

BÀI 3 TRANG 177 SGK SINH 9

Đề bài:

Nguồn năng lượng như thế nào được gọi là nguồn năng lượng sạch?

Trả lời:

Nguồn năng lượng sạch là các nguồn năng lượng khi sử dụng không sinh ra các chất thải môi trường. Ví dụ như năng lượng mặt trời, năng lượng gió, năng lượng nhiệt từ trong lòng trái đất.

Tìm hiểu thêm

- Năng lượng sạch là dạng năng lượng mà trong quá trình sinh công hoặc bản thân nó không tạo ra một lượng chất thải độc hại gây ảnh hưởng cho môi trường xung quanh. Ưu điểm của nguồn năng lượng sạch là có sẵn trong thiên nhiên, không gây ô nhiễm, không bị cạn kiệt và là giải pháp tốt nhất nhằm thay thế năng lượng hóa thạch cho tương lai.

- Các dạng năng lượng sạch như: Năng lượng mặt trời; Năng lượng gió; Năng lượng tái sinh; Năng lượng sóng; Năng lượng cơ sinh học; Năng lượng hóa lý...