



التقرير الأسبوعي لتطورات أسواق الغذاء العالمية (11-17 أغسطس 2025م)

انخفضت أسعار العقود الآجلة للقمح في البورصات العالمية على خلفية وفرة الإمدادات العالمية من القمح حيث أظهرت التقارير تقدم الحصاد لمحاصيل الحبوب في روسيا، والتوقعات بارتفاع محصول القمح في ألمانيا. كما شهدت أسعار تصدير الأرز من الدول الآسيوية الرئيسية تبايناً، حيث هبطت أسعار تصدير الأرز الهندي إلى في ظل ضعف الطلب وغياب الطلب الصيني، بينما ارتفعت أسعار تصدير الأرز المكسور 100% الفيتنامي بسبب ارتفاع الطلب من الفلبين.

أولاً: تطورات أسعار الحبوب في الأسواق العالمية هذا الأسبوع

(1) القمح

- في بورصة كانساس (تداول القمح الأحمر الشتوي الصلب - المستهدف من قبل الهيئة) انخفضت أسعار عقود شهر سبتمبر 2025م إلى 224 دولار للطن فوب بانخفاض 4.3 دولار/طن (1.9%). في حين انخفضت أسعار عقود شهر نوفمبر 2025م إلى 224.3 دولار للطن فوب بانخفاض 3.2 دولار/طن (1.4%).
- في بورصة شيكاغو (تداول القمح الأحمر الشتوي الطري) انخفضت أسعار عقود شهر سبتمبر 2025م إلى 211.8 دولار للطن فوب بانخفاض 3 دولار/طن (1.4%). كما انخفضت أسعار عقود شهر نوفمبر 2025م إلى 219.4 دولار للطن فوب بانخفاض 2.9 دولار/طن (1.3%).
- في بورصة مينيابوليس (تداول القمح الربيعي الصلب) انخفضت أسعار عقود شهر سبتمبر 2025م إلى 253.5 دولار للطن فوب بانخفاض 2.5 دولار/طن (1%). في حين استقرت أسعار عقود شهر نوفمبر 2025م عند 296.5 دولار للطن فوب.
- في بورصة الماتيف بفرنسا - المرجع الأساسي لأسعار القمح في الاتحاد الأوروبي - استقرت أسعار عقود شهر سبتمبر 2025م عند 228.7 دولار للطن فوب. بينما انخفضت أسعار عقود شهر سبتمبر 2025م للقمح الألماني الصلب (12.5% بروتين) إلى 243 دولار للطن فوب بانخفاض 5 دولار/طن (2%).

(2) الشعير

- انخفضت أسعار الشعير الفرنسي لعقود شهر سبتمبر 2025م إلى 221 دولار للطن فوب (غير شامل تكلفة الشحن من ميناء التصدير) بانخفاض 3 دولار/طن (1.3%). وانخفضت كذلك أسعار تصدير الشعير الأسترالي إلى 236 دولار للطن فوب بانخفاض 8 دولار/طن (3.3%). بينما ارتفعت



أسعار تصدير الشعير من منطقة البحر الأسود إلى 226 دولار للطن فوب بارتفاع 3 دولار/طن (1.3%).

(3) الذرة وفول الصويا

- ارتفعت أسعار عقود الذرة في بورصة شيكاغو لشهر سبتمبر 2025م إلى 184.1 دولار للطن فوب بارتفاع 0.3 دولار/طن (0.2%). وارتفعت كذلك أسعار فول الصويا لعقود شهر سبتمبر 2025م إلى 403.2 دولار للطن فوب بارتفاع 20.1 دولار/طن (5.2%).

ثانياً: تطورات الأوضاع عالمياً

• مستوى الإنتاج والاستهلاك العالمي من الحبوب

- رفع تقرير وزارة الزراعة الأمريكية عن شهر أغسطس 2025م توقعاته لإجمالي الإنتاج العالمي من الحبوب الموسم الحالي 2026/2025م إلى (2.920) مليار طن مقابل (2.897) مليار طن ومقابل (2.847) مليار طن الموسم السابق 2025/2024م. كما رفع توقعاته لإجمالي الاستهلاك العالمي من الحبوب الموسم الحالي إلى (2.926) مليار طن مقابل (2.913) مليار طن (توقعات سابقة) ومقابل (2.882) مليار طن الموسم السابق. ورفع كذلك توقعاته لإجمالي المخزونات العالمية من الحبوب في نهاية الموسم الحالي إلى (756.5) مليون طن مقابل (747.9) مليون طن (توقعات سابقة)، ولكن انخفاضاً من (761.7) مليون طن نهاية الموسم السابق.

○ القمح

- وفيما يتعلق بمحصول القمح، فقد خفض التقرير توقعاته لإجمالي الإنتاج العالمي الموسم الحالي 2026/2025م إلى (806.9) مليون طن مقارنة بـ (808.6) مليون طن (توقعات سابقة)، لكنه يظل أعلى بمقدار (7) مليون طن من إنتاج الموسم السابق 2025/2024م المقدر بنحو (799.9) مليون طن. وعزا الخفض الشهري بشكل أساسي إلى توقع تراجع إنتاج الصين إلى (140) مليون طن مقابل (142) مليون طن (توقعات سابقة). كما خفض توقعاته لإجمالي الاستهلاك العالمي من القمح الموسم الحالي إلى (809.5) مليون طن مقابل (810.6) مليون طن (توقعات سابقة)، ولكن ارتفاعاً من (807.1) مليون طن الموسم السابق.

- وخفض التقرير توقعاته لإجمالي مخزونات القمح العالمية في نهاية الموسم الحالي إلى (260.1) مليون طن مقابل (261.5) مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل (262.7) مليون طن نهاية الموسم السابق.

○ الذرة



- ورفع التقرير توقعاته لإجمالي الإنتاج العالمي من الذرة الموسم الحالي 2026/2025م بشكل ملحوظ إلى (1.289) مليار طن مقابل (1.264) مليار طن (توقعات سابقة) ومقابل (1.226) مليار طن الموسم السابق 2025/2024م. وجاء الارتفاع وسط توقعات بحصاد وفير في الولايات المتحدة وأوكرانيا والأرجنتين. كما رفع توقعاته لإجمالي صادرات الذرة العالمية الموسم الحالي إلى (200.9) مليون طن مقابل (195.8) مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل (193.6) مليون طن الموسم السابق. ورفع كذلك توقعاته لإجمالي مخزونات الذرة العالمية في نهاية الموسم الحالي إلى (282.5) مليون طن مقابل (272.1) مليون طن (توقعات سابقة)، ولكن انخفاضا من (283.1) مليون طن نهاية الموسم السابق.

○ فول الصويا

- وخفض التقرير توقعاته لإجمالي الإنتاج العالمي من فول الصويا الموسم الحالي 2026/2025م إلى (426.4) مليون طن مقابل (427.7) مليون طن (توقعات سابقة)، ولكن ارتفاعا من (424) مليون طن الموسم السابق 2025/2024م. كما خفض توقعاته لصادرات فول الصويا الموسم الحالي إلى (187.4) مليون طن مقابل (187.6) مليون طن (توقعات سابقة)، ولكن ارتفاعا من (181.8) مليون طن الموسم السابق. وخفض كذلك توقعاته لإجمالي المخزونات العالمية من فول الصويا في نهاية الموسم الحالي إلى (124.9) مليون طن مقابل (126.1) مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل (125.2) مليون طن نهاية الموسم السابق.

○ الأرز

- ورفع التقرير توقعاته لإجمالي الإنتاج العالمي من الأرز الموسم الحالي 2026/2025م بمقدار طفيف إلى (541.5) مليون طن مقابل (541.3) مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل (540.8) مليون طن الموسم السابق 2025/2024م. ورفع كذلك توقعاته لصادرات الأرز الموسم الحالي إلى (62.1) مليون طن مقابل (61.8) مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل (61.9) مليون طن الموسم السابق. في المقابل خفض توقعاته لإجمالي المخزونات العالمية من الأرز في نهاية الموسم الحالي إلى (186.7) مليون طن مقابل (187.3) مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل (187.2) مليون طن نهاية الموسم السابق.

● الولايات المتحدة الأمريكية

- قالت وزارة الزراعة الأمريكية في تقريرها الدوري بشأن محاصيل الحبوب إن أحوال محصولي الذرة وفول الصويا تراجعت بشكل طفيف الأسبوع الماضي، وبالرغم من ذلك فإن المنتجين على موعد مع حصاد قياسي من كلا السلعتين. وخفضت الوزارة تقديراتها لنسبة محصول الذرة المُصنّف بحالة



"جيدة/ممتازة" خلال الأسبوع المنتهي بتاريخ 10 أغسطس إلى 72% مقابل 73% الأسبوع السابق، ولكنه يظل أعلى تصنيف للمحصول في مثل هذا التوقيت منذ عام 2016م. كما خفضت تقديراتها لنسبة محصول فول الصويا المُصنّف بحالة "جيدة/ممتازة" إلى 68% مقابل 69% الأسبوع السابق. في المقابل رفعت تقديراتها لنسبة محصول القمح الربيعي المُصنّف بحالة "جيدة/ممتازة" إلى 49% مقابل 48% الأسبوع السابق، وقالت إن المنتجين أتموا حصاد 16% من المساحة المزروعة منه ارتفاعاً من 5% الأسبوع السابق. وذكرت أيضاً أن أعمال حصاد محصول القمح الشتوي اكتملت بنسبة 90% مقارنة بـ 86% الأسبوع السابق.

• روسيا

- أبقّت وزيرة الزراعة الروسية أوكسانا لوت على توقعاتها لإجمالي إنتاج روسيا من الحبوب الموسم الحالي 2026/2025م عند (135) مليون طن، بما في ذلك (84.5) مليون طن من القمح. وقالت إن كفاءة القطاع الزراعي الروسي ساهم في الحفاظ على توقعات الحصاد لهذا الموسم على الرغم من تحديات الطقس التي واجهت روسيا من حيث هطول أمطار غزيرة على منطقة الفولغا الفيدرالية علاوة على الجفاف الذي ضرب مناطق الإنتاج الرئيسية جنوبي البلاد. وهنا تجدر الإشارة إلى أن روسيا حصدت (125.9) مليون طن من الحبوب خلال الموسم الزراعي 2025/2024م منها (82.6) مليون طن من القمح انخفاضاً من حصاد الحبوب القياسي البالغ (144.9) مليون طن في الموسم السابق 2024/2023م، والذي قفز إنتاج القمح فيه لمستوى (92.8) مليون طن.
- وفي السياق نفسه، قالت وزارة الزراعة الروسية يوم الأربعاء إن المنتجين الروس أتموا حصاد نحو (75) مليون طن من الحبوب تغطي (22) مليون هكتار، تمثل 47% من المساحة المزروعة. وأضافت أنهم بدأوا حملة زراعة المحاصيل الشتوية لهذا العام. وأوضحت الوزارة أن الكمية المحصودة تزيد بـ (1.6) مليون طن مقارنة بالموسم السابق في مؤشر على حصاد جيد من شأنه أن يلبي الطلب المحلي بشكل كامل ويحافظ على مكانة روسيا العالية في أسواق التصدير.
- وفيما يتعلق بحملة زراعة المحاصيل الشتوية وفي مقدمتها القمح والشعير، فمن المتوقع أن تصل إلى نفس مستويات العام الماضي البالغة نحو (20) مليون هكتار. وأضافت أن حملة الزراعة بدأت في مناطق الوسط والشمال الغربي والفولغا.
- قررت وزارة الزراعة الروسية ابقاء ضريبة تصدير القمح الأسبوعية المتغيرة في الفترة (13-19 أغسطس 2025م) عند الصفر مرة أخرى. كما قررت الإبقاء على ضريبة تصدير الشعير عند صفر للأسبوع السابع عشر على التوالي. وقررت أيضاً الإبقاء على ضريبة تصدير الذرة عند الصفر. وأوضحت الوزارة أن ضريبة تصدير القمح تم تحديدها بناءً على سعر تصدير مرجعي يبلغ (224)



دولار/طن، والشعير والذرة بناءً على أسعار تصدير مرجعية تبلغ (203.2) دولار/طن و(218.7) دولار/طن على التوالي.

- توقعت شركتي إيكار الاستشارية وسوفكون الروسيين إن أن يسجل محصول عباد الشمس في روسيا مستوى قياسي في الموسم الحالي 2026/2025م وذلك بفضل زيادة المساحة المزروعة. وتتوقع شركة أن يتراوح المحصول بين (17.9 – 18) مليون طن مقابل (16.2) مليون طن في الموسم السابق، وتتوقع شركة سوفكون أن يبلغ المحصول (17.9) مليون طن.
- سجلت وكالة الإحصاء الحكومية "روستات" زيادة متوقعة في مساحة زراعة عباد الشمس في روسيا للموسم الحالي، وكانت الزيادة أعلى مما توقعه التجار، حيث ارتفعت إلى (11.4) مليون هكتار بنسبة 13.2%. ومن المتوقع أن تؤدي الزيادة في الإنتاج إلى ارتفاع صادرات زيت دوار الشمس الروسية والتي قد تتجاوز صادرات أوكرانيا، التي تعد حالياً أكبر مصدر في العالم.
- وتتوقع شركة سوفكون صادرات قياسية من زيت دوار الشمس لروسيا في الموسم الحالي تتراوح بين (4.5-4.7) مليون طن ارتفاعاً من (4) مليون طن في الموسم السابق، و بينما تتوقع شركة "إيكار" أن تتراوح الصادرات بين (5.2-5.3) مليون طن.
- قال محللون إن أسعار تصدير القمح الروسي ارتفعت الأسبوع الماضي وسط إحجام بعض المزارعين عن البيع انتظاراً للحصول على أسعار أفضل في ظل طلب قوي إلى حد ما من المصدرين. وفي نفس الوقت يعتقد المحللون أن أحجام التصدير سوف تتضاعف في أغسطس مقارنة بشهر يوليو مع اكتمال حصاد أكثر من نصف المحصول الجديد. وقال دميتري ريلكو، رئيس المعهد الروسي للدراسات الزراعية "IKAR"، إن أسعار تصدير القمح الروسي الجديد الذي يحتوي على بروتين بنسبة 12.5% (توريد سبتمبر 2025م) ارتفعت في نهاية الأسبوع الماضي بمقدار (3) دولار/طن لتبلغ (239) دولار/طن FOB. بينما ذكرت شركة "SovEcon" الروسية للاستشارات أن أسعار تصدير محصول القمح الروسي الجديد من نفس النوعية تراوحت خلال تعاملات الأسبوع الماضي بين (237-239) دولار/طن FOB انخفاضاً من (237-240) دولار/طن FOB الأسبوع السابق. وتوقعت "SovEcon" أن تزيد صادرات القمح الروسي في أغسطس إلى (3.8) مليون طن مقابل نحو (3.6) مليون طن (توقعات إيكار وشركة روساجروتانس) وارتقاعاً من (2) مليون طن في يوليو. وفيما يتعلق بأسعار تصدير زيت دوار الشمس الروسي المنشأ، أوضح "IKAR"، أنها ارتفعت على أساس أسبوعي بـ (10) دولار/طن لتبلغ (1,120) دولار/طن FOB.



• أوكرانيا

- قال نائب وزير الاقتصاد الأوكراني تاراس فيسوتسكي يوم الاثنين إن الحكومة أبقّت على الحد الأدنى لأسعار تصدير القمح والذرة في أغسطس عند نفس مستوى أسعار يوليو بواقع (190) دولار/طن FOB للقمح و(186) دولار/طن FOB للذرة. وكانت الوزارة قد خفضت الحد الأدنى لسعر تصدير القمح الأوكراني في يوليو إلى (190) دولار/طن FOB من (211) دولار/طن في يونيو. كما خفضت الحد الأدنى لسعر تصدير الذرة في يوليو إلى (186) دولار/طن FOB من (207) دولار/طن في يونيو.

- رفعت شركة الاستشارات الزراعية الأوكرانية "APK-Inform" توقعاتها لإجمالي إنتاج أوكرانيا من الحبوب الموسم الحالي 2026/2025م إلى (53.2) مليون طن مقابل (51.2) مليون طن (توقعات سابقة) بفضل الزيادة المتوقعة في إنتاج الذرة، ولكن انخفاضا من (56.2) مليون طن الموسم السابق 2025/2024م. وتوقعت الشركة أن ينمو إنتاج الذرة إلى (27.5) مليون طن مقابل (24.9) مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل (26.9) مليون طن الموسم السابق، في حين خفضت توقعاتها لإنتاج القمح إلى (19.7) مليون طن مقابل (20.6) مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل (22.4) مليون طن الموسم السابق. وتوقعت الشركة زيادة صادرات أوكرانيا من الحبوب الموسم الحالي إلى نحو (39.9) مليون طن مقابل (37.6) مليون طن (توقعات سابقة)، لتقترب من صادرات الموسم السابق المقدرة بنحو (40) مليون طن، وذلك على الرغم من توقع تراجع صادرات القمح إلى (13.9) مليون طن مقابل (14.5) مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل (15.6) مليون طن الموسم السابق. وقالت الشركة إن أوكرانيا من المحتمل أن تُصدر (23.5) مليون طن من الذرة و(2) مليون طن من الشعير في هذا الموسم.

- قالت وزارة الاقتصاد إن المزارعين الأوكرانيين قاموا بحصد (24.8) مليون طن من الحبوب المختلفة في الموسم الحالي 2026/2025م حتى 14 أغسطس، مقارنة بـ(28.5) مليون طن من نفس الفترة للموسم السابق. وقال مسؤولون إن أوكرانيا تهدف لحصاد نحو (56) مليون طن من الحبوب في الموسم الحالي، وهو نفس الحجم للموسم السابق.

- وأوضحت الوزارة أن حصاد القمح بلغ (18.9) مليون طن بإنتاجية بلغت (4.32) طن/هكتار وبنسبة 88% من المساحة المزروعة، بينما بلغ حصاد الشعير (4.73) مليون طن بإنتاجية بلغت (3.79) طن/هكتار وبنسبة 90% من المساحة المزروعة، وبلغ حصاد بذور اللفت (3) مليون طن بإنتاجية بلغت (2.54) طن/هكتار.



• المملكة المتحدة

- قالت الحكومة البريطانية إنها لن تقدم دعماً مالياً لصناعة الإيثانول الحيوي المتعثرة، مما يجعل القطاع الذي تضرر بشدة من اتفاق الرسوم الجمركية بين المملكة المتحدة والرئيس الأمريكي يواجه انهياراً وشيكاً. حيث من المتوقع أن يواجه انهيار الصناعة ضربة لإنتاج المنتجات الثانوية بما في ذلك الأعلاف الحيوانية وثنائي أكسيد الكربون وكذلك تأثيره على المزارعين البريطانيين.
- بموجب الاتفاق، انخفضت التعريفات الجمركية التي فرضتها المملكة المتحدة على الإيثانول الأمريكي والبالغة 19% إلى الصفر، من خلال حصة قدرها (1.4) مليار لتر (370 مليون جالون).

• الاتحاد الأوروبي

- كشفت بيانات المفوضية الأوروبية عن انخفاض صادرات القمح الطري لدول الاتحاد الأوروبي الموسم الحالي 2026/2025م وتحديداً خلال الفترة (1-10 أغسطس 2025م) إلى (1.43) مليون طن مقابل (3.28) مليون طن في الفترة المماثلة من الموسم السابق 2025/2024م، بانخفاض حاد نسبته 56%. وأظهرت البيانات أن رومانيا هي أكبر مصدر للقمح الطري في الاتحاد الأوروبي بواقع (0.96) مليون طن حتى الآن، تليها ألمانيا بتصدير (0.17) مليون وبلغاريا بمقدار (0.13) مليون طن. وانخفضت كذلك صادرات الشعير بنسبة 4% لتبلغ (1.1) مليون طن مقابل (1.15) مليون طن في نفس الفترة من الموسم السابق.
- وفيما يتعلق ب واردات الاتحاد الأوروبي، فقد تراجعت واردات الذرة خلال الفترة المذكورة من الموسم الحالي إلى (0.99) مليون طن مقابل (2.91) مليون طن في الفترة المماثلة من الموسم السابق، بانخفاض ملحوظ نسبته 66%. ولكن نوهت المفوضية إلى عدم اكتمال بيانات التصدير الخاصة بكل من فرنسا وبلغاريا وإيرلندا. كما أظهرت البيانات قيام دول الاتحاد الأوروبي باستيراد كمية (1.3) مليون طن من فول الصويا منذ بداية الموسم الحالي وحتى 10 أغسطس مقابل (1.47) مليون طن في نفس الفترة الموسم السابق، بانخفاض نسبته 12%. وانخفضت أيضاً إجمالي واردات الاتحاد الأوروبي من بذور اللفت في نفس الفترة بنسبة 34% إلى (0.31) مليون طن مقابل (0.47) مليون طن الموسم السابق. كما تراجعت وارداته من زيت النخيل إلى (0.22) مليون طن مقابل (0.45) مليون طن الموسم السابق، بانخفاض نسبته 50%.

• فرنسا

- قال المكتب الزراعي الفرنسي "فرانس أجري مير" في تقريره الدوري بشأن حالة محاصيل الحبوب إن مُنتجي فرنسا أتموا حصاد 99% من محصول القمح الطري حتى الأسبوع المنتهي بتاريخ 11 أغسطس مقابل 94% الأسبوع السابق وارتقاعاً من 88% (متوسط الأعوام الخمسة الماضية). وبالنسبة



لمحصول الذرة، الذي يجري حصاده في الخريف، فقد خفض المكتب تقديراته لنسبة المصنف منه بحالة "جيدة/ممتازة" إلى 65%، وهو أدنى تصنيف للمحصول في مثل هذا الوقت منذ عام 2022م، مقابل 67% الأسبوع السابق ومقابل 76% في نفس الأسبوع العام الماضي. وأوضح "فرانس أجري مير" أن الطقس الحار الذي يتزايد مرة أخرى في جنوب فرنسا قد أثار القلق بشأن إنتاجية المحصول.

• البرازيل

- كشفت بيانات الرابطة البرازيلية لمنتجات البروتين الحيواني "ABPA" عن ارتفاع صادرات البيض البرازيلي، بما في ذلك المنتجات الطازجة والمعالجة، في يوليو 2025م على أساس شهري بنسبة 3.5% إلى (5,259) طن، مما يعكس الطلب القوي من الولايات المتحدة التي لجأت إلى البرازيل بعد أن تسببت إنفلونزا الطيور بها في نقص الإمدادات المحلية من البيض، مما أدى إلى ارتفاع الأسعار وزيادة نسب التضخم. ومع ذلك فرض الرئيس الأمريكي ترامب رسوما جمركية بنسبة 50% على السلع البرازيلية، بما في ذلك البيض، في 6 أغسطس الحالي وهو ما يهدد بتقليص تجارة السلع بين البلدين. وأفادت الرابطة أنه في أول سبعة أشهر من العام الجاري كانت الولايات المتحدة الوجهة الرئيسية لصادرات البيض البرازيلية، إذ تم شحن نحو (19) ألف طن بزيادة 1419% مقارنة بأحجام الصادرات في الفترة المماثلة من العام السابق، وبقيمة بلغت حوالي (41) مليون دولار.
- قال خبراء أرصاد جوية يوم الاثنين إن بعض المناطق المحدودة المنتجة للبن في البرازيل شهدت صقيعا متقطعا خفيفا من غير المرجح أن يسبب ضررا كبيرا في محصول عام 2026م. وأضافوا أن إحدى المناطق التي تضررت من هذه الظاهرة كانت جنوب ولاية "ميناس جيرائيس"، حزام البن الرئيسي في البلاد. وقد يتسبب الصقيع في تساقط أوراق الأشجار وإضعاف قدرتها على الإزهار وحمل ثمار وفيرة، ويمكن في الحالات القصوى أن يؤدي إلى موت الأشجار كما حدث في الماضي. وقال خبراء في شركات استشارية إن المناطق المتضررة قد تشهد بعض الخسائر في إنتاجية محصول العام القادم. وتسببت هذه الأنباء في ارتفاع أسعار البن "القهوة" بنسبة 5% يوم الاثنين في أسواق نيويورك ولندن، لكن بعض المشاركين في السوق ربطوا هذا الارتفاع بعوامل أخرى مثل تراجع المخزونات.
- قالت مجموعة يونيكا الصناعية إن إنتاج السكر في منطقة وسط وجنوب البرازيل الرئيسية انخفض في النصف الثاني من يوليو للموسم الحالي إلى (3.6) مليون طن بنسبة 0.8% مقارنة بالفترة نفسها من الموسم السابق. وأضافت الشركة أن إجمالي سحق قصب السكر بلغ (50.22) مليون طن خلال الفترة، بانخفاض 2.66% على أساس سنوي.



• الأرجنتين

- توقعت بورصة روزاريو للحبوب أن يقوم المزارعين برفع المساحة المزروعة بمحصول الذرة بنسبة تتراوح ما بين 15% و20% في الموسم الحالي 2026/2025م مقارنة بالموسم السابق. ووفقا للبيانات بلغت المساحة المزروعة بالذرة في الموسم الماضي نحو (8.3) مليون هكتار، والمحصول بلغ (48.5) مليون طن.
- فيما يتعلق بمحصول القمح للموسم الحالي فقد أبقى البورصة على توقعات الإنتاج عند (20) مليون طن.

• الصين

- أعلنت السلطات الصينية يوم الثلاثاء فرض تعريفات جمركية بنسبة 75.8% على شحنات الكانولا الكندية الأمر الذي يُنذر بتصاعد التوتر التجاري بين بكين وأوتاوا. وقالت الصين إن تحقيقا أجرته وزارة التجارة في البلاد خلص إلى أن زيادة شحنات الكانولا الكندية، المعروفة أيضا باسم بذور اللفت، قد أضرت بتجارة بذور اللفت المحلية في الصين. ومن المقرر أن يبدأ تطبيق التعريفات الجمركية يوم 14 أغسطس. ويمثل هذا التطور ضربة أخرى على الصعيد التجاري لرئيس الوزراء الكندي مارك كارني، الذي يسعى إلى تطبيع العلاقات مع الصين بهدف إزالة التعريفات الصينية على بعض المنتجات الزراعية الغذائية بعد فشل المحادثات مع الرئيس الأمريكي ترامب في التوصل إلى اتفاق تجاري، سعى من خلاله رئيس الوزراء الكندي إلى التخفيف من حالة عد اليقين التجاري التي تثقل كاهل الاقتصاد. وجاءت هذه الخطوة من حكومة بكين بعد قرار أوتاوا العام الماضي بفرض تعرفه جمركية بنسبة 100% على السيارات الكهربائية الصينية الصنع، وكذلك على خلفية التدابير التي اتخذتها كندا الشهر الماضي لخفض كميات الصلب الواردة للبلاد، إلى جانب تعريفات جمركية تستهدف منتجات الصلب المرتبطة بالصين.

• الهند

- قالت جمعية استخلاص المذيبات في الهند "SEA" إن واردات البلاد من زيت النخيل تراجعت في يوليو 2025م نتيجة إلغاء بعض عقود الاستيراد، فيما قفزت واردات من زيت الصويا إلى أعلى مستوى لها في ثلاث سنوات نتيجة تنافسية أسعارها ووصول الشحنات المتأخرة في يوليو. واستوردت الهند (855.7) ألف طن من زيت النخيل في يوليو، بانخفاض 10.5% بالمقارنة ببيونيو. في حين زادت واردات فول الصويا على أساس شهري بنسبة 36.9% إلى (492.3) ألف طن، وتراجعت واردات زيت دوار الشمس بنسبة 7.5% إلى (200) ألف طن. وعلى المستوى الإجمالي، استوردت الهند (1.55) مليون طن من زيوت الطعام في يوليو الماضي، بزيادة 1.1% مقارنة بالشهر السابق.



• إندونيسيا

- أكدت إندونيسيا مجدداً خطتها لرفع نسبة زيت النخيل الإلزامية في وقود الديزل الحيوي إلى 50% ابتداءً من العام المقبل، ولكن صرحت بمسئولة كبيرة في وزارة الطاقة الإندونيسية أن البرنامج المعروف بـ "B50" من غير المرجح أن يبدأ في يناير حيث تجري الحكومة عدداً من الاختبارات على هذا المزيج الجديد والتي قد تستغرق ما يصل إلى (8) أشهر. وتُطبق إندونيسيا حالياً نسبة 40% كنسبة إلزامية لإنتاج الديزل الحيوي من زيت النخيل، وتعمل على زيادة كمية زيت النخيل في المزيج الإلزامي لتقليل اعتمادها على الوقود الأحفوري المستورد. وقد خصصت إندونيسيا (15.6) مليون كيلولتر من زيت النخيل هذا العام لبرنامج "B40" ارتفاعاً من (13.2) مليون كيلولتر أستهلكت العام الماضي. وقد تتطلب النسبة الجديدة ما يصل إلى (19) مليون كيلولتر من زيت النخيل سنوياً، وفقاً لتقديرات سابقة لمجموعة منتجي الديزل الحيوي "APROBI".

- وفي شأنٍ ذي صلة، قال المتحدث باسم بوزارة التجارة يوم الاثنين إن السلطات التجارية الإندونيسية حثت مُنتجي زيت النخيل على زيادة متوسط مبيعاتهم من زيت الطعام في السوق المحلية لخفض الأسعار في إطار ما يسمى بـ "خطة التزام السوق المحلية". وكانت جاكارتا قد حظرت تصدير جميع منتجات زيت النخيل لمدة (3) أسابيع في عام 2022م للسيطرة على أسعار زيت الطعام المحلية، مما أحدث صدمة في السوق العالمي للزيوت النباتية، ثم قدمت الحكومة خطة التزام السوق المحلية بعد ذلك لإدارة الأسعار المحلية، والتي تُلزم المصنعين ببيع بعض إنتاجهم في السوق المحلية بسعر محدد نظير الحصول على تصاريح التصدير. ووفقاً لبيانات وزارة التجارة، بلغ متوسط المبيعات الشهرية من زيت الطعام خلال الفترة من أبريل إلى يونيو نحو (157.5) ألف طن، لكنها تحسنت إلى (204.6) ألف طن في يوليو. وتجاوز سعر بيع زيت الطعام المحلي من العلامة التجارية "Minyakita" الحد الأقصى المُحدد من الحكومة والبالغ 15,700 روبية (0.97 دولاراً للتر) خلال الأسابيع القليلة الماضية، ولم يذكر المتحدث باسم الوزارة ما إذا كان المنتجون سيواجهون عقوبات لعدم تحقيق الخطة التي وضعتها الحكومة.

• ماليزيا

- قال مجلس زيت النخيل الماليزي "MPOB" إن مخزونات البلاد من زيت النخيل ارتفعت في نهاية يوليو 2025م للشهر الخامس على التوالي لتسجل أعلى مستوياتها في نحو عامين بدعم نمو الإنتاج الذي فاق الصادرات. ووفقاً لبيانات المجلس، زادت مخزونات ماليزيا من زيت النخيل في يوليو على أساس شهري بنسبة 4% إلى (2.11) مليون طن، أعلى مستوى منذ ديسمبر 2023م. فيما زاد إنتاج



ماليزيا من زيت النخيل الخام بنسبة 7.1% مقارنة بشهر يونيو الماضي ليبلغ (1.81) مليون طن، أعلى مستوى منذ سبتمبر 2024م، في حين زادت الصادرات بنسبة 3.8% إلى (1.31) مليون طن. - وفي شأنٍ ذي صلة، كشفت بيانات شركة الفحص الماليزية "AmSpec" عن زيادة صادرات ماليزيا من زيت النخيل ومشتقاته خلال الفترة (1-15 أغسطس 2025م) إلى (696) ألف طن مقابل (574) ألف طن في نفس الفترة من يوليو الماضي، بارتفاع ملحوظ نسبته 21.3%.



ثالثاً: أهم أخبار الأسبوع

- رفعت الهيئة العامة للغذاء والدواء الحظر المؤقت المفروض على استيراد لحوم الدواجن وبيض المائدة ومنتجاتهما من ولاية (Rio Grande do Sul) بجمهورية البرازيل الاتحادية
- قررت الهيئة العامة للغذاء والدواء رفع الحظر المؤقت المفروض على استيراد لحوم الدواجن وبيض المائدة ومنتجاتهما من ولاية (Rio Grande do Sul) بجمهورية البرازيل الاتحادية، حيث فرضت الهيئة في تاريخ 2025/5/22م حظر مؤقت على استيراد لحوم الدواجن وبيض المائدة ومنتجاتهما من ولاية (Rio Grande do Sul)، بسبب تفشي مرض إنفلونزا الطيور شديد الضراوة فيها. وبعد الاطلاع على التقرير الصادر من المنظمة العالمية للصحة الحيوانية (WOAH)، والذي يفيد بالسيطرة على مرض إنفلونزا الطيور شديد الضراوة في ولاية (Rio Grande do Sul) بجمهورية البرازيل الاتحادية وعدم تسجيل تفشي جديد للمرض فيها. وقامت الهيئة بدراسة الوضع الصحي والاطلاع على توصيات المنظمة العالمية للصحة الحيوانية من دستور صحة حيوانات اليااسة والتي تفيد بإمكانية رفع الحظر.

• ارتفاع أسعار تصدير الأرز الفيتنامي

- قال تجار إن أسعار تصدير الأرز الفيتنامي ارتفعت هذا الأسبوع مع قيام المشتريين في الفلبين بتخزينه قبل انتهاء مهلة تعليق الاستيراد، في حين ظلت الأسعار في الهند مستقرة قرب أدنى مستوى في ثلاث سنوات. ويتم عرض الأرز الفيتنامي المكسور بنسبة 5% (RI-VNBKN5-P1) بسعر (395) دولار/طن ارتفاعاً من (391) دولار/طن. وقال تجار إن المشتريين من الفلبين يسارعون إلى الشراء قبل أن تعلق البلاد واردات الأرز لمدة 60 يوماً اعتباراً من الأول من سبتمبر، حيث تسعى الحكومة إلى حماية المزارعين المحليين المتضررين من انخفاض الأسعار خلال موسم الحصاد. وقال التجار إن الإمدادات المحلية في فيتنام بدأت تنفذ مع انتهاء موسم الحصاد الصيفي والخريفي.

• بنك البرازيل يواجه مستويات قياسية من التخلف عن سداد الديون في قطاع الزراعة

- قال الرئيس التنفيذي لبنك البرازيل إن البنك يواجه أعلى مستوى للتخلف عن السداد على الإطلاق في قطاع الأعمال الزراعي، مضيفة أن التدهور لم يكن متوقعاً. وقال الرئيس إن معظم حالات التخلف عن السداد تنبع من منتجي فول الصويا والذرة والماشية في المناطق الغربية الوسطى والجنوبية من البرازيل. وعانى العديد من المزارعين في البرازيل - وهي المورد العالمي الأول للحبوب والقهوة واللحوم والقطن والسكر - في السنوات الأخيرة من سوء الأحوال الجوية وارتفاع تكاليف المدخلات، مما أدى إلى زيادة عدد حالات الإفلاس. ويأمل البنك أن تساعد الظروف الجوية المواتية وتوقعات محصول



الحبوب الوفير في الموسم الحالي 2026/2025م وتحسن أسعار السلع الأساسية في خفض التخلف عن السداد في قطاع الأعمال الزراعية.

• **باكستان تشتري (50) ألف طن من السكر الأبيض**

- قال تجار أوروبيون إن وكالة التجارة الحكومية الباكستانية اشترت (50) ألف طن من السكر الأبيض الأمريكي في مناقصة عالمية أغلقت يوم الأربعاء. وأضافوا أن الكمية جرى شراؤها بمتوسط سعر (539) دولار/طن C&F للشحن خلال الفترة (1-20 أكتوبر 2025م).

• **انخفاض أسعار النقل البحري**

- ارتفعت أسعار النقل البحري العالمية، حيث أغلق مؤشر Baltic Exchange Panamax Index عند 2,044 نقطة مقابل 1,635 نقطة الأسبوع الماضي مرتفعاً 409 نقاط بنسبة 25%.

• **انخفاض سعر صرف الدولار أمام العملات الأخرى**

- ارتفع مؤشر "DXY" لسعر صرف الدولار أمام سلة من العملات بشكل طفيف إلى 98.20 نقطة مقابل 98.18 نقطة الأسبوع الماضي، بينما انخفض سعر صرف اليورو أمام الدولار بنسبة 0.52%.

نسبة التغير	السعر نهاية الأسبوع الماضي	السعر نهاية الأسبوع	اليورو أمام الدولار
- 0.42%	1.169	1.164	



Wheat's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton	
	08-Aug-25	15-Aug-25	Change	Change %	
HRW-Kansas-USA(12.5% Protein)					
Sep. 025	224.0	219.7	-4.3	-1.9%	
Nov. 025	227.5	224.3	-3.2	-1.4%	
SRW CBT-USA (11-11.5 % Protein)					
Sep. 025	214.8	211.8	-3.0	-1.4%	
Nov. 025	222.3	219.4	-2.9	-1.3%	
HRS-Mena-USA (14 % Protein)					
Sep. 025	256.0	253.5	-2.5	-1.0%	
Nov. 025	296.5	296.5	0.0	0.0%	
Matif France (11-11.5 % Protein)					
Sep. 025	228.7	228.7	0.0	0.0%	
Germany Wheat					
Hard Wheat (12.5% Protein) -Rostock- Sep. 025	248.0	243.0	-5.0	-2.0%	

Corn's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton	
	08-Aug-25	15-Aug-25	Change	Change %	
Corn CBT-USA					
Sep. 025	183.8	184.1	0.3	0.2%	



Soybean's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton	
Soybean CBT-USA	08-Aug-25	15-Aug-25	Change	Change %	
Sep. 025	383.1	403.2	20.1	5.2%	

Barley's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton	
France Feed Barley	08-Aug-25	15-Aug-25	Change	Change %	
Sep. 025	224.0	221.0	-3.0	-1.3%	
Australia Feed Barley	08-Aug-25	15-Aug-25	Change	Change %	
Sep. 025	244.0	236.0	-8.0	-3.3%	
Black Sea Feed Barley	08-Aug-25	15-Aug-25	Change	Change %	
Sep. 025	223.0	226.0	3.0	1.3%	

Freight Rates US \$ /Ton

Load Ports – Jeddah	08-Aug-25	15-Aug-25	Change	Change %	
Russia – Novorossiysk	31.0	30.0	-1.0	-3.2%	
French – Rouen	31.0	30.0	-1.0	-3.2%	
Ukraine – Yuzhny	30.8	30.0	-0.8	-2.6%	
Argentina – Rosario	54.8	54.0	-0.8	-1.5%	
USA – New Orleans	47.8	47.0	-0.8	-1.7%	
Australia - kwinana	29.7	30.0	0.3	1.0%	