

Premi Internacional de Meteorologia Eduard Fontserè

$$\sigma \nabla_H^2 \omega + f^2 \frac{\partial^2 \omega}{\partial p^2} = f \frac{\partial}{\partial p} \left[\mathbf{v}_e \cdot \nabla_H (f + \zeta_g) \right] - \nabla_H^2 (\mathbf{u}_e \cdot \nabla_H \frac{\partial \phi}{\partial p})$$

ACAM
Associació Catalana
de Meteorologia

tel/fax: 93 890 57 41
www.acam.cat
acam@acam.cat

Col·laboració:



Premi Internacional de Meteorologia Eduard Fontserè 2013

A fi de promoure i divulgar el coneixement dels fenòmens meteorològics de la Mediterrània occidental l'Associació Catalana de Meteorologia (ACAM), en col·laboració amb el Servei Meteorològic de Catalunya (SMC) i l'Àrea de Medi Ambient de la Diputació de Barcelona, estableix un premi biennal de meteorologia, dotat amb 2.500 €, al:

Premi Internacional de Meteorologia Eduard Fontserè

A treballs publicats, a partir del 2011, a revistes de recerca de meteorologia o de climatologia indexades al SCI (Science Citation Index, Thomson Reuters), amb aportacions de relleu sobre el coneixement de la meteorologia i de la climatologia de la Mediterrània occidental.

Poden optar-hi tota mena de treballs d'investigadors de la meteorologia, a títol individual o col·lectiu, que s'ajustin a aquestes

BASES:

1. Tramesa

1.1 Cal enviar un exemplar del treball publicat a la revista indexada, en format digital a través de correu electrònic.

1.2 El treball ha d'anar acompanyat:

a) del formulari de presentació i d'acceptació de les bases, signat per l'autor, o autors, del treball; el formulari és a la pàgina web de l'ACAM: <http://www.acam.cat>;

b) d'un únic full amb les dades personals i un resum del "curriculum vitae" de l'autor o dels autors.

1.3 Nom i número de la revista indexada on s'ha publicat el treball.

1.4 Idiomes admesos: català, castellà, anglès o francès.

2. Termini i adreces

Límit de presentació: 2 de novembre de 2013.

Els exemplars presentats s'enviaran com segueix:

-En format digital (amb extensió 'pdf'), a la direcció de correu electrònic: acam@acam.cat

-S'ha d'incloure en l'assumpte del correu: Premi Internacional.

3. Jurat i veredictes

3.1 El jurat serà constituït pel president de l'ACAM, que el presidirà, i per sis membres més: dos de proposats pel Servei Meteorològic de Catalunya (SMC), dos per l'Àrea de Medi Ambient de la Diputació de Barcelona, i els dos restants a proposta de la junta de l'ACAM. El jurat podrà sol·licitar assessorament extern sobre l'interès dels treballs presentats.

3.2 El veredictes del jurat serà inapel·lable. L'ACAM el farà públic a la web (<http://www.acam.cat>), deu dies abans de les Jornades Eduard Fontserè del 2013 i el representant del Servei Meteorològic de Catalunya (SMC) juntament amb el de l'Àrea de medi Ambient de la Diputació de Barcelona lliuraran el premi durant l'acte de clausura d'aquestes Jornades.

3.3 Si, a parer del jurat, cap treball no assolís el mínim rigor exigible, el premi es podria declarar desert. En aquest cas, l'ACAM es reservaria el dret d'encarregar un treball sobre meteorologia pel mateix import.

4. Presentació del treball guardonat

Els autors del treball guanyador el presentaran com a ponència en la convocatòria senar immediatament següent de les Jornades Eduard Fontserè i en faran un resum escrit perquè l'ACAM el pugui publicar tant en la llengua presentada com en traducció (catalana, castellana, i anglesa).

Les despeses derivades de la presentació aniran a càrrec del premiat o premiats.

5. Qüestions restants

Sobre qualsevol qüestió no prevista en aquestes bases, els concursants se sotmetran a la decisió de l'ACAM.