

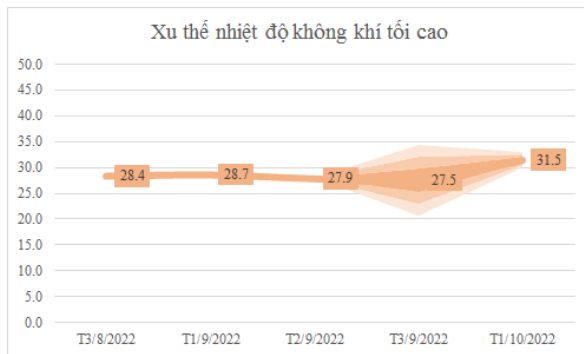
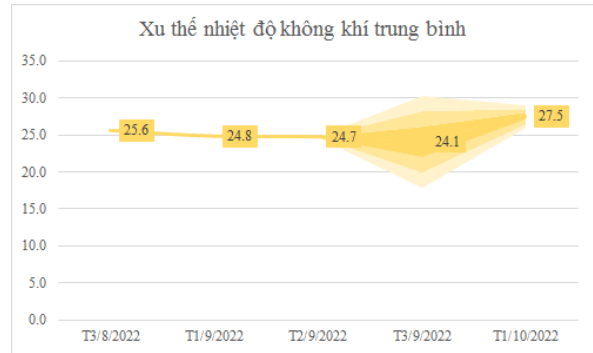
Hà Nội, ngày 04 tháng 10 năm 2022

**THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP
KHU VỰC TÂY BẮC
Tuần 3 tháng 9 năm 2022**

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

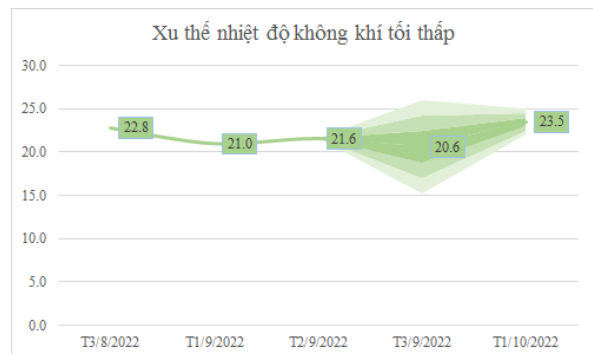
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 3 tháng 9 tại khu vực Tây Bắc dao động từ 20.6 - 27.5°C, nhiệt độ không khí trung bình 24.1°C, tổng lượng mưa là 178.3mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

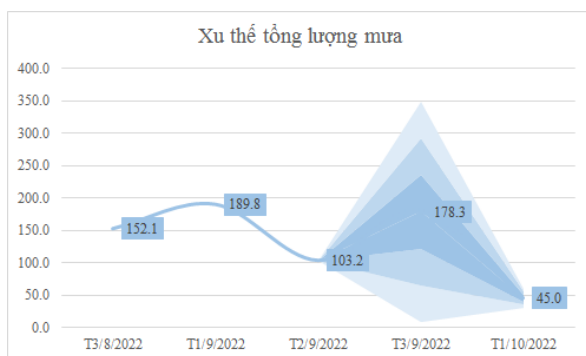
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.6°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.1^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 3.4°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.5^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.4°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.3^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 4°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.5^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 1°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 2.9°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.5^\circ\text{C}$.





Tổng lượng mưa có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 75.1mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 56.4 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 133.3mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 5 mm.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 02-03/10, có mưa rào và rải rác có dông, cục bộ có mưa to; riêng Hòa Bình đêm 02/10 có mưa vừa, mưa to và dông. Từ ngày 04-07/10, có mưa vài nơi, sáng sớm có nơi có sương mù, ngày nắng. Từ đêm 07-12/10, có mưa rào và dông rải rác. (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	27.9	21.6	24.7	103.2
Trong tuần	27.5	20.6	24.1	178.3
Tuần tới	30.0-33.0	22.0-25.0	26.0-29.0	30.0-60.0

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Tây Bắc tuần 3 tháng 9 năm 2022 được khái quát như sau:

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Khuyến cáo, lưu ý
Lúa	Mùa 2022	Đòng già – trở chín – thu hoạch	Nền nhiệt độ trong tuần này của khu vực dao động trong khoảng 20.6-27.5°C, lượng mưa của khu vực đạt 178.3mm. Có thể nhận thấy, điều kiện thời tiết trong tuần này cơ bản thuận lợi cho cây lúa sinh trưởng và phát triển. Đối với một số diện tích lúa chín đã cho thu hoạch, lượng mưa trong tuần của khu vực khá cao (mưa tập chung vào cuối tuần) gây khó khăn cho công tác thu hoạch các diện tích lúa đã chín. Trong tuần, các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây lúa: rầy hại lúa, bệnh đạo ôn cổ bông, bệnh bạc lá, bệnh đen lép hạt...

Cây ngô	Hè thu	Phát triển bắp – thu hoạch	Theo số liệu thống kê thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực cho thấy, nền nhiệt độ trong tuần này của khu vực cơ bản khá phù hợp với sinh trưởng của cây lúa. Trong tuần, lượng mưa của khu vực đạt 178.3mm, mưa tập trung chủ yếu trong một số ngày cuối tuần do ảnh hưởng của hoàn lưu bão số 4 gây ra. Do ảnh hưởng của mưa, một số diện tích ngô Đông mới trồng xảy ra tình trạng úng nước.
	Đông	Trồng, 3 – 5 lá	Trong giai đoạn này, việc úng nước sẽ gây ảnh hưởng lớn đến sinh trưởng của cây ngô. Do đó, trong quá trình chăm sóc, người dân cần chú ý tiêu thoát nước kịp thời cho cây ngô. Các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây ngô trong tuần: sâu đục thân, sâu đục bắp... phát sinh gây hại trên các diện tích ngô hè thu; sâu cắn nõn, châu chấu, bệnh vàng lá thối rễ... phát sinh gây hại trên các diện tích ngô đông.
Cây lạc	Hè thu	Làm củ	Tuần 3 tháng 9, nền nhiệt độ trung bình của khu vực đạt 24.1°C, lượng mưa của khu vực đạt 178.3mm. Có thể nhận thấy, điều kiện nhiệt độ trong tuần của khu vực cơ bản phù hợp với sinh trưởng của cây lạc, lượng mưa trong tuần khá cao, xảy ra tập trung vào cuối tuần khiến cho một số diện tích lạc trồng tại các khu vực trũng thấp bị úng nước. Để bảo đảm cho sinh trưởng của cây lạc cũng như chất lượng của củ lạc, người dân cần chú ý chủ động thoát nước kịp thời cho cây lạc. Một số đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây lạc trong tuần: rầy xanh lá mạ, sâu cuốn lá, bệnh đốm lá... Trong quá trình chăm sóc, cần chú ý diễn biến của các đối tượng gây hại và chủ động có các biện pháp phòng trừ kịp thời.
Cây sắn		Phát triển thân lá – phát	Trong tuần này, cây sắn trong khu vực Tây Bắc tiếp tục trong giai đoạn phát triển thân lá –

		triển củ	phát triển củ. Tương tự như nhiều cây trồng khác, một số diện tích sản trong khu vực bị úng nước. Trong giai đoạn phát triển củ, việc úng nước sẽ ảnh hưởng lớn đến củ sản. Vì vậy, trong điều kiện mưa lớn xảy ra, người dân cần chú ý có các biện pháp để thoát nước kịp thời cho cây sản. Trong tuần, bệnh khảm lá sản do virus, bọ phấn trắng, rệp sáp...tiếp tục phát sinh gây hại trên cây sản cần chú ý.
Cây ăn quả có múi (cam, quýt, bưởi)		Phát triển quả - quả xanh - quả chín – thu hoạch	Theo số liệu thống kê thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực cho thấy, nền nhiệt độ của khu vực trong tuần này dao động trong khoảng 20.6-27.5°C, lượng mưa của khu vực đạt 178.3mm. Có thể nhận thấy, điều kiện thời tiết trong tuần này của khu vực cơ bản khá thuận lợi cho cây ăn quả có múi sinh trưởng và phát triển. Ruồi đục quả, bệnh loét, bệnh ghè sẹo tiếp tục là các đối tượng gây hại chủ yếu trên cây ăn quả có múi trong tuần cần chú ý.
Cây nhãn		Thu hoạch – chăm sóc sau thu hoạch – ra lộc	Nền nhiệt độ và lượng mưa trong tuần này của khu vực cơ bản khá phù hợp cho sinh trưởng của cây nhãn. Trong quá trình chăm sóc, người dân cần tập trung thu hoạch các diện tích nhãn đã chín quả (lưu ý thu hoạch quả khi thời tiết tạnh ráo), sau thu hoạch nhanh chóng tiến hành tỉa cành, tạo lại tán cây để hạn chế sự trú ngụ của các đối tượng sâu bệnh hại cũng như bón phân chăm sóc để cây nhãn nhanh chóng phục hồi sau một vụ thu hoạch quả. Do các diện tích nhãn cơ bản đã thu hoạch gần hết nên các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây nhãn không đáng kể.
Cây chè		Phát triển búp – thu hái	Tuần 3 tháng 9, khu vực Tây Bắc chịu ảnh hưởng của hoàn lưu bão số 4 gây ra mưa cho các ngày cuối tuần, tổng lượng mưa trong tuần của khu vực đạt 178.3mm khiến cho một số

			diện tích chè tại các khu vực trũng thấp bị úng nước. Để bảo đảm cho cây chè sinh trưởng và phát triển tốt, người dân cần chú ý thoát nước cho các diện tích chè đang bị úng nước. Trong tuần, các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây chè: sâu đục thân, bọ cánh tơ, rầy xanh... trong quá trình chăm sóc, cần chú ý diễn biến của các đối tượng gây hại để kịp thời có các biện pháp phòng trừ phù hợp.
--	--	--	---

Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 22.0- 33.0°C, nhiệt độ không khí trung bình 26.0-29.0°C, tổng lượng mưa là 30.0-60.0mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Tây Bắc có nền nhiệt độ đối cao, lượng mưa tương đối thấp. Trong thời gian tới, các cây trồng cần được chú ý: Tranh thủ thời tiết tạnh ráo để thu hoạch các diện tích cây trồng đã cho thu hoạch; Bảo đảm nguồn nước để tưới bổ sung cho các loại cây trồng trong điều kiện thời tiết mưa không đủ đáp ứng; Tiếp tục các biện pháp chăm sóc hợp lý cho từng loại cây trồng theo từng thời kỳ sinh trưởng; Đồng thời theo dõi chặt chẽ diễn biến của các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên các loại cây trồng để kịp thời có các biện pháp phòng trừ hiệu quả.

THỰC HIỆN: Nguyễn Thị Chang

KIỂM SOÁT: Phạm Thị Kim Phụng