



## التقرير الأسبوعي لتطورات أسواق الغذاء العالمية (8-14 سبتمبر 2025م)

ارتفعت أسعار العقود الآجلة للقمح في معظم البورصات العالمية مدعومة من رفع وزارة الزراعة الأمريكية في تقريرها الشهري توقعاتها لصادرات القمح العالمي في الموسم الحالي 2026/2025م إلى (214.7) مليون طن مقابل (213.5) مليون طن (توقعات سابقة)، بالإضافة إلى رفع وزارة الزراعة الروسية، أكبر مصدر للقمح في العالم، ضريبة تصدير القمح والتي قد تؤثر على تنافسية القمح الروسي في الأسواق العالمية. كما شهدت أسعار تصدير الأرز من الدول الآسيوية الرئيسية تبايناً، حيث استقرت أسعار تصدير الأرز الهندي مع تحسن الطلب حيث يتم بيع الأرز بخصم مقارنة مع المناشئ الآسيوية، بينما انخفضت أسعار تصدير الأرز المكسور 5% الفيتنامي متأثرة من ضعف الطلب الخارجي.

### 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 نوفمبر 2025م إلى 222.2 دولار للطن فوب بارتفاع 3.5 دولار/طن (1.6%). كما ارتفعت أسعار عقود شهر يناير 2026م إلى 229.6 دولار للطن فوب بارتفاع 3.4 دولار/طن (1.5%).
- في بورصة شيكاغو (تداول القمح الأحمر الشتوي الطري) ارتفعت أسعار عقود شهر نوفمبر 2025م إلى 219.9 دولار للطن فوب بارتفاع 1.6 دولار/طن (0.7%). كما ارتفعت أسعار عقود شهر يناير 2026م إلى 226.3 دولار للطن بارتفاع 1.9 دولار/طن (0.9%).
- في بورصة مينيابوليس (تداول القمح الربيعي الصلب) استقرت أسعار عقود شهر نوفمبر 2025م عند 294.7 دولار للطن فوب. في حين ارتفعت أسعار عقود شهر يناير 2026م إلى 265 دولار للطن فوب بارتفاع 1.5 دولار/طن (0.6%).
- في بورصة الماتيف بفرنسا - المرجع الأساسي لأسعار القمح في الاتحاد الأوروبي - ارتفعت أسعار عقود شهر نوفمبر 2025م إلى 222.6 دولار للطن فوب بارتفاع 1.4 دولار/طن (0.6%). كما ارتفعت أسعار عقود شهر نوفمبر 2025م للقمح الألماني الصلب (12.5% بروتين) إلى 229.4 دولار للطن فوب بارتفاع 2.4 دولار/طن (1%).



## (2) الشعير

- ارتفعت أسعار الشعير الفرنسي لعقود شهر نوفمبر 2025م إلى 221 دولار للطن فوب (غير شامل تكلفة الشحن من ميناء التصدير) بارتفاع 1 دولار/طن (0.5%). كما ارتفعت أسعار تصدير الشعير الأسترالي إلى 234 دولار للطن فوب بارتفاع 2 دولار/طن (0.9%). وارتفعت أسعار تصدير الشعير من منطقة البحر الأسود إلى 228 دولار للطن فوب بارتفاع 1 دولار/طن (0.4%).

## (3) الذرة وفول الصويا

- ارتفعت أسعار عقود الذرة في بورصة شيكاغو لشهر نوفمبر 2025م إلى 203.5 دولار للطن فوب بارتفاع 5.9 دولار/طن (3%). وارتفعت أسعار فول الصويا لعقود شهر نوفمبر 2025م إلى 407.6 دولار للطن فوب بارتفاع 6 دولار/طن (1.5%).

## ثانياً: تطورات الأوضاع عالمياً

### • مستوى الإنتاج والاستهلاك العالمي من الحبوب

- رفع تقرير وزارة الزراعة الأمريكية عن شهر سبتمبر 2025م توقعاته لإجمالي الإنتاج العالمي من الحبوب الموسم الحالي 2026/2025م إلى (2.930) مليار طن مقابل (2.920) مليار طن ومقابل (2.852) مليار طن الموسم السابق 2025/2024م. كما رفع توقعاته لإجمالي الاستهلاك العالمي من الحبوب الموسم الحالي إلى (2.933) مليار طن مقابل (2.926) مليار طن (توقعات سابقة) ومقابل (2.885) مليار طن الموسم السابق. ورفع كذلك توقعاته لإجمالي المخزونات العالمية من الحبوب في نهاية الموسم الحالي إلى (761) مليون طن مقابل (756) مليون طن (توقعات سابقة)، ولكن انخفاضاً من (764) مليون طن نهاية الموسم السابق.

### ○ القمح

- وفيما يتعلق بمحصول القمح، فقد رفع التقرير توقعاته لإجمالي الإنتاج العالمي الموسم الحالي 2026/2025م إلى (816) مليون طن مقارنة بـ (807) مليون طن (توقعات سابقة)، وأعلى بمقدار (15) مليون طن من إنتاج الموسم السابق 2025/2024م المقدر بنحو (801) مليون طن. ويعود الارتفاع الشهري إلى توقع ارتفاع الإنتاج في الدول الرئيسية المصدرة (روسيا، الاتحاد الأوروبي، أستراليا). كما رفع توقعاته لإجمالي الاستهلاك العالمي من القمح الموسم الحالي إلى (815) مليون طن مقابل (810) مليون طن (توقعات سابقة)، وارتفاعاً من (809) مليون طن الموسم السابق. ورفع التقرير توقعاته لإجمالي مخزونات القمح العالمية في نهاية الموسم الحالي إلى (264) مليون طن مقابل (260) مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل (262) مليون طن نهاية الموسم السابق.



## ○ الذرة

- خفض التقرير توقعاته لإجمالي الإنتاج العالمي من الذرة الموسم الحالي 2026/2025م إلى (1.287) مليار طن مقابل (1.289) مليار طن (توقعات سابقة)، ولكن ارتفاعا بشكل ملحوظ من (1.229) مليار طن الموسم السابق 2025/2024م. كما رفع توقعاته لإجمالي صادرات الذرة العالمية الموسم الحالي إلى (202) مليون طن مقابل (201) مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل (194) مليون طن الموسم السابق. بينما خفض توقعاته لإجمالي مخزونات الذرة العالمية في نهاية الموسم الحالي إلى (281) مليون طن مقابل (283) مليون طن (توقعات سابقة)، ولكن انخفاضا من (284) مليون طن نهاية الموسم السابق.

## ○ فول الصويا

- وخفض التقرير توقعاته لإجمالي الإنتاج العالمي من فول الصويا الموسم الحالي 2026/2025م إلى (425.9) مليون طن مقابل (426.4) مليون طن (توقعات سابقة)، ولكن ارتفاعا من (424) مليون طن الموسم السابق 2025/2024م. بينما رفع توقعاته لصادرات فول الصويا الموسم الحالي إلى (187.8) مليون طن مقابل (187.4) مليون طن (توقعات سابقة)، وارتفاعا من (183.5) مليون طن الموسم السابق. بينما خفض توقعاته لإجمالي المخزونات العالمية من فول الصويا في نهاية الموسم الحالي إلى (124) مليون طن مقابل (124.9) مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل (123.6) مليون طن نهاية الموسم السابق.

## ○ الأرز

- وخفض التقرير توقعاته لإجمالي الإنتاج العالمي من الأرز الموسم الحالي 2026/2025م بمقدار طفيف إلى (541.1) مليون طن مقابل (541.5) مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل (540.9) مليون طن الموسم السابق 2025/2024م. بينما رفع توقعاته لصادرات الأرز الموسم الحالي إلى (62.2) مليون طن مقابل (62.1) مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل (61.1) مليون طن الموسم السابق. كما رفع توقعاته لإجمالي المخزونات العالمية من الأرز في نهاية الموسم الحالي إلى (187.3) مليون طن مقابل (186.7) مليون طن (توقعات سابقة)، وانخفاضا من (188.4) مليون طن نهاية الموسم السابق.

## ● الولايات المتحدة الأمريكية

- قالت وزارة الزراعة الأمريكية في تقريرها الدوري بشأن محاصيل الحبوب إن أحوال محصول الذرة انخفضت للأسبوع الثاني على التوالي لكنها ظلت عند أعلى مستوياتها منذ عام 2018م، كما انخفضت أحوال محصول فول الصويا، وبالرغم من ذلك فإن المنتجين على موعد مع حصاد قياسي من كلا



السلعتين. وانخفضت تقديرات الوزارة لنسبة محصول الذرة المُصنّف بحالة "جيدة/ممتازة" خلال الأسبوع المنتهي بتاريخ 7 سبتمبر إلى 68% مقابل 69% الأسبوع السابق. وانخفضت تقديراتها لنسبة محصول فول الصويا المُصنّف بحالة "جيدة/ممتازة" إلى 64% مقابل 65% الأسبوع السابق، لكنها أعلى من متوسط الخمس سنوات البالغ 59%. وقالت إن حصاد الذرة في الولايات المتحدة وصل إلى 4%. وارتفع حصاد القمح الربيعي في الولايات المتحدة إلى 85% مقابل 72% في الأسبوع السابق، في حين تم زراعة 5% من محصول القمح الشتوي، بما يتماشى مع التوقعات.

## • روسيا

- رفع المعهد الروسي للدراسات الزراعية "IKAR" توقعاتها لإجمالي محصول الحبوب في الموسم الحالي 2026/2025م إلى (135) مليون طن مقابل (132.8) مليون طن (توقعات سابقة)، كما رفعت توقعاتها لمحصول القمح الروسي إلى (87) مليون طن مقابل (86) مليون طن (توقعات سابقة)، ويعكس ذلك إنتاجية أعلى من المتوقع في سيبيريا وجبال الأورال. وبالنسبة للصادرات فقد رفعت توقعاتها لصادرات القمح خلال الموسم الحالي إلى (44) مليون طن مقابل (43) مليون طن.
- قررت وزارة الزراعة الروسية رفع ضريبة تصدير القمح الأسبوعية المتغيرة في الفترة (17 - 23 سبتمبر 2025م) إلى 495.9 روبل (5.91 دولار/طن) مقابل 168.6 روبل (2.08 دولار/طن) الأسبوع السابق (10 - 16 سبتمبر 2025م). كما قررت الإبقاء على ضريبة تصدير الشعير عند صفر للأسبوع الواحد والعشرين على التوالي. بينما قررت رفع ضريبة تصدير الذرة إلى 398.2 روبل (4.75 دولار/طن) مقابل صفر الأسبوع السابق. وأوضحت الوزارة أن ضريبة تصدير القمح تم تحديدها بناءً على سعر تصدير مرجعي يبلغ (226.3) دولار/طن، والشعير والذرة بناءً على أسعار تصدير مرجعية تبلغ (209.7) دولار/طن و(221.3) دولار/طن على التوالي.
- قال مُحللون إن أسعار تصدير القمح الروسي واصلت الانخفاض الأسبوع الماضي نتيجة التوقعات بارتفاع محصول القمح الروسي. وفي المقابل خفض المحللون تقديراتهم للصادرات في شهر سبتمبر. وقال دميتري ريلكو، رئيس المعهد الروسي للدراسات الزراعية "IKAR"، إن أسعار تصدير القمح الروسي الجديد الذي يحتوي على بروتين بنسبة 12.5% (توريد في النصف الثاني من سبتمبر وبداية أكتوبر 2025م) انخفضت في نهاية الأسبوع الماضي بمقدار (2) دولار/طن لتبلغ (228) دولار/طن FOB. بينما ذكرت شركة "SovEcon" الروسية للاستشارات أن أسعار تصدير محصول القمح الروسي الجديد من نفس النوعية تراوحت خلال تعاملات الأسبوع الماضي بين (228-230) دولار/طن FOB انخفاضا من (232-234) دولار/طن FOB الأسبوع السابق. خفضت



"SovEcon" توقعاتها لصادرات القمح الروسي في سبتمبر إلى (4.1) مليون طن مقابل (4.4) مليون طن في أغسطس. وفيما يتعلق بأسعار تصدير زيت دوار الشمس الروسي المنشأ.

- أفاد مركز "Rusagrotrans" التابع لوكالة الأنباء الروسية "إنترفاكس" إن روسيا صدرت ما يقارب (4.4) مليون طن من القمح في أغسطس. بينما بلغت شحنات القمح منذ بداية الموسم الحالي 2026/2025م نحو (6.2) مليون طن. وكانت مصر في مقدمة الوجهات بكمية تبلغ (1.2) مليون طن، تليها تركيا بكمية (0.66) مليون طن، وكينيا (0.35) مليون طن، والمملكة العربية السعودية (0.32) مليون طن.

#### • أوكرانيا

- رفعت شركة الاستشارات الزراعية "APK-Infom" توقعاتها لمحصول وصادرات الحبوب في أوكرانيا في الموسم الحالي 2026/2025م، وذلك بعد ارتفاع توقعات إنتاج الذرة والقمح. وتوقعت الشركة أن يصل إجمالي إنتاج الحبوب عند (58.8) مليون طن مقابل (53.2) مليون طن (توقعات سابقة)، وتبلغ توقعات القمح عند (21.9) مليون طن مقابل (19.7) مليون طن (توقعات سابقة)، وتوقعات الذرة عند (30.3) مليون طن مقابل (27.5) مليون طن (توقعات سابقة). كما رفعت الشركة توقعاتها لصادرات الحبوب إلى (41.9) مليون طن مقابل (40) مليون طن. وأضافت الشركة أنه من المتوقع أن تُصدر أوكرانيا (15.3) مليون طن من القمح و(23.8) مليون طن من الذرة و(2.3) مليون طن من الشعير.
- بالنسبة لمحصول بذور دوار الشمس وإنتاج زيت دوار الشمس في أوكرانيا في الموسم الحالي، خفضت الشركة توقعاتها للإنتاج بسبب سوء الأحوال الجوية في المناطق الجنوبية من البلاد. وأوضحت الشركة أن إنتاج بذور دوار الشمس في أوكرانيا قد يبلغ (13.6) مليون طن مقابل (13.8) مليون طن (توقعات سابقة)، بينما من المتوقع أن ينخفض إنتاج زيت دوار الشمس إلى (5.86) مليون طن مقابل (5.94) مليون طن (توقعات سابقة).
- خفضت وزارة الاقتصاد الأوكرانية الحد الأدنى لأسعار تصدير القمح والذرة إلى (171) دولار/الطن على أساس التسليم على ظهر السفينة (FOB) في سبتمبر مقابل (190) دولار/الطن في أغسطس ويوليو الماضيين. كما خُفض الحد الأدنى لأسعار تصدير الذرة إلى (171) دولار/الطن على أساس (FOB) في سبتمبر مقابل (186) دولار/الطن. يذكر أن أوكرانيا حظرت تصدير المنتجات الزراعية الرئيسية، بما في ذلك الحبوب، بأسعار أقل من تلك التي حددتها الوزارة وتُحسب الأسعار بناء على بيانات دائرة الجمارك الحكومية، مع مراعاة شروط التسليم للشهر السابق وتطبيق خصم بنسبة 10%. وأظهرت البيانات الرسمية أن أوكرانيا صدّرت (3.4) مليون طن من القمح و(890) ألف طن من الذرة هذا الموسم 2026/2025م حتى 10 سبتمبر الجاري.
- صرح اتحاد المزارعين (UAC) إن فرض رسوم جمركية بنسبة 10% على صادرات بذور اللفت وفول الصويا الأوكرانية أوقف الصادرات الأوكرانية فعلياً بسبب عدم وجود إجراءات حكومية واضحة بشأن



الوثائق اللازمة للشحن. تُعدّ أوكرانيا مُصدراً رئيسياً لبذور اللفت وفول الصويا، خاصةً إلى الدول الأوروبية. في شهر يوليو، أقر البرلمان الأوكراني مشروع قانون يفرض رسوما جمركية على صادرات محصولي البذور الزيتية بهدف زيادة أحجام المعالجة المحلية وتعزيز الإيرادات لميزانية الدولة المتوترة بسبب الأزمة مع روسيا. وعارض اتحاد تجار الحبوب الأوكراني واتحاد المزارعين الأوكرانيين القرار، قائلين إن الرسوم قد تؤدي ببساطة إلى خفض أسعار الشراء في السوق المحلية، مما يؤثر سلباً على دخل المزارعين. ولم تعلق الحكومة على الوضع. ومع ذلك، يقول المحللون إن الرسوم الجمركية من غير المرجح أن تؤدي إلى تراجع كبير في الصادرات.

- اعتباراً من 5 سبتمبر، توقفت الصادرات مع فرض الرسوم الجمركية بنسبة 10%، ما زال التصدير ممكناً، لكن السفن تنتظر في الموانئ لأن الشحنات تحتوي على منتجات مختلطة من المزارعين والتجار، وفقاً لبيان صادر من اتحاد المزارعين.

### • فرنسا

- قال المكتب الزراعي الفرنسي "فرانس أجري مير" أن حالة محصول الذرة في فرنسا المُصنّف بحالة "جيدة/ممتازة" استقرت للأسبوع الثالث على التوالي عند 62% بحلول 8 سبتمبر، ومقابل 79% في نفس الفترة من العام الماضي، وهي الأدنى في نفس الفترة منذ عام 2022م. وتراجعت حالة المحصول بسبب ظروف الطقس الغير مواتية خلال فترة الزراعة. وأضاف المكتب أن نسبة الحصاد بلغت 2% بحلول 8 سبتمبر، ارتفاعاً من 1% الأسبوع السابق وهو ما يتماشى مع متوسط السنوات الخمس الماضية.

### • الاتحاد الأوروبي

- كشفت بيانات المفوضية الأوروبية عن انخفاض صادرات القمح الطري لدول الاتحاد الأوروبي الموسم الحالي 2026/2025م وتحديداً خلال الفترة (1 أغسطس-7 سبتمبر 2025م) إلى (3.2) مليون طن مقابل (5.1) مليون طن في الفترة المماثلة من الموسم السابق 2025/2024م، بانخفاض حاد نسبته 37%، قالت المفوضية إن أرقام الصادرات لفرنسا منذ لم تكن كاملة منذ يوليو 2025م ، والذي قد يكون له تأثيراً واضحاً على بيانات الصادرات الرسمية للاتحاد الأوروبي هذا الموسم. أظهرت بيانات المفوضية أن رومانيا لا تزال أكبر مصدر للقمح الطري في الاتحاد الأوروبي بكمية (1.76) مليون طن حتى الآن، تليها ليتوانيا بكمية (0.41) مليون طن، وألمانيا ب (0.36) مليون طن، وبولندا ب (0.25) مليون طن، ولاتفيا ب (0.15) مليون طن.

- بالنسبة للشعير، ارتفعت صادرات الشعير بنسبة 21% لتبلغ (1.7) مليون طن مقابل (1.4) مليون طن في نفس الفترة من الموسم السابق، بارتفاع نسبته 24%.



- وفيما يتعلق ب واردات الاتحاد الأوروبي، أظهرت البيانات قيام دول الاتحاد الأوروبي باستيراد كمية (2.44) مليون طن من فول الصويا منذ بداية الموسم الحالي وحتى 7 سبتمبر مقابل (2.6) مليون طن في نفس الفترة الموسم السابق، بانخفاض نسبته 6%. وانخفضت أيضا إجمالي واردات الاتحاد الأوروبي من بذور اللفت في نفس الفترة بنسبة 52% إلى (0.49) مليون طن مقابل (1.02) مليون طن الموسم السابق. كما تراجعت وارداته من زيت النخيل إلى (0.46) مليون طن بانخفاض نسبته 29% عن الموسم السابق.

- قالت شركة الأبحاث المتخصصة في السلع الزراعية "Expana" إنه من المتوقع أن يصل إنتاج القمح الطري في الاتحاد الأوروبي هذا العام إلى مستوى قياسي مرتفع بعد رفع تقديراتها نتيجة توقعات الحصاد الكبير في دول وسط وشمال الاتحاد الأوروبي. وفي أحدث تقرير شهري لها، قدرت إنتاج القمح الطري في الاتحاد الأوروبي للموسم الحالي 2026/2025م بنحو (136.1) مليون طن، وهو ما يزيد بنحو (3.3) مليون طن عن توقعاتها لشهر أغسطس. ويمثل ذلك ارتفاعا بنسبة 19.8% مقارنة بالموسم السابق ويتجاوز الرقم القياسي السابق البالغ (135.6) مليون طن في عام 2015م. وأضافت إن توقعات حصاد الحبوب العالمية للموسم الحالي ارتفعت بشكل حاد في الأسابيع الأخيرة، وخاصة بالنسبة للقمح الطري في أستراليا وروسيا والذرة في الولايات المتحدة، وهو ما من شأنه أن يكثف المنافسة في أسواق الأعلاف الحيوانية والتصدير. وأشارت إلى أن صادرات الاتحاد الأوروبي من القمح الطري كانت بطيئة إلى حد ما منذ بداية الموسم الحالي، بسبب المنافسة القوية من روسيا وتراجع الواردات الصينية. كما رفعت الشركة توقعاتها لمحصول الشعير إلى أعلى مستوى لها منذ عام 2008 عند (56.2) مليون طن. وهذا أعلى بنحو (1.4) مليون طن من تقديرات الشهر الماضي، ومن شأنه أيضا أن يؤدي إلى مخزونات ضخمة من الشعير في نهاية الموسم. وقد استوفت جودة الحبوب للقمح والشعير لهذا العام متطلبات السوق بشكل عام، على الرغم من أن مستويات البروتين كانت منخفضة نسبيا في العديد من البلدان.

- في المقابل خفضت الشركة توقعاتها لحصاد الذرة للشهر الثالث على التوالي إلى (55.7) مليون طن، مقابل (55.9) مليون طن في أغسطس بانخفاض 5.4% عن موسم 2025/2024.

#### • ألمانيا

- توقعت جمعية صناعة السكر الألمانية "WVZ" انخفاض إنتاج ألمانيا من السكر المكرر من البنجر هذا الموسم 2026/2025م بنسبة 4.9% ليصل إلى ما يقدر بنحو (4.40) مليون طن، مقارنة بـ (4.63) مليون طن في الموسم الماضي. وأوضحت الجمعية أن السبب الرئيسي هو انخفاض زراعة البنجر من قبل المزارعين الألمان. وكان المحللون قد توقعوا انخفاض مساحة زراعة البنجر في الاتحاد الأوروبي، حيث ابتعد المزارعون عن المحصول عقب انخفاض أسعار السكر بسبب الإمدادات الكبيرة.



وقالت الجمعية إن المزارعين الألمان خفضوا زراعة البنجر بنحو 9.3% على أساس سنوي إلى حوالي (350,100) هكتار. وتتوقع الجمعية أن تبلغ إنتاجية المحصول (82.6) طن للهكتار، مقابل (84.7) طن في الموسم الماضي بانخفاض 11.5%.

#### • الصين

- أظهرت بيانات الجمارك أن واردات الصين من فول الصويا ارتفعت إلى أعلى مستوى لها على الإطلاق في شهر أغسطس، مع إقبال المشتريين على شراء كميات كبيرة من أمريكا الجنوبية وسط التوترات التجارية المستمرة بين الصين والولايات المتحدة. وأن الصين استوردت بزيادة نسبتها 1.2% لتصل إلى (12.28) مليون طن مقابل (12.14) مليون طن في العام الماضي. وقال أحد المحللين أن واردات فول الصويا في أغسطس تجاوزت توقعاتنا البالغة (11) مليون طن. وأظهرت بيانات أن واردات الصين في الأشهر الثمانية الأولى من عام 2025م ارتفعت بنسبة 4% لتصل إلى (73.31) مليون طن، على أساس سنوي. وارتفعت بنسبة 5.2% مقارنة بشهر يوليو. ومن المتوقع أن يكون معظم فول الصويا المستورد في الشهر الماضي من البرازيل.
- وأضاف أحد التجار إذا فشلت المحادثات التجارية بين الولايات المتحدة والصين في تحقيق تقدم ملموس، فقد تتجسد المخاوف بشأن نقص الإمدادات تدريجياً، مما يوفر الدعم للأسعار. ولم تقم الصين بعد بشراء كميات من فول الصويا الأمريكي للموسم الحالي 2026/2025م، مما يترك المصدرين الأمريكيين معرضين لخطر فقدان مبيعات بمليارات الدولارات. ولتعويض غياب الإمدادات من الولايات المتحدة، يعمل المستوردون الصينيون أيضاً على زيادة مشترياتهم من الأرجنتين وأوروغواي.

#### • البرازيل

- قال مسؤول بوزارة الزراعة البرازيلية إن الصين وافقت على استيراد الذرة الرفيعة البرازيلية، مضيفاً أن الشحنات الأولى قد يتم شحنها هذا العام، مما يوفر بديلاً لانخفاض الصادرات الأمريكية. وتأتي الاتفاقية في الوقت الذي تدهورت فيه العلاقات بين الصين والولايات المتحدة بشكل حاد بعد التعريفات الضريبية التي فرضها الرئيس الأمريكي، وتعد الولايات المتحدة مصدراً رئيسياً للذرة الرفيعة إلى الصين. وقال أحد التجار لقد شاهدنا البرازيل تصبح منافساً هائلاً في السلع الأخرى، وهذا التطور في الذرة الرفيعة يثير قلقاً عميقاً، ولقد أمضى المزارعون الأمريكيون 15 عامًا في بناء علاقة مع الصين كمورد موثوق وعالي الجودة، وقد يتسبب في تأثير محتمل الذي قد يحدثه هذا على سوقنا. وقال منسق التفتيش والشهادات الصحية النباتية الدولية في وزارة الزراعة البرازيلية في مقابلة إن الإدارة العامة للجمارك في الصين كتبت إلى البرازيل قائلة إن الذرة الرفيعة لديها مؤهلة للشحن. وذلك عقب زيارة قام بها وفد صيني في أوائل أغسطس للقاء منتجي الذرة الرفيعة في البرازيل. وكانت الصين قد أعلنت لأول مرة عن خططها لاستيراد الذرة الرفيعة البرازيلية خلال زيارة الدولة التي قام بها الرئيس



شي جين بينغ إلى البرازيل في نوفمبر 2024م، والتي مثلت نقلة نوعية في العلاقات الثنائية. وأضاف المنسق أن الخطوات التالية هي تسجيل الشركات البرازيلية والمصدرين والمنتجين الراغبين في التصدير إلى الصين. وقد أكملنا بالفعل الجولة الأولى من تسجيل هذه الشركات، وسنقدمها الآن إلى الصين. وإن أولى صادرات الذرة الرفيعة من البرازيل قد تتجه إلى الصين خلال السنتين اليوم المقبلة. ووفقاً لبيانات التجارة الصادرة عن مكتب الإحصاء الأمريكي بلغت صادرات الذرة الرفيعة الأمريكية إلى الصين هذا العام حتى شهر يوليو (82.3) طن فقط، بانخفاض 97% عن نفس الفترة من العام السابق. وبلغ إنتاج الذرة الرفيعة في البرازيل (4.4) مليون طن في الموسم السابق 2024/2023م، وفقاً للوكالة الوطنية للمحاصيل كونايب، لكن صادرات البلاد لا تزال تمثل أقل من 1% من السوق الدولية. ويأمل منتجو الذرة الرفيعة أن يؤدي الاهتمام الصيني إلى تعزيز الطلب على محاصيلهم.

- أظهرت بيانات الرابطة الوطنية لمصدري الحبوب في البرازيل (ANEC) ارتفاع في توقعات صادرات البلاد من فول الصويا وكسب الصويا والذرة خلال شهر سبتمبر. ووفقاً لأحدث تقرير صادر عن الرابطة، من المتوقع أن تصل صادرات فول الصويا في شهر سبتمبر إلى (7.43) مليون طن مقابل (6.75) مليون طن (توقعات سابقة)، مدعومة بزيادة الطلب من الصين. كما رفعت توقعاتها لصادرات كسب فول الصويا إلى (2.11) مليون طن مقابل (1.94) مليون طن (توقعات سابقة). أما بالنسبة لصادرات الذرة، فمن المتوقع أن ترتفع إلى (6.96) مليون طن مقابل (6.37) مليون طن.

- قالت وكالة المحاصيل البرازيلية "كوناب" في تقريرها النهائي عن إنتاج الحبوب عن الموسم السابق 2025/2024م إن المزارعين البرازيليين حصدوا رقماً قياسياً بلغ (171.5) مليون طن من فول الصويا و(139.7) مليون طن من الذرة. وتمثل الأرقام النهائية زيادة قدرها (1.82) مليون طن في إنتاج فول الصويا وزيادة قدرها (2.67) مليون طن في إنتاج الذرة مقارنة بالتوقعات السابقة. ورفعت الوكالة توقعاتها لصادرات البرازيل من فول الصويا لموسم 2025/2024م إلى (106.7) مليون طن، أعلى بـ(400) ألف طن (توقعات سابقة). وتتبع البرازيل معظم إنتاجها من فول الصويا إلى الصين وتواصل تسجيل المبيعات بسبب توقف المحادثات التجارية بين الولايات المتحدة والصين في منتصف موسم تسويق فول الصويا في الولايات المتحدة.

- قالت شركة الاستشارات الزراعية "AgRural" إن مزارعي البرازيل بدأوا بزراعة محصول فول الصويا للموسم القادم 2026/2025م وذلك في ولاية بارانا، في جنوب البلاد، والتي تغطي 0.02% من إجمالي المساحة المستهدفة بزراعة فول الصويا هذا الموسم في البرازيل. ووفقاً لشركة الاستشارات "Mercado & Safras" من المتوقع أن يصل إجمالي إنتاج فول الصويا البرازيلي هذا الموسم إلى (180.92) مليون طن، بزيادة قدرها 5.3% عن محصول الموسم السابق البالغ (171.84) مليون



طن، بينما تقدر المساحة المستهدفة بزراعة المحصول في البلاد نحو (48.21) مليون هكتار، وهو ما يمثل زيادة بنسبة 1.2% عن العام السابق.

- قالت شركة AgRural إن المزارعين البرازيليين بدأوا أيضًا في زراعة محصول الذرة في الموسم القادم. وأكملوا نحو 12% من المساحة المتوقعة في وسط وجنوب البرازيل، أقل من 15% في الفترة المماثلة من العام الماضي.

### • الأرجنتين

- قالت بورصة بوينس آيرس للحبوب في تقريرها الأسبوعي إن الأرجنتين أكملت حصاد محصول الذرة لموسم 2025/2024م، حيث بلغ إجمالي الإنتاج (49) مليون طن. وتكرت البورصة أن المزارعين زرعوا حتى الآن 3.8% من المساحة المتوقعة لمحصول الذرة للموسم الجديد 2026/2025م البالغة (7.8) مليون هكتار. وفيما يتعلق بالقمح، أشارت البورصة إلى أن 97.5% من المساحة المزروعة للموسم الجديد والتي تبلغ (6.7) مليون هكتار تصنف بحالة طبيعية إلى ممتازة. ومن المقرر أن يبدأ حصاد القمح في نوفمبر.

- وفي نفس الشأن، قالت بورصة روزاريو للحبوب إن الأرجنتين قد تسجل إنتاجا قياسيا للذرة في الموسم الجديد 2026/2025م يبلغ (61) مليون طن، وذلك يعتمد على معدل هطول الأمطار الطبيعي خلال فترة نمو المحصول. وفي الوقت نفسه، توقعت البورصة أن تتخفف زراعة فول الصويا بنسبة 7% على أساس سنوي إلى (16.4) مليون هكتار، مع توقعات أن يصل الإنتاج إلى (47) مليون طن. وقد بدأت بالفعل زراعة محصول الذرة في الموسم الجديد، في حين ستبدأ زراعة فول الصويا في أواخر سبتمبر وأكتوبر. ورفعت روزاريو أيضًا تقديراتها لمحصول الذرة للموسم 2025/2024م إلى (50) مليون طن، ارتفاعًا من (48.5) مليون طن الشهر الماضي.

### • فيتنام

- أظهرت بيانات هيئة الإحصاء أن فيتنام صدرت (883) ألف طن من الأرز في شهر أغسطس بزيادة 5.1% مقارنة بنفس الفترة من العام الماضي. وأضافت إن عائدات تصدير الأرز انخفضت بنسبة 13.2% مقارنة بنفس الفترة لتصل إلى (436) مليون دولار. وإن صادرات الأرز خلال الأشهر الثمانية من العام الجاري ارتفعت بنسبة 4% مقارنة بالعام الماضي لتصل إلى (6.39) مليون طن بقيمة بلغت (3.26) مليار دولار.

### • الهند

- صرح مسؤول حكومي أن الهند، ثاني أكبر منتج للسكر في العالم، ستمتلك فائضا كافيا من مخزونات السكر للسماح بالتصدير في الموسم الجديد 2026/2025م الذي يبدأ في الأول من أكتوبر القادم. ويتوقع تأثير صادرات الهند على الأسعار العالمية لكنها ستساعد الحكومة الهندية على دعم أسعار السكر المحلية وضمان حصول المزارعين على الحد الأدنى المضمون لسعر قصب السكر من مصانع



السكر. وسمحت الهند بتصدير (1) مليون طن في الموسم الحالي الذي ينتهي في سبتمبر الجاري، على الرغم من انخفاض الإنتاج. وأكد المسؤول أن إنتاج الموسم المقبل يبدو جيدًا، وأنه بعد تلبية الاستهلاك المحلي ومتطلبات إنتاج الإيثانول، ستكون هناك مخزونات كافية للتصدير. قال إنه من المرجح إنتاج رقم قياسي قدره (4.8) مليار لتر من الإيثانول في الموسم الجديد. وقدّرت جمعية مصنعي السكر والطاقة الحيوية الهندية أن الإنتاج سيرتفع إلى (34.9) مليون طن في الموسم الجديد. وأضاف أن استهلاك البلاد من السكر في الموسم الجديد من المرجح أن يرتفع إلى ما بين (28.5 - 29) مليون طن، مقارنةً بـ (28) مليون طن في العام الحالي. وستبدأ الهند السنة التسويقية الجديدة بمخزونات متبقية تبلغ (5) مليون طن، بانخفاض عن (8) مليون طن في بداية العام الحالي.

- وفي نفس الشأن، قال رئيس رابطة مصنعي السكر والطاقة الحيوية إن الهند من المقرر أن تسمح بتصدير (2) مليون طن من السكر في الموسم الجديد، وإن مصانع السكر يمكنها تحويل ما يصل إلى (5) مليون طن من السكر لإنتاج الإيثانول في الموسم الجديد.

#### • ماليزيا

- أظهرت بيانات صادرة عن مجلس زيت النخيل الماليزي (MPOB) ارتفاع مخزونات زيت النخيل الماليزي للشهر السادس على التوالي بنسبة 4.18% في أغسطس مقارنة بشهر يوليو إلى (2.2) مليون طن، وهو أعلى مستوى لها منذ ديسمبر 2023م. ويمكن أن يؤثر ارتفاع المخزونات على العقود الآجلة لزيت النخيل الماليزي. كما ارتفع إنتاج زيت النخيل الخام بنسبة 2.35% الشهر الماضي ليصل إلى (1.86) مليون طن، في حين انخفضت صادرات زيت النخيل بنسبة 0.29% إلى (1.32) مليون طن. بينما ارتفع الاستهلاك المحلي بأكثر من 6% ليصل إلى (490.923) طن في أغسطس. وقال رئيس الأبحاث في مجموعة للزيوت النباتية ومقرها مومباي إن تقرير المجلس محايد بالنسبة للسوق، حيث ارتفعت الأسهم كما كان متوقعًا على الرغم من الصادرات الأقل من المتوقع. وأضاف إن زيت النخيل عند مستويات الأسعار الحالية سيواجه صعوبة في جذب المشترين، خاصة وأن الهند، أكبر مستورد، تحتفظ بمخزونات مستقرة بعد ارتفاع الواردات في الأشهر الأخيرة. وحسب إفادة أحد التجار بأن إنتاج زيت النخيل الماليزي بدأ في الانخفاض في سبتمبر، وهو ما سيساعد في خفض المخزونات حتى لو ظلت الصادرات ثابتة.

- أظهرت بيانات شركة الفحص الماليزية "AmSpec" عن انخفاض صادرات ماليزيا من زيت النخيل ومشتقاته خلال الفترة (1-10 سبتمبر 2025م) إلى (415) مليون طن مقابل (453) ألف طن في نفس الفترة من أغسطس الماضي، بانخفاض نسبته 8.4%.



## • تايلاند

- أعربت جمعية مصدري الأرز التايلاندي عن قلقها إزاء ارتفاع قيمة العملة المحلية (البات)، ودعت الحكومة والبنك المركزي إلى اتخاذ خطوات عاجلة لإضعاف العملة من أعلى مستوياتها في عدة سنوات مقابل الدولار. وأضافت أن هناك حاجة ليس فقط لمنع الارتفاع المفرط في قيمة البات، بل أيضًا لإضعافه إلى مستوى تنافسي مع الحفاظ على استقراره لتجنب التقلبات الحادة، مشيرة إلى أن قوة البات تضر بصادرات الأرز ودخل ملايين الأسر الزراعية. وسجل البات أعلى مستوى له مقابل الدولار الأمريكي منذ أكثر من أربع سنوات عند (31.8) بات مقابل الدولار يوم الأربعاء الماضي، بارتفاع 8% مقابل الدولار حتى الآن هذا العام، مما يجعله ثاني أفضل العملات الآسيوية أداءً بعد الدولار التايواني. وانخفضت عملات كبار مُصدري الأرز الآخرين، مثل الهند وفيتنام وباكستان، مقابل الدولار الأمريكي، مما أدى إلى فروق في أسعار الصرف بين تايلاند ومناقصتها تصل إلى 10%. وانخفضت شحنات الأرز التايلاندية في الأشهر السبعة الأولى من عام 2025م بنسبة 25% على أساس سنوي لتصل إلى (4.3) مليون طن.

## • إندونيسيا

- أعلن وزير التجارة الإندونيسي بودي سانتوسو أن إندونيسيا أوقفت إصدار تصاريح استيراد السكر الخام حتى نهاية العام الجاري، بعد أن اشتكى مزارعو قصب السكر من صعوبة منافسة الواردات. وأصدرت إندونيسيا تصاريح لاستيراد (4.19) مليون طن من السكر الخام، من إجمالي حصة قدرها (4.39) مليون طن.

## ثالثاً: أهم أخبار الأسبوع

- أسعار الأرز في تايلاند تصل إلى أعلى مستوى لها في ثلاثة أسابيع بسبب قوة البات؛ أسعار فيتنام تنخفض بسبب ضعف الطلب
- ارتفعت أسعار صادرات الأرز التايلاندي إلى أعلى مستوى في ثلاثة أسابيع هذا الأسبوع على خلفية ارتفاع سعر صرف البات، في حين دفع ضعف الطلب على الأرز الفيتنامي إلى الانخفاض. قال التجار إن سعر الأرز التايلاندي المكسور بنسبة 5% بلغ (365) دولار/للطن، وهو أعلى مستوى له منذ 21 أغسطس، مقارنة بـ(355) دولار/للطن الأسبوع الماضي.
- وفقاً لجمعية الغذاء الفيتنامية، يعرض الأرز الفيتنامي المكسور بنسبة 5% بسعر يتراوح بين (450 -455) دولار/للطن يوم الخميس، انخفاضاً من (455- 460) دولار/للطن الأسبوع الماضي. وقال التجار إن تراجع السعر يعود إلى ضعف الطلب الخارجي.
- استقر سعر الأرز الهندي المكسور بنسبة 5% هذا الأسبوع بين (367 -371) دولار/للطن، دون تغيير عن الأسبوع الماضي. وتراوح سعر الأرز الأبيض الهندي المكسور بنسبة 5% بين (361 -



366) دولار/للطن هذا الأسبوع. وقال تاجر إن الطلب يتحسن على الأرز الهندي مع تداول الأسعار الهندية بخضم مقارنة بالإمدادات من دول آسيوية أخرى.

### ● الهند وباكستان المتضررتان من الفيضانات تواجهان ارتفاع أسعار الأرز البسمتي وسط خسائر في المحاصيل

- أثارت الأمطار الغزيرة والفيضانات واسعة النطاق في مناطق زراعة الأرز البسمتي في الهند وباكستان مخاوف بشأن إنتاج المحصول مما دفع الأسعار للارتفاع مع توقع انخفاض الإمدادات. وتنتج الهند وباكستان بشكل خاص الأرز البسمتي، والذي يباع بسعر يكاد يكون ضعف سعر الأصناف العادية، ويتم استيراده بشكل أساسي من بريطانيا والشرق الأوسط والولايات المتحدة. وقال نائب الرئيس الأول لشركة أولام أجري الهند إن الفيضانات أثرت بشدة على محصول الأرز البسمتي، ولكن مع انحسار المياه الآن، من المتوقع أن تظل الخسائر محدودة شريطة عدم هطول أمطار إضافية. تساهم ولايتا البنجاب وهاريانا في شمال الهند بأكثر من 80% من إجمالي إنتاج الأرز البسمتي في البلاد، في حين تمثل مقاطعة البنجاب في باكستان أكثر من 90% من إنتاجها. وتشير التقييمات الأولية في الهند أن المحاصيل مثل الأرز والقطن والبقوليات على ما يقرب من (1) مليون هكتار تأثرت في البنجاب وهاريانا، بحسب مسؤول حكومي. وفي إقليم البنجاب الباكستاني، غمرت المياه آلاف الهكتارات من الأرز وقصب السكر والذرة والخضروات والقطن في وقت سابق من هذا الشهر. وقال تاجر إن الفيضانات أثرت بشدة على المزارعين، في الوقت الذي كانت فيه محاصيل مثل الأرز البسمتي والقطن تقترب من الحصاد.

- وقال نائب الرئيس لشركة أولام إن التجار رفعوا الأسعار بمقدار (50) دولار/للطن خلال الأسبوع الماضي، ويمكن أن ترتفع أكثر إذا ظل النقص في الإمدادات كبيرا بحلول نهاية الحصاد.

### ● اتحاد المزارعين الفرنسيين يدعو إلى احتجاج في 25 سبتمبر

- قال أرنو روسو رئيس الاتحاد الوطني لنقابات المزارعين (FNSEA)، أكبر نقابة للمزارعين في فرنسا، في مقابلة مع صحيفة إن الاتحاد دعا إلى تنظيم احتجاج يوم 25 سبتمبر على اتفاق للتجارة الحرة بين الاتحاد الأوروبي والسوق المشتركة لأمريكا الجنوبية (Mercosur) وكذلك الرسوم الجمركية الأمريكية. وتزيد خطط الاتحاد من الضغط على رئيس الوزراء الجديد سيباستيان لوكونو، الذي يواجه بالفعل يوما من الاحتجاجات والإضرابات دعت إليه النقابات العمالية الفرنسية في 18 سبتمبر. وقال روسو بأننا ندعو إلى حراك كبير في 25 سبتمبر في أنحاء البلاد ضد الميركوسور والضرائب التي فرضها الرئيس الأمريكي وتدفع الواردات الدولية التي لا تحترم قواعدا. وطرحت المفوضية الأوروبية الاتفاق التجاري الذي أبرمه الاتحاد الأوروبي مع كتل الميركوسور للموافقة عليه هذا الشهر.

### ● كندا أجرت محادثات بناءة مع الصين بشأن نزاع زيت الكانولا

- قال مكتب رئيس الوزراء الكندي "مارك كارني" في بيان إن مسؤولين كنديين أجروا محادثات بناءة مع نظرائهم الصينيين بشأن زيت الكانولا خلال زيارة قاموا بها مؤخرا. فرضت الصين، أكبر مستورد لزيت



الكانولا في العالم، رسوماً جمركية أولية بنسبة 75.8% على واردات بذور الكانولا الكندية في أغسطس. ولن يصدر الحكم النهائي إلا العام المقبل. كان الوفد برئاسة رئيس وزراء مقاطعة ساسكاتشوان الكندية، وقد زار الوفد الصين في الفترة من 6 إلى 9 سبتمبر. وناقش المسؤولون العديد من المنازعات التجارية، بما في ذلك الرسوم الجمركية المفروضة على واردات منتجات الكانولا من كندا وأجرى الوفد مناقشات بناءً لتحقيق هذه الغايات مع المسؤولين الصينيين. إن الزيارة تمهد الطريق لمزيد من المشاركة البناءة مع النظراء الصينيين لإيجاد حلول عملية للمخاوف التجارية المشتركة".

#### • تركيا تشتري مؤقتاً (18) ألف طن من زيت دوار الشمس في مناقصة

- قال تجار أوروبيون إن شركة الحبوب الحكومية التركية اشترت مؤقتاً نحو (18) ألف طن من زيت دوار الشمس الخام في مناقصة دولية أغلقت يوم الجمعة. وأضافوا أنه تم شراء حوالي (6,000) طن بسعر بلغ (1,256) دولار/طن C&F. وتم شراء (12) ألف طن أخرى بسعر بلغ (1,254) دولار/طن C&F. وذلك للشحن خلال (1-31 أكتوبر 2025م)، ويعتقد التجار أن البائع شركة أستون التجارية. عمليات الشراء في مناقصات شركة الحبوب الوطنية مؤقتة وقابلة للتأكيد لاحقاً، ويمكن تخفيضها أو حتى إلغاؤها.

#### • ارتفاع أسعار النقل البحري

- ارتفعت أسعار النقل البحري العالمية، حيث أغلق مؤشر Baltic Exchange Panamax Index عند 2,111 نقطة مقابل 1,979 نقطة الأسبوع الماضي مرتفعاً 132 نقطة بنسبة 6.7%.

#### • انخفاض سعر صرف الدولار أمام العملات الأخرى

- انخفض مؤشر "DXY" لسعر صرف الدولار أمام سلة من العملات إلى 97.5 نقطة مقابل 97.7 نقطة الأسبوع الماضي، بينما ارتفع سعر صرف اليورو أمام الدولار بنسبة 0.12%.

نسبة التغير	السعر نهاية الأسبوع الماضي	السعر نهاية الأسبوع	اليورو أمام الدولار
%0.12	1.721	1.733	



## Wheat's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton	
<b>HRW-Kansas-USA(12.5% Protein)</b>	<b>05-Sep-25</b>	<b>12-Sep-25</b>	<b>Change</b>	<b>Change %</b>	
Nov. 025	218.7	222.2	3.5	1.6%	
Jan. 026	226.2	229.6	3.4	1.5%	
<b>SRW CBT-USA (11-11.5 % Protein)</b>	<b>05-Sep-25</b>	<b>12-Sep-25</b>	<b>Change</b>	<b>Change %</b>	
Nov. 025	218.3	219.9	1.6	0.7%	
Jan. 026	224.4	226.3	1.9	0.9%	
<b>HRS-Mena-USA (14 % Protein)</b>	<b>05-Sep-25</b>	<b>12-Sep-25</b>	<b>Change</b>	<b>Change %</b>	
Nov. 025	294.7	294.7	0.0	0.0%	
Jan. 026	263.5	265.0	1.5	0.6%	
<b>Matif France (11-11.5 % Protein)</b>	<b>05-Sep-25</b>	<b>12-Sep-25</b>	<b>Change</b>	<b>Change %</b>	
Nov. 025	221.3	222.6	1.4	0.6%	
<b>Germany Wheat</b>	<b>05-Sep-25</b>	<b>12-Sep-25</b>	<b>Change</b>	<b>Change %</b>	
Hard Wheat (12.5% Protein) -Rostock- Nov. 025	227.0	229.4	2.4	1.0%	

## Corn's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton	
<b>Corn CBT-USA</b>	<b>05-Sep-25</b>	<b>12-Sep-25</b>	<b>Change</b>	<b>Change %</b>	
Nov. 025	197.6	203.5	5.9	3.0%	



## Soybean's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton	
<b>Soybean CBT-USA</b>	<b>05-Sep-25</b>	<b>12-Sep-25</b>	<b>Change</b>	<b>Change %</b>	
Nov. 025	401.6	407.6	6.0	1.5%	

## Barley's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton	
<b>France Feed Barley</b>	<b>05-Sep-25</b>	<b>12-Sep-25</b>	<b>Change</b>	<b>Change %</b>	
Nov. 025	220.0	221.0	1.0	0.5%	
<b>Australia Feed Barley</b>	<b>05-Sep-25</b>	<b>12-Sep-25</b>	<b>Change</b>	<b>Change %</b>	
Nov. 025	232.0	234.0	2.0	0.9%	
<b>Black Sea Feed Barley</b>	<b>05-Sep-25</b>	<b>12-Sep-25</b>	<b>Change</b>	<b>Change %</b>	
Nov. 025	227.0	228.0	1.0	0.4%	

## Freight Rates US \$ /Ton

<b>Load Ports – Jeddah</b>	<b>05-Sep-25</b>	<b>12-Sep-25</b>	<b>Change</b>	<b>Change %</b>	
Russia – Novorossiysk	33.0	35.0	2.0	6.1%	
French – Rouen	33.0	35.0	2.0	6.1%	
Ukraine – Yuzhny	33.0	35.0	2.0	6.1%	
Argentina – Rosario	59.0	64.0	5.0	8.5%	
USA – New Orleans	51.0	54.0	3.0	5.9%	
Australia - kwinana	30.0	30.0	0.0	0.0%	