

# L'actualité des SVT

JANVIER 2026

*L'équipe de l'inspection pédagogique de SVT  
vous souhaite une excellente année 2026*

## ACTUALITES

- **ECE 2026 :**

Le BO du 1/1/ 2026 publie la note de service qui organise l'évaluation des compétences expérimentales 2026. [A voir en cliquant ici.](#)

On y apprend que la banque sera disponible pour la discipline SVT via [le lien suivant](#) à compter du **mardi 17 mars 2026**.

Les 25 situations retenues pour notre académie seront transmises aux établissements et mises à disposition des professeurs **le lundi 4 mai 2026**

Les épreuves se dérouleront dans chaque établissement, sur au plus 4 jours consécutifs du **mardi 2 au vendredi 5 juin 2026**.

- **De nouvelles ressources sur le [site SVT LORRAINE](#) :**

- L'enregistrement du webinaire consacré à l'évaluation au collège le 8 janvier (en lien avec les nouvelles modalités d'attribution du DNB) : [cliquer ici.](#)
- Une actualisation de la rubrique sécurité au laboratoire : [cliquer ici.](#)

## RESSOURCES POUR LES PROFESSEURS

- **Nouvelle fiche sur le site géologie de Lorraine : Verre et cristal dans les Vosges :** recensement et présentation des cristalleries du pays de Bitche : [cliquer ici](#).

- **De nouveaux dossiers thématiques sont publiés sur le site Planet Vie :** Reproduction sexuée du lis, domestication des plantes et diversité des espèces cultivées, ... [Cliquez ici](#)

PLANET  
VIE

- **Formations pour enseignants aux outils de sciences participatives sur la Biodiversité en visio les mercredis de 14h à 15h**

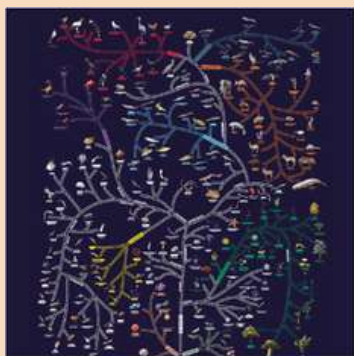
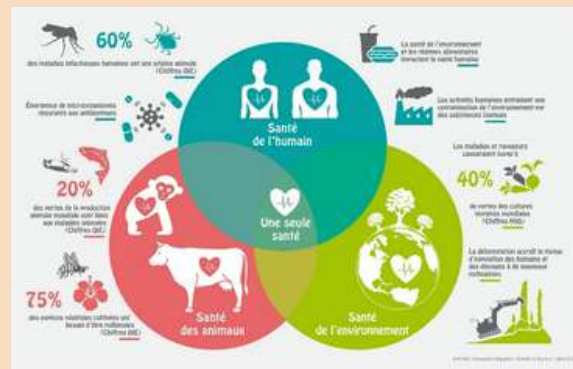
Protocoles marins - 11 mars : [cliquer ici](#).

Sauvages de ma rue - 25 mars : [cliquer ici](#).

Spipoll (insectes) - 1er avril : [cliquer ici](#).

- **Lettre ÉduNum Sciences de la vie et de la Terre n° 39 - janvier 2026**

Cette édition conjointe aux biotechnologies-STMS et aux SVT met en lumière le concept One Health / Une seule santé, qui relie santé humaine, santé animale et santé des écosystèmes. Elle propose des pistes pour aborder ces enjeux dans les enseignements, notamment autour de la prévention des maladies émergentes, de la compréhension des interactions entre les êtres vivants et leur environnement, ainsi que des biotechnologies dans le présent cadre. A découvrir [en cliquant ici](#). ou à télécharger [en cliquant là](#).



- **Le Muséum national d'Histoire naturelle met à la disposition des professeurs un dossier thématique concernant la Biodiversité.**

[Cliquez ici](#).



## POUR LES PROFESSEURS ET LEURS ÉLÈVES

- **L'université de Lorraine ouvre ses portes :**

- Portes ouvertes à la faculté des sciences et technologies (Vandoeuvre et Epinal) le 7 Février : [cliquer ici pour voir les infos.](#)
- Du **16 au 21 Février**, l'Université de Lorraine invite les **lycéens à vivre une expérience unique** : participer à des cours en conditions réelles, visiter nos campus et échanger avec des étudiants ambassadeurs. Une occasion idéale pour mieux comprendre la vie universitaire, découvrir de nouvelles matières et affiner votre projet d'orientation. Plus d'informations et inscription obligatoire [en cliquant ici.](#)



- **Le site en ligne de visualisation d'arthropodes réalisé par Laetoli Production annonce une mise à jour** avec un meilleur support pour les appareils mobiles et qu'une série de **tiques de nos régions** dont un spécimen dont tous les organes internes sont manipulables dans l'application. [Cliquer ici.](#)

- **Femmes de science, le 11 février matin**

A l'occasion de la journée internationale des femmes et des filles de science le Muséum s'associe au CEA pour vous proposer une rencontre avec 14 femmes scientifiques le **11 février matin**. La rencontre a lieu en présentiel au jardin des plantes pour 10 classes, mais sera enregistrée et suivie d'une visio au mois de mars avec quelques-unes des intervenantes du MNHN. Inscrivez-vous en présentiel ou pour recevoir l'enregistrement et participer à la visio. Pour cela, [cliquer ici.](#)

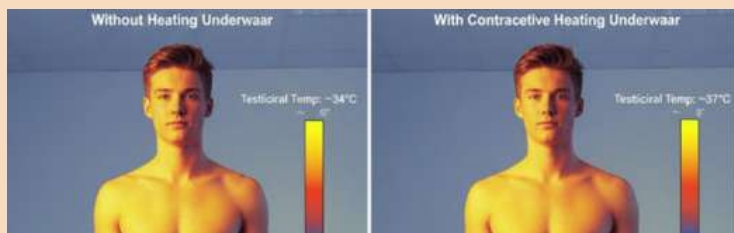
Retrouvez les enregistrements de 2025 [en cliquant ici.](#)

- **APPEL A CANDIDATURES EXPERTS A L'ÉCOLE jusqu'au mardi 31 mars 2026 inclus.** [Cliquer ici pour participer.](#)





## LES NOUVEAUTES DU SITE SVT LORRAINE :



Dans les **ressources pour enseigner en Cycle 4 :**  
 Dans cette activité proposée par l'académie de Montpellier, les élèves utilisent un simulateur pour calculer le risque de fécondité et aiguïser leur esprit critique

Dans les **ressources pour enseigner en Première Enseignement Scientifique :** Quand la banquise aura-t-elle totalement disparu ? Les élèves exploitent les données d'un site de surveillance de l'extension de la banquise pour les extrapoler et déterminer ainsi quand la banquise aura totalement disparu. Un travail proposé par l'académie de Bordeaux



Dans les **ressources pour enseigner en Terminale Spécialité SVT :** Dans cet article, proposé par l'académie de Versailles, on découvre comment recourir à l'enseignement explicite pour découvrir et exploiter les deux premières lois de Mendel.

### **Lettre ÉduNum thématique hors-série « Programmer »**

Cette première lettre thématique consacrée aux Travaux académiques mutualisés (TraAM) propose un parcours guidé à travers des scénarios concrets travaillés avec les élèves en académies. Elle met en valeur Capytale, plateforme collaborative des STIAM (SVT, Physique-Chimie, Technologie, Ingénierie, Arts et Mathématiques), de partage d'activités de codage, et entend illustrer la diversité des usages pédagogiques. A découvrir [en cliquant ici.](#)



Janvier 2026

Une publication de l'académie de Nancy-Metz à retrouver sur le site SVT Lorraine