



BIBLIOTECA *MARCEL·LÍ DOMINGO*

Recull de premsa local i comarcal

2014, l'any més càlid

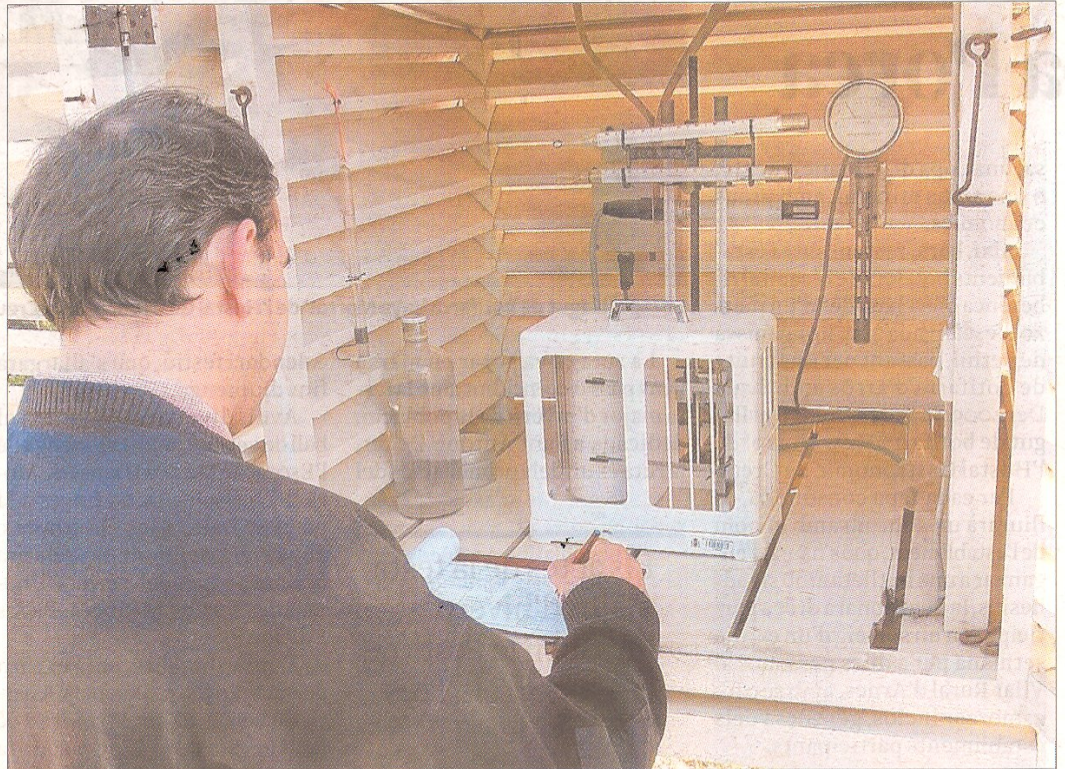
L'Observatori de l'Ebre a Roquetes va registrar l'any passat una temperatura mitjana de 18,7 graus, el valor més alt en 134 anys juntament amb l'any 2011

M. MILLAN

L'any 2014 va ser molt càlid i lleugerament plujós, amb nous rècords de temperatures a les Terres de l'Ebre. L'Observatori de l'Ebre va registrar l'any passat una temperatura mitjana de 18,7 graus, fet que suposa -juntament amb el 2011- el valor més alt des de 1880, quan arrenquen els registres d'aquest centenari centre d'investigació científica amb seu a Roquetes. Segons l'anàlisi dels experts, aquesta xifra és també un grau superior a la mitjana dels darrers trenta anys a la zona.

«En general, la sèrie de temperatura de l'Observatori de l'Ebre mostra un augment més marcat per a les temperatures màximes que per a les mínimes, però aquest any l'increment de la temperatura mitjana es deu a l'augment de totes dues», segons destaquen al Diari des de la institució científica.

La temperatura màxima mitjana de l'any va ser de 24,1°C, únicament superada els anys 2011 i 2009 (amb 24,3 i 24,2, respectivament). Pel que fa a les mínimes, la mitjana anual va ser de



Presa de dades meteorològiques a l'estació de l'Observatori de l'Ebre. FOTO: JOAN REVILLAS

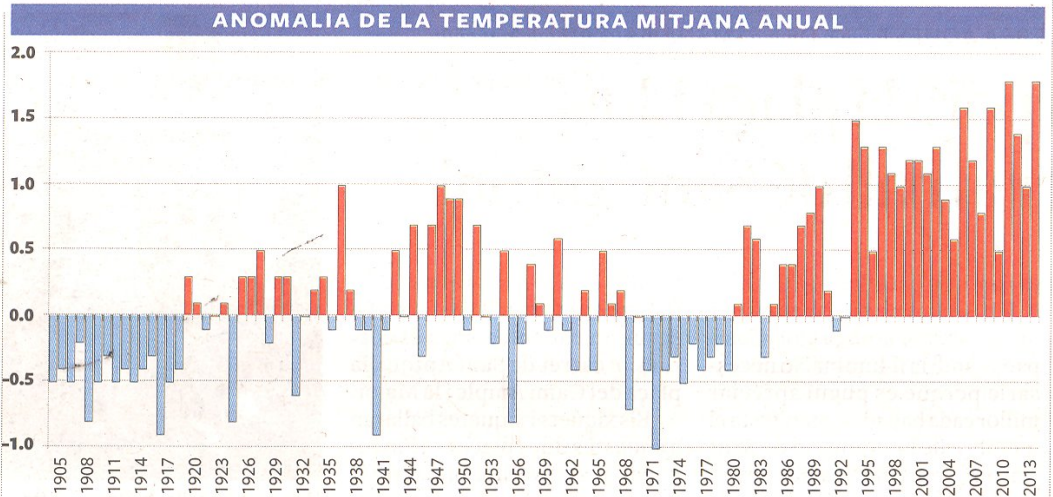
El màxim de l'any van ser 37 graus el 13 de juny i el mínim, 0,4 graus registrats el 3 de febrer

13,3 graus, que és de nou el valor més alt de tota la sèrie de 134 anys.

Abril i octubre

«L'anàlisi detallada de l'evolució mensual mostra que la pràctica totalitat dels mesos van superar les temperatures de referència, sent les diferències més petites cap a l'estiu». Entre els mesos més excepcionals hi hagué l'abril i l'octubre. A l'abril es va registrar el màxim històric de la sèrie per aquest mes (tant en màximes com en mínimes) i els dies 13, 18 i 19 es van donar també màxims històrics per aquests dies particulars.

Un altre mes que va ser calorós va ser l'octubre, ja en plena tardor. El de 2014 va ser el segon més càlid des de 1880 i es van assolir rècords històrics en tres dies consecutius.



Termòmetres a l'alça

■ Les dades recollides a l'Observatori de l'Ebre i al conjunt del país pel Servei Meteorològic de Catalunya mostren la tendència a l'alça de les temperatures, especialment des de l'any 2000. Com es pot veure a la gràfica superior, en els darrers

anys l'anomalia de temperatura mitjana a l'Observatori de Roquetes és en la majoria dels anys entre un idos graus superior a la temperatura mitjana anual pel període 1961-90, pres de referència pels meteoròlegs. El fet afegit que

constantment es vagin trencant rècords de temperatures màximes, a l'estiu però també durant els mesos de primavera i tardor suposadament més temperats, fa que es plantegi si ja estem patint els efectes del temut canvi climàtic.

durant tot l'any», comenten a l'Observatori.

Pluja i vent

Pel que fa a la precipitació, l'any

«La distribució mensual, com és típic en el clima mediterrani, ha estat desigual». Així, mentre als mesos de febrer i juny la precipitació va ser escassa, durant

ra va caure el 86% de tota la precipitació mensual».

Com és habitual, la ratxa màxima de vent va superar els 100 quilòmetres per hora, essent el

