



# Agriculture & Biodiversité

## Présentation de programmes CASDAR

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



**MINISTÈRE  
DE L'AGRICULTURE  
ET DE L'ALIMENTATION**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

Mercredi 2 février 2022

# Programme de la journée Agriculture & Biodiversité

*Animation de la journée par Christian Huyghe,  
Directeur scientifique Agriculture INRAE,  
président du GIS Relance Agronomique*

## 09:00 Session introductive

- **Ouverture de la journée** par Bénédicte Herbinet, Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation, DGER et Christian Huyghe
- **Conférence introductive autour des enjeux liés à la biodiversité et du lien entre Agriculture et Biodiversité**, par Gilles Bœuf, spécialiste en physiologie environnementale et biodiversité, Professeur émérite à Sorbonne Université, Président du Muséum national d'Histoire naturelle de Paris de 2009 à 2015, Membre du conseil scientifique de l'Office Français de la Biodiversité (OFB)

## 10:00 Pause

## 10:30 Valoriser la diversité génétique des races animales et espèces végétales cultivées

- **Professionalisation des élevages en races locales : un levier majeur pour leur sauvegarde (GIEE)** • Rim Chaabouni, Fédération des races de Bretagne
- **Préserver nos ressources génétiques de ruminants (programme CASDAR Génétique animale)** • Coralie Danchin-Burge, Idele
- **COVALIENGE (IP 2017) - Sélection participative des maïs population et biodiversité dans les agroécosystèmes** • Laurent Hazard, INRAE

## 11:30 Pratiques et outils pour développer et valoriser la biodiversité à l'échelle de l'entreprise agricole

- **MYCOAGRA (IP 2016) - Promouvoir l'intérêt des symbioses mycorhiziennes dans les pratiques agricoles** • Daniel Wipf, INRAE-Université de Bourgogne - François Hirissou, Chambre d'agriculture de Dordogne
- **L'outil d'aide à la décision BIOTEX : ajuster ses pratiques pour favoriser la biodiversité (RMT Elevage et environnement)** • Vincent Manneville, Idele
- **Cultures associées : une technique gagnante pour l'agriculteur et la biodiversité, retour sur le projet Apach (GIEE)** • François Michaud, Civam Chatelleraudais

12:30 Pause déjeuner

14:00 **Démarches collectives pour des approches territoriales en faveur de la biodiversité**

- **Développer la culture du soja dans le sud-ouest tout en favorisant l'accueil des pollinisateurs (GIEE)** • Charlotte Daydé, Oréade-Brèche
- **Restaurer la biodiversité naturelle ordinaire et les paysages de l'AOC Margaux (GIEE)** • Gonzague Lurton, Syndicat viticole de Margaux
- **Trames vertes pour une continuité écologique sur le territoire de Tilloy-Bellay en Champagne avec l'association Symbiose (GIEE)** • Sylvain Duthoit, Chambre d'agriculture de la Marne

15:00 Pause

15:30 **Former, outiller, sensibiliser aux enjeux de la biodiversité**

- **Le guide « Observer la biodiversité sur mon exploitation »** • Sophie Grassien, Chambre d'agriculture du Nord-Pas-de-Calais
- **Le jeu de plateau RURALIS, une ressource pédagogique autour des infrastructures agroécologiques (RMT Biodiversité et Agriculture)** • Hélène Gross, Acta
- **Agri'Best - Un outil d'auto-évaluation de la performance « biodiversité » des pratiques agricoles (GIEE)** • Thomas Jullien, La Coopération Agricole Ouest

16:30 **Conclusion par Christian Huyghe**

*CASDAR : Compte d'Affectation Spéciale pour le Développement Agricole et Rural*

*DGER : Direction Générale de l'Enseignement et de la Recherche ;*

*DGPE : Direction Générale de la Performance Economique et Environnementale des entreprises;*

*RMT : Réseau Mixte Technologique ; GIEE : Groupement d'Intérêt Economique et Environnemental ;*

*IP : appel à projets « Innovation et Partenariat » ; Idele : Institut de l'Elevage*

*Comité d'organisation : Martine Georget (INRAE), Camille Engler (INRAE), Pascale Feuillard (DGER),*

*Sophie Cluzeau-Moulay (Acta), Régine Castet (La Coopération Agricole),*

*Lisa Garlanda (Chambres d'Agriculture France), Christophe Pinard (DGPE)*

Le GIS Relance Agronomique, en lien avec le Ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation, organise la 11<sup>ème</sup> édition de la journée de restitution des programmes de recherche et développement financés par le CASDAR.

La journée CASDAR sur le thème « **Agriculture & Biodiversité** », organisée par le GIS Relance Agronomique en lien avec le ministère de l'Agriculture et de l'Alimentation (DGER, DGPE), sera introduite par une **conférence de Gilles Bœuf**, spécialiste en physiologie environnementale et biodiversité, Professeur émérite à Sorbonne Université, Président du Muséum national d'Histoire naturelle de Paris de 2009 à 2015, membre du conseil scientifique de l'Office Français de la Biodiversité (OFB).

Les liens entre agriculture et biodiversité sont étroits : s'il est impératif de protéger et restaurer la biodiversité par des pratiques et des aménagements adaptés, l'agriculture peut également tirer profit de la biodiversité, pour une économie d'intrants, une plus grande résilience des systèmes de production. A cet égard, la sensibilisation et la formation à la biodiversité sont aujourd'hui essentielles.

Les 12 projets présentés s'inscrivent dans ce contexte. Ils sont portés par les instituts techniques, les chambres d'agriculture, les groupes d'agriculteurs ou coopératives, et peuvent être copilotés ou conduits en partenariat avec un organisme de recherche (INRAE...) ou un établissement d'enseignement supérieur ou technique.

Les présentations sont organisées autour de 4 sessions thématiques qui laisseront également place à des temps d'échange avec les participants.

- Valoriser la diversité génétique des races animales et espèces végétales cultivées
- Pratiques et outils pour développer et valoriser la biodiversité à l'échelle de l'entreprise agricole
- Démarches collectives pour renforcer la biodiversité sur les territoires
- Former, outiller, sensibiliser aux enjeux de la biodiversité.

*Cette journée s'adresse aux chercheurs, ingénieurs, conseillers et animateurs de groupes d'agriculteurs, organisations professionnelles, formateurs et enseignants, acteurs économiques, acteurs des politiques publiques.*

Le GIS Relance Agronomique est constitué des membres suivants : INRAE, Agreenium, Acta, Chambres d'Agriculture France, InVivo, Trame, Ademe, La Coopération Agricole, Agro-transfert Ressources et Territoires, FNCUMA, IAD, FNA

