



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 2021 مقارنة بأبريل 2020)



إعداد
نهال حسانين
باحث إحصاء أول

إشراف
صبحي مقار
رئيس الإدارة المركزية
للإحصاء والتقارير والنشر الإلكتروني

(العدد (52) - مايو 2021)

المحتويات

- 1 أولاً: الأسعار العالمية لسلع الطاقة.
- 6 ثانياً: الأسعار العالمية للمشروبات.
- 8 ثالثاً: الأسعار العالمية لسلع الغذائية.
- 8 1-3- الأسعار العالمية لزيوت الطعام.
- 10 2-3- الأسعار العالمية للحبوب.
- 13 3-3- الأسعار العالمية لبعض السلع الغذائية الأخرى.
- 16 رابعاً: الأسعار العالمية للمواد الخام.
- 19 خامساً: الأسعار العالمية للأسمدة.
- 21 سادساً: الأسعار العالمية للمعادن.

اتجاهات أسعار أهم السلع العالمية

(أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020)

=====

يتضمن التقرير تطور أسعار أهم السلع العالمية خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020 لستة مجموعات سلعية أساسية تتمثل في كل من الطاقة، المشروبات، الغذاء، المواد الخام، الأسمدة، المعادن. وقد ارتفعت أسعار المجموعات السلعية الخاصة بكل من زيوت الطعام، المعادن، الطاقة (عدا غاز طبيعي مسال ياباني)، الأسمدة (عدا كلوريد البوتاسيوم). بينما تنوعت أسعار المجموعات السلعية الخاصة بكل من المشروبات، الحبوب، السلع الغذائية الأخرى، المواد الخام ما بين الارتفاع والانخفاض.

وقد واصلت أسعار السلع الأولية انتعاشها خلال الربع الأول من عام 2021 (وفقاً لبيانات البنك الدولي)، ومن المتوقع أن تظل مرتفعة قريبة من مستوياتها الحالية طوال العام نتيجة لانتعاش الاقتصاد العالمي وتحسن آفاق النمو الذي ستوقف على كل من مستوى التقدم في احتواء جائحة كورونا، ما سيتم اتخاذه من تدابير واجراءات لدعم السياسات المختلفة في الاقتصادات المتقدمة، قرارات الإنتاج في الدول الرئيسية المنتجة للسلع الأولية.

أولاً: الأسعار العالمية لسلع الطاقة:

- ارتفعت جميع أسعار سلع الطاقة (عدا غاز طبيعي مسال ياباني) خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر بترول خام (غرب تكساس) بنسبة 273.55% ليصل إلى 61.71 دولار/برميل خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بـ 16.52 دولار/برميل في أبريل 2020. تلاه ارتفاع أسعار كل من بترول خام (متوسط)، بترول خام (برنت)، بترول خام (دبي) بنسبة 199.38%، 177.51%، 168.67% على الترتيب خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020. وقد ساهم توقف إنتاج تكساس للبترول في بداية شهر فبراير 2021 في ارتفاع الأسعار، حيث يتوقع استمرارها لفترات طويلة في ظل تعافي الطلب في بعض الأسواق الرئيسية مثل الصين. كما أن هناك حزم تحفيز للاقتصاد العالمي لدعم عودة معدلات النمو لمسارها السابق مما يؤدي إلى انتعاش الطلب على البترول مع

عودة نشاط السفر والسياحة لمعدلاته الطبيعية. وقد ساهمت أيضاً جهود "أوبك+" في خفض المعروض العالمي من البترول مع وجود توقعات بارتفاع سعر خام برنت ليصل الى 100 دولار/برميل. 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 ببداية إعلان بعض الدول عن تخفيض إنتاجها مثل روسيا الاتحادية وكازاخستان وفقاً لاتفاق أوبك+. ويعتبر تخفيض معدلات الإنتاج أهم الآليات التي تستخدم لارتفاع الأسعار، حيث أصبح تحسن مستويات الأسعار في ظل انتشار فيروس كورونا عالمياً مرهوناً بمدى انخفاض معدلات الإصابة العالمية وانتعاش الاقتصاد العالمي. كما يلاحظ أن إعصار "لورا" أثر بالسلب على إنتاج البترول الخام في خليج المكسيك الفيدرالي البحري، حيث يعد الانخفاض الناتج عن هذا الإعصار الأكبر منذ التأثير المشترك لإعصاري "جوستاف" & "أيك" عام 2008. ووفقاً لتقرير البنك الدولي، يرجع ارتفاع أسعار البترول إلى الانتعاش السريع في الاقتصاد العالمي واستمرار خفض الإنتاج من جانب منظمة الدول المصدرة للبترول (أوبك) وشركائها. ومن المتوقع أن يترسخ الطلب خلال عام 2021 مع توافر اللقاحات على نطاق واسع خاصة في الاقتصادات المتقدمة، وتخفيف القيود المفروضة بسبب الجائحة، استمرار الانتعاش العالمي. ويلاحظ أنه في حالة تعثر جهود احتواء الجائحة، فإن المزيد من التدهور في الطلب يمكن أن يشكل عامل ضغط على الأسعار.

- ارتفعت أسعار الغاز الطبيعي عدا (غاز طبيعي مسال ياباني)، خلال شهر أبريل 2021 مقارنةً بأبريل 2020، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر غاز طبيعي (أوروبي) بنسبة 237.06% ليصل إلى 7.15 دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية خلال شهر أبريل 2021 مقارنةً بـ 2.12 دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية في أبريل 2020، تلاه ارتفاع سعر غاز طبيعي (أمريكي) بنسبة 50.12%. وقد انخفض سعر غاز طبيعي مسال (ياباني) بنسبة 20.52% ليصل إلى 7.96 دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية خلال شهر أبريل 2021 مقارنةً بـ 10.01 دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية في أبريل 2020 نتيجة لتراجع قيمة واردات اليابان من الغاز الطبيعي المسال بعد استئناف العمل في بعض محطات الطاقة

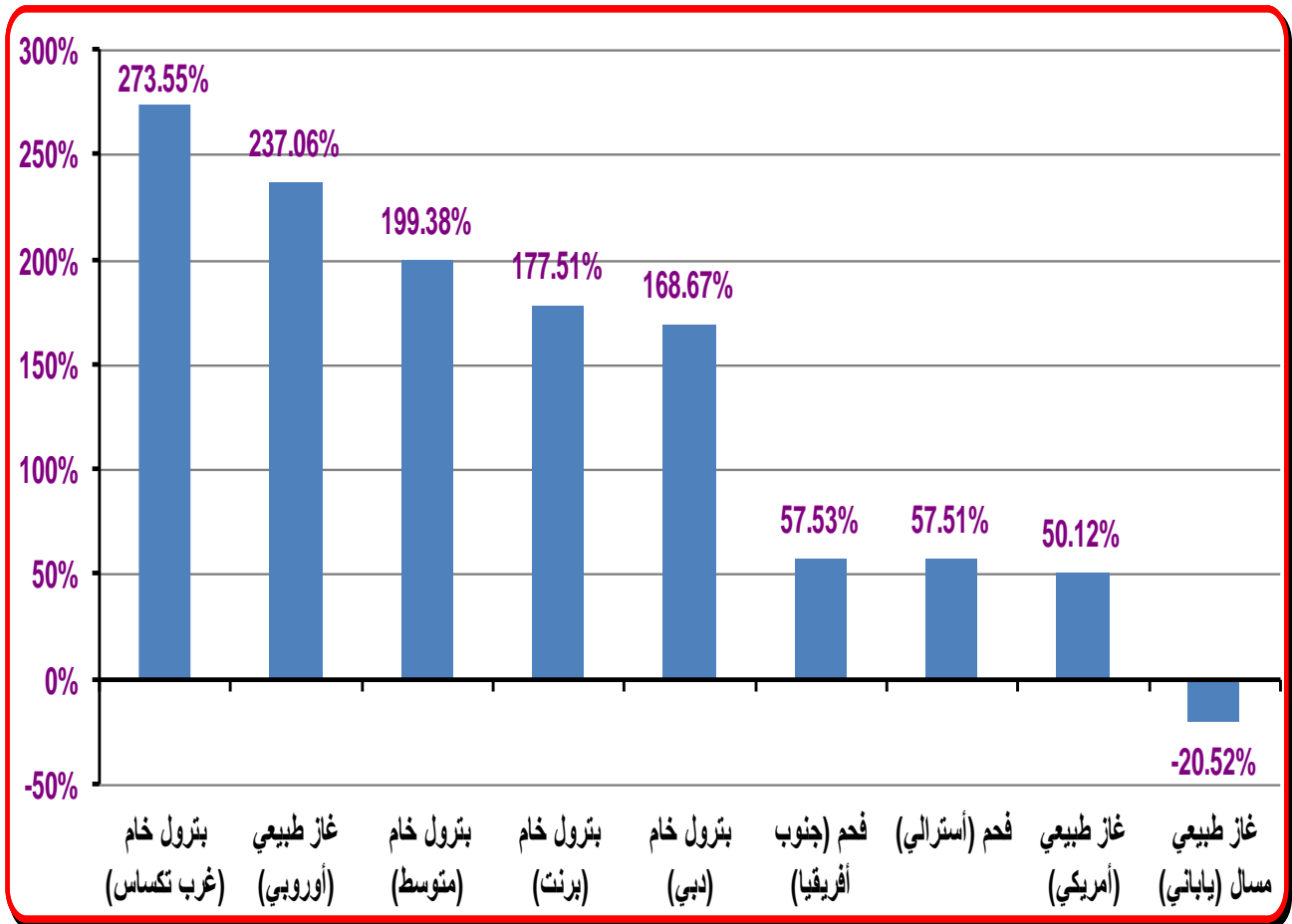
النووية التي أغلقت بسبب حادث محطة فوكوشيما. وكذلك نقص ناقلات الغاز المسال والاضطرابات في كل من اندونيسيا وأستراليا. ووفقاً لمنظمة "أوبك"، يرجع ارتفاع أسعار الغاز الطبيعي إلى كل من انتعاش الطلب في عدد من أسواق الاستهلاك الكبرى (الولايات المتحدة، الصين، الهند، أغلب الدول الأوروبية) نتيجة لانخفاض درجات الحرارة ونمو الطلب في قطاع الكهرباء، تخفيض الإنتاج من قبل كبار المنتجين للغاز الطبيعي المسال كاستجابة لتداعيات جائحة كورونا لتحقيق التوازن بين العرض والطلب، تخفيض العديد من الشركات لميزانياتها الرأسمالية والتشغيلية مقارنة بما كان مخططاً نتيجة لتقلب أوضاع الأسواق وعدم معرفة وقت التعافي من آثار الجائحة مما أدى إلى انخفاض قيمة الاستثمارات الجديدة، انتعاش الطلب الآسيوي الناتج عن الانتعاش الاقتصادي للدول الآسيوية والانخفاض القياسي في درجات الحرارة، بالإضافة إلى ارتفاع العقود الآجلة للغاز الطبيعي في أوروبا وآسيا إلى أعلى مستوياتها منذ أكثر من عام بسبب الزيادة الحادة في الطلب مع نهاية عام 2020. وتتوقع وكالة معلومات الطاقة الأمريكية بقاء المتوسط الشهري للأسعار الفورية لعام 2021 أعلى من متوسط عام 2020، وحدوث نقص في عرض الغاز الطبيعي المسال بسبب تخفيض الإنتاج في أغلب الدول المنتجة بما في ذلك إنتاج الغاز الطبيعي المرتبط بإنتاج البترول في الولايات المتحدة التي تضررت صادراتها بسبب الأعاصير واغلاق الآبار وخطوط الأنابيب.

- ارتفعت أسعار الفحم خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر فحم (جنوب أفريقيا) بنسبة 57.53% ليصل إلى 89.13 دولار/طن خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بـ 56.58 دولار/طن في أبريل 2020، تلاه ارتفاع سعر فحم (أسترالي) بنسبة 57.51%. ويرجع ارتفاع أسعار الفحم إلى كل من ضعف درجة تأثير الإجراءات الاحترازية لجائحة كورونا على الطلب على مصادر التدفئة والكهرباء، تزايد الإقبال على الفحم نتيجة لارتفاع سعر الغاز الطبيعي في ظل توقع الموردون زيادة الطلب على الفحم (الوقود الأرخص والأكثر تلويثاً للبيئة)، وجود عاصفة رملية كبيرة في الصين أدت إلى انخفاض الإنتاج المحلي، زيادة الصين ل وارداتها من الفحم من كل من اندونيسيا، جنوب أفريقيا، روسيا الاتحادية، الولايات المتحدة. وعلى الرغم من حظر الصين استيراد الفحم الأسترالي، إلا أنه ارتفعت أسعاره لوجود مستوردون آخرون كبار له مثل "الهند"، الفيضانات

التي حدثت في أستراليا وعطلت الإنتاج. وسوف تتمثل العقبة الرئيسية أمام الاستهلاك العالمي المتزايد للفحم في استمرار العمل بالحدود المسموحة لانبعاثات الكربون بالاتحاد الأوروبي، حيث تقوم الحكومات الأوروبية بدراسة إمكانية إجراء تخفيضات أكبر للحدود المسموحة لانبعاثات الكربون حتى عام 2030.

شكل رقم (1)

معدل تغير الأسعار العالمية لسلع الطاقة (أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020)



جدول رقم (1)
الأسعار العالمية لسلع الطاقة
(أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020)

السلع	الوحدة	أبريل 2020	مارس 2021	أبريل 2021	معدل التغير مقارنة بأبريل 2020	معدل التغير مقارنة بمارس 2021
بتروول خام (غرب تكساس)	دولار/برميل	16.52	62.35	61.71	273.55%	-1.03%
غاز طبيعي (أوروبي)	دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية	2.12	6.13	7.15	237.06%	16.64%
بتروول خام (متوسط)	دولار/برميل	21.04	63.83	63.00	199.38%	-1.30%
بتروول خام (برنت)	دولار/برميل	23.34	65.19	64.77	177.51%	-0.64%
بتروول خام (دبي)	دولار/برميل	23.27	63.95	62.52	168.67%	-2.24%
فحم (جنوب أفريقيا)	دولار/طن	56.58	90.66	89.13	57.53%	-1.69%
فحم (أسترالي)	دولار/طن	58.55	94.92	92.22	57.51%	-2.84%
غاز طبيعي (أمريكي)	دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية	1.74	2.56	2.61	50.12%	1.77%
غاز طبيعي مسال (ياباني)	دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية	10.01	7.89	7.96	-20.52%	0.80%

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

ثانياً: الأسعار العالمية للمشروبات:

- ارتفعت معظم أسعار المشروبات خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر شاي (كولكاتا) بنسبة 121.61% ليصل إلى 2.88 دولار/كجم خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بـ 1.30 دولار/كجم في أبريل 2020، تلاه ارتفاع أسعار كل من بن (روبوستا)، شاي (متوسط)، بن (أرابيكا)، كاكاو بنسبة 16.18%، 12.21%، 8.90%، 4.39% على الترتيب خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020. ويرجع ارتفاع أسعار الشاي إلى كل من انخفاض الإنتاج بشكل حاد في ولايتي أسام ودارجلينج الهنديتين، تأخر الموسم الرئيسي لقطع الأوراق في أهم الدول المنتجة للشاي مثل الصين والهند وكينيا وسريلانكا وفيتنام مما أدى إلى تأخر وصول بعض الشحنات، انخفاض عدد جامعي الثمار مع انخفاض درجات الحرارة مقارنة بالمعتاد مما أدى إلى انخفاض الإنتاج في الصين. كما يتوقع تأثر الإنتاج في كل من الهند، سريلانكا بقضايا العمالة والطقس والجفاف مما قد يسبب اضطراب في سلاسل توريد الشاي. 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. ويرجع ارتفاع سعر البن إلى كل من قرار البرازيل (أكبر مورد للقهوة ومنتج لبن أرابيكا) بتخفيض إنتاج القهوة، اضطرابات الطقس والقيود العمالية المرتبطة بوباء فيروس كورونا المستجد، تأثر المحصول بالحشرات، تقلص المعروض في الولايات المتحدة وارتفعت أسعار الجملة. ومن المتوقع أن يؤدي هبوط الإنتاج بعد موجة الجفاف المنتشرة في بعض دول أمريكا الجنوبية إلى عجز في المعروض العالمي خلال الأشهر المقبلة في ظل نقص المخزون اللازم لتعويض تأثير التراجع المتوقع في المحصول البرازيلي مما يساهم في نقص المعروض في الأسواق وارتفاع الأسعار مع الانتعاش المستمر في الطلب.
- انخفضت بعض أسعار المشروبات، خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020، حيث بلغ أقصى انخفاض في سعر شاي (كولومبو) بنسبة 14.51% ليصل إلى 3.13 دولار/كجم خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بـ 3.66 دولار/كجم في أبريل 2020، تلاه انخفاض سعر شاي (مومباسا) بنسبة 8.81%.

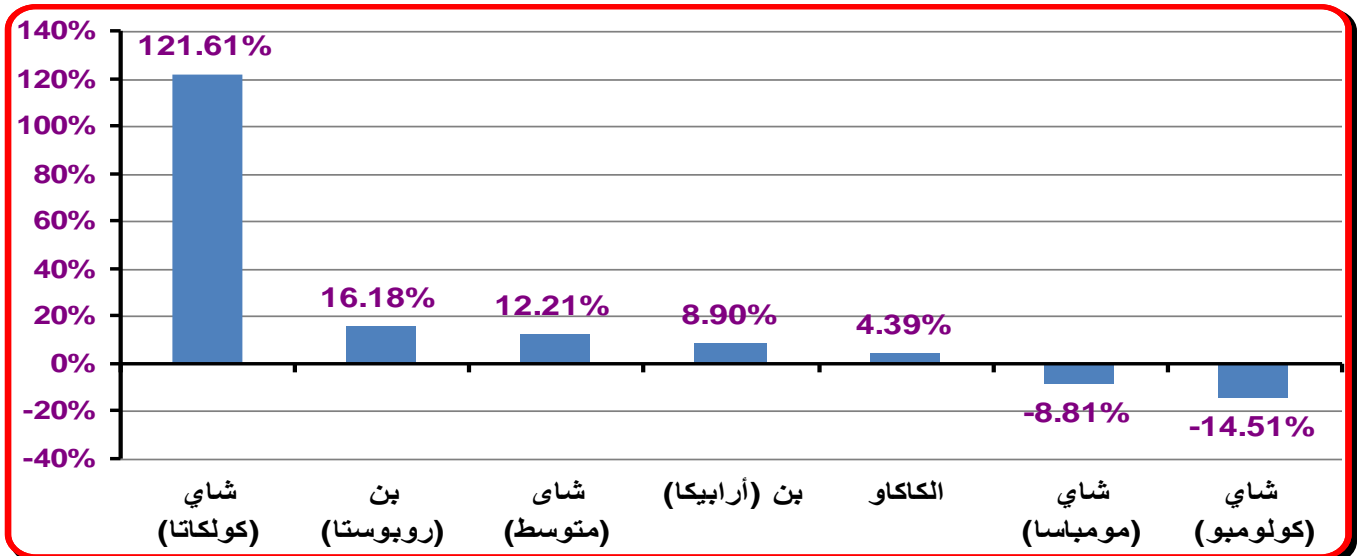
جدول رقم (2)

الأسعار العالمية للمشروبات
(أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020)

معدل التغير مقارنة بأبريل 2020	معدل التغير مقارنة بمارس 2021	أبريل 2021	مارس 2021	أبريل 2020	الوحدة	السلع
121.61%	42.13%	2.88	2.02	1.30	دولار/كجم	شاي (كولكاتا)
16.18%	0.61%	1.64	1.63	1.41	دولار/كجم	بن (روبوستا)
12.21%	8.64%	2.64	2.43	2.35	دولار/كجم	شاي (متوسط)
8.90%	0.74%	3.71	3.68	3.41	دولار/كجم	بن (أرابيكا)
4.39%	-3.71%	2.37	2.46	2.27	دولار/كجم	الكاكاو
-8.81%	-4.06%	1.92	2.00	2.10	دولار/كجم	شاي (مومباسا)
-14.51%	-4.32%	3.13	3.27	3.66	دولار/كجم	شاي (كولومبو)

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

شكل رقم (2)

معدل تغير الأسعار العالمية للمشروبات
(أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020)

ثالثاً: الأسعار العالمية للسلع الغذائية:

وفقاً لتقرير البنك الدولي، لا يعني توافر الإمدادات الغذائية حدوث استقرار في أسعار الغذاء نتيجة لتسبب تدابير احتواء الوباء في حدوث اختناقات في توافر الغذاء على المستوى المحلي نتيجة لاضطرابات سلاسل التوريد وإغلاق الحدود مما قيد حركة الغذاء والعمالة وزيادة أسعار المواد الغذائية. ومع تخفيف عمليات الإغلاق، زادت عمليات الإتاحة المحلية وتحسنت الأسعار. ولكن مع حدوث موجات جديدة من الوباء زاد مستوى إنعدام الأمن الغذائي في الدول الأكثر فقراً وتراجع التقدم المحرز خلال العقود الماضية في مجال تغذية النساء والأطفال وتقليل عدد الأطفال الذين يعانون من التقزم حتى لا تضعف إنتاجيتهم في المستقبل. ووفقاً لبرنامج الأغذية العالمي، سقط نتيجة الجائحة نحو 96 مليون شخص خلال عام 2020 في براثن انعدام الأمن الغذائي في 54 دولة من إجمالي 233 مليون شخص متوقع وصولهم إلى 330 مليون شخص خلال عام 2021. وهناك العديد من الأماكن التي لا تزال تواجه آثاراً طويلة الأمد نتيجة لهذه الاضطرابات بالإضافة إلى تدهور بعض العملات وارتفاع تكلفة استيراد المدخلات الغذائية والزراعية وارتفاع الأسعار في الأسواق الصاعدة والنامية خاصة جنوب آسيا وأفريقيا جنوب الصحراء وأمريكا اللاتينية.

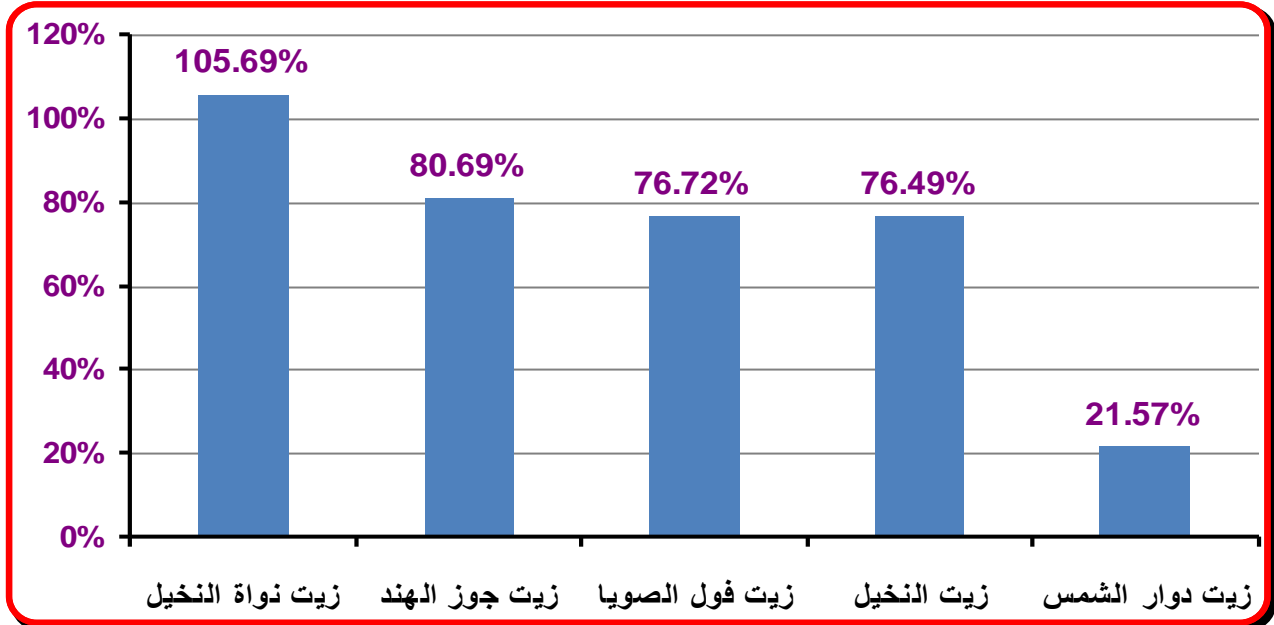
3-1- الأسعار العالمية لزيوت الطعام:

- ارتفعت جميع أسعار زيوت الطعام خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر زيت نواة النخيل بنسبة 105.69% ليصل إلى 1482.37 دولار/طن خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بـ 720.69 دولار/طن في أبريل 2020. تلاه ارتفاع أسعار كل من زيت جوز الهند، زيت فول الصويا، زيت النخيل، زيت دوار الشمس بنسبة 80.69%، 76.72%، 76.49%، 21.57% على الترتيب خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020. ويرجع ارتفاع سعر زيت النخيل إلى كل من التوترات التجارية المستمرة بين الهند وماليزيا، انخفاض مستويات المخزون عما 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 احتمال حدوث انخفاض أكبر بسبب الفيضانات المحلية. ووفقاً لمنظمة الأغذية والزراعة (FAO)، تسبب الانتشار السريع

لجائحة كورونا في حدوث اضطرابات في العرض في الدول المنتجة لزيت النخيل لتفشي الوباء في بعض مزارع الإنتاج وإغلاق العديد منها مما أدى إلى ارتفاع الأسعار، بالإضافة إلى استئناف ماليزيا شراء زيت النخيل الهندي. كما يرجع ارتفاع زيت فول الصويا إلى التوقعات الخاصة بارتفاع الطلب العالمي، حيث قامت بعض الدول مثل الصين بزيادة مشترياتها من الصويا الأمريكية نتيجة لانتعاش الطلب على قطاع الأعلاف لديها مع تقلص الإمدادات البرازيلية (من أكبر مصدري زيت الصويا في العالم)، ارتفاع نسبة الفاقد في المحصول عن المتوقع، استمرار الأحوال الجوية الدافئة والجافة في بعض مناطق النمو الرئيسية، زيادة الطلب في الأرجنتين، زيادة الطلب بعد تولي الرئيس الأمريكي الجديد "جو بايدن" وتحسن العلاقات الصينية الأمريكية. ويرجع ارتفاع سعر زيت دوار الشمس الى نقص غلة زهور دوار الشمس واعتماد الصين عليه كجزء من اعلاف الحيوانات عند التعافى من مرض حمى الخنازير الأفريقية.

شكل رقم (3)

معدل تغير الأسعار العالمية لزيوت الطعام (أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020)



جدول رقم (3)

الأسعار العالمية لزيت الطعام
(أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020)

السلع	الوحدة	أبريل 2020	مارس 2021	أبريل 2021	معدل التغير مقارنة بأبريل 2020	معدل التغير مقارنة بمارس 2021
زيت نواة النخيل	دولار/طن	720.69	1478.07	1482.37	105.69%	0.29%
زيت جوز الهند	دولار/طن	834.51	1577.67	1507.89	80.69%	-4.42%
زيت فول الصويا	دولار/طن	679.98	1169.76	1201.68	76.72%	2.73%
زيت النخيل	دولار/طن	608.88	1030.85	1074.60	76.49%	4.24%
زيت دوار الشمس	دولار/طن	732.10	890.00	890.00	21.57%	0.00%

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

3-2- الأسعار العالمية للحبوب:

- ارتفعت بعض أسعار الحبوب خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر الذرة بنسبة 82.58% ليصل إلى 268.23 دولار/طن خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بـ 146.91 دولار/طن في أبريل 2020. تلاه ارتفاع أسعار كل من القمح الأمريكي (SRW)، أرز فيتنامي 5% بنسبة 26.93%، على الترتيب خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020. ويرجع ارتفاع أسعار الذرة إلى كل من ارتفاع الطلب في الأرجنتين مع نقص الإمدادات المتاحة التي تسببت فيها ظاهرة النينو (نوفمبر 2020 حتى مارس 2021) وتأخر أعمال الحصاد مع انخفاض المخزون في الولايات المتحدة وانخفاض الإنتاج خاصة في الاتحاد الأوروبي مع استمرار الطلب القوي المقرون بتوجهات الولايات المتحدة نحو خفض الزراعات عن المستوى المتوقع لعام 2021، ارتفاع المشتريات من

الصين لاستخدامه كعلف للحيوانات، تراجع الإنتاج في أوكرانيا، بالإضافة إلى انخفاض المخزون لدى كبار مصدري الذرة. كما يرجع ارتفاع سعر القمح إلى كل من الطلب الدولي القوي وسط إجراءات مراقبة الصادرات في منطقة البحر الأسود والاتحاد الأوروبي، تأثير الأحوال الجوية الغير ملائمة في الولايات المتحدة وروسيا الاتحادية وزيادة ضريبة تصدير القمح في روسيا الاتحادية، التوقعات الخاصة بارتفاع الطلب نتيجة لتصاعد التخوفات من الموجة الثالثة لفيروس كورونا وحجز بعض الدول مثل البرازيل والصين لبعض الكميات من القمح الأمريكي تمهيداً لاستيرادها في ظل توقع زيادة الاستهلاك خلال موسم 2021/2020، ضعف الإنتاج في الأرجنتين، انخفاض حجم المحصول في فرنسا (أكبر مصدر للقمح في الاتحاد الأوروبي) والمملكة المتحدة والولايات المتحدة نتيجة لظروف الطقس الجاف مما أدى إلى زيادة الطلب على القمح الأسترالي عالي الجودة، بالإضافة إلى ارتفاع عروض أسعار التصدير في البحر الأسود وتراجع إمدادات التصدير من أوكرانيا، والطقس الغير مواتي لدى المصدرين الرئيسيين بما في ذلك الأرجنتين وأوكرانيا والطقس الجاف في روسيا الاتحادية وتركيا والولايات المتحدة.

- انخفضت بعض أسعار الحبوب خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020، حيث بلغ أقصى انخفاض في سعر أرز تايلاندي 5% بنسبة 12.23% ليصل إلى 495.00 دولار/طن خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بـ 564.00 دولار/طن في أبريل 2020. تلاه انخفاض أسعار كل من أرز تايلاندي (A1)، أرز تايلاندي 25% بنسبة 12.20%، 9.70% على الترتيب خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020.

جدول رقم (4)
الأسعار العالمية للحبوب
(أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020)

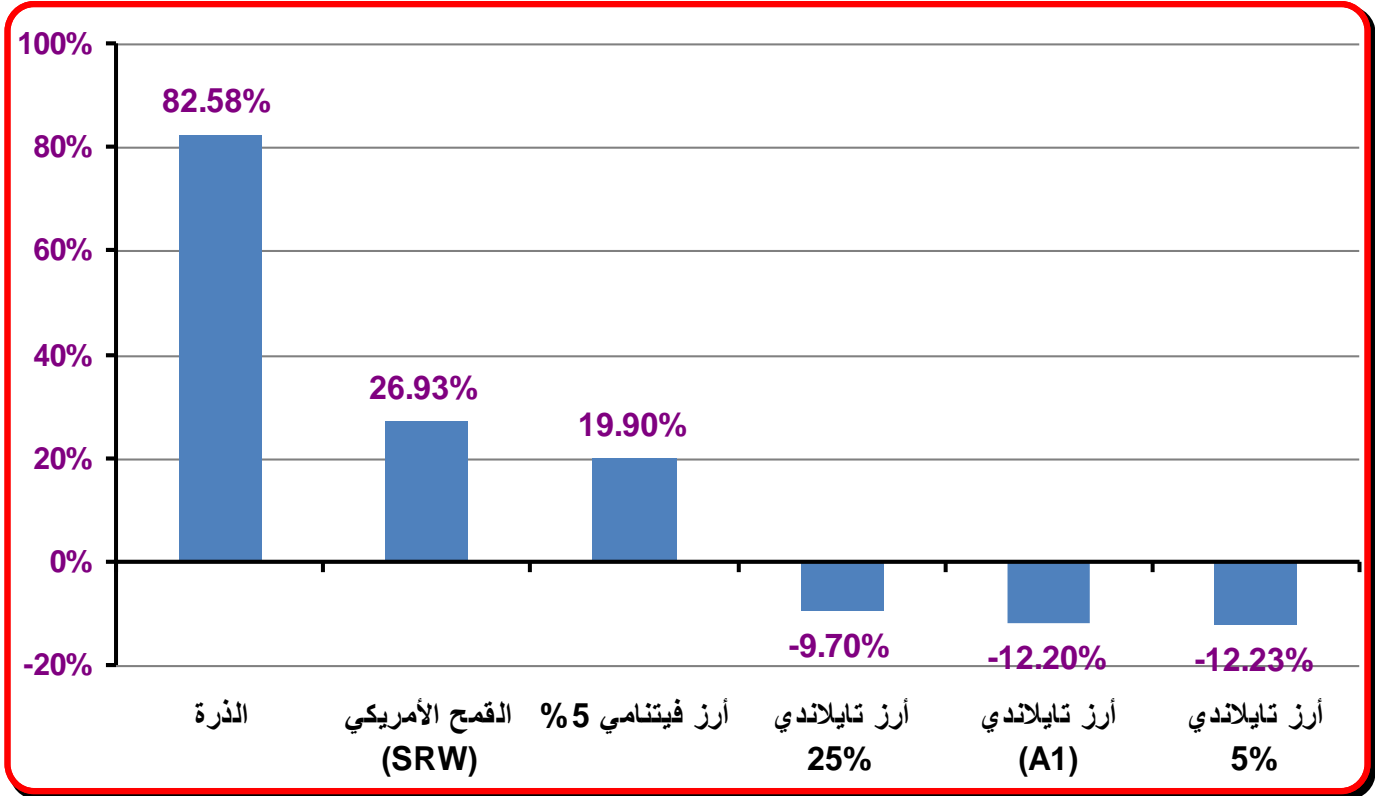
السلع	الوحدة	أبريل 2020	مارس 2021	أبريل 2021	معدل التغير مقارنة بمارس 2021	معدل التغير مقارنة بأبريل 2020
الذرة	دولار/طن	146.91	245.17	268.23	9.41%	82.58%
القمح الأمريكي (SRW)	دولار/طن	221.69	272.58	281.38	3.23%	26.93%
أرز فيتنامي 5%	دولار/طن	407.14	498.38	488.17	-2.05%	19.90%
أرز تايلاندي 25%	دولار/طن	536.00	515.00	484.00	-6.02%	-9.70%
أرز تايلاندي (A1)	دولار/طن	543.70	504.13	477.38	-5.31%	-12.20%
أرز تايلاندي 5%	دولار/طن	564.00	525.00	495.00	-5.71%	-12.23%

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

شكل رقم (4)

معدل تغير الأسعار العالمية للحبوب

(أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020)



3-3- الأسعار العالمية لبعض السلع الغذائية الأخرى:

- ارتفعت معظم أسعار هذه المجموعة السلعية خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020، حيث بلغ أقصى إرتفاع في سعر لحوم الدواجن بنسبة 78.61% ليصل إلى 2.26 دولار/كجم خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بـ 1.27 دولار/كجم في أبريل 2020. تلاه إرتفاع أسعار كل من السكر (عالمي)، وجبات فول الصويا، السكر (أمريكي)، اللحوم البقري، السكر (إتحاد أوروبي)، وجبات أسماك، موز (أوروبي)، البرتقال بنسبة 20.14%، 27.21%، 57.79%، 16.36%، 10.03%، 6.80%، 6.51%، 0.85% على الترتيب خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020. ويعود إرتفاع أسعار لحوم الدواجن إلى عودة الأنشطة وفتح المطاعم في بعض الدول بعد حصول نسبة كبيرة من السكان على لقاحات مكافحة فيروس كورونا.

ويرجع ارتفاع أسعار وجبات فول الصويا إلى انخفاض الإنتاج والتوقعات الخاصة بارتفاع الطلب العالمي على الصويا، حيث قامت بعض الدول الكبرى مثل الصين بزيادة مشترياتها من الصويا الأمريكية مع تحسن العلاقات الصينية الأمريكية بتولي الرئيس الأمريكي الجديد "جو بايدن". كما يرجع ارتفاع أسعار السكر إلى كل من التوقعات الخاصة بانخفاض الإنتاج بسبب ظروف الطقس غير المواتية في الاتحاد الأوروبي وتايلاند (ثاني أكبر مصدر للسكر في العالم) والطقس الجاف في البرازيل، ارتفاع واردات السكر في الصين مدفوعة بالارتفاع المستمر في الاستهلاك المحلي مما أدى إلى حدوث دعم إضافي لارتفاع الأسعار. كما يرجع ارتفاع سعر البرتقال إلى كل من تزايد الطلب من جانب المستهلكين على المنتجات الأكثر فعالية لمكافحة انتشار وباء فيروس كورونا، انخفاض المعروض من البرتقال في الأسواق نظراً للصعوبات التي تواجه المنتجين لعدم وجود العمالة الكافية لجني المحصول نتيجة لالتزام المزارع بقيود الوقاية من الوباء مثل الاحتفاظ بمسافة معينة بين العاملين، صعوبة وصول المحصول والعصير إلى الأسواق بسبب القيود المفروضة على حركة النقل والمواصلات.

- انخفضت بعض أسعار هذه المجموعة السلعية خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020، حيث بلغ أقصى انخفاض في سعر جمبرى مكسيكى بنسبة 10.05% ليصل إلى 12.49 دولار/كجم خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بـ 13.89 دولار/كجم في أبريل 2020. تلاه انخفاض سعر موز (أمريكي) بنسبة 4.30%.

جدول رقم (5)

الأسعار العالمية لبعض السلع الغذائية الأخرى

(أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020)

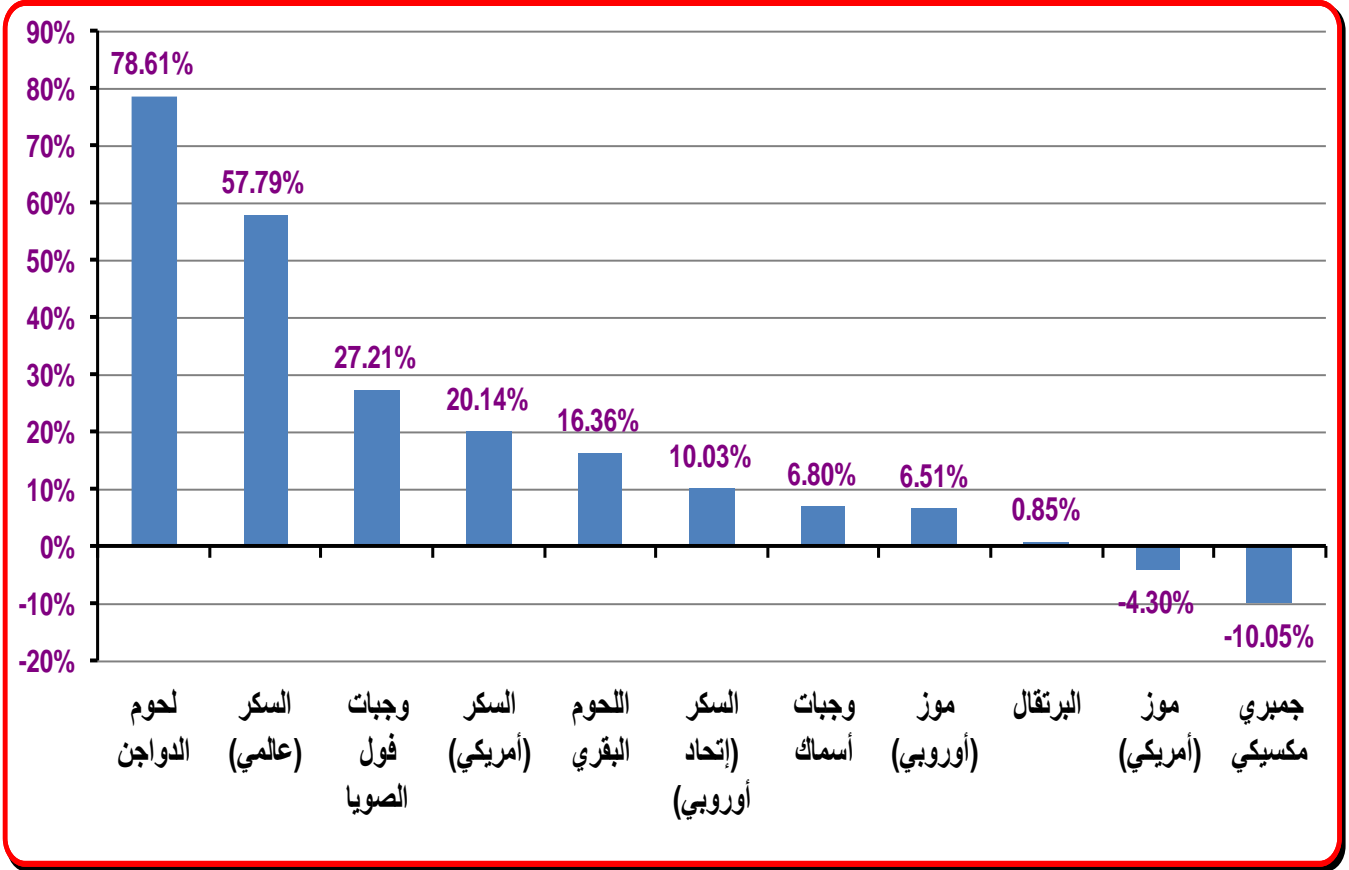
السلع	الوحدة	أبريل 2020	مارس 2021	أبريل 2021	معدل التغير مقارنة بمارس 2021	معدل التغير مقارنة بأبريل 2020
لحوم الدواجن	دولار/كجم	1.27	1.89	2.26	20.03%	78.61%
السكر (عالمي)	دولار/كجم	0.23	0.34	0.36	3.67%	57.79%
وجبات فول الصويا	دولار/طن	363.83	482.56	462.83	-4.09%	27.21%
السكر (أمريكي)	دولار/كجم	0.57	0.67	0.69	2.56%	20.14%
اللحوم البقري	دولار/كجم	4.45	4.72	5.17	9.61%	16.36%
السكر (إتحاد أوروبي)	دولار/كجم	0.35	0.39	0.39	0.46%	10.03%
وجبات أسماك	دولار/طن	1390.91	1475.78	1485.48	0.66%	6.80%
موز (أوروبي)	دولار/كجم	0.90	0.95	0.96	1.13%	6.51%
البرتقال	دولار/كجم	0.58	0.60	0.59	-2.03%	0.85%
موز (أمريكي)	دولار/كجم	1.28	1.23	1.23	0.00%	-4.30%
جمبري مكسيكي	دولار/كجم	13.89	12.28	12.49	1.70%	-10.05%

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

شكل رقم (5)

معدل تغير الأسعار العالمية لبعض السلع الغذائية الأخرى

(أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020)



رابعاً: الأسعار العالمية للمواد الخام:

- ارتفعت معظم أسعار المواد الخام خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020، حيث بلغ أقصى إرتفاع في سعر مطاط (TSR20) بنسبة 48.41% ليصل إلى 1.64 دولار/كجم خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بـ 1.11 دولار/كجم في أبريل 2020، تلاه ارتفاع أسعار كل من قطن (مؤشر A)، قطع أخشاب صغيرة (ماليزيا)، قطع أخشاب صغيرة (الكاميرون)، جذوع خشب (الكاميرون) بنسبة 42.81%، 11.48%، 11.48%، 10.03% على الترتيب خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020. ويرجع ارتفاع أسعار المطاط إلى كل من الزيادة الضخمة في الطلب على القفازات الواقية بسبب استمرار جائحة كورونا، انتعاش الإنتاج الصناعي في

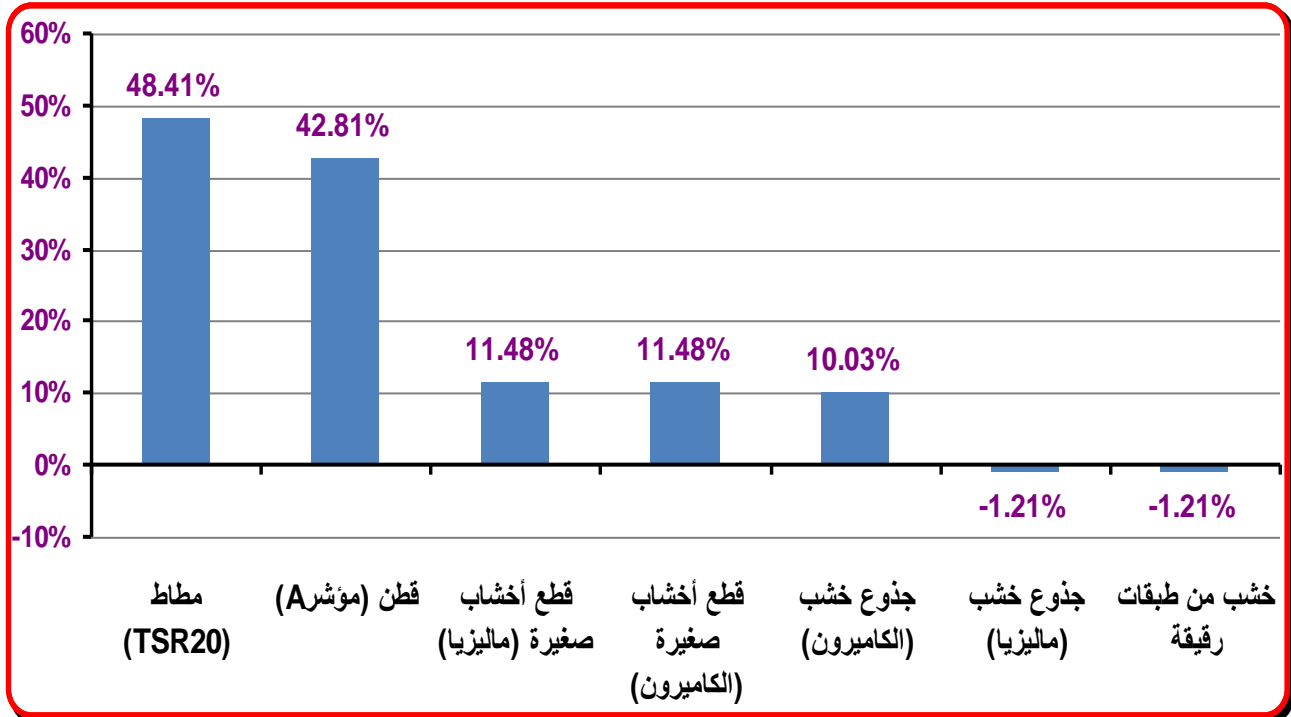
الصين، انخفاض التوريد من تايلاند وإندونيسيا (أكبر الموردين في العالم) نتيجة للفيضانات، تأثر إنتاج دول جنوب شرق آسيا (توفر أكثر من ثلثي إمدادات المطاط الطبيعي) بنقص العملة المرتبط باستمرار جائحة كورونا. كما يرجع ارتفاع سعر القطن إلى كل من الزيادة الكبيرة في الطلب، انخفاض الإنتاج خاصة في الولايات المتحدة والبرازيل وباكستان والهند، بالإضافة إلى حظر الولايات المتحدة المنتجات المصنوعة من الألياف التي تزرعها أو تعالجها شركة **Xinjiang** الصينية التي تنتج نحو ثلث القطن المزروع في الصين خاصة وأن الحظر يمتد إلى دول الطرف الثالث التي تستورد المنسوجات الوسيطة من الصين وتقوم بتحويلها إلى سلع نهائية لتقوم بتصديرها بعد ذلك إلى الولايات المتحدة.

- انخفضت أسعار كل من خشب من طبقات رقيقة، جذوع خشب (ماليزيا) بنفس النسبة 1.21% خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020.

شكل رقم (6)

معدل تغير الأسعار العالمية للمواد الخام

(أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020)



جدول رقم (6)
الأسعار العالمية للمواد الخام
(أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020)

السلع	الوحدة	أبريل 2020	مارس 2021	أبريل 2021	معدل التغير مقارنة بمارس 2021	معدل التغير مقارنة بأبريل 2020
مطاط (TSR20)	دولار/كجم	1.11	1.74	1.64	-5.80%	48.41%
قطن (مؤشر A)	دولار/كجم	1.40	2.02	2.00	-0.79%	42.81%
قطع أخشاب صغيرة (ماليزيا)	دولار/م ³	676.73	755.53	754.39	-0.15%	11.48%
قطع أخشاب صغيرة (الكاميرون)	دولار/م ³	594.96	664.25	663.24	-0.15%	11.48%
جذوع خشب (الكاميرون)	دولار/م ³	380.38	416.61	418.53	0.46%	10.03%
جذوع خشب (ماليزيا)	دولار/م ³	276.24	273.85	272.90	-0.35%	-1.21%
خشب من طبقات رقيقة	سنت/لوح	506.68	502.30	500.55	-0.35%	-1.21%

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

خامساً: الأسعار العالمية للأسمدة:

- ارتفعت جميع أسعار الأسمدة (عدا كلوريد البوتاسيوم) خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر سوپر فوسفات ثلاثي بنسبة 95.10% ليصل إلى 478.0 دولار/طن خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بـ 245.0 دولار/طن في أبريل 2020. تلاه ارتفاع أسعار كل من ثنائي فوسفات الأمونيوم، اليوريا، خام الفوسفات بنسبة 92.70%، 39.62%، 34.28% على الترتيب خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020. ويرجع ارتفاع أسعار ثنائي فوسفات الأمونيوم إلى كل من ارتفاع الطلب العالمي على الأسمدة من مناطق الزراعة الرئيسية خاصة مناطق الطقس الملائم في أستراليا والبرازيل والهند وأمريكا الشمالية، الالتماسات المقدمة من شركة "Mosaic" أكبر منتج في العالم لفرض رسوم على الواردات من المغرب وروسيا الاتحادية لقيامهما بدعم الإنتاج بشكل غير عادل، خطط الدعم الحكومية، اعتماد الصين عليه كأحد مكونات العلف لتخطي حمى الخنازير الأفريقية. كما يرجع ارتفاع أسعار اليوريا إلى كل من ارتفاع أسعار مدخلات الإنتاج وارتفاع مستويات الطلب خاصة في الولايات المتحدة ومصر لتتجاوز المعروض منه، بالإضافة إلى مشكلة نقص إمدادات الغاز الطبيعي بالصين وارتفاع أسعار الفحم الذي أثر بالسلب على منتجي اليوريا.
- انخفض سعر كلوريد البوتاسيوم بنسبة 17.35% ليصل إلى 202.50 دولار/طن خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بـ 245.00 دولار/طن في أبريل 2020. وذلك لارتفاع مخزون الصين منه.

جدول رقم (7)

الأسعار العالمية للأسمدة

(أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020)

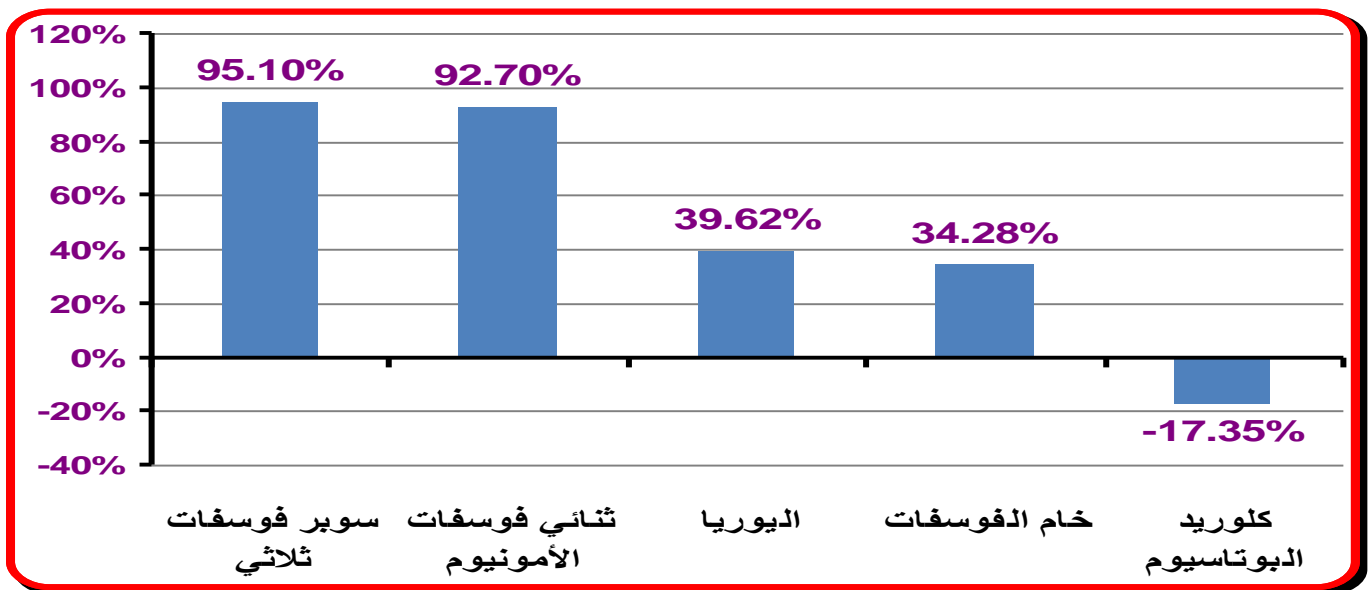
السلع	الوحدة	أبريل 2020	مارس 2021	أبريل 2021	معدل التغير مقارنة بمارس 2021	معدل التغير مقارنة بأبريل 2020
سوبر فوسفات ثلاثي	دولار/طن	245.00	458.00	478.00	4.37%	95.10%
ثنائي فوسفات الأمونيوم	دولار/طن	282.00	534.13	543.40	1.74%	92.70%
اليوريا	دولار/طن	235.00	352.88	328.10	-7.02%	39.62%
خام الفوسفات	دولار/طن	70.75	96.25	95.00	-1.30%	34.28%
كلوريد البوتاسيوم	دولار/طن	245.00	202.50	202.50	0.00%	-17.35%

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

شكل رقم (7)

معدل تغير الأسعار العالمية للأسمدة

(أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020)



سادساً: الأسعار العالمية للمعادن:

- ارتفعت جميع أسعار المعادن خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر الحديد بنسبة 112.24% ليصل إلى 179.83 دولار/طن خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بـ 84.73 دولار/طن في أبريل 2020. تلاه ارتفاع أسعار كل من القصدير، النحاس، الفضة، البلاتينيوم، الألمونيوم، الزنك، النيكل، الرصاص، الذهب بنسبة 89.45%، 84.36%، 70.51%، 60.35%، 58.87%، 48.63%، 39.96%، 21.38%، 4.57% على الترتيب خلال شهر أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020. ويرجع ارتفاع سعر الحديد إلى كل من انخفاض الإمدادات القادمة من البرازيل ثاني أكبر مصدر للحديد بعد أستراليا نتيجة لتفشي جائحة كورونا وإعاقة مناطق التعدين، زيادة الطلب الصيني على الحديد خاصة من أستراليا لبدء إعادة التخزين خاصة بعد العودة من عطلة رأس السنة الصينية الجديدة، توقف أعمال صيانة الأفران نتيجة لانتشار فيروس كورونا، انخفاض المعروض من خردة الحديد مع الطلب القوي عليه من قبل مصنعي الصلب، التوترات الجيوسياسية بين الصين وأستراليا (المورد الرئيسي لخام الحديد) مما تسبب في خفض الإمدادات، بالإضافة إلى التوقعات الخاصة بزيادة الأسعار مع بداية تنفيذ الصين لخطتها الخمسية (2021-2025). ويرجع ارتفاع سعر القصدير إلى كل من ارتفاع الطلب على الإلكترونيات، انخفاض المعروض بسبب عمليات الإغلاق في بوليفيا وبيرو وماليزيا، انخفاض إنتاج البرازيل واندونيسيا والاضطرابات السياسية في ميانمار. كما ارتفعت أسعار النحاس نتيجة لكل من زيادة الواردات الصينية بهدف تكوين مخزون استراتيجي واستخدامه في البنية التحتية والتشييد والبناء، الاضطرابات في شيلي أكبر المنتجين بسبب وباء كورونا مما تسبب في قطع عمليات الإنتاج مثلما حدث في بنما وبيرو، زيادة المشروعات المزمع إنشاؤها في كل من شيلي، الكونغو الديمقراطية، إندونيسيا، منغوليا، بنما، بيرو. وقد جاء ارتفاع سعر الفضة مدفوعاً ببدء تعافى الأنشطة الاقتصادية وانتعاش الطلب الصناعي على الإلكترونيات والسيارات والطاقة الشمسية. كما يرجع ارتفاع أسعار الذهب إلى كل من تزايد المخاوف بشأن اضطرابات الاقتصاد العالمي والقضايا الجيوسياسية وضعف الدولار أمام العملات الأخرى، 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. وارتفع سعر البلاتينوم بسبب زيادة الطلب عليه نظرا لانتعاش صناعة السيارات وتطبيق معايير صارمة فيما يخص الانبعاثات في الصين والدول الأوروبية مما رفع الطلب عليه لاستخدامه في محولات التحفيز الذاتي وحدوث فيضانات في منجمين للبلاتين في كل من روسيا وجنوب أفريقيا مما قلل المعروض منه. ويتوقع استمرار ارتفاع أسعار المعادن النفيسة في ظل اتجاه البنوك المركزية الكبرى إلى إطلاق حزم تحفيز اقتصادي جديدة مما يلقي 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. ويرجع ارتفاع سعر الألمونيوم إلى كل من انتعاش المبيعات في فترة تخفيف قيود الإغلاق والتنقلات الداخلية والخارجية، زيادة أنشطة البناء، زيادة الطلب في الصين والولايات المتحدة التي تحولت لإنتاج الجعة في العلب المعدنية بدلاً من البراميل لمواجهة زيادة الطلب المنزلي أثناء فترات الإغلاق وانخفاض التجمعات. ويرجع ارتفاع سعر الزنك إلى كل من زيادة الطلب الصيني عليه لاستخدامه في البنية التحتية، انتعاش إنتاج السيارات عالمياً، ارتفاع الطلب على السلع الاستهلاكية المعمرة، تضرر التعدين جراء الإغلاق بسبب فيروس كورونا خاصة في مناطق التعدين الرئيسية في أمريكا الجنوبية وشمال الصين وجنوب أفريقيا. ويرجع ارتفاع سعر النيكل إلى كل من زيادة الطلب من قطاع الفولاذ المقاوم للصدأ في الصين واستخدامه في بطاريات السيارات الكهربائية، انخفاض الإنتاج في الفلبين بسبب موسم الأمطار. ويرجع ارتفاع سعر الرصاص إلى كل من الانتعاش العالمي في صناعة السيارات، حيث يستخدم بشكل أساسي في بطاريات الرصاص الحمضية في السيارات التي تعمل بالوقود التقليدي والمركبات الكهربائية، انخفاض إنتاجه بسبب الإغلاق العام نتيجة لجائحة كورونا خاصة في دول أمريكا الجنوبية.

جدول رقم (8)
الأسعار العالمية للمعادن
(أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020)

السلع	الوحدة	أبريل 2020	مارس 2021	أبريل 2021	معدل التغير مقارنة بمارس 2021	معدل التغير مقارنة بأبريل 2020
الحديد	دولار/طن	84.73	168.18	179.83	6.93%	112.24%
القصدير	دولار/طن	14952.80	27061.00	28328.42	4.68%	89.45%
النحاس	دولار/طن	5057.97	8988.25	9324.82	3.74%	84.36%
الفضة	دولار/أوقية	15.07	25.65	25.69	0.15%	70.51%
البلاتينيوم	دولار/أوقية	753.86	1181.00	1208.81	2.35%	60.35%
الألمونيوم	دولار/طن	1459.93	2190.48	2319.39	5.89%	58.87%
الزنك	دولار/طن	1903.37	2791.94	2829.01	1.33%	48.63%
النيكل	دولار/طن	11804.01	16406.66	16521.25	0.70%	39.96%
الرصاص	دولار/طن	1657.55	1948.00	2011.92	3.28%	21.38%
الذهب	دولار/أوقية	1683.17	1718.23	1760.04	2.43%	4.57%

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

شكل رقم (8)

معدل تغير الأسعار العالمية للمعادن

(أبريل 2021 مقارنة بأبريل 2020)

