



Commission économique pour l'Europe

Conférence des statisticiens européens

Soixante-neuvième réunion plénière

Genève, 23-25 juin 2021

Point 8 a) de l'ordre du jour

Programme de travail du sous-programme Statistiques

de la Commission économique pour l'Europe

Rapports sur les travaux de la Conférence des statisticiens européens,

de son bureau et de ses équipes de spécialistes

**Mise en œuvre du Programme statistique de la Commission
économique pour l'Europe en 2020**

Document établi par le secrétariat

Résumé

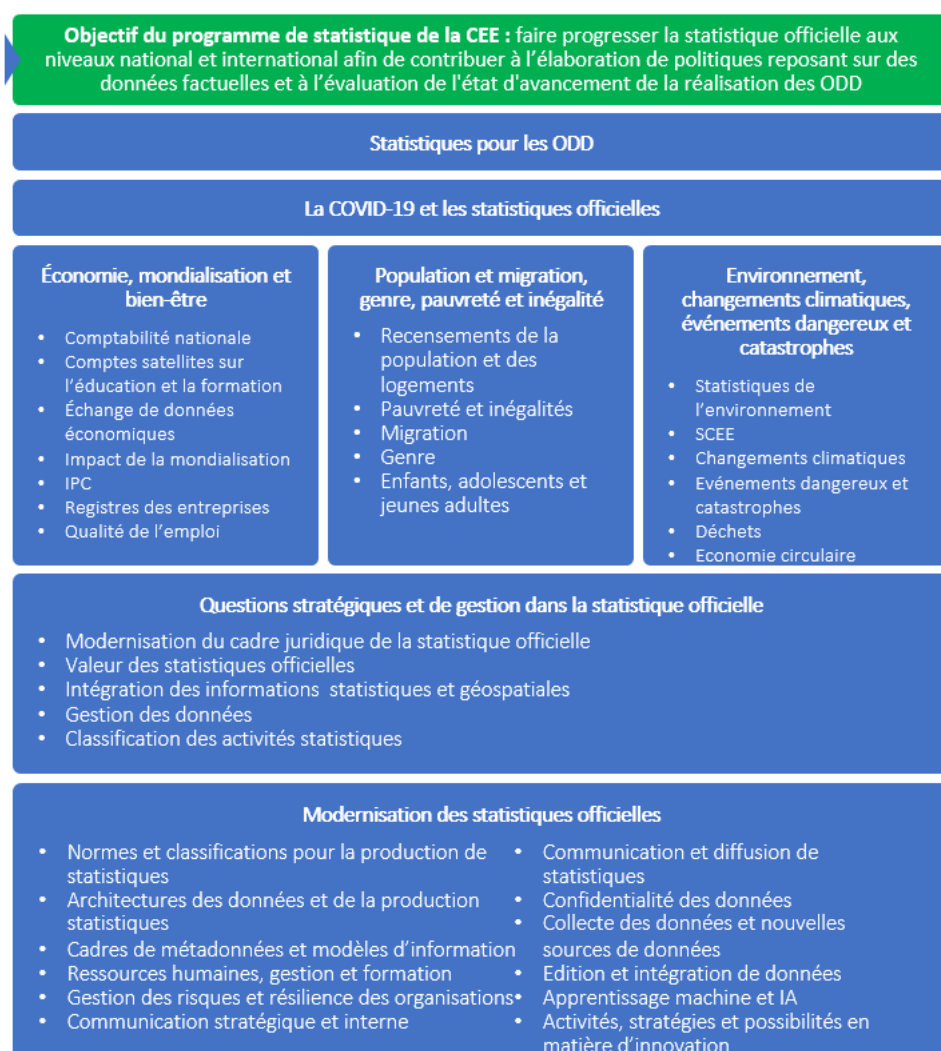
Le présent document donne un aperçu de la mise en œuvre du Programme statistique de la Commission économique pour l'Europe (CEE) en 2020. Ce document est présenté à la Conférence pour approbation.



I. Introduction

1. L'objectif du sous-programme Statistiques est de faire progresser la statistique officielle aux niveaux national et international afin de contribuer à l'élaboration de politiques reposant sur des données factuelles et à l'évaluation de l'état d'avancement de la réalisation des objectifs de développement durable (ODD), et d'assurer la coordination des activités statistiques dans la région de la CEE sous l'égide de la Conférence des statisticiens européens (CSE).
2. Dirigés par la Conférence des statisticiens européens, les travaux sont axés sur les priorités arrêtées par les États membres. La Conférence est composée des chefs des organismes nationaux de statistique (ONS) de la région de la CEE et des pays membres de l'OCDE. Des pays extérieurs à la région, comme le Brésil, la Chine, la Mongolie et l'Afrique du Sud, participent aussi activement aux travaux de la Conférence.
3. La Division de statistique assure le secrétariat de la Conférence. Elle travaille en étroite collaboration avec des organisations internationales de la région actives dans le domaine de la statistique, telles que l'office statistique de l'Union européenne (Eurostat), l'Organisation de coopération et de développement économiques (OCDE), le Comité inter-États de statistique de la Communauté d'États indépendants (CIS-STAT), le Fonds monétaire international (FMI), la Banque mondiale et la Division de statistique du Département des affaires économiques et sociales (DESA). Les statisticiens en chef de ces organisations participent au Bureau de la Conférence pour assurer la coordination des travaux et éviter les doubles emplois. Les organisations internationales et régionales qui ont contribué aux travaux de la Conférence en 2020 sont présentées dans la section III.
4. Les travaux suivent également les initiatives mondiales de l'Assemblée générale des Nations Unies et de la Commission de statistique, qui établit les normes statistiques mondiales.
5. Tous les travaux statistiques de la CEE concourent au Programme de développement durable à l'horizon 2030, car ils aident les États membres à mesurer et à communiquer l'état d'avancement de la réalisation du Programme. Cela est conforme à la Déclaration sur le rôle des bureaux nationaux de statistique dans la mesure et le suivi des objectifs de développement durable, adoptée par la Conférence en 2015.

Figure

Programme statistique de la CEE – objectif et domaines de travail**A. Impact de la COVID-19 et riposte**

6. La pandémie de COVID-19 a eu un impact significatif sur le travail des organismes nationaux de statistique, qui ont dû faire face à une demande fortement accrue de statistiques pour gérer la pandémie et ses impacts, combinée à des obstacles sans précédent à la collecte de données et à la production de statistiques. Les ONS ont relevé ce défi en montrant la valeur des statistiques officielles et en assurant leurs missions dans des circonstances difficiles. Dans de nombreux organismes de statistique, la pandémie a été un accélérateur de l'innovation, car celle-ci était nécessaire pour maintenir la continuité des activités dans des circonstances exceptionnelles.

7. La pandémie a affecté tous les domaines de la statistique et les activités liées à la riposte à la COVID-19 touchent tous les domaines de travail de la CEE, l'accent étant notamment mis sur l'innovation et le renforcement de la résilience des systèmes statistiques. Toutes les réunions d'experts et les activités de développement des capacités organisées depuis le déclenchement de la pandémie ont abordé l'impact de COVID-19 dans leur domaine thématique. En outre, plusieurs webinaires ont été organisés afin de partager les expériences et d'accroître les capacités et les connaissances dans les domaines suivants :

a) Fourniture de statistiques et des données géostatistiques pour la gestion de la pandémie ;

b) Collecte, diffusion et communication de données dans les conditions de la pandémie, avec notamment une série de webinaires sur la production d'indices des prix à la consommation en situation de confinement ;

c) Questions connexes de gestion des ressources humaines et de formation ;

d) Rôle des organismes nationaux de statistique dans un monde en mutation et continuité des activités de statistiques officielle – examiné au cours d'une session informelle conjointe de la Conférence et du Comité des statistiques et de la politique statistique de l'OCDE tenue le 24 juin.

8. Pour soutenir la production de statistiques face à la crise, la CEE a créé une [plateforme wiki sur la COVID-19 et les statistiques officielles](#) pour guider les producteurs de statistiques vers les ressources existantes et nouvellement développées par la CEE et ses partenaires. La plateforme est un lieu d'échange où les organismes nationaux de statistique et les organisations internationales peuvent mettre en commun leur expérience et leurs réalisations. Elle contient des ressources à la fois sur les nouveaux besoins statistiques, pour aider les pays à gérer la crise, et sur des mesures d'urgence permettant d'assurer la continuité de la production statistique dans les domaines essentiels des statistiques économiques, sociales et démographiques tels que la comptabilité nationale, les prix à la consommation, les recensements de population et les enquêtes sur les ménages.

9. Le Conférence a également modifié ses méthodes de travail pour faire face à l'incertitude opérationnelle accrue. Les réunions et ateliers en présentiel ont été remplacés par des réunions hybrides et en ligne. Il a fallu adapter leur contenu, leur durée et les modalités de préparation aux nouveaux formats, en tirant parti des moyens technologiques.

II. Principales réalisations obtenues en 2020

A. Coordination des activités statistiques internationales dans la région de la CEE

10. En 2020, le Bureau de la Conférence a examiné en profondeur trois domaines statistiques, dans lesquels l'objectif était d'aborder des problématiques nouvelles, d'améliorer la coordination interinstitutions et d'éliminer les doubles emplois et les lacunes dans les activités statistiques entreprises par diverses organisations internationales dans la région de la CEE. Ces examens ont permis d'élaborer des recommandations pratiques à l'intention des pays afin de les aider à relever les nouveaux défis. Les sujets traités étaient les suivants : i) la mesure du bien-être à l'ère de la société numérique ; ii) le rôle de la communauté statistique dans l'action climatique ; iii) la mesure de l'économie circulaire. Tous [les documents issus de ces examens](#) approfondis sont disponibles sur le site Web de la CEE.

11. L'intégration des données statistiques et géospatiales revêt une importance croissante, en particulier dans le contexte des statistiques sur les ODD. La CEE a renforcé le partenariat entre les statisticiens et les spécialistes de l'information géospatiale de la région. Le 23 juin 2020 a eu lieu la première session plénière conjointe de la Conférence des statisticiens européens et du Comité régional Europe de l'Initiative des Nations Unies sur la gestion de l'information géospatiale à l'échelle mondiale. Les participants à la session ont examiné les nouveaux rôles dévolus aux organismes de statistique et d'information géospatiale dans les écosystèmes de données qui prennent forme à l'échelon national, ainsi que les pistes de travail, et ils ont soutenu le renouvellement pour 2021-2023 de l'accord de collaboration entre les secrétariats du Comité régional Europe de l'Initiative et de la CEE.

B. Travaux méthodologiques

12. Les travaux de la Division de statistique de la CEE sont pleinement alignés sur les ODD, ce qui facilite de deux manières principales la communication par les pays de statistiques relatives à la réalisation de ces objectifs.

13. Premièrement, la CEE apporte un soutien aux organismes nationaux de statistique en tant que fournisseurs et coordonnateurs nationaux des statistiques sur les ODD, en leur fournissant des conseils accompagnés d'un certain nombre d'outils pratiques qui facilitent leur mise en œuvre. La deuxième édition de la Feuille de route sur les statistiques pour les objectifs de développement durable de la Conférence des statisticiens européens a été achevée en 2020 et sera soumise à la session plénière de 2021 de la Conférence pour approbation. À la fin de 2020, 41 pays de la région de la CEE avaient mis en place leur plateforme nationale de notification. En 2020, la CEE a lancé sa plateforme régionale sur les statistiques pour les ODD, qui consiste en un centre de connaissances, assorti d'un tableau de bord et d'une base de données portant sur un certain nombre d'indicateurs relatifs aux ODD. La plateforme a pour objectif de communiquer les progrès accomplis dans la réalisation des ODD dans la région de la CEE, de faciliter l'accès à des indicateurs actualisés sur la mise en œuvre des ODD et de diffuser des données et des métadonnées. En outre, le premier rapport intitulé *Towards Achieving the Sustainable Development Goals in the UNECE Region* a été établi pour la session de 2020 de la CEE.

14. Deuxièmement, la Division de statistique entreprend des travaux méthodologiques et s'emploie à renforcer les capacités statistiques nationales afin d'éclairer les décisions de politique générale axées sur la réalisation des ODD à la faveur des travaux sur les statistiques démographiques, sociales, économiques et environnementales.

15. En 2020, la Conférence a approuvé sept directives et recommandations statistiques élaborées par des équipes de spécialistes. Constituées par la Conférence pour une tâche particulière, ces équipes de spécialistes ont un mandat concret assorti d'une clause d'extinction, avec un calendrier des travaux et des résultats escomptés. Toutes les directives et recommandations statistiques sont élaborées en étroite collaboration avec les principaux partenaires internationaux, en particulier Eurostat, l'OCDE, le FMI et le Département des affaires économiques et sociales de l'ONU. Toutes les directives et recommandations sont disponibles sur le site Web de la CEE. Les directives suivantes ont été achevées en 2020 :

- [Le Guide du partage de données économiques](#) (*Guide to sharing of economic data*), qui a pour objet de faciliter l'échange et le partage de données économiques afin de garantir une mesure correcte de la production mondiale et de fournir des données utiles sur les activités des entreprises multinationales. Des exemples concrets d'échange de données y sont analysés, des obstacles sont mis en évidence et des conseils, des outils et des principes sont proposés pour surmonter les obstacles au partage des données ;
- [L'ensemble d'indicateurs et de statistiques de base relatifs aux changements climatiques établi par la Conférence à l'aide du Système de comptabilité environnementale et économique](#) (version 2.0) (*CES set of core climate change-related indicators and statistics using the System of Environmental-Economic Accounting (version 2.0)*) et les lignes directrices pour sa mise en œuvre, qui contiennent 44 indicateurs relatifs aux changements climatiques qu'il est recommandé d'utiliser dans la région. On y trouve décrits les critères de sélection des indicateurs, ainsi que les statistiques et les comptes du SCEE sur lesquels reposent ces indicateurs. Ces outils guident les pays dans l'établissement de leurs ensembles nationaux d'indicateurs relatifs aux changements climatiques ;
- [L'ouvrage « Mesure de la pauvreté: Guide de ventilation des données »](#), qui rassemble les bonnes pratiques établies et en cours d'établissement en matière de ventilation des indicateurs de la pauvreté et d'évaluation de leur fiabilité. Il contient des recommandations à l'intention des organismes de statistique pour la production, l'analyse et la diffusion des mesures ventilées de la pauvreté ;

- Le document intitulé « [Nouvelles perspectives de recensement au-delà de 2020](#) », qui offre une analyse approfondie de l'avenir des recensements de la population et du logement après le cycle de 2020 et servira de base aux recommandations pour le cycle de recensements de 2030 ;
- Les [Recommandations sur la mesure du pouvoir et des dynamiques décisionnelles au sein des ménages](#) (*Recommendations on measuring intra-household power and decision-making*) qui fournissent aux organismes de statistique des indications sur la mesure des dimensions genrées du pouvoir et des dynamiques décisionnelles au sein des ménages ;
- Les [Indications relatives à la communication des statistiques genrées](#) (*Guidance on communicating gender statistics*), qui ont pour objet d'aider les organismes nationaux de statistique à communiquer avec les décideurs politiques et le public sur six thèmes clés : l'écart de rémunération entre les hommes et les femmes, la violence sexiste, le langage du genre dans la communication statistique, le maintien de l'impartialité lors de la communication des statistiques genrées, l'interaction avec les utilisateurs de statistiques genrées et les solutions au manque de données permettant d'établir des statistiques genrées ;
- Les [Indications relatives à l'utilisation de données longitudinales pour les statistiques migratoires](#), qui montrent comment des données longitudinales pourraient être produites et utilisées pour les statistiques migratoires internationales et proposent des indicateurs longitudinaux clés liés à l'étude des migrations internationales et des pratiques optimales de diffusion.

16. La Conférence des statisticiens européens a également approuvé une nouvelle version du modèle générique d'informations statistiques élaboré sous l'égide de son Groupe de haut niveau sur la modernisation de la statistique officielle. Parallèlement à d'autres modèles élaborés dans le cadre du Groupe de haut niveau, le modèle générique d'informations statistiques fournit un langage universel qui permet aux organismes de statistique de créer des outils communs en utilisant le même cadre de référence.

17. En 2020, les équipes spéciales de la CEE ont achevé leurs travaux sur les quatre directives statistiques suivantes, qui seront présentées pour approbation à la réunion plénière de 2021 de la Conférence :

- Le Cadre pour les statistiques sur les déchets propose un cadre conceptuel pour l'harmonisation des statistiques internationales sur les déchets, permettant de fournir des informations de meilleure qualité nécessaires à la gestion des déchets et au suivi de la mise en œuvre d'importants cadres de politique générale liés aux déchets.
- Les lignes directrices sur l'évaluation de la qualité des sources administratives en vue de leur utilisation pour les recensements fournissent aux producteurs de recensements de la population et des habitations des conseils sur la manière d'évaluer la qualité des données administratives en vue de leur utilisation pour les recensements.
- La deuxième édition de la Feuille de route sur les statistiques pour les objectifs de développement durable guide les membres des systèmes statistiques nationaux et les autres parties prenantes sur la mesure de la réalisation des objectifs et cibles des ODD, en tenant compte des nouveaux défis et développements dans ce domaine. La deuxième édition de la Feuille de route s'appuie sur la première édition de 2017, qui a été largement utilisée par les pays et les organisations internationales, entre autres.
- Le document intitulé « [Approches pour la mesure de l'exclusion sociale](#) » synthétise les bonnes pratiques établies ou en cours d'établissement dans ce domaine et évalue à quel point elles pourront produire des résultats comparables.

18. La CEE a élaboré ces directives statistiques en coopération avec les pays et les organisations partenaires suivantes : le secrétariat de la Convention de Bâle, CIS-STAT, Eurostat, l'Agence allemande de coopération internationale (GIZ), l'Association internationale pour la gestion des déchets solides, l'OCDE, le Partenariat statistique au service du développement au XXI^e siècle (PARIS 21), le Centre régional du PNUD à Istanbul, le Programme des Nations Unies pour l'environnement (PNUE), le Programme des

Nations Unies pour les établissements humains (ONU-Habitat), la Division de statistique de l'ONU, l'Université des Nations Unies, l'Université de Leeds et l'Oxford Poverty and Human Development Initiative.

19. Sous les auspices du Groupe de haut niveau sur la modernisation de la statistique officielle, deux projets prioritaires ont été mis en œuvre en 2020 : la deuxième phase du projet relatif à l'apprentissage automatique et le projet relatif à la préservation de la confidentialité des données source. Les produits issus du projet relatif à l'apprentissage automatique, y compris le rapport principal contenant des recommandations sur la manière de faire progresser l'utilisation de l'apprentissage automatique dans les organisations statistiques, les rapports sur les trois modules de travail et les éléments connexes (codes et données) sont disponibles sur le [wiki sur les statistiques de la CEE](#). Le projet sur la préservation de la confidentialité des données source se poursuivra en 2021. Ces projets s'ajoutent aux activités des principaux sous-groupes : Appui à la mise en œuvre des normes, Mise en commun des outils, Capacités et communication, et Réseau de recherche fondamentale. Le Groupe de haut niveau sur la modernisation de la statistique officielle a également lancé [une vidéo promotionnelle](#) pour mieux expliquer son rôle et son mandat.

C. Renforcement des capacités

20. La CEE a pour objectif de renforcer la capacité des systèmes statistiques nationaux de tous les pays membres, en particulier ceux d'Europe orientale et d'Europe du Sud-Est, du Caucase et d'Asie centrale, à appliquer les normes et directives internationales et à surmonter les obstacles à la réalisation du Programme de développement durable à l'horizon 2030. Le renforcement des capacités est directement lié à l'ODD 17 (Renforcer les moyens de mettre en œuvre le Partenariat mondial pour le développement durable et le revitaliser), en particulier les cibles 17.18 et 17.19.

21. Les activités de renforcement des capacités de la CEE sont notamment les suivantes :

- Évaluations des systèmes statistiques nationaux ;
- Organisation d'ateliers de renforcement des capacités ;
- Prestation de services consultatifs visant à répondre aux besoins particuliers des pays ;
- Élaboration de directives méthodologiques, d'outils d'enquête et de supports de formation ;
- Projets de renforcement des capacités menés dans les pays.

22. Conformément à la stratégie de renforcement des capacités statistiques de la CEE approuvée par la Conférence en 2018, les activités de renforcement des capacités sont axées sur les besoins exprimés. Ces activités sont menées en partenariat avec d'autres organisations internationales, en particulier la Commission économique et sociale pour l'Asie et le Pacifique (CESAP), la Division de statistique de l'ONU, Eurostat, l'Association européenne de libre-échange (AELE), le Fonds des Nations Unies pour les activités en matière de population (FNUAP), le Programme des Nations Unies pour le développement (PNUD), le Programme des Nations Unies pour l'environnement (PNUE), la Banque mondiale, CIS-STAT et d'autres partenaires bilatéraux ou multilatéraux.

23. De concert avec Eurostat et l'AELE, la CEE effectue des évaluations globales à la demande des pays. Les évaluations globales permettent d'analyser les progrès accomplis par les pays dont les systèmes statistiques sont en voie de développement dans la mise en œuvre des normes internationales et le respect des Principes fondamentaux de la statistique officielle. En 2020, la CEE a réalisé la première étape d'une évaluation globale du système statistique national du Kirghizstan, et a organisé divers ateliers de formation en ligne et webinaires pour les pays d'Europe orientale, du Caucase et d'Asie centrale. Au cours de l'année, les fonds de renforcement des capacités ont été réorientés vers des activités visant à renforcer la résilience face à la Covid, notamment des projets de soutien à la riposte nationale à la pandémie dans les pays suivants : Albanie, Bosnie-Herzégovine, Monténégro, République de Moldavie et Serbie.

24. Les activités menées ont permis d'apporter des améliorations dans des domaines où, selon les résultats des évaluations des systèmes statistiques nationaux, celles-ci s'imposaient. Ces évaluations permettent d'analyser les progrès accomplis par les pays dont les systèmes statistiques sont en voie de développement dans la mise en œuvre des normes internationales et le respect des Principes fondamentaux de la statistique officielle. Elles sont réalisées à la demande des pays, de concert avec Eurostat et l'Association européenne de libre-échange (AELE).

25. Pour répondre aux demandes d'assistance des États membres concernant la mise en œuvre des recommandations de la Conférence, y compris la [Feuille de route sur les statistiques pour les objectifs de développement durable](#), la CEE met en œuvre un programme financé par le Compte de l'ONU pour le développement portant sur l'utilisation des statistiques et des données pour renforcer la capacité des pays à suivre l'état d'avancement de la réalisation des ODD. Ce programme prendra fin en 2021 et la CEE prépare, en collaboration avec les autres commissions régionales et le Département des affaires économiques et sociales, un programme de suivi qui débutera en 2022.

26. La CEE met aussi en œuvre des projets bénéficiant d'un financement extérieur. Par exemple, un projet financé par la Banque mondiale vise à renforcer la cohérence et l'intégration des statistiques économiques et sociales afin de soutenir l'application du Système de comptabilité nationale de 2008. Un autre exemple est un projet financé par la Fédération de Russie, qui a pour but d'aider les pays de la CEI à fournir des statistiques et des indicateurs de grande qualité permettant de suivre les progrès accomplis dans la réalisation des ODD, l'accent étant mis en particulier sur les statistiques environnementales.

D. Base de données statistiques de la CEE

27. La CEE tient à jour une base de données statistiques permettant aux pays membres d'accéder à des statistiques essentielles au moyen d'interfaces en ligne gratuites en anglais et en russe. Cette activité favorise le libre accès aux données et leur utilisation pour la prise de décisions fondées sur des données factuelles, comme l'exige le Programme 2030. La base de données statistiques, disponible à l'adresse : <https://w3.unece.org/PXWeb/en>, met à disposition les éléments suivants :

- Données macroéconomiques (principaux agrégats de la comptabilité nationale, production industrielle, population active, salaires, indices des prix, parités de pouvoir d'achat, taux de change et indicateurs de la mondialisation) ;
- Données sociales et démographiques ventilées par sexe (population, fécondité, familles et ménages, emploi et activité économique, éducation, vie publique et prise de décisions, santé et mortalité, délinquance et violence, sciences et technologies de l'information et de la communication, et équilibre entre vie privée et vie professionnelle) ;
- Statistiques des transports et statistiques forestières fournies par d'autres divisions de la CEE ;
- Centre d'échanges de statistiques migratoires pour les pays de la CEI ;
- Tableaux récapitulatifs par pays et tableaux avec classement des pays, fiches signalétiques de pays, graphiques et cartes.

28. La compilation de données sur ces sujets donne un aperçu des problèmes de mesure et aide à définir les priorités des travaux méthodologiques de la CEE visant à améliorer la qualité et la comparabilité des statistiques nationales et à fournir un appui ciblé au développement des systèmes statistiques des pays.

29. En 2020, le [tableau de bord concernant les objectifs de développement durable](#) a été lancé. Le tableau de bord permet à un large public de non-spécialistes d'obtenir rapidement et facilement dans des formats adaptés à la lecture sur ordinateur ou sur appareil mobile des informations sur les progrès accomplis par les pays de la CEE dans la réalisation des ODD. Ces données sont conservées dans l'infrastructure existante de la base de données statistiques

de la CEE, ce qui permet aux utilisateurs de créer des tableaux et des graphiques personnalisés et de consulter les métadonnées.

30. La base de données fournit les données de base pour des publications telles que le rapport annuel destiné au Forum régional pour le développement durable dans la région de la CEE ou *UNECE Countries in Figures*, ainsi que pour l'élaboration de courts articles périodiques sur le développement économique et social dans la région de la CEE, publiés dans le bulletin hebdomadaire de la CEE et sur le site Web de la CEE. Des enquêtes annuelles auprès des utilisateurs sont menées pour s'assurer de la pertinence des publications et cerner les nouveaux besoins des utilisateurs.

31. La base de données statistiques de la CEE est également utilisée pour diffuser des données qui nourrissent les travaux directifs de la CEE. À cet égard, elle est une ressource stratégique pour l'ensemble de la CEE et au-delà.

E. Sites Web et wikis gérés par la Division de statistique de la Commission économique pour l'Europe

32. Le site Web de la Division de statistique de la CEE (<https://unece.org/statistics>) fournit des informations sur les activités de la Division et propose des liens vers des produits finals et d'autres documents. On y trouve notamment les liens suivants :

- Centre de connaissances sur les ODD : <https://w3.unece.org/sdghub/> ;
- Fiches signalétiques en ligne des pays de la CEE au format de publication, liées à la base de données : <https://w3.unece.org/PXWeb/en/PDFCountryProfiles> ;
- Site Web des statistiques genrées, comportant des tutoriels multimédias : <https://unece.org/statistics/gender-statistics> ;
- Bibliothèque de supports pédagogiques sur les statistiques : www1.unece.org/stat/platform/display/train ;
- Liens vers les organisations de statistique officielles : <https://unece.org/statistics/partners>.

33. Outre le site Web, la Division de statistique gère une plateforme de collaboration wiki permettant aux experts de communiquer les uns avec les autres pour partager des connaissances et des outils. Elle gère actuellement près de 100 espaces wiki, avec plus de 2 000 utilisateurs actifs. Tous les wikis et les banques de connaissances sur différents sujets sont accessibles à l'adresse : <https://statswiki.unece.org>.

III. Coopération avec d'autres organisations

34. La CEE entretient une très bonne coopération et des contacts de travail étroits avec les autres organisations internationales actives dans le domaine des statistiques dans la région de la CEE. Eurostat, l'OCDE, CIS-STAT, le FMI, la Banque mondiale et la Division de statistique du Département des affaires économiques et sociales sont des observateurs permanents au sein du Bureau de la CSE. La plupart des activités et des travaux méthodologiques sont entrepris conjointement avec Eurostat et l'OCDE, ce qui permet d'utiliser efficacement les ressources, d'éviter les doubles emplois et de garantir que tous les pays de la région bénéficient des travaux internationaux en cours dans les nouveaux domaines de la statistique.

35. De nombreuses organisations internationales ont contribué aux travaux de la Conférence des statisticiens européens en 2020. Cette coopération prend la forme de réunions conjointes, de projets ou d'activités de renforcement des capacités menés en commun, d'un partenariat pour l'élaboration de recommandations et de directives, et de contributions aux travaux des groupes de travail de la Conférence. En plus des organisations membres du Bureau de la Conférence, il convient de mentionner les partenaires suivants.

A. Entités des Nations Unies

- Toutes les commissions régionales des Nations Unies : la Commission économique et sociale pour l'Asie et le Pacifique (CESAP), la Commission économique et sociale pour l'Asie occidentale (CESAO), la Commission économique pour l'Amérique latine et les Caraïbes (CEPALC) et la Commission économique pour l'Afrique (CEA) – renforcement des capacités dans tous les domaines de la statistique, y compris les changements climatiques, les événements dangereux et les catastrophes, les indicateurs liés aux ODD et les statistiques économiques ; et partage d'approches et de méthodologies communes pour la mesure des progrès vers la réalisation des ODD ;
- Bureau international du travail (BIT) – mesurer la qualité de l'emploi et veiller à ce que les statistiques économiques et sociales soient conformes aux normes et définitions internationales relatives au travail ; élaboration et intégration de normes pour la modernisation des statistiques officielles ;
- ONU-Femmes – renforcement des capacités en matière de statistiques genrées et de collecte de statistiques harmonisées pour l'indicateur des ODD sur l'égalité des sexes au sein des autorités locales ;
- Conférence des Nations Unies sur le commerce et le développement (CNUCED) – collaboration concernant les statistiques genrées sur le commerce et l'utilisation de nouvelles sources de données ;
- Bureau des Nations Unies pour la prévention des catastrophes (UNDRR) – fourniture de statistiques sur les événements dangereux et les catastrophes ;
- Comité régional Europe de l'Initiative des Nations Unies sur la gestion de l'information géospatiale à l'échelle mondiale – collaboration visant à aligner les normes et initiatives géospatiales et statistiques ;
- Programme des Nations Unies pour l'environnement (PNUE) – activités de renforcement des capacités visant à aider les pays à produire des indicateurs pour les ODD liés à l'environnement et coprésidence du Groupe régional de coordination sur les données et les statistiques pour l'Europe et l'Asie centrale, réunissant les points de contact pour les données et les statistiques des organismes régionaux et des équipes de pays des Nations Unies ;
- Secrétariat de la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques, Organisation météorologique mondiale (OMM) et Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO) – amélioration des statistiques relatives aux changements climatiques ;
- Fonds des Nations Unies pour la population (FNUAP) – soutien de longue date aux travaux de la CEE sur les recensements de la population et des logements ;
- Fonds des Nations Unies pour l'enfance (UNICEF) – travail sur les statistiques relatives aux enfants et aux jeunes.

36. Dans le cadre d'un projet du Compte de développement des Nations Unies coordonné par le Département des affaires économiques et sociales (DESA), la CEE travaille aux côtés de neuf autres entités des Nations Unies (DESA, la CNUCED, le PNUE, ONU-Habitat, l'Office des Nations Unies contre la drogue et le crime (ONUDC) et les quatre autres commissions régionales – la CEA, la CEPALC, la CESAP et la CESAO) sur l'élaboration de statistiques et de données relatives aux ODD, et sur la mesure de l'impact de la pandémie de COVID-19 sur les groupes de population vulnérables.

37. La CEE travaille également avec plus de 30 autres entités des Nations Unies sur la gestion de l'information géospatiale dans le cadre du Réseau géospatial des Nations Unies.

B. Autres organisations régionales et internationales

- Secrétariat de la Convention de Bâle, Agence allemande de coopération internationale (GIZ) et Association internationale pour la gestion des déchets solides – statistiques sur les déchets ;
- Association européenne de libre-échange (AELE) – soutien aux travaux statistiques dans les pays d’Europe de l’Est et du Sud-Est, du Caucase et d’Asie centrale par l’entremise d’activités de coopération technique et de renforcement des capacités ; en 2020, l’AELE a soutenu les manifestations de renforcement des capacités que la CEE a organisées en ligne dans un large éventail de domaines statistiques ;
- Agence européenne pour l’environnement – sur les statistiques relatives aux changements climatiques ;
- Global Forum for Geography and Statistics – webinaires sur l’utilisation d’informations statistiques et géospatiales ;
- Agence internationale de l’énergie – sur les statistiques relatives aux changements climatiques ;
- Data Documentation Initiative – élaboration et intégration de normes pour la modernisation des statistiques officielles.

C. Universités

- Oxford Poverty and Human Development Initiative (Royaume-Uni) – travaux sur la mesure de la pauvreté ;
- Bennet Institute for Public Policy, Université de Cambridge (Royaume-Uni) – statistiques relatives aux changements climatiques ;
- Université des Nations Unies et Université de Leeds – statistiques sur les déchets ;
- Université de Genève : Registres statistiques des entreprises et mondialisation ;
- Deakin University (Australie), VITO research (Belgique), Acadia University (Canada), Université d’Ottawa (uOttawa), IT Center for Science (Finlande), University of Edinburgh (UK) – divers projets liés à la modernisation des statistiques officielles ;
- Universitat Rovira I Virgili (Espagne), University of Oklahoma (USA) – confidentialité statistique.

IV. Réunions organisées en 2020

38. En 2020, la Division de statistique de la CEE a organisé les 33 réunions et ateliers présentés en annexe. En raison de la pandémie de COVID-19, à partir de la mi-mars toutes les manifestations ont eu lieu sous forme de réunions et de webinaires hybrides et en ligne. Les documents pour les réunions publiques sont disponibles sur les pages du site [Web de la CEE consacrées aux réunions](#).

Annexe

Liste des réunions tenues de janvier à décembre 2020

Tableau

Principales manifestations organisées par la Conférence des statisticiens européens de janvier à décembre 2020

Conjointement avec	Réunion (lieu)	Date
OCDE	Séminaire conjoint OCDE-CEE sur la mise en œuvre du SCEE (Genève)	13 et 14 février
	Réunion du Bureau de la CSE (Aguascalientes (Mexique))	25 et 26 février
	Réunion des statisticiens en chef du Groupe de haut niveau sur la modernisation de la statistique officielle (New York)	1 ^{er} mars
	Équipe spéciale de l'évaluation de la qualité des sources administratives en vue de leur utilisation pour les recensements (Genève)	5 et 6 mars

Note : En raison de la pandémie de COVID-19, les réunions et ateliers suivants ont eu lieu en ligne, sauf indication contraire

Eurostat, Comité régional Europe de l'Initiative des Nations Unies sur la gestion de l'information géospatiale à l'échelle mondiale	Atelier conjoint Eurostat/CEE/Comité régional Europe sur l'intégration des données statistiques et géospatiales	27 mars
	Atelier sur l'utilisation de l'intelligence artificielle (apprentissage automatique) pour la production de statistiques	1-17 avril
	Réunion d'experts et atelier sur les statistiques pour les ODD	22-28 avril
	Webinaire sur les mesures géostatistiques à prendre face à la crise de la COVID-19	20 mai
	Comment les organismes nationaux de statistique contribuent-ils à la gestion de la catastrophe de la COVID-19 ?	10 juin
	Soixante-huitième réunion plénière de la Conférence des statisticiens européens (Genève, réunion hybride)	22-24 juin
	Atelier sur l'édition de données statistiques	31 août-4 septembre
	Groupe d'experts de la comptabilité nationale	1-18 septembre

<i>Conjointement avec</i>	<i>Réunion (lieu)</i>	<i>Date</i>
	Action face à la COVID-19 en matière de diffusion et de communication de données statistiques	7-9 septembre
	Action face à la COVID-19 en matière de gestion des ressources humaines et de formation	9-11 septembre
	Séances de présentation d'idées du Réseau de recherche fondamentale	16 et 17 septembre
Eurostat, AELE	Séminaire de haut niveau CEE-Eurostat-AELE pour les pays d'Europe orientale, du Caucase et d'Asie centrale	23 et 24 septembre
	Forum d'experts destiné aux utilisateurs et producteurs de statistiques relatives aux changements climatiques	28 septembre-1 ^{er} octobre
	Groupe d'experts des recensements de la population et des habitations	29 septembre-1 ^{er} octobre
	La collecte de données et l'impact de la pandémie de COVID-19, les difficultés qu'elle crée et les possibilités qu'elle ouvre	5-8 octobre
	Réunions de la CEE sur les statistiques genrées	12-14 octobre
	Atelier sur l'utilisation de l'intelligence artificielle (apprentissage automatique) pour la production de statistiques	13-15 octobre
	Réunion du Bureau de la CSE	15 et 16 octobre
Division de l'environnement	Équipe spéciale conjointe des statistiques et des indicateurs de l'état de l'environnement	26 octobre
	Séminaires en ligne sur la production d'IPC en situation de confinement	21 octobre-11 novembre
	Réunions sur les statistiques migratoires	27 et 28 octobre
	Atelier mondial ModernStats	27-30 octobre
	Atelier sur la garantie de la confidentialité des statistiques (confidentialité différentielle)	29 et 30 octobre
	Réunion d'experts sur la modernisation de la législation statistique	3 et 5 novembre
	Webinaire sur l'utilisation de l'intelligence artificielle (apprentissage automatique) pour la production de statistiques	16 et 17 novembre
	Atelier annuel du Groupe de haut niveau sur la modernisation de la statistique officielle	18 et 19 novembre
	Webinaire sur les Statsbots	20 novembre

<i>Conjointement avec</i>	<i>Réunion (lieu)</i>	<i>Date</i>
AELE	Atelier de formation conjoint AELE/CEE sur les statistiques relatives aux changements climatiques à l'intention des pays de l'EOCAC	18 et 25 novembre et 2 décembre
	Réunions sur la mesure de la pauvreté et de l'inégalité	2-4 décembre
