

## BÁO CÁO

### Tình hình công tác đảm bảo an toàn đập, hồ chứa nước huyện Hướng Hóa năm 2020

Theo Công văn số 1665/SNN-TL ngày 08/9/2020 của Sở Nông nghiệp và PTNT về việc tăng cường công tác đảm bảo an toàn đập, hồ chứa nước năm 2020; Ủy ban nhân dân huyện Hướng Hóa báo cáo tình hình thực hiện cụ thể như sau:

#### 1. Tình hình hồ chứa nước

Hiện nay, trên địa bàn huyện đã xây dựng được 12 hồ chứa, trong đó có 05 hồ chứa có dung tích từ 0,2-1 triệu m<sup>3</sup> (hồ Khối 7, hồ Tân Độ, hồ Thanh Niên, hồ Tân Tài, hồ Lìa); 07 hồ chứa có dung tích từ 50.000-200.000 m<sup>3</sup> (hồ Bản Mới, hồ Bản Cửa, hồ Tân Vĩnh, hồ Lương Lẽ, hồ Tân Xuyên, hồ Khe Sanh, hồ Tân Sơn). Bằng nhiều nguồn vốn đã nâng cấp, sửa chữa một số công trình như: Hồ Bản Cửa, hồ Khối 7, hồ Tân Độ, hồ Tân Xuyên, hồ Tân Tài, hồ Lìa. Ủy ban nhân dân huyện giao cho Đơn vị Quản lý thủy nông huyện và Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn quản lý, vận hành mà nòng cốt là Tổ Quản lý thủy nông các xã, thị trấn.

#### 2. Đánh giá hiện trạng an toàn hồ đập trước mùa mưa lũ năm 2020

Trên địa bàn huyện có 12 công trình hồ chứa đã được UBND tỉnh giao cho địa phương quản lý theo Quyết định số 3147/QĐ-UBND ngày 28/12/2019 của UBND tỉnh Quảng Trị về Ban hành Quy định về phân cấp quản lý, khai thác và bảo vệ công trình thủy lợi trên địa bàn tỉnh Quảng Trị, qua kiểm tra thực tế có 09 hồ đang hoạt động bình thường và được đánh giá đảm bảo an toàn (hồ Tân Độ, hồ Khe Sanh, hồ khối 7, hồ Thanh Niên, hồ Tân Tài, hồ Tân Sơn, hồ bản Mới, hồ Lìa, hồ bản Cửa); 02 hồ do bị hư hỏng hoặc bị đát bồi lấp và cỏ dại mọc phủ kín lòng hồ, hiện hoạt động không đảm bảo an toàn trong mùa mưa, lũ (hồ Lương Lẽ, hồ Tân Xuyên); 01 hồ đang được nâng cấpm sửa chữa từ nguồn vốn WB8 (hồ Tân Vĩnh).

#### 3. Công tác xây dựng phương án Phòng chống thiên tai

Các công trình hồ chứa do địa phương quản lý đều có dung tích vừa và nhỏ, hạ lưu không có khu vực đông dân cư, nên nếu có sự cố xảy ra sẽ ảnh hưởng chủ yếu đến diện tích hoa màu, thủy sản, đất sản xuất của người dân.

Các đơn vị quản lý các hồ đập chủ yếu là tổ quản lý thủy nông các xã, thị trấn quản lý, hầu hết đều không có chuyên môn kỹ thuật, chưa được đào tạo, có trình độ không phù hợp với lĩnh vực quản lý thủy nông do vậy việc quản lý hồ đập, xây dựng phương án phòng chống thiên tai, xây dựng quy trình vận hành gấp nhiều khó khăn. Hiện nay, phương án Phòng, chống thiên tai của các hồ đập được Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn xây dựng lồng ghép vào phương án Phòng, chống thiên tai chung của xã để chỉ đạo và tổ chức thực hiện.

#### **4. Khó khăn, vướng mắc**

Cán bộ quản lý, vận hành các công trình thủy lợi ở các xã, thị trấn hầu như chưa được đào tạo về chuyên môn, nghiệp vụ cho nên một số xã còn thiếu kinh nghiệm, còn lúng túng trong công tác chỉ đạo thực hiện nhiệm vụ khai thác, vận hành công trình thủy lợi, hồ đập trên địa bàn. Năng lực của đội ngũ cán bộ quản lý thủy nông xã còn hạn chế, làm việc theo chế độ kiêm nhiệm nên hiệu quả thực hiện nhiệm vụ quản lý thủy nông chưa cao.

Các công trình thuỷ lợi trên địa bàn nhỏ lẻ, phân tán nên gặp không ít khó khăn công tác quản lý, bảo vệ, khai thác phục vụ sản xuất nông nghiệp.

Do ngân sách huyện còn hạn hẹp, một số công trình chưa được đầu tư duy tu, bảo dưỡng kịp thời, thường xuyên đã xuống cấp, hư hỏng, năng lực tưới bị hạn chế. Hồ sơ một số công trình đầu tư đã lâu đến nay bị thất lạc.

#### **5. Kiến nghị, đề xuất**

Để công tác đảm bảo an toàn hồ đập được thực hiện tốt, Ủy ban nhân dân huyện kiến nghị Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tham mưu Ủy ban nhân dân tỉnh hỗ trợ kinh phí cho địa phương đầu tư sửa chữa, nâng cấp một số công trình thủy lợi, hồ chứa trên địa bàn, đặc biệt các công trình đã hư hỏng, xuống cấp.

Đề nghị Sở Nông nghiệp và PTNT quan tâm hỗ trợ, hướng dẫn địa phương xây dựng quy trình vận hành, phương án phòng chống thiên tai cho các hồ chứa do địa phương quản lý để nâng cao hiệu quả phục vụ sản xuất của hệ thống thủy lợi theo quy định. Hỗ trợ để xây dựng Quy trình vận hành điều tiết, kiểm định an toàn đập, xây dựng phương án phòng chống lụt, bão bảo đảm an toàn đập, xây dựng phương án bảo vệ đập, xây dựng phương án phòng chống lũ, lụt cho vùng hạ du hồ chứa.

Hỗ trợ đào tạo, tập huấn chuyên môn, nghiệp vụ về công tác thủy lợi, quản lý thủy nông cho cán bộ cơ sở các xã, thị trấn.

Trên đây là Báo cáo tình hình công tác an toàn hồ đập, hồ chứa nước năm 2020 trên địa bàn huyện huyện Hướng Hóa./.

##### **Nơi nhận:**

- Sở Nông nghiệp và PTNT (b/c);
- CT, PCT Lê Quang Thuận;
- Chi cục Thủy lợi;
- Phòng Nông nghiệp và PTNT;
- CVP, PVP, CV;
- Lưu: VT.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN**

**KT. CHỦ TỊCH**

**PHÓ CHỦ TỊCH**



**Lê Quang Thuận**