

Les Caraïbes concertent des actions conjointes pour faire face au changement climatique



Par María Josefina Arce.

Le changement climatique est l'un des défis que devront relever les Caraïbes, l'une des régions les plus vulnérables au monde. Avec plus de 40 millions d'habitants, les Caraïbes ne sont responsables que de 11 % des émissions de gaz à effet de serre qui produisent le réchauffement global. La région devra faire face aux graves impacts de ce phénomène sur ses activités productives, sur le tourisme, l'agriculture et la pêche.

Une étude révèle que l'Amérique Latine et les Caraïbes devront affronter , dans les années 2050, des dommages annuels oscillant autour de 100 milliards de dollars, à cause de diminutions dans les rendements agricoles, de la disparition des glaciers, des inondations, sécheresses et d'autres phénomènes provoqués par le réchauffement de la planète.

Les désastres naturels provoqués par ce phénomène ont laissé des pertes matérielles pour la région s'élevant à 18 milliards de dollars rien qu'entre 1998 et 2012.

Coordonner des actions pour affronter ce défi est donc une priorité, une question de survie. C'est ainsi que la Première Conférence de Coopération de l'AEC, l'Association des États de la Caraïbe qui a siégé la semaine dernière dans notre capitale a centré ses débats sur cet aspect.

Sur ce chemin, en novembre 2015, le Symposium sur la Mer des Caraïbes a été organisé en République Dominicaine. Il a permis d'identifier des espèces qui envahissent les côtes de nos îles et pays donnant sur cette mer, lesquelles affectent l'environnement et l'habitat d'autres espèces endémiques de la région.

Selon les experts, la rencontre a eu une importance particulière pour les efforts consentis dans notre zone depuis la constitution de la commission de la Mer des Caraïbes, en 2006, en tant que mécanisme pour donner un suivi aux travaux techniques et aux actions qui sont entreprises depuis 1998 en faveur de la préservation et de la protection de la Mer des Caraïbes.

Durant le 7^e sommet de l'AEC, organisée à La Havane en juin 2016, le Programme d'Affrontement du Changement Climatique a été présenté. Il a ouvert un nouveau domaine de coopération qui dans la conjoncture actuelle est vitale pour le développement des pays membres, tout spécialement des petits États insulaires de la Caraïbe.

Durant sa présidence pro tempore de cette organisation, Cuba a promu des initiatives visant au contrôle de l'érosion côtière, à la protection des écosystèmes insulaires, qui ont été très bien accueillies parmi les pays de la zone.

Ce projet concerne plusieurs pays, même si le nombre de nations voulant y participer et collaborer avec du financement ne cesse d'augmenter.

D'autres propositions avancées par Cuba sont liées aux foyers polluants générés par les sargasses, ainsi qu'à la possibilité d'utiliser cette algue dans la production de la nourriture pour les animaux.

Des experts cubains signalent que chacune de ces propositions sont appuyées par des études et des recherches d'institutions cubaines. Ils soulignent que la plus grande des Antilles est prête à partager ses expériences avec ses frères de la Caraïbe.

La Première Conférence de Coopération a été donc une occasion pour promouvoir la collaboration dans les divers domaines et pour renforcer les actions afin de mitiger les effets dévastateurs du changement climatique pour la région.

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/especiales/comentarios/124167-les-caraibes-concertent-des-actions-conjointes-pour-faire-face-au-changement-climatique>



Radio Habana Cuba