

# EDITORIAL

## Investigación para la sostenibilidad alimentaria

*Desde hace varias décadas el mundo vive cambios profundos en las relaciones de poder, de comercio, de cultura y por supuesto, de ciencia. El mundo está viviendo un “cambio de época”, que ha traído como consecuencia que muchas veces no entendamos qué es lo que está pasando a nuestro alrededor. Ese cambio de época ha llegado también al campo de la investigación. Hoy en día se nos exhorta a hacer Ciencia con sentido social y pertinente, pues es un deber de la Investigación Universitaria, responder a las necesidades del país, cuidando de ser pertinentes con las políticas de investigación.*

*¿Por qué hacer una investigación para la sostenibilidad alimentaria? Primero, porque es nuestro deber como Universidad responder a las necesidades que tiene el país. Segundo, porque la investigación que se lleve a cabo en las Universidades debe estar en sintonía con el entorno relevante a ella y debe estar en consonancia con las necesidades de la Sociedad Venezolana. Y tercero, porque necesitamos hacer una investigación para garantizar la sostenibilidad alimentaria de nuestro pueblo: debemos asegurar la proteína animal y vegetal, que necesitan niños, ancianos y adultos para tener una vida con calidad.*

*Thomas Khun, en su libro “La Estructura de las Revoluciones Científicas” opina que los paradigmas científicos que inspiraron los paradigmas de innovación para el desarrollo son vulnerables, no son eternos y que los tiempos cambiantes hacen que las premisas que se construyan puedan ser falsas, como consecuencia, lo que se construya a partir de esas premisas, será efímero. Es por ello que debemos pensar en construir premisas realistas para plantear soluciones a los problemas del área agrícola en nuestro país y así aumentar la producción de alimentos, a través de la investigación.*

*El concepto de “sostenibilidad alimentaria” permite re-significar el concepto de agricultura, bajo un enfoque sistémico, cuyo desempeño depende del aporte de actores ubicados en el ambiente y contexto institucional, y dentro de ese contexto están los investigadores del área agrícola, cuya responsabilidad cada día es mayor, para asegurar la proteína animal y vegetal para los pobladores del país. La sostenibilidad del sector agrícola de un país, y de su sistema alimentario es dependiente de la matriz institucional que lo soporta, por lo que como investigadores de las Universidades e Institutos de Investigación deben hacer énfasis en una investigación de calidad, que estudie problemas del entorno relevante, estudie problemas que ayuden a aumentar la productividad de cultivos agrícolas y la ganadería, estudie problemas que aporten soluciones a los problemas de salud animal y vegetal, estudie problemas que afectan los cultivos autóctonos del país, de manera que*



*pueda ofrecer herramientas y tecnología, aplicables en el campo, de bajo costo, que puedan ser utilizadas por el productor, para incrementar nuestra producción de alimentos y realmente contribuir con la 'sostenibilidad alimentaria', tan necesaria en estos tiempos en nuestro país.*

*La Sociedad Venezolana necesita de alimentos para satisfacer sus necesidades alimentarias, pero de una manera sostenible en el tiempo. Por ello, la Sociedad debe comprender y aceptar que la 'sostenibilidad alimentaria' es parte constitutiva de la sostenibilidad de nuestro modo de vida, por lo tanto debe ser parte de las políticas de Estado, y no solo ser "una moda del momento". Es por ello que, los investigadores debemos considerar el concepto de 'sostenibilidad alimentaria', a la hora de plantear problemas para la investigación. La construcción de la 'sostenibilidad alimentaria' requiere de la transformación de los modos de interpretación e intervención de los actores implicados y de la consideración de las dimensiones organizacional e institucional del país.*

*En este sentido, la Revista Científica podría contribuir con la diseminación de información científica, de calidad y pertinente, que ayude a incentivar la investigación para la construcción de la 'sostenibilidad alimentaria' en nuestro país, de manera que se aporten soluciones a problemas que afecten la productividad del sector agrícola.*

**Tháis del Valle Díaz**

*Médico Veterinario, PhD*

*Directora Instituto de Reproducción Animal*

*"Dr. Abraham Hernández Prado"*

*Facultad de Ciencias Veterinarias*

*Universidad Central de Venezuela*

