

Số: 1289 /CĐ-TL-ATĐ

Hà Nội, ngày 14 tháng 9 năm 2023

CÔNG ĐIỆN

Về việc bảo đảm an toàn công trình thủy lợi, ứng phó với mưa lũ
ở khu vực Bắc Bộ và Thanh Hóa
(Hồi 10 giờ 00 ngày 14 tháng 9 năm 2023)

CỤC TRƯỞNG CỤC THỦY LỢI điện:

- Giám đốc Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn các tỉnh tại khu vực Bắc Bộ và Thanh Hóa.

- 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, các Công ty Khai thác công trình thủy lợi các tỉnh tại khu vực Bắc Bộ và Thanh Hóa.

- Giám đốc các ban quản lý đầu tư và xây dựng thủy lợi 1, 2, 3.

Trong những ngày qua, ở khu vực Bắc Bộ đã có xảy ra mưa lớn, một số nơi đã có lượng mưa 100-200mm. Theo dự báo của Trung tâm Dự báo Khí tượng thủy văn Quốc gia, khu vực Bắc bộ vẫn tiếp tục có mưa vừa đến mưa to, cục bộ có nơi mưa rất to.

Để bảo đảm an toàn công trình thủy lợi để phòng ngập lụt, ứng, giảm thiểu thiệt hại do mưa gây ra, Cục Thủy lợi đề nghị Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng thủy lợi và Công ty Khai thác công trình thủy lợi chỉ đạo các đơn vị liên quan tổ chức thực hiện các nội dung sau:

1. Theo dõi chặt chẽ diễn biến mưa lũ, dự báo của các cơ quan chuyên ngành khí tượng thủy văn, chỉ đạo từ cấp có thẩm quyền để thực hiện phương án bảo đảm an toàn, vận hành công trình thủy lợi tiêu nước phục vụ sản xuất, dân sinh.

2. Thực hiện nghiêm túc Công điện số 797/CĐ-TTg ngày 13/9/2023 của Thủ tướng Chính phủ về việc tập trung khắc phục hậu quả lũ quét tại Lào Cai và chủ động ứng phó với mưa lũ ở miền núi, trung du Bắc Bộ.

3. Khoanh vùng cụ thể diện tích có nguy cơ bị ngập lụt, ứng để có phương án cụ thể, phù hợp với đặc điểm địa hình, tình hình mưa và năng lực công trình tiêu ứng; khi xảy ra mưa lớn có nguy cơ gây ngập lụt, ứng phải khẩn trương vận hành công trình thủy lợi để tiêu nước, đảm bảo giảm thiểu tối đa thiệt hại.

4. Rà soát, đánh giá hiện trạng các công trình thủy lợi để có phương án ứng phó với mưa lớn, bảo đảm an toàn công trình; đối với các hồ chứa không đảm bảo an toàn cần xem xét không tích nước.

5. 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.

6. Thực hiện vận hành các hồ chứa nước theo đúng quy trình vận hành được phê duyệt; 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.

7. 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; kịp thời xử lý tình huống bất thường theo phương châm “bốn tại chỗ” khi có nguy cơ xảy ra sự cố công trình.

8. 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 về bộ phận thường trực bảo đảm an toàn công trình thủy lợi và phòng, chống ngập lụt, úng của Cục Thuỷ lợi.

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

Điện thoại: 0243.733.5704; 0243.733.5711

FAX: 0243.733.5703

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

Đề nghị Giám đốc các Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Giám đốc các Ban quản lý dự án và Giám đốc 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);
- VP BCĐ QG về PCTT;
- UBND các tỉnh, thành phố KV BB và tinh Thanh Hóa (để p/h chỉ đạo);
- Công ty KTCTL tỉnh, thành phố KV BB và tinh Thanh Hóa (để t/hiện);
- Đài THVN, Đài TNVN, Báo NNVN (để p/h đưa tin);
- Cục Trồng trọt;
- Lưu VT, ATĐ.



Nguyễn Tùng Phong