

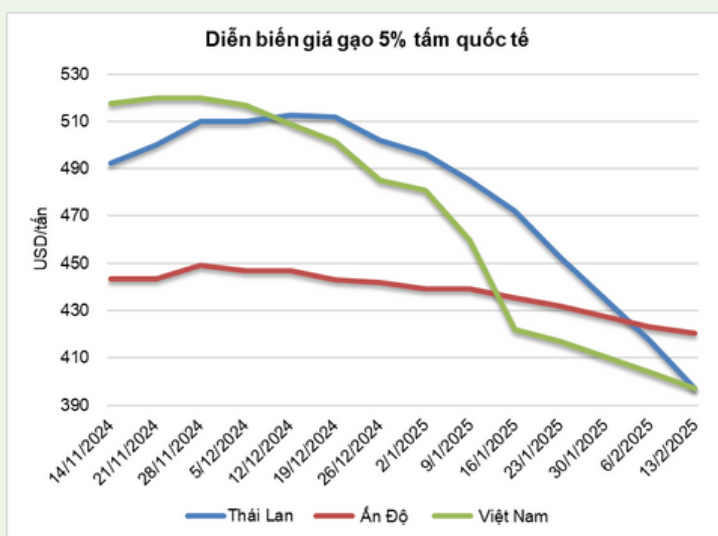
NGÀNH HÀNG LÚA GẠO

www.thitruongnongsan.gov.vn

ĐIỂM TIN

- **Nguồn cung** của vụ mùa mới đang giữ **giá gạo Ấn Độ và Việt Nam ở mức 397 USD/tấn, thấp nhất** trong nhiều tháng;
- Bộ Nông nghiệp Philippines cho biết dù giá gạo tại thị trường nước này đã giảm nhưng mục tiêu đạt mức **0,34 USD/kg vẫn khó đạt được trong ngắn hạn**, giá gạo được dự đoán sẽ ở **mức trung bình khoảng 0,52 USD/kg**;
- Dự trữ gạo của Cơ quan Hộ cần Quốc gia Indonesia (Bulog) đạt **1,9 triệu tấn**, dự kiến **chạm mốc 5 triệu tấn** vào tháng **4/2025**, đảm bảo nguồn cung trước tác động của La Niña và El Niño;
- **Bộ Nông nghiệp Nhật Bản** thông báo sẽ cung ứng **210.000 tấn gạo từ kho dự trữ** của chính phủ nhằm giảm giá.

THỊ TRƯỜNG THẾ GIỚI



Nguồn: AGROINFO tổng hợp

Diễn biến giá gạo 5% tấm của Thái Lan, Ấn Độ và Việt Nam

Trong tuần từ 10/02/2025-14/02/2025, giá gạo 5% tấm của Thái Lan, Ấn Độ và Việt Nam giảm so với tuần trước.

- Giá gạo 5% tấm của Thái Lan đạt 397 USD/tấn, giảm 21 USD/tấn so với tuần trước. Sự sụt giảm này là do nhu cầu thấp và giá cả chịu áp lực từ sản lượng của Ấn Độ và Việt Nam tăng mạnh.
- Giá gạo 5% tấm của Ấn Độ đạt 421 USD/tấn, giảm 2 USD/tấn so với tuần trước, do người mua ở châu Phi trì hoãn do giá liên tục giảm và đồng Rupee Ấn Độ chạm mức thấp kỷ lục.
- Giá gạo 5% tấm của Việt Nam đạt 397 USD/tấn, giảm 7 USD/tấn so với tuần trước. Nguyên nhân đến từ vụ thu hoạch ở Đồng bằng sông Cửu Long sắp bắt đầu và nguồn cung từ Ấn Độ đang dồi dào. [1]

Pakistan

Pakistan đã giành chiến thắng quan trọng trong cuộc tranh chấp quốc tế với Ấn Độ về quyền sở hữu gạo Basmati. Theo đó, 2 quốc gia New Zealand và Australia đều đã chính thức công nhận gạo Basmati có xuất xứ từ Pakistan. Pakistan cũng kỳ vọng Liên minh Châu Âu (EU) sẽ đưa ra quyết định tương tự. Trong khi đó, những nỗ lực của Ấn Độ nhằm phủ nhận quyền sở hữu của Pakistan đối với gạo Basmati đã thất bại, khi các chuyên gia thương mại quốc tế và các nhà sử học đã chứng minh rằng gạo Basmati có nguồn gốc từ huyện Hafizabad của Pakistan.

Các nhà xuất khẩu gạo Pakistan, trong đó có Chaudhry Tanveer, khẳng định rằng Ấn Độ không sản xuất được gạo Basmati thực sự, các thương nhân Ấn Độ chỉ đổi nhãn mác thành sản phẩm của họ trước khi xuất khẩu sang các thị trường khác. Mặt khác, theo Tổ chức Nông Lương Liên Hợp Quốc (FAO), Ấn Độ chưa từng xuất khẩu gạo Basmati trước năm 1965, trong khi Pakistan đã xuất khẩu loại gạo này từ những năm 1960. [2]

Gạo Basmati của Pakistan nổi tiếng về chất lượng và giá cả cạnh tranh, đóng góp vào kim ngạch xuất khẩu gạo trị giá 4 tỷ USD, góp phần đưa quốc gia này trở thành một nhân tố quan trọng trên thị trường gạo toàn cầu trị giá 27 tỷ USD. Chứng nhận chỉ dẫn địa lý (GI) cho gạo Basmati dự kiến sẽ được cấp cho Pakistan, củng cố tầm quan trọng của bảo hộ địa lý trong thương mại và đánh dấu một chiến thắng kinh tế và chiến lược quan trọng cho quốc gia này. [3]



Philippines

The Bộ Nông nghiệp Philippines, nước này vẫn còn một chặng đường dài để đạt được mục tiêu cam kết đưa giá gạo xuống 20 PHP (0,34 USD/kg) như trong lời tranh cử của Tổng thống Ferdinand Marcos Jr, bất chấp những nỗ lực giảm giá gạo trên thị trường trong nước. Hiện tại, giá gạo trong chương trình "Rice for All"/"Gạo cho mọi người" đã giảm xuống còn 33 PHP/kg (0,57 USD/kg) cho loại gạo 100% tấm và 35 PHP/kg (0,60 USD/kg) cho loại chất lượng cao hơn. Các cửa hàng Kadiwa ở Metro Manila hiện đang bán gạo với giá từ 33 PHP/kg (0,57 USD/kg) trở lên.

Bộ Nông nghiệp Philippines đã thực hiện các biện pháp như cắt giảm thuế và áp dụng giá bán lẻ tối đa cho gạo nhập khẩu từ năm 2024. Giá bán thấp nhất hiện tại là 30 PHP/kg (0,52 USD/kg), dành cho các hộ gia đình khó khăn. Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp, Tiu Laurel, cho biết việc giảm giá cần thực hiện dần dần do các nhà nhập khẩu và bán lẻ vẫn còn hàng tồn kho với giá nhập khẩu cao. Bộ Nông nghiệp cũng đang điều tra việc "đóng gói lại" gạo cũ với gạo mới để bán với giá cao hơn. [4]



Indonesia

Lượng gạo dự trữ tại Bulog, Indonesia hiện đạt 1,909 triệu tấn, trong đó có 124.361 tấn gạo thương mại và 1.784.753 tấn gạo dự trữ quốc gia (CBP). Trưởng Cơ quan An ninh Lương thực Quốc gia (Bapanas), ông Arief Prasetyo Adi, khẳng định đây là mức dự trữ tốt nhất trong những năm qua. Với mục tiêu thu mua 3 triệu tấn gạo đến tháng 4 năm 2025, tổng lượng gạo dự trữ của Bulog, Indonesia có thể chạm mốc 5 triệu tấn, đảm bảo an ninh lương thực quốc gia.

Bapanas cho biết tổng lượng thu mua gạo từ nguồn trong nước và nhập khẩu đã đạt 103.427 tấn, trong đó có 70.400 tấn nhập khẩu còn lại từ năm 2024 và 33.027 tấn từ thu mua nội địa. Ông Arief nhấn mạnh, dù có diễn biến thời tiết bất lợi như La Niña hay El Niño, chính phủ vẫn đảm bảo nguồn cung lương thực ổn định nhờ chính sách can thiệp kịp thời.

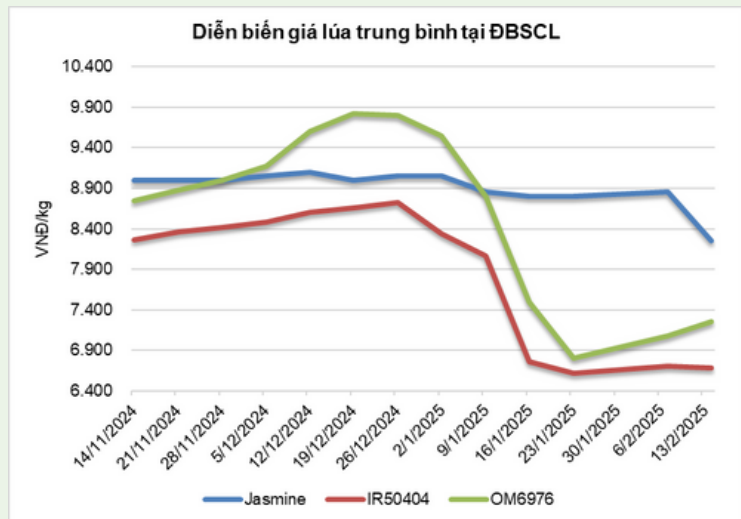
Tính đến tháng 2 năm 2025, chính phủ Indonesia đã phân phối 100.960 tấn gạo thuộc chương trình Bình ổn Nguồn cung và Giá Thực phẩm (SPHP) và sẽ tạm dừng phân phối cho đến khi vụ thu hoạch chính vào tháng 4 đạt đỉnh. Đồng thời, chương trình hỗ trợ lương thực khẩn cấp vào giai đoạn 1 năm 2025 đã được triển khai, góp phần bình ổn thị trường trong thời gian tới. [5]



ĐIỂM TIN

- Trong năm 2025, **Đồng Tháp** đặt mục tiêu phát triển **50.000 hecta** lúa chất lượng cao;
- An Giang nỗ lực bảo tồn lúa mùa nổi, duy trì nguồn gen quý và tăng năng suất lên hơn **3,3 tấn/ha**;
- Nông dân Kiên Giang tăng lợi nhuận trên **50%** từ trồng lúa giảm phát thải, theo đề án phát triển bền vững **1 triệu hecta** lúa chất lượng cao và phát thải thấp;
- **Quảng Nam** có gần **133 ha** lúa trong vụ Đông - Xuân bị **chует gây hại**;
- **Quảng Trị** nỗ lực tiêu úng cứu gần **4.000 ha** lúa Đông Xuân bị ngập sau Tết Ất Tỵ 2025.

THỊ TRƯỜNG TRONG NƯỚC



Nguồn: AGROINFO tổng hợp

Diễn biến giá gạo trong nước

Trong tuần từ 10/02/2025-14/02/2025, giá lúa khô Jasmine, IR50404 giảm so với tuần trước, trong khi giá lúa khô OM6976 tăng so với tuần trước.

- Giá lúa Jasmine (khô) trung bình tại một số tỉnh ĐBSCL đạt mức 8.250 VNĐ/kg, giảm 600 VNĐ/kg so với tuần trước
- Giá lúa IR50404 (khô) trung bình tại một số tỉnh ĐBSCL đạt 6.680 VNĐ/kg, giảm 20 VNĐ/kg so với tuần trước.
- Giá lúa OM6976 (khô) trung bình tại một số tỉnh ĐBSCL đạt 7250 VNĐ/kg, tăng 175 VNĐ/kg so với tuần trước. [1]

Đồng Tháp

Trong năm 2025, tỉnh Đồng Tháp đặt mục tiêu phát triển 50.000 hecta lúa chất lượng cao, theo đề án phát triển bền vững 1 triệu hecta lúa chất lượng cao và phát thải thấp tại Đồng bằng sông Cửu Long đến năm 2030. Để thực hiện được mục tiêu này, tỉnh sẽ giảm lượng lúa giống gieo sạ, phân bón hóa học, thuốc bảo vệ thực vật và nước tưới. Toàn bộ diện tích sẽ áp dụng quy trình canh tác bền vững và tổ chức sản xuất theo hướng liên kết giữa doanh nghiệp và nông dân.

Kế hoạch của tỉnh cũng đặt mục tiêu bảo vệ môi trường và tăng trưởng xanh, với tỷ lệ thất thoát sau thu hoạch dưới 10% và 70% rơm được tái sử dụng. Giá trị gia tăng trong chuỗi lúa gạo dự kiến tăng 30%, với tỷ suất lợi nhuận của người trồng lúa đạt trên 40%. Đồng Tháp sẽ đầu tư cơ sở hạ tầng và nâng cấp hệ thống thủy lợi để hỗ trợ mô hình canh tác lúa chất lượng cao và phát thải thấp, góp phần vào mục tiêu phát triển bền vững và tăng trưởng xanh của vùng. [2]

An Giang

Tại An Giang, lúa mùa nổi từng được trồng rộng rãi với diện tích hơn 300.000 ha, nhưng hiện nay chỉ còn khoảng 150 ha, chủ yếu ở huyện Tri Tôn. Để bảo tồn nguồn gen quý này, Viện Biến đổi Khí hậu, Đại học An Giang đã thu thập và bảo tồn các giống lúa mùa nổi, tạo thành "Kho lúa" lưu giữ nét đặc thù văn hóa và sinh thái của vùng Đồng bằng sông Cửu Long. Lúa mùa nổi cho năng suất không cao như lúa cao sản nhưng lợi nhuận vẫn tốt do không cần sử dụng phân bón hay thuốc trừ sâu. Nông dân thường kết hợp trồng lúa mùa với hoa màu, tạo ra thu nhập ổn định và đất đai màu mỡ.

Thạc sĩ Lê Thanh Phong, Phó Viện trưởng Viện Biến đổi Khí hậu, đã phục tráng thành công giống lúa Nàng Tây Đùm, giúp tăng năng suất lên hơn 3,3 tấn/ha so với 2-2,5 tấn trước đây. Viện hiện bảo tồn hơn 300 giống lúa mùa nổi. Lúa mùa nổi có hàm lượng vitamin B1 và E cao, chỉ số đường huyết thấp, và chứa các hợp chất hữu cơ có lợi cho sức khỏe. Việc bảo tồn và phát triển lúa mùa nổi không chỉ giúp giữ gìn nguồn gen quý mà còn tạo ra không gian sinh thái sạch, hỗ trợ phục hồi thủy sản tự nhiên và tăng thu nhập bền vững cho nông dân. [3]

Kiên Giang

Tổ chức Phát triển Hà Lan (SNV) và Sở Nông nghiệp tỉnh Kiên Giang đã tổ chức hội thảo sơ kết một năm thực hiện dự án chuyển đổi chuỗi giá trị lúa gạo ứng phó biến đổi khí hậu (TRVC) tại Kiên Giang. Vụ hè thu năm 2024 là vụ đầu tiên thực hiện dự án với 595 hộ nông dân, 3 hợp tác xã, 10 tổ hợp tác và 6 doanh nghiệp tham gia, trên diện tích 3.203,16 ha. Dự án đã giúp nông dân tăng lợi nhuận trung bình 54% và giảm phát thải 12.532,10 tấn CO₂. Các doanh nghiệp tham gia cũng thực hiện các biện pháp đảm bảo công bằng xã hội.

Theo bà Trần Thu Hà, Giám đốc Dự án TRVC Việt Nam, tổng lượng phát thải khí nhà kính giảm hơn 27.000 tấn CO₂ tại Kiên Giang, An Giang và Đồng Tháp. SNV đã trao thưởng 200.000 AUD (12.731 USD) cho 8 doanh nghiệp tham gia dự án. Dự án đã đóng góp vào mục tiêu phát triển bền vững một triệu héc-ta lúa chất lượng cao, phát thải thấp tại đồng bằng sông Cửu Long đến năm 2030. Vụ đông xuân 2024-2025, diện tích tham gia dự án tăng gấp 3 lần, đạt 10.940,5ha, cho thấy tiềm năng mở rộng và hiệu quả của dự án. [4]

Quảng Nam

Từ đầu vụ Đông - Xuân đến nay, dịch chuột xuất hiện và gây hại cây lúa ở hầu hết địa phương của tỉnh Quảng Nam với tỷ lệ hại trung bình 5 - 10%, nơi cao 10 - 20%, cục bộ 30%. Theo thống kê của Chi cục Trồng trọt & bảo vệ thực vật Quảng Nam, đến nay toàn tỉnh đã có 132,8 ha lúa bị chuột gây hại, trong đó tập trung chủ yếu ở Đại Lộc, Điện Bàn, Duy Xuyên, Tam Kỳ, Phú Ninh.

Ngành nông nghiệp khuyến cáo nông dân tỉnh Quảng Nam cần tích cực tham đồng để chủ động triển khai hiệu quả các biện pháp phòng trừ nhằm hạn chế đến mức thấp nhất thiệt hại.

Theo kế hoạch, vụ Đông - Xuân 2024/2025 nông dân trên địa bàn 17 huyện, thị xã, thành phố của Quảng Nam tổ chức sản xuất tổng cộng 41.500 ha lúa. Thời điểm này, nhà nông đã gieo sạ 41.299 ha, trong đó lúa nước trời 3.067 ha và lúa chủ động tưới 38.232 ha. [5]

Quảng Trị

Từ sau Tết Ất Tỵ 2025, mưa lớn kéo dài tại Quảng Trị đã gây ngập úng gần 4.000 ha lúa Đông - Xuân, trong đó huyện Hải Lăng chịu ảnh hưởng nặng nhất với khoảng 2.750 ha bị ngập. Một số nơi nước sâu từ 20 cm đến 50 cm, đe dọa năng suất và chất lượng lúa. Ngành nông nghiệp cùng chính quyền địa phương đã huy động lực lượng, máy móc để bơm nước tiêu úng, trong đó có trạm bơm thủy nông ở thị trấn Diên Sanh hoạt động liên tục 24/24h để cứu lúa. Tuy nhiên, một số trạm bơm gặp khó khăn do hệ thống cống thoát nước bị đóng để ngăn nước sông tràn vào đồng ruộng.

Trước tình trạng này, nông dân tích cực ra đồng khơi thông dòng chảy, gia cố bờ đê để bảo vệ diện tích lúa. Ngành nông nghiệp hướng dẫn các biện pháp kỹ thuật khắc phục hậu quả, như duy trì mực nước từ 3 - 5 cm sau tiêu úng, bón phân qua lá và gốc để giúp lúa phục hồi. Đồng thời, công tác phòng trừ sâu bệnh, đặc biệt là ốc bươu vàng và cá rô phi, cũng được triển khai để hạn chế tác động xấu đến cây lúa. [6]

Nguồn tham khảo quốc tế

[1]:https://www.business-standard.com/industry/agriculture/new-season-supplies-keep-india-vietnam-rice-prices-at-multi-month-lows-125021301239_1.html

[2]:<https://english.aaj.tv/news/330402415/pakistan-wins-basmati-rice-ownership-battle-against-india-in-global-market>

[3]:<https://www.tridge.com/news/pakistan-wins-basmati-rice-ownership-battle--wybvoh>

[4]:<https://www.abs-cbn.com/news/business/2025/2/12/da-weighs-in-on-p20-kg-rice-aspiration-as-prices-ease-1605>

[5]:https://en.tempo.co/read/1975601/army-chief-denies-tni-dual-function-in-prabowos-administration?tracking_page_direct

[6]:<https://www.nippon.com/en/news/yjj2025021400151/japan-govt-to-release-210-000-tons-of-stockpiled-rice.html#:~:text=Tokyo%2C%20Feb.%2014%20Ijji,said%20at%20a%20press%20conference.>

[7]:<https://www.the-star.co.ke/news/realtime/2025-02-11-komboka-rice-transforms-fortunes-of-mwea-farmers>

Nguồn tham khảo trong nước

[1]: Cộng tác viên tại ĐBSCL

[2]:<https://thesaigontimes.vn/dong-thap-dat-muc-tieu-dat-50-000-hecta-lua-chat-luong-cao-trong-nam-2025/>

[3]:<https://angiang.gov.vn/vi/giang-no-luc-bao-ton-lua-mua-noi>

[4]:<https://www.baokiengiang.vn/nong-nghiep/nong-dan-kien-giang-tang-loi-nhuan-tren-50-tu-trong-lua-giam-phat-thai-24525.html>

[5]:<https://baoquangnam.vn/quang-nam-co-gan-133ha-lua-bi-chuot-gay-hai-3148838.html>

[6]:<https://vov.vn/xa-hoi/quang-tri-no-luc-tieu-ung-cuu-hang-ngan-hec-ta-lua-dong-xuan-post1154231.vov>

PHỤ LỤC: GIÁ LÚA GẠO TẠI MỘT SỐ ĐỊA PHƯƠNG TRONG TUẦN

| Mặt hàng | Tỉnh | Giá tuần này (VNĐ/kg) | Thay đổi so với tuần trước (VNĐ/kg) |
|-------------------|------------|-----------------------|-------------------------------------|
| Lúa Jasmine (khô) | Cần Thơ | 8400 | -1000 |
| | Tiền Giang | 8100 | -200 |
| Lúa IR50404 (khô) | Cần Thơ | 7200 | 0 |
| | Hậu Giang | 7000 | 0 |
| | Tiền Giang | 6400 | -200 |
| Lúa OM6976 (khô) | Hậu Giang | 8000 | +500 |
| | Đồng Tháp | 7000 | 0 |
| | Trà Vinh | 6500 | +200 |



Bản tin được thực hiện bởi **AGRO INFO**

VIỆN CHÍNH SÁCH VÀ CHIẾN LƯỢC PHÁT TRIỂN NÔNG NGHIỆP NÔNG THÔN

TRUNG TÂM THÔNG TIN PHÁT TRIỂN NÔNG NGHIỆP NÔNG THÔN

Địa chỉ: 16 Thụy Khuê, Tây Hồ, Hà Nội

Email: info@agro.gov.vn

Website: www.agro.gov.vn