

NOTRE ARCTIQUE - NOTRE VIE

Ottawa, le 20 mai - Les parcs zoologiques et aquariums du Canada lancent une campagne nationale de sensibilisation visant à mobiliser les Canadiens à soutenir la préservation de la biodiversité dans l'Arctique. Le 22 mai est la Journée internationale de la biodiversité et de nombreux événements spéciaux auront lieu dans les zoos et aquariums pour marquer l'occasion.

« 2010 est l'Année internationale de la biodiversité », rappelle Rachel Léger, présidente de l'Association des zoos et aquariums du Canada. L'AZAC et ses partenaires ont identifié les régions arctiques comme la priorité d'action pour relever les défis auxquels sont confrontés les espèces et les habitats de l'Arctique. Nous invitons tous les Canadiens à nous appuyer afin d'assurer un avenir durable pour cette partie vitale de notre pays. Avec l'aide des Canadiens d'un océan à l'autre, nous allons travailler en étroite collaboration avec nos partenaires - Parcs Canada, la Fédération canadienne de la faune et *Polar Bears International*. »

Tout au long de l'Année internationale de la biodiversité de 2010 et dans l'avenir, les zoos et aquariums membres de l'AZAC présenteront un large éventail d'informations et de programmes d'éducation sur les questions environnementales dans l'Arctique canadien. La diversité de la vie sur terre - les plantes et les animaux qui composent les écosystèmes - c'est ce qu'on appelle la biodiversité. Des milliers d'organismes - bactéries, insectes, plantes, oiseaux et mammifères - vivent et s'épanouissent sur et sous un seul pied carré de terre. Toutes ces espèces sont interreliées comme les fils d'une toile d'araignée. Si une espèce est perdue ou un habitat disparaît, la toile commence à se désagréger. Quand nous perdons cette biodiversité, nous perdons des parcelles de vie. « Il est facile d'oublier que l'humain fait partie intégrante de la nature, que nos vies sont liées aux organismes vivants autour de nous, a déclaré Rachel Léger. La biodiversité nous fournit la nourriture, l'eau, les médicaments et le carburant dont nous avons besoin pour survivre. Et nos actions peuvent la détruire ou la préserver ».

À première vue, une surface glacée si vaste peut sembler vide, mais l'Arctique canadien recèle d'écosystèmes extrêmement riches et actifs. Du minuscule plancton aux baleines énormes, des communautés entières d'animaux et de plantes font leur vie sur, sous ou au bord de la glace.

Les uniques espèces polaires qui vivent dans l'Arctique sont spécialement adaptées à ses conditions extrêmes - gel, vents violents, neige profonde, épaisse couche de glace et pergélisol. Même de légers changements dans les habitats fragiles de l'Arctique peuvent avoir un impact énorme sur ses espèces, et les activités humaines font des ravages. La pollution, les changements climatiques et le développement ont tous des conséquences sur la température, l'habitat et les sources de nourriture disponibles dans l'Arctique. Alors que l'Arctique continue à changer, ses habitants, les ours polaires, les bélugas, les caribous ainsi que les petits animaux et les plantes nordiques qui les soutiennent font

face à un avenir incertain.

La protection des espèces et des habitats dans les parcs nationaux, la collaboration avec les collectivités inuites pour gérer ces parcs, la recherche scientifique et la diffusion du message aux Canadiens partout au pays, font tous partie de l'approche coopérative inspirée par l'Année internationale de la biodiversité et mise en œuvre par l'AZAC et ses trois partenaires. Des programmes d'éducation, des conférences, des événements spéciaux, des présentations communautaires et d'autres activités seront menés à chacun des zoos et aquariums accrédités à travers le pays. Les membres de l'AZAC aideront également au travail sur le terrain dans l'Arctique et la recherche pour soutenir cet effort, et invitent les Canadiens à contribuer à ce mouvement. Cet effort spécial est destiné à s'appuyer le travail considérable déjà effectué par les zoos et les aquariums accrédités du Canada portant sur l'élevage en captivité et les programmes de gestion des populations animales menacées.

Un nouveau site Web spécialement conçu à l'adresse www.larctique.ca procure une mine d'informations sur l'Arctique et sur les défis concernant la biodiversité et ce qui est fait pour y remédier.

La Fédération canadienne de la faune (FCF) est une organisation caritative qui œuvre d'un océan à l'autre pour assurer un avenir prometteur à la faune du pays en protégeant les espèces et les espaces sauvages. La FCF travaille de concert avec les Canadiens pour protéger le patrimoine naturel, non seulement pour les espèces sauvages mais aussi comme héritage pour nos enfants, et ce grâce à ses programmes son approche globale des défis touchant la faune et la flore.

Au nom de la population canadienne, Parcs Canada protège et met en valeur des modèles représentatifs du patrimoine naturel et culturel du Canada, et favorise chez le public la connaissance, l'appréciation et l'amour de la nature, afin d'assurer l'intégrité écologique et commémorative pour les générations d'aujourd'hui et de demain.

Polar Bears International (PBI) est un organisme sans but lucratif voué à la conservation des ours blancs et de leur habitat grâce à la recherche, la gestion et l'éducation. PBI fournit des ressources et des informations scientifiques sur les ours blancs et leur habitat aux institutions et au grand public dans le monde.

L'Association des zoos et aquariums du Canada est un organisme national sans but lucratif qui représente les 25 zoos et aquariums accrédités du Canada. Elle élabore des standards de qualité par le biais de son programme d'accréditation, dirige et coordonne les travaux dans les domaines de la recherche, de la conservation et de l'éducation, et représente les intérêts de ses membres auprès des différents paliers de gouvernement.

Pour plus d'informations:

Bill Peters

Directeur national

Association des zoos et aquariums du Canada

Tél.: 613-327-9402

Courrier électronique : bpeters@caza.ca