

Organiza CONARGEN, taller sobre identificación como base de los programas de mejoramiento genético

Alicia Almanza Vázquez

• *Se prevé identificar en un año cerca 12 millones de cabezas en México*

Con la finalidad de dar a conocer los avances del Sistema Nacional de Identificación Individual del Ganado (SINIIGA) y las ventajas del uso de pruebas de paternidad basadas en ADN a productores y técnicos de todas las asociaciones de criadores de registro, el pasado 7 de mayo se llevó a cabo el taller La Identificación como base de los Programas de Mejoramiento Genético Animal.

La Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación (SAGARPA), representada por el director de

cias, coordinadas por el doctor Felipe Ruiz López, secretario y moderadas por el médico Saúl Emerson Tijerina Wolf, coordinador técnico ejecutivo del CONARGEN.

Los temas a tratar fueron el funcionamiento del Sistema Nacional de Identificación Individual del Ganado, Guía sobre aretado, Antecedentes de la Prueba de Paternidad, Análisis de Paternidad por ADN y Otras Aplicaciones del Análisis de ADN. Al final de la exposición, Felipe Ruiz López coordinó la sesión de preguntas y respuestas y David



ganadería, doctor José Luis Gallardo Nieto y el Comité Técnico del SINIIGA, abrieron las puertas al registro de los participantes a las 8:00 a.m.

El evento dio inicio con la participación del licenciado David Galván Ancira presidente de Consejo Nacional de los Recursos Genéticos Pecuarios, A.C. (CONARGEN), anfitrión del evento realizado en el auditorio Arturo B. de la Garza, ubicado en las instalaciones de la Unión Ganadera Regional de Nuevo León.

Luego de la inauguración, realizada por José Luis Gallardo, dieron inicio las ponencias,

Galván Ancira y José Luis Gallardo presentaron las conclusiones.

La clausura del evento estuvo a cargo del señor Oswaldo Cházaro Montalvo, tesorero de la Confederación Nacional de Organizaciones Ganaderas, quién reconoció el trabajo del CONARGEN: “Me complace asistir a la celebración de un taller que organiza un organismo que la Confederación reconoce como importante para el desarrollo de la ganadería y considera el brazo operativo de este sector”.

Desde el principio, dijo Oswaldo Cházaro, hemos visto que el CONARGEN tiene una

actitud muy positiva para lograr los propósitos de desarrollo que se plantea. Quiero felicitar a los integrantes y a los dirigentes de este consejo porque han encausado su actuación de manera muy positiva en beneficio de la ganadería nacional. El día de hoy durante las exposiciones se ofrecieron técnicas que proporcionan un campo de oportunidades interesantes para los productores y los consumidores de la genética mexicana. Decimos con mucha satisfacción que vemos un gran avance en la construcción del SINIIGA, el cual se pondrá en marcha próximamente y que con el tiempo se perfeccionará”.

Por otra parte, entrevistamos al doctor José Luis Gallardo, quien dejó ver su interés por arrancar el SINIIGA, el cual vendrá a darle un giro significativo a la actividad ganadera.

“El SINIIGA nos dará la posibilidad de contar con un censo actualizado, día con día de todos los movimientos y nacencias que se tengan en el país, también podremos tener un control de las movilizaciones de ganado en

fue desarrollado, en fin son elementos de información que permiten tomar y generar muchas decisiones.

Gallardo Nieto enfatizó que ningún país de América, al día de hoy, puede garantizar la veracidad con la que se manejarán los datos del ganado mexicano. “La verdad es que nos pone a la vanguardia con la implementación de un sistema de identificación como el nuestro, contra todos los países del continente americano”.

“Tenemos un Padrón Ganadero Nacional, que cuenta con una base de datos de aproximadamente 265 mil unidades de producción, con un inventario de vientres de cerca de 5 millones, en función al dato de vientres inscritos al PROGAN. La unidad de medidas es en vientres. Sin embargo, esto si nos daría un aproximado de 10 u 11 millones de cabezas”.

“Nosotros tenemos considerado que al término de este año, en la primera etapa podemos tener identificados a cerca de 5 millones de vientres, y en el plazo de un año aproxima-



los predios previamente identificados. Será un tema de importancia indiscutible en el quehacer zoonosanitario de México”.

Abundó que este sistema permitirá, tener definido el estatus zoonosanitario de cada predio y de cada individuo en particular, de tal manera que se podrá contar con un elemento valioso en el tema zoonosanitario.”

El consumidor también sale beneficiado –agregó– pues tendrá una garantía al consumir algún corte, podrá saber de donde proviene el animal, de que edad se sacrificó, de que raza era, quien fue el criador, en que ranchos

damente 12 millones de cabezas en México”.

Concluyó proyectando un sistema obligatorio, aunque hoy día, es exclusivo a productores beneficiados por el PROGAN y para los ganaderos de las asociaciones de criadores de ganado de registro que desean ser proveedores de los programas federales de apoyo. “Se propondrá para que se constituya en una norma oficial mexicana de identificación o bien, ir más allá y enmarcarlo, en una ley para que esto tenga desde el punto de vista legal todos los elementos que den obligatoriedad a todo ganadero.