

THÔNG BÁO

Lịch gieo sạ lúa vụ Hè Thu năm 2026 trên địa bàn xã

Kính gửi:

- Lãnh đạo: Ủy ban Mặt trận Tổ quốc Việt Nam, Các tổ chức chính trị xã hội xã;
- Các Phòng chuyên môn thuộc UBND xã;
- Ban lãnh đạo các ấp trên địa bàn xã Định Hòa.

Căn cứ Thông báo số 215/TB-SNNMT ngày 26/3/2026 của Sở Nông nghiệp và Môi trường tỉnh An Giang Thông báo hướng dẫn lịch thời vụ xuống giống và cơ cấu giống lúa cho vụ Hè Thu năm 2026.

Căn cứ vào bản tin dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn thời hạn mùa tỉnh An Giang từ tháng 11/2025 đến tháng 4/2026, tình hình rầy nâu vào đền và tình hình và sinh vật gây hại trên đồng ruộng.

Căn cứ kết quả lấy ý kiến khung lịch thời vụ của các ấp, THT, HTX trong Hội nghị tổng kết vụ Đông Xuân 2025-2026, triển khai kế hoạch vụ Hè Thu 2026;

Để vụ lúa Hè Thu năm 2026 xuống giống đồng loạt né rầy. Phòng Kinh tế xây dựng lịch thời vụ xuống giống và cơ cấu giống lúa vụ Hè Thu năm 2026 như sau:

I. TÌNH HÌNH CHUNG

1.1. Nhận định tình hình thời tiết, khí tượng, thủy văn

Tình hình thời tiết: Theo Bản tin dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn thời hạn mùa khô tỉnh An Giang của Đài khí tượng thủy văn tỉnh An Giang từ tháng 11/2025 đến tháng 4/2026 như sau:

Về lượng mưa: Từ tháng 3-4/2026, tổng lượng mưa trên phạm vi tỉnh phổ biến xấp xỉ TBNN. Mùa mưa bắt đầu từ tháng 5, dự báo lượng mưa nhiều hơn trung bình nhiều năm nhưng mưa tập trung, không trải đều trong mùa mưa.

Về tình hình bão/ATNĐ: Từ tháng 3-4/2026, ít có khả năng xuất hiện bão/ATNĐ trên khu vực Biển Đông.

Về xâm nhập mặn: Tình hình xâm nhập mặn các sông chưa có công trình ngăn mặn, dự báo xuất hiện muộn hơn TBNN, độ mặn cao nhất mùa khô năm 2025-2026 xuất hiện vào nửa cuối tháng 3 đến tháng 4/2026, ở mức thấp hơn TBNN.

1.2. Tình hình thu hoạch lúa vụ Đông Xuân 2025-2026 và thực tế sản xuất.

Lúa vụ Đông Xuân 2025-2026 toàn xã xuống giống được 10.145 ha, đạt 100% kế hoạch, tính đến ngày 06/4/2026 diện tích thu hoạch Đông Xuân 2025-2026 cơ bản dứt điểm đạt 10.145 ha, đạt 100% diện tích gieo trồng.

Công tác sản xuất thời gian qua luôn được tổ chức kiểm soát tốt, công tác chuẩn bị cho sản xuất thuận lợi. Một số áp xuống giống sớm đã thu hoạch xong, đang cài ải phơi đất chuẩn bị cho xuống giống Hè Thu theo khung lịch thời vụ khuyến cáo.

II. LỊCH THỜI VỤ XUỐNG GIỐNG LÚA VỤ HÈ THU 2026

1. Lịch thời vụ xuống giống

Theo Thông báo số 46/TB-UBND ngày 18/11/2025 của Ủy ban nhân dân xã Định Hòa về khung lịch thời vụ xuống giống các vụ lúa trong năm áp dụng trên địa bàn xã Định Hòa.

Phạm vi áp dụng: Đây là vụ sản xuất có thời tiết khô nóng, dễ gặp bất lợi do thiếu nước, hạn, mặn cục bộ đầu vụ, đồng thời trùng vào cao điểm mùa mưa, bão ở cuối vụ. Việc bố trí thời vụ cần được cân nhắc kỹ lưỡng để né đỉnh điểm bất lợi khi lúa trở.

Việc gieo sạ cần được kết hợp theo dõi sát sao tình hình mặn, ngọt và diễn biến khí hậu.

Yêu cầu kỹ thuật và lưu ý: Ưu tiên sử dụng các giống lúa ngắn ngày, có khả năng chống chịu phèn, mặn, chịu nhiệt. Bố trí xuống giống đồng loạt tập trung theo từng cánh đồng để hạn chế áp lực sâu bệnh (đặc biệt là rầy nâu và muỗi hành, bệnh đạo ôn). Áp dụng các biện pháp kỹ thuật canh tác bền vững, đồng thời kết hợp cơ giới hóa và ứng dụng công nghệ trong gieo sạ, quản lý phân bón, thuốc bảo vệ thực vật.

Lịch xuống giống né rầy: Trên cơ sở theo dõi diễn biến rầy nâu vào đên trong và ngoài tỉnh, lịch gieo sạ và cơ cấu giống dự kiến chia làm 03 đợt như sau:

- Đợt 1: Xuống giống tập trung từ ngày 15/5/2026 đến ngày 25/5/2026 Dương lịch. Các vùng đầu nguồn có khả năng bị ảnh hưởng của nước lũ về sớm, không bị xâm nhập mặn, chủ động được nguồn nước ngọt quanh năm, bao gồm: một phần diện tích Hòa Thạnh, Hòa Xuân, Hòa Tạo, Hòa Hớn. Cơ cấu giống sử dụng các giống ngắn ngày có thời gian sinh trưởng từ 90 - 95 ngày, gieo sạ tập trung bao gồm các giống: OM18, Đài Thơm 8, OM6976, OM4900, ST24, ST25,...

- Đợt 2: (gieo sạ từ ngày 25/5/2026 đến ngày 10/6/2026 Dương lịch): Đây là đợt chính trong vụ. Các vùng phía Bắc Quốc lộ 61, khu vực ven sông Cái Lớn, Cái Bé bao gồm các ấp: Châu Thành, Hiệp An, Hòa An, Hòa Thành, Phước An, Phước Tiền, Thạnh Hòa 1, Thạnh Hòa 2, Thạnh Hòa 3, Xuân Đông, Khương Bình, Thới Đông, Thới Trung, Thới Khương, Thới Bình, Hòa Bình, Xuân Bình, Thu Đông, Hòa Lễ, Hòa Mỹ, Hòa Thiện, Hòa Hiếu 1, Hòa Hiếu 2, Hóa Ấn, Hòa Thạnh, Hòa Út. Cơ cấu giống gồm: OM18, Đài Thơm 8, OM5451, OM6976, OM4900, OM2517, ST24, ST25, ...

- **Đợt 3:** Đối với khu vực điều kiện sản xuất khó khăn đất bị nhiễm phèn, mặn không chủ động được nguồn nước ngọt, xuống giống dứt điểm chậm nhất đến ngày **10/6/2026 - 20/6/2026 Dương lịch.**

Lưu ý: Tùy theo tình hình rầy nâu vào bẫy đèn ở từng khu vực nhưng phải tuân thủ lịch xuống giống đồng loạt, tập trung né rầy theo khung lịch thời vụ chung của xã. Trên cùng một khu vực không để nhiều trà lúa đan xen nhau. Trong quá trình thực hiện khung lịch thời vụ, đề nghị các ấp, THT, HTX tuyên truyền, vận động nông dân tùy theo tình hình thực tế và diễn biến mặn để hạn chế thấp nhất thiệt hại xảy ra.

2. Cơ cấu giống lúa vụ Hè Thu năm 2026

Tiếp tục thực hiện theo chỉ đạo về cơ cấu giống lúa của Bộ Nông nghiệp và Môi trường trong những năm qua là: Mỗi địa phương xác định cơ cấu giống gồm 04 đến 05 giống chủ lực, 04 đến 05 giống bổ sung và vài giống triển vọng mới; cơ cấu một số giống không quá 20%. Phần đầu sử dụng 80% giống lúa chất lượng cao.

Tập trung giống nhóm lúa chất lượng cao, đạt tiêu chuẩn xuất khẩu, phần đầu tỷ lệ sử dụng giống lúa chất lượng cao từ 95% trở lên. Một số giống như: OM 18, Đài Thơm 8, ST24, ST25, RVT,...

Riêng đối với nhóm lúa giống Japonica (ĐS1, Hana, Kinu,...) đề nghị bà con nông dân tổ chức liên kết sản xuất khi có hợp đồng tiêu thụ sản phẩm với doanh nghiệp, khi sản xuất phải phù hợp với các tiêu chuẩn như 1 phải-5 giảm, SRP, VietGAP, GlobalGAP, MVT,... và gắn với định hướng tiêu thụ của địa phương. Hạn chế xuống giống lúa chất lượng thấp và trung bình như IR 50404, OM 576, khuyến cáo chỉ sản xuất khi thị trường có nhu cầu và đơn đặt hàng của doanh nghiệp.

Mật độ sạ: Khuyến cáo lượng giống gieo sạ từ 80-100 kg/ha.

3. Dự báo tình hình sinh vật gây hại.

Đây là vụ sản xuất có điều kiện thời tiết nắng nóng, dễ gặp bất lợi do thiếu nước, khô, hạn, xâm nhập mặn cục bộ đầu vụ, đồng thời trùng vào cao điểm mùa mưa, bão cuối vụ.

Giai đoạn đầu vụ: cần lưu ý các đối tượng như chuột, bệnh đạo ôn lá, rầy nâu di trú và ngộ độc hữu cơ, ngộ độc phèn có thể xuất hiện và gây hại.

Giai đoạn đồng trổ đến trổ chín: Các đối tượng như bệnh đạo ôn lá, cháy bìa lá, lem lép hạt, rầy nâu, rầy phấn trắng và sâu cuốn lá có thể xuất hiện và gây hại đặc biệt ở những ruộng gieo trồng giống nhiễm (Đài thơm 8, OM 5451, ...) sạ dày, bón thừa phân đạm và ảnh hưởng bất lợi của điều kiện thời tiết.

Khi thu hoạch lúa Đông Xuân, các ấp cần tăng cường tuyên truyền, vận động người dân không đốt rơm rạ trên đồng ruộng, gây ô nhiễm không khí, làm ảnh hưởng đến môi trường sống, sức khỏe con người. Đồng thời khuyến khích thu gom rơm rạ khỏi ruộng và hướng dẫn các biện pháp kỹ thuật xử lý rơm rạ sau thu hoạch bằng chế phẩm sinh học ngay trên đồng ruộng nhằm hạn chế đốt rơm rạ, bảo vệ môi trường.

Sau khi thu hoạch lúa Đông Xuân 2025-2026 xong cần cày, xới đất để diệt lúa chết, lúa rài và các loại cỏ lá ký chủ phụ (cỏ lồng vực, cỏ đuôi phụng, ...) nhằm cắt đứt nguồn thức ăn và hạn chế sự lây lan của sinh vật gây hại đặc biệt là muỗi hành và rầy nâu. Cách ly giữa các vụ trước và vụ sau ít nhất 20 ngày nhằm hạn chế rầy nâu từ vụ trước bay sang, đủ thời gian cho rơm rạ phân hủy hạn chế ngộ độc hữu cơ, tạo cây lúa khỏe từ giai đoạn mạ.

4. Một số giải pháp cho sản xuất lúa vụ Hè Thu năm 2026

- Trên nền đất sản xuất lúa 2 vụ: sau khi thu hoạch lúa Đông Xuân cần tiến hành làm đất, vệ sinh đồng ruộng, thời gian cách ly ít nhất 03 tuần sau khi thu hoạch vụ trước để tránh lúa bị ngộ độc hữu cơ. Có thể xử lý rơm rạ bằng các chế phẩm vi sinh phân hủy nhanh rơm rạ. Gia cố bờ bao, bờ ruộng, có kế hoạch bơm nước ra ở giai đoạn đầu vụ và trữ nước ngọt ở cuối vụ.

- Sử dụng hạt lúa giống từ cấp xác nhận trở lên; nguồn gốc rõ ràng, chất lượng và mật độ gieo sạ từ 80-100 kg/ha.

- Tăng cường công tác tuyên truyền lịch thời vụ, cơ cấu giống, hướng dẫn áp dụng quy trình kỹ thuật tiên tiến như: quy trình Đề án 1 triệu ha; “3 giảm, 3 tăng”, “1 phải, 5 giảm”, quản lý dịch hại tổng hợp (IPM), sử dụng phân bón, thuốc BVTV (theo 4 đúng) phù hợp, sử dụng giống cấp xác nhận,... gắn với triển khai liên kết tiêu thụ sản phẩm nhằm giảm chi phí; Thường xuyên theo dõi, hướng dẫn nông dân thăm đồng, chủ động theo dõi dịch bệnh và có biện pháp phòng trị kịp thời, nhất là đối với giống lúa thơm, đặc sản để nhiễm sâu bệnh. Chú ý các đối tượng gây hại quan trọng như rầy nâu, bệnh đạo ôn và các bệnh do virus.

- Tăng cường tuyên truyền, tổ chức sản xuất theo cánh đồng lớn, Đề án 1 triệu ha, các mô hình đạt chuẩn VietGAP, GlobalGAP, hữu cơ, SRP, gắn mã số vùng trồng,... Phối hợp với các cơ quan, doanh nghiệp tiếp tục đẩy mạnh tổ chức mô hình liên kết sản xuất, tiêu thụ sản phẩm theo hình thức hợp đồng giữa doanh nghiệp với hợp tác xã, tổ hợp tác và nông hộ.

- Nâng cao hiệu quả công tác điều tra phát hiện sinh vật gây hại; dự tính, dự báo sâu bệnh hại chính xác, kịp thời; thông báo định kỳ 7 ngày, đột xuất giúp chỉ đạo phòng trị kịp thời, hiệu quả.

- Phối hợp các cơ quan thông tin truyền thông của địa phương kịp thời thông báo về tình hình diễn biến sinh vật hại, ảnh hưởng của mưa bão, ngập úng; các văn bản chỉ đạo của Trung ương, UBND tỉnh và của địa phương; các biện pháp phòng chống dịch hại, biện pháp đối phó tình hình mưa bão để người dân biết và chủ động tích cực thực hiện.

5. Tổ chức thực hiện

5.1. Phòng Kinh tế xã:

- Phối hợp các ban ngành cấp xã và ban lãnh đạo các ấp triển khai kế hoạch sản xuất lúa vụ Hè thu năm 2026 theo lịch hướng dẫn, gieo sạ phù hợp với từng ấp đảm bảo “tập trung, đồng loạt và né rầy”. Những ấp gieo sạ tự phát ngoài lịch khuyến cáo cần có biện pháp chỉ đạo chấn chỉnh kịp thời. Tăng cường tuyên truyền vận động người dân thực hiện đúng khung lịch gieo sạ. Đẩy

manh hoạt động xúc tiến thương mại nhằm thu hút doanh nghiệp liên kết đầu tư và bao tiêu sản phẩm. Chủ động các biện pháp ứng phó hiệu quả với nguy cơ nắng nóng, hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn tại địa phương; chuyển đổi cơ cấu cây trồng phù hợp với tình hình nguồn nước, mùa vụ sản xuất và thị trường.

5.2. Đề nghị Trung tâm Dịch vụ tổng hợp Nông nghiệp:

- Phối hợp Phòng Kinh tế theo dõi, báo cáo tiến độ sản xuất, đề xuất kịp thời các giải pháp tổ chức sản xuất ở địa phương. Phân công cán bộ kỹ thuật theo dõi, bám sát đồng ruộng, điều tra phát hiện sớm sinh vật gây hại để kịp thời chỉ đạo phòng chống hiệu quả; duy trì hệ thống thông tin, báo cáo kịp thời.

- Điều tra cơ cấu giống lúa, tư liệu sản xuất; tổ chức triển khai các chương trình ứng dụng kỹ thuật tiên tiến, cánh đồng lớn gắn với liên kết bao tiêu sản phẩm, sản xuất lúa đạt chuẩn (VietGAP, GlobalGAP, hữu cơ, SRP, ...); giảm chi phí đầu vào, tăng hiệu quả sản xuất. Nâng cao chất lượng các chương trình khuyến nông, mô hình ứng dụng kỹ thuật tiên tiến, tăng hiệu quả sản xuất.

- Hướng dẫn, tập huấn chuyển giao KHKT; khuyến cáo, cung ứng giống lúa chất lượng cao có khả năng thích ứng, thích nghi tốt với hạn, mặn và sâu, bệnh.

- Theo dõi chặt chẽ diễn biến thời tiết, tình hình xâm nhập mặn, chất lượng nguồn nước; vận hành linh hoạt và có hiệu quả các hệ thống cống, công trình thủy lợi trên địa bàn huyện nhằm đảm bảo điều tiết nguồn nước phục vụ sản xuất nông nghiệp, ứng phó với nguy cơ hạn, xâm nhập mặn.

5.3. Ban Lãnh đạo các ấp, các THT, HTX trên địa bàn:

- Tuyên truyền, theo dõi chặt chẽ diễn biến thời tiết, thường xuyên cập nhật khí tượng thủy văn và khuyến cáo của Phòng Kinh tế để khuyến cáo cho người dân gieo sạ đúng theo lịch khuyến cáo của ngành chuyên môn.

- Tập trung phát huy tối đa các hệ thống bơm tát tập trung của các THT, HTX, các cánh đồng để vận hành bơm tát vụ Hè Thu 2026 nhằm nâng cao hiệu quả hạ tầng trong phục vụ sản xuất.

- Sau khi kết thúc việc xuống giống trong vòng 15 ngày, đề nghị Ban lãnh đạo các ấp tổng hợp cơ các giống đã xuống gửi về Phòng Kinh tế, Trung tâm DVTH xã để tổng hợp báo cáo Sở Nông nghiệp và Môi trường.

Trên đây là lịch gieo sạ lúa vụ Hè Thu năm 2026 trên địa bàn xã Định Hòa đề nghị Ban lãnh đạo ấp, THT, HTX và tổ nhân dân tự quản tuyên truyền vận động nhân dân thực hiện gieo sạ tập trung, đồng loạt theo lịch thời vụ./.

Nơi nhận:

- Phòng KHTC (Sở NN&MT);
- TT. Đảng ủy xã (b/c);
- TT. UBND xã (b/c);
- Các Ban ngành, UBMTTQVN, các tổ chức chính trị xã hội;
- VP. HĐND-UBND xã;
- Lưu: VT. (Tlhang).

TRƯỞNG PHÒNG

Dương Duy Duyệt

