

Los asistentes a las jornadas científicas del IES de Melide piden protección para los glaciares gallegos

La Voz

MELIDE | Las huellas glaciares que existen en el territorio gallego son de las más significativas de la península ibérica y por ello es necesaria su protección. Es una de las conclusiones a las que llegaron, después de tres días de trabajo de campo, los asistentes a las Jornadas Ciencia y Territorio, que, en su séptima edición, abordaron los procesos glaciares y periglaciares en la comunidad. Organizadas por el Instituto de Enseñanza Secundaria (IES) de Melide y por el movimiento de renovación pedagógica Nova Escola Galega, las jor-

nadas se desarrollaron en la zona de O Courel, Pena Trevinca y Manzaneda, donde existen los restos glaciares más singulares de Galicia.

Por esa razón, los participantes —setenta docentes de enseñanza media, dirigidos por el catedrático de la USC, Augusto Pérez Alberti— concluyeron la necesidad de que deben protegerse a través de su señalización, el diseño de rutas y la elaboración de material asequible para favorecer su conocimiento por parte del conjunto de la sociedad. El desarrollo de las Jornadas Ciencia y Territorio también

puso de manifiesto que la geología todavía es una ciencia en construcción en Galicia, aunque con optimistas expectativas de desarrollo.

Asimismo, los asistentes ratificaron conclusiones alcanzadas en pasadas ediciones, tal es el caso de la conveniencia de aprovechar para la enseñanza las potencialidades didácticas que ofrece el medio natural. Desde una perspectiva educativa, los participantes en las jornadas científicas del IES melidense también destacaron la escasa presencia que tiene la realidad gallega en los libros de texto.