



RÉGION ACADÉMIQUE
LA RÉUNION

Liberté
Égalité
Fraternité

Saint-Denis, le 19/09/2024

Inspection académique du 2nd degré
n° 1-2024-2025
Affaire suivie par :
Emmanuel MENARD
IA-IPR des Sciences de la Vie et de la Terre
emmanuel.menard@ac-reunion.fr

Le Recteur

à

Mesdames et Messieurs
les chefs d'établissements

24 Avenue Georges Brassens
CS 71003
97743 ST DENIS CEDEX 9

Objet : Olympiades académiques de Géosciences - session 2025 ; olympiades internationales.

Le concours des **Olympiades académiques de Géosciences** initié par le ministère de l'Éducation Nationale en 2013 (BO n°16 du 18 avril 2013 - <https://www.education.gouv.fr/bo/13/Hebdo16/MENE1308399N.htm>) connaît chaque année dans notre académie un franc succès.

En effet, ce concours permet de mettre en lumière les différents champs des Géosciences, qui sont au cœur des problématiques environnementales d'aujourd'hui et de demain.

Parallèlement, un second concours, **IESO** permet de recruter les élèves qui constitueront l'équipe de France aux olympiades internationales des géosciences. A ce jour, la campagne d'inscriptions aux IESO n'est pas encore ouverte.

1. Objectifs du concours

Ces Olympiades sont l'occasion de faire prendre conscience aux élèves de l'importance des Géosciences, à la fois dans l'acquisition d'une culture scientifique, mais également à travers la découverte de l'éventail des métiers qui s'y rapportent, métiers qui sont aujourd'hui en pleine expansion. Aussi, dans un contexte de déficit de vocations scientifiques chez nos élèves, ces olympiades constituent un levier pertinent de promotion.

Elles s'inscrivent donc pleinement dans le cadre des actions éducatives, participent à développer chez les élèves le goût des sciences et les préparent à l'épreuve du grand oral du baccalauréat.

2. Nature de l'épreuve

Ces Olympiades sont ouvertes aux **lycéens de 2^{de}, 1^{ère} et terminale de la série générale** de l'enseignement public et privé sous contrat, ainsi qu'à ceux de l'AEFE. L'épreuve consiste, pour la deuxième année consécutive, à présenter un projet scientifique sous la forme d'un **film de 5 mn, accompagné d'un texte limité à 1 page maximum expliquant la démarche adoptée.**

La thématique choisie cette année est la suivante : « **L'eau et les roches** ».

3. Inscription des élèves

L'inscription des élèves, par **groupe de 3 au maximum**, basée sur le volontariat individuel, se réalise auprès des professeurs de SVT de l'établissement. Ces derniers procèdent à leur inscription à partir de la **plateforme académique ADAGE** accessible depuis leur environnement Météce.

 Enquêtes et Pilotage



Accès BI4.1



Adage



Colibris
Portail des



Limesurvey

NAT

2024-2025

Olympiades de Géosciences 

LA REUNION

4. Calendrier du concours

Les inscriptions sont à réaliser entre **le 15 septembre et le 31 décembre 2024.**

La production finale devra être adressée au responsable académique, Monsieur Philippe GOEURY, philippe.goeury@ac-reunion.fr, le **7 février 2025** au plus tard. Le moyen de transmission sera communiqué au moment opportun aux professeurs référents.

5. Jury et délibération

L'évaluation des projets sera réalisée par un jury constitué en partie de professeurs de SVT nommés par monsieur Ménard Emmanuel, IA-IPR des SVT. Le jury académique, présidé par l'IA-IPR des SVT, se réunira entre le 1^{er} et le 15 mars 2025 ; il établira la liste des lauréats. Le palmarès sera communiqué le 15 mars sur le site académique, et parviendra par voie électronique aux établissements participant au concours. Le groupe lauréat académique concourra au niveau national.

6. Cérémonie de remise des Prix

Une cérémonie de remise des Prix sera organisée pour récompenser les lauréats. Les invitations parviendront dans les établissements à compter de la promulgation du palmarès.

Les frais de transport et d'hébergement des candidats primés au National pourront être pris en charge par leur établissement d'origine selon l'avis du chef d'établissement.

Vous trouverez toutes les informations relatives à ce concours sur le site officiel dont le lien est le suivant :
<https://sway.cloud.microsoft/0whvKM9S7W0zAWs2?ref=Link>

Je sais pouvoir compter sur votre implication pour mobiliser les professeurs de Sciences de la vie et de la Terre afin de contribuer au succès de cette opération.

Le recteur de région académique,
recteur d'académie



Pierre-Francois MOURIER