

SEGURIDAD ALIMENTARIA

FEDEMCO difunde los resultados de una reveladora investigación comparativa sobre cajas de pescado

Un estudio de la Facultad de Veterinaria de Barcelona demuestra que las cajas tradicionales de madera no sólo se comportan de forma similar a las de plástico, sino que poseen propiedades antimicrobianas únicas.



FEDEMCO ha iniciado una campaña de comunicación sobre una investigación de 2014 del experto en análisis microbiológico de la Facultad de Veterinaria de la Autónoma de Barcelona, José Juan Rodríguez Jerez, promovida por la Federación ante la interpretación de la Comisión Europea contraria al uso de madera en contacto con pescado, que ya ha causado un grave perjuicio a los intereses de nuestro sector.



Ésta investigación, que se presenta esta semana en ATENAS en un congreso europeo sobre ciencia y tecnología de los alimentos, ya ha sido bien recibida por diversas autoridades sanitarias en el ámbito europeo, español y autonómico (Galicia, País Vasco, Cataluña, Valencia, Andalucía y Madrid) ya que no se contaba con evidencias científicas recientes o estadísticas que arrojaran luz sobre la materia.

El estudio revela que las cajas de madera, si son nuevas, preservan la calidad y la seguridad del pescado igual que las de poliestireno expandido o las de polietileno en un primer uso. Así, para Rodríguez los envases de madera para pescado son tan higiénicos como los de plástico, pues gracias a especies como el pino y el chopo tienen propiedades antibacterianas naturales únicas que no poseen las demás materiales. Por esto concluye que es la caja que menos se contamina tras estudiar un primer uso.



Les adjuntamos un resumen de la investigación así como un folleto sobre envases de pescado, que se pueden descargar también desde nuestra web en la sección <http://fedemco.com/es/seguridad-alimentaria>.

Si desean los envíos ejemplares en papel a su empresa, o directamente a sus clientes, pónganse en contacto con nosotros.

Es importante transmitan de alguna forma esta información en la medida de que rebate los falsos mitos de la madera como material menos higiénico en comparación con el plástico.

http://fedemco.com/images/documentos/Fedemco_Diptico%20pescado%20A4%20web.pdf

<http://fedemco.com/images/documentos/Estudio%20envases%20pescado%20UAB%20fact%20sheet%20ES.pdf>

Más información: Fernando Trénor, Director