

Số: 159 /TB-TWPCTT-VP

Hà Nội, ngày 4 tháng 5 năm 2017

## THÔNG BÁO

**Kết luận của Ủy viên thường trực Ban Chỉ đạo TWPCTT Trần Quang Hoài tại cuộc Họp triển khai thực hiện một số nội dung phục vụ chỉ đạo vận hành hồ chứa**

Ngày 26/4/2017, tại Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo Trung ương về phòng, chống thiên tai (TWPCTT), đồng chí Trần Quang Hoài - Ủy viên thường trực Ban Chỉ đạo TWPCTT đã chủ trì cuộc họp triển khai thực hiện một số nội dung phục vụ chỉ đạo vận hành đảm bảo an toàn hồ chứa. Tham dự cuộc họp có lãnh đạo và chuyên viên Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo TWPCTT, Ban Chỉ huy PCTT&TKCN Bộ Công Thương, Tập đoàn Điện lực Việt Nam, Trung tâm Dự báo Khí tượng thủy văn Trung ương; chủ các hồ chứa thủy điện thuộc 10 liên hồ chứa trên các lưu vực sông: Hồng, Mã, Cả, Hương, Vu Gia – Thu Bồn, Trà Khúc, Kôn – Hà Thanh, Ba, Sê San, Srêpôk và đại diện một số cơ quan liên quan.

Sau khi nghe báo cáo của Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo TWPCTT đánh giá về công tác chỉ đạo điều hành các liên hồ chứa trong thời gian qua, những tồn tại trong việc thực hiện Quy trình liên hồ chứa và đề xuất nhiệm vụ trong thời gian tới, ý kiến của các đại biểu về những khó khăn, vướng mắc trong việc thực hiện quy trình vận hành liên hồ chứa và việc cung cấp thông tin theo nội dung công văn số 25/TWPCTT, đồng chí Trần Quang Hoài đã kết luận như sau:

### 1. Ban Chỉ huy PCTT&TKCN Bộ Công Thương

1.1. Chỉ đạo, đôn đốc các đơn vị quản lý, vận hành hồ thủy điện lắp đặt hệ thống báo động, thông tin đến các hộ dân vùng hạ du nhận biết các tín hiệu khi các hồ chứa thủy điện xả lũ.

1.2. Chỉ đạo Tập đoàn Điện lực Việt Nam và các cơ quan liên quan hướng dẫn chủ các hồ chứa:

- Tổ chức quan trắc, tính toán, dự báo (mức nước hồ, lưu lượng đến hồ, lưu lượng xả qua đập tràn, qua nhà máy, mức nước ở hạ du); chế độ, phương thức báo cáo và các cơ quan được báo cáo trong trường hợp nêu trên và trong tình huống đặc biệt quy định tại các quy trình vận hành liên hồ chứa.

- Lắp đặt hệ thống giám sát tự động, trực tuyến việc vận hành xả nước của các hồ chứa theo quy định tại các quy trình vận hành liên hồ chứa.

1.3. Chỉ đạo tổng hợp số liệu quan trắc, tính toán, dự báo bao gồm mức nước hồ, lưu lượng đến hồ, lưu lượng xả qua tràn, qua nhà máy, mức nước hạ du về Ban Chỉ đạo TWPCTT tối thiểu 01 lần/ngày vào 19h trong trường hợp bình thường và tối thiểu 04 lần/ngày vào 1h, 7h, 13h, 19h đối với các tình huống lũ, lụt ở hạ du trong trường hợp vượt quá khả năng xử lý của địa phương hoặc tình huống lũ, lụt ảnh hưởng đến an toàn ở hạ du khi các hồ xả lũ theo quy định; trường hợp các hồ xả lũ khẩn cấp đảm bảo an toàn cho công trình hoặc xảy ra sự cố bất thường và tình hình hướng mưa, lũ bất thường, đặc biệt theo quy định tại các quy trình vận hành liên hồ chứa để phục vụ việc chỉ đạo ứng phó.

1.4. Chỉ đạo Văn phòng Ban Chỉ huy PCTT&TKCN phối hợp với Văn phòng

thường trực Ban Chỉ đạo TWPCTT và các cơ quan liên quan xây dựng mẫu báo cáo kế hoạch và tiến độ thực hiện kế hoạch gửi các chủ hồ, các cơ quan liên quan trước ngày 13/5/2017 để thực hiện đảm bảo tính khoa học, đồng bộ.

## **2. Đối với các chủ hồ chứa**

- Tổ chức rà soát, lập kế hoạch và triển khai thực hiện lắp đặt hệ thống báo động, thông tin đến các hộ dân vùng hạ lưu nhận biết các tín hiệu khi các hồ xả lũ; lắp đặt camera cung cấp hình ảnh trực tuyến phục vụ giám sát theo dõi an toàn đập và hạ du; xây dựng kịch bản ứng phó với tình huống khẩn cấp, bản đồ ngập lụt; trang thiết bị, bố trí nhân lực phục vụ công tác phòng, chống thiên tai của hồ chứa; xây dựng quy chế phối hợp với chính quyền địa phương; xây dựng phương án đảm bảo an toàn cho công trình và hạ du theo kịch bản trong tình huống khẩn cấp; tập huấn, diễn tập ứng phó theo các tình huống thiên tai quy định tại quy trình vận hành liên hồ chứa, chỉ đạo của Ban Chỉ đạo TWPCTT tại công văn số 25/TWPCTT ngày 05/4/2017.

- Báo cáo Ban Chỉ huy PCTT&TKCN Bộ Công Thương, Tập đoàn Điện lực Việt Nam và các cơ quan liên quan để tổng hợp, báo cáo Ban Chỉ đạo TWPCTT trước ngày 20/5/2017 đối với việc xây dựng kế hoạch và thường xuyên báo cáo tiến độ thực hiện kế hoạch vào ngày 15, 30 hàng tháng.

## **3. Tổng cục Thủy lợi**

- Hướng dẫn, đôn đốc Sở Nông nghiệp và PTNT các tỉnh, thành phố, các chủ hồ chứa nước thủy lợi thực hiện nghiêm Chỉ thị số 3199/CT-BNN-TCTL ngày 17/4/2017 của Bộ Nông nghiệp và PTNT về việc tăng cường công tác đảm bảo an toàn hồ chứa nước thủy lợi.

- Phối hợp với Văn phòng Ban chỉ huy PCTT&TKCN Bộ Công Thương chia sẻ thông tin liên quan đến hồ chứa trên lưu vực nhất là trong mùa mưa lũ phục vụ việc điều tiết, vận hành đảm bảo an toàn công trình và hạ du.

## **4. Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo TWPCTT**

- Tham mưu cho Ban Chỉ đạo TWPCTT đề nghị Bộ Tài nguyên và Môi trường hướng dẫn việc lắp đặt các trạm quan trắc khí tượng thủy văn phục vụ tính toán, dự báo lũ, ngập lụt, điều hành hồ chứa.

- Tiếp tục rà soát các quy trình vận hành liên hồ chứa nhất là các nội dung liên quan đến vận hành, chia sẻ thông tin và trách nhiệm của Ban Chỉ đạo TWPCTT, Bộ Nông nghiệp và PTNT trong việc chỉ đạo, tham mưu cho Thủ tướng Chính phủ để báo cáo Bộ trưởng – Trưởng ban xem xét, chỉ đạo đảm bảo chủ động các biện pháp xử lý.

- Theo dõi, tổng hợp việc rà soát, lập kế hoạch và tiến độ triển khai thực hiện việc thực hiện các quy định tại quy trình vận hành liên hồ chứa và nội dung công văn số 25/TWPCTT nêu trên, báo cáo kịp thời Ban Chỉ đạo TWPCTT để chỉ đạo thực hiện.

Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo TWPCTT xin thông báo để các cơ quan, đơn vị biết và triển khai thực hiện./.

### **Nơi nhận:**

- Bộ trưởng - Trưởng ban (để b/c);
- Bộ trưởng Bộ Công Thương (để b/c);
- Thứ trưởng –Phó TBTT (để b/c);
- Ủy viên TT Ban Chỉ đạo Trần Quang Hoài (để b/c);
- Ủy viên Ban Chỉ đạo Nguyễn Văn Tình (để b/c);
- Chánh Văn phòng (để b/c);
- BCH PCTT&TKCN Bộ CT;
- Các thành phần dự họp (để thực hiện);
- Lưu VT, NVTH (03b).

**KT. CHÁNH VĂN PHÒNG  
PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG**



**Tăng Quốc Chính**