



# La conservation des espèces



## La conservation, c'est quoi ?

Un juste équilibre entre le maintien des écosystèmes dans un état aussi originel que possible et le développement irréversible des activités humaines.

La biodiversité nous apporte l'eau potable et l'air pur, mais fournit aussi des produits pour : l'alimentation, la médecine, la construction, la fabrication d'objets, le commerce ; les gènes nécessaires aux programmes de sélection...

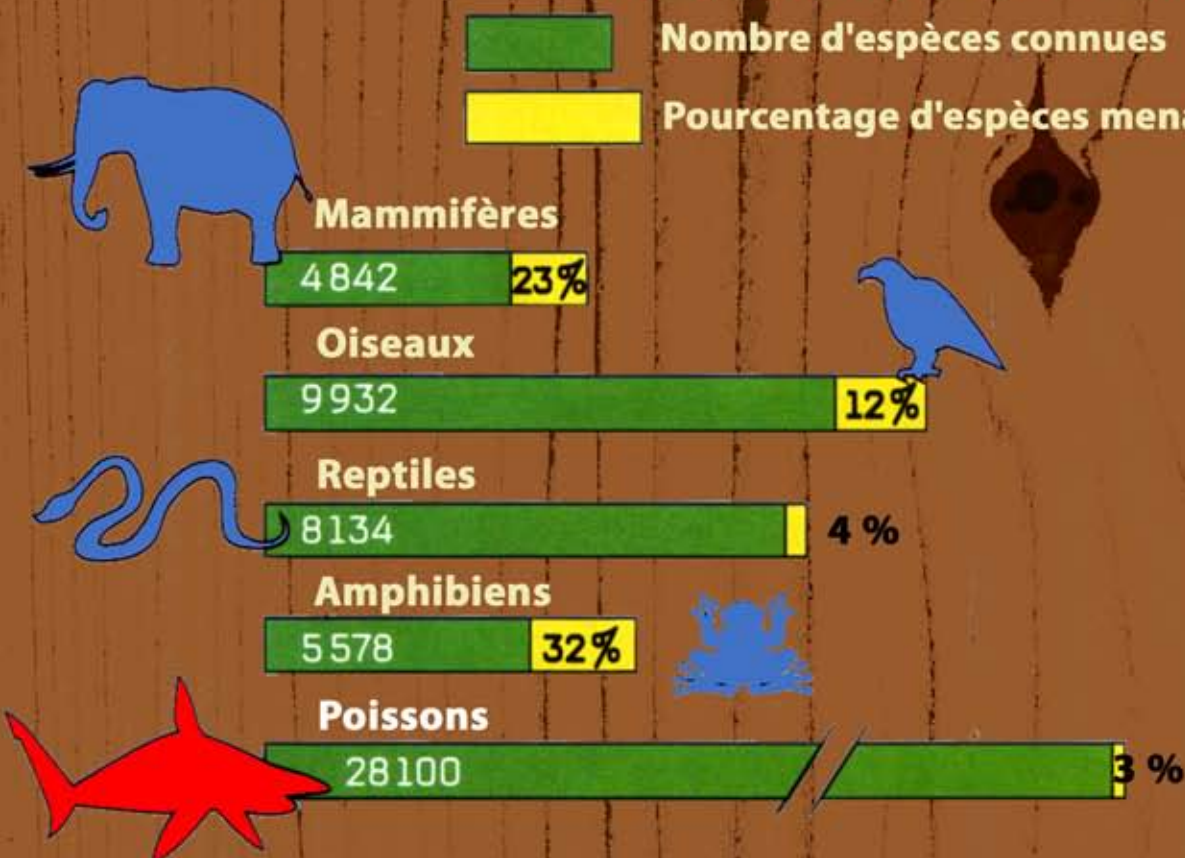


## Biodiversité :

La variété des organismes vivants de toutes sortes. "La vie sur Terre".

En raison de l'accroissement de la population de notre planète et des besoins sans cesse croissants de ses habitants, les écosystèmes abritant la vie s'appauvrissent considérablement. Il est vital de protéger cette biodiversité dont nous savons encore si peu et qui représente le capital biologique et économique de notre planète. Elle est l'élément central de toutes les formes de vie sur la Terre

En respectant notre environnement quotidien, nous pouvons tous contribuer, directement ou indirectement à la préservation de la biodiversité.



L'aquarium d'Amnéville participe financièrement au développement d'un programme américain de conservation des tortues marines : "C.C.C". Ce programme mène des études scientifiques et des actions destinées à sensibiliser le grand public aux dangers menaçant ces animaux.



L'Aquarium adhère aussi à : "Longitude 181". Son objectif est la protection du milieu marin et le partage plus équitable de ses ressources.

