



## Invitation à l'atelier régional commun du Cluster Francophone et de la FAO sur :

« L'inventaire des émissions de GES pour les secteurs de l'énergie et de l'AFAT,  
comme élément de base de mise à jour et de suivi des NDCs »

**Siège de la FAO, Rome, Italie, 28-30 août 2017**

Chère Madame, Cher Monsieur,

Au nom des pays facilitateurs du Cluster Francophone du Partenariat sur la Transparence dans l'Accord de Paris – l'Allemagne, la Belgique, la France et la Suisse –, ainsi que l'organisation des Nations Unies pour l'Alimentation et l'Agriculture (FAO), l'Institut de la Francophonie pour le développement durable (IFDD) de l'Organisation internationale de la Francophonie et le Centre de Compétences Changement Climatique (4C) du Maroc, nous avons l'honneur d'inviter votre pays à participer aux travaux de l'atelier régional de ce Cluster qui aura lieu **du 28 au 30 août** au siège de la FAO à Rome, Italie, sur *l'inventaire des émissions de GES pour les secteurs de l'énergie et de l'AFAT, comme élément de base de mise à jour et de suivi des NDCs*.

Cet atelier aura pour objectif de fournir aux participants une plateforme d'échange d'information, d'expertise, d'expérience et de bonnes pratiques, ainsi que des études de cas concrètes entre partenaires francophones dans le but de :

- Renforcer la capacité des inventaristes francophones vers un système d'inventaire transparent et partagé ;
- Echanger quant aux succès et défis rencontrés dans la réalisation des inventaires par la présentation d'expériences nationales, et sensibiliser à l'importance de la collecte de données pour l'inventaire ; et,
- Former les experts sur les méthodes d'inventaire via des exercices pratiques.

En vous faisant parvenir la note conceptuelle ci-jointe et le programme dudit atelier, nous vous prions de bien vouloir désigner, au niveau des autorités compétentes, au maximum trois représentants et/ou experts de votre pays travaillant spécifiquement sur les inventaires dans les domaines susmentionnés (un expert du ministère en charge de l'environnement, un expert du ministère en charge de l'énergie et un expert du ministère en charge des thématiques agriculture/élevage/forêts) pour participer aux travaux, et de nous informer de leurs noms et coordonnées par e-mail à [MAGHG@fao.org](mailto:MAGHG@fao.org) dès que possible et **au plus tard le 3 juillet 2017**.

Les détails logistiques et le formulaire d'inscription définitif seront communiqués directement aux experts désignés en temps opportun.



Veillez noter que les organisateurs pourront prendre à leur charge les frais de participation suivants pour chaque expert désigné : un billet d'avion en classe économique, les frais d'hébergement et tous les repas pour la durée de l'atelier, ainsi qu'un forfait pour des frais divers (*'terminal expenses'*) qui sera payé lors de l'atelier. Par conséquent, aucun per diem complémentaire ne sera versé aux participants.

Veillez noter que les organisateurs ne mettront en place aucun arrangement en ce qui concerne l'assurance en cas de maladie ou d'accident, et ne fourniront pas d'indemnisation en cas de décès ou d'invalidité, de perte ou dommages de biens personnels ou pour couvrir d'autres frais ou pertes que les participants peuvent encourir pendant le voyage ou la période de l'atelier. Il est donc formellement recommandé que la couverture d'assurance médicale et / ou voyage international pour la période de la participation de votre expert soit organisée avant le départ. Au cas où vos experts auraient besoin d'un visa d'entrée pour l'Italie, et / ou un autre visa de transit, ils sont fortement encouragés à prendre contact avec les autorités consulaires compétentes dès que possible.

Une copie nominative de cette invitation peut être envoyée aux participants sur demande afin de faciliter la délivrance des visas.

Veillez aussi noter que pour un résultat fructueux, nous conseillons aux participants d'apporter leur propre ordinateur portable.

Souhaiteriez-vous avoir de plus amples informations ou discuter de questions relatives à l'atelier, n'hésitez pas à nous écrire. Nous vous mettrons en relation avec les contacts adéquats.

Dans l'attente d'accueillir vos experts à l'atelier, Veuillez agréer l'expression de notre haute considération.

Au nom du Cluster Francophone et de la FAO

Klaus Wenzel  
Pour le Cluster Francophone du  
Partenariat International sur l'Atténuation  
et le MRV

Martial Bernoux  
Pour l'Organisation des Nations Unies pour  
l'alimentation et l'agriculture  
FAO

Pièce jointe : - Note conceptuelle et programme



## Note conceptuelle

### Atelier régional du Cluster Francophone

L'inventaire des émissions de GES pour les secteurs de l'énergie et de l'AFAT,  
comme élément de base de mise à jour et de suivi des CDN

### Echange d'expériences

FAO, Rome, Italie, 28-30 août 2017

Version : 22 juin 2017

### Contexte

Le Partenariat International sur l'Atténuation et le MNV a été créé en 2010 par une initiative de l'Afrique du Sud, de la Corée du Sud et de l'Allemagne. En 2016, celui-ci a été renommé le « Partenariat sur la Transparence dans l'Accord de Paris ».

Le Cluster Francophone du Partenariat a été créé en 2013 en collaboration organisationnelle et financière avec les administrations belge (SPF Santé Publique, Sécurité de la Chaîne Alimentaire et Environnement), française (Ministère de la transition écologique et solidaire) et suisse (Ministère de l'Environnement). Récemment, le Centre de Compétences Changement Climatique (4C) du Maroc a joint le Cluster.

Le Cluster a - tout comme le Partenariat - pour but d'élargir et d'approfondir les échanges d'informations, d'expertises et d'expériences, de bonnes pratiques ainsi que d'études de cas entre partenaires francophones concernant la transparence, et notamment :

- les inventaires d'émissions de GES ;
- le MNV (MRV en anglais) en général (dispositifs de mesure, notification et vérification) ;
- le suivi d'actions d'atténuation et des contributions déterminées au niveau national (NDCs en anglais) ;
- le suivi et l'évaluation (M & E en anglais) des actions d'adaptation,
- la transparence du support.

### Cadre et objectifs de l'atelier

Cet atelier permet de prolonger les échanges entre les membres du Cluster francophone débutés lors des webinaires et lors des ateliers régionaux de Tunis (2013), Bruxelles (2014), Paris (mars/avril 2015), Rabat (août 2015), la COP-21 (novembre 2015), Abidjan et Casablanca (2016) en tenant compte des retours des membres du Cluster au dernier questionnaire transmis.

Cet atelier est organisé conjointement avec l'organisation des Nations Unies pour l'Alimentation et l'Agriculture (FAO), l'Institut de la Francophonie pour le développement durable (IFDD) de l'Organisation internationale de la Francophonie et le Centre de Compétence Changement Climatique du Maroc.



Cet atelier fera suite à la Conférence Climat de Bonn de mai 2017 et permettra donc de discuter des dernières évolutions des négociations au niveau international avant la COP-23 présidée par les Fidji.

Le sujet des inventaires d'émission de GES a déjà été traité dans le cadre du Cluster, notamment lors d'un webinaire sur les systèmes institutionnels et de l'atelier de Paris en 2014.

Depuis, plusieurs pays ont pu avancer et consolider leur système national d'inventaire avec la mise en place d'un système institutionnel et d'une équipe structurée et formée permettant la mise à jour de l'inventaire sur une base régulière.

Le niveau d'expertise des experts nationaux peut donc être très divers selon les pays et l'état de mise en place d'un système pérenne. Les objectifs de cet atelier sont donc multiples :

- Renforcer la capacité des inventaristes des pays francophones afin de tendre vers un système d'inventaire transparent et partagé ;
- Echanger les expériences nationales sur les succès et les défis dans la réalisation des inventaires et sensibiliser à l'importance de la collecte de données pour l'inventaire ;
- Former les experts aux méthodes d'inventaire via des approches plus concrètes avec des exercices pratiques (une large place sera donnée à la manipulation de données et au développement d'exemples).

Les deux secteurs considérés lors de cet atelier seront l'Energie au sens large (notamment avec le sous-secteur transport) et l'AFAT, mettant l'accent sur la représentation cohérente de l'utilisation des terres. Durant ces discussions sectorielles, les phases de collecte et de traitement des données seront discutées. L'appui d'experts de la FAO, de l'AIE (Agence Internationale de l'Energie) du CITEPA (Centre Interprofessionnel Technique d'Etude de la Pollution Atmosphérique) et de l'IFEU (Institut für Energie und Umweltforschung Heidelberg GmbH) permettra de renforcer la capacité des participants.

Des experts internationaux et des pays membres du Cluster Francophone pourront être consultés comme « personnes-ressources » pour répondre aux questions des participants.



Séance	Agenda - Lundi 28 août		
0	8h30 - 9h00	Accueil et enregistrement des participants	Organisateurs
1	9h00 - 10h00	Ouverture de l'atelier : - Introduction et accueil par la FAO - Présentation des objectifs de l'atelier Interactivité pour apprendre à se connaître Echange sur les attentes de l'atelier	FAO Partenariat Facilitateur
2	10h00 - 11h00	Institutionnalisation : retour d'expérience du Maroc Les arrangements institutionnels pour l'IGES (tous)	4C-Maroc Facilitateur
	11h00- 11h30	Pause café	
3	11h30 - 12h30	Présentation des outils et matériaux de formation aux inventaires de GES (GIEC, GHG Management Institute, CGE, etc.)  Outils et appui de la FAO pour améliorer la transparence des inventaires	CCNUCC Cluster FR  FAO
	12h30 - 13h30	Déjeuner	
4	13h30 - 14h00	Préparation au travail de groupe	Facilitateur
5	14h00 - 15h00	<i>Introduction (interactive) au travail sur les outils</i>	UNFCCC CITEPA FAO Cluster FR 4C-Maroc
		Travail en groupe 1 :  Energie	
	15h00 - 15h30	Pause café	
6	15h30 - 17h15	<i>La collecte des données : les sources de données, difficultés et solutions</i>	Facilitateur CITEPA AIE FAO Retours pays
		Travail en groupe 1 :  Energie	
	19h00	Dîner	



Séance	Agenda - Mardi 29 août			
7	9h00 - 10h30	<i>Aspects spécifiques - Traitement des données</i>		Facilitateur CITEPA AIE FAO Retours pays
		Travail en groupe 1 : Energie : développement outil national - Méthodologie Tier 1 - Transparence - Traçabilité - Cohérence temporelle - QA/QC	Travail en groupe 2 : AFAT - La représentation de la terre cohérente pour les approches 1/2/3 - Exercice pratique	
	10h30- 11h00	Pause café		
8	11h00 - 12h30	<i>Aspects spécifiques - Traitement des données</i>		Facilitateur CITEPA AIE FAO Retours pays
		Travail en groupe 1 : Energie Approche bottom-up pour la production d'électricité : Tier 2	Travail en groupe 2 : AFAT - Calcul des émissions et absorptions (Tier 1) - Exercice pratique sur une catégorie à déterminer	
	12h30 - 13h30	Déjeuner		
9	13h30 - 14h00	<i>Retour sur les discussions du matin</i>		Facilitateurs Tous
10	14h00 - 15h30	<i>Aspects spécifiques - Traitement des données</i>		Facilitateur CITEPA AIE IFEU FAO Retours pays
		Travail en groupe 1 : Energie Collecte et traitement des données pour le transport routier : Tier 2/3	Travail en groupe 2 : AFAT - Utilisation des données spécifiques aux pays (Tier 2) - Retour d'expérience des pays	
	15h30 - 16h00	Pause café		
11	16h00 - 17h30	<i>Aspects spécifiques - Traitement des données</i> Collecte et traitement des données		
		Travail en groupe 1 : Energie Suite transport routier	Travail en groupe 2 : AFAT QA/QC et cohérence de la série temporelle	
	19h00	Dîner		



Agenda - Mercredi 30 août			
12	9h00 - 09h30	<i>Retour sur les discussions de la veille</i>	Facilitateurs Tous
13	9h30 - 10h15	Rappel des textes sur le système MNV et le cadre de transparence renforcé (enhanced transparency framework)	CCNUCC
14	10h15 - 11h15	Présentation du rapport de la CCNUCC sur l'analyse de la complétude des CDN  Présentation de l'étude de la FAO sur l'importance du secteur AFAT telle qu'exprimée dans les CDN  Enquête GCE sur les contraintes et les défis, les leçons apprises et les meilleures pratiques dans le processus et la préparation des communications nationales et des rapports biennaux actualisés.  Etat des lieux des initiatives internationales : périmètre d'action et positionnement de certaines initiatives internationales	CCNUCC  FAO  Cluster FR
	11h15- 11h45	Pause café	
15	11h45 - 12h30	Suite des activités du Cluster 2017/2018  Organisation d'activités en marge du Cluster  Evaluation de l'atelier et clôture	Cluster FR  Tous
	12h30	Déjeuner	