

Société Suisse de Statistique - Section statistique publique

Rapport d'activité 2004-05

Organisation et activité du Comité

Lors de l'Assemblée générale du 18 novembre 2004, la composition du Comité de la SSS-O a été fortement modifiée et élargie. Après trois années de présidence, Werner Haug a quitté le Comité. Qu'il soit ici, encore une fois, cordialement remercié pour son engagement.

Madeleine Imhof a également mis fin à son activité au sein du Comité ; nous la remercions également pour les activités qu'elle y a déployées. Franziska Spaeti (LU), Peter Moser (ZH), Alexandre Oettli (VD) et Ernst Matti (OFS) ont été élus comme nouveaux membres du Comité. Dania Poretti (TI), Stéphane Fleury (OFS) et Yves Tillé (Uni NE) ont été réélus. Le soussigné a été désigné comme Président du Comité. Stéphane Fleury et Dominique Frei représentent la Section au sein du Comité de la SSS.

L'élargissement du Comité de la SSS-O fait suite à une réflexion menée sur le rôle et l'utilité de la section et à une redéfinition de ses buts généraux.

Les principaux dossiers suivis par le Comité ont été répartis de la façon suivante : organisation des Journées suisses de la statistique (participation au Comité d'organisation), Dania Poretti ; organisation d'ateliers ou de séminaires (workshop), Yves Tillé et Ernst Matti ; mise à disposition d'articles pour le Bulletin de la SSS, Peter Moser ; plateforme d'échange entre statisticiens, Franziska Spaeti, Stéphane Fleury, Alexandre Oettli.

Durant l'exercice, le Comité de la SSS-O s'est réuni à 3 reprises : en décembre, mars et juin. Il se réunira à nouveau le 23 septembre, date à laquelle aura lieu également une séance commune des divers comités de la SSS. Les membres du Comité en charge du projet de plateforme d'échange entre statisticiens se sont réunis en sous-groupe à plusieurs reprises. Une délégation du Comité de la SSS-O et du Comité de la SSS a rencontré le Conseil éthique de la statistique publique de la Suisse en janvier 2005 afin de préciser les rôles respectifs de ces divers organes.

Le Comité de la SSS-O suit aussi les activités de l'Académie suisse des sciences humaines et sociales (ASSH) à laquelle la SSS est membre associé.

Axes et programme d'activité

La SSS-O a pour vocation de regrouper des statisticiens publics, c'est-à-dire à la fois des statisticiens de formation qui travaillent dans les institutions de la statistique publique et ceux qui, dans ces institutions, mettent en œuvre des techniques statistiques. A cela s'ajoutent les utilisateurs intensifs d'informations statistiques.

En Suisse comme dans tous les pays du monde, les statisticiens ont des problèmes d'identité. En effet, il ne s'agit pas d'une profession précise et délimitée. Certaines personnes

ont une formation statistique, d'autres un faisceau de compétences ou exercent des métiers qui utilisent la statistique. A cela s'ajoute une faible valorisation de la statistique publique en Suisse, laquelle peut s'expliquer par « l'éclatement » de la statistique publique en statistique fédérale, statistique cantonale, statistique municipale.

Les réflexions menées au sein du Comité de la SSS-O ont montré l'intérêt d'améliorer la visibilité de la profession de statisticien public, de valoriser le sentiment d'appartenance à la profession ainsi que de renforcer la collaboration entre les divers acteurs de la statistique publique. Pour ce faire, le Comité a décidé d'orienter son activité selon 3 axes : la formation, l'échange d'expériences et l'organisation d'un réseau de solidarité, la promotion des institutions et des professions de la statistique publique.

Pour concrétiser cette volonté, la SSS-O a défini le programme de travail suivant dès 2005 :

- organiser au moins deux ateliers (séminaires) par année sur des thématiques importantes et actuelles pour les praticiens de la statistique publique ;
- travailler au développement d'une plateforme d'échanges d'information et d'expériences entre les acteurs de la statistique publique ;
- sensibiliser à l'utilité de la statistique publique, à l'importance de son rôle social, économique et politique ;
- s'efforcer de promouvoir une image positive du statisticien et de favoriser le respect des principes éthiques.

Activités réalisées

Avec le soutien de l'Université de Neuchâtel et l'engagement d'Yves Tillé, un workshop a été organisé les 8 et 9 septembre 2005 à l'Université de Neuchâtel sur le calage des résultats statistiques (Calibration tools for survey statisticiens) avec des intervenants de Suisse, d'Italie, de France, de Belgique et des Pays-Bas. Cet atelier a réuni une trentaine de participants.

Lors des Journées suisses de la statistique des 9 au 11 novembre prochains, un jour est consacré à la statistique publique et traitera de la question du « Fédéralisme et de la statistique ». Cette journée est placée sous la responsabilité de la SSS-O. Les représentants de l'OFS, de la Conférence suisse des offices régionaux de statistique (CORSTAT) ont étroitement collaboré avec la SSS-O pour sa préparation dans le cadre du Comité d'organisation de ces journées.

Le projet de plateforme d'échanges entre statisticiens est en cours d'élaboration. Ce projet vise à un partage d'expériences et de compétences acquises lors de la conduite de projets statistiques ou la résolution de problèmes professionnels, cela dans une optique opérationnelle. Cette plateforme pourrait prendre la forme d'un Forum de discussion, structuré autour de thèmes prédéfinis, tels que par exemple, méthodologie des relevés statistiques et des contrôles de qualité, application du secret statistique et de la protection des données, outils informatiques du métier, cartographie, PAO, etc. Ce projet pourrait être concrétisé au cours du printemps 2006.

Enfin, le Comité a renoncé à approfondir la question du profil professionnel du statisticien public car la profession de statisticien ne constitue pas une fonction spécifique dans l'administration fédérale et dans nombre de cantons dotés d'un office de statistique. Les statisticiens y sont employés sous le terme générique de « collaborateur scientifique » au même titre que des sociologues, des chimistes, des météorologues, etc.

Dominique Frei

Genève, le 14 septembre 2005