

Số: 40 /KH-UBND

Sóc Trăng, ngày 24 tháng 02 năm 2025

## KẾ HOẠCH

### Hoạt động thực hiện công tác thủy lợi nội đồng kết hợp giao thông nông thôn mùa khô năm 2025 trên địa bàn tỉnh Sóc Trăng

Thực hiện Công điện số 128/CĐ-TTg ngày 08/12/2024 của Thủ tướng Chính phủ về việc chủ động phòng, chống hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn,

Nhằm chủ động triển khai các biện pháp ứng phó nguy cơ hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn trên địa bàn tỉnh, Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành Kế hoạch hoạt động thực hiện công tác thủy lợi nội đồng kết hợp giao thông nông thôn mùa khô năm 2025 trên địa bàn tỉnh Sóc Trăng, cụ thể như sau:

#### I. MỤC ĐÍCH, YÊU CẦU

##### 1. Mục đích

- Phát động phong trào nạo vét kênh thủy lợi nội đồng, giao thông nông thôn trong mùa khô hàng năm, với phương châm “Nhà nước và Nhân dân cùng làm”. Tổ chức nạo vét, sửa chữa các công trình thủy lợi nội đồng, bồi đắp bờ bao phòng, chống triều cường và phục vụ giao thông nông thôn, góp phần tích cực phát triển kinh tế - xã hội, an ninh, quốc phòng trên địa bàn tỉnh. Ứng phó nhanh, kịp thời và tăng cường thực hiện các biện pháp phòng, chống nắng nóng, hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn trên địa bàn tỉnh năm 2025.

- Tập trung huy động mọi nguồn lực để thực hiện có hiệu quả công tác thủy lợi nội đồng, nhằm phòng, chống nắng nóng, hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn; đảm bảo thực hiện tốt việc ngăn mặn, trữ ngọt phục vụ nhu cầu sản xuất, sinh hoạt của người dân, hạn chế đến mức thấp nhất thiệt hại do nắng nóng, hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn gây ra.

##### 2. Yêu cầu

- Chuẩn bị sẵn sàng, đầy đủ vật chất, phương tiện để ứng phó khi nắng nóng, hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn xảy ra theo phương châm “bốn tại chỗ”. Phục vụ vụ sản xuất Đông - Xuân là vụ sản xuất có hiệu quả cao, ổn định và chuyển đổi mùa vụ, cây trồng, vật nuôi, khai thác tiềm năng thế mạnh của từng vùng, tạo nhiều việc làm cho người lao động, tăng cao giá trị thu nhập trên diện tích gieo trồng, góp phần quan trọng trong việc hoàn thành chỉ tiêu kế hoạch của tỉnh trong năm 2025.

- Các địa phương cần xây dựng kế hoạch, kịch bản phòng, chống nắng nóng, hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn phù hợp địa bàn quản lý, tranh thủ sự hỗ trợ từ các nguồn vốn, đảm bảo hạn chế thấp nhất thiệt hại về sản xuất và dân sinh. Tổ chức tuyên truyền công tác bảo vệ môi trường (trong mùa hạn, mặn năm 2024 - 2025) trên hệ thống thông tin, truyền thanh của huyện, thị xã, thành phố, kết hợp

lồng ghép các cuộc họp ấp, khu dân cư. Tổ chức tuyên truyền cộng đồng tham gia bảo vệ môi trường, vệ sinh đường làng, ngõ xóm, thu gom xử lý rác (túi bóng, bao nhựa, động vật chết ở các lòng sông, kênh, rạch và 02 bên bờ), khơi thông dòng chảy thoát nước để mọi người thấy rõ quyền lợi và trách nhiệm của việc bảo vệ môi trường.

- Nâng cao năng lực lãnh đạo, chỉ đạo tổ chức quản lý của các cấp ủy, chính quyền và các đoàn thể cơ sở; nâng cao nhận thức của quần chúng nhân dân trong việc chấp hành đường lối chủ trương, chính sách, Nghị quyết của Đảng, pháp luật của Nhà nước và tinh thần làm chủ của Nhân dân. Ủy ban nhân dân cấp huyện; các ban, ngành, đoàn thể, cơ quan đơn vị đóng trên địa bàn tỉnh tổ chức thực hiện ra quân làm thủy lợi kết hợp giao thông nông thôn năm 2025 đảm bảo phù hợp. Chuẩn bị mọi điều kiện để tổ chức ra quân thực hiện làm thủy lợi, đường giao thông nông thôn và cấp nước sinh hoạt cho Nhân dân. Vận động mọi tầng lớp Nhân dân, cán bộ, công nhân viên chức, lực lượng vũ trang, đoàn viên thanh niên, học sinh tích cực tham gia sôi nổi, có hiệu quả thiết thực.

## II. NỘI DUNG

### 1. Công tác thủy lợi nội đồng

- Vận động Nhân dân, các tổ chức, cá nhân và các ban, ngành, đoàn thể đóng góp bằng tiền, ngày công lao động để thực hiện phát hoang, nạo vét, khơi thông các tuyến kênh mương nội đồng, bồi trúc, san sửa bờ bao làm đường giao thông nông thôn, gia cố những điểm bờ bao xung yếu để phòng, chống triều cường.

- Kế hoạch thực hiện năm 2025 trên địa bàn tỉnh:

STT	Địa điểm	Số lượng công trình	Chiều dài (m)	Khối lượng (m <sup>3</sup> )
1	Thị xã Vĩnh Châu	284	122.830	425.278
2	Thị xã Ngã Năm	22	11.750	24.690
3	Thành phố Sóc Trăng	6	2.648	6.841
4	Huyện Trần Đề	27	22.690	72.411
5	Huyện Thạnh Trị	10	6.445	17.255
6	Huyện Mỹ Tú	32	33.306	183.879
7	Huyện Long Phú	40	36.853	157.500
8	Huyện Kế Sách	55	41.550	69.940
9	Huyện Mỹ Xuyên	70	73.115	213.609
10	Huyện Châu Thành	32	68.740	41.008
11	Huyện Cù Lao Dung	49	190.009	417.369
	<b>TỔNG</b>	<b>627</b>	<b>609.936</b>	<b>1.629.780</b>

### 2. Ứng phó tình hình hạn hán, xâm nhập mặn mùa khô 2024 - 2025

- Triển khai thực hiện nghiêm túc, có hiệu quả các nhiệm vụ, giải pháp theo các chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ tại Công điện số 128/CĐ-TTg ngày 08/12/2024 về việc chủ động phòng, chống hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn.

- Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tiếp tục bám sát, theo dõi diễn biến tình hình xâm nhập mặn để chủ động trong công tác phòng, chống. Phối hợp với Đài Khí tượng Thủy văn triển khai công tác quan trắc mặn và thông tin đến các địa phương trong thời gian hạn mặn.

- Đơn vị quản lý khai thác bố trí lực lượng trực 24/24 tại các công xung yếu để tiến hành quan trắc độ mặn, vận hành hệ thống kịp thời trong thời gian diễn ra hạn mặn.

### **3. Giải pháp đảm bảo cấp nước cho sản xuất và sinh hoạt trong mùa hạn, xâm nhập mặn**

#### **3.1. Giải pháp phi công trình**

- Tập trung làm tốt công tác thông tin, tuyên truyền, vận động, hướng dẫn để từng hộ gia đình, doanh nghiệp, cơ sở sản xuất trên địa bàn hiểu, chủ động triển khai các biện pháp phòng, chống; qua đó, tạo sự chủ động và tăng cường trong nhận thức, trách nhiệm của các cấp, các ngành, các cơ quan, đơn vị và nhân dân trong việc sử dụng nguồn nước phục vụ sản xuất, sinh hoạt một cách khoa học, tiết kiệm, hiệu quả, hợp lý, triệt để chống thất thoát, lãng phí nước.

- Các địa phương khu vực cù lao, ven biển theo dõi chặt chẽ diễn biến và dự báo về thời tiết, khí tượng, thủy văn, nguồn nước, xâm nhập mặn; kiểm kê, nắm chắc thông tin về nguồn nước trên địa bàn để cập nhật phương án, kế hoạch phòng, chống nắng nóng, hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn của địa phương phù hợp với các kịch bản nguồn nước. Tổ chức tuyên truyền, hướng dẫn người dân chủ động có hình thức linh hoạt tích trữ nước ngọt, sử dụng nước tiết kiệm, hiệu quả, triệt để chống thất thoát, lãng phí nguồn nước ngọt.

- Tuân thủ theo chỉ đạo, hướng dẫn của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn và các Bộ, ngành có liên quan nhằm tổ chức triển khai thực hiện kịp thời, có hiệu quả các giải pháp về phòng, chống nắng nóng, hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn; trường hợp xảy ra thiếu nước không bảo đảm cung cấp đủ cho các nhu cầu sử dụng, phải ưu tiên cấp đủ nước cho sinh hoạt, tưới cho cây lâu năm có giá trị kinh tế cao và các nhu cầu thiết yếu khác; vận hành hiệu quả các hệ thống, công trình thủy lợi để lấy nước, chủ động trữ nước bảo đảm đáp ứng nhu cầu tối thiểu nước tưới cho cây trồng khi xảy ra thiếu nước, hạn chế thiệt hại đối với sản xuất kinh doanh, nhất là sản xuất nông nghiệp.

- Xác định các khu vực có nguy cơ xảy ra thiếu nước sinh hoạt để chủ động tổ chức triển khai giải pháp bảo đảm cấp nước sinh hoạt cho Nhân dân, không để người dân thiếu nước sinh hoạt, trường hợp cần thiết phải huy động lực lượng, phương tiện vận chuyển nước để cung cấp cho người dân.

- Theo dõi chặt chẽ tình hình, diễn biến của nắng nóng, hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn và nguồn nước trên các sông, rạch để điều tiết hợp lý các hệ thống công trình; thông báo thời gian vận hành hệ thống công để người dân chủ động lấy và trữ nước tưới phục vụ sản xuất.

- Triển khai tổ chức sản xuất theo hướng dẫn và kế hoạch của ngành Nông nghiệp và Phát triển nông thôn.

### 3.2. Giải pháp công trình

#### a) Công tác thủy lợi tạo nguồn

- Các địa phương chủ động nạo vét các kênh mương, chứa nước bị bồi lắng để khôi phục, tăng khả năng trữ nước, kết hợp tận thu vật liệu xây dựng theo quy định của pháp luật; rà soát, đánh giá khả năng lấy nước các công trình thủy lợi, nhất là dọc các tuyến sông xảy ra tình trạng hạ thấp mực nước và gia tăng xâm nhập mặn để chủ động triển khai các giải pháp thích ứng phù hợp.

- Đầu tư, sửa chữa hệ thống công trình thủy lợi từ nguồn thủy lợi phí theo kế hoạch được phê duyệt. Đẩy nhanh tiến độ hoàn thành công tác nạo vét các tuyến kênh trục để chủ động trong việc tích trữ nguồn nước ngọt phục vụ sản xuất.

- Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn phối hợp với đơn vị liên quan thường xuyên kiểm tra, theo dõi, báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh tiến độ thực hiện công trình cống Âu - Rạch Mọc.

- Kiểm tra, khảo sát hệ thống các công trình thủy lợi trên địa bàn để kịp thời duy tu, sửa chữa các công trình bị hư hỏng, xuống cấp; thực hiện việc nạo vét khu vực cửa cống lấy nước, hệ thống kênh mương, đắp đập ngăn mặn,... để tận dụng tối đa nguồn nước, giảm thất thoát.

- Đẩy nhanh tiến độ thi công các công trình đang xây dựng để đưa vào vận hành khai thác, kịp thời ngăn mặn, trữ ngọt phục vụ sản xuất và dân sinh vào mùa khô.

#### b) Lĩnh vực sản xuất nông nghiệp

- Đối với lĩnh vực trồng trọt: Tăng cường, khuyến cáo, hướng dẫn người dân tuân thủ khuyến nghị, cảnh báo của ngành trồng trọt không xuống giống lúa vụ Hè Thu 2025 ở các vùng chưa có nước ngọt ổn định, chỉ tổ chức canh tác khi đã xuất hiện mưa trên diện rộng hoặc ở vùng có nguồn nước đảm bảo cung cấp ổn định.

- Đối với lĩnh vực chăn nuôi: Hướng dẫn người dân các giải pháp kỹ thuật chăn nuôi thích ứng với biến đổi khí hậu, thường xuyên tiêu độc, khử trùng môi trường chăn nuôi, có biện pháp vệ sinh tiêu độc, sát trùng chuồng trại, phòng ngừa các loại dịch bệnh thường xảy ra đối với gia súc, gia cầm trong mùa khô; kịp thời phát hiện các ổ dịch để có giải pháp xử lý kịp thời, không để dịch bệnh lây lan trên diện rộng.

- Đối với lĩnh vực nuôi trồng thủy sản: Hướng dẫn người dân áp dụng các mô hình nuôi thủy sản phù hợp với điều kiện tự nhiên, môi trường nước tại địa phương, theo dõi tình hình biến động của thời tiết và môi trường nước (nhiệt độ, độ mặn, pH, ...) để khuyến cáo người dân sản xuất cho phù hợp; hướng dẫn người dân bố trí thả các loại thủy sản phù hợp theo mùa vụ.

#### c) Về cấp nước sinh hoạt cho người dân

- Tăng cường thực hiện công tác thông tin, tuyên truyền, hướng dẫn và vận động người dân thực hiện các biện pháp trữ nước, xử lý nước trong trường hợp không có nước sạch và sử dụng nước sạch tiết kiệm, an toàn hiệu quả.

- Rà soát các khu vực có nguy cơ bị thiếu nước sinh hoạt, để chủ động tổ chức các giải pháp bảo đảm cấp nước cho sinh hoạt, có kế hoạch phân phối nước cụ thể cho từng giai đoạn và điều chỉnh hợp lý khi nguồn nước bị thiếu hụt nhằm đảm bảo đủ nước cấp cho sinh hoạt trong thời kỳ xảy ra nắng nóng, hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn.

- Kiểm tra, duy tu, bảo dưỡng các hệ thống cấp nước tại các nhà máy nước; chuẩn bị đầy đủ vật tư dự phòng, kịp thời khắc phục những hư hỏng trên tuyến, đảm bảo vận hành các nhà máy nước liên tục phục vụ sinh hoạt cho Nhân dân.

- Thường xuyên đo kiểm tra độ mặn và có kế hoạch lấy nước hợp lý để phục vụ nhu cầu nước sinh hoạt cho người dân. Đẩy nhanh tiến độ thi công mở mạng các hệ thống cấp nước, tiến độ lắp đặt đồng hồ nước để kịp thời phục vụ Nhân dân.

- Bố trí ngân sách địa phương để triển khai thực hiện các giải pháp phòng, chống hạn hán, xâm nhập mặn; ưu tiên bố trí kinh phí để đẩy nhanh tiến độ đầu tư xây dựng, sửa chữa, nâng cấp công trình phục vụ cấp nước, kiểm soát nguồn nước, đặc biệt công trình cấp nước sinh hoạt tập trung, công trình lấy nước ven sông và từ công trình thủy lợi chứa nước ngọt.

### III. KINH PHÍ THỰC HIỆN

**1. Kinh phí triển khai thực hiện:** 698.800.000 đồng (*Sáu trăm chín mươi tám triệu, tám trăm nghìn đồng*).

**2. Nguồn vốn:** Kinh phí sự nghiệp kinh tế đã giao về Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn (kinh phí hỗ trợ sản phẩm, dịch vụ công ích thủy lợi) tại Quyết định số 3074/QĐ-UBND ngày 06/12/2024 của Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Sóc Trăng và được phân khai kinh phí theo Phụ lục II tại Công văn số 4369/SNN-KHTC ngày 31/12/2024 của Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn để thực hiện.

### IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

#### 1. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn

- Phối hợp với các Sở, ngành liên quan, Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố tổ chức triển khai thực hiện các nội dung của Kế hoạch này và Kế hoạch số 202/KH-UBND ngày 30/12/2024 của Ủy ban nhân dân tỉnh về Phòng, chống hạn, thiếu nước, xâm nhập mặn mùa khô năm 2024 - 2025 trên địa bàn tỉnh Sóc Trăng.

- Phối hợp với Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh theo dõi chặt chẽ tình hình, diễn biến khí tượng, thủy văn; qua đó, kịp thời cập nhật, dự báo, thông tin về tình hình nắng nóng, hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn và diễn biến mực nước,... trên các phương tiện truyền thông để người dân chủ động thực hiện các biện pháp trữ nước, tiết kiệm nước trong sản xuất và sinh hoạt, tránh sử dụng lãng phí nguồn nước ngọt; thông tin, hướng dẫn về các biện pháp kỹ thuật cho người dân để triển khai các hoạt động sản xuất, sinh hoạt phù hợp, hạn chế đến mức thấp nhất thiệt hại do ảnh hưởng của nắng nóng, hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn.

- Phối hợp với Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố, Ban Quản lý dự án 2 đẩy nhanh tiến độ thi công các công trình, dự án thủy lợi để sớm đưa vào khai thác, vận hành; đề xuất việc đầu tư các công trình có tính bức xúc, cần thiết nhằm phục vụ phòng, chống hạn, mặn và sinh hoạt của người dân nông thôn trên địa bàn tỉnh.

- Chỉ đạo Trung tâm Nước sạch và Vệ sinh môi trường nông thôn xây dựng kế hoạch sửa chữa, vận hành các Trạm cấp nước tập trung nông thôn, có kế hoạch, giải pháp trữ nước và đảm bảo chất lượng nước sinh hoạt cho người dân trong trường hợp nắng nóng, hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn kéo dài; có kế hoạch sử dụng hợp lý các nguồn vốn để thực hiện việc duy tu, sửa chữa các công trình nhằm ngăn mặn, trữ ngọt, tăng cường cung cấp nước sạch sinh hoạt cho khu vực nông thôn vào những tháng mùa khô. Trong trường hợp khoan giếng mới hoặc khoan giếng thay thế phải thực hiện trình tự, thủ tục theo đúng quy định của pháp luật về tài nguyên nước.

- Chỉ đạo Chi cục Thủy lợi phối hợp với đơn vị Quản lý khai thác công trình thủy lợi và các địa phương rà soát, kiểm tra các công trình thủy lợi đang vận hành; xây dựng kế hoạch sửa chữa, tu bổ nhằm đảm bảo ngăn mặn, tạo nguồn trữ ngọt phục vụ sản xuất.

- Tập trung thực hiện tốt công tác quản lý, vận hành hệ thống công trình thủy lợi để ngăn mặn, trữ ngọt phục vụ sản xuất, sinh hoạt.

## **2. Sở Kế hoạch và Đầu tư**

Phối hợp với các Sở, ngành liên quan tham mưu Ủy ban nhân dân tỉnh cân đối, xây dựng kế hoạch đầu tư trung hạn và hằng năm theo quy định của Luật Đầu tư công trong khả năng cân đối của ngân sách tỉnh.

## **3. Sở Tài chính**

Phối hợp với Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn và các sở, ngành có liên quan tham mưu trình Ủy ban nhân dân tỉnh bố trí kinh phí tùy theo khả năng cân đối của ngân sách địa phương theo quy định Luật Ngân sách nhà nước và các văn bản hướng dẫn để thực hiện Kế hoạch theo quy định.

## **4. Sở Tài nguyên và Môi trường**

Tăng cường quản lý việc khai thác, sử dụng tài nguyên nước đảm bảo việc khai thác, sử dụng tài nguyên nước tiết kiệm và hiệu quả; tăng cường công tác quan trắc môi trường nước, đặc biệt các khu vực có nhiều hoạt động xả nước thải vào nguồn nước. Kiểm tra, xử lý nghiêm các trường hợp khoan giếng, khai thác, sử dụng tài nguyên nước không đăng ký, không xin phép, các cơ sở có các hoạt động gây ô nhiễm môi trường nghiêm trọng.

## **5. Sở Lao động - Thương binh và Xã hội**

Chủ động theo dõi tình hình thiếu đói, thiếu nước do ảnh hưởng của nắng nóng, hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn kéo dài (nếu có), kịp thời tổng hợp báo cáo cấp thẩm quyền xem xét, hỗ trợ theo quy định của pháp luật.

## 6. Sở Công Thương

Chỉ đạo ngành điện phối hợp với các cơ quan liên quan xây dựng kế hoạch đảm bảo cung cấp điện phục vụ sản xuất và dân sinh; ưu tiên cung cấp điện cho các trạm bơm điện và các nhà máy, trạm cấp nước sinh hoạt tập trung phục vụ công tác phòng, chống nắng nóng, hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn.

## 7. Sở Thông tin và Truyền thông, Đài Phát thanh - Truyền hình Sóc Trăng, Báo Sóc Trăng

Chủ động phối hợp với Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố tăng cường công tác thông tin, truyền thông, thường xuyên đưa tin về tình hình, diễn biến, dự báo nắng nóng, hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn và hướng dẫn các biện pháp phòng chống, ứng phó để người dân biết, thực hiện và sử dụng điện, nước tiết kiệm, hiệu quả. Tăng cường thời lượng phát sóng đối với các bản tin về tình hình nắng nóng, hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn; các phóng sự tuyên truyền về phòng, chống nắng nóng, hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn; đặc biệt là tuyên truyền, vận động Nhân dân tích cực chủ động trong việc trữ nước mưa, nước ngọt trong mùa mưa để phục vụ sinh hoạt, sản xuất trong mùa hạn.

## 8. Đài Khí tượng Thủy văn Sóc Trăng

Thường xuyên tổ chức quan trắc, kiểm tra độ mặn tại các trạm đo; tăng cường phát các bản tin dự báo, cảnh báo để phục vụ công tác phòng, chống, ứng phó kịp thời cung cấp thông tin về diễn biến, tình hình nắng nóng, hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn đến các ngành, địa phương và người dân để biết và chủ động trong phòng, chống và ứng phó.

## 9. Đề nghị Ủy ban Mặt trận Tổ Quốc Việt Nam tỉnh và các Đoàn thể tỉnh

Tăng cường công tác tuyên truyền, vận động Nhân dân, doanh nghiệp, hợp tác xã, tổ hợp tác tích cực trữ nước mưa, nước ngọt bằng nhiều hình thức (tận dụng các ao, lu, bồn chứa, túi chứa nước; đào hố trải bạt, ngăn chứa nước ngọt trong ao, ruộng vườn, đập cục bộ; các biện pháp truyền thống khác ở địa phương...); tuyên truyền nâng cao ý thức người dân trong việc sử dụng nước tiết kiệm, hiệu quả.

## 10. Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố

Tăng cường công tác chỉ đạo thực hiện Kế hoạch trên cơ sở phù hợp tình hình thực tiễn tại địa phương. Trong đó, cần thực hiện tốt các nội dung sau:

- Theo dõi chặt chẽ diễn biến, thông tin dự báo khí tượng thủy văn, tình hình nắng nóng, hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn...; chủ động xây dựng kế hoạch triển khai phù hợp tình hình thực tế của địa phương.

- Khoanh vùng cụ thể các khu vực có khả năng bị ảnh hưởng bởi xâm nhập mặn để chỉ đạo, triển khai các giải pháp ứng phó phù hợp cho từng đối tượng cây trồng. Trường hợp xảy ra hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn cần ưu tiên nguồn nước để cấp nước sinh hoạt cho người dân trước.

- Kiên quyết không để người dân sản xuất ở những vùng có nguy cơ thiếu nước, có khả năng bị ảnh hưởng xâm nhập mặn và ngoài vùng quy hoạch; chỉ đạo sản xuất theo đúng lịch thời vụ.

- Phối hợp với Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tổ chức kiểm tra, rà soát hệ thống công trình thủy lợi tại địa phương (cống, kênh tạo nguồn, ...) để kịp thời duy tu, sửa chữa nếu có hư hỏng. Trong trường hợp vượt quá khả năng, đề nghị các địa phương báo cáo, đề xuất Ủy ban nhân dân tỉnh xem xét.

- Tiếp tục vận động, huy động mọi nguồn lực để hỗ trợ dụng cụ, phương tiện chứa nước, lọc nước cho hộ nghèo, hộ cận nghèo, gia đình chính sách khó khăn.

- Chỉ đạo Đài Truyền thanh địa phương thường xuyên thông tin về diễn biến, tình hình xâm nhập mặn; xây dựng các chuyên mục tuyên truyền, vận động nhằm nâng cao tính chủ động, tích cực của người dân trong việc trữ nước mưa, nước ngọt phục vụ nhu cầu sinh hoạt và sản xuất trong mùa khô.

- Kịp thời thông kê, báo cáo tình hình thiệt hại do nắng nóng, hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn (nếu có), các đề xuất, kiến nghị về Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn.

- Triển khai xây dựng kế hoạch của địa phương về phòng, chống nắng nóng, hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn mùa khô năm 2025.

Đề nghị các Sở, ngành, Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố và các đơn vị có liên quan triển khai thực hiện Kế hoạch này đảm bảo kịp thời, hiệu quả. Trong quá trình tổ chức thực hiện nếu gặp khó khăn, vướng mắc, các cơ quan, đơn vị phản ánh về Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn để tổng hợp, báo cáo Ủy ban nhân dân tỉnh xem xét, chỉ đạo. / *hmm*

**Nơi nhận:**

- Bộ Nông nghiệp và PTNT;
- Cục Thủy lợi, Cục QLĐĐ&PCTT;
- VP. Đại diện Cục QLĐĐ&PCTT KV miền Nam;
- TT. TU, TT. HĐND tỉnh;
- CT và các PCT. UBND tỉnh;
- Ủy ban MTTQ và các đoàn thể tỉnh;
- Các Sở, ban, ngành tỉnh;
- Đài PT&TH ST, Báo ST;
- UBND các huyện, thị xã, thành phố;
- Công TTĐT tỉnh;
- Trang TTĐT UBND tỉnh;
- Lưu: VT, KT.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN  
KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**



*Vương Quốc Nam*