

THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC ĐÔNG BẮC Tuần 3 tháng 6 năm 2020

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 3 tháng 6 tại khu vực Đông Bắc dao động từ 25.4 - 30.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 28.1°C, tổng lượng mưa là 80mm. 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 1.6°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.3^\circ\text{C}$. 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 $\pm 0.8^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 1.5°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.9^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.5°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 1.4^\circ\text{C}$.

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 $\pm 1.6^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 3.4°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.2^\circ\text{C}$.

Tổng lượng mưa có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 48.7mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng $\pm 26.6\text{mm}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể cao hơn so với tuần này khoảng 4.2mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 21.8\text{mm}$.

* Một số lưu ý thời tiết tuần tới: Chiều tối và đêm 02-04/7 có mưa rào và dông vài nơi; riêng chiều tối, đêm và sáng sớm có mưa rào và dông; riêng vùng núi có mưa vừa, mưa to có nơi mưa rất to. Trong cơn dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và

gió gặt mạnh. Trung du và đồng bằng từ ngày 06-12/7 có nắng nóng, có nơi nắng nóng gay gắt.

Bảng 1: Tổng hợp khí tượng nông nghiệp khu vực Đông Bắc

Đặc trưng	Nhiệt độ không khí (°C)			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	29.3	23.7	26.5	128.7
Trong tuần	30.8	25.4	28.1	80.0
Tuần tới	32.3	28.8	30.5	84.2

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Đông Bắc tuần 3 tháng 6 năm 2020 được khái quát như sau:

Cây lúa: diện tích lúa mùa đang trong giai đoạn hồi xanh và đẻ nhánh; nhiệt độ thích hợp cho cây mạ phát triển là 25-32°C. Sâu bệnh chính giai đoạn này là: bệnh rầy non rầy lưng trắng, người dân cần thăm ruộng thường xuyên và phát hiện xử lý kịp thời diện tích ruộng. Theo số liệu dự báo tuần tới, nhiệt độ không khí tối thấp và tối cao đều có xu hướng tăng gần 3.0°C, trong khi lượng mưa dự báo tuần tới tăng nhẹ (khoảng 5mm), có thể nhận thấy dự báo xu thế tuần tới nhiệt độ tăng cùng với lượng mưa tăng không đáng kể sẽ bất lợi cho quá trình phát triển của lúa, người dân cần chú ý đảm bảo đủ nước cho đồng ruộng.

Cây vải: là một trong số những cây trồng đặc trưng khu vực Đông Bắc với diện tích vải trồng nhiều ở Bắc Giang, đến thời điểm này, phần lớn diện tích vải trong khu vực đã thu hoạch xong, diện tích vải thiều cũng trong giai đoạn thu hoạch. Có thể nhận thấy điều kiện khí tượng tuần này tương đối thuận lợi, dao động từ 25.4 - 30.8°C, phù hợp quá trình thu hoạch vải thiều và giai đoạn kiến thiết cơ bản cho diện tích vải thường. Tuy nhiên do mưa nhiều nên một số loại sâu bệnh phát triển mạnh trong giai đoạn này là: sâu đục đầu quả; bệnh mất màu quả vải. Theo số liệu dự báo tuần tới, nhiệt độ không khí tối thấp và tối cao đều có xu hướng tăng trên 3.0°C, đồng thời lượng mưa dự báo tuần tới tăng không đáng kể phù hợp quá trình bón phân, tưới nước cho diện tích vải đã thu hoạch, cần tiếp tục lưu ý bệnh sâu đục cuống quả trên diện tích vải thiều đang thu hoạch.

Cây ăn quả có múi (cam, quýt, bưởi): Các cây trưởng thành đang trong thời kỳ phát triển quả và thu hoạch. Nhiệt độ ảnh hưởng đến chất lượng và sự phát triển của quả: Thường ở nhiệt độ cao, quả chín sớm, ít xơ và ngọt, nhưng khả năng cất giữ kém và màu sắc trái chín không đẹp, điều kiện khí tượng tuần này dao động từ 25.4 - 30.8°C, có sự chênh lệch tương đối giữa nhiệt tối thấp và tối cao tuy nhiên vẫn trong ngưỡng thuận lợi cho giai đoạn phát triển quả của cây ăn trái có múi. Tuy nhiên, cần

lưu ý một số bệnh có hại như: ruồi đục quả, nhện đỏ, rệp sáp, khi phát hiện bệnh cần sử dụng các thuốc trị bệnh theo tiêu chuẩn cho phép. Theo số liệu dự báo tuần tới, nhiệt độ không khí trung bình tăng lên 30.5°C, đồng thời lượng mưa dự báo tăng nhẹ là điều kiện một số sâu bệnh phát triển như: bệnh loét, bệnh sẹo, bệnh rụng quả, nhiệt độ dự báo tăng dẫn đến khả năng cây bị thiếu nước cao, do đó người dân cần lưu ý cung cấp đủ nước cho cây trồng.

Cây ngô: Ngô hè thu trong giai đoạn phát triển, nhiệt độ thích hợp từ 20 - 30°C và thích hợp nhất từ 25-28°C, theo thống kê nhiệt độ trong tuần này của khu vực Đông Bắc dao động từ 25.4 - 30.8°C hoàn toàn phù hợp với giai đoạn phát triển này của cây ngô, tuy nhiên cần lưu ý một số bệnh thường gặp trong các giai đoạn phát triển này: sâu keo mau thu, sâu hại ngô, cần chủ động phun thuốc kịp thời và hiệu quả. Dự báo tuần tiếp theo nhiệt độ tăng và lượng mưa tăng không đáng kể, trong khi giai đoạn phát triển ngô tuần tới sẽ là giai đoạn phát triển đóng thích hợp với điều kiện nhiệt độ thấp (24-25°C) và độ ẩm tương đối cao; do vậy trong tuần tới người dân cần chú ý đảm bảo đủ nước và chống nóng hợp lý cho ngô phát triển.

Cây rau màu: các loại rau màu khu vực Đông Bắc đang trong các giai đoạn cây con, phát triển thân lá và thu hoạch tùy thuộc vào diện tích gieo trồng khác nhau, rau màu phát triển tốt ở nhiệt độ dưới 27°C, tuần này nhiệt độ dao động từ 25.4 - 30.8°C, nền nhiệt tương đối cao so với quá trình sinh trưởng và phát triển một số loại rau màu trồng trong khu vực. Lưu ý sâu tơ, bọ nhảy sọc trắng và sâu xanh phát triển mạnh. Theo số liệu dự báo tuần tới, nhiệt độ không khí trung bình tăng lên 30.5°C trong khi lượng mưa tăng không đáng kể, có thể nhận định điều kiện thời tiết tuần sau không thuận lợi cho sự phát triển một số loại rau màu chịu nắng kém và nhu cầu nước nhiều, do đó cần có biện pháp chống nóng và cung cấp nước phù hợp, cần lưu ý sâu khoang, bệnh phấn trắng có thể phát triển nhẹ trong tuần tới.

Số liệu tổng hợp tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng 28.8 - 32.3°C và lượng mưa dự báo là 84.2mm, có thể nhận thấy xu thế nền nhiệt tuần kế tiếp tăng và lượng mưa dự báo tăng không đáng kể, do đó các cây trồng trong khu vực cần lưu ý các biện pháp phòng chống nắng nóng hiệu quả cũng như đảm bảo được cung cấp đủ nước.

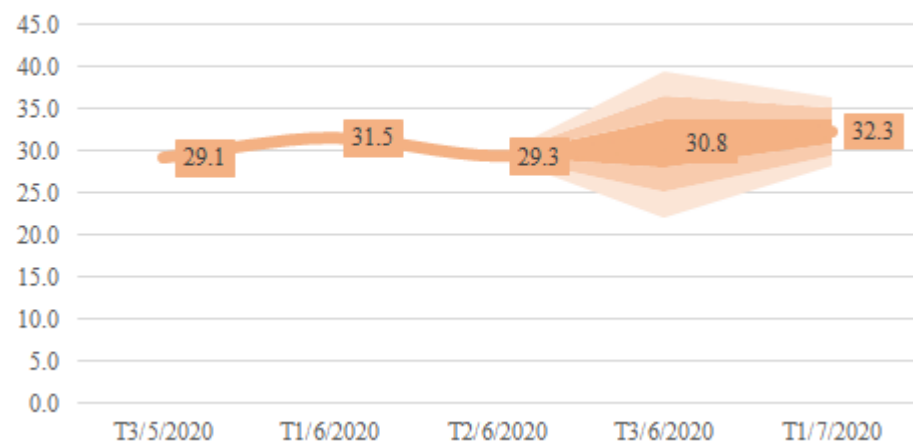
NGƯỜI THỰC HIỆN

Quách Thị Thanh Tuyết

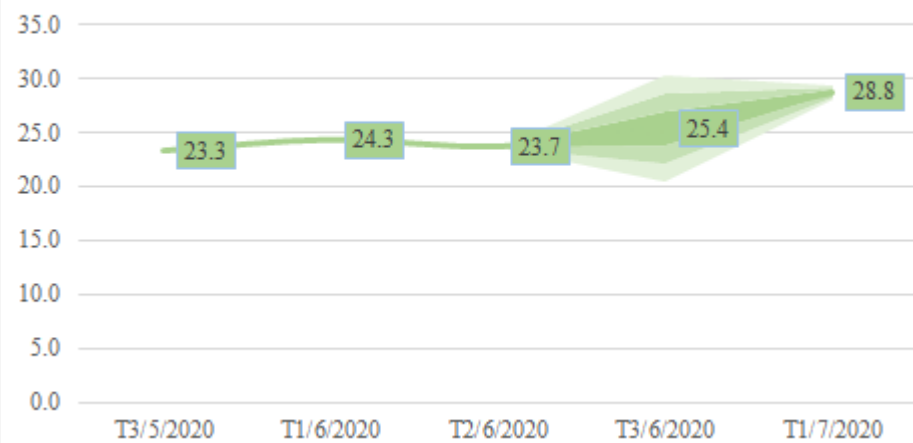
KIỂM SOÁT

Phạm Thị Kim Phụng

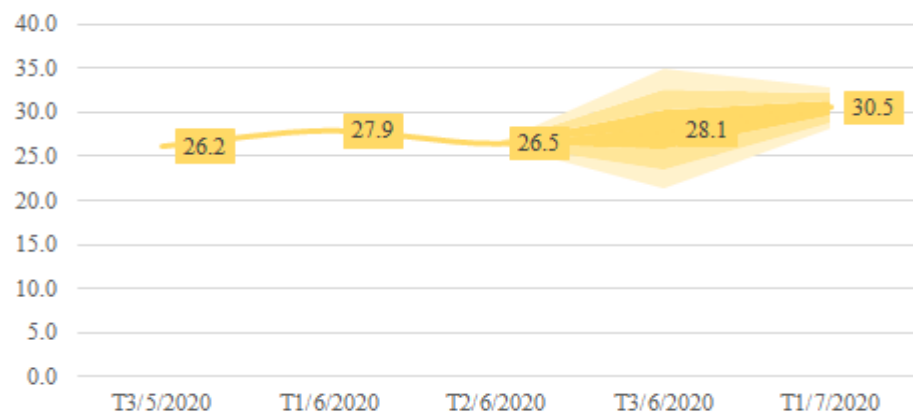
Xu thế nhiệt độ không khí tối cao



Xu thế nhiệt độ không khí tối thấp



Xu thế nhiệt độ không khí trung bình



Xu thế tổng lượng mưa

