

5. Appui technique en MARAÎCHAGE

a. Ce qui a été fait en 2024

Actions réalisées avec le soutien de la Région

- Rédaction et envoi de 8 lettres 04-05minBio info maraîchage, et un groupe Whatsapp maraîchage bio hebdomadairement actif
- Tournée technique avec Catherine Mazollier le 4 juillet 2025, au fil de la journée 8 participant-e-s et 2 visites de ferme (Champsaur et Montmaur)
- 11 suivis individuels et accompagnements techniques (planification, itk, ..) : 5 pour agriculteur-ice-s installé-e-s et 6 porteur-e-s projets
- Participation à la première édition du Séminaire national Fruits Rouges bio (69) accompagnée de 4 producteur-trice-s
- Organisation de formations:
 1. Optimiser la production des cultures de printemps et d'automne sous-abris
 2. Gain de temps en maraîchage bio: Analyse des points clés pour une meilleure efficacité au travail
 3. Métal: savoir le travailler et se perfectionner – en partenariat avec FARMING SOUL
 4. Couverts végétaux et engrais verts en maraîchage biologique - avec l'intervention de Hélène Védie du GRAB
 5. Réfléchir à ses choix variétaux et ses itinéraires techniques en maraîchage bio, focus sur la production de pommes de terre bio - intervention de Alain Delebecq de Bio Hdf.



Actions de prestations

- accompagnement technico-économique (planification et assolement par exemple) et accompagnement au changement de manière générale, pour l'ESAT de Rosans
- accompagnement Mairie de éourre,

Actions réalisées en Partenariat

- prémices d'un accompagnement technico-économique d'un groupe en maraîchage petites surfaces diversifiés, petits fruits rouges et pépinières d'arbres dans le cadre d'un projet appelé GIEE Seyn'alim porté par l'ADEAR 04 sur un financement Draaf,
- lancement de projet et premières formation les bases de l'agroforesterie dans le cadre du projet Pact'haie, porté par le GR-CIVAM et multipartenariat,
- préparation de la nouvelle édition du TPM (Tour de Provence des maraichers) porté par le GR-CIVAM et multipartenariat,
- mise en place d'essais dans le cadre du projet Graines de Couverts (voir page dédiée).
- suivi de 3 essais de sélection améliorative et de 2 essais de comparaison variétale dans le cadre du projet DiverAct porté par le GRAB

ZOOM SUR

Une des étapes d'un accompagnement technico-économique individuel

Un accompagnement technico-économique individuel commence souvent par l'étape du PLAN DE CULTURE :

1. Écoute d'une présentation détaillée et approfondie de la ferme, son passé, ses évolutions. Définition des enjeux auxquels elle doit faire face et ce à quoi elle tend (mécanisation, gestion de l'eau, pratiques agronomiques, potentiel de vente, objectifs économiques et de vie).
2. Élaboration d'un plan de culture et assolement : réflexion globale pour permettre l'adéquation du temps de travail disponible et les surfaces mises en cultures. Réflexion sur le parcellaire et l'assolement.
3. Présentation des différentes méthodes de planification (Ouvre te Ferme, Carnet Pigneret, doc Excel etc)
4. Simulation d'un prévisionnel et rédaction d'une feuille de route technique.

