

**BỘ NÔNG NGHIỆP
VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN**

Số **6519** /BNN-KHCN

V/v: Cho ý kiến mức độ hoàn thành
nhiệm vụ năm 2010

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 01 tháng 12 năm 2010

Kính gửi: Văn Phòng Bộ

Phúc đáp công văn số 25-CV/ĐU Ngày 17 tháng 11 năm 2010 của Đảng Uỷ khôi các cơ quan tỉnh, Đảng Bộ tỉnh Bình Định về việc cho ý kiến mức độ hoàn thành nhiệm vụ năm 2010, Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường, Bộ Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn có ý kiến như sau:

Viện Khoa học, kỹ thuật nông nghiệp Duyên hải Nam Trung bộ là đơn vị nghiên cứu triển khai thuộc Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn. Năm 2010, Viện được giao thực hiện 4 đề tài nghiên cứu KHCN cấp Bộ, và một số nghiên cứu đặc thù với kinh phí từ nguồn ngân sách sự nghiệp KHCN, 6 đề tài nghiên cứu KHCN thuộc nguồn vốn vay Ngân hàng phát triển châu Á - ADB.

Trong năm 2010 viện đã triển khai thực hiện đúng tiến độ các hạng mục nghiên cứu. Công tác báo cáo được thực hiện nghiêm túc và đảm bảo cả về số lượng lẫn chất lượng. Kết quả kiểm tra đánh giá định kỳ đối với các nhiệm vụ nghiên cứu cho thấy 100% các đề tài, dự án KHCN triển khai đảm bảo theo thuyết minh được duyệt.

Một số tiến bộ kỹ thuật của các đề tài nghiên cứu đã từng bước áp dụng vào thực tiễn sản xuất cho hiệu quả đáng khích lệ: Cụ thể như một số giống lúa kháng rầy nâu ML202, OM 4668 là sản phẩm nghiên cứu của Viện đã được ứng dụng thành công tại nhiều vùng của tỉnh Bình Định, việc chuyển đổi sản xuất lúa 3 vụ bắp bênh sang 2 vụ bền vững cho hiệu quả kinh tế cao được triển khai áp dụng từ 30-40% diện tích thâm canh lúa của tỉnh. Công tác nghiên cứu và chuyển giao một số giống cây trồng như rau, đậu, cây ăn quả, cây công nghiệp cũng được Viện thực hiện tốt và bước đầu cho hiệu quả tại một số vùng: một số giống đậu tương ĐTDH 01; giống lạc LDH 01; và kỹ thuật thâm canh cải tạo vườn điều cũ mang lại hiệu quả kinh tế.

Bên cạnh những hoạt động nghiên cứu chuyển giao TBKT, trong năm qua Viện đã tổ chức triển khai và hoàn thành tốt các hạng mục xây dựng cơ sở hạ tầng: nhà làm việc, hệ thống phòng thí nghiệm, hệ thống đồng ruộng thí nghiệm... Công tác đào tạo cán bộ nâng cao năng lực nghiên cứu cũng từng bước được thực hiện.

Trên đây là một số ý kiến nhận xét của Vụ KHCN&MT, kính gửi Văn phòng Bộ tập hợp và trả lời Đảng uỷ khối các cơ quan Bộ, Đảng bộ tỉnh Bình Định./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VP, KHCN.

TL. BỘ TRƯỞNG
KT. VỤ TRƯỞNG VỤ KHOA HỌC, CÔNG NGHỆ



Nguyễn Tân Hinh