Cùng Đọc tài liệu trả lời câu hỏi 7 trang 86 SGK Ngữ văn 6 tập 2 - Kết nối tri thức, phần sau khi đọc của nội dung [Soạn bài Các loài chung sống với nhau như thế nào Kết nối tri thức](https://doctailieu.com/soan-bai-cac-loai-chung-song-voi-nhau-nhu-the-nao-ket-noi-tri-thuc) với nội dung chính về: Con người có thể làm gì để bảo vệ sự phát triển phong phú của thế giới sinh vật?

**Câu hỏi**

# Con người có thể làm gì để bảo vệ sự phát triển phong phú của thế giới sinh vật?

**Trả lời**

## Con người có thể bảo vệ sự phát triển phong phú của thế giới sinh vật qua 2 phương hướng chính:

*1. Giảm bớt sự can thiệp tiêu cực của con người tới môi trường.*

- Giảm việc xả rác thải vô cơ, rác thải rắn ra môi trường.

- Giảm việc khai thác rừng để mở rộng địa bàn sinh sống của con người.

- Giảm việc sử dụng nguồn thuỷ điện, thay vào đó là dùng nguồn điện từ gió, mặt trời.

...

*2. Nỗ lực duy trì, phát triển sự sống đa dạng trên Trái Đất.*

- Tăng cường sử dụng các vật liệu hữu cơ.

- Tăng cường trồng mới rừng phòng hộ.

- Bảo tồn, bảo vệ nguồn động vật hoang dã trong chính môi trường sống của chúng.

- Tăng cường cây xanh trong các không gian sinh sống của con người để bảo vệ môi trường không khí.

...

-/-

Trên đây là nội dung gợi ý trả lời câu 7 trang 86 sgk Ngữ văn 6 tập 2 sách Kết nối tri thức. Các bạn tham khảo thêm trọn bộ [Soạn văn 6 Kết nối tri thức](https://doctailieu.com/soan-van-6-sach-ket-noi-tri-thuc) để học Ngữ văn 6 thật tốt nhé.