

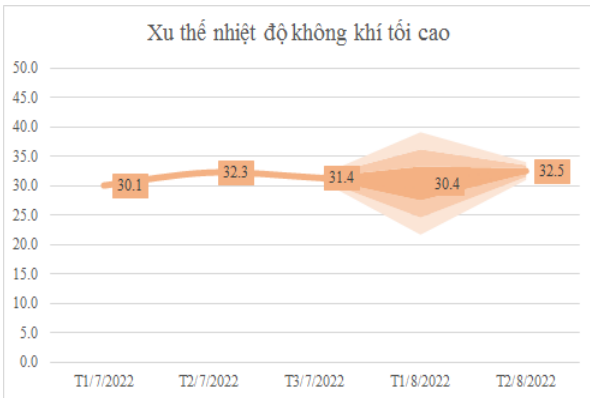
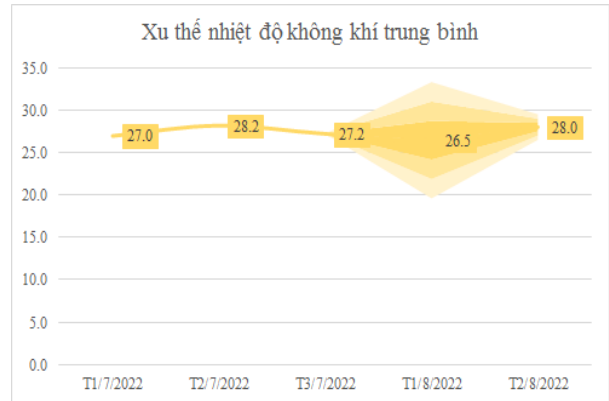
Hà Nội, ngày 14 tháng 08 năm 2022

## THÔNG BÁO KHÍ TƯỢNG NÔNG NGHIỆP KHU VỰC TÂY BẮC Tuần 1 tháng 8 năm 2022

### I. Đặc trưng khí tượng nông nghiệp

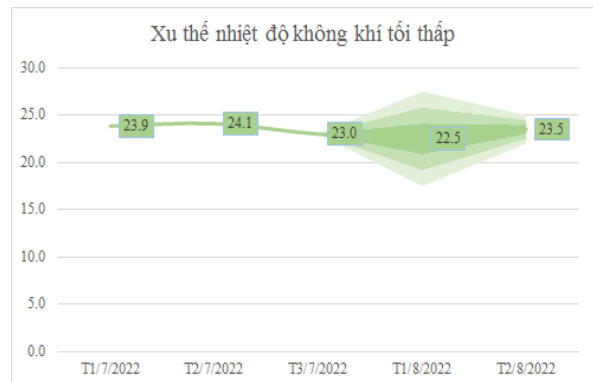
Theo số liệu thống kê cho thấy nhiệt độ không khí tuần 1 tháng 8 tại khu vực Tây Bắc dao động từ 22.5 - 30.4°C, nhiệt độ không khí trung bình 26.5°C, tổng lượng mưa là 100.8mm. Đặc trưng khí tượng cụ thể như sau:

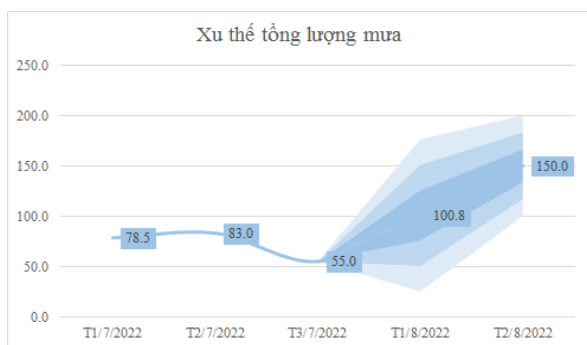
Nhiệt độ không khí trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 0.7°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí trung bình nằm trong khoảng  $\pm 2.3^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.5°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.5^\circ\text{C}$ .



Nhiệt độ không khí tối cao trung bình có xu thế giảm, thấp hơn so với tuần trước khoảng 1.0°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 2.1°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 0.5°C. Mức độ biến động của nhiệt độ không khí tối thấp trung bình nằm trong khoảng  $\pm 1.7^\circ\text{C}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, nhiệt độ không khí tối thấp trung bình có thể cao hơn so với tuần này khoảng 1.0°C tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 0.5^\circ\text{C}$ .





Tổng lượng mưa có xu thế tăng, cao hơn so với tuần trước khoảng 45.8mm. Mức độ biến động của tổng lượng mưa nằm trong khoảng  $\pm 25.2\text{mm}$ . Dự báo trong tuần tiếp theo, tổng lượng mưa có thể cao hơn so với tuần này khoảng 49.2mm tuy nhiên cần lưu ý mức độ biến động khoảng  $\pm 16.7\text{mm}$ .

\* Một số lưu ý xu thế thời tiết tuần tới: Từ ngày 11-12/8, có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to và rải rác có dông. Từ ngày 13-16/8, có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa to. Từ ngày 17-21/8, có mưa rào và dông vài nơi. (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 | 31.4                                      | 23.0      | 27.2       | 55.0           |
| Trong tuần | 30.4                                      | 22.5      | 26.5       | 100.8          |
| Tuần tới   | 31.0-34.0                                 | 22.0-25.0 | 26.5-29.5  | 100.0-200.0    |

## II. Đặc trưng nông nghiệp

Đặc trưng nông nghiệp khu vực Tây Bắc tuần 1 tháng 8 năm 2022 được khái quát như sau:

| Cây trồng | Mùa vụ   | Đặc trưng sinh trưởng                            | Khuyến cáo, lưu ý  |
|-----------|----------|--|--|
| Lúa       | Mùa 2022 | Hồi xanh - đẻ nhánh - đứng cái - phát triển đồng | 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 giảm nhẹ so với tuần trước (với mức giảm của nhiệt độ không khí trung bình $0.7^{\circ}\text{C}$ , nhiệt độ không khí trung bình tuần này đạt $26.5^{\circ}\text{C}$ , nhiệt độ không khí trung bình tuần trước đạt $27.2^{\circ}\text{C}$ ), lượng mưa của khu vực trong tuần này tăng đáng kể (tuần này lượng mưa của khu vực đạt $100.8\text{mm}$ , tăng $55.0\text{mm}$ so với tuần trước). Có thể nhận thấy, điều kiện nhiệt độ của khu vực trong tuần này tương đối phù hợp đối với sự phát triển của cây lúa; tuy nhiên, lượng mưa của khu vực trong tuần mặc dù tăng mạnh so với tuần trước nhưng vẫn không đáp ứng đủ nhu cầu của cây lúa trong các giai đoạn này nên vẫn cần được tưới bổ sung. Các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trong tuần trên cây lúa có xu thế gia tăng do thời tiết tương đối tốt, đáng chú ý |

|         |                |  |   |
|---------|----------------|--|---|
|         |                |  | trong số đó là các đối tượng: bệnh bạc lá, bệnh khô vằn, sâu đục thân 2 chấm, rầy các loại, bệnh đạo ôn... Người dân cần chú ý theo dõi và chủ động phòng trừ các đối tượng gây hại.  |
| Cây ngô | Hè thu         | Xoáy nõn -<br>trở cờ - phát<br>triển bắp | Trong tuần này, cây ngô trong khu vực Tây Bắc hiện trong nhiều giai đoạn khác nhau. Các diện tích ngô Hè thu tiếp tục trong giai đoạn xoáy nõn – phát triển bắp; các diện tích ngô Thu đông hiện mới xuống giống gieo trồng, một số ít diện tích trồng sớm đã cho 3 lá. Nền nhiệt độ của khu vực trong tuần này tương đối phù hợp đối với sinh trưởng của cây ngô. Lượng mưa của khu vực trong tuần này đạt 100.8mm, lượng mưa phù hợp cho quá trình trở cờ trên cây ngô diễn ra thuận lợi, tạo điều kiện cho bắp ngô thụ phấn thành công. Tuy nhiên, việc mưa không nhiều cùng với tuần trước lượng mưa của khu vực tương đối thấp khiến cho nhu cầu về nước của cây ngô không được bảo đảm nếu không được tưới bổ sung. Do đó, trong quá trình chăm sóc, người dân cần chú ý tưới thêm nước bổ sung cho cây ngô. Bên cạnh đó tiếp tục theo dõi các đối tượng đang phát sinh gây hại trên cây ngô: sâu keo mùa thu, sâu xám, rệp hại, bệnh chết héo cây con... |
|         | Thu đông       | Mới trồng –<br>3 lá                      |   |
| Cây lạc | Hè thu<br>2022 | Cây con –<br>phân cành                   | Nền nhiệt độ của khu vực Tây Bắc trong tuần dao động trong khoảng 22.5-30.4°C, lượng mưa của khu vực đạt 100.8mm. Có thể nhận thấy điều kiện nhiệt độ của khu vực trong tuần này tương đối phù hợp với sinh trưởng của cây lạc. Lượng mưa tuần này của khu vực đạt 100.8mm cơ bản chưa đáp ứng được nhu cầu của lạc. Ở những nơi điều kiện thủy lợi cho phép, người dân cần chú ý tưới thêm nước bổ sung cho cây lạc. Trong tuần này: sâu cuốn lá, rầy xanh lá mạ, bệnh lở cổ rễ là các đối tượng gây hại chủ yếu trên cây lạc cần chú ý.   |
| Cây sắn |                | Phát triển<br>thân lá                    | Tuần 1 tháng 8, cây sắn trong khu vực Tây Bắc tiếp tục trong giai đoạn phát triển thân lá. Nền nhiệt độ trung bình của khu vực trong tuần này đạt 26.5°C, tương đối thuận lợi cho cây sắn sinh trưởng và phát triển. Lượng mưa của khu vực trong tuần này đạt 100.8mm, cơ bản phù hợp cho cây sắn sinh trưởng. Các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây sắn trong tuần: bệnh khảm lá sắn do virus, bộ phận trắng, rệp sáp... người dân cần tiếp tục chú ý  |

|                                     |  |                          |  |
|-------------------------------------|--|--------------------------|--|
|                                     |  |                          | diễn biến của các đối tượng gây hại để có các biện pháp phòng trừ kịp thời và hiệu quả.  |
| Cây ăn quả có múi (cam, quýt, bưởi) |  | Phát triển quả           | Cây ăn quả có múi trong khu vực Tây Bắc trong tuần này tiếp tục trong giai đoạn phát triển quả. Nền nhiệt độ trung bình của khu vực trong tuần này đạt 26.5°C, tương đối phù hợp với sinh trưởng của cây ăn quả có múi. Trong giai đoạn này, cây ăn quả có múi cần nhiều nước, lượng mưa của khu vực trong tuần này mặc dù có tăng mạnh so với tuần trước (tuần này lượng mưa của khu vực đạt 100.8mm, tuần trước lượng mưa của khu vực đạt 55.0mm) tuy nhiên vẫn không đáp ứng đủ nhu cầu của cây ăn quả có múi. Do đó người dân cần chú ý tưới thêm nước bổ sung cho cây ăn quả có múi để giúp cây sinh trưởng khỏe mạnh và bảo đảm chất lượng cho quả khi thu hoạch. Trong tuần, các đối tượng sâu bệnh tiếp tục phát sinh gây hại trên cây ăn quả có múi: nhóm nhện nhỏ, sâu đục thân, sâu đục quả, bệnh loét... |
| Cây nhãn                            |  | Thu hoạch                | Theo số liệu thống kê thực đo từ các trạm khí tượng trong khu vực cho thấy, lượng mưa của khu vực trong tuần này đạt 100.8mm là điều kiện khá thích hợp cho công tác thu hoạch các diện tích nhãn đã chín bảo đảm chất lượng quả tốt. Người dân cần tập trung để thu hoạch các diện tích nhãn đã chín, đồng thời chăm sóc các diện tích nhãn đang phát triển quả (chú ý tưới thêm nước cho cây nhãn). Nhện lông nhung, bệnh sương mai, sâu đục thân... là các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại chủ yếu trên cây nhãn trong tuần.   |
| Cây chè                             |  | Phát triển búp – thu hái | Tuần 1 tháng 8, khu vực Tây Bắc có nền nhiệt độ dao động trong khoảng 22.5-30.4°C, lượng mưa của khu vực đạt 100.8mm. So với tuần trước, tuần này điều kiện của khu vực tốt hơn khiến cho cây chè sinh trưởng và phát triển tốt hơn. Cây chè hiện đang trong giai đoạn phát triển búp – thu hái, nước là yếu tố rất quan trọng quyết định đến tốc độ phát triển búp và chất lượng búp chè. Trong điều kiện thời tiết như trên, để giúp cây chè sinh trưởng tốt hơn, ở những nơi điều kiện thủy lợi cho phép, người dân cần chú ý tưới thêm nước cho cây chè. Ngoài ra, cần chú ý các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên cây chè: bọ cánh tơ, rầy xanh, bọ xít muỗi...   |

Thống kê tại Bảng 1 cho thấy nhiệt độ dự báo tuần tiếp theo dao động trong khoảng từ 22.0-34.0°C, nhiệt độ không khí trung bình 26.5-29.5°C, tổng lượng mưa là 100.0-200.0mm. Đặc biệt, từ đêm 11-12/8, có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to và rải rác có dông; Từ ngày 13-16/8, có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa to; Từ ngày 17-21/8, có mưa rào và dông vài nơi. Do có mưa lớn xảy ra cục bộ, đối với các loại cây trồng nói chung người dân cần chú ý thường xuyên kiểm tra đồng ruộng, chủ động khơi thông dòng chảy để kịp thời thoát nước khi xảy ra mưa lớn để phòng ngập úng xảy ra; riêng đối với cây nhãn đang cho thu hoạch cần chú ý thu hoạch khi trời tạnh ráo, khô lá. Ngoài ra, cần tiếp tục theo dõi chặt chẽ diễn biến của các đối tượng sâu bệnh phát sinh gây hại trên các loại cây trồng để có các biện pháp phòng trừ kịp thời và hiệu quả.

**THỰC HIỆN: Nguyễn Thị Chang**

**KIỂM SOÁT: Phạm Thị Kim Phụng**