

Fecha 12.07.2023	Sección Revista	Página 6-52-53
---------------------	--------------------	-------------------

AGRO
Seguridad alimentaria para todos



CONTENIDO

1	SEGURIDAD ALIMENTARIA PARA TODOS
2	AGRO
3	MUJER EJECUTIVA

Continúa en siguiente hoja

Página 1 de 3
\$ 159576.00
Tam: 654 cm2

Fecha 12.07.2023	Sección Revista	Página 6-52-53
----------------------------	---------------------------	--------------------------

ES FUNDAMENTAL PROMOVER LA PRODUCCIÓN AGRÍCOLA SOSTENIBLE, QUE PROTEJA EL MEDIO AMBIENTE Y ASEGURE LA DISPONIBILIDAD DE ALIMENTOS A LARGO PLAZO

LUIS FERNANDO HARO ENCINAS *

Cuando hablamos de seguridad alimentaria nos referimos a la disponibilidad y acceso a alimentos suficientes, seguros y nutritivos que satisfagan las necesidades nutricionales de la población. Es un derecho fundamental y una condición necesaria para el desarrollo sostenible, es un tema de vital importancia que afecta a todos los seres humanos y debe estar en la agenda más alta de los Gobiernos.

La seguridad alimentaria se ve amenazada por diversos factores, como el cambio climático, la degradación de los recursos naturales, los conflictos armados y geopolíticos, la disrupción de las cadenas de suministro, la falta de políticas públicas y programas de fomento productivo, la pobreza y la desigualdad. Estos factores pueden afectar la producción de alimentos, el acceso a los mismos y la calidad de la dieta de las personas.

VERGONZOSA POBREZA ALIMENTARIA

Según el Consejo Nacional de Evaluación de la Política de Desarrollo Social (Coneval) el 23.5% de la población en nuestro país vive en pobreza alimentaria, estamos hablando de más de 30 millones de personas que no pueden tener acceso a una canasta básica alimentaria, aun si se hiciera uso de todo el ingreso disponible para el hogar para comprar sólo los bienes de dicha canasta.

Para garantizar la seguridad alimentaria, es necesario adoptar un enfoque integral que abarque diferentes aspectos. En primer lugar, es fundamental promover la producción agrícola sostenible, que proteja el medio ambiente y asegure la disponibilidad de alimentos a largo plazo, la innovación tecnológica es en gran medida una respuesta para lograrlo.

Si hablamos de un uso más eficiente del agua tenemos que hablar de la tecnificación del riego, de sistemas de riego presurizados; si hablamos de proteger el medio ambiente es el uso de la información, de la agricultura de precisión que nos permite un uso más racional de fertilizantes, de productos para la protección de cultivos y de un manejo integral de plagas y enfermedades, a su vez los avances en el mejoramiento genético de los cultivos y también de los animales nos permiten resistencia a enfermedades y a condiciones adversas que pueden elevar la productividad.

Además, es necesario fortalecer los sistemas de distribución y comercialización de alimentos para garantizar su acceso a todas las personas. Esto implica mejorar la infraestructura de transporte,

almacenamiento, de la cadena de frío y procesamiento de alimentos, así como promover políticas que fomenten la equidad en el acceso a los mismos.

La educación y capacitación también juegan un papel fundamental en la seguridad alimentaria. Es importante promover la educación sobre nutrición y hábitos alimentarios saludables, para que las personas puedan tomar decisiones informadas sobre su alimentación. Asimismo, es necesario fomentar la producción y consumo de alimentos locales y tradicionales, que sean nutritivos y estén adaptados a las condiciones regionales.

El mejorar el ingreso de las personas y las familias, permite fortalecer la seguridad alimentaria y poder tener acceso a una alimentación más sana y nutritiva, sucede que ante la escasez o falta de ingresos es muy complicado el poder adquirir mejores alimentos y al final se concentra solo en adquirir productos de bajo costo que no necesariamente son saludables.

Otro aspecto clave es fortalecer los sistemas de vigilancia y control de alimentos, para garantizar su seguridad y calidad. Esto implica establecer normativas y estándares de calidad, así como fortalecer los mecanismos de inspección y control de los alimentos a lo largo de toda la cadena de producción y distribución.

ELEVAR LA PRODUCTIVIDAD DEL CAMPO MEXICANO

Es fundamental el incentivar la producción nacional de alimentos, se requiere de una política pública para elevar la productividad del campo mexicano, que se apoye a los pequeños, medianos y grandes productores, el poder garantizar a la población el suficiente abasto de alimentos y que estos sean producidos bajo prácticas sustentables, que protejan el medio ambiente y ayuden a conservar la biodiversidad y los recursos naturales.

México tiene el potencial para incrementar la producción de alimentos en todas las ramas productivas, en la producción de granos y oleaginosas; en la producción de cárnicos y de subproductos del sector pecuario tanto de res, de puerco, de aves y otras especies; existe un gran potencial en la producción de frutas y hortalizas, así como en la producción de pescados y mariscos, lo que tenemos tener claro es hacia dónde vamos, si realmente vamos a impulsar la producción de alimentos en nuestro país se requiere de una política pública con visión de mediano y largo plazo.

Desafortunadamente en muchos productos básicos cada vez somos más dependientes del exterior y se requieren programas de apoyo, como existen en otros países con los cuales nuestros productores también compiten y que reciben grandes apoyos para incentivar la producción doméstica de alimentos, como un tema de prioridad y de seguridad nacional.

En resumen, la seguridad alimentaria es un desafío global que requiere de acciones integrales y

Continúa en siguiente hoja

Fecha 12.07.2023	Sección Revista	Página 6-52-53
----------------------------	---------------------------	--------------------------

coordinadas. Es necesario promover la producción agrícola sostenible, mejorar el acceso a los alimentos, promover la educación alimentaria y fortalecer los sistemas de control de alimentos. Solo a través de un enfoque integral podremos garantizar que todas las personas tengan acceso a alimentos suficientes, seguros y nutritivos. ②