



Del 8 al 24 de noviembre en
La Alameda, junto Puente de las Flores



MIRA VALENCIA.COM

@David_MValencia

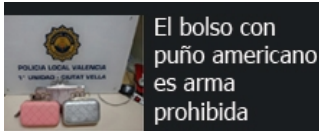


MITAD Y MITAD
Hasta el 15 de
Diciembre

Viajar | Comentarios de los lectores | Galerías | Publicidad | Contacto | Quiénes Somos | Archivo

Portada Actualidad Entrevistas Curiosidades Foto-Reportaje Comer y Beber Ocio

Cine Deportes Vídeos



El bolso con
puño americano
es arma
prohibida



Así será la
pista patinaje
en plaza
Ayuntamiento



Continúan
Els Balls
al carrer



96 351 69 37

25 noviembre 2013

[volver](#)

Investigadores valencianos estudian los impactos del ozono en el área de Pekín



24/11/2013

GVA

Investigadores del Centro de Estudios Ambientales del Mediterráneo (CEAM) han llevado a cabo un estudio para determinar el impacto del ozono en la vegetación en el área de Pekín. Así, durante este año, personal del Centro ha realizado una estancia en el Research Center for Eco-Environmental Sciences (RCEES, Chinese Academy of Sciences) para poder llevar a cabo el proyecto.

Este estudio ha puesto de manifiesto que los niveles actuales de este contaminante en Pekín causan efectos fitotóxicos (como daños en las hojas) en más de 25 especies de plantas, incluyendo cultivos, vegetación natural y plantas ornamentales.

Se trata de un trabajo de investigación que se realiza en el marco del proyecto europeo AMIS (Fate and Impact of Atmospheric Pollutants, Marie Curie Actions International Research Staff Exchange Scheme), que se desarrolla desde este año 2013 hasta el próximo 2016 y que supone, entre otras cosas, el intercambio de investigadores entre el CEAM y diversos centros de investigación de China.

Este proyecto busca establecer una red duradera de colaboración en las áreas de calidad del aire y cambio climático entre centros de investigación de excelencia europeos y chinos a través de actividades de investigación comunes y mediante la movilidad de investigadores entre Europa y China.

Durante el próximo año 2014, el CEAM participará en diversas campañas experimentales en Pekín y acogerá investigadores chinos que podrán llevar a cabo sus proyectos en las instalaciones del Centro.

Dilatada experiencia del CEAM

El CEAM cuenta con una dilatada experiencia en este tema tras más de 15 años de participación y coordinación en actividades de la red europea de salud forestal del ICP? Forest.

Asimismo, entre los trabajos que realiza destaca el programa de Efectos de la Contaminación que tiene por objeto el estudio de los efectos de los contaminantes atmosféricos sobre la vegetación y de diversos aspectos asociados al Cambio Climático.

MÁS NOTICIAS

FÚTBOL

Injusta derrota del Valencia CF ante el Elche CF

25/11/2013 0 comentarios

NAVIDAD

Así será la pista de patinaje que esta navidad ocupará la parte central de la plaza del Ayuntamiento

24/11/2013 0 comentarios

TRADICIÓN

Tres fallas han participado este domingo en el tradicional "Balls al Carrer" en la plaza de la Virgen

24/11/2013 0 comentarios

PATRAIX

Proponen la rehabilitación del barrio obrero "Ramón de Castro" de Patraix declarado Bien de Relevancia Local

24/11/2013 0 comentarios

SOCIEDAD

Valencia acoge la "Nightfever" con la participación de cientos de jóvenes

24/11/2013 0 comentarios

SOCIEDAD

El 84% del presupuesto del Ayuntamiento se destina a la atención de los ciudadanos y la mejora de su calidad de vida

24/11/2013 0 comentarios

INVESTIGACIÓN

Un total de 186 centros educativos de la Comunitat desarrollarán proyectos de innovación

24/11/2013 0 comentarios

FÚTBOL

El Villarreal CF gana al Levante en un derbi marcado por la expulsión de Keylor Navas

24/11/2013 0 comentarios

SOCIEDAD

La Bio Oficina ha acogido este domingo guñoles infantiles para concienciar frente al cambio climático

24/11/2013 0 comentarios

BALONCESTO

Un genial tercer cuarto suma la sexta seguida en Fuenlabrada

24/11/2013 0 comentarios

HISTORIA

El presidente del Levante U.D. y jugadores del Valencia acudieron a ver El Torneo del Rey

24/11/2013 0 comentarios

ORRIOLS

El programa se centra principalmente en el estudio de los niveles de contaminantes y de sus impactos sobre la vegetación, la deposición de compuestos nitrogenados vía atmosférica y la observación sistemática del intercambio de gases de efecto invernadero entre los ecosistemas y la atmósfera.

También se asesora al Ministerio de Medio Ambiente Medio Rural y Marino (OECC) en temas relacionados con los sumideros de Carbono y se trabaja a nivel regional en el intercambio de experiencias y buenas prácticas para luchar contra el Cambio Climático.

Twitter 0 Me gusta 1661 Share 0

Comentarios:

Si quieres hacer un comentario a la noticia puedes realizarlo rellenando el siguiente formulario:

Comentario:

Nombre:

Email:



Copie el código

Sensible a mayúsculas y minúsculas

NOTA: La inserción del comentario no es inmediata, tendremos que validarlo para ver si cumple las normas del portal.

Denuncian que el entorno de las alquerías de Albors en Orriols es un basurero

24/11/2013 0 comentarios

MEDIO AMBIENTE

El Parque Natural Sot de Chera recibe una inversión de 50.000 euros

24/11/2013 0 comentarios

MEDIO AMBIENTE

Un total de 400 corredores participarán en la IIª Carrera y Marcha Parque Natural del Montgó el próximo domingo 24 de noviembre

24/11/2013 0 comentarios