

منظمة
الأغذية والزراعة
للأمم المتحدة

联合国
粮食及
农业组织

Food and Agriculture
Organization of the
United Nations



Organisation des
Nations Unies pour
l'alimentation et
l'agriculture

Продовольственная и
сельскохозяйственная
организация
Объединенных Наций

Organización de las
Naciones Unidas para la
Agricultura y la
Alimentación

COMMISSION AFRICAINE DES STATISTIQUES AGRICOLES

Vingt-sixième Session

Libreville, Gabon, 4 – 8 novembre 2019

POINT 4 DE L'ORDRE DU JOUR

INITIATIVES MONDIALES DE DEVELOPPEMENT DES CAPACITES STATISTIQUES POUR LES INDICATEURS ODD SUR L'ALIMENTATION ET L'AGRICULTURE

Dorian KALAMVREZOS NAVARRO
Conseiller de Programme
Bureau du Statisticien en chef de la FAO

Valerie BIZIER
Statisticienne principale
Bureau du statisticien en chef de la FAO

RESUME

Des progrès significatifs ont été réalisés par la FAO dans le développement des méthodologies sur les indicateurs des ODD depuis la dernière session de cette Commission, avec la mise à jour en avril 2019 de tous les indicateurs de niveau "Tier III". L'adoption des méthodologies relatives à ces indicateurs a, d'une part, permis aux pays de présenter des rapports sur ces indicateurs, et d'autre part renforcé considérablement la nécessité du développement des systèmes nationaux statistiques. Afin de satisfaire ce besoin, la FAO a continué à mobiliser des ressources institutionnelles pour aider au développement des capacités de ces pays sous diverses formes, redoublant ainsi ses efforts de mobilisation des ressources extrabudgétaires destinés à accélérer le progrès pour assurer que la majorité des pays soient en mesure de présenter des rapports sur les 21 indicateurs dont la FAO est garante à l'horizon 2030. Pendant la période 2018-2019, la FAO a investi US\$ 1,5 million additionnel de fonds institutionnels dans des activités de développement des capacités pour les indicateurs ODD, en particulier pour l'organisation des ateliers de formation régionaux et nationaux et pour permettre d'élargir davantage son dispositif d'apprentissage en ligne. De plus, la FAO a intensifié ses efforts de mobilisation des ressources extrabudgétaires liées aux indicateurs des ODD. D'un côté, l'initiative "50 à l'horizon 2030" (estimée à US\$ 500 millions) apportera un appui aux pays revenu faible et intermédiaire pour la collecte des indicateurs ODD au niveau des exploitations. D'autre part, la FAO a récemment inauguré un Programme-cadre multidonateurs de US\$ 21 millions sur le mesurage des ODD, visant à déclencher un appui en faveur des pays dans la collecte, la production, la diffusion et l'utilisation de tous les indicateurs dont elle est garante. Le Programme a déjà obtenu son premier don de US\$ 1 million, avec lequel une série d'activités a été déjà planifiée par le Bureau du

Statisticien en chef de la FAO. La FAO suit également de près deux initiatives mondiales d'appui au reportage des ODD, l'initiative "Data4Now" et le Réseau de Berne sur le Mécanisme de financement des données mondiales pour les statistiques.

I. EVOLUTIONS RECENTES en MATIERE DE METHODOLOGIES RELATIVES AUX INDICATEURS

La FAO a depuis novembre 2017 réussi à reclasser tous les neuf indicateurs restants de niveau "Tier III", qui étaient jusqu'alors supposés être sous la composante développement méthodologique. Ainsi, tous les 21 indicateurs dont la FAO est garante disposent aujourd'hui de méthodologies internationalement convenues. Les méthodologies de ces neuf indicateurs ont été approuvées dans différentes instances par le Groupe d'experts interinstitutionnels sur les indicateurs des ODD (IAEG-SDG), un groupe de travail de la Commission de la statistique des Nations Unies chargé de la mise en œuvre du cadre mondial d'indicateurs des ODD. Les neuf indicateurs sont : 2.3.1/2.3.2 (productivité et revenus des petits producteurs alimentaires), 2.4.1 (agriculture durable), 5.a.2 (égalité des droits d'accès à la terre sous la loi), 6.4.1 (efficacité d'utilisation de l'eau), 12.3.1 (pertes alimentaires), 14.6.1 et 14.b.1 (instruments internationaux de lutte contre la pêche illicite, non déclarée et non réglementée et promotion de la pêche artisanale) et 14.7.1 (pêche durable comme un pourcentage du PIB). Désormais, le travail méthodologique de la FAO relatif aux indicateurs des ODD mettra progressivement un accent considérable sur les techniques de désagrégation des données, les techniques d'estimation et d'attribution des données, aussi bien que sur plusieurs tendances de mesurage détaillé et de progrès vers l'atteinte des cibles.

II. APPUI DE LA FAO AU REPORTAGE MONDIAL

L'adoption des méthodologies de ces indicateurs a, d'un côté, permis à ces pays de présenter des rapports sur ces indicateurs, et de l'autre, renforcé la nécessité pour le développement des capacités des Systèmes nationaux de statistique, qui sont immanquablement déjà surchargés et qui pourtant sont tenus de collecter, d'analyser et de diffuser tout un ensemble de données nouvelles. La FAO a donc pu officiellement présenter en 2019 des rapports sur 16 des 21 indicateurs, enrichissant ainsi la portée du Rapport mondial d'avancement sur les ODD 2019, publié au mois de juillet. Cette importante réalisation a été favorablement accueillie en cette année cruciale destinée au processus mondial de suivi et d'examen du programme de développement durable à l'horizon 2030, puisque le Forum politique de haut niveau (HLPF) a tenu cette année sa première réunion quadriennale au niveau des Chefs d'état et de gouvernement.

La capacité à présenter des rapports sur de nouvelles données relatives aux indicateurs reclassés a aussi permis à la FAO de publier son premier rapport numérique sur les progrès au niveau des ODD pertinents aux cibles des ODD sur l'alimentation et l'agriculture. Ce rapport qui présente une analyse approfondie comparativement au Rapport mondial d'avancement sur les ODD, couvre 18 indicateurs des ODD (dont 17 dont la FAO est garante et un pour lequel la FAO est un organisme partenaire) et est hébergé sur le portail de la FAO relatif aux indicateurs ODD. Le rapport numérique donne une image sombre de l'état d'avancement dans le domaine de l'alimentation et de l'agriculture. La preuve récente disponible indique que le monde n'est pas prêt de réaliser la plupart des cibles des ODD liés à l'agriculture durable et à la sécurité alimentaire. Cette conclusion est renforcée par la recrudescence de la faim dans le monde pour la troisième année consécutive, tel que l'indique le rapport mondial sur la Situation de la sécurité alimentaire et la nutrition, et la dégradation soutenue de la base des ressources naturelles.

III. ACTIVITES DE DEVELOPPEMENT DES CAPACITES EN COURS

L'adoption des nouvelles technologies pour les indicateurs des ODD a aussi mis en évidence les insuffisances de capacité des pays relatives à leur rapport sur les ODD. Les insuffisances de données pour plusieurs indicateurs sont toujours considérables en termes de couverture nationale, séries chronologiques de données et des dimensions de désagrégation, réduisant ainsi leur capacité à orienter effectivement des décisions en matière de politique et d'investissement. Par exemple, d'importants indicateurs des ODD sur l'agriculture durable, l'accès des femmes à la terre et la perte et le gaspillage alimentaires n'ont pas de données ou n'en ont pratiquement pas. D'autres indicateurs tels que ceux sur la productivité et les revenus des petits producteurs alimentaires ou la durabilité et l'efficacité de l'utilisation de l'eau ont généralement des données périmées, avec quelques points de données répartis sur plusieurs années. D'autres données telles que celles relatives à la sécurité alimentaire et la couverture végétale des montagnes sont en grande partie toujours estimées par la FAO au lieu d'être produites par les pays eux-mêmes.

La FAO a adopté une stratégie à double voies pour combler ces insuffisances : elle a continué à mobiliser des ressources institutionnelles pour aider au renforcement des capacités des pays sous plusieurs formes; et a intensifié ses efforts de mobilisation des ressources extrabudgétaires avec pour but d'accélérer les progrès pour assurer que la majorité des pays soient capables de produire des rapports sur les 21 indicateurs des ODD dont la FAO est garante à l'horizon 2030.

Durant la période 2018-2019, la FAO a investi US\$ 1.5 million de fonds institutionnels sur des activités de développement des capacités sur la base des indicateurs des ODD, en particulier pour l'organisation des ateliers de formation régionaux et nationaux ; et pour permettre d'élargir davantage son dispositif d'apprentissage en ligne. Il y a présentement 11 cours en ligne portant sur 13 indicateurs qui sont accessibles à travers le centre de formation en ligne de la FAO, avec trois autres cours portant sur quatre indicateurs qui devraient être démarrés d'ici la fin de 2019. Par ailleurs, la plupart des cours présentement disponibles sera traduite en langues française et espagnole avant la fin de l'année. Les traductions en langues russes et arabes sont prévues pour 2020.

Figure 1. Etat des cours en ligne sur les indicateurs des ODD (publiés et en voie de conception)

Cours en ligne	Anglais	Français	Espagnol
2.1.1	✓	UD	UD
2.1.2	✓	✓	✓
2.3.1/2.3.2	En conception		
2.4.1	En conception		
2.5.1/2.5.2	✓	En conception	En conception
2.a.1	✓	En conception	En conception
2.c.1	✓	✓	✓
5.a.1	✓	En conception	En conception
5.a.2	✓	En conception	En conception
6.4.1	✓		
6.4.2	✓	En conception	En conception
12.3.1	En conception		
14.4.1	En conception		
14.b.1	✓	✓	✓
15.1.1/15.2.1	✓	En conception	En conception

Les ateliers de formation régionaux et nationaux ont vu la participation des cadres des statistiques nationales et ceux d'autres organismes de production de données, leur donnant l'occasion de se familiariser avec la méthodologie, les outils de collecte de données ainsi que les procédures de reportage. Une grande partie des travaux de ces ateliers a été consacrée aux pays africains. Les pays africains ont particulièrement bien accueilli la plupart des missions d'assistance technique régionales et nationales sur le reportage en matière de sécurité alimentaire (2.1.1/2.1.2), et bénéficié des ateliers de formation régionaux consacrés à la productivité et aux revenus des petits producteurs alimentaires (2.3.1/2.3.2) et la durabilité de l'agriculture (2.4.1); investissements publics dans l'agriculture (2.a.1); accès des femmes à la propriété de terres agricoles (5.a.1); stress hydrique et efficacité de l'utilisation de l'eau (6.4.1/6.4.2); pertes mondiales de nourriture (12.3.1); superficie forestière et gestion durable des forêts (15.1.1/15.2.1); couvert végétal des forêts (15.4.2). Les pays africains ont aussi bénéficié d'un atelier sous régional sur le renforcement des capacités sur le Suivi des indicateurs des ODD de la FAO qui s'est tenu en Afrique de l'Est du 10 au 14 juin 2019; de même que d'un atelier régional sur l'Intégration de l'alimentation et l'agriculture durables (SFA) dans la mise en œuvre des ODD dans le cadre de la Déclaration de Malabo qui s'est tenue du 28 au 30 mai 2019 et qui a examiné les liens entre le suivi des ODD, l'intégration des politiques et la planification des investissements. La Figure 2 ci-dessous est un résumé des principales activités de développement des capacités de la FAO consacrées aux indicateurs des ODD, avec une concentration sur les pays africains en 2018-2019 (ce résumé n'inclut pas les ateliers de formation globaux auxquels certains pays de la région auraient pris part). Enfin, deux projets de la FAO soutenus par le Japon intitulés: "Strengthening Agricultural Statistics and Food Security Information in CARD Countries through South-South Cooperation" et "Supporting Sustainable Development Goal (SDG) 2.1 Monitoring by Strengthening Food Security and Nutrition Information in Africa" ont apporté plus d'assistance à la production des statistiques alimentaires et agricoles.

Figure 2: Résumé des activités de la FAO sur le renforcement des capacités liées aux indicateurs des ODD avec concentration sur les pays africains en 2018-2019

Indicateur ODD	Activité de renforcement des capacités	Période
2.1.1/2.1.2	Ateliers nationaux de formation dans 12 pays	2018 - 2019
	Atelier sous-régional, Afrique du Sud	Février 2019
2.3.1/2.3.2	Atelier régional de formation conjointe, Caire	Octobre 2019
2.4.1	Atelier sur l'Intégration de l'alimentation et de l'agriculture durables (SFA) (10 pays), Addis Ababa	Mai 2019
	Atelier régional de formation conjointe, Caire	Octobre 2019
2.a.1	Atelier régional de formation, Caire	Avril 2019
5.a.1	Atelier national de formation, Côte d'Ivoire	Novembre 2018
	Atelier régional de formation conjointe, Caire	Octobre 2019
12.3.1.a	Atelier national de formation, Côte d'Ivoire	Juin 2018
6.4.1/6.4.2	Atelier régional de formation (9 pays), Botswana	Avril 2019
	Atelier national de formation, Côte d'Ivoire	Novembre 2018

	Atelier sous-régional de formation (9 pays), Addis Ababa	Octobre 2019
15.1.1/15.2.1	Quatre ateliers sous-régionaux sur l'enquête FRA par télédétection en Tanzanie, Mozambique, et Gabon	Septembre 2018, juillet et août 2019
2.1.1/2.1.2/ 2.3.1/2.3.2/ 2.a.1/2.4.1/ 2.5.1.a/2.5.1.b/2.5.2 12.3.1	Atelier sous-régional de formation (9 pays), Addis Ababa	Juin 2019
All 21 indicators	Atelier national de formation, Algérie	Décembre 2018

IV. INITIATIVES MONDIALES DE DEVELOPPEMENT DES CAPACITES STATISTIQUES POUR LES INDICATEURS DES ODD LIES A L'ALIMENTATION ET L'AGRICULTURE ET DE MISE EN OEUVRE REGIONALE

Malgré ces activités de formation personnelle et la propagation des boîtes à outils de formation en ligne, les écarts de capacité dans les pays ne sont pas assez rapidement comblés pour permettre à la plupart des pays de présenter leur rapport d'avancement relatifs aux indicateurs ODD sur l'alimentation et l'agriculture. Cette conclusion est confirmée par les résultats de l'enquête d'évaluation mondiale du gap des ODD menée en 2019 par la FAO et qui souligne le besoin pressant pour l'appui au développement des capacités et qui révèle que plusieurs pays ne sont pas en mesure de collecter plusieurs données relatives aux indicateurs des ODD soit à court ou à long termes (RAF-AFCAS-19-E-41). Pour ces raisons, la FAO a aussi intensifié ses efforts de mobilisation des ressources extrabudgétaires liées aux indicateurs des ODD. D'une part, l'Initiative "50 à l'horizon 2030" (estimée à USD 500 millions) permettra de soutenir 50 pays à revenu faible et intermédiaire à collecter des indicateurs ODD au niveau de l'exploitation (2.3.1/2.3.2/2.4.1/5.a.1 et en partie 12.3.1) (voir RAF-AFCAS-19-71). D'autre part, la FAO a récemment inauguré un Programme-cadre multi donateurs de US\$ 21 millions sur le mesurage des ODD, visant à déclencher un appui en faveur des pays dans la collecte, la production, la diffusion et l'utilisation de tous les indicateurs dont la FAO est garante. La FAO suit également de près deux initiatives mondiales d'appui au reportage des ODD, l'initiative "Data4Now" visant à combler les insuffisances en matière de disponibilité des données ODD et l'amélioration de leur qualité et de leur caractère opportun, ainsi que le Mécanisme Global de financement des données, visant à apporter un appui financier aux infrastructures statistiques et aux sources de données transversales.

a) Programme-cadre de mesurage des ODD

L'objectif général du Programme-cadre de mesurage des ODD est de permettre aux pays partenaires de produire et d'utiliser beaucoup plus de données détaillées sur les indicateurs des ODD, leur permettant d'élaborer des stratégies nationales efficaces fondées sur des données probantes afin d'assurer l'atteinte des cibles ODD importants. Les bénéficiaires directs seront les institutions nationales chargées de la collecte, du calcul et de la diffusion des données et des indicateurs des ODD, aussi bien que les décideurs, dont les décisions seront mieux renseignés. Les décideurs bénéficieront non seulement de la qualité supérieure et plus de données granulaires, mais aussi des rapports analytiques d'avancement améliorés, qui permettront d'identifier les déterminants clés de la réalisation des ODD. Ce faisant, le programme aidera finalement les pays à atteindre les cibles des ODD en abordant toutes les étapes du cycle des données et en établissant un lien fort avec le processus de formulation politique de la FAO.

Le Programme-cadre a une portée mondiale et est totalement conforme au Plan d'action globale de Cape Town pour le développement durable des données, qui fournit le cadre de planification et de mise en œuvre du renforcement des capacités au Programme de développement durable à l'horizon 2030. Il est conçu sous une approche modulaire, avec des activités de développement des capacités adaptées à dispenser à travers cinq modules, tel qu'illustré dans la Figure 3. Les cinq modules produiront les cinq résultats suivants:

Figure 3: L'approche modulaire du Programme-cadre

MODULE 1: les techniques de désagrégation des données sont développées pour tous les indicateurs des ODD dont la FAO est garante

MODULE 2: les gaps des données ODD et les capacités statistiques des pays partenaires sont évalués et les plans stratégiques sont développés avec alignement des cadres nationaux de suivi sur le cadre mondial des indicateurs

MODULE 3: les méthodes novatrices et rentables telles que l'utilisation des données d'observation de la terre, sont adoptées dans les pays partenaires pour produire des indicateurs des ODD pertinents de manière durable

MODULE 4: les 21 indicateurs des ODD pertinents à la FAO font l'objet de suivi régulier dans les pays partenaires

MODULE 5: les données ODD obtenues sont librement accessibles et les rapports d'avancement des ODD sont produits et largement diffusés dans les pays partenaires.

i. Les techniques de désagrégation des données sont développées pour tous les indicateurs des ODD dont la FAO est garante

Le développement des techniques et directives spécifiques de désagrégation des données pour les indicateurs des ODD dont la FAO est garante comprendra en particulier l'identification d'un ensemble minimal de dimensions pour la désagrégation de chaque indicateur des ODD, le développement des méthodes standards pour la désagrégation des données par lieu géographique et groupements démographiques (exemple techniques d'estimation des petites superficies), l'essai sur le terrain de ces méthodes et leur validation par les groupes d'experts ainsi que l'élaboration des directives pour la collecte et la diffusion des données ventilées. (exemple, routines des tables et logiciel standards). Conformément aux recommandations du Groupe d'experts interinstitutionnels sur les ODD, l'identification d'un ensemble minimal de dimensions pour la désagrégation de chaque indicateur des ODD tiendra compte de la pertinence des politiques de chaque dimension à partir du niveau de conception tel que maximiser les bénéfices des données ventilées pour les groupes cibles et minimiser les coûts et les erreurs de la désagrégation d'après estimation.

ii. Les gaps des données ODD et capacités statistiques des pays partenaires ont été évalués, et les plans stratégiques qui harmonisent les cadres nationaux de suivi avec le cadre mondial des indicateurs sont développés

L'alignement des indicateurs nationaux au cadre mondial des indicateurs est dans l'intérêt des pays et de la communauté internationale, aussi bien du point de vue politique que statistique. Afin de plaider pour l'utilisation du cadre mondial d'indicateurs et d'appuyer les pays dans son adoption, les organismes nationaux de statistiques ont besoin d'assistance pour identifier les gaps clés en matière de données ainsi que les meilleures sources de données qui peuvent être utilisées et potentiellement actualisées pour produire les indicateurs des ODD. De plus, les pays ont besoin d'assistance pour mettre en place un mécanisme institutionnel efficace de coordination pour le suivi des ODD et leur reportage aux organismes internationaux. Sous ce module du Programme-cadre, les experts de la FAO entreprendront des missions d'assistance technique directes auprès de quelques 20 pays durant les deux premières années du programme et réduiront progressivement cette assistance lors des années restantes pour une couverture totale de 60 pays.

iii. Les méthodes novatrices et rentables qui utilisent les données d'observation de la Terre sont adoptées dans les pays partenaires pour produire les indicateurs pertinents des ODD de manière durable

Les données d'observation de la Terre contribuent considérablement directement et indirectement à l'amélioration de la disponibilité et la qualité des statistiques agricoles. Toutefois, il naît souvent de la confusion, car les organismes nationaux de statistiques sont confrontés avec plusieurs technologies et applications de toute sorte qui produisent différentes données. Par ailleurs, ils ont rarement la capacité d'adapter et d'appliquer les outils existants au contexte national sans soutien dédié. L'imagerie géo-spatiale a toujours besoin d'être complétée par des données d'enquête pour calibrer le logiciel d'interprétation ("vérification au sol") et obtenir des mesures précises de l'occupation et l'utilisation des sols. Une série d'activités sous ce module de programme-cadre aidera près de 12 pays en développement sélectionnés (trois par an) dans l'usage des données d'observation de la terre pour renforcer leurs systèmes nationaux de statistique et générer des estimations des indicateurs des ODD pertinents pour la FAO.

iv. Les indicateurs des ODD dont la FAO est garante sont régulièrement suivis dans les pays partenaires

La mise en œuvre efficace des 21 indicateurs dont la FAO est garante nécessite l'utilisation de méthodes et des sources de données spécifiques. Afin d'assurer que les pays soient capables de produire et de faire des rapports sur tous les indicateurs connexes, une assistance adaptée sera offerte, en tenant compte des particularités de chaque thème. Par conséquent, pour chacun des thèmes, une gamme de modalités de développement des capacités sera déployée pour promouvoir la mise en œuvre par les pays des indicateurs des ODD, et leur permettre de suivre les progrès vers la réalisation des cibles pertinents. Ces modalités comprendront principalement des ateliers régionaux de formation dédiés pour des pays choisis, suivis de missions d'assistance technique ciblées dans certains pays qui prennent part aux ateliers régionaux organisés par les experts de la FAO.

v. Les données des ODD sont librement accessibles, et les rapports d'avancement sur les ODD sont produits et largement diffusés dans les pays partenaires

Sous ce module du programme-cadre, plusieurs initiatives seront déployées dans le but d'améliorer l'utilisation des indicateurs des ODD dans les prises de décision, y compris l'appui en matière de renforcement des capacités de communication et d'analyse au sein des organismes nationaux de statistique et l'amélioration de l'accès des usagers aux données agricoles. Les organismes nationaux de statistiques bénéficieront d'une assistance technique pour développer des politiques de données libres et au même moment maîtriser les outils techniques, les instruments juridiques et les procédures

opérationnelles pour rendre les micro-données accessibles tout en préservant la confidentialité des répondants. La FAO offrira aux Bureaux nationaux de statistique et/ou aux Ministères de tutelle dans les pays une formation structurée ciblée et une assistance technique pratique pour améliorer leurs capacités dans la préparation des rapports analytiques d'avancement, soit comme produits indépendants ou comme parties importantes des rapports nationaux d'avancement sur les ODD ou des rapports nationaux volontaires.

Le Programme-cadre, lancé lors d'une Table ronde de haut niveau sur les ressources partenaires en juin 2019 avec la participation d'un grand nombre de pays africains a déjà obtenu sa première contribution de US\$ 1 million. Le bureau du Statisticien en chef de la FAO a déjà prévu une série d'activités avec ce fonds avec un accent soutenu sur des activités de renforcement des capacités à l'échelle nationale et au cours desquelles les experts de la FAO et leurs homologues nationaux pourront travailler directement sur les données nationales et éventuellement assurer que les données appropriées soient rapportées, conformément à la méthodologie, aux normes et classifications consacrées. Les pays africains représentent une part importante des pays cibles sous ce sous-programme du Programme-cadre, qui ont été principalement choisis sur la base des résultats de l'Évaluation des gaps des ODD précités et des demandes pays spécifiques adressées à la FAO.

Des demandes pays supplémentaires pour assistance dans le cadre de ce programme doivent être formellement adressées à la FAO à travers le bureau régional ou le bureau pays ou directement au Bureau du Statisticien en chef de la FAO (Chief-Statistician@fao.org).

b) L'Initiative 50 à l'horizon 2030

L'Initiative 50x2030 visant à combler le gap des données agricoles cherche à autonomiser et à soutenir 50 pays à revenu faible et intermédiaire pour mettre en place des systèmes nationaux de données forts qui produisent et utilisent des données agricoles de qualité et opportunes à travers des programmes d'enquêtes (voir RAF-AFCAS-19-E-71 pour un compte rendu complet). La pénurie de données agricoles et opportunes de grande qualité constitue une contrainte majeure pour les pays à revenus faibles et intermédiaire à planifier, financer et mettre en œuvre de manière efficace les stratégies de développement agricole dans leur quête pour la pleine réalisation de leur potentiel. Plusieurs pays à revenu faible et intermédiaire ont initié les premières démarches – identifier l'utilité des données et commencer à faire du développement des plans stratégiques pour les statistiques agricoles et rurales (SPARS) une priorité – mais beaucoup parmi ces mêmes pays ont sollicité des appuis pour le renforcement de leurs capacités et connaissances afin de mettre en place un système complet de production et d'utilisation des données.

En soutenant l'objectif général des pays à développer des systèmes de données de grande qualité et à s'inspirer des expériences acquises des programmes précédents (AGRISurvey de la FAO et LSMS-ISA de la Banque Mondiale), l'Initiative 50x2030 les aidera soit à développer et à mettre en œuvre un *Programme d'enquêtes agricoles* ou un *Programme d'enquêtes agricole et rurale intégrées* – en fonction des besoins, des souhaits, des capacités et du potentiel des pays pour une prise en main des responsabilités technique et financière par les gouvernements respectifs. La voie choisie par les pays renforcera les systèmes de données et des programmes d'enquêtes existants et sera soutenue à travers une évaluation, afin de mesurer les besoins des pays en matière de capacités et de données. L'Initiative a une portée globale avec la participation des pays à revenu faible et intermédiaire à travers l'Afrique subsaharienne, le Proche Orient et l'Afrique du Nord, l'Asie de l'Est et le Pacifique, l'Asie Centrale, l'Amérique Latine et les Caraïbes.

Les demandes d'assistance des pays dans le cadre ce programme doivent formellement être adressées à la FAO à travers le Bureau régional ou le Bureau Pays de la FAO.

c) *Data4Now*

Comblent le gap en matière de disponibilité des données ODD, y compris la couverture et la ponctualité des différentes sources est un énorme défi. Afin d'aider à la réalisation de cet objectif, cette initiative conjointe comprenant le Partenariat mondial pour le développement durable des données, la Division de la Statistique des Nations Unies, la Banque Mondiale et SDSN TReNDS, a pour but de:

- ✓ Améliorer l'accessibilité des méthodes, rendre les méthodes novatrices de production et d'analyse des données accessibles aux producteurs et usagers pour soutenir le progrès vers la réalisation des ODD.
- ✓ Bâtir des coalitions et des capacités techniques, initier des collaborations techniques pour développer des compétences et des connaissances, renforcer la standardisation et adopter de nouvelles méthodes à grande échelle.
- ✓ Promouvoir des partenariats nationaux pour la production de nouvelles données, en intensifiant des partenariats en matière de nouvelles données dans certains pays afin d'accroître la disponibilité et l'utilisation ponctuelle des données pour des prises de décision sur les ODD.

Une phase initiale de validation de principe indiquera au sein des pays partenaires leur capacité à produire des données opportunes (actualisées chaque année et ou avec une fréquence supérieure, en fonction des mesures) des sources durables (y compris le secteur privé et la société civile), pour au moins trois mesures des ODD. Le premier atelier de cette initiative se tiendra du 13 au 14 novembre 2019 au Rwanda. La FAO apportera son soutien à cette activité à distance. Les pays sont invités à prendre part à ce projet en tant que pays partenaires en collaborant avec d'autres pour identifier les mesures en temps réel dans leur pays et à tester de nouvelles approches pour la production de ces données.

Après cette première phase, l'initiative sera intensifiée en septembre 2020 de sorte qu'à l'horizon 2030 et à mi-chemin de la mise en œuvre des ODD, des méthodes solides et des sources de données ponctuelles puissent connaître une utilisation répandue et qu'il soit possible d'évaluer les progrès réalisés et d'initier des programmes et des politiques basés sur des données actualisées pour assurer l'atteinte des ODD à la date butoir de l'année 2030. La FAO a prévu apporter son assistance aux pays à travers cette initiative.

d) *Mécanisme mondial de financement des données*

Le Réseau de financement des données pour le développement de Berne ("Bern Network on Financing Data for Development"), dont est membre la FAO, poursuit ses préparatifs importants pour le lancement du Mécanisme mondial de financement des données lors du troisième Forum mondial sur les données des Nations Unies (WDF), qui se tiendra du 18 au 21 octobre 2020, à Berne en Suisse. Le mécanisme comprendra un dispositif de financement sur demande et sur la base des priorités nationales, et sera focalisé sur les infrastructures statistiques et des sources de données transversales, en complément aux mécanismes du secteur de financement pour soutenir la production d'indicateurs des ODD spécifiques. Le Mécanisme qui a une portée mondiale avec au départ une attention pour les pays à faible revenu, a trois principaux buts :

- ✓ Encourager la sensibilisation des pays partenaires à s'engager dans le développement des données, et particulièrement les éléments de base ci-dessus décrits, avec allocation de ressources budgétaires internes supplémentaires aussi bien que des financements externes.

- ✓ Offrir des mesures incitatives aux meilleures propositions d'investissement et pour une participation supplémentaire dans le pays aussi bien par les présents bailleurs que les nouveaux acteurs.
- ✓ Soutenir et organiser des programmes de recherche, de développement ainsi que des expérimentations dans de nouvelles technologies de développement des données et des mécanismes de prestation.

Le Mécanisme sera organisé à travers deux composantes séparées. La **Composante 1** fournira aux autorités statistiques nationales une réponse en cofinancement pluriannuel crédible (par exemple cinq ans) pour certains de leurs gaps en termes de capacité des données, en s'appuyant sur les engagements du budget national. La **Composante 2** fournira le capital initial et un financement mixte pour une architecture transformative, faite de bond en avant des données et des applications de prestation de services, afin que des pays ne soient pas laissés à la traîne par vagues de progrès tandis qu'ils se battent contre les défis actuels.

La participation de la FAO au Réseau de Berne vise à assurer que le Mécanisme bénéficie également aux statistiques alimentaires et agricoles. Veuillez trouver davantage d'information sur ce lien : https://paris21.org/sites/default/files/2019-07/BernDraftReport_SoftCopy_FINAL.pdf

V. CONCLUSIONS ET RECOMMANDATIONS

Les membres d'AFCAS sont invités à faire part de leurs points de vue et de leurs recommandations à la FAO sur les points suivants :

- Les efforts de la FAO dans les pays de la région destinés à améliorer leurs capacités à produire, à diffuser et à utiliser les 21 indicateurs des ODD dont la FAO est garante et à suivre la mise en œuvre de façon plus générale des ODD;
- La pertinence du Programme-cadre sur le mesurage des ODD pour répondre aux besoins de développement des capacités de suivi des ODD des pays de la région.