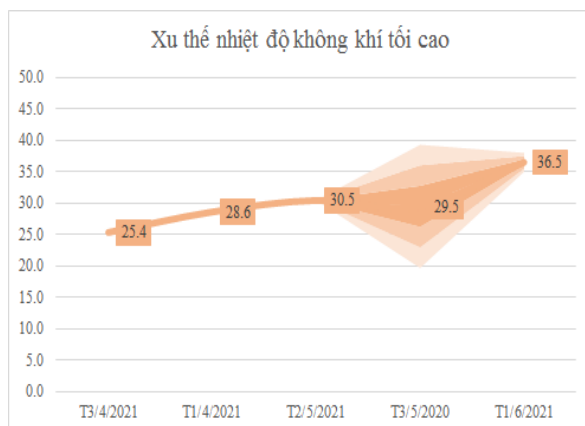
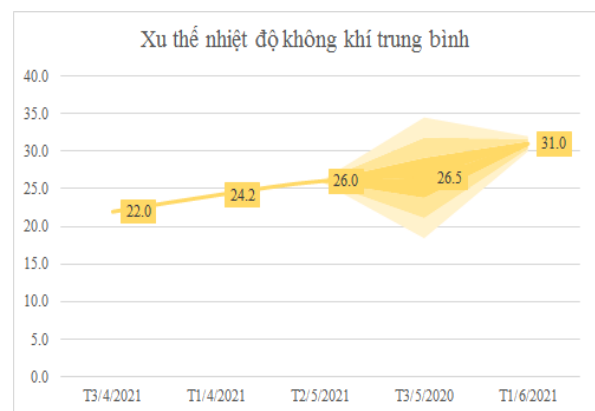


THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC VIỆT BẮC Tuần 3 tháng 5 năm 2021

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

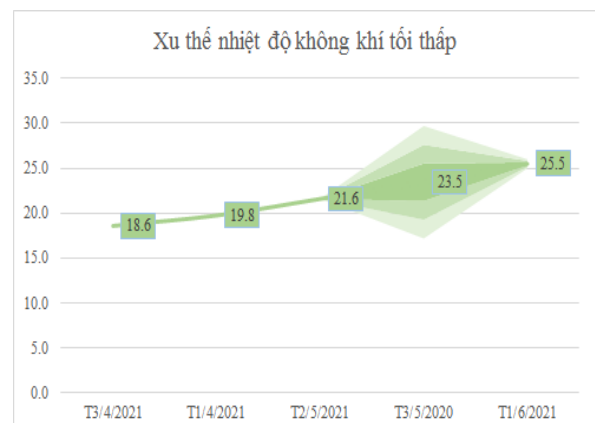
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 3 tháng 5 tại khu vực Việt Bắc dao động từ 23.5 - 29.5°C, nhiệt độ không khí trung bình 26.5°C, tổng lượng mưa là 167.2mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

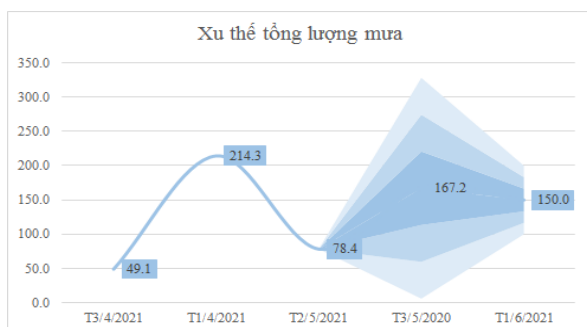
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.5°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.7^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 4.5°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.3^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 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 7°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 tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 1.9°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 2°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 88.8mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng $\pm 53.6\text{mm}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 17.2mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 16.7\text{mm}$.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 01-03/6, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng nóng, có nơi nắng nóng gay gắt. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh. Từ đêm 03-11/6, có mưa vừa, mưa to và rải rác có dông. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh. (Nguồn: Trung tâm Dự báo KTTV Quốc gia).

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

| Đặc trưng | Nhiệt độ không khí ($^{\circ}\text{C}$) | | | Lượng mưa (mm) |
|------------|---|----------|------------|----------------|
| | Tối cao | Tối thấp | Trung bình | |
| Tuần trước | 30.5 | 21.6 | 26 | 78.4 |
| Trong tuần | 29.5 | 23.5 | 26.5 | 167.2 |
| Tuần tới | 35-38 | 25-26 | 30-32 | 100-200 |

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Việt Bắc tuần 3 tháng 5 năm 2021 được khái quát như sau:

Cây lúa: lúa xuân trà sớm đang trong giai đoạn thu hoạch, trà muộn đang trong giai đoạn chắc xanh - đổ đuôi – thu hoạch. Nhiệt độ thích hợp cho cây lúa trong các giai đoạn này từ $25-32^{\circ}\text{C}$. Theo số liệu thống kê thực đo cho thấy, tuần này nền nhiệt độ của khu vực có xu thế tăng nhẹ so với tuần trước (nhiệt độ trung bình tăng 0.5°C so với tuần trước), biên độ dao động nhiệt tuần này nhỏ hơn biên độ dao động nhiệt của tuần trước, với mức nhiệt độ dao động $23.5-29.5^{\circ}\text{C}$, tổng lượng mưa trong tuần đạt 167.2mm, tăng mạnh so với tuần trước (lượng mưa tuần này tăng 88.8mm so với tuần trước). Điều kiện thời tiết tương đối thuận lợi cho sự sinh trưởng và phát triển của các trà lúa muộn, tuy nhiên với các trà lúa sớm đã chín, do trong tuần có mưa lớn to khiến cho công tác thu hoạch cũng gặp không ít khó khăn. Các sâu bệnh hại trên cây lúa trong tuần: Sâu đục thân 2 chấm, bệnh đạo ôn cổ bông bệnh khô vằn xuất hiện chủ yếu trên các trà lúa xuân muộn. Bên cạnh việc theo dõi và phòng chống sâu bệnh, người dân cần: tranh thủ thu hoạch các diện tích lúa đã chín với tiêu chí “Xanh nhà hơn già đồng”, thu hoạch đến đâu cần tiến hành làm đất luôn đến đó để chuẩn bị cho vụ kế tiếp. Dự báo tuần tới, nền nhiệt độ của khu vực tiếp tục xu thế tăng nhiệt, lượng mưa dự báo của khu vực ở mức khá cao 100-200mm, cuối vụ sâu bệnh hại trên cây lúa không đáng kể, người dân cần theo dõi tình hình thời tiết để có các biện pháp phù hợp giảm giảm nhẹ thiệt hại cho mùa lớn gây ra.

Cây ngô: chuyển sang giai đoạn chắc hạt – thu hoạch. Tuần 3 tháng 5 khu vực Việt Bắc có nền nhiệt độ dao động trong khoảng 23.5-29.5°C, nhiệt độ không khí trung bình đạt 26.5mm, lượng mưa của khu vực đạt 167.2mm, điều kiện thời tiết cơ bản khá thuận lợi cho cây ngô sinh trưởng và phát triển. Trong tuần sâu đục bắp, sâu keo mùa thu tiếp tục phát sinh gây hại chủ yếu trên cây ngô. Tuần 1 tháng 6, dự báo nền nhiệt độ của khu vực dao động trong khoảng 25-38°C, lượng mưa dự báo của khu vực 100-200mm, cần lưu ý tiếp tục thu hoạch các diện tích ngô đã đạt thành phẩm tranh thủ những ngày thời tiết thuận lợi, sau thu hoạch cần tiến hành dọn dẹp ngay các tàn tích của cây ngô còn trên ruộng, loại bỏ toàn bộ cỏ cũ trong ruộng, chuẩn bị đất nền tốt cho vụ kế tiếp.

Cây lạc: cây lạc trong khu vực Việt Bắc chủ yếu đang trong giai đoạn củ già – một số diện tích đã cho thu hoạch. Trong tuần, nền nhiệt độ của khu vực tăng nhẹ so với tuần trước (nhiệt độ không khí trung bình tăng 0.5°C so với tuần trước), nền nhiệt độ của khu vực dao động trong khoảng 23.5-29.5°C, lượng mưa của khu vực tăng 88.8mm so với tuần trước, lượng mưa tuần này của khu vực đạt 167.2mm. Với điều kiện như trên có thể thấy thời tiết tuần này khá thuận lợi cho cây lạc sinh trưởng và phát triển cũng như việc thu hoạch cây lạc đạt thành phẩm (cây lạc khi thu hoạch gặp trời mưa khiến cho đất bờ hơn giúp cho việc nhổ gốc lạc khỏi luống trở nên dễ dàng hơn). Tuy nhiên, cần lưu ý: trong điều kiện thời tiết có mưa, nếu các lạc đã già thì cần phải thu hoạch ngay tránh để củ lạc ngâm nước lâu sẽ dẫn tới hạt lạc bị mọc mầm; còn trong trường hợp củ lạc vẫn đang trong quá trình phát triển thì cần phải tháo cạn nước trong ruộng, tránh để lạc ngập nước sẽ bị ủng. Các đối tượng sâu bệnh chủ yếu trên cây lạc trong tuần: bệnh đốm lá lạc, sâu xám, sâu khoang...tuy nhiên mức độ gây hại không đáng kể. Dự báo tuần tới, nền nhiệt độ của khu vực tương đối cao, với mức nhiệt độ không khí trung bình dự báo 30-32°C, lượng mưa dự báo của khu vực khá lớn, vì vậy người dân cần chú ý khẩn trương thu hoạch các diện tích lạc đã già tranh thủ những ngày thời tiết thuận lợi.

Cây đậu tương: chuyển sang giai đoạn chắc hạt – thu hoạch. Điều kiện nhiệt độ thuận lợi cho cây đậu tương phát triển từ 21-34°C, độ ẩm 75-90% độ ẩm tối đa của đồng ruộng. Tuần này, khu vực Việt Bắc có nền nhiệt độ tăng nhẹ, với mức nhiệt độ dao động trong khoảng 23.5-29.5°C, nhiệt độ không khí trung bình đạt 26.5°C, lượng mưa của khu vực 167.2mm, điều kiện thời tiết tương đối thuận lợi cho sự sinh trưởng và phát triển của cây đậu tương. Sâu đàn, sâu đục quả, rầy cánh phấn...tiếp tục là các đối tượng gây hại chủ yếu trên cây đậu tương trong tuần. Tuần tới, dự báo nền nhiệt độ và lượng mưa của khu vực tiếp ở mức khá cao, chú ý khẩn trương thu hoạch các diện tích đậu tương đã chín.

Cây ăn quả có múi (cam, quýt, bưởi): đang trong giai đoạn phát triển quả - một số diện tích đã cho thu hoạch. Cây ăn quả có múi sinh trưởng tốt trong điều kiện nhiệt độ từ 23-29°C và độ ẩm 70-80%. Tuần 3 tháng 5, nền nhiệt độ trung bình của khu vực đạt 26.5°C, lượng mưa của khu vực tăng mạnh so với tuần trước, lượng mưa tuần này đạt 167.2mm. Với điều kiện như trên có thể thấy, tuần này tương đối thuận lợi cho cây

ăn quả có múi phát triển. Các đối tượng gây hại trên cây ăn quả có múi trong tuần: sâu đục cành, bọ xít xanh, bệnh rám vàng... người dân cần chủ động theo dõi để phòng trừ kịp thời và hiệu quả, bên cạnh đó cần lưu ý bổ sung đầy đủ chất dinh dưỡng cho cây trong thời kỳ nuôi quả (bón phân NPK đúng tỉ lệ vào gốc định kỳ 20-30 ngày/lần bón, kết hợp phun FORME BIO và BOCASIP 15-20 ngày/lần để tránh quả bị rám). Dự báo tuần 1 tháng 6, khu vực Việt Bắc có nền nhiệt độ dao động trong khoảng 25-38°C, lượng mưa của khu vực dao động 100-200mm, cần chú ý các đối tượng sâu bệnh hại để có các biện pháp phòng trừ hiệu quả.

Cây vải: các diện tích vải đang bước vào giai đoạn quả chín – thu hoạch. Theo số liệu thống kê thực đo cho thấy, tuần này nền nhiệt độ của khu vực dao động trong khoảng 23.5-29.5°C, điều kiện nhiệt độ rất thuận lợi cho quả vải chín. Tuy nhiên, trong tuần này lượng mưa của khu vực khá cao khiến quả vải đang trong giai đoạn chín bị nứt khiến cho ảnh hưởng đến chất lượng cũng như mẫu mã của quả vải thành phẩm. Trong tuần, sâu bệnh hại chủ yếu trên cây vải: bọ xít nâu, sâu đục cuống quả... tuy nhiên mức độ gây hại không lớn. Tuần tiếp theo, dự báo... người dân cần lưu ý tiếp tục thu hoạch các diện tích vải đã chín, sau thu hoạch cần tiếp hành cắt bỏ các cành già, cành khuất, mầm cành vượt trong tán để tạo tán tròn đều tạo điều kiện để mầm lộc thu mọc đồng thời cùng lúc. Tuần tới, dự báo nền nhiệt độ của khu vực có xu thế tăng mạnh, lượng mưa của khu vực ở mức cao, chú ý khẩn trương thu hoạch các diện tích vải đã chín.

Cây nhãn: đang trong giai đoạn quả nhỏ - quả xanh. Trong tuần, khu vực Việt Bắc tiếp tục đà tăng nhiệt, với mức nhiệt độ của khu vực trong tuần dao động từ 23.5-29.5°C, nhiệt độ không khí trung bình 26.5°C, lượng mưa của khu vực đạt 167.2mm. Với điều kiện thời tiết như trên có thể thấy, tuần này thời tiết tương đối thuận lợi cho cây nhãn sinh trưởng và phát triển. Sâu bệnh hại chủ yếu trên cây nhãn trong tuần: bệnh sương mai, rệp muội, rệp sáp... người dân cần theo dõi và phòng trừ kịp thời, đồng thời cần tiến hành bón phân qua rễ/lá bảo đảm đúng liều lượng (tránh bón quá nhiều gây ngộ độc cho cây) để kích cho quả nhãn phát triển tốt. Dự báo, tuần tới nền nhiệt độ của khu vực tăng cao, với mức nhiệt độ cao nhất dao động từ 35-38°C, lượng mưa của khu vực dao động 100-200mm, cần chú ý theo dõi diễn biến sâu bệnh hại để có các biện pháp phòng trừ hiệu quả.

Cây mía: đang trong giai đoạn phát triển mầm – vươn lóng. Trong giai đoạn vươn lóng nhiệt độ thích hợp cho cây mía từ 28-35°C. Mía là loại cây ưa sáng, cần nhiều nước, tuy nhiên không chịu được úng. Trong tuần này, nền nhiệt độ của khu vực có xu thế tăng nhẹ, nhiệt độ không khí trung bình tuần này tăng 0.5°C so với tuần trước (tuần này nhiệt độ không khí trung bình đạt 26.5°C), lượng mưa của khu vực đạt 167.2mm (tăng 88.8mm so với tuần trước). Điều kiện nhiệt độ khá phù hợp cho cây mía sinh trưởng, tuy nhiên trong tuần do có lượng mưa khá cao nên khi xảy ra úng cần tiêu thoát nước cho cây mía ngay. Sâu bệnh hại cây mía chủ yếu trong tuần: rệp xo trắng, bệnh thối đỏ, bệnh chồi cỏ... Dự báo, tuần tiếp theo nền nhiệt độ của khu vực

tăng mạnh, thời tiết cơ bản tốt cho cây mía phát triển, tuy nhiên cần lưu ý các sâu bệnh hại để chủ động phòng trừ kịp thời.

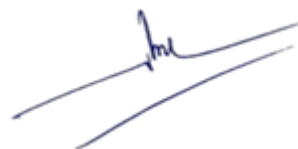
Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 25-38°C, nhiệt độ không khí trung bình của khu vực dao động 30-32°C, tổng lượng mưa của khu vực dao động 100-200mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Việt Bắc có nền nhiệt độ và lượng mưa khá cao. Các cây trồng cần được chú ý bảo đảm tiêu thoát nước kịp thời trong trường hợp xảy ra mưa lớn cục bộ, chủ động các biện pháp chống nóng cho cây trồng và có các biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN



Nguyễn Thị Chang

KIỂM SOÁT



Phạm Thị Kim Phụng