2019, UNE ANNÉE CHARNIÈRE SUR LES CHAPEAUX DE ROUES!

JOURNÉES D'ÉCHANGES ET FORMATIONS :

Hiver

- ♦ Design d'un système de production, gestion de l'eau & circulation :
- 1 journée design global sur un système de 10 ha à Donzenac ;
- 1 journée gestion de l'eau avec un zoom sur le bélier hydrolique, démonstration et comment adapter le système sur le terrain (maraichage + ovins) , Chaumeil
- 1/2 journée eau : 4 ans de recul sur une gestion de l'eau par un système de gestion d'eau de pluie (mares, récupération eau toirture, mise en circulation sur la parcelle), irrigation micro poreux.
- 1/2 journée échange sur un système maraîchers en 2 ème année de production quelles gestion de l'eau ? Comment réorienter l'organisation de la ferme ?, Collonge la Rouge
- 1 journée conception global structuration de la parcelle, aménagement voie de circulation , l'eau sur la parcelle, Uzerche

Printemps/Eté

♦ 3 RdV Taille & greffe – en partenariat avec les Croqueurs de Pomme Corrèze – les Amis du Verger du Moulin du Cher

1/2 journée taille à Saint Yrieix le Déjalat, 16 mars 2019

1/2 journée greffe à Sarran, 6 avril 2019

1/2 journée greffe en écusson 17 août 2019, 17 août 2019

♦ 2 journées intense dans l'Aude sur l'Agriculture Régénérative

Après une première visite à la ferme de Coume Sourde dans l'Aude en 2018, retour au printemps pour assister à une formation de Joel Salatin (Polyfaces Farm), agriculteur aux États-Unis. 40 ans de reculs sur ses pratiques : un modèle possible de régénération des sols, d'adaptation au milieu et création d'emploi. – avec 1 éleveur du Limousin; Aggradation des sols, approche global et démarche pour construire un sol à partir de rien, les animaux sur la ferme – une production mais avant tout un élément d'amélioration du sol.

- ♦ 1 journées le Maraîchage en Non travail du sol et implantation sous couverts Journée Couverts végétaux Saint Martin de Jussac (87) : Maraîchage sol vivant & agriculture naturelle
- ♦ 1 journée bélier sur une exploitation d'élevage co construction en partenariat avec ADAPA sur le projet Chavanon

Automne

♦ 2 journées gestion de l'eau, chantier à la ferme

Mise en circulation de l'eau sur parcelle en pente, création de furtur planche de culture en terrasse et mulch sol pour mise en culture au printemps (PdT sous foin) ; création de mares. Saint Jal.

- ◆ 1 journées design global gestion de l'eau , voie de circulation sur la ferme Créer un équilibre économique sur la ferme : données tech écho lors diversification volailles, petits fruits. Collonge la Rouge
- ♦ Agroforesterie au Verger de Raulhac, Neuvic
- **2 journées d'échanges** Agroforesterie sous forme de Chantier participatif au Verge de Raulhac ; dont 1 journée chantier formation pour les BTS GPN 1ère année, du Lycée H. Ceuille
- **1 journée d'échange** producteurs sur l'agroforesterie, avec une après midi d'échanges avec Julien Blanc, chercheur au MNHN, et Geneviève Michon, de l'IRD.
- ♦ Diversification via les Niches de production :
- **2 demi journées kiwi** mise en place de l'atelier, implantation , coûts, points de vigilance ; ITK de la production & Marcottage
- 1 journées Shitaaké dans le Périgord vert : implantation, ITK, chiffrage technico-économique



VISITES INDIVIDUELLES :

3 rdv cette année! Et des visites pour les porteurs de projets

INSTALLATION:

Accueil et réponse aux sollicitations de producteurs, acteurs du territoire, nouveaux, mise en liens.... 30 porteurs de projets ou nouveaux producteurs sur l'année.

EXTRAS :

3 Commandes groupées :

- Champignons (Shiitaké) aboutit
- Irrigation (microporeux) en cours
- Couverts végétaux en cours
- 1 réunion GIEE à l'automne => commande groupée Couverts Végétaux

RÉSEAU :

1 journée d'échange avec des collègues animateurs d'autres CIVAM de Nouvelle-Aquitaine :

Mise en liens pour échanger pratiques et connaissances. Accueil sur une ferme du groupe afin de traduire concrètement nos actions

* Dans le cadre de la reconnaissance du Groupement D'Intérêt Économique et Écologique –

Système Agro-écologique en Limousin : SAEL

Construction des engagements pour 6 producteurs (début juin).

Objectifs de travail autour de 4 axes: l'eau, l'agroforesterie, le sol et les aspects technico-









VIE DU GROUPE

En 2019, 3 référents ont portés l'organisation de tout ! Accueillir une stagaire, suivre les dépôts/bilan, construire à partir de vos envies les projets de demain Porter la fonction employeur

Alice Poitevin - une stagiaire qui est restée parmi nous pour 6 mois d'animation technique. Un souffle nécessaire pour la période d'animation automne 2019 , hiver 2020. Et on construit le futur pour garder Alice 2 mois de plus, et qu'elle puisse revenir à 'l'automne !

Une année où les référents furent très présent ! 3 réunions structurantes , 3 réunions intermédiaires (téléphonique) pour :

- ◆ Accueil d'Alice en stagiaire M2 du MNHN, pour la valorisation des expérimentations et approche sur 8 fermes du groupe
- Contribution à l'Assemblée Générale de la Fédération du CIVAM
- ◆ Accueil de Djoulia , stagiaire M1
- ◆ Construire le domaine des possibles avec le MNHN
- ◆ Implication de 2 référents au Conseil d'Administration de la Fédération du CIVAM
- ◆ Accueillir Alice en tant que salarié!

Mais encore et surtout – s'assurer de la cohérence des actions, de leur continuité, rester en liens avec les envies et les sollicitations des producteurs, et des orientations cohérentes avec la démarche CIVAM.

PARTENARIATS ET RECHERCHE

Museum National d'Histoire Naturelle : Le rapport au vivant en situation de production alimentaire

4 jours sur les fermes en juillet : avec 2 réunions collectives

Produire – pourquoi , comment, mais dans quel cadre, selon quel choix...

Accueil en immersion sur 3 fermes de Djoulia, stagiaire M1 en anthropologie

Objectif: co construire un sujet de travail qui fait sens pour les paysans et nos partenaires.

♦ BTS GPN du Lycée agricole H. Cueille de Neuvic : La Biodiversité comme facteur de production Réalisation sur 3 fermes de Diagnostics de Biodiversité

1 journée d'accueil des groupes sur les 3 fermes (septembre) : Introduction du contexte, des enjeux, des questionnements du groupe sur leur pratique, la place et l'importance de la biodiversité dans leur activité agricole. La volonté de valoriser l'amélioration qualitative du système ferme en tant qu'agro-écosystème.

CÔTÉ ADMINISTRATIF :

La Vie du groupe, l'organisation des journées d'échanges c'est aussi construire des projets, les rédiger, les suivre, faire les bilans ...

Clôture du Safe Maraichage 2018 - 2019 --> jusqu'au 31 mars

Construction, dépôt & obtention d'un dossier :

Safe Maraichage 2019 _ 2020 --> jusqu'au 31 mars 2020

Suivi, complément du dossier **FEADER BIO 2019-2021** --> début de l'action le 1er mars 2019 début de contruction projet 2021 avorté --> prolongation du 2019/20 jusqu'en 2021 Obtention du label GIEE SAEL, et obtenion d'un financement sur 2019 – 2022.



VALORISATION:

- ◆ Valorisation des pratiques et expérimentations innovantes : 8 fiches de ferme diversifié de 0,5 à 80 ha Accueil d'Alice en stage M2 Anthropologie de l'environnement : Comment donner à voir et à comprendre des systèmes agroécologiques complexes ? Immersion de 3 jours à une semaine sur les fermes et co-construction des catégories d'analyse et des résultats, compilations des résultat et rédaction puis retour et validation. Ecriture d'un rapport de stage sur la dynamique du groupe.
- Une collaboration graphique avec Com'en Limousin pour les rendus finaux (fiches, livrets...)
- ♦ Un Livret sur les leviers d'actions face au(x) changement(s) climatique, Alice pétri la pâte à l'automne 2019, pour une livraison, cuit à point en Avril 2020!

INTERVENTION ET CONFÉRENCE

Enseignements agricoles : former les futurs actifs agricoles

- ♦ 2 interventions pour les BPREA maraîchage au CFPPA de Naves :
- la **commercialisation** en Circuits Courts (5ème année!)
- la **méthodologie de Design** pour concevoir une ferme résiliente : théorie et ITK associés. Intervention sur une ferme du groupe.
- ◆ 1 Intervention « Agroforesterie » lors d'une journée Agro-Smart-Campus, au Lycée Agricole de voutezac, intervention binôme animateur-paysan, Ewa avec Martinj Van Lith
- ◆ 1 Intervention au Muséum Nationale d'Histoire Naturelle pour les M2 Sociétés et Biodiversité
- ◆ 1 Conférence Agroforesterie : Réconcilier arbre et agriculture , avec la contribution de Geneviève Michon, de l'IRD ; de Julien BLANC, ethnologue au MNHN et producteurs du Groupe : 100 personnes dont 70 % lycéens et BTS GPN Neuvic







