuyant sur l'expérience et les savoirs des paysan.ne.s et en partenariat avec des chercheurs.euses, ont abouti, en 1998 à la création d'une <u>Charte de l'Agriculture Paysanne</u>, adoptée lors du Congrès de Rambouillet de la Confédération paysanne.

Le réseau de l'Agriculture Paysanne compte prés de **70 ADEAR** en France. En moyenne, **7 000 paysan.nes** sont accompagné.es chaque année par le réseau.



## **SOMMAIRE**

**P7** 

PRODUCTION ANIMALE

P10

PRODUCTION VÉGÉTALE

P15

TRANSFORMATION À LA FERME

P18

DIVERSIFICATION & GESTION
GLOBALE DE LA FERME

P21

AUTO CONSTRUCTION ET MÉCANIQUE



## **Production animale**



## ÉDUCATION DES CHIENS DE TROUPEAUX



#### Objectif

Apprendre les bases du travail d'éducation de son chien de troupeau

#### Contenus

Connaître et savoir mettre en oeuvre les fondamentaux sur les ordres de direction

Connaître et savoir mettre en place les fondamentaux du travail sur les animaux

Savoir exécuter les ordres en présence du troupeau Analyser sa pratique de conduite de chien de troupeau

#### • Niveau:

o Initiation: printemps 2026

perfectionnement : printemps 2026

• Lieu: Espaon, Gers

• Intervenant.es : Pierre Nard de l'Institut de l'élevage





Lieu: Auch

#### • Objectifs:

Apprendre à mieux lutter contre l'antibiorésistance. Savoir ce que la législation autorise ou non. Mieux connaître les plantes et leurs utilisations possibles en élevage.

#### • Contenus:

Généralité autour de la réglementation ainsi que l'histoire de l'utilisation des plantes.

Comprendre l'intérêt, l'utilisation, les risques, et les limites des huiles essentielles pour le bien-être des animaux.

Savoir utiliser les plantes les plus courantes en compléments alimentaires pour optimiser la bonne santé des animaux d'élevage.

Niveau: Initiation Dates: 28/11 et 01/12/2025

Intervenant: Hubert Hiron (GIE zone verte)

## **Production animale**



## INITIATION A LA MARÉCHALERIE CHEZ LE CHEVAL



#### Objectifs

Comprendre le fonctionnement d'un pied de cheval, à travers une approche globale. Acquérir les bases de l'entretien selon la pédicurie équine.

#### Contenus

Apport théorique : anatomie de base, reconnaître un pied sain d'un pathologique, pédicurie équine, entretien des pieds du cheval et travaux pratiques. Il s'agira donc de connaître :

Le rôle du maréchal-ferrant

Comment aborder un équidé en toute sécurité ?

Comment entretenir un équidé et son pied?

Niveau: InitiationDates: Mars 2026

• Lieu: Auch

• Intervenante : Léa Dubot (Maréchale Ferrant et formatrice au CFPPA du Gers)





## **GREFFAGE DES FRUITIERS**

#### • Objectifs:

Savoir pourquoi et quand greffer. Choisir son porte-greffe et ses greffons.

Maitriser les différentes techniques de greffages

#### • Contenus:

Le porte-greffe : son rôle, sa production Le greffon : où et quand le prélever

Les outils de greffage : choix et entretien

Les différentes techniques de greffage avec démonstration Essai et entraînement de greffe à l'anglaise, en fente, en couronne...

• Niveau:

Dates: 23/03/2026

• Lieu: Auch

• Intervenant : Joël Bergeron (arboriculteur et formateur

AAA'rièges)





## **TAILLE DOUCE DES ARBRES FRUITIERS**

#### Objectif

Acquérir les compétences pour mettre en place sur son verger une taille permettant d'accompagner dans leur développement naturel les arbres pour avoir une mise à fruit rapide et de bonne qualité et un meilleur comportement de l'arbre face aux maladies.

#### Contenus

Acquérir les notions de base sur la taille : l'évolution des techniques de taille, les notions préalables, les types de taille, le choix des outils, leur entretien et l'affûtage.

Acquérir les compétences nécessaires pour mener une taille de formation

Comprendre les objectifs de la taille et connaître la physiologie des arbres

Être en mesure d'appréhender l'impact de la taille sur la conduite des fruitiers

Acquérir les techniques de la taille de restauration

• Niveau: Initiation

Dates: 9/02, 23/02 et 9/03 2026

Lieu: Auch

Intervenant : Joel Bergeron





## Produire des petits fruits en bio

Donner aux participants les clés pour réussir la mise en place et la conduite d'un atelier de petits fruits en bio, tout en intégrant les enjeux liés au changement climatique. Elle vise à renforcer leurs compétences techniques, économiques et pratiques afin d'anticiper et de s'adapter aux impacts climatiques.

#### • Contenus:

La formation aborde d'abord les évolutions climatiques et leurs impacts concrets sur la production de petits fruits.

Un volet technique détaillé sera consacré à la conduite des principales espèces : choix des parcelles et variétés, préparation du sol, plantation, palissage, fertilisation, irrigation et gestion de l'enherbement. L'accent sera également mis sur la prévention des maladies, la reconnaissance des désordres physiologiques et l'optimisation de la récolte et de la conservation.

Un temps de mise en pratique sur le terrain viendra compléter les apports théoriques, favorisant l'échange d'expériences et l'ancrage des connaissances.

• Niveau: Initiation

Dates: Les 28 et 29 janvier 2026

Lieu: Auch

• Intervenant : Stéphane Martignac





### Protéger ses cultures maraîchères en bio

Permettre aux maraîchers d'identifier les principaux ravageurs et maladies rencontrés en agriculture biologique, ainsi que les auxiliaires qui participent à leur régulation. Les participants apprendront à mettre en œuvre des stratégies de protection efficaces et durables, basées sur la prévention, l'adaptation des pratiques culturales, la valorisation de la biodiversité et l'utilisation de produits autorisés en AB.

#### • Contenus:

Approche complète allant de la prévention aux solutions de lutte adaptées, en mettant l'accent sur les techniques et produits autorisés en agriculture biologique. Les stagiaires apprendront à mieux identifier les problématiques sanitaires et à mobiliser des leviers de régulation respectueux des équilibres écologiques.

Présentation des produits utilisables, rotations, prophylaxie, choix variétal, greffage, techniques culturales et rôle de la biodiversité fonctionnelle. Ces éléments permettront d'installer des systèmes de culture plus résilients et durables face aux pressions sanitaires.

Analyse des cycles biologiques, les dégâts occasionnés et les méthodes de lutte disponibles en AB contre les ravageurs. Une visite de terrain viendra compléter les apports théoriques et favoriser l'échange autour d'exemples concrets.

Niveau: Initiation

Dates: Les 04 et 05 février 2026

Lieu: A définir

 Intervenant : Catherine Mazollier (Référente maraichage bio au Groupe de Recherche en Agriculture Biologique - GRAB)





## DÉVELOPPER LES SEMENCES PAYSANNES POTAGÈRES

#### Objectifs

Permettre aux agriculteurs de s'approprier les enjeux liés aux semences paysannes. Donner les bases techniques, économiques, réglementaires et organisationnelles nécessaires pour intégrer l'autoproduction et l'échange de semences paysannes dans un projet agricole.

#### • Contenus:

Découverte des semences paysannes. Une visite de terrain permettra d'illustrer concrètement ces notions et d'échanger autour des pratiques paysannes.

Aspects réglementaires et organisationnels. Seront abordés le cadre juridique de l'utilisation et de la circulation des semences, les questions de certification et de propriété intellectuelle

La formation alternera entre apports théoriques, temps d'échanges et travaux pratiques, afin de permettre aux stagiaires d'acquérir des connaissances mobilisables dans leurs propres projets agricoles.

Niveau : InitiationDates : octobre 2026

• Lieu: Auch

• Intervenant : Antoine Menou (Maraîcher et producteur de

semences)







## GESTES ET POSTURES EN MARAÎCHAGE

#### Objectifs

Appliquer les techniques de gestes et postures de travail adaptées pour atténuer la fatigue et réduire la fréquence des accidents. Appréhender les risques dorso-lombaires et la prévention.

#### • Contenus:

Les risques d'accidents du travail;

Le corps humain;

Analyse de l'effort et évaluation des situations ;

Pratique, proposition d'aménagements et conseils.

• Niveau: Initiation

Dates: février/mars 2026

Lieu: AuchIntervenant:





#### Transformation à la ferme



### **CONCEVOIR SON ATELIER DE TRANSFORMATION**

#### **Objectif:**

Acquérir une démarche de réflexion concernant la conception d'un atelier de transformation

#### Contenu:

Acquérir une démarche de réflexion concernant la conception d'un atelier;

Connaitre la règlementation en vigueur;

Chiffrer la mise en œuvre d'un petit atelier de transformation végétale;

Description du nettoyage d'un l'atelier de transformation;

Travail individuel ou collectif, sur les projets personnels de mise en place d'atelier de transformation végétale;

Visite d'un atelier de transformation sur une ferme;

Préparation d'une recette de cuisine ; Utilisation de matériels spécifiques.

• Niveau: Initiation

• Dates:

• Lieu: Labejan

• Intervenante: Fanny Strumia (Paysanne et formatrice)





## TRANSFORMER LES FRUITS ISSUS DE SA FERME

#### Objectif:

Comprendre les bases de la conservation des fruits. Explorer les différents procédés de transformation des fruits. Définir le matériel nécessaire à la transformation. Expliquer le procédé de gélification des produits à base de fruits. Etudier la règlementation en vigueur concernant les produits à base de fruits et l'étiquetage. Mettre en œuvre des techniques de transformation des fruits dans un atelier de transformation

#### Contenu:

Comprendre les bases de la conservation des fruits

Explorer les différents procédés de transformation des fruits et définir le matériel nécessaire

Elaboration d'un sirop de fruit (travaux pratique en atelier)

Expliquer la gélification des préparations à base de fruit

Etudier la réglementation en vigueur concernant les produits à base de fruits

Elaboration d'une gelée de fruit (travaux pratique en atelier)

L'étiquetage des produits transformés

• Niveau: Initiation

• Dates: 12 et 13 Janvier 2026

• Lieu: Labejan

• Intervenante: Fanny Strumia (Paysanne et formatrice)



### Transformation à la ferme



En France, la réglementation impose à tous les professionnels qui manipulent, transforment ou distribuent des denrées alimentaires de mettre en place un PMS.

#### • Objectif:

Elaborer un Plan de Maîtrise Sanitaire en application de la méthode HACCP

#### • Contenus:

Présentation de la réglementation en vigueur.

Connaissances des guides de bonnes pratiques d'hygiène et adaptation à ses pratiques personnelles.

Rappel des règles de bonnes pratiques d'hygiène (nettoyage et désinfection, lutte contre les nuisibles, santé du personnel, gestion des températures, potabilité de l'eau).

Identification des risques sanitaires et maîtrise des points critiques (en application de la méthode HACCP).

Présentation des règles de traçabilité et de gestion des produits non conformes.

Détermination et mise en place des contrôles à effectuer.

Élaboration de documents de contrôles.

Étude de cas concrets et travail sur les productions des stagiaires.

Niveau: Initiation

Dates: 02 et 06/02/2026

• Lieu: Auch

• Intervenant.e: Formateur de Beaulieu-Lavacant



## Transformation à la ferme



### **INITIATION VANNERIE EN OSIER**



#### • Objectif:

Apprendre à faire son panier rond en osier.

#### • Contenus:

Présentation et explication de la réalisation du panier. Tri et comptage de l'osier. Réalisation du fond. Réalisation de la torche et de la clôture. Réalisation de la bordure, du pied et de l'anse.

• Niveau: Initiation

Dates: 9 et 10 mars 2026Lieu: Valence sur baïse

• Intervenante: Chantal Fouillade





#### Objectif

Réaliser un chiffrage dans le cadre de son projet de création, reprise ou développement d'activité en agriculture paysanne, en s'appropriant l'ensemble des éléments d'un prévisionnel, en comprenant les statuts ainsi que leurs conséquences sur le système et en analysant la faisabilité du projet.

#### · Contenu:

Présentation théorique sur le contenu d'une étude de marché. Réalisation d'un exercice reprenant les principales composantes de l'étude de marché.

Déterminer des objectifs de revenus. Réalisation d'un calendrier de travail adapté au système de production envisagé et aux contraintes personnels du porteur de projet.

Introduction aux notions comptables avec présentation des documents composant le business plan et du tableur informatique.

Présentation des principes de bases de la construction de sa stratégie commerciale Prise en main du logiciel PE (Prévisionnel Economique)

- Niveau: Initiation Formation certifiante
- Dates: les 5 & 19 février, 5 & 19 mars 2026
- Lieu: Auch
- Intervenant.e: Ludivine Tatieu- Bilhere et François Lamboni
- Info: Nous réaliserons une session au printemps. 2 à 3 session/an, en fonction de la demande.

## ETABLIR UN DOCUMENT UNIQUE D'ÉVALUATION DES RISQUES PROFESSIONNELS (DUERP)

Pour rappel, la législation impose l'identification et l'évaluation des risques avant la mise en place d'un contrat de travail ou d'une convention de stage.

Le DUERP est obligatoire pour toutes les entreprises et associations de plus de un salarié / ayant un salarié et plus. La même obligation s'applique aux exploitations ayant recours à des stagiaires.

#### Objectif

Acquérir une méthodologie pour évaluer les risques professionnels sur son exploitation. Prendre en main le logiciel pour commencer à compléter son DUERP. S'approprier les modalités d'utilisation du logiciel pour compléter son DUERP. Etre capable d'utiliser de façon autonome le logiciel pour établir son propre DUERP.

#### · Contenu:

Présentation récapitulative du DUERP quant à sa forme et à son contenu.

Exposé des obligations réglementaires

Présentation du logiciel, entrée des codes et identifiants de chaque stagiaire

Apprendre à renseigner le logiciel au niveau des informations générales propres à l'entreprise Cas pratique personnel propre à l'exploitation de chaque stagiaire

Niveau: Initiation
 Lieu: Auch

Dates: 12/02/2026
 Intervenant.e: M.NOGUES du CFPPA DU GERS



#### Objectif

À l'issue de cette formation les stagiaires seront capables de Créer et paramétrer un site web professionnel; Configurer et optimiser une fiche Google Établissement; Comprendre les enjeux du référencement local; Respecter les obligations légales (RGPD); Maintenir et actualiser son site de manière autonome.

#### · Contenu:

Formation réaliser en partenariat avec GAIA Formation.

• Niveau: Initiation

Dates: février/mars 2026

• Lieu: Bonrepos sur Aussonnelle (31)

• Intervenant.e: en cours de recrutement



### DIAGNOSTIC DES SOL PAR LES PLANTES BIO-INDICATRICES

#### Objectif

Consiste à analyser le fonctionnement du sol par les plantes (bio-indication) au moyen d'un diagnostic. Il est proposé d'acquérir des bases de reconnaissance botanique, d'appréhender les liens entre les plantes et le sol, de mieux connaître les sols et leur fonctionnements. Ce diagnostic permet in fine, de poser une réflexion sur l'impact de ses actions agronomiques, d'améliorer ses pratiques agricoles dans le temps, d'avoir une gestion adaptée des ressources du sol en fonction du contexte rencontré.

#### · Contenu:

Introduction aux liens plantes-sols, bases d'écologie, bases de botanique, bases de fonctionnement des sols, interactions plantes-sols-agricultures, physiologie et écologie végétales.

Visite d'une ferme. Bio-indications des plantes et de la parcelle visiter (résultats trouvés et éventuelles solutions)

Reconnaissance floristique. Présentation des principales espèces indicatrices.

Mise en situation : cas pratique en salle sur les échantillons des stagiaires.

• Niveau: Initiation

Dates: 19 et 20/01/2026

• Lieu: Auch

Intervenant.e: Guillaume Kedryna de L'ORTIE



### COMPRENDRE LA PAC - TÉLÉPAC

#### Objectifs

Permettre aux stagiaires de mieux se familiariser et comprendre les bases de l'outil Télépac, en leur apportant des informations claires et pratiques sur son fonctionnement et ses principales fonctionnalités, afin de les rendre autonomes dans leur utilisation et de faciliter leurs démarches administratives.

Contenu:

Niveau: Initiation

Dates: février/mars 2026

• Lieu: Auch

Intervenant.e: DDT





## GESTION D'EAU ET CRÉATION DE RÉSERVES D'EAU : KEYLINE DISIGN ET HYDROLOGIE RÉGÉNÉRATIVE

#### Objectifs

Améliorer la technicité des des stagiaires en leur permettant d'être capable de déterminer la stratégie de gestion de l'eau adaptée à leur situation pédoclimatique, de faire les choix pertinents d'ouvrage hydrauliques et du lieu d'implantation, d'acquérir les techniques et outils afin de pouvoir réaliser ces ouvrages, favorisant alors la résilience et la production de leurs agro-écosystèmes.

A l'issue de la formation, les stagiaires seront capables de :

Identifier les enjeux climatiques et hydriques de leur territoire agricole;

Définir les paramètres favorisant le développement et l'allongement de la réserve utile des sols :

Comprendre les spécificités de l'hydrographie locale;

Présenter les principes de gestion de l'eau de ruissellement par les arbres ;

Identifier les ouvrages hydrauliques adaptés pour ralentir, stocker, répartir et infiltrer l'eau de ruissellement ;

Adapter les techniques de conception du Keyline Design au contexte agricole français ; Intégrer les interactions entre l'eau, le sol, les arbres et les cultures à l'échelle d'une parcelle ou d'une ferme ;

Manipuler les outils de piquetage pour la mise en œuvre sur le terrain.

Contenu:

• Niveau: Initiation

Dates: 17 et 18/02/2026Lieu: Ferme en activité

• Intervenante : Marlène VISSAC - paysanne et formatrice de Phacelia école Paysanne



## Auto construction et mécanique



## FORMATION À LA MÉCANIQUE AGRICOLE SPÉCIAL PAYSANNE LE TRACTEUR : L'UTILISER, L'ENTRETENIR, LE RÉPARER

#### Objectifs

Elargir ses compétences dans le domaine de la mécanique agricole. Acquérir les moyens d'être autonome face à une réparation et/ou une panne. Appréhender les clés de l'entretien du matériel pour limiter les pannes.

#### · Contenus:

Les fondamentaux de la mécanique du tracteur : les différentes fonctions mécaniques et hydrauliques d'un tracteur. Gestion de l'entretien et des réparations de base en tout sécurité. Les principales pannes possibles et des réparations que l'on peut faire soi-même. Mise en application : Graissage, réglage, vidange, changement et réparation de certaines pièces. Démonstration de conduite de base du tracteur (attelage, réglage et contrôle d'effort). L'entretien des outils attelés.

Niveau : Initiation en Non-mixité

Dates: 26 et 27/02/2026

• Lieu: Auch

Intervenant: Flora Farrigia de l'Atelier Paysan



## CONDUITE ET UTILISATION DE MINI-PELLE

#### Objectifs

À la fin de la formation, le stagiaire doit être capable de conduire et d'utiliser en sécurité une mini-pelle jusqu'à 5t.

Niveau : Initiation en mixité
Dates : février/mars 2026

• Lieu: Auch

• Intervenante: Un formateur de GRETA



## Auto construction et mécanique



## AUTOCONSTRUCTION D'UN ABRI BOIS : CONSTRUIRE UN OUVRAGE DE CHARPENTE

#### Objectifs

Cette formation a pour objectif d'initier les participants aux bases de la charpente traditionnelle et moderne. Elle leur permettra de comprendre les principes de conception et de mise en œuvre d'une petite structure en bois, tout en découvrant les notions essentielles liées aux matériaux, à la résistance des structures et aux assemblages.

#### · Contenu:

Le bois, matériau vivant Éléments structurels L'outillage manuel, électroportatif et la sécurité La prise de cotes et les coupes simples Réalisation du débit de chantier d'un abri monopente 4x5/5x6m à définir Le déroulement du chantier de charpente Réalisation du traçage et de la taille d'un abri fermé 3 faces

Niveau : Initiation en mixité
Dates : 2 & 3 mars 2026

• Lieu: Auch

 Intervenante: Michael Kaestner, Ancien Chef d'entreprise Charpente & Construction Bois

