

Nội dung bài viết

1. [Trả lời các câu hỏi SGK Sinh 11 Bài 33](#)

Để học tốt Sinh học lớp 11, nội dung bài học là trả lời câu hỏi, giải bài tập Sinh học 11 hay nhất, ngắn gọn. Mời các bạn xem phần giải bài tập Sinh lớp 11 chi tiết. Bên cạnh đó là tóm tắt lý thuyết ngắn gọn Sinh học 11 có đáp án.

Trả lời các câu hỏi SGK Sinh 11 Bài 33

- Tên tập tính của động vật bạn được xem là gì?
- Tập tính đó thuộc loại nào (bẩm sinh, học được hay kết hợp cả hai loại)
- Tập tính đó thuộc nhóm tập tính nào? (sinh sản, săn mồi, bảo vệ lãnh thổ, chăm sóc con non, di cư,...)
- Cách các tập tính đó được thực hiện như thế nào?
 - + Tập tính bảo vệ lãnh thổ: đánh dấu lãnh thổ, tấn công kẻ địch bảo vệ lãnh thổ, đe dọa kẻ địch,...
 - + Tập tính sinh sản: giao hoan; giao phối; đẻ trứng/ đẻ con; xây tổ như thế nào; có chăm sóc trứng và con non hay không; con đực hay con cái chăm sóc trứng, con non; ...
 - + Tập tính di cư: vào mùa nào, chúng di cư từ nơi có điều kiện môi trường như thế nào đến nơi như thế nào? Chúng ở lại bao lâu? Quá trình di cư có dừng chân hay không, có thực hiện thêm nhiệm vụ nào khi di cư hay không?...
 - + Tập tính săn mồi: chúng săn mồi theo kiểu nào: rình mồi, vồ mồi, rượt đuổi, tìm kiếm nơi trú ẩn của con mồi hay đi cướp con mồi của loài khác? Cách chúng ngụy trang? Chúng có trữ lại phần mồi thừa hay không?...

►► **CLICK NGAY** vào nút **TẢI VỀ** dưới đây để tải về Soạn Sinh 11 Bài 33: Thực hành: Xem phim về tập tính của động vật file pdf hoàn toàn miễn phí!