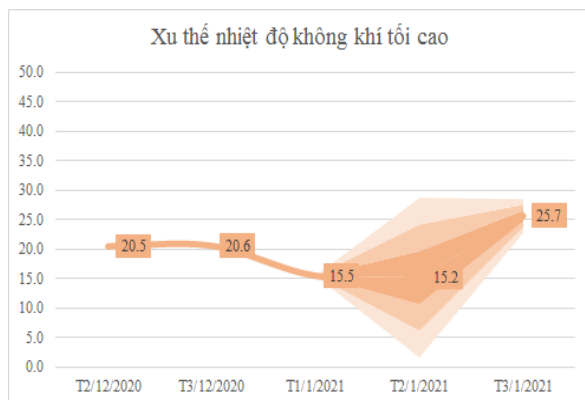
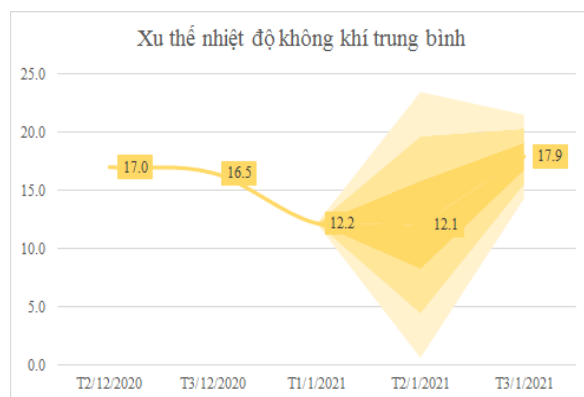


THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC TÂY BẮC Tuần 2 tháng 1 năm 2021

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

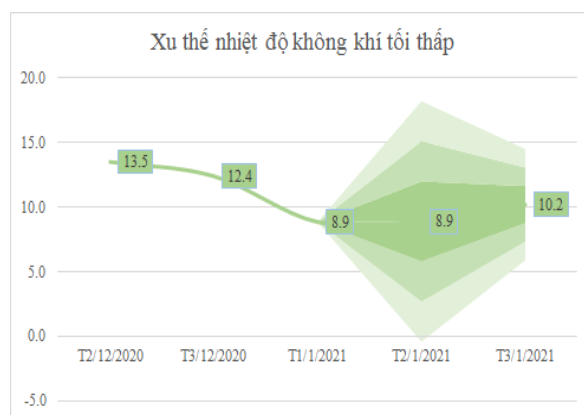
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 2 tháng 1 tại khu vực Tây Bắc dao động từ 8.9 - 15.2°C, nhiệt độ không khí trung bình 12.1°C, tổng lượng mưa là 4.5mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

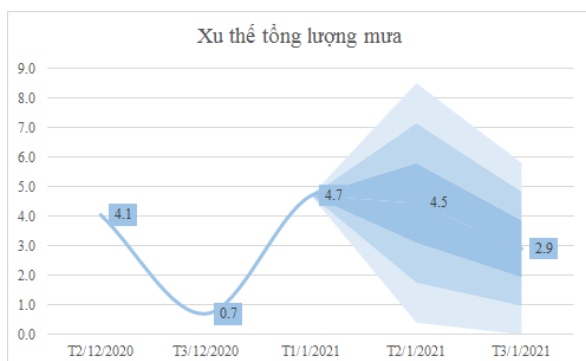
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.1°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 3.8^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 5.8°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 1.2^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.3°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 4.5^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 10.5°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 0.9^\circ\text{C}$.

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 $\pm 3.1^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.3°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 1.4^\circ\text{C}$.





Tổng lượng mưa có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.2mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 1.3 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 1.6mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 1 mm.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 24-25/01, có mưa nhỏ vài nơi, sáng có sương mù, trưa chiều trời nắng. Đêm và sáng trời rét. Từ đêm 25-27/01, có mưa nhỏ, mưa phùn và sương mù, riêng khu Tây Bắc có mưa nhỏ vài nơi. Đêm và sáng trời rét. Từ đêm 27-28/01, có mưa và mưa nhỏ rải rác. Trời rét, có nơi rét đậm. Từ 29-31/01, có mưa vài nơi, sáng sớm có sương mù. Trời rét. Từ ngày 01-03/02, có mưa vài nơi, riêng ngày 02-03/02 có mưa và mưa nhỏ rải rác. Đêm và sáng 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 (°C)			Lượng mưa (mm)
	Tối cao	Tối thấp	Trung bình	
Tuần trước	15.5	8.9	12.2	4.7
Trong tuần	15.2	8.9	12.1	4.5
Tuần tới	25.7	10.2	17.9	2.9

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Tây Bắc tuần 2 tháng 1 năm 2021 được khái quát như sau:

Lúa: Mạ chiêm xuân sớm đang trong giai đoạn gieo, 3– 5 lá – nhỏ cây. Trong giai mạ, nhiệt độ thích hợp cho cây mạ phát triển là 25-30°C. Trong tuần do tiếp tục chịu ảnh hưởng của không khí lạnh nên nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 8.9-15.2°C, trung bình 12.2°C, trời rét và tổng lượng mưa của khu vực không đáng kể 4.5mm, là điều kiện rất bất lợi cho sự sinh trưởng và phát triển của cây mạ. Tuần tới, dự báo thời tiết khả quan hơn tuần này với nền nhiệt độ của khu vực tăng đáng kể nằm trong khoảng 10.2-25.7 °C, trung bình 17.9°C và lượng mưa khu vực 2.9mm. Mặc dù tuần tới nền nhiệt độ của khu vực dự báo có ấm hơn tuần này, tuy nhiên với lượng mưa 2.9mm, là điều kiện không thuận lợi cho sự sinh trưởng và phát triển của cây mạ. Vì vậy, trong quá trình chăm sóc người dân cần lưu ý: Tranh thủ thời tiết ấm dần tiến hành gieo đối với thóc giống đã ngâm ủ nảy mầm, sau gieo cần che kín nilon trắng để

giữ ẩm và ẩm tạo điều kiện cho mạ nhanh mọc; Đối với các diện tích mạ đã gieo 3-5 lá cần chủ động biện pháp chống rét cho cây mạ như che chắn luống mạ bằng nilong trắng, rắc tro bếp lên trên luống mạ giúp giữ ẩm cho cây mạ; Bảo đảm cung cấp đủ nước cho cây mạ tránh cây mạ bị thiếu nước do khô hạn kéo dài từ nhiều tuần qua. Đồng thời cần lưu ý các đối tượng gây hại chủ yếu: chuột, ốc bươu vàng, bệnh nghệt rễ, tuyến trùng...phát sinh gây hại nhẹ.

Cây ngô: đang trong giai đoạn phát triển bắp – thu hoạch. Trong tuần do tiếp tục chịu ảnh hưởng của không khí lạnh mạnh, nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 8.9-15.2°C, trung bình 12.2°C, tổng lượng mưa của khu vực không đáng kể 4.5mm, là điều kiện rất bất lợi cho sự sinh trưởng và phát triển của cây ngô. Tuần tới, dự báo nhiệt độ của khu vực tăng đáng kể nằm trong khoảng 10.2-25.7 °C, trung bình 17.9°C và lượng mưa khu vực không đáng kể 2.9mm. Mặc dù tuần tới nền nhiệt độ của khu vực dự báo có ấm hơn tuần này, tuy nhiên với lượng mưa 2.9mm, vẫn là điều kiện không thuận lợi cho sự sinh trưởng và phát triển của cây ngô. Trong điều kiện thời tiết tuần tới như trên, trong quá trình chăm sóc người dân cần lưu ý: Tiếp tục thu hoạch các diện tích ngô đã đạt thành phẩm tranh thủ những ngày thời tiết khô ráo, sau thu hoạch cần dọn dẹp lại ruộng đất, loại bỏ toàn bộ cỏ dại cũng như phế phẩm còn lại của cây ngô, tiến hành cày ải, chuẩn bị đất nền tốt cho vụ kế tiếp. Đối với các diện tích ngô đang trong giai đoạn phát triển bắp, giai đoạn này toàn bộ chất dinh dưỡng thu được của cây ngô được vận chuyển vào bắp. Vì vậy, trong quá trình chăm sóc để bảo đảm cho cây ngô phát triển tốt nhất, người dân cần lưu ý: Tiếp tục bổ sung nguồn nước cho cây ngô trong điều kiện khô hạn kéo dài; Bón phân cân đối và hợp lý giúp cây ngô tăng phát triển tốt và tăng khả năng chống chịu lạnh; Thường xuyên kiểm tra đồng ruộng và phát hiện các đối tượng sâu bệnh hại chủ yếu: Sâu keo mùa thu, sâu đục thân, sâu cuốn lá, châu chấu tre lưng vàng...phát sinh gây hại.

Cây lạc: đang trong giai đoạn phát triển thân lá củ - thu hoạch. Lạc là cây trồng nhiệt đới và á nhiệt đới nên có thể trồng trong phạm vi điều kiện sinh thái khá rộng. Cây lạc phát triển thuận lợi trong khoảng nhiệt độ từ 24-33°C. Lạc là cây trồng chịu hạn song chỉ có khả năng chịu hạn ở một giai đoạn nhất định, nước là yếu tố ngoại cảnh có ảnh hưởng rất lớn đến năng suất. Trong tuần do tiếp tục chịu ảnh hưởng của không khí lạnh nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 8.9-15.2°C, trung bình 12.2°C, trời rét và tổng lượng mưa của khu vực không đáng kể 4.5mm, là điều kiện rất bất lợi cho sự sinh trưởng và phát triển của cây lạc. Tuần tới, dự báo nền nhiệt độ của khu vực tăng đáng kể nằm trong khoảng 10.2-25.7 °C, trung bình 17.9°C và lượng mưa khu vực không đáng kể 2.9mm. Mặc dù tuần tới nền nhiệt độ của khu vực dự báo có ấm hơn tuần này, tuy nhiên với lượng mưa 2.9mm nên không thuận lợi cho sự sinh trưởng và phát triển của cây lạc. Trong điều kiện thời tiết tuần tới như trên, trong quá

trình chăm sóc người dân cần lưu ý: Đối với các diện tích lạc đã cho thu hoạch, cần tranh thủ những ngày thời tiết hanh khô tiến hành thu hoạch toàn bộ các diện tích lạc đã thành phẩm, sau thu hoạch tiến hành thu dọn ruộng đất, loại bỏ toàn bộ cỏ dại cũng như phế phẩm còn lại của cây lạc, cày ải chuẩn bị đất nền tốt cho vụ kế tiếp. Đối với các diện tích lạc đang trong giai đoạn phát triển củ, cần chủ động tưới nước bổ sung cho cây lạc trong điều kiện thời tiết khô hạn từ nhiều tuần qua; Bón phân bổ sung thêm chất dinh dưỡng tạo đà cho cây lạc phát triển; Chủ động các biện pháp phòng rét cho cây lạc (ủ các loại rơm rạ quanh gốc cây lạc, bón tăng lượng phân Kali giảm lượng phân Đạm cho giúp cây lạc tăng khả năng chịu rét); Thường xuyên kiểm tra đồng ruộng, dọn dẹp các loại cỏ dại, phát hiện các loại sâu bệnh hại chủ yếu: bệnh lở cổ rễ, bệnh héo xanh vi khuẩn,....phát sinh gây hại.

Cây rau các loại: đang trong giai đoạn cây con – phát triển thân lá – thu hoạch. Trong tuần do tiếp tục chịu ảnh hưởng của không khí lạnh nên nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 8.9-15.2°C, trung bình 12.2°C, tổng lượng mưa của khu vực không đáng kể 4.5mm, trời rét đậm rét hại và mưa gần như không có khiến cho nhiều diện tích rau mà bị chết, thui chột do rét và khô hạn. Tuần tới, dự báo thời tiết khả quan hơn tuần này với nền nhiệt độ của khu vực tăng đáng kể nằm trong khoảng 10.2-25.7 °C, trung bình 17.9°C và lượng mưa khu vực không đáng kể 2.9mm. Mặc dù tuần tới nền nhiệt độ của khu vực dự báo có ấm hơn tuần này, tuy nhiên với lượng mưa 2.9mm vẫn là điều kiện không thuận lợi cho các giai đoạn phát triển của cây rau. Vì vậy, trong quá trình chăm sóc để bảo đảm cho cây rau các loại sinh trưởng và phát triển tốt người dân cần lưu ý: Bổ sung kịp thời đầy đủ nguồn nước cũng như phân bón cho cây rau giúp cây rau sinh trưởng và phát triển tốt trong điều kiện khô hạn kéo dài từ nhiều tuần qua; Chủ động các biện pháp phòng rét, giữ ấm cho cây trong những ngày nhiệt độ ngoài trời giảm thấp: ủ các loại rơm rạ lên trên luống rau giúp vừa giữ ấm cho cây rau vừa hạn chế sự bốc thoát hơi nước, trong điều kiện cho phép nên làm luống rau có vòm che bằng nilong để giữ ấm cho cây. Đồng thời thường xuyên kiểm tra đồng ruộng, dọn dẹp các loại cỏ dại tránh cỏ dại hút hết chất dinh dưỡng cũng như nước của cây rau, phát hiện các loại sâu bệnh hại chính: Sâu xanh, sâu khoang, bệnh mốc sương, bệnh chết ẻo, bệnh thối gốcphát sinh gây hại.

Cây khoai tây: đang trong giai đoạn phát triển củ – thu hoạch. Trong tuần do tiếp tục chịu ảnh hưởng của không khí lạnh mạnh nên nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 8.9-15.2°C, trung bình 12.2°C và tổng lượng mưa của khu vực không đáng kể 4.5mm, là điều kiện rất bất lợi cho sự sinh trưởng và phát triển của cây khoai tây. Tuần tới, dự báo thời tiết khả quan hơn tuần này với nền nhiệt độ của khu vực tăng đáng kể nằm trong khoảng 10.2-25.7 °C, trung bình 17.9°C và lượng mưa khu vực không đáng kể 2.9mm. Mặc dù tuần tới nền nhiệt độ của khu vực dự báo có ấm hơn tuần này, tuy

nhiên với lượng mưa 2.9mm vẫn là điều kiện không thuận lợi cho sự sinh trưởng và phát triển của cây khoai tây. Trong quá trình chăm sóc, người dân cần lưu ý: Tiếp tục thu hoạch các diện tích khoai tây đã đạt thành phẩm tranh thủ thời tiết tạnh ráo không mưa. Đối với các diện tích khoai tây đang trong giai đoạn phát triển củ cần lưu ý: Bổ sung đầy đủ nguồn nước cũng như phân bón cho cây khoai tây trong điều kiện khô hạn kéo dài từ nhiều tuần qua; Chủ động các biện pháp phòng rét cho cây (phủ rơm rạ lên trên mặt luống khoai tây giúp giữ ấm cho cây). Đồng thời cần lưu ý một số đối tượng sâu bệnh hại chủ yếu: bệnh vi rút xoắn lá lùn, bệnh mốc sương, bệnh héo xanh,...phát sinh gây hại.

Cây ăn quả có múi: (cam Hòa Bình) đang trong giai đoạn phát triển quả - thu hoạch. Trong tuần do tiếp tục chịu ảnh hưởng của không khí lạnh, nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 8.9-15.2°C, trung bình 12.2°C trời rét và tổng lượng mưa của khu vực không đáng kể 4.5mm, là điều kiện rất bất lợi cho sự sinh trưởng và phát triển của cây ăn quả có múi. Tuần tới, dự báo thời tiết khả quan hơn tuần này với nền nhiệt độ của khu vực tăng đáng kể nằm trong khoảng 10.2-25.7 °C, trung bình 17.9°C và lượng mưa khu vực không đáng kể 2.9mm. Mặc dù tuần tới nền nhiệt độ của khu vực dự báo có ấm hơn tuần này, tuy nhiên với lượng mưa 2.9mm vẫn là điều kiện không thuận lợi cho sự sinh trưởng và phát triển của cây ăn quả có múi. Trong điều kiện thời tiết khô hạn kéo dài để tránh tình trạng cây trồng bị thiếu nước, trong quá trình chăm sóc người nông dân cần lưu ý: Chủ động tích trữ nước, tưới nước bổ sung kịp thời và đầy đủ nguồn nước cho cây trồng tránh tình trạng cây trồng bị khô hạn thiếu nước; Tăng cường lượng phân bón cho cây ăn quả có múi sinh trưởng và phát triển tốt; Thường xuyên kiểm tra vườn cây, tỉa bỏ các cành cây đã già cỗi – sâu bệnh, tạo điều kiện cho các cành mới khỏe mạnh phát triển. Đồng thời, cần lưu ý một số đối tượng sâu bệnh hại chủ yếu như: sâu đục thân, sâu đục cành, bệnh vàng lá, nấm, muội,...phát sinh gây hại.

Cây chè: đang trong giai đoạn thu hái – đốn. Nhiệt độ không khí thuận lợi cho sinh trưởng của chè là 22-28°C; búp chè sinh trưởng chậm ở 15-18°C, dưới 10°C mọc rất chậm. Trên 30°C chè mọc chậm, trên 40°C chè bị khô xém nắng lá non. Trong tuần do tiếp tục chịu ảnh hưởng của không khí lạnh nền nhiệt độ của khu vực nằm trong khoảng 8.9-15.2°C, trung bình 12.2°C trời rét và tổng lượng mưa của khu vực không đáng kể 4.5mm, là điều kiện rất bất lợi cho sự sinh trưởng và phát triển của cây chè. Tuần tới, dự báo thời tiết khả quan hơn tuần này với nền nhiệt độ của khu vực tăng đáng kể nằm trong khoảng 10.2-25.7 °C, trung bình 17.9°C và lượng mưa khu vực không đáng kể 2.9mm. Mặc dù tuần tới nền nhiệt độ của khu vực dự báo có ấm hơn tuần này, tuy nhiên với lượng mưa 2.9mm vẫn là điều kiện không thuận lợi cho sự sinh trưởng và phát triển của cây chè. Với điều kiện thời tiết như trên để bảo đảm cho cây

chè sinh trưởng và phát triển tốt, người dân cần chú ý: Tiếp tục tích trữ và bổ sung thêm nguồn nước cho cây chè trong điều kiện thời tiết khô hạn kéo dài từ nhiều tuần qua; Bón phân cân đối và hợp lý tạo đà cho cây sinh trưởng và phát triển tốt; Thường xuyên đốn bỏ các cành đã già cỗi, cành sâu bệnh tạo điều kiện cho các cành khỏe sinh trưởng và phát triển. Đồng thời cần lưu ý một số sâu bệnh như rầy xanh, bọ xít muỗi, bệnh thối búp...phát sinh gây hại.

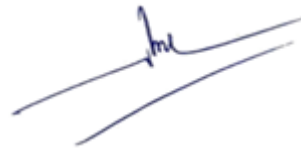
Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 10.2 - 25.7°C, nhiệt độ không khí trung bình 17.9°C, tổng lượng mưa là 2.9mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Tây Bắc có nền nhiệt độ tăng, các cây trồng cần được chú ý bảo đảm đủ nước, phân bón, giữ ẩm cho cây và có biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN



Nguyễn Thị Chang

KIỂM SOÁT



Phạm Thị Kim Phụng