

PRINCIPES CLÉS 50x2030 POUR L'ADOPTION DES PAYS PARTENAIRES



« Engagement du pays » signifie que les pays font preuve d'efforts pour donner la priorité aux statistiques agricoles (par ex. Inclusion des statistiques agricoles dans la Stratégie nationale pour le développement de la statistique, SNDS), disponibilité du Plan stratégique relatif aux statistiques agricoles et rurales (SPARS) ou volonté d'en préparer un, accepter de cofinancer et de prendre en charge le financement et la supervision technique du programme d'enquête sur une période pluriannuelle, accord pour produire les indicateurs SDG requis et les données ventilées par sexe requises, et adoption des pratiques de base sur la diffusion des données et de publicité des données dans un cadre ouvert.

Les huit (8) principes clés suivants guident les activités de l'Initiative 50x2030, dans le but d'atteindre de manière efficiente et efficace les objectifs de l'Initiative :

- Objectif de développement : Contribuer à une amélioration de la sécurité alimentaire, une meilleure nutrition, une diminution de la faim et à une agriculture durable dans le cadre de l'Objectif de Développement Durable 2 (SDG2).
- Objectifs du programme : ancrer le processus de décision de façon plus importante et plus soutenue sur des données fiables en faveur des cadres de développement nationaux, régionaux et mondiaux ; les pays partenaires produisent et diffusent de données d'enquêtes agricoles et rurales de meilleure qualité, plus récentes et plus désagrégées.

Les pays doivent adopter les principes interdépendants suivants qui s'appliquent universellement à l'Initiative 50x2030, du plan de l'enquête à la collecte et à l'utilisation des données :

1. Qualité des données – Le principe de base qui fonde l'Initiative 50x2030 est la qualité des données. Des données de faible qualité pouvant donner lieu à des directives de politique insuffisantes ou incorrectes, la production de données de qualité est de la plus grande importance. La qualité des données d'enquête dépend de la conception du questionnaire, de la sélection de l'échantillon, des méthodes de mise en œuvre et d'autres aspects du processus d'enquête. Les instruments du questionnaire 50x2030 ont été conçus sur la base de preuves méthodologiques existantes et d'instruments précédemment testés pour minimiser les biais liés à la conception du questionnaire. Des conseils sur le plan et la sélection de l'échantillon sont fournis pour corriger les limitations de qualité pouvant potentiellement résulter du processus d'échantillonnage. Plus important encore, le renforcement des compétences du personnel des systèmes statistiques nationaux est une priorité de l'Initiative 50x2030 afin de permettre d'améliorer la qualité à toutes les phases du processus d'enquête.

2. Rentabilité – L'Initiative est conçue en tenant compte de l'importance de la charge pesant sur les systèmes statistiques nationaux. Le besoin de données complètes et de qualité pour éclairer les politiques nationales est équilibré avec le besoin pratique d'une mise en œuvre rentable. Pour maximiser la rentabilité, les instruments du questionnaire 50x2030 ont été conçus pour collecter des données au niveau nécessaire pour garantir que la qualité des données est élevée sans désagrégation excessive, tout en insistant sur la rotation des sujets du questionnaire au fil du temps afin de ne pas collecter de données plus fréquemment que nécessaire. Des extensions facultatives sont disponibles pour les pays qui sont en mesure d'investir davantage dans des données de qualité concernant certains sujets (par exemple, des estimations objectives du rendement agricole).

3. Désagrégation des données – L'Initiative s'engage à soutenir la collecte de micro-données adéquatement désagrégées et de grande qualité. Un accent particulier est mis sur la ventilation par sexe, y compris les indicateurs prioritaires des SDG de l'Initiative, pour éclairer les politiques visant à favoriser l'égalité des sexes. Les outils d'enquête 50x2030 sont conçus pour permettre de répertorier et analyser les droits fonciers et de propriété foncière, les actifs financiers et physiques, ainsi que la prise de décision au sein des ménages et le contrôle de la production et de l'utilisation des revenus.

4. Couverture Complète des Producteurs Agricoles – L'Initiative 50x2030 fournit une vue complète des activités agricoles du pays. Elle est conçue pour couvrir les activités agricoles et d'élevage à la fois pour le secteur des

ménages et le secteur ne relevant pas des ménages, ainsi que les activités de pêche et de sylviculture pour les personnes impliquées dans la production de cultures ou l'élevage de bétails. L'Initiative définit *l'exploitation agricole* conformément à la définition proposée par le Programme mondial de la FAO pour le recensement de l'agriculture (WCA) 2020 (FAO, 2015). Conformément à cette définition, la population cible comprend les petites, moyennes et grandes exploitations du secteur des ménages ainsi que toutes les exploitations du secteur ne relevant pas des ménages, à l'instar des exploitations gérées par des sociétés, des coopératives, des établissements/organes publics, etc. Le ou les cadres de sondage et le plan d'échantillonnage garantissent une telle couverture. En plus de saisir l'ensemble complet des producteurs de cultures et de bétail¹, l'Initiative 50x2030 collecte des données pour tous les types de cultures et d'élevage pertinents au contexte donné et pas seulement les produits primaires.

5. Intégration – Un principe directeur de l'Initiative 50x2030 est l'intégration de la collecte de données agricoles du secteur des ménages et du secteur ne relevant pas des ménages, des données socio-économiques avec les données agricoles, des données sur les ménages agricoles et les ménages non agricoles et des données d'enquête avec d'autres sources de données. Les données qui en résultent vont au-delà de la production de statistiques agricoles traditionnelles. Il permet (i) l'analyse des éléments moteurs de la productivité et (ii) l'interaction des caractéristiques socio-économiques de la population rurale, des méthodes de production agricole, des activités non agricoles et de l'environnement avec les activités agricoles, entre autres. Au final, l'intégration des échantillons d'enquête et des sujets de collecte de données permet la réalisation d'analyses agricoles et rurales, augmentant la valeur des données agricoles de manière exponentielle au-delà des indicateurs de production de base.

6. Durabilité – L'Initiative est conçue pour soutenir un programme d'enquête à long terme avec une collecte de données tous les ans et un renforcement continu des capacités. L'enquête est davantage conçue pour être intégrée au programme statistique national d'un pays partenaire, que comme un effort isolé. Cela signifie une prise en charge financière progressive par les pays partenaires, ainsi que le développement et le maintien des compétences en personnel des systèmes statistiques nationaux.

7. Innovation – Dans la ligne des principes de rentabilité et de qualité des données, l'Initiative 50x2030 s'efforce d'utiliser des innovations technologiques et méthodologiques qui améliorent la qualité des données des enquêtes agricoles tout en garantissant leur faisabilité. Le volet Développement de Méthodes et d'Outils de l'Initiative a pour objet de valider des méthodes de collecte de données améliorées. Les méthodes validées qui se sont avérées adaptables aux enquêtes de niveau national ont été intégrées dans la conception des instruments de questionnaire de l'Initiative 50x2030, lesquels continueront d'évoluer à mesure que de nouvelles technologies seront élaborées et validées.

8. Données Ouvertes et Diffusion – Une attention particulière est donnée à l'accès et à l'utilisation des données collectées dans le cadre de l'Initiative 50x2030. Le libre accès aux micro-données anonymisées et à la documentation associée est un principe clé de l'Initiative, qui maximise l'utilisation et la valeur des données. De plus, la préparation de plans de tabulation, l'établissement d'un calendrier de diffusion et la mise au point d'analyses (bulletins, rapports, etc.) dans le cadre de la phase de préparation de l'enquête, couplés au renforcement des compétences techniques, offrent un soutien aux systèmes statistiques nationaux dans l'élaboration d'indicateurs agricoles et d'autres données qui permettent de mieux éclairer les politiques nationales. Compte tenu de l'importance de la publicité, de la diffusion et de l'utilisation des données, une composante de l'Initiative 50x2030 est dédiée à l'Usage des Données.

--- Fin ---

¹ Le système 50x2030 n'est pas conçu pour saisir les activités d'élevage nomade. L'élevage nomade est un cas particulier qui nécessite une enquête autonome appropriée, telle que celle décrite dans le GSARS (2016a).