

**THÔNG TIN KẾT QUẢ NGHIÊN CỨU**  
(Đề tài, dự án)

**Tên đề tài:** Đánh giá và tuyển chọn giống đậu nành kháng bệnh ri ở đồng bằng sông Cửu Long

**Chủ nhiệm:** Phan Thị Thanh Thủy

**Thời gian thực hiện:** Bắt đầu: Tháng 1 năm 2006. Kết thúc: Tháng 12 năm 2008

**Kinh phí thực hiện:** 60.000.000 đ (Sáu chục triệu đồng)

**Cơ quan chủ trì:** Đại Học Cần Thơ

**KẾT QUẢ ĐẠT ĐƯỢC**

**1. Các sản phẩm của đề tài:**

Đã tuyển chọn được 18 giống/dòng đậu nành kháng từng phần với bệnh ri hoặc nhiễm bệnh ri rất nhẹ, đạt năng suất cao hoặc có hàm lượng dầu cao.

**2. Về bí quyết công nghệ và công nghệ sản phẩm**

Đã sử dụng chỉ số bệnh tích lũy theo thời gian (AUDPC) để so sánh mức độ nhiễm bệnh ri của các giống/dòng đậu nành theo thang đánh giá cấp bệnh của Hartman. Đây là chỉ tiêu đang được áp dụng phổ biến để so sánh mức độ nghiêm trọng của bệnh và thang đánh giá cấp bệnh theo Hartman tương đối dễ thực hiện và khá chính xác vì dựa vào số lượng vết bệnh trên lá.

**3. Ứng dụng trong sản xuất và hiệu quả kinh tế**

Một số giống/dòng kháng hoặc nhiễm bệnh ri nhẹ, có các đặc tính sinh trưởng, nông học tốt và năng suất cao có thể đưa vào thí nghiệm so sánh giống trước khi sử dụng trong sản xuất.

**4. Đào tạo:**

Có 10 sinh viên làm luận văn tốt nghiệp Đại học cùng tham gia thực hiện đề tài.

**5. Tình hình sử dụng kinh phí:**

Đã sử dụng toàn bộ kinh phí được cấp.

Xác nhận của cơ quan chủ trì  
(ký, đóng dấu)



**Hà Thanh Toàn**

Ngày 11 tháng 03 năm 2009

**Chủ nhiệm đề tài**  
(ký, họ và tên)

**Phan Thị Thanh Thủy**