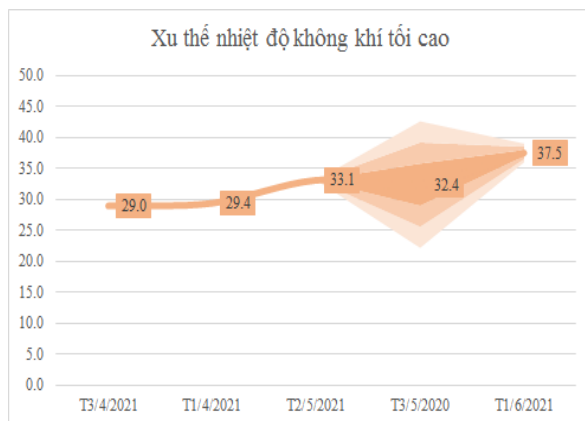
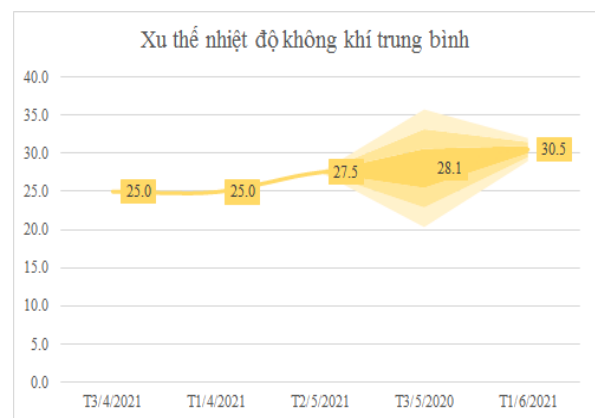


**THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP
KHU VỰC TÂY BẮC
Tuần 3 tháng 5 năm 2021**

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

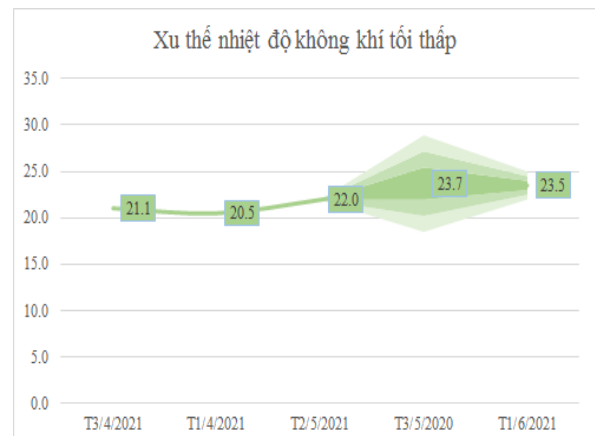
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 3 tháng 5 tại khu vực Tây Bắc dao động từ 23.7 - 32.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 28.1°C, tổng lượng mưa là 54.6mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

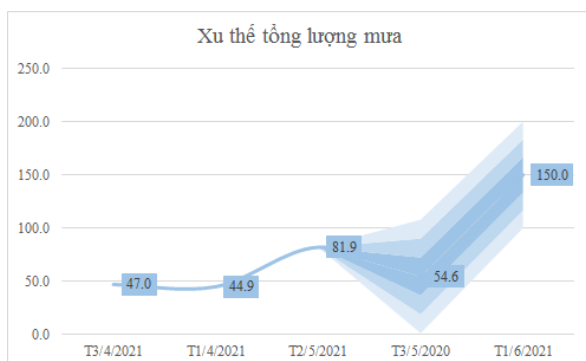
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.6°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.6^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 2.4°C tuy nhiên cần lưu ý 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 0.7°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 3.4^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 5.1°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 tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 1.7°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.7^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 0.2°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.5^\circ\text{C}$.





Tổng lượng mưa có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 27.3mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 17.8 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể cao hơn so với tuần này khoảng 95.4mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 16.7 mm.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 01-03/6, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng nóng, có nơi nắng nóng gay gắt; riêng khu vực Sơn La-Hoà Bình có nắng nóng gay gắt, có nơi đặc biệt gay gắt. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh. Từ đêm 03-11/6, có mưa vừa, mưa to và rải rác có dông. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá 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	33.1	22.0	27.5	81.9
Trong tuần	32.4	23.7	28.1	54.6
Tuần tới	36-39	22-25	29-32	100-200

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Tây Bắc tuần 3 tháng 5 năm 2021 được khái quát như sau:

Cây lúa: lúa Đông Xuân trà sớm đang trong giai đoạn đở đuôi – thu hoạch; trà chính vụ đang trong giai đoạn ngâm sữa - chắc xanh; trà muộn đang trong giai đoạn trổ - phơi màu, ngâm sữa. Nhiệt độ thích hợp cho cây lúa sinh trưởng và phát triển trong các giai đoạn này từ 25-32°C. Theo số liệu thống kê thực đo cho thấy, nền nhiệt độ của khu vực dao động trong khoảng 23.7-32.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 28.1°C, lượng mưa của khu vực đạt 54.6mm, điều kiện thời tiết tương đối thuận lợi cho các trà lúa sớm chín và thu hoạch. Tuy nhiên, với các trà lúa chính vụ và trà lúa muộn đang trong các giai đoạn trổ - chắc xanh, yêu cầu của cây lúa trong các giai đoạn này là phải bảo đảm trong ruộng không được cạn khô nước (bảo đảm duy trì tốt nhất từ 3-5cm nước trong ruộng), trong tuần lượng mưa của khu vực tương đối thấp nên người dân cần chủ động lấy nước bổ sung cho cây lúa trong trường hợp ruộng đã cạn khô. Trong tuần, các đối tượng sâu bệnh hại chủ yếu trên các trà lúa chính vụ - lúa muộn: rầy hại lúa, sâu cuốn lá nhỏ, sâu đục thân 2 chấm...Dự báo tuần tiếp theo, nền nhiệt của khu vực có xu thế tăng mạnh, với mức nhiệt độ cao nhất dao động trong khoảng 36-39°C, lượng mưa dự báo của khu vực dao động 100-200mm. Cần chú ý: với các trà lúa sớm cần tranh thủ thu hoạch các diện tích lúa đã chín với tiêu chí “Xanh nhà hơn già đồng”, đối với các trà lúa chính vụ và trà lúa muộn cần theo dõi diễn biến các sâu bệnh hại để kịp thời có biện pháp phòng tránh.

Cây ngô: ngô vụ Xuân tiếp tục các giai đoạn phát triển bắp – thu hoạch, ngô vụ Hè Thu đang trong giai đoạn gieo – 1,5 lá. Trong giai đoạn gieo – 1,5 lá cây ngô đòi hỏi điều kiện 25-30°C, đất thoáng, không cần nhiều nước để hạt ngô dễ dàng hô hấp. Trong tuần này, nền nhiệt độ của khu vực có xu thế tăng nhẹ so với tuần trước (nhiệt độ không khí trung bình tăng 0.6°C so với tuần trước), với mức nhiệt độ của khu vực dao động trong khoảng 23.7-32.4°C, lượng mưa trong tuần của khu vực đạt 54.6mm, điều kiện thời tiết cơ bản khá thuận lợi cho việc thu hoạch các diện tích ngô đã chín cũng như phù hợp cho hạt ngô nảy mầm. Các đối tượng sâu bệnh hại trên cây ngô trong tuần: sâu đục bắp, sâu keo mùa thu, sâu xám... Tuần tới, dự báo nền nhiệt độ và lượng mưa của khu vực có xu thế tăng, cần chú ý đối với các diện tích ngô mới trồng, người dân cần chủ động theo dõi diễn biến sâu bệnh hại cũng như tình hình thời tiết trong trường hợp mưa lớn xảy ra cần kịp thời tiêu thoát nước cho cây ngô, tránh để cây ngô bị ngập nước sẽ dẫn tới tình trạng cây ngô kém hô hấp và có thể bị chết do úng nước.

Cây lạc: cây lạc xuân tiếp tục trong giai đoạn phát triển củ - thu hoạch. Điều kiện nhiệt độ thích hợp cho cây lạc sinh trưởng 24-33°C. Tuần 3 tháng 5, khu vực Tây Bắc có nền nhiệt độ tương đối cao, dao động trong khoảng 23.7-32.4°C, lượng mưa của khu vực giảm đáng kể so với tuần trước (lượng mưa tuần này đạt 54.6mm, giảm 27.3mm so với tuần trước). Với điều kiện thời tiết như trên có thể thấy, tuần này thời tiết tương đối thuận lợi cho cây lạc sinh trưởng và phát triển cũng như thuận lợi cho công tác thu hoạch các diện tích lạc đã già. Bệnh đốm lá lạc, bệnh gỉ sắt, sâu xám... tiếp tục là các đối tượng gây hại chủ yếu trên cây lạc trong tuần. Tuần 1 tháng 6, dự báo nền nhiệt độ của khu vực tiếp tục xu thế tăng nhiệt, lượng mưa của khu vực khá cao dao động trong khoảng 100-200mm; bên cạnh việc theo dõi và phòng chống sâu bệnh hại người dân cần bám sát vào tình hình thời tiết, chủ động thu hoạch các diện tích lạc đã già, nếu trường hợp xảy ra mưa lớn cần tiến hành tiêu thoát nước ngay lập tức cho cây lạc tránh tình trạng củ lạc ngập nước sẽ bị mọc mầm/bị úng.

Cây sắn: cây sắn trong khu vực Tây Bắc tiếp tục giai đoạn phát triển thân lá. Nhiệt độ thích hợp cho cây sắn trong thời kỳ này từ 20-32°C. Tuần này, nền nhiệt của khu vực dao động trong khoảng 23.7-32.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 28.1°C, lượng mưa của khu vực đạt 54.6mm, điều kiện thời tiết cơ bản khá thuận lợi cho cây sắn sinh trưởng và phát triển. Trong tuần, bệnh khảm lá virus, rệp sáp... tiếp tục phát sinh gây hại trên cây sắn, người dân cần chú ý theo dõi và chủ động phòng tránh. Dự báo tuần tới, nền nhiệt độ của khu vực dao động trong khoảng 22-39°C, lượng mưa dự báo của khu vực khá cao 100-200mm, trường hợp mưa lớn xảy ra cục bộ, người dân cần chủ động theo dõi và kịp thời tiêu thoát nước cho cây sắn tránh để cây sắn bị úng nước.

Cây ăn quả có múi (cam, quýt, bưởi): đang trong giai đoạn phát triển quả. Điều kiện nhiệt độ thích hợp cho cây ăn quả có múi sinh trưởng và phát triển từ 23-29°C, độ ẩm thích hợp từ 70-80%. Theo số liệu thống kê thực đo cho thấy, trong tuần này nền nhiệt độ của khu vực tăng nhẹ so với tuần trước, biên độ dao động nhiệt của tuần này nhỏ hơn tuần trước, với mức nhiệt độ không khí trung bình đạt 28.1°C, lượng mưa tuần này của khu vực đạt 54.6mm. Điều kiện nhiệt độ cơ bản thuận lợi cho cây ăn quả có múi sinh trưởng, tuy nhiên trong điều kiện nắng mạnh, lượng mưa không cao,

người dân cần chủ động tưới nước bổ sung và chủ động các biện pháp giúp giảm thiểu tình trạng bốc thoát hơi nước từ mặt đất (tránh dọn dẹp sạch cỏ dại quanh gốc, sử dụng cành lá để che đậy gốc cây...). Các đối tượng sâu bệnh hại trong tuần: bệnh rám quả, ruồi vàng, bọ xít xanh... Bên cạnh việc theo dõi và phòng chống sâu bệnh cần lưu ý: bổ sung đầy đủ chất dinh dưỡng cho cây trong thời kỳ nuôi quả (bón phân NPK đúng tỉ lệ vào gốc định kỳ 20-30 ngày/lần bón, kết hợp phun FORME BIO và BOCASIP 15-20 ngày/lần để tránh quả bị rám). Dự báo, tuần tiếp theo nền nhiệt độ và lượng mưa của khu vực có xu thế tăng mạnh, cần chú ý các đối tượng sâu bệnh hại để có các biện pháp phòng trừ hiệu quả.

Cây vải: đang trong giai đoạn phát triển quả - thu hoạch. Tuần 3 tháng 5, khu vực Tây Bắc có nền nhiệt độ cao, với mức nhiệt độ dao động trong khoảng 23.7-32.4°C, lượng mưa của khu vực đạt 54.6mm. Điều kiện thời tiết rất thuận lợi cho cây vải chín quả và thu hoạch. Trong tuần các đối tượng sâu bệnh hại trên cây vải chủ yếu: bọ xít nâu, sâu đục cuống quả... Tuần tới dự báo nền nhiệt độ và lượng mưa của khu vực có xu thế tăng mạnh, người dân cần chú ý nhanh chóng thu hoạch các diện tích vải đã chín, tránh tình trạng quả vải trong trường hợp thời tiết đang khô gặp phải mưa sẽ rất dễ bị nứt quả gây ảnh hưởng đến chất lượng cũng như mẫu mã của quả vải.

Cây chè: tiếp tục giai đoạn phát triển búp – thu hái. Cây chè sinh trưởng thuận lợi trong điều kiện nhiệt độ không khí trung bình từ 18-23°C, độ ẩm không khí trung bình >80%. Trong tuần, nền nhiệt độ của khu vực dao động trong khoảng 23.7-32.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 28.1°C, lượng mưa của khu vực đạt 54.6mm, điều kiện thời tiết không thực sự thuận lợi cho cây chè phát triển. Bọ xít muỗi, rầy chổng cánh, rệp muội... là các đối tượng phát sinh gây hại chủ yếu trên cây chè. Dự báo tuần tiếp theo, nền nhiệt độ và lượng mưa của khu vực có xu thế tăng mạnh, với mức nhiệt độ cao nhất dao động 36-39°C, người dân cần chú ý theo dõi diễn biến sâu bệnh hại để có cách biện pháp phòng trừ hiệu quả.

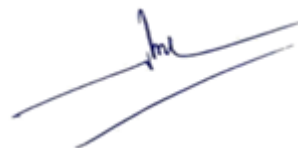
Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 22 - 39°C, nhiệt độ không khí trung bình của khu vực dao động 29-32°C, tổng lượng mưa của khu vực dao động từ 100-200mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Tây Bắc có nền nhiệt độ và lượng mưa tăng mạnh. Các cây trồng cần được chú ý tiêu thoát nước kịp thời nếu trường hợp xảy ra úng, chủ động các biện pháp chống nóng cho cây trồng và có các biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN



Nguyễn Thị Chang

KIỂM SOÁT



Phạm Thị Kim Phụng