

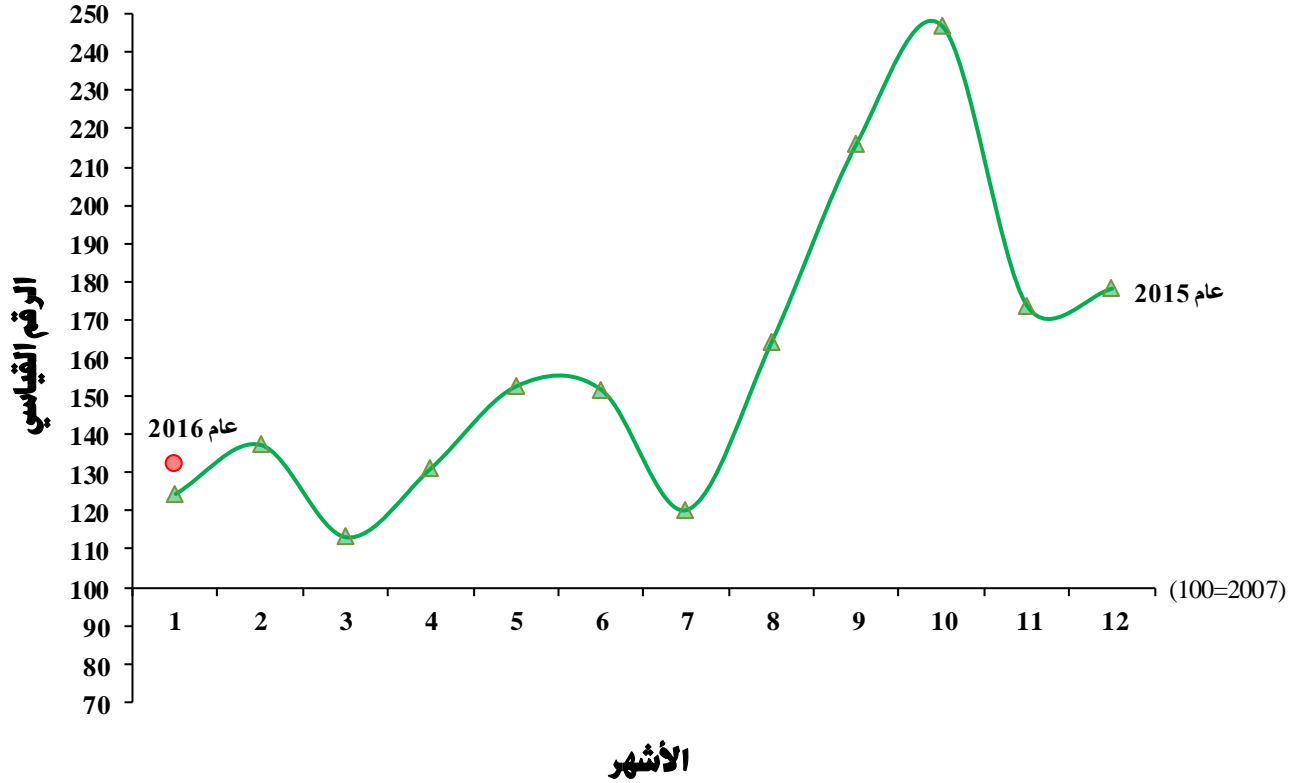
الإحصاءات العامة: 26% نسبة الانخفاض في أسعار المنتجين الزراعيين خلال شهر كانون ثاني 2016 مقارنة بشهر كانون أول 2015

أصدرت دائرة الإحصاءات العامة تقريرها الشهري حول أسعار المنتجين الزراعيين، حيث أظهرت النتائج انخفاض الرقم القياسي لأسعار المنتجين الزراعيين بنسبة 25.9% لشهر كانون ثاني 2016 مقارنة مع شهر كانون أول 2015، وقد سجل شهر كانون ثاني 2016 رقم قياسي بلغ 132 مقارنة مع 178.1 لشهر كانون أول 2015. ويعزى ذلك إلى انخفاض الرقم القياسي لأسعار محاصيل البندورة بنسبة (52%)، الفلفل الحلو (35.6%)، الكوسا (34.7%)، الليمون (18.2%)، الزهرة (17.3%)، اللفت (14.2%)، البطاطا (7.1%)، الموز (5.2%)، الفاصوليا (3.7%)، الملفوف (1.8%)، البرتقال (1.4%)، في حين ارتفع الرقم القياسي لأسعار كل من محاصيل المندلينا والبادنجان والخيار والفلفل الحار بنسبة (11.3%)، (10.4%)، (7.9%)، (0.8%)، على التوالي وبأهمية نسبية بلغت 18.5%.

كما يشير التقرير إلى ارتفاع الرقم القياسي لشهر كانون ثاني 2016 مقارنة مع شهر كانون ثاني 2015 بنسبة 6%، حيث بلغ 132 لشهر كانون ثاني 2016 مقارنة مع 124.5 لشهر كانون ثاني 2015. ونتج ذلك بشكل رئيسي عن ارتفاع أسعار مجموعة من المحاصيل والتي شكلت أهميتها النسبية 61.2%. ومن أهم المحاصيل التي ارتفع الرقم القياسي لأسعارها الملفوف بنسبة (170.2%)، الفلفل الحار (66.3%)، الفاصوليا (45.1%)، اللفت (44.5%)، الزهرة (42.5%)، المندلينا (28.6%)، البرتقال (27.9%)، الموز (9.2%)، البادنجان (5.6%)، الخيار (2.9%)، حيث شكلت أهميتها النسبية 61.2%. في حين انخفض الرقم القياسي لأسعار كل من محاصيل الفول الأخضر والبندورة والكوسا والفلفل الحلو والليمون والبطاطا بنسبة (30.2%)، (25.1%)، (13.3%)، (7.4%)، (2.3%)، (0.1%)، على التوالي وبأهمية نسبية بلغت 38.8%.

والشكل البياني التالي يوضح اتجاه الرقم القياسي لأسعار المنتجين الزراعيين لعامي 2015 و2016 (باعتدال 2007 كسنة الأساس).

شكل 1: الرقم القياسي لأسعار المنتجين الزراعيين لعامي 2015 و2016



ومن الجدير بالذكر أن دائرة الإحصاءات العامة تقوم بجمع بيانات الأسعار الزراعية بشكل شهري من خلال عينة تشمل 772 حيازة زراعية ممثلة للواقع وتغطي كلاً من مناطق الأغوار والمناطق المرتفعة نظراً لاختلاف الأنماط الزراعية في كل منهما وذلك باستخدام استمارة إلكترونية تجمع باستخدام الجهاز الكفي (PDA) لهذا الغرض وباستخدام معادلة لاسبير لاستخراج الرقم القياسي.

للمزيد من المعلومات يرجى الاتصال بالمهندس: هيثم عماري هاتف 1360 - 5300700