

Un hommage sera rendu à l'éminent homme de science cubain Carlos Finlay



La Havane, 4 août (RHC/AIN).- Une représentation de la communauté scientifique nationale rendra hommage vendredi prochain à l'éminent homme de science cubain Carlos Finlay, né en 1833 et décédé en 1915 qui a découvert que la femelle du moustique *Aedes Aegypti* est l'agent de transmission de la fièvre jaune.

Des professionnels cubains prendront part à un pèlerinage jusqu'à la tombe de Carlos Finlay, au cimetière Colon et ils y déposeront une gerbe de fleurs à la mémoire de l'homme qui a élaboré un plan de lutte anti-vectorielle comme étant la seule solution pour éradiquer cette maladie au 19e siècle.

Des spécialistes du Ministère de la Science, de la Technologie et de l'Environnement ont également fait savoir que ce meeting d'hommage fait partie des activités organisées à l'occasion du centenaire du décès de cet illustre homme de science, né dans la province de Camagüey et décédé à La Havane le 19 août 1915.

Bien qu'il ait figuré parmi les 6 microbiologistes les plus célèbres de

l'histoire, l'on ne sait pas toujours avec exactitude pourquoi Carlos Finlay n'a jamais reçu le Prix Nobel qu'accorde, dans plusieurs spécialités, l'Académie Royale des Sciences de la Suède et d'autres institutions et cela, bien que sa candidature ait été présentée à sept reprises durant la période allant de 1905 à 1915.

Cependant, en 1975, l'UNESCO l'a inclus parmi les experts les plus remarquables de l'histoire dans cette discipline aux côtés d'Anton van Leeuwenhoek (Hollande, 1632 -1723), fabriquant de microscopes, et de Louis Pasteur (France, 1822-1895), créateur de la technique appelée pasteurisation.

La liste a également été formée d'Heinrich Hermann Robert Koch (Allemagne, (1843-1910), qui a découvert le bacille de la tuberculose et d'Ilya Ilyich Mechnikov (Ukraine, 1845-1916), qui a élaboré la théorie sur la capacité du corps humain de résister et de vaincre des maladies infectieuses et qui a fait des études sur la syphilis.

Ce n'est que 6 ans après, le 25 mai 1981 que l'UNESCO a créé le Prix International qui porte son nom pour reconnaître les avancées faites dans la microbiologie.

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/nacionales/64762-un-hommage-sera-rendu-a-leminent-homme-de-science-cubain-carlos-finlay>



Radio Habana Cuba