



## Impulsar el comercio de los pequeños productores

**E**n Guerrero, la cuna del programa Fertilizantes para el Bienestar, el secretario de Agricultura y Desarrollo Rural, Víctor Villalobos Arámbula, y la gobernadora Evelyn Salgado Pineda entregaron los primeros sacos de este insumo, que beneficiarán a más de 353 mil productores.

El funcionario reconoció el trabajo de los agricultores guerrerenses, pues el incremento de 200 mil toneladas en la producción de maíz fue clave para que el programa se extendiera a nivel nacional. Uno de los objetivos es que sus cultivos les permitan alimentarse y comercializar el excedente.

Y en este rubro es donde hay muchas áreas de oportunidad para impulsar la comercialización de los pequeños productores: Como primera estrategia está el organizar la



**LUIS P.  
CUANALO  
ARAUJO**

MOSAICO RURAL

producción por zonas o regiones con potencial productivo en los diferentes cultivos.

La segunda consiste en programar la producción en base en ciclos vegetativos y ofrecer el producto de las cosechas en los mercados locales y regionales, mediante paquetes donde se puedan vender papa, jitomate, lechuga, zanahoria, elotes y frijoles, entre otros, a precios adecuados.

Esto permitirá un buen ahorro al consumidor final, quien además comprará productos frescos y nutritivos, se

beneficiará la economía del pequeño y mediano productor primario y, con ello, sus familias, además de que avanzamos hacia la autosuficiencia alimentaria.

### LEY GENERAL DE HUMANIDADES, CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN

El director general del Colegio de Postgraduados, Juan Antonio Villanueva Jiménez, expuso a la comisiones unidas de Ciencia, Tecnología e Innovación y de Educación de la Cámara de Diputados las áreas de oportunidad del proyecto de Ley General de Humanidades, Ciencia, Tecnología e Innovación.

En su opinión, la apertura a las humanidades debe estar imbricada con los procesos de ciencia, tecnología e innovación y, para lograrlo, se debe promover una integración en el currículo de posgrado, además de incorporar la presencia de humanistas en los centros de investigación tecnológicos.

Además, la cooperación y solidaridad internacional es indispensable si se quiere desarrollar tecnología de punta y que los investigadores se muevan en la frontera de la ciencia.

Subrayó que las mejores leyes en el mundo son las "leyes presupuestarias", es decir, que de aprobarse esta iniciativa, cuente con un presupuesto creciente año con año para becas, cátedras y Centros Públicos de Investigación, entre otros, y hacer tanto investigación básica, como aquella que resuelve problemas como los de nuestro sector agroalimentario.

### UNA BUENA NOTICIA

En los primeros dos meses de este 2023, las exportaciones agropecuarias y agroindustriales del país sumaron ocho mil 350 millones de dólares, un crecimiento anual de 7.85 por ciento respecto al primer bimestre del año pasado.

Bien por las exportaciones de aguacate, jitomate, pimiento, azúcar, fresa, pepino y cítricos, entre otros, productos que se siguen saboreando en las mesas del mundo.

• Especialistas del Sector Agropecuario, Presidente del Colegio de Ingenieros, Agroindustriales de México, A.C. [luiscuanalo@outlook.com](mailto:luiscuanalo@outlook.com)