

Số: *1700* /UBND-NN&PTNT
V/v báo cáo hoạt động khoa học-công nghệ
và sáng kiến kinh nghiệm năm 2017.

Hoàng Hoá, ngày 17 tháng 11 năm 2017

Kính gửi: Chủ tịch UBND 43 xã, thị trấn

Thực hiện Công văn số: 1368/SKHCN-QLCS, ngày 8/11/2017 của Sở KH&CN Thanh Hóa về việc báo cáo tổng kết công tác quản lý nhà nước về KH&CN các huyện, thị xã, thành phố năm 2017.

Để có cơ sở tổng hợp báo cáo Sở Khoa học và Công nghệ Thanh Hóa về hoạt động ứng dụng các tiến bộ KH&CN trong sản xuất và đời sống tại các cơ quan, đơn vị, địa phương trong năm 2017. UBND huyện yêu cầu Chủ tịch UBND 43 xã, thị trấn, Thủ trưởng các phòng, ngành thực hiện tốt một số nội dung sau:

1. Báo cáo kết quả hoạt động khoa học công nghệ năm 2017.

UBND các xã, thị trấn, các phòng, ngành cấp huyện : Báo cáo kết quả hoạt động khoa học và ứng dụng các tiến bộ khoa học kỹ thuật thúc đẩy phát triển sản xuất và đời sống tại địa phương; kết quả hoạt động khoa học-công nghệ và ứng dụng các tiến bộ KH&CN vào quản lý, chỉ đạo, thực hiện nhiệm vụ trong ngành, lĩnh vực hoạt động (theo đề cương gửi kèm).

2. Nộp sáng kiến kinh nghiệm:

Các tổ chức, cá nhân có ý tưởng khoa học, sáng chế, sáng kiến cải tiến kỹ thuật để nâng cao chất lượng, hiệu quả sản xuất, quản lý, điều hành, thực hiện nhiệm vụ, góp phần tiết giảm chi phí, thời gian thúc đẩy phát triển kinh tế-xã hội, nhiệm vụ của địa phương, đơn vị thì viết sáng kiến kinh nghiệm gửi về UBND huyện (qua phòng Nông nghiệp&PTNT) chậm nhất đến ngày **25/12/2017 để Hội đồng Khoa học và Công nghệ cấp huyện xem xét đánh giá công nhận.**

Báo cáo của các xã, thị trấn, các phòng, ngành nộp về UBND huyện (qua phòng NN&PTNT) trước ngày **30/11/2017** để tổng hợp.

Nơi nhận:

- TT HU, TTHĐND huyện(b/c);
- CT, các PCT UBND huyện (b/c);
- Các phòng, ngành cấp huyện;
- UBMTTQ, các Đoàn thể huyện;
- Liên đoàn LĐ huyện;
- UBND 43 xã, thị trấn;
- Lưu VT.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**



Nguyễn Đình Tuy

ĐƠN VỊ

CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM

Độc lập- Tự do- Hạnh phúc

Số: /BC-

Hoàng Hoá, ngày tháng 11 năm 2017

ĐỀ CƯƠNG BÁO CÁO

Kết quả nghiên cứu, ứng dụng các tiến bộ khoa học và công nghệ của các địa phương, cơ quan đơn vị năm 2017

I. ĐẶC ĐIỂM TÌNH HÌNH:

Đặc điểm tình hình của địa phương, đơn vị trong việc ứng dụng các tiến bộ khoa học kỹ thuật ...

II. KẾT QUẢ ĐẠT ĐƯỢC:

1. Đối với các xã, thị trấn:

- Đánh giá kết quả ứng dụng các tiến bộ khoa học kỹ thuật trên các lĩnh vực trồng trọt, chăn nuôi, nuôi trồng thủy sản và lâm nghiệp (Nêu rõ các cây trồng vật nuôi giống mới mang lại hiệu quả trong sản xuất trồng trọt, chăn nuôi).

- Các mô hình khảo nghiệm cây trồng mới, quy mô khảo nghiệm (nếu có)

- Số lớp chuyển giao các tiến bộ khoa học trong trồng trọt, chăn nuôi, thủy sản; tổng số lượt người tham gia?.

- Các quy trình kỹ thuật tiên tiến được áp dụng trong sản xuất.

- Các sáng kiến cải tiến kỹ thuật được áp dụng có hiệu quả tại địa phương?

- Công tác triển khai áp dụng hệ thống tiêu chuẩn chất lượng ISO 9001:2008 trong hoạt động của các xã, thị trấn.

2. Các phòng, ngành cấp huyện:

- Các phần mềm đang được ứng dụng trong chỉ đạo điều hành công việc thuộc lĩnh vực phòng, ngành phụ trách (nêu rõ các kết quả đạt được).

- Các công trình nghiên cứu, các sáng chế, sáng kiến, cải tiến kỹ thuật thuộc lĩnh vực phòng, ngành chỉ đạo được ứng dụng có hiệu quả.

- Công tác triển khai áp dụng hệ thống tiêu chuẩn chất lượng ISO 9001:2008 trong hoạt động của đơn vị.

- Hợp tác với các cơ quan nghiên cứu, các trường, viện về lĩnh vực KH-CN.

III. HẠN CHẾ, TỒN TẠI NGUYÊN NHÂN VÀ BÀI HỌC KINH NGHIỆM

IV. PHƯƠNG HƯỚNG NHIỆM VỤ VÀ CÁC GIẢI PHÁP NĂM 2018

1. Phương hướng

2. Nhiệm vụ