

THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP
KHU VỰC TÂY BẮC
Tuần 3 tháng 5 năm 2020

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 22.3 - 30.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 26.4°C, tổng lượng mưa là 85.3mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế ổn định, bằng tuần trước 26.4°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 3.1^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể bằng tuần này, tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 1.7^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 1.2°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 3.5^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoản 1.2°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 1.8^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 1.1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.6^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể thấp hơn tuần này khoản 0.9°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 1.7^\circ\text{C}$.

Tổng lượng mưa có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 28.7mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng $\pm 23.4\text{mm}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn tuần này khoản 32mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 17.8\text{mm}$.

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	31.6	21.2	26.4	56.6
Trong tuần	30.4	22.3	26.4	85.3
Tuần tới	31.6	21.4	26.4	53.3

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Tây Bắc tuần 3 tháng 5 năm 2020 được khái quát như sau:

Lúa đông xuân sớm đang trong giai đoạn thu hoạch, lúa đông xuân chính vụ đang trong giai đoạn chắc xanh – đổ đuôi, lúa đông xuân muộn đang trong giai trở - ngâm sữa. Lúa là loại cây có thể sống trong khoảng từ 10 - 40⁰C, tuy nhiên nhiệt độ thích hợp nhất để cây lúa phát triển là trong khoảng 20 - 32⁰C, tuần này và tuần tới nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 21.4 – 31.6⁰C khá thích hợp cho lúa phát triển đặc biệt là các diện tích lúa sớm cần tranh thủ những ngày thời tiết tạnh ráo để thu hoạch. Tuy nhiên trong tuần tới lượng mưa khu vực giảm với lượng mưa 53.3mm, cần lưu ý bảo đảm bổ sung đủ nguồn nước cho các trà lúa chính vụ và trà lúa muộn đang trong thời rất cần nước để bảo đảm năng suất cũng như chất lượng, đồng thời cần chú ý một số đối tượng sinh vật phát triển gây hại cho lúa, đặc biệt rầy nâu, rầy lưng trắng, bệnh đạo ôn, sâu đục thân 2 chấm, bệnh khô vằn, bệnh bạc lá, đốm sọc vi khuẩn,..gây hại.

Ngô xuân hè trà sớm đang trong giai đoạn phát triển bắp – thu hoạch; trà chính vụ đang trong giai đoạn phun râu – phát triển bắp, trong tuần và tuần tới nền nhiệt độ của khu vực tăng nhẹ khá thuận lợi cho cây ngô phát triển. Lưu ý trong tuần tới, với những diện tích ngô sớm chuẩn bị cho thu hoạch cần bảo đảm chân ruộng đủ ẩm, khô ráo tránh ngập nước; đối với những diện tích ngô chính vụ đây là giai đoạn cây ngô ngừng phát triển thân lá, toàn bộ các chất dinh dưỡng được vận chuyển vào hạt, thời kỳ này cây ngô cần nhiệt độ thích hợp trong khoảng 25 đến 28⁰C, trong tuần tới, nền nhiệt độ của khu vực tăng nhẹ khá thích hợp cho cây ngô phát triển, chú ý bảo đảm đủ nguồn nước cho cây ngô sinh trưởng và phát triển tốt nhất đồng thời cần đặc biệt lưu ý các đối tượng sâu bệnh gây hại sâu keo mùa thu, chuột, sâu cắn lá, sâu xám, bệnh khô vằn, sâu đục thân, bệnh đốm lá lớn, bệnh đốm lá nhỏ...gây hại.

Lạc xuân hè đang trong giai đoạn tạo củ - phát triển củ. Lạc là cây trồng nhiệt đới và á nhiệt đới nên có thể trồng trong phạm vi điều kiện sinh thái khá rộng. Cây lạc phát triển thuận lợi trong khoảng nhiệt độ 24 - 33⁰C, trong tuần này và tuần tới nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 21.4 - 31.6⁰C với lượng mưa trong tuần 85.3mm khá thích hợp cho cây lạc phát triển, lưu ý đảm bảo chân ruộng đủ ẩm cao

ráo, tưới xối, thoát nước nhanh đồng thời chú ý một số đối tượng sinh vật gây hại bệnh lở cổ rễ, bệnh héo xanh vi khuẩn, chuột...gây hại.

Cây ăn quả có múi (cam, chanh, bưởi) vườn kinh doanh đang trong giai đoạn quả nhỏ - phát triển quả, một số diện tích muộn đang trong giai đoạn cuối thu hoạch; vườn kiến thiết đang trong giai đoạn phát triển thân lá, cây ăn quả có múi thích hợp với điều kiện nhiệt độ trong khoảng 25 – 27°C, tuần này và tuần tới thời tiết khá thuận lợi cho cây ăn quả có múi phát triển, lưu ý thường xuyên tỉa cành loại bỏ cành sâu bệnh, bấm đảm đủ nước cho cây sinh trưởng, cung cấp đầy đủ chất dinh dưỡng cho cây và góp phần cải tạo đất, chú ý một số sâu bệnh gây hại: sâu vẽ bùa, nhện, bệnh loét, bệnh muội đen, bệnh vàng lá thối rễ, bệnh greening, ...

Rau màu trong khu vực Tây Bắc đang trong các giai đoạn cây con - phát triển thân lá – một số diện tích đã cho thu hoạch; Cây rau màu phát triển tốt ở điều kiện nhiệt độ dưới 27°C, trong tuần và tuần tới nền nhiệt độ của khu vực khá cao, có những ngày trên 30°C rất ảnh hưởng đến sự phát triển của cây rau màu, vì vậy trong quá trình chăm sóc cần bón phân cần bón sâu để hạn chế bay hơi, chủ động các biện pháp che chắn nắng cho cây đồng thời đảm bảo đủ nguồn nước cung cấp cho cây rau sinh trưởng và phát triển tốt, lưu ý sâu khoang, bọ nhảy và sâu cuốn lá phát triển mạnh.

Cây chè đang trong giai đoạn phát triển búp và thu hái búp, nhiệt độ không khí có vai trò quan trọng đến sự hình thành và sinh trưởng của mầm chè, do đó ảnh hưởng đến thời vụ thu hoạch búp chè, tốc độ phát triển búp tương quan tuyến tính với nhiệt độ trung bình cây chè, nhiệt độ trong tuần này và tuần tới nền nhiệt độ của khu vực dao động từ 21.4 – 31.6°C với lượng mưa trong tuần 85.3mm khoảng nhiệt độ phù hợp với quá trình phát triển của chè, tuy nhiên lượng mưa có xu thế giảm với lượng mưa 53.3mm, nên cần lưu ý cung cấp đủ nước cho chè phát triển. Cần lưu ý một số bệnh như rầy xanh, bệnh thối búp chè bệnh phát triển mạnh ở điều kiện nhiệt độ 20-27°C, khi diện tích chè mắc bệnh có thể sử dụng thuốc sinh học CNX-CN phun ngay khi bệnh chớm xuất hiện.

Cây hồi đang trong giai đoạn kiến thiết cơ bản – kinh doanh. Cây hồi thích hợp với khí hậu nhiệt đới gió mùa, mát, ít sương muối, không quá lạnh, nhiệt độ trung bình năm 21 - 22°C; thích hợp nhất trên đất feralit màu nâu, vàng đỏ. Trong tuần và tuần tới, nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 21.4 - 31.6 °C, khá thuận lợi cho cây hồi phát triển, lưu ý tỉa thưa những cây sâu bệnh, cây bị chèn ép, sinh trưởng kém, cây

cặt ngọn không đáp ứng được mục đích kinh doanh đồng thời thực hiện việc chăm sóc, bón phân, phòng trừ sâu bệnh hại theo quy trình kỹ thuật.

Số liệu tổng hợp tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 21.4 - 31.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 26.4°C, tổng lượng mưa là 53.3mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Tây Bắc có nền nhiệt độ tăng nhẹ, các cây trồng cần được chú ý bảo đảm đủ nước và có biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN



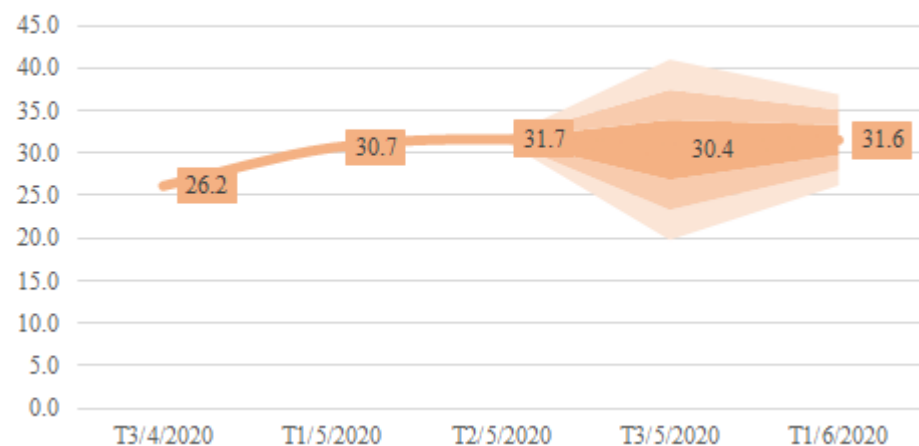
Nguyễn Thị Chang

KIỂM SOÁT

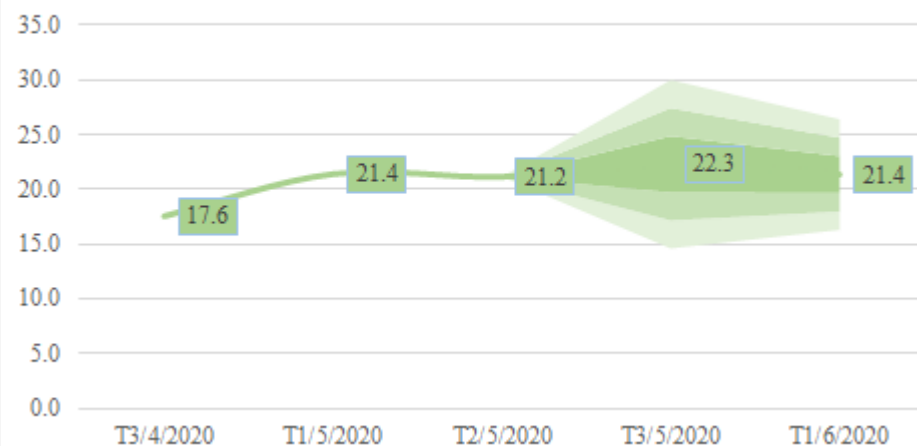


Phạm Thị Kim Phụng

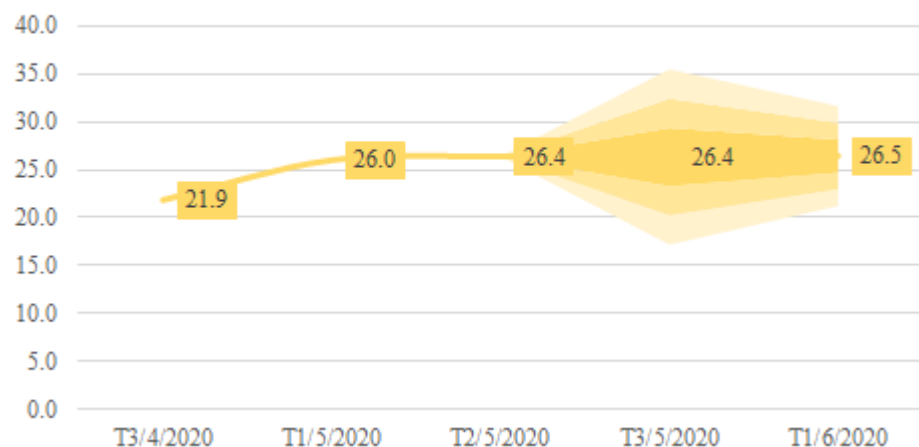
Xu thế nhiệt độ không khí tối cao



Xu thế nhiệt độ không khí tối thấp



Xu thế nhiệt độ không khí trung bình



Xu thế tổng lượng mưa

