



## Milton Thiago de Mello (1916 – 2024)

**Académico Correspondiente de la ANAV**



Con profundo pesar la Academia Nacional de Agronomía y Veterinaria comunica el fallecimiento en octubre de 2024 de su miembro Correspondiente en Brasil el Dr. Milton Thiago de Mello, quien fuera un destacado Veterinario y Zoólogo y considerado el padre del Bienestar Animal en Brasil. Fue integrante y fundador del primer Comité de Bienestar Animal en la Asociación Mundial de Veterinaria y varias

veces Presidente de la Academia Nacional de Veterinaria de Brasil, además de profesor en varias universidades brasileñas.

### **Breve biografía**

Milton Thiago de Mello nació el 5 de febrero de 1916 en Brasilia. A los 16 años ingresó al ejército, en la Escuela de Veterinaria Militar en Rio de Janeiro para graduarse en 1937, recibiendo el doctorado en microbiología de la Escuela Nacional de Veterinaria en 1946. Después de servir como veterinario militar en cuarteles de Rio Grande do Sul, se retiró como coronel en 1969. En paralelo, actuó en el Instituto Oswaldo Cruz, en la Universidad Federal de Rio de Janeiro y en la de Brasilia, donde desarrolló un centro de primates que se transformó en la referencia brasileña en el tema.

Como investigador su labor fue variada. Realizó investigaciones en un período sabático en la Universidad de California, Berkeley, EEUU. Fue además consultor de organismos internacionales en El Salvador y República Dominicana, país donde vivió varios años. En El Salvador conoció a su esposa Ángela, psiquiatra, con quien estuvo casado toda su vida. El matrimonio tuvo tres hijos. En 1961, Milton Thiago de Mello fue nombrado "Fellow" por la Guggenheim Foundation de EEUU en el área de Biología Molecular y Celular, y en 2013 recibió la mayor condecoración mundial de la medicina veterinaria: el Premio John Gamgee, entregado durante el 31º Congreso Mundial de Veterinaria, en la República Checa (foto; junto a los otros recipiendarios Dres. James Harlan Steele, EEUU, y Bernard Vallat, Organización Internacional de las Epizootias).



### **El impacto de su labor de investigación, de formación de recursos humanos, y de extensión**

Milton Thiago de Mello solía referir las siguientes como sus tres mayores contribuciones: 1) Especialista en brucelosis, enfermedad que ayudó a combatir en Brasil y en América Latina. 2) Primero en emplear penicilina en Brasil, (en un

experimento realizado en el Instituto Oswaldo Cruz, durante la Segunda Guerra Mundial). 3) Primatólogo. Formó profesionales que luego fueron líderes de la disciplina en Brasil, mediante cursos de especialización dictados desde principios de la década de 1970. Su esfuerzo es subrayado por haber salido al medio de la selva amazónica (además de a otros diferentes biomas brasileños), hasta haber participado por última vez en una expedición en Amazonia a los 91 años de edad. Además, Milton Thiago de Mello es considerado el padre del Bienestar Animal en Brasil: fue fundador e integrante del primer Comité de Bienestar Animal en la Asociación Mundial de Veterinaria. Asimismo, fue varias veces Presidente de la Academia Nacional de Veterinaria de Brasil.

Su labor tuvo alcances notables tanto que, en 2014, al descubrirse una nueva especie de mono en la Amazonia brasileña, fue nominada *Callicebus miltoni* (o mono titi de Milton) en homenaje al veterinario primatólogo.



*Callicebus miltoni*

Milton Thiago visitó la Argentina en numerosas oportunidades, teniendo una especial y estrecha relación con la ANAV de la cual fue designado Miembro Correspondiente en diciembre de 1985. Falleció el 1 de Octubre de 2024 a los 108 años de edad.