

الجدوال

الجدول ١ : انتشار نقص الأغذية والتقدم نحو بلوغ الأهداف الإنمائية للألفية^(١) وهدف مؤتمر القمة العالمي للأغذية^(٢) في البلدان النامية

العالم النامي الإقليم/شبة الإقليم/البلد	مجموع السكان (بالملايين)	العدد السكاني الذين يعانون نقص الأغذية ٢٠٠٢-١٩٩٢	نسبة من مجموع السكان إلى مجموع نقص الأغذية ٢٠٠٢-٢٠٠٠	العدد الحالي/الفترة المرجعية لاعداد ناتجها للأغذية ^(٣)	العدد الحالي/الفترة المرجعية لانتشار ناتجها للأغذية ^(٣)	ناتجها للأغذية ^(٣) معدل هدف الإنمائي العامي للأغذية ^(٤) = ٠,٥
العالم النامي	٤٠٥٨,٧	٤٧٩٦,٧	٨٢٣,٨	٨١٤,٦	٢٠	١٧
١,٠	٠,٨	٠,٩	٠,٩	٠,٩	٠,٨	١,٠
آسيا والمحيط الهادئ*	٢٨١٥,٢	٣٢٥٦,١	٥٦٩,٢	٥١٩,٠	٢٠	١٦
شرق آسيا	١٢٤١,٥	١٣٦٤,٥	١٩٨,٨	١٥١,٧	١٦	١١
الصين	١١٧٥,٧	١٢٩٢,٥	١٩٣,٥	١٤٢,١	١٦	١١
جمهورية كوريا الشعبية الديمقراطية	٢٠٠,٣	٢٢,٤	٣,٧	٨,١	١٨	٣٦
منغوليا	٢,٣	٢,٥	٠,٨	٠,٧	٣٤	٢٨
جمهورية كوريا	٤٣,٣	٤٧,١	٠,٨	٠,٧	—	٠,٩
جنوب شرق آسيا	٤٤٤,٢	٥٢٢,٨	٧٨,٤	٦٥,٥	١٨	١٣
كمبوديا	١٠,١	١٣,٥	٤,٣	٤,٤	٤٣	٣٣
إندونيسيا	١٨٥,٢	٢١٤,٣	١٦,٤	١٢,٦	٩	٦
جمهورية لا الديمقراطية الشعبية	٤,٢	٥,٤	١,٢	١,٢	٢٩	٢٢
مالزيا	١٨,٣	٢٢,٥	٠,٥	٠,٦	٣	—
ميانمار	٤١,٢	٤٨,٢	٤,٠	٢,٨	١٠	٦
الفلبين	٦٢,٥	٧٧,١	١٦,٢	١٧,٢	٢٦	٢٢
تاييلاند	٥٥,١	٦١,٦	١٥,٢	١٢,٢	٢٨	٢٠
فيتنام	٦٧,٥	٧٩,٢	٢٠,٦	١٤,٧	٣١	١٩
جنوب آسيا	١١٢٥,٣	١٣٦٣,٣	٢٩١,٣	٣٠١,١	٢٦	٢٢
بنغلاديش	١١٢,١	١٤٠,٩	٣٩,٢	٤٢,٥	٣٥	٣٠
الهند	٨٦٢,٣	١٠٢٢,٣	٢١٥,٨	٢٢١,١	٢٥	٢١
نيبال	١٩,١	٢٤,١	٣,٩	٤,٠	٢٠	١٧
باكستان	١١٣,٧	١٤٦,٣	٢٧,٧	٢٩,٣	٢٤	٢٠
سري لانكا	١٧,٠	١٨,٨	٤,٨	٤,١	٢٨	٢٢
أمريكا اللاتينية والبحر الكاريبي	٤٤٣,٤	٥٢١,٢	٥٩,٥	٥٢,٩	١٣	١٠
أمريكا الشمالية	٨٤,٨	١٠٠,٥	٤,٦	٥,٢	٥	١,٠
المكسيك	٨٤,٨	١٠٠,٥	٤,٦	٥,٢	٥	١,٠
أمريكا الوسطى	٢٨,٨	٣٦,٩	٥,٠	٧,٤	١٧	٢٠
كاستاريكا	٣,٢	٤,٠	٠,٢	٠,٢	٤	٠,٧
السلفادور	٥,٢	٦,٣	٠,٦	٠,٧	١٢	١١
غواتيمالا	٩,٠	١١,٧	١,٤	٢,٨	١٦	٢٤
هندوراس	٥,٠	٦,٦	١,١	١,٥	٢٢	٢٢
نيكاراغوا	٣,٩	٥,٢	١,٢	١,٤	٣٠	٢٧
بنما	٢,٥	٣,٠	٠,٥	٠,٨	٢١	٢٦
البحر الكاريبي	٢٨,٥	٣١,٧	٧,٨	٦,٧	٢٧	٢١
كوبا	١٠,٧	١١,٢	٠,٨	٠,٤	٣	٠,٤
الجمهورية الدومينيكية	٧,٢	٨,٥	١,٩	٢,١	٢٥	٠,٩
هaiti	٧,٠	٨,١	٤,٦	٣,٨	٦٥	٤٧
جامائيكا	٢,٤	٢,٦	٠,٣	٠,٣	١٤	١٠
ترینيداد وتوباغو	١,٢	١,٣	٠,٢	٠,٢	١٣	١٢
أمريكا الجنوبية	٣٠١,٣	٣٥٢,٢	٤٢,٠	٣٣,٦	١٤	١٠
الأرجنتين	٣٣,٠	٣٧,٥	٠,٧	٠,٦	—	—
بوليفيا	٦,٨	٨,٥	١,٩	١,٨	٢٨	٢١
جمهورية فنزويلا الボليفارية	٢٠,٠	٢٤,٨	٢,٣	٤,٣	١١	١٧
البرازيل	١٥١,٢	١٧٤,٠	١٨,٥	١٥,٦	١٢	٩
شيلي	١٣,٣	١٥,٤	١,١	٠,٦	٨	٤

(يتباع)

الجدول ١ : انتشار نقص الأغذية والتقدم نحو بلوغ الأهداف الإنمائية للألفية^(١) وهدف مؤتمر القمة العالمي للأغذية^(٢) في البلدان النامية

العالم النامي الإقليم/شبة الإقليم/البلد	مجموع السكان (بالملايين)	الذين يعانون نقص الأغذية ٢٠٠٢-١٩٩٢	عدد السكان ٢٠٠٢-٢٠٠٠	نسبة من يعانون نقص الأغذية إلى مجموع السكان ٢٠٠٢-٢٠٠٠	المعد الحالي/الفترة المرجعية لأعداد ناقصي الأغذية ^(٣)	المعد الحالي/الفترة المرجعية لانتشار ناقصي الأغذية ^(٣)	المعد الحالي/الفترة معدل هدف الإنمائي للالفية ^(١) = ٠,٥
كولومبيا	٣٥,٧	٦,١	٤٢,٨	٥,٧	١٧	١٣	٠,٨
إيكادور	١٠,٥	٠,٩	١٢,٦	٠,٦	٨	٤	٠,٥
غيانا	٠,٧	٠,٢	٠,٨	٠,١	٢١	٩	٠,٥
باراغواي	٤,٣	٠,٨	٥,٦	٠,٨	١٨	١٤	٠,٨
بيرو	٢٢,٢	٩,٣	٢٦,٤	٣,٤	٤٢	١٣	٠,٣
سورينام	٠,٤	٠,١	٠,٤	٠,٠	١٣	١١	٠,٨
أوروغواي	٣,١	٠,٢	٣,٤	٠,١	٦	٤	٠,٦
الشرق الأدنى وشمال أفريقيا*	٣٢٢,٨	٢٤,٨	٣٩٩,٤	٣٩,٢	٨	١٠	١,٣
الشرق الأدنى*	٢٠٢,٥	١٩,٤	٢٥٥,٠	٣٣,١	١٠	١٣	١,٤
جمهورية إيران الإسلامية	٥٨,٠	٢,١	٦٧,٣	٢,٧	٤	٤	١,١
الأردن	٣,٤	٠,١	٥,٢	٠,٤	٤	٧	١,٩
الكويت	٢,١	٢,٣	٢,٣	٠,١	٢٣	٥	٠,٢
لبنان	٢,٨	٠,١	٣,٥	٠,١	—	٢	١,٢
المملكة العربية السعودية	١٧,١	٠,٧	٢٢,٨	٠,٨	٤	٣	٠,٨
الجمهورية العربية السورية	١٣,١	٠,٧	١٧,٠	٠,٦	٥	٤	٠,٧
تركيا	٥٨,٧	١,٠	٦٩,٣	١,٨	—	٣	١,٦
الإمارات العربية المتحدة	٢,١	٠,١	٢,٩	٠,١	٤	—	٠,٥
اليمن	١٢,٥	٤,٢	١٨,٧	٦,٧	٣٤	٣٦	١,١
شمال أفريقيا	١٢٠,٤	٥,٤	١٤٤,٤	٦,١	٤	٤	١,٠
الجزائر	٢٥,٦	١,٣	٣٠,٨	١,٧	٥	٥	١,٠
مصر	٥٧,٠	٦,١	٦٩,١	٢,٤	٤	٣	٠,٨
الجماهيرية العربية الليبية	٤,٤	٠,٣	٥,٣	٠,٠	—	—	١,٢
المغرب	٢٥,٠	١,٥	٢٩,٦	٢,٠	٧	٧	١,١
تونس	٨,٤	٠,١	٩,٦	٠,١	—	—	٠,٩
أفريقيا جنوب الصحراء الكبرى*	٤٧٧,٣	٦٢٠,٠	٦٢٠,٠	٢٠٣,٥	٣٦	٣٣	٠,٩
وسط أفريقيا	٦٣,٤	٨٢,٠	٨٢,٠	٤٥,٢	٣٦	٥٥	١,٥
الكامرون	١٢,٠	١٥,٤	١٥,٤	٤,٠	٣٣	٢٥	٠,٨
جمهورية أفريقيا الوسطى	٣,٠	٣,٨	٣,٨	١,٥	٥٠	٤٣	٠,٩
تشاد	٦,٠	٨,١	٨,١	٢,٧	٥٨	٣٤	٠,٦
الكونغو	٢,٦	٢,٥	٢,٥	١,٣	٥٤	٢٧	٠,٧
جمهورية الكونغو الديمقراطية	٣٨,٨	٤٩,٩	٤٩,٩	١٢,٢	٣٥,٥	٧١	٢,٢
غابون	١,٠	١,٣	١,٣	٠,١	١٠	٦	٠,٧
شرق أفريقيا*	١٦٧,٨	٧٦,٤	٧٦,٤	٨٦,٢	٤٦	٤٠	٠,٩
بوروندي	٥,٧	٦,٤	٦,٤	٢,٧	٤٨	٦٨	١,٤
إريتريا*	٣,٧	٢,٩	٢,٩	٢,٨	٧٣	٧٣	١,٧
إثيوبيا*	٣,٧	٦٧,٣	٦٧,٣	٣١,٣	٣٦	٤٦	١,٧
كينيا	٢٤,٤	٢١,١	٢١,١	١٠,٧	١٠,٣	٤٤	٠,٨
رواندا	٦,٤	٨,٠	٨,٠	٢,٨	٣,٠	٣٧	٠,٩
السودان	٢٥,٥	٢٢,٢	٢٢,٢	٨,٥	٨,٥	٢٢	٠,٨
أوغندا	١٧,٩	٢٤,٢	٢٤,٢	٤,٢	٤,٦	١٩	٠,٨
جمهورية ترانزانيا المتحدة	٢٧,٠	٣٥,٦	٣٥,٦	٩,٩	١٥,٦	٤٤	١,٢
أفريقيا الجنوبية	٧١,٠	٩٠,١	٩٠,١	٣٤,١	٤٨	٤٠	٠,٨
أنغولا	٩,٦	١٢,٨	١٢,٨	٥,٦	٥,١	٤٠	٠,٧
بوتسوانا	١,٤	١,٧	١,٧	٠,٣	٠,٦	٢٢	١,٤

(يتبع)

الجدوال

الجدول ١ : انتشار نقص الأغذية والتقدم نحو بلوغ الأهداف الإنمائية للألفية^(١) وهدف مؤتمر القمة العالمي للأغذية^(٢) في البلدان النامية

العالم النامي الإقليم/شبة الإقليم/البلد	المعد الحالي/الفترة المرجعية لآعداد ناقصي الأغذية ^(٣)	المعد الحالي/الفترة المرجعية لانتشار ناقصي الأغذية ^(٤)	نسبة من يعانون نقص الأغذية إلى مجموع السكان ٢٠٠٢-٢٠٠٠ ١٩٩٢-١٩٩٠	عدد السكان الذين يعانون نقص الأغذية ٢٠٠٢-٢٠٠٠ ١٩٩٢-١٩٩٠	مجموع السكان ٢٠٠٢-٢٠٠٠ ١٩٩٢-١٩٩٠			
						(%)	(بالملايين)	
ليسوتو	٠,٨	٠,٧	١٢	١٧	٠,٢	٠,٣	١,٨	١,٦
مدغشقر	١,٤	١,١	٣٧	٣٥	٦,٠	٤,٣	١٦,٤	١٢,٣
ملاوي	٠,٨	٠,٧	٣٣	٥٠	٢,٨	٤,٨	١١,٦	٩,٦
موريشيوس	١,٠	٠,٩	٦	٦	٠,١	٠,١	١,٢	١,١
موزامبيق	٠,٩	٠,٧	٤٧	٦٦	٨,٥	٩,٢	١٨,٢	١٣,٩
ناميبيا	٠,٩	٠,٦	٢٢	٣٥	٠,٤	٠,٥	١,٩	١,٥
سوازيلند	١,٦	١,٤	١٩	١٤	٠,٢	٠,١	١,١	٠,٩
زامبيا	١,٣	١,٠	٤٩	٤٨	٥,٢	٤,٠	١٠,٦	٨,٤
زمبابوى	١,١	١,٠	٤٤	٤٥	٥,٦	٤,٩	١٢,٧	١٠,٧
غرب أفريقيا	١,٠	٠,٧	١٦	٢١	٣٦,٤	٣٧,٢	٢٣٠,٣	١٧٥,١
بنن	١,٠	٠,٧	١٥	٢٠	٠,٩	١,٠	٦,٤	٤,٨
بوركينا فاسو	١,٢	٠,٩	١٩	٢١	٢,٣	١,٩	١٢,٣	٩,٢
كوت ديفوار	١,٠	٠,٨	١٤	١٨	٢,٢	٢,٣	١٦,١	١٢,٩
غامبيا	١,٧	١,٣	٢٧	٢٢	٠,٤	٠,٢	١,٤	١,٠
غانا	٠,٤	٠,٣	١٣	٣٧	٢,٥	٥,٨	٢٠,٠	١٥,٧
غينيا	٠,٩	٠,٧	٢٦	٣٩	٢,١	٢,٥	٨,٢	٦,٤
ليبيريا	٢,٠	١,٣	٤٦	٣٤	١,٤	٠,٧	٢,١	٢,١
مالي	١,٣	١,٠	٢٩	٢٩	٣,٦	٢,٧	١٢,٣	٩,٣
موريطانيا	٠,٨	٠,٦	١٠	١٥	٠,٣	٠,٣	٢,٧	٢,١
النيجر	١,٢	٠,٨	٣٤	٤١	٣,٨	٣,٢	١١,١	٧,٩
نجيريا	٠,٩	٠,٧	٩	١٣	١١,٠	١١,٨	١١٧,٨	٨٨,٧
السنغال	١,٣	١,٠	٢٤	٢٣	٢,٣	١,٨	٩,٦	٧,٥
سيراليون	١,٢	١,١	٥٠	٤٦	٢,٣	١,٩	٤,٦	٤,١
تونغو	١,٠	٠,٨	٢٦	٣٣	١,٢	١,٢	٤,٧	٣,٥

ملاحظات

ترابع البلدان إحصاءاتها الرسمية على نحو منمنظم سواء في الماضي أو في الحاضر. وينطبق ذات الشيء على بيانات السكان الصادرة عن الأمم المتحدة. وطبقاً لذلك ترابع المنظمة تقديراتها عن نقص الأغذية، ولذلك يُوضح مستخدمو هذه البيانات بالإضافة فقط إلى الاختلاف في التقديرات وقت إصدار «حالة انعدام الأمن الغذائي في العالم»، وعدم مقارنتها ببيانات الواردة في أعداد السنوات السابقة.

لا يشمل هذا الجدول البلدان التي لا تتوفر عنها بيانات كافية.

(١) الهدف الأول من الأهداف الإنمائية للألفية، الغاية ٢: تخفيف نسبة السكان الذين يعانون الجوع إلى النصف في الفترة ما بين عامي ١٩٩٠ و٢٠١٥.

(٢) هدف مؤتمر القمة العالمي للأغذية: تخفيف عدد من يعانون نقص الأغذية إلى النصف في الفترة ما بين ١٩٩٢-١٩٩٠ وعام ٢٠١٥.

(٣) يشير المعدل الحالي إلى تقديرات ٢٠٠٢-٢٠٠٠، وتشير الفترة المرجعية إلى تقديرات ١٩٩٢-١٩٩٠.

* مع أن التقديرات المؤقتة لأفغانستان وال العراق وبيروغواي وغينيا الجديدة والصومال ترد في مجموع كل من الأقاليم العائدة لها، فهي لم ترد بشكل منفصل.

** لم تكن إريتريا وإثيوبيا كيانين منفصلين في الفترة ١٩٩٢-١٩٩٠، إلا أن تقديرات عدد ناقصي الأغذية ونسبيتهم في جمهورية إثيوبيا الشعبية الديمقراطية سابقاً ترد في المجموع الإقليمي والإقليمي الفرعى للفترة المذكورة.

المفتاح
- أقل من ٢٠,٥ % ناقصو أغذية
غ ببيانات غير متوفرة
. صفر أو أقل من نصف الوحدة المبينة

المصادر:

مجموع السكان: توقعات الأمم المتحدة لسكان العالم ٢٠٠٢، نسخة متقدمة.

نقص الأغذية: تقديرات منظمة الأغذية والزراعة.

الجدول ٢ : بعض مؤشرات الأهداف الإنمائية للألفية في البلدان النامية، مصنفة حسب انتشار نقص الأغذية

البلد	نسبة انتشار نقص الأغذية في مجموع السكان ٢٠٠٤-٢٠٠٣ (%)	نسبة السكان دون دخل واحد يومياً بمعدل القوة الشرائية الهدف ١ ١٩٩٠ (%)	نسبة انتشار نقص الوزن بين الأطفال دون الخامسة الهدف ٤ ١٩٩٠ (%)	انتشار تقصي الوزن بالتعليم الابتدائي الهدف ٦ ١٩٩٠ (%)	صافي معدل الالتحاق بالتعليم الابتدائي الهدف ٩ ١٩٩٠ (%)	نسبة البنات إلى الأولاد في التعليم الابتدائي الهدف ١٢ ١٩٩٠ (%)	معد وفيات الأطفال دون الخامسة (ككل ١٠٠ من المواليد الأحياء) الهدف ١٦ ١٩٩٠ (%)	نسبة وفيات الأمهات المفطحة بالغالبات الهدف ٢٥ ١٩٩٠ (%)	نسبة مساحة الأراضي المغطاة بالمياه ٢٠٠٣ ١٩٩٠ (%)	
									الهدف ١٣ ١٤ (%)	الهدف ٨٢ ٨٣ (%)
أقل من ٢,٥ % ناقصو أغذية										
الأرجنتين	١٣	١٤	٨٢	١٠٠	٢٠	٢٨	١,٠٠	١,٠٤	٩٤	٥
الجماهيرية العربية الليبية	٠	٠	٩٧	٢٢٠	١٦	٤٢	١,٠٠	٠,٩٤	٩٦	٥
مالزيا	٥٩	٦٦	٤١	٨٠	٧	٢١	١,٠٠	١,٠٠	٩٣	١٢
جمهورية كوريا	٦٣	٦٤	٢٠	١٣٠	٥	٩	١,٠٠	١,٠١	١٠٠	٢
تونس	٣	٣	١٢٠	١٧٠	٢٤	٥٢	٠,٩٦	٠,٨٩	٩٧	٤
الإمارات العربية المتحدة	٤	٣	٥٤	٢٦	٨	١٤	٠,٩٧	٠,٩٧	٨٣	٧
٢,٥ إلى ٤ % ناقصو أغذية										
شيلي	٢١	٢١	٢١	٦٥	٩	١٩	٠,٩٨	٠,٩٨	٨٦	١
كاستاريكا	٣٩	٤٢	٤٣	٥٥	١٠	١٧	٠,٩٨	٠,٩٩	٩٠	٥
كوبا	٢١	١٩	٢٣	٩٥	٨	١٣	٠,٩٦	٠,٩٧	٩٣	٤
إيكادور	٢٨	٤٣	١٣٠	١٥٠	٢٧	٥٧	١,٠٠	٠,٩٩	١٠٠	١٢
مصر	٠	٠	٨٤	١٧٠	٣٩	١٠٤	٠,٩٥	٠,٨٣	٩١	٩
جمهورية إيران الإسلامية	٤	٤	٧٦	١٢٠	٣٩	٧٢	٠,٩٧	٠,٩٠	٨٦	١١
لبنان	٤	٤	١٥٠	٣٠٠	٣١	٣٧	٠,٩٧	٠,٩٦	٩١	٢
المملكة العربية السعودية	١	١	٢٣	١٣٠	٢٦	٤٤	٠,٩٦	٠,٨٦	٥٤	١٤
الجمهورية العربية السورية	٣	٣	١٦٠	١٨٠	١٨	٤٤	٠,٩٥	٠,٩٠	٩٨	٧
تركيا	١٣	١٣	٧٠	١٨٠	٣٩	٧٨	٠,٩٣	٠,٩٢	٨٦	٩٠
أوروغواي	٧	٥	٢٧	٨٥	١٤	٢٤	٠,٩٨	٠,٩٩	٩٠	٩٢
٤ إلى ٥ % ناقصو أغذية										
الجزائر	١	١	١٤٠	١٦٠	٤١	٧٩	٠,٩٣	٠,٨٥	٩٥	٦
البرازيل	٦٤	٦٧	٢٦٠	٢٢٠	٣٥	٦٠	٠,٩٥	٠,٩٤	٩٧	٦
غابون	٨٥	٨٥	٤٢٠	٥٠٠	٩١	٩٢	٠,٩٩	٠,٩٨	*٧٨	١٢
غيانا	٧٩	٨١	١٧٠	٢٧	٦٩	٩٠	٠,٩٨	٠,٩٨	٩٩	١٤
إندونيسيا	٥٨	٦٥	٢٢٠	٦٥٠	٤١	٩١	٠,٩٨	٠,٩٨	٩٢	٢٦
الأردن	١	١	٤١	١٥٠	٢٨	٤٠	١,٠١	١,٠١	٩٢	٤
الكويت	٠	٠	٥	٢٩	٩	١٦	١,٠٠	٠,٩٥	٨٣	٢
مورسيبيوس	٨	٨	٢٤	١٢٠	١٨	٢٥	١,٠١	١,٠٠	٩٧	١٥
المكسيك	٢٩	٣٢	٨٣	١١٠	٢٨	٤٦	٠,٩٩	٠,٩٨	٩٩	٨
المغرب	٧	٧	٢٢٠	٦١٠	٣٩	٨٥	٠,٩٠	٠,٧٩	٩٠	٥٧
ميامار	٥٢	٦٠	٣٦٠	٥٨٠	١٠٧	١٣٠	١,٠١	٠,٩٥	٨٤	٩٨
نجيريا	١٥	١٩	٨٠٠	١٩٨	٢٣٥	٠,٨١	٠,٧٨	٦٧	٦٠	٢٩
٥ إلى ٦ % ناقصو أغذية										
بنن	٢٤	٢٠	٨٥٠	٩٩٠	١٥٤	١٨٥	٠,٧٢	٠,٥٠	*٥٨	٤٥
جمهورية فنزويلا البوليفارية	٥٦	٥٩	٩٦	١٢٠	٢١	٢٧	٠,٩٨	١,٠٣	٩١	٨٨
بوركينا فاسو	٢٦	٢٦	١٠٠	٩٣٠	٢٠٧	٢١٠	٠,٧٤	٠,٦٣	٣٦	٢٦
الصين	١٨	١٦	**٥٦	**٩٥	**٣٧	**٤٩	**١,٠٠	**٠,٩٣	*٩٧	**٩٧
كولومبيا	٤٨	٥٠	١٣٠	١٠٠	٢١	٣٦	٠,٩٩	١,١٥	٨٧	٦٨
كوت ديفوار	٢٢	٢١	٧٩٠	٨١٠	١٩٢	١٥٧	٠,٨٠	٠,٧١	٦١	٤٦
السلفادور	٦	٩	١٥٠	٣٠٠	٣٦	٦٠	٠,٩٥	١,٠١	٩٠	٧٣
غانأ	٢٨	٢٣	٥٤٠	٧٤٠	٩٥	١٢٥	٠,٩٥	٠,٨٣	٦٣	٥٢
جامايكا	٣٠	٣٥	٨٧	١٢٠	٢٠	٢٠	٠,٩٩	٠,٩٩	٩٥	٤
(يتباع)										

الجدوال

الجدول ٢ : بعض مؤشرات الأهداف الإنمائية للألفية في البلدان النامية، مصنفة حسب انتشار نقص الأغذية

البلد	فئة انتشار نقص الأغذية في مجموع السكان ٢٠٠٢-٢٠٠٠																	
	نسبة مساحة الأراضي المخططة بالغابات (%)		نسبة وفيات الأمهات (كل ١٠٠ من المواليد الأحياء)		معد وفيات الأطفال دون الخامسة (كل ١٠٠ من المواليد الأحياء)		نسبة البنات إلى الأولاد في التعليم الابتدائي (%)		صافي معد الالتحاق بالتعليم الابتدائي (%)		انتشار تقض الزن بين الأطفال دون الخامسة (%)		نسبة السكان دون دخل واحد يومياً بمعدل القوة الشراحية (%)					
	الهدف ٢٥	٢٠٠٠	١٩٩٠	الهدف ١٦	٢٠٠٣	١٩٩٠	الهدف ١٣	٢٠٠٢	١٩٩٠	الهدف ٦	٢٠٠٢	١٩٩٠	الهدف ٤	٢٠٠٤	١٩٩٠	الهدف ١	٢٠٠٤	١٩٩٠
ليسوتو	٠	٥٥٠	٧١٠	٨٤	١٢٠	١,٠١	١,٢١	٨٦	٧٣	١٨	١٦	٣٦	٣٠					
موريطانيا	٠	١٠٠	٩٣٠	١٨٣	١٨٣	٠,٩٧	٠,٧٣	٦٨	٣٥	٢٢	٤٨	٢٦	٤٧					
نيبال	٢٧	٣٣	٧٤٠	١٥٠	٨٢	١٤٥	٠,٨٩	٠,٦١	*٧٠	٨١	٤٨	٣٩	٣٩	غ	غ			
باراغواي	٥٩	٦٢	١٧٠	١٦٠	٢٩	٣٧	٠,٩٦	٠,٩٧	٨٩	٩٣	٥	٤	١٦	٥				
بيرو	٥١	٥٣	٤١٠	٢٨٠	٣٤	٨٠	١,٠٠	٠,٩٧	١٠٠	٨٨	٧	١١	١٨	٢				
سورينام	٩٠	٩٠	١١٠	٣٩	٤٨	٠,٩٨	١,٠٠	٩٧	٧٨	١٣	٣٧	٣٧	٣٧	غ	غ			
سوازيلاند	٣٠	٣٧	٣٧٠	٥٦٠	١٥٣	١١٠	٠,٩٣	٠,٩٨	٧٥	٧٧	١٠	٣٧	٣٧	٨	غ	غ		
ترینيداد وتوباغو	٥٠	٥٥	١٦٠	٩٠	٢٠	٢٤	٠,٩٧	٠,٩٩	٩١	٩١	٦	٧	٦	٦	غ	غ		
أوغندا	٢١	٢٦	٨٨٠	١٢٠	١٤٠	١٦٠	٠,٩٨	٠,٨٠	٥٢	٢٢	٢٢	٨٥	٨٨					
فيبيت نام	٣٠	٢٩	١٣٠	١٦٠	٢٣	٥٣	٠,٩٣	*٩٤	٩١	٣٢	٤٥	٢	١٥					
٢٠ إلى ٣٤ ناقصو أغذية																		
بنغلاديش	١٠	٩	٣٨٠	٨٥٠	٦٩	١٤٤	١,٠٤	٠,٨٦	٨٤	٧١	٥٢	٦٦	٣٦	٣٦				
بوليفيا	٤٩	٥٠	٤٢٠	٦٥٠	٦٦	١٢٠	٠,٩٩	٠,٩١	٩٥	٩١	٨	١١	١٤	٦				
بوتسوانا	٢٢	٢٤	١٠٠	٢٥٠	١١٢	٥٨	١,٠٠	١,٠٨	٨١	٨٥	١٣	٣٧	٣٧	٣١	غ	غ		
كمبوديا	٥٣	٥٦	٤٥٠	٩٠٠	١٤٠	١١٥	٠,٩٠	٠,٨١	٩٣	٦٧	٤٥	٣٧	٣٧	٣٤	غ	غ		
الكاميرون	٥١	٥٦	٧٣٠	٥٥٠	١٦٦	١٣٩	٠,٨٥	٠,٨٦	٧٤	٢١	١٥	١٧	١٧		غ	غ		
تشاد	١٠	١١	١١٠	١٥٠	٢٠٠	٢٠٣	٠,٦٤	٠,٤٥	٦٣	٣٧	٢٨	٣٥	٣٥	٣٤	غ	غ		
الجمهورية الدومينيكية	٢٨	٢٨	١٥٠	١١٠	٣٥	٦٥	١,٠٢	١,٠٢	٩٦	٥٨	٥	١٠	٢	٤				
غامبيا	٤٨	٤٤	٥٤٠	١١٠	١٢٣	١٥٤	٠,٩٨	٠,٦٨	٧٩	٤٨	١٧	٥٤	٥٤					
غواتيمالا	٣٦	٣١	٢٤٠	٢٠	٤٧	٨٢	٠,٩٣	٠,٨٨	٨٧	٦٤	٢٢	٢٢	١٦	٢٥				
غينيا	٢٨	٣٠	٧٤٠	١٦٠	١٦٠	٢٤٠	٠,٧٧	٠,٤٧	٦٥	٢٦	٢٢	٣٧	٣٧		غ	غ		
هندوراس	٤٨	٥٣	١١٠	٢٢٠	٤١	٥٩	*١,٠٢	١,٠٥	*٨٧	٩٠	١٧	١٨	٢١	٢٨				
الهند	٢٢	٢١	٥٤٠	٥٧٠	٨٧	١٢٣	٠,٩٤	٠,٧٦	٨٨	٤٧	٦٤	٦٤	٣٥	٤٢				
كينيا	٣٠	٢٢	١٠٠	٧٥٠	١٢٣	٩٧	٠,٩٤	٠,٩٥	٦٦	٧٤	٢٠	٢٢	٢٢	٣٤				
جمهورية لا الديمقراطية الشعبية	٥٤	٥٧	٦٥٠	٦٥٠	٩١	١٦٣	٠,٨٧	٠,٧٩	٨٥	٦٣	٤٠	٤٤	٢٦	٨				
ملاوي	٢٧	٣٥	١٨٠	٥٦٠	١٧٨	٢٤١	٠,٩٦	٠,٨٣	٥٠	٢٢	٢٨	٤٢	٤٢		غ	غ		
ماى	١١	١٢	١٢٠	١٢٠	٢٢٠	٢٥٠	٠,٧٦	٠,٦٠	٤٤	٢٠	٢٢	٢١	١٦					
منغوليا	٧	٧	١١٠	٦٥	٦٨	١٠٤	١,٠٢	١,٠٢	٧٩	٩٠	١٢	١٢	٢٧		غ	غ		
ناميبيا	١٠	١١	٣٠	٣٧٠	٦٥	٨٦	١,٠١	١,٠٩	٧٨	٨٣	٢٤	٢٦	٢٥					
نيكاراغوا	٢٧	٣٧	٢٢٠	١٦٠	٣٨	٧٨	٠,٩٩	١,٠٦	٨٥	٧٢	١٠	١١	٤٥	٤٨				
النيجر	١	٢	١٦٠	١٢٠	٢٦٢	٢٢٠	٠,٧٩	٠,٥٨	٣٨	٢٤	٤٠	٤٣	٦١	٤٢				
باكستان	٣	٤	٥٠	٣٤٠	١٠٣	١٣٠	٠,٧١	٣٧	*٥٩	٣٥	٢٨	٤٠	١٢	٤٨				
بنما	٣٩	٤٦	١٦٠	٥٥	٢٤	٣٤	٠,٩٧	٠,٩٦	١٠٠	٩٢	٧	٦	٧	١٢				
الفلبين	١٩	٢٢	٢٠	٢٨٠	٣٦	٦٣	٠,٩٩	٠,٩٩	٩٤	٩٧	٣١	٣٤	١٥	٢٠				
السنغال	٣٢	٣٥	٦٩٠	١٢٠	١٣٧	١٤٨	٠,٩٢	٠,٧٣	٥٨	٤٧	٢٢	٢٢	٤٥					
سري لانكا	٣٠	٣٥	٩٢	١٤٠	١٥	٣٢	٠,٩٩	٠,٩٦	٥٧	٣٧	٢٧	٨	٤					
السودان	٣٦	٣٠	٥٩٠	٦٦٠	٩٣	١٢٠	٠,٨٧	٠,٧٧	*٤٦	٤٣	٤١	٣٤	٣٤		غ	غ		
تايلاند	٢٩	٣١	٤٤	٢٠	٢٦	٤٠	٠,٩٦	٠,٩٦	٨٥	٧٦	١٨	٢٥	٢	١٨				
تونغو	٩	١٣	٥٧٠	٦٤٠	١٤٠	١٥٢	٠,٨٣	٠,٦٦	٩١	٧٥	٢٥	٢٥	٢٥		غ	غ		
٣٥ أو أكثر ناقصو أغذية																		
أنغولا	٥٦	٥٧	١٧٠	١٥٠	٢٦٠	٢٦٠	*٠,٨٦	٠,٩٢	*٦١	٥٨	٣١	٢٠	٣٧					
بوروندي	٤	٩	١٠٠	١٣٠	١٩٠	١٩٠	٠,٨١	٠,٨٤	٥٧	٥٣	٤٥	٣٨	٥٥	٤٥				
جمهورية أفريقيا الوسطى	٣٧	٣٧	١١٠	٧٠	١٨٠	١٨٠	٠,٦٨	٠,٦٣	٥٤	٤٣	٢٤	٦٧	٦٧					

(يتباع)

الجدول ٢ : بعض مؤشرات الأهداف الإنمائية للألفية في البلدان النامية، مصنفة حسب انتشار نقص الأغذية

البلد	فئة انتشار نقص الأغذية في مجموع السكان ٢٠٠٢-٢٠٠٠										نسبة السكان دون دollar واحد يوميا بعاد القوة الشرائية الهدف ١			
	نسبة مساحة الأراضي المغطاة بالغابات					نسبة وفيات الأطفال دون الخامسة (كل ١٠٠٠ من المواليد الأحياء)								
	٢٥	الهدف	٢٠٠٣	١٩٩٠	٢٠٠٢	١٩٩٠	٦	الهدف	٢٠٠٢	١٩٩٠				
(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)			
الكونغو	٦٥	٦٥	٥١٠	٨٩٠	١٠٨	١١٠	٠,٩٣	٠,٩٠	٥٤	٧٩	١٤	٢٤	٤٤	٤٤
جمهورية كوريا الشعبية الديمقراطية	٦٨	٦٨	٦٧	٧٠	٥٥	٥٥	١٢	١٢	٢١	٢١	٢١	٢١	٢١	
جمهورية الكونغو الديمقراطية	٦٠	٦٢	٩٩٠	٨٧٠	٢٠٥	٢٠٥	*٠,٩٠	٠,٧٥	٥٥	٣١	٣١	٣١	٣١	
إريتريا	١٣	١٤	٦٣٠	١٤٠٠	٨٥	١٤٧	٠,٨١	٠,٩٤	٤٥	٤٠	٤١	٤١	٤١	
إثيوبيا	٤	٥	٨٥٠	١٤٠٠	١٦٩	٢٠٤	٠,٧٣	٠,٦٦	٤٧	٤٧	٤٨	٢٢	٢٢	
هايتي	٣	٦	٦٨٠	١٠٠٠	١١٨	١٥٠	١٢	١٢	٢٢	١٧	٢٧	٤٤	٤٤	
لبنانيا	٣١	٣٨	٧٦٠	٥٦٠	٢٢٥	٢٢٥	*٠,٧٣	*٠,٧٣	٢٧	٢٧	٢٧	٤٤	٤٤	
مدشقر	٢٠	٢٢	٥٥٠	٦٩٠	١٢٦	١٦٨	٠,٩٦	٠,٩٨	٧٩	٦٥	٣٣	٤٦	٤٦	
موزامبيق	٣٩	٤٠	١٠٠٠	١٥٠٠	١٥٨	٢٢٥	٠,٨١	٠,٧٦	٥٥	٤٥	٢٤	٢٨	٤٤	
رواندا	١٢	١٩	١٤٠٠	١٣٠٠	٢٠٣	١٧٣	١,٠٠	٠,٩٨	٨٧	٦٧	٢٧	٥٢	٤٤	
سيراليون	١٥	٢٠	٢٠٠٠	١٨٠٠	٢٨٤	٣٠٢	*٠,٧٠	٠,٦٩	٤١	٢٧	٢٩	٥٧	٤٤	
جمهورية ترانزيت المتحدة	٤٤	٤٥	١٥٠٠	٧٧٠	١٦٥	١٦٣	٠,٩٧	٠,٩٨	٦٩	٥٠	٢٩	٢٩	٤٩	
اليمن	١	١	٥٧٠	١٤٠٠	١١٣	١٤٢	٠,٦٩	٠,٣٥	٧٢	٥٢	٤٦	٣٠	٤	
زامبيا	٤٢	٥٣	٧٥٠	٩٤٠	١٨٢	١٨٠	٠,٩٣	٠,٩١	٦٨	٧٩	٢٨	٢٥	٦٥	
زمبابوي	٤٩	٥٧	١١٠٠	٥٧٠	١٢٦	٨٠	٠,٩٨	٠,٩٩	٨٠	٨٦	١٢	١٢	٥٦	
													٣٣	

المفتاح

غ = بيانات غير متوازنة

المصادر:

البيانات من قسم الإحصاء في الأمم المتحدة، وقد استكملت قاعدة بيانات الأهداف الإنمائية للألفية ببيانات أحدث من مصادر أولية حينما توافرت.

نسبة السكان دون دلار واحد يومياً بمعدل القوة الشرائية: البنك الدولي، مؤشرات التنمية في العالم ٢٠٠٥.

انتشار نقص الوزن بين الأطفال دون الخامسة: قاعدة بيانات صندوق الأمم المتحدة للطفولة (يونيسف): بيانات منظمة الصحة العالمية: البنك الدولي، مؤشرات التنمية في العالم ٢٠٠٥.

صافي معد الالتحاق بالتعليم الابتدائي: بيانات ١٩٩٠ مستبأة من منظمة الأمم المتحدة للتربية والعلم والثقافة (يونيسكو) حسبما وردت في قاعدة بيانات الأهداف الإنمائية للألفية التابعة لقسم الإحصاء في الأمم المتحدة؛ والبيانات الحديثة مستترجحة من قاعدة بيانات اليونيسكو.

نسبة البنات إلى الأولاد في التعليم الابتدائي: بيانات ١٩٩٠ مستبأة من اليونيسكو، حسبما وردت في قاعدة بيانات الأهداف الإنمائية للألفية التابعة لقسم الإحصاء في الأمم المتحدة؛ والبيانات الأحدث من قاعدة بيانات اليونيسكو، وبعض البيانات مستبأدة من معد الالتحاق التابع لليونيسكو أو من التقديرات القطرية.

معد وفيات الأطفال دون الخامسة: قاعدة بيانات صندوق الأمم المتحدة للطفولة.

نسبة وفيات الأمهات (كل ١٠٠٠ من المواليد الأحياء): بيانات ١٩٩٠ مستبأدة من منظمة الصحة العالمية، وصندوق الأمم المتحدة للطفولة، وصندوق الأمم المتحدة للبيئات (لكل ١٠٠٠ من المواليد الأحياء).

نسبة مساحة الأراضي المغطاة بالغابات: تقدير الموارد الحرجية في العالم ٢٠٠٢، الصادر عن منظمة الأغذية والزراعة.

معد وفيات الأطفال دون الخامسة: احتفال موت طفل حديث الولادة قبل بلوغه سن الخامسة، بافتراض معدل الوفيات

ملاحظات * تشير إلى السنة السابقة.

** تشير الأرقام إلى أراضي الصين القرمية فقط. وتشمل الأرقام الأخرى البيانات عن أراضي الصين القرمية ومتاخمة هونج كونج الإدارية الخاصة ومتاخمة مكاو الإدارية الخاصة هي الصين ومتاخمة تايوان في الصين.

نسبة السكان دون دلار واحد يومياً بمعدل القوة الشرائية (نسبة تعداد الفقر على أساس دلار واحد يومياً [معدل القوة الشرائية]): نسبة السكان الذين يقل متوسط مصروفات استهلاكهم عن ١,٠٨ دولار يومياً (أسعار عام ١٩٩٣) بعد تحويلها لمعدل القوة الشرائية، وتبيّنة مراعية أعلى أسعار الصرف لمعدل القوة الشرائية، يتقدّر مقدار معدلات الفقر مع المعدلات التي وردت في التقارير السابقة عن البلدان كل على حدة. وظهر جمع تقديرات التعداد بنسبة ٢ في المائة أن التقييم الحقيقي تقل عن، أو تساوي، ٢، أو تزيد، وتواتر المسوحات متباينة، وبالتالي لا يُدرِج البيانات ضمن بيانات العام الأقرب إلى ١٩٩٠، ١٩٩٤-١٩٨٥، ١٩٩٦، وبالتالي لا تقل عن خمس سنوات. وبالنسبة للأقرب السنوات من العقد ١٩٩٠-١٩٩٥، مع فترة فاصلة بين المسحين لا تقل من خمس سنوات.

انتشار نقص الوزن بين الأطفال دون الخامسة: هي نسبة الأطفال دون سن الخامسة الذين يقل وزنهم عن اخرين معابرين دون متوسط الوزن مقابل عمر بالنسبة للمرجع الدولي للسكان بين عمر صفر و٥ شهراً من العمر، حسبما وضعته منظمة الصحة العالمية. وهو يشير إلى نقص معدن أو شديد في الوزن، وتواتر المسوحات متباينة، وبالتالي لا يُدرِج البيانات ضمن بيانات العقد ١٩٩٠-١٩٩٥، ١٩٩٦، وبالتالي لا يُدرِج البيانات من العقد ١٩٩٠-١٩٩٥، مع فترات متساوية بين المسحين لا تقل عن خمس سنوات، وقد تغير بعض المسوحات إلى مجموعات عمر مختلفة.

صافي معد الالتحاق بالتعليم الابتدائي: نسبة الأطفال في العمر الدراسي الرسمي (حسبما يحدده التعليم الابتدائي المتخصص بالمدارس إلى السكان في العمر الدراسي الرسمي المقابل، والتلليم الابتدائي يزود الأطفال بالمهارات الأساسية القراءة والكتابة والرياضيات، إلى جانب فهم أولي لبعض المواد مثل التاريخ، الجغرافيا، العلوم الطبيعية، العلوم الاجتماعية، والفنون والموسيقى).

نسبة البنات إلى الأولاد في التعليم الابتدائي: يشمل التعليم الابتدائي في العمر الدراسي الرسمي (حسبما يحدده التعليم الابتدائي على أساس إجمالي نسبة الالتحاق بين البنات مقسومة على إجمالي نسبة الالتحاق للأولاد). ويشير إجمالي نسبة الالتحاق إلى مستوى معين من التعليم يغتنم النظر عن العمر، محسوباً كنسبة مئوية من السكان في المجموعة الاقترانية للعام الدراسي المقابل لهذا المستوى من التعليم.

نسبة وفيات الأمهات (لكل ١٠٠٠ من المواليد الأحياء): تشير النسبة إلى موت المرأة أثناء الحمل أو خلال ٤٢ يوماً من نهاية الحمل، بغض النظر عن مدة العمل وكمانه، نتيجة أي عامل يرتبط بالحمل أو ينافق بيسي، أو متتابع، ولكنه ليس ناشطاً عن أسباب عرضية. والبيانات هي من مسوحات مختلفة وبالتالي قد تتعارض مخارات، ويعتبر هامش الشكوك المرتبطة بتقديرات نسب وفيات الأمهات كبيراً للغاية، وبالتالي لا ينبغي استخدام التقديرات لرصد الاتجاهات في الأجل القصير، علاوة على ذلك ينبغي معاينة المقاييس الشاملة للبلدان بقدر أكبر من العذر نظرًا لاستخدام استراتيجيات مختلفة للتوصيل في كل بلد، مما يجعل من الصعب إجراء مقارنات.

نسبة مساحة الأراضي المغطاة بالغابات: مساحة الغابات هي الأراضي المغطاة بأشجار طبيعية أو بأشجار مفروسة، سواء كانت منتجة أو غير منتجة.

المصادر

impact and response. Geneva. Switzerland. International Labour Organization.

UNAIDS & WHO. 2004. AIDS epidemic update. Geneva. Switzerland. Joint United nations Programme on HIV/AIDS and World Health Organization.

United nations Millennium Project. 2005. Combating AIDS in the developing world. London and Sterling. USA. Earthscan.

United nations Millennium Project. 2005. Coming to grips with malaria in the new millennium. London and Sterling. USA. Earthscan.

الصفحة ٢٤ و ٢٥

Parikh. K. 1998. Poverty and environment: turning the poor into agents of environmental regeneration. New York. USA. United nations Development Programme.

Roe. D.. ed. 2004. The Millennium Development Goals and conservation - managing nature's wealth for society's health. International Institute for Environment and Development.

UNEP & IISD. 2004. Exploring the links: human well-being, poverty & ecosystem services. nairobi and Winnipeg. Canada. United nations Environment Programme and International Institute for Sustainable Development.

UNEP/GRID-Arendal. 2005. Fragilised environments. Environment and Poverty Times [3]. United nations Environment Programme Global Resource Information Database (available at <http://www.environmenttimes.net>).

الصفحة ٢٦ و ٢٧

Commission for Africa. 2005. Our common interest: report of the Commission for Africa (available at <http://www.commissionforafrica.org>).

DFID. 2004. Official development assistance to agriculture. United Kingdom Department for International Development (available at <http://dfid-agriculture-consultation.nri.org/summaries/wp9.pdf>).

Diao. X.. Diaz-Bonilla. E. & Robinson. S. 2003. How much does it hurt? The impact of agricultural trade policies on developing countries. Washington. DC. International Food Policy Research Institute.

Eicher. C. 2003. Flashback: fifty years of donor aid to African agriculture. Paper presented at the InWent [Capacity Building International]. IFPRI (International Food Policy Research Institute). NEPAD (New Partnership for Africa's Development). CTA (Technical Centre for Agricultural and Rural Cooperation ACP-EU) conference. Successes in African Agriculture: Building for the Future. Pretoria.

FAO. 2005. Mobilizing resources to halve world hunger. Paper prepared for the 2005 World Summit. Rome.

(IZA) Discussion Paper No. 1031 (available at http://papers.ssrn.com/sol3/papers.cfm?abstract_id=515945).

International Institute for Population Sciences. 2000. national Family Health Survey. India (available at <http://www.nfhsindia.org/india2.html>).

Ramalingaswami. V.. Jonsson. U. & Rohde. J. 1996. Commentary: the Asian enigma. In UNICEF. The progress of nations 1996. New York. USA. United nations Children's Fund.

United nations Millennium Project. 2005. Taking action: achieving gender equality and empowering women. London and Sterling. USA. Earthscan.

الصفحة ١٨ و ١٩

Black. R.. Morris. S. & Bryce. J. 2003. Where and why are 10 million children dying every year. Lancet. 361: 2226-2234.

Mason. J.. Lotfi. M.. Dalmiya. N.. Sethuraman. K. & Deitchler. M.. with Geibel. S.. Gillenwater. K.. Gilman. A.. Mason. K.. & Mock. N. 2001. The micronutrient report: current progress and trends in the control of vitamin A. iron. and iodine deficiencies. Ottawa. Micronutrient Initiative. International Development Research Centre.

World Health Organization. 2005. Comparative quantification of health risks: childhood and maternal undernutrition (available at <http://www.who.int/publications/cra/chapters/volume1/part2/en/index.html>).

World Health Organization. 2005. The world health report 2005: make every mother and child count. Geneva. Switzerland.

الصفحة ٢٠ و ٢١

Konje. J. & Ladipo. O. 2000. Nutrition and obstructed labor. Am. J. Clin. Nutr. 72(Suppl): 291S-297S.

Rush. D. 2000. Nutrition and maternal mortality in the developing world. Am. J. Clin. Nutr., 72(Suppl.): 212S-240S.

WHO. UNICEF (United nations Children's Fund) & UNFPA (United nations Population Fund). 2005. Maternal mortality in 2000: estimates developed by WHO. UNICEF and UNFPA. Geneva. Switzerland. World Health Organization.

Gallup. J. & Sachs. J. 2001. The economic burden of malaria. Am. J. Trop. Med. Hyg.. 64(1. 2) S: 85-96.

IDRC/TEHIP (Tanzania Essential Health Interventions Project). 2004. TEHIP in action (available at http://web.idrc.ca/en/ev-6300-201-1-D0_TOPIC.html). International Development Research Centre.

ILO. 2004. HIV/AIDS and work: global estimates.

تعتمد بيانات حالة انعدام الأمن الغذائي في العالم .٢٠٠٥ بشكل أساسى، على التحليلات والبيانات التي وفرتها الأقسام الفنية في المنظمة. وثمة موضوعات محددة في هذه الطبيعة استندت بياناتها من المصادر التالية. والموقع الإلكتروني الوارد أدناه أصبح متاح في أكتوبر/تشرين الأول .٢٠٠٥

الصفحة ٨ و ٩

Alderman. H.. Behrman. J.. & Hoddinott. J. 2004. Hunger and malnutrition. In B. Lomborg. ed. Global crises. global solutions. Cambridge. UK. Cambridge University Press.

Ravallion. M. & Datt. G. 1999. When is growth pro-poor? Evidence from the diverse experiences in India's states. Washington. DC. World Bank.

الصفحة ١٠ و ١١

Fan. S.. Hazell. P. & Thorat. S. 2000. Government spending. growth and poverty in rural India. Am. J. Agr. Econ.. 82(4): 1038-1051.

Paarlberg. R. 2002. Governance and food security in an age of globalization. Washington. DC. International Food Policy Research Institute.

Spencer. D. 1994. Infrastructure and technology constraints to agricultural development in the humid and subhumid tropics of Africa. Washington. DC. International Food Policy Research Institute.

World Bank. 2005. Governance indicators: 1996-2004 (available at <http://www.worldbank.org/wbi/governance/govdata/>).

الصفحة ١٢ و ١٣

Pacific Disaster Management Information Network. 2005. Indian Ocean earthquake tsunami emergency report (available at <http://www.coe-dmha.org/tsunami.htm>).

UNDP. 2004. Reducing disaster risk: a challenge for development. New York. USA. United nations Development Programme.

الصفحة ١٤ و ١٥

Bruns. B.. Mingat. A. & Rakotomalala. R. 2003. Achieving universal primary education by 2015: a chance for every child. Washington. DC. World Bank.

UNESCO. 2005. Education for all global monitoring report. United nations Educational. Scientific and Cultural Organization (available at <http://www.efareport.unesco.org>).

United nations Millennium Project. 2005. Toward universal primary education: investments. incentives and institutions. London and Sterling. USA. Earthscan.

الصفحة ١٦ و ١٧

Abu-Ghaida. D. & Klasen. S. 2004. The costs of missing the Millennium Development Goal on gender equity. Institute for the Study of Labor



مبادرة نظم المعلومات عن انعدام الأمن الغذائي والتعرض لنقص الأغذية ورسم الخرائط ذات الصلة والأهداف الإنمائية للألفية

في إعلان الأمم المتحدة بشأن الألفية، تعهد قادة العالم بأنهم «لن يدخلوا أي جهد في سبيل تخلص بني الإنسان، رجالاً ونساء وأطفالاً، من ظروف الفقر المدقع المهيأة والإنسانية». ووضعت الأهداف الإنمائية للألفية المرتبطة به غایات ومؤشرات لقياس التقدم صوب الرؤية الجليلة وهي «تخلص البشرية قاطبة من الفاقة». واليوم، ولم يبق سوى عشر سنوات فقط على الموعد النهائي لبلوغ غایات الأهداف الإنمائية للألفية في ٢٠١٥، فقد تركز قدر كبير من الاهتمام على الهدف الإنمائي الأول للألفية، وعلى غایة تخفيض نسبة سكان العالم الذين يكافحون من أجل البقاء بأقل من دولار واحد يومياً إلى النصف، وعلى هدف «وضع الفقر في طي التاريخ». بيد أن الهدف الإنمائي الأول للألفية لا يتعلق بخفض الدخول الهزيلة فحسب، بل يشمل أيضاً التزاماً بتخفيض نسبة الذين يعانون الجوع إلى النصف، لأن التحرر من الجوع حق أساسى لكل إنسان.

وعندما صيفت الأهداف الإنمائية للألفية، فإن أول ما أدرج في صداره هذه الأهداف هو القضاء على الفقر المدقع والجوع معاً. وكان ذلك حقاً عين الصواب. فالجوع هو أحد أشد أعراض الفقر المدقع إيلاماً، وأحد أهم مسبباته. غير أن الجوع كثيراً ما يستبعد خلال مناقشات الهدف الإنمائي الأول للألفية، بالضبط كما كان، ولوقت أطول مما ينبغي، غير مرئي تقريباً على جدول أعمال التنمية.

وكما يبرهن هذا العدد من حالة انعدام الأمن الغذائي في العالم وبوضوح، فربما يكون الحد من الجوع هو أشد العناصر أهمية إذا ما أردنا تحقيق معظم الأهداف الإنمائية الأخرى للألفية. فالجوع يضعف الصحة ويحد من التعليم والإنتاجية والاستدامة البيئية. فالنساء الجائعات يلدن أطفالاً جياعاً، مع ما ينطوي عليه ذلك من مخاطر كبيرة للغاية ب تعرض الأم والوليد للوفاة عند الولادة. والأطفال الجياع لا يستطيعون التعلم. أما البالغون منهم فلا قبل لهم بالعمل أو الكسب كغيرهم. والجياع أكثر تعرضاً للإصابة بالأمراض المعدية، وإذا ما استبد بهم المرض صاروا أكثر عرضة للموت. والجياع يتضطررون إلى استعمال كل الوسائل التي تطالها أيديهم للبقاء على قيد الحياة، حتى وإن كان ذلك على حساب الموارد الطبيعية التي يعتمدون عليها.

فهل نسمح لهذه الحلقة المفرغة من الحرمان بأن تتوالى؟ وإن أردنا أن تقضي على الفقر المدقع ونصل إلى الأهداف الإنمائية الأخرى للألفية، فلا بد لنا أولاً من تعبئة ما يلزم من موارد وطاقات والتزام سياسي ليصبح الجوع في طي النسيان.

إن فريق العمل المشترك بين الوكالات والمعني بنظم المعلومات عن انعدام الأمن الغذائي والتعرض لنقص الأغذية ورسم الخرائط ذات الصلة مسخر للنهوض بهذه المهمة فحسب، عن طريق توفير المعلومات المطلوبة للبحث على العمل الفعال ورصد نتائجه بغية إنهاء الجوع. وتقطي الصالحيات الرئيسية لمختلف وكالاتنا الأعضاء جميع الأهداف الإنمائية للألفية. ونحن في فريق العمل هذا، نعمل على جمع كافة العناصر الأخرى لهذه الصالحيات والتي لها علاقة بالكلناح ضد الجوع.

وبناء على تقييم شامل ومستقل لأنشطتنا ونظمتنا وعملياتنا، فإننا نستعد لكي يكون أداؤنا أكثر ملاءمة وأحسن توقيتاً وأشد فعالية. وباستخلاص العبر مما أحسنا صنعه، والأهم من ذلك، ما لم نقم به بعد، فإننا بصدد صياغة خطة عمل جديدة ومراجعة بنية التشغيلية. والتغييرات لن تعمل على تبدل، بل على تعزيز، صلاحيتنا الأساسية – ألا وهي تقديم إطار لネット واسع من الأنشطة القطرية والدولية لجمع معلومات محسنة وتحليلها ونشرها ليتسنى استخدامها استخداماً فعالاً من أجل الحد من الجوع وتحقيق الأمن الغذائي للجميع. إننا نقر بأن الكفاح ضد الجوع سيكون كفاحاً طويلاً وفاقيساً، ويجب أن تكون مستعدين لمواجهة هذا التحدي. ونحن على ثقة بأننا في نهاية المطاف سنكون على قدر المهمة التي تتطلبنا.

لين براون (البنك الدولي)

رئيس فريق العمل المشترك بين الوكالات والمعني بنظم المعلومات عن انعدام الأمن الغذائي والتعرض لنقص الأغذية ورسم الخرائط ذات الصلة

من بين أعضاء فريق العمل المشترك بين الوكالات والمعني بنظم المعلومات عن انعدام الأمن الغذائي والتعرض لنقص الأغذية ورسم الخرائط ذات الصلة، وكالات المعونة الثنائية والفنية، ووكالات الأمم المتحدة وبريتون وودز، ومنظمات دولية للبحوث الزراعية، ومنظمات دولية غير حكومية، ومنظمات إقليمية. ويمكن الحصول على المزيد من المعلومات بشأن «نظم المعلومات عن انعدام الأمن الغذائي والتعرض لنقص الأغذية ورسم الخرائط ذات الصلة» والوكالات الأعضاء فيها على الموقع التالي: www.fivims.net أو عن طريق الرسائل ببريد الإلكتروني إلى FIVIMS-Secretariat@fao.org.



الحالة إنعدام الأمان الغذائي في العالم

لم يبق إلا عشر سنوات فقط على عام ٢٠١٥ الذي تعهد قادة العالم عند حلوله بخفض الجوع والفقر المدقع بمعد النصف وبتحقيق إنجازات جوهرية في مجالات التعليم والصحة والعدالة الاجتماعية والاستدامة البيئية والتضامن الدولي. ويبحث تقرير حالة انعدام الأمن الغذائي في العالم ٢٠٠٥ التقدم المحرز صوب أهداف مؤتمر القمة العالمي للأغذية والأهداف الإنمائية للألفية، مركزاً على الأهمية البالغة للحد من الجوع، ليس باعتباره الغاية الواضحة للهدف الإنمائي الأول للألفية فحسب، بل وبوصفه شرطاً ضرورياً لتحقيق الأهداف الإنمائية الأخرى، للألفية.

ويقدم التقرير دليلاً قاطعاً على أن الجوع وسوء التغذية يمثلان سببين رئيسيين للحرمان والمعاناة اللذين تستهدفهما جميع الأهداف الإنمائية الأخرى للألفية. وقد تباطأ وتيرة التقدم نحو هذه الأهداف، لا سيما في البلدان والمناطق التي تعطلت فيها الجهود الساعية للحد من الجوع.

ويؤكّد تقرير حالة انعدام الأمن الغذائي في العالم ٢٠٠٥ على أنه ما زال بالإمكان بلوغ معظم غيارات الهدف الإنمائي للألفية، إن لم يكن كلها، ولكن بشرط مضاعفة الجهود وإعادة تركيزها، وذلك من خلال الإقرار ببنقطتين رئيسيتين والعمل على صعيدهما، وهما: دون إهراز تقدّم سريع للحد من الجوع، سيكون بلوغ الأهداف الإنمائية الأخرى للألفية أمراً عسيراً، إن لم يكن مستحيلاً؛ واستئصال الجوع وبلوغ الأهداف الإنمائية الأخرى للألفية معركة يمكن الانتصار فيها، أو خسارتها، في المناطق الريفية التي تقطنها الغالبية العظمى من الحبّاء في العالم.

