



جمهورية مصر العربية  
وزارة التجارة والصناعة  
قطاع نظم وتكنولوجيا المعلومات  
الإدارة المركزية للإحصاء والتوثيق

## التقرير الشهري اتجاهات أسعار أهم السلع العالمية (أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021)



إعداد  
نهال حسانين  
باحث إحصاء أول

إشراف  
صبحى مقار  
رئيس الإدارة المركزية  
للإحصاء والتوثيق

(العدد 68) - سبتمبر 2022

## المحتويات

- 1 أولاً: الأسعار العالمية لسلع الطاقة.
- 8 ثانياً: الأسعار العالمية للمشروبات.
- 11 ثالثاً: الأسعار العالمية لسلع الغذائية.
- 12 3-1- الأسعار العالمية لزيوت الطعام.
- 15 3-2- الأسعار العالمية للحبوب.
- 17 3-3- الأسعار العالمية لبعض السلع الغذائية الأخرى.
- 21 رابعاً: الأسعار العالمية للمواد الخام.
- 24 خامساً: الأسعار العالمية للأسمدة.
- 26 سادساً: الأسعار العالمية للمعادن.

## اتجاهات أسعار أهم السلع العالمية

(أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021)

=====

يتضمن التقرير تطور أسعار أهم السلع العالمية خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021 لستة مجموعات سلعية أساسية تتمثل في كل من الطاقة، المشروبات، الغذاء، المواد الخام، الأسمدة، المعادن. وقد ارتفعت أسعار المجموعات السلعية الخاصة بكل من الطاقة، الحبوب، الأسمدة، المشروبات (عدا الكاكاو). وانخفضت أسعار المواد الخام (عدا قطن مؤشر A)، بينما تنوعت أسعار باقي المجموعات السلعية ما بين الارتفاع والانخفاض.

### أولاً: الأسعار العالمية لسلع الطاقة:

- ارتفعت جميع أسعار سلع الطاقة خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر غاز طبيعي (أوروبي) بنسبة 354.05% ليصل إلى 70.04 دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بـ 15.43 دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية في أغسطس 2021، تلاه ارتفاع أسعار كل من غاز طبيعي (أمريكي)، غاز طبيعي مسال (ياباني) بنسبة 117.0%، 86.59% على الترتيب خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021. ووفقاً لمنظمة "أوابك"، يرجع ارتفاع أسعار الغاز الطبيعي إلى كل من انتعاش الطلب في عدد من الأسواق المستهلكة الكبرى (الولايات المتحدة، الصين، الهند، أغلب الدول الأوروبية)، 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، بالإضافة إلى ارتفاع العقود الآجلة للغاز الطبيعي في أوروبا وآسيا إلى أعلى مستوياتها منذ أكثر من عام بسبب الزيادة الحادة في الطلب. وتتوقع وكالة معلومات الطاقة الأمريكية حدوث نقص في عرض الغاز الطبيعي المسال نتيجة لانخفاض

إنتاج أغلب الدول. كما يتوقع استمرار ارتفاع أسعار الغاز الطبيعي مع استمرار دعوة وكالة الطاقة الدولية إلى عدم الاستثمار بهدف مواجهة تغير المناخ المحتمل. ووفقاً لوكالة "سكاي نيوز"، تعتبر زيادة الخلافات السياسية بين روسيا الاتحادية والدول المستهلكة أحد أسباب هذه الزيادة، كما يتوقع تصدر الولايات المتحدة لقائمة الدول المصدرة للغاز الطبيعي المسال مع نهاية عام 2022 لتتجاوز قطر وأستراليا. ووفقاً لوكالة "ريستاد للطاقة وذكاء الأعمال" فإن روسيا الاتحادية هي المسئولة عن توريد 40% من الغاز الطبيعي المستخدم في الاتحاد الأوروبي، خاصة بعد أن هوجمت محطة "زابوريجيا" للطاقة النووية في أوكرانيا وهي أكبر محطة نووية في أوروبا بسبب ارتفاع المخاوف بشأن العقوبات الجديدة وتحجيمها لإنتاج روسيا الاتحادية. كما أعلنت شركة "شل" أنها ستتخارج من مشروعاتها المشتركة مع "غاز بروم" والكيانات المرتبطة بها، فيما صرحت "إيني" الإيطالية للطاقة بأنها تعزم بيع حصتها في خط الأنابيب "بلوستريم" لنقل الغاز من روسيا الاتحادية إلى تركيا، والذي تشترك في ملكيته مع "غاز بروم" الروسية. كما أنهى مكتب مراقبة الأصول الأجنبية التابع لوزارة الخزانة الأمريكية جميع المعاملات التي تشمل خط أنابيب "تورد ستريم AG 2" أو أي كيان يمتلك فيه هذا الخط حصص مباشرة أو غير مباشرة بنسبة 50% أو أكثر. وتجدر الإشارة إلى أن اعتماد أوروبا على احتياطاتها لا يعتبر حلاً لأزمة الغاز، حيث يتوقع نفاذه في فصل الشتاء. كما تسبب قرار روسيا الاتحادية بسداد ثمن الغاز بالروبل في حدوث حالة من عدم الاستقرار في الأسعار. وقد ساهم أيضاً في ارتفاع الأسعار قيام الدول الأوروبية بتخزين كميات غاز أكبر من المعتاد بسبب تصاعد المخاوف من قطع روسيا الاتحادية لتدفقات الغاز إليها مما يعوق من تحقيق هدف الاتحاد الأوروبي المتمثل في الوصول إلى 80% من سعة التخزين قبل موسم التدفئة الشتوي المقبل. كما أفادت وكالة رويترز أن شركة غاز بروم الروسية أبلغت عملائها الأوروبيين بأنها لا تستطيع ضمان إمدادات الغاز بسبب ظروف "غير عادية" وهي خطوة تصفها أوروبا بأنها انتقام من العقوبات المفروضة على روسيا الاتحادية. كما أن احتدام المنافسة العالمية على كميات متناقصة من الغاز الطبيعي المسال يمثل تهديداً بدفع الأسعار إلى أعلى خاصة مع التغيرات المناخية وطقس الصيف الأكثر حرارة من المعتاد وتراجع توليد الكهرباء من الرياح.

- ارتفع سعر فحم (جنوب إفريقيا) بنسبة 110.27% ليصل إلى 290.0 دولار/طن خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بـ 137.92 دولار/طن في أغسطس 2021. 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 تلويناً للبيئة)، انخفاض إنتاج الصين وزيادة وارداتها من كل من اندونيسيا، جنوب أفريقيا، روسيا الاتحادية، الولايات المتحدة. وسوف تتمثل العقبة الرئيسية أمام الاستهلاك العالمي المتزايد للفحم في استمرار العمل بالحدود المسموحة لانبعاثات الكربون بالإتحاد 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 2021 على "ميثاق جلاسجو" الذي وافقت عليه جميع الدول البالغ عددها 197 دولة على التخلص التدريجي من استخدام الطاقة التي تعمل بالفحم ووقف الإعانات المقدمة للوقود الأحفوري. ويلاحظ تحرك بعض الاقتصادات الكبرى المعتمدة على الفحم في العالم، بما في ذلك أستراليا والصين والهند والولايات المتحدة، ببطء شديد في هذا الاتجاه. وتعد الهند النموذج الأكثر للعودة إلى استخدام الفحم بكثافة في محطات الطاقة بسبب موجة الحرارة الشديدة مما أدى لمعاناة الهند من أسوأ أزمة نقص إمدادات الكهرباء تتعرض لها خلال 6 سنوات. وقد شكل هدف "جعل الفحم شيئاً من الماضي" محوراً رئيسياً للمملكة المتحدة بصفتها مضيعة المؤتمر، 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 ارتفاع أسعار الفحم 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 تلويناً للبيئة. وقد أثرت الحرب الروسية الأوكرانية في أسعار الفحم حيث تورد روسيا الاتحادية أكثر من نصف احتياجات الاتحاد الأوروبي من

الفحم مما يؤدي إلى المزيد من ارتفاع الأسعار في حالة استمرار العقوبات على روسيا الاتحادية. كما قامت عدة دول أوروبية بإعادة تشغيل محطات الطاقة التي تعمل بالفحم لمواجهة الطلب المتزايد على الكهرباء ونقص إمدادات الشبكات من المصادر الأخرى. وتأتي ألمانيا والمملكة المتحدة في مقدمة هذه الدول بعد أن كانت على وشك التفكيك ضمن أهداف تقليل الانبعاثات الكربونية للحد من التغير المناخي، بالإضافة إلى زيادة اعتماد الصين والولايات المتحدة على الفحم لتوليد الطاقة. وقد طالب وزير الأعمال البريطاني الشبكة الوطنية بالاستعداد لزيادة إمدادات الكهرباء من محطات الطاقة بالفحم بنهاية هذا العام. ومواصلة تشغيلها لفترة أطول مما كان مقرراً من قبل. وتحاول الصين زيادة إنتاجها من الفحم لتلبية الطلب الداخلي، لكنها تظل بحاجة لاستيراد كميات كبيرة من إندونيسيا وروسيا. وفي الولايات المتحدة ارتفعت أسعار الفحم للبيع الفوري بنسبة 40% مع عودة محطات طاقة تعمل به للعمل لتلبية زيادة الطلب على الكهرباء في ظل ارتفاع أسعار الغاز الطبيعي والنفط. كما صدر تقرير عن وزارة الطاقة الهندية يكشف عن تخطيطها لإنشاء 10 محطات طاقة جديدة تعمل بالفحم خلال العام المالي 2023/2022 لتوليد نحو 7 ميجاوات من الكهرباء لتفادي حدة أزمة الطاقة في البلاد.

- ارتفعت أسعار البترول خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر بترول خام (دبي) بنسبة 41.98% ليصل إلى 97.75 دولار/برميل خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بـ 68.85 دولار/برميل في أغسطس 2021. تلاه ارتفاع أسعار كل من بترول خام (برنت)، بترول خام (متوسط)، بترول خام (غرب تكساس) بنسبة 40.82%، 39.36%، 35.20% على الترتيب خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021. 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 جهود "أوبك+" في خفض المعروض العالمي من البترول مع وجود توقعات

باستمرار ارتفاع سعر خام برنت مع استمرار الحرب الروسية الأوكرانية مدعوماً بتخفيض عدد من الدول لإنتاجها مثل روسيا الاتحادية وكازاخستان وفقاً لاتفاق أوبك+. 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. ويتوقع المزيد من ارتفاع أسعار البترول في حالة تعثر جهود المفاوضات السلمية لإنهاء الحرب الروسية الأوكرانية، حيث يمثل البترول الروسي نحو 25% من واردات دول الاتحاد الأوروبي من البترول. ووفقاً لتقرير منظمة "أوبك"، يتوقع ارتفاع الطلب على البترول ليصل إلى 99 مليون برميل يومياً عام 2045 مقارنة بـ 82.5 مليون برميل عام 2020. كما يتوقع احتفاظ البترول بأعلى حصة في مزيج الطاقة العالمي ليصل إلى 28% في عام 2045. ويتوقع استمرار الاتجاه التصاعدي لأسعار البترول نتيجة للمفاوضات الجارية بين دول الاتحاد الأوروبي بشأن حظر وارداتها البترولية من روسيا الاتحادية مما قد يقلص من المعروض. ومن المتوقع استمرار ارتفاع أسعار البترول نتيجة لكل من حصول أوروبا على البترول من مواقع نائية لتعويض البترول الروسي، استمرار الفجوة بين الطلب والكميات المنتجة، بالإضافة إلى حدوث طفرة في الطلب بعد التخفيف من قيود مكافحة فيروس كورونا المستجد.

## جدول رقم (1)

الأسعار العالمية للسلع الطاقة  
(أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021)

السلع	الوحدة	أغسطس 2021	يوليو 2022	أغسطس 2022	معدل التغير مقارنة بيوليو 2022	معدل التغير مقارنة بأغسطس 2021
غاز طبيعي (أوروبي)	دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية	15.43	51.33	70.04	36.46%	354.05%
غاز طبيعي (أمريكي)	دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية	4.05	7.26	8.79	21.08%	117.00%
فحم (جنوب أفريقيا)	دولار/طن	137.92	306.35	290.00	-5.34%	110.27%
غاز طبيعي مسال (ياباني)	دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية	10.80	18.88	20.15	6.74%	86.59%
بتروöl خام (دبي)	دولار/برميل	68.85	106.48	97.75	-8.20%	41.98%
بتروöl خام (برنت)	دولار/برميل	70.02	108.92	98.60	-9.47%	40.82%
بتروöl خام (متوسط)	دولار/برميل	68.87	105.08	95.97	-8.67%	39.36%
بتروöl خام (غرب تكساس)	دولار/برميل	67.73	99.85	91.57	-8.29%	35.20%

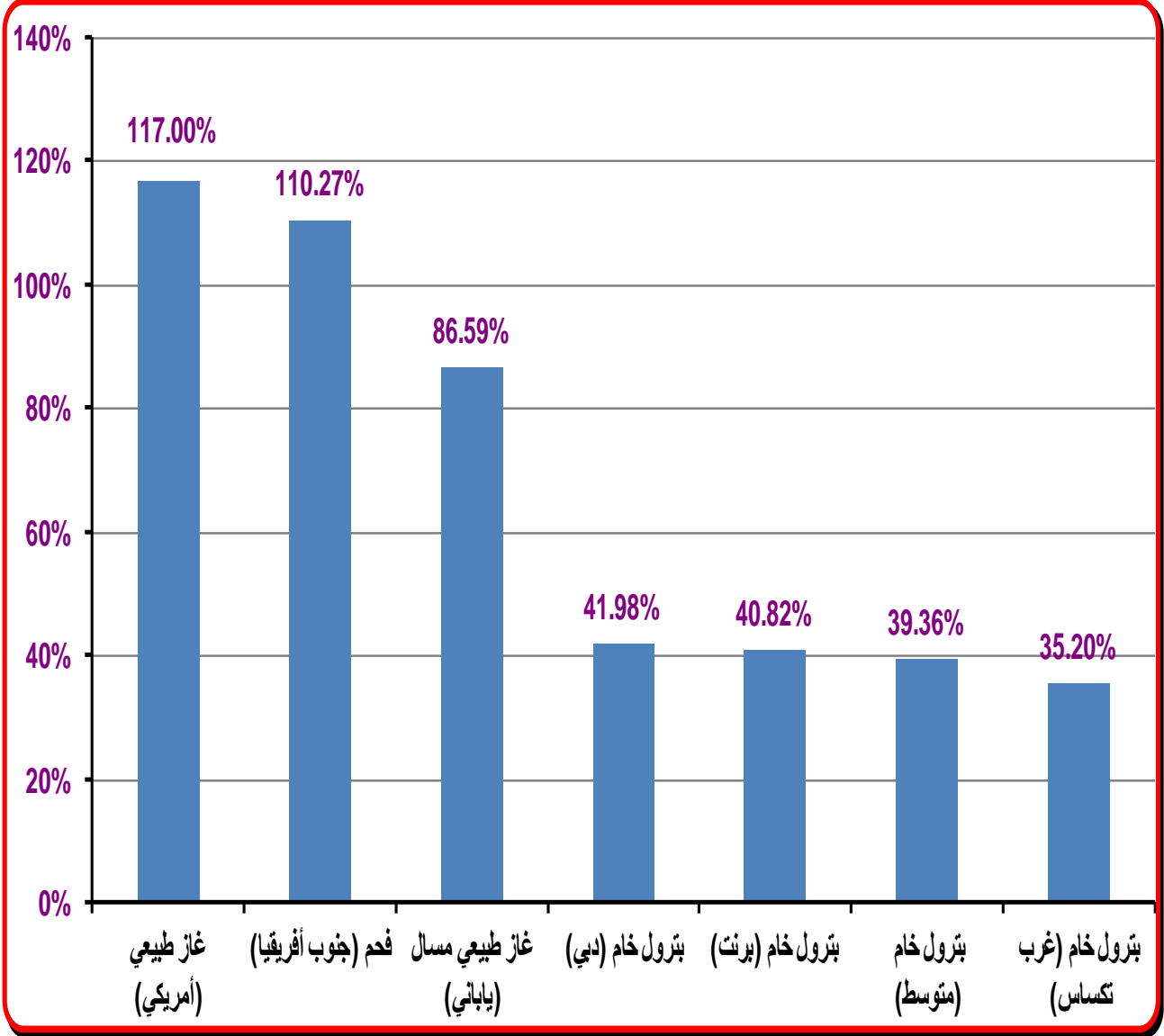
المصدر: حسب معدل التغير بواسطة الباحث من بيانات [www.worldbank.org](http://www.worldbank.org)



## شكل رقم (1)

## معدل تغير الأسعار العالمية لسلع الطاقة

(أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021)



## ثانياً: الأسعار العالمية للمشروبات:

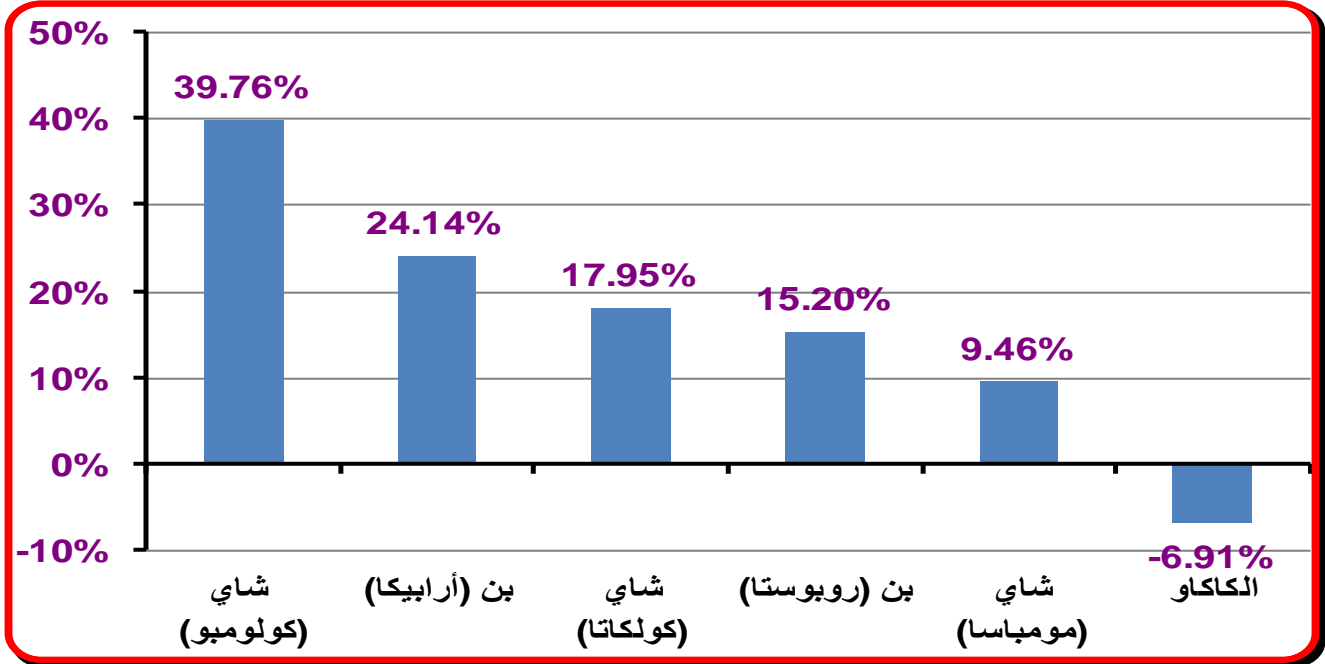
- ارتفعت جميع أسعار المشروبات، عدا الكاكاو، خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر شاى (كولومبو) بنسبة 39.76% ليصل إلى 4.18 دولار/كجم خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بـ 2.99 دولار/كجم في أغسطس 2021. تلاه ارتفاع أسعار كل من بن (أرابيكا)، شاى (كولكاتا)، بن (روبوستا)، شاى (مومباسا) بنسبة 24.14%، 17.95%، 15.20%، 9.46% على الترتيب خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021. ويرجع ارتفاع سعر البن إلى كل من قرار البرازيل (أكبر مورد للقهوة ومنتج لبن أرابيكا) بتخفيض إنتاج القهوة، حدوث موجات من الصقيع غير مسبوقه واضطرابات الطقس أضرت بحبوب البن الخضراء، القيود العمالية المرتبطة بانتشار فيروس كورونا، تأثر المحصول بالحشرات، تقلص المعروض في الولايات المتحدة وارتفاع أسعار الجملة، ارتفاع تكلفة التعبئة والتغليف، ارتفاع تكلفة الطاقة المستخدمة في التحميص والشحن، الشراء المفرط من جانب الشركات الكبرى لضمان الإنتاج والمبيعات. وقد أدى 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 تكاليف النقل إلى الدول المستهلكة الرئيسية في أوروبا وأمريكا الشمالية. ويتوقع استمرار هذا الارتفاع حتى عام 2023 خاصة مع تأثر الإنتاج في مناطق أخرى مثل إثيوبيا التي تعاني من اضطرابات داخلية، وفيتنام التي تشهد ارتفاعاً كبيراً في حالات الإصابة بفيروس كورونا. ووفقاً لجريدة "فاينانشيال تايمز"، ستصل أسعار البن في العقود المستقبلية إلى أعلى سعر لها منذ 10 سنوات. وسوف يؤدي تركيز إنتاج البن في مناطق محددة كإثيوبيا والبرازيل وفيتنام ووجود مصانع فرز وطن البن في دول أخرى إلى ارتفاع الأسعار نتيجة لارتفاع تكاليف الشحن والنقل من مواقع التصنيع إلى منافذ الاستهلاك في دول العالم. وكذلك زيادة التضخم وتداعيات الحرب الروسية الأوكرانية وارتفاع أسعار الشحن وتأثر سلاسل الإمدادات

مع ارتفاع أسعار الطاقة. وقد ارتفعت أسعار شاي مومباسا نتيجة لموجة الجفاف التي اجتاحت كينيا مما أدى إلى انخفاض إنتاج محصول الشاي في المناطق المركزية المرتفعة التي انخفضت كمية الأمطار الساقطة عليها بمعدل يقل عن نصف المتوسط المعتاد، بالإضافة إلى انخفاض إنتاج الهند ثالث أكبر الدول زراعة للشاي بعد الصين وكينيا بسبب هجوم الحشرات والآفات الزراعية علي المحاصيل.

- انخفاض سعر الكاكاو بنسبة 6.91% ليصل إلى 2.31 دولار/كجم خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بـ 2.48 دولار/كجم في أغسطس 2021. وذلك نتيجة لوفرة الإمدادات العالمية من مناطق الإنتاج الرئيسية في إفريقيا مثل كوت ديفوار والكاميرون ونيجيريا.

### شكل رقم (2)

### معدل تغير الأسعار العالمية للمشروبات (أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021)



جدول رقم (2)  
الأسعار العالمية للمشروبات  
(أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021)

السلع	الوحدة	أغسطس 2021	يوليو 2022	أغسطس 2022	معدل التغير مقارنة بيوليو 2022	معدل التغير مقارنة بأغسطس 2021
شاي (كولومبو)	دولار/كجم	2.99	4.01	4.18	4.21%	39.76%
بن (أرابيكا)	دولار/كجم	4.77	5.64	5.92	4.94%	24.14%
شاي (كولكاتا)	دولار/كجم	3.00	3.55	3.54	-0.35%	17.95%
بن (روبوستا)	دولار/كجم	2.10	2.21	2.42	9.28%	15.20%
شاي (مومباسا)	دولار/كجم	2.16	2.37	2.36	-0.21%	9.46%
الكاكاو	دولار/كجم	2.48	2.24	2.31	3.28%	-6.91%

المصدر: حسب معدل التغير بواسطة الباحث من بيانات [www.worldbank.org](http://www.worldbank.org)

## 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 التقرم حتى لا تضعف إنتاجيتهم في المستقبل. 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 ومعاونة 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 القطاع العائلي.

ووفقاً لصندوق النقد الدولي، سيؤدي الصراع الروسي الأوكراني إلى تباطؤ نمو الاقتصاد العالمي وزيادة معدلات التضخم خاصة مع ارتفاع أسعار الغذاء والطاقة والانقطاعات الحادثة في التجارة وسلاسل التوريد. وبالتالي، تأكل قيمة الدخل وإضعاف الطلب العالمي. ويتوقع أن تدفع الحرب بأكثر من 20% من سكان العالم إلى براثن الفقر والجوع، حيث توفر كل من روسيا الاتحادية وأوكرانيا نحو 30% من الإنتاج العالمي للقمح والشعير، 20% من إنتاج الذرة، 80% من إنتاج زيت دوار الشمس. كما تعتبر روسيا الاتحادية أكبر مصدر للأسمدة في العالم مما يدل على

التأثير الشديد للحرب على انخفاض القوة الشرائية للمستهلكين خاصة في ظل ارتفاع أسعار المواد الغذائية والطاقة والأسمدة. وبالتالي، استمرار الضغط على الموازنات الحكومية بعد أزمة فيروس كورونا. وتتفاقم الأزمة بسبب تزايد عدد البلدان التي تحظر أو تقيد صادرات القمح والسلع الأولية الأخرى في محاولة لوضع غطاء للأسعار المحلية المتصاعدة. ويتعرض الجميع للضغط بسبب تضخم أسعار الغذاء، لكن الفقراء هم الأشد تضرراً، لا سيما في البلدان النامية، حيث يشكل الغذاء نصف ميزانية الأسرة المعتادة. علاوة على ذلك، فإن البلدان النامية معرضة بشكل خاص للمخاطر لأنها في العادة مستوردة صافية للغذاء .

### 3-1- الأسعار العالمية لزيوت الطعام:

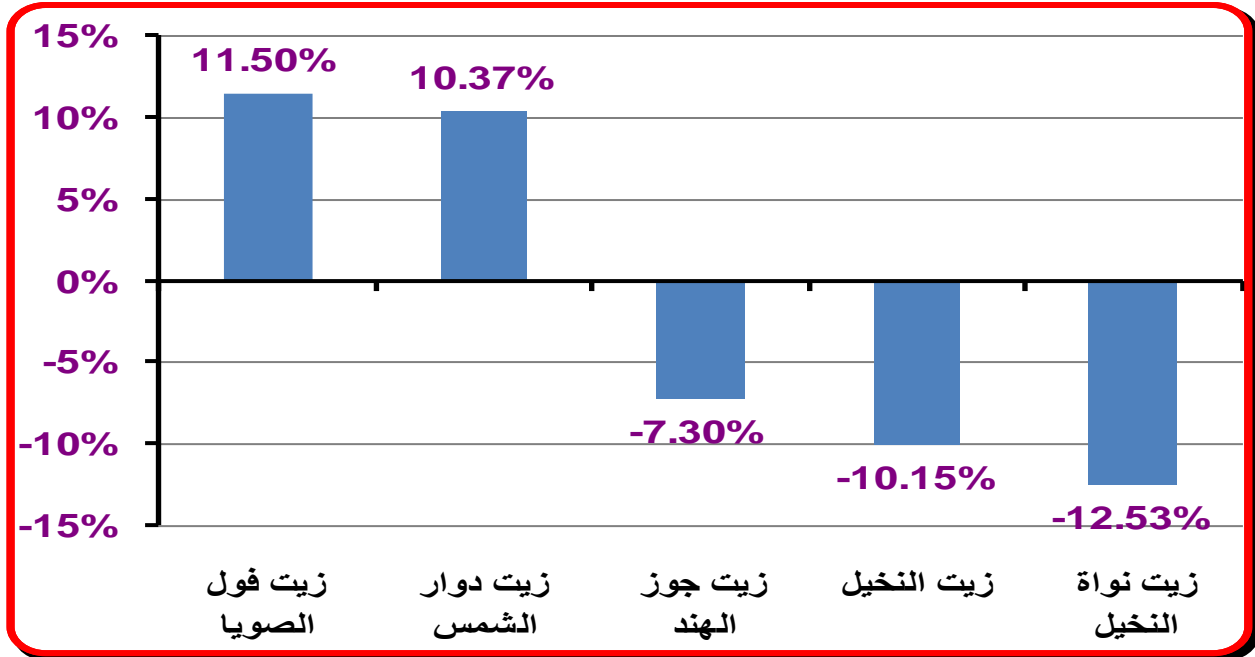
- انخفضت بعض أسعار زيوت الطعام خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021، حيث بلغ أقصى انخفاض في سعر زيت نواة النخيل بنسبة 12.53% ليصل إلى 1173.04 دولار/طن خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بـ 1341.14 دولار/طن في أغسطس 2021، تلاه انخفاض أسعار كل من زيت النخيل، زيت جوز الهند بنسبة 10.15%، 7.30% على الترتيب خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021.
- ارتفعت بعض أسعار زيوت الطعام خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر زيت فول الصويا بنسبة 11.50% ليصل إلى 1598.78 دولار/طن خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بـ 1433.94 دولار/طن في أغسطس 2021. تلاه ارتفاع أسعار زيت دوار الشمس بنسبة 10.37%.
- يرجع ارتفاع سعر زيت فول الصويا إلى كل من استمرار الضغوط بسبب الجفاف في الأرجنتين (أكبر مصدر عالمي لزيت فول الصويا) وقيامها برفع قيمة الضريبة على التصدير والإيقاف المؤقت للصادرات لحماية الإمدادات والحفاظ على ثبات الأسعار المحلية خاصة مع استمرار الحرب الروسية الأوكرانية، التوقعات الخاصة بارتفاع الطلب العالمي، قيام بعض الدول مثل الصين بزيادة مشترياتها من الصويا الأمريكية مع تحسن علاقاتها مع الولايات المتحدة وانتعاش الطلب على قطاع الأعلاف لديها، تقلص الإمدادات البرازيلية (من أكبر مصدري زيت الصويا في العالم)، ارتفاع نسبة الفاقد في المحصول عن المتوقع. وتتوقع

منظمة الأغذية والزراعة (FAO) انخفاض المساحات المنزرعة مع استمرار ظروف الجفاف وانخفاض درجات الحرارة في الولايات المتحدة، وأيضاً انخفاض العرض بصورة شديدة مع إعلان وكالة حماية البيئة عن متطلباتها المحدثة لمزج الديزل العادي مع وقود الديزل الحيوي الذي يستخدم زيت فول الصويا.

• يرجع ارتفاع سعر زيت دوار الشمس إلى استمرار الحرب بين روسيا الاتحادية وأوكرانيا (الموردين الرئيسيين لزيت دوار الشمس في العالم) مما أدى إلى تعطل سلاسل التوريد. كما تستحوذ أوكرانيا على نحو ثلثي الصادرات العالمية من زيت دوار الشمس، 7% من صادرات زيت الطعام. وقد تعطل تسليم محصول العام الماضي نتيجة تدمير مرافق التخزين وحظر الصادرات بعد الغزو الروسي لأوكرانيا، كما يتوقع انخفاض المساحة المنزرعة بنسبة 50% مع نهاية عام 2022.

### شكل رقم (3)

#### معدل تغير الأسعار العالمية لزيوت الطعام (أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021)



## جدول رقم (3)

الأسعار العالمية لزيوت الطعام  
(أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021)

السلع	الوحدة	أغسطس 2021	يوليو 2022	أغسطس 2022	معدل التغير مقارنة بيوليو 2022	معدل التغير مقارنة بأغسطس 2021
زيت فول الصويا	دولار/طن	1433.94	1533.40	1598.78	4.26%	11.50%
زيت دوار الشمس	دولار/طن	1355.69	1556.87	1496.22	-3.90%	10.37%
زيت جوز الهند	دولار/طن	1493.64	1540.53	1384.57	-10.12%	-7.30%
زيت النخيل	دولار/طن	1141.82	1056.64	1025.95	-2.90%	-10.15%
زيت نواة النخيل	دولار/طن	1341.14	1301.05	1173.04	-9.84%	-12.53%

المصدر: حسب معدل التغير بواسطة الباحث من بيانات [www.worldbank.org](http://www.worldbank.org)



### 3-2- الأسعار العالمية للحبوب:

- ارتفعت جميع أسعار الحبوب خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر قمح أمريكي (HRW) بنسبة 17.98% ليصل إلى 382.86 دولار/طن خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بـ 324.52 دولار/طن في أغسطس 2021. تلاه ارتفاع أسعار كل من الذرة، أرز تايلاندي (A1)، أرز تايلاندي 25%، أرز تايلاندي 5%، أرز فيتنامي 5% بنسبة 12.95%، 8.28%، 7.40%، 6.95%، 2.95% على الترتيب خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021. وتشير منظمة الأغذية والزراعة "FAO" إلى محدودية الإمدادات في أسواق الحبوب الخشنة، فعلى الرغم من التوقعات بزيادة الإنتاج إلا أن استمرار نمو الاستهلاك سيؤدي إلى تخفيض المخزون وزيادة الأسعار.
- يرجع ارتفاع سعر القمح إلى الطلب القوي وسط محدودية الإمدادات خاصة القمح ذو الجودة الأعلى في الدول المصدرة الرئيسة مثل منطقة البحر الأسود مما يعكس حالة الغموض الخاصة بالتغيرات المحتملة في تدابير التصدير التي قد يطبقها الاتحاد الروسي والحصار المستمر لموانئ أوكرانيا.
- يرجع ارتفاع سعر الذرة إلى كل من ارتفاع الطلب في الأرجنتين مع نقص الإمدادات المتاحة، تأخر أعمال الحصاد مع انخفاض المخزون في الولايات المتحدة، انخفاض الإنتاج في الاتحاد الأوروبي مع استمرار الطلب القوي المقرون بتوجهات الولايات المتحدة نحو خفض الزراعات، ارتفاع المشتريات من الصين لاستخدامها كعلف حيواني، تراجع الإنتاج في أوكرانيا، بالإضافة إلى انخفاض المخزون لدى كبار مصدري الذرة. هذا وقد فشلت المحادثات بين روسيا الاتحادية وأوكرانيا (أكبر موردي الذرة في العالم) لاستئناف الصادرات الأوكرانية، وساعد ارتفاع أسعار النفط الخام والأنباء المرتبطة بإمكانية استخدام الذرة في الولايات المتحدة لزيادة استخدام الإيثانول خلال فصل الصيف في دعم عمليات الشراء الجديدة. ومن المتوقع أن تتسبب ظروف الطقس الجاف في البرازيل والتأخير في زراعة الذرة في الصين

وسط عمليات الإغلاق بسبب انتشار كورونا في خسائر إنتاجية كبيرة للمحصول الاستراتيجي.

#### جدول رقم (4)

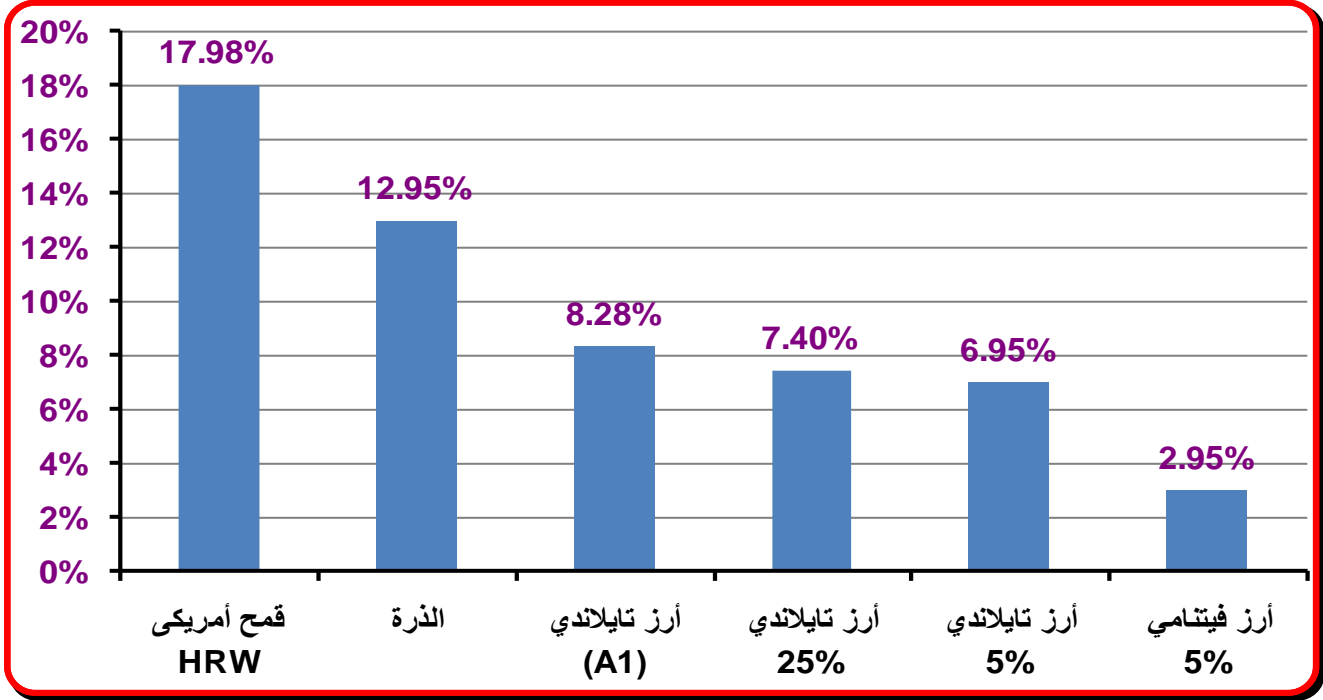
#### الأسعار العالمية للحبوب

(أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021)

السلع	الوحدة	أغسطس 2021	يوليو 2022	أغسطس 2022	معدل التغير مقارنة بأغسطس 2021	معدل التغير مقارنة بيوليو 2022
قمح أمريكي HRW	دولار/طن	324.52	382.50	382.86	17.98%	0.09%
الذرة	دولار/طن	256.61	322.97	289.84	12.95%	-10.26%
أرز تايلاندي (A1)	دولار/طن	381.00	405.67	412.55	8.28%	1.70%
أرز تايلاندي %25	دولار/طن	392.00	412.00	421.00	7.40%	2.18%
أرز تايلاندي %5	دولار/طن	403.00	418.00	431.00	6.95%	3.11%
أرز فيتنامي %5	دولار/طن	384.46	411.09	395.80	2.95%	-3.72%

المصدر: حسب معدل التغير بواسطة الباحث من بيانات [www.worldbank.org](http://www.worldbank.org)

## شكل رقم (4)

معدل تغير الأسعار العالمية للحبوب  
(أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021)

## 3-3- الأسعار العالمية لبعض السلع الغذائية الأخرى:

- ارتفعت معظم أسعار هذه المجموعة السلعية خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر لحوم الدواجن بنسبة 39.26% ليصل إلى 3.32 دولار/كجم خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بـ 2.38 دولار/كجم في أغسطس 2021. تلاه ارتفاع أسعار كل من موز (أمريكي)، البرتقال، وجبات فول الصويا، وجبات الأسماك، السكر (أمريكي)، اللحوم البقري بنسبة 35.85%، 29.88%، 13.86%، 7.92%، 2.96%، 1.75% على الترتيب خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021.
- يرجع ارتفاع أسعار لحوم الدواجن إلى عودة الأنشطة وفتح المطاعم في أغلب دول العالم بعد حصول نسبة كبيرة من السكان على لقاحات مكافحة فيروس كورونا ثم العودة للإغلاق الجزئي مما ساهم في اضطراب سلاسل التوريد، ارتفاع أسعار الأعلاف، توتر سلاسل التوريد للحبوب بسبب الحرب الروسية الأوكرانية، ارتفاع تكاليف النقل بسبب زيادة أسعار الطاقة،

وجود حمى الخنازير في الصين مما أدى إلى زيادة الطلب على الدواجن واللحوم. وبصفة عامة، تعود زيادة أسعار المواد الغذائية إلى تأثير المواد الطازجة بسبب مشاكل النقل وسلاسل التوريد التي تضررت بسبب نقص العمالة في مناطق تفشي فيروس كورونا. وقد ساهمت الحرب الروسية الأوكرانية في زيادة حدة ارتفاع الأسعار، كما ساهم ارتفاع الطلب في زيادة أسعار البرتقال نتيجة للزيادة الكبيرة في أعداد المصابين بمتحورات فيروس كورونا.

- يرجع ارتفاع أسعار البرتقال إلى ارتفاع الطلب نتيجة للزيادة الكبيرة في أعداد المصابين بالمتحورات الجديدة لفيروس كورونا المستجد.
- يرجع ارتفاع أسعار وجبات الأسماك إلى تأثر جميع مصايد الأسماك وتربية الأحياء المائية بالاضطرابات الاقتصادية والاجتماعية التي حدثت منذ بدء تطبيق الإغلاق مما تسبب في خسائر مالية هائلة.
- يرجع ارتفاع أسعار السكر إلى كل من انخفاض الإنتاج بسبب ظروف الطقس غير المواتية في كل من تايلاند (ثاني أكبر مصدر للسكر في العالم) والبرازيل وروسيا الاتحادية والهند، بالإضافة إلى ارتفاع واردات الصين من السكر تلبية لزيادة الاستهلاك.
- يرجع ارتفاع أسعار اللحوم البقري إلى كل من الارتفاع الشديد للمشتريات في الصين، زيادة الصادرات الأسترالية، زيادة الطلب على ماشية إعادة بناء القطيع، ارتفاع أسعار الأعلاف، موجات الجفاف، انخفاض عرض المواشي الجاهزة للذبح في البرازيل، وعدم وضوح الرؤية بشأن صادرات أوكرانيا.
- انخفضت بعض أسعار هذه المجموعة السلعية خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021، حيث بلغ أقصى انخفاض في سعر جمبري مكسيكي بنسبة 19.89% ليصل إلى 12.63 دولار/كجم خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بـ 15.76 دولار/كجم في أغسطس 2021، تلاه انخفاض أسعار كل من السكر (إتحاد أوروبي)، السكر (عالمي)، موز (أوروبي) بنسبة 13.96%، 8.37%، 1.69% على الترتيب خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021.

## جدول رقم (5)

## الأسعار العالمية لبعض السلع الغذائية الأخرى

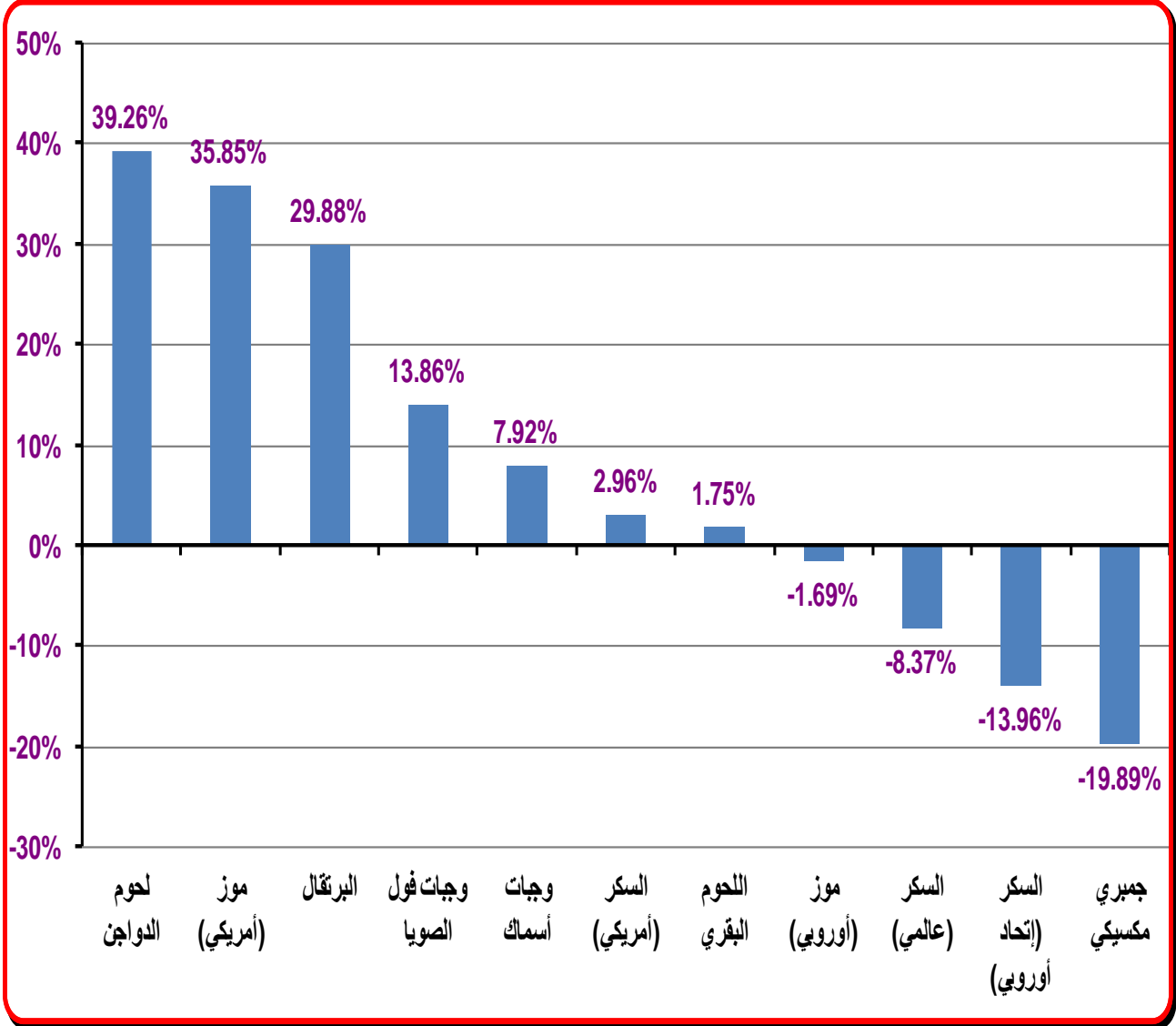
(أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021)

السلع	الوحدة	أغسطس 2021	يوليو 2022	أغسطس 2022	معدل التغير مقارنة بأغسطس 2021	معدل التغير مقارنة بيوليو 2022
لحوم الدواجن	دولار/كجم	2.38	3.54	3.32	39.26%	-6.41%
موز (أمريكي)	دولار/كجم	1.23	1.53	1.67	35.85%	9.48%
البرتقال	دولار/كجم	0.72	0.84	0.93	29.88%	10.81%
وجبات فول الصويا	دولار/طن	470.26	535.54	535.42	13.86%	-0.02%
وجبات أسماك	دولار/طن	1504.12	1581.28	1623.30	7.92%	2.66%
السكر (أمريكي)	دولار/كجم	0.76	0.77	0.78	2.96%	1.87%
اللحوم البقري	دولار/كجم	5.61	5.84	5.71	1.75%	-2.26%
موز (أوروبي)	دولار/كجم	0.89	0.89	0.88	-1.69%	-1.66%
السكر (عالمي)	دولار/كجم	0.43	0.40	0.39	-8.37%	-2.30%
السكر (إتحاد أوروبي)	دولار/كجم	0.38	0.33	0.33	-13.96%	-0.55%
جميري مكسيكي	دولار/كجم	15.76	14.04	12.63	-19.89%	-10.06%

المصدر: حسب معدل التغير بواسطة الباحث من بيانات [www.worldbank.org](http://www.worldbank.org)

## شكل رقم (5)

معدل تغير الأسعار العالمية لبعض السلع الغذائية الأخرى  
(أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021)



## رابعاً: الأسعار العالمية للمواد الخام:

• انخفضت جميع أسعار المواد الخام، عدا قطن (مؤشر A)، خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021، حيث بلغ أقصى انخفاض في سعر كل من جذوع خشب (ماليزيا)، خشب من طبقات رقيقة بنفس النسبة 18.76% تلاهما انخفاض أسعار كل من مطاط (TSR20)، جذوع خشب (الكاميرون)، قطع أخشاب صغيرة (ماليزيا)، قطع أخشاب صغيرة (الكاميرون) بنسبة 14.30%، 13.96%، 13.12%، 13.12% على الترتيب خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021.

• ارتفع سعر قطن (مؤشر A) بنسبة 22.82% ليصل إلى 2.74 دولار/كجم خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بـ 2.23 دولار/كجم في أغسطس 2021. ويرجع ارتفاع أسعار القطن إلى كل من انتشار متغير دلتا وأوميكرون 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 في سواحل الأطلسي، انخفاض إنتاج البرازيل وباكستان والهند، 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، بالإضافة إلى انخفاض الصادرات الأمريكية والازدحام في الشحن البحري. وترجع شركة "ليفايز" للمنتجات القطنية، الارتفاع التاريخي في أسعار القطن إلى تقييد الهند (أحد أهم منتجين القطن) شحن القطن بهدف مساعدة شركائها المحليين.

جدول رقم (6)  
الأسعار العالمية للمواد الخام  
(أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021)

معدل التغير مقارنة بأغسطس 2021	معدل التغير مقارنة بـ يوليو 2022	أغسطس 2022	يوليو 2022	أغسطس 2021	الوحدة	السلع
22.82%	-5.04%	2.74	2.89	2.23	دولار/كجم	قطن (مؤشر A)
-13.12%	-0.03%	574.46	574.60	661.23	دولار/م <sup>3</sup>	قطع أخشاب صغيرة (الكاميرون)
-13.12%	-0.03%	653.40	653.56	752.10	دولار/م <sup>3</sup>	قطع أخشاب صغيرة (ماليزيا)
-13.96%	-0.55%	354.52	356.48	412.02	دولار/م <sup>3</sup>	جدوع خشب (الكاميرون)
-14.30%	-6.03%	1.46	1.56	1.71	دولار/كجم	مطاط (TSR20)
-18.76%	1.12%	403.88	399.42	497.13	سنت/لوح	خشب من طبقات رقيقة
-18.76%	1.12%	220.19	217.76	271.03	دولار/م <sup>3</sup>	جدوع خشب (ماليزيا)

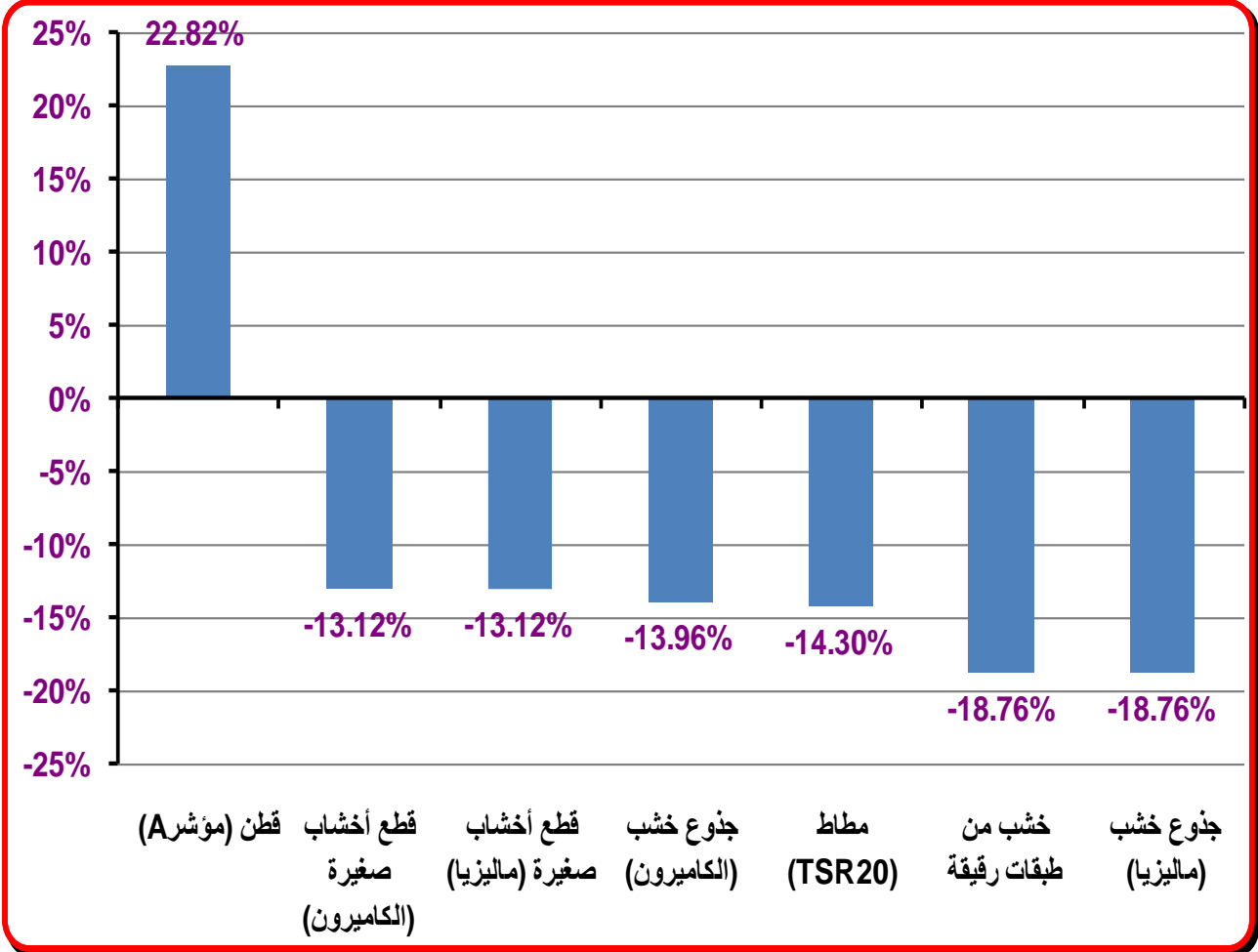
المصدر: حسب معدل التغير بواسطة الباحث من بيانات WWW.WORLDBANK.ORG



## شكل رقم (6)

## معدل تغير الأسعار العالمية للمواد الخام

(أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021)



## خامساً: الأسعار العالمية للأسمدة:

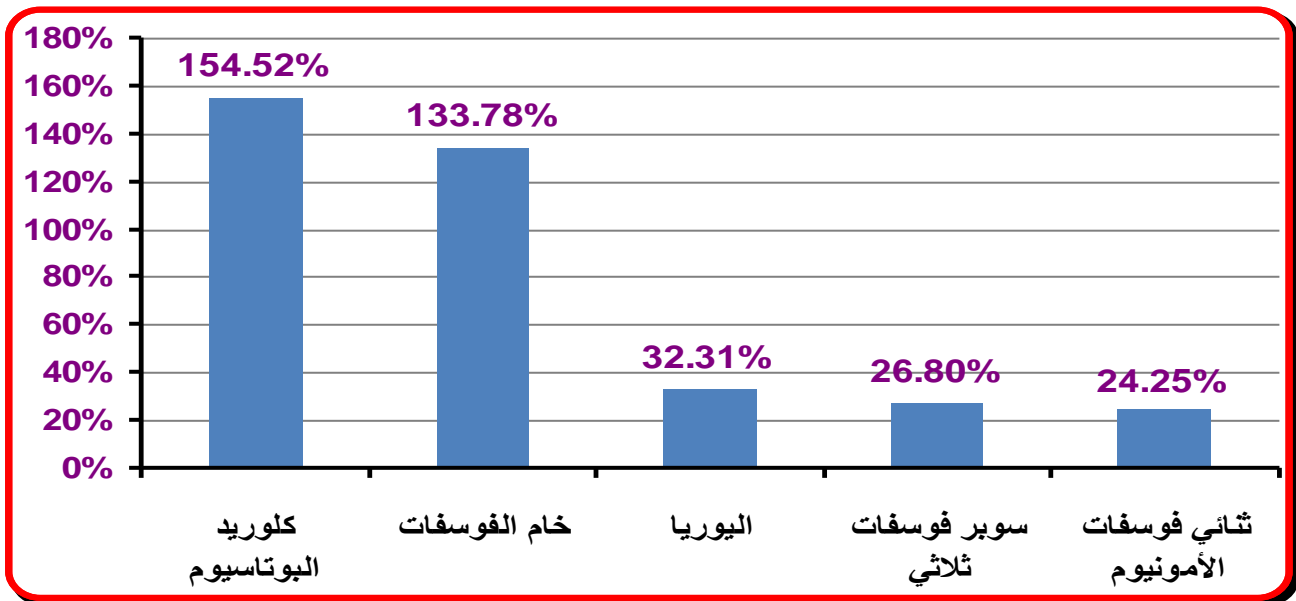
- ارتفعت جميع أسعار الأسمدة خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر كلوريد البوتاسيوم بنسبة 154.52% ليصل إلى 562.50 دولار/طن خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بـ 221.0 دولار/طن في أغسطس 2021. تلاه ارتفاع أسعار كل من خام الفوسفات، اليوريا، سوپر فوسفات ثلاثي، ثنائي فوسفات الأمونيوم بنسبة 133.78%، 32.31%، 26.80%، 24.25% على الترتيب خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021. وبصفة عامة، يرجع ارتفاع أسعار الأسمدة إلى كل من ارتفاع أسعار الغاز الطبيعي المستخدم في الإنتاج، الحرب الروسية الأوكرانية، العواصف الشديدة في الولايات المتحدة التي عطلت الإنتاج، ارتفاع الطلب على الأسمدة، اضطرابات التوزيع وسلاسل التوريد، ارتفاع الرسوم التجارية. وهو ما يشكل خطراً داهماً على الأمن الغذائي العالمي، حيث تضاعفت أسعار الأسمدة أكثر من ثلاث مرات مقارنة بالأوضاع السائدة قبل عامين. كما أدى كل من ارتفاع تكاليف مستلزمات الإنتاج، الاضطرابات التي أصابت سلاسل الإمداد والقيود المفروضة على التجارة إلى دعم الاتجاه التصاعدي للأسعار.
- يرجع 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 وزادت حدته بسبب الحرب.
- يرجع ارتفاع أسعار ثنائي فوسفات الأمونيوم إلى كل من ارتفاع الطلب العالمي على الأسمدة من مناطق الزراعات الرئيسة 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 الخزائير الأفريقية. ومنذ أن بدأت أسعار الغاز الطبيعي في الارتفاع تزامناً مع تصاعد حدة التوترات بين روسيا وأوكرانيا أدى هذا إلى تخفيضات كبيرة في إنتاج الأمونيا.

جدول رقم (7)  
الأسعار العالمية للأسمدة  
(أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021)

السلع	الوحدة	أغسطس 2021	يوليو 2022	أغسطس 2022	معدل التغير مقارنة بيوليو 2022	معدل التغير مقارنة بأغسطس 2021
كلوريد البوتاسيوم	دولار/طن	221.00	562.50	562.50	0.00%	154.52%
خام الفوسفات	دولار/طن	136.88	320.00	320.00	0.00%	133.78%
اليوريا	دولار/طن	446.88	601.00	591.25	-1.62%	32.31%
سوبر فوسفات ثلاثي	دولار/طن	555.00	736.00	703.75	-4.38%	26.80%
ثنائي فوسفات الأمونيوم	دولار/طن	603.13	784.00	749.38	-4.42%	24.25%

المصدر: حسب معدل التغير بواسطة الباحث من بيانات WWW.WORLDBANK.ORG

شكل رقم (7)  
معدل تغير الأسعار العالمية للأسمدة  
(أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021)



## سادساً: الأسعار العالمية للمعادن:

- انخفضت معظم أسعار المعادن خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021، حيث بلغ أقصى انخفاض في سعر الحديد بنسبة 32.87% ليصل إلى 108.85 دولار/طن خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بـ 162.16 دولار/طن في أغسطس 2021، تلاه انخفاض أسعار كل من القصدير، الفضة، النحاس، الرصاص، البلاتينيوم، الألمونيوم، الذهب بنسبة 29.63%، 17.77%، 14.82%، 14.15%، 9.92%، 6.62%، 1.16% على الترتيب. ويأتي انخفاض الأسعار نتيجة للمخاوف من تزايد عمليات الإغلاق في الصين أكبر اقتصاديات قارة آسيا وثاني أكبر اقتصاد في العالم وأكبر دولة صناعية وأكبر مستهلك للمعادن، حيث لا تزال السلطات الصينية ملتزمة بإستراتيجية "صفر كورونا" للقضاء على تفشي الجائحة. بالإضافة إلى تزايد خطر الركود في الولايات المتحدة مع تشديد بنك الاحتياطي الفيدرالي للسياسة النقدية وسط موجة التضخم العالمية، وعدم وضوح الرؤية بشأن التوقعات الاقتصادية لأوروبا بسبب ارتفاع أسعار الغاز.
- ارتفعت بعض أسعار المعادن خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر الزنك بنسبة 20.07% ليصل إلى 3587.57 دولار/طن خلال شهر أغسطس 2022 مقارنة بـ 2987.95 دولار/طن في أغسطس 2021. تلاه ارتفاع سعر النيكل بنسبة 15.23%. ويرجع ارتفاع سعر الزنك إلى كل من زيادة الطلب الصيني في مجال 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. كما يرجع 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.

جدول رقم (8)  
الأسعار العالمية للمعادن  
(أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021)

السلع	الوحدة	أغسطس 2021	يوليو 2022	أغسطس 2022	معدل التغير مقارنة بيوليو 2022	معدل التغير مقارنة بأغسطس 2021
الزنك	دولار/طن	2987.95	3105.36	3587.57	15.53%	20.07%
النيكل	دولار/طن	19141.30	21481.89	22057.39	2.68%	15.23%
الذهب	دولار/أوقية	1785.28	1732.74	1764.56	1.84%	-1.16%
الألمونيوم	دولار/طن	2602.99	2408.42	2430.79	0.93%	-6.62%
البلاتينيوم	دولار/أوقية	1008.73	869.25	908.65	4.53%	-9.92%
الرصاص	دولار/طن	2414.47	1985.20	2072.72	4.41%	-14.15%
النحاس	دولار/طن	9370.14	7544.81	7981.84	5.79%	-14.82%
الفضة	دولار/أوقية	23.99	19.08	19.72	3.40%	-17.77%
القصدير	دولار/طن	35024.00	25395.77	24647.48	-2.95%	-29.63%
الحديد	دولار/طن	162.16	108.57	108.85	0.26%	-32.87%

المصدر: حسب معدل التغير بواسطة الباحث من بيانات [www.worldbank.org](http://www.worldbank.org)

شكل رقم (8)  
معدل تغير الأسعار العالمية للمعادن  
(أغسطس 2022 مقارنة بأغسطس 2021)

