



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

التقرير الشهري اتجاهات أسعار أهم السلع العالمية (نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020)



إعداد
نهال حسانين
باحث إحصاء أول

إشراف
صبحي مقار
رئيس الإدارة المركزية
للإحصاء والتقارير والنشر الإلكتروني

(العدد (59) - ديسمبر 2021)

المحتويات

- 1 أولاً: الأسعار العالمية لسلع الطاقة.
- 7 ثانياً: الأسعار العالمية للمشروبات.
- 9 ثالثاً: الأسعار العالمية لسلع الغذائية.
- 10 1-3- الأسعار العالمية لزيوت الطعام.
- 12 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.
- 21 سادساً: الأسعار العالمية للمعادن.

اتجاهات أسعار أهم السلع العالمية

(نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020)

=====

يتضمن التقرير تطور أسعار أهم السلع العالمية خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020 لسته مجموعات سلعية أساسية تتمثل في كل من الطاقة، المشروبات، الغذاء، المواد الخام، الأسمدة، المعادن. وقد ارتفعت أسعار المجموعات السلعية الخاصة بكل من الطاقة، زيوت الطعام، الأسمدة، المشروبات (عدا شاي كولومبو)، المعادن (عدا الحديد والذهب)، وانخفضت أسعار المجموعة السلعية الخاصة بالحبوب (عدا الذرة)، بينما تنوعت أسعار باقي المجموعات السلعية الخاصة ما بين الارتفاع والانخفاض.

أولاً: الأسعار العالمية لسلع الطاقة:

- ارتفعت جميع أسعار سلع الطاقة، خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر غاز طبيعي (أوروبي) بنسبة 471.22% ليصل إلى 27.62 دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بـ 4.84 دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية في نوفمبر 2020، تلاه ارتفاع سعر غاز طبيعي (أمريكي)، غاز طبيعي مسال (ياباني) بنسبة 93.87%، 86.23% على الترتيب خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020. ووفقاً لمنظمة "أوبك"، يرجع ارتفاع أسعار الغاز الطبيعي إلى كل من انتعاش الطلب في عدد من الأسواق المستهلكة الكبرى (الولايات المتحدة، الصين، الهند، أغلب الدول الأوروبية) نتيجة لانخفاض درجات الحرارة مما تسبب في تعطل التدفقات في خطوط أنابيب الغاز ونمو الطلب في قطاع الكهرباء، زيادة طلب الصين تحسباً لموسم الشتاء الحالي، 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 وأسيا إلى أعلى مستوياتها منذ أكثر من عام بسبب الزيادة الحادة في الطلب. وتتوقع وكالة معلومات الطاقة الأمريكية بقاء المتوسط الشهري للأسعار الفورية لعام 2021 أعلى من متوسط عام 2020، وحدث نقص في عرض الغاز الطبيعي المسال نتيجة لانخفاض إنتاج أغلب الدول بما في ذلك إنتاج الغاز الطبيعي المرتبط بإنتاج البترول في الولايات المتحدة التي تضررت صادراتها بسبب الأعاصير وإغلاق الآبار وخطوط الأنابيب. كما أدى ارتفاع درجات الحرارة خلال فصل الصيف في الولايات المتحدة إلى زيادة الطلب على إنتاج الكهرباء، وتجديد التجار في بعض المناطق للكميات المخزونة قبل حلول موعدها، انتعاش الطلب بعد بدء تخفيف إجراءات الإغلاق بسبب الجائحة. ويتوقع الخبراء استمرار ارتفاع أسعار الغاز الطبيعي مع استمرار دعوة وكالة الطاقة الدولية إلى عدم الاستثمار بهدف مواجهة تغير المناخ المحتمل.

- ارتفعت أسعار الفحم خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر الفحم الأسترالي بنسبة 144.53% ليصل إلى 157.48 دولار/طن خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بـ 64.40 دولار/طن في نوفمبر 2020، تلاه ارتفاع سعر فحم جنوب أفريقيا بنسبة 84.36%. 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)، انخفاض إنتاج الصين وزيادة وارداتها من كل من اندونيسيا، جنوب أفريقيا، روسيا الاتحادية، الولايات المتحدة. وعلى الرغم من حظر الصين استيراد الفحم الأسترالي، إلا أنه يلاحظ ارتفاع أسعاره لوجود مستوردون آخرون كبار مثل "الهند"، الفيضانات التي حدثت في أستراليا مما أدى إلى تعطيل 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 وسوف تقوم الاقتصادات الأصغر بهذا الإجراء حتى 2040. وقد تم الاتفاق في محادثات مؤتمر الدورة

السادسة والعشرين لمؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ (COP26) في جلاسجو باسكتلندا التي انعقدت خلال النصف الأول من نوفمبر الجاري على "ميثاق جلاسجو" الذي وافقت عليه جميع الدول البالغ عددها 197 على التخلص التدريجي من استخدام الطاقة التي تعمل بالفحم ووقف الإعانات المقدمة للوقود الأحفوري. ويلاحظ أن بعض أكبر الاقتصادات المعتمدة على الفحم في العالم بما في ذلك أستراليا والصين والهند والولايات المتحدة تتحرك ببطء شديد في هذا الاتجاه. وقد شكل هدف "جعل الفحم شيئاً من الماضي" محوراً رئيسياً للمملكة المتحدة بصفتها مضييفة للمؤتمر، والذي يهدف إلى وضع العالم على المسار الصحيح للحد من الاحتباس الحراري في حدود 1.5 درجة مئوية فوق مستويات ما قبل العصر الصناعي. ويسلط هذا الارتفاع في الأسعار الضوء على الحلقة المفرغة السلبية الملازمة لتغير المناخ، حيث تؤدي درجات الحرارة شديدة الارتفاع إلى زيادة الطلب على الطاقة، كما يؤدي الجفاف الشديد إلى خفض الإنتاج من سدود الطاقة الكهرومائية مما يدفع المرافق إلى حرق المزيد من الوقود الأحفوري الأكثر تلويثاً للبيئة.

• ارتفعت أسعار البترول خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر بترول خام (غرب تكساس) بنسبة 92.65% ليصل إلى 79.18 دولار/برميل خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بـ 41.10 دولار/برميل في نوفمبر 2020. تلاه ارتفاع أسعار كل من بترول خام (متوسط)، بترول خام (دبي)، بترول خام (برنت) بنسبة 88.91%، 87.41%، 86.84% على الترتيب خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020. ووفقاً لوكالة الطاقة الدولية، ترجع زيادة الأسعار إلى كل من زيادة الطلب إلى مستويات ما قبل جائحة كورونا، زيادة الانتقالات والرحلات. ويتوقع استمرار ارتفاع الأسعار 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 إلى 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 بتخفيض عدد من الدول لإنتاجها 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 والتوقع بأن يكون هناك تأثير سئ للغاية لإعصار "إيدا". 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 استقرار الطلب مع توافر اللقاحات على نطاق واسع خاصة في الاقتصادات المتقدمة وتخفيف القيود المفروضة بسبب الجائحة في ظل استمرار الانتعاش العالمي. ويلاحظ أنه في حالة تعثر جهود احتواء الجائحة خاصة مع وجود المتحورات الجديدة من الفيروس مثل دلتا ومو وأوميكرون، فإن المزيد من التدهور في الطلب يمكن أن يشكل عامل ضغط على الأسعار.

جدول رقم (1)
الأسعار العالمية لسلع الطاقة
(نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020)

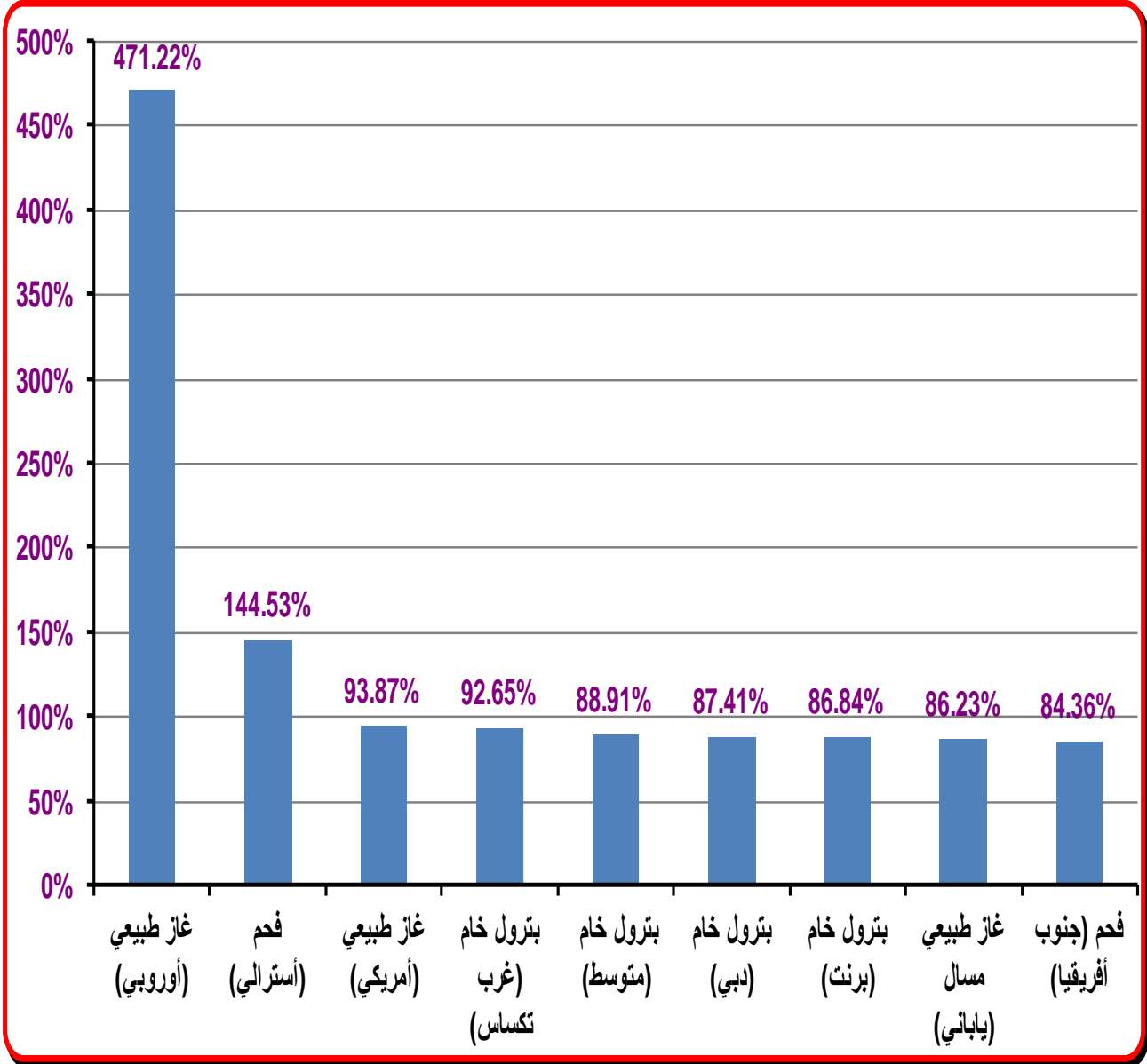
| السلع | الوحدة | نوفمبر 2020 | أكتوبر 2021 | نوفمبر 2021 | معدل التغير مقارنة بنوفمبر 2020 | معدل التغير مقارنة بأكتوبر 2021 |
|-------------------------|----------------------------------|-------------|-------------|-------------|---------------------------------|---------------------------------|
| غاز طبيعي (أوروبي) | دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية | 4.84 | 31.05 | 27.62 | 471.22% | -11.04% |
| فحم (أسترالي) | دولار/طن | 64.40 | 224.51 | 157.48 | 144.53% | -29.86% |
| غاز طبيعي (أمريكي) | دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية | 2.59 | 5.48 | 5.02 | 93.87% | -8.40% |
| بتروول خام (غرب تكساس) | دولار/برميل | 41.10 | 81.32 | 79.18 | 92.65% | -2.63% |
| بتروول خام (متوسط) | دولار/برميل | 42.30 | 82.06 | 79.92 | 88.91% | -2.62% |
| بتروول خام (دبي) | دولار/برميل | 42.58 | 81.22 | 79.80 | 87.41% | -1.75% |
| بتروول خام (برنت) | دولار/برميل | 43.23 | 83.65 | 80.77 | 86.84% | -3.44% |
| غاز طبيعي مسال (ياباني) | دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية | 6.86 | 12.38 | 12.77 | 86.23% | 3.15% |
| فحم (جنوب أفريقيا) | دولار/طن | 69.43 | 199.65 | 128.00 | 84.36% | -35.89% |

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

شكل رقم (1)

معدل تغير الأسعار العالمية لسلع الطاقة

(نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020)



ثانياً: الأسعار العالمية للمشروبات:

- ارتفعت جميع أسعار المشروبات عدا شاي (كولومبو) خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر بن (أرابيكا) بنسبة 71.80% ليصل إلى 5.71 دولار/كجم خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بـ 3.32 دولار/كجم في نوفمبر 2020، تلاه ارتفاع أسعار كل من بن (روبوستا)، شاي (مومباسا)، الكاكاو، شاي (كولكاتا) بنسبة 51.15%، 24.69%، 1.49%، 0.83% على الترتيب خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020. ويرجع ارتفاع سعر البن إلى كل من قرار البرازيل (أكبر مورد للقهوة ومنتج لبن أرابيكا) بتخفيض إنتاج القهوة، حدوث موجة من الصقيع غير مسبوقه واضطرابات الطقس أضرت بحبوب البن الخضراء، القيود العمالية المرتبطة بانتشار فيروس كورونا، تأثير المحصول بالحشرات، تقلص المعروض في الولايات المتحدة وارتفاع أسعار الجملة. ومن المتوقع أن يؤدي هبوط الإنتاج بعد موجة الجفاف المنتشرة في بعض دول أمريكا الجنوبية إلى حدوث عجز في المعروض العالمي 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، بالإضافة إلى اضطرابات الشحن الناجمة عن زيادة الطلب على السلع الاستهلاكية وعدم كفاية عدد السفن مما أدى إلى ارتفاع حاد في تكلفة نقل الحبوب إلى الدول المستهلكة الرئيسية في أوروبا وأمريكا الشمالية. وقد ذكر بنك "سكسو" أن هذا الارتفاع قد يستمر حتى عام 2023 خاصة مع تأثير مناطق أخرى للإنتاج مثل إثيوبيا التي على شفا حرب أهلية، وفيتنام التي تشهد ارتفاعاً كبيراً في حالات الإصابة بفيروس كورونا مما يؤثر على الإنتاج.
- انخفض سعر شاي (كولومبو) بنسبة 11.20% ليصل إلى 3.08 دولار/كجم خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بـ 3.47 دولار/كجم في نوفمبر 2020.

جدول رقم (2)

الأسعار العالمية للمشروبات

(نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020)

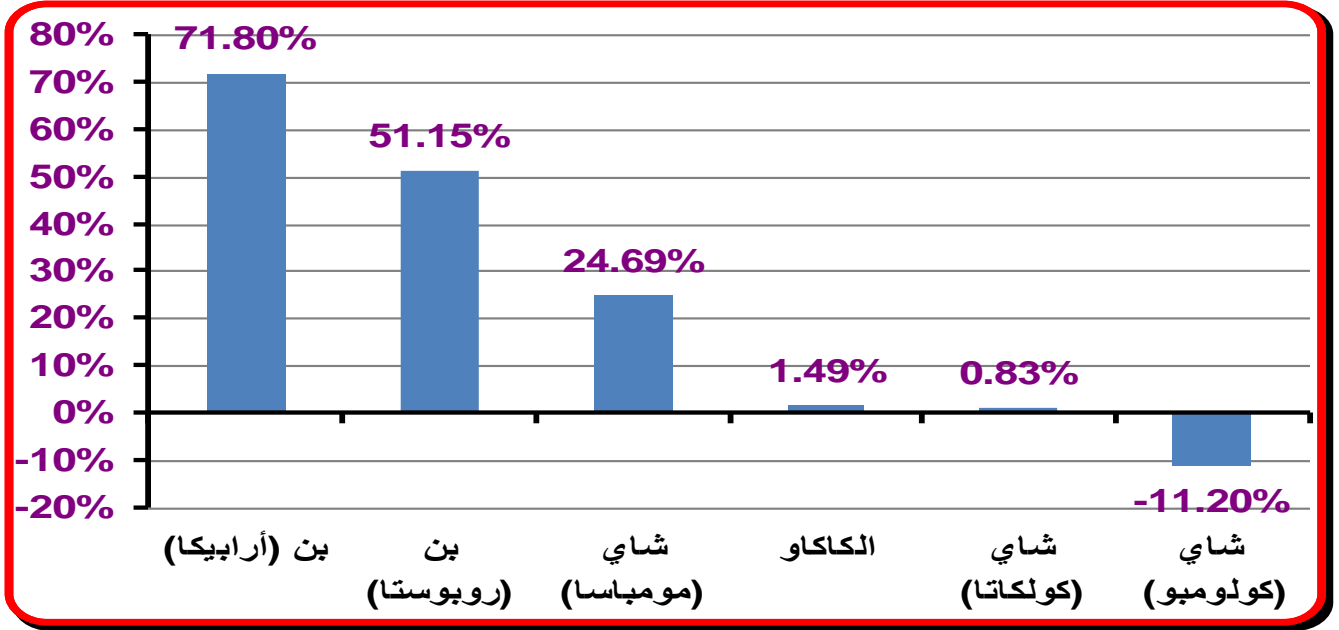
| السلع | الوحدة | نوفمبر 2020 | أكتوبر 2021 | نوفمبر 2021 | معدل التغير مقارنة بأكتوبر 2021 | معدل التغير مقارنة بنوفمبر 2020 |
|---------------|-----------|-------------|-------------|-------------|---------------------------------|---------------------------------|
| بن (أرابيكا) | دولار/كجم | 3.32 | 5.31 | 5.71 | 7.42% | 71.80% |
| بن (روبوستا) | دولار/كجم | 1.60 | 2.32 | 2.41 | 3.95% | 51.15% |
| شاي (مومباسا) | دولار/كجم | 1.99 | 2.42 | 2.48 | 2.48% | 24.69% |
| الكاكاو | دولار/كجم | 2.36 | 2.57 | 2.39 | -6.79% | 1.49% |
| شاي (كولكاتا) | دولار/كجم | 2.88 | 2.88 | 2.91 | 1.10% | 0.83% |
| شاي (كولومبو) | دولار/كجم | 3.47 | 3.05 | 3.08 | 1.03% | -11.20% |

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

شكل رقم (2)

معدل تغير الأسعار العالمية للمشروبات

(نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 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 انعدام 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، أدت جائحة كورونا إلى معاناة 96 مليون شخص خلال عام 2020 من انعدام الأمن الغذائي في 54 دولة من إجمالي 233 مليون شخص يتوقع 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 أسعار بعض العملات وارتفاع تكلفة استيراد المدخلات الغذائية والزراعية وارتفاع الأسعار في الأسواق الصاعدة والنامية مما يمثل تحدياً كبيراً أمام حكومات الكثير من دول العالم خوفاً من حدوث اضطرابات نتيجة لغضب ومعاناة شعوب هذه الدول. ووفقاً لوكالة "بلومبرج" الأمريكية، ارتفعت التكاليف لأعلى مستوى مقارنة بما كانت عليه في أي وقت سابق خلال الستون عاماً الماضية وفقاً لبيانات منظمة الأغذية والزراعة (FAO) عن التضخم. ومن المتوقع عدم تحسن الوضع نتيجة لعدد من العوامل منها تعدد موجات جائحة كورونا، الطقس السيئ، ارتفاع تكاليف الشحن، ارتفاع أسعار الأسمدة، نقص العمالة، بالإضافة إلى انخفاض احتياطات العملات الأجنبية في بعض الدول الناشئة مما يؤدي إلى عدم قدرتها على استيراد الغذاء خاصة وأن تكلفة الغذاء تمثل الجزء الأكبر من إنفاق القطاعي العائلي.

3-1- الأسعار العالمية لزيوت الطعام:

- ارتفعت جميع أسعار زيوت الطعام خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر زيت نواة النخيل بنسبة 92.70% ليصل إلى 2068.61 دولار/طن خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بـ 1073.48 دولار/طن في نوفمبر 2020. تلاه ارتفاع أسعار كل من زيت فول الصويا، زيت النخيل، زيت جوز الهند، زيت دوار الشمس بنسبة 47.82%، 46.88%، 44.82%، 27.88% على الترتيب خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020. ويرجع ارتفاع سعر زيت النخيل إلى كل من التوترات التجارية المستمرة بين الهند وماليزيا، انخفاض مستويات المخزون مقارنة بما هو متوقع في الدول المنتجة، انخفاض الإنتاج الشهري لزيت النخيل في ماليزيا واندونيسيا بنسبة 15-25% وفرض رسوم تصدير على الزيت الخام في ظل الزيادة المستمرة في الطلب على زيت النخيل من جانب الصين والهند مع احتمال حدوث انخفاض أكبر بسبب الفيضانات. 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 لتحسن العلاقات الصينية الأمريكية وانتعاش 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، كما تتوقع منظمة الأغذية والزراعة (FAO) انخفاض المساحات المزروعة مع ظروف جفاف وانخفاض في درجات الحرارة في الولايات المتحدة الأمريكية مما يثير القلق بشأن إمدادات موسم 2022/2021.

جدول رقم (3)

الأسعار العالمية لزيت الطعام (نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020)

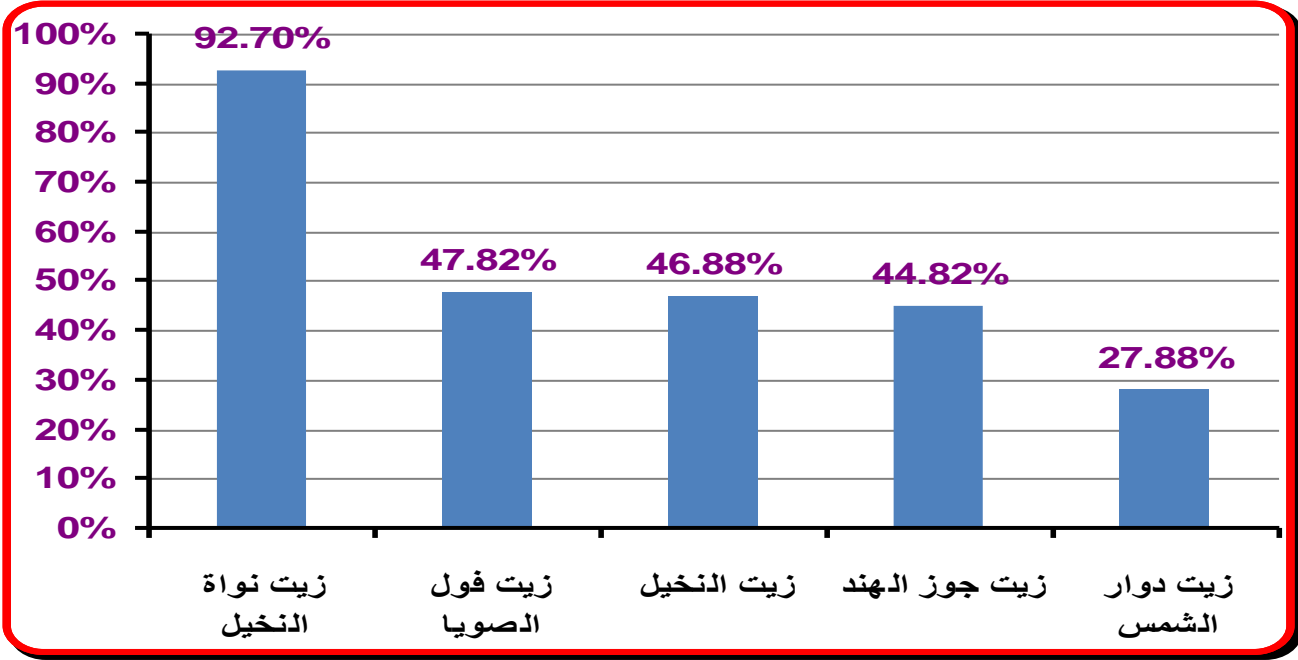
| السلع | الوحدة | نوفمبر 2020 | أكتوبر 2021 | نوفمبر 2021 | معدل التغير مقارنة بأكتوبر 2021 | معدل التغير مقارنة بنوفمبر 2020 |
|-----------------|----------|-------------|-------------|-------------|---------------------------------|---------------------------------|
| زيت نواة النخيل | دولار/طن | 1073.48 | 1818.33 | 2068.61 | 13.76% | 92.70% |
| زيت فول الصويا | دولار/طن | 973.88 | 1483.52 | 1439.57 | -2.96% | 47.82% |
| زيت النخيل | دولار/طن | 917.81 | 1310.25 | 1348.07 | 2.89% | 46.88% |
| زيت جوز الهند | دولار/طن | 1368.95 | 1922.86 | 1982.50 | 3.10% | 44.82% |
| زيت دوار الشمس | دولار/طن | 1109.11 | 1420.53 | 1418.32 | -0.16% | 27.88% |

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

شكل رقم (3)

معدل تغير الأسعار العالمية لزيوت الطعام

(نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020)



3-2- الأسعار العالمية للحبوب:

- انخفضت جميع أسعار الحبوب عدا الذرة خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020، حيث بلغ أقصى انخفاض في سعر أرز تايلاندي (A1) بنسبة 19.20% ليصل إلى 378.55 دولار/طن خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بـ 468.48 دولار/طن في نوفمبر 2020. تلاه انخفاض أسعار كل من أرز تايلاندي 5%، أرز تايلاندي 25%، أرز فيتنامي 5% بنسبة 18.20%، 17.92%، 12.37% على الترتيب خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020. ويرجع هذا الانخفاض إلى تراجع عروض الأسعار في معظم الدولة الآسيوية المصدرة نتيجة لضعف التبادل التجاري مع استمرار المعوقات اللوجستية وارتفاع تكاليف الشحن التي حدثت من زيادة المبيعات، بالإضافة إلى وصول المحصول الخريفي إلى الأسواق في فيتنام.

- ارتفع سعر الذرة بنسبة 30.65% خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020 ليصل إلى 248.72 دولار/طن خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بـ 190.38 دولار/طن في نوفمبر 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)، تأخر أعمال الحصاد مع انخفاض المخزون في الولايات المتحدة، انخفاض الإنتاج خاصة في دول 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.

جدول رقم (4)

الأسعار العالمية للحبوب

(نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020)

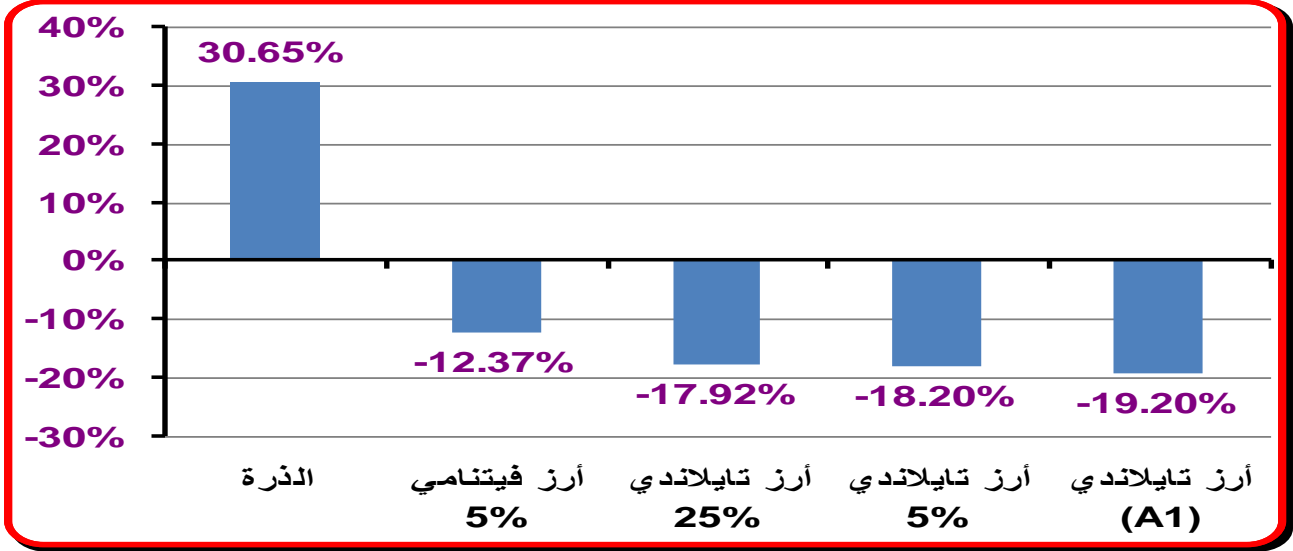
| السلع | الوحدة | نوفمبر 2020 | أكتوبر 2021 | نوفمبر 2021 | معدل التغير مقارنة بأكتوبر 2021 | معدل التغير مقارنة بنوفمبر 2020 |
|-------------------|----------|-------------|-------------|-------------|---------------------------------|---------------------------------|
| الذرة | دولار/طن | 190.38 | 239.65 | 248.72 | 3.78% | 30.65% |
| أرز فيتنامي 5% | دولار/طن | 469.50 | 404.46 | 411.41 | 1.72% | -12.37% |
| أرز تايلاندي 25% | دولار/طن | 480.00 | 395.00 | 394.00 | -0.25% | -17.92% |
| أرز تايلاندي 5% | دولار/طن | 489.00 | 401.00 | 400.00 | -0.25% | -18.20% |
| أرز تايلاندي (A1) | دولار/طن | 468.48 | 382.71 | 378.55 | -1.09% | -19.20% |

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

شكل رقم (4)

معدل تغير الأسعار العالمية للحبوب

(نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020)



3-3- الأسعار العالمية لبعض السلع الغذائية الأخرى:

- ارتفعت معظم أسعار هذه المجموعة السلعية خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر السكر (عالمي) بنسبة 37.44% ليصل إلى 0.43 دولار/كجم خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بـ 0.31 دولار/كجم في نوفمبر 2020. تلاه ارتفاع أسعار كل من لحوم الدواجن، اللحوم البقري، السكر (أمريكي)، جمبري مكسيكي، البرتقال، موز (أوروبي)، موز (أمريكي) بنسبة 26.56%، 35.41%، 36.89%، 25.64%، 2.38%، 2.01%، 1.22% على الترتيب خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020. ويعود ارتفاع أسعار لحوم الدواجن إلى عودة الأنشطة وفتح المطاعم في أغلب دول العالم بعد حصول نسبة كبيرة من السكان على لقاحات مكافحة فيروس كورونا. ويرجع ارتفاع أسعار السكر إلى كل من انخفاض الإنتاج بسبب ظروف الطقس غير المواتية في كل من الاتحاد الأوروبي وتايلاند (ثاني أكبر مصدر للسكر في العالم)، البرازيل، ارتفاع واردات الصين من السكر مدفوعة بالارتفاع المستمر في الاستهلاك المحلي مما أدى إلى

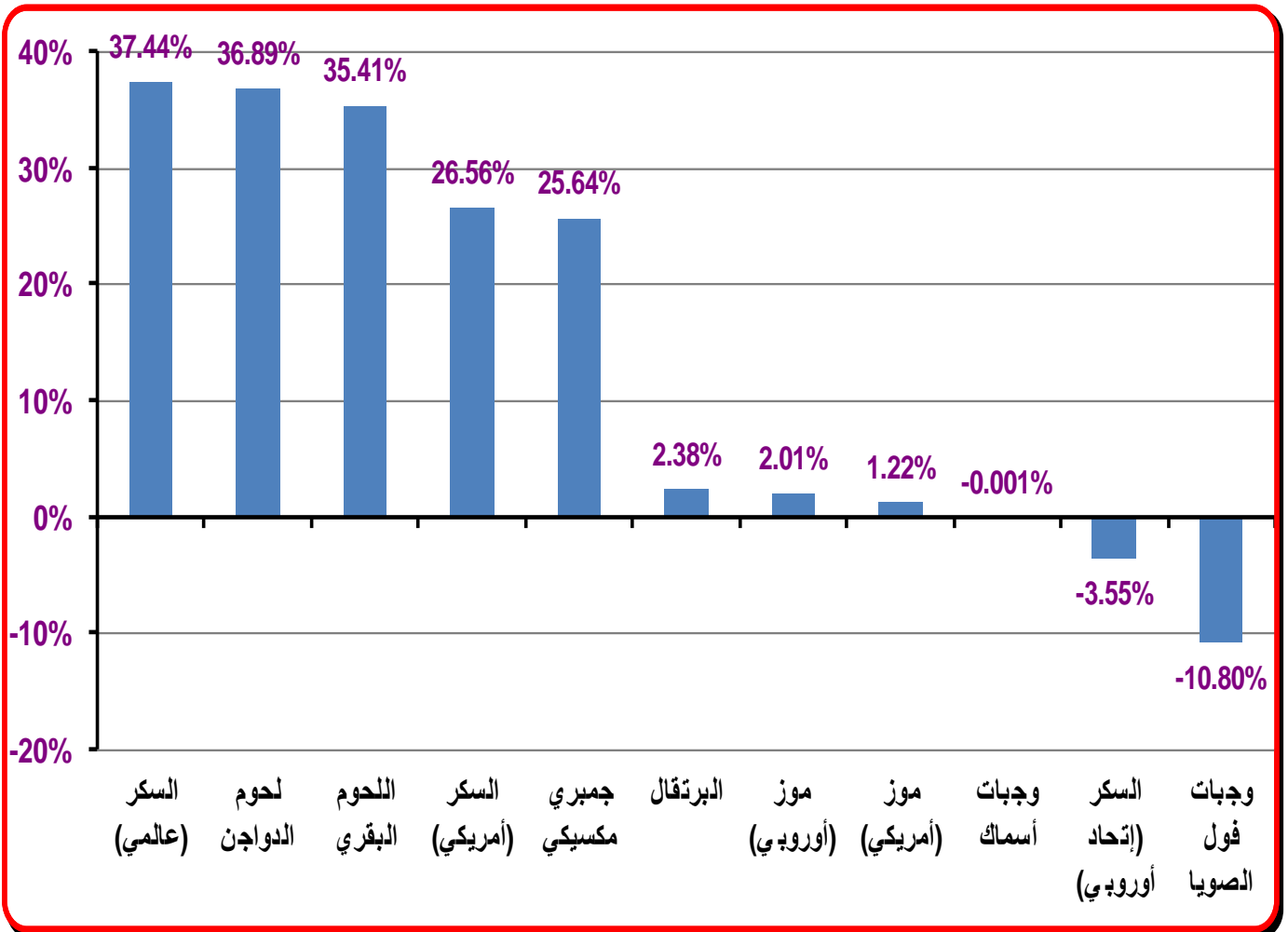
حدوث دعم إضافي لارتفاع الأسعار. كما يرجع ارتفاع أسعار اللحوم البقري إلى الارتفاع الشديد للمشتريات في الصين.

- انخفضت بعض أسعار هذه المجموعة السلعية خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020، حيث بلغ أقصى انخفاض في سعر وجبات فول الصويا بنسبة 10.80% ليصل إلى 442.42 دولار/طن خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بـ 495.98 دولار/طن في نوفمبر 2020. تلاه انخفاض أسعار كل من السكر (اتحاد أوروبي)، وجبات الأسماك بنسبة 3.55%، 0.001% على الترتيب خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020.

شكل رقم (5)

معدل تغير الأسعار العالمية لبعض السلع الغذائية الأخرى

(نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020)



جدول رقم (5)
الأسعار العالمية لبعض السلع الغذائية الأخرى
(نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020)

| السلع | الوحدة | نوفمبر 2020 | أكتوبر 2021 | نوفمبر 2021 | معدل التغير مقارنة بأكتوبر 2021 | معدل التغير مقارنة بنوفمبر 2020 |
|----------------------|-----------|-------------|-------------|-------------|---------------------------------|---------------------------------|
| السكر (عالمي) | دولار/كجم | 0.31 | 0.42 | 0.43 | 0.94% | 37.44% |
| لحوم الدواجن | دولار/كجم | 1.70 | 2.33 | 2.33 | 0.18% | 36.89% |
| اللحوم البقري | دولار/كجم | 4.40 | 5.70 | 5.95 | 4.46% | 35.41% |
| السكر (أمريكي) | دولار/كجم | 0.65 | 0.82 | 0.82 | 0.16% | 26.56% |
| جمبري مكسيكي | دولار/كجم | 11.53 | 14.47 | 14.49 | 0.14% | 25.64% |
| البرتقال | دولار/كجم | 0.65 | 0.66 | 0.66 | -0.26% | 2.38% |
| موز (أوروبي) | دولار/كجم | 0.89 | 0.93 | 0.90 | -2.37% | 2.01% |
| موز (أمريكي) | دولار/كجم | 1.13 | 1.15 | 1.14 | -0.60% | 1.22% |
| وجبات أسماك | دولار/طن | 1442.77 | 1461.66 | 1442.75 | -1.29% | 0.001% |
| السكر (اتحاد أوروبي) | دولار/كجم | 0.39 | 0.38 | 0.37 | -1.59% | -3.55% |
| وجبات فول الصويا | دولار/طن | 495.98 | 450.85 | 442.42 | -1.87% | -10.80% |

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

رابعاً: الأسعار العالمية للمواد الخام:

• ارتفعت معظم أسعار المواد الخام خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر قطن (مؤشر A) بنسبة 62.82% ليصل إلى 2.79 دولار/كجم خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بـ 1.71 دولار/كجم في نوفمبر 2020، تلاه ارتفاع أسعار كل من مطاط (TSR20)، قطع أخشاب صغيرة (الكاميرون)، قطع أخشاب صغيرة (ماليزيا) بنسبة 11.90%، 1.88%، 1.88% على الترتيب خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020. ويرجع ارتفاع أسعار القطن الى انتشار متغير دلتا مما أدى إلى قيام العديد من الدول الصناعية الهامة (مثل فيتنام) ببعض التدابير الوقائية منها إغلاق بعض المصانع، الزيادة الكبيرة في الطلب، انخفاض الإنتاج خاصة في الولايات المتحدة نتيجة للجفاف في غرب تكساس وسلسلة الأعاصير على طول سواحل الأطلسي، انخفاض إنتاج البرازيل وباكستان والهند، بالإضافة إلى حظر الولايات المتحدة استيراد 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، انخفاض الصادرات الأمريكية لموسم 2021/2020 نتيجة لجائحة كورونا والمستمرة حتى الآن مما أثر بالسلب على الصادرات، وكذلك الازدحام في الشحن البحري. ويرجع ارتفاع أسعار المطاط إلى كل من الزيادة الضخمة في الطلب على القفازات الواقية نتيجة لاستمرار 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 العمالة المرتبط باستمرار جائحة كورونا.

• انخفضت بعض أسعار المواد الخام خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020، حيث انخفضت أسعار كل من جذوع خشب (ماليزيا)، خشب من طبقات رقيقة بنفس النسبة 8.43% خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020. تلاهما انخفاض سعر جذوع خشب (الكاميرون) بنسبة 3.55%.

جدول رقم (6)

الأسعار العالمية للمواد الخام

(نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020)

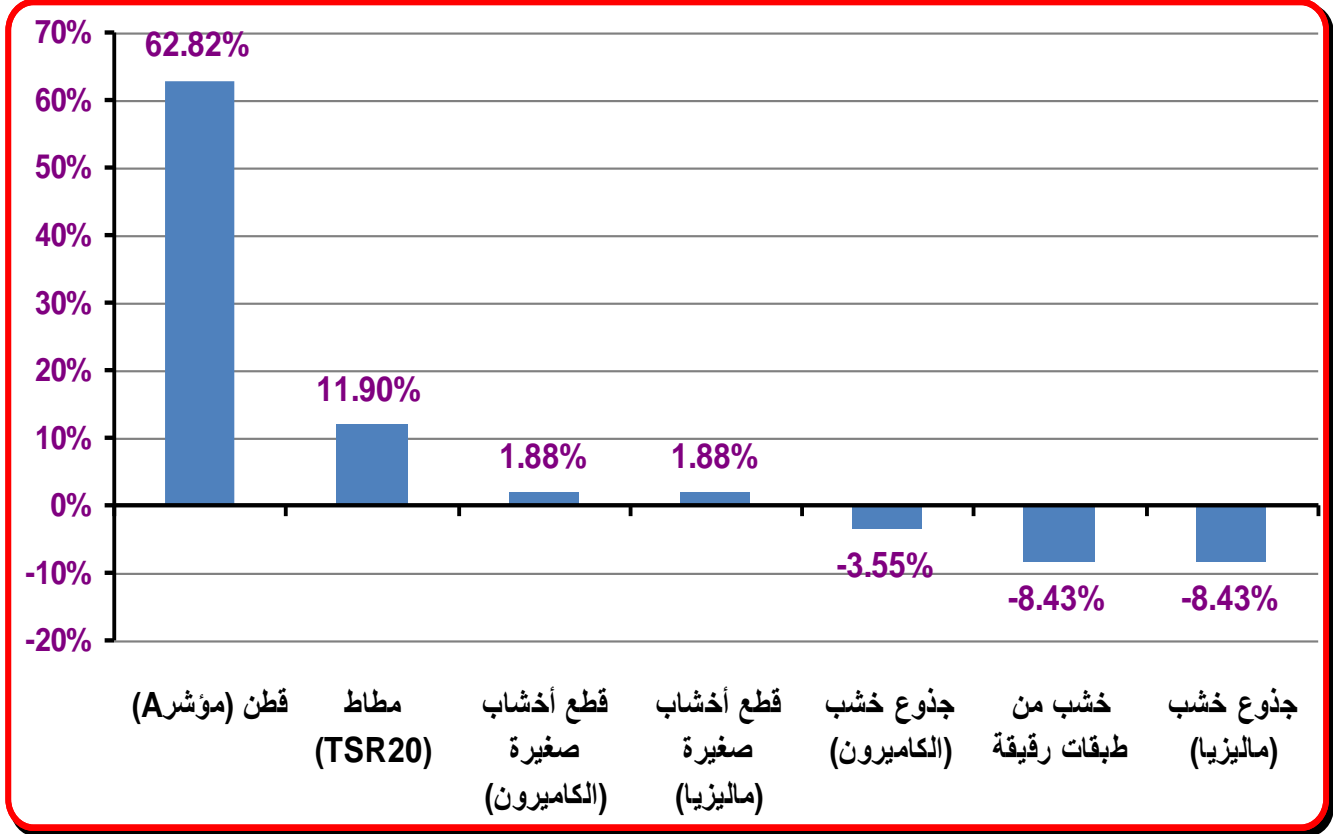
| السلع | الوحدة | نوفمبر 2020 | أكتوبر 2021 | نوفمبر 2021 | معدل التغير مقارنة بأكتوبر 2021 | معدل التغير مقارنة بنوفمبر 2020 |
|-----------------------------|----------------------|-------------|-------------|-------------|---------------------------------|---------------------------------|
| قطن (مؤشر A) | دولار/كجم | 1.71 | 2.59 | 2.79 | 7.80% | 62.82% |
| مطاط (TSR20) | دولار/كجم | 1.56 | 1.73 | 1.74 | 0.76% | 11.90% |
| قطع أخشاب صغيرة (الكاميرون) | دولار/م ³ | 632.96 | 656.25 | 644.89 | -1.73% | 1.88% |
| قطع أخشاب صغيرة (ماليزيا) | دولار/م ³ | 719.95 | 746.43 | 733.52 | -1.73% | 1.88% |
| جدوع خشب (الكاميرون) | دولار/م ³ | 414.26 | 406.04 | 399.56 | -1.59% | -3.55% |
| خشب من طبقات رقيقة | سنت/لوح | 523.14 | 482.72 | 479.04 | -0.76% | -8.43% |
| جدوع خشب (ماليزيا) | دولار/م ³ | 285.21 | 263.17 | 261.16 | -0.76% | -8.43% |

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

شكل رقم (6)

معدل تغير الأسعار العالمية للمواد الخام

(نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020)



خامساً: الأسعار العالمية للأسمدة:

- ارتفعت جميع أسعار الأسمدة خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر اليوريا بنسبة 267.55% ليصل إلى 900.50 دولار/طن خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بـ 245.0 دولار/طن في نوفمبر 2020. تلاه ارتفاع أسعار كل من سوبر فوسفات ثلاثي، ثنائي فوسفات الأمونيوم، خام الفوسفات، كلوريد البوتاسيوم بنسبة 127.35%، 102.07%، 85.61%، 9.14% على الترتيب خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020. ويرجع ارتفاع أسعار اليوريا إلى كل من ارتفاع أسعار مدخلات الإنتاج، ارتفاع مستويات الطلب خاصة في الولايات المتحدة ومصر لتتجاوز حجم المعروض من الأسمدة، بالإضافة إلى نقص إمدادات الغاز الطبيعي بالصين وارتفاع أسعار الفحم الذي

أثر بالسلب على منتجي اليوريا. كما يرجع ارتفاع أسعار ثنائي فوسفات الأمونيوم إلى كل من ارتفاع الطلب العالمي على الأسمدة من مناطق الزراعات الرئيسية خاصة 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، بالإضافة إلى اعتماد الصين على ثنائي فوسفات الأمونيوم كأحد مكونات العلف لتخطي حمى الخنازير الأفريقية.

جدول رقم (7)

الأسعار العالمية للأسمدة

(نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020)

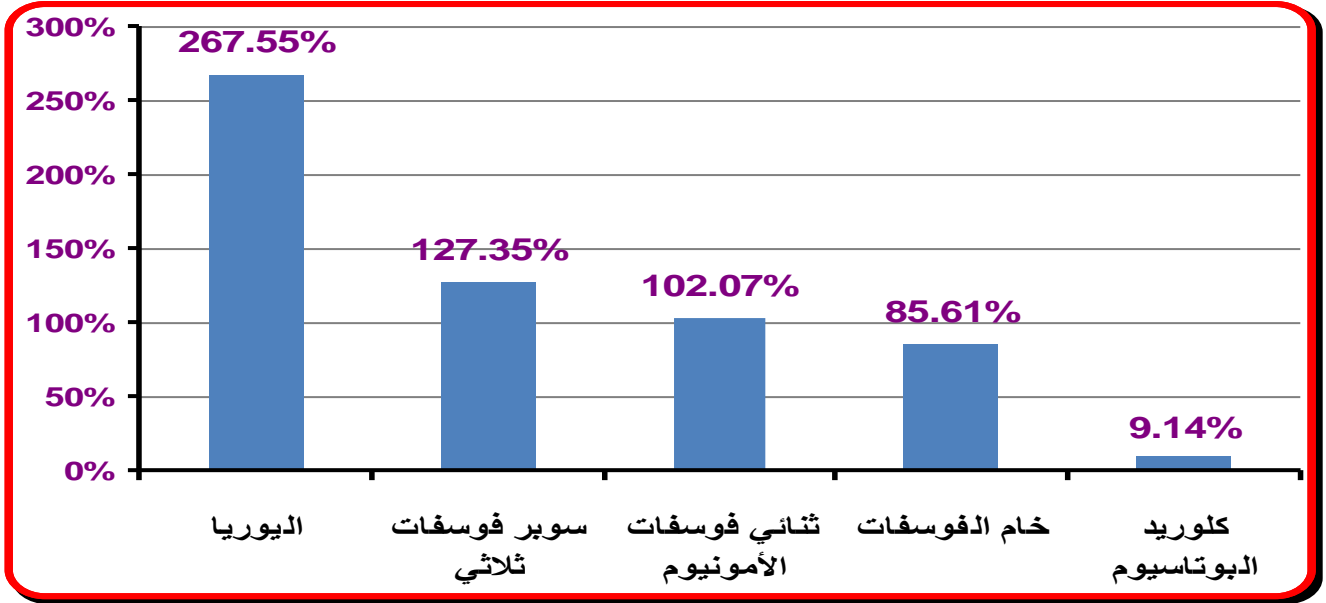
| السلع | الوحدة | نوفمبر 2020 | أكتوبر 2021 | نوفمبر 2021 | معدل التغير مقارنة بأكتوبر 2021 | معدل التغير مقارنة بنوفمبر 2020 |
|------------------------|----------|-------------|-------------|-------------|---------------------------------|---------------------------------|
| اليوريا | دولار/طن | 245.00 | 695.00 | 900.50 | 29.57% | 267.55% |
| سوبر فوسفات ثلاثي | دولار/طن | 292.50 | 618.00 | 665.00 | 7.61% | 127.35% |
| ثنائي فوسفات الأمونيوم | دولار/طن | 359.63 | 672.90 | 726.69 | 7.99% | 102.07% |
| خام الفوسفات | دولار/طن | 82.50 | 147.50 | 153.13 | 3.82% | 85.61% |
| كلوريد البوتاسيوم | دولار/طن | 202.50 | 221.00 | 221.00 | 0.00% | 9.14% |

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

شكل رقم (7)

معدل تغير الأسعار العالمية للأسمدة

(نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020)



سادساً: الأسعار العالمية للمعادن:

- ارتفعت جميع أسعار المعادن خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020، عدا الحديد والذهب حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر القصدير بنسبة 111.41% ليصل إلى 39.159 ألف دولار/طن خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بـ 18.522 ألف دولار/طن في نوفمبر 2020. تلاه ارتفاع أسعار كل من النحاس، الألمونيوم، النيكل، الزنك، الرصاص، البلاتينيوم، الفضة بنسبة 37.63%، 36.23%، 26.10%، 23.94%، 21.63%، 13.88%، 0.40% على الترتيب خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020. 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 لتكوين مخزون استراتيجي واستخدامه في البنية التحتية والتشييد والبناء، الاضطرابات في شيلي أكبر المنتجين نتيجة لجائحة كورونا مما تسبب في قطع عمليات الإنتاج مثلما حدث

في بنما وبيرو. ويتوقع زيادة المشروعات المزمع إنشاؤها في كل من شيلي، الكونغو الديمقراطية، إندونيسيا، منغوليا، بنما، بيرو. 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 النيكل إلى كل من زيادة الطلب من قطاع الفولاذ المقاوم للصدأ في الصين واستخدامه في بطاريات السيارات الكهربائية، انخفاض إنتاج الفلبين بسبب موسم الأمطار. ويرجع ارتفاع سعر الزنك إلى كل من زيادة الطلب الصيني في البنية التحتية، انتعاش إنتاج السيارات عالمياً، ارتفاع الطلب على السلع الاستهلاكية المعمرة، تضرر نشاط التعدين نتيجة للإغلاق خاصة في مناطق التعدين الرئيسية في دول أمريكا الجنوبية وشمال الصين وجنوب أفريقيا. 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. وارتفع سعر البلاتينوم نتيجة لكل من انتعاش صناعة السيارات، تطبيق معايير صارمة فيما يخص الانبعاثات في الصين والدول الأوروبية مما أدى إلى ارتفاع الطلب عليه لاستخدامه في محولات التحفيز الذاتي، حدوث فيضانات في منجمين للبلاتين في روسيا الاتحادية وجنوب أفريقيا مما أدى إلى انخفاض حجم المعروض منه.

- انخفضت بعض أسعار المعادن خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020، حيث بلغ أقصى انخفاض في سعر الحديد بنسبة 22.61% ليصل إلى 96.24 دولار/طن خلال شهر نوفمبر 2021 مقارنة بـ 124.36 دولار/طن في نوفمبر 2020. تلاه انخفاض سعر الذهب بنسبة 2.39% لوجود علاقة عكسية بين أسعار الذهب والدولار الأمريكي وكلما زادت قوة الدولار مقابل العملات الأخرى كلما انخفضت أسعار الذهب والفضة نتيجة لانخفاض الطلب. وقد ساهم في هذا الانخفاض زيادة إقبال الأسواق الآسيوية على شراء الدولار الأمريكي وبيع الذهب كاستجابة لقوائم الرواتب الأمريكية القوية خلال الأشهر الماضية.

جدول رقم (8)
الأسعار العالمية للمعادن
(نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020)

| السلع | الوحدة | نوفمبر 2020 | أكتوبر 2021 | نوفمبر 2021 | معدل التغير مقارنة بأكتوبر 2021 | معدل التغير مقارنة بنوفمبر 2020 |
|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------------------------------|---------------------------------|
| القصدير | دولار/طن | 18522.48 | 37722.92 | 39158.69 | 3.81% | 111.41% |
| النحاس | دولار/طن | 7068.91 | 9829.22 | 9728.90 | -1.02% | 37.63% |
| الألمونيوم | دولار/طن | 1935.28 | 2934.39 | 2636.45 | -10.15% | 36.23% |
| النيكل | دولار/طن | 15807.73 | 19362.39 | 19932.86 | 2.95% | 26.10% |
| الزنك | دولار/طن | 2671.60 | 3359.91 | 3311.27 | -1.45% | 23.94% |
| الرصاص | دولار/طن | 1915.62 | 2344.83 | 2329.98 | -0.63% | 21.63% |
| البلاتينيوم | دولار/أوقية | 911.55 | 1017.10 | 1038.05 | 2.06% | 13.88% |
| الفضة | دولار/أوقية | 24.08 | 23.41 | 24.18 | 3.25% | 0.40% |
| الذهب | دولار/أوقية | 1866.30 | 1776.85 | 1821.76 | 2.53% | -2.39% |
| الحديد | دولار/طن | 124.36 | 122.91 | 96.24 | -21.70% | -22.61% |

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

شكل رقم (8)
معدل تغير الأسعار العالمية للمعادن
(نوفمبر 2021 مقارنة بنوفمبر 2020)

