

الملحق الفني

إحداثيات مستكملة

من المتطلبات هو الوزن المرجح للحد الأدنى من متطلبات فئات جنس - عمر مختلفة من السكان. وتحسب على أساس كيلوسعرات للفرد يوميا. وفي البلدان التي تتسم بمعدلات عالية لنقص التغذية على وجه الخصوص، عادة ما تستهلك نسبة كبيرة من السكان مستويات طاقة غذائية تقارب نقطة الانتهاء، مما يجعل من الحد الأدنى للمتطلبات إحداثيا فائق الحساسية. وأسفرت معايير متطلبات الطاقة البشرية

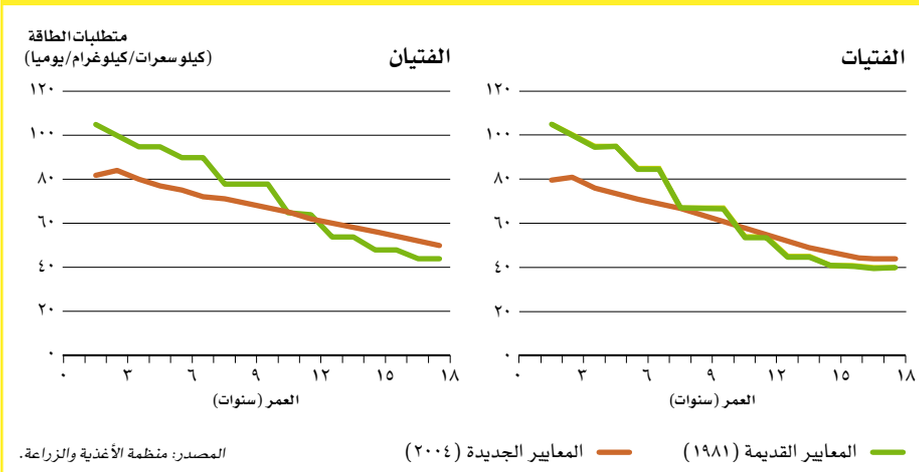
وتختلف متطلبات الطاقة الغذائية حسب الجنس والعمر، كما أنها تتفاوت حسب المستويات المختلفة من الأنشطة. وبناء عليه، فإن الحد الأدنى من متطلبات الطاقة الغذائية، أي المقدار المطلوب من الطاقة لممارسة نشاط خفيف، والحد الأدنى المقبول للوزن مقابل الطول المكتسب، يتفاوتان حسب البلد ومن سنة لأخرى، تبعا للجنس وهيكل أعمار السكان. وفيما يتعلق بمجمل السكان، فإن الحد الأدنى

يصف هذا الملحق الفني تأثير إعادة النظر في اثنين من الإحداثيات الرئيسية في منهجية المنظمة لتقدير نقص التغذية. وطبقت الإحداثيات المنقحة في أعقاب إصدار شعبة السكان في الأمم المتحدة لإحصاءات السكان الجديدة في ٢٠٠٦، ومتطلبات الطاقة البشرية الجديدة التي حددتها المنظمة وجامعة الأمم المتحدة ومنظمة الصحة العالمية في ٢٠٠٤ (٢٢). وتستخدم المنظمة الإحداثيين لاستخلاص الحد الأدنى من متطلبات الطاقة الغذائية على أساس كل فرد، وهي فريدة من نوعها لكل سنة وبلد في العالم. وطبق الإحداثيان المتقحان على فترة القياس ١٩٩٠-١٩٩٢ وعلى كل ما أعقبها من سنوات أصدرت عنها المنظمة نتائج. وبناء على ذلك، فإن إحصاءات نقص التغذية وما يرتبط به من تقدم وانتكاسات فيما يتعلق بأهداف تخفيض الجوع التي حددها مؤتمر القمة العالمي للأغذية والأهداف الإنمائية للألفية، تغيرت على مدى كامل الفترة التي شملها التقرير. وقد أفضى ذلك، أحيانا، إلى تغييرات هامة في التقديرات المعروضة عن كل بلد على حدة في الجدول ١ (صفحة ٤٨).

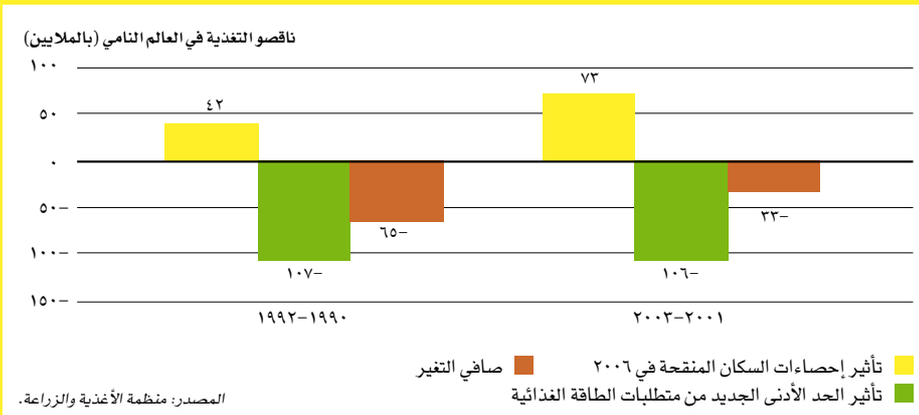
الحد الأدنى من متطلبات الطاقة الغذائية

المعايير الجديدة لمتطلبات الطاقة البشرية التي نشرتها المنظمة وجامعة الأمم المتحدة ومنظمة الصحة العالمية، هي الأهم من حيث تأثيرها على تقديرات نقص التغذية. وهذه المعايير الجديدة التي استخدمت للمرة الأولى في تقرير حالة انعدام الأمن الغذائي في العالم ٢٠٠٨، تؤثر على الحد الأدنى من متطلبات الطاقة الغذائية. والحد الأدنى من المتطلبات عامل جوهري في منهجية المنظمة بشأن نقص التغذية إذ أنه يرسي نقطة إنتهاء أو عتبة، لتقدير عدد ومعدلات (النسبة المئوية) السكان الجياع في بلد ما. وعندما تتغير العتبة، يتغير أيضا عدد ونسبة السكان الذين يقدر أنهم يعانون نقص التغذية.

التغيرات في متطلبات الطاقة الموصى بها، ١٩٨١ و ٢٠٠٤



التغيرات نتيجة تقديرات السكان المنقحة والحد الأدنى من متطلبات الطاقة



وأدخلت أيضا تقديرات السكان المنقحة لعام ٢٠٠٦ تحديثا على توزيعات الجنس والعمر. وكانت التغييرات في الاتجاهات طويلة الأجل لتقدم الأعمار هي الأهم. وعادة ما تنخفض معدلات نمو السكان ويزيد العمر المرتقب تبعا لأوضاع التنمية في البلد. وتبعاً لزيادة نسبة البالغين مقابل الأطفال، ترتفع الاحتياجات الغذائية، مع زيادة نظيرة في معدلات نقص التغذية. وخلال الفترة بين ١٩٩٠-١٩٩٢ و ٢٠٠٣-٢٠٠٥، زاد عدد من يعانون نقص التغذية في البلدان النامية بنحو ٦٦ مليون شخص نتيجة تقدم الأعمار في أوساط السكان، بينما بقيت جميع العوامل الأخرى ثابتة. وتوضح الأهرام السكانية للصين هذه الاتجاهات الديموغرافية. وبالنظر إلى زيادة عدد البالغين من سكان الصين مقارنة مع عدد الأطفال خلال الفترة بين ١٩٩٠-١٩٩٢ و ٢٠٠٣-٢٠٠٥، زاد الحد الأدنى من متطلبات الطاقة الغذائية، في المتوسط، بمعدل ٤٣ كيلوسعرات للفرد يوميا، مما أسفر عن زيادة في عدد من يعانون نقص التغذية بنحو ٧٠ مليون شخص. وكانت نتيجة تأثير الزيادات في أعداد الناس والتغييرات في هيكل الجنس - العمر مجتمعة مع إعادة توزيع الأغذية المتاحة للاستهلاك البشري، استنادا إلى مراجعة تعداد السكان، زيادة تقديرات نقص التغذية في العالم النامي من ٤٢ مليون شخص في ١٩٩٠-١٩٩٢ إلى زهاء ٧٣ مليون شخص في ٢٠٠١-٢٠٠٣، مع بقاء العوامل الأخرى ثابتة (الأعمدة الصفراء في الشكل باء). وكانت الزيادة الأكبر في البلدان التي تضم أكبر عدد من السكان وتتسم بمعدلات نمو سكاني عالية.

صافي التأثير

أدت هذه التغييرات الهامة في الإحداثيات الرئيسية المستخدمة في تقديرات الجوع الصادرة عن المنظمة، إلى تغييرات في

تقديرات السكان المنقحة

يستخدم هذا الإصدار من تقرير حالة انعدام الأمن الغذائي في العالم تقديرات منقحة للسكان أصدرتها شعبة السكان في الأمم المتحدة في ٢٠٠٦. وتعرض تقديرات ٢٠٠٦ عن الفترة ١٩٥٠-٢٠٠٥، مع اسقاطات حتى عام ٢٠٥٠. وتشمل مراجعة عام ٢٠٠٦ تقديرات عالية بالنسبة لمعظم البلدان، مما أسفر عن زيادة في تقديرات سكان البلدان النامية بنحو ٣٥ مليون شخص لفترة الأساس ١٩٩٠-١٩٩٢، بينما زادت تقديرات السكان المنقحة بنسبة قدرها زهاء ٥٣ مليون شخص عن التقديرات السابقة للفترة ٢٠٠٣-٢٠٠٥.

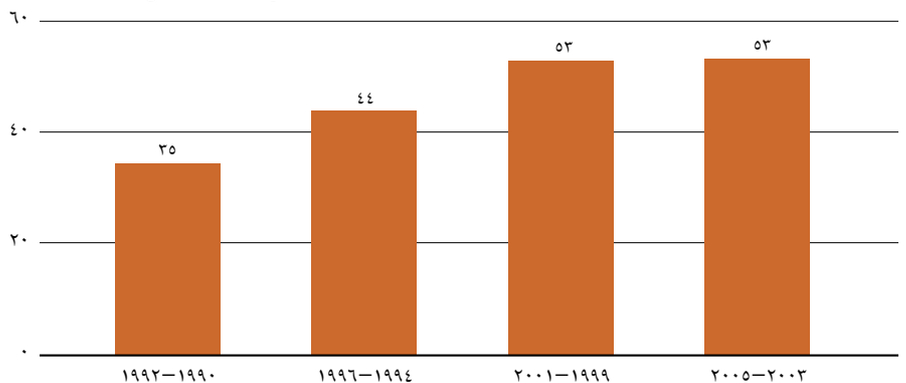
وبالنظر إلى عدم تغير تقديرات إجمالي إمدادات الطاقة الغذائية على المستوى القطري لحساب نقص التغذية، فإن عددا أكبر من الناس يتقاسمون الأغذية المتاحة، مما قلل من إمدادات الطاقة اليومية المتوفرة للفرد الواحد، وزاد من معدلات نقص التغذية في معظم البلدان جراء التغييرات في السكان.

الجديدة، في معظم البلدان، عن انخفاض عام في كمية الغذاء المطلوب وفي معدلات نقص التغذية. وكانت نتيجة المعايير الجديدة انخفاضا في الحد الأدنى من المتطلبات بالنسبة للأطفال، وزيادة طفيفة في متطلبات المراهقين والبالغين. وكان أكبر الاختلاف في البلدان التي تضم نسبة عالية نسبيا من الأطفال دون سن ١٢ عاما. ويقارن الشكل ألف بين المعايير القديمة والجديدة بالنسبة للفتيان والفتيات. وأسفرت المعايير الجديدة، في المتوسط، عن انخفاض في الحد الأدنى من المتطلبات بمقدار ٨٨ كيلو سعرات للفرد يوميا في العالم، وهو انخفاض في الاحتياجات الغذائية يعادل قرابة ٦٠ مليون طن من الحبوب. وكان تأثير هذه المعايير الجديدة تخفيض تقديرات عدد من يعانون نقص التغذية في العالم النامي بنحو ١٠٧ ملايين شخص في فترة الأساس ١٩٩٠-١٩٩٢، وبنحو ١٠٦ ملايين شخص في ٢٠٠١-٢٠٠٣ (أحدث الفترات التي يمكن استخدامها لأغراض المقارنة)، واستمرت جميع العوامل الأخرى ثابتة (الأعمدة الخضراء في الشكل باء).

جيم

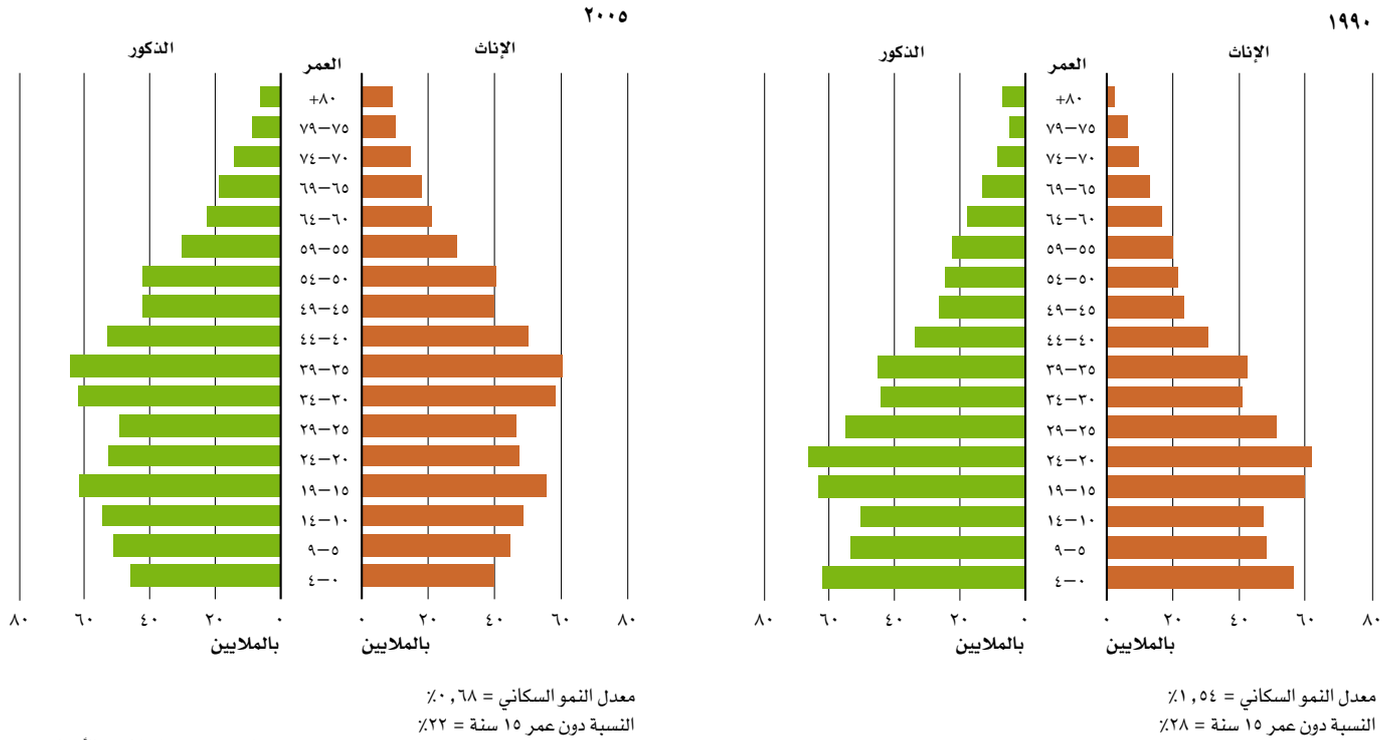
الاختلاف بين تقديرات الأمم المتحدة للسكان في ما بين ٢٠٠٢ و ٢٠٠٦ في البلدان النامية

الزيادة في عام ٢٠٠٦ مقارنة مع عام ٢٠٠٢ (بالملايين)



المصدر: شعبة السكان في الأمم المتحدة.

تغير الهيكل السكاني في الصين



المصدر: شعبة السكان في الأمم المتحدة.

النتيجة الشاملة بزيادة في عدد من يعانون نقص التغذية في العالم النامي في فترة الأساس بنحو ٥ ملايين شخص. وظهر تأثير هذه التغييرات الأخرى مجتمعة في زيادة عدد ناقصي التغذية في العالم النامي بنحو ٦٥ مليون شخص في فترة الأساس و٤٨ مليون شخص في ٢٠٠١-٢٠٠٣.

بلدان رابطة الدول المستقلة، باستثناء بيلاروس، وجمهورية مولدوفا، والاتحاد الروسي، وأوكرانيا (التي ضمنت الآن في أوروبا). وأسفر ذلك عن زيادة قدرها ١٠ ملايين شخص إضافي إلى من يعانون نقص التغذية في العالم النامي في فترة الأساس ١٩٩٠-١٩٩٢.

وعلاوة على ذلك، أسفرت معلومات جديدة تحصلت عليها المنظمة عن إعادة نظر كبرى في البيانات المتعلقة بكل من الصين، واندونيسيا، وميانمار، بإضافة ٥٠ مليون آخرين إلى عدد من يعانون نقص التغذية في فترة الأساس. كما أن الاستعراض الجاري لكشوف موازين الأغذية وحسابات استخدام الإمدادات، أفضى إلى تغييرات طفيفة في البيانات المتعلقة ببلدان كثيرة، حيث جاءت

عدد واتجاهات نقص التغذية في كافة أنحاء العالم، حسبما جرى تناوله في هذا التقرير.

وتبدت توليفة اختلاف متطلبات الطاقة الجديدة وإحصاءات السكان المنقحة في ٢٠٠٦، في انخفاض في تقديرات المنظمة لنقص التغذية في العالم النامي بنحو ٦٥ مليون شخص في ١٩٩٠-١٩٩٢ وبنحو ٣٣ مليون شخص في الفترة ٢٠٠١-٢٠٠٣ (الأعمدة البنوية في الشكل بء).

تغييرات أخرى في البيانات

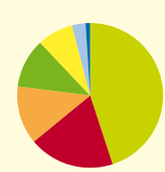
أدخلت تغييرات أخرى على البيانات التي تؤثر على تقديرات نقص التغذية في العالم. ويشمل «العالم النامي» الآن

الملحق الفني

الجدول ١: انتشار نقص التغذية والتقدم نحو بلوغ هدف مؤتمر القمة العالمي للأغذية^(١) والأهداف الإنمائية للألفية^(٢) في البلدان النامية^(٣)

العالم الإقليم/الإقليم الفرعي/البلد [قمة نقص التغذية]	مجموع السكان	عدد ناقصي التغذية	التقدم المحرز في الأعداد نحو بلوغ هدف مؤتمر القمة العالمي للأغذية *٠,٥ =	اتجاه مؤتمر القمة العالمي للأغذية	نسبة ناقصي التغذية إلى مجموع السكان	التقدم المحرز في الانتشار نحو بلوغ الأهداف الإنمائية للألفية ***,٥ =	اتجاه الأهداف الإنمائية للألفية
	٢٠٠٥-٢٠٠٣ (بالملايين)	١٩٩٢-١٩٩٠ ١٩٩٧-١٩٩٥ (بالملايين)	١٩٩٢-١٩٩٠ ١٩٩٧-١٩٩٥ (%)	١٩٩٢-١٩٩٠ ١٩٩٧-١٩٩٥ (%)	١٩٩٢-١٩٩٠ ١٩٩٧-١٩٩٥ (%)	١٩٩٢-١٩٩٠ ١٩٩٧-١٩٩٥ (%)	١٩٩٢-١٩٩٠ ١٩٩٧-١٩٩٥ (%)
العالم	٦ ٤٠٦,٠	٨٤١,٩	٨٣١,٨	٨٤٨,٠	١,٠	٠,٨	▼
الدول المتقدمة	١ ٢٦٤,٩	١٩,١	٢١,٤	١٥,٨	٠,٨	—	ت
العالم النامي	٥ ١٤١,٠	٨٢٢,٨	٨١٠,٤	٨٣٢,٢	١,٠	١٦	▼
آسيا والمحيط الهادي***	٣ ٤٧٨,٦	٥٨٢,٤	٥٣٥,٠	٥٤١,٩	٠,٩	١٦	▼
شرق آسيا	١ ٣٨٦,١	١٨٣,٥	١٥٢,٠	١٣١,٨	٠,٧	١٠	▼
الصين [٢]	١ ٢١٢,٤	١٧٨,٠	١٤٣,٧	١٢٢,٧	٠,٧	٩	▼
جمهورية كوريا الديمقراطية الشعبية [٤]	٢٣,٥	٤,٢	٦,٧	٧,٦	١,٨	٣٢	▲
منغوليا [٤]	٢,٦	٠,٧	١,٠	٠,٨	١,١	٤٠	▼
جمهورية كوريا [١]	٤٧,٧	—	—	—	—	—	ت
جنوب شرق آسيا	٥٤٤,٥	١٠٥,٦	٨٨,٦	٨٦,٩	٠,٨	١٦	▼
كمبوديا [٤]	١٣,٧	٣,٨	٤,٨	٣,٦	٠,٩	٢٦	▼
إندونيسيا [٢]	٢٢٣,٢	٣٤,٥	٢٦,٧	٣٧,١	١,١	١٣	▼
جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية [٢]	٥,٦	١,١	١,٣	١,١	١,٠	٢٦	◀▶
ماليزيا [١]	٢٥,٢	—	—	—	—	—	ت
ميانمار [٢]	٤٧,٦	١٨,١	١٤,٨	٨,٨	٠,٥	١٩	▼
الفلبين [٢]	٨٢,٩	١٣,٣	١٢,٨	١٣,٣	١,٠	١٦	◀▶
تايلند [٢]	٦٢,٦	١٥,٧	١٢,٣	١٠,٩	٠,٧	١٧	▼
فيت نام [٢]	٨٣,٨	١٨,٧	١٥,٦	١١,٥	٠,٦	١٤	▼
جنوب آسيا	١ ٤٦٨,٤	٢٨٢,٥	٢٨٤,٨	٣١٣,٦	١,١	٢١	▼
بنغلاديش [٤]	١٥٠,٥	٤١,٦	٥١,٤	٤٠,١	١,٠	٢٧	▼
الهند [٤]	١ ١١٧,٠	٢٠٦,٦	١٩٩,٩	٢٣٠,٥	١,١	٢١	▼
نيبال [٢]	٢٦,٦	٤,٠	٥,٣	٤,٠	١,٠	١٥	◀▶
باكستان [٤]	١٥٥,٤	٢٥,٧	٢٣,٧	٣٥,٠	١,٤	٢٣	▲
سري لانكا [٤]	١٩,٠	٤,٦	٤,٤	٤,٠	٠,٩	٢١	▼
وسط آسيا	٥٧,٧	٤,٠	٤,٧	٦,٥	١,٦	٩	▲
كازاخستان [١]	١٥,١	—	—	—	—	—	ت
قيرغيزستان [١]	٥,٢	٠,٨	٠,٦	—	—	١٣	▼
طاجيكستان [٤]	٦,٥	١,٨	٢,٤	٢,٢	١,٢	٣٤	▲
تركمستان [٢]	٤,٨	٠,٣	٠,٤	٠,٣	٠,٨	٦	◀▶
أوزبكستان [٢]	٢٦,٢	١,٠	١,١	٣,٦	٣,٧	٥	▼
غرب آسيا	١٥٥,٩	٦,١	٤,٤	٢,٢	٠,٤	١٤	▼
أرمينيا [٤]	٣,٠	١,٦	١,١	٠,٦	٠,٤	٢١	▼
أذربيجان [٢]	٨,٣	٢,٠	٢,١	١,٠	٠,٥	١٢	▼
جورجيا [٢]	٤,٥	٢,٥	١,٢	٠,٦	٠,٢	١٣	▼
أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي	٥٤٤,٢	٥٢,٦	٥١,٨	٤٥,٢	٠,٩	٨	▼
أمريكا الشمالية والوسطى	١٤١,٩	٩,٣	١٠,٢	٨,٨	٠,٩	٦	▼
كوستاريكا [١]	٤,٣	—	—	—	—	—	ت
السلفادور [٢]	٦,٦	٠,٥	٠,٦	٠,٦	١,٣	١٠	▲
غواتيمالا [٢]	١٢,٤	١,٣	١,٧	٢,٠	١,٦	١٧	▲
هندوراس [٢]	٦,٧	١,٠	٠,٩	٠,٨	٠,٨	١٢	▼
المكسيك [١]	١٠٣,٤	—	—	—	—	٥	ت
نيكاراغوا [٤]	٥,٤	٢,٢	١,٩	١,٢	٠,٥	٢٢	▼
بنما [٢]	٣,٢	٠,٤	٠,٦	٠,٥	١,٢	١٧	▼

(يتبع)



الجدول ١ : انتشار نقص التغذية والتقدم نحو بلوغ هدف مؤتمر القمة العالمي للأغذية^(١) والأهداف الإنمائية للألفية^(٢) في البلدان النامية^(٣)

العالم الإقليم/الإقليم الفرعي/البلد [قمة نقص التغذية]	مجموع السكان	عدد ناقصي التغذية			التقدم المحرز في الأعداد نحو بلوغ هدف مؤتمر القمة العالمي للأغذية = ٠,٥*	اتجاه مؤتمر القمة العالمي للأغذية	نسبة ناقصي التغذية إلى مجموع السكان			التقدم المحرز في الانتشار نحو البلوغ الأهداف الإنمائية للألفية ***,٥ =	اتجاه الأهداف الإنمائية للاللفية
		١٩٩٢-١٩٩٠	١٩٩٧-١٩٩٥	٢٠٠٥-٢٠٠٣			١٩٩٢-١٩٩٠	١٩٩٧-١٩٩٥	٢٠٠٥-٢٠٠٣		
البحر الكاريبي	٣٣,٧	٧,٥	٨,٦	٧,٦	١,٠	▲	٢٦	٢٨	٢٣	٠,٩	▼
كوبا [١]	١١,٢	٠,٦	١,٥	غ.هـ	ل.ت	▼	٥	١٤	—	ل.ت	▼
الجمهورية الدومينيكية [٤]	٩,٣	٢,٠	٢,٠	٢,٠	١,٠	◀▶	٢٧	٢٤	٢١	٠,٨	▼
هايتي [٥]	٩,٢	٤,٥	٤,٨	٥,٣	١,٢	▲	٦٣	٦٠	٥٨	٠,٩	▼
جامايكا [٢]	٢,٧	٠,٣	٠,٢	٠,١	٠,٥	▼	١١	٧	٥	٠,٤	▼
ترينيداد وتوباغو [٣]	١,٣	٠,١	٠,٢	٠,١	١,٠	◀▶	١١	١٣	١٠	٠,٩	▼
أمريكا الجنوبية	٣٦٨,٦	٣٥,٨	٣٣,٠	٢٨,٨	٠,٨	▼	١٢	١٠	٨	٠,٧	▼
الأرجنتين [١]	٣٨,٤	غ.هـ	غ.هـ	غ.هـ	ل.ت	ل.ت	—	—	—	ل.ت	ل.ت
بوليفيا [٤]	٩,٠	١,٦	١,٥	٢,٠	١,٢	▲	٢٤	٢٠	٢٢	٠,٩	▼
البرازيل [٢]	١٨٤,٣	١٥,٨	١٥,٦	١١,٧	٠,٧	▼	١٠	١٠	٦	٠,٦	▼
شيلي [١]	١٦,١	٠,٩	غ.هـ	غ.هـ	ل.ت	▼	٧	—	—	ل.ت	▼
كولومبيا [٢]	٤٤,٣	٥,٢	٤,٢	٤,٣	٠,٨	▼	١٥	١١	١٠	٠,٧	▼
إكوادور [٣]	١٢,٩	٢,٥	٢,٠	١,٩	٠,٨	▼	٢٤	١٧	١٥	٠,٦	▼
غيانا [٢]	٠,٧	٠,١	٠,١	٠,٠	٠,٣	▼	١٨	١٠	٦	٠,٣	▼
باراغواي [٣]	٥,٨	٠,٧	٠,٥	٠,٧	١,٠	◀▶	١٦	١١	١١	٠,٧	▼
بيرو [٢]	٢٧,٠	٦,١	٤,٩	٣,٩	٠,٦	▼	٢٨	٢٠	١٥	٠,٥	▼
سورينام [٢]	٠,٤	٠,٠	٠,٠	٠,٠	٠,٧	◀▶	١١	٨	٧	٠,٦	▼
أوروغواي [١]	٣,٣	٠,٢	غ.هـ	غ.هـ	ل.ت	▼	٥	—	—	ل.ت	▼
جمهورية فنزويلا البوليفارية [٣]	٢٦,٣	٢,١	٣,١	٣,٢	١,٦	▼	١٠	١٤	١٢	١,٢	▲
الشرق الأدنى وشمال أفريقيا***	٤٢٠,٠	١٩,١	٢٩,٦	٣٣,٠	١,٧	▲	٦	٨	٨	١,٣	▲
الشرق الأدنى	٢٧٠,١	١٥,٠	٢٥,٣	٢٨,٤	١,٩	▲	٧	١١	١١	١,٤	▲
جمهورية إيران الإسلامية [١]	٦٨,٧	غ.هـ	غ.هـ	غ.هـ	ل.ت	ل.ت	—	—	—	ل.ت	ل.ت
الأردن [١]	٥,٤	غ.هـ	٠,٢	غ.هـ	ل.ت	ل.ت	—	٥	—	ل.ت	ل.ت
الكويت [١]	٢,٦	٠,٤	٠,١	غ.هـ	ل.ت	▼	٢٠	٥	—	ل.ت	▼
لبنان [١]	٤,٠	غ.هـ	غ.هـ	غ.هـ	ل.ت	ل.ت	—	—	—	ل.ت	ل.ت
المملكة العربية السعودية [١]	٢٣,٠	غ.هـ	غ.هـ	غ.هـ	ل.ت	ل.ت	—	—	—	ل.ت	ل.ت
الجمهورية العربية السورية [١]	١٨,٤	غ.هـ	غ.هـ	غ.هـ	ل.ت	ل.ت	—	—	—	ل.ت	ل.ت
تركيا [١]	٧٢,٠	غ.هـ	غ.هـ	غ.هـ	ل.ت	ل.ت	—	—	—	ل.ت	ل.ت
الإمارات العربية المتحدة [١]	٣,٩	غ.هـ	غ.هـ	غ.هـ	ل.ت	ل.ت	—	—	—	ل.ت	ل.ت
اليمن [٤]	٢٠,٥	٣,٨	٥,٠	٦,٥	١,٧	▲	٣٠	٣١	٢٢	١,١	▲
شمال أفريقيا	١٤٩,٩	٤,٠	٤,٣	٤,٦	١,٢	▲	—	—	—	ل.ت	ل.ت
الجزائر [١]	٣٢,٤	غ.هـ	١,٥	غ.هـ	ل.ت	ل.ت	—	٥	—	ل.ت	ل.ت
مصر [١]	٧١,٦	غ.هـ	غ.هـ	غ.هـ	ل.ت	ل.ت	—	—	—	ل.ت	ل.ت
الجمهورية العربية الليبية [١]	٥,٨	غ.هـ	غ.هـ	غ.هـ	ل.ت	ل.ت	—	—	—	ل.ت	ل.ت
المغرب [١]	٣٠,٢	١,٢	١,٤	غ.هـ	ل.ت	▼	٥	٥	—	ل.ت	▼
تونس [١]	١٠,٠	غ.هـ	غ.هـ	غ.هـ	ل.ت	ل.ت	—	—	—	ل.ت	ل.ت
أفريقيا جنوب الصحراء الكبرى***	٦٩٨,٣	١٦٨,٨	١٩٤,٠	٢١٢,١	١,٣	▲	٣٤	٣٤	٣٠	٠,٩	▼
وسط أفريقيا	٩٣,١	٢٢,٠	٣٨,٤	٥٣,٣	٢,٤	▲	٣٤	٥١	٥٧	١,٧	▲
الكاميرون [٤]	١٧,٤	٤,٣	٥,١	٤,٠	٠,٩	▼	٢٤	٣٥	٢٣	٠,٧	▼
جمهورية أفريقيا الوسطى [٥]	٤,١	١,٤	١,٨	١,٨	١,٢	▲	٤٧	٥٠	٤٣	٠,٩	▼
تشاد [٥]	٩,٨	٣,٧	٣,٨	٣,٨	١,٠	▲	٥٩	٥١	٣٩	٠,٧	▼
الكونغو [٤]	٣,٥	١,٠	١,٢	٠,٨	٠,٨	▼	٤٠	٤٣	٢٢	٠,٥	▼
جمهورية الكونغو الديمقراطية [٥]	٥٦,٩	١١,٤	٢٦,٥	٤٣,٠	٣,٨	▲	٢٩	٥٧	٧٦	٢,٦	▲

[يتبع]

الملحق الفني

الجدول ١ : انتشار نقص التغذية والتقدم نحو بلوغ هدف مؤتمر القمة العالمي للأغذية^(١) والأهداف الإنمائية للألفية^(٢) في البلدان النامية^(٣)

العالم الإقليم/الإقليم الفرعي/البلد [مئة نقص التغذية]	مجموع السكان (بالملايين)	عدد ناقصي التغذية			التقدم المحرز في الأعداد نحو بلوغ هدف مؤتمر القمة العالمي للأغذية *٠,٥ =	اتجاه مؤتمر القمة العالمي للأغذية	نسبة ناقصي التغذية إلى مجموع السكان			التقدم المحرز في الانتشار نحو البلوغ الأهداف الإنمائية للألفية **٠,٥ =	اتجاه الأهداف الإنمائية للألفية
		١٩٩٢-١٩٩٠	١٩٩٧-١٩٩٥	٢٠٠٥-٢٠٠٣			١٩٩٢-١٩٩٠	١٩٩٧-١٩٩٥	٢٠٠٥-٢٠٠٣		
غابون [١]	١,٣	٠,٠	٠,٠	٠,٠	ل	▼	٥	-	-	ل	▼
شرق أفريقيا	٢٤٢,٤	٧٧,١	٨٦,١	٨٦,٠	ل	▲	٤٥	٤٤	٣٥	٠,٨	▼
بوروندي [٥]	٧,٦	٢,٦	٣,٦	٤,٨	ل	▲	٤٤	٥٧	٦٣	١,٤	▲
إريتريا****[٥]	٤,٤	٢,١	٢,١	٣,٠	ل	▲	٦٧	٦٤	٦٨	١,٠	▲
إثيوبيا****[٥]	٧٧,٠	٣٧,٤	٣٩,٣	٣٥,٢	ل	▼	٧١	٦٣	٤٦	٠,٦	▼
كينيا [٤]	٣٤,٧	٨,٠	٨,٤	١١,٠	ل	▲	٣٣	٣٠	٢٢	١,٠	▼
رواندا [٥]	٩,١	٣,٢	٣,٣	٣,٦	ل	▲	٤٥	٥٦	٤٠	٠,٩	▼
السودان [٤]	٣٦,٢	٨,٣	٧,٢	٧,٤	ل	▼	٣١	٢٤	٢١	٠,٧	▼
أوغندا [٢]	٢٨,٠	٣,٦	٥,١	٤,١	ل	▲	١٩	٢٣	١٥	٠,٨	▼
جمهورية تنزانيا المتحدة [٥]	٣٧,٥	٧,٥	١٢,٧	١٣,٠	ل	▲	٢٨	٤١	٣٥	١,٢	▲
أفريقيا الجنوبية	٩٩,٢	٣٢,٤	٣٥,٨	٣٦,٨	ل	▲	٤٥	٤٣	٣٧	٠,٨	▼
أنغولا [٥]	١٥,٦	٧,٢	٧,٣	٧,١	ل	▼	٦٦	٥٨	٤٦	٠,٧	▼
بوتسوانا [٤]	١,٨	٠,٣	٠,٤	٠,٥	ل	▲	٢٠	٢٤	٢٦	١,٣	▲
ليسوتو [٢]	٢,٠	٠,٢	٠,٢	٠,٣	ل	▲	١٥	١٣	١٥	١,٠	◀▶
مدغشقر [٥]	١٨,١	٣,٩	٥,٤	٦,٦	ل	▲	٣٢	٣٧	٣٧	١,٢	▲
ملاوي [٤]	١٢,٩	٤,٣	٣,٧	٣,٨	ل	▼	٤٥	٣٦	٢٩	٠,٧	▼
موريشيوس [٢]	١,٢	٠,١	٠,١	٠,١	ل	◀▶	٧	٦	٦	٠,٩	▼
موزامبيق [٥]	٢٠,١	٨,٢	٨,٦	٧,٥	ل	▼	٥٩	٥٢	٣٨	٠,٦	▼
ناميبيا [٢]	٢,٠	٠,٤	٠,٥	٠,٤	ل	◀▶	٢٩	٢٩	١٩	٠,٧	▼
سوازيلند [٢]	١,١	٠,١	٠,٢	٠,٢	ل	▲	١٢	٢٠	١٨	١,٥	▲
زامبيا [٥]	١١,٣	٣,٣	٣,٩	٥,١	ل	▲	٤٠	٤١	٤٥	١,١	▲
زيمبابوي [٥]	١٣,٠	٤,٣	٥,٥	٥,٢	ل	▲	٤٠	٤٦	٤٠	١,٠	◀▶
غرب أفريقيا	٢٦٣,٧	٣٧,٣	٣٣,٨	٣٦,٠	ل	▼	٢٠	١٦	١٤	٠,٧	▼
بنن [٢]	٨,٢	١,٥	١,٧	١,٦	ل	▲	٢٨	٢٦	١٩	٠,٧	▼
بوركينافاسو [٣]	١٣,٥	١,٣	١,٣	١,٣	ل	◀▶	١٤	١٢	١٠	٠,٧	▼
كوت ديفوار [٢]	١٨,٣	٢,٠	٢,٤	٢,٦	ل	▲	١٥	١٦	١٤	٠,٩	▼
غامبيا [٤]	١,٦	٠,٢	٠,٤	٠,٥	ل	▲	٢٠	٣١	٣٠	١,٥	▲
غانا [٢]	٢٢,١	٥,٤	٣,٠	١,٩	ل	▼	٣٤	١٦	٩	٠,٣	▼
غينيا [٢]	٨,٨	١,٢	١,٣	١,٥	ل	▲	١٩	١٨	١٧	٠,٩	▼
ليبيريا [٥]	٣,٤	٠,٦	٠,٩	١,٣	ل	▲	٣٠	٣٩	٤٠	١,٣	▲
مالي [٢]	١١,٣	١,١	١,٣	١,٢	ل	▲	١٤	١٥	١١	٠,٨	▼
موريتانيا [٢]	٢,٩	٠,٢	٠,٢	٠,٢	ل	◀▶	١٠	٨	٨	٠,٨	▼
النيجر [٤]	١٢,٨	٣,١	٣,٨	٣,٧	ل	▲	٣٨	٤٠	٢٩	٠,٧	▼
نيجيريا [٢]	١٣٨,٠	١٤,٧	١٠,٨	١٢,٥	ل	▼	١٥	١٠	٩	٠,٦	▼
السنغال [٤]	١١,٥	٢,٣	٣,٠	٣,٠	ل	▲	٢٨	٣٢	٢٦	٠,٩	▼
سيراليون [٥]	٥,٤	١,٩	١,٨	٢,٥	ل	▲	٤٥	٤٣	٤٧	١,٠	▲
توغو [٥]	٦,١	١,٨	١,٨	٢,٣	ل	▲	٤٥	٣٩	٣٧	٠,٨	▼

للإطلاع على الملاحظات، يرجى الرجوع إلى صفحة ٥٥.

الجدول ٢ : مؤشرات غذائية وتغذوية وإنمائية مختارة، مصنفة حسب فئة نقص التغذية والدخل والإقليم

سوء التغذية عند الأطفال (أحدث المعدلات)	نقص الوزن	سكان الحضرة (%)	الزراعة في مجموع الناتج المحلي الإجمالي ٢٠٠٥ (%)	مساهمة المغذيات في مجموع الطاقة ^(٢)			مساهمة مجموعات الأغذية في مجموع الطاقة ^(١)				نصيب الفرد من إمدادات الطاقة الغذائية (كيلوسعرات يوميا)	فئة نقص التغذية حسب مجموعة الدخل ^(١)	الإقليم/البلد
				الدهون	البروتين	النشويات	المنتجات الحيوانية	الزيت والدهون	الجذور والدرنات	الحبوب			
٣٥% أو أكثر ناقصو تغذية الدخل المنخفض													
أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي													
٢٤	٢٢	٢٨	*٢٨	م ١٥	م ٩	ع ٧٦	٧	٦	٨	٤٩	١٨٤٠	هايتي	
أفريقيا جنوب الصحراء الكبرى													
٥٣	٣٩	١٠	٢٥	م ٦	ن ١١	ع ٨٤	٢	١	٣٦	١٧	١٦٣٠	بوروندي	
٢٨	٢٩	٢٨	٥٦	ع ٣٠	م ٩	ن ٦١	١٢	١٥	٣١	٢٣	١٩٠٠	جمهورية أفريقيا الوسطى	
٤١	٣٧	٢٥	٢١	ن ٢٦	ن ١٢	ن ٦٢	٦	٦	٨	٥٣	١٩٨٠	تشاد	
٢٨	٢١	٢٢	٤٦	م ١٤	م ٦	ع ٨٠	٢	٨	٥٦	٢٠	١٥٠٠	جمهورية الكونغو الديمقراطية	
٢٨	٤٠	١٩	٢٣	ن ١٨	ن ١٢	ن ٧٠	٥	١١	٤	٦٨	١٥٣٠	إريتريا	
٤٧	٣٨	١٦	٤٧	م ١٠	ن ١١	ع ٧٩	٥	٣	١٤	٦٦	١٨١٠	إثيوبيا	
٢٩	٢٦	٥٧	٦٦	ن ٢٥	م ٧	ن ٦٨	٣	٢٠	٢٤	٤٠	٢٠١٠	ليبيريا	
٤٨	٤٢	٢٧	٢٨	م ١٢	م ٩	ع ٧٩	٧	٤	٢٠	٥٨	٢٠١٠	مدغشقر	
٤١	٢٤	٣٤	٢٧	م ١٥	م ٨	ع ٧٨	٢	٩	٣٤	٤٥	٢٠٧٠	موزامبيق	
٤٥	٢٣	١٨	٤٢	م ٩	م ٩	ع ٨٢	٣	٤	٣٩	١٦	١٩٤٠	رواندا	
٤٠	٣٠	٤٠	٤٦	ن ٢٣	م ١٠	ن ٦٧	٤	١٥	١٠	٥٠	١٩١٠	سيراليون	
٢٤	٢٦	٢٩	٤٤	ن ١٩	م ٩	ن ٧٢	٣	١٠	٢٦	٤٩	٢٠٢٠	توغو	
٥٠	٤٤	٢٤	٤٦	م ١٤	م ١٠	ع ٧٦	٦	٧	١٧	٥٣	٢٠١٠	جمهورية تنزانيا المتحدة	
٥٠	٢٠	٣٥	٢٣	ن ١٦	م ١٠	ن ٧٤	٥	٧	١٤	٦٢	١٨٩٠	زامبيا	
٢٩	١٧	٣٥	١٩	ن ٢٤	م ٩	ن ٦٦	٦	١٣	٢	٥٦	٢٠٤٠	زيمبابوي	
الدخل المتوسط المنخفض													
أفريقيا جنوب الصحراء الكبرى													
٤٥	٣١	٥٣	٨	ن ٢٠	م ٩	ن ٧١	٨	١١	٢٧	٣٧	١٨٨٠	أنغولا	
٢٠ إلى ٣٤% ناقصو تغذية الدخل المنخفض													
آسيا والمحيط الهادي													
٤٣	٤٨	٢٥	٢٠	م ١١	م ٩	ع ٨١	٣	٧	٢	٨٠	٢٢٣٠	بنغلاديش	
٣٧	٣٦	١٩	٣١	م ١٤	م ١٠	ع ٧٦	٩	٣	٣	٧٣	٢١٦٠	كمبوديا	
٣٧	٢٣	٦١	م غ	م ١٥	ن ١١	ن ٧٤	٧	٦	٧	٦١	٢١٥٠	جمهورية كوريا الشعبية الديمقراطية	
٣٧	٢٨	٣٤	٢١	ن ٢٧	م ١٠	ن ٦٣	١٥	١٦	١	٤٩	٢٣٤٠	باكستان	
٢٧	١٧	٢٥	٢٤	ن ٢٣	ن ١١	ن ٦٦	١٠	٩	٣	٦٦	٢٠٧٠	طاجيكستان	
الشرق الأدنى وشمال أفريقيا													
٥٣	٤٦	٢٧	*١٤	ن ٢١	ن ١١	ن ٦٩	٨	١١	١	٥٩	٢٠١٠	اليمن	
أفريقيا جنوب الصحراء الكبرى													
٢٢	٢٠	٥٣	٢٣	ع ٣٠	م ٩	ن ٦٠	٦	٢١	١	٥٣	٢١٤٠	غامبيا	
٣٠	٢٠	٢١	٢٧	ن ٢٠	ن ١١	ن ٦٩	١٢	٨	٦	٥٠	٢٠٤٠	كينيا	
٤٥	٣١	١٧	٢٣	م ١٢	م ١٠	ع ٧٨	٢	٣	١٨	٥٦	٢١٣٠	ملاوي	
٤٦	١٩	١٧	*٤٠	ن ١٩	ن ١١	ن ٧٠	٥	٦	٢	٦٦	٢١٤٠	النيجر	
١٦	١٧	٤١	١٧	ن ٢٥	م ١٠	ن ٦٥	٨	١٥	٣	٦٢	٢١٥٠	السنگال	
الدخل المتوسط المنخفض													
آسيا والمحيط الهادي													
١٣	٣	٦٤	٢١	ن ١٩	ن ١٢	ن ٦٩	١٥	٧	٦	٥٢	٢٣١٠	أرمينيا	
٤٨	٤٣	٢٩	١٨	ن ٢٠	م ٩	ن ٧١	٦	١٣	٢	٥٨	٢٣٦٠	الهند	
٢١	٦	٥٧	٢٥	ع ٣١	ن ١٣	ن ٥٦	٢٩	٩	٣	٤٥	٢١٩٠	منغوليا	
١٤	٢٩	١٥	١٧	ن ١٧	م ٩	ن ٧٤	٦	٣	٢	٥٦	٢٣٦٠	سري لانكا	

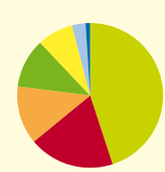
(يتبع)

الملحق الفني

الجدول ٢: مؤشرات غذائية وتغذوية وإنمائية مختارة، مصنفة حسب فئة نقص التغذية والدخل والإقليم

سوء التغذية عند الأطفال (أحدث المعدلات)	نقص الوزن المتقزم (%)	سكان الحضرة (%)	الزراعة في مجموع الناتج المحلي الإجمالي ٢٠٠٥ (%)	مساهمة المغذيات في مجموع الطاقة ^(٢)			مساهمة مجموعات الأغذية في مجموع الطاقة ^(١)				نصيب الفرد من إمدادات الطاقة الغذائية (كيلو سعرات يوميا)	فئة نقص التغذية حسب مجموعة الدخل ^(١)	الإقليم/البلد
				الدهون	البروتين	النشويات	المنتجات الحيوانية	الزيت والدهون	الجذور والدرنات	الحبوب			
أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي													
٢٧	٨	٦٤	١٤	٢٤	١٠	٦٦	١٦	١٠	٧	٤١	٢١٧٠	بوليفيا	
٧	٥	٦٦	١٢	٣٠	٩	٦١	١٤	١٨	٣	٢٩	٢٣٠٠	الجمهورية الدومينيكية	
٢٠	١٠	٥٩	١٩	٢٠	١٠	٧٠	١٠	٩	١	٥٣	٢٣٥٠	نيكاراغوا	
أفريقيا جنوب الصحراء الكبرى													
٣٠	١٩	٥٤	٢٠	١٩	١٠	٧٠	٦	١٠	١٧	٢٩	٢٢٣٠	الكاميرون	
٢٦	١٤	٦٠	٥	٢٢	٩	٦٩	٧	١٤	٣٣	٢٧	٢٢٣٠	الكونغو	
٤٣	٤١	٤٠	٣٤	٢٧	١٣	٦٠	٣٤	٦	١	٤٩	٢٢٩٠	السودان	
الدخل المتوسط المرتفع													
أفريقيا جنوب الصحراء الكبرى													
٢٣	١٣	٥٧	٢	٢١	١٢	٦٧	١٢	١٠	٧	٤٥	٢٢٠٠	بوتسوانا	
١٠ إلى ١٩٪ ناقصو تغذية													
الدخل المنخفض													
آسيا والمحيط الهادي													
٤٢	٤٠	٢٠	٤٤	١٢	١١	٧٧	٧	٢	٣	٧٢	٢٣٠٠	جمهورية لاو الديمقراطية الشعبية	
٣٢	٣٢	٣٠	**٥٧	٢١	١١	٦٨	٨	١٠	١	٦٠	٢٣٨٠	ميانمار	
٤٩	٣٩	١٥	٣٦	١٧	١٠	٧٣	٥	١٠	٤	٦٨	٢٤٣٠	نيبال	
١٥	٥	٣٧	٢٨	٢٥	١٢	٦٢	١٨	١٢	٢	٥٨	٢٤٤٠	أوزبكستان	
٢٠	٢٥	٢٦	٢١	١٧	١٠	٧٣	١٣	٤	١	٦٨	٢٦٥٠	هيت نام	
أفريقيا جنوب الصحراء الكبرى													
٣٨	٢٣	٤٠	٣٢	١٩	١٠	٧١	٤	٩	٣٢	٣٩	٢٢٩٠	بنن	
٣٥	٣٧	١٨	٣٢	٢٠	١٢	٦٨	٥	٥	١	٧٣	٢٦٢٠	بوركينافاسو	
٣٤	٢٠	٤٥	٢٣	١٩	٨	٧٣	٤	١٣	٣٣	٣١	٢٥٢٠	كوت ديفوار	
٣٥	٢٦	٣٣	٢٠	٢١	٩	٧٠	٣	١٤	١٤	٤٧	٢٥٤٠	غينيا	
٣٨	٣٣	٣٠	٣٧	١٩	١١	٦٩	١٠	٨	٢	٦٧	٢٥٧٠	مالي	
٢٢	٢٠	١٢	٣٣	١٧	٩	٧٣	٦	٧	٢٢	٢١	٢٣٨٠	أوغندا	
الدخل المتوسط المنخفض													
آسيا والمحيط الهادي													
١٣	٧	٥١	١٠	١٧	١١	٧١	١٤	٦	٦	٥٥	٢٥٣٠	أذربيجان	
١٢	٣	٥٢	١٧	٢١	١٣	٦٧	١٨	٧	٤	٥٦	٢٤٨٠	جورجيا	
٤٢	٢٨	٤٧	١٣	١٧	٩	٧٤	٥	٧	٦	٦٤	٢٤٤٠	إندونيسيا	
٣٠	٢٨	٦٢	١٤	١٧	٩	٧٣	١٣	٦	٣	٥٥	٢٤٧٠	الفلبين	
١٢	٩	٣٢	١٠	٢٠	٩	٧١	١٢	٧	٢	٤٨	٢٤٩٠	تايلند	
أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي													
١٢	٧	٧٢	١٢	٢٣	٩	٦٨	١٦	١٢	٦	٣٤	٢٦٧٠	كولومبيا	
٢٣	٩	٦٢	٧	٣٢	١٠	٥٨	١٨	١٩	٣	٣٣	٢٣٠٠	إكوادور	
١٩	١٠	٦٠	١١	٢٠	١١	٦٩	١١	٨	٢	٥٠	٢٥٣٠	السلفادور	
٤٩	٢٣	٤٧	٢٣	٢١	١٠	٦٩	٨	٩	١	٥٢	٢٢٧٠	غواتيمالا	
٢٥	١١	٤٦	١٤	٢٣	١٠	٦٧	١٣	١١	١	٤٦	٢٥٩٠	هندوراس	
١٤	٥	٥٨	٢٢	٣٢	١٠	٥٨	١٥	١٧	١٤	٢٩	٢٥٩٠	باراغواي	
٢٤	٨	٧٢	٧	١٦	١١	٧٣	١١	٦	١٤	٤٤	٢٤٥٠	بيرو	
أفريقيا جنوب الصحراء الكبرى													
٣٨	٢٠	١٩	١٧	١٢	١١	٧٧	٥	٢	٣	٧٩	٢٤٣٠	ليسوتو	
٢٤	٢٤	٣٥	١٢	٢٠	١١	٦٩	١٣	٨	١٤	٤٥	٢٢٩٠	ناميبيا	
٣٠	١٠	٢٤	١١	٢١	١١	٦٧	١٥	٥	٥	٤٦	٢٢٢٠	سوازيلند	

(يتبع)



الجدول ٢: مؤشرات غذائية وتغذوية وإنمائية مختارة، مصنفة حسب فئة نقص التغذية والدخل والإقليم

سوء التغذية عند الأطفال (أحدث المعدلات)	نقص الوزن	سكان الحضرة (%)	الزراعة في مجموع الناتج المحلي الإجمالي ٢٠٠٥ (%)	مساهمة المغذيات في مجموع الطاقة ^(٢)			مساهمة مجموعات الأغذية في مجموع الطاقة ^(١)				نصيب الفرد من إمدادات الطاقة الغذائية (كيلوسعرات يوميا)	فئة نقص التغذية حسب مجموعة الدخل ^(١)	الإقليم/البلد		
				الدهون	البروتين	النشويات	المنتجات الحيوانية	الزيت والدهون	الجنود والذرات	الحبوب				(كيلوسعرات يوميا)	
الدخل المتوسط المرتفع															
أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي															
١٨	٨	٧٠	٨	ن	٢٣	ن	١١	ن	٦٥	١٧	١٢	٢	٤٣	٢٣٩٠	بنما
١٣	٥	٩٣	***٤	ن	٢٧	ن	١١	ن	٦٣	١٥	١٧	٣	٣٨	٢٤٥٠	جمهورية فنزويلا البوليفارية
الدخل المرتفع															
أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي															
٤	٦	١٢	١	ن	٢٥	م	١٠	ن	٦٥	١٤	١٢	٢	٣٦	٢٧٦٠	ترينيداد وتوباغو
ه إلى ٩٪ ناقصو تغذية															
الدخل المنخفض															
أفريقيا جنوب الصحراء الكبرى															
٢٢	١٨	٤٧	٣٧	م	١٤	م	٨	ع	٧٨	٤	٧	٤٠	٣٠	٢٦٩٠	غانا
٣٥	٣٢	٤٠	٢٤	ن	٢٤	ن	١٢	ن	٦٤	١٨	١٣	١	٤٧	٢٧٩٠	موريتانيا
٣٨	٢٩	٤٧	٢٣	ن	٢٢	م	٩	ن	٦٩	٣	١٣	١٩	٤٤	٢٦٠٠	نيجيريا
الدخل المتوسط المنخفض															
آسيا والمحيط الهادي															
١١	٧	٤٠	١٣	ن	٢٧	ن	١٢	ن	٦١	٢١	٧	٦	٥١	٢٩٩٠	الصين
١٥	١١	٤٦	*٢٠	ن	٢٣	ن	١٣	ن	٦٤	٢٠	٩	٢	٦٠	٢٧٨٠	تركمانستان
أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي															
١١	١٤	٢٨	٣١	ن	٢٠	ن	١١	ن	٦٩	١٦	٦	٤	٤٦	٢٨٣٠	غيانا
الدخل المتوسط المرتفع															
أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي															
١١	٦	٨٤	٦	ع	٣٠	ن	١١	ن	٥٩	٢٠	١٥	٤	٢٣	٣٠٩٠	البرازيل
٣	٤	٥٣	٦	ن	٢٧	ن	١١	ن	٦٢	١٧	١٣	٦	٣٢	٢٨١٠	جامايكا
١٠	١٣	٧٤	٦	ن	٢٤	م	٩	ن	٦٧	١١	١٤	٢	٤١	٢٧١٠	سورينام
أفريقيا جنوب الصحراء الكبرى															
١٠	١٥	٤٢	٦	ن	٢٥	ن	١١	ن	٦٤	١٤	١٤	١	٤٧	٢٨٨٠	موريشيوس
أقل من ٥٪ ناقصو تغذية															
الدخل المنخفض															
آسيا والمحيط الهادي															
١٤	٣	٣٦	٣٢	ن	١٦	ن	١٣	ن	٧١	١٨	٣	٨	٥٦	٣١٢٠	فيرغيزستان
الدخل المتوسط المنخفض															
الشرق الأدنى وشمال أفريقيا															
١١	٤	٦٣	٨	ن	٢٠	ن	١١	ن	٦٩	١٠	١١	٣	٥٦	٣١٠٠	الجزائر
١٨	٦	٤٣	١٥	ن	١٦	ن	١١	ن	٧٣	٦	٦	٢	٦٤	٣٣٢٠	مصر
١٥	١١	٦٦	١٠	ن	١٨	ن	١١	ن	٧١	٩	٨	٤	٥٦	٣١٠٠	جمهورية إيران الإسلامية
٩	٤	٨٢	٣	ن	٢٨	م	١٠	ن	٦٢	١١	١٧	٢	٤٥	٢٨٢٠	الأردن
١٨	١٠	٥٨	١٣	ن	١٧	ن	١١	ن	٧٢	٦	٩	٢	٦٢	٣١٩٠	المغرب
٢٢	١٠	٥٠	٢٠	ع	٣٠	ن	١١	ن	٥٩	١٢	١٦	٢	٤٦	٣٠٠٠	الجمهورية العربية السورية
١٢	٤	٦٥	١٢	ن	٢٦	ن	١١	ن	٦٣	١٠	١٦	٢	٤٩	٣٢٨٠	تونس
الدخل المتوسط المرتفع															
آسيا والمحيط الهادي															
١٣	٤	٥٧	٧	ن	٢٦	ن	١٢	ن	٦١	٢٣	١٠	٦	٤٣	٣١١٠	كازاخستان
م غ	١١	٦٦	٨	ن	٢٧	ن	١١	ن	٦٢	١٨	١٤	٢	٤٥	٢٨٦٠	ماليزيا

(يتبع)

الملحق الفني

الجدول ٢: مؤشرات غذائية وتغذوية وإنمائية مختارة، مصنفة حسب فئة نقص التغذية والدخل والإقليم

سوء التغذية عند الأطفال (أحدث المعدلات)	نقص الوزن التقزم (%)	سكان الحضر (%)	الزراعة في مجموع الناتج المحلي الإجمالي ٢٠٠٥ (%)	مساهمة المغذيات في مجموع الطاقة ^(٢)			مساهمة مجموعات الأغذية في مجموع الطاقة ^(٢)				نصيب الفرد من إمدادات الطاقة الغذائية (كيلوسعرات يوميا)	فئة نقص التغذية حسب مجموعة الدخل ^(١)	الإقليم/البلد
				الدهون	البروتين	النشويات	المنتجات الحيوانية	الزيت والدهون	الجنود والدرنات	الحبوب			
أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي													
٤	٤	٩٠	٩	ن ٢٩	ن ١٢	ن ٥٩	٢٦	١٢	٣	٣٥	٣٠٠٠	الأرجنتين	
١	١	٨٧	٤	ن ٢٩	ن ١١	ن ٦٠	٢٠	١٣	٣	٣٩	٢٩٨٠	شيلي	
٦	٥	٦١	٩	ن ٢٦	م ١٠	ن ٦٤	١٧	١٤	٢	٣٤	٢٧٩٠	كوستاريكا	
٥	٤	٧٦	م غ	م ١٥	م ١٠	ع ٧٦	٩	٦	٨	٤١	٣٢٨٠	كوبا	
١٣	٥	٧٦	٤	ن ٢٦	ن ١١	ن ٦٣	١٧	١٠	١	٤٤	٣٢٧٠	المكسيك	
١١	٥	٩٢	٩	ن ٢٦	ن ١٢	ن ٦٣	٢٣	٩	٤	٤٢	٢٩٢٠	أوروغواي	
الشرق الأدنى وشمال أفريقيا													
١١	٤	٨٦	٦	ع ٢٢	ن ١١	ن ٥٧	١٥	١٦	٦	٣٤	٣١٦٠	لبنان	
١٥	٥	٨٥	م غ	ن ٢٩	م ١٠	ن ٦١	١٢	١٧	٢	٤٣	٣٠٢٠	الجمهورية العربية الليبية	
١٢	٤	٦٧	١١	ن ٢٦	ن ١١	ن ٦٣	١٠	١٥	٣	٤٩	٣٣٤٠	تركيا	
أفريقيا جنوب الصحراء الكبرى													
٢١	١٢	٨٣	٥	ن ١٨	ن ١٢	ن ٧٠	١٣	٦	١٨	٣٣	٢٧٦٠	غابون	
الدخل المرتفع													
آسيا والمحيط الهادي													
م غ	م غ	٨١	٣	ن ٢٥	ن ١١	ن ٦٤	١٣	١٣	١	٤٤	٣٠٣٠	جمهورية كوريا	
الشرق الأدنى وشمال أفريقيا													
٢٤	١٠	٩٨	م غ	ع ٣٣	ن ١١	ن ٥٦	١٨	١٨	١	٤٠	٣٠٧٠	الكويت	
٢٠	١٤	٨١	٣	ن ٢٥	ن ١١	ن ٦٤	١٣	١٣	١	٤٨	٣٠٦٠	المملكة العربية السعودية	
١٧	١٤	٧٧	٢	ن ٢٤	ن ١٣	ن ٦٣	١٩	٨	١	٤٤	٣٠٤٠	الإمارات العربية المتحدة	

للإطلاع على الملاحظات، يرجى الرجوع إلى صفحة ٥٥.

ملاحظات على الجدول ١

- (١) هدف مؤتمر القمة العالمي للأغذية: تخفيض عدد من يعانون نقص التغذية إلى النصف خلال الفترة ما بين ١٩٩٠-١٩٩٢ و ٢٠١٥.
- (٢) الهدف الأول من الأهداف الإنمائية للألفية، الغاية ١ج: تخفيض نسبة من يعانون الجوع إلى النصف خلال الفترة ما بين عامي ١٩٩٠ و ٢٠١٥. المؤشر ١,٩: نسبة السكان دون الحد الأدنى من استهلاك الطاقة الغذائية (نقص التغذية).
- (٣) آخر فترة وردت عنها تقارير تشير إلى تقديرات ٢٠٠٣-٢٠٠٥، وتشير فترة الأساس إلى تقديرات ١٩٩٠-١٩٩٢. وبالنسبة للبلدان التي لم تشملها فترة الأساس، فإن نسبة ناقصي التغذية في الفترة ١٩٩٢-١٩٩٠ تستند إلى نسبتهم في الفترة ١٩٩٣-١٩٩٥، أما عدد ناقصي التغذية فيستند إلى عدد سكان هذه البلدان في الفترة ١٩٩٢-١٩٩٠ وإلى هذه النسبة.

تعتمد البلدان إلى مراجعة إحصاءاتها الرسمية بصورة منتظمة للفترة الماضية وأيضاً لآخر فترة شملتها التقارير. وينطبق ذات الأمر على بيانات السكان الصادرة عن الأمم المتحدة، وطبقاً لذلك، تراجع المنظمة تقديراتها عن نقص التغذية. وبالتالي، ينصح مستخدمو هذه البيانات بالإشارة فقط إلى الاختلاف في التقديرات وقت إصدار تقرير «حالة انعدام الأمن الغذائي في العالم»، وعدم مقارنتها بالبيانات الواردة في أعداد السنوات السابقة.

تشير الأرقام التي تلي أسماء البلدان إلى فئات نقص التغذية (نسبة السكان ناقصي التغذية في ٢٠٠٣-٢٠٠٥):

- [١] > ٥ في المائة ناقصو تغذية
 [٢] ٥-٩ في المائة ناقصو تغذية
 [٣] ١٠-١٩ في المائة ناقصو تغذية
 [٤] ٢٠-٣٤ في المائة ناقصو تغذية
 [٥] ≤ ٣٥ في المائة ناقصو تغذية

ملاحظات على الجدول ٢

- (١) صنفت البلدان حسب مجموعات الدخل القطري لدى البنك الدولي. ولأغراض التشغيلية والتحليلية، صنف البنك الدولي البلدان حسب نصيب الفرد من الدخل القومي الإجمالي في ٢٠٠٧، محسوباً باستخدام طريقة ألس البنك الدولي. والمجموعات هي: الدخل المنخفض: ٩٣٥ دولاراً أمريكياً أو أقل؛ الدخل المتوسط المنخفض: ٩٣٦ - ٣٧٠٥ دولارات أمريكية؛ الدخل المتوسط المرتفع: ٣٧٠٦ - ١١٤٥٥ دولاراً أمريكياً؛ الدخل المرتفع: ١١٤٥٦ دولاراً أمريكياً أو أكثر.
- (٢) مجموعات الأغذية الرئيسية هي: الحبوب، الجذور والدرنات، الزيوت والدهون والمنتجات الحيوانية باستثناء الدهون. والمجموعات الغير مبيّنة هي: منتجات الخضار الأخرى (البقوليات، الجوزيات، البذور الزيتية، مواد التحلية، الفاكهة، الخضار والتوابل). و"المنتجات الحيوانية" تشمل اللحوم، فضلات الذبيح، منتجات الألبان، البيض والأسماك.
- (٣) التركيبة الغذائية على أساس نسبة الطاقة من المغذيات (النشويات، البروتينات والدهون) في مجموع الطاقة المتاحة للاستهلاك البشري: ع = عالية - نسبة أعلى من ٧٥ و ١٥ و ٣٠ في المائة بالنسبة للنشويات والبروتينات والدهون على التوالي؛ ون = ضمن النطاق الموصى به؛ و م = منخفضة - نسبة أقل من ٥٥ و ١٠ و ١٥ في المائة بالنسبة للنشويات والبروتينات والدهون على التوالي.

لا يشمل هذا الجدول البلدان النامية التي لا تتوافر عنها بيانات كافية.

- * المعدل الحالي/فترة الأساس لأعداد ناقصي التغذية - معدل هدف مؤتمر القمة العالمي للأغذية = ٠,٥
- ** المعدل الحالي/فترة الأساس لانتشار ناقصي التغذية - معدل الهدف الإنمائي للألفية = ٠,٥
- *** على الرغم من أن التقديرات المؤقتة لكل من أفغانستان والعراق (الشرق الأدنى وشمال أفريقيا) وبابوا غينيا الجديدة (آسيا والمحيط الهادي) والصومال (أفريقيا الشرقية) لم ترد منفصلة في القائمة، فإنها ضمنت في المجاميع الإقليمية ذات الصلة. وضمت البلدان المتقدمة في التقديرات العالمية.
- **** لم تكن إثيوبيا وإريتريا كيانين منفصلين في ١٩٩٠-١٩٩٢، إلا أن تقديرات عدد ناقصي التغذية ونسبتهم في جمهورية إثيوبيا الشعبية الديمقراطية سابقاً ضمنت في المجاميع الإقليمية والإقليمية الفرعية لتلك الفترة.

المفتاح

- نسبة أقل من ٥ في المائة ناقصو تغذية.
 ل ت بيانات لا تنطبق.
 ٠,٠ صفر أو أقل من نصف الوحدة المبيّنة.
 غ ه بيانات غير هامة إحصائياً.

المصادر

- مجموع السكان: الأمم المتحدة، إدارة الشؤون الاقتصادية والاجتماعية، شعبة السكان، ٢٠٠٧.
 التوقعات العالمية للسكان: نسخة منقحة عام ٢٠٠٦، نيويورك، الولايات المتحدة الأمريكية.
 نقص التغذية: تقديرات منظمة الأغذية والزراعة.

تشير البيانات إلى الفترة ٢٠٠٣-٢٠٠٥ ما لم يرد خلاف ذلك.

- * البيانات عن عام ٢٠٠٣
 ** البيانات عن عام ٢٠٠٠
 *** البيانات عن عام ٢٠٠٤

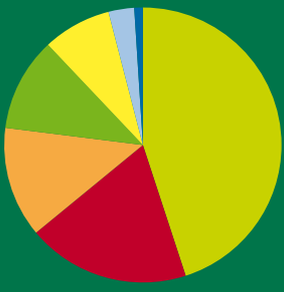
المفتاح

غ م بيانات غير موجودة.

المصادر

- إمدادات الطاقة الغذائية للاستهلاك البشري ومصادر الطاقة الغذائية والتغذوية: منظمة الأغذية والزراعة.
 مجموعة الدخل ونسبة القيمة الزراعية المضافة إلى الناتج المحلي الإجمالي: البنك الدولي (قاعدة البيانات الحاسوبية المباشرة لمؤشرات التنمية في العالم).
 نسبة سكان الحضر: الأمم المتحدة، إدارة الشؤون الاقتصادية والاجتماعية، شعبة السكان، ٢٠٠٨.
 التوقعات العالمية للتحضر: نسخة منقحة عام ٢٠٠٧، نيويورك، الولايات المتحدة الأمريكية.
 انتشار نقص الوزن والتقرن عند الأطفال دون سن الخامسة: اليونيسيف/منظمة الصحة العالمية.

- (١٨) للإطلاع على نماذج لخطط ائتمان المدخلات، انظر: J. Govereh, J. Nyoro and T.S. Jayne. 1999. *Smallholder commercialization, interlinked markets and food crop productivity: cross-country evidence in eastern and southern Africa*. Michigan, USA, Department of Agricultural Economics and Department of Economics, Michigan State University
- J. Tefft. White "gold": cotton in Francophone West Africa. In S. Haggblade and P. Hazell, eds. *Successes in African agriculture: lessons for the future*. Washington, DC, IFPRI (ستصدر لاحقاً).
- C. Poulton, J. Kydd and A. Dorward. 2006. Overcoming market constraints on pro-poor agricultural growth in sub-Saharan Africa. *Development Policy Review*, 24(3): 243-277
- X. Diao, P.B.R. Hazell, D. Resnick and J. Thurlow. 2007. *The role of agriculture in development: implications for sub-Saharan Africa*. Research Report No. 153. Washington, DC, IFPRI
- X. Diao and P.B.R. Hazell. 2004. *Exploring market opportunities for African smallholders*. 2020 Africa Conference Brief. Issue brief 6 22. Washington, DC, IFPRI
- H. Torlesse, L. Kiess and M.W. Bloem. 2003. Association of household rice expenditure with child nutritional status indicates a role for macroeconomic food policy in combating malnutrition. *The Journal of Nutrition*, 133: 1320-1325
- (٢٢) منظمة الأغذية والزراعة، ٢٠٠٤. متطلبات الطاقة البشرية. تقرير مشاوره الخبراء المشتركة بين منظمة الأغذية والزراعة ومنظمة الصحة العالمية وجامعة الأمم المتحدة، روما، ١٧-٢٤ أكتوبر/تشرين الأول ٢٠٠١، العدد ١ من سلسلة التقارير الفنية عن الأغذية والتغذية التي تصدرها المنظمة، روما.
- risks for health and nutrition. *Public Health Nutrition*, 3: 293-301
- S.A. Block, L. Kiess, P. Webb, S. Kosen, R. Moench-Pfanner, M.W. Bloem and C.P. Timmer. 2004. Macro shocks and micro outcomes: child nutrition during Indonesia's crisis. *Economics and Human Biology*, 2(1): 21-44
- Y. Martin-Prével, F. Delpeuch, P. Traissac, J.P. Massamba, G. Adoua-Oyila, K. Coudert and S. Trèche. 2000. Deterioration in the nutritional status of young children and their mothers in Brazzaville, Congo, following the 1994 devaluation of the CFA franc. *Bulletin of the World Health Organization*, 78(1): 108-118
- H. Zaman, C. Delgado, D. Mitchell and A. Revenga. *Rising food prices: are there right policy choices?* Development Outreach. Washington, DC, World Bank
- (١٢) منظمة الأغذية والزراعة، ٢٠٠٨. التكيف مع تغير المناخ وتخفيف وطأته: التحديات والفرص أمام الأمن الغذائي. وثيقة إعلامية أعدت للمؤتمر رفيع المستوى المعني بالأمن الغذائي العالمي: تحديات تغير المناخ والطاقة الحيوية، روما، ٢-٥ يونيو/حزيران ٢٠٠٨. (متاحة على الموقع التالي: [ftp://ftp.fao.org/docrep/fao/meeting/013/k2545e.pdf](http://ftp.fao.org/docrep/fao/meeting/013/k2545e.pdf))
- (١٤) للإطلاع على مزيد من التفاصيل بشأن زيادة الإنتاجية الزراعية، انظر منظمة الأغذية والزراعة. حالة أسواق السلع الزراعية ٢٠٠٨، روما (ستصدر لاحقاً).
- R. Birner and D. Resnick. 2005. Policy and politics for smallholder agriculture. In IFPRI. *The future of small farms: proceedings of a research workshop*, pp.283-311. Wye, UK, 26-29 June 2005. Washington, DC, IFPRI
- P.B.R. Hazell, C. Poulton, S. Wiggins and A. Dorward. 2007. *The future of small farms for poverty reduction and growth*. 2020 Discussion Paper 42. Washington, DC, IFPRI
- (١٧) البنك الدولي، ٢٠٠٧. تقرير التنمية في العالم ٢٠٠٨: الزراعة من أجل التنمية. واشنطن.
- (١) للإطلاع على مزيد من المناقشة عن ارتفاع أسعار الأغذية في ٢٠٠٧-٢٠٠٨ يمكن الرجوع إلى تقرير حالة أسواق السلع الزراعية ٢٠٠٨ (سيصدر لاحقاً)، وتقرير حالة الأغذية والزراعة ٢٠٠٨ الصادرين عن المنظمة.
- (٢) منظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي - منظمة الأغذية والزراعة، ٢٠٠٨. التوقعات الزراعية ٢٠٠٨-٢٠١٧. باريس، منشورات منظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي.
- (٣) وكالة الطاقة الدولية، ٢٠٠٦. آفاق الطاقة في العالم، ٢٠٠٦. باريس، منشورات منظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي.
- (٤) نفس المصدر، انظر الهامش رقم ٢.
- (٥) مركز أبحاث علم أوبئة الكوارث، جامعة لوفان الكاثوليكية، ٢٠٠٨. Disaster Data: A Balanced Perspective. *CRED Crunch*, 11: 1-2
- الموقع التالي: www.emdat.be/Documents/CredCrunch%20Crunch%202011.pdf.
- (٦) يتميز البلد من بلدان العجز الغذائي ذات الدخل المنخفض بانخفاض نصيب الفرد من الدخل، مما يجعله مؤهلاً للحصول على تمويل من اتجايدات التنمية الدولية بموجب قواعد البنك الدولي، كما يتميز بشغله مركز مستورد صاف هيكلي (على مدى ثلاث سنوات) فيما يتعلق بالسلع الغذائية الأساسية، وبتساقفه مع حالة بلدان العجز الغذائي ذات الدخل المنخفض، أو «استمرار الوضع» بمرور الزمن. وتوجد معظم بلدان العجز الغذائي ذات الدخل المنخفض في أفريقيا (٣٧) وآسيا (٢١).
- (٧) للإطلاع على المزيد بشأن بلدان العجز الغذائي ذات الدخل المنخفض المستوردة للمنتجات النفطية والحبوب الغذائية، انظر منظمة الأغذية والزراعة، ٢٠٠٨. ارتفاع أسعار الأغذية: الحقائق، المنظورات، التأثيرات والعمل المطلوب. وثيقة إعلامية أعدت للمؤتمر رفيع المستوى المعني بالأمن الغذائي العالمي، روما، ٢-٥ يونيو/حزيران ٢٠٠٨ (متاحة على الموقع التالي: www.fao.org/foodclimate/conference/doclist/en/?no_cache=1)
- (٨) نتاج القائمة الكاملة للبلدان الأشد تضرراً من ارتفاع أسعار الوقود والأغذية على موقع المنظمة/ النظام العالمي للإعلام والإنذار المبكر التالي: www.fao.org/GIEWS/ENGLISH/HOTSPOTS/INDEX_M.HTM
- (٩) T. Fouéré, B. Mair, F. Delpeuch, Y. Martin-Prével, F. Tchibindat and G. Adoua-Oyila. 2000. Dietary changes in African urban households in response to currency devaluation: foreseeable



حالة إنعدام الأمن الغذائي في العالم

المخاوف التي أثارها الارتفاع الحاد في أسعار السلع في الفترة ٢٠٠٧-٢٠٠٨ بشأن حدوث أزمة غذائية عالمية تهدد سبل معيشة الملايين من الناس وتؤدي إلى انتشار الجوع والفقر على نطاق واسع، دفعت إلى عقد عدد من الاجتماعات رفيعة المستوى لتحديد التدابير الفورية لتخفيف وطأة تأثيرات ارتفاع الأسعار على الفئات الأشد فقرا والأكثر ضعفا في العالم.

ويعرض تقرير حالة إنعدام الأمن الغذائي في العالم ٢٠٠٨ آخر الإحصاءات عن نقص التغذية في العالم. كما يستعرض تأثير ارتفاع أسعار الأغذية ويخلص إلى أن الجوع المزمن في العالم قد شهد زيادة سريعة، إذ بات يعاني منه الآن أكثر من ٩٠٠ مليون شخص، كما أنه يضع ضغوطا هائلة على الجهود الرامية إلى بلوغ أهداف تخفيض الجوع بحلول عام ٢٠١٥، التي وضعها مؤتمر القمة العالمي للأغذية عام ١٩٩٦، والتي اتُفق عليها في نطاق الهدف الأول من الأهداف الإنمائية للألفية.

ويبين هذا التقرير أن الأشد فقرا والمعوزين والأسر التي تعيلها النساء هم الأكثر معاناة من ارتفاع أسعار الأغذية الذي أثر على المداخيل الحقيقية وزاد من انتشار انعدام الأمن الغذائي وسوء التغذية في أوساط الفقراء نتيجة انخفاض كميات الأغذية المستهلكة وجودتها. وقد اعتمدت الحكومات في كافة أرجاء العالم تدابير لاحتواء التأثيرات السلبية لارتفاع أسعار الأغذية. بيد أن هذه التدابير كانت لها تأثيرات محدودة، بل إن بعضها أضر بمستويات الأسعار العالمية واستقرارها.

ويتناول هذا التقرير أيضا الفرصة التي يتيحها ارتفاع أسعار الأغذية لإعادة إطلاق عجلة الزراعة التي يقوم بها أصحاب الحيازات الصغيرة في العالم النامي. وبإمكان الأسر العاملة في الزراعة، في حال توافر الحوافز الملائمة، أن تحقق مكاسب مباشرة، فيما قد تستفيد الأسر الريفية الأخرى في الأجل الطويل. ويدعو التقرير إلى إتباع النهج الشامل مزدوج المسار الذي استحدثته منظمة الأغذية والزراعة لمعالجة التأثيرات المعاكسة لارتفاع أسعار الأغذية على الجوع في العالم. وينبغي أن تشمل هذه الاستراتيجية تدابير لتمكين القطاع الزراعي، خاصة أصحاب الحيازات الصغيرة في البلدان النامية، من مواجهة ارتفاع أسعار الأغذية، مع إقامة شبكات أمان وبرامج حماية اجتماعية تستهدف الفئات الأشد ضعفا والأكثر معاناة من انعدام الأمن الغذائي.



ISBN 978-92-5-606049-5



TC/M/10291Ar/1/10.08/410