

Số: 1518 /CĐ-TCTL-ATĐ

Hà Nội, ngày 25 tháng 9 năm 2022

CÔNG ĐIỆN

Về việc bảo đảm an toàn công trình thủy lợi để phòng ảnh hưởng của bão số 4
tại các tỉnh khu vực Trung Bộ từ Thanh Hóa đến Bình Thuận
và các tỉnh Gia Lai, Kon Tum

TỔNG CỤC TRƯỞNG TỔNG CỤC THỦY LỢI điện:

- Giám đốc Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn các tỉnh: Thanh Hóa, Nghệ An, Hà Tĩnh, Quảng Bình, Quảng Trị, Thừa Thiên Huế, Đà Nẵng, Quảng Nam, Quảng Ngãi, Bình Định, Phú Yên, Khánh Hòa, Ninh Thuận, Bình Thuận, Gia Lai, Kon Tum.

- Giám đốc Ban Quản lý dự án các tỉnh, thành phố đang quản lý các dự án sửa chữa, nâng cấp công trình thủy lợi.

- Giám đốc các Công ty TNHH MTV KTCT thủy lợi Cửa Đạt, Tả Trạch;

Để chủ động ứng phó với diễn biến của cơn bão số 4 (Noru), bảo vệ an toàn công trình thủy lợi, giảm thiểu thiệt hại do cơn bão số 4 gây ra, Tổng cục Thủy lợi đề nghị Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Ban Quản lý dự án các tỉnh, các Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi Cửa Đạt, Tả Trạch chỉ đạo các đơn vị liên quan tổ chức thực hiện các nội dung sau:

1. Theo dõi chặt chẽ thông tin thời tiết, dự báo mưa, bão của các cơ quan chuyên ngành khí tượng thủy văn, các cơ quan chuyên môn thuộc Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn và chỉ đạo từ cấp có thẩm quyền để thực hiện phương án bảo đảm an toàn, vận hành công trình thủy lợi tiêu nước bảo đảm phục vụ sản xuất, dân sinh khi có ngập lụt, úng xảy ra.

2. Khoanh vùng diện tích cây trồng có nguy cơ bị ngập lụt, úng và chuẩn bị giải pháp ứng phó phù hợp. Chủ động vận hành sớm các công trình thủy lợi để tiêu thoát nước đệm, tiêu úng, bảo đảm giảm thiểu thiệt hại khi xảy ra ngập lụt, úng.

3. Triển khai thực hiện phương án bảo đảm an toàn công trình thủy lợi, đặc biệt quan tâm an toàn các hồ chứa nước đang thi công, hồ chứa xung yếu, các hồ chứa đầy nước và đang có mức trữ nước cao.

4. Đối với các hồ chứa có cửa van xả lũ, thực hiện điều chỉnh mực nước hồ để chủ động đón lũ, bảo đảm tuyệt đối an toàn công trình và không xả lũ bất thường gây mất an toàn cho vùng hạ du; đồng thời thực hiện tích nước hợp lý đối với các hồ chứa đang có dung tích trữ thấp. Thực hiện nghiêm túc việc cảnh báo sớm cho người dân vùng hạ du trước khi hồ chứa xả lũ và khi có nguy cơ xảy ra sự cố.

5. Tổ chức trực ban 24/24 giờ trong thời gian có mưa, lũ; bố trí nhân lực thường trực tại công trình có nguy cơ xảy ra sự cố; với các hồ chứa có mức trữ cao, cần theo

HOA TỐC

dõi chặt chẽ lưu lượng nước đến để có phương án vận hành phù hợp; kịp thời xử lý tình huống bất thường theo phương châm “bốn tại chỗ” khi có nguy cơ xảy ra sự cố công trình.

6. 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, ứng về bộ phận thường trực bảo đảm an toàn công trình thủy lợi và phòng, chống ngập lụt, ứng của Tổng cục Thuỷ lợi.

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

Điện thoại: 0243.733.5704; 0243.733.5711

FAX: 0243.733.5703

Email: quanlycongtrinhthuyloi@gmail.com; antoancongtrinh@wrd.gov.vn.

Đề nghị Giám đốc các Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Giám đốc các Ban quản lý dự án và Lãnh đạo các Công ty Khai thác công trình Thủy lợi các tỉnh, thành phố và các cơ quan, đơn vị liên quan khẩn trương thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng Lê Minh Hoan (để b/c);
- TTr Nguyễn Hoàng Hiệp (để b/c);
- TCT. Nguyễn Văn Tinh (để b/c);
- VP BCD QG về PCTT;
- UBND các tỉnh, thành phố (để p/h chỉ đạo);
- Công ty KTCTL tỉnh, thành phố KV BB, BTB (để t/hiện);
- Tập Đoàn Điện lực Việt Nam;
- Trung tâm DB KTTV QG;
- Đài THVN, Đài TNVN, Báo NNVN (để p/h đưa tin);
- Viện Quy hoạch Thủy lợi;
- Cục Trồng trọt;
- Lưu VT, ATD.

**KT. TỔNG CỤC TRƯỞNG
PHÓ TỔNG CỤC TRƯỞNG**



Lương Văn Anh