

Année des Géosciences

1. Journées nationales de la géologie les 9 10 et 11 mai 2025

À l'occasion des Journées Nationales de la Géologie (JNG 2025), le week-end des **9-10-11 mai 2025** sont organisées quelques interventions pour le grand public qui peuvent intéresser les enseignants : sortie à Sangate et Audresselles/Cap Gris Nez, visite du musée des minéraux et fossiles ADREMAP de Grande-Synthe, avec en particulier une activité sur la copie du plésiosaure Boulonnais et un atelier de microminéralogie.

Plus de détail :

<https://filesender.renater.fr/?s=download&token=ac5b28ab-3782-4652-9bf0-7adb97659a4d>

2. Ensemble des webinaires nationaux et newsletter

Nous avons le plaisir de vous informer que les replays **de l'ensemble des webinaires** ainsi que les transparents des intervenants sont à présent disponibles sur le [site de l'Année des géosciences](#).

Merci à ceux qui les ont suivis et à ceux qui les regarderont plus tard !

Vous avez la possibilité désormais de **vous abonner à Géo Echos : notre toute nouvelle lettre** pour vous tenir au courant des actualités de cette année (nouvelles ressources, nouveaux événements, informations sur les métiers des géosciences, articles...)

3. La journée de formation des Géosciences

Vous trouverez ci-contre les diaporamas des conférenciers de la matinée de l'Année des Géosciences à Lilliad : <https://filesender.renater.fr/?s=download&token=1f676062-4f5a-4547-ab7d-5be07007f657>

certaines d'entre vous avaient formulé le vœu de visiter l'institut Chevreul avec leurs classes. N'hésitez pas à contacter la référente : elisa.despretz@univ-lille.fr

Recrutements

1. Mission temporaire à l'écomusée de Fourmies :

L'exposition temporaire 2026 de l'écomusée de l'Avesnois sera présentée à Fourmies, sur le site du Musée du Textile et de la Vie Sociale. Cette exposition portera **sur le thème du rapport à la nature, une réflexion qui traverse les époques et les disciplines**.

Pour la conception et la réalisation de cet événement, l'écomusée de l'Avesnois a choisi de mettre en place un groupe de travail ouvert, invitant à participer non seulement des professionnels et des chercheurs, mais aussi les habitants et toute personne intéressée par cette thématique et désireuse de s'engager activement. L'objectif est de créer une dynamique collaborative, réunissant différents savoirs et perspectives sur un sujet d'une grande richesse.

Le rapport à la nature, tel que nous l'envisageons, englobe une multitude de dimensions : l'environnement, les paysages, les activités humaines passées, présentes et futures, ainsi que les transformations de la nature sous l'influence de l'homme. Nous nous interrogerons également sur des notions clés telles que la durabilité et l'interdépendance entre l'homme et la nature, dans une approche qui croise histoire, sciences et sociologie.

Les angles d'analyse sont multiples et variés, offrant ainsi une véritable pluralité d'approches. L'histoire et l'évolution des relations entre l'homme et la nature, les découvertes scientifiques récentes, les dynamiques sociétales et les enjeux écologiques actuels pourront être explorés.

Les ressources qui alimenteront cette réflexion sont également diverses et riches. L'exposition s'appuiera en grande partie sur les collections de l'Écomusée de l'Avesnois, avec des éléments tels que des iconographies anciennes, des objets de collection (herbiers, outils traditionnels, artefacts liés aux métiers du textile et de l'environnement, etc.), mais aussi des témoignages de personnes ayant vécu des transformations marquantes de la nature dans leur quotidien. Cette diversité de matériaux permettra de donner vie à une vision collective et multi-dimensionnelle du lien entre l'homme et son environnement.

Pour l'accompagner dans ce projet et aussi apporter des pistes d'activités et liens avec l'enseignement scolaire, l'écomusée de l'Avesnois souhaiterait accueillir un(e) enseignant(e) de SVT.

Pour tout renseignement ou candidature : cast@ac-lille.fr

Retour sur...

1. La finale académique du concours C-Génial Collège le 3 avril dernier

L'ensemble du déroulé de cette finale atypique et le palmarès sont disponibles ici :

<https://filesender.renater.fr/?s=download&token=fcf1fb16-1b30-4e0a-a2af-83249f322c3d>

2. Guillaume Lecointre : conférences sur la Laïcité tacite des sciences

Deux conférences, une adressée aux élèves et l'autre grand public pour comprendre la cadre laïque des sciences :

<https://pedagogie.ac-lille.fr/svt/conference-la-laicite-tacite-de-la-science/>

Appel à projets, concours, dispositifs

1. Dispositif Sciences Collège Nord 2025/2026 : Après-midi rencontre avec les structures culturelles partenaires : 25 juin 2025

Enseignants, nous vous donnons rendez-vous, au forum départemental des sciences de Villeneuve d'Ascq, **le mercredi 25 juin 2025 entre 14 h et 16 h**, pour découvrir les 21 structures culturelles partenaires afin de mettre en place les projets pour la rentrée 2025/2026.

Cet après-midi vous permettra de rencontrer et d'échanger avec les structures culturelles partenaires et de commencer à élaborer votre projet pour la rentrée prochaine.

Ces 21 partenaires vous proposent des visites de leurs structures et des animations au sein de votre collège. Rendez-vous sur <https://forumdepartementaldessciences.fr/pros-enseignants/participer-a-sciences-college-nord/comment-ca-marche/> pour tout savoir et tout comprendre sur ce dispositif. Les inscriptions auront lieu du 1^{er} septembre au 17 octobre 2025.

La rentrée se prépare maintenant !

2. Concours vidéo « Deux minutes de physique »

La physique du quotidien expliquée en vidéo, en seulement deux minutes !

Vous trouverez toutes les informations sur ce concours national :

<https://filesender.renater.fr/?s=download&token=6a3504d7-5901-44dd-8130-8c9a226c471b>

3. Prix du projet scientifique au lycée général de l'académie des sciences :

Rappel : les candidatures sont possibles jusqu'en juin !

Toutes les informations : <https://filesender.renater.fr/?s=download&token=dc7084c2-eeec-4a71-a3d4-ab9df30f296c>

4. Projet Numook 2025/2026 : création d'un livre numérique :

Il s'agit d'engager les adolescents du second degré dans la création d'un livre numérique. Encadrés par des équipes interdisciplinaires et accompagnés par les bibliothèques locales, les élèves deviennent auteurs le temps d'une année scolaire. Ils peuvent choisir d'explorer des thématiques en lien avec leurs programmes de sciences, de mathématiques ou de physique, tels que le tableau périodique des éléments, ou d'autres sujets scientifiques. Entre janvier et avril 2026 est aussi prévue la rencontre avec un acteur de la chaîne du livre.

Dans le cadre de cette démarche, lecture jeunesse organise des webinaires de 30 minutes à destination des enseignants souhaitant s'impliquer dans le dispositif Numook. Plusieurs dates ont été prévues pour ces présentations : le **mardi 13 mai** et le **jeudi 19 juin**. Vous retrouverez un lien d'inscription pour ces webinaires [ici](#).

Vous pouvez par ailleurs contacter Suzanne Olle-Laprune : suzanne.olle-laprune@lecturejeunesse.com en charge du pilotage.

5. Prix le goût des sciences : Les nommés de la 16e édition dévoilés

Le ministère de l'Enseignement supérieur et de la Recherche dévoile les six ouvrages nommés pour la 16^e édition du Prix Le Goût des sciences. Chaque année, ce prix récompense les meilleures publications de médiation scientifique pour réaffirmer la place des sciences au cœur de la société en mettant en lumière le travail de recherche et en suscitant des vocations.

Après plusieurs semaines de lecture et de délibération, le jury du Prix Le Goût des sciences s'est réuni afin de sélectionner les nommés de chacune des deux catégories.

Pour la **catégorie du prix du livre scientifique**, les nommés sont :

- ***Et la pomme ne tomba pas sur la tête de Newton*** — Antoine HOULOU-GARCIA — Albin Michel
- ***Néandertal à la plage : Nos frères disparus dans un transat*** — Silvana CONDEMI et Jean-François MONDOT — Dunod
- ***Dans les pantoufles de Darwin*** — Camille VAN BELLE et Adrien MIQUEU — Alisio

Pour la **catégorie du prix du livre scientifique jeunesse**, ont été sélectionnés :

- ***Cétacés*** – Amandine DELAUNAY - La Martinière Jeunesse
- ***C'est (pas) moi, c'est l'IA*** — Didier ROY et Pierre-Yves OUDEYER — Nathan
- ***La vie mystérieuse des rats*** — Sophie HUMANN et Sébastien MOURRAIN — Actes Sud Jeunesse

Ces trois ouvrages jeunesse sont à présent soumis à un jury composé d'élèves qui désignera **Le lauréat du prix jeunesse**. Les lauréats de la sélection seront annoncés le **16 juin**, lors d'une cérémonie organisée par le ministère chargé de l'Enseignement supérieur et de la Recherche au musée des Arts et Métiers.

Retrouvez l'ensemble de cette sélection dans le [book des ouvrages](#) et la présentation des jurés dans le [book du jury](#).

Pour tout savoir sur le prix et retrouver les lauréats des éditions précédentes : <https://www.enseignementsup-recherche.gouv.fr/fr/prix-le-gout-des-sciences>

6. Rencontres collégiens scientifiques : Le comptoir des sciences.

Le Comptoir des Sciences vise à proposer aux classes, du primaire au lycée, des rencontres en visioconférences avec des scientifiques sur des sujets de recherche variés, pour susciter la curiosité des élèves et leur permettre un échange direct avec des chercheuses et chercheurs.

Le numérique permet ici de s'affranchir des barrières géographiques et de proposer de manière égalitaire ce programme à tous les élèves qu'ils soient éloignés ou non des centres universitaires. Cela permet également de répondre au mieux à la demande des enseignantes et enseignants sur la discipline scientifique de leur choix. Toutes les informations :

<https://filesender.renater.fr/?s=download&token=ba89e9b1-a209-43e4-a95a-5fa402c66966>

Journée Portes Ouvertes, Formations, conférences.

1. Forum Sciences et Société sur l'année de la MER : dernière chance de vous inscrire ! clôture ce soir à 23 h

Dans le cadre de l'année de la Mer et en écho à la conférence des Nations Unies qui se tiendra à Nice en juin prochain, nous vous proposons de participer au forum Science et Société sur la thématique des océans. Le 6 juin prochain, venez à Nausicaa pour une journée de formations et d'informations.

Les partenaires présenteront leurs ressources (universités, entreprises, industries), de nombreux élèves inscrits au dispositif Génération Mer présenteront également leurs travaux.

Au programme :

- **Conférence scientifique** : l'engagement pour la préservation des coraux : de la recherche à l'application concrète.
- **Déambulation dans le village, vote des travaux des élèves**
- **Visite ciblée en exposition de NAUSICAA accompagné des enseignants missionnés**

Inscriptions : https://eduline.ac-lille.fr/sofia-fmo-acad//default/session/preregistrationadd/globalSessionId/26160/tab/trainee/pill/individualTrainingPlan/infos/95677|01|S1|2025-06-06_9:30:00_a.m.|2025-06-06_4:30:00_p.m.

2. Mapping MEMORY – 22 et 23 mai Halle AP2. Offre pédagogique exclusive

Dans le cadre des commémorations 2025 de la Communauté urbaine de Dunkerque — 85e anniversaire de l'Opération Dynamo et le 80e anniversaire de la libération de Dunkerque — découvrez MEMORY OF FAILURES un mapping inédit dans la halle AP2 (bâtiment fusionné au FRAC Grand Large).

Projection immersive à 360 degrés proposée par les *Rencontres Audiovisuelles*, elle a vocation à rentrer au cœur des événements ayant conduit à la 2de guerre mondiale, à la destruction de Dunkerque puis à sa reconstruction.

Quand la mémoire s'efface, l'histoire recommence : grâce aux images, déclenchons le débat sur la montée au pouvoir des extrêmes, et sur l'importance aujourd'hui de toujours rester des citoyens éveillés et informés, capables de déjouer les pièges de la manipulation des idées.

Pour vos classes, nous vous proposons une offre inédite durant deux jours, composée de deux activités.

- La découverte de cette œuvre immersive suivie d'un débat. Cette œuvre visuelle et sonore, réalisée en images dessinées, présente à travers plusieurs tableaux l'Europe des années 30, la montée au pouvoir des extrêmes en Europe et la propagande à l'œuvre, les conséquences de la guerre, l'occupation allemande, le siège de Dunkerque, la libération et la reconstruction ; le débat

permettra de décrypter les différents tableaux et d'échanger avec les élèves sur leur compréhension et réaction face à ces images.

- Une activité au choix (plus de détails dans le lien d'inscription) :
 - une **balade urbaine autour du quartier du Grand Large hier aujourd'hui et demain** pour évoquer l'évolution de la ville ;
 - une découverte de l'**exposition RESISTANCES** du FRAC pour se concentrer sur les enjeux actuels et leurs liens avec des résistances ;
 - Un **atelier sur le pouvoir des images** pour éveiller les regards sur les manipulations possibles grâce aux outils numériques actuels.
 - Une **master classe** avec les Rencontres Audiovisuelles

Détail des activités et inscription ici : <https://forms.office.com/e/LBCpi0cBxZ>

Une proposition pédagogique transversale, à relier aux enseignements d'histoire, de géographie, d'EMC, de français, d'arts plastiques,... en fonction de l'activité choisie.

Gratuit. Sur réservation. En classe(s) entière(s), dès la 5e. Durée totale : 1 h 30.

Une proposition pédagogique du pôle Démocratie Locale et Education Populaire (la Halle aux sucres, Palais de l'Univers et des Sciences, Bio-Topia) de la Communauté urbaine de Dunkerque en partenariat avec le Frac Grand Large — Hauts de France.

Ressources, informations, bulletins, newsletters

1. Présentation projet de malle pédagogique numérique à destination du cycle 3 du MNHN

Un nouveau dispositif pédagogique proposé par le Muséum : une malle pédagogique en ligne, entièrement gratuite et accessible sans inscription, sur le thème de la *Biodiversité*, à destination du cycle 3.

<https://mallepedagogique.mnhn.fr>

Ce projet permet aux enseignantes et enseignants d'approfondir les notions de biodiversité avec leur classe, à travers trois aventures ludiques sur la biodiversité passée, la pollinisation ainsi que la biodiversité marine. Ces aventures sont accompagnées de supports pédagogiques visant à préparer les séances et de fiches ressources à destination des élèves pendant l'activité : :

<https://mallepedagogique.mnhn.fr/ressources-pedagogiques>

2. Les lettres de Science à l'Ecole

Nous sommes heureux de vous faire découvrir les deux lettres d'informations de Sciences à l'Ecole toujours riche de projets :

<https://filesender.renater.fr/?s=download&token=4e24871c-565e-41eb-af34-64dd42b86c87>

<https://filesender.renater.fr/?s=download&token=dc1abd9f-9e26-4ee1-8910-f7ae2d4bc15b>

3. La lettre du Musée Hospitalier Régional de Lille

Nous sommes heureux de vous faire découvrir la lettre d'information n° 36 d'avril 2025 présentant les prochaines activités de l'Association du Musée Hospitalier Régional de Lille (expositions, conférences, sortie...).

Vous pouvez la télécharger en cliquant sur ce lien :

<http://www.association.patrimoinehospitalierdunord.fr/media/1ersemestre2025.pdf>

4. La lettre EDUMED : Inondation/Projet AMORGOS/visio EROSION

Une nouvelle édition de la newsletter de EDUMED : <https://edumed.unice.fr/>

Parmi les choses à découvrir ce mois-ci :

- les actions menées par EDUMED sur la thématique « risque inondation »
- l'annonce du prochain workshop international EDUMED au Pont du Loup dans les Alpes Maritimes en Octobre 2025
- le suivi du chapitre Education du projet de recherche « Amorgos »

Nouveau rendez vous EDUMED le 17 mai prochain sur le thème de l'érosion avec Florence Bigot-Cormier, maître de conférence à l'Université Côte d'Azur
N'oubliez pas de vous inscrire pour suivre cette visioconférence.

Les visioconférences précédentes sont toutes en ligne sur EDUMED Obs. > <https://edumed.unice.fr/rdv-edumed/>

5. Ressources pédagogiques construites autour du Canal Seine Nord

Des ressources pédagogiques ont été construites par des enseignants de l'académie de Lille et l'académie d'Amiens autour du canal Seine Nord :

Voici les liens :

<https://cast.site.ac-lille.fr/sengager-dans-une-aire-educative-le-long-du-canal-seine-nord-europe-ressources-pedagogiques/>

Un lien est également disponible sur le site SVT :

<https://pedagogie.ac-lille.fr/svt/sengager-dans-une-aire-educative-le-long-du-canal-seine-nord-europe-ressources-pedagogiques/>