



Hoy es viernes, 27 de noviembre de 2009

Edición Impresa | RSS | Móvil

Powered by Google

Buscar

Portada Noticias **Ciudades** Deportes Gente Ocio Empleo Clasificados [mujerhoy.com](#) [11870.com](#) Fotos Videos Blogs A-Z

Ciudades [Granada](#) Granada

[Comentar](#) [Enviar Noticia](#) [Imprimir](#)

Crean refugios artificiales para salvar a los reptiles de Doñana afectados por el vertido de Aznalcóllar

26 de noviembre de 2009.

[Comenta](#)

Un equipo de investigadores de la Universidad de Granada (UGR) y de Barcelona (UB) ha creado refugios artificiales en troncos de madera para salvar a los reptiles del Parque Nacional de Doñana, ya que se redujeron mucho en número tras el accidente de hace 11 años de la mina de Aznalcóllar (Sevilla), que acabó con su hábitat.

GRANADA, 26 (EUROPA PRESS)

Un equipo de investigadores de la Universidad de Granada (UGR) y de Barcelona (UB) ha creado refugios artificiales en troncos de madera para salvar a los reptiles del Parque Nacional de Doñana, ya que se redujeron mucho en número tras el accidente de hace 11 años de la mina de Aznalcóllar (Sevilla), que acabó con su hábitat.

Fue hace nueve años cuando comenzaron el estudio de la comunidad de reptiles en el corredor ecológico de Doñana. Los científicos, que han publicado sus resultados en la revista 'Restoration Ecology', observaron en aquel momento una población "muy empobrecida" porque de las 13 especies de reptiles presentes en los alrededores, sólo una apareció: la salamandrea común (Tarentola mauritanica).

"Debido a los trabajos de restauración paisajística tras el desastre, el hábitat quedó casi desprovisto de refugios naturales para la fauna terrestre, por lo que planteamos la hipótesis que ésta era la causa de la escasez de reptiles", explica Juan Manuel Pleguezuelos, autor principal del estudio e investigador del Departamento de Biología Animal de la UGR.

Para demostrar la necesidad de refugios que ofrecen protección contra predadores, y condiciones microclimáticas, el equipo realizó un experimento que duró cinco años. Los investigadores crearon refugios artificiales (120 grupos de troncos de madera) en una parcela experimental de 24 hectáreas. Controlaron así los cambios temporales de la comunidad de reptiles en esta parcela y otra zona sin refugios, próxima y de igual superficie, informó la UGR en una nota.

LOS TRONCOS DE MADERA, UNA CASA CONFORTABLE

"El área modificada con los refugios artificiales mostró una recuperación más rápida de la comunidad de reptiles en riqueza de especies y abundancia, con respecto al área de control desprovista de refugios artificiales", declara Pleguezuelos.

Desde la instalación de nuevos refugios, la comunidad de reptiles creció de 2000-2001 desde una especie, la salamandrea común, hasta seis especies en 2006. Su abundancia también aumentó al pasar de un individuo por unidad de esfuerzo de muestreo, a más de cinco.

Los biólogos infirieron además que la colonización del Corredor Verde del Guadiamar por parte de los reptiles fue "transversal más que lineal, es decir, que el corredor no actuó como tal para los reptiles, al menos en los primeros estadios de la colonización". Según los investigadores, las poblaciones de reptiles que colonizaron el Corredor procedían de las zonas laterales inmediatas, no de las áreas fuentes que el Corredor pretende conectar, es decir las Marismas del Guadalquivir en el sur y Sierra Morena en el norte.

"Los resultados sugieren que los programas de restauración paisajística no deben descartar la disponibilidad de refugios para la fauna, un recurso vital para los reptiles mediterráneos que puede ser restaurado con un sistema tan económico como la instalación de troncos de desecho", advierte el

Gente Qué!

Es la red social de usuarios de QUÉ.es. [Crea tu cuenta](#) gratis en 10 segundos para relacionarte y estar mejor informado.



Noticias de Portada

CAMBIO DEL MODELO ECONÓMICO ESPAÑOL

El Gobierno aprueba hoy el anteproyecto de ley de Economía Sostenible

[Comenta](#)



El Consejo de Ministros tiene previsto aprobar hoy el anteproyecto de la Ley de Economía Sostenible, una nueva norma con la que el Gobierno

pretende impulsar el cambio de modelo económico español y...

COMPARAN FOTOS DE SUS BÍCEPS

En Italia insinúan que Nadal se ha dopado

[1 Comentario](#)



El periódico italiano LaStampa ha publicado en su versión web una noticia que insinúa que Rafa Nadal se dopó el año pasado. Para ello se basan en unas fotografías en las que comparan sus bíceps de la...

EL HA PASADO A DISPOSICION JUDICIAL

Muere la niña de tres años a la que el novio de su madre agredió y violó en Tenerife

[1 Comentario](#)

La niña de tres años que fue agredida y violada presuntamente por el compañero sentimental de su madre falleció ayer en el Hospital Universitario Nuestra Señora de Candelaria, de Tenerife,...

LE TIRÓ UN VASO DE AGUA CON HIELOS

Indhira, de Gran Hermano 11, expulsada de la casa por agredir a Carol