

## Bài 17. Thực hành

### XỬ LÝ HẠT GIỐNG BẰNG NƯỚC ẨM

- Biết cách xử lý hạt giống bằng nước ẩm.
- Làm được các thao tác xử lý hạt giống đúng quy trình.

#### I. VẬT LIỆU VÀ DỤNG CỤ CẦN THIẾT

- Mẫu hạt lúa, ngô (bắp).
- Nhiệt kế.
- Phích nước nóng.
- Chậu, thùng đựng nước lâ.
- Rổ.

#### II. QUY TRÌNH THỰC HÀNH



**Bước 1.** Cho hạt vào trong nước muối để loại bỏ hạt lép, hạt lủng.



**Bước 2.** Rửa sạch các hạt chìm.



**Bước 3.** Kiểm tra nhiệt độ của nước bằng nhiệt kế trước khi ngâm hạt.



**Bước 4.** Ngâm hạt trong nước ẩm.  
Ví dụ : 54°C (lúa), 40°C (ngô)

#### III. THỰC HÀNH

Tiến hành xử lí các mẫu hạt giống theo các bước đã trình bày ở trên theo nhóm. Mỗi nhóm xử lí hai loại hạt giống.

#### IV. ĐÁNH GIÁ KẾT QUẢ

Học sinh tự đánh giá kết quả thực hành theo hướng dẫn của giáo viên.