



Tyler Prize

FOR ENVIRONMENTAL ACHIEVEMENT

Lauréat du prix Tyler, «le Prix Nobel de l'environnement» exhorte les scientifiques à devenir les intendants de l'environnement

Washington, D.C. (3 mai 2017): À un moment où les faits et la logique sont ignorés, et où le monde naturel est en phase de destruction - les scientifiques ne peuvent plus seulement être des scientifiques - ils doivent aussi s'efforcer d'être les intendants de l'environnement.

C'est l'un des plus grands défis de la science environnementale aujourd'hui, déclare le professeur José Sarukhán, lauréat du prix Tyler, qui s'exprimera lors de la Conférence annuelle du Prix Tyler demain, 4 mai, à Washington, D.C. L'écologiste mexicain se rendra aux États-Unis pour recevoir le prix Tyler, le premier prix mondial pour la réalisation environnementale -souvent désigné comme le "Nobel de l'environnement".

Le Professeur Sarukhán est l'un des scientifiques et intellectuels publics les plus célèbres d'Amérique latine, pour avoir participé au développement de l'une des premières agences gouvernementales nationales au monde dédié à la compréhension et la préservation de la biodiversité dans son pays d'origine, le Mexique.

Le professeur Sarukhán a expliqué que le milieu universitaire a un contrat de longue date avec le grand public, visant à le sensibiliser aux implications de la recherche.

«Aujourd'hui, les scientifiques environnementaux sont chargés d'une responsabilité encore plus lourde: montrer aux gens qu'ignorer les lois régissant le monde naturel implique un risque humain critique», a déclaré Sarukhán.

«Si nous ne faisons rien, nous ignorons la matrice de la nature, essentielle à notre bien-être et au reste des espèces avec lesquelles nous cohabitons.»

«Inspirer les gens à changer leur façon d'agir et de vivre nécessite un certain type de personnalité.» C'est un travail difficile, mais si vous avez la volonté, alors je vous exhorte à le faire.

Lors de cette 44^e Conférence du prix Tyler, le discours de Sarukhán sera suivi par un panel constitué de quelques-uns des plus éminents scientifiques environnementaux aux États-Unis, tels que Jane Lubchenco et Harold Mooney. Ce panel, traduit la recherche en action politique: *Comment la science environnementale peut-elle avancer rapidement?* sera animée par John Iadarola, représentant du réseau de nouvelles politiques, Les Jeunes Turcs.

Sarukhán est lui-même un modèle de défense de l'environnement et de communicant. En tant qu'écologiste, il a été publié dans des revues reconnues et considérées par les meilleures académies internationales - mais a toujours pris le temps de réaliser des conférences publiques gratuites pour aider d'autres personnes à comprendre l'impact que les humains ont sur l'environnement.

Son rôle de communicant a atteint un sommet dans sa carrière en 1992, après avoir construit une relation forte avec le Président de son pays, Carlos Salinas, Sarukhán fut en mesure de le convaincre de financer une agence gouvernementale entièrement dédiée à la biodiversité. À

l'époque, ce modèle était l'un des premiers du genre dans le monde, et a été reproduit ultérieurement par d'autres pays. Le modèle de Sarukhán, désormais appelé CONABIO, est aujourd'hui un département puissant au sein du gouvernement mexicain, avec 300 employés et un budget de fonctionnement annuel de 14 millions de dollars américains.

Cliquez [ici](#) pour télécharger la video et photos du professeur Sarukhán.

À propos du Prix Tyler

Crée par John et Alice Tyler en 1973, le Prix Tyler pour la réussite environnementale est l'un des principaux prix internationaux pour les sciences environnementales, la santé environnementale et l'énergie. Les bénéficiaires comprennent l'ensemble des préoccupations environnementales, y compris la politique environnementale, la santé, la pollution de l'air et de l'eau, la perturbation des écosystèmes et la perte de biodiversité et des ressources énergétiques. Le prix est décerné par le Comité exécutif international du Prix Tyler avec le soutien administratif de l'Université de Californie du Sud. Pour plus d'informations sur le Prix Tyler, rendez-vous sur: <http://www.tylerprize.org>

Contact média

Pour tout entretien, veuillez contacter le Professeur Jose Sarukhan, Lauréat du prix Tyler en 2017:
Bee Susan Gill, Directrice des médias, ReAgency

Email: bec@reagencylab.com | Portable: +1 646 595 7087