

Số: 90 /TB-VPUB

Ninh Thuận, ngày 30 tháng 3 năm 2020

THÔNG BÁO

Kết luận của Phó Chủ tịch UBND tỉnh Trần Quốc Nam tại Hội nghị sơ kết sản xuất vụ Đông Xuân năm 2019-2020, triển khai kế hoạch ứng phó với hạn hán và sản xuất vụ Hè Thu năm 2020 trên địa bàn tỉnh

KHẨN

Ngày 27 tháng 3 năm 2020, tại Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh, Phó Chủ tịch Ủy ban nhân dân tỉnh Trần Quốc Nam chủ trì Hội nghị sơ kết sản xuất nông nghiệp vụ Đông Xuân 2019-2020 và triển khai Kế hoạch ứng phó với hạn hán và sản xuất vụ Hè Thu năm 2020 trên địa bàn tỉnh. Cùng tham dự có Lãnh đạo: Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi, Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật, Chi cục Chăn nuôi và Thú y, Trung tâm Khuyến nông, Trung tâm Nước sạch và Vệ sinh môi trường nông thôn; lãnh đạo UBND các huyện, thành phố.

Tại Hội nghị, sau khi nghe lãnh đạo Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn báo cáo sơ kết sản xuất vụ Đông Xuân 2019-2020, kế hoạch ứng phó với hạn hán và sản xuất vụ Hè Thu 2020 trên địa bàn tỉnh; ý kiến của các đại biểu tham dự; Phó Chủ tịch UBND tỉnh Trần Quốc Nam thống nhất ý kiến và chỉ đạo một số nội dung trọng điểm như sau:

I. Đánh giá chung:

Sản xuất nông nghiệp vụ Đông Xuân 2019-2020, trong bối cảnh có nhiều khó khăn, thách thức đan xen; bên cạnh việc tập trung thực hiện các giải pháp cấp bách ứng phó, phòng chống dịch Covid-19; dịch tả lợn Châu phi (DTLCP), lở mồm long móng, cúm gia cầm,..., tỉnh Ninh Thuận tiếp tục đối mặt với tình hình khí hậu, thời tiết khắc nghiệt, mùa mưa năm 2019 kết thúc sớm với lượng mưa thấp kết hợp nắng nóng nên lượng nước tích trữ tại các hồ rất thấp. Tuy nhiên, ngay từ cuối năm 2019, Tỉnh ủy, HĐND, UBND tỉnh đã tập trung chỉ đạo quyết liệt và ban hành Chỉ thị, phương án, kế hoạch ứng phó hạn năm 2020 trên địa bàn tỉnh, trong đó phân công nhiệm vụ cụ thể cho các cơ quan chức năng và cả hệ thống chính trị triển khai công tác ứng phó hạn trên tất cả các ngành, lĩnh vực đời sống xã hội, trong đó ưu tiên nước phục vụ sinh hoạt cho nhân dân, nước phục vụ cho chăn nuôi và các ngành kinh tế trọng điểm của tỉnh, nước tưới cho các cây trồng lâu năm có giá trị kinh tế cao,... với mục tiêu cao nhất là: **“Không để người dân thiếu nước sinh hoạt, thiếu đói, phát sinh dịch bệnh do hạn hán; quản lý, sử dụng nước tiết kiệm, hiệu quả; chăm sóc, bảo vệ và hạn chế thấp nhất thiệt hại đối với cây trồng, vật nuôi”**.

Do có sự chỉ đạo quyết liệt, kịp thời, sát với diễn biến tình hình, đặc biệt là sự phối hợp, vào cuộc đồng bộ với nhiều giải pháp hiệu quả của các ngành, các cấp, cả hệ thống chính trị và quần chúng nhân dân trong công tác ứng phó,... góp phần hạn chế đến mức thấp nhất thiệt hại do hạn hán gây ra, sản xuất nông nghiệp vụ Đông Xuân 2019-2020 cơ bản đạt được các mục tiêu, kế hoạch đề ra, cụ thể một số kết quả chính như sau:

1. Mặc dù diện tích chủ động dừng sản xuất do thiếu nước tưới trên 7.800 ha, diện tích một số cây trồng giảm nhưng nhờ việc điều tiết nước tiết kiệm, hợp lý, đặc biệt là việc áp dụng khoa học kỹ thuật trong sản xuất ngày càng nâng lên,... nên năng suất, sản lượng một số cây trồng, vật nuôi chủ lực, đặc thù đều tăng, do đó giá trị sản xuất toàn ngành chỉ giảm 0,5% so với cùng kỳ năm 2019 (*giá trị sản xuất nông lâm nghiệp tăng 16,7%, nhưng ngành thủy sản giảm 7% do nguyên nhân khách quan,...*).

2. Việc chuyển đổi cơ cấu cây trồng phù hợp, tiết kiệm nước, có hiệu quả theo hướng phát triển bền vững, ổn định lâu dài được các địa phương quan tâm triển khai đạt kết quả ngày càng tốt hơn, diện tích chuyển đổi cây trồng vượt 52,9% kế hoạch (903,95/591,2 ha); sản xuất cánh đồng lớn tiếp tục duy trì và mở rộng với 22 cánh đồng lớn/2.619,75 ha; một số mô hình ứng dụng tiến bộ khoa học kỹ thuật bước đầu có hiệu quả được tiếp tục triển khai nhân rộng; mối liên doanh, liên kết giữa doanh nghiệp với các hộ dân thông qua HTX, THT,... trong tổ chức sản xuất và tiêu thụ sản phẩm tiếp tục được duy trì, mở rộng và có những chuyển biến rõ nét, tích cực hơn.

3. Công tác phòng, chống dịch bệnh trên cây trồng, vật nuôi được triển khai quyết liệt, hiệu quả, nhất là trong việc ngăn ngừa, phòng chống bệnh DTLCP, lở mồm long móng, cúm gia cầm,... nên ngành chăn nuôi tiếp tục duy trì, phát triển ổn định, tổng sản lượng thịt hơi gia súc, gia cầm xuất chuồng tăng 4,27% so với cùng kỳ,...

4. Công tác quản lý điều tiết nước, kết nối, liên thông các hệ thống để tiếp nước cho các vùng, khu vực có nguy cơ thiếu nước sinh hoạt và sản xuất, nhất là nguồn nước từ tuyến đường ống kênh chính Tân Mỹ cấp cho các hồ, khu vực tưới các hồ thông qua các kênh nhánh, suối,... đảm bảo kịp thời, mang lại hiệu quả tích cực như: Đào kênh đất tạm lấy nước từ hồ thắm kênh chính Tân Mỹ để tiếp nước vào hồ Thành Sơn, đưa về cửa xả Phước Nhơn, bổ sung nguồn nước cho vùng cuối kênh Bắc; xây dựng, lắp đặt đường ống tạm thời lấy nước từ tuyến kênh ống Tân Mỹ (TM10) xả nước về cuối Sa La phục vụ vùng cuối khu tưới hồ Phước Trung,...

Ủy ban nhân dân tỉnh ghi nhận và đánh giá cao những kết quả đạt được của các ngành, các cấp, cả hệ thống chính trị, các cơ quan truyền thông, nhất là ngành nông nghiệp trong công tác ứng phó hạn và sản xuất vụ Đông Xuân 2019-2020 thời gian qua.

Bên cạnh những kết quả đạt được, vẫn còn một số khó khăn, tồn tại như:

1. Mặc dù công tác quản lý, điều tiết nước phục vụ sinh hoạt và sản xuất thời gian qua được Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi, các địa phương chủ động, phối hợp đồng bộ triển khai đạt kết quả tốt; tuy nhiên do việc điều tiết

nước trên địa bàn tỉnh phụ thuộc vào lưu lượng xả nước chạy máy Nhà máy thủy điện Đa Nhim của Công ty CP Thủy điện Đa Nhim-Hàm Thuận-Đa Mi và diễn biến tình hình hạn hán ngày càng khốc liệt nên thời gian qua vẫn còn một số diện tích bị thiệt hại, giảm năng suất do chưa đảm bảo nguồn nước cung cấp.

2. Lãnh đạo một số địa phương chỉ đạo thiếu quyết liệt dẫn đến một số vùng, khu vực sản xuất chưa theo khung lịch thời vụ của ngành nông nghiệp, dẫn đến khó khăn trong việc điều tiết nước, chăm sóc, phòng trừ dịch bệnh,... gây thiệt hại, giảm năng suất, chất lượng sản phẩm một số cây trồng.

3. Một số địa phương chưa thật sự quan tâm triển khai Đề án chuyển đổi cây trồng tiết kiệm nước, có hiệu quả kinh tế theo hướng bền vững tại khu vực tưới các hồ, đập có dung tích nhỏ, khu vực tưới các trạm bơm động lực và vùng tưới thuộc hệ thống kênh Tân Mỹ. Việc triển khai và nhân rộng mô hình sản xuất có hiệu quả, nhất là các mô hình nông nghiệp ứng dụng công nghệ cao, sản xuất hữu cơ,... còn khiêm tốn, kết quả chưa rõ nét. Công tác chuyển đổi cơ cấu cây bước đầu mang lại hiệu quả nhưng còn nhiều vấn đề cần giải quyết như việc xác định một số vùng chuyển đổi và cơ cấu cây trồng của một số địa phương chưa phù hợp để phát triển ổn định, lâu dài.

II. Phương hướng, nhiệm vụ thời gian tới:

Theo nhận định của Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh: Các sông suối khu vực tỉnh Ninh Thuận từ tháng 4 đến tháng 9 chủ yếu ít biến đổi xen kẽ có dao động nhỏ đến lũ nhỏ, mực nước trung bình các tháng ở mức thấp hơn trung bình nhiều năm (TBNN) cùng thời kỳ; khả năng lượng dòng chảy trên các sông suối phổ biến thiếu hụt từ 40-60% so với TBNN. Hiện nay diễn biến tình hình dịch bệnh Covid-19 trên thế giới và cả nước, trong đó có Ninh Thuận diễn biến còn phức tạp; lượng nước tích trữ tại các hồ ở mức thấp, có 14 hồ chứa gần và dưới mực nước chết, diễn biến tình hình hạn hán, khí hậu, thời tiết ngày càng cực đoan, khó lường. Do đó, yêu cầu các ngành, các cấp và cả hệ thống chính trị tiếp tục tập trung triển khai thực hiện một số nhiệm vụ trọng tâm sau:

1. Quan điểm chỉ đạo: Công tác ứng phó hạn gắn liền với công tác phòng chống dịch Covid-19, vì vậy các ngành và cả hệ thống chính trị phải xác định công tác ứng phó hạn giai đoạn hiện nay là một trong những nhiệm vụ trọng tâm, cấp bách và tập trung thực hiện quyết liệt hơn gấp nhiều lần so với khi chưa có dịch Covid-19, với các nội dung công việc thật cụ thể, khả thi, ứng với điều kiện khí hậu, thời tiết bất lợi nhất để chủ động triển khai ứng phó với mọi tình huống nhằm hạn chế đến mức thấp nhất thiệt hại do hạn hán gây ra; trong đó ưu tiên nước phục vụ sinh hoạt cho nhân dân, nước phục vụ cho chăn nuôi và các ngành kinh tế trọng điểm của tỉnh, nước tưới cho các cây trồng lâu năm có giá trị kinh tế cao,...; đảm bảo mục tiêu: *Không để người dân thiếu nước sinh hoạt, thiếu đói, phát sinh dịch bệnh do hạn hán; quản lý, sử dụng nước tiết kiệm, hiệu quả; chăm sóc, bảo vệ và hạn chế thấp nhất thiệt hại đối với cây trồng, vật nuôi.*

Việc cân đối điều tiết nước phục vụ sản xuất vụ Hè Thu 2020 gắn với các yếu tố chính như sau: Chuyển đổi cây trồng tại các hồ, đập, trạm bơm động lực và vùng hệ thống tưới thuộc kênh Tân Mỹ, nhất là chuyển đổi từ đất lúa kém hiệu quả

sang các cây trồng tiết kiệm nước, có giá trị kinh tế cao, thích ứng với biến đổi khí hậu. Tuyên truyền nhân dân tổ chức thu hoạch nhanh gọn diện tích lúa vụ Đông Xuân 2019-2020 trước ngày 30/4/2020 để kịp thời tổ chức sản xuất vụ Hè Thu 2020 đảm bảo đúng tiến độ lịch thời vụ khuyến cáo của ngành nông nghiệp và tận thu phụ phẩm nông nghiệp để dự trữ, chế biến và cung cấp thức ăn cho gia súc, gia cầm trong mùa khô hạn.

2. Một số nhiệm vụ cụ thể:

2.1. Giao Sở Thông tin và Truyền thông cùng với Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh, các cơ quan truyền thông phối hợp với ngành nông nghiệp, chính quyền địa phương tăng cường thực hiện công tác thông tin, tuyên truyền về diễn biến tình hình dịch bệnh, hạn hán và tác động của biến đổi khí hậu; các chủ trương, giải pháp của tỉnh trong công tác ứng phó hạn, gắn với phòng chống dịch Covid-19 để nhận thức đúng, đầy đủ nhằm tạo sự đồng thuận, huy động sức mạnh của cả hệ thống chính trị và quần chúng nhân dân triển khai các giải pháp ứng phó, phòng chống với tinh thần chủ động, đồng bộ, kịp thời, quyết tâm chính trị cao nhất để hạn chế thấp nhất thiệt hại do hạn hán, dịch bệnh gây ra; nhất là việc tuyên truyền, phổ biến các mô hình hay, cách làm tốt (*mô hình sử dụng nước tiết kiệm, hiệu quả, chia sẻ nguồn nước trong sinh hoạt và sản xuất...*) và khuyến cáo nhân dân những việc cần tránh để hạn chế thiệt hại,...

Giao Đài Phát thanh và Truyền hình tỉnh, các cơ quan truyền thông phối hợp với ngành nông nghiệp, các địa phương tiếp tục xây dựng các chuyên mục, chuyên đề chuyên sâu, sắp xếp thời lượng hợp lý tuyên truyền để phát sóng thường xuyên trên các phương tiện thông tin đại chúng như: Chuyên đề tiết kiệm và chia sẻ nguồn nước trong sinh hoạt và sản xuất; chuyển đổi cơ cấu cây trồng tiết kiệm nước; phòng chống cháy rừng; di đàn và chăm sóc, bảo vệ đàn gia súc,...

2.2. Tập trung ưu tiên, đảm bảo nguồn nước sinh hoạt cho nhân dân khu vực đô thị cũng như nông thôn., không để phát sinh trường hợp nào nhân dân thiếu nước sinh hoạt.

Giao Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi và Công ty CP Cấp nước tỉnh thường xuyên phối hợp, kết nối, chia sẻ thông tin để kịp thời xử lý các trường hợp khó khăn, phát sinh để điều tiết nguồn nước cung cấp cho nhà máy nước Tháp Chàm hoạt động đảm bảo tiêu chuẩn, công suất phục vụ nhân dân.

Giao Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn chỉ đạo Trung tâm Nước sạch và Vệ sinh môi trường nông thôn khẩn trương tổ chức rà soát các hệ thống công trình cấp nước do Trung tâm quản lý và có các phương án xử lý, điều tiết nước hợp lý của từng hệ thống cũng như các hệ thống cấp nước liên thông để cung cấp nguồn nước sinh hoạt cho nhân dân đảm bảo kịp thời, hiệu quả. Trong đó, tập trung rà soát, xác định cụ thể các mốc thời gian, số hộ, khẩu,... của một số hệ thống cấp nước có nguy cơ thiếu nước sinh hoạt và có Kế hoạch triển khai xử lý kịp thời, hiệu quả.

2.3. Về kế hoạch sản xuất vụ Hè Thu 2020:

a) Hiện nay lượng nước tích trữ tại các hồ ở mức thấp, có 14 hồ chứa gần và dưới mực nước chết, diễn biến tình hình khí hậu, thời tiết ngày càng cực đoan, khó

lượng, do đó thống nhất chọn phương án 1 (17.159,6 ha) ứng với điều kiện khí hậu, thời tiết bất lợi nhất theo đề xuất của Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; đồng thời tiếp tục rà soát, điều chỉnh giảm diện tích sản xuất lúa để ưu tiên nguồn nước mở rộng diện tích chuyển đổi cơ cấu cây trồng tiết kiệm nước, có hiệu quả kinh tế cao.

b) Giao Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi căn cứ dung tích nước còn lại của các hồ, đập trên địa bàn tỉnh, nguồn nước hồ Đơn Dương, diễn biến tình hình thời tiết để tổ chức quản lý, điều tiết nguồn nước của từng hồ chứa, hệ thống kênh mương thủy lợi và giữa các hệ thống kết nối với nhau đảm bảo tiết kiệm, hợp lý, hiệu quả ứng với điều kiện khí hậu, thời tiết bất lợi nhất để chủ động triển khai ứng phó với mọi tình huống; phối hợp với địa phương rà soát, cắt giảm tối đa diện tích sản xuất không chủ động nước, kiên quyết không điều tiết nước cho các vùng sản xuất ngoài kế hoạch để ưu tiên nguồn nước phục vụ theo thứ tự ưu tiên nêu trên và diện tích gieo trồng theo kế hoạch.

Đồng thời tổ chức rà soát, đánh giá tình hình, kết quả hoạt động của các Tổ PIM được thành lập trên địa bàn tỉnh thời gian qua; trong đó xác định rõ những tồn tại, khó khăn, vướng mắc và nguyên nhân; đề xuất các nhiệm vụ, giải pháp để duy trì, phát triển ổn định các Tổ PIM trong thời gian tới đảm bảo phù hợp quy định và tình hình thực tiễn; báo cáo UBND tỉnh trong quý II/2020.

c) Giao UBND các huyện, thành phố chủ động, phối hợp với Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi chỉ đạo các địa phương tổ chức tuyên truyền, vận động nhân dân và huy động lực lượng tổ chức nạo vét, phát dọn kênh mương để khơi thông dòng chảy, đảm bảo nguồn nước phục vụ sinh hoạt và sản xuất của nhân dân; trước mắt, tổ chức rà soát, có giải pháp phù hợp duy trì hoạt động các Tổ PIM để tổ chức quản lý, điều tiết nước tại từng cánh đồng, vùng sản xuất, tránh tình trạng các vùng sản xuất đầu nguồn thì lãng phí nguồn nước, dẫn đến nước không đủ phục vụ các vùng sản xuất cuối nguồn,...

Đồng thời, phối hợp với Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy lợi, Ban quản lý dự án đầu tư xây dựng các công trình nông nghiệp và phát triển nông thôn nghiên cứu, huy động nguồn lực (kinh phí ứng phó hạn năm 2020 sau khi được tỉnh phân bổ; nguồn lực địa phương,...) đầu tư các tuyến kênh nhánh cấp 2, cấp 3,... để kết nối liên thông, điều tiết nguồn nước từ đường ống kênh chính Tân Mỹ nhằm phục vụ sinh hoạt, sản xuất của nhân dân.

Giao Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn căn cứ Nghị định số 77/2018/NĐ-CP ngày 16/5/2018 của Chính phủ, các văn bản hướng dẫn và tham khảo việc triển khai của các tỉnh thành, khẩn trương xây dựng chính sách hỗ trợ phát triển thủy lợi nhỏ, thủy lợi nội đồng và tưới tiên tiến, tiết kiệm nước trên địa bàn tỉnh đảm bảo đúng quy định và tình hình thực tế của tỉnh trong thời gian sớm nhất.

c) Về chuyển đổi cây trồng, sản xuất cánh đồng lớn, san phẳng mặt ruộng điều khiển bằng tia laser:

Giao UBND các huyện, thành phố phối hợp với ngành nông nghiệp tiếp tục triển khai nhân rộng mô hình sản xuất cánh đồng lớn, san phẳng mặt ruộng điều khiển bằng tia laser, đẩy mạnh việc chuyển đổi cơ cấu cây trồng tiết kiệm nước theo hướng bền vững, ổn định lâu dài. Trong đó ưu tiên phát triển các cây trồng đặc thù, có hiệu quả kinh tế, gắn với liên kết doanh nghiệp để tiêu thụ sản phẩm ổn định cho nhân dân; đồng thời, tiếp tục nghiên cứu, cải tiến mạnh mẽ cách làm với quy mô, phương thức triển khai, trình độ áp dụng khoa học công nghệ ngày càng cao, hiện đại để tối ưu hiệu quả của các mô hình sản xuất.

Ghi nhận và đánh giá cao Huyện ủy, HĐND và UBND huyện Bác Ái có cách làm mới khi tiến hành xây dựng và ban hành Đề án thí điểm mô hình đồn điền, đổi thửa để xây dựng cánh đồng mẫu lớn sản xuất lúa tại xã Phước Chính. Đây là mô hình mẫu về đồn điền, đổi thửa, huy động nguồn lực,... triển khai mô hình cánh đồng lớn; vì vậy cấp ủy, chính quyền huyện Bác Ái cần đặc biệt quan tâm chỉ đạo triển khai đạt kết quả tốt, làm cơ sở cho các địa phương khác học tập, rút kinh nghiệm và triển khai nhân rộng trong thời gian tới.

2.4. Hiện nay, tình hình dịch bệnh trên gia súc, gia cầm tại các tỉnh thành trên cả nước vẫn đang diễn biến phức tạp, có nguy cơ lây lan sang tỉnh ta, nhất là bệnh DTLCP, lở mồm long móng, cúm gia cầm,... Vì vậy, ngành nông nghiệp cùng với các địa phương và đơn vị liên quan không được chủ quan, lơ là; tiếp tục tập trung chỉ đạo phòng, chống bệnh trên gia súc, gia cầm với tinh thần chủ động, quyết liệt, kiên trì, quyết tâm không để bệnh DTLCP tái phát.

Đồng thời có kế hoạch phát triển chăn nuôi phù hợp, trong đó ưu tiên phát triển các loại vật nuôi có tiềm năng, lợi thế của tỉnh theo hình thức trang trại quy mô công nghiệp, bán công nghiệp, nâng cao chất lượng đàn gia súc đáp ứng yêu cầu công nghiệp chế biến, bảo đảm an toàn vệ sinh thực phẩm.

2.5. Giao Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn phối hợp với các địa phương ven biển và các ngành liên quan chủ động chuẩn bị mọi điều kiện cần thiết bảo đảm nguồn nhân lực, vật lực cho khai thác vụ cá Nam; đồng thời thực hiện tốt Chỉ thị số 45/CT-TTg ngày 13/12/2017 của Thủ tướng Chính phủ về một số nhiệm vụ, giải pháp cấp bách để khắc phục cảnh báo của Ủy ban Châu Âu về chống khai thác hải sản bất hợp pháp, không báo cáo và không theo quy định; quản lý chặt chẽ, xử lý nghiêm các trường hợp khai thác hải sản bằng chất nổ, xung điện, khai thác hủy diệt, vây rút mùng, phát triển các tổ đội khai thác xa bờ,...

2.6. Giao Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn căn cứ tình hình triển khai thực hiện các chỉ tiêu, nhiệm vụ của ngành từ đầu năm 2020 đến nay và dự báo những khó khăn, thách thức trong thời gian tới, nhất là ảnh hưởng của dịch Covid-19 và hạn hán để tính toán, xây dựng lại kịch bản tăng trưởng của ngành với các chỉ tiêu cụ thể; trên cơ sở đó đưa ra phương án, giải pháp triển khai thực hiện để khắc phục, vượt qua khó khăn, đảm bảo sản xuất vụ Hè Thu, vụ Mùa 2020 đạt kết quả tốt, góp phần hoàn thành các chỉ tiêu, nhiệm vụ do Tỉnh ủy, HĐND và UBND tỉnh đề ra trong năm 2020; trong đó phân công nhiệm vụ trong ban lãnh đạo, các phòng ban, đơn vị trực thuộc liên quan, gắn với lộ trình thời gian thực hiện cụ thể. Theo dõi, tổng hợp đánh giá tình hình thực hiện vào thời điểm phù hợp để kiểm

soát và có giải pháp triển khai trong thời gian tiếp theo đảm bảo hoàn thành các chỉ tiêu, kế hoạch đề ra.

2.7. Giao Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tiếp thu ý kiến của các đại biểu dự họp và chỉ đạo nêu trên để hoàn thiện báo cáo, gửi các cơ quan, đơn vị biết để triển khai thực hiện.

III. Giải quyết các kiến nghị:

1. Về bố trí kinh phí và ban hành Kế hoạch phòng, chống dịch bệnh động vật trên cạn và thủy sản năm 2020: Trong thời gian chờ cấp có thẩm quyền phân bổ kinh phí phòng chống dịch bệnh động vật trên cạn và thủy sản năm 2020; giao Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn khẩn trương làm việc thống nhất với Sở Tài chính tạm ứng một phần kinh phí và kế hoạch phân bổ kinh phí đảm bảo công tác phòng, chống dịch bệnh động vật trên cạn và thủy sản theo Kế hoạch năm 2020; tham mưu, trình UBND tỉnh trước ngày 05/4/2020 để xem xét, giải quyết theo quy định.

2. Về hỗ trợ kinh phí triển khai công tác ứng phó hạn tại các địa phương: Nội dung này UBND tỉnh đã chỉ đạo tại Khoản 1, Mục II Thông báo số 87/TB-VPUB ngày 27/2/2020 của Văn phòng UBND tỉnh.

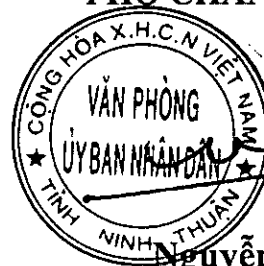
3. Về việc cung cấp nước sinh hoạt cho cho nhân dân thôn Tà Nôi, xã Ma Nời có nguy cơ thiếu nước và đảm bảo nguồn nước thô từ Kênh N8-7 thuộc Kênh Tây để phục vụ bơm nước chống hạn của hệ thống cấp nước sinh hoạt Hoà Sơn trong thời gian đóng nước theo đề nghị của huyện Ninh Sơn: Giao Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn cùng với Công ty TNHH MTV Khai thác công trình thủy phối hợp với địa phương khẩn trương kiểm tra và có giải pháp đảm bảo nguồn nước sinh hoạt phục vụ cho nhân dân.

Văn phòng UBND tỉnh thông báo ý kiến kết luận của Phó Chủ tịch UBND tỉnh Trần Quốc Nam đến các cơ quan, đơn vị liên quan biết, thực hiện./.

Nơi nhận:

- Thường trực: Tỉnh ủy, HĐND tỉnh (b/c);
- CT, các PCT. UBND tỉnh;
- Thành phần tham dự;
- Ban Kinh tế ngân sách HĐND tỉnh;
- Các Sở, ban, ngành thuộc tỉnh;
- Công ty CP Cấp nước tỉnh;
- Huyện ủy Bắc Ái;
- VPUB: LĐ, Khóic NCTH;
- Lưu: VT. QMT

KT. CHÁNH VĂN PHÒNG
PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG



Nguyễn Đình Tuấn