

# higieneambiental.com

## Boletín quincenal

Número 33 (julio de 2008)



### GPS contra los mosquitos

Las altas temperaturas y las lluvias de las últimas semanas en la ciudad de Valencia se han convertido en un cocktail muy fructífero para los mosquitos de la zona. El resultado son colonias extraordinariamente numerosas de insectos que están afectando con sus picadas a los habitantes del Saler, el Perellonet, el Palmar y el Parque Natural del Saler.

[Leer completa](#)



### El concurso de fotografía va viento en popa

Pero no nos vamos a quedar ahí sino que queremos que pueda participar todo el mundo. Así que animamos a los que todavía no lo hayan hecho a remitirnos sus imágenes. Os recordamos que, según las bases, se puede presentar cualquier persona y con un número ilimitado de fotografías siempre y cuando tengan relación con las temáticas tratadas en **higieneambiental.com**.

[Leer completa](#)



### Al mosquito tigre ni agua

La Conselleria de Medi Ambient de la Generalitat de Catalunya ha elaborado un informe sobre la situación del mosquito tigre en la comunidad y ha llegado a la conclusión de que si no se actúa concienciadamente se puede llegar a una situación preocupante.

[Leer completa](#)



### Eurociclo 2009

La próxima edición de Eurociclo tendrá lugar el 21 y 22 de febrero de 2009, La sede, como en ocasiones anteriores, será Dortmund (Alemania). La organización va a cargo de DSV.

[Leer completa](#)



### ANECPA y ADEPAP reclaman más medidas contra la legionella

ADEPAP y ANECPA reclaman el incremento de medidas de prevención y control de legionella durante el periodo estival. La razón es que en esta época es cuando las condiciones ambientales favorecen el mayor desarrollo y proliferación de esta bacteria.

[Leer completa](#)



### Vestuario de protección contra sustancias biológicas

Trabajar en contacto con agentes biológicos constituye en si mismo un riesgo que no podemos obviar y que nos obliga a tomar las medidas de protección adecuadas. Estas medidas, en gran parte, tienen que ver con el vestuario con el que nos equipamos y que tiene que estar construido teniendo en cuenta que existen distintos grados de peligrosidad entre los agentes biológicos a los que nos exponemos.

[Leer completa](#)



### El mejillón cebra sigue avanzando

La Confederación Hidrográfica del Ebro (CHE), en el marco de los análisis que realiza regularmente, ha constatado la presencia de larvas de mejillón cebra en diversas zonas de la cuenca de río. Estas zonas son el embalse hidroeléctrico de Ullivarri, Anzánigo, Búbal, Lanuza y Sabiñánigo.

[Leer completa](#)



### Periplaneta en Badajoz

■ Hace años la ciudad de Badajoz tenía que luchar todos los veranos contra la cucaracha autóctona, la *Blatta orientalis*, pero actualmente el panorama ha cambiado y la tradicional ha ido dejando paso a otra cucaracha más grande y resistente llegada del extranjero: la periplaneta americana.

[Leer completa](#)



### **Posible vacuna contra el dengue**

De la 60 reunión anual de la Sociedad Brasileña para el Progreso de la Ciencia ha surgido el anuncio de que a finales de este año se empezará a producir una vacuna contra el dengue. La producción correrá a cargo del Instituto Público Butantan de Sao Paulo.

[Leer completa](#)



### **Brote de legionelosis en Mataró**

Mataró, ciudad situada a unos 30 kilómetros de Barcelona, ha registrado estos días un brote de legionelosis. En concreto, según informaciones del Departament de Salut de la Generalitat de Catalunya, serían una decena las personas afectadas.

[Leer completa](#)