

Số: 11 /BC-VPTT-CCTL

Kiên Giang, ngày 26 tháng 4 năm 2024

## BÁO CÁO NHANH

### Tình hình nguồn nước, hạn hán, xâm nhập mặn năm 2024 trên địa bàn tỉnh Kiên Giang (đến ngày 26/4/2024)

#### I. Tình hình diễn biến mực nước, xâm nhập mặn

##### 1. Diễn biến mực nước

Hiện nay, dòng chảy sông Mê Công về ĐBSCL ở mức thấp hơn TBNN khoảng 17% và thấp hơn cùng kỳ năm 2016 khoảng 6%, cao hơn cùng kỳ năm 2020 khoảng 18%. Mực nước khu vực nội đồng Kiên Giang cũng thấp hơn cùng kỳ năm 2023, cùng kỳ năm 2016, cùng kỳ năm 2020 và TBNN phổ biến từ 15-30cm.

##### 2. Diễn biến xâm nhập mặn

Từ ngày 21/4/2024 đến nay, độ mặn có xu thế tăng chậm theo triều.

- Trên sông Cái Lớn, độ mặn 4,0‰ xâm nhập sâu 55km, độ mặn 1,0‰ xâm nhập sâu gần 58km. Trên sông Cái Bé, độ mặn 4,0‰ xâm nhập sâu 15km, độ mặn 1,0‰ xâm nhập sâu 27km.

- Trên kênh Cái Sắn, độ mặn 4,0‰ xâm nhập tới bên phà Kênh 6, cách cầu Rạch Sỏi khoảng 6km; độ mặn 1,0‰ xâm nhập tới Bến đò kinh 5 Ranh, cách cống lấy nước hồ nước Nam Rạch Giá khoảng 500m về phía hạ lưu.

- Trên kênh Rạch Giá – Long Xuyên, độ mặn 4,0‰ xâm nhập sâu tới cầu Rạch Giá 2; độ mặn 1,0‰ xâm nhập sâu tới gần chợ Phi Thông, cách cống lấy nước của nhà máy nước Rạch Giá (KIWACO) 1,5km về phía thượng lưu.

##### 3. Tình hình sản xuất: (tính đến ngày 23/4/2024)

- Lúa vụ Mùa, Đông Xuân 2023-2024: Đã thu hoạch dứt điểm.

- Lúa vụ Hè Thu 2024: đã gieo sạ **120.572 ha**/276.000 ha, đạt 43,69% diện tích gieo trồng. Tập trung ở các huyện, thành phố: Giồng Riềng, Giang Thành, Tân Hiệp, Hòn Đất, Châu Thành, Gò Quao và Rạch Giá.

- Rào màu các loại, cây ăn trái: Diện tích gieo trồng **18.773ha** (trong đó, rau màu 1.835ha, cây ăn trái 16.938ha). Đảm bảo đáp ứng nguồn nước tưới cho đến hết mùa khô 2023-2024.

- Vụ nuôi tôm nước lợ năm 2024: Diện tích thả nuôi được **129.676**/136.000 ha, đạt 95,35% kế hoạch. Trong đó, diện tích nuôi tôm công nghiệp 1.660 ha; nuôi tôm quảng canh-quảng canh cải tiến 22.774 ha và nuôi tôm - lúa 105.242 ha.

##### 4. Tình hình nước sinh hoạt

Hiện nay, tình hình nguồn nước cung cấp đầu vào cho các nhà máy nước, các trạm cấp nước và hoạt động cung cấp nước sạch cho người dân trên địa bàn



tình cơ bản ổn định. Tuy nhiên, một số trạm cấp nước ở khu vực huyện Kiên Lương, An Minh, Kiên Hải lưu lượng khai thác bị giảm. Xã đảo Tiên Hải, thành phố Hà Tiên thiếu nước cục bộ, hàng ngày phải vận chuyển nước sạch từ đất liền ra đảo cung cấp cho người dân, bình quân 700m<sup>3</sup>/ngày.

Hồ chứa nước Vĩnh Thông, thành phố Rạch Giá đã ngưng thu nước vào hồ từ ngày 19/4/2024 do độ mặn vượt ngưỡng cho phép. Đến ngày 25/4/2024, đã thu nước trở lại bình thường, đảm bảo cung cấp nước cho người dân trên địa bàn thành phố Rạch Giá.

### **5. Tình hình thiệt hại:**

- Từ đầu năm 2024 đến nay, tình hình thời tiết nắng nóng kéo dài, nhiệt độ tăng cao, chênh lệch nhiệt độ giữa ngày và đêm cao đã làm khoảng 2.967 ha tôm nước lợ bị thiệt hại do sốc môi trường, tập trung ở các huyện An Biên, An Minh, Vĩnh Thuận và Kiên Lương.

- Từ đầu tháng 3/2024 đến nay, tình hình hạn hán diễn ra gay gắt, nắng nóng kéo dài, nhiệt độ tăng cao làm nước bốc hơi nhanh, khô cạn mặt nước trên các kênh trong khu vực vùng Đầm U Minh Thượng, huyện U Minh Thượng, nên đã xảy ra tình trạng sạt lở, sụt lún đường giao thông, nhà ở, ảnh hưởng đến sản xuất trong khu vực. Theo Báo cáo nhanh của UBND huyện U Minh Thượng (đến ngày 26/4/2024): tổng số điểm sạt lở, sụt lún đến nay là 390 điểm, với tổng chiều dài 9.490m (trong đó, đường tỉnh 965 có 52 điểm với chiều dài 1.235m, đường GTNT có 338 điểm với chiều dài 8.315m) và 36 căn nhà bị sạt lở, sụt lún trên địa bàn xã An Minh Bắc, xã Minh Thuận, huyện U Minh Thượng. Ước giá trị thiệt hại về vật chất (đối với nhà ở) là khoảng 4.845 triệu đồng.

## **II. Kết quả triển khai công tác phòng, chống hạn hán, xâm nhập mặn**

- Các ngành, địa phương đã chủ động triển khai thực hiện tốt các giải pháp và nhiệm vụ đã được phân công cụ thể tại Phương án số 2505/PA-UBND ngày 10/10/2023 của UBND tỉnh về phòng, chống hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn, đảm bảo nguồn nước phục vụ sản xuất nông nghiệp và dân sinh trong mùa khô giai đoạn 2023-2024 trên địa bàn tỉnh Kiên Giang.

- Chi cục Thủy lợi vận hành có hiệu quả hệ thống công trên địa bàn tỉnh và phối hợp Công ty TNHH MTV Khai thác Thủy lợi miền Nam (trực thuộc Bộ Nông nghiệp và PTNT) vận hành các cống: Cái Lớn, Cái Bé, Xẻo Rô để ngăn mặn, giữ ngọt hợp lý theo yêu cầu thực tế tại từng thời điểm sản xuất của từng khu vực. Thường xuyên kiểm tra hệ thống công trên địa bàn tỉnh, qua đó đã phát hiện sớm các sự cố rò rỉ mặn và có biện pháp khắc phục kịp thời.

- Ban Quản lý dự án đầu tư xây dựng các công trình nông nghiệp và phát triển nông thôn tỉnh phối hợp với Chi cục Thủy lợi và các đơn vị có liên quan vận hành cống, âu thuyền Vàm Bà Lịch, huyện Châu Thành từ ngày 23/4/2024 để ngăn mặn khi triều cao, rút mặn khi triều xuống và giao thông thủy đảm bảo phục vụ sản xuất và nước sinh hoạt của người dân trong khu vực (dự kiến sẽ vận hành đến ngày 15/5/2024).

- Trung tâm Nước sạch và Vệ sinh môi trường nông thôn tỉnh Kiên Giang đang phối hợp các địa phương chuẩn bị cấp phát 6.700 bồn chứa dung tích 1.000



lít được UBND tỉnh phê duyệt tại Quyết định số 3402/QĐ-UBND ngày 27/2/2023 cho các huyện, thành phố: An Minh, An Biên, Kiên Lương, Giồng Riềng, Gò Quao, U Minh Thượng, Châu Thành, TP Hà Tiên; Kiên Hải. Dự kiến đầu tháng 5/2024 sẽ triển khai thực hiện.

- Từ ngày 13 đến 16/4/2024, Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh Kiên Giang phối hợp Công ty TNHH Một thành viên Cấp thoát nước Kiên Giang tổ chức cung cấp hơn 200.000 lít nước sinh hoạt cho 1.100 hộ người dân trên địa bàn huyện Giang Thành và thành phố Hà Tiên.

### **III. Giải pháp phòng, chống hạn hán, xâm nhập mặn trong thời gian tới**

#### **1. Dự báo xâm nhập mặn trong thời gian tới**

Dự báo mùa mưa năm nay khả năng sẽ bắt đầu trong khoảng trung tuần của tháng 5/2024 (khoảng từ ngày 8- 15/5), tổng lượng mưa tháng 5 ở mức thấp hơn TBNN từ 5-15mm. Xâm nhập mặn tiếp tục tăng cao, độ mặn cao nhất ở mức cao hơn TBNN, một số thời điểm ở mức xấp xỉ cùng kỳ năm 2020. Độ mặn tăng cao xuất hiện vào các kỳ triều cường tới (27/4-02/5; 08-12/5).

#### **2. Giải pháp phòng, chống hạn hán, xâm nhập mặn trong thời gian tới**

- Các Sở, ngành, địa phương tiếp tục chủ động triển khai thực hiện tốt các nhiệm vụ đã được phân công cụ thể tại Phương án số 2505/PA-UBND ngày 10/10/2023 của UBND tỉnh; Thông báo số 328/TB-VP ngày 12/4/2024 của Văn phòng UBND tỉnh Kiên Giang về ý kiến kết luận của Chủ tịch UBND tỉnh Lâm Minh Thành- Trưởng Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai, tìm kiếm cứu nạn và phòng thủ dân sự tỉnh tại cuộc họp nghe báo cáo về tình hình sạt lở do hạn hán, thiên tai tại huyện U Minh Thượng.

- Chi cục Thủy lợi tiếp tục theo dõi thông tin dự báo xâm nhập mặn, nguồn nước của các cơ quan chuyên ngành khí tượng, thủy văn và cơ quan chuyên môn thuộc Bộ Nông nghiệp và PTNT (Viện Khoa học thủy lợi Việt Nam) cung cấp để làm cơ sở tổ chức các giải pháp ứng phó phù hợp.

- Ban Quản lý dự án ĐTXD các công trình Nông nghiệp và PTNT tỉnh tiếp tục chủ trì, phối hợp với Chi cục Thủy lợi và các đơn vị có liên quan vận hành cống, âu thuyền Vàm Bà Lịch, huyện Châu Thành đảm bảo phục vụ sản xuất và nước sinh hoạt của người dân trong khu vực.

- Chi cục Thủy lợi chủ động vận hành có hiệu quả các cống trên địa bàn tỉnh và phối hợp với Công ty TNHH MTV Khai thác Thủy lợi Miền Nam vận hành các cống Cái Lớn, Cái Bé, Xẻo Rô đảm bảo an toàn cho sản xuất. Phối hợp với các đơn vị có liên quan vận hành cống Vàm Bà Lịch; mở cống thoát mặn, đóng cống giữ ngọt đối với các cống do Chi cục quản lý (*Tà Niên, Kênh Cụt, Kênh Nhánh, Sông Kiên*) tạo điều kiện cấp nước ngọt cho các nhà máy nước trên địa bàn thành phố Rạch Giá. Thường xuyên kiểm tra hệ thống cống trên địa bàn tỉnh nhằm kịp thời phát hiện sớm các sự cố rò rỉ mặn để có biện pháp khắc phục kịp thời.



- Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố:

+ Tuyên truyền, vận động người dân kiểm tra chất lượng nước trước khi bơm tưới, tích trữ sử dụng nguồn nước một cách khoa học, tiết kiệm, hợp lý. Kịp thời thông báo, hướng dẫn người dân trong khu vực bị nhiễm mặn biết, chủ động sản xuất, không lấy nước từ các kênh bị nhiễm mặn để dự trữ, tưới.

+ Thường xuyên theo dõi, tổng hợp, báo cáo nhanh về tình hình nguồn nước, ảnh hưởng của hạn hán, xâm nhập mặn đến sản xuất và sinh hoạt của Nhân dân và kết quả triển khai thực hiện về Chi cục Thủy lợi để tổng hợp, báo cáo UBND tỉnh, Sở Nông nghiệp và PTNT.

Trên đây là báo cáo nhanh của Văn phòng thường trực Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai, tìm kiếm cứu nạn và Phòng thủ dân sự tỉnh về tình hình nguồn nước, hạn hán, xâm nhập mặn đến ngày 26/4/2024 trên địa bàn tỉnh Kiên Giang. /

**Nơi nhận:**

- Cục Thủy lợi;
- Cục QLDD và PCTT;
- Cty TNHH MTV KTTL miền Nam;
- Tỉnh ủy; UBND tỉnh;
- Trưởng, Phó BCH PCTT, TKCN và PTDS tỉnh;
- Sở NN&PTNT;
- BQL DA ĐTXD các CT NN&PTNT tỉnh;
- Các Phòng, đơn vị trực thuộc Sở NN&PTNT;
- UBND các huyện, TP;
- Lưu: VT, PCTT.hmtam.

**KT. CHÁNH VĂN PHÒNG  
PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG**



**PHÓ CHI CỤC TRƯỞNG CHI CỤC THỦY LỢI  
Lê Quốc Việt**