



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

التقرير الشهري

اتجاهات أسعار أهم السلع العالمية

(يناير 2021 مقارنة بيناير 2020)



إعداد
نهال حسانين
باحث إحصاء أول

إشراف
صبحي مقار
رئيس الإدارة المركزية
للإحصاء والتقارير والنشر الإلكتروني

(العدد (49) - فبراير 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.
- 15 3-3- الأسعار العالمية لبعض السلع الغذائية الأخرى.
- 19 رابعاً: الأسعار العالمية للمواد الخام.
- 21 خامساً: الأسعار العالمية للأسمدة.
- 23 سادساً: الأسعار العالمية للمعادن.

اتجاهات أسعار أهم السلع العالمية

(يناير 2021 مقارنة بيناير 2020)

=====

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

أولاً: الأسعار العالمية لسلع الطاقة:

- انخفضت بعض أسعار سلع الطاقة خلال شهر يناير 2021 مقارنة بيناير 2020، حيث بلغ أقصى انخفاض في سعر غاز طبيعي مسال (**ياباني**) بنسبة 21.65% ليصل إلى 7.75 دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية خلال شهر يناير 2021 مقارنة بـ 9.89 دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية في يناير 2020. ووفقاً لإدارة معلومات الطاقة الأمريكية، يرجع انخفاض أسعار الغاز المسال الياباني إلى تراجع واردات اليابان من الغاز الطبيعي المسال بعد استئناف العمل في بعض محطات الطاقة النووية التي أغلقت بسبب حادث محطة فوكوشيما. بينما ارتفعت أسعار كل من غاز طبيعي (**أوروبي**)، غاز طبيعي (**أمريكي**) بنسبة 100.04%، 31.14% على الترتيب خلال شهر يناير 2021 مقارنة بيناير 2020 وذلك لارتفاع الطلب العالمي على الغاز الطبيعي مع برودة الطقس وقلة الإنتاج، وكذلك حدوث طفرة في الطلب الآسيوي الناتج عن الانتعاش الاقتصادي الذي شهدته الدول الآسيوية والانخفاض القياسي في درجات الحرارة في كل من اليابان، الصين، كوريا الجنوبية وارتفاع 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 النفط في الولايات المتحدة التي تضررت صادراتها بسبب الأعاصير. وبالتالي، يتوقع ارتفاع الأسعار مرة أخرى خلال عامي 2024، 2025. ووفقاً لمنظمة "أوابك"، 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 الأوابك بنحو 27% من الإجمالي العالمي للاحتياطات المؤكدة من الغاز الطبيعي.

- انخفضت أسعار البترول خلال شهر يناير 2021 مقارنةً بيناير 2020، حيث بلغ أقصى انخفاض في سعر بترول خام (دبي) بنسبة 15.06% ليصل إلى 54.16 دولار/برميل خلال شهر يناير 2021 مقارنةً ب 63.76 دولار/برميل في يناير 2020. تلاه انخفاض أسعار كل من بترول خام (برنت)، بترول خام (متوسط)، بترول خام (غرب تكساس) بنسبة 14.23%، 13.02%، 9.42% على الترتيب خلال شهر يناير 2021 مقارنةً بيناير 2020. وقد سجلت أسعار البترول أكبر خسائرها منذ اندلاع حرب الخليج عام 1991 نتيجة لكل من ضعف الطلب العالمي على البترول بسبب تفشي فيروس كورونا، عمليات البيع الموسعة من قبل المستثمرين بعد فشل اتفاق (أوبك+) في تخفيض الإنتاج مما أدى إلى تحذير مؤسسات دولية (مثل جولدمان ساكس) بشأن استمرار انخفاض الأسعار. 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 سيجري على انخفاض الأسعار من تداعيات اقتصادية وسياسية في ظل انهيار الطلب على البترول الخام وتفشي فيروس كورونا مما أدى إلى اضطراب الشركات إلى تخفيض أو إيقاف الإنتاج، واستمرار انخفاض الطلب على حركة النقل من جانب شركات الطيران وعودة حالات الإغلاق تماشياً مع توجيهات مراكز السيطرة على الأوبئة والوقاية منها التي لا تشجع على السفر مما دفع 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، خاصة مع ظهور سلالة جديدة من الفيروس سريعة الانتشار تسببت في إغلاق أغلب مناطق بريطانيا وكثير من مناطق أوروبا مما زاد المخاوف من انكماش الطلب على النفط في ظل تشديد القيود في هذه المناطق مما أدى إلى عدم تفاؤل المستثمرين بعد بدء تداول اللقاح. وتجدر الإشارة إلى تعرض الدول الأكثر إنتاجاً للبتروول 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 لزيادة المخاوف من استمرار انخفاض الطلب مع ارتفاع حالات الإصابة بفيروس كورونا في أوروبا والولايات المتحدة (الأكثر استهلاكاً للبترول عالمياً). وقد رفضت عدة دول في منظمة "أوبك" تأتي في مقدمتهم السعودية خطة المكسيك لإجراء تخفيضات أقل من المستهدف بموجب خطط خفض المعروض العالمي من البترول. 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+. ويعتبر تخفيض معدلات الإنتاج أهم الآليات التي تستخدم لارتفاع الأسعار. وفي ظل انتشار فيروس كورونا عالمياً، أصبح تحسن مستويات الأسعار مرهوناً بمدى انخفاض معدلات الإصابة العالمية وانتعاش الاقتصاد العالمي. كما خفض إحصار "لورا" من إنتاج النفط الخام في خليج المكسيك الفيدرالي البحري، والذي يعد أكبر انخفاض ناتج عن إحصار منذ التأثير المشترك لإحصاري "جوستاف" & "أيك" عام 2008. ويرجع انخفاض أسعار خام (برنت) إلى كل من انخفاض حجم الاستثمارات في الاستكشافات

الجديدة للبترول، 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 إليها. ووفقاً لتقديرات البنك الدولي، يتوقع حدوث تأثير دائم لفيروس كورونا على استهلاك وإنتاج البترول لينخفض الاستهلاك بنسبة 5% مقارنة بما كان قبل الأزمة باستثناء الصين التي سيرتفع فيها الاستهلاك مقارنة بما كان عليه عام 2019. كما يتوقع ارتفاع الإنتاج خلال عام 2021 من خارج منظمة أوبك مصاحباً لتراجعها في الولايات المتحدة وانخفاض الاستثمارات الجديدة بحيث لا تكفي لتعويض الانخفاض السريع في إنتاج الحقول القائمة.

- ارتفعت أسعار الفحم خلال شهر يناير 2021 مقارنة بيناير 2020، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر فحم (أسترالي) بنسبة 24.65% ليصل إلى 86.83 دولار/طن خلال شهر يناير 2021 مقارنة بـ 69.66 دولار/طن في يناير 2020، تلاه ارتفاع سعر فحم (جنوب أفريقيا) بنسبة 5.80%. ويرجع ارتفاع أسعار الفحم إلى كل من ضعف درجة تأثير الإجراءات الاحترازية ضد فيروس 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). 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.

جدول رقم (1)
الأسعار العالمية لسلع الطاقة
(يناير 2021 مقارنة بيناير 2020)

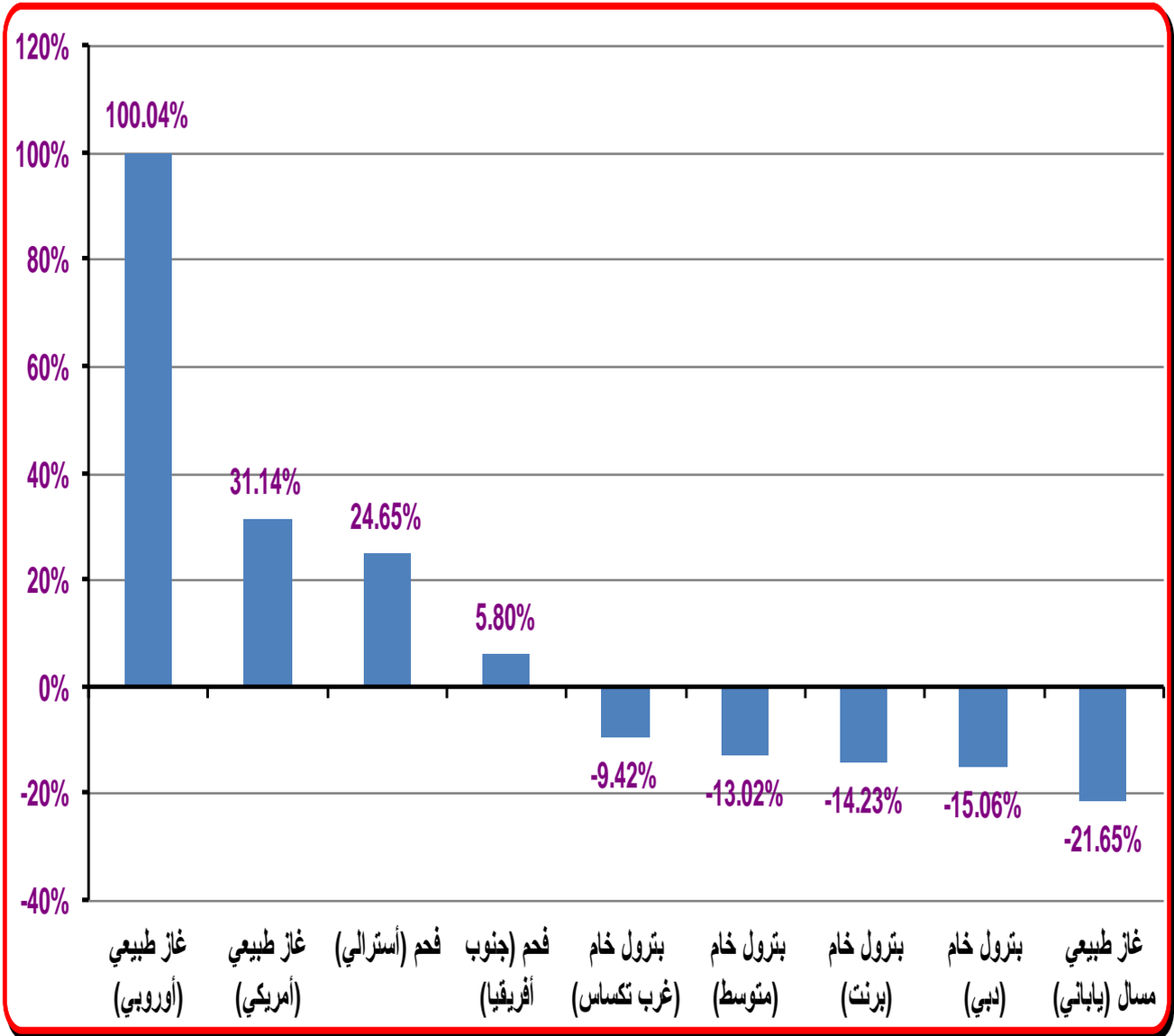
السلع	الوحدة	يناير 2020	ديسمبر 2020	يناير 2021	معدل التغير مقارنة بيناير 2020	معدل التغير مقارنة بديسمبر 2020
غاز طبيعي (أوروبي)	دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية	3.63	5.86	7.27	100.04%	24.11%
غاز طبيعي (أمريكي)	دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية	2.03	2.55	2.66	31.14%	4.42%
فحم (أسترالي)	دولار/طن	69.66	83.03	86.83	24.65%	4.58%
فحم (جنوب أفريقيا)	دولار/طن	82.09	85.18	86.85	5.80%	1.96%
بتروول خام (غرب تكساس)	دولار/برميل	57.52	47.05	52.10	-9.42%	10.73%
بتروول خام (متوسط)	دولار/برميل	61.63	48.73	53.60	-13.02%	10.01%
بتروول خام (برنت)	دولار/برميل	63.60	49.87	54.55	-14.23%	9.38%
بتروول خام (دبي)	دولار/برميل	63.76	49.26	54.16	-15.06%	9.95%
غاز طبيعي مسال (ياباني)	دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية	9.89	7.66	7.75	-21.65%	1.12%

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

شكل رقم (1)

معدل تغير الأسعار العالمية لسلع الطاقة

(يناير 2021 مقارنة بيناير 2020)



ثانياً: الأسعار العالمية للمشروبات:

- ارتفعت جميع أسعار المشروبات خلال شهر يناير 2021 مقارنة بيناير 2020 عدا الكاكاو وشاي (مومباسا)، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر شاي (كولكاتا) بنسبة 33.61% ليصل إلى 2.63 دولار/كجم خلال شهر يناير 2021 مقارنة بـ 1.97 دولار/كجم في يناير 2020، تلاه ارتفاع أسعار كل من بن (أرابيكا)، شاي (متوسط)، شاي (كولومبو)، بن (روبوستا) بنسبة 12.98%، 6.22%، 2.03%، 0.26% على الترتيب خلال شهر يناير 2021 مقارنة بيناير 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. ومن المتوقع أن يؤدي قلة عدد جامعي الثمار مع انخفاض درجات الحرارة مقارنة بالمعتاد خلال الشهور الماضية 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. ويرجع ارتفاع سعر البن إلى كل من قرار البرازيل (أكبر مورد للقهوة ومنتج للبن 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 11.33% ليصل إلى 2.03 دولار/كجم في شهر يناير 2021 مقارنة بـ 2.29 دولار/كجم في يناير 2020، تلاه انخفاض سعر الكاكاو بنسبة 8.13%. وقد انخفض سعر شاي مومباسا الكيني نتيجة لظروف الطقس الغير ملائمة وضعف الطلب والتوسع في مساحات زراعته خاصة من المزارعين أصحاب الحيازات الصغيرة. 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. ويرجع انخفاض سعر الكاكاو إلى كل من زيادة

الإنتاج في كوت ديفوار وغانا (أكبر منتجي الكاكاو في العالم)، زيادة التخوفات من تأثير فيروس كورونا على الطلب العالمي، انخفاض إنتاج الشوكولاتة والحلويات التي يدخل الكاكاو في تصنيعها نتيجة لسياسات الإغلاق.

جدول رقم (2)

الأسعار العالمية للمشروبات

(يناير 2021 مقارنة بيناير 2020)

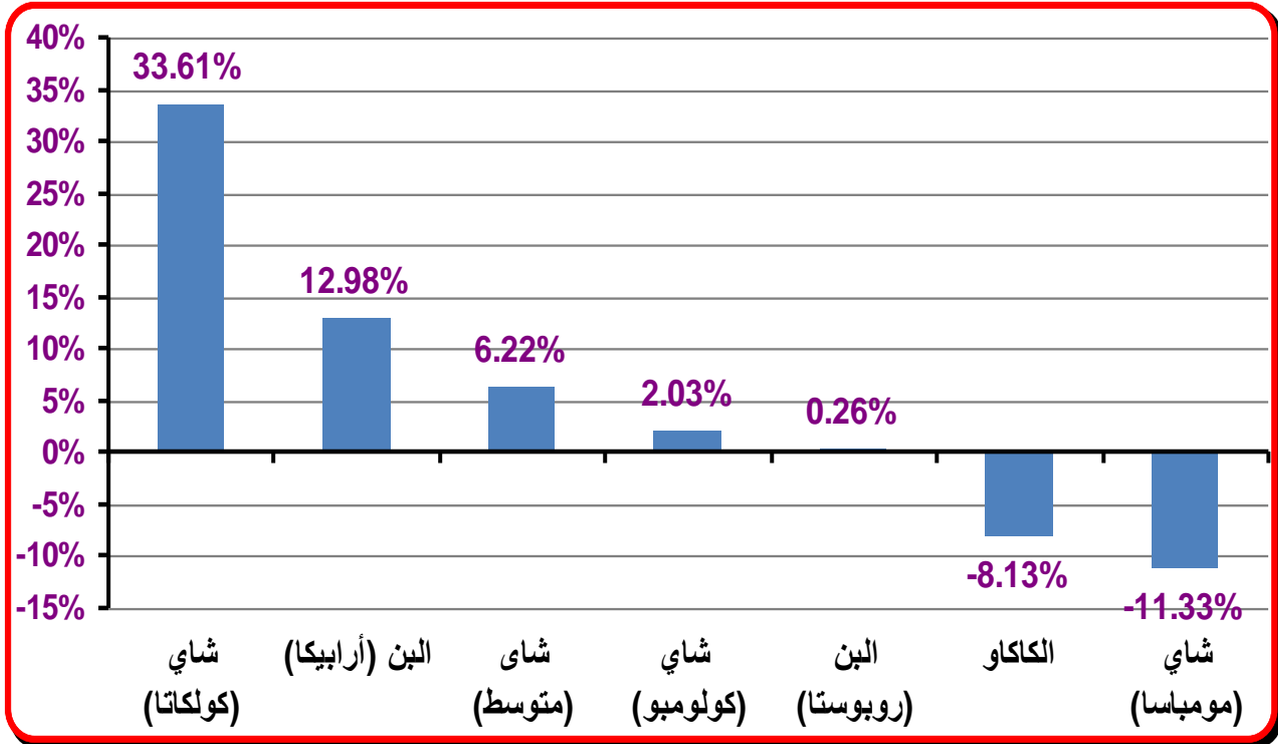
السلع	الوحدة	يناير 2020	ديسمبر 2020	يناير 2021	معدل التغير مقارنة بيناير 2020	معدل التغير مقارنة بديسمبر 2020
شاي (كولكاتا)	دولار/كجم	1.97	2.60	2.63	33.61%	1.16%
البن (أرابيكا)	دولار/كجم	3.13	3.48	3.54	12.98%	1.79%
شاي (متوسط)	دولار/كجم	2.51	2.65	2.66	6.22%	0.62%
شاي (كولومبو)	دولار/كجم	3.27	3.41	3.34	2.03%	-2.16%
البن (روبوستا)	دولار/كجم	1.56	1.59	1.56	0.26%	-1.82%
الكاكاو	دولار/كجم	2.60	2.41	2.39	-8.13%	-0.66%
شاي (مومباسا)	دولار/كجم	2.29	1.94	2.03	-11.33%	4.78%

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

شكل رقم (2)

معدل تغير الأسعار العالمية للمشروبات

(يناير 2021 مقارنة بيناير 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 مما أدى إلى زيادة 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 البلدان الأشد فقراً مما يرجح إلى تراجع التقدم المحرز خلال العقود الماضية في تغذية النساء والأطفال وزيادة عدد الأطفال الذين يعانون من التقزم مما يضعف من إنتاجيتهم الإقتصادية مستقبلاً، ووفقاً لبرنامج الأغذية العالمي فقد سقط نتيجة الجائحة في عام 2020 ما يصل إلى 96 مليون شخصاً جديداً في براثن انعدام الأمن الغذائي في 54 بلد ليصبح العدد الإجمالي 233 مليون شخص بنهاية

2020 مع احتمالات ان يصلوا الى 330 مليون شخص في عام 2021. وهناك العديد من الأماكن التي لا تزال تواجه آثار طويلة الأمد نتيجة لهذه الاضطرابات بالإضافة إلى تدهور بعض العملات مما زاد من تكلفة استيراد المدخلات الغذائية والزراعية وارتفاع الأسعار في العديد من الأسواق الصاعدة والنامية خاصة في جنوب آسيا وأفريقيا جنوب الصحراء وأمريكا اللاتينية. ووفقاً لمنظمة الأغذية والزراعة (FAO)، قد يزيد الوباء عدد من يعانون من نقص مستويات التغذية حول العالم ما بين 83 - 132 مليون شخص خلال عام 2020، مع توقع حدوث زيادة في هذه الأعداد مع استمرار انخفاض مستويات الدخل المتولدة في حالة استمرار عمليات الإغلاق.

3-1- الأسعار العالمية لزيوت الطعام:

- ارتفعت جميع أسعار زيوت الطعام خلال شهر يناير 2021 مقارنة بيناير 2020، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر زيت جوز الهند بنسبة 44.91% ليصل إلى 1454.54 دولار/طن خلال شهر يناير 2021 مقارنة بـ 1003.72 دولار/طن في يناير 2020. تلاه ارتفاع أسعار كل من زيت نواة النخيل، زيت فول الصويا، زيت النخيل، زيت دوار الشمس بنسبة 41.32%، 22.83%، 22.25%، 10.30% على الترتيب خلال شهر يناير 2021 مقارنة بيناير 2020. ويرجع ارتفاع زيت فول الصويا إلى التوقعات الخاصة بارتفاع الطلب العالمي، حيث قامت بعض الدول مثل الصين بزيادة مشترياتها من الصويا الأمريكية نتيجة انتعاش الطلب في 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 عدد من مناطق النمو الرئيسية، زيادة الطلب في الأرجنتين، بالإضافة إلى التوقعات بزيادة الطلب مع تولي الرئيس الأمريكي الجديد "جو بايدن" وتحسن العلاقات الصينية الأمريكية مع حدوث انخفاض لمخزون فول الصويا الأمريكي خلال شهر يناير 2021 مقارنة بديسمبر 2020. 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 احتمال حدوث انخفاض أكبر بسبب الفيضانات المحلية، والمخاوف المستمرة بشأن نقص العمالة المهاجرة في ماليزيا. ووفقاً لمنظمة الأغذية والزراعة (FAO)، تسبب الانتشار السريع لوباء كورونا في حدوث اضطرابات في العرض في الدول المنتجة لزيت النخيل نتيجة لتفشي الوباء في بعض مزارع الإنتاج وإغلاق العديد منها مما أدى إلى ارتفاع الأسعار، بالإضافة إلى استئناف ماليزيا شراء زيت النخيل الهندي.

جدول رقم (3)

الأسعار العالمية لزيوت الطعام

(يناير 2021 مقارنة بيناير 2020)

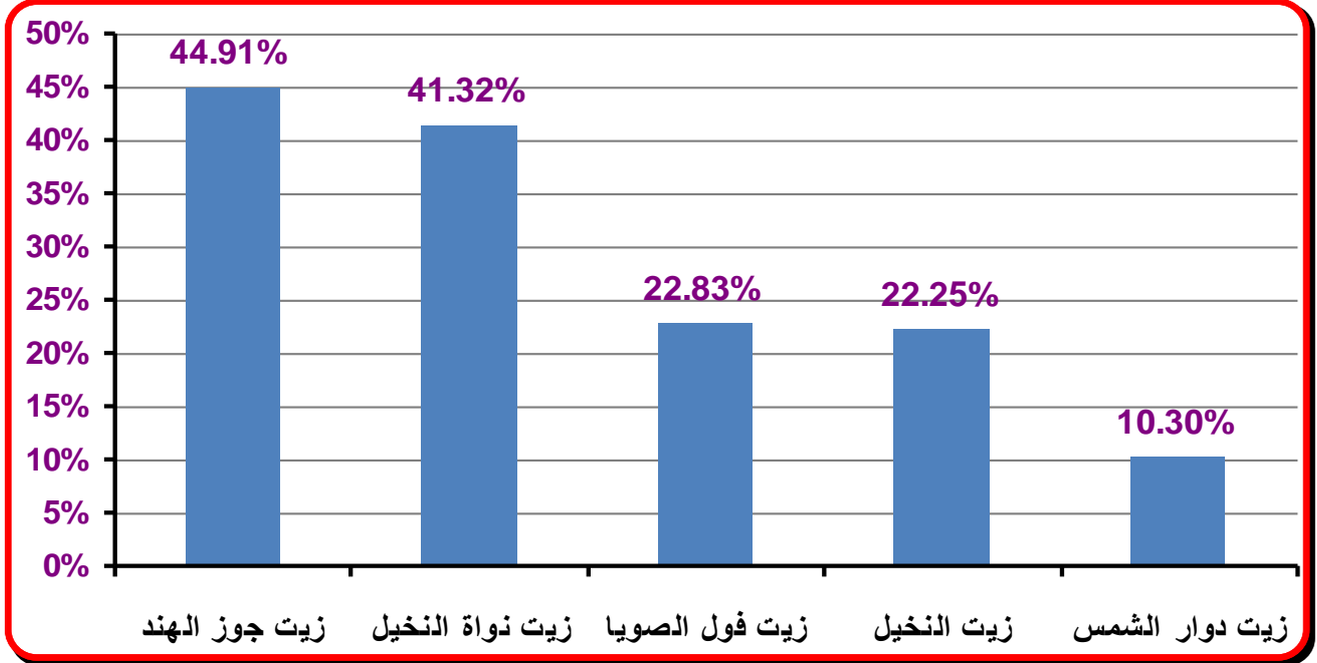
السلع	الوحدة	يناير 2020	ديسمبر 2020	يناير 2021	معدل التغير مقارنة بديسمبر 2020	معدل التغير مقارنة بيناير 2020
زيت جوز الهند	دولار/طن	1003.72	1464.96	1454.54	-0.71%	44.91%
زيت نواة النخيل	دولار/طن	970.53	1224.87	1371.55	11.98%	41.32%
زيت فول الصويا	دولار/طن	875.64	1026.20	1075.52	4.81%	22.83%
زيت النخيل	دولار/طن	810.07	1016.37	990.34	-2.56%	22.25%
زيت دوار الشمس	دولار/طن	806.91	890.00	890.00	0.00%	10.30%

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

شكل رقم (3)

معدل تغير الأسعار العالمية لزيوت الطعام

(يناير 2021 مقارنة بيناير 2020)



3-2- الأسعار العالمية للحبوب:

- ارتفعت جميع أسعار الحبوب خلال شهر يناير 2021 مقارنة بيناير 2020، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر أرز فيتنامي 5% بنسبة 40.81% ليصل إلى 490.98 دولار/طن خلال شهر يناير 2021 مقارنة بـ 348.68 دولار/طن في يناير 2020. تلاه ارتفاع أسعار كل من الذرة، أرز تايلاندي (A1)، أرز تايلاندي 5%، أرز تايلاندي 25%، القمح الأمريكي (SRW) بنسبة 36.49%، 21.54%، 20.84%، 20.0%، 11.47% على الترتيب خلال شهر يناير 2021 مقارنة بيناير 2020. ويرجع ارتفاع أسعار الأرز إلى كل من الطلب القوي في ماليزيا والفلبين، 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) إلى أعلى مستوياتها خلال أربعة أشهر استجابة للطلب المتزايد من جانب الدول الإفريقية، توقع رابطة مصدري الأرز التايلاندية انخفاض

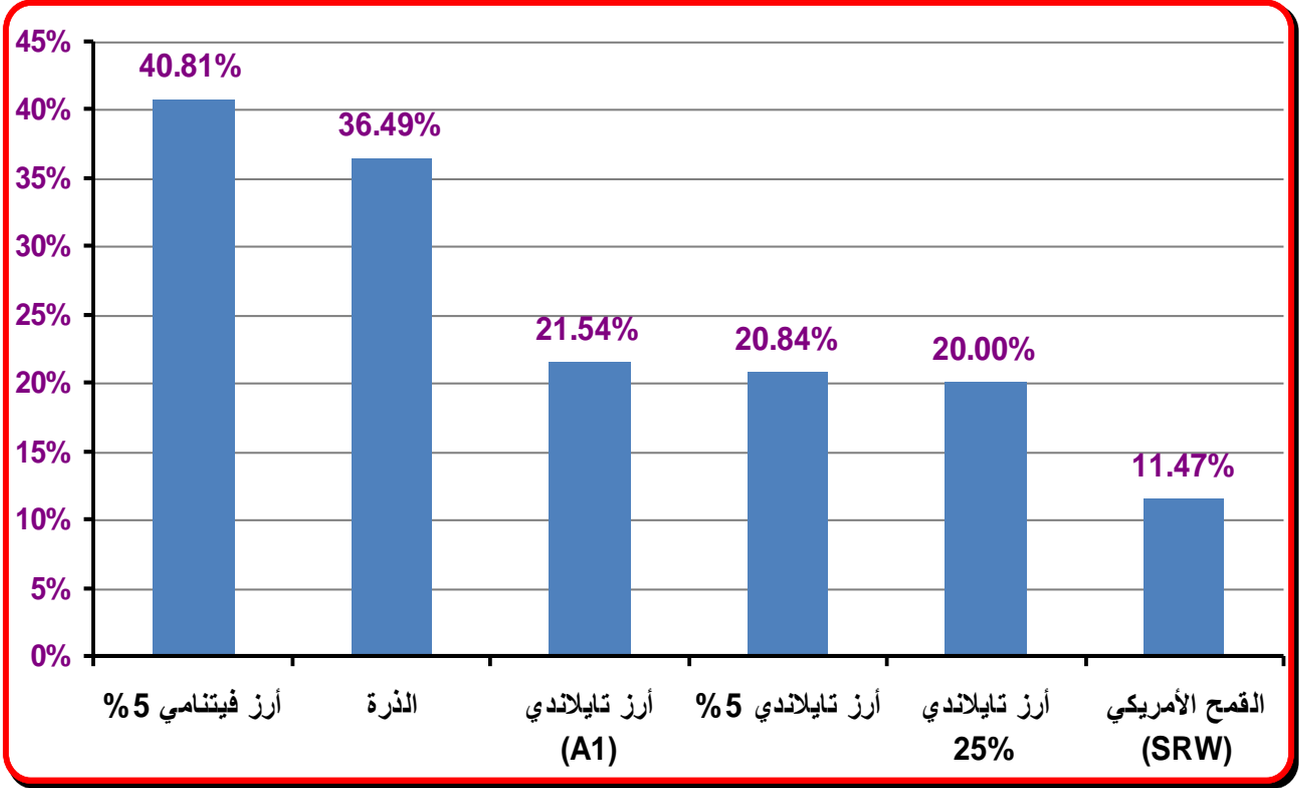
صادرات تايلاند (ثاني أكبر مصدر للأرز في العالم) إلى أدنى مستوى لها منذ سبع سنوات وارتفاع سعر صرف عملتها وسوء الأحوال الجوية، ضعف إنتاج المحاصيل بصفة عامة في القارة الأمريكية، دعم عمليات التخزين المتزايدة لارتفاع الأسعار خاصة بعد تزايد المخاوف من استمرار تداعيات فيروس كورونا، قيام فيتنام بتعليق مؤقت لعقود التصدير الجديدة والبدء في الشراء من منافستها الهند للمرة الأولى منذ عقود بعد أن قفزت الأسعار المحلية إلى أعلى مستوياتها منذ سنوات وسط محدودية الامدادات المحلية، إيقاف ميانمار إصدار تراخيص التصدير، وضع القيود اللوجستية المرتبطة بإجراءات الحجر الصحي خاصة في الهند مما أدى إلى المزيد من الضغوط التصاعدية على الأسعار. ويرجع ارتفاع أسعار الذرة إلى كل من ارتفاع الطلب في الأرجنتين مع نقص الامدادات المتاحة خاصة مع التخوفات من ظاهرة النينو التي بدأت في شهر نوفمبر 2020 ويتوقع امتدادها إلى مارس 2021 مع انخفاض المخزون في الولايات المتحدة وانخفاض آفاق الإنتاج خاصة في الاتحاد الأوروبي، ارتفاع وتيرة المشتريات من الصين، تراجع الإنتاج في أوكرانيا، بالإضافة إلى انخفاض المخزون لدى كبار مصدري الذرة. 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، التوقعات الخاصة بارتفاع الطلب نتيجة لتصاعد التخوفات من الموجة الثانية 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 امدادات التصدير من أوكرانيا.

جدول رقم (4)
الأسعار العالمية للحبوب
(يناير 2021 مقارنة بيناير 2020)

السلع	الوحدة	يناير 2020	ديسمبر 2020	يناير 2021	معدل التغير مقارنة بديسمبر 2020	معدل التغير مقارنة بيناير 2020
أرز فيتنامي 5%	دولار/طن	348.68	477.39	490.98	2.85%	40.81%
الذرة	دولار/طن	171.79	198.77	234.47	17.96%	36.49%
أرز تايلاندي (A1)	دولار/طن	426.00	496.55	517.75	4.27%	21.54%
أرز تايلاندي 5%	دولار/طن	451.00	520.00	545.00	4.81%	20.84%
أرز تايلاندي 25%	دولار/طن	440.00	508.00	528.00	3.94%	20.00%
القمح الأمريكي (SRW)	دولار/طن	247.99	251.15	276.45	10.07%	11.47%

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

شكل رقم (4)
معدل تغير الأسعار العالمية للحبوب
(يناير 2021 مقارنة بيناير 2020)



3-3- الأسعار العالمية لبعض السلع الغذائية الأخرى:

- ارتفعت معظم أسعار هذه المجموعة السلعية خلال شهر يناير 2021 مقارنة بيناير 2020، حيث بلغ أقصى إرتفاع في سعر وجبات فول الصويا بنسبة 57.99% ليصل إلى 561.71 دولار/طن خلال شهر يناير 2021 مقارنة بـ 355.53 دولار/طن في يناير 2020. تلاها ارتفاع أسعار كل من البرتقال، السكر (أمريكي)، السكر (إتحاد أوروبي)، وجبات أسماك، موز (أوروبي)، السكر (عالمي)، موز (أمريكي) بنسبة 23.76%، 11.16%، 9.64%، 8.93%، 7.90%، 7.56%، 5.46% على الترتيب خلال شهر يناير 2021 مقارنة بيناير 2020. 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 توقع تحسن العلاقات الصينية الأمريكية بتولي الرئيس الأمريكي الجديد "جو بايدن". 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، صعوبات وصول المحصول والعصير إلى الأسواق بسبب القيود المفروضة على حركة النقل والمواصلات. ويرجع ارتفاع أسعار السكر إلى توقع انخفاض الإنتاج نتيجة لظروف 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.

- انخفضت بعض أسعار هذه المجموعة السلعية خلال شهر يناير 2021 مقارنة بيناير 2020، حيث بلغ أقصى انخفاض في سعر جمبرى (مكسيكى) بنسبة 16.05% ليصل إلى 11.75 دولار/كجم خلال شهر يناير 2021 مقارنة بـ 14.0 دولار/كجم في يناير 2020. تلاه انخفاض أسعار كل من لحوم الدواجن، اللحوم البقرى بنسبة 12.72%، 11.56% على الترتيب خلال شهر يناير 2021 مقارنة بيناير 2020. ويرجع انخفاض أسعار اللحوم البقرى والدواجن إلى معاودة انتشار جائحة كورونا والتي تسببت في انتشار حالات الإغلاق العام في العديد من دول العالم مما أدى إلى انخفاض الطلب على الوجبات الجاهزة بالمطاعم.

جدول رقم (5)

الأسعار العالمية لبعض السلع الغذائية الأخرى

(يناير 2021 مقارنة بيناير 2020)

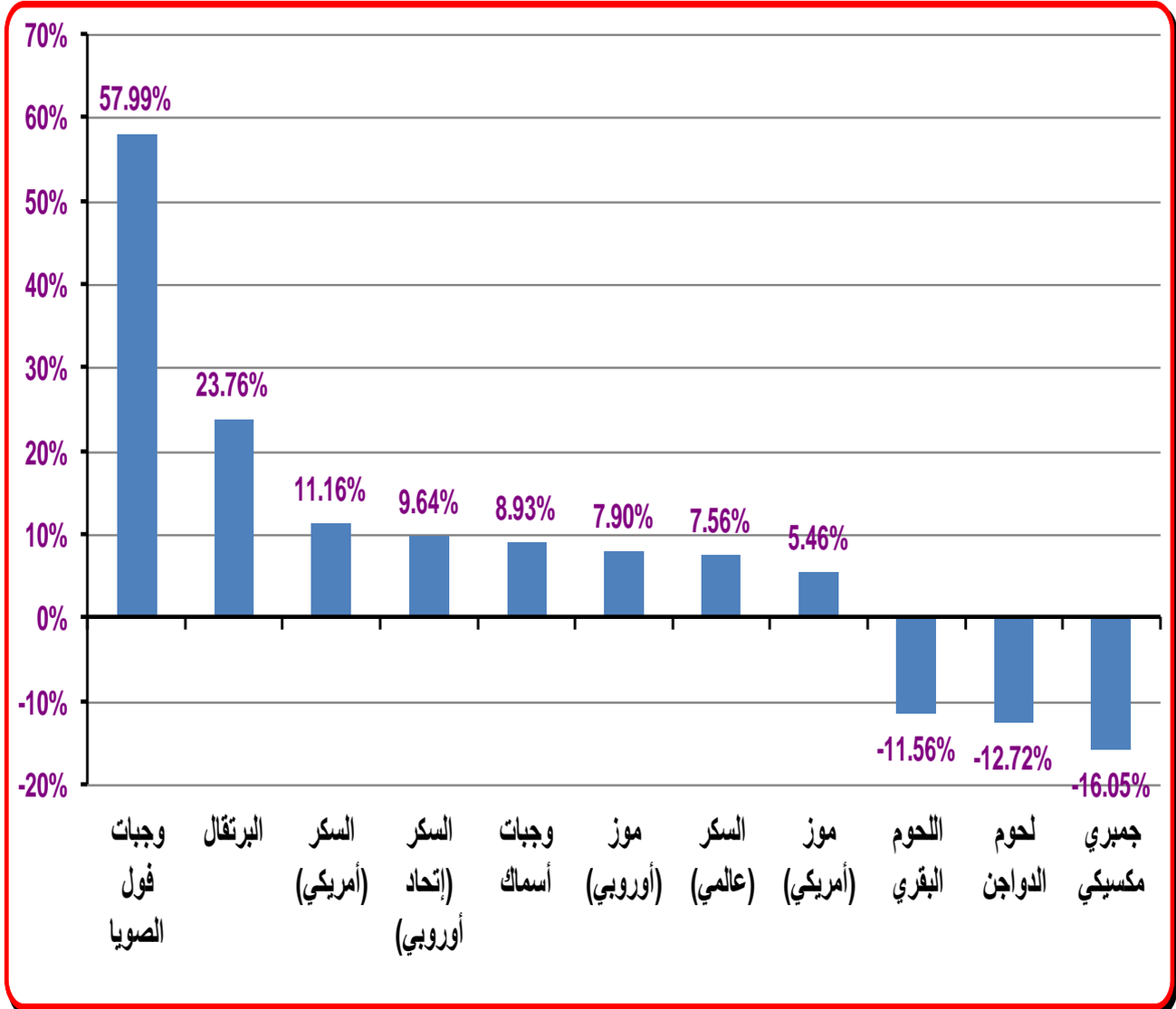
السلع	الوحدة	يناير 2020	ديسمبر 2020	يناير 2021	معدل التغير مقارنة بديسمبر 2020	معدل التغير مقارنة بيناير 2020
وجبات فول الصويا	دولار/طن	355.53	494.98	561.71	13.48%	57.99%
البرتقال	دولار/كجم	0.51	0.64	0.63	-0.55%	23.76%
السكر (أمريكي)	دولار/كجم	0.57	0.63	0.63	1.30%	11.16%
السكر (إتحاد أوروبي)	دولار/كجم	0.36	0.40	0.40	0.07%	9.64%
وجبات أسماك	دولار/طن	1374.37	1497.69	1497.16	-0.04%	8.93%
موز (أوروبي)	دولار/كجم	0.87	0.92	0.94	2.04%	7.90%
السكر (عالمي)	دولار/كجم	0.31	0.31	0.34	8.10%	7.56%
موز (أمريكي)	دولار/كجم	1.17	1.15	1.24	7.49%	5.46%
اللحوم البقري	دولار/كجم	5.04	4.40	4.46	1.24%	-11.56%
لحوم الدواجن	دولار/كجم	2.07	1.81	1.81	0.00%	-12.72%
جمبري مكسيكي	دولار/كجم	14.00	11.68	11.75	0.58%	-16.05%

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

شكل رقم (5)

معدل تغير الأسعار العالمية لبعض السلع الغذائية الأخرى

(يناير 2021 مقارنة بيناير 2020)



رابعاً: الأسعار العالمية للمواد الخام:

- ارتفعت جميع أسعار المواد الخام خلال شهر يناير 2021 مقارنةً بيناير 2020، حيث بلغ أقصى إرتفاع في سعر قطن (مؤشر A) بنسبة 10.32% ليصل إلى 1.92 دولار/كجم خلال شهر يناير 2021 مقارنةً بـ 1.74 دولار/كجم في يناير 2020، تلاه إرتفاع أسعار كل من جذوع خشب (الكاميرون)، مطاط (TSR20)، جذوع خشب (ماليزيا)، خشب من طبقات رقيقة، قطع أخشاب صغيرة (ماليزيا)، قطع أخشاب صغيرة (الكاميرون) بنسبة 9.64%، 8.75%، 5.42%، 5.36%، 4.35%، 4.35% على الترتيب خلال شهر يناير 2021 مقارنةً بيناير 2020. ويرجع إرتفاع سعر القطن إلى كل من الزيادة الكبيرة في الطلب، انخفاض الإنتاج خاصةً في الولايات المتحدة والبرازيل وباكستان والهند، بالإضافة إلى حظر الولايات المتحدة المنتجات المصنوعة من الألياف التي تزرعها أو تُعالجها شركة **Xinjiang** الصينية، والتي تنتج نحو ثلث القطن المزروع في الصين خاصةً 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. كما يرجع إرتفاع 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 للقيود، تأثر إنتاج دول جنوب شرق آسيا (توفر أكثر من ثلثي إمدادات المطاط الطبيعي) بنقص العمالة المرتبط باستمرار جائحة كورونا.

جدول رقم (6)

الأسعار العالمية للمواد الخام

(يناير 2021 مقارنة بيناير 2020)

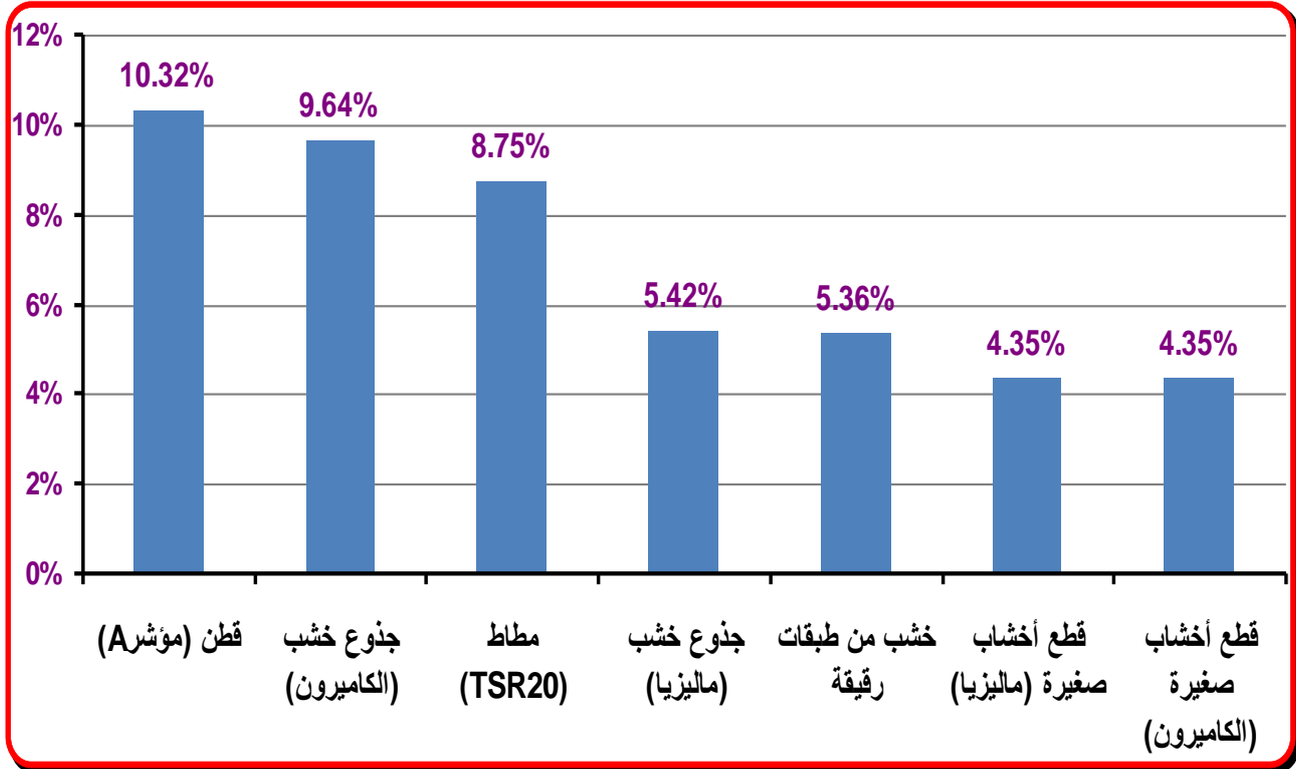
معدل التغير مقارنة بيناير 2020	معدل التغير مقارنة بديسمبر 2020	يناير 2021	ديسمبر 2020	يناير 2020	الوحدة	السلع
10.32%	7.66%	1.92	1.79	1.74	دولار/كجم	قطن (مؤشر A)
9.64%	0.07%	426.13	425.85	388.68	دولار/م ³	جذوع خشب (الكاميرون)
8.75%	1.39%	1.59	1.57	1.47	دولار/كجم	مطاط (TSR20)
5.42%	0.06%	287.17	287.00	272.40	دولار/م ³	جذوع خشب (ماليزيا)
5.36%	0.05%	526.42	526.16	499.64	سنت/لوح	خشب من طبقات رقيقة
4.35%	1.53%	743.60	732.43	712.59	دولار/م ³	قطع أخشاب صغيرة (ماليزيا)
4.35%	1.53%	653.76	643.93	626.49	دولار/م ³	قطع أخشاب صغيرة (الكاميرون)

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

شكل رقم (6)

معدل تغير الأسعار العالمية للمواد الخام

(يناير 2021 مقارنة بيناير 2020)



خامساً: الأسعار العالمية للأسمدة:

- ارتفعت جميع أسعار الأسمدة، عدا كلوريد البوتاسيوم، خلال شهر يناير 2021 مقارنة بيناير 2020، حيث بلغ أقصى إرتفاع في سعر ثنائي فوسفات الأمونيوم بنسبة 59.04% ليصل إلى 421.30 دولار/طن خلال شهر يناير 2021 مقارنة بـ 264.90 دولار/طن في يناير 2020. تلاه إرتفاع أسعار كل من سوبر فوسفات ثلاثي، اليوريا، خام الفوسفات بنسبة 41.26%، 23.03%، 17.24% على الترتيب خلال شهر يناير 2021 مقارنة بيناير 2020. ويرجع إرتفاع أسعار ثنائي فوسفات الأمونيوم إلى كل من إرتفاع الطلب العالمي على الأسمدة من مناطق الزراعة الرئيسية خاصة مناطق الطقس الملائم في أستراليا والبرازيل والهند وأمريكا الشمالية، الإلتماسات المقدمة من شركة "Mosaic" أكبر منتج في العالم لفرض رسوم على الواردات من المغرب وروسيا الاتحادية لقيامهما بدعم الإنتاج بشكل غير

عادل. ويرجع ارتفاع أسعار اليوريا إلى ارتفاع أسعار مدخلات الإنتاج وارتفاع مستويات الطلب لتتجاوز المعروض منه، بالإضافة إلى مشكلة نقص إمدادات الغاز الطبيعي بالصين وارتفاع أسعار الفحم الذي أضر بمنتجي اليوريا.

- انخفض سعر كلوريد البوتاسيوم بنسبة 17.35% ليصل إلى 202.50 دولار/طن خلال شهر يناير 2021 مقارنة بـ 245.0 دولار/طن في يناير 2020.

جدول رقم (7)

الأسعار العالمية للأسمدة

(يناير 2021 مقارنة بيناير 2020)

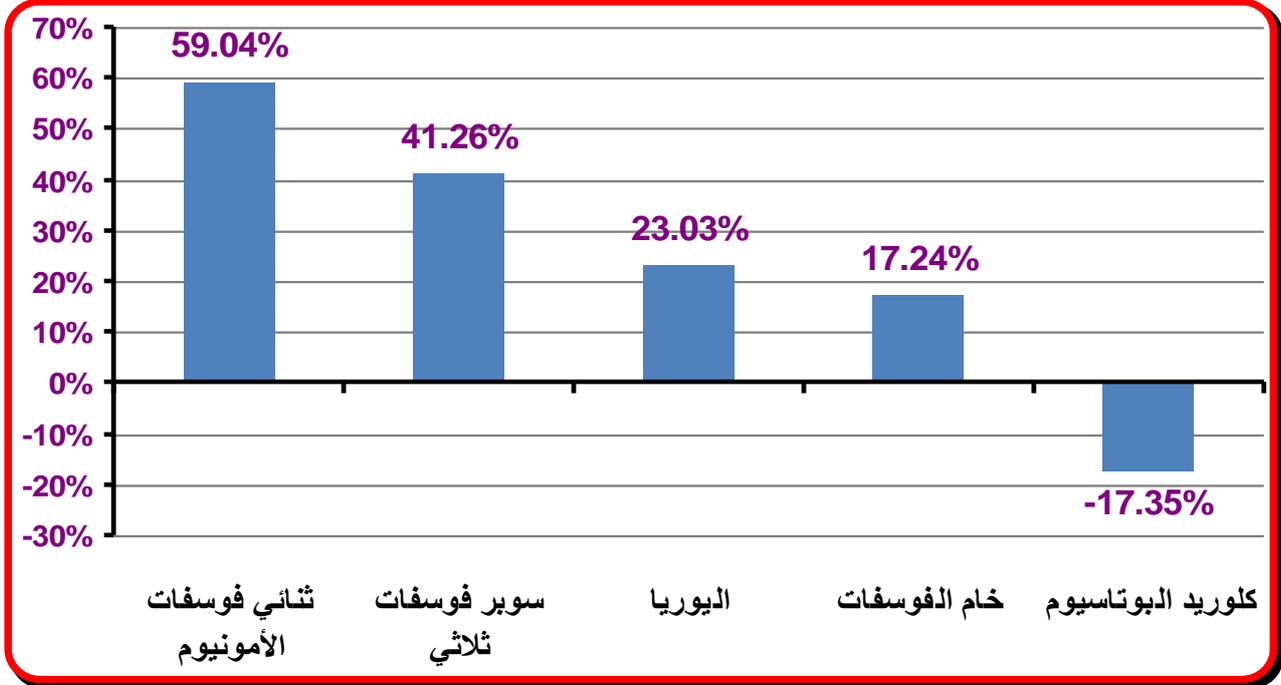
السلع	الوحدة	يناير 2020	ديسمبر 2020	يناير 2021	معدل التغير مقارنة بديسمبر 2020	معدل التغير مقارنة بيناير 2020
ثنائي فوسفات الأمونيوم	دولار/طن	264.90	388.50	421.30	8.44%	59.04%
سوبر فوسفات ثلاثي	دولار/طن	239.00	320.00	337.60	5.50%	41.26%
اليوريا	دولار/طن	215.40	245.00	265.00	8.16%	23.03%
خام الفوسفات	دولار/طن	72.50	83.33	85.00	2.00%	17.24%
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

(يناير 2021 مقارنة بيناير 2020)



سادساً: الأسعار العالمية للمعادن:

- ارتفعت جميع أسعار المعادن خلال شهر يناير 2021 مقارنة بيناير 2020، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر الحديد بنسبة 77.14% ليصل إلى 169.63 دولار/طن خلال شهر يناير 2021 مقارنة بـ 95.76 دولار/طن في يناير 2020. تلاه ارتفاع أسعار كل من الفضة، النيكل، النحاس، القصدير، الذهب، الزنك، الألمونيوم، البلاتينيوم، الرصاص بنسبة 44.0%، 32.25%، 32.18%، 28.72%، 19.63%، 14.91%، 13.02%، 10.49%، 4.72% على الترتيب خلال شهر يناير 2021 مقارنة بيناير 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، توقف أعمال صيانة الأفران نتيجة لانتشار فيروس كورونا،

انخفاض المعروض من خردة الحديد مع الطلب القوي عليه من قبل مصنعي الصلب. وقد جاء ارتفاع سعر الفضة مدفوعاً ببداية تعافى الأنشطة الاقتصادية، كما يرجع ارتفاع أسعار الذهب إلى كل من تزايد المخاوف بشأن اضطرابات الاقتصاد العالمي والقضايا الجيوسياسية وضعف الدولار أمام العملات الأجنبية الأخرى، حالة عدم اليقين التي أثرت سلباً نتيجة الأحداث التي جرت في فترة انتقال السلطة من إدارة ترامب إلى إدارة بايدن، 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. 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. كما ارتفعت أسعار النحاس نتيجة لكل من زيادة الواردات الصينية بهدف تكوين مخزون استراتيجي، الاضطرابات في شيلي أكبر المنتجين بسبب وباء كورونا مما تسبب في قطع عمليات الإنتاج مثلما حدث في بنما وبيرو. ويرجع ارتفاع سعر الألمونيوم إلى كل من انتعاش المبيعات في فترة تخفيف قيود الإغلاق والتنقلات الداخلية والخارجية، 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.

جدول رقم (8)

الأسعار العالمية للمعادن
(يناير 2021 مقارنة بيناير 2020)

السلع	الوحدة	يناير 2020	ديسمبر 2020	يناير 2021	معدل التغير مقارنة بديسمبر 2020	معدل التغير مقارنة بيناير 2020
الحديد	دولار/طن	95.76	155.43	169.63	9.14%	77.14%
الفضة	دولار/أوقية	17.97	24.97	25.88	3.65%	44.00%
النيكل	دولار/طن	13506.86	16823.04	17863.18	6.18%	32.25%
النحاس	دولار/طن	6031.21	7772.24	7972.15	2.57%	32.18%
القصدير	دولار/طن	17029.18	19731.96	21920.24	11.09%	28.72%
الذهب	دولار/أوقية	1560.67	1858.42	1866.98	0.46%	19.63%
الزنك	دولار/طن	2354.31	2779.85	2705.34	-2.68%	14.91%
الألمونيوم	دولار/طن	1773.09	2014.67	2003.98	-0.53%	13.02%
البلاتينيوم	دولار/أوقية	987.36	1028.00	1090.95	6.12%	10.49%
الرصاص	دولار/طن	1923.93	2020.47	2014.73	-0.28%	4.72%

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

شكل رقم (8)
معدل تغير الأسعار العالمية للمعادن
(يناير 2021 مقارنة بيناير 2020)

