

## Décembre 2018 : sortie à l'exploitation agricole de l'association ARAG à Rémire Montjoly

Les élèves du dispositif UPE2A ont effectué une sortie avec les classes d'ULIS de Mme ENESA et de CM1 de Mme GUSTAVE. Cette sortie a eu lieu dans le cadre du projet jardin à l'école, pour montrer aux élèves les différents types de plantations de Guyane, apprendre à les connaître et savoir comment on fait pour les faire pousser.





Les élèves ont pu découvrir à cette occasion différentes plantations telles que : les bananes, la vanille, le poivre, le café, l'ananas, le roucou, le bois de rose, ainsi que différentes plantes aromatiques.



**LE SAVIEZ-VOUS ?**  
 DE QUELLES COULEURS PEUVENT-ÊTRE  
 LES CABOSSES DE CACAO ?

Les cabosses peuvent être de trois couleurs différentes.

Trinitario Criollo Forastero

**QUEL EST LE NOM SCIENTIFIQUE  
 DU CACAoyer ?**

**Theobroma cacao**

Le cacaoyer a besoin d'une température moyenne de 25°C, dans certains cas jusqu'à 30°C.

Le cacao est une plante qui aime le soleil et le vent.

Le cacao est une plante qui aime le soleil et le vent.

**BOTANIQUE DU CACAO**

ON DISTINGUE TROIS GRANDES VARIÉTÉS DE CACAO - LE CACAO DE CONSOMMATION FORASTERO ET LES CACAOIS NOBLES TRINITARIO ET CRIOLLO

- 1 LE CACAoyer**  
 C'est une plante qui pousse dans les zones tropicales. Elle a besoin de beaucoup d'eau et de soleil.
- 2 LE SOL**  
 Il doit être riche en matière organique et en azote.
- 3 LA FLEUR**  
 Le cacaoyer fleurit toute l'année et peut aller jusqu'à 100 000 fleurs par jour.
- 4 LES CABOSSES ?**  
 Elles poussent sur les branches et sont de trois couleurs différentes.
- 5 CABOSSES DE CACAO**  
 Elles contiennent des fèves de cacao.
- 6 FÈVES DE CACAO**  
 Elles sont utilisées pour faire du chocolat.

Les élèves ont aussi découvert les vestiges des civilisations amérindiennes : les roches gravées



Au cours de cette sortie, les élèves ont pu échanger au travers de jeux chantés et dansés. Tout le monde a passé une très bonne journée !

