



التقرير الأسبوعي لتطورات أسواق الغذاء العالمية (18-24 أغسطس 2025م)

واصلت أسعار العقود الآجلة للقمح مسلسل الانخفاض في معظم البورصات العالمية متأثرة من وفرة الإمدادات العالمية، حيث رفع مجلس الحبوب الدولي في التقرير الشهري توقعاته لإجمالي إنتاج القمح العالمي في الموسم الحالي 2026/2025م إلى (811) مليون طن مقابل (808) مليون طن (توقعات سابقة)، كما شهدت أسعار تصدير الأرز من الدول الآسيوية الرئيسية ارتفاعاً، حيث ارتفعت أسعار تصدير الأرز الهندي مع ارتفاع قيمة الروبية وتحسن الطلب، كما ارتفعت أسعار تصدير الأرز المكسور 100% الفيتنامي مع تراجع الإمدادات المحلية.

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 216.4 دولار للطن فوب بانخفاض 3.3 دولار/طن (1.5%). في حين انخفضت أسعار عقود شهر نوفمبر 2025م إلى 221.6 دولار للطن فوب بانخفاض 2.8 دولار/طن (1.2%).
- في بورصة شيكاغو (تداول القمح الأحمر الشتوي الطري) انخفضت أسعار عقود شهر سبتمبر 2025م إلى 211.2 دولار للطن فوب بانخفاض 0.6 دولار/طن (0.3%). بينما استقرت أسعار عقود شهر نوفمبر 2025م عند 219.4 دولار للطن.
- في بورصة مينيابوليس (تداول القمح الربيعي الصلب) انخفضت أسعار عقود شهر سبتمبر 2025م إلى 253.3 دولار للطن فوب بانخفاض 0.2 دولار/طن (0.1%). 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 - انخفضت أسعار عقود شهر سبتمبر 2025م إلى 227.6 دولار للطن فوب بانخفاض 1 دولار/طن (0.5%). كما انخفضت أسعار عقود شهر سبتمبر 2025م للقمح الألماني الصلب (12.5% بروتين) إلى 237 دولار للطن فوب بانخفاض 6 دولار/طن (2.5%).

(2) الشعير

- ارتفعت أسعار الشعير الفرنسي لعقود شهر سبتمبر 2025م إلى 226 دولار للطن فوب (غير شامل تكلفة الشحن من ميناء التصدير) بارتفاع 5 دولار/طن (2.3%). بينما انخفضت أسعار تصدير



الشعير الأسترالي إلى 234 دولار للطن فوب بانخفاض 2 دولار/طن (0.8%). وانخفضت أسعار تصدير الشعير من منطقة البحر الأسود إلى 224 دولار للطن فوب بانخفاض 2 دولار/طن (0.9%).

(3) الذرة وفول الصويا

- ارتفعت أسعار عقود الذرة في بورصة شيكاغو لشهر سبتمبر 2025م إلى 185.9 دولار للطن فوب بارتفاع 1.8 دولار/طن (1%). وارتفعت كذلك أسعار فول الصويا لعقود شهر سبتمبر 2025م إلى 408.4 دولار للطن فوب بارتفاع 5.2 دولار/طن (1.3%).

ثانياً: تطورات الأوضاع عالمياً

• مستوى الإنتاج والاستهلاك العالمي من الحبوب

- رفع تقرير مجلس الحبوب الدولية عن شهر أغسطس 2025م توقعاته لإجمالي الإنتاج العالمي من الحبوب الموسم الحالي 2026/2025م إلى (2.404) مليار طن مقابل (2.376) مليار طن (توقعات سابقة)، ومقابل (2.321) مليار طن الموسم السابق 2025/2024م. كما رفع توقعاته لإجمالي الاستهلاك العالمي من الحبوب الموسم الحالي إلى (2.391) مليار طن مقابل (2.376) مليار طن (توقعات سابقة) ومقابل (2.342) مليار طن الموسم السابق. ورفع كذلك توقعاته لإجمالي المخزونات العالمية من الحبوب في نهاية الموسم الحالي إلى (597.1) مليون طن مقابل (581.5) مليون طن (توقعات سابقة)، وارتفاعاً من (584.2) مليون طن نهاية الموسم السابق.

○ القمح

- وفيما يتعلق بمحصول القمح، فقد رفع التقرير توقعاته لإجمالي الإنتاج العالمي الموسم الحالي 2026/2025م إلى (811) مليون طن مقارنة بـ (808.3) مليون طن (توقعات سابقة)، أعلى بمقدار (11) مليون طن من إنتاج الموسم السابق 2025/2024م المقدر بنحو (799.7) مليون طن. وعزا الارتفاع الشهري بشكل أساسي إلى توقع ارتفاع إنتاج روسيا إلى (83.7) مليون طن مقابل (81.7) مليون طن (توقعات سابقة). كما رفع توقعاته لإجمالي الاستهلاك العالمي من القمح الموسم الحالي إلى (815.8) مليون طن مقابل (814.1) مليون طن (توقعات سابقة)، وارتفاعاً من (803.7) مليون طن الموسم السابق.

- وخفض التقرير توقعاته لإجمالي مخزونات القمح العالمية في نهاية الموسم الحالي إلى (264.3) مليون طن مقابل (264.7) مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل (269.1) مليون طن نهاية الموسم السابق.



○ الذرة

- ورفع التقرير توقعاته لإجمالي الإنتاج العالمي من الذرة الموسم الحالي 2026/2025م بشكل ملحوظ إلى (1.299) مليار طن مقابل (1.276) مليار طن (توقعات سابقة) ومقابل (1.234) مليار طن الموسم السابق 2025/2024م. وجاء الارتفاع وسط توقعات بحصاد وفير في الولايات المتحدة وأوكرانيا. كما رفع توقعاته لإجمالي صادرات الذرة العالمية الموسم الحالي إلى (191.7) مليون طن مقابل (186.9) مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل (186.8) مليون طن الموسم السابق. ورفع كذلك توقعاته لإجمالي مخزونات الذرة العالمية في نهاية الموسم الحالي إلى (293.7) مليون طن مقابل (278.4) مليون طن (توقعات سابقة)، وارتفاعاً من (279.2) مليون طن نهاية الموسم السابق.

○ فول الصويا

- ورفع التقرير توقعاته لإجمالي الإنتاج العالمي من فول الصويا الموسم الحالي 2026/2025م إلى (429.8) مليون طن مقابل (428.4) مليون طن (توقعات سابقة)، وارتفاعاً من (425.4) مليون طن الموسم السابق 2025/2024م. كما رفع توقعاته لصادرات فول الصويا الموسم الحالي إلى (183.7) مليون طن مقابل (183.2) مليون طن (توقعات سابقة)، وارتفاعاً من (179.2) مليون طن الموسم السابق. ورفع كذلك توقعاته لإجمالي المخزونات العالمية من فول الصويا في نهاية الموسم الحالي إلى (85.2) مليون طن مقابل (83.4) مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل (85.9) مليون طن نهاية الموسم السابق.

○ الأرز

- ورفع التقرير توقعاته لإجمالي الإنتاج العالمي من الأرز الموسم الحالي 2026/2025م بمقدار طفيف إلى (543.9) مليون طن مقابل (543.8) مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل (540.9) مليون طن الموسم السابق 2025/2024م. ورفع كذلك توقعاته لصادرات الأرز الموسم الحالي إلى (60.1) مليون طن مقابل (59.8) مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل (59.1) مليون طن الموسم السابق. في المقابل خفض توقعاته لإجمالي المخزونات العالمية من الأرز في نهاية الموسم الحالي إلى (184.1) مليون طن مقابل (184.7) مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل (181.6) مليون طن نهاية الموسم السابق.

● الولايات المتحدة الأمريكية

- قالت وزارة الزراعة الأمريكية في تقريرها الدوري بشأن محاصيل الحبوب إن أحوال محصول الذرة تراجعت بشكل قليلاً الأسبوع الماضي لكنها ظلت عند أعلى مستوياتها منذ عام 2026م، بينما استقرت أحوال محصول فول الصويا، 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 71% مقابل 72% الأسبوع السابق. بينما استقرت تقديراتها لنسبة محصول فول الصويا المُصنّف بحالة "جيدة/ممتازة" عند 68%. في المقابل رفعت تقديراتها لنسبة محصول القمح الربيعي المُصنّف بحالة "جيدة/ممتازة" إلى 50% مقابل 49% الأسبوع السابق، وقالت إن المنتجين أتموا حصاد 36% من المساحة المزروعة منه ارتفاعا من 16% الأسبوع السابق. وذكرت أيضا أن أعمال حصاد محصول القمح الشتوي اكتملت بنسبة 94% مقارنة بـ 90% الأسبوع السابق.

• روسيا

- رفعت شركة إيكار للاستشارات الزراعية توقعاتها لمحصول القمح الروسي في الموسم الحالي 2026/2025م إلى (85.5) مليون طن مقابل (84.5) مليون طن (توقعات سابقة). وأضافت الشركة إن هذه الزيادة جاءت نتيجة تحسن التوقعات لوسط البلاد ومنطقة الفولغا، وكذلك جبال الأورال وسيبيريا. ورفعت توقعاتها لصادرات القمح للموسم الحالي إلى (42.5) مليون طن مقابل (41.5) مليون طن. كما رفعت توقعاتها لإجمالي محصول الحبوب إلى (132) مليون طن مقابل (130.5) مليون طن، وتوقعات صادرات الحبوب إلى (54.5) مليون طن مقابل (53) مليون طن. ووفقا للجهات الرسمية، أكملت المناطق الرئيسية المنتجة للحبوب في جنوب روسيا حصاد الشعير والقمح، حيث بلغ إنتاج كل من المناطق ستافروبول وكراسنودار وروستوف حوالي (28) مليون طن.
- وأعلنت وزارة الزراعة الروسية أن ما يقرب من نصف المساحات المزروعة في روسيا قد حُصدت لمحصول الحبوب في الموسم الحالي. وأضافت أن حصاد الحبوب بلغ (75) مليون طن، وأن إنتاجية المحصول أعلى من الموسم الماضي. وتراوحت توقعات الوزارة لمحصول الحبوب نحو (135) مليون طن. وتتوقع أن تبلغ صادرات الحبوب ما بين (53-55) مليون طن، والقمح (43-44) مليون طن.
- وفي السياق نفسه، قال نائب رئيس الوزراء الروسي إن توقعات محصول الحبوب في روسيا للموسم الحالي عند (135) مليون طن، وإن المنتجين الروس أتموا حصاد أكثر (85) مليون طن من الحبوب، بما فيه القمح الذي بلغ (64) مليون طن.
- قررت وزارة الزراعة الروسية رفع ضريبة تصدير القمح الأسبوعية المتغيرة في الفترة (27 أغسطس - 2 سبتمبر 2025م) إلى 32.1 روبل (0.4 دولار/طن) مقابل صفر الأسبوع السابق (20-26 أغسطس 2025م). كما قررت الإبقاء على ضريبة تصدير الشعير عند صفر للأسبوع الثامن عشر على التوالي. وقررت أيضا الإبقاء على ضريبة تصدير الذرة عند الصفر. وأوضحت الوزارة أن ضريبة



تصدير القمح تم تحديدها بناءً على سعر تصدير مرجعي يبلغ (225.2) دولار/طن، والشعير والذرة بناءً على أسعار تصدير مرجعية تبلغ (203.8) دولار/طن و(218.8) دولار/طن على التوالي.

- قال محللون إن أسعار تصدير القمح الروسي انخفضت بشكل طفيف الأسبوع الماضي نتيجة انخفاض الطلب. وفي نفس الوقت خفض المحللون تقديراتهم للصادرات في أغسطس ورفع توقعات الحصاد. وقال ديميتري ريلكو، رئيس المعهد الروسي للدراسات الزراعية "IKAR"، إن أسعار تصدير القمح الروسي الجديد الذي يحتوي على بروتين بنسبة 12.5% (توريد في النصف الثاني من سبتمبر 2025م) انخفضت في نهاية الأسبوع الماضي بمقدار (0.5) دولار/طن لتبلغ (238.5) 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 (240-242) دولار/طن FOB ارتقاعاً من (237-239) دولار/طن FOB الأسبوع السابق. أبقى "SovEcon" توقعاتها لصادرات القمح الروسي في أغسطس عند (3.8) مليون طن مقابل نحو (3.5) مليون طن (توقعات آيكار 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 (1,130) دولار/طن FOB.

• أوكرانيا

- قالت وزارة الاقتصاد إن المزارعين الأوكرانيين قاموا بحصد (27.25) مليون طن من الحبوب المختلفة في الموسم الحالي 2026/2025م حتى 22 أغسطس، مقارنة بـ(28.6) 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 (21.01) مليون طن بإنتاجية بلغت (4.31) طن/هكتار وبنسبة 98% من المساحة المزروعة، بينما بلغ حصاد الشعير (4.97) مليون طن بإنتاجية بلغت (3.81) طن/هكتار وبنسبة 95% من المساحة المزروعة، وبلغ حصاد بذور اللفت (3.16) مليون طن بإنتاجية بلغت (2.47) طن/هكتار وبنسبة 100% من المساحة المزروعة.

• مصر

- قال رئيس قطاع الخدمات بوزارة الزراعة المصرية إن البلاد نجحت في استقبال ما يقرب (4) مليون طن من القمح المحلي خلال موسم الحصاد المحلي الذي انتهى في منتصف شهر أغسطس الجاري، وموسم التوريد يبدأ في منتصف شهر أبريل حتى منتصف شهر أغسطس. وأضاف أن مشتريات الحكومة من محصول القمح في العام الحالي 2025م، ارتفعت بأكثر من نصف مليون طن عن العام



الماضي عندما اشترت (3.43) مليون طن. وكانت الحكومة تستهدف شراء ما بين (4-5) مليون طن من محصول القمح المحلي الذي يقدر بأنه يبلغ نحو (10) مليون طن.

• الاتحاد الأوروبي

- كشفت بيانات المفوضية الأوروبية عن انخفاض صادرات القمح الطري لدول الاتحاد الأوروبي الموسم الحالي 2026/2025م وتحديدا خلال الفترة (1-17 أغسطس 2025م) إلى (1.78) مليون طن مقابل (3.79) مليون طن في الفترة المماثلة من الموسم السابق 2025/2024م، بانخفاض حاد نسبته 53%. وأظهرت البيانات أن رومانيا هي أكبر مصدر للقمح الطري في الاتحاد الأوروبي بواقع (1.22) مليون طن حتى الآن، تليها ألمانيا بتصدير (0.21) مليون وبلغاريا وبولندا بمقدار (0.13) مليون طن لكل منهما. وارتفعت صادرات الشعير بنسبة 8% لتبلغ (1.25) مليون طن مقابل (1.16) 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 (1.36) مليون طن مقابل (3.32) مليون طن في الفترة المماثلة من الموسم السابق، بانخفاض ملحوظ نسبته 59%. ولكن نوهت المفوضية إلى عدم اكتمال بيانات التصدير الخاصة بكل من فرنسا وبلغاريا وإيرلندا. كما أظهرت البيانات قيام دول الاتحاد الأوروبي باستيراد كمية (1.74) مليون طن من فول الصويا منذ بداية الموسم الحالي وحتى 17 أغسطس مقابل (1.85) مليون طن في نفس الفترة الموسم السابق، بانخفاض نسبته 6%. وانخفضت أيضا إجمالي واردات الاتحاد الأوروبي من بذور اللفت في نفس الفترة بنسبة 42% إلى (0.33) مليون طن مقابل (0.57) مليون طن الموسم السابق. كما تراجعت وارداته من زيت النخيل إلى (0.29) مليون طن مقابل (0.51) مليون طن الموسم السابق، بانخفاض نسبته 43%.

- أثرت الرسوم الجمركية التي فرضها الاتحاد الأوروبي على واردات الأسمدة الروسية على المزارعين الأوروبيين، حيث رفعت التكاليف وخاطرت بارتفاع أسعار المستهلكين، في حين تقول الشركات الروسية إنها تستطيع تحويل الصادرات إلى أسواق أخرى. وتظهر بيانات البنك الدولي أن أسعار الأسمدة العالمية ارتفعت في العام الحالي، ويرجع ذلك جزئيا إلى الرسوم الإضافية التي تم فرضها في الأول من يوليو بالإضافة إلى التعريفات الجمركية على الواردات، مما يزيد من التحديات الأخرى التي تواجه المزارعين الأوروبيين مثل تكاليف الطاقة المرتفعة واللوائح البيئية. ولم تفرض الدول الغربية عقوبات على صادرات الأغذية أو الأسمدة، لكن أوروبا تفرض الآن رسوماً جمركية على صادرات الأسمدة تدريجياً على مدى ثلاث سنوات، سعياً منها إلى تقليل اعتمادها على الإمدادات الروسية. وتنتج روسيا أكثر من 20% من الأسمدة في العالم، وتورد نحو 25% من واردات الاتحاد الأوروبي من الأسمدة. وقال الاتحاد الأوروبي إنه سيراقب تأثير الرسوم الجمركية عن قرب لضمان حماية



صناعة الأسمدة والمزارعين في الاتحاد الأوروبي. بدأت الرسوم الجمركية لليوريا والنتروجين عند (40) يورو/الطن في يوليو، ومن المقرر أن تصل إلى (315) يورو/الطن اعتباراً من يوليو 2028م. وأظهرت بيانات البنك الدولي أن متوسط أسعار اليوريا، ارتفع في يوليو بنسبة 26.5% ليصل (496) دولار/الطن منذ مايو. ولم تتوفر لدى الاتحاد الأوروبي حتى الآن بيانات لتقييم تأثير الرسوم الجمركية التي فرضها، لكن مسؤولاً قال إن الرسوم الجمركية يمكن تأجيلها إذا ارتفعت الأسعار بشكل كبير.

• فرنسا

- قال المكتب الزراعي الفرنسي "فرانس أجري مير" في تقريره الدوري بشأن حالة محاصيل الحبوب إن مُنتجي فرنسا أتموا حصاد محصول القمح الطري في الأسبوع المنتهي بتاريخ 18 أغسطس مقابل 99% الأسبوع السابق وارتفاعاً 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 62%، وهو أدنى تصنيف للمحصول في مثل هذا الوقت منذ عام 2022م، مقابل 65% 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.

• ألمانيا

- قال الاتحاد الألماني للمزارعين "DBV" إن إنتاج الحبوب في ألمانيا في الموسم الحالي 2026/2025 سيرتفع بنسبة 11.5% مقارنة بالموسم السابق، ليصل إلى (43.5) مليون طن حتى بعد أن أضرت الأمطار الصيفية المتكررة بجودة المحاصيل. وأضاف إنه من المتوقع أيضاً أن يرتفع محصول القمح الشتوي في ألمانيا، المستخدم لإنتاج الدقيق والخبز، بنسبة 21.9%، ليصل إلى (21.7) مليون طن. بينما سيرتفع محصول بذور اللفت الشتوي، المستخدم في إنتاج الزيوت الصالحة للأكل والديزل الحيوي، بنسبة 6.9%، ليصل إلى (3.85) مليون طن. وفيما يتعلق بمحصول الشعير الشتوي، سيرتفع بنسبة 4.4%، ليصل إلى (9.3) مليون طن.

• إيران

- صرح رئيس النقابة الوطنية لمزارعي القمح في إيران، أنه من المتوقع أن تصل واردات القمح إلى إيران إلى حوالي (4.5) مليون طن هذا العام لتلبية احتياجات الطلب المحلي. وأوضح أن إنتاج القمح المحلي في إيران انخفض بنسبة 31% بمقدار (5) مليون طن، ليصل إلى (11) مليون طن في موسم الحصاد من أبريل إلى أغسطس 2025م، مضيفاً أن مشتريات الحكومة من القمح المحلي انخفضت بنسبة 36% وبمقدار (4.4) مليون طن، لتصل إلى (7.6) مليون طن خلال نفس الفترة. وأضاف أن قيمة القمح المشتري من المزارعين الإيرانيين بلغت حوالي (1,600) ترليون ريال (1.74)



مليار دولار) هذا العام. قال إن انخفاض محصول القمح المحلي يُعزى بشكل رئيسي إلى الجفاف الذي أثر على زراعة الأراضي الجافة في جميع أنحاء إيران، بالإضافة إلى انخفاض أسعار الشراء الحكومية عن أسعار السوق الحرة. أنفقت إيران أكثر من (3) مليارات دولار في العام الماضي لشراء ما يقارب (12) مليون طن من القمح المحلي.

• البرازيل

- توقعت الرابطة البرازيلية لمنتجي البروتين الحيواني "ABPA" عن انخفاض صادرات الدجاج البرازيلي في العام الحالي 2025م بنسبة 2% وأن تبلغ الصادرات (5.2) مليون طن، مشيرة إلى تأثير الحظر التجاري الذي فرضه بعض المستوردون في أعقاب تفشي إنفلونزا الطيور محليا في مايو، حيث لم ترفع دول مثل الصين، الشريك التجاري الرئيسي للبرازيل، الحظر التجاري بعد، رغم نجاح الحكومة البرازيلية في السيطرة على تفشي المرض خلال شهر. وقد خفف شركاء تجاريون آخرون القيود تدريجيا بمرور الوقت. وأضافت الرابطة بأنها تتوقع ارتفاع إنتاج الدجاج بنسبة تصل إلى 3% وأن يبلغ (15.4) مليون طن.

- قالت شركة "CTC" لتكنولوجيا قصب السكر إن إنتاجية حقول قصب السكر في منطقة وسط جنوب البرازيل الرئيسية انخفضت 5.6% في يوليو مقارنة بالفترة نفسها من العام الماضي. وأضافت إن متوسط الإنتاجية لمحصول قصب السكر انخفض إلى (81.3) طن/هكتار مقارنة بـ(86.1) طن، مضيفة أن السكر القابل للاستخراج من قصب السكر انخفض بنسبة 4.8% إلى (140) كيلوغرام/طن.

• الأرجنتين

- قالت بورصة روزاريو للحبوب أن الأمطار الغزيرة في الأشهر الأخيرة قد تدفع إنتاج الحبوب في الأرجنتين إلى مستويات تاريخية في الموسم الحالي 2026/2025م. أدت الأمطار الغزيرة في شهر أغسطس، إلى تشبع التربة في منطقة مزارع بامباس الرئيسية بالرطوبة. وذكرت البورصة أن فائض المياه هذا يضمن ظروفًا مثالية لمحصول القمح المزروع حديثاً ولموسم زراعة فول الصويا والذرة القادم. تم الانتهاء من زراعة محصول القمح للموسم الحالي، حيث تتوقع البورصة أن يبلغ الإنتاج حوالي (20) مليون طن. يُزرع الذرة وفول الصويا في شهري سبتمبر وأكتوبر على التوالي. وبلغ إنتاج محصول فول الصويا الموسم السابق (49.5) مليون طن، بينما بلغ محصول الذرة (48.5) مليون طن. وأضافت البورصة بأنه من المتوقع أن تبلغ المساحة المزروعة بالذرة نحو (7.8) مليون هكتار، بارتفاع 9.6% عن الموسم السابق.



• الصين

- أظهرت بيانات الجمارك أن واردات الصين من فول الصويا من البرازيل ارتفعت بنسبة 13.9% في شهر يوليو مقارنة بنفس الفترة من العام الماضي، بينما انخفضت الإمدادات من الولايات المتحدة بنسبة 11.5%. وأظهرت البيانات أن الصين، أكبر مشتر لفول الصويا في العالم، استوردت (10.39) مليون طن من البذور الزيتية من البرازيل في يوليو، مقارنة بـ(9.12) مليون طن. وبلغت واردات فول الصويا من الولايات المتحدة في يوليو (421) ألف طن، انخفاضاً من (475) ألف طن. وأفاد أحد الباحثين الزراعيين بأن ارتفاع الواردات من البرازيل مدفوعة بوفرة الإمدادات البرازيلية والمخاوف المستمرة بشأن النزاعات التجارية بين الولايات المتحدة والصين والتي حفزت التخزين. ولم تشتت الصين فول الصويا من الحصاد الأمريكي للموسم القادم 2026/2025م بسبب الرسوم الجمركية المرتفعة، وهو تأخير غير عادي حذر التجار من أنه قد يؤدي إلى تعرض المصدرين الأمريكيين لخطر فقدان مليارات الدولارات من المبيعات. وقام مزارعو فول الصويا في الولايات المتحدة بإرسال رسالة لحث الرئيس الأمريكي على التوصل إلى اتفاق تجاري مع الصين يضمن اتفاقيات لشراء كميات من محصول فول الصويا.

• كندا

- قال سكوت مو رئيس حكومة مقاطعة ساسكاتشوان الكندية المنتجة للحبوب إنه سيسافر إلى الصين قريباً لإجراء محادثات لإقناع بكين بإسقاط الرسوم الجمركية الجديدة على زيت الكانولا. حيث فرضت الصين رسوماً جمركية أولية بنسبة 75.8% على واردات بذور الكانولا الكندية الأسبوع الماضي، عقب تحقيق في قضية إغراق، مما أدى إلى تصعيد نزاع تجاري استمر عام. وتعد الصين أكبر سوق لبذور الكانولا بالنسبة لكندا. كندا تعتبر أكبر مُصدّر لزيت الكانولا في العالم، وبلغت قيمة إجمالي صادرات كندا من بذور الكانولا ومشتقاته في العام الماضي 2024م قرابة (5) مليار دولار كندي (3.63 مليار دولار). ومن المرجح أن تتسبب الرسوم الجمركية الباهظة على بذور الكانولا، في إيقاف الصادرات الكندية للصين. وفرضت الصين الرسوم في رد على فرض كندا رسوم جمركية بنسبة 100% على السيارات الكهربائية الصينية.

• الهند

- قالت مصادر تجارية إن المستوردين الهنود اشتروا للمرة الأولى زيت النخيل من كولومبيا وغواتيمالا في الوقت الذي عرض فيه فائض من المخزونات بخصومات كبيرة. وقال أحد التجار إن الشحنات الكولومبية والغواتيمالية عُرضت بخصومات كبيرة على أساس التسليم على ظهر السفينة (FOB)



خلال شهر أكتوبر، وذلك لضمان أن تكلفة وصولها إلى الموانئ الهندية تكون أقل من أسعار الإمدادات من ماليزيا وإندونيسيا، وإن تكلفة شحن زيت النخيل من أمريكا الجنوبية إلى الموانئ الهندية كانت أقل بنحو (10) دولار/للطن من الإمدادات من إندونيسيا وماليزيا. وتبلغ تكلفة شحن زيت النخيل من أمريكا الشمالية أو الجنوبية نحو (90) دولار/للطن، مقارنة بـ(45) دولار/للطن من جنوب شرق آسيا. وتصدر أمريكا اللاتينية نصف احتياجاتها من زيت النخيل البالغة (5) مليون طن، وإن مشتريات الهند قد تفتح الباب أمام المزيد من الإمدادات. كما أن الطلب على زيت النخيل ارتفع وسيظل قويا في الأشهر المقبلة بسبب موسم المهرجانات في الهند. يبدأ موسم المهرجانات في سبتمبر، ويشهد طلبا متزايدا على زيوت الطعام.

- قال مسؤولون في الصناعة إن الهند اشترت زيت الكانولا للتسليم في أغسطس للمرة الأولى منذ نحو خمس سنوات مع ارتفاع الأسعار المحلية إلى أعلى مستوياتها في ثلاثة أعوام ونصف. من المتوقع أن تصل شحنة تبلغ (6) ألف طن من زيت الكانولا من الإمارات العربية المتحدة إلى ميناء كاندلا هذا الشهر. وتشتري الهند بشكل رئيسي زيت النخيل من إندونيسيا وماليزيا، في حين تستورد زيت الصويا وزيت عباد الشمس من الأرجنتين وروسيا والبرازيل وأوكرانيا.

• تايلاند

- وافق مجلس الوزراء التايلاندي على حزم مساعدة بقيمة (106) مليارات بات (3.26 مليار دولار) لدعم مزارعي الأرز واستقرار الأسعار. وصرح المتحدث باسم الحكومة بأن هذه التدابير تشمل مدفوعات مباشرة للمزارعين وضمانات قروض.

• ماليزيا

- توقع مجلس زيت النخيل الماليزي (MPOC) استقرار أسعار زيت النخيل عند (4,300) رينغيت/للطن (1,018 دولار/طن) على المدى القريب بسبب تباطؤ العرض وانخفاض توافر فول الصويا وسط الطلب على وقود الديزل الحيوي. وأضاف إن استمرار السعر عند مستواه المتوقع سيعتمد على القدرة التنافسية لزيت النخيل مقابل زيت فول الصويا في سوق التصدير، حيث يتتبع زيت النخيل تحركات أسعار الزيوت الصالحة للأكل المنافسة. ومن المتوقع أن تنخفض صادرات الولايات المتحدة من زيت فول الصويا في العام المقبل 2026م إلى (310) ألف طن، انخفاضاً من (1.15) مليون طن في العام الحالي. وستعتمد الأسواق العالمية بشكل متزايد على الإمدادات الأرجنتينية لتغطية النقص. كما أن هذا النقص في وفرة الإمدادات من المتوقع أن يدعم أسعار الزيوت النباتية.



- وفي شأنٍ ذي صلة، كشفت بيانات شركة الفحص الماليزية "AmSpec" عن زيادة صادرات ماليزيا من زيت النخيل ومشتقاته خلال الفترة (1-20 أغسطس 2025م) إلى (870) ألف طن مقابل (740) ألف طن في نفس الفترة من يوليو الماضي، بارتفاع ملحوظ نسبته 18%.

ثالثاً: أهم أخبار الأسبوع

• **قالت جمعية المصدرين البرازيليين إن الرسوم الجمركية الأمريكية سبب ارتفاع أسعار أرابيكا عالمياً**

- قال رئيس مجلس مصدري القهوة البرازيلي إن سوق قهوة أرابيكا العالمية ارتفعت في أغسطس مع صعود الأسعار بأكثر من 30% في بورصة إنتركونتيننتال "ICE"، مدفوعة بشكل رئيسي بزيادات كبيرة في الرسوم الجمركية من الولايات المتحدة. وأضاف الرئيس إن الرسوم الجمركية البالغة 50% التي فرضتها إدارة ترامب على القهوة البرازيلية منذ السادس من أغسطس جعلت الصادرات إلى الولايات المتحدة غير قابلة للاستمرار وأحدثت اضطراباً في الأسواق. وقال خلال الاجتماعات التي عقدها مع الجانب الأمريكي، أوضحت أن زيادة الرسوم الجمركية خلقت بيئة من عدم اليقين ودفعت أسعار القهوة إلى الارتفاع عالمياً - وقد لا يكون هناك سقف للارتفاع.

- وسجلت العقود الآجلة لقهوة أرابيكا العالمية على بورصة ICE، المتداولة في نيويورك، حوالي (8.25) دولار/ للكيلو، ارتفاعاً من حوالي (6.17) دولار/ للكيلو في نهاية شهر يوليو.

• **جهاز مستقبل مصر يوافق على شراء 200 ألف طن من القمح الفرنسي**

- قال جهاز مستقبل مصر، مشتري الحبوب الحكومي، إنه وافق على شراء ما لا يقل عن (200) ألف طن من القمح الفرنسي في صفقات خاصة، بالإضافة إلى عدة شحنات قمح من أوكرانيا ورومانيا حمولتها (30) ألف طن. وأضافوا أن الكمية جرى شراؤها بمتوسط سعر (270) دولار/طن C&F للشحن خلال الفترة (سبتمبر حتى أكتوبر 2025م). والسداد عبر خطابات اعتماد مدتها 270 يوماً.

- وانخفضت واردات مصر من القمح 30% لتصل إلى (4.9) مليون طن في النصف الأول من العام الحالي. وتشمل هذه الكميات واردات جهاز مستقبل مصر، بالإضافة إلى واردات القطاع الخاص.

• **الصين تعلق استيراد الدواجن الأرجنتينية بعد خمسة أشهر من رفع الحظر**

- علقت الصين واردات منتجات الدواجن الأرجنتينية اعتباراً من 20 أغسطس بعد خمسة أشهر فقط من رفع حظر استمر عامين. وجاء الحظر بعدما أوقفت الحكومة الأرجنتينية مؤقتاً شحنات منتجات الدواجن بسبب اكتشاف أنفلونزا الطيور في مزرعة تجارية. ولم يذكر إشعار التعليق، الذي نشر على موقع الجمارك الصينية، سبب هذه الخطوة أو المدة التي قد يستمر فيها التعليق. وأكدت هيئة الخدمات



الصحية الوطنية الأرجنتينية هذا الأسبوع وجود حالة إصابة بأنفلونزا الطيور شديدة الضراوة في مقاطعة بوينس آيرس، مما أدى إلى وقف مؤقت للصادرات.
- ومن المرجح أن يكون تأثيره الإجمالي على الأسعار محدود بسبب الفائض الحالي في لحوم الدواجن في الصين.

• كوريا الجنوبية تشتري (45.2) ألف طن من الأرز

- قال تجار أوروبيون إن شركة أجرو فيشيريز آند فود "Agro-Fisheries & Food Trade Corp" المدعومة من الدولة اشترت (45.2) ألف طن من الأرز في مناقصة عالمية أغلقت يوم الجمعة. وأضافوا أن كمية (30) ألف من الأرز الفيتنامي جرى شراؤها بمتوسط سعر (372.7) دولار/طن C&F، وكمية (15.2) ألف طن من الأرز التايلاندي جرى شراؤها بمتوسط سعر (381.4) دولار/طن C&F، للشحن خلال (نوفمبر 2025م - يونيو 2026م).

• انخفاض أسعار النقل البحري

- انخفضت أسعار النقل البحري العالمية، حيث أغلق مؤشر Baltic Exchange Panamax Index عند 1,893 نقطة مقابل 2,044 نقطة الأسبوع الماضي منخفضاً 151 نقطة بنسبة 7.4%.

• انخفاض سعر صرف الدولار أمام العملات الأخرى

- ارتفع مؤشر "DXY" لسعر صرف الدولار أمام سلة من العملات بشكل طفيف إلى 98.5 نقطة مقابل 98.2 نقطة الأسبوع الماضي، بينما ارتفع سعر صرف اليورو أمام الدولار بنسبة 0.69%.

نسبة التغير	السعر نهاية الأسبوع الماضي	السعر نهاية الأسبوع	اليورو أمام الدولار
%0.69	1.164	1.172	



Wheat's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton	
HRW-Kansas-USA(12.5% Protein)	15-Aug-25	22-Aug-25	Change	Change %	
Sep. 025	219.7	216.4	-3.3	-1.5%	
Nov. 025	224.3	221.6	-2.8	-1.2%	
SRW CBT-USA (11-11.5 % Protein)	15-Aug-25	22-Aug-25	Change	Change %	
Sep. 025	211.8	211.2	-0.6	-0.3%	
Nov. 025	219.4	219.4	0.0	0.0%	
HRS-Mena-USA (14 % Protein)	15-Aug-25	22-Aug-25	Change	Change %	
Sep. 025	253.5	253.3	-0.2	-0.1%	
Nov. 025	296.5	296.5	0.0	0.0%	
Matif France (11-11.5 % Protein)	15-Aug-25	22-Aug-25	Change	Change %	
Sep. 025	228.7	227.6	-1.0	-0.5%	
Germany Wheat	15-Aug-25	22-Aug-25	Change	Change %	
Hard Wheat (12.5% Protein) -Rostock- Sep. 025	243.0	237.0	-6.0	-2.5%	

Corn's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton	
Corn CBT-USA	15-Aug-25	22-Aug-25	Change	Change %	
Sep. 025	184.1	185.9	1.8	1.0%	



Soybean's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton	
Soybean CBT-USA	15-Aug-25	22-Aug-25	Change	Change %	
Sep. 025	403.2	408.4	5.2	1.3%	

Barley's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton	
France Feed Barley	15-Aug-25	22-Aug-25	Change	Change %	
Sep. 025	221.0	226.0	5.0	2.3%	
Australia Feed Barley	15-Aug-25	22-Aug-25	Change	Change %	
Sep. 025	236.0	234.0	-2.0	-0.8%	
Black Sea Feed Barley	15-Aug-25	22-Aug-25	Change	Change %	
Sep. 025	226.0	224.0	-2.0	-0.9%	

Freight Rates US \$ /Ton

Load Ports – Jeddah	15-Aug-25	22-Aug-25	Change	Change %	
Russia – Novorossiysk	30.0	31.0	1.0	3.3%	
French – Rouen	30.0	31.0	1.0	3.3%	
Ukraine – Yuzhny	30.0	31.0	1.0	3.3%	
Argentina – Rosario	54.0	55.0	1.0	1.9%	
USA – New Orleans	47.0	48.0	1.0	2.1%	
Australia - kwinana	30.0	30.0	0.0	0.0%	