

Bulletin Actus Internationales

Expo-Science International à Abu Dhabi (EAU)

22 au 28 septembre 2019



Quelques chiffres :

57 pays
1500 participants
700 stands
visiteurs
300 volontaires
....



Les projets :

« Walk, Wash, Water » de l'Institut de Sévigné d'Issoire (63)

Niveau 1ère / T

7 participants + 3 superviseurs

dont Marie Barris, professeur référente



« The Ocean, new area of food production » du Collège J. Monod de Laval (53)

4^e / 3^e

5 participants + 2 superviseurs

dont Thierry Baffou, professeur référent



1 chef de délégation missionnée par le
Collectif Français des Exposciences

Marième Leygonie, coordinatrice CIRASTI – Exposciences en Occitanie

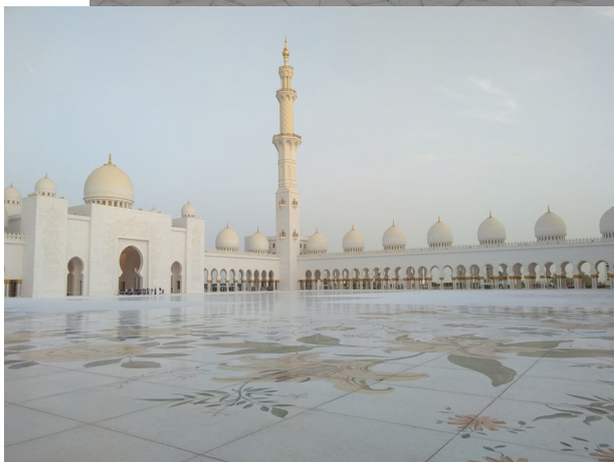


Total : 18 participants pour la délégation française

Visites : Grande Mosquée, Palais des Emirats, Louvre d'Abu Dhabi, Qasr Al Hosn, la Corniche, Yas Marina Circuit, WTC Mall & Souk, et Yas Mall

Participation à la soirée interculturelle avec animation d'un stand Français :

- découverte de spécialités culinaires : pastilles vichy, chocolats, carambars, tartines de rillettes de canard
- animation jeu de pétanque (d'intérieur)



Assemblée Générale du MILSET Monde

25/09/2019 à Abu Dhabi

Changement Statuts – abandon format Bureau pour Comité Exécutif composé de 7 membres

Nouveau site web : <https://milset.org/milset/web/>

Rapport d'activités 2017 – 2018 à télécharger bientôt sur le site ?

CIRASTI – *Exposciences en Occitanie possède une version papier.*



Rappel des événements MILSET à venir dans le monde en 2020 :

Participation possible de délégations régionales hors continent organisateur.

- MILSET Expo-Science Vostok du 14 au 20 juin 2020 à Almatie - Kazakhstan (ESV 2020)
- MILSET Expo-Sciences ASIA en octobre 2020 à Dubai - EAU (ESA 2020)
- MILSET Expo-Sciences Latin America du 2 au 6 novembre 2020 à Santa Rosa - Argentina (ESI-AMLAT 2020)

- MILSET Expo-Sciences Europe (ESE)

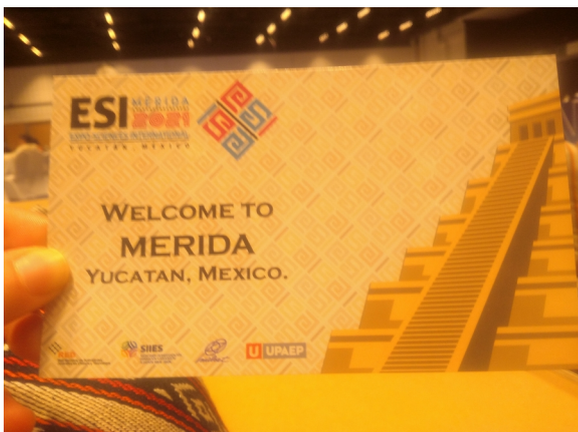
du 25 au 31 juillet 2020 à Suceava en Roumanie

« Together in Science & Fun »

Deadline : 1^{er} Mai 2020

Prévenir organisation si sélection projet plus tardive que date limite

<https://ese.milset.org/2020/>



→ et pour la suite, 2 Expo-Sciences Internationales annoncées:

- **MILSET Expo-Sciences International 2021** à Mérida– Ycatan – Mexico
- MILSET Expo-Sciences International 2023 – Corée du Sud

Young Citizen Conference - YCC



Cette activité permet aux jeunes d'exprimer leurs points de vue et leurs préoccupations concernant un sujet donné en rassemblant leurs voix de toutes les régions du monde, en les encourageant à participer activement au débat.

Le thème 2018-2019 était l'intelligence artificielle.

Le thème 2020 n'est pas encore défini. Les YCC doivent pouvoir être tenus en anglais et comprises par les participants (13-25ans).



Leader Congress (LC)



Le Leader Congress s'est tenu lors du MILSET ESI 2017, à Fortaleza, au Brésil. Les leaders de plusieurs pays ont partagé leurs connaissances et leurs expériences sur leurs activités STEAM et les défis auxquels ils sont confrontés.

En 2018, trois régions ont développé le programme du LC lors de l'Expo-sciences régionale du MILSET. Cette activité a eu lieu lors du MILSET ESI AMLAT 2018, à Antofagasta (Chili), du 4 au 5 juin, et 86 superviseurs et chefs de délégations de 7 pays ont eu la possibilité d'assister aux conférences "Retour aux bases du savoir coopératif", " Neurosciences appliquées "et" Mars, la prochaine frontière ".

Le sujet du LC de l'ESI 2019 à Abu Dhabi portait sur « **Comment engager les jeunes dans des activités STEAM ?** »

Plusieurs intervenants étaient invités afin de discuter de ce sujet, tel qu'un intervenant de la NASA, des enseignants de l'Université des Sciences d'Abu Dhabi ou encore Dr ... ?, praticien de la technologie de médecine à distance via hologramme, robotique et IA.

STEAM Photo Contest – SPC

<https://milset.org/milset/web/programs-events/milset-science-photo-contest>



Concours International de Photos – dates 2020 en attente
Permet de gagner un appareil photo ouvert pour tous les pays (concours jusqu'à 25ans).

Les photos peuvent capturer un phénomène naturelle ou exprimer un concept relatif au STEAM.

Il permet d'engager les jeunes via d'autres médias pour leur faire découvrir et comprendre les sciences.

Les photos lauréates des éditions précédentes sont accessibles et libres de droits.

<http://spc-virtual.milset.org/>



NB : Jean-Claude Guiraudon, jouit d'une reconnaissance internationale dans ces événements, or il ne dispose même pas d'une page wikipédia.

Le COFREX pourrait-il coordonner la mise en place d'une telle page ? (en faisant appel à des contributeurs et contributrices internationaux notamment)

*Edité le 2 Octobre 2019, à Toulouse par Marième Leygonie
pour le Collectif Français des Exposciences*

Collectif Français des
EXPO
SCIENCES