

Fuente:

CEDRSSA - ESTUDIOS E INVESTIGACIONES

Tipo de Recurso:

Documento PDF

Visitas:

55

Fecha de publicación:

04/09/2023

Fecha de actualización:

04/09/2023

Año:

Volúmen:

Periodo:

Título del Recurso:

La Producción, El Consumo Y El Comportamiento De Los Precios De Maíz, Frijol, Arroz Y Trigo En México

Descripción del Recurso:

El Centro de Estudios para el Desarrollo Rural Sustentable y la Soberanía Alimentaria (CEDRSSA) ha abordado el análisis de los productos agrícolas estratégicos: maíz, frijol, trigo y arroz desde diferentes perspectivas. Entre los enfoques que les ha dado, se pueden mencionar: Analizar los elementos tomados en consideración por la Ley de Desarrollo Rural Sustentable (LDRS) para designarlos como básicos o estratégicos con el propósito de precisar los parámetros que determinan esa característica, hasta la actualidad; identificar los cambios en la estructura de producción, y analizar la evolución en el consumo de estos alimentos, a nivel nacional y en los municipios de atención prioritaria de los estados de Chiapas, Oaxaca y Guerrero; así como analizar el grado de cumplimiento de los objetivos prioritarios y las metas sexenales, orientadas a la seguridad alimentaria y la autosuficiencia alimentaria.

Resumen del Recurso:

El Programa Sectorial de Agricultura y Desarrollo Rural 2020 - 2024, propone lograr la autosuficiencia alimentaria mediante el incremento de la producción y la productividad agropecuaria, acuícola y pesquera, por lo que ha establecido como meta, que México produzca 80% de los alimentos básicos que consume a nivel nacional en el 2024. Específicamente para el sector agrícola, propone producir 67.4% de los productos que consume, considerando maíz blanco, maíz amarillo, frijol y arroz. A pesar de que se instrumentan programas públicos para incentivar la producción de los diversos cultivos básicos y estratégicos, no se han alcanzado las metas anuales establecidas, debido a un contexto de incertidumbre caracterizado por tensiones geopolíticas, condiciones climáticas adversas, enfermedades de los seres humanos, los animales y las plantas; y el incremento de la volatilidad de los precios de los principales insumos agrícolas; así como por el crecimiento demográfico, el proceso de urbanización y los cambios en la dieta de la población mexicana

Documento Adjunto:

4788.pdf