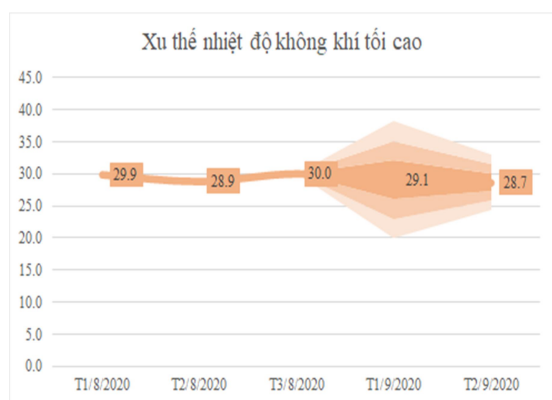
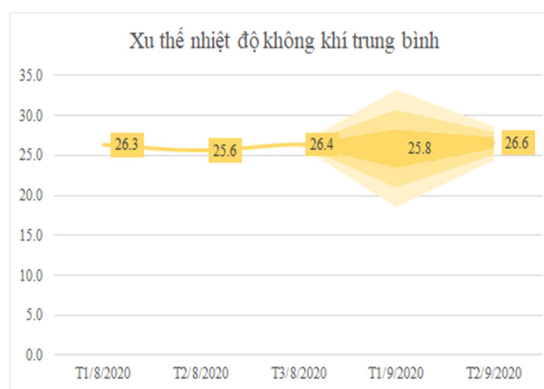


## THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC TÂY BẮC Tuần 1 tháng 9 năm 2020

### I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

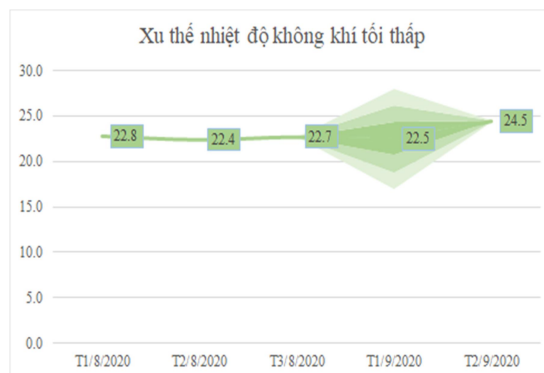
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 1 tháng 9 tại khu vực Tây Bắc dao động từ 22.5 - 29.1°C, nhiệt độ không khí trung bình 25.8°C, tổng lượng mưa là 118.7mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

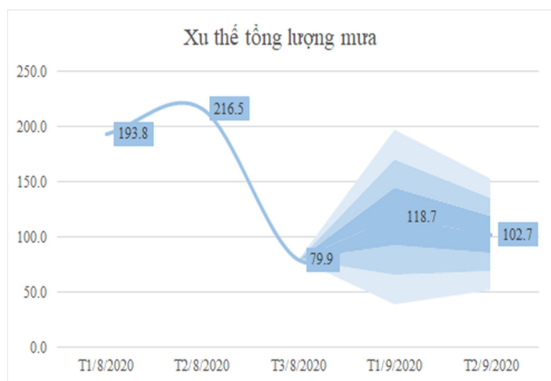
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.6°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng  $\pm 2.4^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 0.8°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.7^\circ\text{C}$ .



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.9°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng  $\pm 3^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 0.4°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 1.4^\circ\text{C}$ .

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.2°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng  $\pm 1.8^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 2°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0^\circ\text{C}$ .





Tổng lượng mưa có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 38.8mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng  $\pm 26.3\text{mm}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 16mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 16.8\text{mm}$ .

\* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 12-17/9, có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa vừa, mưa to (thời gian mưa tập trung chính vào đêm và sáng sớm). Từ đêm 17-18/9 có mưa, mưa vừa, có nơi mưa to đến rất to và dông. Từ 19-23/9 có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to và dông; riêng ngày 21/9 có mưa rào và dông rải rác. Trong cơn dông có khả năng xảy ra lốc, sét và gió giật mạnh. (Nguồn: TTDBKTTVQG)

**Bảng 1: Tổng hợp khí tượng nông nghiệp khu vực Tây Bắc**

Đặc trưng	Nhiệt độ không khí ( $^{\circ}\text{C}$ )			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	30	22.7	26.4	79.9
Trong tuần	29.1	22.5	25.8	118.7
Tuần tới	28.7	24.5	26.6	102.7

## II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Tây Bắc tuần 1 tháng 9 năm 2020 được khái quát như sau:

Lúa mùa sớm đang trong giai đoạn trổ - chắc xanh - ngậm sữa, lúa mùa chính vụ - mùa muộn đang trong giai đoạn đứng cái-làm đòng-trổ. Lúa là loại cây thích hợp với điều kiện thời tiết nóng ẩm, mưa nhiều. Trong tuần nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng  $22.5-29.1^{\circ}\text{C}$ , lượng mưa của khu vực 118.7mm khá thích hợp cho cây lúa sinh trưởng và phát triển. Tuần tới, nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng  $24.5-28.7^{\circ}\text{C}$ , tổng lượng mưa là 102.7mm, điều kiện thời tiết tương đối thích hợp cho cây lúa sinh trưởng và phát triển. Tuy nhiên, trong quá trình chăm sóc người dân cần lưu ý bón phân đầy đủ và cân đối cho cây lúa trong thời kỳ trổ - chắc xanh - ngậm sữa bảo đảm cho cây lúa sinh trưởng và phát triển tốt; Đồng thời cần lưu ý một số đối tượng sinh vật gây hại: sâu cuốn lá, rầy các loại, bệnh khô vằn, bệnh bạc lá, chuột,...phát sinh gây hại.

Cây ngô đang trong giai đoạn phát triển bắp - một số diện tích đã cho thu hoạch. Ngô là loại cây có thể phát triển trong điều kiện nhiệt độ  $20 - 30^{\circ}\text{C}$ . Trong tuần nhiệt

độ của khu vực nằm trong khoảng 22.5 - 29.1°C, lượng mưa của khu vực 118.7mm khá thích hợp cho cây ngô sinh trưởng và phát triển. Tuần tới, nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 24.5- 28.7°C, tổng lượng mưa là 102.7, đối với các diện tích ngô đã cho thu hoạch người dân nên tranh thủ những ngày thời tiết tạnh ráo để thu hoạch các diện tích ngô đã đạt thành phẩm, dọn dẹp đồng ruộng chuẩn bị đất cho vụ kế tiếp; Đối với các diện tích ngô đang trong giai đoạn phát triển bắp cần theo dõi chặt chẽ diễn biến sâu bệnh hại (Sâu keo mùa thu, sâu đục thân, sâu đục bắp...) để kịp thời có các biện pháp xử lý tránh gây ảnh hưởng đến năng suất và chất lượng ngô.

Cây họ đậu (lạc - đậu tương) đang trong giai đoạn phát triển thân lá – phát triển củ. Trong tuần nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 22.5 – 29.1°C, lượng mưa của khu vực 118.7mm khá thích hợp cho cây họ đậu sinh trưởng và phát triển. Tuần tới, nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 24.5- 28.7°C, tổng lượng mưa là 102.7mm, điều kiện thời tiết tương đối thích hợp cho cây họ đậu sinh trưởng và phát triển. Tuy nhiên, cần lưu ý thường xuyên kiểm tra đồng ruộng, đảm bảo đủ dinh dưỡng cho cây họ đậu, thường xuyên xới ruộng để bảo đảm chân ruộng luôn được tơi xốp giúp cây lạc dễ dàng phát triển – đâm tia – phát triển củ. Đồng thời cần lưu ý một số đối tượng sinh vật hại như bệnh lở cổ rễ, sâu ăn lá, sâu xanh, nhện gié,..phát sinh gây hại.

Cây mía đang trong giai đoạn đẻ nhánh – vươn lóng – thu hoạch. Trong tuần nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 22.5 – 29.1°C, lượng mưa của khu vực 118.7mm khá thích hợp cho cây mía sinh trưởng và phát triển. Tuần tới, nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 24.5- 28.7°C, tổng lượng mưa là 102.7mm, điều kiện thời tiết tương đối thích hợp cho cây mía sinh trưởng và phát triển. Tuy nhiên, cần lưu ý một số đối tượng sâu bệnh như sâu đục thân, bệnh bã trầu, bệnh trắng lá mía,..phát sinh gây hại

Cây ăn quả có múi (cam Hòa Bình) đang trong giai đoạn phát triển quả - thu hoạch. Trong tuần nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 22.5 – 29.1°C, lượng mưa của khu vực 118.7mm khá thích hợp cho cây ăn quả có múi sinh trưởng và phát triển. Tuần tới, nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 24.5- 28.7°C, tổng lượng mưa là 102.7mm, điều kiện thời tiết tương đối thích hợp cho cây ăn quả có múi sinh trưởng và phát triển. Tuy nhiên, cần lưu ý một số đối tượng sâu bệnh hại như sâu đục thân, sâu đục cành, bệnh vàng lá, nấm, muội,..phát sinh gây hại.

Cây mận Sơn La đang trong giai đoạn cuối thu hoạch – chăm sóc sau thu hoạch. Điều kiện thời tiết tuần này và tuần tới khá thích hợp cho cây mận sinh trưởng và phát triển. Tuy nhiên, trong quá trình chăm sóc cần lưu ý, tỉa bỏ các cành già cỗi, cành sâu bệnh, cành la, cành kém phát triển tạo điều kiện cho các cành khỏe sinh trưởng và phát triển tốt. Đồng thời cần lưu ý các đối tượng sâu bệnh như sâu đục thân, sâu đục cành...phát sinh gây hại.

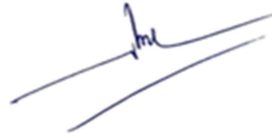
Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 24.5 - 28.7°C, nhiệt độ không khí trung bình 26.6°C, tổng lượng mưa là 102.7mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Tây Bắc có nền nhiệt độ tang nhẹ, các cây trồng cần được chú ý bảo đảm nguồn dinh dưỡng và có biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

**NGƯỜI THỰC HIỆN**



**Nguyễn Thị Chang**

**KIỂM SOÁT**



**Phạm Thị Kim Phụng**