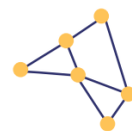




Nos opportunités de collaboration



PRESTATIONS DE SERVICES



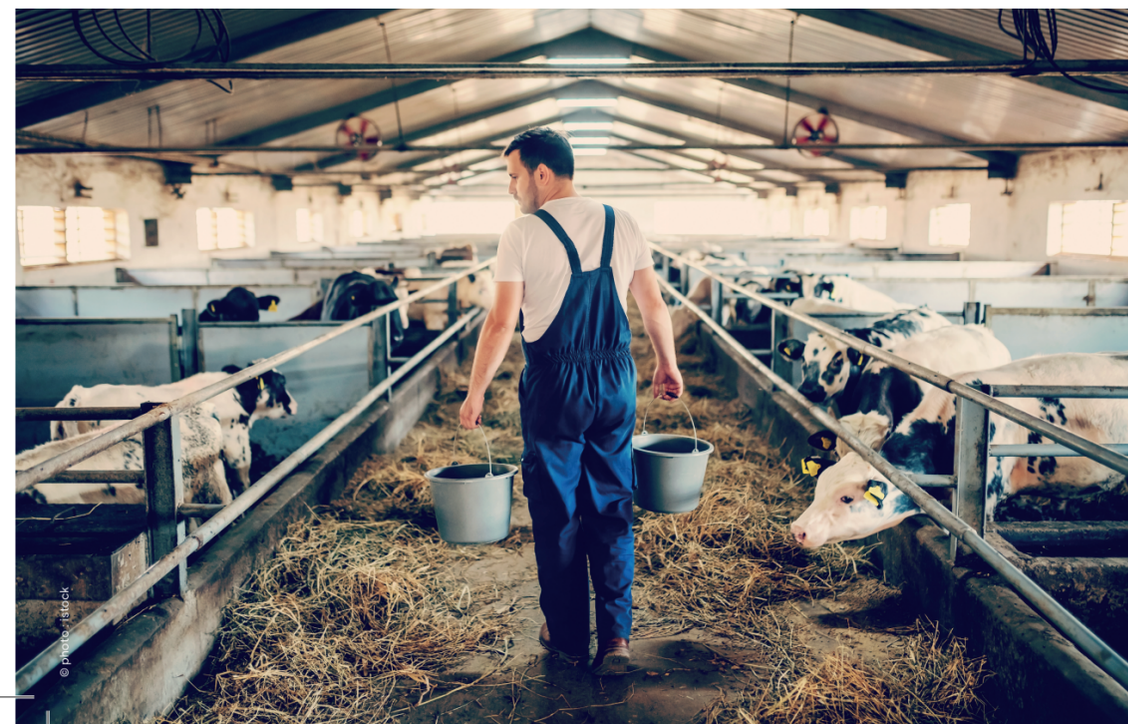
CONTRATS DE RECHERCHE



PROJETS DE RECHERCHE SUBVENTIONNÉS

Votre partenaire de recherche et de développement spécialisé en Agri, Agro et Pharma-industries

France Futur Elevage propose aux entreprises, organisations professionnelles et acteurs du secteur de l'élevage, une offre de recherche et d'innovation multidisciplinaire et intégrée, du laboratoire à la ferme.



Contact

contact@francefuturelevage.com

En savoir plus

www.francefuturelevage.com

 Carnot France Futur Elevage |  @Carnot_F2E

Construire avec les entreprises

les innovations de l'élevage de demain



France Futur Élevage c'est...

Un réseau de laboratoires de recherche publique et d'instituts techniques agricoles (ITA) pour promouvoir les collaborations de R&D et le transfert d'innovations dans les filières d'élevage.



Autour de 4 axes thématiques



Un réseau qui fédère des acteurs de référence de l'appui scientifique à l'élevage :



Nos engagements

- Confidentialité des échanges**
 Signature d'accords de confidentialité
- Facilité de négociation et contractualisation**
 Délais courts et respectés, contrats types
- Clarté de la politique de propriété intellectuelle**
 Répartition selon le type de contrats et l'apport de chacun
- Optimisation du transfert des résultats**
 Formats variés : concession de licences, savoir-faire, formation...



Le Label Carnot

Le label Carnot est attribué pour 4 ans par le M.E.S.R.I. à des structures de recherche publique qui mènent simultanément des activités de recherche amont, propres à renouveler leurs compétences scientifiques et technologiques, et une politique volontariste en matière de recherche partenariale au profit du monde socio-économique.



France Futur Elevage est le réseau labellisé Carnot dédié aux filières d'élevage.

Un réseau labellisé Institut Carnot



15

Unités mixtes de recherche

1

Unité expérimentale

3

Instituts techniques



1300

Chercheur-e-s

>170

Doctorant-e-s

47

Thèses Cifre