

Direction Régionale Académique
de l'Enseignement Supérieur

Affaire suivie par : Jean Strajnic
Tél : 04 42 91 71 50 ; 06 85 22 65 92
Mél : jean.strajnic@region-academique-paca.fr

Place Lucien Paye
13621 Aix-en-Provence cedex 1

Aix-en-Provence, le 27 août 2021

Pierre-Olivier Thébault, IA-IPR de SVT
Nathalie Topalian, IEN Lettres-HG
Chefs de mission EDD,
Jean Strajnic, Chargé de mission à
la Direction Régionale Académique de
l'Enseignement Supérieur

à

Mesdames et Messieurs les Chefs de mission EDD

Objet : Visioconférences nationales en direct du Congrès Mondial de la Nature de l'Union Internationale pour la Conservation de la Nature

La France accueille à Marseille du 3 au 11 septembre 2021, le Congrès Mondial de la Nature de l'Union internationale pour la Conservation de la Nature (UICN). Cet événement international majeur¹ préfigure les discussions qui se dérouleront à la 15e Conférence des Parties (COP 15) qui aura lieu en Chine.

En raison de cet événement majeur et des enjeux essentiels qu'il recouvre, l'académie d'Aix-Marseille en partenariat avec l'Office Français de la Biodiversité² (OFB), propose aux **établissements du second degré de l'ensemble du territoire national**, deux journées de visioconférences en direct des **Espaces Génération Nature**³.

Ces visioconférences se dérouleront les **mardi 7 et jeudi 9 septembre**, sur les créneaux des heures de cours. Ces journées proposeront des interventions de porteurs de projets présents sur les stands des EGN. Enfin, elles offriront la possibilité aux élèves de dialoguer avec les intervenants par chat.

Les enseignants qui souhaitent inscrire leur classe⁴ doivent remplir le court formulaire à l'adresse suivante (les enseignants peuvent choisir une ou plusieurs interventions). Les enseignants pourront s'inscrire jusqu'à la veille des journées prévues.

<https://ppe.orion.education.fr/academie/itw/answer/s/v3xtsupkjj/k/CMN-EGN>

ou

<https://bit.ly/CMNEGN>

Nous vous saurions gré de bien vouloir en informer les professeurs de vos académies.

Nous vous prions d'agréer, Mesdames et Messieurs l'expression de nos cordiales salutations.

Le Comité de pilotage CMN de l'académie d'Aix-Marseille

¹ <https://www.iucncongress2020.org/fr>

² Office Français de la Biodiversité <https://ofb.gouv.fr/>

³ <https://www.iucncongress2020.org/fr/france/espaces-generations-nature>

⁴ Chaque enseignant inscrit recevra le lien qui lui permettra d'accéder aux visioconférences. Il suffira, pour les suivre, d'une connexion internet et d'un simple navigateur. Aucune installation de logiciel n'est requise. Les inscriptions sont possibles jusqu'à la veille des visioconférences.

Programme des ateliers digitaux

Mardi 7 septembre

10h-11h : Audrey Prampart et Julie Leturmy - UNCPIE (Union Nationale des Centres Permanents d'Initiatives pour l'Environnement) sont ingénieures écologues et travaillent comme chargées de mission Biodiversité au sein du CPIE Pays de Serres-Vallée du Lot, en Lot et Garonne. Le réseau des CPIE compte 80 associations engagées dans des projets environnementaux et sociétaux, et coordonnées par une Union Nationale.



Derrière nos fenêtres ! La biodiversité

Le CPIE Pays de Serres-Vallée du Lot présentera les observatoires locaux de la biodiversité et proposera de sensibiliser les scolaires à cette démarche qui vise à faire l'inventaire des espèces faunes et flores près de chez soi. Avec l'aide des outils de sciences participatives à disposition et notamment dans le cadre de « Un carré pour la Biodiversité », les animateurs initieront les scolaires à la reconnaissance des espèces.

11h-12h : Caroline Donge - Acroporis est présidente d'Acroporis. Cette association œuvre à la conservation des récifs coralliens en accompagnant les citoyens dans un processus de développement humain durable.

Du Polype au récif corallien

Cet atelier aura pour objectif de transmettre aux scolaires, via un atelier d'art plastique, des connaissances générales en matière de préservation des coraux, mais également plus précises sur la biologie d'un corail, ses besoins, son importance, ses menaces et les solutions qui existent pour les préserver.



14h-15h : Laure d'Astorg – Alliance pour la préservation de la forêt est directrice générale au sein de l'Alliance pour la préservation des forêts. Collectif composé d'entreprises responsables, l'alliance pour la préservation des forêts lutte contre la déforestation et porte une grande attention aux chaînes d'approvisionnement et aux exclusions sociales qui y sont associées.

Les conseils éco-responsables de Luana Belmondo

Luana Belmondo met en avant les légumes, fruits de saison et le choix de produits issus de filières responsables... autant de bons gestes pour l'environnement. Ambassadrice de l'association « Nous les ambitieuses ! » engagée pour une transition écologique, sociale et solidaire et jurée de « Mon gâteau est le meilleur de France », Luana dévoilera ses astuces pour cuisiner éco-responsable. Elle interviendra au côté de Salomé Sellouk, naturopathe et diététicienne.



15h-16h : Marc Grzemeski et Christophe Legroux – Parc naturel régional de l'Avesnois, Marc Grzemeski est responsable éducation à l'environnement au sein du Parc naturel régional de l'Avesnois depuis plus de 20 ans. Christophe Legroux est responsable au pôle écocitoyenneté au sein du Parc naturel régional de l'Avesnois depuis plus de 10 ans. Tous deux accompagnent les scolaires sur des parcours pédagogiques centrés autour de la biodiversité et du réchauffement climatique. Situé dans le département du Nord, le parc naturel régional de l'Avesnois s'étend sur près de 125 000 hectares et rassemble 129 communes.



Sneakycards Mission biodiversité : et si l'on sauvait le monde en jouant ?

Accompagnés d'un ou deux invités, Marc Grzemeski et Christophe Legroux présenteront le concept du jeu Sneakycards « Mission biodiversité », les cartes missions ainsi que les sites internet ressources. Ce jeu de cartes a pour objectif de mobiliser le citoyen à des actions s'inscrivant dans une démarche de transformation écologique. L'idée est de démontrer que cet outil ludique peut être utilisé en classe, mais aussi dans la sphère privée, et permet de proposer des gestes permettant au quotidien de réduire son impact sur l'environnement.

10h-11h : Camille Labro - Ecole comestible et le chef Armand Arnal, Camille Labro est journaliste, auteure spécialisée dans la culture alimentaire et la gastronomie et fondatrice de l'école comestible. L'ambition de cette école est de transmettre une éducation alimentaire soucieuse des enjeux environnementaux et la plus diversifiée possible. Camille Labro mise sur les modes de production locaux et part ainsi à la rencontre des scolaires pour leur transmettre tout son savoir.



Atelier de cuisine végétale, par L'école comestible avec Armand Arnal

Préparation culinaire végétale avec le chef Armand Arnal (restaurant La Chassagnette à Arles), en direct de son potager en Camargue : les principes d'une cuisine de la terre à l'assiette, bien manger pour prendre soin de soi, des autres et de la planète.

11h-12h : Laurence Dalifard-Simonetti – No fishingest est consultante en communication et fondatrice de No fishing, transmet sa passion pour la préservation de l'environnement à travers les nombreuses activités qu'elle propose au sein de son association : création de bijoux éthiques et solidaires, plongées écoresponsables, recettes de chefs inspirées de la pêche raisonnée...



Atelier DIY de montage de Bracelets Solidaires NO Fishing et initiation à la création de ZENTANGLES® inspirés de l'Océan

À l'occasion de cet atelier, elle alertera sur l'impact délétère de la pêche industrielle abusive et communiquera sur l'importance d'opter pour les techniques de pêche vertueuses et durables pour contribuer à la sauvegarde de l'Océan. Elle transmettra ses connaissances et vous permettra d'acquérir les bons réflexes NO Fishing pour devenir un Consom'Acteur Responsable. Au programme : Présentation de l'ADN de la ligne de Bijoux Solidaires NO Fishing et démonstration de montages inspirés de l'Océan. Initiation à la création de ZENTANGLES® inspirés de l'Océan à diffuser au plus grand nombre pour sensibiliser à la cause. Invitation à créer un message bienveillant universel et inonder les réseaux sociaux avec le #nofishingbijouxsolidaires

14h-15h : Amélie Sander et Jean François Narducci – Fédération Connaître et Protéger la nature (FCPN), Amélie Sander est responsable du Club CPN « l'Héron dans l'eau », à Villeneuve d'Asc, et est membre de la commission pédagogique de la fédération. Jean François Narducci est vice-président de la FCPN, et anime un club dans le nord de Toulouse. Les enfants du journal La Hulotte se sont structurés au sein de la Fédération CPN en 1983. Elle regroupe près de 400 clubs en France, 300 familles CPN, mais aussi 200 clubs à l'étranger essentiellement en Afrique francophone.



Les Mal-aimés de la biodiversité, j'adore !

Jean François et Amélie proposeront aux élèves, à travers une enquête, de partir à la découverte des mal-aimés de la biodiversité au sein de leur classe et de leur entourage. L'objectif de l'atelier, est de resituer ce mal aimé dans l'écosystème, de mieux le connaître et pourquoi pas essayer de rétablir une meilleure image. Cet atelier donnera l'occasion aux scolaires de partir à la découverte de ces mal-aimés, pour ainsi devenir de véritables ambassadeurs du vivant.

15h-16h : Delphine Morin – Ligue pour la protection des oiseaux (LPO) est responsable du programme « Life Biodiv'OM » au sein de la LPO. La LPO est aujourd'hui la première association de protection de la nature en France. Elle œuvre au quotidien pour la protection des espèces, la préservation des espaces et pour l'éducation et la sensibilisation à l'environnement.



Protégeons l'extraordinaire biodiversité des Outre-mer français

Delphine Morin vous présentera l'extraordinaire biodiversité des Outre-mer français, les actions de la LPO et de ses partenaires ultramarins pour protéger 5 espèces d'oiseaux à La Réunion, en Martinique et à Mayotte, de espèces de poissons en Guyane et à Saint-Martin ainsi qu'un habitat menacé : les savanes de Guyane. A Marseille, elle sera accompagnée du GEPOMAY qui vous en dira plus sur le Crabier blanc, l'oiseau le plus menacé de Mayotte.