



# Avenir Elevages

Animaux - Territoires - Alimentation - Société

Comment améliorer l'attractivité des métiers des filières d'élevage ?

Etat des lieux et prospective à l'horizon 2030

Introduction

René Baumont (INRAE – Directeur GIS Avenir Elevages)

Jeudi 20 janvier 2022

# Le GIS Avenir Elevages

- Fédérer les acteurs R-F-D de l'élevage pour développer une vision partagée et prospective des enjeux et des voies de progrès
- Développer des travaux inter-filières et pluridisciplinaires

## Homme et société : Elevage créateur de valeur et répondant aux attentes sociétales

- Attractivité des métiers des filières d'élevage
- Enseigner et Communiquer sur l'élevage
- Diversification et nouvelles formes d'installations

## Animal : préparer l'animal et les conduites d'élevage

- Nouvelles technologies génétiques
- Phénotypage de la multiperformance



## Environnement : repenser l'élevage dans le cadre de systèmes alimentaires circulaires durables

- L'élevage dans l'économie circulaire
- Reconnexion élevage et cultures
- Evaluation de l'élevage (surf-biodiv, GES)



# Les 23 partenaires du GIS Avenir Elevages

[www.gis-avenir-elevages.org](http://www.gis-avenir-elevages.org)



avenir Elevages



# Pourquoi un travail du GIS sur l'attractivité ?

- Question du renouvellement des générations est cruciale
- Difficulté de recrutement dans de nombreux métiers des filières d'élevage  
→ Travail initié à l'automne 2019
- Un large groupe de travail (GIS et hors GIS) et une chargée de mission pendant 2 ans pour:
  - Identifier les métiers en tension
  - Analyser les facteurs d'attractivité et les freins auprès des jeunes
  - Construire des propositions d'action pour améliorer l'attractivité des métiers en s'appuyant sur des scénarios prospectifs de l'élevage

Ont participé au financement de ce programme



Autres membres du groupe de travail :



# Un webinaire pour restituer et discuter

- Les métiers liés à l'élevage sont-ils en adéquation avec les attentes des jeunes vis-à-vis de l'emploi ?
  - Comment pourront évoluer les métiers liés à l'élevage d'ici 15 ans et quelles pistes pour améliorer leur attractivité ?
- *Pour chaque séquence, 3 interventions et une table ronde*
- *Des animations avec « Mentimeter »*
- *Conclusion du webinaire par B. Dedieu (INRAE)*

