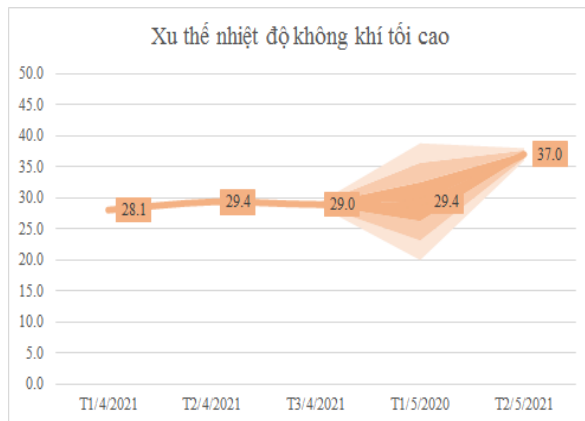
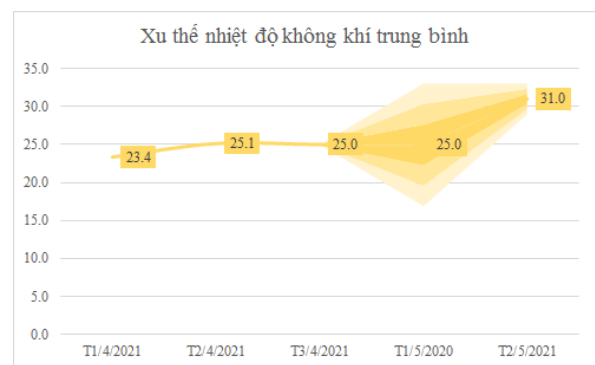


**THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP
KHU VỰC TÂY BẮC
Tuần 1 tháng 5 năm 2021**

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

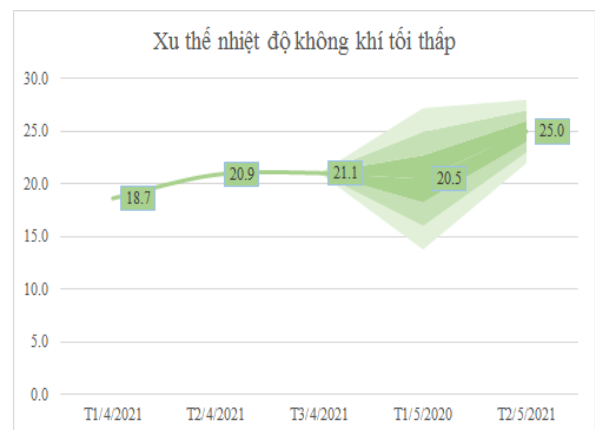
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 1 tháng 5 tại khu vực Tây Bắc dao động từ 20.5 - 29.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 25°C, tổng lượng mưa là 44.9mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

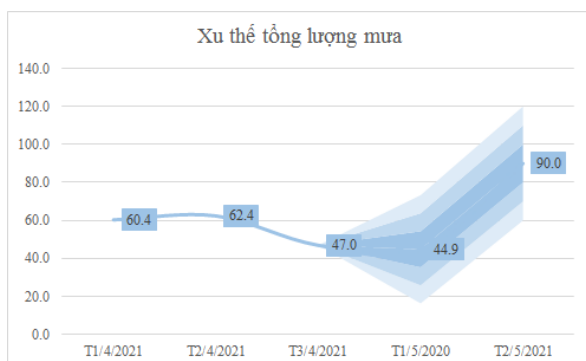
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế không đổi so với tuần trước. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.7^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 6°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.7^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế tăng, cao 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 $\pm 3.1^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 7.6°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.3^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối thấp 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 tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.2^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 4.5°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 1^\circ\text{C}$.





Tổng lượng mưa có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 2.1mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 9.5 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể cao hơn so với tuần này khoảng 45.1mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 10 mm.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 11-16/5, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng nóng, có nơi nắng nóng gay gắt, riêng khu Tây Bắc 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 ngày 17-18/5, có mưa rào và dông vài nơi, riêng khu Tây Bắc có nắng nóng trong ngày 17/5. Từ chiều tối ngày 17 đến ngày 18/5 có mưa rào và rải rác có dông, cục bộ có mưa vừa, mưa to. Từ ngày 19-21/5, có mưa rào và dông rải rác tập trung vào chiều tối và đêm. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh. (Nguồn: Trung tâm DBKTTV 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	29.0	21.1	25.0	47.0
Trong tuần	29.4	20.5	25.0	44.9
Tuần tới	36-38	22-28	29-33	60-120

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Tây Bắc tuần 1 tháng 5 năm 2021 được khái quát như sau:

Cây lúa: lúa Đông Xuân trong khu vực Tây Bắc trà sớm đang trong giai đoạn phơi màu - ngâm sữa - chắc xanh, trà chính vụ đang trong giai đoạn thấp thỏ trở - phơi màu, trà muộn đang trong giai đoạn đứng cái - làm đồng. Nhiệt độ thích hợp cho cây lúa trong các giai đoạn này từ 25-32°C. Theo số liệu thống kê thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực cho thấy, tuần này nền nhiệt độ của khu vực Tây Bắc cơ bản không thay đổi nhiều so với tuần trước, với mức nhiệt độ nằm trong khoảng 20.5-29.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 25.0°C, lượng mưa của khu vực đạt 44.9mm. Điều kiện nhiệt độ khá thích hợp cho sự sinh trưởng và phát triển của cây lúa, tuy nhiên, tổng lượng mưa của khu vực trong tuần còn khá thấp. Trong tuần, các đối tượng sâu bệnh hại chủ yếu trên cây lúa: bệnh đạo ôn, sâu cuốn lá nhỏ... người dân nên chủ động theo dõi thời tiết cũng như diễn biến sâu bệnh để có biện pháp phòng trừ hợp lý. Bên cạnh việc phòng chống sâu bệnh hại cần chú ý: cây lúa hiện đang trong giai đoạn rất cần nước nên không được để ruộng khô nước (việc thiếu nước sẽ dẫn đến tình trạng hạt lúa bị lép), hơn nữa trong những tuần vừa qua lượng mưa của khu vực khá nhỏ nên cần chủ động theo dõi đồng ruộng và tình hình thời tiết để kịp thời bổ sung nước cho cây lúa. Tuần tiếp theo, dự báo nền nhiệt độ của khu vực có xu thế tăng mạnh, dao động trong khoảng 22-38°C, tổng lượng mưa của khu vực có xu thế tăng 60-120mm,

cần tiếp tục chú ý các đối tượng sâu bệnh hại để có các biện pháp phòng trừ hiệu quả trên cây lúa.

Cây ngô: tiếp tục giai đoạn trổ cờ – phun râu – phát triển bắp. Yêu cầu của cây ngô trong giai đoạn này là đủ nước, dinh dưỡng cùng với điều kiện nhiệt độ từ 22-25°C và độ ẩm trong khoảng 75-80% độ ẩm tối đa của đồng ruộng. Trong tuần này, khu vực Tây Bắc có nền nhiệt độ dao động trong khoảng 20.5-29.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 25.0°C, lượng mưa của khu vực 44.9mm. Điều kiện nhiệt độ cơ bản phù hợp cho cây ngô sinh trưởng và phát triển, tuy nhiên, lượng mưa của khu vực trong tuần và nhiều tuần trước khá nhỏ nên có thể dẫn đến tình trạng cây ngô bị thiếu nước nếu không được tưới bổ sung. Sâu keo mùa thu, sâu xám, sâu đục bắp tiếp tục là các đối tượng gây hại chủ yếu trên cây ngô trong khu vực. Cần chủ động theo dõi để phòng trừ sâu bệnh hại kịp thời. Dự báo tuần tới, nền nhiệt độ và lượng mưa của khu vực có khả năng tăng, cần tiếp tục lưu ý các đối tượng sâu bệnh hại: sâu đục thân/bắp, bệnh gỉ sắt...

Cây lạc: đang trong giai đoạn đâm tia – phát triển củ. Cây lạc phát triển thuận lợi trong điều kiện nhiệt độ từ 24-33°C. Tuần 1 tháng 5 khu vực Tây Bắc có nền nhiệt độ không thay đổi nhiều so với tuần trước, nhiệt độ của khu vực dao động trong khoảng 20.5-29.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 25.0°C, lượng mưa của khu vực 44.9mm. Điều kiện thời tiết cơ bản thuận lợi cho sinh trưởng của cây lạc. Trong giai đoạn này, sâu khoang là đối tượng gây hại chính trên cây lạc, người dân cần chủ động theo dõi diễn biến sâu bệnh để kịp thời ngăn chặn. Dự báo tuần 2 tháng 5, nền nhiệt độ của khu vực dao động trong khoảng 22-38°C, lượng mưa của khu vực từ 60-120mm, cần tiếp tục chú ý các đối tượng sâu bệnh hại để có biện pháp phòng trừ hiệu quả.

Cây sắn: đang trong giai đoạn cây con - mọc mầm – phát triển thân lá. Nhiệt độ thích hợp cho cây sắn mọc mầm 25-27°C, thích hợp nhất từ 28.5-30°C, nhiệt độ cao 37-39°C hay thấp 12-17°C cây sắn không mọc mầm. Trong tuần, nền nhiệt độ của khu vực dao động trong khoảng 20.5-29.4°C, tổng lượng mưa của khu vực đạt 44.9mm, điều kiện nhiệt độ cơ bản phù hợp với cây sắn, tuy nhiên trong giai đoạn mọc mầm cây sắn rất cần nước trong khi lượng mưa của khu vực trong tuần và các tuần trước khá nhỏ dẫn đến tình trạng cây sắn thiếu nước. Lưu ý chủ động kiểm tra đồng ruộng và bổ sung nước kịp thời cho cây sắn. Một số sâu bệnh hại trên cây sắn trong tuần: mối, rệp hại, sâu cuốn lá... Tuần tiếp theo, dự báo nhiệt độ của khu vực có xu thế tăng mạnh với mức nhiệt độ trung bình 29-33°C, lượng mưa dự báo của khu vực nằm trong khoảng 60-120mm, lưu ý sâu bệnh hại cây sắn có khả năng phát sinh trong thời gian tới: bệnh khảm lá sắn, rệp sáp bột hồng...

Cây ăn quả có múi (cam, quýt, bưởi): tiếp tục trong giai đoạn phát triển quả. Cây ăn quả có múi có thể sống và phát triển ở điều kiện nhiệt độ từ 13-38°C, tuy nhiên thích hợp nhất là khoảng 23-29°C. Độ ẩm đất thích hợp cho cây ăn quả có múi là 70-80%. Trong tuần này, khu vực Tây Bắc có nền nhiệt độ tương đối giống với tuần trước, lượng mưa của khu vực so với tuần trước có xu thế giảm nhẹ, với mức nhiệt độ từ 20.5-29.4°C và lượng mưa 44.9mm. Điều kiện thời tiết cơ bản phù hợp cho cây ăn quả có múi phát triển. Tuy nhiên cần lưu ý trong giai đoạn quả non cần phải bổ sung thêm chất vi lượng, canxi, magie ở gốc để cây ăn dần trong thời gian nuôi quả để tăng phẩm chất cũng như hương vị, đặc biệt là chống được hiện tượng nứt quả. Các đối tượng sâu bệnh hại cần được chú ý trong giai đoạn này: nhện, bọ xít muỗi, sâu đục quả... Dự báo tuần tới, nền nhiệt độ và lượng mưa của khu vực có xu thế tăng mạnh,

cần chú ý diễn biến các đối tượng sâu bệnh hại để có các biện pháp phòng trừ hiệu quả.

Cây nhãn, vải: tiếp tục giai đoạn quả non. Tuần 1 tháng 5, khu vực Tây Bắc có nền nhiệt độ dao động trong khoảng 20.5-29.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 25.0°C, lượng mưa của khu vực đạt 44.9mm. Cây vải đang trong giai đoạn quả non, cần đặc biệt lưu ý các đối tượng sâu bệnh hại: bọ xít, sâu đục quả, bệnh sương mai, thán thư... Đồng thời cần lưu ý từ giờ cho đến khi thu hoạch cần phải tưới ẩm đều đất, không được để đất khô nứt quãng, vì khi đất khô gặp trời mưa hoặc tưới nước sẽ gây rụng quả. Tuần 2 tháng 5 dự báo nền nhiệt độ của khu vực có xu thế tăng mạnh, với mức nhiệt độ dự báo của khu vực dao động 22-38°C, cần đặc biệt chú ý đối tượng bọ xít trong thời gian tới.

Cây chè: đang trong giai đoạn phát triển búp – thu hái. Cây chè phát triển thuận lợi trong điều kiện nhiệt độ 22-28°C. Theo số liệu thống kê thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực cho thấy, tuần này nền thời tiết của khu vực Tây Bắc cơ bản khá tương đồng với tuần trước với mức nhiệt độ dao động trong khoảng 20.5-29.4°C, lượng mưa của khu vực đạt 44.9mm, điều kiện thời tiết cơ bản thuận lợi cho cây chè sinh trưởng và phát triển, tuy nhiên cần lưu ý các sâu bệnh hại: rệp, rầy xanh, bọ xít muỗi... Tuần tiếp theo, dự báo nền nhiệt độ của khu vực có xu thế tăng cao với nhiệt độ dự báo của khu vực nằm trong khoảng 22-38°C, lượng mưa của khu vực dao động 60-120mm chú ý các đối tượng sâu bệnh có khả năng tiếp tục phát sinh gây hại trên cây chè.

Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 22 - 38°C, nhiệt độ không khí trung bình dao động từ 29-33°C, tổng lượng mưa của khu vực dao động 60-120mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Tây Bắc có nền nhiệt độ tăng mạnh, lượng mưa dự báo của khu vực có xu thế tăng đáng kể. Các cây trồng cần được chú ý bảo đảm đủ nước, dinh dưỡng, chủ động các biện pháp chống nóng và có biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN



Nguyễn Thị Chang

KIỂM SOÁT



Phạm Thị Kim Phụng