

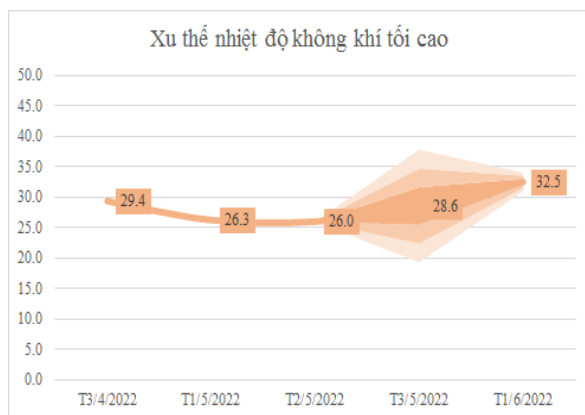
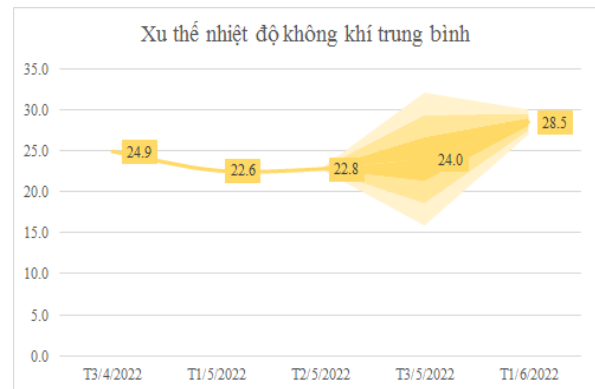
Hà Nội, ngày 04 tháng 06 năm 2022

THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC TÂY BẮC Tuần 3 tháng 5 năm 2022

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

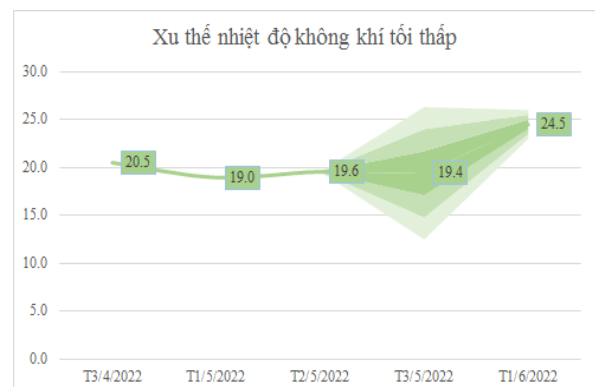
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 3 tháng 5 tại khu vực Tây Bắc dao động từ 19.4 - 28.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 24°C, tổng lượng mưa là 198mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

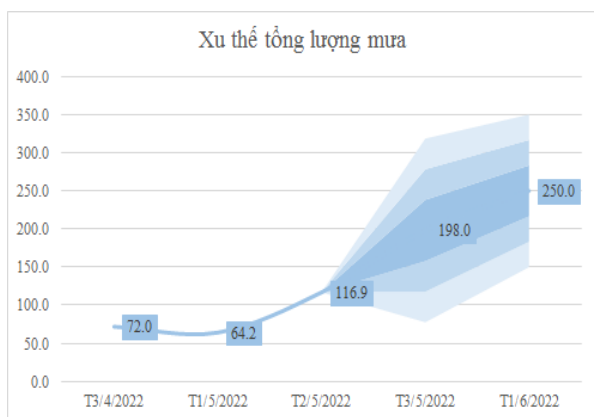
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 1.2°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.7^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 4.5°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.5^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 2.6°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 3.1^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 3.9°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 0.2°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 cao hơn so với tuần này khoảng 5.1°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.5^\circ\text{C}$.





Tổng lượng mưa có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 81.1mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng $\pm 40.1\text{mm}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể cao hơn so với tuần này khoảng 52mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 33.3\text{mm}$.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 01-05/6, chiều tối và đêm có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa vừa, mưa to (tập trung trong đêm 01-02/6); ngày nắng, riêng thời kỳ từ ngày 02-05/6 khu vực Sơn La, Hòa Bình có nắng nóng. Từ chiều tối và đêm ngày 05-08/6, có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to và rải rác có dông. Từ ngày 09-11, có mưa rào và rải rác có dông, cục bộ có mưa vừa, mưa to. (Nguồn: Trung tâm Dự báo KTTV Quốc gia).

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	26.0	19.6	22.8	116.9
Trong tuần	28.6	19.4	24.0	198.0
Tuần tới	31.0-34.0	23.0-26.0	27.0-30.0	150.0-350.0

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Tây Bắc tuần 3 tháng 5 năm 2022 được khái quát như sau:

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Khuyến cáo, lưu ý
Cây lúa	Chiêm xuân	Trỗ - ngâm sữa - chắc xanh - thu hoạch	Cây lúa trong khu vực Tây Bắc trong tuần này tiếp tục trong các giai đoạn trỗ - ngâm sữa - chín - thu hoạch. So với tuần trước, nền nhiệt độ của khu vực trong tuần tăng nhẹ, trong khi đó lượng mưa trong tuần này của khu vực tăng đáng kể. Trong điều kiện thời tiết có mưa to, mưa xảy ra cục bộ một vài ngày trong tuần nhiều diện tích lúa bị ảnh hưởng (nhất là các diện tích lúa đang trong giai đoạn trỗ bông và các diện tích lúa bước vào giai đoạn thu hoạch). Người dân cần chú ý, theo dõi chặt chẽ diễn biến thời tiết và chủ động thu hoạch các diện tích lúa đã già trong những ngày thời tiết tạnh ráo. Sâu bệnh gây hại trên cây lúa trong tuần: Sâu đục thân 2 chấm, sâu cuốn lá nhỏ,

			bệnh đạo ôn, bệnh đen lép hạt...
Cây ngô	Xuân	Phát triển bắp – thu hoạch	Theo số liệu thống kê thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực cho thấy, nền nhiệt độ trung bình của khu vực đạt 24.0°C, lượng mưa của khu vực đạt 198.0mm. Mưa lớn xảy ra gây ảnh hưởng đến sinh trưởng và phát triển của cây ngô, đặc biệt là cây hè thu trong giai đoạn 3-5 lá. Để bảo đảm cho sinh trưởng của cây ngô, người dân cần chú ý có các biện pháp để kịp thời tiêu thoát nước cho cây ngô. Trong tuần, cây ngô chịu tác động bởi các đối tượng: sâu đục bắp, sâu đục thân, bệnh chết héo cây con...
	Hè thu	3 – 5 lá	
Cây lạc	Xuân 2022	Củ non - chắc củ	Trong tuần này, cây lạc trong khu vực Tây Bắc tiếp tục trong giai đoạn củ non – chắc củ. Nền nhiệt độ của khu vực trong tuần dao động trong khoảng 19.4-28.6°C, lượng mưa trong tuần của khu vực đạt 198.0mm. Do ảnh hưởng của mưa lớn, nhiều diện tích lạc bị úng nước, cần được tiêu thoát nước kịp thời để tránh thiệt hại cho củ lạc khi thu hoạch. Sâu bệnh gây hại trên cây lạc trong tuần chủ yếu: bệnh rỉ sắt, bệnh đốm lá...
Cây rau các loại		Phát triển thân lá – thu hoạch	Tuần 3 tháng 5, nền nhiệt độ và lượng mưa của khu vực có xu thế tăng, cụ thể: nhiệt độ trung bình của khu vực đạt 24.0°C, tăng 1.2°C so với tuần trước; lượng mưa trong tuần của khu vực đạt 198.0mm, tăng 82.9mm so với tuần trước. Mưa lớn xảy ra cục bộ khiến cho nhiều diện tích rau bị dập gây ảnh hưởng đến chất lượng rau khi thu hoạch. Ngoài ra, mưa lớn gây úng nước tại các khu vực trồng rau trũng thấp. Trong quá trình chăm sóc, người dân cần chú ý tiêu thoát nước cho cây rau ở các khu vực trũng thấp. Ngoài ra, cần chú ý các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây rau các loại: sâu tơ, sâu khoang, bọ nhảy, rệp
Cây ăn quả có múi (cam, quýt, bưởi)		Quả nhỏ	Nền nhiệt độ của khu vực trong tuần này cơ bản phù hợp với sinh trưởng của cây ăn quả có múi, lượng mưa trong tuần của khu vực đạt 198.0mm. Ở các khu vực trũng thấp cần chú ý tiêu thoát nước cho cây ăn quả có múi. Bên cạnh công tác chăm sóc bón phân, điều tiết nước hợp lý để giúp cây ăn quả có múi sinh trưởng khỏe mạnh, người dân cần chú ý theo dõi diễn biến của các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây ăn quả có múi: sâu đục thân, sâu đục quả, nhện...

Cây nhãn		Phát triển quả	Theo số liệu thống kê thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực cho thấy, nền nhiệt độ trung bình của khu vực đạt 24.0°C, lượng mưa của khu vực đạt 198.0mm. Có thể nhận thấy điều kiện nhiệt độ của khu vực trong tuần tương đối phù hợp cho cây nhãn sinh trưởng. Tuy nhiên, lượng mưa trong tuần của khu vực tương đối cao, mưa xảy ra cục bộ một vài ngày khiến cho các khu vực trũng thấp bị úng nước. Để bảo đảm cho cây sẵn sinh trưởng tốt nhất, người dân cần lưu ý chủ động tiêu thoát nước cho cây nhãn; ngoài ra, cần chú ý các đối tượng: bọ xít nâu, sâu đục cuống quả, bệnh sương mai... phát sinh gây hại.
Cây chè		Chăm sóc – phát triển búp – thu hái	Cây chè trong khu vực Tây Bắc trong tuần này tiếp tục trong các giai đoạn chăm sóc – phát triển búp – thu hái. Nền nhiệt độ của khu vực trong tuần này cơ bản khá phù hợp với sinh trưởng của cây chè, tuy nhiên lượng mưa trong tuần của khu vực khá cao nên người dân cần tạo các đường thoát nước để tránh úng nước quanh gốc cây chè. Bọ xít muỗi, bọ cánh tơ, rầy xanh, bệnh phòng lá thối búp... tiếp tục là các đối tượng gây hại chủ yếu trên cây chè trong tuần.

Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 23.0-34.0°C, nhiệt độ không khí trung bình 27.0-30.0°C, tổng lượng mưa là 150.0-350.0mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Tây Bắc có nền nhiệt độ tăng, lượng mưa tương đối lớn. Các cây trồng cần được chú ý: đối với cây lúa, ngô, rau màu các loại đã đến thời kỳ thu hoạch cần nhanh chóng thu hoạch các diện tích đã đạt thành phẩm, sau thu hoạch cần nhanh chóng dọn dẹp ruộng đất, tiêu trừ mầm bệnh để chuẩn bị xuống giống vụ tiếp theo; chủ động khơi thông dòng chảy, tạo sẵn các đường thoát nước để phòng trường hợp mưa lớn xảy ra gây ngập úng; đồng thời cần theo dõi chặt chẽ diễn biến của các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại để có các biện pháp chống sâu hiệu quả.

THỰC HIỆN: Nguyễn Thị Chang

KIỂM SOÁT: Phạm Thị Kim Phụng