

BÁO CÁO
Tổng kết công tác phòng chống thiên tai năm 2022
và Phương hướng nhiệm vụ năm 2023

Phần I
TỔNG KẾT CÔNG TÁC PHÒNG CHỐNG THIÊN TAI NĂM 2022

I. ĐÁNH GIÁ TÌNH HÌNH KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN, THIẾT HẠI THIÊN TAI ẢNH HƯỞNG ĐẾN DÂN SINH, KINH TẾ XÃ HỘI TỈNH LONG AN

1. Tình hình khí tượng thủy văn

1.1. Bão, áp thấp nhiệt đới

Trong năm 2022, trên khu vực Biển Đông xuất hiện 04 cơn bão (năm 2021 xuất hiện 09 cơn bão và 02 cơn áp thấp nhiệt đới), chủ yếu ảnh hưởng trực tiếp đến các tỉnh miền Bắc và đặc biệt là cơn bão số 4 (NORU) trong tháng 9/2022 đã đi vào đất liền các tỉnh Trung Trung Bộ kết hợp mưa to, lũ lụt, sạt lở đất... gây thiệt hại nghiêm trọng về nhà cửa, tài sản và đe dọa tính mạng của người dân các tỉnh miền Trung nước ta.

Bão, áp thấp nhiệt đới tuy không ảnh hưởng trực tiếp đến địa bàn tỉnh Long An, nhưng hoàn lưu bão đã gây ra các đợt mưa to, lốc xoáy, dông sét... gây thiệt hại về tính mạng và tài sản của nhân dân, trong đó làm thiệt hại nhiều diện tích sản xuất nông nghiệp và hư hại nhà cửa, cơ sở vật chất của nhà nước, người dân tại một số địa phương trên địa bàn tỉnh.

1.2. Mưa

Theo số liệu của Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh Long An, tổng lượng mưa đo được tại các trạm khí tượng trong năm 2022 trên địa bàn tỉnh như sau:

TT	Trạm	Tổng lượng mưa từ đầu năm 2022 đến ngày 31/12/2022 (mm)	So sánh cùng kỳ năm 2021 (mm)
1	Tân An	1.634,6	Cao hơn 486,2
2	Mộc Hóa	2.030,3	Cao hơn 208,0
3	Kiến Bình	1.831,5	Cao hơn 552,6
4	Bến Lức	1.711,1	Cao hơn 287,5
5	Cần Đước	1.838,8	Cao hơn 419,0
6	Cần Giuộc	1.453,8	Thấp hơn 125,8

TT	Trạm	Tổng lượng mưa từ đầu năm 2022 đến ngày 31/12/2022 (mm)	So sánh cùng kỳ năm 2021 (mm)
7	Đức Hòa	1.868,3	Cao hơn 295,3
8	Đức Huệ	1.768,6	Cao hơn 318,7
9	Tân Trụ	1.508,9	Cao hơn 694,3
10	Thủ Thừa	1.246,7	Cao hơn 0,5
11	Tân Hưng	1.512,8	Cao hơn 281,6
12	Vĩnh Hưng	2.097,3	Cao hơn 838,2
13	Tuyên Nhơn	1.783,7	Cao hơn 547,1
14	Châu Thành	1.725,5	Cao hơn 266,0
15	Kiến Tường	1.439,0	Cao hơn 312,3

Nhìn chung, lượng mưa năm 2022 cao hơn năm 2021 từ 0,5 mm đến 552,6 mm. Nơi có lượng mưa lớn nhất trong năm 2021 là huyện Vĩnh Hưng (2.097,3 mm); nơi có lượng mưa thấp nhất là huyện Thủ Thừa (1.246,7 mm).

1.3. Xâm nhập mặn mùa khô năm 2021-2022:

Mùa khô năm 2021 - 2022, độ mặn bắt đầu xuất hiện trên các tuyến sông của tỉnh từ đầu tháng 01/2022, trễ hơn khoảng nửa tháng so với cùng kỳ năm 2020-2021. Độ mặn trên các sông tại địa bàn tỉnh dao động ở mức từ 0,1 - 14,3 gam/lít (g/l), thấp hơn cùng kỳ năm 2021 từ 0,6 - 8,1 g/l; thấp hơn cùng kỳ năm 2020 từ 0,3 - 12,1 g/l và thấp hơn cùng kỳ năm 2016 từ 2,7 - 10,2 g/l.

- Giới hạn ranh mặn 1,0 g/l trên sông Vàm Cỏ Đông gần đến cầu Rạch Vong, huyện Bến Lức, cách cửa sông Soài Rạp 72 km (*năm 2021, độ mặn xuất hiện xa nhất gần đến Chợ Trà Cú, huyện Đức Hòa, cách cửa sông Soài Rạp 114 km*); trên sông Vàm Cỏ Tây vượt qua cống Kỳ Sơn, huyện Châu Thành, cách cửa sông Soài Rạp 62 km (*năm 2021, độ mặn xuất hiện xa nhất gần đến Cầu Bến Kè, huyện Thạnh Hóa, cách cửa sông Soài Rạp 102 km*)

- Giới hạn ranh mặn 4,0 g/l trên sông Vàm Cỏ Đông vượt qua cống Bà Xiêng, huyện Cần Đước, cách cửa sông Soài Rạp 43 km (*năm 2021, độ mặn xuất hiện xa nhất gần đến cầu Rạch Vong, huyện Bến Lức, cách cửa sông Soài Rạp 72 km*); trên sông Vàm Cỏ Tây vượt qua cống Chợ Giữa, huyện Châu Thành, cách cửa sông Soài Rạp 50 km (*năm 2021, độ mặn xuất hiện xa nhất đến cống Rạch Chanh, thành phố Tân An, cách cửa sông Soài Rạp 78 km*).

Tình trạng thiếu nước sinh hoạt của các hộ dân trên địa bàn huyện Cần Đước, Tân Trụ trong mùa khô năm 2021-2022 đã được khắc phục không bị ảnh hưởng. Tuy nhiên, có khoảng 150 hộ dân tại ấp Tân Đông, Tân Đại, Tân Quý và Vĩnh Hòa xã Tân Tập huyện Cần Giuộc thiếu nước do sinh sống phân tán xa các trạm cấp nước. Các vùng khác trên địa bàn tỉnh không thiếu nước sạch sinh hoạt.

Bảng so sánh đỉnh mặn các năm: 2022-2021-2020-2016 (năm 2020 mặn cao nhất vượt qua năm 2016):

(ĐVT: g/l)

Trạm	Năm 2022		Năm 2021		Năm 2020		Năm 2016	
	Đỉnh mặn	Ngày xuất hiện	Đỉnh mặn	Ngày xuất hiện	Đỉnh mặn	Ngày xuất hiện	Đỉnh mặn	Ngày xuất hiện
Cầu Nổi - Cần Đước	14,3	04/02	18,2	15/3	21,6	10/4	19,7	08/02
Xóm Lũy - Cần Đước	14,3	02/02	18,0	15/3	22,0	10/4	20,1	11/4
Thành phố Tân An	1,70	04/02	6,9	29/3	11,5	15/4	11,5	10/5
Cầu Bến Lức - Bến Lức	3,20	05/02	7,0	29/3	10,5	12/2	12,6	09/5
Tuyên Nhơn - Thạnh Hóa	Không xuất hiện		0,6	15/4	5,70	15/4	4,40	10/5

1.4. Tình hình mực nước lũ

Mực nước đầu nguồn đổ về tỉnh Long An tương đương so với cùng kỳ năm 2021. Mực nước lũ tại các huyện ĐTM tỉnh Long An đã đạt đỉnh và cao hơn năm 2021 từ 0,25 - 0,62 m, thấp hơn năm 2011 từ 0,63 - 1,23 m, thấp hơn năm 2000 từ 1,09 - 1,60 m. Cụ thể đỉnh lũ và thời gian đạt đỉnh như sau:

Số liệu đỉnh lũ năm 2022 tại các trạm cụ thể như sau: (Đơn vị: m)

Trạm	Mực nước đạt đỉnh	Ngày đạt đỉnh	So năm 2021	So năm 2011	So năm 2000	So mực nước BĐ
Tân Châu	3,64	12/10	Cao hơn 0,85	Thấp hơn 1,22	Thấp hơn 1,42	Cao hơn BĐ I: 0,14
Tân Hưng	2,65	22/10	Cao hơn 0,62	Thấp hơn 1,23	Thấp hơn 1,67	Thấp hơn BĐII:0,15
Vĩnh Hưng	2,54	22/10	Cao hơn 0,30	Thấp hơn 1,07	Thấp hơn 1,60	
Mộc Hóa	1,70	30/10	Cao hơn 0,43	Thấp hơn 1,10	Thấp hơn 1,57	Thấp hơn BĐII:0,10
Hung Điền B	3,04	20/10	Cao hơn 0,57	Cao hơn 0,58	Cao hơn 0,38	
Vĩnh Đại	2,30	28/10	Cao hơn 0,51	Cao hơn 0,35	Thấp hơn 0,11	
Tuyên Nhơn	1,32	28/10	Cao hơn 0,25	Thấp hơn 0,11	Thấp hơn 0,38	Thấp hơn BĐII:0,02
Kiến Bình	1,39	29/10	Cao hơn 0,27	Thấp hơn 0,11	Thấp hơn 0,23	Thấp hơn BĐ I: 0,01

1.5. Triều cường

Theo số liệu quan trắc của Đài Khí tượng thủy văn tỉnh Long An, mực nước đỉnh triều đạt cao nhất tại các huyện vùng hạ của tỉnh năm 2022 như sau:

Số liệu triều cường tại các trạm cụ thể như sau: (Đơn vị: m)

TT	Trạm	Đỉnh triều năm 2022	Ngày xuất hiện	So với Đỉnh triều 2021	So với Đỉnh triều 2011	So với Đỉnh triều 2000	So với mực nước Báo động (BĐ)
1	Tân An	1,67	27/10	Cao hơn 0,09	Thấp hơn 0,05	Bằng	Cao hơn BĐIII 0,06
2	Bến Lức	1,72	27/10	Cao hơn 0,14	Cao hơn 0,21	Cao hơn 0,34	Cao hơn BĐIII 0,22

2. Thiệt hại do thiên tai từ đầu năm 2022 đến 31/12/2022

Theo số liệu thống kê, từ đầu năm 2022 đến ngày 31/12/2022, tình hình thiên tai mưa to, dông, lốc xoáy, sét, ngập úng do mực cục bộ kết hợp thủy triều dâng cao xảy ra trên địa bàn tỉnh đã làm thiệt hại về tính mạng, tài sản của người dân trên địa bàn các huyện Tân Hưng, Vĩnh Hưng, thị xã Kiến Tường, Mộc Hóa, Tân Thạnh, Cần Giuộc cụ thể như sau:

- Thiệt hại về người: có 03 người bị sét đánh (trong đó 01 người chết và 02 người bị thương) tại xã Tân Hòa, huyện Tân Thạnh.

- Thiệt hại về cơ sở vật chất: mưa to, dông lốc xoáy đã làm sập hoàn toàn 06 căn nhà, tốc mái 93 căn nhà và làm đứt 1 km đường dây điện hạ thế

- Thiệt hại về sản xuất: Mùa khô năm 2021 - 2022 không xảy ra thiệt hại do hạn mặn. Thiệt hại do ảnh hưởng mưa lớn: gây ngập lúa vụ Hè Thu và Đông Xuân ở 02 huyện Vĩnh Hưng và Thạnh Hóa diện tích 1.520 ha (trong đó huyện Thạnh Hóa diện tích lúa phải gieo sạ lại 539 ha; 1,1 ha cây bắp do vỡ đê; huyện Vĩnh Hưng: 980 ha (175 ha giảm năng suất từ 70-90%; 805 ha giảm năng suất < 30%).

- Thiệt hại về sạt lở, sụt lún đất: Trong năm 2022, trên địa bàn tỉnh xảy ra nhiều trường hợp sạt lở, sụt lún đất lớn, nhỏ, trong đó đã xảy ra 03 vụ sạt lở, sụt lún nghiêm trọng với tổng chiều dài sạt lở khoảng 315 m, gồm: (1) Sạt lở, sụt lún tuyến đê bao bờ bắc sông Vàm Cỏ Tây (đường liên xã Tuyên Bình Tây - Vĩnh Bình), huyện Vĩnh Hưng; (2) Sạt lở đê bờ bắc kênh Biện Cung, Ấp Kênh Ngang, Xã Bình Đức, huyện Bến Lức; (3) Sạt lở bờ kênh 30/4, xã Tân Ân, huyện Cần Đức (Nhà Ông Tư Lê).

Tổng giá trị thiệt hại do thiên tai năm 2022 khoảng 24,664 tỷ đồng (Hai mươi bốn tỷ sáu trăm sáu mươi bốn triệu đồng)

(Có bảng tổng hợp chi tiết về thiệt hại thiên tai kèm theo)

II. KẾT QUẢ THỰC HIỆN CÔNG TÁC PHÒNG, CHỐNG THIÊN TAI NĂM 2022

1. Công tác chỉ đạo, điều hành và chuẩn bị phòng chống thiên tai

Ngay từ đầu năm 2022, Tỉnh ủy, UBND tỉnh, các Sở, ban ngành tỉnh có liên quan và các cấp địa phương trong tỉnh đã tập trung, huy động cả hệ thống chính trị toàn tỉnh trong chỉ đạo, điều hành công tác phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn (PCTT và TKCN).

Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh đã tiếp nhận các văn bản từ Trung ương như: Nghị định, Công điện, Quyết định,.. chỉ đạo của Chính phủ, Bộ Nông nghiệp và PTNT, Ban Chỉ đạo Quốc gia về PCTT, chủ động triển khai đến các Sở, ban ngành và địa phương thực hiện. Đồng thời, tham mưu UBND tỉnh ban hành các văn bản chỉ đạo trong công tác PCTT năm 2022 như sau:

- Chỉ thị số 175/CT-UBND ngày 17/01/2022 của UBND tỉnh về việc triển khai thực hiện các giải pháp ứng phó với tình hình hạn, thiếu nước, xâm nhập mặn trong mùa khô 2021-2022 trên địa bàn tỉnh.

- Chỉ thị số 2856/CT-UBND ngày 16/9/2022 của UBND tỉnh Long An về công tác phòng chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn năm 2022.

- Quyết định số 3932/QĐ-UBND ngày 04/5/2022 của UBND tỉnh Long An về việc thành lập Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn tỉnh Long An.

- Quyết định số 54/2022/QĐ-UBND ngày 13/9/2022 của UBND tỉnh Long An quy định tiêu chuẩn, định mức sử dụng vật tư, phương tiện, trang thiết bị chuyên dùng phòng, chống thiên tai thuộc phạm vi quản lý trên địa bàn tỉnh Long An.

- Quyết định số 8428/QĐ-UBND ngày 13/9/2022 của UBND tỉnh Long An tổ chức hoạt động của Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn tỉnh Long An.

- Kế hoạch số 4362/KH-UBND ngày 23/12/2021 của UBND tỉnh Long An về việc triển khai thực hiện các giải pháp chủ động phòng chống hạn, thiếu nước, xâm nhập mặn phục vụ sản xuất nông nghiệp và dân sinh trong mùa khô 2021-2022 trên địa bàn tỉnh Long An.

Thường trực Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh triển khai, thực hiện các văn bản, báo cáo như sau:

- + Quyết định số 357/QĐ-BCHPCTT ngày 17/5/2022 về việc thành lập Tổ trực ban Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh Long An năm 2022.

- + Công văn số 616/BC-BCHPCTT ngày 10/02/2022 của Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn tỉnh về việc triển khai kế hoạch phòng chống thiên tai cấp tỉnh giai đoạn 2021 - 2025 và thực hiện năm 2021.

- + Công văn số 2539/BCHPCTT ngày 09/5/2022 của Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn tỉnh về việc chủ động thực hiện các biện pháp

phòng ngừa, ứng phó với mưa giông kèm theo lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh trên địa bàn tỉnh Long An.

+ Công văn số 4932/BC-BCHPCTT ngày 08/8/2022 của Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn tỉnh về việc tăng cường công tác tuần tra, canh gác bảo vệ an toàn đê điều trước, trong và sau mùa lũ.

+ Công văn số 5182/BCHPCTT ngày 16/8/2022 của Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh về việc thực hiện các giải pháp đê phòng lũ đột biến, triều cường, ngập lũ nội đồng đến sản xuất nông nghiệp trên địa bàn tỉnh Long An.

+ Công văn số 5232/BCHPCTT ngày 18/8/2022 của Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn tỉnh triển khai xây dựng kế hoạch thu, nộp Quỹ Phòng chống thiên tai năm 2022.

*** Một số nhiệm vụ khác:**

- Tổ chức trực ban 24/24 theo quy định, thường xuyên tổng hợp và nắm bắt thông tin, cập nhật kịp thời về tình hình khí tượng thủy văn, bão, ATNĐ, theo dõi chặt chẽ tình hình chất lượng nước (hạn, xâm nhập mặn), mực nước lũ, triều cường, sạt lở đất, thiệt hại do thiên tai,.. cập nhật thông tin lên website Phòng chống thiên tai của tỉnh (<http://pctt.longan.gov.vn>) tạo thuận lợi cho các ngành, các cấp và nhân dân truy cập nhanh thông tin, kịp thời phòng tránh, ứng phó.

- Báo cáo kiểm kê phương tiện, trang thiết bị phục vụ tìm kiếm cứu nạn tại thời điểm lúc 0 giờ ngày 01/01/2022 (BC số 41/BC-VPTT ngày 25/01/2022).

2. Kết quả triển khai Chiến lược Quốc gia về phòng chống thiên tai đến năm 2030, tầm nhìn đến 2050; Kế hoạch Phòng, chống thiên tai quốc gia đến 2025 ; Phê duyệt, triển khai kế hoạch PCTT giai đoạn 2021-2025, Phương án ứng phó với cấp độ rủi ro thiên tai các cấp

- Thực hiện Quyết định số 379/QĐ-TTg ngày 17/3/2021 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt Chiến lược PCTT đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050: Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh đã tham mưu UBND tỉnh ban hành Kế hoạch số 4086/KH-UBND ngày 14/12/2021 của UBND tỉnh Long An về việc thực hiện chiến lược quốc gia phòng, chống thiên tai đến năm 2030, tầm nhìn đến 2050 trên địa bàn tỉnh Long An. Đồng thời Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh đã triển khai văn bản số 6913/BCHPCTT ngày 17/10/2021 về việc triển khai thực hiện thực hiện Khung giám sát, đánh giá thực hiện Chiến lược quốc gia Phòng, chống thiên tai để các Sở, ngành, Đoàn thể tỉnh, UBND các huyện, thị xã, thành phố để tổ chức thực hiện.

Thực hiện Quyết định số 342/QĐ-TTg ngày 15/3/2022 của Thủ tướng Chính phủ về việc ban hành Kế hoạch phòng, chống thiên tai Quốc gia đến năm 2025; Ban Chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn tỉnh Long An đã tham mưu UBND tỉnh triển khai văn bản số 4655/UBND-KTTC ngày 25/5/2022 đến các Sở, ban ngành, đoàn thể tỉnh và UBND các huyện, thị xã, thành phố về việc triển khai thực hiện Quyết định số 342/QĐ-TTg ngày 15/3/2022 của Thủ

tướng Chính phủ về Kế hoạch phòng, chống thiên tai Quốc gia đến năm 2025; đồng thời đã thực hiện báo cáo số 8784/BC-BCHPCTT ngày 20/12/2022 của Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh về việc báo cáo kết quả triển khai thực hiện Kế hoạch phòng, chống thiên tai Quốc gia năm 2022 và đề xuất Kế hoạch thực hiện năm 2023 trên địa bàn tỉnh Long An.

3. Công tác tuyên truyền, nâng cao nhận thức và kỹ năng ứng phó của các cấp chính quyền, người dân, cộng đồng về phòng chống thiên tai

- Thường xuyên cập nhật các văn bản, hướng dẫn liên quan đến công tác phòng, chống, ứng phó với các loại hình thiên tai lên website Phòng, chống thiên tai của tỉnh để các cấp chính quyền địa phương, người dân biết.

- Đã tham mưu UBND tỉnh ban hành Quyết định số 3959/QĐ-UBND ngày 05/5/2022 về việc ban hành Kế hoạch thực hiện Đề án “Nâng cao nhận thức cộng đồng và Quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng, đến năm 2030” trên địa bàn tỉnh Long An, giai đoạn 2021 - 2025. Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh đã có báo cáo số 8118/BC-BCHPCTT ngày 28/11/2022 về kết quả triển khai thực hiện Quyết định số 3959/QĐ-UBND ngày 05/5/2022 của UBND tỉnh.

- Đã triển khai văn bản số 7315/BCHPCTT ngày 31/10/2022 của Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh đến các Sở, ngành liên quan, địa phương về việc phối hợp phổ biến giới thiệu cuộc thi làm video “1 phút xanh: Giảm nhẹ rủi ro thiên tai và thích ứng biến đổi khí hậu” nhằm tuyên truyền, giáo dục trẻ em nâng cao nhận thức, trong công tác phòng chống thiên tai đồng thời tạo điều kiện cho trẻ có cơ hội phát huy tính sáng tạo, bày tỏ suy nghĩ, ước mơ của mình về phòng chống thiên tai và biến đổi khí hậu.

- Đã tham mưu UBND tỉnh ban hành Kế hoạch số 1479/KH-UBND ngày 23/5/2022 về việc Tổ chức Tuần lễ Quốc gia về phòng chống thiên tai năm 2022; Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh đã có Báo cáo kết quả triển khai thực hiện Hướng ứng Tuần lễ Quốc gia về Phòng chống thiên tai năm 2022 trên địa bàn tỉnh Long An, trong đó có các hoạt động tuyên truyền nhằm nâng cao nhận thức cộng đồng như:

- Đã triển khai văn bản số 3398/BCHPCTT ngày 08/6/2022 của Ban Chỉ huy PCTT và TKCN đến Sở Giáo dục và Đào tạo, các địa phương tổ chức triển khai về việc đẩy mạnh tuyên truyền, nhân rộng mô hình hoạt động ngoại khóa phòng chống thiên tai năm 2022.

- Phổ biến đến các cấp, các ngành và địa phương trong toàn tỉnh Thư của Chủ tịch nước gửi đồng bào, đồng chí, chiến sỹ và tập thể cán bộ công chức, viên chức, người lao động làm công tác phòng chống thiên tai và nhân kỷ niệm 76 năm ngày truyền thống Phòng chống thiên tai (22/5/1946 - 22/5/2022), tuyên truyền một số bộ phim, tài liệu, phát thanh về thiên tai do Ban Chỉ đạo Quốc gia về PCTT cung cấp được đăng tải trên website Phòng chống thiên tai tỉnh Long An (<http://pctt.longan.gov.vn>) và Facebook Thông tin phòng chống thiên tai tỉnh Long An (<https://www.facebook.com/ThongtinPCTTLongAn>).

- Phối hợp với Sở Giáo dục và Đào tạo tỉnh cùng các địa phương triển khai xây dựng kế hoạch hoạt động ngoại khóa phòng chống thiên tai theo hướng dẫn

của Ban Chỉ đạo Quốc gia về PCTT tổ chức triển khai các hoạt động tuyên truyền, nâng cao nhận thức về thiên tai và kỹ năng ứng phó với các loại hình thiên tai cho các em học sinh trong trường học hiểu rõ về giảm thiểu rủi ro thiên tai liên quan đến nước để các em học sinh có kiến thức về Phòng chống đuối nước cho trẻ em trong dịp nghỉ hè và mùa lũ năm 2022.

- Tham dự lễ Mitting hưởng ứng Tuần lễ quốc gia phòng chống thiên tai tại tỉnh Sóc Trăng do Ban Chỉ đạo Quốc gia về Phòng chống thiên tai tổ chức.

- Tham dự Khóa tập huấn công cụ Lập bản đồ rủi ro thiên tai và biến đổi khí hậu lấy trẻ em làm trung tâm do Tổng cục phòng, chống thiên tai tổ chức.

- Tham gia lớp tập huấn TOT “ Quản lý và Đánh giá rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng trong bối cảnh biến đổi khí hậu vùng Đồng bằng sông Cửu Long” nhằm xây dựng đội ngũ Giảng viên về Quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng theo Quyết định 553/QĐ-TTg ngày 06/4/2021 của Thủ tướng Chính phủ do Tổng cục Phòng chống thiên tai tổ chức.

- Tham gia Khóa tập huấn, hướng dẫn đánh giá công tác phòng chống thiên tai cấp tỉnh theo Bộ Chỉ số do Tổng cục Phòng chống thiên tai tổ chức.

- Thực hiện Công văn số 574/VPTT ngày 10/11/2022 của Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo Quốc gia về Phòng, chống thiên tai, Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh đã triển khai văn bản số 7698/BCHPCTT ngày 15/11/2022 về việc đề nghị phối hợp khảo sát lấy ý kiến của tổ chức/cá nhân phục vụ đánh giá đánh giá công tác phòng chống thiên tai cấp tỉnh theo Bộ Chỉ số đánh giá công tác PCTT năm 2022. Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh Long An đã nhận được 90 phiếu khảo sát lấy ý kiến của 09 địa phương gồm các huyện: Tân Hưng, Tân Thạnh, Thạnh Hóa, Cần Giuộc, Cần Đức, Thủ Thừa, Bến Lức, Châu Thành (trong đó: có 27 phiếu khảo sát doanh nghiệp/tổ chức và 63 phiếu khảo sát hộ gia đình/cá nhân).

- Sở Văn hóa, thể thao và Du lịch đã tham mưu UBND tỉnh ban hành Kế hoạch số 981/KH-UBND ngày 31/3/2022 về việc tổ chức Lễ phát động toàn dân tập luyện môn bơi phòng, chống đuối nước năm 2022, đồng thời phối hợp với UBND thành phố Tân An tổ chức Lễ phát động cấp tỉnh, thu hút gần 1000 người tham gia. Bên cạnh đó, Sở đã hướng dẫn các địa phương trong tỉnh tổ chức lễ phát động, thu hút trên 5.000 học sinh, giáo viên, lực lượng vũ trang, đoàn viên thanh niên và người dân đến tham gia hưởng ứng.

- Hội Liên hiệp Phụ nữ tỉnh đã phối hợp các ngành liên quan tuyên truyền các quy định về Luật phòng, chống thiên tai, những quy định của pháp luật về phòng, chống thiên tai, bảo vệ đê điều, công trình thủy lợi để người dân được biết và thực hiện; chống tư tưởng chủ quan, lơ là, mất cảnh giác với bão, lũ, thiên tai qua đó góp phần thực hiện thắng lợi nhiệm vụ kinh tế - xã hội của địa phương và các văn bản của cấp trên đến hội viên, phụ nữ và người dân làm tốt công tác phòng ngừa và ứng phó với tình hình thiên tai trên địa bàn thông qua hệ thống mạng xã hội (zalo, facebook..), sinh hoạt chi, tổ Hội, sinh hoạt câu lạc bộ,

các lớp tập huấn về môi trường, thích ứng biến đổi khí hậu,... với trên 15.000 lượt người tham dự. Phối hợp treo 76 khẩu hiệu tuyên truyền ở các khu vực chợ, khu dân cư, các tuyến đường chính.

- Sở Thông tin truyền thông trong năm 2022 đã hướng dẫn các cơ quan báo chí, truyền thông tỉnh đăng, đưa tin hơn 1.825 tin, bài tuyên truyền về công tác phòng, chống thiên tai.

4. Kết quả thực hiện Chỉ thị số 42-CT/TW ngày 24/3/2020 của Ban Bí thư; Nghị quyết 76/NQ-CP ngày 18/6/2018 của Chính phủ; Chỉ thị số 09/CT-TTg ngày 01/6/2022 của Thủ Tướng Chính phủ

a) Kết quả thực hiện Chỉ thị số 42-CT/TW ngày 24/3/2020 của Ban Bí thư về tăng cường sự lãnh đạo của Đảng đối với công tác phòng ngừa, ứng phó, khắc phục hậu quả thiên tai

Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh đã tham mưu trình Ban Thường vụ Tỉnh ủy ban hành Kế hoạch số 148-KH/TU ngày 22/5/2020 về thực hiện Chỉ thị số 42-CT/TW của Ban Bí thư về “Tăng cường sự lãnh đạo của Đảng đối với công tác phòng ngừa, ứng phó, khắc phục hậu quả thiên tai” và tham mưu UBND tỉnh ban hành Công văn số 4047/UBND-KTTC ngày 10/7/2020 về việc triển khai Kế hoạch số 148-KH/TU của Ban Thường vụ Tỉnh ủy về việc thực hiện Chỉ thị số 42-CT/TW.

Thực hiện Công văn số 158-CV/BCSD ngày 09/5/2022 của Ban Cán sự Đảng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc sơ kết 02 năm thực hiện Chỉ thị 42-CT/TW của Ban Bí thư, Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh đã tham mưu UBND tỉnh ban hành báo cáo số 2182/BC-UBND ngày 12/7/2022 về việc sơ kết 02 năm thực hiện Chỉ thị số 42-CT/TW ngày 24/3/2020 của Ban Bí thư Trung ương Đảng về tăng cường sự lãnh đạo của Đảng đối với công tác phòng ngừa, ứng phó, khắc phục hậu quả thiên tai.

b) Kết quả thực hiện Nghị quyết 76/NQ-CP ngày 18/6/2018 của Chính phủ về công tác phòng chống thiên tai

Thực hiện Nghị quyết số 76/NQ-CP ngày 18/6/2018 của Chính phủ về công tác phòng, chống thiên tai, Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh Long An đã tổ chức quán triệt sâu rộng nội dung của Nghị quyết đến toàn thể các sở, ngành, địa phương; đồng thời tham mưu Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành Kế hoạch triển khai thực hiện (Kế hoạch số 164/KH-UBND ngày 15/10/2018), qua đó, trong những tháng đầu năm 2022 đã triển khai thực hiện một số kết quả như sau:

- Về việc thực hiện tham mưu, triển khai các văn bản của UBND tỉnh, Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh:

+ Chỉ thị số 175/CT-UBND ngày 17/01/2022 của UBND tỉnh về triển khai thực hiện các giải pháp ứng phó với tình hình hạn, thiếu nước, xâm nhập mặn trong mùa khô 2021-2022 trên địa bàn tỉnh Long An; Chỉ thị số 2856/CT-UBND ngày 16/9/2022 của UBND tỉnh Long An về công tác phòng chống thiên

tai và tìm kiếm cứu nạn năm 2022.

+ Kế hoạch số 4362/KH-UBND ngày 31/12/2021 về việc triển khai thực hiện các giải pháp phòng chống hạn, thiếu nước, xâm nhập mặn phục vụ sản xuất nông nghiệp và dân sinh trong mùa khô 2021-2022 trên địa bàn tỉnh; Công văn số 11286/UBND-KTTC ngày 12/11/2021 đề nghị khẩn cấp sửa chữa các cửa của Âu Tàu Rạch Chanh để đảm bảo phòng chống hạn, mặn năm 2021-2022.

+ Triển khai Kế hoạch số 1479/KH-UBND ngày 23/5/2022 về việc Tổ chức Tuần lễ Quốc gia về Phòng chống thiên tai năm 2022 và Báo cáo kết quả triển khai thực hiện hưởng ứng “Tuần lễ Quốc gia phòng chống thiên tai năm 2022” trên địa bàn tỉnh Long An (BC số 3484/BC-PCTT ngày 10/6/2022).

+ Triển khai Công văn số 4932/BCHPCTT ngày 08/8/2022 về Tăng cường công tác tuần tra, canh gác bảo vệ an toàn đê điều trước, trong và sau mùa lũ; Công văn 5182/BCHPCTT ngày 16/8/2022 về việc thực hiện các giải pháp đề phòng lũ đột biến, triều cường, ngập lũ nội đồng đến sản xuất nông nghiệp trên địa bàn tỉnh Long An; Công văn số 6584/VPTT-PCTT ngày 10/10/2022 về việc thực hiện các giải pháp chủ động phòng chống lũ lên nhanh kết hợp triều cường Rằm tháng 9 Âm lịch; Kế hoạch số 4487/KH-PCTT ngày 21/7/2022 Kế hoạch Phòng, chống thiên tai năm 2022 tỉnh Long An.

+ Báo cáo số 2981/BC-SNN ngày 27/5/2022 về việc Tổng kết công tác chỉ đạo, điều hành thực hiện các giải pháp phòng ngừa, ứng phó hạn, xâm nhập mặn mùa khô năm 2021-2022 trên địa bàn tỉnh Long An.

c) Kết quả thực hiện Chỉ thị số 09/CT-TTg ngày 01/6/2022 của Thủ tướng Chính phủ

- Thực hiện Chỉ thị số 09/CT-TTg ngày 01/6/2022 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường công tác phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn; Chỉ thị số 1651/CT-BNN-PCTT ngày 18/3/2022 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc tăng cường công tác quản lý đê điều và chuẩn bị sẵn sàng hộ đê, chống lũ, bão năm 2022; Chỉ thị số 1652/CT-BNN-TCTL ngày 18/3/2022 của Bộ Nông nghiệp và PTNT về việc tăng cường công tác đảm bảo công trình thủy lợi trong mùa mưa, lũ năm 2022.

Ban Chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn tỉnh đã ban hành các văn bản sau: Công văn số 2539/BCHPCTT ngày 09/5/2022 về việc chủ động thực hiện các biện pháp phòng ngừa, ứng phó với mưa dông, kèm theo lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh trên địa bàn tỉnh Long An; Công văn số 4932/BCHPCTT ngày 08/8/2022 về Tăng cường công tác tuần tra, canh gác bảo vệ an toàn đê điều trước, trong và sau mùa lũ; Công văn 5182/BCHPCTT ngày 16/8/2022 về việc thực hiện các giải pháp đề phòng lũ đột biến, triều cường, ngập lũ nội đồng đến sản xuất nông nghiệp trên địa bàn tỉnh Long An; Công văn số 6584/VPTT-PCTT ngày 10/10/2022 về việc thực hiện các giải pháp chủ động phòng chống lũ lên nhanh kết hợp triều cường Rằm tháng 9 Âm lịch; Kế hoạch số 4487/KH-PCTT ngày 21/7/2022 Kế hoạch Phòng, chống thiên tai năm 2022 tỉnh Long An.

5. Kết quả triển khai thực hiện Bộ Chỉ số đánh giá công tác Phòng, chống thiên tai cấp tỉnh

Thực hiện theo Quyết định số 01/QĐ-TWPCTT ngày 08/02/2021 của Ban Chỉ đạo Trung ương về phòng chống thiên tai về việc ban hành Bộ Chỉ số đánh giá công tác phòng chống thiên tai cấp tỉnh và kế hoạch thực hiện giai đoạn từ năm 2021 - 2025; Quyết định số 12/QĐ-TWPCTT ngày 13/7/2021 của Ban Chỉ đạo Trung ương về phòng chống thiên tai về việc ban hành Chương trình triển khai Bộ chỉ số đánh giá công tác phòng chống thiên tai cấp tỉnh giai đoạn từ năm 2021 - 2025; Quyết định số 09/QGPCTT ngày 15/11/2022 của Ban Chỉ đạo Quốc gia về Phòng chống thiên tai về Điều chỉnh, bổ sung Bộ Chỉ số đánh giá công tác phòng, chống thiên tai cấp tỉnh (*thay thế Phụ lục 1, Quyết định số 01/QĐ-TWPCTT ngày 08/02/2021*; Công văn số 89/QGPCTT ngày 20/12/2022 của Ban Chỉ đạo Quốc gia về phòng chống thiên tai về việc đánh giá công tác phòng, chống thiên tai cấp tỉnh năm 2022 theo Bộ Chỉ số. Ban Chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn tỉnh đã thực hiện báo cáo đánh giá kết quả thực hiện theo Bộ Chỉ số công tác phòng chống thiên tai cấp tỉnh năm 2022 trên địa bàn tỉnh Long An (*BC số 9123/BC-BCHPCTT ngày 29/12/2022*), kết quả đánh giá theo Bộ Chỉ số như sau:

- Về nội dung Tổ chức, nhiệm vụ Ban Chỉ huy PCTT và TKCN và VPTT BCH: Số điểm tự đánh giá đạt **11 điểm/12 điểm**.
- Về nội dung Phòng ngừa thiên tai: Số điểm tự đánh giá đạt **48,5 điểm/55 điểm**.
- Về nội dung Ứng phó thiên tai: Số điểm tự đánh giá đạt **15 điểm/15 điểm**.
- Về nội dung Khắc phục hậu quả thiên tai: Số điểm tự đánh giá đạt **18 điểm/18 điểm**.

Tổng số điểm đạt được là **92,5 điểm/100 điểm**, Tự đánh giá là hoàn thành tốt nhiệm vụ (*theo điểm d, khoản 1, Điều 1 tại Quyết định số 01/QĐ-TWPCTT ngày 08/02/2021 của Ban Chỉ đạo Quốc gia về PCTT*).

(Có bảng phụ lục đánh giá các tiêu chí kèm theo)

6. Kết quả thực hiện phương châm “4 tại chỗ” tại địa phương, đặc biệt là xây dựng, củng cố và nâng cao năng lực cho lực lượng xung kích PCTT cấp xã theo Chỉ thị số 18/CT-TTg ngày 09/7/2021 của Thủ tướng Chính phủ; công tác triển khai thực hiện nội dung Tiêu chí 3.2 “Đảm bảo yêu cầu chủ động về PCTT theo phương châm 4 tại chỗ” trong xây dựng nông thôn mới

Thực hiện Công văn số 559/VPTT ngày 01/11/2022 của Văn phòng Thường trực Ban Chỉ đạo Quốc gia về Phòng chống thiên tai về việc báo cáo kết quả thực hiện tiêu chí “Đảm bảo yêu cầu chủ động về phòng chống thiên tai theo phương châm “4 tại chỗ” thuộc Bộ tiêu chí quốc gia về xây dựng nông thôn mới. Ban Chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn tỉnh Long An đã thực hiện báo cáo số 7761/BCHPCTT ngày 16/11/2022 về đánh giá kết quả thực hiện tiêu chí “Đảm bảo yêu cầu chủ động về phòng chống thiên tai theo phương châm “4 tại chỗ” thuộc Bộ tiêu chí quốc gia về xây dựng nông thôn mới trên địa

bản tỉnh Long An, cụ thể như sau:

a) Đối với cấp xã

- Toàn tỉnh có 116/161 xã đạt chuẩn nông thôn mới; 161/161 xã đã áp dụng tiêu chí “Đảm bảo yêu cầu chủ động về phòng chống thiên tai theo phương châm 4 tại chỗ”. Dự kiến kế hoạch năm 2023, phấn đấu có thêm 09 xã đạt chuẩn nông thôn mới (gồm: Nhơn Hòa - Tân Thạnh; Vĩnh Lợi - Tân Hưng; Thái Trị - Vĩnh Hưng; Thạnh An - Thạnh Hóa; Bình Hòa Bắc - Đức Huệ; Hòa Khánh Nam, Hòa Khánh Tây - Đức Hòa; Tân Hòa - Bến Lức; Tân Lập, Phước Vĩnh Đông - Cần Giuộc). Trong đó:

+ Có 28/161 xã đạt nông thôn mới nâng cao; dự kiến năm 2023, phấn đấu có thêm 12 xã đạt nông thôn mới nâng cao (gồm: Kiến Bình - Tân Thạnh; Tân Tây - Thạnh Hóa; Bình Thạnh - Thủ Thừa; Đức Hòa Thượng - Đức Hòa; Mỹ Yên - Bến Lức; Thuận Thành-Cần Giuộc; Tân Bình, Bình Tịnh - Tân Trụ; Nhơn Thạnh Trung - TPTA).

+ Hiện chưa có xã nào đạt nông thôn mới kiểu mẫu. Dự kiến trong năm 2023, phấn đấu có 02 xã đạt nông thôn mới kiểu mẫu (xã Hòa Phú, Dương Xuân Hội huyện Châu Thành).

- Các xã chưa đạt nông thôn mới: Hiện toàn tỉnh còn 45 xã chưa đạt chuẩn nông thôn mới. Các xã trên đa số đều đã triển khai thực hiện tiêu chí “Đảm bảo yêu cầu chủ động về phòng chống thiên tai theo phương châm 4 tại chỗ”.

- Về xây dựng, củng cố lực lượng xung kích phòng chống thiên tai cấp xã: Đa số các xã đều đã xây dựng, thành lập Đội xung kích phòng chống thiên tai cấp xã với số thành viên đội xung kích khoảng 7.580 người tham gia đảm bảo đáp ứng yêu cầu huy động lực lượng tại chỗ sẵn sàng ứng phó thiên tai và tìm kiếm cứu nạn theo phương châm “4 tại chỗ”.

b) Đối với cấp huyện:

- Hiện nay, trên địa bàn tỉnh có 04/15 đơn vị cấp huyện/thị xã/ thành phố đạt chuẩn/ hoàn thành nhiệm vụ xây dựng nông thôn mới (gồm huyện Tân Trụ, Châu Thành, thị xã Kiến Tường và thành phố Tân An); tổng số 15/15 huyện, thị, thành phố đã áp dụng tiêu chí “Đảm bảo yêu cầu chủ động về phòng chống thiên tai theo phương châm 4 tại chỗ”.

- Kế hoạch năm 2023 dự kiến sẽ có 01 huyện đạt nông thôn mới (huyện Cần Đức). Trong đó:

+ Chưa có huyện nào đạt huyện nông thôn mới nâng cao; Kế hoạch năm 2023, phấn đấu huyện Châu Thành đạt huyện nông thôn mới nâng cao.

+ Chưa có huyện nào đạt huyện Nông thôn mới kiểu mẫu; năm 2023 dự kiến chưa có huyện nào đạt tiêu chuẩn huyện nông thôn mới nâng cao.

(Có bảng phụ lục kèm theo)

7. Công tác quản lý, đầu tư, xây dựng và duy tu, bảo dưỡng, nâng cấp đê điều và công trình phòng, chống thiên tai

Ngày từ đầu năm 2022, thực hiện Công văn số 261/PCTT-QLĐĐ ngày 31/3/2022 của Tổng cục Phòng chống thiên tai về việc đánh giá hiện trạng hệ thống đê biển, đê cửa sông, đê sông, đê bao, bờ bao và xây dựng phương án hộ đê, đảm bảo an toàn năm 2022, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đã báo cáo kết quả Đánh giá hiện trạng hệ thống đê bao, bờ bao và xây dựng phương án hộ đê, đảm bảo an toàn năm 2022 trên địa bàn tỉnh Long An, cụ thể như sau:

a) Đối với các tuyến đê bao, bờ bao thuộc phân cấp tỉnh quản lý

Hệ thống đê bao, bờ bao thuộc phân cấp tỉnh quản lý gồm có 32 tuyến đê bao nằm dọc theo hệ thống các sông Rạch Cát, Vàm Cỏ, Vàm Cỏ Đông, Vàm Cỏ Tây, sông Tra, sông Bến Lức, hệ thống Rạch Chanh - Trị Yên với tổng chiều dài 282.870 m, có nhiệm vụ đảm bảo chống lũ, triều cường, ngăn mặn triệt để bảo vệ an toàn cho 152.439 ha diện tích đất (*trong đó có 156.826 ha diện tích sản xuất lúa, 246 ha diện tích bảo vệ dân cư, 1 ha diện tích khác gồm rau màu*) và bảo vệ cho 421.520 người dân trên địa bàn các huyện phía Nam của tỉnh.

b) Đối với hệ thống đê bao, bờ bao thuộc phân cấp huyện quản lý

Toàn tỉnh hiện có 1.344 tuyến đê bao, bờ bao lưng chống lũ thời vụ phân cấp huyện quản lý (tăng so với cùng kỳ 2021 khoảng 119 ô bao do được đầu tư khép kín đảm bảo chống lũ) với tổng chiều dài khoảng 6.219.890 m, bảo vệ an toàn cho khoảng 246.386 ha diện tích sản xuất nông nghiệp và 122.439 người dân.

Theo Quyết định số 51/2019/QĐ-UBND ngày 25/11/2019 của UBND tỉnh Long An ban hành quy định phân cấp quản lý công trình thủy lợi, đê điều trên địa bàn tỉnh Long An và Quyết định số 345/QĐ-UBND ngày 04/02/2020 của UBND tỉnh về việc phê duyệt danh mục phân cấp quản lý công trình thủy lợi, đê điều trên địa bàn tỉnh Long An. Tổng số công trình thủy lợi phục vụ công tác phòng chống thiên tai như sau:

+ Hệ thống kênh chính tạo nguồn, cấp I: Toàn tỉnh hiện có 18 kênh chính tạo nguồn và 1.326 kênh cấp I, tổng chiều dài: 3.871,615 km.

+ Hệ thống kênh cấp II: 1.662 kênh, chiều dài: 3.228,659 km.

+ Hệ thống kênh cấp III, nội đồng: 676 kênh, chiều dài: 759,405 km.

+ Hệ thống cống: Nhiệm vụ chính là ngăn mặn, giữ ngọt, tưới tiêu (toàn tỉnh hiện có: 870 cống lấy nước và tiêu thoát nước lớn, nhỏ).

+ Trạm bơm: Tỉnh quản lý 05 trạm bơm điện quy mô vừa và nhỏ (Đức Hòa: 03 trạm, Thủ Thừa: 02 trạm) trong đó có 03 trạm bơm tại huyện Đức Hoà được xây dựng chủ yếu từ những năm 1990 - 1992, được đại tu sửa chữa nâng cấp từ năm 2014-2016 và 02 trạm tại huyện Thủ Thừa được xây dựng trong năm 2020 để phục vụ bơm lấy nước tưới phục vụ tưới cho 3.830 ha; Địa phương quản lý 167 trạm bơm điện vừa và nhỏ phục vụ bơm tưới cho 25.381 ha.

*** Về công tác Duy tu, bảo dưỡng đê điều năm 2022, tỉnh Long An:** Thực hiện văn bản số 178/PCTT-QLĐĐ ngày 10/3/2022 của Tổng cục Phòng chống thiên tai về việc tổ chức đánh giá hiện trạng công trình đê điều, xác định trọng điểm đê điều xung yếu và xây dựng phương án hộ đê năm 2022, Sở Nông

nghiệp và Phát triển nông thôn đã thực hiện hoàn thành báo cáo số 2447/BC-SNN ngày 04/5/2022 về việc đánh giá hiện trạng đê điều và xây dựng phương án hộ đê năm 2022, tỉnh Long An, trong đó đã đánh giá chi tiết hiện trạng từng tuyến đê bao chống lũ triệt để bảo vệ dân cư thị trấn Tân Hưng, thị trấn Vĩnh Hưng và xây dựng phương án hộ đê trong tình huống mưa to kết hợp lũ lên cao vượt mức báo động III. Ngoài ra, năm 2022 tỉnh Long An được Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn phê duyệt cấp kinh phí 10 tỷ đồng từ nguồn Kinh phí sự nghiệp Thủy lợi của Bộ để triển khai thực hiện kế hoạch duy tu, bảo dưỡng đê điều năm 2022, hạng mục: Sửa chữa, cải tạo gia cố mặt đê tuyến 1 đoạn từ K1+126 ÷ K1+190; tuyến 3, 4 đoạn từ K2+855 ÷ K3+900; Khoan phụt vữa gia cố thân đê tuyến 1, 2 đoạn từ K1+415 ÷ K2+215; Tu sửa, gia cố mái đê tuyến 1 đoạn từ K0+000 ÷ K0+420 đê bao thị trấn Tân Hưng, huyện Tân Hưng; Sửa chữa, cải tạo gia cố mặt đê tuyến 2 đoạn từ K1+446 ÷ K2+440 đê bao thị trấn Vĩnh Hưng, huyện Vĩnh Hưng.

. Đối với đê bao thị trấn Tân Hưng

- Sửa chữa, cải tạo gia cố mặt đê tuyến 1 Đê bao thị trấn Tân Hưng, huyện Tân Hưng đoạn từ K1+126 - K1+190

- + Bề rộng mặt gia cố 5,0 m
- + Tổng bề rộng (bao gồm bờ chắn) 5,5 m; Tải trọng trục xe thiết kế 2,5 T.
- + Láng nhũ tương mặt đường 2 lớp dày 2,5 cm, TCN 3,6 Kg/m²; tưới nhựa lót TCN 1.0kg/m²;
- + Mặt đường CPĐĐ 0x4 loại 1, dày 18cm, $K \geq 0,98$, $E_{yc} \geq 85,91$ MPa;
- + Bù vênh mặt đường bằng CPĐĐ 0x4, $K \geq 0,98$, $E_{yc} \geq 85,91$ MPa; Nền đường san sửa đầm chặt $K \geq 0,95$

- Sửa chữa, cải tạo gia cố mặt đê tuyến 3, 4 Đê bao thị trấn Tân Hưng, huyện Tân Hưng đoạn K2+855 - K3+900

- + Bề rộng mặt gia cố 5,0 m; bề rộng lề gia cố 2 x 0,75m
- + Tổng bề rộng (bao gồm lề): 6,5 m
- + Tải trọng trục xe thiết kế 2,5 T.
- + Láng nhũ tương mặt đường 2 lớp dày 2,5 cm, TCN 3,6 Kg/m²; tưới nhựa lót TCN 1.0kg/m²; Mặt đường CPĐĐ 0x4 loại 1, dày 18cm, $K \geq 0,98$, $E_{yc} \geq 85,91$ MPa; Bù vênh mặt đường bằng CPĐĐ 0x4, $K \geq 0,98$, $E_{yc} \geq 85,91$ MPa; Nền đường san sửa đầm chặt $K \geq 0,95$

- Khoan phụt vữa, gia cố thân đê tuyến 1, 2 đê bao thị trấn Tân Hưng, huyện Tân Hưng đoạn từ K1+415 - K2+215:

- + Bố trí 02 hàng khoan phụt, cự ly giữa các hàng là 1,0 m; cự ly giữa các hố trên cùng 1 hàng là 3,0m; Các hố khoan phụt trên toàn bộ mạng lưới được bố trí theo nguyên tắc so le nhau, độ sâu các hố khoan phụt là 5m; Hàng khoan phụt đầu tiên cách mép đê phía sông 0,5m.

- Tu sửa, gia cố mái đê phải sông tuyến 1 đê bao thị trấn Tân Hưng, huyện Tân Hưng từ K0+000 - K0+420

+ Đỉnh mái đê: Cao trình + 5,85m, kết cấu gồm dầm khóa đỉnh mái bằng bê tông cốt thép M250, kích thước b \times h=(0,3 x 0,4)m, phía dưới là bê tông lót M100 dày 5cm;

+ Mái đê: Đào bạt, đắp bù phụ đất đầm chặt K=0,95 để tạo mái hệ số m = 2, Mặt ngoài mái đê gia cố bằng cấu kiện âm dương bê tông đúc sẵn M200, đặt trong hệ khung bê tông cốt thép M250 đổ tại chỗ, phía dưới là lớp đá dăm lót 1x2 dày 10cm, dưới cùng là lớp vải địa kỹ thuật.

+ Chân mái đê: Cao trình + 3,10m (đoạn từ K0+000 - K++185); cao trình +3,40m (đoạn từ K0+185 - K0+420), kết cấu gồm dầm khóa chân mái đê bằng bê tông cốt thép M250, kích thước b \times h (0,3x0,5)m, phía dưới là bê tông lót M100 dày 5cm, phía ngoài dầm là rọ đá (2x1x0,5)m, phía dưới lót vải địa kỹ thuật.

+ Bậc thang: Bố trí bậc thang lên xuống kiểm tra đê bằng Bê tông M200 rộng 1,2 m tại K0+000, K0+202 và K0+404.

- Sửa chữa, cải tạo gia cố mặt đê tuyến 4 đoạn từ K3+900 - K3+950

Láng nhũ tương mặt đường 2 lớp TCN 3,6kg/m², rộng 5,0m; tưới nhựa lót TCN 1,0kg/m², phía dưới là lớp cấp phối đá dăm loại 1, dày 18cm và lớp cấp phối đá bù vỉnh; gia cố lè 2 bên, mỗi bên rộng 0,75m kết cấu bằng cấp phối đá dăm dày 15cm. Bố trí hệ thống cọc tiêu sát lè phía sông.

. Đối với đê bao thị trấn Vĩnh Hưng

Sửa chữa, cải tạo gia cố mặt đê tuyến 2 đê bao thị trấn Vĩnh Hưng, huyện Vĩnh Hưng đoạn từ K1+446 đến K2+440;

- Bề rộng mặt gia cố 5,0 m, trong đó mặt hiện hữu 3,5m, gia cố mở rộng mỗi bên 0,75m;

- Tổng bề rộng (bao gồm bờ chắn): 5,5 m; Tải trọng trục xe thiết kế 2,5 T.

- Láng nhũ tương mặt đường 2 lớp dày 2,5 cm, TCN 3,6 Kg/m²; tưới nhựa lót TCN 1.0kg/m²; Mặt đường CPĐĐ 0x4 loại 1, dày 18cm, K \geq 0,98, Eyc \geq 85,91MPa;

- Bù vỉnh mặt đường bằng CPĐĐ 0x4, K \geq 0,98, Eyc \geq 85,91MPa; Nền đường san sửa đầm chặt K \geq 0,95.

*** Về thực hiện quản lý đầu tư các công trình phòng chống thiên tai khác:**

Trong năm 2022, tỉnh tiếp tục thực hiện đầu tư tu bổ, sửa chữa, nạo vét các công trình thủy lợi bằng các nguồn vốn: xây dựng cơ bản, sự nghiệp thủy lợi, cấp bù thủy lợi phí và vốn chống hạn, vốn đầu tư các công trình phòng chống sạt lở bờ sông do Trung ương hỗ trợ, Quỹ Phòng, chống thiên tai tỉnh... đã đảm bảo phục vụ tưới tiêu, ngăn mặn, phòng, chống thiên tai và kết hợp làm đường giao thông thủy, bộ, nguồn nước sinh hoạt, cải tạo đất....

- Đối với các công trình đang triển khai thi công trong mùa mưa bão, các

Sở, ngành quản lý đầu tư công trình thường xuyên theo dõi, nhắc nhở các chủ đầu tư, nhà thầu có biện pháp thi công an toàn, theo dõi chặt chẽ quy trình kỹ thuật thi công để kiểm tra việc bảo trì, bảo hành công trình nhất là các công trình đã xuống cấp để có giải pháp che chắn, neo buộc đảm bảo an toàn phòng ngừa, khắc phục kịp thời, hạn chế rủi ro thiệt hại trong mùa mưa, bão. Đối với bất kỳ sự cố xảy ra tại công trình, Chủ đầu tư phải phối hợp với đơn vị thi công, Ban Chỉ huy PCTT và TKCN các cấp để có các biện pháp hỗ trợ kịp thời.

- Nhờ sự chủ động trong công tác ứng phó với bão, lũ, triều cường nên ngay từ đầu năm 2022, ngành Giao thông Vận tải đã xây dựng kế hoạch phối hợp với các lực lượng, ban ngành, đoàn thể trên địa bàn thường xuyên kiểm tra các tuyến đường trọng yếu, có kế hoạch tập kết vật tư để khắc phục khi có sự cố xảy ra, xây dựng kế hoạch phòng, chống thiên tai và có biện pháp bảo vệ các công trình đường, cầu, cống, phương tiện, máy móc thi công để hạn chế thiệt hại, đồng thời chuẩn bị thiết bị, máy móc thi công, dầm, phao, nhân lực sẵn sàng đảm bảo giao thông khi xảy ra sự cố.

- Các tuyến đường giao thông cơ bản đã được đầu tư nâng cấp cải tạo vượt đỉnh lũ năm 2000 như: QL62, ĐT.819 (đường cặp kênh 79); ĐT.831; ĐT.831C; ĐT.832; ĐT.833; ĐT.837; ĐT.839, ĐT.826B, ĐT.823B, ĐT.822, ĐT.816 (đường Bình Đức - Bình Hoà Nam), ĐT.817 (đường Vàm Thử - Bình Hòa Tây); đang triển khai thi công nâng cấp, mở rộng ĐT.838B, ĐT.837B, ĐT.820, ĐT.830, ĐT.838C, đường Vành Đai thành phố Tân An. Riêng những đoạn có nền đường thấp bị ngập, được theo dõi hàng năm để chủ động sửa chữa kịp thời khi bị hư hỏng, đảm bảo an toàn giao thông thông suốt.

Năm 2022, công tác quản lý, duy tu sửa chữa các tuyến đường tỉnh được thực hiện từ nguồn vốn sự nghiệp giao thông tỉnh bố trí cho ngành Giao thông vận tải là 155 tỷ đồng (*trong đó đã bao gồm kinh phí khắc phục, sửa chữa hư hỏng phát sinh trên các tuyến đường tỉnh trong mùa mưa, bão*).

Tuy nhiên hiện nay nguồn vốn sự nghiệp giao thông hàng năm rất hạn chế không đủ để đáp ứng nhu cầu duy tu, sửa chữa các tuyến đường trên địa bàn tỉnh, chỉ mới cân đối ưu tiên cho các tuyến đường bị hư hỏng nặng cần sửa chữa. Khó khăn hiện nay vẫn là kinh phí để đầu tư, nâng cấp các tuyến đường quá niên hạn khai thác, nhựa hoá các tuyến đường cấp phối như ĐT.819, ĐT.831D, xây dựng mới hệ thống cầu BTCT thay thế cầu thép hiện hữu trên các tuyến đường tỉnh ĐT.831, ĐT.837B, ĐT.816 nhằm phục vụ vận chuyển hàng hoá và việc đi lại của người dân, đảm bảo an toàn thông suốt khi thiên tai, bão, lũ xảy ra.

8. Công tác kiện toàn tổ chức bộ máy, kết quả thu, chi Quỹ Phòng, chống thiên tai theo quy định tại Nghị định 78/2021/NĐ-CP ngày 01/8/2021 của Chính phủ:

a) Công tác kiện toàn tổ chức bộ máy Quỹ Phòng, chống thiên tai

Thực hiện nghị định số 78/2021/NĐ-CP ngày 01/8/2021 của Chính phủ về thành lập và quản lý Quỹ Phòng, chống thiên tai. Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh đã tham mưu trình UBND tỉnh ban hành các văn bản như sau:

- Quyết định số 7420/QĐ-UBND ngày 12/8/2022 của UBND tỉnh Long An về việc thành lập Quỹ Phòng chống thiên tai tỉnh Long An.

- Quyết định số 52/2022/QĐ-UBND ngày 30/8/2022 của UBND tỉnh Long An quy định nội dung chi và mức chi Quỹ Phòng chống thiên tai tỉnh Long An.

- Quyết định 10329/QĐ-UBND ngày 03/11/2022 của UBND tỉnh Long An về việc thành lập Hội đồng Quản lý Quỹ Phòng chống thiên tai tỉnh Long An.

- Quyết định 10330/QĐ-UBND ngày 03/11/2022 của UBND tỉnh Long An về việc thành lập Ban Kiểm soát Quỹ Phòng, chống thiên tai tỉnh Long An.

- Quyết định 10348/QĐ-UBND ngày 03/11/2022 của UBND tỉnh Long An về việc thành lập Cơ quan quản lý Quỹ Phòng, chống thiên tai tỉnh Long An.

b) Tình hình triển khai thu, chi Quỹ Phòng chống thiên tai năm 2022

Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh đã tham mưu UBND tỉnh ban hành các văn bản như sau:

- Kế hoạch số 10740/QĐ-UBND ngày 15/11/2022 của UBND tỉnh Long An về việc ban hành Kế hoạch thu, miễn thu, đóng góp Quỹ Phòng, chống thiên tai năm 2022 trên địa bàn tỉnh Long An, Số tiền: 96.812.684.000 (*Chín mươi sáu tỷ, tám trăm mười hai triệu, sáu trăm tám mươi bốn nghìn đồng*).

+ Tổng số thu Quỹ đến 31/12/2022 là: **89.317.818.904** đồng.

+ Tổng chi từ nguồn Quỹ: **54.438.666.578** đồng.

+ Số dư Quỹ đến thời điểm 31/12/2022 là: **34.879.152.326** đồng.

*** Khó khăn:**

- Việc tham mưu thực hiện nhiệm vụ kiện toàn Quỹ Phòng chống thiên tai tỉnh Long An theo Nghị định 78/2021/NĐ-CP ngày 01/8/2022 còn gặp nhiều khó khăn đã ảnh hưởng đến tiến độ thực hiện các danh mục sử dụng Quỹ PCTT đã được UBND tỉnh ban hành từ năm 2021 và tiến độ đề xuất kế hoạch danh mục sử dụng Quỹ PCTT năm 2022.

- Nguyên nhân, do ảnh hưởng của dịch bệnh Covid 19, đồng thời, trong giai đoạn xây dựng dự thảo Quyết định kiện toàn Quỹ PCTT tỉnh theo Nghị định 78/2021/NĐ-CP, do chưa thấy rõ về mô hình cơ cấu tổ chức, bộ máy Quỹ theo quy định của Nghị định trên nên trong quá trình xây dựng dự thảo Quyết định có nhiều ý kiến góp ý khác nhau, vì thế đơn vị tham mưu phải nghiên cứu, phối hợp với các cơ quan đơn vị liên quan tham vấn ý kiến và bổ sung, chỉnh sửa nhiều lần dự thảo gây ảnh hưởng đến tiến độ thực hiện.

9. Về công tác đào tạo, tập huấn, diễn tập phương án ứng phó với thiên tai

Trong năm 2022, Ban Chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn tỉnh đã triển khai thực hiện các nhiệm vụ nhằm mục tiêu hỗ trợ thực hiện tốt công tác tuyên truyền phòng chống thiên tai trên địa bàn tỉnh như sau:

Ban Chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn tỉnh đã phối hợp với Ban Chỉ huy PCTT và TKCN các huyện Châu Thành, Cần Giuộc, Cần Đức, thành phố Tân An tổ chức diễn tập PCTT và TKCN đảm bảo chủ

động trong công tác phòng ngừa, ứng phó hiệu quả khi thiên tai xảy ra, trong đó, đã tổ chức 04 cuộc diễn tập PCTT và TKCN trên địa bàn xã Thuận Mỹ, huyện Châu Thành; xã Tân Lâm, huyện Cần Đước, xã Phước Lại, Phước Vĩnh Đông, huyện Cần Giuộc; xã Thuận nghĩa Hòa, huyện Thạnh Hóa và các buổi tuyên truyền, tập huấn cho lực lượng xung kích phòng chống thiên tai cấp xã về kiến thức, kỹ năng chủ động phòng ngừa, ứng phó khi xảy ra thiên tai thông qua tài liệu tập huấn lực lượng xung kích phòng chống thiên tai cấp xã do Ban Chỉ đạo Quốc gia về Phòng chống thiên tai phát hành.... Qua công tác tập huấn, diễn tập với các tình huống ứng phó với bão mạnh có sức gió từ cấp 10 trở lên, Ban Chỉ huy các xã và người dân rút ra những kinh nghiệm trong lãnh đạo, điều hành khi có tình huống thời tiết xấu, thiên tai xảy ra.

- *Đối với Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh:* Trong năm 2022, Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh đã tổ chức cho lực lượng Dân quân phối hợp cùng với các ban, ngành, đoàn thể địa phương tham gia khắc phục hậu quả do thiên tai xảy ra trên địa bàn xã Vĩnh Bình, Tuyên Bình Tây, huyện Vĩnh Hưng với 22 đồng chí/22 ngày công.

+ Tổ chức huấn luyện cho Dân quân tự vệ theo chương trình huấn luyện hàng năm gồm 4.766 đồng chí.

- Tại mỗi đơn vị Công an cấp huyện, thị xã, thành phố tổ chức thành lập 01 đội cứu hộ, tìm kiếm cứu nạn từ 10 - 15 đồng chí sẵn sàng thi hành nhiệm vụ khi có yêu cầu. Riêng một số huyện vùng trũng (Tân Hưng, Vĩnh Hưng, Mộc Hóa, Tân Thạnh, thị xã Kiến Tường), các huyện giáp ranh cửa sông ra biển (Cần Giuộc, Cần Đước) tổ chức 02 đội thường trực trong thời gian cao điểm mùa mưa bão.

- Trong năm 2022, Báo Long An đã phối hợp cùng Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh, các sở, ban ngành, đoàn thể, Đài Khí tượng Thủy văn Long An thông tin kịp thời diễn biến về thời tiết, thiên tai trên địa bàn tỉnh; ngoài ra cũng phối hợp đưa thông tin phòng chống thiên tai trên báo hàng tuần, tháng, quý gồm các bài viết như: Kiểm tra công tác phòng, chống thiên tai năm 2022; Diễn tập phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn năm 2022; Chủ động phòng chống thiên tai năm 2022....

- Sở Văn hóa, thể thao và Du lịch đã tổ chức 07 lớp dạy bơi và kỹ năng phòng, chống đuối nước tỉnh Long An năm 2022 tại các huyện: Tân Hưng, Vĩnh Hưng, Mộc Hóa, Tân Thạnh, Thạnh Hóa, Cần Giuộc và thị xã Kiến Tường với hơn 420 người tham dự.

- Hội Liên hiệp Phụ nữ tỉnh đã cử 02 công chức tham dự lớp tập huấn phân tích giới và vận động chính sách trong quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng, đã trang bị các kiến thức liên quan đến công tác phòng, chống và giảm nhẹ rủi ro thiên tai ở Việt Nam; những nỗ lực và kết quả đạt được của Việt Nam trong công tác phòng, chống, giảm nhẹ rủi ro thiên tai trên cả phương diện luật pháp, cơ chế, chính sách cũng như trong thực tiễn; những khó khăn đặt ra trong công tác phòng chống, giảm nhẹ rủi ro thiên tai trong bối cảnh hiện nay; một số kết quả nghiên cứu của UN Women về giới trong công tác quản lý rủi ro thiên tai; định hướng của Hội LHPN Việt Nam về công tác phòng, chống rủi ro thiên tai....

10. Kết quả thực hiện các chương trình, đề án, dự án liên quan đến phòng, chống thiên tai

- Được sự hỗ trợ từ Tổ chức Hợp tác phát triển Đức (GIZ) hỗ trợ Ban Chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn tỉnh Long An thực hiện Dự án Thích ứng và Biến đổi khí hậu vùng Đồng bằng Sông Cửu Long (MRCP), trong đó có xây dựng dự thảo Kế hoạch phòng chống thiên tai tỉnh Long An năm 2023 theo hướng dẫn tại Thông tư 02/2021/TT-BNNVPTNT ngày 07/6/2021 về việc hướng dẫn xây dựng Kế hoạch phòng, chống thiên tai các cấp ở địa phương; Thông tư 10/2021/TT-BKHĐT ngày 22/12/2021 của Bộ Kế hoạch và Đầu tư hướng dẫn lồng ghép nội dung phòng, chống thiên tai vào quy hoạch, kế hoạch phát triển ngành, kinh tế - xã hội. Đến nay đã hoàn thành dự thảo và đang lấy ý kiến các Sở, ban ngành, địa phương và sớm hoàn thiện dự thảo trình UBND tỉnh ban hành đầu năm 2023.

- Ban Chỉ huy PCTT và Tìm kiếm cứu nạn tỉnh đã cử 03 đồng chí (02 đồng chí từ Văn phòng Thường trực Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh, 01 đồng chí Hội Chữ Thập đỏ tỉnh) tham gia lớp tập huấn TOT nhằm nâng cao năng lực quản lý rủi ro thiên tai cho cấp tỉnh.

- Năm 2022, tỉnh Long An được tiếp nhận viện trợ không hoàn lại do tổ chức World WideFund for Nature tại Việt Nam (WWF-Việt Nam) hỗ trợ thực hiện dự án giải pháp thuận thiên thích ứng với biến đổi khí hậu Đồng bằng sông Cửu Long giai đoạn 2022-2024 với mục tiêu Khôi phục vùng Đồng bằng ngập lũ nhằm mục đích khôi phục lại hệ sinh thái và đa dạng sinh học ở vùng thượng lưu Đồng bằng Sông Cửu Long, trên cơ sở đó giúp chống chịu lại xu hướng lũ thấp và muộn do biến đổi khí hậu và phát triển cơ sở hạ tầng ở thượng nguồn.

11. Kết quả huy động và triển khai hoạt động khắc phục hậu quả, phục hồi tái thiết sau thiên tai

Trong năm 2022, Ban Chỉ huy Phòng chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn tỉnh đã tham mưu trình UBND tỉnh ban hành các Quyết định để hỗ trợ cho các địa phương bị ảnh hưởng thiệt hại do thiên tai sớm khắc phục hậu quả, ổn định đời sống của người dân và thực hiện các nhiệm vụ phục vụ công tác phòng chống thiên tai trên địa bàn tỉnh cụ thể như sau:

- Theo Quyết định số 11290/QĐ-UBND ngày 30/11/2022 về việc phê duyệt Kế hoạch danh mục và mức vốn phân bổ hỗ trợ sử dụng Quỹ PCTT năm 2022, tỉnh Long An:

+ Hỗ trợ Tu sửa, xử lý khẩn cấp sạt lở đê bao sông Vàm Cỏ Đông (khu vực ấp 2, xã Bình Hòa Nam, huyện Đức Huệ).

+ Hỗ trợ Tu sửa, xử lý khẩn cấp bờ kè chống sạt lở bờ kênh trước khu vực chợ xã Nhơn Ninh, huyện Tân Thạnh.

+ Hỗ trợ Xử lý sạt lở ven sông Vàm Cỏ Tây bảo vệ Trường Tiểu học Thuận Nghĩa Hòa.

+ Hỗ trợ Tu sửa, xử lý khẩn cấp sụt lún Kè chống sạt lở thị trấn Thạnh Hóa.

+ Hỗ trợ Tu sửa, xử lý khẩn cấp sụt lún công trình bờ kè thị xã Kiến Tường.

+ Hỗ trợ cung cấp nước sinh hoạt cho người dân mùa khô 2020 (7.086 m³ nước sinh hoạt).

+ Hỗ trợ kinh phí đắp đập tạm, kinh phí bơm nước chống hạn phục vụ sản xuất bảo vệ diện tích lúa Đông Xuân 2019 -2020.

- + Hỗ trợ di dời nhà ở khẩn cấp bị sạt lở tại bờ sông VCT, xã Phước Tân Hưng, huyện Châu Thành.
- + Hỗ trợ Xử lý khẩn cấp Rạch Ông Hú và Xử lý khẩn cấp Kênh Bình Trung, thành phố Tân An.
- + Hỗ trợ Tu sửa, lắp đặt các cửa công ngăn mặn trên tuyến Quốc Lộ 62 và ĐT.836, huyện Thạnh Hóa.
- + Hỗ trợ thiệt hại lúa Hè Thu năm 2022 do thiên tai (mưa nhiều) trên địa bàn huyện Thạnh Hóa.
- + Hỗ trợ chi phí sửa chữa nhà ở bị hư hỏng nặng do thiên tai (dông, lốc) năm 2021 và năm 2022 trên địa bàn huyện Tân Hưng.
- + Hỗ trợ thiệt hại lúa do thiên tai (dông, lốc, mưa đá) năm 2022 trên địa bàn huyện Vĩnh Hưng.
- + Hỗ trợ kinh phí tu sửa khẩn cấp công ngăn triều cường công trình đê bao sông Vàm Cỏ Tây, đoạn 1 tại vị trí công Kỳ Sơn (cũ).
- + Hỗ trợ kinh phí tu sửa, xử lý khẩn cấp công trình kè bờ sông Long Khốt (đoạn qua khu di tích lịch sử khu vực Đồn Long Khốt).
- + Hỗ trợ kinh phí tổ chức diễn tập phòng chống thiên tai xã Thuận Mỹ, huyện Châu Thành.
- + Tu sửa, xử lý khẩn cấp sự cố sạt lở bờ sông Rạch Dừa, khu vực đình Phước Thới (giai đoạn 2).

12. Đánh giá chung

Năm 2022, tình hình thời tiết, khí hậu tuy có diễn biến phức tạp, bất thường nhưng nguồn nước tương đối thuận lợi, không thiếu hụt như những năm 2019-2020, 2015-2016 và ít bị ảnh hưởng thiệt hại nhiều về sản xuất, sinh hoạt và tài sản của người dân. Cùng với sự tập trung, chủ động của cả hệ thống chính trị, ngay từ cuối năm 2021, tỉnh đã chủ động triển khai, thực hiện các giải pháp công trình và phi công trình để phục vụ cấp nước sản xuất và dân sinh cho người dân đảm bảo an toàn.

Lũ năm 2022 là năm lũ nhỏ, tuy mực nước lũ có cao hơn so với cùng kỳ năm 2021 từ 0,25 - 0,62 m nhưng không gây ra thiệt hại đến sản xuất nông nghiệp trên địa bàn tỉnh.

Tình hình thiên tai do dông lốc, sét, mưa lớn, sạt lở đất... vẫn xảy ra và đe dọa đến tính mạng và tài sản, ảnh hưởng đến sản xuất, đời sống sinh hoạt của người dân trên địa bàn các huyện, thị xã, thành phố.

Được sự quan tâm chỉ đạo sâu sát của Chính phủ, các Bộ, ngành Trung ương, sự tập trung chỉ đạo của Tỉnh ủy, UBND tỉnh, nên công tác tổ chức, triển khai thực hiện trong công tác phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn trên địa bàn tỉnh Long An khá chặt chẽ, từ cấp tỉnh đến các sở, ban ngành, địa phương.

Nhìn chung, các sở, ban ngành, địa phương đã có sự chủ động ngay từ đầu năm trong công tác phòng chống thiên tai như: Chủ động củng cố, kiện toàn Ban chỉ huy PCTT và TKCN các cấp; xây dựng Quy chế tổ chức và hoạt động của Ban Chỉ huy, tổ chức trực ban nghiêm túc, xây dựng Kế hoạch, Phương án

Phòng chống thiên tai hàng năm; đặc biệt chú trọng thực hiện các giải pháp công trình và phi công trình để kịp thời nâng cao nhận thức, kỹ năng phòng ngừa cho người dân và hạn chế thấp nhất thiệt hại do thiên tai; chế độ thông tin đa chiều giữa Ban Chỉ đạo Quốc gia về Phòng chống thiên tai, Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh và Ban Chỉ huy PCTT và TKCN các cấp, địa phương tương đối tốt, nhanh chóng, hiệu quả....

* Tuy nhiên, bên cạnh đó công tác phòng chống thiên tai và TKCN trên địa bàn tỉnh vẫn còn một số tồn tại, hạn chế như:

- Số lượng và chất lượng các phương tiện, trang thiết bị phục vụ công tác PCTT còn thiếu nhiều và qua thời gian sử dụng lâu năm đã hư hỏng, xuống cấp đặc biệt còn thiếu các phương tiện chuyên dụng như: xe cứu hộ, ca nô, tàu cứu hộ, máy khoan cắt bê tông, thang chống cháy, thiết bị chuyên dùng xử lý khẩn cấp sự cố đê điều (Xe đa địa hình có gắn các thiết bị chuyên dùng), Thiết bị giám sát, phân tích tình huống thiên tai kết hợp công tác tìm kiếm cứu nạn dưới nước (Robot lặn chuyên dụng phục vụ tìm kiếm cứu nạn dưới nước), Thiết bị máy bay không người lái chuyên dùng cho công tác thu thập hình ảnh, tìm kiếm thông tin tiếp cận nơi đã, đang xảy ra thiên tai (Flycam), Thiết bị chuyên dùng phóng thang dây, dây mồi, phao cứu sinh, và nhiều thiết bị chuyên dùng khác được quy định theo Quyết định số 20/2021/QĐ-TTg ngày 03/6/2021 của Thủ tướng Chính phủ về việc ban hành danh mục và quy định việc quản lý, sử dụng vật tư, phương tiện, trang thiết bị chuyên dùng phòng chống thiên tai.

- Việc xây dựng Kế hoạch PCTT theo hướng dẫn Thông tư 02/2021/TT-BNNVPTNT ngày 07/6/2021 về việc hướng dẫn xây dựng Kế hoạch phòng, chống thiên tai các cấp ở địa phương và phương án phòng tránh, ứng phó theo cấp độ rủi ro thiên tai của một vài địa phương còn gặp khó khăn chưa sâu sát, còn mang tính hình thức, đối phó, chưa cụ thể, chi tiết với từng phương án ứng phó với loại hình thiên tai cụ thể.

- Một bộ phận người dân vẫn còn tâm lý chủ quan, chưa nhận thức đầy đủ về tác hại của thiên tai nên chưa quan tâm đến công tác PCTT cũng nhưng chưa hiểu được các hướng dẫn về kỹ năng phòng tránh an toàn cho bản thân và gia đình trước các loại hình thiên tai thường xảy ra tại địa phương, cũng như kỹ thuật xây dựng, chằng chống nhà cửa đúng quy định đảm bảo an toàn trước thiên tai.

Phần II

PHƯƠNG HƯỚNG NHIỆM VỤ TRIỂN KHAI CÔNG TÁC PHÒNG, CHỐNG THIÊN TAI NĂM 2023

I. MỤC TIÊU, NHIỆM VỤ

1. Mục tiêu

- Tiếp tục đẩy mạnh công tác tuyên truyền, thông tin, cảnh báo; hướng dẫn các biện pháp phòng, tránh, ứng phó thiên tai kịp thời đến cộng đồng dân cư;

nâng cao nhận thức cộng đồng và quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng để phát huy ý thức, tinh thần tự giác, chủ động trong công tác phòng tránh, ứng phó thiên tai và tìm kiếm cứu nạn trong toàn dân trên địa bàn tỉnh.

- Thực hiện tốt phương châm “4 tại chỗ”, “3 sẵn sàng”, đồng thời nâng cao năng lực xử lý tình huống, sự cố, chỉ huy, điều hành tại chỗ để ứng phó thiên tai đạt hiệu quả của các cấp, các ngành; từ đó chủ động phòng tránh, ứng phó kịp thời, khắc phục khẩn trương và có hiệu quả, hạn chế thiệt hại do thiên tai, bảo vệ tính mạng, tài sản của nhà nước và nhân dân.

2. Nhiệm vụ công tác phòng, chống thiên tai năm 2023

- Quán triệt, triển khai thực hiện các văn bản chỉ đạo của cấp trên, các văn bản pháp quy của nhà nước về phòng, chống thiên tai.

- Tham mưu UBND tỉnh ban hành Quyết định về việc kiện toàn Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn tỉnh Long An;

- Tham mưu UBND tỉnh ban hành Chỉ thị Phòng chống thiên tai năm 2023;

- Tham mưu UBND tỉnh ban hành Chỉ thị, Kế hoạch, công văn triển khai các biện pháp ứng phó nguy cơ hạn, thiếu nước, xâm nhập mặn trong mùa khô 2022-2023 trên địa bàn tỉnh triển khai đến các Sở, ban ngành tỉnh và các địa phương tổ chức thực hiện.

- Tiếp tục triển khai thực hiện công tác thu, nộp Quỹ Phòng chống thiên tai năm 2022; Báo cáo kết quả thu, nộp Quỹ Phòng chống thiên tai năm 2022 và lập Kế hoạch triển khai thu, nộp Quỹ, phòng, chống thiên tai năm 2023; lập kế hoạch sử dụng Quỹ Phòng chống thiên tai năm 2023 trên địa bàn tỉnh.

- Rà soát, điều chỉnh và triển khai thực hiện Phương án ứng phó với từng loại hình thiên tai, cấp độ rủi ro thiên tai trên địa bàn tỉnh Long An.

- Xây dựng Kế hoạch phòng chống thiên tai năm 2023 và ban hành Kế hoạch Phòng chống thiên tai giai đoạn 2021-2025 tỉnh Long An.

- Xây dựng Phương án phòng chống lũ của tuyến sông có đê, phương án phát triển hệ thống đê điều trong quy hoạch tỉnh của tỉnh Long An.

- Tiếp tục triển khai thực hiện Kế hoạch hành động ứng phó với biến đổi khí hậu và nước biển dâng trên địa bàn tỉnh Long An giai đoạn 2021-2030, tầm nhìn đến năm 2050 trên địa bàn tỉnh Long An.

- Tiếp tục triển khai thực hiện các quyết định, kế hoạch, chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ, Ban Chỉ đạo Quốc gia về PCTT, UBND tỉnh ban hành như: Quyết định 173/QĐ-TTg ngày 13/02/2019 của Thủ tướng Chính phủ về Tuân lễ Quốc gia về Phòng chống thiên tai; Quyết định số 417/QĐ-TTg ngày 13/04/2019 của Thủ tướng Chính phủ về việc ban hành Chương trình hành động tổng thể thực hiện Nghị Quyết 120/NQ-CP ngày 17/11/2017 về phát triển bền vững đồng bằng sông Cửu Long thích ứng với biến đổi khí hậu; Quyết định 1270/QĐ-TTg ngày 03/10/2019 của Thủ tướng Chính phủ về việc ban hành Kế hoạch hành động thực hiện Nghị Quyết số 76/NQ-CP ngày 18/6/2018 về công tác phòng, chống thiên tai; Chỉ thị số 24/CT-TTg ngày 07/10/2019 của Thủ tướng Chính phủ về việc tăng cường xử lý vi phạm pháp luật về đê điều; Nghị định số 78/2021/NĐ-CP ngày 01/8/2021 của Chính phủ về thành lập và quản lý Quỹ Phòng, chống thiên tai; Nghị định số 66/2021/NĐ-CP ngày 06/7/2021 của

Chính phủ Quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật Phòng, chống thiên tai và Luật sửa đổi bổ sung một số điều của Luật Phòng, chống thiên tai và Luật đê điều; Chỉ thị số 18/CT-TTg ngày 09/7/2021 của Thủ tướng Chính phủ về việc xây dựng củng cố và nâng cao năng lực cho lực lượng xung kích phòng chống thiên tai; Thông tư số 13/2021/TT-BNNPTNT ngày 27/10/2021 của Bộ Nông nghiệp và PTNT về việc Quy định đảm bảo yêu cầu phòng chống thiên tai trong quản lý, vận hành, sử dụng các khu khai thác khoáng sản, khai thác tài nguyên thiên nhiên khác, đô thị, du lịch, công nghiệp, di tích lịch sử, điểm du lịch, điểm dân cư nông thôn, công trình phòng chống thiên tai, giao thông, điện lực, viễn thông, hạ tầng kỹ thuật khác; Nghị quyết số 11/2021/NQ-HĐND ngày 17/8/2021 của HĐND tỉnh về quy định nội dung chi và mức chi các hoạt động của Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn cấp tỉnh, huyện, xã trên địa bàn tỉnh Long An; Quyết định số 54/2021/QĐ-UBND ngày 14/12/2021 của UBND tỉnh Quy định về nội dung chi và mức chi các hoạt động của Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn cấp tỉnh, huyện, xã trên địa bàn tỉnh Long An; Quyết định số 7420/QĐ-UBND ngày 12/8/2022 của UBND tỉnh Long An về việc thành lập Quỹ Phòng chống thiên tai tỉnh Long An; Quyết định số 52/2022/QĐ-UBND ngày 30/8/2022 của UBND tỉnh Long An quy định nội dung chi và mức chi Quỹ Phòng chống thiên tai tỉnh Long An; Quyết định 10329/QĐ-UBND ngày 03/11/2022 của UBND tỉnh Long An về việc thành lập Hội đồng Quản lý Quỹ Phòng chống thiên tai tỉnh Long An; Quyết định 10330/QĐ-UBND ngày 03/11/2022 của UBND tỉnh Long An về việc thành lập Ban Kiểm soát Quỹ Phòng, chống thiên tai tỉnh Long An; Quyết định 10348/QĐ-UBND ngày 03/11/2022 của UBND tỉnh Long An về việc thành lập Cơ quan quản lý Quỹ Phòng, chống thiên tai tỉnh Long An; Quyết định số 54/2022/QĐ-UBND ngày 13/9/2022 của UBND tỉnh Long An về việc Quy định tiêu chuẩn định mức sử dụng vật tư, phương tiện trang thiết bị chuyên dùng phòng, chống thiên tai thuộc phạm vi quản lý trên địa bàn tỉnh Long An; Quyết định 3959/QĐ-UBND ngày 05/5/2022 của UBND tỉnh Long An về việc ban hành Kế hoạch triển khai thực hiện Đề án “Nâng cao nhận thức cộng đồng và Quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng” đến năm 2030 trên địa bàn tỉnh Long An, giai đoạn 2021-2025.

- Tiếp tục đẩy mạnh công tác thông tin, tuyên truyền nâng cao nhận thức cho nhân dân về công tác PCTT và TKCN; tổ chức các buổi sinh hoạt lồng ghép nâng cao nhận thức, kiến thức và kỹ năng trong PCTT và TKCN vào chương trình giáo dục trong nhà trường đối với bậc trung học cơ sở, phổ thông, Đại học.

- Theo dõi chặt chẽ diễn biến tình hình thời tiết, thiên tai, xâm nhập mặn, lũ lụt, triều cường, sạt lở đất... để thông tin các bản tin dự báo, cảnh báo chính xác, tin cậy đến các cấp chính quyền và người dân biết để chỉ đạo kịp thời, đảm bảo ổn định sản xuất, bảo vệ mùa màng và ổn định đời sống dân sinh, hạn chế thấp nhất thiệt hại do thiên tai.

- Rà soát, kiểm tra, đảm bảo an toàn công trình thủy lợi, đê điều, công trình phòng chống thiên tai đảm bảo chống lũ, triều cường, phòng, chống sạt lở, hạn, xâm nhập mặn.

- Đảm bảo chủ động trong công tác phòng, tránh, ứng phó và hạn chế thấp nhất thiệt hại về tính mạng và tài sản khi thiên tai xảy ra.

- Tổ chức đánh giá, thống kê, tổng hợp tình hình thiệt hại do thiên tai (nếu có), báo cáo tổng kết; kịp thời xử lý, khắc phục hậu quả sau thiên tai nhanh chóng, hiệu quả.

II. BIỆN PHÁP TỔ CHỨC THỰC HIỆN

- Tổng kết, họp đánh giá rút kinh nghiệm công tác phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn năm 2022 và xây dựng kế hoạch PCTT và TKCN năm 2023. Tùy theo chức năng, nhiệm vụ của từng đơn vị, các loại hình thiên tai thường xảy ra của từng địa phương, xây dựng Kế hoạch PCTT và TKCN năm 2023 phù hợp thực tế, rõ ràng cụ thể.

- Kiện toàn lại Ban Chỉ huy PCTT và TKCN các cấp năm 2023; Phân công nhiệm vụ cụ thể và địa bàn phụ trách cho từng thành viên nhằm hoạt động có hiệu quả.

- Tiếp tục triển khai thực hiện các Quyết định, Kế hoạch, Chỉ đạo của Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Ban Chỉ đạo Quốc gia về PCTT, UBND tỉnh.

- Tổ chức triển khai thực hiện các nhiệm vụ đã đề ra, đảm bảo hoàn thành trước mùa mưa, bão, lũ, với phương châm “phòng là chính”, “xanh nhà hơn già đồng”.

- Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh phối hợp với các địa phương: tổng hợp tham mưu Báo cáo kết quả thu, nộp Quỹ PCTT năm 2022; Xây dựng Kế hoạch thu, nộp Quỹ Phòng chống thiên tai 2023 và lập các hồ sơ hỗ trợ khắc phục hậu quả sau thiên tai theo quy định; Kế hoạch sử dụng Quỹ Phòng chống thiên tai 2023.

- Văn phòng thường trực Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh, Ban Chỉ huy PCTT và TKCN các huyện, thị xã Kiến Tường, thành phố Tân An theo dõi các thông tin về tình hình chất lượng nước, hạn, xâm nhập mặn, mưa lũ, dông lốc, sét, triều cường, sạt lở đất... và các loại hình thiên tai khác. Thông báo, cảnh báo kịp thời trong sản xuất, khuyến cáo lịch thời vụ và quy hoạch vùng nuôi trồng thủy sản thích hợp đảm bảo theo hướng phát triển bền vững theo tinh thần Nghị quyết 120/NQ-CP của Chính phủ. Thường xuyên cập nhật thông tin lên website Phòng, chống thiên tai của tỉnh và trên các phương tiện thông tin đại chúng để thông tin tuyên truyền đến người dân biết, chủ động trong sản xuất và có biện pháp phòng ngừa trước thiên tai, dịch bệnh.

- Đẩy mạnh công tác tuyên truyền về phòng tránh, ứng phó với thiên tai, tổ chức các lớp tập huấn và diễn tập cứu hộ, cứu nạn để nâng cao nhận thức cộng đồng, chủ động ứng phó tốt khi có thiên tai xảy ra.

- Tiếp tục triển khai có hiệu quả theo Quyết định 3959/QĐ-UBND ngày 05/5/2022 của UBND tỉnh Long An về việc ban hành Kế hoạch triển khai thực hiện Đề án “Nâng cao nhận thức cộng đồng và Quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng” đến năm 2030 trên địa bàn tỉnh Long An, giai đoạn 2021-2025; ngoài ra phối hợp với Văn phòng Điều phối Nông thôn mới trong thực hiện tiêu chí 3.2. “đảm bảo đủ điều kiện đáp ứng yêu cầu dân sinh theo quy định về

phòng, chống thiên tai tại chỗ” gắn với chương trình mục tiêu quốc gia xây dựng nông thôn mới. Tổ chức các khóa đào tạo, tập huấn, hướng dẫn về quản lý rủi ro thiên tai dựa vào cộng đồng trong việc triển khai thực hiện đánh giá theo tiêu chí 3.2. gắn với xây dựng nông thôn mới.

- Tiếp tục triển khai thực hiện Bộ Chỉ số đánh giá công tác phòng chống thiên tai cấp tỉnh giai đoạn 2021- 2025; Thực hiện phong trào thi đua “Chủ động phòng chống thiên tai, xây dựng cộng đồng an toàn” giai đoạn 2021-2025 và báo cáo kết quả triển khai thực hiện trong năm 2023.

- Tiếp tục thực hiện rà soát, xây dựng, củng cố và thành lập các tổ, đội xung kích phòng chống thiên tai cấp xã, đội cứu hộ cứu nạn tại từng ấp, xã, với lực lượng dân quân tự vệ, tổ dân quân tự quản khu phố, tổ dân phố... làm nòng cốt để chủ động thực hiện nhiệm vụ phòng, chống, khắc phục hậu quả thiên tai tại chỗ ngay từ giờ đầu.

- Sửa chữa, nâng cấp các tuyến đường giao thông liên tỉnh, liên huyện, giao thông nông thôn, hệ thống thông tin liên lạc, công trình thủy lợi, đê điều... Chuẩn bị thuốc khử khuẩn, khẩu trang y tế, đo nhiệt độ, lương thực, nước uống, nước sạch, vật tư trang thiết bị, hậu cần và thực hiện đầy đủ theo khuyến cáo của Bộ y tế đảm bảo 5K để chủ động trong mọi tình huống thảm họa kép thiên tai + dịch bệnh.

- Đẩy nhanh tiến độ xây dựng mới các công trình thủy lợi, công trình phòng chống thiên tai, chú trọng các công trình trọng điểm, cấp bách. Thường xuyên kiểm tra để sớm phát hiện những hư hỏng, kịp thời xử lý ngay giờ đầu để có giải pháp sửa chữa các công trình phòng, chống lũ, bão, triều cường, sạt lở, ngăn mặn, trữ ngọt... như:

+ Các huyện Đồng Tháp Mười tăng cường công tác kiểm tra hệ thống đê bao, bờ bao chống lũ sớm chủ động gia cố, tu bổ, tôn cao các tuyến đê nhằm bảo vệ lúa Hè Thu nhất là ở các khu vực vùng trũng, thấp, ngập úng.

+ Các huyện phía Nam gia cố và nâng cấp hệ thống đê bao ngăn triều cường, ngăn mặn, giữ ngọt và quản lý chặt chẽ việc vận hành các cống đầu mối.

- Vận động người dân sống ở khu vực nguy hiểm như: khu vực sạt lở, ngập lũ sâu,... di dời đến nơi an toàn.

- Đối với tàu thuyền đánh bắt xa bờ: Đảm bảo có đủ trang thiết bị thông tin liên lạc, thiết bị định vị, thiết bị cứu hộ, cứu nạn khi đánh bắt xa bờ, vùng biển. Nắm được vị trí các điểm tránh trú ẩn an toàn cho tàu thuyền khi có bão, áp thấp nhiệt đới, mưa dông, gió mạnh, sóng lớn trên biển, xảy ra.

- Chấp hành nghiêm chế độ trực ban BCH PCTT và TKCN, đảm bảo chế độ thông tin hai chiều kịp thời và báo cáo đúng quy định.

- Bằng nhiều biện pháp, huy động mọi nguồn lực có thể để ứng phó với thiên tai, hạn chế thấp nhất các thiệt hại do thiên tai gây ra.

- Khắc phục hậu quả sau thiên tai:

+ Sau khi thiên tai xảy ra: Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tại địa phương tổ

chức, phối hợp với các đoàn thể, các ngành chức năng, nhanh chóng đến hiện trường và huy động nguồn lực sẵn có tại địa phương (4 tại chỗ, 3 sẵn sàng) để có thực hiện hỗ trợ kịp thời, giúp nhân dân sớm ổn định cuộc sống. Đối với trường hợp vượt quá khả năng của địa phương cần báo cáo, đề xuất ngay đến Ban Chỉ huy PCTT và TKCN cấp trên để có phương án hỗ trợ và khắc phục hậu quả kịp thời.

+ Khẩn trương giải quyết các sự cố cháy nổ, ô nhiễm độc hại, xử lý nguồn nước, dịch bệnh; cung cấp lương thực, thực phẩm, hệ thống giao thông, thông tin liên lạc hoạt động ổn định, thông suốt....

PHẦN III

KẾT LUẬN VÀ KIẾN NGHỊ

Năm 2022 là năm thiên tai diễn biến tương đối phức tạp nhưng vẫn ôn hòa hơn so với cùng kỳ năm 2021, được sự quan tâm chỉ đạo sâu sát, kịp thời của Chính phủ, Ban Chỉ đạo Quốc gia về PCTT, Tỉnh ủy, Ủy ban nhân dân tỉnh, sự phối hợp chặt chẽ, đồng bộ giữa Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh và các địa phương, sự tham gia phối hợp có hiệu quả của các sở, ban ngành liên quan. Đặc biệt, nhờ sự quyết tâm chỉ đạo tích cực và chủ động theo phương châm “4 tại chỗ”, “3 sẵn sàng” và “đảm bảo 5K” trong phòng ngừa, ứng phó thiên tai, dịch bệnh của các cấp ủy, chính quyền địa phương đã góp phần giảm nhẹ thiệt hại thiên tai.

Để phát huy tính chủ động và thực hiện tốt hơn trong công tác PCTT và TKCN năm 2023, Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh kiến nghị:

1. Đối với Trung ương

- Tiếp tục quan tâm hỗ trợ kinh phí để tỉnh đầu tư các dự án phòng chống sạt lở ven sông, kênh, rạch và bố trí ổn định dân cư vùng thiên tai để đảm bảo ổn định đời sống, tinh thần của người dân, trong đó gồm các danh mục công trình như sau:

- Các dự án phòng chống sạt lở bờ sông:

+ Dự án Kè sông Bảo Định (đoạn từ đường Võ Văn Môn đến Ranh Tiền Giang), Phường 7, xã An Vĩnh Ngãi, thành phố Tân An, chiều dài 5.354m, tổng kinh phí đề xuất **967 tỷ đồng**.

+ Dự án Kè chống sạt lở bờ sông Vàm Cỏ Tây khu vực khu phố Bình Hòa, thị trấn Tân Trụ, huyện Tân Trụ, chiều dài 1.100 m, kinh phí đề xuất **121 tỷ đồng**.

+ Dự án Kè chống sạt lở bờ kênh Dương Văn Dương, Ấp 1-4, xã Thủy Tây, huyện Thạnh Hóa, tỉnh Long An.

+ Dự án Kè chống sạt lở bờ kênh Dương Văn Dương (đoạn từ cầu treo Hậu Thạnh Đông đến ranh Trung tâm Nông sản Hậu Thạnh Đông), chiều dài sạt lở 400m. Kinh phí đề nghị **60 tỷ đồng**.

+ Dự án phòng chống sạt lở bờ sông Cần Giuộc cấp ĐT.826C từ bến phà Cần Giuộc (phía bờ Phước Lại) hướng về xã Phước Vĩnh Tây, chiều dài 300m, kinh phí đề xuất **50 tỷ đồng**.

+ Dự án Kè xử lý sạt lở khu vực Ngã 3 Xóm Câu (Ngã 3 sông Hàn - sông Giồng), ấp Muong Chài, xã Phước Lại tại đoạn cuối đê Bà Kiêu - Muong Chài, huyện Cần Giuộc, chiều dài 480 m, kinh phí đề xuất **50 tỷ đồng**.

+ Dự án Kè bảo vệ bờ sông Vàm Cỏ Tây (từ Trung tâm Bảo vệ sức khỏe đến kênh Vành Đai), thành phố Tân An, chiều dài khoảng 1.000m;

+ Dự án Kè bảo vệ bờ sông Vàm Cỏ Tây (từ cầu mới Tân An đến tiếp giáp kè Vĩnh Đá Hàn), thành phố Tân An, kinh phí 167,409 tỷ đồng (*đã được bố trí 100 tỷ đồng tại Quyết định 1113/QĐ-TTg ngày 21/9/2022 Kế hoạch vốn ngân sách TW từ Chương trình phục hồi và Phát triển KT-XH*), **kinh phí đề xuất hỗ trợ 67 tỷ đồng**;

- Các dự án bố trí ổn định dân cư vùng thiên tai:

+ Dự án di dời 76 hộ dân ở cù lao Xuân Hòa, cù lao Vĩnh Viễn - xã Thanh Vĩnh Đông - huyện Châu Thành có nguy cơ bị sạt lở bờ sông cao vào khu tái định cư Đập Rạch Heo: Tổng kinh phí thực hiện **58,092 tỷ đồng**; trong đó ngân sách Trung ương 28,076 tỷ đồng, ngân sách địa phương 18,718 tỷ đồng, vốn khác 11,298 tỷ đồng.

+ Dự án mở rộng tuyến dân cư biên giới Ấp 6, xã Mỹ Quý Tây, huyện Đức Huệ, bố trí di dời khoảng 500 hộ: Đề nghị hỗ trợ **75 tỷ đồng** để đầu tư mở rộng thêm tuyến dân cư và xây dựng hạ tầng trong tuyến dân cư (đường nội bộ, điện, nước sinh hoạt, hệ thống thoát nước...).

- Tiếp tục hỗ trợ đầu tư các công nghệ chuyển đổi đóng mở thông minh các cửa cống bằng áp lực nước sang đóng mở cưỡng bức kết hợp thiết bị quan trắc tự động mực nước, độ mặn, pH... tại các huyện phía Nam của tỉnh để chủ động điều tiết, vận hành, quản lý nguồn nước khi độ mặn - ngọt biến đổi bất thường.

- Hỗ trợ tỉnh nguồn kinh phí mua sắm, nâng cấp các phương tiện, trang thiết bị cần thiết phục vụ công tác PCTT và TKCN như: Xe cứu hộ, Ca nô, Tàu cứu hộ, Máy khoan cắt bê tông, Thang chống cháy, Thiết bị chuyên dùng xử lý khẩn cấp sự cố đê điều (Xe đa địa hình có gắn các thiết bị chuyên dùng), Thiết bị giám sát, phân tích tình huống thiên tai kết hợp công tác tìm kiếm cứu nạn dưới nước (Robot lặn chuyên dụng phục vụ tìm kiếm cứu nạn dưới nước), Thiết bị bay không người lái chuyên dùng cho công tác thu thập hình ảnh, tìm kiếm thông tin tiếp cận nơi đã, đang xảy ra thiên tai (Flycam), Thiết bị chuyên dùng phóng thang dây, dây môi, phao cứu sinh được quy định theo Quyết định số 20/2021/QĐ-TTg ngày 03/6/2021 của Thủ tướng Chính phủ về việc ban hành danh mục và quy định việc quản lý, sử dụng vật tư, phương tiện, trang thiết bị chuyên dùng phòng chống thiên tai.

2. Đối với UBND tỉnh

- Xem xét phê duyệt nguồn kinh phí từ nguồn Quỹ Phòng, chống thiên tai tỉnh để kịp thời hỗ trợ cho các địa phương khắc phục hậu quả thiệt hại do thiên tai năm 2022 và đảm bảo phục vụ công tác phòng chống thiên tai năm 2023; chỉ đạo đẩy mạnh công tác tập huấn, tuyên truyền, nâng cao nhận thức, kỹ năng phòng chống thiên tai, quản lý rủi ro thiên tai từ cộng đồng.

- Hỗ trợ kinh phí đầu tư xây dựng và trang thiết bị cho các trạm quan trắc độ mặn, pH, mực nước tự động trên địa bàn tỉnh nhằm chủ động trong việc theo dõi và chỉ đạo các cơ quan chuyên môn cũng như khuyến cáo kịp thời đến chính quyền địa phương và người dân trên địa bàn tỉnh về tình hình nguồn nước phục vụ sản xuất, sinh hoạt trong mùa khô 2022-2023.

- Đầu tư nâng cấp thiết bị công nghệ thông tin liên lạc trong công tác quản lý thiên tai từ Ban Chỉ huy PCTT và TKCN tỉnh đến các huyện, thị xã, thành phố.

- Xem xét cho triển khai thực hiện xây dựng cơ sở dữ liệu sử dụng chung của tỉnh gồm: Phần mềm Quản lý Quỹ Phòng chống thiên tai; Quản lý tình hình thiệt hại thiên tai trên địa bàn tỉnh; Hệ thống quản lý công trình thủy lợi và phòng chống thiên tai tỉnh Long An (Webgis) góp phần quản lý, chỉ đạo, điều hành kịp thời, hiệu quả trong công tác phòng ngừa, ứng phó và khắc phục hậu quả thiên tai trên địa bàn tỉnh hiệu quả hơn.

3. Đối với UBND các huyện, thị xã Kiến Tường, thành phố Tân An

- Kiện toàn lại Ban Chỉ huy PCTT và TKCN ở địa phương theo Nghị định số 66/2021/NĐ-CP ngày 06/7/2021 của Chính phủ về việc Quy định chi tiết thi hành một số điều của Luật phòng, chống thiên tai và Luật sửa đổi bổ sung một số điều của Luật Phòng, chống thiên tai và Luật Đê điều; xây dựng và triển khai thực hiện Kế hoạch Phòng chống thiên tai năm 2023 theo hướng dẫn của Thông tư 02/2021/TT-BNNVPTNT ngày 7/6/2021 về việc hướng dẫn xây dựng Kế hoạch phòng, chống thiên tai các cấp ở địa phương; Thông tư 10/2021/TT-BKHĐT ngày 22/12/2021 của Bộ Kế hoạch và Đầu tư hướng dẫn lồng ghép nội dung phòng, chống thiên tai vào quy hoạch, kế hoạch phát triển ngành, kinh tế - xã hội.

- Tổ chức trực ban nghiêm túc, báo cáo kịp thời thiệt hại thiên tai (nếu có) về Văn phòng thường trực BCH PCTT và TKCN tỉnh (*Chi cục Phát triển nông thôn và Thủy lợi Long An, email: vppcttla@longan.gov.vn*). Tổ chức kiểm tra, tuyên truyền, vận động, hướng dẫn người dân cách phòng tránh, ứng phó với thiên tai, đồng thời vận động, hướng dẫn người dân cài đặt sử dụng và đẩy mạnh tuyên truyền ứng dụng “PCTT” trên điện thoại thông minh; thường xuyên truy cập website Phòng chống thiên tai (<http://www.pctt.longan.gov.vn>) và facebook Phòng chống thiên tai tỉnh Long An (<https://www.facebook.com/ThongtinPCTTLongAn>) để cập nhật tin tức, thông tin hoạt động về phòng chống thiên tai trên địa bàn tỉnh Long An.

- Tiếp tục đẩy nhanh tiến độ thu, nộp Quỹ Phòng chống thiên tai của các năm trước và năm 2022 (theo Kế hoạch UBND tỉnh giao); trường hợp các cơ quan, đơn vị không chấp hành thực hiện nộp Quỹ theo quy định cần có biện pháp xử phạt theo Nghị định 03/2022/NĐ-CP ngày 06/01/2022 về Quy định xử phạt vi phạm hành chính trong lĩnh vực phòng, chống thiên tai; thủy lợi, đê điều; Tổng hợp, đề xuất nhu cầu sử dụng Quỹ Phòng chống thiên tai trong năm 2023.

- Ban Chỉ huy PCTT và TKCN các huyện Cần Đước, Cần Giuộc, Tân Trụ, Bến Lức, Thủ Thừa, Thạnh Hóa, Tân Thạnh, Đức Hòa, Đức Huệ, Châu Thành và thành phố Tân An chỉ đạo các phòng, ban chuyên môn và UBND các xã chủ động theo dõi chặt chẽ diễn biến tình hình chất lượng nước, xâm nhập mặn, triều cường để có kế hoạch nạo vét kênh mương, tu bổ đê bao, đắp đập tạm tại các đầu kênh để ngăn mặn, vận hành các cống đầu mối hợp lý, lắp đặt các trạm bơm, máy bơm dã chiến để tranh thủ bơm nước qua nhiều cấp khi nguồn nước chưa bị nhiễm mặn (độ mặn nhỏ hơn 1g/l) để tích trữ nước vào các kênh, rạch nội đồng, đồng ruộng để đảm bảo đủ nguồn nước ngọt phục vụ sản xuất nông nghiệp và dân sinh được an toàn trong suốt mùa khô năm 2023.

- Ban Chỉ huy PCTT và TKCN các huyện vùng ĐTM và thị xã Kiến Tường chỉ đạo các phòng, ban chuyên môn theo dõi chặt chẽ tình hình thời tiết, mưa, bão, lũ... để có kế hoạch nâng cấp, gia cố, tôn cao các tuyến đê bao, bờ bao ngăn lũ, chống tràn, kịp thời ứng phó với thiên tai, đảm bảo không để thiệt hại sản xuất và dân sinh./.

Nơi nhận:

- BCĐ QG về PCTT;
- Ủy ban QG Ứng phó sự cố thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn;
- Cục Quản lý đê điều và PCTT;
- Chi cục PCTT miền Nam;
- TT Tỉnh ủy, HĐND, UBND tỉnh;
- TB, các PTB;
- Thành viên BCH PCTT và TKCN tỉnh;
- BCH PCTT và TKCN các huyện, TX Kiến Tường, và TP Tân An;
- Báo, Đài PT-TH Long An;
- GĐ, các PGĐ Sở;
- Phòng KH, XDCT;
- VPTT (Chi cục PTNT và Thủy lợi);
- Lưu: VT, VPTT (10b).

**KT. TRƯỞNG BAN
PHÓ TRƯỞNG BAN**

**GĐ SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ PTNT
Nguyễn Thanh Truyền**