

PLANNING DES CONFÉRENCES

MERCREDI 20 SEPT.

Salle	1	2	4	5	6	7
10h-11h	EQUIN Les intérêts du pâturage mixte	GRANDES CULTURES Les légumes secs : des enjeux de productions, filières et génétique	EMPLOI, MÉTIER ET FORMATION L'attractivité des métiers agricoles et le rôle des réseaux sociaux	PPAM Economies d'énergie dans la filière PPAM		ARBORICULTURE Innovations dans les systèmes de conduite des vergers bio
11h-12h	APICULTURE Les abeilles dans un environnement agricole : entre opportunité de ressource florale et risque d'exposition aux traitements des cultures	BOVIN LAIT Marché du lait bio demain : Quels impacts économiques et quelles adaptations dans les élevages laitiers bio ?	OSEZ LA BIO Transmettre une exploitation pour permettre une installation collective et une diversification des productions	SEMENCES ET PLANTS Les nouveaux matériaux de reproduction des végétaux pour l'AB 1 an et demi après leur autorisation : une solution pour le bio ?	VITICULTURE Adaptation au changement climatique : volet matériel végétal	MARAÎCHAGE Quels sont les facteurs de réussite d'une micro ferme maraîchère ?
12h-13h					VITICULTURE - DÉGUSTATION Vins de cépages patrimoniaux et de cépages étrangers : quels profils organoleptiques dans nos terroirs ?	MARAÎCHAGE Rentabilité et professionnalisation : les clés pour assurer la pérennité des micro-fermes maraîchères
13h-14h	ORANGE Agriculteurs connectés	UPL FRANCE Biosolutions, grands pouvoirs de la nature	SERVICES DE REMPLACEMENT Osez le remplacement !	LALLEMAND PLANT CARE Gestion des pourritures sur fruits à noyau durant la conservation	KANNE FRANCE ADINATIS La probiose avec Kanne	NETAFIM Comment raisonner l'irrigation de sa ferme agroécologique ?
14h-15h		BOVINS VIANDE Quelles adaptations et résilience des systèmes allaitants bio face au changement climatique ?	VALENCE ROMANS AGGLO Economie d'eau sur les exploitations : retours d'expériences d'agriculteurs	FERTILITÉ ET MATIÈRE ORGANIQUE La santé du sol : comment la surveiller et l'améliorer en bio ?	HAIE - ARBRES Gérer durablement les haies sur mon exploitation : pourquoi et comment ?	ARBORICULTURE Point sur les ravageurs émergents : punaise diabolique et autres ravageurs
15h-16h	PORCS - VOLAILLES - LAPINS Elever des porcs mâles entiers en bio : résultats techniques et valorisation des carcasses	GRANDES CULTURES Autonomie azotée en système grandes cultures bio. Quelles pratiques pour enrichir son système ?	EAU ET ENVIRONNEMENT Synthèse DEPHY FERME : 10 ans de réduction des phytos	INRAE Comment réduire l'impact énergétique de nos pratiques agricoles et alimentaires ?	VITICULTURE Empreinte carbone : définition et exemples d'applications à l'échelle de l'entreprise et de la pratique viticole	AGENCE BIO Les agriculteurs et agricultrices BIO s'expriment ! Retour sur leurs prises de parole à l'occasion d'une enquête d'ampleur : présentation du 1 ^{er} baromètre par l'Agence BIO
16h-17h	APICULTURE BeeGIS : Une application web pour évaluer les ressources alimentaires des aires de butinage	FOURRAGE Méthode du diagnostic des plantes bioindicatrices appliquée au conseil en production fourragère	ENERGIES RENOUVELABLES Maîtrise des consommations d'énergie à la ferme et auto-consommation d'énergies renouvelables	PPAM Commercialiser des PPAM bio dans le contexte actuel difficile	ITAB Des approches multi-acteurs de la graine à l'assiette	FRAB AURA Résilience : repenser sa ferme pour anticiper, atténuer, s'adapter et lutter contre les effets du changement climatique

PLANNING DES CONFÉRENCES

JEUDI 21 SEPT.

Salle	1	2	4	5	6	7
10h-11h	PORCS - VOLAILLES - LAPINS Faire pâturer les lapins sous un verger : quels intérêts pour le verger et le lapin ?	ACTA Rénovation des prairies sans labour, est-ce possible en bio ?	AGENCE DE L'EAU Adaptation au changement climatique : vers une agriculture plus sobre en eau	SEMENCES ET PLANTS L'organisation de la conservation et de la diffusion de la diversité végétale cultivée au service de la bio	FORÊT Sylvopastoralisme : vers le multi-usage des espaces forestiers	EQUIN La traction équine dans les vignes
11h-12h	OVINS-CAPRINS Quoi de neuf sur la prévention du parasitisme chez les ovins et caprins ?	BOVINS VIANDE Viande bovine bio : une solution pour des systèmes à la fois autonomes, résilients, attractifs et transmissibles ?	ENERGIES RENOUVELABLES Méthaneiseurs : conduite des CIVE pour assurer rentabilité / sécurité et intrants	INRAE L'agrivoltaïsme et la méthanisation comme alternatives à l'énergie fossile	VITICULTURE Adaptation au changement climatique : retours d'expérience sur la gestion des aléas climatiques	MARAÎCHAGE Bien vivre sa vie de maraîcher : la pénibilité du travail en maraîchage
12h-13h						
13h-14h	ORANGE Data agricole	SAMSOLAR Agri-voltaïsme : une opportunité pour l'agriculteur	OLIVER AGRO L'agriculture biologique, c'est la préparation et la rapidité d'exécution	BAYWA R.E. Agrivoltaïsme : cultivons ensemble l'énergie solaire	AGRI SYNERGIE Emploi du kaolin dans la lutte contre les ravageurs des cultures puis les stress thermiques et hydriques	CER FRANCE Les clés de la réussite en maraîchage biologique
14h-15h	APICULTURE La lutte contre Varroa : adaptations aux conditions climatiques	FOURRAGE Prairies et sécheresse estivale : une diversité de leviers à bien raisonner à l'échelle de l'exploitation	MSA Amélioration de l'efficacité technique, du bien-être au travail et la réduction des troubles musculo-squelettiques en maraîchage	ENGRAIS VERTS Couverts végétaux et gestion de l'eau	AGRICULTURE DE PRÉCISION La sobriété énergétique en agriculture : comment le numérique peut y contribuer ?	ARBORICULTURE Les animaux dans les vergers
15h-16h	PORCS - VOLAILLES - LAPINS Entre changement réglementaire et inflation alimentaire, comment le bio fait face en filière volaille ?	BOVINS LAIT Sobriété énergétique : la production laitière bovine bio comme voie d'adaptation ?	EAU ET ENVIRONNEMENT Regards croisés sur enseigner/conseiller autrement	PPAM Exemples concrets d'adaptation de la filière PPAM au changement climatique	BIODIVERSITÉ Gestion agroécologique des bordures de champs : concilier agronomie et biodiversité dans les plaines céréalières	MARAÎCHAGE Performance environnementale de fermes maraîchères biologiques
16h-17h	OVINS-CAPRINS Atouts des arbres et haies en élevage caprin et zoom sur l'arbre fourrager	GRANDES CULTURES Fertilité des sols en phosphore : diagnostic, leviers de gestion et perspectives	OSEZ LA BIO Installation hors cadre familial en arboriculture et maraîchage	CRÉDIT AGRICOLE Comment le Crédit Agricole accompagne l'innovation au service d'une agriculture plus vertueuse (ou moins carbonée) ?	IBMA Les derniers chiffres du marché du Bioncontrôle	