



التقرير الأسبوعي لتطورات أسواق الغذاء العالمية (6-12 أكتوبر 2025م)

أولاً: الهيئة العامة للأمن الغذائي تُرسي الدفعة الرابعة من القمح المستورد لعام 2025م

- أتمت الهيئة العامة للأمن الغذائي يوم الاثنين إجراءات ترسية الدفعة الرابعة من القمح الصلب المستورد لعام 2025م بكمية (455) ألف طن للتوريد من مناشئ (الاتحاد الأوروبي، أمريكا الشمالية والجنوبية، أستراليا، البحر الأسود) خلال الفترة (ديسمبر 2025م-يناير 2026م). وجاءت مشتريات القمح موزعة على (7) بواخر، بواقع عدد (2) باخرة لميناء جدة الإسلامي بكمية (130) ألف طن، وعدد (3) بواخر لميناء ينبع التجاري بكمية (195) ألف طن، وعدد (2) باخرة لميناء الملك عبدالعزيز بالدمام بكمية (130) ألف طن. وبلغ متوسط سعر الشراء في هذه المناقصة (263.68) دولار/طن C&F ويعادل (989) ريال واصل موانئ المملكة. ويأتي التعاقد على هذه الكمية في إطار حرص الهيئة الدائم على تعزيز المخزون الاستراتيجي من القمح والحفاظ عليه عند المستويات الآمنة وتلبية كافة احتياجات شركات المطاحن.

ثانياً: تطورات أسعار الحبوب في الأسواق العالمية هذا الأسبوع

واصلت أسعار العقود الآجلة للقمح مسلسل الهبوط في البورصات العالمية، حيث أدى استمرار تقدم الحصاد في نصف الكرة الأرضية الشمالي إلى إضفاء حالة من الارتياح بشأن الإمدادات في الأسواق. كما جاء الانخفاض على خلفية رفع شركة الاستشارات الزراعية "Expana" توقعاتها لإجمالي إنتاج محصول القمح الطري بدول الاتحاد الأوروبي الموسم الحالي 2026/2025م إلى مستوى قياسي مرتفع يبلغ (136.4) مليون طن، بزيادة (0.3) مليون طن مقارنة بتوقعات شهر سبتمبر، و(22.8) مليون طن مقارنة بحصاد الموسم السابق 2025/2024م، الذي تأثر سلبيًا بهطول الأمطار. وأيضاً توقع نائب وزير الزراعة الروسي أندريه رازين أن تحصد روسيا (90) مليون طن من القمح الموسم الحالي ارتفاعاً من (88) مليون طن (توقعات سابقة).

(1) القمح

- في بورصة كانساس (تداول القمح الأحمر الشتوي الصلب - المستهدف من قبل الهيئة) انخفضت أسعار عقود شهر نوفمبر 2025م إلى 214.2 دولار للطن فوب بانخفاض 3.3 دولار/طن (1.5%). كما انخفضت أسعار عقود شهر يناير 2026م إلى 222.1 دولار للطن فوب بانخفاض 3.3 دولار/طن (1.5%).



- في بورصة شيكاغو (تداول القمح الأحمر الشتوي الطري) انخفضت أسعار عقود شهر نوفمبر 2025م إلى 208.5 دولار للطن فوب بانخفاض 10.2 دولار/طن (4.7%). كما انخفضت أسعار عقود شهر يناير 2026م إلى 214.7 دولار للطن بانخفاض 10.4 دولار/طن (4.6%).
- في بورصة مينيابوليس (تداول القمح الربيعي الصلب) انخفضت أسعار عقود شهر نوفمبر 2025م إلى 290.5 دولار للطن فوب بانخفاض 4.2 دولار/طن (1.4%). وانخفضت كذلك أسعار عقود شهر يناير 2026م إلى 257.9 دولار للطن فوب بانخفاض 2.8 دولار/طن (1.1%).
- في بورصة الماتيف بفرنسا - المرجع الأساسي لأسعار القمح في الاتحاد الأوروبي - انخفضت أسعار عقود شهر نوفمبر 2025م إلى 219.9 دولار للطن فوب بانخفاض 0.5 دولار/طن (0.2%). وانخفضت كذلك أسعار عقود شهر نوفمبر 2025م للقمح الألماني الصلب (12.5% بروتين) إلى 231 دولار للطن فوب بانخفاض 1 دولار/طن (0.4%).

(2) الشعير

- ثبتت أسعار الشعير الفرنسي لعقود شهر نوفمبر 2025م عند 220 دولار للطن فوب (غير شامل تكلفة الشحن من ميناء التصدير). كما ثبتت أسعار تصدير الشعير من منطقة البحر الأسود عند 224 دولار للطن فوب. في حين انخفضت أسعار تصدير الشعير الأسترالي إلى 231 دولار للطن فوب بانخفاض 1 دولار/طن (0.4%).

(3) الذرة وفول الصويا

- انخفضت أسعار عقود الذرة في بورصة شيكاغو لشهر نوفمبر 2025م إلى 191.7 دولار للطن فوب بانخفاض 1.7 دولار/طن (0.9%). وانخفضت كذلك أسعار فول الصويا لعقود شهر نوفمبر 2025م إلى 396.5 دولار للطن فوب بانخفاض 1.6 دولار/طن (0.4%).

ثالثاً: تطورات الأوضاع عالمياً

• المكسيك

- قالت وزارة الزراعة المكسيكية يوم الاثنين إنه تم اكتشاف حالة أخرى من دودة الحلزون آكلة اللحوم في ولاية "تويفو ليون" التي تقع على الحدود مع الولايات المتحدة لتصبح ثاني حالة مؤكدة في الولاية خلال أسبوعين. وقد أدى تفشي هذه الحالات إلى تأثر قطاع الثروة الحيوانية ودفع الحكومة الأمريكية إلى إبقاء حدودها مغلقة في الغالب أمام واردات الماشية المكسيكية منذ شهر مايو.



• روسيا

- قال نائب وزير الزراعة الروسي أندريه رازين يوم الخميس إن من المقرر أن تقلص روسيا، وهي أكبر مصدر للقمح في العالم، المساحة المزروعة بالقمح الشتوي والربيعي بأكثر من 6% هذا العام لصالح زراعة المزيد من البذور الزيتية. وتؤكد البيانات، التي قدمها رازين، التوجه في الآونة الأخيرة من جانب المزارعين للتخلي عن زراعة القمح، الذي يعتبرونه أقل ربحية، بسبب انخفاض الأسعار العالمية وارتفاع رسوم التصدير المحلية والجفاف الذي يؤثر على المناطق الأغزر إنتاجا في جنوب روسيا. وأضاف رازين في مؤتمر زراعي "هناك انحرافات عن خطط زراعة الحبوب والبقوليات نحو البذور الزيتية وجرى تقليص المساحات في الخطة المتعلقة بالقمح الشتوي، وهو أمر غير طيب"، معبرا عن استياء الحكومة من تقليص المساحة المزروعة. ولا يزال القمح السلعة الزراعية الرئيسية للتصدير في روسيا. وأظهر جدول تم عرضه خلال كلمة رازين أن المساحات المزروعة بالقمح ستخفص 6.2% إلى (28.2) مليون هكتار في عام 2025م مقارنة بالعام السابق و6.6% مقارنة بالخطة الأولية لهذا العام.

- وفي سياق متصل، توقع أندريه رازين أن تحصد روسيا (90) مليون طن من القمح الموسم الحالي 2026/2025م ارتفاعا من (88) مليون طن (التوقعات السابقة لوزارة الزراعة الروسية أوكسانا لوت). وقال نائب الوزير إن روسيا سوف تحصد أيضا (7.1) مليون طن من البقول، فيما توقع أن يصل إنتاج الشعير لمستوى (19.5) مليون طن، والبذور الزيتية إلى (31.7) مليون طن، بما في ذلك (17.5) مليون طن من بذور دوار الشمس، و(7.8) مليون طن من فول الصويا، و(5.4) مليون طن من بذور اللفت. كما توقع أن يصل إنتاج محصول بنجر السكر إلى (48.1) مليون طن.

- قال نائب رئيس الوزراء الروسي دميتري باتروشييف، المشرف على شؤون الزراعة، للرئيس فلاديمير بوتين يوم الاثنين إن انخفاض الأسعار العالمية للحبوب، وهي السلعة الزراعية الرئيسية في البلاد، تسبب في انخفاض حاد في الصادرات خلال الأشهر الأخيرة. ووفقا لبيانات شركة "SovEcon" الروسية للاستشارات، انخفضت صادرات القمح الروسي بنحو 30% على أساس سنوي في أغسطس وبنحو 10% في سبتمبر على الرغم من التوقعات التي تشير إلى حصاد وفير هذا العام. ويلقي تباطؤ صادرات الحبوب بظلال من الشك على خطة بوتين لزيادة الصادرات الزراعية الروسية بنسبة 50% بحلول عام 2030م، كما يشير إلى ظهور مشاكل أعمق في قطاع الزراعة، الذي ازدهر في السنوات الأخيرة. ويلقي العديد من المزارعين باللوم على رسوم تصدير القمح، التي تم فرضها في عام 2021م لحماية السوق المحلية، فضلا عن ارتفاع تكاليف الوقود والأسمدة والآلات، في انخفاض ربحية زراعة وتصدير القمح. كما ساهم الجفاف في الأجزاء



الجنوبية من البلاد، والتي تتمتع بسهولة الوصول إلى محطات التصدير الرئيسية على البحر الأسود، في التباطؤ حيث أصبحت الخدمات اللوجستية للتصدير بالنسبة للمناطق التي شهدت حصادا جيدا هذا العام أكثر صعوبة. وتعد مصر وتركيا تقليديا المشتريين الرئيسيين للقمح الروسي، إلا أن الحكومة تسعى إلى تنويع صادراتها إلى آسيا بهدف إطلاق العنان لإمكانات مناطق إنتاج الحبوب الجديدة في جبال الأورال وسيبيريا.

- قررت وزارة الزراعة الروسية تخفيض ضريبة تصدير القمح الأسبوعية المتغيرة في الفترة (15-21 أكتوبر 2025م) بنسبة 35% إضافية إلى 318.6 روبل (3.9 دولار/طن) مقابل 493.4 روبل (6 دولار/طن) الأسبوع السابق (8-14 أكتوبر 2025م). في حين قررت الإبقاء على ضريبة تصدير الشعير عند صفر للأسبوع الخامس والعشرين على التوالي. وقررت خفض ضريبة تصدير الذرة إلى الصفر مقارنة بـ 348.9 روبل (4.2 دولار/طن) الأسبوع السابق. وأوضحت الوزارة أن ضريبة تصدير القمح تم تحديدها بناءً على سعر تصدير مرجعي يبلغ (225.4) دولار/طن، والشعير والذرة بناءً على أسعار تصدير مرجعية تبلغ (196.5) دولار/طن و(216.4) دولار/طن على التوالي.

- قال محللون إن أسعار تصدير القمح الروسي واصلت الصعود للأسبوع الثالث على التوالي مدفوعة باستمرار الطلب، وتوقعوا أن تتسارع وتيرة التصدير بالرغم من أنها ستظل أقل بشكل ملحوظ مقارنة بمستوياتها في الفترة المماثلة العام الماضي. وقال دميتري ريلكو، رئيس المعهد الروسي للدراسات الزراعية "IKAR"، إن أسعار تصدير القمح الروسي الذي يحتوي على بروتين بنسبة 12.5% (توريد النصف الثاني من نوفمبر) سجلت في نهاية الأسبوع الماضي (232) دولار/طن FOB، بزيادة (2) دولار مقارنة بالأسبوع السابق. فيما أفادت شركة "SovEcon" أن أسعار تصدير القمح الروسي من نفس النوعية استقرت عند مستوى (230-232) دولار/طن FOB، أي بدون تغيير مقارنة بالأسبوع السابق. ووفقا لـ "IKAR"، ارتفعت أسعار تصدير زيت دوار الشمس الروسي على أساس أسبوعي بمقدار (8) دولار لتبلغ (1,193) دولار/طن FOB.

• أوكرانيا

- وافقت الحكومة الأوكرانية يوم 6 أكتوبر على إلغاء الرسوم الجمركية على صادرات محصولي بذور اللفت وفول الصويا بعد أن أقرها البرلمان في 4 سبتمبر الماضي؛ بهدف زيادة كميات المعالجة في السوق المحلية وتعزيز الإيرادات لميزانية الدولة المرتبكة بسبب الحرب الروسية، ولكنها أدت إلى توقف شحنات البذور الزيتية خلال الشهر الماضي. وانخفضت صادرات بذور اللفت الأوكرانية في سبتمبر 2025م بنحو 59% إلى (201) ألف طن. يُذكر أن المنتجين في



أوكرانيا أتموا حصاد بذور اللفت لعام 2025م بجمع (3.3) مليون طن من هذه السلعة، تُصدر أوكرانيا معظمها للخارج.

- قال نائب وزير الاقتصاد الأوكراني تاراس فيسوتسكي في بيان يوم الثلاثاء إن أوكرانيا تعترم زيادة مساحة الأراضي المروية بشكل كبير خلال السنوات القليلة المقبلة في محاولة لتعويض التأثير السلبي للجفاف المنتظم في المناطق الجنوبية والشرقية من البلاد. أدى الجفاف في الربيع والصيف من العام الحالي إلى تدمير محصول دوار الشمس على مئات الآلاف من الهكتارات في جنوب أوكرانيا، المصدر الأكبر لزيت دوار الشمس في العالم. وأوضح فيسوتسكي أن أوكرانيا تمتلك القدرة على استعادة الري على مساحة تزيد عن مليون هكتار في السنوات المقبلة. وفي يوم الثلاثاء، فتحت الوزارة باب تقديم طلبات الحصول على تعويضات حكومية للمزارعين الذين سيستخدمون الأراضي المروية، إذ تعترم تعويض ما يصل إلى 50% من هذه التكاليف. الجدير بالذكر أن مساحة الأراضي الصالحة للزراعة في أوكرانيا تبلغ نحو (33) مليون هكتار، لكن أكثر من نصفها قد يواجه نقصاً في الرطوبة في الأجل المتوسط بسبب تغير المناخ العالمي، وفقاً لتوقعات الحكومة. وقبل انهيار الاتحاد السوفييتي، كانت مساحة الأراضي المروية في أوكرانيا تصل إلى نحو (2.2) مليون هكتار، ولكن الصعوبات الاقتصادية بعد الاستقلال في عام 1991م، والحرب الروسية عام 2022م أدت إلى تقليص المساحة المروية إلى (130) ألف هكتار فقط العام الماضي.
- قالت وزارة الاقتصاد الأوكرانية يوم الجمعة إن المنتجين في أوكرانيا حصدوا (33) مليون من الحبوب والبقول حتى الآن. وأضافت أن الإنتاج شمل (22.62) مليون طن من القمح، و(5.31) مليون طن من الشعير، و(3.45) مليون طن من الذرة، و(0.63) مليون طن من البازلاء. علاوة على ذلك تم حصاد (3.31) مليون طن من بذور اللفت، و(6.35) مليون طن من بذور دوار الشمس، و(2.77) مليون طن من فول الصويا إضافة إلى (3.44) مليون طن من بنجر السكر.
- خفضت شركة الاستشارات "ASAP Agri" توقعاتها لإنتاج أوكرانيا من محصول بذور دوار الشمس في 2025م إلى أدنى مستوى له منذ 10 أعوام عند (11.4) مليون طن مقابل (12) مليون طن (توقعات سابقة)، وعزت الخفض إلى سوء أحوال الطقس في مناطق الإنتاج الرئيسية. وأضافت أن المنتجين في مناطق دنيبرو، كيروفوهراد، ميكولايف، أوديسا وخاركوف تضرروا بشدة من الجفاف لتتراجع متوسط إنتاجية المحصول لمستوى (0.5-1.6) طن/هكتار.

● كازاخستان

- أظهرت بيانات وزارة الزراعة الكازاخستانية أن المنتجين في كازاخستان حصدوا (22.7) مليون طن من الحبوب والبقول حتى تاريخ 9 أكتوبر تغطي (14.3) مليون هكتار بما يمثل 89.3% من



إجمالي المساحة المزروعة. كما تُشير البيانات إلى اكتمال حصاد (1.7) مليون طن من البذور الزيتية، و (2.6) مليون طن من البطاطس، و (3.5) مليون طن من الخضراوات.

• الاتحاد الأوروبي

- رفعت شركة "Expana" للاستشارات "استراتيجي جرينز سابقا" توقعاتها لإجمالي إنتاج دول الاتحاد الأوروبي من محصول القمح الطري الموسم الحالي 2026/2025م إلى مستوى قياسي مرتفع كما رفعت توقعاتها لإنتاج محصول الشعير إلى أعلى مستوياته منذ 17 عاما. وتوقعت الشركة أن يصل إنتاج القمح الطري بدول التكتل إلى (136.4) مليون طن، بزيادة (0.3) مليون طن مقارنة بتوقعات شهر سبتمبر، و (22.8) مليون طن مقارنة بحصاد الموسم السابق 2025/2024م، الذي تأثر سلبا بهطول الأمطار. وعدلت الشركة من توقعاتها لمحصول الشعير بزيادته بنحو (0.2) مليون طن ليبلغ (56.4) مليون طن ارتفاعا من (50.2) مليون طن الموسم السابق. كما رفعت توقعاتها لإنتاج محصول الذرة بنحو (0.8) مليون طن ليبلغ (56.5) مليون طن، بعد تحسن أحوال المحصول مقارنة بالتوقعات السابقة، إلا أنه سيظل أقل بـ (2.5) مليون طن مقارنة بحصاد الموسم السابق، وسيكون الحصاد الأقل منذ عام 2007م.

- كشفت بيانات المفوضية الأوروبية عن انخفاض صادرات القمح الطري لدول الاتحاد الأوروبي الموسم الحالي 2026/2025م وتحديدا خلال الفترة (1 يوليو-5 أكتوبر 2025م) إلى (4.96) مليون طن مقابل (6.63) مليون طن في الفترة المماثلة من الموسم السابق 2025/2024م، بانخفاض نسبته 25%. فيما ارتفعت صادرات الشعير بنسبة 42% لتبلغ (2.18) مليون طن مقابل (1.54) مليون طن في نفس الفترة من الموسم السابق. وتُشير البيانات إلى تصدر رومانيا قائمة أكبر الدول المُصدرة للقمح الطري في الاتحاد الأوروبي بكمية بلغت (2.26) مليون طن، يليها ليتوانيا (0.75) مليون طن، ثم فرنسا (0.45) مليون طن، وبعدها ألمانيا (0.44) مليون طن، ولاتفيا (0.37) مليون طن.

- وفيما يتعلق ب واردات الاتحاد الأوروبي، فقد تراجع واردات الذرة خلال الفترة المذكورة من الموسم الحالي إلى (3.93) مليون طن مقابل (5.59) مليون طن في الفترة المماثلة من الموسم السابق، بانخفاض نسبته 30%. ولكن نوهت المفوضية إلى عدم اكتمال بيانات التصدير الخاصة بكل من فرنسا وبلغاريا وإيرلندا. كما أظهرت البيانات قيام دول الاتحاد الأوروبي باستيراد كمية (3.28) مليون طن من فول الصويا منذ بداية الموسم الحالي وحتى 5 أكتوبر مقابل (3.41) مليون طن في نفس الفترة الموسم السابق، بانخفاض نسبته 4%. وانخفضت أيضا إجمالي واردات الاتحاد الأوروبي من بذور اللفت في نفس الفترة بنسبة 30% إلى (1.03) مليون طن مقابل (1.46)



مليون طن الموسم السابق. كما تراجعت وارداته من زيت النخيل إلى (0.69) مليون طن مقابل (0.94) مليون طن الموسم السابق، بانخفاض نسبته 27%.

• فرنسا

- قال المكتب الزراعي الفرنسي "فرانس أجري مير" في تقريره الدوري بشأن حالة محاصيل الحبوب إن المنتجين في فرنسا أتموا حصاد 37% من المساحة المزروعة بمحصول الذرة حتى الأسبوع المنتهي بتاريخ 6 أكتوبر، وهو ما يتماشى مع 36% (متوسط ما تم حصاده في الأعوام الخمسة الماضية)، ومقابل 24% الأسبوع السابق وارتفاعاً من 5% فقط في نفس الأسبوع العام الماضي عندما أضرت الأمطار الغزيرة بالحصاد. ومن المتوقع أن ينخفض حصاد الذرة في فرنسا الموسم الحالي نتيجة موجات الحرارة والجفاف في فصل الصيف والتي ألحقت أضراراً بمتوسط إنتاجية المحصول لاسيما في الحقول غير المروية. وأضاف المكتب إن الطقس الجاف المتوقع في هذا الأسبوع سوف يساعد المزارعين على تسريع وتيرة حصاد الذرة، ويضيف ميزة لمحاصيل الحبوب الشتوية التي تتم أعمال زراعتها حالياً. وفي سياق متصل، قال "فرانس أجري مير" إن المنتجين أتموا زراعة 5% من المساحة المستهدفة بمحصول القمح الشتوي مقابل 8% (متوسط الأعوام الخمسة الماضية)، كما انتهوا من زراعة 10% من المساحة المستهدفة بمحصول الشعير الشتوي مقابل 14% (متوسط الأعوام الخمسة الماضية).

• المملكة المتحدة

- توقع وزير الزراعة والبيئة البريطاني زيادة إنتاج المملكة المتحدة من القمح الموسم الحالي 2026/2025م إلى (10.6) مليون طن، بزيادة 4.9% مقارنة بالموسم السابق 2025/2024م. وعزا نمو الإنتاج إلى زيادة المساحة المزروعة بنسبة 8.8% إلى (1.5) مليون هكتار، وتحسن متوسط إنتاجية المحصول بنسبة 3.6% لتبلغ (7) طن/هكتار. وقدر الوزير إنتاج محصول بذور اللفت عند نحو (772) ألف طن، بزيادة 5.5% مقارنة بالموسم السابق، والشعير عند مستوى (4.2) مليون طن، بانخفاض قدره 14%.

• تركيا

- تعمل شركة "Ekonomi" التركية، التي كانت تقليدياً واحدة من أكبر مشتري الذرة من أوكرانيا، على إعادة تشكيل استراتيجية تجارة استيراد الحبوب الخاصة بها بطرق أثارت قلق المنتجين الأوكرانيين، وفقاً لتقرير نشرته صحيفة "Business Daily". في حين ارتفعت مشتريات تركيا من الذرة الأوكرانية في النصف الأول من عام 2025م بمقدار (2.4) مرة على أساس سنوي لتسجل ما قيمته (760.6) مليون دولار، فإن المحللين يحذرون من أن الطلب من المقرر أن



يضعف في موسم 2026/2025م وسط كثافة الإمدادات التنافسية من روسيا. ووفقاً لبيانات تجارية، زادت تركيا أيضاً وارداتها من فول الصويا من أوكرانيا بنسبة 80% خلال الفترة من يناير إلى يوليو 2025م وبقيمة بلغت (255.4) مليون دولار أمريكي، في حين انخفضت وارداتها من زيت دوار الشمس الأوكراني بنسبة 18%. ويعود جزء كبير من الزيادة في شحنات الذرة وفول الصويا إلى إعادة تصدير هذه المنتجات إلى إيران.

- هذا وتتوقع وزارة الزراعة الأمريكية أن تصل واردات تركيا من الذرة الموسم الحالي 2026/2025م إلى (3.3) مليون طن بانخفاض حاد عن الموسم السابق بفضل الحصاد المحلي الجيد. وفي ذات الوقت، من المتوقع أن يؤدي الحصاد الوفير في روسيا وأسعاره التنافسية إلى تقلص حصة أوكرانيا في السوق التركية. ومع تراجع دور تركيا، يبحث المصدرون الأوكرانيون عن وجهات بديلة. وتشير شركة الاستشارات الأوكرانية "Ukragriconsult" إلى طلب أقوى من الاتحاد الأوروبي لاسيما من إيطاليا وإسبانيا، بالإضافة إلى فرص في أسواق الشرق الأوسط وشمال أفريقيا مثل مصر، وفي شرق وجنوب آسيا، إذ تعمل كوريا الجنوبية وفيتنام ودول أخرى على تنويع مصادر توريدها.

• البرازيل

- قالت مجموعة "Abrafrigo" الصناعية إن صادرات لحوم البقر البرازيلية للصين ارتفعت في سبتمبر 2025م على أساس سنوي بنسبة 38.3% لتسجل (187.3) ألف طن، مما ساعد في دفع إجمالي الصادرات الشهرية إلى مستوى قياسي مرتفع. تُعد الصين أكبر سوق للحوم البقر البرازيلية، وقد زادت بكين مشترياتها من البرازيل كجزء من استراتيجيتها الأوسع لتجنب السلع الزراعية من الولايات المتحدة وسط نزاع تجاري مستمر. وأفادت "Abrafrigo" بأن الطلب العالمي القوي على لحوم البقر ساعد البرازيل على تعويض أثر الرسوم الجمركية الأمريكية على الصادرات، إذ فرضت الولايات المتحدة رسوماً جمركية بنسبة 50% على شحنات العديد من السلع البرازيلية، بما في ذلك لحوم البقر، التي كانت تخضع بالفعل لضريبة بنسبة 26.4%. وشحنت البرازيل في الإجمالي نحو (373.9) ألف طن من لحوم البقر الطازجة والمصنعة والأحشاء الصالحة للأكل والشحم بقيمة (1.92) مليار دولار في سبتمبر الماضي، بزيادة سنوية بنسبة 17% في الحجم و49% في القيمة. وقالت المجموعة إن هذا الأداء القوي جاء في الشهر الثاني من الرسوم الجمركية الإضافية التي فرضتها الولايات المتحدة على المنتجات البرازيلية، مما يدل على مرونة القطاع وقدرته على اغتنام الفرص التجارية الجديدة. وانخفضت قيمة الصادرات إلى الولايات المتحدة، ثاني أكبر سوق للحوم البقر البرازيلية، بنسبة 41% في سبتمبر 2025م لتبلغ (102.9) مليون



دولار. فيما أصبح الاتحاد الأوروبي ثاني أكبر وجهة لصادرات لحوم البقر البرازيلية الشهر الماضي بفضل زيادة المشتريات من إيطاليا وهولندا وإسبانيا. واشترى الاتحاد الأوروبي لحوم بقر برازيلية في سبتمبر 2025م بقيمة (131.7) مليون دولار، بزيادة 106% مقارنة بقيمة الصادرات في نفس الشهر العام الماضي.

- قالت شركة "Patria AgroNegocios" للاستشارات في تقرير لها يوم الجمعة إن المنتجين في البرازيل أتموا زراعة 12.5% تقريبا من المساحة المستهدفة بمحصول فول الصويا للموسم الزراعي 2026/2025م مقابل 9.15% الأسبوع السابق، وارتفاعا من 2.31% الموسم السابق.
- رفع الاتحاد الوطني البرازيلي لمُصدري الحبوب "Anec" توقعاته لصادرات البرازيل من فول الصويا في أكتوبر 2025م بشكل ملحوظ إلى (7.12) مليون طن مقابل (4.44) مليون طن في نفس الشهر العام الماضي. في حين خفض توقعاته لصادرات كسب الصويا إلى (1.92) مليون طن مقابل (2.46) مليون طن في أكتوبر 2024م. ورفع توقعاته لصادرات الذرة إلى (6) مليون طن مقابل (5.67) مليون طن في نفس الفترة من العام الماضي.

• الصين

- أٌبقت اللجنة الوطنية للتنمية والإصلاح في الصين "NDRC"، وهي أعلى سلطة تنفيذية مسؤولة عن إدارة الاقتصاد الكلي في البلاد، على حصة واردات الصين من السلع الزراعية الأربعة الأساسية في 2026م عند نفس مستويات العام الحالي. وقد حددت اللجنة حصة واردات القمح للعام المقبل عند (9.64) مليون طن، والذرة (7.2) مليون طن، والأرز (5.32) مليون طن، والقطن (894) ألف طن.
- قال المركز الفيدرالي الروسي للصادرات الزراعية "Agroexport"، نقلا عن بيانات الجمارك الصينية، إن روسيا أصبحت المورد الرئيسي للذرة حيث استوردت الصين ما يزيد عن (287) ألف طن من الذرة الروسية خلال أول ثمانية أشهر من عام 2025م، بزيادة سنوية قدرها ثلاثة أضعاف، في حين زادت قيمة إمدادات الذرة بـ (3.1) ضعف لتبلغ (70) مليون دولار. وجاءت البرازيل في المركز الثاني بواقع (249) ألف طن قيمتها (68) مليون دولار، وأوكرانيا في المرتبة الثالثة (231) ألف طن بقيمة (60) مليون دولار، تليها ميانمار (75) ألف طن بقيمة (22) مليون دولار، والولايات المتحدة (20) ألف طن بقيمة (5) مليون دولار.
- وخلال الفترة المماثلة من العام الماضي، بلغت واردات الذرة من البرازيل (5.8) مليون طن، وأوكرانيا (4.5) مليون طن، والولايات المتحدة (2) مليون طن، فيما احتلت روسيا المركز الرابع. وقال "Agroexport" إن الصين ستخفض وارداتها من الذرة بشكل كبير في عام 2025م بسبب



المخزونات الكبيرة المتبقية من الحصاد المرتفع في الأعوام السابقة والواردات المرتفعة العام الماضي.

• الهند

- وضعت الحكومة الهندية خطة لتعزيز شحنات الأرز إلى الدول الأوروبية غير الأعضاء في الاتحاد الأوروبي من خلال تخفيف معايير التفتيش. ويأتي القرار في إطار استراتيجية حكومة نيودلهي لتتويج الصادرات بعدما فرض الرئيس ترامب رسوما جمركية بنسبة 50% على السلع والبضائع الهندية. ووفقا لإشعار حكومي صدر في 4 أكتوبر، لن يُطلب من المصدرين الحصول على شهادة التفتيش الإلزامية من مجلس فحص الصادرات التابع لوزارة التجارة أو من الوكالات التابعة له للشحنات المتجهة إلى دول أوروبية خارج الاتحاد الأوروبي، والمملكة المتحدة، ورابطة التجارة الحرة الأوروبية "EFTA" التي تضم أربع دول هي أيسلندا وليختشتاين والنرويج وسويسرا. ويستمر هذا الإعفاء لمدة ستة أشهر تنتهي في 2 أبريل 2026م، وسيستفيد منه المصدرون الذين يستهدفون أسواقا مثل تركيا وصربيا والبوسنة والهرسك وأوكرانيا ومولدوفا وغيرها من الوجهات الأوروبية غير الأعضاء في الاتحاد الأوروبي وغير الأعضاء في رابطة التجارة الحرة الأوروبية. كما يتماشى تخفيف معايير التفتيش مع موسم حصاد الأرز الذي يبدأ عادة في الأسبوع الأول من أكتوبر. ووفقا لتقديرات الحكومة، من المتوقع أن يصل إنتاج الأرز في الهند الموسم الحالي 2026/2025م إلى مستوى قياسي يبلغ (151) مليون طن ارتفاعا من (149) مليون طن الموسم السابق 2025/2024م. وقال محللون تجاريون إن الإعفاء لا يوفر الإغاثة للمصدرين فحسب، بل يتماشى أيضاً مع الجهود الأوسع التي تبذلها الهند لتأمين الطلب الجديد في أوروبا بينما تستمر المفاوضات في المرحلة النهائية مع الاتحاد الأوروبي بشأن اتفاقية التجارة الحرة.

• فيتنام

- كشفت بيانات رسمية أن فيتنام صدرت (483) ألف طن من الأرز في سبتمبر 2025م، بانخفاض 41.3% مقارنة بأحجام الصادرات في نفس الشهر قبل عام. وقال مكتب الإحصاء الوطني في تقرير إن عوائد فيتنام من تصدير السلعة تراجعت في سبتمبر على أساس سنوي بنسبة 54.7% إلى (232) مليون دولار. وخلال الفترة من يناير إلى سبتمبر 2025م، تراجعت الشحنات الدولية من الأرز الفيتنامي بنسبة 1.6% لتبلغ (6.9) مليون طن قيمتها (3.5) مليار دولار.

• الفلبين

- قررت الحكومة الفلبينية تمديد تعليق واردات الأرز حتى نهاية عام 2025م. تأتي هذه الخطوة عقب تقييم أجرته وزارة الزراعة الفلبينية خلُص إلى أن البلاد تمتلك حاليا احتياطيًا تكفي لتغطية



نحو (85) يوماً، وهو ما يكفي لتغطية المعروض المحلي حتى في غياب واردات جديدة هذا العام. وقد أمر الرئيس الفلبيني فرديناند ماركوس أولاً بتعليق الاستيراد لمدة (60) يوماً اعتباراً من الأول من سبتمبر؛ بهدف حماية المزارعين المحليين الذين يعانون من انخفاض الأسعار خلال موسم الحصاد الجاري. وأظهرت بيانات وزارة الزراعة أنه بنهاية سبتمبر بلغ إجمالي واردات البلاد من الأرز (3.55) مليون طن، متجاوزاً المستهدف البالغ (2.7) مليون طن بنحو (800) ألف طن. تحتاج الفلبين سنوياً حوالي (3.5) مليون طن من الأرز لتغطية احتياجات السوق المحلية. وتعتمد الوزارة إعادة فتح الاستيراد مؤقتاً في يناير 2026م لسد النقص في المخزون الذي قد ينفد بحلول نوفمبر 2025م، فيما سيتم إيقاف الاستيراد مجدداً بين فبراير وأبريل، عندما يبلغ الحصاد المحلي ذروته.

● إندونيسيا

- قال مسؤول بوزارة الطاقة الإندونيسية يوم الثلاثاء إن البلاد اتخذت خطوة إضافية نحو إطلاق العمل بوقود الديزل الحيوي الذي يحتوي على 50% من الوقود الحيوي المشتق من زيت النخيل "B50" من خلال الانتهاء من الاختبارات المعملية بهدف تنفيذ البرنامج مطلع العام المقبل. الجدير بالذكر أن إندونيسيا تفرض حالياً استخدام وقود الديزل الحيوي المعتمد على زيت النخيل بنسبة مزيج 40% "B40"، لكنها تريد زيادة هذا المستوى لتقليل الاعتماد على واردات الوقود الأحفوري. وتظهر بيانات وزارة الطاقة أن اعتماد العمل بـ "B50" سيتطلب (20.1) مليون كيلولتر من الوقود الحيوي المعتمد على زيت النخيل سنوياً لخلطه مع ديزل البترول العادي، مقارنة بـ (15.6) مليون كيلولتر مع "B40".

● ماليزيا

- كشفت بيانات مجلس زيت النخيل الماليزي "MPOC" عن ارتفاع مخزونات ماليزيا من زيت النخيل في سبتمبر 2025م وبشكل غير متوقع للشهر السابع على التوالي لتسجل أعلى مستوياتها في عامين، حيث أدى ارتفاع حجم الواردات والطلب المحلي المنخفض إلى تعويض النقص الطفيف في الإنتاج. ووفقاً لبيانات المجلس، ارتفعت مخزونات زيت النخيل الماليزي بنسبة 7.2% في سبتمبر إلى (2.36) مليون طن مقارنة بمستواها في أغسطس 2025م. فيما كسر الإنتاج موجة الارتفاع لشهرين متتاليين ليتراجع في سبتمبر الماضي على أساس شهري بنسبة 0.7% إلى (1.48) مليون طن. بينما ارتفعت الصادرات بنسبة 7.7% لتسجل (1.43) مليون طن، وهو أعلى مستوى لها منذ نوفمبر 2024م.



- وفي شأنٍ ذي صلة، كشفت بيانات شركة الفحص "AmSpec Agri Malaysia" عن زيادة صادرات ماليزيا من زيت النخيل ومشتقاته خلال الفترة (1-10 أكتوبر 2025م) إلى (495.4) ألف طن مقابل (415) ألف طن في الفترة المماثلة من الشهر السابق، بارتفاع نسبته 19.4%.

• كولومبيا

- قال الاتحاد الوطني لمزارعي البن في كولومبيا "FNC" في بيان إن إنتاج البن في كولومبيا، ثالث أكبر مُنتج للسلعة في العالم، ارتفع على أساس سنوي في الموسم المنصرم 2025/2024م (أكتوبر- سبتمبر) بنسبة 17% ليبلغ (14.87) مليون كيس زنة 60 كيلوجرام. وأضاف أنه كان الحصاد الأفضل في 33 عاما، مُشيرًا في الوقت نفسه إلى أن صادرات كولومبيا من البن ارتفعت في الموسم السابق بنسبة 12% لتسجل (13.3) مليون كيس. يُذكر أن كولومبيا تستهلك سنويا نحو (2.25) مليون كيس من البن، وأنها استوردت (893) ألف كيس خلال الموسم السابق.

رابعاً: أهم أخبار الأسبوع

• تراجع واردات مصر من القمح بنسبة 25% في أول تسعة أشهر من 2025م

- أفاد موقع "إيكونومي بلس" نقلا عن بيانات رسمية أن واردات مصر من القمح تراجعت خلال أول تسعة أشهر من العام الجاري بنحو 25% على أساس سنوي لتسجل (8.16) مليون طن مقابل (10.94) مليون طن في الفترة نفسها من العام الماضي. وقد خفضت مصر وتيرة استيراد القمح بشكل ملحوظ خلال الشهور التسعة الأولى من العام الجاري وسط تحسن طفيف في الإنتاج المحلي، وحدوث تحولات قوية في هيكل الاستيراد بعد تولي جهاز مستقبل مصر للتنمية المستدامة هذه المهمة مع نهاية العام الماضي بدلا عن المشتري الحكومي التقليدي وهو الهيئة العامة للسلع التموينية. وجاءت واردات مصر من القمح في أول 9 أشهر من العام الجاري أعلى بنسبة 10% مقارنة بمتوسط إجمالي الواردات خلال الفترة (2019-2023م)، والذي بلغ في المتوسط (7.36) مليون طن.

- وأوضحت البيانات أن الواردات الحكومية تراجعت خلال الفترة المذكورة بشكل ملحوظ لتسجل (2.63) مليون طن مقابل (5.5) مليون طن في الفترة المماثلة من عام 2024م. في المقابل ارتفعت واردات القطاع الخاص بشكل طفيف إلى (5.53) مليون طن مقابل (5.44) مليون طن العام الماضي. واستحوذت روسيا على 56% من إجمالي الواردات في أول 9 أشهر من العام الجاري عند نحو (4.95) مليون طن، فيما شكلت الشحنات الأوكرانية ما نسبته 31% حيث بلغت (2.55) مليون طن.



- على صعيد متصل، ذكر مصدر مطلع أن مشتري الحبوب الحكومي في مصر اشترى قمحا من كازاخستان للمرة الأولى منذ 15 عاما على الأقل، وهو ما يمثل تحولا نادرا في التوريد في وقت تسعى فيه البلاد إلى تنويع وارداتها. وأظهرت بيانات موانئ أن جهاز مستقبل مصر للتنمية المستدامة اشترى شحنتي قمح من كازاخستان، إحداهما تزن نحو (11) ألف طن والأخرى حوالي (21) ألفا، ووصلتا إلى موانئ مصرية في منتصف سبتمبر. وكان مسؤول من جهاز مستقبل مصر قد زار كازاخستان في وقت سابق هذا الشهر في إطار سعي الجهاز لتطوير العلاقات التجارية بين البلدين.

• "مجموعة إننيرسيرال الفرنسية": فرنسا ستزود المغرب بثلاثي احتياجاته من القمح الطري

- قال فيليب هوسيل الرئيس الدولي لمجموعة إننيرسيرال الفرنسية للحبوب يوم الثلاثاء إن مصدري القمح الفرنسيين سيزودون المغرب بثلاثي احتياجاته من القمح الطري، أي ما يعادل (3.5) مليون طن الموسم الحالي 2026/2025م. ومن المتوقع أن يستورد المغرب (5.5) مليون طن من القمح الطري الموسم الحالي الممتد من يونيو الماضي إلى نهاية مايو من العام المقبل، وفقا لتقديرات نقابة المصدرين "سيناكومكس". وأعلن المغرب حصادا أقل من المتوسط في السنوات الماضية بسبب الجفاف. وبلغ حصاد القمح الطري في هذا الموسم (2.4) مليون طن. وقال عبد القادر العلوي رئيس الفيدرالية الوطنية للمطاحن إنه على الرغم من ضعف الحصاد المحلي فإن المخزونات لا تزال عند مستوى "مطمئن" يغطي احتياجات المطاحن لأكثر من ثلاثة أشهر. ورأى متعاملون مغاربة أن الحصاد الفرنسي هو الأنسب، بالنظر لوفرتة وقربه من الموانئ المغربية مقارنة بمناشئ أخرى مثل منطقة البحر الأسود والأرجنتين. وأشار عمر اليعقوبي رئيس الفيدرالية الوطنية لتجار الحبوب إلى تطلع المغرب لاستيراد القمح الروسي والألماني والبولندي والأرجنتيني نظرا لأسعارها التنافسية. وأظهرت بيانات الفيدرالية الوطنية لتجار الحبوب أن المغرب استورد من يونيو إلى سبتمبر (1.5) مليون طن من القمح الطري، منها (996.4) ألف طن من فرنسا تليها الولايات المتحدة بكمية (94.7) ألف طن ثم روسيا بواقع (85.5) ألف طن وليتوانيا بإجمالي (63) ألف طن.

• تونس تشتري (100) ألف طن من القمح الطري في مناقصة عالمية

- قال تجار أوروبيون إن ديوان الحبوب التونسي، مشتري الحبوب الحكومي في البلاد، تعاقد على شراء (100) ألف طن من القمح الطري اختياري المنشأ بواقع (4) شحنات حجم الواحدة (25) ألف طن في مناقصة عالمية أغلقت يوم الجمعة. وأضافوا أن الكمية جرى شراؤها من شركة "بنقي"



بسعر (254.58) دولار/طن C&F للشحن خلال الفترة (5 نوفمبر-15 ديسمبر 2025م) على حسب المنشأ.

● إيران تشتري شحنة قمح من دول بحر قزوين للمرة الأولى منذ 3 أعوام

- قال مسؤول في إقليم مازاندران بإيران لوكالة تسنيم شبه الرسمية للأنباء يوم الاثنين إن طهران تلقت أول شحنة لها من القمح من دول بحر قزوين، التي تضم روسيا وكازاخستان وتركمانستان وأذربيجان، منذ ثلاثة أعوام. وقال رئيس هيئة خدمات الحبوب والتجارة بالإقليم إن شحنة تزن (5) آلاف طن من إجمالي (30) ألف طن من القمح المستورد وصلت إلى ميناء أمير اباد وسيتم نقلها قريبا إلى صوامع إقليم مازاندران في شمال البلاد.
- وفي شأنٍ آخر، قالت المنظمة العالمية لصحة الحيوان يوم الثلاثاء، نقلا عن تقرير صادر عن السلطات الإيرانية، إن طهران أبلغت عن حالة لتفشي السلالة "H5N1" من إنفلونزا الطيور بين الدواجن في شمال البلاد. وأشارت المنظمة إلى أن تفشي الفيروس أدى إلى نفوق 10 طيور من أصل مجموعة مكونة من 90 طائرا. وأضافت أنه تم التخلص من جميع الطيور الأخرى. وأثار انتشار إنفلونزا الطيور مخاوف بين الحكومات وقطاع الدواجن بعد أن أصابت أعدادا كبيرة من الطيور الداجنة في أنحاء العالم خلال السنوات القليلة الماضية، مما أدى إلى تعطيل الإمدادات وارتفاع أسعار المواد الغذائية وزيادة خطر انتقال العدوى إلى الإنسان.

● ارتفاع أسعار النقل البحري

- ارتفعت أسعار النقل البحري العالمية، حيث أغلق مؤشر Baltic Exchange Panamax Index عند 1,764 نقطة مقابل 1,662 نقطة الأسبوع الماضي مرتفعا 102 نقطة بنسبة 6.1%.

● ارتفاع سعر صرف الدولار أمام العملات الأخرى

- ارتفع مؤشر "DXY" لسعر صرف الدولار أمام سلة من العملات إلى 98.99 نقطة مقابل 97.72 نقطة الأسبوع الماضي، وانخفض سعر صرف اليورو أمام الدولار بنسبة 1.02%.

نسبة التغير	السعر نهاية الأسبوع الماضي	السعر نهاية الأسبوع	اليورو أمام الدولار
- 1.02%	1.174	1.162	



Wheat's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton	
HRW-Kansas-USA(12.5% Protein)	03-Oct-25	10-Oct-25	Change	Change %	
Nov. 025	217.5	214.2	-3.3	-1.5%	
Jan. 026	225.4	222.1	-3.3	-1.5%	
SRW CBT-USA (11-11.5 % Protein)	03-Oct-25	10-Oct-25	Change	Change %	
Nov. 025	218.7	208.5	-10.2	-4.7%	
Jan. 026	225.1	214.7	-10.4	-4.6%	
HRS-Mena-USA (14 % Protein)	03-Oct-25	10-Oct-25	Change	Change %	
Nov. 025	294.7	290.5	-4.2	-1.4%	
Jan. 026	260.7	257.9	-2.8	-1.1%	
Matif France (11-11.5 % Protein)	03-Oct-25	10-Oct-25	Change	Change %	
Nov. 025	220.4	219.9	-0.5	-0.2%	
Germany Wheat	03-Oct-25	10-Oct-25	Change	Change %	
Hard Wheat (12.5% Protein) -Rostock- Nov. 025	232.0	231.0	-1.0	-0.4%	

Corn's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton	
Corn CBT-USA	03-Oct-25	10-Oct-25	Change	Change %	
Nov. 025	193.4	191.7	-1.7	-0.9%	



Soybean's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton	
Soybean CBT-USA	03-Oct-25	10-Oct-25	Change	Change %	
Nov. 025	398.1	396.5	-1.6	-0.4%	

Barley's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton	
France Feed Barley	03-Oct-25	10-Oct-25	Change	Change %	
Nov. 025	220.0	220.0	0.0	0.0%	
Australia Feed Barley	03-Oct-25	10-Oct-25	Change	Change %	
Nov. 025	232.0	231.0	-1.0	-0.4%	
Black Sea Feed Barley	03-Oct-25	10-Oct-25	Change	Change %	
Nov. 025	224.0	224.0	0.0	0.0%	

Freight Rates US \$ /Ton

Load Ports – Jeddah	03-Oct-25	10-Oct-25	Change	Change %
Russia – Novorossiysk	31.1	32.3	1.2	3.9%
French – Rouen	31.1	32.3	1.2	3.9%
Ukraine – Yuzhny	30.9	32.1	1.2	3.9%
Argentina – Rosario	55.1	57.2	2.1	3.8%
USA – New Orleans	48.0	49.8	1.8	3.7%
Australia - kwinana	31.1	32.3	1.2	3.9%