

La revue Nature publie sa liste des 10 scientifiques les plus marquants de l'année



Londres, 18 déc. (PL)-. La revue britannique Nature a publié dans son dernier numéro sa liste des 10 personnalités les plus marquantes de l'année dans le domaine des sciences.

La liste comprend entre autres Alan Stern, scientifique planétaire de la NASA, chercheur principal de la mission New Horizons, mission qui a réussi à envoyer la première sonde qui a visité Pluton, au mois de juillet.

La revue Nature met également en exergue Christiana Figueres, considérée par la publication comme la Tutrice des changements climatiques. En effet, cette femme de sciences a exercé de l'influence sur l'adoption par 135 pays réunis au sommet de Paris de l'accord visant à réduire les émissions de gaz polluants à l'atmosphère.

Ali Akbar Salehi, chef de l'organisation iranienne de l'énergie atomique, qui a contribué à la signature, le 14 juillet dernier, par six puissances mondiales, de l'accord sur le programme nucléaire iranien.

Nature a également inclus sur sa liste David Reich, généticien qui a démontré la possibilité d'explorer l'histoire du genre humain à travers de génomes anciens en masse.

Le chercheur russe s'est aussi fait une place sur la liste de la revue britannique pour les résultats obtenus dans la recherche sur le comportement des matériaux sous des pressions semblables à celles du noyau de la Terre.

La liste de Nature fait aussi une place au biologiste chinois Junjiu Huang

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/ciencias/79315-la-revue-nature-publie-sa-liste-des-10-scientifiques-les-plus-marquants-de-lannee>



Radio Habana Cuba