

BÀI 1 TRANG 177 SGK SINH 9

Đề bài:

Tài nguyên không tái sinh và tái sinh khác nhau như thế nào?

Trả lời

- Tài nguyên không tái sinh là nguồn tài nguyên sau một thời gian khai thác và sử dụng sẽ bị cạn kiệt dần.
- Tài nguyên tái sinh là nguồn tài nguyên khi sử dụng hợp lý sẽ có điều kiện phát triển phục hồi

Tìm hiểu thêm

1. Tài nguyên tái tạo là tài nguyên thiên nhiên có thể bổ sung theo thời gian, hoặc thông qua sinh sản sinh học hoặc các quá trình tự nhiên theo định kỳ khác. Tài nguyên tái tạo là một phần của môi trường tự nhiên của Trái Đất và các thành phần lớn nhất của sinh quyển của nó.

- Tài nguyên tái tạo có thể là công suất cho năng lượng tái tạo. Tuy nhiên, nếu tốc độ các nguồn tài nguyên tái tạo được tiêu thụ vượt quá tốc độ tái tạo, sự tái tạo và tính bền vững sẽ không được đảm bảo.

- Tài nguyên tái tạo là tài nguyên thiên nhiên có thể bổ sung theo thời gian, hoặc thông qua sinh sản sinh học hoặc các quá trình tự nhiên theo định kỳ khác. Tài nguyên tái tạo là một phần của môi trường tự nhiên của Trái Đất và các thành phần lớn nhất của sinh quyển của nó.

Ví dụ: nước ngọt, đất, sinh vật

2. Tài nguyên không tái sinh là tài nguyên tồn tại hữu hạn, không tự khôi phục lại được, sẽ mất đi hoặc biến đổi sau quá trình sử dụng.

Ví dụ: tài nguyên khoáng sản than đá, dầu khí, các loại quặng