

Số: /PA-UBND

Kiên Giang, ngày tháng năm 2024

PHƯƠNG ÁN

Phòng, chống ảnh hưởng của ngập lũ nội đồng kết hợp triều cường năm 2024 trên địa bàn tỉnh Kiên Giang

Để chủ động phòng, chống ảnh hưởng của lũ nội đồng đến sản xuất nông nghiệp trên địa bàn tỉnh, Ủy ban nhân dân tỉnh xây dựng Phương án phòng, chống ảnh hưởng của ngập lũ nội đồng kết hợp triều cường năm 2024 trên địa bàn tỉnh Kiên Giang, như sau:

I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

1. Mục đích

- Xác định cụ thể các nội dung công việc, trách nhiệm của các cơ quan, đơn vị, địa phương có liên quan trong việc tổ chức triển khai thực hiện các giải pháp phòng, chống ngập lũ nội đồng, phục vụ sản xuất nông nghiệp và dân sinh năm 2024 trên địa bàn tỉnh Kiên Giang, đảm bảo triển khai kịp thời, thống nhất và hiệu quả.

- Rà soát tình hình, đánh giá khả năng tác động của ngập lũ nội đồng đến lĩnh vực sản xuất nông nghiệp, nuôi trồng thủy sản và cơ sở hạ tầng.

- Chủ động triển khai các giải pháp phòng, chống ngập lũ nội đồng phù hợp, có hiệu quả, bảo đảm an toàn cho sản xuất nông nghiệp, nhằm giảm đến mức thấp nhất các thiệt hại do ngập lũ, ổn định sản xuất và đời sống Nhân dân.

2. Yêu cầu

- Các sở, ngành có liên quan, Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố chủ động thực hiện các giải pháp phòng chống ngập lũ nội đồng, bảo vệ sản xuất cho Nhân dân.

- Đảm bảo thông tin liên lạc, giao thông thông suốt trong mọi tình huống, an toàn cho cơ sở hạ tầng nhằm phục vụ tốt sản xuất và đời sống của Nhân dân.

- Tăng cường thông tin, tuyên truyền, cảnh báo, hướng dẫn các biện pháp phòng, chống ngập lũ nội đồng đến Nhân dân trong vùng ngập lũ.

- Chuẩn bị sẵn sàng phương án, kế hoạch gia cố, đắp mới đê bao, bờ bao chống lũ bảo vệ sản xuất và cơ sở hạ tầng.

II. NỘI DUNG, GIẢI PHÁP THỰC HIỆN

1. Nhận định tình hình khí tượng, thủy văn từ tháng 9/2024 đến tháng 11/2024 của Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh Kiên Giang

a) Hiện tượng ENSO: Hiện tại, hiện tượng ENSO đang trong trạng thái trung tính. Thời kỳ từ tháng 9-11/2024, ENSO có khả năng chuyển sang trạng thái La Nina với xác suất 60-70%.

b) Lượng mưa: Tháng 9 - 10/2024, tổng lượng mưa phổ biến xấp xỉ và cao hơn so với TBNN và cùng thời kỳ khoảng 10 - 30 mm. Tháng 11/2024, tổng lượng mưa phổ biến xấp xỉ và thấp hơn so với TBNN và cùng thời kỳ khoảng 05 -10 mm.

c) Thủy văn và nguồn nước:

- Mức nước các trạm đầu nguồn sông Cửu Long từ tháng 9 đến tháng 10/2024 chuyển sang chế độ mùa lũ, trong giai đoạn này mực nước cao nhất ngày sẽ lên nhanh. Thời gian xuất hiện đỉnh lũ khả năng vào giữa tháng 10. Đỉnh lũ tại trạm Châu Đốc có thể đạt mức BĐI (3,00m). Tuy nhiên, đỉnh triều dự báo ở mức cao hơn nhiều so với trung bình nhiều năm dẫn đến tác động kết hợp giữa lũ và triều cường có nguy cơ gây ngập lụt, úng.

- Từ tháng 9/2024, mực nước các trạm nội đồng trong tỉnh có xu thế lên dần do ảnh hưởng của lũ thượng nguồn về. Mực nước đỉnh lũ tại các khu vực nội đồng xuất hiện phổ biến vào cuối tháng 10 đến đầu tháng 11; khả năng cao hơn cùng kỳ năm 2023 và TBNN từ 05-10cm. Đỉnh lũ tại các trạm khu vực huyện Tân Hiệp, Hòn Đất có thể đạt ở mức xấp xỉ BĐII, các trạm khu vực huyện Kiên Lương, Giang Thành ở mức thấp hơn BĐI khoảng 20-30cm. Từ giữa tháng 11, mực nước các trạm nội đồng xuống nhanh.

- Cảnh báo tác động của lũ: Mực nước lên cao gây ngập úng các khu vực sản xuất ven các kênh Cái Sắn, Rạch Giá – Long Xuyên, Kiên Hảo, Ba Thê, Mỹ Thái, Tri Tôn,...

2. Xác định vùng có khả năng chịu ảnh hưởng của ngập lũ nội đồng

a) Vùng Tứ giác Long Xuyên: Là vùng tiếp giáp với biên giới Campuchia, vịnh Thái Lan, kênh Cái Sắn; gồm các đơn vị hành chính: Thành phố Hà Tiên, huyện Giang Thành, huyện Kiên Lương, huyện Hòn Đất và một phần thành phố Rạch Giá. Đây là vùng chịu ảnh hưởng trực tiếp của lũ Sông Hậu và lũ tràn qua biên giới Campuchia.

b) Vùng Tây sông Hậu: Là vùng ngập nông, điều kiện tự nhiên khá thuận lợi với nguồn nước ngọt dồi dào, được lấy trực tiếp từ Sông Hậu qua khá nhiều kênh trục và hệ thống kênh thủy lợi chằng chịt; gồm các đơn vị hành chính: Tân Hiệp, Châu Thành, Giồng Riềng, Gò Quao và một phần thành phố Rạch Giá.

3. Giải pháp thực hiện

3.1 Giải pháp công trình

a) Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn:

- Vận hành hệ thống công trên tuyến đê biển Hòn Đất – Kiên Lương, hệ thống công ven sông Cái Bé, hệ thống đê bao Ô Môn – Xà No, đê bao vùng đệm

U Minh Thượng để kịp thời tiêu úng do mưa lớn kết hợp triều cường và tiêu thoát lũ.

- Đẩy nhanh tiến độ thi công sửa chữa các công trình thủy lợi, triển khai nạo vét các kênh, kênh hạ lưu các cống bị bồi lắng để khai thông dòng chảy trong vùng Tứ giác Long Xuyên, đảm bảo vận hành tốt hệ thống thoát lũ ra biển Tây.

b) Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố:

- Rà soát, kiểm tra hệ thống đê bao, bờ bao, khoanh vùng cụ thể các khu vực có khả năng bị ảnh hưởng của lũ nội đồng; đồng thời, đánh giá khả năng chống lũ của từng tuyến bờ bao; mức đảm bảo an toàn tương ứng với mực nước lũ tại các trạm là mức BĐ2, cụ thể: tại Châu Đốc là 3,5m, vùng Tứ giác Long Xuyên: Giang Thành +2,0m, Kiên Lương +1,9m, Hòn Đất +1,2m, Rạch Giá +0,8m; vùng Tây sông Hậu: Tân Hiệp +1,5m, Châu Thành, Giồng Riềng, Gò Quao +1,2m. Qua kiểm tra, kịp thời tăng cường gia cố, tôn cao các đoạn đê bao, bờ bao thấp, yếu có nguy cơ xảy ra tràn, vỡ, sạt lở trong mùa mưa, lũ nhằm đảm bảo an toàn sản xuất.

- Đẩy nhanh tiến độ triển khai nạo vét kênh mương kết hợp gia cố, đắp mới đê bao, bờ bao; duy tu, sửa chữa công trình thủy lợi phòng, chống ngập lũ nội đồng theo kế hoạch đã được UBND cấp huyện phê duyệt trong năm 2024 từ nguồn vốn Nghị định số 62/2019/NĐ-CP ngày 11/7/2019, Nghị định số 35/2015/NĐ-CP ngày 13/4/2015 của Chính phủ, nguồn kinh phí sử dụng sản phẩm, dịch vụ công ích thủy lợi.

3.2. Giải pháp phi công trình

a) Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn:

- Tổ chức hướng dẫn nông dân thực hiện sản xuất nông nghiệp vụ Hè Thu, Thu Đông 2024 phù hợp với tình hình nguồn nước, tuân thủ khuyến cáo của các cơ quan chức năng, bảo đảm tận dụng tốt lợi thế do lũ mang lại.

- Phối hợp cùng các địa phương thường xuyên kiểm tra tình hình sản xuất trồng trọt ở các địa phương vùng ảnh hưởng lũ, tổ chức thu hoạch sớm các diện tích lúa vùng có khả năng chịu ảnh hưởng của lũ để tránh bị thiệt hại.

b) Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố:

- Tăng cường công tác tuyên truyền, truyền thông, nâng cao năng lực và nhận thức của cộng đồng về biến đổi khí hậu và nước biển dâng, yêu cầu về phòng, chống lũ để phục vụ sản xuất nông nghiệp, nuôi trồng thủy sản.

- Theo dõi chặt chẽ thông tin dự báo lũ do các cơ quan chuyên môn thuộc Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Đài Khí tượng Thủy văn Kiên Giang để chủ động trong sản xuất.

- Đối với các ô bao trong vùng lũ đã thu hoạch dứt điểm, UBND cấp huyện chỉ đạo, vận động Nhân dân chủ động cho lũ vào đồng theo từng ô khép

kín để giảm áp lực lũ, vệ sinh đồng ruộng lấy phù sa, phục vụ sản xuất cho những vụ tiếp theo.

- Ngoài sản xuất lúa vụ Hè Thu, Thu Đông 2024, các địa phương cần lưu ý chủ động đối phó lũ đối với các diện tích nuôi trồng thủy sản, hoa màu và vườn cây ăn trái. Lưu ý các vùng nuôi tôm ở vùng Tứ giác Long Xuyên (Hà Tiên, Giang Thành, Kiên Lương, Hòn Đất) thuộc vùng tập trung thoát lũ, có đê bao thấp, yếu, có nguy cơ xảy ra tràn, sạt lở gây thiệt hại; tính toán thời điểm thu hoạch hợp lý và không tiếp tục thả nuôi trong thời điểm lũ dâng cao.

III. KINH PHÍ THỰC HIỆN

Giao Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tổng hợp, phối hợp Sở Tài chính tham mưu UBND tỉnh cấp kinh phí thực hiện từ các nguồn vốn:

- Nguồn vốn theo Nghị định số 35/2015/NĐ-CP ngày 13/4/2015; Nghị định số 62/2019/NĐ-CP ngày 11/7/2019 của Chính phủ về quản lý, sử dụng đất trồng lúa: Xây dựng, sửa chữa cống, trạm bơm điện.

- Nguồn vốn từ hỗ trợ giá sản phẩm, dịch vụ công ích thủy lợi: Nạo vét kênh mương kết hợp làm bờ bao, duy tu, sửa chữa công trình thủy lợi.

- Nguồn vốn từ Quỹ Phòng, chống thiên tai của tỉnh: Thực hiện công tác hộ đê.

IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn

- Phối hợp các cơ quan chuyên ngành khí tượng thủy văn và cơ quan khoa học thuộc Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn theo dõi chặt chẽ tình hình, diễn biến lũ, triệu cường kịp thời thông báo cho các ngành, địa phương và Nhân dân biết để có biện pháp chủ động phòng ngừa, ứng phó, đảm bảo an toàn cho sản xuất.

- Tổng hợp nhu cầu kinh phí từ các đơn vị, địa phương và phối hợp Sở Tài chính tham mưu UBND tỉnh cấp kinh phí cho các đơn vị, địa phương thực hiện các giải pháp phòng, chống ảnh hưởng của ngập lũ nội đồng.

- Chỉ đạo, đôn đốc, kiểm tra việc thực hiện Phương án này, thường xuyên tổng hợp tình hình, các đề xuất, kiến nghị của địa phương, báo cáo về UBND tỉnh để có hướng xử lý, giải quyết kịp thời.

2. Sở Tài chính

Chủ trì, phối hợp với Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn và các sở, ngành, địa phương có liên quan để cân đối, bố trí vốn theo quy định để thực hiện Phương án này.

3. Sở Thông tin và Truyền thông, Đài Phát thanh và Truyền hình Kiên Giang, Báo Kiên Giang

Phối hợp với các đơn vị có liên quan, tăng cường công tác truyền thông, phổ biến thông tin về tình hình lũ, triệu cường, chỉ đạo từ các cơ quan chuyên

môn trên các phương tiện thông tin đại chúng để người dân, tổ chức liên quan chủ động triển khai thực hiện các giải pháp phòng, chống, đề phòng thiệt hại do lũ gây ra.

4. Đài Khí tượng Thủy văn Kiên Giang

Tăng cường công tác dự báo, cảnh báo mưa, lũ kết hợp triều cường, kịp thời cung cấp cho các địa phương, Nhân dân chủ động bố trí sản xuất, ứng phó có hiệu quả.

5. Ủy ban nhân dân; Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai, tìm kiếm cứu nạn và Phòng thủ dân sự các huyện, thành phố

- Theo dõi chặt chẽ thông tin dự báo mưa, lũ kết hợp triều cường từ các cơ quan chuyên ngành khí tượng thủy văn để chủ động trong sản xuất.

- Chủ động xây dựng các kịch bản và Phương án phòng, chống ngập lụt, úng và thường xuyên cập nhật phù hợp với thông tin dự báo lũ để kịp thời triển khai các giải pháp ứng phó với tình huống lũ bất thường.

- Thường xuyên tổng hợp, báo cáo kịp thời tình hình, ảnh hưởng của lũ đến sản xuất nông nghiệp, dân sinh, sự cố đê bao, bờ bao (*nếu có*) về Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn để có biện pháp chỉ đạo, xử lý kịp thời.

Trong quá trình tổ chức thực hiện nếu có vướng mắc, phát sinh, cần điều chỉnh để phù hợp với tình hình thực tế, các sở, ngành và địa phương báo cáo đề xuất về Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tổng hợp, tham mưu UBND tỉnh xem xét, quyết định./.

Nơi nhận:

- Ban Chỉ đạo Quốc gia về PCTT;
- Bộ Nông nghiệp và PTNT;
- TT. Tỉnh ủy, TT. HĐND tỉnh;
- CT và các PCT.UBND tỉnh;
- Các sở, ban, ngành cấp tỉnh;
- Đài KTTV KG;
- UBND các huyện, thành phố;
- VPTT BCH PCTT,TKCN&PTDS tỉnh;
- Đài PT&TH Kiên Giang;
- Báo Kiên Giang;
- LĐVP, P. KT, P. TH;
- Lưu: VT, cvquoc.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Giang Thanh Khoa