

UBND TỈNH HÀ TĨNH  
SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ  
PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN

Số: /SNN-TL  
V/v tăng cường công tác điều tiết  
nước vụ Hè Thu năm 2023

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Tĩnh, ngày tháng 6 năm 2023

Kính gửi:

- Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố, thị xã;
- Các Công ty TNHH một thành viên Thủy lợi.

Thực hiện Công điện số 397/CĐ-TTg ngày 13/5/2023 của Thủ tướng Chính phủ, Văn bản số 3222/BNN-TL ngày 19/5/2023 của Bộ Nông nghiệp và PTNT về chủ động triển khai các biện pháp cấp bách ứng phó với nguy cơ nắng nóng, hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn và Công điện số 05/CĐ-UBND ngày 02/6/2023 của Ủy ban nhân dân tỉnh. Từ ngày 30/5 đến ngày 03/6/2023, Sở Nông nghiệp và PTNT đã phối hợp với các địa phương, đơn vị tổ chức kiểm tra tình hình nguồn nước và công tác điều tiết cấp nước phục vụ sản xuất vụ Hè Thu năm 2023, qua kiểm tra cho thấy, hiện nay trên địa bàn toàn tỉnh đang ảnh hưởng của đợt nắng nóng gay gắt với nhiệt độ cao nhất ngày phổ biến từ 37 - 39<sup>0</sup>C, có nơi trên 40<sup>0</sup>C trong khi đang là thời kỳ cao điểm các địa phương, đơn vị tập trung mở nước phục vụ làm đất gieo cấy lúa vụ Hè Thu 2023, tuy nhiên công tác điều tiết, phân phối nước tại một số địa phương, đơn vị còn chưa kịp thời, thiếu sự phối hợp kịp thời giữa chính quyền địa phương và đơn vị cấp nước, dẫn đến một số vùng đặc biệt là vùng cuối kênh, vùng cao đã bị chậm nước, thiếu nước.

Theo dự báo của Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh, đợt nắng nóng này còn kéo dài nhiều ngày tới. Để đảm bảo công tác cấp nước phục vụ gieo cấy vụ Hè Thu năm 2023 đúng lịch thời vụ và tưới dwoxngc đợt 1 sau gieo cấy; Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đề nghị UBND các huyện, thành phố, thị xã; các Công ty TNHH một thành viên Thủy lợi tập trung thực hiện tốt một số nội dung sau:

1. Thực hiện nghiêm Công điện số 05/CĐ-UBND ngày 02/6/2023 của UBND tỉnh về việc chủ động triển khai các biện pháp cấp bách ứng phó với nguy cơ nắng nóng, hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn.

2. Tăng cường công tác chỉ đạo điều tiết, phân phối nguồn nước và bố trí đủ lực lượng cán bộ, công nhân làm nhiệm vụ dẫn nước, ép nước tưới cho các vùng cuối kênh, vùng cao, vùng xa còn thiếu nước và có nguy cơ thiếu nước; triển khai các phương án nạo vét, khơi thông hệ thống trục tiêu, kênh dẫn, khe lạch để chuyên nước tạo nguồn cho các trạm bơm trong hệ thống để bơm nước chống hạn kịp thời.

3. UBND các huyện, thành phố, thị xã chỉ đạo UBND các xã, phường, thị trấn rà soát diện tích những vùng không đủ nguồn nước để chủ động chuyển đổi cơ cấu cây trồng, dùng nước hết sức tiết kiệm, tổ chức ra quân nạo vét, khơi thông dòng chảy, đắp đập tạm giữ nước và lắp đặt phương tiện lấy nước (máy bơm giã chiến) tại những trục tiêu, kênh dẫn, sông suối, khe lạch (những vùng thiếu nguồn nước) nhằm giữ lượng nước hồi quy để bơm tưới, chống hạn.

4. Các Công ty TNHH MTV thủy lợi phối hợp chặt chẽ với UBND các huyện, thành phố, thị xã tổ chức huy động nhân lực, vật lực tập trung điều tiết, phân phối nước kịp thời, đảm bảo cấp đủ nước gieo cấy cho diện tích bị chậm nước và thiếu nước theo đúng lịch thời vụ, trong đó lưu ý tập trung thực hiện phương án điều tiết nước cho một số vùng sau đây:

- Vùng sông Nghèn: Thực hiện phương án điều tiết nước từ hệ thống Ngàn Trươi (qua các công tạo nguồn trên kênh chính Linh Cẩm), cống Trung Lương, cống Đức Xá để tạo nguồn nước cho các trạm bơm trong hệ thống Sông Nghèn phục vụ bơm nước chống hạn; chủ động điều tiết, nâng cao và giữ mực nước thượng lưu cống Đò Diêm để tạo nguồn cho các trạm bơm vùng Sông Nghèn ở những thời điểm hợp lý không ảnh hưởng đến sản xuất, đời sống dân sinh trong khu vực và an toàn công trình.

- Vùng tưới Thạch Hà và TP Hà Tĩnh: Phân công lực lượng thường xuyên túc trực để điều tiết nước chống hạn cho vùng cuối kênh thuộc các xã Thạch Hạ, Đồng Môn; vận hành điều tiết xả nước hợp lý trên kênh Kẻ Gỗ vào hệ thống kênh Vách Nam nhằm đảm bảo tạo nguồn cho các trạm bơm bơm nước chống hạn kịp thời cho vùng cuối kênh thuộc các xã Việt Tiến, Thạch Khê (huyện Thạch Hà); tính toán, cân đối nguồn nước hồ Ngàn Trươi, Khe Xai, Bộc Nguyên lập phương án để điều tiết xả nước tạo nguồn chống hạn cho vùng cuối kênh Kẻ Gỗ thuộc các xã vùng Bả Thạch Hà) qua hệ thống kênh Vách Nam trong trường hợp nguồn nước hồ Kẻ Gỗ không đáp ứng đủ nước.

- Vùng tưới Cẩm Xuyên: Cân đối nguồn nước hồ Kẻ Gỗ, hồ Sông Rác thực hiện phương án điều tiết nước ở những thời điểm hợp lý để hòa mạng hỗ trợ tưới nước kịp thời trong hệ thống và tạo nguồn cho các trạm bơm lấy nước từ sông Quèn, Hói Nạc, Đập 19/5, trục tiêu Cẩm Huy... đảm bảo cấp đủ nước cho diện tích thuộc các khu tưới của công trình thủy lợi, đồng thời để dành nước hồ Thượng Tuy phục vụ chống hạn vào cuối vụ.

- Vùng tưới Kỳ Anh: Tập trung điều tiết từ hệ thống Sông Rác đặc biệt là tuyến kênh N2, N3 để dẫn nước, ép nước tưới cho xã Kỳ Đồng và vùng cuối kênh thuộc các xã Kỳ Khang, Kỳ Thọ; tận dụng nguồn nước hồi quy của hệ thống khu tưới hồ Sông Rác để phục vụ cho các trạm bơm trên hệ thống kênh Nhà Lê.

- Vùng tưới Hương Khê: Thực hiện phương án điều tiết nước từ các hồ chứa Đá Bạc, Đá Hàn, Đập Hộ để hòa mạng vào hệ thống sông Tiêm; hồ chứa Nước Đỏ, Chà Chạm vào hệ thống thủy lợi đập dâng Khe Táy nhằm hỗ trợ tưới nước chống hạn kịp thời khi nguồn nước hệ thống các đập dâng không đảm bảo tưới. Đối với khu tưới một số hồ đập nhỏ cần cân đối cụ thể nguồn nước (kể cả nguồn nước hòa mạng, tạo nguồn bơm tát giã chiến) để chuyển đổi cây trồng đối với những diện tích không đủ nước tưới.

- Vùng tưới Hương Sơn: Tăng cường điều tiết nước từ hệ thống trạm bơm Sơn Ninh, trạm bơm Ghềnh để dẫn nước, ép nước tưới đảm bảo cấp nước kịp thời cho các vùng cuối kênh, đồng thời vận hành điều tiết nguồn nước trong các hồ đập hợp lý, hết sức tiết kiệm nước để phục vụ chống hạn.

5. Đối với các vùng có công trình lấy nước trên các con sông chịu ảnh hưởng của xâm nhập mặn: Thường xuyên kiểm tra độ mặn trong nước để có kế hoạch đóng mở công ngăn mặn giữ ngọt đảm bảo phòng chống xâm nhập mặn; thông báo và yêu cầu các chủ trạm bơm sử dụng nguồn nước ở những vùng có ảnh hưởng thủy triều phải kiểm tra độ mặn trước khi bơm tưới vào ruộng.

6. Cử cán bộ chuyên môn trực tiếp xuống cơ sở để kiểm tra, chỉ đạo công tác điều tiết nước chống hạn vụ Hè Thu 2023; thường xuyên tổng hợp kết quả thực hiện, báo cáo về Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn (qua Chi cục Thủy lợi) để kịp thời chỉ đạo.

Với các nội dung trên, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đề nghị các địa phương, đơn vị nghiêm túc thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- UBND tỉnh (để b/c);
- Giám đốc Sở NN&PTNT;
- Phó Giám đốc Sở phụ trách;
- Chi cục Thủy lợi;
- Lưu: VT, TL<sub>06</sub>.

**KT. GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Phạm Đăng Nhật**