



## التقرير الأسبوعي لتطورات أسواق الغذاء العالمية (5-11 يناير 2026م)

تباينت أسعار العقود الآجلة للقمح في البورصات العالمية وسط حالة من الترقب لصدور تقرير وزارة الزراعة الأمريكية يوم الاثنين 12 يناير 2026م. وبصفة عامة تشهد الأسواق الدولية للقمح حالة من الاستقرار النسبي نتيجة الوفرة الملحوظة في الإمدادات من نصف الكرة الأرضية الجنوبي من أستراليا والأرجنتين، إلا أن استمرار النزاع الروسي الأوكراني يثير مخاوف بشأن تعطل الإمدادات من منطقة البحر الأسود.

### أولاً: تطورات أسعار الحبوب في الأسواق العالمية هذا الأسبوع

#### (1) القمح

- في بورصة كانساس (تداول القمح الأحمر الشتوي الصلب - المستهدف من قبل الهيئة) ارتفعت أسعار عقود شهر مارس 2026م إلى 238 دولار للطن فوب بارتفاع 6.5 دولار/طن (2.8%). وارتفعت كذلك أسعار عقود شهر مايو 2026م إلى 242.3 دولار للطن فوب بارتفاع 6.0 دولار/طن (2.5%).
- في بورصة شيكاغو (تداول القمح الأحمر الشتوي الطري) ارتفعت أسعار عقود شهر مارس 2026م إلى 223.1 دولار للطن فوب بارتفاع 2.1 دولار/طن (1%). وارتفعت كذلك أسعار عقود شهر مايو 2026م إلى 227 دولار للطن بارتفاع 1.7 دولار/طن (0.8%).
- في بورصة مينيابوليس (تداول القمح الربيعي الصلب) انخفضت أسعار عقود شهر مارس 2026م إلى 269.3 دولار للطن فوب بانخفاض 1 دولار/طن (0.4%). وانخفضت أيضاً أسعار عقود شهر مايو 2026م إلى 269.9 دولار للطن فوب بانخفاض 0.7 دولار/طن (0.3%).
- في بورصة الماتيف بفرنسا - المرجع الأساسي لأسعار القمح في الاتحاد الأوروبي - انخفضت أسعار عقود شهر مارس 2026م إلى 221 دولار للطن فوب بانخفاض 0.8 دولار/طن (0.4%). في حين ارتفعت أسعار عقود شهر مارس 2026م للقمح الألماني الصلب (12.5% بروتين) إلى 244 دولار للطن فوب بارتفاع 3 دولار/طن (1.2%).

#### (2) الذرة وفول الصويا

- انخفضت أسعار عقود الذرة في بورصة شيكاغو لشهر مارس 2026م إلى 205.4 دولار للطن فوب بانخفاض 0.7 دولار/طن (0.3%). في حين أسعار فول الصويا لعقود شهر مارس 2026م إلى 417.9 دولار للطن فوب بارتفاع 0.8 دولار/طن (0.2%).



### (3) الشعير

- ارتفعت أسعار الشعير الفرنسي لعقود شهر مارس 2026م إلى 238 دولار للطن فوب (غير شامل تكلفة الشحن من ميناء التصدير) بارتفاع 2 دولار/طن (0.8%). في حين انخفضت أسعار تصدير الشعير الأسترالي إلى 228 دولار للطن فوب بانخفاض 5 دولار/طن (2.1%). بينما ثبتت أسعار تصدير الشعير من منطقة البحر الأسود عند 239 دولار للطن فوب.

### ثانياً: تطورات الأوضاع عالمياً

#### • أوكرانيا

- قال اتحاد مُنتجي السكر في أوكرانيا إن مصانع السكر الأوكرانية أكملت تصنيع السكر الأبيض من البنجر لعام 2025م بإنتاج (1.57) مليون طن. وأضاف أن هذه الكمية نتاج معالجة (10.43) مليون طن من بنجر السكر. يُذكر أنه أثناء الحقبة السوفيتية التي انتهت في 1991م، كانت أوكرانيا تنتج حوالي (5) مليون طن من السكر المستخرج من البنجر سنوياً، ولكن منذ ذلك الحين تقلص الإنتاج بشكل رئيسي بسبب تراجع الصادرات نتيجة عدم قدرة السكر المستخرج من البنجر على المنافسة مع السكر المستخرج من القصب والأرخص سعراً. علاوة على ذلك، تسببت الحرب الروسية على أوكرانيا في فبراير 2022م في انخفاض ملحوظ في الإنتاج نتيجة مغادرة عدد كبير من السكان للبلاد، مما تسبب في تراجع الاستهلاك بشكل ملموس. وهنا تجدر الإشارة إلى أن أوكرانيا أنتجت نحو (1.8) مليون طن من السكر الأبيض خلال عام 2024م.
- قالت وزارة الاقتصاد والزراعة الأوكرانية إن المنتجين في أوكرانيا أتموا حصاد (57.9) مليون طن من الحبوب والبقول تغطي 94.5% من إجمالي المساحة المزروعة حتى تاريخ 1 يناير 2026م. وأضافت الوزارة في بيان أن الحصاد الجديد شمل (22.96) مليون طن من القمح، و(5.42) مليون طن من الشعير، و(27.8) مليون طن من الذرة (88.5% من المساحة المزروعة)، و(0.67) مليون طن من البازلاء. علاوة على ذلك، انتهى المزارعون بالكامل من حصاد محصول بذور اللفت بجمع (3.32) مليون طن، في حين جمعوا (9.23) مليون طن من بذور دوار الشمس (93.3% من المساحة المزروعة)، و(4.85) مليون طن من فول الصويا (99.1% من المساحة المزروعة)، و(11.02) مليون طن من بنجر السكر (100% من المساحة المزروعة).
- وفي شأنٍ ذي صلة، قالت أكاديمية العلوم الأوكرانية يوم الثلاثاء إن شهر ديسمبر كان ملائماً لزراعة محاصيل الحبوب الشتوية التي تأخرت خلال شهري سبتمبر وأكتوبر بسبب الظروف الجوية غير المواتية. تنتج أوكرانيا تقليدياً الحبوب الشتوية لاسيما القمح الشتوي والشعير، والتي



تُزرع في الخريف وتُحصد في صيف العام التالي. وعادة ما تكون محاصيل الحبوب الشتوية ذات غلة أعلى من محاصيل الحبوب الربيعية، ولكن مخاطر الطقس تكون مرتفعة للغاية أيضاً. وكانت وزارة الاقتصاد الأوكرانية قد أعلنت أن المنتجين زرعو نحو (4.7) مليون هكتار من القمح الشتوي و (586.1) ألف هكتار من الشعير الشتوي لحصاد عام 2026م، وهي في الغالب نفس المساحة التي زرعوها في العام السابق.

## • الاتحاد الأوروبي

- منحت دول الاتحاد الأوروبي يوم الجمعة الضوء الأخضر للتكثف لتوقيع أكبر اتفاق للتجارة الحرة مع مجموعة ميركوسور في أمريكا الجنوبية، بعد أكثر من 25 عاماً من بدء المحادثات. وتأتي هذه الخطوة بعد أشهر من المفاوضات لتأمين دعم كاف. وفي ظل إحداث الرئيس الأمريكي دونالد ترامب تغييرات جذرية في التجارة العالمية، تقول المفوضية الأوروبية ودول مثل ألمانيا وإسبانيا إن الاتفاق سيساعد في تعويض الخسائر التجارية الناجمة عن الرسوم الجمركية الأمريكية على الواردات، وتقليل الاعتماد على الصين من خلال تأمين الوصول إلى المعادن الأرضية النادرة. وأشاد الرئيس البرازيلي لولا دا سيلفا بموافقة الاتحاد الأوروبي واصفا إياها بأنها "يوم تاريخي للتعددية". وكتب على منصة إكس قائلاً "في سيناريو دولي يتسم بتنامي سياسات الحماية والأحادية، يشكل هذا الاتفاق إشارة تؤيد التجارة الدولية باعتبارها محركاً للنمو الاقتصادي، بما يعود بالنفع على كلا التكتلين".

- أظهرت بيانات المفوضية الأوروبية انخفاض صادرات القمح الطري لدول الاتحاد الأوروبي الموسم الحالي 2026/2025م وتحديداً خلال الفترة (1 يوليو-4 يناير 2026م) إلى (11.18) مليون طن مقابل (11.35) مليون طن في الفترة المماثلة من الموسم السابق 2025/2024م، بانخفاض نسبته 2%. فيما قفزت صادرات الشعير بنسبة 126% لتبلغ (5.29) مليون طن مقابل (2.34) مليون طن في نفس الفترة من الموسم السابق. وتشير البيانات إلى تصدر رومانيا قائمة أكبر الدول المُصدرة للقمح الطري في الاتحاد الأوروبي بكمية بلغت (3.71) مليون طن، يليها فرنسا (3.48) مليون طن، ثم ليتوانيا (1.35) مليون طن، وبعدها ألمانيا (0.83) مليون طن، ولاتفيا (0.64) مليون طن.

- وفيما يتعلق بواردات الاتحاد الأوروبي، فقد تراجع واردات الذرة خلال الفترة المذكورة من الموسم الحالي إلى (8.22) مليون طن مقابل (10.33) مليون طن في الفترة المماثلة من الموسم السابق، بانخفاض نسبته 20%. كما أظهرت البيانات قيام دول الاتحاد الأوروبي باستيراد كمية (6.46) مليون طن من فول الصويا منذ بداية الموسم الحالي وحتى 4 يناير مقابل (7.34) مليون



طن في نفس الفترة الموسم السابق، بانخفاض نسبته 12%. وانخفضت أيضا إجمالي واردات الاتحاد الأوروبي من بذور اللفت في نفس الفترة بنسبة 43% إلى (1.85) مليون طن مقابل (3.23) مليون طن الموسم السابق. كما تراجعت وارداته من زيت النخيل إلى (1.54) مليون طن مقابل (1.66) مليون طن الموسم السابق، بانخفاض نسبته 7%. ولكن نوهت المفوضية إلى عدم اكتمال البيانات التصدير الخاصة بكل من فرنسا وبلغاريا وإيرلندا، وكذلك بيانات التصدير والاستيراد الخاصة ببولندا.

#### • بلجيكا

- قالت الوكالة الفيدرالية لسلامة الأغذية في بلجيكا "AFSCA" يوم الجمعة إن العمل جاري لإعدام نحو (55) ألف دجاجة بعد اكتشاف تفشي إنفلونزا الطيور شديدة العدوى H5N1 في مقاطعة غربي البلاد بالقرب من الحدود مع فرنسا. وقالت الهيئة الأوروبية لسلامة الأغذية في ديسمبر إن عدداً غير مسبوق من حالات تفشي إنفلونزا الطيور بين الطيور البرية وانتشارها الجغرافي الواسع كانا وراء موجة مبكرة وقوية من المرض في أوروبا العام الماضي.

#### • البرازيل

- رفعت شركة "StoneX" للاستشارات توقعاتها لإنتاج البرازيل من فول الصويا الموسم الحالي 2026/2025م إلى (177.6) مليون طن مقابل (177.2) مليون طن (توقعات شهر ديسمبر). وقالت الشركة إن المراجعة بالزيادة تعكس ارتفاع متوسط الإنتاجية في أكبر الولايات المنتجة "ماتو غروسو"، وظروف الطقس المواتية خلال شهر ديسمبر. وأوضحت أن التوقعات تظل متفائلة وتعكس حصاد قياسي، على الرغم من أن المناطق المزروعة مؤخرا تعتمد على تحسن أحوال الطقس حتى منتصف مارس. في المقابل أبقى الشركة على توقعاتها لإجمالي إنتاج محصول الذرة في البرازيل الموسم الحالي عند نحو (134.3) مليون طن. وفي السياق نفسه، قال تقرير لشركة "Patria AgroNegocios" للاستشارات يوم الجمعة إن المنتجين في البرازيل أتموا حصاد 0.53% من المساحة المزروعة بمحصول فول الصويا للموسم الحالي 2026/2025م مقابل 0.05% في نفس التوقيت قبل عام وارتفاعاً من 0.39% (متوسط الأعوام الخمسة الماضية).

- على صعيد متصل، كشفت بيانات وكالة الشحن "Cargonave" أن البرازيل صدرت كمية قياسية من فول الصويا في 2025م بلغت حوالي (108.7) مليون طن. ويمثل الرقم زيادة سنوية بنسبة 11.7%، وجاء بدعم الحصاد القياسي الموسم السابق 2025/2024م، والمشتريات المكثفة من الصين التي تجنبت الشراء من المنشأ الأمريكي معظم أوقات العام الماضي نتيجة النزاع بشأن الرسوم الجمركية. كما تشير البيانات أيضا إلى شحن البرازيل كمية قياسية من كسب الصويا في



2025م بلغت (23.1) مليون طن ارتفاعاً من (22.84) مليون طن في 2024م. في حين ارتفعت صادرات الذرة إلى (41.7) مليون طن، بزيادة (4) مليون طن مقارنة بالعام السابق.

- قالت وزارة الصناعة والتجارة البرازيلية إن صادرات البرازيل من البن الأخضر زادت في ديسمبر 2025م على أساس سنوي للمرة الأولى منذ مارس بنسبة 4.2% لتبلغ (210.3) ألف طن أو (3.5) مليون كيس زنة 60 كيلوجرام. كما زادت صادرات البرازيل من الدواجن في ديسمبر مقارنة بنفس الشهر قبل عام بنسبة 13.9% إلى (510.8) ألف طن. وفي عام 2025م، وصلت صادرات البرازيل من الدواجن إلى مستوى قياسي بلغ (5.32) مليون طن، بزيادة 0.6% مقارنة بالعام الماضي، وذلك على الرغم من الحظر المؤقت الذي فُرض خلال فترة من العام بسبب ظهور أول حالة لإنفلونزا الطيور في مزرعة تجارية في شهر مايو. واستحوذت الإمارات على الحصة الأكبر من صادرات الدواجن البرازيلية بكمية بلغت (479.9) ألف طن، يليها اليابان (402.9) ألف طن.

- رفع الاتحاد الوطني البرازيلي لمصدري الحبوب "Anec" توقعاته لصادرات البرازيل من فول الصويا في يناير 2026م إلى (2.4) مليون طن مقابل (1.12) مليون طن في نفس الشهر قبل عام. في حين أبقى على توقعاته لصادرات كسب الصويا عند (1.64) مليون طن، أي بدون تغيير مقارنة بنفس الشهر قبل عام. وخفض توقعاته لصادرات الذرة إلى (2.85) مليون طن مقابل (3.19) مليون طن في يناير 2024م.

### • الأرجنتين

- من المتوقع أن تشهد منطقة بامباس الأرجنتينية درجات حرارة قريبة من المعدل الطبيعي إلى باردة وفترات جفاف خلال الأيام الخمسة عشر المقبلة، وهي ظروف قد تدعم حصاد القمح، وفقاً لتوقعات نشرتها مجموعة بورصات لندن "LSEG" يوم الأربعاء. فيما ستعيق الأمطار الغزيرة تقدم زراعة الذرة وفول الصويا في مناطق الوسط الغربي والجنوب الشرقي.

### • الصين

- قال ثلاثة تجار لرويترز يوم الثلاثاء إن شركة "سينوجرين" الصينية الحكومية، المسؤولة عن تخزين المواد الغذائية، اشترت (10) شحنات من فول الصويا الأمريكي هذا الأسبوع، في الوقت الذي تواصل فيه بكين الشراء من الولايات المتحدة بعد هدنة تجارية في أواخر أكتوبر. وقال التجار إن الشحنات، التي يبلغ مجموعها نحو (600) ألف طن، مخصصة للشحن بين شهري مارس ومايو، وهو ذروة موسم الشحن بالنسبة للمورد المنافس البرازيل. وتشير التقديرات إلى أن إجمالي مشتريات الصين من المحصول الأمريكي تتراوح الآن بين (8.5-10) مليون طن، وفقاً للتجار



والمحللين، وهو ما يمثل 80% من الـ (12) مليون طن التي قال وزير الخزانة الأمريكي سكوت بيسنر إن الصين تعهدت بشرائها بحلول نهاية فبراير 2026م.

#### • الهند

- قال وزير الزراعة الهندي شيفراج تشوهان إن الهند تخطت الصين لتصبح أكبر منتج للأرز في العالم خلال الموسم المنصرم 2025/2024م بحصاد قياسي بلغ (150.2) مليون طن مقارنة بإنتاج الصين المقدر بنحو (145.3) مليون طن، ووصف ذلك بأنه "إنجاز استثنائي". وبهذه المناسبة، أطلق تشوهان (184) صنفاً جديداً من 25 محصولاً. وتشمل هذه الأصناف (122) صنفاً من الحبوب، و(24) صنفاً من القطن (بما في ذلك 22 صنفاً من القطن المعدل وراثياً)، و(13) صنفاً من البذور الزيتية، و(11) صنفاً من محاصيل العلف، و(6) أصناف من البقوليات ومثلها من قصب السكر. وقال إن هذه الأصناف الجديدة من البذور عالية الإنتاجية ستعزز إنتاج المحاصيل وتزيد من دخل المزارعين. وطلب من المسؤولين ضمان وصول هذه الأصناف الجديدة إلى المزارعين بسرعة.

- وفي ذات السياق، قال مسؤولون حكوميون وصناعيون لووكالة رويترز إن صادرات الهند من الأرز قفزت بنسبة 19.4% عام 2025م لتصل إلى (21.55) مليون طن مقابل (18.05) مليون طن في عام 2024م، وهو ثاني أكبر رقم قياسي للصادرات في تاريخ البلاد ويقترب من الرقم الأعلى لعام 2022م والمقدر بنحو (22.3) مليون طن. وجاء ارتفاع الصادرات بعد أن رفعت الحكومة القيود على التصدير. وأدى تحسن تدفق الأرز من أكبر مصدر للسلعة في العالم إلى الضغط على الشحنات من المنافسين تايلاند وفيتنام، ودفع الأسعار في آسيا إلى أدنى مستوياتها منذ ما يقرب من عقد من الزمان. وارتفعت شحنات الأرز غير البسمتي بنسبة 25% لتصل إلى (15.15) مليون طن، في حين زادت صادرات الأرز البسمتي بنسبة 8% لتسجل رقماً قياسياً بلغ (6.4) مليون طن، وفقاً لما ذكره مسؤول حكومي. وأوضح مسؤول آخر أن شحنات الأرز غير البسمتي ارتفعت بشكل ملحوظ إلى بنجلاديش وبنين والكاميرون وساحل العاج وجيبوتي، بينما زادت صادرات الأرز البسمتي إلى إيران والإمارات وبريطانيا.

- قال خمسة متعاملون إن واردات الهند من زيت النخيل تقلصت في ديسمبر 2025م لتهبط إلى أدنى مستوياتها في ثمانية أشهر بفعل تراجع الطلب في فصل الشتاء واتجاه المصافي لزيادة مشترياتها من الزيوت المنافسة البديلة مثل زيت الصويا وزيت دوار الشمس. وبحسب تقديرات التجار، انخفضت واردات الهند من زيت النخيل في ديسمبر على أساس شهري بنسبة 20% إلى (507) ألف طن، أدنى مستوى منذ أبريل 2025م. في المقابل ارتفعت واردات زيت الصويا بنسبة 37%



إلى (508) ألف طن، وقفزت واردات زيت دوار الشمس بأكثر من الضعف إلى (350) ألف طن، أعلى مستوى منذ 17 شهرا. وإجمالا، ارتفعت واردات الهند من زيوت الطعام في ديسمبر بنسبة 19% إلى أعلى مستوياتها منذ ثلاثة أشهر إلى (1.37) مليون طن مدفوعة بالزيادة الكبيرة في شحنات زيت الصويا وزيت دوار الشمس. وأوضح التجار أن أرقام الواردات لا تشمل الشحنات المعفية من الرسوم الجمركية المشحونة عبر الحدود البرية من نيبال.

- قالت المنظمة العالمية لصحة الحيوان يوم الاثنين إن الهند أبلغت عن (11) حالة تفشٍ لإنفلونزا الطيور شديدة العدوى في مزارع بولاية كيرالا الجنوبية الشهر الماضي. ونقلت المنظمة عن تقرير صادر عن السلطات الهندية أن فيروس إنفلونزا الطيور تسبب في نفوق (54.1) ألف طائر معظمها من البط. وجرى إعدام نحو (30.3) ألف طائر آخر في وقت لاحق كإجراء احترازي. وذكر التقرير أن تفشي المرض رصد لأول مرة في 9 ديسمبر الماضي وتم تأكيده في 22 ديسمبر. ويشير التقرير إلى أن هذه هي أول حالات لتفشي المرض بين الدواجن منذ مايو 2025م.

#### • فيتنام

- أظهرت بيانات رسمية انخفاض صادرات فيتنام من الأرز في ديسمبر 2025م على أساس سنوي بنسبة 17.9% إلى (479) ألف طن. وقال مكتب الإحصاء الوطني في تقرير إن صادرات الأرز الفيتنامي تراجعت في 2025م بنسبة 11.3% مقارنة بالعام السابق لتبلغ (8) مليون طن.

#### • كمبوديا

- قال اتحاد الأرز الكمبودي في بيان صحفي "CRF" إن كمبوديا صدرت (940.3) ألف طن من الأرز في عام 2025م بقيمة تجاوزت (602.4) مليون دولار. وأوضح أن هذه الأرقام تُشكل زيادة سنوية بنسبة 46% في أحجام الصادرات، و22.7% من حيث القيمة. وذكر بيان الاتحاد أن (68) شركة كمبودية شحنت هذه الكمية إلى (75) دولة ومنطقة حول العالم. وظلت أوروبا السوق الأكبر، إذ استوردت (28) دولة، نحو (339.4) ألف طن بقيمة (258.3) مليون دولار. وجاءت الصين في المرتبة الثانية باستيراد (231.1) ألف طن بقيمة (138.4) مليون دولار.

#### • الفلبين

- عادت الفلبين رسميا إلى سوق الأرز الدولية في الأول من يناير 2026م بعد رفع الحظر المفروض على استيراد هذه السلعة لمدة (4) أشهر والذي بدأ في سبتمبر الماضي. وسيظل معدل الرسوم الجمركية على واردات الأرز عند 15% حتى منتصف يناير الجاري. وقد أصدر مدير مكتب الصناعات النباتية مؤخرا المبادئ التوجيهية بشأن استئناف استيراد الأرز. وبموجب هذه المبادئ، لن يُسمح للأرز المستورد بدخول البلاد إلى عبر (17) ميناء، ويجب أن تصل الواردات إلى الفلبين



في غضون 60 يوماً من تاريخ إصدار تصريح الاستيراد، وفي حال مخالفة المستورد ذلك يتعين عليه إعادة الشحنات المستوردة إلى بلد المنشأ على نفقته الخاصة.

- وفي سياق متصل، أظهرت بيانات بنك "BPI" أن البلاد استوردت ما يقرب من (3.37) مليون طن من الأرز في 2025م، أي أقل بنحو 30% من (4.81) مليون طن المسجلة في عام 2024م بسبب حظر الاستيراد الذي استمر أربعة أشهر. وفي مؤتمر صحفي يوم الخميس 8 يناير، قال وزير الزراعة فرانسيسكو تيو لوريل جونيور إن واردات الأرز لعام 2026م من المتوقع أن تتراوح بين (3.6-3.8) مليون طن، إذ من المتوقع أن يظل الإنتاج المحلي ثابتاً بينما يستمر الطلب في الارتفاع.

- وفي محاولة لتهدئة مخاوف المواطنين بشأن أسعار الأرز، قال تيو لوريل إن الوزارة تسعى لمنع حدوث ارتفاع آخر من خلال توسيع نطاق تطبيق برنامج الأرز بسعر 20 بيزو للكيلو. وقال إنه بموجب البرنامج، سيسمح للأسر بشراء ما يصل إلى (10) كجم من الأرز شهرياً للمساعدة في تخفيف الضغوط التضخمية. وأضاف أن الميزانية الوطنية لعام 2026م خصصت (10) مليار بيزو لبرنامج دعم الأرز، مع (4) مليار بيزو إضافية من الأموال غير المستخدمة التي تم ترحيلها من عام 2025م. كما أكد رفع الرسوم الجمركية على الأرز إلى 20%، على أن يدخل هذا الرفع حيز التنفيذ في 16 يناير الجاري.

#### • إندونيسيا

- قال مكتب الإحصاء الإندونيسي إن إندونيسيا صدرت (20.85) مليون طن من زيت النخيل الخام والمكرر في أول 11 شهراً من عام 2025م، بزيادة 4.3% مقارنة بأحجام الصادرات في الفترة المماثلة من العام السابق. وأضاف أن قيمة شحنات زيت النخيل المصدرة بلغت (21.63) مليار دولار. وهنا تجدر الإشارة إلى أن هذه البيانات لا تشمل زيت نواة النخيل والمواد الكيميائية الزيتية والديزل الحيوي.

- وفي شأن ذي صلة، أظهرت بيانات وزارة الطاقة الإندونيسية أن إندونيسيا استهلكت (14.2) مليون كيلولتر من وقود الديزل الحيوي المعتمد على زيت النخيل في عام 2025م، بزيادة قدرها 5.2% مقارنة باستهلاك العام السابق. وتأتي زيادة الاستهلاك في الوقت الذي طبقت فيه إندونيسيا برنامج مزج وقود الديزل الحيوي بنسبة 40% والمعروف باسم "B40". تهدف إندونيسيا، أكبر مصدر لزيت النخيل في العالم، إلى زيادة معدل مزج وقود الديزل الحيوي إلى 50% هذا العام، والذي من المرجح أن يبدأ في النصف الثاني من العام. خصصت وزارة الطاقة (15.65) مليون كيلولتر من وقود الديزل الحيوي المصنوع من زيت النخيل لتوزيعه هذا العام.



- توقع مكتب الإحصاء الإندونيسي زيادة إنتاج إندونيسيا من الأرز خلال الفترة (ديسمبر 2025- فبراير 2026م) على أساس سنوي بنسبة 32.5% لتبلغ (6.23) مليون طن. وخفض المكتب تقديراته لإنتاج البلاد من الأرز في 2025م بمقدار طفيف للغاية إلى (34.71) مليون طن مقابل (34.79) مليون طن (تقديرات سابقة)، ولكنه يمثل نمواً بنسبة 13.4% مقارنة بإنتاج عام 2024م المقدر بنحو (30.62) مليون طن. وجاءت الزيادة في إنتاج العام الماضي بدعم نمو المساحة المحصودة التي ارتفعت على أساس سنوي بنسبة 12.8% إلى (11.33) مليون هكتار.

#### • ماليزيا

- تشير متوسط نتائج استطلاع أجرته "رويترز" إلى زيادة مخزونات ماليزيا من زيت النخيل في نهاية ديسمبر 2025م إلى أعلى مستوياتها في سبعة أعوام بدعم الإنتاج القوي الذي طغى على التحسن الطفيف في الصادرات. ووفقاً لنتائج الاستطلاع، الذي شمل (10) من التجار والمحللين وأصحاب المزارع، ارتفعت مخزونات ماليزيا من زيت النخيل إلى (2.97) مليون طن، بزيادة 4.7% مقارنة بنوفمبر السابق، أعلى مستوى منذ فبراير 2019م. فيما بلغ الإنتاج (1.76) مليون طن، وهو أعلى مستوى في مثل هذا الشهر منذ عام 2018م، على الرغم من انخفاضه بنسبة 9% مقارنة بالشهر السابق. في المقابل قدر الاستطلاع الصادرات عند نحو (1.25) مليون طن، بزيادة 2.8% مقارنة بشهر نوفمبر.

#### ثالثاً: أهم أخبار الأسبوع

#### • "فاو": انخفاض أسعار الأغذية العالمية للشهر الرابع على التوالي

- قالت منظمة الأغذية والزراعة التابعة للأمم المتحدة "فاو" إن مؤشر أسعار الأغذية العالمية انخفض في ديسمبر 2025م بنسبة 0.6% مقارنة بمستواه في نوفمبر، حيث عوض انخفاض مؤشرات أسعار منتجات الألبان واللحوم والزيتون النباتية عن ارتفاع أسعار الحبوب والسكر. كما سجل المؤشر تراجعاً بنسبة 2.3% عن مستواه في ديسمبر 2024م، وكان أقل بنسبة 22.4% مقارنة بالذروة التي بلغها في مارس 2022م. ولكن على مستوى عام 2025م، سجل المؤشر ارتفاعاً بنسبة 4.3% مقارنة بمتوسط عام 2024م رغم الانخفاضات الشهرية المطردة التي سجلها في أواخر عام 2025م.

- وارتفع مؤشر فاو الفرعي لأسعار الحبوب في ديسمبر الماضي على أساس شهري بنسبة 1.7% مدعوماً بارتفاع أسعار القمح بفعل تجدد المخاوف بشأن تدفق الصادرات من البحر الأسود. كما حظيت الأسواق العالمية للذرة بالدعم نتيجة ارتفاع الطلب على الصادرات وكثافة إنتاج الإيثانول في كل من البرازيل والولايات المتحدة. وفي عام 2025م، انخفض متوسط مؤشر أسعار الحبوب



بنسبة 4.9% مقارنة بالعام السابق، مسجلا بذلك أدنى متوسط سنوي منذ عام 2020م. وانخفض متوسط مؤشر المنظمة لأسعار الأرز بنسبة 35.2% مقارنة بعام 2024م، مما يعكس وفرة الكميات المتاحة للتصدير والمنافسة الحادة بين المصدرين، وانخفاض مشتريات بعض البلدان المستوردة في آسيا.

- كما ارتفع مؤشر فاو لأسعار السكر بنسبة 2.4% عن مستواه في نوفمبر بعد تراجع ثلاثه أشهر متتالية، وظل منخفضا بنسبة 24% من مستواه المسجل في ديسمبر 2024م. ويعزى الارتفاع الشهري للمؤشر بشكل أساسي في ديسمبر إلى الانخفاض الحاد في إنتاج السكر في المناطق الزراعية الرئيسية في جنوب البرازيل. ولكن التوقعات بشأن وفرة الإمدادات العالمية من السكر في الموسم الحالي، مدعومة بالتقدم الجيد في الحصاد وتوقعات الإنتاج المواتية في الهند، أدت إلى الحد من حدوث مزيد من ارتفاع الأسعار العالمية. وبالنسبة لعام 2025م، انخفض متوسط مؤشر أسعار السكر بنسبة 17% مقارنة بعام 2024م، ليسجل بذلك أدنى متوسط سنوي منذ عام 2020م وسط الكميات الوفيرة المتاحة للتصدير.

- وانخفض مؤشر أسعار الزيوت النباتية في ديسمبر 2025م بنسبة طفيفة بلغت 0.2% مقارنة بمستواه في نوفمبر، مسجلا بذلك انخفاضا للشهر السادس على التوالي. ويظهر هذا الانخفاض تراجع الأسعار الدولية لزيوت الصويا واللفت ودوار الشمس بشكل عوض الارتفاع في أسعار زيت النخيل. وبالنسبة لعام 2025م، ارتفع متوسط مؤشر أسعار الزيوت النباتية بنسبة 17.1% عن 2024م، مسجلا بذلك أعلى مستوى له منذ (3) أعوام وسط انحسار الإمدادات العالمية.

- كما انخفض مؤشر أسعار اللحوم بنسبة 1.3% عن مستواه في نوفمبر الماضي، في حين سجل ارتفاعا بنسبة 3.4% مقارنة بشهر ديسمبر 2024م. وانخفضت الأسعار في جميع فئات اللحوم، وسجلت لحوم الأبقار والدواجن الانخفاض الأكبر. وعلى مستوى عام 2025م، ارتفع متوسط مؤشر أسعار اللحوم بنسبة 5.1% عن العام السابق مدعوما بالطلب العالمي القوي على الواردات وعدم اليقين المتزايد في الأسواق المرتبط بتفشي الأمراض الحيوانية والتوترات الجيوسياسية.

- وانخفض كذلك مؤشر أسعار منتجات الألبان في ديسمبر الماضي على أساس شهري بنسبة 4.4% مدفوعا بتراجع أسعار الزبدة بشكل حاد نتيجة الإمدادات الموسمية الوفيرة للقشدة في أوروبا وتراكم المخزونات عقب الإنتاج الوفير في وقت سابق من العام. وانخفضت كذلك أسعار الحليب المجفف الكامل الدسم، في حين سجلت أسعار الحليب المجفف الخالي من الدسم والأجبان تراجعاً بشكل أكثر اعتدالا. ولكن على مستوى عام 2025م، ارتفعت أسعار منتجات الألبان بنسبة 13.2% مقارنة بالعام السابق، ما يظهر الارتفاع القوي الذي سجلته الأسعار خلال النصف الأول من العام.



• توقعات بانخفاض أسعار الأرز العالمية في عام 2026م في ظل وفرة المعروض

- قال مسؤولون في قطاعي التجارة والصناعة يوم الجمعة إنه من المتوقع أن تظل أسعار الأرز العالمية تحت ضغط في عام 2026م، حيث يتنافس المنتجون الرئيسيون، بما في ذلك الهند وتايلاند وفيتنام، على شحن الإمدادات الفائضة، مما يدفع المشتريين إلى تأجيل عمليات الشراء. ستعود أسعار الأرز المنخفضة بالفائدة على المستهلكين الأكثر حساسية للأسعار في أفريقيا ومناطق أخرى ولكن من المرجح أن تؤدي إلى تقليص الأرباح الضئيلة بالفعل للمنتجين في جميع أنحاء آسيا، التي تنتج ما يقرب من 90% من أرز العالم. وقال نيتين غوبتا، نائب الرئيس في شركة أولام أجري إنديا، على هامش قمة الأرز الدولية في الهند إن أسعار الأرز في الهند قد تنخفض بمقدار 15 إلى 25 دولاراً للطن بحلول شهر مارس، مع زيادة الإمدادات من محصول الموسم الجديد، والذي يُقدر أن يكون قياسياً. ووفقاً لتقديرات منظمة الفاو، من المتوقع أن يصل الإنتاج العالمي من الأرز إلى مستوى قياسي يبلغ (556.4) مليون طن الموسم الحالي 2026/2025م، بزيادة 1.2% مقارنة بالموسم السابق 2025/2024م.

• الأردن يشتري (60) ألف طن من القمح الصلب

- قال تجار إن وكالة الحبوب الأردنية اشترت (60) ألف طن من القمح الصلب اختياري المنشأ في مناقصة عالمية أغلقت يوم الثلاثاء. وأضافوا أن المشتريات تمت من شركة "بيلدكوم للتجارة" بسعر (260) دولار/طن C&F للتوريد في النصف الأول من أبريل 2026م.

• ارتفاع أسعار النقل البحري

- ارتفعت أسعار النقل البحري العالمية، حيث أغلق مؤشر Baltic Exchange Panamax Index عند 1,345 نقطة مقابل 1,282 نقطة الأسبوع الماضي مرتفعا 63 نقطة بنسبة 4.9%.

• ارتفاع سعر صرف الدولار أمام العملات الأخرى

- ارتفع مؤشر "DXY" لسعر صرف الدولار أمام سلة من العملات إلى 99.13 نقطة مقابل 98.42 نقطة الأسبوع الماضي، وانخفض سعر صرف اليورو أمام الدولار بنسبة 0.17%.

نسبة التغير	السعر نهاية الأسبوع الماضي	السعر نهاية الأسبوع	اليورو أمام الدولار
- 0.17%	1.172	1.170	



## Wheat's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton	
	02-Jan-26	09-Jan-26	Change	Change %	
<b>HRW-Kansas-USA(12.5% Protein)</b>					
Mar. 026	231.5	238.0	6.5	2.8%	
May. 026	236.3	242.3	6.0	2.5%	
<b>SRW CBT-USA (11-11.5 % Protein)</b>					
Mar. 026	221.0	223.1	2.1	1.0%	
May. 026	225.3	227.0	1.7	0.8%	
<b>HRS-Mena-USA (14 % Protein)</b>					
Mar. 026	270.3	269.3	-1.0	-0.4%	
May. 026	270.6	269.9	-0.7	-0.3%	
<b>Matif France (11-11.5 % Protein)</b>					
Mar. 026	221.8	221.0	-0.8	-0.4%	
<b>Germany Wheat</b>					
Hard Wheat (12.5% Protein) -Rostock- Mar. 026	241.0	244.0	3.0	1.2%	

## Corn's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton	
	02-Jan-26	09-Jan-26	Change	Change %	
<b>Corn CBT-USA</b>					
Mar. 026	206.1	205.4	-0.7	-0.3%	



## Soybean's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton
<b>Soybean CBT-USA</b>	<b>02-Jan-26</b>	<b>09-Jan-26</b>	<b>Change</b>	<b>Change %</b>
Mar. 026	417.1	417.9	0.8	0.2%

## Barley's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton
<b>France Feed Barley</b>	<b>02-Jan-26</b>	<b>09-Jan-26</b>	<b>Change</b>	<b>Change %</b>
Mar. 026	236.0	238.0	2.0	0.8%
<b>Australia Feed Barley</b>	<b>02-Jan-26</b>	<b>09-Jan-26</b>	<b>Change</b>	<b>Change %</b>
Mar. 026	233.0	228.0	-5.0	-2.1%
<b>Black Sea Feed Barley</b>	<b>02-Jan-26</b>	<b>09-Jan-26</b>	<b>Change</b>	<b>Change %</b>
Mar. 026	239.0	239.0	0.0	0.0%

## Freight Rates US \$ /Ton

<b>Load Ports – Jeddah</b>	<b>02-Jan-26</b>	<b>09-Jan-26</b>	<b>Change</b>	<b>Change %</b>
Russia – Novorossiysk	27.6	27.8	0.2	0.7%
French – Rouen	27.7	27.9	0.2	0.7%
Ukraine – Yuzhny	27.4	27.7	0.3	1.1%
Argentina – Rosario	48.8	49.2	0.4	0.8%
USA – New Orleans	42.8	43.2	0.4	0.9%
Australia - kwinana	26.1	27.3	1.2	4.6%