

Programme

8h45: Accueil





9h30 : Oxylipines et Sphingolipides : quels intérêts dans la mesure de la réponse inflammatoire immune chez l'animal ?, Philippe Guerre, UMR IHAP

9h50 : Mieux connaître les boiteries chez les jeunes bovins, Aurore Duvauchelle, IDELE [pitch]

10h00 : Evaluation de l'effet des plantes sur le système immunitaire des volailles, Angélique Travel, ITAVI [pitch]

10h10: Exploration des propriétés anti-inflammatoires du thymus capitatus et de ses principaux composés actifs chez la vache laitière, Latifa Najar, IDELE [pitch]

10h20 : Le furet à INRAE : un nouveau modèle d'étude des infections respiratoires, Alisson Niepceron, PFIE [pitch]

10h30 : Plein-air, microbiote et génétique : qui a le plus d'effet sur la réponse vaccinale et le bien-être chez la poule ?,

Fanny Calenge, UMR GABI [pitch]

10h40 : Pause

Session 2: Table ronde

11h10 : Collaborer avec la recherche publique, une opportunité pour les entreprises - Frein et levier d'action, retour d'expérience d'un binôme entreprise/recherche publique, Chrystelle Le Danvic, Elliance ; Pascale Chavatte-Palmer, UMR BREED; Sarah Campredon, INRAE; Regis Del Frate, Valorial.

12h10: Déjeuner

13h30 : Dispositifs de financements pour les entreprises en lien avec le secteur de l'élevage, Ariane VOYATZAKIS, BPI

Session 3 : Génétique

13h55: Le porcelet et son microbiote, copains comme cochons, Catherine Larzul, GenPhySE

14h15 : Innovation dans le domaine de la génomique: Exemple du projet SeqOccIn, Carole lampietro, Plateforme

Génomique GeT-PlaGe

14h35 : CRB-Anim : une infrastructure au service de l'innovation en biologie et génétique pour la gestion de la santé et de la biodiversité des animaux domestiques, Michèle Boichard, UMR GABI

14h55 : Pause

Session 4 : Pratiques d'élevage

15h25: L'éclosion à la ferme, est-ce possible dans tous les élevages? Quels sont les atouts?, Angélique Travel, ITAVI

15h45: Les vocalisations des cochons pour détecter précocement les morsures de queue, Michel Marcon, IFIP [pitch]

15h55: La force d'un réseau de 8 fermes expérimentales pour s'adapter aux thématiques d'avenir en lait et en viande bovine, Mathieu Merlhe, Chambre d'agriculture

16h15 : CIRVEAU : le nouveau centre d'innovation et de recherche au service des filières d'élevages de veaux, Christophe Denoyelle, IDELE [pitch]

16h25 : Outils innovants de culture microbienne anaérobie pour l'étude de microbiotes intestinaux, Olivier Zemb,

GenPhySE 16h45 : Phénotypage anatomique, structural et fonctionnel, de l'animal entier à la molécule, Xavier Druart, PIXANIM











