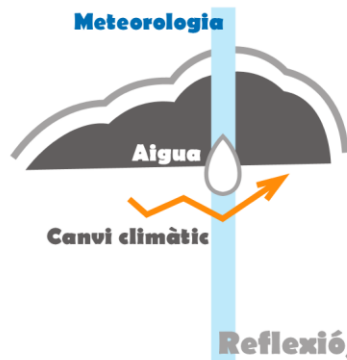


Jornades Meteorologia, Aigua i Canvi Climàtic



Figueres
18, 19, 20 i 22 de març
2014

Reflexió, debat, coneixement i participació
PONÈNCIES I TALLERS

PONÈNCIES

Els mitjans de comunicació i la meteorologia extrema

El canvi climàtic. Abast, causes, impactes, escenaris de futur i accions

El risc meteorològic. Previsió meteorològica a curt i molt curt termini i gestió territorial del risc

Transició energètica i política local

PRESENTACIÓ DE LES PONÈNCIES

Les manifestacions meteorològiques extremes de l'aigua i la seva disponibilitat irregular i insegura al territori com a recurs poden ser en el futur molt sensibles al canvi climàtic. L'objectiu de les Jornades és respondre preguntes com: Què origina el canvi climàtic? Quines evidències meteorològiques s'han observat i com pot ser en el futur el clima global i el local? Quins impactes ocasiona o pot ocasionar? Com ens hi adaptem? Què podem fer per minimitzar els seus efectes actuals i futurs sobre el territori?

Les Jornades ens aproparan a la figura de l'observador meteorològic, a les maneres de fer avui els pronòstics i el seguiment de les situacions meteorològiques de perill i a com es tracten els riscos naturals dins de la planificació territorial. També coneixerem el paper dels mitjans de comunicació en la informació d'episodis de temps advers i com es divulga a la població el canvi climàtic. Reflexionarem sobre el canvi ambiental global i el model energètic actual, i sobre les polítiques energètiques globals i locals que convé tirar endavant per tal de frenar el canvi climàtic.

Mitjans de comunicació i meteorologia extrema

Títol de la ponència: La comunicació de situacions de temps advers i la divulgació del canvi climàtic

Ponent: Francesc Mauri, geògraf, home del temps de TV3 i conductor del programa **Meteomauri** de Catalunya Ràdio

Dia: dimarts 18 de març

Horari: 19.00 h

Lloc: espai cultural La Cate, ronda del Rector Arolas, 4

ENTRADA GRATUÏTA

El canvi climàtic. Abast, causes, impactes, escenaris de futur i accions

Títol de la ponència: Causes, impactes i reptes de l'escalfament global del planeta

Ponent: Javier Martín Vide, catedràtic de Geografia Física de la Universitat de Barcelona i coordinador del Grup d'Experts en Canvi Climàtic de Catalunya

Dia: dimecres 19 de març

Horari: 09.00 h

Lloc: espai cultural La Cate, ronda del Rector Arolas, 4

Títol de la ponència: Observacions i projeccions del canvi climàtic. Mirada regional i local

Ponent: Josep Calbó, professor titular del Departament de Física de la Universitat de Girona i membre del Grup d'Experts en Canvi Climàtic de Catalunya

Dia: dimecres 19 de març

Horari: 09.45 h

Lloc: espai cultural La Cate, ronda del Rector Arolas, 4

Títol de la ponència: L'aigua com a element més vulnerable al canvi climàtic. Estratègies d'adaptació a Catalunya

Ponent: Gabriel Borràs, responsable de l'Estratègia Catalana d'Adaptació al Canvi Climàtic (ESCACC) de l'Oficina Catalana del Canvi Climàtic

Dia: dimecres 19 de març

Horari: 10.50 h

Lloc: espai cultural La Cate, ronda del Rector Arolas, 4

Títol de la ponència: La previsió i el seguiment de situacions meteorològiques adverses des del Servei Meteorològic de Catalunya

Ponent: Xavier Soler, tècnic de l'àrea de predicció del Servei Meteorològic de Catalunya

Dia: dimecres 19 de març

Horari: 11.35 h

Lloc: espai cultural La Cate, ronda del Rector Arolas, 4

Títol de la ponència: La planificació territorial en el procés de gestió dels perills naturals. El cas de les inundacions

Ponent: Anna Ribas, professora titular del Departament de Geografia de la Universitat de Girona i directora del Grup de Recerca Medi Ambient i Tecnologies de la Informació

Dia: dimecres 19 de març

Horari: 12.20 h

Lloc: espai cultural La Cate, ronda del Rector Arolas, 4

Transició energètica i política local

Títol de la ponència: Problemàtica energètica global i energies renovables

Ponent: José Enrique Vázquez, president del Grup de Gestors Energètics de Catalunya

Dia: dimecres 19 de març

Horari: 15.30 h

Lloc: espai cultural La Cate, ronda del Rector Arolas, 4

Títol de la ponència: Política energètica municipal a Figueres

Ponent: Xavier Turró, cap del Servei de Medi Ambient i Sostenibilitat de l'Ajuntament de Figueres

Dia: dimecres 19 de març

Horari: 16.15 h

Lloc: espai cultural La Cate, ronda del Rector Arolas, 4

Per a totes les ponències del dimecres 19 de març la INSCRIPCIÓ és OBLIGATÒRIA. Es pot fer mitjançant correu electrònic a mambient@figueres.org o trucant al **972 03 23 35**. Cal indicar nom i cognoms, lloc de procedència, professió o lloc de treball, telèfon de contacte i, si es vol, comptes de les xarxes socials.

Ho organitza:



Hi donen suport:

