

Số: 4844/UBND-TH

Bình Định, ngày 27 tháng 10 năm 2016

V/v triển khai công tác chỉ đạo, ứng phó với lũ, lũ quét và sạt lở đất.

Kính gửi:

- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Các sở, ban, ngành.

Trong những năm vừa qua, thiên tai đã gây thiệt hại nặng nề trên địa bàn tỉnh, đặc biệt là lũ, lũ quét và sạt lở đất sau các trận mưa, bão, áp thấp nhiệt đới. Trong 5 năm gần đây bão, lũ đã làm 95 người chết, 16 người bị thương, 462 nhà bị sập, 832 nhà bị hư hỏng, 47 tàu thuyền bị chìm, cơ sở hạ tầng giao thông, thủy lợi, điện lực bị hư hỏng nghiêm trọng. Một trong những nguyên nhân chủ yếu gây thiệt hại về người là do bị nước lũ cuốn trôi trong đêm tối, khi đi qua các cầu tràn, sông suối; bị lũ quét do làm nhà ven sông, suối, chân đồi núi có độ dốc lớn...

Để giảm đến mức thấp nhất thiệt hại về người và tài sản do mưa lũ, lũ quét, sạt lở đất Ủy ban nhân dân tỉnh yêu cầu Ủy ban nhân các huyện, thị xã, thành phố, các sở, ban, ngành, đơn vị tập trung chỉ đạo thực hiện một số công việc sau:

1. Nâng cao công tác thông tin, truyền tin cảnh báo thiên tai, mưa lũ và các văn bản chỉ đạo của các cấp chính quyền đến người dân. Nhanh chóng mở rộng hệ thống truyền thanh cơ sở, trang bị loa cầm tay, đài Radio... để kịp thời thông tin tình hình và cảnh báo mưa lũ đến người dân.

2. Quản lý, vận hành 45 trạm đo mưa nhân dân, 20 trạm đo mực nước tự động, hệ thống cảnh báo sớm ngập lụt đến cộng đồng dân cư lưu vực sông Kôn – Hà Thanh và các hệ thống cảnh báo khác để cảnh báo sớm cho người dân vùng có nguy cơ xảy ra lũ, lũ quét và sạt lở đất chủ động phòng tránh.

3. Hoàn chỉnh kế hoạch phòng, chống thiên tai, phương án ứng phó thiên tai ở địa phương, sở, ban, ngành, đơn vị. Chú ý hoàn chỉnh phương án ứng phó thiên tai cấp xã và triển khai thực hiện đến thôn xóm, cộng đồng dân cư.

4. Sở Nông nghiệp và PTNT chủ trì, phối hợp với các địa phương và các sở, ngành liên quan kiểm tra, đánh giá mức độ an toàn của các hồ chứa nước, hệ thống đê kè, đập dâng, kênh mương có biện pháp tu bổ, gia cố. Đối với các hồ chứa có nguy cơ mất an toàn phải xây dựng phương án tích nước hạn chế và tiến hành tu bổ ngay các hư hỏng.

5. Sở Công thương chủ trì, phối hợp với các địa phương và các sở, ngành liên quan tổ chức kiểm tra, đánh giá tình trạng an toàn đập, các thiết bị nhà máy thủy điện, kịp thời khắc phục các thiếu sót, hư hỏng. Chỉ đạo chuẩn bị lực

lượng, phương tiện, dự trữ vật tư vật liệu để phòng sự cố.

6. Sở Giao thông Vận tải chủ trì, phối hợp với các địa phương và các sở, ngành liên quan tổ chức kiểm tra, đánh giá mức độ an toàn các công trình cầu, tràn, đường giao thông, hệ thống tín hiệu, biển báo; sửa chữa gia cố ngay các hư hỏng. Đối với công trình đang thi công, chú ý biện pháp bảo đảm an toàn công trình đồng thời không gây úng ngập.

7. Yêu cầu UBND các huyện, thị xã, thành phố chỉ đạo:

- Nạo vét, khơi thông lại lòng dãy các sông, di dời vật cản trong lòng dãy, hành lang bảo vệ đê.

- Rà soát, đánh giá, xác định lại các khu vực dân cư có nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất làm cơ sở để lập quy hoạch xây dựng hạ tầng hoặc tổ chức di dời dân về nơi tái định cư.

- Đẩy mạnh công tác tuyên truyền, phổ biến kiến thức về phòng chống và giảm nhẹ thiên tai nhằm nâng cao nhận thức của người dân về phòng chống thiên tai và tự tăng cường khả năng phòng tránh, ứng phó.

Thủ trưởng các cơ quan liên quan, Chủ tịch UBND các huyện, thị xã, thành phố triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Chi cục Thủy lợi;
- CVP, PVP NN;
- Lưu: VT, K13 (35b).

KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH



Trần Châu