

Số: /UBND-NN
V/v thực hiện một số giải pháp sản
xuất vụ Đông Xuân 2024-2025.

Tủa Chùa, ngày tháng 11 năm 2024

Kính gửi:

- Phòng Nông nghiệp và PTNT;
- Trung tâm Dịch vụ nông nghiệp huyện;
- Công ty Quản lý thủy nông Điện Biên;
- UBND các xã, thị trấn.

Thực hiện Công văn số 2903/SNN-TTBVT ngày 13/11/2024 của Sở Nông nghiệp và PTNT tỉnh Điện Biên về việc thực hiện một số giải pháp sản xuất vụ Đông Xuân 2024-2025; Công văn số 378/CCTL-KHKT ngày 19/11/2024 của Chi cục Thủy lợi và Phòng, chống thiên tai tỉnh Điện Biên về việc tăng cường thực hiện các giải pháp thủy lợi phòng, chống hạn hán, thiếu nước phục vụ sản xuất vụ Đông Xuân năm 2024-2025.

Theo dự báo của Trung tâm Khí tượng thủy văn Quốc gia: không khí lạnh có khả năng hoạt động mạnh trong tháng 12/2024-01/2025 và gây ra các đợt rét đậm, rét hại. Cần đề phòng khả năng xảy ra những đợt rét đậm, rét hại kéo dài đặc biệt tại các khu vực vùng núi phía Bắc, kèm theo hiện tượng sương muối, băng giá trong thời gian này. Hiện tượng rét đậm, rét hại tại khu vực Bắc Bộ có khả năng xuất hiện trên diện rộng từ nửa cuối tháng 12 (tương đương so với trung bình nhiều năm (TBNN)).

Tháng 12/2024-01/2025, nhiệt độ trung bình phổ biến ở mức xấp xỉ so với trung bình nhiều năm cùng thời kỳ; tổng lượng mưa ở khu vực Bắc Bộ phổ biến từ 10-35mm (thấp hơn từ 5-10mm so với TBNN cùng thời kỳ); mực nước các sông biến đổi chậm theo xu thế giảm dần. Dòng chảy trên các sông khu vực Bắc Bộ phổ biến ở mức xấp xỉ hoặc cao hơn so với TBNN từ 10-20%, riêng dòng chảy đến các hồ chứa lớn trên sông Đà thiếu hụt từ 10-30% so với TBNN.

Để đảm bảo sản xuất lúa Đông Xuân 2024-2025 đạt kết quả, UBND huyện đề nghị các cơ quan, đơn vị liên quan và UBND các xã, thị trấn triển khai thực hiện một số nội dung sau:

1. UBND các xã, thị trấn

Xây dựng kế hoạch sản xuất vụ Đông xuân 2024-2025, trong đó tập trung thực hiện một số giải pháp sau:

1.1. Cây Lúa

* Về thời vụ: Vụ Đông xuân 2024-2025 tiết Đại hàn vào ngày 21/01/2025 (22/12 Âm lịch), đây là giai đoạn dự báo có tần suất rét đậm, rét hại kèm theo mưa có thể diễn ra theo từng đợt. Do vậy, tùy điều kiện thực tế của địa phương, thời gian sinh trưởng của từng giống để bố trí thời vụ phù hợp đảm bảo lúa giai đoạn mới gieo sinh trưởng tốt, phân hóa đòng và trở vào điều kiện thuận lợi, tránh các đợt rét muộn; hạn chế tối đa diện tích trà sớm, cụ thể:

- Về thời vụ: Tập trung gieo cấy vào trà xuân muộn
- + Hoàn thành cày, bừa, đổ ải tập trung trong tháng 12/2024 - 20/01/2025.
- + Xuống giống ngâm ủ, gieo mạ bắt đầu từ tháng 02/2025 (Gieo mạ có che phủ nilon đối với tiểu vùng khí hậu lạnh) khi mạ được 5-6 lá.
- + Cấy vào giữa tháng 02/2025 và kết thúc cấy trước ngày 10/3/2025. Không gieo, cấy vào những ngày có nhiệt độ không khí dưới 15°C.

* Về giống: Tùy điều kiện thực tế của địa phương, lựa chọn 3-4 giống chủ lực, sử dụng các giống lúa có nguồn gốc rõ ràng, phù hợp với tiểu vùng khí hậu, có năng suất cao, phẩm chất gạo tốt, chống chịu sâu, bệnh hại, có thị trường tiêu thụ, khả năng liên kết mở rộng sản xuất.

Các xã, thị trấn căn cứ điều kiện thực tế chủ động xây dựng phương án phòng chống rét, khi được dự báo rét đậm rét hại yêu cầu người dân dừng ngay hoạt động xuống giống, gieo cấy; chủ động dự phòng giống lúa ngăn ngày để ứng phó kịp thời nếu rét đậm, rét hại xảy ra khi phải gieo cấy lại.

Đối với diện tích lúa bị thiệt hại do rét (nếu có) tùy theo mức độ thiệt hại, tuyên truyền, vận động, hướng dẫn nông dân sử dụng biện pháp tĩa thưa, dặm đảm bảo mật độ, bổ sung cây, dặm bằng cách lấy mạ tĩa thưa từ những ruộng khác để cấy, dặm đảm bảo diện tích đã gieo cấy. Đối với diện tích thiệt hại hoàn toàn (không thực hiện chuyển đổi cây trồng khác được), nếu phải gieo lại tùy từng tiểu vùng, điều kiện khí hậu của địa phương đề nghị sử dụng giống ngăn ngày và kết thúc gieo trước ngày 10/3/2025.

* Về phòng trừ sinh vật gây hại (SVGH)

Chủ động công tác dự tính, dự báo tình hình SVGH, hướng dẫn nông dân các biện pháp phòng chống an toàn, hiệu quả; giảm tối đa sử dụng thuốc bảo vệ thực vật hóa học, tăng cường sử dụng thuốc BTVT sinh học, thuốc thế hệ mới có độ độc thấp, an toàn cho nông sản, sức khỏe con người và môi trường. Đẩy mạnh việc tuyên truyền, hướng dẫn áp dụng các tiến bộ khoa học kỹ thuật vào sản xuất như: quản lý sức khỏe cây trồng tổng hợp (IPHM), canh lúa cải tiến (SRI), thực hành sản xuất nông nghiệp tốt (GAP), sản xuất theo tiêu chuẩn hữu cơ, ứng dụng công nghệ cao... để cây trồng khỏe, tăng khả năng chống chịu.

* Một số giải pháp kỹ thuật khác:

- Chỉ đạo thực hiện sớm các khâu làm đất: cày ải, phơi ruộng đối với diện tích không trồng cây vụ Đông giúp đất tơi xốp, thoáng khí, giải phóng khí độc trong đất, hạn chế sâu bệnh và cỏ dại lây lan sang vụ sau.

- Trong điều kiện nhiệt độ xuống thấp <15 °C cần duy trì mặt nước trên mặt ruộng 2-3 cm giữ ẩm cho cây lúa; tăng cường bón phân kali, tro bếp nguội để chống rét cho lúa mới gieo.

Tận dụng tối đa nguồn nước từ các công trình thủy lợi, sông suối đảm bảo chủ động nước tưới cho việc gieo, cấy. Thường xuyên kiểm tra, sử dụng hợp lý, tiết kiệm nguồn nước hiện có; tiến hành sửa chữa các công trình thủy lợi, nạo vét kênh mương nội đồng kịp thời khi có sự cố xảy ra. Điều tiết nước hợp lý tiết kiệm trong các hồ chứa, đảm bảo nước tưới cho cây vụ Đông, vụ Đông Xuân.

Chủ động xây dựng kế hoạch, các giải pháp, nguồn kinh phí thực hiện phòng chống hạn, thiếu nước xảy ra trên địa bàn (nếu có).

- Rà soát những chân ruộng không đủ nước tưới vụ Đông Xuân 2024-2025 chủ động chuyển sang cây trồng cạn như ngô, đậu tương, lạc, rau màu các loại có hiệu quả kinh tế cao hơn, theo vùng tập trung, đảm bảo thời vụ gieo trồng phù hợp.

- Tăng cường kiểm tra các cơ sở sản xuất, kinh doanh vật tư nông nghiệp (giống, phân bón, thuốc BVTV) trên địa bàn; xử lý nghiêm các trường hợp vi phạm.

1.2. Cây Rau, màu

Tiếp tục chăm sóc tốt cây trồng vụ Đông đã gieo, trồng. Khẩn trương thu hoạch các cây trồng vụ Đông trên đất trồng lúa để đảm bảo thời vụ gieo trồng lúa Đông Xuân. Căn cứ vào tình hình thực tế của địa phương, điều kiện thời tiết để chỉ đạo hướng dẫn, bố trí cơ cấu cây trồng, thời vụ gieo trồng phù hợp. Không gieo trồng các cây rau, màu khi thời tiết còn rét đậm, rét hại.

1.3. Giải pháp tăng cường phòng chống hạn

- Thường xuyên theo dõi chặt chẽ thông tin dự báo khí tượng, thủy văn trên địa bàn để tham mưu chỉ đạo sản xuất, tổ chức triển khai kịp thời các biện pháp phòng, tránh hạn hán thiếu nước.

- Kiện toàn, củng cố thường xuyên các tổ chức thủy lợi cơ sở để quản lý, xử lý kịp thời những công trình hư hỏng, sửa chữa nhỏ, nạo vét đầu cống lấy nước, kênh mương, khơi thông dòng chảy, đắp bờ vận hành công trình, điều tiết nước hợp lý để hạn chế thất thoát, lãng phí nước.

- Tuyên truyền, vận động người dân sử dụng nước tiết kiệm, hiệu quả theo đúng lịch cấp nước, không lấy nước tràn lan, không bỏ hoang diện tích canh tác.

- Chủ động chỉ đạo rà soát những chân ruộng không đủ nước tưới chuyển đổi sang cây trồng cạn như: ngô, đậu tương, lạc, rau màu các loại có hiệu quả kinh tế cao hơn, theo vùng tập trung, đảm bảo thời vụ gieo trồng phù hợp.

- Chủ động sử dụng nguồn ngân sách của địa phương để thực hiện các giải pháp phòng, chống hạn hán, thiếu nước.

- Báo cáo kịp thời tiến độ sản xuất vụ Đông Xuân 2024-2025 và số liệu diện tích bị hạn hán, thiếu nước (nếu có) về UBND huyện (Qua Phòng Nông nghiệp và PTNT) để theo dõi chỉ đạo và tổng hợp báo cáo.

2. Phòng Nông nghiệp và PTNT

Phối hợp với UBND các xã, thị trấn triển khai đồng bộ các giải pháp phòng chống hạn hán như: tổ chức kiểm tra, đánh giá hệ thống các công trình thủy lợi được giao quản lý, khai thác, xử lý kịp thời những công trình hư hỏng, sửa chữa thường xuyên hệ thống kênh mương, tăng cường công tác quản lý, khai thác, sử dụng nước hợp lý, tiết kiệm và có hiệu quả.

Xây dựng kế hoạch, triển khai kịp thời các mô hình hỗ trợ giống lúa mới, áp dụng tiến bộ kỹ thuật, công nghệ vào sản xuất tại các xã bằng nguồn vốn thực hiện Nghị định số 62/NĐ-CP về quản lý sử dụng đất trồng lúa đã giao Phòng Nông

nghiệp và PTNT năm 2024; phối hợp với các xã, thị trấn định hướng chuyển đổi sang các cây trồng khác phù hợp tại các khu vực thiếu nước tưới cho sản xuất lúa.

Tiếp tục phối hợp với các đơn vị quản lý thủy nông thường xuyên theo dõi diễn biến thời tiết; cập nhật mực nước, dung tích các hồ chứa thủy lợi hàng ngày, báo cáo kịp thời về UBND huyện để phối hợp chỉ đạo, hướng dẫn các đơn vị quản lý khai thác các công trình thủy lợi phối hợp với chính quyền địa phương xây dựng lịch cấp nước phục vụ gieo cấy đảm bảo khung thời vụ.

Chủ động phối hợp với UBND các xã, thị trấn, các đơn vị liên quan thực hiện tốt công tác quản lý vật tư nông nghiệp (giống cây trồng, phân bón, thuốc BVTV); kịp thời phát hiện và xử lý nghiêm những sai phạm trong sản xuất, kinh doanh.

3. Trung tâm Dịch vụ nông nghiệp huyện: tăng cường thông tin tuyên truyền, cử cán bộ trực tiếp xuống các xã, thị trấn tập huấn, hướng dẫn các biện pháp phòng, chống rét cho cây trồng vụ Đông Xuân; tập huấn chuyển giao tiến bộ kỹ thuật cho nông dân trên địa bàn đảm bảo thời vụ, xây dựng phương án phòng, chống các dịch bệnh, sinh vật gây hại chủ yếu trên cây trồng, hướng dẫn các địa phương biện pháp phòng, trừ kịp thời, hiệu quả.

4. Công ty Quản lý thủy nông Điện Biên

Phối hợp chặt chẽ với chính quyền địa phương xây dựng lịch tưới cụ thể trong vụ, theo dõi việc lấy nước tưới phục vụ sản xuất vụ Đông Xuân năm 2024 - 2025; xác định và thông báo cụ thể vùng diện tích đảm bảo tưới, vùng diện tích có nguy cơ bị hạn hán để điều chỉnh lịch cung cấp nước tưới kịp thời để các địa phương chủ động bố trí cơ cấu cây trồng hợp lý, phù hợp.

Tập trung kiểm tra, đánh giá hệ thống các công trình thủy lợi được giao quản lý khai thác, xử lý những hư hỏng công trình như: nạo vét, sửa chữa hệ thống kênh mương, đảm bảo khơi thông dòng chảy; tăng cường quản lý, khai thác, sử dụng nước hợp lý, tiết kiệm và có hiệu quả. Duy tu, sửa chữa trạm bơm, máy bơm để chủ động bơm tưới (khi cần thiết), kiểm tra, tu bổ hệ thống cống tiêu, kênh tiêu để đảm bảo lượng nước khi điều tiết sử dụng.

Nhận được Công văn này, UBND huyện yêu cầu thủ trưởng các cơ quan, đơn vị và chủ tịch UBND các xã, thị trấn nghiêm túc triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Sở Nông nghiệp và PTNT (b/c);
- TT. Huyện ủy (b/c);
- TT. HĐND huyện (b/c);
- Lđ. UBND huyện;
- Phòng Tài chính - Kế hoạch huyện;
- Trung tâm Văn hóa - Truyền thanh - Truyền hình huyện;
- Lưu: VT.

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

Nguyễn Minh Tuấn