



PROJET D'ORDRE DU JOUR DE LA SIXIÈME SESSION DE L'OCI-COMSTAT
5-6 novembre 2016, Konya - Turquie

Le samedi 5 novembre 2016	
09:00 – 09:30	Inscription
09:30 – 10:30	Séance d'ouverture
	a) Lecture de versets coraniques
	b) Allocutions de bienvenue prononcées par le Président, le COMCEC (à confirmer), l'OCI, la BID et SESRIC c) Adoption de l'ordre du jour
10:30 – 11:00	Photo de famille et pause-café
11:00 – 13:00	Activités réalisées et prévues de l'OCI-COMSTAT
	1. Programme de renforcement de la capacité statistique (StatCaB) de l'OCI
	2. Améliorer les capacités nationales des pays membres de l'OCI dans le domaine des statistiques de pauvreté
	3. Améliorer les capacités nationales des pays membres de l'OCI dans le domaine des statistiques du tourisme
	4. Programme d'accréditation et de certification de l'OCI pour les statisticiens officiels (OCI-CPOS)
	5. Applications statistiques
	6. Intégration des «Questions du Tabagisme pour les Enquêtes (QTE)» dans les Enquêtes Nationales des Pays Membres de l'OCI
	7. Examen par les pairs pour les SSN des pays membres de l'OCI (OIC-Peer)
	8. L'Impact de l'agenda du développement de l'après 2015 sur l'éducation
9. Constituer la base de données de l'industrie financière islamique	
13:00 – 14:30	Déjeuner et pause de prière
13:30 – 14:30	Réunion parallèle sur le Plan d'Action Régional (pour les pays arabes uniquement) Intervenants: CESAO-ONU, Palestine
14:30 – 16:00	<i>Le rôle des SSN dans la mise en œuvre du cadre d'indicateur des objectifs du développement durable</i> Adopté en septembre 2015, les Objectifs du développement durable (ODD) ont mis les systèmes statistiques nationaux(SSN) au centre des actions de mesure et de suivi des progrès enregistrés dans chaque objectif. Les processus entiers des ODD exigent effectivement des statistiques de grande qualité pour aider les décideurs à réaliser les 17 objectifs. Les processus des ODD exigent également que le suivi soit assuré par les pays, mené selon une planification stratégique, soutenu sur le plan politique et attribué des ressources de manière permanente, et intégré dans les cadres nationaux globaux du développement. Dans cette optique, l'appropriation nationale est un élément clé pour le développement et la mise en œuvre d'un cadre de surveillance efficace pour les ODD. Pour répondre à cette exigence; les SSN doivent apporter une variante de paradigme dans (i) la coordination à et entre les systèmes statistiques mondiales et régionales; (Ii) la communication et la promotion; (Iii) des systèmes statistiques de collecte de données intégrés, le traitement et la diffusion; (Iv) l'innovation et la modernisation selon des normes fondées sur l'architecture administrative et statistique; et (v) la formation et le renforcement des capacités. À cet égard, cette session présentera une approche visant à transformer les SSN afin de soutenir plus efficacement le suivi des ODD ; un sujet qui sera au centre des débats et qui permettra les participants de parler de leurs pratiques et plans aux niveaux national et régional. Intervenants: SESRIC, CESAO-ONU, Afghanistan, Cameroun, Egypte, Guinée, Iran
16:00 – 16:15	Pause-Café
16:15 – 17:45	<i>Le rôle des SSN dans la mise en œuvre du cadre d'indicateur des objectifs du développement durable (continue)</i> Intervenants: Kirghizistan, Malaisie, Mali, Pakistan, Palestine, Turquie
19:00	Programme social



PROJET D'ORDRE DU JOUR DE LA SIXIÈME SESSION DE L'OCI-COMSTAT 5-6 novembre 2016, Konya - Turquie

Le dimanche 6 novembre 2016	
10:00 – 11:15	<p><i>Vers une mesure et un suivi plus inclusifs d'un financement plus élevé du développement du cadre responsable de développement de l'après-2015</i></p> <p>D'une portée plus vaste, le programme de développement de l'après-2015 vise à réduire la pauvreté de manière significative et à réaliser un développement durable au niveau mondial. La mise en œuvre des objectifs de développement durable nécessite un financement sans précédent. De plus, la variété et la complexité du paysage de financement du développement évolue considérablement. Cependant, les lacunes dans les données mesurant l'ampleur et la portée du financement du développement créent des obstacles à la possibilité d'assurer que les ressources sont utilisées là où elles sont vraiment nécessaires et utiles. Alors que l'aide publique au développement (APD) est considérée comme norme internationale, le projet du «Soutien public total au développement durable » ou 'TOSSD' devrait contribuer aux efforts de suivi et d'examen des flux de ressources pour la mise en œuvre du programme 2030. Cette session informera les participants sur les aspects techniques du TOSSD et son impact sur l'amélioration de la transparence des transactions financières complexes relatives aux ODD.</p> <p>Intervenants: OCDE, Indonésie, Turquie</p>
11:15 – 11:30	<i>Pause-Café</i>
11:30 – 12:30	<i>Vers une mesure et un suivi plus inclusifs d'un financement plus élevé du développement du cadre responsable de développement de l'après-2015 (échange de questions et réponses)</i>
12:30 – 14:00	<i>Déjeuner et pause de prière</i>
14:00 – 16:00	<p><i>Modèles architecturaux et élargissement des compétences humaines pour la modernisation des systèmes statistiques nationales</i></p> <p>Les offices nationaux de statistique (ONS) se démènent pour rester présent dans le contexte d'un monde marqué par la croissance des interactions numériques et les données en masse. La révolution des données stimulé par les technologies qui ont causé le groupement des d'information de masse, non seulement exige que les offices nationaux de statistique (ONS) développent leurs positions comme précurseurs et développeurs de systèmes informatiques et de communication de pointe, mais aussi de donner la priorité aux ressources humaines comme étant un acteur essentiel de la conduite du changement nécessaire pour transformer leurs cadres institutionnels. Par conséquent, les ONS font face à plusieurs défis, à savoir : des processus et méthodes rigides, des ressources technologiques inflexibles et désuètes, l'augmentation des coûts des méthodes traditionnelles de collecte de données, les besoins pressants en matière d'information qui nécessitent des réponses rapides, les sources de données alternatives, et le défi d'attirer et retenir des ressources humaines hautement qualifiées dans un marché du travail concurrentiel. Les ressources humaines de haut niveau sont indispensables pour les ONS car elles aident à produire des statistiques de qualité et de rester pertinent dans un marché fortement concurrentiel. D'une part, Les modèles d'une architecture de production statistique (MAS) aident les ONS à moderniser leur travail sur la base des normes internationales communes, D'autre part, les ONS doivent soutenir ces modèles en déterminant activement les compétences de leurs ressources humaines à différentes étapes de la production statistique selon le(s) modèle (s) adopté(s), en introduisant la spécialisation des tâches en fonction des éléments centraux des compétences, et le développement de leurs programmes de formation en fonction des exigences de l'âge de la révolution des données. Cette session permettra aux participants de prendre connaissance des développements récents concernant les MAS et leur adoption par les pays membres pour standardiser leurs processus statistiques. Dans ce contexte, cette session portera sur les expériences des ONS allant des activités de renforcement d'acquisition des talents et des compétences aux planifications de la relève et la gestion du développement dans le but de suivre le rythme rapide de la révolution des données.</p> <p>Intervenants possibles: CCE-ONU, Alliance IDD, Eurostat, BID, Indonésie, Tunisie</p>
16:00 – 16:30	<i>Pause-Café</i>
16:30 – 18:00	D'autres affaires, discussion ouverte et séance de clôture Adoption des résolutions
19:00	<i>Dinée Gala</i>