**المستخلص عربي :**

إن تقدير الدليل الموسمي للأسعار في الزراعة بصفة عامة ولمحاصيل الخضار بصفة خاصة ، يعد ذات أهمية بالغة لكل من المنظمات والإدارات والأفراد المهتمين بالزراعة وعلى ذلك فإن المعلومات السعرية يمكن تقسيمها وفقا للجهات المستخدمة لها ، إلى مزارعين مستفيدين من المعلومات والمؤشرات السعرية للاستفادة بها في اتخاذ القرار لتخطيط الإنتاج واختيار التركيب المحصولي الملائم لكل موسم والمساحة المراد استخدامها ، وكذا تخطيط الزمن والمكان وطريقة تسويق المنتجات الزراعية .

ومن الجهات المستخدمة والمستفيدة من المعلومات السعرية ، مديريات الزراعة وكذلك الشركات الزراعية الخاصة بغرض استخدامها في تخطيط وتحديد نوعية ومكان وحجم المشروعات المطلوبة ، والقرارات المرتبطة بالتوطن في تلك المشروعات والقرارات المتصلة باختيار منافذ التسويق لبيع المنتجات وتحديد مواعيدها والمرتبطة بميعاد التسويق ، أما على مستوى المجتمع فإن فائدة المعلومات السعرية تتمثل في عمل تخطيط سليم لبرامج زراعية على المستوى المحلي أو الوطني تفيد في إمداد المزارع بالمعلومات السعرية اللازمة لأخذ قراراته على أساس سليم وتقليل عدم التأكد والمخاطرة التي تواجه المزارعين أنفسهم ولضمان دخل مناسب لهم .

هذا ويلاحظ أن محاصيل الخضار بصفة عامة تتسم بوجود فترتين للتقلبات السعرية خلال شهور السنة والتي يعكسها كلا من الدليل الموسمي لأسعار الجملة و الدليل الموسمي لأسعار التجزئة (المستهلك) ، حيث تتصف الفترة الأولى بوجود ارتفاع في أسعار الجملة والتجزئة. ويعكس الدليل الموسمي لأسعار الجملة حجم المعروض من الإنتاج المحلي ، في حين يعكس الدليل الموسمي لأسعار التجزئة حجم المعروض للاستهلاك من الخضار سواء المنتج محلياً أو المستورد من الخارج .

وتتركز الشهور التي ترتفع فيها قيمة الدليل الموسمي لأسعار الجملة أو التجزئة في شهور معينة من السنة يقع معظمها في شهور ديسمبر ويناير وفبراير ومارس وأبريل ، أما الفترة الثانية وهي التي يحدث فيها انخفاض أسعار الجملة أو التجزئة ، فتتركز في شهور الصيف وهي تحدث نتيجة للظروف الجيدة والملائمة للإنتاج الزراعي من حيث المناخ والظروف الجوية مما يزيد من حجم المعروض من الإنتاج المحلي وبالتالي تنخفض الأسعار .

هذا وسوف يتم تقدير نموذج الدليل الموسمي لمتوسط الأسعار المحلية للجملة والتجزئة لنحو 10 محاصيل خضار هي : الطماطم ، البطاطس ، الكوسا ، الخيار ، الباذنجان ، البامية ، البطيخ ، الشمام ، والبصل الجاف ، وذلك خلال الفترة من عام 1999م وحتى عام 2003م وسوف يتم تقدير الحدين الأقصى والأدنى للدليل الموسمي لأسعار الجملة والتجزئة للتعرف على الشهور التي تحدث فيها التقلبات الحادة في الأسعار والتي تختلف من محصول لأخر .

**Abstract:**

Estimating Guide seasonal prices in agriculture in general and vegetable crops, in particular, is of great importance for both organizations, departments and individuals interested in agriculture and that the price information can be divided according to the points used to them, and farmers benefiting from the information and price signals to use in decision-making for the planning production and selection of crop structure appropriate for each season and area to be used, as well as planning, time, place and method of marketing of agricultural products.

It is the employers and the beneficiaries of price information, the directorates of agriculture and agricultural companies for the purpose of use in planning and determining the quality and location and size of projects required, and decisions related to resettle in those projects and decisions relating to selection of marketing outlets for the sale of products and scheduling associated with the repayment of marketing, while at the community level, the usefulness of price information is the work of the proper planning of agricultural programs at the local level or national benefit in the supply of farm price information necessary for taking decisions on the basis of sound and reduce the uncertainty and risk faced by the farmers themselves and ensure adequate income for them.

It is noted that this vegetable crops in general, characterized by periods of price fluctuations during the months of the year, which reflected both seasonal guide to wholesale prices and seasonal guide to retail prices (consumer), where the first period is characterized by the presence of a rise in wholesale and retail prices. Reflects the seasonal guide to wholesale prices in supply from domestic production, while reflecting seasonal guide to retail prices the volume of supply for consumption of vegetables, whether produced locally or imported from abroad.

And concentrated months of high value directory seasonal prices of wholesale or retail in the month of certain year, mostly in the months December, January and February, March and April, while the second is where there is a decline in the prices of wholesale or retail, is vested in the summer months, which occur as a result of the conditions of good and appropriate for agricultural production in terms of climate and weather conditions, which increases the volume of supply from domestic production and thus lower prices.

This will not estimate the model guide the seasonal average domestic prices for buyers and retail for about 10 crops, vegetables are: tomato, potato, squash, cucumbers, eggplant, okra, watermelon, melon, onion, dry, during the period from 1999 AD to 2003 AD and will be estimated binomial maximum and minimum seasonal guide to wholesale and retail prices to identify the months in which he spoke sharp fluctuations in prices, which vary from one crop to another.