

البيانات الوصفية لمؤشر أهداف التنمية المستدامة

(Harmonized metadata template - format version 1.0)

0. معلومات المؤشر

0.a. الهدف

الهدف ٢: القضاء على الجوع وتوفير الأمن الغذائي والتغذية المحسنة وتعزيز الزراعة المستدامة

0.b. الغاية

الغاية ٢-أ: زيادة الاستثمار، بطرق تشمل التعاون الدولي المعزز، في الهياكل الأساسية الريفية، وفي البحوث الزراعية وخدمات الإرشاد الزراعي، وفي تطوير التكنولوجيا وبنوك الجينات الحيوانية والنباتية من أجل تعزيز القدرة الإنتاجية الزراعية في البلدان النامية، لا سيما في أقل البلدان نمواً

0.c. المؤشر

المؤشر ٢-أ.١: مؤشر التوجه في المجال الزراعي للنفقات الحكومية

0.d. السلسلة

السلسلة الأولية: حصة القيمة المضافة للزراعة من الناتج المحلي الإجمالي [AG_PRD_OROTIND]

السلسلة التكميلية: حصة الزراعة من الإنفاق الحكومي [AG_PRD_AGVAS]

السلسلة التكميلية: مؤشر التوجه في المجال الزراعي للنفقات الحكومية [AG_XPD_AGSGB]

0.e. تحديث البيانات الوصفية

15 مايو/أيار 2023

0.f. المؤشرات ذات الصلة

ويطبق المؤشران ١-١٧ و ٢-١٧ أيضاً منهجية إحصاءات مالية الحكومة لصندوق النقد الدولي.

0.g. المنظمات الدولية المسؤولة عن الرصد العالمي

منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة (فاو) (FAO)

1. الإبلاغ عن البيانات

1.A. المنظمة

منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة (فاو)

2. التعريف والمفاهيم والتصنيفات

2.A. التعريف والمفاهيم

التعريف:

يتم تعريف مؤشر التوجه في المجال الزراعي للنفقات الحكومية كالحصة الزراعية من نفقات الحكومة مقسومة على حصة الزراعة من الناتج المحلي الإجمالي، حيث تشير الزراعة إلى الزراعة والأحراج وقطاع الصيد. ويكون القياس في مؤشر خالي من العملات كنسبة من هاتين الحصتين. ويُطلب من الحكومات الوطنية تجميع النفقات الحكومية وفقاً للتصنيف الدولي لوظائف الحكومة (COFOC) وحصة الزراعة من الناتج المحلي الإجمالي وفقاً لنظام الحسابات القومية (SNA).

المفاهيم:

يشير القطاع الزراعي إلى الزراعة والأحراج وصيد الأسماك والصيد أو القسم أ من التتبع الرابع للتصنيف الصناعي الدولي الموحد (ISIC) (يساوي القسم أب من النسخة المنقحة 3 للتصنيف الصناعي الدولي الموحد).

النفقات الحكومية تشمل جميع النفقات أو النفقات غير المالية المرتبطة بدعم قطاع معين، على النحو المحدد في دليل إحصاءات مالية الحكومة (GFSM) لعام 2014 الذي وضعه صندوق النقد الدولي (IMF).

ملاحظة: تُستبعد العمليات في الأصول والالتزامات، مثل القروض المقدمة من الوحدات الحكومية العامة (الصرف والساد)، عند تجميع بيانات COFOG لأغراض الإبلاغ عن إحصاءات مالية الحكومة.

وتستند النفقات الحكومية إلى التصنيف الدولي لوظائف الحكومة (COFOG) الذي وضعته منظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي (OECD) ونشرته شعبة الإحصاءات في الأمم المتحدة (UNSD)

يتم قياس حصة الزراعة من الناتج المحلي الإجمالي كنسبة القيمة المضافة للزراعة على الناتج المحلي الإجمالي، بناءً على البيانات الرسمية التي تبلغ عنها الدول إلى الشعبة الإحصاءات في الأمم المتحدة.

2.B. وحدة القياس

مؤشر
انظر أدناه على 4.c. طريقة الاحتساب.

2.c. التصنيفات

تصنيف وظائف (مهام) الحكومة (COFOG) هو تصنيف مفصل للمهام، أو الأهداف الاجتماعية - الاقتصادية، التي تهدف الوحدات الحكومية العامة إلى تحقيقها من خلال مختلف أنواع الإنفاق. وتصنف المهام باستخدام خطة من ثلاثة مستويات تتسق مع التصنيف الصناعي الدولي الموحد لجميع الأنشطة الاقتصادية (التفتيح 4). وتشمل الخطة على وجه الخصوص ما يلي:

- 1) 10 فئات من المستوى الأول، أو من رقمين، يشار إليها باسم الأقسام، بما في ذلك الشؤون الاقتصادية (04) وحماية البيئة (05)؛
 - 2) داخل كل قسم، فئتان أو أكثر من ثلاثة أرقام مكونة من ثلاثة أرقام، يشار إليها بالمجموعات، مثل الزراعة والغابات وصيد الأسماك، والصيد (042) وحماية التنوع البيولوجي والمناظر الطبيعية (054)؛ و
 - 3) داخل كل مجموعة، هناك فئة واحدة أو أكثر من أربعة أرقام، يشار إليها بالفئات، مثل الزراعة (0421) والغابات (0422) وصيد الأسماك والصيد (0423). بالإضافة إلى الأبحاث والتطوير ذات الصلة (0482)، والتي تغطي إدارة وتشغيل الوكالات الحكومية المشاركة في البحوث التطبيقية والتطوير التجريبي المتعلق بالقطاع، بما في ذلك الأنشطة التي تضطلع بها الهيئات غير الحكومية، مثل معاهد البحوث والجامعات الممولة من المنح والإعانات الحكومية.
- (، فضلا عن البحوث والتطوير ذات الصلة (0482) ، التي تغطي إدارة وتشغيل الوكالات الحكومية العاملة في مجال البحث التطبيقي والتطوير التجريبي المتصل بالقطاع ، بما في ذلك الأنشطة التي تجريها الهيئات غير الحكومية ، مثل معاهد البحوث والجامعات الممولة من المنح والإعانات الحكومية.

يقوم استبيان صندوق النقد الدولي بشأن الإحصاءات المالية الحكومية بجمع البيانات سنوياً على المستويين الأولين (الشعب والمجموعات). ويهدف استبيان منظمة الأغذية والزراعة إلى جمع المعلومات عن الفئات، فضلاً عن توزيع النفقات ذات الصلة في النفقات المتكررة والنفقات الرأسمالية. ويرد وصف لمستويات التصنيف الثلاثة ومحتويات كل فئة في دليل إحصاءات مالية الحكومة لعام 2014، متاحة على:

<https://www.imf.org/external/np/sta/gfsm/>

يستخدم التصنيف الجغرافي FAOSTAT لتجميع المؤشرات عبر مجموعات البلدان (<http://www.fao.org/faostat/en/#definitions>).

3. نوع مصدر البيانات وطريقة جمع البيانات

3.A. مصادر البيانات

يتم جمع البيانات المتعلقة بالنفقات الحكومية من البلدان التي تستخدم استبياناً سنوياً تديره منظمة الفاو. لا تتأثر هذه البيانات بخطأ أخذ العينات، بحيث ان البلدان تقوم بتجميع عادة الاستبيانات التي تديرها منظمة الأغذية والزراعة على أساس أنظمتها المالية والمحاسبية، باستخدام المعلومات الإدارية عن النفقات الحكومية على أساس توافر البيانات المصدر وشمولها. ولبعض البلدان التي لا تقوم بإبلاغ بشكل مباشر المعلومات إلى الفاو، يتم الحصول على مجاميع الإنفاق الرئيسية اللازمة لحساب المؤشر 2-1 إما من قاعدة بيانات إحصاءات مالية الحكومة التابعة لصندوق النقد الدولي، من منظمات إقليمية أخرى، أو من المواقع الحكومية الوطنية الرسمية.

ويتم استرجاع البيانات الخاصة بالقيمة المضافة للزراعة والناتج المحلي الاجمالي من شعبة الاحصاءات في الأمم المتحدة التي تؤمن تقديرات الحسابات القومية لـ 220 بلداً ومنطقة.

B.3. طريقة جمع البيانات

يتم جمع البيانات المتعلقة بالنفقات الحكومية (المجموع وتلك المتعلقة بالقطاع الزراعي) من البلدان باستخدام استبيانات تصدرها الفاو ويقوم صندوق النقد الدولي بالتنسيق في تطويرها. بالنسبة للبلدان الناقصة، تُستكمل البيانات مع البيانات التي يجمعها صندوق النقد الدولي أو المنظمات الإقليمية أو التي تُنشر على الصفحة الإلكترونية الرسمية للحكومة الوطنية. إن النظراء الرسميين على المستوى الوطني، وفقاً للبلد المعني، يكونون من أجهزة الإحصاء الوطنية، أو وزارة المالية (أو من وكالات التخطيط مركزية أخرى)، أو وزارة الزراعة. أجريت المصادقة والتشاور من خلال عدد من لجان منظمة الأغذية والزراعة، بما في ذلك لجنة الإحصاءات الزراعية في أفريقيا وآسيا ومنطقة المحيط الهادئ واللجنة المعنية بإحصاءات الزراعة والثروة الحيوانية في أميركا اللاتينية ومنطقة البحر الكاريبي ولجنة الزراعة التابعة لها.

C.3. الجدول الزمني لجمع البيانات

دورة جمع بيانات السنة المرجعية t-1 المتعلقة بالنفقات الحكومية في القطاع الزراعي (GEA) في مارس/ نيسان لعام t. ونظراً للوقت المطلوب لجمع وتوليف ونشر البيانات الوطنية، البلدان قد تواجه تأخيرات في الإبلاغ عن البيانات في الوقت المناسب.

D.3. الجدول الزمني لنشر البيانات

يتم تجميع البيانات تصنيف وظائف (مهام) الحكومة الى حد سنوي، يتم إصدار هذا المؤشر .

في كل عام في آذار/مارس، مع تغطية البيانات حتى السنة المرجعية t-2 (بالنسبة للبلدان التي يكون فيها جمع وإصدار البيانات أمر محدد بزم من معين).

E.3. الجهات المزودة للبيانات

وزارة المالية، وكالات التخطيط المركزي، المصارف المركزية، جهاز الإحصاء الوطني، وأو وزارة الزراعة.

F.3. الجهات المجمعّة للبيانات

منظمة الأغذية والزراعة للأمم المتحدة (الفاو)

G.3. التفويض المؤسسي

تتطلب المادة الأولى من دستور منظمة الأغذية والزراعة من المنظمة "جمع وتحليل وتفسير ونشر المعلومات المتعلقة بالتغذية والأغذية والزراعة"

(<http://www.fao.org/docrep/x5584e/x5584e00.htm>)

أعدت البلدان الأعضاء التأكيد على هذه الولاية في عام 2000. وفي إطار برنامج العمل الإحصائي لمنظمة الأغذية والزراعة، أيدت البلدان الأعضاء تطوير مجال إحصاءات الاستثمار، بما في ذلك العمل الجاري بشأن الإنفاق الحكومي على الزراعة، خلال اجتماعات الهيئات القانونية الثلاث: هيئة الإحصاءات الزراعية في آسيا والمحيط الهادئ (APCAS) المنعقد في فيتنام في فبراير/شباط 2014؛ هيئة الإحصاءات الزراعية الأفريقية (AFCAS) المنعقدة في المغرب في ديسمبر/ كانون الأول 2013؛ ومجموعة عمل المعهد للبلدان الأمريكية للتعاون في ميدان الزراعة (IICA) المعنية بإحصاءات الزراعة والثروة الحيوانية لأمريكا اللاتينية ومنطقة البحر الكاريبي، التي عقدت في ترينيداد وتوباغو في يونيو/ حزيران 2013.

4. اعتبارات منهجية أخرى

4.A. الأساس المنطقي

إن مؤشر التوجه الزراعي الذي يتعدى الواحد يعكس توجهاً أعلى تجاه القطاع الزراعي، الذي يتلقى حصة أعلى من إنفاق الحكومة نسبةً لمساهمته في القيمة المضافة الاقتصادية. أما إذا كان مؤشر التوجه الزراعي أقل من 1 فهذا يعكس توجهاً أدنى نحو الزراعة، وإذا كان المؤشر يساوي 1 فهذا يعكس عدم توجه الحكومة نحو القطاع الزراعي.

يشمل إنفاق الحكومة على القطاع الزراعي الانفاق على سياسات وبرامج القطاع؛ مثل تحسين نوعية التربة والتحكم بتدهورها؛ والزري والخزانات المستخدمة للزراعة؛ وإدارة الصحة الحيوانية والأبحاث الخاصة بالمواشي والتدريب على الزراعة الحيوانية؛ والأبحاث البيولوجية الخاصة بالمياه العذبة ومياه البحر؛ والتشجير ومشاريع أخرى خاصة بالأحراج؛ وغيرها.

ويساعد الانفاق على هذه الأنشطة الزراعية في ارتفاع كفاءة وإنتاجية القطاع ونمو دخله، من خلال ارتفاع رأس المال المادي أو البشري و/أو تخفيض قيود الميزانية الموقفة.

إلا أن القطاع الخاص قلما يستثمر في هذه الأنشطة بسبب فشل السوق (الطبيعة الجيدة لأبحاث القطاع العام؛ الإصغاء الإيجابية الخارجية حيال التربة المحسنة ووضع المياه؛ فقدان النفاذ إلى القدرة التنافسية نظراً للمعلومات المتوازية بين المنتجين والمؤسسات المالية، إلخ). بالمثل، فإن المخاطر العالية التي يواجهها المنتجون الزراعيون، ولا سيما أصحاب المشاريع الصغيرة غير الفادرين على الاحتياط من المخاطر، غالباً ما تتطلب تدخل الحكومة من حيث إعادة توزيع الدخل لدعم أصحاب المشاريع الصغيرة المعرضين للضيق بعد إخفاق المحاصيل وفقدان الماشية جراء الآفات أو الجفاف أو الفيضانات أو فشل البنية التحتية أو التغيرات الحادة التي تطرأ على الأسعار.

إن إنفاق الحكومة في القطاع الزراعي هو لأمر أساسي لتناول هذا الفشل في السوق والحاجة الدورية لإعادة توزيع الدخل. الأمر الذي يؤدي إلى مؤشرات متعددة محتملة لأهداف التنمية المستدامة، وتشمل: (أ) مستوى الانفاق الحكومي في القطاع الزراعي؛ (ب) الحصة الزراعية من النفقات الحكومية؛ (ج) مؤشر التوجه الزراعي للنفقات الحكومية.

إن المؤشر الذي يقيس مستويات الانفاق الحكومي في القطاع الزراعي يفشل في أخذ حجم الاقتصاد في الاعتبار. فإذا كان بلدان أ وب لديهما نفس مستوى الانفاق الحكومي في القطاع الزراعي والمساهمة الزراعية نفسها في الناتج المحلي الإجمالي، إنما اقتصاد البلد أ أكبر بعشر مرات من اقتصاد البلد ب، يفشل اعتماد نفس المستويات لانفاق الحكومة في القطاع الزراعي في اعتبار الحجم الاقتصادي.

إن المؤشر الذي يقيس الحصة الزراعية من النفقات الحكومية يفشل في أخذ المساهمات المعنية للقطاع الزراعي في الناتج المحلي الإجمالي بعين الاعتبار. فإذا كان بلدان ج ود لديهما نفس الحجم الاقتصادي، حيث يشارك القطاع الزراعي ب 2% في الناتج المحلي الإجمالي للبلد ج، و 10% للبلد د. أما إذا كان مجموع الانفاق الحكومي متساوي بين البلدين قد يشهد البلد ج استثماراً في الزراعة أكبر بكثير من البلد د. وإذا اختلف مجموع نفقات الحكومة يمكن أن تكون النتيجة مضحمة أو ضعيفة.

يأخذ مؤشر التوجه الزراعي بعين الاعتبار حجم البلد الاقتصادي، ومساهمة القطاع الزراعي في الناتج المحلي الإجمالي للبلد ومجموع النفقات الحكومية. بينما لا يسمح المؤشر بوضع هدف كوني ويمكن تحقيقه. أنه من المفيد تفسير مؤشر التوجه الزراعي بالتوافق مع المقسوم والقاسم بشكل منفصل: حصة القطاع الزراعي من النفقات الحكومية وحصة القطاع الزراعي من الناتج المحلي الإجمالي.

4.B. التعليقات والقيود

نظراً لأن مقسوم هذه البيانات يستند على الأنظمة المالية والمحاسبية والمصادر الإدارية، لا توجد قررة ثقة أو خطأ قياسي مرتبط ببيانات النفقات الحكومية. بالنسبة للقاسم، لا تقدم بيانات الحسابات القومية عادة أي خطأ معياري أو معلومات عن قترات الثقة.

يتمثل القيد الرئيسي لهذا المؤشر هو الإنفاق الحكومي العام الموحد - وهو أفضل تدبير لإجراء مقارنات بين البلدان - غير متوفر لجميع البلدان التي قدمت تقارير. وفي حين أن معظم الاقتصادات المتقدمة - والعديد من اقتصادات الأسواق الناشئة - تقوم بالإبلاغ عن هذه البيانات، فإن العديد من الاقتصادات الأصغر حجماً و/أو المنخفضة الدخل إما لا تملك تدخلات مالية كبيرة في الزراعة على مستوى الولايات/المحافظات والمستوى المحلي/البلديات؛ أو ليست لديها بيانات مصدرية كافية لتجميع تقديرات حكومية عامة ذات مغزى لكل قطاع فرعي، حسب الاقتضاء. وبالنظر إلى أن الحكومات دون الوطنية تقوم بتنفيذ تدخل كبير في الزراعة في العديد من البلدان، فإن المؤشر 2-أ-1 يُحسب باستخدام أعلى مستويات الحكومة المتاحة للبلد الذي يقدم التقارير. وبالنسبة لبعض البلدان، مثل الهند، حيث يتم تعريف القطاع الحكومي العام لأغراض السياسة المالية كحكومة مركزية في الميزانية بالإضافة إلى حكومة الولاية، فإن المؤشر سوف يأخذ ذلك في الحسبان.

يسرد الملحق الأول البلدان المبلغة، ورمز M49 الخاص بها، وآخر سنة تتوفر عنها بيانات ومستوى الحكومة التي تم الإبلاغ عن البيانات الخاصة بها. مستوى الترميز الحكومي المستخدم هو كما يلي: GG: حكومة عامة موحدة؛ CG: الحكومة المركزية الموحدة (باستثناء صناديق الضمان الاجتماعي): CGI: الحكومة المركزية الموحدة (بما في ذلك صناديق الضمان الاجتماعي)؛ BA: الميزانية الحكومية المركزية.

c.4. طريقة الاحتساب

$$AOI = \frac{\text{Agriculture Share of Government Expenditures}}{\text{Agriculture value added Share of GDP}}$$

مؤشر التوجيه الزراعي = (حصة الزراعة من النفقات الحكومية) / (حصة الزراعة من الناتج المحلي المحلي)
حيث أن

حصة الزراعة من نفقات الحكومة = (نفقات الحكومة على القطاع الزراعي) / (مجموع التكاليف الحكومية) * 100

Agriculture Share of Government Expenditure =

$$= \frac{\text{Government Expenditure on Agriculture}}{\text{Total Government Expenditure}} * 100$$

حصة الزراعة من الناتج المحلي الإجمالي = (القيمة المضافة للزراعة) / الناتج المحلي الإجمالي * 100

Agriculture value added Share of GDP =

$$= \frac{\text{Agriculture value added}}{\text{GDP}} * 100$$

تشير الزراعة إلى القسم أ من النسخة المنقحة الرابعة للتصنيف الصناعي الدولي الموحد (الزراعة والاحراج وصيد الأسماك وصيد الحيوانات) يساوي القسم أ-ب من النسخة المنقحة 2-3 من التصنيف الصناعي الدولي الموحد.

d.4. التحقق

يُطلب من البلدان التحقق من صحة بيانات الاستبيان التاريخية التي تملأ الاستبيان مسبقاً وتحديثها. وتقوم منظمة الأغذية والزراعة بتحقق من صحة البيانات مقابل السلاسل التاريخية، فضلاً عن البيانات المقدمة إلى صندوق النقد الدولي والمنظمات الإقليمية ومن المواقع الشبكية للبلد.

e.4. التعديلات

تقوم منظمة الأغذية والزراعة بمراجعة البيانات فقط عندما يتم توفير التنقيحات التاريخية أو البيانات التاريخية المفقودة من قبل البلدان أو صندوق النقد الدولي أو المنظمات الإقليمية أو عندما تصبح متاحة من خلال مواقع السلطات الوطنية. فعلى سبيل المثال، يتم إرسال الاستبيانات المعبأة مسبقاً مع البيانات المبلغ عنها من n-2 إلى n-5 ، والتي يُطلب من البلدان مراجعتها ومراجعتها عند الحاجة، و- قدر الإمكان- ملاء المعلومات الناقصة. يتم أيضاً تحويل القيم إلى ملايين.

F.4. معالجة القيم الناقصة (1) على مستوى البلد و (2) على المستوى الإقليمي

- **على مستوى البلد**
من المتوقع أن يتم تقدير القيم الناقصة للإنفاق الحكومي في مجال الزراعة باستخدام الاتجاهات في الناتج المحلي الإجمالي ومن 3 إلى 5 سنوات في المتوسط من نصيب الزراعة من مجموع النفقات. وتستخدم القيم المتوقعة لحساب المجاميع الإقليمية والعالمية، دون أن تقدم على الصعيد الوطني.
- **على مستويين الإقليمي والعالمي**
وتستند المجاميع الإقليمية والعالمية على مزيج من البيانات التي أبلغت عنها البلدان مباشرة (إلى منظمة الأغذية والزراعة أو صندوق النقد الدولي) وتوقعات القيم المفقودة. وفيما يتعلق بالفترة الزمنية، فإن المجاميع الإقليمية والعالمية هي محسوبة على أساس البيانات الوطنية يتم الإبلاغ عنها من قبل البلدان واستكمال البيانات الناقصة.

G.4. المجاميع الإقليمية

يتم تجميع التقديرات العالمية والإقليمية بحسب الجمع المنفصل الأول عبر البلدان للعناصر الفردية الأربعة للمؤشر: النفقات الحكومية على القطاع الزراعي، مجموع النفقات الحكومية، القيمة المضافة للقطاع الزراعي، والناتج المحلي الإجمالي. يتم جمع هذه الأرقام ققط للبلدان في المنطقة (أو في العالم) التي تتوفر فيها كل العناصر، يحتسب المؤشر على صعيد المنطقة بشكل أوسع نطاقاً.

H.4. المناهج والتوجيهات المتاحة للبلدان بشأن تجميع البيانات على الصعيد الوطني

يرجى من البلدان الرجوع إلى دليل الإحصاءات المالية الحكومية لصندوق النقد الدولي (GFSM 2014)، ولا سيما الفصل 6 - المرفق: تصنيف وظائف الحكومة والفصل 2 - الوحدات المؤسسية والقطاعات، المتاحة على الموقع التالي:

<https://www.imf.org/external/np/sta/gfsm>

I.4. إدارة الجودة

تجري بصورة دورية مقارنات بين المجاميع الرئيسية المبلغ عنها في استبيانات الإنفاق الحكومي على الزراعة لمنظمة الأغذية والزراعة، وإحصاءات مالية الحكومة لصندوق النقد الدولي، من أجل ضمان الاتساق.

J.4. ضمان الجودة

إطار ضمان جودة الإحصاءات لمنظمة الأغذية والزراعة متاح على:

<http://www.fao.org/docrep/019/i3664e/i3664e.pdf>

K.4. تقييم الجودة

تتباين جودة البيانات بشكل كبير بين البلدان، حيث لا تطبق جميعها تصنيف COFOG. وفي مثل هذه الحالات، تسعى منظمة الأغذية والزراعة إلى التحقق من المجاميع المبلغ عنها بمقارنة بالبيانات المالية المنشورة على المواقع الشبكية للسلطات الوطنية. منذ عام 2012، يقدم قسم الإحصاء في منظمة الأغذية والزراعة أيضاً استبياناً سنوياً مفصلاً عن الإنفاق الحكومي على الزراعة والذي تم ملؤه مسبقاً بالمجاميع الرئيسية التي يتم إبلاغ صندوق النقد الدولي بها أو تحديدها من قبل منظمة الأغذية والزراعة. وفي الحالات التي تختلف فيها التفاصيل المبلغ عنها اختلافاً كبيراً عن المجاميع المعبأة مسبقاً، ترسل الاستفسارات إلى النظراء الوطنيين لكفالة جودة المنهجية للبيانات المقدمة من البلدان وموضوعيتها وموثوقيتها.

5. توافر البيانات والتفصيل

توافر البيانات:

يتم الإبلاغ عن البيانات عن أعلى مستويات الحكومة المتاحة (الحكومة العامة الموحدة، والحكومة المركزية الموحدة، أو الحكومة المركزية المعنية بالميزانية) وهي متاحة لنحو 100 بلد على أساس منتظم. وفي بعض الحالات (مثل الهند وباكستان)، يمكن أن تعكس البيانات القطاع الحكومي العام وفقاً للقاعدة الوطنية. التي هي الحكومة المركزية في الميزانية، بالإضافة إلى حكومة الولاية.

التسلسل الزمني:

من عام 2001 فصاعداً

التفصيل:

بما أن هذا المؤشر يستند إلى بيانات الحسابات القومية ومجموع النفقات الحكومية المركزية، فهو لا يسمح للتفصيل حسب الخصائص الديمغرافية أو الموقع الجغرافي. ومع ذلك، عندما تقدم البلدان بيانات الإنفاق للحكومة العامة الموحدة والقطاعات الفرعية، يمكن التفصيل حسب مستوى الحكومة.

6. المقارنة/الانحراف عن المعايير الدولية

مصادر التباين:

عندما يتم تحديد الأخطاء في تجميع البيانات الوطنية، وتقوم منظمة الأغذية والزراعة بتعديل بيانات الإنفاق الحكومي التي أبلغت عنها البلدان، أو عندما يتم العثور على أخطاء مقارنة ببيانات إحصاءات مالية الحكومة وتصنيف وظائف الحكومة لصندوق النقد الدولية للبيانات المالية على المواقع الشبكية للسلطات الوطنية بعد الاستعلام إلى المستجيبين الوطنيين، قد يكون هناك بعض الفرق بين البيانات التي أبلغت عنها منظمة الأغذية والزراعة والأرقام الوطنية غير المنقحة.

7. المراجع والوثائق

الرابط:

www.fao.org

المراجع:

- FAOSTAT domain of Government Expenditure on Agriculture
<http://www.fao.org/faostat/en/#data/IG> ;
- IMF Government Finance Statistics Manual 2014
<https://www.imf.org/external/np/sta/gfsm/>.

البيانات الوصفية للمؤشر ٢-١: أعلى مستوى حكومي متاح - آخر تحديث في 1 آذار/مارس 2022

Latest year	M49 code	Area	Level of government	Latest year	M49 code	Area	Level of government
2017	4	Afghanistan	GG	2020	214	Dominican Republic	BA
2020	8	Albania	GG	2020	218	Ecuador	BA
2018	12	Algeria	BA	2020	818	Egypt	GG
2020	24	Angola	GG	2020	222	El Salvador	GG
2020	28	Antigua and Barbuda	GG	2020	226	Equatorial Guinea	BA
2020	32	Argentina	CG	2019	233	Estonia	GG
2020	51	Armenia	GG	2018	748	Eswatini	BA
2020	36	Australia	GG	2019	231	Ethiopia	BA
2019	40	Austria	GG	2020	242	Fiji	BA
2020	31	Azerbaijan	GG	2019	246	Finland	GG
2020	44	Bahamas	BA	2019	250	France	GG
2019	48	Bahrain	BA	2020	270	Gambia	BA
2016	50	Bangladesh	BA	2020	268	Georgia	GG
2005	52	Barbados	BA	2020	276	Germany	GG
2019	112	Belarus	GG	2019	288	Ghana	BA
2019	56	Belgium	GG	2019	300	Greece	GG
2020	84	Belize	CG	2020	308	Grenada	GG
2020	204	Benin	BA	2020	320	Guatemala	GG
2020	64	Bhutan	BA	2019	324	Guinea	BA
2014	68	Bolivia (Plurinational State of)	GG	2017	624	Guinea-Bissau	BA
2020	72	Botswana	GG	2020	328	Guyana	BA
2020	76	Brazil	GG	2020	340	Honduras	BA
2020	100	Bulgaria	GG	2019	348	Hungary	GG
2019	854	Burkina Faso	BA	2019	352	Iceland	GG
2019	108	Burundi	BA	2019	356	India	GG
2020	132	Cabo Verde	CG	2020	360	Indonesia	GG
2019	124	Canada	GG	2009	364	Iran (Islamic Republic of)	CG
2020	140	Central African Republic	BA	2019	372	Ireland	GG
2020	152	Chile	GG	2020	376	Israel	GG
2019	156	China	GG	2019	380	Italy	GG
2019	344	China, Hong Kong SAR	GG	2020	388	Jamaica	CG
2019	170	Colombia	GG	2019	392	Japan	GG
2018	178	Congo	BA	2019	400	Jordan	BA
2019	184	Cook Islands	GG	2019	398	Kazakhstan	GG
2020	188	Costa Rica	GG	2020	404	Kenya	BA
2019	384	Côte d'Ivoire	BA	2020	412	Kosovo (Serbia)	GG
2019	191	Croatia	GG	2020	414	Kuwait	GG
2019	192	Cuba	CG	2020	417	Kyrgyzstan	GG
2019	196	Cyprus	GG	2019	418	Lao PDR	GG
2020	203	Czechia	GG	2019	428	Latvia	GG
2020	180	Dem. Rep. of the Congo	BA	2020	422	Lebanon	BA

GG: Consolidated General Government; CG Consolidated Central Government (excluding Social Security Funds);
 CGI: Consolidated Central Government (including Social Security Funds); BA: Budgetary Central Government

البيانات الوصفية للمؤشر ٢-أ-١: أعلى مستوى حكومي متاح - آخر تحديث في 1 آذار/مارس 2022

2020	208	Denmark	GG	2020	426	Lesotho	BA
2019	212	Dominica	CG	2020	430	Liberia	BA
Latest year	M49 code	Area	Level of government	Latest year	M49 code	Area	Level of government
2019	440	Lithuania	GG	2020	662	Saint Lucia	BA
2020	442	Luxembourg	GG	2020	670	Saint Vincent and the Grenadines	BA
2019	450	Madagascar	BA	2020	882	Samoa	BA
2019	454	Malawi	BA	2019	678	Sao Tome and Principe	BA
2020	458	Malaysia	BA	2019	682	Saudi Arabia	BA
2018	462	Maldives	CG	2020	686	Senegal	BA
2019	466	Mali	BA	2020	688	Serbia	GG
2019	470	Malta	GG	2020	690	Seychelles	GG
2018	584	Marshall Islands	BA	2020	694	Sierra Leone	BA
2019	478	Mauritania	BA	2020	702	Singapore	GG
2020	480	Mauritius	GG	2019	703	Slovakia	GG
2020	484	Mexico	CG	2019	705	Slovenia	GG
2019	583	Micronesia (Federated States of)	BA	2020	90	Solomon Islands	BA
2020	496	Mongolia	GG	2019	706	Somalia	CG
2015	499	Montenegro	BA	2019	710	South Africa	GG
2020	504	Morocco	BA	2020	728	South Sudan	GG
2020	508	Mozambique	BA	2020	724	Spain	GG
2019	104	Myanmar	GG	2019	144	Sri Lanka	BA
2020	516	Namibia	BA	2019	275	State of Palestine	CG
2020	524	Nepal	BA	2018	729	Sudan	CG
2020	528	Netherlands	GG	2020	740	Suriname	BA
2020	554	New Zealand	GG	2019	752	Sweden	GG
2020	558	Nicaragua	CG	2019	756	Switzerland	GG
2019	562	Niger	BA	2019	762	Tajikistan	GG
2019	566	Nigeria	BA	2019	764	Thailand	GG
2020	807	North Macedonia	GG	2019	626	Timor-Leste	BA
2020	578	Norway	GG	2018	768	Togo	GG
2019	512	Oman	GG	2020	780	Trinidad and Tobago	CG
2020	586	Pakistan	GG	2017	788	Tunisia	BA
2018	585	Palau	BA	2020	792	Turkey	GG
2018	591	Panama	BA	2019	800	Uganda	GG
2019	598	Papua New Guinea	BA	2020	804	Ukraine	GG
2020	600	Paraguay	GG	2020	784	United Arab Emirates	BA
2020	604	Peru	GG	2019	826	UK of Great Britain and Northern Ireland	GG
2020	608	Philippines	BA	2020	834	United Republic of Tanzania	BA
2019	616	Poland	GG	2020	840	United States of America	GG
2019	620	Portugal	GG	2020	858	Uruguay	CG
2005	634	Qatar	BA	2019	860	Uzbekistan	GG
2019	410	Republic of Korea	CG	2019	548	Vanuatu	BA

GG: Consolidated General Government; CG Consolidated Central Government (excluding Social Security Funds);
CGI: Consolidated Central Government (including Social Security Funds); BA: Budgetary Central Government

البيانات الوصفية للمؤشر ٢-أ-١: أعلى مستوى حكومي متاح - آخر تحديث في 1 آذار/مارس 2022

2020	498	Republic of Moldova	GG	2014	862	Venezuela (Bolivarian Republic of)	CG
2019	642	Romania	GG	2020	704	Viet Nam	GG
2020	643	Russian Federation	GG	2014	887	Yemen	GG
2020	646	Rwanda	GG	2020	894	Zambia	BA
2019	659	Saint Kitts and Nevis	CG	2020	716	Zimbabwe	BA

GG: Consolidated General Government; CG Consolidated Central Government (excluding Social Security Funds);
CGI: Consolidated Central Government (including Social Security Funds); BA: Budgetary Central Government