

Venez fêter la science du 5 au 11 octobre 2020 à la Maison de l'Environnement de Hyères (17 rue Ernest Reyer, 83400 Hyères).

5 & 8 OCTOBRE 2020

# FÊTE DE LA SCIENCE

une semaine de découvertes pour tous: des conférences, des ateliers, des sorties thématiques pour le grand public et les scolaires.

consultez le programme détaillé sur [www.apgiens.com](http://www.apgiens.com)

**Entrée gratuite!**

réservation obligatoire au 04 94 00 61 96 ou à [escampobariou@wanadoo.fr](mailto:escampobariou@wanadoo.fr)

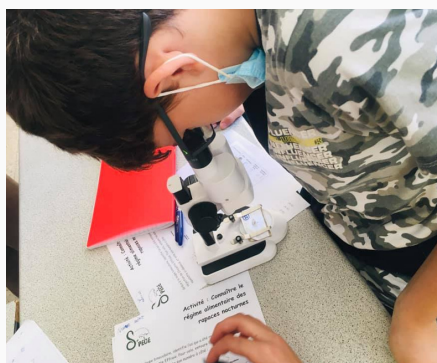


## "Les sciences à la fête à Hyères"

Cette année, nous avons participé à la Fête de la Science organisée par les Amis de la Presqu'île de Giens, à la Maison de l'Environnement de Hyères.

Suite à l'annulation du Village des sciences par la ville de la Seyne-sur-Mer, nous avons animé sur 2 demi-journées avec les jeunes hyérois.

Le lundi 05 octobre, pour l'ouverture des animations de cette semaine, nous avons fait découvrir à des élèves de CM2 la faune locale, à travers l'exemple des serpents, rapaces, insectes et autres petites bêtes.



## Infos :

### Lieu

Maison de l'environnement

### Commune

Hyères les Palmiers

### Date(s)

05 et 08/10/2020

### Horaires

10h-12h  
14h-16h

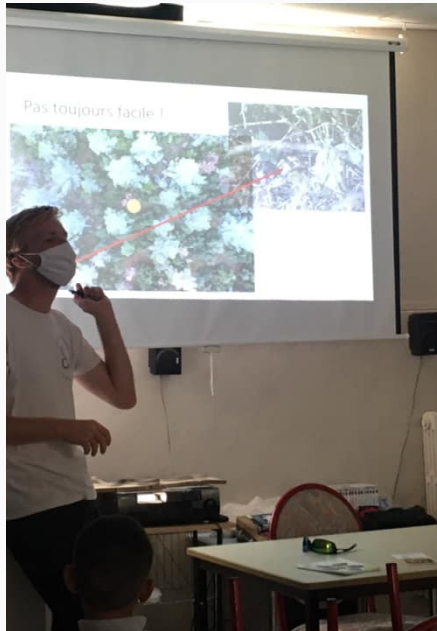
### Représentants de S'PECE

Vincent Mariani  
Geoffrey Gillet

## suite...

Le jeudi 08 octobre, ce fut au tour d'élèves de CM1, en compagnie d'élus, du Maire de Hyères et de l'inspectrice académique, de découvrir les sciences à travers une technique de suivi de la faune : le radiotracking.

A travers cet exemple, et d'autres méthodes pour suivre certains animaux (reptiles, mammifères marins et terrestres, oiseaux ...) dans leur environnement, les enfants ont pu découvrir ce qui se cache derrière les documentaires animaliers, et proposer des solutions pour protéger les espèces en danger.



## Infos :

### Lieu

Maison de l'environnement

### Commune

Hyères les Palmiers

### Date(s)

05 et 08/10/2020

### Horaires

10h-12h  
14h-16h

### Représentants de S'PECE

Vincent Mariani  
Geoffrey Gillet