

## Innov'Action 2019 :

### Les Chambres d'agriculture d'Occitanie cultivent l'innovation

### 2 agriculteurs « pionniers » ouvrent les portes de leur exploitation en Haute-Garonne

- La Chambre d'agriculture de la Haute-Garonne organise les journées Innov'Action 2019 qui auront lieu :
  - Mardi 24 septembre à 9h30 à EARL Chiaroscuro à Montbrun-Lauragais
  - Mardi 1<sup>er</sup> octobre à 9h30 à l'exploitation du lycée agricole de St Gaudens située à St Médard

- Le concept : donner la parole aux agriculteurs pour présenter leurs pratiques innovantes autour de la triple performance économique, sociale et environnementale, à d'autres agriculteurs, directement sur leur exploitation, afin de favoriser le transfert de pratiques et de connaissances.

- Les secteurs de l'agriculture et de l'agroalimentaire sont le pilier de l'économie de la nouvelle Région, devant l'aéronautique et le tourisme. Pour autant, ces secteurs font face aujourd'hui à d'importantes crises – économiques, sociales, sanitaires et environnementales. Le défi pour les agriculteurs est de concilier des entreprises agricoles compétitives et des systèmes de production à faible impact sur l'environnement et ainsi pérenniser leurs exploitations. Pour y arriver, l'innovation est primordiale.



### Innov'Action : 2 fermes hautes-garonnaises sources d'innovation

**Mardi 24 septembre à 9h30 à EARL Chiaroscuro à Montbrun-Lauragais**, où Frédéric et Stéphanie ont repris l'exploitation familiale en 2014. Ils l'ont faite évoluer vers une nouvelle agriculture qui a pour but de revenir aux pratiques ancestrales en adoptant des outils modernes.

Ce projet est un challenge pour toute leur famille, il leur permet de vivre sur une exploitation de taille modeste, en lui donnant un caractère durable et viable tout en essayant de sortir des sentiers battus. Ils transforment leurs cultures de manière artisanale, en farine, en pâtes, en huile et les vendent en circuits courts (sur l'exploitation, marchés de producteurs, paniers paysans, ...). Leur objectif est de se rapprocher le plus possible du consommateur, dans le but de valoriser au mieux leur métier tout en favorisant la proximité avec les clients.

*« Notre installation en 2014 est un cheminement logique de ce que nous souhaitons insuffler à notre chemin de vie : retrouver le triptyque Paysan – Paysage – Pays. »* Après nos études d'ingénieurs agronomes, nous avons fait le choix de décaler notre projet d'installation avec toujours comme objectif de revenir à la terre.

*Après avoir vécu d'autres expériences professionnelles et personnelles, l'appel de la terre a été le plus fort. C'est un métier très dur, mais c'est aussi le plus beau métier du monde. Il permet d'allier la nature au travail, à l'écologie, à la fonction nourricière et à l'aménagement du territoire.*

*Nous avons fait le choix de l'agriculture biologique par opposition à la chimie de synthèse et par conviction vis-à-vis du respect de la nature. Cultiver des terres en bio et valoriser nos récoltes en les transformant est, pour nous, essentiel dans le métier de paysan. »*

**Mardi 1<sup>er</sup> octobre à 9h30 à l'exploitation du lycée agricole de St Gaudens située à St Médard**, considérée comme l'une des vitrines du Comminges, a connu des évolutions structurantes depuis 2011. Tout d'abord la conversion en agriculture biologique suivie de la mise en place d'un atelier de transformation en yaourts et plus récemment la réalisation d'un bâtiment d'élevage innovant avec du séchage en grange thermovoltaïque.

Ces évolutions couplées avec l'arrivée d'une nouvelle équipe dirigeante en 2018 ont permis à la Ferme de Borde Basse de prendre un tournant salvateur. Une remise à plat du système a conduit l'exploitation vers un retour aux fondamentaux agronomiques. Aujourd'hui, le leitmotiv reste l'autonomie alimentaire des troupeaux : tout est mis en œuvre afin de l'atteindre à terme.



### **Mise en place d'essais**

La ferme de Borde Basse est support de plusieurs projets d'expérimentation en partenariat avec la Chambre d'agriculture de la Haute-Garonne. Tous ces essais répondent totalement aux objectifs et aux orientations donnés à cette exploitation, et notamment l'autonomie alimentaire, la valorisation pour les animaux ainsi que l'augmentation de la valeur azoté des fourrages. Ils réalisent des essais avec différents semoirs, à céréales, monograin et semis direct.

Citons par exemple la réalisation de semis sous couvert, la mise en place de couverts d'été (différents mélanges de sorgho et de légumineuses).

L'exploitation du lycée réalise également des associations de maïs grain avec des légumineuses tropicales (Lab lab).

### **INNOV'ACTION : l'innovation par les agriculteurs, pour les agriculteurs**

Avec les journées Innov'Action, les Chambres d'agriculture d'Occitanie démontrent leur capacité à initier et à accompagner des projets innovants grâce à leurs conseillers techniques présents sur le terrain. Si l'innovation est souvent issue de la recherche fondamentale et appliquée, elle existe aussi dans les exploitations, initiée par des agriculteurs « pionniers », qui expérimentent et innoverent de manière individuelle ou via des groupes de progrès.

Pour les agriculteurs, Innov'Action est une opportunité d'échanger entre pairs et de faire connaître les pratiques novatrices qui répondent aux impasses techniques et agronomiques, mais aussi au besoin de meilleure valorisation des productions agricoles dans un contexte d'aléas économiques accrus qui met à mal la viabilité et la vitalité des exploitations. Innover est source d'emplois et de valeur ajoutée pour les territoires ruraux.

*« L'agriculture et l'agroalimentaire constituent les piliers économiques de la région Occitanie. Face aux crises actuelles que traverse la production agricole, il est nécessaire d'y répondre par des mesures économiques d'urgence, indispensables au maintien du tissu rural, mais aussi plus durablement par l'innovation dans les exploitations agricoles. Tout en s'adaptant à des contextes toujours plus fluctuants, il faut également continuer de répondre aux besoins de nos concitoyens : une alimentation saine et de qualité, mais aussi un espace rural accueillant et des ressources préservées.*

*C'est dans cet objectif que les Chambres d'agriculture de la région Occitanie vous invitent à venir découvrir les techniques et pratiques développées et mises en œuvre par des agriculteurs « pionniers », dans leurs fermes. En améliorant les performances – économique, sociale, environnementale – de leurs exploitations agricoles, ils offrent des solutions afin que le monde agricole réponde aux grands défis auxquels il est confronté. »*

Denis Carretier, Président de la Chambre régionale d'agriculture d'Occitanie

Dans chaque exploitation participant à Innov'Action, le visiteur trouvera :

- des innovations réalistes et faisables portées par des agriculteurs,
- des présentations et démonstrations faites par les agriculteurs eux-mêmes,
- une évaluation des innovations à travers l'expertise des techniciens de la Chambre d'agriculture : une fiche témoignage sera disponible sur chaque site et des données chiffrées concernant l'atelier seront présentées.

\*\*\*

Retrouvez tous les détails des portes-ouvertes Innov'Action 2019 en Occitanie sur :

<http://www.innovaction-agriculture.fr/occitanie/>

Vidéos des éditions précédentes :

<http://www.occitanie.chambre-agriculture.fr/videos/toutes-nos-videos/>

Suivez et partagez avec nous les Journées Innov'Action sur les réseaux sociaux :

 @InnovAction\_Oc  
 @InnovActionOccitanie

#InnovAction

\*\*\*

### **À propos des Chambres d'agriculture d'Occitanie**

*Avec plus d'un millier de collaborateurs accompagnant au quotidien les agriculteurs, les Chambres d'agriculture d'Occitanie sont de véritables catalyseurs qui favorisent l'émergence de projets innovants. Elles contribuent ainsi, sur le terrain et de façon très concrète, à relever les trois défis majeurs de l'agriculture : produire en étant compétitif, préserver les écosystèmes et entreprendre pour participer au développement de tous les territoires.*

*Sur le terrain, les Chambres d'agriculture contribuent au développement des exploitations agricoles conciliant performance économique, sociale et environnementale au travers de nombreuses actions :*

- détecter l'innovation dans les fermes,
- animer des groupes d'agriculteurs,
- apporter des conseils et expertises aux exploitants,
- tester des solutions innovantes dans les stations expérimentales,
- proposer des formations pour les conseillers et les agriculteurs,
- participer aux différents réseaux mixtes technologiques.

Contact Presse :

Florence Millet – 06 62 01 77 61 – [florence@millet-rp.fr](mailto:florence@millet-rp.fr)