

UBND TỈNH THANH HÓA  
CÔNG TY TNHH MỘT THÀNH VIÊN  
THỦY LỢI BẮC SÔNG MÃ

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

Thanh Hóa, ngày 14 tháng 8 năm 2024

Số: 806 /BSM-KH&QLTT

V/việc tăng cường bảo đảm an toàn công trình thủy lợi; phòng, chống ngập, lụt, úng cho cây trồng do ảnh hưởng của mưa lớn trong thời gian tới.

Kính gửi:

- Trưởng các Phòng Công ty;
- Giám đốc các Chi nhánh trực thuộc Công ty.

Thực hiện Công văn số 4377/SNN&PTNT-TL ngày 13 tháng 8 năm 2024 của Sở Nông nghiệp và phát triển nông thôn Thanh Hóa về việc tăng cường bảo đảm an toàn công trình thủy lợi; phòng, chống ngập, lụt, úng cho cây trồng do ảnh hưởng của mưa lớn trong thời gian tới.

Từ đầu năm 2024 đến nay, thời tiết diễn biến phức tạp, do ảnh hưởng của hiện tượng El Nino và ảnh hưởng của hiện tượng ENSO tình trạng nắng nóng gay gắt diễn ra trên diện rộng. Nền nhiệt tăng cao hơn so với trung bình nhiều năm cùng thời kỳ. Bên cạnh đó, bão áp thấp xảy ra khiến địa bàn Thanh Hoá xuất hiện nhiều đợt mưa lớn ảnh hưởng không nhỏ đến công tác phục vụ sản xuất trên toàn Công ty. Theo dự báo của trung tâm khí tượng thủy văn Quốc gia hiện tượng La Nina sẽ tác động trực tiếp đến nước ta từ tháng 8 năm 2024, sẽ xảy ra bão mạnh, mưa lớn, nguy cơ cao dẫn đến ngập lụt, úng, mất an toàn công trình thủy lợi.

Để bảo đảm an toàn công trình thủy lợi; phòng, chống ngập, lụt, úng cho cây trồng do ảnh hưởng của mưa lớn có thể xảy ra trong thời gian tới Giám đốc Công ty yêu cầu thủ trưởng các đơn vị thực hiện một số nội dung sau:

1. Theo dõi chặt chẽ thông tin dự báo khí tượng, thủy văn, nguồn nước để thực hiện phương án bảo đảm an toàn công trình thủy lợi, phòng chống ngập lụt, úng cho sản xuất nông nghiệp.
2. Chủ động khoanh vùng, xác định cụ thể các diện tích cây trồng có nguy cơ ngập, úng; đáp ứng yêu cầu sản xuất phù hợp với tình hình nguồn nước, bảo đảm hạn chế thiệt hại do mưa, lũ gây ra.
3. Kiểm tra vật tư phục vụ công tác phòng chống lụt bão; Chủ động kiểm tra hệ thống các công trình dưới đê, trạm bơm, kênh tiêu; quay đo động cơ; đăng ký, sẵn sàng cấp điện cho các trạm bơm tiêu, cống tiêu đáp ứng yêu cầu tiêu thoát khi cần.
4. Thực hiện tốt phương án ứng phó tình huống khẩn cấp công trình các hồ đã được UBND tỉnh phê duyệt: hồ Cánh Chim, hồ Bến Quân, hồ Khe Tiên, hồ Hà Thái.
5. Thường xuyên kiểm tra mực nước trong sông, kênh nội đồng có kế hoạch tiêu nước đệm phù hợp với tình hình thực tế, sẵn sàng triển khai tiêu úng

khu vực trũng thấp; Kiểm tra, rà soát các bờ ngăn, đê quây trên các lòng sông, trục kênh để có biện pháp giải tỏa đảm bảo tiêu úng kịp thời; theo dõi chặt chẽ tình hình mưa lũ trên sông để có phương án bảo vệ, di chuyển máy móc, thiết bị các trạm bơm dọc sông.

6. Yêu cầu các Phòng, Chi nhánh thường trực 24/24 trong thời gian có mưa, lũ, bão xảy ra và bố trí, phân công CBCNV-LĐ về vị trí được giao, trực theo quy định. Thường xuyên kiểm tra an toàn công trình, kịp thời phát hiện, xử lý tình huống bất thường theo phương châm “bốn tại chỗ” để đảm bảo an toàn tính mạng, giảm thiểu thiệt hại về tài sản. Báo cáo tình hình an toàn công trình thủy lợi, sự cố công trình và vận hành công trình thủy lợi phòng, chống ngập lụt, úng và tình hình diễn biến của mưa lũ theo quy định về Công ty (qua phòng Kế hoạch & Quản lý tưới tiêu).

Nhận được Công văn này yêu cầu Trưởng các Phòng, Giám đốc các Chi nhánh nghiêm túc triển khai thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Chủ tịch Công ty (b/c);
- Phó Giám đốc Công ty;
- Website Công ty;
- Lưu: VT; Phòng KH&QLTT.



**Đặng Đình Tuấn**