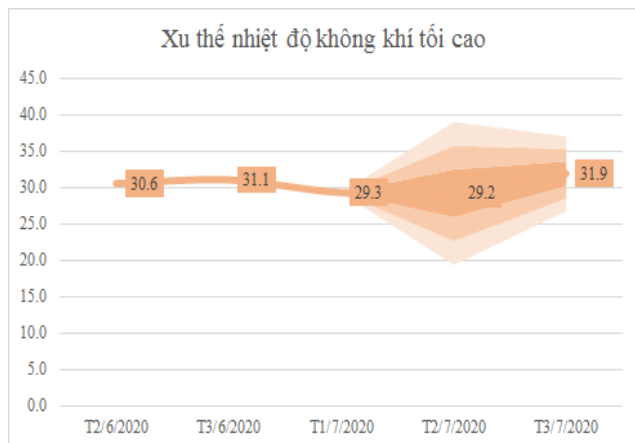
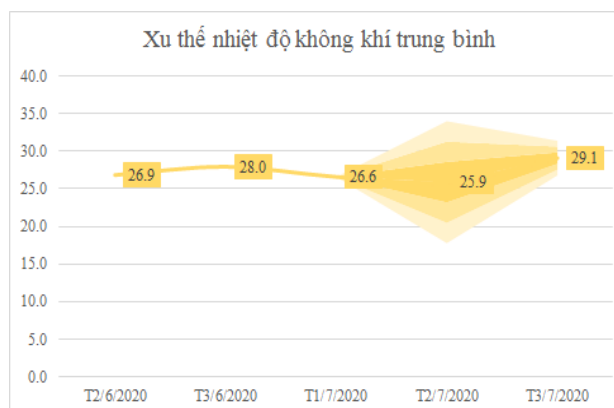


THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC TÂY BẮC Tuần 2 tháng 7 năm 2020

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

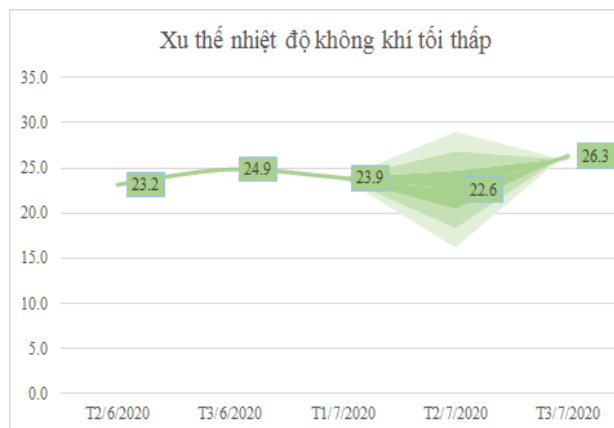
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 2 tháng 7 tại khu vực Tây Bắc dao động từ 22.6 - 29.2°C, nhiệt độ không khí trung bình 25.9°C, tổng lượng mưa là 163.5mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

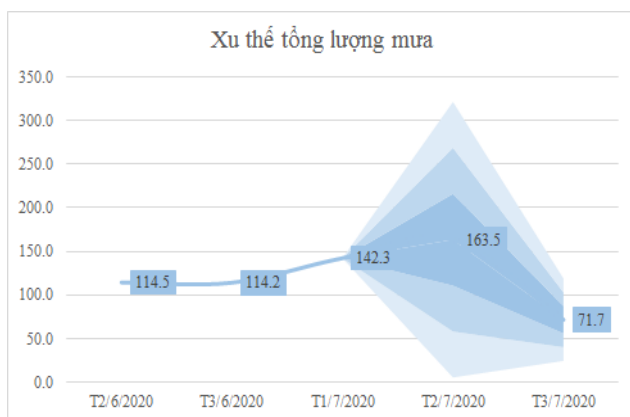
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.7°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.7^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 3.2°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.8^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế giảm, thấp 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 $\pm 3.3^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 2.7°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 1.7^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 1.3°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.1^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 3.7°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.2^\circ\text{C}$.





Tổng lượng mưa có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 21.2mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 52.6 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 91.8mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 15.7 mm.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 23-27/7, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng, riêng khu vực Nam Sơn La và Hòa Bình có nắng nóng, có nơi nắng nóng gay gắt. Từ chiều tối và đêm 27-31/7 có mưa rào và rải rác có dông, cục bộ có mưa vừa, mưa to. Trong cơn dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh.

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	29.3	23.9	26.6	142.3
Trong tuần	29.2	22.6	25.9	163.5
Tuần tới	31.9	26.3	29.1	71.7

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Tây Bắc tuần 2 tháng 7 năm 2020 được khái quát như sau:

Cây lúa: Lúa hè thu trà sớm đang trong giai đoạn hồi xanh – đẻ nhánh – đẻ rộ, trà chính vụ đang trong giai đoạn cấy – bén rễ hồi xanh, nhiệt độ thích hợp nhất để cây lúa phát triển trong giai đoạn này là trong khoảng 20 - 32⁰C. Trong tuần này, nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 22.6-29.2⁰C và tổng lượng mưa khu vực 163.5mm khá thích hợp cho cây lúa sinh trưởng và phát triển. Tuần tới nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 26.3 -31.9⁰C, thích hợp cho lúa phát triển. Tuy nhiên, trong tuần tới lượng mưa của khu vực không nhiều 71.7mm, cần lưu ý bảo đảm bổ sung đủ nguồn nước kết hợp bón phân xen kẽ tạo điều kiện cho cây lúa đẻ nhánh tập trung, tăng dinh hữu hiệu và khả năng chống chịu cho cây. Đồng thời, cần thường xuyên kiểm tra đồng ruộng, phát hiện và phòng trừ kịp thời các đối tượng sâu bệnh hại, xử lý kịp thời những diện tích lúa bị ngộ độc hữu cơ, ốc bươu vàng, bọ trĩ hại đầu vụ; tăng cường hướng dẫn nông dân bám sát đồng ruộng để phát hiện các ổ dịch hại, xử lý kịp thời theo hướng dẫn của cơ quan chuyên môn. Đặc biệt chú ý sự phát sinh gây hại của chuột; tập đoàn rầy, sâu cuốn lá nhỏ, sâu đục thân hai chấm v.v,...

Cây ngô: Ngô hè thu sớm đang trong giai đoạn phát triển thân lá, ngô hè thu chính vụ đang trong giai đoạn mới trồng – cây con. Trong tuần, nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 22.6-29.2⁰C và tổng lượng mưa khu vực 163.5mm rất thích hợp cho cây ngô sinh trưởng và phát triển tốt. Tuần tới nền nhiệt độ của khu vực trong khoảng 26.3 -31.9⁰C, khá thích hợp cho cây ngô phát triển. Tuy nhiên, trong tuần tới lượng mưa của khu vực không nhiều 71.7mm, lưu ý bảo đảm nguồn nước cho cây ngô sinh trưởng và phát triển tốt. Đồng thời, 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.

Cây lạc vụ xuân hè: đang trong giai đoạn phát triển củ - thu hoạch. Cây lạc phát triển thuận lợi trong khoảng nhiệt độ 24 - 33⁰C. Trong tuần tới nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 26.3 -31.9⁰C và lượng mưa của khu vực 71.7 mm, khá thích hợp đối với các diện tích lạc đang bước vào giai đoạn thu hoạch, tuy nhiên cần lưu ý đối tượng chuột...gây hại.

Cây ăn quả có múi (cam Hòa Bình): vườn kinh doanh đang trong giai đoạn 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 – 27⁰C. Trong tuần, nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 22.6-29.2⁰C và tổng lượng mưa khu vực 163.5mm, khá thích hợp cho cây ăn quả có múi phát triển. Tuần tới nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 26.3 - 31.9⁰C, tương đối thuận lợi cho cây ăn quả có múi phát triển. Tuy nhiên, tuần tới lượng mưa của khu vực không nhiều 71.7mm, lưu ý bổ sung nguồn nước cho cây trồng sinh trưởng và phát triển tốt, thường xuyên tía cành loại bỏ cành sâu bệnh, đảm bảo 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: Ruồi đục quả, nhện đỏ, rệp sáp, sâu vẽ bùa, tiếp tục hại tăng; Bệnh chảy gôm, bệnh loét, bệnh vàng lá thối rễ tiếp tục phát sinh gây hại xu hướng tăng tại các vùng chuyên canh.

Mận Sơn La: đang trong giai đoạn cuối thu hoạch – chăm sóc sau thu hoạch. Trong tuần, nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 22.6-29.2⁰C và tổng lượng mưa khu vực 163.5mm, thích hợp cho cây mận sinh trưởng và phát triển tốt. Tuần tới nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 26.3 -31.9⁰C và lượng mưa 71.7mm, khá thích hợp cho cây mận sinh trưởng và phát triển, với các diện tích đã cho thu hoạch xong cần lưu ý tía bỏ các lá, cành sâu bệnh, cành tăm hương để cây thông thoáng, hạn chế sâu bệnh có chỗ trú ngụ, đồng thời lưu ý các đối tượng sâu bệnh bệnh chảy gôm, bệnh khô cành, sâu đục cành, sâu đục thân,...gây hại.

Cây rau màu: đang trong các giai đoạn cây con – phát triển thân lá – thu hoạch. Cây rau màu phát triển tốt ở điều kiện nhiệt độ dưới 27⁰C. Trong tuần, nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 22.6-29.2⁰C và tổng lượng mưa khu vực 163.5mm, thích hợp cho cây rau màu sinh trưởng và phát triển tốt. Tuần tới nền nhiệt độ của khu

vực tương đối cao, nằm trong khoảng 26.3 -31.9°C, lượng mưa không nhiều 71.7mm, vì vậy trong quá trình chăm sóc cần đảm bảo đủ nguồn nước cung cấp cho cây rau sinh trưởng và phát triển tốt, chủ động các biện pháp che chắn cho rau màu trong những ngày nhiệt độ cao trên 30°C. Đồng thời, cần lưu ý các đối tượng sinh vật hại: sâu tơ, sâu xanh, bọ nhảy, sâu khoang, ruồi đục lá, bệnh phấn trắng, bọ trĩ, nhện đỏ... phát sinh gây hại nhẹ; bệnh xoăn lá virus tiếp tục gây hại trên cây cà chua.

Cây chè (chè Shan tuyết – Lai Châu): 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, nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 22.6-29.2⁰C và tổng lượng mưa khu vực 163.5mm khá thuận lợi cho các diện tích chè đang trong giai đoạn phát triển búp. Tuần tới nền nhiệt độ của khu vực dao động từ 26.3 -31.9°C, khoảng nhiệt độ phù hợp với quá trình phát triển của chè, tuy nhiên lượng mưa của khu vực không đáng kể 71.7mm nên trong quá trình chăm sóc cần lưu ý cung cấp đủ nước cho chè phát triển. Đồng thời, lưu ý một số đối tượng sâu bệnh như rầy xanh, bệnh thối búp chè, bệnh phồng lá, nhện gié,...

Cây hồi: vườn kiến thiết đang trong giai đoạn phát triển thân lá, vườn kinh doanh đang trong giai đoạn thu hoạch. Cây hồi thích hợp với khí hậu nhiệt đới gió mùa, mát, ít sương muối, không quá lạnh, nhiệt độ trung bình năm 21 - 22⁰C. Trong tuần, nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 22.6-29.2⁰C và tổng lượng mưa khu vực 163.5mm khá thuận lợi cho cây hồi sinh trưởng và phát triển. Tuần tới, nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 26.3 -31.9°C, khá thuận lợi cho cây hồi phát triển, lưu ý tia thưa những cây sâu bệnh, cây bị chèn ép, sinh trưởng kém, cây cụt 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.

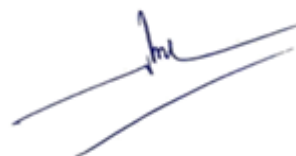
Số liệu tổng hợp tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 26.3 -31.9°C, nhiệt độ không khí trung bình 29.1°C, tổng lượng mưa là 71.7mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Tây Bắc có nền nhiệt độ tăng nhẹ, lượng mưa không nhiều các cây trồng cần được chú 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