



BẢN TIN THỜI TIẾT NÔNG VỤ 10 NGÀY TỪ 21 - 31/08/23 HUYỆN TIỂU CẦN

Theo dương lịch

DỰ BÁO THỜI TIẾT KHU VỰC TRÀ VINH



Tình hình chung

Khoảng ngày 22-23/8, thiết lập rãnh áp thấp có trục đi qua các tỉnh Trung Bộ có xu hướng hoạt động mạnh dần. Trong những ngày cuối tuần, khả năng có Bão/ATNĐ hoạt động trên Biển Đông.

Gió mùa Tây Nam hoạt động với cường độ trung bình, sau mạnh dần.

Thời tiết tỉnh Trà Vinh có mưa hầu hết các ngày trong tuần. Mưa xảy ra chủ yếu vào trưa chiều đến tối; riêng 2-3 ngày đầu tuần và khoảng từ ngày 26/8 trở đi, mưa có thể xuất hiện bất cứ thời gian nào trong ngày, đề phòng có mưa vừa, mưa to. Ngày có nắng gián đoạn.

Tổng lượng mưa tuần ở mức xấp xỉ TBNN và phổ biến trong khoảng 70-100mm.

Nhiệt độ trung bình ở mức xấp xỉ cao hơn TBNN cùng thời kỳ, dao động từ 27-28°C. Nhiệt độ thấp nhất trong tuần dao động 24-26°C, nhiệt độ cao nhất dao động 31-34°C, những ngày đầu đến giữa tuần có ngày thấp hơn 31 độ.



Lưu ý

Trong suốt tuần tới, mưa khả năng xuất hiện nhiều về trưa chiều đến tối, có ngày còn có mưa vừa, mưa to, trời ít nắng, đề phòng mưa dông dễ kèm theo các hiện tượng thời tiết nguy hiểm như lốc, sét và gió giật mạnh. Trong những ngày cuối tuần, khả năng có Bão/ATNĐ hoạt động trên Biển Đông và kéo dài sang tuần kế tiếp.





DỰ BÁO THỜI TIẾT 10 NGÀY

Từ 21 – 31/08/2023



Thời tiết khu vực Tiểu Cần:

Thời tiết có mưa hầu hết các ngày trong tuần. Thời gian có mưa từ trưa chiều đến tối; riêng từ ngày 21-23/8 và khoảng từ ngày 26/8 trở đi, mưa có thể xuất hiện bất cứ thời gian nào trong ngày, đề phòng có mưa vừa, mưa to. Ngày có nắng gián đoạn, riêng ngày 21-22/8 ban ngày trời nhiều mây và ít nắng hơn các ngày khác.

Tổng lượng mưa tuần ở mức xấp xỉ TBNN và dao động trong khoảng 70-100mm.

Nhiệt độ trung bình ở mức xấp xỉ cao hơn TBNN cùng thời kỳ, dao động từ 27-28°C. Nhiệt độ thấp nhất trong tuần dao động 24-26°C, nhiệt độ cao nhất dao động nhiệt độ cao nhất 31-33°C, riêng ngày 21/8 và ngày 27-28/8 thấp hơn 31 độ.

Độ ẩm trung bình 86-90%, thấp nhất dao động 69-79%.

Chú ý: 1. Lượng mưa 1 ngày tính được tính từ 19 giờ hôm nay đến 19 giờ ngày mai. **2. Trung bình nhiều năm (TBNN):** số liệu mưa nhiều năm cộng lại chia cho số năm lấy giá trị trung bình.



TÌNH HÌNH XÂM NHẬP MẶN

* *Tình hình xâm nhập mặn tại cống Cần Chông từ ngày 11/08 – 20/08/2023 dao động như sau:*

- Bên trong cống: 0,1 ‰
- Bên ngoài cống: 0,1 ‰

* **Chú ý:** Thường xuyên theo dõi các thông báo về tình hình xâm nhập mặn của ngành chức năng để có kế hoạch sản xuất, bơm tưới nước cho phù hợp nhằm hạn chế bị thiệt hại do hạn, mặn gây ra.



TÌNH HÌNH THỦY VĂN

Mực nước tại các trạm trên các sông miền Tây Nam Bộ xuống nhanh đến giữa tuần, sau lên nhanh. Đỉnh triều cao nhất tuần xuất hiện vào những ngày cuối tuần, ở mức xấp xỉ và thấp hơn so với cùng kỳ năm 2022.

Mực nước chân triều xuống nhanh đến nửa cuối tuần, sau lên chậm. Chân triều thấp nhất tuần xuất hiện vào cuối tuần, ở mức xấp xỉ hoặc cao hơn so với năm 2022.

KỊCH BẢN ỨNG PHÓ TRONG CANH TÁC CÂY TRỒNG DỰA TRÊN DỰ BÁO KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN

CÂY LÚA



Rủi ro có thể xảy ra

Đề phòng thời tiết nguy hiểm như dông, lốc, sét và gió giật mạnh.



Giai đoạn sinh trưởng của lúa

Vụ lúa Hè Thu 2023 gieo sạ 10.407,4 ha, đã thu hoạch 4.217,8 ha, NSBQ 5,2 tấn/ha; lúa còn lại ở giai đoạn chín - thu hoạch. Vụ Thu đông xuống giống 690 ha/10.200 ha, lúa ở giai đoạn mạ - đẻ nhánh.



Rủi ro có thể xảy ra:

Chú ý ốc bươu vàng, chuột, sâu cuốn lá, rầy nâu, bệnh cháy lá, cháy bìa lá,...



Giải pháp ứng phó giảm thiểu rủi ro

Để trồng lúa đạt kết quả tốt, cần chú ý thực hiện một số biện pháp kỹ thuật và phòng trị có hiệu quả một số đối tượng dịch hại có khả năng phát triển mạnh trong thời gian tới như sau:

1/. Chọn giống:

- Chọn giống có chất lượng, nguồn gốc rõ ràng. Sử dụng hạt giống cấp xác nhận để gieo sạ;
- Sử dụng giống lúa cứng cây, có năng suất, chất lượng cao, kháng hoặc ít nhiễm sâu, bệnh, phù hợp với điều kiện canh tác tại địa phương; sản phẩm dễ tiêu thụ;
- Lượng giống gieo sạ từ 100-120 kg/ha;
- Lịch gieo sạ theo khuyến cáo của địa phương (từ 01/8 – 30/9/2023); gieo sạ tập trung đồng loạt từng cánh đồng.

KỊCH BẢN ỨNG PHÓ TRONG CANH TÁC CÂY TRỒNG DỰA TRÊN DỰ BÁO KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN

CÂY LÚA



2/. Kỹ thuật làm đất:

- Không đốt rơm rạ ngoài đồng, gom rơm bằng máy cuốn rơm (hoặc thủ công) để làm thức ăn gia súc hoặc làm nấm, ủ phân hữu cơ... Xử lý các tàn dư còn lại trên đồng ruộng bằng sản phẩm nấm *Trichoderma sp.* phun đều trên mặt ruộng (khi đất còn ẩm ướt) và kết hợp cày, xới vùi rơm rạ trước khi gieo sạ vụ sau 15-20 ngày;

- Làm đất cho mặt ruộng bằng phẳng, bùn nhuyễn, tầng bùn sâu 12-15 cm. Tạo các rãnh thoát nước trong ruộng trước khi gieo sạ; không để nước đọng thành vũng trên mặt ruộng;

- Đối với đất phèn, mặn không nên làm đất quá kỹ, không phơi đất quá lâu để tránh xì phèn, bốc mặn lên tầng đất mặt ruộng.



CÂY LÚA



3/. Sử dụng phân bón:

- Bón kết hợp phân hữu cơ, hữu cơ vi sinh với phân vô cơ; bón phân cân đối giữa đạm, lân và kali, không bón thừa đạm. Có thể sử dụng phân NPK chuyên dùng cho lúa, phân urea bọc Neb hoặc Agrotain (đạm hạt xanh; đạm hạt vàng);

- Bón, phun bổ sung các loại phân có chứa canxi, silic... và các nguyên tố trung, vi lượng khác nhằm giúp lúa phát triển tốt và tăng sức chống chịu với sâu bệnh, thời tiết bất lợi.

4/. Quản lý nước:

- Giai đoạn mạ đến giai đoạn lúa đẻ nhánh, duy trì mực nước 3-5 cm. Giai đoạn lúa cuối đẻ nhánh (khoảng 30-35 ngày sau sạ), cần rút cạn nước phơi ruộng 10-15 ngày, khi thấy đất ruộng “ khô nứt chân chim” thì cho nước vào khoảng 5-7cm để bón phân đón đồng. Duy trì mực nước này cho đến giai đoạn lúa trổ chín;

- Trước thu hoạch 10 ngày cần tháo cạn nước để thuận lợi cho thu hoạch.

5/. Quản lý cỏ dại, lúa cỏ:

- Cần áp dụng tổng hợp các biện pháp như: Cày, xới đất sớm sau thu hoạch; nhử cho cỏ, lúa cỏ lên rồi diệt trừ trước sạ; san phẳng ruộng, làm đất kỹ; phân hữu cơ phải được ủ hoai mục; điều tiết nước hợp lý để hạn chế hạt cỏ, lúa cỏ nảy mầm; cắt bỏ sớm các bông cỏ, lúa cỏ trước khi thành hạt; luân canh lúa với cây trồng cạn...

- Khi sử dụng thuốc diệt cỏ phải theo hướng dẫn của nhà sản xuất, nên sử dụng các loại thuốc trừ cỏ tiền nảy mầm, phun sau khi gieo sạ 1 - 2 ngày; các loại thuốc như thuốc Sofit 300EC, Diệt mầm 300EC, Ronstar 25EC, Meko 60EC, Frefit 300EC, ...

CÂY LÚA



6/. Ốc bươu vàng:

- Trước khi sạ có thể thả vịt cho ăn ốc;
- Khi sạ nên tran bằng mặt ruộng và đánh các rãnh để thoát nước, rửa phèn đồng thời cho ốc tập trung theo các đường nước để dễ thu lượm, bắt ốc tiêu diệt; sử dụng lưới ngăn chặn các đường nước ra vào ruộng để không cho ốc thả trôi theo nước vào ruộng gây hại;
- Sử dụng các loại thuốc trừ ốc khi mật số ốc 2-3 con/m², phun hoặc rải để diệt ốc, cách sử dụng xem kỹ trên nhãn của từng loại thuốc.

7/. Đối với chuột:

- Cần vệ sinh kỹ đồng ruộng, dọn dẹp các bờ cỏ, lùm bụi, vườn cây cho thông thoáng, có điều kiện nên hạ thấp bờ ruộng nhằm hạn chế nơi làm hang, trú ẩn và sinh sản của chuột;
- Gieo sạ đồng loạt;
- Thường xuyên tổ chức thành nhiều tổ, nhóm đi săn bắt, diệt chuột bằng nhiều biện pháp như đào hang, hun khói, dùng chó săn bắt, đặt bẫy lồng, bẫy kẹp, đặt bã thuốc diệt chuột (*các loại thuốc được phép sử dụng tại Việt nam*), v.v... Không được dùng điện để bẫy chuột vì rất nguy hiểm có thể gây chết người. Có thể làm hàng rào bằng nilon để đề phòng chuột bên ngoài vào ruộng gây hại;
- Bảo vệ các loài thiên địch của chuột như trăn, rắn, chó, mèo,....

CÂY LÚA



8/. Sâu cuốn lá:



- Chú ý bón phân cân đối giữa phân đạm, lân và kali nhằm giúp cho lá lúa cứng, khỏe để hạn chế sự gây hại của sâu. Lúa ở giai đoạn mạ - đẻ nhánh nếu mật số sâu dưới 40 con/m² thì không cần phải phun thuốc để phòng trị. Giai đoạn lúa đòng trở nếu mật số sâu trên 20 con/m², ở tuổi 1-2 thì cần tiến hành phun thuốc phòng trị.

- Sử dụng các loại thuốc có thành phần hoạt chất như: *Abamectin*, *Emamectin*, *Permethrin*,... Liều lượng sử dụng xem trên nhãn thuốc.

- Khi sử dụng thuốc BTVT phải tuân thủ theo nguyên tắc 4 đúng.

CÂY LÚA



9/. Rầy nâu:



- Chú ý thường xuyên thăm đồng, xem kỹ ở phần gốc lúa, nếu phát hiện rầy có số lượng bình quân trên 3 con/tép lúa hoặc mật số từ 2.000 – 3.000 con/ m² thì tiến hành phun diệt bằng các loại thuốc đặc trị khi rầy ở tuổi 1-3 (rầy cám mới nở màu trắng sữa và có một số con đã 2 lần lột xác chuyển sang màu vàng nâu);

- Sử dụng các loại thuốc có thành phần hoạt chất như: *Thiamethoxam*, *Fenobucarb*, *Pymetrozin*, *Acetamiprid*,...liều lượng sử dụng xem trên nhãn thuốc;

- Khi phun thuốc diệt rầy chú ý cho béc phun thuốc sát phần gốc lúa để thuốc tiếp xúc được với rầy và phun đúng nồng độ, liều lượng thuốc ghi trên nhãn.

CÂY LÚA



10/. Bệnh cháy lá (Đạo ôn):



- Tuyệt đối không bón thừa phân đạm (Urê), phải thường xuyên thăm đồng chú ý xem thật kỹ những chỗ lúa xanh tốt nhất trong ruộng, các lá lúa bên trên và ở phía dưới, chỗ bị dồn phèn,... nhất là vào những ngày mưa nhiều, trời âm u, nếu phát hiện bệnh xuất hiện thấy trên lá có những vết nhỏ bằng đầu kim màu xám xanh hoặc vàng nâu thì cần tiến hành phun thuốc phòng trị ngay.

- Các thuốc đặc trị bệnh cháy lá (đạo ôn) có thành phần hoạt chất như: *Isoprothiolan*, *Tricyclazole*, *Fenoxanil*,...liều lượng sử dụng xem kỹ trên nhãn thuốc.

- Chú ý khi phát hiện ruộng bị bệnh phải ngưng ngay việc bón phân nhất là phân đạm, không phun các loại phân bón qua lá (có chứa N) và các chất kích thích, điều hòa sinh trưởng. Phải tập trung phun trị bằng thuốc đặc trị, khi các vết bệnh đã khô trắng, lá non ra không thấy vết bệnh mới xuất hiện nữa thì bệnh đã hết, lúc này mới chăm sóc bón phân như bình thường. Sau khi phun thuốc 3-5 ngày kiểm tra nếu bệnh chưa hết phải phun thuốc lại tiếp lần 2,3...

CÂY LÚA



11/. Bệnh cháy bìa lá:



- Chú ý bón phân cân đối giữa phân đạm, lân và kali, bón tăng cường phân hữu cơ, không bón thừa phân đạm và bón thúc đạm muộn. Khi phát hiện có bệnh thì ngưng ngay việc bón phân đạm và phun các loại phân qua lá. Thay nước ruộng và bón vôi từ 15-20 kg/công;

- Chọn các loại thuốc đặc trị vi khuẩn để phun trị, sử dụng các loại thuốc có thành phần hoạt chất như: *Kasugamycin*, *Streptomycin sulfate*, *Ningnanmycin*, *Oxolinic acid*, *Oxytetracycline*,... theo liều lượng khuyến cáo trên nhãn;

- Nên phun thuốc vào lúc trời mát lúa đã ráo sương.

Bản tin được xây dựng với sự hỗ trợ của nghiên cứu “Áp dụng dự báo thời hạn mùa và các giải pháp bảo hiểm tiên tiến vào quản lý rủi ro khí hậu trong ngành nông nghiệp ở Đông Nam Á”, gọi tắt là De-RISK Đông Nam Á của Trung tâm Nông nghiệp Nhiệt đới Quốc tế (CIAT) trong khuôn khổ hỗ trợ Cục Trồng trọt – Bộ NN&PTNT thí điểm áp dụng dự báo thời tiết, khí hậu vào sản xuất nông nghiệp cho tỉnh Trà Vinh. Sản phẩm được xây dựng trên cơ sở hợp tác giữa CIAT với các cơ quan các cấp tỉnh Trà Vinh- Sở Nông nghiệp và PTNT/ Chi Cục Trồng trọt và Bảo vệ Thực vật, Trung tâm Kỹ thuật dịch vụ nông nghiệp huyện Tiểu Cần, Phòng Nông nghiệp và PTNT huyện Tiểu Cần, Đài Khí tượng Thủy văn khu vực Nam Bộ. Thông tin dự báo khí tượng thủy văn trong bản tin này là do Đài Khí tượng Thủy văn khu vực Nam Bộ xây dựng. Trung tâm Kỹ thuật dịch vụ nông nghiệp huyện Tiểu Cần thảo luận với Phòng Nông nghiệp và PTNT Tiểu Cần, Chi Cục Trồng trọt và BVTV tỉnh Trà Vinh và nhóm De-RISK Việt Nam xây dựng nội dung.

THÔNG TIN LIÊN LẠC:

Chi cục Trồng trọt và BVTV Trà Vinh

Ông Trang Tửng, 0919.329.292

Phòng NN&PTNT huyện Tiểu Cần

Ông Trần Văn Quân, 0918.527.955

Trung tâm Kỹ thuật dịch vụ nông nghiệp huyện Tiểu Cần

Ông Lâm Quang Đứng, 0918.758.387

Đài Khí tượng Thủy văn khu vực Nam Bộ

Ông Lê Đình Quyết, ĐT 0982.238.137

Trung tâm Nông nghiệp Nhiệt đới Quốc tế (CIAT ASIA)

Bà Nguyễn Mai Hương, ĐT 0975.102.888