



Adhésion 2020

Archipel des Sciences vous invite à adhérer pour l'année 2020. La cotisation est de 30 €, 10 € pour les étudiants et 100 € pour les personnes morales.

Vous avez désormais la possibilité d'[adhérer en ligne](#) sur le site d'[Archipel des Sciences](#). Vous pouvez également télécharger le formulaire d'adhésion [ici](#).

Archipel des Sciences vous remercie de l'intérêt que vous portez à la culture scientifique, technique et industrielle.

Demandez le catalogue !



Archipel des Sciences vous présente son [catalogue](#) d'outils pédagogiques et ses possibilités d'animations à destination du public scolaire.

Depuis de nombreuses années, le Centre de Culture Scientifique, Technique et Industrielle (CCSTI) de Guadeloupe n'a cessé d'œuvrer dans le domaine de la culture scientifique. Les diverses thématiques qui soutiennent notre action de vulgarisation de cette culture, montre bien l'importance de la science dans notre vie.

Les outils que nous vous présentons dans ce catalogue ne représentent qu'une partie de ce que peut mettre en place **Archipel des Sciences**.

Les scientifiques du mois

Harry Ozier-Lafontaine



Docteur en agronomie, il a dirigé l'Unité de Recherche Agropédoclimatique de 2001 à 2009.

Ses recherches sont centrées sur l'analyse et la modélisation du fonctionnement de systèmes de culture multi-espèces (cultures associées, agroforesterie, ...), et la conception de systèmes de culture écologiquement intensifs en Amérique tropicale (Guadeloupe, Martinique, Cuba, Guyane, Amazonie, Amérique Centrale).

Il contribue au développement de l'agronomie dans sa dimension agroécologique. Il intervient régulièrement sur ce thème et sur l'environnement et l'agriculture devant les professionnels ou le grand public. Il coordonne, en tandem avec une collègue de l'Université des Antilles Françaises, le projet ANR GAIA-TROP qui a pour thème la gouvernance adaptative et la viabilité des exploitations agricoles antillaises dans le contexte du changement global.

Son action vise également à promouvoir la coopération dans le Bassin Caraïbéen. Il a été à l'initiative, en 2011, de la création du réseau d'agroécologie CAWAI (CARibbean netWork for Agroecology and Innovation) qui réunit douze pays de la Caraïbe insulaire et continentale.

Harry Ozier-Lafontaine a fait partie de la promotion 2011 de l'EPMRA (Ecole pratique de Management de la Recherche Agronomique de l'INRA). Il a été le rapporteur pour les Assises Territoriales de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche pour les trois départements français d'Amérique. Il a participé aux ateliers, diligentés par le Ministère en charge de l'Agriculture, visant à élaborer la Loi d'Avenir pour les Outre-Mers.

Harry Ozier-Lafontaine est le Président du Centre INRA Antilles-Guyane depuis 2013.

Planétarium

Levez les yeux et mettez la tête dans les étoiles grâce à ce **planétarium gonflable**. Son planétaire de type "Cosmodyssée IV" permet de visualiser le Soleil, la Lune, les planètes du système solaire, la voie lactée et jusqu'à 1500 étoiles de toutes les latitudes !

La projection reproduit fidèlement le ciel à l'œil nu avec la Voie Lactée. D'autres objets du ciel peuvent être positionnés selon les éphémérides passés ou à venir que l'on souhaite visualiser.

La coupole peut accueillir **20 à 22 personnes** pour les séances de projection. Ses dimensions sont : diamètre de 5 m ; hauteur d'environ 3 m. Il faut donc prévoir au moins 3 m de hauteur sous plafond pour une utilisation optimale. Le dôme est ignifugé et garanti pour une utilisation en salle. Les séances ne seront, **en aucun cas, réalisées en extérieur**.



Actualités

• Evènements à venir

- *Samedi 18 janvier 2020, 17h à 18h - Médiathèque de Lamentin : [Atelier de prise en main des instruments d'observation](#).*
Atelier ouvert au public.
Inscription obligatoire au 0590 25 80 48. Le nombre de personnes pouvant participer à cet atelier est limité.
- *Samedi 25 janvier 2020, 17h30 : [Observation du ciel nocturne](#) (lieu à définir).*
Exclusivement réservée aux adhérents d'Archipel des Sciences.
- *Samedi 28 mars 2020, 17h30 - Spot de kitesurf, Anse du Belley, Sainte-Anne : [Observation du ciel nocturne](#).*
Observation ouverte au public.
- *Judi 2 avril 2020 - Palais des Sports Laura Flessel, Petit-Bourg : [Robotique First 2020](#).*
Cette année, la thématique est "**City shaper**".



- **Evènements passés**

- Samedi 30 novembre 2019 - Plage de la Perle, Deshaies : [Observation du ciel nocturne.](#)

Blog Archipel des Sciences



[Visitez le Blog Archipel des Sciences](#)

A la une ce moi-ci :

[Les océans souffrent d'un manque d'oxygène de plus en plus important](#)



Site



E-mail



Facebook



Instagram



Twitter



YouTube