



Viện Khoa học Kỹ thuật Nông nghiệp Miền Nam
Trung tâm Nghiên cứu Thực nghiệm Nông nghiệp Hưng Lộc
Hung Loc Agricultural Research Center – HARC

Địa chỉ: Xã Hưng Thịnh, huyện Trảng Bom, tỉnh Đồng Nai

Điện thoại: (061). 3868279 – 3868146 – 3678839, Fax: 3868632

Email: Trungtamhungloc.harc@gmail.com Website: <http://harc-ias.vn>

1. Giới thiệu



kiện cho công tác nghiên cứu và chuyển giao tiến bộ kỹ thuật.

Trung tâm Nghiên cứu Thực nghiệm Nông nghiệp Hưng Lộc (Hung Loc Agricultural Research Center, HARC) là 01 trong 5 Trung tâm nghiên cứu thuộc Viện Khoa học Kỹ thuật Nông nghiệp Miền Nam, đóng trên địa bàn tỉnh Đồng Nai, cách Thành phố Hồ Chí Minh 60km về phía Đông Nam, hiện đang quản lý 75,95 ha, đại diện cho vùng đất đỏ Đông Nam bộ, đủ điều

2. Lịch sử thành lập

Năm 1977, sau khi miền Nam được hoàn toàn giải phóng, Trung tâm được tiếp quản từ cơ sở của Trung tâm Khảo cứu Nông nghiệp Long Khánh, thuộc Bộ Canh nông của chế độ cũ với tên gọi Trạm Nghiên cứu Nông nghiệp Hưng Lộc; đến tháng 4/1978 đổi tên thành Trại Nghiên cứu Thí nghiệm Hưng Lộc thuộc Viện Kỹ thuật Miền Đông Nam Bộ (Quyết định số 130/NN-TCCP/QĐ); tháng 4/1983 đổi tên thành Trung tâm Nghiên cứu Nông nghiệp Hưng Lộc (Quyết định số 165/NN-TTCCP/QĐ). Đến nay được đổi tên là Trung tâm Nghiên cứu Thực nghiệm Nông nghiệp Hưng Lộc.

3. Chức năng nhiệm vụ

Nhiệm vụ của Trung tâm được xác định tại Giấy chứng nhận đăng ký khoa học số 424 của Bộ Khoa học, Công nghệ và Môi trường cấp ngày 30/9/1995 là:

- 1) Nghiên cứu chọn tạo giống và các biện pháp kỹ thuật tăng năng suất cây trồng cạn, hệ thống canh tác bền vững tại các tỉnh phía Nam.
- 2) Sản xuất giống gốc của các loại cây trồng cạn.
- 3) Tham gia khuyến nông, đào tạo và thông tin khoa học kỹ thuật nông nghiệp.
- 4) Quản lý tổ chức, biên chế và tài sản của Trung tâm theo quy định của Nhà nước.

4. Cơ cấu tổ chức và nguồn nhân lực

Trung tâm hiện có 38 cán bộ viên chức, với 34 cán bộ viên chức trong biên chế, gồm 28 cán bộ có trình độ Đại học và Sau đại học, trong đó có 01 Tiến sĩ, 01 Nghiên cứu sinh, 10 Thạc sĩ, 3 đang học Cao học và 13 Kỹ sư. Cơ cấu tổ chức của Trung tâm gồm: 01 Ban Giám đốc, 02 Phòng chức năng và 5 Bộ môn nghiên cứu, chuyển giao TBKT.

5. Thành tựu trong nghiên cứu

Đến năm 2014, Trung tâm Nghiên cứu Thực nghiệm Nông nghiệp Hưng Lộc đã phóng thích được 33 giống cây trồng cho sản xuất nông nghiệp các tỉnh phía Nam, gồm 9 giống sắn (HL23, HL24, KM60, KM94, KM95, KM98-1, KM98-5, SM937-26, và KM140); 06 giống đậu tương (HL2, HL92, HL203, HL07-15, HLĐN29, HLĐN25), 03 giống lạc (HL25, GV3, GV10); 10 giống đậu xanh (HL89-E3, HL115, V87-13, V91-15, V94-208, HL33-6, HL42-8, HLĐX6, HLĐX7, HLĐX10); 02 giống ngô lai (VN25-99, VN112), 3 giống khoai lang (HL4, HL518, HL491). Ngoài ra, còn có 2 giống sắn HL-S10, HL-S11 đang chuẩn bị thủ tục đề công nhận sản xuất thử cho các tỉnh phía Nam. Các giống và các TBKT của Trung tâm phóng thích ra sản xuất đã góp phần đáng kể đến tình hình phát triển kinh tế - xã hội nói chung của ngành nông nghiệp.



