



Le groupe départemental SCIENCES 68 est heureux de vous présenter son nouveau support d'informations dédié à l'enseignement des sciences et technologie : ACTU'SCIENCES 68

Il est pensé pour accompagner vos pratiques pédagogiques en facilitant l'accès aux ressources et aux informations.

Nous vous remercions de prendre le temps de le découvrir et de le faire découvrir.

1- LES NOUVEAUX PROGRAMMES

éduscol

Les modifications apportées aux programmes mettent en évidence le renforcement des enseignements relatifs au changement climatique, à la biodiversité et au développement durable.

Vous trouverez en suivant le lien ci-dessous 3 fichiers avec des nouvelles orientations par domaine et les liens vers les programmes dans leur intégralité avec les modifications **en vert** et les suppressions **en rouge** barré. (<http://sciences68.site.ac-strasbourg.fr/wp/?p=595>)

2- APPELS A PROJETS

« Protéger l'environnement, j'adhère ! »

Coordonné par l'Ariena, ce dispositif vise à impulser et à accompagner les projets d'éducation à la nature et à l'environnement.

Renseignements et documents à compléter sur le site: <http://pej.ariena.org/>

A envoyer en format PDF pour le 8 novembre au plus tard à guillaume.simon@ariena.org



« Classes d'eau »

Coordonné par l'Agence Rhin-Meuse. Projets autour de l'eau et des milieux humides.

Renseignements et documents à compléter en ligne, sur le site :

https://www.eau-rhin-meuse.fr/classes_eau

Date limite d'inscription : 16 octobre



« Semaine du goût » 12 octobre 2020.

Inscription sur le site : <https://www.idees-nature.com/actualites/la-semaine-du-gout-12-octobre-2020/>



La **Fête de la Science 2020**, du 2 au 12 octobre en métropole, et du 6 au 16 novembre en outre-mer et à l'international. Cet événement propose des milliers d'événements gratuits ouverts à tous, y compris aux écoliers, collégiens et lycéens. Site : <https://www.fetedelascience.fr/>

fête de
la Science
2020

3- DÉFIS ACCRO de SCIENCES

L'année scolaire 2020-2021 s'inscrivant pleinement dans le DD et la transition écologique, les défis proposés l'an passé sont reconduits pour cette année scolaire. Ils engagent les élèves à mettre en œuvre des gestes quotidiens pour lutter contre le changement climatique et en faveur de la biodiversité.

Date limite d'inscription : fin décembre 2020

Dépôt des documents : fin mai (date à préciser)

[Plaquette de présentation](#)

Lien : http://sciences68.site.ac-strasbourg.fr/wp/?page_id=257



4- Des aides pour la mise en œuvre de l'Éducation au Développement Durable

Depuis la rentrée scolaire 2016, l'académie de Strasbourg propose aux écoles, collèges et lycées alsaciens de candidater pour obtenir le label E3D. Cette labellisation impulsée par le ministère de l'éducation nationale cherche à valoriser les démarches globales d'école ou d'établissement scolaire en faveur du développement durable générant une **synergie entre les enseignements et les actions mises en place par la collectivité de rattachement** (lutte contre le gaspillage alimentaire, développement du tri des déchets, utilisation dans le restaurant scolaire de produits alimentaires locaux et respectueux des hommes et de l'environnement, etc.).

- [Éducation au développement durable](#)
- Les [dispositifs de projets et les partenaires](#) en sciences, technologie et développement durable
- Un [Calendrier EDD](#) avec des ressources pour la classe
- Des [Partenaires EDD](#) et [Partenaires scientifiques](#)
- [La labellisation académique E3D](#) ; [Les éco-délégués](#)



5- Semaine européenne du développement durable :

Du 18 septembre au 8 octobre 2020, de nombreuses initiatives pour promouvoir le développement durable sont organisées dans toute l'Europe. Pour en savoir plus :

<https://www.ac-strasbourg.fr/pedagogie/edd/>

<https://www.education.gouv.fr/semaine-europeenne-du-developpement-durable-9416>



6- Formation pour les enseignants en maternelle et élémentaire :

« Sortir dans la nature avec les classes primaires »

L'[Ariena](#) ouvre à l'ensemble des écoles maternelles et élémentaires du département. La formation se déroulera cette année **le mercredi 28 octobre (2^{ème} semaine des vacances scolaires) de 9h à 16h30 au Moulin Nature à Lutterbach (près de Mulhouse)**. Le nombre de places est limité. [Pour en savoir plus](#)



7- « Imagine ton collège sur Mars » :

En partenariat avec l'académie de Toulouse, la Cité de l'espace organise le Congrès scientifique des enfants. Depuis l'année dernière ce projet est ouvert au national pour les élèves de **CM1-CM2-6^{ème}**.

Cette action de culture scientifique revêt désormais une nouvelle forme cette année sur le thème de l'exploration martienne. "Imagine ton collège sur Mars" est un projet interdisciplinaire proposé à un réseau d'écoles et du collège de secteur et labellisé par l'Agence Spatiale Européenne (ESA). [Pour en savoir plus](#)

