

# Des fleurs pour SXCI

Jill Sinclair, directrice de la Non-prolifération et du Contrôle des armements et du Désarmement (IDA), a écrit récemment à Camrose Burdon, directrice adjointe des Services d'information (SXCI), pour vanter le travail de deux spécialistes de l'information de la bibliothèque. Nous sommes heureux de reproduire ici les commentaires de Mme Sinclair, qui vante aussi les mérites d'un service particulier offert par la Direction générale de la gestion de l'information et de la technologie<sup>1</sup>.

« Nous aimerions souligner l'aide inestimable de Mme Jane Kurys et Jo-Anne Valentine, qui ont toutes les deux collaboré à la préparation d'un document intitulé Répertoire des sources d'information électroniques sur le contrôle des armements et le désarmement et sur le processus de paix... ». Le répertoire, que

nous avons l'intention de distribuer aux membres du Groupe de travail sur la limitation des armements et la sécurité régionale (LASR) dans le cadre du processus de paix au Moyen-

Nous aimerions savoir ce que vous aimez et ce que vous n'aimez pas des services que vous offre SXD ou comment nous pourrions améliorer certains d'entre eux. Les bons et les mauvais côtés en quelque sorte! Faites-nous parvenir vos commentaires par courrier électronique à la boîte de suggestions de SIGNET ( Suggestions ), ou téléphonez-nous.

Orient, favorisera, nous l'espérons, des échanges positifs, et contribuera à mettre en relief l'importance des options qui existent dans la région relativement au contrôle des armements en donnant des

indications sur les sources d'information pertinentes.

Nous devons la qualité supérieure de cette publication en grande partie aux compétences et au travail consciencieux de Mme Kurys. Ce rapport rehaussera énormément l'image du Canada, du Ministère et des Services de la bibliothèque. »

Un coup de chapeau à Mesdames Kurys, Valentine et Burdon !

<sup>1</sup> Pour de plus amples renseignements sur les services de la bibliothèque, se reporter à l'article « Services à la clientèle de la bibliothèque », dans le bulletin n° 4 de *Connexions* du 26 août 1996.

## Le point sur la stabilisation

Comme vous le savez déjà, le projet de stabilisation du SIGNET a été lancé afin d'assurer la fiabilité et l'intégrité du système de communication, élément indispensable à notre travail quotidien. Nos efforts ont été concentrés sur trois aspects essentiels du SIGNET : le logiciel du courrier électronique (ICONDESK), les postes de travail et les serveurs. Voici où nous en sommes.

**Actualisation d'ICONDESK :** la nouvelle version d'ICONDESK a été installée sur la plupart des postes de travail à l'AC; tous les postes devraient l'avoir d'ici à la mi-octobre (voir *Connexions* no 3/96, 29 juillet 1996, p. 1). Nous commencerons l'installation dans les missions en octobre.

« Cette nouvelle version d'ICONDESK règle les problèmes connus et élimine un grand nombre de ses particularités irritantes », nous a confié Rick Kohler, directeur général de SXD. « Elle procure une grande stabilité, dont notre clientèle ne jouissait pas jusqu'ici. »

**Actualisation de Poste de travail 2.0 :** l'installation de Windows pour Workgroups devrait débuter à l'AC en janvier 1997 et dans les missions en février. Dans l'ensemble, Windows pour Workgroups accroîtra la stabilité des postes de travail, en réduisant la fréquence des messages d'erreur de protection générale.

**Actualisation d'UNIX :** les essais menés sur la nouvelle version d'UNIX sur lmx01 ont donné d'excellents résultats. Celle-ci ne contient pas les quelques bogues qui provoquaient des pannes de serveur imprévisibles. L'installation de la nouvelle version d'UNIX sur les autres serveurs devrait débuter à l'AC en décembre et dans les missions en janvier 1997.

Nous vous tiendrons au courant des changements au fur et à mesure qu'ils seront effectués.