



## Système National d'Inventaire des émissions des Gaz à Effet de Serre au Maroc : **Pour une meilleure transparence des efforts nationaux pour l'atténuation des effets du changement climatique**

Conformément à ses engagements internationaux dans le cadre de la Convention Cadre des Nations Unies sur les Changements Climatiques (CNUCC), notamment le renforcement de la transparence des actions visant l'atténuation des émissions des gaz à effet de serre (GES), le Maroc a mis en place, depuis l'an 2015, un Système National d'Inventaire des GES (SNI-GES).



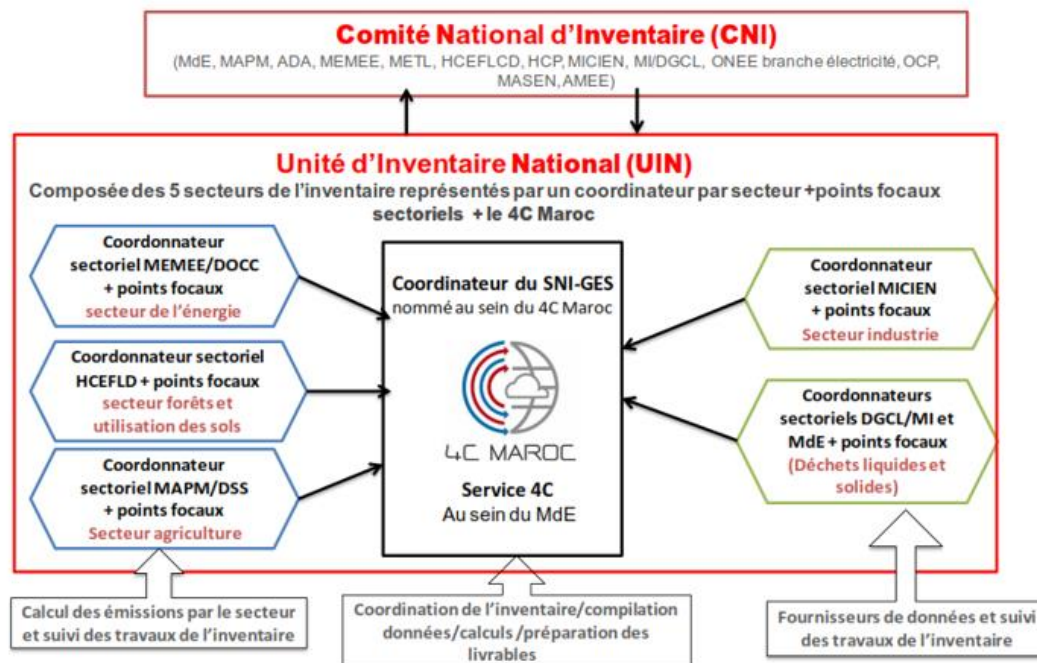
Avec l'accompagnement du Projet d'Appui au Centre de Compétences Changement Climatique (4C - IKI) de la GIZ, implémenté en partenariat avec le Secrétariat d'Etat au Développement Durable, la mise en place du SNI-GES a concerné deux principaux volets :

- L'**institutionnalisation** par l'accompagnement des acteurs nationaux pour établir des arrangements institutionnels formalisés par un décret ministériel,
- Le **renforcement des capacités** des différents intervenants pour les doter des instruments techniques et outils méthodologiques susceptibles d'assurer la qualité et la pérennité du système mis en place.

Pour capitaliser sur les expériences antérieures, un bureau d'étude international a été mandaté en 2014 pour mener un Diagnostic des travaux de l'inventaire régional de GES. Cette étude a servi de base pour la conception de l'architecture du SNI-GES et les acteurs à y impliquer. Le schéma institutionnel convenu comporte un Comité National d'Inventaire (CNI), une Unité d'Inventaire National (UIN), un Coordinateur National (au sein du 4C Maroc), cinq

Coordinateurs Sectoriels, des Points Focaux et tout autre acteur jugé utile par le CNI. Ce schéma a été arrêté à la suite d'un large processus de concertation avec les différentes parties prenantes. Un projet de décret ministériel a été élaboré et est en cours d'adoption.

### Schéma institutionnel validé du SNI-GES



Plusieurs ateliers de formations et d'accompagnement ont été organisés avec les différentes composantes du SNI-GES afin d'assurer la qualité des données et des calculs et en vue d'assurer la pleine appropriation de l'outil nouvellement créé par tous les concernés. Un voyage d'étude a été organisé au profit des acteurs du SNI-GES vers la France et la Belgique en vue de tirer les enseignements nécessaires des expériences des deux pays.

Grâce à son SNI-GES, le Maroc a élaboré son inventaire des émissions de GES des années 2010 et 2014, en perspective de la publication de la Quatrième Communication Nationale (QCN) et du deuxième Rapport Biennal Actualisé (BUR II).

Pour consolider la pérennité et l'actualisation systématique de ce Système, le Règlement Intérieur du SNI-GES, faisant office de guide méthodologique pour sa mise à jour, a été publié et couvre l'ensemble des aspects techniques et méthodologiques facilitant, entre autres, l'échange des données, le calcul des émissions, l'analyse des sources clés, le calcul des incertitudes et le contrôle et assurance de la qualité. Dans le même esprit, un Plan d'Amélioration du SNI-GES a été lancé depuis avril 2017. Il s'agit d'un processus de mise en œuvre des actions d'améliorations prioritaires retenues par les administrations des secteurs clés. Les travaux de ce processus concernent les volets « Énergie », « Agriculture » et « Utilisation des terres, changement de l'utilisation des terres et la Forêt » et se poursuivront jusqu'à la fin de l'année 2018.

Project 4C, Maroc