



جمهورية مصر العربية
وزارة التجارة والصناعة
قطاع نظم المعلومات والتحول الرقمي
الإدارة المركزية للإحصاء والتقارير والنشر الإلكتروني

التقرير الشهري اتجاهات أسعار أهم السلع العالمية (أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019)



إعداد
نهال حساتين
باحث إحصاء أول

إشراف
صبحي مقار
رئيس الإدارة المركزية
للإحصاء والتقارير والنشر الإلكتروني

(العدد 44) - سبتمبر 2020

المحتويات

- 1 أولاً: الأسعار العالمية لسلع الطاقة.
- 7 ثانياً: الأسعار العالمية للمشروبات.
- 9 ثالثاً: الأسعار العالمية لسلع الغذائية.
- 9 1-3- الأسعار العالمية لزيوت الطعام.
- 11 2-3- الأسعار العالمية للحبوب.
- 14 3-3- الأسعار العالمية لبعض السلع الغذائية الأخرى.
- 17 رابعاً: الأسعار العالمية للمواد الخام.
- 19 خامساً: الأسعار العالمية للأسمدة.
- 20 سادساً: الأسعار العالمية للمعادن.

اتجاهات أسعار أهم السلع العالمية

(أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019)

=====

يتضمن التقرير تطور أسعار أهم السلع العالمية خلال شهر أغسطس 2020، ومقارنتها بشهر أغسطس 2019، حيث انخفضت أسعار المجموعات السلعية الخاصة بالطاقة (عدا غاز طبيعي أمريكي). وارتفعت أسعار المجموعات السلعية الخاصة بكل من المشروبات (عدا شاي مومباسا)، زيوت الطعام، الحبوب (عدا الشعير والذرة)، السلع الغذائية (عدا لحوم الدواجن والجمبري مكسيكي)، المواد الخام (عدا قطن مؤشر A). بينما تنوعت أسعار الأسمدة، المعادن ما بين الارتفاع والانخفاض.

ونتناول في هذا التقرير تحليلاً تفصيلاً لتطور أسعار ستة مجموعات سلعية أساسية تتمثل في كل من: الطاقة، المشروبات، الغذاء، المواد الخام، الأسمدة، المعادن.

أولاً: الأسعار العالمية لسلع الطاقة:

- انخفضت جميع أسعار سلع الطاقة عدا غاز طبيعي (أمريكي) خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019، حيث بلغ أقصى انخفاض في سعر غاز طبيعي مسال (ياباني) بنسبة 28.30% ليصل إلى 7.79 دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بـ 10.86 دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية في أغسطس 2019. تلاه انخفاض أسعار كل من غاز طبيعي (أوروبي)، غاز طبيعي (مؤشر) بنسبة 22.16%، 9.82% على الترتيب خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019. ووفقاً لإدارة معلومات الطاقة الأمريكية، يرجع انخفاض أسعار الغاز الطبيعي إلى زيادة الإنتاج باستمرار مما أدى إلى تدعيم الاتجاه التنافسي لأسعار الغاز الطبيعي، حيث استمر ضخ المزيد من مخزون الغاز الطبيعي ليتجاوز صافي الضخ التراكمي في حقول التخزين تحت الأرض متوسط الخمس سنوات الماضية بنسبة 41%. كما تراجعت واردات اليابان من الغاز الطبيعي المسال بعد استئناف العمل في بعض محطات الطاقة النووية التي أغلقت بسبب حادث

محطة فوكوشيما. كما يشهد سوق الغاز الطبيعي في العالم حرب أسعار بين كل من روسيا الاتحادية، السعودية، بالإضافة إلى تفشي فيروس كورونا في جميع أنحاء العالم مما أدى إلى تراجع أغلب الأنشطة الصناعية والتجارية، حيث يستخدم نحو 40% من الغاز الطبيعي لإنتاج الكهرباء، 15% للاستخدامات الصناعية. وقد وصلت الأسعار إلى قرب مستوى تكاليف الإنتاج في الولايات المتحدة وأوروبا مما يؤدي إلى انخفاض الاستثمار في هذا المجال. ويتوقع حدوث انخفاض أكبر خلال الربع الثالث (يوليو/سبتمبر) من عام 2020 بنسبة 20-25%. ووفقاً لمنظمة "أوبك"، تمتلك الدول العربية المصدرة للغاز فرصاً للدخول في شراكات إستراتيجية مع الصين نتيجة لامتلاكها احتياطات ضخمة من الغاز الطبيعي تقدر وفقاً للدليل الإحصائي السنوي لعام 2019 الصادر عن الأمانة العامة لمنظمة الأوبك بنحو 27% من الإجمالي العالمي للاحتياطات المؤكدة من الغاز الطبيعي. ويتوقع استمرار انخفاض متوسط أسعار الغاز الطبيعي خلال السنوات القادمة بسبب تأثيرات فيروس كورونا المستجد مما يؤدي إلى حدوث نقص في عرض الغاز الطبيعي المسال. وبالتالي، ارتفاع الأسعار بنسبة كبيرة خلال عامي 2024، 2025.

- ارتفع سعر غاز طبيعي (أمريكي) بنسبة 3.21% ليصل إلى 2.29 دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بـ 2.22 دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية في أغسطس 2019. ووفقاً لتحليل نشره موقع "Oil Price"، يرجع الارتفاع المفاجئ في السعر إلى كل من تخفيف بعض الولايات الأمريكية تدابير الإغلاق، ارتفاع الطلب على التبريد في أشهر الصيف، التوقعات الخاصة بارتفاع الطلب على الغاز بغرض التدفئة مع بدايات فصل الشتاء وانخفاض إنتاج الغاز الأمريكي.
- انخفضت أسعار البترول خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019، حيث بلغ أقصى انخفاض في سعر بترول خام (دبي) بنسبة 25.81% ليصل إلى 43.71 دولار/برميل خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بـ 58.92 دولار/برميل في أغسطس 2019. تلاه انخفاض أسعار كل من بترول خام (برنت)، بترول خام (متوسط)، بترول خام (غرب تكساس) بنسبة 25.30%، 24.67%، 22.76% على الترتيب خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019. وقد سجلت أسعار البترول أكبر خسائرها منذ اندلاع حرب الخليج

عام 1991 نتيجة لكل من ضعف الطلب العالمي على البترول لتفشي فيروس كورونا، عمليات البيع الموسعة من قبل المستثمرين بعد فشل اتفاق (أوبك+) لتخفيض الإنتاج مما أدى إلى تحذير مؤسسات دولية (مثل جولدمان ساكس) بشأن تهاوى الأسعار إلى أقل من 20 دولار للبرميل. كما توقعت "وكالة بلومبرج" الأمريكية انعكاس الانهيار الكارثي في أسعار البترول على صناعة الطاقة العالمية بصفة عامة والإضرار باقتصادات الدول القائمة على عائدات البترول بصفة خاصة، بالإضافة إلى إعادة هيكلة شكل وطبيعة السياسات العالمية لما سيترتب على انخفاض الأسعار من تداعيات اقتصادية وسياسية في ظل انهيار الطلب على البترول الخام وتفشي فيروس كورونا مما أدى إلى اضطرار الشركات إلى تخفيض أو إيقاف الإنتاج، وكذلك استمرار انخفاض الطلب على حركة النقل من جانب شركات الطيران وتوافر عدد أقل من السيارات على الطرق بالرغم من اتخاذ دول العالم تدابير أقل صرامة لمكافحة تفشي فيروس كورونا مما دفع خبراء مؤسسة "مورجان ستانلي" للقول بأن انهيار الطلب الناتج عن التدابير التي تم اتخاذها لمواجهة تفشي فيروس كورونا أصبح حالياً العامل الرئيسي الأكثر تأثيراً في الاقتصاد العالمي. وتجدر الإشارة إلى تعرض الدول الأكثر إنتاجاً للبترول لخسائر ضخمة بصرف النظر عن حصتها في السوق، فعلى سبيل المثال تنتج دول الخليج البترول بأقل تكلفة ممكنة (2-6 دولار للبرميل). ونتيجة لضخامة إنفاقها والإعانات التي تقدم للمواطنين، فإنها تحتاج إلى سعر بيع أكبر من 70 دولار للبرميل لتحقيق توازن الموازنة. كما ستتأثر الدول الأخرى التي تعتمد على الإيرادات البترولية، والتي تعاني في نفس الوقت من الصراعات والعقوبات الاقتصادية مثل العراق، ليبيا، إيران، فنزويلا. وستتأثر أيضاً شركات البترول الأمريكية بانخفاض الأسعار. في حين ستستفيد الدول المستوردة الكبرى المتمثلة في كل من الصين، الهند، ألمانيا من انخفاض فواتير الطاقة، بالإضافة إلى استفادة المستهلكون بصفة عامة من انخفاض أسعار البترول وما ينجم عنها من انخفاض أسعار الغاز خاصة في الولايات المتحدة لتأثر أسواق التجزئة مباشرة بتغيرات العرض والطلب. كما تمثل الضرائب والرسوم الإضافية الحصة الأكبر في الأسعار في الدول الأوروبية. وبالتالي، سيكون التأثير أقل وضوحاً. وقد رفضت عدة دول في منظمة "أوبك" تأتي في مقدمتهم السعودية خطة المكسيك لإجراء تخفيضات أقل من المستهدف بموجب خطط لخفض المعروض العالمي من البترول، كما أعلن معهد البترول الأمريكي في بداية

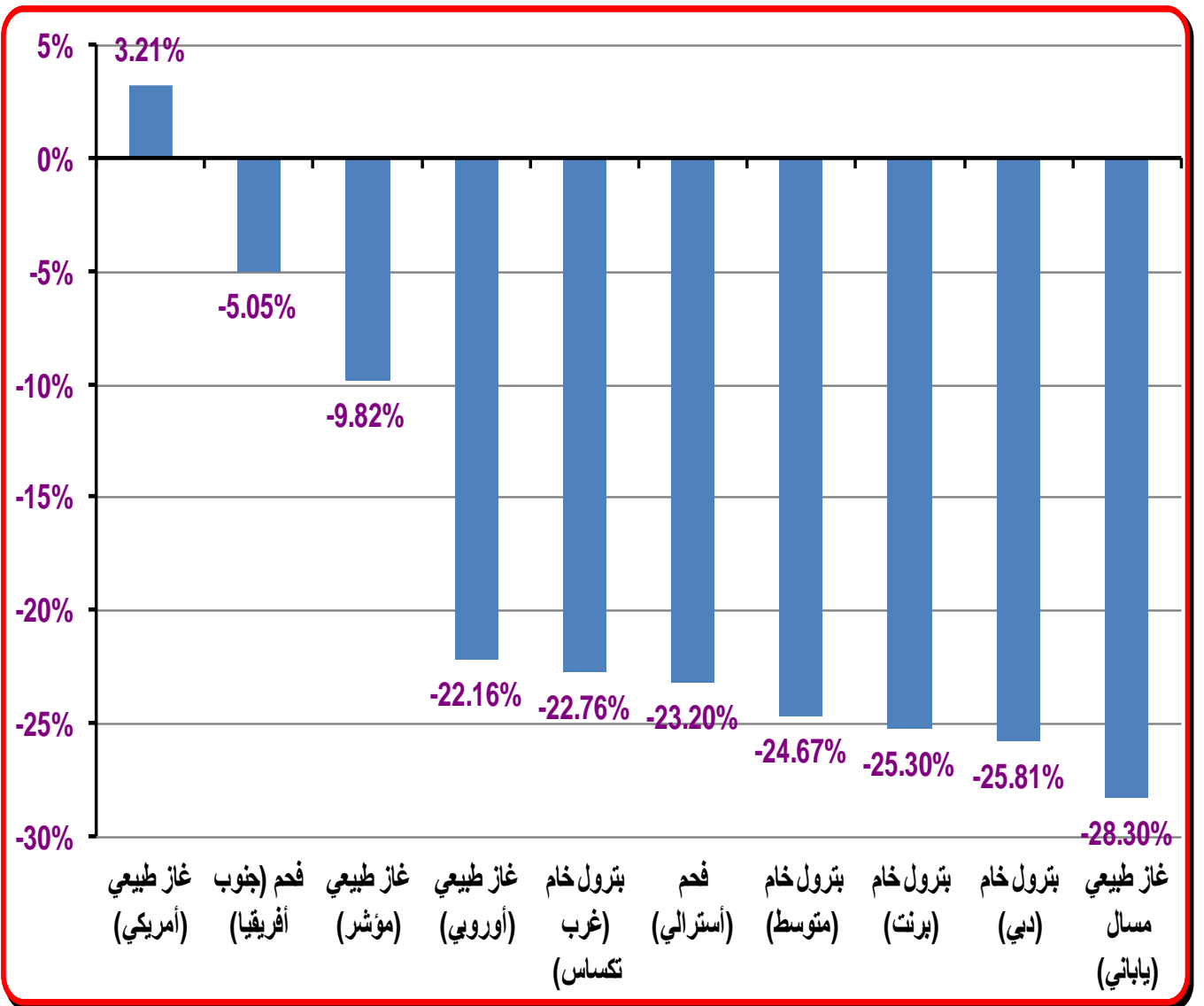
أبريل 2020 ارتفاع مخزون الخام في الولايات المتحدة بنحو 11.9 مليون برميل مقارنة بما كان متوقع (9.3 مليون برميل). ومن المتوقع زيادة حجم التخفيضات اللازمة لرفع الأسعار بعد جائحة كورونا مما يزيد من صعوبة امتثال الدول المنتجة لهذه التخفيضات. ووفقاً لتقرير بنك **J.P.Morgan Bank**، يتوقع حدوث دورة تصاعدية قوية ستدفع بسعر برميل البترول ليتخطى حاجز الـ 190 دولار عام 2025 بعد تحول حالة الإشباع في أسواق البترول إلى عجز في العرض بداية من عام 2022 مدعوماً ببدء إعلان بعض الدول عن خفض إنتاجها مثل روسيا الاتحادية وكازاخستان وفقاً لاتفاق أوبك+. ويرجع انخفاض أسعار خام (برنت) إلى كل من انخفاض حجم الاستثمارات في الاستكشافات الجديدة للنفط، تحول شركات النفط الكبرى إلى شركات عامة للطاقة، استمرار انخفاض مستويات الطلب على الخام خاصة مع استمرار الركود في قطاع السفر وتراجع معدلات السحب من المخزون المتاح للخام مقارنة بمستويات ما قبل الجائحة، تصاعد الأصوات المطالبة بالتحول إلى مصادر منخفضة الكربون مثل المصادر المتجددة للطاقة وارتفاع الاستثمارات الموجهة اليهم على حساب صناعة النفط.

- انخفضت أسعار الفحم خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019، حيث بلغ أقصى انخفاض في سعر فحم (أسترالي) بنسبة 23.20% ليصل إلى 50.34 دولار/طن خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بـ 65.55 دولار/طن في أغسطس 2019، تلاه انخفاض سعر فحم (جنوب أفريقيا) بنسبة 5.05%. ويرجع انخفاض أسعار الفحم إلى انخفاض سعر فحم الطاقة القياسي في الصين في ظل ارتفاع المخزون المحلي واتجاهها إلى خفض الاستهلاك السنوي للفحم خلال عام 2020. وقد أصبح الفحم تدريجياً في نهاية قائمة الاستخدامات نتيجة لقيام الكثير من الدول الأكثر استهلاكاً والمتمثلة في كل من المملكة المتحدة، ألمانيا، الولايات المتحدة، الصين بالاعتماد بصورة أكبر على الغاز الطبيعي ومصادر الطاقة المتجددة مما يساهم في انخفاض أسعار الكهرباء مقارنة بارتفاع تكاليف تشغيل محطات الطاقة التي تعمل بالفحم، وتبني سياسات استخدام الطاقة النظيفة ووجود مؤشرات على حدوث خفض هائل في أعداد محطات توليد الطاقة التي تعمل بالفحم، وهو هدف أوروبا المتمثل في خفض الانبعاثات الكربونية إلى مستوى صفر بحلول عام 2050، بالإضافة إلى تكثيف استخدام

طاقة الرياح والطاقة الشمسية الأرخص تكلفة. ويرجع انخفاض أسعار الفحم بنسبة أقل مقارنة بأسعار مصادر الطاقة الأخرى خلال فترة جائحة فيروس كورونا المستجد إلى قلة تأثر الطلب على التدفئة والكهرباء بالإجراءات الاحترازية.

شكل رقم (1)

معدل تغير الأسعار العالمية لسلع الطاقة (أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019)



جدول رقم (1)
الأسعار العالمية لسلع الطاقة
(أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019)

معدل التغير مقارنة بأغسطس 2019	معدل التغير مقارنة بيووليو 2020	أغسطس 2020	يوليو 2020	أغسطس 2019	الوحدة	السلع
3.21%	32.09%	2.29	1.74	2.22	دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية	غاز طبيعي (أمريكي)
-5.05%	1.38%	57.38	56.60	60.43	دولار/طن	فحم (جنوب أفريقيا)
-9.82%	30.81%	46.73	35.72	51.82	دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية	غاز طبيعي (مؤشر)
-22.16%	58.90%	2.86	1.80	3.68	دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية	غاز طبيعي (أوروبي)
-22.76%	3.95%	42.36	40.75	54.84	دولار/برميل	بتروول خام (غرب تكساس)
-23.20%	-2.37%	50.34	51.56	65.55	دولار/طن	فحم (أسترالي)
-24.67%	3.27%	43.44	42.07	57.67	دولار/برميل	بتروول خام (متوسط)
-25.30%	3.39%	44.26	42.81	59.25	دولار/برميل	بتروول خام (برنت)
-25.81%	2.51%	43.71	42.64	58.92	دولار/برميل	بتروول خام (دبي)
-28.30%	-13.19%	7.79	8.97	10.86	دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية	غاز طبيعي مسال (ياباني)

المصدر: حسب معدل التغير بواسطة الباحث من بيانات www.worldbank.org

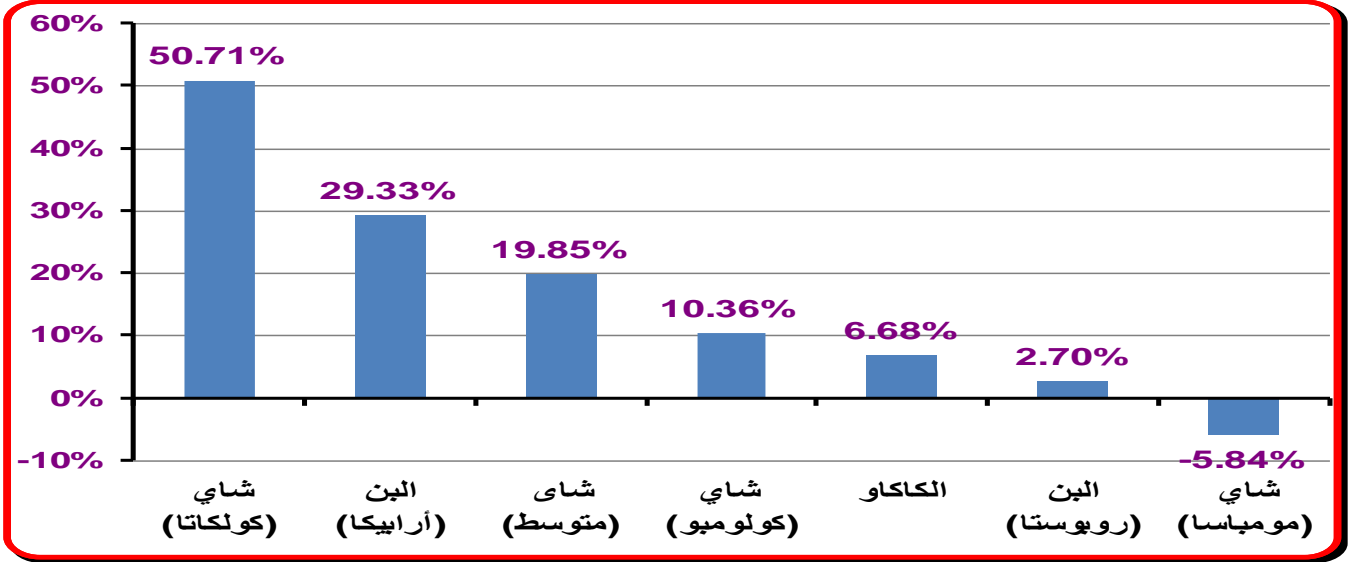
ثانياً: الأسعار العالمية للمشروبات:

- ارتفعت جميع أسعار المشروبات عدا شاي (مومباسا) خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر شاي (كولكاتا) بنسبة 50.71% ليصل إلى 4.09 دولار/كجم خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بـ 2.71 دولار/كجم في أغسطس 2019، تلاه ارتفاع أسعار كل من البن (أرابيكا)، شاي (متوسط)، شاي (كولومبو)، الكاكاو، بن (روبوستا) بنسبة 29.33%، 19.85%، 10.36%، 6.68%، 2.70% على الترتيب خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019. ويرجع ارتفاع سعر البن (أرابيكا) إلى كل من قرار البرازيل (أكبر مورد للقهوة ومنتج أرابيكا المهيمن في العالم) بتخفيض إنتاج القهوة، اضطرابات الطقس والأمطار الغزيرة والقيود العمالية المرتبطة بوباء فيروس كورونا المستجد، تأثر المحصول بالحشرات.
- انخفض سعر شاي (مومباسا) بنسبة 5.84% ليصل إلى 2.00 دولار/كجم في شهر أغسطس 2020 مقارنة بـ 2.13 دولار/كجم في أغسطس 2019. ويرجع انخفاض الأسعار إلى تغير أذواق المستهلكين وعدم وجود التشريعات التي تحمي المزارعين. ومن المتوقع ارتفاع الأسعار نتيجة لجائحة كورونا، حيث أعلنت منظمة معلومات الاستثمار والتصنيف الائتماني بالهند (ICRA) حدوث انخفاض في إنتاجية الشاي بنسبة 6-7%. وعلى الرغم من قيام الحكومة الهندية بحماية صناعة الشاي من الإغلاق التام بسبب الجائحة إلا أن انتشار الآفات وانخفاض صيانة المزارع يتطلبان بذل المزيد من الجهود لعودة هذه المزارع إلى كامل إنتاجيتها.

شكل رقم (2)

معدل تغير الأسعار العالمية للمشروبات

(أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019)



جدول رقم (2)

الأسعار العالمية للمشروبات

(أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019)

معدل التغير مقارنة بأغسطس 2019	معدل التغير مقارنة بـ يوليو 2020	أغسطس 2020	يوليو 2020	أغسطس 2019	الوحدة	السلع
50.71%	2.39%	4.09	3.99	2.71	دولار/كجم	شاي (كولكاتا)
29.33%	11.22%	3.60	3.24	2.78	دولار/كجم	البن (أرابيكا)
19.85%	4.40%	3.16	3.02	2.63	دولار/كجم	شاي (متوسط)
10.36%	2.46%	3.38	3.30	3.06	دولار/كجم	شاي (كولومبو)
6.68%	11.40%	2.34	2.10	2.19	دولار/كجم	الكاكاو
2.70%	7.37%	1.60	1.49	1.56	دولار/كجم	البن (روبوستا)
-5.84%	12.50%	2.00	1.78	2.13	دولار/كجم	شاي (مومباسا)

المصدر: حسب معدل التغير بواسطة الباحث من بيانات www.worldbank.org

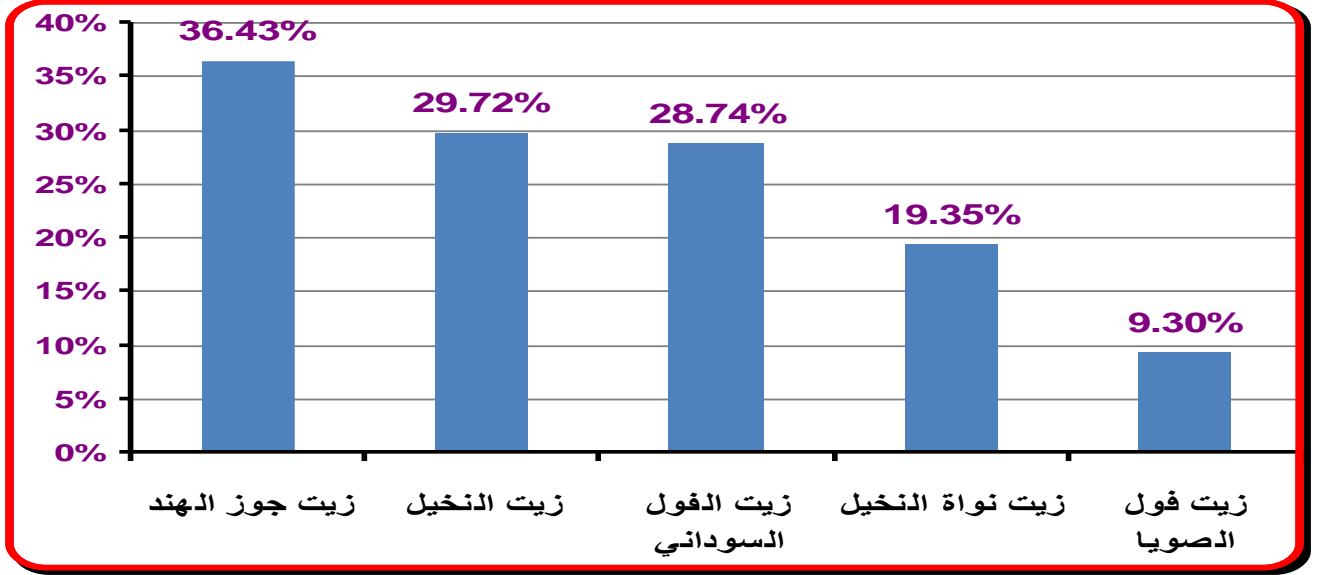
ثالثاً: الأسعار العالمية للسلع الغذائية:

3-1- الأسعار العالمية لزيوت الطعام:

- ارتفعت جميع أسعار زيوت الطعام خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر زيت جوز الهند بنسبة 36.43% ليصل إلى 981.30 دولار/طن خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بـ 719.28 دولار/طن في أغسطس 2019. تلاه ارتفاع أسعار كل من زيت النخيل، زيت الفول السوداني، زيت نواة النخيل، زيت فول الصويا بنسبة 29.72%، 28.74%، 19.35%، 9.30% على الترتيب خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019. ويرجع ارتفاع سعر زيت النخيل إلى كل من التوترات التجارية المستمرة بين الهند وماليزيا، مفاجأة التقارير ذات الصلة للمشاركين في السوق بمستويات مخزون أقل مما هو متوقع في الدول المنتجة، انخفاض الإنتاج الشهري لزيت النخيل في ماليزيا واندونيسيا بنسبة 15-25% في ظل الزيادة المستمرة في الطلب على زيت النخيل من جانب الصين والهند مع احتمالية انخفاض أكبر بسبب الفيضانات المحلية، والمخاوف المستمرة بشأن نقص العمالة المهاجرة في ماليزيا. ووفقاً لمنظمة منظمة الأغذية والزراعة (FAO)، تسبب الانتشار السريع لوباء كورونا في حدوث اضطرابات مؤقتة في العرض في الدول المنتجة لزيت النخيل نتيجة لتفشي الوباء في بعض مزارع الانتاج وإغلاق العديد منها مما أدى إلى ارتفاع الأسعار. بالإضافة إلى استئناف ماليزيا شراء زيت النخيل الهندي. وكذلك يرجع ارتفاع أسعار زيت فول الصويا إلى التوقعات بارتفاع الطلب العالمي، حيث قامت بعض الدول مثل الصين بزيادة مشترياتها من الصويا الأمريكية نتيجة انتعاش الطلب في قطاع الاعلاف لديها مع تقلص الامدادات البرازيلية، حدوث نسبة فاقد في المحصول أكبر من المتوقع، استمرار الاحوال الجوية الذائفة والجافة في عدد من مناطق النمو الرئيسية، انخفاض الامدادات البرازيلية كما ذكر سابقا وهي احد اكبر مصدري زيت الصويا في العالم بالتزامن مع زيادة الطلب في الأرجنتين.

شكل رقم (3)

معدل تغير الأسعار العالمية لزيوت الطعام



(أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019)

جدول رقم (3)

الأسعار العالمية لزيوت الطعام

(أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019)

السلع	الوحدة	أغسطس 2019	يوليو 2020	أغسطس 2020	معدل التغير مقارنة بيوليو 2020	معدل التغير مقارنة بأغسطس 2019
زيت جوز الهند	دولار/طن	719.28	888.31	981.30	10.47%	36.43%
زيت النخيل	دولار/طن	586.12	694.16	760.30	9.53%	29.72%
زيت الفول السوداني	دولار/طن	1457.89	1876.87	1876.96	0.005%	28.74%
زيت نواة النخيل	دولار/طن	619.33	683.93	739.17	8.08%	19.35%
زيت فول الصويا	دولار/طن	793.21	821.11	866.94	5.58%	9.30%

المصدر: حسب معدل التغير بواسطة الباحث من بيانات www.worldbank.org

3-2- الأسعار العالمية للحبوب:

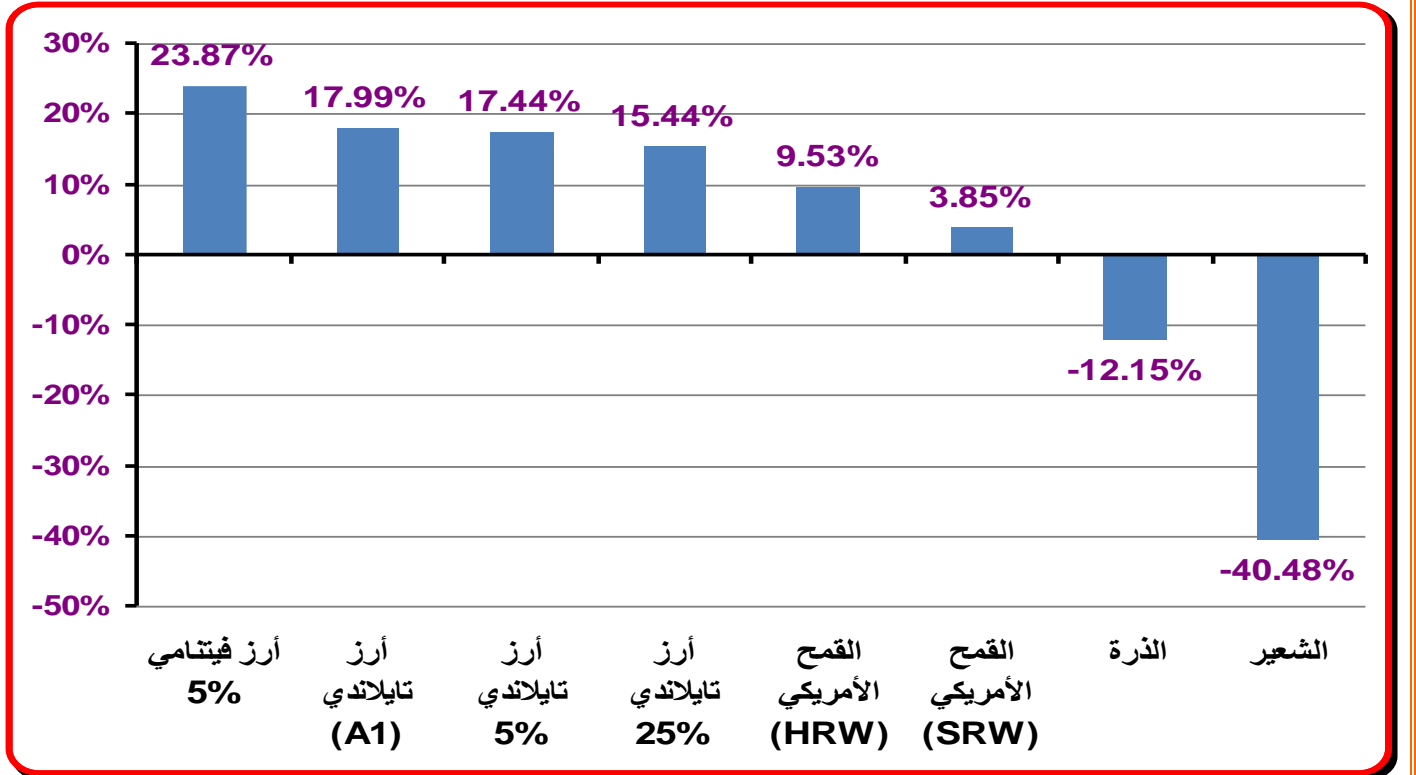
- ارتفعت جميع أسعار الحبوب (عدا الشعير والذرة) خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر أرز فيتنامي 5% بنسبة 23.87% ليصل إلى 448.91 دولار/طن خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بـ 362.39 دولار/طن في أغسطس 2019. تلاه ارتفاع أسعار كل من أرز تايلاندي (A1)، أرز تايلاندي 5%، أرز تايلاندي 25%، القمح الأمريكي (HRW)، القمح الأمريكي (SRW) بنسبة 17.99%، 17.44%، 15.44%، 9.53%، 3.85% على الترتيب خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019. ويرجع ارتفاع أسعار الأرز الى كل من الطلب القوي في ماليزيا والفلبين، بسبب تزايد الطلب في دول شرق أفريقيا في استمرار الاتجاه التصاعدي لمنحنى عروض الأسعار الباكستانية وتنامى البيع للدول الإفريقية، ارتفاع أسعار تصدير الأرز الهندي (أكبر مصدر للأرز في العالم) إلى أعلى مستوياتها خلال أربعة أشهر استجابة للطلب المتزايد من جانب الدول الإفريقية، توقع رابطة مصدري الأرز التايلاندية انخفاض صادرات تايلاند (ثاني أكبر مصدر للأرز في العالم) إلى أدنى مستوى لها منذ سبع سنوات وارتفاع عملة البلاد، ضعف إنتاج المحاصيل بصفة عامة في القارة الأمريكية، دعم عمليات التخزين المتزايدة لارتفاع الأسعار خاصة بعد تزايد المخاوف من استمرار تداعيات فيروس كورونا، قيام فيتنام بتعليق مؤقت لعقود التصدير الجديدة، إيقاف ميانمار إصدار تراخيص التصدير، وضع القيود اللوجستية المرتبطة بإجراءات الحجر الصحي خاصة في الهند مما أدى إلى المزيد من الضغوط التصاعدية على الأسعار. وقد جاء ارتفاع أسعار القمح نتيجة لكل من الطلب الدولي القوي وسط إجراءات مراقبة الصادرات في منطقة البحر الأسود والاتحاد الأوروبي، تزايد المخاوف بشأن تأثير الأحوال الجوية الجافة في الدول المنتجة الرئيسية على محاصيل عام 2020، توقع ارتفاع الطلب نتيجة للتخوفات من حدوث موجة ثانية من فيروس كورونا وحجز بعض الدول مثل البرازيل والصين لبعض الكميات من القمح الأمريكي تمهيداً لاستيرادها لمواجهة هذه التخوفات، ضعف الإنتاج في الأرجنتين، انخفاض حجم المحصول في فرنسا (أكبر مصدر للقمح في الاتحاد الأوروبي) والمملكة المتحدة والولايات المتحدة الأمريكية نتيجة

ظروف الطقس الجاف مما يؤدي يزيد من التوقعات الخاصة بزيادة الطلب على القمح الأسترالي عالي الجودة.

- انخفضت أسعار بعض الحبوب خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019، حيث بلغ أقصى إنخفاض في سعر الشعير بنسبة 40.48% ليصل إلى 80.38 دولار/طن خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بـ 135.03 دولار/طن في أغسطس 2019. تلاه إنخفاض سعر الذرة بنسبة 12.15%. ويرجع انخفاض أسعار الذرة إلى كل من الإمدادات العالمية الضخمة، آفاق الإنتاج الجيدة في أمريكا الجنوبية، انخفاض الطلب على الذرة من صناعات الوقود الحيوي والأعلاف الحيوانية، آفاق الإمداد الجيدة في نصفي الكرة الشمالي والجنوبي، تراجع الأسعار في الأرجنتين بفعل ضغط الحصاد الموسمي وتراكم الإمدادات عند موانئ أعلى النهر نتيجة لانخفاض مناسب المياه.

شكل رقم (4)

معدل تغير الأسعار العالمية للحبوب (أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019)



جدول رقم (4)
الأسعار العالمية للحبوب
(أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019)

السلع	الوحدة	أغسطس 2019	يوليو 2020	أغسطس 2020	معدل التغير مقارنة بيوليو 2020	معدل التغير مقارنة بأغسطس 2019
أرز فيتنامي 5%	دولار/طن	362.39	444.19	448.91	1.06%	23.87%
أرز تايلاندي (A1)	دولار/طن	407.52	459.70	480.85	4.60%	17.99%
أرز تايلاندي 5%	دولار/طن	430.00	480.00	505.00	5.21%	17.44%
أرز تايلاندي 25%	دولار/طن	421.00	467.00	486.00	4.07%	15.44%
القمح الأمريكي (HRW)	دولار/طن	181.15	198.42	198.42	0.00%	9.53%
القمح الأمريكي (SRW)	دولار/طن	197.52	212.74	205.13	-3.58%	3.85%
الذرة	دولار/طن	163.59	152.55	143.71	-5.80%	-12.15%
الشعير	دولار/طن	135.03	80.38	80.38	0.00%	-40.48%

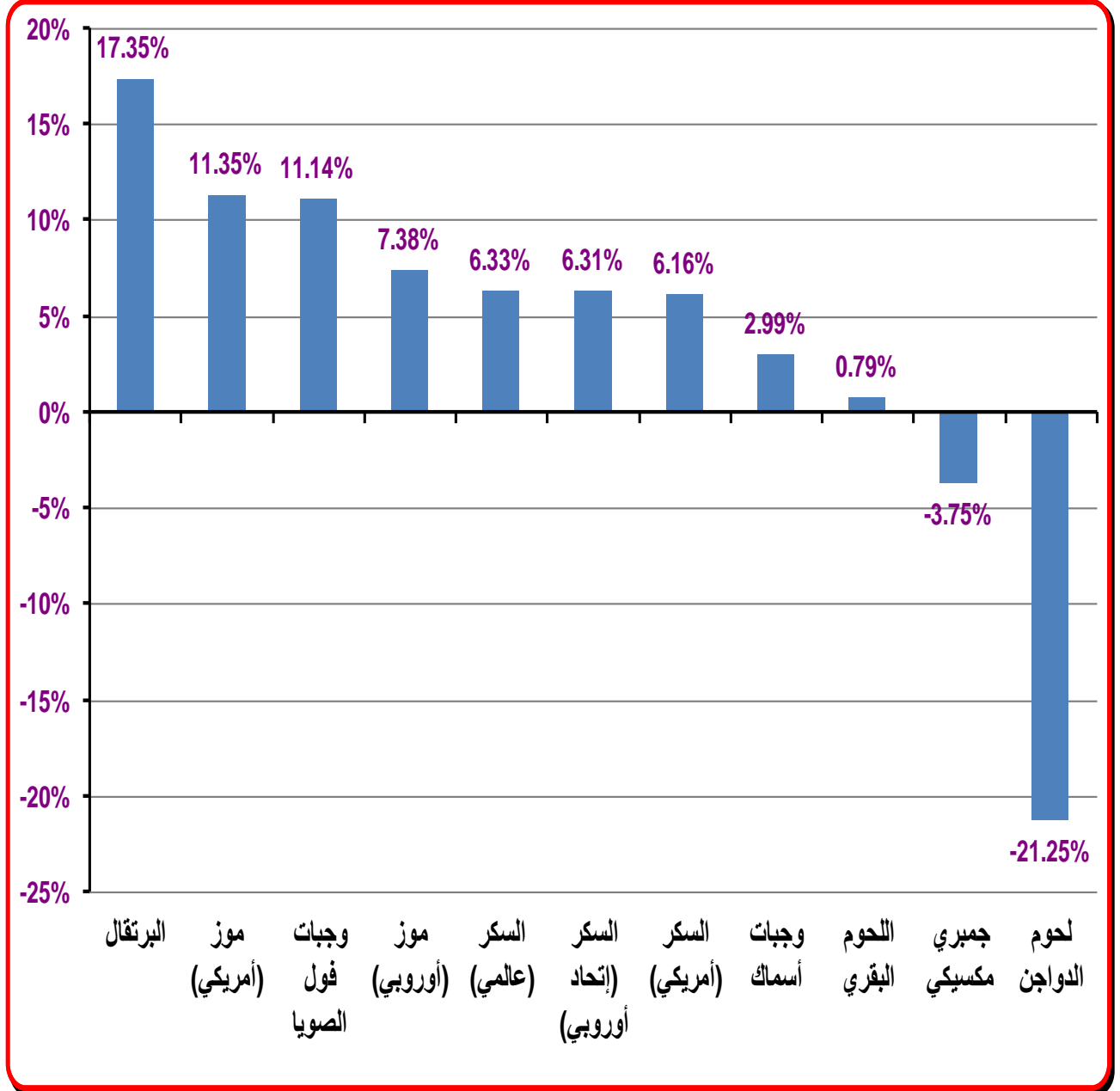
المصدر: حسب معدل التغير بواسطة الباحث من بيانات www.worldbank.org

3-3- الأسعار العالمية لبعض السلع الغذائية الأخرى:

- ارتفعت جميع أسعار هذه المجموعة السلعية (عدا لحوم الدواجن والجمبري المكسيكي) خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019، حيث بلغ أقصى إرتفاع في سعر البرتقال بنسبة 17.35% ليصل إلى 0.62 دولار/كجم خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بـ 0.53 دولار/كجم في أغسطس 2019. تلاه ارتفاع أسعار كل من موز (أمريكي)، وجبات فول الصويا، موز (أوروبي)، السكر (عالمي)، السكر (إتحاد أوروبي)، السكر (أمريكي)، وجبات أسماك، اللحوم البقرى بنسبة 11.35%، 11.14%، 7.38%، 6.33%، 6.31%، 6.16%، 2.99%، 0.79% على الترتيب خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019. ويرجع ارتفاع سعر البرتقال إلى كل من تزايد طلب المستهلكين على المنتجات الأكثر فعالية لمكافحة انتشار وباء فيروس كورونا، انخفاض المعروض من البرتقال في الأسواق نظراً للصعوبات التي يواجهها المنتجون لعدم وجود عدد كاف من العمال لجني المحصول للالتزام بالمزارع بقيود الوقاية من الوباء مثل الاحتفاظ بمسافة معينة بين العاملين، صعوبات إيصال المحصول والعصير إلى الأسواق بسبب القيود المفروضة على حركة النقل والمواصلات، انخفاض الإنتاج بسبب دخول فصل الصيف. ويرجع ارتفاع أسعار وجبات فول الصويا إلى انخفاض الإنتاج والتوقعات بارتفاع الطلب العالمي على الصويا، حيث قامت بعض الدول الكبرى مثل الصين بزيادة مشترياتها من الصويا الأمريكية. وجاء الارتفاع في أسعار السكر إلى توقع انخفاض الإنتاج لظروف الطقس غير المواتية في الإتحاد الأوروبي وتايلاند (ثاني أكبر مصدر للسكر في العالم)، ارتفاع واردات السكر في الصين مدفوعة بالارتفاع المستمر في الاستهلاك المحلي مما أدى إلى دعم إضافي لارتفاع الأسعار.
- انخفضت أسعار لحوم الدواجن بنسبة 21.25% لتصل إلى 1.50 دولار/كجم خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بـ 1.90 دولار/كجم في أغسطس 2019. تلاه إنخفاض سعر جمبرى مكسيكى بنسبة 3.75%.

شكل رقم (5)

معدل تغير الأسعار العالمية لبعض السلع الغذائية الأخرى
(أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019)



جدول رقم (5)

الأسعار العالمية لبعض السلع الغذائية الأخرى

(أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019)

معدل التغير مقارنة بأغسطس 2019	معدل التغير مقارنة بـ يوليو 2020	أغسطس 2020	يوليو 2020	أغسطس 2019	الوحدة	السلع
17.35%	-6.69%	0.62	0.66	0.53	دولار/كجم	البرتقال
11.35%	-1.57%	1.25	1.27	1.12	دولار/كجم	موز (أمريكي)
11.14%	5.57%	374.95	355.16	337.36	دولار/طن	وجبات فول الصويا
7.38%	3.94%	0.90	0.86	0.83	دولار/كجم	موز (أوروبي)
6.33%	6.68%	0.29	0.27	0.27	دولار/كجم	السكر (عالمي)
6.31%	3.20%	0.39	0.37	0.36	دولار/كجم	السكر (إتحاد أوروبي)
6.16%	2.89%	0.60	0.59	0.57	دولار/كجم	السكر (أمريكي)
2.99%	-0.47%	1479.92	1486.92	1436.95	دولار/طن	وجبات أسماك
0.79%	-1.41%	4.63	4.70	4.60	دولار/كجم	اللحوم البقري
-3.75%	0.39%	12.57	12.52	13.06	دولار/كجم	جمبري مكسيكي
-21.25%	-1.16%	1.50	1.51	1.90	دولار/كجم	لحوم الدواجن

المصدر: حسب معدل التغير بواسطة الباحث من بيانات www.worldbank.org

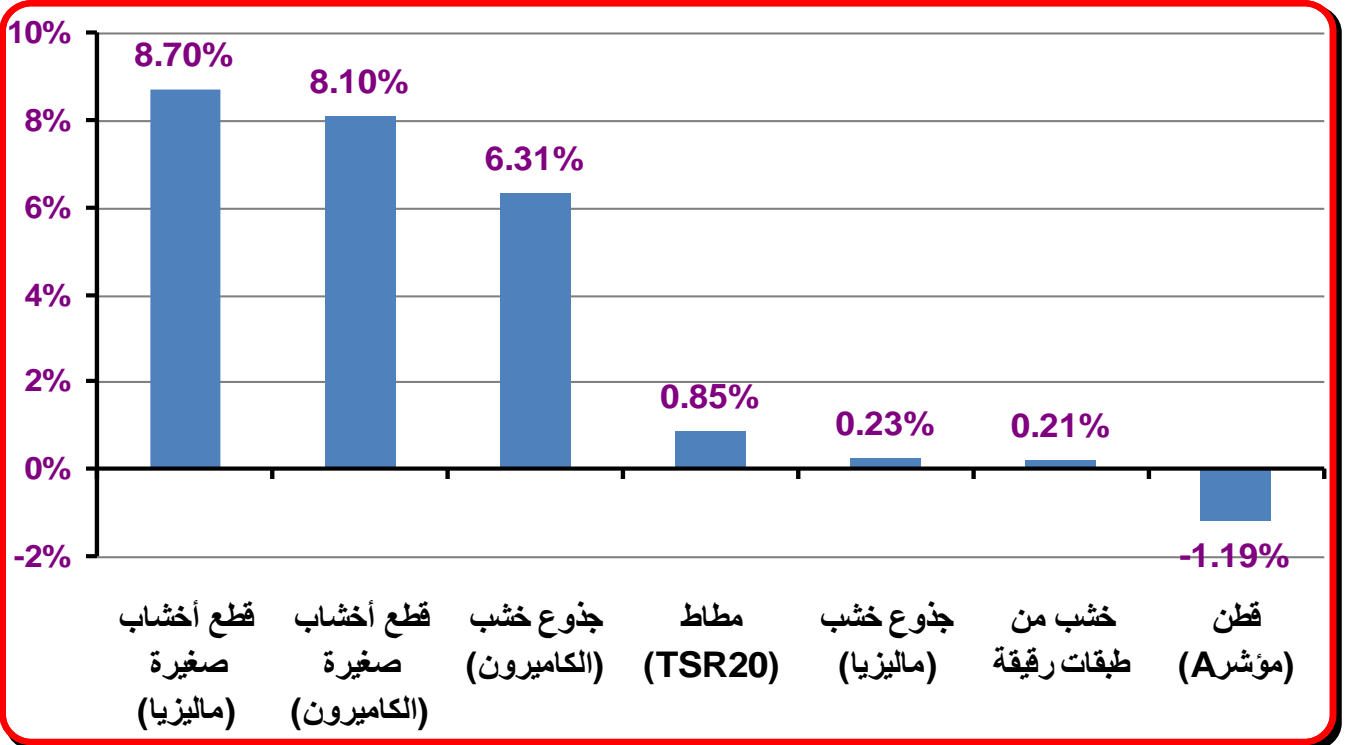
رابعاً: الأسعار العالمية للمواد الخام:

- ارتفعت جميع أسعار المواد الخام خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019 (عدا قطن مؤشر A)، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر قطع أخشاب صغيرة (ماليزيا) بنسبة 8.70% ليصل إلى 719.52 دولار/كجم خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بـ 661.96 دولار/كجم في أغسطس 2019، تلاه ارتفاع أسعار كل من قطع أخشاب صغيرة (الكاميرون)، جذوع خشب (الكاميرون)، مطاط (TSR20)، جذوع خشب (ماليزيا)، خشب من طبقات رقيقة بنسبة 8.10%، 6.31%، 0.85%، 0.23%، 0.21% على الترتيب خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019.
- انخفض سعر قطن (مؤشر A) بنسبة 1.19% ليصل إلى 1.54 دولار/كجم في شهر أغسطس 2020 مقارنة بـ 1.56 دولار/كجم في أغسطس 2019.

شكل رقم (6)

معدل تغير الأسعار العالمية للمواد الخام

(أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019)



جدول رقم (6)
الأسعار العالمية للمواد الخام
(أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019)

السلع	الوحدة	أغسطس 2019	يوليو 2020	أغسطس 2020	معدل التغير مقارنة بأغسطس 2019	معدل التغير مقارنة بيوليو 2020
قطع أخشاب صغيرة (ماليزيا)	دولار/م ³	661.96	692.78	719.52	8.70%	3.86%
قطع أخشاب صغيرة (الكاميرون)	دولار/م ³	581.98	606.85	629.13	8.10%	3.67%
جذوع خشب (الكاميرون)	دولار/م ³	389.41	401.14	413.98	6.31%	3.20%
مطاط (TSR20)	دولار/كجم	1.31	1.20	1.32	0.85%	10.09%
جذوع خشب (ماليزيا)	دولار/م ³	280.19	278.89	280.84	0.23%	0.70%
خشب من طبقات رقيقة	سنت/لوح	513.93	511.48	515.00	0.21%	0.69%
قطن (مؤشر A)	دولار/كجم	1.56	1.51	1.54	-1.19%	2.07%

المصدر: حسب معدل التغير بواسطة الباحث من بيانات www.worldbank.org

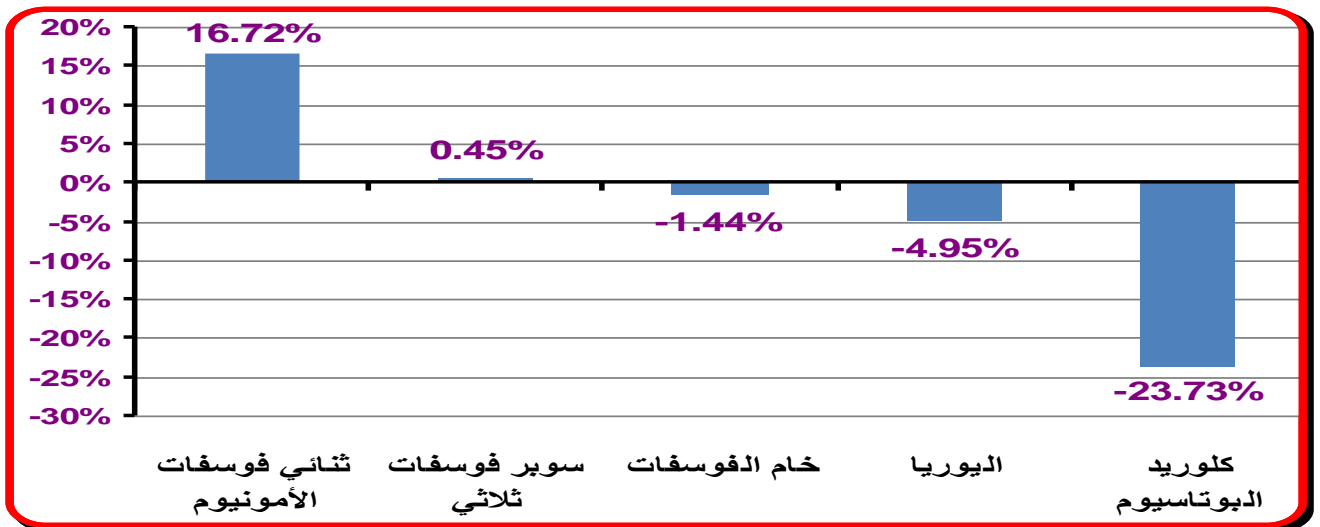
خامساً: الأسعار العالمية للأسمدة:

- انخفضت بعض أسعار الأسمدة خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019، حيث بلغ أقصى إنخفاض في سعر كلوريد البوتاسيوم بنسبة 23.73% ليصل إلى 202.50 دولار/طن خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بـ 265.50 دولار/طن في أغسطس 2019. تلاه إنخفاض أسعار كل من اليوريا، خام الفوسفات بنسبة 4.95%، 1.44% على الترتيب خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019. ويرجع انخفاض الأسعار إلى تزايد كل من المعروض، كميات المخزون، انخفاض الطلب العالمي. كما يرجع انخفاض سعر اليوريا إلى كل من عودة مصانع إنتاج الأسمدة الأزوتية للإنتاج مرة أخرى في الصين، تراجع الطلب العالمي خاصة من الدول المستوردة الكبرى بعد أزمة كورونا، انخفاض أسعار الغاز الطبيعي الذي تعتمد عليه صناعة اليوريا بشكل أساسي.
- ارتفعت بعض أسعار الأسمدة خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019، حيث بلغ أقصى إرتفاع في سعر ثنائي فوسفات الأمونيوم بنسبة 16.72% ليصل إلى 341.88 دولار/طن خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بـ 292.90 دولار/طن في أغسطس 2019. تلاه إنخفاض سعر سوپر فوسفات ثلاثي بنسبة 0.45%.

شكل رقم (7)

معدل تغير الأسعار العالمية للأسمدة

(أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019)



جدول رقم (7)

الأسعار العالمية للأسمدة

(أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019)

السلع	الوحدة	أغسطس 2019	يوليو 2020	أغسطس 2020	معدل التغير مقارنة بيوليو 2020	معدل التغير مقارنة بأغسطس 2019
ثنائي فوسفات الأمونيوم	دولار/طن	292.90	305.10	341.88	12.06%	16.72%
سوبر فوسفات ثلاثي	دولار/طن	275.00	262.20	276.25	5.36%	0.45%
خام الفوسفات	دولار/طن	78.00	75.00	76.88	2.51%	-1.44%
اليوريا	دولار/طن	262.50	214.40	249.50	16.37%	-4.95%
كلوريد البوتاسيوم	دولار/طن	265.50	202.50	202.50	0.00%	-23.73%

المصدر: حسب معدل التغير بواسطة الباحث من بيانات www.worldbank.org

سادساً: الأسعار العالمية للمعادن:

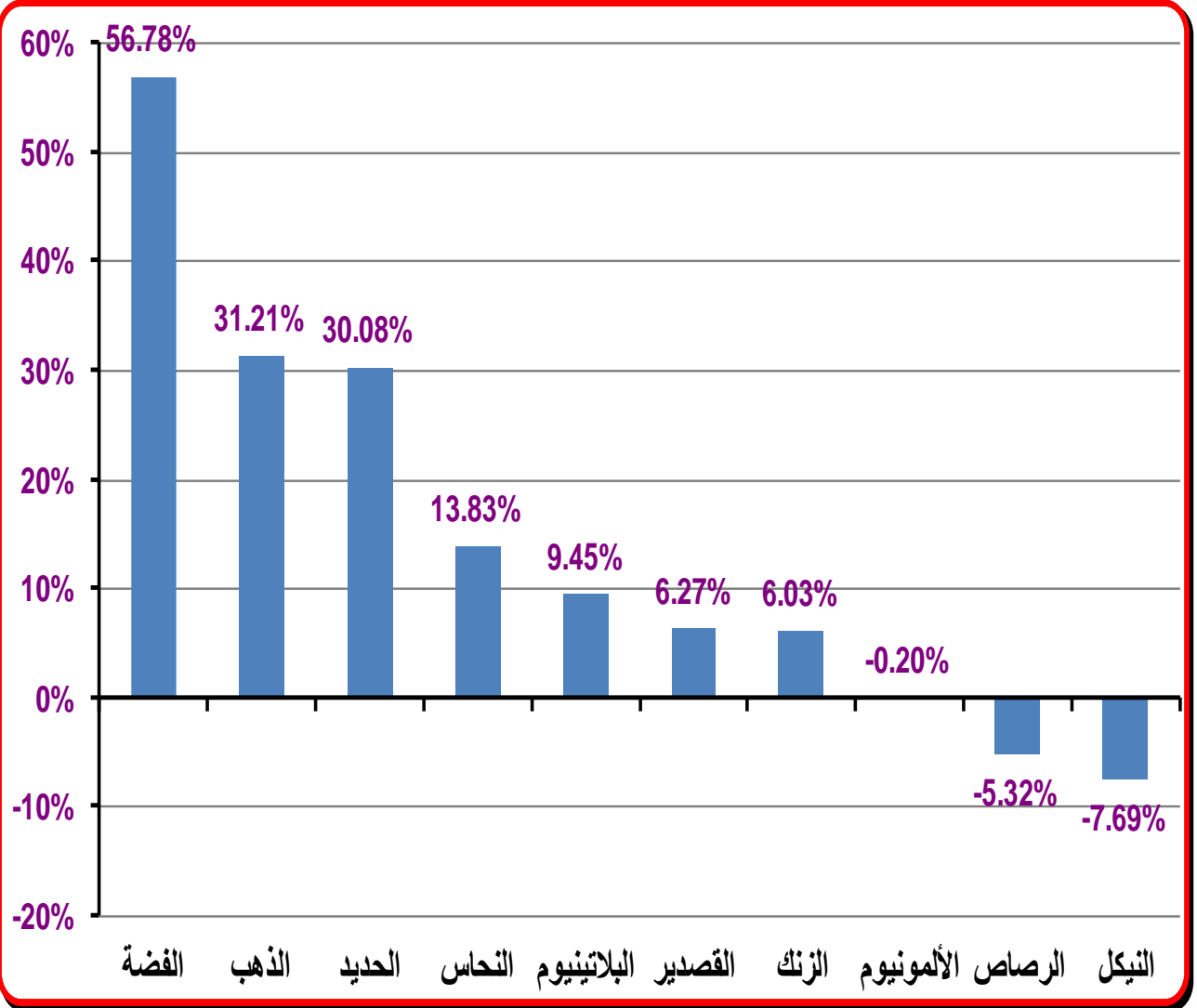
- ارتفعت أسعار معظم المعادن خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر الفضة بنسبة 56.78% ليصل إلى 27.0 دولار/أوقية خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بـ 17.22 دولار/أوقية في أغسطس 2019. تلاه ارتفاع أسعار كل من الذهب، الحديد، النحاس، البلاتينيوم، القصدير، الزنك بنسبة 31.21%، 30.08%، 13.83%، 9.45%، 6.27%، 6.03% على الترتيب خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019. ويرجع ارتفاع أسعار الذهب إلى كل من تزايد المخاوف بشأن اضطرابات الاقتصاد العالمي والقضايا الجيوسياسية بما في ذلك الحرب التجارية بين الولايات المتحدة

والصين، حالة عدم اليقين والمشاكل الحالية في الاتحاد الأوروبي، زيادة حالات الإصابة بفيروس كورونا في جميع دول العالم مما ساهم في زيادة الطلب على الذهب بصفته الملاذ الآمن عند المخاطر، بالإضافة إلى تحول البنوك المركزية في العديد من الدول إلى الذهب مثل روسيا الاتحادية، كازاخستان، بولندا، المجر، الفلبين، الصين. كذلك يتوقع استمرار ارتفاع أسعار المعادن النفيسة في ظل اتجاه البنوك المركزية الكبرى إلى إطلاق حزم تحفيز اقتصادي جديدة مما سيلقي بظلال كثيفة على أسعار العملات الرئيسية مثل الدولار واليورو، وانخفاض جاذبية أدوات الاستثمار النقدية للمستثمرين مما يدعم الاتجاه التصاعدي لأسعار الذهب والفضة في المستقبل، زيادة احتمالات حدوث ركود بالاقتصاد الأمريكي بشكل أسوأ من عام 2008 خاصة وأن التعافي من جائحة كورونا قد يحتاج إلى وقت كبير، بالإضافة إلى موجات التظاهرات والشغب التي تجتاح الولايات المتحدة اعتراضاً على التمييز العنصري. ويرجع ارتفاع سعر خام الحديد إلى انخفاض الإمدادات القادمة من البرازيل ثاني أكبر مصدر للحديد بعد أستراليا نتيجة نفشى جائحة كورونا وإعاقة مناطق التعدين.

- انخفضت أسعار بعض المعادن خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019، حيث بلغ أقصى انخفاض في سعر النيكل بنسبة 7.69% ليصل إلى 14537.75 دولار/طن خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بـ 15748.64 دولار/طن في أغسطس 2019. تلاه انخفاض أسعار كل من الرصاص، الألمونيوم بنسبة 5.32%، 0.20% على الترتيب خلال شهر أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019. ويرجع انخفاض سعر النيكل إلى حالة الإغلاق التي حدثت في كل من الصين، إيطاليا (أكبر مستهلكي النيكل في العالم). كما يرجع انخفاض أسعار كل من الرصاص، الألمونيوم إلى تباطؤ الطلب على السيارات وانخفاض مبيعاتها نتيجة تأثر الأسواق العالمية بالإغلاق العام بسبب جائحة كورونا خاصة وأن الصين تنتج نصف الإنتاج العالمي من الرصاص.

شكل رقم (8)

معدل تغير الأسعار العالمية للمعادن
(أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019)



جدول رقم (8)
الأسعار العالمية للمعادن
(أغسطس 2020 مقارنة بأغسطس 2019)

السلع	الوحدة	أغسطس 2019	يوليو 2020	أغسطس 2020	معدل التغير مقارنة ببيوليو 2020	معدل التغير مقارنة بأغسطس 2019
الفضة	دولار/أوقية	17.22	20.65	27.00	30.78%	56.78%
الذهب	دولار/أوقية	1500.41	1846.51	1968.63	6.61%	31.21%
الحديد	دولار/طن	93.07	108.52	121.07	11.56%	30.08%
النحاس	دولار/طن	5709.44	6372.46	6498.94	1.98%	13.83%
البلاتينيوم	دولار/أوقية	859.14	864.64	940.33	8.75%	9.45%
القصدير	دولار/طن	16608.99	17469.92	17650.03	1.03%	6.27%
الزنك	دولار/طن	2273.01	2177.20	2410.05	10.69%	6.03%
الألمونيوم	دولار/طن	1740.68	1643.81	1737.26	5.68%	-0.20%
الرصاص	دولار/طن	2044.55	1817.93	1935.73	6.48%	-5.32%
النيكل	دولار/طن	15748.64	13402.30	14537.75	8.47%	-7.69%

المصدر: حسب معدل التغير بواسطة الباحث من بيانات www.worldbank.org