



N° 11-522-XIF au catalogue

**La série des symposiums internationaux
de Statistique Canada - Recueil**

Symposium 2003 : Défis reliés à la réalisation d'enquêtes pour la prochaine décennie

2003



Statistique
Canada

Statistics
Canada

Canada

Recueil du Symposium 2003 de Statistique Canada
Défis reliés à la réalisation d'enquêtes pour la prochaine décennie

UTILISATION DE LA QUALITÉ ET DU RISQUE AFIN DE DÉTERMINER L'INVESTISSEMENT DANS LES STATISTIQUES OFFICIELLES

Frank Nolan¹

RÉSUMÉ

À la suite des événements mondiaux récents, dont les attaques terroristes et la maladie de la vache folle, le gouvernement du Royaume-Uni a mis en place une stratégie pour accorder plus d'importance à la gestion du risque dans la fonction publique. La mise en œuvre de cette stratégie a entraîné des travaux à l'Office for National Statistics (ONS), où l'on est en train d'intégrer la gestion du risque dans les activités du Bureau.

Le risque peut être considéré comme un élément de la qualité. L'ONS a élaboré un cadre de la qualité en vue d'atteindre l'objectif qu'il s'est fixé de devenir un bureau de la statistique de renommée mondiale. Les éléments importants de ce cadre sont le National Statistics Code of Practice et les 11 protocoles connexes, y compris le protocole de gestion de la qualité.

L'évaluation du risque et de la qualité peut faciliter les prises de décisions concernant l'investissement par toutes les unités du Bureau. Un tableau a été élaboré pour fournir des mesures des points forts et des points faibles des entrées et des sorties statistiques. La communication porte sur la construction du tableau et sur les améliorations envisagées, y compris l'élaboration de certaines mesures qualitatives pour les dimensions de la qualité, d'après les dimensions de la qualité du système statistique européen, et l'utilisation du tableau pour mesurer l'amélioration de la valeur des statistiques.

¹ Frank Nolan, Office of National Statistics