

**EDITORIAL****ORIGINALIA**  
**Eficiencia en la industria porcina:  
salud y productividad**

*En Colombia la industria porcina se ha venido consolidando en forma significativa a través de los avances tecnológicos propios de las tendencias mundiales de producción. De una parte, los productores han adoptado nuevos sistemas de salud y producción y han incorporado a sus granjas nuevas líneas genéticas promisorias importadas de países desarrollados. De otro lado, el desarrollo y la tecnificación de la industria de alimentos concentrados se ha ajustado a los requerimientos de los perfiles genéticos porcinos modernos. Algunos empresarios de nuestro medio, han podido lograr estándares de productividad similares a los de los países de mayor producción en el mundo. A manera de ejemplo se han aumentado considerablemente, el número de lechones por hembra por año, la eficiencia alimenticia y el porcentaje de carne magra en canal.*

*El proceso de crecimiento de la porcicultura en el país ha sido contundente. El desarrollo de esta industria constituye ahora un hecho irreversible por sus consecuencias favorables para el aumento de la productividad en otros frentes de la economía como, por ejemplo, en la industria de derivados cárnicos, en el empleo en las zonas rurales, y en el mejoramiento de cultivos y praderas y, en la ganadería de leche. Sin embargo, es preciso anotar algunas restricciones que aún afectan el crecimiento de la industria porcina colombiana como son:*

*1. Un porcentaje considerable de los cerdos producidos proviene del sistema de subsistencia, consistente en pequeñas explotaciones a partir de razas criollas o de cerdos reproductores de bajas calidades para el uso industrial de carnes y para satisfacción de unos consumidores cada vez más exigentes. 2. Muchas explotaciones porcinas suelen ser complementarias de otras actividades agropecuarias, con marcadas deficiencias en la tecnificación. 3 El tiempo de vida de los animales, supera significativamente el promedio de los estándares del mercado externo, lo que afecta la competitividad nacional.*

*Es prioritario por tanto desarrollar estrategias para tratar de descubrir el impacto de la porcicultura tradicional en el mercado y sus implicaciones en la salud y el bienestar del consumidor final. Asimismo, aunque se hayan logrado grandes avances tecnológicos, la porcicultura deberá desarrollar investigaciones básicas conducentes a caracterizar y estandarizar todos sus procesos productivos.*

*Con el ánimo de estar en sintonía con el próspero desarrollo de nuestra porcicultura, la Revista Colombiana de Ciencias Pecuarias, quiere aportar con este número algunos resultados de investigaciones y una información valiosa para que los Médicos Veterinarios y los Zootecnistas del país actualicen sus conocimientos en temas que hacen referencia a aspectos en salud y eficiencia en producción que se consideran importantes en el desarrollo de la porcicultura.*

*Fabio Nelson Zuluaga T.  
Director.*