

THÔNG BÁO

Ý kiến kết luận của Giám đốc Sở Nông nghiệp và PTNT Hồ Xuân Hòe tại buổi làm việc bàn giải pháp cấp nước phục vụ sản xuất dọc sông Cánh Hòm từ nay đến cuối vụ Hè Thu năm 2020

Ngày 17/7/2020 Giám đốc Sở Nông nghiệp và PTNT Hồ Xuân Hòe đã có buổi làm việc bàn giải pháp cấp nước phục vụ sản xuất dọc sông Cánh Hòm từ nay đến cuối vụ Hè Thu năm 2020. Tham dự buổi làm việc có đại diện lãnh đạo các Chi cục: Thủy lợi, Trồng trọt và Bảo vệ thực vật; Đại diện lãnh đạo Phòng Nông nghiệp và PTNT huyện Gio Linh, Công ty TNHH MTV QL KTCT thủy lợi Quảng Trị, Xí nghiệp Thủy nông Gio Cam Hà, Vĩnh Linh và đại diện các xã, hợp tác xã (HTX) hiện đang tổ chức sản xuất vụ Hè Thu năm 2020 sử dụng nguồn nước sông Cánh Hòm.

Hiện nay, tình hình thời tiết diễn biến phức tạp, nắng nóng kéo dài dẫn đến nguồn nước cung cấp cho sản xuất vụ Hè Thu gặp nhiều khó khăn. Trong thời điểm hiện nay, nhiều vùng bị ảnh hưởng nặng nề của hạn hán, thiếu nước, đặc biệt là vùng diện tích gieo trồng phía đông sông Cánh Hòm, huyện Gio Linh.

Trong thời gian qua, Công ty TNHH MTV quản lý, khai thác công trình thủy lợi tỉnh đã tích cực phối hợp với UBND huyện Gio Linh và các xã, hợp tác xã hiện đang tổ chức sản xuất vụ Hè Thu năm 2020 sử dụng nguồn nước sông Cánh Hòm đã có những phương án, giải pháp tạm thời (nạo vét, khơi thông dòng chảy, đặt các trạm bơm dã chiến) nhằm cung cấp nước kịp thời để chống hạn cứu lúa. Tuy nhiên, trong tình trạng hạn hán còn kéo dài hiện nay, lượng nước cung cấp cho sông Cánh Hòm bị thiếu hụt, nhiều diện tích lúa bị thiếu nguồn nước nghiêm trọng.

Để khắc phục những vấn đề nêu trên, đảm bảo cung cấp nước tưới cho các vùng sản xuất dọc sông Cánh Hòm từ nay đến cuối vụ Hè Thu, hạn chế thấp nhất thiệt hại do hạn hán gây ra. Giám đốc Sở Nông nghiệp và PTNT đề nghị các cơ quan, đơn vị cần tập trung triển khai thực hiện một số nội dung công việc như sau:

1. Công Ty TNHH MTV Quản lý khai thác Công trình thủy lợi:

- Tiếp tục xả nước từ các hồ chứa Trúc Kinh, Hà Thượng, Kinh Môn tạo nguồn cho sông Cánh Hòm để bơm tưới, có giải pháp điều tiết đảm bảo lưu lượng lớn nhất theo thiết kế để rút ngắn thời gian tưới tự chảy; khoanh vùng, bàn giao phần diện tích tưới phía Tây sông Cánh Hòm cho các địa phương quản lý tưới (theo phương án đã xây dựng).

- Phối hợp với các xã, HTX trong vùng tưới sông Cánh Hòm tăng cường lực lượng quản lý từ đầu mối đến khu tưới (trong từng trường hợp cụ thể, có phương án tăng cường lực lượng từ Văn phòng Công ty, Xí nghiệp Nam Thạch Hãn hỗ trợ cho Xí nghiệp Gio Cam Hà khi cần thiết).

- Khẩn trương đắp chặn các đập Nhĩ Hạ, Tân Minh và đập Xuân My trên sông Cánh Hòm để giữ nước phục vụ bơm tát. Tiếp tục thực hiện các biện pháp chống hạn, nạo vét kênh mương, khơi thông dòng chảy đảm bảo khai thác nguồn nước tốt nhất.

- Xây dựng kịch bản khai thác dung tích chết từ các hồ chứa Kinh Môn, Hà Thượng và Trúc Kinh, đồng thời khái toán nguồn kinh phí báo cáo Sở Nông nghiệp và PTNT để kịp thời kiến nghị UBND tỉnh xem xét quyết định.

2. Ủy ban nhân dân huyện Gio Linh:

- Tuyên truyền, vận động người dân cùng chung tay chống hạn, chia sẻ nguồn nước cho những vùng bị hạn nặng, không có nước phục vụ sản xuất. Sử dụng nước hợp lý, tiết kiệm, những vùng ruộng đang còn độ ẩm trong đất thì hạn chế cấp nước, để dành nước cho các vùng ruộng khô.

- Bố trí lực lượng tham gia các công tác chống hạn như nạo vét, khơi thông dòng chảy, bảo vệ nguồn nước được xả từ các hồ để tạo nguồn tưới cho vùng Đông sông Cánh Hòm... Tận dụng tối đa nguồn nước trên các kênh tiêu nội đồng, những vùng còn có nguồn nước chủ động khoanh vùng đặt bơm chống hạn. Chuẩn bị sẵn sàng guồng, gàu, máy bơm dã chiến để bơm chống hạn

- Chỉ đạo các xã, hợp tác xã phía Tây sông Cánh hòm (thuộc diện tưới của hồ Trúc Kinh, Hà Thượng, Kinh Môn): Chia sẻ với các xã, HTX phía Đông sông Cánh Hòm cũng như với Công ty TNHH MTV Quản lý khai thác công trình thủy lợi trong việc điều tiết nước chống hạn; phối hợp với Công ty TNHH MTV Quản lý khai thác công trình thủy lợi để tiếp nhận phần diện tích tưới tự chảy từ các hồ chứa, đồng thời chủ động đặt các trạm bơm dã chiến để bơm nước hồi quy, nước tại chỗ để tưới.

- Chỉ đạo các xã, hợp tác xã phía Đông sông Cánh hòm: Phối hợp chặt chẽ với Công ty TNHH MTV Quản lý khai thác công trình thủy lợi trong việc quản lý, điều tiết nguồn nước tưới, tăng cường lực lượng quản lý từ đầu mối đến vùng sông Cánh Hòm; phân vùng, đoạn sông để thực hiện bơm, tát luân phiên, tránh tình trạng bơm đồng loạt sẽ làm hụt nguồn nước, gây thiếu nước trên diện rộng. Đối với các trạm bơm của các HTX ở đầu nguồn sông Cánh Hòm và các trạm bơm trên kênh tiêu Hà Mã cần phải tạm dừng hoạt động trong quá trình xả nước, chờ khi mực nước trên sông Cánh Hòm ổn định mới hoạt động bơm tưới.

- Chỉ đạo UBND xã Phong Bình mở hoàn toàn các cửa cống thuộc hệ thống đập Mụ Châu khi hồ Hà Thượng xả nước, để đảm bảo nguồn nước xã được đổ về sông Cánh Hòm hỗ trợ cho các địa phương phía hạ lưu tổ chức bơm tát có hiệu quả.

3. Chi cục Thủy lợi, Chi cục Trồng trọt và BVTV, theo chức năng, nhiệm vụ được giao:

- Hướng dẫn các xã, HTX và người dân chăm sóc lúa kịp thời khi có nước, giúp dân cứu lúa, đảm bảo hạn chế thấp nhất ảnh hưởng của hạn hán đến năng suất, sản lượng của cây trồng.

- Hướng dẫn người dân thông kê thiệt hại do hạn hán gây ra, tổng hợp báo cáo để tham mưu Sở Nông nghiệp và PTNT báo cáo UBND tỉnh, Bộ Nông nghiệp và PTNT kịp thời.

- Tăng cường công tác kiểm tra, giám sát, cập nhật báo cáo tình hình tưới tiêu phục vụ sản xuất cho Sở Nông nghiệp và PTNT được biết để kịp thời chỉ đạo.

Trên đây là ý kiến kết luận của Giám đốc Sở Nông nghiệp và PTNT Hồ Xuân Hòe tại buổi làm việc bàn giải pháp cấp nước phục vụ sản xuất dọc sông Cánh Hòm từ nay đến cuối vụ Hè Thu năm 2020, Sở Nông nghiệp và PTNT thông báo đến các cơ quan, đơn vị biết và phối hợp tổ chức thực hiện./.

**TL. GIÁM ĐỐC
TRƯỞNG PHÒNG TCHC**

Nơi nhận:

- UBND huyện Gio Linh;
- Các Chi cục: Thủy lợi, T.Trọt và BVTV;
- Công ty TNHH MTV Quản lý, khai thác công trình thủy lợi;
- Các xã, HTX dọc sông Cánh Hòm;
- Lưu: VT, CCTL.

Hoàng Thanh