

Agroforestales en América

Leendert 't Mannetje (1926- 2008)

El pasado 18 de febrero del 2008 falleció en Holanda el doctor Mannetje, a la edad de 74 años.

Leender 't Mannetje nació en Alemania en el año de 1926. En 1958 obtuvo su grado de M. Sc. en Ciencias Agrícolas en la Universidad de Wageningen, Holanda, y un año después se fue a vivir a Australia, donde trabajó como investigador superior en CSIRO. Allí amplió su experiencia científica y llegó a convertirse en un investigador muy respetado en el área de las pasturas tropicales. Durante los primeros años de su trabajo generó la metodología de rangos de peso para medir la composición botánica de las pasturas. Además realizó estudios sobre la taxonomía y las relaciones con *Stylosanthes* spp., trabajo con el cual obtuvo el grado de Ph. D. de la Universidad de Queensland, Australia. Luego, durante dos años trabajó con el MARDI en Malasia, en el desarrollo y mejoramiento de pastos.

En Narayan, examinó el papel de la mejora de los pastizales en la producción y reproducción animal, así como sobre la ganancia de peso vivo. Fue uno de los primeros en documentar la importancia del rendimiento de la hoja verde en la mejora de ganancia de peso vivo. Además, realizó estudios sobre las necesidades de nutrientes de las plantas y los animales en suelos deficientes en fósforo.

En 1981, regresó a los Países Bajos, como Profesor y Director del Departamento de Producción Vegetal Agrícola y Ciencia de Pastizales en Wageningen University Research (WUR), donde formó parte del personal hasta su jubilación en 1995. Desde 1982 enfocó

su trabajo en leguminosas promisorias y asociados de pastos con leguminosas, así como producción animal y mejoramiento de la eficiencia de utilización de N en pasturas de clima templado. Leender 't Mannetje fue un prolífico escritor a lo largo de su carrera. Escribió varios capítulos de libros y editó el conocido libro *Medición de la vegetación de pastizales y de producción animal*, publicado en 1978. También editó el volumen de Forrajes de la Serie PROSEA (Plant Resources of South East Asia) y colaboró de manera ininterrumpida con la Sociedad Australiana de Pasturas Tropicales desde su creación. Participó en la edición del libro *Carbon Sequestration in Tropical Grassland Ecosystems*, el cual fue publicado en el 2008.

Entre 1970 y 1971 fue editor de la revista *Tropical Grasslands*, presidente de la Sociedad Australiana de Pasturas en 1978 y miembro de su Comité Ejecutivo durante seis años. Fue un firme defensor de la revista *Tropical Grasslands*, donde con frecuencia publicó artículos; de hecho, en los últimos cuatro años de su vida publicó a razón de un artículo por año.

El Dr. 't Mannetje influenció también el trabajo en pasturas tropicales en América Latina, tanto a través del asesoramiento a varios de sus estudiantes latinoamericanos, como a estudiantes holandeses que realizaron su investigación en América Latina, así como por labores de asistencia técnica que desarrolló en América Central, México y Sur América. Además fue un conspicuo colaborador del CATIE a través del proyecto de esta institución con la Universidad Agrícola de Wageningen.