

Primer Simposio Internacional de Manejo de Pastizales

Ernesto Flores Ancira

A finales del mes de noviembre del año 2003, se llevó a cabo en la Universidad Autónoma de Aguascalientes el *I Simposio Internacional de Pastizales*, esto debido a la preocupación de la situación que tenían en ese entonces los pastizales de México y, particularmente, los del estado de Aguascalientes. Tomé la iniciativa de realizar este proyecto académico-científico y fue nuestra máxima casa de estudios la sede del evento. Fungí como presidente del comité organizador. Consideré que en México eran muy escasos los foros relacionados con el tópico relativo a la situación que prevalecía entonces con los pastizales como recurso natural renovable. Debo añadir que resulta innegable el grado de desarrollo de la visión que se tenía de los pastizales a fines del siglo XIX hasta la percepción que hoy se tiene de ellos en 2011.

El evento resultó histórico, a partir de ahí se realizaron seis simposios subsecuentes: Zacatecas, Zac., 2005, Chihuahua, Chih., 2006, San Luis Potosí, S.L.P., 2007, Saltillo, Coah., 2008, y Monterrey, N.L., 2009. En ese año, aprovechando el marco del VI Simposio, el Consejo Ejecutivo de la Sociedad Mexicana de Manejo de Pastizales-SOMMAP, A.C. y sus socios, determinaron que a partir del año 2010, en la sede de Tuxtla Gutiérrez, Chis., se cambiaría de nombre: de *Simposio Internacional* a *Congreso Internacional de Manejo de Pastizales*, fue entonces que en esa ciudad se realizó el primer congreso con dicho nombre.

Del 6 al 10 de septiembre de 2011 se efectuó el *Segundo Congreso Internacional de Manejo de Pastizales* en la ciudad de Chihuahua, Chih. Es preciso señalar que después de 51 años de haberse iniciado formalmente la investigación de pastizales en México y de haber despertado de un largo periodo de letargo, el interés de científicos, técnicos y productores en la conservación de este valioso recurso, se manifiesta en los albores del siglo XXI con más fuerza, a la luz de nuevos enfoques y mayores y mejores herramientas de búsqueda de información a través de medios electrónicos y escritos. Hoy más que nunca contamos con el conocimiento científico, la tecnología y las herramientas necesarias que coadyuvan a la transformación (rehabilitación) o, en su caso, a la conservación saludable del recurso pastizal, asimismo, es conveniente que exista una mayor conciencia de todos los sectores que componen la economía en relación con los múltiples bienes y servicios que aporta a la sociedad, tanto ecológicos como económicos.

Aún con lo anteriormente expuesto, es preciso articular la participación de los distintos grupos sociales y niveles de gobierno en torno a una meta: el aprovechamiento juicioso y permanente del recurso pastizal.

Podemos estar contentos, mas no satisfechos, por lo que se ha logrado en torno a la racionalidad de conservar este importante recurso, aunque falta mucho por recorrer y hacer en esta materia.