

SÉMINAIRE DE LANCEMENT

du Programme et Équipements Prioritaires de Recherche
« Élevages Durables »

25 & 26
JUIN 2026

AMPHITHÉÂTRE

Centre-siège INRAE

147 rue de l'Université, Paris 7^e

CONTEXTE

L'élevage est au cœur de transformations profondes, liées à la convergence de plusieurs dynamiques : changement climatique, pressions environnementales, évolution des marchés agricoles, attentes sociétales croissantes envers le bien-être animal et l'empreinte écologique des productions. Ces transformations interrogent la viabilité des modèles actuels d'élevage français, souvent caractérisés par une forte spécialisation des exploitations, une intensification des pratiques et une déconnexion progressive entre productions animales, cultures et ressources territoriales. Dans ce contexte, le PEPR Élevages Durables (PEPR-ED) a pour ambition d'apporter des connaissances pour rendre les systèmes d'élevage plus durables et participer ainsi à la souveraineté alimentaire de la France.

Le PEPR-Elevages Durables est structuré autour de six projets ciblés connectés et complémentaires, appuyés par des plateformes ou infrastructures de recherches. Il couvre les espèces animales terrestres et aquatiques et oriente ses actions pour garantir la multi-performance des élevages face aux changements globaux, en termes :

De bien-être animal

De respect de l'environnement et des ressources

D'économie et d'attractivité du métier d'éleveurs

De protection de la santé des animaux face aux menaces infectieuses

Le séminaire de lancement vise à rassembler la communauté scientifique française et les acteurs de terrain du monde de l'élevage afin de leur présenter les grands objectifs du PEPR-ED face aux enjeux de l'élevage et la manière dont les 6 projets ciblés, et plateformes vont répondre à ces enjeux. Ce séminaire sera également l'occasion de présenter notre mode de gouvernance, les actions que nous mettons en place pour animer et partager le plus largement possible les résultats. Il offrira un espace de rencontre et de réflexion collective pour poser les bases des premières étapes opérationnelles et impulser une dynamique collaborative dès le démarrage du programme.



JEUDI 25 JUIN

10H00 – 10H30 ACCUEIL CAFÉ

10h30 – 11h00 : Introduction du séminaire (Philippe Mauguin, Président Directeur Général INRAE, Président de l'agence de programme AGRALIFE).

11h00 – 11h30 : Présentation générale du PEPR Élevages Durables.

11h30 – 12h30 : Conférence invitée– Durabilité et compromis dans les systèmes de production animale : le modèle suisse (Joël Berard, Président de l'European Federation of Animal Science – EAAP et directeur du domaine stratégique de recherche « Système de production Animaux et santé animale » d'Agroscope).

12H30 – 14H00 PAUSE DÉJEUNER

SÉANCE 1 : QUI SERONT LES ÉLEVEURS DE DEMAIN ?

14h00 – 14h50 : Repenser les transitions de l'élevage dans les systèmes agro-alimentaires de demain (projet « TRANSYSTOR »).

Avec l'intervention d'Anne Charlotte Dockès (Responsable du Département Métiers d'Éleveurs Transfert, Impact et Société, IDELE) pour le projet Ambitions Elevages.

SÉANCE 2 : PEUT-ON CONCILIER ÉLEVAGE, BIEN-ÊTRE ANIMAL ET RESPECT DE L'ENVIRONNEMENT ?

14h50 – 16h00 :

- Conception de systèmes d'élevage diversifiés et intégrés à leurs territoires pour un élevage respectueux de l'environnement (projet « CEDRE »).
- Santé et bien-être des animaux au cœur de la multi-performance des systèmes d'élevages (projet « WELLFEST »).

16h00 : Départ pour l'hôtel : Ibis Paris Tour Eiffel Cambronne, 2 rue Cambronne 75015 PARIS.

19h00 : RDV Esplanade Valéry Giscard d'Estaing pour la visite du musée d'Orsay

20H30 DÎNER AU MUSÉE D'ORSAY



VENDREDI 26 JUIN

8H30 - 9H00 ACCUEIL CAFÉ

9h00 – 9h30 : Intervention de l'ANR (Yves Coquet, Coordinateur thématique Agronomie-Ecologie, ANR)

SÉANCE 3 : COMMENT PRÉVENIR, SURVEILLER ET CONTRÔLER LES MALADIES INFECTIEUSES EN ÉLEVAGE ?

9h30 – 11h45 :

- Comprendre l'adaptation des agents pathogènes, des vecteurs associés dans un contexte de changement globaux (projet « AVEEC »).
- Prévention des risques infectieux : surveillance et management des émergences en élevage (projet « PRISM-E² »).

10H30 - 11H00 PAUSE CAFÉ

- Développer des vaccins pour protéger les animaux d'élevages des risques infectieux (projet « VACCINS »).
- Présentation de la plateforme Organozoo et de son lien avec les différents projets.

11h45 – 12h45 : Table ronde « vision d'avenir » : commentaires et témoignages de la jeune génération d'acteurs de l'élevage.

12h45 – 13h00 : Clôture du séminaire (Tristan Renault, Chargé de mission auprès de la direction générale, IFREMER)

13H00 - 14H00 DÉJEUNER

Paniers repas sur place ou à emporter

14h00 – 16h00 : Réunion du Comité de Direction élargi, du Comité Scientifique et du Comité Inter-Institutionnel.

