



MIGUEL LIZANA, PROFESOR DEL ÁREA DE ZOOLOGÍA

Un investigador de la Usal participa en un documental de la UNED sobre biodiversidad

DICYT

Miguel Lizana, profesor del área de Zoología de la Universidad de Salamanca, es uno de los protagonistas que participan como expertos en un documental sobre biodiversidad que ha realizado la Universidad Nacional de Educación a Distancia (UNED) y que se ha emitido en los últimos días en Televisión Española, tanto en La 2 como en el Canal Internacional, además de estar disponible en la web de la televisión pública. Con el título La biodiversi-

dad de nuestro planeta se extingue, este trabajo analiza la situación y las amenazas para la diversidad biológica en todo el planeta tras la celebración del Año Internacional de la Biodiversidad 2010, que ha pasado relativamente desapercibido para la opinión pública, eclipsado por otros asuntos de actualidad.

Elenco de especialistas

Además de Miguel Lizana, otros cinco expertos pertenecientes a la UNED, la Universidad Autónoma de

Madrid, la Fundación Biodiversidad y WWF alertan de que la diversidad biológica se extingue a una velocidad 1.000 veces superior a lo que sería su ritmo natural. Las acciones del hombre sobre los ecosistemas de la Tierra han provocado que en la actualidad estén en peligro de extinción el 12% de las aves, el 21% de los mamíferos, el 30% de los anfibios, el 28% de los reptiles, el 37% de los peces de agua dulce, el 35% de los invertebrados y hasta el 70% de las plantas, según el documental.



Lizana habla en el documental / DICYT