

# EL SECTOR CEREALISTA Y SU ENCADENAMIENTO PRODUCTIVO EN SANTANDER

Henry Vanegas Angarita

Constituye para mí y para mi familia, motivo de especial satisfacción este reconocimiento que ha tenido a bien concederme el gremio de Profesionales del Sector Agropecuario, como lo es la Sociedad de Ingenieros Agrónomos de Santander SIAS, y lo recibo en nombre y representación de todos mis demás colegas, que hemos nacido y nos hemos forjado en esta bravía tierra santandereana.

Quiero hacer una mención especial a mi progenitora, campesina santandereana, roviense para más señas, que me inculcó el amor por la tierra, que me enseñó a cultivar tabaco, maíz y frijol y que me puso a estudiar hace ya algunos años en la Escuela Vocacional Agrícola de Carcasí. Pude proseguir mis estudios en el Instituto Superior de Educación Rural de Pamplona, y allí mis profesores que eran Ingenieros Agrónomos de diversas Universidades me vendieron la idea de zonas con agricultura altamente mecanizada y desarrollos agroindustriales como el Valle del Cauca. Toda mi experiencia profesional de 25 años ha sido en el cultivo del maíz y es gracias al decido apoyo de mis colegas en las zonas productoras del país que hoy estamos al frente del gremio de cultivadores de cereales y leguminosas FENALCE. Este gremio representa los intereses de los productores nacionales de maíz amarillo y blanco, de frijol, de trigo, cebada, avena, arveja, sorgo, haba y recientemente de la soya, por lo cual es el llamado a liderar la Seguridad alimentaria de nuestro país.

El maíz, que es nuestro producto estrella, se le conocen más de 1500 usos. De allí que para los Norteamericanos sea considerado un producto estratégico para sustituir parte del petróleo, al visualizarse el fin de la década del oro negro, enmarcada de 1930 al año 2030. Y fue ese desarrollo de los biocombustibles, el que hizo volver la vista hacia la agricultura, hacia la producción de alimentos y comida. Lo que llevó a muchos gobiernos a reconocer su importancia y a repensar las estrategias de seguridad y de soberanía alimentaria.

---

1 | Ingeniero Agrónomo, con Maestría en Producción Vegetal y doctor en Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Colombia, actualmente este santandereano es el Gerente General de la Federación Nacional de Federalistas FENALCE. Disertación al recibir la Orden al Mérito Agrícola Santandereano, reconocimiento otorgado por la Sociedad de Ingenieros Agrónomos de Santander SIAS, el día viernes 20 de Noviembre de 2009 en el Club de Profesionales, con motivo de en sus 32 años de fundación y para celebrar el Día Internacional del Ingeniero Agrónomo.

Los desafíos para los próximos años son extremadamente atractivos, en el sentido de que hay que armonizar la producción y la productividad agrícola, via rentabilidad del negocio, calidad del producto y los procesos productivos, con el componente social y ambiental. Y allí los profesionales del sector, tenemos un papel trascendental.

Hoy en día no basta el desafío de sobrevivir en tiempos difíciles, ya que el nuevo orden mundial preconiza que además del éxito económico de la actividad agrícola, es necesario preservar los recursos del medio ambiente y mejorar la calidad de vida de la sociedad. Por tanto, la necesidad de cultivar la tierra está condicionada a parámetros de la dimensión ambiental y de desarrollo social, junto al éxito económico.

Para el caso de nuestra región, la Agricultura viene mostrando un buen dinamismo con la Palma, el Cacao, el Café, tabaco, maíz, frijol y caucho, principalmente y Santander es el Departamento estratégico en la construcción de los encadenamientos productivos y la competitividad del nororiente de Colombia. Santander es uno de los tres polos de desarrollo avícola de nuestro país, siendo la industria avícola una actividad importante dentro de la economía nacional (representa un 3% del PIB), cuyo desarrollo se encuentra marcado por un crecimiento anual promedio del 7% en la última década, trayendo consigo beneficios ilimitados y un gran aporte al crecimiento económico en Bucaramanga, Cundinamarca y el Centro del Valle del Cauca.

El sector avícola en el PIB del Departamento de Santander representa algo más del 7,5%; y en Norte de Santander el 3.6%, por lo cual se han consolidado alianzas empresarios-productores-distribuidores en busca de aumentar la productividad y la competitividad de la Cadena en esta región.

Una muestra de la importancia del sector avícola en la región, es la existencia de cerca a un centenar de establecimientos dedicados a la cría especializada de aves de corral, que generan más de 5.000 empleos directos. Santander produce mensualmente más de 150 millones de huevos, 5 millones de pollos y 2.500 toneladas de carne de pollo, además de su liderazgo en reproducción,

---

2 | Ingeniero Agrónomo, con Maestría en Producción Vegetal y doctor en Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Colombia, actualmente este santandereano es el Gerente General de la Federación Nacional de Federalistas FENALCE. Disertación al recibir la Orden al Mérito Agrícola Santandereano, reconocimiento otorgado por la Sociedad de Ingenieros Agrónomos de Santander SIAS, el día viernes 20 de Noviembre de 2009 en el Club de Profesionales, con motivo de en sus 32 años de fundación y para celebrar el Día Internacional del Ingeniero Agrónomo.

incubación, huevos fértiles y aves de un día, con una balanza comercial avícola que mueve más de 10 millones de dólares al año. Y para que esta industria se mueva se necesita maíz, que es la base para la fabricación de alimentos balanceados. Un 75% del alimento concentrado es para la Industria avícola, aunque en esta zona un 80% de los productores avícolas grandes producen su propio alimento.

Santander consume un 35% de las tres millones de toneladas de maíz que importa Colombia, o sea algo más de un millón de toneladas de maíz-año, algo así como 90.000 toneladas mensuales, equivalentes a 3 mil toneladas diarias. Con las 15.000 has de maíz tecnificadas (4.000 de las cuales están en zona cafetera) y las 25.000 has tradicionales, tan solo producimos para un mes de consumo. De esta manera los acuerdos de competitividad se presentan como “un mecanismo de descentralización en la orientación del desarrollo de la nación, en la medida en que centra los análisis en cadenas productivas específicas para realizarlos en las regiones con la participación de los actores sociales que influyen directamente sobre éstas”. Por todo lo anterior, es que se establecen Acuerdos Regionales de Competitividad como el de la Cadena de Maíz Amarillo, Sorgo, Soya, Yuca, Alimentos Balanceados, Avicultura y Porcicultura, obedeciendo a principios de concertación e interinstitucionalidad en la planeación a mediano y largo plazos.

Un primer análisis regional, demuestra que aunque se cuentan con un área significativa en cultivos de maíz, sin embargo, las cantidades cosechadas en la zona no son suficientes para responder a la demanda de la industria. Teniendo en mente ese mercado insatisfecho es que el gremio de Cerealistas fomenta en este Departamento la siembra de maíz en socas de café en condiciones de ladera, la siembra de maíz en plantaciones de Palma recién establecidos (proyecto liderado a nivel nacional por nuestro colega Carlos Peluja), hacemos investigación para el desarrollo de híbridos de maíz para regiones con potencial productivo como Sabana de Torres, Bajo Rionegro, Valle del Sogamoso y en general todo el Magdalena Medio. Así mismo, trabajamos en garantizar la disponibilidad de semillas de materiales cada vez mas rendidores y adaptados a la región, uso eficiente de fertilizantes y buenas prácticas agrícolas. Ahora, estamos gestando un proyecto con Fedegan, para fomentar la renovación de

---

3 | Ingeniero Agrónomo, con Maestría en Producción Vegetal y doctor en Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Colombia, actualmente este santandereano es el Gerente General de la Federación Nacional de Federalistas FENALCE. Disertación al recibir la Orden al Mérito Agrícola Santandereano, reconocimiento otorgado por la Sociedad de Ingenieros Agrónomos de Santander SIAS, el día viernes 20 de Noviembre de 2009 en el Club de Profesionales, con motivo de en sus 32 años de fundación y para celebrar el Día Internacional del Ingeniero Agrónomo.

potreros y una vez se prepare el terreno sembrar una o dos cosechas de maíz antes de sembrarle nuevamente pasto. Allí existe el potencial para volver a ser autosuficientes con maíz en el país.

Pero, el factor que mas limita a los pequeños productores es el acceso a la tecnología, el contar con asistencia técnica, el llegar a tener insumos a costos competitivos con el mercado internacional, aplicar a los incentivos económicos que estimulan la competitividad, y el organizar proyectos asociativos para la producción y comercialización. Si no somos competitivos al comercializar el grano entero de maíz, tenemos que entrar en procesos de transformación y agroindustrialización, para ser competitivos con subproductos mas elaborados y atender mercados cada vez mas especializados.

Santander también produce el 15% del frijol que se cultiva en el país, al tener un área de siembra de 18.000 has, e incluso estamos apoyando algunos intentos para reactivar el trigo y en explorar algunas opciones de sorgo dulce para la producción de etanol.

Así las cosas, en aras de una seguridad alimentaria estable para la creciente población, se requiere que este país le otorgue a la producción de alimentos ventajas y beneficios equiparables a los ya otorgados a la producción de biocombustibles. Y hago un llamado a todos los profesionales del sector, a que continuemos dedicando esfuerzos en el desarrollo y liderazgo de esquemas asociativos y alianzas estratégicas entre los diferentes subsectores que contribuyan al desarrollo económico y social de nuestra región. Considero que este es nuestro compromiso...y nuestro legado a esta patria chica a la que nos debemos todos.

Muchas gracias.

---

4 | Ingeniero Agrónomo, con Maestría en Producción Vegetal y doctor en Ciencias Agrarias de la Universidad Nacional de Colombia, actualmente este santandereano es el Gerente General de la Federación Nacional de Federalistas FENALCE. Disertación al recibir la Orden al Mérito Agrícola Santandereano, reconocimiento otorgado por la Sociedad de Ingenieros Agrónomos de Santander SIAS, el día viernes 20 de Noviembre de 2009 en el Club de Profesionales, con motivo de en sus 32 años de fundación y para celebrar el Día Internacional del Ingeniero Agrónomo.