

Estás en: [El Comercio](#) > [Noticias Asturias](#) > [Noticias Gijón](#) > «Jovellanos era un observador nato»

GUON

«Jovellanos era un observador nato»

Tomás Emilio Díaz repasa la trayectoria del ilustrado, «pionero en el noroeste ibérico», dentro del mundo de la botánica

29.11.11 - 02:41 - Ó. CUERVO | GIJÓN.

0 Comentarios | 0 +1 0

0 votos

Tomás Emilio Díaz González, catedrático de la Facultad de Biología de la Universidad de Oviedo, ofreció ayer en el Instituto Jovellanos un punto de vista sobre el ilustrado gijonés que da nombre a este centro y que, a buen seguro, resultaba más que desconocido para la inmensa mayoría de alumnos que ayer se reunieron en el salón de actos del instituto, dentro de un ciclo de las conferencias programadas en recuerdo del bicentenario de la muerte Jovellanos.

Díaz resaltó las grandes dotes del «polifacético» Jovino, quien tuvo una relación directa con la botánica a través del libro 'Cartas del viaje de Asturias', donde describe los cambios paisajísticos que la geografía va sufriendo desde su salida de León hasta su llegada al Principado, más concretamente a Gijón. «Jovellanos desarrolla su faceta para la geobotánica gracias a su gran capacidad para la observación, era un observador nato. En estas cartas, explica cómo la flora cambia hasta su llegada a La Robla, donde el cambio es sustancial. Se pasa de un clima mediterráneo, de árboles con hoja perenne -en Castilla-, a una zona templada, con flora caduca, que lo acompañará hasta su llegada a Gijón», explicó Díaz. Añadió que, «con este evidente cambio de flora, el viaje sirvió a Jovellanos para que la cuesta de El Rabizu significase la frontera de León y Asturias, Esta delimitación ya la había fijado la Iglesia, puesto que el Arzobispado de León y de Oviedo ya había marcado los límites en este punto.

Una flor en su nombre

El catedrático también explicó en su conferencia que Melchor Gaspar de Jovellanos tuvo el honor de recibir el nombre de una flor después de patrocinar la obra 'Flora peruano y chilensis', fruto de su interés por conocer los recursos disponibles en el Nuevo Mundo. «Recibió la dedicación de la obra y un nuevo género de planta descubierto, la Jovellana», indicó Tomás Emilio Díaz González, quien también explicó el origen de esta subespecie. «Es natural de Chile, aunque también está presente en América Central y otros puntos de América del Sur, además de Nueva Zelanda», señaló Díaz, quien despidió la charla con una serie de guiños hacia el ilustrado gijonés. «Jovellanos fue uno de los pioneros de la geobotánica del noroeste ibérico, aunque su conocimiento también se extendía a otros campos como la agricultura. Por ello, si a Carlos Linneo se le reconoce con la Linnaea Borealis, a Jovellanos se le debe conocer por la Jovellana», concluyó.



Tomás Emilio Díaz, ayer, en el Instituto Jovellanos. :: PAÑEDA

NOTICIAS RELACIONADAS

▶ Teatro sobre la vida del prócer

