

تأثير أزمة كورونا على أسعار الغذاء في العالم
تقرير منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة
ابتسام قارة^a *

.a ibtisseem.kaka@cu-relizane.dz، مخبر بحث إدارة الأفراد والمنظمات LARMHO، جامعة أحمد زبانة غليزان، الجزائر.

Received date: 27/ 07/2021, Accepted date: 06/ 10/2021, online publication date: 30/ 06/2022

الملخص

في غضون أسابيع قليلة ظهر فيروس غير العالم، أين تم تأكيد إصابة أكثر من 3.5 مليون شخص بفيروس كورونا، ودخل العالم في حالة إغلاق وتوقف جزء كبير من نشاطنا الاقتصادي العالمي، وظهرت أسوأ أشكال الركود (فقدان الوظائف، الإفلاس، تعطيل التعليم....)، لذا حاولنا من خلال هذا المقال التطرق لمختلف الآثار الاقتصادية و الاجتماعية الناجمة عن الأزمة التي خلقها هذا الفيروس بصفة عامة، ثم تطرقنا إلى أثر أزمة فيروس كورونا على أسعار المواد الغذائية في العالم من خلال استقراء أهم التقارير التي تصدرها منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة، أين توصلنا إلى أن أسعار قد انخفضت في فترات معينة بسبب تقلص الطلب، إلا أنها كانت مستقرة على العموم.

الكلمات الدالة: أزمة، فيروس كورونا، آثار اقتصادية، آثار اجتماعية، أسعار الغذاء.

تصنيفات (JEL): I15; P36; L66

1. المقدمة

يعيش العالم منذ ديسمبر 2019 على وقع شبح جائحة كورونا (كوفيد-19)، إذ يعد هذا الوضع استثنائيا من مختلف الجوانب وسيشكل لا محالة منعطفا كبيرا في تاريخ الإنسانية جمعاء، ليس لخطورته على صحة الإنسان فحسب بل لآثاره الوخيمة على المستوى الاقتصادي والاجتماعي والسياسي كذلك، فكما هو معروف أثارت مخاطر الأوبئة والأمراض عبر العصور الكثير من الأسئلة والإشكاليات، وهو نفس النقاش الذي تطرحه الآن جائحة كورونا باعتبارها وباء عالمي، أثر بشكل مباشر على المعاملات الدولية البشرية والتجارية والسياسية.

تأثير أزمة كورونا على أسعار الغذاء في العالم

وقد لعب الغذاء والحصول عليه دورا واضحا في تصور مدى تأثير أزمة كورونا على مجتمعاتنا، خاصة مع ظهور صور رفوف المتاجر الكبرى الفارغة في وسائل الإعلام الرئيسية، وفي ظل عدم التأكد من نهاية تفشي هذا الوباء سيظل يهدد سلسلة الإمدادات الغذائية العالمية، وهذا ما شكل خطرا كبيرا على الأمن الغذائي والتغذية في جميع أنحاء العالم، خاصة الذين كانوا يعانون بالفعل من المجاعة وسوء التغذية وبالنظر إلى أنه لا يوجد حاليا أي دليل على انتقال فيروس كورونا من خلال الأغذية وتغليفها، وفي ظل محدودية مناقشة هذه المسألة والآثار والسيناريوهات المستقبلية المحتملة لها، ارتأينا في هذه الدراسة التطرق إلى جزء من هذه القضية والذي يتعلق بسلاسل الإمداد الغذائية من خلال معالجة الإشكالية التالية:

كيف أثرت أزمة فيروس كورونا على أسعار المواد الغذائية في العالم؟

فرضيات البحث:

- ✓ شكل فيروس كورونا أزمة صحية ذات آثار اقتصادية واجتماعية عالمية.
- ✓ أثرت أزمة فيروس كورونا بشكل كبير على أسعار المواد الغذائية في العالم.

أهداف البحث:

- ✓ التعرف بأزمة كورونا كأخطر حدث في تاريخ البشرية.
- ✓ التعرف على كيفية تأثير الأزمة على عدة قطاعات في المجالين الاقتصادي والاجتماعي.
- ✓ تحديد مدى تأثير أزمة فيروس كورونا على أسعار المواد الغذائية في العالم.

منهجية البحث:

تم الاعتماد على المنهج الوصفي في التعريف بمختلف الآثار الاقتصادية والاجتماعية لفيروس كورونا و طريقة تعامل المنظمات العالمية معه كوباء عالمي، بينما اعتمدنا على المنهج الاستقرائي في استخلاص أهم نتائج التقارير الصادرة عن هذه المنظمات وخاصة منظمة الزراعة والأغذية التابعة لهيئة الأمم المتحدة.

سننطلق في هذه البحث إلى المحاور التالية:

- ✓ محور 01: الآثار الاقتصادية لأزمة كورونا
- ✓ محور 02: الآثار الاجتماعية لأزمة كورونا
- ✓ محور 03: تأثير أزمة فيروس كورونا على أسعار المواد الغذائية في العالم

01: الآثار الاقتصادية لأزمة كورونا:

وجد مؤتمر الأمم المتحدة للتجارة والتنمية (الأونكتاد) في دراسة تحليلية أن الصدمة التي تسبب بها كورونا ستؤدي إلى ركود في بعض الدول وستخفض النمو السنوي العالمي هذا العام إلى أقل من 2.5 %، وفي أسوأ السيناريوهات قد نشهد عجزا في الدخل العالمي بقيمة 2 تريليون دولار. (هيئة الأمم المتحدة، 2020)

سنعرض في ما يلي تأثير أزمة فيروس كورونا على أهم المتغيرات والقطاعات الاقتصادية :

1-1: تأثير أزمة فيروس كورونا على أسعار النفط:

عانت أسعار النفط من انخفاض حاد منذ بداية إجراءات الحجر والإغلاق، ويعود ذلك لعدة عوامل: (الجزيرة، 2020)

العامل الأول: حالة الهلع التي تنتاب العالم من فيروس كورونا المتجدد، لأنه عندما نرى تراجع حجم الصادرات القادمة من الصين، وتراجع في النشاط الصناعي العالمي، وهناك مناطق يتم الحجر عليها، والآلاف من الأشخاص يدخلون الحجر الصحي، هذا كله سيؤدي إلى عدم قدرة نسبة كبيرة من الأشخاص على الذهاب للعمل، والنشاط الاقتصادي سيتراجع.

العامل الثاني: طبيعة السوق المالي العالمي الذي لا يتحمل الخوف والشك، ويشغل بمنطق "تبيع الآن ونطرح الأسئلة فيما بعد"، ونحن الآن أمام وضع استثنائي جاء من خارج الأسواق المالية، والناس غير قادرين على قياسه، لأنه لحد الآن لا نعرف حجم الخسائر التي سيتسبب فيها فيروس كورونا، ولا عدد الناس الذين سيعانون منه.

أما العامل الثالث فهو ما يحدث في سوق النفط وانخفاض أسعاره الذي كنا سننظر إليه كشيء إيجابي بالنسبة للمستهلك قبل ستة أشهر.

لكن الآن الوضع يختلف، لأن هناك تراجعاً في الطلب على النفط لكون هناك توقف عن السفر، كما أن الشركات الصناعية سيتراجع نشاطها وبالتالي حجم الحاجة للنفط سيهوي، وهذا يعني أن انخفاض الأسعار لن يلعب دوراً محفزاً لزيادة الطلب النفطي، وبالتالي فإن تراجع أسعار النفط في هذه الظروف بالذات سيؤدي إلى هز الثقة في الأسواق المالية وأسواق الطاقة، فعندما تدخل المملكة السعودية في حرب أسعار مع روسيا، ويتراجع سعر برميل النفط لما دون ثلاثين دولاراً فهذا يعني أن شركات إنتاج الصخري الأميركي ستنتج بالخسارة، وهذه الشركات لها حجم كبير في السوق المحلي، وهي الآن في قائمة المصدرين للنفط أكثر من السعودية ولكن عليها ديون ضخمة، ولهذا سيتساءل الناس: إذا كانت هذه الشركات تبيع بالخسارة فهل ستكون قادرة على سداد ديونها، مما سيؤدي إلى أزمة في سوق السندات، خصوصاً في قطاع الطاقة الأميركي، وما نعرفه أن مثل هذه الأزمات يكون لها مفعول العدوى على قطاعات اقتصادية أخرى، خصوصاً لو بدأ المستثمرون في سحب أموالهم من سوق السندات. (الجزيرة، 2020)

تأثير أزمة كورونا على أسعار الغذاء في العالم

الشكل 01: مراحل تطور سعر برميل النفط للسداسي الثاني لسنة 2020



المصدر: رباح أرزقي، ها نغوين، 2020 ، التعامل مع صدمة مزدوجة: جائحة كورونا وانخفاض

أسعار النفط، البنك الدولي/ <https://www.albankaldawli.org/ar/>

تداخل الصدمة المزدوجة الناجمة عن تفشي الوباء وانخفاض أسعار النفط، ولكن إحداها تختلف عن الأخرى. فمن ناحية، يرتبط عنصر الطلب في الصدمة النفطية بالانخفاض الحاد في استهلاك النفط نتيجة التدابير الاحترازية لوقف انتشار الفيروس، بما في ذلك إغلاق المدن، وهو ما أدى إلى توقف النشاط الاقتصادي في جميع أنحاء العالم. ووفقاً لشركة الأبحاث النرويجية Rystad Energy ، فإن الانخفاض بنسبة 10% في استهلاك النفط من عام 2019، أو حوالي 10 مليون برميل في اليوم، هو نتيجة انخفاض السفر جواً وبراً. وفي حين أن عمق ومدة الصدمة الوبائية غير مؤكد، فمن المتوقع أن تكون قصيرة الأجل. والواقع أن شدة الصدمة أثارت تدابير محلية غير مسبقة في البلدان المتقدمة والنامية، ومن المؤمل أن يسود التنسيق العالمي الحتمي للقضاء على الفيروس (ها و رباح، 2020)

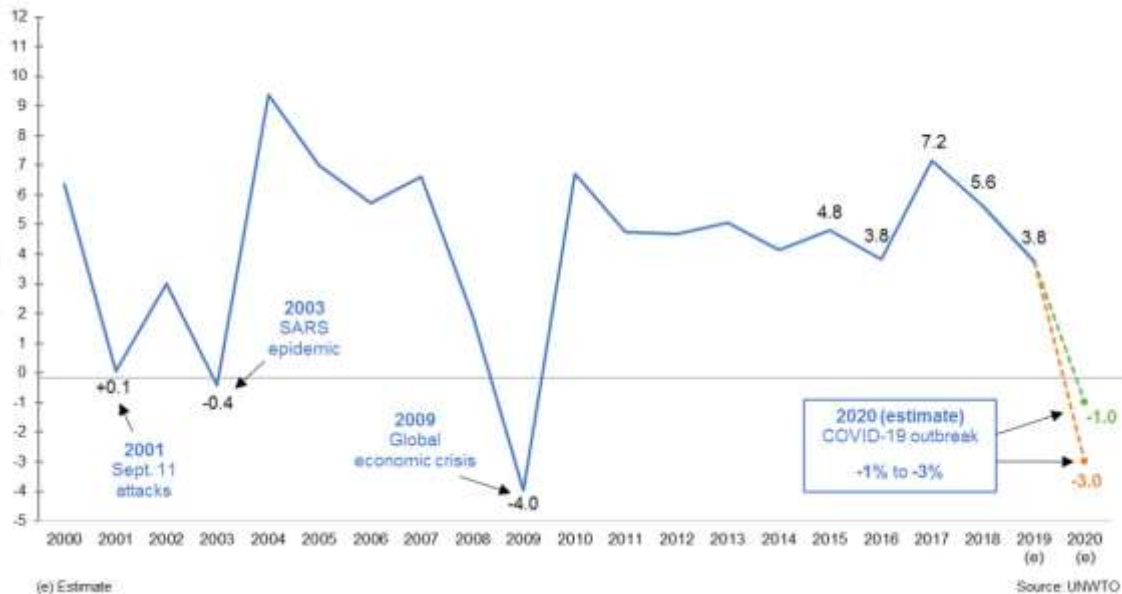
1-2: قطاع السياحة:

لم تعرف السياحة الدولية التراجع إلا في عام 2003 بفعل المتلازمة النفسية الحادة الوحشية (سارز)، وأثناء حرب العراق، وعام 2009 في خضم الأزمة الاقتصادية والمالية، علما أنها سرعان ما عادت إلى الانتعاش القوي في السنوات التالية،

لكن قطاع السياحة حالياً هو أحد أكثر القطاعات تضرراً من تفشي مرض فيروس كورونا (كوفيد - 19)، وقد ظهرت آثار ذلك على كل من العرض والطلب على السفر، لاسيما في الصين، وهي السوق المصدرة الرائدة في العالم من حيث الإنفاق، وفي غيرها من المقاصد الآسيوية والأوروبية الرئيسية، مثل إيطاليا ، حيث أدت القيود المفروضة على السفر، إضافة إلى إلغاء الرحلات أو الحد من تواترها، إلى تقلص كبير في عرض خدمات السفر (المحلية والدولية)، في حين استمر التراجع في الطلب.

وبغرض الحد من انتشار العدوى والسيطرة على الأعداد المتزايدة من الإصابات والوفيات، قامت الدول بعدد من التدابير أهمها إغلاق قطاع النقل والحركة الجوية والبرية والبحرية وكذلك إغلاق المعابر الحدودية الأمر الذي أدى إلى تعطل الحركة السياحية، وتعطل القطاع السياحي الذي وصف بالأكثر تضررا في أزمة كوفيد-19 انعكس ذلك على عدد من القطاعات التي تدهورت أشغالها كالمطاعم وشركات الخدمات والمؤسسات السياحية والفندقية، ويعد القطاع السياحي رافدا أساسيا لإيرادات الدول من الضرائب ورسوم كما أنه يسهم في تعزيز رصيد الدول من العملات الصعبة. وأبرزت دراسة لمنظمة السياحة العالمية أن عدد السياح الدوليين قد ينخفض في عام 2020 على المستوى العالمي بسبب جائحة كورونا بنسبة تتراوح بين 1% و 3% بدلا من نمو يتراوح بين 3% و 4%، كما كان متوقعا في أوائل كانون الثاني/يناير مما سيؤدي إلى خسارة ما بين 30 و 50 مليار دولار، والشكل التالي يوضح ذلك: (منظمة السياحة العالمية، 2020)

الشكل 02: توقعات 2020 للسياحة الدولية الوافدة (النسبة المئوية للتغيير)



المصدر: منظمة السياحة العالمية، تقييم أثر تفشي فيروس كوفيد - 19 على السياحة الدولية، 5 مارس 2020 ، مسترجع من:

<https://www.unwto.org/ar/impact-assessment-of-the-covid-19-outbreak-on-international-tourism>

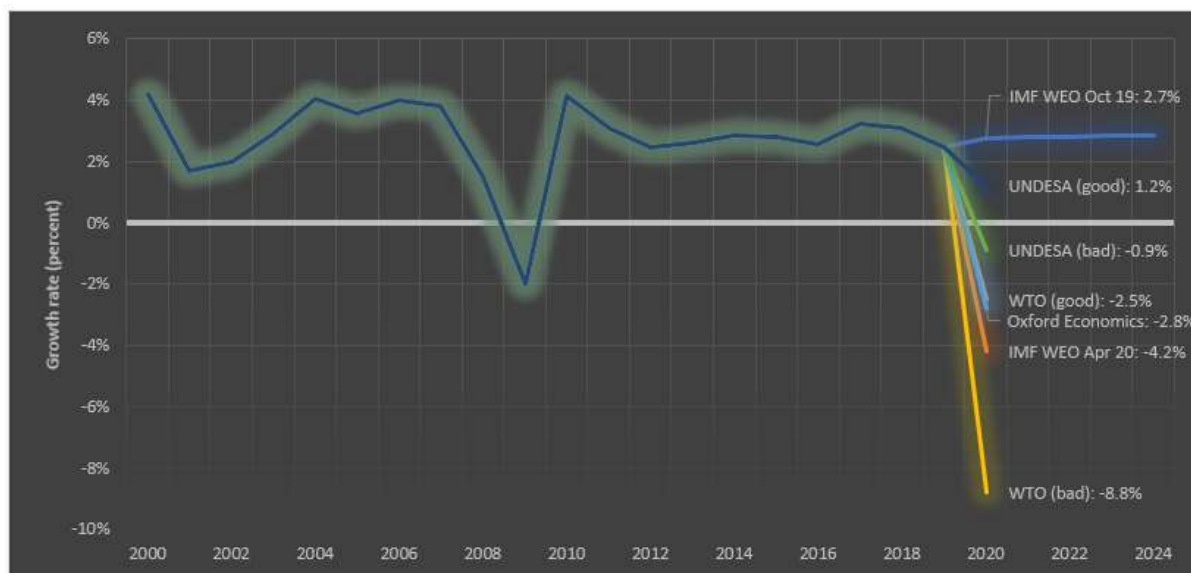
3-1: تأثير أزمة كورونا على نمو الناتج المحلي الخام في العالم:

تتراوح التوقعات لعام 2020 بين -8.8 في المائة (منظمة التجارة العالمية) و 1 في المائة (في إطار إدارة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية) كما هو مبين في الشكل 04. ومن بين هذه التوقعات، يمثل صندوق النقد الدولي المرجع الرئيسي لتقييم الأثر الاقتصادي لـ COVID-19. وبناء على ذلك،

تأثير أزمة كورونا على أسعار الغذاء في العالم

سينقلص النمو العالمي بنسبة -4.2 في المائة، أي يفارق 7 نقاط مئوية مقارنة بالتوقعات التي نشرت قبل اندلاع الأزمة. (Nicola Cantore، 2020)

الشكل 03: توقعات النمو العالمي: أحدث التوقعات من جانب منظمات مختلفة



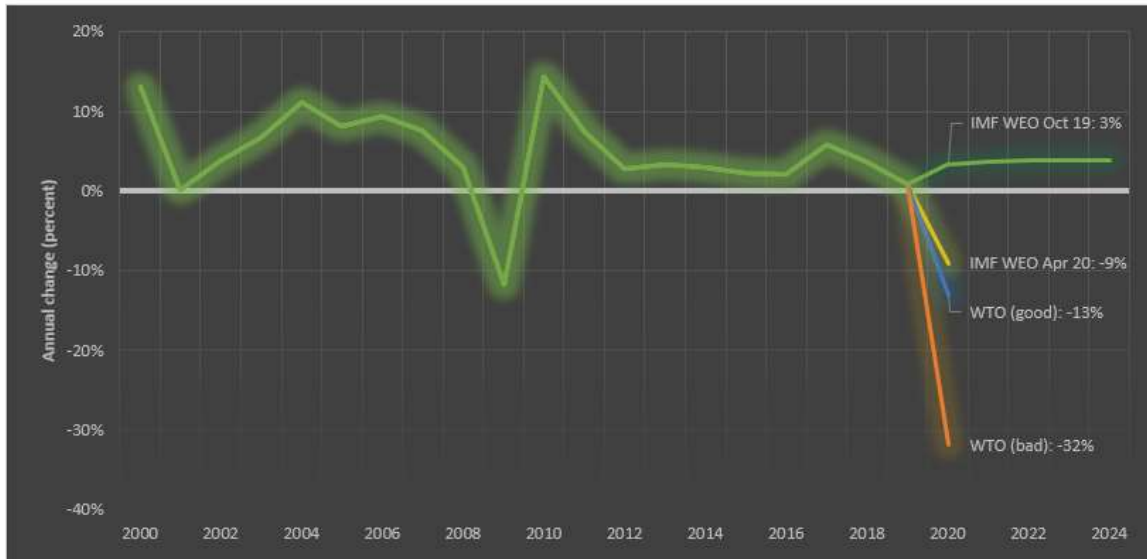
Source: UNIDO elaboration based on Oxford Economics (2020), IMF (2019, 2020a), UNDESA (2020) and WTO (2020) publication :

<https://www.unido.org/stories/coronavirus-economic-impact-26-may-2020-0>

4-1: التجارة العالمية والاستثمار:

أدت الأعداد المتزايدة للإصابات والوفيات بسبب الفيروس إلى تعطيل عدد كبير من الدول للحركة التجارية مما أدى إلى انخفاض الإيرادات في ظل استمرار النفقات التشغيلية لذا توقعت منظمة التجارة العالمية أن ينخفض حجم التجارة العالمية بين -32 في المائة (منظمة التجارة العالمية) و -9 في المائة (صندوق النقد الدولي) في عام 2020، كما هو مبين في الشكل 2. وعلاوة على ذلك، يجري الآن تحويل تدفقات رأس المال نحو الاقتصاديات المتقدمة. (Nicola Cantore, 2020)

الشكل 04: التغيير السنوي في حجم التجارة العالمية: أحدث التوقعات من جانب منظمات مختلفة



Source: UNIDO elaboration based on Oxford Economics (2020), IMF (2019, 2020a), UNDESA (2020) and WTO (2020) publier sur :

<https://www.unido.org/stories/coronavirus-economic-impact-26-may-2020-0>

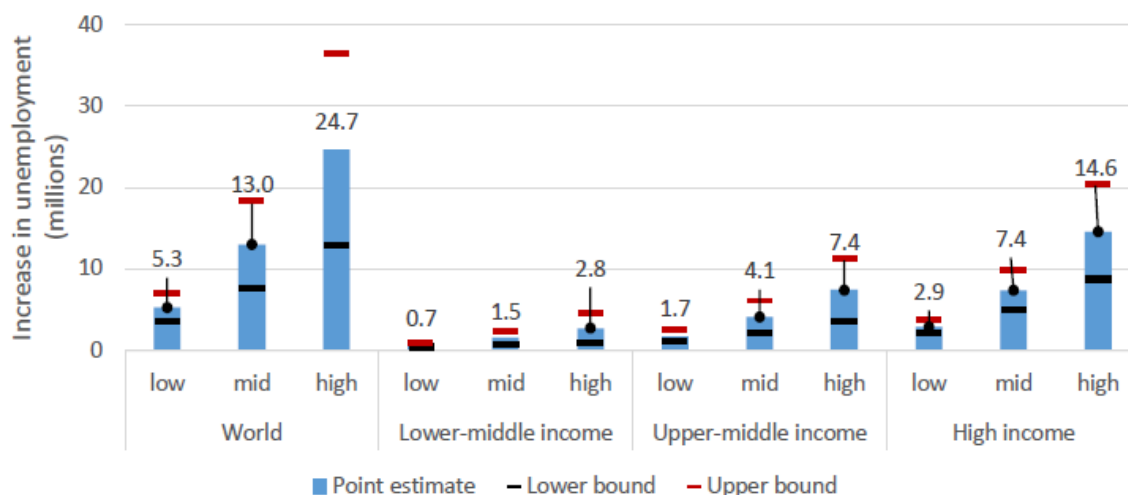
02: الآثار الاجتماعية لأزمة كورونا:

1-2: زيادة معدلات البطالة:

قام عدد كبير من القطاعات الاقتصادية بتسريح موظفيها، رغم قيام الدول بتخصيص دعم مالي مباشر للشركات للإبقاء على موظفيها من خلال تخفيض الضرائب عليها أو تأجيلها أو تقديم قروض ميسرة لها لدفع جزء من الأجور، كما اضطرت الدول أحيانا لدفع جزء من هذه الرواتب، وساهمت صناديق الضمان الاجتماعي في دفع جزء أيضا، وعلى الرغم من كل هذه الإجراءات إلا أن عددا من الشركات قامت بالاستغناء عن موظفيها كنتيجة لتوقف أعمالها أو فقدان سيولتها. وتفاقت حدة المشكلة بسبب فقدان العمالة الحرة وعمال الأجر اليومي و العمالة المؤقتة والوظائف غير الرسمية لوظائفهم مما زاد من حدة البطالة في المجتمعات وارتفاعها بشكل غير مسبوق، هذا وتشير دراسة لمنظمة العمل الدولية إلى أن قرابة 25 مليون وظيفة في العالم معرضة للضياع نتيجة تفشي فيروس كورونا مؤكدة أن تأثيره على العمل والوظائف في العالم ستكون على المدى البعيد. (منظمة العمل الدولية، 2020).

تأثير أزمة كورونا على أسعار الغذاء في العالم

الشكل 05: أثر تراجع النمو العالمي على البطالة استناداً إلى ثلاثة سيناريوهات عالمية وفئات الدخل (مليون)



source : international labor organization, COVID-19 and the world of work: Impact and policy responses, ILO monitor 1st edition, 18 march 2020, p 4.

من خلال الشكل رقم 05 تشير التقديرات الأولية لمنظمة العمل الدولية إلى ارتفاع كبير في البطالة في أعقاب الفيروس. واستناداً إلى سيناريوهات مختلفة لتأثير "كوفيد-19" على نمو الناتج المحلي الإجمالي العالمي، تشير التقديرات الأولية لمنظمة العمل الدولية إلى ارتفاع في معدل البطالة العالمي يتراوح بين 5.3 مليون (سيناريو "منخفض") و24.7 مليون (سيناريو "مرتفع") من مستوى أساسي بلغ 188 مليون في عام 2019. ويشير السيناريو "المتوسط" إلى زيادة قدرها 13 مليون (7.4 مليون في البلدان المرتفعة الدخل). ورغم أن هذه التقديرات لا تزال غير مؤكدة إلى حد كبير، فإن جميع الأرقام تشير إلى ارتفاع كبير في البطالة العالمية، وعلى سبيل المقارنة، زادت الأزمة المالية العالمية في 2008-2009 من البطالة بمقدار 22 مليون. (international labor organization، 2020)

2-2: الفقر:

توقعت مختلف المنظمات والهيئات أن ما بين 40 إلى 60 مليون شخص سيسقطون في براثن الفقر المدقع (united nation، 2020)، بسبب الصدمات الاقتصادية الناجمة عن أزمة فيروس كورونا وكذا طول فترة الإغلاق، وارتفاع التكاليف الاقتصادية لهذه الجائحة. وبالتالي، تغيرت كذلك تقديرات تأثير هذا الفيروس على معدلات الفقر في العالم، ويوضح الشكل رقم 06 التغيرات الطارئة بدلالة التغيرات المتوقعة على الناتج المحلي الإجمالي العالمي حسب تقديرات البنك الدولي وصندوق النقد الدولي:



المصدر: اكتر وآخرون (2020)، شبكة إحصاء الفقر، تقرير الآفاق الاقتصادية العالمية • يُقاس معدل الفقر المدقع بعدد من يعيشون من سكان العالم على أقل من 1.90 دولار للفرد في اليوم:

<https://blogs.worldbank.org/ar/opendata/updated-estimates-impact-covid-19-global-poverty>

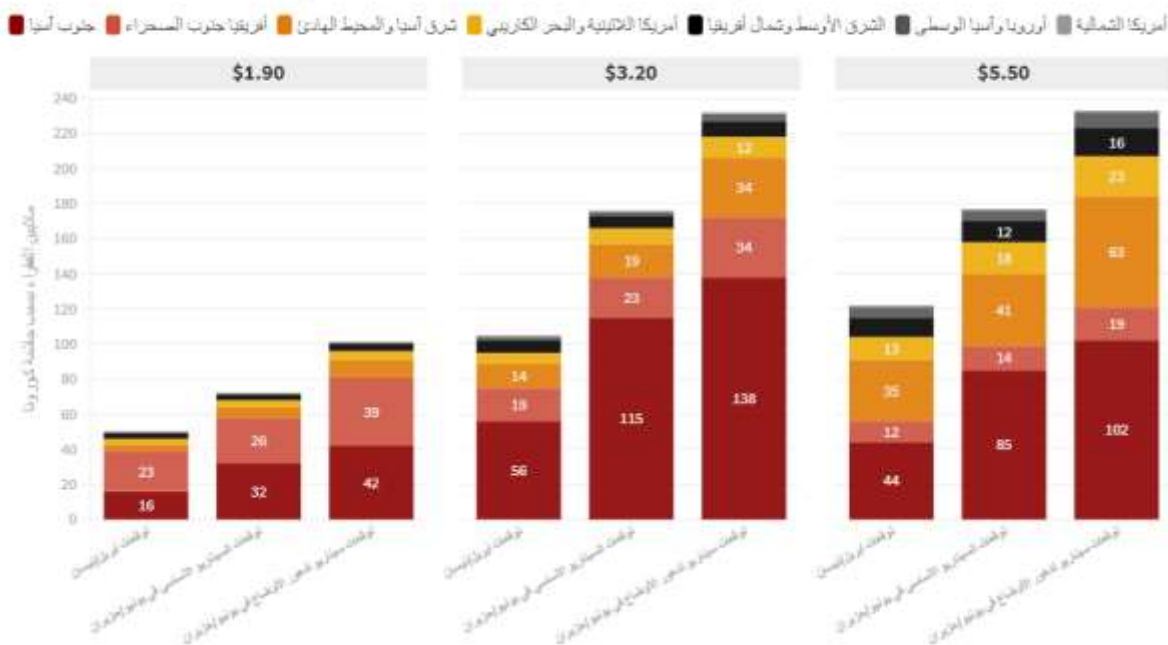
وباستخدام تنبؤات النمو الصادرة حديثاً في يونيو/حزيران والواردة في تقرير الآفاق الاقتصادية العالمية، يمكننا تحديث التقديرات الخاصة بتأثيرات هذه الجائحة على معدلات الفقر عالمياً. وتُوضع تنبؤات النمو الجديدة وفق سيناريويين-سيناريو أساسي وسيناريو تدهور الأوضاع، مما يتيح لنا استكشاف سيناريويين مختلفين لكيفية تأثير هذه الجائحة على معدلات الفقر. ويفترض السيناريو الأساسي استمرار تفشي هذا الفيروس بالمستويات المتوقعة حالياً وتعافي النشاط في وقت لاحق من هذا العام، فيما يفترض سيناريو تدهور الأوضاع استمرار التفشي لفترة أطول من المتوقع، مما يجبر البلدان على الإبقاء على تدابير الإغلاق أو إعادة تطبيقها. وإذا تحقق السيناريو الثاني، فإن الشركات الأكثر تأثراً ستخرج من الأسواق، وستقلص الأسر المعيشية المحتاجة استهلاكها بشكل حاد، وستتعرض العديد من البلدان منخفضة ومتوسطة الدخل لضغوط مالية شديدة. ويتوقع السيناريو الأول انكماش معدل النمو العالمي بنحو 5% في عام 2020، فيما يتوقع السيناريو الثاني وصول هذا الانكماش إلى 8% في العام ذاته، وعليه في ظل السيناريو الأساسي، نتوقع أن يؤدي فيروس كورونا إلى سقوط 71 مليون شخص في براثن الفقر المدقع على أساس خط الفقر الدولي، وهو 1.90 دولار للفرد في اليوم. وأما في ظل سيناريو تدهور الأوضاع، فسيرتفع هذا العدد إلى 100 مليون. (DANIEL GERSZON MAHLER, 2020)

باستخدام خطوط الفقر الأعلى، يتغير توزيع أعداد الفقراء المضافة بين المناطق تغيراً ملحوظاً. فمن بين 176 مليون شخص يُتوقع سقوطهم في براثن الفقر عند خط الفقر البالغ 3.20 دولار للفرد في اليوم في ظل السيناريو الأساسي، تضم منطقة جنوب آسيا ثلثي هذا العدد. ومن بين 177 مليوناً يُتوقع انزلاقهم

تأثير أزمة كورونا على أسعار الغذاء في العالم

إلى هوة الفقر عند مستوى 5.50 دولار للفرد في اليوم، توجد نسبة كبيرة من حديثي الفقر في منطقة شرق آسيا والمحيط الهادئ ونسبة صغيرة منهم في منطقة أفريقيا جنوب الصحراء، وذلك لسبب بسيط هو أن القليل من السكان هناك يعيشون على هذا المستوى.

شكل 08: توزيع الفقراء بسبب جائحة كورونا حسب المناطق



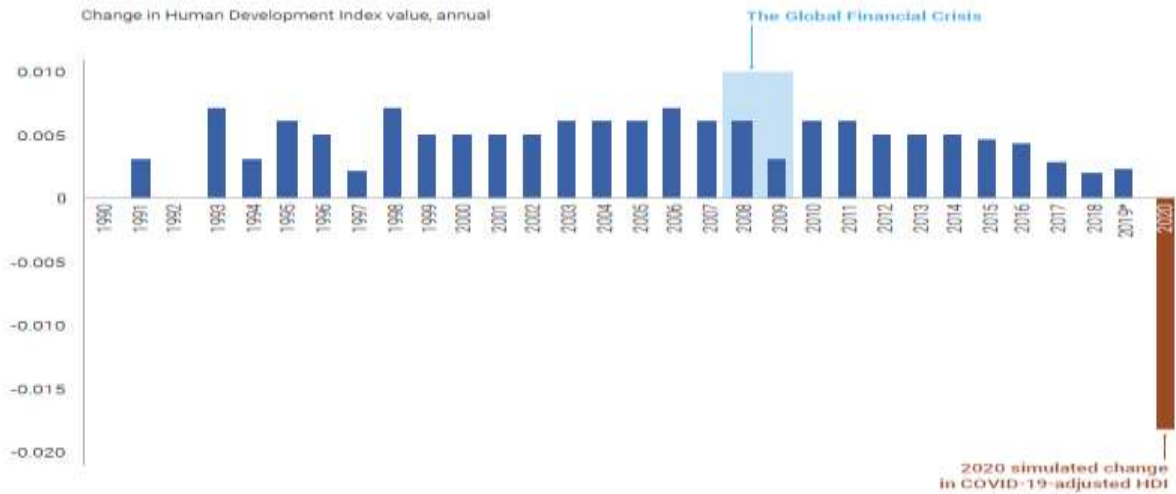
المصدر: اكتر وآخرون (2020)، شبكة إحصاء الفقر، تقرير الآفاق الاقتصادية العالمية

<https://blogs.worldbank.org/ar/opendata/updated-estimates-impact-covid-19-global-poverty>

3-2: التنمية البشرية:

كشفت أزمة كورونا عن عدم استدامة مسار التنمية قبل انتشار الوباء، حيث ان الآثار الاجتماعية والاقتصادية للأزمة تتغذى من أوجه الضعف وعدم المساواة التي كانت قائمة قبل انتشار الوباء، وهو ما يجب التصدي له لبناء مستقبل أكثر مرونة حسب منظور التنمية المستدامة التي تركز على الانسان.

وعليه فإن مسار الانتعاش من أزمة كورونا يتضمن اتفاقا اجتماعيا جديدا وعادلا ومنصفا، قائما على حقوق الانسان بين الشعوب والحكومات، والدعوة إلى شبكات ضمان اجتماعي ذات نطاق واسع وتأمين صحي شامل كل ذلك ضمن تكلفة معقولة كجزء من الوضع الطبيعي الجديد، فالتعاون والتضامن على الصعيد العالمي أمران مطلوبان من أجل استجابة فعالة، حيث أن البلدان والمجتمعات ستحتاج إلى الاستثمار بعمق في قدرات جديدة من أجل التكيف بسرعة وإدارة المخاطر وتنفيذ الحلول اللازمة لبناء وضع طبيعي أفضل. (2020، united nation)

الشكل 09: التنمية البشرية تواجه ضربة لم يسبق لها مثيل منذ تطبيق هذا المفهوم في عام 1990

Source : Human Development Reports, COVID-19 and Human Development: Assessing the Crisis, Envisioning the Recovery, United Nations Development Programme published on :<http://hdr.undp.org/en/hdp-covid>

03:تأثير أزمة كورونا على أسعار الغذاء :

عرفت أسعار السلع الغذائية ارتفاعا كبيرا في الربع الأخير من سنة 2019 بسبب شراء الذعر وإجراءات الإغلاق الصارمة، ثم عادت للانخفاض نوعا ما خلال الربع الأول من سنة 2020 ذلك أنها أقل مرونة بالنسبة للطلب، وهذا يعني أن التأثير النسبي المتوقع مستقبلا على الطلب سيكون أقل من الزيادة النسبية في السعر وسنعرض فيما يلي نشرة توقعات أسعار الأغذية التي تصدر من منظمة الأغذية والزراعة (FAO) في آخر إصدار لها حول قيمة مؤثر أسعار الغذاء: (FAO، 2021) بلغ متوسط مؤشر منظمة الأغذية والزراعة لأسعار الأغذية 113.3 نقاط خلال شهر يناير/كانون الثاني 2021 أي أعلى بمقدار 4.7 نقاط (4.3 في المائة) مما كان عليه في شهر ديسمبر/كانون الأول 2020؛ وليس هذا الارتفاع للشهر الثامن على التوالي فحسب بل هو أيضا أعلى معدل شهري منذ يوليو/تموز 2014. وتعكس الزيادة الأخيرة تسجيل أرباح كبرى في المؤشرات الفرعية لكل من السكر والحبوب والزيوت النباتية في حين ارتفعت بدورها الأرقام الخاصة باللحوم والألبان وإن بدرجة أقل.

وبلغ متوسط مؤشر منظمة الأغذية والزراعة لأسعار الحبوب 124.2 نقطة في يناير/كانون الثاني، بزيادة حادة قدرها 8.3 نقاط (7.1 في المائة) عن مستوياته المسجلة في ديسمبر/كانون الأول، وهو ما يمثل زيادة للشهر السابع على التوالي. وشهدت الأسعار الدولية للذرة ارتفاعا ملحوظا بلغ 11.2 في المائة في شهر يناير/كانون الثاني أي بارتفاع نسبته 42.3 في المائة عن مستواها خلال شهر

تأثير أزمة كورونا على أسعار الغذاء في العالم

يناير/كانون الثاني 2020 ما يشير إلى تقلص الإمدادات العالمية أكثر فأكثر في ظلّ توقع أن يكون الإنتاج والمخزونات أقل مما كان متوقّعا في الولايات المتحدة الأمريكية في مقابل شراء كميات كبيرة من جانب الصين. وأدت المخاوف إزاء الجفاف في أمريكا الجنوبية والتعليق المؤقت لعمليات تسجيل صادرات الذرة في الأرجنتين إلى مزيد من الدعم، ما دفع الأسعار الدولية للذرة إلى الارتفاع إلى أعلى مستوياتها منذ منتصف عام 2013. ومن بين سائر الحبوب الخشنة الأخرى، ارتفعت أيضًا أسعار الشعير خلال شهر يناير/كانون الثاني بنسبة 6.9 في المائة بفعل ارتفاع الطلب والأسعار الخاصة بالذرة والقمح وفول الصويا، في حين راوحت أسعار الذرة الرفيعة مكانها. وسجّلت كذلك أسعار القمح زيادات كبرى خلال شهر يناير/كانون الثاني بارتفاع نسبته 6.8 في المائة بفعل ارتفاع أسعار الذرة، إضافة إلى ارتفاع الطلب العالمي وتوقعات انخفاض المبيعات من جانب الاتحاد الروسي اعتبارًا من شهر مارس/آذار 2021، عندما ستبلغ الرسوم الجمركية بالنسبة إلى صادرات القمح الضعف. أما بالنسبة إلى الأرز، فقد بقيت أسعار الصادرات في شهر يناير/كانون الثاني مرتفعة بفعل ارتفاع الطلب من المشترين في آسيا وأفريقيا إضافة إلى انحسار الإمدادات في كل من تايلند وفيت نام.

« وبلغ متوسط مؤشر منظمة الأغذية والزراعة لأسعار الزيوت النباتية 138.8 نقاط في يناير/كانون الثاني أي بارتفاع قدره 7.7 نقاط (أو 5.8 في المائة) عما كان عليه في شهر ديسمبر/كانون الأول وقد بلغ أعلى مستوى له منذ شهر مايو/أيار 2012. وتعكس هذه الزيادة في المؤشر للشهر الثامن على التوالي بشكل أساسي ارتفاع أسعار زيوت النخيل والصويا ودوار الشمس. وفي ظل تراجع إنتاج زيوت النخيل في كل من إندونيسيا وماليزيا إلى ما دون المستويات المتوقعة سابقًا بفعل الأمطار الغزيرة (وفي حالة ماليزيا بفعل استمرار النقص في اليد العاملة المهاجرة)، ارتفعت الأسعار الدولية لزيوت النخيل إلى أعلى مستوى لها خلال ثمانية أعوام ونصف. وفي هذه الأثناء، ارتفعت الأسعار الدولية لزيت الصويا للشهر الثامن على التوالي بفعل تراجع الكميات المتاحة للتصدير واستمرار الإضرابات في الأرجنتين. أما زيت دوار الشمس، فقد واصلت أسعاره ارتفاعها بفعل انكماش العرض العالمي جراء الانخفاض الحاد في محاصيل دوار الشمس خلال الفترة 2020/2021.

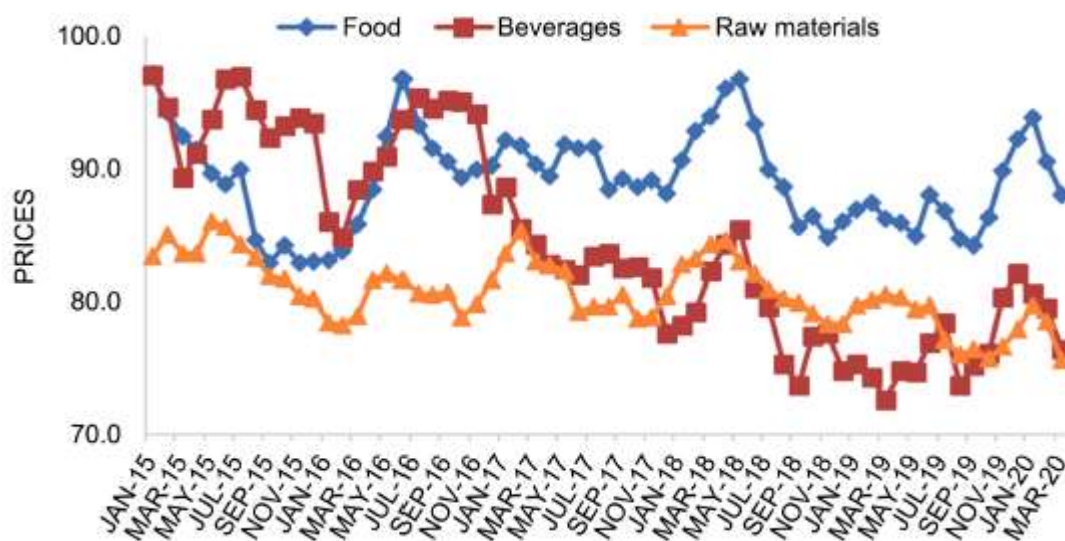
« وبلغ متوسط مؤشر منظمة الأغذية والزراعة لأسعار الألبان 111.0 نقطة خلال شهر يناير/كانون الثاني أي بارتفاع نسبته 1.7 نقاط (1.6 في المائة) عما كان عليه في ديسمبر/كانون الأول 2020 وبارتفاع للشهر الثامن على التوالي، ما يجعل المؤشر أعلى بمقدار 7.1 نقطة (6.9 في المائة) من قيمته خلال الشهر نفسه من العام الماضي. وفي شهر يناير/كانون الثاني، ارتفعت أسعار الزبدة والحليب المجفف الكامل الدسم بفعل شراء كميات كبيرة من جانب الصين عشية الاحتفالات في البلاد بمناسبة حلول رأس السنة وفي ظلّ تراجع الإمدادات الموسمية المخصصة للتصدير في نيوزيلندا. وارتفعت بدورها أسعار الحليب المجفف الخالي من الدسم بفعل ارتفاع الطلب على الإمدادات الآتية وتراجع عمليات الإنتاج في أوروبا الغربية. وفي المقابل، تراجعت بشكل طفيف أسعار الأجبان عن

مستوياتها المرتفعة التي سجلتها خلال شهر ديسمبر/كانون الأول 2020 بفعل المبيعات الداخلية المحدودة في أوروبا، مصحوبة بتكوين المخزون في الولايات المتحدة الأمريكية.

وبلغ متوسط مؤشر منظمة الأغذية والزراعة لأسعار اللحوم* قرابة 96.0 نقاط في يناير/كانون الثاني، أي أعلى تقريبًا بنحو 0.9 نقاط (1.0 في المائة) من مستواه في ديسمبر/كانون الأول 2020 وهو ما يعادل زيادة للشهر الرابع على التوالي وإن كان لا يزال أقل بمقدار 7.6 نقاط (7.3 في المائة) من مستواه خلال الشهر نفسه من العام الفائت. وارتفعت خلال شهر يناير/كانون الثاني جميع الأسعار الدولية لأنواع اللحوم كافة التي يتألف منها المؤشر، حيث سجلت أسعار لحوم الدواجن الارتفاع الأكبر خاصة تلك الواردة من البرازيل، وذلك بفعل انتعاش الطلب العالمي على الواردات في حين فرضت حالات نقشي أنفلونزا الطيور قيودًا على صادرات الدواجن من عدد من البلدان الأوروبية. ورغم ارتفاع الكميات التي اشترتها الصين عشية الاحتفالات في البلاد لمناسبة أعياد رأس السنة، شهدت أسعار لحوم الخنزير والأبقار ارتفاعًا طفيفًا فقط في حين بقيت الإمدادات العالمية كافية لتلبية الطلب. وظلت أسعار لحوم الغنم على حالها للشهر الرابع على التوالي بفعل انحسار الإمدادات من أوسيانيا وارتفاع الطلب من الصين.

وبلغ متوسط مؤشر منظمة الأغذية والزراعة لأسعار السكر 94.2 نقطة في يناير/كانون الثاني أي بارتفاع قدره 7 نقاط (8.1 في المائة) عما كان عليه في شهر ديسمبر/كانون الأول 2020 وقد بلغ أعلى مستوى له منذ شهر مايو/أيار 2017. ونتجت الزيادة في الأسعار في قسم كبير منها عن المخاوف إزاء تراجع الكميات العالمية المتاحة في 2020/2021 في أعقاب سوء التوقعات الخاصة بالمحاصيل في الاتحاد الأوروبي والاتحاد الروسي وتايلند وأحوال الطقس الجافة على غير عادة في أمريكا الجنوبية. وارتفعت أسعار السكر بقدر أكبر بفعل الزيادات الأخيرة في أسعار النفط الخام وارتفاع قيمة الريال البرازيلي مقابل الدولار الأمريكي بما يؤثر على عمليات الشحن من البرازيل التي تعدّ أكبر مصدر للسكر في العالم. وتعززت الأسعار أيضًا بفعل استمرار الطلب العالمي الكبير على السكر. وعانى الضغط إلى الأعلى على الأسعار نوعًا ما من وجود إمدادات كبيرة قابلة للتصدير في الهند في ظل توقعات أن يكون الحصاد كبيرًا وأن توافق الحكومة على الإعانات للتصدير خلال الموسم 2020/2021.

شكل 10: تطور أسعار السلع الأساسية قبل وأثناء أزمة كورونا



Source : World Bank Group (2020). Commodity Markets Outlook, April (pp. 1-100). Washington, DC: World Bank.

<https://www.developmentaid.org/api/frontend/cms/file/2020/04/CMO-April-2020.pdf>

جدول 01: مؤشر منظمة الأغذية والزراعة لأسعار السلع الغذائية

مؤشرات المنظمة لأسعار الأغذية						
مؤشر أسعار الأغذية ¹	اللحوم ²	منتجات الألبان ³	الحبوب ⁴	الزيوت والدهون ⁵	السكر ⁶	
57.8	58.3	54.5	59.4	62.6	43.9	2003
65.5	67.6	69.8	64.0	69.6	44.3	2004
67.4	71.8	77.2	60.8	64.4	61.2	2005
72.6	70.5	73.1	71.2	70.5	91.4	2006
94.2	76.9	122.4	100.9	107.3	62.4	2007
117.5	90.2	132.3	137.6	141.0	79.2	2008
91.7	81.2	91.4	97.2	94.4	112.2	2009
106.7	91.0	111.9	107.5	121.9	131.7	2010
131.9	105.3	129.9	142.2	156.4	160.9	2011
122.8	105.0	111.7	137.4	138.3	133.3	2012
120.1	106.2	140.9	129.1	119.5	109.5	2013
115.0	112.2	130.2	115.8	110.6	105.2	2014
93.1	96.7	87.1	95.9	90.0	83.2	2015
91.9	91.0	82.6	88.3	99.4	111.6	2016
98.0	97.7	108.0	91.0	101.9	99.1	2017
95.9	94.9	107.3	100.6	87.8	77.4	2018
95.0	100.0	102.8	96.4	83.3	78.6	2019
98.0	95.6	101.8	102.7	99.4	79.5	2020
102.5	103.6	103.8	100.5	108.7	87.5	يناير 2020
99.4	100.5	102.9	99.4	97.6	91.4	فبراير
95.1	99.4	101.5	97.7	85.5	73.9	مارس
92.4	96.9	95.8	99.3	81.2	63.2	أبريل
91.0	95.4	94.4	97.5	77.8	67.8	مايو
93.1	94.8	98.3	96.7	86.6	74.9	يونيو
94.0	92.2	102.0	96.9	93.2	76.0	يوليو
95.8	92.2	102.1	99.0	98.7	81.1	أغسطس
97.9	91.5	102.2	104.0	104.6	79.0	سبتمبر
101.2	91.8	104.3	111.6	106.4	84.7	أكتوبر
105.4	93.3	105.4	114.4	121.9	87.5	نوفمبر
108.6	95.1	109.3	115.9	131.1	87.1	ديسمبر
113.3	96.0	111.0	124.2	138.8	94.2	يناير 2021

1 مؤشر أسعار الأغذية: يتألف من معدل مؤشرات أسعار خمس مجموعات من السلع أفة الذكر، ويحسب باستخدام معدل سب تصدير كل مجموعة للفترة 2014-2016. ويُدخل في المؤشر العام ما مجموعه 95 عرضاً للأسعار من قبل المختصين بالسلع لدى منظمة الأغذية والزراعة على أنها تمثل الأسعار الدولية للسلع الغذائية ويعتبر كل مؤشر فرعي معدل محسوب للأسعار ذات الصلة بالسلع المنضلة في المجموعة، حيث يتألف سعر الفترة الأساس من معدلات السنوات 2014-2016.

2 مؤشر أسعار اللحوم: يمتد على معدل 35 من قيم الوحدة/أسعار السوق العاصم بالتصدير ضمن أربعة أنواع من اللحوم (صم، حمير، دواجن، بقرة) تؤخذ من 10 أسواق تمثيلية. ويضمن كل نوع من أنواع اللحوم، يتم حساب قيم/أسعار وحدة التصدير وفقاً لنسب التجارة في أسواقها ذات الصلة، بينما تحسب أنواع اللحوم وفقاً لمعدل سب تجارة صادراتها العالمية للفترة 2014-2016. وقد تكون عروض أسعار آخر شهرين مبنية على التوقعات وبالتالي قد تكون حاضمة لإعادة النظر.

3 مؤشر سعر منتجات الألبان: يحسب باستخدام ثمانية عروض أسعار لأربعة منتجات للألبان (زبد، جبن، حليب جاف حادي النسم، حليب جاف كامل النسم) من سواقين تمثيلين. ويضمن كل منتج من منتجات الألبان، يتم حساب الأسعار وفقاً لنسب تجارتها في أسواقها ذات الصلة، بينما تحسب منتجات الألبان وفقاً لمعدل سب تصديرها للفترة 2014-2016.

4 مؤشر أسعار الحبوب: يجمع باستخدام مؤشر أسعار القمح للمجلس الدولي للحبوب (معدل 10 عروض أسعار مختلفة للقمح)، ومؤشر أسعار الذرة للمجلس الدولي للحبوب (معدل أربعة عروض أسعار مختلفة للذرة)، ومؤشر أسعار الشعير للمجلس الدولي للحبوب (معدل خمسة عروض أسعار مختلفة للشعير)، وعرض سعر واحد خاص بتصدير الذرة الرفيعة، ومؤشر منظمة الأغذية والزراعة لعموم أسعار الأرز. ويستند مؤشر منظمة الأغذية والزراعة لعموم أسعار الأرز على 21 عرض سعر لتصدير الأرز، ويجمع ضمن أربع مجموعات تتألف من أصناف أرز إندونيسيا والأرز العسري وأرز جايبونيك والأرز الزجاج. ويضمن كل مجموعة من تلك الأصناف، يتم حساب معدل سب للأسعار ذات الصلة بعروض الأسعار العادية، بعدها يتم تجميع معدل الأسعار ذات الصلة بكل صنف من الأصناف الأربعة لآخر من خلال حسابها مع نسب تجارتها (الثابتة) للفترة 2014-2016. ويجمع مؤشر أسعار الحبوب الأسعار ذات الصلة بالذرة الرفيعة ومؤشرات أسعار القمح والذرة والشعير للمجلس الدولي للحبوب (الممتدة أيضاً على الفترة 2014-2016)، ومؤشر منظمة الأغذية والزراعة لعموم أسعار الأرز من خلال حساب كل سلعة تبعاً لمعدل سب تجارتها عن طريق

5 مؤشر أسعار الزيت النباتي: يتألف من معدل أسعار 10 زيوت مختلفة تحسب عن طريق أخذ معدل سب تجارة التصدير لكل منتج من منتجات الزيت للفترة 2014-2016.

6 مؤشر أسعار السكر: مؤشر أسعار الاتفاق الدولي بشأن السكر استناداً إلى الفترة 2014-2016.

المصدر: منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة، 2021، حالة الغذاء في العالم، مؤشر منظمة

الأغذية والزراعة لأسعار الغذاء، مسترجع من:

<http://www.fao.org/worldfoodsituation/foodpricesindex/ar>

04-الخاتمة:

- ساهم تفشي فيروس كورونا في إصابة الاقتصاد العالمي بالشلل، فقد عرقل الإنتاج والإمداد والنقل الجوي عبر العالم، وأضعف الطلب العالمي، وعزل دولا ووضعها تحت الحجر الصحي، وأخرى تحت حظر التجول والطيران، وأصاب قطاعات المال والطيران والنقل والسياحة بخسائر فادحة.
- إن الاضطراب الاقتصادي المفاجئ الذي سببه الفيروس التاجي الجديد أثر بشكل كبير على العديد من القطاعات، ومنها مجال صناعة السفر، الذي يعتبر مؤشر للخسائر التي ضربت القطاعات الاقتصادية، بسبب المخاوف من انتقال العدوى عبر الطائرات، فقد كان لإغلاق الدول لحدودها الأثر البالغ على هذا القطاع، وردا على ذلك، علقت شركات الطيران لرحلاتها الجوية، الأمر الذي انعكس سلبا على قطاعات اقتصادية أخرى كقطاع السياحة وتبادل السلع والخدمات، كما قامت بتسريح الموظفين مما تسبب في ارتفاع معدلات الفقر والبطالة وهو ما يؤكد تحقق الفرضية الأولى للدراسة.
- كما أدى مرض فيروس كورونا إلى اضطراب سلاسل الغذاء في العالم على نحو كبير وآثار المخاوف بشأن الأمن الغذائي إلا أنه وعلى الرغم من هذه المخاوف استمر الإمداد والتوازن بشكل سليم في أسواق الغذاء العالمية، وهذا ما أكدناه في هذه الورقة البحثية التي استخلصنا منها جملة النتائج التالية:
- ✓ على الرغم من المقومات الايجابية إلى حد كبير لسوق الغذاء العالمي، قد يؤثر امتداد عمليات الإغلاق والاضطرابات التي تشهدها لوجستيات النقل العالمي وعمليات الاكتناز على توافر الغذاء العالمي وأسعاره.
 - ✓ تضع الاضطرابات المحلية الناجمة عن المشاكل اللوجستية تحديات أمام عمل سلاسل الإمداد الغذائي في بعض الأسواق، لكن لا يرجح أن يكون لها أثر كبير على أسواق الغذاء في العالم.
 - ✓ تتوقع منظمة الأغذية والزراعة (FAO) معدلا آمنا لنسبة مخزون الحبوب بنهاية 2020.
 - ✓ بلغ متوسط مؤشر منظمة الأغذية والزراعة لأسعار الأغذية 113.3 نقطة خلال شهر جانفي 2021 وهي أعلى نسبة ليس لهذه السنة فقط بل هو الأعلى منذ جويلية 2014، رغم انه وصل إلى 102.5 نقطة في جانفي 2021.
 - ✓ لقد انخفضت الأسعار خلال سنة 2020 انطلاقا من مارس إلى غاية شهر جوان بسبب تقلص الطلب الذي رافق توسع انتشار الوباء.
 - ✓ على العموم يمكن القول أن أسعار الغذاء عموما كانت إما مستقرة أو مائلة للانخفاض خلال سنة 2020.
- وبناء على هذه النتائج ننفي تحقق الفرضية الثانية.

المراجع

CHRISTOPH LAKNER, R. ANDRES CASTANEDA AGUILAR, HAOYU WU DANIEL

GERSZON MAHLER 20). april, 2020. (تم الاسترداد من *world bank blogs*).

WORLD BANK.ORG: <https://blogs.worldbank.org/opendata/impact-covid-19-coronavirus-global-poverty-why-sub-saharan-africa-might-be-region-hardest>

FAO. (04, 02, 2021). مؤثر منظمة الأغذية والزراعة لأسعار الغذاء. تاريخ الاسترداد 19, 02, 2021، من منظمة

الأغذية والزراعة للأمم المتحدة:

[/http://www.fao.org/worldfoodsituation/foodpricesindex/ar](http://www.fao.org/worldfoodsituation/foodpricesindex/ar)

Franck Bousquet Caren Grown 09). july, 2020. (*Gender inequality exacerbates the COVID-*

19 crisis in fragile and conflict-affected settings من الاسترداد من *world bank blogs*:

<https://blogs.worldbank.org/dev4peace/gender-inequality-exacerbates-covid-19-crisis-fragile-and-conflict-affected-settings>

Frank Hartwich, Alejandro Lavopa Nicola Cantore 26). MAY, 2020. (*Coronavirus: the*

economic impact 26 – May 2020 من الاسترداد 22, 6, 2020، UNIDO:

<https://www.unido.org/stories/coronavirus-economic-impact-26-may-2020-0>

ILO international labor organization. (18, 03, 2020). *ILO monitor 1st edition*, 2020, 07, 22، تاريخ الاسترداد .

COVID-19 and the world of work: Impact and policy response:

https://www.ilo.org/wcmsp5/groups/public/---dgreports/---dcomm/documents/briefingnote/wcms_738753.pdf

ILO منظمة العمل الدولية. (18 مارس، 2020). *ظمة العمل الدولية تقول إن قرابة 25 مليون وظيفة في العالم معرضة*

للضياح نتيجة تفشي فيروس كورونا. تاريخ الاسترداد 26, 10, 2020، من منظمة العمل الدولية:

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_738781/lang--

ar/index.htm

UN united nation 10). JUNE, 2020. (*united nation development programme* من الاسترداد .

PUTTING THE UN FRAMEWORK FOR SOCIO-ECONOMIC RESPONSE TO COVID-19 INTO ACTION: INSIGHTS:

<https://www.undp.org/content/undp/en/home/coronavirus/socio-economic-impact-of-covid-19.html>

UNWTO. تاريخ الاسترداد 25, 10, 2020، من *UNWTO* منظمة السياحة العالمية. (5 مارس، 2020).

[unwto.org/ar: https://www.unwto.org/ar/impact-assessment-of-the-covid-19-outbreak-on-international-tourism](https://www.unwto.org/ar/impact-assessment-of-the-covid-19-outbreak-on-international-tourism)

الجزيرة. (17, 03, 2020). *خبير دولي للجزيرة نت: هذا ثمن كورونا وحرب النفط على الاقتصاد العالمي*. تاريخ الاسترداد

18, 03, 2021، من aljazeera.net:

[https://www.aljazeera.net/news/ebusiness/2020/3/17/%D8%AE%D8%A8%D9%8A%D8%B1-](https://www.aljazeera.net/news/ebusiness/2020/3/17/%D8%AE%D8%A8%D9%8A%D8%B1-%D8%AF%D9%88%D9%84%D9%8A-%D9%84%D9%84%D8%AC%D8%B2%D9%8A%D8%B1%D8%A9-%D9%86%D8%AA-%D9%87%D8%B0%D8%A7-%D8%AB%D9%85%D9%86-%D9%83%D9%88%D8%B1%D9%88%D9%86%D8%A7)

[-D8%AF%D9%88%D9%84%D9%8A-](https://www.aljazeera.net/news/ebusiness/2020/3/17/%D8%AE%D8%A8%D9%8A%D8%B1-%D8%AF%D9%88%D9%84%D9%8A-%D9%84%D9%84%D8%AC%D8%B2%D9%8A%D8%B1%D8%A9-%D9%86%D8%AA-%D9%87%D8%B0%D8%A7-%D8%AB%D9%85%D9%86-%D9%83%D9%88%D8%B1%D9%88%D9%86%D8%A7)

[-D9%84%D9%84%D8%AC%D8%B2%D9%8A%D8%B1%D8%A9-%D9%86%D8%AA-](https://www.aljazeera.net/news/ebusiness/2020/3/17/%D8%AE%D8%A8%D9%8A%D8%B1-%D8%AF%D9%88%D9%84%D9%8A-%D9%84%D9%84%D8%AC%D8%B2%D9%8A%D8%B1%D8%A9-%D9%86%D8%AA-%D9%87%D8%B0%D8%A7-%D8%AB%D9%85%D9%86-%D9%83%D9%88%D8%B1%D9%88%D9%86%D8%A7)

[-D9%87%D8%B0%D8%A7-%D8%AB%D9%85%D9%86-](https://www.aljazeera.net/news/ebusiness/2020/3/17/%D8%AE%D8%A8%D9%8A%D8%B1-%D8%AF%D9%88%D9%84%D9%8A-%D9%84%D9%84%D8%AC%D8%B2%D9%8A%D8%B1%D8%A9-%D9%86%D8%AA-%D9%87%D8%B0%D8%A7-%D8%AB%D9%85%D9%86-%D9%83%D9%88%D8%B1%D9%88%D9%86%D8%A7)

[-D9%83%D9%88%D8%B1%D9%88%D9%86%D8%A7](https://www.aljazeera.net/news/ebusiness/2020/3/17/%D8%AE%D8%A8%D9%8A%D8%B1-%D8%AF%D9%88%D9%84%D9%8A-%D9%84%D9%84%D8%AC%D8%B2%D9%8A%D8%B1%D8%A9-%D9%86%D8%AA-%D9%87%D8%B0%D8%A7-%D8%AB%D9%85%D9%86-%D9%83%D9%88%D8%B1%D9%88%D9%86%D8%A7)

تأثير أزمة كورونا على أسعار الغذاء في العالم

نغوين ها، و أرزقي رباح. (04 04, 2020). التعامل مع صدمة مزدوجة: جائحة كورونا وانخفاض أسعار النفط. تاريخ الاسترداد 03 18, 2021، من البنك الدولي:

<https://www.albankaldawli.org/ar/region/mena/brief/coping-with-a-dual-shock-#coronavirus-covid-19-and-oil-prices>

هيئة الأمم المتحدة. (11 03, 2020). الأونكتاد: أزمة بقيمة تريليون دولار قد يتسبب بها فيروس كورونا، فهل يمكن تجنبها؟ تاريخ الاسترداد 03 17, 2021، من

united nation news: <https://news.un.org/ar/story/2020/03/1050871>

**IMPACT OF THE COV CRISIS ON WORLD FOOD PRICES UN FOOD AND AGRICULTURE
ORGANIZATION REPORT**

Ibtissem KARA ^a★

a. ibtissem.kara@cu-relizane.dz, LARMHO People and Organizations Management Research
Laboratory, University of Ahmed Zabana Relizane, Algeria.

Received date: 27/ 07/2021, Accepted date: 06/ 10/2021, online publication date: 30/ 06/2022

ABSTRACT

In a few weeks, a virus has emerged other than the world, where more than 3.5 million people have been confirmed to have been infected with CORONA, the world has entered the state of closure and cessation of much of our global economic activity, and the worst forms of stagnation (job losses, bankruptcy, disruption of education have emerged.... (So through this article we tried to address the various economic and social impacts of the crisis created by this virus in general, and then we touched on the impact of the COV crisis on world food prices by extrapolating the most important reports issued by the Food and Agriculture Organization of the United Nations, where we found that prices had declined at certain times due to shrinking demand, but they were generally stable.

Keyword: Crisis, COV, Economic Effects, Social Impacts, Food Prices

JEL Code: I15; P36; L66

★ **Corresponding Author**