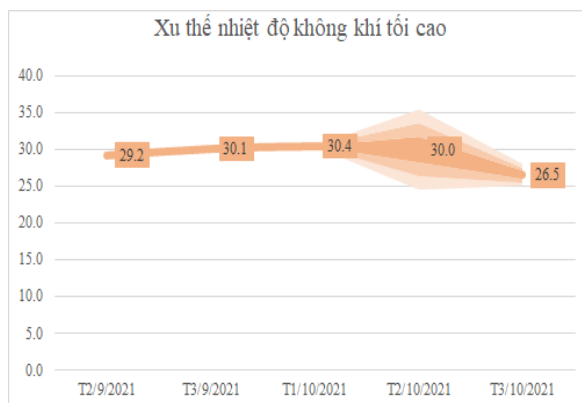
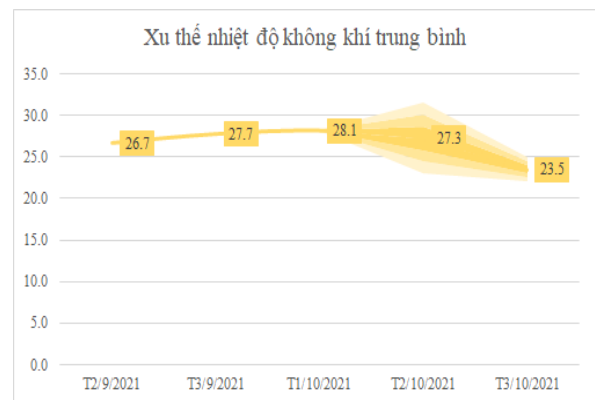


THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC TRUNG TRUNG BỘ Tuần 2 tháng 10 năm 2021

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

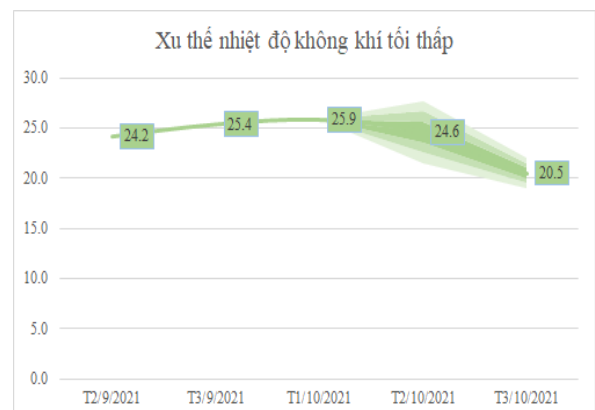
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 2 tháng 10 tại khu vực Trung Trung Bộ dao động từ 24.6 - 30°C, nhiệt độ không khí trung bình 27.3°C, tổng lượng mưa là 338.7mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

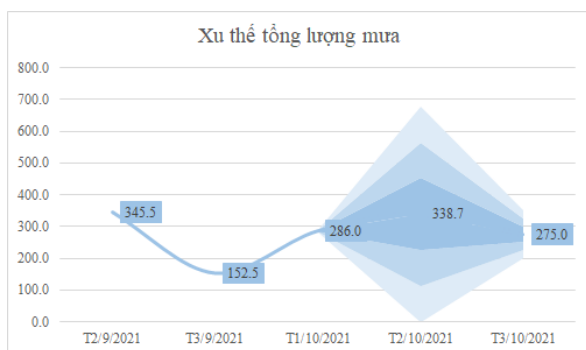
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.8°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.4^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 3.8°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.5^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.4°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 1.8^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 3.5°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.5^\circ\text{C}$.

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 $\pm 1^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 4.1°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.5^\circ\text{C}$.





Tổng lượng mưa có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 52.7mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 112.9 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 63.7mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 25 mm.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần: Từ ngày 21-25/10, phía Bắc đêm 21/10 có mưa rào và dông rải rác, từ ngày 22-25/10 có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to và rải rác có dông; phía Nam chiều tối và đêm có mưa rào và dông rải rác. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét và gió giật mạnh. Từ ngày 26-27/10 và ngày 30-31/10, có mưa rào và dông rải rác. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét và gió giật mạnh. Từ ngày 28-29/10, phía Bắc có khả năng xảy ra mưa vừa, có nơi mưa to và dông; phía Nam có mưa rào và dông vài nơi. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét và gió giật mạnh. (Nguồn: Trung tâm Dự báo KTTV 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	30.4	25.9	28.1	286.0
Trong tuần	30.0	24.6	27.3	338.7
Tuần tới	25-28	19-22	22-25	200-350

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Trung Trung Bộ tuần 2 tháng 10 năm 2021 được khái quát như sau:

Cây lúa: đại đa số diện tích lúa Hè Thu trong khu vực đã cho thu hoạch, các diện tích lúa Hè Thu muộn còn lại đang trong giai đoạn chín – thu hoạch. Nhiệt độ thích hợp cho cây lúa trong các giai đoạn này từ 25-32°C. Theo số liệu thống kê thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực cho thấy, tuần này khu vực Trung Trung Bộ có nền nhiệt độ giảm nhẹ so với tuần trước, với mức giảm của nhiệt độ không khí trung bình 0.8°C (nhiệt độ trung bình tuần này đạt 27.3°C). Tuần này, khu vực tiếp tục có mưa to với lượng mưa trong tuần đạt 338.7mm. Với điều kiện mưa to gây ảnh hưởng xấu tới sinh trưởng của cây lúa cũng như gây khó khăn cho công tác thu hoạch các diện tích lúa đã chín. Các đối tượng sâu bệnh hại trên cây lúa trong tuần không đáng kể do phần lớn diện tích lúa đã cho thu hoạch. Tuần tiếp theo, dự báo khu vực Trung Trung Bộ tiếp tục có mưa to với lượng mưa dự báo dao động trong khoảng 200-350mm, nhiệt độ dự báo của khu vực dao động trong khoảng 19-28°C. Người dân cần tiếp tục thu hoạch các diện tích lúa còn lại để tránh thiệt hại do mưa lớn gây ra, ngoài ra sau thu hoạch cần tiếp hành dọn dẹp đồng ruộng, cày lật đất để tiêu diệt cỏ chết...nhằm hạn chế sâu bệnh hại cho vụ tiếp theo.

Cây ngô: vụ hè thu đang trong giai đoạn thu hoạch, vụ mùa tiếp tục trong giai đoạn cây con – phát triển thân lá. Nhiệt độ thích hợp cho sinh trưởng và phát triển của cây ngô từ 24-30°C. Tuần 2 tháng 10, khu vực Trung Trung Bộ có nền nhiệt độ dao động trong khoảng 24.6-30.0°C, lượng mưa trong tuần của khu vực 338.7°C. Trong tuần, khu vực có mưa tương đối lớn khiến cho nhiều diện tích ngô vụ mùa mới trồng bị ngập úng. Trong giai đoạn này, cây ngô yêu cầu đất đủ ẩm và bảo đảm thông thoáng để cây ngô dễ dàng hô hấp và phát triển bộ rễ. Việc bị ngập úng sẽ khiến quá trình hô hấp ở cây ngô diễn ra khó khăn, ngừng trệ khiến cây ngô bị chết do úng nước. Do đó, trong quá trình chăm sóc người dân cần hết sức lưu ý công tác tiêu thoát nước kịp thời cho cây ngô. Sâu bệnh gây hại cây ngô trong tuần chủ yếu: Sâu keo mùa thu, sâu sấm, sâu đục thân/bấp... Tuần tiếp theo, dự báo nền nhiệt độ của khu vực dao động trong khoảng 19-28°C, lượng mưa dự báo của khu vực dao động trong khoảng 200-350mm. Do đó, người dân cần chú ý theo dõi chặt chẽ diễn biến thời tiết để có các biện pháp kịp thời thoát nước cho cây ngô.

Cây lạc vụ mùa: tiếp tục trong giai đoạn cây con – phát triển thân lá. Nhiệt độ thích hợp cho cây lạc sinh trưởng và phát triển từ 24-33°C. Tuần này khu vực tiếp tục có mưa to với lượng mưa tuần này cao hơn tuần trước 52.7mm (tuần này lượng mưa đạt 338.7mm). Do ảnh hưởng của mưa lớn khiến nhiều diện tích lạc bị ảnh hưởng, do đó để bảo đảm cho cây lạc phát triển tốt, người dân cần tích cực các biện pháp để tiêu thoát nước cho cây lạc, tránh để cây lạc bị úng nước lâu ngày sẽ khiến cho cây lạc kém phát triển (có khả năng chết). Các đối tượng sâu bệnh hại trên cây lạc trong tuần chủ yếu: Sâu xám, sâu ăn lá, bệnh lở cổ rễ... Tuần tới, dự báo khu vực Trung Trung Bộ tiếp tục có mưa to với lượng mưa dự báo của khu vực dao động trong khoảng 200-350mm, người dân cần chú ý theo dõi tình hình thời tiết để chủ động các biện pháp để thoát nước cho cây lạc trong trường hợp mưa lớn xảy ra.

Cây sắn: vụ đông xuân 2020-2021 đang trong giai đoạn nuôi củ - thu hoạch, vụ hè thu 2021 đang trong giai đoạn cây con – phát triển thân lá. Tuần 2 tháng 10, khu vực Trung Trung Bộ có nhiệt độ không khí trung bình đạt 27.3°C, lượng mưa của khu vực đạt 338.7mm. Thời tiết mưa to khiến cho một số diện tích sắn bị úng nước. Sắn là loại cây phát triển tốt trong điều kiện nóng ẩm, tuy nhiên không chịu được úng nước. Do đó, khi mưa lớn xảy ra người dân cần kịp thời tiêu thoát nước cho cây sắn. Trong tuần, cây sắn chịu tác động của một số đối tượng sâu bệnh hại: Bệnh khảm lá sắn, rệp sáp bột hồng... Tuần 3 tháng 10, dự báo nền nhiệt độ trung bình của khu vực dao động trong khoảng 22-25°C, lượng mưa dự báo của khu vực dao động trong khoảng 200-350mm, lưu ý tiếp tục thoát nước cho các diện tích sắn để giảm thiểu tối đa thiệt hại do mưa lớn.

Cây ăn quả có múi (cam, chanh): đang trong giai đoạn phát triển quả – chín sinh lý - thu hoạch. Cây ăn quả có múi phát triển thuận lợi trong điều kiện nhiệt độ từ 23-29°C. Theo số liệu thống kê thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực, tuần này nền nhiệt độ của khu vực dao động trong khoảng 24.6-30.0°C, nhiệt độ không khí trung bình đạt 27.3°C, lượng mưa trong tuần của khu vực 338.7°C. Có thể nhận thấy điều kiện thời tiết trong tuần không thực sự thuận lợi cho cây ăn quả có múi sinh trưởng cũng như công tác thu hoạch các diện tích cây ăn quả đã chín. Sâu bệnh gây hại cây ăn quả có múi trong tuần: sâu đục quả, bệnh chảy gôm, bệnh loét sẹo... Tuần tiếp theo, dự

báo lượng mưa của khu vực tiếp tục ở mức cao, trong quá trình chăm sóc, nhiệt độ dự báo của khu vực dao động trong khoảng 19-28°C. Người dân cần chú ý các biện pháp chăm sóc cho cây ăn quả có múi.

Cây cao su: đang trong giai đoạn khai thác mủ. Cây cao su phát triển thuận lợi trong điều kiện nhiệt độ từ 25-30°C, thích hợp nhất từ 26-28°C. Tuần này, khu vực Trung Trung Bộ tiếp tục có mưa to với lượng mưa của khu vực đạt 338.7mm, nhiệt độ trung bình tuần này của khu vực đạt 27.3°C. Có thể nhận thấy điều kiện nhiệt độ tuần này của khu vực khá phù hợp cho cây cao su phát triển, tuy nhiên, trong tuần có mưa lớn gây ảnh hưởng đến sinh trưởng và làm giảm năng suất của cây cao su. Trong điều kiện thời tiết mưa nhiều, các đối tượng sâu bệnh hại gia tăng gây hại nhất là bệnh phấn trắng Oidium. Người dân cần lưu ý diễn biến sâu bệnh hại để có các biện pháp ứng phó kịp thời. Tuần tới dự báo, lượng mưa của khu vực tiếp tục ở mức cao, với lượng mưa dao động từ 200-350mm, cần đặc biệt chú ý thoát nước kịp thời cho các cây cao su, ngoài ra cần lưu ý các đối tượng sâu bệnh hại trên cây cao su: bệnh loét sọc miệng cao, bệnh rụng lá mùa mưa, bệnh phấn trắng...

Cây hồ tiêu: tiếp tục trong giai đoạn thu hoạch – chăm sóc sau thu hoạch. Nhiệt độ thích hợp nhất cho cây hồ tiêu sinh trưởng từ 25 – 27°C. Tuần 2 tháng 10, nền nhiệt độ của khu vực dao động trong khoảng 24.6-30.0°C, lượng mưa trong tuần của khu vực đạt 338.7mm. Trong tuần cũng như nhiều tuần nay, khu vực Trung Trung Bộ có mưa to khiến cho cây tác thu hoạch các diện tiêu đã chín trở nên khó khăn. Sau thu hoạch, người dân nên rửa cây bằng thuốc gốc đồng như Copperion 77wp pha 25g/16l hoặc 200g/phuy 200l để tiêu diệt mầm bệnh, diệt nấm có hại trên lá như thán thư, địa y... và cho lá già lá bệnh rụng đi. Làm sạch chòi, cắt bỏ tiêu lươn và những tay nằm sát mặt đất. Dự báo tuần 3 tháng 10 theo khu vực tiếp tục có mưa to với lượng mưa dự báo của khu vực dao động trong khoảng 200-350mm. Chú ý, chủ động các biện pháp để thoát nước cho cây hồ tiêu khi mưa lớn xảy ra.

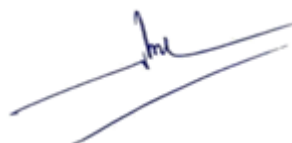
Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng 19-28°C, nhiệt độ trung bình dự báo trong khoảng 22-25°C, tổng lượng mưa dự báo từ 200-350mm. Do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Trung Trung Bộ tiếp tục có mưa to, các cây trồng cần được chú ý bảo đảm đầy đủ dinh dưỡng, chủ động các biện pháp tiêu thoát nước và có các biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN



Nguyễn Thị Chang

KIỂM SOÁT



Phạm Thị Kim Phụng