

January 2006

Editorial

Pedro Pablo Martínez Méndez

Universidad de La Salle, revistamedicinaveterinaria@lasalle.edu.co

Follow this and additional works at: <https://ciencia.lasalle.edu.co/mv>

Citación recomendada

Martínez Méndez PP. Editorial. Rev Med Vet. 2006;(11): 5-6.

This Editorial is brought to you for free and open access by the Revistas científicas at Ciencia Unisalle. It has been accepted for inclusion in Revista de Medicina Veterinaria by an authorized editor of Ciencia Unisalle. For more information, please contact ciencia@lasalle.edu.co.

Editorial

Mucho se ha hablado y especulado en el tema del TLC y sus impactos sobre el sector agropecuario y la mayoría de los denominados expertos son apocalípticos en sus pronósticos. Sin embargo, nosotros debemos asumir los retos y las oportunidades que se presentarán en nuestro campo y no mirarlo con temor, ni con la incapacidad que a veces nos caracteriza, si no con el optimismo, la proyección y la responsabilidad de ser mas competitivos y eficientes, para poder cumplir como profesionales y dar respuesta al sector productivo frente a nuevas estrategias de producción agrícola y pecuaria que nos permitan enfrentar la oferta de los países de América que vendrán con sus productos a los mercados nacionales y cambiar de manera radical nuestros sistemas de producción y que estos estén acordes a los mercados internacionales para convertirnos, en un futuro cercano, en los mayores exportadores de productos agrícolas y pecuarios del continente; pues no podemos decir que esto nos tomó por sorpresa, sino revisemos con responsabilidad que hace mas de cuatro años se viene hablando del tema y lo único que hemos hecho es lamentarnos ante esta realidad y tratar por todos los medios desde nuestras áreas de producción de ser voceros de un eminente fracaso.

Pero por qué no lo planteamos de manera diferente, por qué no miramos nuestra privilegiada posición geográfica dentro del continente y los dos mares que nos rodean, los ríos que nos atraviesan, la vegetación y el clima tropical que nos acompaña todo el tiempo y la posibilidad de producir frutas, hortalizas, forrajes y demás alimentos todo el año? Debemos hacer un diagnóstico e inventario preciso de nuestros recursos naturales por regiones y planear el desarrollo de los sistemas de producción agropecuarios zonificados, proyectar y desarrollar sistemas de producción especializados y

tecnificados que nos permitan ser eficientes y competitivos, sino miremos nuestros vecinos ya que el Brasil es el mayor exportador de carne a nivel mundial. Para ir mas lejos miremos como eran los sistemas de producción agropecuarios en México antes del TLC y como tuvieron que hacer los ajustes y desarrollos para ser competitivos.

Debemos estudiar las necesidades a nivel mundial de los productos que nosotros podemos exportar con unos estándares de calidad que tengan preferencia en los mercados internacionales. Por ejemplo el café colombiano se ha posicionado en los mercados internacionales y se ha sostenido por muchos años como el de mayor calidad y por eso obtiene mejores precios, no creamos que no hay países con la capacidad de producir cafés con las mismas características, pero es la consolidación y credibilidad de un producto en el tiempo y que a través de la Federación se ha trabajado para seguir en esa línea con la creación de nuevas variedades en cenícafé y ahora con políticas de mercadeo con las tiendas Juan Valdéz, que permiten la consolidación y nuevos mercados para el sector.

En el campo pecuario, por qué en lugar de pensar los avicultores que nos van a llenar el mercado con cuartos traseros, por qué no pensamos en exportar pechugas certificadas con sello verde a los mercados norteamericanos. En el campo de los porcinos, debemos integrar toda la cadena productiva hasta entregar al consumidor producto terminado como el lema de la granja a la mesa y no seguir permitiendo que el intermediario sea el que saque las mayores utilidades. En el campo de la ganadería bovina, si seguimos empeñados en producir carne solo con ganados indicus y que nuestros sistemas de producción de carne correspondan a mas del 90% en sistemas de producción intensivos, nunca llegare-

mos a las exigencias en calidad y en eficiencia, pues todos sabemos que los ganados tipo taurus son mas precoces y las características de su carne son en palatividad y calidad las aceptadas por los mercados internacionales. Debemos aprovechar la capacidad de adaptación y de rusticidad de nuestras razas criollas y de las cebuinas para introducir de manera intensiva sangre de razas europeas y así obtener la precocidad requerida, esto asociado a un sistema de alimentación que nos permita obtener un producto final de alta calidad, con la proyección de exportar carne de primera incluso a los mercados europeos, pues con los sistemas actuales de producción de carne no tendríamos la capacidad de producir ni la calidad, ni la cantidad exigida o tendríamos que conformarnos con precios de tercera. En el campo de los ovinos, nuestras oportunidades son amplias pues nuestra topografía y adaptación al trópico nos dan la posibilidad de convertirnos a mediano plazo en los mayores exportadores de carne ovina del continente, pero para eso tendremos que cambiar nuestro ható pues carecemos de la genética requerida y nuestros sistemas de producción están muy lejos de ser competitivos y eficientes pues en México hay explotaciones que producen corderos de 4 meses con 40 kilos de peso, sin embargo los mexicanos tienen que importar el 60% de la carne ovina que consumen. Esto para mirar algunos productos pecuarios sin ir a lo exótico y en el campo agrícola las oportunidades pueden ser mas grandes pues las flores resultan privilegiadas y las variedades de frutas que tenemos hacen que sean una gran posibilidad para estos regiones, en algunos productos que definitivamente no tengamos la capacidad de ser competitivos el gobierno deberá asumir estrategias de subsidios y beneficios que permitan tener producción para que en el futuro nos permitan ser autosuficientes y no depender un 100% de la oferta internacional.

En todos los renglones nuestro mayor limitante está en la tecnología y la dificultad de acceder a la mis-

ma por lo que las políticas del gobierno deben flexibilizar la importación de maquinaria que nos permita al sector agropecuario tener la última tecnología y hacer frente a los retos que se nos avecinan.

Debemos con la frente en alto y con la convicción de que seremos unos ganadores en esta apertura como lo son Holanda y Uruguay, que pueden ser del tamaño de uno de nuestros departamentos como han logrado adaptar sus sistemas de producción pecuaria para poder ser competitivos frente a la demanda de sus productos en los mercados Internacionales.

Eso si, nuestros negociadores por Colombia (que no han sido los mas expertos ni hábiles en el tema agropecuario), deben ser inflexibles y exigir se permita la entrada de nuestros productos al mercado norteamericano, y asegurarnos de que no recibiremos el trato que les han dado otros países que se han ajustado a las exigencias sanitarias del país del norte y aún no logran entrar en sus mercados.

Igualmente, el gobierno debe fortalecer de manera inmediata lo que antes era competencia del hoy desmembrado, empobrecido y envejecido ICA, y designar o crear la entidad que debe responsabilizarse de la vigilancia epidemiológica, de las barreras fitosanitarias y las enfermedades de frontera pues este es un gran talón de Aquiles de nuestro país.

Profesionales agropecuarios lasallistas nuestra invitación es a prepararnos para ser la respuesta del sector agropecuario frente al reto del TLC. No podemos enterrar nuestras profesiones y nuestro quehacer profesional, debemos ser los empresarios y asesores exitosos que requiere el país para dar la orientación precisa con eficiencia y competitividad.

PEDRO PABLO MARTÍNEZ MÉNDEZ
Decano Facultad de Medicina Veterinaria