

L'innovation au service du cheval

Jeudi 10 octobre 2024 de 8h à 16h30
Institut Français du Cheval et de l'Équitation
170, avenue du Cadre noir 49400 Saumur
et en distanciel
Inscription obligatoire

L'ANRT organise régulièrement des rencontres scientifiques pour permettre aux doctorants de parler de leurs travaux de recherche devant d'autres doctorants Cifre, des industriels et des chercheurs, dans une ambiance conviviale et informelle.

Sous la présidence scientifique d'Agnès Olivier
chercheuse et responsable du Plateau technique « équitation et performance sportive »,
Institut français du cheval et de l'équitation
Et avec la participation des doctorants lauréats du prix des doctorants IFCE
et des doctorants du plateau technique IFCE

- 10.30 **Matinale du Cadre Noir** – inscription payante sur le site www.cadrenoir.fr
- 12.00 **Déjeuner libre** – possibilité de réserver votre repas à la cafétéria du site de l'IFCE auprès de : julien.lauriere@sodexo.com
- 13.00 **Ouverture**
Marion Cressent, responsable recherche pôle DIR, secrétariat du conseil scientifique de la filière équine, Institut français du cheval et de l'équitation (IFCE)
Marie Orard, co-directrice, Pôle de compétitivité Hippolia
- 13.15 **Introduction**
Agnès Olivier, présidente de la séance
- 13.30 **Présentation des doctorantes**
Amandine Schmutz, Université Lumière Lyon II / LIM France
Sujet : Analyse de la locomotion du cheval de sport à l'aide de modèles de machine learning
Zinnia Guittin, Institut National de Recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement / Institut français du cheval et de l'équitation (IFCE) / Fédération Française d'Equitation (FFE)
Sujet : L'engagement subjectif des chevaux permis par l'existence d'un collectif de travail sportif.
- 14.30 *Pause*
- 14.45 **Axelle Collinet**, Lab to field / L'Institut Agro Dijon / Université de Bourgogne Franche-Comté
Sujet : Recherche de biomarqueurs de la dysbiose, de la perméabilité et de l'inflammation du gros intestin pour optimiser la santé intestinale du cheval athlète
Léa Gueguen, Université Paris Cité /CNRS / CCMISA
Sujet : Les rênes du succès : impact du cavalier/driver d'entraînement sur la performance des chevaux de course
- 15.45 **Echanges avec le public**
- 16.30 **Conclusion**

Florence Méa, directrice générale adjointe, Institut français du cheval et de l'équitation (IFCE)