

The logo for INNOV' ACTION features the word "INNOV'" in red and "ACTION" in green, both in a bold, sans-serif font. The text is centered within a white circle that has a subtle drop shadow, giving it a three-dimensional appearance.

Dossier de Presse 2017

Les agriculteurs cultivent l'innovation
avec les Chambres d'agriculture
d'Occitanie

Contact Presse

Florence MILLET
06 62 01 77 61
florence@millet-rp.fr

Sommaire

Page 3

Édito du Président de la Chambre régionale d'agriculture
Denis Carretier

« *Innov'Action 2017 : 27 fermes ouvrent leurs portes sur les thèmes de la performance et de l'innovation en Occitanie* »

Page 4

L'économie de la Région Occitanie portée par le secteur agricole et l'agroalimentaire

Page 5

Innov'Action : l'innovation en action par les agriculteurs, pour les agriculteurs

Page 7

Pour une politique de développement ambitieuse en faveur des performances économiques, sociales et environnementales des exploitations agricoles

Page 7

Les Chambres d'agriculture sont engagées dans l'innovation technique et agronomique, et ...

Page 8

Programme 2017

Page 11

Missions et actions des Chambres d'agriculture

Page 13

Chiffres clés

Page 15

Contacts

« Innov'Action 2017 : 27 fermes ouvrent leurs portes sur les thèmes de la performance et de l'innovation en Occitanie



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

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.

Agriculteurs, techniciens, formateurs, élus et partenaires du monde agricole, je vous invite dans les 27 fermes qui vous ouvrent leurs portes cette année. Ces événements se dérouleront à partir du mois de juin et ce jusqu'en octobre. Elles ont été repérées par les équipes techniques des Chambres d'agriculture pour la qualité de leurs innovations, pour leurs techniques et pratiques en lien avec l'agroécologie et, pour certaines, leur rôle dans l'atténuation du changement climatique. Toutes contribuent à la création de valeur ajoutée dans les territoires ruraux et peuvent être créatrices d'emplois non délocalisables.

La richesse, ainsi que la diversité des productions et des territoires concernés par l'opération vous inciteront, je l'espère, à vous rendre à ces journées portes ouvertes ! »

L'économie de la Région Occitanie portée par le secteur agricole et l'agroalimentaire



GAEC du TUZAGUET – Famille PINTAT – Agriculteurs Innov'Action 2016 à MAZERES-SUR-SALAT (31)
Du fourrage à la production de yaourts, itinéraire d'une exploitation familiale commingeois

La fusion des régions historiques Languedoc-Roussillon et Midi-Pyrénées a donné naissance à une nouvelle entité territoriale dont la première activité économique est l'agriculture et l'industrie agroalimentaire*, devant, entre autres, l'aéronautique et le tourisme.

En effet, l'agriculture occupe et valorise près de la moitié du territoire régional (3,15 M ha de SAU), et génère plus de 100 000 emplois, qualifiant ainsi la nouvelle Région au 2^{ème} rang national en termes d'actifs permanents, ainsi qu'en nombre d'exploitations, avec plus de 74 500 exploitations.

La nouvelle Région se distingue également par la diversité de ses productions agricoles favorisées par un riche territoire. La viticulture, principalement héritée du Languedoc-Roussillon, tient aujourd'hui une place prépondérante, tandis que les grandes cultures sont davantage développées en Midi-Pyrénées. L'élevage est essentiellement présent dans les zones de coteaux et de piémont (Pyrénées et Massif Central). Enfin, les cultures de fruits et légumes sont présentes sur l'ensemble du territoire.

Ce nouveau périmètre territorial s'illustre aussi par sa première position sur le plan national en nombre d'exploitations certifiées en agriculture biologique.

* *Détail des chiffres-clés p. 14*

Innov'Action : l'innovation par les agriculteurs, pour les agriculteurs



Innov'Action 2016 - Aude
Domaine de Cazes à Alaigne
Défi environnemental : Les cépages résistants sont-ils l'avenir de la viticulture ?

À partir du 1^{er} juin 2017, ce sont 27 agriculteurs de la Région Occitanie qui ouvrent les portes de leur ferme, à l'initiative des Chambres d'agriculture, pour faire découvrir à d'autres agriculteurs, professionnels du monde agricole, ainsi qu'aux élus et acteurs institutionnels des innovations réalistes puisque déjà mises en œuvre dans les conditions réelles de leur exploitation.

Triple performance, agro-écologie... ces expressions décrivent une agriculture compétitive, soucieuse de la qualité de vie pour les agriculteurs et répondant aux défis sociétaux en matière d'impact sur l'environnement et de lutte contre le changement climatique. En gardant à l'esprit que les solutions seront spécifiques à chaque filière, chaque territoire et chaque entreprise agricole.

Le principe de cette opération est de repérer, expertiser et diffuser les solutions déjà existantes dans les exploitations agricoles en privilégiant l'échange entre agriculteurs afin de résister face à des crises agricoles importantes.

Sur chaque ferme ouverte, le visiteur trouvera :

- des innovations réalistes et reproductibles portées par les agriculteurs,
- des présentations et démonstrations réalisées par les agriculteurs eux-mêmes,
- une évaluation des innovations à travers l'expertise des Chambres d'agriculture : une fiche témoignage sera disponible sur chaque site.

À travers l'opération Innov'Action, les Chambres d'agriculture poursuivent leur investissement dans l'accompagnement et la diffusion de l'innovation. En 2016, l'opération avait réuni près de 950 visiteurs en Occitanie.

En 2013, le réseau des Chambres d'agriculture a fait de l'innovation une des priorités de sa nouvelle mandature : « *renforcer notre mission de coordination, de capitalisation et de transfert des innovations* ».

Cette priorité a été confirmée dans le contrat d'objectifs CasDAR 2014 – 2020 signé entre les Chambres d'agriculture et le Ministère de l'Agriculture. L'axe stratégique de ce contrat d'objectifs est d'accompagner les agriculteurs et d'innover, pour conjuguer performance économique et performance environnementale dans tous les territoires, en impliquant les agriculteurs et en mobilisant tous les moyens du développement.

Sur le terrain, les Chambres d'agriculture s'investissent dans de nombreuses actions :

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

Toutes les informations sur les portes ouvertes sont sur le site :

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



Bruno Le Breton – Agriculteur Innov'Action 2016 à COMBAILLAUX (34)
Quels bénéfices d'une démarche RSE ?

Pour une politique de développement ambitieuse en faveur des performances économiques, sociales et environnementales des exploitations agricoles

Le déploiement de l'agro-écologie implique la modification des pratiques agricoles, voire des systèmes d'exploitation. L'accompagnement de ces changements doit être mené dans le cadre d'une politique de développement agricole inscrite sur la durée sans pour autant remettre en cause la pérennité et la viabilité économique des exploitations.

Ce qui implique d'être ambitieux en matière de :

- nombre d'exploitations engagées, en s'appuyant sur les agriculteurs pionniers pour toucher au-delà, un public significatif d'agriculteurs, afin d'obtenir des résultats en matière d'impact environnemental,
- thématiques traitées, en intégrant la multiplicité des enjeux techniques, économiques et organisationnels des exploitations, ainsi que leur viabilité économique comme condition essentielle de la réussite et de la pérennité du changement,
- territoires couverts dans l'ensemble des régions, et particulièrement sur les secteurs à forts enjeux agricoles et environnementaux,
- compétences, en mobilisant des conseillers spécifiquement formés aux approches globales et à l'accompagnement du changement,
- qualité du conseil, en s'appuyant sur des démarches de certification de ces activités,
- moyens, en assurant une stabilité de ressources permettant d'orienter l'appareil de développement pour une appropriation du changement par bon nombre d'agriculteurs.

Les Chambres d'agriculture sont engagées dans l'innovation technique et agronomique, et ...

- **Misent sur l'innovation agronomique** : À travers le Réseau Mixte Technologie Systèmes de Culture Innovants, 38 Chambres d'agriculture contribuent, aux côtés de l'INRA et des Instituts Techniques à l'élaboration de systèmes de cultures prenant en compte la biodiversité, le changement climatique, la réduction de l'impact environnemental des pratiques agricoles et la performance économique
- **Testent des solutions innovantes** : Les stations d'expérimentation du réseau des Chambres d'agriculture (plus de 30) œuvrent pour élaborer, tester et transférer rapidement vers les producteurs des solutions opérationnelles en matière d'agro-écologie : innovation variétale, itinéraires techniques bas-intrants, protection et production intégrées...
- **Acquièrent des références sur des systèmes innovants** : Le chantier agro-écologique repose sur une approche système forte. Depuis 2010, à travers INOSYS, les Chambres d'agriculture investissent dans la capitalisation de références sur des systèmes innovants, pour accompagner et sécuriser les agriculteurs dans leurs décisions stratégiques.
- **Décloisonnent les techniques bio et alternatives** : Les événements Tech&Bio mettent en avant les techniques issues de l'agriculture biologique et autres techniques alternatives. Ils sont le lieu d'échanges autour de l'évolution de pratiques, quel que soit le système de production actuel.
- **Valorisent les agriculteurs-innovateurs** : L'opération « Portes ouvertes Innov'Action » met en valeur les réponses opérationnelles d'agriculteurs-innovateurs autour de l'amélioration des performances des exploitations agricoles.

Programme 2017



Ariège :

Mercredi 14 Juin à 14h : Boris ROUQUET du GAEC DES OISEAUX à MAZERES expliquera comment les nouvelles technologies facilitent le quotidien des céréaliers, grâce à l'optimisation des interventions, au guidage de précision et apportent un confort de travail.

Jeudi 7 Septembre à 14h : Jean MISTOU du GAEC DE L'AVOCAT VIEIL à SAVERDUN fera la démonstration d'un prototype d'ensileuse révolutionnaire au service d'un projet de méthanisation collectif

Aude :

Lundi 12 Juin à 14h : Hernan OJEDA, chercheur au sein de l'INRA PECH ROUGE à GRISSAN sensibilisera les visiteurs aux défis agro-écologiques du domaine de Pech Rouge à travers le recyclage des eaux de STEP pour irriguer des vignes et les essais en matière d'innovations génétiques avec les cépages résistants aux maladies.

Jeudi 15 Juin à 14h : Joël CASTANY, appartenant aux Vignerons Cap Leucate à LEUCATE reviendra sur la technique de la confusion sexuelle à l'échelle d'un territoire viticole en instaurant une dynamique collective. Cette méthode de biocontrôle des ravageurs de la vigne respecte l'environnement et permet de diminuer les risques pour la santé.

Aveyron :

Jeudi 1er Juin à 14h : Cécile COUDERC de l'EARL DE MERICAN à MOYRAZES démontrera qu'en réintroduisant la betterave fourragère dans le système bovin lait, elle a retrouvé une autonomie alimentaire, tout en préservant la qualité du lait et diversifiant ses assolements.

Jeudi 15 Juin à 14h : Famille MAYMARD du GAEC DES PIADES à VEZINS DE LEVEZOU utilise des plaquettes de bois en litière pour les vaches laitières afin d'améliorer la qualité biologique du lait, tout en préservant l'hygiène des animaux.

Gard :

Mardi 20 Juin à 15h : Michael BOURRASSOL à ST CEZAIRE DE GAUZIGNAN enherber et travaille le sol pour supprimer les herbicides grâce aux couverts végétaux.

Mardi 17 Octobre à 14h : le Domaine du Mas d'Asport à ST-GILLES sur le thème de la protection des vergers contre la grêle grâce à un radar météo et des canons à déclenchement automatique.

Haute-Garonne :

Jeudi 8 Juin à 10h : Domaine Le Roc au GAEC RIBES à FRONTON rappelleront l'harmonie entre le sol et la vigne grâce à l'implantation de couverts végétaux. L'installation de panneaux récupérateurs de pulvérisation permet de mieux maîtriser les écoulements. Enfin, grâce à la diversification des circuits de commercialisation, ils expliqueront comment ils sont parvenus à conquérir d'autres parts de marché.

Jeudi 15 Juin à 10h : Domaine de Lamothe, Ferme de l'Ecole d'Ingénieurs de PURPAN à SEYSSSES expérimente de nouveaux process pour faire évoluer les pratiques agricoles, notamment avec la micro-méthanisation, l'autonomie fourragère et l'optimisation des produits phytosanitaires.

Gers :

Vendredi 16 Juin à 9h30 : Sylvie ROBIN & Emmanuel DUBOSC à VIELLA tentent de se prémunir des crises sanitaires en modernisant leur élevage de palmipèdes, et en mettant en œuvre une série de règles de biosécurité. L'aménagement de parcours rotatifs agroforestiers améliore les conditions d'élevage et l'intégration paysagère.

Hérault :

Lundi 12 Juin à 10h : M. MAZAS, propriétaire du Domaine de Belle Dame à MIREVAL s'attache à accueillir tous les visiteurs et a obtenu pour cela le label Tourisme & Handicap.

Mardi 10 Octobre à 10h : Tarome TOKORAGI-GORODETZKY à Aumelas, qui a rencontré en 1998, Philippe et Estelle CALAMAND en train de créer la première ferme de spiruline en France : la ferme de la Capitelle dans le Lodévois.

Lot :

Lundi 12 Juin à 9h : Laurent DUBERNARD et Jérôme COUTURE à ALBAS ont adopté la taille rase de précision (TRP) pour produire des vins IGP, réduisant ainsi leur besoin de main d'œuvre, grâce à l'établissement du cordon de Royat adapté à la TRP.

Lozère :

Jeudi 19 Octobre à 14h : Jean-Marc, Nadine, Guillaume et Vincent MARTIN du GAEC MARTIN à GRANDRIEU raconteront comment ils ont gagné le pari de vivre de leur ferme en bovins lait en produisant des yaourts à la ferme, mettant en place des robots de traite, assurant l'autonomie alimentaire de leurs animaux et améliorant l'organisation du travail.

Hautes-Pyrénées :

Vendredi 30 Juin à 14h : Jean-Paul DASTUGUE à SENTOUS apprendra à mieux gérer les intrants par des pratiques de fertilisation collectives innovantes, en vue de réduire les impacts environnementaux. En effet, la destruction chimique des couverts végétaux en techniques culturales simplifiées et semis direct, permet de réduire considérablement l'usage des phytosanitaires et d'assurer l'autonomie fourragère et protéique en bovins viande.

Mardi 3 octobre à 9h30 : Hervé GUILLEN à REJAUMONT exploite 72 hectares de SAU sur le plateau de Lannemezan à environ 550 mètres d'altitude. Il produit du bovin viande de race Blonde d'Aquitaine avec 88 vaches allaitantes. Il vend 69 broutards et 20 vaches grasses par an. Son souhait de gagner en autonomie alimentaire a été accompagné dans le cadre du projet commun QUALI-PRAT mené sur 5 ans par les Chambres d'Agriculture des Hautes-Pyrénées, du Tarn et de l'Aveyron, avec l'appui de l'INRA.

Jeudi 5 octobre à 9h30 : Jean-Luc LAFFONTA à MAUBOURGUET, qui depuis son installation, a travaillé vers la diversification des productions de son exploitation. Initialement en rotation très courte de maïs et de haricots verts, il est intéressé par la mise en place de rotations plus longues et diversifiées alternatives à ce système, et rejoint le projet MAESTRIA à son démarrage (Mise Au point et Evaluation de Systèmes de culTuRes Innovants et durAbles). Il introduit ainsi dans son système des cultures d'hiver, avant de se diversifier vers le maraîchage.

Lundi 16 octobre à 14h00 : Jacqueline TENET et Jean-Pascal FAZILLAULT, sont associés pour travailler 2 exploitations sur la commune de Monfaucon. À deux, ils produisent des légumes et du soja sur 11 ha, ainsi que sous serre. La certification en Agriculture Biologique et les différents débouchés leur permettent de sécuriser leur revenu.

Pyrénées-Orientales :

Jeudi 5 Octobre à 9h30 : Henri et Marie IRLA à TOULOUGES qui utilisent des biocontrôles en arboriculture afin de réduire les IFT et les résidus.

Jeudi 5 Octobre à 14h30 : Jacques GAU à PIA pilote l'irrigation en production d'artichauts grâce à un goutte à goutte et un paillage biodégradable, réduisant ainsi l'usage de produits phytosanitaires.

Tarn :

Mardi 6 Juin à 14h : Christian PUEL, du GAEC DU GRAND CYPRES à LAVAUUR innove en pilotant la fertilisation azotée de grandes cultures avec un drone.

Jeudi 8 Juin à 14h : Vincent LACASSAGNE du GAEC LACASSAGNE à MONTANS optimise la gestion de l'irrigation pour économiser de l'eau et de l'énergie grâce au pilotage à distance.

Tarn-et-Garonne :

Mardi 6 Juin à 14h30 : Jean-Louis BOUYSSSET à LIZAC expliquera comment il parvient à réduire les traitements de phytosanitaires en vergers de pommiers avec la conduite en bio et pilote l'irrigation avec de nouveaux outils tels que tensiomètre et dendromètre dont les données sont accessibles depuis son smartphone. Cette rencontre favorisera également les échanges d'expériences sur les pommiers conduits en Agriculture Biologique depuis 2010.

Vendredi 16 Juin à 14h : Robert PAGES de l'EARL DE FOISSAC à GENE BRIERES assure la gestion du désherbage et prévient l'érosion sur une zone sensible de captage Grenelle. Une agriculture de précision combinée à l'implantation de cultures dérobées qui lui permettent de réduire les produits phytosanitaires.

Vendredi 23 Juin à 9h30 : Jean-Claude LARTIGUE du Domaine de Guillaou à MONTALZAT gère durablement la fertilité de ses sols grâce au semi de couverts végétaux en inter-rangs qui lui permettent de réduire les doses de produits phytosanitaires, et met en œuvre la protection intégrée de la vigne avec l'effeuillage et l'ébourgeonnage pour réduire les maladies.

Missions et actions des Chambres d'agriculture

Le réseau des Chambres d'agriculture est un interlocuteur privilégié des instances publiques et représente les intérêts du monde agricole. Aujourd'hui, sa mission se déploie dans le champ économique, social et environnemental ainsi qu'à l'échelle locale, nationale et européenne.

Présentes dans chaque département ainsi qu'à l'échelon régional, les Chambres d'agriculture d'Occitanie sont des établissements publics dirigés par des élus professionnels, tous représentants des diverses activités du secteur agricole et forestier, porteurs d'énergies et de compétences d'un secteur essentiel de l'économie locale.

Animées par 1 060 collaborateurs aux compétences reconnues, les activités des Chambres d'agriculture d'Occitanie contribuent au dynamisme de chaque département dans une logique de développement durable. Ainsi, elles coopèrent en permanence avec les pouvoirs publics, les collectivités locales et territoriales et les autres partenaires du monde agricole à la réalisation de projets en matière de politique agricole, de gestion des ressources naturelles et de la forêt, de développement économique, d'environnement...

Les missions :

- L'élaboration et la coordination des programmes régionaux de développement agricole et rural.
- L'orientation des actions communes menées par les chambres départementales d'agriculture.
- L'élaboration des orientations de la politique contractuelle entre l'État et les régions, des schémas d'aménagement du territoire et de gestion des ressources naturelles intéressant les régions.
- L'établissement des plans régionaux de développement des formations professionnelles des jeunes et des adultes.
- L'élaboration des programmes régionaux européens, dans leur champ de compétences, et de la politique des régions dans le domaine économique.

Les actions :

- **L'appui aux entreprises** : conseil et formation à l'installation des agriculteurs, ainsi qu'aux projets des exploitations et aux productions, sur les agroéquipements, la modernisation des bâtiments. Gestion patrimoniale de l'exploitation (baux, succession...), actions relatives à l'organisation du travail et aux ressources humaines dans les exploitations agricoles, sur le suivi et l'aide apportée aux agriculteurs en difficulté.
- **Les ressources et la gestion des bases de données** : pilotage des programmes de développement et ingénierie des programmes de formation, observation et modélisation des systèmes d'exploitation ainsi qu'essais et expérimentations. Ce sont aussi des actions de service public déléguées par l'État : centres de formalités des entreprises (CFE), enregistrement des contrats d'apprentissage et formation des maîtres d'apprentissage, identification des animaux et certification des parentés. Des moyens sont aussi mobilisés sur les bases de données concernant les sols et les productions.

- **L'agronomie et l'environnement** : les démarches environnementales globales sont menées sur les systèmes de productions ou sur des territoires, la gestion de la fertilisation, la protection des cultures, la gestion quantitative de l'eau, le recyclage des déchets, la gestion de la qualité des sols, des énergies, ainsi que les mises aux normes environnementales. Cela concerne aussi le temps passé sur les réseaux de veille, les bulletins de santé du végétal, la météorologie et la climatologie.
- **Les territoires et le développement local** : l'implication dans les projets de territoires (diagnostic territoires, Leader...), la gestion de la biodiversité et des paysages, le pastoralisme, l'aménagement foncier et l'urbanisme, et la gestion des risques et des calamités. C'est aussi la valorisation des réseaux « Bienvenue à la Ferme » et « Marchés des producteurs de pays » ainsi que du tourisme vert en général : les produits de l'agritourisme, la restauration du patrimoine...
- **Les démarches qualité des produits et l'appui aux filières territorialisées** concernent le développement de l'agriculture biologique, l'appui aux démarches qualité des produits (label rouge, AOC...), ainsi que le développement des filières de proximité, la promotion des produits fermiers et les autres projets de filières alimentaires et non alimentaires.
- **Les mesures, les analyses et les comptabilités** menées au sein d'une partie des Chambres, ces activités concernent le contrôle de performance des animaux, la comptabilité des entreprises, des laboratoires d'analyse.
- **La promotion de l'agriculture et de ses métiers**, incluant l'organisation et la participation aux salons et foires, les animations dans les écoles, l'orientation des jeunes.
- **L'économie et la politique agricole**, comprenant la macro-économie (études, prospectives, observatoires, veille sur les filières...), le suivi des politiques et les actions de coopération internationale.



Hervé et Samuel SOLIGNAC
GAEC des Pieds de Moutons

Agriculteurs Innov'Action 2016 à PALHERS en Lozère
« Comment adapter son assolement en Bio ? »



Germain VEDELHE - Agriculteur Innov'Action 2016
à Nohic (Tarn-et-Garonne)

"Un atelier pomme en AB pour réduire l'usage des phytos"

Chiffres clés*

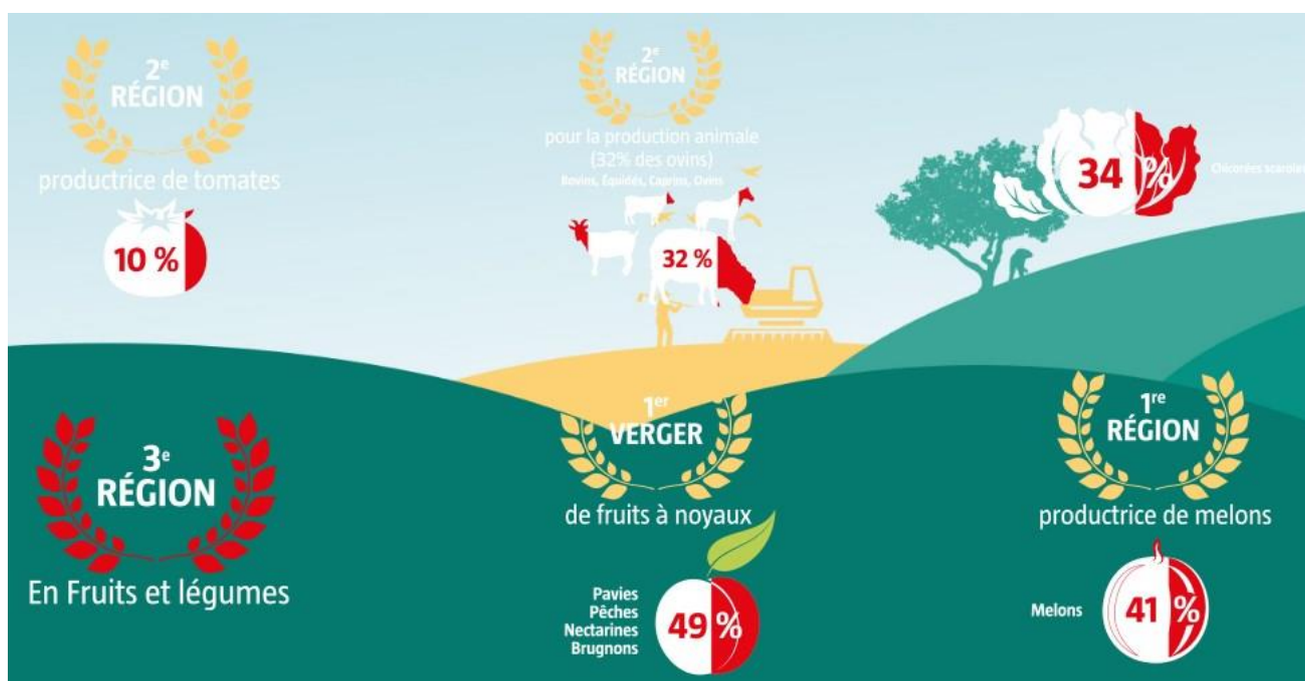
L'Occitanie, une région agricole au 1^{er} plan économique :

- Secteur agro-alimentaire :
 - 1^{er} secteur économique Occitanie
 - 3^{ème} région de France
- 2^{ème} région en surface agricole
 - 50 % du territoire Occitanie
 - 3,15 millions d'hectares SAU – soit 12 % de la SAU métropolitaine (taille moyenne de 42,4 ha par exploitation)
- 2^{ème} région en nombre d'exploitations :
74 530 exploitations
soit 16 % des exploitations françaises.
- 2^{ème} région pour l'emploi agricole :
 - 140 000 actifs permanents dont 98 430 UTA – soit 14 % de la main d'œuvre agricole nationale
- Chiffre d'affaires régional :
 - 6,9 milliards d'euros (CA + subventions sur les produits)
 - Ensemble de la filière agro-alimentaire : CA régional du secteur agricole et agro-alimentaire pèse près de 13,7 milliards d'euros.



L'Occitanie présente une agriculture diversifiée et complémentaire :

- 1^{ère} région bio
- 1^{ère} région mondiale viticole en superficie pour les vins d'origine
- 1^{ère} région française ovine, laitière, apicole, et semences de grandes cultures
- 2^{ème} région française fruitière et palmipède gras



En France :

- 1^{er} pays producteur agricole européen avec une production globale de plus de 61 milliards d'euros, soit 18,5 % de la production européenne. Les produits agricoles et agroalimentaires en France représentent 9 % des importations nationales et 12 % des exportations. La France est le 1^{er} pays exportateur européen.
- 516 000 exploitations agricoles : 849 000 emplois directs (en ETP) et 415 000 emplois de l'industrie agroalimentaire et divers emplois induits.

Pour 1 emploi agricole direct, 5 emplois induits sont créés.

- 27 millions d'ha cultivables, soit un peu moins de la moitié de la superficie totale du territoire. Les terres cultivables situées de part et d'autre du 45^{ème} parallèle de latitude nord permettent une grande diversité de production.

* Sources :

<http://www.regionlrmp.fr/Les-grands-atouts-de-l-economie-Regionale>

<http://www.regionlrmp.fr/infographies/Agriculture/>



Retrouvez tous les détails des portes-ouvertes Innov'Action 2017 en Occitanie sur :
<http://www.innovaction-agriculture.fr/occitanie/>

Vidéos des éditions précédentes :
<http://www.lrmp.chambagri.fr/menu-horizontal/nos-publications/nos-videos.html>

L'intégralité des fiches témoignages des agriculteurs ayant participé à l'opération 2016 :
<http://www.innovaction-agriculture.fr/temoignages/fiches-temoignage-innovaction-2016/>



Chambre Régionale d'agriculture d'Occitanie

BP 22107
31321 CASTANET-TOLOSAN Cedex

Tél. : 05 61 75 26 00 – Fax : 05 61 73 16 66

accueil@lrmp.chambagri.fr

www.lrmp.chambagri.fr

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

 @InnovAction_Oc
 @InnovActionOccitanie
#InnovAction

* * *

Contact Presse

Florence MILLET - 06 62 01 77 61 - florence@millet-rp.fr