

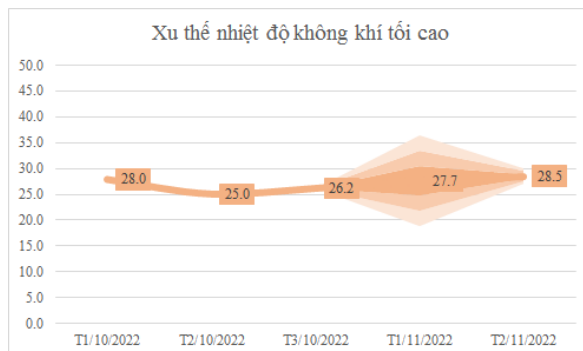
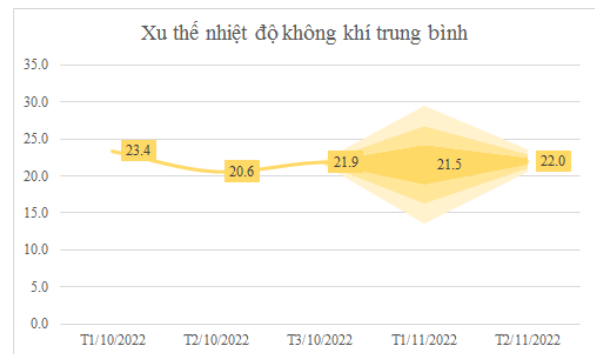
Hà Nội, ngày 14 tháng 11 năm 2022

THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC TÂY BẮC Tuần 1 tháng 11 năm 2022

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

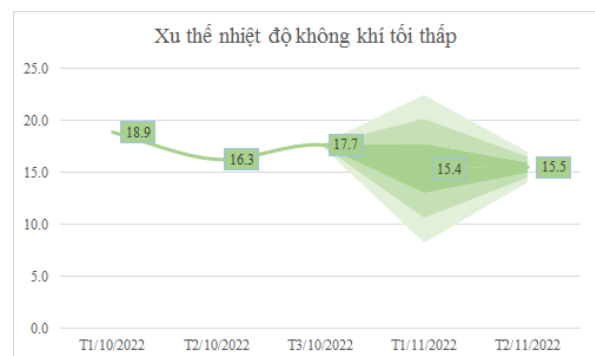
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 1 tháng 11 tại khu vực Tây Bắc dao động từ 15.4 - 27.7°C, nhiệt độ không khí trung bình 21.5°C, tổng lượng mưa là 0.0mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

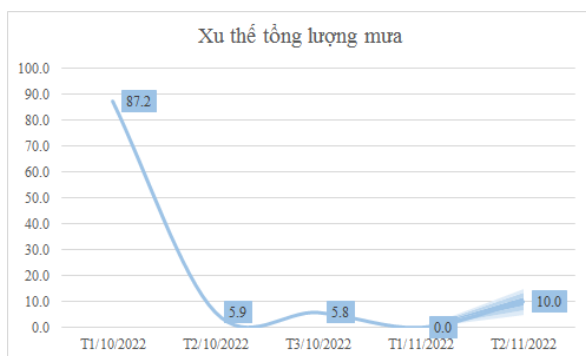
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.4°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.6^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 0.5°C tuy nhiên cần lưu 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 1.5°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 0.8°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 2.3°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 2.4^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 0.1°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 5.8mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng $\pm 0.0\text{mm}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể cao hơn so với tuần này khoảng 10.0mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 1.7\text{mm}$.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 11-14/11 và từ ngày 19-21/11, có mưa vài nơi, sáng sớm có nơi có sương mù, trưa chiều trời nắng. Đêm và sáng sớm trời lạnh, có nơi trời rét. Từ ngày 15-18/11, có mưa rào rải rác và có nơi có dông. Đêm và sáng sớm trời lạnh, có nơi trời rét. (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 ($^{\circ}\text{C}$)			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	26.2	17.7	21.9	5.8
Trong tuần	27.7	15.4	21.5	0.0
Tuần tới	27.0-30.0	14.0-17.0	20.5-23.5	5.0-15.0

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Tây Bắc tuần 1 tháng 11 năm 2022 được khái quát như sau:

Cây trồng	Mùa vụ	Đặc trưng sinh trưởng	Khuyến cáo, lưu ý
Cây ngô	Đông	Cây con - 8 lá – xoáy nõn – trở cò	Nền nhiệt độ trong tuần của khu vực dao động trong khoảng $15.4-27.7^{\circ}\text{C}$, cơ bản khá phù hợp với sinh trưởng của cây ngô; lượng mưa trong tuần này của khu vực đạt 0.0mm. Do trong tuần không có mưa, nên không bảo đảm được nhu cầu về nước của cây ngô khiến cho cây ngô sinh trưởng và phát triển kém. Trong các giai đoạn này, nước là yếu tố rất quan trọng quyết định đến sinh trưởng của cây ngô, do đó, trong điều kiện thời tiết như trên, người dân cần chú ý tưới thêm nước bổ sung cho cây ngô; bên cạnh đó, cần chú ý công tác bón phân, vun gốc, làm cỏ để giúp cây ngô sinh trưởng khỏe mạnh. Trong tuần, các đối tượng

			sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây ngô chủ yếu: sâu xanh ăn lá, rệp hại, sâu keo mùa thu, châu chấu tre lưng vàng, sâu đục thân... người dân cần chú ý theo dõi diễn biến của các đối tượng gây hại và chủ động phòng trừ kịp thời.
Cây lạc	Đông	Mới trồng – cây con	Từ nhiều tuần nay, khu vực Tây Bắc gần như không có mưa khiến cho nhiều loại cây trồng bị ảnh hưởng trong đó có cây lạc. Trong tuần, cây lạc Đông trong giai đoạn mới trồng – cây con, việc thiếu nước trong thời kỳ này sẽ ảnh hưởng lớn đến khả năng nảy mầm của hạt lạc cũng như tốc độ sinh trưởng của cây con. Theo số liệu thống kê cho thấy, lượng mưa trong tuần này của khu vực bằng 0.0mm. Do đó, cần chú ý tưới thêm nước bổ sung cho cây lạc trong điều kiện thời tiết mưa không đủ đáp ứng. Các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây lạc trong tuần cần chú ý: sâu xám, sâu khoang, bệnh lở cổ rễ, bệnh chết héo cây con...
Cây khoai tây		Mới trồng	Tuần 1 tháng 11, khu vực Tây Bắc có nền nhiệt độ trung bình đạt 21.5°C, lượng mưa trong tuần của khu vực đạt 0.0mm. Do trong tuần không có mưa, việc mọc mầm hình thành cây con trên cây khoai tây diễn ra khó khăn nên rất cần được tưới thêm nước bổ sung cho cây. Trong giai đoạn này, các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây khoai tây: bệnh lở cổ rễ, bệnh mốc sương...
Cây sắn		Phát triển thân lá – phát triển củ	Sắn là loại cây có khả năng chịu hạn tốt, tuy nhiên sinh trưởng và phát triển tốt trong điều kiện đầy đủ ẩm. Trong giai đoạn phát triển thân lá – phát triển củ, nước là yếu tố quan trọng quyết định đến sinh trưởng cũng như năng suất của khi thu hoạch. Trong tuần này, lượng mưa của khu vực đạt 0.0mm, cây sắn

			sinh trưởng và phát triển kém. Trong quá trình chăm sóc, ở những nơi điều kiện thủy lợi cho phép, cần chú ý tưới thêm nước bổ sung cho cây sắn. Trong tuần, cây sắn tiếp tục chịu tác động bởi các đối tượng: bệnh khảm lá sắn do virus, bọ phấn trắng...
Cây ăn quả có múi (cam, quýt, bưởi)		Quả xanh - quả chín – thu hoạch	Nền nhiệt độ của khu vực trong tuần này dao động trong khoảng 15.4-27.7°C, lượng mưa của khu vực đạt 0.0mm. Có thể nhận thấy, điều kiện thời tiết trong tuần của khu vực thuận lợi cho công tác thu hoạch các diện tích quả có múi đã chín bảo đảm đạt chất lượng tốt. Tuy nhiên, cũng do trong tuần không có mưa nên không bảo đảm được sinh trưởng của cây ăn quả có múi (nhất là những cây ăn quả vẫn đang trong giai đoạn quả xanh, việc thiếu nước trong giai đoạn này sẽ khiến cho chất lượng quả khi thu hoạch bị ảnh hưởng rất lớn). Để bảo đảm cho sinh trưởng của cây ăn quả có múi trong điều kiện gần như không có mưa từ nhiều tuần nay, người dân cần chú ý tưới thêm nước bổ sung cho cây. Chú ý Ruồi đục quả, sâu đục thân, bệnh ghẻ sẹo, rám quả... tiếp tục là đối tượng gây hại chủ yếu trên cây ăn quả có múi.
Cây nhãn		Phát triển lộc	Theo số liệu thống kê thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực cho thấy, nền nhiệt độ trung bình trong tuần này của khu vực đạt 21.5°C, lượng mưa của khu vực đạt 0.0mm. Có thể nhận thấy, điều kiện thời tiết trong tuần khá thuận lợi cho việc kìm hãm việc phát lộc đông trên cây nhãn. Trong giai đoạn này, cần chú ý việc kìm hãm sự phát triển của lộc đông trên cây nhãn bằng cách: xiết nước, khoanh cành, phun chế phẩm Shellac Suger qua lá để thúc đẩy quá trình phân hóa mầm hoa và giúp

			mầm hoa ra đều; đồng thời chú ý các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây nhãn: sâu đục thân, sâu đục gân lá, sâu ăn lộc non...
Cây chè		Ra búp – hái tận thu	Trong tuần, cây chè trong khu vực Tây Bắc tiếp tục trong giai đoạn ra búp – hái tận thu. Nền nhiệt độ của khu vực trong tuần cơ bản phù hợp với sinh trưởng của cây chè, lượng mưa trong tuần của khu vực 0.0mm khiến cho tốc độ phát triển búp trên cây chè chậm lại, trực tiếp gây sụt giảm năng suất chè khi thu hoạch. Trong quá trình chăm sóc, người dân cần tập trung thu hái toàn bộ diện tích búp chè còn lại để chuẩn bị chuyển sang giai đoạn đôn chè. Trong tuần, các đối tượng: sâu đục thân, bệnh phòng lá thối búp chè, rầy xanh... tiếp tục phát sinh gây hại nhẹ trên cây chè.

Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 14.0- 31.0°C, nhiệt độ không khí trung bình 21.0-24.0°C, tổng lượng mưa là 5.0-15.0mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Tây Bắc có nền nhiệt độ có xu thế tăng, lượng mưa không đáng kể. Trong thời gian tới, các cây trồng cần được chú ý: Bảo đảm đủ nước để tưới cho các loại cây trồng trong điều kiện thời tiết mưa không đủ đáp ứng; Riêng đối với cây vải cần tiếp tục xiết nước để kìm hãm sự phát triển của lộc đông; Tiếp tục bón phân hợp lý theo nhu cầu của từng loại cây trồng; Thường xuyên kiểm tra đồng ruộng, kịp thời phát hiện các đối tượng sâu bệnh gây hại trên các loại cây trồng để có các biện pháp phòng trừ hợp lý.

THỰC HIỆN: Nguyễn Thị Chang

KIỂM SOÁT: Phạm Thị Kim Phụng