



Tratamiento de agua, pasado, presente y futuro

La Asociación Española de Empresas de Tratamiento y Control de Aguas, AQUA ESPAÑA, que actualmente agrupa a 130 empresas del sector del tratamiento y control del agua, presentará su Plan Estratégico 2010-2014 en el marco de la Jornada "Pasado, presente y futuro del tratamiento del agua", que tendrá lugar el 16 de diciembre en Madrid, en el Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino(MARM).

[Leer más](#)



Reglamento 1107/2009 relativo a la comercialización de productos fitosanitarios

Ha salido publicado en el Diario Oficial de la Unión Europea, L309-2009, el Reglamento (CE) 1107/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 21 de octubre de 2009, relativo a la comercialización de productos fitosanitarios y por el que se derogan las Directivas 79/117/CEE y 91/414/CEE del Consejo.

[Leer más](#)



Bacterias en cigarrillos

Los cigarrillos podrían ser una fuente directa de exposición a una amplia gama de microorganismos potencialmente patógenos entre los fumadores y personas expuestas al humo del tabaco en ambientes. Bacterias como Acinetobacter, Clostridium o Pseudomonas aeruginosa, halladas en los cigarrillos, podrían producir enfermedades infecciosas y crónicas del sistema respiratorio.

[Leer más](#)



Control de palomas en Barcelona

La ciudad de Barcelona presenta una de las densidades de palomas más altas en medio urbano del mundo, con un crecimiento en su censo del 42% entre 1991 (± 180.000 ejemplares) y 2006 (± 256.663 ejemplares), según datos de la Agencia de Salud Pública de Barcelona. La limitada efectividad detectada en las acciones de eliminación selectiva de individuos lleva a poner énfasis en otros dos factores como métodos de control poblacional: los lugares de nidificación y la oferta alimentaria.

[Leer más](#)



9a Conferencia sobre Fumigantes y Feromonas

La 9ª Conferencia sobre Fumigantes y Feromonas, que lleva por título "Reducción de reclamaciones en Clientes de Productos Almacenados" y que tendrá lugar del 3-5 de marzo 2010 en Valencia, reunirá a profesionales dedicados a la protección contra las plagas en productos almacenados. El evento contará con ponencias y talleres con demostraciones prácticas.

[Leer más](#)



Amianto, problema de salud pública

Casi uno de cada tres casos de enfermedad relacionada con el amianto no es consecuencia de la exposición laboral. Un estudio realizado en 12 municipios del Vallés (Barcelona), donde estuvo activa durante 90 años la primera fábrica de fibrocemento en España, examina los casos de patologías originadas por el amianto en esta zona y extiende este problema, considerado habitualmente del contexto laboral, al ámbito de salud pública.

[Leer más](#)



Garrapatas y zoonosis asociadas en España

Dos estudios realizados con garrapatas localizadas en el centro y norte de España analizan la presencia de diversas especies de estos arácnidos hematófagos y los agentes patógenos que pueden transmitir. La *Hyalomma lusitanicum* prevalece en el centro, mientras que en el norte del país está más presente el género *Ixodes ricinus*. Los patógenos de la especie *Rickettsia* fueron los más prevalentes en ambas zonas.

[Leer más](#)

Biocidas y resistencia a antibióticos



El uso generalizado de los biocidas en muchos productos diferentes y en grandes cantidades podría contribuir a que las bacterias se vuelvan resistentes tanto a los biocidas como a los antibióticos. Con el fin de preservar los efectos beneficiosos de los biocidas, el Comité Científico de los Riesgos Sanitarios Emergentes y Recientemente Identificados (CCRSERI) de la UE recomienda hacer un uso adecuado y prudente de estas sustancias.

[Leer más](#)

La legionelosis en la política de medio ambiente europea



El proyecto "Reducción del riesgo para la salud pública de origen medioambiental mediante biotecnología en el sector textil", tiene por objetivo la erradicación de la bacteria *Legionella Pneumophila* dentro del ámbito de las instalaciones textiles y la creación de una propuesta legal de ámbito europeo, que pueda ser usada por la administración de cada país para redactar legislación sobre prevención y control de la legionelosis.

[Leer más](#)

La cucaracha *Blatella Germanica* es objeto de estudio



Un estudio reciente sobre la secreción de nitrógeno en forma de amoníaco en las cucarachas realizado en el Instituto Cavanilles de Biodiversidad y Biología Evolutiva de la Universidad de Valencia, ofrece una nueva perspectiva sobre la fisiología de estos insectos y abre potenciales nuevas vías en el diseño de estrategias de control de plagas.

[Leer más](#)

El control de *Yersinia* y *E.Coli* (VTEC) es revisado por EFSA



La Agencia Europea para la Seguridad Alimentaria (EFSA) ha publicado dos nuevos informes destinados a armonizar el control y la notificación en la UE de las bacterias *Yersinia enterocolitica* y *E.Coli* verotoxigénica (VTEC), ambas origen de patologías zoonóticas de transmisión alimentaria.

[Leer más](#)