



Initiative « 4 pour 1000 : les sols pour la sécurité alimentaire et le climat »



1^{ère} Réunion du Consortium

17 novembre 2016
Marrakech

Cérémonie d'ouverture et débat de haut niveau

Présidée par Mme Catherine GESLAIN-LANEELLE, Directrice générale au ministère de l'agriculture, de l'agroalimentaire et de la forêt (en l'absence de président de l'initiative), la cérémonie d'ouverture a inclus les interventions des personnalités suivantes :

- France, SE. **Stéphane LE FOLL**, Ministre de l'agriculture, de l'agroalimentaire et de la forêt
- Espagne, SE. **Isabel GARCIA TEJERINA**, Ministre de l'Agriculture, de l'Alimentation et de l'Environnement
- CEDEAO, M. **Marcel DE SOUZA**, Président
- FAO, Mme **Maria-Helena SEMEDO**, Directrice Générale adjointe
- CGIAR System Organisation, M. **Elwyn GRAINGER-JONES**, Directeur exécutif

La cérémonie s'est poursuivie par un débat de haut niveau auquel ont participé les personnalités suivantes :

- Côte d'Ivoire, SE. **Mamadou Sangafowa COULIBALY**, Ministre de l'Agriculture et du Développement Rural
- Sénégal, SE. **Papa Abdoulaye SECK**, Ministre de l'Agriculture et de l'Équipement Rural
- Finlande, SE. **Kimmo TIILIKAINEN**, Ministre de l'agriculture et de l'environnement
- Uruguay, SE. **Tabaré AGUERRE**, Ministre de la Politique Agricole et de l'Alimentation
- Autriche, SE. **Andrä RUPPRECHTER**, Ministre fédéral de l'Agriculture, des Forêts, de l'Environnement et des Eaux
- UICN, Mme **Inger ANDERSEN**, Directrice Générale
- CIHEAM, M. **Cosimo LACIRIGNOLA**, Secrétaire général
- IFOAM, M. **André LEU**, Président
- Réseau des organisations paysannes et de producteurs de l'Afrique de l'Ouest (ROPPA), M. **Djibo BAGNA**, Président,
- OIV, Mme **Monika CHRISTMANN**, Présidente
- Banque Mondiale, Dr **SENNHAUSER**, Directeur de l'agriculture mondiale
- Cités et Gouvernements Locaux Unis (CGLU), M. **Ronan DANTEC**, Porte-parole

Point sur la gouvernance et les adhésions au Consortium

L'organisation de la gouvernance telle que précisée dans la Déclaration d'intention en vue de la constitution d'un Consortium « 4 pour 1000 » a été présentée.

A la date de la réunion, l'état des adhésions est la suivante :

- Plus de 200 partenaires ont signé l'accord de Paris (33 pays) et font donc partie du Forum ;
- Plus de 80 signatures de la déclaration d'intention du Consortium ont été déposées, représentant autant de membres.

Élection du Président et du Vice-Président

Après un rappel du rôle et du mandat (2 ans) du Président et du Vice-Président par le Secrétaire exécutif, ont été élus :

- A la Présidence : M. **Ibrahim Hassane MAYAKI**, Secrétaire exécutif du NEPAD (absent pour raison de santé) ;
- A la Vice-Présidence : M. **Stéphane LE FOLL**, Ministre de l'agriculture, de l'alimentaire et de la forêt de la République Française.

En l'absence du Président, le Vice-président, M. Stéphane LE FOLL, préside la suite de la réunion du Consortium.

Installation du Comité scientifique et technique

Le secrétaire exécutif rappelle la composition et les rôles du Comité scientifique et technique (CST) ainsi que la durée du mandat des membres (2 ans renouvelable). Il décrit le processus de sélection ouvert qui a conduit à la proposition de composition présentée au Consortium :

- 8 hommes et 6 femmes ;
- Scientifiques de haut niveau (publications, ouvrages) et/ou professionnels de terrain ;
- Majorité d'experts des sciences du sol, du cycle du carbone et d'agronomes avec une forte expérience en matière de sécurité alimentaire, d'adaptation et d'atténuation, et une large expérience géographique ;
- Répartition équilibrée des origines géographiques : Asie (3), Europe (4), : Afrique (3), Amérique N & S (3), Océanie (1).

Par appel nominatif et acclamation, les membres suivants du CST sont nommés :

- Dr. **Farshad AMIRASLANI** - Gestion des ressources socio-éconaturelles (Iran)
- Professeur **Claire CHENU** - Sciences du sol - matière organique du sol (France)
- Dr **Magali GARCIA CARDENAS** – Agro-climatologie (Bolivie)
- Dr. **Martin KAONGA** - Biogéochimie du carbone dans l'agroforesterie (Zambie)
- Dr. **Lydie-Stella KOUTIKA** - Science du sol - matière organique du sol (Rep Congo)
- Dr. **Jagdish LADHA** - Fertilité des sols et nutrition des plantes (Inde)
- Dr. **Beata MADARI** - Sciences du sol - cycle du C et de l'Azote (Brésil)
- Dr. **Cornelia RUMPEL** - Forestier - matière organique terrestre (Allemagne)
- Dr. **Yasuhito SHIRATO** - Scientifique de l'agriculture et du sol (Japon)
- Professeur **Pete SMITH** - Les sols et le changement global (Royaume-Uni)
- Professeur **Brahim SOUDI** - Agronome - Sciences du sol (Maroc)
- Dr **Jean-François SOUSSANA** - Physiologiste des plantes (France)
- Dr. **David WHITEHEAD** - Physiologiste des cultures - foresterie (Nouvelle-Zélande)
- Dr. **Lini WOLLENBERG** - Gestion des ressources naturelles (USA)

Synthèse des ateliers du Forum

A l'invitation du vice-président, M. **Pierre RADANNE**, président de l'association 4D, en tant que grand témoin, présente la synthèse des ateliers du Forum qui se sont tenus le matin.

Il signale le retour en force de l'agronomie dans les pratiques sur le terrain. Les participants des ateliers ont exprimé le besoin de remettre l'agriculteur au cœur de la question de la sécurité alimentaire. Il s'agit également d'avoir une vision stratégique de la question du climat en lien avec l'ensemble des Objectifs de développement durable (ODD).

Les participants ont recommandé de constituer un système d'accompagnement et d'évaluation flexible et partagé des projets dans le cadre de l'Initiative « 4 pour 1000 », notamment en ce qui concerne l'application de la recherche. Il est important de prendre en compte la diversité de l'agriculture selon les territoires.

Les ateliers ont aussi mis en exergue l'importance du facteur temps qui est connu du monde agricole. Pour eux, l'Initiative « 4 pour 1000 » s'inscrit sur le moyen et le long terme, contrairement à l'échelle de temps des sociétés urbaines actuelles.

Résumé plus spécifique de chaque atelier :

Atelier 1 - Contribution à l'élaboration et à la mise en œuvre des NDC : un système solide fournissant différents bénéfices est attendu et serait d'une grande valeur ajoutée. Un hub « 4 pour 1000 » est fortement recommandé pour soutenir cette initiative basée sur la recherche et tournée vers l'action.

Atelier 2 - Attentes concernant le référentiel d'évaluation des projets : le référentiel attendu doit être un outil complet et multidimensionnel qui doit couvrir les enjeux environnementaux, sociaux et économiques. Il doit être simple et dynamique. Il doit être construit en impliquant toutes les parties prenantes et en se basant sur ce qui existe déjà.

Atelier 3 - La plate-forme collaborative et le travail en réseau des acteurs : il est important d'impliquer les parties prenantes dans la conception de la plate-forme (design, test, revue). L'intégration des agriculteurs est clé et la création d'un comité d'agriculteurs serait utile. Elle doit permettre de collecter des informations de la part de tous et d'en diffuser.

Atelier 4 - Quels financements pour les projets s'inscrivant dans les objectifs de l'Initiative ? : les attentes concernant le volet financement des projets sont de plusieurs ordres : mise en réseau, facilitation pour le montage de projets, mise à disposition d'outils d'évaluation des projets et de suivis, ou de connaissance, partage d'informations. Il est clé que les projets proposent des bénéfices sociaux et économiques ou encore de résilience et de durabilité aux agriculteurs afin qu'ils se les approprient sur du long terme. En outre, au-delà de la variété des sources de financement, il est important qu'elles soient sûres et efficaces.

Feuille de route 2017

Orientations du programme de recherche

Présentation par M. **Michel EDDI** (PDG du CIRAD) au nom des 5 instituts ayant débuté le travail de réflexion sur les orientations du programme scientifique (CGIAR, CIRAD, INRA, IRD et Ohio State University).

Il s'agira d'un programme de recherche pertinent et fondé sur des données probantes, articulé autour de 4 grands domaines :

- études globales et régionales sur le potentiel de séquestration de carbone organique des sols, ces processus et co-bénéfices pour les rendements et l'adaptation,
- amélioration des connaissances, conception et co-développement de pratiques agricoles et forestières « 4 pour 1000 » et évaluation de leurs impacts biophysiques,
- dimensions socio-économiques de l'adoption de pratiques « 4 pour 1000 », de politiques publiques, de mécanismes de financement et des impacts en matière de développement durable,
- mesures et méthodologies de surveillance, notification et vérification (MRV) de la séquestration de carbone dans les sols (de l'échelle locale à l'échelle nationale).

Ce programme international de recherche et de coopération scientifique sera défini et animé en étroite collaboration avec le CST et le Consortium. Il contribuera et participera à des événements internationaux (COP, OCDE, FAO, GSP, etc.) et mènera des activités de recherche en coordination avec les autres programmes de recherche à la problématique liée. Des publications scientifiques et techniques sont prévues ainsi que des formations et du transfert de capacité.

Il est proposé que ce programme international de recherche et de coopération scientifique soit animé par une équipe scientifique leader assistée d'un secrétariat scientifique, en capacité de faire des propositions au CST et au collège « Recherche et enseignement » du Forum.

Les grandes lignes des orientations générales du programme international de recherche et de coopération scientifique sont adoptées.

Programme de travail et Budget 2017

Le secrétariat exécutif (SE) présente les orientations et les activités pour 2017, en insistant sur le fait que l'Initiative doit accroître sa visibilité et le développement des mécanismes d'échanges en termes d'informations, de données, de collaborations, de finances, de projets, etc. Pour ce faire, le SE propose de travailler :

- à l'organisation de réunions des instances de la gouvernance de l'Initiative,
- au développement de coopérations sur la séquestration du carbone dans les sols,
- à l'élaboration et l'ouverture d'un site internet complexe remplissant plusieurs objectifs (échange d'informations, mise en contact de partenaires, etc.),
- au développement d'un plan de communication,
- à la réunion de ses moyens humains (constitution de l'essentiel du secrétariat exécutif grâce à des mises à disposition) et financiers (investissements et dépenses courantes) de fonctionnement.

Le SE détaille les différentes composantes du plan de travail pour 2017 et notamment les livrables prévus durant l'année :

- Indicateurs et référentiel d'évaluation de projets sur la base du travail du CST,
- Orientations du programme international de recherche et de coopération scientifique sur proposition du CST,
- Ouverture du site web « 4 pour mille » incluant le centre de ressources numériques et la plate-forme collaborative,

- Adoption d'un plan de communication,
- Développement des coopérations en matière de séquestration de carbone dans les sols.

Concernant le **budget 2017**, le SE présente en détail les dépenses prévues ainsi que les ressources attendues ou confirmées. Il s'agit en résumé :

- **Dépenses annuelles de 835 k€ :**
 - Organisation des réunions du Forum (1), du Consortium (2) et du CST (3) : 315 k€ ;
 - Stratégie de communication, documents et supports : 75 k€ ;
 - Site internet incluant le centre de ressources numériques et la plate-forme collaborative : 225 k€ ;
 - Fonctionnement du Secrétariat exécutif (220 k€)
- **Ressources annuelles :**
 - Confirmées : 1 poste de Secrétaire exécutif et 100 k€ (France) ;
 - Attendues : 3 postes en mises à disposition pour le secrétariat exécutif et 735 k€.

Le Programme de travail et budget pour 2017 est adopté.

La Feuille de route 2017 est adoptée.

Planning 2017 dont agenda des réunions du Forum, du Consortium et du CST

Le SE présente le planning prévisionnel pour 2017, en précisant que certaines actions dépendront des ressources financières allouées à l'Initiative :

- Installation de l'équipe du Secrétariat exécutif, lancement des appels d'offres pour la réalisation du site internet, définition d'une stratégie de communication, lancement de partenariats multiples avec les initiatives et partenaires liés à la problématique « 4 pour 1000 » et préparation des réunions du CST et du Consortium au premier trimestre ;
- Organisation de la 2ème réunion du CST sur les indicateurs et les orientations du programme international de recherche et de coopération scientifique, organisation possible de la 2ème réunion du Consortium et d'une 3ème réunion du CST au deuxième trimestre ;
- Ouverture du site internet, et organisation de la réunion du Forum, du Consortium et du CST durant la COP 23 au second semestre.

Le Planning 2017 est adopté.

Conclusions du Consortium

Quelques interventions ont permis au SE de préciser les points suivants :

- Tant que la question de l'hébergement du secrétariat exécutif n'était pas résolue via un montage administratif adéquat, l'ADECIA continuera d'apporter son support au fonctionnement du SE ;
- L'enseignement et la formation notamment via des moyens innovants et dématérialisés de communiquer (MOOC) feront partie intégrante du site internet de l'Initiative ;

- Le SE avec l'aide du Président et du Vice-Président mobilisera toute son énergie pour aller chercher les moyens financiers et humains nécessaires à la mise en œuvre de la feuille de route 2017 ;
- Le SE accueillera toutes les propositions de collaboration basées sur l'existant permettant de donner corps au réseau de mise en relations des porteurs de projets et des financeurs ;
- L'ensemble de la documentation et de la communication de l'Initiative sera multilingue, à commencer par le français et l'anglais, et aussi vite que possible l'espagnol.

A 18h45, l'agenda ayant été épuisé, la séance est levée par la Présidence.