



6ª Edición de TECNOPLAGAS-PARASITEC en Madrid

El Salón de Tecnologías en Control de Plagas y Salud Ambiental TECNOPLAGAS-PARASITEC Ibérica 2011 tendrá lugar los días 16 y 17 de noviembre de 2011 en Madrid. El evento, cuyo agente oficial para España y Portugal es Higiene Ambiental Consulting, es un punto ideal de encuentro e intercambio con los mercados español, portugués y europeo.

[Leer más](#)



El mosquito tigre se expande por el litoral mediterráneo

Benicàssim es la tercera localidad de la Comunitat Valenciana donde se ha detectado la presencia del mosquito "tigre" *Aedes Albopictus*. Con este tercer hallazgo fuera de Catalunya, donde se detectó el mosquito en 2004 por primera vez en España, se confirma la extensión de éste por el litoral mediterráneo.

[Leer más](#)



Éxito del I Congreso Nacional de Plagas y organismos nocivos en espacios urbanos

La primera jornada del "Congreso Nacional de plagas y Organismos Nocivos en entornos urbanos" contó con la presencia de más de 200 personas y la participación de destacados expertos, que analizaron cómo se afrontan a nivel nacional las invasiones de aves gregarias y otros vertebrados. El Congreso quiere consolidarse como un evento de referencia en esta materia a nivel nacional.

[Leer más](#)



Nuevas sustancias activas incluidas en la directiva de biocidas

Cuatro nuevas directivas publicadas en el DOUE (9/2/2011) incluyen a las sustancias bifentrina y fenoxicarb (tipo producto 8, protectores para maderas), el acetato de (Z,E)-tetradeca-9,12-dienilo y el ácido nonanoico (tipo producto 19, repelentes y atrayentes) en el anexo I de la Directiva 98/8/C, relativa a la comercialización de biocidas.

[Leer más](#)



Software para validación de procesos térmicos en el APPCC

Los centros CENTA-IRTA han desarrollado un software para la validación y justificación documental de procesos térmicos en el APPCC, que permite diseñar, validar y documentar las condiciones que garantizan, durante el proceso térmico, el nivel adecuado de inactivación de los patógenos en los alimentos.

[Leer más](#)



Legionelosis: Situación y evolución de la enfermedad en España

La Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica ha publicado datos (nov 2010), relativos a la incidencia y evolución de la legionelosis en España. Las CA con tasas de incidencia más altas fueron la C. Valenciana, Cantabria, Baleares y Aragón. Los brotes declarados se dieron en su mayor parte en el ámbito comunitario, seguidos por los asociados a viajar, mientras que los nosocomiales fueron muy pocos.

[Leer más](#)



Descubierto un nuevo mosquito vector de la malaria

Un estudio publicado en la revista Science muestra el sorprendente hallazgo de un nuevo subgrupo del mosquito *Anopheles Gambiae*, no clasificado previamente, genéticamente distinto de los subgrupos conocidos y altamente susceptible al parásito de malaria. Los hábitos de comportamiento del inédito *A. Goundry gambiae* tienen implicaciones para la transmisión y control de la malaria.

[Leer más](#)



Desinfección de cuchillos en la industria alimentaria

Los cuchillos dedicados al procesamiento de la carne deben ser cuidadosamente limpiados y desinfectados varias veces durante la jornada laboral, con el fin de prevenir la contaminación cruzada de posibles microorganismos patógenos. Un nuevo equipo, basado en transferencia de calor, garantiza una higienización eficaz, reduce el tiempo de proceso y minimiza el consumo energético.

[Leer más](#)



VI Congreso Nacional de Protección de la Madera

La sexta edición del "Congreso Nacional de Protección de la Madera" tendrá lugar los días 29 y 30 de septiembre de 2011 en Donostia-San Sebastián. El objetivo principal del congreso es ofrecer un punto de encuentro a los diferentes agentes del sector y conocer los últimos avances desarrollados. Está abierta la convocatoria para presentar comunicaciones.

[Leer más](#)



Guía sobre la exposición a agentes químicos en el ámbito sanitario

La Asociación Nacional de Medicina del Trabajo del Ámbito Sanitario (ANMTAS) ha elaborado una Guía de PRL, que trata de forma específica los agentes químicos presentes en el ámbito sanitario, un entorno de trabajo complejo, que abarca multitud de tareas, actividades y procesos con riesgos muy diversos.

[Leer más](#)



Salmonella al día: Jornada y publicación

El próximo 10 de febrero se celebrará en Madrid la Jornada "Salmonella al día", que estará especialmente enfocada en el sector avícola nacional. El acto contará con las aportaciones de especialistas, que expondrán la actualidad relacionada con la *Salmonella* desde diferentes puntos de vista del sector.

[Leer más](#)