

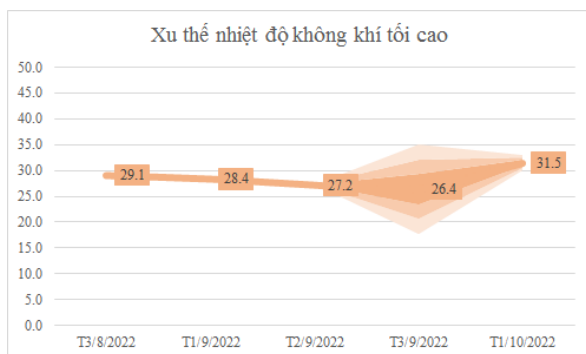
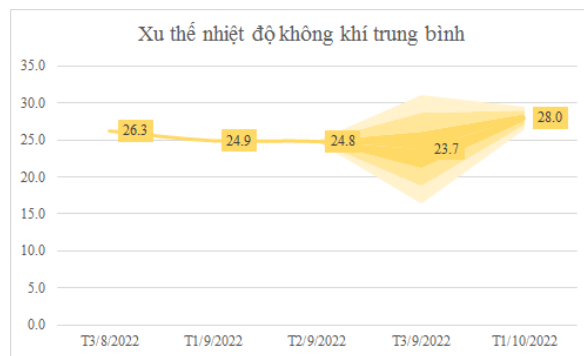
Hà Nội, ngày 04 tháng 10 năm 2022

THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC VIỆT BẮC Tuần 3 tháng 9 năm 2022

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

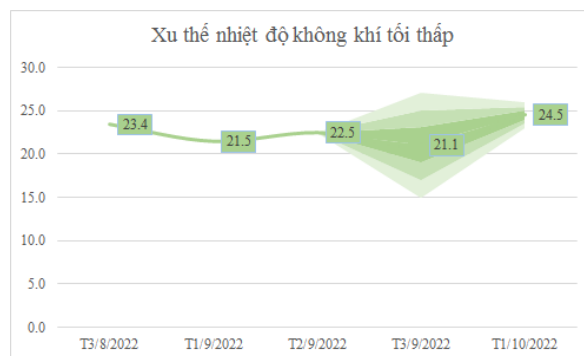
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 3 tháng 9 tại khu vực Việt Bắc dao động từ 21.1 - 26.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 23.7°C, tổng lượng mưa là 203.5mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

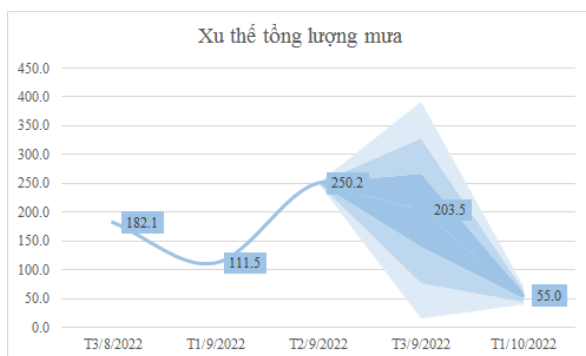
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 1.1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.5^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 4.3°C tuy nhiên cần lưu 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 0.8°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.9^\circ\text{C}$. 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 giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 1.4°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 2^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 3.4°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 46.7mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 62.8 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 148.5mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 5 mm.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 02-03/10, có mưa rào và rải rác có dông, cục bộ có mưa to. Từ ngày 04-07/10, có mưa vài nơi, sáng sớm có nơi có sương mù, ngày nắng. Từ đêm 07-12/10, có mưa rào và dông rải rác. (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 (°C)			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	27.2	22.5	24.8	250.2
Trong tuần	26.4	21.1	23.7	203.5
Tuần tới	30.0-33.0	23.0-26.0	26.5-29.5	40.0-70.0

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Việt Bắc tuần 3 tháng 9 năm 2022 được khái quát như sau:

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Khuyến cáo, lưu ý
Lúa	Mùa 2022	Đòng già – trổ - chín sũa – chín sấp – thu hoạch	Tuần 3 tháng 9, khu vực Việt Bắc có nền nhiệt độ và lượng mưa giảm so với tuần trước. Cụ thể, nhiệt độ trung bình tuần này của khu vực giảm 1.1°C so với tuần trước (nhiệt độ trung bình tuần này đạt 23.7°C, nhiệt độ trung bình tuần trước đạt 24.8°C); lượng mưa trong tuần này của khu vực đạt 203.5mm, giảm 46.7mm so với tuần trước. Do trong tuần có mưa tương đối lớn, gây ảnh hưởng công tác thu hoạch các diện tích lúa đã chín cũng như các diện tích lúa đang trong thời kỳ trổ bông. Trong tuần, cây lúa chịu ảnh hưởng bởi các đối tượng: bọ xít dài, bướm cuốn lá nhỏ, rầy các loại, sâu cuốn lá, bệnh khô vằn ... Trong quá trình chăm sóc,

			người dân cần chú ý, tiến hành thoát nước tích cực cho các diện tích lúa chín để chuẩn bị cho công tác thu hoạch, tiếp tục giám sát chặt chẽ diễn biến của các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây lúa để kịp thời có các biện pháp phòng trừ.
Cây ngô	Hè thu	Phát triển bắp – thu hoạch	Nền nhiệt độ trung bình trong tuần này của khu vực đạt 23.7°C, cơ bản khá phù hợp cho sinh trưởng của cây ngô. Lượng mưa trong tuần này của khu vực đạt 203.5mm, mưa to gây khó khăn cho công tác thu hoạch các diện tích ngô đã đạt thành phẩm, ngoài ra, do ảnh hưởng của mưa lớn, một số diện tích trồng ngô Đông bị úng nước nên cần được thoát kịp thời để bảo đảm sinh trưởng của cây ngô. Các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây ngô trong tuần: sâu đục thân, sâu đục bắp... phát sinh gây hại trên các diện tích ngô hè thu; sâu cuốn lá nhỏ, châu chấu... phát sinh gây hại trên các diện tích ngô Đông cần chú ý.
	Đông	Gieo trồng – 7 lá	
Cây lạc	Hè thu	Củ non – chắc củ	Theo số liệu thống kê thực đo cho thấy, nền nhiệt độ trong tuần này của khu vực tương đối phù hợp với sinh trưởng của cây lạc. Lượng mưa trong tuần này của khu vực đạt 203.5mm gây nên tình trạng úng nước cho các vùng trồng lạc trũng thấp. Để bảo đảm cho cây lạc sinh trưởng khỏe mạnh cũng như chất lượng củ lạc khi thu hoạch, người dân cần chú ý kịp thời có các biện pháp thoát nước kịp thời cho các diện tích lạc. Rầy xanh lá mạ, sâu cuốn lá, sâu xám... tiếp tục là các đối tượng gây hại trên cây lạc trong tuần.
Cây sắn		Phát triển thân lá – phát triển củ	Cây sắn trong khu vực Việt Bắc trong tuần này tiếp tục trong các giai đoạn phát triển thân lá – phát triển củ. Nền nhiệt độ trong tuần này của khu vực dao động trong khoảng 21.1-26.4°C.

			<p>Lượng mưa trong tuần này của khu vực đạt 203.5mm. Có thể nhận thấy, điều kiện nhiệt độ trong tuần này của khu vực khá thuận lợi cho cây sắn phát triển, tuy nhiên, lượng mưa trong tuần khá cao nên cần chú ý thoát nước kịp thời cho các diện tích sắn bị úng nước. Trong tuần, các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây sắn chủ yếu: bệnh khảm lá sắn do virus, bộ phận trắng, rệp sáp... trong quá trình chăm sóc, người dân cần chú ý tiếp tục theo dõi, phát hiện và kịp thời thu gom tiêu hủy những diện tích sắn bị nhiễm bệnh để hạn chế sự lây lan trên diện rộng.</p>
Cây ăn quả có múi	Cam	Phát triển quả - quả xanh – quả chín	<p>Theo số liệu thống kê thực đo cho thấy, nền nhiệt độ của khu vực trong tuần này cơ bản phù hợp với sinh trưởng của cây ăn quả có múi. Trong tuần này, do ảnh hưởng của hoàn lưu bão số 4, khu vực Việt Bắc tiếp tục có mưa với lượng mưa đạt 203.5mm (mưa xảy ra chủ yếu trong các ngày cuối tuần) gây nên tình trạng úng nước tại một số khu vực trũng thấp.</p>
	Bưởi	Quả xanh – chín – thu hoạch	<p>Là loại cây có đặc điểm rễ nấm nên cây ăn quả có múi không chịu được úng nước. Do đó, người dân cần thoát nước kịp thời cho các diện tích cây ăn quả có múi bị úng nước. Trong tuần, cây ăn quả có múi chịu tác động bởi các đối tượng: nhóm nhện nhỏ, ruồi đục quả, bệnh loét, bệnh ghẻ sẹo...</p>
Cây vải		Phát triển lộc	<p>Tuần 3 tháng 9, khu vực Việt Bắc có mưa to do ảnh hưởng của hoàn lưu bão số 4 gây ra. Lượng mưa trong tuần này đạt 203.5mm, một số khu vực trồng vải trũng thấp xảy ra tình trạng úng nước xung quanh gốc vải. Để đảm bảo cho cây vải sinh trưởng thuận lợi. Người dân cần chú ý thoát nước cho các diện tích vải đang bị ngập úng. Các đối tượng sâu bệnh phát</p>

			sinh gây hại trên cây vải trong tuần: sâu đo ăn lộc non, sâu ăn lá, sâu đục thân...
Cây chè		Phát triển búp – thu hái	Cây chè trong khu vực Việt Bắc trong tuần này tiếp tục trong giai đoạn phát triển búp – thu hái. Trong tuần này, nền nhiệt độ trung bình của khu vực 23.7°C, lượng mưa của khu vực đạt 203.5mm. Do lượng mưa trong tuần tương đối cao, cần chú ý thoát nước cho các khu vực trồng chè trũng thấp. Các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây chè trong tuần cần chú ý: rầy xanh, bọ cánh tơ, sâu đục thân, nhện...

Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 23.0 – 33.0°C, nhiệt độ không khí trung bình 26.5-29.5°C, tổng lượng mưa là 40.0-70.0mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Việt Bắc có nền nhiệt độ tương đối cao, lượng mưa ở mức trung bình. Các cây trồng trong thời gian tới cần được chú ý: Tranh thủ những ngày thời tiết tạnh ráo để thu hoạch các diện tích cây trồng đã cho thu hoạch; Bảo đảm nguồn nước để tưới bổ sung cho các loại cây trồng trong điều kiện thời tiết mưa không đủ đáp ứng; Tiếp tục các biện pháp chăm sóc hợp lý cho từng loại cây trồng theo từng thời kỳ sinh trưởng; Đồng thời theo dõi chặt chẽ diễn biến của các đối tượng 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