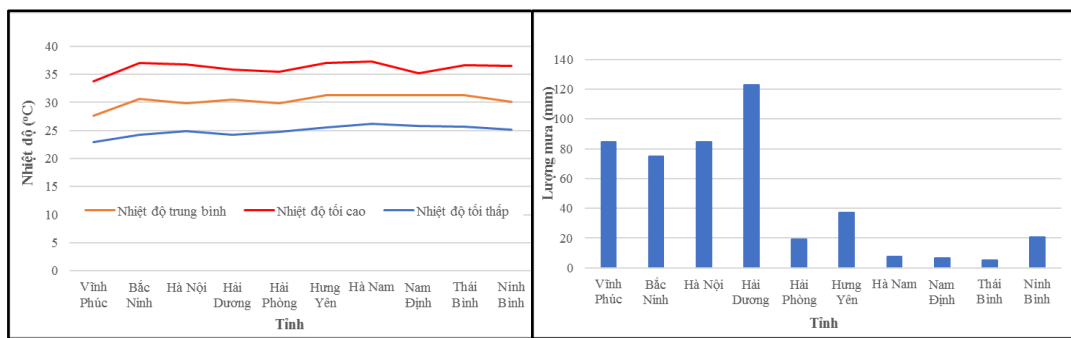


**BẢN TIN DỰ BÁO KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN
PHỤC VỤ NÔNG NGHIỆP KHU VỰC ĐỒNG BẰNG SÔNG HỒNG
THỜI HẠN TUẦN
(Từ ngày 23/6/2023 đến ngày 29/6/2023)**

1. Thông báo tình hình khí tượng nông nghiệp tuần qua



a) Diễn biến nhiệt độ tuần qua

b) Diễn biến lượng mưa tuần qua

Hình 1: Diễn biến nhiệt độ và lượng mưa tuần (từ ngày 16-22/6/2023)

Trong tuần từ ngày 16-22/6/2023, độ ẩm không khí trung bình trong khu vực 79,2%; tích ôn hữu hiệu tuần 150,9°C; bốc thoát hơi tiềm năng 25,5mm; lượng mưa hữu hiệu 6,5mm. Trong tuần, thời tiết của khu vực phổ biến nhiều mây, có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa to đến rất to; ngày nắng - nắng nóng, có nơi nắng nóng gay gắt. Nhiệt độ không khí trong tuần dao động trong khoảng 22,9-37,3°C, tổng lượng mưa trong tuần dao động trong khoảng 5,2-123,1 mm.

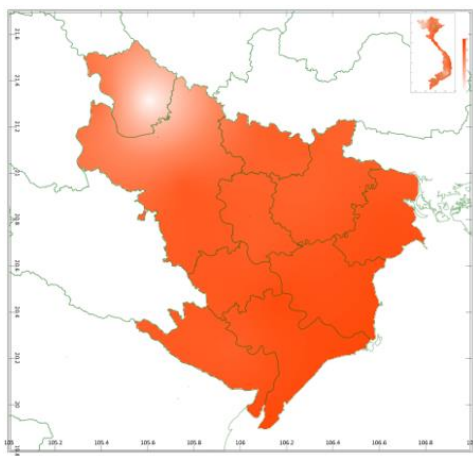
Bảng 1. Tình hình khí tượng nông nghiệp (từ ngày 16-22/6/2023)

Yếu tố	Thời gian		
	3 ngày đầu	4 ngày cuối	Trong tuần
Độ ẩm không khí (%)	80,1	78,5	79,2
Tích ôn hữu hiệu (°C)	64,8	86,1	150,9
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	10,9	14,6	25,5
Mưa hữu hiệu (mm)	4,9	1,1	6,5

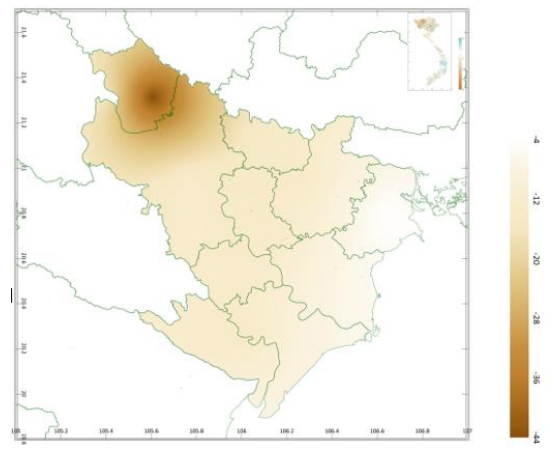
Lúa vụ Mùa cơ bản trong các giai đoạn gieo mạ - cấy - 3 lá. Tuần qua, khu vực có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa to đến rất to đã gây ảnh hưởng đến việc xuống giống gieo cấy lúa vụ Mùa. Chuột, ốc brou vàng, sâu cuốn lá, rầy các loại... là các đối tượng gây hại chủ yếu trên các diện tích lúa vụ Mùa mới xuống giống trong tuần ở mức độ nhẹ.

Tuần qua, khu vực xảy ra mưa to đến rất to, công tác xuống giống gieo trồng cây ngô vụ Mùa diễn ra khó khăn hơn; đồng thời mưa to cũng khiến cho các diện tích ngô đã gieo trồng hiện đang trong giai đoạn cây con sinh trưởng kém. Các đối tượng như sâu xám, chuột, sâu keo mùa thu... gây hại rải rác trên các vùng đã trồng ngô trong khu vực ở mức độ nhẹ.

2. Dự báo khí tượng nông nghiệp (Từ ngày 23/6/2023 đến ngày 29/6/2023)

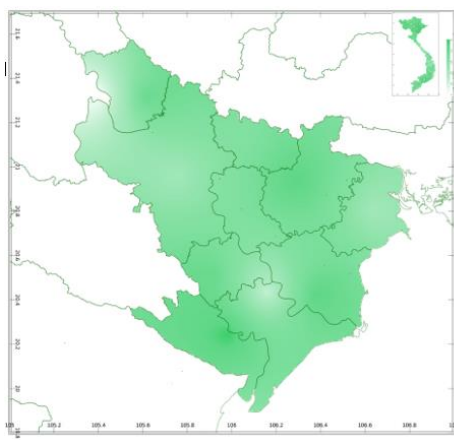


a) Tổng tích ôn hữu hiệu tuần

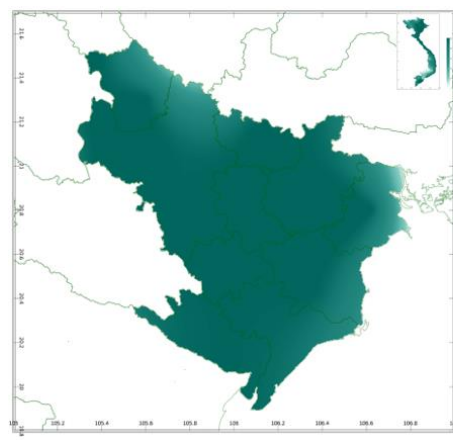


b) Mức độ sai khác so với cùng kì năm trước

Hình 2: Bản đồ tổng tích ôn hữu hiệu

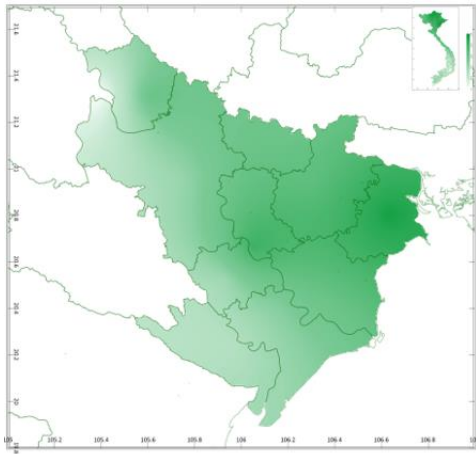


a) Tổng lượng mưa hữu hiệu tuần

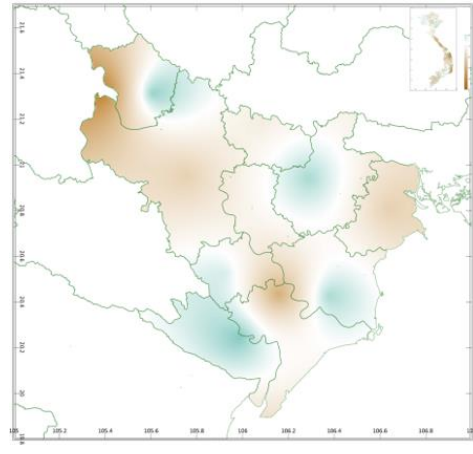


b) Mức độ sai khác so với cùng kì năm trước

Hình 3: Bản đồ tổng lượng mưa hữu hiệu



a) Tổng lượng bốc thoát hơi tiềm năng



b) Cân bằng nước

Hình 4: Bản đồ nhu cầu nước

Dự báo trong tuần tới, tích ôn hữu hiệu (tổng nhiệt độ tích lũy) trong 03 ngày đầu tuần dao động trong khoảng 38-63°C, tích ôn hữu hiệu 04 ngày sau dao động trong khoảng 47-76°C. So với cùng kỳ năm trước, tổng tích ôn hữu hiệu trên toàn khu vực có xu thế thấp hơn cùng kỳ có thể lên đến 44%.

Tổng lượng mưa hữu hiệu dự báo trong 03 ngày đầu dao động trong khoảng 10-11mm, trong 04 ngày tiếp theo tổng lượng mưa hữu hiệu dao động trong khoảng 13-14mm. So với cùng kỳ năm trước, tổng lượng mưa hữu hiệu trên toàn khu vực có xu thế cao hơn cùng kỳ khoảng 100%.

Độ ẩm không khí tuần tới dao động trong khoảng 83-90%. Lượng bốc thoát hơi tiềm năng dao động trong khoảng 24-25mm. Mức độ đáp ứng nước cho cây trồng ở một vài nơi có khả năng không đảm bảo (thiếu hụt có thể lên đến 18% so với nhu cầu).

Bảng 2: Dự báo các đặc trưng khí tượng nông nghiệp tại khu vực

Yếu tố	Thời gian		
	3 ngày đầu	4 ngày cuối	Trong tuần
Độ ẩm không khí (%)	81,3-90,0	84,2-90,2	83,3-90,0
Tích ôn hữu hiệu (°C)	38,1-63,3	47,2-76,0	85,4-139,3
Bốc thoát hơi tiềm năng (mm)	10,1-10,8	13,4-14,2	23,6-24,9
Mưa hữu hiệu (mm)	6,8-14,5	12,5-16,3	23,1-30,8
Cân bằng nước (Cây trồng hàng năm)	-17,5 ÷ 10,0%		

3. Cảnh báo khả năng tác động đến sản xuất nông nghiệp

Ngày 23/6, có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa to; riêng khu vực vùng núi có vừa và dông, cục bộ có mưa to đến rất to. Từ đêm 23-25/6, có mưa vừa, mưa to và dông, có nơi mưa rất to. Từ ngày 26-29/6, chiều tối và đêm có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa vừa, mưa to; ngày nắng. Nhiệt độ không khí dự báo trong khu vực dao động trong khoảng 19-35°C, tổng lượng mưa dự báo trong tuần của khu vực dao động trong khoảng 73-145mm (*nguồn: Trung tâm Dự báo KTTV Quốc gia*).

Lúa vụ Mùa trong khu vực tiếp tục trong giai đoạn xuống giống gieo cấy - 3-5 lá. Dự báo thời tiết của khu vực trong tuần tới phổ biến có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa to đến rất to, với tổng lượng mưa dự báo trong tuần dao động trong khoảng 73-145mm; mưa to đến rất to tập trung chủ yếu trong 3 ngày đầu tuần nên người dân cần chú ý chủ động khơi thông dòng chảy, cải tạo hệ thống thoát nước xung quanh ruộng (nhất là với những ruộng mới gieo mạ hoặc ruộng sạ thẳng) để có thể thoát nước kịp thời khi mưa lớn xảy ra; đối với các diện tích mạ mới gieo cần có các biện pháp che chắn để giảm thiểu tối đa tác động của mưa lớn; đối với các diện tích lúa đã cấy - 5 lá, chỉ nên giữ mực nước trong ruộng khoảng 1-2cm để đảm bảo cho cây lúa sinh trưởng khỏe mạnh và hạn chế sự phát triển của cỏ dại trong ruộng. Tuần tới, khu vực có mưa dông kéo dài là điều kiện thuận lợi cho các đối tượng như rầy nâu, ốc bươu vàng... phát triển và gây hại trên cây lúa. Do đó, người dân cần thường xuyên kiểm tra đồng ruộng, kịp thời phát hiện và có các biện pháp phòng trừ sớm tránh để sâu bệnh hại phát triển và lây lan trên diện rộng gây ảnh hưởng đến quá trình sinh trưởng của cây lúa cũng như gây khó khăn cho công tác phòng trừ.

Cây ngô tiếp tục trong giai đoạn xuống giống – cây con. Tuần tới, khu vực có mưa diện rộng, mưa to đến rất to xảy ra cục bộ trong khoảng 3 ngày đầu tuần, có thể gây ngập úng một số vùng trồng ngô trũng thấp, thoát nước kém. Do đó, người dân cần chủ động có các biện pháp để thoát nước kịp thời cho cây ngô sau mưa lớn, không để ruộng bị ngập nước quá lâu sẽ làm chết cây con và ngô

sinh trưởng - phát triển kém. Bên cạnh đó, trong điều kiện thời tiết có mưa dông kéo dài, độ ẩm cao sẽ tạo điều kiện thuận lợi cho nhiều nấm bệnh gây hại trên cây ngô phát triển, chú ý bệnh gỉ sắt, bệnh bạch tạng... phát triển gây hại trên cây ngô.

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 17h00 ngày 30/6/2023

Tin phát lúc: 17h00

**Người chịu trách nhiệm
ban hành bản tin**

Phạm Thị Kim Phụng