

## Communiqué de presse

Le lundi 13 octobre 2014

### Le pôle animation des Naturalistes de Mayotte bien actif en cette rentrée.

Le pôle animation de l'association des Naturalistes de Mayotte œuvre pour la sensibilisation des scolaires et du grand public à travers de nombreuses activités proposées tout au long de l'année. Expositions, événements, séjours courts, interventions en milieu scolaire, accompagnement de projet en lien avec l'environnement et le développement durable, sont autant d'animations développées par les 5 animateurs des Naturalistes.

En ce début de rentrée, le pôle animation a notamment lancé une exposition sur les roussettes de Mayotte en partenariat avec l'entreprise ETPC. Depuis le mois de septembre, 30 interventions ont été réalisées dans les écoles primaires de Mayotte afin de sensibiliser les jeunes au respect de cette espèce emblématique de l'île. Début octobre, c'est l'exposition « L'eau : qu'est-ce que c'est ? Maji Yotrini ? », en partenariat avec la SMAE qui tourne dans plusieurs collèges jusqu'au mois de mars. Enfin, le pôle animation réalisera son deuxième séjour itinérant du 13 au 22 octobre. Ce projet réalisé en partenariat avec l'ACSE et la CAF, permet notamment aux jeunes les plus défavorisés de partir en vacances et de découvrir des activités autour de l'environnement, du sport, du civisme et de l'écocitoyenneté. Une nouvelle étape s'invite au séjour avec un arrêt au village de Malamani.

Pour plus de renseignements sur les activités du pôle animation des Naturalistes, contacter Pauline Fraval ([animation@naturmay.org](mailto:animation@naturmay.org) ou 06 39 28 62 65).



**Les Roussettes de Mayotte**  
*Alimentation*

Les roussettes ont un régime alimentaire basé sur les fruits : on dit qu'elle est **frugivore**.  
Mais elle mange aussi des feuilles et du nectar : elle est aussi **folivore** et **nectarivore**.

A Mayotte, les roussettes apprécient particulièrement :

- les mangues
- les papayes
- les fruits à pain
- les badames
- les bananes
- les figues.

En mangeant des fruits, les roussettes participent à la dissémination des graines.

Une fois les fruits mangés, les graines qu'ils contiennent seront présents dans les excréments des roussettes.

Les graines seront donc transportées plus loin.

Graines

La légende raconte que la roussette descendait d'un maki trop fatigué pour aller chercher les fruits en haut des arbres. Un djinn qui passait par là, aurait alors écouté ses plaintes et lui fit don des ailes qu'il demandait. Le transformant alors en un animal, mi-maki, mi-oiseau : la roussette.



**Le cycle de l'eau**

Le climat tropical chaud humide de Mayotte se caractérise par une saison sèche (le Kusi) et une saison humide (le Kasi Kasi) où les pluies sont très abondantes. Il est donc nécessaire de stocker de l'eau pour survivre à la saison sèche, c'est le rôle des retenues collinaires.

**POUR INFO !!**

La quantité d'eau sur terre est la même depuis la préhistoire, mais les consommateurs sont de plus en plus nombreux, et les consommations toujours plus importantes !  
Sur terre, 1 milliard d'habitants en 1800, 9 milliards en 2025 !  
A Mayotte, 11000 habitants en 1911, 212000 en 2012 !

Naturalistes, environnement et patrimoine de Mayotte

Contact presse :

Sarah Mosnier, chargée de communication – 0639108058 – [communication@naturmay.org](mailto:communication@naturmay.org)