**BÀI GIẢNG SINH HỌC KHỐI 6 ( 6/1 , 6/2 , 6/6 , 6/7 , 6/8 )**

**GV : TRƯƠNG THỊ THANH**

**TUẦN 22 – TIẾT 43**

**Bài 33** : **HẠT VÀ CÁC BỘ PHẬN CỦA HẠT**

1. **Các bộ phận của hạt**:

* Hạt gồm có vỏ, phôi và chất dinh dưỡng dự trữ.
* Vỏ hạt: bảo vệ phôi
* Phôi (gồm rễ mầm, thân mầm, lá mầm và chồi mầm) phát triển thành cây con
* Chất dinh dưỡng dự trữ (nuôi phôi): chứa trong phôi nhũ hoặc lá mầm (với hạt không có phôi nhũ).

2. **Phân biệt hạt 1 lá mầm và hạt 2 lá mầm**.

* Giống nhau:
* Đều có vỏ hạt, phôi và chất dinh dưỡng dự trữ
* Phôi có: lá mầm, chồi mầm, thân mầm, rễ mầm.
* Khác nhau:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Đặc điểm** | **Hạt một lá mầm** | **Hạt hai lá mầm** |
| **Phôi nhũ** | Có phôi nhũ | Không có phôi nhũ |
| **Số lá mầm** | Có một lá mầm | Có hai lá mầm |
| **Chất dinh dưỡng dự trữ** | Chứa ở phôi nhũ | Chứa ở hai lá mầm |
| **Ví dụ** | Hạt lúa, hạt bắp, hạt kê… | Hạt đậu phộng, đậu xanh, hạt xoài… |

DẶN DÒ :

* Học sinh chép bài 33 vào tập
* Học bài

**TUẦN 22 - TIẾT 44**

**Bài 34** : **PHÁT TÁN CỦA QUẢ VÀ HẠT**

Phát tán là hiện tượng quả và hạt được chuyển xa gốc của cây mẹ.

1. **Các cách phát tán của quả và hạt**.

* Tự phát tán, phát tán nhờ gió, phát tán nhờ động vật, nhờ nước...
* Con người cũng đã giúp cho quả và hạt phát tán đi rất xa và phát triển khắp nơi.

1. **Đặc điểm thích nghi với các cách phát tán của quả và hạt**.

**a/ *Phát tán nhờ động vật***:

**-** Có gai, móc hoặc lông cứng;

- Làm thức ăn cho động vật,

- Quả thường có màu sắc sặc sỡ hoặc có hương thơm,

- Hạt có vỏ cứng .

**-** *Ví dụ*: quả trinh nữ, quả ké, cỏ may, hạt thông, ổi, ớt, cà chua,…)

**b/** ***Tự phát tán***:

**- Q**uả khô**,** vỏ quả tự tách hoặc mở ra để cho hạt tung ra ngoài.

**-** *Ví dụ*: đậu, cải, quả chi chi, quả thuốc phiện…

***c/ Phát tán nhờ gió*:**

**-** Quả có cánh hoặc có túm lông.

- *Ví dụ*: quả chò, trâm bầu, hạt hoa sữa, bồ công anh, dầu rái…

d/ ***Phát tán nhờ người***:

- Vận chuyển quả hạt tới các vùng miền khác nhau, xuất nhập khẩu nhiều loại quả và hạt.

3. **Ý nghĩa sự phát tán của quả và hạt:**

Làm cho thực vật có khả năng duy trì và phát triển nòi giống do mở rộng nơi sống, thích nghi với các điều kiện sống khác nhau.

Hết

Dặn dò :

* Học sinh chép bài 34 vào tập
* Học bài