

OBITUARIO

EL PROFESOR BANG.

La muerte del Profesor Bernhard Bang, ocurrida en Copenhague, es motivo de justo pesar para los amantes de la ciencia, y de manera especial para los médicos veterinarios.

Nació el ilustre Profesor el 7 de junio de 1848. Terminados sus estudios de medicina humana, se entregó con entusiasmo creciente a los de medicina veterinaria. Ganado el título de Doctor en Medicina Veterinaria ingresó como Profesor de Cirugía animal y de Anatomía patológica a la famosa Escuela de Conpenhague. Por varios años dictó esas cátedras, así como también la de Anatomía, pero — ávido de perfeccionar sus conocimientos — quiso ampliar sus estudios en las Facultades veterinarias de Berlín, Dresden, Munich, Stuttgard, París y Viena.

La amistad que contrajo en Alemania con el Profesor Julius Solomonsen lo orientó definitivamente hacia los estudios bacteriológicos, y en 1885 sus trabajos experimentales en ese campo arrancaban a la pluma del celeberrimo Profesor Hansen un elogio tan merecido como férvido.

Largo sería enumerar el resultado de los trabajos emprendidos por Bang. Bástenos con decir que fue el propulsor principal de la profilaxia de la tuberculosis bovina por medio de la prueba de tuberculinización y el descubridor del agente causante del aborto infeccioso de los bovídeos, bacilo que por tal motivo lleva el nombre del Profesor Bang.

En el Laboratorio de Enfermedades Infecciosas de esta Escuela, el retrato de Bang preside uno de los salones: aquel en que diariamente la prueba de la aglutinación pone de presente la existencia del aborto infeccioso, una de las enfermedades más difundidas en nuestra Sabana. Y esa efigie, colocada en tal sitio, viene a ser en realidad el homenaje que rendimos a una de las figuras más beneméritas de nuestra ciencia.