

Innov'Action 2019 :

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

2 agriculteurs « pionniers » ouvrent les portes de leurs exploitations en Ariège

- La Chambre d'agriculture de l'Ariège organise 2 journées Innov'Action en 2019 qui auront lieu :
 - Jeudi 3 octobre à 10h00 au GAEC de Marzinière Escalière chez Jean-Bernard et Laure Melac à Arignac,
 - Mardi 26 novembre à 14h00 au GAEC de Bellevue chez la Famille Bousquet à Mirepoix.
- 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 ariègeoises, source d'innovation

Jeudi 3 octobre à 10h00 au GAEC de Marzinière chez Jean-Bernard Escalière et Laure Melac, éleveurs sur la commune d'Arignac. Les activités se divisent en 3 pôles :

- Ovin viande (220 brebis),
- Bovin viande (130 vaches majoritairement de la race Aubrac),
- Bois de chauffage, en complément d'activité et diversification de revenu.



En 2003, Jean-Bernard ESCALIERE s'installe sur la commune d'Arignac avec 200 brebis. Il est alors seul sur l'exploitation et reprend, en 2006, une exploitation d'une 60aines de Gasconne.

En 2010, son épouse Laure MELAC rejoint l'activité et le statut de l'exploitation prend alors la forme de GAEC. Les bâtiments sont construits au fur et à mesure de l'agrandissement de l'exploitation agricole. Sur le dernier bâtiment construit, Jean-Bernard a privilégié l'utilisation du bois dans la construction pour répondre aux nouveaux enjeux de l'exploitation : bien-être, empreinte carbone, facilité de travail, optimisation de l'espace, intégration paysagère....

«En 2003, j'ai démarré seul mon activité d'éleveur. Un premier bâtiment a été réalisé répondant à mes besoins pour le cheptel de 200 brebis. En 2006, il a fallu agrandir la bergerie et l'adapter à ma nouvelle activité, car j'ai à ce moment-là acheté un troupeau

de gasconne. En parallèle, j'ai continué mon atelier de bois de chauffage, et un autre bâtiment (pour l'atelier et le stockage) a dû être réalisé en 2010. En même temps nous avons converti notre exploitation en Agriculture Biologique.

En 2015, j'ai fait le choix d'équiper mes toitures de bâtiment par des panneaux photovoltaïques. Au fur et à mesure des années, j'ai constaté que l'ambiance dans les bâtiments n'était pas optimale, j'ai donc recherché des moyens d'améliorer à la fois mes conditions de travail et les conditions de vie de mes animaux. Pour mon dernier bâtiment, le choix a été fait de faire une charpente en bois et un bardage en bois. »

Mardi 26 novembre à 14h00 au GAEC de Bellevue chez la Famille Bousquet dont l'exploitation est située sur les coteaux secs de Mirepoix, à l'Est du département de l'Ariège. Le GAEC a été créé en même temps que la reprise de l'exploitation en 1989 avec 3 membres au départ.

À l'origine tourné à 100 % sur des vaches laitières, la famille Bousquet a développé la production laitière, créé un lac d'irrigation pour le maïs ensilage et construit un bâtiment de stabulation pour 75 vaches laitières. En 1992, 20 ha de maïs semence sont mis en place.

En 2015, Brice rejoint le GAEC et prend en charge la mise en place d'un atelier bovin viande avec un objectif de 50 vaches allaitantes. En 2016, les premiers tests de paillage à base de plaquettes forestières sont installés. En 2018, Jean-Baptiste COUDERC devient membre du GAEC hors cadre familial. Le matériel utilisé est en partie en CUMA.

« Aujourd'hui les enjeux pour l'exploitation sont liés à l'amélioration de la performance technique en agissant sur deux leviers : l'amélioration de notre système de production et à la baisse de charges liés aux achats extérieurs. Notre exploitation est notamment soumise à l'érosion des sols.

Nous avons donc décidé de nous impliquer particulièrement sur deux thématiques : la conservation des sols et l'utilisation du bois sur l'exploitation en remplacement de la paille, et éventuellement en amendement bois plein champ.

Depuis 2016 nous faisons des tests avec la litière bois. Nous souhaiterions améliorer aujourd'hui le bien-être animal grâce aux plaquettes forestières. À ce titre, nous avons mené une expérimentation en comparant le degré de salissure des vaches avec et sans plaquettes. »

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 innovent 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 de manière plus durable, le besoin d'innover pour faire évoluer les systèmes agricoles vers une plus grande résilience est vital.

L'innovation doit permettre au monde agricole de s'adapter à des contextes toujours plus fluctuants et de répondre aux attentes 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 », sur 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.innovation-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 :



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