

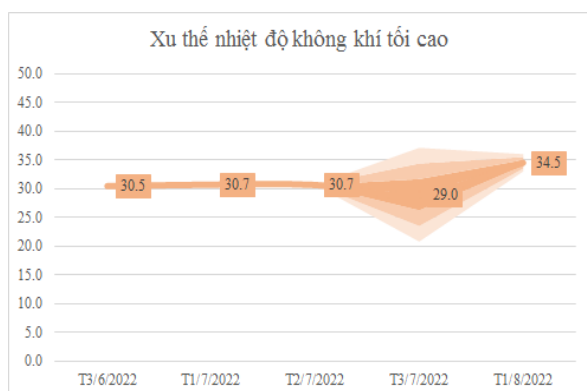
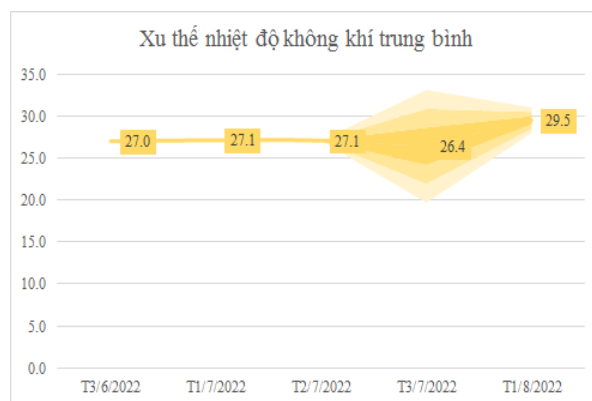
Hà Nội, ngày 04 tháng 08 năm 2022

## THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC VIỆT BẮC Tuần 3 tháng 7 năm 2022

### I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

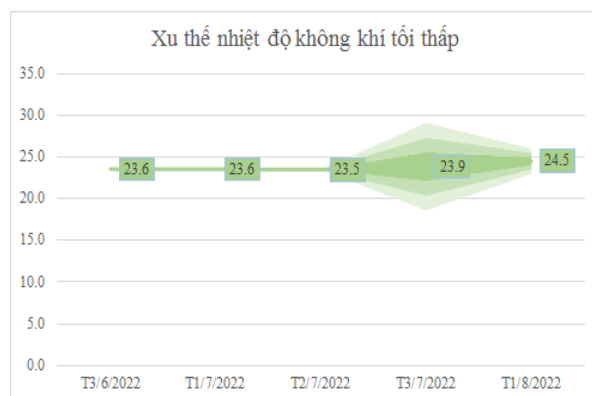
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 3 tháng 7 tại khu vực Việt Bắc dao động từ 23.9 - 29°C, nhiệt độ không khí trung bình 26.4°C, tổng lượng mưa là 72.5mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

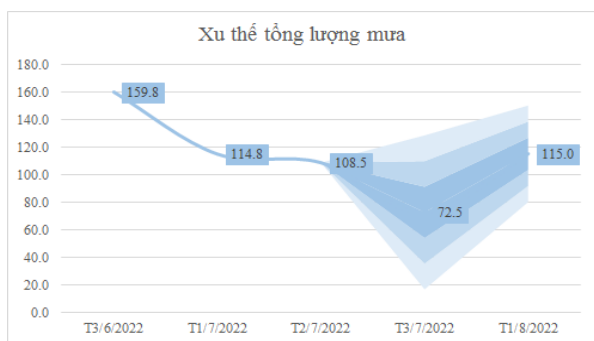
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.7°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng  $\pm 2.2^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 3.1°C tuy nhiên cần lưu 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 1.7°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 5.5°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 tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 0.4°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng  $\pm 1.8^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 0.6°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.5^\circ\text{C}$ .





Tổng lượng mưa có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 36mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng  $\pm 18.6\text{mm}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể cao hơn so với tuần này khoảng 42.5mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 11.7\text{mm}$ .

\* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 02-04/8 và từ ngày 09-10/8, chiều tối đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng, có nơi nắng nóng; riêng đêm 02/8 có mưa rào dông rải rác, cục bộ có mưa to. Từ đêm 04-08/8 và từ đêm 10-12/8, có mưa rào và rải rác có dông, cục bộ có mưa to (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	30.7	23.5	27.1	108.5
Trong tuần	29.0	23.9	26.4	72.5
Tuần tới	33.0-36.0	23.0-26.0	28.0-31.0	80.0-150.0

## II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Việt Bắc tuần 3 tháng 7 năm 2022 được khái quát như sau:

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Khuyến cáo, lưu ý
Lúa	Mùa 2022	Mạ - đẻ nhánh – đứng cái – phân hóa đòng	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 này dao động trong khoảng $23.9-29.0^{\circ}\text{C}$ , lượng mưa của khu vực trong tuần này đạt 72.5mm. Trong các giai đoạn này, nhiệt độ tích hợp nhất cho cây lúa từ $25.0-32.0^{\circ}\text{C}$ và bảo đảm đầy đủ nước và dinh dưỡng. Có thể nhận thấy, điều kiện nhiệt độ trong tuần này của khu vực tương đối phù hợp với sinh trưởng của cây lúa; tuy nhiên, lượng mưa trong tuần không nhiều khiến cho nhu cầu về nước của cây lúa không được bảo đảm đầy đủ. Trong quá trình chăm sóc, người dân cần chú ý bổ sung nước cho lúa (bảo đảm duy trì mực nước trong ruộng trong khoảng 3cm thời kỳ cây con, khi cây lúa bắt đầu đẻ nhánh - đứng cái nên sử dụng biện pháp tưới “Ướt – khô xen kẽ”, từ giai đoạn đứng cái – trở chín

			nên duy trì mực nước trong ruộng 5-7cm). Bên cạnh đó, cần chú ý các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây lúa: bệnh bạc lá, bệnh đạo ôn, bệnh đốm sọc vi khuẩn, sâu cuốn lá nhỏ, rầy các loại...
Cây ngô	Hè thu	Xoáy nõn - trổ cờ - phát triển bắp	Nền nhiệt độ của khu vực trong tuần này tương đối phù hợp đối với sinh trưởng của cây ngô. Trong tuần này, lượng mưa của khu vực ở mức trung bình tạo điều kiện cho quá trình trổ cờ - thụ phấn trên cây ngô diễn ra thuận lợi. Tuy nhiên, lượng mưa không nhiều khiến cho cây ngô bị thiếu nước. Trong các giai đoạn này, nước là yếu tố rất cần thiết đối với sinh trưởng của cây ngô. Vì vậy, người dân cần chú ý tưới thêm nước bổ sung cho cây ngô trong điều kiện thời tiết mưa không đủ đáp ứng. Trong tuần, cây ngô chịu tác động bởi một số đối tượng: sâu keo mùa thu, sâu xám, rệp hại...
Cây lạc	Hè thu 2022	Cây con – phát triển thân lá	Cây lạc trong khu vực Việt Bắc trong tuần này tiếp tục trong giai đoạn cây con – phát triển thân lá. Trong giai đoạn này, cây lạc cần nhiều nước để sinh trưởng. Theo số liệu thống kê cho thấy, lượng mưa của khu vực trong tuần này ở mức trung bình (đạt 72.5mm), nên người dân cần chú ý tưới thêm nước bổ sung cho cây lạc. Các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây lạc trong tuần: sâu xám, sâu khoang, bệnh lở cổ rễ....
Cây sắn		Phát triển thân lá	Trong tuần này, nền nhiệt độ trung bình của khu vực đạt 26.4°C, lượng mưa của khu vực đạt 72.5mm. Có thể nhận thấy, điều kiện thời tiết trong tuần cơ bản phù hợp với sinh trưởng của cây sắn. Trong tuần, bệnh khảm lá sắn do virus tiếp tục phát sinh gây hại trên các diện tích sắn đã nhiễm bệnh, người dân chú ý theo dõi và thu gom các diện tích bị nhiễm bệnh để tiêu hủy kịp thời tránh cho bệnh lây lan trên diện rộng.
Cây ăn quả có múi (cam, quýt, bưởi)		Phát triển quả	Trong giai đoạn phát triển quả, cây ăn quả có múi cần nhiều nước, việc thiếu nước trong giai đoạn này sẽ khiến cho cây ăn quả có múi sinh trưởng kém gây ảnh hưởng đến chất lượng quả khi thu hoạch. Tuần này, cây ăn quả có múi tiếp tục trong giai đoạn phát triển quả. Lượng mưa trong tuần của khu vực đạt 72.5mm không đủ đáp ứng nhu cầu của cây ăn quả có múi nên người dân cần chú ý tưới thêm nước bổ sung cho cây. Bên cạnh đó, cần tiếp tục

			theo dõi diễn biến của các đối tượng phát sinh gây hại trên cây ăn quả có múi (sâu đục quả, sâu đục thân, bệnh loét sẹo...) để kịp thời có các biện pháp phòng trừ.
Cây vải		Thu hoạch – chăm sóc sau thu hoạch	Đại đa số các diện tích vải trong khu vực Việt Bắc hiện đã chuyển sang giai đoạn chăm sóc sau thu hoạch, một số ít diện tích vải muộn đang thu hoạch. Nền nhiệt độ và lượng mưa trong tuần này cơ bản khá phù hợp cho công tác chăm sóc cây vải sau một vụ thu hoạch quả. Trong giai đoạn này, người dân cần chú ý giữ lại những cành to và khỏe mạnh, tiến hành tỉa bỏ bớt các cành già, cành sâu bệnh, cành tăm, cành trong tán nhằm hạn chế bớt sâu bệnh và giảm tải áp lực nuôi dưỡng cho cây. Sau cắt tỉa cần thu gom cành cùng với lá rụng dưới gốc cây đem đốt bỏ để hạn chế sự trú ngụ của sâu bệnh.
Cây chè		Phát triển búp – thu hái	So với tuần trước, tuần này, khu vực Việt Bắc có nền nhiệt độ giảm nhẹ, dao động trong khoảng 23.9-29.0°C, lượng mưa của khu vực cùng chung xu thế giảm (lượng mưa tuần này đạt 72.5mm). Cây chè hiện đang sinh trưởng và phát triển bình thường. Các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây chè trong tuần: Rầy xanh, bọ cánh tơ, bọ xít muỗi...

Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 23.0-36.0°C, nhiệt độ không khí trung bình 28.0-31.0°C, tổng lượng mưa là 80.0-150.0mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Việt Bắc có nền nhiệt độ và lượng mưa có xu thế tăng. Các loại cây trồng trong thời gian tới cần được chú ý: điều tiết nước hợp lý theo nhu cầu của từng loại cây trồng; Tiếp tục các biện pháp chăm sóc, bón phân, làm cỏ để giúp cây trồng sinh trưởng khỏe mạnh cũng như hạn chế sâu bệnh hại trú ngụ; Có các biện pháp che chắn và làm mát cho cây trồng trong điều kiện thời tiết nắng nóng gay gắt; Chủ động theo dõi và phòng trừ các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây trồng.

**THỰC HIỆN:** Nguyễn Thị Chang

**KIỂM SOÁT:** Phạm Thị Kim Phụng