



CLIMATESCANNER

البحوث العالمية: الأجهزة
العليا للرقابة وتغير المناخ



INTOSAI
Working Group
on Environmental
Auditing



COMTEMA
ENVIRONMENT





مقدمة

ينظر إلى تغير المناخ على نطاق واسع على أنه أهم تحد يواجهه العالم اليوم. تلعب الحكومات الوطنية دورا حاسما في العمل المناخي من خلال تخصيص الموارد العامة، وتطوير وتنفيذ السياسات العامة، والجمع بين مجموعة متنوعة من أصحاب المصلحة من خلال آليات الحوكمة، وبالتالي السعي لتحقيق هدف مشترك: مكافحة تغير المناخ وعواقبه.

كما يمكن للأجهزة العليا للرقابة المالية والمحاسبة أن تساهم في مواجهة هذا التحدي، لأنها تحتل موقعا فريدا أمام المنظمات العامة من خلال توفير معلومات موثوقة ومستقلة، فضلا عن المساهمة في شفافية الحكومات وتحسين الإدارة العامة والسياسات العامة.

أطلق مركز الدراسات الدولي في البرازيل، بصفته الرئيس الحالي للإنتوساي، جنبا إلى جنب مع مجموعة العمل المعنية بالتدقيق البيئي (WGEA INTOSAI)، مبادرة تسمى **ClimateScanner**، بقيادة مراكز الدراسات الدولية بدعم من الخبراء والمنظمات الدولية. سيكون ClimateScanner أداة مبتكرة للتقييم السريع للإجراءات الحكومية الموجهة نحو تغير المناخ وسيتم مشاركته مع جميع مؤسسات الرقابة العليا في عام 2024. وتهدف المبادرة إلى إجراء تقييمات على المستويين الوطني والدولي، وإيصال المعلومات ذات الصلة إلى أصحاب المصلحة والمساهمة في تبادل المعرفة والخبرات بين الأجهزة العليا للرقابة المالية.

وسيغطي التقييم ثلاثة محاور: الحوكمة والتمويل والسياسات العامة. لكل محور من المحاور، سيكون هناك العديد من الجوانب التي سيتم تقييمها بناء على معايير موحدة.

خطوة أخرى مهمة من ClimateScanner هي هذا المسح العالمي، الذي يهدف إلى جمع معلومات عن الخبرة السابقة للأجهزة العليا للرقابة المالية والمحاسبة في عمليات التدقيق المتعلقة بالافتراضات المناخية، وتحديد احتياجات هذه المؤسسات فيما يتعلق ببناء القدرات في مجال تغير المناخ، خاصة فيما يتعلق بالتدريب الذي سيتم تقديمه للأجهزة العليا للرقابة المالية والمحاسبة حتى يتمكنوا من تطبيق أداة ClimateScanner في العام المقبل. بالإضافة إلى ذلك، نتوقع تقديم النتائج الموحدة لهذا البحث بحلول نهاية عام 2023، خلال اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ (UNFCCC COP 28).

ندعو الأجهزة العليا للرقابة المالية والمحاسبة للرد على هذا المسح الموجز، الذي سيجلب مساهمات ذات صلة كبيرة في تطوير المبادرة.



فريق تنسيق ClimateScanner

إذا كنت ترغب في معرفة المزيد من التفاصيل حول ClimateScanner (الماسح الضوئي المناخي) في متابعة الأسئلة، ندعوك لزيارة صفحتنا: <https://sites.tcu.gov.br/climatescanner>



تعريف

بلد: _____

اسم مؤسسة الرقابة العليا: _____

اسم الشخص المسؤول عن الإجابات: _____

موقف الشخص المسؤول عن الإجابات: _____

البريد الإلكتروني: _____



فهرس

- .I الخبرة في عمليات تدقيق تغير المناخ
- .II ثالثا - التحديات والفرص المتعلقة ببناء القدرات
- .III تعبئة ClimateScanner (الماسح الضوئي المناخي)



1. الخبرة في عمليات تدقيق تغير المناخ

1. هل أشرت الهيئة العليا للرقابة المالية والمحاسبة (SAI) عملية تدقيق واحدة أو أكثر في السنوات الخمس الماضية والتي كان تركيزها الرئيسي على تغير المناخ؟

نعم

لا

إذا كانت الإجابة على السؤال 1 هي "لا" ، فأجب عن السؤال 2 ، ثم انتقل إلى السؤال 6.

إذا كانت الإجابة على السؤال 1 هي "نعم" ، فانتقل إلى السؤال 3.

2. هل تتضمن خطة التدقيق الحالية للأجهزة العليا للرقابة المالية والمحاسبة عمليات تدقيق تتعلق بتغير المناخ؟

نعم

لا

إذا كانت الإجابة على السؤال 2 "نعم" ، فيرجى ذكر المبادرات (سؤال مفتوح - بحد أقصى 500 حرف)

3. هل أجرى ديوان المحاسبة الخاص بك عمليات تدقيق تتعلق بالأدوات التالية؟ (يمكنك التحقق من أكثر من خيار واحد)

اتفاق باريس

الهدف 13 من أهداف التنمية المستدامة: "اتخاذ إجراءات عاجلة لمكافحة تغير المناخ وآثاره"

المساهمة المحددة وطنيا (NDC)

الحكومة من أجل إدارة تغير المناخ (مثل الوكالات والبرامج، وعمليات صنع القرار، والشفافية)

آليات التمويل العامة والخاصة للعمل المناخي

آخر

إذا كانت الإجابة تتضمن "أخرى" ، فيرجى ذكر الأدوات المتعلقة بتغير المناخ التي أجرى الجهاز الأعلى للرقابة المالية والمحاسبة عمليات تدقيق بشأنها بالفعل (سؤال مفتوح - بحد أقصى 500 حرف).



4. هل أجرى الجهاز الأعلى للرقابة المالية والمحاسبة عمليات تدقيق على السياسات العامة للتخفيف من انبعاثات غازات الاحتباس الحراري المسؤولة عن تغير المناخ أو الحد منها؟

نعم

لا

إذا كان الجواب "نعم" ،

السياسات المتعلقة بالمجالات التي خضعت للتدقيق؟ (يمكنك التحقق من أكثر من خيار واحد)

زراعة

طاقة

تغير استخدام الأراضي والغابات

التخلص من النفايات

العمليات الصناعية

آخر

إذا كانت الإجابة تتضمن "أخرى" ، فيرجى ذكر الأدوات المتعلقة بتغير المناخ التي أجرى الجهاز الأعلى للرقابة المالية والمحاسبة عمليات تدقيق بشأنها بالفعل (سؤال مفتوح - بحد أقصى 500 حرف)



5. هل أجرى ديوان المحاسبة الخاص بك عمليات تدقيق على السياسات العامة التي تهدف إلى التكيف مع تغير المناخ؟

نعم

لا

إذا كان الجواب "نعم"،

السياسات المتعلقة بالمجالات التي خضعت للتدقيق؟

إدارة مخاطر الكوارث

أنظمة الطاقة

سلامة الغذاء

صحة الإنسان

برامج التأمين

النظم الإيكولوجية الأرضية والمحيطية

مستويات المعيشة والإنصاف

إعادة التوطين المخطط لها

النظم الحضرية والبنية التحتية

أنظمة المياه

آخر

إذا كانت الإجابة تتضمن "أخرى"، فيرجى ذكر الأدوات المتعلقة بتغير المناخ التي أجرى الجهاز الأعلى للرقابة المالية والمحاسبة عمليات تدقيق بشأنها بالفعل (سؤال مفتوح - بحد أقصى 500 حرف)



II - التحديات والفرص المتعلقة ببناء القدرات

6. أي من التحديات التالية واجهتها الأجهزة العليا للرقابة الخاصة بك أو من المحتمل أن تواجهها عند تدقيق إجراءات التخفيف من تغير المناخ والتكيف معه؟

عدم وجود استراتيجية داخل ديوان المحاسبة لمراجعة الأمور المتعلقة بتغير المناخ

نقص الخبرة لتطبيق معايير التدقيق التي تركز على المستقبل عند إجراء عمليات تدقيق المناخ

نقص المهارات والخبرات

نقص الموظفين

غياب السياسات

عدم وجود مؤشرات قابلة للقياس في مجال السياسات

عدم وجود إطار تنظيمي أو عدم كفايته

عدم وجود قواعد ومعايير راسخة

عدم كفاية نظم الرصد والإبلاغ

بيانات غير كافية

صعوبة الوصول إلى البيانات ذات الصلة والموثوقة

صعوبة التحقق من صحة البيانات المبلغ عنها

آخر

إذا كانت الإجابة تتضمن "أخرى" ، فيرجى ذكر هذه التحديات (سؤال مفتوح - بحد أقصى 500 حرف)



7. ما هي الموضوعات / المجالات التي تحتاج فيها (ISC) (الأجهزة العليا للرقابة) إلى التدريب لتعزيز أعمال تدقيق تغير المناخ؟

تطبيق معايير التدقيق التي تركز على المستقبل عند إجراء عمليات تدقيق المناخ

الهياكل والاتفاقات الدولية المتصلة بالمناخ

تمويل المناخ

إدارة المناخ

الزراعة والحراجة واستخدامات الأراضي الأخرى

إدارة المناطق الساحلية

إدارة مخاطر الكوارث

انتقال الطاقة

صناعة

النقل المخطط له والتوطين

نقل

إدارة الموارد المائية

النظم الحضرية والبنية التحتية

آخر

إذا كانت الإجابة تتضمن "أخرى" ، فيرجى ذكر الموضوعات / المجالات الأخرى (سؤال مفتوح - بحد أقصى 500 حرف)



.III تعبئة وملئ ClimateScanner

يرتبط السؤالان التاليان ارتباطاً مباشراً باستخدام الأداة من قبل الأجهزة العليا للرقابة في عام 2024. ستتم دعوة جميع المؤسسات لاستخدام ClimateScanner العام المقبل.

ستعمل أداة المراجعة السريعة هذه كقائمة مرجعية. يجب على الأجهزة العليا للرقابة المالية والمحاسبة التحقق من أن حكوماتها قد نفذت عدة بنود تحت ثلاثة محاور: الحوكمة والتمويل والسياسات العامة. يجب أن يكون الجهد المطلوب لإكمال الأداة أقل من الجهد المطلوب من قبل التدقيق. ومع ذلك، على عكس قائمة المراجعة البسيطة، ستكون التقييمات قائمة على الأدلة. يرجى وضع هذه المعلومات في الاعتبار للإجابة على السؤالين 8 و 9.

8. ما هي الصعوبات الرئيسية التي تواجه الأجهزة العليا للرقابة الخاصة بك لملء أداة ClimateScanner؟ (استجابة مفتوحة - بحد أقصى 500 حرف)

9. ما نوع الدعم الذي تحتاجه مؤسستك من فريق تنسيق ClimateScanner لإكمال الأداة؟ (سؤال مفتوح - بحد أقصى 500 حرف)



شكرا جزيلا لمشاركته!

نود أيضا أن ننتهز الفرصة لدعوة الأجهزة العليا للرقابة المالية والمحاسبة لاستخدام أداة ClimateScanner في عام 2024. بالإضافة إلى جمع البيانات ذات الصلة على المستوى الوطني، سيساهم الجهاز الأعلى للرقابة المالية والمحاسبة أيضا في إنتاج صورة عالمية للإجراءات الحكومية المتعلقة بتغير المناخ. وبالتالي، فإن هذا سيعزز كل من الأجهزة العليا للرقابة والإنتوساي كجهات فاعلة ذات صلة في معالجة هذه المشكلة العالمية الحاسمة.

لمزيد من التفاصيل حول ClimateScanner ، يرجى زيارة صفحتنا: <https://sites.tcu.gov.br/climatescanner>.

إذا كان لديك أي أسئلة أخرى حول هذا الاستطلاع ، يرجى إرسال رسالة إلينا climatesurvey@tcu.gov.br.

إذا كانت لديك أي أسئلة حول المبادرة أو تريد معرفة كيف تكون جزءا من مرحلة التنفيذ في عام 2024 ، فأرسل لنا رسالة إلى climate@tcu.gov.br.