

Lời giải chi tiết bài tập trong **VBT Sinh 6 Bài 30: Thụ phấn (tiếp theo)** được chúng tôi biên soạn bám sát yêu cầu trong sách bài tập. Mời các em học sinh và quý thầy cô theo dõi tại đây.

Giải VBT Sinh học lớp 6 Bài 30: Đặc điểm của hoa thụ phấn nhờ gió trang 60

Hãy ghi lại những đặc điểm của hoa thụ phấn nhờ gió

Trả lời:

- Hoa đực ở trên, hoa cái ở dưới => hạt phấn dễ rơi vào đầu nhụy
- Hoa tập trung ở ngọn nên hạt phấn dễ được gió mang đi.
- Bao hoa tiêu giảm => hoa nhẹ
- Hạt phấn nhiều, nhỏ nhẹ => dễ bay trong không khí

Giải vở bài tập Sinh học 6 Bài 30: Ứng dụng kiến thức thụ phấn trang 60

Hãy nêu một vài ứng dụng về sự thụ phấn cho hoa của con người

Trả lời:

- trồng ngô ở nơi thoáng gió
- nuôi ong trong vườn cây ăn quả
- giao phấn giữa các cây khác loài tạo giống mới.

Giải VBT Sinh học lớp 6 Bài 30: Ghi nhớ trang 60

- Những cây thụ phấn nhờ gió thường có hoa nằm trên ngọn, bao hoa thường tiêu giảm, chỉ nhị dài, hạt phấn nhiều, nhỏ, nhẹ; đầu nhụy thường có lông
- Con người có thể chủ động giúp cho hoa giao phấn làm tăng sản lượng quả và hạt, tạo được những giống lai mới có phẩm chất và năng suất cao.

Giải VBT Sinh học lớp 6 Bài 30: Câu hỏi trang 60, 61**Câu 2 (trang 60 VBT Sinh học 6):**

Trong những trường hợp nào thì thụ phấn nhờ người là cần thiết? Cho ví dụ.

Trả lời:

- Thụ phấn tự nhiên kém hiệu quả. Ví dụ ở bí ngô
- Thụ phấn chéo dẫn đến thoái hóa như ở ngô.

Câu 3 (trang 61 VBT Sinh học 6):

Nuôi ong trong các vườn cây ăn quả có lợi gì?

Em hãy đánh dấu x vào đầu câu trả lời đúng nhất

Lợi ích của việc nuôi ong trong các vườn cây ăn quả:

- a) Giao phấn cho hoa, góp phần tạo năng suất cho vườn cây ăn quả
- b) Thu được nhiều mật ong trong tổ ong
- c) Đàn ong duy trì và phát triển mạnh
- d) Cả a,b,c

Trả lời:

Đáp án d

Bài tập (trang 61 VBT Sinh học 6)

Hãy liệt kê vào bảng dưới đây tất cả những điểm khác biệt giữa hoa thụ phấn nhờ gió và nhờ sâu bọ.

Trả lời:

Đặc điểm	Hoa thụ phấn nhờ sâu bọ	Hoa thụ phấn nhờ gió
Bao hoa	Tràng hoa hình ống chật hẹp	Tiêu giảm
Nhị hoa	Hạt phấn to, có gai, dính	Hạt phấn nhỏ, nhẹ
Nhụy hoa	Đầu nhụy dính	Nhụy có lông
Đặc điểm khác	Màu sắc sặc sỡ có hương thơm	Màu sắc và hương thơm không đặc trưng, thu hút