



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/مارس 2020 مقارنة بيناير/مارس 2019)



إعداد

نهال حساتين  
باحث إحصاء أول

إشراف

صبحى مقار

رئيس الإدارة المركزية  
للإحصاء والتقارير والنشر الإلكتروني

(العدد (39) - أبريل 2020)

# المحتويات

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

## اتجاهات أسعار أهم السلع العالمية

(يناير/مارس 2020 مقارنة بيناير/مارس 2019)

=====

يتضمن التقرير تطور أسعار أهم السلع العالمية خلال الفترة يناير/مارس 2020، ومقارنتها بالفترة يناير/مارس 2019، حيث انخفضت أسعار المجموعة السلعية الخاصة بالطاقة، وارتفعت أسعار المجموعات السلعية الخاصة بكل من زيوت الطعام، الأسمدة (عدا كلوريد البوتاسيوم)، المواد الخام (عدا جذوع خشب ماليزيا وخشب من طبقات رقيقة). بينما تنوعت أسعار باقي المجموعات السلعية ما بين الإرتفاع والإخفاض.

ونتناول في هذا التقرير تحليلاً تفصيلاً لتطور أسعار ستة مجموعات سلعية أساسية تتمثل في كل من: الطاقة، المشروبات، الغذاء، المواد الخام، الأسمدة، المعادن.

### أولاً: الأسعار العالمية لسلع الطاقة:

- انخفضت جميع أسعار سلع الطاقة خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بالفترة يناير/مارس 2019، حيث بلغ أقصى انخفاض في سعر غاز طبيعي (أوروبي) بنسبة 49.76% ليصل إلى 3.09 دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بـ 6.15 دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية خلال الفترة يناير/مارس 2019. تلاه انخفاض أسعار كل من غاز طبيعي (مؤشر)، غاز طبيعي (أمريكي)، غاز طبيعي مسال (ياباني) بنسبة 38.48%، 34.36%، 15.47% على الترتيب خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بالفترة يناير/مارس 2019. ووفقاً لإدارة معلومات الطاقة الأمريكية، يرجع انخفاض أسعار الغاز الطبيعي إلى زيادة الإنتاج باستمرار مما أدى إلى تدعيم الاتجاه التنافسي لأسعار الغاز الطبيعي، حيث استمر ضخ المزيد من مخزون الغاز الطبيعي ليتجاوز صافي الضخ التراكمي في حقول التخزين تحت الأرض متوسط الخمس سنوات الماضية بنسبة 41%. كما يلاحظ تراجع واردات اليابان من الغاز الطبيعي المسال بعد استئناف العمل في بعض محطات الطاقة النووية التي أغلقت بسبب حادث محطة فوكوشيما. ووفقاً لمنظمة

"أوبك"، تمتلك الدول العربية المصدرة للغاز فرصاً للدخول في شراكات إستراتيجية مع الصين نتيجة لامتلاكها احتياطات ضخمة من الغاز الطبيعي تقدر وفقاً للدليل الإحصائي السنوي لعام 2019 الصادر عن الأمانة العامة لمنظمة الأوبك بنحو 27% من إجمالي العالمي للاحتياطات المؤكدة من الغاز الطبيعي.

● انخفضت أسعار الفحم خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بالفترة يناير/مارس 2019، حيث بلغ أقصى إنخفاض في سعر فحم (أسترالي) بنسبة 29.15% ليصل إلى 67.80 دولار/طن خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بـ 95.70 دولار/طن خلال الفترة يناير/مارس 2019، تلاه انخفاض سعر فحم (جنوب أفريقيا) بنسبة 9.55%. ويرجع انخفاض أسعار الفحم إلى انخفاض سعر فحم الطاقة القياسي في الصين في ظل ارتفاع المخزون المحلي واتجاهها إلى خفض الاستهلاك السنوي للفحم خلال عام 2020. ويلاحظ أن الفحم أصبح تدريجياً في آخر قائمة الاستخدامات نتيجة لقيام الكثير من الدول الأكثر استهلاكاً والمتمثلة في كل من المملكة المتحدة، ألمانيا، الولايات المتحدة، الصين بالاعتماد بصورة أكبر على الغاز الطبيعي ومصادر الطاقة المتجددة مما يساهم في انخفاض أسعار الكهرباء مقارنة بارتفاع تكاليف تشغيل محطات الطاقة التي تعمل بالفحم، وتبني سياسات استخدام الطاقة النظيفة ووجود مؤشرات على حدوث خفض هائل في أعداد محطات توليد الطاقة التي تعمل بالفحم وهو هدف أوروبا المتمثل في خفض الانبعاثات الكربونية إلى مستوى صفر بحلول عام 2050، بالإضافة إلى تكثيف استخدام طاقة الرياح والطاقة الشمسية الأرخص تكلفة.

● انخفض سعر بترول خام (برنت) بنسبة 20.22% ليصل إلى 50.50 دولار/برميل خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بـ 63.30 دولار/برميل خلال الفترة يناير/مارس 2019. تلاه انخفاض أسعار كل من بترول خام (دبي)، بترول خام (متوسط)، بترول خام (غرب تكساس) بنسبة 20.03%، 18.84%، 16.21% على الترتيب خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بالفترة يناير/مارس 2019. وقد سجلت أسعار البترول أكبر خسائرها منذ اندلاع حرب الخليج عام 1991 نتيجة لكل من فشل اتفاق تحالف (أوبك+) بشأن تعميق خفض الإنتاج بسبب معارضة روسيا الاتحادية التي اعتبرت أنه من السابق لأوانه تقييم مخاطر كورونا على

معدلات الطلب العالمية، ضعف الطلب العالمي على البترول لتفشي فيروس كورونا، عمليات البيع الموسعة من قبل المستثمرين بعد فشل (أوبك +) مما أدى إلى تحذير مؤسسات دولية (مثل جولدمان ساكس) بشأن تهاوى الأسعار إلى أقل من 20 دولار للبرميل. كما توقعت "وكالة بلومبرج" الأمريكية انعكاس الانهيار الكارثي في أسعار البترول على صناعة الطاقة العالمية بصفة عامة، والإضرار باقتصادات الدول القائمة على عائدات البترول بصفة خاصة، بالإضافة إلى إعادة هيكلة شكل وطبيعة السياسات العالمية لما سيترتب على انخفاض الأسعار من تداعيات اقتصادية وسياسية في ظل انهيار الطلب على البترول الخام وتفشي فيروس كورونا مما أدى إلى كل من اضطرار الشركات إلى تخفيض الإنتاج أو وقفه، انخفاض الطلب على حركة النقل من جانب شركات الطيران وتوافر عدد أقل من السيارات على الطرق في ظل اتخاذ دول العالم لتدابير أكثر صرامة لمكافحة تفشي فيروس كورونا مما دفع خبراء مؤسسة "مورجان ستانلي" للقول بأن انهيار الطلب الناتج عن التدابير التي تم اتخاذها لمواجهة تفشي فيروس كورونا أصبح حالياً العامل الرئيسي الأكثر تأثيراً في الاقتصاد العالمي. وتجدر الإشارة إلى تعرض الدول الرئيسية المنتجة للبترول لخسائر ضخمة بصرف النظر عن حصتها في السوق، فعلى سبيل المثال تنتج الدول الخليجية 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 وعانت في نفس الوقت من الصراعات والعقوبات الاقتصادية مثل العراق، ليبيا، إيران، فنزويلا. وأيضاً ستتأثر شركات البترول الأمريكية سلباً بانخفاض الأسعار، في حين ستستفيد الدول المستوردة الكبرى المتمثلة في كل من الصين، الهند، ألمانيا من انخفاض فواتير الطاقة، بالإضافة إلى استفادة المستهلكين بصفة عامة من انخفاض أسعار البترول وما ينجم عنها من انخفاض أسعار الغاز خاصة في الولايات المتحدة لتأثر أسواق التجزئة مباشرة بتغيرات العرض والطلب. في الوقت نفسه تمثل الضرائب والرسوم الإضافية الحصة الأكبر في الأسعار في الدول الأوروبية. وبالتالي، سيكون التأثير أقل وضوحاً.

**جدول رقم (1)**  
**الأسعار العالمية لسلع الطاقة**  
**(يناير/مارس 2020 مقارنة بيناير/مارس 2019)**

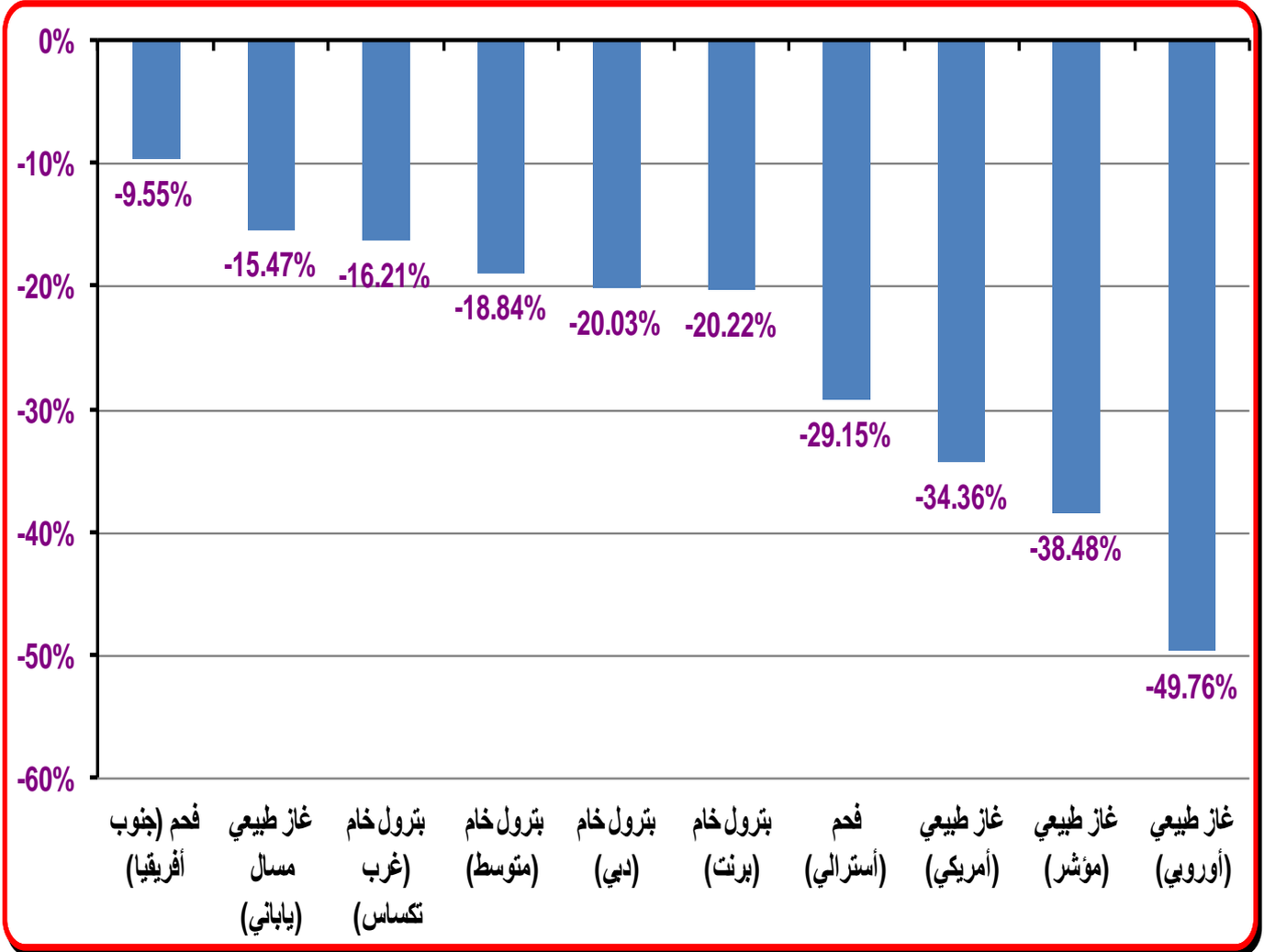
معدل التغير	يناير/مارس 2020	يناير/مارس 2019	الوحدة	السلع
-9.55%	76.70	84.80	دولار/طن	فحم (جنوب أفريقيا)
-15.47%	9.89	11.70	دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية	غاز طبيعي مسال (ياباني)
-16.21%	46.00	54.90	دولار/برميل	بتروول خام (غرب تكساس)
-18.84%	49.10	60.50	دولار/برميل	بتروول خام (متوسط)
-20.03%	50.70	63.40	دولار/برميل	بتروول خام (دبي)
-20.22%	50.50	63.30	دولار/برميل	بتروول خام (برنت)
-29.15%	67.80	95.70	دولار/طن	فحم (أسترالي)
-34.36%	1.91	2.91	دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية	غاز طبيعي (أمريكي)
-38.48%	44.60	72.50	دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية	غاز طبيعي (مؤشر)
-49.76%	3.09	6.15	دولار/مليون وحدة حرارية بريطانية	غاز طبيعي (أوروبي)

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

## شكل رقم (1)

## معدل تغير الأسعار العالمية لسلع الطاقة

(يناير/مارس 2020 مقارنة بيناير/مارس 2019)



## ثانياً: الأسعار العالمية للمشروبات:

• انخفضت أسعار بعض المشروبات خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بالفترة يناير/مارس 2019، حيث بلغ أقصى إنخفاض في سعر البن (روبوستا) بنسبة 11.63% ليصل إلى 1.52 دولار/كجم خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بـ 1.72 دولار/كجم خلال الفترة يناير/مارس 2019. تلاه انخفاض أسعار كل من شاي (كولكاتا)، شاي (متوسط)، شاي (مومباسا) بنسبة 10.44%، 3.29%، 2.29% على الترتيب خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بالفترة يناير/مارس 2019. ويرجع انخفاض أسعار بعض أنواع البن إلى كل من زيادة الكميات المعروضة من جانب فيتنام (من أكبر منتجي حبوب البن عالية الجودة في العالم)، حالة التوتر العامة التي تسود الأسواق الناشئة، زيادة عمليات البيع بغرض المضاربة من صناديق التحوط. كما يرجع انخفاض أسعار الشاي إلى تغير أذواق المستهلكين وعدم وجود التشريعات التي تحمي المزارعين.

• ارتفعت بعض أسعار المشروبات خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بالفترة يناير/مارس 2019، حيث بلغ أقصى إرتفاع في سعر الكاكاو بنسبة 13.84% ليصل إلى 2.55 دولار/كجم خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بـ 2.24 دولار/كجم خلال الفترة يناير/مارس 2019، تلاه ارتفاع سعر البن (أرابيكا) بنسبة 11.79%. ويرجع ارتفاع أسعار الكاكاو إلى كل من الطلب الأوروبي القوي على الكاكاو (المكون الرئيسي للشيكولاتة والحلويات)، ضعف معدلات تزايد إنتاج الكاكاو في غرب إفريقيا خاصة المنتج الرئيسي "كوت ديفوار نتيجة الاحتباس الحراري الذي يسبب صعوبة الحفاظ على الظروف المثالية لنمو الكاكاو، نقص مساحات الأراضي المتوفرة مقابل ارتفاع معدلات نمو الاستهلاك. وقد واجهت إندونيسيا، ثالث أكبر منتج للكاكاو في العالم، تراجعاً في كمية الإنتاج منذ عام 2010 نتيجة لسوء الأحوال الجوية وشيخوخة أشجار الكاكاو. ومن المتوقع تضاعف القيمة السوقية للشيكولاتة بحلول عام 2025 مقارنة بمستوى أسعارها عام 2015. كما يتوقع نمو الاستهلاك في المستقبل في كل من الصين، الهند نتيجة للتوسع الحضري السريع وتنامي الطبقة الوسطى وتغير أذواق المستهلكين مما يؤدي إلى زيادة الشهية تجاه الشيكولاتة

وتحول أسواقهما ليصبحا ضمن أسرع أسواق الشيكولاتة نمواً في الطلب. ويرجع ارتفاع سعر البن (أرابيكا) إلى كل من قرار البرازيل (أكبر منتج في العالم) بتخفيض إنتاج القهوة، تأثر المحصول بالحشرات وسوء الأحوال الجوية.

- استقر سعر الشاي (كولومبو) عند 3.29 دولار/كجم خلال الفترة يناير/مارس 2020 والفترة يناير/مارس 2019.

## جدول رقم (2)

### الأسعار العالمية للمشروبات

(يناير/مارس 2020 مقارنة بيناير/مارس 2019)

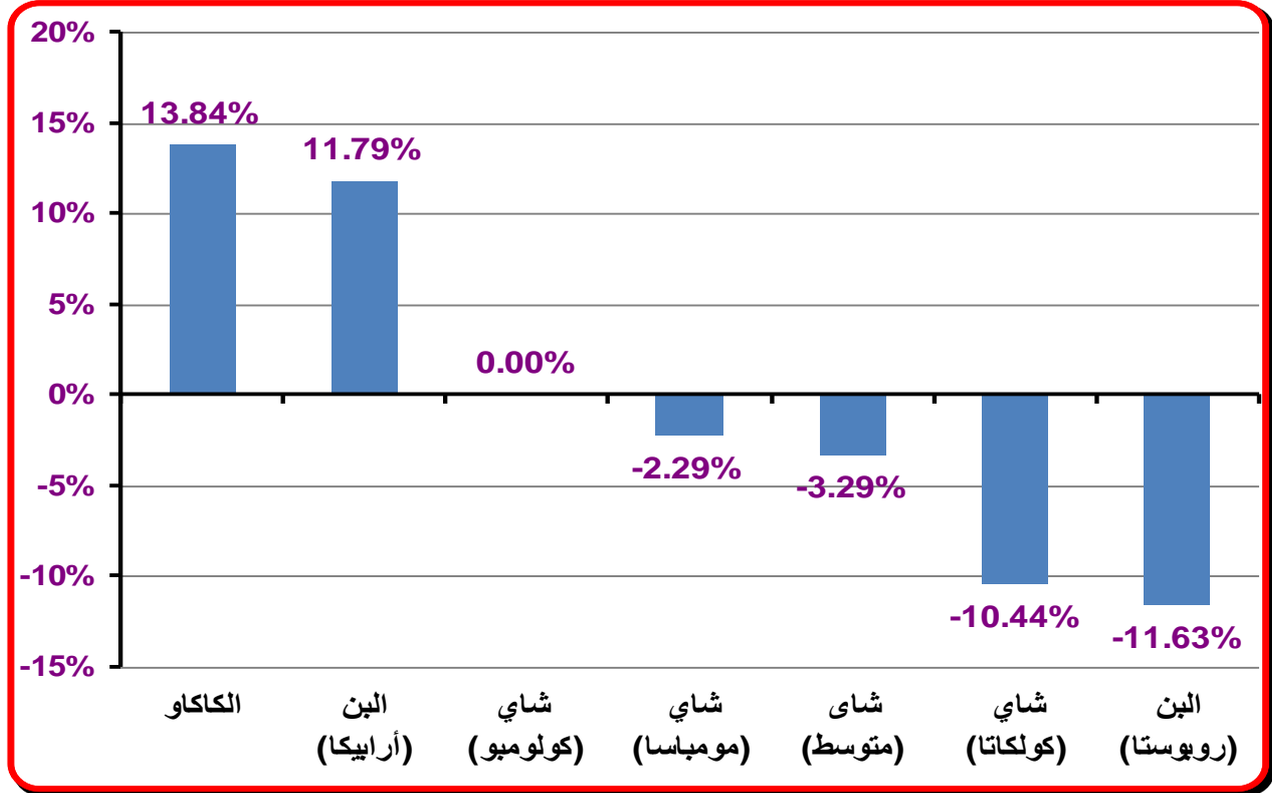
السلع	الوحدة	يناير/مارس 2019	يناير/مارس 2020	معدل التغير
الكاكاو	دولار/كجم	2.24	2.55	13.84%
البن (أرابيكا)	دولار/كجم	2.80	3.13	11.79%
شاي (كولومبو)	دولار/كجم	3.29	3.29	0.00%
شاي (مومباسا)	دولار/كجم	2.18	2.13	-2.29%
شاي (متوسط)	دولار/كجم	2.43	2.35	-3.29%
شاي (كولكاتا)	دولار/كجم	1.82	1.63	-10.44%
البن (روبوستا)	دولار/كجم	1.72	1.52	-11.63%

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

## شكل رقم (2)

## معدل تغير الأسعار العالمية للمشروبات

(يناير/مارس 2020 مقارنة بيناير/مارس 2019)



## ثالثاً: الأسعار العالمية للسلع الغذائية:

## 3-1- الأسعار العالمية لزيوت الطعام:

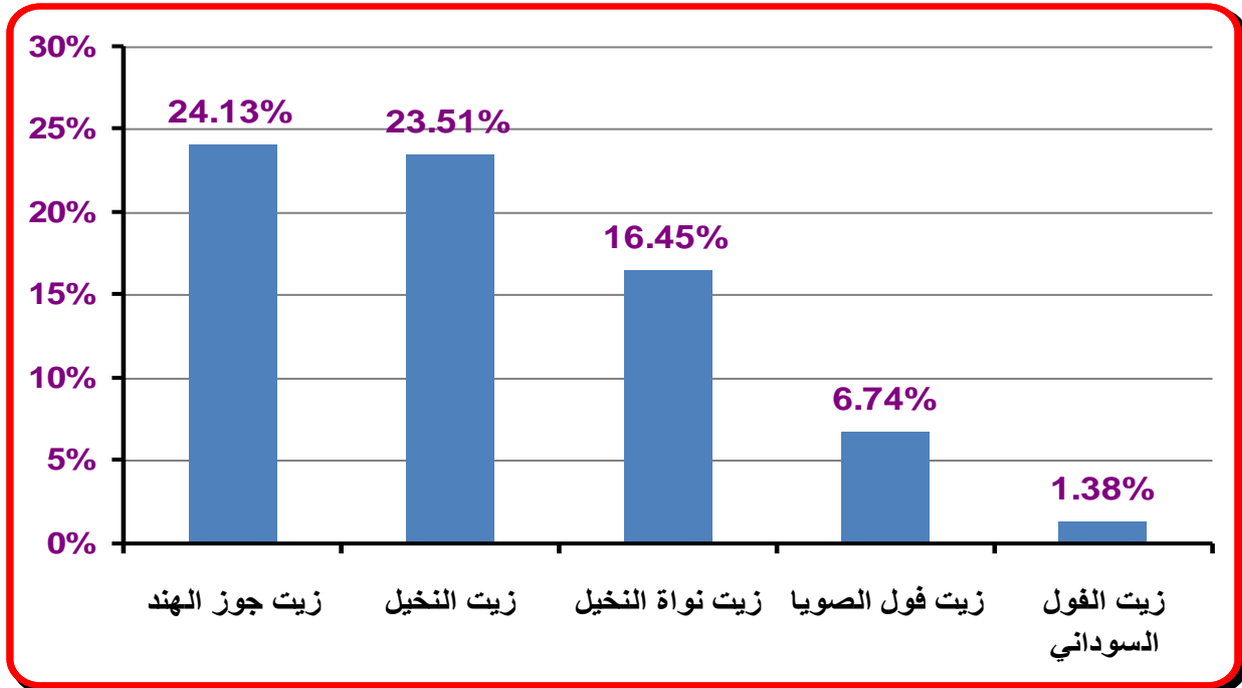
ارتفعت جميع أسعار زيوت الطعام خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بالفترة يناير/مارس 2019، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر زيت جوز الهند بنسبة 24.13% ليصل إلى 895.0 دولار/طن خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بـ 721.0 دولار/طن خلال الفترة يناير/مارس 2019. تلاه ارتفاع أسعار كل من زيت النخيل، زيت نواة النخيل، زيت فول الصويا، زيت الفول السوداني بنسبة 23.51%، 16.45%، 6.74%، 1.38% على الترتيب خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بالفترة يناير/مارس 2019. ويرجع ارتفاع سعر زيت النخيل إلى كل من التوترات التجارية المستمرة بين الهند وماليزيا، تقييد الإمدادات العالمية وسط وجود طلب

قوي من قطاع الديزل الحيوي مما أدى إلى دفع الأسعار إلى الأعلى، مفاجأة التقارير ذات الصلة المشاركين في السوق بمستويات مخزون أقل مما هو متوقع في الدول المنتجة، انخفاض الإنتاج الشهري لزيت النخيل في ماليزيا واندونيسيا بمعدل من 15% إلى 25%، بالإضافة إلى ارتفاع استهلاك الزيوت النباتية لإنتاج الديزل الحيوي في اندونيسيا لزيادة نسبة الخلط إلى 30% زيت، 70% زيت وقود صناعي بداية من عام 2020 في ظل الزيادة المستمرة في الطلب على زيت النخيل من جانب الصين والهند. وقد جاء ارتفاع أسعار زيت فول الصويا تزامناً مع تفاؤل المستثمرين بزيادة الصين مشترياتها من السلع الزراعية الأمريكية بموجب المرحلة الأولى من الاتفاق التجاري، حيث أبلغ الرئيس الصيني نظيره الأمريكي بتعهد بلاده الوفاء بالتعهدات التجارية بناءً على الاتفاق التجاري المرحلي على الرغم من معاناة الصين وتأثرها بانتشار فيروس كورونا.

### شكل رقم (3)

#### معدل تغير الأسعار العالمية لزيوت الطعام

(يناير/مارس 2020 مقارنة بيناير/مارس 2019)



## جدول رقم (3)

## الأسعار العالمية لزيوت الطعام

(يناير/مارس 2020 مقارنة بيناير/مارس 2019)

السلع	الوحدة	يناير/مارس 2019	يناير/مارس 2020	معدل التغير
زيت جوز الهند	دولار/طن	721.00	895.00	24.13%
زيت النخيل	دولار/طن	587.00	725.00	23.51%
زيت نواة النخيل	دولار/طن	705.00	821.00	16.45%
زيت فول الصويا	دولار/طن	757.00	808.00	6.74%
زيت الفول السوداني	دولار/طن	1373.00	1392.00	1.38%

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

## 3-2- الأسعار العالمية للحبوب:

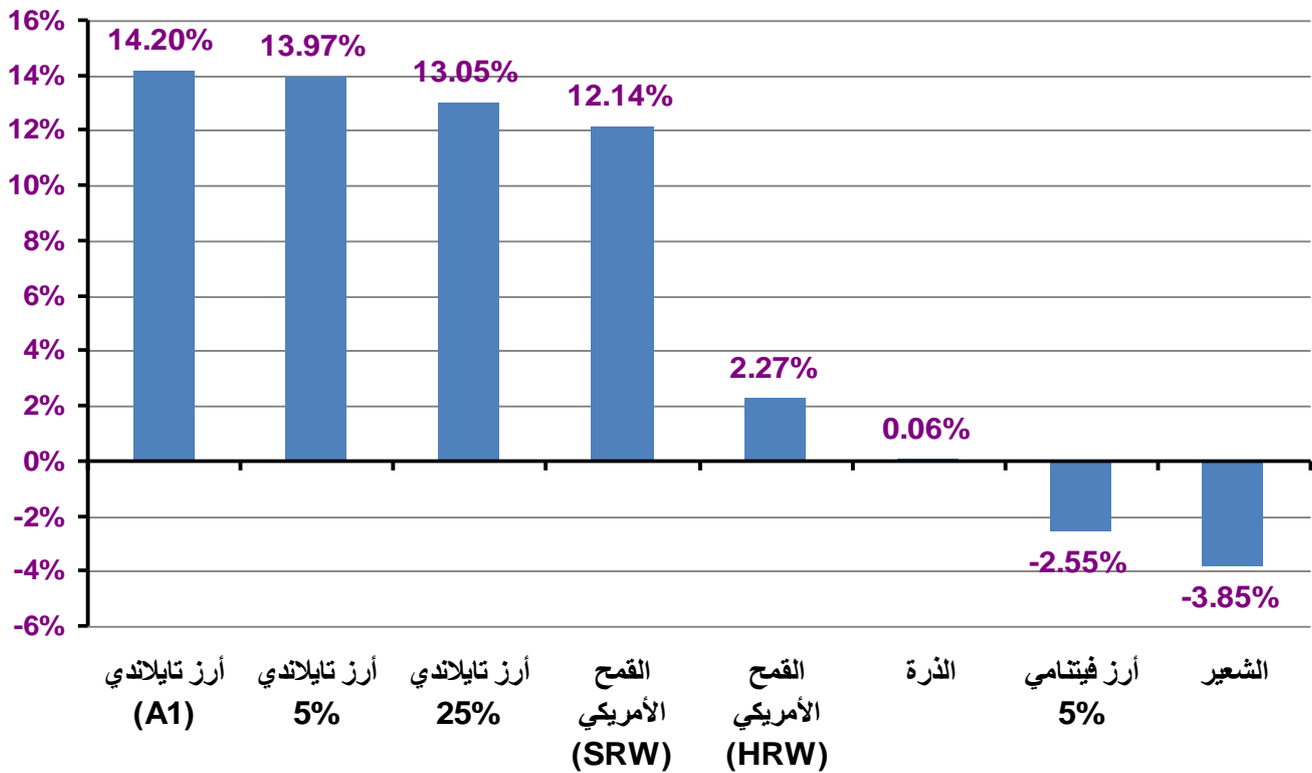
- ارتفعت بعض أسعار الحبوب خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بالفترة يناير/مارس 2019، حيث بلغ أقصى إرتفاع في سعر أرز تايلاندي (A1) بنسبة 14.20% ليصل إلى 440.00 دولار/طن خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بـ 385.30 دولار/طن خلال الفترة يناير/مارس 2019. تلاه إرتفاع أسعار كل من أرز تايلاندي 5%، أرز تايلاندي 25%، القمح الأمريكي (SRW)، القمح الأمريكي (HRW)، الذرة بنسبة 13.97%، 13.05%، 12.14%، 2.27%، 0.06% على الترتيب خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بالفترة يناير/مارس 2019. ويرجع ارتفاع أسعار الأرز الى كل من الطلب القوي في ماليزيا والفلبين، محدودية توافر المنتج قبل حصاد الموسم الشتوي/الربيعي لعام 2020، تسبب تزايد الطلب في دول شرق أفريقيا في استمرار الاتجاه التصاعدي لمنحنى عروض الأسعار الباكستانية، ارتفاع أسعار تصدير الأرز الهندي (أكبر مصدر للأرز في العالم) الى أعلى مستوياتها خلال أربعة أشهر استجابة للطلب المتزايد من جانب الدول الأفريقية، توقع رابطة مصدري الأرز

التايلاندية انخفاض صادرات تايلاند (ثاني أكبر مصدر للأرز في العالم) إلى أدنى مستوى لها منذ سبع سنوات، ضعف الإنتاج بصفة عامة للمحاصيل في القارة الأمريكية، بالإضافة إلى دعم عمليات التخزين المتزايدة لارتفاع الأسعار خاصة بعد تزايد المخاوف من استمرار تداعيات فيروس كورونا، توقع فرض فيتنام لبعض القيود على التصدير. وقد جاء ارتفاع سعر الذرة نتيجة للتوقعات الخاصة بزيادة الطلب على الأعلاف.

- انخفضت أسعار بعض الحبوب خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بالفترة يناير/مارس 2019، حيث بلغ أقصى انخفاض في سعر الشعير بنسبة 3.85% ليصل إلى 114.80 دولار/طن خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بـ 119.40 دولار/طن خلال الفترة يناير/مارس 2019. تلاه انخفاض أسعار أرز فيتنامي 5% بنسبة 2.55% نتيجة لتراجع حركة المبيعات.

#### شكل رقم (4)

### معدل تغير الأسعار العالمية للحبوب (يناير/مارس 2020 مقارنة بيناير/مارس 2019)



**جدول رقم (4)**  
**الأسعار العالمية للحبوب**  
**(يناير/مارس 2020 مقارنة بيناير/مارس 2019)**

السلع	الوحدة	يناير/مارس 2019	يناير/مارس 2020	معدل التغير
أرز تايلاندي (A1)	دولار/طن	385.30	440.00	14.20%
أرز تايلاندي 5%	دولار/طن	408.00	465.00	13.97%
أرز تايلاندي 25%	دولار/طن	400.70	453.00	13.05%
القمح الأمريكي (SRW)	دولار/طن	212.60	238.40	12.14%
القمح الأمريكي (HRW)	دولار/طن	211.50	216.30	2.27%
الذرة	دولار/طن	167.50	167.60	0.06%
أرز فيتنامي 5%	دولار/طن	369.00	359.60	-2.55%
الشعير	دولار/طن	119.40	114.80	-3.85%

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

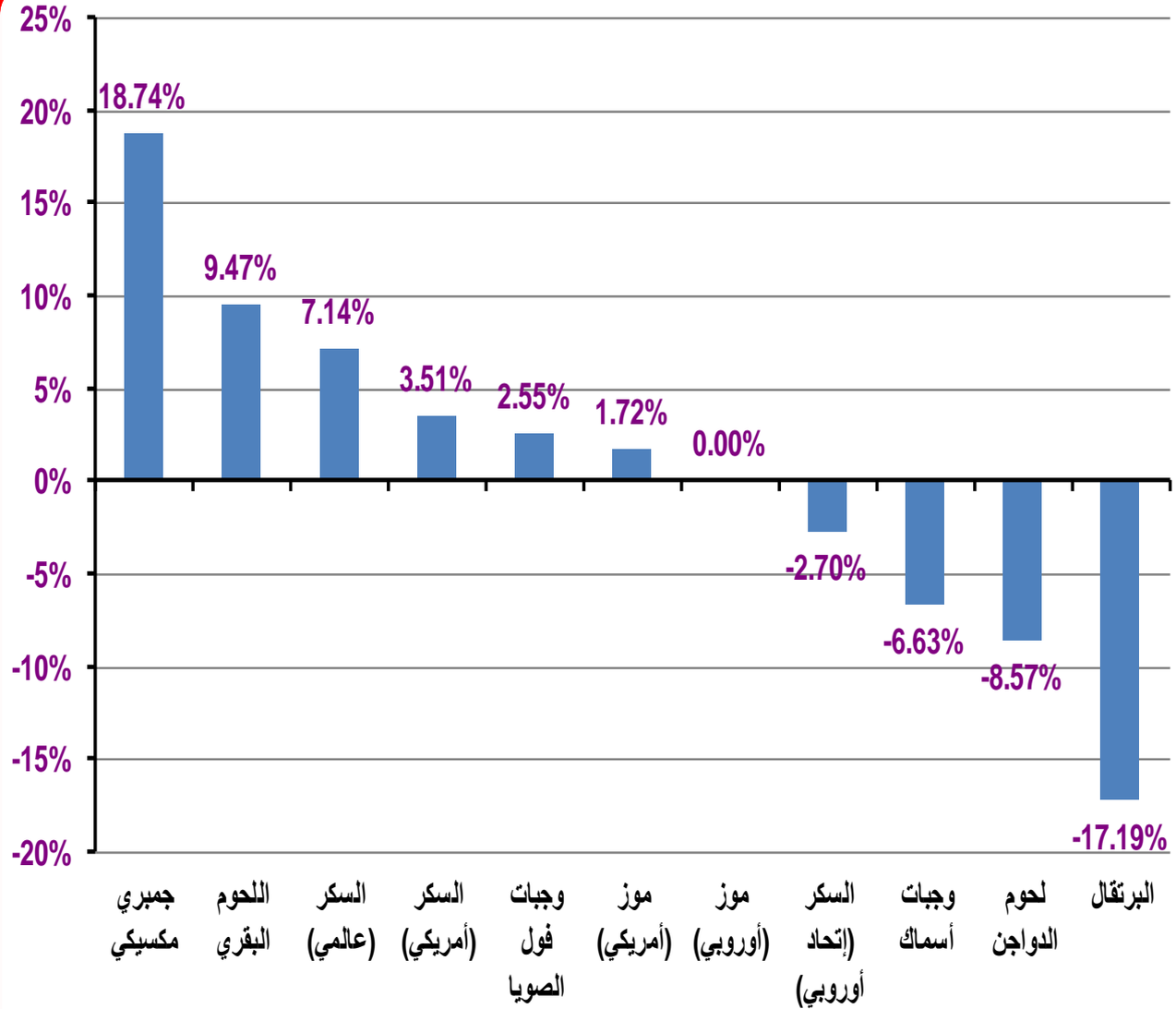
### 3-3- الأسعار العالمية لبعض السلع الغذائية الأخرى:

- ارتفعت معظم أسعار هذه المجموعة السلعية خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بالفترة يناير/مارس 2019، حيث بلغ أقصى إرتفاع في سعر جمبري مكسيكي بنسبة 18.74% ليصل إلى 14.0 دولار/كجم خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بـ 11.79 دولار/كجم خلال الفترة يناير/مارس 2019. تلاه ارتفاع أسعار كل من اللحوم البقرى، السكر (عالمي)، السكر (أمريكي)، وجبات فول الصويا، موز (أمريكي) بنسبة 9.47%، 7.14%، 3.51%، 2.55%، 1.72% على الترتيب خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بالفترة يناير/مارس 2019. وتأتى الزيادة فى أسعار السكر نتيجة لكل من انخفاض الإنتاج في الهند (ثاني أكبر منتج للسكر فى العالم)، استمرار الجفاف في تايلاند، الطلب القوي على الواردات العالمية خاصة من إندونيسيا (أكبر مستورد للسكر في العالم). والجدير بالذكر، أن أسباب ارتفاع أسعار كل من الفول الصويا، زيت فول الصويا واحدة نتيجة لتفاؤل المستثمرين بزيادة الصين لمشترياتها من السلع الزراعية الأمريكية لتنفيذ تعهداتها التجارية المترتبة على المرحلة الأولى من الاتفاق التجاري.
- انخفضت أسعار بعض السلع الغذائية الأخرى خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بالفترة يناير/مارس 2019، حيث بلغ أقصى انخفاض في سعر البرتقال بنسبة 17.19% ليصل إلى 0.53 دولار/كجم خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بـ 0.64 دولار/كجم خلال الفترة يناير/مارس 2019. تلاه انخفاض أسعار كل من لحوم الدواجن، وجبات أسماك، السكر (إتحاد أوروبي) بنسبة 8.57%، 6.63%، 2.70% على الترتيب خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بالفترة يناير/مارس 2019. ويرجع الانخفاض فى سعر السكر (إتحاد أوروبي) إلى كل من تراجع الاستهلاك المرتبط بإجراءات العزل العام المرتبطة بفيروس كورونا في العديد من الدول الأوروبية، انخفاض الطلب من جانب منتجي الإيثانول نتيجة لتراجع أسعار البترول.
- استقر سعر موز (أوروبي) عند 0.89 دولار/كجم خلال الفترة يناير/مارس 2020 والفترة يناير/مارس 2019.

## شكل رقم (5)

## معدل تغير الأسعار العالمية لبعض السلع الغذائية الأخرى

(يناير/مارس 2020 مقارنة بيناير/مارس 2019)



## جدول رقم (5)

## الأسعار العالمية لبعض السلع الغذائية الأخرى

(يناير/مارس 2020 مقارنة بيناير/مارس 2019)

معدل التغير	يناير/مارس 2020	يناير/مارس 2019	الوحدة	السلع
18.74%	14.00	11.79	دولار/كجم	جمبيري مكسيكي
9.47%	4.74	4.33	دولار/كجم	اللحوم البقري
7.14%	0.300	0.280	دولار/كجم	السكر (عالمي)
3.51%	0.59	0.57	دولار/كجم	السكر (أمريكي)
2.55%	362.00	353.00	دولار/طن	وجبات فول الصويا
1.72%	1.18	1.16	دولار/كجم	موز (أمريكي)
0.00%	0.89	0.89	دولار/كجم	موز (أوروبي)
-2.70%	0.36	0.37	دولار/كجم	السكر (إتحاد أوروبي)
-6.63%	1380.00	1478.00	دولار/طن	وجبات أسماك
-8.57%	1.92	2.10	دولار/كجم	لحوم الدواجن
-17.19%	0.53	0.64	دولار/كجم	البرتقال

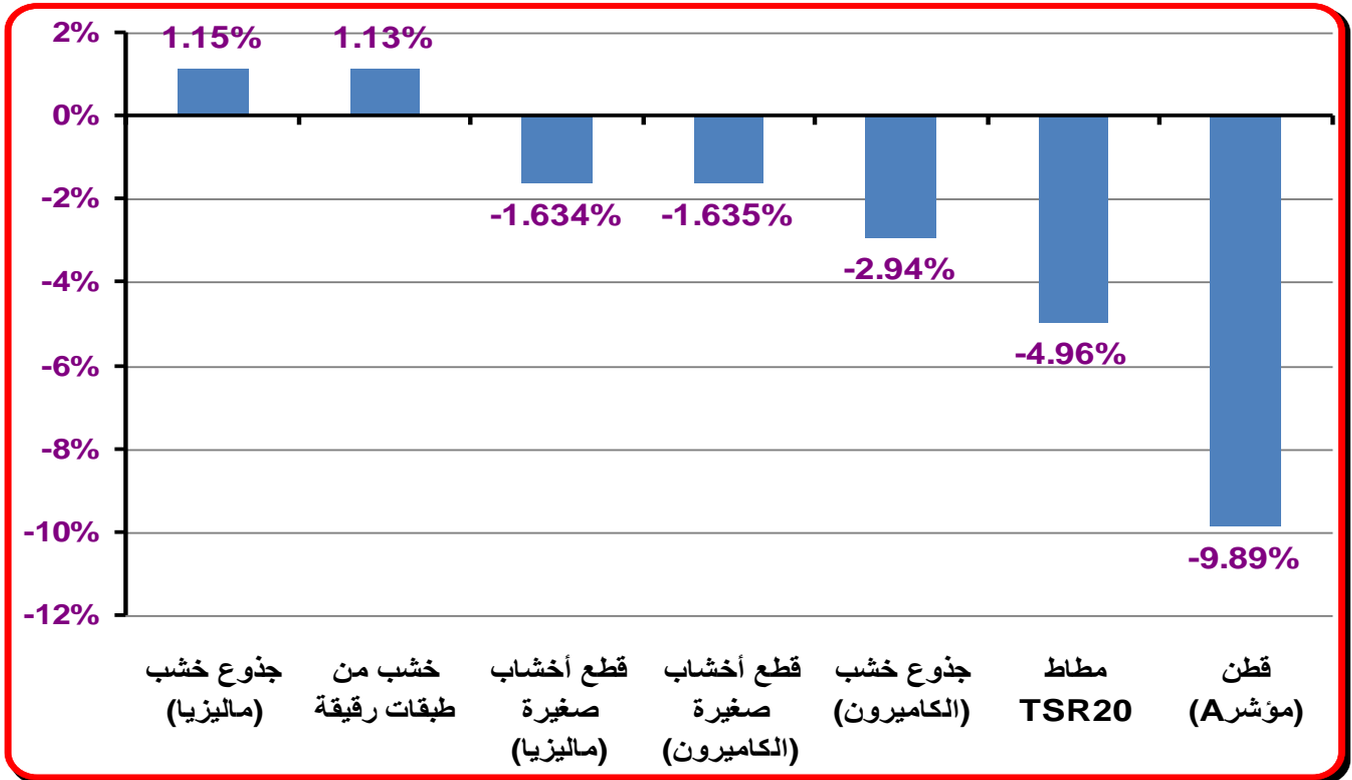
المصدر: حسب معدل التغير بواسطة الباحث من بيانات [www.worldbank.org](http://www.worldbank.org)

## رابعاً: الأسعار العالمية للمواد الخام:

- انخفضت جميع أسعار المواد الخام خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بالفترة يناير/مارس 2019، عدا جذوع خشب (ماليزيا) وخشب من طبقات رقيقة، حيث بلغ أقصى إنخفاض في سعر قطن (مؤشر A) بنسبة 9.89% ليصل إلى 1.64 دولار/كجم خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بـ 1.82 دولار/كجم خلال الفترة يناير/مارس 2019، تلاه انخفاض أسعار كل من مطاط (TSR20)، جذوع خشب (الكاميرون)، قطع أخشاب صغيرة (الكاميرون)، قطع أخشاب صغيرة (ماليزيا) بنسبة 4.96%، 2.94%، 1.635%، 1.634% على الترتيب خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بالفترة يناير/مارس 2019.
- ارتفعت أسعار كل من جذوع خشب (ماليزيا)، خشب من طبقات رقيقة بنسبة 1.15%، 1.13% على الترتيب خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بالفترة يناير/مارس 2019.

## شكل رقم (6)

معدل تغير الأسعار العالمية للمواد الخام  
(يناير/مارس 2020 مقارنة بيناير/مارس 2019)



## جدول رقم (6)

## الأسعار العالمية للمواد الخام

(يناير/مارس 2020 مقارنة بيناير/مارس 2019)

السلع	الوحدة	يناير/مارس 2019	يناير/مارس 2020	معدل التغير
جذوع خشب (ماليزيا)	دولار/م <sup>3</sup>	270.20	273.30	1.15%
خشب من طبقات رقيقة	سنت/لوح	495.70	501.30	1.13%
قطع أخشاب صغيرة (ماليزيا)	دولار/م <sup>3</sup>	709.70	698.10	-1.634%
قطع أخشاب صغيرة (الكاميرون)	دولار/م <sup>3</sup>	623.90	613.70	-1.635%
جذوع خشب (الكاميرون)	دولار/م <sup>3</sup>	397.60	385.90	-2.94%
مطاط TSR20	دولار/كجم	1.41	1.34	-4.96%
قطن (مؤشر A)	دولار/كجم	1.82	1.64	-9.89%

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

## خامساً: الأسعار العالمية للأسمدة:

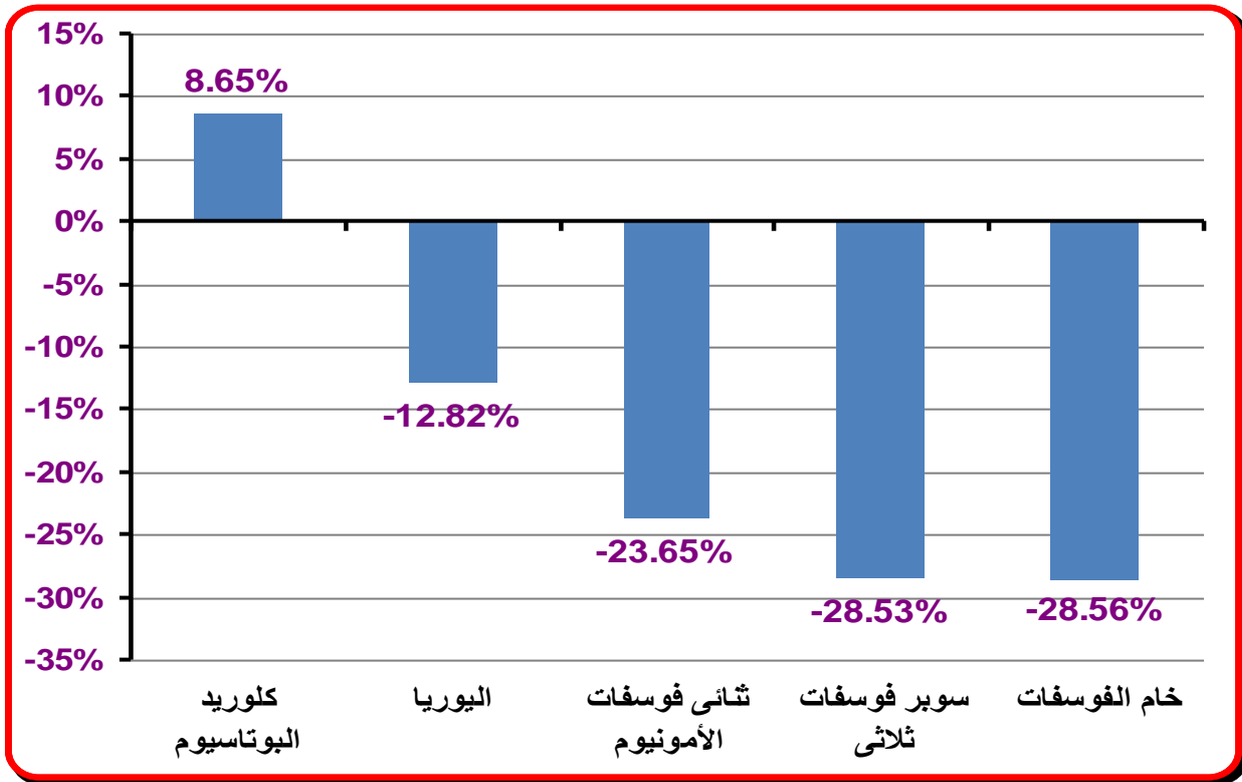
- انخفضت جميع أسعار الأسمدة خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بالفترة يناير/مارس 2019، عدا كلوريد البوتاسيوم، حيث بلغ أقصى إنخفاض في سعر خام الفوسفات بنسبة 28.56% ليصل إلى 72.30 دولار/طن خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بـ 101.20 دولار/طن خلال الفترة يناير/مارس 2019. تلاه إنخفاض أسعار كل من سوبر فوسفات ثلاثي، ثنائي فوسفات الأمونيوم، اليوريا بنسبة 28.53%، 23.65%، 12.82% على الترتيب خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بالفترة يناير/مارس 2019. ويرجع انخفاض الأسعار إلى تزايد كل من المعروض، كميات المخزون.

- ارتفع سعر كلوريد البوتاسيوم بنسبة 8.65% ليصل إلى 245.00 دولار/طن خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بـ 225.50 دولار/طن خلال الفترة يناير/مارس 2019. وذلك نتيجة لكل من ارتفاع تكاليف إنتاج الطاقة، انقطاع التوريد خاصة من اندونيسيا ودول الشرق الأوسط وشمال إفريقيا، انخفاض صادرات الصين (أكبر منتج للأسمدة في العالم)، التوقعات الخاصة بارتفاع الطلب في الولايات المتحدة (ثالث أكبر مستهلك في العالم).

شكل رقم (7)

### معدل تغير الأسعار العالمية للأسمدة

(يناير/مارس 2020 مقارنة بيناير/مارس 2019)



## جدول رقم (7)

## الأسعار العالمية للأسمدة

(يناير/مارس 2020 مقارنة بيناير/مارس 2019)

السلع	الوحدة	يناير/مارس 2019	يناير/مارس 2020	معدل التغير
كلوريد البوتاسيوم	دولار/طن	225.50	245.00	8.65%
اليوريا	دولار/طن	252.70	220.30	-12.82%
ثنائي فوسفات الأمونيوم	دولار/طن	358.20	273.50	-23.65%
سوبر فوسفات ثلاثي	دولار/طن	340.00	243.00	-28.53%
خام الفوسفات	دولار/طن	101.20	72.30	-28.56%

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

## سادساً: الأسعار العالمية للمعادن:

- ارتفعت أسعار بعض المعادن خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بالفترة يناير/مارس 2019، حيث بلغ أقصى ارتفاع في سعر الذهب بنسبة 21.40% ليصل إلى 1583.0 دولار/أوقية خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بـ 1304.0 دولار/أوقية خلال الفترة يناير/مارس 2019. تلاه ارتفاع أسعار كل من البلاتينيوم، الحديد، الفضة، النيكل بنسبة 9.60%، 8.61%، 8.33%، 2.24% على الترتيب خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بالفترة يناير/مارس 2019. ويرجع ارتفاع أسعار الذهب إلى كل من تزايد المخاوف بشأن اضطرابات الاقتصاد العالمي والقضايا الجيوسياسية بما في ذلك الحرب التجارية بين الولايات المتحدة والصين، حالة عدم اليقين والمشاكل الحالية في الاتحاد الأوروبي، زيادة حالات الإصابة بفيروس كورونا في جميع دول العالم مما ساهم في زيادة الطلب على الذهب بصفته الملاذ الآمن عند المخاطر، بالإضافة إلى تحول البنوك المركزية في العديد من الدول إلى الذهب مثل روسيا الاتحادية، كازاخستان، بولندا، المجر، الفلبين، الصين. كذلك يتوقع

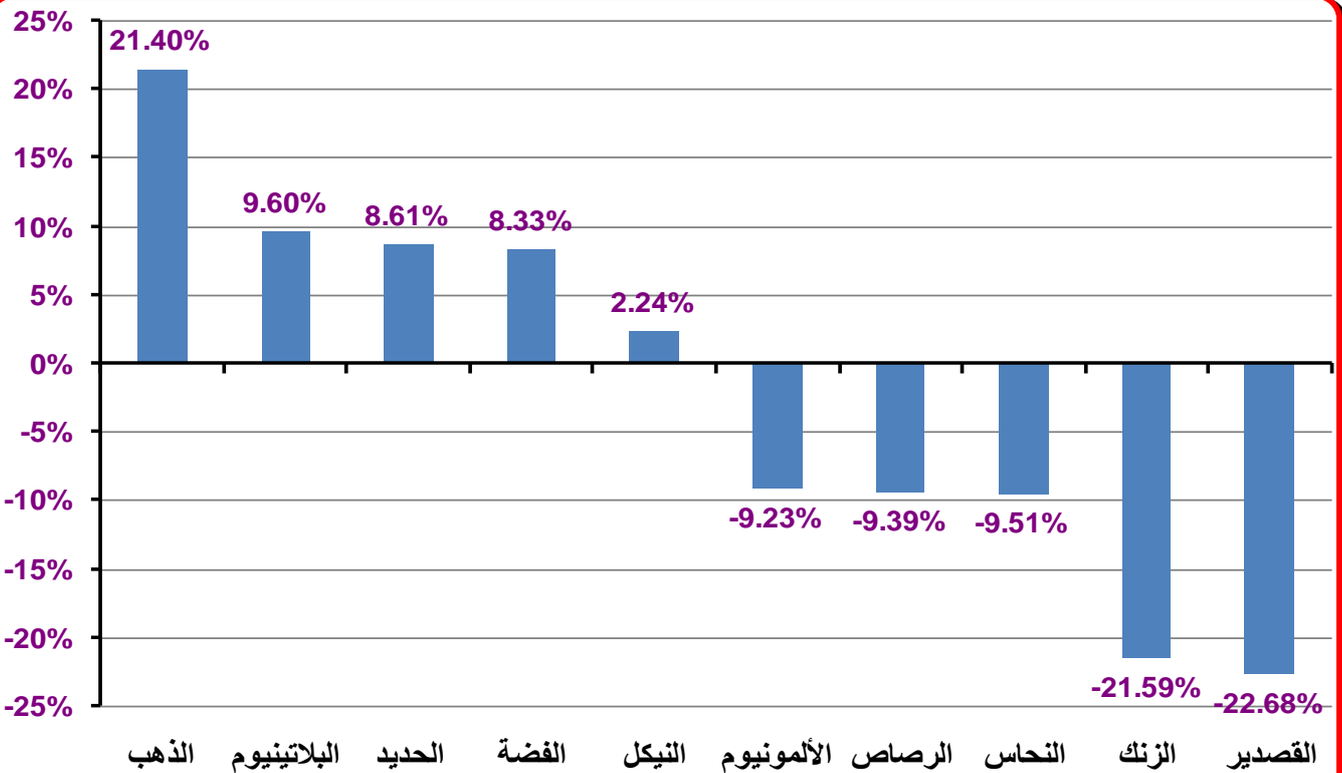
استمرار ارتفاع أسعار المعادن النفسية في ظل اتجاه البنوك المركزية الكبرى إلى إطلاق حزم تحفيز اقتصادي جديدة مما سيلقي بظلال كثيفة على أسعار العملات الرئيسية مثل الدولار واليورو، وانخفاض جاذبية أدوات الاستثمار النقدية للمستثمرين مما يدعم الاتجاه التصاعدي لأسعار الذهب والفضة في المستقبل.

- انخفضت بعض أسعار المعادن خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بالفترة يناير/مارس 2019، حيث بلغ أقصى إنخفاض في سعر القصدير بنسبة 22.68% ليصل إلى 16267.0 دولار/طن خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بـ 21038.0 دولار/طن خلال الفترة يناير/مارس 2019. تلاه انخفاض أسعار كل من الزنك، النحاس، الرصاص، الألمونيوم بنسبة 21.59%، 9.51%، 9.39%، 9.23% على الترتيب خلال الفترة يناير/مارس 2020 مقارنة بالفترة يناير/مارس 2019.

### شكل رقم (8)

### معدل تغير الأسعار العالمية للمعادن

(يناير/مارس 2020 مقارنة بيناير/مارس 2019)



جدول رقم (8)  
الأسعار العالمية للمعادن  
(يناير/مارس 2020 مقارنة بيناير/مارس 2019)

السلع	الوحدة	يناير/مارس 2019	يناير/مارس 2020	معدل التغير
الذهب	دولار/أوقية	1304.00	1583.00	21.40%
البلاتينيوم	دولار/أوقية	823.00	902.00	9.60%
الحديد	دولار/طن	83.60	90.80	8.61%
الفضة	دولار/أوقية	15.60	16.90	8.33%
النيكل	دولار/طن	12412.00	12690.00	2.24%
الألمونيوم	دولار/طن	1863.00	1691.00	-9.23%
الرصاص	دولار/طن	2035.00	1844.00	-9.39%
النحاس	دولار/طن	6226.00	5634.00	-9.51%
الزنك	دولار/طن	2709.00	2124.00	-21.59%
القصدير	دولار/طن	21038.00	16267.00	-22.68%

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