

REPORTATGE

El turó del meteoròleg

L'any 1932, s'instal·la la primera estació de muntanya de la península al Turó de l'Home

08-12-2014 | 10:00



Imatge captada per Muller de la primera caseta situada en aquest cim i que havia estat el pavelló de Noruega a l'exposició de 1929 a Barcelona
ARXIU FOTOGRÀFIC CENTRE EXCURSIONISTA DE CATALUNYA

El Turó de l'Home va tenir la primera estació meteorològica de muntanya de tota la península Ibèrica. Va començar a funcionar l'any 1932 i va estar activa fins l'any 2004 quan l'Institut Nacional de Meteorologia (INM) va cessar el contracte amb l'observador Miquel Messeguer.

Tot i això, el meteoròleg va seguir vivint un temps més a la casa del cim i prenent dades però ja no de forma sistemàtica. Ara, el Servei Meteorològic de Catalunya impulsa un nou projecte per crear un centre de referència de la meteorologia en aquest espai simbòlic del Montseny que posi en valor la relació del cim amb aquesta ciència. Serà a través de la construcció d'un nou equipament integrat a la muntanya que substituirà l'actual casa. El projecte està pendent de la tramitació legal i també que la Generalitat recuperi la propietat del cim, expropiat després de la Guerra Civil. La cessió pendent de firma des de fa un any— està encallada i, ara, el Servei Meteorològic de Catalunya es planteja expropiar la finca a l'Estat.

Tot i que l'estació meteorològica va començar a funcionar l'any 1932, la idea de crear-la ja feia dècades que rondava. Artur Osona i Formentí, excursionista, científic, geògraf i mecenes, va ser una de les primeres persones que ho va posar sobre la taula. "Si no hagués estat per ell, potser el primer observatori meteorològic de muntanya de la Península s'hauria fet, aneu a saber, a qualsevol altre indret del terròs", escriuen Nydia Figueras i Miquel Messeguer a l'article "L'observatori meteorològic del Turó de l'Home", publicat a Monografies del Montseny.

Els primers estudis sobre la meteorologia al Montseny van arribar de la mà de l'Associació d'Excursions Catalana, creada l'any 1878. L'any 1880 va col·locar termòmetres de màxima i mínima a Santa Fe a partir d'una proposta d'Artur Bofill i Poc, naturalista. Aquell mateix any, Joan Montserrat Archs, metge i acadèmic, va proposar la instal·lació d'un refugi-observatori al Turó de l'Home que va recollir l'Associació Catalanista d'Excursions Científiques (més endavant,