

## Contact avec le projet SSV

---

Groupe de statistiques sur le développement,  
Banque mondiale  
1818 H Street, NW,  
Washington, DC. 20433 USA

Tél : (+1) 202 473 7824  
Courriel : [vss@worldbank.org](mailto:vss@worldbank.org)  
Internet : [virtualstatisticalsystem.org](http://virtualstatisticalsystem.org)

Le SSV est un projet auquel coopèrent de nombreuses organisations, mis en œuvre et coordonné avec le soutien de la Banque mondiale.

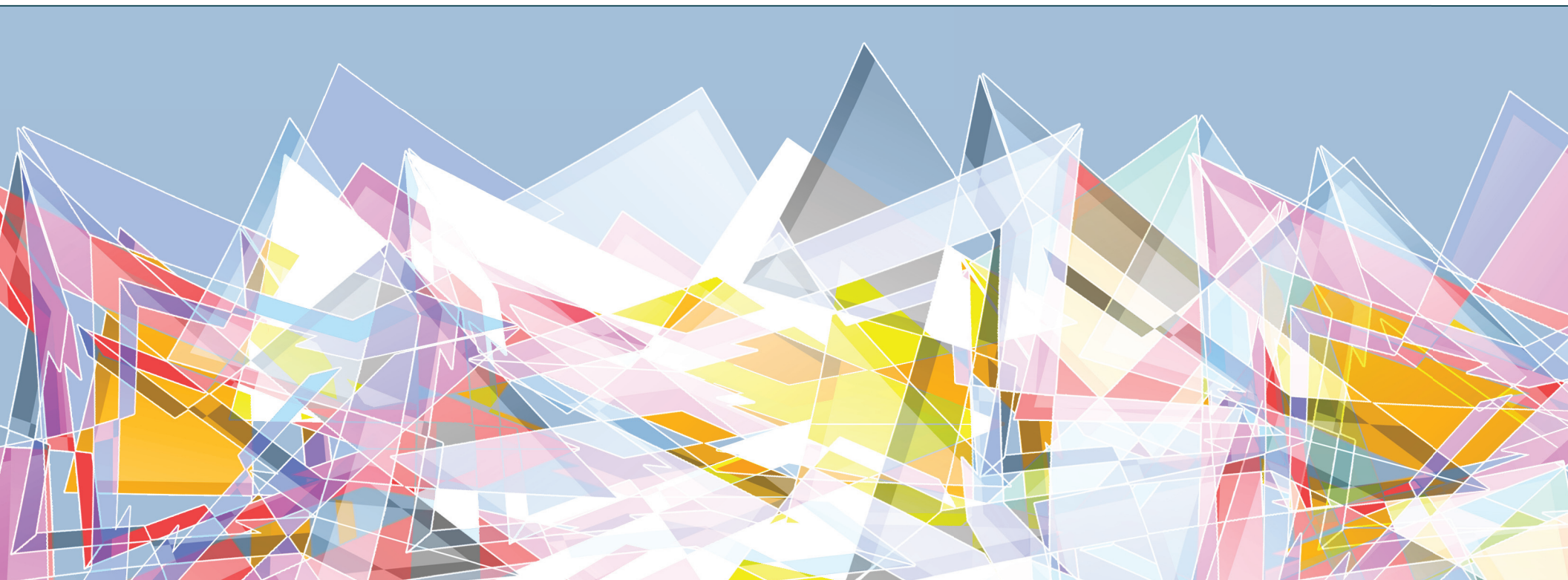
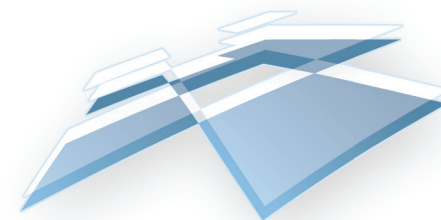
Il est possible d'enregistrer des commentaires en français en cliquant

*Contribute > Discussion Groups*

*Contribute > VSS Wiki* puis en choisissant parmi les options proposées.

# SYSTÈME STATISTIQUE VIRTUEL

Le portail des savoirs pour le  
renforcement des capacités statistiques





Le Portail pour la diffusion du savoir, les utilisateurs peuvent accéder à l'information directement et à travers d'autres liens aux documents sur les sites d'organisations nationales et internationales engagées dans le domaine des statistiques officielles. Le SSV offre des renseignements approfondis sur la manière dont fonctionnent les systèmes ou organismes statistiques efficaces et sur les savoirs essentiels que doivent posséder les statisticiens nationaux qui y travaillent. Le SSV offre également aux utilisateurs de statistiques la possibilité d'échanger leurs savoirs ainsi que l'accès à de multiples modules de formation en ligne.

## Explorez la base de connaissances du SSV

Les informations du site sont réparties en deux menus, **Activités** et **Thèmes**. Les activités englobent à la fois les aspects généraux et spécifiques des processus de production statistiques, et sont organisées en neuf groupes conformément à une « chaîne de valeur ». Une description générale des processus de production de données dans les organismes statistiques peut-être présentée au moyen des catégories ou regroupements d'activités qui suivent : Institutional issues

1. Questions institutionnelles
2. Questions internes et méthodes d'administration
3. TIC
4. Registres, bases de sondage, recensements
5. Enquêtes
6. Méthodes
7. Cadres d'intégration
8. Diffusion
9. Utilisation des statistiques
10. Qualité des données

Le système statistique virtuel (SSV) est une ressource en ligne destinée aux offices nationaux des statistiques, aux autres organismes producteurs de données, aux utilisateurs de statistiques, notamment les décideurs, les chercheurs, les étudiants ou quiconque désire en

Les **thèmes** présentent les matières organisées conformément à la classification standard des activités statistiques officielles développée par la Commission économique des Nations-Unies pour l'Europe, l'OCDE et Eurostat.

Ils sont groupés en cinq domaines:

1. Statistiques sociales et démographiques
2. Statistiques économiques
3. Statistiques environnementales et multi-domaines
4. Méthodologie
5. Questions de stratégie et d'administration des statistiques officielles

Lorsqu'une activité est choisie, les thèmes correspondants s'affichent. Cette fonction permet de visualiser les liens qui existent entre les différents niveaux de l'information : général, spécifique et détaillé.

Pour chaque sujet des menus Activités et Thèmes, les informations sont présentées dans des pages à onglet : Introduction, Méthodes, Outils et Expériences des pays. Les pages de Thèmes présentent deux onglets supplémentaires, Indicateurs et Documents. Les utilisateurs peuvent formuler des commentaires sur tous les aspects du site.

## Communiquez avec vos collègues statisticiens

Ce site vous permet d'accéder au SSV Wiki et aux Groupes de discussion grâce à la fonction « Participez ». SSV Wiki permet aux utilisateurs de télécharger les informations qu'ils désirent faire connaître à d'autres. Les Groupes de discussion favorisent les échanges de connaissances sur divers sujets statistiques.

## Cours en ligne proposés par le SSV Perfectionnement statistique

SSV offre environ 200 cours de formation en ligne sur les sujets suivants:

1. Administration des systèmes statistiques
2. Gestion de projet
3. Assurance qualité des recensements
4. Statistiques agricoles
5. Statistiques judiciaires et de sécurité publique
6. Statistiques du travail et conception des enquêtes
7. Statistiques commerciales et registre du commerce
8. Statistiques de finances publiques
9. Système de comptes nationaux
10. Systèmes d'information géographique