



# Exp'Osons 2023 - Résultats du concours scientifique

## Catégorie Primaire

### 1er Prix d'Excellence cités par ordre croissant

#### Compter sur ses doigts (Projet indépendant)

Tom Peters

#### Graines de curieuses (Projet indépendant)

Anaëlle Della Faille

Alix De Brier

### 1er Prix

#### Fumer c'est mauvais pour la santé, mais pourquoi ? (Ecole fondamentale de la FWB à Ham-Sur-Sambre)

Serena Mignolet

Lorenzo Ernoux

Lizea Porson

---

## Catégorie Secondaire inférieur

### 1er Prix d'Excellence cités par ordre croissant

#### La modification génétique (Collège Abbé Noël d'Eghezée)

Marine Lagneau

Emma Etienne

#### Médoc & Co (Institut Sainte-Begge d'Andenne)

Elise Balvay

Maëlys D'Or

Clara Lengler

Maëlle Panis





### **L'électromagnétisme (Institut Saint-Louis Namur)**

Norah Philippart  
Zoé Depaepe

### **Le sténopé et ses couleurs (Etablissement des Sœurs Notre-Dame de Namur)**

Isidore De Beurme

## **1er Prix cités par ordre croissant**

### **Beauté et perfection en un nombre : le nombre d'or (Institut Saint-Louis Namur)**

Sara Tabaku

### **Pourquoi le mélange de bicarbonate de soude et de vinaigre produit de la mousse ? (Collège Notre-Dame de Dinant)**

Noélie Coppieters  
Juliette Nihoul  
Armelle Masschelein  
Juliette Evrard

### **Décollage d'une fusée (Institut Sainte-Marie Jambes)**

Louis Berton

### **Le magnétisme (Institut Saint-Louis Namur)**

Jaimy Van Den Eyde

### **Les plantes communiquent-elles ? (Collège Abbé Noël d'Eghezée)**

Aurianne Vincart  
Héloïse De Cubber

### **L'aérodynamique automobile (Institut Saint-Louis Namur)**

Augustin Duchateau

### **La biométhanisation (Institut Saint-Louis Namur)**

Gauthier Marot

### **Habitation sur Mars (Institut Saint-Louis Namur)**

Guillaume Jacobs  
Timothée Coppieters't Wallant



---

## Catégorie Secondaire supérieur

### 1er Prix d'Excellence

#### **Nos amies les plantes, vraiment amies ? (Athénée Royal de Florennes)**

Camille Dujardin  
Elynn Goosens

#### **Le canon de Gauss, une source d'énergie infinie ? (Athénée Royal Meuse-Condroz)**

Julie Purémont  
Batiste Godin

### 1er Prix cités par ordre croissant

#### **Le mouvement perpétuel (Athénée Royal de Florennes)**

Matthäus Derweduwen

#### **La corde sensible (Etablissement des Sœurs Notre-Dame de Namur)**

Noélise Mathelot  
Louise Caille  
Eva Mullie

#### **Catapultes et trébuchets (Athénée Royal de Florennes)**

Chimène Beaujean

#### **Où va la balle de golf ? (Athénée Royal Meuse-Condroz)**

Maxime Wyart  
Joackym Mahy

#### **Est-ce que tu m'entends ? Hé ! Ho ! (Athénée Royal de Florennes)**

Lilia Revers

#### **Notre cour du futur (Institut Sainte-Begge d'Andenne)**

Léo Sturam  
Justine Mauroy  
Olivia Gosset



## **PRIX SPECIAUX**

### **Prix « Sciences de la Terre » (attribué par le Service Public de Wallonie et Empreinte Belge)**

#### **Un projet dans le vent (Etablissement des Sœurs Notre-Dame de Namur)**

Edouard Furnémont

Pierre Pêtre

Nicolas Jeanmart

### **Prix de la démarche scientifique (attribué par Ose la Science)**

#### **Le canon de Gauss, une source d'énergie infinie ? (Athénée Royal Meuse-Condroz)**

Julie Purémont

Batiste Godin

### **Prix des idées créatives à creuser (attribué par Ose la Science)**

#### **Et si nos cheveux pouvaient réduire l'impact des marées noires ? (Institut Technique de la Communauté Française Centre Ardenne de Libramont)**

Joss Kudzar

Aurélien Zeebergh

Logan Collot