

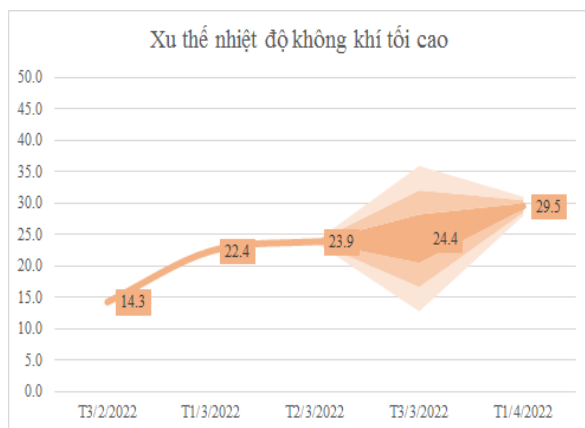
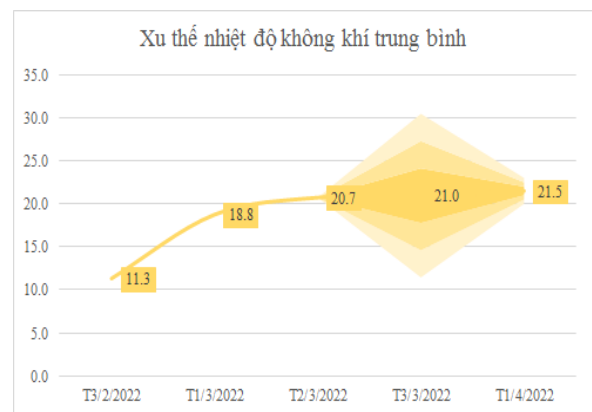
Hà Nội, ngày 04 tháng 04 năm 2022

THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC VIỆT BẮC Tuần 3 tháng 3 năm 2022

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

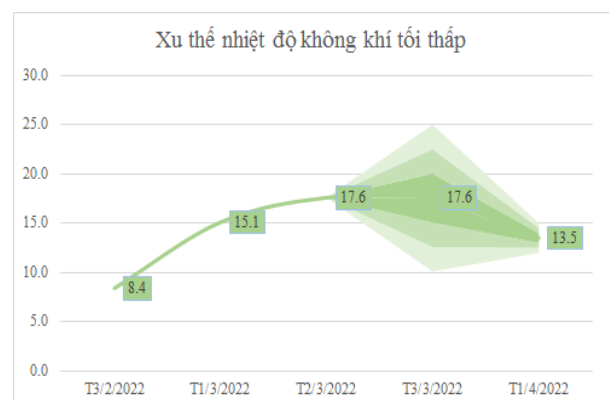
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 3 tháng 3 tại khu vực Việt Bắc dao động từ 17.6 - 24.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 21.0°C, tổng lượng mưa là 117.0mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

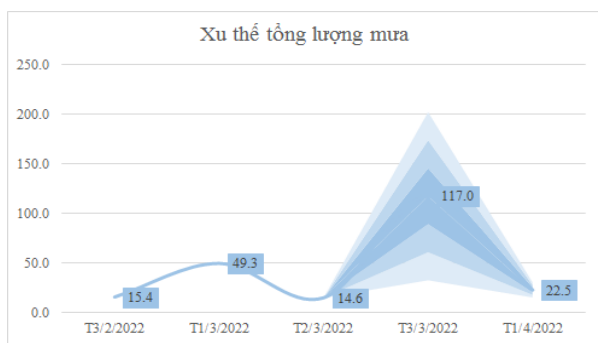
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.3°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 3.2^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 0.5°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.5^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.5°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 3.8^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 5.1°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 không đổi so với tuần trước. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.5^\circ\text{C}$. 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 102.4mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng $\pm 28.2\text{mm}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 94.5mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 2.5\text{mm}$.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới (01-10/4/2022): Hai ngày đầu tuần, Bắc Bộ chịu ảnh hưởng của KKL có cường độ mạnh, sau suy yếu dần và lệch ra phía Đông, sau có khả năng bổ sung yếu và đêm ngày 05/4. Khu vực Bắc Bộ có mưa rào và rải rác có dông trong ngày đầu, sau có mưa vài nơi, ngày hừng nắng, trời rét; từ ngày 05/4, trời rét về đêm và sáng. (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	23.9	17.6	20.7	14.6
Trong tuần	24.4	17.6	21.0	117.0
Tuần tới	28.0-31.0	12.0-15.0	20.0-23.0	15.0-30.0

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Việt Bắc tuần 3 tháng 3 năm 2022 được khái quát như sau:

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Khuyến cáo, lưu ý
Cây lúa	Chiêm xuân	Hồi xanh - đẻ nhánh - đứng cái - phân hóa đòng	Tuần 3 tháng 3, khu vực Việt Bắc có nền nhiệt độ tăng không đáng kể (trung bình 0.3°C so với tuần trước), lượng mưa trong tuần của khu vực đạt 117.0mm (tăng 102.4mm so với tuần trước). Có thể nhận thấy, điều kiện thời tiết tuần này của khu vực với nền nhiệt độ cơ bản phù hợp với sinh trưởng của cây lúa; tuy nhiên, lượng mưa của khu vực vẫn ở mức trung bình không đủ đáp ứng nhu cầu của cây lúa. Do đó, người dân cần căn cứ vào tình hình thời tiết và tình hình trên đồng ruộng để kịp thời điều tiết nước cân đối theo nhu cầu của cây lúa theo từng giai đoạn sinh trưởng khác nhau. Các đối tượng sâu bệnh gây hại trên cây lúa trong tuần: bệnh đạo ôn, sâu cuốn lá nhỏ, sâu đục thân 2 chấm, bệnh khô vằn...
Cây ngô		Phát triển thân lá -	Trong tuần này, cây ngô trong khu vực Việt Bắc tiếp tục trong các giai đoạn phát triển thân

		xoáy nõn - trở cờ	lá – xoáy nõn, một số diện tích ngô sớm đã trở cờ. Trong các giai đoạn này, cây ngô cần rất nhiều nước để sinh trưởng, nếu thiếu nước sẽ khiến cho cây ngô còi cọc, sinh trưởng kém gây ảnh hưởng đến năng suất và chất lượng của ngô thành phẩm về sau. Theo số liệu thống kê cho thấy, lượng mưa trong tuần này của khu vực đạt 117.0mm. Lượng mưa trong tuần của khu vực cơ bản phù hợp với sinh trưởng của cây ngô. Sâu xám, sâu khoang, sâu cuốn lá... là một số đối tượng gây hại chính trên cây ngô trong tuần cần chú ý.
Cây lạc	Xuân 2022	Cây con – phát triển thân lá – ra hoa - đâm tia	Cây lạc sinh trưởng thuận lợi trong điều kiện nhiệt độ từ 24.0-33.0°C. Trong tuần, khu vực Việt Bắc có nền nhiệt độ trung bình đạt 21.0°C, nhiệt độ thấp nhất đạt 17.6°C, lượng mưa của khu vực đạt 117.0mm. Có thể nhận thấy điều lượng mưa trong tuần này của khu vực cơ bản phù hợp với sinh trưởng của cây lạc, tuy nhiên nhiệt độ trong tuần tương đối thấp khiến cho quá trình ra hoa – đâm tia bị ảnh hưởng (giảm sút số lượng hoa). Trong tuần, cây lạc chịu tác động bởi một số đối tượng sâu bệnh hại: sâu xám, sâu khoang, bệnh lở cổ rễ...
Cây đậu tương		Cây con – phát triển thân lá	Theo số liệu thống kê thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực cho thấy, nền nhiệt độ của khu vực trong tuần dao động trong khoảng 17.6 - 24.4°C, nền nhiệt độ của khu vực trong tuần không thuận lợi cho sinh trưởng của cây đậu tương. Sâu bệnh gây hại trên cây đậu tương trong tuần: sâu xám, đòi đục thân, bệnh lở cổ rễ... Bên cạnh công tác phòng chống sâu bệnh hại, người dân cần chú ý:
Cây ăn quả có múi (cam, quýt, bưởi)		Phát triển lộc – ra hoa - quả non	Thời tiết trong tuần của khu vực cơ bản phù hợp với sinh trưởng của cây ăn quả có múi. Sau thời kỳ ra hoa rộ, quả non hình thành, lúc này cây ăn quả có múi chuẩn bị thực hiện chóc lọc trái bằng cách rụng sinh lý. Quá trình này thường xảy ra từ 3-5 tuần đầu và phải tiêu tốn một lượng dinh dưỡng của cây. Do đó, để giảm bớt gánh nặng cho cây cũng như giúp cây sinh trưởng và phát triển khỏe mạnh, người dân cần chủ động lựa chọn các quả non xấu, sâu bệnh, chất lượng kém để chủ động tỉa bỏ. Sâu đục thân, bệnh thán thư, rầy mềm ... tiếp tục là các đối tượng gây hại chủ yếu trên cây ăn quả có múi trong tuần.

Cây vải	Phát triển lộc - hoa - quả non	Tuần 3 tháng 3, khu vực Việt Bắc có nền nhiệt độ cơ bản không thay đổi nhiều so với tuần trước (mức biến động của nhiệt độ không khí trung bình 0.3°C). Trong tuần, khu vực có những ngày có mưa phùn gây ảnh hưởng không tốt tới quá trình ra hoa. Trong tuần, các đối tượng sâu bệnh gây hại trên cây vải phát triển mạnh, nhất là đối tượng bọ xít nâu gây hại trên hoa vải. Người dân cần hết sức lưu ý và chủ động phòng trừ để tránh các đối tượng gây hại phát triển mạnh gây ảnh hưởng lớn tới sinh trưởng của cây vải cũng như ảnh hưởng đến năng suất của quả vải thu hoạch về.
Cây chè	Chăm sóc – phát triển búp – thu hái	Nền nhiệt độ và lượng mưa trong tuần này của khu vực tương đối phù hợp với sinh trưởng của cây chè, cây chè hiện đang sinh trưởng và phát triển tương đối tốt. Sâu bệnh gây hại trên cây chè trong tuần: bọ xít muỗi, rầy xanh, bọ cánh tơ, nhện nâu đỏ...

Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 12.0-31.0°C, nhiệt độ không khí trung bình 20.0-23.0°C, tổng lượng mưa là 15.0-30.0mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Việt Bắc có nền nhiệt độ cơ bản biến động không nhiều so với tuần này, lượng mưa trong tuần tới có xu thế giảm mạnh. Các cây trồng trong thời gian tới cần được chú ý: chủ động nguồn nước để tưới bổ sung cho các loại cây trồng (đặc biệt là cây lúa, cần duy trì nước trong ruộng để cây lúa bảo đảm sinh trưởng tốt); bón phân cân đối và hợp lý để giúp các loại cây trồng sinh trưởng khỏe mạnh, tạo tiền đề cho thu hoạch năng suất cao; tăng cường công tác giám sát diễn biến sâu bệnh phát sinh gây hại trên các loại cây trồng, để kịp thời có các biện pháp phòng trừ hiệu quả.

THỰC HIỆN: Nguyễn Thị Chang

KIỂM SOÁT: Phạm Thị Kim Phụng