



Liberté Égalité Fraternité Mubuyu! La lettre d'info des SVT

TOUTE L'ACTUALITÉ DES SVT DANS L'ACADEMIE DE MAYOTTE ET PLUS

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

Tout d'abord caribou aux nouveaux arrivants! À Mayotte pour enseigner les SVT on se doit de s'appuyer sur les richesses et problématiques locales. Les élèves doivent comprendre le sens de la démarche et s'engager dans une réelle résolution de problème : le RÉEL, l'INVESTIGATION sont les piliers de notre discipline!! La formation est indispensable tout au long de sa carrière. Même si nous ferons au mieux pour répondre aux besoins, n'attendez pas qu'elle vienne à vous, allez la chercher et soyez force de proposition. Une nouvelle aide est disponible : l'intelligence artificielle. Apprenons à l'utiliser dans un souci de durabilité, afin de conserver nos capacités cognitives et réflexives intactes et de minimiser notre empreinte carbone. Merci à vous tous pour votre engagement dans la réussite de nos élèves!

Les gros titres

PROJET

Les sujets des olympiades **Biologie** Géosciences sont parus!

ONB: La biologie dans tous états et toutes ses ses époques

ODG: Océans du passé, océans d'aujourd'hui

Lien pour les ONB Lien pour les ODG

PROJET

candidature Appel à pour l'opération Météo à l'École.

Les établissements sélectionnés bénéficieront du prêt d'une station météorologique pour une durée de 3 ans. Date limite de candidature: 14/11/2025

Informations et inscription

Un projet de refonte des programmes pour le cycle 2,3 et 4 est en cours d'étude.

Retrouvez toutes les informations pour les programmes de sciences et technologie:

- Cycle 2
- Cycle 3
- Cycle 4

Informations diverses

Formations:



- De nombreuses informations sur le programme EVARS dont des fiches, un livret et des documents à destination des familles sont à retrouver sur la nouvelle page éduscol Mettre en œuvre le programme EVAR/EVARS.
- Le site Planet-Terre propose en 2025 une formation en ligne pour les enseignants intitulée "Les océans", thématique présente, de manière directe ou indirecte, dans les programmes du collège, du lycée et des classes préparatoires. Information et inscription

• Ressources:



- Une plaquette de présentation de la **campagne océanographique MAYOBS 33**, qui aura lieu du 25 septembre au 14 octobre 2025, est à retrouver sur notre <u>site académique</u>.
- **Le réseau eBug** met sur son site de nouvelles ressources en cette rentrée, développées en lien avec la campagne nationale de vaccination contre le HPV au collège.
 - Collège Les papillomavirus (HPV)
- Enjeux de la vaccination HPV : Informer et enseigner avec e-Bug (formation entière)
- Campagne de vaccination méningocogues ACWY
- Pour trouver des ressources, vous pouvez compter sur **les sites experts**, des sites issus d'un partenariat entre les Écoles normales supérieures et la DGESCO et qui proposent des articles écrits ou relus par des experts et expertes dans leurs domaines.

Planet-Vie pour la biologie et Planet-Terre pour la géologie !

Articles Bio/Géol :

- VIH et sida
- Technologies pour la détection de microorganismes dans les aérosols
- <u>Portrait d'une géophysicienne qui cherche à anticiper le réveil des volcans : Aline Peltier</u> (Spécialiste du Revosima).
- Apprendre les géosciences avec Minecraft
- Les bulletins du Revosima pour les mois de juillet et août sont à retrouver à cette adresse

Photo mystère

Photo prise avec un microscope électronique à balayage. De quoi s'agit-il ?

