

Phú Thọ, ngày tháng năm 2016

BÁO CÁO

**Tổng kết lớp FFS trên cây chè xã Văn Miếu, Thanh Sơn, thuộc hợp phần 3,
Dự án cải thiện nông nghiệp có tưới tỉnh Phú Thọ năm 2016 (WB7)**

I. ĐẶT VẤN ĐỀ:

Để trang bị kiến thức, kỹ năng cho nông dân nông cốt, đồng thời huấn luyện nông dân về Biện pháp quản lý dịch hại tổng hợp IPM trên cây chè, Chi cục BVTV Phú Thọ đã triển khai lớp đào tạo nông dân nông cốt về Biện pháp chăm sóc và quản lý dịch hại tổng hợp IPM.

Mục đích khóa đào tạo nhằm nâng cao nhận thức cho nông dân nông cốt khẳng định Biện pháp quản lý dịch hại tổng hợp IPM trên cây trồng, hướng tới sản xuất nông nghiệp sinh thái bền vững, thích ứng với biến đổi khí hậu thân thiện môi trường; Xác định được hiệu quả kinh tế trong việc áp dụng Biện pháp chăm sóc và quản lý dịch hại tổng hợp IPM trên cây chè.

II. THỜI GIAN, ĐỊA ĐIỂM TRIỂN KHAI:

1. Thời gian.

Lớp FFS về quản lý dịch hại tổng hợp (IPM) trên cây chè được thực hiện trong từ tháng 6 đến tháng 11 năm 2016.

2. Địa điểm triển khai.

- Địa điểm lớp học: Lớp học được tổ chức tại văn Nhà văn hóa xóm Cát xã Văn Miếu, huyện Thanh Sơn, tỉnh Phú Thọ.

- Địa điểm nương thực hành của lớp học tại nương chè LDP1, 6 năm tuổi nhà bà Tâm, xóm Cát xã Văn Miếu, huyện Thanh Sơn, tỉnh Phú Thọ, diện tích 2.000 m², tổng số 70 cây.

III. NỘI DUNG VÀ PHƯƠNG PHÁP TIẾN HÀNH:

- Học viên là các nông dân tiêu biểu có diện tích trồng chè lớn trong xã.

- Số lượng học viên: 30 người/lớp, trong đó có 23 học viên nữ chiếm 76,7%.

- Trên cơ sở thảo luận các các khó khăn trong sản xuất thâm canh cây chè, Ban tổ chức lớp học đã phối hợp với giảng viên thảo luận cùng học viên, lựa chọn nương chè thực hành, xây dựng các thí nghiệm để cho lớp học thực hành áp dụng biện pháp quản lý dịch hại tổng hợp IPM để từ đó đánh giá rút kinh nghiệm tuyên truyền mở rộng trong sản xuất.

