

THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP
KHU VỰC VIỆT BẮC
Tuần 1 tháng 6 năm 2020

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 1 tháng 6 tại khu vực Việt Bắc dao động từ 22.8 - 30.8°C, nhiệt độ không khí trung bình 26.8°C, tổng lượng mưa là 98.2mm. 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 0.4°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.5^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoản 1.2°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 2.9^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế tăng, cao 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 $\pm 2.8^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoản 1.9°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 2.8^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.3°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 khoản 0.6°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 2.9^\circ\text{C}$.

Tổng lượng mưa có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.2mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng $\pm 32.6\text{mm}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn tuần này khoản 10.1mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 27.8\text{mm}$.

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

| Đặc trưng | Nhiệt độ không khí (°C) | | | Lượng mưa (mm) |
|------------|-------------------------|----------|------------|----------------|
| | Tối cao | Tối thấp | Trung bình | |
| Tuần trước | 29.6 | 23.1 | 26.4 | 98 |
| Trong tuần | 30.8 | 22.8 | 26.8 | 98.2 |
| Tuần tới | 32.7 | 23.4 | 28 | 88.1 |

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Việt Bắc tuần 1 tháng 6 năm 2020 được khái quát như sau:

Lúa Đông xuân sớm đang trong giai đoạn thu hoạch, lúa Đông xuân muộn đang trong giai đoạn chắc xanh - chín. Nhiệt độ thích hợp nhất để lúa phát triển là trong khoảng 20 - 32⁰C, trong tuần tới nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 23.4 – 32.7⁰C, thuận lợi cho các diện tích lúa Đông xuân sớm chín hạt, với những diện tích đã chín cần tranh thủ thời tiết ráo khẩn trương thu hoạch. Tuy nhiên, đối với các diện tích lúa Đông xuân muộn đang trong giai đoạn chắc xanh - chín, đây là giai đoạn rất quan trọng quyết định đến năng suất và chất lượng lúa, trong tuần tới lượng mưa của khu vực khoảng 88.1mm, cần đảm bảo cung cấp đủ nước cho cây lúa sinh trưởng và phát triển tốt. Đối với những khu vực có điều kiện thủy lợi tốt cần giữ mực nước trong ruộng từ 3-4cm đến khi lúa chín đở đuôi, phát quang bờ vùng, bờ thửa. Cần theo dõi chặt chẽ diễn biến bệnh như: bệnh đạo ôn lá, bệnh đạo ôn cổ bông, bệnh bạc lá, rầy các loại để có biện pháp phòng trừ kịp thời.

Ngô xuân sớm đang trong giai đoạn thu hoạch, ngô xuân muộn đang trong giai đoạn 8 lá – xoáy nõn. Ngô là cây ưa nóng, nên nhu cầu nhiệt độ cao hơn nhiều cây trồng khác để hoàn thành chu kỳ sống từ gieo đến chín, ngô phát triển tốt trong khoảng nhiệt độ ngày từ 24 - 30⁰C; nhiệt độ > 38⁰C ảnh hưởng xấu đến quá trình sinh trưởng phát triển của cây. Hạt phấn của cây ngô có thể bị chết khi nhiệt độ lên tới >35⁰, ngược lại, nhiệt độ quá thấp (<12⁰C) cũng ảnh hưởng xấu tới quá trình sống của cây. Trong tuần tới, nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 23.4 – 32.7⁰C, thích hợp cho cây ngô sinh trưởng và phát triển, với những diện tích ngô sớm đang trong giai đoạn thu hoạch cần khẩn trương thu hoạch, dọn ruộng, chuẩn bị đất hạn chế tối đa mầm bệnh cho vụ sau; đối với những diện tích ngô muộn đang trong giai đoạn 8 lá – xoáy nõn cần bổ sung đủ nước, ở những khu vực điều kiện thủy lợi cho phép có thể duy trì mực nước thường xuyên trong rãnh từ 5 – 7cm, khi tưới cần kết hợp với các kỳ bón phân đồng thời cần lưu ý sâu keo mùa thu, sâu đục bắp gia tăng gây hại cục bộ.

Lạc, đậu tương đang trong giai đoạn phát triển quả - thu hoạch, trong tuần tới nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 23.4 – 32.7⁰C, thích hợp cho cây lạc, đậu tương phát triển. Tuy nhiên, lượng mưa của khu vực trong tuần tới giảm, vì vậy trong

quá trình chăm sóc cần 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.

Rau màu đang trong các giai đoạn cây con - phát triển thân lá. 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 nằm trong khoảng 23.4 – 32.7°C, với lượng mưa khoảng 88.1mm, có những ngày nền nhiệt trên 30°C ảnh hưởng không tốt đến sự sinh trưởng và 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.

Sắn đang trong giai đoạn phát triển thân lá. Nhiệt độ trung bình thích hợp cho cây sắn sinh trưởng và phát triển tốt từ 23-27 °C, trong tuần tới nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 23.4 – 32.7°C, thuận lợi cho cây sắn phát triển. Cần lưu ý bệnh khảm lá sắn tiếp tục gây hại và có khả năng phát sinh gây hại gia tăng.

Cây chè (chè Thái Nguyên) 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. Trong tuần tới, nền nhiệt độ của khu vực dao động từ 23.4 – 32.7°C ,lượng mưa trong tuần 88.1mm, khoảng nhiệt độ phù hợp với quá trình phát triển của chè, tuy nhiên, trong quá trình chăm sóc cần lưu ý cung cấp đủ nước cho chè phát triển. Cần lưu ý đối tượng bọ xít tiếp tục gây hại và có khả năng phát sinh gây hại mạnh.

Cây ăn quả có múi vườn kinh doanh đang trong giai đoạn phát triển quả, một số diện tích 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, trong tuần tới nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 23.4 – 32.7°C, thuận lợi cho cây ăn quả có múi phát triển nhất là các vườn cây ăn quả đang cho thu hoạch như cam Hà Giang. Tuy nhiên, cần lưu ý bảo đảm đủ nước cho cây sinh trưởng, cung cấp đầy đủ chất dinh dưỡng cho cây và góp phần cải tạo đất. Đồng thời chú ý một số đối tượng sâu bệnh gây hại: Ruồi đục quả, nhện đỏ, rệp sáp, sâu vẽ bùa, tiếp

tục hại tăng; Bệnh cháy gôm, bệnh loét, bệnh vàng lá thối rễ tiếp tục phát sinh gây hại xu hướng tăng tại các vùng chuyên canh.

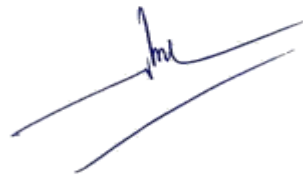
Số liệu tổng hợp tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 23.4 – 32.7°C, nhiệt độ không khí trung bình 28°C, tổng lượng mưa là 88.1mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Việt Bắc có nền nhiệt độ tăng nhẹ, lượng mưa không đáng kể các cây trồng cần được chú ý bảo đảm cung cấp đủ nước và có biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN



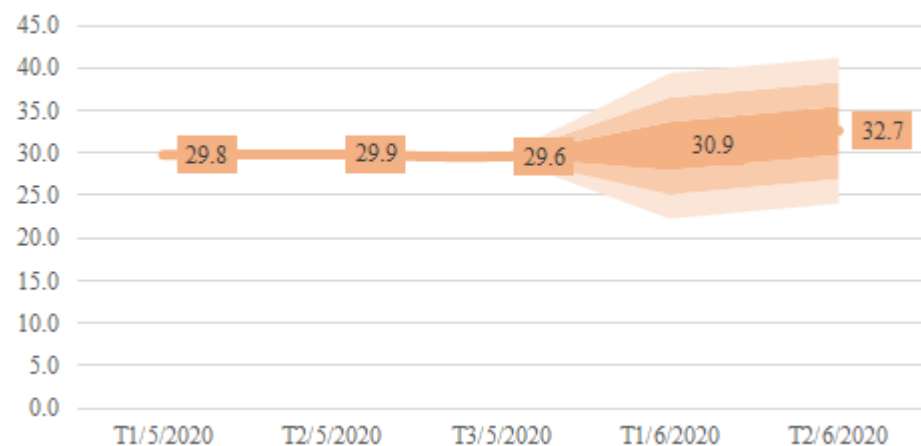
Nguyễn Thị Chang

KIỂM SOÁT

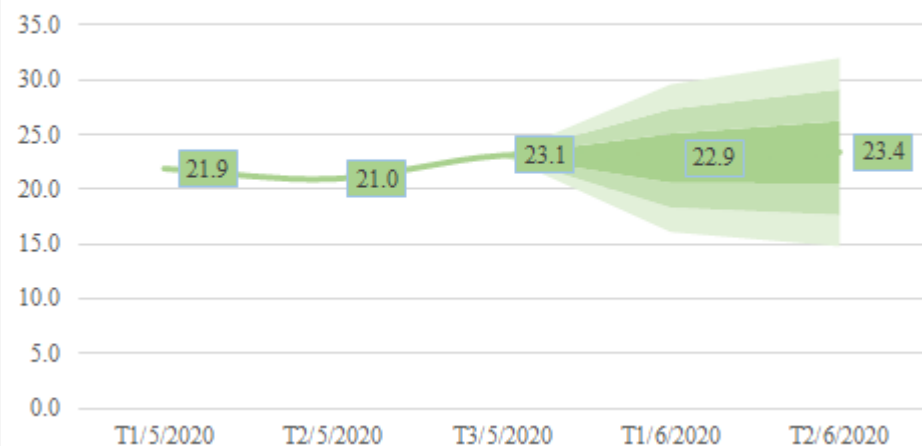


Phạm Thị Kim Phụng

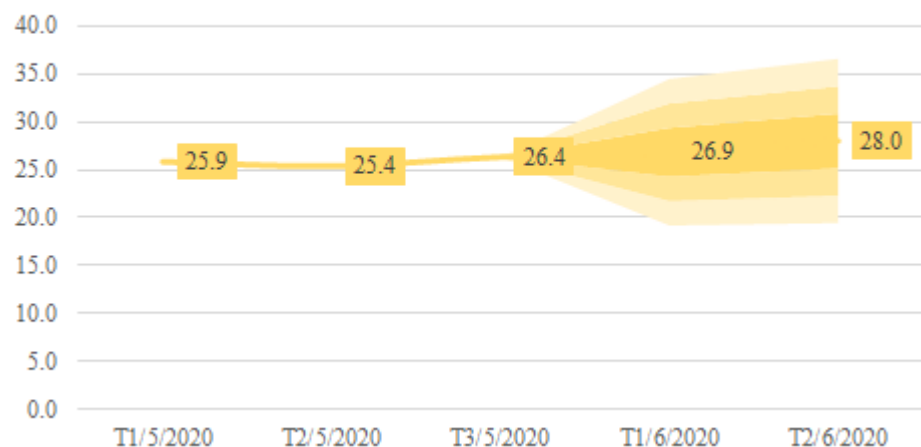
Xu thế nhiệt độ không khí tối cao



Xu thế nhiệt độ không khí tối thấp



Xu thế nhiệt độ không khí trung bình



Xu thế tổng lượng mưa

