



اسم المقال: أوضاع الأمن الغذائي في البلدان النامية (دراسة اقتصادية مقارنة لبلدان متوسطة ومنخفضة الدخل) محصول القمح
إنموذجاً

اسم الكاتب: أ.د. سالم توفيق النجفي، م.م. آمنة عبد الإله الحسون

رابط ثابت: <https://political-encyclopedia.org/library/3143>

تاريخ الاسترداد: 2025/05/09 23:47 +03

الموسوعة السياسية هي مبادرة أكاديمية غير هادفة للربح، تساعد الباحثين والطلاب على الوصول واستخدام وبناءمجموعات أوسع من المحتوى العلمي العربي في مجال علم السياسة واستخدامها في الأرشيف الرقمي الموثوق به لإغناء المحتوى العربي على الإنترنت. لمزيد من المعلومات حول الموسوعة السياسية – Encyclopedia Political، يرجى التواصل على info@political-encyclopedia.org

استخدامكم لأرشيف مكتبة الموسوعة السياسية – Encyclopedia Political يعني موافقتك على شروط وأحكام الاستخدام المتاحة على الموقع <https://political-encyclopedia.org/terms-of-use>

تم الحصول على هذا المقال من موقع مجلة تنمية الراشدین كلية الإدارة والاقتصاد / جامعة الموصل ورفده في مكتبة الموسوعة السياسية مستوفياً شروط حقوق الملكية الفكرية ومتطلبات رخصة المشاع الإبداعي التي يتضمن المقال تحتها.



أوضاع الأمن الغذائي في البلدان النامية (دراسة اقتصادية مقارنة لبلدان متوسطة ومنخفضة الدخل)^(*) محصول القمح إنموذجاً

آمنة عبد الإله الحسون
مدرس مساعد قسم الاقتصاد الزراعي
كلية الزراعة والغابات - جامعة الموصل

الدكتور سالم توفيق النجفي
أستاذ قسم الاقتصاد
كلية الادارة والاقتصاد - جامعة الموصل
Salimalnajafy@yahoo.com

المستخلص

استأثرت دراسة أوضاع الأمن الغذائي في البلدان النامية متوسطة ومنخفضة الدخل من محاصيل الحبوب (القمح) بأهمية بالغة، واعتمد التحليل الاقتصادي المقارن وإتباع الأسلوب الكمي في تقدير النتائج باستخدام (S. W. R)، وتوصل البحث لنتيجة مفادها تأثر الفجوة القمحية في كلتا المجموعتين بـ (أسعار الغذاء وإجمالي السكان) وذلك من خلال دراسة المقطع العرضي، إذ جاءت الأولى بمروزنات مختلفة في تأثيرها وكميتها ، فكانت بالاتجاه السلبي في البلدان منخفضة الدخل، إذ بلغت ماسبته (٦٨٪) في حين تجاوزت (٦٧٪) في البلدان متوسطة الدخل، أما السكان فقد قدرت للاتجاه الإيجابي في كلتا المجموعتين ، إذ بلغت مروزنها ماسبته (٤٣٪) و (٤٤٪) على التوالي. أما في دراسة السلسلة الزمنية فقد وجد بأنها تأثرت بنسبة مجموع خدمة الديون إلى الصادرات السلعية والخدمية، إذ بلغت مروزنها في مصر (٢٪) والمغرب (٥٪) كما وتأثرتا بالخرين من القمح، إذ بلغت مروزنها (٧٪) و (٢٪) على التوالي . وأوصت الدراسة بضرورة إحداث إصلاحات على مستوى المتضمنات السياسية الاقتصادية وبالخصوص الزراعية وتشجيع الاستثمار العربي البيني.

^(*) البحث مستمد من رسالة الماجستير الموسومة "الأمن الغذائي في بلدان نامية متوسطة ومنخفضة الدخل (محصول القمح إنموذجاً)"

Food Security Situations in Developing Countries Economical Comparative Study for medium and a lower income Countries A Model of Gain Crops

Salim T. Al – Najafi (PhD)

Professor

Department of Economic

Amina A. Al – Hassoun

Assistant Lecturer

Department of Agricultural Economy

University of Mosul

Abstract

The study of food security situation in low and medium income of developing countries singles out “wheat” among grain crops has been of vital importance. The method of comparative economic analysis has been tackled as well as depending on the quantitative method in the estimation of the results with the use of (S.W.R). The paper has concluded that the effect of wheat gap indicator is however affected in both groups by food prices and gross population. In a study of the cross – sectional foodstuffs prices, it has came out with varying quantity and influence flexibility, they were negative in the countries with low income level per capita where it reached the rate of % 0.68, while the rate went over % 7, in the countries with medium income level per capita. As for the population, it has recorded a positive flexibility rate for both groups of countries reaching up to % 0.43 and % 4.6 respectively. The paper also found that the time series are affected by total rate debts of services and goods exports reaching up flexibility in Egypt (%0, 2), and Morocco (% 0, 5), and affected by the storage of wheat reaching to flexibility (% 0,007), and (% 0, 02), respectively. The study recommends that there must be a step to be taken with the aim of amending the economic - decision making specially as concerning the agricultural domain and encouraging ecological investment.

المقدمة

تتقدم مشكلة توفير الغذاء إحدىهم خمس مشكلات رئيسية في العالم وهي الغذاء، الطاقة، التضخم، السكان والتلوث. وقد واجه العالم في مطلع السبعينيات أزمة غذائية خطيرة ، انعكست في زيادة الاهتمام العالمي بمشكلة الغذاء وأثارها وكيفية مواجهتها. لذلك انبتقت أهمية ومشكلة البحث من كونها مسألة ذات آثار سياسية واقتصادية واجتماعية ، تتعكس سلباً على كل مجتمع يعني أو يعجز فيه العرض من السلع الغذائية عن مواكبة حجم الطلب المتزايد . ويهدف البحث إلى استشراف أبعاد ومخاطر مشكلة الأمن الغذائي في نطاق الأزمة . ات الغذائي في البلدان النامية، ويطلب ذلك تقديرًا قياسيًا للعوامل المؤثرة على مؤشرات الأمن الغذائي في البلدان المذكورة . وتشير الفرضية في متضمناتها إلى أن الاختلال والتشوهات الرئيسية لوضع التوازن الغذائي للعديد من أفراد المجتمع في البلدان النامية يعود بصفة رئيسية إلى نمط القيود سواء بالنسبة إلى عوامل العرض أو مكونات الطلب ، واعتمدت الدراسة التحليل الاقتصادي المقارن وإتباع الأسلوب الكمي في تقدير النتائج وفقاً لأسلوب الإسقاطات المتالية وتحليل بيانات المقطع العرضي لعام ١٩٩٩ لكلا المجموعتين من البلدان، ثم تم اختيار بلدين من كل مجموعة اثنين، هما مصر والهند في الأولى ، والمغرب وإيران في الثانية لسلسلة

زمنية أمدها عشرون عاماً (١٩٨٠ - ٢٠٠٠) ذلك لمعرفة أثر تبادل السياسات الاقتصادية على مؤشرات الأمن الغذائي خلال الفترتين.

١. الخلية النظرية و العرض المرجعي

يعرف الأمن الغذائي في ظل الظروف ا لراهنة من وجهة نظر المنظمة العربية للتنمية الزراعية هو أن تنتج الدولة أكبر قدر مما تحتاجه من غذاء بالكمية المتوازنة بطريقة اقتصادية ، تراعي الميزة النسبية في إنتاج السلع التي تحتاجه ، وأن تكون منتجاتها قادرة على التنافس مع المنتجات الأجنبية إذا لزم الأمر، وأن توافق لها صادرات زراعية أو صناعية أو الاثنين معاً ، بحيث تؤمن ما تحتاجه من النقد الأجنبي ، لاستيراد المواد الغذائية التي لا تمتلك ميزة نسبية في إنتاجها محلياً، وأن توفر لكل مواطن ما يكفي من الغذاء بالكمية والنوعية اللازمة للنشاط والصحة مع مراعاة عدالة توزيع الغذاء لكل أفراد المجتمع ، ولا سيما ذوي الدخل المخفض، وتحقق في الوقت نفسه مخزوناً من الغذاء يكفيها لـ مدة لا تقل عن ثلاثة أشهر لتجاهله في الظروف غير الطبيعية أو الاضطرارية. (الناصر، ١٩٩٨، ١٦٢).

ويعرف "الاكتفاء الذاتي" بأنه تقيينسبة مرتفعة من الاعتماد على الذات في مجال توفير السلع الغذائية، التي تعد من السلع الضرورية في حياة أفراد المجتمع، التي يمكن استغلالها من قبل القوى الخارجية بغية التأثير في الاستقلال السياسي والاقتصادي للدولة في حالة الاعتماد الشديد على الخارج في توفيرها . (فتح الله، ١٩٩٩ ، ٢٢٦) ويختلف مفهوم الاكتفاء الذاتي من الغذاء عن مفهوم الأمن الغذائي في نقطتين أساسيتين هما النظر إلى الاكتفاء الذاتي من الغذاء بأنه المصدر الوحيد للعرض، في حين يأخذ الأمن الغذائي في الحسبان الاستيرادات التجارية والإعانات الغذائية والمعونات كمصادر ممكنة لعرض السلع . و الثانية أنه يشير فقط إلى غذاء منتج محلياً على المستوى القومي ، في حين يكون الأمن الغذائي ثلاثة عناصر هي الوفرة، الوصول إلى الغذاء، قدرة السكان الشرائية ، وأخيراً الاستقرار للمعروض من الغذاء . (Thomson and Metz, 1997, 22).

وتتشابه مشكلة العجز الغذائي ، والنمو الديمغرافي المتواصل للسكان ، ظاهرة الفقر حيث يزداد عدد الفقراء وينخفض نصيب الفرد منهم من الموارد الاقتصادية الذي يجعل من النمو السكاني سبباً ونتيجة للفقر في آن واحد . وتشير الإحصاءات المتعلقة بالفقر في الأقطار العربية إلى أنه ما يزال أكثر من ربع سكان الوطن العربي دون مستوى خط الفقر (*)، ويعاني معظمهم من نقص الأغذية وقد ان الآمن الغذائي الأمانة العامة لجامعة الدول العربية / التقرير الاقتصادي العربي الموحد، ١٩٩٥ ، ٩). وتشير "الفجوة الغذائية" إلى الفرق بين الإنتاج المحلي للسلع الغذائية ومجموع الحاجة إلى تلك السلع في ذلك البلد . (العناد، ١٩٩٦، ٤٦)

كما تعرف "الفجوة القمحية" بأنها مقدار عجز الإنتاج المحلي من القمح عن الوفاء

(*) خط الفقر : هو ذلك المستوى الاقتصادي والداخلي الذي يميز بين حالة الفقر عن سواها . (Poverty line)

باحتياجات الاستهلاك منه ، وتقدر هذه الفجوة بالفرق بين الطلب الاستهلاكي الفعال والإنتاج المتوقع وذلك خلال فترة زمنية معينة و(قة عمل حول الأمان الغذائي ذاتي وارتباط الصناعات الغذائية بالتنمية الزراعية، ١٩٨٩، ٥٥) وتطرح مشكلة الفجوة الغذائية مسألة تقدير العوامل المؤثرة في إنتاج الغذاء بحيث يمكن استخراج النتائج للحد من توسيعها، من هذه العوامل مساحة الأرض المزروعة، ا لاتفاقات الرأسمالية على المزرعة، الأسعار النسبية للموارد الزراعية، الظروف الطبيعية، التقانة المستخدمة في الإنتاج.

وتعد نسبة المخزون من المحاصيل الزراعية الاستراتيجية من أهم المعايير التي تظهر مدى توافر الأمن الغذائي من عدمه ، وهو عبارة عن مخزون من السلع الغذائية الاستراتيجية التي تزيد عن احتياجات الأ سوق الآمنة، والموضوعة تحت إشراف مباشر للدولة ، وتستخدم في حالات نقص العرض من المحصول بسبب أو آخر ، وقد أهتمت السياسات القطرية لإدارة احتياطات الأمن الغذائي بثلاثة أنواع من المخزونات الغذائية هي : (مؤتمر القمة العالمي للأغذية، ١٩٩٦، مجلد ٣، ١٨).

- **الاحتياطات العامة:** وهي لازمة لضمان التدفق السلس الذي لا انقطاع فيه للإمدادات من المزرعة ، أو نقطة الاستيراد إلى الجهة المصنعة ثم إلى المستهلك في نهاية المطاف ، ويحتفظ بها عادة المنتجون والمستهلكون والتجار والدولة على المستويات القطرية والمحلية والقروية والأسرية.

- **احتياطات تثبيت الأسعار :** وتحتفظ بها وكالة القطاع العام المسئولة عن تثبيت الأسعار، من أجل حماية المنتجين من الانخفاض الاستثنائي في أسعار منتجاتهم وحماية المستهلكين من الارتفاع الاستثنائي في الأسعار التي يشترون بها السلع الاستهلاكية.

- **احتياطيات الطوارئ:** وتستخدم بوصفها خط الدفاع الأول - للانخفاض المفاجئ في الإمدادات، أو الهبوط المفاجئ في القوى الشرائية الذي يؤثر على من لا يستطيعون توفير أية أغذية لأنفسهم.

للعلمة علاقة بالأمن الغذائي والتنمية ، فهي سمة من سمات تطور النظام الاقتصادي الدولي وامتداد لتداول رأس المال و الإنتاج والمشروعات. وتجسيد للرأسمالية في نمط جديد وشكل اقتصادي يطرح نفسه من دون بديل أو منازع في خطاب أيديولوجي وسياسي وثقافي لا يقل بهرجة عن الخطاب الاقتصادي . (شلاش، ١٩٩٩، ١٨٢) ولابد من الإشارة إلى وجود فرق جوهري بين عملية الاندماج في العولمة وعملية الانكشاف الاقتصادي التي تتعرض لها بعض الدول نتيجة افتتاحها الشديد على الخارج ، فالاندماج في العولمة يعني التأثير المتبادل بين الاقتصاد المحلي، العالمي في عدة مجالات أهمها الاستثمار والتجارة والتكنولوجيا والعملة، في حين يعد الانكشاف الاقتصادي أحد مؤشرات ومتضمنات هذه العولمة. (الخطيط الاقتصادي في عصر العولمة، ٤ ، ٢٠٠). www.libs.uaeu.ac.ae

وتصدرت العولمة من وجهة نظر ديفيد لويس المرتبة الأولى من بين عوامل اقتصادية سة مؤثرة في سياسة الغذاء ، وهي على التوالي (العلومة، التصنيع، النكانة، الأمان الغذائي، البيئة وعدم الاستقرار). إذ أن وضعها في المرتبة الأولى ليس بالقول السهل . ففي للتعيينات كانت بالفعل العامل الرئيسي المؤثر في الزراعة. (Stein, and Ronald and J.B. Penn and Flinchbaugh, 2004, 135) محدث من تخفيض دور الحكومة (بالغاء أو تخفيض كبير لحجم الدعم المقدم لكثير من السلع الغذائية، ارتفعت أسعار هذه السلع حتى تساوت مع الأسعار العالمية أو كادت تساويها (أمين، ٢٠٠١، ١٠٩).

تؤدي العولمة إلى الخصخصة في حالة دخول البلدان النامية في التنظيمات الاقتصادية الجديدة (دي سيلفيا: www.cipe.egypt.org/files/htm/case_25.htm)، إذ شهدت العقود الأخيرة من القرن العشرين خطوات متتسارعة ضمن السياسات الزراعية - نحو خصخصة وتحرير أسعار منتجات القطاع الزراعي في عدد من الدول العربية مثل مصر والأردن والمغرب والسودان وموريتانيا والجزائر وتونس. وقد أدت هذه الإجراءات إلى تقليل دور الدولة في الإنتاج والتسيير وحل بعض المؤسسات الحكومية وتصفيتها، واقتصر دور الدولة في كثير من الأحيان على وضع الخطط ومتابعتها . والإسهام في برامج التنمية الريفية وتنفيذ مشروعات البنية الأساسية الزراعية وتطوير مراكز البحث والإرشاد الزراعي. وقد أدت هذه السياسات إلى تحسن أداء القطاع الزراعي في هذه الدول (عبد الدايم، ٢٠٠٢، www.aljazeera.net/in-depth/Arabic food/2002/11/11-27-7.htm)

وتعاني العديد من الاقتصاديات من اتساع الفجوة بين دورى القطاع الخاص إذ يشير الدور الأول والذي يمثل الدور الوضعي إلى حالة النشاط الاقتصادي ومدى قدرته على الاستفادة من فاعلية آلية السوق ، ومكانته لتفعيلها ذلك لتحقيق تزايد الانفتاح الاقتصادي على العالم الخارجي ، الثاني يشير إلى الدور المعياري ، وهو ما يجب أن يفعله هذا النشاط في الاقتصاديات موضوع البحث في إطار مزايا السوق إذا بقيت الفجوة واسعة بين هذين الدورين للقطاع الخاص، فسيترتب على ذلك أعباء اقتصادية تتباين وصول الأسواق فيها إلى حالة الإكمال ، ومن ثم تدنيّة الفجوة أو تلاشيها، وإنّ تحول المنشآت من أوضاعها المملوكة للدولة في ظل دولة الرفاهية الاقتصادية إلى منشآت تعتمد تكويناتها على مبادئ اقتصاديات السعة (Economics of scale) سيؤدي إلى زيادة البطالة في ذلك المجتمع في المدى القصير في أقل تقدير، إذ أن إعادة تركيب اقتصاد المنشأة وفقاً لمبادئ اقتصاد السعة يتطلب التخلّي عن قدر من الموارد غير الضرورية للوصول بمتوسط تكاليف الوحدات المنتجة إلى مستوياتها الدنيا، الأمر الذي يزيد من معدل البطالة و من ثم اتساع حالة الفقر . فمن المفترض معيارياً أن يتم إضافة أصول جديدة إلى الأصول الموجودة مسبقاً في البلدان. (النجفي، ٢٠٠٤، ٣٦-٣٧).

٢. الأوضاع الراهنة للأمن الغذائي العربي

يهم هذا الجزء قطعات أوضاع الأمن الغذائي في العربي لا هم المجاميع الرئيسية من الغذاء التي تتمثل بالحبوب (القمح)، بدأ بأزمة الغذاء العالمية في حقبة السبعينات وحتى الوقت الراهن ، فقد شهد العالم عامة والوطن العربي خاصة تحولات هامة وأساسية في العقود الأخيرة من القرن العشرين، إذ يتوجه العالم ليكون منظومة أكثر تفاصلاً، تتدخل فيها الأنشطة والأبعاد المحلية والإقليمية والعالمية، تشمل جميع الميادين السياسية والاقتصادية والبيئية وال العلاقات الدولية، ومن شأن هذه التحولات أن تتعكس بالضرورة على أداء القطاع الزراعي العربي، وتأثر بشكل أو باخر على مسيرته وكفاءة أدائه، وتواجه الزراعة العربية كغيرها من البلدان النامية مجموعة من الحقائق والمشكلات والتحديات، منها ما تراكم عبر السنين، ومنها ما تفرضه التغيرات والتحولات المعاصرة، مما يستوجب تدابير عديدة لتحفيز وتعزيز التنمية الزراعية وإدامتها، بحكم الدور الرئيس للقطاع الزراعي في تحريك الاقتصاد الكلي وتوالص تطوره ، الأمر الذي يستوجب تتبع مسارات واتجاهات هذه التغيرات والتحولات ليس فقط التبادل بالثمار ، ولكن أيضاً للتعرف على السياسات والجهود التي يجب البدء في إعادة ترتيب الأوضاع في إطارها، وذلك بهدف تعزيز الآثار الإيجابية، والحد قدر الامكان من الآثار السلبية.

واستناداً إلى الدراسات الإحصائية التي أجرتها منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة والمتعلقة بتغيرات حجم الطلب على أهم السلع الغذائية في الوطن العربي في مقدمتها الحبوب ، فقد بلغ متوسط حجم الطلب عليهما مائة مليون طن للفترة (١٩٧٤-١٩٧٦)، في حين بلغ حجم الطلب على القمح مائة مليون طن في الأعوام (١٩٨١-١٩٨٢، ٣٣-٣٤). وبلغ معدل نمو الإنتاج للحبوب مائة %٥٣ في الأعوام ١٩٧٠-١٩٨٠ ، وتشير الإحصائيات إلى أن إنتاج القمح في الأقطار العربية كافة يقدر بحوالي ٨ ملايين طن في حين بلغ الاستهلاك ٢٠ مليون طن ، وفقاً لإحصائيات ١٩٧٥ ، أي أن هناك عجزاً سنوياً في القمح يقدر بحوالي ١٢ مليون طن (الخضيري، ١٩٧٨، ١٥). وبلغت المستوردة الصافية من الحبوب الغذائية في عام ١٩٧٩ حوالي ١٩,٢٧ مليون طن ، في حين بلغت كمية واردات وصادرات القمح في ١ لأقطار العربية ما يقارب ١٤,٦٥٠ ، ١٠,١٦٥ مليون طن على التوالي . ولربما يتميز عقد السبعينات بأن جزءاً من التحسينات التي طرأت على الوضع الغذائي في البلدان النامية قد تحقق بفضل النمو السريع لتدفق معونات الأغذية من صادرات البلدان المتقدمة، فقد زادت واردات هذه البلدان من الحبوب بما يزيد على ثلاثة أضعاف خلال الفترة ما بين ١٩٧١-١٩٦٩ و ١٩٧٩ - ١٩٨١ ومن الناحية العملية، فإن خمس الزيادة التي تحققت في الاستهلاك الظاهري من الحبوب في البلدان النامية إنما جاءت بفضل زيادة صافي الواردات (منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة، ١٩٩٦، ٩). وبلغت نسبة الاكتفاء الذاتي من الحبوب في الأعوام ١٩٧٠، ١٩٧٢، ١٩٧٤ مائة %٧٨ و ٩٠% من القمح على التوالي

(العناد، ١٩٩٦، ٦٨). وبينت الدراسات التي أجرتها المنظمة العربية للتنمية الزراعية بأن الفجوة الغذائية من الحبوب قد بلغت ١١,١ مليون طن عام ١٩٧٥، كما وتضاعفت الفجوة القمحية عدة مرات لتبلغ نحو ٨,٨ مليون طن في العام ذاته . وارتفعت أسعار الحبوب بصورة عالية خلال حقبة السبعينيات في نطاق معارف بأزمة الغذاء العالمي وتم يقتصر العجز على الحبوب وحدها، إنما شمل معظم السلع الغذائية الرئيسة (خالد، ١٩٨٧، ٨٤).

ما تقدم ومن خلال عرض المؤشرات السابقة لمحاصيل الحبوب عامة والقمح خاصة تبيّن تدهور الوضع الغذائي في السبعينيات ، مما جعل الوطن العربي أقل مناطق العالم أمناً في الغذاء ، إذ أصبحت المنطقة العربية منطقة عجز غذائي يفوق نظيره من مناطق العالم المماثلة في عدد السكان ، وأما في النصف الأول من حقبة الثمانينيات ١٩٨٥-١٩٨٠ فقد بلغ متوسط النمو السنوي للطلب على الحبوب ما يعادل ٦٪ ، وبلغ حجم الطلب على الحبوب حوالي ٤٧,١ مليون طن ، في حين بلغ حجم الإنتاج ما يقارب ٢٤,٨ مليون طن وبمعدل نمو سنوي يبلغ ٢,٥٪ (يونس، ١٩٨٧، ٨٠). والمتوسط السنوي لصافي الواردات العربية من الحبوب للأعوام ١٩٨٥-١٩٨٢ حوالي ٣٦,٣٢ مليون طن . وقد بلغ إنتاج القمح في عام ١٩٨٢ حوالي ٩,٠٦٤ مليون طن، في حين تجاوز الاستهلاك العربي الكلي من القمح ٢٦,١٣٥ مليون طن (صالح، ١٩٨٧، ٨٨). وبلغت بذلك نسبة الاكتفاء الذاتي من الحبوب ما يعادل ٦٪٤، وبسبب النمو السريع في معدلات الطلب بالمقارنة مع حقبة السبعينيات فقد تدنىت مستويات الاكتفاء الذاتي بسرعة كبيرة، إذ بلغت في الثمانينيات ٦٪٤، وتجاوزت فجوة الحبوب ٣٠ مليون طن (يونس، ١٩٨٧، ٨٠). وقدرت قيمة هذه الفجوة حوالي ٢٠ مليار دولار في المتوسط خلال المدة ١٩٨٥-١٩٨٠ (العلوان، ١٩٩٠، ١٠١) كما وارتفعت قيمة الفجوة القمحية في العام ١٩٨٥، إذ بلغت ١١,٣ مليون دولار (السنجلقي، ١٩٨٢، ١٥٤). بذلك انخفضت نسبة الاكتفاء الذاتي من القمح للأعوام ١٩٨٥-١٩٨٠ لتصل إلى ٥٪٥ (التقرير الاقتصادي العربي الموحد، ١٩٩٣، ٣٦٥).

وبالنسبة لحقبة التسعينيات فقد شهد النصف الأول منها زيادة في الإنتاج للحبوب ليبلغ ٤٦,٣٧ مليون طن ، وبمعدل نمو سنوي قدره ٣,٥٪ ووفقاً لإحصاءات عام ١٩٩٥ فإن إنتاج الوطن العربي من الحبوب يتركز في ثمانية دول عربية هي مصر ٣,٢٪٤ وسوريا ٨,١٪ و السعودية ٥,١٪ و السودان ٦,١٪ و العراق ٧,٥٪ و الجزائر ٥,٥٪ و المغرب ٦,٤٪ و تونس ٦,١٪ وهي دول تنتج في مجملها ما يفوق ٩٪ من الإنتاج العربي من الحبوب . وقد ارتفعت قيمة الواردات الغذائية لتبلغ نحو ١٩,٤٨ مليار دولار في عام ١٩٩٥ وتعد مجموعات الحبوب والدقيق في المرتبة الرئيسية لواردات السلع الغذائية ، إذ بلغت نحو ٥٨,٥٪٣ خلال عام ١٩٩٥ ، وارتفعت إلى نحو ٨,٠٪٤٠ خلال عام ١٩٩٦ . (المنظمة العربية للتنمية الزراعية، ١٩٩٧، ٦-١٤). وشهدت الفترة ١٩٩٤ - ١٩٩٥ زيادة ملحوظة في الكميات المستوردة من القمح، إذ بلغت نحو ٤,١٪٧.

وفيما يتعلق بقيمة الصادرات للمجموعات الغذائية الرئيسية إذ بلغت نحو ٣,٩١ مليار دولار في عام ١٩٩٥، وعلى الرغم من التحسن الذي طرأ على حصيلة الصادرات إلا أنها مازالت لاتتعذر نحو ٢٣,٩٨٪ من قيمة الواردات الغذائية لعام ١٩٩٥. وتحتل مجموعة الحبوب المرتبة الثالثة من حيث الإسهام في قيمة الصادرات، وقد بلغت قيمة الصادرات نحو ٥٦٦,٣٣ مليون دولار في عام ١٩٩٦. وبلغت القيمة الكلية للفجوة الغذائية في عام ١٩٩٥ نحو ١١,٤٥٢ مليار دولار، وتحتل الحبوب الأهمية النسبية الأكبر في الفجوة المذكورة.

وتقوم تقديرات منظمة الفاو في الأساس على قياس الحرمان من الأغذية اسنتا إلى حساب ثلاثة متغيرات رئيسية في كل بلد : متوسط كمية الأغذية المتاحة لكل فرد، مستوى الاختلال في الحصول على تلك الأغذية ، والحد الأدنى من السعرات اللازمة للفرد العادي، وتتأتي أرقام متوسط الأغذية المتوفرة من (المواظبين الغذائية) التي تجمعها منظمة الأغذية والزراعة كل عام، وذلك بجمع مقدار السلع الغذائية التي ينتجهها البلد والتي يستوردها ومايسحبه من مخزوناتها، وطرح الكميات التي يصدرها أو الكميات المفقودة أو المستخدمة كأعلاف أو أية استخدامات غذائية أخرى، وقسمة المعادل السعري لجميع الأغذية المتوفرة للاستهلاك البشري على مجموع عدد السكان للتوصيل إلى رقم المتحصل الغذائي اليومي في المتوسط أي إمدادات الطاقة الغذائية . وتستخدم المنظمة بيانات مسح الأسرة لاشتقاق (معامل التباين) الذي يدل على درجة الاختلاف في الحصول على الأغذية، وتصف السكان لا الذين يقل استهلاكم الغذائي اليومي عن الاحتياجات الدنيا اليومية بأنهم ناقصو الأغذية (منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة، ٤٠، حالة انعدام الأمن الغذائي في العالم / www.fao.org) وتصنف البلدان إلى أربع مجتمعات حسب درجة تحقيق نسبة اكتفائها الذاتي من الأغذية ، وهو ما يشير إلى التفاوتات في الاعتماد على الواردات الغذائية وعلى النحو الآتي:

- بلدان العجز الغذائي ذات الدخل المنخفض، مثل الصومال والسودان وموريتانيا وأفغانستان اليمن والباكستان، تتفاوت في مدى اعتمادها على الإمدادات الغذائية الخارجية، إذ تتراوح نسب الاكتفاء الذاتي بين ٣٩٪ لموريتانيا و٩٢٪ لباكستان. وتتأثر الواردات الغذائية لهذه البلدان على مواردتها المحدودة تأثير خطير.
- بلدان العجز الغذائي ذات الدخل المتوسط، وتتراوح نسب الاكتفاء الذاتي فيها بين ٤٩٪ للأردن و٩٢٪ للمغرب، تتضمن مصر والعراق والأردن ولبنان وسوريا وتونس وإيران. وهي تواجه ارتفاعاً في نصيب الفرد من الاستهلاك وتحولًا في الأنماط الغذائية نتيجة ارتفاع الدخول والتلوّع العماني.
- وتعود نسب الاكتفاء الذاتي باللغة الانخفاض في بلدان العجز الغذائي ذات الدخل المرتفع، التي تضم معظم البلدان المنتجة للنفط، إذ تتراوح بين ٣٩٪ لليبيا و٤٩٪ للجزائر وتبلغ نسباً أقل في معظم دول الخليج . ولئن كانت الواردات

الغذائية لاتشكل في الوقت الحاضر مثار مصدر قلق جدي في هذه البلدان فان جهوداً تبذل لزيادة نسب الاكتفاء الذاتي.

• وتعد نسب الاكتفاء الذاتي مرتفعة نسبياً في بلدان الفائض الغذائي ذات الدخل المتوسط التي تشمل تركيا وبعض بلدان رابطة الدول المستقلة . غير أن الأمر يقتضي تعجيل وتيرة الإنتاج الغذائي للمحافظة على هذه النسب المرتفعة. ولابد من الإشارة الى المحدد بين الرئيسين للتوقعات المتعلقة بالفجوة الغذائية في المدى الطويل ، هما إنفاق الأغذية والطلب الكلي على الأغذية . وتنتسب الإسقاطات الخاصة بالطلب الكلي على الأغذية الى افتراضات تتصل بسلوك ثلاثة متغيرات أساسية هي نصيب الفرد من معدل نمو الدخل، ومعدل النمو السكاني، ومرتبة الدخل فيما يخص الطلب على الأغذية، ولابد من الاطلاع على التفاوتات في الاعتماد على الواردات الغذائية حيث تعتمد جميع بلدان الشرق الأدنى، باستثناء تركيا، على واردات الأغذية بدرجات متباعدة (منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة، www.fao.org /٢٠٠٠). وستنلول عرضاً تقبيرياً لأهم البحوث وحسب تسلسلها الزمني بما يؤمن الغرض المطلوب من هذا البحث وكما يأتي:

• إذ أوضح (النجفي، ١٩٩٨) في بحث حول الأمن الغذائي العربي في محاولة لقياس مؤشرات الأمن الغذائي اقتصادياً باستخدام العديد من العلاقات الدولية والمتغيرات المؤثرة في قيمة الفجوة من الحبوب، حيث أظهر برنامج ((الإسقاطات المتتالية)) بأن من المتغيرات ذات المعنوية الإحصائية العالية والمؤثرة في قيمة هذه الفجوة هو الإنتاج العربي والمعونات الغذائية المقدمة من خارج الوطن العربي، فضلاً عن المتغير الوهمي الذي يشير الى الفائض أو العجز في ميزان الدفوعات. وتبين أن حصيلة هذه المتغيرات تفسر مانسبته (٦٥٪) التغير في قيمة الفجوة الغذائية من الحبوب . وتضمنت دراسة (محمد، ٢٠٠٢) تشخيص أزمة الأمن الغذائي والعوامل المؤثرة في أزمة الغذاء، كما أوضح أبعاد المشكلة الغذائية مركزاً على تدني مستوى الاكتفاء الذاتي، وتطور حجم الفجوة والمعونات الغذائية، مشيراً إلى أن السبب الرئيس للعجز الغذائي العربي هو التوزيع غير المتوازن بين الأقطار العربية للموارد والطاقات اللازمة للتنمية الزراعية من موارد طبيعية وبشرية ومالية . وفي دراسة أخرى لمنظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة (FAO, 2003) بينت فيها إن المشكلة الرئيسية في البلدان المنخفضة الدخل يعد في نقص الطلب الفعال على الأغذية على مستوى الأسرة، وضعف القدرة على استيراد الأغذية على المستوى القطري، وتوصلت الدراسة لنتيجة مفادها إن المشكلة الرئيسية ليس ت في زيادة الواردات ولكنها في عدم القدرة على الاستيراد .

بناء وتوسيف الأنماذج القياسي المستخدم في التقدير

وتعد أولى الخطوات في توصيف الأنماذج وصياغته هي تحديد المتغيرات الكلية الدالة في الأنماذج، وتقوم هذه العلاقة بين المتغيرات المستقلة والمتغير

التابع، على أسس سببية، إنثر تلك المتغيرات على المتغير التابع ، ومن ثم فان بعض هذه المتغيرات وتحت ظروف معينة تكون سبب حدوث ظاهرة أخرى، من هنا يأتي بناء الأنماذج القياسي بوصفه أداة لتسهيل عملية وصف العلاقة بين المتغيرات الاقتصادية وممثلاً بصورة مبسطة للنشاط الاقتصادي ، ويعتمد الأنماذج أسلوب تحليل الانحدار الخطي المتعدد (Multiple Regression) للبيانات في العام ١٩٩٩ ذات المقطع العرضي من البلدان النامية ، ، تضمنت بلدان منخفضة الدخل وأخرى متوسطة الدخل تم اختيار هذه الدول عشوائياً ، ثم تم اختيار بلدان من كل مجموعة عشوائياً وهما (مصر والهند) في الأولى و(المغرب وإيران) في الثانية لسلسلة زمنية أمدها عشرون عاماً ١٩٨٠ - ٢٠٠٠. وقد تم الاعتماد على المتغيرات الأكثر تأثيراً في تقدير الظاهرة قيد البحث ، تتمثل المتغير التابع بكمية الفجوة الغذائية (طن متري)

$$y=a+B_1X_1+B_2X_2+\dots+B_{10}X_{10}+ei$$

X_1 : نسبة إجمالي خدمات الديون الى إجمالي الناتج المحلي (%). (المقطع العرضي).

X_2 : نسبة إجمالي خدمات الديون الى الصادرات السلعية والخدمية (%) (المقطع العرضي والسلسلة الزمنية).

X_3 : التغير السنوي في أسعار الغذاء (التضخم) (%) في (المقطع العرضي والسلسلة الزمنية).

X_4 : قيمة دليل التنمية البشرية. (المقطع العرضي).

X_5 : دليل الناتج المحلي الإجمالي. (المقطع العرضي).

X_6 : نسبة ضرائب التجارة الدولية الى العوائد الجارية (%) (المقطع العرضي والسلسلة الزمنية).

X_7 : الانكشاف الاقتصادي الزراعي لمحصول القمح (%) (المقطع العرضي والسلسلة الزمنية).

X_8 : التغير في المخزون لم حصول القمح (طن متري) (المقطع العرضي والسلسلة الزمنية).

X_9 : أسعار الغذاء باعتماد سنة (١٩٩٥) سنة أساساً (المقطع العرضي والسلسلة الزمنية).

X_{10} : إجمالي عدد السكان لكل دولة (نسمة) (المقطع العرضي والسلسلة الزمنية).

ei : الخطأ العشوائي.

لقد تضمن البحث دراسة مقطع ع رضي للعام (١٩٩٩)، وهو العام الذي توافرت فيه البيانات كاملة عن جميع المؤشرات المعتمدة في التحليل . وبغية الوصول لهدف البحث ، فقد تم اختيار عينة عشوائية من البلدان النامية والتي قسمت الى مجموعتين:

الأولى: مجموعة بلدان منخفضة الدخل.

الثانية: مجموعة بلدان متوسطة الدخل.

- ومن ثم مقارنة نتائج التحليل من كلا المجموعتين في المقطع العرضي ثم نتائج التحليل للسلسلة الزمنية، وتم التحليل وفقاً لأسلوب الاسقطات المتتالية . وعند المقارنة فيما بين مرونتين كلا المجموعتين من البلدان للمتغيرات المستقلة المؤثرة في كمية الفجوة القمحية (المقطع العرضي) ، وجد بأنها تشتراك في أكثر من متغير مستقل ، الأول أسعار الغذاء X_1 ، وتبينت المرونة في كلا المجموعتين، إذ كانت اتجاه السالب في البلدان المنخفضة الدخل ، وبلغت نسبته ٦٨٪، في حين تجاوزت ماسبته ٥٧٪ في البلدان متوسطة الدخل ، واشتراك المجموعتان بالمتغير المستقل X_{10} الذي يمثل إجمالي السكان وكانت المرونة لاتجاه الايجابي في كل من المجموعتين المذكورتين ، إذ بلغتا ماسبته ٤٣٪ و ٤٤٪ على التوالي. أما في دراسة السلسلة الزمنية فقد وجد بأنها اشتراك بـ X_2 والذي يمثل نسبة مجموع خدمة الديون إلى الصادرات السلعية في مصر بلغت مرونته ٥٠٪ كلما كانت هذه النسبة مرتفعة وكانت نسبة زيادة الديون أكبر من نسبة زيادة الصادرات ، فإن ذلك لا يقل من الاستيراد ولا سيما أن مصر تتسم بكثافة سكانية عالية . في حين بلغت ٥٪ في المغرب، أي أن تغير هذه النسبة بمقدار ١٪ يؤدي لانخفاض الفجوة في المغرب كلما زادت هذه النسبة فان متطلبات خدمة الديون وإساطه تزداد وتصبح تراكميّة ثم تتحفظ قدرة المغرب على الاستيراد خشية الوقوع في أزمة المديونية مما يؤدي لانخفاض الفجوة ، كما واشتراك بـ ٨٪ التغير في المخزون من القمح في مصر بلغت مرونته (٠٠٧٪)، أي أن تغير X_8 بمقدار ١٪ يؤدي إلى انخفاض للفجوة بالمقدار المذكور ، وبعبارة أخرى أن زيادة الخزين يؤدي إلى زيادة المعروض وبالتالي الحد أو التقليل من الاستيراد مما يؤدي إلى تقليل الفجوة . أما في المغرب فبلغت (٠٠٢٪).
- كما أن الوقوف بتغيرات مضادة للعولمة الاقتصادية بصورة قاطعة أمر يتطلب دراسات متأنية، بل لابد من إحداث إصلاحات على مستوى السياسات الاقتصادية ولا سيما الزراعية وتشجيع الاستثمارات البنية الاقتصادية الزراعية ولا سيما في الدول العربية . وأوصت الدراسة بضرورة استكمال دراسات الوضع الغذائي العربي الحالي من حيث مستوى وأنماط إشباع الحاجة من الغذاء ومدى الاعتماد على الذات وعلى العالم الخارجي ، دراسة إمكانية التوسيع في الإنتاج الغذائي الزراعي الصناعي والتربية الزراعي ، ورسم الخرائط ذات الصلة ومراقبة المعلومات لشبكة الأمن الغذائي .

الجدول ١ كمية الفجوة القمية (في دراسة المقطع العرضي لعام ١٩٩٩)

X9 معدل الغذاء	X8 المغير بالمخزون من القمح	X7 الإكثار الافتراضي للتجارة	X6 نسبة صادرات التجارة (المواد) لتجارة	X5 قيمة الناتج المحلي الإجمالي	X4 قيمة مدخل التسويق المباشرة	X3 ارتفاع الناتج المحلي (التجارة) (التصنيع)	X2 نسبة مجموع دخلات التجارة وتصديرات التجارة	X1 نسبة مجموع دخلات التجارة في التجارة	Y3 كمية الناتج المحلي المتخصصة	المواشرات
0.0066 (2.64) (-0.68)	0.046 (2.88) +0.73%	(-6.4) (-2.94) (2.04)								متحضضة الدخل دالة خطية $R^2=93\%$
-0.054 (-2.67) (7.21)				0.080 (1.51) (-0.47)	0.156 (3.53) (-4.40)					متوسطة الدخل دالة خطية $R^2=75\%$

الجدول ٢ كمية الفجوة القمية (في دراسة السلسلة الزمنية ١٩٨٠ - ٢٠٠٠)

X10 معدل السكان	X9 المغير التجارة	X8 المغير بالمخزون من القمح	X7 الإكثار الافتراضي للتجارة	X6 نسبة صادرات التجارة (المواد) لتجارة	X5 قيمة الناتج المحلي المتخصصة في اسعار	X3 ارتفاع الناتج المحلي (التجارة) (التصنيع)	X2 نسبة مجموع دخلات التجارة وتصديرات التجارة	X1 نسبة مجموع دخلات التجارة في التجارة	Y3 كمية الناتج المحلي المتخصصة	المواشرات
	2.41 (2.78) (0.00%)		68 (-0.13)			-97				متحضضة الدخل دالة خطية مصر $R^2=91\%$
	1.078 19.09 (0.61)	4424 -2.47 (0.36)								دالة خطية الهند $R^2=95\%$
765 2.55 (-7.65)	-96 -2.49 (2.88)	-0.37 -2.15 (0.02)			52 2.50 (0.52)					متوسطة الدخل دانة خطية المغرب $R^2=63.95\%$
	-22.1 -4.07 (0.49)									دالة خطية إيران $R^2=46.59\%$

المراجع أولاً - المراجع باللغة العربية

- الأمانة العامة لجامعة الدول العربية، التقرير الاقتصادي العربي الموحد، ١٩٩٣، ١٩٩٥.
- جامعة الدول العربية، المنظمة العربية للتنمية الزراعية، حلقة عمل السياسات الزراعية حول الأمن الغذائي العربي في ظل محددات الموارد المائية والتجارة، الخرطوم، ١٩٩٦.
- جبر، فلاح سعيد، الأمن الغذائي والصناعات الغذائية في الخليج والجزيرة العربية، مجلة النفط والتنمية، المجلد ٣-٨، عدد ٤-١، تشرين الأول، دار الثورة للصحافة والنشر، بغداد، ١٩٨١-١٩٨٢.

٤. خالد، علي تحسين، أوضاع الزراعة والغذاء في الوطن العربي للفترة ١٩٧٥-١٩٨٥، مجلة المستقبل العربي، المجلد ١٠، عدد ١٠٠، ١-١٠٠، مركز دراسات الوحدة العربية، بيروت ، ١٩٨٧.
٥. الخضيري، عبد الكرييم، أزمة ا لغذاء في العالم، مجلة النفط والتنمية، المجلد ٣، عدد ١١ - ١٢، دار الثورة للصحافة والنشر، بغداد، ١٩٧٨.
٦. السنبقى، عادل عزت، دور التمويل في تحقيق الأمن الغذائي العربي، مجلة النفط والتنمية، المجلد ٣-٤، عدد ١-٤، دار الثورة للصحافة والنشر، بغداد، ١٩٨١-١٩٨٢.
٧. شلاش، آمال، التنمية العربية في ظل العولمة، سلسلة المائدة الحرة، العولمة والمستقبل العربي، بيت الحكم، بغداد، ١٩٩٩.
٨. العلوان، عبد الصاحب، التجمعات الإقليمية العربية وتحديات التنمية والأمن القومي وال الغذائي، مجلة المستقبل العربي، المجلد ١٢، عدد ٣٢-٣٣، ١٣٠، مركز دراسات الـ وحدة العربية، بيروت ، ١٩٩٠.
٩. العناد، مجيد بدر، أزمة التنمية الزراعية وانعكاساتها على الأمن الغذائي العربي، مجلة شؤون عربية، العدد ٨٦، القاهرة، ١٩٩٦.
١٠. نجف الله، سعد حسين، التنمية المستقلة : المتطلبات والاستراتيجيات والنتائج : دراسة مقارنة في أقطار مختلفة، سلسلة أطروحتات الدكتوراه ٢٧، مركز دراسات الوحدة العربية، الطبعه الثانية، نيسان، بيروت ، ١٩٩٩.
١١. منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة، الزراعة عام ٢٠١٠، روما، إيطاليا، ١٩٩٣.
١٢. المنظمة العربية للتنمية الزراعية، الزراعة والتنمية في الوطن العربي، العدد الثالث، الخرطوم، ١٩٩٧.
١٣. الناصر، ناصر عبيد، واقع الأمن الغذائي العربي وأفاق تطوره، مجلة جامعة دمشق للعلوم الاقتصادية والقانونية، المجلد ١٤، عدد ٢، جامعة دمشق، دمشق، ١٩٩٨.
٤. النجفي، سالم توفيق، الأمن الغذائي العربي : المحددات المراهنة وإشكاليات المستقبل رئيسة اقتصادية للقرن الحادي والعشرين، بحوث اقتصادية عربية، العدد ١٤، الجمعية العربية للبحوث الاقتصادية، القاهرة، ١٩٩٨.
١٥. النجفي، سالم توفيق، متضمنات التحول إلى القطاع الخاص (التجارب والمقاربات الاقتصادية)، مركز الدراسات الإقليمية، الندوة العلمية الأولى، خصخصة الاقتصاد العراقي والإشكاليات .. الواقع .. المستقبل، جامعة الموصل، ٢٠٠٤.
- اللبياني الفنية الأساسية لمؤتمر القمة العالمي للأغذية ، المجلد ١-٣، منظمة الأغذية والزراعة، روما، إيطاليا، ١٩٩٦.
١٧. ورقة عمل حول الأمن الغذائي وارتباط الصناعات الغذائية بالتنمية الزراعية ١٩٨٩، مقدمة إلى المؤتمر الثاني للأمن الغذائي والصناعات الغذائية بدول الخليج والجزيرة العربية، الشارقة ١٨/٢٣-١٢/٢٣، الصناعات الغذائية العربية، وزارة التخطيط، الأعداد ١-٢، السنة العاشرة.
١٨. يونس، خالد أحمد، التنسيق والتكميل التعاوني العربي في مجال إنتاج واستهلاك الغذاء، مجلة آفاق اقتصادية، السنة ٨، عدد ٣٠، قسم الدراسات والبحوث، اتحاد غرف التجارة والصناعة في دولة الإمارات، أبو ظبي، ١٩٨٧.

ثانياً - المراجع باللغة الأجنبية

- Thomson, Anne and Metz, Manfred (1997), Food and Agriculture Organization of the United Nations, Implications of economic policy for food security.

2. Stein, David Lewis and Kntson, Ronald and J.B. penn and Flinchbaugh, Barry (2004), Future of agriculture and food security Agricultural and food Policy, fifth edition, USA.

ثالثاً -الانترنت

- <http://www.fao.org/meeting/006/y8519a/y8319a00.htm>
- <http://www.aljazeera.net/in-depth/> Arabic food /2002/11/11-27-3.htm-k. محمد المصطفى ولد سيدى
- <http://www.fao.org/News room/ar/focus/2004/41655/index.htm>.
- <http://www.cipe-egypt.org/files/html/case 25.htm>. دني سيفيليا، سرييان
- <http://www.aljazeera.net/in-depth/Arabic food/2002/11/11-27-7.htm>. عبد الدايم محمد
- <http://www.libs.uae.ac.ae/webnws-3-4/arabic-site/New arrivel-a.htm/.23k>.