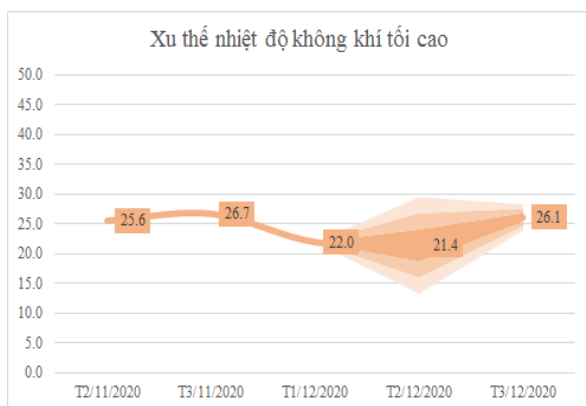
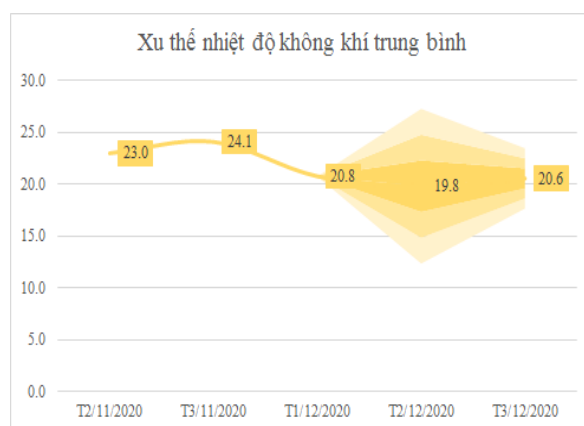


THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC TRUNG TRUNG BỘ Tuần 2 tháng 12 năm 2020

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

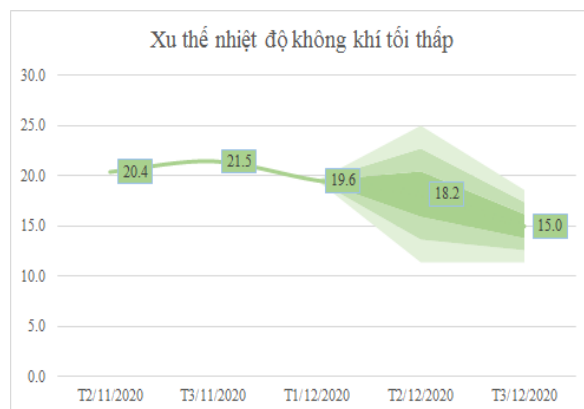
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 2 tháng 12 tại khu vực Trung Trung Bộ dao động từ 18.2 - 21.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 19.8°C, tổng lượng mưa là 131.4mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

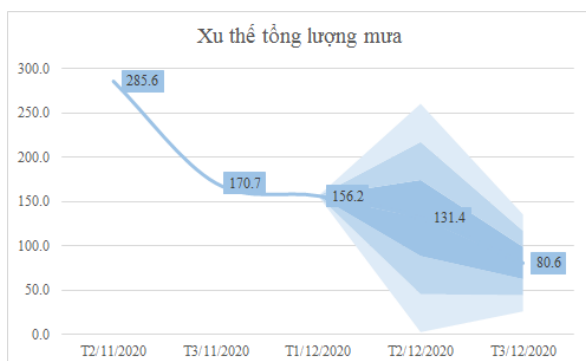
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.5^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 0.8°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 1^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.6°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.7^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 4.7°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.7^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 1.4°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.3^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 3.2°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 1.2^\circ\text{C}$.





Tổng lượng mưa có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 24.8mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 42.9 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 50.8mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 18.2 mm.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ đêm 20-25/12, phía Bắc có mưa, có nơi mưa vừa, riêng ngày 21-23/12 có mưa, mưa vừa, có nơi mưa to và dông; phía Nam có mưa rào và dông vài nơi, riêng ngày 21-23/12 có mưa rào rải rác và có nơi có dông, cục bộ có mưa vừa, mưa to. Từ 26-28/12, phía bắc có mưa, mưa rào rải rác; phía Nam có mưa rào và dông vài nơi. Từ 29-30/12, khả năng có mưa, mưa vừa, có nơi mưa to và dông. Trong cơn dông có khả năng xảy ra lốc, sét và gió giật mạnh. (Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn quốc gia)

Bảng 1: Tổng hợp khí tượng nông nghiệp khu vực Trung Trung Bộ

Đặc trưng	Nhiệt độ không khí (°C)			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	22.0	19.6	20.8	156.2
Trong tuần	21.4	18.2	19.8	131.4
Tuần tới	26.1	15.0	20.6	80.6

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Trung Trung Bộ tuần 2 tháng 12 năm 2020 được khái quát như sau:

Lúa Mùa chính vụ đang trong giai đoạn trổ – ngâm sữa – thu hoạch; Lúa Mùa muộn đang trong giai đoạn trổ – ngâm sữa – thu hoạch; Lúa là loại cây thích hợp sống trong khu vực điều kiện khí hậu nóng ẩm, mưa nhiều. Trong tuần, nền nhiệt độ của khu vực giảm nhẹ so với tuần trước nằm trong khoảng 18.2 - 21.4°C, lượng mưa của khu vực 131.4mm, điều kiện thời tiết tương đối thuận lợi cho sự sinh trưởng và phát triển của cây lúa. Tuần tới dự báo nền nhiệt độ của khu vực tăng nhẹ nằm trong khoảng 15.0 - 26.1°C, lượng mưa dự báo của khu vực 80.6mm, điều kiện thời tiết rất thuận lợi cho cây lúa sinh trưởng và phát triển cũng như công tác thu gom dọn dẹp lại đồng ruộng sau ngập úng lâu ngày do ảnh hưởng của mưa bão trong thời gian qua. Vì vậy, trong quá trình chăm sóc người dân cần chú ý: Tiếp tục thu gom và dọn dẹp ruộng, chuẩn bị đất nền mới cho vụ sau đối với các khu vực bị ngập úng mà mất trắng do ảnh hưởng của mưa bão thời gian qua; khẩn trương khắc phục đê bao, nội đồng, kênh mương tưới tiêu bị ảnh hưởng do bão lũ để khôi phục sản xuất sớm. Đối với các khu vực không bị ảnh hưởng do mưa bão, cần chủ động thăm đồng kiểm tra tình trạng của cây lúa thường xuyên, tích cực bón phân cần đối và hợp lý giúp cây lúa nhanh

chóng sinh trưởng và phát triển bảo đảm năng suất và chất lượng lúa tốt nhất. Ngoài ra cần lưu ý một số sâu bệnh hại chủ yếu sâu cuốn lá, sâu đục thân, đạo ôn, nhện gié, chuột...để có các biện pháp phòng trừ có hiệu quả.

Cây sắn: đang trong giai đoạn phát triển củ - thu hoạch. Sắn là loại cây có khả năng sống trong điều kiện khắc nghiệt, chống chịu hạn khá tốt. Trong tuần, nền nhiệt độ của khu vực giảm nhẹ so với tuần trước, nằm trong khoảng 18.2 - 21.4°C, lượng mưa của khu vực 131.4mm, điều kiện thời tiết thuận lợi cho sự sinh trưởng và phát triển của cây sắn. Tuần tới dự báo nền nhiệt độ của khu vực tăng nhẹ nằm trong khoảng 15.0 - 26.1°C, lượng mưa dự báo của khu vực 80.6mm, điều kiện thời tiết rất thuận lợi cho cây sắn. Trong quá trình chăm sóc người dân cần lưu ý: Khẩn trương thu hoạch các diện tích sắn đã thành phẩm nhằm hạn chế thiệt hại do mưa, lũ. Sau thu hoạch cần tiến hành làm đất, chuẩn bị giống cho niên vụ 2021. Với những diện tích sắn đang trong giai đoạn phát triển củ, cần tiến hành bón phân cân đối và hợp lý giúp cây sắn nhanh chóng phục hồi và phát triển. Đồng thời, cần lưu ý một số đối tượng sâu bệnh hại như bệnh khảm lá, rệp sáp bột hồng,.. phát sinh gây hại để có các biện pháp phòng trừ hiệu quả.

Ngô: Ngô vụ 2 đang trong giai đoạn cây con – phát triển thân lá – trổ cờ, ngô Đông xuân đang trong giai đoạn cây con. Ngô là loại cây khá mẫn cảm với nước. Trong tuần, nền nhiệt độ của khu vực giảm nhẹ so với tuần trước nằm trong khoảng 18.2 - 21.4°C, lượng mưa của khu vực 131.4mm, điều kiện thời tiết thuận lợi cho sự sinh trưởng và phát triển của cây ngô. Tuần tới dự báo nền nhiệt độ của khu vực tăng nhẹ nằm trong khoảng 15.0 - 26.1°C, lượng mưa dự báo của khu vực 80.6mm, điều kiện thời tiết rất thuận lợi sự sinh trưởng và phát triển của cây ngô. Trong quá trình chăm sóc người dân cần lưu ý: Đối với các diện tích ngô đang trong giai đoạn cây con – phát triển thân lá - trổ cờ, đây là thời kỳ rất quan trọng quyết định đến năng suất và chất lượng của cây ngô, là loại cây mẫn cảm với nước nên việc thiếu nước hay thừa nước đều gây ảnh hưởng rất lớn đến quá trình sinh trưởng và phát triển của cây. Tại những khu vực còn bị ngập úng do ảnh hưởng của mưa bão thời gian qua, tiếp tục vệ sinh đồng ruộng, thu gom tàn dư cây trồng, cỏ dại và rác thải để tiến hành tiêu hủy tránh lây lan mầm bệnh cho vụ tiếp theo. Đồng thời cần lưu ý đối tượng sâu keo mùa thu, sâu đục thân, chuột... phát sinh gây hại để có các biện pháp phòng trừ hiệu quả.

Cây lạc: vụ 2 đang trong các giai đoạn đâm tia – tạo củ. Trong tuần, nền nhiệt độ của khu vực giảm nhẹ so với tuần trước, nằm trong khoảng 18.2 - 21.4°C, lượng mưa của khu vực 131.4mm, điều kiện thời tiết thuận lợi cho sự sinh trưởng và phát triển của cây lạc. Tuần tới dự báo nền nhiệt độ của khu vực tăng nhẹ nằm trong khoảng 15.0-26.1°C, lượng mưa dự báo của khu vực 80.6mm, điều kiện thời tiết rất thuận lợi cho cây lạc. Trong quá trình chăm sóc, người dân cần chú ý: Tiếp tục thu gom, dọn dẹp toàn bộ tàn dư của các diện tích lạc bị chết úng do ảnh hưởng của bão lũ. Tiến hành tiêu hủy và rắc vôi tiêu độc khử trùng cho đất, tránh để mầm bệnh lây lan sang vụ sau. Đối với các diện tích lạc không bị ảnh hưởng do bão lũ; Cây lạc hiện đang trong quá trình phát triển cơ quan dinh dưỡng trong lòng đất, cần bổ sung đầy đủ nguồn

phân bón cho cây sinh trưởng và phát triển tốt nhất. Tiến hành xới xáo lại luống ruộng giúp đất tơi xốp để cây lạc dễ dàng đâm tia và tạo củ trong lòng đất. Đồng thời cần lưu ý một số đối tượng sâu bệnh hại, bệnh đốm nâu, bệnh gỉ sắt,...phát sinh gây hại để có các biện pháp phòng trừ hiệu quả.

Cây rau các loại: đang trong giai đoạn phát triển thân lá – thu hoạch. Trong tuần, nền nhiệt độ của khu vực giảm nhẹ so với tuần trước nằm trong khoảng 18.2 - 21.4°C, lượng mưa của khu vực 131.4mm, điều kiện thời tiết thuận lợi cho sự sinh trưởng và phát triển của cây rau các loại. Tuần tới dự báo nền nhiệt độ của khu vực tăng nhẹ nằm trong khoảng 15.0 - 26.1°C, lượng mưa dự báo của khu vực 80.6mm, điều kiện thời tiết rất thuận lợi cho cây rau các loại. Trong quá trình chăm sóc cần chú ý: Đối với các khu vực trồng còn bị ảnh hưởng do bão lũ, người dân cần thu khẩn trương thu bỏ các diện tích rau không còn khả năng phục hồi, rắc vôi bột tiêu độc khử trùng cho đất tránh để lại mầm bệnh cho vụ sau; Tiến hành khơi thông mương rãnh, lên cao luống ruộng, chủ động các biện pháp che chắn và thoát nước kịp thời cho cây trong điều kiện mưa lũ còn diễn biến phức tạp; Tranh thủ những ngày thời tiết thuận lợi làm đất và chuẩn bị giống gieo trồng cho vụ tiếp theo. Đối với các diện tích không chịu tác động của bão lũ cần tiến hành bón phân cân đối và hợp lý giúp cây rau các loại sinh trưởng và phát triển tốt nhất. Đồng thời cần lưu ý một số đối tượng sâu bệnh như sâu tơ, bọ nhày, rệp,...phát sinh gây hại để có các biện pháp phòng trừ hiệu quả.

Cây ăn quả có múi: đang trong giai đoạn phát triển quả - thu hoạch. Trong tuần, nền nhiệt độ của khu vực giảm nhẹ so với tuần trước nằm trong khoảng 18.2 - 21.4°C, lượng mưa của khu vực 131.4mm, điều kiện thời tiết thuận lợi cho sự sinh trưởng và phát triển của cây ăn quả có múi. Tuần tới, dự báo nền nhiệt độ của khu vực tăng nhẹ nằm trong khoảng 15.0 - 26.1°C, lượng mưa dự báo của khu vực 80.6mm, điều kiện thời tiết rất thuận lợi cho cây ăn quả có múi. Trong quá trình chăm sóc cần lưu ý: tiến hành ra soát, tổng hợp lại các diện tích cây ăn quả bị chết để cân đối lượng cây con giống trồng phục hồi; Chăm sóc, xới nhẹ gốc nhằm phá váng ở lớp đất mặt, giúp đất thông thoáng tạo sự trao đổi khí vùng bên trên và xung quanh rễ; Ưu tiên sử dụng vôi bột và phân bón hữu cơ, phân bón lá để tăng khả năng phục hồi của cây; Tiến hành cắt bỏ những cành gãy, cành long, tạo điều kiện cho các cành mới, cành khỏe mạnh sinh trưởng và phát triển tốt. Đồng thời cần theo dõi chặt chẽ diễn biến của một số sâu bệnh hại như nhện đỏ, ruồi đục quả, bệnh vàng lá thối rễ, bệnh greening,... để có các biện pháp phòng trừ hiệu quả.

Cây mía: đang trong giai đoạn vươn lóng - tạo đường. Trong tuần, nền nhiệt độ của khu vực giảm nhẹ so với tuần trước nằm trong khoảng 18.2 - 21.4°C, lượng mưa của khu vực 131.4mm, điều kiện thời tiết thuận lợi cho sự sinh trưởng và phát triển của cây mía. Tuần tới dự báo nền nhiệt độ của khu vực tăng nhẹ nằm trong khoảng 15.0 - 26.1°C, lượng mưa dự báo của khu vực 80.6mm, điều kiện thời tiết rất thuận lợi cho cây mía. Vì vậy, trong quá trình chăm sóc người dân cần lưu ý tranh thủ những ngày thời tiết thuận lợi tiến hành thu gom dọn dẹp đồng ruộng, loại bỏ tàn dư cây trồng và rác thải, rắc vôi bột tiêu độc khử trùng cho đất để tránh mầm bệnh lây lan sang vụ

sau. Đồng thời cần lưu ý một số sâu bệnh hại như bệnh chồi cỏ, rầy đầu vàng, sâu đục thân,...phát sinh gây hại để có các biện pháp phòng trừ hiệu quả.

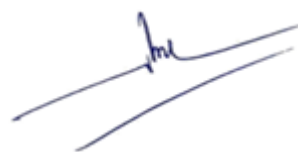
Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 15 - 26.1°C, nhiệt độ không khí trung bình 20.6°C, tổng lượng mưa là 80.6mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Trung Trung Bộ có nền nhiệt độ tăng nhẹ, các cây trồng cần được chú ý bảo đảm đủ dinh dưỡng và có biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN



Nguyễn Duy Anh

KIỂM SOÁT



Phạm Thị Kim Phụng