



Presentan en la Cámara de Diputados los libros digitales ganadores del Premio Nacional “Diputado Francisco J. Múgica”



Boletín No. 5549

- Se entregaron reconocimientos a tres trabajos triunfadores sobre desarrollo rural sustentable y soberanía alimentaria
- Contienen valiosas recomendaciones operativas, productivas y de política pública: Núñez Aguilar



El Centro de Estudios para el Desarrollo Rural Sustentable y la Soberanía Alimentaria (CEDRSSA) de la Cámara de Diputados presentó los libros digitales de los ganadores del Premio Nacional “Diputado Francisco J. Múgica”, sexta edición 2022, sobre desarrollo rural sustentable y soberanía alimentaria.

Alejandra Núñez Aguilar, encargada de la Dirección General de CEDRSSA, agradeció a los investigadores ganadores por haber depositado su conocimiento y transmitirlo. Invitó a conocer estas investigaciones basadas en problemas públicos fácilmente extrapolables a diversos contextos productivos.

Consideró que quienes lean estas obras van a encontrar valiosas recomendaciones operativas, productivas y de política pública, ya sea desde el conocimiento ecológico tradicional, orgánico y de especialidad, o bien con enfoque agroecológico.

Estimó que un valor agregado de esta edición fue el reconocimiento de las presiones ambientales, climáticas, sociales, de interseccionalidad y de modelos de desarrollo en los que se llevan a cabo las actividades agrícolas.

El maestro Juan Pablo Lagunas Hadad, director de Evaluación de Políticas Públicas Rurales del CEDRSSA, afirmó que el premio que lleva el nombre del diputado Francisco J. Múgica tiene como objetivo promover el desarrollo rural sustentable, la solidaridad alimentaria y fomentar el estudio y las investigaciones científica-tecnológica, así como proyectos de producción alimentaria que contribuyan al trabajo legislativo.

Agregó que la relevancia de este premio puede ser mayor si se logra vincular con las autoridades y se hacen propuestas de política pública para el Poder Legislativo, pues de lo contrario solamente se quedarán como investigaciones académicas.

El director de Estudios de Rentabilidad y Competitividad Sectorial del CEDRSSA, Tomás Zurita Cabrales, aseguró que los tres trabajos de investigación premiados tienen como finalidad contribuir a solucionar algunos de los problemas que se presentan en el sector rural.

Citricultura orgánica con enfoque agroecológico

A través de un video, Luis Enrique Ortiz Martínez, uno de los autores del libro ganador del primer lugar “Citricultura orgánica con enfoque agroecológico: un modelo exitoso en el norte de Veracruz”, explicó que el objetivo del texto fue sistematizar las experiencias generadas por más



de 15 años en la innovación tecnológica de la producción de naranja orgánica en dicho estado y proponer políticas públicas para implementar la transición hacia una agricultura orgánica con enfoque agroecológico a nivel nacional.

Precisó que algunas de las áreas de oportunidad que se identificaron fue apoyar a los productores en el proceso de transición de convencional a orgánico, capacitación en prácticas agroecológicas y elaboración de insumos locales, sensibilización y concientización sobre las bondades de lo orgánico y lo agroecológico, fomentar el consumo de productos orgánicos e impulsar las compras institucionales, regulación de plaguicidas altamente tóxicos y promover la utilización de bioinsumos, y reorientación de líneas de investigación de las instituciones educativas.

Producción de café tradicional a especial

El segundo lugar fue para Guillermo Aldaz Santaella con el trabajo “Gestión socioeconómica para la transición del sistema de producción de café tradicional a café de especialidad de pequeños productores de la etnia mazateca de Eloxochitlán de Flores Magón, Oaxaca”. Con este trabajo se busca contribuir a resolver la problemática que aqueja a los pequeños productores para lograr una cosecha de especialidad de forma organizada, con el fin de certificar su café como orgánico e impulsar su producción.

Además, con un enfoque de economía solidaria que se da en sus comunidades, con base en el antecedente de catadores del café, para evaluar la calidad del producto y venderlo como de alta especialidad, de acuerdo con los estándares de las normas de café especiales y la NOM 195 de 2016.

Conocimiento ecológico tradicional

Al presentar el libro ganador del tercer lugar titulado “Conocimiento ecológico tradicional, ecotecnología y proyectos productivos”, su autor, Edmundo Sánchez Núñez, detalló que el objetivo del mismo es contribuir a propiciar la sustentabilidad del desarrollo en zonas de alta marginación, mostrando evidencias de procesos metodológicos y resultados de proyectos concretos que, desde un enfoque socioambiental, permiten reflexionar sobre la atención a grupos vulnerables de la población rural.

El texto, continuó, rescata de manera general varios años de trabajo con distintos enfoques productivos para el sector rural en diversas regiones del país. Lo que se plantea es un proceso



| PERIÓDICO | PÁGINA | FECHA | SECCIÓN |
|------------------|----------|-------------------|--------------------|
| BOLETINES | 0 | 28/11/2023 | LEGISLATIVO |

de empoderamiento para que, mediante la capacitación y la sensibilización, se transite a un proyecto productivo de autosuficiencia y autoempleo.

<https://comunicacionsocial.diputados.gob.mx/index.php/boletines/presentan-en-la-camara-de-diputados-los-libros-digitales-ganadores-del-premio-nacional-diputado-francisco-j-mugica->