

image not found or type unknown



Nuestro veneno cotidiano

Marie-Monique Robin

Fecha de publicación:

02/04/2012

Sello Editorial:

Ediciones Península

Contacto de prensa

Nombre:

Laura Fabregat

Teléfono:

934928947

Email:

lfabregat@planeta.es

Nombre:

Laia Barreda Vicent

Teléfono:

93 492 8308

Email:

laia.barreda@planeta.es

Nombre:

Erica Aspas

Teléfono:

934928752

Email:

easpas@planeta.es

«Todos los ciudadanos del mundo deben tomar conciencia de lo que está ocurriendo con la alimentación» (Marie-Monique Robin).

En los últimos treinta años el índice de cáncer ha aumentado más de un 40%. En este mismo período, el incremento de enfermedades como la leucemia y los tumores cerebrales en niños ha sido, aproximadamente, del 2%. Constatamos, en los países desarrollados, en el estado de bienestar, una evolución similar en problemas de origen neurológico (Parkinson y Alzheimer) y múltiples disfunciones en la reproducción. ¿Cómo podemos explicar el aumento, exagerado, de estas patologías? ¿Qué está ocurriendo en nuestro cuerpo? Tras dos años de intensas investigaciones por Asia, Norteamérica y Europa, apoyándose en infinidad de testigos, opiniones de investigadores, informes de miembros de agencias de regulación alimentaria y contrastados estudios científicos, una trágica evidencia salta a la vista: existen miles de moléculas químicas que han invadido nuestra alimentación desde la Segunda Guerra Mundial. Para llegar a esta conclusión, Marie-Monique Robin, que ya deslumbró con el rigor de su trabajo *El mundo según Monsanto*, ha trazado el viaje desde los pesticidas usados en la agricultura moderna hasta nuestros platos cotidianos cargados de aditivos y plásticos "aptos" para la alimentación. ¿Cómo es posible que no exista información sobre los componentes tóxicos que conllevan infinidad de alimentos? Después de analizar el sistema de evaluación de productos y sus componentes, estudiar docenas de ejemplos del uso de pesticidas dañinos para la salud y comprender las presiones y manipulaciones de la industria química la conclusión no puede dejarnos indiferentes: la cadena de la alimentación está contaminada. ¿Como es posible que la ciencia esté al servicio de las multinacionales y sus intereses y no al servicio del progreso humano y la salud? Link al documental en Youtube: <http://www.youtube.com/watch?v=iKaxZ8LKrAA>

Marie-Monique Robin

Marie-Monique Robin (Gourgé, Francia, 1960) es periodista, documentalista y directora de cine, premio Albert-Londres (1995) por sus trabajos de investigación. Ha realizado reportajes para los principales canales de televisión de Francia y otros países, siempre sobre temas de interés y contenido social. En Península ha publicado *El mundo según Monsanto* (2008), *Nuestro veneno cotidiano* (2012) y *Las cosechas del futuro* (2013).