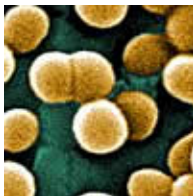


Como los mosquitos evitan sobrecalentarse al ingerir sangre caliente

La temperatura es uno de los factores que más afecta los insectos. Las altas temperaturas, por ejemplo, pueden tener efectos nocivos sobre su fisiología, por lo que muchos de ellos han desarrollado estrategias para evitar el riesgo de estrés térmico. Los mosquitos deben afrontar este problema en cada ingesta de una gran cantidad de sangre caliente.

[Leer más](#)



Limpiador antibacteriano hace reversible la resistencia a los antibióticos

El uso de virus bacteriófagos modificados genéticamente y añadidos a los productos de limpieza y desinfección, hace reversible la resistencia de las bacterias a los antimicrobianos. Una investigación realizada en la Universidad Sackler, de Tel Aviv, podría ser la clave para uno de los principales problemas actuales de salud pública, especialmente en entornos hospitalarios.

[Leer más](#)



La enfermedad de Chagas en Europa

España es el país europeo más afectado por la enfermedad de Chagas, una patología endémica en Latinoamérica que está emergiendo en Europa a través de la población inmigrante. La infección por *Trypanosoma cruzi*, el patógeno que la produce, se ha convertido en una de las parasitosis más comunes importadas en España.

[Leer más](#)



Eurocido 2012

La décima edición de la Feria-Conferencia internacional para profesionales del Control de Plagas EUROCIDO 2012 tendrá lugar los días 15 y 16 de febrero 2012, como es habitual, en la ciudad de Dortmund (Alemania). Un importante foro internacional y espacio de exposición comercial para profesionales del control de plagas.

[Leer más](#)



Estudio sobre contaminación microbiana en zumo de naranja natural exprimido en hostelería

Científicos de la Universidad de Valencia han analizado zumos de naranja natural preparados en establecimientos hosteleros y han hallado que el 43% de las muestras analizadas superaba los límites de enterobacterias establecidos por la legislación y el 12% superaba el límite de microorganismos aeróbicos mesófilos.

[Leer más](#)



El Reglamento europeo sobre biocidas entrará en vigor en septiembre de 2013

Christa Klass, ponente del Parlamento Europeo para la revisión de la Directiva de productos biocidas y su transformación en Reglamento, expuso durante la Asamblea General Extraordinaria de CEPA algunos aspectos de este proceso, que culminará con la entrada en vigor de la nueva regulación de los productos biocidas en septiembre de 2013.

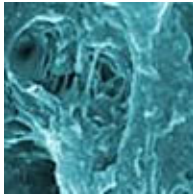
[Leer más](#)



Curso: Limpieza de salas blancas

El Centre de Recerca en Seguretat i Control Alimentari (CRESCA-UPC) organiza el curso "Limpieza de salas blancas", que permitirá conocer en profundidad las particularidades propias de la limpieza de Salas Blancas (con un alto grado de limpieza y desinfección) así como los métodos, sistemas y programas de limpieza más adecuados. El curso tendrá lugar en Terrassa (Barcelona) el próximo 18 de enero.

[Leer más](#)



Desinfectantes del futuro con furanonas sintéticas

Investigadores noruegos están desarrollando nuevos desinfectantes que inhiban el crecimiento de bacterias patógenas en los alimentos. Para ello utilizan sustancias sintéticas que bloquean la comunicación necesaria entre las bacterias para formar el biofilm, estructura que las protege ante los desinfectantes o la desecación.

[Leer más](#)



La endogamia en las chinches es clave para el aumento masivo de infestaciones

Uno de los factores que parece estar contribuyendo al crecimiento de infestaciones de chinches de la cama es su capacidad para establecer nuevas colonizaciones por medio de la endogamia. A diferencia de muchas otras especies, las chinches sobreviven a una endogamia extensiva sin sufrir mutaciones genéticas graves, que pongan en peligro la población. Esta característica les permite una expansión exponencial del número de individuos.

[Leer más](#)



Resumen del salón Tecnoplagas - Parasitec Ibérica 2011

PC Média, empresa organizadora de Tecnoplagas-Parasitec Ibérica 2011, hace balance del evento celebrado en Madrid el pasado mes de noviembre: La resurrección del salón Tecnoplagas, bajo el impulso de Parasitec, será recordado como uno de los eventos profesionales europeos de 2011.

[Leer más](#)