



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

التقرير الشهري

اتجاهات أسعار أهم السلع العالمية
(أبريل/يونيو 2020 مقارنة بأبريل/يونيو 2019)



إعداد

نهال حساتين

باحث إحصاء أول

إشراف

صبحى مقار

رئيس الإدارة المركزية
للإحصاء والتقارير والنشر الإلكتروني

(العدد (42) - يوليو 2020)

المحتويات

- 1 أولاً: الأسعار العالمية لسلع الطاقة.
- 6 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.
- 18 خامساً: الأسعار العالمية للأسمدة.
- 20 سادساً: الأسعار العالمية للمعادن.

اتجاهات أسعار أهم السلع العالمية

(أبريل/يونيو 2020 مقارنة بأبريل/يونيو 2019)

=====

يتضمن التقرير تطور أسعار أهم السلع العالمية خلال الفترة أبريل/يونيو 2020، ومقارنتها بالفترة أبريل/يونيو 2019، حيث انخفضت أسعار المجموعات السلعية الخاصة بكل من الطاقة، الأسمدة، المواد الخام (عدا جذوع خشب ماليزيا وخشب من طبقات رقيقة)، المشروبات (عدا البن أرابيكا وشاي كولومبو)، المعادن (عدا الذهب والفضة). في حين ارتفعت أسعار المجموعات السلعية الخاصة بكل من زيوت الطعام (عدا زيت فول الصويا)، الحبوب (عدا الشعير والذرة).

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 خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بالفترة أبريل/يونيو 2019، حيث بلغ أقصى انخفاض في سعر غاز طبيعي (أوروبي) بنسبة 57.48% ليصل إلى 1.82 دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بـ 4.28 دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية خلال الفترة أبريل/يونيو 2019. تلاه انخفاض أسعار كل من غاز طبيعي (مؤشر)، غاز طبيعي (أمريكي)، غاز طبيعي مسال (ياباني) بنسبة 38.08%، 33.59%، 0.79% على الترتيب خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بالفترة أبريل/يونيو 2019. ووفقاً لإدارة معلومات الطاقة الأمريكية، يرجع انخفاض أسعار الغاز الطبيعي إلى زيادة الإنتاج باستمرار مما أدى إلى تدعيم الاتجاه التنزلي 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 للكهرباء، 15% للاستخدامات الصناعية وكلاهما تأثر بالاعلاق. وقد وصلت الأسعار الى قرب مستوى تكاليف الانتاج فى 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 أن ينخفض متوسط أسعار الغاز الطبيعي هذا العام والسنوات القليلة 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.

- انخفضت أسعار البترول خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بالفترة أبريل/يونيو 2019، حيث بلغ أقصى انخفاض في سعر بترول خام (برنت) بنسبة 54.03% ليصل إلى 31.40 دولار/برميل خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بـ 68.30 دولار/برميل خلال الفترة أبريل/يونيو 2019. تلاه انخفاض أسعار كل من بترول خام (غرب تكساس)، بترول خام (متوسط)، بترول خام (دبي) بنسبة 53.51%، 53.46%، 52.69% على الترتيب خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بالفترة أبريل/يونيو 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 كل من اضطراب الشركات إلى تخفيض أو إيقاف الإنتاج، انخفاض الطلب على حركة النقل من جانب شركات الطيران وتوافر عدد أقل من السيارات على الطرق في ظل اتخاذ دول العالم لتدابير أكثر 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. في الوقت نفسه تمثل الضرائب والرسوم الإضافية الحصة الأكبر في الأسعار في الدول الأوروبية. وبالتالي، سيكون التأثير أقل وضوحاً. وتجدر الإشارة إلى رفض عدد من دول "أوبك" تأتي في مقدمتهم السعودية خطة تقدمت بها 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.

- انخفضت أسعار الفحم خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بالفترة أبريل/يونيو 2019، حيث بلغ أقصى إنخفاض في سعر فحم (أسترالي) بنسبة 32.42% ليصل إلى 54.40 دولار/طن خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بـ 80.50 دولار/طن خلال الفترة أبريل/يونيو 2019، تلاه انخفاض سعر فحم (جنوب أفريقيا) بنسبة 16.45%. 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.

جدول رقم (1)
الأسعار العالمية لسلع الطاقة
(أبريل/يونيو 2020 مقارنة بأبريل/يونيو 2019)

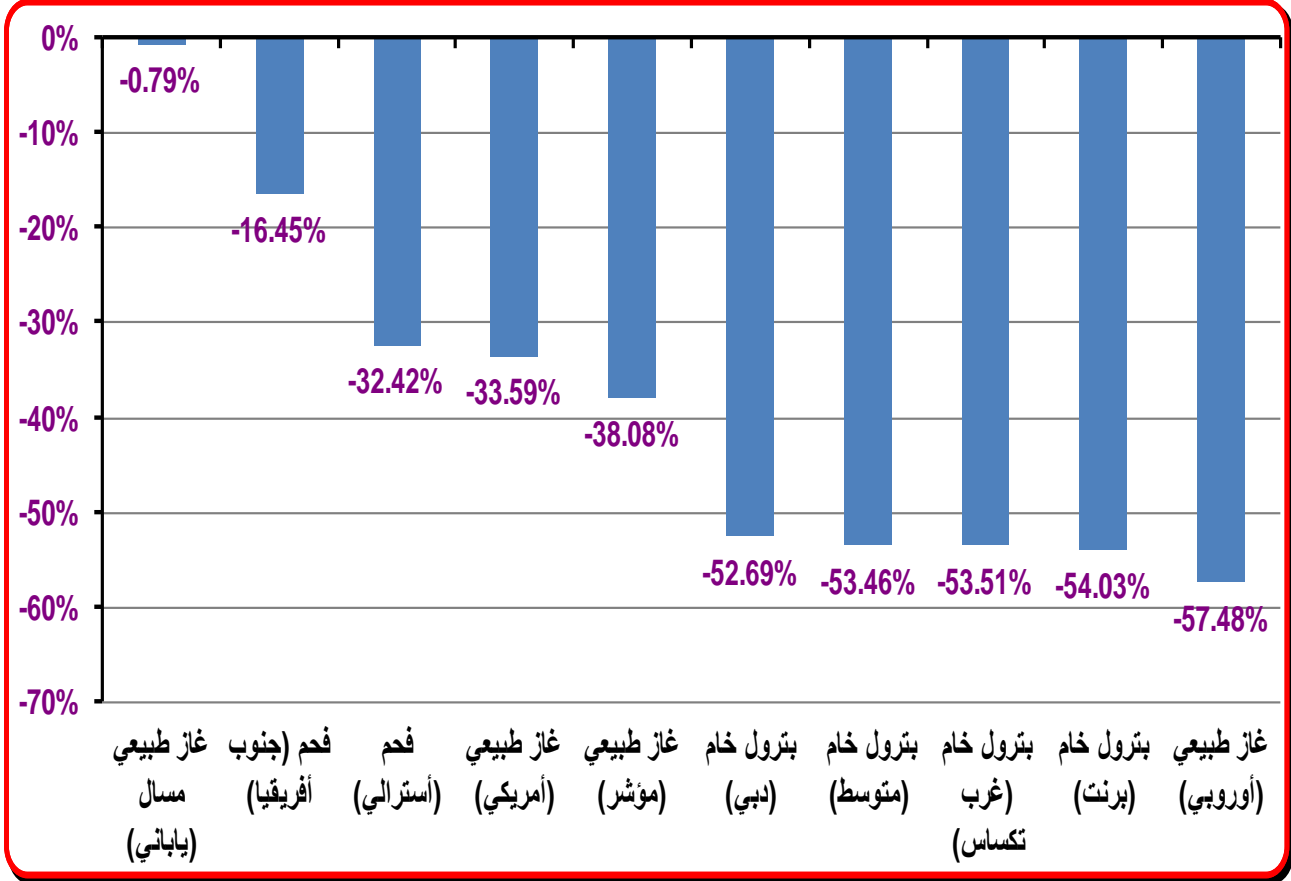
السلع	الوحدة	أبريل/يونيو 2019	أبريل/يونيو 2020	معدل التغير
غاز طبيعي مسال (ياباني)	دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية	10.15	10.07	-0.79%
فحم (جنوب أفريقيا)	دولار/طن	68.10	56.90	-16.45%
فحم (أسترالي)	دولار/طن	80.50	54.40	-32.42%
غاز طبيعي (أمريكي)	دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية	2.56	1.70	-33.59%
غاز طبيعي (مؤشر)	دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية	58.30	36.10	-38.08%
بتروöl خام (دبي)	دولار/برميل	67.00	31.70	-52.69%
بتروöl خام (متوسط)	دولار/برميل	65.10	30.30	-53.46%
بتروöl خام (غرب تكساس)	دولار/برميل	59.80	27.80	-53.51%
بتروöl خام (برنت)	دولار/برميل	68.30	31.40	-54.03%
غاز طبيعي (أوروبي)	دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية	4.28	1.82	-57.48%

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

شكل رقم (1)

معدل تغير الأسعار العالمية لسلع الطاقة

(أبريل/يونيو 2020 مقارنة بأبريل/يونيو 2019)



ثانياً: الأسعار العالمية للمشروبات:

- انخفضت أسعار بعض المشروبات خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بالفترة أبريل/يونيو 2019، حيث بلغ أقصى إنخفاض في سعر شاي (كولكاتا) بنسبة 17.31% ليصل إلى 2.15 دولار/كجم خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بـ 2.60 دولار/كجم خلال الفترة أبريل/يونيو 2019. تلاه انخفاض أسعار كل من شاي (مومباسا)، البن (روبوستا)، الكاكاو، شاي (متوسط) بنسبة 13.16%، 11.80%، 3.40%، 3.02% على الترتيب خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بالفترة أبريل/يونيو 2019. ويرجع انخفاض أسعار بن (روبوستا) إلى كل من زيادة الكميات المعروضة من جانب فيتنام (من أكبر منتجي حبوب البن عالية

الجودة في العالم)، حالة التوتر العامة التي تسود الأسواق الناشئة، زيادة عمليات البيع بغرض المضاربة من صناديق التحوط. كما يرجع انخفاض أسعار الشاي 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 أنه سوف يكون هناك انتشار لآفات وانخفاض صيانة المزارع مما يؤدي إلى بذل المزيد من الجهود لعودة هذه المزارع إلى كامل إنتاجيتها.

- ارتفعت بعض أسعار المشروبات خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بالفترة أبريل/يونيو 2019، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر البن (أرابيكا) بنسبة 20.15% ليصل إلى 3.28 دولار/كجم خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بـ 2.73 دولار/كجم خلال الفترة أبريل/يونيو 2019، تلاه ارتفاع سعر شاي (كولومبو) بنسبة 16.61%. 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.

جدول رقم (2)

الأسعار العالمية للمشروبات

(أبريل/يونيو 2020 مقارنة بأبريل/يونيو 2019)

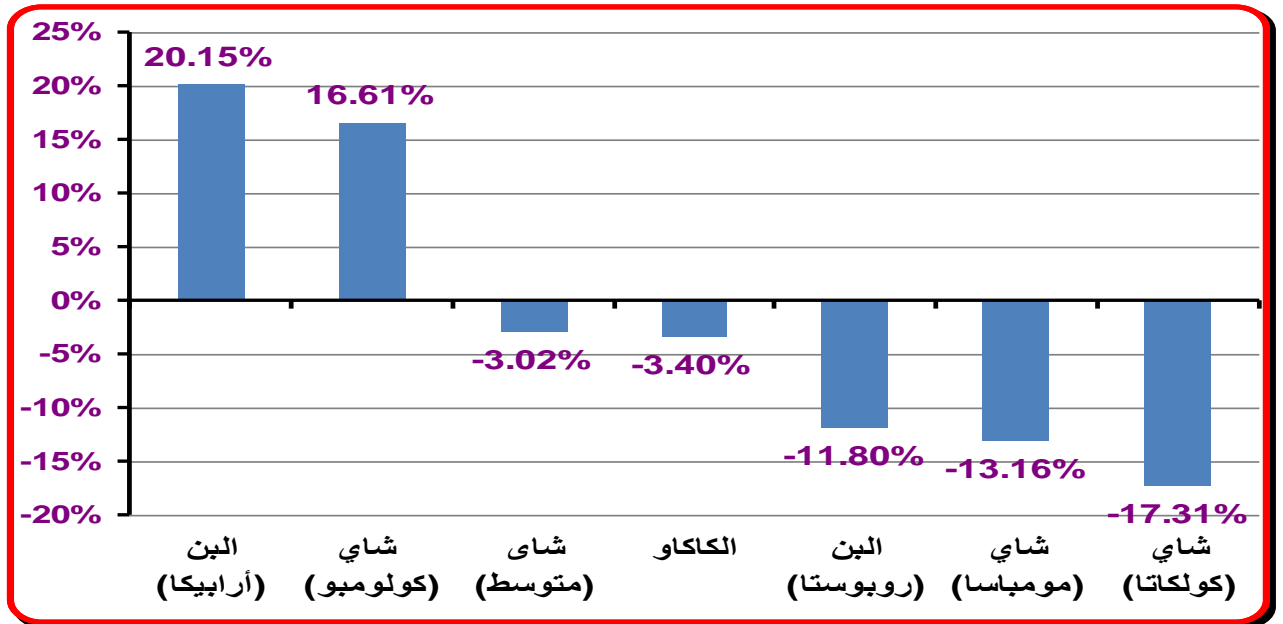
السلع	الوحدة	أبريل/يونيو 2019	أبريل/يونيو 2020	معدل التغير
البن (أرابيكا)	دولار/كجم	2.73	3.28	20.15%
شاي (كولومبو)	دولار/كجم	3.07	3.58	16.61%
شاي (متوسط)	دولار/كجم	2.65	2.57	-3.02%
الكاكاو	دولار/كجم	2.35	2.27	-3.40%
البن (روبوستا)	دولار/كجم	1.61	1.42	-11.80%
شاي (مومباسا)	دولار/كجم	2.28	1.98	-13.16%
شاي (كولكاتا)	دولار/كجم	2.60	2.15	-17.31%

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

شكل رقم (2)

معدل تغير الأسعار العالمية للمشروبات

(أبريل/يونيو 2020 مقارنة بأبريل/يونيو 2019)



ثالثاً: الأسعار العالمية للسلع الغذائية:

3-1- الأسعار العالمية لزيوت الطعام:

- ارتفعت جميع أسعار زيوت الطعام (عدا زيت فول الصويا) خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بالفترة أبريل/يونيو 2019، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر زيت جوز الهند بنسبة 31.45% ليصل إلى 861.0 دولار/طن خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بـ 655.0 دولار/طن خلال الفترة أبريل/يونيو 2019. تلاه ارتفاع أسعار كل من زيت نواة النخيل، زيت الفول السوداني، زيت النخيل بنسبة 23.29%، 15.65%، 1.90% على الترتيب خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بالفترة أبريل/يونيو 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. 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 واغلاق العديد منها مما أدى إلى ارتفاع الأسعار. بالإضافة إلى استئناف ماليزيا شراء زيت النخيل الهندي.

- انخفض سعر زيت فول الصويا خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 بنسبة 4.73% ليصل إلى 705.0 دولار/طن مقارنة بـ 740.0 دولار/طن خلال الفترة أبريل/يونيو. وقد جاء هذا الانخفاض مدفوعاً بانخفاض الطلب على الديزل الحيوي في الاتحاد الأوروبي نتيجة لجائحة كورونا، وكذلك انخفاض الطلب على فول الصويا كعلف في الولايات المتحدة نتيجة الحد من أنشطة بعض مصانع تصنيع اللحوم كإجراء احترازي لاحتواء انتشار فيروس كورونا.

جدول رقم (3)

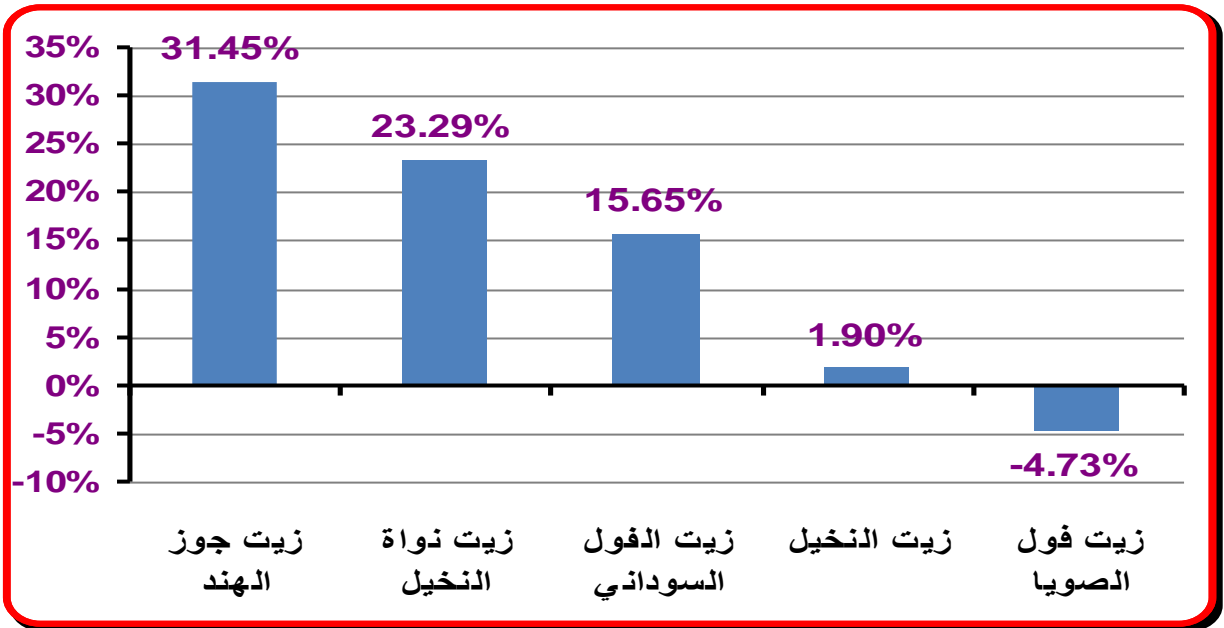
الأسعار العالمية لزيوت الطعام
(أبريل/يونيو 2020 مقارنة بأبريل/يونيو 2019)

معدل التغير	أبريل/يونيو 2020	أبريل/يونيو 2019	الوحدة	السلع
31.45%	861.00	655.00	دولار/طن	زيت جوز الهند
23.29%	720.00	584.00	دولار/طن	زيت نواة النخيل
15.65%	1604.00	1387.00	دولار/طن	زيت الفول السوداني
1.90%	573.88	563.20	دولار/طن	زيت النخيل
-4.73%	705.00	740.00	دولار/طن	زيت فول الصويا

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

شكل رقم (3)

معدل تغير الأسعار العالمية لزيوت الطعام
(أبريل/يونيو 2020 مقارنة بأبريل/يونيو 2019)



3-2- الأسعار العالمية للحبوب:

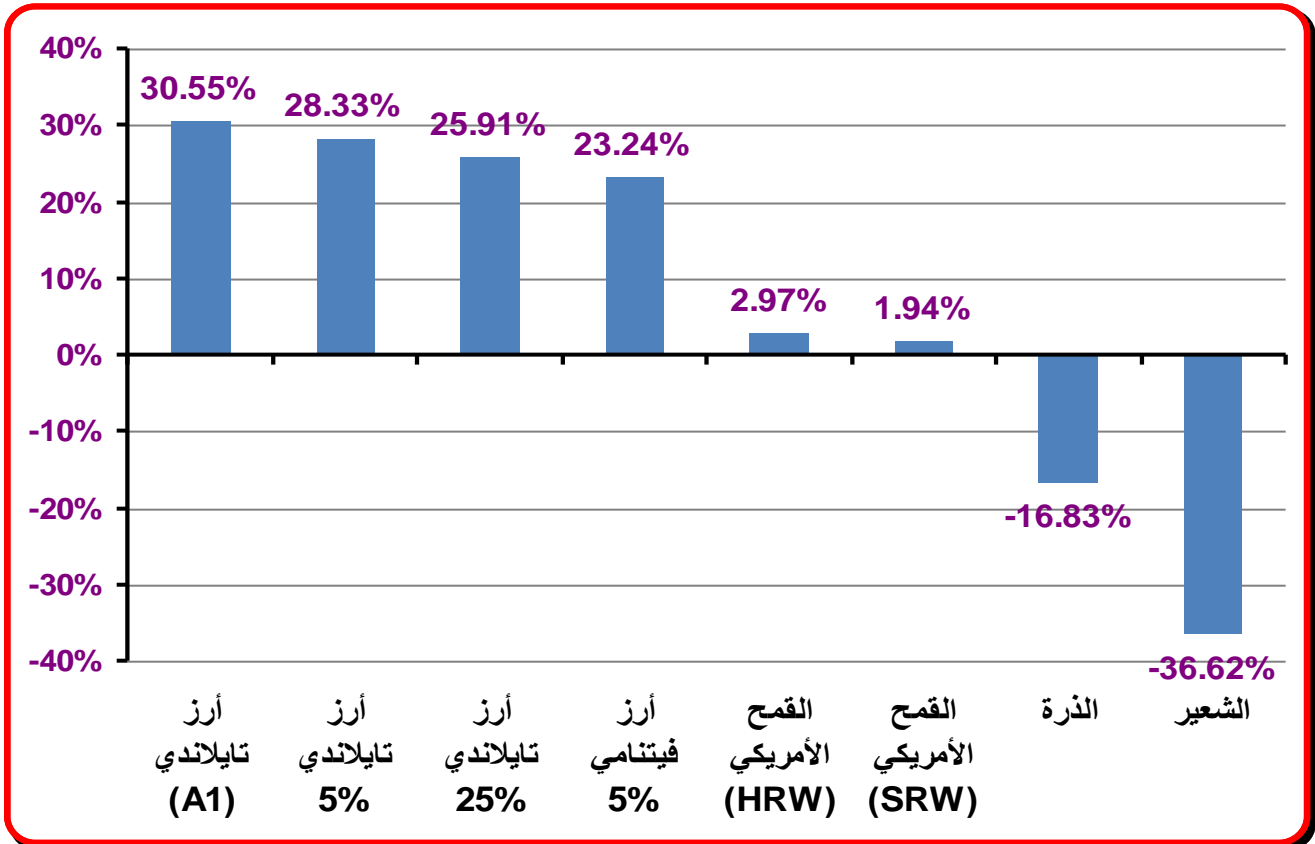
- ارتفعت جميع أسعار الحبوب (عدا الشعير والذرة) خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بالفترة أبريل/يونيو 2019، حيث بلغ أقصى إرتفاع في سعر أرز تايلاندي (A1) بنسبة 30.55% ليصل إلى 510.20 دولار/طن خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بـ 390.80 دولار/طن خلال الفترة أبريل/يونيو 2019. تلاه إرتفاع أسعار كل من أرز تايلاندي 5%، أرز تايلاندي 25%، أرز فيتنامي 5%، القمح الأمريكي (HRW)، القمح الأمريكي (SRW) بنسبة 28.33%، 25.91%، 23.24%، 2.97%، 1.94% على الترتيب خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بالفترة أبريل/يونيو 2019. ويرجع ارتفاع أسعار الأرز الى كل من الطلب القوي في ماليزيا والفلبين، محدودية توافر المنتج قبل حصاد الموسم الشتوي/الربيعي لعام 2020، تسبب تزايد الطلب في دول شرق أفريقيا في استمرار الاتجاه التصاعدي لمنحنى عروض الأسعار الباكستانية وتنامي البيع للدول الإفريقية، ارتفاع أسعار تصدير الأرز الهندي (أكبر مصدر للأرز في العالم) الى أعلى مستوياتها خلال أربعة أشهر استجابة للطلب المتزايد من جانب الدول الأفريقية، 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، وقيام فيتنام بتعليق مؤقت لعقود التصدير الجديدة، إيقاف ميانمار إصدار تراخيص تصدير، بالإضافة إلى 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.

- انخفضت أسعار بعض الحبوب خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بالفترة أبريل/يونيو 2019، حيث بلغ أقصى إنخفاض في سعر الشعير بنسبة 36.62% ليصل إلى 91.90 دولار/طن خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بـ 145.0 دولار/طن خلال الفترة أبريل/يونيو 2019. تلاه إنخفاض سعر الذرة بنسبة 16.83% نتيجة لكل 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 مناسيب المياه.

شكل رقم (4)

معدل تغير الأسعار العالمية للحبوب

(أبريل/يونيو 2020 مقارنة بأبريل/يونيو 2019)



جدول رقم (4)
الأسعار العالمية للحبوب

(أبريل/يونيو 2020 مقارنة بأبريل/يونيو 2019)

السلع	الوحدة	أبريل/يونيو 2019	أبريل/يونيو 2020	معدل التغير
أرز تايلاندي (A1)	دولار/طن	390.80	510.20	30.55%
أرز تايلاندي 5%	دولار/طن	414.00	531.30	28.33%
أرز تايلاندي 25%	دولار/طن	405.30	510.30	25.91%
أرز فيتنامي 5%	دولار/طن	350.30	431.70	23.24%
القمح الأمريكي (HRW)	دولار/طن	201.70	207.70	2.97%
القمح الأمريكي (SRW)	دولار/طن	206.70	210.70	1.94%
الذرة	دولار/طن	175.90	146.30	-16.83%
الشعير	دولار/طن	145.00	91.90	-36.62%

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

3-3- الأسعار العالمية لبعض السلع الغذائية الأخرى:

- انخفضت بعض أسعار بعض السلع الغذائية الأخرى خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بالفترة أبريل/يونيو 2019، حيث بلغ أقصى انخفاض في سعر لحوم الدواجن بنسبة 30.29% ليصل إلى 1.45 دولار/كجم خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بـ 2.08 دولار/كجم خلال الفترة أبريل/يونيو 2019. تلاه انخفاض أسعار كل من السكر (عالمي)، وجبات أسماك، السكر (أمريكي)، السكر (إتحاد أوروبي)، موز (أوروبي) بنسبة 14.29%، 6.74%، 3.39%، 2.70%، 1.10% على الترتيب خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بالفترة أبريل/يونيو 2019. ويرجع الانخفاض في سعر السكر إلى كل من تراجع الاستهلاك المرتبط بإجراءات العزل العام المرتبطة بفيروس كورونا في العديد من الدول الأوروبية، انخفاض الطلب من جانب منتجي الإيثانول نتيجة لتراجع أسعار البترول.
- ارتفعت بعض أسعار هذه المجموعة السلعية خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بالفترة أبريل/يونيو 2019، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر البرتقال بنسبة 14.55% ليصل إلى 0.63 دولار/كجم خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بـ 0.55 دولار/كجم خلال الفترة أبريل/يونيو 2019. تلاه ارتفاع أسعار كل من موز (أمريكي)، جمبري مكسيكي، اللحوم البقرى، وجبات فول الصويا بنسبة 13.16%، 8.52%، 4.96%، 0.57% على الترتيب خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بالفترة أبريل/يونيو 2019. وتأتي الزيادة في سعر البرتقال نتيجة لكل 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 محصول البرتقال نتيجة لالتزام المزارع بقيود الوقاية من الوباء مثل الاحتفاظ بمسافة معينة بين العاملين، بالإضافة إلى صعوبات إيصال المحصول والعصير إلى الأسواق بسبب القيود المفروضة على حركة النقل والمواصلات.

جدول رقم (5)

الأسعار العالمية لبعض السلع الغذائية الأخرى

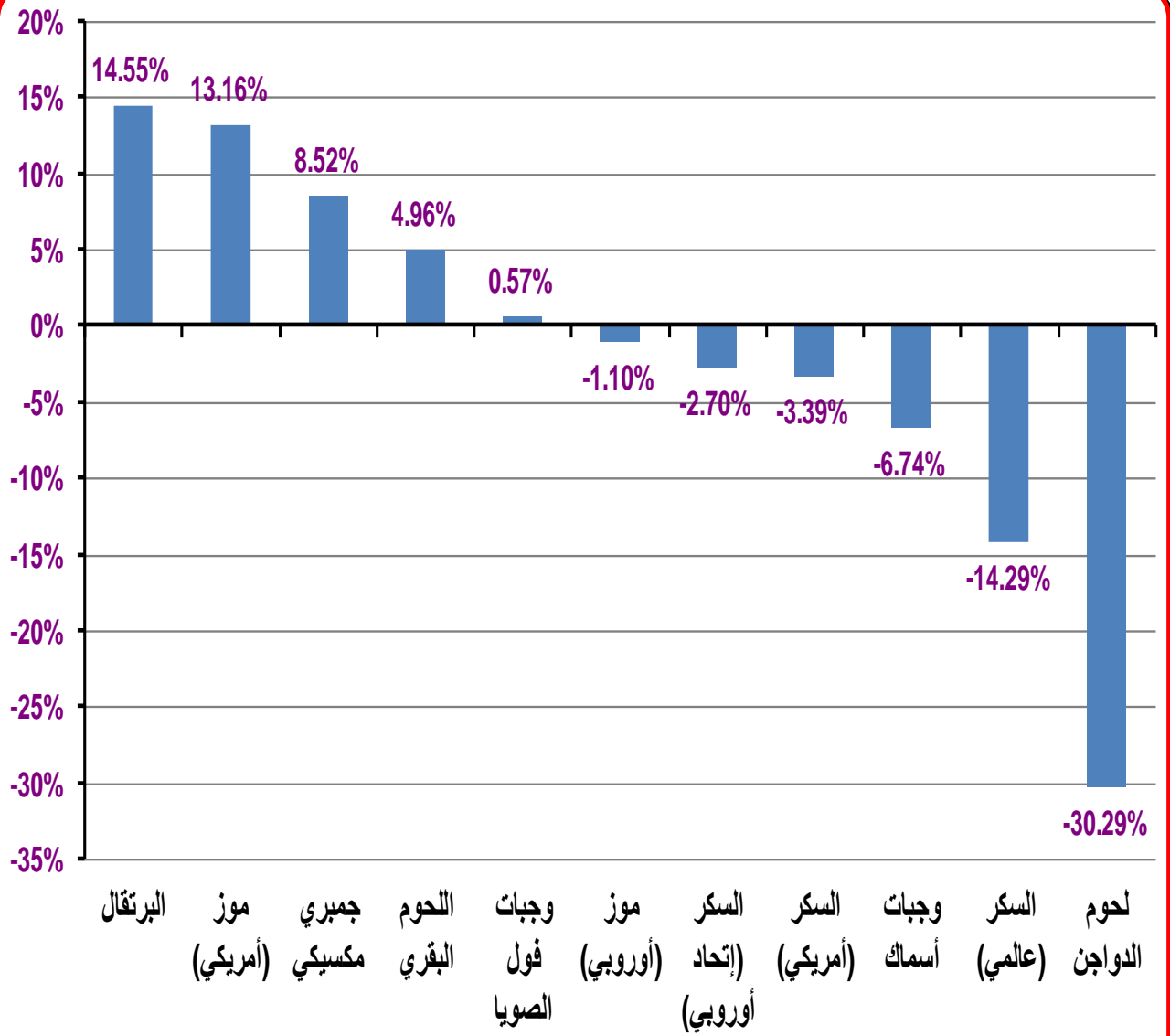
(أبريل/يونيو 2020 مقارنة بأبريل/يونيو 2019)

السلع	الوحدة	أبريل/يونيو 2019	أبريل/يونيو 2020	معدل التغير
البرتقال	دولار/كجم	0.55	0.63	14.55%
موز (أمريكي)	دولار/كجم	1.14	1.29	13.16%
جمبري مكسيكي	دولار/كجم	11.85	12.86	8.52%
اللحوم البقري	دولار/كجم	4.64	4.87	4.96%
وجبات فول الصويا	دولار/طن	348.00	350.00	0.57%
موز (أوروبي)	دولار/كجم	0.91	0.90	-1.10%
السكر (اتحاد أوروبي)	دولار/كجم	0.37	0.36	-2.70%
السكر (أمريكي)	دولار/كجم	0.59	0.57	-3.39%
وجبات أسماك	دولار/طن	1513.00	1411.00	-6.74%
السكر (عالمي)	دولار/كجم	0.28	0.24	-14.29%
لحوم الدواجن	دولار/كجم	2.08	1.45	-30.29%

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

شكل رقم (5)

معدل تغير الأسعار العالمية لبعض السلع الغذائية الأخرى
(أبريل/يونيو 2020 مقارنة بأبريل/يونيو 2019)



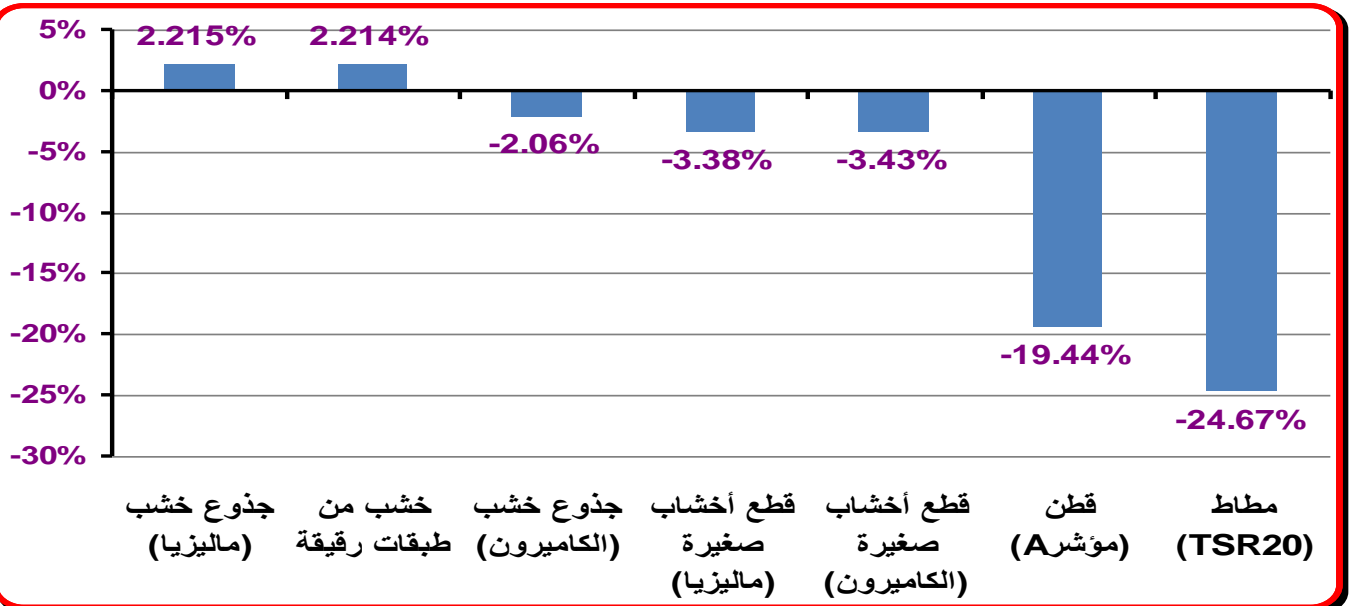
رابعاً: الأسعار العالمية للمواد الخام:

- انخفضت جميع أسعار المواد الخام خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بالفترة أبريل/يونيو 2019، عدا جذوع خشب (ماليزيا) وخشب من طبقات رقيقة، حيث بلغ أقصى إنخفاض في سعر مطاط (TSR20) بنسبة 24.67% ليصل إلى 1.13 دولار/كجم خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بـ 1.50 دولار/كجم خلال الفترة أبريل/يونيو 2019، تلاه انخفاض أسعار كل من قطن (مؤشر A)، قطع أخشاب صغيرة (الكاميرون)، قطع أخشاب صغيرة (ماليزيا)، جذوع خشب (الكاميرون) بنسبة 19.44%، 3.43%، 3.38%، 2.06% على الترتيب خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بالفترة أبريل/يونيو 2019. ويرجع انخفاض سعر المطاط إلى الانخفاض الشديد في الطلب نتيجة لجائحة كورونا، حيث كان يستخدم ثلثي المحصول في تصنيع الإطارات. ويتوقع عدم استمرار هذا الانخفاض مع نهاية سياسة الإغلاق التي نفذتها دول العالم لمواجهة الجائحة.
- ارتفعت أسعار كل من جذوع خشب (ماليزيا)، خشب من طبقات رقيقة بنسبة 2.215%، 2.214% على الترتيب خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بالفترة أبريل/يونيو 2019.

شكل رقم (6)

معدل تغير الأسعار العالمية للمواد الخام

(أبريل/يونيو 2020 مقارنة بأبريل/يونيو 2019)



جدول رقم (6)

الأسعار العالمية للمواد الخام

(أبريل/يونيو 2020 مقارنة بأبريل/يونيو 2019)

السلع	الوحدة	أبريل/يونيو 2019	أبريل/يونيو 2020	معدل التغير
جذوع خشب (ماليزيا)	دولار/م ³	270.90	276.90	2.215%
خشب من طبقات رقيقة	سنت/لوح	496.90	507.90	2.214%
جذوع خشب (الكاميرون)	دولار/م ³	393.40	385.30	-2.06%
قطع أخشاب صغيرة (ماليزيا)	دولار/م ³	700.60	676.90	-3.38%
قطع أخشاب صغيرة (الكاميرون)	دولار/م ³	615.90	594.80	-3.43%
قطن (مؤشر A)	دولار/كجم	1.80	1.45	-19.44%
مطاط TSR20	دولار/كجم	1.50	1.13	-24.67%

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

خامساً: الأسعار العالمية للأسمدة:

- انخفضت جميع أسعار الأسمدة خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بالفترة أبريل/يونيو 2019، حيث بلغ أقصى إنخفاض في سعر خام الفوسفات بنسبة 25.23% ليصل إلى 72.90 دولار/طن خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بـ 97.50 دولار/طن خلال الفترة أبريل/يونيو 2019. تلاه إنخفاض أسعار كل من سوبر فوسفات ثلاثي، كلوريد البوتاسيوم، ثنائي فوسفات الأمونيوم، اليوريا بنسبة 19.87%، 16.69%، 14.11%، 13.94% على الترتيب خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بالفترة أبريل/يونيو 2019. ويرجع انخفاض الأسعار إلى تزايد كل من المعروض، كميات المخزون، انخفاض الطلب العالمي، بالإضافة إلى تراجع إنتاج الصين (أكبر منتج للأسمدة الفوسفاتية في العالم) بنسبة 20-30% في

مقاطعة هوبى (بؤرة تفشى كورونا) بسبب الاضطرابات الشديدة فى سلاسل التوريد ونقص العمالة. كما يرجع انخفاض سعر اليوريا إلى عودة مصانع إنتاج الأسمدة الأزوتية فى الصين إلى الإنتاج مرة أخرى.

جدول رقم (7)

الأسعار العالمية للأسمدة

(أبريل/يونيو 2020 مقارنة بأبريل/يونيو 2019)

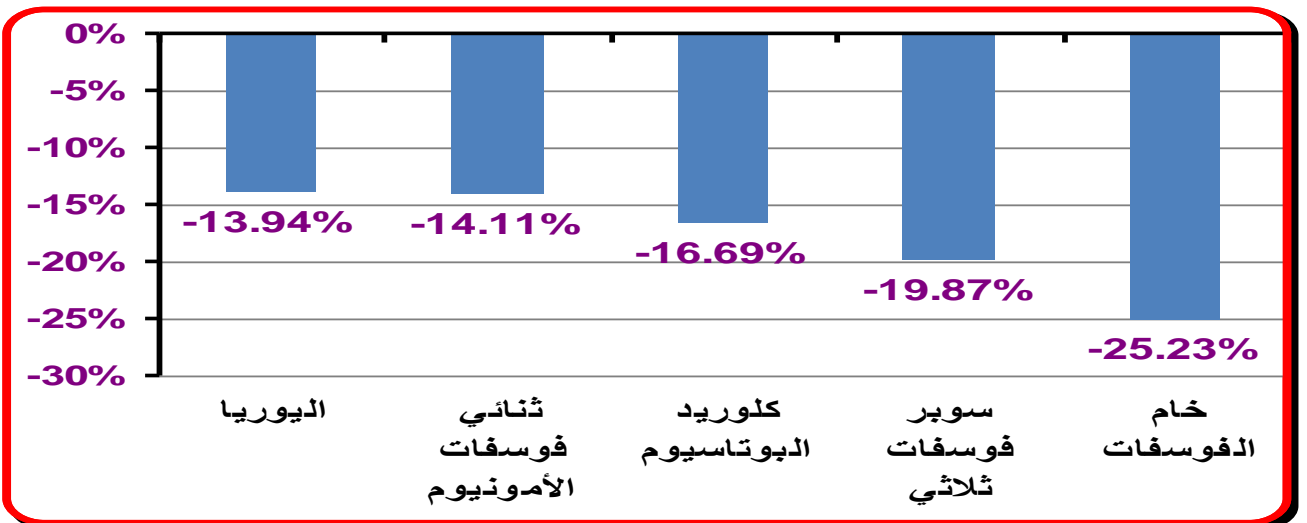
السلع	الوحدة	أبريل/يونيو 2019	أبريل/يونيو 2020	معدل التغير
اليوريا	دولار/طن	247.50	213.00	-13.94%
ثنائي فوسفات الأمونيوم	دولار/طن	317.50	272.70	-14.11%
كلوريد البوتاسيوم	دولار/طن	265.50	221.20	-16.69%
سوبر فوسفات ثلاثي	دولار/طن	302.90	242.70	-19.87%
خام الفوسفات	دولار/طن	97.50	72.90	-25.23%

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

شكل رقم (7)

معدل تغير الأسعار العالمية للأسمدة

(أبريل/يونيو 2020 مقارنة بأبريل/يونيو 2019)



سادساً: الأسعار العالمية للمعادن:

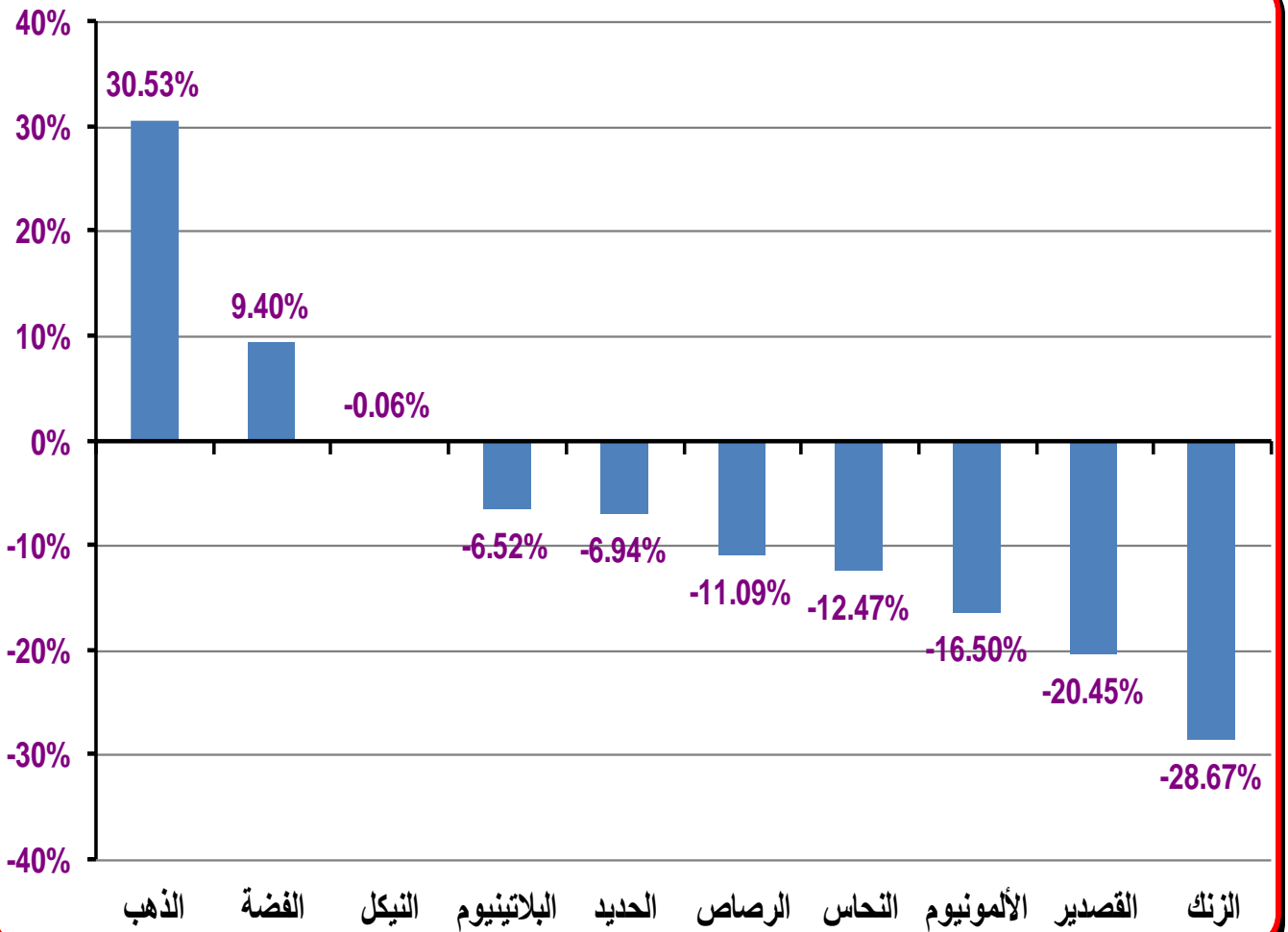
- انخفضت أسعار المعادن، عدا الذهب والفضة، خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بالفترة أبريل/يونيو 2019، حيث بلغ أقصى إنخفاض في سعر الزنك بنسبة 28.67% ليصل إلى 1968.0 دولار/طن خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بـ 2759.0 دولار/طن خلال الفترة أبريل/يونيو 2019. تلاه انخفاض أسعار كل من القصدير، الألمونيوم، النحاس، الرصاص، الحديد، البلاتينيوم، النيكل بنسبة 20.45%، 16.50%، 12.47%، 11.09%، 6.94%، 6.52%، 0.06% على الترتيب خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بالفترة أبريل/يونيو 2019. وقد جاء انخفاض سعر الزنك انعكاساً للتأثر السلبي للنشاط العالمي بجائحة كورونا، حيث حدث انكماش حاد في قطاعات الاستخدام النهائي له مثل العقارات والسيارات وتباطؤ الإنتاج في الصين، وتباطؤ إعادة صهره في بيرو. كما يرجع انخفاض أسعار كل من الحديد، الألمونيوم، النحاس، الرصاص إلى تباطؤ الطلب على السيارات وانخفاض مبيعات السيارات نتيجة تأثر الأسواق العالمية بالإغلاق العام بسبب جائحة كورونا خاصة وأن الصين تنتج نصف الإنتاج العالمي من النحاس والرصاص مما انعكس بالسلب على أسعار البلاتينيوم الذي يستخدم في صناعة المحولات الحفازة لمحركات السيارات للتقليل من الانبعاثات الضارة. كما تأثر أيضاً النيكل بحالة الإغلاق التي حدثت في كل من الصين، إيطاليا (أكبر مستهلكي النيكل في العالم).
- ارتفعت أسعار بعض المعادن خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بالفترة أبريل/يونيو 2019، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر الذهب بنسبة 30.53% ليصل إلى 1710.0 دولار/أوقية خلال الفترة أبريل/يونيو 2020 مقارنة بـ 1310.0 دولار/أوقية خلال الفترة أبريل/يونيو 2019. تلاه ارتفاع سعر الفضة بنسبة 9.40%. 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.

شكل رقم (8)

معدل تغير الأسعار العالمية للمعادن

(أبريل/يونيو 2020 مقارنة بأبريل/يونيو 2019)



جدول رقم (8)
الأسعار العالمية للمعادن
(أبريل/يونيو 2020 مقارنة بأبريل/يونيو 2019)

السلع	الوحدة	أبريل/يونيو 2019	أبريل/يونيو 2020	معدل التغير
الذهب	دولار/أوقية	1310.00	1710.00	30.53%
الفضة	دولار/أوقية	14.90	16.30	9.40%
النيكل	دولار/طن	12244.00	12237.00	-0.06%
البلاتينيوم	دولار/أوقية	843.00	788.00	-6.52%
الحديد	دولار/طن	100.90	93.90	-6.94%
الرصاص	دولار/طن	1885.00	1676.00	-11.09%
النحاس	دولار/طن	6113.00	5351.00	-12.47%
الألمونيوم	دولار/طن	1794.00	1498.00	-16.50%
القصدير	دولار/طن	19774.00	15731.00	-20.45%
الزنك	دولار/طن	2759.00	1968.00	-28.67%

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