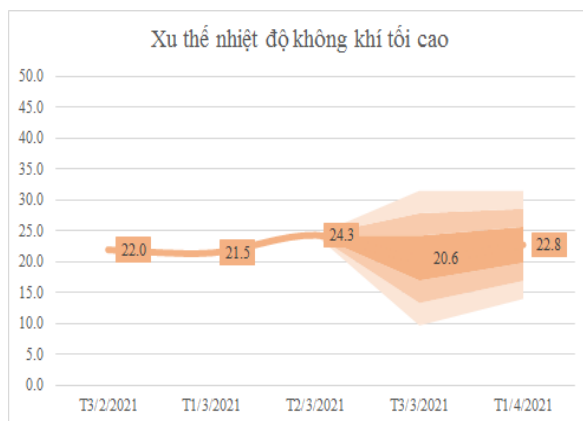
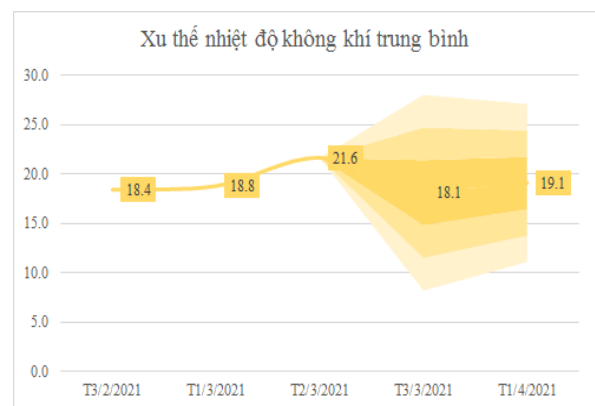


**THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP
KHU VỰC VIỆT BẮC
Tuần 3 tháng 3 năm 2021**

I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

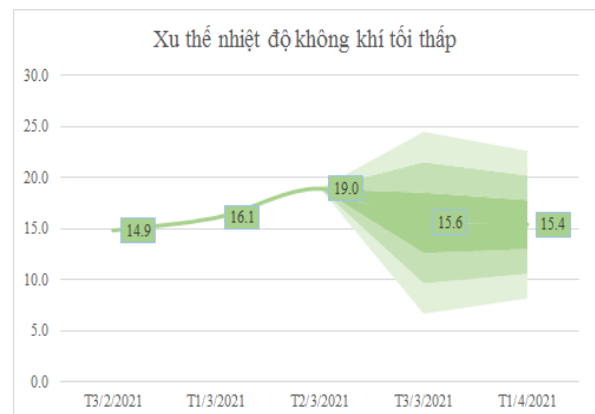
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 3 tháng 3 tại khu vực Việt Bắc dao động từ 15.6 - 20.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 18.1°C, tổng lượng mưa là 43.2mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

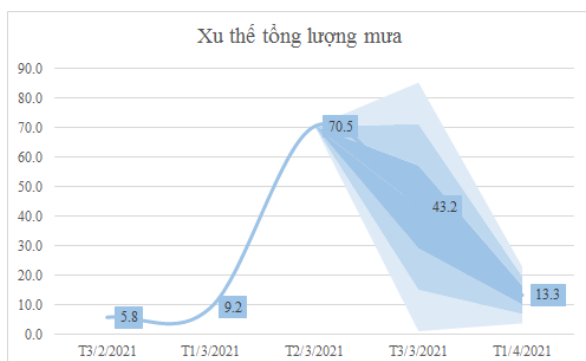
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 3.5°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng $\pm 3.3^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 2.7^\circ\text{C}$.



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 3.7°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối cao trung bình nằm trong khoảng $\pm 3.6^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối cao trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 2.2°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 2.9^\circ\text{C}$.

Nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 3.4°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng $\pm 3^\circ\text{C}$. Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 0.2°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng $\pm 2.4^\circ\text{C}$.





Tổng lượng mưa có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 27.3mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng ± 14 mm. Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể thấp hơn so với tuần này khoảng 29.9mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng ± 3.2 mm.

* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 01 đến 03/4, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng, khu Tây Bắc có nơi nắng nóng. Trong cơn dông có khả năng xảy ra lốc, sét và gió giật mạnh. Từ đêm 03-09/4, có mưa rào và rải rác có dông, riêng đêm 03 và thời kỳ ngày 06-09/4 có mưa rào và dông rải rác. Trong cơn dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh. Từ ngày 10-11/4, chiều tối và đêm có mưa rào và dông vài nơi, ngày nắng. Trong cơn dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giật mạnh. (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	24.3	19.0	21.6	70.5
Trong tuần	20.6	15.6	18.1	43.2
Tuần tới	33-36	21-24	27-30	50-100

II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Việt Bắc tuần 3 tháng 3 năm 2021 được khái quát như sau:

Cây lúa Đông Xuân: cây lúa đông xuân khu vực Việt Bắc đang trong các giai đoạn bén rễ hồi xanh – đẻ nhánh – đứng cái – phân hóa đòng. Trong giai đoạn đẻ nhánh – làm đòng, nhiệt độ thích hợp nhất cho cây lúa sinh trưởng và phát triển từ 25-32°C. Theo số liệu thống kê thực đo cho thấy, tuần 3 tháng 3 khu vực Việt có nền nhiệt độ và lượng mưa giảm mạnh so với tuần trước, cụ thể nhiệt độ không khí trung bình giảm (khoảng 3.5°C) dao động ở mức từ 15.6-20.6°C, lượng mưa 43.2mm (giảm khoảng 27.3mm so với tuần trước, trong đó: lượng mưa tuần trước 70.5mm). Điều kiện thời tiết không thuận lợi cho cây lúa sinh trưởng và phát triển. Trong quá trình chăm sóc, người dân cần lưu ý: bổ sung nước cho cây lúa theo nhu cầu của từng giai đoạn trong điều kiện lượng mưa không đủ đáp ứng, giữa các đợt lấy nước bổ sung cần tiến hành bón phân kết hợp cho cây lúa phát triển tốt, đồng thời cần theo dõi chặt chẽ diễn biến các sâu bệnh hại chủ yếu: bệnh đạo ôn lá, sâu cuốn lá nhỏ, rầy các loại tiếp tục phát sinh gây hại trên diện rộng. Dự báo tuần tới, nền nhiệt độ của khu vực tăng mạnh so với tuần này (trung bình dao động 27-30°C), lượng mưa của khu vực dao

động 50-100mm, cần tiếp cần tiếp tục chú ý bệnh đạo ôn lá có khả năng tiếp tục phát sinh gây hại nặng trong thời gian tới.

Cây ngô xuân: đang trong giai đoạn 3-5 lá, xoáy nõn – trỗ cờ. Trong giai đoạn cây con – trỗ cờ, nhiệt độ thích hợp cho cây ngô từ 24-28°C, độ ẩm 65-75% độ ẩm tối đa đồng ruộng. Trong này, nền nhiệt độ của khu vực Việt Bắc dao động từ 15.6-20.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 18.1°C, lượng mưa của khu vực 43.2mm. Điều kiện thời tiết không thuận lợi cho cây ngô sinh trưởng và phát triển. Trong tuần, do điều kiện thời tiết se lạnh và có mưa phùn nhỏ dẫn tới các đối tượng sâu bệnh hại như sâu keo mùa thu, sâu xám phát sinh gây hại mạnh. Người dân cần chủ động phát hiện và có biện pháp phòng trừ hiệu quả...Tuần tiếp theo, dự báo nền nhiệt độ và lượng mưa của khu vực có xu thế tăng, cần chú ý các đối tượng sâu bệnh hại: sâu keo mùa thu, sâu đục thân, bệnh gỉ sét....

Cây lạc xuân: 5 lá – phân cành. Cây lạc sống thuận lợi trong điều kiện nhiệt độ 24-33°C. Trong giai đoạn cây con – phân cành cây lạc đòi hỏi đảm bảo đủ dinh dưỡng và độ ẩm để cây lạc phát triển bộ rễ và phát triển cơ quan dinh dưỡng trên mặt đất. Nền nhiệt độ của khu vực Việt Bắc trong tuần dao động từ 15.6-20.6°C, lượng mưa của khu vực đạt 43.2mm. Với điều kiện như trên có thể thấy, thời tiết tuần 3 tháng 3 khu vực Việt Bắc không thuận lợi cho cây lạc sinh trưởng và phát triển. Trong tuần, cây lạc chịu tác động của một số sâu bệnh hại chủ yếu: sâu khoang, sâu xanh, sâu xám...Dự báo tuần tiếp theo, nền nhiệt độ trung bình của khu vực dao động trong khoảng từ 27-30°C, lượng mưa của khu vực dao động 50-100mm, cần chú ý các đối tượng sâu bệnh hại chủ yếu: bệnh gỉ sét, bệnh đốm lá, sâu keo mùa thu...

Cây sắn: đang trong giai đoạn trồng mới. Sắn là loại cây sinh trưởng tốt trong điều kiện nhiệt độ 23-27°C. Trong giai đoạn mới trồng, cây sắn cần độ ẩm từ 70-80% độ ẩm bão hòa của đất. Theo số liệu thống kê thực đo cho thấy, trong tuần nền nhiệt độ và lượng mưa của khu vực giảm mạnh so với tuần trước, dao động ở mức 15.6-20.6°C (giảm khoảng 3.5°C) và lượng mưa 43.2mm (giảm 27.3mm so với tuần trước). Điều kiện thời tiết không thực sự thuận lợi cho cây sắn sinh trưởng và phát triển. Cần chú ý bệnh khảm lá sắn virus phát sinh gây hại. Tuần tiếp theo, dự báo nền nhiệt độ và lượng mưa của khu vực có xu thế tăng, cần tiếp tục chú ý bệnh khảm lá sắn virus phát sinh gây hại.

Cây cam (Hà Giang): đang trong giai đoạn phát triển lộc – hoa, đậu quả. Cây cam có thể trồng ở vùng có nhiệt độ từ 12 – 39°C, trong đó nhiệt độ thích hợp nhất là từ 23 – 29°C. Nhiệt độ thấp hơn 12.5°C và cao hơn 40°C cây ngừng sinh trưởng. Tuần 3 tháng 3, nền nhiệt độ của khu vực dao động trong khoảng từ 15.6-20.6°C, lượng mưa của khu vực 43.2mm. Điều kiện thời tiết không thực sự thuận lợi cho cây cam sinh trưởng và phát triển. Sâu đục thân cành, sâu vẽ bùa, rầy chổng cánh là các đối tượng sâu bệnh hại chủ yếu trên cây cam trong tuần. Để kích thích cây cam ra hoa và ra đồng loạt, người dân có thể sử dụng các biện pháp như: xiết nước/khoang cành để ức chế sinh trưởng kích thích ra hoa, ngoài ra có thể sử dụng hóa chất để kích cam ra hoa

đồng loạt. Dự báo, sang tuần 1 tháng 4 nền nhiệt độ và lượng mưa của khu vực có xu thế tăng. Cần chú ý: tiếp tục các biện pháp kích cho cây cam ra hoa nhanh – đều và tăng khả năng đậu quả, đồng thời theo dõi chặt chẽ diễn biến sâu bệnh hại: sâu vẽ bùa, bệnh greening...

Cây nhãn: đang trong giai đoạn phát triển hoa. Nhãn là một loại cây cần nhiều ánh sáng, ưa ẩm và sinh trưởng thuận lợi trong điều kiện nhiệt độ từ 21-27°C; mùa hoa nở cần nhiệt độ cao 25-31°C. Tuần này, nền nhiệt độ của khu vực Việt Bắc dao động trong khoảng từ 15.6-20.6°C, nhiệt độ không khí trung bình 18.1°C, lượng mưa của khu vực 43.2mm. Điều kiện thời tiết không thực sự thuận lợi cho cây nhãn phát triển. Cần lưu ý: trong giai đoạn nhãn ra hoa cần tiến hành bón phân N:P:K theo tỉ lệ 1,25:1:1,5; đồng thời kết hợp tia cành và tưới nước giúp cây nhãn nhanh ra hoa và ra hoa đều, ngoài ra có thể sử dụng các biện pháp xiết cành/sử dụng hóa chất để kích cây nhãn ra hoa. Trong tuần, bọ xít, sâu đục thân cành...là các đối tượng gây hại chủ yếu trên cây nhãn. Tuần tới, dự báo nền nhiệt độ trung bình của khu vực dao động 27-30°C, lượng mưa của khu vực dao động 50-100mm. Cần chú ý: các đối tượng sâu bệnh hại chủ yếu: bệnh chổi rồng, bọ xít, sâu đục cuống/quả.

Cây chè (Thái Nguyên): tiếp tục trong giai đoạn phát triển búp – thu hái. Chè là loại cây sống trong điều kiện nhiệt độ không khí từ 22-28°C; búp chè sinh trưởng chậm ở 15-18°C, dưới 10°C và 30°C chè mọc chậm, trên 40°C chè bị khô xém nắng lá non. Tuần 3 tháng 3 khu vực Việt Bắc có nền nhiệt độ và lượng mưa giảm, cụ thể: nhiệt độ trung bình giảm khoảng 3.5°C so với tuần trước (dao động ở mức 15.6-20.6°C), lượng mưa giảm 27.3mm so với tuần trước (lượng mưa tuần này đạt 43.2mm). Điều kiện thời tiết không thực sự thuận lợi cho cây chè sinh trưởng và phát triển. Cần chú ý các đối tượng sâu bệnh hại: nhện đỏ, bọ xít dài, bọ cánh tơ...Dự báo tuần 1 tháng 4, khu vực Việt Bắc có nền nhiệt độ và lượng mưa có xu thế tăng, cần chú ý các đối tượng sâu bệnh hại: bọ xít dài, rầy chổng cánh,...

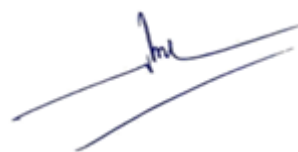
Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ trung bình dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 27- 30°C, tổng lượng mưa dao động từ 50-100mm, do đó, có thể nhận thấy tuần tiếp theo, khu vực Việt Bắc có nền nhiệt độ và lượng mưa tăng, các cây trồng cần được chú ý bảo đảm đủ nhu cầu nước, dinh dưỡng và có biện pháp chống dịch bệnh hiệu quả.

NGƯỜI THỰC HIỆN



Nguyễn Thị Chang

KIỂM SOÁT



Phạm Thị Kim Phụng