

Jornada técnica sobre estudios de vida útil y uso de modelos predictivos en industria alimentaria



El Departament d'Agricultura de la Generalitat de Catalunya, en colaboración con el Institut de Recerca i Tecnologia Agroalimentàries (IRTA) i el Centre de Noves Tecnologies i Processos Alimentaris (CENTA), organizan esta jornada, en la que se presentaran los procedimientos específicos para investigar el cumplimiento de los criterios microbiológicos en relación a *Listeria monocytogenes* en productos listos para el consumo.

[Leer más](#)

Jornada sobre la situación actual y perspectivas en el control de plagas y la comercialización de plaguicidas



La Agència de Salut Pública de Catalunya ha organizado una sesión técnica, dirigida a los profesionales y a la administración implicados en ámbito del control de plagas y la comercialización de plaguicidas. El objetivo es dar a conocer los resultados de los programas de control del riesgo ambiental en el sector llevados a cabo por la Agencia y realizar un balance de la situación actual, de las perspectivas y de los retos de futuro.

[Leer más](#)

Novedades en la lista de sustancias biocidas aprobadas y no aprobadas por la CE



La Comisión Europea ha aprobado el cianuro de hidrógeno en el tipo de producto 8 (protectores para maderas), 14 (roden-ticidas) y 18 (insecticidas, acaricidas y productos para controlar otros artrópodos), ha ampliado la inclusión del ácido nonanoico para el tipo de producto 2 (desinfectantes utilizados en los ámbitos de la vida privada y de la salud pública y otros biocidas) y ha decidido la no inclusión de la bifentrina para el tipo de producto 18 en los anexos I, IA o IB de la Directiva 98/8/CE.

[Leer más](#)

Éxito de los cursos BAYpremium sobre herramientas comerciales para empresas de control de plagas



Bayer celebró en Madrid y Barcelona la semana pasada, con gran éxito de asistencia, una nueva acción formativa incluida dentro de su programa de fidelización para socios BAYpremium. En esta ocasión, el taller trató sobre las herramientas comerciales para empresas de servicios de control de plagas.

[Leer más](#)

Incidencia de la legionelosis en España en 2011



El Centro Nacional de Epidemiología (Instituto de Salud Carlos III) ha publicado un comentario epidemiológico sobre las Enfermedades de Declaración Obligatoria en España en 2011, del que destacamos la evolución de los casos declarados de legionelosis y las tasas de incidencia de esta enfermedad, en comparación con 2010. Asimismo presentamos los datos provisionales publicados por CNE sobre la incidencia de la legionelosis en el presente año 2012.

[Leer más](#)



El cis-Tricos-9-eno aprobado por la UE en productos repelentes y atrayentes

Tras ser evaluado de conformidad con la Directiva 98/8/CE de biocidas, el cis-Tricos-9-eno ha sido aprobado, e incluido en el anexo I de dicha Directiva, como sustancia activa biocida para su uso en el tipo de producto 19: repelen-tes y atrayentes.

[Leer más](#)



Tratamiento del agua en torres de refrigeración y condensadores evaporativos

El mantenimiento de las torres de enfriamiento y condensadores evaporativos es un proceso que aporta múltiples ventajas. La primera es evitar la proliferación de la bacteria de la legionela; la segunda, optimizar el rendimiento y la vida de los equipos. Manuel Lamúa, Investigador del ICTAN y Asesor Técnico de la Asociación de Empresas del frío y sus tecnologías (AEFYT), nos explica los aspectos clave a tener en cuenta en un programa de mantenimiento que garantice la eficacia y seguridad.

[Leer más](#)



Detallan las migraciones de la avispa de la madera Sirex noctilio

La avispa de la madera Sirex noctilio es uno de los grandes enemigos de los árboles de la familia Pinus. Un equipo internacional de científicos ha estudiado sus migraciones y revelado que las avispas que regresan a Europa desde Chile y Sudáfrica presentan una microevolución genética, que las hace más resistentes a su enemigo natural en Europa, un nematodo que las esteriliza.

[Leer más](#)



VII Jornada de seguridad alimentaria y Administración local

La "VII Jornada de seguridad alimentaria y Administración local. Prácticas de riesgo en el comercio minorista y en restauración", organizada por la Diputació de Barcelona y la Agència de Salut Pública de la Generalitat catalana, tratará las principales prácticas de riesgo y las medidas a aplicar, para una adecuada gestión por parte de los servicios municipales con responsabilidades en seguridad alimentaria.

[Leer más](#)



Nuevos conocimientos sobre la vida sexual del mosquito tigre permitirían optimizar su control

El estudio de la biología y el comportamiento reproductor de los mosquitos es de gran importancia para las técnicas de control de estos insectos, basadas en la liberación repetida de machos esterilizados en las zonas a tratar. Una investigación reciente muestra que las hembras de Aedes albopictus (mosquito tigre), a diferencia de lo que se pensaba, copulan con diversos machos durante sus pocas semanas de vida y los machos pueden llegar a copular con más de diez hembras distintas.

[Leer más](#)



Reconocimiento de competencias profesionales en control de plagas adquiridas con experiencia laboral en Galicia

La Dirección General de Formación y Colocación de la Consejería de Trabajo y Bienestar de la Xunta de Galicia convoca el procedimiento de reconocimiento de competencias profesionales adquiridas a través de la experiencia laboral para 200 plazas en servicios de control de plagas.

[Leer más](#)



**NUEVA EDICIÓN
DE CURSOS ON-LINE
100% BONIFICABLES
INFÓRMATE AQUÍ**

 **higiene
ambiental
consulting**
www.higieneambiental.com