



8^{ème} journée plénière d'échanges - jeudi 1er février 2024

15h00 - 16h30

Élevage & prédation : présentation de travaux récemment terminés ou en cours

Coord. Maxime Marois & Michel Meuret



Objectif

Présentations de travaux terminés ou en cours, en lien avec **3 de nos 5 pistes de travaux** proposées en mars 2022

Voir : https://idele.fr/umt_pasto/dossiers-et-publications/

Programme en **3 séquences** et **5 interventions**

Total des interventions : **60 min**

... suivies de **30 min** pour questions regroupées & petite discussion.



L'élevage face à la prédation : 5 pistes de travaux en réflexion

Est-il raisonnable de traiter aujourd'hui en France de pastoralisme sans investir aussi la question de la prédation et ses impacts sur les élevages de plein-air ?
Lors de l'atelier thématique[...]

3 séquences et 5 interventions (1/2)

Séquence 1 (*piste de travaux A - Mieux identifier la gamme des **effets indirects** de la prédation par des loups...*)

- **Pierre-Guillaume GRISOT / 10 min** - Étude Idele-Carmejane : impacts technico-économiques de la mise en place de moyens de protection contre le loup.
- **Marie-Odile Nozières-Petit / 3 min** - Stages 2024 : 1) vulnérabilité des troupeaux du Domaine INRAE La Fage ; 2) changements de pratiques en élevage ovin aveyronnais de ZDP ('Zone Difficilement Protégeable').
- **Maxime Marois / 20 min** - Étude Idele pour MTES : évaluation du coût des pertes indirectes de productions en cas de prédation par le loup.

3 séquences et 5 interventions (2/2)

Séquence 2 (*piste de travaux C - Quels usages des **nouvelles technologies** pour l'aide à la protection...*)

- **Jean-Baptiste Menassol / 5 min** – Messages principaux d'un *Position Paper* à soumettre à la revue *INRAE Productions animales...*

Séquence 3 (*piste de travaux E - Comment mieux préparer à la **transformation** des systèmes d'élevage sur les **fronts de colonisation...***)

- **Charles-Henri Moulin / 20 min** - Étude d'impact de la mise en œuvre des mesures de protection contre les prédateurs (loup et ours) dans les Pyrénées-Atlantiques.