

Số: /SNNMT-TTBVTV
V/v đơn đốc sản xuất cây trồng
vụ Xuân năm 2026

Tuyên Quang, ngày tháng 4 năm 2026

Kính gửi: Ủy ban nhân dân các xã, phường.

Thực hiện Văn bản số 1600/UBND-KTN ngày 14/3/2026 của Ủy ban nhân dân tỉnh về việc thực hiện Công điện số 21/CĐ-TTg ngày 11/3/2026 của Thủ tướng Chính phủ về điều hành sản xuất và tiêu thụ lúa gạo; Văn bản số 08/BCĐ-BNNMT ngày 31/3/2026 của Ban Chỉ đạo Phòng thủ dân sự Quốc Gia về việc chủ động ứng phó với dông, lốc, sét, mưa đá trong thời kỳ chuyển mùa; Văn bản 1067/TTTV-TTBVTV ngày 26/3/2026 của Cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật về việc chỉ đạo sản xuất vụ Đông Xuân 2025-2026 các tỉnh/thành phố phía Bắc.

Theo dự báo của Trung tâm Dự báo khí tượng Thủy văn Quốc gia, thời tiết các tỉnh Bắc Bộ (bao gồm tỉnh Tuyên Quang) so với năm trước có nhiệt độ tháng 4 cao hơn từ 0,5-1°C, lượng mưa tháng 6 cao hơn 5-10%; nắng nóng gia tăng từ tháng 4, dông, lốc, sét, mưa đá dễ xảy ra trong thời kỳ chuyển mùa (tháng 4-5/2026) và có xu hướng gia tăng trong mùa mưa; mưa vừa, mưa to có thể xuất hiện.

Nhằm chủ động ứng phó kịp thời với thời tiết bất thường và sinh vật gây hại cây trồng, đảm bảo hoàn thành kế hoạch sản xuất vụ Xuân; Sở Nông nghiệp và Môi trường đề nghị các cơ quan, đơn vị tập trung chỉ đạo một số nội dung sau:

1. Ủy ban nhân dân các xã, phường

- Hướng dẫn nhân dân sản xuất nông nghiệp theo khung thời vụ đảm bảo đạt và vượt các mục tiêu năng suất, sản lượng theo Kế hoạch số 23/KH-UBND ngày 30/01/2026 của Ủy ban nhân dân tỉnh về duy trì tổng sản lượng lương thực có hạt năm 2026, phấn đấu toàn tỉnh đạt trên 75 vạn tấn.

- Phân công lãnh đạo, cán bộ chuyên môn thường xuyên bám sát cơ sở hướng dẫn các biện pháp kỹ thuật chăm sóc, phòng trừ sâu bệnh hại để cây trồng sinh trưởng, phát triển. Đồng thời tăng cường theo dõi sát tình hình thời tiết (đặc biệt trong thời kỳ chuyển mùa tháng 4, tháng 5) để giảm thiểu thiệt hại sản xuất.

- Đối với cây lúa:

+ Đảm bảo duy trì mực nước mặt ruộng từ 3 cm đến 5 cm trong giai đoạn làm đòng, trổ bông, vào chắc; nhất là với các ruộng lúa đang trổ bông nhằm hạn chế ảnh hưởng của nắng nóng. Đối với những diện tích đủ điều kiện có thể tiến hành rút nước lộ ruộng vào giai đoạn cuối để nhánh nhằm hạn chế để nhánh vô hiệu, giúp bộ rễ ăn sâu, hút dinh dưỡng tốt, tăng khả năng chống đổ và giảm phát thải khí nhà kính.

+ Phân loại các trà lúa để kịp thời khuyến cáo các biện pháp chăm sóc phù hợp, bón phân cân đối, đảm bảo bón đủ lượng phân kali, tránh bón thừa phân đạm giúp cây lúa sinh trưởng phát triển tốt, chống chịu với điều kiện thời tiết bất thuận và các đối tượng sinh vật gây hại.

+ Chủ động theo dõi chặt chẽ diễn biến thời tiết và diễn biến sâu bệnh để hướng dẫn phòng trừ theo khuyến cáo của ngành chuyên môn. Chú ý các loại sâu bệnh hại chính như bệnh đạo ôn, bệnh khô vằn, sâu đục thân, rầy nâu, rầy lưng trắng,... Ngoài ra, cần theo dõi, chỉ đạo phòng trừ kịp thời các đối tượng sinh vật gây hại khác như sâu cuốn lá nhỏ, bệnh bạc lá, bệnh lem lép hạt, chuột,...

- Đối với cây ngô:

+ Lưu ý tưới dặm, trồng lại cây bị chết, xói xáo phá váng sau mưa bão, bón thúc, vun nhẹ để cây nhanh hồi phục. Chú ý bón đủ phân lân và đạm với ngô; phun phân bón qua lá hoặc chất kích thích sinh trưởng để cây sinh trưởng tốt.

+ Tại khu vực vùng núi cao phía Bắc và vùng núi cao phía Tây của tỉnh: Hiện nay bắt đầu có mưa, đề nghị các xã hướng dẫn nhân dân đẩy nhanh tiến độ gieo trồng cây ngô trên đất nương.

Lưu ý: Đối với các diện tích đất nương có kế hoạch sản xuất ngô vụ 2 (vụ *Hè thu*) cần lựa chọn giống gieo trồng cho phù hợp với kế hoạch sản xuất và tổ chức gieo trồng đúng khung thời vụ đã hướng dẫn. Riêng vùng núi cao phía Tây diện tích ngô trong giai đoạn trở gặp điều kiện thời tiết nhiệt độ cao, ẩm độ thấp (*nhiệt độ trên 35⁰C, ẩm độ dưới 50%*) làm hạt phấn bị chết, thiệt hại về năng suất. Do vậy, ngoài lưu ý đến cơ cấu giống, thời vụ gieo trồng, chăm sóc cây trồng ngay từ đầu vụ để cây sinh trưởng phát triển.

- Cây màu (*đậu tương, lạc*) và diện tích rau, đậu: Đối với các diện tích đã trồng cần tập trung gieo trồng, chăm sóc và bảo vệ; thực hiện bón thúc, vun xới, khơi thông các đầu luống, rãnh luống, kênh rạch đảm bảo tưới tiêu thuận lợi để cây rau, màu sinh trưởng khỏe mạnh, cho năng suất cao. Chú trọng các vùng chuyên canh, vùng nguyên liệu cho chế biến đã ký hợp đồng với doanh nghiệp; tổ chức sản xuất theo các tiêu chuẩn an toàn, đảm bảo truy suất nguồn gốc.

- Tăng cường kiểm tra vật tư nông nghiệp (*phân bón, thuốc bảo vệ thực vật*) đóng trên địa bàn, nhằm ngăn chặn tình trạng hàng giả, hàng kém chất lượng gây thiệt hại tới sản xuất và thu nhập của nông dân.

2. Các đơn vị trực thuộc Sở Nông nghiệp và Môi trường

2.1. Chi cục Trồng trọt và Bảo vệ thực vật

- Tiếp tục theo dõi tình hình thời tiết, định hướng sản xuất dự báo tình hình sinh vật gây hại trên cây trồng cảnh báo kịp thời đến các địa phương và nông dân để chủ động trong sản xuất.

- Phối hợp các đơn vị kiểm tra và xử lý các vi phạm trong kinh doanh vật tư nông nghiệp trên thị trường đảm bảo sản xuất an toàn, hiệu quả.

- Cập nhật tình hình sản xuất hằng tuần, tháng... và đột xuất thiên tai, dịch hại và tổng hợp báo cáo theo quy định.

2.2. Chi cục Phát triển nông thôn và Quản lý chất lượng

- Chủ trì phối hợp các đơn vị, xã phường kiểm tra chuyên ngành việc chấp hành các quy định của pháp luật trong sản xuất kinh doanh vật tư nông nghiệp.

- Đẩy mạnh liên kết sản xuất - tiêu thụ sản phẩm nông nghiệp, kiểm tra, giám sát chất lượng và vệ sinh an toàn thực phẩm, bảo đảm nguồn cung cấp nông sản an toàn, ổn định thị trường. Khuyến cáo người tiêu dùng lựa chọn nông sản có nguồn gốc rõ ràng, bảo đảm chất lượng.

2.3. Chi cục Thủy lợi, Ban quản lý khai thác các công trình Thủy lợi

- Theo dõi chặt chẽ bản tin cảnh báo, dự báo về diễn biến thời tiết và thông tin kịp thời cho nhân dân chủ động biện pháp phòng tránh phù hợp trong sản xuất.

- Rà soát hiện trường, khắc phục sự cố công trình, kênh mương hư hỏng do thiên tai; hướng dẫn địa phương nạo vét, sửa chữa tạm thời để đảm bảo sản xuất.

2.4. Trung tâm Khuyến nông, Trung tâm Khoa học Nông nghiệp và Môi trường

- Tăng cường tuyên truyền, tập huấn, hướng dẫn nông dân thực hiện tốt các biện pháp kỹ thuật chăm sóc phòng trừ bệnh hại cây trồng trên các phương tiện thông tin, khuyến nông ở địa phương để nông dân biết và áp dụng.

- Phối hợp các xã, phường cập nhật tiến độ sản xuất hằng tuần, tháng và đột xuất... kiểm tra đồng ruộng, phát hiện sớm sâu bệnh để xử lý kịp thời; tiếp tục theo dõi mô hình, đánh giá đề xuất về Sở Nông nghiệp và Môi trường.

Đề nghị, Ủy ban nhân dân các xã, phường, các đơn vị liên quan phối hợp triển khai thực hiện./

Nơi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc Sở (Báo cáo);
- Các Phó Giám đốc Sở;
- Chi cục: Trồng trọt và BVTV, PTNT và QLCL, Thủy lợi;
- Trung tâm: Khuyến nông, Khoa học Nông nghiệp và Môi trường;
- BQL khai thác các công trình Thủy lợi.
- Trang thông tin điện tử Sở;
- Lưu VT, TTBVTV.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Xuân Hùng