

Số: *06* /CT-UBND

Thái Nguyên, ngày *25* tháng 4 năm 2019

CHỈ THỊ

**Về việc tăng cường công tác đảm bảo an toàn công trình thủy lợi
trong mùa mưa, lũ năm 2019**

Thực hiện Chỉ thị số 1948/CT-BNN-TCTL ngày 20/3/2019 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và PTNT về việc tăng cường công tác đảm bảo an toàn công trình thủy lợi trong mùa mưa, lũ năm 2019;

Sau khi xem xét đề nghị của Sở Nông nghiệp và PTNT tại Văn bản số 679/SNN-KHTC ngày 09/4/2019, để chủ động ứng phó với các diễn biến bất thường của thời tiết, bảo đảm an toàn công trình thủy lợi trong mùa mưa, lũ năm 2019, Chủ tịch UBND tỉnh yêu cầu Sở Nông nghiệp và PTNT, UBND các huyện, thành phố, thị xã và Công ty TNHH MTV Khai thác thủy lợi Thái Nguyên tổ chức triển khai thực hiện một số nhiệm vụ sau:

1. Sở Nông nghiệp và PTNT

- Tiếp tục thực hiện nghiêm túc các nội dung theo Kế hoạch số 113/KH-UBND ngày 28/9/2018 của UBND tỉnh về việc ban hành Kế hoạch triển khai thực hiện Chỉ thị số 22/CT-TTg ngày 07/8/2018 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường quản lý, đảm bảo an toàn đập, hồ chứa nước.

- Tổng kết, đánh giá, rút kinh nghiệm công tác bảo đảm an toàn công trình thủy lợi trên địa bàn tỉnh. Phân công cụ thể trách nhiệm của các cơ quan quản lý chuyên ngành và chính quyền các cấp trong việc thực hiện chức năng quản lý nhà nước về quản lý an toàn công trình thủy lợi.

- Tổ chức thực hiện nghiêm các quy định của pháp luật, xử lý kiên quyết đối với các tổ chức, cá nhân không thực hiện đầy đủ quy định của pháp luật về quản lý an toàn công trình thủy lợi, đặc biệt đối với đập, hồ chứa thủy lợi; tăng cường kiểm tra, xử lý vi phạm về quản lý chất lượng công trình xây dựng đối với các hoạt động đầu tư xây dựng, sửa chữa, nâng cấp các công trình thủy lợi trên địa bàn tỉnh.

- Chỉ đạo các Chủ đầu tư và nhà thầu thi công xây dựng phương án và chịu trách nhiệm đảm bảo an toàn các công trình đang thi công trong phạm vi quản lý; tổng hợp, báo cáo kết quả thực hiện về UBND tỉnh theo quy định.

- Kiểm tra, đôn đốc, các công trình đang thi công xây dựng, đảm bảo hoàn thành tiến độ vượt lũ, chống lũ an toàn; đặc biệt đối với các hồ chứa đã được Thủ tướng Chính phủ hỗ trợ xử lý cấp bách do ảnh hưởng của bão, lũ năm 2017 và các hồ có nguy cơ mất an toàn tại Quyết định số 1207/QĐ-TTg ngày 19/9/2018 và các hồ chứa thuộc dự án Sửa chữa và nâng cao an toàn đập (WB8).

- Chủ trì, phối hợp các cơ quan, đơn vị liên quan hướng dẫn, kiểm tra việc thực hiện công tác đảm bảo an toàn hồ chứa trên địa bàn tỉnh; tổng hợp tình hình, kết quả kiểm tra, đánh giá an toàn công trình trước mùa mưa, lũ báo cáo UBND tỉnh và Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn theo quy định.



2. UBND các huyện, thành phố, thị xã và Công ty TNHH MTV Khai thác thủy lợi Thái Nguyên (các đơn vị được UBND tỉnh giao quản lý, khai thác và bảo vệ công trình thủy lợi trên địa bàn tỉnh)

- Củng cố lực lượng đảm bảo đủ năng lực chuyên môn về quản lý, vận hành công trình thủy lợi; thường xuyên theo dõi, kiểm tra công trình trước, trong và sau mùa mưa, lũ nhằm phát hiện sớm những nguy cơ gây mất an toàn công trình.

- Nâng cao năng lực cảnh báo, dự báo khí tượng thủy văn chuyên dùng và áp dụng các công nghệ tiên tiến hỗ trợ điều tiết hồ chứa thủy lợi phục vụ chỉ đạo, vận hành hồ chứa bảo đảm an toàn đập và vùng hạ du.

- Chịu trách nhiệm chỉ đạo xây dựng, phê duyệt phương án ứng phó thiên tai, phương án ứng phó với tình huống khẩn cấp cho công trình và vùng hạ du đập; tổ chức hướng dẫn, tuyên truyền và diễn tập phương án ứng phó với các tình huống khẩn cấp, đặc biệt là vùng hạ du các đập, hồ chứa nước xung yếu và các hồ chứa có vùng hạ du là thành phố, thị xã, khu công nghiệp, công trình quan trọng liên quan đến an ninh quốc gia.

- Tăng cường công tác thông tin, truyền thông, phổ biến chính sách, pháp luật về thủy lợi nhằm nâng cao hiệu quả quản lý, khai thác, bảo đảm an toàn công trình, nâng cao nhận thức, năng lực ứng phó của người dân ở vùng hạ du đập; tuyên truyền, vận động người dân tham gia bảo vệ công trình thủy lợi.

- Đối với đập, hồ chứa nước có cửa van điều tiết lũ: Phải quan trắc 4 lần một ngày và tính toán lưu lượng nước đến hồ, dự tính khả năng gia tăng mực nước hồ để chủ động vận hành hồ chứa chống lũ an toàn. Cập nhật thông tin vận hành hồ chứa tối thiểu 2 lần/ngày khi không có mưa, lũ và 4 lần/ngày khi có mưa, lũ (trong trường hợp mực nước hồ cao hơn mực nước thiết kế phải quan trắc tối thiểu 1 lần/giờ) lên trang điện tử thu thập thông tin điều hành hệ thống thủy lợi của Tổng cục Thủy lợi (địa chỉ: www.thuyloivietnam.vn) và báo cáo nhanh về Sở Nông nghiệp và PTNT (qua Chi cục Thủy lợi để tổng hợp).

- Vận hành thử các trạm bơm tiêu, cống tiêu, cửa van, thiết bị phục vụ xả lũ của các hồ chứa nước và bố trí đủ thiết bị dự phòng bảo đảm vận hành công trình trong mọi tình huống; bố trí hệ thống thông tin, cảnh báo cho người dân ở hạ du khi xả lũ các hồ chứa. Khôi thông hệ thống kênh tiêu để chủ động tiêu úng, thoát lũ.

- Tổ chức kiểm tra, đánh giá an toàn công trình được giao quản lý trên địa bàn. Trên cơ sở đó, lập danh mục các công trình hư hỏng, xuống cấp có nguy cơ mất an toàn và đề xuất kinh phí sửa chữa, khắc phục; sửa chữa ngay các công trình, hạng mục công trình có nguy cơ mất an toàn trước mùa mưa, lũ, tránh để xảy ra sự cố mất an toàn cho công trình và vùng hạ du. Quyết định việc tích nước đối với các đập, hồ chứa nước thuộc trách nhiệm quản lý được giao. Trường hợp vượt thẩm quyền báo cáo Sở Nông nghiệp và PTNT và UBND tỉnh theo quy định.

Yêu cầu Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị và các tổ chức, cá nhân có liên quan tổ chức triển khai thực hiện nghiêm túc Chỉ thị này, báo cáo kịp thời UBND tỉnh về các vấn đề phát sinh vượt thẩm quyền./.

Nơi nhận:

- Bộ Nông nghiệp và PTNT;
- Văn phòng BCĐ TW về PCTT;
- TT Tỉnh ủy, TT HĐND tỉnh (b/c);
- Chủ tịch, các PCT UBND tỉnh;
- Các thành viên BCH PCTT&TKCN tỉnh;
- Sở Nông nghiệp và PTNT;
- Các Huyện ủy, Thành ủy và Thị ủy;
- UBND các huyện, thành phố, thị xã;
- Công ty TNHH MTV khai thác thủy lợi;
- Chi cục Thủy lợi;
- Lãnh đạo VP UBND tỉnh;
- Báo, Đài Thái Nguyên;
- Trung tâm Thông tin tỉnh;
- Lưu: VT, CNN, TH.

CHỦ TỊCH



Vũ Hồng Bắc



