



L'association S'PECE (Sensibilisation à la Protection de l'Environnement et à la Conservation des Espèces) a été créée afin de pouvoir œuvrer directement à la sensibilisation à l'environnement ainsi que pour l'amélioration des connaissances en écologie, notamment auprès de la jeunesse. C'est pourquoi nous souhaitons intervenir directement dans les écoles pour partir à la rencontre des enfants et leur permettre de mieux connaître la faune et la flore qui les entourent.

Le lundi 1<sup>er</sup> octobre, nous avons bénéficié d'une animation sur les requins.



Nous avons appris que **les requins tuent 10 hommes par an** alors que nous en massacrons **100 millions** uniquement pour **leurs ailerons**.



Nous avons été impressionnés de découvrir que les requins vivaient déjà à l'époque des dinosaures. Le plus connu était le megalodon qui pouvait mesurer plus de 20 mètres et dont une dent pouvait avoir la taille d'une main d'un homme adulte.

Le requin est un poisson cartilagineux qui utilise différents sens pour chasser :

- L'odorat sur plus de 6 kilomètres.
- L'audition sur plus de 800 mètres.
- Les vibrations de l'eau sur 150 mètres.
- La vue de 0 à 50 mètres.
- Les champs magnétiques sur quelques mètres.

Le requin a une particularité : ses dents.



Il les perd et elles repoussent : durant toute sa vie, ils renouvellent 632 fois ses dents.

Il est au sommet de la chaîne alimentaire.

Son alimentation principale se compose de poissons, de poulpes, de crustacés, de cétacés, de tortues et de plancton.

Il vit dans les mers et les océans, les récifs, les lagons et les abysses.

## **ACTIVITE :**

Puis nous avons observé des dents de requin au microscope.



C'était très amusant ; nous devions en dessiner une et associer les dents aux requins correspondants.



Grâce à cette animation, nous avons pris conscience que **tous les requins ne sont pas dangereux et qu'il faut les protéger.**

Le requin est menacé par la pollution, la surpêche, la consommation de leurs ailerons et le développement humain car **nous occupons leur territoire.**

**Il faut donc préserver  
l'environnement pour  
préserver le milieu marin**

