

Sommaire :

COP 21 : Travaux des élèves de notre académie
Appels à projets
Labellisation E3D
Le « GIEC de la biodiversité »
Le salon VALORA
Semaine du Développement durable: Des pistes pour travailler avec vos élèves



EDD- Académie Martinique

COP21 : travaux et réalisations des élèves de notre académie

Site académique EDD Martinique

Dans le cadre de la COP21, les élèves de notre académie se sont mobilisés depuis le mois de Septembre 2015. Des travaux divers ont été organisés au sein des établissements et le 26 Novembre 2016 a eu lieu une grande simulation de négociations internationales inter-établissements.

Voici quelques exemples de travaux des élèves :

- Un [article dans le journal](#) du collège à Petit Manoir
- Une [exposition](#) au collège Hubert Nero au Lorrain
- Des [propositions](#) pour lutter contre le réchauffement climatique au collège Aimé Césaire de Fort de France
- Un [exercice de simulation](#) de négociations internationales au lycée Montgérald du Marin

Les élèves de 6ème du lycée français de St Domingue ont également participé à la simulation de négociations internationales.

- Un [Diaporama](#) et [vidéo](#)
- Un [concours d'affiche](#) au collège Vincent Placol

Appels à projets

- **"Les clefs de l'Education au Développement Durable"** est relancé.

Ce projet permet de faire connaître, valoriser et partager les projets de tous les établissements en démarche de développement durable.

La date limite de dépôt des productions est le **31 Mai 2016 au plus tard** (Au Rectorat de Terreville à l'attention de Mme Charlosse IA-IPR de SVT).

Les productions attendues peuvent prendre des formes très diverses: compte-rendu d'expérimentations scientifiques, maquette, diaporama, productions audio ou vidéo, lettre ouverte etc...

Les écoles, collèges, lycées généraux, technologiques et professionnels peuvent y participer.

Cliquez [ici](#) pour prendre connaissance du règlement, des modalités et du calendrier de l'opération.

- **Défi académique" Mon île, un joyau dans la Caraïbe"**

La Martinique est candidate au patrimoine mondial de l'Unesco pour ses aires volcaniques et forestières. Le défi académique EDD "Mon île, un joyau dans la Caraïbe" a pour but de sensibiliser les élèves à la candidature Unesco de la Martinique. Ainsi ils doivent imaginer et produire un dossier montrant le caractère exceptionnel et irremplaçable d'un site de leur choix

La limite d'envoi des formulaires de candidature est le **vendredi 29 Avril 2016**.

Cliquez [ici](#) pour voir la fiche de présentation de ce défi.

Dossier de labellisation E3D – Année scolaire 2015-2016

Pour obtenir le label E3D (Etablissement en Démarche de Développement Durable), les établissements scolaires doivent présenter un dossier qui sera étudié par le comité académique EDD, sous la responsabilité du [coordonnateur académique](#) de l'éducation au développement durable.

Le cadre académique de la labellisation E3D est disponible sur le site EDD académique en cliquant sur ce [lien](#).

Les dossiers de candidature devront être adressés au coordonnateur académique avant le **26 Mai 2016**.

Premier rapport du « Giec de la biodiversité »

L'IPBES (Plateforme intergouvernementale scientifique et politique sur la biodiversité et les services écosystémiques) aussi appelé « Giec de la biodiversité » est un organisme intergouvernemental créée en avril 2012. Sa

mission est de dresser l'état des lieux de la connaissance scientifique sur les sujets liés à la biodiversité et d'offrir aux décideurs une base robuste pour prendre des décisions pertinentes.

L'IPBES s'est réunie en Février dernier et son **premier rapport sur les pollinisateurs, la pollinisation et la production alimentaire** a été présenté. Ce dernier rappelle l'importance de la pollinisation pour la sécurité alimentaire mondiale et propose une évaluation des risques d'extinction qui pèsent sur tous les pollinisateurs à l'échelle mondiale.

Pour lire ce rapport cliquez [ici](#).

Source : <http://www.fondationbiodiversite.fr/>

Salon VALORA

Du 15 au 16 Avril 2016, ce Village rassemblera en un lieu unique les acteurs des différentes filières éco-industrielles plus particulièrement ceux traitant de prévention et de valorisation des déchets. Monsieur PIED, organisateur du salon, propose d'accueillir gratuitement des élèves la journée du Vendredi 15 Avril. Il y aura un espace dédié à l'entrée pour les bus scolaires.

Ceux d'entre vous qui seraient intéressés doivent faire attention aux délais et penser à demander à leurs Chefs d'établissement de faire parvenir au cabinet de la Rectrice, la fiche de demande d'autorisation Rectrice/Préfet liée à l'état d'urgence.

Plus d'informations sur le salon sur le site Valora 2016 : <http://www.valora-antilles.com/>

Les professeurs intéressés doivent contacter Mme Myriam Charlosse IA-IPR de SVT avant le 15 Avril 2016. myriam-isabelle.charlosse@ac-martinique.fr

Semaine du développement durable : des pistes pour travailler avec vos élèves

La Semaine européenne du développement durable se déroule du 30 mai au 5 juin 2016.

Cette initiative du ministère de l'écologie, du développement durable et de l'énergie est l'occasion de valoriser les projets de développement durable mis en œuvre par les élèves et la communauté éducative mais aussi de revoir ensemble les bonnes pratiques.

Pour s'informer, créer un événement ou juste consulter le programme rendez-vous sur le site de la SEDD [Lien](#)

Quelques ressources de partenaires locaux :

AGENCE MARTINICAISE DE L'ENERGIE

L'Agence Martiniquaise de l'Energie est une association dont la mission est de faciliter la transition énergétique en Martinique. Elle intervient à plusieurs niveaux : la recherche scientifique, l'observation, la formation, la sensibilisation, ainsi que l'accompagnement technique et administratif des acteurs publics et privés de l'Energie.

Des réunions de travail avec les enseignants nous permettent d'adapter au mieux nos interventions aux besoins des établissements (programmes scolaires, formation des enseignants, supports pédagogiques). Des ateliers et des visites pédagogiques nous mettent en contact direct avec les élèves. Enfin la

documentation que nous produisons et mettons à disposition illustre notre travail et les actions menées en Martinique dans les domaines de l'énergie et de l'environnement.

L'AME se tient à la disposition des établissements scolaires dès la maternelle, afin de contribuer à faire des élèves les acteurs du développement durable d'aujourd'hui et de demain.

Des questions ? N'hésitez pas à nous contacter par courrier électronique à l'adresse : richer.e@energie.mq ou par téléphone au [0596301591](tel:0596301591). Vous pouvez également visiter le site internet : www.energie.mq »

CARBET DES SCIENCES

Le Carbet des Sciences est un des Centres de Culture Scientifique, Technique et Industrielle (CCSTI) créés à l'initiative du Ministère de la Recherche. Leur but est de favoriser un partage des savoirs en offrant au plus large public les moyens de s'informer et de réfléchir sur les évolutions scientifiques et techniques de notre temps. Ils assurent leur mission de diffusion de la culture scientifique auprès du grand public et des scolaires. Le centre de ressources du Carbet des sciences propose de nombreuses expositions interactives et ateliers à destination des scolaires. Cliquez ici pour accéder au [site du Carbet des Sciences](#)

L'ÉNERJI BUS DU PNRM

L'Énerji BUS sillonne les routes de la Martinique afin d'aller au-devant des scolaires et des particuliers pour dispenser des conseils gratuits et indépendant sur l'énergie et l'environnement. Ce bus est le premier du genre à être mis en service en Outre-Mer et seulement le deuxième à l'échelle nationale. Pour en savoir plus deux liens [Lien 1](#)

Le PNRM propose également un catalogue d'activité pédagogiques à destination des scolaires. [Lien](#)

UN ARBRE POUR LE CLIMAT

En plantant un arbre, votre établissement enverra un message fort à toute la société française en incarnant l'espoir de préserver la planète pour les générations à venir. Nous avons donc besoin de vous pour encourager les États à prendre des engagements pour limiter la hausse globale des températures à +2°C d'ici 2100. Cet arbre, choisi selon les spécificités locales de vos territoires, constituera un symbole puissant non seulement à l'attention des pouvoirs publics, mais aussi de vos scolaires.

En plantant un arbre, faites un geste pour la nature et sensibilisez les générations futures au respect de la planète !

Pour en savoir plus, visitez le site [un arbre pour le climat](#)

Dans notre académie, l'ONF est partenaire de cette opération et propose une plantation de Mangle médaille (*Pterocarpus officinalis*) sur une zone dégradée. Les professeurs intéressés doivent contacter Mme Myriam Charlosse IA-IPR de SVT avant le 15 Avril 2016. myriam-isabelle.charlosse@ac-martinique.fr

Plus de ressources et de pistes sur le

site [EDD-MARTINIQUE](#)

<http://cms.ac-martinique.fr/structure/eedd/>

[IC / EMS](#)

