

El Geoparc Orígens promou la conservació del patrimoni geològic amb la campanya «Apadrina una roca»

Els interessats poden escollir entre una setantena de punts d'interès i s'han de comprometre a fer, com a mínim, una visita anual



L'Argenteria, a Collegats, és un indret d'interès geològic | ACN

El **Geoparc Orígens** s'ha adherit al programa **Apadrina una roca** de l'**Institut Geològic i Miner d'Espanya (IGME)**, un programa gratuït de voluntariat que persegueix la **conservació i el seguiment del patrimoni geològic**. Apadrinar és totalment gratuït i només es demana un compromís mínim d'**una visita anual** per comprovar el seu estat i, en cas de detectar una incidència, comunicar-la per ser reparada.

El Geoparc Orígens compta amb un inventari de **118 llocs d'interès geològic** per ser apadrinats; una setantena pel gran públic, i la resta per científics o paleontòlegs que hi han treballat, ja que que s'ha de conservar la localització d'aquests punts per a la seva preservació.

Els llocs d'interès geològic s'han inventariat pel seu **valor científic, didàctic, divulgatiu o turístic** i es classifiquen en cinc camps: **geològic, paleontològic, miner, natural i cultural**. Qui accepta ser padrí o padrina d'una roca, adquireix un compromís mínim amb el Lloc d'Interès Geològic (LIG) que ha triat i, d'aquesta manera, contribuirà a la seva conservació.

Xavier Mir, coordinador científic del Geoparc Orígens, ha detallat alguns dels punts d'interès del Geoparc com són l'Argenteria a Collegats, les salines de Gerri de la Sal, el salt de la núvia a Morrerres, Montrebei, l'esllavissada de Puigcercós vell, el castell de Mur, l'estany Gento, la costa cretàica d'Orcau, les petjades de dinosaure de Coll de Nargó, Roca Regina o la plataforma de Vilanoveta. Mir ha dit que la conservació i protecció d'aquest patrimoni "és imprescindible per al **desenvolupament sostenible**" que promou el Geoparc Orígens.

El "padrí" es compromet a vetllar per conservar els espais apadrinats i, també, a **informar de qualsevol incidència**. Si detecta alguna anomalia, agressió, espoliació de minerals o fòssils, o alguna altra amenaça per a la seva conservació, ho ha de comunicar i des del Geoparc o l'IGME s'intentarà donar resposta. A la vegada, el "padrí" rebrà assessorament en tot moment, segons ha indicat Xavier Mir.

Altres notícies que et poden interessar

[noticiadiari]68/16967[/noticiadiari]

[noticiadiari]68/16952[/noticiadiari]