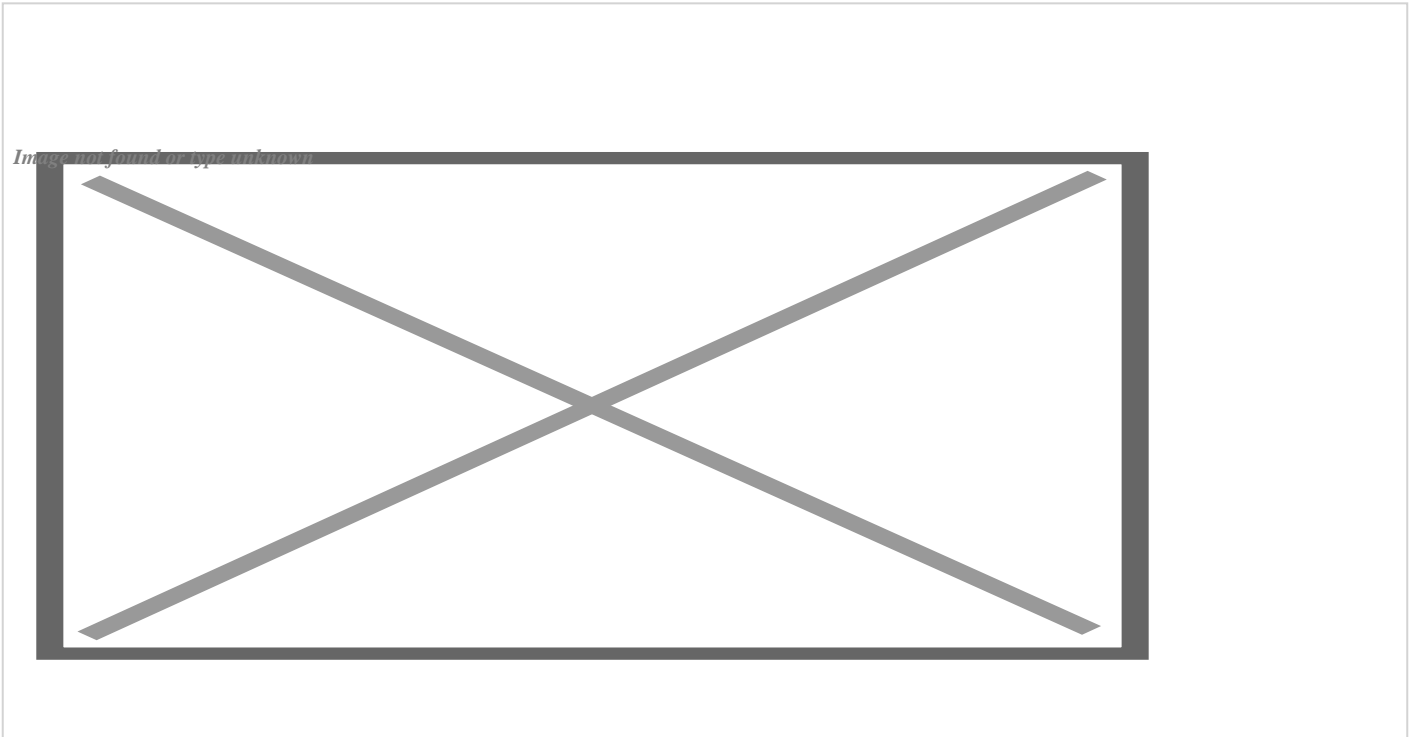


# *Cuba se souvient du découvreur de l'agent transmetteur de la fièvre jaune*

---



La Havane, 19 août (RHC) Cuba commémore samedi la mort de l'éminent épidémiologiste cubain Carlos Juan Finlay Barrés (photo), dont la principale contribution à la science mondiale a été son explication du mode de transmission de la fièvre jaune.

Le scientifique a démontré que le moustique *Aedes aegypti* était le transmetteur de la maladie qui, à la fin du XIXe siècle, était un fléau pour la population mondiale.

Il est né à Port-au-Prince (aujourd'hui Camagüey) le 3 décembre 1833 et est décédé à La Havane le 19 août 1915.

L'île des Caraïbes a créé l'Ordre du mérite qui porte son nom et qui récompense les personnes ayant rendu des services exceptionnels à la science.

La Journée latino-américaine de la médecine est également célébrée le 3 décembre.

Finlay Barrés a été proposé pour le prix Nobel de médecine, en reconnaissance de ses travaux scientifiques, considérés comme l'un des plus importants dans le domaine des maladies tropicales.

Les mérites de l'éminent chercheur lui ont permis de devenir membre de l'Académie des sciences médicales, physiques et naturelles de La Havane ; il a été nommé chef du Conseil supérieur de la santé en 1902 et a reçu de nombreuses distinctions, dont l'Ordre de la Légion d'honneur de France. (Source : Prensa Latina)

---

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/nacionales/331775-cuba-se-souvient-du-decouvreur-de-lagent-transmetteur-de-la-fievre-jaune>



**Radio Habana Cuba**