

HƯỚNG DẪN GIẢI CÂU HỎI BÀI 1 TRANG 8

SÁCH GIÁO KHOA SINH HỌC 7

Câu hỏi

Hãy dựa vào các hình trên, điền tên động vật (*) mà em biết vào chú thích ở dưới hình 1.4 và trả lời các câu hỏi sau:

Hướng dẫn giải

- Đặc điểm nào giúp chim cánh cụt thích nghi được với khí hậu giá lạnh ở vùng cực?
- Nguyên nhân nào khiến động vật vùng nhiệt đới đa dạng và phong phú hơn động vật vùng ôn đới và Nam Cực?
- Động vật nước ta có đa dạng, phong phú không? Vì sao?

Lời giải:

- Hình 1.4:
 - + Dưới nước có: cua, cá, mực, tôm, ngao, sò, ốc, hến,...
 - + Trên cạn có: chó, gà, mèo, ếch, nhái, sư tử, hổ, ngựa, trâu,...
 - + Trên không có: Chim hải âu, chim bồ câu, én, chim họa mi,...
- Chim cánh cụt có bộ lông không thấm nước, màu giống màu môi trường, lớp mỡ dưới da dày, lông rậm.
 - Giữ nhiệt, dự trữ dinh dưỡng → thích nghi với đời sống ở nơi có khí hậu lạnh giá.
- Động vật vùng nhiệt đới đa dạng và phong phú hơn động vật vùng ôn đới và Nam Cực là vì: khí hậu ở đó nóng, ẩm, thuận lợi cho nhiều loài phát triển. Hơn nữa ở đó có điều kiện tự nhiên thuận lợi như nhiệt độ, ánh sáng, độ ẩm, nguồn tài nguyên đa dạng,...
- Có. Vì Việt Nam cũng là nước thuộc vùng nhiệt đới.