



التقرير الأسبوعي لتطورات أسواق الغذاء العالمية (5-11 مايو 2025م)

واصلت أسعار العقود الآجلة للقمح اتجاهها النزولي في البورصات الدولية مدفوعة بقرب وصول الحصاد الجديد وتحسن آفاق الإنتاج في الدولة الرئيسية المصدرة مثل روسيا والاتحاد الأوروبي والولايات المتحدة الأمريكية بفضل أحوال الطقس المواتية. وامتد الانخفاض إلى أسعار الذرة وفول الصويا وسط حالة ترقب بالأسواق لما ستسفر عنه المحادثات التجارية بين بكين وواشنطن بشأن حرب الرسوم الجمركية.

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 يوليو 2025م إلى 225.1 دولار للطن فوب بانخفاض 8.7 دولار/طن (3.7%). كما انخفضت أسعار عقود شهر سبتمبر 2025م إلى 230.3 دولار للطن فوب بانخفاض 8.7 دولار/طن (3.6%).
- في بورصة شيكاغو (تداول القمح الأحمر الشتوي الطري) انخفضت أسعار عقود شهر يوليو 2025م إلى 209.6 دولار للطن فوب بانخفاض 2.8 دولار/طن (1.3%). وانخفضت كذلك أسعار عقود شهر سبتمبر 2025م إلى 210 دولار للطن فوب بانخفاض 7.4 دولار/طن (3.4%).
- في بورصة مينيابوليس (تداول القمح الربيعي الصلب) انخفضت أسعار عقود شهر يوليو 2025م إلى 260.3 دولار للطن فوب بانخفاض 6.5 دولار/طن (2.4%). وانخفضت كذلك أسعار عقود شهر سبتمبر 2025م إلى 263.3 دولار للطن فوب بانخفاض 5.8 دولار/طن (2.2%).
- في بورصة الماتيف بفرنسا - المرجع الأساسي لأسعار القمح في الاتحاد الأوروبي - انخفضت أسعار عقود شهر سبتمبر 2025م إلى 228 دولار للطن فوب بانخفاض 6.4 دولار/طن (2.7%). كما انخفضت أسعار عقود شهر يوليو 2025م للقمح الألماني الصلب (12.5% بروتين) إلى 249 دولار للطن فوب بانخفاض 5 دولار/طن (2%).

(2) الشعير

- ارتفعت أسعار الشعير الفرنسي لعقود شهر يوليو 2025م إلى 218 دولار للطن فوب (غير شامل تكلفة الشحن من ميناء التصدير) بارتفاع 2 دولار/طن (0.9%). في حين انخفضت أسعار تصدير الشعير من منطقة البحر الأسود إلى 214 دولار للطن فوب بانخفاض 6 دولار/طن (2.7%). واستقرت أسعار تصدير الشعير الأسترالي عند مستوى 243 دولار للطن فوب.



(3) الذرة وفول الصويا

- انخفضت أسعار عقود الذرة في بورصة شيكاغو لشهر يوليو 2025م إلى 202.3 دولار للطن فوب بانخفاض 6.7 دولار/طن (3.2%). كما انخفضت أسعار فول الصويا لعقود شهر يوليو 2025م إلى 413.6 دولار للطن فوب بانخفاض 0.9 دولار/طن (0.2%).

ثانياً: تطورات الأوضاع عالمياً

• الولايات المتحدة الأمريكية

- قالت وزارة الزراعة الأمريكية في تقريرها الدوري بشأن حالة محاصيل الحبوب إن المنتجين في الولايات المتحدة أتموا زراعة 40% من المساحة المستهدفة بمحصول الذرة لهذا العام، وذلك حتى الأسبوع المنتهي بتاريخ 4 مايو، مقابل 24% الأسبوع السابق وارتفاعاً من 39% (متوسط الأعوام الخمسة الماضية). فيما أشارت إلى وصول المساحة المزروعة بمحصول فول الصويا إلى 30% مقابل 18% الأسبوع السابق وارتفاعاً من 23% (متوسط الأعوام الخمسة الماضية). وفيما يتعلق بمحصول القمح الربيعي، أفاد التقرير أن أعمال زراعته اكتملت بنسبة 44% مقابل 30% الأسبوع السابق ومقابل 34% (متوسط الأعوام الخمسة الماضية).
- ورفعت الوزارة تقديراتها لنسبة محصول القمح الشتوي المُصنّف بحالة "جيدة/ممتازة" إلى أعلى مستوى له منذ عام 2020م إلى 51% مقابل 49% الأسبوع السابق بفضل الأمطار التي قللت من مخاوف الجفاف. وأوضحت الوزارة في تقرير منفصل أنه حتى تاريخ 29 أبريل كانت 23% من الأراضي المزروعة بالقمح الشتوي في مناطق تُعاني من الجفاف انخفاضاً من 33% الأسبوع السابق.

• روسيا

- قررت وزارة الزراعة الروسية يوم الأربعاء تخفيض ضريبة تصدير القمح الأسبوعية المتغيرة في الفترة (14-20 مايو 2025م) بمقدار بسيط إلى 1,756 روبل أي ما يعادل (21.61 دولار/طن) مقابل 1,758 روبل (21.64 دولار/طن) الأسبوع السابق (7-13 مايو 2025م). كما قررت تخفيض ضريبة تصدير الشعير إلى الصفر للأسبوع الثالث على التوالي. وقررت أيضاً خفض ضريبة تصدير الذرة إلى 872.4 روبل (10.82 دولار/طن) مقابل 925.3 روبل (11.27 دولار/طن) الأسبوع السابق. وأوضحت الوزارة أن ضريبة تصدير القمح تم تحديدها بناءً على سعر تصدير مرجعي يبلغ (250) دولار/طن، والشعير والذرة بناءً على أسعار تصدير مرجعية تبلغ (204) دولار/طن و(220.9) دولار/طن على التوالي.
- قال محللون إن أسعار تصدير القمح الروسي واصلت التراجع مع بدء اقتراب الحصاد الجديد وعدم تأكد حدوث أضرار بالغة نتيجة موجات الصقيع السابقة. وقال دميتري ريلكو، رئيس المعهد الروسي



للدراستات الزراعية "IKAR"، إن أسعار تصدير القمح الروسي الذي يحتوي على بروتين بنسبة 12.5% (توريد مايو 2025م) انخفضت في نهاية الأسبوع الماضي بمقدار (2) دولار/طن لتبلغ (247) دولار/طن FOB. وذكرت شركة "SovEcon" الروسية للاستشارات أن أسعار تصدير القمح الروسي من نفس النوعية تراوحت بين (249-250) دولار/طن FOB انخفاضا من (249-251) دولار/طن FOB الأسبوع السابق. وفيما يتعلق بأسعار تصدير زيت دوار الشمس الروسي المنشأ، أوضح "IKAR"، أنها ارتفعت على أساس أسبوعي بمقدار (3) دولار/طن لتصل لمستوى (1,125) دولار/طن FOB.

• أوكرانيا

- أفاد خبراء الأرصاد الجوية أن الصقيع الشديد والمستمر خلال شهر أبريل، الذي تلاه ارتفاع غير معتاد في درجات الحرارة وصاحبه تراجع في معدل هطول الأمطار، كان له تأثير سلبي على نمو محاصيل الربيع في أوكرانيا. ونقلت شركة الاستشارات الزراعية الأوكرانية "APK-Infom" عن خبراء الأرصاد قولهم إن الصقيع غطى معظم أنحاء أوكرانيا في أوائل أبريل، وانخفضت درجات الحرارة إلى 11 درجة مئوية تحت الصفر، وإن الطقس الجاف مع انخفاض الرطوبة النسبية للهواء والصقيع خلق بيئة غير مناسبة لنمو محاصيل الربيع المبكرة. بينما نكروا أن الظروف الجوية في منتصف أبريل كانت مواتية في الغالب لنمو محاصيل الحبوب الشتوية والربيعية في معظم أنحاء أوكرانيا.
- وفي السياق ذاته، قالت وزارة الزراعة الأوكرانية إن المنتجين في أوكرانيا أتموا زراعة (4.23) مليون هكتار من محاصيل الحبوب الربيعية حتى تاريخ 8 مايو الجاري، بما يشكل 76% من المساحة المستهدفة لهذا العام، وهي تقارب المساحة المزروعة في نفس التوقيت العام الماضي. وأضافت الوزارة في بيان أن المساحة شملت (733.4) ألف هكتار من الشعير الربيعي، و(212.6) ألف هكتار من القمح الربيعي، و(2.9) مليون هكتار من الذرة، و(209) ألف هكتار من البازلاء، و(157) ألف هكتار من الشوفان وبعض الحبوب الأخرى.
- وقالت الوزارة أيضا إن المنتجين أتموا زراعة (5.2) مليون هكتار من البذور الزيتية، بما في ذلك (3.5) مليون هكتار من بذور دوار الشمس و(1.3) مليون هكتار من فول الصويا. كما أوضحت أنهم انتهوا أيضا من زراعة (217) ألف هكتار بمحصول بنجر السكر بما يمثل 99% من المساحة المتوقع زراعتها لهذا العام. وكانت الأرقام الجديدة لمساحة بنجر السكر مخيبة للأمل، إذ سبق أن أعلنت الوزارة في أواخر أبريل أن المساحة المزروعة بالمحصول وصلت لـ (228.5) ألف هكتار. كما توقع نائب وزير الزراعة الأوكراني تاراس فيسوتسكي في مارس أن تصل المساحة المزروعة



بينجر السكر هذا العام لمستوى (250) ألف هكتار، ولم تقدم الوزارة أي تبرير عن سبب انخفاض المساحة المزروعة بالمحصول حتى الآن.

- وكشفت بيانات الوزارة عن تراجع صادرات أوكرانيا من الحبوب الموسم الحالي وتحديدًا في الفترة من 1 يوليو 2024م إلى 9 مايو 2025م إلى (36.18) مليون طن انخفاضًا من (42.19) مليون طن خلال الفترة المماثلة من الموسم السابق. واشتملت صادرات الموسم الحالي على (14.18) مليون طن من القمح، و(19.2) مليون طن من الذرة، و(2.28) مليون طن من الشعير.
- قال اتحاد تجار الحبوب الأوكراني "UGA" إن صادرات أوكرانيا من زيت دوار الشمس تراجعت في أبريل 2025م إلى (417) ألف طن مقابل (503) ألف طن في مارس الماضي ومقابل (654) ألف طن في نفس الشهر قبل عام. وقال المحللون إن ارتفاع أسعار بذور دوار الشمس المحلية نتيجة تراجع الحصاد أجبر مصافي زيت دوار الشمس على تعليق الإنتاج والصادرات. وكانت جمعية الأعمال الزراعية الأوكرانية "UCAB" قد خفضت توقعاتها لصادرات أوكرانيا من زيت دوار الشمس الموسم الحالي 2025/2024م إلى (4.74) مليون طن مقابل (6.25) مليون طن الموسم السابق 2024/2023م على خلفية تراجع الحصاد بنسبة 21.4% إلى (11) مليون طن.

• كازاخستان

- توقع مسؤول باتحاد الحبوب الكازاخستاني زيادة صادرات البلاد من الشعير الموسم الحالي 2025/2024م (يوليو-يونيو) إلى (1.85) مليون طن مقابل (1.75) مليون طن (توقعات سابقة) وعزا الزيادة إلى تراجع استخدام الشعير كمصدر للعلف في السوق المحلي بسبب ارتفاع سعره. يُذكر أن كازاخستان حصدت (3.84) مليون طن من الشعير في هذا الموسم، وتصدرت إيران قائمة الدول المستوردة للشعير من كازاخستان بسبب تراجع الشحنات من روسيا والدول الأخرى.
- على صعيد متصل، قالت وزارة الزراعة الكازاخستانية إن كازاخستان صدرت (7.6) مليون طن حبوب من حصاد عام 2024م خلال الفترة (سبتمبر 2024-أبريل 2025م)، بزيادة 58% مقارنة بأرقام الصادرات في الفترة المماثلة من الموسم السابق. وانتعش حصاد الحبوب في كازاخستان العام الماضي ليتجاوز (26) مليون طن، وقالت وزارة التجارة إن الصادرات المحتملة من هذا الحصاد تبلغ نحو (12) مليون طن.

• الاتحاد الأوروبي

- كشفت بيانات المفوضية الأوروبية انخفاض صادرات القمح الطري لدول الاتحاد الأوروبي منذ بداية الموسم الحالي 2025/2024م في 1 يوليو 2024م وحتى 4 مايو الجاري إلى (17.81) مليون طن مقابل (26.98) مليون طن في نفس الفترة من الموسم السابق 2024/2023م، بانخفاض نسبته



34%. وانخفضت كذلك صادرات الشعير بنسبة 22% لتبلغ (4.15) مليون طن مقابل (5.32) مليون طن في الفترة المماثلة من الموسم السابق. ولكن نوهت المفوضية إلى عدم اكتمال بيانات التصدير الخاصة بكل من فرنسا وبلغاريا وإيرلندا وإيطاليا. وتشير البيانات إلى تصدر رومانيا قائمة أكبر الدول المُصدرة للقمح الطري من الاتحاد الأوروبي بكمية بلغت (4.78) مليون طن، يليها ليتوانيا (2.39) مليون طن، ثم ألمانيا (2.2) مليون طن، وبعدها فرنسا (2.05) مليون طن، ولاتفيا (2.03) مليون طن.

- وفيما يتعلق ب واردات الاتحاد الأوروبي، فقد ارتفعت واردات الذرة منذ بداية الموسم الحالي إلى (17.2) مليون طن مقابل (15.65) مليون طن خلال الفترة المماثلة من الموسم السابق، بزيادة نسبتها 10%. وتصدرت أوكرانيا قائمة أكبر الدول الموردة للذرة لدول التكتل بكمية (9.81) مليون طن يليها الولايات المتحدة بـ (3.52) مليون طن ثم البرازيل (1.62) مليون طن. كما أظهرت البيانات قيام دول الاتحاد الأوروبي باستيراد كمية (11.73) مليون طن من فول الصويا منذ بداية الموسم الحالي وحتى 4 أبريل مقابل (10.92) مليون طن في نفس الفترة الموسم السابق، بارتفاع نسبته 7%. وارتفعت أيضا إجمالي واردات الاتحاد الأوروبي من بذور اللفت في نفس الفترة بنسبة 14% إلى (5.68) مليون طن مقابل (5) مليون طن الموسم السابق. في المقابل تراجع وارداته من زيت النخيل إلى (2.43) مليون طن مقابل (2.96) مليون طن الموسم السابق، بانخفاض نسبته 18%.

• فرنسا

- أبقى المكتب الزراعي الفرنسي "فرانس أجري مير" في تقريره الدوري بشأن حالة محاصيل الحبوب على تقديراته لنسبة محصول القمح الطري المُصنف بحالة "جيدة/ممتازة" وذلك عن الأسبوع المنتهي بتاريخ 5 مايو الجاري عند 74%، أي بدون تغيير مقارنة بالأسبوع السابق، ولكن ارتفاعا من 64% في نفس الأسبوع العام الماضي. كما أبقى على تقديراته لنسبة محصول القمح الديورم عند 76% بحالة "جيدة/ممتازة". في حين خفض تقديراته لنسبة محصول الشعير الشتوي المُصنف بحالة "جيدة/ممتازة" إلى 69% مقابل 70% الأسبوع السابق، ولكن ارتفاعا من 66% العام الماضي. كما خفض تقديراته لنسبة محصول الشعير الربيعي المُصنف بحالة "جيدة/ممتازة" إلى 81% مقابل 82% الأسبوع السابق، ولكن ارتفاعا من 74% العام الماضي. وأوضح التقرير أن حملة زراعة محصول الذرة اكتملت بنسبة 79% ارتفاعا من 62% الأسبوع السابق و53% العام الماضي.

• تركيا

- ذكرت وكالة الأناضول شبه الرسمية، نقلا عن أحدث تقديرات المجلس الوطني للحبوب، أن من المتوقع تراجع إنتاج القمح في تركيا عام 2025م إلى نحو (18.7) مليون طن مقارنة بالمتوسط



طويل الأجل البالغ (20) مليون طن. وأرجع التقرير الانخفاض المتوقع في الإنتاج إلى تقلبات أحوال الطقس، بما في ذلك الجفاف الشديد في مارس علاوة على الأمطار الغزيرة والانخفاض الكبير في درجات الحرارة في النصف الأول من أبريل. ووفقا للأناضول، فقد نمت المساحة المزروعة من القمح في تركيا تدريجيا من (6.8) مليون هكتار إلى (7.6) مليون هكتار على مدار الأعوام الثلاثة الماضية. وأكد رئيس المجلس الوطني التركي للحبوب أن بلاده صدرت منتجات زراعية بقيمة (32.6) مليار دولار عام 2024م، بفائض تجاري قدره (5.4) مليار دولار. مشيرا إلى أنه تم تصدير (8.5) مليون طن من المنتجات النهائية المستخلصة من القمح مقارنة بـ (4.5) مليون طن من واردات حبوب القمح.

• البرازيل

- رفعت شركة "Agroconsult" للاستشارات توقعاتها للمساحة المزروعة من محصول فول الصويا في البرازيل الموسم القادم 2026/2025م (سبتمبر-أغسطس) بنحو (500) ألف هكتار إلى (48.3) مليون هكتار مقارنة بالمساحة القياسية المزروعة الموسم الحالي 2025/2024م والبالغة (47.8) مليون هكتار، والتي نتج عنها حصاد غير مسبوق سيصل على الأرجح إلى (172.1) مليون طن.
- وفي سياق متصل، رفعت شركة "CELERES" للاستشارات توقعاتها لإجمالي إنتاج محصول الذرة في البرازيل الموسم الحالي 2025/2024م إلى مستوى قياسي يبلغ (135.4) مليون طن مقابل (134.6) مليون طن (توقعات سابقة).
- خفض الاتحاد الوطني البرازيلي لمُصدري الحبوب "Anec" توقعاته لصادرات البرازيل من فول الصويا في مايو 2025م إلى (12.6) مليون طن مقابل (13.47) مليون طن في نفس الشهر قبل عام. كما خفض توقعاته لصادرات كسب الصويا إلى (1.87) مليون طن مقابل (1.97) مليون طن في مايو 2024م.
- توقعت شركة التموين الوطنية "Conab" أن يتخطى إنتاج البرازيل من البن في 2025م حاجز الـ (55.7) مليون كيس زنة 60 كيلوجرام، بزيادة 7.5% مقارنة بتوقعاتها في يناير، وبنسبة نمو قدرها 2.7% مقارنة بإنتاج عام 2024م. وعزت الزيادة إلى تعافي إنتاج بن "الروبوستا" الذي قد يشهد نموا على أساس سنوي بنسبة 27.9% ليسجل مستوى قياسي قدره (18.7) مليون كيس بفضل استقرار أحوال الطقس. في المقابل خفضت الشركة توقعاتها لإنتاج بن "الأرابيكا" بنحو 6.6% إلى (37) مليون كيس.



• الأرجنتين

- رفعت بورصة بوينس آيرس للحبوب يوم الخميس توقعاتها لإنتاج الأرجنتين من فول الصويا الموسم الحالي 2025/2024م إلى (50) مليون طن مقابل (48.6) مليون طن (توقعات سابقة)، وعزت الزيادة إلى تحسن متوسط إنتاجية المحصول عن المتوقع. وقد شهدت أعمال الحصاد تقدما أواخر الأسبوع الماضي بفضل الطقس الجاف، وقالت البورصة إن المزارعين حصدوا 44.9% من إجمالي (18.4) مليون هكتار تم زراعتها بفول الصويا. وأضافت أن أعمال حصاد محصول الذرة اكتملت بنسبة 34.9%، وأبقت على توقعاتها لإنتاجه عند (49) مليون طن على الرغم من أنها ذكرت أن إنتاجيته تحسنت عن المتوقع.

• الصين

- قال تجار إن مستوردين في الصين اشترى ما بين (400-500) ألف طن قمحا من أستراليا وكندا في الأسابيع الأخيرة، في الوقت الذي تهدد فيه الحرارة بإتلاف المحاصيل في المناطق الزراعية الرئيسية في الصين. وفي وقت سابق من هذا الأسبوع، أصدرت مقاطعة هينان، التي تزرع نحو ثلث الإنتاج الوطني من القمح في الصين، تحذيرا من المخاطر حيث يهدد الطقس الحار الجاف زراعة القمح في حقولها. وتعد الصين أكبر منتج للقمح في العالم لكنها تستورد كميات كبيرة من المحصول لاسيما في الأعوام التي يتأثر فيها العرض بتراجع الإنتاج المحلي. وخلال الأعوام الأخيرة، أصبحت الصين من أكبر مستوردي القمح في العالم حيث اشترت نحو (11) مليون طن بقيمة بلغت (3.5) مليار دولار عام 2024م. وأستراليا وكندا هما عادة أكبر الموردين لها.

- وفي سياق متصل، كشفت بيانات الإدارة العامة للجمارك الصينية أن واردات الصين من فول الصويا تراجعت في أبريل 2025م إلى أدنى مستوى لها في 10 سنوات بسبب تأخر التخليص الجمركي لفترات طويلة وتأخر الشحنات من البرازيل بسبب تباطؤ الحصاد ومشاكل الخدمات اللوجستية. ووفقا لبيانات الجمارك، استوردت الصين (6.08) مليون طن من فول الصويا في أبريل الماضي، بانخفاض 29.1% مقارنة بأحجام الواردات في نفس الشهر قبل عام، لتسجل بذلك أدنى مستوى منذ عام 2015م. ووفقا لأربعة تجار، أدى تأخر فسح الشحنات في الجمارك في الفترة من أبريل وحتى أوائل شهر مايو والتي تستغرق حاليا ما بين (20-25) يوما لنقلها من الموانئ إلى مصانع التكسير مقابل الفترة المعتادة التي تتراوح بين (7-10) أيام، إلى تأثر قطاع معالجة البذور الزيتية في الصين وإلى شح إمدادات علف الصويا اللازمة لصناعة الثروة الحيوانية الضخمة في البلاد.

- كما تشير بيانات الجمارك أيضا إلى أن الصين استوردت (513) ألف طن من اللحوم في أبريل 2025م، بانخفاض 6.4% مقارنة بالشهر السابق. وخلال الفترة (يناير-أبريل 2025م) بلغ حجم



واردات الصين من اللحوم (2.16) مليون طن، بانخفاض 2.9% مقارنة بالفترة المماثلة من العام الماضي.

• الهند

- شهدت أسعار الأرز البسمتي ارتفاعا بنسبة 10% مقارنة بسعره منذ نحو أسبوعين وسط مخاوف من تعطل سلاسل التوريد على خلفية الصراع العسكري بين الهند وباكستان، أكبر منتجين ومصدرين لهذا الصنف من الأرز في العالم. وقد دفع نشوب الحرب العديد من دول غرب آسيا إلى الإسراع في زيادة وارداتها من الأرز البسمتي، تحسبا لأي تصعيد قد يؤدي إلى نقص في الإمدادات. كما ساهمت الرسوم الجمركية الجديدة من قبل إدارة ترامب إلى دعم الاتجاه السعودي للأسعار، إذ دفعت المستوردين في الولايات المتحدة إلى تخزين كميات كبيرة من الأرز البسمتي، في محاولة لتأمين الإمدادات قبل سريان الرسوم، وهو من زاد من الضغط على السوق العالمية.
- قالت إدارة الأرصاد الجوية الهندية يوم السبت إن من المتوقع هطول الأمطار الموسمية على الساحل الجنوبي للبلاد في 27 مايو، أي قبل خمسة أيام من الموعد المعتاد لتسجل أسرع وصول منذ خمس سنوات على الأقل، مما يعزز الآمال في حصاد وفير لمحاصيل مثل الأرز والذرة وفول الصويا. وتوفر الأمطار الموسمية، وهي شريان الحياة لاقتصاد الهند الذي يبلغ حجمه أربعة تريليونات دولار، ما يقرب من 70% من الأمطار التي تحتاج إليها الهند لري المزارع وتغذية طبقات المياه الجوفية وخزانات المياه. ويعتمد ما يقرب من نصف الأراضي الزراعية في الهند، التي تقتصر إلى أي غطاء ري، على موسم الأمطار السنوي الذي يستمر من يونيو إلى سبتمبر لزراعة عدد من المحاصيل. وتبدأ الأمطار الصيفية عادة بالهطول على السواحل الجنوبية لولاية كيرالا في الأول من يونيو تقريبا وتنتشر في أنحاء البلاد بحلول منتصف يوليو، مما يؤدي إلى زراعة محاصيل مثل الأرز والذرة والقطن وفول الصويا وقصب السكر. وقالت إدارة الأرصاد الجوية الهندية إن بداية موسم الأمطار في ولاية كيرالا من المرجح أن تكون في 27 مايو، مع احتمالية تغير ذلك بالزيادة أو النقصان أربعة أيام. وستشجع الأمطار الموسمية المبكرة المزارعين في الهند، أكبر مصدر للأرز في العالم، على بدء الزراعة مبكرا.
- قالت مصادر مطلعة لرويترز إن الهند بدأت العمل على تعزيز القدرة الاستيعابية للخزانات في مشروعين لتوليد الطاقة الكهرومائية في منطقة كشمير الواقعة في جبال الهيمالايا، وذلك بعد أن أدت موجة جديدة من التوتر مع باكستان إلى تعليق معاهدة لتقاسم المياه. وكانت نيودلهي قد علقت الشهر الماضي العمل بمعاهدة مياه نهر السند لعام 1960م والتي تضمن إمداد 80% من الحقول الباكستانية بالمياه وذلك على خلفية هجوم في كشمير أسفر عن مقتل 26 شخصا، وحددت الهند هوية اثنين من



المهاجمين الثلاثة على أنهما من باكستان. وهددت إسلام آباد باتخاذ إجراء قانوني دولي بسبب تعليق العمل بالمعاهدة ونفت أي ضلوع لها في الهجوم. وقالت المصادر إن عملية "تنظيف للخزانات" لإزالة الرواسب بدأت يوم الخميس، وتنفذها أكبر شركة هندية للطاقة الكهرومائية، وهي شركة "إن.إتش.بي.سي المحدودة"، التي تديرها الدولة بالتعاون مع السلطات في ولاية جامو وكشمير الاتحادية. ومن المحتمل ألا يُشكل العمل تهديدا فوريا للإمدادات إلى باكستان، التي تعتمد على الأنهار المتدفقة عبر الهند في الكثير من أعمال الري وتوليد الطاقة الكهرومائية، ولكن قد تتأثر الإمدادات في نهاية المطاف إذا تم اتخاذ إجراءات مماثلة في مشروعات أخرى. وهناك أكثر من خمسة مشروعات من هذا النوع في المنطقة. وأضافت المصادر أن الهند لم تبلغ باكستان بشأن العمل في المشروعين، إذ أن المعاهدة تمنع مثل هذه الأعمال. وقال أحد المصادر لرويترز "هذه هي المرة الأولى التي يتم فيها مثل هذا الإجراء، الذي سيساعد في توليد الطاقة بشكل أكثر كفاءة ومنع تلف التوربينات". ويقول مسؤولون حكوميون وخبراء من الجانبين إنه مع ذلك فإن الهند لا تستطيع وقف تدفق المياه فورا، إذ أن المعاهدة لا تسمح لها إلا ببناء محطات للطاقة الكهرومائية دون بناء سدود تخزين كبيرة على الأنهار الثلاثة المخصصة لباكستان.

• تايلاند

- أعرب مسؤول في وزارة التجارة التايلاندية عن أمله في أن تحقق بلاده معدل التصدير المستهدف من الأرز للعام الحالي والبالغ (7.5) مليون طن في ظل زيادة الشحنات للولايات المتحدة الأمريكية.

• فيتنام

- قال مكتب الإحصاء الفيتنامي في تقرير إن فيتنام صدرت نحو (1.13) مليون طن من الأرز في أبريل 2025م، بزيادة 13% مقارنة بأحجام الصادرات في نفس الشهر قبل عام. وأفاد التقرير أنه على الرغم من الزيادة، فقد انخفضت عوائد تصدير السلعة على أساس سنوي بنسبة 9.6% إلى (560) مليون دولار في مؤشر واضح على تراجع أسعار التصدير الدولية للأرز.

• إندونيسيا

- قال وزير الزراعة الإندونيسي أندي عمران سليمان في مؤتمر صحفي إن المخزونات الاستراتيجية من الأرز بلغت نحو (3.52) مليون طن في أول مايو الجاري، أعلى مستوى له منذ 57 عاما، وهو ما يمثل ارتفاعا مقارنة بمستواه البالغ (1.47) مليون طن في نفس التوقيت العام الماضي. وأعرب الوزير عن تفاؤله أن ترتفع مخزونات الأرز الوطنية لتسجل (4) مليون طن خلال (15-20) يوما.



• ماليزيا

- توقع محللون أن تواصل أسعار العقود الآجلة لزيت النخيل الماليزي تراجعها في الفترة من يونيو إلى نوفمبر 2025م لتداول قرب أدنى مستوياتها في عامين عند مستوى 3,500 رينغيت (826.5) دولار/طن C&F، حيث أدى تعافي الإنتاج إلى زيادة مستوى المخزونات. وعادة ما يزيد إنتاج زيت النخيل في إندونيسيا وماليزيا، أكبر منتجي السلعة في العالم، في النصف الثاني من العام. وفيما يتعلق بجانب الطلب، فقد تراجعت حصة واردات الهند من زيت النخيل بالنسبة لإجمالي واردات الزيوت النباتية إلى 43% خلال الفترة (نوفمبر 2024م-مارس 2025م) مقارنة بـ 61% في نفس الفترة قبل عام. والهند هي أكبر مستورد لزيت النخيل على المستوى العالمي.

• أوغندا

- رفع الاتحاد الوطني لمزارعي البن في أوغندا، الذي يضم جميع منتجي ومصنعي ومصدري السلعة، توقعاته لإنتاج البلاد من البن عام 2025م بنسبة 27% مقارنة بالعام الماضي بدعم النمو الجيد للأشجار في المناطق المزروعة حديثا وزيادة الأسعار العالمية للسلعة. تُعد أوغندا أكبر مصدر للبن في القارة السمراء، وغالبية إنتاجها يكون من صنف "الروبوستا". كما توقع الاتحاد زيادة صادرات أوغندا من البن في العام المنتهي في 30 سبتمبر إلى (8) مليون كيس زنة 60 كيلوجرام ارتفاعا من (6.3) مليون كيس العام السابق. وقد شهدت الأسعار العالمية للبن ارتفاعا قياسي خلال الأشهر الأخيرة استجابة للعديد من المتغيرات، بما في ذلك الجفاف الذي أثر على المنتجين الرئيسيين في البرازيل وفيتنام. كما شهد العام الماضي ارتفاعا سنويا بنسبة 70% في الأسعار الدولية للسلعة. وقال نائب المدير التنفيذي للاتحاد إن الأسعار الجيدة ونمو المساحات المزروعة يدعمان جهود الدولة لتحقيق المعدل المستهدف لإنتاج (20) مليون كيس بحلول عام 2030م.

ثالثاً: أهم أخبار الأسبوع

• مصر تشتري (1.4) مليون طن من القمح المحلي منذ بداية موسم التوريد الحالي

- قال مجلس الوزراء المصري في بيان يوم الأربعاء إن الحكومة اشترت (1.4) مليون طن من القمح المحلي منذ بداية هذا الموسم في منتصف أبريل. على صعيد متصل، قال وزير التموين المصري إن احتياجات البلاد الاستراتيجية من القمح تكفي (4.5) شهر. وأضاف أن مخزونات مصر الاستراتيجية من السكر تكفي (14.1) شهر، بينما تكفي مخزونات الزيوت النباتية (3.5) شهر.



• كوريا الجنوبية تشتري (130) ألف طن من كسب الصويا والذرة الصفراء

- قال تجار أوروبيون إن جمعية الأعلاف الكورية "KFA" اشترت (60) ألف طن من كسب الصويا يوم الجمعة للتوريد اختياريًا من أمريكا الجنوبية أو الولايات المتحدة أو الصين. وذكر التجار أن الكمية جرى شراؤها من شركة "كوفكو" بسعر (349.99) دولار/طن C&F للتوريد بحلول 15 سبتمبر 2025م.

- وقالوا أيضا إن مجموعة "MFG"، الرائدة في صناعة الأعلاف، تعاقبت يوم الاثنين على شراء نحو (70) ألف طن من الذرة الصفراء في صفقة خاصة أواخر الأسبوع الماضي بسعر (248.4) دولار/طن C&F، بالإضافة إلى رسوم إضافية قدرها (1.25) دولار/طن للتفريغ في ميناء إضافي. ومن المقرر توريد الكمية خلال الفترة (يوليو-أغسطس 2025)، ويُعتقد أن البائع هو شركة "CHS".

• انخفاض أسعار النقل البحري

- انخفضت أسعار النقل البحري العالمية، حيث أغلق مؤشر Baltic Exchange Panamax Index عند 1,353 نقطة مقابل 1,368 نقطة الأسبوع الماضي منخفضا 15 نقطة بنسبة 1.1%.

• ارتفاع سعر صرف الدولار أمام العملات الأخرى

- ارتفع مؤشر ICE لسعر صرف الدولار أمام سلة من العملات إلى 100.34 نقطة مقابل 100.03 نقطة الأسبوع الماضي، وانخفض سعر صرف اليورو أمام الدولار بنسبة 0.35%.

نسبة التغير	السعر نهاية الأسبوع الماضي	السعر نهاية الأسبوع	اليورو أمام الدولار
- 0.35%	1.129	1.125	



Wheat's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton	
HRW-Kansas-USA(12.5% Protein)	02-May-25	09-May-25	Change	Change %	
Jul. 025	233.8	225.1	-8.7	-3.7%	
Sep. 025	239.0	230.3	-8.7	-3.6%	
SRW CBT-USA (11-11.5 % Protein)	02-May-25	09-May-25	Change	Change %	
Jul. 025	212.4	209.6	-2.8	-1.3%	
Sep. 025	217.4	210.0	-7.4	-3.4%	
HRS-Mena-USA (14 % Protein)	02-May-25	09-May-25	Change	Change %	
Jul. 025	266.8	260.3	-6.5	-2.4%	
Sep. 025	269.1	263.3	-5.8	-2.2%	
Matif France (11-11.5 % Protein)	02-May-25	09-May-25	Change	Change %	
Sep. 025	234.4	228.0	-6.4	-2.7%	
Germany Wheat	02-May-25	09-May-25	Change	Change %	
Hard Wheat (12.5% Protein) -Rostock- Jul. 025	254.0	249.0	-5.0	-2.0%	

Corn's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton	
Corn CBT-USA	02-May-25	09-May-25	Change	Change %	
Jul. 025	209.0	202.3	-6.7	-3.2%	



Soybean's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton
Soybean CBT-USA	02-May-25	09-May-25	Change	Change %
Jul. 025	414.5	413.6	-0.9	-0.22%

Barley's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton
France Feed Barley	02-May-25	09-May-25	Change	Change %
Jul. 025	216.0	218.0	2.0	0.9%
Australia Feed Barley	02-May-25	09-May-25	Change	Change %
Jul. 025	243.0	243.0	0.0	0.0%
Black Sea Feed Barley	02-May-25	09-May-25	Change	Change %
Jul. 025	220.0	214.0	-6.0	-2.7%

Freight Rates US \$ /Ton

Load Ports – Jeddah	02-May-25	09-May-25	Change	Change %
Russia – Novorossiysk	27.6	28.4	0.8	2.9%
French – Rouen	27.6	28.4	0.8	2.9%
Ukraine – Yuzhny	27.5	28.2	0.7	2.5%
Argentina – Rosario	48.9	50.3	1.4	2.9%
USA – New Orleans	42.9	44.0	1.1	2.6%
Australia - kwinana	27.2	26.3	-0.9	-3.3%