



# Classement concours Parlons Chimie 2024

## 1<sup>er</sup> Académie AEFÉ

« **Décarboner le sport automobile** » - Axel BEZAULT & Thomas MASSENET, Lycée Français de Séoul (Corée du Sud)

## 2<sup>e</sup> exæquo Académie AEFÉ

« **La chimie verte et les baskets à polyamide 11 : une innovation sportive circulaire pour la santé environnementale** » - Jade IOANA & Loyd HEGARTY, Lycée Français de Bucarest (Roumanie)

## 3<sup>e</sup> exæquo

**Coup de cœur du jury : mention spéciale pour leur engagement pour la Chimie**

### Académie AEFÉ

« **Formule gagnante : Quand la chimie renforce l'éco-sportivité** » - Lucas BUTTON & Allanson FONTAINE - Lycée Français de Tamatave (Madagascar)

### Académie AEFÉ

« **Gazon 2.0** » - Selima AYADI & Myriam BEN HAMDANE – Lycée Français de Tunis (Tunisie)

### Académie de Guadeloupe

« **Fabrication de résines** » - Adelle BUREAU & Alysée DARIN – Lycée Felix Proto

### Académie AEFÉ

« **Du bioplastique à base de patates pour un éco-sport** » - Inès GROS & Jeanne ROSSI LAFFONT – Lycée Français de Brazzaville (Congo)

### Académie de Rennes

« **Sports nautiques et pollution, pollution et sports nautiques** » - Morvan BLEUENN & Méline LUCAS – Lycée Estran Charles de Foucauld

Académie de Rennes

« **Les cyanobactéries et leur danger** » - Thomas GOIFFON & Rodrigue AULAR –  
Lycée Saint-Vincent Providence

---