

# Trois fermes gersoises innovantes ouvrent leurs portes : « Les paysans parlent aux paysans »

Du 8 au 25 juin prochain, les Chambres d'agriculture de Midi-Pyrénées organisent pour la seconde année consécutive, l'opération Innov'Action. 19 agriculteurs, en production végétale ou animale ouvriront les portes de leurs exploitations pour témoigner de leurs innovations.

Les agriculteurs convient les professionnels du monde agricole, les élus et les pouvoirs publics. Tous pourront découvrir des nouvelles pratiques, des techniques et des technologies innovantes visant à améliorer les performances économiques, sociales et environnementales des exploitations agricoles pour relever les défis d'avenir.

Une grande diversité de thématiques sera abordée : énergie, gestion de l'eau, bâtiments, protection des cultures, robots et drones... pour faire le pas vers l'agro-écologie.

## Les agriculteurs, source d'innovation

L'agriculture française s'est constamment adaptée et modernisée pour s'insérer dans la grande diversité des territoires et constituer un vaste réseau d'entreprises agricoles. Aujourd'hui, les agriculteurs doivent concilier compétitivité de leurs entreprises agricoles et mise au point de systèmes de production à faible impact sur l'environnement. L'innovation est essentielle pour y arriver et permettre aux exploitations agricoles de répondre aux grands défis auxquels elles sont confrontées : défi alimentaire, défi environnemental,

défi énergétique, défi territorial. Les agriculteurs expérimentent, testent et innovent au sein de leurs exploitations de manière individuelle ou via des groupes de progrès. INNOV'ACTION est une opportunité d'échanger avec leurs pairs et de faire connaître leurs pratiques innovantes qui répondent notamment aux problématiques d'impasses techniques et agronomiques, de valorisation des productions agricoles dans un contexte d'aléas économiques accrus ainsi que de viabilité et vitalité des structures d'entreprise.

## Innov'Action : Le transfert d'innovations entre agriculteurs

Si l'innovation est souvent issue de la recherche ou de l'expérimentation, elle existe aussi dans les exploitations agricoles, initiée par des agriculteurs « pionniers ». Sa mise en oeuvre est source d'emplois et de valeur ajoutée pour les territoires ruraux.

A travers cette opération, les Chambres d'Agriculture mettent en avant leur capacité à accompagner des projets innovants et permettent aux agriculteurs et à leurs partenaires

de profiter de ces portes ouvertes pour s'informer sur les innovations agricoles, découvrir des alternatives pour produire autrement, trouver l'impulsion et le soutien nécessaires pour faire le pas vers l'agro-écologie, créer du lien et des dynamiques dans les territoires. Les filières représentées : élevage, viticulture, grandes cultures, semences, arboriculture, maraîchage, illustrent la grande diversité de l'agriculture midi-pyréenne.

## Innov'Action : Une dynamique autour de la triple performance

Sur le terrain, les Chambres d'Agriculture contribuent au développement des exploitations agricoles conciliant la triple performance économique, sociale et environnementale.

C'est dans cet esprit que se dérouleront ce printemps en Midi-Pyrénées les 19 portes-ouvertes. Les exploitations retenues sont représentatives de la diversité des systèmes de production de la région : ateliers d'élevage (bovin, ovin, porc, palmipèdes), ainsi que productions végétales (grandes cultures, arboriculture, viticulture, maraîchage).

Dans chaque exploitation participante, 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.



Mardi 9 juin (14 heures)

Agriculteur : Jean HAMOT

Type :



Thème : Maîtriser les techniques de conservation du sol

Mots-clés :

- Couverts végétaux et semis direct
- Allongement des rotations
- Semis sous couvert.

Lieu : EARL Fonds de Dèze - 32220 MONTADET

Coordonnées GPS : 43.4445, 0.8829

Monsieur Jean HAMOT exploite deux cent hectares avec son fils, salarié de l'exploitation. Les grandes cultures sont présentes sur la quasi totalité des surfaces de l'exploitation avec du blé, maïs, colza, soja, sorgho et de la fève-roule.

Monsieur Hamot a observé que les taux de matières organiques présents dans le sol étaient en constante diminution depuis 2000.

Le père de l'exploitant part à la retraite en 2002, la charge de travail repose alors sur une seule personne. Les réflexions sur les couverts végétaux, les techniques culturales simplifiées deviennent alors de plus en plus importantes. En 2006, les premiers hectares de couverts végétaux (avoine) sont implantés, viendront ensuite les techniques culturales simplifiées et le semis direct.

Chez Monsieur HAMOT, vous pourrez découvrir dix années de pratique des engrais verts, un retour d'expérience et un objectif : une structure du sol horizontale et non verticale. Il nous parlera de ses pratiques culturales simplifiées (non labour depuis 2007) et du semis direct. Enfin, une présentation sera faite sur les essais qui sont conduits chez lui, dont les essais sous couvert depuis 2 ans (trèfle dans le colza).



Vous pouvez retrouver l'ensemble des fermes ouvertes sur les sites de la Chambre d'Agriculture du Gers, d'INNOV'ACTION et de Facebook :

- <http://www.gers-chambagri.com/>
- <http://www.innovation-agriculture.fr/midi-pyrenees.fr.html>
- <https://www.facebook.com/Innovation.agriculture>



# Trois fermes gersoises innovantes ouvrent leurs portes : « Les paysans parlent aux paysans »



Jeudi 11 juin (9 heures)

Agriculteur : Jean-Philippe GASPARTO

Type :



Thème : Des circuits de commercialisation innovants

Mots-clés :

- Diversification des productions
- Transformation à la ferme
- Distributeur automatique fermier.

Lieu : EARL Gasparotto - 32400 SAINT GERMÉ

Coordonnées GPS : 43.6668, -0.1648

Monsieur Jean Philippe GASPARTO exploite 68 hectares dont 22 hectares en agriculture biologique. Cette exploitation familiale est très diversifiée avec des grandes cultures, de l'arboriculture (prunes, pommes, kiwis et petits fruits) et du gavage de canard. Une grande partie de la production est vendue en direct.

Cet agriculteur valorise le produit issu de son exploitation et optimise sa commercialisation. L'action commerciale est très importante dans l'activité quotidienne. Plusieurs circuits sont utilisés : la commercialisation en directe, le site internet (Caprice de la ferme.fr), le magasin de producteurs (2006) et le distributeur automatique fermier depuis 2014.

Chez Monsieur GASPARTO, vous pourrez découvrir l'ensemble des productions, leurs transformations et les circuits de commercialisation. La présentation se terminera par un échange autour du distributeur automatique fermier.



Vendredi 12 juin (14 heures)

Agriculteur : Alain DUMAS

Type :



Thème : Produire sur une zone de captage d'eau potable

Mots-clés :

- Mécanisation de la taille de la vigne
- Couverts végétaux en vigne et en grandes cultures
- Réduction des intrants.

Lieu : EARL de Soulas - 32240 ESTANG

Coordonnées GPS : 43.8741, -0.1058

Monsieur Alain DUMAS exploite 36 hectares de vignes et une quarantaine d'hectare en grandes cultures. Une partie de l'exploitation se situe dans la zone de captage de la Fontaine Sainte. Ainsi, pour optimiser son organisation de travail, il conduit son exploitation comme la réglementation l'impose sur les parcelles dans la zone de captage. Il fait également partie des agriculteurs du réseau DEPHY, engagement pour la réduction des produits phytopharmaceutiques sur la vigne (réseau de Démonstration, Expérimentation et Production de références sur les systèmes économes en phytosanitaire, action majeure du plan Ecophyto 2018).

Cet agriculteur a fait évoluer ses pratiques culturales en vigne par le passage d'une taille manuelle à une taille mécanique et par la gestion des engrais verts (le début d'une réponse au stress hydrique). Les engrais verts sont également conduits dans les parcelles de grandes cultures.

Chez Monsieur DUMAS, vous pourrez découvrir une exploitation qui a valorisé sa situation géographique en zone de captage ainsi que sa participation au groupe Ecophyto en vigne. Il nous présentera l'évolution de ses pratiques.

