

Tây Ninh, ngày 23 tháng 4 năm 2019

**CHỈ THỊ**

**Về tăng cường công tác bảo đảm an toàn công trình thủy lợi năm 2019**

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

Để chủ động phòng tránh, ứng phó với diễn biến bất thường của thiên tai, đảm bảo an toàn công trình thủy lợi trong mùa mưa, lũ năm 2019 trên địa bàn tỉnh, Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh yêu cầu Thủ trưởng các Sở, ban, ngành, Chủ tịch Ủy ban nhân dân, Trưởng ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn (PCTT và TKCN) các huyện, thành phố triển khai thực hiện tốt các nội dung sau đây:

**1. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn - Cơ quan thường trực Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh**

- Tăng cường công tác thông tin, truyền thông, phổ biến pháp luật về Luật Thuỷ lợi, Luật Phòng, chống thiên tai, nhằm nâng cao nhận thức về quản lý, khai thác, bảo đảm an toàn công trình, năng lực ứng phó của cộng đồng, Nhân dân, đặc biệt Nhân dân sống ở vùng hạ du công trình thủy lợi, khu vực thường xuyên chịu ảnh hưởng của thiên tai, mưa lũ; tuyên truyền, vận động Nhân dân tham gia các hoạt động bảo vệ công trình thủy lợi.

- Chỉ đạo các đơn vị quản lý hồ chứa nước: Xây dựng Phương án ứng phó thiên tai và phương án ứng phó với các tình huống khẩn cấp đập, hồ chứa nước theo Điều 25 Nghị định số 114/2018/NĐ-CP ngày 04/9/2018 của Chính phủ về quản lý an toàn đập, hồ chứa nước; kiểm tra, đánh giá an toàn đập, hồ chứa; đẩy nhanh tiến độ thực hiện dự án Tưới, tiêu phía Tây sông Vàm Cỏ Đông, các tuyến kênh tiêu trực, kế hoạch sửa chữa, nạo vét các công trình thủy lợi phục vụ tiêu thoát nước trong mùa mưa, lũ; xây dựng kịch bản điều tiết nước tưới, tiêu trong mùa mưa lũ đảm bảo hợp lý, không gây ảnh hưởng đến an toàn công trình.

- Kiểm tra công tác chuẩn bị PCTT trên địa bàn các huyện, thành phố, khảo sát các khu vực trọng điểm (hồ Dầu Tiếng, hồ Tha La, các vùng trũng thấp ven sông Vàm Cỏ Đông, sông Sài Gòn,...); kiểm tra tình hình thiệt hại do thiên tai gây ra trên địa bàn các huyện, thành phố.

- Chủ trì, phối hợp với các Sở, ban, ngành và Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố tham mưu, trình Ủy ban nhân dân tỉnh rà soát kiện toàn, phân công nhiệm vụ thành viên Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh; hướng dẫn, đôn đốc,

kiểm tra việc thực hiện các quy định của pháp luật, xử lý đối với các trường hợp vi phạm pháp luật về quản lý an toàn công trình thủy lợi.

- Chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị liên quan hướng dẫn, kiểm tra công tác đảm bảo an toàn công trình thủy lợi trên địa bàn; tổng hợp kết quả thực hiện, đánh giá an toàn công trình thủy lợi trước mùa mưa, lũ.

## 2. Sở Tài nguyên và Môi trường

Chủ trì, phối hợp với Công ty TNHH MTV khai thác thủy lợi Dầu Tiếng- Phước Hòa, Ủy ban nhân dân huyện Dương Minh Châu, Tân Châu, và các Sở, ban, ngành liên quan tổ chức quản lý chặt chẽ việc khai thác khoáng sản trong vùng lòng hồ Dầu Tiếng, kiểm soát chất lượng nước xả thải vào công trình thủy lợi, theo dõi, kiểm soát chất lượng nguồn nước hồ Dầu Tiếng đảm bảo chất lượng phục vụ cấp nước sinh hoạt, công nghiệp, sản xuất nông nghiệp.

## 3. Đài Khí tượng Thủy văn Tây Ninh

Chủ động trong công tác dự báo, cảnh báo các loại thiên tai như: bão, áp thấp nhiệt đới, mưa lớn, ngập lụt,... và dự báo lũ trên sông theo quy định tại Quyết định số 46/2014/QĐ-TTg ngày 15/8/2014 của Thủ tướng Chính phủ quy định về dự báo, cảnh báo và truyền tin thiên tai; cụ thể hóa các bản tin dự báo, cảnh báo thiên tai phù hợp với tình hình địa phương, yêu cầu chỉ đạo phòng ngừa, ứng phó với thiên tai, điều hành của Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh.

## 4. Công ty TNHH MTV Khai thác thủy lợi Dầu Tiếng - Phước Hoà

- Xây dựng Phương án ứng phó thiên tai và phương án ứng phó với các tình huống khẩn cấp đập, hồ chứa nước theo Điều 25 Nghị định số 114/2018/NĐ-CP ngày 04/9/2018 của Chính phủ về quản lý an toàn đập, hồ chứa nước.

- Báo cáo, cung cấp thông tin liên quan đến công tác quản lý, vận hành đập, hồ chứa, chất lượng nước, các hoạt động trong vùng lòng hồ chứa theo quy định.

- Chủ động thông báo kịp thời cho chính quyền địa phương, Nhân dân khu vực hạ du trước khi xả tràn hạ thấp mực nước hồ.

- Tiếp tục triển khai thực hiện thi công dự án “Sửa chữa nâng cấp kênh Tây thuộc hệ thống thủy lợi Dầu Tiếng”; thực hiện Tiểu dự án sửa chữa, nâng cấp hồ chứa nước Dầu Tiếng, tỉnh Tây Ninh thuộc dự án sửa chữa và nâng cấp an toàn đập.

- Rà soát, củng cố lực lượng quản lý công trình thủy lợi đủ năng lực, chuyên môn về quản lý, vận hành hồ chứa nước Dầu Tiếng. Chủ trì, phối hợp với các cơ quan, đơn vị liên quan kiểm tra công trình trước mùa mưa lũ, tổ chức kiểm tra, kiểm định, đánh giá an toàn công trình thủy lợi, chuẩn bị lực lượng, phương tiện, vật tư theo phương châm “4 tại chỗ”.

- Xây dựng Quy chế phối hợp trong công tác quản lý, bảo vệ công trình giữa chủ hồ với Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố trong vùng hưởng lợi, tăng cường công tác quản lý công trình thủy lợi theo hướng đa mục tiêu: Du lịch,

phát triển năng lượng, phát triển sử dụng tổng hợp nguồn tài nguyên nước, khai thác khoáng sản,... đúng theo quy định của pháp luật.

- Theo dõi chặt chẽ thông tin, diễn biến tình hình khí tượng, thủy văn để có kế hoạch tích nước hồ chứa phù hợp, đảm bảo an toàn công trình, an toàn cấp nước, phục vụ sản xuất, an toàn vùng hạ du, quan trắc, tính toán lưu lượng nước đến hồ chứa, dự tính khả năng gia tăng mực nước hồ để chủ động vận hành đập, hồ chứa nước 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 tại địa chỉ: [www.thuyloivietnam.vn](http://www.thuyloivietnam.vn).

### 5. Công ty TNHH MTV Khai thác thủy lợi Tây Ninh

- Kiểm tra, đánh giá hiện trạng các công trình thủy lợi trên địa bàn do đơn vị quản lý, đặc biệt là hồ chứa nước Tha La; quan trắc, tính toán lưu lượng nước đến hồ, vận hành đập, hồ chứa nước đúng theo Quy trình vận hành, điều tiết hồ chứa nước Tha La, huyện Tân Châu, tỉnh Tây Ninh ban hành kèm theo Quyết định số 61/2015/QĐ-UBND ngày 28/12/2015 của Ủy ban nhân dân tỉnh; tính khả năng gia tăng mực nước hồ để chủ động vận hành đập, hồ chứa nước; 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 tại địa chỉ: [www.thuyloivietnam.vn](http://www.thuyloivietnam.vn).

- Chủ động bố trí kinh phí sửa chữa, nâng cấp các công trình có nguy cơ mất an toàn, công trình tiêu thoát nước; thực hiện tốt công tác quản lý, khai thác, vận hành công trình thủy lợi đúng quy trình kỹ thuật; kiểm tra, chuẩn bị sẵn sàng lực lượng, phương tiện, trang thiết bị, vật tư dự phòng để ứng phó khi công trình xảy ra sự cố.

- Thực hiện nghiêm túc việc bố trí cán bộ, công nhân quản lý kênh trực điều tiết nước tưới hợp lý, đóng, giảm nước kịp thời khi có mưa bão, không để nước kênh vượt thiết kế gây ảnh hưởng đến an toàn công trình và tài sản của Nhân dân.

- Xây dựng Phương án ứng phó thiên tai và phương án ứng phó với các tình huống khẩn cấp công trình đập, hồ chứa nước theo Điều 25 Nghị định số 114/2018/NĐ-CP ngày 04/9/2018 của Chính phủ về quản lý an toàn đập, hồ chứa nước.

### 6. Ủy ban nhân dân, Trưởng ban Chỉ huy PCTT và TKCN các huyện, thành phố

- Tăng cường chức năng quản lý nhà nước về lĩnh vực thủy lợi, Phòng chống thiên tai; công tác truyền thông, thông tin kịp thời về tình hình khí tượng thủy văn, thiên tai, quy định về quản lý an toàn đập, công trình thủy lợi, vận

động người dân tham gia bảo vệ, ngăn chặn các hành vi vi phạm công trình thủy lợi.

- Rà soát, điều chỉnh, bổ sung Kế hoạch PCTT giai đoạn 2016 - 2020; Phương án ứng phó thiên tai theo cấp độ rủi ro thiên tai; xây dựng, triển khai thực hiện Kế hoạch công tác PCTT năm 2019 trên địa bàn cấp xã; tăng cường quản lý cơ sở hạ tầng, nhất là công trình giao thông, thủy lợi, tiêu thoát nước..., chủ động cập nhật số hộ, số dân tại các khu vực có nguy cơ bị ảnh hưởng do mưa, lũ, có kế hoạch di dời phù hợp; lồng ghép nội dung phòng, chống thiên tai vào quy hoạch, kế hoạch phát triển kinh tế xã hội của địa phương.

- Thường xuyên theo dõi tình hình thời tiết, thiên tai, chuẩn bị lực lượng, phương tiện, trang thiết bị, vật tư sẵn sàng, đảm bảo chủ động ứng phó kịp thời; chủ động kiểm tra, báo cáo tình hình thiệt hại do thiên tai, hỗ trợ kinh phí, giống cây trồng kịp thời, giúp Nhân dân khôi phục sản xuất, ổn định cuộc sống.

- Ủy ban nhân dân các huyện Dương Minh Châu, Tân Châu tăng cường công tác quản lý chặt chẽ việc khai thác khoáng sản, kiểm soát chất lượng nguồn nước xả thải vào công trình hồ Dầu Tiếng; kiểm tra, báo cáo kịp thời hoạt động khai thác khoáng sản, tình hình người Việt kiều Campuchia về sinh sống ở trong khu vực đất bán ngập và hồ chứa,...

**7. Chế độ thông tin, báo cáo:** Thủ trưởng các Sở, ban, ngành, Chủ tịch Ủy ban nhân dân, Trưởng ban Chỉ huy PCTT và TKCN các huyện, thành phố tổ chức triển khai thực hiện, báo cáo kết quả về Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn **trước ngày 08/8/2019.**

Giao Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn có trách nhiệm kiểm tra, đôn đốc, tổng hợp báo cáo Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn **trước ngày 15/8/2019./.**

*Nơi nhận:*

- Bộ Nông nghiệp và PTNT;
- Ban Chỉ đạo TW về PCTT;
- TT TU, TT HĐND tỉnh;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Sở, ban, ngành tỉnh;
- Cty TNHH MTV K TTL DT-PH, Tây Ninh;
- Báo, Đài PTTH Tây Ninh;
- UBND các huyện, thành phố;
- PCVP Nhung, CVK;
- Lưu: VT, VP ĐĐBQH, HĐND và UBND tỉnh.

08KTTC\_V\_NAM\_CTUB

60

CT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH



Trần Văn Chiến