



CAZADOR i LÓPEZ, Manuel

Sacerdot, meteoròleg, astrònom i agrònom. Va néixer a Torrent de Cinca el 29 de gener de 1874. Estudià a l'Escola dels Pares Escolapis de Fraga, i amb 14 anys entrà a la congregació religiosa dels fills de la Sagrada Família. El 19 de març de 1889 es va posar l'hàbit religiós i el 30 de juny de 1897 el van destinar al Col·legi d'Orfes de Sant Julià de Vilatorrada. El 1899 el bisbe Torres i Bages el va ordenar sacerdot en el mateix col·legi on va residir quasi tota la seva vida. Va estudiar agronomia a la Granja Experimental de Barcelona amb el professor Hermenegildo Gorria. També va estudiar física i química a la Universitat de Barcelona i astronomia a l'Escola de Nàutica de la mateixa ciutat. L'any 1897 fundà l'Observatori Meteorològic del Col·legi Granja de Vilatorrada. Les dades meteorològiques que s'hi obtenien es telegrafiaven diàriament a l'Observatori Fabra de Barcelona i més endavant es radiaven pel servei meteorològic de Radio Barcelona. Va participar en el treball del Dr. Eduard Fontserè, director del Servei Meteorològic de Catalunya, anomenat *L'anomalia tèrmica*

de la plana de Vic (1937), on s'estudia la inversió tèrmica a la plana de Vic. Junt amb altres observadors, el pare Cazador hi va col·laborar aportant dades de l'observatori de Sant Julià. Amb motiu de l'eclipsi total de Sol de 1905, el pare Ricard Sirera, director de l'Observatori de l'Ebre, després de visitar l'observatori dirigit per Cazador a Sant Julià, s'hi referia en aquests termes: «Entre les observacions rebudes del lloc on l'eclipsi de Sol no fou total, cal destacar les del Pare Cazador O.S.F. del col·legi de Sant Julià. L'esmentat Pare posseeix, al col·legi, un observatori permanent que vàrem tenir el gust de visitar fa alguns anys podent apreciar la cura i dedicació amb què el Pare Cazador verifica les seves observacions. La corba feta amb dades actinomètriques que tenim a la vista, s'assembla molt a l'obtinguda al nostre observatori de l'Ebre. El termòmetre va baixar uns 4°C a l'ombra, una mica més que a Tortosa, potser per estar situat en un punt més elevat. Les observacions estan molt ben presentades i podem estudiar-les i comparar-les amb les nostres. És per això que estem agraïts d'una manera especial al Pare Cazador». Va construir un aparell receptor de ràdio, i va esdevenir així, juntament amb Josep Pratdesaba,* un dels primers a Espanya a captar els senyals horaris que la Torre Eiffel transmetia radiotelegràficament cada dia a les 23:45 h. Cazador va fer experiments agrònomicos per millorar l'agricultura d'Osona. Va fer proves amb diversos fertilitzants per tal d'incrementar la productivitat dels conreus; va introduir la patata anomenada «de Burgos» a la comarca; hi introduí també les gallines de la raça del Prat i els conills de la raça Normandia, i va experimentar amb les incubadores pels pollets, canviant el carbó pel gas acetilè. Impartí classes de matemàtiques, ciències naturals, francès i alemany al Col·legi d'Orfes de Sant Julià, on va bastir un museu on s'exhibien, a banda de col·leccions naturalistes, un gran conjunt d'objectes curiosos. Va morir a Sant Julià de Vilatorrada el 17 de febrer de 1956.

Fonts: 2, 24, 39, 44, 50, 51, 111, 159 i 256.