

## SOME SOCIAL AND ECONOMIC FACTORS RELATED TO RURAL WOMEN ADOPTION DEGREE OF LOCALLY DEVELOPED CHICKEN STRAINS IN SOME VILLAGES OF FAYOUM GOVERNORATE

Ahmed, M.S.; S. A. El-Abassi and S. A. El-Ghamrini

Agricultural Extension and Rural Development Research Institute,  
Agricultural Research Center.

بعض العوامل الإجتماعية والإقتصادية المرتبطة بدرجة تبني الريفيات إقتناء الدجاج المحسن ببعض قرى محافظة الفيوم

محمود صالح أحمد ، صيام عبد الغفور العباسي و سامى عبد الهادى الغمرينى  
معهد بحوث الإرشاد الزراعى والتنمية الريفية، مركز البحوث الزراعية.

### المخلص

استهدف البحث التعرف على درجة رفض الريفيات تبني إقتناء الدجاج المحسن فى منطقة البحث، وأثر إختلاف مركزى البحث (الفيوم وإيشواى) على درجة رفض الريفيات تبني إقتناء الدجاج المحسن، والتعرف على العلاقة بين بعض المتغيرات المستقلة المدروسة وبين كل من النقص المعرفى للريفيات فيما يتعلق بالدجاج المحسن والإتجاه نحو تبني إقتناء الريفيات الدجاج المحسن ورفض الريفيات تبني إقتناء الدجاج المحسن، وإقتراح نموذج سببى للتعرف على علاقة بعض المتغيرات المستقلة المدروسة وكل من النقص المعرفى للريفيات فيما يتعلق بالدجاج المحسن والإتجاه نحو تبني إقتناء الدجاج المحسن ورفض الريفيات تبني إقتناء الدجاج المحسن.

أجرى البحث بمركزى الفيوم وإيشواى بمحافظة الفيوم، خلال الفترة ٢٠٠٠ - ٢٠٠١ وأعيد تقييمها فى عام ٢٠٠٥، على عينة عشوائية مكونة من ٢٥٠ مبحوثة منهن ١٢٥ مبحوثة من بعض قرى مركز الفيوم (تلات، والشيخ فضل، والحميدية الجديدة)، وكذلك ١٢٥ مبحوثة من بعض قرى مركز أبشواى (العجمين، وطبهار، وسنرو). وتم جمع البيانات الميدانية باستخدام الإستبيان بالمقابلة الشخصية، وعولجت البيانات كميًا وإستخدم فى تحليلها إحصائيا التحليل العاملى، ومعامل ألفا، ومعامل الإرتباط البسيط، والإندجار المتعدد المتدرج الصاعد، وإختبار "t"، والتحليل المسارى، بالإضافة إلى الجدول التكرارى، والنسبة المئوية، والمدى، والإتحراف المعيارى. وتم إستبعاد ١٠ إستمارات لعدم إستيفائها الشروط الموضوعه مسبقًا.

كشفت النتائج عن وجود فرق معنوى على مستوى ٠,٠١ بين مركزى البحث فى مستوى رفض الريفيات تبني إقتناء الدجاج المحسن. كما وجد أن المتغيرات ذات التأثير المباشر على درجة رفض الريفيات تبني إقتناء الدجاج المحسن كانت المتغير الوسيط (درجة الإتجاه نحو الدجاج المحسن)، والمتغيران المستقلان (الإحتياج إلى رعاية وعلائق خاصة، زيارة وكلاء التغيير للريفيات) حيث بلغت معاملات المسار لهما ٠,٧٥٠، ١,٢٦٦، ٠,٢١٠ على الترتيب، أما مجموعة المتغيرات ذات التأثير غير المباشر (الكاذب) على درجة رفض الريفيات تبني إقتناء الدجاج المحسن فكانت المتغير الوسيط (النقص المعرفى)، والمتغيرات المستقلة (سن المبحوثة، تعليم المبحوثة، درجة التعرض لوسائل الإعلام الجماهيرية الزراعية) حيث بلغت معاملات المسار لها (التأثير غير المباشر) ٠,٢٩٤، ٠,١٤٧، ٠,١١١، ٠,٩١ على الترتيب، وكان معامل التحديد لمجموعة المتغيرات التى ساهمت فى تفسير التباين فى درجة تبني الريفيات تبني إقتناء الدجاج المحسن هو ما يقرب من ٣٠%، أما باقى النسبة (٧٠% تقريبًا) فتعزى إلى متغيرات أخرى لم يشملها البحث.

### المقدمة والمشكلة

أصبحت التنمية الإجتماعية والإقتصادية بوجه عام والتنمية الريفية على وجه الخصوص ليست مجرد ضرورة حياة، بل أمراً حتمياً لرقى المجتمعات الريفية والإرتقاء بمستواها المعيشى. وتعتبر مشكلة نقص الغذاء من أخطر تحديات العصر التى تواجه دول العالم، وتحاول مصر جاهدة سد العجز فى نقص

الغذاء بإلتباع سياسة تهدف إلى تأمين حصول كل فرد على العناصر الغذائية الضرورية كما ونوعا (صنوفت، ١٩٨٩). ويعد البروتين الحيواني أحد المتطلبات الضرورية لغذاء الإنسان، ويعتبر مستوى إستهلاك الفرد منه هو أحد معايير قياس المستوى المعيشى للأفراد، وفي معظم الدول النامية ومنها مصر حيث تعاني مشكلة عدم توفر البروتين الحيواني الرخيص نسبيا (كسبة، ١٩٩٦).

وتعد الدواجن أحد المصادر الرئيسية للبروتين الحيواني إضافة إلى صغر القيمة الإقتصادية للوحدة منها، مما يبسر للأفراد على إختلاف طبقاتهم إقتنائها، كما أنها تدر محصولين رئيسيين هما البيض واللحم اللذين يتمتعان بمكانة غذائية بين أمم العالم جميعها. ويلاحظ تنامي إستهلاك الدجاج فى جميع دول العالم فتصل فى البلدان النامية ضعف المستوى العالمى حيث بلغت هذه الزيادة فى أفريقيا ١٦% (سليم، ١٩٨٤).

وفى مصر تعد صناعة الدواجن من الصناعات الهامة، فإلى جانب مساهمتها إلى حد كبير فى سد الفجوة الغذائية من الإحتياجات المتزايدة من البروتينات الحيوانية فإنها تستوعب أعداد كبيرة من الأيدي العاملة وتساهم بنسبة كبيرة فى الدخل القومى، وقد شهدت هذه الصناعة طفرة كبيرة فى الإنتاج (عبد العزيز، ١٩٩٤). ومازال القطاع الريفى يمثل مكان الصدارة فى إنتاج بيض المائدة بالإضافة إلى مساهمته فى إنتاج لحم الدجاج حيث تبلغ نسبة مساهمته فى إنتاج بيض المائدة ولحم الدجاج ٥٣%، ٤٠% على التوالى (محمود، ١٩٩٣).

وتقوم المرأة الريفية على مستوى العالم كله بدور رئيسى فى التنمية الريفية فيقع على كاهلها مسؤوليات إجتماعية وإقتصادية عديدة، فهى المسؤولة عن إدارة المنزل ورعاية جميع أفراد الأسرة وتنشئة الأبناء، إضافة إلى كونها تتولى الإشراف على أعمال الإنتاج الحيوانى ورعاية الحيوانات وتربية الدواجن، حيث يقع على عاتقها عبء إنتاج القطاع الريفى من بيض المائدة ولحم الدجاج.

وعلى الرغم من قيام وزارة الزراعة وإستصلاح الأراضى ببذل الجهد للمحافظة على الأنواع المحلية من الدجاج وخاصة الدجاج الفيومى والندراوى والعمل على تحسينهما خشية تدهور صفتها الإنتاجية والشكلية فقد قامت وزارة الزراعة المصرية بإستنباط سلالات محسنة بالتهجين بين الدجاج الفيومى وبعض السلالات الأجنبية والتي بلغ عددها ما يقرب من إحدى عشرة سلالة تتميز بزيادة عدد البيض وحجمه وزيادة وزن الجسم، هذا بالإضافة إلى التحسين الوراثى لنوعى الفيومى والندراوى إلا أن هناك الكثير من الريفيات مازلن لم يقبلن بدرجة كافية على تبنى إقتناء تلك السلالات المحسنة.

ويعرف المستحدث Innovation بأنه فكرة ما، أو ممارسة، أو غرض ما يدرك بكونه جديد من قبل فرد ما، أو مجموعة من أفراد المجتمع، أما التبنى Adoption فهو قرار يتخذ بواسطة فرد ما بغرض الإستفادة من مستحدث ما كأفضل إستثمار ممكن له (Rogers, 1995)، ويتم بالتحوّل التدريجى من إستخدام ممارسة قديمة إلى أخرى حديثة وذلك من خلال عدد من المراحل التى تسير فى حركة تصاعدية بدءا من المعرفة، فالإهتمام بالمستحدث، فالمحاولة أو التجريب على نطاق ضيق، ثم التبنى (Rogers, 1960). وفى المقابل عرف غيث (١٩٧٩) الرفض بأنه الإستبعاد، ويعنى به حرمان الشخص من التفاعل الإجتماعى والسوى، ومن الممكن أن تكون تلك المرحلة ذاتها عبارة عن عملية رفض لعملية التبنى. وأوضح شاكر (١٩٨٤) وجود أربع مراحل لرفض الممارسات المزرعية المستحدثة هم مراحل عدم الإكتراث، والإنكار، والإسحاب، والإرتداد حيث أطلق على الراضين فى كل مرحلة من هذه المراحل فئة سميت بإسم مرحلتها مثل فئة المتجاهلين، وفئة المنكرين، وفئة المنسحين، وفئة المرتدين، وتبين أن أسباب رفض تبنى الزراع للمستحدثات المقترحة تعزى إلى عدم مقدرة الزراع على التبنى، وخلل فى عملية الإلتصال، وكذلك صفات الممارسة التى قد لا تتلاءم مع مقدراته الزراعية والفنية.

ويحاول البحث الحالى الكشف عن بعض العوامل التى يعتقد فى كونها ذات علاقة بدرجة تبنى الريفيات إقتناء الدجاج المحسن، ومعرفة الأسباب والدوافع التى تجعلهن يرفضن تبنى إقتناءها، وذلك حتى يمكن للقائمين على عملية التنمية الريفية، والباحثين فى مجال التنمية الريفية، تدارك ذلك مما يؤدى إلى النهوض بإنتاج الأسرة الريفية الداجنى.

#### أهداف البحث

تمشيا مع أبعاد المشكلة البحثية المطروحة، أمكن صياغة أهداف البحث كما يلي:

- (١) التعرف على درجة رفض المبحوثات تبنى إقتناء الدجاج المحسن فى منطقة البحث.
- (٢) التعرف على أثر إختلاف مركزى البحث (الفيوم وإشواى) على درجة رفض الريفيات تبنى إقتناء الدجاج المحسن.

( ٣ ) التعرف على علاقة بعض المتغيرات المستقلة المدروسة وبين كل من النقص المعرفي للريفيات فيما يتعلق بالدجاج المحسن والإتجاه نحو تبني إقتناء الدجاج المحسن ورفض الريفيات تبني إقتناء الدجاج المحسن.

( ٤ ) إقتراح نموذج سببي للتعرف على العلاقة المسارية لبعض المتغيرات المستقلة المدروسة وكل من النقص المعرفي للريفيات فيما يتعلق بالدجاج المحسن والإتجاه نحو تبني إقتناء الدجاج المحسن ورفض الريفيات تبني إقتناء الدجاج المحسن.

#### فروض البحث

لتحقيق هدفى البحث الثانى والثالث تم صياغة الفروض البحثية التالية:

( ١ ) يوجد إختلاف بين عينتى البحث بكل من مركزى البحث (الفيوم وإشواى) فيما يتعلق بدرجة رفض الريفيات تبني إقتناء الدجاج المحسن.

( ٢ ) توجد علاقة بين المتغيرات المستقلة المدروسة وبين كل من النقص المعرفي للريفيات فيما يتعلق بالدجاج المحسن والإتجاه نحو تبني إقتناء الدجاج المحسن ورفض الريفيات تبني إقتناء الدجاج المحسن.

### الطريقة البحثية

#### المجال الجغرافى والبشرى للبحث

أختيرت عينة البحث بطريقة عشوائية مشروطة وبلغ حجمها ٢٥٠ مبحوثة منها ١٢٥ مبحوثة من قرى مركز الفيوم (تلات، والشيخ فضل، والحמידية الجديدة)، وكذلك ١٢٥ مبحوثة من قرى مركز إشواى (العجميين، وطبهار، وسنرو) بشرط أن يكن من الراضات أصلا لإقتناء الدجاج المحسن، أو من الراضات إقتناء الدجاج المحسن بعد محاولتهن إقتنائه قبلا.

ولتحقيق أهداف البحث تم تصميم إستمارة إستبيان مكتوبة وأجرى إختيار مبدئى لها على ٢٠ إمراة ريفية بقرية منية الحيط، مركز إطسا بمحافظة الفيوم، وبناء على ما أسفر عنه الإختيار المبدئى تم إجراء التعديلات اللازمة عليها، وتم جمع البيانات بالمقابلة الشخصية للمبحوثات مع تسجيل إستجابات المبحوثات فى إستمارة الإستبيان، وتم الإستعانة بالمرشحات الزراعيات وبعض الرائدات الريفيات العاملات فى مجال التنمية بمنطقة البحث. وتم إستبعاد ٨ إستمارات بسبب عدم إستيفاء الشروط الموضوعه قبلا، وبذلك بلغ حجم عينة البحث ٢٤٢ مبحوثة.

#### المجال الزمنى للبحث

تم جمع بيانات البحث خلال الفترة الزمنية ٢٠٠١ - ٢٠٠٢ وتم إعادة تقييمها عام ٢٠٠٥ كجزء من مشروع ممول جزئيا بواسطة المجالس الإقليمية للبحوث والإرشاد بمركز البحوث الزراعية.

#### الأساليب الإحصائية المستخدمة فى التحليل الكمي والكيفي

تم تحليل بيانات البحث بإستخدام التحليل العاملى، معامل الفاء، ومعامل الارتباط البسيط، والإنحدار المتعدد المتدرج المساعد، وإختبار "٢"، وكذلك إستخدام أسلوب التحليل المسارى وذلك لمعرفة التأثير المباشر وغير المباشر للمتغيرات المستقلة المدروسة على المتغيرين الوسيطين والمتغير التابع، بالإضافة إلى الجدول التكرارى، والنسبة المئوية، والمدى، والإنحراف المعيارى.

#### المعالجة الكمية للبيانات

تضمنت إستمارة الإستبيان قياس متغيرات البحث على النحو التالى:

#### أولا: المتغيرات المستقلة

( ١ ) سن المبحوثة تم قياس هذا المتغير بسؤال المبحوثة عن سنها مقدرا بالسنة، وإستخدم الرقم الخام فى التحليل النهائى للبحث.

( ٢ ) سنوات تعليم المبحوثة لقياس هذا المتغير، تم سؤال المبحوثة عن عدد السنوات التى أمضتها فى التعليم وتم إعتبار هذا الرقم كأساس للتحليل النهائى لبيانات البحث.

( ٣ ) حجم أسرة المبحوثة يقصد بها عدد أفراد أسرة المبحوثة، وتم قياس هذا المتغير بسؤال المبحوثة عن عدد أفراد أسرتها وتم إتخاذ هذا الرقم كمقياس لحجم أسرة المبحوثة وتم إستخدامه فى التحليل الإحصائى لبيانات البحث.

- (٤) متوسط عدد سنوات التعليم بأسرة المبحوثة لقياس هذا المتغير، تم توجيه سؤال إلى المبحوثة عن عدد أفراد أسرتها في سن التعليم وعدد سنوات تعليم كل فرد فيها، ولحساب متوسط عدد سنوات التعليم بأسرة المبحوثة تم جمع عدد السنوات التي أمضاها أفراد الأسرة وقسمتها على عدد أفرادها لمن هم في سن التعليم.
- (٥) المتوسط العمري بأسرة المبحوثة تم قياس هذا المتغير بسؤال المبحوثة عن عدد أفراد الأسرة وعمر كل فرد فيها، ولحساب المتوسط العمري للفرد بأسرة المبحوثة تم قسمة المجموع العمري لأفراد الأسرة بالسنة على عدد أفرادها.
- (٦) التقليدية ويشير هذا المتغير إلى مدى تمسك المبحوثة ببعض الأفكار الجامدة التي تعودت تبني المستحدثات الزراعية بوجه عام والتي تتضمن رفض تبني إقتناء السلالات المحسنة من الدجاج، ويمكن أن يطلق على هذا المتغير مصطلح الجمود الفكري. وهذا المتغير هو عبارة عن متغير مركب من مجموع درجات إستجابات المبحوثة لثلاثة متغيرات تم قياسها بالعبارات الثلاث (الحاجة الجديدة بدعة ما يصحش نعملها، لو توفرت لي الكتاكيت المحسنة عمرى ما راح أربيها، والتخلص من الدواجن النافقة في طرق القرية والترع مفيش منه ضرر). وتم سؤال المبحوثة عن رأيها في العبارات الثلاث وذلك بإختيار إحدى الإستجابات الخمس حيث كانت: ١ = غير موافقة على الإطلاق، ٢ = غير موافقة، ٣ = محايدة أو سيان، ٤ = موافقة، ٥ = موافقة جدا. كانت قيمة Eigenvalue المحسوبة لهذا المتغير المركب = ١,٦٢٧.
- (٧) الحدائة ويشير هذا المتغير إلى مدى عصرية المبحوثة وتقدميتها ونزوعها إلى تبني المستحدثات، وهو متغير مركب من مجموع درجات ثلاثة متغيرات تم قياسها بالعبارات (باحب دائما أكون أول اللي يعملوا الحاجة الجديدة، أحب بناتي وأولادي يتعلموا رعاية أصناف الدجاج المحسن، ممكن الأولاد يستفيدوا بوقت فراغهم في تربية الدجاج المحسن). وتم سؤال المبحوثة أن تذكر رأيها في العبارات السابقة بإختيار إستجابة واحدة من خمس إستجابات (١ = غير موافقة على الإطلاق، ٢ = غير موافقة، ٣ = سيان/ محايدة، ٤ = موافقة، ٥ = موافقة جدا). كانت قيمة Eigenvalue المحسوبة لمتغير الحدائة والنااتجة عن التحليل العاىلى = ٢,٠٧٢، وقيمة معامل الثبات (الفا) = ٧٧,٦١.
- (٨) الوعى البيئى ويقىس هذا المتغير مدى إدراك المبحوثة لبعض الأساسيات الخاصة بالمحافظة على البيئة وحمايتها. وهذا المتغير مركب من متغيرين، وهو مجموع درجات المتغيرين اللذين تم قياسهما بإستخدام العبارتين (إقتناء الدواجن فى البيت لا تسبب أضرار للبيئة، وإقتناء الدواجن فى البيت مفيدة فى الإستفادة من بقايا الأكل والزرع). وتم أخذ رأى المبحوثة عن طريق إختيارها إستجابة واحدة فقط من الإستجابات الخمس (١ = غير موافقة على الإطلاق، ٢ = غير موافقة، ٣ = سيان / محايدة، ٤ = موافقة، ٥ = موافقة جدا) فيما يتصل بالعبارتين السابقتين. وكانت قيمة Eigenvalue المحسوبة للمتغير المركب والنااتجة عن التحليل العاىلى = ١,٨٤٥.
- (٩) الوعى الإقتصادى ويشير هذا المتغير إلى مدى إدراك المبحوثة للأهمية الإقتصادية لتربية الدواجن بالنسبة لأسرتها، وهو عبارة عن متغير مركب من مجموع درجات إستجابات متغيرين تم قياسهما بالعبارتين (إقتناء الدواجن فى البيت توفر البيض واللحم، وإقتناء الدواجن فى البيت ممكن تزود دخل الأسرة). تم سؤال المبحوثة أن تكللى برأيها فى العبارتين السابقتين على أن تختار إستجابة واحدة من الإستجابات الخمس (١ = غير موافقة على الإطلاق، ٢ = غير موافقة، ٣ = سيان/ محايدة، ٤ = موافقة، ٥ = موافقة جدا)، وكانت قيمة Eigenvalue لمتغير الوعى الإقتصادى والنااتجة عن التحليل العاىلى = ١,٠٣٨.
- (١٠) زيارات وكلاء التغيير للريفيات ويشير هذا المتغير إلى مدى إهتمام وكلاء التغيير فى نشر المستحدث وقيامهم بزيارات للريفيات للإجابة على تساؤلاتهم ومساعدتهم فى عمليات الرعاية المختلفة. وتم قياس هذا المتغير عن طريق سؤال المبحوثات "خلال السنة اللي فاتت فيه حد من اللي راح أقول لك عليهم جالكم وكلمك عن حاجة مهمة تفيدك فى موضوع الدواجن؟". وتضمنت القائمة وكلاء التغيير: المرشدة الزراعية/المرشد الزراعى، ومسئولة التنمية الريفية، حد من الوحدة البيطرية، حد من الأقارب/الجيران، الرائدة الريفية، وتاجر الأعلاف/بائع مستلزمات الدواجن. وطلب من كل مبحوثة إختيار إستجابة واحدة فقط من الإستجابات: ١ = لا يأتى على الإطلاق، ٢ = يأتى نادرا، ٣ = يأتى أحيانا،

٤ = يأتي دائما. وكانت درجات المتغير عبارة عن مجموع الإستجابات حول القائمة الخاصة بوكلاء التغيير المذكورة آنفا.

(١١) زيارات الريفيات لوكلاء التغيير طلبا لمشورة فنية يشير هذا المتغير إلى مدى اهتمام الريفيات بالمستحدث وحرصهم على طلب المشورة الفنية والذهاب مباشرة إلى مصدرها دونما إنتظار قدومه إليهم. وتم قياس هذا المتغير بسؤال المبحوثة: "خلال السنة التي قاتت إنتي رحتي لمين من اللي راح أقول لك عليهم تشاورهم أو تطليبي مساعدتهم في حل مشكلة قابلتك في إقتناء الفراخ؟". وتضمنت القائمة ١ = المرشدة الزراعية/المرشد الزراعي، ٢ = مسئولة التنمية الريفية، ٣ = حد من الوحدة البيطرية، ٤ = حد من الأقارب/الجيران، ٥ = الرائدة الريفية، ٦ = تاجر الأعلاف/ بائع مستلزمات الإنتاج. وطلب من كل مبحوثة إختيار واحدة فقط من الإستجابات لكل من أفراد القائمة المذكورة: ١ = لا أذهب أبدا، ٢ = نادرا، ٣ = أحيانا، ٤ = دائما. وكانت قيمة المتغير هي عبارة عن مجموع الإستجابات الخاصة بالقائمة السابقة.

(١٢) التعرض لبعض وسائل الإعلام الجماهيرية الزراعية تم قياس هذا المتغير عن طريق سؤال المبحوثة: "ياترى إيه من الحاجات الجاية دي بتشوفها، أو تسمعها، أو بتيجي لك؟". تضمنت القائمة: ١ = الفقرة الزراعية التليفزيونية في برنامج "صباح الخير يا مصر"، ٢ = البرنامج التليفزيوني "سر الأرض"، (٣) البرنامج التليفزيوني "أرضنا الخضراء"، ٤ = البرنامج الإذاعي "أرض المحروسة"، (٥) نشرات إرشادية عن تربية الدواجن، (٦) مجلة الإرشاد الزراعي. طلب من كل مبحوثة إختيار إستجابة واحدة فقط لكل مصدر من بين: ١ = لا أراها، ٢ = نادرا، ٣ = أحيانا، ٤ = دائما. كانت درجة المتغير عبارة عن مجموع إستجابات كل المصادر المشار إليها آنفا.

(١٣) إحتياج الدجاج المحسن إلى علق ورعاية خاصة تم قياس هذا المتغير المركب، من متغيرين، تم قياسهما بسؤال المبحوثة عن رأيها في العبارات (الكتاكيت المحسنة لازم لها أكل مخصوص، الكتاكيت المحسنة ما تتفعض تتربي في البيت مع طيور تانية)، وطلب من كل مبحوثة إختيار إستجابة واحدة فقط من الإستجابات: ١ = لا أوافق مطلقا، ٢ = لا أوافق، ٣ = سيان/ محايدة، ٤ = أوافق، ٥ = أوافق بشدة. وتم حساب درجات المتغير بجمع درجات المتغيرين المذكورين آنفا معا، وكانت قيمة Eigenvalue الخاصة بهذا المتغير والنتيجة من التحليل العاظمى = ١,٩٨٥.

#### ثانيا: المتغيرات الوسيطة

(١) النقص المعرفي فيما يتعلق بالدجاج المحسن ويشير هذا المتغير (متغير مركب مكون من ثلاث متغيرات مدمجة مع بعضها البعض) إلى عدم وجود معارف كافية وإنتشار معلومات غير صحيحة بين الريفيات عن الدجاج المحسن. تم قياس هذا المتغير بسؤال كل مبحوثة إيداء رأيها في العبارات الثلاث: "الكتاكيت المحسنة بتوع الإرشاد عمرهم ما قالوش لنا عنها حاجة، الفراخ المحسنة إنتاجها من اللحم ضعيف، بيض الفراخ المحسنة طعمه زفر/ غير مرغوب). وطلب من المبحوثة إختيار إستجابة واحدة فقط لكل من العبارات الثلاث السابقة من بين الإستجابات: ١ = لا أوافق على الإطلاق، ٢ = لا أوافق، ٣ = سيان/ محايدة، ٤ = أوافق، ٥ = أوافق بشدة. كان مجموع إستجابات هذه العبارات والتي تقاس بها المتغيرات الثلاثة المكونة للمتغير المركب هو درجة المتغير الخاص بالنقص المعرفي. كانت قيمة Eigenvalue لهذا المتغير والنتيجة من التحليل العاظمى = ١,٥٦.

(٢) الإتهام السلبي نحو إقتناء الدجاج المحسن ويشير هذا المتغير إلى الإتهام السلبي لإقتناء الدجاج المحسن، وهو متغير مركب يتم قياسه عن طريق جمع الإستجابات الخاصة بمتغيرات ثلاثة تم قياسها بالعبارات: "الكتاكيت المحسنة ما حدش من الجيران رباها ونجحت، الكتاكيت المحسنة الفراخ بتاعتها سعرها أقل من الفراخ البلدي، فراخ الكتاكيت المحسنة طعم لحمها مش كويس)، وتم سؤال كل مبحوثة إختيار إستجابة واحدة لكل عبارة من الإستجابات: ١ = لا أوافق بشدة، ٢ = لا أوافق، ٣ = سيان/ محايدة، ٤ = أوافق، ٥ = أوافق بشدة. وكانت قيمة Eigenvalue لهذا المتغير والنتيجة من التحليل العاظمى = ٢,١٣.

ثالثا: المتغير التابع (رفض الريفيات إقتناء الدجاج المحسن) وهذا المتغير عبارة عن متغير مركب تم تحديده عن طريق إجراء التحليل العاظمى بقيمة Eigenvalue = ٢,١٧٤، وقيمة معامل الثبات (الفأ) = ٧٢,١٢%. وتم قياس هذا المتغير بسؤال كل مبحوثة عن رأيها في العبارات الأربع: "الكتاكيت المحسنة

تحتاج جهد كبير، الكتاكيت المحسنة تكاليفها أكثر من البلدي، الكتاكيت المحسنة تحتاج رعاية بيطرية كبيرة، الكتاكيت المحسنة صعب الحصول عليها. وطلب من المبحوثة إختيار إستجابة واحدة فقط لكل عبارة من الإستجابات: ١ = لا أوافق على الإطلاق، ٢ = لا أوافق، ٣ = سيان/ محايدة، ٤ = أوافق، ٥ = أوافق بشدة. كانت قيمة المتغير التابع عبارة عن مجموع الإستجابات الخاصة بالعبارات الأربعة السابق ذكرها.

### النتائج البحثية

أولاً: وصف عينة البحث

أوضحت نتائج البحث المتعلقة بوصف المبحوثات بمركزي البحث (إيشواي والفيوم) والموضحة بجدول رقم (١) مايلي:

١. أن أكثر من نصف المبحوثات (٥٧,٤%) وقعن في الفئة العمرية ٣٤-٤٨ سنة.
٢. أن أكثر من نصف المبحوثات (٦١,١%) ذوات مستوى تعليمي منخفض.
٣. أن غالبية المبحوثات (٨٩,٧%) كن متزوجات.
٤. أن أكثر من نصف المبحوثات (٦٠,٧%) وقعن في فئة الأسر ذات الحجم المتوسط (٤-٦ أفراد).
٥. أن أكثر من نصف المبحوثات (٥٩,٩%) وقعن في الأسر ذات متوسط عمر للأسرة ١٩,٦-٣٤,٦ سنة.
٦. أن نصف المبحوثات تقريبا (٥١,٧%) وقعن في فئة الأسر ذات التعليم المتوسط (٤,١-٨,١ سنة).

جدول ١. توزيع المبحوثات وفقا للمتغيرات المستقلة المدروسة

المتغيرات المستقلة	العدد	النسبة المئوية
سن المبحوثة		
منخفض (١٩ - ٣٣ سنة)	٧٣	٣٠,٢
متوسط (٣٤ - ٤٨ سنة)	١٣٩	٥٧,٤
مرتفع (٤٩ سنة فأكثر)	٣٠	١٢,٤
تعليم المبحوثة		
منخفض (صفر - ٥ سنوات)	١٤٨	٦١,١
متوسط (٦ - ١١ سنة)	١٢	٥,٠
مرتفع (١٢ سنة فأكثر)	٨٢	٣٣,٩
الحالة الزوجية للمبحوثة		
متزوجة	٢١٧	٨٩,٧
أرملة	٢٠	٨,٢
أخرى (لم يسبق لها الزواج، مطلقة)	٥	٢,١
حجم الأسرة		
صغيرة (٣ أفراد فأقل)	٣٥	١٤,٥
متوسطة (٤ - ٦ أفراد)	١٤٧	٦٠,٧
كبيرة (٧ أفراد فأكثر)	٦٠	٢٤,٨
متوسط العمر بالأسرة		
منخفض (٤,٥ - ١٩,٥ سنة)	٧٤	٣٠,٦
متوسط (١٩,٦ - ٣٤,٦ سنة)	١٤٥	٥٩,٩
مرتفع (٣٤,٧ سنة فأكثر)	٢٣	٩,٥
متوسط التعليم بالأسرة		
منخفض (صفر - ٤ سنوات)	٧٤	٣٠,٦
متوسط (٤,١ - ٨,١ سنة)	١٢٥	٥١,٧
مرتفع (٨,٢ سنة فأكثر)	٤٣	١٧,٧

حجم العينة = ٢٤٢ مبحوثة.

وبصفة عامة، يتضح من النتائج السابقة (جدول ١) أن أكثر من نصف المبحوثات وقعن في الفئة العمرية ٣٤-٤٨ سنة، ومتوسط عمر أسر المبحوثات ١٩,٦-٣٤,٦ سنة بما يعنى وجودهن فى أسر ترقل فى مرحلة الإنتاج والنشاط والحيوية، وأن غالبية المبحوثات كن نوات مستوى تعليمى منخفض، وأن نصف المبحوثات تقريبا وقعن فى أسر ذات مستوى تعليمى متوسط، وأن الغالبية العظمى من المبحوثات كن متزوجات وأسرهن متوسطة الحجم (٤ - ٦ أفراد) وهذا يعنى حاجة تلك الأسر لممارسة أنشطة اقتصادية إضافية والعمل على زيادة مصادر دخولها لتلبية حاجات أفرادها وتوفير الغذاء الكافى خاصة من البروتين الحيوانى الداجنى.

**ثانيا: التعرف على درجة رفض المبحوثات تبني إقتناء الدجاج المحسن فى منطقة البحث**  
تم ذلك من خلال التعرف على المستوى المعرفى، وأيضا الإتجاه نحو تبني إقتناء الدجاج المحسن، وكذلك درجة رفض الريفيات تبني إقتناء الدجاج المحسن.

(١) المستوى المعرفى للمبحوثات فيما يتعلق بإقتناء الدجاج المحسن  
أظهرت النتائج الموضحة بجدول رقم (٢) أن نسبة المبحوثات بفئة المعرفة المنخفضة بإقتناء الدجاج المحسن كانت ٩١,٣% بينما كانت نسبتهن فى فئة المعرفة المتوسطة ٧,٤%، وكانت نسبة الريفيات فى فئة المعرفة المرتفعة ١,٣%. وتظهر النتائج السابقة أن ٩١,٣% من الريفيات بمرضى البحث (مركزى الفيوم وإشواى) وقعن فى فئة المعرفة المنخفضة بإقتناء الدجاج المحسن، وهو ما يعنى أن الغالبية العظمى من المبحوثات يتسمن بمستوى معرفى منخفض فيما يتعلق بإقتناء الدجاج المحسن.

(٢) الإتجاه نحو تبني إقتناء المبحوثات للدجاج المحسن  
أشارت النتائج الموضحة بجدول رقم (٣) أن نسبة الريفيات المبحوثات بفئة الإتجاه السلبى نحو تبني الريفيات إقتناء الدجاج المحسن كانت ٨٤,٧%، بينما كانت نسبتهن فى فئة الإتجاه المحايد ١٤,٩%، وكانت نسبة الريفيات المبحوثات فى فئة الإتجاه الإيجابى نحو تبني إقتناء الدجاج المحسن ٠,٤%.  
أظهرت النتائج السابقة أن ٨٤,٧% من الريفيات بمرضى البحث (الفيوم وإشواى) تقعن فى فئة الإتجاه السلبى نحو تبني إقتناء الدجاج المحسن، وهو ما يعنى أن الغالبية العظمى من المبحوثات لديهن إتجاه سلبى نحو تبني إقتناء الدجاج المحسن.

(٣) رفض الريفيات المبحوثات تبني إقتناء الدجاج المحسن  
بينت النتائج الموضحة بجدول رقم (٤) أن نسبة الريفيات المبحوثات اللاتى وقعن بفئة الدرجات المتوسطة الخاصة بتبني إقتناء الدجاج المحسن كانت ٤٩,٦% بينما كانت نسبة الريفيات المبحوثات فى فئة الدرجات المنخفضة ٤٣,٤%، وكانت نسبة الريفيات المبحوثات فى فئة الدرجات العليا (المرتفعة) لتبني إقتناء الدجاج المحسن ٧%. وتظهر النتائج السابقة أن ٤٩,٦% من المبحوثات بمرضى البحث (الفيوم وإشواى) تقعن فى فئة الدرجات المتوسطة لتبني إقتناء الدجاج المحسن، وهو ما يعنى أن ما يقرب من نصف الريفيات المبحوثات كن يتصفن بدرجات متوسطة لتبني إقتناء الدجاج المحسن وهو ما يتفق مع ما أظهرته نتائج البحث الخاصة بالمستوى المعرفى وأيضا إتجاه الريفيات المبحوثات نحو تبني إقتناء الدجاج المحسن بإجمالى عينة البحث.

**ثالثا: أثر إختلاف مركزى البحث (الفيوم وإشواى) على رفض الريفيات المبحوثات تبني إقتناء الدجاج المحسن**

إختبار صحة الفرض النظرى الأول تم صياغة الفرض الإحصائى، " لا توجد إختلافات بين المبحوثات فى كل من مركزى الفيوم وإشواى فيما يتعلق بدرجة رفض تبني إقتناء الدجاج المحسن".

جدول ٢. توزيع المبحوثات طبقا لمستوى معرفتهن بإقتناء الدجاج المحسن

المستوى المعرفى	توزيع أفراد العينة	
	عدد	نسبة مئوية (%)
مستوى معرفى منخفض	٢٢١	٩١,٣
مستوى معرفى متوسط	١٨	٧,٤
مستوى معرفى مرتفع	٣	١,٣
المجموع	٢٤٢	١٠٠

حجم العينة = ٢٤٢ مبحوثة.

جدول ٣. توزيع المبحوثات طبقا لدرجات الإتجاه نحو تبنيهن إقتناء الدجاج المحسن

توزيع أفراد العينة		درجات الإتجاه
عدد	نسبة مئوية (%)	
٢٠٥	٨٤,٧	إتجاه سلبي
٣٦	١٤,٩	إتجاه محايد
١	٠,٤	إتجاه إيجابي
٢٤٢	١٠٠	المجموع

حجم العينة = ٢٤٢ مبحوثة.

جدول ٤. توزيع المبحوثات طبقا لدرجات تبنيهن إقتناء الدجاج المحسن

توزيع أفراد العينة		درجات الإتجاه
عدد	نسبة مئوية (%)	
١٠٥	٤٣,٤	تبني منخفض
١٢٠	٤٩,٦	تبني متوسط
١٧	٧	تبني مرتفع
٢٤٢	١٠٠	المجموع

حجم العينة = ٢٤٢ مبحوثة.

ولإختبار صحة هذا الفرض، تم استخدام إختبار معنوية الفروق "t" بين متوسطى مركزى البحث (الفيوم وإيشواى) للتعرف على هذه الفروق ومدى دلالتها.

أوضحت النتائج بجدول رقم (٥) وجود فرق معنوى (مستوى معنوية ٠,٠١) بين المبحوثات بمركزى الفيوم وإيشواى فى درجات رفض الريفيات تبني إقتناء الدجاج المحسن. وبناءا على تلك النتائج فإنه لا يمكن قبول الفرض الإحصائى، ويتم قبول الفرض البديل، ومن الممكن أن يعزى ذلك لأسباب بيئية أو ثقافية بين الريفيات المبحوثات فيما يتعلق بدرجة تبنيهن إقتناء الدجاج المحسن.

رابعا: علاقة بعض المتغيرات المستقلة المدروسة بالمتغيرين الوسيطين ودرجة رفض الريفيات المبحوثات تبني إقتناء الدجاج المحسن

ينص الفرض الإحصائى الثانى على أنه "لا توجد علاقة معنوية بين النقص المعرفى للريفيات المبحوثات فيما يتعلق بالدجاج المحسن وإتجاه الريفيات نحو تبني إقتناء الدجاج المحسن، ورفض الريفيات تبني الدجاج المحسن وبين كل من المتغيرات المستقلة المدروسة (سن المبحوثة، تعليم المبحوثة، حجم أسرة المبحوثة، متوسط عمر أفراد أسرة المبحوثة، متوسط تعليم أفراد الأسرة، درجة التقليدية، درجة الحدائث، درجة الوعى الإقتصادى، درجة الوعى البيئى، درجة الإحتياج إلى رعاية وعلائق خاصة، زيارة وكلاء التغيير للريفيات المبحوثات، زيارة الريفيات المبحوثات لوكلاء التغيير، ودرجة تعرض الريفيات

جدول ٥. معنوية الفرق بين درجات رفض الريفيات المبحوثات تبني إقتناء الدجاج المحسن بمركزى الفيوم وإيشواى

المركز	حجم العينة	المتوسط الحسابى	الإحراف المعيارى	قيمة "t"
الفيوم	١١٩	١٠,٢١	٢,٩٣٢	- ٧,٢٤ **
إيشواى	١٢٣	٧,٢٩	٣,٣٥٠	

\*\* مستوى معنوية ٠,٠١

المبحوثات لوسائل الإعلام الجماهيرية الزراعية). ولإختبار معنوية العلاقة، تم استخدام معامل الإرتباط البسيط لبيرسون حيث أظهرت النتائج الموضحة بالجدول رقم (٦) ما يلى:

(١) المتغيرات ذات العلاقة بالمتغير الوسيط "نقص معرفة الريفيات بالدجاج المحسن"

- وجود علاقة معنوية موجبة (مستوى معنوية ٠,٠١) بين المتغير الوسيط، نقص معرفة الريفيات المبحوثات بالدجاج المحسن، وكل من المتغيرين المستقلين "درجة التقليدية، درجة الإحتياج إلى رعاية وعلائق خاصة".



- وجود علاقة معنوية سالبة (مستوى معنوية ٠,٠١) بين المتغير الوسيط، نقص معرفة الريفيات المبحوثات بالدجاج المحسن، وكل من المتغيرين المستقلين "درجة الوعي البيئي، ودرجة التعرض لوسائل الإعلام الجماهيرية الزراعية".

- وجود علاقة معنوية سالبة (مستوى معنوية ٠,٠٥) بين المتغير الوسيط، نقص معرفة الريفيات بالدجاج المحسن، والمتغير المستقل "متوسط تعليم أفراد أسرة المبحوثة".

وبناء على هذه النتائج أمكن رفض الفرض الإحصائي المتعلق بالفرض النظري الثاني بالنسبة للمتغيرات السابقة التي ثبتت معنوية علاقتها بالمتغير الوسيط "نقص معرفة الريفيات بالدجاج المحسن"، وقبول الفرض الإحصائي بالنسبة لباقي المتغيرات المستقلة المدروسة.

(٢) المتغيرات ذات العلاقة بالمتغير الوسيط "إتجاه المبحوثات نحو تبني إقتناء الدجاج المحسن"

- وجود علاقة معنوية موجبة (مستوى معنوية ٠,٠١) والمتغير المستقل "درجة التقليدية".

- وجود علاقة معنوية سالبة (مستوى معنوية ٠,٠١) وكل من المتغيرات المستقلة "متوسط تعليم أفراد الأسرة، درجة الحدائة، درجة الوعي الإقتصادي، درجة الوعي البيئي، درجة التعرض لوسائل الإعلام الجماهيرية الزراعية".

- وجود علاقة معنوية سالبة (مستوى معنوية ٠,٠٥) وكل من المتغيرين المستقلين "تعليم المبحوثة، وزيارة وكلاء التغيير للمبحوثات".

وبناء على هذه النتائج، أمكن رفض الفرض الإحصائي المتعلق بالفرض النظري الثاني فيما يتعلق بالمتغيرات السابقة التي ثبتت معنوية علاقتها بالمتغير الوسيط "نقص معرفة الريفيات بالدجاج المحسن"، وقبول الفرض الإحصائي بالنسبة لباقي المتغيرات المستقلة الأخرى المدروسة.

جدول ٦. قيم معاملات الارتباط بين كل من متغيرات نقص معرفة الريفيات المبحوثات بالدجاج المحسن، ودرجة إتجاه الريفيات المبحوثات نحو تبني إقتناء الدجاج المحسن، ودرجة رفض الريفيات تبني إقتناء الدجاج المحسن، والمتغيرات المستقلة المدروسة

المتغيرات المستقلة	نقص معرفة الريفيات المبحوثات بالدجاج المحسن	درجة إتجاه المبحوثات نحو تبني إقتناء الدجاج المحسن	درجة رفض المبحوثات تبني إقتناء الدجاج المحسن
سن المبحوثة	- ٠,٠٠٤٣	- ٠,٠٠٩٢	* ٠,١٥٨٣
تعليم المبحوثة	- ٠,٠٦٩١	- ٠,١٣٨٩ *	* ٠,١٣١٣
حجم أسرة المبحوثة	- ٠,١٠٧٢	- ٠,٠٣٤٢	٠,٠١٣٩
متوسط عمر أفراد أسرة المبحوثة	- ٠,٠٥٢٥	- ٠,٠٢٧٢	٠,٠٣٦٤
متوسط تعليم أفراد أسرة المبحوثة	- ٠,١٤٤٨ *	- ٢٠٥٤ **	- ٠,١٥٤
درجة التقليدية	٠,٤٢٧١ *	٠,٣٢٣٢ **	٠,١١٢٣
درجة الحدائة	- ٠,٠٠٣٣	- ٠,١٨٧١ **	٠,٠١٤٥
درجة الوعي الإقتصادي	- ٠,١١٣٤	- ٠,١٨٣٠ **	٠,٠١٦٨
درجة الوعي البيئي	- ٠,٢٣١٦ **	- ٠,٣٢١٨ **	٠,١٠٣٠
درجة الإحتياج إلى رعاية وعلائق خاصة	٠,١٧٧٧٤ **	٠,١٠٣٩	** ٠,٤٠١٦
زيارة وكلاء التغيير للريفيات المبحوثات	- ٠,١١٦٥	- ٠,١٣١٢ *	- ٠,٠٢٦٩
زيارة الريفيات المبحوثات لوكلاء التغيير	- ٠,٠٨٦٢	- ٠,٠٣٧١	** ٠,٢٧٣٧
درجة التعرض لوسائل الإعلام الجماهيرية الزراعية	- ٠,٢٥٠٢ **	- ٠,٢٤٢٦ **	* ٠,١٤٣٣

حجم العينة = ٢٤٢ مبحوثة؛ \* مستوى معنوية ٠,٠٥؛ \*\* مستوى معنوية ٠,٠١.

(٣) المتغيرات ذات العلاقة بالمتغير التابع "درجة رفض المبحوثات تبني إقتناء الدجاج المحسن".

- وجود علاقة معنوية موجبة (مستوى معنوية ٠,٠١) والمتغير المستقل "درجة الإحتياج إلى رعاية وعلائق خاصة".

- وجود علاقة معنوية سالبة (مستوى معنوية ٠,٠١) والمتغير المستقل "زيارة الريفيات لوكلاء التغيير".
  - وجود علاقة معنوية موجبة (مستوى معنوية ٠,٠٥) والمتغير المستقل "سن المبحوثة".
  - وجود علاقة معنوية سالبة (مستوى معنوية ٠,٠٥) وكل من المتغيرين المستقلين "تعليم المبحوثة، ودرجة التعرض لوسائل الإعلام الجماهيرية الزراعية".
- وبناء على هذه النتائج، أمكن رفض الفرض الإحصائي المتعلق بالفرض النظرى الثانى بالنسبة للمتغيرات السابقة التى ثبتت معنوية علاقتها بالمتغير التابع "درجة رفض الريفيات تبنى السدجاج المحسن"، وقبول الفرض الإحصائي بالنسبة لباقي المتغيرات المستقلة المدروسة.

خامسا: نتائج التحليل المسارى للعلاقة بين المتغيرات المستقلة المدروسة وبين كل من المتغيران الوسيطان ودرجة تبني المبحوثات لإقتناء السدجاج المحسن

أظهرت بيانات التحليل الإندارى لعلاقة المتغيرات المستقلة المدروسة وبين كل من النقص المعرفى، وإتجاهات الريفيات نحو تبني إقتناء السدجاج المحسن، ودرجة رفض المبحوثات تبني إقتناء السدجاج المحسن عددا من النتائج التى تمثل أساسا يمكن الإستناد إليه فى توضيح منهج إستخدام التحليل المسارى، وذلك بإقتراح نموذج سببى يوضح العلاقات المتوقعة بين المتغيرات المستقلة وبين كل من النقص المعرفى، وإتجاه الريفيات نحو تبني إقتناء السدجاج المحسن، ودرجة رفض الريفيات تبني إقتناء السدجاج المحسن.

ووفقا للنموذج المقترح وإعتمادا على الدراسات النظرية التى تتناول الظاهرة، تم ترتيب المتغيرات البحثية ترتيبا زمنيا وسببيا مؤداه أن المتغيرات السابقة تؤثر فى المتغيرات اللاحقة، وهنا يجب التمييز بين نوعين من المتغيرات هما: (١) المتغيرات الخارجية، وهى التى لا يهتم النموذج السببى بتحديد تأثيرها وإنما يتعامل معها فقط بوصفها متغيرات مستقلة؛ (٢) المتغيرات الداخلية، وهى التى يسعى النموذج السببى إلى تقديم تفسير لها. وتمثل العلاقة بين المتغيرات الخارجية والمتغيرات الداخلية بخط مستقيم يشير إلى إتجاه العلاقات السببية، ويوضع على كل خط معامل المسار وهو عبارة عن معامل الإندار الجزئى المعيارى. هذا وقد تم إقتراح النموذج السببى الموضح بالشكل رقم (١) والذى يتضمن ثلاثة عشر متغيرا مستقلا تمثل المتغيرات الخارجية، أما المتغيرات الداخلية فى النموذج فهى النقص المعرفى وإتجاهات الريفيات نحو تبني إقتناء السدجاج المحسن (المتغيران الوسيطان) ودرجة رفض الريفيات تبني إقتناء السدجاج المحسن (المتغير التابع)، وهذا يعبر عن شكل النموذج المفترض الذى سيتم تحليل مساراته.

كما تستهدف الدراسة التعرف على التأثيرات المباشرة للمتغيرات المستقلة على المتغير التابع، وتعزى التأثيرات المباشرة إلى معاملات الإندار الجزئى المعيارى، وكذلك التعرف على التأثيرات غير المباشرة (الكاذبة) للمتغيرات المستقلة على المتغير التابع والتى ترجع إلى الفروق الحسابية بين معاملات الإرتباط ومعاملات الإندار الجزئى المعيارى (الغنام، ١٩٩٧).

وللحصول على التأثيرات المباشرة وغير المباشرة تم إستخدام المعادلة التالية:

$$Y = \beta_0 + \beta_1 X_1 + \beta_2 X_2 + \beta_3 X_3 + \beta_4 X_4 + \dots + \beta_{13} X_{13} + E$$

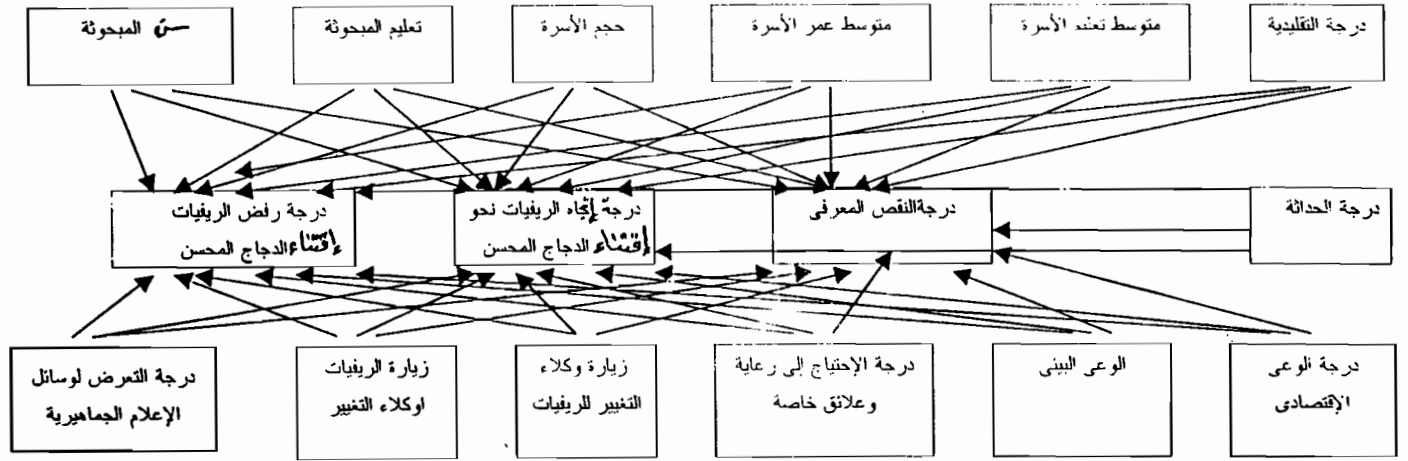
Y	المتغير التابع
P	معامل المسار (معامل الإندار المعيارى)
X <sub>n</sub>	المتغيرات المستقلة
E	متغيرات البواقي
&	ثابت الإندار

وتظهر النتائج بالجدول رقم (٧) والشكل رقم (٢) كما يلى:

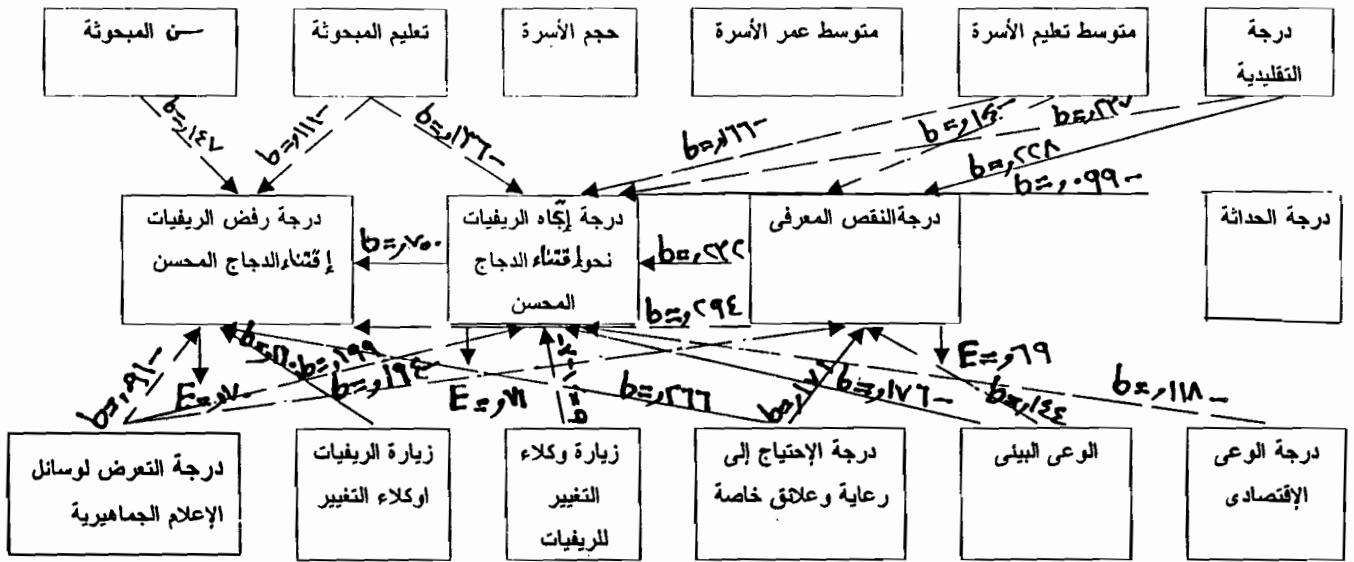
(١) نتائج التحليل المسارى للعلاقة بين المتغيرات المستقلة المدروسة وبين نقص معرفة الريفيات المبحوثات بالسدجاج المحسن

وجد أن المتغيرات ذات التأثير المباشر على نقص معرفة الريفيات المبحوثات بالسدجاج المحسن هى: درجة التقليدية، درجة الإحتياج إلى رعاية وعلاق خاصة حيث بلغت معاملات المسار لها ٠,٢٢٨ ، ٠,١٧١ على الترتيب. أما مجموعة المتغيرات ذات التأثير غير المباشر على مستوى معرفة الريفيات المبحوثات بالسدجاج المحسن فكانت درجة التعرض لوسائل الإعلام الجماهيرية الزراعية، درجة الوعى البيئى، ومتوسط تعليم الأفراد بالأسرة حيث بلغت معاملات المسار لها (التأثير غير المباشر) - ٠,١٩٤ - ٠,١٤٤ ، ٠,١٠٣ على الترتيب.

شكل رقم (1) النموذج المقترح للعلاقة بين المتغيرات المستقلة المتروسة والمتغيران الوسيطان درجة النقص المعرفي ودرجة اتجاه المبحوثات نحو تبني اقتناء الدجاج المحسن و بين رفض المبحوثات تبني اقتناء الدجاج المحسن



شكل رقم (٢) نموذج العلاقة بين المتغيرات المستقلة المدروسة والمتغيران الوسيطان درجة النقص المعرفي ودرجة اتجاه المبحوثات نحو تبني اقتناء الدجاج المحسن وبين رفض المبحوثات تبني اقتناء الدجاج المحسن



← متغيرات ذات تأثير مباشر  
 ← متغيرات ذات تأثير غير مباشر

وقد وجد أن معامل التحديد لمجموعة المتغيرات المستقلة التي ساهمت في تفسير التباين الكلى فى مستوى المعرفة هو ٣١% تقريبا، أما باقى النسبة وقدرها حوالى ٦٩% فهى ترجع إلى متغيرات أخرى لم تشملها الدراسة.

(٢) نتائج التحليل المسارى للعلاقة بين المتغيرات المستقلة والمتغير الوسيط (النقص المعرفى) وبين درجة إتجاه الريفيات المبحوثات نحو الدجاج المحسن

وجد أن المتغيرات ذات التأثير المباشر على درجة إتجاه الريفيات المبحوثات نحو الدجاج المحسن كانت المتغير الوسيط "النقص المعرفى"، والمتغيران المستقلان "درجة الوعى البيئى، ودرجة الحدائة" حيث بلغت معاملات المسار لها ٠,٠٢٣٢ - ٠,٠١٧٦ - ٠,٠٠٩٩ على الترتيب. أما مجموعة المتغيرات ذات التأثير غير المباشر على درجة إتجاه الريفيات المبحوثات نحو الدجاج المحسن فكانت المتغيرات المستقلة "درجة التقليدية، درجة التعرض لوسائل الإعلام الجماهيرية الزراعية، متوسط تعليم أفراد الأسرة، تعليم المبحوثة، درجة الوعى الإقتصادى، زيارة وكلاء التغيير للريفيات المبحوثات حيث بلغت معاملات المسار لها (التأثير غير المباشر) ٠,٠٢٣٧ - ٠,٠٢٠٠ - ٠,٠١٦٦ - ٠,٠١١٨ - ٠,٠١٠٨ على الترتيب.

وكان معامل التحديد لمجموعة المتغيرات المعنوية التي ساهمت فى تفسير التباين فى إتجاه الريفيات المبحوثات نحو تبني إقتناء الدجاج المحسن هو ٢٩%، أما باقى النسبة (٧١%) فهى ترجع إلى متغيرات أخرى لم تشملها الدراسة.

جدول ٧. قيم التأثيرات المباشرة وغير المباشرة للمتغيرات المستقلة المدروسة والمتغيران الوسيطان "النقص المعرفى ودرجة الإتجاه نحو تبني إقتناء الدجاج المحسن" على رفض الريفيات المبحوثات تبني إقتناء الدجاج المحسن بمنطقة البحث

درجة رفض تبني إقتناء الدجاج المحسن		درجة الإتجاه نحو تبني إقتناء الدجاج المحسن		النقص المعرفى		المتغيرات المستقلة
قيمة التأثير غير المباشر	قيمة التأثير المباشر	قيمة التأثير غير المباشر	قيمة التأثير المباشر	قيمة التأثير غير المباشر	قيمة التأثير المباشر	
٠,١٤٧	٠,٠١٢	٠,١٠٠	٠,٠٠٣	٠,٠٠٦	٠,٠٠٢	سن المبحوثة
٠,١١١	٠,٠٢٠	٠,١٣٦	٠,٠٠٣	٠,٠٧٨	٠,٠٠٩	تعليم المبحوثة
٠,٠٠٨	٠,٠٠٦	٠,٠٥٩	٠,٠٢٤	٠,٠٧٦	٠,٠٣١	حجم أسرة المبحوثة
٠,٠٤٤	٠,٠٠١	٠,٢٤	٠,٠٠٣	٠,٠٥٢	٠,٠٠٢	متوسط عمر الفرد بالأسرة
٠,٠٥٧	٠,٠٠٢	٠,١٦٦	٠,٠٤٠	٠,١٠٣	٠,٠٤٢	متوسط تعليم الفرد بالأسرة
٠,٠٧٥	٠,١٨٧	٠,٢٣٧	٠,٠٨٧	٠,٢٠٠	٠,٢٢٨	درجة التقليدية
٠,٢١٦	٠,٠٢٣	٠,٠٨٨	٠,٠٩٩	٠,٠٩٥	٠,٠٩١	درجة الحدائة
٠,٤٦٠	٠,٤٧٧	٠,١١٨	٠,٠٦٥	٠,٠٦٤	٠,٠٤٩	درجة الوعى الإقتصادى
٠,٠٥٥	٠,١٥٨	٠,١٤٦	٠,١٧٦	٠,١٤٤	٠,٠٨٧	درجة الوعى البيئى
٠,٨٦٤	١,٢٦٦	٠,٠٤٣	٠,٠٦١	٠,٠٠٧	٠,١٧١	درجة الإحتياج إلى رعاية وعلائق خاصة
٠,٠٠١	٠,٠٢٦	٠,١٠٨	٠,٠٢٤	٠,١٠١	٠,٠١٦	زيارة وكلاء التغيير للريفيات المبحوثات
٠,٠٦٤	٠,٢١٠	٠,٠٤٠	٠,٠٠٢	٠,٠٨١	٠,٠٠٦	زيارة الريفيات المبحوثات لوكلاء التغيير
٠,٠٩١	٠,٠٥٢	٠,٢٠٠	٠,٠٤٣	٠,١٩٤	٠,٠٥٦	درجة التعرض لوسائل الإعلام الجماهيرية الزراعية
٠,٢٩٤	٠,١١٦	٠,١٤٨	٠,٢٣٢	-	-	المستوى المعرفى
٠,٤٨٨	٠,٧٥٠	-	-	-	-	درجة الإتجاه نحو تبني إقتناء الدجاج المحسن

حجم العينة = ٢٤٢ مبحوثة.

(٣) نتائج التحليل المسارى للعلاقة بين المتغيرات المستقلة المدروسة والمتغيران الوسيطان (النقص المعرفى ودرجة الإتجاه نحو تبني إقتناء الدجاج المحسن) وبين درجة رفض المبحوثات تبني إقتناء الدجاج المحسن

وجد أن المتغيرات ذات التأثير المباشر على درجة رفض المبحوثات تبني إقتناء الدجاج المحسن كانت المتغير الوسيط، درجة الإتجاه نحو الدجاج المحسن، والمتغيران المستقلان "الإحتياج إلى رعاية



## **SOME SOCIAL AND ECONOMIC FACTORS RELATED TO RURAL WOMEN ADOPTION DEGREE OF LOCALLY DEVELOPED CHICKEN STRAINS IN SOME VILLAGES OF FAYOUM GOVERNORATE**

**Ahmed, M.S.; S. A. El-Abassi and S. A. El-Ghamrini**

**Agricultural Extension and Rural Development Research Institute,  
Agricultural Research Center.**

### **ABSTRACT**

The main objectives of the research were: to identify degree of rural women's rejection of locally developed chicken strains in the study area; to identify impact of districts' difference (Fayoum and Ibsaway) on level of rural women's rejection to adoption of locally developed chicken strains; to identify relationship between some studied independent variables and rural women's information deficiency related to locally developed chicken strains, attitude towards adoption of locally developed chicken strains, rural women's rejection to locally developed chicken strains; and to suggest causal model for identifying relationship between some studied independent variables and each of rural women's information deficiency related to locally developed chicken strains, attitude towards adoption of locally developed chicken strains, and rural women's rejection to locally developed chicken strains.

The study data were collected during the period 2001-2002, and were re-evaluated in 2005, as a part of a project financed partly by the agricultural research Center. The study was conducted in Ibsaway and Fayoum districts. A random sample composed of 250 rural women was used in this study (125 rural women's/ district). The study participants came from villages of Talat, El-Shikh Faddel, and El-Hamidia El-Gadida/Fayoum District, and villages of Agamien, Tubbar, and Sinro villages (Ibsaway District). A written questionnaire and inter-personal interviews were used in collecting the study data. Ten questionnaires were excluded due to some errors in selecting those ten participants (the final sample was composed of 242 female participants).

Factor analysis, alpha coefficient, simple correlation coefficient, step-wise multiple regression, "t" test, path analysis, in addition to frequency table, percentage, percentage, range, and standard deviation were used in analyzing the obtained study data.

The study findings revealed that there was a significant difference (0.01 significance level) between the two studied districts in relation with rejection of rural women to locally developed chicken strains. It was found that variables that have direct impact on rural women's rejection to locally developed chicken strains were the intermediate variable of attitude towards developed chicken strains, and the two independent variables of needs to special husbandry and rations, and visits paid by change agents to rural women. Variables that have indirect impact on rural women's rejection to locally developed chicken strains were information deficiency (intermediate variable), and the independent variables of participant's age, participant's obtained education, and exposure to means of mass media. It was also found those studied variable combined together explained 30% of the variance in the dependent variance, rural women's rejection to locally developed chicken strains, while the rest (70%) was unexplained referred to some other variables that were not included in the study.