



La UE y la FAO invierten en la eliminación de plaguicidas obsoletos

Se calcula que unas 20 000 toneladas de plaguicidas obsoletos se encuentran en doce ex repúblicas de la antigua Unión Soviética, almacenadas sin protección. La UE y la FAO han llegado a un acuerdo para librar a ciertos países de Europa oriental, el Cáucaso y Asia central de estas sustancias, que plantean una seria amenaza para la salud de las personas y para el medio ambiente.

[Leer más](#)

Proyecto de orden sobre sustancias destinadas a la producción de agua de consumo humano



El pasado mes de febrero el Ministerio de Sanidad publicó el Proyecto de Orden para actualizar la normativa vigente en materia de sustancias para la potabilización del agua destinada a la producción de agua de consumo humano. La normativa incluye sustancias como biocidas, antiincrustantes, adsorventes, sustancias utilizadas en la filtración, etc.

[Leer más](#)

La desorientación por insecticidas podría provocar el despoblamiento de las colmenas



La exposición al tiamethoxam, insecticida sistémico neonicotinoide utilizado habitualmente para proteger los cultivos, podría ser una de las causas del despoblamiento de las colmenas, no por su toxicidad directa sino por su efecto desorientador. Dos estudios de campo publicados en la revista Science muestran los efectos negativos de este tipo de pesticidas sobre las abejas de la miel y los abejorros.

[Leer más](#)

Primera encuesta europea sobre la alergia a los ácaros del polvo doméstico



Una encuesta sobre la alergia a los ácaros del polvo realizada entre más de 4.000 personas adultas de Alemania, Francia, Italia y España, muestra una alta prevalencia entre la población española de síntomas como rinitis, estornudos, irritación ocular o dificultades respiratorias derivadas de la exposición a estos diminutos arácnidos.

[Leer más](#)

Evento Baypremium: Jornada sobre control de cucarachas en el alcantarillado



Bayer EnvironmentalScience organiza una nueva jornada formativa, que esta vez estará centrada en el tema "Metodología del control de cucarachas en sistemas de alcantarillado". El evento, que forma parte del programa de fidelización de Bayer BAYpremium, tendrá lugar en Barcelona el próximo 20 de abril. Esta formación está reconocida como Formación Continua, a la cual obliga el RD 830/2010.

[Leer más](#)



Nueva normativa para empresas y establecimientos alimentarios en Andalucía

Ha sido publicada en el BOJA la nueva normativa que regula el procedimiento de autorización sanitaria de las empresas y establecimientos alimentarios situados en Andalucía, así como la comunicación de la primera puesta en el mercado nacional de productos alimenticios destinados a una alimentación especial, de aguas minerales naturales y de aguas de manantial, y por la que se crea el Registro Sanitario de Empresas y Establecimientos Alimentarios de Andalucía.

[Leer más](#)



Resumen de las ponencias del 3er seminario Espacios y Salud

El pasado 8 de marzo se celebró el 3er seminario ESPACIOS Y SALUD, organizado por ambientcare, bajo el título Desinfección de agua sin utilización de productos químicos y que se centró en la fotocatalisis oxidativa avanzada. La jornada fue clausurada por D. Manuel Escolano Puig en calidad de Director General de Salud Pública de la Comunidad Valenciana, quien avaló el uso de esta tecnología

[Leer más](#)



El amianto está asociado también a enfermedades cardiovasculares graves

Es conocido el efecto negativo y potencialmente letal de la exposición al amianto sobre la salud pulmonar, produciendo enfermedades como la asbestosis, el mesotelioma o el cáncer de pulmón. Ahora, un estudio realizado en Reino Unido pone de manifiesto la capacidad de este material para incrementar el riesgo de enfermedad cardiovascular como el ictus o el infarto.

[Leer más](#)



Los trabajadores de la limpieza presentan mayor riesgo de contraer asma

Estudios poblacionales han detectado un alto riesgo de asma en profesionales de la limpieza, especialmente en el ámbito doméstico, por exposición baja o moderada, pero prolongada, a irritantes respiratorios como los compuestos de amonio cuaternarios, los sprays desengrasantes, la lejía (hipoclorito sódico) y otros desinfectantes. El asma es la enfermedad respiratoria ocupacional más frecuente en los países industrializados.

[Leer más](#)