

La Ferme aux Crocodiles fête la science

La Ferme aux Crocodiles est partenaire des Fêtes de la Science pour la troisième année consécutive. A cette occasion, des animations seront proposées aux visiteurs de la Ferme aux Crocos les 13, 14, 15 et 16 octobre. Un programme riche en découvertes !

Visites scolaires : atelier « Petit croco deviendra grand » (14 octobre)

Vendredi 14 octobre, la Ferme aux Crocodiles accueillera 3 classes de l'école du Rocher de Pierrelatte à 9h30, 13h30 et 15h.

Les classes de l'école primaire seront séparées en deux demi-groupes et procéderont à une visite guidée de la serre, animée par les guides naturalistes de la Ferme aux Crocos (présentation des animaux, diversité des espèces présentées, origines géographiques, modes de vie des crocodiles).

Un atelier sera également organisé dans la nurserie. Chaque classe assistera au marquage et à diverses mesures d'un bébé crocodile du Nil, qui sera ensuite adopté par les élèves. La croissance et l'évolution de l'animal parrainé sera suivie tout au long de l'année via une webcam installée au dessus du bassin des bébés crocodiles et accessible depuis le site internet de la Ferme aux Crocodiles. (www.lafermeauxcrocodiles.com)



Déminéralisation de l'eau par osmose inverse : EDF (13, 14, 15 et 16 octobre)

La Ferme aux Crocodiles accueillera également le CNPE EDF du Tricastin qui proposera des démonstrations de déminéralisation de l'eau par l'utilisation d'un osmoseur inverse. Les visiteurs pourront découvrir gratuitement le procédé de déminéralisation par une démonstration pratique : à partir de café, un animateur dissociera l'eau et les particules de café.

Cette animation sera accessible à tous, sur la terrasse du bar de la Ferme aux Crocodiles.

Recherches nucléaires-santé-environnement : CEA Marcoule (14 et 15 octobre)

Eric Ansoborlo, chercheur au CEA de Marcoule animera des micro-conférences sur des questions de toxicologie appliquée à l'homme et l'environnement. Il expliquera ainsi à titre d'exemple par quelles plantes ou bactéries il est possible de dépolluer naturellement les sols, le rôle de certaines algues radiorésistantes et quelles sont les perspectives des traitements médicaux contre la contamination radiologique. Cette animation sera accessible à tous gratuitement.

Nocturne Croco-Astro (14 octobre)

Exceptionnellement à l'occasion de la Fête de la Science, la Ferme aux Crocodiles rouvrira ses portes le vendredi 14 octobre à partir de 18h pour une visite nocturne. Les visiteurs pourront pénétrer dans la serre gratuitement et observer les crocodiles comme ils ne les ont jamais vus, à la lumière des flambeaux.

Par ailleurs, l'association AstroDrôme proposera au public d'observer les étoiles depuis le parking de la Ferme aux Crocodiles. Les membres de l'association se tiendront à la disposition des visiteurs pour leur permettre d'observer les astres via des télescopes performants.

Saviez-vous que pour les khmers, « les étoiles des crocodiles » correspondent à notre grande ourse et qu'ils nomment l'étoile polaire « pointe du nez du crocodile »... ?



Contacts Presse :

Samuel MARTIN, Directeur et vétérinaire, 06.13.69.56.08, s.martin@lafermeauxcrocodiles.com
Candy RIGAL, Marketing et Communication, 04.75.96.09.33, c.rigal@lafermeauxcrocodiles.com