

Cámara Nacional de Productores de Leche asume secretaría de Red Nacional de Pastos y Forrajes

En el mes Octubre del año 2012, la Cámara Nacional de Productores de Leche, el Ministerio de Agricultura y Ganadería de Costa Rica con el apoyo del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura realizan un taller donde se visualiza la necesidad de integrar los esfuerzos que realizan instituciones del sector público, privado y académico, en una red, para el desarrollo de proyectos de validación, investigación, innovación y transferencia de tecnologías para la producción de forrajes y otros alimentos para la competitividad de la ganadería de leche en Costa Rica.

Producto de dicho taller, se obtiene una visión inicial de los recursos, las necesidades y los actores de interés para participar en la Red, en el año 2013 y 2014 se da un amplio proceso de ordenamiento y consulta sectorial que culminará con la promulgación por medio de decreto presidencial y ministerial del 19 de noviembre de 2015 de la Estrategia para el Desarrollo de la Ganadería Baja en Carbono de Costa Rica. La estrategia es la política pública hacia la cual se van a encaminar los esfuerzos de las instituciones para poder lograr la eco-competitividad del sector.

En términos generales la EDGBC establece los objetivos, tecnologías a desarrollar, ajustes en las instituciones y un elemento muy importante los mecanismos para la remoción de barreras a la adopción de tecnologías y/o procesos.

La estrategia contiene priorizado, la NAMA Ganadería (que es un proyecto país de desarrollo ganadero) y la Red Nacional de Pastos y Forrajes, la cual es un proyecto de implementación y transferencia de tecnologías de manera efectiva en el tema forrajero, lo anterior debido a que el proceso que dio origen a la EDGBC así lo detecto y debe de responder a dicho objetivo sectorial.

Durante el I Congreso Nacional Forrajero 2015, el día 25 de Noviembre de 2015 se firma la directriz ministerial donde la Lic. Ivannia Quesada Viceministra de Agricultura y Ganadería, firma la creación de la “**Red Nacional de Pastos y Forrajes**”.

De acuerdo con lo establecido en la directriz, la red es un espacio de coordinación interinstitucional e intersectorial, con el fin de coordinar y enfocar acciones para promover y apoyar el desarrollo, aplicación y difusión de prácticas y procesos, que optimicen el manejo forrajero y permitan una transferencia efectiva de la tecnología al productor que coadyuve en el desarrollo de su competitividad.

La red desarrollará una estrategia para afianzar un modelo organizacional flexible, ágil y eficaz, posicionándolo como líder en la generación de tecnologías innovadoras en el área de forrajes y otros alimentos de acuerdo con los siguientes objetivos estratégicos:

- Generar tecnologías innovadoras para la producción de forrajes y otros alimentos para ganado lechero.
- Formar redes de investigadores a nivel local y nacional de acuerdo con su especialidad, experiencia y publicaciones.
- Incentivar el acceso al conocimiento científico.
- Desarrollar estrategias para la difusión y transferencia de las tecnologías generadas.
- Identificar fuentes de financiamiento para el programa.

El PITTA Ganadería Baja en Carbono, integrado por MAG, INTA, la academia, el sector público y privado, designó la secretaría de la Red Nacional de Pastos y Forrajes, a la Cámara Nacional de Productores de Leche por un período de dos años.

Esperamos que los resultados por venir, producto de los esfuerzos de esta Red, no permitan afrontar de mejor manera los retos asociados a los procesos de apertura comercial, fortaleciendo los negocios ganaderos, apoyando con mejores manejos de las pasturas ya existentes, mejores opciones tecnológicas asociadas a la alimentación y reducir la dependencia de los alimentos balanceados; en favor de un recurso que no hemos sabido aprovechar de la mejor manera; los forrajes.