

# JOURNÉE "AGRICULTURES INNOVANTES ET PARTENARIATS"

JEUDI 7 MARS 2019

9 h - 17 h

Ecole supérieure d'agricultures  
à Angers · participation gratuite

Des collectifs d'agriculteurs  
engagés dans la transition  
agro-écologique témoignent et  
échantent

[www.pays-de-la-loire.chambres-agriculture.fr](http://www.pays-de-la-loire.chambres-agriculture.fr)



Participent  
aussi  
activement à  
l'organisation



## DOSSIER DE PRESSE



La Chambre d'agriculture des Pays de la Loire, la DRAAF et tout un ensemble de partenaires (FRCUMA, Coop de France Ouest, FRCIVAM, Coordination agrobiologique, Ecole supérieure d'agricultures) organisent pour la deuxième édition une journée de témoignages des collectifs d'agriculteurs engagés vers la transition écologique.

Face aux nombreux enjeux auxquels l'agriculture est confrontée, certains agriculteurs ont fait le choix de travailler et progresser ensemble, en groupe, et de s'inscrire parfois dans un dispositif tels que les GIEE, groupes DEPHY, les groupes 30 000, etc. Lors de cette journée, **19 groupes d'agriculteurs** des Pays de la Loire présenteront leur parcours, leurs expériences et leurs avancées sur l'autonomie alimentaire, la réduction des intrants, l'organisation du travail, la santé animale, et bien d'autres thématiques.

Cette journée a pour but de **donner la parole aux agriculteurs et à leur vécu, favoriser l'interconnaissance et la capitalisation de leurs expériences**, de leurs acquis, de sensibiliser les apprenants, agriculteurs, conseillers... à la force des démarches collectives, et aux dispositifs les favorisant.

Elle est destinée aux agriculteurs, salariés agricoles, futurs agriculteurs, animateurs de groupes d'agriculteurs, conseillers et techniciens des agriculteurs, enseignants et formateurs, jeunes en formation agricole...



Retrouvez le détail des fiches témoignages qui illustrent les ateliers proposés sur :

<https://pays-de-la-loire.chambres-agriculture.fr/innovation-rd/innovation/evenements/journee-agricultures-innovantes-et-partenariats-2019/>



Jeudi 7 mars, agriculteurs, salariés agricoles, futurs agriculteurs, animateurs de groupes d'agriculteurs, conseillers et techniciens des agriculteurs, enseignants et formateurs, jeunes en formation agricole... se donnent rendez-vous pour la **2<sup>e</sup> édition** de la « journée Agricultures innovantes et partenariats ».

Durant cette journée, **200 participants** sont attendus pour cet événement unique en son genre. **19 groupes d'agriculteurs** animeront la journée lors d'ateliers sur des thèmes différents (bovins, élevage, grandes cultures, maraichage...). Ils témoigneront de leur expérience, de leurs acquis, leur ressenti et offriront un panorama complet d'une agriculture nouvelle génération.

Illustré d'exemples concrets de réussites, cette journée mettra notamment à l'honneur des agriculteurs qui se démarquent par leur savoir-faire, leurs résultats technico-économiques et socio-environnementaux.

### ➤ Une journée rythmée par des ateliers

Toute la journée se déroulera des ateliers autour de thématiques variées afin d'offrir un panorama complet du monde agricole (thèmes abordés : culture, élevages, sol, maraichage/arboriculture, viticulture).

#### Programme détaillé de la matinée :

M A T I N	N°	Titre	Description	Collectif	Structure animatrice	Témoign agricoleur	Témoign animateur
	1	Bovin viande : vente directe à la restauration	Mise en place d'un projet de commercialisation entre les éleveurs et la restauration collective et commerciale	Association ECLA53	Association ECLA53	Sylvain ROUSSELET	Virginie GUICHARD
	2	Bovins : quelle place pour l'arbre dans mon système d'exploitation	Plan de gestion agroécologique du bocage à l'échelle de l'exploitation : un outil indispensable pour gérer durablement le bocage et construire les paysages de demain	GIEE "APABHB"	GAB 85 – CPIE Sèvre et Bocage	Pascal SACHOT	Pierre-Yves MARQUIS
	3	Grandes cultures : production intégrée du blé	Résultats du réseau blé rustique et intérêts des mélanges variétaux en blé	Groupe "Grandes Cultures Economes"	CIVAM AD 72	Sébastien LALLIER	Emilie DENIS
	4	Ruminants : le travail dans les systèmes herbagers	Prise en compte de la place du travail dans la transition agroécologique	Groupe projet "CASDAR TRANSAE"	CIVAM AD 49	Anne GUILLAUMIN	Olivia TREMBLAY et Emilie SERPOSSIAN
	5	Bovin : performances fourragères dans les zones de marais	Quelles valeurs des fourrages produits en zone de marais ?	Groupe projet "CASDAR APEX"	Chambre d'agriculture des Pays de la Loire	Michel COUDRIAU	Chantal DENIAU
	6	Elevage : quels impacts de l'agroforesterie ?	Quels bénéfices pour le troupeau de l'agroforesterie dans les exploitations d'élevage	Groupe de progrès "Agroforesterie et élevage"	Chambre d'agriculture des Pays de la Loire	Olivier DUPAS	Véronique BLONDY
	7	Grandes cultures : améliorer la performance des grandes cultures biologiques	Maintien de la fertilité, gestion des adventices, marge économique et organisation du travail	DEPHY "Grandes cultures Bio 53-72"	CIVAM Bio 53	Jean-François GAUME	Esther LECHEVALLIER
	8	Sol : conserver la vie du sol	Intérêt des couverts dans la préservation des sols	Groupe REVA	Chambre d'agriculture de la Mayenne	Pierre-Yves BRILLANT	Fabien GUERIN
	9	Maraichage : diminuer les insecticides	Favoriser les auxiliaires pour limiter les traitements sur tomate	DEPHY "Maraichage de Vendée"	Chambre d'agriculture des Pays de la Loire	Christophe VOISIN	Maxime CHABALIER

#### Programme détaillé de l'après-midi :

A P R E S - M I D I	N°	Titre	Description	Collectif	Structure animatrice	Témoign agricoleur	Témoign animateur
	10	Porcs : utilisation du KEFIR en élevage porcins	Quels bénéfices pour la santé animale ? Quels résultats techniques?	Groupe de progrès "Naisseurs engraisseurs porcins mayennais"	Chambre d'agriculture de la Mayenne	Mickael COME ou Aurélie THIMONT	Blandine LECLERE
	11	Viticulture : diminution de la dépendance aux produits phytosanitaires	Projet agroforestier, diversification de l'exploitation, objectif atteint de -30 % de phytos	DEPHY "Anjou"	Chambre d'agriculture Pays de la Loire	Samuel GOVINDIN et Camille PATEAU	Guillaume GASTALDI
	12	Grandes cultures : mise en place d'un essai système bio	Méthode de co-conception portée par le groupe d'agriculteurs	Groupe de progrès "Grandes cultures bio"	Chambre d'agriculture Pays de la Loire	Sylvain JARDIN	Florence LETAILLEUR
	13	Bovins viande : partager ses coûts de production, pour évoluer vers plus d'autonomie	Piloter en autonomie son coût de production, faire évoluer son système	3 Groupes de progrès viande bovine	Chambre d'agriculture Pays de la Loire	A confirmer	Christophe BOUSSEAU
	14	Bovin lait : faire face aux aléas climatiques	Evolution des systèmes pour être plus résilient face aux aléas climatiques	Groupe projet «Agriculture Durable de la Mayenne»	CIVAM Agriculture Durable de la Mayenne	Aurélien SABIN	Chloé POITRAL
	15	Grandes cultures : réduction des produits phytosanitaires	Utilité et efficacité des traitements	DEPHY Layon CUMA	Chambre d'agriculture Pays de la Loire	A confirmer	Benoit FOUCAULT
	16	Grandes cultures : l'Agriculture de Conservation des sols pour produire et protéger	La mise en mouvement des agriculteurs pour un objectif commun autour de l'agriculture de conservation des sols.	Groupe projet «CASDAR MCAE»	FRGEDA Pays de la Loire + APAD	Jacky BERLAND	Thierry GAIN
	17	Maraichage/Arboriculture : Engager les agriculteurs dans une démarche de planification	Planification de la production et structuration de la filière fruits et légumes	GIEE BioLoireOcéan	BIO LOIRE OCEAN	Gérard BERNIER	Cécile MORVAN
	18	Bio Ribou Verdon, les producteurs bio engagés pour la qualité de l'eau	Développer des actions agroécologiques sur les bassins versants de Ribou-Verdon-Rucette	Bio Ribou Verdon	GAB Anjou	Stéphane MERLET	Nathalie SEVAUX
19	Polyculture élevage : développer l'autonomie fourragère	Réflexion et actions autour du matériel et du bâtiment en collectif	GIEE "CUMA des Volontaires"	Union des Cuma, section 44	Samuel RETIERE	Anne MARQUET	



Il est également prévu au programme de cette journée, une conférence animée par Bertille THAREAU, responsable du Laboratoire de recherche en sciences sociales, dans le cadre de la Chaire de mutations agricoles et avec l'intervention de Véronique LUCAS, doctorante en sociologie rurale et agroécologie chez/à FNCUMA / INRA Montpellier (UMR Innovation).

**Conférence prévue à 12h sur le thème** « Les expériences des collectifs pour la transition agro-écologique : du vin nouveau dans de vieilles outres ? ».

### ➤ Remise du trophée de la Bioéconomie

Cette journée sera également l'occasion de la **remise du premier trophée régional de la Bioéconomie** par la **DRAAF** à l'entreprise vendéenne **Cavac biomatériaux**, pour sa marque d'isolant à base de chanvre : Biofib'.

Initié pour la première fois, par le ministère de l'agriculture, le trophée de la bioéconomie récompense des projets de filière valorisant des bioressources afin de proposer une solution biosourcée pouvant se substituer au fossile.

A noter que la société **Cavac Biomateriaux**, filiale de la coopérative agricole Cavac (85) s'est vu remettre le trophée de la Bioéconomie, au niveau national la semaine dernière, lors du Salon International de l'Agriculture à Paris (SIA).

### ➤ Un lieu d'échange entre professionnels

La Journée « Agriculture innovantes et partenariats » représente l'opportunité de découvrir l'ensemble de nouvelles techniques de production et alternatives pour toutes les productions, de découvrir des groupes et dispositifs dans lesquelles les agriculteurs peuvent s'inscrire pour travailler et progresser ensemble face aux nombreux enjeux que connaît le monde agricole.

Cette journée s'adresse à tous les professionnels concernés par l'agriculture : agriculteurs, salariés agricoles, futurs agriculteurs, animateurs de groupes d'agriculteurs, conseillers et techniciens des agriculteurs, enseignants et formateurs, jeunes en formation agricole...

Cette journée constitue l'occasion de :

- Trouver des solutions aux problématiques et projets des agriculteurs.
- Rencontrer les professionnels de toute la filière agricole
- Participer aux témoignages d'agriculteurs
- Participer à une conférence sur la transition agro-écologique.
- Favoriser les retours d'expériences et les échanges de pratiques

Organisé à l'Ecole Supérieure d'Agriculture à Angers (ESA). Cette journée veut favoriser le partage avec les jeunes en les impliquant dans son programme et en facilitant la venue de jeunes en formation.

