

RESUM

Aquest treball vol ser un intent d'apropament al coneixement del món dels dinosaures que vivien a Coll de Nargó i que tenen la particularitat afegida de ser tot just del període de la gran extinció, la qual cosa augmenta el seu interès d'estudi científic.

Primer ens hem d'ubicar en el temps. He començat fent un calendari on cada dia representa 12 milions d'anys i on s'assenyalen els esdeveniments claus de la història de la Terra i el dia de naixement de cada espècie. D'una manera visual i ràpida ens adonem que els dinosaures, tot i fer molts anys que van viure a la Terra apareixen relativament tard. Un cop ens estem situats en el temps, ens hem de situar en l'espai. Aquest espai però, és canviant al llarg del temps i això és el que vull reflexar al fer una breu història geològica de la zona. Vist això estem en condicions d'endinsar-nos en el món dels dinosaures. Comencem parlant d'aquests animals fascinants, quins éssers eren, les seves característiques, tipologies, el medi on vivien... i com no, de la seva extinció.

Ara bé nosaltres tenim llibres d'història que ens expliquen fets polítics, socials, que van succeir en el passat, narrats per gent que els va viure i ens els ha transmés a nosaltres. Però, qui va viure junt amb els dinosaures per explicar-nos el què va passar? Les pàgines del llibre en aquest cas les tenim a la terra. Els fòssils serien les lletres i les paraules, les quals prenen un significat i sentit diferent segons la "pàgina" on les trobem. Les capes de la Terra són com les pàgines d'un llibre, un llibre que moltes vegades es troba esquinçat i s'ha d'anar en compte a l'hora de recompondre'l. És hora doncs, d'endinsar-nos dins d'aquest "llibre" i de començar a llegir el que ens diu. Parlem del jaciment de Coll de Nargó, dels fòssils, dels ous... i també de geologia, la qual ha estat una mica la mimada d'aquest treball.

L'apartat pràctic s'ha centrat en l'estudi de la degradació d'un niu, el qual ha estat més una mostra de metodologia de treball que un estudi pròpiament dit, ja que faria falta un interval de temps més llarg i altres estudis comparatius per poder establir conclusions.

A l'hora d'escollir un tema per fer el treball de recerca, entre altres assumptes que em suscitaven interès, n'hi havia un que, tot i no ser de l'àmbit de matèries que atrauen més la meva atenció, empenyia amb força dins la meva ment, pugnant per ser el guanyador entre tots els altres candidats: El tema dels dinosaures de Coll de Nargó, de

les empremtes i les restes que ens han deixat aquests éssers fascinants en el seu pas per la Terra.

Potser han influït en mí aquelles pel·lícules de Steven Spielberg que vaig veure de petit, i en les quals em quedava pensant quan anava a dormir... Potser sí, però jo crec que la raó que ha empès amb més força ha estat l'orgull que sento que sigui precisament Coll de Nargó, la terra on he nascut, un dels llocs més importants del món (Sí Sí, del món!) en ous de dinosaure, tant en la quantitat d'afloraments com en la qualitat d'aquests.

He de senyalar també que, sense adonar-me'n, el meu treball anava prenent de mica en mica un caire geològic. I és que com reitero en més d'una ocasió, l'estudi dels ous de dinosaure té un vessant geològic molt important.

Si aquest estudi serveix per transmetre l'interès i la il·lusió que jo sento als altres, ja em dono per satisfet.

Els afloraments de nius a Coll de Nargó són un patrimoni cultural de tots. Això vol dir que són a la disposició de tothom qui els vulgui conèixer, estudiar i, en definitiva, que en vulgui gaudir. Però per altra banda, això exigeix una responsabilitat. Entre tots n'hem de tenir cura i hem de vetllar per la seva protecció i la seva conservació.

Una invitació per a tothom qui vulgui visitar els vestigis d'aquests éssers del passat.