

Lettre info SVT du 11 juin 2021

Actualités locales

Des tutoriels pour les outils de Metice

Vous pouvez retrouver sur [la page continuité pédagogique de la DANE des tutoriels](#) (en pdf ou en vidéo) pour les principaux outils de Metice (rangés par outils ou par usages). De quoi découvrir ou redécouvrir certains usages.

Actualités nationales et internationales

Olympiades Nationales de Biologie

Le 18 mai dernier s'est déroulée la finale nationale des premières Olympiades Françaises de Biologie. Une vidéo de remise des récompenses ainsi que la conférence de Marc-André Sélosse qui s'est déroulée à cette occasion sont disponibles sur [le site des Olympiades Françaises de Biologie](#). L'étranger et les Outre-Mers sont fièrement représentés avec le prix des lycéens attribué à un projet marocain et le 2^e prix à [un projet mahorais](#) sur le margousier. Le thème de l'année prochaine des Olympiades 2022 est : « La communication dans le monde vivant ». *Les inscriptions se feront entre octobre et novembre 2021.*

Des ressources de l'Office for Climate Education

Cet organisme, créé en 2018 à l'initiative de la fondation La main à la pâte et de la communauté scientifique, propose [des ressources pédagogiques variées](#). En particulier, [des ressources sur les océans et la cryosphère](#) et un manuel sont gracieusement mis à la disposition des enseignants : « [Le climat entre nos mains - Océan and Cryosphère](#) »

Résultats du concours de dessin sur gélose, AGARArt

Les lauréats du concours national de dessin sur gélose ont été désignés ce jeudi 10 juin. [Ce site permet de consulter](#) les productions de cette année et des années précédentes et les modalités du concours.

Quelques ressources pédagogiques

Les ressources pour le lycée sur Eduscol se sont récemment enrichies

- [En SVT](#)
- [En enseignement scientifique](#)

Deux ressources pour la 2^{nde} pro ASSP

- [Sur la mucoviscidose](#)
- [Sur une pathologie digestive \(l'ulcère gastro-intestinal\)](#)

Utiliser tectoglob 3D pour comprendre la tectonique

[Cette activité proposée par l'académie de Caen](#) est prévue pour le cycle 4.

Comprendre la place de la Terre en cycle 4 : [une activité proposée par l'académie de Caen](#)

Microbiote et réaction inflammatoire provoquée par le virus de la grippe

[Cette activité pour le niveau 2^{nde}](#) utilise le logiciel de modélisation NetByoDyn.

Une activité en ateliers sur les variations d'énergie solaire reçue

[Cette activité proposée par Eduterre](#) est à destination des 1^{re} en Enseignement Scientifique.

Quelques pistes pour développer les compétences numériques des élèves (en lien avec PIX)

L'académie de Guyane propose quelques activités :

- [Faire des affiches avec un traitement de textes](#)
- [Travail sur les cadrans solaires développant plusieurs compétences liées aux informations et à la publication](#)
- [Travail sur les diaporamas](#)

L'académie de Nantes propose [une séquence](#) mêlant les compétences numériques, l'enseignement aux médias et à l'information (EMI), l'EMC et les SVT pour la classe de 3^e.

Utiliser des bases de données sur le comportement saisonnier des oiseaux

[Ce projet de science collaborative](#) se base sur l'utilisation de la plate-forme Vigie-Nature École