

Periódico: El Sol de México

Título: Insectos, opción para la crisis alimentaria que se avecina

Subtítulo: En todo el mundo se consumen más de mil 900 especies de insectos

Tema: Alimentación

Subtema: Insectos opción alimentaria

Referencia: Bustamante, G. (6 de agosto de 2021). Insectos, opción para la crisis alimentaria que se avecina. *El Sol de México*. Recuperado de <https://bit.ly/3Cxsati>

Resumen:

Insectos, opción para la crisis alimentaria que se avecina

La Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura (FAO por sus siglas en inglés), ha afirmado que para el 2030 “se tendrá que alimentar a más de 9 mil millones de personas, además de los miles de millones de animales que se crían anualmente con fines alimentarios”, lo cual sugiere un cambio en la estrategia de alimentación de la población mundial y buscar alternativas de reducción de los impactos generados al producir comida. Además, sostiene que comer insectos puede ser una posible solución al hambre en el mundo.

De igual manera que con otros tipos de alimentos, la producción higiénica, el procesado y la producción de alimentos serán importantes para evitar el crecimiento de bacterias y otros microorganismos que pudieran afectar a la salud humana. Las normas de inocuidad alimentaria pueden ampliarse para incluir los insectos y los productos a base de insectos, por otro lado las normas de control de calidad a lo largo de la cadena de producción serán fundamentales para lograr la confianza del consumidor en los alimentos.

Responsable: Cynthia Guadalupe Hernández Rojas