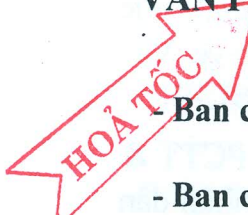


CÔNG ĐIỆN

Số 05 /CD-CLB hồi 14 giờ 00 ngày 29 tháng 8 năm 2015

VĂN PHÒNG BAN CHỈ HUY PCTT&TKCN TỈNH VĨNH PHÚC ĐIỆN:

- 
- Ban chỉ huy PCTT & TKCN: Bộ chỉ huy Quân sự tỉnh, Công an tỉnh
Sở Cảnh sát phòng cháy chữa cháy; các sở, ban, ngành;
 - Ban chỉ huy PCTT & TKCN: Các huyện, thành phố, thị xã;
 - Chi cục Thủy lợi;
 - Các công ty: TNHH một thành viên thủy lợi Liên Sơn, Tam Đảo, Phúc Yên, Lập Thạch.

Theo dự báo của Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn Trung ương, từ ngày 31/8/2015 đến ngày 03/9/2015 ở các tỉnh đồng bằng Bắc Bộ có mưa to đến rất to; lượng mưa phổ biến 200-300mm, có nơi trên 400mm.

Ngoài ra, thực hiện quy trình vận hành liên hồ chứa thủy điện Sơn La, Hòa Bình, Thác Bà và Tuyên Quang trong mùa mưa lũ hàng năm. Theo thông báo của Văn phòng Ban chỉ đạo TW về phòng, chống thiên tai, Ban chỉ đạo TW về phòng, chống thiên tai ra lệnh lệnh mở cửa xả đáy hồ thủy điện Tuyên Quang vào hồi 11h00 ngày 29/8/2015.

Để chủ động ứng phó với diễn biến mưa, lũ và xả lũ hồ chứa, đảm bảo an toàn cho người và tài sản, Văn phòng Ban chỉ huy PCTT&TKCN tỉnh đề nghị Ban chỉ huy PCTT & TKCN các huyện, thành phố, thị xã; các sở, ban, ngành; các cơ quan đơn vị, các Công ty TNHH một thành viên Thủy lợi và nhân dân trong tỉnh triển khai thực hiện một số nội dung công việc sau:

1. Theo dõi chặt chẽ diễn biến của mưa, lũ và xả lũ hồ chứa; thông báo kịp thời đến các cấp chính quyền và người dân về tình hình mưa lũ, xả lũ hồ chứa để chủ động phòng tránh; sẵn sàng triển khai thực hiện đồng bộ kế hoạch PCTT&TKCN; chuẩn bị đầy đủ lực lượng, vật tư, phương tiện theo phương châm “4 tại chỗ” sẵn sàng xử lý ngay giờ đầu các sự cố về đê, đập, các công trình PCTT ngay từ khi vừa mới phát;

2. Tăng cường công tác kiểm tra đồng ruộng, hệ thống các trục tiêu lớn, nhất là kiểm tra, rà soát hệ thống trạm bơm tiêu úng, sửa chữa thay thế kịp thời những thiết bị phụ tùng hư hỏng để có thể vận hành được ngay khi cần thiết. Tổ chức khơi thông các luồng lạch, tháo dỡ các vật cản (đăng, đá, bè) trên các trục tiêu, sông tiêu để tiêu thoát nước nhanh nhất;

3. Chỉ đạo các cấp chính quyền cơ sở, các ngành liên quan kiểm tra, rà soát chặt chẽ các khu vực dân cư sinh sống ven sông suối, khu vực thấp, trũng, vùng có nguy cơ cao xảy ra sạt lở đất, lũ ống, lũ quét; tiến hành lập các chốt canh gác tại ngầm, suối, các hồ ga thành phố bị hư hỏng khi xuất hiện lũ hoặc khi thực hiện xả tràn. Triển khai các phương án chống ngập úng ở các vùng thấp trũng, ngập lụt ở đô thị, nhằm đảm bảo an toàn cho người, tài sản của nhà nước và nhân dân trên địa bàn;

4. Kiểm soát chặt chẽ việc vận hành hệ thống hồ chứa theo quy trình. Triển khai phương án đảm bảo an toàn hồ chứa, hồ đang thi công, nhất là các hồ đang có sự cố. Đảm bảo an toàn cho hạ du trong mọi tình huống, thông báo kịp thời tới các Chủ công trình đang xây dựng ven trên các triền sông, suối biết về tình hình

xả lũ hồ thủy điện Tuyên Quang để chủ động phòng tránh nhằm đảm bảo an toàn cho người, tài sản và phương tiện;

5. Duy trì lực lượng, phương tiện cứu hộ, cứu nạn để sẵn sàng ứng cứu kịp thời trong mọi tình huống có thể xảy ra. Tổ chức trực ban tại Văn phòng thường trực PCTT&TKCN nghiêm túc 24/24 giờ, tổng hợp, báo cáo kịp thời mọi diễn biến về Văn phòng Ban chỉ huy PCTT&TKCN tỉnh theo số điện thoại: 3.862.518, Fax: 3.861.721.

Văn phòng Ban chỉ huy PCTT&TKCN tỉnh đề nghị Ban chỉ huy PCTT & TKCN các huyện, thành phố, thị xã; các sở, ban, ngành; các đơn vị và nhân dân triển khai, thực hiện nội dung trên./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TTTU, HĐND, UBND
- VPBCĐ- PCTTTW (thay b/c);
- Thành viên BCH-PCTT tỉnh;
- Báo, Đài PT&TH tỉnh(đưa tin);
- Lưu: VPCTT&TKCN tỉnh.

CHÁNH VĂN PHÒNG.



Nguyễn Đức Sinh