



التقرير الأسبوعي لتطورات أسواق الغذاء العالمية (15-21 ديسمبر 2025م)

شهدت أسعار العقود الآجلة للقمح تبايناً في الأسواق الدولية، إذ انخفضت بعض البورصات تحت ضغوط وفرة الإمدادات العالمية وزيادة حدة المنافسة وسط مؤشرات لحصاد قياسي في الأرجنتين وأستراليا يضاف إلى الإنتاج الوفير في نصف الكرة الأرضية الشمالي بعد تعافي الإنتاج في الاتحاد الأوروبي والحصاد الوفير للقمح في روسيا، أكبر مصدر للسلعة في العالم. في المقابل ارتفعت الأسعار في بورصات أخرى ولكن بشكل طفيف، حيث يتجه سوق سلعة القمح نحو الاستقرار أو الانخفاض أكثر من الصعود لاسيما في ظل مؤشرات الحصاد الجيدة في الدول الرئيسية المنتجة والمصدرة وبشرط تراجع حدة المخاوف بشأن التصعيد العسكري والهجمات على السفن التجارية في ممرات التصدير الأساسية وبصفة خاصة 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 231.6 دولار للطن فوب بارتفاع 0.9 دولار/طن (0.4%). وارتفعت كذلك أسعار عقود شهر مايو 2026م إلى 236.2 دولار للطن فوب بارتفاع 0.9 دولار/طن (0.4%).
- في بورصة شيكاغو (تداول القمح الأحمر الشتوي الطري) انخفضت أسعار عقود شهر مارس 2026م إلى 222.2 دولار للطن فوب بانخفاض 7.2 دولار/طن (3.1%). وانخفضت كذلك أسعار عقود شهر مايو 2026م إلى 226.2 دولار للطن بانخفاض 6.1 دولار/طن (2.6%).
- في بورصة مينيابوليس (تداول القمح الربيعي الصلب) ارتفعت أسعار عقود شهر مارس 2026م إلى 273 دولار للطن فوب بارتفاع 0.8 دولار/طن (0.3%). وارتفعت أيضا أسعار عقود شهر مايو 2026م إلى 273.2 دولار للطن فوب بارتفاع 1.5 دولار/طن (0.6%).
- في بورصة الماتيف بفرنسا - المرجع الأساسي لأسعار القمح في الاتحاد الأوروبي - انخفضت أسعار عقود شهر مارس 2026م إلى 218.6 دولار للطن فوب بانخفاض 3.3 دولار/طن (1.5%). كما انخفضت أسعار عقود شهر مارس 2026م للقمح الألماني الصلب (12.5% بروتين) إلى 237 دولار للطن فوب بانخفاض 4 دولار/طن (1.7%).



(2) الذرة وفول الصويا

- ارتفعت أسعار عقود الذرة في بورصة شيكاغو لشهر مارس 2026م إلى 207.6 دولار للطن فوب بارتفاع 1.8 دولار/طن (0.9%). في حين انخفضت أسعار فول الصويا لعقود شهر مارس 2026م إلى 420.5 دولار للطن فوب بانخفاض 10 دولار/طن (2.3%).

(3) الشعير

- انخفضت أسعار الشعير الفرنسي لعقود شهر مارس 2026م إلى 233 دولار للطن فوب (غير شامل تكلفة الشحن من ميناء التصدير) بانخفاض 6 دولار/طن (2.5%). كما انخفضت أسعار تصدير الشعير الأسترالي إلى 232 دولار للطن فوب بانخفاض 1 دولار/طن (0.4%). وانخفضت أيضا أسعار تصدير الشعير من منطقة البحر الأسود إلى 237 دولار للطن فوب بانخفاض 3 دولار/طن (1.3%).

ثانياً: تطورات الأوضاع عالمياً

• الولايات المتحدة الأمريكية

- أبقى التقرير الشهري لوزارة الزراعة الأمريكية على تقديراته لإنتاج محصول القمح الأمريكي الموسم الحالي 2026/2025م عند (54) مليون طن، وهو مستوى مقارب لإنتاج الموسم السابق 2025/2024م المقدر بنحو (53.85) مليون طن. في المقابل رفع توقعاته لمخزونات القمح الأمريكي في نهاية الموسم الحالي إلى (24.5) مليون طن مقابل (23.2) مليون طن نهاية الموسم السابق.

- ورفع التقرير توقعاته لإنتاج محصول الذرة في الولايات المتحدة الموسم الحالي بشكل ملحوظ إلى (425.5) مليون طن مقابل (378.3) مليون طن الموسم السابق، بزيادة قدرها (47.2) مليون طن. ورفع كذلك توقعاته لصادرات المحصول إلى (81.3) مليون طن مقابل (72.6) مليون طن الموسم السابق. كما رفع توقعاته لمخزونات محصول الذرة الأمريكي في نهاية الموسم الحالي إلى (51.5) مليون طن مقارنة بـ (38.9) مليون طن نهاية الموسم السابق.

• روسيا

- حددت الحكومة الروسية يوم السبت حصة تصدير الأرز الخام في عام 2026م عند (200) ألف طن، وبموجب هذه الحصة ستكون رسوم التصدير صفراً، أما ما يزيد عنها فستكون 50% من القيمة الجمركية للمنتج. وكانت روسيا قد فرضت حظراً على تصدير الأرز الخام في 1 يوليو 2022م، وسوف ينتهي هذا الحظر في 31 ديسمبر الجاري. ومن المتوقع أن يساهم هذا القرار في



تطوير زراعة الأرز في روسيا والتوسع في أسواق تصديرية جديدة. وهنا تجدر الإشارة إلى أن روسيا حصدت محصولاً قياسياً من الأرز في عام 2024م بلغ نحو (1.3) مليون طن.

- قال رئيس الوزراء الروسي ميخائيل ميشوستين في اجتماع حكومي إن إنتاج روسيا من الحبوب والبقول سوف يصل الموسم الحالي 2026/2025م إلى (137) مليون طن بالوزن الصافي (بعد عمليات التجفيف والتنظيف)، وهو ثالث أكبر حصاد قياسي في الأعوام الستة الماضية. وفي ذات السياق، رفعت شركة الاستشارات الزراعية الروسية "SovEcon" توقعاتها لمحصول القمح الروسي الموسم الحالي 2026/2025م إلى (88.8) مليون طن مقابل (88.6) مليون طن (توقعات سابقة) وعزت ذلك إلى تحسن الإنتاجية عن المتوقع في منطقة سيبيريا. كما رفعت توقعاتها لمحصول الشعير بمقدار (0.1) مليون طن إلى (19.4) مليون طن. في حين أبقى على توقعاتها لإنتاج محصول الذرة عند (12.7) مليون طن.

- قررت وزارة الزراعة الروسية رفع ضريبة تصدير القمح الأسبوعية المتغيرة في الفترة (24-30 ديسمبر 2025م) إلى (109.1) روبل أي ما يعادل (1.35) دولار/طن مقابل صفر الأسبوع السابق (17-23 ديسمبر 2025م). في حين قررت الإبقاء على ضريبة تصدير الشعير عند صفر للأسبوع الخامس والثلاثين على التوالي. وقررت أيضاً الإبقاء على ضريبة تصدير الذرة عند صفر للأسبوع الحادي عشر على التوالي. وأوضحت الوزارة أن ضريبة تصدير القمح تم تحديدها بناءً على سعر تصدير مرجعي يبلغ (227.9) دولار/طن، والشعير والذرة بناءً على أسعار تصدير مرجعية تبلغ (219.2) دولار/طن و(202) دولار/طن على التوالي.

- واصلت أسعار تصدير القمح الروسي مسلسل الصعود الأسبوع الماضي مدعومة باستمرار الطلب العالمي على السلعة. وقال دميتري ريلكو، رئيس المعهد الروسي للدراسات الزراعية "IKAR"، إن أسعار تصدير القمح الروسي الذي يحتوي على بروتين بنسبة 12.5% (توريد أواخر يناير 2026م) بلغت في نهاية الأسبوع الماضي (228) دولار/طن FOB، بزيادة (0.5) دولار/طن عن الأسبوع السابق. وأضاف أن درجات الحرارة التي انخفضت دون الصفر الأسبوع الماضي وأثرت على الجزء الأوروبي من روسيا لم يكن لها تأثير سلبي على محصول القمح في مناطق الإنتاج الرئيسية. فيما أفادت شركة "SovEcon" الروسية للاستشارات أن أسعار تصدير القمح الروسي من نفس النوعية تراوحت بين (228-230) دولار/طن FOB ارتفاعاً من (227-228) دولار/طن FOB الأسبوع السابق. ووفقاً لـ "IKAR" انخفضت أسعار تصدير زيت دوار الشمس الروسي المنشأ مسجلة (1,225) دولار/طن FOB، بانخفاض (5) دولار/طن مقارنة بالأسبوع السابق.



• أوكرانيا

- خفض المجلس الزراعي الأوكراني "UAC" توقعاته للمساحة المزروعة من محصول بذور اللفت المزمع حصاده في 2026م بمقدار طفيف إلى (1.08) مليون هكتار، لكنه توقع أن يصل الإنتاج لنفس مستوى عام 2025م والبالغ (3.3) مليون طن حال تحسن أحوال الطقس. تُعد أوكرانيا من أكبر منتجي بذور اللفت في أوروبا وتصدر معظم إنتاجها للسوق الأوروبي.
- قالت وزارة الاقتصاد والزراعة الأوكرانية إن مزارعي أوكرانيا حصدوا (56.6) مليون طن من الحبوب تغطي 93.5% من المساحة المزروعة حتى تاريخ 18 ديسمبر الجاري. ووفقا لبيانات الوزارة، اشتمل الحصاد على (22.96) مليون طن من القمح، و(26.45) مليون طن من الذرة، و(5.42) مليون طن من الشعير، و(673) ألف طن من البازلاء. وتستهدف أوكرانيا إنتاج (60) مليون طن من الحبوب الموسم الحالي 2026/2025م ارتفاعا من (56) مليون طن الموسم السابق. علاوة على ذلك تم حصاد (9.15) مليون طن من بذور دوار الشمس، و(4.79) مليون طن من فول الصويا، و(3.32) مليون طن من بذور اللفت. كما انتهى المنتجون من حصاد (10.74) مليون طن من بنجر السكر تغطي 99.2% من إجمالي المساحة المزروعة.
- على صعيد متصل، كشفت بيانات الوزارة عن تراجع صادرات أوكرانيا من الحبوب الموسم الحالي 2026/2025م وتحديدا خلال الفترة (1 يوليو-17 ديسمبر) إلى (13.82) مليون طن انخفاضا من (19.36) مليون طن في الفترة المماثلة من الموسم السابق 2025/2024م. واشتملت صادرات الموسم الحالي على (7.61) مليون طن من القمح مقابل (9.18) مليون طن الموسم السابق، و(4.75) مليون طن من الذرة انخفاضا من (7.97) مليون طن الموسم السابق، و(1.22) مليون طن من الشعير مقابل (1.9) مليون طن الموسم السابق.

• كازاخستان

- قال نائب وزير الزراعة الكازاخستاني إن بلاده، أكبر منتج للحبوب في آسيا الوسطى، صدرت (3.4) مليون طن من حصاد الحبوب الجديد خلال الفترة من 1 سبتمبر وحتى 17 ديسمبر الجاري. يذكر أن كازاخستان حصدت (27.1) مليون طن من الحبوب الموسم الحالي 2026/2025م، بما في ذلك (20.3) مليون طن من القمح.

• الاتحاد الأوروبي

- رفعت المفوضية الأوروبية تقديراتها لإجمالي إنتاج محصول القمح الطري بدول الاتحاد الأوروبي الموسم الحالي 2026/2025م إلى (134.4) مليون طن مقابل (134.2) مليون طن (تقديرات شهر نوفمبر). في حين أبقى على توقعاتها لصادرات دول الاتحاد الأوروبي من القمح الموسم



الحالي عند (31) مليون طن. ومن ثم رفعت توقعاتها لإجمالي مخزونات القمح الطري بدول التكتل في نهاية الموسم الحالي إلى (11.7) مليون طن مقابل (11.5) مليون طن (توقعات شهر نوفمبر). ورفعت أيضا تقديراتها لإجمالي إنتاج محصول الشعير بمقدار بسيط إلى (55.7) مليون طن مقابل (55.6) مليون طن (تقديرات شهر نوفمبر). كما رفعت توقعاتها لإنتاج محصول الذرة إلى (57.8) مليون طن مقابل (57.6) مليون طن (توقعات شهر نوفمبر). في حين أبقى على توقعاتها لإنتاج محصول بذور اللفت بدول الاتحاد الأوروبي الموسم الحالي عند (20.2) مليون طن، وخفضت توقعاتها لإنتاج محصول بذور دوار الشمس بمقدار بسيط إلى (8.4) مليون طن مقابل (8.5) مليون طن (توقعات شهر نوفمبر).

- وفي السياق نفسه، أظهرت بيانات المفوضية الأوروبية انخفاض صادرات القمح الطري لدول الاتحاد الأوروبي الموسم الحالي 2026/2025م وتحديدًا خلال الفترة (1 يوليو-14 ديسمبر 2025م) إلى (10.52) مليون طن مقابل (10.8) مليون طن في الفترة المماثلة من الموسم السابق 2025/2024م، بانخفاض نسبته 2%. فيما قفزت صادرات الشعير بنسبة 135% لتبلغ (5.01) مليون طن مقابل (2.1) مليون طن في نفس الفترة من الموسم السابق. وتشير البيانات إلى تصدر رومانيا قائمة أكبر الدول المصدرة للقمح الطري في الاتحاد الأوروبي بكمية بلغت (3.47) مليون طن، يليها فرنسا (3.45) مليون طن، ثم ليتوانيا (1.21) مليون طن، وبعدها ألمانيا (0.75) مليون طن، ولاتفيا (0.61) مليون طن.

- وفيما يتعلق بواردات الاتحاد الأوروبي، فقد تراجع واردات الذرة خلال الفترة المذكورة من الموسم الحالي إلى (7.49) مليون طن مقابل (9.4) مليون طن في الفترة المماثلة من الموسم السابق، بانخفاض نسبته 20%. كما أظهرت البيانات قيام دول الاتحاد الأوروبي باستيراد كمية (5.65) مليون طن من فول الصويا منذ بداية الموسم الحالي وحتى 14 ديسمبر مقابل (6.5) مليون طن في نفس الفترة الموسم السابق، بانخفاض نسبته 13%. وانخفضت أيضا إجمالي واردات الاتحاد الأوروبي من بذور اللفت في نفس الفترة بنسبة 40% إلى (1.7) مليون طن مقابل (2.8) مليون طن الموسم السابق. كما تراجع وارداته من زيت النخيل إلى (1.4) مليون طن مقابل (1.5) مليون طن الموسم السابق، بانخفاض نسبته 12%. ولكن نوهت المفوضية إلى عدم اكتمال بيانات التصدير الخاصة بكل من فرنسا وبلغاريا وإيرلندا، وكذلك بيانات التصدير والاستيراد الخاصة ببولندا.



• فرنسا

- رفعت وزارة الزراعة الفرنسية توقعاتها للمساحة المزروعة من محصول القمح الفرنسي الطري الموسم الحالي 2026/2025م بنسبة 2.3% إلى (4.56) مليون هكتار مقابل (4.46) مليون هكتار الموسم السابق 2025/2024م، ولكن بانخفاض نسبته 0.9% مقارنة بمتوسط المواسم الخمسة الماضية. كما رفعت توقعاتها للمساحة المزروعة من محصول الشعير إلى (1.23) مليون هكتار مقابل نحو (1.2) مليون هكتار الموسم السابق، إلا أنها تظل أقل بنسبة 2.2% مقارنة بمتوسط المواسم الخمسة الماضية. وفيما يتعلق بالمحصول الزيتي الرئيسي وهو بذور اللفت، فقد رفعت الوزارة توقعاتها للمساحة المزروعة منه الموسم الحالي بنسبة 6.4% إلى (1.34) مليون هكتار مقابل (1.26) مليون هكتار الموسم السابق، وتشكل المساحة الجديدة نموا ملحوظا بنسبة 9.4% مقارنة بمتوسط المواسم الخمسة الماضية.

- وفي ذات السياق، خفض المكتب الزراعي الفرنسي "فرانس أجري مير" توقعاته لصادرات فرنسا من القمح الطري خارج دول الاتحاد الأوروبي الموسم الحالي 2026/2025م إلى (7.6) مليون طن مقابل (7.85) مليون طن (توقعات شهر نوفمبر)، وعزا الخفض إلى زيادة حدة المنافسة مع الأرجنتين التي تشهد حصادا قياسيًّا من القمح. وفي المقابل رفع توقعاته لصادرات القمح الفرنسي الطري داخل دول التكتل إلى (7.39) مليون طن مقابل (7.05) مليون طن (توقعات شهر نوفمبر). وخفض توقعاته لمخزونات فرنسا من القمح الطري في نهاية الموسم الحالي إلى (2.74) مليون طن مقابل (2.83) مليون طن (توقعات شهر نوفمبر). وفيما يتعلق بمحصول الشعير، فقد رفع "فرانس أجري مير" توقعاته لصادرات الشعير الفرنسي خارج دول التكتل إلى (3.4) مليون طن مقابل (3.25) مليون طن (توقعات شهر نوفمبر). بينما خفض توقعاته لمخزونات فرنسا من الشعير في نهاية الموسم الحالي إلى (1.46) مليون طن مقابل (1.7) مليون طن (توقعات شهر نوفمبر). وخفض أيضا توقعاته لمخزونات الذرة إلى (1.86) مليون طن مقابل (1.97) مليون طن (توقعات شهر نوفمبر).

• البرازيل

- كشفت بيانات اتحاد صناعة السكر في البرازيل "UNICA" عن تراجع إنتاج السكر بمناطق التركيز الرئيسية وسط وجنوب البلاد في النصف الثاني من نوفمبر 2025م على أساس سنوي بنسبة 32.9% ليهبط إلى (724) ألف طن. وخلال هذه الفترة انخفضت كمية قصب السكر المُعالجة في المصانع بنسبة 21% إلى (16) مليون طن، كما انخفضت النسبة المخصصة لإنتاج السكر من القصب في هذه الفترة إلى 35.5% مقابل 44.6% في نفس الفترة من العام الماضي، فيما اقتربت



النسبة المخصصة لإنتاج الإيثانول من 65%. وتتمتع مصانع السكر في البرازيل بمرونة في تغيير مزيج إنتاجها من السكر والإيثانول تبعاً لأسعار السوق. وعلى مستوى الموسم الحالي 2026/2025م، زاد إنتاج البرازيل من السكر منذ بداية الموسم في الأول من أبريل وحتى نهاية نوفمبر بنسبة 1.1% إلى (39.9) مليون طن مقابل (39.46) مليون طن في الفترة المماثلة من الموسم السابق 2025/2024م. وخصصت المصانع نسبة 51.1% من القصب لإنتاج السكر ارتفاعاً من 48.3% في الموسم السابق.

- خفضت شركة "AgRural" للاستشارات توقعاتها لإجمالي إنتاج البرازيل من الذرة الموسم الحالي 2026/2025م إلى (135.3) مليون طن مقارنة بالإنتاج القياسي الموسم السابق والمقدر بنحو (141.1) مليون طن وانخفاضاً من (142.9) مليون طن (توقعات شركة الاستشارات SAFRAS). فيما أبقت على توقعاتها لإنتاج فول الصويا عند (178.5) مليون طن.
- رفع الاتحاد الوطني البرازيلي لمُصدري الحبوب "Anec" توقعاته لصادرات البرازيل من فول الصويا في ديسمبر 2025م إلى (3.57) مليون طن مقابل (3.33) مليون طن (توقعات سابقة). كما رفع توقعاته لصادرات كسب الصويا إلى (2) مليون طن مقابل (1.83) مليون طن (توقعات سابقة). ورفع أيضاً توقعاته لصادرات الذرة إلى (6.35) مليون طن مقابل (6.30) مليون طن (توقعات سابقة).

• الأرجنتين

- أكملت الأرجنتين إجراءات تصدير أول شحنة تجارية من القمح إلى الصين، وهو إنجاز يتزامن مع مسعى أوسع من جانب حكومة بوينس آيرس لخفض ضرائب التصدير على الحبوب في محاولة لتعزيز القدرة التنافسية وتوسيع التجارة الزراعية. وقد غادرت سفينة شحن تحمل (65) ألف طن من القمح الأرجنتيني يوم السبت من مقاطعة "سانتا في" متجهة إلى الصين. وتمثل هذه الشحنة أول تصدير تجاري للقمح الأرجنتيني إلى الصين منذ أن منحت الأخيرة ترخيص الاستيراد في يناير 2024م، وفقاً لوكالة أنباء شينخوا الصينية. وتُصنف الأرجنتين سادس أكبر شريك تجاري للصين في أمريكا اللاتينية، بينما تُصنف الصين ثاني أكبر شريك تجاري للأرجنتين على مستوى العالم. وبحسب وزارة التجارة الصينية، شملت أهم واردات الصين الزراعية من الأرجنتين في عام 2024م لحوم البقر المجمدة، وفول الصويا، والشعير، والذرة الرفيعة.

• الصين

- كشفت بيانات الإدارة العامة للجمارك الصينية عن تراجع ملحوظ في معظم واردات بكين من السلع الاستراتيجية في أول (11) شهر من عام 2025م مقارنة بنفس الفترة العام الماضي، إذ تراجعت



واردات الذرة بنسبة 86.1% إلى (1.85) مليون طن. كما تراجع واردات السورغوم (أحد بدائل الذرة المستخدمة في صناعة الأعلاف الحيوانية) بنسبة 45.7% إلى (4.5) مليون طن. وتقلصت وارداتها من الشعير بنسبة 27.2% إلى (9.81) مليون طن. فيما انخفضت واردات القمح بنسبة 69.1% لتبلغ (3.4) مليون طن. في المقابل ارتفعت واردات السكر بنسبة 9.7% لتسجل (4.34) مليون طن.

• الهند

- قال وزير الغذاء الهندي سانجيف تشوبرا يوم الخميس إن الهند تهدف إلى حماية مزارعي قصب السكر من خسائر الدخل من خلال إدارة فائض الإنتاج عبر التصدير وتوجيه المزيد من السكر لإنتاج الإيثانول، ودراسة اتخاذ ما يلزم من تدابير مثل رفع الحد الأدنى لسعر بيع السكر في السوق المحلية. وتوقع تشوبرا زيادة إنتاج الهند من السكر الموسم الحالي 2026/2025 م (أكتوبر- سبتمبر) بنسبة 18% ليصل إلى (30.9) مليون طن، حتى بعد توجيهه (3.4) مليون طن لإنتاج الإيثانول. وتستهلك الهند حوالي (29) مليون طن من السكر سنويا، ونتيجة لفائض الإنتاج وافقت حكومة نيودلهي الشهر الماضي على السماح لمصانع السكر بتصدير (1.5) مليون طن في هذا الموسم. وقال تشوبرا إن قطاع السكر يتوقع أن تنخفض الأسعار تدريجيا بحلول منتصف يناير مع توقع وفرة المعروض مما سيشكل تحديا للقطاع، علاوة على انخفاضها بنسبة 4% منذ بداية الموسم الحالي في 1 أكتوبر الماضي. وأكد أن هذا الانخفاض مأخوذ في الحسبان، وأن الحكومة ستتخذ بعض القرارات التي من شأنها دعم القطاع وضمان سداد مستحقات المزارعين في الوقت المناسب.
- رفضت الهند يوم الاثنين اتهامات الولايات المتحدة لها بإغراق السوق الأمريكية بالأرز، مؤكدة أن صادراتها من السلعة تتكون أساسا من أرز بسمتي فاخر، والذي يباع عادة بأسعار أعلى من الأصناف الأخرى. وكان الرئيس ترامب حذر الأسبوع الماضي بفرض المزيد من الرسوم الجمركية على الأرز الهندي، متهماً نيودلهي بإغراق السوق الأمريكية بشحناتها، في إشارة إلى ممارسة تصدير منتج بسعر أقل من المعتاد. وفي أغسطس، ضاعف ترامب الرسوم الجمركية على الواردات من الهند إلى 50%، ما أثر سلباً على صادرات المنسوجات والمواد الكيميائية والمواد الغذائية، مثل الروبيان. وخلال العام المالي 2025/2024 م المنتهي في 31 مارس، صدرت الهند (20.2) مليون طن من الأرز منها (335.6) ألف طن إلى الولايات المتحدة الأمريكية، وكان غالبيتها من الأرز البسمتي بكمية بلغت (274.2) ألف طن.
- توقعت وزارة الزراعة الأمريكية في تقريرها عن شهر ديسمبر أن يصل إنتاج الهند من الأرز الموسم الحالي 2026/2025 م إلى مستوى قياسي يبلغ (152) مليون طن ارتفاعاً من (150)



مليون طن الموسم السابق 2025/2024م. وأوضح التقرير أن هذا النجاح يُعزى في المقام الأول إلى أجواء الطقس المواتية وزيادة الرقعة الزراعية وظروف النمو الجيدة خلال الموسم. كما رفع توقعاته لإنتاج الهند من القمح الموسم الحالي إلى (117.9) مليون طن مقابل (113.3) مليون طن الموسم السابق بدعم الزيادة الملحوظة في المساحة المزروعة إلى (24.14) مليون هكتار مقابل (21.78) مليون هكتار الموسم السابق.

- قالت جمعية استخلاص المذيبات في الهند "SEA" إن واردات البلاد من زيت النخيل ارتفعت في نوفمبر 2025م، حيث سعت مصانع التكرير إلى الاستفادة من ميزة انخفاض أسعاره مقارنة بالزيوت البديلة الأخرى مثل زيت الصويا وزيت دوار الشمس. ووفقا لبيانات الجمعية، استوردت الهند (632.3) ألف طن من زيت النخيل في نوفمبر الماضي، بزيادة 5% على أساس شهري. في المقابل تقلصت وارداتها من زيت الصويا بنسبة 18% إلى (370.7) ألف طن، وتراجعت واردات زيت دوار الشمس بنسبة 45% إلى نحو (143) ألف طن، لتسجل أدنى مستوى لها في عامين. وقد دفع انكماش الواردات من زيت الصويا وزيت دوار الشمس إلى تخفيض إجمالي واردات الهند من زيوت الطعام في نوفمبر بنسبة 13.3% مقارنة بالشهر السابق لتبلغ (1.15) مليون طن، وهو أقل مستوى لها منذ (7) أشهر. وقال تاجر مقره مومباي يعمل في إحدى بيوت التجارة العالمية إن أسعار زيت النخيل تقل حاليا بـ (100) دولار/طن مقارنة بزيت الصويا، وأرخص بـ (200) دولار/طن عن زيت دوار الشمس، مما شجع المستوردين لزيادة مشتريات زيت النخيل للشحن في ديسمبر الجاري ويناير 2026م.

● إندونيسيا

- كشفت بيانات جمعية مُنتجي زيت النخيل في إندونيسيا "GAPKI" عن تراجع مخزونات إندونيسيا من زيت النخيل في نهاية أكتوبر 2025م على أساس شهري بنسبة 10% إلى (2.33) مليون طن. وأوضحت أن الاستهلاك المحلي ارتفع في أكتوبر بنسبة 8.5% إلى (2.22) مليون طن بدعم الطلب القوي على الديزل الحيوي واستهلاك الغذاء. وقالت الجمعية إن إندونيسيا أنتجت (4.35) مليون طن من زيت النخيل الخام في أكتوبر ارتفاعا من (3.93) مليون طن في سبتمبر الماضي، مُشيرة في الوقت نفسه إلى أن إنتاج البلاد من زيت النخيل الخام نما في أول عشرة أشهر من العام الحالي على أساس سنوي بنسبة 10%. وأضافت أن إندونيسيا صدرت (2.8) مليون طن من زيت النخيل في أكتوبر، بانخفاض نسبته 3% مقارنة بحجم الصادرات في نفس الشهر قبل عام.



• ماليزيا

- كشفت بيانات شركة الفحص العالمية "Amspec Agri" عن تراجع صادرات ماليزيا من زيت النخيل ومشتقاته خلال الفترة (1-15 ديسمبر 2025م) إلى (587.7) ألف طن مقابل نحو (702.7) ألف طن في نفس الفترة من نوفمبر الماضي، بانخفاض نسبته 16.4%.

ثالثاً: أهم أخبار الأسبوع

• الأردن تشتري (60) ألف طن من الشعير العلفي

- قال تجار إن وكالة الحبوب الأردنية اشترت (60) ألف طن من الشعير العلفي اختياري المنشأ في مناقصة عالمية أغلقت يوم الأربعاء. وأضافوا أن الكمية جرى شراؤها من شركة "سوفليه" بسعر (270) دولار/طن C&F للتوريد في النصف الأول من مارس 2026م.

• شركة بالادا الروسية ترفع دعوى ضد مؤسسة الحبوب الحكومية الروسية

- أظهرت وثائق لمحكمة موسكو التجارية يوم الثلاثاء أن شركة بالادا الروسية لتجارة الحبوب رفعت دعوى قضائية ضد المؤسسة العامة لتجارة وتخزين وتصنيع الحبوب في سوريا بقيمة 10.7 مليار روبل (135 مليون دولار). ووفقاً لقاعدة بيانات المحكمة، فقد أقامت الشركة الروسية دعوى قضائية ضد المؤسسة السورية في العاشر من ديسمبر. وتأسست شركة بالادا عام 2022م عندما واجهت كبرى شركات تجارة الحبوب الروسية عقوبات غربية على خلفية العملية العسكرية في أوكرانيا. وسرعان ما نمت لتصبح إحدى كبرى شركات تجارة الحبوب في البلاد. وهذه هي الدعوى القضائية الثانية التي ترفعها بالادا ضد مؤسسات حكومية سورية هذا العام. وكانت الشركة قد رفعت دعوى قضائية ضد مصرف سوريا المركزي وشركة حبوب حكومية في 26 يونيو وطالبت بتعويض قدره 5.6 مليار روبل (71.52 مليون دولار). ورفضت المحكمة الروسية في 22 أغسطس طلب بالادا بمنح تدابير مؤقتة كالحجز على أصول المدعى عليهم في روسيا.

• انخفاض أسعار النقل البحري

- انخفضت أسعار النقل البحري العالمية بشكل حاد نتيجة تدد المخاوف بشأن التصعيد في منطقة البحر الأسود والذي طال عددا من سفن الشحن التجارية، حيث أغلق مؤشر Baltic Exchange Panamax Index عند 1,323 نقطة مقابل 1,688 نقطة الأسبوع الماضي منخفضا 365 نقطة بنسبة 21.6%.



• ارتفاع سعر صرف الدولار أمام العملات الأخرى

- ارتفع مؤشر "DXY" لسعر صرف الدولار أمام سلة من العملات إلى 98.60 نقطة مقابل 98.40 نقطة الأسبوع الماضي، وانخفض سعر صرف اليورو أمام الدولار بنسبة 0.34%.

نسبة التغير	السعر نهاية الأسبوع الماضي	السعر نهاية الأسبوع	اليورو أمام الدولار
- 0.34%	1.174	1.170	



Wheat's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton	
	12-Dec-25	19-Dec-25	Change	Change %	
HRW-Kansas-USA(12.5% Protein)					
Mar. 026	230.7	231.6	0.9	0.4%	
May. 026	235.3	236.2	0.9	0.4%	
SRW CBT-USA (11-11.5 % Protein)					
Mar. 026	229.4	222.2	-7.2	-3.1%	
May. 026	232.3	226.2	-6.1	-2.6%	
HRS-Mena-USA (14 % Protein)					
Mar. 026	272.2	273.0	0.8	0.3%	
May. 026	271.7	273.2	1.5	0.6%	
Matif France (11-11.5 % Protein)					
Mar. 026	221.9	218.6	-3.3	-1.5%	
Germany Wheat					
Hard Wheat (12.5% Protein) -Rostock- Mar. 026	241.0	237.0	-4.0	-1.7%	

Corn's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton	
	12-Dec-25	19-Dec-25	Change	Change %	
Corn CBT-USA					
Mar. 026	205.8	207.6	1.8	0.9%	



Soybean's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton
Soybean CBT-USA	12-Dec-25	19-Dec-25	Change	Change %
Mar. 026	430.5	420.5	-10.0	-2.3%

Barley's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton
France Feed Barley	12-Dec-25	19-Dec-25	Change	Change %
Mar. 026	239.0	233.0	-6.0	-2.5%
Australia Feed Barley	12-Dec-25	19-Dec-25	Change	Change %
Mar. 026	233.0	232.0	-1.0	-0.4%
Black Sea Feed Barley	12-Dec-25	19-Dec-25	Change	Change %
Mar. 026	240.0	237.0	-3.0	-1.3%

Freight Rates US \$ /Ton

Load Ports – Jeddah	12-Dec-25	19-Dec-25	Change	Change %
Russia – Novorossiysk	31.3	28.5	-2.8	-8.9%
French – Rouen	31.4	28.6	-2.8	-8.9%
Ukraine – Yuzhny	31.1	28.4	-2.7	-8.7%
Argentina – Rosario	55.5	50.5	-5.0	-9.0%
USA – New Orleans	48.3	44.2	-4.1	-8.5%
Australia - kwinana	29.9	26.3	-3.6	-12.0%