



Année universitaire 2024  
Rentrée solennelle



# Mot d'ouverture de la présidente de l'UNC

Pr. Catherine Ris



# Parcours du Professeur Edouard Hnawia

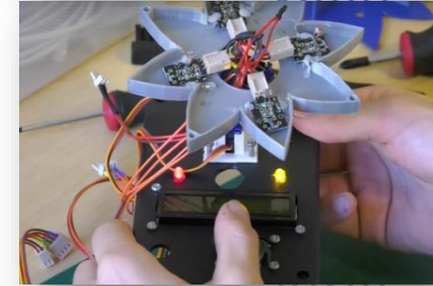
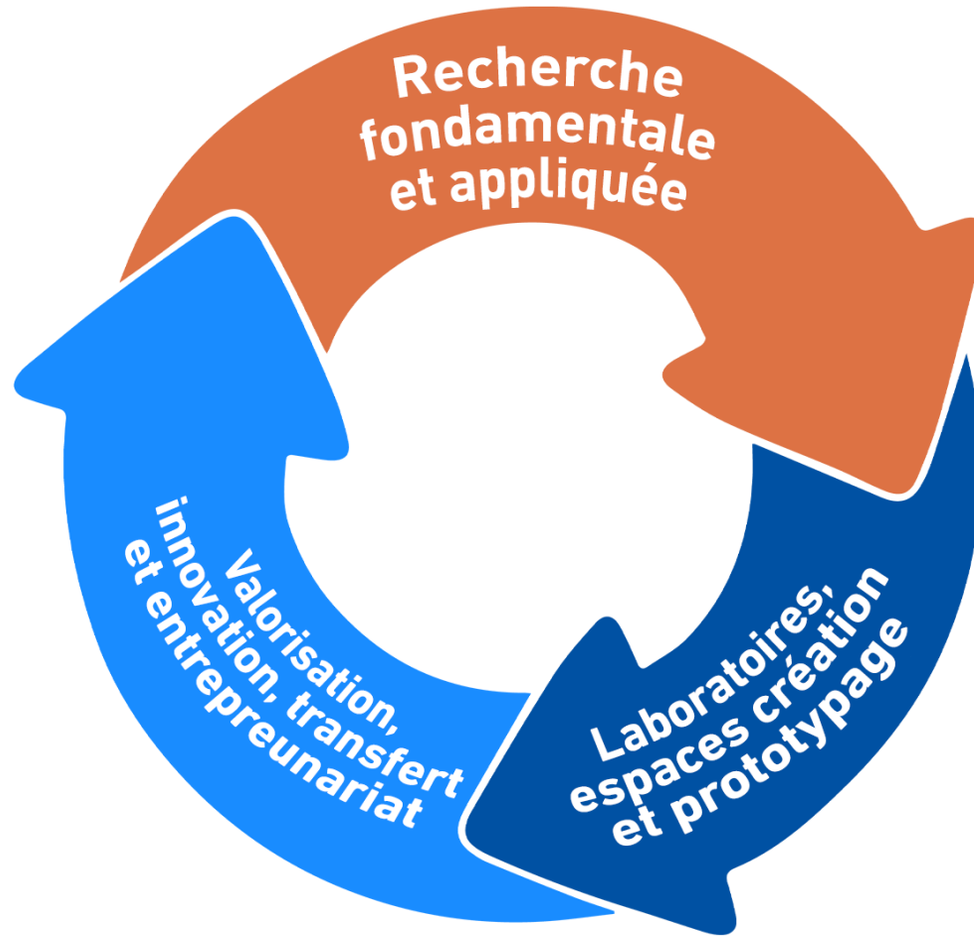


# Développement des partenariats

# Etendre la Vallée des sciences de Nouvelle



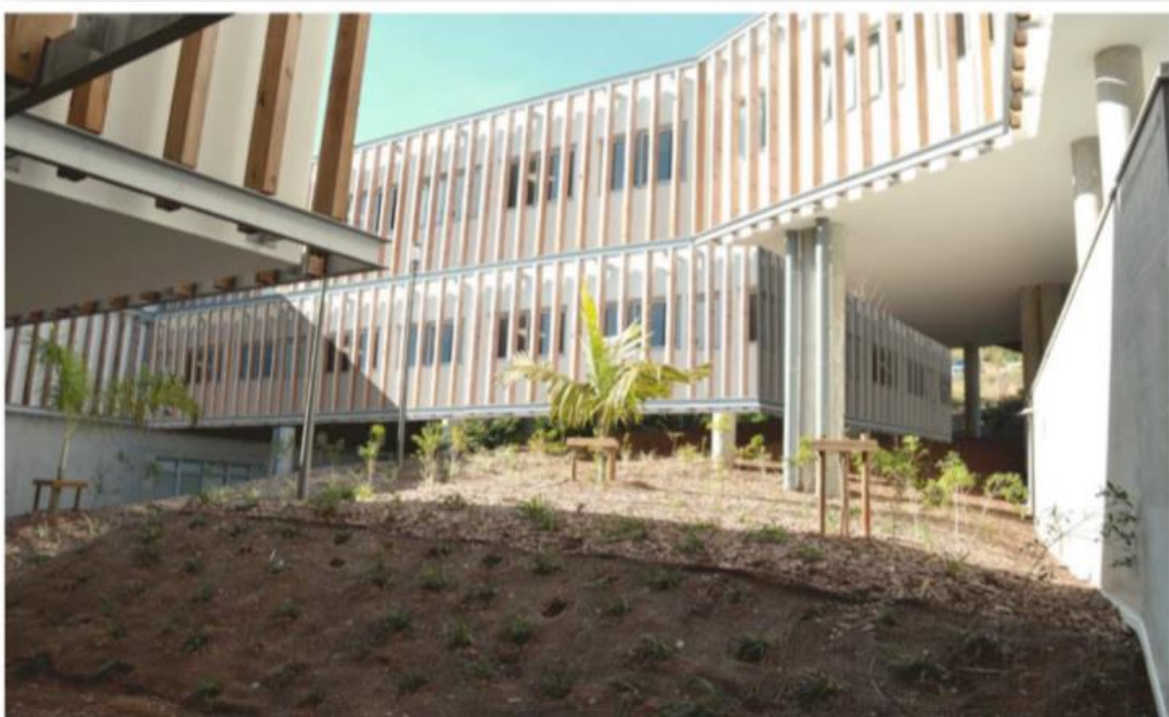
SERVIR L'AVENIR



# Extension pépîte, structuration de l'innovation

## EXTENSION PEPITE

Plus d'espaces pour l'entrepreneuriat étudiant



  
Nouvelle-  
Calédonie

**Coût : + 90 MF**

Financement sur contrat de développement

**Livraison : avril 2024**

# Vectopole (2024)

Construction en cours



Coût : +750 MF Financement sur contrat de développement  
Livraison : fin 2024



INSTITUT  
PASTEUR



UNIVERSITÉ  
de la  
NOUVELLE-CALÉDONIE

**Construction d'une plateforme dédiée à la recherche et à la formation en soutien à la santé publique :**

- Coopération UNC-Institut Pasteur NC
- Ouverte aux institutions du CRESICA

**Objectifs de la plateforme :**

- Identifier et cartographier les vecteurs du Pacifique
- Étudier les comportements des vecteurs
- Élaborer des stratégies de lutte adaptées à chaque vecteur
- Déterminer les compétences vectorielles des espèces
- Formations continues et diplômantes
- Coopérations régionales

# Blue Green Tech

- Infrastructures de recherche et d'innovation : *750 MF, dont 350 MF financés par l'État*
- Implantation d'un Bâtiment en extension du Vectopole
- Base surface de 800m<sup>2</sup>, avec une zone aquarium en rez-de-chaussée et une serre en toiture terrasse



# Des aménagements de campus pour la réussite étudiante et la recherche

- Maison de la réussite du campus de Nouville
- Espaces d'enseignement et d'accueil de chercheuses et chercheurs du CRESICA sur le campus de Baco
- **GE2I Opération Génie électrique et informatique industriel (GE2I) pour l'IUT :**
  - Construction de salles de TP et de TD de 800 m<sup>2</sup> : sur fonds propres voté en CA





**RÉPUBLIQUE  
FRANÇAISE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

**Unc**  
**UNIVERSITÉ**  
de la  
NOUVELLE-CALÉDONIE

Merci de votre attention