

## La FFPA dévoile le programme de la 3<sup>e</sup> édition des Assises françaises de l'agrivoltaïsme

**La Fédération Française des Producteurs Agrivoltaïques (FFPA) organise, pour la troisième année consécutive, les Assises françaises de l'agrivoltaïsme, le 5 février 2026 à Bordeaux (La Faïencerie). Acteur indépendant de la filière, la FFPA porte une conviction forte : l'agrivoltaïsme n'a de sens que s'il sert d'abord les agriculteurs et les territoires.**

### Un rendez-vous au service des agriculteurs et des territoires

Gratuites et ouvertes à tous, les Assises réunissent agriculteurs, institutions, collectivités, chercheurs, énergéticiens et organisations professionnelles. Elles ont pour vocation de favoriser le dialogue, de partager des retours d'expérience et d'accélérer la structuration d'un agrivoltaïsme responsable, crédible et utile aux exploitations agricoles.

Cette édition 2026 aura pour fil rouge « Le devenir de l'agrivoltaïsme, enjeu structurant de la résilience agricole et territoriale » et s'articulera autour de quatre tables rondes complémentaires, organisées selon trois grands axes structurants : *comprendre les réalités et les leviers de l'agrivoltaïsme ; les territoires comme atouts structurants de la filière ; se projeter et se structurer pour l'avenir.*

### Agrivoltaïsme : les clefs et les enjeux d'un nouveau narratif

Dans un contexte de débats, cette table ronde vise à remettre à plat les réalités de l'agrivoltaïsme et les leviers de communication de la filière, en s'appuyant sur une vision objectivée et partagée. L'objectif est de dépasser les idées reçues et de mieux informer l'ensemble des acteurs sur les apports concrets et vertueux de l'agrivoltaïsme.

*Intervenants :* Marie Bové (VALOREM) ; Michael Ménager (Adéquation) ; Jean-Pierre Frossard (Agriculteur) ; David Portales (GLHD).

### Agrivoltaïsme : les axes d'une nouvelle résilience agricole

Cette table ronde s'intéresse à la plus-value concrète des projets agrivoltaïques pour les exploitations agricoles, sous l'angle des travaux et débats scientifiques. L'agrivoltaïsme y est abordé comme un projet agricole à part entière, susceptible de contribuer à la résilience et à la sécurisation des trajectoires agricoles.

*Intervenants :* Elsa Chony (ADEME) ; Pierre Prigent (WWF France) ; Sébastien Courivaud (Agriculteur) ; Didier Combes (PNR Agrivoltaïsme).

### Agrivoltaïsme & acceptabilité : enjeux, menaces et leviers

Cette table ronde aborde l'acceptabilité des projets agrivoltaïques dans une approche globale, au-delà des seuls cadres réglementaires. Elle met en lumière le rôle central des territoires, des élus et des dynamiques locales, en considérant l'acceptabilité comme un levier de durabilité et de cohérence des projets, avec des agriculteurs pleinement acteurs de cette dynamique territoriale.

*Intervenants :* Jean Terlier (Député) ; Daniel Barbe (AMRF) ; Olivier Bousquet (REDEN) ; Pascal Beaumard (Etat d'Esprit) ; Julie Quentel (Photosol).

### Entre filière d'avenir et menaces d'aujourd'hui, vers un nouvel élan de l'agrivoltaïsme

Dernière séquence de la journée, cette table ronde s'inscrit dans un contexte marqué par des fortes tensions sur les secteurs agricole et énergétique, ainsi que par l'amorce dans un nouveau cycle électoral long et structurant. Elle vise à esquisser les lignes directrices des prochains mois, en abordant les priorités collectives, les stratégies communes et la capacité de la filière à gagner en lisibilité afin de se projeter durablement vers l'avenir.

*Intervenants :* Jean-Luc Fugit (Député) ; Jérémie Almosni (France Renouvelables) ; Jules Nyssen (SER) ; Audrey Juillac (FFPA).

**Participation gratuite – inscription obligatoire :**  
<https://assisesffpa.mybadgeonline.com/VisiteurStepform>