

RESUMEN EDITORIAL

Por: Dra. C. Rebeca Monroy Torres
Directora Editorial y fundadora de la revista

En los últimos años se ha dado un interés cada día más aumentado, por el cuidado del ambiente, derivado de los diferentes impactos a la salud, a la calidad de los alimentos, al agua, etc., motivo por el que se ha preparado una edición dedicada a los lectores interesados en conocer más de estos temas. El artículo *Evaluación de Riesgo Ecológico en emergencias ambientales*, muestra un panorama de los impactos que tiene un derrame en el agua y alimentos a través del cultivo.

Por otro lado, ante la falta de una seguridad al agua, es que el tema de *Cosecha de agua de lluvia y huertos de traspatio: opciones de participación social para los retos hídricos y alimentarios* es de interés para identificar las opciones de acceder a agua de calidad y como una estrategia, para incrementar el acceso al agua.

La evidencia científica y la información, no puede estar alejada de los temas normativos y para la seguridad alimentaria, en el tema de inocuidad, se presenta la *Política regulatoria en alimentos: inocuidad y cali-*

dad para el consumidor, cuyo propósito es proteger al consumidor a través de promover alimentos que además de nutrir, sean seguros para su consumo.

La nutrición ambiental y todo lo que impacte del entorno es de importancia, y la lactancia materna logra sus efectos si la acompañamos de conocimientos sobre el inicio adecuado para la introducción de los primeros alimentos diferentes a la leche materna. Por lo que una alimentación complementaria debe ser acorde a las necesidades fisiológicas del menor de un año, el artículo de, la *Alimentación complementaria o ablactación: ¿Y luego de la leche materna qué?* aborda de manera clara y práctica en qué momento iniciar alimentos diferentes a la leche a los menores de un año y qué alimentos proporcionar.

Esperemos que les sea de interés y despierte acciones para el cuidado del ambiente, que finalmente se reflejará en beneficios al ser humano, que necesita del ambiente para sobrevivir.