

Mardi 12 juillet 2022

# COMMUNIQUE DE PRESSE

## **L'Université de Guyane, lauréate de l'appel à projet « ExcellenceS sous toutes ses formes » du PIA 4**

**La ministre de l'enseignement supérieur et de la recherche a annoncé officiellement ce jour à Grenoble, lors d'une conférence de presse, les lauréats de la vague 2 de l'appel à projets du PIA 4 "ExcellenceS sous toutes ses formes", dont l'Université de Guyane fait partie.**

L'appel à projets "Excellence sous toutes ses formes" vise à reconnaître l'excellence sous toutes ses formes et à accompagner les établissements d'enseignement supérieur et de recherche porteurs d'un projet de transformation ambitieux à l'échelle de leur site dans la mise en œuvre de leur stratégie propre, élaborée à partir de leur dynamique territoriale et de leurs besoins spécifiques. 17 établissements sont lauréats de cette deuxième vague. Cet appel est doté d'une enveloppe de 800 M€. La moitié de cette enveloppe environ sera consacrée aux projets portés par des établissements qui ne sont pas parties prenantes d'une initiative d'excellence labellisée IdEx ou ISITE, comme c'est le cas pour l'Université de Guyane.

**Un projet universitaire ambitieux pour la recherche et l'innovation en Guyane : l'AIBSI « Amazonian Institute for Biodiversity and Sustainable Innovation »**

A ce jour, la structuration et les liens entre le monde de la recherche, de l'innovation et le monde économique sont encore trop faibles sur notre territoire. Le souhait de développer une ou des filières autour de la bioéconomie en Guyane nécessite d'organiser la rencontre entre les acteurs socio-économiques et les acteurs académiques afin d'accompagner l'émergence d'un cluster de compétences sur la valorisation des bioressources de Guyane.

L'Université s'est engagée dans la rationalisation et la fédération de ses forces de recherche pour amplifier son impact sur le territoire en concentrant les efforts autour de cinq thématiques principales : Santé Globale, Biodiversité, dynamiques des sociétés amazoniennes, patrimoine, et technologies innovantes. Ainsi, le projet AIBSI « Institut Amazonien de la Biodiversité et de l'Innovation Durable » conforte cette politique de site et a pour ambition de :

- **Créer une signature de site** « Biodiversité et Innovations Durables en Amazonie » visible au niveau local, national et international ;
- **Répondre à des grands enjeux sociétaux** nécessitant une approche multi ou transdisciplinaires par la recherche et la formation ;
- **Former des compétences d'aujourd'hui et de demain** sur la biodiversité et ses domaines de valorisation pour rendre les innovations durables ;
- **Constituer une plateforme de rayonnement scientifique** dans le bassin géographique nord amazonien hissant la Guyane au carrefour de l'excellence ;
- **Développer des sciences avec et pour la société** en renforçant le continuum recherche-valorisation-société et en faisant la promotion de l'innovation sous toutes ses formes et le transfert technologique.

Le projet prend appui sur une recherche fondamentale en prise directe avec le territoire sur les dynamiques de la biodiversité et prend en compte quatre priorités académiques et sociétales : préservation de la biodiversité, alimentation durable, santé globale et écoconstruction. Il répond à trois objectifs stratégiques :

- **Structurer et promouvoir une recherche d'excellence de rang mondial** sur des grands enjeux sociétaux autour de la biodiversité en confortant le pôle d'excellence scientifique sur l'étude fondamentale de la biodiversité, et en intégrant les dimensions transition écologique, maladie infectieuse émergente, alimentation durable, construction durable.
- **Former par une approche interdisciplinaire de haut niveau sur la biodiversité et l'innovation durable en Amazonie** en structurant un continuum de formation transdisciplinaire LMD autour de la biodiversité et l'innovation durable en Amazonie et en créant du lien bac-3/bac+3.
- **Accroître les relations avec le monde socio-économique** en accompagnant l'innovation durable basée sur la biodiversité et en structurant le dialogue biodiversité et sociétés amazoniennes.

Le projet sera financé par l'ANR à hauteur de 14,15 millions d'euros pour les dix ans à venir, l'objectif final est de créer « l'Institut Amazonien de la Biodiversité et de l'Innovation Durable ».

La CTG et son agence GDI, le CNES, le CNRS ainsi que l'IFREMER font partie des partenaires engagés dans le soutien financier au projet.