

Los lagartos de Cies reciben el reconocimiento de la comunidad internacional por su papel como jardineros del paisaje.

Tras varias semanas de intensa espera, por fin ha llegado la buena noticia que desde el Grupo de Ecología y Evolución de Plantas de la Universidad de Vigo esperaban: el vídeo “La importancia de los lagartos en los ecosistemas insulares” ha ganado el premio del público de la prestigiosa revista The Scientist.

The Scientist.com  
11000'S MAGAZINE OF THE LIFE SCIENCES EVERY DAY, ONLINE

Welcome LUIS | Logout | MyScientist  
Google Custom Search Search  
Advanced Search

HOME COMMUNITY CURRENT ISSUE BROWSE ARCHIVE CAREERS VIDEO & MULTIMEDIA BLOG SUBSCRIBE

TheScientist Volume 24 | Issue 9 | Page 47  
Date: 2010-09-01  
Reprints | Issue Contents

SHARE  
Comment on this article

## Winners of The Scientist Labbies - 2010

### VIDEO WINNERS

**Lizards as seed dispersers in island ecosystems**  
from divulgare 04:05 HD :: vimeo

**Video Winner, Readers' Choice**  
**Lizards as seed dispersers in island ecosystems**

**Reptilian gardeners**  
Submitted by Luis Navarro, Esther Bernrdez, Jos Sagillo and Ivan Rodriguez-Ars from the University of Vigo in Spain

**Content:** Passing through the digestive system of an island-dwelling lizard may be a godsend to seeds, according to this intricate 3D animation. Made at the Laboratory of Ecology and Evolution of Plants at the University of Vigo in Spain, the video illustrates how lizards play a crucial role in the proliferation of

Advertisement

- Search Jobs
- Post Your Resume
- Seek Advice
- Find Job Fairs

CLICK HERE

LIFE SCIENCES IN ONTARIO

CHILLIN & GRILLIN WITH EMD CHEMICALS  
find out more...  
www.emdbiosciences.com/chillinandgrillin

Este premio supone un gran reconocimiento a la labor que el grupo desempeña en el campo de la divulgación científica, ya no sólo por tratarse de una importante revista internacional, sino porque han sido sus lectores, de todo el mundo, los que han concedido el galardón a golpe de clic de ratón.

Recientemente, este mismo vídeo ha sido premiado también en el VIII Premio de Creación Audiovisual de la Universidad de Vigo y seleccionado para la fase final en los Festivales Internacionales de Cine Científico de Ronda y Bangkok.

Y para continuar divulgando ciencia, el grupo está ya trabajando en dos nuevos proyectos que pronto verán la luz. Se trata de un nuevo vídeo 3D que transcurre en el mar, y de una actividad flash sobre los efectos nocivos de una especie invasora.

La actividad del Grupo puede seguirse a través de su página web:

< <http://webs.uvigo.es/plantecology/>> y de su blog (<http://blog.divulgare.net/>).