

Số: 14 /CD-TCTL-QLCT

Hà Nội, ngày 07 tháng 9 năm 2018

CÔNG ĐIỆN

Về việc tăng cường công tác bảo đảm an toàn công trình thủy lợi và phòng, chống ngập lụt, ứng do ảnh hưởng của mưa lớn ở khu vực Bắc Bộ và Bắc Trung Bộ
(Hồi 17 giờ ngày 07 tháng 9 năm 2018)

TỔNG CỤC TRƯỞNG TỔNG CỤC THỦY LỢI điện:

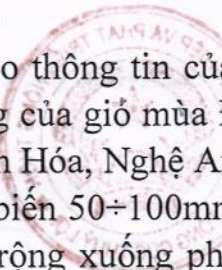
- Giám đốc Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương: Lai Châu, Điện Biên, Sơn La, Hoà Bình, Lào Cai, Yên Bái, Hà Giang, Tuyên Quang, Thái Nguyên, Cao Bằng, Bắc Kạn, Lạng Sơn, Quảng Ninh, Bắc Giang, Phú Thọ, Vĩnh Phúc, Hà Nội, Hà Nam, Bắc Ninh, Hải Dương, Hưng Yên, Hải Phòng, Thái Bình, Nam Định, Ninh Bình, Thanh Hóa, Nghệ An, Hà Tĩnh, Quảng Bình, Quảng Trị.
- Giám đốc các Công ty Khai thác công trình thủy lợi: Bắc Đuống, Bắc Hưng Hải, Sông Nhuệ, Bắc Nam Hà, Sông Chu, Ban quản lý đầu tư và xây dựng thủy lợi 4.

Theo thông tin của Trung tâm Dự báo Khí tượng thủy văn Quốc gia, do ảnh hưởng của gió mùa Đông Bắc, từ chiều và đêm nay (07/9) ở Bắc Bộ và các tỉnh Thanh Hóa, Nghệ An, Hà Tĩnh có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to lượng mưa phổ biến 50÷100mm/24 giờ. Trong ngày 08-09/9, mưa to đến rất to có khả năng mở rộng xuống phía Nam và tập trung ở các tỉnh Hà Tĩnh, Quảng Bình, Quảng Trị.

Để bảo vệ an toàn công trình thủy lợi và sản xuất nông nghiệp, giảm thiểu thiệt hại do mưa lớn gây ra, Tổng cục Thủy lợi đề nghị Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn các tỉnh, thành phố, các Công ty khai thác công trình thủy lợi, Ban quản lý đầu tư và xây dựng thủy lợi chỉ đạo, tổ chức thực hiện các nội dung sau:

1. Theo dõi chặt chẽ thông tin dự báo mưa, lũ của các cơ quan khí tượng thủy văn và chỉ đạo từ cấp có thẩm quyền để thực hiện phương án bảo đảm an toàn, vận hành công trình thủy lợi phù hợp.

2. Tranh thủ kỳ triều cường tiêu nước đê trong hệ thống kênh mương xuống mức chủ động ứng phó với ảnh hưởng của đợt mưa tới. Vận hành tối đa công suất các công trình khi có ngập lụt, ứng xảy ra.



3. Chủ động hạ thấp mực nước các hồ chứa nước có cửa van xuống mức chủ động đón mưa, lũ, bảo đảm an toàn công trình và không xả lũ bất thường làm ảnh hưởng đến vùng hạ du.

4. Tăng cường công tác kiểm tra hồ chứa nước, đặc biệt là các hồ chứa nhỏ đang đầy nước, hồ chứa xung yếu, sẵn sàng triển khai việc xử lý giờ đầu khi có nguy cơ xảy ra sự cố công trình.

5. Tổ chức trực ban tại công trình 24h/24h trong thời gian có mưa, lũ; theo dõi chặt chẽ mực nước và lưu lượng nước đến hồ chứa nước để có phương án vận hành phù hợp. Thường xuyên 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 (nhất là các sự cố phải ngừng bơm tiêu) về bộ phận thường trực bảo đảm an toàn công trình thủy lợi và phòng, chống ngập lụt, úng của Tổng cục Thủy lợi; liên tục cập nhật thông số vận hành công trình thủy lợi vào trang thông tin: www.httl.com.vn.

Địa chỉ liên lạc bộ phận thường trực bảo đảm an toàn công trình thủy lợi và phòng, chống ngập lụt, úng của Tổng cục Thủy lợi:

Điện thoại: 0243.733.5704; 0243.733.5711

FAX: 0243.733.5703

Email: tuoitieu@mard.gov.vn, antoancongtrinh@wrd.gov.vn.

Đề nghị Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn các tỉnh, thành phố và các đơn vị liên quan khẩn trương thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng Nguyễn Xuân Cường (để b/c);
- TTr Hoàng Văn Thắng (để b/c);
- TTr Lê Quốc Doanh (để b/c);
- Văn phòng BCĐ TW PCTT;
- Cục Trồng trọt;
- Lưu VT, QLCT. (10).



Nguyễn Văn Tĩnh