



El CSIC desarrolla un nuevo sistema de detección de patógenos en alimentos frescos

Investigadores del Centro de Edafología y Biología Aplicada del Segura (CEBAS) del CSIC han desarrollado un sistema para controlar la presencia de patógenos en alimentos frescos, preparados en la línea de producción industrial, que permite un control rápido y reduce el riesgo de contaminación prácticamente a cero.

[Leer más](#)



Las chinches de la cama potenciales vectores de bacterias resistentes

Un estudio realizado en Vancouver (Canadá), ciudad con un gran incremento de infestaciones de chinches de la cama, muestra la presencia de bacterias resistentes a antibióticos en las glándulas salivares de estos insectos. Si bien no hay ninguna evidencia de posible transmisión de patógenos por la sangre, como hepatitis o SIDA, el estudio pone de manifiesto la posibilidad de transmisión de bacterias como MRSA a nivel cutáneo.

[Leer más](#)



Jornada técnica sobre marcado CE en madera tratada

La Asociación Nacional de Empresas de Protección de la Madera (ANEPROM) y la corporación tecnológica Tecnalia convocan una jornada técnica sobre marcado CE en madera tratada, que abordará, entre otras cuestiones, la implantación y el alcance de la norma EN 15228:2009, que especifica los requisitos generales de la madera estructural tratada con productos protectores, incluidos los productos biocidas.

[Leer más](#)



Control de salubridad en los areneros infantiles

El Instituto Técnico de Análisis Biológico y Estructural (ITABE) nos hace llegar un interesante artículo sobre los potenciales riesgos derivados de un mantenimiento higiénico-sanitario incorrecto en los areneros, populares zonas de juego infantil susceptibles de contaminación con microorganismos y parásitos.

[Leer más](#)



8ª Conferencia Europea de Control de Plagas de Vertebrados

La octava edición de la Conferencia Europea sobre Control de Plagas de Vertebrados tendrá lugar en Berlín (Alemania) del 26 al 30 de septiembre de 2011. El evento reunirá a expertos en la investigación y gestión de plagas de vertebrados, que tratarán temas como el control de aves plaga, la resistencia a los rodenticidas o las zoonosis.

[Leer más](#)



Ya está aquí Europest 2011

Faltan pocos días para la celebración de EUROPEST, la conferencia anual organizada por la Confederación Europea de Asociaciones de Control de Plagas (CEPA), que este año se celebrará conjuntamente con la feria ConExPest, en Cracovia, Polonia. Un encuentro indispensable para establecer contactos y conocer las últimas tendencias en el sector del control de plagas.

[Leer más](#)



La importancia del diagnóstico previo al desamiantado

Un correcto diagnóstico previo al proceso de desamiantado en edificios es trascendental para evitar exposiciones inadvertidas a este material cancerígeno. El alcance del desamiantado, entendido como la definición de los materiales o elementos con amianto a retirar, confinar o estabilizar según sea el caso, es un punto fundamental a desarrollar por la empresa desamiantadora en su Plan de Trabajo.

[Leer más](#)

Entrevista a Pierre Kabouche, organizador de Tecnoplagas-Parasitec

Tras la organización del salón Tecnoplagas-Parasitec (Madrid-noviembre 2011) está Pierre Kabouche, miembro de la empresa francesa PC Media, que ha proyectado este evento como respuesta a la tendencia de internacionalización del sector, la aceleración de la circulación de los productos biocidas en Europa, así como la voluntad por parte de fabricantes, formuladores y distribuidores de estar presentes en todos los mercados de la Comunidad Europea.

[Leer más](#)



ADEPAP celebra su Asamblea General 2011

La Associació d'Empreses de Control de Plagues de Catalunya (ADEPAP) celebró el pasado marzo su Asamblea General, en la que destacaron temas como las actividades formativas que ADEPAP ha organizado en relación con el RD 830/2010, sobre formación para realizar tratamientos con biocidas, o la renovación de la Junta de la Asociación.

[Leer más](#)



Calidad ambiental de interiores para servicios sanitarios

La revisión de la normativa de AENOR referente a la CAI en ambientes sanitarios establece nuevos parámetros y procedimientos recomendables para la calidad y seguridad del aire en áreas quirúrgicas. El sistema de cabina de ambiente controlado ArcSterile aporta importantes ventajas para evitar la infección quirúrgica y las consecuencias económicas, sociales, de imagen y de salud derivadas de ésta.

[Leer más](#)



La metoflutrina se incluye en el Anexo I del RD 1054/2002

La sustancia activa metoflutrina ha sido aprobada para su uso en biocidas del tipo 18 (insecticidas, acaricidas, productos para controlar otros artrópodos), quedando incluida en el Anexo I del RD 1054/2002, por el que se regula el proceso de evaluación para el registro, autorización y comercialización de biocidas.

[Leer más](#)



Calidad del aire interior, legionella y amianto en Laboralia 2011

La Feria integral de la prevención, protección, seguridad y salud laboral LABORALIA 2011, que tendrá lugar en Valencia del 3 al 5 de mayo, incluirá dentro de su programa actividades relacionadas con la calidad de ambientes interiores, control de legionella y el tratamiento del amianto.

[Leer más](#)



El sistema antitermitas Exterra se reafirma en el mercado español

El sistema de interceptación y eliminación de termitas Exterra, uno de los más eficaces y extendidos a nivel mundial, ha visto crecer el número de operadores en todo el territorio español. Ensystem, empresa que ha desarrollado y comercializa el sistema Exterra, amplía plantilla en nuestro país y construye un nuevo centro logístico.

[Leer más](#)



