

10

Marzo 2016

Jueves

19:30h. Independencia, 11. Zaragoza

CONFERENCIA

Ciclo Encuentros con la Ciencia

Árboles excepcionales: las catedrales de la naturaleza

Juan Pablo Martínez Rica,

Doctor en Ciencias Biológicas, Ecólogo



La Naturaleza ha servido de inspiración a la Humanidad desde los inicios de la cultura. En este sentido, algunos árboles se erigen como monumentos naturales, comparables en muchos aspectos a los monumentos construidos por el hombre, y merecedores de los mismos cuidados y respeto.

La semejanza entre árboles y catedrales no es una simple metáfora, sino algo más profundo. Juan Pablo Martínez, Ecólogo, presenta en esta sesión algunos de los árboles más destacables de espacios geográficos crecientes: la ciudad de Zaragoza, Aragón, España, Europa, o el mundo entero. Cada uno de ellos tiene una historia que contar, siempre interesante y a menudo fascinante.

JUAN PABLO MARTÍNEZ RICA

Juan Pablo Martínez es Ecólogo, Doctor en Ciencias Biológicas por la Universidad de Barcelona. Trabaja como investigador científico en el Instituto Pirenaico de Ecología, del Consejo Superior de Investigaciones Científicas, del que fue director entre 1994 y 2005. Es Miembro Extranjero de la Academia de Ciencias de Rusia desde 1994, y Miembro de la Real Academia de Ciencias de Zaragoza desde 2002.