



XII Reunión Nacional sobre Sistemas Agro y Silvopastoriles

En este 2025 celebramos la organización de la *XII Reunión Nacional sobre Sistemas Agro y Silvopastoriles* (RNSAySP), evento que se originó en el año 1999 en la ciudad de Huatusco, en el estado de Veracruz, encabezado por los colegas José Antonio Torres Rivera y Ranulfo Castro del Centro Universitario de Oriente de la Universidad Autónoma de Chapingo.

Desde hace 27 años, un grupo de académicos del país mantiene vivo el espíritu que dio origen a este evento nacional. En esta ocasión fue sede la Universidad Autónoma del Estado de México con sede en Amecameca, a través de la organización de la Dra. Gabriela Rodríguez Licea, quien de manera entusiasta coordinó nuestra reunión.

Por ello, Avances en Investigación Agropecuaria se suma al grupo de voluntades que buscan difundir la investigación que se realiza en México a través de la *XII Reunión Nacional sobre Sistemas Agro y Silvopastoriles* que tuvo como enfoque principal “El papel de la producción animal en la conservación del agua, el suelo y la agrobiodiversidad en escenarios de crisis”, que se llevó a cabo del 8 al 12 de septiembre de 2025 en el Centro Universitario unidad Amecameca de la UAEM, dentro de los objetivos propuestos:

- Propiciar la vinculación entre investigadores, técnicos, estudiantes, productores y funcionarios del país interesados en la agroforestería pecuaria que considera los Sistemas Agro y Silvopastoriles (SASP) y Silvopastoriles (SSP).
- Conocer las diferentes experiencias de integración de los sistemas de producción ganaderos y agrícolas con los forestales o plantas con similar funcionalidad.
- Abordar la problemática actual y futura de la investigación, enseñanza, servicio y difusión de la agroforestería pecuaria.
- Ser un espacio abierto al intercambio incluyente y creativo en la solución de problemas, para que los diferentes actores involucrados maximicen sus recursos en la agroforestería pecuaria.

Como es tradición, el evento consideró la participación de productores, técnicos, organizaciones de la sociedad civil, autoridades del área, estudiantes de pre y posgrado y académicos de diferentes instituciones de educación superior del país, así como colegas de instituciones internacionales de Colombia y Cuba que nos acompañaron en esta ocasión.

El comité organizador estuvo conformado por Gabriela Rodríguez Licea, José Manuel Palma García, Jesús Juan Rosales Adame, Jesús Jarillo Rodríguez, Lucrecia Arellano Gámez, Alma Liz Vargas de la Mora, Armando Alayón Gamboa, Francisco Javier Solorio Sánchez y Claudio Vite Cristóbal.

Los resúmenes fueron evaluados por pares, en donde el comité de arbitraje se conformó por Armando Alayón Gamboa, Carlos Haübi Segura, Daniel Grande Cano, Gabriela Rodríguez, Licea, Jesús Juan Rosales Adame, Jesús Jarillo Rodríguez, José Antonio Torres Rivera, José Manuel Palma García, José Mao Estanislao Aguilar Luna, Lucrecia Arellano Gámez y Silvia López Ortiz.

Los trabajos presentados fueron con enfoque de SSP 90 y 10 % SASP, respectivamente, ubicados en los siguientes ejes temáticos, propuestos para el evento: 1. Ganadería sostenible y regenerativa (13.6 %); 2. Conocimiento tradicional, multifuncional y biodiversidad (38.6 %); 3. Resiliencia, sostenibilidad y vulnerabilidad (20.5 %); 4. Servicios ecosistémicos (18.3 %); 5. Políticas públicas (4.5 %); 6. Aportaciones teóricas y metodológicas sobre interdisciplinariedad (2.3 %); y 9. Valor agregado y economía circular (2.3 %). Sobresalen los trabajos sobre conocimiento tradicional, multifuncionalidad y biodiversidad como muestra de los elementos que más se presentaron en el grupo, aunque destaca que se presentaron trabajos en siete de los 10 ejes temáticos; solamente faltaron trabajos sobre diagnóstico, diseño y evaluación, así como en bienestar animal y etnoveterinaria; tampoco hubo en extensionismo agropecuario, por lo que será un aspecto a meditar para el futuro.

Cabe señalar que se organizaron tres conversatorios, el primero abordó el tema del agua en agroforestería pecuaria y cómo este recurso influye en el sistema, tratado en forma tangencial, pero que debe apoyarse por expertas y expertos, razón de integrar en esta propuesta quienes sean relevantes en la temática para completar la mirada, además de ser el eje central de la reunión. En cuanto al segundo conversatorio, se trató de un diálogo entre productoras y productores con representación de los estados de México, Jalisco, Chiapas y del país de Cuba, cabe destacar que de siete participantes que platicaron sus experiencias, dos fueron mujeres, por lo que lo hace relevante por la mirada femenina en la producción. Y el tercer conversatorio consideró la política pública, en donde se evidenciaron los aspectos que tienen como fortaleza el país y aquellos que deben ser abordados para una mejor incidencia.

Se propuso, por decisión mayoritaria de quienes son miembros del Colegio Mexicano de Agroforestería Pecuaria, A.C., que la próxima Reunión Nacional sobre Sistemas Agro y Silvopastoriles se realice en el Tecnológico Nacional de México en su campus del Instituto Tecnológico de la Zona Maya, ubicado en Quintana Roo. Nos congratulamos con los colegas que toman la iniciativa para la realización de nuestro evento para 2027 en el sureste del país.

Finalmente, es de resaltar el gran interés de continuar con estos esfuerzos para promover la agroforestería pecuaria orientada a la generación de una ganadería sostenible y en donde la reunión abona de manera importante a este logro en el país.

José Manuel Palma García
Director de Rev. AIA