

# PLANNING DES CONFÉRENCES

## MARDI 21 SEPTEMBRE

	Salle 1	Salle 3	Salle 4
9h15			
9h30			
9h45			
10h			
10h15	<b>10 H 15 - 11 H 15</b> <b>BOVINS LAIT</b> <b>(ÉCONOMIQUE)</b> Etat du marché, opportunités et perspectives	<b>9 H 15 - 11 H 30</b> <b>TALENTS TECH&amp;BIO :</b> <b>REMISE DES PRIX</b>	<b>10 H 15 - 11 H 15</b> <b>BIODIVERSITÉ</b> Parcours volaille arboré : l'incournable performance
10h30			
10h45			
11h			
11h15			
11h30	<b>11 H 30 - 12 H 30</b> <b>PORCS</b> Quel bâtiment pour le porc bio de demain ?	<b>10 H 30 - 14H</b> <b>INAUGURATION</b> <b>OFFICIELLE</b>	
11h45			
12h			
12h15			
12h30			
12h45			
13h			
13h15			
13h30			
13h45	<b>13 H 45 - 14 H 45</b> <b>VALENCE ROMANS AGGLO</b> Orienter, installer et transmettre, c'est priori Terres ! Dispositif Territoria innovanti du Projet Alimentaire de Valence Romans Agglo Partenaire	<b>10 H 30 - 14H</b> <b>INAUGURATION</b> <b>OFFICIELLE</b>	<b>13 H 45 - 14 H 45</b> <b>ASFERTGLOBAL -</b> <b>BIOFERTILISANT</b> La naissance d'une nouvelle agriculture Partenaire
14h			
14h15			
14h30			
14h45			
15h	<b>15 H - 16 H</b> <b>CAPRINS</b> Intérêts zootecniques et antiparasitaires du pâturage de sainfoin en cure par des chèvres laitières	<b>17 H - 19 H</b> <b>TECHNOVATIONS :</b> <b>REMISE DES PRIX</b> <b>DE LA CATÉGORIE</b> <b>INTRANTS-SERVICES</b>	<b>15 H - 16 H</b> <b>VITICULTURE</b> Alternatives et complémentation du cuivre
15h15			
15h30			
15h45			
16h			
16h15			
16h30			
16h45			
17h			
17h15			
17h30			
			<b>16 H 15 - 17 H</b> <b>AGRI SYNERGIE</b> Le kaolin, barrière minérale insectifuge homologuée Exposant

**Reportée au 23 sept.  
même heure salle de  
conférence F**

**10H15 - 11H15**

**APICULTURE**

Venez découvrir le métier d'apiculteur et la filière apicole

**10H15 - 11H15**

**VIVEA**

La formation, un enjeu pour développer les techniques de biocontrôle sur les exploitations agricoles

Partenaire

**10 H 15 - 11 H 15**

**GESTION DES SOLS**

Quelle agriculture demain face au changement climatique ?

**10H15 - 11H15**

**INRAE**

IPMWORKS: un réseau européen d'agriculteurs engagés pour faire connaître et promouvoir les stratégies durable de protection intégrée

Partenaire

**11 H 30 - 12 H 30**

**GRANDES CULTURES**

La gestion des vivaces en agriculture biologique

**11 H 30 - 12 H 30**

**LA CEINTURE VERTE**

Développer une agriculture de proximité, peut-on faire passer à l'échelle les circuits courts alimentaires ?

Partenaire

**11 H 30 - 12 H 30**

**ARBORICULTURE**

État du marché, opportunités et perspectives

**11 H 30 - 12 H 30**

**PPAM**

La filière chanvre en France en 2021 : états des réglementations et des débouchés

**13 H 45 - 15 H**

**APICULTURE**

Ce que révèle la ruche SURVAPI de son environnement : un outil de concertation entre apiculteurs et agriculteurs

**13 H 45 - 14 H 45**

**CRPF**

La forêt : un réservoir biologique

Partenaire

**13 H 45 - 14 H 45**

**OSEZ LA BIO**

Se convertir en agriculture biologique : les clés de la réussite !

**13 H 45 - 14 H 45**

**MARAÎCHAGE LÉGUMES**

La gestion des adventices : entre culture sous couvert et paillage biodégradable

**15 H - 16 H**

**GRANDES CULTURES (ÉCONOMIQUES)**

Etat du marché, opportunités et perspectives

**15 H - 16 H**

**IBMA - BIOCONTRÔLE**

Le biocontrôle, déjà une réalité pour l'Agriculture ?

Partenaire

**15 H - 16 H**

**AGROALIMENTAIRE**

Sourcez local au bénéfice de nos territoires

**15 H - 16 H**

**RECHERCHE & INNOVATION**

Quels rôles de la biodiversité face au changement climatique en AB ?

**16 H 15 - 17 H**

**DENIS**

Nettoyage de céréales : DENIS donne de la valeur ajoutée à vos cultures  
Exposant

# PLANNING DES CONFÉRENCES

## MERCREDI 22 SEPTEMBRE

	Salle 1	Salle 3	Salle 4
9h15			
9h30			
9h45			
10h			
10h15	<b>10 H 15 - 11 H 15</b> <b>ALIMENTATION ANIMALE (ECONOMIQUE)</b> Comment atteindre 100% d'aliments biologiques pour les animaux d'élevage en France ?	<b>10 H 15 - 12 H 30</b> <b>JOURNÉE COLLECTIVITÉS</b>	<b>10 H 15 - 11 H 15</b> <b>EAU ET ENVIRONNEMENT</b> Gestion des ressources en eau et de l'irrigation face aux changements climatiques
10h30			
10h45			
11h			
11h15			
11h30	<b>11 H 30 - 12 H 30</b> <b>VOLAILLES</b> Raisonner l'aménagement des parcours et optimiser leurs services rendus	<b>10 H 15 - 12 H 30</b> <b>JOURNÉE COLLECTIVITÉS</b>	<b>11 H 30 - 12 H 30</b> <b>SEMENCES ET PLANTS</b> Comment connaître les variétés adaptées à l'agriculture biologique ?
11h45			
12h			
12h15			
12h30			
12h45			
13h		<b>12 H 45 - 13 H 30</b> <b>COCKTAIL JOURNÉE COLLECTIVITÉS</b>	<b>12 H 45 - 13 H 30</b> <b>SOIL CAPITAL</b> Les paiements carbone sont arrivés : pour le secteur bio aussi agricoles Exposant
13h15			
13h30			
13h45			
14h	<b>13 H 45 - 14 H 45</b> <b>BOVINS - OVINS - PORCS VIANDE (ECONOMIQUE)</b> Etat du marché, opportunités et perspectives		<b>13 H 45 - 14 H 45</b> <b>MARAÎCHAGE LÉGUMES (ÉCONOMIQUE)</b> Etat du marché, opportunités et perspectives
14h15			
14h30			
14h45			
15h	<b>15 H - 16 H</b> <b>OVINS</b> Les pratiques de dessaisonnement en ovin bio : enjeux, coût et, mise en œuvre, et complémentarités entre bassins		<b>15 H - 16 H</b> <b>VITICULTURE</b> Résilience des systèmes viticoles bio face au changement climatique
15h15			
15h30			
15h45			
16h			
16h15	<b>16 H 15 - 17 H 15</b> <b>FOURRAGE</b> Comment améliorer et prolonger la productivité des prairies en bio ?		<b>16 H 15 - 17 H</b> <b>TONYX</b> Les clés pour gérer un sol vivant Exposant
16h30			
16h45			
17h		<b>17H - 19H</b> <b>TECHNOVATIONS : REMISE DES PRIX DE LA CATÉGORIE MACHINISME</b>	
17h15			
17h30			

Salle 5

Salle 6

Salle 7

Salle 8

**9 H 45 - 10 H 45**  
**ÉQUIN**

Développez la traction animale sur son exploitation

**11 H - 12 H 30**  
**BOVINS VIANDE**

Quelles conduites et valorisations des mâles croisés ou de race pure en AB ?

**10 H 15 - 11 H 15**  
**INAO**

La nouvelle réglementation européenne pour la production biologique  
Partenaire

**11 H 30 - 12 H 30**  
**AGENCE BIO**

Outils de financement pour le secteur bio  
Partenaire

**10 H 15 - 12 H 15**  
**ARBORICULTURE**

Protéger ses cultures avec des substances naturelles

**10 H 15 - 11 H 15**  
**MARAÎCHAGE LÉGUMES**

Les plantes de services : levier efficace de contrôle de l'enherbement et des bio-agresseurs

**11 H 30 - 12 H 30**  
**RECHERCHE & INNOVATION**

La conception de systèmes agricoles en réponse et en prévision du changement climatique : de l'AB comme modèle de transition

**13 H 45 - 14 H 45**  
**GRANDES CULTURES**

Quelles solutions pour gérer demain la fertilisation en grandes cultures ?

**13 H 45 - 14 H 45**  
**GRDF**

La méthanisation : outil au service du développement de pratiques agroécologiques  
Partenaire

**13 H 45 - 14 H 45**  
**OSEZ LA BIO**

S'installer en agriculture biologique : les clés de la réussite !

**13 H 45 - 14 H 45**  
**PPAM**

Changement climatique : impacts et adaptations possibles pour la filière PPAM

**15 H - 16 H 30**  
**BOVINS LAIT**

Transmissibilité des systèmes laitiers bio : facteurs d'attractivité et atouts des fermes laitières bio

**15 H - 16 H**  
**RTE**

Pratiques agricoles et biodiversité : une synergie à réaffirmer pour le développement de la Trame verte  
Partenaire

**15 H - 15 H 45**  
**SOLUNATURE**

Ce que nous apprend le lait sur la santé des animaux  
Exposant

**15 H - 16 H**  
**ÉNERGIE & MÉTHANISATION**

Repenser la gestion de ses haies face aux enjeux climatiques et de biodiversité

**16 H 15 - 17 H 15**  
**EMPLOI, MÉTIER FORMATION**

Certificat de qualification professionnelle « salarié qualifié en production arboricole »

**16 H 15 - 17 H 15**  
**KLASSMAN**

Les cultures biologiques : ce qu'il faut savoir sur les substrats UAB

**16 H 15 - 17 H**  
**ÉLZÉARD**

Élzéard, le nouveau « compagnon numérique » des maraîchers ou comment faciliter le quotidien et la gestion du production !  
Exposant

# PLANNING DES CONFÉRENCES

## JEUDI 23 SEPTEMBRE

	Salle 1	Salle 3	Salle 4
9h15			
9h30			
9h45			
10h			
10h15			
10h30	<b>10 H 15 - 11 H 15</b>		<b>10 H 15 - 11 H 15</b>
10h45	<b>VOLAILLES CHAIR ET</b>		<b>PPAM</b>
11h	<b>PONTES (ÉCONOMIQUE)</b>		<b>(ÉCONOMIQUE)</b>
11h15	État du marché, opportunités et perspectives		État du marché, opportunités et perspectives
11h30			
11h45			
12h	<b>11 H 30 - 12 H 30</b>		<b>11 H 30 - 12 H 30</b>
12h15	<b>APICULTURE</b>		<b>SEMENCES ET PLANTS</b>
12h30	Les méthodes alternatives dans la lutte contre varroa		Les enjeux et les besoins en semences pour l'agriculture biologique
12h45			
13h			
13h15			
13h30			
13h45			
14h	<b>13 H 45 - 14 H 45</b>		<b>13 H 45 - 14 H 45</b>
14h15	<b>LAPINS</b>		<b>OSEZ LA BIO</b>
14h30	Conduite du lapin en bio : performances et clés de réussite		Transmission et agriculture biologique : quelle stratégie pour l'avenir de son exploitation ?
14h45			
15h			
15h15			
15h30	<b>15 H - 16 H 30</b>		<b>15 H - 16 H</b>
15h45	<b>BOVINS VIANDE</b>		<b>BIODIVERSITÉ</b>
16h	Quelles performances technico économiques et environnementales des systèmes allaitants bio ?		Favoriser la biodiversité par les pratiques agricoles
16h15			
16h30			
16h45			
17h			
17h15			
17h30			

## Salle 5

## Salle 6

## Salle 7

## Salle 8

**9 H 45 - 10 H 45  
GRANDES CULTURES**

Adapter son système aux changements climatiques

**10 H 15 - 11 H 15  
CRÉDIT AGRICOLE**

Les Start-up au service de l'agriculture dans l'écosystème Village by CA  
Partenaire

**10 H 15 - 11 H 15  
ARBORICULTURE**

Adaptation aux changements climatiques

**9 H 45 - 10 H 45  
ÉNERGIE &  
MÉTHANISATION**

Les opportunités et clés de la réussite de la méthanisation

**11 H - 12 H 30  
BOVINS LAIT**

Climat : comment adapter les systèmes de production laitiers et les bâtiments d'élevages ?

**11 H 30 - 12 H 30  
ACTA**

Usages du numérique en Agriculture Biologique : une diversité d'outils au service des producteurs, de la communication digitale à la robotique  
Partenaire

**11 H 30 - 12 H 30  
CLUSTER BIO**

Marché du bio et ses perspectives de développement : quels enjeux pour les filières ?  
Partenaire

**11 H - 12 H 30  
OVINS / VITICULTURE**

Le pâturage ovin dans les vignes : une pratique agro-écologique pour une partenariat gagnant- gagnant

**12 H 45 - 13 H 30  
CERFRANCE**

Conversion bio : quels impacts économiques et techniques sur mon système d'exploitation ?  
Exposant

**13 H 45 - 14 H 45  
APICULTURE**

Quels repères économiques des exploitations apicoles et du marché mondial du miel ?

**13 H 45 - 14 H 45  
INTERBEV**

La mobilisation des acteurs de la filière Viandes Bio pour pérenniser la production et développer le marché  
Partenaire

**13 H 45 - 14 H 45  
GESTION DES SOLS**

Comment utiliser le phosphore du sol ?

**13 H 45 - 14 H 45  
PPAM**

Économies d'énergies et bilan bas carbone de la filière huiles essentielles lavande-lavandin

**15 H - 16 H  
ÉQUIN**

Confort de travail et bien-être animal : où en sommes-nous ?

**15 H - 16 H  
VITICULTURE  
(ÉCONOMIQUE)**

État du marché, opportunités et perspectives de la filière

**15 H - 16 H  
MARAÎCHAGE LÉGUMES**

Comment restaurer la qualité des sols maraîchers en agriculture biologique ?