

Etablissement et présentation de statistiques du travail à partir de dossiers administratifs

Résumé

Les dossiers des systèmes d'administration du travail contiennent une mine d'informations qui sont sous-utilisées dans de nombreux pays en développement, en raison principalement du manque de compétences techniques dans le domaine des statistiques. L'équipe consultative multidisciplinaire pour l'Asie de l'Est a récemment préparé un document en vue de la formation des fonctionnaires du ministère du Travail à l'établissement de statistiques du travail à partir de ces dossiers. Ce document, qui s'intitule ILO/EASMAT: *Labour statistics based on administrative records: Guidelines on compilation and presentation* (Bangkok, 1997), porte sur les questions suivantes:

- *Données administratives dans le cadre d'un système intégré de statistiques du travail:* les dossiers des appareils administratifs fournissent une source supplémentaire relativement peu onéreuse de statistiques du travail (et d'autres statistiques) qui permet de compléter les données rassemblées dans le cadre des enquêtes et recensements menés auprès des ménages et des établissements. Il est possible de renforcer au maximum la compatibilité statistique sans s'écarter des principales priorités administratives du système.
- *Points forts et points faibles des systèmes administratifs comme sources de statistiques du travail:* parmi les avantages liés à l'utilisation de ces systèmes figurent le faible coût de la collecte de données, le fait qu'il n'y a pas de fardeau de réponse supplémentaire et le recensement complet des clients du système administratif. Les faiblesses possibles, au plan statistique, ont trait aux types d'unités utilisées, à la portée et à la couverture du système, au contenu des données, aux procédures d'exploitation des données et éventuellement aux coûts élevés de traitement.
- *L'estimation de la valeur statistique d'un système administratif:* le document examine différentes questions, comme la couverture des unités; la portée, la classification et la définition des unités d'information du système; la fréquence d'extraction possible des données; leur actualité; les questions géographiques; la validité, la fiabilité et l'homogénéité des données.
- *Le choix des données statistiques à extraire:* il arrive fréquemment que les utilisateurs demandent à un système plus qu'il ne peut donner. Le document examine les facteurs permettant de décider des données à extraire et à utiliser à des fins de calcul statistique.
- *L'amélioration des calculs statistiques à partir d'un système:* on peut améliorer la valeur des statistiques élaborées à partir d'un système administratif en prêtant attention au contenu des données existantes, en étendant le champ et le taux de couverture du système, en extrayant des données à différentes étapes, en améliorant la conception des formulaires de déclaration et en favorisant la consultation entre les différents acteurs du système.
- *Traitement des données et produit statistique:* le document formule de brèves observations sur l'objectif et la nécessité d'un codage statistique et d'une édition/modification des données ainsi que sur la conception et la présentation des tableaux et graphiques statistiques. Il établit une distinction entre le produit statistique concernant i) les événements survenus au cours d'une période et ii) le contingent d'unités statistiques à un moment donné.

L'ouvrage, ILO/EASMAT (1997), est utilisé à des fins de formation aux niveaux régional et national, l'objet étant d'améliorer les statistiques du travail élaborées à partir de dossiers administratifs; il a été traduit en plusieurs langues asiatiques pour faciliter la formation et élargir sa diffusion.