



zaragoza (spair

**ECoticias.com**  
 Noticias de Medio Ambiente, 24 horas, 365 días

We

**Máster** Número 1 en el ranking Mundial  
**Máster en Ingeniería Ambiental de la Empresa**

+ Info: 93 267 20 08  
 executiveiqs@iqs.edu  
 www.iqs.edu

E

B

E  
F

S

## Los roedores contribuyen a reducir la expansión de los bosques

Una investigación que se ha desarrollado durante dos años en el Parque Nacional de Sierra Nevada, en Granada, determina que la voracidad de los ratones de campo contribuye a la degradación de los bosques. El estudio concluye que la preferencia de estos roedores por las semillas de determinados árboles, frena la expansión de estos y favorece el desarrollo de los matorrales.

ENVIADO POR: ECOTICIAS.COM, 30/08/2009, 21:16 H | (19) **VECES LEÍDA**



El equipo de investigación puso al alcance de los depredadores semillas de seis especies diferentes a lo largo de 2004 y 2005. Los resultados arrojaron que algunas de ellas eran devoradas en mayor proporción que otras, y que estos datos eran una constante que se mantenían en diferentes hábitats durante los dos años que duró el estudio.

El equipo dirigido por Luis Matías, de la Universidad de Granada, demostró que las especies

M  
E  
2  
W