

## NHỮNG ĐIỀU THÚ VỊ VỀ ĐẠI DƯƠNG

Cá, cua, rùa biển, san hô, trai, rong biển và cá voi đều đến từ đại dương. Đại dương là ngôi nhà của hơn một triệu loài động-thực vật biển khác nhau. Và ước tính còn hàng triệu loài sinh vật biển vẫn chưa được phát hiện. Nhiều loài động vật trong đại dương sống dựa vào nhau để kiếm ăn và bảo vệ lẫn nhau. Mỗi loài động vật này đều đóng một vai trò quan trọng trong sự cân bằng và phồn thịnh của hệ sinh thái đại dương nói chung.

Đại dương cũng rất quan trọng đối với phần còn lại của hành tinh chúng ta. Nó giúp điều tiết nhiệt độ của trái đất, lưu trữ các khí nhà kính như cac-bon đi-ô-xít, và thậm chí có thể tạo ra ô-xy.

Quần xã sinh vật biển là quần xã sinh vật lớn nhất hành tinh. Riêng đại dương có thể được chia thành các hệ sinh thái nhỏ hơn, là nơi sinh sống của các nhóm động vật khác nhau. Một số hệ sinh thái này bao gồm: vùng bãi triều đầy đá, rừng tảo bẹ, các rãnh biển sâu và rạn san hô.

Rạn san hô là một cấu trúc sống cung cấp thức ăn và nơi trú ẩn cho hàng nghìn loài cá, động vật không xương sống và thực vật biển khác nhau. Rạn san hô rất đặc biệt bởi vì chúng có những yêu cầu cụ thể đối với sự phát triển và chỉ có thể được tìm thấy ở một số nơi nhất định trên trái đất, như các vùng nước ấm ở biển nhiệt đới xung quanh quần đảo Hawaii.

Con người phụ thuộc vào đại dương để lấy thực phẩm, vận chuyển hàng hóa trên những con tàu lớn, cũng như các hoạt động giải trí như bơi, lặn, câu cá và lướt sóng.

## OCEAN FACTS

*Fish, crabs, sea turtles, coral, clams, seaweed, and whales all come from the ocean. The ocean is home over a million different types of animals and marine plants, and it is estimated that many million more are yet to be discovered. Many animals that live in the ocean rely on each other for food or protection. Each one of these animals has an important role in the overall well-being of the ocean ecosystem.*

*The ocean is also important to the rest of the planet. It helps regulate the temperature of the earth, it can store greenhouse gasses like carbon dioxide, and even generate oxygen.*

*The marine biome is the biggest biome on the planet! The ocean can be divided up into smaller ecosystems where different groups of animals live. Some of these ecosystems include: the rocky intertidal zone, the kelp forest, deep sea ocean trenches, and the coral reef.*

*The coral reef is a living structure that provides food and shelter for thousands of different species of fish, invertebrates, and marine plants. Coral reefs are special because they have specific requirements for growth and can only be found in certain places on earth, like the warm tropical waters around the Hawaiian Islands.*

*Humans depend on the ocean for food, transportation of goods that arrive on big ships, as well as recreation like swimming, snorkeling, fishing, and surfing.*