

## **El Servei Meteorològic de Catalunya organitza les cinquenes trobades territorials amb els col·laboradors de la Xarxa d'Observadors Meteorològics de Catalunya (XOM)**

El director del Servei Meteorològic de Catalunya, Oriol Puig i Godes, inaugurarà avui dilluns, a les 19 hores, les 5es trobades territorials de la Xarxa d'Observadors Meteorològics (XOM).

Aquestes trobades, la primera a Barcelona i les següents a Girona, Cambrils i Tàrrrega, reuniran, un any més, els col·laboradors de la Xarxa d'Observadors Meteorològics (XOM) i permetran intercanviar experiències al voltant de l'observació de fenòmens meteorològics.

En cadascuna de les trobades es farà un balanç dels 5 anys de funcionament de la XOM i de la situació actual i futura d'aquesta Xarxa. A més a més, a cada trobada, un col·laborador de la XOM intervindrà explicant algun aspecte específic sobre meteorologia i climatologia, en el qual destaca per la seva experiència i coneixements.

El calendari de les trobades territorials de la XOM és:

<b>Dia</b>	<b>Municipi</b>	<b>Ubicació</b>	<b>Observador ponent</b>
21 d'octubre 19h	Barcelona	Sala Actes Centre Cívic Vil·la Florida	Sr. Sergi Corral
23 d'octubre 19h	Girona	Sala Carles Rahola Ed. Generalitat	Sr. Lluís Regincós
28 d'octubre 19h	Cambrils	Sala Actes Centre Cultural	Sr. Josep Miró
13 de novembre 19h	Tàrrrega	Sala Actes. Ed. Infraestructures	Sr. Xavier Coll

La XOM es va posar en marxa el 24 de gener de 2009. Compta, a hores d'ara, amb 233 persones col·laborant arreu del territori amb la funció d'obtenir informació meteorològica necessària per millorar les tasques diàries del Servei Meteorològic de Catalunya. Les dades facilitades per aquestes persones s'utilitzen per millorar el coneixement sobre l'estat del temps diari i el seguiment de les situacions meteorològiques de risc. En un futur, totes les dades recollides serviran per millorar el coneixement sobre els climes de Catalunya.

Totes aquestes dades es poden consultar diàriament de manera pública i oberta a la pàgina web del SMC: [www.meteo.cat](http://www.meteo.cat).

## **Servei Meteorològic de Catalunya**