



## السوق العالمي للحبوب (25-29 مايو 2020م)

ارتفعت أسعار العقود الآجلة للقمح في البورصات العالمية مدعومة بمخاوف التقلبات الجوية في الولايات المتحدة الأمريكية ودول البحر الأسود والاتحاد الأوروبي لتتجاهل بذلك صدور التقرير الشهري لمجلس الحبوب الدولي الذي رفع توقعاته لإجمالي الإنتاج العالمي من القمح الموسم القادم 2021/2020م إلى 766 مليون طن مقابل 764 مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل 762 مليون طن الموسم الحالي 2020/2019م، ورفع كذلك توقعاته لإجمالي مخزونات القمح العالمية بنهاية الموسم القادم إلى 290 مليون طن مقابل 289 مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل 274 مليون طن نهاية الموسم الحالي. كما ارتفعت أسعار الذرة وفول الصويا مدعومة بتباطؤ عمليات الزراعة بمناطق الوسط والغرب الأمريكي بسبب أحوال الطقس الغير مواتية.

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

#### (1) القمح

- في بورصة كانساس (تداول القمح الأحمر الشتوي الصلب-المستهدف من قبل المؤسسة) ارتفعت أسعار عقود شهر يوليو 2020م إلى 222.1 دولار للطن فوب بارتفاع 9.5 دولار للطن (4.5%). وارتفعت كذلك أسعار عقود شهر سبتمبر 2020م إلى 224.5 دولار للطن فوب بارتفاع 9.3 دولار للطن (4.3%).
- في بورصة شيكاغو (تداول القمح الأحمر الشتوي الطري) ارتفعت أسعار عقود شهر يوليو 2020م إلى 210.8 دولار للطن فوب بارتفاع 4.4 دولار للطن (2.1%). وارتفعت كذلك أسعار عقود شهر سبتمبر 2020م إلى 211.8 دولار للطن فوب بارتفاع 3.9 دولار للطن (1.9%).
- في بورصة مينيابوليس (تداول القمح الربيعي الصلب) ارتفعت أسعار عقود شهر يوليو 2020م إلى 249.9 دولار للطن فوب بارتفاع 4.5 دولار للطن (1.8%). وارتفعت كذلك أسعار عقود شهر سبتمبر 2020م إلى 250.2 دولار للطن فوب بارتفاع 4.3 دولار للطن (1.7%).
- وفي بورصة الماتيف بفرنسا - المرجع الأساسي لأسعار القمح في الاتحاد الأوروبي - ارتفعت أسعار القمح الفرنسي الطري لعقود شهر سبتمبر 2020م إلى 208.9 دولار للطن فوب بارتفاع 3.7 دولار للطن (1.8%)، وارتفعت كذلك أسعار عقود شهر ديسمبر 2020م إلى



211.1 دولار للطن فوب بارتفاع 4 دولار للطن (1.9%). كما ارتفعت أسعار القمح الألماني الصلب (12.5% بروتين) لعقود شهر سبتمبر 2020م إلى 223.6 دولار للطن فوب بارتفاع 0.7 دولار للطن (0.3%).

## (2) الشعير

- ارتفعت أسعار الشعير الألماني لعقود شهر يوليو 2020م إلى 200 دولار للطن فوب (غير شامل تكلفة النقل من ميناء التصدير) بارتفاع 1 دولار للطن (0.5%). كما ارتفعت أسعار الشعير الأسترالي إلى 192 دولار للطن فوب بارتفاع 7 دولار للطن (3.8%). في حين ثبتت أسعار تصدير الشعير من منطقة البحر الأسود عند 175 دولار للطن فوب.

## (3) الذرة وفول الصويا

- ارتفعت أسعار عقود الذرة في بورصة شيكاغو لشهر يوليو 2020م إلى 145.6 دولار للطن فوب بارتفاع 2.3 دولار للطن (1.6%). وارتفعت كذلك أسعار فول الصويا لعقود شهر يوليو 2020م إلى 331 دولار للطن فوب بارتفاع 3.2 دولار للطن (1%).

## ثانياً: تطورات الأوضاع عالمياً

### • مستوى الإنتاج والاستهلاك العالمي من الحبوب

- رفع تقرير مجلس الحبوب الدولي عن شهر مايو 2020م توقعاته لإجمالي الإنتاج العالمي من الحبوب الموسم القادم (2021/2020م) إلى 2.230 مليار طن مقابل 2.218 مليار طن (توقعات سابقة) ومقابل 2.177 مليار طن الموسم الحالي (2020/2019م). في حين خفض توقعاته لإجمالي الاستهلاك العالمي من الحبوب الموسم القادم إلى 2.218 مليار طن مقابل 2.222 مليار طن (توقعات سابقة) ومقابل 2.182 مليار طن الموسم الحالي. ورفع توقعاته لإجمالي التجارة العالمية من الحبوب الموسم القادم بمقدار 3 مليون طن إلى 387 مليون طن مقابل 384 مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل 380 مليون طن الموسم الحالي. وفيما يتعلق بإجمالي المخزونات العالمية من الحبوب فقد رفع التقرير توقعاته لها بنهاية الموسم القادم إلى 627 مليون طن مقابل 617 مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل 614 مليون طن نهاية الموسم الحالي.

- ورفع التقرير توقعاته لإجمالي الإنتاج العالمي من القمح الموسم القادم (2021/2020م) إلى 766 مليون طن مقابل 764 مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل 762 مليون طن الموسم الحالي



(2020/2019م)، وعزا ذلك إلى توقع زيادة المساحة المحصودة بنسبة 3% لتصل إلى أعلى مستوى لها في خمس سنوات وذلك بشكل رئيسي في الهند وأستراليا وروسيا وكندا. في حين خفض توقعاته لإجمالي الاستهلاك العالمي من القمح الموسم القادم إلى 750 مليون طن مقابل 755 مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل 748 مليون طن الموسم الحالي. ورفع توقعاته لإجمالي مخزونات القمح العالمية بنهاية الموسم القادم إلى 290 مليون طن مقابل 289 مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل 274 مليون طن نهاية الموسم الحالي.

- وبالنسبة لمحصول الذرة .. فقد رفع التقرير توقعاته لإجمالي الإنتاج العالمي منه الموسم القادم (2021/2020م) إلى 1.169 مليار طن مقابل 1.158 مليار طن (توقعات سابقة) ومقابل 1.118 مليار طن الموسم الحالي (2020/2019م). ورفع كذلك توقعاته لإجمالي الاستهلاك العالمي من الذرة الموسم القادم إلى 1.177 مليار طن مقابل 1.173 مليار طن (توقعات سابقة) ومقابل 1.144 مليار طن الموسم الحالي. كما رفع توقعاته لإجمالي مخزونات الذرة بنهاية الموسم القادم إلى 288 مليون طن مقابل 281 مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل 297 مليون طن نهاية الموسم الحالي.

- وفيما يخص محصول الشعير .. فقد أبقى التقرير على توقعاته لإجمالي الإنتاج العالمي منه الموسم القادم (2021/2020م) عند 151 مليون طن بانخفاض 5 مليون طن مقارنة بمحصول الموسم الحالي (2020/2019م) البالغ 156 مليون طن. في حين خفض توقعاته لإجمالي الاستهلاك العالمي منه الموسم القادم إلى 150 مليون طن مقابل 152 مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل 151 مليون طن الموسم الحالي. ورفع توقعاته لإجمالي مخزونات الشعير العالمية بنهاية الموسم القادم إلى 30 مليون طن مقابل 29 مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل 28 مليون طن نهاية الموسم الحالي. وخفض توقعاته لحجم التجارة الدولية من الشعير الموسم القادم إلى 26 مليون طن مقابل 27 مليون طن (توقعات سابقة).

- وفيما يتعلق بمحصول فول الصويا .. فقد خفض التقرير توقعاته لإجمالي الإنتاج العالمي منه الموسم القادم (2021/2020م) إلى 363 مليون طن مقابل 364 مليون طن (توقعات سابقة) إلا أنه يظل أعلى من محصول الموسم الحالي (2020/2019م) المقدر بنحو 336 مليون طن. في حين أبقى على توقعاته لإجمالي الاستهلاك العالمي منه الموسم القادم عند 363 مليون طن مقابل 354 مليون طن الموسم الحالي. ورفع توقعاته لمخزونات فول الصويا بنهاية الموسم القادم إلى 42 مليون طن مقابل 40 مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل 41 مليون طن نهاية الموسم الحالي.



## • الوضع في الولايات المتحدة الأمريكية

- أبقى التقرير الشهري لمجلس الحبوب الدولي على توقعاته لمحصول القمح الأمريكي الموسم القادم (2021/2020م) عند 50.4 مليون طن مقابل 52.3 مليون طن الموسم الحالي (2020/2019م). في حين خفض توقعاته لصادرات القمح الأمريكي الموسم القادم إلى 25.9 مليون طن مقابل 26.1 مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل 26.4 مليون طن الموسم الحالي. ورفع توقعاته لمخزونات القمح الأمريكي بنهاية الموسم الحالي إلى 24.5 مليون طن مقابل 23.2 مليون طن (توقعات سابقة)، لكنها تظل عند مستوى أقل مقارنة بكمية المخزونات في نهاية الموسم الحالي والمتوقعة عند 26.6 مليون طن.
- وفيما يتعلق بالذرة .. فقد رفع التقرير توقعاته لإجمالي إنتاج المحصول بالولايات المتحدة الأمريكية الموسم القادم (2021/2020م) إلى 392.5 مليون طن مقابل 388.8 مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل 347 مليون طن الموسم الحالي (2020/2019م). ورفع توقعاته للمخزونات بنهاية الموسم القادم بنحو 2 مليون طن إلى 70 مليون طن مقابل 68.3 مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل 55.1 مليون طن نهاية الموسم الحالي.
- وبالنسبة لفلو الصويا .. فقد أبقى التقرير على توقعاته لإجمالي إنتاج المحصول الموسم القادم (2021/2020م) عند 112.5 مليون طن مقابل 96.8 مليون طن الموسم الحالي (2020/2019م). في حين خفض توقعاته للمخزونات بنهاية الموسم القادم إلى 10.3 مليون طن مقابل 11.4 مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل 14.6 مليون طن نهاية الموسم الحالي.

## • الوضع في روسيا

- قالت شركة الاستشارات الزراعية الروسية "SovEcon" إن روسيا من المتوقع أن تزيد صادراتها من الحبوب الموسم القادم 2021/2020م، وتوقعت أن تسجل الصادرات الروسية من الحبوب الموسم القادم ثاني أكبر مستوى تاريخي لها بعد أن وصلت الشحنات إلى أعلى مستوى على الإطلاق في الموسم 2018/2017م عندما حصدت روسيا محصول قياسي.
- وتوقعت الشركة أن تصل إجمالي صادرات الحبوب الروسية الموسم القادم 2021/2020م إلى 47.4 مليون طن بزيادة 3.9 مليون طن مقارنة بالموسم الحالي. وقالت إن صادرات القمح قد تصل إلى 36.8 مليون طن بزيادة 3 مليون طن مقارنة بالموسم الحالي.
- وقالت الشركة إن زيادة صادرات الحبوب الروسية سوف تكون مدعومة بزيادة الحصاد بالإضافة إلى التراجع المتوقع في حصاد الدول المنافسة مثل أوكرانيا ودول الاتحاد الأوروبي. وتوقعت



الشركة أن تحصد روسيا 126.3 مليون طن من الحبوب الموسم القادم منها 81.2 مليون طن من القمح مقابل 121.2 مليون طن من الحبوب الموسم الحالي بما فيها 74.5 مليون طن من القمح.

- وأكدت "SovEcon" أن التنظيم الحكومي للقطاع سيكون أحد العوامل الرئيسية التي ستحدد حجم الصادرات في الموسم الجديد. وقالت وزارة الزراعة الروسية إنها قد تستمر في استخدام آلية حصص تصدير الحبوب التي فرضتها هذا الربيع خلال أزمة تفشي فيروس كورونا في الموسم القادم.

- وأفادت وكالة "ريا" للأنباء يوم الخميس نقلا عن شركة الحبوب المملوكة للدولة " United Grain Company" أن روسيا تدرس رفع مخزوناتها من الحبوب الموسم القادم إلى 6 مليون طن وهو ما يعادل شهرا من الاستهلاك المحلي.

### • الوضع في أوكرانيا

- رفع اتحاد الحبوب الأوكراني توقعاته لمحصول فول الصويا في أوكرانيا الموسم القادم 2021/2020م إلى 4.23 مليون طن مقابل 3.71 مليون طن الموسم الحالي 2020/2019م وعزا ذلك إلى توقع ارتفاع إنتاجية المحصول إلى 2.5 طن/هكتار مقابل 2.35 طن/هكتار الموسم الحالي. وقال الاتحاد إن زيادة إنتاج فول الصويا سوف يساعد أوكرانيا على زيادة صادراتها الموسم القادم إلى 2.7 مليون طن مقابل 2.68 مليون طن متوقعة الموسم الحالي.

- وخفض الاتحاد توقعاته لمحصول الشلجم في أوكرانيا الموسم القادم إلى 3.33 مليون طن مقابل 3.38 مليون طن الموسم الحالي، في حين أبقى على توقعاته لصادرات المحصول الموسم القادم عند نفس مستويات الموسم الحالي عند 3 مليون طن.

- وفي سياق متصل خفض الاتحاد توقعاته لصادرات القمح الأوكراني الموسم القادم إلى 18 مليون طن مقابل 20.5 مليون طن الموسم الحالي، في حين رفع توقعاته لصادرات الذرة الموسم القادم إلى 30 مليون طن مقابل 29 مليون طن الموسم الحالي.

- فيما أظهرت البيانات الفعلية لوزارة الزراعة الأوكرانية وصول صادرات الحبوب الأوكرانية إلى مستوى قياسي يبلغ 54.1 مليون طن منذ بداية الموسم الحالي وحتى تاريخ 29 مايو الجاري بزيادة نسبتها 17.4% مقارنة بالفترة المماثلة من الموسم السابق. وقالت الوزارة في بيان إن صادرات الموسم الحالي اشتملت على 20.2 مليون طن من القمح و28.4 مليون طن من الذرة ونحو 4.8 مليون طن من الشعير. وحصدت أوكرانيا 75.1 مليون طن من الحبوب الموسم الحالي مقابل 70 مليون طن الموسم السابق.



## • الوضع في كازاخستان

- قال رئيس الوزراء الكازاخستاني إن بلاده لديها إمكانات هائلة بقطاع الزراعة تؤهلها لتصبح واحدة من الدول الرئيسية الموردة للغذاء للعالم. جاء ذلك خلال مؤتمر حكومي استعرضت فيه وزارة الزراعة التقدم المحرز بالنسبة لزراعة محاصيل الربيع.
- ووفقاً لوزارة الزراعة الكازاخستانية، من المقرر هذا العام زراعة 22.5 مليون هكتار بمختلف المحاصيل منها 15.2 مليون هكتار تحت محاصيل الحبوب والبقوليات بما فيها القمح 11.4 مليون هكتار. المساحة المتوقعة للمحاصيل الزيتية 3 مليون هكتار، الخضروات والبطيخ والبطاطس 471.7 ألف هكتار، المحاصيل العلفية 3.7 مليون هكتار، فيما يتوقع أن تصل المساحة المزروعة بالمحاصيل الصناعية 132.5 ألف هكتار.
- وقالت وزارة الزراعة إنه تم زراعة 9.6 مليون هكتار من مختلف المحاصيل بجميع مناطق كازاخستان حتى الآن هذا العام بما يمثل 42.7% من إجمالي المساحة المستهدفة.
- وفي إطار الزيادة المكثفة للإنتاج الزراعي، أوعز رئيس الوزراء باتخاذ إجراءات لبناء قاعدة من المواد الخام عالية الجودة وبأسعار معقولة، وزيادة الإنتاجية، وتسريع الانتقال إلى إنتاج منتجات عالية القيمة. واستشهد رئيس الحكومة بإقليم تركستان، حيث توجد رؤية شاملة لزيادة الإنتاج الزراعي 3 مرات على مدار 4 سنوات.

## • الوضع في الاتحاد الأوروبي

- خفضت المفوضية الأوروبية توقعاتها لإجمالي إنتاج القمح بدول الاتحاد الأوروبي (27 دولة) الموسم القادم 2021/2020م إلى 121.5 مليون طن مقابل 125.8 مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل 130.8 مليون طن الموسم الحالي 2020/2019م. كما خفضت توقعاتها لصادرات القمح الموسم القادم إلى 26.5 مليون طن مقابل 28 مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل 32.5 مليون طن الموسم الحالي. في حين رفعت توقعاتها لمحصول الشعير ولكن بمقدار طفيف إلى 56.2 مليون طن مقابل 56.1 مليون طن (توقعات سابقة)، ورفعت كذلك توقعاتها لمحصول الذرة إلى 71.4 مليون طن مقابل 69.5 مليون طن (توقعات سابقة). وخفضت توقعاتها لمحصول الشلج إلى 15.6 مليون طن مقابل 16.45 مليون طن (توقعات سابقة)، إلا أنه يظل أعلى من محصول الموسم الحالي المقدر بنحو 15.3 مليون طن.
- أظهرت بيانات المفوضية الأوروبية أن الاتحاد الأوروبي والمملكة المتحدة منحا رخصاً لتصدير كمية 30.74 مليون طن من القمح الطري منذ بداية الموسم الحالي وحتى تاريخ 24 مايو



2020م مقابل 18.82 مليون طن خلال الفترة المماثلة من الموسم السابق بارتفاع نسبته 63% كما منح رخصاً لتصدير كمية 6.70 مليون طن من الشعير مقابل 4.08 مليون طن خلال نفس الفترة من الموسم السابق بزيادة نسبتها 64%.

- وفي المقابل منحا رخصاً لاستيراد كمية 18.36 مليون طن من الذرة مقابل 21.83 مليون طن خلال الفترة المماثلة من الموسم السابق بانخفاض نسبته 16%، ومنح كذلك رخصاً لاستيراد كمية 13.42 مليون طن من فول الصويا مقابل 13.59 مليون طن خلال نفس الفترة من الموسم السابق بتراجع نسبته 1%.

#### • الوضع في فرنسا

- أظهرت بيانات التقرير الأسبوعي لحالة محاصيل الحبوب والصادر عن المكتب الزراعي الفرنسي "فرانس أجري ميير" في 25 مايو استمرار تدهور أحوال محصول القمح الفرنسي الطري لتبقى عند أدنى مستوياتها في مثل هذا الوقت منذ عام 2011م مع عودة الطقس الجاف في أكبر دولة منتجة للمحصول بالاتحاد الأوروبي. وقال المكتب في تقرير إن 56% من محصول القمح الطري بحالة "جيدة/ممتازة" مقابل 57% الأسبوع السابق. وأضاف أن هذا المستوى يعد الأقل منذ عام 2011م عندما وصلت النسبة المصنفة بحالة "جيدة/ممتازة" إلى 24% بسبب الجفاف الحاد في فصل الربيع في ذلك الوقت. وأبقى المكتب على تقديراته لمحصول الشعير الشتوي المصنف بحالة "جيدة/ممتازة" عند 52%. في حين خفض تقديراته لمحصول الشعير الربيعي إلى 56% بحالة "جيدة/ممتازة" مقارنة بـ 58% الأسبوع السابق.

- وفيما يتعلق بتقدم زراعة محصول الذرة، فقد أظهرت بيانات التقرير اكتمال زراعة نسبة 97% من المساحة المستهدفة هذا العام مقابل 93% الأسبوع السابق، وخفض التقرير تقديراته لنسبة المحصول المصنفة بحالة "جيدة/ممتازة" إلى 83% مقابل 86% الأسبوع السابق.

#### • الوضع في بلغاريا

- قال وزير الزراعة البلغاري إنه يتوقع أن تنتج بلغاريا 5 مليون طن من القمح الموسم القادم 2021/2020م، مضيفاً أن بلاده التي تطل على البحر الأسود ستظل مصدراً صافياً للحبوب. وقال الوزير في مؤتمر صحفي إن محصول القمح هذا العام سيكون جيد على الرغم من تعرض أجزاء منه للتلف بفعل الجفاف لاسيما في الأجزاء الشمالية الشرقية من البلاد، وجاءت تقديرات الوزير أكثر تفاؤلاً من توقعات المزارعين البالغة 4.5 مليون طن.



- وعلى الرغم من التراجع المتوقع في حصاد القمح الموسم القادم مقارنة بمحصول الموسم الحالي 2020/2019م البالغ 6.1 مليون طن، إلا أن بلغاريا سوف تكون قادرة على تغطية الطلب المحلي من القمح والمقدر بنحو 1.8 مليون طن بما سيبقي على مستوى قوي من الصادرات. وفي شأن متصل أظهرت بيانات وزارة الزراعة البلغارية أن بلغاريا صدرت نحو 4.3 مليون طن من القمح حتى الآن هذا الموسم.

### • الوضع في البرازيل

- قالت شركة كوفكو انترناشيونال الصينية لتجارة السلع إنها سوف تستخدم المحطة رقم (12A) المملوكة لديها في ميناء سانتوس بالبرازيل لنقل السكر بدلا من الحبوب ابتداء من يوليو وحتى نهاية العام.
- وقالت كوفكو التي تدير أربعة مرافق للسكر والإيثانول في البرازيل إن التغيير كان نتيجة ارتفاع إنتاج السكر في البلاد هذا العام. وقالت في بيان إنها تخطط للحفاظ على برنامجها لتصدير الذرة من البرازيل باستخدام البنية التحتية لشركات أخرى.
- تعمل البرازيل على زيادة إنتاج السكر بشكل حاد هذا العام، حيث يتوقع بعض المحللين نمو الإنتاج بما يصل إلى 10 مليون طن كنتيجة لانخفاض أسعار الإيثانول والطلب العالمي عليه. كما تتمتع المطاحن في البرازيل ، بما في ذلك تلك التي تديرها كوفكو ، بالمرونة لتحويل قصب السكر إلى إنتاج كميات أكبر من السكر أو الإيثانول اعتمادًا على الأسعار.
- وقالت كوفكو إن محطتها (A 12) في سانتوس، أكبر ميناء في أمريكا اللاتينية، تُستخدم حاليًا لنقل فول الصويا. وعادة ما يتم استخدامها لنقل الذرة في النصف الثاني من العام بالتزامن مع حصاد المحصول الأكبر في البرازيل، ولكن سيتم تعديلها الآن لشحنات السكر، والمحطة لديها القدرة على نقل 400 ألف طن من السكر شهريا.

### • الوضع في الصين

- قالت ثلاثة مصادر إن الصين قد تخفض وارداتها من المنتجات الزراعية من الولايات المتحدة إذا أصدرت واشنطن ردا قاسيا على مساعي بكين لفرض قوانين الأمن القومي على هونج كونج.
- مضت الصين قدما في تشريع الأمن القومي لهونج كونج، مما أثار مخاوف بشأن مستقبل العلاقات التجارية بين حكومتي بكين وواشنطن حيث تعهد الرئيس الأمريكي دونالد ترامب برد فعل صارم، وسيعقد مؤتمرا صحفيا في وقت لاحق اليوم بشأن الصين.





- وأضافت المصادر إنه إذا أعلن ترامب عن عقوبات صارمة على بكين، فقد يؤدي ذلك إلى عرقلة الصفقة التجارية التي عمل البلدان على تنفيذها لمدة عامين تقريبًا ، لأن أي تدهور في العلاقات يمكن أن يردع المستوردين عن شراء السلع الزراعية الأمريكية.
- وقال أحد المصادر المطلعة على الخطة الحكومية إذا كانت الإجراءات المضادة الأمريكية شديدة للغاية، فمن المحتمل أن تقلل الصين من مشترياتها من المنتجات الأمريكية، أما إذا كانت الإجراءات خفيفة، فقد لا تتأثر التجارة.
- وبموجب اتفاق التجارة الأولي الذي تم التوصل إلي المرحلة الأولى منه في يناير 2020م، التزمت الصين بشراء منتجات زراعية أمريكية بقيمة 32 مليار دولار أخرى على مدى عامين، فوق خط الأساس بناءً على مشتريات عام 2017.

### ثالثاً: أهم أخبار الأسبوع

#### • مصر تشتري 3.1 مليون طن من القمح المحلي

- قالت وزارة التموين والتجارة الداخلية المصرية يوم الأربعاء إن مصر اشترت 3.1 مليون طن من القمح المحلي في موسم الحصاد الجاري والذي يستمر من منتصف أبريل وحتى نهاية شهر يونيو 2020م.
- وقالت الوزارة إنها تستهدف شراء 3.6 مليون طن من القمح المحلي هذا الموسم، وحث الرئيس المصري المزارعين على بيع أكبر كمية ممكنة من محصولهم للحكومة بغرض ضمان الإمدادات المحلية في مواجهة جائحة كورونا.

#### • توقعات بارتفاع محصول الذرة بجنوب أفريقيا عام 2020م بنسبة 38%

- قالت اللجنة الحكومية لتقدير محاصيل الحبوب بجنوب أفريقيا إن إنتاج محصول الذرة من المتوقع أن يرتفع في عام 2020م بنسبة 38% نتيجة التحسن الملموس في أحوال الطقس وارتفاع الإنتاجية بمعظم الولايات والمناطق الرئيسية المنتجة. وفي رابع تقديراتها لإنتاج الذرة هذا العام، رفعت اللجنة توقعاتها للمحصول إلى 15.59 مليون طن مقابل 15.22 مليون طن (توقعات سابقة) ومقابل 11.28 مليون طن عام 2019م. كما جاءت توقعات اللجنة أعلى من نتائج آخر استطلاع قامت به رويترز وشمل (5) تجار ومحللون وبلغ متوسط توقعاتهم لإجمالي إنتاج محصول الذرة بجنوب أفريقيا العام الجاري 15.46 مليون طن.



- ومن المتوقع وفقا لتقديرات اللجنة أن يتوزع محصول العام الحالي بين 9.08 مليون طن من الذرة البيضاء الذي يستخدم في الغذاء الآدمي و6.52 مليون طن من الذرة الصفراء التي تدخل في صناعة الأعلاف.

#### • العراق يشتري أكثر من مليوني طن من القمح المحلي

- قالت الشركة العامة لتجارة الحبوب العراقية اليوم الجمعة إنها اشترت ما يزيد عن مليوني طن من القمح المحلي منذ بدء موسم الحصاد في 20 أبريل الماضي.  
- كانت وزارة الزراعة قالت إنها تتوقع أن يصل الإنتاج المحلي إلى 6 مليون طن في موسم الحصاد بين أبريل ومايو 2020م.  
- وقال العراق، وهو مستورد رئيسي للحبوب في الشرق الأوسط، في مارس إنه سيحتاج إلى استيراد مليون طن من القمح هذا العام لتعزيز الاحتياطيات في ظل تنامي المخاوف من أن إجراءات مكافحة جائحة فيروس كورونا في أنحاء العالم ستبطل سلاسل إمدادات الأغذية.

#### • توقعات بارتفاع إجمالي إنتاج محصول الحبوب في تركيا بنسبة 7.9%

- قال مكتب الإحصاء التركي إنه يتوقع زيادة إجمالي إنتاج تركيا من الحبوب الموسم القادم 2021/2020م بنسبة 7.9% إلى 37.1 مليون طن مقارنة بالموسم الحالي 2020/2019م.  
ووفقا للتقديرات المبدئية، يُتوقع زيادة إجمالي إنتاج القمح بنسبة 7.9% إلى 20.5 مليون طن وأن يرتفع إنتاج الشعير بنسبة 8.7% إلى 8.3 مليون طن، وكذلك زيادة إنتاج حبوب الجاودار بنسبة 3.2% إلى 320 ألف طن، كما يتوقع المكتب زيادة إنتاج الشوفان بنسبة 9% إلى 289 ألف طن.

#### • اليابان تشتري 112.1 ألف طن من القمح عالي الجودة

- قالت وزارة الزراعة اليابانية اليوم الخميس إنها اشترت كمية 112.1 ألف طن من القمح عالي الجودة ضمن مناقصاتها الأسبوعية لشراء المحصول. اشتملت هذه الكمية على 65.7 ألف طن قمح أمريكي مختلف الأنواع و20.4 ألف طن قمح كندي أحمر ربيعي صلب (13.5% بروتين) ونحو 26 ألف طن قمح أسترالي أبيض (غرب أستراليا) للشحن خلال شهر يوليو 2020م.



• ارتفاع أسعار النقل البحري

- ارتفعت أسعار النقل البحري العالمية حيث أغلق مؤشر Baltic Exchange Panamax Index عند 754 نقطة مقابل 635 نقطة نهاية الأسبوع الماضي مرتفعا 119 نقطة بنسبة 18.7%.

• انخفاض سعر صرف الدولار أمام العملات الأخرى

- انخفض مؤشر ICE لسعر صرف الدولار أمام العملات الأخرى إلى 98.30 نقطة مقابل 99.80 نقطة نهاية الأسبوع الماضي، وارتفع سعر صرف اليورو أمام الدولار بنسبة 0.74%.

نسبة التغير	السعر نهاية الأسبوع الماضي	السعر نهاية الأسبوع	اليورو أمام الدولار
+1.83%	1.090	1.110	



## Wheat's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton	
<b>HRW-Kansass-USA(12.5% Protein)</b>	<b>22-May-20</b>	<b>29-May-20</b>	<b>Change</b>	<b>Change %</b>	
Jul. 020	212.6	222.1	9.5	4.5%	
Sep. 020	215.2	224.5	9.3	4.3%	
<b>SRW CBT-USA (11-11.5 % Protein)</b>	<b>22-May-20</b>	<b>29-May-20</b>	<b>Change</b>	<b>Change %</b>	
Jul. 020	206.4	210.8	4.4	2.1%	
Sep. 020	207.9	211.8	3.9	1.9%	
<b>HRS-Mena-USA (14 % Protein)</b>	<b>22-May-20</b>	<b>29-May-20</b>	<b>Change</b>	<b>Change %</b>	
Jul. 020	245.4	249.9	4.5	1.8%	
Sep. 020	245.9	250.2	4.3	1.7%	
<b>Matif France (11-11.5 % Protein)</b>	<b>22-May-20</b>	<b>29-May-20</b>	<b>Change</b>	<b>Change %</b>	
Sep. 020	205.2	208.9	3.7	1.8%	
Dec. 020	207.1	211.1	4.0	1.9%	
<b>Germany Wheat (12.5 % Protein)</b>	<b>22-May-20</b>	<b>29-May-20</b>	<b>Change</b>	<b>Change %</b>	
Sep. 020	222.9	223.6	0.7	0.3%	
Dec. 020	225.1	225.8	0.7	0.3%	

## Corn's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton	
<b>Corn CBT-USA</b>	<b>22-May-20</b>	<b>29-May-20</b>	<b>Change</b>	<b>Change %</b>	
Jul. 020	143.3	145.6	2.3	1.6%	
Sep. 020	142.8	145.3	2.5	1.8%	



## Soybean's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton	
<b>Soybean CBT-USA</b>	<b>22-May-20</b>	<b>29-May-20</b>	<b>Change</b>	<b>Change %</b>	
Jul. 020	327.8	331.0	3.2	1.0%	
Sep. 020	329.8	332.3	2.5	0.8%	

## Barley's Contracts Prices

				Fob Price \$/Ton	
<b>German Feed Barley</b>	<b>22-May-20</b>	<b>29-May-20</b>	<b>Change</b>	<b>Change %</b>	
Jul. 020	199.0	200.0	1.0	0.5%	
<b>Australia Feed Barley</b>	<b>22-May-20</b>	<b>29-May-20</b>	<b>Change</b>	<b>Change %</b>	
Jul. 020	185.0	192.0	7.0	3.8%	
<b>Black Sea Feed Barley</b>	<b>22-May-20</b>	<b>29-May-20</b>	<b>Change</b>	<b>Change %</b>	
Jul. 020	175.0	175.0	0.0	0.0%	

## Freight Rates US \$ /Ton

<b>Load Ports – Jeddah– Jul.020</b>	<b>22-May-20</b>	<b>29-May-20</b>	<b>Change</b>	<b>Change %</b>	
Black Sea-Novorossiysk	22.0	22.3	0.3	1%	
Germany-Hamburg	25.8	26.3	0.5	2%	
French – Dunkerque	25.0	25.3	0.3	1%	
Australia - Kwinana	23.0	23.3	0.3	1%	