

PREFACIO

Hace ya un par de años, las Coordinaciones de Investigación y profesores investigadores de las Facultades de Agronomía y Ciencias Veterinarias de la Universidad Central de Venezuela se plantearon la conveniencia de actualizar la situación de la sanidad agrícola en nuestro país, haciendo énfasis en los principales problemas confrontados por los rubros de mayor significación económica, tanto en el sector animal como en el vegetal.

Con tal propósito se constituyeron equipos de trabajo conformados principalmente por personal de las mencionadas facultades, a los cuales se les incorporaron especialistas que laboran en otras universidades, en el Instituto Nacional de Investigaciones Agrícolas y profesionales en libre ejercicio. En el año 2020 se abordó el tema de la Sanidad Animal y al siguiente, 2021, el de la Sanidad Vegetal.

Los productos de estos estudios estuvieron constituidos por monografías pormenorizadas relacionadas con las principales amenazas sanitarias, identificadas las mismas en términos de los agentes biológicos responsables y los rubros sobre los que ejercían efectos negativos, expresados estos en una disminución sensible en las capacidades productivas o inclusive muerte de los sujetos afectados.

Parte de lo realizado en sanidad animal ha venido siendo publicado en la Revista de la Facultad de Ciencias Veterinarias de la UCV y lo correspondiente a la sanidad vegetal está siendo incluido en este Alcance 76 de la Revista de la Facultad de Agronomía de la misma universidad, habiendo sido los trabajos adecuados a la forma requerida para este tipo de publicación.

Es de señalar que los momentos en los que se realizaron los estudios coincidieron con la etapa históricamente más deprimida de la agricultura venezolana, caracterizada por una disminución notable en el número de fincas en producción y unas capacidades muy menguadas de las activas, debido fundamentalmente a factores exógenos, entre los que se deben señalar la inseguridad jurídica y personal prevaleciente en el campo venezolano, la falta absoluta de crédito bancario y comercial, la escasez de insumos y el alto precio de los disponibles, la comercialización sin garantías de calidad e inclusive falsificaciones de marcas en algunos de ellos, la ausencia de asistencia técnica y una muy disminuida capacidad adquisitiva por parte del consumidor final.

Si a este panorama le adicionamos la presencia de los problemas sanitarios tradicionales, con menos capacidad para ser enfrentados y la aparición o amenaza de nuevos organismos dañinos, era indispensable la evaluación de la situación prevaleciente, con la intención de actualizar el conocimiento sobre el tema, ayudar a priorizar los problemas de mayor significación y particularmente, para rescatar la importancia de contar con personal capacitado en protección animal y vegetal, con instituciones dedicadas a la investigación en el área y con un organismo rector en materia de sanidad agrícola integral, convenientemente dotado de talentos y recursos, y apoyado por una reglamentación actualizada y armonizada internacionalmente.

Contribuir a consolidar un sistema sanitario agrícola nacional moderno, capaz de enfrentar los cada día más demandantes retos planteados por la necesidad de un manejo integrado de plagas, en un clima cada vez más evidentemente cambiante, es obligación de todos y en ello, la universidad venezolana está absolutamente comprometida.

Los trabajos incluidos en esta publicación, pudieron concretarse gracias a la dedicación de los autores, la colaboración de sus organizaciones, particularmente la de la Revista de la Facultad de Agronomía de la UCV y el respaldo del Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA). A todos, gracias.

Yonis Hernández G.

Rodolfo Marcano B.

Santiago Clavijo A.