

ỦY BAN NHÂN DÂN  
TỈNH THANH HÓA  
**SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ PTNT**

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

Số: 3592/SNN&PTNT-KHTC

Thanh Hoá, ngày 18 tháng 9 năm 2019

V/v tham gia ý kiến về chủ trương cải tạo, sửa chữa cơ sở hạ tầng Trung tâm nghiên cứu khảo nghiệm và dịch vụ cây trồng; Trung tâm nghiên cứu khảo nghiệm và dịch vụ vật nuôi.

Kính gửi: Sở Tài chính Thanh Hóa.

Sở Nông nghiệp và PTNT nhận được Văn bản số 3942/STC-TCDN ngày 10/9/2019 của Sở Tài chính về việc đề nghị tham gia chủ trương cải tạo, sửa chữa cơ sở hạ tầng Trung tâm nghiên cứu khảo nghiệm và dịch vụ cây trồng; Trung tâm nghiên cứu khảo nghiệm và dịch vụ vật nuôi; căn cứ chức năng nhiệm vụ được giao và tình hình thực tế, Sở Nông nghiệp và PTNT có ý kiến như sau:

**1. Trung tâm nghiên cứu khảo nghiệm và dịch vụ cây trồng**

Hệ thống sấy của Trung tâm nghiên cứu khảo nghiệm và dịch vụ cây trồng được đầu tư năm 2001 gồm nhà xưởng và 02 máy sấy đứng, công suất 8 tấn/ngày đêm; năm 2009 Trung tâm tiếp tục đầu tư thêm 02 máy sấy vi ngang với công suất 10 tấn/ngày đêm từ nguồn thu hoạt động của đơn vị. Sau khi đầu tư, cả 2 hệ thống sấy đã nâng công suất sấy lúa đạt 18 tấn/ngày đêm, đáp ứng khoảng 40% sản lượng lúa thu hoạch, còn lại phải phơi ngoài trời phụ thuộc hoàn toàn vào thời tiết. Đến nay qua quá trình sản xuất cả 2 hệ thống sấy nêu trên đã xuống cấp nghiêm trọng, thường xuyên bị trục trặc, hỏng hóc (hệ thống sấy đầu tư năm 2001 bị hỏng 01 Bin sấy, Bin còn lại nhiệt cung cấp kém, phát sinh việc phải đảo lúa; Hệ thống lò sấy vi ngang đầu tư năm 2009 mặt sàng bị rỉ sét, hư hỏng rơi vãi lúa). Mặt khác, do tác động của biến đổi khí hậu, thời tiết ngày càng bất lợi, mưa nhiều vào thời điểm thu hoạch lúa, hoạt động phơi ngoài trời phụ thuộc vào thời tiết và chịu ảnh hưởng nặng nề. Để chủ động trong công tác thu hoạch, phơi sấy lúa, khắc phục bất lợi do điều kiện thời tiết thất thường, việc đề nghị đầu tư sửa chữa nhà sấy, nâng cấp hệ thống sấy của Trung tâm là cần thiết.

**2. Trung tâm nghiên cứu khảo nghiệm và dịch vụ vật nuôi**

Khu vực nuôi thử nghiệm, trạm bơm thuộc Trung tâm nghiên cứu và sản xuất giống thủy sản (Trung tâm) có phía đông trực tiếp giáp biển, trong cơn bão

tháng 10/2017 sóng biển kết hợp triều cường đã đánh vỡ bờ bao phía ngoài và làm sập 150m tường rào. Hiện nay, do không có bờ bảo vệ nên phạm vi khu vực nuôi thử nghiệm, ươm giống, hệ thống bơm trong diện tích khoảng 2ha của Trung tâm có nguy cơ mất an toàn. Để đảm bảo an toàn cho khu vực nêu trên trong mùa mưa bão năm 2019 và những năm tiếp theo, việc đề nghị đầu tư xây dựng kè bảo vệ bờ là cần thiết.

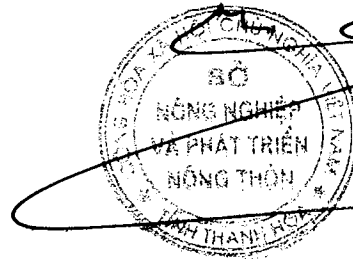
Đề nghị Sở Tài chính tổng hợp, báo cáo UBND tỉnh./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Lưu: VT, KHTC.



**GIÁM ĐỐC**



**Lê Đức Giang**