



Un experto sitúa a Darwin entre los cinco grandes nombres de la Historia

E. PRESS / SANTANDER

El director general del Instituto Geológico y Minero de España (IGME), José Pedro Calvo Sorando, situó ayer en Santander a Charles Darwin «entre los cuatro o cinco grandes nombres de la Historia junto con Newton, Freud o Einstein». Calvo Sorando, quien intervino en el Encuentro 'Darwin y la Evolución. 200 años de polémica' organizado por la Universidad Internacional Menéndez Pelayo (UIMP), calificó de «absolutamente legítima» la polémica a la que alude el título en el ámbito científico porque las teorías «deben estar sometidas a contrastes y controversias». Sin embargo, a su juicio, «hay que llevar adelante un combate radical contra las polémicas extracientíficas». Calvo Sorando participó en la inauguración del curso, José Luis Barrera Morate y Alberto Gomis Blanco; la directora

de Formación, comunicación y sensibilización de la Fundación Biodiversidad, Julia Vera, y el rector de la UIMP, Salvador Ordóñez.

Por su parte, Julia Vera aludió al «papel fundamental» de Darwin «a la hora de conectar al ser humano con la naturaleza, porque permitió romper con la idea de divinidad que se tenía del hombre». Además, expresó su esperanza de que «con estos foros se tenga una mejor proyección de las ciencias naturales».

Barrera Morate, vicepresidente primero del Ilustre Colegio Oficial de Geólogos, presidente del Geoforo y editor de la revista 'Tierra y tecnología', aludió al «aspecto geológico» de Darwin, quien «toda su vida dijo que era geólogo, no biólogo».

Gomis Blanco, profesor titular de Historia de la Ciencia y director del Departamento de ciencias sanitarias y médico-sociales de la Universidad de Alcalá de Henares, destacó que el programa del curso recoge las distintas áreas relacionadas con Darwin «para que fuese lo más completo posible y no estuviese dirigido a un solo tema específico».

Por su parte, el rector de la UIMP, Salvador Ordóñez, hizo hincapié en el 200 aniversario del nacimiento de Darwin y el 150 de la publicación de 'El origen de las especies'.