

La nouvelle plateforme internationale du MEACI pourrait faire l'envie du monde entier

PAR NATHALIE TRÉPANIÉRIE

UNE LONGUEUR D'AVANCE

La nouvelle plateforme internationale du MAECI suscite beaucoup d'intérêt à l'étranger. Plusieurs ministères des affaires étrangères et du commerce suivent de près les progrès du Secteur de la plateforme internationale car ils estiment que ce dernier pourrait servir de modèle dans d'autres pays.

« Ils sont très intrigués par ce que nous faisons », note Pierre Sabourin, sous-ministre adjoint chargé de piloter cette initiative. Lors de rencontres récentes avec ses homologues américain, français et anglais, il a constaté leur intérêt à ce sujet.

« C'est là une initiative tout à fait innovatrice, explique-t-il. Si nous réussissons, je crois bien que nous serons le leader mondial en matière d'efficacité. Il est évident que nous sommes en train de mettre au point un modèle typiquement canadien. »

C'est en réponse à l'accélération de la mondialisation et de la modernisation que le Ministère a lancé la nouvelle plateforme internationale au début d'avril afin d'offrir un guichet unique pour la prestation des services communs aux missions à l'étranger. Bien que l'idée ne soit pas tout à fait nouvelle, la portée, les objectifs et les cibles de la plateforme constituent une approche originale qui se traduira éventuellement par une bien meilleure utilisation des ressources et une satisfaction professionnelle accrue.

La plateforme internationale a pour but de permettre aux ministères et aux organismes qui ont un mandat mondial de profiter pleinement de la multiplication des débouchés internationaux et d'être mieux servis dans les pays étrangers.

« Aujourd'hui, il y a beaucoup plus d'organismes et de ministères du gouvernement du Canada actifs à l'étranger qu'il y a 20 ans, ajoute Pierre Sabourin. On parle souvent de la mondialisation des relations commerciales, mais il se produit un processus semblable au niveau des gouvernements, qui répondent eux aussi à l'appel de la mondialisation parce que