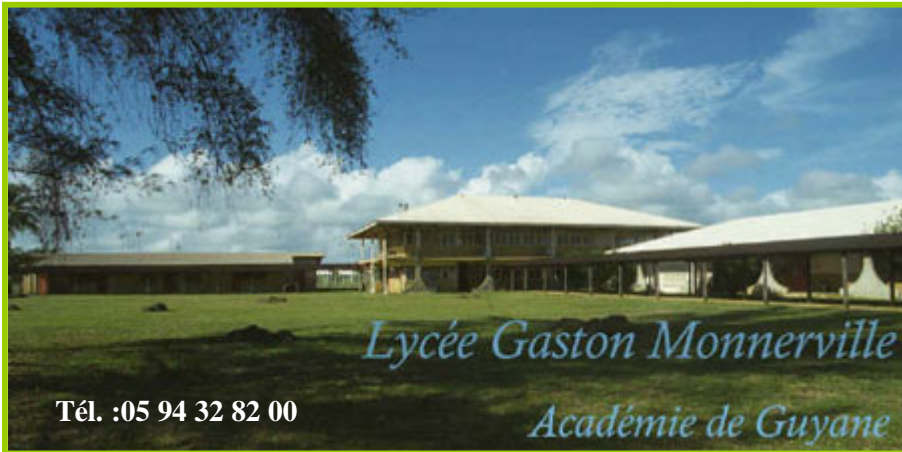




# Forêt et Climat



Lycée d'enseignement  
général et technologique.

## Les formations :

### Séries générales :

L, ES et S.

### Séries technologiques :

STI et STG.

### Sections de technicien supérieur :

MI : maintenance industrielle.  
IG : Informatique de gestion.

700 élèves et  
étudiants.

68 professeurs.

## Le projet pédagogique pour voyageurs des fleuves.

33 élèves de 2<sup>nde</sup>5 option MPI et ISI vont travailler sur le sujet suivant :

**Quelle est l'influence de la forêt guyanaise sur le climat régional ?**

Le projet s'articule en 5 points :

- Présentation géographique de la Guyane.
- Etude du climat en Guyane.
- Etude de la forêt guyanaise.
- Lien entre climat et forêt.
- Les problèmes de déforestation et de désertification.

Les élèves vont avoir l'occasion de réaliser des mesures expérimentales en lien direct avec des phénomènes concrets qui nous touchent tous.

Deux élèves vont partir deux jours avec l'expédition de Stéphane Levin afin de réaliser des mesures sur le terrain.

Ils vont pouvoir rencontrer des chercheurs dans les domaines du climat et de la biodiversité et réaliser un compte rendu sous forme d'exposition en fin d'année en français et en espagnol.

