



La CE emite una recomendación relativa a la reducción de dioxinas, furanos y PCB
La Comisión Europea ha emitido una nueva Recomendación relativa a la reducción de la presencia de dioxinas, furanos y PCB en los piensos y los productos alimenticios, que forma parte de una estrategia global para reducir la presencia de estas sustancias tóxicas para la salud y el medio ambiente, en la vía más importante de exposición humana: el consumo de alimentos.

[Leer más](#)



Edificios que nos enferman

El 30% de los edificios de oficinas de todo el mundo y entre el 10 y el 30% de sus ocupantes pueden presentar, según la OMS, problemas de salud. Infecciones por bacterias o hongos, alergias, asma, dermatitis o lipoatrofía son algunas de las dolencias derivadas de una deficiente ventilación, una humedad ambiental incorrecta o la exposición a campos electromagnéticos en el interior de estos edificios.

[Leer más](#)



Curso Aplicador de Protectores de la Madera: Responsables Técnicos

La Associació d'Empreses de Control de Plagues i Aplicació de Plaguicides de Catalunya (ADEPAP) organiza el curso para Aplicador de protectores de la madera - Responsables técnicos (80h), que tendrá lugar en Barcelona del 27 de septiembre al 24 de octubre de 2011. Ya está disponible el programa del curso y la hoja de inscripción.

[Leer más](#)



Las chinches de cama; un enfoque de gestión globalizada

BAYER llevará a Barcelona el curso "Las chinches de cama; un enfoque de gestión globalizada" el próximo día 23 de septiembre. El evento forma parte del programa de fidelización de Bayer Baypremium. Todas las empresas asociadas al programa podrán solicitar hasta dos plazas en este curso, que es válido como formación continua a la cual obliga el RD 830/2010.

[Leer más](#)



VI Congreso Nacional Protección de la Madera

El centro de investigación aplicada TECNALIA organiza la sexta edición del Congreso de Protección de la Madera, que reunirá a profesionales del sector en Donostia-San Sebastián los días 29 y 30 de septiembre. El evento tendrá como objetivo principal reflexionar desde una perspectiva histórica y multidisciplinar sobre la transmisión del conocimiento de la protección y la internacionalización de las prácticas de tratamiento de la madera.

[Leer más](#)



Descubierta una nueva cepa de salmonella resistente a los antibióticos

Investigadores del Instituto Pasteur han realizado un seguimiento de la inquietante aparición en Europa de una cepa de Salmonella que ha desarrollado resistencia a casi todos los posibles tratamientos con antibióticos. El estudio recoge la evolución de la bacteria durante los últimos 50 años, fija el inicio de la resistencia en 2002 en el norte de África e identifica a las aves de corral como el principal vector de la cepa.

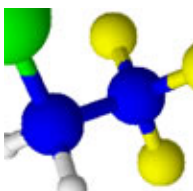
[Leer más](#)



DuPont lanza el traje Tyvek Labo para laboratorios e industria farmacéutica

DuPont Personal Protection ha lanzado un nuevo traje de la gama Tyvek © especialmente diseñado para su uso en ambientes controlados en laboratorios y en la industria farmacéutica. Tyvek©Labo es una solución adaptada que, además de aportar gran comodidad, integra tres funciones: protección del usuario, del producto y de los procesos.

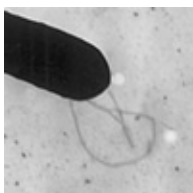
[Leer más](#)



Impacto de la directiva de biocidas sobre los desinfectantes de uso ambiental y en la industria alimentaria en España

Un estudio realizado en el País Vasco analiza los cambios más relevantes producidos en el registro de biocidas desinfectantes desde la publicación de la Directiva 98/8/CE, que armoniza y regula en el mercado europeo la autorización y registro de biocidas. El 58% de las sustancias activas de uso ambiental y el 76,4% de uso en industria alimentaria que están en revisión en Europa se encuentran autorizadas en España.

[Leer más](#)



Guía para el Control de Listeria monocytogenes en alimentos listos para consumo

La "Guía para el control de Listeria monocytogenes en alimentos listos para el consumo" ha sido elaborada por el Ministerio de Agricultura neozelandés, en estrecha colaboración con la industria alimentaria. El documento, que profundiza en las diferentes áreas de gestión de este patógeno, los procedimientos y medidas de control, el monitoreo y las acciones correctivas, tiene por objetivo minimizar los casos de listeriosis.

[Leer más](#)



VI Encuentro europeo sobre enfermedades virales emergentes transmitidas por vectores

El 6º Encuentro europeo sobre zoonosis virales, que tendrá lugar del 1 al 4 de octubre en St. Raphaël (Francia), abarcará aspectos de la ecología, epidemiología, virología y prevención de enfermedades zoonóticas virales. A continuación, se celebrará la Conferencia anual de Arbo-Zoonet, una red internacional para el control de enfermedades zoonóticas virales emergentes transmitidas por vectores, centrada el virus del Nilo Occidental, la Fiebre hemorrágica de Crimea-Congo y la fiebre del Valle del Rift.

[Leer más](#)



Factores determinantes en las enfermedades transmitidas por vectores

Una parte sustancial de los patógenos humanos son zoonóticos y transmitidos por vectores e infectan a una gran parte de la población mundial, siendo una fuente importante de enfermedades emergentes. Expertos del Centro de Prevención y Control de Enfermedades (CDC) de EEUU explican en la revista Emerging Infectious Diseases aspectos básicos sobre este creciente problema de salud pública.

[Leer más](#)