

FÒRUMS de L'ENERGIA SOSTENIBLE

Què són?

Els Fòrums de l'Energia Sostenible tracten de l'ús sostenible de l'energia, l'ús dels productes i serveis que ens permeten utilitzar l'energia d'una forma eficient i neta, amb particular èmfasi a l'energia derivada de les fonts renovables i la que aprofita al màxim els recursos energètics, humans i econòmics locals.

A quin públic s'adrecen?

Els Fòrums de l'Energia Sostenible estan oberts a tots els professionals de les energies renovables i també a aquelles persones que des de la seva responsabilitat prenen decisions en el camp de l'energia. L'assistència és gratuïta. Està dirigit específicament als professionals dels productes i serveis d'estalvi energètic i d'ús de les energies renovables: fabricants, dissenyadors, comercials, instal·ladors, mantenidors; a les persones que han de prendre decisions sobre el tema energètic: polítics, directors; als qui poden finançar projectes i/o empreses: bancs, grups d'inversors; als estudiants tècnics: formació professional, enginyeria i arquitectura i al públic usuari d'energia que té una sensibilitat particular pel tema.

Qui els organitza?

Els Fòrums de l'Energia Sostenible els organitza Barcelona Grup d'Energia Local o BarnaGEL, l'agència d'energia independent de l'àrea de Barcelona creada sota el paraigües del programa SAVE de la Comissió Europea. Fins ara BarnaGEL ha organitzat deu edicions del Fòrum (març 1998, febrer 1999, abril 2000, abril 2002, abril 2003, abril 2004, abril 2005, abril 2006, abril 2007, abril 2008 i abril 2009).



Ecoserveis: info@ecoserveis.net

BarnaGel - Barcelona Grup d'Energia Local:

barnagel@energiasostenible.org

Per inscripcions: www.energiasostenible.org

Organització:



Ecoserveis:

www.ecoserveis.net

Barnagel:

www.energiasostenible.org

JORNADA D'AUTONOMIA DOMÈSTICA

Dia: 27 d'Abril 2010 - Hora: 10h a 14h

Lloc: Sala la Cuina de
l'Espai Francesca Bonnemaïson

10.00 h

Presentació del

XII FORUM DE L'ENERGIA SOSTENIBLE

Josep Puig, Barnagel

10.15 h

El uso de los solar domésticos, innovar desde casa en la transición energética hacia el 100% renovables

Manolo Vilchez, director de Alsol Tecnologías Solares S.L.

11.00 h

A les barricades solars! Com defensar el dret de fer-se energia neta un mateix

Jordi Miralles, president de Fundació Terra

11.45 h

Pausa

12.15h

Com reduir emissions reciclant la brossa orgànica a casa?

Eugení Castejón, fundador i CEO de Compostadores

13.00 h

Formació i difusió per una nova cultura energètica

Antoni Lloveras, Formador en

Energies Renovables d'Intiam Ruai S.L.

13.45 h

Sessió oberta de preguntes

14.00 h

Dinar



**XXIV CONFERÈNCIA CATALANA
PER UN FUTUR SENSE NUCLEARS I
ENERGÈTICAMENT SOSTENIBLE**
LA REVOLUCIÓ DEL SEGLE XXI:
AUTONOMIA ENERGÈTICA

**JORNADA
D'AUTONOMIA DOMÈSTICA**

27 d'Abril del 2010



Sala la Cuina de
l'Espai Francesca Bonnemaïson,
St. Pere més Baix 7, Barcelona

XXIV CONFERÈNCIA CATALANA PER UN FUTUR SENSE NUCLEARS I ENERGÈTICAMENT SOSTENIBLE

(adherida al DIA DE LA TERRA 2010)

dia 27 d'abril del 2010

(24^e Aniversari de l'accident a la C.N. de Txernòbil)

27 d'abril de 2010 - de 17 a 21 h.

Sala la Cuina de l'Espai Francesca Bonnemaison,
St. Pere més Baix 7, Barcelona.

Metro: estació Jaume I de la línia 4 (groga). Busos: 17, 19, 40 i 45

Sessió oberta a càrrecs públics, tècnics, professionals,
estudiants, persones actives en grups ecologistes,
organitzacions veïnals i públic en general.

LA REVOLUCIÓ DEL SEGLE XXI: AUTONOMIA ENERGÈTICA

Ja fa 24 anys que iniciarem les Conferències Catalanes per un Futur Sense Nuclears, i que des de l'any 1995 se n'anomenen Conferències Catalanes per un Futur Sense Nuclears i Energèticament Sostenibles. Per elles han passat un bon grapat d'especialistes mundials. En elles s'han tractat la problemàtica associada a l'energia nuclear i a la insostenibilitat dels sistemes energètics basats en el malbaratament, la ineficiència i les energies fòssils. També en elles s'han presentat alternatives a la insostenibilitat energètica, basades en l'eficiència energètica i les energies renovables. Les Conferències Catalanes per un Futur Sense Nuclears i Energèticament Sostenible continuen la tasca de pressió perquè Catalunya pugui abandonar el malson nuclear i l'addicció als combustibles fòssils i pugui començar a fer via pel camí de la independència energètica. Per fer-ho possible hem d'obrir la porta a l'ús generalitzat de les fonts d'energia que flueixen de forma natural per la biosfera: el Sol, el vent, l'aigua, la biomassa, la calor de la terra, etc. combinat amb fer que l'energia es faci servir amb moderació i amb la màxima eficiència, tan a nivell de generació com a nivell d'ús final.



Com ja és habitual, en l'edició de 2010, tornem a recordar l'accident més gran que mai hi ha hagut en una central nuclear, i dediquem la conferència a la revolució de l'autonomia energètica. El repte que tenim les societats industrialitzades és deslliurar-nos de la tirania dels combustibles fòssils i nuclears. I la manera de fer-ho és practicar la Revolució energètica del segle XXI introduint i generalitzant les Energies Renovables a tots els nivells de la societat, de manera que poguem recuperar l'autonomia energètica a tots els nivells de la societat. Es a dir, posar-nos a viure autònomament al ritme del Sol, l'energia que fa possible la vida a la Terra.



PROGRAMA

17.00 h.

Obertura

Dr. Josep Puig

Membre del GCTPFNN

17.15 h.

Passi del film 'Samsoe: the renewable island'

17.45 h.

Samsoe: la illa de les energies renovables

Soren Hermansen,

Samsoe Energy Academy

Samsoe, Dinamarca

18.30 h.

La llei d'energies renovables a Alemanya

Hans-Josef Fell

Membre del Bundestag, vice-president d'Eurosolar

Berlin, Alemanya

19.15 h.

El projecte de llei d'energies
renovables proposat per l'APPA

José María González Vélez, presidente

APPA, Asociación de productores d'energías renovables

Madrid, Espanya

20.00 h.

Debat

20.45 h.

Cloenda

Ramón Arribas, director

Consell Assessor per al Desenvolupament

Sostenible - CADS

Generalitat de Catalunya

Organització:



Grup de Científics i Tècnics per
un Futur No Nuclear - GCTPFNN

gctpfnn@energiasostenible.org - www.energiasostenible.org

Apartat de Correus 10095
08080 Barcelona, Catalunya
Tf. 629 932 908

Entitats col·laboradores:

* Organitzacions No Governamentals:

- ADENC - Associació per a la Defensa i l'Estudi de la Natura
- Alternativa Solidària - Plenty
- Alternativa Verda (Organització No Governamental Ecologista)
- ANG - Associació Naturalista de Girona
- Associació Una Sola Terra
- Athanor - Col·lectiu de creació
- Brahma Kumaris - Associació Espiritual Mundial
- CATAM - Centre d'Acció Territorial Ambiental del Maresme
- Centre d'Estudis Joan Bardina
- UnescoCat - Centre Unesco de Catalunya
- Col·lectiu Userda
- DEPANA - Lliga per a la Defensa del Patrimoni Natural
- EcoConcern
- Ecologistes en Acció de Catalunya
- EcoMediterrània
- Enllaç - Via Fora
- Fundació Roca i Galès
- Fundació Terra
- GDT - Grup de Defensa del Ter
- GEA - Associació d'Estudis Geobiològics
- Greenpeace
- Justícia i Pau
- LIMNOS - Defensa del Patrimoni Natural de Banyoles
- Mediterrània: Centre d'Iniciatives Ecològiques
- OCEAS - Observatori de la Crisi Energètica i Alternatives de Societat
- OCUC - Organització de Consumidors i Usuaris de Catalunya
- SCEA - Societat Catalana d'Educació Ambiental
- Transforma
- WWF - Fons Mundial per la Natura
- YesOuisi

* Organitzacions Polítiques:

- Els Verds - Alternativa Verda

* ONG d'energies renovables:

- ADTS - Associació Divulgació Tecnologia Sostenible
- AEREN - Associació per a l'Estudi dels Recursos Energètics
- APERCA - Associació de Professionals de les Energies Renovables
- APPA - Associació de Productors d'Energies Renovables
- Ecoserveis
- Eurosolar - associació europea per les energies renovables; secció espanyola
- WISE - NIRS, World Information Service on Energy - Nuclear Information Resource Service

* Empreses vinculades a les energies renovables:

- BCN Cambra Lògica de Projectes
- Ecotènia Renovables S.L.
- Elektron
- GEA Consultors Ambientals
- Intiam-Ruai S. Coop. C. Ltda.

Inscripcions: anar al Web: <http://www.energiasostenible.org>

Amb el suport de:

