



# Planning du mardi 7 septembre


**STAND****C43****PETIT DÉJEUNER / LANCEMENT DE LA 4<sup>E</sup> SAISON  
D'UNE CAMPAGNE AGRICOLE** animé par **Icosystème****9H-10H**

	ATELIER VITRINE	ATELIER VITRINE	ANIMATION TENTE
<b>10H</b>	<b>L'AGROÉCOLOGIE, C'EST QUOI ?</b> La compréhension du sol animé par <b>Mathieu Archambeaud</b>	<b>LA FERTILITÉ BIOLOGIQUE DU SOL :</b> comment observer et comprendre un système complexe ? animé par <b>Pierre Anfray</b>	<b>PILOTER LA VIE DU SOL PAR LES PRATIQUES ORGANIQUES</b> animé par <b>Thibaut Déplanche</b>
<b>10H30</b>	<b>COMMENT PRÉSERVER LES SOLS EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE ?</b> animé par <b>Mathieu Marguerie / Arvalis</b>	<b>L'ÉLEVAGE : LA CLÉ DES CHAMPS</b> Valoriser votre ferme grâce à l'élevage animé par <b>Alexis Férard</b>	<b>L'AGROÉCOLOGIE, C'EST QUOI ?</b> La compréhension du sol animé par <b>Mathieu Archambeaud</b>
<b>11H</b>	<b>AGROFORESTERIE :</b> Comment construire un projet qui en a sous le capot ? animé par <b>Daniele Ori</b>	<b>MESURER LA SANTÉ DES SOLS ET DES ÉCOSYSTÈMES</b> avec l'indice de régénération et le test bêche animé par <b>PADV</b>	<b>RÉMUNÉRATION CARBONE DES AGRICULTEURS :</b> comment ça marche ? animé par <b>Soil Capital</b>
<b>11H30</b>	<b>LA FERTILITÉ BIOLOGIQUE DU SOL :</b> comment observer et comprendre un système complexe ? animé par <b>Pierre Anfray</b>	<b>L'AGROÉCOLOGIE, C'EST QUOI ?</b> La compréhension du sol animé par <b>Mathieu Archambeaud</b>	<b>COMMENT OPTIMISER LA COUVERTURE DES SOLS</b> dans un contexte de changement climatique ? animé par <b>Mathieu Marguerie / Arvalis</b>
<b>12H</b>	<b>L'ÉLEVAGE : LA CLÉ DES CHAMPS</b> Valoriser votre ferme grâce à l'élevage animé par <b>Alexis Férard</b>	<b>COMMENT PRÉSERVER LES SOLS EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE ?</b> animé par <b>Mathieu Marguerie / Arvalis</b>	<b>AGROFORESTERIE :</b> Comment construire un projet qui en a sous le capot ? animé par <b>Daniele Ori</b>
<b>12H30</b>	/	<b>AGROFORESTERIE :</b> Comment construire un projet qui en a sous le capot ? animé par <b>Daniele Ori</b>	<b>COMMENT DEVENIR TECHNICIEN DU VIVANT</b> et se former pour accompagner la transition agroécologique ? animé par <b>PADV</b>
<b>13H</b>	<b>SIMULATEUR DE PLUIE</b> animé par <b>Apad</b>	<b>ROBOT</b> animé par <b>Stecomat / FarmDroid</b>	/
<b>13H30</b>	<b>PAUSE</b>	<b>PAUSE</b>	<b>PAUSE</b>
<b>14H</b>	<b>L'AGROÉCOLOGIE, C'EST QUOI ?</b> La compréhension du sol animé par <b>Mathieu Archambeaud</b>	<b>LA FERTILITÉ BIOLOGIQUE DU SOL :</b> comment observer et comprendre un système complexe ? animé par <b>Pierre Anfray</b>	<b>DES FLEURS POUR LA BIODIVERSITÉ</b> Polifauniflor, un mélange favorable aux pollinisateurs et à la faune animé par <b>Hommes et territoires, Chloé Swiderski, Elise Morel</b>
<b>14H30</b>	<b>COMMENT PRÉSERVER LES SOLS EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE ?</b> animé par <b>Mathieu Marguerie / Arvalis</b>	<b>L'ÉLEVAGE : LA CLÉ DES CHAMPS</b> Valoriser votre ferme grâce à l'élevage animé par <b>Alexis Férard</b>	<b>COMMENT MESURER LA PERFORMANCE AGROÉCOLOGIQUE</b> de votre exploitation grâce à l'indice de régénération ? animé par <b>PADV</b>
<b>15H</b>	<b>AGROFORESTERIE :</b> Comment construire un projet qui en a sous le capot ? animé par <b>Daniele Ori</b>	<b>COMMENT STIMULER L'ACTIVITÉ BIOLOGIQUE DU SOL</b> animé par <b>Thibaut Déplanche</b>	<b>LA FERTILITÉ BIOLOGIQUE DU SOL :</b> au service de la santé des cultures et des consommateurs animé par <b>Pierre Anfray</b>
<b>15H30</b>	<b>LA FERTILITÉ BIOLOGIQUE DU SOL :</b> comment observer et comprendre un système complexe ? animé par <b>Pierre Anfray</b>	<b>L'AGROÉCOLOGIE, C'EST QUOI ?</b> La compréhension du sol animé par <b>Mathieu Archambeaud</b>	<b>COMMENT ADAPTER SON ÉLEVAGE</b> pour tirer pleinement profit de ses atouts ? Synergie entre élevage, cultures et sol animé par <b>Alexis Férard</b>
<b>16H</b>	<b>L'ÉLEVAGE : LA CLÉ DES CHAMPS</b> Valoriser votre ferme grâce à l'élevage animé par <b>Alexis Férard</b>	<b>COMMENT PRÉSERVER LES SOLS EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE ?</b> animé par <b>Mathieu Marguerie / Arvalis</b>	/
<b>16H30</b>	<b>MESURER LA SANTÉ DES SOLS ET DES ÉCOSYSTÈMES</b> avec l'indice de régénération et le test bêche animé par <b>PADV</b>	<b>AGROFORESTERIE :</b> Comment construire un projet qui en a sous le capot ? animé par <b>Daniele Ori</b>	<b>PULVÉRISATION :</b> moins d'intrants et plus d'efficacité technique, environnementale, économique animé par <b>Jean-Paul Daouze</b>
<b>17H</b>	<b>SIMULATEUR DE PLUIE</b> animé par <b>Apad</b>	<b>ROBOT</b> animé par <b>Stecomat / FarmDroid</b>	<b>IL ÉTAIT UNE FOIS DANS NOS SOLS</b> (Ciné Débat) animé par <b>Greenotec</b>





# Planning du mercredi 8 septembre

	ATELIER VITRINE	ATELIER VITRINE	ANIMATION TENTE
10H	L'AGROÉCOLOGIE, C'EST QUOI ? La compréhension du sol animé par Matthieu Archambeaud	LA FERTILITÉ BIOLOGIQUE DU SOL : comment observer et comprendre un système complexe ? animé par Pierre Anfray	PILOTER LA VIE DU SOL PAR LES PRATIQUES ORGANIQUES animé par Thibaut Déplanche
10H30	COMMENT PRÉSERVER LES SOLS EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE ? animé par Mathieu Marguerie / Arvalis	L'ÉLEVAGE : LA CLÉ DES CHAMPS Valoriser votre ferme grâce à l'élevage animé par Alexis Féraud	L'AGROÉCOLOGIE, C'EST QUOI ? La compréhension du sol animé par Matthieu Archambeaud
11H	AGROFORESTERIE : Comment construire un projet qui en a sous le capot ? animé par Daniele Ori	MESURER LA SANTÉ DES SOLS ET DES ÉCOSYSTÈMES avec l'indice de régénération et le test bêche animé par PADV	RÉMUNÉRATION CARBONE DES AGRICULTEURS : comment ça marche ? animé par Soil Capital
11H30	LA FERTILITÉ BIOLOGIQUE DU SOL : comment observer et comprendre un système complexe ? animé par Pierre Anfray	L'AGROÉCOLOGIE, C'EST QUOI ? La compréhension du sol animé par Matthieu Archambeaud	AGROFORESTERIE : valeur ajoutée des territoires animé par Daniele Ori, Pierrick Couhier
12H	L'ÉLEVAGE : LA CLÉ DES CHAMPS Valoriser votre ferme grâce à l'élevage animé par Alexis Féraud	COMMENT PRÉSERVER LES SOLS EN AGRICULTURE BIOLOGIQUE ? animé par Mathieu Marguerie / Arvalis	COMMENT SE FORMER POUR ACCOMPAGNER LA TRANSITION AGROÉCOLOGIQUE et maîtriser l'indice de régénération animé par PADV
12H30	/	AGROFORESTERIE : Comment construire un projet qui en a sous le capot ? animé par Daniele Ori	COMMENT OPTIMISER LA COUVERTURE DES SOLS dans un contexte de changement climatique ? animé par Mathieu Marguerie / Arvalis
13H	SIMULATEUR DE PLUIE animé par Apad	ROBOT animé par Stecomat / FarmDroid	IL ÉTAIT UNE FOIS DANS NOS SOLS (Ciné Débat) animé par Greenotec 
13H30	PAUSE	PAUSE	PAUSE
14H	L'AGROÉCOLOGIE, C'EST QUOI ? La compréhension du sol animé par Matthieu Archambeaud	LA FERTILITÉ BIOLOGIQUE DU SOL : comment observer et comprendre un système complexe ? animé par Pierre Anfray	LES FILIÈRES POMMES DE TERRE ET BETTERAVES ENGAGÉES DANS TRANSITION AGROÉCOLOGIQUE / 18 acteurs majeurs au service de la structuration de filières animé par PADV
14H30	MESURER LA SANTÉ DES SOLS ET DES ÉCOSYSTÈMES avec l'indice de régénération et le test bêche animé par PADV	L'ÉLEVAGE : LA CLÉ DES CHAMPS Valoriser votre ferme grâce à l'élevage animé par Alexis Féraud	DES FLEURS POUR LA BIODIVERSITÉ Polifauniflor, un mélange favorable aux pollinisateurs et à la faune animé par Hommes et territoires, Chloé Swiderski, Elise Morel
15H	AGROFORESTERIE : Comment construire un projet qui en a sous le capot ? animé par Daniele Ori	COMMENT STIMULER L'ACTIVITÉ BIOLOGIQUE DU SOL animé par Thibaut Déplanche	LA FERTILITÉ BIOLOGIQUE DU SOL : au service de la santé des cultures et des consommateurs animé par Pierre Anfray
15H30	LA FERTILITÉ BIOLOGIQUE DU SOL : comment observer et comprendre un système complexe ? animé par Pierre Anfray	L'AGROÉCOLOGIE, C'EST QUOI ? La compréhension du sol animé par Matthieu Archambeaud	COMMENT ADAPTER SON ÉLEVAGE pour tirer pleinement profit de ses atouts ? Synergie entre élevage, cultures et sol animé par Alexis Féraud
16H	L'ÉLEVAGE : LA CLÉ DES CHAMPS Valoriser votre ferme grâce à l'élevage animé par Alexis Féraud	/	/
16H30	/	AGROFORESTERIE : Comment construire un projet qui en a sous le capot ? animé par Daniele Ori	PULVÉRISATION : moins d'intrants et plus d'efficacité technique, environnementale, économique animé par Jean-Paul Daouze
17H	SIMULATEUR DE PLUIE animé par Apad	ROBOT animé par Stecomat / FarmDroid	/



# Planning du jeudi 9 septembre

	ATELIER VITRINE	ATELIER VITRINE	ANIMATION TENTE
10H	<b>L'AGROÉCOLOGIE, C'EST QUOI ?</b> La compréhension du sol animé par <b>Matthieu Archambeaud</b>	<b>LA FERTILITÉ BIOLOGIQUE DU SOL :</b> comment observer et comprendre un système complexe ? animé par <b>Pierre Anfray</b>	<b>DES FLEURS POUR LA BIODIVERSITÉ</b> Polifaunif or, un mélange favorable aux pollinisateurs et à la faune animé par <b>par Hommes et territoires, Chloé widerski, Elise Morel</b>
10H30	<b>MESURER LA SANTÉ DES SOLS ET DES ÉCOSYSTÈMES</b> avec l'indice de régénération et le test bêche animé par <b>PADV</b>	<b>L'ÉLEVAGE : LA CLÉ DES CHAMPS</b> Valoriser votre ferme grâce à l'élevage animé par <b>Alexis Férard</b>	<b>L'AGROÉCOLOGIE, C'EST QUOI ?</b> La compréhension du sol animé par <b>Matthieu Archambeaud</b>
11H	<b>AGROFORESTERIE : Comment</b> construire un projet qui en a sous le capot ? animé par <b>Daniele Ori</b>	/	<b>RÉMUNÉRATION CARBONE DES AGRICULTEURS :</b> comment ça marche ? animé par <b>Soil Capital</b>
11H30	<b>LA FERTILITÉ BIOLOGIQUE DU SOL :</b> comment observer et comprendre un système complexe ? animé par <b>Pierre Anfray</b>	<b>L'AGROÉCOLOGIE, C'EST QUOI ?</b> La compréhension du sol animé par <b>Matthieu Archambeaud</b>	<b>AGROFORESTERIE :</b> valeur ajoutée des territoires animé par <b>Daniele Ori, Pierrick Couhier</b>
12H	<b>L'ÉLEVAGE : LA CLÉ DES CHAMPS</b> Valoriser votre ferme grâce à l'élevage animé par <b>Alexis Férard</b>	/	<b>PULVÉRISATION :</b> moins d'intrants et plus d'efficacité technique, environnementale, économique animé par <b>Jean-Paul Daouze</b>
12H30	/	<b>AGROFORESTERIE :</b> Comment construire un projet qui en a sous le capot ? animé par <b>Daniele Ori</b>	<b>COMMENT MESURER LA PERFORMANCE AGROÉCOLOGIQUE</b> de votre exploitation grâce à l'indice de régénération animé par <b>PADV</b>
13H	<b>SIMULATEUR DE PLUIE</b> animé par <b>Apad</b>	<b>ROBOT</b> animé par <b>Stecomat / FarmDroid</b>	<b>13H-14H</b>
13H30	<b>PAUSE</b>	<b>PAUSE</b>	<b>AGRICULTURE BIOLOGIQUE DE CONSERVATION :</b> un laboratoire d'innovations agronomiques animé par <b>Icosystème, Quentin Sengers et Adrien Pelletier</b>
14H	<b>L'AGROÉCOLOGIE, C'EST QUOI ?</b> La compréhension du sol animé par <b>Matthieu Archambeaud</b>	<b>LA FERTILITÉ BIOLOGIQUE DU SOL :</b> comment observer et comprendre un système complexe ? animé par <b>Pierre Anfray</b>	<b>14H-14H30</b>
14H30	/	<b>L'ÉLEVAGE : LA CLÉ DES CHAMPS</b> Valoriser votre ferme grâce à l'élevage animé par <b>Alexis Férard</b>	<b>AGRICULTEURS EN TRANSITION :</b> quelles trajectoires technicoéconomiques ? Etudes et analyses de cas des agriculteurs pionniers animé par <b>PADV</b>
15H	<b>AGROFORESTERIE :</b> Comment construire un projet qui en a sous le capot ? animé par <b>Daniele Ori</b>	<b>MESURER LA SANTÉ DES SOLS ET DES ÉCOSYSTÈMES</b> avec l'indice de régénération et le test bêche animé par <b>PADV</b>	<b>LA FERTILITÉ BIOLOGIQUE DU SOL :</b> au service de la santé des cultures et des consommateurs animé par <b>Pierre Anfray</b>
15H30	<b>LA FERTILITÉ BIOLOGIQUE DU SOL :</b> comment observer et comprendre un système complexe ? animé par <b>Pierre Anfray</b>	<b>L'AGROÉCOLOGIE, C'EST QUOI ?</b> La compréhension du sol animé par <b>Matthieu Archambeaud</b>	<b>COMMENT ADAPTER SON ÉLEVAGE</b> pour tirer pleinement profit de ses atouts ? Synergie entre élevage, cultures et sol animé par <b>Alexis Férard</b>
16H	<b>L'ÉLEVAGE : LA CLÉ DES CHAMPS</b> Valoriser votre ferme grâce à l'élevage animé par <b>Alexis Férard</b>	/	/
16H30	/	<b>AGROFORESTERIE :</b> Comment construire un projet qui en a sous le capot ? animé par <b>Daniele Ori</b>	/
17H	<b>SIMULATEUR DE PLUIE</b> animé par <b>Apad</b>	<b>ROBOT</b> animé par <b>Stecomat / FarmDroid</b>	/