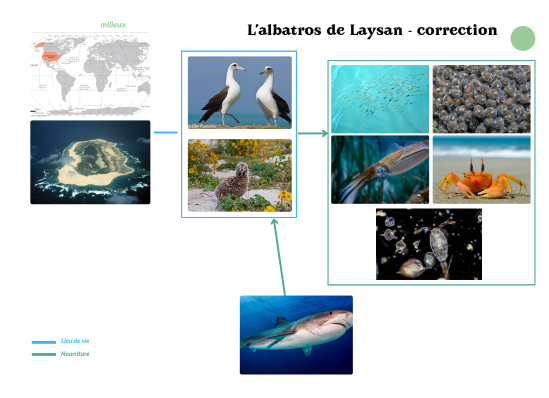
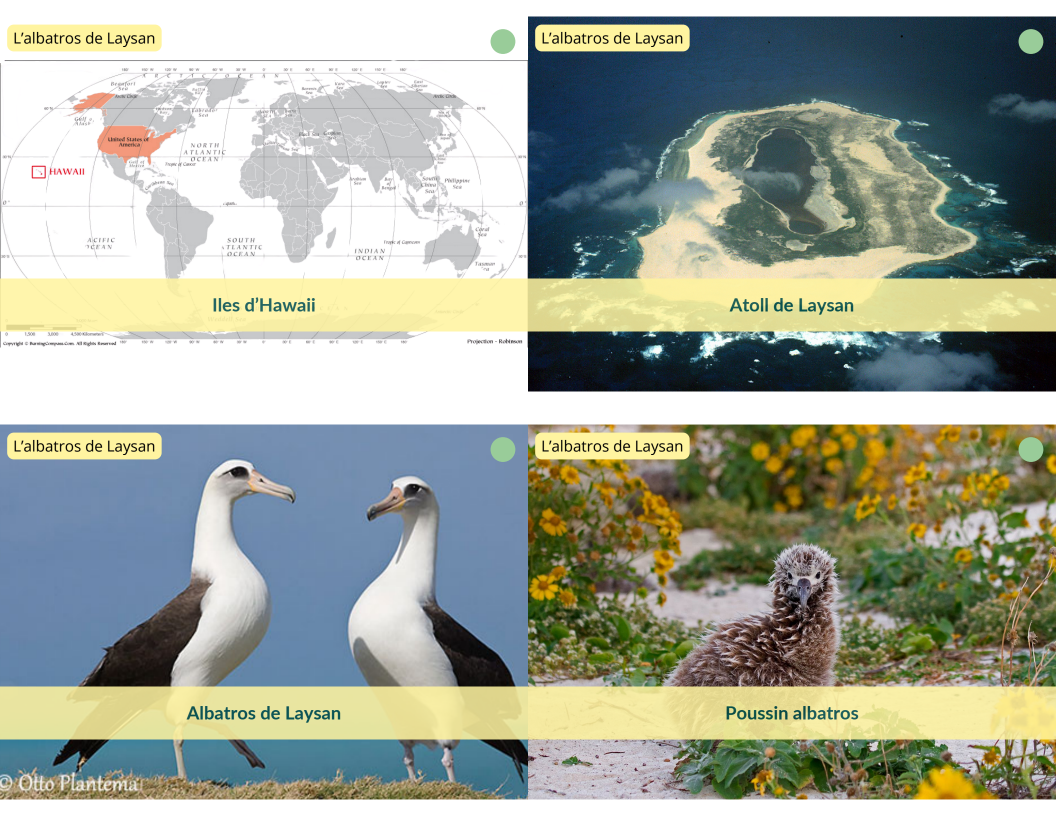
L'albatros de Laysan



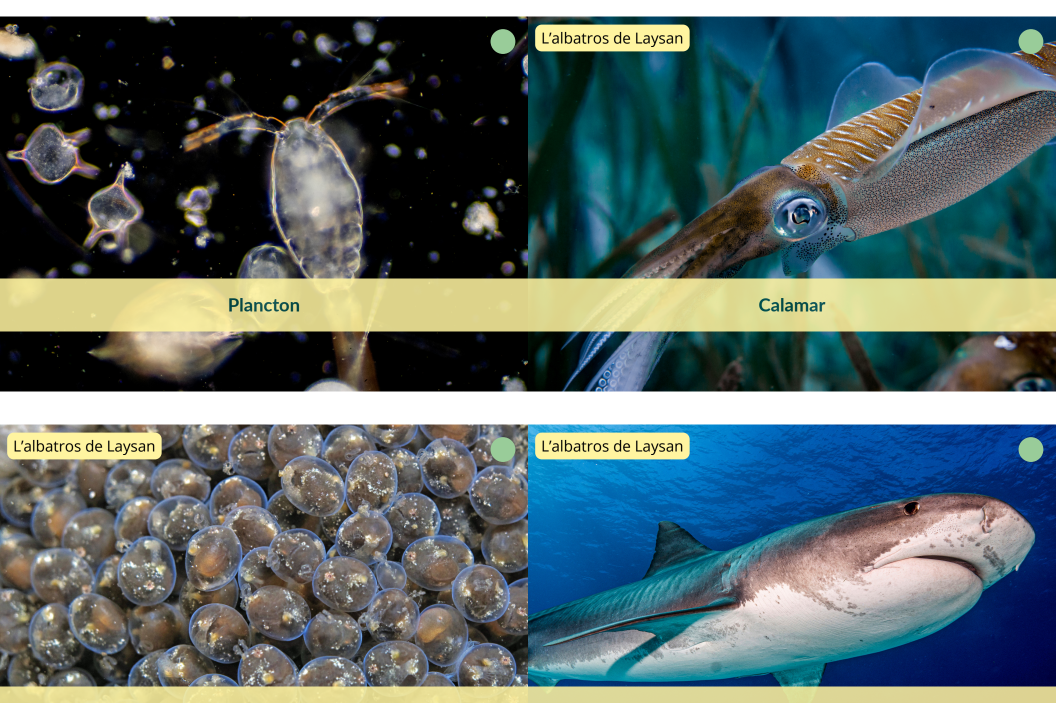




Situées dans l'Océan Pacifique, les îles d'Hawaii sont constituées de nombreux atolls dont l'atoll de Laysan.

Situé dans l'Océan Pacifique, l'atoll de Laysan est une île hawaïenne sur laquelle vivent de nombreux oiseaux dont une colonie de 2,5 millions d'albatros de Laysan!

Les albatros de Laysan sont des oiseaux qui peuvent vivre plus de 60 ans! Les albatros de Laysan se reproduisent sur la terre ferme. Le poussin albatros dépend de ses parents pour se nourrir pendant près de 160 jours avant de s'élancer pour son premier vol! Les albatros peuvent partir chasser pendant plusieurs jours, laissant leur petit tout seul sur l'atoll. Une fois revenus, les parents nourrissent leur oisillon en régurgitant (c'est-à-dire en vomissant) ce qu'ils ont pêché au large.



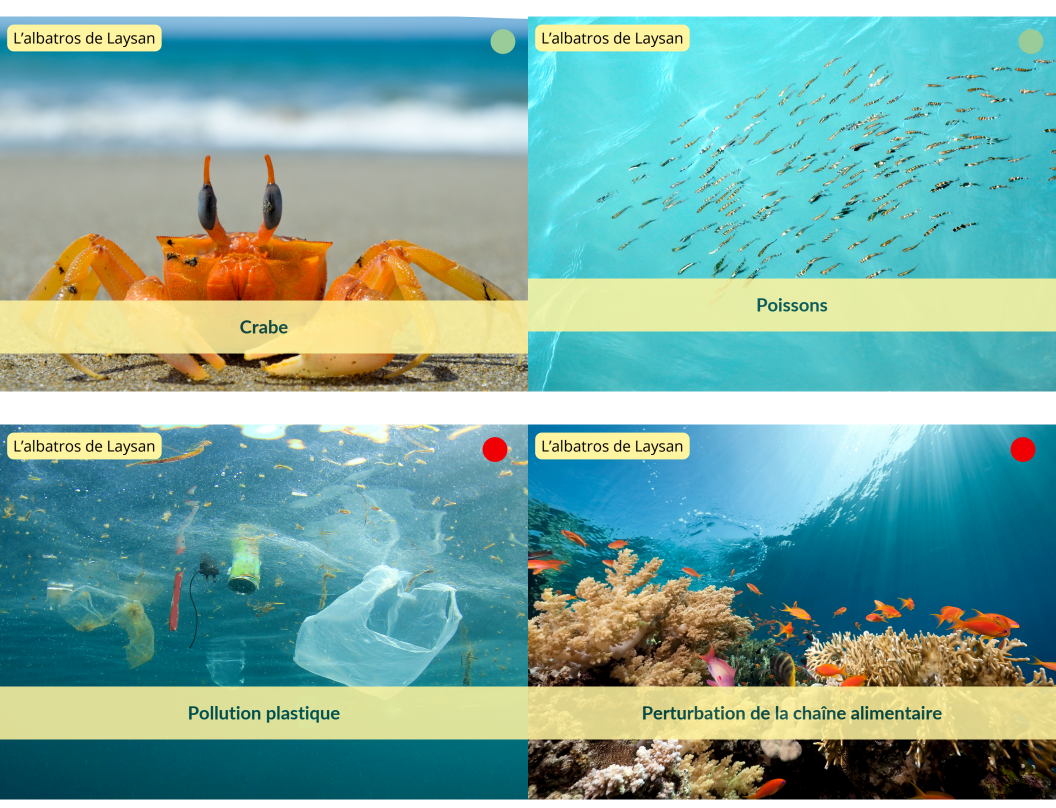
Oeufs de poissons volants

Requin tigre

Le plancton constitue le premier maillon de la chaîne alimentaire. Il joue donc un rôle primordial dans l'équilibre de l'écosystème car il est la source de nourriture des plus petits prédateurs. Les albatros de Laysan sont des oiseaux de surface, c'est-à-dire qu'ils se nourrissent d'à peu près tout ce qui flotte sur l'eau ou remonte à la surface comme les poissons, les calamars, les crustacés ou encore les oeufs de poissons volants.

Les albatros de Laysan sont des oiseaux de surface, c'est-à-dire qu'ils se nourrissent d'à peu près tout ce qui flotte sur l'eau ou remonte à la surface comme les poissons, les calamars, les crustacés ou encore les oeufs de poissons volants.

Les albatros de Laysan sont les proies d'un prédateur assez surprenant : le requin-tigre ! Cette espèce parcourt plus de 1000 kilomètres pour chasser les jeunes albatros, qui sont des proies relativement faciles du fait de leur manque d'expérience.



Les albatros de Laysan sont des oiseaux de surface, c'est-à-dire qu'ils se nourrissent d'à peu près tout ce qui flotte sur l'eau ou remonte à la surface comme les poissons, les calamars, les crustacés ou encore les oeufs de poissons volants. Les albatros de Laysan sont des oiseaux de surface, c'est-à-dire qu'ils se nourrissent d'à peu près tout ce qui flotte sur l'eau ou remonte à la surface comme les poissons, les calamars, les crustacés ou encore les oeufs de poissons volants.

Les albatros de Laysan pourraient disparaître à cause de la pollution plastique liée aux déchets que les humains jettent. En effet, il y a tellement de pollution qu'elle atteint même les îles les plus lointaines comme l'atoll de Laysan sur lequel vivent les albatros de Laysan. En souhaitant nourrir leur petit, les parents albatros vont prendre les déchets flottant dans l'océan pour de la nourriture et les donner à l'oisillon sans s'en rendre compte. Le plastique va remplir l'estomac du poussin qui n'aura plus faim. Quand ils sont uniquement nourris de déchets, ils meurent affamés et empoisonnés. Il est estimé que tous les estomacs des albatros de Laysan contiennent du plastique et plus de la moitié des poussins meurent à cause de la pollution plastique.

Si les albatros de Laysan disparaissent, toute la chaîne alimentaire sera déséquilibrée.