

System of  
Environmental  
Economic  
Accounting

# Introduction au SCEE et présentation du projet

Alessandra Alfieri

Chef, Section des comptes économiques et environnementaux

Division de la statistique des Nations Unies



United Nations

# Le besoin de comptabiliser le capital naturel

- La nature et les services qu'elle fournit soutiennent presque tous les aspects du bien-être humain
- Mais les grands indicateurs comme le PIB, le taux de chômage et l'inflation ne rendent pas justice à l'ensemble des contributions économiques de la nature
- Les comptes traditionnels ne facilitent pas la compréhension de l'impact de l'épuisement des ressources naturelles et de la dégradation de l'environnement sur l'économie et le bien-être

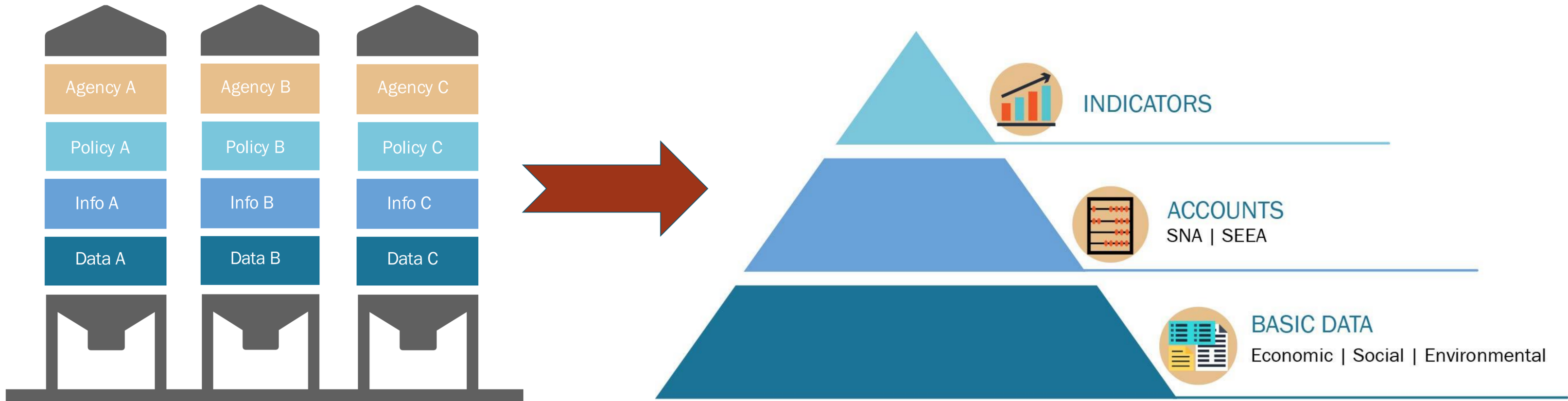


# Le SCEE en un cadre unifiant

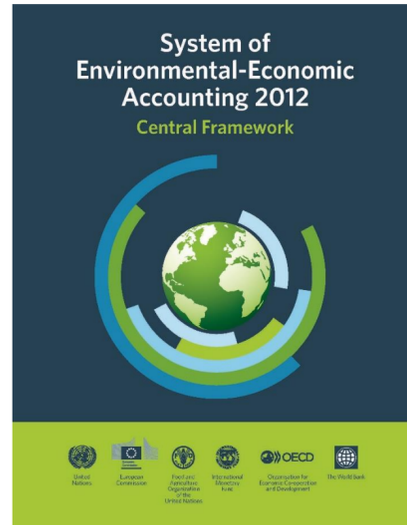
- Les comptes SCEE intègrent de nombreuses sources de données, combinant l'information économique et l'information environnementale dans des domaines tels que
  - L'énergie
  - Les émissions atmosphériques
  - L'agriculture et la sylviculture
  - Les écosystèmes et bien d'autres encore
- Ces sources de données sont combinées pour produire un ensemble intégré de comptes et développer des indicateurs pertinents pour les politiques



# Des silos de données aux informations intégrées



# Un environnement : deux perspectives



## CADRE CENTRAL

*Actifs*



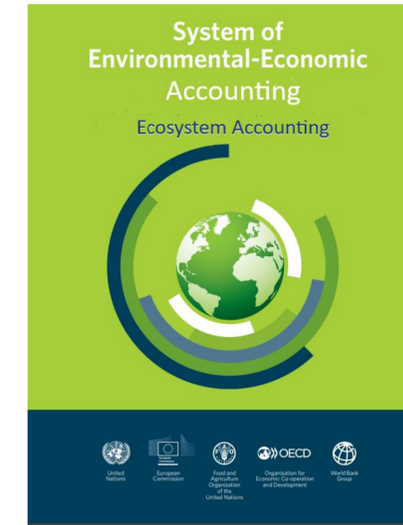
Bois



Eau



Poissons



## COMPTABILITÉ DES ÉCOSYSTÈMES

*Services*



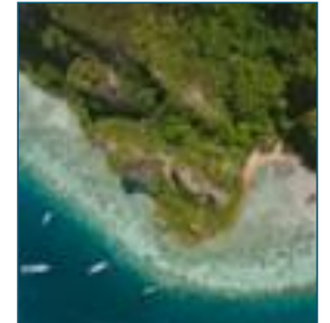
Forêts

*p. ex. contrôle des inondations*



Rivières

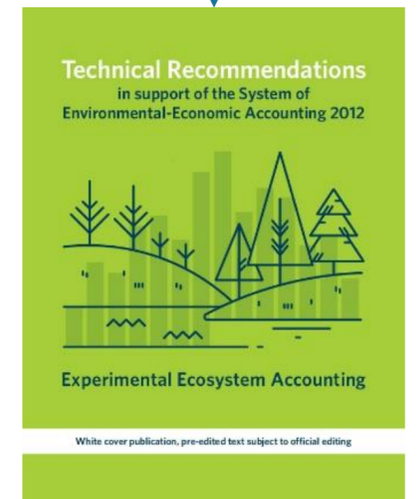
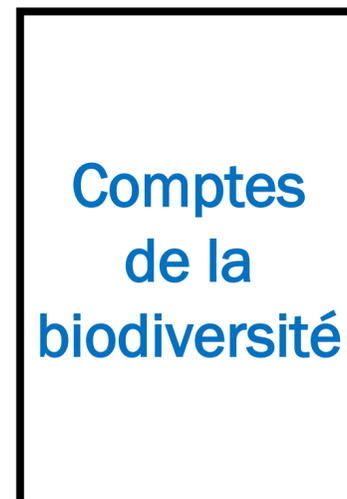
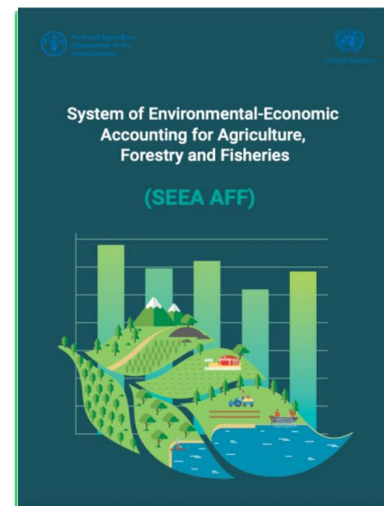
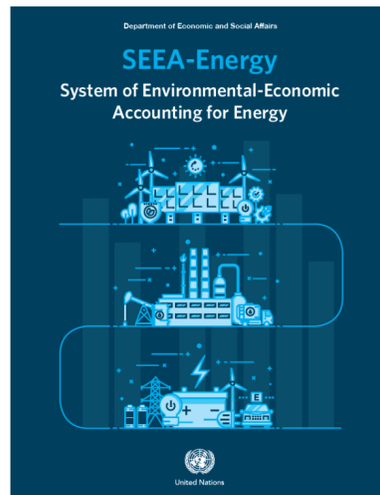
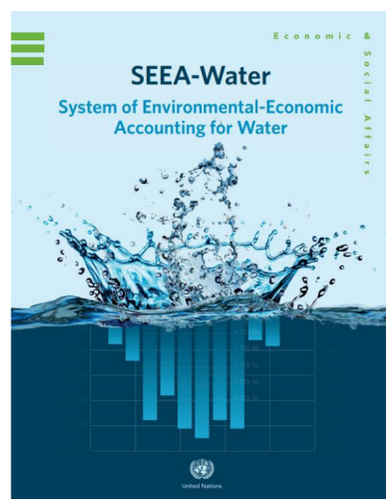
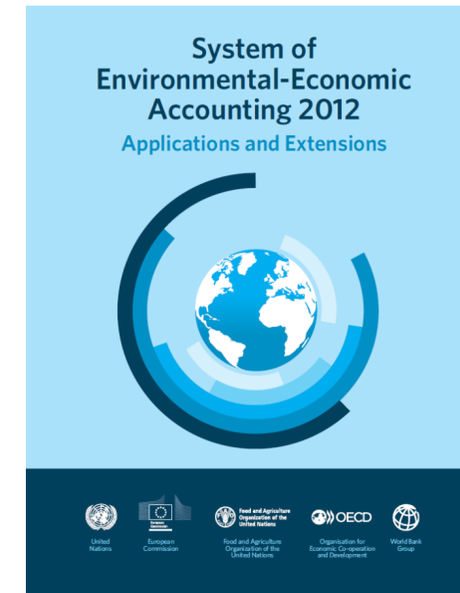
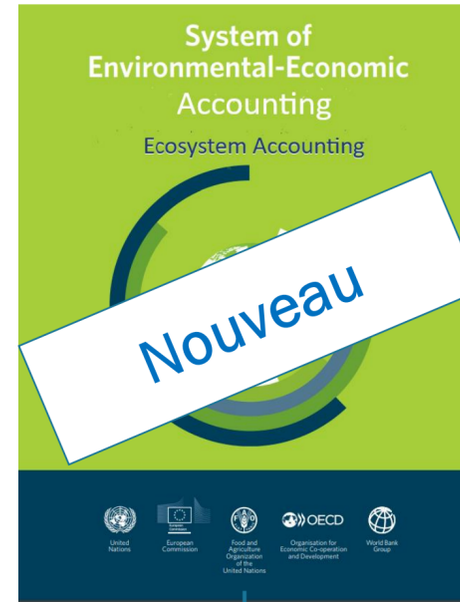
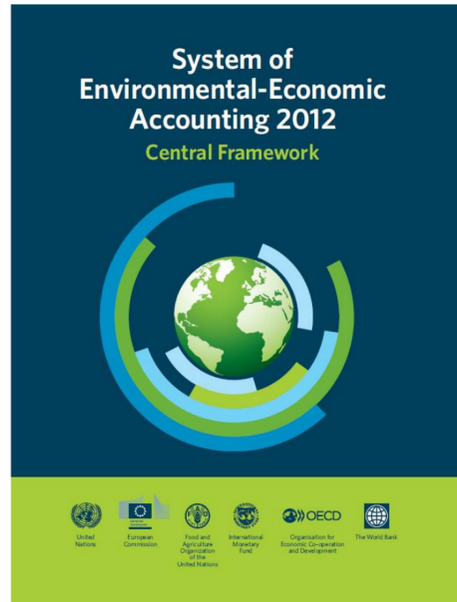
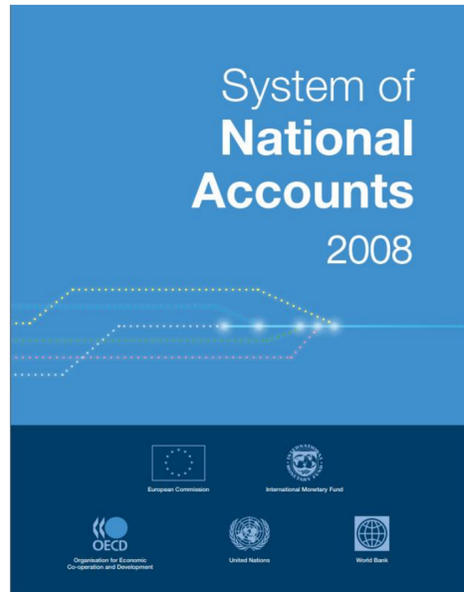
*p. ex. épuration des eaux*



Côtes

*p. ex. loisirs*

# SCN et SCEE - normes statistiques



# Reporting simplifié

La cohérence méthodologique résultant de la mise en œuvre du SCEE réduit la charge de travail des ministères/agences nationales en matière des rapports:



- Système de données unique pour informer les indicateurs
- Données compilées une fois pour de nombreux usages
- Réduction de la nécessité pour les pays de faire des ajustements des données pour les rapports internationaux

Facilite un processus de reporting simplifié pour les initiatives internationales

- La cohérence des définitions, des classifications et des unités spatiales aux niveaux national et international permet une **transmission directe d'information**

# Le SCEE soutient les ODD

Le SCEE fournit des informations sur 40 indicateurs pour 9 ODD :

OBJECTIF 2 : Faim « zéro »

OBJECTIF 6 : Eau propre et assainissement

OBJECTIF 7 : Énergie propre et d'un coût abordable

OBJECTIF 8 : Travail décent et croissance économique

OBJECTIF 9 : Industrie, innovation et infrastructure

OBJECTIF 11 : Villes et communautés durables

OBJECTIF 12 : Consommation et production responsables

OBJECTIF 14 : Vie aquatique

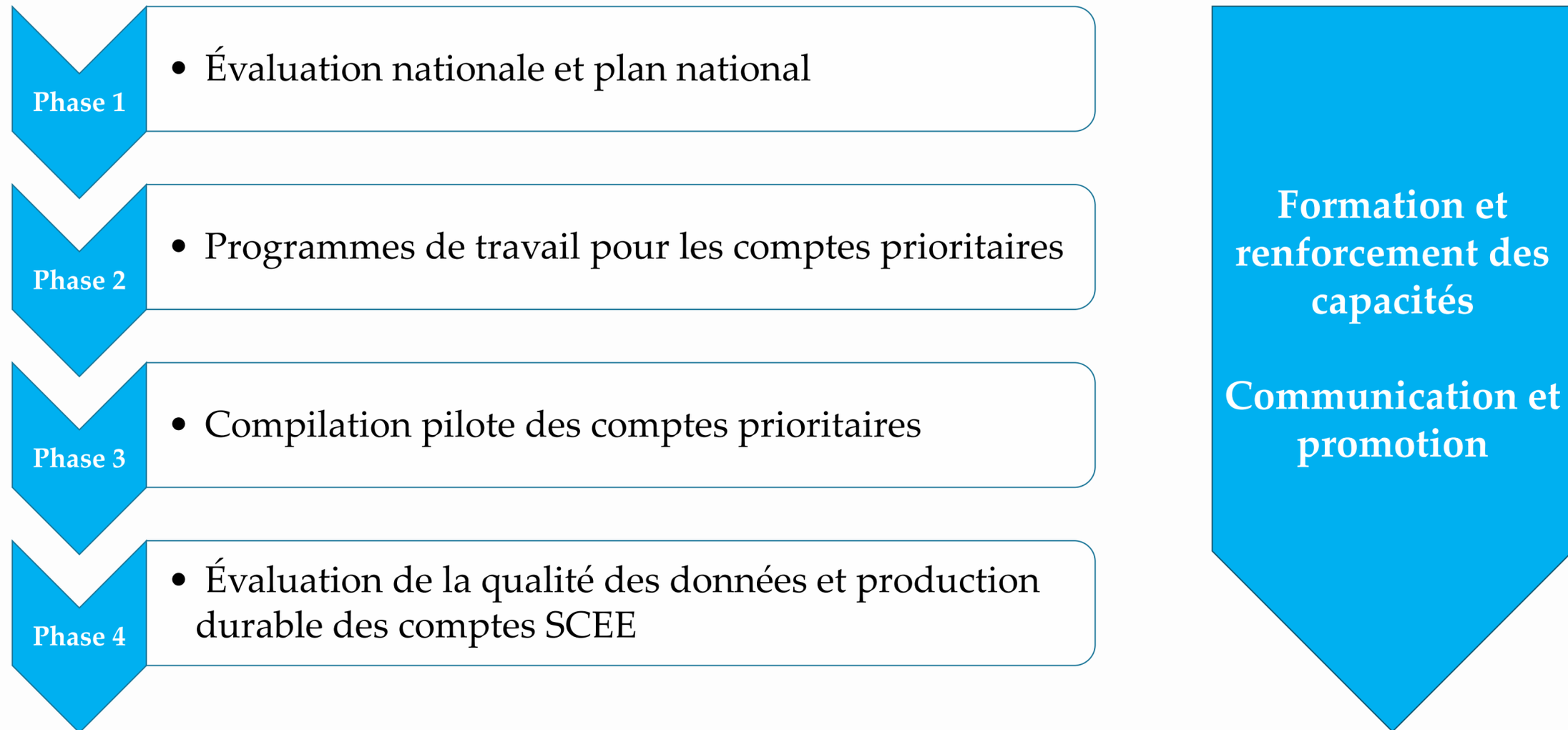
OBJECTIF 15 : Vie terrestre



# Etat d'avancement de la mise en œuvre du SCEE



# Approche de la mise en œuvre nationale



# Résumé du projet « Comptabilité environnementale et économique pour une politique factuelle en Afrique et en Asie »

- Aider les pays à renforcer les capacités institutionnelles et techniques pour le développement d'un système intégré en faveur du développement durable.
- Avec 4-6 pays : Kenya, Malaisie, Mozambique, Philippines, Sénégal
- Durée : jusqu'à la mi-2023
- Résultats :
  - > Résultat 1 : Renforcement de la capacité institutionnelle et technique des INS à développer des stratégies pour la mise en œuvre du SCEE en réponse aux besoins politiques et à produire des comptes SCEE dans le cadre de leur compilation statistique régulière.
  - > Résultat 2 : Renforcement de la capacité nationale à utiliser les comptes du SCEE pour le suivi du développement durable et la formulation de politiques factuelles

# Activités du projet au Sénégal

- Activité 1 : Développement d'un plan national pour l'avancement de la comptabilité économique et environnementale
  - > Evaluation de la capacité statistique pour la mise en œuvre du SCEE et développement d'un plan national
  - > Recrutement d'un consultant national
- Activité 2 : Compilation d'un ou deux compte(s)
  - > En 2021 : commencer par le compte des terres ; en 2022 : éventuellement les comptes de l'eau, de l'énergie ou des émissions atmosphériques.
  - > Compilation effectuée par un comité technique national avec l'appui technique d'un consultant international.
- Activité 3 : Organisation d'ateliers et de séminaires de formation ( à déterminer )
  - > Ateliers de travail du comité technique national
  - > Ateliers de sensibilisation
  - > Ateliers de formation

# Durabilité du projet

- Production et application de comptes et d'indicateurs environnementaux et économiques
- Formalisation des plateformes inter-agences entre les parties prenantes pour le partage des données et la production de résultats
- Maintien du soutien international
- Intégration du SCEE dans le processus régulier de production du système statistique
- Utilisation des comptes dans la prise de décision basée sur des faits

**Merci**  
seea@un.org