

Số: /CĐ-TCTL-QLCT Hà Nội, ngày tháng năm 2020

## **CÔNG ĐIỆN**

### **Về việc phòng, chống ngập lụt, ứng cực bộ và bảo đảm an toàn công trình thủy lợi đề phòng ảnh hưởng của Con bão số 4 ở khu vực Bắc Bộ và Bắc Trung Bộ**

*(Hội 10 giờ ngày 18 tháng 8 năm 2020)*

#### **TỔNG CỤC TRƯỞNG TỔNG CỤC THỦY LỢI điện:**

- Giám đốc Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn các tỉnh, thành phố: Lai Châu, Điện Biên, Hà Giang, Cao Bằng, Sơn La, Hòa Bình, Lạng Sơn, Lào Cai, Bắc Kạn, Tuyên Quang, Yên Bái, Thái Nguyên, Quảng Ninh, Bắc Giang, Phú Thọ, Vĩnh Phúc, Bắc Ninh, Hà Nội, Hải Phòng, Hải Dương, Hưng Yên, Hà Nam, Nam Định, Thái Bình, Ninh Bình, Thanh Hóa, Nghệ An, Hà Tĩnh, Quảng Bình, Quảng Trị, Thừa Thiên Huế;

- Chủ tịch, giám đốc các Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi Bắc Nam Hà, Bắc Hưng Hải;

- Giám đốc các Ban Quản lý đầu tư và Xây dựng thủy lợi 1, 2, 3, 4, 5;

- Các Giám đốc Ban Quản lý dự án các tỉnh đang quản lý các dự án sửa chữa, nâng cấp hồ chứa từ nguồn vốn vay WB8 và vốn hỗ trợ khẩn cấp.

Theo bản tin dự báo của Trung tâm Dự báo Khí tượng thủy văn Quốc gia, do ảnh hưởng của dải hội tụ nhiệt đới có trục đi qua khu vực Bắc Bộ kết hợp với vùng xoáy thấp trên mực 5000m hoạt động mạnh nên ngày và đêm nay (18/8), ở Bắc Bộ có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to và dông (lượng mưa phổ biến 40-80mm/24h, có nơi trên 100mm/24h; các tỉnh Thanh Hóa và Nghệ An có mưa vừa, có nơi mưa to và dông (lượng mưa phổ biến 30-60mm/24h, có nơi trên 80mm/24h).

Cảnh báo, từ ngày 20/8 đến ngày 22/8, ở Bắc Bộ và Bắc Trung Bộ có khả năng xuất hiện một đợt mưa to đến rất to diện rộng.

Mưa lớn có thể gây ngập lụt, ứng trên diện rộng và uy hiếp an toàn công trình thủy lợi, nhất là các hồ chứa nước nhỏ, xung yếu và đang thi công sửa chữa, nâng cấp, xây dựng mới.

Để đề phòng ảnh hưởng, hạn chế 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 phối hợp, chỉ đạo các đơn vị liên quan tổ chức thực hiện các nội dung sau:

1. Tăng cường theo dõi thông tin thời tiết, dự báo của các cơ quan dự báo 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 ứng phó với ngập lụt, úng, bảo đảm an toàn công trình thủy lợi và vùng hạ du các hồ chứa.

2. Kiểm tra, rà soát, lập danh sách các hồ chứa nước, đập đang tích đầy nước, bị hư hỏng do các đợt mưa, lũ trước, các hồ chứa đang thi công xây dựng mới và sửa chữa, nâng cấp, các hồ chứa vừa, nhỏ và hồ chứa xung yếu để có phương án ứng phó cụ thể cho từng công trình khi sự cố xảy ra.

3. Xác định cụ thể các khu vực có nguy cơ ngập lụt, úng khi xảy ra mưa lớn; tổ chức bơm tiêu nước đê m và khẩn trương vận hành công trình thủy lợi để tiêu nước phục vụ sản xuất và dân sinh.

4. Tổ chức trực ban 24 giờ/24 giờ trong thời gian có mưa, lũ, bão; theo dõi chặt chẽ lưu lượng nước đến hồ chứa nước; mực nước trong hệ thống công trình thủy lợi, vùng hạ du các hồ chứa và để thực hiện phương án ứng phó phù hợp.

5. Thường xuyên báo cáo tình hình an toàn công trình thủy lợi, sự cố công trình thủy lợi, diện tích ngập lụt, úng 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 Tổng cục Thủy lợi.

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 khẩn trương thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- Bộ trưởng Nguyễn Xuân Cường (để b/c);
- TTr Nguyễn Hoàng Hiệp (để b/c);
- TTr Lê Quốc Doanh (để b/c);
- TCT Nguyễn Văn Tinh (để b/c);
- VP BCĐ TW PCTT;
- UBND các tỉnh, thành phố (để p/h chỉ đạo);
- Công ty KTCTTL 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);
- Cục Trồng trọt;
- Viện QHTL;
- Lưu VT, QLCT.

**TỔNG CỤC TRƯỞNG**

**Nguyễn Văn Tinh**