

higieneambiental.com

Boletín mensual

Número 5 (mayo de 2006)

Parasitec 2006

Entre el 15 y 17 de noviembre se va a celebrar en Deuil la Barre (Francia) el salón Parasitec 2006, dedicado a la lucha contra las plagas (en especial en relación con las superficies de madera). Dicho salón está abierto a empresas de los siguientes tipos.

[Leer completa](#)

Directrices para el control y la prevención de la legionella

El EWGLI (European Working Group for Legionella Infections), puesto en marcha en 1986 con sede en Londres para aumentar y mejorar la información suministrada a la sociedad acerca de la legionella, publicó en enero de 2005 (en colaboración con el European Surveillance Scheme for Travel Associated Legionnaires' Disease) la última versión vigente de unas directrices para el control y la prevención de los casos de legionella asociados a los desplazamientos de las personas.

[Leer completa](#)

2006 EWGLI Meeting

Del 20 al 23 de mayo se celebra, en el Hotel Art's Vip Executive de Lisboa, el 2006 EWGLI Meeting con los siguientes temas a tratar:

[Leer completa](#)

El humo de segunda mano

El humo de segunda mano es una mezcla del humo generado por el proceso de quemado de un cigarrillo, una pipa o un puro junto con el humo expirado por los fumadores. Las personas expuestas a este humo son las que denominamos comunmente con el nombre de fumadores pasivos.

[Leer completa](#)

El fipronil y los daños colaterales

El fipronil es un principio activo que actúa por contacto y por ingesta y que basa su efectividad en atacar el sistema nervioso central de los insectos.

Concretamente, actúa perturbando el funcionamiento de los receptores

neuronales y los neurotransmisores.

[Leer completa](#)

Torres de refrigeración sin aerosoles

La empresa francesa Climespace ha presentado un prototipo de torre de refrigeración sin aerosol, realizado en el marco de un proyecto financiado parcialmente por ADEMA (Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Énergie).

[Leer completa](#)

Reglamento de empresas aplicadoras de pesticidas de uso doméstico y sanitario D.S. N° 105/98

El Reglamento de empresas aplicadoras de pesticidas de uso doméstico y sanitario, D.S. N° 105/98, del Ministerio de Salud de Chile, fue promulgado el 13 de febrero de 1998 y establece la obligación de que toda empresa aplicadora de pesticidas deberá contar con la autorización del Ministerio de Salud.

[Leer completa](#)

Expo Prag 2006

Se celebrará los días 23, 24 y 25 de agosto en São Paulo (Brasil) y es uno de los eventos más importantes de América del Sur en relación con el control de plagas.

[Leer completa](#)

FAOPMA 2006

En Brisbane (Australia) y organizado por la Australian Environmental Pest Managers Association, entre el 26 y el 29 de julio de 2006 se llevará a cabo el congreso FAOPMA 2006. Entre los temas destacados de los que se hablará están las termitas, el control de vectores y las hormigas rojas entre otros.

[Leer completa](#)

Comentarios al Reglamento D.S. N° 105/98

Julio Oses nos ha hecho llegar sus reflexiones acerca del Reglamento de empresas aplicadoras de pesticidas de uso doméstico y sanitario D.S. N° 105/98, un resumen del cual fue publicado el pasado 3 de mayo en Higiene ambiental.

[Leer completa](#)

Guía para la contratación de servicios de control de plagas

En una nota de prensa difundida hoy, la Asociación Nacional de Empresas de Control de Plagas (ANECPLA) anuncia la publicación de una guía dirigida a los responsables de contratación de hospitales, centros de educación, administraciones públicas, hoteles y restaurantes donde intenta ayudarles con

los criterios de contratación de empresas que ofrecen servicios de control de plagas.

[Leer completa](#)

IWA World Manager Congress and Exhibition

Entre los días 10 y 14 de septiembre de 2006 en Pekín (China) se va a celebrar el IWA World Manager Congress and Exhibition. En esta ocasión llegamos a la quinta edición, la primera en el continente asiático (las anteriores tuvieron lugar en París, Berlín, Melbourne y Marrakech), y se espera la participación de unos 4.000 congresistas.

[Leer completa](#)

Informe sobre plaguicidas en México

La Organización Panamericana de la Salud publicó en abril de 2005 un informe fruto de un estudio acerca de los productos plaguicidas que se utilizaban en la zona fronteriza entre Estados Unidos de América y México. Dicho informe lleva por título *Inventario de plaguicidas agrícolas usados en la frontera México-Estados Unidos*.

[Leer completa](#)

Calidad ambiental en interiores: una introducción para profesionales de la salud

Aunque no es un documento reciente, nos parece interesante destacar la disponibilidad de la guía *Indoor air pollution: an introduction for health professionals*, publicada por la Agencia de Protección Medioambiental de los Estados Unidos.

[Leer completa](#)

Pocas iniciativas de prevención contra la legionella

El Ayuntamiento de Ingenio (Gran Canaria) ha puesto en marcha un proyecto para la prevención de la legionella en la población. Para ello ha contratado a la empresa Legiocan, que se está encargando del control sanitario y desinfección de todas las fuentes ornamentales, charcas, cajas de reparto, acequias y riegos por aspersión en parques públicos.

[Leer completa](#)

Plantillas para estandarizar los datos sobre biocidas

La OCDE ha publicado una serie de plantillas para estandarizar los informes de resultados de los test que se hacen en productos químicos para determinar sus propiedades o efectos en la salud humana y el medio ambiente. Por lo tanto, se trata de unas plantillas validas para la evaluación de pesticidas, biocidas u otros productos químicos de uso industrial.

[Leer completa](#)

Cresca

El CRESCA (Centre de Recerca en Seguretat i Control Alimentari) depende del Departamento de Ingeniería Química de la Universitat Politècnica de Catalunya y desarrolla su actividad en el campo de la investigación básica y aplicada para la seguridad y control alimentario.

[Leer completa](#)

Elección de un método de control de plagas para escuelas

En el momento en que en un centro escolar se detecta e identifica una plaga, surge una pregunta: ¿qué utilizar para eliminarla? ¿Pesticidas químicos o métodos no químicos?

[Leer completa](#)

Indoor Environmental Quality: problems, research and solutions

La Air & Waste Management Association (A&WMA) y la Office of Research and Development de los Estados Unidos organizan para los próximos días 17 a 19 de julio el congreso Indoor Environmental Quality: problems, research and solutions.

[Leer completa](#)

Los guerreros de Xian y las termitas

Diecisiete de los veinticuatro edificios históricos de la Ciudad Prohibida de Pekín, Xian, conocida por gran parte de la sociedad gracias al ejército de guerreros de terracota, están afectadas por una plaga de termitas.

[Leer completa](#)