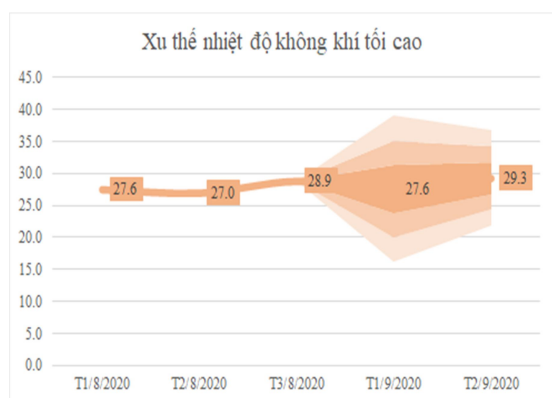
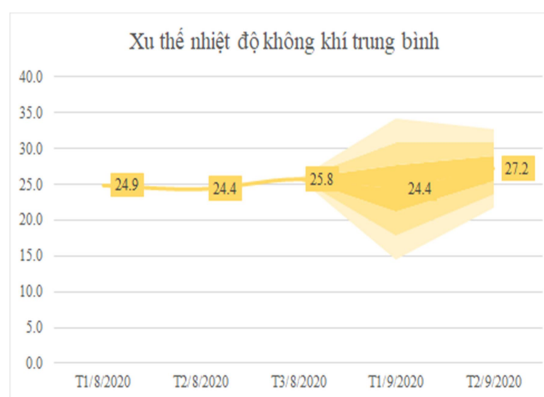


## THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC VIỆT BẮC Tuần 1 tháng 9 năm 2020

### I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

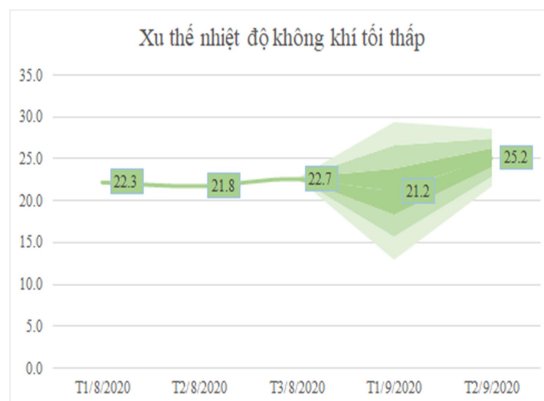
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 1 tháng 9 tại khu vực Việt Bắc dao động từ 21.2 - 27.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 24.4°C, tổng lượng mưa là 235.8mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

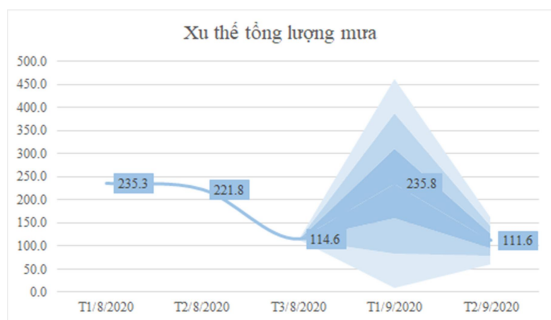
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 1.4°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng  $\pm 3.3^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 2.8°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 1.8^\circ\text{C}$ .



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 1.3°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng  $\pm 3.8^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.7°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 2.5^\circ\text{C}$ .

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 1.5°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng  $\pm 2.8^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 4°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 1.1^\circ\text{C}$ .





Tổng lượng mưa có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 121.2mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng  $\pm 75.9$ mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 124.2mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 16.8$ 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 Việt Bắc**

Đặc trưng	Nhiệt độ không khí ( $^{\circ}$ C)			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	28.9	22.7	25.8	114.6
Trong tuần	27.6	21.2	24.4	235.8
Tuần tới	29.3	25.2	27.2	111.6

## II. Đặc trưng nông nghiệp

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

Lúa mùa sớm đang trong giai đoạn trổ - chắc xanh - ngâm sữa, lúa mùa chính vụ - muộng đang trong giai đoạn đứng cái - làm đòng - trổ. Trong tuần nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 21.2-27.6 $^{\circ}$ C, lượng mưa của khu vực 235.8mm, thích hợp cho cây lúa sinh trưởng và phát triển. Tuần tới, nền nhiệt độ của khu vực tăng nhẹ nằm trong khoảng 25.2-29.3 $^{\circ}$ C, lượng mưa của khu vực 111.6mm, điều kiện khá thích hợp cho cây lúa sinh trưởng và phát triển. Lưu ý: đây là giai đoạn rất quan trọng quyết định đến năng suất và chất lượng lúa, vì vậy người dân cần hết sức lưu ý bổ sung phân bón cân đối và hợp lý. Đồng thời cần lưu ý một số đối tượng sâu bệnh hại như sâu cuốn lá, rầy các loại, bệnh đạo ôn, 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 rất mẫn cảm với nước. Trong tuần nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 21.2-27.6 $^{\circ}$ C, lượng mưa của khu vực 235.8mm, thích hợp cho cây ngô sinh trưởng và phát triển. Tuần tới, nền nhiệt độ của khu vực tăng nhẹ nằm trong khoảng 25.2-29.3 $^{\circ}$ C, lượng mưa của khu vực 111.6mm. 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 và 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 nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 21.2-27.6°C, lượng mưa của khu vực 235.8mm, thích hợp cho cây họ đậu sinh trưởng và phát triển. Tuần tới, nền nhiệt độ của khu vực tăng nhẹ nằm trong khoảng 25.2-29.3°C, lượng mưa của khu vực 111.6mm. Tuy nhiên, cần lưu ý thường xuyên kiểm tra đồng ruộng, loại trừ cỏ tránh các loại cỏ ăn hết dinh dưỡng của 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 vào lòng đất. 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 nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 21.2-27.6°C, lượng mưa của khu vực 235.8mm, rất thích hợp cho cây mía sinh trưởng và phát triển. Tuần tới, nền nhiệt độ của khu vực tăng nhẹ nằm trong khoảng 25.2-29.3°C, lượng mưa của khu vực 111.6mm, điều kiện thời tiết tương đối thích hợp cho cây mía sinh trưởng và phát triển. Tuy nhiên, trong quá trình chăm sóc cần bổ sung đầy đủ phân bón cho cây 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: đang trong giai đoạn phát triển quả - thu hoạch. Trong tuần nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 21.2-27.6°C, lượng mưa của khu vực 235.8mm, thích hợp cho cây ăn quả có múi sinh trưởng và phát triển. Tuần tới, nền nhiệt độ của khu vực tăng nhẹ nằm trong khoảng 25.2-29.3°C, lượng mưa của khu vực 111.6mm, 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.

Chè (Thái Nguyên): đang trong giai đoạn phát triển búp – thu hái. Trong tuần nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 21.2-27.6°C, lượng mưa của khu vực 235.8mm, thích hợp cho cây chè sinh trưởng và phát triển. Tuần tới, nền nhiệt độ của khu vực tăng nhẹ nằm trong khoảng 25.2-29.3°C, lượng mưa của khu vực 111.6mm, điều kiện khá thích hợp cho cây chè sinh trưởng và phát triển. Tuy nhiên, trong quá trình chăm sóc cần bổ sung đầy đủ phân bón cho cây đồng thời cần lưu ý một số đối tượng sâu bệnh như bệnh phòng lá, thối búp, nhện đỏ, nhện gié, rầy, sâu đục thân,..phát sinh gây hại.

Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 25.2 - 29.3°C, nhiệt độ không khí trung bình 27.2°C, tổng lượng mưa là 111.6mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Việt Bắc có nền nhiệt độ tăng, các cây trồng cần được chú ý bảo đảm đủ phân bón và có biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

**NGƯỜI THỰC HIỆN**



**Nguyễn Thị Chang**

**KIỂM SOÁT**



**Phạm Thị Kim Phụng**