

AIDS MODEL FOR ESTIMATING RICE IMPORTS FROM THE MAJOR SOURCES IN SAUDI ARABIA

(Received :28.10.2003)

By
Kh. Al-Rwis

Department of Agricultural Economics, College of Agriculture, King Saud University, Saudi Arabia

ABSTRACT

This paper has used the (AIDS) model to study and analyze the import demand for rice of the Kingdom of Saudi Arabia. Further, the level of competition and the separability among the main sources of importation (India, U.S.A., Pakistan and Thailand) has been investigated. The method of estimating the demand function includes the iterative seemingly unrelated regression (ISUR). The method has also considered imposing the necessary demand conditions (additivity, homogeneity and symmetry). The parameters of the model were used to calculate the relevant demand elasticities for the sources of importation.

The main results of the study show that the demand of imported rice is price elastic for all resources. Rice importations from India, Pakistan and Thailand are normal (necessary) goods, while rice importation from U.S.A. is a luxury goods.

The study shows a complementary relation between U.S.A and the other sources (India, Pakistan and Thailand). There is no complementary relation between India, Pakistan and Thailand; these rice importations have the same trends in prices and quantities.

Key words: *aids model, competition and separability, import demand, rice, Saudi Arabia.*

تقدير نموذج الطلب شبه الأمثل AIDS على واردات الأرز من المصدر الإستيرادي الرئيسية في المملكة العربية السعودية

خالد بن نهار الرويس

قسم الاقتصاد الزراعي - كلية الزراعة - جامعة الملك سعود - المملكة العربية السعودية

ملخص

يتناول هذا البحث دراسة وتحليل نمط إستيراد الأرز في المملكة العربية السعودية خلال الفترة ١٩٩٢-١٩٩٨م، حيث تم تحليل البيانات الشهرية لواردات الأرز من مصادر إستيراد الأرز الرئيسية للمملكة (الهند، الولايات المتحدة الأمريكية، باكستان وتايلاند) ولتحليل الطلب على واردات الأرز والتعرف على مدى انفصالية مصادر الإستيراد وال العلاقات التناافية بينها، وأثر زيادة الإنفاق على واردات الأرز، تم استخدام نموذج معدلات الطلب الأقرب للمثلية AIDS وتم تقدير معاملات النموذج آنها باستخدام طريقة الإنحدار الإنفصالية غير المرتبطة ظاهرياً التعاقبية ISUR تحت شروط التماطل والإضافة (شرط سلسكي).

وقد أستخدمت معاملات النموذج لحساب مرويات الطلب الإنفاقية والسعوية الذاتية والتقاطعية للتعرف على طبيعة العلاقات التبادلية والتناافية بين مصادر إستيراد الأرز الرئيسية للمملكة (الهند، الولايات المتحدة الأمريكية، باكستان وتايلاند) وطبيعة الطلب على واردات الأرز، ويعتمد النموذج على الأنصبة الإنفاقية على الواردات من كل مصدر كدالة في الأسعار وإنفاق على الواردات.

وأوضح نتائج البحث أن الطلب على واردات الأرز من الهند من سعرياً وأنه يمثل سلعة ضرورية، وهناك علاقة تناافية بينه وبين الأرز المستورد من أمريكا؛ في حين تتماثل الاتجاهات السعرية واتجاهات الواردات من الأرز من كل من باكستان وتايلاند. أما بالنسبة للأرز المستورد من أمريكا؛ يعتبر سلعة كمالية بالنسبة للمواطن السعودي، والطلب عليه من سعرياً، وهناك علاقة تناافية بينه والأرز المستورد من الهند، وأن تأثير أسعار الأرز الأمريكي على الأرز الهندي أكبر من تأثير أسعار الأرز الهندي على الأرز الأمريكي، كما أن هناك علاقة تناافية بين الأرز الأمريكي والأرز المستورد من باكستان، في حين لا توجد علاقة تناافية بين الأرز الأمريكي والأرز المستورد من تايلاند. أما الأرز المستورد من باكستان؛ يعتبر سلعة ضرورية والطلب عليه من سعرياً، وأن تأثير أسعار الأرز الأمريكي على الأرز الباكستاني أكبر من تأثير أسعار الأرز الباكستاني على

الأرز الأمريكي. أما بالنسبة للأرز المستورد من الهند؛ لا توجد علاقة تنافسية بينهما ويتمثلان في الاتجاهات السعرية واتجاه الواردات. أما بالنسبة للأرز المستورد من تايلاند فيعتبر سلعة ضرورية والطلب عليه من سعرها، ولا توجد علاقة تنافسية أو تبادلية بينه وبين أنواع الأرز الأخرى.

المقدمة والهدف من البحث

يعتبر الأرز من السلع التي تحتل مكانة هامة في النمط الغذائي للمواطن السعودي، ويتراوح الطلب على واردات الأرز عاماً بعد آخر نتيجة لزيادة السكان وارتفاع مستوى الدخل والوعي الاستهلاكي الغذائي وزيادة استهلاك اللحوم التي يرتبط بها استهلاك الأرز، خاصة وأن الانتاج المحلي من الأرز لا يكاد يمثل نسبة تذكر من الاحتياجات من الأرز. زادت خلال الفترة ١٩٩٢ - ١٩٩٨ كمية واردات الأرز من ٥٠٠,٠٩٢ ألف طن إلى ٧٣٦,٦٣١ ألف طن بنسبة زيادة ٤٧,٣ % كما زادت قيمة واردات الأرز من ١٠٤٢ مليون ريال حتى بلغت ١٦٢٢ مليون ريال بنسبة زيادة ٥٥,٦٦ % خلال نفس الفترة (وزارة التخطيط ، مصلحة الإحصاءات العامة، ١٩٩٨).

ونظرًا لأهمية واردات الأرز فإن هذا البحث يهدف إلى دراسة الطلب على واردات الأرز من المصادر الاستيرادية الرئيسية وهي الهند وأمريكا وباكستان وتايلاند بتطبيق نموذج الطلب شبه الأمثل AIDS لاستئصال الطلب الانفافية والسعرية الذاتية والتلقاطية للتعرف على طبيعة الطلب على واردات الأرز من تلك المصادر، وقوة العلاقات التبادلية أو التنافسية بين مختلف مصادر استيراد الأرز لما لهذه النتائج من أهمية تتعلق بالقرارات الاستهلاكية والاستيرادية وغيرها من القرارات الاقتصادية التي تهم كلًا من المستهلكين والمستوردين والحكومة. هذا وسبق كل من (الزوم، ٤٢١هـ) و(الخريجي وفرستون، ١٤١٧هـ) و(Saad 1998) استخدام نموذج الطلب شبه الأمثل لدراسة الطلب على بعض السلع الزراعية في المملكة العربية السعودية.

الأسلوب البحثي

يمكن دراسة الطلب على واردات الأرز إما باستخدام نموذج المعادلة الواحدة أو نظم المعادلات وذلك وفقاً للهدف من الدراسة. ويتم استخدام نموذج المعادلة الواحدة إذا كانت العلاقة السببية بين المتغير التابع (كمية واردات الأرز)، والمتغيرات المستقلة (الأسعار والدخل) في اتجاه واحد حيث يمكن استئصال منحنى الطلب وتمييزه عن منحنى العرض بفرض أن العرض لا يتغير بتغير السعر ويمثل بخط رأسى. أما إذا كانت العلاقة السببية في اتجاهين أو توجد علاقات آنية أو أن يكون الهدف تقدير العلاقات التبادلية والتكمالية لمجموعة من السلع فإنه يستخدم نظم المعادلات مع تطبيق طريقة مناسبة لتقدير معالم النموذج. ولما كان هذا البحث يتناول تقدير

العلاقات التبادلية والتكمالية لمجموعة من أصناف ومصادر استيراد الأرز فإنه يتضمن استخدام نموذج متعدد المعادلات للطلب على واردات الأرز حيث سيكون في دراستنا هذه نموذج الطلب شبه الأمثل Almost Ideal Demand System (AIDS).

ويعتبر هذا النموذج حالة خاصة من العلاقات التفضيلية التجميعية - السعرية في الصورة اللوغاريتمية Price - Independent Generalized Logarithmic Preferences حيث ينسق هذا التفضيل التجميعي مع تجميع التفضيلات الفردية. ويتميز هذا النموذج بأن النتائج والتقديرات التي يقدمها تسمح باستدلالات مرونة الطلب العبورية التبادلية والتكمالية (Deaton and Muellbauer, 1980).

ووفقاً للنظرية الاقتصادية فإن الطلب على سلعة ما هو دالة في سعر السلعة وأسعار السلع الأخرى البديلة والمكملة والدخل . ولتقدير علاقات الطلب في نظام من المعادلات System of Equations مجموعة أكبر، فإن ذلك يتطلب توافر شرط الانفصالية الضعيفة Weak Separability حيث يفترض أن خيارات الإنفاق على هذه المجموعة من السلع مستقلة عن أسعار السلع خارج هذه المجموعة . فالكلمة المطلوبة من واردات الأرز من دولة ما (استيراد) هي دالة في سعر الأرز وأسعار الاستيراد من المصادر الأخرى والدخل، وليس دالة في أسعار الفاكهة أو العصائر . ويفترض أن نموذج الطلب شبه الأمثل يحقق شروط التمايز Symmetry شرط سلاستي والتجانس Homogeneity (تجانس دوال الطلب) وشرط الإضافية Additivity (Yang et al., 1994). كما يفترض في النموذج أن الأنفاقية الإنفاقية على كل سلعة هي دالة في الأسعار والإنفاق الكلي على سلع المجموعة (Deaton and Muellbauer, 1980).

ويتضمن النموذج المعادلة التالية للأنفاقية (Yang et al., 1994):

$$W_i = \alpha_i + \sum_j \gamma_{ij} \ln P_j + \beta_i \ln (E / P) \quad (1)$$

حيث:

W_i = الأنفاقية الإنفاقية على سلع المجموعة

P_j = أسعار السلع في المجموعة

E = الإنفاق الكلي على سلع المجموعة

α_i = الرقم القياسي للأسعار

ومن المعادلة السابقة يتم التوصل إلى المعادلة التالية (Deaton and Muellbauer, 1980)

$$\ln P = \alpha_i + \sum_k \alpha_k \ln P_k + 1 / 2 \sum_k \sum_j \gamma_{kj} \ln P_k \ln P_j \quad (2)$$

ونظراً للمشكلات التي تترجم عن استخدام P في صورتها غير الخطية في تقدير النموذج ; يتم إحلال الرقم الهندسي القياسي للسعر لستون Stones geometric price index كما يلى:

$$Ln P = \sum_k W_k \ln P_k \quad (3)$$

حيث يتم التعويض عن W بمتوسط الأنفافية لكل سلعة وبذلك يتحول النموذج إلى الصورة غير الخطية في المعامل ، ويصبح نموذج خطى شبه أمثل تقريباً Linear Approximate Almost Ideal Demand System النموذج باستخدام طريقة معادلات الانحدار الانفصالية غير المرتبطة ظاهرياً التعافيية Iterative Seemingly Unrelated Regression وذلك تحت الشروط و القيود التالية:

$\gamma_{ij} = \gamma_{ji}$ شرط التماثل Symmetry

$\sum \gamma_{ij} = 0$ شرط التجانس Homogeneity

$\sum \alpha = 1, \sum \gamma_i = 0, \sum \beta_i = 0$ شرط الإضافة Additivity

أما بالنسبة لمرونات الطلب ; يتم اشتقاق مرونة الطلب السعرية في صورتين الأولى هي مرونات مارشال (غير التعويضية) (Marshalian uncompensated) والثانية هي مرونات سلاتسكي (التعويضية) (Slutsky - Hicksian elasticities) (compensated elasticities .

ويرجع الفرق بين المرونتين إلى أثر الدخل، حيث يفترض في حالة المرونة غير التعويضية عدم ثبات الدخل، وبالتالي يعمل كل من أثر الإحلال وأثر الدخل معاً في تحديد ميل منحنى الطلب، أما في حالة المرونة التعويضية فإن منحنى الطلب هو منحنى مشتق دع ثبات الدخل، وبذلك تختلف المرونة التي يتم الحصول عليها وفقاً لمرونة مارشال ومرونة سلاتسكي. وإذا كان منحنى مارشال يقيس الأثر الاستبدالي الإجمالي Gross فإن منحنى سلاتسكي يقيس الأثر الاستبدالي الصافي. Net ووفقاً لطبيعة نموذج الطلب شبه الأمثل (AIDS) فإنه لا يمكن حسابها مباشرة من معالم النموذج المقدرة ، ويتم حسابها باستخدام المعاملات المقدرة بالتعويض في المعادلات التالية التي قدمها: Green and Alsten (1991)

أ - تقدير مرونات الطلب السعرية

$$E_{ij} = -\alpha_{ij} + (\gamma_{ij} / w_i) - \beta_i \left\{ \frac{-}{w_i} \right\}$$

و تكون $\alpha_{jj} = 1$ عندما $j = i$ وهذا يتم الحصول على مرونة الطلب السعرية للسلعة

Own Price elasticity

و تكون $\alpha_{ij} = 0$ عندما $j \neq i$ و هنا يتم الحصول على مرونة الطلب التفاطعية
Cross Price elasticity للسلعة

b- تقدير مرونة الطلب الإنفاقية

تم تقدير مرونة الطلب الإنفاقية على واردات الأرز من مصادره الرئيسية
وفقاً للمعادلة التالية:

$$U_i = 1 + \beta_i / W_i \quad (5)$$

حيث:

W_i = متوسط نصيب السلعة من الإنفاق

γ_{ij}, B_i = المعالم المقررة في النموذج

E_{ij} = ونات الطلب السعرية الذاتية والتفاطعية.

U_i = مرونة الطلب الإنفاقية

نتائج البحث

تضمن نتائج البحث الأنصبة الإنفاقية على واردات الأرز وفقاً لمصادر الاستيراد، ونتائج تقدير نموذج الطلب شبه الأمثل AIDS على واردات الأرز، والمرwonات الإنفاقية والسعوية الذاتية والتفاطعية للطلب على واردات الأرز.

1. الإنفاق على واردات الأرز

يتناول البحث الطلب على واردات الأرز من أربعة مصادر استيرادية رئيسية هي أمريكا والهند وباكستان وتايلاند، حيث تمثل قيمة الواردات من هذه المصادر ٩٧,٤٪ من إجمالي قيمة واردات المملكة العربية السعودية من الأرز من جميع المصادر الاستيرادية. وتبين من الجدول (١) أن نصيب الإنفاق على واردات الأرز من أمريكا يمثل ٤٦,٢٣٪، يليه نصيب تايلاند ٣٠,٩٩٪، ثم الهند ١٣,٨٤٪ ثم باكستان ٨,٩٤٪ من إجمالي الإنفاق على واردات الأرز من المصادر الاستيرادية الأربع.

كما يبين الجدول الأهمية النسبية للإنفاق على واردات الأرز من هذه المصادر إلى إجمالي قيمة واردات الأرز من جميع المصادر.

جدول (١) : الأنصبة الانفاقية لواردات الأرز.

المصدر	% نصيب الإنفاق	الأهمية النسبية لجمالي قيمة الواردات المصدر
الهند	١٣,٨٤	١٣,٤٨
أمريكا	٤٦,٢٣	٤٥,٠٣
باكستان	٨,٩٤	٨,٧١
تايلاند	٣٠,٩٩	٣٠,١٨
أجمالي	١٠٠	٩٧,٠٠

المصدر: وزارة التخطيط، مصلحة الإحصاءات العامة، إحصاءات التجارة الخارجية، الرباط، ١٩٩٢ - ١٩٩٨ م.

٢. نتائج تقدير نموذج الطلب شبه الأمثل

يوضح الجدول (٢) نتائج تقديرات معالم نموذج الطلب شبه الأمثل على واردات الأرز من مصادر الاستيراد "الهند، أمريكا، باكستان، تايلاند" باستخدام الأنصبة الانفاقية على واردات الأرز. وهذه النتائج تم الحصول عليها عن طريق حل النموذج باستخدام طريقة معاملات الانحدار الانحسالية غير المرتبطة ظاهرياً التعاقبية Iterative Seemingly Unrelated Regression (ISUR) وغير التعاقبية Seemingly Unrelated Regression (SUR).

جدول (٢) : نتائج تقدير نموذج لطلب شبه الأمثل على واردات الأرز في المملكة العربية السعودية.

المصدر	الهند	أمريكا	باكستان	تايلاند	نصيب الإنفاق
الهند	٠,٠١٩٩- (٠,٥٩١)				٠,١٣٨٤
أمريكا	٠,١٤٠٠ (١,٩٨٩)	٠,٢٤١٩- (٠,٨٢٠-)			٠٤٦٢٣٠
باكستان	٠,٠٢٨٠ (١٠,٧٩-)	٠,١٨٠٧ (١,٨٣١)	٠,٠٠٥١- (٠,٠٥٢-)		٠,٨٩٤
تايلاند	٠,٠٩٢١- (١,٢٥٥-)	٠,٠٧٨٧- (٠,٢٥٦-)	٠,١٤٧٦- (٠,٨٧٧-)	٠,٣١٨٤ (٠,٧٨٦)	٠,٣٠٩٩
الإنفاق	٠,٠٩٢١- (١,٢٤٩-)	٠,١٣٠٤ (١,١٩٩)	٠,٠٠٩٩- (٠,٢٨-)	٠,٠٧٣٠- (١,٢٤٩-)	

المصدر: بيانات الدراسة.

٣. مرونات الطلب الإنفاقية والسعوية والتقاطعية

تستخدم هذه التقديرات للحصول على مرونات الطلب الإنفاقية والسعوية --- الذاتية والتقاطعية . ونظراً لأن البيانات المستخدمة هي بيانات سلاسل زمنية، فإن الدخل (الإنفاق) يكون متغيراً وليس ثابتاً، وبذلك فإنه يتم تقييم المرونات غير التعويضية - كما هو موضح بالجدول (٣) للطلب على واردات المملكة العربية السعودية من الأرز من المصادر الأربع كما يلي:

٤٠٣. مرونات الطلب على واردات الأرز من الهند

تبليغ المرونة الإنفاقية للطلب على واردات الأرز من الهند ٠,٦٥٦٨ (جدول ٣) وتشير هذه المرونة إلى أن الأرز المستورد من الهند يعتبر سلعة ضرورية بالنسبة للنفط الغذائي في المملكة . وتبليغ مرونة الطلب السعرية الذاتية ١,٠٩٦٣ وتشير إلى أن الطلب على واردات الأرز من الهند من سعرها وأن زيادة قدرها ١٠ % من سعر استيراد الأرز من الهند تؤدي إلى نقص كمية واردات الأرز بنسبة ١٠,٩٦٣ % . أما مرونة الطلب التقاطعية بين واردات الأرز من الهند وأسعار استيراد الأرز من أمريكا فإنها تبلغ ١,١٧ (جدول ٣) . وتشير إلى أن زيادة أسعار استيراد الأرز من أمريكا بنسبة ١٠ % تؤدي إلى زيادة الإنفاق على واردات الأرز من الهند بنسبة ١١,٧ %، وبذلك فإن العلاقة بين نوعي الأرز علاقة تنافسية (أو تبادلية) . أما مرونة الطلب التقاطعية بين واردات الأرز من الهند وأسعار استيراد الأرز من باكستان فإنها تبلغ ١,٩٩٢ (جدول ٣) وتشير إلى أن زيادة أسعار استيراد الأرز من باكستان يصاحبها نقص في الإنفاق على واردات الأرز من الهند بنسبة ١٩,٩ % وتشير هذه النتيجة إلى أن الاتجاهات السعرية ومن ثم اتجاهات كميات الواردات من دول شرق آسيا ذات اتجاه متماثل.

وتؤكد هذه النتيجة مرونة الطلب التقاطعية بين واردات الأرز من الهند وأسعار استيراد الأرز من تايلاند حيث تبلغ ٠,٥٥٩١ - ٠,٥٥٩١ وتشير إلى أن ارتفاع أسعار استيراد الأرز من تايلاند يصاحبه انخفاض الإنفاق على واردات الأرز من الهند.

جدول (٣): المرونات غير التعويضية للطلب على واردات الأرز في المملكة العربية السعودية.

المصدر	الهند	باكستان	أمريكا	تايلاند	نسبة الإنفاق
الهند	١,٠٩٦٣-	١,٩٩٢-	١٠١٧	٠,٥٥٩١-	٠,٦٥٦٨
أمريكا	٠,٢٦٣٨	٠,٣٦٥٧	١,٦٥٣٦-	٠,٢٥٧٦-	١,٢٨٢١
باكستان	٠,٢٩٧٩	١,٠٤٧١-	٢,٠٧٢٣	١,٦١٦٧-	٠,٨٨٩٣
تايلاند	٠,٢٦٤٦-	٠,٤٠٥٢-	٠,١٤٥٠-	١,٩٥٤٤-	٠,٧٦٤٤

٢٠٣ . مرونة الطلب على واردات الأرز من أمريكا

تبلغ المرونة الإنفاقية على واردات الأرز من أمريكا ١,٢٨٢ (جدول ٣)، وتشير هذه المرونة إلى أن الأرز المستورد من أمريكا يمثل بالنسبة للنطط الغذائي السعودي سلعة كمالية، وأنه بزيادة الإنفاق على واردات الأرز بنسبة ١٠% يؤدي إلى تأثير على واردات الأرز من أمريكا بنسبة ١٢,٨٢%. وتبلغ مرونة الطلب السعرية الذاتية -٦٥٣٦-، وتشير إلى أن زيادة سعر استيراد الأرز من أمريكا بنسبة ١٠% تؤدي إلى نقص الإنفاق على واردات الأرز من أمريكا بنسبة ١٦,٥٣% وهي علاقة عكسية تتفق مع المنطق الاقتصادي . أما مرونة الطلب التقطيعية بين واردات الأرز من أمريكا وأسعار استيراد الأرز من الهند فإنها تبلغ ٠,٢٦٣٨، وتشير إلى العلاقة التنافسية (التبادلية) بين نوعي الأرز حيث تؤدي زيادة أسعار استيراد الأرز من الهند بنسبة ١٠% إلى زيادة الإنفاق على واردات الأرز من أمريكا بنسبة ٢,٦٣%， وتفق هذه للنتيجة مع ما سبق من وجود علاقة تنافسية أو تبادلية أظهرتها مرونة الطلب التقطيعية بين واردات الأرز من الهند وأسعار استيراد الأرز من أمريكا. توضح هذه المقارنة أن تأثير أسعار استيراد الأرز من أمريكا على واردات الأرز من الهند أكبر من تأثير أسعار استيراد الأرز من الهند على واردات الأرز من أمريكا. كما تبلغ مرونة الطلب التقطيعية بين واردات الأرز من أمريكا وأسعار استيراد الأرز من باكستان ٠,٣٦٥٧ . تشير إلى العلاقة التنافسية أو التبادلية بين نوعي الأرز وأن زيادة أسعار استيراد الأرز من باكستان بنسبة ١٠% تؤدي إلى زيادة الإنفاق على واردات الأرز من أمريكا بنسبة ٦٣,٦٥%. وتبلغ مرونة الطلب التقطيعية بين واردات الأرز من أمريكا وأسعار استيراد الأرز من تايلاند -٢٥٧٦-، وهي تشير إلى أنه لا توجد علاقة تنافسية بين الأرز الأمريكي والأرز المستورد من تايلاند.

٣٠٣ . مرونة الطلب على واردات الأرز من باكستان

تبلغ المرونة الإنفاقية على واردات الأرز من باكستان ٠,٨٨٩٣ (جدول ٣) وتشير إلى أن الأرز المستورد من باكستان يمثل سلعة ضرورية في النطط الغذائي السعودي، وأنه بزيادة الإنفاق على واردات الأرز بنسبة ١٠% فإن واردات الأرز من باكستان تزيد بنسبة ٨,٨٩% وتبلغ مرونة الطلب السعرية الذاتية -٠٤٧، وتشير إلى أن زيادة سعر استيراد الأرز من باكستان بنسبة ١٠% تؤدي إلى نقص الإنفاق على واردات الأرز من باكستان بنسبة ١٠,٤٧% وهي علاقة عكسية تتفق مع المنطق الاقتصادي، وتشير إلى أن الطلب من سعرها . أما مرونة الطلب التقطيعية بين واردات الأرز من باكستان وأسعار استيراد الأرز من الهند فإنها تبلغ -٢٩٧٩-، وتفق هذه النتيجة مع النتائج الخاصة بواردات الأرز من الهند، وتأكد أن الاتجاهات السعرية ومن ثم اتجاهات كميات الواردات من دول شرق آسيا

ذات اتجاه متماثل ولا توجد بينها علاقات تنافسية.
وتنقق أيضاً مع هذه النتائج مرونة الطلب التقاطعية بين واردات الأرز من باكستان وأسعار استيراد الأرز من تايلاند حيث تبلغ ١,٦١٦٧-١,٦١٦٢، أما مرونة الطلب التقاطعية بين واردات الأرز من باكستان وأسعار استيراد الأرز من أمريكا بلغت نحو ٢,٠٧٢٣ (جدول ٣)، ويعنى ذلك أن زيادة أسعار الأرز الأمريكي بنسبة ١٠% تؤدي إلى زيادة الإنفاق على واردات الأرز من باكستان بنسبة ٢٠,٧٢%، وتوضح أن العلاقة بين نوعي الأرز علاقة تنافسية أو تبادلية، وبالمقارنة مع النتائج الخاصة بمرونة الطلب التقاطعية بين واردات الأرز من أمريكا وأسعار استيراد الأرز من باكستان، يتضح أن تأثير أسعار استيراد الأرز من أمريكا على واردات الأرز من باكستان أكبر من تأثير أسعار استيراد الأرز من باكستان على واردات الأرز من أمريكا.

٤٠٣ مرونة الطلب على واردات الأرز من تايلاند

تبليغ المرونة الإنفاقية على واردات الأرز من تايلاند ٤٤,٧٦٤ (جدول ٣) وتشير إلى أن الأرز المستورد من تايلاند يمثل سلعة ضرورية في النطع الغذائي السعودي، وأن زيادة الإنفاق على واردات الأرز بنسبة ١٠% تؤدي إلى زيادة الإنفاق على واردات الأرز من تايلاند بنسبة ٧,٦٤%. وتبلغ مرونة الطلب السعرية الذاتية -١,٩٥٤٤ وتشير إلى أن الطلب على واردات الأرز من تايلاند من سعرها وأن زيادة سعر الاستيراد بنسبة ١٠% تؤدي إلى نقص الإنفاق على الواردات بنسبة ١٩,٥%. وتبلغ مرونة الطلب التقاطعية بين واردات الأرز من تايلاند وأسعار استيراد الأرز من الهند -٠,٢٦٤٦، وبينها وبين أسعار استيراد الأرز من أمريكا ٠,١٤٥، وبينها وبين أسعار استيراد الأرز من باكستان -٤٥٥٢، وتشير هذه النتائج إلى أنه لا توجد علاقة تنافسية أو تبادلية بين أنواع الأرز المختلفة والأرز المستورد من تايلاند، وتختلف هذه النتيجة عن النتائج الأخرى الخاصة بالمرwonات التقاطعية للأرز المستورد من المصادر الأخرى (الهند - أمريكا - باكستان) والتي تشير إلى وجود علاقات تنافسية أو تبادلية بين واردات الأرز من أمريكا وكل من الأرز من الهند وواردات الأرز من باكستان.

المراجع

- الخريجي، عبد الله على وألن فورستون، ١٤١٧هـ، تحليل الطلب على الدجاج المحلي والمستورد في المملكة العربية السعودية باستخدام طريقة البوت ستراوب وإنفصالية، مجلة جامعة الملك سعود، م ٩ ، العلوم الزراعية (٢)، ص ١٦١-١٨٣.
- الزوم، عبد العزيز بن عبد الله، ١٤٢١هـ، تغير دالة الطلب على واردات الموالح في المملكة العربية السعودية باستخدام نموذج الطلب شبه الأمثل، دراسات

اقتصادية. السلسلة العلمية لجمعية الاقتصاد السعودي، جامعة الملك سعود
المجلد الثالث، العدد الخامس، ص ٣٣-٥٨.
وزارة التخطيط، مصلحة الإحصاءات العامة، إحصاءات التجارة الخارجية،
الرياض، ١٩٩٨ م.

- Deaton A., and Muellbauer J. (1980). An Almost Ideal Demand System. *American Economic Review* 70:.
- Green R. D., and Alsten, J.M. (1991). Elasticities in AIDS Models. *American Journal of Agricultural Economics*, May, 1991.
- Saad A. KH. ESA, (1998). Fruit Marketing in Saudi Arabia. *Ph.D. Thesis, Oklahoma State University, Stillwater, U.S.A.*
- Yang Seung – Ryong and Won W. Koo. (1994). Japanese Meat Import Demand Estimation with Source differentiated AIDS Model. *Journal of Agricultural and Resources* : 19 (2): 396-408.

