



مركز الإحصاء
STATISTICS CENTRE



الرقم القياسي
لأسعار المنتجين
الزراعيين

مارس 2020

تاريخ الإصدار: مايو 2020



فهرس المحتويات

2	مقدمة
2	النقاط الرئيسية
3	الجدول
3	جدول (1): التغير النسبي في الرقم القياسي لمجموعات المنتجات الزراعية ومساهمة كل مجموعة في التغير الكلي خلال شهر مارس من عام 2020 مقارنة بشهر فبراير 2020. (100=2018)
4	الرسوم البيانية
4	الشكل 1: الأرقام القياسية الشهرية لأسعار المنتجين الزراعيين للفترة 2018-2020 (100=2018)
5	الملاحظات
5	الملاحظات الفنية
5	مصادر البيانات
5	معلومات إضافية والإصدار التفصيلي
5	سياسة التنقيح
5	إخلاء المسؤولية وشروط الاستخدام
6	المصطلحات



نتعهد بالالتزام بالإجراءات الحكومية الوقائية للحد من انتشار فيروس كورونا في الإمارات.. ملتزمون يا وطن

مقدمة

يقدم هذا التقرير تحليلاً لنتائج حساب الرقم القياسي لأسعار المنتجين الزراعيين لشهر مارس من عام 2020 كأساس عام 2018، بالإضافة إلى حساب نسب مساهمة المجموعات الزراعية في التغير الكلي في الرقم القياسي لأسعار المنتجين الزراعيين خلال شهر مارس 2020 مقارنة بشهر فبراير 2020.

النقاط الرئيسية

- انخفضت أسعار المنتجين الزراعيين بنسبة 33.2% خلال شهر مارس من عام 2020 مقارنة بشهر مارس من عام 2019، حيث بلغ الرقم القياسي 50.3% في شهر مارس من عام 2020 بينما كان 75.4% في شهر مارس 2019.
- انخفضت أسعار المنتجين الزراعيين بنسبة 16.7% خلال شهر مارس من عام 2020 مقارنة بشهر فبراير من عام 2020، حيث بلغ الرقم القياسي 50.3% في شهر مارس من عام 2020 بينما كان 60.4% في شهر فبراير 2020.
- ساهمت مجموعة "خيار" بنسبة 59.7% في معدل الانخفاض الذي حصل خلال شهر مارس 2020 مقارنة بشهر فبراير 2020، حيث انخفضت أسعار هذه المجموعة بنسبة 22.0% وبشكل وزن هذه المجموعة ما نسبته 50.3%.
- ساهمت مجموعة "طماطم" بنسبة 32.8% في معدل الانخفاض الذي حصل خلال شهر مارس 2020 مقارنة بشهر فبراير 2020، حيث انخفضت أسعار هذه المجموعة بنسبة 17.9% وبشكل وزن هذه المجموعة ما نسبته 27.7%.
- ساهمت مجموعة "كوسا" بنسبة 4.0% في معدل الانخفاض الذي حصل خلال شهر مارس 2020 مقارنة بشهر فبراير 2020، حيث انخفضت أسعار هذه المجموعة بنسبة 16.5% وبشكل وزن هذه المجموعة ما نسبته 3.5%.
- على الرغم من انخفاض الرقم القياسي لأسعار المنتجين الزراعيين في شهر مارس من عام 2020 مقارنة بشهر فبراير من عام 2020 إلا أن أسعار مجموعة "فلفل حلو" التي ارتفعت أسعارها بنسبة 5.0% ساهمت بالحد من نسبة الانخفاض بنسبة 1.7% وبشكل وزن هذه المجموعة ما نسبته 4.7%.



الجداول

جدول (1): التغيّر النسبي في الرقم القياسي لمجموعات المنتجات الزراعية ومساهمة كل مجموعة في التغير الكلي خلال شهر مارس من عام 2020 مقارنة بشهر فبراير 2020 (2018=100)

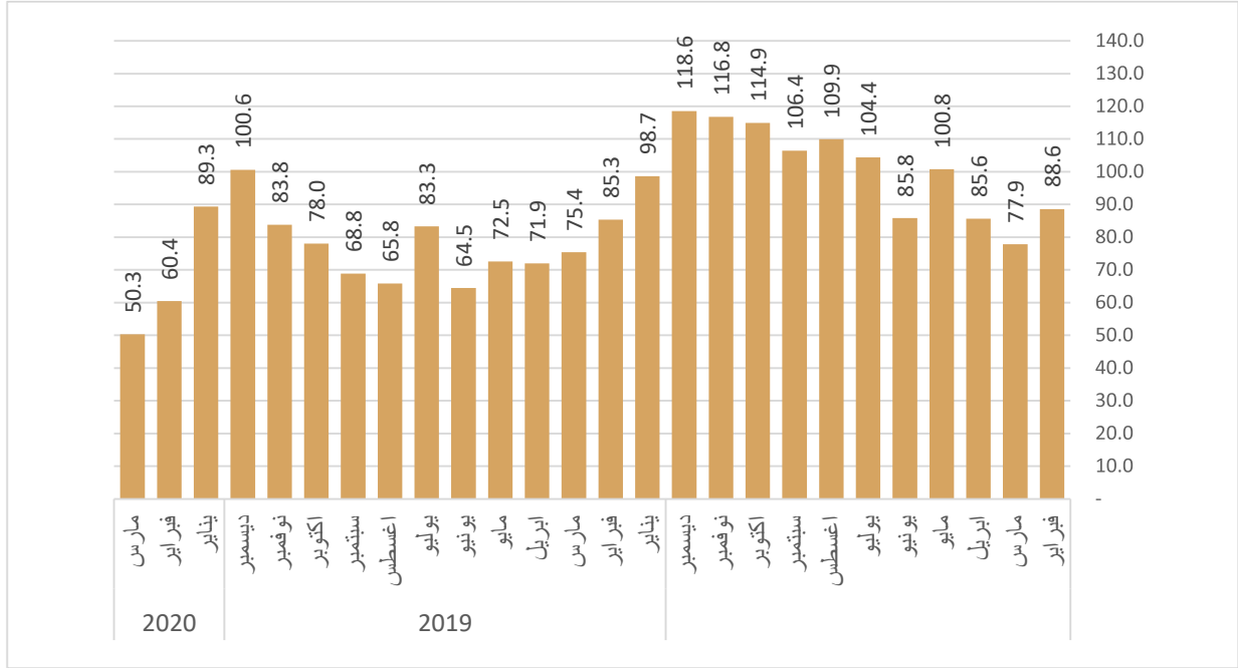
المنتجات الزراعية	الوزن 100.0	التغير النسبي %	المساهمة %
بطاطا	0.8	8.8	0.6
ملفوف	2.0	-10.2	-1.0
فلفل حار	1.1	0.3	0.0
فلفل حلو	4.7	5.0	1.7
كوسا	3.5	-16.5	-4.0
بادنجان	4.0	-7.8	-2.0
خيار	50.3	-22.0	-59.7
طماطم	27.7	-17.9	-32.8
بطيخ أحمر	1.1	-	-
شمام	0.1	-	-
خس	0.6	17.1	0.3
بصل	0.7	-	-
بقونس	0.0	-	-
فاصولياء خضراء	0.3	-1.1	0.0
شمندر	0.2	13.7	0.1
زهرة/ قرنبيط	0.8	-21.3	-1.2
يقطين	0.7	-16.7	-1.1
كزبرة	0.0	-	-
بامية	0.1	56.3	0.3
فجل	0.1	301.4	0.3
ذرة	1.3	-16.4	-1.5
رطب أو بلح	0.0	-	-
الليمون	0.0	-	-
الورقيات	0.0	-	-
كنار/ النبق	0.0	-14.0	0.0
التين	0.0	-3.5	0.0
لفت	0.0	-5.1	0.0
المجموع	100.0	-16.7	-100.0

المصدر: مركز الإحصاء - أبو ظبي



الرسوم البيانية

الشكل 1: الأرقام القياسية الشهرية لأسعار المنتجين الزراعيين للفترة 2018-2020
(100=2018)



المصدر: مركز الإحصاء - أبو ظبي



الملاحظات

الملاحظات الفنية

لفهم المؤشرات الإحصائية المذكورة في هذا الملخص برجاء الاطلاع على الملاحظات الفنية المرفقة مع الملخص في الموقع الإلكتروني لمركز الإحصاء - أبو ظبي.

مصادر البيانات

تم الحصول على البيانات المستخدمة في هذا الإصدار من خلال هيئة أبوظبي للزراعة والسلامة الغذائية، ولقد تم توفير البيانات لمركز الإحصاء - أبو ظبي الذي تولى معالجتها وتدقيقها واستخدامها لإنتاج الإحصاءات والمؤشرات.

معلومات إضافية والإصدار التفصيلي

لمزيد من المعلومات حول الرقم القياسي لأسعار المنتجين الزراعيين والإحصاءات الرسمية الأخرى، يرجى زيارة رابط الإحصاءات على موقع مركز الإحصاء - أبو ظبي: <http://www.scad.gov.ae>

سياسة التنقيح

يتم إعداد مؤشر الرقم القياسي لأسعار المنتجين الزراعيين على أساس شهري، بعد 45 يوم من انتهاء الشهر المرجعي، وتعتبر نتائج حسابات مؤشر الرقم القياسي لأسعار المنتجين الزراعيين نهائية. ولذلك، فإن مؤشرات مؤشر الرقم القياسي لأسعار المنتجين الزراعيين المنشورة لا تخضع للمراجعات المستقبلية كنتيجة للبيانات الجديدة التي أصبحت متاحة. وفي حال اكتشاف خطأ تكون هناك إجراءات تم وضعها مسبقاً مع مكتب إدارة المشاريع لإزالة/ تعديل الخطأ المنشور.

إخلاء المسؤولية وشروط الاستخدام

يقوم مركز الإحصاء- أبوظبي بتشغيل هذا الموقع الإلكتروني لتلبية احتياجات الجهات الحكومية والأفراد ومختلف فئات المجتمع ومؤسسات الأعمال، ولا يعتبر مركز الإحصاء- أبوظبي مسؤولاً عن أية خسائر أو أضرار تلحق بالمستخدمين جراء سوء استخدام الإحصاءات المقدمة على الموقع بحسن نية من قبل المركز وعليه فإن مسؤولية استخدام الإحصاءات الرسمية في أي وقت محدد أو لأية أغراض بعينها تقع على عاتق مستخدمي البيان،، ويقر مستخدم البيان بأنه يعفي ويُخْلِئ مسؤولية المركز من الالتزامات القانونية المتعلقة بالأخطاء التي قد تحدث خارج نطاق سيطرة المركز أو بدون علمه كما يتنازل عن حقه في الحصول على تعويضات مقابل الخسائر والأضرار التي قد تلحقه نتيجة لذلك الخطأ.

تعتبر الإحصاءات الرسمية الصادرة من مركز الإحصاء - أبو ظبي والموجودة على هذا الموقع أو التي يتاح الوصول إليها من خلاله، محمية بموجب حقوق النشر والتأليف إلا عند الإشارة لغير ذلك، ويجوز للمستخدمين استنساخ محتويات الموقع) بما في ذلك النشرات والجداول، إلخ (كلياً أو جزئياً بمختلف الوسائل دون الحصول على إذن خاص من مركز الإحصاء، شريطة الإقرار بصورها عن المركز، وذلك بإيضاح ما يلي :

المصدر: مركز الإحصاء -أبو ظبي، وسنة النشر، واسم المنتج، ورقم الفهرسة، فترة الإسناد ورقم الصفحة أو الصفحات.



المصطلحات

الرقم القياسي: هو عبارة عن "عدد نقارن به التغير النسبي الذي يصيب أي ظاهرة (أو عدد من الظواهر) نظرا لاختلاف الزمان أو المكان.

الرقم القياسي للأسعار: أداة إحصائية لقياس التغير النسبي في أسعار سلعة/ خدمة أو مجموعة من السلع والخدمات بين فترتين زمنيتين أو بين مكانين مختلفين.

الرقم القياسي لأسعار المنتجين الزراعيين: أداة إحصائية شهرية لقياس التغير النسبي في أسعار سلة السلع المنتجين الزراعيين في امارة ابوظبي.

السعر: هو المبلغ الذي يستلمه المزارع من المشتري مقابل وحدة السلعة المنتجة كـمخرج، ويشمل الدعم على المنتجات الزراعية والضرائب الأخرى على الإنتاج الزراعي. ولا يشمل الضرائب على المنتجات الزراعية، والإعانات الأخرى للإنتاج، وهوامش البيع بالتجزئة والبيع بالجملة للمورد، ورسوم النقل والتأمين المفوترة بشكل منفصل.

فترة المقارنة: هي الفترة الزمنية التي نريد مقارنة أسعارها بفترة أخرى.

فترة الأساس: هي الفترة الزمنية التي يتم مقارنة الفترة الجارية بها

الوزن (الأهمية النسبية): هي عبارة عن النسبة المئوية الناتجة عن قسمة قيمة المبيعات من السلعة الى مجموع جميع المبيعات من جميع السلع في فترة الأساس.

المعادلة المستخدمة في الحساب: يتم استخدام معادلة لاسبير وأسلوب ديوتوت (حساب نسبة الوسط الحسابي للأسعار).

التغير النسبي: النسبة الناتجة عن قسمة التغير في الرقم الحالي عن الرقم السابق مقسوما على الرقم السابق مضروبا بـ 100%.

نسبة المساهمة: النسبة التي ساهمت بها السلعة في مجمل التغير العام ومجموع المساهمات لجميع السلع هو 100.

الرموز المستخدمة: ^١ تعني عدم توفر سعر.

للمزيد من الإحصاءات التفصيلية حول مؤشر المنتجين الزراعيين والإحصاءات التي تصدر عن مركز الإحصاء ابوظبي، الرجاء زيارة الموقع الإلكتروني لمركز الإحصاء - أبوظبي: <http://www.scad.gov.ae>