

FONCTIONS PRINCIPALES DES CONSEILLERS EN SCIENCE ET TECHNOLOGIE

I. Suivi des politiques et programmes de S-T et rapports à ce sujet

Objectif : Contribuer à l'élaboration des politiques et des programmes de S-T du Canada en scrutant les questions de S-T dans le pays hôte

- Effectuer des recherches proactives dans le pays hôte sur les activités, les priorités, les tendances et les points forts en matière de S-T. Prendre toutes les initiatives nécessaires à cette fin et présenter des rapports aux clients appropriés et à TBR pour une diffusion ultérieure de ces renseignements.
- Présenter un aperçu des positions bilatérales et multilatérales du gouvernement hôte sur les questions de S-T pour faciliter l'élaboration des stratégies internationales du Canada.
- Rester en liaison avec les représentants étrangers et les organismes multilatéraux de S-T, agir comme représentant officiel principal en S-T du Canada et comme principal point de contact à la mission au sujet des accords bilatéraux et multilatéraux en matière de S-T du Canada.
- Prodiguer des conseils en matière de S-T à TBR, aux ministères et organismes à vocation scientifique par l'entremise du groupe inter-ministériel de définition des priorités et à leurs collègues à leur mission, en réponse à des questions précises.

II. Promotion de la collaboration en S-T

Objectif : Favoriser les partenariats en S-T des institutions gouvernementales, du milieu universitaire et du monde des affaires du Canada avec leurs homologues du pays hôte.

- Déterminer les possibilités de collaboration, les personnes ressources clés et les développements récents survenus sur le marché ainsi que les politiques du pays hôte, et présenter des rapports à ce sujet aux clients du programme de S-T.
- Cultiver des relations étroites avec les ministères et les organismes de recherche clés de leur pays hôte et leurs homologues canadiens pour promouvoir l'élargissement de la collaboration.
- Organiser des visites et des missions de hauts responsables en S-T à destination et en provenance du Canada dans les domaines prioritaires.
- Faire ressortir les capacités scientifiques et technologiques du Canada auprès