

Le Cactus Club présente son premier concours

« La Fleur dans tous ses états »

Par Mme Mylène Lam-Tou-Kaï

Comment est venue l'idée ?

La biodiversité est au centre des objectifs ODD : Les objectifs de développement durable nous donnent la marche à suivre pour parvenir à un avenir meilleur et plus durable pour tous. Les 17 Objectifs de Développement Durable (ODD ou Agenda 2030) ont été adoptés en septembre 2015 par 193 pays aux Nations Unies, à la suite des Objectifs du Millénaire pour le Développement (OMD). Par ailleurs, le congrès mondial de la nature aura lieu en septembre 2021 et le thème qui sera abordé est la biodiversité.

Dans notre établissement de nombreux déchets sont produits tels que les photocopies non utilisées, les chutes de tissus et les restes d'aliments. Le recyclage des déchets permettrait de réduire leur impact dans l'environnement et sur la biodiversité. Nous avons donc décidé de réaliser un projet autour de l'ODD12.

L'ODD 12 : La consommation et la production durables visent à « faire plus et mieux avec moins ».



- **12.2** D'ici à 2030, parvenir à une gestion durable et à une utilisation rationnelle des ressources naturelles (fer, aluminium, cuivre, bois, charbon, le pétrole, le gaz...)
- **12.3** D'ici à 2030, réduire de moitié à l'échelle mondiale le volume de déchets alimentaires par habitant au niveau de la distribution comme de la consommation et réduire les pertes de produits alimentaires tout au long des chaînes de production et d'approvisionnement, y compris les pertes après récolte.

Quel était l'objectif du concours ?

L'objectif de notre concours a été donc de **créer une fleur ou des fleurs en mettant l'accent sur le caractère recyclable d'un ou des matériel(s) utilisé(s)**.

La production devait être accompagnée d'un affichage résumant le choix des matériaux et les étapes de la création.

Les catégories de production étaient les suivantes :

- **Arts appliqués** (objets utiles et de décoration)
- **Arts plastiques** (dessins, peinture, sculpture, architecture, maquettes, ...)
- **Art culinaire** (photos artistiques de plats comestibles avec des restes alimentaires, réalisation d'une fleur comestible à base de légumes ou de fruits)
- **Art du cinéma** (film sur le développement d'une plante à fleur ou stop motion du développement d'une fleur créée à partir de déchets)



Nous avons été accompagnés par La CCOG (Communauté de communes de l'Ouest guyanais) qui nous a offert une trentaine de tee-shirts portant notre logo ainsi que leur logo. Le lycée nous a aussi soutenus dans notre démarche en finançant les cadeaux des lauréats. Nous avons eu 6 participants dont 1 adulte. Nos 3 gagnantes sont **Fabri Iris** (1^{ère} place), **Flores Stéfany** (2^{ème} place), et **Lepape Anjeli** (3^{ème} place).

Nous envisageons de réaliser un autre concours l'année prochaine avec un nouveau thème en rapport avec l'année de la biologie qui débutera en septembre 2021.

Ressources pour s'informer :

<https://www.un.org/sustainabledevelopment/fr/biodiversity/>

<https://www.iucn.org/fr/a-propos/congres-mondial-de-la-nature>



Le jury était composé de :

4 cactus (**3 fondateurs** : Wongsopawiro Thaïs, Dalquier Léo, et DOTTIN Kyle ; **1 pitaya** Mayalé Desbois)

5 adultes : M. Bayard (Le Proviseur), Mme Darly Corine (parent d'élève et élue à la mairie), Mme Vobauré référente EDD, Mme Alphonse référente culture, Monsieur Tiouka de la CCOG.



Les gagnantes (de gauche à droite) : Lepape Anjeli, Flores Stéfany, Fabri Iris.





