



**14<sup>ème</sup> Session de l'OIC-StatCom**  
**1-3 octobre 2025**      **Ankara, Türkiye**

---

**Rapport sur la mise en œuvre du**

**Programme d'Action de l'OIC-StatCom pour 2021-2025**

---

**1. Contexte**

Conformément à la résolution n°1 de la 12<sup>ème</sup> session de l'OIC-StatCom, le Secrétariat a conçu un questionnaire pour suivre et rendre compte de la "mise en œuvre du programme d'action (PoA) pour 2021-2025". Ce questionnaire a été envoyé aux Offices Nationaux de Statistique (ONS) des pays de l'OCI le 4 juin 2025. Deux courriels de rappel ont également été envoyés le 25 juillet 2025 et le 25 août 2025 à tous les ONS pour les encourager à soumettre leurs questionnaires dûment complétés au Secrétariat dans les délais impartis. Les questions de la partie A du questionnaire susmentionné sont basées sur les indicateurs clés de performance (ICP) présentés dans le programme d'action pour 2021-2025 (<https://www.oicstatcom.org/strategic-vision.php>). En date du 15 septembre 2025, 26 pays ont soumis leurs réponses, soit partiellement, soit entièrement complétées. Ces pays sont l'Albanie, l'Azerbaïdjan, Bahreïn, le Bangladesh, Brunei, le Cameroun, la Guinée, l'Indonésie, l'Irak, la Jordanie, le Kazakhstan, le Koweït, le Kirghizistan, la Malaisie, les Maldives, le Mali, le Mozambique, le Niger, Oman, le Pakistan, le Sénégal, la Sierra Leone, le Suriname, la Türkiye, les EAU et le Yémen.

**2. Mise en œuvre du Programme d'action pour 2021-2025**

Les sections suivantes résument les réponses fournies par les participants concernant les actions clés de chaque objectif stratégique mentionné dans le programme d'action 2021-2025 de l'OIC-StatCom, ainsi que les activités entreprises par le Secrétariat en rapport avec ces actions clés.

**Domaine de coopération 1: Coordination de la coopération et de la collaboration en matière de statistique**

**Objectif stratégique 1.1 : Renforcer le rôle de coordination des ONS au sein des SSN**

Pour évaluer le progrès dans le cadre de cet objectif stratégique, le questionnaire a demandé l'existence de stratégies nationales pour le développement des statistiques (SNDS) et des statistiques officielles, l'existence de conseils statistiques nationaux (ou des plates-formes similaires) où les ONS des pays de l'OCI assument des rôles de coordination parmi d'autres constituants des systèmes statistiques nationaux (SSN), et le nombre de réunions de consultation et de programmes d'engagement des utilisateurs avec d'autres constituants des SSN.

## 14<sup>ème</sup> Session de l'OIC-StatCom 1-3 octobre 2025      Ankara, Türkiye

Sur les 26 répondants, 18 ont indiqué qu'ils étaient en train de mettre en œuvre leur SNDS. 2 répondants ont indiqué qu'ils étaient en train de concevoir la stratégie ou qu'ils attendaient qu'elle soit adoptée. 3 répondants ont indiqué que leurs stratégies avaient expiré et qu'ils ne prévoyaient pas d'en élaborer de nouvelles, et 3 répondants n'ont pas donné de réponse. Un répondant a mentionné que bien qu'une SNDS ait été élaborée en 2010, elle n'a jamais été adoptée. Un autre répondant a indiqué qu'aucun budget n'avait jamais été alloué à la mise en œuvre d'une SNDS.

Pour les questions relatives au programme de travail des statistiques officielles, 22 répondants ont confirmé qu'ils disposaient d'un programme détaillé pour les statistiques officielles, tandis que 2 répondants ont déclaré qu'ils étaient en train d'élaborer le programme ou qu'ils attendaient son adoption. Un répondant a mentionné l'existence de divers programmes préparés à chaque exercice financier. Un autre répondant a indiqué que ses programmes annuels s'inscrivent dans le cadre d'une planification à long terme.

En ce qui concerne la question "Dans quelle mesure la SNDS (actuelle/prévue) et/ou le programme de travail des statistiques officielles de votre organisation sont-ils alignés sur les exigences du cadre global d'indicateurs pour les objectifs de développement durable ?", 10 répondants ont confirmé un alignement très fort, 11 ont fait état d'un alignement fort, 5 ont indiqué que certaines parties sont alignées. Une personne ayant répondu "Un certain alignement" a fait état de travaux en cours dans le cadre d'une collaboration avec le coordinateur national pour les ODD au sein du cabinet du Premier ministre et de la participation active de l'INS au groupe de travail régional de l'ANASE sur les indicateurs des ODD. D'autres répondants ayant déclaré un "alignement très fort" ont indiqué que leur programme de travail statistique NSDS couvrait 80 % ou plus des indicateurs des ODD. Un autre répondant qui a déclaré que son ONS a été le point focal pour le développement des indicateurs des ODD depuis 2016, en utilisant le cadre d'indicateurs des ODD mondiaux pour évaluer les progrès du pays dans les dimensions sociales, économiques et environnementales. L'ONS prévoit de continuer à évaluer la disponibilité des indicateurs et à collaborer avec les ministères et les agences concernés pour combler les lacunes en matière de données liées aux indicateurs des ODD.

En ce qui concerne l'existence d'un conseil statistique national ou d'une plate-forme similaire où le service national de statistique joue un rôle de coordination entre les autres composantes de leur SSN respectif, 20 répondants ont confirmé sa présence dans leur pays, tandis que 5 répondants ont répondu "non".

La dernière question pour l'objectif stratégique 1.1 concernait le nombre de réunions de consultation et/ou de programmes de participation des utilisateurs impliquant les autres composantes des SSN des membres de l'OIC-StatCom depuis octobre 2024. Les réponses des 26 personnes interrogées varient considérablement, allant de deux réunions régulières par an, en plus de réunions spéciales si nécessaire, à plus de 100 réunions ou sessions.

**14<sup>ème</sup> Session de l'OIC-StatCom**  
**1-3 octobre 2025**      **Ankara, Türkiye**

**Objectif stratégique 1.2 : Promouvoir la coopération entre l'OIC-StatCom et les autres parties prenantes nationales, régionales et internationales actives dans la production de données et de statistiques**

Pour suivre les progrès réalisés dans le cadre de cet objectif stratégique, le questionnaire demandait le nombre de protocoles d'accord (MoU) ou d'accords similaires avec d'autres composantes du SSN et des parties prenantes statistiques régionales ou internationales, le nombre et la valeur des projets statistiques menés avec ces parties prenantes, et le nombre de réunions ou d'ateliers organisés ou auxquels on a participé concernant les statistiques à la fois au niveau de l'OCI et à l'échelle internationale.

15 répondants ont fourni des données sur le nombre de protocoles d'accord ou d'accords similaires conclus avec d'autres mandants depuis octobre 2024, avec des chiffres allant de 1 à 62. En outre, 24 répondants ont indiqué le nombre de protocoles d'accord ou d'accords similaires avec des acteurs statistiques régionaux ou internationaux, avec des chiffres allant de 1 à 12.

En ce qui concerne le nombre et la valeur des projets statistiques menés en collaboration avec d'autres composantes du SSN depuis octobre 2024, 7 répondants ont déclaré entre 2 et 10 projets, la valeur maximale du projet étant d'environ 76 727 495 dollars. Pour les projets menés en collaboration avec des acteurs statistiques régionaux ou internationaux, les réponses de 10 répondants allaient de 1 à 5 projets, avec une valeur maximale d'environ 90 000 000 dollars.

Lorsqu'on leur a demandé le nombre de réunions ou d'ateliers organisés ou auxquels ils ont contribué au niveau de l'OCI depuis octobre 2024, 14 répondants ont déclaré avoir participé à 0 à 6 événements. Un répondant a indiqué avoir contribué aux activités du SESRIC en partageant son expertise dans le cadre d'une activité en présentiel et de trois activités virtuelles sous forme de formations, de webinaires ou de réunions entre octobre 2024 et juillet 2025.

En ce qui concerne le nombre de réunions ou d'ateliers assistés liés aux statistiques au niveau de l'OCI depuis octobre 2024, 17 répondants ont déclaré avoir assisté à des événements organisés par le SESRIC, allant de 1 à 18 réunions ou ateliers. Un répondant a déclaré avoir participé à 13 activités organisées par le SESRIC entre octobre 2024 et juillet 2025. Pour les événements au niveau régional ou international, le nombre de participants a varié de 2 à 80, avec une participation à des événements organisés par le SESRIC, la Division des statistiques des Nations Unies (DSNU), la Banque asiatique de développement (BAD), la Commission économique et sociale des Nations Unies pour l'Asie et le Pacifique (CESAP), l'Institut statistique des Nations Unies pour l'Asie et le Pacifique (SIAP), et l'Organisation internationale du travail (OIT)..

Conformément à l'indicateur clé de performance (ICP) de la première action clé de l'objectif stratégique 1.2, le Secrétariat a organisé la "Réunion de suivi de la 13<sup>e</sup> session de la [statistics@sesric.org](mailto:statistics@sesric.org)



## 14<sup>ème</sup> Session de l'OIC-StatCom 1-3 octobre 2025      Ankara, Türkiye

Commission statistique de l'OCI" en tant qu'événement en marge de la 56e session de la Commission statistique des Nations Unies, le 5 mars 2025. Outre les représentants de la Banque islamique de développement (BID), 30 délégués des ONS de 18 pays membres de l'OCI ont participé à la réunion. Trois organisations internationales ont également participé, notamment l'AITRS, la BID et le GCC-STAT.

La réunion a discuté et convenu de la mise en œuvre des résolutions adoptées lors de la 13ème session de l'OIC-StatCom, de la composition des membres du bureau et des points à l'ordre du jour de la prochaine 14ème session de l'OIC-StatCom, prévue du 1er au 3 octobre 2025 au siège du SESRIC à Ankara, en République de Türkiye. La réunion de suivi a été suivie d'une discussion interactive sur le renforcement de la coopération et la promotion du programme de l'OIC-StatCom.

### Domaine de coopération 2: Développement de la capacité statistique

**Objectif stratégique 2.1 : S'assurer que les besoins statistiques et les capacités des systèmes statistiques nationaux des pays membres de l'OCI sont identifiés sur la base des cadres internationaux.**

Pour suivre les progrès réalisés dans le cadre de cet objectif stratégique, le questionnaire demandait si les répondants avaient soumis le questionnaire du programme de renforcement des capacités statistiques (StatCaB) pour la période biennale 2024-2025. 12 des 26 répondants ont confirmé qu'ils avaient soumis le questionnaire rempli, tandis que 4 ont indiqué qu'ils étaient en train de le remplir.

Le questionnaire demandait également si les personnes ayant répondu au questionnaire connaissaient le Répertoire des experts en statistiques (ROSE), accessible à l'adresse suivante : <https://www.sesric.org/rose.php>. 12 répondants ont répondu "Oui", tandis que 10 ont répondu "Non". Le Secrétariat continue d'assurer le suivi auprès des ONS en envoyant des courriels informatifs sur ROSE pour renforcer la sensibilisation.

Pour atteindre l'indicateur de performance clé de la première action clé de l'objectif stratégique 2.1, le Secrétariat a diffusé la version révisée du questionnaire StatCaB pour la période biennale 2024-2025. Cette révision a été ajustée sur la base de la nouvelle Classification des Activités Statistiques (CSA 2.0) et a inclus une section supplémentaire sur l'identification des besoins et des capacités liés au développement des indicateurs du tourisme islamique, conformément à l'objectif 4.2 de la Vision stratégique de l'OIC-StatCom pour 2030 et au Programme d'action pour 2021-2025. Le questionnaire a été envoyé aux ONS des pays membres de l'OCI le 31 mai 2024. En 14 octobre 2024, le Secrétariat a reçu les réponses des ONS de 20 pays de l'OCI. Afin d'augmenter le taux de réponse, plusieurs rappels ont été envoyés aux pays qui n'ont pas encore soumis le questionnaire StatCaB dûment rempli pour la période biennale 2024-2025. La

**14<sup>ème</sup> Session de l'OIC-StatCom**  
**1-3 octobre 2025**      **Ankara, Türkiye**

prochaine édition du questionnaire StatCaB, couvrant la période biennale 2026-2027, devrait être diffusée en octobre 2025.

Les réponses fournies au module spécifique sur le cadre des indicateurs du tourisme islamique ont été recueillies, et les résultats seront présentés et discutés lors d'une réunion du groupe d'experts (EGM) prévue le 5 novembre 2025. Les conclusions de cette réunion extraordinaire seront soumises aux membres de la Commission pour examen approfondi.

**Objectif stratégique 2.2 : Mettre en œuvre des activités de développement des capacités statistiques basées sur l'agenda de développement mondial et au niveau de l'OCI.**

Pour évaluer les progrès réalisés dans le cadre de cet objectif stratégique, des questions ont été posées concernant le nombre et la valeur des activités de développement des capacités dont les membres de l'OIC-StatCom ont bénéficié, le nombre d'activités StatCaB fournies et dont chaque membre a bénéficié, et si les membres sont au courant de l'existence du Répertoire des matériels de référence StatCaB du SESRIC, disponible à l'adresse suivante: [www.oicstatcom.org/refmaterials.php](http://www.oicstatcom.org/refmaterials.php)

Concernant le nombre d'activités de renforcement des capacités dont ils ont bénéficié depuis octobre 2024, 17 répondants ont déclaré avoir participé à des activités allant de 1 à 18, fournies par le SESRIC.

Lorsqu'on leur a demandé le nombre d'activités où les membres ont fourni de l'expertise aux autres pays membres de l'OCI dans le cadre du programme StatCaB depuis octobre 2024, les réponses de 17 répondants allaient de 1 à 6 cours de formation.

En ce qui concerne le nombre d'activités dont les membres de l'OIC-StatCom ont bénéficié dans le cadre du programme StatCaB depuis octobre 2024, 17 répondants ont confirmé avoir bénéficié de 1 à 13 activités. 16 personnes ont répondu "oui" à la question de savoir si elles connaissaient le référentiel StatCaB du SESRIC, tandis que 7 ont répondu "non". Le Secrétariat a envoyé des courriels d'information sur le dépôt à ceux qui n'étaient pas au courant.

En ce qui concerne les activités du Secrétariat pour les actions clés de l'objectif stratégique 2.2, plusieurs activités StatCaB ont été planifiées pour 2024 et 2025, y compris des cours de formation statistique, des webinaires et des ateliers. Entre le 16 octobre 2024 et le 30 septembre 2025, le Secrétariat a organisé 34 activités statistiques, dont 17 cours de formation en statistiques, 16 réunions ou ateliers internationaux et 1 webinaire. Près de 1 300 participants des 57 pays membres de l'OCI ont pris part à ces activités, dispensées par des experts de 9 pays de l'OCI et soutenues par la collaboration de 20 organisations internationales.



**14<sup>ème</sup> Session de l'OIC-StatCom**  
**1-3 octobre 2025**      **Ankara, Türkiye**

Concernant le nombre d'activités StatCaB coorganisées avec des organisations régionales et internationales au cours de la même période, le SESRIC a organisé 20 activités, dont 10 réunions internationales, 6 ateliers, 3 cours de formation en statistique et 1 webinaire. Ces activités ont été organisées en collaboration avec des organisations telles que l'Institut arabe de formation et de recherche en statistique (AITRS), le Fonds monétaire arabe (AMF), le Comité statistique interétatique de la Communauté des États indépendants (CIS-STAT), la Commission économique et sociale des Nations Unies pour l'Asie occidentale (CESAO), le Centre statistique du Conseil de coopération du Golfe (GCC-STAT), le Centre islamique pour le développement du commerce (ICDT), l'Agence internationale de l'énergie (AIE), l'Université islamique internationale de Malaisie (IIUM), l'Organisation internationale du travail (OIT), la Banque islamique de développement (BID), l'Université islamique de technologie (IUT), la Ligue des États arabes (LAS), Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE), Programme des Nations Unies pour l'environnement (PNUE), Commission économique et sociale des Nations Unies pour l'Asie et le Pacifique (CESAP), Fonds des Nations Unies pour la population (FNUAP), Nations Unies pour l'eau (UN Water) et Division de statistique des Nations Unies ( DSNU).

**Domaine de coopération 3: Modernisation statistique et innovation**

**Objectif stratégique 3.1 : Moderniser la gouvernance et les cadres institutionnels pour permettre aux SSN de répondre aux demandes et aux possibilités offertes par des écosystèmes de données en évolution constante.**

Pour suivre le progrès dans le cadre de cet objectif stratégique, des questions ont été posées sur la présence de lois statistiques et de cadres réglementaires alignés conformes aux principes fondamentaux des statistiques officielles (FPOS) et l'incorporation des principes de données ouvertes dans les processus des membres de l'OIC-StatCom et d'autres constituants de leurs SSN.

Sur les 26 répondants, 24 ont répondu "oui" à la question de savoir si les lois statistiques et les cadres réglementaires étaient alignés sur la FPOS, tandis que 2 ont répondu "non". En ce qui concerne l'intégration des principes d'ouverture des données dans leurs processus statistiques, 15 répondants ont répondu "Oui", 8 ont dit "Partiellement" et 2 ont dit "Non".

**Objectif stratégique 3.2 : Faciliter l'application de nouveaux cadres architecturaux statistiques pour améliorer les processus de production et de diffusion des statistiques.**

Pour évaluer les progrès réalisés dans le cadre de cet objectif stratégique, les répondants ont été interrogés sur la mesure dans laquelle les différents cadres architecturaux statistiques sont appliqués par leurs institutions.

En ce qui concerne le modèle d'activité générique pour les organismes statistiques (GAMSO), 5 répondants ont confirmé que leur institution le mettait en œuvre dans une certaine mesure. 2



**14<sup>ème</sup> Session de l'OIC-StatCom**  
**1-3 octobre 2025**      **Ankara, Türkiye**

répondants ont déclaré qu'il n'utilisait pas encore le modèle mais qu'il prévoyait de le mettre en œuvre. 2 répondants ont indiqué qu'ils ont commencé à introduire le modèle dans leur organisation. Un autre répondant a indiqué qu'il utilisait le modèle mais pas de manière standard.

En ce qui concerne la mise en œuvre du modèle générique de processus d'affaires statistiques (GSBPM), les 12 répondants ayant répondu à cette question ont confirmé que leurs processus de production et leurs cadres architecturaux statistiques ont appliqué le GSBPM, soit entièrement ou partiellement. Certains répondants ont indiqué qu'ils avaient mis en œuvre la dernière version (version 5.1) conformément aux normes internationales. 1 répondant a déclaré qu'il entreprenait des efforts pour l'adopter et étudier sa mise en œuvre dans le cadre du système statistique actuel. Un autre répondant a indiqué qu'il utilisait le modèle mais pas de manière standard.

En ce qui concerne la mise en œuvre du modèle générique d'information statistique (GSIM), 4 répondants ont confirmé une mise en œuvre partielle dans leurs processus statistiques. Un répondant a déclaré que, pour les processus de production et de diffusion des statistiques, le système de gestion de la production et le système de gestion de la diffusion ont été développés sur la base de la norme GSIM.

En ce qui concerne la mise en œuvre de l'architecture commune de production statistique (ACPS), seuls 2 répondants ont confirmé l'adoption partielle de l'ACPS dans leurs processus statistiques. Un répondant a ajouté que le modèle architectural a influencé son travail pendant une décennie et continue d'être développé pour fournir des services statistiques. Un autre répondant a indiqué qu'il s'appuie sur les normes et les rapports de la Division des statistiques des Nations Unies et du Conseil de coopération du Golfe (CCG) et non sur son propre cadre. Un autre répondant a indiqué avoir adopté une double approche, avec une politique de diffusion des données numériques déjà en place, tout en s'efforçant activement de mettre ses cadres statistiques en conformité avec les normes internationales en constante évolution grâce à sa Stratégie nationale pour le développement des statistiques (NSDS).

**Domaine de coopération 4: Normes et classifications statistiques courantes**

**Objectif stratégique 4.1 : Promouvoir l'harmonisation des concepts, des classifications et des méthodologies utilisées dans les activités statistiques dans les pays membres de l'OCI afin de promouvoir l'harmonisation au sein des systèmes statistiques**

Pour suivre le progrès dans le cadre de cet objectif stratégique, des questions ont été posées sur le nombre de guides de compilateurs nationaux harmonisant les concepts statistiques, les classifications et les méthodologies avec les normes et standards statistiques internationalement acceptés, la présence de dépôts en ligne hébergeant ces normes et standards dans les SSN des

## 14<sup>ème</sup> Session de l'OIC-StatCom 1-3 octobre 2025      Ankara, Türkiye

pays de l'OCI, et le niveau d'implication des membres de l'OCI-StatCom dans les décisions clés (besoin, échelle et portée) concernant les programmes d'enquête internationaux.

19 répondants ont confirmé l'existence de compilateurs nationaux et ont fourni des liens pour accéder aux documents pertinents. Les réponses de 11 répondants font état de 1 à 40 manuels ou lignes directrices visant à harmoniser leur production statistique avec les normes et standards internationalement reconnus. En ce qui concerne la présence de dépôts d'archives en ligne hébergeant ce matériel, 14 répondants ont répondu "oui" et 11 ont répondu "non".

En ce qui concerne l'implication dans les décisions clés relatives aux programmes d'enquêtes internationales, 3 répondants ont indiqué une implication "très élevée", 5 ont indiqué une implication "élevée", 10 ont indiqué une implication "modérée" 3 ont déclaré une participation "faible" et 2 ont déclaré une participation "très faible". Les répondants ayant déclaré un niveau d'implication « très élevé » ont indiqué qu'ils participaient à différents niveaux aux programmes d'enquêtes internationales et jouaient des rôles stratégiques dans ces programmes, gérés par des organisations internationales et des plateformes régionales. Un autre répondant a indiqué que son implication dans les enquêtes internationales consistait davantage à fournir un soutien technique, tel que la révision de questionnaires, des listes d'échantillons et des cartes de zone pour des enquêtes telles que l'enquête par grappes à indicateurs multiples (MICS) et l'enquête démographique et sanitaire (DHS).

**Objectif stratégique 4.2 : S'efforcer de produire des méthodologies communes pour certains indicateurs statistiques spécifiques aux pays membres de l'OCI.**

Pour évaluer les progrès réalisés dans le cadre de cet objectif stratégique, des questions ont été posées sur le nombre de composantes des SSN qui communiquent leurs indicateurs financiers islamiques prudentiels et structurels au Conseil des services financiers islamiques (PSIFI) et sur l'existence de méthodologies nationales pour la collecte, le regroupement, le traitement et la diffusion des données sur le tourisme islamique.

Pour la première question, seuls 7 répondants ont confirmé que leurs institutions collectent, rassemblent et déclarent des données sur les PSIFI, tandis que 16 répondants ont répondu "Non". En ce qui concerne l'existence d'une méthodologie nationale pour les données sur le tourisme islamique, un seul répondant a répondu "Oui", deux ont indiqué qu'ils étaient en train de développer la méthodologie, et 22 répondants ont répondu "Non".

Pour faciliter la mise en œuvre des indicateurs clés de performance pertinents, le Secrétariat prévoit d'organiser une réunion du groupe d'experts (EGM) consacrée à l'élaboration d'indicateurs du tourisme islamique le 5 novembre 2025. Le Secrétariat a inclus une section spéciale sur le développement des données du tourisme islamique dans le questionnaire StatCaB, et les résultats fourniront une base de discussion lors de la prochaine RGE.



**14<sup>ème</sup> Session de l'OIC-StatCom**  
**1-3 octobre 2025**      **Ankara, Türkiye**

**Domaine de coopération 5: Améliorer la qualité statistique**

**Objectif stratégique 5.1 : Améliorer la production de données de haute qualité, accessibles, opportunes, fiables et désagrégées selon toutes les caractéristiques pertinentes dans les contextes nationaux, conformément au programme de développement de l'OCI et au programme de développement international.**

Pour suivre les progrès réalisés dans le cadre de cet objectif stratégique, le questionnaire a demandé le nombre de cadres nationaux d'assurance de la qualité (CNAQ) qui couvrent également les sources de données non traditionnelles pour le développement durable, introduits ou mis à jour par les membres de l'OIC-StatCom.

7 répondants sur 26 ont confirmé la mise en œuvre d'un NQAF basé sur le Manuel NQAF des Nations Unies (2019), le Cadre d'assurance qualité basé sur les principes du Code de bonnes pratiques de la statistique européenne, le Cadre d'assurance qualité et de certification statistique (SQACF), ou le Statistical Data and Metadata eXchange (SDMX) dans leurs processus statistiques. 2 autres répondants ont indiqué qu'ils commençaient à introduire l'utilisation de sources de données non traditionnelles dans leurs législations statistiques.

Conformément à cet objectif stratégique, le Secrétariat, en collaboration avec la Division de statistique des Nations Unies ( DSNU), la Commission économique et sociale pour l'Asie occidentale ( CESAO), le Centre statistique du Conseil de coopération du Golfe ( CCG-Stat), l'Association internationale pour la recherche et la formation en statistique ( AITRS) et l'Institut turc de statistique ( TurkStat), a organisé un atelier de formation sur « l'assurance qualité pour les pays de l'Organisation de la coopération islamique » du 1er au 3 juillet 2025 au siège du SESRIC à Ankara, en Türkiye. L'atelier a réuni des représentants de haut niveau et des experts techniques des SSN et a servi de plateforme pour échanger des connaissances, partager des expériences et discuter des mesures concrètes à prendre pour améliorer la mise en œuvre des NQAF et des mécanismes d'assurance qualité dans les pays de l'OCI.

**Objectif stratégique 5.2 : Accroître les compétences des pays membres de l'OCI dans l'utilisation des registres administratifs en vue d'obtenir des statistiques de haute qualité pour le suivi du programme de développement au niveau international et de l'OCI**

Pour évaluer les progrès réalisés dans le cadre de cet objectif stratégique, des questions ont été posées sur l'existence de cadres réglementaires permettant aux membres de l'OIC-StatCom d'utiliser des registres administratifs et des données dans leurs processus, sur le nombre d'autres composantes du SSN qui ont intégré des registres administratifs et des données dans leurs processus statistiques, et sur le montant des fonds dépensés pour établir ou maintenir l'infrastructure et développer les capacités des ressources humaines pour l'intégration des registres administratifs.

**14<sup>ème</sup> Session de l'OIC-StatCom**  
**1-3 octobre 2025      Ankara, Türkiye**

Pour la première question, 23 répondants ont confirmé la présence de cadres réglementaires qui permettent à leurs institutions d'utiliser les registres administratifs et les données dans leurs processus pertinents, et 2 répondants ont dit "Non".

En ce qui concerne le nombre d'autres composantes du SSN dans leurs pays des répondants qui ont déjà intégré les registres et les données administratives dans leurs processus statistiques, les réponses de 14 répondants vont de 2 à 43 ministères ou agences.

Pour la question concernant le montant des fonds dépensés pour établir ou maintenir l'infrastructure et développer les capacités des ressources humaines, 8 répondants ont donné des informations. Un répondant a déclaré que son institution avait dépensé environ 23,8 millions de dollars américains.

Dans le cadre des efforts déployés au titre de cet objectif stratégique, le Secrétariat prévoit également d'organiser un cours de formation statistique sur le thème "Renforcer l'utilisation des données administratives pour la production de statistiques officielles" au cours du dernier trimestre 2025. Ce cours vise à renforcer les capacités techniques des experts des pays membres de l'OCI à exploiter les sources administratives à des fins statistiques, en mettant l'accent sur l'amélioration de la qualité, de la cohérence et de la comparabilité, conformément aux pratiques internationales.