

SCIENCE POLICY UPDATE BY AIMEE GUNTHER AND KRIS PODUSKA

LE POINT SUR LA POLITIQUE SCIENTIFIQUE PAR AIMEE GUNTHER ET KRIS PODUSKA

Science policy is not defined solely as the shaping of government policies towards funding science. Nevertheless, many Canadian physicists are acutely aware of the critical role that governmental financial support for research plays in academic environments, government labs, and industrial settings. By working with a committee of dedicated and enthusiastic volunteers through the CAP's Science Policy Committee over the last two years, we have helped the CAP to engage with funding bodies (NSERC and CFI) about the needs and concerns of Canada's physics community. To ensure that our voices continue to be heard and respected, all of us have a role to play.

First and foremost, **do good science**. Collaborate with others near and far, be ambitious, and aim high.

Second, **talk to the public about your work**. Inform kids, parents, university administrators, politicians, and social networks of the great science being done here in Canada.

Finally, **be engaged citizens**. Vote. Give feedback and positive reinforcement to local, provincial, and federal governments.

La politique scientifique ne se définit pas seulement par l'orientation des politiques gouvernementales vers le financement de la science. Néanmoins, de nombreux physiciens canadiens sont très conscients du rôle essentiel que joue l'aide financière du gouvernement à la recherche en milieux universitaire et industriel et dans les laboratoires de l'État. Notre collaboration des deux dernières années avec un comité de bénévoles dévoués et enthousiastes, par l'entremise du Comité de la politique scientifique de l'ACP, a aidé l'Association à s'engager, avec les organismes de financement (CRSNG et FCI), à répondre aux besoins et préoccupations de la collectivité canadienne de la physique. Pour assurer que nos voix continuent d'être entendues et respectées, chacun de nous a un rôle à jouer.

Avant tout, **notre démarche scientifique doit être bonne**. Il nous faut collaborer avec les autres, proches ou éloignés, être ambitieux et viser haut.

En second lieu, **nous devons faire connaître nos travaux au public** : informer les enfants, les parents, les administrateurs d'université, les politiciens et les réseaux sociaux des merveilles scientifiques qui se font au Canada même.

Enfin, **il nous faut être des citoyens engagés**. Votez. Faites part de vos commentaires et donnez un renforcement positif aux administrations municipales, provinciales et fédérale.

Would you like to know more about the CAP's role in shaping science policy? Are you interested in getting involved? In either case, please feel free to get in touch (kris@mun.ca).

Aimeriez-vous en savoir davantage sur le rôle de l'ACP dans l'orientation de la politique scientifique? Êtes-vous intéressé à jouer un rôle actif? Dans l'un et l'autre cas, n'hésitez pas à communiquer avec nous (kris@mun.ca).

Aimee Gunther is a member of the Science Policy Committee and Kris Poduska is the CAP's Director of Science Policy.

Aimee Gunther est membre du comité de la politique scientifique; Kris Poduska est directrice de la politique scientifique.