

JOURNÉE PNDAR



10 ans d'agroécologie : évolution & perspectives

Restitution des résultats de projets
financés par le PNDAR

Amphithéâtre Santorin,
8 rue d'Athènes, Paris

Mardi 4 février 2025

Avec
la contribution
financière du compte
d'affectation spéciale
développement
agricole et rural
CASDAR


**MINISTÈRE
DE L'AGRICULTURE
DE LA SOUVERAINÉTÉ
ALIMENTAIRE ET DE LA FORÊT**
*Liberté
Égalité
Fraternité*

gis **RELANCE**
AGRONOMIQUE

Programme de la journée

10 ans d'agroécologie : évolution & perspectives

08:30 Accueil café

09:00 Session introductive

- **Ouverture de la journée** : Cyril KAO, Adjoint au DGER, Chef de Service de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche et de l'Innovation, ministère de l'Agriculture, de la Souveraineté Alimentaire et de la Forêt.
Christian Huyghe, INRAE, Président du GIS Relance Agronomique
- **Conférence introductive « L'agroécologie : la recherche et la R&D depuis 2014 »**
par Christophe David, Dr en Sciences Agronomiques, Agronomie et systèmes de culture, ISARA

10:00 Les interactions des organismes vivants pour mieux protéger

- **Syppe : le pari de l'agroécologie pour atteindre la multiperformance**
Marie Estienne (Arvalis), Rémy Duval (ITB), Stéphane Cadoux (Terres Inovia) – *Projet SYPPRE (ATT 2014-2022)*
- **Habitats et sources alimentaires pour la faune auxiliaire des cultures sous abris et d'extérieur** Ange Lhoste-Drouineau (Astredhor) – *Projet HAB'ALIM (IP 2019)*
- **Mise au point d'un système de vision et d'analyse de l'activité des arthropodes prédateurs en vue de quantifier leur rôle dans la régulation naturelle des insectes ravageurs des cultures** Jean-Michel Ricard (CTIFL) – *Projet MIRAGE (RT 2018)*

11:00 Pause

11:30 La haie : alliée de la biodiversité pour une production optimisée

- **Une ferme résiliente en élevage bio : l'alliance entre des prairies à flore variée et la mise en place d'agroforesterie et de haies** Thierry Pavageau (Agriculteur) – *GIEE Elevage en AB et changement climatique : comment être résilient ?*
- **Reconception de haies indigènes au service des agroécosystèmes**
François Van-Meerhaeghe (EPLFPA FORMA'TERRA) – *Projet Agro haie + (TAE 2019)*
- **Le Label Haie : un outil de coopération pour la résilience des territoires**
Paule Pointereau (Afac-Agroforesteries) – *Projet Label Haie (inter-ONVAR 2022)*

12:30 Pause déjeuner

14:00 L'autonomie alimentaire pour des élevages résilients durables

- **Développement des légumineuses en Normandie : plus de luzerne, trèfles, méteils, protéagineux pour plus d'autonomie alimentaire animale** David Delbecq (Chambre Régionale d'Agriculture de Normandie) – *GIEE Développement des légumineuses en Normandie*
- **Faciliter les transitions des systèmes d'alimentation caprins vers des systèmes plus herbagers** Jérémie Jost (Idele) – *Projet CAPHERB (IP 2015)*
- **Outils et supports d'intervention pour consolider l'appropriation des solutions vers l'autonomie protéique** Aurélie Garcia-Velasco (FRcuma Ouest) – *Projet ASAP (ARPIDA 2019)*

15:00 L'agroécologie pour une performance économique, sociale et environnementale

- **Sur les chemins de l'agroécologie : parcours de pionniers** Eric Charbonnier (Trame) et Clémentine Vaysse (Agricultrice) – *Action « Organiser des réseaux de pionniers innovants » (PDAR ONVAR 2018-2022)*
- **Produire localement la viande bovine bio pour nos cantines** Marion Kentzel (Idele) – *Projet PROVerBIAL (IP 2020)*
- **Expérimenter la mise en place d'un marché des PSE** Sandra Delaunay (Trame) – *Projet LabPSE (IP 2018)*

16:00 Plan de développement pour une apiculture durable (PDDA)

- **Durabilité des exploitations apicoles : méthode d'évaluation multicritères, impact des pratiques de renouvellement du cheptel et accompagnement technique des professionnels** Cecile Ferrus (ITSAP) – *Projet DURAPI (IP 2015)*

16:20 Conclusion

17:00 Fin de la journée

Comité d'organisation : Véronique Saint-Ges (INRAE), Solène Soudrille (INRAE), Pascale Feuillard (MASAF/DGER), Christophe Pinard (MASAF/DGPE), Sophie Cluzeau-Moulay (ACTA), Kim Deslandes (inter-ONVAR), Marion Rodrigues (Chambres d'agriculture France), Audrey Terlynck (La Coopération Agricole).

ACTA : le réseau des instituts techniques agricoles – ARPIDA : Animation Régionale des Partenariats pour l'Innovation et le Développement Agricole – ATT : Actions Thématiques Transversales – DGER : Direction Générale de l'Enseignement et de la Recherche – DGPE : Direction Générale de la Performance Économique et Environnementale des Entreprises – GIEE : Groupement d'Intérêt Économique et Environnemental – GIS : Groupement d'Intérêt Scientifique – INRAE : Institut National de Recherche pour l'Agriculture, l'Alimentation et l'Environnement – IP : Appel à projet Innovation et Partenariat – MASAF : Ministère de l'Agriculture, de la Souveraineté Alimentaire et de la Forêt – ONVAR : Organisme National à Vocation Agricole et Rurale – PNDAR : Programme National de Développement Agricole et Rural – RT : Appel à projet Recherche Technologique – TAE : Transition Agroécologique Enseignement agricole

La Journée PNDAR 2025, « **10 ans d'agroécologie : évolution & perspectives** », organisée par le GIS Relance Agronomique en lien avec le ministère de l'Agriculture, de la Souveraineté Alimentaire et de la Forêt, sera introduite par une conférence de Christophe David, Dr en Sciences Agronomiques, Agronomie et systèmes de culture, ISARA.

En 2014, la Loi d'avenir pour l'agriculture, l'alimentation et la forêt marquait un tournant décisif pour l'agriculture en France. Elle a été un catalyseur de l'engagement des acteurs agricoles dans la transition vers des pratiques agroécologiques pour des systèmes alimentaires durables, une meilleure santé tant des écosystèmes, que des animaux et des humains.

La Journée PNDAR 2025 explorera cette décennie de changements de pratiques, d'innovations et d'adaptations au travers de 4 sessions :

- Les interactions des organismes vivants pour mieux protéger
- La haie : alliée de la biodiversité pour une production optimisée
- L'autonomie alimentaire pour des élevages résilients durables
- L'agroécologie pour une performance économique, sociale et environnementale

Cette journée s'adresse aux acteurs du monde agricole dans son ensemble : agriculteurs, travailleurs et conseillers agricoles, ingénieurs, chercheurs, organisations professionnelles, formateurs, enseignants et étudiants dans les domaines de l'agriculture, acteurs économiques et acteurs des politiques publiques.

Le GIS Relance Agronomique est un groupement d'intérêt scientifique rassemblant les principaux acteurs français de la recherche, du développement et de la formation agricole. Il est constitué des membres suivants : INRAE, ACTA, Chambres d'agriculture France, Ademe, InVivo, Trame, La Coopération Agricole, Agro-transfert Ressources et Territoires, IAD, FNA. Le ministère de l'Agriculture, de la Souveraineté Alimentaire et de la Forêt est invité permanent du GIS.

