

THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC VIỆT BẮC Tuần 2 tháng 5 năm 2020

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 2 tháng 5 tại khu vực Việt Bắc dao động từ 21 - 29.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 25.4°C, tổng lượng mưa là 91.4mm. 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 0.5°C. 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 khoản 2.2°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 2.7^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 3^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoản 2.7°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 3^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.9°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.5^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoản 1.6°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 2.5^\circ\text{C}$.

Tổng lượng mưa có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 61mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng $\pm 25.3\text{mm}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn tuần này khoản 30.1mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 4.8\text{mm}$.

Dưới đây là bảng tổng hợp đặc trưng một số yếu tố khí tượng tuần 1 tháng 5, tuần 2 tháng 5 và dự báo tuần 3 tháng 5 năm 2020:

Bảng 1: Tổng hợp điều kiện khí tượng khu vực Việt Bắc

Đặc trưng	Nhiệt độ không khí ($^\circ\text{C}$)			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	29.8	21.9	25.8	30.4
Trong tuần này	29.8	21	25.4	91.4
Tuần tới	32.6	22.6	27.6	61.4

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Việt Bắc tuần 2 tháng 5 năm 2020 được khái quát như sau:

Lúa Đông xuân sớm đang trong giai đoạn chín – thu hoạch, lúa Đông xuân muộn đang trong giai đoạn trổ - chắc xanh – chín, trong tuần thodi tiết tương đối thuận lợi cho các diện tích lúa Đông xuân sớm chín hạt, những diện tích đã chín cần tranh thủ thời tiết ráo khẩn trương thu hoạch để hạn chế tổn thất khi mưa đông xảy ra, với các diện tích lúa Đông xuân muộn, đây là giai đoạn rất quan trọng quyết định đến năng suất và chất lượng, vì vậy cần tập trung các biện pháp chăm sóc đảm bảo đủ nước cho cây lúa phát triển, đồng thời theo dõi chặt chẽ diễn biến bệnh như: bệnh đạo ôn cổ bông, bệnh bạc lá, rầy các loại để có biện pháp phòng trừ kịp thời.

Ngô xuân đang trong giai đoạn phát triển bắp và thu hoạch, thời tiết hiện nay khá thích hợp cho quá trình thu hoạch ngô trong vùng, trong giai đoạn này chú ý bệnh sâu keo mùa thu hại ngô; thời tiết thích hợp giai đoạn thu hoạch là nắng ráo và không có mưa, theo thống kê, biên độ nhiệt dao động trong tuần này và tuần tới là 21 – 32.6°C, tổng lượng mưa dao động 61.4- 91.4mm phù hợp cho giai đoạn phát triển của ngô xuân. Ngô hè thu trong giai đoạn gieo hạt và lên cây con, điều kiện thời tiết thích hợp là đủ ẩm và ấm; với nền nhiệt độ trung bình 25.4 độ C, điều kiện khí hậu tuần này và tuần tới phù hợp với diện tích ngô hè thu mới gieo trồng cần lưu ý một số bệnh thường gặp trong các giai đoạn phát triển này: sâu đục thân, bệnh rầy mềm, cần chú động phun thuốc kịp thời và hiệu quả.

Lạc, đậu tương đang trong giai đoạn quả non – quả già, lưu ý bảo đảm chân ruộng luôn ẩm và khô ráo cho cây lạc và đậu tương sinh trưởng và phát triển tốt, ngoài ra cần lưu ý các loại sâu bệnh như: sâu tơ, sâu xanh, sâu khoang, sâu cuốn lá nhỏ, bệnh thối rễ,..gây hại.

Chè đang trong giai đoạn phát triển búp, thu hoạch, 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 tương đối cao hơn so khoảng nhiệt độ thích hợp cho cây chè phát triển, do đó cần lưu ý bảo đảm đủ nước cho chè phát triển.

Nhãn, vải đang trong giai đoạn quả phát triển quả - chín – thu hoạch, đây là giai đoạn quyết định năng suất và sản lượng của quả nhãn, vải, trong tuần điều kiện thời tiết nắng nhiều nên khá thuận lợi cho cây vải, nhãn phát triển quả và chín quả; cần lưu ý đối tượng bọ xít nâu gây hại thời điểm này chủ động các biện pháp phun thuốc diệt trừ để bảo đảm năng suất và chất lượng quả.

Số liệu tổng hợp tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 22.6 – 32.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 27.6°C, tổng lượng mưa là 61.4mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Việt Bắc có nền nhiệt độ tăng, lượng mưa giảm, các cây trồng cần được chú ý bảo đảm cung cấp đủ nước và có biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN



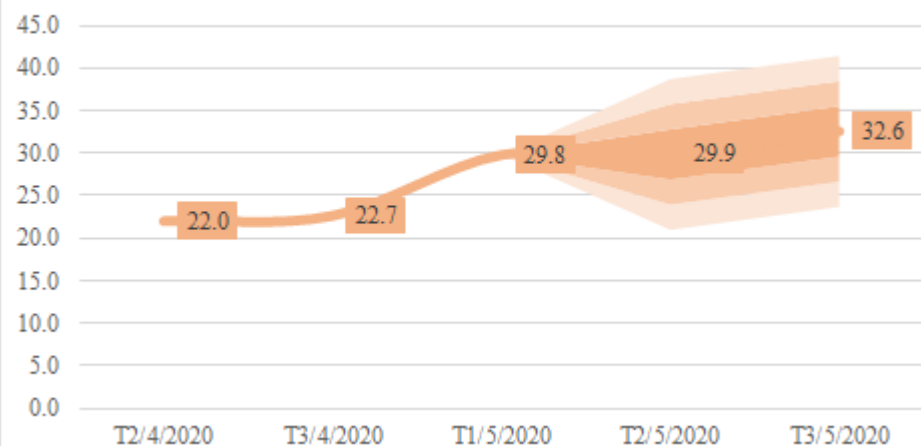
Nguyễn Thị Chang

KIỂM SOÁT

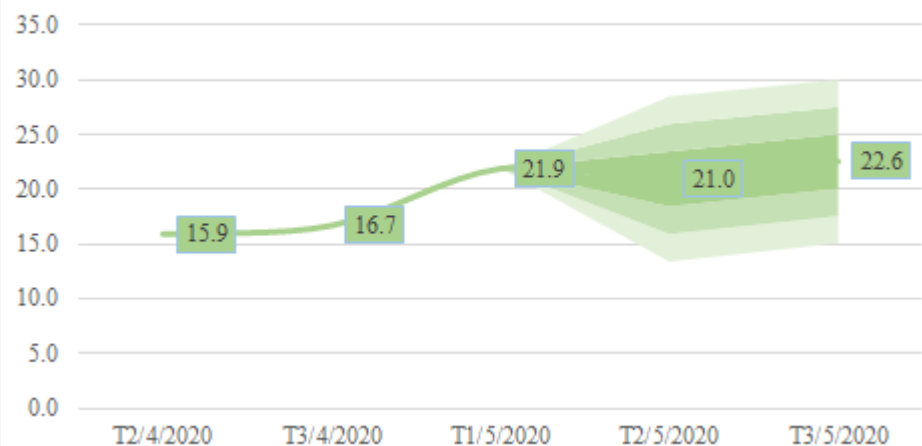


Phạm Thị Kim Phụng

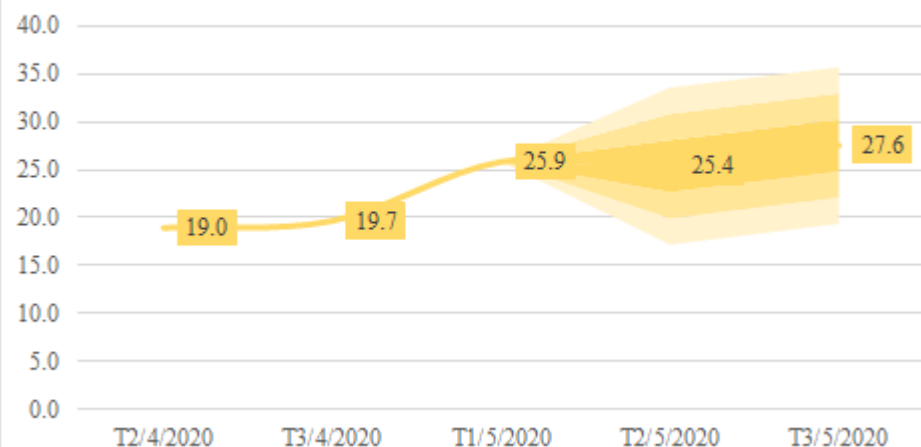
Xu thế nhiệt độ không khí tối cao



Xu thế nhiệt độ không khí tối thấp



Xu thế nhiệt độ không khí trung bình



Xu thế tổng lượng mưa

