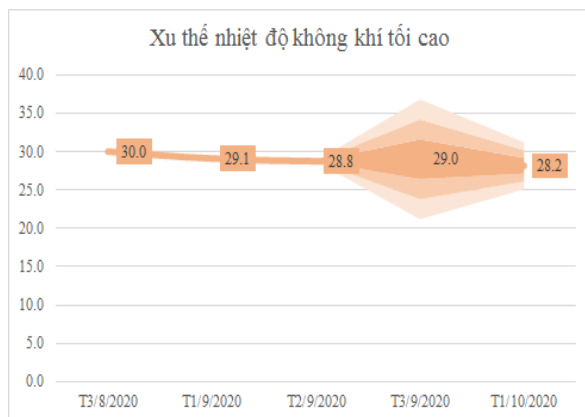
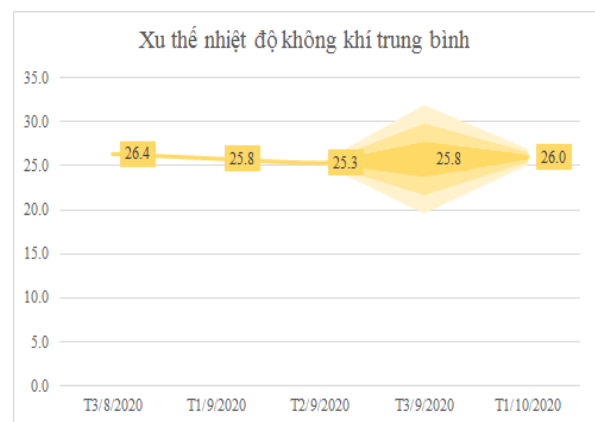


**THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP  
KHU VỰC TÂY BẮC  
Tuần 3 tháng 9 năm 2020**

**I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp**

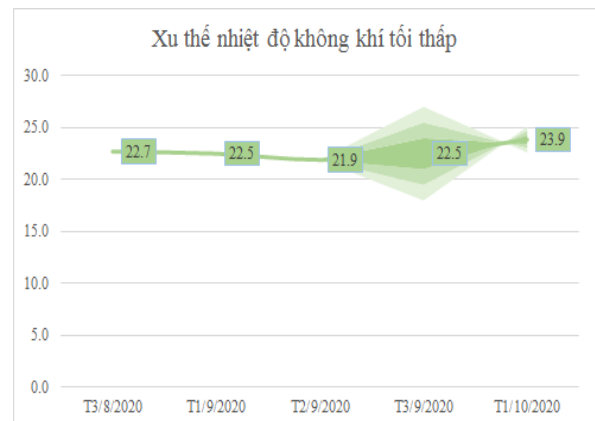
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 3 tháng 9 tại khu vực Tây Bắc dao động từ 22.5 - 29°C, nhiệt độ không khí trung bình 25.8°C, tổng lượng mưa là 117.1mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

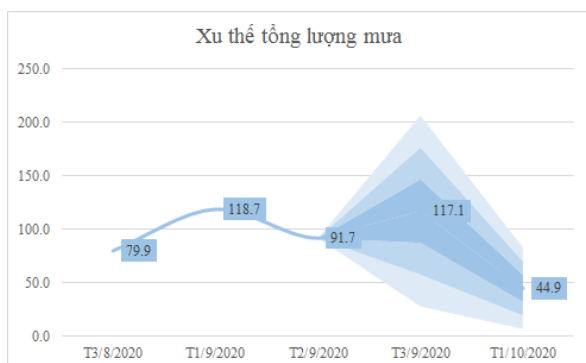
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.5°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng  $\pm 2^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 0.2°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.3^\circ\text{C}$ .



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.2°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng  $\pm 2.6^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 0.8°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 1^\circ\text{C}$ .

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.6°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng  $\pm 1.5^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.4°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.4^\circ\text{C}$ .





Tổng lượng mưa có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 25.4mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng  $\pm 29.7$ mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 72.2mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 12.6$ mm.

\* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 02-04/10, có mưa rào và dông vài nơi; riêng chiều tối và đêm 01/10 và 03/10 có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa vừa, mưa to. Từ đêm 04-05/10, có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to và rải rác có dông. Từ ngày 06-11/10, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng. Trong cơn dông có khả năng xảy ra lốc, sét và gió giật mạnh. (Nguồn: Trung tâm Dự báo KTTV Quốc Gia).

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

Đặc trưng	Nhiệt độ không khí (°C)			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	28.8	21.9	25.3	91.7
Trong tuần	29.0	22.5	25.8	117.1
Tuần tới	28.2	23.9	26.0	44.9

## II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Tây Bắc tuần 3 tháng 9 năm 2020 được khái quát như sau:

**Lúa:** Lúa mùa sớm đang trong giai đoạn chín – thu hoạch; Lúa mùa chính vụ đang trong giai đoạn chắc xanh – đò đuôi. 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 – 29.0°C, lượng mưa của khu vực 117.1mm khá thích hợp cho cây lúa sinh trưởng và phát triển. Tuần tới, dự báo nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 23.9- 28.2°C, điều kiện nhiệt độ khá thích hợp cho cây lúa sinh trưởng và phát triển, tuy nhiên tổng lượng mưa dự báo của khu vực khá nhỏ 44.9mm. Vì vậy, trong quá trình chăm sóc người dân cần lưu ý đối với các trà lúa mùa sớm, cần tranh thủ thu hoạch các diện tích lúa đã chín và dọn dẹp sạch đồng ruộng chuẩn bị đất nền cho vụ tiếp theo; Đối với các trà lúa chính vụ, đây là thời kỳ cây lúa rất nhạy cảm với nước, cần kịp thời bổ sung nguồn nước cũng như bón phân đầy đủ và cân đối 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, sâu đục thân 2 chấm, rầy nâu, rầy lưng trắng, bệnh đốm sọc vi khuẩn,... 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°C. Trong tuần nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 22.5 – 29.0°C, lượng mưa của khu vực 117.1mm

khá thích hợp cho cây ngô sinh trưởng và phát triển. Tuần tới, dự báo nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 23.9- 28.2°C, điều kiện nhiệt độ khá thích hợp cho cây ngô sinh trưởng và phát triển, tuy nhiên tổng lượng mưa dự báo của khu vực khá nhỏ 44.9mm. Vì vậy trong quá trình chăm sóc người dân cần lưu ý: Đối với các diện tích ngô đã cho thu hoạch, cần tranh thủ thu hoạch để dọn ruộng, tiêu trừ mầm bệnh, chuẩn bị đất nền tốt cho vụ tiếp theo; Đối với các diện tích ngô đang trong giai đoạn phát triển bắp, cần kịp thời bổ sung thêm nguồn nước cũng như phân bón cho cây ngô sinh trưởng và phát triển tốt. Đồng thời 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 – phân cành – ra hoa - phát triển củ. Trong tuần nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 22.5 – 29.0°C, lượng mưa của khu vực 117.1mm, khá thích hợp cho cây họ đậu sinh trưởng và phát triển. Tuần tới, dự báo nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 23.9- 28.2°C, điều kiện nhiệt độ khá thích hợp cho cây họ đậu sinh trưởng và phát triển, tuy nhiên tổng lượng mưa dự báo của khu vực khá nhỏ 44.9mm. Cần lưu ý thường xuyên kiểm tra đồng ruộng, kịp thời bổ sung thêm nguồn nước, phân bón 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 – 29.0°C, lượng mưa của khu vực 117.1mm khá thích hợp cho cây mía sinh trưởng và phát triển. Tuần tới, dự báo nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 23.9- 28.2°C, điều kiện nhiệt độ khá thích hợp cho cây mía sinh trưởng và phát triển, tuy nhiên tổng lượng mưa dự báo của khu vực khá nhỏ 44.9mm. Vì vậy, trong quá trình chăm sóc cần lưu ý bổ sung thêm nguồn nước và phân bón cho cây mía sinh trưởng và phát triển tốt. Đồng thời, 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 – 29.0°C, lượng mưa của khu vực 117.1mm khá thích hợp cho cây ăn quả có múi sinh trưởng và phát triển. Tuần tới, dự báo nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 23.9- 28.2°C, điều kiện nhiệt độ khá thích hợp cho cây ăn quả có múi sinh trưởng và phát triển, tuy nhiên tổng lượng mưa dự báo của khu vực khá nhỏ 44.9mm. Vì vậy trong quá trình chăm sóc cần lưu ý bổ sung thêm nguồn nước và phân bón cho cây ăn quả có múi sinh trưởng và phát triển. Đồng thời, 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. Trong tuần nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 22.5 – 29.0°C, lượng mưa của khu vực 117.1mm khá thích hợp cho cây mận sinh trưởng và phát triển. Tuần tới, dự báo nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 23.9- 28.2°C, điều kiện nhiệt độ khá thích

hợp cho cây mận sinh trưởng và phát triển, tuy nhiên tổng lượng mưa dự báo của khu vực khá nhỏ 44.9mm. Vì vậy, trong quá trình chăm sóc cần lưu ý bổ sung thêm nguồn nước và phân bón cho cây sinh trưởng và phát triển tốt. Đồng thời, cần lưu ý, tía bỏ các cành già cỗi, cành sâu bệnh, cành lả, 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.

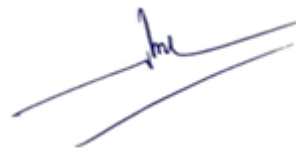
Thông kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 23.9 - 28.2°C, nhiệt độ không khí trung bình 26°C, tổng lượng mưa là 44.9mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Tây Bắc có nền nhiệt độ tăng, các cây trồng cần được chú ý ... và có biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

**NGƯỜI THỰC HIỆN**



**Nguyễn Thị Chang**

**KIỂM SOÁT**



**Phạm Thị Kim Phụng**