

Une expédition cubano-étasunienne dans le parc national Alexander Von Humboldt prend fin aujourd'hui



La Havane, 5 novembre (RHC).- Une expédition conjointe du Musée Américain d'Histoire Naturelle et du Musée National d'Histoire Naturelle de Cuba a terminé des études phytogénétiques de vertébrés et d'invertébrés après un parcours de 18 jours dans le Parc National Alexandre Von Humboldt, dans l'extrême Est de notre pays.

La chercheuse étasunienne Ana Luz Porzecanski a rappelé que depuis des décennies l'on n'organisait pas une expédition d'une telle ampleur dans ces parages du massif de Sagua-Baracoa, une immense zone protégée, considérée comme l'un des points d'abondante diversité dans le monde.

Parmi les découvertes faites par l'expédition bipartite dans le noyau principal de la réserve de la biosphère « Cuchillas del Toa » figure celle d'une espèce d'amphibie très petit, endémique de la localité « La Munición » située dans le district de Yateras, dans la province de Guantánamo.

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/nacionales/74955-une-expedition-cubano-etasunienne-dans-le-parc-national-alexander-von-humboldt-prend-fin-aujourd'hui>



Radio Habana Cuba