

AGROFORESTERIE EN POLYCLTURE- ELEVAGE



Ouvert aux professionnels,
étudiants, citoyens ...

**LUNDI 5 OCTOBRE et
JEUDI 3 DÉCEMBRE 2020**

à St BAUZILE (07210)



Zoom sur la ferme d'Emilie et Franz :

35 ha et 55 chèvres bio à la traite,
fromages vendus en direct.

Cultures de sainfoin, céréales (blé,
triticale, avoine, petit épeautre),
prairies multi-espèces... Tout est
conduit en semis direct sur sol
couvert, sans travail du sol... et en bio
bien sur !

Agroforesterie intra-parcellaire :
depuis 2015 ! Et bientôt 13 ha au total
de plantés, avec plus de 50 essences,
objectif brise-vent, microclimat,
ombrage des sols, adaptation à la
sécheresse... et utilisation fourragère
à terme.

Prairies non-mécanisables plantées
naturellement en bosquets.

Une journée organisée par :



• Agri Bio Ardèche •



Informations et inscription :

Rémi MASQUELIER - 06 82 42 48 57
remi.ab07@aurabio.org

AU PROGRAMME

Lundi 5 octobre :

L'agroforesterie en polyculture-élevage

14h00 : Accueil café/thé. Présentation des organisateurs
ADAF, Agri Bio Ardèche

14h30 : Présentation et visite de la ferme de polyculture-élevage
de Franz et Emilie à St-Bauzile.

- > Système fourrager et techniques culturales
- > L'intérêt des arbres dans le système et choix des essences
- > Adaptation des pratiques et données technico-économiques

Visite des parcelles agroforestières et échange avec les
participants ...

16h00-17h00 : Conception d'un système en agroforesterie.

- > Que prendre en compte pour implanter des arbres sur une
ferme en polyculture-élevage ?
- > Echange avec les participants

Jeudi 3 décembre :

La plantation agroforestière

14h00 : Accueil café/thé. Présentation des organisateurs
ADAF, Agri Bio Ardèche

14h30 : Présentation de la ferme et du projet agroforestier de
Franz et Emilie à St-Bauzile.

15h00-17h00 : Chantier de plantation de plants agroforestiers
sur une parcelle.

- > Méthodes de travail du sol et de choix des essences
- > Plantation collective de haies sur une parcelle de la ferme.

Lieux : Rdv sur la ferme, au lieu-dit Grand Val
à St-Bauzile (07210)

VERGER AGROFORESTIER



JEUDI 12 NOVEMBRE 2020
à Meysse (07400)



Zoom sur la ferme d'Emmanuel GIACOMAZZI Verger - Maraîcher :



Abricotiers, pêchers (plantation 2016/2017) + 6 espèces de légumes (Courgettes, melons, patates douces, échalote, choux, poireaux)
Haies diversifiées
Autres productions : Céréales, fourrages, verger, maraîchage,
Technique déployé : MSV, engrais vert...
50% Vente direct et 50% demi-gros et gros

Zoom sur le projet ALTO et le verger de l'INRAE Gotheron :



L'objectif du projet ALTO est de développer de nouveaux systèmes de production de fruits très bas intrants, voire sans pesticides. Conception du verger de INRAE Gotheron : Verger en cercle Espèces et variétés alternées sur le « rang » et entre « rangs » : Pommiers (plantation 2018), pruniers, pêchers, abricotiers, figuiers, grenadiers, fruits à coques, petits fruits... Plantes de services et aménagements pour la biodiversité à l'échelle du paysage

AU PROGRAMME

Visite, échange et co-conception de verger en agroforesterie !

9h00 : Accueil café/thé. Présentation des organisateurs ADAF, INRAE, Agri Bio Ardèche

9h30-11h30 : Présentation et visite de la ferme d'Emmanuel GIACOMAZZI à Meysse (07)

- > Organisation spatial du verger et critères de choix
- > Pratiques : sol, ravageur, maladie, gestion de l'enherbement, irrigation, taille
- > Données technico-économiques et +/- du système

11h30 : Présentation de la méthode de suivi annuel sur les vergers-maraichers mise en place depuis 2019

12h00-12h45 : En salle ou sur le terrain, présentation du verger Alto mise en place à l'INRAE Gotheron (maquette et photos)

- > Organisation spatial du verger et critères de choix
- > Pratiques : sol, ravageur, maladie, gestion de l'enherbement, irrigation, taille
- > Données technico-économiques et +/- du système

12h45 : Repas partagé

14h00-16h30 : Atelier de co-conception

- > Quels sont les critères de réflexion à prendre en compte pour mettre en œuvre un projet ?
- > Venez avec vos plans, des informations sur votre sol, vos envies et vos idées.

Si vous souhaitez présenter votre projet merci de nous l'indiquer avant le 21 octobre 2020

Lieux : Matin , rdv sur la ferme d'Emmanuel Giacomazzi, 1004 chemin de Fournier, 07400 MEYSSE. Après-midi : salle au-dessus de la salle polyvalente de la mairie de Meysse.

Une journée
organisée par :



• Agri Bio Ardèche •



INRAE

Informations et
inscription :

Fleur MOIROT - 04 75 64 93 58
fleur.ab07@aurabio.org