

BÁO CÁO PHÂN TÍCH

TIÊU THỤ NHIÊN LIỆU ETHANOL Ở ẤN ĐỘ SẼ TĂNG TRONG NĂM 2022



Thực hiện bởi:

Phòng Phân Tích –

Công ty cổ phần Saigon Futures

Thông tin liên hệ:

028 6686 0068

www.saigonfutures.com



Sản lượng ethanol ở Mỹ tăng trong 2 tuần đầu tháng 6, cùng với kì vọng gia tăng sản lượng pha chế ethanol trong năm 2022 sẽ là các yếu tố hỗ trợ giá ngô trong thời gian tới. Ở chiều hướng ngược lại, công tác trồng ngô ở Mỹ đã hoàn thành 97%, tăng 3 điểm phần trăm so với tuần trước, xuất khẩu ngô ở Brazil tăng mạnh trong tháng 5 và kì vọng tiếp tục tăng thêm 50% trong tháng 6 gây áp lực lên giá ngô. Nghiệp vụ gieo trồng cho vụ mùa xuân ở Ukraine có những tiến triển tốt trong niên vụ 2021, tuy nhiên sản lượng nhiều loại nông sản ở quốc gia này được ước tính sẽ giảm mạnh trong niên vụ 2022. Sản lượng đậu tương nghiền ở Trung Quốc tiếp tục giảm ở tuần thứ 4 liên tiếp, vì biên lợi nhuận nghiền tiếp tục ở mức thấp và kì vọng giảm tới từ các nhà sản xuất đậu tương ở quốc gia này.

Các doanh nghiệp sản xuất dầu cọ ở Malaysia đang mất đi hàng tỷ đô la vì thiếu hụt lao động

Các doanh nghiệp, bao gồm các đồn điền và các nhà máy tinh chế dầu cọ ở Malaysia đang từ chối nhận những đơn hàng có trị giá hàng tỷ đô la, do việc thiếu đi hơn 1 triệu lao động đang gây trầm trọng thêm cho sự phục hồi kinh tế ở quốc gia này. Mặc dù chính phủ Malaysia đã gỡ bỏ chính sách cấm lao động ngoại quốc từ tháng 2, hiện tại vẫn chưa có dấu hiệu lao động nhập cư quay trở lại do các thủ tục phê duyệt từ chính phủ Malaysia và việc đàm phán giữa Indonesia và Bangladesh về vấn đề bảo vệ người lao động, một số công ty trong ngành và nhà ngoại giao cho biết. Ngành công nghiệp dầu cọ, đóng góp 5% cho nền kinh tế Malaysia, được cảnh báo rằng 3 triệu tấn sản lượng cọ có thể bị mất trong năm nay do các trái cọ thô đang rơi vào tình trạng vô cùng xấu, với mức thiệt hại có thể lên đến hơn 4 tỷ USD.

Ukraine đã hoàn tất trồng nông sản vụ xuân, chuẩn bị bước sang giai đoạn thu hoạch nông sản vụ đông

Ukraine đã hoàn thành tiến đoạn trồng trọt các loại nông sản trong bối cảnh nhiều khó khăn, theo thông tin từ Bộ Chính sách Nông nghiệp Ukraine công bố vào kết thúc ngày 10/06. Công đoạn trồng trọt vụ xuân đã hoàn thành ở 12 vùng trong tuần qua, bao gồm: Vinnytsia, Volyn, Zakarpattia, Zaporizhia, Ivano-Frankivsk, Kyiv, Kirovohrad, Odesa, Poltava, Rivne, Ternopil and Chernivtsi. Về tổng thể, cây trồng vụ xuân đã được gieo ở 23 khu vực của Ukraine, ngoại trừ Luhansk, khu vực đang diễn ra các cuộc xung đột.

Diện tích trồng lúa mì vụ xuân giữ nguyên 100% so với diện tích năm trước, đạt 191,100 ha. Diện tích trồng đậu tương đạt 95% so với diện tích năm trước, chiếm 1.2 triệu ha. Với ngô, diện tích trồng loại nông sản này đạt 85% so với diện tích năm trước, đạt 4.6 triệu ha.

Một vài khu vực sẽ bắt đầu thu hoạch vụ nông sản mùa đông trong tuần sau, tuy nhiên, thách thức lớn của Ukraine trong tương lai sẽ là công tác chuẩn bị để gia tăng số lượng nông sản được xuất khẩu ra khỏi các cảng của quốc gia này, cùng với đó là bảo quản các kho hàng nông sản và cung cấp nhiên liệu cho các nông dân, theo Thủ tướng Ukraine.

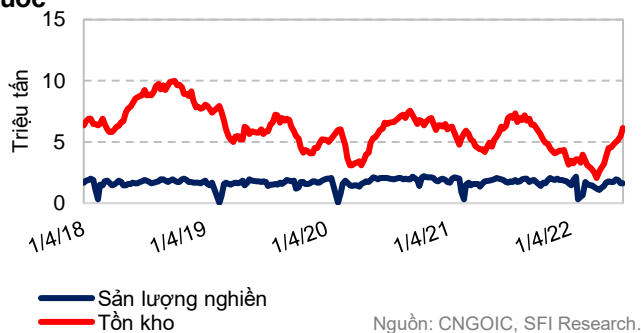
Bộ Chính sách Nông nghiệp đang xem xét thiết lập các cơ sở lưu trữ di động, từ đó có thể giúp Ukraine tối ưu về khối lượng lưu trữ thêm từ 10-15 triệu tấn. Thủ tướng quốc gia này còn cho biết, Chính phủ đã thực hiện nhiều phương án để thực hiện chiến dịch gieo trồng khó khăn nhất trong lịch sử, điều quan trọng tiếp theo sẽ là thu hoạch các sản phẩm nông sản một cách thành công.

Sản lượng nghiền đậu tương ở Trung Quốc tiếp tục giảm trong tuần thứ tư liên tiếp

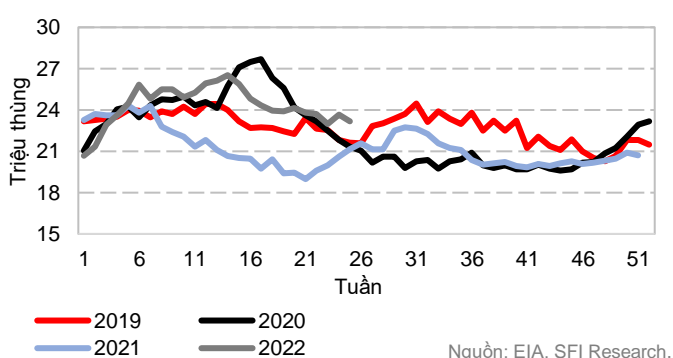
Sản lượng nghiền đậu tương tiếp tục giảm trong tuần trước, xuống 1.63 triệu tấn, do biên lợi nhuận nghiền thấp gây áp lực đến sản lượng của quốc gia này, dữ liệu từ Trung tâm Thông tin Ngũ cốc và Dầu ăn Quốc gia (CNGOIC) ở Trung Quốc công bố vào ngày 16/06.

Mức sản lượng nghiền thấp hơn kì vọng của các nhà phân tích, ở mức 1.7 triệu tấn, đánh dấu năng suất nghiền đậu tương thấp hơn kì vọng tuần thứ 3 liên tiếp. Sản lượng nghiền đậu tương trong tuần trước cũng thấp hơn 10,000 tấn so với tuần trước đó, và thấp hơn 70,000 tấn so với cùng kì năm trước. Sự sụt giảm diễn ra trong bối cảnh biên lợi nhuận nghiền vẫn thấp, dẫn đến kì vọng giảm của các nhà sản xuất, mặc dù cơ quan CNGOIC cũng đã kì vọng một sự đảo chiều đối với nguồn cung đậu tương.

Sản lượng nghiền và tồn kho ở Trung Quốc



Tồn kho ethanol ở Mỹ



Tồn kho đậu tương trong tuần trước đạt 6.14 triệu tấn, tăng 680,000 tấn so với tuần trước đó, nhưng thấp hơn 90,000 tấn so với cùng kì năm trước. Mặt khác, tồn kho khô đậu tương giảm lần đầu tiên sau 8 tuần, từ 920,000 tấn xuống 900,000 tấn, do việc sụt giảm sản lượng nghiền trong bối cảnh thu mua ổn định hơn từ người tiêu dùng ở hạ nguồn. Đối với dầu đậu tương, sản lượng dầu đậu tương cũng có xu hướng giảm do sản lượng nghiền thấp, từ 930,000 tấn xuống còn 920,000 tấn trong tuần trước đó, nhưng cao hơn 130,000 tấn so với cùng kì năm trước.

Sản lượng và tồn kho ethanol đều nằm ngoài ước tính của các nhà phân tích

Sản lượng ethanol ở Mỹ tăng thêm 21,000 thùng, đạt 1.06 triệu thùng/ngày trong tuần kết thúc ngày 10/06, dữ liệu được công bố từ Cơ quan Thông tin Năng lượng Hoa Kỳ (EIA) vào ngày 15/06. Mức tăng sản lượng đạt cao đáng kể so với mức tăng thêm 4,000 thùng được dự phóng bởi các nhà phân tích.

Sản lượng ethanol ở vùng Trung-Tây, khu vực chịu trách nhiệm sản xuất ethanol nhiều nhất, tăng thêm 14,000 thùng lên 999,000 thùng/ngày, theo EIA. Trong tuần vừa qua, công tác tinh chế ethanol đã tiêu thụ khoảng 2.73 triệu tấn ngô, tăng từ mức 2.68 triệu tấn từ tuần trước đó. Trong khi đó, tồn kho ethanol giảm thêm 400,000 thùng, xuống còn 23.2 triệu thùng trong tuần kết thúc ngày 15/06, tiếp tục nằm ngoài dự đoán ở mức 140,000 thùng của các nhà phân tích.

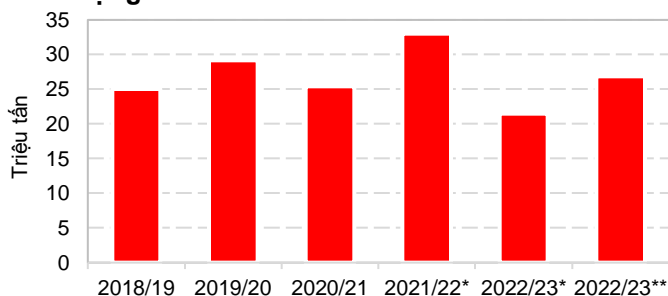
Nhiều loại nông sản ở Ukraine ước tính giảm sản lượng trong niên vụ 2022

Báo cáo tháng 6 do Cơ quan Giám sát Tài nguyên Nông nghiệp (MARS) công bố, cho thấy có sự biến động nhiệt độ đáng kể và lượng mưa dưới mức bình thường tại Ukraine, với sự khác biệt biểu hiện rõ rệt nhất ở phía Tây Nam của quốc gia.

Công tác gieo trồng tiến triển tốt, đặc biệt là vào tháng 10 vì thời tiết khô ráo hơn bình thường ở hầu hết Ukraine, nhưng nhiệt độ chuyển lạnh dần trong tháng bắt đầu mùa thu đã tạo ra một khởi đầu kém tối ưu. Mùa đông ở quốc gia này đã ấm hơn đáng kể so với bình thường và cây trồng không bị lạnh quá nghiêm trọng, tuy nhiên khi bắt đầu mùa xuân thì nhiệt độ đã giảm xuống mức lên tới -12°C ở một số khu vực.

Việc thiếu mưa trong quý đầu tiên của năm đã dẫn đến độ ẩm của đất thấp, điều này dẫn đến năng suất tiềm năng của các nông sản giảm ở Ukraine. Cơ quan MARS dự báo năng suất lúa mì của Ukraine niên vụ 2022 sẽ giảm xuống 4.11 tấn/ha giảm từ mức 4.53 tấn/ha của niên vụ 2021, và tăng nhẹ so với mức trung bình 5 năm là 4.07 tấn/ha. Vụ thu hoạch lúa mì dự kiến sẽ giảm 16% so với niên vụ 2021, ở mức 26.9 triệu tấn trong niên vụ hiện tại.

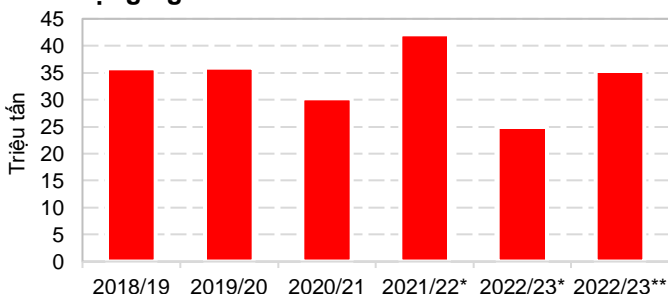
Sản lượng lúa mì ở Ukraine



Nguồn: USDA, SFI Research.

Năng suất ngô niên vụ 2022 của Ukraine được dự đoán là 7.27 tấn/ha, giảm so với mức năng suất niên vụ 2021 là 7.68 tấn/ha, nhưng tăng hơn so với mức trung bình 5 năm là 6.77 tấn/ha. Sản lượng ngô niên vụ 2022 được MARS dự đoán giảm 16% so với niên vụ trước, là 35.3 triệu tấn, nhưng vẫn tăng 4.6% so với mức trung bình 5 năm.

Sản lượng ngô ở Ukraine



Nguồn: USDA, SFI Research.

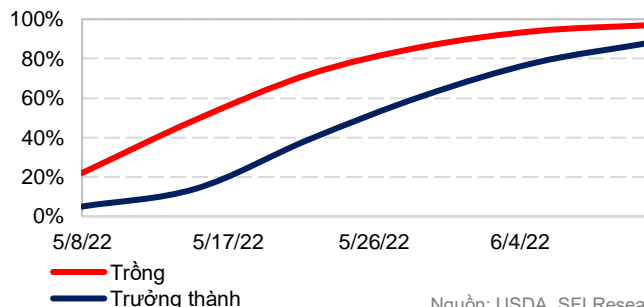
Năng suất đậu tương niên vụ 2022 được dự đoán là 2.55 tấn/ha, thấp hơn so với năm ngoái là 2.64 tấn/ha, tuy nhiên cao hơn mức trung bình 5 năm là 2.29 tấn/ha. Nông dân Ukraine dự kiến sẽ thu hoạch 3.19 triệu tấn đậu tương vào năm 2022, giảm 8.7% so với năm trước và 13% so với mức trung bình 5 năm.

Công tác trồng trọt nông sản ở Mỹ tăng đáng kể, nhưng vẫn thấp hơn niên vụ trước

Công tác trồng ngô ở Mỹ đang đi đến giai đoạn cuối, trong khi ở các loại nông sản khác cũng cho thấy thay đổi đáng kể trong tuần kết thúc ngày 13/06, cùng với đó là dự đoán của các nhà phân tích so với con số thực tế được công bố bởi cơ quan USDA vào thứ Hai.

USDA ước tính công tác trồng ngô đã hoàn thành 97%, tăng 3 điểm phần trăm so với tuần trước đó, nhưng con số này thấp hơn so với mức 100% của cùng kì năm trước, và bằng với mức trung bình 5 năm. Tiến độ trồng ngô đạt gần bằng với kì vọng của các nhà phân tích, với mức 98%. Diện tích trồng ngô trong điều kiện tốt-xuất sắc giảm từ 73% trong tuần trước, xuống còn 72%, so với mức dự đoán của các nhà phân tích là 74%.

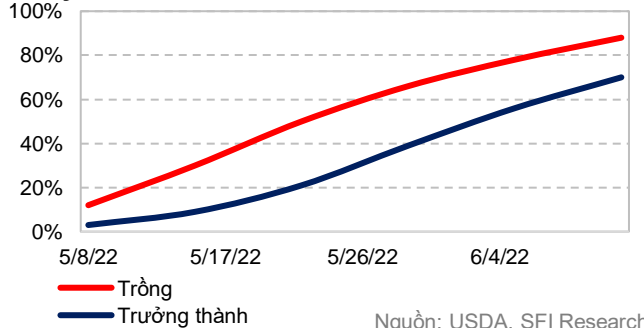
Tiến độ trồng và nảy mầm của ngô ở Mỹ



Nguồn: USDA, SFI Research.

Công tác trồng đậu tương đã hoàn thành 88%, tăng từ mức 78% của tuần trước đó, bằng với mức trung bình 5 năm là 88%. Đậu tương nảy mầm đạt 70%, tăng từ mức 56% của tuần trước, và thấp hơn mức trung bình 5 năm là 74%.

Tiến độ trồng và nảy mầm của đậu tương ở Mỹ



Nguồn: USDA, SFI Research.

Công tác trồng lúa mì vụ xuân đã hoàn thành 94%, tăng từ mức 82% của tuần trước đó, nhưng thấp hơn so với mức 100% của cùng kì năm trước, và mức 99% của trung bình 5 năm. Con số này vẫn cao hơn so với dự báo của các nhà phân tích, trong khoảng 89%. Lúa mì nảy mầm cho vụ xuân tăng 17 điểm phần trăm từ mức 72% diện tích, thấp hơn mức 95% của cùng kì năm trước, và mức 93% của mức trung bình 5 năm. Diện tích lúa mì vụ xuân trong điều kiện tốt-xuất sắc đạt 54%, thấp hơn tương đối so với mức ước tính 77% của các nhà phân tích.

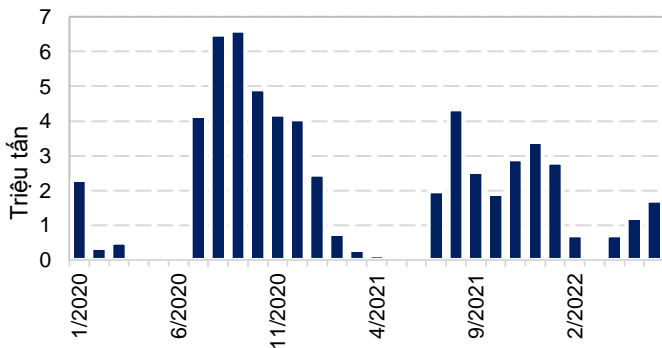
Công tác trồng lúa mì vụ đông đã hoàn thành 10%, tăng 5 điểm phần trăm so với tuần trước đó, tăng 6 điểm phần trăm so với cùng kỳ năm trước, tuy nhiên vẫn thấp hơn 2 điểm phần trăm so với mức trung bình 5 năm. Diện tích lúa mì vụ đông trong điều kiện tốt-xuất sắc đạt 31%, bằng với kỳ vọng của các nhà phân tích, và tăng từ mức 30% của tuần trước, nhưng thấp hơn từ mức 48% so với cùng kỳ năm trước.

Brazil báo cáo xuất khẩu ngô, dầu đậu tương và khô đậu tương tăng mạnh

Xuất khẩu ngô ở Brazil trong tháng 5 đạt 1.2 triệu tấn, so với cùng kỳ năm trước thì quốc gia này không nhận được đơn hàng nào, do mùa vụ ngô bị tổn thất nặng nề. Phần lớn số lượng ngô xuất khẩu được đưa đến Iran với 463,209 tấn, đến Ai Cập với 347,884 tấn, và Tây Ban Nha với 107,264 tấn. Số lượng xuất khẩu đến từ bang Parana với 394,188 tấn, Mato Grosso với 261,685 tấn, Sao Paulo với 234,740 tấn, và Rio Grande do Sul với 124,943 tấn.

Brazil đã xuất khẩu được 5.4 triệu tấn ngô kể từ tháng 1 đến nay, tăng 3.6 triệu tấn so với cùng kỳ năm trước, cùng với đó, Brazil được ước tính sẽ xuất khẩu 1.7 triệu tấn ngô trong tháng 6, theo dữ liệu từ Cargonave.

Xuất khẩu ngô ở Brazil



Nguồn: USDA, Cargonave, SFI Research.

Xuất khẩu khô và dầu đậu tương tăng mạnh trong bối cảnh nhu cầu thế giới tăng mạnh. Quốc gia này đã xuất khẩu 2 triệu tấn khô đậu tương và 261,909 tấn dầu đậu tương trong tháng 5, tăng từ mức 1.8 triệu tấn và 181,073 tấn trong cùng kỳ năm trước.

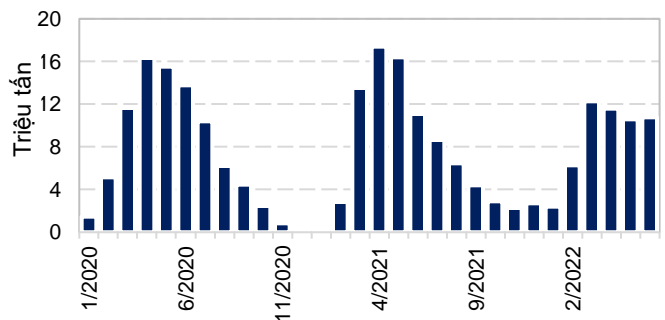
Các quốc gia nhập khẩu khô đậu tương chính của Brazil trong tháng 5 bao gồm Indonesia với 348,102 tấn, Thái Lan với 323,174 tấn, Việt Nam với 273,154 tấn, và

Đức với 222,424 tấn. Trong khi đó, các quốc gia nhập khẩu dầu đậu tương chính từ Brazil là Trung Quốc với 24,933 tấn, Iran với 22,000 tấn, Algeria với 17,100 tấn, Mozambique với 15,000 tấn, và Bangladesh với 14,000 tấn. Lưu ý xuất khẩu khô và dầu đậu tương ở Brazil từ tháng 1 đến nay đạt lần lượt là 8.1 triệu tấn và gần 1 triệu tấn, tăng từ 6.4 triệu tấn và 600,703 tấn so với cùng kỳ năm trước. Cơ quan Cargonave kỳ vọng quốc gia này sẽ xuất khẩu 2.2 triệu tấn khô đậu tương trong tháng 6, và không có ước tính cho dầu đậu tương.

Xuất khẩu đậu tương ở Brazil trong tháng 5 đạt 10.6 triệu tấn, thấp hơn 4.3 triệu tấn so với cùng kỳ năm trước, lý do là vì gã khổng lồ Châu Á, Trung Quốc, đã có dấu hiệu suy giảm nhu cầu tiêu thụ đậu tương.

Trung Quốc đã mua 6.5 triệu tấn đậu tương Brazil trong tháng 5, chiếm 61% xuất khẩu Brazil, so với cùng kỳ năm trước thì Trung Quốc đã mua 10.1 triệu tấn, chiếm 68% số lượng xuất khẩu của Brazil. Phần lớn sản lượng đậu tương xuất khẩu của Brazil đến từ Mato Grosso với 3.6 triệu tấn, Sao Paulo với 1.9 triệu tấn, và Goias với 1.1 triệu tấn. Brazil đã xuất khẩu 43 triệu tấn đậu tương kể từ tháng 1 đến tháng 5, mức thấp nhất kể từ năm 2019. Theo dữ liệu cảng từ công ty Cargonave, quốc gia này được kỳ vọng sẽ xuất khẩu 10.8 triệu tấn đậu tương trong tháng 6, thấp hơn mức 11.1 triệu tấn của cùng kỳ năm 2021.

Xuất khẩu đậu tương ở Brazil



Nguồn: USDA, Cargonave, SFI Research.

Đàn lợn nái của Trung Quốc tăng so với tháng đầu tiên trong năm

Đàn lợn nái của Trung Quốc vào cuối tháng 5 ước tính lớn hơn so với tháng 4, mức tăng so với tháng đầu tiên trong năm, một nhà phân tích của Bộ Nông nghiệp cho biết hôm thứ Năm.

Theo Wang Zuli, một nhà phân tích của Bộ Nông nghiệp và Nông thôn, đàn lợn nái tăng 0.4% so với tháng trước lên 41,92 triệu con, nhưng thấp hơn 4.7% so với một năm trước. Số lượng lợn đã giảm trong năm qua, do tỷ suất lợi nhuận hơi giảm đã đẩy một số nông dân phải rời bỏ thị trường. Tuy nhiên, giá lợn tăng gần đây đã thúc đẩy sản xuất trở lại ở Trung Quốc. Đàn lợn nái của Trung Quốc vào cuối tháng 5 đã tăng 1.86% so với tháng trước, theo dữ liệu từ Mysteel, một công ty tư vấn có trụ sở tại Trung Quốc. Ông Wang cho biết, chu kỳ nuôi lợn cuối cùng đã kết thúc vào tháng 3 khi giá chạm đáy và giá heo hơi dự kiến sẽ tăng thêm.

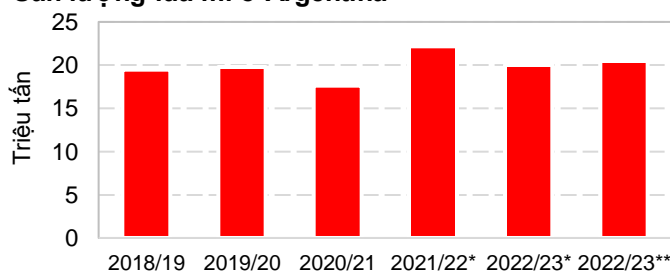
Argentina chưa thể dành được thị phần lúa mì toàn cầu

Những kì vọng sớm rằng Argentina có thể tận dụng gián đoạn nguồn cung lúa mì toàn cầu từ phía vùng Biển Đen có vẻ sẽ bị phai nhạt, khi quốc gia này đang chịu đựng nhiều rủi ro bao gồm thời tiết, lạm phát, và chính trị hiện đang xảy ra, gây ảnh hưởng đến việc xuất khẩu lúa mì của Argentina.

Lúa mì mùa đông cho niên vụ 2022/23 hiện tại đang được trồng, là vụ đầu tiên trong nhóm nông sản chính ở Argentina được gieo hạt ngay sau những xung đột giữa Nga và Ukraine, ngay sau đó là sự gia tăng nhu cầu đối với nông sản trên toàn cầu trong năm 2022 và đưa giá lên mức kỉ lục mới.

Tuy nhiên, với việc nông dân đang cạnh tranh dưới tác động kéo dài của đợt La Nina thứ hai liên tiếp, và trong bối cảnh lo ngại về đợt La Nina thứ ba sẽ xảy ra, chỉ có 30% diện tích khu vực được gieo trồng lúa mì cho tới hết ngày 08/06, giảm 6.2 điểm phần trăm so với cùng kì năm trước, theo ước tính của Sở Giao dịch Ngũ cốc Bueno Aires (BAGE). Ước tính sản lượng lúa mì ở Argentina niên vụ 2022/23 là 20.5 triệu tấn, thấp hơn mức 22.4 triệu tấn trong niên vụ 2021/22, nhưng BAGE vẫn đang cảnh báo rằng ước tính sản lượng trên có thể tiếp tục giảm do những đợt hạn hán xảy ra ở Argentina.

Sản lượng lúa mì ở Argentina



Nguồn: USDA, SFI Research.
(*): Dự báo của USDA, (**): Dự báo của BAGE.

Lo ngại từ các bẫy mìn trên hàng lang xuất khẩu ngũ cốc của Ukraine

Khi Liên Hợp Quốc cố gắng mở ra một con đường cho ngũ cốc từ Ukraine và làm nguôi ngoai nỗi lo về cuộc khủng hoảng lương thực toàn cầu, hàng trăm bẫy mìn dọc Biển Đen là một cơn ác mộng thực tế mà sẽ mất nhiều tháng để giải quyết ngay cả sau bất kỳ thỏa thuận nào.

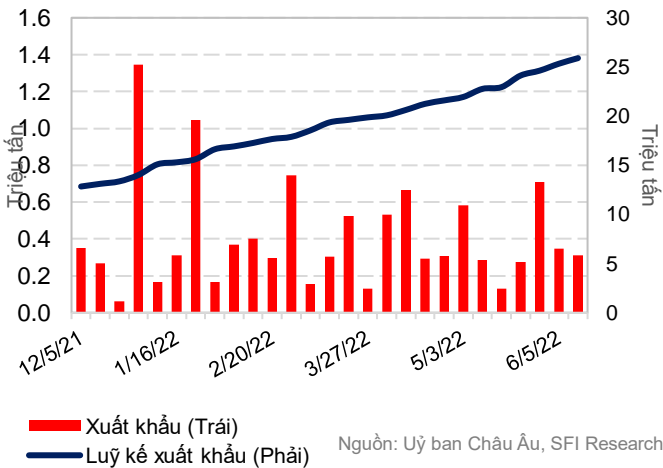
Biển Đen rất quan trọng đối với việc vận chuyển ngũ cốc, dầu và các sản phẩm từ dầu mỏ. Vùng biển của nó được chia sẻ bởi Bulgaria, Romania, Georgia và Thổ Nhĩ Kỳ, cũng như Ukraine và Nga. Các quan chức chính phủ Ukraine ước tính 20 triệu tấn ngũ cốc không thể đi từ nước xuất khẩu lớn thứ tư thế giới trước cuộc xâm lược của Nga vào ngày 24 tháng 2. Kyiv và các nhà lãnh đạo phương Tây cáo buộc Moscow vũ khí hoá nguồn cung cấp lương thực bằng cách phong tỏa các cảng của Ukraine. Nga cho biết họ muốn các lệnh trừng phạt của phương Tây được gỡ bỏ như một phần của bất kỳ thỏa thuận nào để cho phép xuất khẩu lưu thông. Nhưng ngay cả khi bất kỳ thỏa thuận nào đạt được và các cảng của Ukraine có thể mở cửa trở lại, mối nguy hiểm từ các mỏ mìn do Ukraine và Nga khai thác sẽ có khả năng tồn đọng các chuyến hàng trong nhiều tháng tới, theo các quan chức hàng hải cho biết.

Xuất khẩu lúa mì ở EU đạt 310,00 tấn, lũy kế gần đạt 26 triệu tấn

Xuất khẩu lúa mì ở EU đã đạt 310,000 tấn trong tuần kết thúc ngày 12/06, nâng lũy kế xuất khẩu lúa mì của khối lên 25.9 triệu tấn cho niên vụ tiếp thị, dữ liệu từ Ủy ban Châu Âu cho biết vào ngày 15/06. Số liệu xuất khẩu ở tuần kết

thức ngày 05/06 được Ủy ban Châu Âu tăng ước tính từ 233,065 tấn lên 347,065 tấn trong tuần này.

Xuất khẩu lúa mì EU hàng tuần



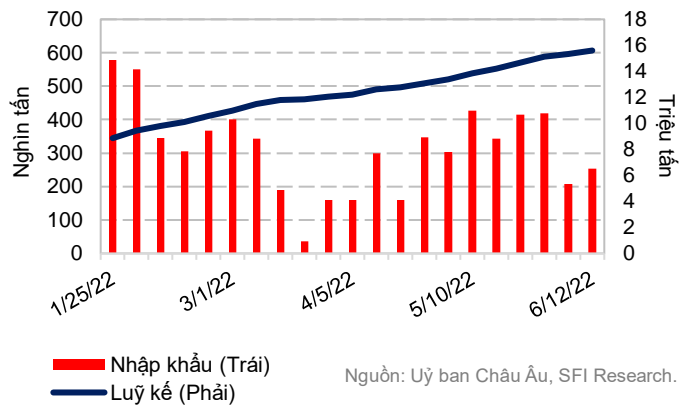
Ba Lan là quốc gia xuất khẩu nhiều nhất trong tuần vừa qua, với dữ liệu cho thấy 102,916 tấn được xuất khẩu từ nước này, sau đó là Latvia với 50,000 tấn và Lithuania với 46,544 tấn, cũng là 3 quốc gia thuộc vùng Baltic cho thấy xu hướng xuất khẩu mạnh mẽ trong thời gian vừa qua.

Algeria là quốc gia nhập khẩu lúa mì từ EU nhiều nhất tính tới hiện tại, quốc gia này nhập khẩu 4.7 triệu tấn lúa mì, tăng 18% so với cùng kì năm trước. Ai Cập đứng ở vị trí thứ hai, với 2.6 triệu tấn, và Trung Quốc đứng ở vị trí thứ ba với số lượng nhập khẩu là 2.13 triệu tấn.

Lũy kế nhập khẩu ngô ở khu vực EU tăng 1.6% so với tuần trước, hay tăng 253,000 tấn, đạt 15.6 triệu tấn. Con số này tăng 7.3% so với mức cùng kì trong niên vụ 2020/21. Ireland là quốc gia nhập khẩu nhiều nhất, với 80,000 tấn trong tuần trước, sau đó là Ba Lan với 35,527 tấn, và Tây Ban Nha với 33,319 tấn.

Ukraine vẫn là quốc gia xuất khẩu ngô lớn nhất trong vùng EU trong tuần trước, chiếm tới 50% tổng nhập khẩu của khu vực, với lũy kế xuất khẩu đạt 7.78 triệu tấn ngô, tăng chỉ 100,000 tấn so với tuần trước. Lũy kế xuất khẩu ở Brazil không thay đổi ở mức 3.65 triệu tấn, và Canada ở vị trí thứ ba với 1.4 triệu tấn.

Nhập khẩu ngô ở vùng EU



Ấn Độ tăng mục tiêu pha chế xăng E10, nhu cầu tăng 26% so với năm trước

Tiêu thụ nhiên liệu ethanol ở Ấn Độ sẽ tăng 26% trong năm 2022 so với năm trước, theo ước tính từ USDA được công bố vào ngày 15/06, trích dẫn rằng tỷ lệ pha trộn nhiên liệu ethanol vào xăng sẽ tăng lên 10%.

Mặc dù mục tiêu ban đầu của Ấn Độ là sử dụng nguyên liệu thô làm từ chất thải trong cả mục đích pha trộn ethanol và dầu diesel sinh học của quốc gia này đã không đạt được, nhưng USDA cho rằng nền kinh tế lớn thứ ba Châu Á đã có những tiến bộ phi thường trong việc tăng cường nhiên liệu sinh học, và sẽ sớm trở thành thị trường tiêu thụ ethanol lớn thứ ba trên thế giới, sau Brazil và Mỹ.

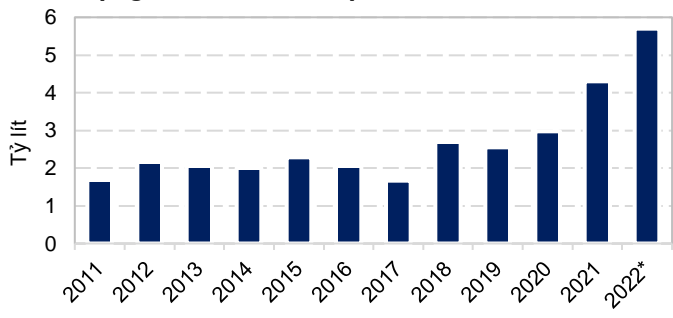
“Vào năm 2022, Ấn Độ ước tính sẽ đạt trung bình tỷ lệ pha trộn ethanol quốc gia là 9.3%, đạt mức kỉ lục từ trước đến nay, và tăng 15% so với cùng năm trước,” USDA cho biết trong báo cáo GAIN về Ấn Độ, đồng thời nhấn mạnh thêm rằng dự báo tiêu thụ nhiên liệu ethanol của quốc gia này đạt 4 tỷ lít trong năm 2022, tăng từ 2.95 tỷ lít vào năm 2021.

Tuy nhiên, báo cáo GAIN cũng lưu ý rằng việc sử dụng các nguyên liệu thay thế, như gạo, ngô và các loại ngũ cốc hư hỏng sẽ là một thử thách to lớn trong việc nâng tỷ lệ pha trộn ethanol lên 20% trong 2025, do nguồn cung hạn chế và năng suất thấp hơn (đặc biệt là ngô) và nỗ lực mở rộng nhà máy pha chế cho 5 tỷ lít ethanol trong vòng 3 năm tới.

USDA ước tính trong báo cáo GAIN, sản lượng ethanol dùng cho nhiên liệu và sản xuất sẽ tăng lên 5.7 tỷ lít trong năm nay, từ 4.3 tỷ lít trong năm 2021, mặc dù mức tăng

đáng kể này sẽ hạ tỷ lệ tiêu thụ trên sản lượng từ 76% xuống 62% trong năm 2022. Các nhà nghiên cứu ở Mỹ ước tính nhập khẩu ethanol ở Ấn Độ trong năm 2022 sẽ giảm 2%, xuống còn 635 triệu lít, do giá ethanol toàn cầu cao hơn.

Sản lượng ethanol ở Ấn Độ



Nguồn: USDA, Statista, SFI Research.
(*): Dự báo của USDA.

CÔNG TY CỔ PHẦN SAIGON FUTURES

THÀNH VIÊN KINH DOANH XUẤT SẮC
CỦA SỞ GIAO DỊCH HÀNG HÓA VIỆT NAM NĂM 2020
Tận Tâm – Chính Trực – Khách Quan – Chuyên Nghiệp



Thực hiện bởi:

Phòng Phân Tích –

Công ty cổ phần Saigon Futures

Thông tin liên hệ:

028 6686 0068

www.saigonfutures.com