

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

