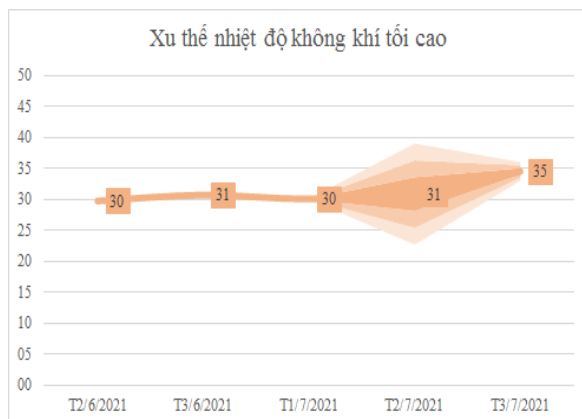
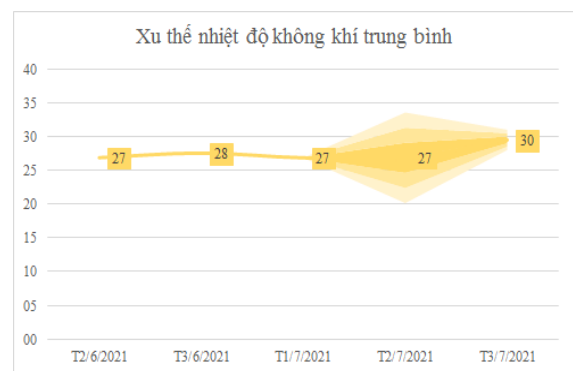


THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC TÂY BẮC Tuần 2 tháng 7 năm 2021

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

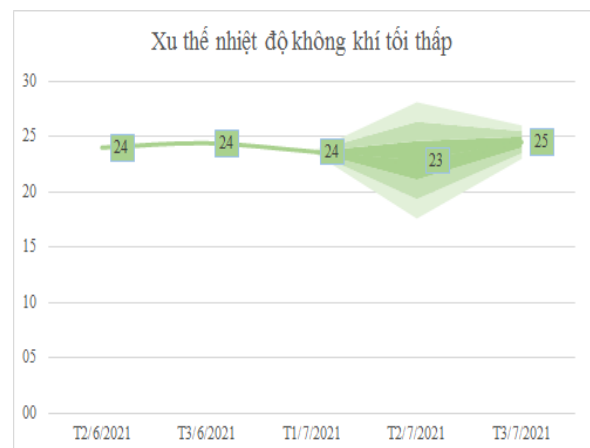
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 2 tháng 7 tại khu vực Tây Bắc dao động từ 22.9 - 30.9°C, nhiệt độ không khí trung bình 26.9°C, tổng lượng mưa là 78.3mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

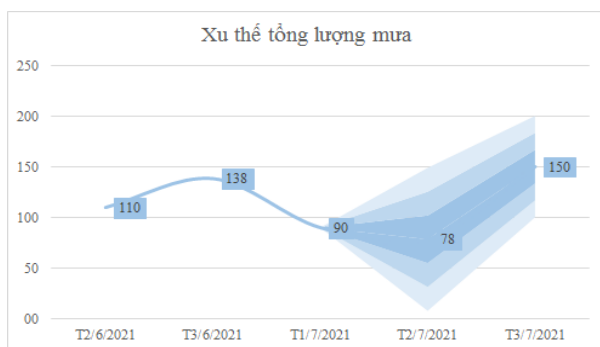
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế không đổi so với tuần trước. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.2^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 2.6°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm .5^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng $.8^\circ\text{C}$. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.7^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 3.6°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm .5^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng $.8^\circ\text{C}$. 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 1.6°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm .5^\circ\text{C}$.





Tổng lượng mưa có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 11.5mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 23.5 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể cao hơn so với tuần này khoảng 71.7mm 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 21-22/7, có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa vừa, mưa to. Từ chiều tối ngày 22-25/7, có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to và rải rác có dông đến ngày 24/7, sau có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa vừa, mưa to. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét và gió giật mạnh. Từ ngày 26-27/7, đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng, có nơi nắng nóng. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét và gió giật mạnh. Từ ngày 28-31/7, có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa vừa, mưa to; riêng phía Nam Sơn La và Hoà Bình ngày nắng, có nơi nắng nóng, chiều tối có mưa rào và dông rải rác. Trong mưa 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	30.1	23.7	26.9	89.8
Trong tuần	30.9	22.9	26.9	78.3
Tuần tới	33-36	23-26	28-31	100-200

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Tây Bắc tuần 2 tháng 7 năm 2021 được khái quát như sau:

Cây lúa: lúa mùa trà sớm đang trong giai đoạn đẻ nhánh - cuối đẻ, trà chính vụ đang trong giai đoạn bén rễ hồi xanh - đẻ nhánh, trà muộn đang trong giai đoạn gieo - cấy; Lúa sạ đang trong giai đoạn đẻ nhánh - đẻ rộ; Lúa một vụ vùng cao đang trong giai đoạn cuối đẻ - làm đòng. Nhiệt độ thích hợp cho cây lúa trong giai đoạn này từ 25-32°C. Trong tuần này nền nhiệt độ của khu vực cơ bản tương đồng với tuần trước, với mức nhiệt độ của khu vực dao động trong khoảng 22.9-30.9°C, lượng mưa tuần này của khu vực giảm không đáng kể so với tuần trước (lượng mưa tuần này đạt 78.3mm), điều kiện thời tiết tương đối thuận lợi cho cây lúa phát triển, tuy nhiên cần lưu ý các đối tượng sâu bệnh hại: bệnh đạo ôn lá, rầy các loại, ốc bươu vàng.... người dân có thể sử dụng thuốc có hoạt chất Tricyclazole (Beam 75WP, Bamy 75WP, Kabim 30WP, Kasai-S 92SC, Flash 75WP, Filia 525SE...) để phun trừ bệnh đạo ôn lá, sử dụng thuốc Awar 700WP để phun trừ ốc bươu vàng (tuy nhiên chỉ sử dụng thuốc trong trường hợp ốc gây hại với mật độ cao không thể dùng biện pháp thủ công như bắt tay để tiêu diệt). Tuần tiếp theo, dự báo nền nhiệt độ của khu vực có xu thế tăng, lượng

mưa dự báo của khu vực tương đối cao với lượng mưa dao động trong khoảng 100-200mm, lưu ý tiếp tục theo dõi chặt chẽ diễn biến sâu bệnh hại để có các biện pháp phòng trừ hiệu quả.

Cây ngô: chuyển sang giai đoạn 7-9 lá – xoáy nõn – trở cờ - thâm râu. Trong giai đoạn này, yêu cầu về dinh dưỡng và độ ẩm đối với cây ngô rất cần thiết (việc bảo đảm đủ nước và dinh dưỡng sẽ khiến cho quá trình trở cờ - phun râu diễn ra thuận lợi hơn, giúp bảo đảm năng suất và chất lượng của bắp ngô). Theo số liệu thống kê thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực, tuần này nền nhiệt độ của khu vực dao động trong khoảng 22.9-30.9°C, nhiệt độ không khí trung bình 26.9°C, lượng mưa của khu vực đạt 78.3mm). Có thể nhận thấy, điều kiện thời tiết tuần này của khu vực khá thuận lợi cho cây ngô sinh trưởng và phát triển. Trong tuần, cây ngô chịu tác động của một số đối tượng sâu bệnh hại: sâu keo mùa thu, sâu xám...người dân có thể sử dụng thuốc Vibasu 10H, Diazan 10H rải gần gốc cây, liều lượng 1kg/sào để phun diệt trừ. Dự báo tuần tiếp theo, nền nhiệt độ của khu vực có xu thế tăng, với mức nhiệt độ không khí trung bình của khu vực dao động trong khoảng 28-31°C, lượng mưa dự báo của khu vực khá lớn dao động trong khoảng 100-200mm, lưu ý cần chủ động theo dõi tình hình thời tiết để kịp thời thoát nước cho cây ngô.

Cây sắn: tiếp tục giai đoạn phát triển thân lá. Nhiệt độ thích hợp cho cây sắn sinh trưởng và phát triển từ 20-40°C. Tuần 2 tháng 7, khu vực Tây Bắc có nền nhiệt độ và lượng mưa cơ bản không thay đổi nhiều so với tuần trước, cụ thể: nhiệt độ của khu vực dao động 22.9-30.9°C, lượng mưa của khu vực đạt 78.3mm, điều kiện thời tiết thuận lợi cho cây sắn sinh trưởng và phát triển. Sâu bệnh hại cây sắn trong tuần chủ yếu là các đối tượng: Bệnh khảm lá sắn, bọ phấn trắng...người dân cần chủ động theo dõi, loại bỏ những cành/cây đã bị nhiễm bệnh, tiến hành thu gom và tiêu hủy toàn bộ những diện tích đã bị nhiễm. Ngoài ra, để tránh lây nhiễm bệnh thì người dân không nên trồng sắn hoặc cây ký chủ của bọ phấn (cây thuốc lá, bông, cà chua, cà pháo, cà bát, bầu bí, khoai tây, ớt, ...) ở những vùng đã bị bệnh khảm lá ít nhất một vụ để tránh lây nhiễm bệnh khảm lá sắn. Dự báo, tuần 3 tháng 7 nền nhiệt độ của khu vực dao động trong khoảng 23-36°C, lượng mưa dự báo của khu vực ở mức khá cao 100-200mm. Cần chủ động các biện pháp khơi thông rãnh ruộng bảo đảm thoát nước kịp thời cho cây sắn khi mưa lớn xảy ra.

Cây ăn quả có múi (cam, quýt, bưởi): đang trong giai đoạn phát triển quả - thu hoạch. Nhiệt độ thích hợp cho cây ăn quả có múi sinh trưởng từ 23-29°C và độ ẩm 70-80%. Trong tuần này, nền nhiệt độ của khu vực khá tương đồng với tuần trước với nhiệt độ không khí trung bình của khu vực đạt 26.9°C, lượng mưa của khu vực đạt 78.3mm. Có thể nhận thấy thời tiết tuần này rất thuận lợi cho cây ăn quả có múi phát triển. Các đối tượng sâu bệnh hại chủ yếu trên cây ăn quả có múi: Sâu đục thân/cành, rệp muội, sâu vẽ bùa...người dân cần chú ý để kịp thời có biện pháp phòng trừ. Dự báo tuần tới, khu vực Tây Bắc có nền nhiệt độ tăng, với mức nhiệt độ cao nhất có thể lên tới 36°C, lượng mưa dự báo của khu vực dao động 100-200mm, cần tiếp tục theo dõi các đối tượng sâu bệnh hại để có các biện pháp phòng trừ hiệu quả.

Cây nhãn: tiếp tục giai đoạn phát triển quả - thu hoạch. Theo số liệu thống kê thực đo, tuần này khu vực Tây Bắc có nền nhiệt độ dao động trong khoảng 22.9-30.9°C, nhiệt độ không khí trung bình 26.9°C, lượng mưa của khu vực 78.3mm. Điều

kiện thời tiết cơ bản khá thuận lợi cho cây nhãn sinh trưởng và phát triển. Trong tuần, cây nhãn chịu tác động chủ yếu của các đối tượng: Bọ xít nâu, bệnh sương mai, bệnh thán thư...gây hại. Dự báo tuần tiếp theo, nền nhiệt độ không khí trung bình của khu vực dao động trong khoảng 28-31°C, lượng mưa dự báo dao động từ 100-200mm, cần chú ý tiếp tục theo dõi diễn biến sâu bệnh hại trên cây nhãn để có các biện pháp xử lý kịp thời.

Cây vải: đang trong giai đoạn chăm sóc sau thu hoạch – phát triển lộc. Tuần 2 tháng 7, khu vực Tây Bắc có nền nhiệt độ cơ bản tương đồng với tuần trước, lượng mưa trong của khu vực giảm nhẹ so với tuần trước. Cây vải đang bước sang giai đoạn chăm sóc sau thu hoạch, người dân cần chú ý khẩn trương thực hiện các biện pháp tỉa cành, tạo tán, vệ sinh sạch sẽ lại vườn để tránh mầm bệnh lây lan sang vụ sau. Tiếp tục tạo lại các rãnh thoát nước trong vườn vải nhằm bảo đảm độ dốc giúp thoát nước kịp thời vừa để bón phân cho cây vải để bù đắp lại lượng dinh dưỡng thiếu hụt do quá trình nuôi quả gây ra. Các đối tượng sâu bệnh hại chủ yếu trên cây vải: sâu đục thân, bệnh thán thư, nhện lông nhung... Tuần tiếp theo, dự báo nền nhiệt độ và lượng mưa của khu vực có xu thế tăng. Lưu ý tiếp tục các biện pháp chăm sóc sau thu hoạch.

Cây chè: tiếp tục giai đoạn phát triển búp – thu hái. Cây chè phát triển tốt trong điều kiện nhiệt độ 22-28°C. Trong tuần này, nền nhiệt độ của khu vực dao động 22.9-30.9°C, nhiệt độ không khí trung bình 26.9°C, lượng mưa của khu vực đạt 78.3mm, điều kiện thời tiết khá thuận lợi cho cây chè sinh trưởng và phát triển. Tuy nhiên, thời tiết tốt dẫn đến một số sâu bệnh hại phát sinh gây hại gia tăng: rệp, rầy xanh, bọ xít muỗi...Tuần tiếp theo, dự báo nền nhiệt độ của khu vực có xu thế tăng cao, với mức nhiệt độ cao nhất dao động trong khoảng 33-36°C, lượng mưa của khu vực dao động 100-200mm chú ý các đối tượng sâu bệnh có khả năng tiếp tục phát sinh gây hại trên cây chè.

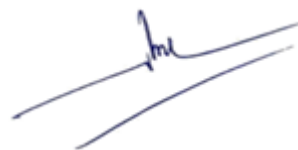
Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 23 - 36°C, nhiệt độ không khí trung bình dao động từ 28 - 31°C, tổng lượng mưa của khu vực dao động 100 - 200mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Tây Bắc có nền nhiệt độ và lượng mưa tăng mạnh. Các cây trồng cần được chú ý bảo đảm đủ dinh dưỡng, chủ động thoát nước kịp thời tránh ngập úng do mưa lớn xảy ra, đồng thời có các biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN



Nguyễn Thị Chang

KIỂM SOÁT



Phạm Thị Kim Phụng