

Position de l' AZAC au sujet de l'impact des changements climatiques

Préambule

Les changements climatiques ont affecté le monde ainsi que la distribution et l'abondance de ses plantes et animaux depuis le début des temps. Toutefois, au cours du 20^e siècle, le rythme du changement climatique a augmenté de façon spectaculaire (le plus important au cours des 1000 dernières années), et les années 1990 ont été la décennie la plus chaude jamais enregistrée. Cela coïncide avec l'augmentation du niveau des gaz à effet de serre dans l'atmosphère dûe au développement industriel et social et accélère ce qui est essentiellement un processus naturel.

Le changement climatique présente une série de défis importants et immédiats. Dans le domaine de la conservation de la nature, des faits montrent déjà clairement que les plantes et les animaux sont affectés par le changement climatique. Ceci comprend les changements dans les populations, les habitats, les habitudes migratoires et les comportements saisonniers et reproductifs de certaines espèces. Ces effets sont susceptibles de devenir plus apparents et étendus au fur et à mesure que le climat continue de changer.

Position

L'AZAC et ses membres, reconnaissant les menaces du changement climatique menaçant les espèces, les habitats et les biomes au Canada et partout dans le monde, s'engagent à augmenter la qualité et la quantité de leurs actions pour contrer la menace du changement climatique et promouvoir la sensibilisation à l'impact du changement climatique sur la biodiversité de la Terre.

Les membres de l'AZAC sont encouragés à donner l'exemple en adoptant des pratiques environnementales durables et à intégrer les effets probables du changement climatique dans leurs programmes d'éducation.

L'AZAC, avec l'appui de ses membres, est stratégiquement placée pour assumer un rôle de leadership en favorisant la durabilité environnementale et en fournissant des informations précises à ses membres et à tous leurs visiteurs sur les enjeux et les recommandations quant à ce qu'ils peuvent faire au niveau personnel, local, national et au niveau international pour réduire les causes et les impacts du changement climatique.

L'AZAC exhorte le gouvernement à utiliser les résultats de la recherche scientifique pour adapter les politiques et les pratiques afin de répondre aux défis immédiats créés par le changement climatique, et à intensifier la planification de la conservation à long terme des espèces et de leurs habitats sur de vastes territoires.

L'AZAC exhorte les individus à préconiser des mesures de politiques et des changements culturels visant à réduire les émissions à long terme de gaz à effet de serre dans l'atmosphère et contribuer ainsi à atténuer les effets du changement climatique le plus rapidement possible, conformément aux principes du développement durable.

L'AZAC soutient les politiques qui encouragent l'utilisation durable de l'énergie, et la recherche qui favorise le développement de carburants moins polluants, de techniques de combustion propre, de projets d'énergie renouvelable et soutient aussi la faible consommation d'énergie dans les procédés industriels, les produits de consommation, la conception des bâtiments et les systèmes de transport.

L'AZAC reconnaît l'importance des efforts de coopération pour traiter des questions importantes telles que le changement climatique mondial et est désireuse d'explorer les possibilités de partenariat visant à traiter de la question du changement climatique en vue d'améliorer son impact et celui de ses membres.

L'AZAC est prête à aider les programmes de rétablissement en fournissant des ressources telles que le support technique et l'expertise dans les domaines de l'élevage en captivité et de la gestion des petites populations pour les espèces touchées par le changement climatique.