

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Saint-Contest, le 20 juillet 2018



Création du GIS CENTAURE Recherche Équine

La recherche équine s'organise pour mieux répondre aux besoins d'une filière économique majeure pour la Normandie et au-delà.



Réunion de fondation du GIS CENTAURE Recherche Équine, le 17 juillet 2018 au CIRALE. De gauche à droite : Mr Fabrice Audigié (Directeur du CIRALE-EnvA), Mr Christophe Leconte (Directeur de la Recherche et de l'Innovation, UniCaen), Mr Daniel Delahaye (Vice-Président de la Commission de la Recherche, UniCaen), Mr Aymeric Hans (Directeur par intérim du Laboratoire de Pathologie équine de Dozulé, ANSES), Mme Magali Demoor (Directrice de l'Unité BIOTARGEN, UniCaen), Mr Lamri Adoui (Président de Normandie Université), Mr Guillaume Fortier (Directeur Général de LABÉO et Président du GIS CENTAURE), Mr Romuald Glowacky (Directeur Economie, Enseignement Supérieur, Tourisme, Recherche et Innovation, Région Normandie), Mme Laurence Meunier (Présidente du Pôle Hippolia), Mr Pascal Boireau (Directeur du Laboratoire de Santé Animale, Maison Alfort ANSES), Mr Romain Paillot (Responsable Axe Santé Equine, Pôle Recherche de LABÉO et Directeur du GIS CENTAURE) et Mr Jean de Chevigny (Secrétaire Général du Fonds Eperon).

Naissance du Groupement d'Intérêt Scientifique (GIS) CENTAURE Recherche Équine

Le Groupement d'Intérêt Scientifique (GIS) CENTAURE Recherche Équine a vu officiellement le jour, ce mardi 17 juillet 2018 dans les locaux du CIRALE sur le site de Goustranville. Héritier direct de la Fondation Hippolia (unique fondation française exclusivement consacrée à la recherche équine), le GIS CENTAURE est un cluster de recherche qui rassemble 4 groupes aux compétences complémentaires : l'ANSES, le CIRALE-EnvA, LABÉO et BIOTARGEN-UNICAEN; avec le soutien de la ComUE Normandie Université, des collectivités locales (le département du Calvados et la Région Normandie) ainsi que des

instances socio-professionnelles (Le Pôle Hippolia et le Fonds Éperon). Avec 62 chercheurs (PhD, HDR...), enseignants et assistants répartis sur 2 campus à la pointe du progrès technologique, le GIS CENTAURE a pour objectif de consolider l'arc Saint-Contest/Caen/Goustranville/Deauville comme le centre français de la recherche équine et à devenir ainsi la « Normandie Équine Vallée : THE PLACE TO BE ».

Un GIS pour faire face aux challenges d'aujourd'hui et de demain

Le GIS CENTAURE s'est doté d'un plan d'action stratégique ambitieux pour une durée de 5 ans. Il a pour objectif de structurer les activités de recherche équine de ses membres, de développer des partenariats nationaux et internationaux, d'optimiser, de développer et d'exploiter au mieux les infrastructures « Normandie Équine Vallée » ainsi que de promouvoir la formation des nouvelles générations de chercheurs, vétérinaires, ingénieurs et assistants d'ingénieurs, fort de ses deux campus de pointe.

Le GIS CENTAURE va permettre la valorisation scientifique et économique des résultats obtenus par la recherche et une mise en application sur le terrain afin de répondre aux besoins de la filière équine. À travers ses activités de recherches intégratives et translationnelles (i.e. du champ académique au terrain, en passant par l'industrie), le GIS CENTAURE veut également soutenir le rapprochement des médecines « vétérinaire équine » et « humaine » (concept « one-health ») pour répondre aux enjeux globaux de santé publique.

Bien que la santé équine soit le premier cheval de bataille du GIS CENTAURE, ce dernier a vocation à s'élargir en accueillant en son sein l'excellence scientifique et à diversifier ses thématiques de recherche.



Contact presse :

Romain PAILLOT
Directeur, GIS CENTAURE Recherche Équine
+33 2.31.47.19.26
romain.paillot@laboratoire-labeo.fr

Karen PERRIN
Chargée de Communication Externe LABÉO
07.60.19.26.51 / 02.31.47.19.74
karen.perrin@laboratoire-labeo.fr



www.laboratoire-labeo.fr