

espesor de las paredes de edificios urbanos y en el exterior del ábside de la iglesia de S. Pedro de Galligans.

Por desgracia se ha tratado de usurparle indignamente el mérito de tales trabajos y la prioridad de tan importantes descubrimientos.

Vamos á extendernos un tanto acerca de este punto.

En el Cosmos de Humbolt (1) se halla en su tomo IV p.^a 381 la cita de los volcanes de las inmediaciones de Olot y Castellfullit, y en una nota referente al mismo pasaje (2) asevera dicho insigne naturalista que los antiguos volcanes de Olot fueron hallados por el geólogo americano Maclure en 1808 y que Lyell los visitó en 1830 habiéndolos descrito muy bien y reproducido por medio del grabado en su *Manual of Geology*, 1855 p.^a 535-542.

El Sr. Vilanova (3) al ocuparse de las regiones volcánicas cita los volcanes de Olot y Castellfullit, sin añadir los demás de la provincia (4) y al hablar del basalto (5) dice textualmente. «En nuestra península tambien existen algunas regiones curiosas, entre las cuales citaremos las de Olot y Castellfullit (Cataluña) en donde el basalto se presenta columnar. A esta region, que ocupa más de 25 leguas cuadradas, deben referirse igualmente, segun el Sr. Maestre, las localidades del Bosch de Tosca, Monte de Sta. Maria de la Cot, Gradelles de Sta. Pau, Granollers, Massanet de la Selva, Hostalnou, Hostalrich y otras.» (6)

Como se ve, pues, ni en el extranjero, y lo que es más sensible, ni menos en nuestra patria, se hace la debida justicia al modesto farmacéutico de Olot.

Volvamos por los fueros de la verdad y del derecho sensiblemente ultrajados.

Ya Yañez indica en su *Elogio histórico* las relaciones que habian mediado entre Bolós y D. Amalio Maestre y el inglés Lyell.

«Bolós obtuvo, dice, por compra un buen número de adquisiciones y debió otras á las relaciones que entablaron con él diferentes varones eminentes en conocimientos químicos y mineralógicos, como los catedráticos Carbonell y Balcells, amigos suyos desde la juventud, el general D. Juan Sanchez Cisneros, D. Amalio Maestre inspector de mi-

(1) Cosmos essai d' une description physique du monde par Alexandre Humbolt traduit par Ch. Galuski. Paris. Gide, libraire-éditeur. 1839.

(2) Pag. 721 del mismo tomo.

(3) Manual de Geologia aplicada á la Agricultura y á las artes industriales por D. Juan Vilanova y Piera. Madrid imprenta nacional 1860.

(4) T. 1.^o p. 73.

(5) T. 1.^o p.^a 233.

(6) Pag. 233.