"تقدير المرونات الإنفاقية الإستهلاكية الغذائية في ريف وحضر محافظة القليوبية"

د. هانى سعيد عبد الرحمن الشتلة قسم الإقتصاد الزراعى – مركز بحوث الصحراء د. محيي الدين محمد خليل البيجاوي قسم الاقتصاد الزراعي – المركز القومي للبحوث

الملخص:

إستهدف البحث تقدير دالات الإستهلاك الإنفاقية وإشتقاق المرونات الإستهلاكية الإنفاقية من تلك الدالات، وذلك للوصول إلى مقدار التغير النسبي في الدخل السنوي للأسرة، وقد تم تقدير دالات الاستهلاك الإنفاقية وفقاً لأربع نماذج رياضية هي النموذج "الخطي، النصف لوغاريتمي، اللوغاريتمي المزدوج، والأسي" حيث تم اختيار أفضل النماذج المقدرة وهو النموذج "الوغاريتمي المزدوج"، وذلك إستتاداً لإرتفاع قيمة (F) وقيمة معامل التحديد المعدل (P-2)، وإعتمد البحث على البيانات الأولية من خلال السنمازة إستبيان خاصة تم إستيفائها بالمقابلة الشخصية بأسر العينة بأسلوب العينة العشوائية الطبقية في ريف وحضر محافظة القليوبية خلال عام 2012، بالإضافة إلى البيانات الثانوية المنشورة وغير المنشورة علاوة على بعض الدراسات والبحوث العلمية ذات الصلة الوثيقة بموضوع البحث. وأوضحت نتائج البحث أن المنفق على الإستهلاك الغذائي يمثل نحو 49.75% من ميزائية الأسرة في المجتمع المصري، بينما يمثل نحو والشراب في المرتبة الأولي في ريف محافظة القليوبية، حيث بلغت الأهمية النسبية للإنفاق على الطعام والشراب حوالي 54.45% من المتوسط السنوي للإنفاق الإستهلاكي في ريف محافظة القليوبية والبالغ نحو 13948 جنيهاً، كذلك يحتل الطعام والشراب المرتبة الأولي في حضر محافظة القليوبية والبالغ نحو 13948 جنيهاً، كذلك يحتل الطعام والشراب المرتبة الأولي في حضر محافظة القليوبية والبالغ نحو 201.50 من المتوسط السنوي للإنفاق الإستهلاكي في حضر محافظة القليوبية والبالغ نحو 14050.

كما أوضحت نتائج الدراسة وجود علاقة عكسية بين الدخل السنوي للأسرة في محافظة القليوبية ونسبة إنفاقها علي الحبوب والنشويات، بينما توجد علاقة طردية بين الدخل السنوي للأسرة في محافظة القليوبية ونسبة إنفاقها على الفاكهة، اللحوم والدواجن، الألبان ومنتجاتها، والمشروبات والمرطبات، كما أن الأسر ذات الدخل السنوي المنخفض (أقل من 5000جنيه) سواء في الريف أو في الحضر تتفق أعلي نسبة من دخلها السنوي علي الحبوب والنشويات والتي تصل إلي 27.92%، 22.50% على الترتيب من المتوسط السنوي للإنفاق على المواد الغذائية، بينما في الأسر ذات الدخل السنوي المرتفع (أكثر من 20000 جنيه) سواء في الريف أو في الحضر تتفق أعلى نسبة من دخلها السنوي علي اللحوم والدواجن حيث تصل إلي حوالي 20.08%، 31.40% من المتوسط السنوي للإنفاق على الطعام والشراب على الترتيب. كما أوضحت نتائج التقدير اللوغاريتمي وجود علاقة موجبة بين متوسط الدخل السنوي للأسرة ومتوسط الإنفاق السنوي للأسرة على كل مجموعة من مجموعات الغذاء موضع الدراسة، الأمر الذي يعني أن هذه الدالات تعتبر دالات متزايدة، وقد ثبتت معنويتها عند مستوي 11%. ومن واقع الدراسة الميدانية يوصى البحث بالعمل على وضع سياسات وبرامج تغذية متوازنة موجهة للطبقات الفقيرة وذات الدخول المحدودة وفقاً لعاداتها الإستهلاكية سواء بالمناطق الريفية أو الحضرية بمحافظة القلبوبية.

مقدمة

يعتبر الغذاء من أهم مقومات الحياة التي تهتم الدولة بتوفيرها لجميع المواطنين بالأسعار والكميات المناسبة وفي كل الأوقات، حيث يلعب الغذاء دوراً هاماً في الحفاظ على صحة الفرد وحيويته وقدرته على العمل والإنتاج. والنمط الاستهلاكي ما هو إلا توليفة السلع الإستهلاكية التي تمثل هيكل إستهلاك الغذاء النهائي لفئة إجتماعية معينه، أو بعبارة أخرى "هو مجموعة السلع التي تقوم بإستهلاكها فئة إجتماعية معينة في زمن معين ومكان معين بغية إشباع حاجاتها الإنسانية الغذائية" ومما لا شك فيه أن توجيه النمط الإستهلاكي بما يؤدي إلى عدم وجود إسراف في بعض أنواع الغذاء أو نقص أنواع أخرى يرتبط بعدة عوامل منها "العادات الاستهلاكية الغذائية، وكذا الأسعار النسبية لبدائل الغذاء، ودخل المستهلك، والمستوي التعليمي والثقافي، والنشاط الاقتصادي لرب الأسرة، وعدد أفراد الأسرة، والتوزيع الإقليمي والجغرافي" إلى غير ذلك من العوامل البيئية والإقتصادية والإجتماعية، إلا أن ذلك لا يعني عدم إمكانية تغير هذا النمط ولو في الفترة الزمنية الأطول نسبياً بما يتمشي مع المزايا النسبية في إنتاج بعض أنواع الغذاء على حساب أنواع أخرى، وضمان إيجاد توازن بما يتمشي مع القواعد الصحية السليمة يرتبط بمدي التقدم والنمو الإقتصادي وزيادة الوعى الغذائي وجميع هذه الأمور ستسهم في الحد من إستهلاك بعض السلع الاستيرادية مثل القمح والدقيق والسكر والزيوت النباتية، والتي تعتبر

من أهم السلع الغذائية التي تساهم بالقدر الأكبر في زيادة العجز في الميزان التجاري وطبقاً للبيانات الصادرة عن مركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار بمجلس الوزراء(6)، فإن متوسط الإنفاق الاستهلاكي الكلي للأسرة المصرية بلغ نحو 22.248 ألف جنية سنوياً، وبمتوسط شهري قدرة 1854 جنيهاً، كما أشارت البيانات إلي أن متوسط الإنفاق السنوي الكلي للأسرة بالحضر بلغ نحو 26.652 ألف جنية بمتوسط شهري بلغ نحو 2221 جنيها، بينما بلغ في الريف نحو 18.636 ألف جنيه بمتوسط شهري بلغ نحو 1553 جنيهاً. ويحتل الإنفاق الاستهلاكي الغذائي المرتبة الأولي من جملة الإنفاق الاستهلاكي في مصر حيث تبين أن نسبة الإنفاق على الطعام والشراب في مصر من أكثر دول العالم من حيث الإنفاق على الطعام والشراب بنحو 44.75%، وتعد مصر من أكثر دول العالم من حيث الإنفاق على الطعام والشراب بنحو 44.75% من جملة الإنفاق الاستهلاكي. يليها سوريا بنحو 41.95%، أما في الدول المتقدمة فقد بلغت نسبة الإنفاق على الطعام والشراب نحو 89.75%، 10.01% في اليابان، والمملكة المتحدة، والصين لكل منها على الترتيب"(7).

وتعتبر محافظة القليوبية إحدي محافظات الوجه البحري، حيث تقع شرق النيل علي فرع دمياط عند رأس الدلتا يحدها من الجنوب والجنوب الشرقي محافظة سبعة محافظةي القاهرة والشرقية، بينما يحدها من الشمال الشرقي محافظة الشرقية والدقهلية، ويحدها من الغرب محافظة المنوفية، وتضم المحافظة سبعة مراكز إدارية وهي "بنها، طوخ، قليوب، كفر شكر، الخانكة، شبين القناطر، والقناطر الخيرية"، علاوة على مدينتي شبرا الخيمة وأبو زعبل كمناطق صناعية، وقد بلغ عدد سكان المحافظة نحو 4.55 مليون نسمة عام 2010، منها نحو 62.1% سكان ريفيين، 37.9% حضر (8).

مشكلة البحث:

تتحدد العلاقات والأنماط الإستهلاكية من خلال مجموعة من المتغيرات الاقتصادية والممثلة في الإنفاق السنوي، وتعتبر الدراسة التي أجراها إنجل عام 1957 بشأن علاقات الطلب الإنفاقية رائدة في هذا المجال، وقد لوحظ في الفترة الأخيرة تأثر الإستهلاك بزيادة الدخول مما أدي عدم توازن في الإنفاق الاستهلاكي عموماً والغذائي بصفة خاصة، حيث أن المنفق علي الإستهلاك الغذائي يمثل نحو 49.75% من جملة الإنفاق الأسري في المجتمع المصري، بينما يمثل نحو 52.43% من ميزانية الأسرة في محافظة القليوبية، وهو ما يعني أن الإنفاق علي الغذاء يطغي علي البنود الأخرى، مما يترتب عليه إنخفاض مستوي المعيشية لنسبة كبيرة من المواطنين وعجزهم عن إشباع الكثير من حاجاتهم الأخرى التي تخرج علي نطاق الغذاء. ومن ناحية أخرى فإن إرتفاع معدلات إستهلاك الغذاء يؤدي إلي زيادة حجم الفجوة الغذائية وبالتالي إرتفاع أسعار الكثير من السلع الغذائية مما ينعكس أثرة على تغير أذواق وأنماط المستهلكين على مجموعات الغذاء المختلفة وضعف القوي الشرائية وإنخفاض المدخرات الأمر الذي يترتب عليه إستنزاف الجهود المبذولة لتحقيق أهداف النتمية الاقتصادية والاجتماعية المتواصلة.

أهداف البحث:

يهدف البحث إلي تقدير دالات الإستهلاك الإنفاقية، وإشتقاق المرونات الاستهلاكية الإنفاقية من تلك الدالات، وذلك للوصول إلي مقدار التغير النسبي في الدخل الأسري، كما يهدف البحث إلي دراسة أنماط الإستهلاك الغذائي والعلاقات الاستهلاكية الإنفاقية، وكذا الأهمية النسبية للإنفاق على مجموعات الإنفاق الرئيسية ومجموعات الغذاء في ريف وحضر محافظة القليوبية.

الأسلوب البحثى ومصادر البيانات:

إعتمد البحث علي إستخدام الأسلوب الوصفي والتحليل الكمي مثل تحليل التباين للوقوف علي وجود فروق معنوية من عدمه في الإنفاق علي مجموعات الغذاء موضع الدراسة في الريف والحضر وفقاً للفئات الدخلية المختلفة. هذا وقد تم استخدام أسلوب الاتحدار البسيط في تقدير كل من معاملات الإرتباط والتحديد ومعاملات المرونة الإنفاقية، وتم تقدير دالات الإستهلاك الإنفاقية وفقاً لأربع نماذج رياضية لتمثيل العلاقة الدالية بين المتغيرين (X، Y) في كل من ريف وحضر محافظة القليوبية، حيث (X) متغير مستقل ويمثل متوسط الدخل السنوي للأسرة بالجنية، على كل مجموعة من مجموعات الغذاء، ويمكن التغيير عن النماذج الرياضية المستخدمة كالتالى:-

(1) النَّمُوذَج الخطي (1)

 $Y = \alpha + \beta X$

Semi Logarithmic Regression

(2) النموذج النصف لو غاريتمي(3) النموذج اللو غاريتمي المزدوج

 $Y = \alpha + \beta \text{ Log } X$

Double Logarithmic Regression

(4) النموذج الأسى

 $Log Y = \alpha + \beta Log X$

Exponential Regression

 $Log Y = \alpha + \beta X$

وقد تم إختيار أفضل النماذج المقدرة وفقاً لإرتفاع قيمة (F) وقيمة معامل التحديد المعدل (R- R- البيانات أولية لدراسة ميدانية من خلال إستمارة استبيان خاصة لعينة عشوائية طبقية، تم تجميعها من ريف وحضر محافظة القليوبية خلال عام 2012، وقد بلغ حجم العينة في الريف (116) أسرة من قرية "أجهور الكبري" التابعة لمركز طوخ والتي تعتبر أكبر التجمعات الريفية التقليدية بالمحافظة (8) ويمثل هذا العدد نحو 5.03% من إجمالي عدد الأسر بالقرية والبالغ نحو 2308 أسرة، بينما بلغ حجم العينة في الحضر (276) أسرة تم تجميعها من ثلاث أحياء ومناطق سكنية داخل مدينة بنها عاصمة محافظة القليوبية، وتعتبر من أكبر التجمعات الحضرية بالمحافظة ويمثل هذا العدد من المشاهدات نحو 5% من إجمالي مجتمع الدراسة والبالغ نحو 5500 أسرة. وقد تم إختيار هذه المناطق والأحياء السكنية نظراً لإرتفاع أعداد الأسر بمدينة بنها والبالغ نحو 30.210 أسرة، تقع في (7) أحياء ومناطق سكنية داخل مدينة بنها، وتشمل المناطق والأحياء السكنية التي تم إختيار ((9) مفردة تمثل نحو 13.28% من إجمالي عينة الحضر، وحي الأهرام ويتميز سكانه بدخولهم المتوسطة وتم إختيار ((9) مفردة تمثل نحو 13.28% من إجمالي عينة الحضر، وحي الأهرام ويتميز سكانه بدخولهم المتوسطة وتم إختيار ((9) مفردة تمثل نحو إجمالي عينة الحضر، وحي الأهرام ويتميز سكانه بدخولهم المتوسطة وتم إختيار ((9) مفردة تمثل نحو أجمالي عينة الحضر، وبعد ذلك تم تقسيم أسر العينة إلي خمس فئات حسب متوسط الدخل السنوي للأسرة، الفئة الدخلية الأولي (أقل من 5000) جنية، الفئة الدخلية الثائية الدخلية الثائية الدخلية الثائية الدخلية الثائية الدخلية الثائية الموردة عن الجهاز المركزي للتعبئة العاممة (اكثر من 2000) جنية، ثم تم اختيار العدد المقرر من كل فئة دخلية اختيار عشوائي وثانيهما: البيانات الثانوية الصادرة عن الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء، ومركز المعلومات ودعم اتخاذ القرار بمحافظة القليوبية، علاوة وطرية من الدراسات والجوث العلمية ذات الصلة الوثيقة بموضوع البحث.

عرض النتائج ومناقشتها:

أولاً: الأهمية النسبية للإنفاق السنوى للأسرة على مجموعات الإنفاق في ريف وحضر محافظة القليوبية:

يتضح من جدول (1) أن متوسط الإنفاق الإستهلاكي السنوي للأسرة بريف وحضر محافظة القليوبية وعلى مستوي الفئات الدخلية الخمس قد بلغ نحو 14050.75 جنيهاً، حيث بلغ إجمالي الإنفاق الاستهلاكي على الطعام والمشروبات غير الكحولية نحو 7367.15 جنيهاً، وعلى السجاير والدخان والمكيفات نحو 657.24 جنيهاً، والملابس والأقمشة وأغطية القدم نحو 1294.72 جنيهاً، وبلغ الإنفاق الأسري السنوي على المسكن ومستلزماته من "مياه، كهرباء، غاز، وقود، أثاثات منزلية، أدوات منزلية متنوعة، تجهيزات منزلية أخرى" نحو 2045.77 جنيهاً، في حين بلغ الإنفاق علي الإتصالات سواء الأرضية أو المحمولة أو الإلكترونية المتنوعة مثل الإنترنت وخلافه نحو 392.11 جنيهاً، وعلي الخدمات والرعاية الصحية التي تشمل "المستشفيات الحكومية أو الخاصـة أو الجامعية أو التأمين الصـحي وكذا نفقات العلاج والأدوية" نحو 592.69 جنيهاً، وبلغ الإنفاق السنوي للأسرة علي النقل والمواصلات نحو 538.42 جنيهاً، بينما بلغ الإنفاق السنوي للأسرة في محافظة القليوبية علي التعليم نحو 627.95 جنيهاً، وعلى الثقافة والرياضية والترفية حوالي 160.77 جنيهاً، في حين بلغ الإنفاق السنوي للأسرة على كل من المطاعم والمقاهي والفنادق نحو 181.97 جنيهاً، وعلي أوجه الإنفاق الاستهلاكي الأخرى حوالي 191.96 جنيهاً. كما يتضح أن متوسط الإنفاق الاستهلاكي للأسرة في ريف محافظة القليوبية قد بلغ نحو 13948.49 جنيهاً، بينما بلغ نحو 14153.02 جنيهاً في حضر محافظة القليوبية. كما يتبين من جدول (2) أن الإنفاق الأسري على الطعام والشراب يحتل المرتبة الأولى في محافظة القليوبية، حيث بلغت الأهمية النسبية حوالي 52.43% من جملة الإنفاق الاستهلاكي بمحافظة القليوبية، يليه المسكن ومستلزماته "مياه، كهرباء، غاز ، وقود، أثاثات، أدوات منزلية وتجهيزات منزلية أخرى" بنحو 14.56%، ثم الملابس والأقمشة وأغطية القدم بنحو 9.21%، والسجائر والدخان والمكيفات بنحو 4.68%، والتعليم بنحو 4.47%، يليه الإنفاق علي الخدمات والرعاية الصحية بنحو 4.22%، والنقل والمواصلات بنحو 3.83%، والاتصالات بنحو 2.79%، يليها كل من أوجه الإنفاق الإستهلاكي الأخرى، والمطاعم والمقاهي والفنادق، ثم الثقافة والرياضية والترفية بحوالي 1.37%، 1.30%، 1.14% لكل منها على الترتيب، وذلك من المتوسط السنوي للإنفاق الاستهلاكي بريف وحضر محافظة القليوبية عام 2012 والبالغ نحو 14050.75 جنيهاً.

كما يأتي الإنفاق علي الطعام والشراب في المقام الأول في ريف محافظة القليوبية، حيث بلغت الأهمية النسبية للإنفاق علي الطعام والشراب نحو 54.43% من المتوسط السنوي للإنفاق الإستهلاكي في ريف محافظة القليوبية، يليه الإنفاق علي المسكن ومستلزماته بنحو 4.28%، والملابس والأقمشة وأغطية القدم بنحو 8.87%، ثم الإنفاق علي السجاير والدخان والمكيفات بنحو 4.76%، والنقل والمواصلات بنحو 4.28%، يليه التعليم بنحو 4.07%، والخدمات والرعاية الصحية بنحو 3.86%، ثم الإنفاق علي كل من الاتصالات، وأوجه الإنفاق الإستهلاكي الأخرى، والمطاعم والفنادق والمقاهي، والثقافة والرياضية والترفية بنحو 2.51%، 1.16%، 1.02% من المتوسط السنوي للإنفاق الإستهلاكي في حضر محافظة القليوبية والبالغ نحو 13948.49 جنيهاً. ويحتل أيضاً بند الإنفاق علي الطعام والشراب المرتبة الأولي في حضر محافظة القليوبية وبنسبة بلغت نحو 55.4%، يليه المسكن ومستلزماته بنحو 5.18%، ثم الملابس والأقمشة وأغطية القدم بنحو 5.5%، في حين

بلغت نسبة الإنفاق على التعليم في حضر محافظة القليوبية نحو 4.87%، يليه الإنفاق على السجاير والدخان والمكيفات بنحو 4.60%، والإنفاق على المحدمات الصحية بنحو 4.58%، يليه الإنفاق على كل من الاتصالات، أوجه الإنفاق على الخدمات الصحية بنحو 4.58%، يليه الإنفاق على كل من الاتصالات، أوجه الإنفاق الإستهلاكي الأخرى، المطاعم والفنادق والمقاهي، والثقافة والرياضية والترفية بنحو 3.07%، 1.48%، 1.44%، 1.27% من المتوسط السنوي للإنفاق الإستهلاكي في حضر محافظة القليوبية والبالغ نحو 14153.02 جنيهاً.

كما تشير بيانات جدولي (1)، (2) إلي وجود علاقة عكسية بين الدخل السنوي للأسرة في محافظة القليوبية ونسبة إنفاقها على الطعام والشراب، فكلما زاد الدخل تقل نسبة الإنفاق على الطعام والشراب سواء بالريف أو الحضر، كما أن الأسرة في ريف محافظة القليوبية تنفق في المتوسط علي السجاير والدخان والمكيفات أكثر مما تنفق على التعليم والخدمات والرعاية الصحية والثقافة والرياضية والترفية، كما أن إنفاق الأسرة في محافظة القليوبية على الدخل السنوي للأسرة، إلا أن إنفاق الأسرة على التعليم يتزايد بنسبة أكبر في الحضر عنه في الريف، وأن إنفاق الأسرة في ريف وحضر محافظة القليوبية على الثقافة والرياضية والترفية بنسبة أكبر في الحضر عنه في ريف محافظة القليوبية.

ثانياً: الأهمية النسبية للإنفاق السنوي للأسرة على مجموعات الغذاء الرئيسية في ريف وحضر محافظة القليوبية عام 2012:

يتبين من جدول (3) أن متوسط الإنفاق الاستهلاكي السنوي للأسرة بريف وحضر محافظة القليوبية علي الطعام والشراب بلغ نحو 7367.15 جنيهاً، حيث بلغ الإنفاق السنوي للأسرة علي الحبوب والنشويات نحو 793.00 جنيهاً، وعلى البقول الجافة حوالي 169.26 جنيهاً، بينما بلغ الإنفاق السنوي للأسرة علي الخضر الطازجة والمحفوظة والمجففة نحو 793.09 جنيهاً، وعلى الفاكهة الطازجة والمحفوظة والمجففة نحو 508.25 جنيهاً، كما بلغ الإنفاق السنوي للأسرة على الأحوم الحمراء والدواجن نحو 26.30 جنيهاً، بينما بلغ الإنفاق على الألبان ومنتجاتها نحو أو المحفوظة نحو كلائية الإنفاق على استهلاك البيض نحو 26.30 جنيهاً، بينما بلغ الإنفاق على الألبان ومنتجاتها نحو 469.15 جنيهاً، وعلى الزيوت والدهون نحو 460.38 جنيهاً، كما بلغ الإنفاق السنوي للأسرة على كل من سلع: السكر والمواد السكرية، المشروبات والمرطبات، والمواد الغذائية الأخرى حوالي 34.30، 320.95، 291.69 جنيهاً على الترتيب، كما تبين أن متوسط الإنفاق الإستهلاكي السنوي للأسرة على مجموعات الغذاء والمشروبات في ريف محافظة القليوبية قد بلغ نحو 7591.69 جنيهاً، ونحو 201.69 جنيهاً في حضر محافظة القليوبية علم 201.

وتشير البيانات الواردة بجدول (4)، أن الإنفاق السنوي للأسرة على اللحوم والدواجن تمثل أعلى نسبة في متوسط الإنفاق السنوي للأسرة بمحافظة القليوبية، حيث تستحوذ وحدها على حوالى 25.04% من المتوسط السنوي للإنفاق على مجموعات الغذاء، بينما تأتي في المرتبة الثانية الحبوب والنشويات، حيث بلغت الأهمية النسبية لها حوالى 19.32% يليها الخضر الطازجة والمحفوظة والمجففة بحوالي 10.76%، ثم الإنفاق على الفائية الطازجة والمحفوظة والمجففة بحوالى 6.90%، في حين بلغت الأهمية النسبية للإنفاق على الألبان.

ومنتجاتها، الزيوت والدهون، والأسماك الطازجة والمجمدة والمحفوظة حوالي 6.37%، 6.25%، 5.05% لكل منها علي الترتيب، بينما بلغت نسبة الإنفاق الإستهلاكي للأسرة علي سلع: البيض، السكر والمواد السكرية، المشروبات والمرطبات، المواد الغذائية الأخرى، والبقول الجافة، حوالي نسبة الإنفاق الإستهلاكي السنوي للأسرة علي مجموعات 4.97%، 4.72%، 93.96%، 2.29% لكل منها علي الترتيب من المتوسط العام للإنفاق الاستهلاكي السنوي للأسرة علي مجموعات الغذاء بمحافظة القليوبية عام 2012 والبالغ نحو 7367.15 جنيهاً.

كما يتبين من جدول (4) أن الإنفاق علي الحبوب والنشويات يأتي في المرتبة الأولى في ريف محافظة القليوبية، حيث بلغت الأهمية النسبية للإنفاق على الحبوب والنشويات حوالي 22.95%، بينما تأتي في المرتبة الثانية اللحوم والدواجن بحوالي 22.95%، يليها الخضر الطازجة والمحفوظة والمجمدة، والألبان ومنتجاتها بأهمية نسبية بلغت نحو والمحفوظة والمجمدة بنحو 5.56%، من المتوسط السنوي الأسري للإنفاق على مجموعات الغذاء بريف محافظة القليوبية، ثم الإنفاق على الأسماك الطازجة والمجمدة والمحفوظة بنحو 5.09%، والسكر والمواد السكرية بنحو 46.4%، ثم الإنفاق على: البيض، المشروبات والمرطبات، المواد الغذائية الأخرى، والبقول الجافة بنحو 44.4%، 44.4%، 36.6%، 2010% على الترتيب من المتوسط السنوي للإنفاق الأسري على المواد الغذائية والمشروبات بريف محافظة القليوبية والبالغ حوالي 7591.6% جنيها خلال عام 2012.

بينما يحتل بند الإنفاق على اللحوم الحمراء والدواجن المرتبة الأولى في حضر محافظة القليوبية، حيث بلغت الأهمية النسبية للإنفاق على اللحوم والدواجن نحو 27.22%، بينما تأتى في المرتبة الثانية الحبوب والنشويات حيث بلغت الأهمية النسبية لها نحو 15.46%، ثم الخضر الطازجة والمحفوظة والمجففة بنحو 7.41%، بينما يمثل الإنفاق على كل من: الألبان ومنتجاتها، الزيوت والدهون، البيض، والأسماك الطازجة والمجمدة والمحفوظة حوالي 7.19%، 5.96%، 5.48%، 5.00% لكل منها على الترتيب في حين بلغ الإنفاق على السكر والمواد السكرية، المشروبات والمرطبات، المواد الغذائية الأخرى، والبقول الجافة نحو 4.81%،

7142.62 (8)، 4.27 (8)، 4.50.1% على الترتيب من المتوسط السنوي للإنفاق على الطعام والشراب بحضر محافظة القليوبية والبالغ حوالي 4.30 (9)، (4) وجود علاقة عكسية بين دخل الأسرة السنوي في محافظة القليوبية ونسبة إنفاقها على الحبوب والنشويات، بينما توجد علاقة طردية بين الدخل السنوي للأسرة في محافظة القليوبية، ونسبة إنفاقها على الحبوب والنشويات، بينما توجد علاقة طردية بين الدخل السنوي للأسرة في محافظة القليوبية، ونسبة إنفاقها على سلع: الفاكهة الطازجة، اللحوم الحمراء والدواجن، البيض، الألبان ومنتجاتها، والسكر والمواد السكرية (خاصة الحلويات والجاتوهات)، فكلما زاد للدخل زاد الإنفاق على هذه المجموعة الغذائية، كما يتضح أن الأسر ذات الدخل المنخفض (أقل من 5000 جنية) سواء في الريف أو الحضر تتفق أعلى نسبة من دخلها السنوي على الحبوب والنشويات، حيث نصل النسبة إلى حوالي 27.52%، 20.50% من المتوسط السنوي للإنفاق الاستهالاكي على المواد الغذائية في ريف وحضر محافظة القليوبية على الترتيب، بينما في الأسر ذات الدخل السنوي المرتفع (أكثر من 20000 على مجموعات الغذائية في ريف وحضر محافظة القليوبية على الترتيب. كما يلاحظ أن تفاوت الدخول يؤثر على نوعية الإنفاق على البنود الفرعية على مجموعات الغذائة، فتأتي الحبوب والنشويات في المرتبة الأولى في الريف يليها اللحوم الحمراء والدواجن، بينما في الحضر تأتي اللحوم الحمراء والدواجن في المرتبة الأولى يليها الحبوب والنشويات، كما أن تباين مستويات الدخول أدي إلى تفاوت النمط الغذائي، حيث أن القلة من الأغنياء والدواجن في المرتبة الأولى يليها الحبوب والنشويات، كما أن تباين مستويات الدخول أدي إلى تفاوت النمط الغذائي، حيث أن القلة من الأغنياء ذات الدخول المرتفعة تستهاك الغذاء منخفض ذات الدخول المرتفعة تستهاك الغذاء منخفض ذات الدخول المنخفضة تستهاك الغذاء منخفض القمة من الغذاء منخفض أن تباين مستويات الدخول أدي إلى تفاوت النمط الغذائي، حيث أن القلة من الأغنياء منخفض القرئة قمة تستهاك الغذاء منخفض القمة القرئة قمة المؤلة قمة المؤلة أن تباين مستويات الدخول أدن الفقراء ذات الدخول المنخفضة تستهاك الغذاء منخفض القمة من المؤلة قمة المؤلة قمة المؤلة أن تباين مستويات الدخول أدن المؤلة المؤلة المؤلة أدنائة أن تباين مستويات الدخلة المؤلة أن المؤلة

جدول (1): متوسط الإنفاق السنوي للأسرة "بالجنية" علي مجموعات الإنفاق الرئيسية حسب فئات الدخل السنوي للأسرة في ريف وحضر محافظة القليوبية خلال عام 2012.

							عام 2012.	محانطه العليوبية حارن
			ة "بالجنية"	ل السنوي للأسرة	فئات الدخا		,	
متوسط	المتوسط	أكثر من	-15000	-10000	-5000	أقل من	المنطقة	مجموعات الإنفاق
المحافظة	المتوسية	20000	20000	15000	10000	این م <i>ن</i> 5000 جنیة	-02200)	الرئيسية
		جنية	جنيه	جنية	جنية	- 4.4 2000		
7367.15	7591.69	12971.50	10128.74	7378.19	4534.53	2945.47	ریف	الطعام والمشروبات
7307.13	7142.62	12285.65	9535.40	6945.23	4139.67	2807.14	حضر	غير الكحولية
657.24	663.90	1283.00	912.33	623.04	323.91	177.24	ریف	السجاير والدخان
037.24	650.58	1299.72	914.59	570.15	307.36	161.11	حضر	والمكيفات
1294.72	1238.14	2520.32	1725.22	1161.76	532.21	251.18	ریف	الملابس والأقمشة
1294.72	1351.29	2656.61	1903.14	1286.93	607.18	302.62	حضر	وأغطية القدم
	1925.56	3223.15	2578.73	1956.60	1142.32	726.99	ریف	المسكن ومستلزماته
2045.77								''مياه،كهرباء،غاز،
2043.77	2165.99	3713.35	2889.67	2149.58	1273.66	803.71	حضر	وقود، أثاث،
								تجهيزات"
392.11	349.10	767.17	476.65	279.87	142.52	79.31	ریف	الإتصالات
372.11	435.11	865.12	581.82	399.10	215.08	114.41	حضر	
592.69	538.01	1094.12	744.79	494.58	235.37	121.19	ریف	الخدمات والرعاية
392.09	647.37	1450.18	834.81	538.93	267.71	145.24	حضر	الصحية
538.42	597.22	1230.56	869.48	507.52	253.37	125.16	ریف	النقل والمواصلات
330.42	479.61	1011.52	655.77	409.96	217.58	103.21	حضر	المص والموامدات
627.95	567.04	1330.96	782.14	402.60	213.75	105.77	ریف	التعليم
027.93	688.86	1623.75	945.71	511.07	237.20	126.56	حضر	·
160.77	141.63	308.93	186.19	124.61	57.58	30.84	ریف	الثقافة والرياضية
160.77	179.92	399.29	252.97	135.75	71.92	39.69	حضر	والترفية
191.07	162.12	362.98	232.74	122.01	63.34	29.52	ریف	مطاعم ومقاهي
181.97	201.82	447.20	272.43	175.12	79.32	35.02	حضر	وفُنادق
101.06	174.08	391.31	264.40	127.21	56.87	30.64	ریف	أوجه الإنفاق
191.96	209.84	465.83	289.95	196.84	64.83	31.76	حضر	الاستهلاكي الأخرى
14050 75	13948.49	25484.00	18901.41	13177.99	7555.77	4623.31	ریف	إجمالي الإنفاق
14050.75	14153.02	26218.22	19076.26	13318.66	7481.51	4670.47	حضر	ً الاستَّهلاكي

الإنفاق الإستهلاكي: هو إجمالي الإنفاق العام ما عدا المدفو عات التحويلية والأقساط المدفو عة.

المصدر: - جمعت وحسبت من إستمارة الإستبيان الخاصة بعينة الدراسة الميدانية في ريف وحضر محافظة القليوبية خلال عام 2012.

⁻ تم استخدام نفس المجموعات الإنفاقية الرئيسية المستخدمة بواسطة الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء، بحث ميزانية الأسرة والدخل والإنفاق.

جدول (2): الأهمية النسبية للإنفاق السنوي للأسرة علي مجموعات الإنفاق الرئيسية حسب فئات الدخل السنوي للأسرة في ريف وحضر محافظة القلبوبية خلال عام 2012.

الفليو	ربيه حلال ع	عام 2012.	% 0					
مجموعات الإنفاق				خل السنوي للأسر			_	متوسط
مجموعات الإنفاق الرئيسية	المنطقة	أقل من	-5000	-10000	-15000	أكثر من	المتوسط	متوسط المحافظة
		5000 جنية	10000 جنية	15000 جنية	20000 جنيه	20000 جنية		
الطعام والمشروبات	ریف	63.71	60.01	56.00	53.59	50.90	54.43	52.43
غير الكحولية	حضر	60.10	55.33	52.15	49.98	46.86	50.47	
السجاير والدخان	ریف	3.83	4.29	4.73	4.84	5.03	4.76	4.68
والمكيفات	حضر	3.45	4.11	4.28	4.79	4.96	4.60	4.00
الملابس والأقمشة	ریف	5.43	7.04	8.82	9.13	9.89	8.87	9.21
وأغطية القدم	حضر	6.48	8.12	9.66	9.98	10.13	9.55	9.21
المسكن	ریف	15.72	15.12	14.85	13.64	12.65	13.81	
ومستلزماته المياه،								1456
كهرباء، غاز، وقود، أثاث،	حضر	17.21	17.02	16.14	15.15	14.16	15.31	14.56
وعود، «عطا تجهيزات''								
الأخب الأخاب	ریف	1.72	1.89	2.12	2.52	3.01	2.51	2.70
الإتصالات	حضر	2.45	2.87	3.00	3.05	3.30	3.07	2.79
الخدمات والرعاية	ريف	2.62	3.12	3.75	3.94	4.29	3.86	4.00
الصحية	حضر	3.11	3.59	4.05	4.38	5.53	4.58	4.22
النقل والمواصلات	ریف	2.71	3.35	3.85	4.60	4.83	4.28	2.92
النعل والمواصدات	حضر	2.21	2.91	3.08	3.44	3.86	3.39	3.83
. t-=11	ریف	2.29	2.83	3.06	4.14	5.22	4.07	4.47
التعليم	حضر	2.71	3.17	3.84	4.96	6.19	4.87	4.47
الثقافة والرياضية	ریف	0.67	0.76	0.95	0.99	1.21	1.02	1.14
والترفية	حضر	0.85	0.96	1.02	1.33	1.52	1.27	1.14
مطاعم ومقاهي	ریف	0.64	0.84	0.93	1.23	1.42	1.16	1.20
وفنادق	حضر	0.75	1.06	1.31	1.43	1.71	1.44	1.30
أوجه الإنفاق	ریف	0.66	0.75	0.97	1.40	1.54	1.25	1.37
الاستهلاكي الأخرى	حضر	0.68	0.87	1.48	1.52	1.78	1.48	1.37
إجمالي الإنفاق	ریف	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
الاستهلاكي	حضر	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
	• (1 .1	1.31.35 3 1 1 1	11	1.:1	יד וובו ד יותו	2012 1	

المصدر: - جمعت وحسبت من إستمارة الإستبيان الخاصة بعينة الدراسة الميدانية في ريف وحضر محافظة القليوبية خلال عام 2012.

ثالثاً: تحليل التباين لقياس الفروق الإنفاقية الأسرية على مجموعات الغذاء وفقاً للفئات الدخلية في ريف وحضر محافظة القليوبية خلال عام 2012.

تم إجراء تحليل التباين "Analysis of variance" وذلك للوقوف علي وجود فروق معنوية من عدمه في الإنفاق علي مجموعات الغذاء الرئيسية في ريف وحضر محافظة القليوبية وفقاً للفئات الدخلية المختلفة، وبإجراء تحليل التباين بين متوسط إنفاق الأسرة علي المجموعات الغذائية المختلفة "الحبوب والنشويات، البقول الجافة، الخضر الطازجة والمحفوظة والمجففة، الفاكهة الطازجة والمحفوظة والمحفوظة، اللحوم والدواجن، الأسماك الطازجة والمجمدة والمحفوظة، بيض المائدة، الألبان ومنتجاتها، الزيوت والدهون، السكر والمواد السكرية، المشروبات والمرطبات، والمواد الغذائية الأخرى"، وبين الدخل السنوي للأسرة في الفئات الدخلية الخمسة في ريف محافظة القليوبية، أمكن الحصول علي النتائج المبينة بجدول (5)، حيث تشير قيم إختبار (7) إلي وجود فروق معنوية بين متوسط إنفاق الأسرة علي مجموعات الغذاء وبين الفئات الدخلية المختلفة. وبإجراء تحليل التباين بين متوسط إنفاق الأسرة علي مجموعات الغذاء المختلفة. وبإجراء تحليل التباين بين متوسط إنفاق الأسرة علي مجموعات الغذاء المحفوظة والمجففة، الفاكهة الطازجة والمحفوظة والمجففة، اللحوم والدواجن، الأسماك الطازجة والمجمدة والمحفوظة، بيض المائدة، الألبان ومنتجاتها، الزيوت والدهون، السكر والمواد السكرية، المشروبات والمرطبات، والمواد الغذائية الأخرى"، وبين الدخل السنوي للأسرة علي مجموعات الغذاء وبين الفئات الدخلية المختلفة عند تشير قيم اختبار (7) بجدول (5) إلي وجود فروق معنوية بين متوسط إنفاق الأسرة علي مجموعات الغذاء وبين الفئات الدخلية المختلفة عند تشير قيم اختبار (7) بجدول (5) إلي وجود فروق معنوية بين متوسط إنفاق الأسرة على مجموعات الغذاء وبين الفئات الدخلية المختلفة عند

مستوي معنوي 1%، الأمر الذي يشير إلي أن الدخل له تأثير على متوسط إنفاق الأسرة في حضر محافظة القليوبية على مجموعات الغذاء الرئيسية.

جدول (3): متوسط الإنفاق السنوي للأسرة "بالجنيه" علي مجموعات الإنفاق علي الغذاء حسب فئات الدخل السنوي للأسرة في ريف وحضر محافظة القليوبية خلال عام 2012. "بالجنيه"

							عام <u>201</u> 2.	محافظة العليوبية حارن
			ة "بالجنية"					
متوسط المحافظة	المتوسط	أكثر من 20000 جنية	-15000 20000 جنیه	-10000 15000 جنية	5000- 10000 جنية	أقل من 5000 جنية	المنطقة	مجموعات الغذاء
1423.40	1742.31	2546.21	2254.66	1818.72	1215.70	876.28	ریف	الحبوب والنشويات
1423.40	1104.49	1351.42	1323.51	1327.93	887.96	631.61	حضر	العبوب والعسويات
169.26	220.50	281.47	319.06	238.31	163.22	100.44	ریف	البقول الجافة
109.20	118.01	78.57	143.98	150.71	125.02	91.79	حضر	البغول الجاف
	786.40	1193.38	950.10	775.44	577.41	435.69	ریف	الخضر الطازجة
793.09	799.77	1198.33	997.40	809.09	553.89	440.14	حضر	والمحفوظة والمجففة
	486.17	972.83	658.32	431.62	226.70	141.36	ریف	الفاكهة الطازجة
508.25	530.32	1125.65	686.56	454.34	235.65	149.42	حضر	والمحفوظة والمجففة
1944.02	1743.55	3383.04	2328.35	1585.19	895.19	525.96	ریف	talatia atti
1844.92	1946.28	3857.50	2579.10	1775.13	961.95	557.72	حضر	اللحوم والدواجن
371.84	386.95	552.59	579.39	385.81	255.43	161.54	ریف	الأسماك الطازجة
3/1.84	356.74	371.76	644.01	346.61	214.69	206.62	حضر	والمجمدة
266.22	340.50	667.52	476.02	315.05	181.36	62.54	ریف	البيض
366.22	391.95	761.73	556.84	361.14	192.42	87.60	حضر	ابيص
469.15	423.85	854.79	582.42	361.52	204.03	115.15	ریف	الألبان ومنتجاتها
409.13	514.71	1039.31	741.82	451.43	215.23	125.75	حضر	الإنبان وسنبتها
460.38	495.02	778.26	658.32	494.33	320.38	223.82	ریف	الزيوت والدهون
400.36	425.74	665.93	544.45	425.03	285.59	207.72	حضر	الريوت والتامون
348.00	352.32	635.58	481.13	335.70	188.16	121.04	ریف	السكر والمواد
340.00	343.69	647.42	469.12	304.89	179.15	117.89	حضر	السكرية
320.95	335.94	584.99	471.00	354.14	165.95	103.61	ریف	المشروبات
320.93	305.96	581.10	409.05	275.02	159.37	105.26	حضر	والمرطبات
291.69	278.44	520.84	369.97	282.36	141.00	78.04	ریف	المواد الغذائية
271.09	304.95	606.93	439.56	263.91	128.75	85.62	حضر	الأخرى
7367.15	7591.69	12971.50	10128.74	7378.19	4534.53	2945.47	ریف	إجمالي الإنفاق علي
/30/.13	7142.62	12285.65	9535.40	6945.23	4139.67	2807.14	حضر	الطعام والشراب
	2012 1-	in a late a late	• / *. .	: 7.01. 11.7 1	.11 7 7 . 1 .	11 -1 - 311 - 1	2.1	المصرف مستستس سيس

<u>المصدر:- جمعت وحسبت من إستمارة الإستبيان الخاصة بعينة الدراسة الميدانية في ريف وحضر محافظة القليوبية خلال عام 2012.</u>

رابعاً: "التقدير الإحصائي لدالات الإنفاق الإستهلاكية لمجوعات الغذاء الرئيسية في ريف وحضر محافظة القليوبية خلال عام 2012".

تم تقدير العلاقة الاستهلاكية الإنفاقية لمجموعات الغذاء في ريف وحضر محافظة القليوبية، حيث استخدمت أربع نماذج رياضية 1 في تقدير تلك العلاقة، وهي النموذج الخطي "Linear Regression"، والنموذج النصف لوغاريتمي "Semi Logarithmic Regression"، والنموذج اللوغاريتمي المزدوج "Exponential Regression"، وقد تم تقدير العلاقة بين متوسط الدخل السنوي للأسرة ومتوسط الإنفاق السنوي للأسرة على كل مجموعة من مجموعات الغذاء .

* يتم تحديد أفضل النماذج المقدرة استتاداً إلى "إرتفاع قيمة معامل التحديد R^2 ، والمعدل R^2 ، وقيمة R المحسوبة.

جدول (4): الأهمية النسبية للإنفاق السنوي للأسرة علي مجموعات الغذاء حسب فئات الدخل السنوي للأسرة في ريف وحضر محافظة القليوبية خلال عام 2012.

•	2012 -							70
	,		فئات الد	خل السنوي للأسرة	ة "بالجنية"			
مجموعات الغذاء	المنطقة	أقل من 5000 جنية	5000- 10000 جنية	-10000 15000 جنية	-15000 جنیه 20000 جنیه	أكثر من 20000 جنية	المتوسط	متوسط المحافظة
m1 5**! . !!	ریف	29.75	26.81	24.65	22.26	19.63	22.95	10.22
الحبوب والنشويات	حضر	22.50	21.45	19.12	13.88	11.00	15.46	19.32
ään tu tusut	ریف	3.41	3.60	2.23	3.15	2.17	2.90	2.20
البقول الجافة	حضر	3.27	3.02	2.17	1.51	0.64	1.65	2.29
الخضر الطازجة	ریف	14.79	12.73	10.51	9.38	9.20	10.35	10.76
والمحفوظة والمجففة	حضر	15.68	13.38	11.65	10.46	9.75	11.18	10.76
الفاكهة الطازجة	ریف	4.80	5.00	5.85	6.50	7.50	6.40	6.00
والمحفوظة والمجففة	حضر	5.32	5.69	6.54	7.20	9.16	7.41	6.90
tal all a sattl	ریف	17.85	19.74	21.48	23.00	26.08	22.91	25.04
اللحوم والدواجن	حضر	19.87	23.24	25.56	27.05	31.40	27.22	25.04
الأسماك الطازجة	ریف	5.48	5.63	5.73	5.75	4.29	5.09	5.05
والمجمدة	حضر	7.36	5.19	5.00	6.75	5.03	5.00	5.05
*. ti	ریف	2.12	4.00	4.27	4.70	5.15	4.47	4.07
البيض	حضر	3.12	4.65	5.20	5.84	6.20	5.48	4.97
1 . 71 . 72	ریف	3.91	4.50	4.90	5.75	6.59	5.56	6.27
الالبان ومنتجاتها	حضر	4.48	5.20	6.50	7.78	8.46	7.19	6.37
* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	ریف	7.60	7.06	6.70	6.50	6.00	6.53	C 25
الزيوت والدهون	حضر	7.40	6.90	6.12	5.71	5.42	5.96	6.25
السكر والمواد	ریف	4.11	4.15	4.55	4.75	4.90	4.64	4.70
السكرية	حضر	4.20	4.33	4.39	4.92	5.27	4.81	4.72
المشروبات	ریف	3.52	3.66	4.80	4.65	4.51	4.43	4 27
والمرطبات	حضر	3.75	3.85	3.96	4.29	4.73	4.30	4.37
المواد الغذائية	ریف	2.65	3.11	3.83	3.65	4.02	3.66	2.06
الأخرى	حضر	3.05	3.11	3.80	4.61	4.94	4.27	3.96
إجمالي الإنفاق علي	ریف	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00
الطعام والشراب	حضر	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00	100.00

المصدر:- جمعت وحسبت من إستمارة الإستبيان الخاصة بعينة الدراسة الميدانية في ريف وحضر محافظة القليوبية خلال عام 2012.

وذلك لتحديد استجابة التغيرات الحادثة في الإنفاق على مجموعات الغذاء موضوع الدراسة، للتغير في الدخل السنوي للأسرة "المرونة الإنفاقية** التحديد التجابة التغيرات الحادثة في الإنفاق على مجموعات الغذاء موضوع الدراسة، للتغير في الدخل السنتاداً إلى ارتفاع قيمة الدليل "Expenditure Elasticitie" ويم قلم النماذج الأخرى،كذلك فإن قيمة معامل التحديد المعدل Adj. R-Sq.(R-2) ترتفع في حالة النموذج اللوغاريتمي عنه في حالة النماذج الأخرى، الأمر الذي يعني قدرة المتغير المستقل في النموذج اللوغاريتمي المزدوج على تفسير نسبة أكبر من التغيرات في المتغير التابع والله مقارنة بالنماذج الأخرى.

^{**} تستخدم المرونة الإنفاقية كمعيار لتقسيم السلع من حيث أهميتها للمستهلك، حيث تقسم السلع إلى ضرورية إذا كانت المرونة الإنفاقية أقل من الواحد الصحيح، وشبة كمالية إذا كانت المرونة أكبر من الواحد الصحيح، وكمالية إذا كانت المرونة أكبر من الواحد الصحيح.

^{***} المتغير التابع: هو الاستهلاك الإجمالي في دالة الطلب الإجمالي، ومتوسط نصيب الفرد في دالة الطلب الفردي.

المعنوية	"F"	متوسط مربعات الإنحراف	مجموع مربعات	المنطقة	مجموعات الغذاء
الإحصائية	Test	منوسط مربعات الإنكراف	الإنحراف	(تمنطق	مجموعات العداع
*	213.19	879316.4702	3517265.8311	ریف	الحبوب والنشويات
*	172.69	54900.2440	219600.9583	حضر	العبوب والتسويت
*	242.75	14160.3900	56641.5750	ریف	البقول الجافة
*	156.94	2491.2815	9965.1257	حضر	البغول الغاقه
*	236.18	90427.2506	361709.0019	ریف	الخضر الطازجة والمحفوظة
*	200.56	44838.8698	179355.4855	حضر	والمجففة
*	415.49	53966.5600	215866.2275	ریف	لفاكهة الطازجة والمحفوظة
*	492.32	47215.4904	188861.9499	حضر	والمجففة
*	457.91	1046135.5000	4184541.8720	ریف	to Leather on the
*	445.18	954173.5812	3816694.2296	حضر	اللحوم والدواجن
*	529.54	6188.7020	247526.7901	ریف	الأسماك الطازجة والمجمدة
*	483.65	51729.5441	206918.1408	حضر	الاسماك الطارجة والمجمدة
*	486.97	13034.8019	52139.1945	ريف	· ti
*	189.81	12000.9499	48003.7739	حضر	البيض
*	531.62	72902.0300	291608.1316	ریف	1.01.00 .1 1691
*	472.33	12185.9001	487415.5707	حضر	الألبان ومنتجاتها
*	294.50	61362.3300	245449.2591	ریف	e site of the
*	230.86	27842.6205	11370.4577	حضر	الزيوت والدهون
*	429.67	51915.8722	207663.5220	ريف	i e tractice tr
*	395.19	129562.4800	518249.9335	حضر	السكر والمواد السكرية
*	197.85	3526.3517	14105.4206	ريف	m1 t. ti m1
*	188.51	3743.2815	14973.1291	حضر	المشروبات والمرطبات
*	517.48	29562.9310	118251.7006	ريف	
*	469.69	118251.8831	473007.5244	حضر	المواد الغذائية الأخرى
*	406.91	20403876.1400	81615504.1299	ريف	إجمالي الإنفاق على الطعام
*	394.82	12392561.0700	49570245.0544	حضر	و الشراب و الشراب

جدول (5): "تحليل التباين لمتوسط إنفاق الأسرة علي مجموعات الغذاء "بالجنيه" وفقاً للفئات الدخلية في ريف وحضر محافظة القليوبية خلال عام 2012"

المصدر: جمعت وحسبت من: إستمارة الإستبيان لعينة الدراسة الميدانية في ريف وحضر محافظة القليوبية خلال عام 2012.

1- "دالات الإستهلاك الإنفاقية لمجموعات الغذاء للأسرة في الفئة الدخلية الأولي (أقل من 5000 جنية) سنوياً في ريف وحضر محافظة القليويية عام 2012".

^{*} تشير إلى المعنوية الإحصائية عند مستوى 0.01

جدول (6): دالات الإستهلاك الإنفاقية لمجموعات الغذاء للأسرة في الفئة الدخلية "الأولى" (أقل من 5000 جنية) سنوياً في ريف وحضر محافظة القليوبية خلال عام 2012.

مجموعات الغذاء	المنطقة	الدالة	\mathbb{R}^2	\mathbf{R}^{-2}	T	F	المرونة الإنفاقية	المعنوية الإحصائية
2**ti ti	ریف	لو <i>صَ</i> ہـ=-1.061+0.649 لوس _ە	0.96	0.95	19.36	374.83	1.061	*
الحبوب والنشويات	حضر	لو <i>صُل</i> ہـ=-1.003+0.931 لوس _م	0.90	0.89	12.57	158.06	1.003	*
البقول الجافة	ریف	لو <i>صُل</i> ہـ=-1.028+1.512 لوس _ە	0.91	0.90	13.15	172.93	1.028	*
البغول الجافة	حضر	لو <i>صُل</i> ہ==0.960+1.649 لوس _ہ	0.89	0.88	12.67	160.59	0.960	*
الخضر الطازجة	ریف	لو <i>صَل</i> ہ=-1.004+0.889 لوسہ	0.94	0.93	16.50	272.23	1.004	*
والمحفوظة والمجففة	حضر	لو <i>صُ</i> ہ=-1.017 لوس _ە	0.90	0.89	11.49	132.11	1.020	*
الفاكهة الطازجة	ريف	لو <i>صَل</i> ہـ=-1.180+1.458 لوسہ	0.96	0.94	17.47	305.18	1.180	*
والمحفوظة - والمجففة	حضر	لو <i>صَل</i> د=-1.755+1.755 لوس _د	0.90	0.89	12.15	147.67	1.078	*
	ریف	لو <i>ص </i> د=-1.163+1.516 لوس	0.92	0.91	13.86	192.14	1.163	*
اللحوم والدواجن	حضر	لو <i>صُل</i> د=-0.890+2.940 لوس _د	0.87	0.86	11.44	130.92	0.890	*
الأسماك الطازجة	ريف	لو <i>صُل</i> د=-1.208+2.691 لوس	0.93	0.92	17.55	308.01	1.208	*
والمجمدة	حضر	لو <i>صُل</i> د=-0.625+0.446 لوس _د	0.42	0.41	2.65	7.04	0.625	**
. 11	ريف	لو <i>صُل</i> د=-1.157+2.600 لوس	0.95	0.94	19.61	384.58	1.157	*
البيض	حضر	لو <i>صَ</i> د=-1.241+2.510 لوس	0.47	0.46	3.86	14.96	1.241	*
الألمان من الله ا	ریف	لو <i>صَ</i> د=-1.069+2.074 لوس _د	0.97	0.96	20.15	406.02	1.069	*
الألبان ومنتجاتها	حضر	لو <i>صَ</i> ہ=-1.954 لوسہ	0.76	0.75	9.98	99.67	1.002	*
	ريف	لو <i>صَ</i> د=-1.058+1.139 لوس	0.96	0.95	19.92	396.84	1.058	*
الزيوت والدهون -	حضر	لو <i>صَ</i> د=-1.035+1.205 لوس	0.86	0.85	11.48	131.88	1.035	*
السكر والمواد	ريف	لو <i>صُل</i> د=-1.741+1.103 لوس	0.96	0.95	19.70	388.01	1.103	*
السكرية	حضر	لو <i>صَ</i> د=-1.097+1.594 لوس	0.86	0.85	8.39	70.39	1.097	*
المشروبات	ريف	لو <i>صُل</i> د=-0.894+1.270 لوس _د	0.90	0.89	13.50	182.19	0.894	*
والمرطبات	حضر	لو <i>صُل</i> د=-0.966+1.434 لوسد	0.88	0.87	9.48	89.86	0.966	*
المواد الغذائية	ريف	لو <i>صُ</i> د=-1.237+1.965 لوس	0.95	0.94	17.30	299.25	1.237	*
الأغرى	حضر	لو <i>ص</i> د=-1.105+1.8001لوس	0.69	0.68	8.93	79.92	1.105	*
إجمالي الإنفاق على	ريف	لو <i>صُ</i> د=-1.087+0.421 لوس _د	0.95	0.94	23.11	534.01	1.087	*
ألطعام والمشراب	حضر	لو <i>صُل</i> ہـ=-1.007+0.355 لوس _م	0.89	0.88	16.90	285.66	1.007	*

حيث لو ص من لو عاريتم القيمة التقديرية لمتوسط إنفاق الأسرة السنوي بالجنية على مجموعات الغذاء في المشاهدة "هـ" بريف وحضر محافظة

لوس. الوغاريتم القيمة التقديرية لمتوسط دخل الأسرة السنوي بالجنية في المشاهدة "هـ" بريف وحضر محافظة القليوبية.

 $[\]mathbf{R}^2$ معامل التحديد.

[.] معامل التحديد المعدل R^{-2}

T: المحسوبة، (F) المقدرة النموذج.
 **: تشير إلي المعنوية الإحصائية عند مستوي 1%، 5% علي الترتيب. المصدر: جمعت وحسبت من: إستمارة الإستبيان لعينة الدراسة الميدانية في ريف وحضر محافظة القليوبية خلال عام 2012.

بينما بلغت قيمة معامل التحديد المعدل (R⁻²) لإجمالي الإنفاق على الطعام والشراب في حضر محافظة القليوبية في الفئة الدخلية الأولى نحو 0.88 من التغيرات الحادثة في متوسط الإنفاق على الطعام والشراب. في متوسط الإنفاق على الطعام والشراب.

كما يتبين من جدول (6) أن قيمة معامل المرونة الإنفاقية للمشروبات والمرطبات في ريف محافظة القليوبية في الفئة الدخلية الأولي أقل من الواحد الصحيح نحو 0.894، وهذا يعني أن تغيراً في الدخل السنوي للأسرة بمقدار 1% يترتب عليه زيادة في الإنفاق علي المشروبات والمرطبات بنحو 0.894%، بينما بلغت قيمة معاملات المرونة الإنفاقية لكل من: الحبوب والنشويات، البقول الجافة، الخضر الطازجة والمحفوظة والمحفوظة والمحفوظة والمحفوظة والمحفوظة والمحفوظة والمحفوظة اللحوم والدواجن، الأسماك الطازجة والمجمدة، البيض، الألبان ومنتجاتها، الزيوت والدهون، السكر والمواد السكرية، والمواد الغذائية الأخرى، في ريف محافظة القليوبية في الفئة الدخلية الأولي (أقل من 5000 جنية) سنوياً أكبر من الواحد الصحيح، وهذا يعني أن تغيراً في الدخل السنوي للأسرة بمقدار 1% يترتب عليه زيادة في الإنفاق على هذه المجموعات بنسبة أكبر من الواحد الصحيح، كما بلغت قيمة معامل المرونة الإنفاقية لإجمالي الإنفاق على الطعام والشراب في الفئة الدخلية الأولي بريف محافظة القليوبية نحو 1.087، وهو ما يعني أن تغيراً في الدخل السنوي للأسرة بمقدار 1% يترتب عليه زيادة في الإنفاق على مجموعات الطعام والشراب بنحو 1.087%.

بينما بلغت قيمة معاملات المرونة الإنفاقية لكل من: البقول الجافة، اللحوم والدواجن، الأسماك الطازجة والمجمدة، والمشروبات والمرطبات في حضر محافظة القليوبية، أقل من الواحد الصحيح وهذا يعني أن تغيراً في الدخل السنوي للأسرة بمقدار 1% يترتب عليه زيادة في الإنفاق علي هذه المجموعات الغذائية بنسبة أقل من الواحد الصحيح، كما بلغت قيمة معاملات المرونة الإنفاقية لكل من: الحبوب والنشويات، الخضر الطازجة والمحفوظة والمحفوظة والمجففة، البيض، الألبان ومنتجاتها، الزيوت والدهون، السكر والمواد السكرية، والمواد الغذائية الأخرى، في حضر محافظة القليوبية في الفئة الدخلية الأولي أكبر من الواحد الصحيح، وهذا يعني أن تغيراً في الدخل السنوي للأسرة بمقدار 1% يترتب عليه زيادة في الإنفاق علي هذه المجموعات بنسبة أكبر من الواحد الصحيح، بينما بلغت قيمة معامل المرونة الإنفاقية لإجمالي الإنفاق علي الطعام والشراب في الفئة الدخلية الأولي بحضر محافظة القليوبية نحو 1.007، وهو ما يعني أن تغيراً في الدخل السنوي للأسرة بمقدار 1% يترتب عليه زيادة في الإنفاق على الطعام والشراب بنحو 1.007%.

2- "دالات الإستهلاك الإنفاقية لمجموعات الغذاء للأسرة في الفئة الدخلية الثانية (5000-10000 جنية) سنوياً في ريف وحضر محافظة القليوبية خلال عام 2012".

تبين نتائج التقدير اللوغاريتمي للدالات الاستهلاكية الإنفاقية لمجموعات الغذاء للأسرة في الفئة الدخلية الثانية (5000-5000 جنية) سنوياً في ريف محافظة القليوبية بالجدول (7) إلي وجود علاقة موجبة بين متوسط الدخل السنوي للأسرة ومتوسط الإنفاق السنوي للأسرة على كل مجموعة من مجموعات الغذاء موضع الدراسة، الأمر الذي يعني أن هذه الدالات تعتبر دالات متزايدة، بمعني أن أي تغير في متوسط الدخل السنوي للأسرة سوف يؤدي إلي تغير في نفس الاتجاه في المنفق على مجموعات الغذاء موضع الدراسة وبنسب مختلفة لكل منها، وقد ثبتت معنوية معاملات الإنحدار لكل مجموعة من مجموعات الغذاء عند مستوي معنوي1%، كما أن قيمة معامل التحديد المعدل (R⁻²) تشير إلي أن متوسط الدخل للأسرة يفسر في ريف محافظة القليوبية في الفئة الدخلية الثانية حوالي 84%، 85%، 85%، 85%، 86%، 86%، 88%، 96%، 88%، 86% من التغيرات الحادثة في متوسط الإنفاق على مجموعات: الحبوب والنشويات، البقول الجافة، الخصر الطازجة والمجمدة، البيض، الألبان ومنتجاتها، الزيوت والدهون، السكر والمواد السكرية، المشروبات والمواد الغذائية الأخرى لكل منها على الترتيب. بينما بلغت قيمة معامل التحديد المعدل (R⁻²) لإجمالي الإنفاق على مجموعات الطعام والشراب في ريف محافظة القليوبية في الفئة الدخلية الثانية نحو 86%، وهو ما يعني أن متوسط الدخل السنوي للأسرة بهذه الفئة يفسر نحو 86% من التغيرات الحادثة في الإنفاق على إجمالي الطعام والشراب.

 محافظة القليوبية في الفئة الدخلية الثانية نحو 0.85، الأمر الذي يعني أن متوسط الدخل السنوي للأسرة بهذه الفئة يفسر حوالي 85% من التغيرات الحادثة في متوسط الإنفاق على الطعام والشراب.

ويتبين من جدول (7) أن معامل المرونة الإنفاقية لكل من الأسماك الطازجة والمجمدة، والمشروبات والمرطبات في ريف محافظة القليوبية في الفئة الدخلية الثانية أكبر من الواحد الصحيح، وهذا يعني أن تغيراً في الدخل السنوي للأسرة بمقدار 1% يترتب عليه زيادة في الإنفاق على الأسماك الطازجة والمجمدة، والمشروبات والمرطبات بنسبة أكبر من الواحد الصحيح، كما بلغت قيمة معامل المرونة الإنفاقية لبيض المائدة في ريف محافظة القليوبية في الفئة الدخلية الثانية الواحد الصحيح، وهذا يعني أن تغيراً في الدخل السنوي للأسرة بمقدار 1% يترتب عليه زيادة في الإنفاق على بيض المائدة بنسبة تساوي 1%، بينما بلغت قيمة معاملات المرونة الإنفاقية لمجموعات: الحبوب والنشويات، البقول الجافة، الخضر الطازجة والمحفوظة والمجففة، الفاكهة الطازجة والمحفوظة والمجففة، اللحوم الحمراء والدواجن، الألبان ومنتجاتها، الزيوت والدهون، السكر والمواد السكرية، والمواد الغذائية الأخرى، في ريف محافظة القليوبية في الفئة الدخلية الثانية أقل من الواحد الصحيح وهذا يعني أن تغيراً في الدخل السنوي للأسرة بمقدار 1% يترتب عليه زيادة في الإنفاق علي هذه المجموعات بنسبة أقل من 1%، وبلغت المرونة الإنفاقية لإجمالي الإنفاق علي الطعام والشراب في ريف محافظة القليوبية في الفئة الدخلية الثانية حوالي 0.854، أي أن تغيراً في الدخل السنوي للأسرة بمقدار 1% يترتب عليه زيادة في الإنفاق على إجمالي الطعام والشراب بحوالي 0.854%. وبلغت قيمة معاملات المرونة الإنفاقية لكل من مجموعات: الحبوب والنشويات، البقول الجافة، الخضر الطازجة والمحفوظة والمجففة، اللحوم والدواجن، الأسماك الطازجة والمجمدة، البيض، الألبان ومنتجاتها، الزيوت والدهون، السكر والمواد السكرية، المشروبات والمرطبات، المواد الغذائية الأخرى، وإجمالي الإنفاق علي الطعام والشراب، في حضر محافظة القليوبية في الفئة الدخلية الثانية أقل من الواحد الصحيح، وهذا يعني أن تغيراً في الدخل السنوي للأسرة بمقدار 1% يترتب عليه زيادة في الإنفاق على هذه المجموعات الغذائية بنسبة أقل من 1%. وبلغت المرونة الإنفاقية لإجمالي الإنفاق على الطعام والشراب في حضر محافظة القليوبية في الفئة الدخلية الثانية حوالي 0.821 ، أي أن تغيراً في الدخل السنوي للأسرة بمقدار 1% يترتب عليه زيادة في الإنفاق على إجمالي الطعام والشراب بحوالي 0.821%.

3- "دالات الإستهلاك الإنفاقية لمجموعات الغذاء للأسرة في الفئة الدخلية الثالثة (10000-15000 جنية) سنوياً في ريف وحضر محافظة القليوبية عام 2012".

تشير البيانات الواردة بجدول (8) إلي نتائج التقدير الإحصائي للدالات الاستهلاكية الإنفاقية لمجموعات الغذاء للأسرة في الفئة الدخلية الثالثة ولي المستويا في ريف وحضر محافظة القليوبية، حيث يتبين أن النموذج اللوغاريتمي المزدوج أفضل النماذج المقدرة، إستناداً إلي قيمة الدليل الإحصائي (ج)، وقيمة معاملات التحديد المعدل (2-8)، الأمر الذي يعني قدرة المتغير المستقل في النموذج اللوغاريتمي علي تفسير نسبة أكبر من التغيرات في المتغير التابع وذلك مقارنة بالنماذج الأخرى. وتوضح نتائج التقدير الإحصائي وجود علاقة موجبة بين متوسط الدخل السنوي للأسرة علي كل مجموعات الغذاء موضع الدراسة، الأمر الذي يعني أن هذه الدالات تعتبر دالات متزايدة، بمعني أن أي تغير في متوسط الدخل السنوي للأسرة، سوف يؤدي إلى تغير في نفس الاتجاه في المنفق على مجموعات الغذاء موضع الدراسة وينسب مختلفة لكل منها. وقد ثبتت معنوية معاملات الإنحدار لكل مجموعة من مجموعات الغذاء موضع الدراسة عند مستوي 18، باستثناء مجموعة الزيوت والدهون بحضر محافظة القليوبية عند مستوي 5% كما أن قيمة معامل الحديد المعدل (4-8) تشير إلي أن متوسط الدخل السنوي للأسرة يفسر في ريف محافظة القليوبية في الفئة الدخلية الثالثة حوالي 79%، 83%، 90%، 90%، 98% من التغيرات الحادثة في الإنفاق علي كل من مجموعات: الحبوب والنشويات، البقول الجافة، معامل الندوت والدهون، السكر والمواد السكرية، المشروبات والمرطبات، والمواد الغذائية الأبدي لكل منها علي الترتيب، بينما بلغت قيمة معامل التحديد المعدل (-7) الإجمالي الإنفاق على مجموعة الطعام والشراب في ريف محافظة القليوبية في الفئة الدخلية الثالثة مقامل التحديد المعدل (-7) الشعر إلي أن متوسط الدخل السنوي للأسرة يفسر محافظة القليوبية في الفئة الدخلية الثالثة كما من متوسط الدخل السنوي للأسرة بهذه الفئة الدخلية الثالثة كما من متوسط الدخل السنوي للأسرة بهذه الفئة الدخلية الثالثة في الإنفاق على إجمالي الطعام والشراب.

كما أن قيمة معامل التحديد المعدل (R⁻²) تشير إلي أن متوسط الدخل السنوي للأسرة يفسر في حضر محافظة القليوبية في الفئة الدخلية الثالثة حوالي 63%، 59%، 75%، 60%، 65%، 65%، من التغيرات الحادثة في الإنفاق علي مجموعات: الحبوب والنشويات، البقول الجافة، الخضر الطازجة والمحفوظة والمجففة، الفاكهة الطازجة والمحفوظة والمجففة، اللحوم والدواجن، الأسماك الطازجة والمجمدة، البيض، الألبان ومنتجاتها، الزيوت والدهون، السكر والمواد السكرية، المشروبات والمرطبات، والمواد الغذائية الأخرى لكل منها على الترتيب. بينما بلغت قيمة معامل التحديد المعدل (R⁻²)

جدول (7): دالات الإستهلاك الإنفاقية لمجموعات الغذاء للأسرة في الفئة الدخلية "الثانية" (5000-10000 جنية) سنوياً في ريف وحضر محافظة القليوبية خلال عام 2012.

مجموعات الغذاء	المنطقة	الدالة	\mathbb{R}^2	R ⁻²	T	F	المرونة الإنفاقية	المعنوية الإحصائية
الحبوب	ریف	لو <i>صَ</i> ہـ=-0.811+0.926 لوسہ	0.85	0.84	9.77	95.274	0.811	*
والنشويات	حضر	لو <i>صَ</i> ھ=-0.717+0.717 لوسھ	0.82	0.81	9.36	87.196	0.735	*
البقول الجافة	ریف	لو <i>صَ</i> ھ=-0.887+1.604 لوسھ	0.86	0.85	10.12	102.319	0.887	*
اببول اببت	حضر	لو <i>صَ</i> د=-0.800+0.908 لوس _د	0.85	0.84	10.07	101.404	0.800	*
الخضر الطازجة والمحفوظة	ریف	لو ص م=-0.754+1.045 لوس _م	0.86	0.85	11.56	133.140	0.754	*
والمجففة	حضر	لو ص م=-0.861+ 0.954لوس	0.90	0.89	11.91	141.850	0.861	*
الفاكهة الطازجة والمحفوظة	ریف	لو <i>صَ</i> ہ=-0.797+1.007 لوس _م	0.87	0.85	10.29	105.300	0.797	*
والمجففة	حضر	لو <i>صُن</i> ہـ=-0.820+0.996 لوس _ە	0.86	0.85	10.55	111.450	0.820	*
to Lostino on til	ریف	لو <i>صُ</i> ہ=-0.915+0.817لوس	0.87	0.86	9.47	89.845	0.915	*
اللحوم والدواجن	حضر	لو <i>صَ</i> ہ=-0.871+0.729 لوسہ	0.88	0.87	10.00	100.015	0.871	*
الأسماك الطازجة	ریف	لو <i>صَ</i> ہـ=-1.048+1.700 لوس _م	0.90	0.89	11.41	130.001	1.048	*
والمجمدة	حضر	لو ص م=-0.960+1.120 لوس _م	0.91	0.90	12.47	155.711	0.960	*
.511	ریف	لو <i>صَ</i> ہ=-1.000+1.919 لوس _ە	0.90	0.89	10.86	117.971	1.000	*
البيض	حضر	لو <i>صَ</i> ہ=-0.885+1.660 لوس _م	0.92	0.90	14.70	216.125	0.885	*
1 . 1 . 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ریف	لو <i>صَ</i> ه=-0.918+1.539 لوس _ه	0.91	0.90	11.72	137.407	0.918	*
الألبان ومنتجاتها	حضر	لو <i>صَ</i> ه=-0.902+1.280 لوس _م	0.91	0.90	12.500	156.251	0.902	*
* * . * 11 * 11	ریف	لو <i>صَ</i> ہ=-0.950+1.393 لوس _م	0.89	0.88	10.07	101.420	0.950	*
الزيوت والدهون	حضر	لو <i>صَ</i> ہ=-1.018+0.896 لوسہ	0.89	0.88	11.17	124.770	0.896	*
السكر والمواد	ریف	لو <i>صَ</i> هـ=-0.871+1.345 لوســـ	0.89	0.88	9.86	97.220	0.871	*
السكرية	حضر	لو <i>صَ</i> ہـ=-0.809+1.127 لوس _ە	0.87	0.86	10.56	111.514	0.809	*
المشروبات	ریف	لو <i>صَ</i> ه=-1.114+1.007 لوس _ه	0.90	0.89	8.55	73.103	1.007	*
والمرطبات	حضر	لو <i>صَ</i> د=-0.898+1.336 لوس _د	0.88	0.88	9.14	83.540	0.898	*
المواد الغذائية	ریف	لو <i>ص</i> ه=-0.992+1.625لوس	0.89	0.88	9.990	99.721	0.992	*
الأخرى	حضر	لو <i>صَ</i> ه=-0.860+0.985لوسه	0.89	0.87	9.49	90.070	0.860	*
إجمالي الإنفاق	ریف	لو <i>صَ</i> د=-0.854+0.135 لوس _د	0.87	0.86	10.57	111.725	0.854	*
علي الطعام والشراب	حضر	لو <i>صَ</i> ہ=-0.109+0.821 لوسہ	0.86	0.85	10.05	101.009	0.821	*

حيث: لو صَ من العياد القيمة التقديرية لمتوسط إنفاق الأسرة السنوي بالجنية على مجموعات الغذاء في المشاهدة "هـ" بريف وحضر محافظة

لوسُم: لو غاريتم القيمة التقديرية لمتوسط دخل الأسرة السنوي بالجنية في المشاهدة "هـ" بريف وحضر محافظة القليوبية.

 $[\]mathbf{R}^2$: معامل التحديد

[.] معامل التحديد المعدل R^{-2}

T: المحسوبة، (F) المقدرة للنموذج.
 **: تشير إلي المعنوية الإحصائية عند مستوي 1%، 5% علي الترتيب.

المصدر: جمعت وحسبت من: إستمارة الإستبيان لعينة الدراسة الميدانية في ريف وحضر محافظة القليوبية خلال عام 2012.

جدول (8): دالات الإستهلاك الإنفاقية لمجموعات الغذاء للأسرة في الفئة الدخلية "الثالثة" (10000-15000 جنية) سنوياً في ريف وحضر محافظة القليوبية خلال عام 2012.

المعنوية الإحصائية	المرونة الإنفاقية	F	T	R ⁻²	\mathbb{R}^2	الدالة	المنطقة	مجموعات الغذاء
*	0.741	61.685	7.854	0.79	0.80	لو <i>صَلَ</i> هـ=-0.741+0.111 لوس	ريف	
*	0.701	26.595	5.157	0.63	0.64	لو <i>صَلَ</i> ہـ=-0.701+0.561 لوس _ە	حضر	الحبوب والنشويات
*	0.727	89.605	9.466	0.83	0.84	لو <i>صَ</i> د=-0.727+1.251 لوس _ه	ريف	72
*	0.692	21.418	4.628	0.59	0.60	لو <i>صُل</i> د=-0.692+1.083 لوس _ه	حضر	البقول الجافة
*	0.622	112.679	10.615	0.91	0.92	لو <i>صَ</i> د=-0.622+0.932 لوس _ه	ریف	الخضر الطازجة
*	0.746	19.316	4.395	0.57	0.59	لو <i>صَلَ</i> د=-0.671+0.746وس	حضر	والمحفوظة والمجففة
*	0.654	78.872	8.881	0.90	0.91	لو <i>صَلَ</i> ہـ=-0.654+0.9881 لوس _م	ریف	الفاكهة الطازجة
*	0.777	28.388	5.328	0.60	0.61	لو <i>صَلَ</i> ہـ=-0.777+1.796 لوس _ە	حضر	والمحفوظة والمجففة
*	0.863	135.490	11.640	0.89	0.90	لو <i>صل چ=-</i> 0.863+1.717لوس	ریف	
*	0.799	57.108	7.557	0.63	0.64	لو <i>صَلَ</i> د=-0.799+1.086 لوس _د	حضر	اللحوم والدواجن
*	0.850	115.713	10.757	0.90	0.91	لو <i>صل چ</i> =-0.850+1.395لوس د	ریف	الأسماك الطازجة
*	0.724	22.411	4.734	0.55	0.56	لو <i>صَ</i> =-0.724+0.919 لوس_ـ	حضر	والمجمدة
*	0.912	100.020	10.001	0.79	0.80	لو <i>صَ</i> د=-0.912+1.341 لوس _د	ريف	* ti
*	0.800	40.133	6.335	0.50	0.51	لو <i>صَ</i> د=-1.115+0.800 لوس.	حضر	البيض
*	0.866	105.196	10.256	0.87	0.88	لو <i>صَ</i> =-0.866+0.900 لوس	ریف	ا بنا سه ۱ الله ا
*	0.782	20.749	4.555	0.52	0.53	لو <i>صُل</i> د=-0.753+0.782وسد	حضر	الألبان ومنتجاتها
*	0.813	129.050	11.360	0.89	0.90	لو <i>صَ</i> _ =-0.899 لوس م	ریف	
**	0.722	4.743	2.178	0.49	0.50	لو <i>صَلَ</i> هـ=-0.722+0.516 لوس _ه	حضر	الزيوت والدهون
*	0.757	103.897	10.193	0.90	0.91	لو <i>صَ</i> د=-0.757+1.125 لوس م	ریف	السكر والمواد
*	0.712	12.903	3.592	0.56	0.57	لو <i>صل</i> د=-0.712+1.1001 لوس	حضر	السكرية
*	0.895	117.875	10.857	0.91	0.92	لو <i>صَ</i> د=-0.895+1.209 لوس _د	ريف	المشروبات
*	0.755	16.769	4.095	0.54	0.56	لو <i>صُل</i> د=-0.755+1.196 لوس.د	حضر	والمرطبات
*	0.884	121.993	11.045	0.88	0.89	لو <i>صَلَ</i> د=-0.884+1.364وسد	ريف	المواد الغذائية
*	0.730	17.852	4.225	0.53	0.55	لو <i>صل چ</i> =-0.730+1.155لوس	حضر	الأخرى
*	0.721	113.449	10.659	0.89	0.91	لو <i>صَلَ</i> ہـ=-0.721+1.186 لوس _ە	ريف	إجمالي الإنفاق
*	0.677	45.468	6.743	0.62	0.63	لو <i>صَ</i> ہ=-0.677+1.120لوس <u>ہ</u>	حضر	علي الطعام والشراب

حيث: لو ص 🗻 د لو غاريتم القيمة التقديرية لمتوسط إنفاق الأسرة السنوي بالجنية على مجموعات الغذاء في المشاهدة "هـ" بريف وحضر محافظة

لوس.: لو غاريتم القيمة التقديرية لمتوسط دخل الأسرة السنوي بالجنية في المشاهدة "هـ" بريف وحضر محافظة القليوبية. \mathbb{R}^2 : معامل التحديد.

T: المحسوبة، (F) المقدرة للنموذج.
 **: تشير إلي المعنوية الإحصائية عند مستوي 1%، 5% علي الترتيب.

المصدر: جمعت وحسبت من: إستمارة الإستبيان لعينة الدراسة الميدانية في ريف وحضر محافظة القليوبية خلال عام 2012.

لإجمالي الإنفاق علي الطعام والشراب في حضر محافظة القليوبية في الفئة الدخلية الثالثة حوالي 0.62، وهو ما يعني أن متوسط الدخل السنوي للأسرة بهذه الفئة يفسر حوالي 62% من التغيرات الحادثة في الإنفاق علي إجمالي الطعام والشراب. ويتبين من نتائج التقدير أن قيمة معاملات المرونة الإنفاقية لكل من: الحبوب والنشويات، البقول الجافة، الخضر الطازجة والمحفوظة والمجففة، الفاكهة الطازجة والمحفوظة والمجففة، اللحوم والدواجن، الأسماك الطازجة والمجمدة، البيض، الألبان ومنتجاتها، الزيوت والدهون، السكر والمواد السكرية، المشروبات والمرطبات، والمواد الغذائية الأخرى، في ريف وحضر محافظة القليوبية بالفئة الدخلية الثالثة أقل من الواحد الصحيح، وهذا يعني أن تغيراً في الدخل السنوي للأسرة بمقدار 1% يترتب عليه زيادة في الإنفاق علي هذه المجموعات الغذائية بنسبة أقل من 1%، كما بلغت قيمة معاملات المرونة الإنفاقية لإجمالي الطعام والشراب بالفئة الدخلية الثالثة في ريف وحضر محافظة القليوبية نحو 0.677، 0.721 عليه زيادة في الإنفاق علي إجمالي الطعام والشراب بنحو 0.677، 0.707 في ريف وحضر محافظة القليوبية على الترتيب.

4- "دالات الإستهلاك الإنفاقية لمجموعات الغذاء للأسرة في الفئة الدخلية الرابعة (15000-20000 جنية) سنوياً في ريف وحضر محافظة القليوبية عام 2012".

تشير نتائج التقدير اللوغاريتمي المزدوج لدالات الاستهلاك الإنفاقية لمجموعات الغذاء للأسرة في الفئة الدخلية الرابعة (15000-20000 جنية) سنوياً في ريف وحضر محافظة القليوبية والواردة بجدول (9)، إلى وجود علاقة موجبة بين متوسط الدخل السنوي للأسرة ومتوسط الإنفاق السنوي للأسرة على كل مجموعة من مجموعات الغذاء موضع الدراسة، وهو ما يعني أن هذه الدالات تعتبر دالات متزايدة، بمعنى أن أي تغير في متوسط الدخل السنوي للأسرة، سوف يؤدي إلي تغير في نفس الاتجاه في المنفق على مجموعات الغذاء وبنسب مختلفة لكل منها. وقد ثبتت معنوية معاملات الإنحدار لكل مجموعة من مجموعات الغذاء موضع الدراسة عند مستوي معنوي 1%، كما أن قيمة معامل التحديد المعدل (R^{-2}) تشير إلى أن متوسط الدخل السنوي للأسرة يفسر في ريف محافظة القليوبية في الفئة الدخلية الرابعة حوالي، 74%، 76%، 77%، 78%، 85%، 81%، 74%، 79%، 78%، 79%، 77%، 74%، وذلك من التغيرات الحادثة في متوسط الإنفاق على كل من: الحبوب والنشويات، البقول الجافة، الخضر الطازجة والمحفوظة والمجففة، الفاكهة الطازجة المحفوظة والمجففة، اللحوم والدواجن، الأسماك الطازجة والمجمدة، البيض، الألبان ومنتجاتها، الزيوت والدهون، السكر والمواد السكرية، المشروبات والمرطبات، والمواد الغذائية الأخرى لكل منها على الترتيب، بينما بلغت قيمة معامل التحديد المعدل (R-2) لإجمالي الإنفاق على الطعام والشراب على مستوي الفئة الدخلية الرابعة في ريف محافظة القليوبية حوالي 0.83، وهو ما يعني أن متوسط الدخل السنوي للأسرة بهذه الفئة يفسر حوالي 83% من التغيرات الحادثة في الإنفاق على إجمالي الطعام والشراب. وتشير قيمة معامل التحديد المعدل (R-2) إلي أن متوسط الدخل السنوي للأسرة في حضر محافظة القليوبية في الفئة الدخلية الرابعة يفسر حوالي 68%، 77%، 66%، 67%، 68%، 67%، 68%، 68%، 64%، 66%، 60%، 70%، 70%، 70% من التغيرات الحادثة في متوسط الإنفاق على كل من مجموعات: الحبوب والنشويات، البقول الجافة، الخضر الطازجة والمحفوظة والمجففة، الفاكهة الطازجة والمحفوظة والمجففة، اللحوم الحمراء والدواجن، الأسماك الطازجة والمجمدة، البيض، الألبان ومنتجاتها، الزيوت والدهون، السكر والمواد السكرية، المشروبات والمرطبات، والمواد الغذائية الأخرى لكل منها علي الترتيب. بينما بلغت قيمة معامل التحديد المعدل (R-2) لإجمالي الإنفاق علي الطعام والشراب في الفئة الدخلية الرابعة في حضر محافظة القليوبية حوالي 0.71، وهو ما يعني أن متوسط الدخل السنوي للأسرة بهذه الفئة يفسر حوالي 71% من التغيرات الحادثة في الإنفاق علي إجمالي الطعام والشراب. كما بلغت قيمة معاملات المرونة الإنفاقية لكل من مجموعات: الحبوب والنشويات، البقول الجافة، الخضر الطازجة والمحفوظة والمجففة، الفاكهة الطازجة والمحفوظة والمجففة، اللحوم والدواجن، الأسماك الطازجة والمجمدة، البيض، الألبان ومنتجاتها، الزيوت والدهون، السكر والمواد السكرية، المشروبات والمرطبات، المواد الغذائية الأخرى، في ريف وحضر محافظة القليوبية في الفئة الدخلية الرابعة أقل من الواحد الصحيح وهذا يعني أن تغيراً في الدخل بمقدار 1% يترتب عليه زيادة في الإنفاق بنسبة أقل من 1%، بينما بلغت قيمة معاملات المرونة الإنفاقية لإجمالي الطعام والشراب للفئة الدخلية الرابعة في ريف وحضر محافظة القليوبية حوالي 0.632، 0.695 على الترتيب وهذا يعنى أن تغيراً في الدخل السنوي للأسرة بمقدار 1% يترتب عليه زيادة في الإنفاق على هذه المجموعات الغذائية بنحو 0.692 % 0.635.% بريف وحضر محافظة القليوبية على الترتيب.

5- "دالات الإستهلاك الإنفاقية لمجموعات الغذاء للأسرة في الفئة الدخلية الخامسة (أكثر من 20000 جنية) سنوياً في ريف وحضر محافظة القليوبية عام 2012".

تشير البيانات الواردة بجدول (10) إلى نتائج التقدير الإحصائي للدالات الإستهلاكية الإنفاقية لمجموعات الغذاء للأسرة في الفئة الدخلية الخامسة في ريف وحضر محافظة القليوبية (أكثر من 20000 جنية) سنوياً ، حيث يتبين أن النموذج اللوغاريتمي المزدوج أفضل النماذج

المقدرة إستناداً إلي قيمة (F)، وقيمة معاملات التحديد المعدل (R^{-2}) الأمر الذي يعني قدرة المتغير المستقل في النموذج اللوغاريتمي علي تفسير نسبة أكبر من التغيرات في المتغير التابع وذلك مقارنة بالنماذج الأخرى.

وتشير نتائج التقدير اللوغاريتمي إلى وجود علاقة موجبة بين متوسط الدخل السنوي للأسرة ومتوسط الإنفاق السنوي للأسرة على كل مجموعة من مجموعات الغذاء موضع الدراسة، الأمر الذي يعني أن هذه الدالات تعتبر دالات متزايدة، بمعنى أن أي تغير في متوسط الدخل السنوي للأسرة، سوف يؤدي إلي تغير في نفس الإتجاه في المنفق علي مجموعات الغذاء موضع الدراسة وبنسب مختلفة لكل منها، وقد ثبت معنوية معاملات الإنحدار لكل مجموعات الغذاء موضع الدراسة عند مستوي معنوية 1%، كما أن قيمة معامل التحديد المعدل (R^{-2}) تشير إلى أن متوسط الدخل السنوي للأسرة يفسر في ريف محافظة القليوبية على مستوي الفئة الدخلية الخامسة حوالي 74%، 71%، 73%، 73%، 71%، 71%، 71%، 71%، 72%، 74%، 73%، 71%، 72%، وذلك من التغيرات الحادثة في متوسط الإنفاق علي كل من مجموعات: الحبوب والنشويات، البقول الجافة، الخضر الطازجة والمحفوظة والمجففة، الفاكهة الطازجة والمحفوظة والمجففة، اللحوم الحمراء والدواجن، الأسماك الطازجة والمجمدة، البيض، الألبان ومنتجاتها، الزيوت والدهون، السكر والمواد السكرية، المشروبات والمرطبات، والمواد الغذائية الأخرى لكل منها علي الترتيب. بينما بلغت قيمة معامل التحديد المعدل لإجمالي الإنفاق على الطعام والشراب بالفئة الدخلية الخامسة في ريف محافظة القليوبية حوالي 0.74، وهو ما يعني أن متوسط الدخل السنوي للأسرة بهذه الفئة، يفسر حوالي 74% من التغيرات الحادثة في الإنفاق علي إجمالي الطعام والشراب. وتشير قيمة معامل التحديد المعدل (R⁻²) بجدول (10) إلى أن متوسط الدخل السنوي للأسرة يفسر في حضر محافظة القليوبية في الفئة الدخلية الخامسة حـــوالى 55%، 57%، 55%، 56%، 54%، 51%، 49%، 55%، 56%، 56%، 56%، 51%، 45%، مـــن التغيـــرات الحادثـــة فــــى متوسط الإنفاق على كل من مجموعات: الحبوب والنشويات، البقول الجافة، الخضر الطازجة والمحفوظة والمجففة، الفاكهة الطازجة والمحفوظة والمجففة، اللحوم الحمراء والدواجن، الأسماك الطازجة والمجمدة، البيض، الألبان ومنتجاتها، الزيوت والدهون، السكر والمواد السكرية، المشروبات والمرطبات، والمواد الغذائية الأخرى لكل منها على الترتيب. بينما بلغت قيمة معامل التحديد المعدل (٣-٤) لإجمالي الإنفاق على الطعام والشراب بالفئة الدخلية الخامسة في حضر محافظة القليوبية حوالي 0.54، وهو ما يعني أن متوسط الدخل السنوي للأسرة بهذه الفئة يفسر حوالي 54% من التغيرات الحادثة في الإنفاق على إجمالي الطعام والشراب. كما يتبين من جدول (10) أن قيمة معاملات المرونة الإنفاقية لكل من مجموعات: الحبوب والنشويات، البقول الجافة، الخضر الطازجة والمحفوظة والمجففة، الفاكهة الطازجة والمحفوظة والمجففة، اللحوم الحمراء والدواجن، الأسماك الطازجة والمجمدة، البيض، الألبان ومنتجاتها، الزيوت والدهون، السكر والمواد السكرية، المشروبات والمرطبات، المواد الغذائية الأخرى، جملة الطعام والشراب، في ريف محافظة القليوبية في الفئة الدخلية الخامسة بلغت حوالي 0.572، 0.605، 0.549، 0.526، 0.556، 0.551، 0.549، 0.572، 0.598، 0.576، 0.530، 0.510، 20.540 لكل منها على الترتيب، وهذا يعني أن تغيراً في الدخل السنوي للأسرة بمقدار 11% يترتب عليه زيادة في الإنفاق على كل من: الحبوب والنشويات، البقول الجافة، الخضر الطازجة والمحفوظة والمجففة، الفاكهة الطازجة والمحفوظة والمجففة، اللحوم الحمراء والدواجن، الأسماك الطازجة والمجمدة، البيض، الألبان ومنتجاتها، الزيوت والدهون، السكر والمواد السكرية، المشروبات والمرطبات، المواد الغذائية الأخرى، إجمالي الطعام والشراب بنحو 0.572%، 0.549%، 60.549%، 0.552%، 0.568%، 0.541%، 60.579%، 0.572%، 60.578%، 60.570%، 60.510%، 60.542% على الترتيب. بينما بلغت قيمة معاملات المرونـة الإنفاقيـة لكل من مجموعات: الحبوب والنشـويات، البقول الجافـة، الخضـر الطازجـة والمحفوظـة والمجففـة، الفاكهـة الطازجـة والمحفوظـة والمجففة، اللحوم الحمراء والدواجن، الأسماك الطازجة والمجمدة، البيض، الألبان ومنتجاتها، الزيوت والدهون، السكر والمواد السكرية، المشروبات والمرطبات، المواد الغذائية الأخرى، وإجمالي الطعام والشراب في حضر محافظة القليوبية في الفئة الدخلية الخامسة حوالي 0.499، 60.596، 0.527، 0.542، 0.544، 0.553، 0.544، 0.556، 0.544، 0.556، 0.544، 0.557، 0.492، 0.497، 0.492، 0.497، 0.544، 0.556، 0.544، 0.562، 0.544, 0.544، 0.544, 0. تغيراً في الدخل السنوي للأسرة بمقدار 1% يترتب عليه زيادة في الإنفاق علي مجموعات: الحبوب والنشويات، البقول الجافة، الخضر الطازجة والمحفوظة والمجففة، الفاكهة الطازجة والمحفوظة والمجففة، اللحوم الحمراء والدواجن، الأسماك الطازجة والمجمدة، البيض، الألبان ومنتجاتها، الزيوت والدهون، السكر والمواد السكرية، المشروبات والمرطبات، المواد الغذائية الأخرى، وإجمالي الطعام والشراب بنحو 0.499%، 596.0%، 0.527%، 60.544%، 60.527%، 60.527%، 60.527%، 60.537%، 60.537%، 60.537%، 60.527%، 60.527% ككل منها على الترتيب جدول (10).

6- "دالات الإستهلاك الإنفاقية لمجموعات الغذاء للأسرة في ريف وحضر محافظة القليوبية على مستوي إجمالي عينه الدراسة الميدانية خلال عام 2012".

تشير البيانات الواردة بجدول (11) إلى نتائج النقدير الإحصائي للدالات الإستهلاكية الإنفاقية، حيث يتبين أن النموذج اللوغاريتمي المزدوج أفضل النماذج المقدرة إستناداً إلي قيمة (F)، وقيمة معامل التحديد المعدل (R^{-2}) الأمر الذي يعني قدرة المتغير المستقل في النموذج اللوغاريتمي علي تفسير نسبة أكبر من التغيرات في المتغير التابع وذلك مقارنة بالنماذج الأخرى.

جدول (9): دالات الإستهلاك الإنفاقية لمجموعات الغذاء للأسرة في الفئة الدخلية "الرابعة" (15000-20000 جنية) سنوياً في ريف وحضر محافظة القليوبية خلال عام 2012.

المعنوية الإحصانية	المرونة الإنفاقية	F	T	R ⁻²	\mathbb{R}^2	الدائة	المنطقة	مجموعات الغذاء
*	0.697	86.899	9.322	0.74	0.75	لو <i>صَ</i> ہ=-0.697+0.379 لوسہ	ريف	الحبوب
*	0.643	59.460	7.711	0.68	0.69	لو <i>صَ</i> ه=-0.643+0.407 لوس	حضر	والنشويات
*	0.703	91.491	9.565	0.76	0.77	لو <i>صَ</i> ہ=-0.703+1.355 لوسہ	ریف	البقول الجافة
*	0.632	45.928	6.777	0.77	0.78	لو <i>صَ</i> ہ=-0.632+0.958 لوسہ	حضر	البغول الخاقه
*	0.610	103.613	10.179	0.77	0.78	لو <i>صَ</i> ہ=-0.610+0.824 لوسہ	ریف	الخضر الطازجة والمحفوظة
*	0.653	27.689	5.262	0.67	0.68	لو <i>صَ</i> ه=-1.106 +0.653وس	حضر	والمحقوطة والمجففة
*	0.617	75.533	8.691	0.78	0.79	لو <i>صَ</i> ہ=-0.617+1.168 لوسہ	ریف	الفاكهة الطازجة
*	0.721	31.326	5.597	0.64	0.65	لو <i>صَ</i> ه=-0.721+1.541 لوس _د	حضر	والمحفوظة والمجففة
*	0.782	96.708	9.834	0.85	0.86	لو <i>صَ</i> ہ=-0.782+1.012لوس	ریف	
*	0.736	39.917	6.318	0.70	0.71	لو <i>صَ</i> د=-0.736+0.951 لوس د	حضر	اللحوم والدواجن
*	0.793	65.692	8.105	0.81	0.82	لو <i>صَ</i> هـ=-0.793+1.249لوس.	ريف	الأسماك الطازجة
*	0.709	46.718	6.835	0.63	0.64	لو <i>صَ</i> ه=-0.709+1.174 لوس	حضر	والمجمدة
*	0.855	71.928	8.481	0.74	0.75	لو <i>صَ</i> ہ=-0.855+1.296 لوسہ	ریف	•. 11
*	0.749	48.875	6.991	0.67	0.68	لو <i>صَ</i> ه=-0.749+1.212 لوس _د	حضر	البيض
*	0.795	81.127	9.007	0.79	0.80	لو <i>صَ</i> ہ=-0.795+1.008 لوسہ	ریف	1 1 1691
*	0.711	51.971	7.209	0.68	0.69	لو <i>صَ</i> ہ=-0.711+1.010لوس	حضر	الألبان ومنتجاتها
*	0.800	75.049	8.663	0.78	0.79	لو <i>صَ</i> ه=-0.800+1.736 لوس	ریف	
*	0.719	46.404	6.812	0.64	0.65	لو <i>صَ</i> ہ=-0.719+1.502 لوسہ	حضر	الزيوت والدهون
*	0.739	68.907	8.301	0.79	0.80	لو <i>صَ</i> ه=-0.739+1.081 لوس	ریف	السكر والمواد
*	0.651	57.488	7.582	0.69	0.70	لو <i>صَ</i> ه=-0.651+1.246 لوس	حضر	السكرية
*	0.832	62.885	7.930	0.77	0.78	لو <i>صَ</i> ه=-0.832+1.217 لوس	ریف	المشروبات
*	0.722	29.943	5.472	0.60	0.61	لو <i>صَ</i> ه=-0.722+1.135 لوس	حضر	والمرطبات
*	0.794	70.527	8.398	0.74	0.75	لو <i>صَ</i> ہ=-0.794+1.191لوسہ	ریف	المواد الغذائية
*	0.730	63.140	7.946	0.78	0.79	لو <i>صَ</i> ه=-0.730+1.035لوس.	حضر	الأخرى
*	0.692	92.641	9.625	0.83	0.84	لو <i>صَ</i> ه=-0.692+1.445 لوس _د	ریف	إجمالي الإنفاق
*	0.635	52.316	7.233	0.71	0.72	لو <i>صَ</i> ہ=-0.635+1.691لوس _م	حضر	علي الطعام والشراب

حيث: لو ص 🕟 د: لو غاريتم القيمة التقديرية لمتوسط إنفاق الأسرة السنوي بالجنية على مجموعات الغذاء في المشاهدة "هـ" بريف وحضر محافظة

لوس.: لو غاريتم القيمة التقديرية لمتوسط دخل الأسرة السنوي بالجنية في المشاهدة "هـ" بريف وحضر محافظة القليوبية. \mathbb{R}^2 : معامل التحديد.

T: المحسوبة، (F) المقدرة للنموذج.
 *، **: تشير إلي المعنوية الإحصائية عند مستوي 1%، 5% علي الترتيب.

المصدر: جمعت وحسبت من: إستمارة الإستبيان لعينة الدراسة الميدانية في ريف وحضر محافظة القليوبية خلال عام 2012.

جدول (10): دالات الاستهلاك الإنفاقية لمجموعات الغذاء للأسرة في الفئة الدخلية "الخامسة" (أكثر من 20000 جنية) سنوياً في ريف وحضر محافظة القليوبية خلال عام 2012.

المعنوية الإحصانية	المرونة الإنفاقية	F	Т	R ⁻²	\mathbb{R}^2	الدالة	المنطقة	مجموعات الغذاء
*	0.572	54.184	7.361	0.74	0.75	لو <i>صَل</i> ہـ=-0.572+1.030 لوس _ە	ريف	الحبوب
*	0.499	15.785	3.973	0.55	0.56	لو <i>صُ</i> ہـ=-0.499+1.162 لوس _ە	حضر	والنشويات
*	0.605	42.211	6.497	0.71	0.72	لو <i>صُل</i> ہـ=-0.605+0.330 لوس _م	ريف	**
*	0.596	16.622	4.077	0.57	0.58	لو <i>صُل</i> ہـ=-0.596+0.661 لوس _م	حضر	البقول الجافة
*	0.549	43.600	6.603	0.73	0.74	لو <i>صُل</i> ہـ=-0.549+0.269 لوس _ە	ريف	الخضر الطازجة
*	0.527	16.041	4.005	0.55	0.56	لو <i>صُل</i> ہـ=-0.358+0.527لوس _ە	حضر	والمحفوظة والمجففة
*	0.523	51.280	7.161	0.73	0.74	لو <i>صُل</i> ہـ=-0.523+0.438 لوس _م	ريف	الفاكهة الطازجة
*	0.562	17.082	4.133	0.56	0.57	لو <i>صُ</i> ہ=-0.562+0.154 لوس _م	حضر	والمحفوظة والمجففة
*	0.568	53.582	7.320	0.71	0.72	لو <i>صُ</i> ہ=-1.177+0.568لوسہ	ريف	
*	0.544	16.704	4.087	0.54	0.55	لو <i>صُ</i> ہ=-0.544+0.198 لوس _م	حضر	اللحوم والدواجن
*	0.551	34.975	5.914	0.71	0.73	لو <i>صُ</i> ہ=-0.551+1.404لوسہ	ريف	الأسماك الطازجة
*	0.538	15.753	3.969	0.51	0.52	لو <i>صُ</i> ہـ=-0.538+1.117 لوسہ	حضر	والمجمدة
*	0.549	28.934	5.379	0.71	0.72	لو <i>صَ</i> ہ=-0.0.549+0.0020 لوس _م	ريف	
*	0.505	12.089	3.477	0.49	0.50	لو <i>صُ</i> ہـ=-0.505+1.021 لوسہ	حضر	البيض
*	0.572	53.773	7.333	0.72	0.73	لو <i>صُل</i> ہـ=-0.572+0.147 لوس _ە	ريف	
*	0.569	18.439	4.294	0.55	0.56	لو <i>صُ</i> ہ=-0.329+0.569لوسہ	حضر	الألبان ومنتجاتها
*	0.598	61.639	7.851	0.74	0.75	لو <i>صَ</i> ہـ=-0.598+1.082 لوسہ	ريف	
*	0.548	17.893	4.230	0.56	0.57	لو <i>صَ</i> ہـ=-0.548+1.217 لوسہ	حضر	الزيوت والدهون
*	0.576	61.045	7.813	0.73	0.74	لو <i>صُ</i> ہـ=-0.576+1.107 لوسہ	ريف	السكر والمواد
*	0.537	15.642	3.955	0.56	0.57	لو <i>صُ</i> ہـ=-0.537+1.136 لوس <u>ہ</u>	حضر	السكرية
*	0.530	43.891	6.625	0.71	0.72	لو <i>صَ</i> ہـ=-0.530+1.099 لوس	ريف	المشروبات
*	0.487	15.382	3.922	0.51	0.52	لو <i>صُ</i> ہـ=-0.487+1.271 لوس _ە	حضر	والمرطبات
*	0.516	35.489	5.957	0.72	0.73	لو <i>ص چ</i> =-0.516+1.006لوس	ريف	المواد الغذائية
*	0.492	16.851	4.105	0.54	0.55	لو <i>صُ</i> ہ=-0.492+0.119لوسہ	حضر	الأخرى
*	0.542	61.012	7.811	0.74	0.75	لو <i>صَ</i> ہـ=-0.542+1.365 لوس _م	ريف	إجمالي الإنفاق
*	0.527	57.655	7.593	0.54	0.55	لو <i>ص چ</i> =-0.527+1.381لوس	حضر	ع <i>لي</i> الطعام والشراب

حيث : لو صَ 👝 الوغاريتم القيمة التقديرية لمتوسط إنفاق الأسرة السنوي بالجنية على مجموعات الغذاء في المشاهدة "هـ" بريف وحضر محافظة

لوس_م: لوغاريتم القيمة التقديرية لمتوسط دخل الأسرة السنوي بالجنية في المشاهدة "هـ" بريف وحضر محافظة القليوبية. معامل التحديد. \mathbb{R}^2 R-2: معامل التحديد المعدل.

T: المحسوبة، (F) المقدرة للنموذج.
 *، **: تشير إلي المعنوية الإحصائية عند مستوي 1%، 5% علي الترتيب.

المصدر: جمعت وحسبت من: إستمارة الإستبيان لعينة الدراسة الميدانية في ريف وحضر محافظة القليوبية خلال عام 2012.

ويتبين من نتائج التقدير اللوغاريتمي إلي وجود علاقة موجبة بين متوسط الدخل السنوي للأسرة، ومتوسط الإنفاق السنوي للأسرة علي كل مجموعة من مجموعات الغذاء موضع الدراسة، الأمر الذي يعني أن هذه الدالات تعتبر دالات متزايدة بمعني أن أي تغير في متوسط الدخل السنوي للأسرة سوف يؤدي إلي تغير في نفس الإتجاه في المنفق علي مجموعات الغذاء موضع الدراسة وبنسب مختلفة لكل منها، وقد ثبتت معنوية معاملات الإنحدار لكل مجموعات الغذاء موضع الدراسة عند مستوي 1%، كما أن قيمة معامل التحديد المعدل (2-7) تشير إلي أن متوسط الدخل السنوي للأسرة يفسر في ريف محافظة القليوبية علي مستوي عينة الدراسة الميدانية حوالي، 83%، 87%، 80%، 97%، 82%، 81%، 87%، 85%، 61% من التغيرات الحادثة في متوسط الإنفاق علي كل من: الحبوب والنشويات، البقول الجافة، الخضر الطازجة والمجفوظة والمجفوظة والمجفوظة والمجفوظة والمجمودة، الدين، المواد الغذائية الأخرى، وإجمالي الطعام والشراب، لكل منها الألبان ومنتجاتها، الزيوت والدهون، السكر والمواد السكرية، المشروبات والمرطبات، المواد الغذائية الأخرى، وإجمالي الطعام والشراب، لكل منها على الترتيب.

ويتبين من جدول (11) أن قيمة معاملات المرونة الإنفاقية لكل من مجموعات: الحبوب والنشويات، البقول الجافة، الخضر الطازجة والمحفوظة والمحفوظة والمحفوظة والمحفوظة والمحفوظة اللحوم الحمراء والدواجن، الأسماك الطازجة والمجمدة، البيض، الألبان ومنتجاتها، الزيوت والدهون، السكر والمواد السكرية، المشروبات والمرطبات، المواد الغذائية الأخرى، وإجمالي الطعام والشراب، بلغت حوالي 0.709، 1810، 0.705 والدهون، السكر والمواد السكرية، المشروبات والمرطبات، المواد الغذائية الأخرى، وإجمالي الطعام والشراب، بلغت حوالي 0.709، 0.810 في ان تغيراً في الدخل السنوي للأسرة بمقدار 1% يترتب عليه زيادة في الإنفاق علي كل من: الحبوب والنشويات، البقول الجافة، الخضر الطازجة والمحفوظة والمحفوظة والمحفوظة والمحففة، اللحوم الحمراء والدواجن، الأسماك الطازجة والمجمدة، البيض، الألبان ومنتجاتها، الزيوت والدهون، السكر والمواد السكرية، المشروبات والمرطبات، المواد الغذائية الأخرى، وإجمالي الطعام والشراب، في ريف محافظة القليوبية علي مستوي إجمالي عينــة الدراســة الميدانيــة بحــوالي، 0.709، 180، 0.898، 0.89

بينما بلغت قيمة معاملات المرونة الإنفاقية لكل من: الحبوب والنشويات، البقول الجافة، الخضر الطازجة والمحفوظة الطازجة والمحمدة، البيض، الألبان ومنتجاتها، الزيوت والدهون، السكر والمواد السكرية، والمصلوبات والمرطبات، المواد الغذائية الأخرى، وإجمالي الطعام والشراب، في حضر محافظة القليوبية على مستوي إجمالي عينة الدراسة الميدانية حسوالي، 0.722، 0.764، 0.7070، 0.708، 0.708، 0.708، 0.708، 0.708، الترتيب، الأمر الذي يعني أن تغيراً في الدخل السنوي للأسرة في حضر محافظة القليوبية لإجمالي عينة الدراسة بمقدار 1% يترتب عليه زيادة في الإنفاق على كل من: الحبوب والنشويات، البقول الجافة، الخضر الطازجة والمحفوظة والمحفوظة والمحفوظة الفاكهة الطازجة والمحفوظة والمحفوظة المواد المحراء والدواجن، الأسماك الطازجة والمجمدة، البيض، الألبان ومنتجاتها، الزيوت والدهون، السكر والمواد السكرية، المشروبات والمرطبات، المواد الغذائية الأخرى، وإجمالي الطعام والشراب بصوالي، 0.702، 0.708، 0

ويتبين من نتائج التحليل السابق بجداول (6، 7، 8، 9، 10) إرتفاع قيمة معاملات المرونة الإنفاقية لمجموعات الغذاء المختلفة موضع الدراسة في الريف عنها في الحضر، حيث بلغت على مستوي الفئة الدخلية الأولى في الريف نحو 1.007، وفي الحضر نحو 7.007، وعلى مستوي الفئة الدخلية الثالثة حوالي 0.721 بالريف، ونحو 0.677 في مستوي الفئة الدخلية الثالثة حوالي 0.721 بالريف، ونحو 0.677 في الحضر، وفي الفئة الدخلية الثالثة للدخلية اللابعة بلغت المرونة الإنفاقية في الريف نحو 0.692، وفي العضر نحو 0.635، وفي الفئة الدخلية الخامسة بلغت المرونة الإنفاقية في الريف نحو 0.542، وفي الحضر نحو 0.527، وبلغت المرونة الإنفاقية في ريف محافظة القليوبية على مستوي إجمالي عينة الدراسة الميدانية حوالي 0.791، وفي الحضر بلغت نحو 0.733 وهو الأمر الذي يدل علي أن مجموعات الغذاء المختلفة تعتبر أكثر ضرورية في الحضر عنها في الريف بمحافظة القليوبية، وقد يرجع ذلك إلى إرتفاع مستوي الدخل السنوي للأسرة في الحضر عنه في الريف بمحافظة القليوبية. وأوصت الدراسة بالعمل علي وضع سياسات وبرامج تغذية متوازنة موجهة للطبقات الفقيرة وذات الدخول المنخفضة وفقاً لعاداتها الإستهلاكية سواء بالمناطق الريفية أو الحضرية بمحافظة القليوبية.

جدول (11): دالات الإستهلاك الإنفاقية لمجموعات الغذاء للأسرة في ريف وحضر محافظة القليوبية على مستوي إجمالي عينة الدراسة خلال عام .2012

المعنوية الإحصائية	المرونة الإنفاقية	F	Т	R ⁻²	\mathbb{R}^2	الدالة	المنطقة	مجموعات الغذاء
*	0.779	135.257	11.630	0.83	0.84	لو <i>صَ</i> ہ=-0.779+0.558 لوس _م	ريف	الحبوب والنشويات
*	0.722	137.945	11.745	0.84	0.85	لو <i>صَ</i> ہـ=-0.722+1.053 لوس _ە ـــ	حضر	العبوب والتسويات
*	0.811	106.751	10.332	0.87	0.88	لو <i>صَ</i> ہ=-0.811+1.285 لوس _ہ	ريف	البقول الجافة
*	0.798	113.423	10.650	0.87	0.88	لو <i>صَ</i> ہ=-0.798+1.206 لوس _ہ	حضر	البعول الجافة
*	0.705	106.174	10.304	0.80	0.81	لو <i>صَ</i> ہـ=-0.705+0.886 لوس _ە	ريف	الخضر الطازجة والمحفوظة
*	0.761	96.944	9.846	0.87	0.79	لو <i>صَ</i> د=-0.947 +0.761وسد	حضر	والمحقوطة والمجففة
*	0.734	114.084	10.681	0.79	0.80	لو <i>صَ</i> ہ=-0.734+1.113 لوس _ھ	ريف	الفاكهة الطازجة
*	0.792	122.169	11.053	0.81	0.82	لو <i>صَ</i> ہـ=-0.792+1.075 لوس _ە	حضر	والمحفوظة والمجففة
*	0.858	94.499	9.721	0.82	0.83	لو <i>صُ</i> ہ=-0.238+0.858 لوسہ	ريف	
*	0.791	98.605	9.930	0.83	0.84	لو <i>صَ</i> ہ=-0.791+0.552 لوس _ہ	حضر	اللحوم والدواجن
*	0.890	96.217	9.809	0.81	0.82	لو <i>صُ</i> ہ=-0.697+0.890لوسہ	ريف	الأسماك الطازجة
*	0.713	80.300	8.961	0.81	0.82	لو <i>ص</i> د=-0.0.713+0.432 لوس د	حضر	والمجمدة
*	0.898	90.859	9.532	0.78	0.79	لو <i>صَ</i> ہ=-0.0.898+1.653 لوسہ	ريف	. 11
*	0.836	95.453	9.770	0.79	0.80	لو <i>صَ</i> ہ=-0.836+1.249 لوس _د	حضر	البيض
*	0.844	100.040	10.002	0.83	0.84	لو <i>صَ</i> ہـ=-0.844+0.956 لوس _د	ريف	ا الله من الله الله الله الله الله الله الله الل
*	0.793	92.829	9.622	0.82	0.83	لو <i>صُ</i> ہ=-0.793+1.073وسہ	حضر	الالبان ومنتجاتها
*	0.859	105.473	10.270	0.77	0.78	لو <i>ص</i> ہ=-0.859+1.889 لوس _ہ	ريف	
*	0.784	102.315	10.115	0.77	0.78	لو <i>صَ</i> ہـ=-0.784+1.122 لوس _ە	حضر	الزيوت والدهون
*	0.809	108.098	10.397	0.80	0.81	لو <i>صَ</i> ہ=-0.809+0.751 لوس _ہ	ريف	السكر والمواد
*	0.767	111.636	10.553	0.82	0.83	لو <i>صَ</i> ہـ=-0.767+0.400 لوس _م	حضر	السكرية
*	0.832	75.725	8.702	0.78	0.79	لو <i>صَ</i> ه=-0.832+1.005 لوس	ريف	المشروبات
*	0.776	69.973	8.365	0.80	0.81	لو <i>ص</i> ـ =-0.833 لوس _ه	حضر	والمرطبات
*	0.885	84.953	9.217	0.76	0.77	لو <i>ص</i> د=-0.008+0.885وس	ريف	المواد الغذائية
*	0.783	75.360	8.681	0.73	0.74	لو <i>ص</i> د=-0.073+0.073لوس	حضر	الأخرى
*	0.791	115.327	10.739	0.80	0.81	لو <i>صَ</i> د=-0.791+1.019 لوس.د	ریف	إجمالي الإنفاق علي
*	0.733	125.239	11.191	0.81	0.82	لو <i>ص چ</i> =-1.177+0.733وس	حضر	ألطعام والشراب

حيث : لو ص 🚡 د: لو غاريتم القيمة التقديرية لمتوسط إنفاق الأسرة السنوي بالجنية علي مجموعات الغذاء في المشاهدة "هـ" بريف وحضر محافظة

لوغاريتم القيمة التقديرية لمتوسط دخل الأسرة السنوي بالجنية في المشاهدة "هـ" بريف وحضر محافظة القليوبية. \mathbb{R}^2 : معامل التحديد. \mathbb{R}^2 : معامل التحديد. R-2: معامل التحديد المعدل.

T: المحسوبة، (F) المقدرة للنموذج.
 *، **: تشير إلي المعنوية الإحصائية عند مستوي 1%، 5% علي الترتيب.

المصدر: جمعت وحسبت من: إستمارة الإستبيان لعينة الدراسة الميدانية في ريف وحضر محافظة القليوبية خلال عام 2012.

المراجع:

- 1- أحمد أبو اليزيد عبد الرسول (دكتور)، وأخرون: دراسة إقتصادية لنقدير المرونات الإنفاقية الإستهلاكية الغذائية بمحافظتي الإسكندرية والبحيرة، مجلة البحوث الزراعية، كلية الزراعة، جامعة طنطا، 1994.
 - 2- أحمد عبادة سرحان (دكتور): طرق التحليل الإحصائي، دار المعارف بمصر، 1965.
- 3- أكاديمية البحث العلمي والتكنولوجيا، بالتعاون مع كلية الزراعة جامعة الإسكندرية: أثر سياسات وبرامج الإصلاح الاقتصادي على النتمية الزراعية والأمن الغذائي، الجزء الثالث، النتمية الزراعية، الإسكندرية، 2001.
- 4- الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء: بحث الدخل والإنفاق والإستهلاك في جمهورية مصر العربية لعام 2009/2008، 2012 الجهاز المركزي للتعبئة العائلي وفقاً للخصائص الإجتماعية والإقتصادية للأسر المعيشية، القاهرة، سبتمبر 2012.
- 5- باسم محمد سليمان فياض (دكتور): دراسة الأنماط السائدة للإنفاق على أهم المجموعات الغذائية في ريف وحضر مصر في 1991/90 5 باسم محمد سليمان فياض (دكتور): دراسة الأنماط السائدة للإنفاق على أهم المجموعات الغذائية في ريف وحضر مصر في 1991/90 5 باسم محمد سليمان في 1991/90 المجلة المصرية للإقتصاد الزراعي، المجلد (9)، العدد (1)، مارس 1999.
- 6- صلاح علي صالح فضل الله (دكتور): التقدير الإحصائي للعلاقات الاستهلاكية الدخلية لمجموعات السلع الغذائية في ج.م.ع، المؤتمر
 الدولي الثامن عشر للإحصاء والحسابات العلمية والبحوث الإجتماعية والسكانية، جامعة عين شمس، القاهرة، 1993.
 - 7- مجلس الوزراء، مركز المعلومات ودعم إتخاذ القرار، تقرير حول "الإنفاق الإستهلاكي للأسرة المصرية"، القاهرة، 2012.
- 8- محافظة القليوبية، مركز المعلومات ودعم إتخاذ القرار، التقسيم الإداري والتوزيع السكاني لمدن وقري المحافظة، بيانات غير منشورة، 2012.
- 9- محمد الدمرداش الخشن (دكتور): خط الفقر السلعي والتغيرات التي طرأت عليه في ج.م.ع، المجلة المصرية للإقتصاد الزراعي، المجلد (12)، العدد (2)، يونية 2002.
- 10-محمد السيد رضوان (دكتور)، على عبد الله هدهود (دكتور): <u>تقدير مرونات الإنفاق لمجموعة الغذاء في جمهورية مصر العربية،</u> مؤتمر الإقتصاد والنتمية الزراعية في مصر والبلاد العربية، جامعة المنصورة، فبراير 1998.
- 11- محمد كامل ريحان (دكتور) وأخرون (دكاترة): الدوال الإنفاقية الإستهلاكية للقمح وبعض منتجاته في ريف وحضر مصر، المجلة المصرية للإقتصاد الزراعي، المجلد الثامن عشر، العدد الأول، مارس 2008.
- 12- محمد كامل ريحان (دكتور)، ممتاز ناجي السباعي (دكتور): دراسة إقتصادية لمدي تباين الأنماط الإستهلاكية الغذائية في ريف وحضر مصر من واقع أبحاث ميزانية الأسرة للفترة 1991/90 2005/2004، المجلة المصرية للإقتصاد الزراعي، المجلد الثامن عشر، العدد الثاني، يونيو 2008.
- 13- محمود فرحان حسين (دكتور): أنماط إستهلاك الغذاء في محافظة المنيا، المجلة المصرية للإقتصاد الزراعي، المجلد العاشر، العدد الثاني، سيتمد 2000.
- 14- مراد ذكي موسي(دكتور)، أحمد محمد أحمد (دكتور): دراسة تحليلية للإنفاق الإستهلاكي الغذائي الفردي في ريف وحضر مصر، المجلة المصرية للعلوم التطبيقية، فبراير 1992.
- 15- ناجح عبد الجليل أحمد (دكتور): <u>دراسة إقتصادية قياسية للإنفاق على إستهلاك بعض المجموعات الغذائية في ريف وحضر مصر</u>، المجلة المصرية للإقتصاد الزراعي، المجلد السابع عشر، العدد الأول، مارس 2007.
- 16- نجوي مسعد العجرودي (دكتور)، منية بهاء الدين حسن (دكتور): دراسة إقتصادية لبعض العوامل التي تؤثر على الإنفاق على الغذاء في ج.م.ع، المجلد المصرية للإقتصاد الزراعي، المجلد (15)، العدد (2)، يونية 2005.
- 17- Allen, R.G.D., Mathematical Analysis For Econometric, Macmillan, Stmartin, press London, 1976.
- 18- http://www.Capmas.gov.eg
- 19- http://www.IDSC. Gov.eg

Estimation of the food consumption expenditure elasticities in rural and urban areas Oaluobiya governorate

El- Begawy,M. E. M. Kh. Dept. of Agric. Econ. National Research Center El- Shatla, H. S. A. Dept. of Agric. Econ. Desert Research Centre

Abstract

The aim of this study is estimating consumption expenditure elasticities so as to reach to the relative amount of change in spending on various items of food groups a as aresult of the relative change in the annual family income. Functions were estimated according to the four mathematical models" linear, semi Logarithmic, Double Logarithmic, and Exponential Regression" The best model estimated is the Double logarithmic because of highervalue" F" and Adj. "R²" . the study depended on questionnaire of a sample of consumers in rural and urban areas of Qaluobiya governorate during the year 2012 in addition to the secondary data" studies and research" related to the subject. **The main results are as follows:-**

The study showed that the consumers spent a bout 52.43% on food items in Consumers expenditures on food items amounted to 54.43% in rural areas and a abut 50.47% in urban areas. Also, the study revealed an inverse relationship between the annual family income and food expenditure. This means that as income increases the expenditures on food items decrease. The household in Qaluobiya governorate spent on the average on tobaco and soft drinks more than what is spent on " education, services of health care, cultures, sports and recreation" However, spending on education increases as family income increases. This was noticed more in urban than in rural areas. Also, the study indicated a negative relationship between percent of that spending on carbohydrates and the household yearly income. Yet, there was a positive correlation between spending on animal food protein "meat and poultry" and the yearly family income. The family of (less than L.E 5000 in come per year bracket in rural and urban areas in Qaluobiya governorate, spent a higher percentage of income on carbohydrates, reaching nearly 29.75% and 22.50% on the average of spending on food items in rural and urban areas respectively. Families of higher income per year (L.E 20000 or more) in rural and urban areas spent more percentage of income on animal origin foods, such percentage was a bout 26.08% and 31.40% of the total food expenditures per year in rural and urban areas respectively. Results also showed existence of a positive relationship between the annual family income and the annual family spending. Using the double -log mathematical from which was statistical significant at the level of 1%.