

Josep M. Trigo Rodríguez, meticulós i rigorós astrofísic, sòlid científic (CSIC – IEEC), en el seu llibre **“Las raíces cósmicas de la vida”** (Ediciones UAB), ens explica mosaic a mosaic, amb profunditat, principis cosmològics lligats a una ampla gamma de reflexions basades en la vida i en la història dels orígens: formació – evolució. Aquesta visió detallada, minuciosa, exquisida de **“les arrels còsmiques de la vida”**, configura un versicolor científic que ens fa conèixer millor i entendre molt bé, de quina manera s’hauria pogut originar la vida sobre la Terra: “certa presència de matèria orgànica importada pels cometes i pels asteroides”.

Josep M. Trigo no pot deixar de ser l’antic alumne de l’enyorat professor Joan Oró perquè quan descriu l’evolució còsmica llueix un gran coneixement arrelat dins del traç del professor Joan Oró.

Entrant en les herències estel·lars (cometes i asteroides) i en els processos constitutius dels planetes, tenim la sensació de viure en un punt blau petit i insignificant a escala còsmica per bé que, en Josep M. Trigo, en el llibre esmentat, aporta una visió sensorialment científica i alhora assequible, per aproximar-nos amb fil conductor precís, cap als cossos celestes i recerques científiques. Altrament, sense aquesta lectura se’ns faria impossible saber quelcom de les “arrels còsmiques de la vida”.

Carme Mas

Sots-Presidenta 1^a-AASCV