



**INRAE**

la science pour la vie, l'humain, la terre

Organisme de recherche sous la tutelle



MINISTÈRE  
DE L'AGRICULTURE  
ET DE LA SOUVERAINETÉ  
ALIMENTAIRE

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



MINISTÈRE  
DE L'ENSEIGNEMENT  
SUPÉRIEUR  
ET DE LA RECHERCHE

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



# INRAE

**Institut national de recherche pour l'agriculture, l'alimentation et l'environnement**

Né le 1<sup>er</sup> janvier 2020 et issu de la fusion entre l'**Inra**, Institut national de la recherche agronomique, et l'**Irstea**, Institut national de recherche en sciences et technologies pour l'environnement et l'agriculture.

## ➤ Notre vocation

- Produire et diffuser des connaissances scientifiques
- Mobiliser ces connaissances au service de l'innovation, de l'expertise et de l'appui aux politiques publiques

1<sup>er</sup> organisme de recherche spécialisé au monde en agriculture, alimentation et environnement, dans les domaines qui rassemblent 70 % de ses publications

# ➤ INRAE : 14 départements scientifiques



- [Santé des plantes et environnement](#)
- [Biologie et amélioration des plantes](#)
- [Agroécosystèmes](#)



- [Physiologie animale et systèmes d'élevage](#)
- [Santé animale](#)
- [Génétique animale](#)



- [Alimentation humaine](#)
- [Aliments, produits biosourcés et déchets](#)
- [Microbiologie et chaîne alimentaire](#)



- [Écosystèmes aquatiques, ressources en eau et risque](#)
- [Écologie et biodiversité](#)



- [Mathématiques et numérique](#)
- [Action, transitions et territoires](#)
- [Économie et sciences sociales](#)



202 unités de recherche



22 unités de services



43 unités expérimentales



10 métaprogrammes

## Effectif

8 229

agents titulaires  
(ETPT)\*

Dont

4 146  
femmes

4 083  
hommes



50,5 %



49,5 %

Dont :

**2 005** chercheurs

**3 179** ingénieurs

**3 045** techniciens

**1 850** doctorants

**2 029** stagiaires

2 798

contractuels  
(ETPT)\*

\*ETPT : équivalent temps plein travaillé - prend en compte la quotité de temps (temps partiel ou pas) et la période de travail (une année ou moins)



# ➤ INRAE Centre Antilles - Guyane

Seul centre INRAE, en **zone tropicale** :  
une implantation **en Guadeloupe** - une autre en **Guyane**.

**3 sites** en Guadeloupe :

- Domaine Duclos (Petit-Bourg)
- Domaine de Godet (Petit-Canal)
- Domaine de Gardel (Moule)

Travaux de recherche sur 2 thématiques :

- Transition agroécologique et bioéconomie
- Ecologie intégrée et valorisation des écosystèmes forestiers tropicaux



## Missions

- Produire, diffuser des connaissances
- Innover, former, appuyer les politiques publiques

## Objectifs:

- Contribuer à la souveraineté alimentaire
- Accompagner les transitions agroécologique et énergétique

# ➤ INRAE Centre Antilles - Guyane

Environ 200 agents dont 170 titulaires

- 3 unités de recherche (UR)
- 2 unités expérimentales (UE)
- 1 unité d'appui à la Recherche



## POLE VEGETAL

- UR ASTRO (Unité de Recherches AgroSystèmes Tropicaux)
- UE PEYI (Plateforme Expérimentale du végétal et des agrosystèmes Innovants)

## POLE ANIMAL

- UR ASSET (Unité de recherche Agroécologie, génétique et Systèmes d'Elevage Tropicaux) 
- UE PTEA (Plateforme Tropicale d'Expérimentation sur l'Animal)



## POLE AGROFORESTIER

UMR EcoFoG  
Unité Mixte de  
Recherches Ecologique  
des Forêts de Guyane

**POLE  
ADMINISTRATIF**  
USDAR  
Unité des Services  
Déconcentrés  
d'Appui à la  
Recherche



## Photos :

- Diapositives 1 et 6, ©INRAE
- Diapositives 4 et 5, téléchargées sur Google map selon les conditions [https://www.google.com/intl/fr\\_fr/help/terms\\_maps/](https://www.google.com/intl/fr_fr/help/terms_maps/) le 02 mars 2024

## Unité de Recherche Agroécologie, Génétique et Systèmes d'Élevage Tropicaux (UR ASSET)

Centre INRAE Antilles-Guyane  
Domaine Duclos - Prise d'Eau  
97170 Petit-Bourg

<https://urz.antilles.hub.inrae.fr/>