

Nhược điểm của biện pháp hóa học là?

- A. Khó thực hiện, tốn tiền
- B. Gây độc hại cho người, ô nhiễm môi trường, phá vỡ cân bằng sinh thái
- C. Hiệu quả chậm, tốn nhiều công sức tiền của
- D. Ít tác dụng khi sâu, bệnh đã phát triển thành dịch.

Đáp án đúng là: **B**

Giải thích: (Nhược điểm của biện pháp hóa học là: Gây độc cho người, ô nhiễm môi trường, phá vỡ cân bằng sinh thái – SGK trang 31)

Lý thuyết về các biện pháp hóa học để phòng trừ sâu, bệnh có hại

Ưu nhược điểm của việc sử dụng thuốc hoá học để trừ sâu bệnh:

- Ưu điểm: diệt sâu, bệnh nhanh, ít tốn công.
- Nhược điểm: gây độc cho người dùng, cây trồng, vật nuôi, ô nhiễm môi trường, giết chết các sinh vật khác.



Cần đảm bảo các yêu cầu:

- Sử dụng đúng loại, đúng liều.
- Phun đúng kỹ thuật: thời gian cách li, phun đều, không phun ngược chiều gió, ...

Lưu ý: thực hiện nghiêm chỉnh các quy định về an toàn lao động (đeo khẩu trang, đi găng tay, giày, ủng, ...).