



RAPPORT D'ACTIVITÉS

2019 – 2020



Introduction

Depuis le début des années 90 et même avant, nous travaillons au développement durable pour notre société humaine et pour notre planète aux ressources qui ne sont pas illimitées.

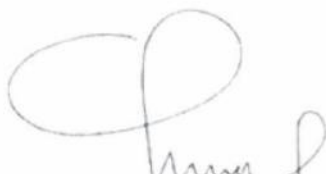
La Convention des Nations-Unies pour le Développement Durable nous a permis de réfléchir à notre développement en respectant l'équilibre au sein du triptyque : social, environnemental et économique, aucun des piliers ne devant prendre le dessus sur aucun des autres. Si cette prise de conscience, ce changement de logiciel de notre développement est effectif (du moins peut-on l'espérer) depuis cette période, force est de constater aujourd'hui que la notion de stabilité linéaire dans le temps, génération après génération, que sous-entend l'adjectif « durable », ne fait plus vraiment sens. Autour de nous, le constat d'une dégradation continue, presque sournoise de notre environnement naturel, social, économique, est à présent évident. **Il nous faut à nouveau changer de modèle de développement en passant du développement durable au développement régénératif.** En effet, le mode extractif de notre production doit non seulement devenir à court terme « cyclique » avec le recyclage indispensable de tous nos déchets, mais également « régénératif ». Tel est le maître mot pour les années à venir : **régénération**, c'est-à-dire améliorer tous les éléments indispensables à notre développement : l'eau, la biodiversité, l'air et surtout le sol, origine de la vie terrestre tant pour les végétaux, les animaux que les hommes. Notre siècle devra être régénératif ou ne sera pas !

C'est le sens que nous souhaitons donner à nos actions au sein de l'Initiative « 4 pour 1000 », en oeuvrant à la régénération des sols pour en améliorer la santé grâce notamment au carbone capté dans l'atmosphère par les végétaux, et restitué aux sols sous forme de matière organique végétale ou d'origine animale.

Le mouvement agroécologique doit s'accélérer avec un développement accru de l'agriculture de conservation, l'agriculture biologique, mais à présent en allant aussi plus loin avec l'agriculture régénérative. On pourra toujours discuter (voire polémiquer) sur le nom de l'Initiative ou sur son « objectif annuel » de « 4 pour 1000 », parler de séquestration ou plutôt de stockage du carbone dans les sols, du fait d'atteindre ou non les 0,4% de croissance annuelle de ces stocks de carbone en fonction des conditions agro-pédo-climatiques, mais ce qui compte, c'est la dynamique créée autour de l'Initiative, la direction prise, le changement de paradigme de nos agricultures, et surtout la volonté politique de le faire !

L'Initiative veut être l'aiguillon qui incite en justifiant par une approche basée sur la science, ces changements profonds, mais aussi le catalyseur d'un travail individuel et collectif dans cette direction. C'est notamment le sens de la Stratégie de l'Initiative et de sa mise en œuvre qui est l'affaire de tous.

Il reste encore beaucoup de chemin à parcourir pour l'Initiative, ses membres et partenaires, et il nous faudra stabiliser les ressources indispensables à ces actions, mais nous sommes en bonne voie, et c'est pour cela que nous avons besoin de vous et de votre soutien, plus que jamais.



Dr. Ibrahim Assane **MAYAKI**
Président du Consortium



Stéphane **LE FOLL**
Vice-Président du Consortium

Activités 2020 et rappel sur les éléments de la feuille de route 2020

Lors de sa 5^{ème} réunion tenue au Ministère de l'Agriculture, de la Pêche et de l'Alimentation à Madrid (Espagne) le 11 décembre 2019, le Consortium des Membres a validé une feuille de route regroupant 6 catégories d'actions à mener par le Secrétariat Exécutif au long de l'année 2020 et suivantes. Ces 6 thématiques étaient les suivantes :

- poursuite des travaux du Comité Scientifique et Technique ;
- poursuite des travaux relatifs à la plateforme collaborative et à son fonctionnement ;
- travaux spécifiques à mener avec les bailleurs de fonds publics et privés ;
- établissement d'un niveau régional au sein de l'Initiative ;
- contribution aux débats internationaux sur la séquestration du carbone dans les sols ;
- travaux à mener en termes de communication.

Dans la continuité des actions entreprises les années antérieures, les activités nouvelles à mener dans le cadre de cette feuille de route 2020, sont venues s'ajouter aux activités régulières du Secrétariat Exécutif telles que l'organisation des réunions statutaires, le suivi administratif, etc. Le présent rapport est le reflet de l'ensemble de ces activités menées de fin 2019 à décembre 2020.

Les réalisations depuis la COP 25 à Madrid (Espagne) sous présidence du Chili

Organisation des réunions statutaires

- **4^e Forum des Partenaires à Madrid** (11 décembre 2019 – Matin et début après-midi)

Près de 200 personnes ont participé à cette quatrième réunion du Forum introduit par un Segment de Haut Niveau. Ce SHN a été ouvert par des allocutions de M. Luis PLANAS, Ministre de l'Agriculture, de la Pêche et de l'Alimentation du Royaume d'Espagne, M. Didier GUILLAUME, Ministre de l'Agriculture et de l'Alimentation de la République Française, et de M. Wolfgang ZORNBAACH du Ministère fédéral de l'Alimentation et de l'Agriculture d'Allemagne, Représentant du Collège des Gouvernements Nationaux et Régionaux de l'Initiative « 4 pour 1000 » et assurant la Présidence du Forum.



Sous la présidence de ce dernier, le SHN a débuté par une présentation inspirante M. Chad FRISCHMAN, Vice-Président et Directeur de Recherche du Projet DrawDown et s'est poursuivi avec la prise de parole de 12 personnalités représentant partenaires et membres de l'Initiative, qui ont souligné l'importance de l'Initiative au plan global et ont fait part des réalisations de leur pays ou de leur organisation dans ce cadre.

Le Forum des partenaires a ensuite permis de faire le point de la situation avec différentes approches :

- **Le niveau scientifique** avec la présentation du dernier rapport du GIEC sur l'utilisation des terres et des sols par le Prof. Jean-François SOUSSANA, Membre du GIEC & Vice-Président de l'INRAE - Politique Internationale, la situation du Projet CIRCASA et les perspectives d'un Consortium International de Recherche (CIR) par Mme Cristina ARIAS-NAVARRO, Responsable scientifique "Sols et Changement Climatique" INRAE - Projet CIRACASA, et le rapport d'activités du Comité Scientifique et Technique (CST) par sa Présidente, le Dr. Cornelia Rumpel.
- **Le niveau de la mise en œuvre sur le terrain**, avec la présentation de l'étude sur « les sols dans les CND des pays, parties de la CCNUCC » par Mme Liesl WIESE-ROZANOVA, Agricultural Science and Policy International Consultant, « Le « 4 pour 1000 » à l'échelle d'un pays comme la France par M. Frédéric LAMBERT, Chef du service Europe et International au Ministère français de l'Agriculture et de l'Alimentation, « Le Monde agricole face au changement de modèle : la situation en Amérique Latine et ailleurs dans le monde » par M. Pedro VIGNEAU, Président d'Honneur de l'AAPRESID (La Asociación Argentina de Productores en Siembra Directa) au nom du GCAN (Global Conservation Agriculture Network), « Quel rôle pour les entreprises dans le changement des chaînes de valeur? » par Mme Dalma SOMOGYI, Manager «Climate Smart Agriculture» au World Business Council for Sustainable Development), le « projet OP2B » par M. Facundo ETCHEBERE, Directeur des affaires publiques de Danone et les résultats du 1er appel à projets « 4 pour 1000 » par Mme Paloma MELGAREJO, Chargée de Mission Scientifique, au sein du Secrétariat Exécutif de l'Initiative « 4 pour 1000 ».

- **5^e Consortium des Membres à Madrid** (11 décembre 2019 – fin d'après-midi)

Comme les années précédentes, la réunion du Consortium a suivi celle du Forum. Les Membres ont pu prendre connaissance, discuter et valider après présentation par le Secrétariat Exécutif, du rapport d'activités de l'Initiative, de la liste des 76 nouveaux partenaires et membres dont 58 avaient été approuvés par le Bureau durant l'année 2019 et du rapport d'activités du Bureau. Le Consortium a procédé au renouvellement partiel des membres du CST sur proposition du Bureau en nommant le Professeur Budiman MINASNY d'Australie et le Professeur Saïdou Nourou SALL du Sénégal, mais a demandé au Secrétariat Exécutif de procéder à un nouvel appel à candidatures réservé aux socio-économistes et/ou économistes, afin d'être en mesure de procéder par voie électronique à la nomination future de deux nouveaux membres dont au moins une femme.

Le Consortium des Membres a également pris bonne note des recommandations faites par le CST pour la feuille de route 2020 et sur la vision et la mission de l'Initiative, et a demandé au Secrétariat exécutif d'élaborer avec le Bureau, une Stratégie de l'Initiative qu'il validera par voie électronique à la fin du premier semestre 2020. Il a également examiné, discuté et validé le Programme de travail pour 2020 incluant la feuille de route 2020, le budget 2020 et la liste des réunions statutaires et des réunions relatives à l'Initiative « 4 pour 1000 ».

Le Consortium a approuvé le principe de la création d'une Fondation « 4 pour 1000 » et a demandé au Secrétariat Exécutif de poursuivre les travaux y relatifs afin de lui soumettre après examen par le Bureau, un document portant création d'une telle fondation pour approbation à sa prochaine réunion

Enfin, le Consortium des Membres a pu bénéficier de la présentation du rapport du Symposium « Agriculture is the solution! for climate change » organisé à Shiga (Japon) du 13 au 17 mai 2019, première réunion régionale Asie des partenaires de l'Initiative.

- **8^{ème} CST Madrid** (9 et 10 décembre 2020) et **9^{ème} CST en ligne** (22 au 24 juin 2020)

Poursuivant ses activités dans la continuité des années précédentes, le Comité Scientifique et Technique s'est réuni physiquement deux fois durant la COP 25 à Madrid fin 2019, et en ligne pour cause de CoVid19 en juin 2020.

A la suite de l'étude confiée à Mme Liesl WIESE portant sur « le carbone organique du sol et les NDCs des pays partie à la CCNUCC » réalisée grâce au soutien financier (35 kUS\$) de Vanguard Charitable auprès de l'Université du Vermont (via l'intersession de Breakthrough Solutions de Mme Betsy TAYLOR), une info note du CCFAS a été publiée.

Le CST a examiné plusieurs **rapports** tels que « The Technical Manual on SOC Management », ainsi que « GSOC protocol » du Partenariat Mondial sur les Sols.

Dans le cadre du KJWA (**Koronivia Joint Work on Agriculture** – décision 4/CP.23) et en tant que groupe d'institutions et de programmes de recherche et d'enseignement supérieur, le CST du « 4 pour 1000 » a contribué, avec d'autres signataires, à des documents de points de vue scientifiques relatifs à d'autres thèmes prévus par le SBSTA/SBI, en lien avec le carbone organique des sols.

De **nombreuses autres activités** ont été lancées au cours de cette année, notamment la rédaction d'un numéro spécial avec des articles combinant les aspects régionaux des stratégies de gestion avec des études de cas de différentes zones scientifiques et la poursuite de la rédaction d'un livre sur l'Initiative « 4 pour 1000 ».

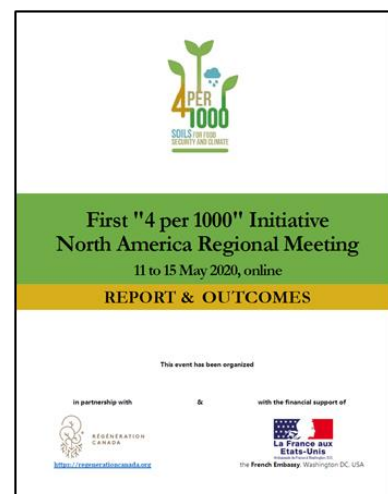
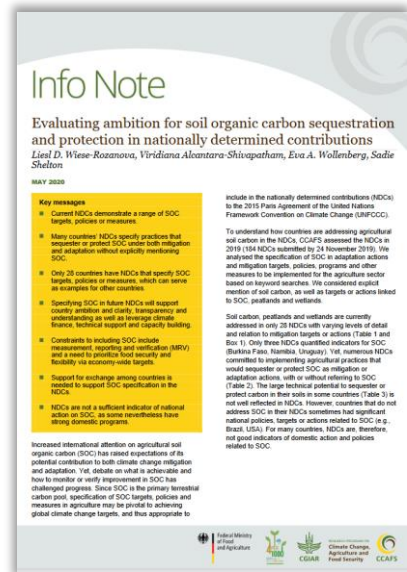


Le premier appel à projets pour évaluation formative a été lancé du 15 juillet au 30 septembre 2019. Treize projets ont été reçus et évalués par le CST dont quatre ont été considérés comme conformes aux objectifs de l'initiative « 4 pour 1000 » et figurent sur le site web. Les réactions des porteurs de projets ont été très positives quant à l'utilité de l'initiative et ils ont recommandé de

poursuivre cette démarche à l'avenir. C'est ainsi qu'a été lancé du 15 mai au 15 juillet 2020, le **deuxième appel à projets pour évaluation formative**. Le processus a été identique au premier, mais en deux phases après une première étape consacrée à la révision par le Secrétariat Exécutif pour vérifier la complétude du dossier permettant son évaluation. 14 projets ont été reçus et l'examen et l'évaluation des projets ont été effectués d'août à octobre 2020. Les résultats seront communiqués aux porteurs de projets fin janvier 2021.

- **Première réunion régionale Amérique du Nord** – en ligne du 11 au 15 mai 2020

Organisé en ligne avec Regeneration Canada et avec l'appui de l'Ambassade de France à Washington, cette première réunion régionale Amérique du Nord a réuni près de 200 participants principalement des États-Unis et du Canada. Cette réunion initialement prévue à Montréal les 17 et 18 mars s'est déroulée, dans le contexte de la pandémie de CoVid19, sous la forme de 5 sessions en ligne de 90 à 120 minutes du lundi 11 au vendredi 15 mai. Se sont ainsi tenues 5 tables rondes autour respectivement des décideurs politiques, des agriculteurs, des scientifiques, des ONG et des entreprises. 22 présentations ont été faites tout au long des 5 sessions, avec des échanges interactifs avec les participants notamment sous forme de questionnaires adaptés à chaque session (les vidéos des sessions sont sur la chaîne YouTube de l'Initiative. Celle de la



session 1 est disponible à l'adresse suivante : <https://www.youtube.com/watch?v=yFn4-NW8GQU>). Le rapport en anglais contenant les messages clés et les conclusions de cette réunion régionale est téléchargeable sur le site de l'Initiative.

Activités du Bureau

En 2020, le Bureau a tenu 7 réunions (3 & 27 février, 17 avril, 25 mai, 7 septembre, 26 octobre et 30 novembre) sous la présidence du Dr Ibrahim MAYAKI, avec pour principaux sujets à l'ordre du jour :

- validation des demandes d'adhésion des **nouveaux Partenaires et Membres** ;
- **Validation de la phase suivant la validation** du Plan Stratégique par le Consortium des membres avec la constitution de « Forces de Travail », à raison d'une par objectif.
- **renouvellement des membres du CST** ; organisation du travail du Comité ad hoc et validation d'une liste courte de candidats à valider par le Consortium des Membres ;
- **adaptation de la Présidence de l'Initiative** pour en faire une présidence du type « troïka » sur proposition du Secrétariat exécutif.
- **Validation du changement d'entité hébergeante du Secrétariat Exécutif** à compter du 1^{er} janvier 2021 avec le passage du CGIAR SO à **l'Alliance Bioversity international – CIAT**.
- **animation interne à chaque collège** sous la houlette de chaque binôme de représentants élus du Bureau ;
- avis sur **les dates et les agendas du Forum et du Consortium pour la 4^{ème} journée de l'Initiative** « 4 pour 1000 », sur la base de la proposition faite par le Secrétariat exécutif.

Parmi les tâches auxquelles s'est particulièrement attelé le Bureau tout au long du premier semestre 2020, figure **l'élaboration conjointe du Plan Stratégique** avec le Secrétariat Exécutif. Grâce aux interactions de chacun des membres du Bureau avec le collège dont il est le représentant, plusieurs itérations ont ainsi été possibles avec les membres de l'Initiative.

Le planning suivant a ainsi été suivi par le Bureau :

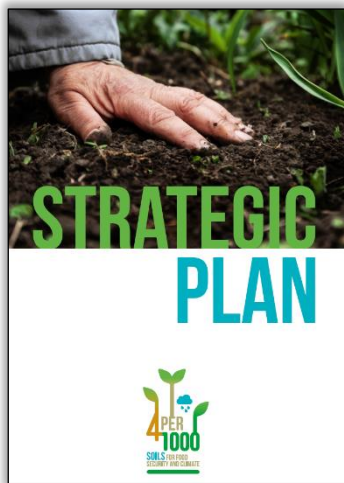
- fin janvier : **version 0.0** du Plan Stratégique proposé par le Secrétariat exécutif sur la base des documents fondateurs de l'Initiative et de ses activités depuis sa création.
- Le Bureau a travaillé le 3 février 2020 sur cette première version 0.0 qu'il a pu modifier (à ce stade, il s'agissait de la vision, la mission, l'ambition, les principes généraux et les buts), ce qui a conduit au développement de la **version 1.0** incluant tous les objectifs proposés pour chaque but.
- Lors de sa réunion du 27 février, le Bureau a amendé la version 1.0 pour obtenir la **version 1.1**.
- Concertation avec les collègues par l'intermédiaire des membres du Bureau représentant ces mêmes collèges de début mars au 26 avril 2020. Pour information, le tableau ci-dessus indique le nombre de propositions de commentaires et d'amendements à la version 1.1 du Plan Stratégique, reçu par le Secrétariat Exécutif durant cette période.
- L'ensemble des propositions faites par les Collèges reçues jusqu'au 19 mai, suite à la réunion du Bureau du 17 avril, a permis d'élaborer la **version 1.2** du Plan Stratégique.
- C'est sur cette base que le Secrétariat Exécutif a procédé à des arbitrages afin de permettre une consolidation des différentes propositions et préparer la **version 1.3**.

Collège	nb
Pays et Régions	4
Organisations internationales	1
institutions de recherche et d'enseignement	19
organisations de producteurs	6
ONG	5
Entreprises (<i>non pris en compte à ce stade</i>)	3
Total nb propositions	38

- Le Bureau lors de sa réunion du 25 mai (la 4ème sur le Plan Stratégique) a examiné, amendé et validé cette version 1.3 pour élaborer la **version finale 2.0** proposée à l'approbation du Consortium des membres.
- Consultation électronique du Consortium des Membres du 29 mai au 15 juin sur la version 2.0 du Plan Stratégique, amené à choisir entre « Je suis d'accord » et « Je n'ai pas de position ». Les résultats de cette consultation sont résumés dans le tableau ci-dessous.

Collège/Sous-collège	Votes		"Je suis d'accord"		"Je n'ai pas de position"		Total effectif Collège/Sous-collège
	Nb	%	Nb	%	Nb	%	Nb
Autorités Nationales & Régionales	8	27,1%	7	24,1%	1	3,4%	29
Organisations Internationales	1	7,1%	1	7,1%			14
Organisations Producteurs	7	25,9%	7	25,9%			27
Institutions de Recherche et d'Education	16	24,6%	16	24,6%			65
Société Civile et ONG	25	29,1%	24	27,9%	1	1,2%	86
Total	57	25,8%	55	24,9%	2	0,9%	221

Depuis le 15 juin, grâce à ce travail considérable du Bureau, l'Initiative est dotée d'un plan Stratégique



à 30 ans, qui existe en trois versions linguistiques : anglais, français et espagnol. Le travail de déclinaison opérationnelle de ce Plan Stratégique a commencé depuis le mois de septembre avec la constitution d'un groupe de travail (Task-Force) par objectif (soit 24 en tout). Chaque groupe constitué de représentants des membres et des partenaires et même d'amis de l'Initiative, bénéficiera de l'appui d'un membre du Comité Scientifique et Technique ainsi que du Secrétariat Exécutif. Dans les mois qui viennent, ces groupes de travail constitués sur la base du volontariat en utilisant un espace dédié de la nouvelle version de la plateforme collaborative, vont devoir établir un état de la situation en 2020, ainsi qu'un plan d'actions et d'activités sur le terrain afin d'atteindre les cibles fixées pour 2030 et 2050 pour chaque objectif. Ce travail de concertation se base sur la méthode DELPHI, afin de tirer profit du grand nombre de volontaires inscrits pour chaque objectif.

Participation à des réunions internationales

- New England Soil Carbon for Climate (Boston – 20 & 21 février 2020)
- APAD lancement du label « ACS : Au Cœur des Sols » (Paris SIA – 26 février 2020)
- Webinaire « La neutralité carbone redéfinie » - Zéro Net Initiative - Online (30 mars 2020)
- Salzburg Process on the Climate Emergency and the Future of Food - Online (4 au 6 mai 2020)
- Webinaire Sierra Club - Online (mai 2020)
- Atelier & Hackathon "Soil carbon MRV for funding agency" - Online (10, 17 & 24 septembre 2020)
- Conférence « Conversation Agriculture/Politiques » (Paris – 16 septembre 2020)
- Webinaire "Soil Health Policy" – Online (Regeneration Canada – 16 septembre 2020)

- Conférence AgrIdées (Paris – octobre 2020)
- Evènements GIZ – 3 webinaires - Online (27 au 29 octobre 2020)
- Webinaire Baltic Sea Action Group “Soil carbon” – Online (29 octobre 2020)
- Webinaire Cirad « Schémas de certifications sur le carbone du sol » - Online (5 novembre 2020)
- Webinaire “Race to Zéro” Online (17 novembre 2020)
- Atelier Cirad « Albédo » Online (3 et 4 décembre 2020)
- Webinaire “4 pour 1000” Amérique Latine et Caraïbes – Online (16 décembre 2020)

Relations avec d’autres initiatives et partenariats

- Séminaire IRG avec GRA – CIRCASA et " 4 pour 1000 " – (Wageningen – Pays-Bas – mars 2020)
- Participation mensuelle aux réunions de CIRCASA ExCom, ainsi qu’aux nombreuses autres réunion du RPC, ou des instances d’orientation du projet tel que le 2^{ème} CIRCASA Annual meeting (Wageningen - Pays-Bas – mars 2020)
- Participation comme Partenaire à l’Assemblée Générale du Global Soil Partnership (Online - juin 2020)
- 3ème Édition du Forum Planet A : 4 AgriTalks (Online – octobre à décembre 2020) – Participation as a member of the Scientific Committee
- Participation au groupe de travail VERRA sur les protocoles MRV en agriculture (Online tout au long de l’année avec en général une réunion par mois)

La stratégie globale de communication a été révisée fin 2019 et incorporée à la feuille de route 2020, afin que différentes missions soient réalisées durant l’année 2020.

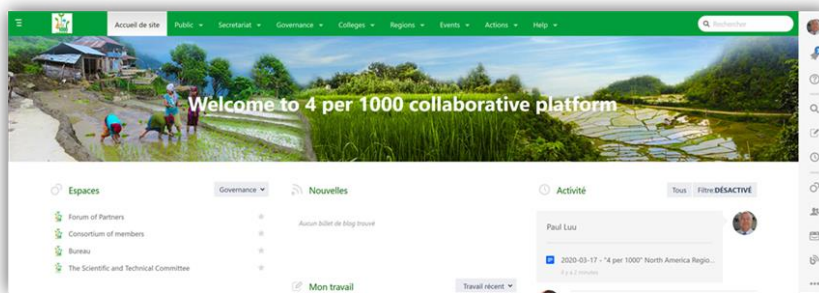
Enrichissement quotidien du site internet www.4p1000.org, notamment via :

- o une veille continue d’informations stratégiques, sectorielles, scientifiques, politiques, économiques... en français, en anglais et en espagnol ;
- o une augmentation de la quantité et la qualité des informations en ligne via un contact permanent avec les personnes-ressources ;
- o la création d’une carte mondiale avec la localisation géographique des membres et partenaires directement sur le site ;
- o Une écriture ou réécriture des contenus en français, en anglais et en espagnol ;
- o La préparation d’une évolution du site Web vers une version plus proactive et plus dynamique (analyse du site actuel pour une nouvelle version efficace, participation à l’élaboration de l’arborescence du nouveau site internet et étude (contenu et visuels), propositions et préparation d’une nouvelle version).



- Poursuite de l’implication de Philippe CORNUEJOLS (Consultant), Frédérique LESCENT (Consultante), et Brigitte CABANTOUS.

- Développement de la version 2.0 de la plateforme collaborative à présent sous Confluence (en lieu et place de Hubzéro) gérée par un partenaire béninois de l'Initiative, l'ONG AFRIS. Cette nouvelle version a permis de développement de nouveaux espaces de travail collaboratif (Secrétariat Exécutif, mais aussi CST, Bureau, Consortium, Forum, etc.), et y ont été transférés tous les fichiers existants ainsi que les fiches d'identification de tous les partenaires de l'Initiative. Cette nouvelle plateforme a



Exécutif, mais aussi CST, Bureau, Consortium, Forum, etc.), et y ont été transférés tous les fichiers existants ainsi que les fiches d'identification de tous les partenaires de l'Initiative. Cette nouvelle plateforme a

d'ores et déjà permis l'animation et le développement du travail collaboratif au sein de chaque collège, ainsi que le lancement du travail des groupes de travail par objectif (Task-Forces) du Plan Stratégique.





- Poursuite de la parution de la lettre d'information de l'Initiative « 4 pour 1000 » qui en est à son 10 numéro fin novembre 2020 (4 numéros en 2020 : janvier, juillet, septembre et novembre), en français, en anglais et en espagnol. La création de ces lettres d'information nécessite un travail régulier de veille, de recherche documentaire, de thèmes, de sujets..., de contact avec les personnes-ressources, et de structuration, d'écriture ou de réécriture d'informations en trois langues.



- Poursuite de la rédaction d'un ouvrage collectif sur l'Initiative « 4 pour 1000 » avec l'appui scientifique du CST, et sous la coordination de membres volontaires du comité. Après la rédaction d'une note conceptuelle en 2019, des auteurs potentiels ont été approchés pour la rédaction des textes. Ce chantier a été entièrement transféré sur la plateforme collaborative pour faciliter la mise en commun des parties rédigées.
- Identification et contact de nouveaux Ambassadeurs de l'Initiative « 4 pour 1000 » au sein notamment des partenaires ou membres mais pas uniquement, afin de relayer les informations liées à l'Initiative, et la faire rayonner plus encore.
- Travail graphique sur différents documents support tel que l'infographie présentant l'Initiative et le schéma « Pourquoi 4 pour 1000 ? », mais aussi le Plan Stratégique, ainsi que la brochure de promotion de l'Initiative. Il s'agissait d'harmoniser l'apparence et renforcer la lisibilité de ces différents supports dont certains existaient depuis le début de l'Initiative.
- Poursuite de la diffusion de guides « Communiquer sur l'Initiative "4 pour 1000" » pour accompagner le déploiement de l'Initiative sur les réseaux ; 3 types de guides existent (en français et en anglais) chacun proposant des outils pour bien communiquer (textes de présentation, logos, infographie, vidéos...) ainsi qu'un mode d'emploi de la communication sur les réseaux sociaux avec des exemples types. Ils sont destinés aux partenaires et membres, au Président, au Vice-Président et aux membres du CST, ainsi que pour l'équipe du Secrétariat Exécutif.
- Développement des Relations presse par des contacts réguliers avec les médias et les journalistes indispensables à la sensibilisation générale à l'Initiative (téléphoniques, teasers par mail, rencontres...), par la création de messages clés, de fiches d'information, d'identification de thèmes

« clé en main », la proposition d'angles, l'identification d'actions sur le terrain et de personnes capables de réagir selon différents angles de traitement, la mise à jour de la base de données sur les médias francophones et anglophones, la coordination et une Hotline journalistes, ainsi que la veille des médias français, anglais et espagnol et actualités liées au «4 pour 1000» . À noter qu'au 4 novembre 2020, plus de 265 articles citent l'Initiative ou traitent du « 4 pour 1000 » en 2020.

- Une veille stratégique permanente par thèmes (sectorielle, scientifique, économique ...) permet de produire une revue de presse hebdomadaire avec en moyenne 10 articles soit plus de 500 articles par an, incluant des focus en fonction de l'actualité, mais aussi d'identifier des partenaires potentiels (centres de recherche, entreprises, institutions...) et de proposer des idées, des actions, des sujets, des événements ...
- Dans le cadre d'un plan d'action mondial et pour assurer notamment la cohérence et la synergie des différents messages et informations, l'Initiative a été lancée sur les réseaux sociaux en juin 2019. Ci-dessous, le résumé des activités sur Facebook, LinkedIn et Twitter :

Depuis juillet 2019	Facebook 		LinkedIn 	Twitter 	YouTube 
	Page FB Vitrine officielle	Groupe FB	Vitrine « corporate »		
Nombre d'abonnés	1076	168	535	530	68
Nombre de posts/tweets	Un par jour	1 par 2 jours	Un par jour	2 par semaine	régulièrement
Impressions publications	Près de 80000	100	6811	4814	1035
Type de nouvelles	Articles scientifiques, presse, événements des membres et partenaires		Articles scientifiques, presse, événements des membres et partenaires, appels à projets, offres d'emploi	Évènements auxquels l'initiative a participé	Vidéos, enregistrement de réunions, interviews, etc. Vidéo de présentation de l'Initiative (69 000 vues) Vidéo du World Food Day 2020 (32 000 vues) 106 chaînes partenaires

- Entretien de la base de données des membres et partenaires

Bien que beaucoup de travail de nettoyage des données ait été fait sur la base de données des membres et partenaires de l'Initiative en 2019, cette base développée sous Access, rassemble des informations de base sur chaque organisation. La question des près de 200 organisations membres et partenaires qui n'ont pas encore mis à jour leur informations reste d'actualité, malgré un gros effort de contact et de recherche réalisé pour combler ces lacunes.



Néanmoins, les informations de la base de données permettent la mise à jour régulière d'une carte, disponible sur le site internet, regroupant l'ensemble des organisations membres et

partenaires, ainsi que les profils d'identité pour chaque organisation sur la plateforme collaborative de l'Initiative, accessibles et modifiables par tous.

- Sortie internationale sur Netflix du film « Kiss the Ground » le 22 septembre 2020 par un des partenaires de l'Initiative, qui a créé une véritable prise de conscience globale de l'importance des sols comme éléments de solution à la lutte contre le changement climatique.
- Demandes reçues en 2020 d'utilisation du logo de l'Initiative « 4 pour 1000 » pour l'organisation de manifestations en lien avec la question de la séquestration du carbone dans les sols.

Date évènement	Pays - Ville	Titre	Demandeur
2020	France	Année des Trognons	Association pour une agriculture du Vivant
Février 2020	Internet	Soil Advocacy training	Kiss the ground Finian Makepeace
10 février 2020	France	Film "Bienvenue les vers de terre" - Projection UTOPIA Montpellier et Agropolis International (10 février)	Idétorial
fin février 2020	France - SIA	Soutien au label "Au Cœur des sols" avec lancement au SIA 2020	APAD Sophie Gardette
5-6 décembre 2020	Internet	Can albedo change offset the climate benefit of carbon sequestering practices?	Cirad - CLAND - GRA
16-18 Novembre 2020	Internet	1st International Conference on Sustainable Tropical Land Management	Indonesian center for agricultural land resources R&D et Indonesian Agency for Agricultural R&D et Ministry of agriculture

Autres activités

- Suite à la publication de l'info note relative à la mission confiée à Mme Liesl WIESE portant sur « le carbone organique du sol et les NDCs des pays partie à la CCNUCC », un courrier signé du Président et du Vice-Président de l'Initiative « 4 pour 1000 » a été adressé à tous les ministres de l'agriculture des pays partenaires ou membres de l'Initiative. Ce courrier avait pour objectif de sensibiliser les gouvernements de ces pays à la nécessité d'inclure dans leur NDC la santé des sols et la séquestration du carbone dans les sols agricoles et forestiers afin de lutter contre le changement climatique.
- Dans la continuité de la proposition du CST de commanditer une étude sur « les schémas de certification du carbone organique des sols », le Cirad a accueilli Mme Alexia DAYET pour une stage sur ce sujet en 2020. Une restitution de ce travail a été organisée en ligne le 5 novembre 2020.

Démarches administratives relatives à l'hébergement du SE, de la mise en place des ressources budgétaires et humaines

- Convention signée entre l'Organisation du Système CGIAR et le Ministère français de l'Agriculture - novembre 2020.
- Memorandum d'Accord signé avec l'Alliance du CIAT et de Bioversity International pour l'hébergement du Secrétariat Exécutif de l'Initiative à la suite de l'Organisation du Système CGIAR - novembre 2020 pour une application au 1^{er} janvier 2021.

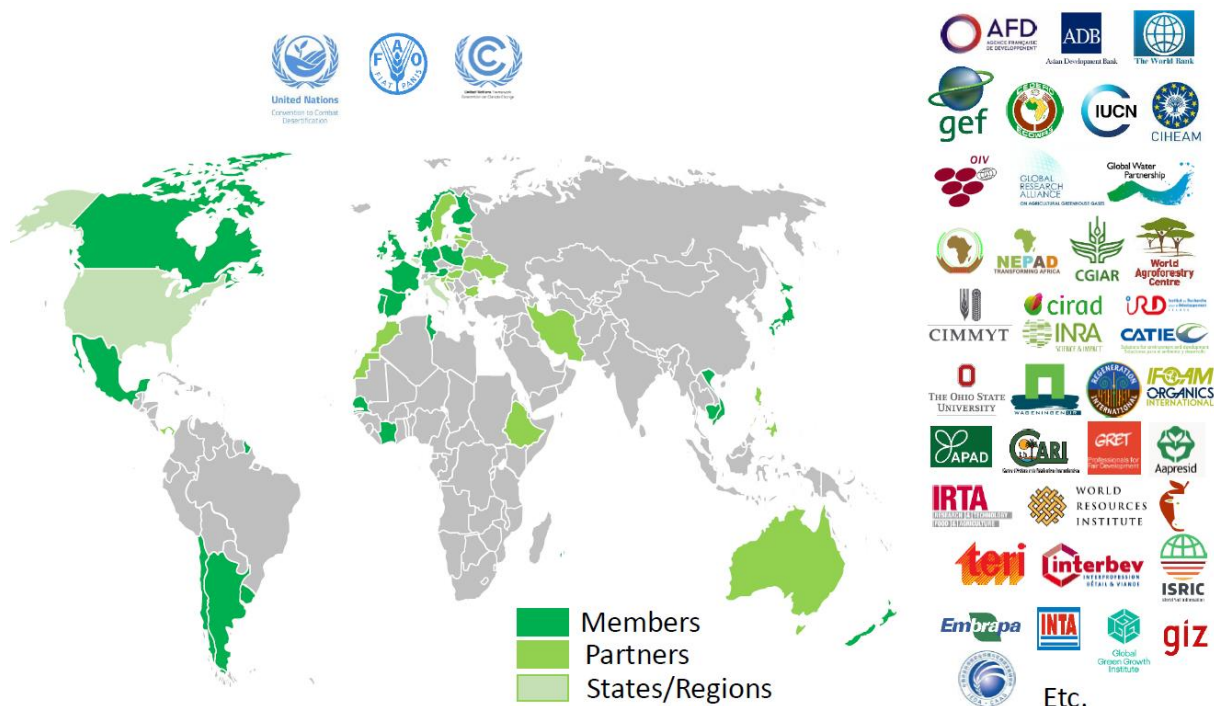
Les membres et les partenaires en 2020

Au 29 novembre 2020, l'initiative comptait 531 partenaires et 245 membres répartis suivant le tableau suivant :

	Forum	Consortium
États et Collectivités	48	29
Organisations internationales	16	14
Banques, fonds de développement & fondations	10	4
Organisations agricoles	55	31
Institutions de recherche et d'enseignement	93	68
Société civile — ONG	175	99
Organisations à but lucratif	134	
Total	531	245

La liste complète des partenaires et membres de l'Initiative à cette date se trouve en annexe de ce rapport.

À titre d'illustration, sans intention d'exhaustivité, parmi les partenaires et membres de l'Initiative « 4 pour 1000 », on compte les pays, organisations internationales, banques de développement, institutions de recherche et d'enseignement, groupements de producteurs, ONG, entreprises, etc. figurant ci-dessous.



Les aspects budgétaires et financiers

Fin 2019 à Madrid, un budget annuel de 961 k€ pour 2020 a été proposé et adopté par le Consortium de l'Initiative, dont 240 k€ pour l'organisation de réunions régionales.

BUDGET ANNUEL 2020

<i>Intitulé</i>	<i>Contenu</i>	<i>Détails</i>	<i>Coût / unité</i>	<i>Nb</i>	<i>Coût</i>
Coûts de fonctionnement du Secrétariat Exécutif	Espaces de travail, réseaux et équipements	Frais de gestion (6%) des fonds reçus	Montant à confirmer	1	6 000 €
		Dépenses opérationnelles	9 000 €	1	9 000 €
		sous-total			
	Frais de déplacements	Secrétaire Exécutif	30 000 €	1	30 000 €
		Autres membres	7 000 €	3	21 000 €
		Prés. & Vice-Prés.	20 000 €	2	40 000 €
		sous-total			
	Personnel embauché	Assistant polyvalent	60 000 €	1	60 000 €
		Ch. Mobil. Ressources	120 000 €	1	120 000 €
		Sous-total			
TOTAL fonctionnement du Secrétariat Exécutif					286 000 €
Organisation des réunions statutaires : dépenses logistiques et opérationnelles	Forum des partenaires	1 jour. 400 personnes	60 000 €	1	60 000 €
	Consortium des membres	1 jour. 150 personnes	40 000 €	1	40 000 €
	Réunions régionales	3 jours pour 150 pers.	120 000 €	2	240 000 €
	Comité Scientifique et Technique (16 personnes - 3 réunions par an sur 3 jours et 4 nuits)	Location des salles	3 000 €	3	9 000 €
		Restauration	2 000 €	3	6 000 €
		Per diem membres du CST	10 000 €	3	30 000 €
		Billets avion & train	20 000 €	3	60 000 €
	TOTAL Réunions				
Communication : actions et outils	Développement, conception, élaboration et réalisation de supports de communication	Divers supports de communication (livre, kakémonos, posters, prospectus, brochures, rapports)	30 000 €	1	30 000 €
	Site web incluant la plateforme collaborative et le centre de ressources digitales	Développement de l'architecture, et de l'organisation fonctionnelle du site Fonctionnement de la plateforme collaborative et du centre de ressources digitales	50 000 €	1	50 000 €
		Appui en termes de communication et de suivi (consultants)	150 000 €	1	150 000 €
	TOTAL Communication & site web				
Miscellanées					0 €
TOTAL BUDGET ANNUEL					961 000 €
<i>Dont Budget principal</i>					721 000 €
<i>Dont contributions complémentaires attendues (réunions régionales)</i>					240 000 €

Comme les années précédentes, malgré les efforts du Secrétariat Exécutif, le niveau des ressources n'a cependant atteint qu'une partie de ce chiffre. Une fois de plus, malgré cette situation particulière, l'Initiative a poursuivi sa mise en œuvre opérationnelle. Afin d'adapter les dépenses aux ressources,

des choix prioritaires ont été faits, mais l'essentiel des actions de la feuille de route a été initié ou réalisé.

En 2020, le **budget principal disponible aura été de 388 761 €** : le solde de 288 761 € de 2019 et 100 000 € de contribution sur l'année du ministère français de l'Agriculture. Que ce contributeur soit particulièrement et chaleureusement remerciés pour sa contribution en 2020.

À cela s'ajoute le budget pour la contribution à l'organisation de la 1^{ère} Conférence régionale Amérique du Nord de l'Initiative « 4 pour 1000 » cop-organisée en partenariat avec Régénération Canada, financé par le Service « Agriculture » de l'Ambassade de France à Washington via FranceAgriMer pour 6 700 € (soit 10 029 CAN\$ payés directement à Régénération Canada).

Afin de mettre en œuvre la feuille de route 2020 adoptée par le Consortium en décembre 2019, 217 075 € ont été dépensés en 2020, comme indiqué dans le tableau suivant.

Dépenses	Montant
Secrétariat exécutif (5 ETP entre Montpellier, Paris et Bonn)	PM
Bureaux et équipement de bureau pour le Secrétariat Exécutif	23 000 €
Personnel (20% d'un assistant)	6 565 €
Personnel en mobilisation de ressources	65 036 €
Frais de voyage du Secrétariat Exécutif et de la Présidence	10 220 €
Consultants en communication et web	100 447 €
Réunions du CST en ligne	7 038 €
Réunion du Consortium et du Forum en ligne	0 €
Total	212 306 €

En outre, grâce à la contribution additionnelle de l'Ambassade de France à Washington mentionnée ci-dessus, la 1^{ère} Conférence régionale Amérique du Nord de l'Initiative « 4 pour 1000 » a pu être organisée en ligne en coopération avec Régénération Canada, le budget suivant de **11 469 €** ayant été dépensé à cette occasion.

Au 31 décembre 2020, compte tenu des dépenses engagées mais non payées et des charges courantes pour le mois de décembre, **le solde disponible du budget 2020 est estimé à environ 171 000 € sur un budget total (Conférence régionale Amérique du Nord inclus) de 395 461 €.**

Les soutiens financiers et en ressources humaines de l'Initiative

En 2020, outre les 288 761 € restants de 2019, le ministère français de l'Agriculture a contribué pour 100 000 € au budget.

Dans le même temps, le ministère français de l'Agriculture, le ministère espagnol de l'Agriculture, le ministère fédéral allemand de l'Alimentation et de l'Agriculture par l'intermédiaire de l'Office fédéral allemand de l'Agriculture et de l'Alimentation, le CIRAD, l'INRA et la région Occitanie (via Agropolis et l'Organisation du Système CGIAR), ont poursuivi leur soutien en nature (voir détails dans le tableau ci-dessous).

Dépenses	Contribution en nature
Equipe du Secrétariat Exécutif	Ministère français de l'agriculture (1 Mise à Disposition) Ministère espagnol de l'agriculture (1 MAD) Cirad (60% d'un ETP, évalués à 27 000 €) Office fédéral allemand de l'agriculture et de l'alimentation (2,5 MAD) et environnement de travail et de voyage
Bureaux et équipement de bureau pour le Secrétariat Exécutif	Région Occitanie pour les bureaux de Montpellier (via Agropolis International et l'Organisation du Système CGIAR) (10 000 €) - INRA - bureaux à Paris (6 000 €)
Total	Évaluation Contributions en nature : 4,5 MAD. + 43 000 €

En 2020, aux 388 761 € de ressources financières disponibles, il convient d'ajouter l'évaluation des contributions en nature à 43 000 €, ainsi qu'aux 6 700 € pour la contribution à l'organisation de la Conférence régionale Amérique du Nord, **soit un total 438 461 €.**

Le montant des ressources disponibles en 2020, qui reste en dessous du niveau du budget validé par le Consortium, n'a pas permis un développement des travaux liés à la plateforme collaborative, à la communication et au fonctionnement du Secrétariat Exécutif, qui n'a toujours pas trouvé une réponse à ses besoins d'un chargé de communication.

Un budget de l'ordre de 720 k€, hors mises à disposition de personnel, permettrait en année moyenne de réaliser pleinement les activités prévues à la feuille de route annuelle, et de disposer de moyens humains à la hauteur des ambitions. Il faudrait rajouter des moyens pour organiser des réunions régionales à hauteur de 240 k€ par réunion.

Efforts de mobilisation de ressources financières et perspectives de soutien

En 2020, la mobilisation de ressources a été définie et érigée en action transversale du Plan Stratégique [2020-2050], avec l'objectif stratégique suivant, nommé F2 : "Renforcer la mobilisation de ressources pour assurer la viabilité à long terme de l'Initiative".

Un travail d'identification des organisations clés à atteindre pour obtenir de nouvelles adhésions et, ainsi, mettre en place des partenariats stratégiques a été mené avec l'idée sous-jacente que ces partenariats conduisent à un soutien financier des différents objectifs et groupes de travail du Plan Stratégique.

La note conceptuelle sur la création éventuelle d'une fondation "4 pour 1000", en France, rédigée en 2019, a été mise à jour en 2020. La fondation "4 pour 1000" serait un outil qui permettrait aux bailleurs de fonds potentiels d'obtenir une déduction fiscale, lors du financement de l'Initiative "4 pour 1000".

D'autres moyens sont à l'étude. Tout au long de l'année 2020, une campagne de sensibilisation à l'Initiative a été, également, menée auprès d'entreprises du secteur privé, partageant la même vision que l'Initiative "4 pour 1000".



Vision pour l'avenir

L'année 2020 aura été singulière à bien des aspects, particulièrement avec ses périodes de confinement que certains pays ont connues au à la fin du premier trimestre, puis au début du quatrième. Cette période a été propice à de nombreuses réflexions sur les erreurs que nous avons pu commettre et qui ont été à l'origine de l'émergence de ce virus si contagieux qui a profondément perturbé nos vies. Cela nous a aussi ouvert la voie sur l'importance du sol, de sa biodiversité, et donc de sa santé pour la santé des plantes et des animaux et en fin de compte sur la santé des hommes. Il faut espérer que nous saurons tirer les leçons de toutes ces erreurs pour éviter de retomber dans les travers souvent constatés.

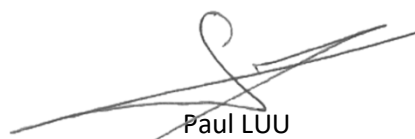
Ce travail d'introspection et de réflexion aura été bénéfique pour nombre d'entre nous. Le Secrétariat Exécutif de l'Initiative « 4 pour 1000 » n'a pas échappé à la règle. Ces nombreuses semaines où nous sommes restés physiquement séparés, chacun derrière son ordinateur, mais néanmoins réunis par la voix et l'image en des réunions virtuelles toujours plus nombreuses, ont été mises à profit pour travailler sur le Plan Stratégique de l'Initiative. Ce plan appelé de ses vœux par le Consortium des membres en décembre dernier lors de la COP 25 à Madrid est à présent une réalité qu'il convient de mettre en œuvre afin que les objectifs fixés soient atteints dans le respect des cibles 2030 et 2050.

Les groupes de travail que nous avons appelé « Task Forces » sont en plein travail en cette fin d'année après leur constitution sur la base du volontariat de représentants des partenaires, membres mais aussi amis de l'Initiative. Nous espérons que l'énorme tâche qui attend chacun des groupes ne découragera pas les bonnes volontés qui se sont exprimées spontanément lors de l'appel que nous avons lancé début septembre. Nous voulons croire que la plateforme collaborative dans sa version 2.0 sera le support idéal pour que ce travail de concertation, d'échange, de collaboration et d'écoute pour faire le point de la situation pour chaque objectif fin 2020, ainsi que pour construire un plan d'actions et d'activités pour rendre opérationnel sur le terrain chacun des 24 objectifs du Plan Stratégique.

Comme nous l'indiquions l'an passé à la même époque, chaque partenaire et chaque membre afin doit trouver la place qui est la sienne et apporter sa pierre la mise en œuvre du Plan Stratégique, ainsi qu'à l'édifice global de la lutte contre le changement climatique via la séquestration du carbone dans les sols. En s'inspirant du contenu du Plan Stratégique, chacun doit définir ses objectifs et ses engagements dans le cadre de l'Initiative.

Ces chantiers sont d'importance, d'autant qu'ils se rajoutent à l'agenda déjà bien rempli de la vie quotidienne de notre Initiative, rythmée par les réunions des instances de gouvernance, du CST et des réunions régionales.

Dans le contexte difficile que nous partageons et qui ne doit pas nous faire perdre espoir en l'avenir, le Secrétariat Exécutif, sous le contrôle et l'aide de la Présidence et du Bureau, poursuivra son action et la mobilisation des ressources idoines en faveur de la lutte contre le changement climatique. Nous comptons plus que jamais sur vous et sur votre soutien pour qu'ensemble nous relevions ce défi global.



Paul LUU
Secrétaire Exécutif

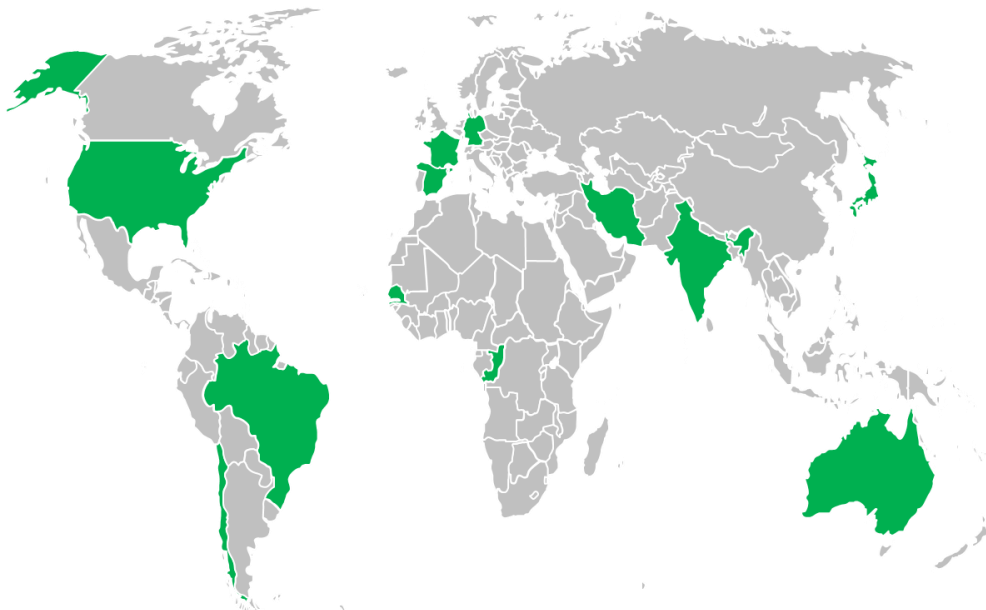
Annexe 1

Composition du Comité Scientifique et Technique

- Dr. **AMIRASLANI Farshad** – Socio-eco natural resource management (Iran)
Prof. **CHENU Claire** – Soil scientist – soil organic matter (France)
Dr. **FUENTES ESPINOZA Alejandro** - Economic science (Chile)
Dr. **HENRY Beverley** – Plant ecophysiologicalist & agroecosystem modelling (Australia) (from Jan.19)
Dr. **KOUTIKA Lydie-Stella** – Soil scientist – soil organic matter (Rep of Congo)
Dr. **LADHA Jagdish** – Soil fertility and plant nutrition (India)
Dr. **MADARI Beata** – Soil scientist – C and N cycling (Brazil)
Prof. **MINASNY Budiman** - Soil Carbon mapping (Australia)
Dr. **RUMPEL Cornelia** – Forester – terrestrial organic matter (Germany)
Prof. **SALL Saidou Nourou** - Soil fertility and sequestration (Senegal)
Dr. **SHIRATO Yasuhito** – Agricultural and soil scientist (Japan)
Dr **SOUSSANA Jean-François** – Plant physiologist (France)
Prof. **VARELA-ORTEGA Consuelo** - Agricultural Engineer (Spain)
Dr. **WOLLENBERG Lini** – Natural resource management (USA)

Anciens membres du CST

- Prof. **SMITH Pete** – Soils and global change (United Kingdom) (until Dec. 2018)
Dr. **GARCIA CARDENAS Magali** – Agroclimatology (Bolivia) (until Dec. 2019)
Dr. **KAONGA Martin** – Agroforestry carbon biogeochemistry (Zambia) (until Dec. 2019)
Prof. **SOUDI Brahim** – Agronomist – soil science (Morocco) (until Dec. 2019)
Dr. **WHITEHEAD David** – Crop physiologist – forestry (New Zealand) (until Dec. 2019)



Répartition géographique des membres du Comité Scientifique et Technique en 2020

Annexe 2 : Liste des Partenaires et Membres (novembre 2020)

Governments and local authorities	Forum	Consortium	Country
Alberta	Yes		Canada
Agriculture Department Yamanashi Prefectural Government	Yes	Yes	Japan
Argentina	Yes	Yes	Argentina
ART-ER (Attrattività Ricerca Territorio - Emilia Romagna)	Yes	Yes	Italy
Australia	Yes		Australia
Autriche	Yes	Yes	Austria
Bulgaria	Yes		Bulgaria
Californie Department of Food & Agriculture	Yes		USA
Cambodia	Yes	Yes	Cambodia
Canada	Yes	Yes	Canada
Chile	Yes	Yes	Chile
Consejería de Medio Ambiente y Ordenación del Territorio Junta de Andalucía	Yes		Spain
Costa Rica	Yes		Costa Rica
Croatia	Yes		Croatia
Danemark	Yes	Yes	Danemark
Estonia	Yes	Yes	Estonia
Ethiopia	Yes		Ethiopia
Finland	Yes	Yes	Finland
France	Yes	Yes	France
Germany	Yes	Yes	Germany
Great Barrington (MA)	Yes		USA
Hungary	Yes	Yes	Hungary
Iran	Yes		Iran
Ireland	Yes	Yes	Ireland
Ivory Coast	Yes	Yes	Ivory Coast
Japan	Yes	Yes	Japan
Latvia	Yes		Latvia
Lithuania	Yes		Lithuania
Mairie de Saman	Yes		France
Morocco	Yes		Morocco
Mexico	Yes	Yes	Mexico
Municipio de San Miguel de Allende Gto	Yes	Yes	Mexico
Netherlands	Yes	Yes	Netherlands
New Zealand	Yes	Yes	New Zealand
Norway	Yes	Yes	Norway
Philippines	Yes		Philippines
Poland	Yes	Yes	Poland
Portugal	Yes	Yes	Portugal
Région de Wallonie	Yes		Belgium
Senegal	Yes	Yes	Senegal
Slovenia	Yes		Slovenia
Spain	Yes	Yes	Spain
Sweden	Yes		Sweden
Tunisia	Yes	Yes	Tunisia
UK	Yes	Yes	UK
Ukraine	Yes		Ukraine
Uruguay	Yes	Yes	Uruguay
Vietnam	Yes	Yes	Vietnam
International Organisations	Forum	Consortium	
Asian Local Governments for Organic Agriculture (ALGOA)	Yes	Yes	South Korea
CEDEAO	Yes	Yes	Nigeria
CGIAR	Yes	Yes	France

CIHEAM	Yes	Yes	France
FAO	Yes	Yes	Italy
Global Environment Facility	Yes	Yes	USA
Global Green Growth Institute	Yes		South Korea
Global Research Alliance	Yes	Yes	New Zealand
Global Water Partnership	Yes	Yes	Sweden
ICRAF	Yes	Yes	Kenya
IRRI	Yes	Yes	Philippines
JPAM (Jeune Prodiges Afrique - Monde)	Yes		Ivory Coast
NEPAD	Yes	Yes	South Africa
OIV	Yes	Yes	France
UICN	Yes	Yes	Swiss
UNCCD	Yes	Yes	Germany
Public funding bodies			
	Forum	Consortium	
AFD	Yes	Yes	France
Asian Development Bank	Yes		Philippines
Banque mondiale	Yes	Yes	USA
GIZ	Yes		Germany
Private funding bodies			
	Forum	Consortium	
Country Carbon	Yes		Australia
Fondation Carasso	Yes		France
Fondation Prince Albert II de Monaco	Yes		Monaco
Grow Ahead Foundation	Yes	Yes	USA
The Gold Standard Foundation	Yes	Yes	Swiss
The Prince of Wales's Charitable Foundation	Yes		UK
Farmers and foresters organisations			
	Forum	Consortium	
AAPRESID	Yes	Yes	Argentina
ACTA - Les instituts techniques agricoles	Yes	Yes	France
AFAIA – Institut de l'économie circulaire	Yes	Yes	France
African Conservation Agriculture Network (ACT)	Yes	Yes	Kenya
Agrar und Umwelt Mennen Consult	Yes		Germany
Agriculteurs Composteurs de France	Yes		France
Agroécologie en Astarac	Yes	Yes	France
Agroforestry Association of Kenya (AAK)	Yes		Kenya
AIDER	Yes		Romania
APAD	Yes	Yes	France
Asociación de Productores de Alimentos Nutricionales Andinos Mushuk Yuyay, APROSANAMY	Yes	Yes	Ecuador
Asociacion Nacional de Agricultura de Conservación (ANAC)	Yes		Mexico
Association des Producteurs de Céréales et de Semences de la wilaya de Sétif	Yes		Algeria
Association Générale des Producteurs de maïs (AGPM)	Yes	Yes	France
Association Marocaine de l'agriculture de conservation	Yes	Yes	Morocco
Association Non Labour et Semis Direct (NLS D)	Yes	Yes	France
C.A.P.A. Cologne S.C.A.	Yes		Italy
CIB - Consorzio Italyno Biogas e Gassificazione	Yes	Yes	Italy
CNIEL	Yes	Yes	France
Conservation Agriculture Association for the United Kingdom	Yes	Yes	UK
Demain la Terre	Yes	Yes	France
Ecological Food Caterpillars Company (EFCC)	Yes		DR Congo
Elvea Hauts de France	Yes		France
European Conservation Agriculture Federation	Yes	Yes	Belgium
Farm Carbon Cutting Toolkit	Yes	Yes	UK
FEBRAPDP	Yes		Brazil
Fédération des fruits et légumes d'Occitanie	Yes	Yes	France
FENAB	Yes		Senegal
Foliage Unlimited	Yes	Yes	India
FRDK	Yes		Danemark

Future Harvest, Chesapeake Alliance for Sustainable Agriculture	Yes		USA
Gabb32 (Groupement des Agriculteurs Bio du Gers)	Yes		France
GCAN	Yes	Yes	France
GNis	Yes		France
Institut de l'Elevage	Yes	Yes	France
INTERBEV	Yes	Yes	France
JAGUAR (Jeunes Agriculteurs Unis pour l'Agroécologie et la Ruralité)	Yes	Yes	France
Maine Organic Farmers and Gardeners Association	Yes		USA
MUCODEF (Municipal and Community Development Forum)	Yes		Cameroun
Niwamori Bio Food Forest Nara Japan	Yes		Japan
Norges Bondelag	Yes	Yes	Norway
Norsk landbruksrådgiving (Norwegian Agricultural Advisory Organisation)	Yes		Norway
Organic & Regenerative Investment Cooperative (OriCoop)	Yes	Yes	Australia
Organic Federation of Australia	Yes		Australia
Organic Growers Alliance	Yes		UK
Plante Chuva	Yes	Yes	Brazil
Réseau Innovation Agrosystemes Méditerranées (RCM)	Yes	Yes	Morocco
RIMA	Yes	Yes	Ivory Coast
ROPPA - Réseau des organisations paysannes et des producteurs pour l'Afrique de l'Ouest	Yes	Yes	Burkina-Faso
Sigfito agroenvase	Yes		Spain
Syndicat de Valorisation de l'Abricot des Baronnies	Yes	Yes	France
TRAME	Yes		France
Valazomby	Yes	Yes	Madagascar
Warubuzi	Yes		Burundi
Zimbabwe Commercial Farmers Union (CFU)	Yes	Yes	Zimbabwe
Research and training bodies	Forum	Consortium	
Aberdeen University	Yes	Yes	UK
Abubakar Tafawa Balewa University Bauchi	Yes	Yes	Nigeria
Agro-Ecosystems History Laboratory	Yes		Spain
Association Française pour l'Etude du Sol	Yes		France
Basque Center For Climate Change	Yes		Spain
Bavarian State Research Center for Agriculture (LfL).	Yes	Yes	Germany
Bethel Business and Community Development Centre	Yes	Yes	Lesotho
Bio-Rational Technology Research Center	Yes		Georgia
CATIE	Yes	Yes	Costa Rica
Centre National de recherche Agronomique (CNRA)	Yes	Yes	Ivory Coast
CharNet - Swiss Network of professional for Biochar and Pyrolysis (as a project @ Ökozentrum)	Yes		Switzerland
Chinese Academy of Agricultural Sciences (CAAS)	Yes	Yes	China
CIMMYT	Yes	Yes	Mexico
CIRAD	Yes	Yes	France
CRDPI	Yes		Congo
CSIR-Soil Research Institute	Yes		Ghana
Duchy College Rural Business School	Yes	Yes	UK
Embrapa	Yes	Yes	Brazil
ESAN	Yes	Yes	Peru
Faculty of Agriculture, University of Ruhuna	Yes	Yes	Sri Lanka
Federal college of Agriculture Akure	Yes	Yes	Nigeria
FIBL (Institut de recherche de l'agriculture biologique)	Yes	Yes	Swiss
Hochschule GEISENHEIM University	Yes	Yes	Germany
I4CE	Yes	Yes	France
IDEAA Regeneration Systems	Yes	Yes	Spain
Imperial College	Yes	Yes	UK
INRA France	Yes	Yes	France
INRA Morocco	Yes	Yes	Morocco
Institut Agronomique néo-Calédonien (IAC)	Yes	Yes	France

Institut agronomique, vétérinaire et forestier de France - Agreenium	Yes	Yes	France
Institut Facultaire des Sciences Agronomiques (IFA) de Yangambi	Yes	Yes	Dem. Rep. of the Congo
Institut national de pédologie (Senegal)	Yes	Yes	Senegal
Institut national de recherche forestière (IRF)	Yes		Rep. of the Congo
Institut National Supérieur d'Agronomie et de Biotechnologie de Masuku	Yes		Gabon
Institut Senegalais de Recherche Agricole (ISRA)	Yes	Yes	Senegal
Institut Technique Tropical (IT2)	Yes	Yes	France
Institute Bioenergy Crops and Sugar Beet	Yes		Ukraine
Institute for Environment and Sanitation Studies (IESS) of the University of Ghana	Yes		Ghana
Institute of Forestry, Tribhuvan University	Yes		Nepal
Instituto de Estudios Centroamericanos	Yes	Yes	Costa Rica
Instituto de Investigaciones Agropecuarias	Yes	Yes	Chile
Instituto de Investigaciones de la Amazonia Peruana	Yes	Yes	Peru
Instituto Nacional de Innovación Agropecuaria y Forestal (INIAF)	Yes	Yes	Bolivia
INTA Argentina	Yes	Yes	Argentina
IRD	Yes	Yes	France
IRTA	Yes	Yes	Spain
ISRIC	Yes	Yes	Netherlands
Ithaka Institute for Carbon Strategies	Yes	Yes	Switzerland
Lab. of Soil Science and Agricultural Chemistry (Soils) – TEIWG	Yes	Yes	Greece
Laboratoire de Biodiversité et de Conservation de l'eau et du Sol	Yes	Yes	Algeria
Laboratoire des Radiosotopes, Université d'Antananarivo	Yes	Yes	Madagascar
Makerere University	Yes	Yes	Ouganda
National Scientific Center «Institute for Soil Science and Agrochemistry Research named after O.N. Sokolovsky»	Yes		Ukraine
NEIKER-Instituto Vasco de Investigación y Desarrollo Agrario	Yes		Spain
Netherlands Institute of Ecology (NIOO-KNAW)	Yes	Yes	Netherlands
New Zealand Agricultural Greenhouse Gas Research Centre	Yes	Yes	New Zealand
Nucleo Ricerca Desertificazione (NRD-UNISS) - Desertification Research Centre	Yes	Yes	Italy
Ohio State University	Yes	Yes	USA
Plant & AgriBiosciences Research Centre (PABC), Ryan Institute, National University of Ireland Galway	Yes	Yes	Ireland
Queensland University of Technology	Yes	Yes	Australia
Red Remedia	Yes		Spain
Research Institute of Agroecology and Environmental NAAS	Yes		Ukraine
Réseau CaSA (Carbone du Sol pour une agriculture durable en Afrique)	Yes	Yes	Madagascar
RITTMO	Yes	Yes	France
Rizoma Field School	Yes		Uruguay
Sociedad Chilena de la Ciencia del Suelo	Yes	Yes	Chile
Sociedad Española de Agricultura Ecológica	Yes		Spain
Sociedad Española de la Ciencia del Suelo	Yes		Spain
Soil C Quest 2031	Yes	Yes	Australia
Soil composition and repository quality analysis center State Unitary Company	Yes		Uzbekistan
Taiwan agricultural research institute, Taiwan, R.O.C.	Yes	Yes	Taiwan
Tecnical University of Madrid (UPM)	Yes	Yes	Spain
Tokyo University of Agriculture	Yes		Japan
UEPPACI	Yes	Yes	Ivory Coast
Universidad de la Frontera	Yes	Yes	Chile
Universidad del valle de Guatemala	Yes	Yes	Guatemala
Universidad Nacional Abierta y a Distancia	Yes	Yes	Colombia
Universidad Pública de Navarra	Yes		Spain
Universidad VERITAS	Yes	Yes	Costa Rica
Université Cadi Ayyad	Yes	Yes	Morocco
Université de Bangui	Yes		Central African Republic

Université de Dschang-Faculté d'Agronomie et des Sciences Agricoles	Yes		Cameroon
Université de N'Djamena	Yes	Yes	Tchad
Université Moulay Ismail – Faculté des Sciences et Techniques Errachidia	Yes	Yes	Morocco
University of Agricultural Sciences and Veterinary Medicine Cluj-Napoca	Yes	Yes	Romania
University of Agriculture, Faisalabad	Yes	Yes	Pakistan
University of Life Sciences in Lublin, Department of Agricultural and Environmental Chemistry	Yes	Yes	Poland
University of Nangui Abrogoua	Yes	Yes	Ivory Coast
University of Peradeniya	Yes	Yes	Sri Lanka
University Putra Malaysia (UPM)	Yes	Yes	Malaysia
Vietnam Academy of Agricultural Sciences	Yes		Vietnam
VP Center of Functional Nutrition	Yes	Yes	Brazil
Wageningen UR	Yes	Yes	Netherlands
Civil Society, associations, NGO	Forum	Consortium	
ACALODE, Appui aux capacités pour le développement	Yes	Yes	Mali
Act For Development NGO (Act-Dev)	Yes		Benin
Action de Développement Durable en Afrique (ADDA)	Yes	Yes	Mali
Action pour la Promotion Rurale et la Protection de l'Environnement (APRPE)	Yes	Yes	Mali
Action pour le Développement et contre la Pauvreté au Sahel (ADCOPS)	Yes	Yes	Mali
ADGM	Yes	Yes	Mali
ADIF (Association pour le Développement des Initiatives Féminines)	Yes	Yes	DR Congo
ADRL	Yes	Yes	Mali
AFRIS	Yes	Yes	Benin
Agoragro	Yes	Yes	France
Agricultura regeneratio	Yes	Yes	Switzerland
Agriculture Action Team of Citizens' Climate Lobby	Yes	Yes	USA
Agrisud International	Yes	Yes	France
APAF (arbre fertilitaire, agroforesterie, foresterie)	Yes	Yes	France
APECAE	Yes	Yes	Burundi
Aqua'Dev	Yes	Yes	Canada
Association Arborescence - Parole de Terre (ASAPATE)	Yes	Yes	Mali
Association Conseil pour les Initiatives et Actions de Développement à la Base (ACIAD)	Yes	Yes	Mali
Association Des Agriculteurs Sans Frontières (AASF ONGD)	Yes	Yes	DR Congo
Association drômoise d'agroforesterie	Yes		France
Association Espagnole d'Agriculture de Conservation – Sols Vivants (AEACSV)	Yes	Yes	Spain
Association Les jardiniers de Peyrolles	Yes		France
Association malienne d'éveil au développement durable (AMEDD)	Yes	Yes	Mali
Association Malienne pour les Etudes d'Impacts sur l'Environnement	Yes		Mali
Association Pour la Santé de la Terre et du Vivant	Yes	Yes	France
Association Pour une Agriculture Durable	Yes	Yes	Tunisia
Association Soins de la Terre- ARP-BD	Yes		France
Association Tunisienne de la Science du Sol	Yes		Tunisia
AVSF	Yes	Yes	France
BACIR (Bureau d'Appui Conseil aux Initiatives Rurales)	Yes		Mali
BAIF Development Research Foundation	Yes	Yes	India
Baltic Sea Action Group	Yes	Yes	Finland
Benfam Institute of Natural Living	Yes		Iran
Beras	Yes	Yes	Norway
Biocalédonia	Yes		France
Biochar Ontario	Yes	Yes	USA
BioVision	Yes		Swiss
Bonsucro	Yes		UK
BUND Kreisgruppe Hameln-Pyrmont	Yes		Germany
Carbone Guinea	Yes		Guinea
CarbonToSoil	Yes		Finland
CARI	Yes	Yes	France

Casa Congo Conservation Society	Yes		Nicaragua
Center for food safety	Yes	Yes	USA
Center for International Policy	Yes		USA
Centre de Promotion de la Citoyenneté pour le Développement Durable à la Base (CEPROCIDE)	Yes	Yes	Mali
Cerfrance Mayenne-Sarthe IAGCJ	Yes		France
Climate Change Africa Opportunities (CCAO)	Yes	Yes	DR Congo
Climate Neutral Food gemeinnützige GmbH	Yes	Yes	Germany
Coalition on Agriculture Greenhouse Gas (C-AGG)	Yes		USA
Colorado Carbon Fund	Yes	Yes	USA
Combating Poverty and Climate Change Foundation	Yes		Pakistan
Congo Basin Conservation Society CBCS Network	Yes	Yes	Dem. Rep. of the Congo
Cursa Development	Yes	Yes	Madagascar
DesertNet International (DNI)	Yes	Yes	France
Earth Net Foundation	Yes	Yes	Thailand
EarthCorp Foundation Inc	Yes	Yes	USA
EcoAgriculture Partners	Yes		USA
Energy and Resources Institute (TERI)	Yes	Yes	India
Environment Monitoring group (EMG)	Yes	Yes	South Africa
Estampa Verde	Yes		Mexico
Etc Terra	Yes		France
European Agroforestry Federation	Yes		Portugal
Experimental Farm Network	Yes		USA
Farmers Pride International	Yes	Yes	Botswana
Fearless Farmers	Yes		USA
FoodShot Global, Inc.	Yes	Yes	USA
Foundation Earth	Yes		USA
France et Maroc au Coeur	Yes	Yes	France
France Nature Environnement	Yes		France
Fundación Global Nature	Yes		Spain
Future Harvest CASA	Yes		USA
GDA : Groupe de développement de l'agriculture en Afrique	Yes	Yes	Mali
Gevalor	Yes	Yes	France
GIERI asbl/Landcare Network DRC - Groupe d'Intervention pour l'Encadrement et la Réhabilitation Intégrale	Yes	Yes	Dem. Rep. of the Congo
Global Alliance for Organic Districts	Yes	Yes	Norway
GODAN – Global Open Data for Agriculture and Nutrition	Yes		UK
Grasspower	Yes	Yes	USA
Grassroots LC & Forest Farm	Yes		Canada
GRET	Yes	Yes	France
Groundswell International	Yes	Yes	Ghana
Groupe de formation et production agricole (GFPA)	Yes	Yes	Guinea
Healthy Soils Australia	Yes		Australia
Hellenic Association For The Promotion Of Conservation Agriculture - HACA	Yes	Yes	Greece
Holistic Management International	Yes	Yes	USA
Homelandgreen Ltd	Yes		Hong Kong
I give trees	Yes	Yes	USA
IFOAM	Yes	Yes	Germany
IGAD - Centre for Pastoral Areas and Livestock Development	Yes	Yes	Kenya
IN.N.E.R. - International Network of Eco Regions	Yes	Yes	Italy
Incroyables Comestibles Victoriaville	Yes		Canada
Initiatives Pour La Promotion Du Bien-Etre Communautaire, IPBC-Burundi (Asbl)	Yes		Burundi
Institute for Carbon Removal Law & Policy, School of International Service, American University	Yes	Yes	USA
Institute Sinal do Vale	Yes		Brazil
International Analog Forestry Network (IAFN)	Yes	Yes	Costa Rica

International Biochar Initiative	Yes	Yes	USA
Iraun Permakultura	Yes		Spain
Japan Cool Vege Association	Yes		Japan
Kairós Institute	Yes		Brazil
Kd-i Biokultúra Egyesület	Yes		Hungary
Kikandwa Environmental Association (KEA)	Yes		Ouganda
Kiss the ground	Yes	Yes	USA
Kolola	Yes		Mali
Land Core	Yes		USA
Les planteurs volontaires	Yes		France
Localvore	Yes	Yes	France
Loving Islands	Yes	Yes	Fidji
Mediterranean Eco-operation Program	Yes	Yes	Spain
Millenium Institute	Yes	Yes	USA
NAHhaft e.V.	Yes		Germany
Nawachione Foundation	Yes	Yes	Thailand
Non Nobis	Yes		France
Northeast Organic Farming Assn./Massachusetts Chapter, Inc.	Yes	Yes	USA
Northeast Organic Farming Association of Vermont	Yes	Yes	USA
Openteam	Yes	Yes	France
Organic Consumers Association	Yes	Yes	USA
Organic Norway	Yes	Yes	Norway
Organisation des Jeunes Universitaires de Carrefour pour l'Avancement d'Haïti (OJUCAH)	Yes	Yes	Haïti
Panamanian Society of Soil Science	Yes	Yes	Panama
Pecan Street Inc.	Yes	Yes	USA
People for change	Yes		Malte
People4Soil	Yes	Yes	France
Permacultura romania	Yes		Romania
PIFEVA (Pilier aux Femmes Vulnérables Actives en RD Congo)	Yes		DR Congo
Planet A	Yes	Yes	France
Planetary Health, Inc.	Yes		USA
Pour une Agriculture du Vivant	Yes	Yes	France
Pro-Natura International	Yes	Yes	UK
RAIN (Regenerative Agrofoestry Impact Network)	Yes	Yes	UK
Regeneration Canada	Yes	Yes	Canada
Regeneration International	Yes	Yes	Argentina
Regeneration International	Yes	Yes	Zimbabwe
Regenerative Australian Farmers	Yes		Australia
Renewable Gas Forum Ireland (RGFI)	Yes		Ireland
Réseau Compost Plus	Yes		France
Rural Advancement Foundation International (RAFI)	Yes		USA
Sachamama Center for Biocultural Regeneration	Yes	Yes	USA
Sadhana Forest	Yes	Yes	India
Sahara Welfare Foundation	Yes	Yes	Pakistan
Salviamo il Paesaggio - Difendiamo i Territori, Forum Italiano dei Movimenti per la Terra e il Paesaggio	Yes		Italy
Santa Barbara Permaculture Network	Yes		USA
Shumei International	Yes	Yes	Japan
Sierra Club	Yes		USA
Society for Promotion of Wastelands Developments	Yes		India
Soil Association	Yes		UK
Soil4climate	Yes	Yes	USA
Solawi Bonn/Rhein-Sieg e.V.	Yes		Germany
South African Comprehensive Agroecology National Initiative (Agroecology Sector of the National MAGIC Initiative)	Yes	Yes	South Africa
Southeast Hemp Association	Yes		USA

SPIRE	Yes		Norway
Strategies for International Development (SID)	Yes		USA
Sustainable Harvest International	Yes	Yes	USA
Symposium Aufbauende Landwirtschaft	Yes		Germany
Terre Humanisme Maroc	Yes	Yes	Morocco
The Arthur Morgan Institute for Community Solutions	Yes	Yes	USA
The Credible Food Project NPO	Yes	Yes	UK
The Development Fund	Yes		Norway
The Hummingbird Project	Yes		USA
The Kamala Foundation	Yes	Yes	Canada
The Mushroom Initiative Limited	Yes		Hong Kong
The Nature Conservancy	Yes	Yes	USA
The Pacific Organic and Ethical Trade Community (POETCom)	Yes		Fidji
The Royal Norwegian Society for Development	Yes		Norway
The Soil Health Institute	Yes	Yes	USA
Trees for the future Uganda	Yes	Yes	Uganda
United Nations Association Eastbourne	Yes		UK
Verein für Regenerative Landwirtschaft e.V. (Soil Alliance)	Yes		Germany
VermEcology	Yes	Yes	Japan
Verra	Yes		USA
Via Organica	Yes		Mexico
WeForest vzw	Yes		Belgium
World Business Council for Sustainable Development (WBCSD)	Yes		Switzerland
World Resources Institute	Yes		USA
Youth Path Organisation	Yes	Yes	Ghana
Zerofoodprint	Yes	Yes	USA
Private companies		Forum	
5 Deep Limited	Yes		UK
AC Conseils	Yes		France
Adapta Group	Yes		Brazil
Adron Agro Engineers	Yes		India
Afriglob Conseil	Yes		Mali
Agence d'Aménagement des Terres et de Fourniture de l'Eau d'Irrigation (ATI)	Yes		Mali
Agir pour le développement durable	Yes		France
Agroicone	Yes		Brazil
Agropecuaria Colibri S.A.	Yes		Costa Rica
AïGOS	Yes		Colombia
Alpha Holdings	Yes		Mozambique
Anadolu Meralar (Anatolian Grasslands)	Yes		Turkey
AnCon Bio-Services	Yes		USA
Apygec	Yes		France
Atlântica Simbios - Environmental consulting and services	Yes		Brazil
Bactiferme	Yes		France
Betterworld Energy Ltd	Yes		Zambia
Bio Strategies	Yes		France
Biochar Maroc	Yes		Morocco
Biochar Supreme INC	Yes		USA
Biodiversal SAS	Yes		Colombia
Biofabrica Siglo XX SA DE CV	Yes		Mexico
BioRenGaz	Yes		France
Biota	Yes		France
Blue Fifty Polska Sp. Z o.o.	Yes		Poland
Caquesiau Conseil	Yes		France
Carbón Emergente SL	Yes		Spain
Carbon Farmers of Australia	Yes		Australia
Carbon Farmers of Nepal	Yes		Nepal

Carbon Farms International	Yes	Canada
CHAMAE	Yes	France
Cocina Intuitiva	Yes	Colombia
DANONE	Yes	France
DowntoEarth	Yes	Philippines
Egis	Yes	France
Elisol Environnement	Yes	France
Enviceler	Yes	Canada
Farm Brothers	Yes	Netherlands
Farm from a Box	Yes	USA
Farming Secrets	Yes	Australia
Farmtopia	Yes	UK
FCA Fertilisants	Yes	France
Fertilux	Yes	Luxembourg
Fondation AVRIL	Yes	France
Fruit South Africa	Yes	South Africa
Gaia Herbs	Yes	USA
Gaiago	Yes	France
Global-natura	Yes	France
GO Organics Co Ltd	Yes	Thailand
Graines Équitables SCIC	Yes	France
Green Living Permaculture Pty Ltd	Yes	Australia
Greenback	Yes	France
Groupe Elephant Vert	Yes	Morocco
Hart Dairy Creamery, Corp	Yes	USA
Hoogen	Yes	Germany
Hummingbird Technologies	Yes	UK
Indigo Europe Gmbh	Yes	Switzerland
Innovafeed	Yes	France
Institut d'appui au développement (IAD)	Yes	France
Integrity soils	Yes	New Zealand
Intuit Earth Pty Ltd	Yes	Australia
Inversiones Catasulapa S.A.	Yes	Costa Rica
Italpollina S.p.A.	Yes	Italy
ITK	Yes	France
Jeffrey Castellás Family Trust	Yes	Australia
Kaoka	Yes	France
Kilara capital	Yes	Australia
Kora Agrilab	Yes	Spain
Lhoist Agriculture	Yes	France
Livelihoods Venture	Yes	France
Longview Limited	Yes	New Zealand
Luther Consulting	Yes	USA
Maia Technology	Yes	Australia
Mézagri et SOBAC	Yes	France
Milpa Films	Yes	Germany
Missouri Organic Recycling	Yes	USA
MyEasyFarm	Yes	France
Myrolion Organic Olive Oil	Yes	Greece
Natais	Yes	France
Nelson Bays Mycorrhizas	Yes	New Zealand
Nordic Bio Group AS (NBG AS)	Yes	Norway
Novamont	Yes	Italy
Nutrition et Santé	Yes	France
Oïkos sphère	Yes	France
OrgaNeo	Yes	France
OTA (Organic Tropical Agriculture) Ltd	Yes	Mauritius

Parque Bambu Ecuador	Yes	Ecuador
Plant Health Cure BV	Yes	Netherlands
Planted Cuisine	Yes	USA
Positerra	Yes	Germany
Pretaterra	Yes	Brazil
Progeo Società Cooperativa Agricola	Yes	Italy
PUMA - Plataforma Inteligente de Manejo Agricola S.A.	Yes	Argentina
R&D concept	Yes	France
Rainforest ECO Enterprises	Yes	USA
Red Diamond Compost	Yes	Barbados
Regen Network Development, Inc	Yes	USA
Regeneration North LLC	Yes	USA
Regenerative Design Group	Yes	USA
RegenFriends	Yes	USA
Saipol	Yes	France
Satoyama Farm	Yes	Malaysia
Scarabée Regenerative	Yes	USA
SCE aménagement & environnement	Yes	France
Schlossgut Alt Madlitz GmbH & Co. KG	Yes	Germany
Scottish Honeyberries Ltd	Yes	UK
SeasonallyFfresh	Yes	USA
Sede Environment	Yes	France
SENAGRI	Yes	Senegal
SMAG	Yes	France
SmartAgro Sustainable Innovations Co., Ltd.	Yes	Cambodia
Soil Capital	Yes	Belgium
Sol Vivant Concept	Yes	France
South 40 Ltd	Yes	New Zealand
Steward Holding Company, Inc.	Yes	USA
Symbiose Nutrition	Yes	France
Syntax Land Design, LLC	Yes	USA
The Crown Estate	Yes	UK
The Fair Carbon Exchange	Yes	USA
Timesis	Yes	Italy
Tiserin Capital Management Ltd	Yes	Kenya
Tout Allant Vert	Yes	France
Tradom Global Consulting Ld	Yes	UK
Triage Limited	Yes	UK
Unique forestry and land use GmbH	Yes	Germany
UpDIG	Yes	USA
VaishVik Foods Pvt Ltd	Yes	India
ValOrbioCompost	Yes	France
Valorhiz	Yes	France
Ver de Terre production	Yes	France
von Trapp Farmstead	Yes	USA
XLR8 Bio Sdn Bhd	Yes	Malaysia
Yahri	Yes	DR Congo
Ynsect	Yes	France



www.4p1000.org