

Pour toutes questions, retours et idées d'article :

Philippe.Vandecasteele@ac-mayotte.fr (IA-IPR SVT)

Jocelyn.Jacquot@ac-mayotte.fr (CMI SVT)

Retrouvez la lettre et toutes les

infos sur le [site académique](#)

ou en scannant le QR code.



Un mot d'introduction

Si votre souhait est de vous engager dans ce beau métier qu'est l'enseignement, les concours sont peut-être fait pour vous. Tous les renseignements sont à retrouver sur le site académique des SVT de l'académie de Mayotte.

Les gros titres

CONCOURS ENSEIGNANTS

Pour les concours enseignants à Bac+5 (Agregation, CNAL, PsyEN, ...)

Du 18 septembre au 2 décembre

[Inscrivez-vous aux concours de recrutement d'enseignants](#)
[devenirenseignant.gouv.fr](#)

CONCOURS ENSEIGNANTS

Pour les concours enseignants à Bac+3 (Capes, CRPE, ...)

Du 14 octobre au 2 décembre

[Inscrivez-vous aux concours de recrutement d'enseignants](#)
[devenirenseignant.gouv.fr](#)

CNAL SVT

Les informations relatives aux inscriptions à ce concours sont à retrouver sur le site académique avec **les rapports de jury** des années précédentes :

[Site disciplinaire SVT](#)

Informations diverses

- Formations :**
 - Une série de **webinaires sur les géosciences** sont à retrouver sur le site du CNRS [Informations et inscription](#)
 - Une série de **webinaires sur le thème de la domestication, de la sélection et des biotechnologies végétales** est également proposée. Pour y assister, il est nécessaire de s'inscrire sur le parcours magistère suivant : <https://partage02.magistere.apps.education.fr/course/view.php?id=575>
- Concours élèves :**
 - L'édition 2026 du **concours C'Génial** collège/lycée est ouverte aux inscriptions
 - Pour les collèges :** <http://www.sciencesalecole.org/c-genial-college-inscriptions/>
 - Pour les lycées :** <http://www.sciencesalecole.org/c-genial-lycee-inscriptions/>
 - Une formation aux **olympiades de biologie et de géosciences** va avoir bientôt lieu. Info et inscription auprès de Madame Diallo : Naima.diallo@ac-mayotte.fr
- Articles Bio/Géol :**
 - Une nouvelle donnée pour mesurer la pollution atmosphérique. Cela pourrait donner des idées d'activités avec vos élèves ? [Le potentiel oxydant : un nouvel indice pour mesurer la pollution atmosphérique](#)
 - Une infographie pour vous aider à enseigner les climats du passé. Cela peut être une aide en terminale spécialité par exemple ? [Comment reconstituer les climats du passé ? Partie 1 : Les épisodes « Terre boule de neige »](#)
- Le bulletin du Revosima** pour le mois d'octobre est à retrouver à [cette adresse](#)

Photo mystère

La photographie mystère la plus compliquée à ce jour.

Le résultat d'un prélèvement pas comme les autres. A vos hypothèses !

La photographie du mois d'octobre représentait un trou noir.

Bravo à ceux ayant trouvé !

