Els Fòrums de l'Energia Sostenible

Els Forums 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 guin públic

s'adrecen? Els Forums estan oberts a tothom. L'assistència és gratuïta. Està dirigit especificament 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

els Forums de l'Energia Sostenible els organitza Barcelona Grup d'Energia Local o BarnaGEL, l'agència d'energia de l'àrea de Barcelona creada sota el paraigües del programa SAVE de la Comissió Europea. Fins ara BarnaGEL ha organitzat tres edicions del Fòrum (març 1998, febrer 1999 i abril 2000).



BARNAGEL Barcelona grup d'energia local



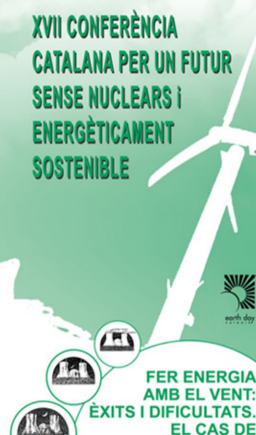
V Forum de l'Energia Sostenible

Barcelona, 27 d'abril del 2003, a les 11:00 hores.

> A l' Hivernacle, Parc de la Ciutadella

Es reunirà en el marc de la 8ª Fira per la Terra.

Un espai de diàleg i concertació entre els diversos actors en el camp de l'energia. Un espai per discutir i crear estratègies per fer avançar el nostre país per la via de la sostenibilitat energètica. Visites comentades a l'espai de demostració d'equips d'eficiència energètica, energies renovables i microgeneració.



AMB EL VENT: **EXITS I DIFICULTATS. EL CAS DE CATALUNYA**

dia 29 d'abril del 2003 Auditori del Centre de Cultura Contemporània de Barcelona

XVII CONFERÈNCIA CATALANA PER UN FUTUR SENSE NUCLEARS I ENERGÈTICAMENT SOSTENIBLE (adherida al DIA DE LA TERRA - 2003)



dia 29 d'abril del 2003 (Aniversari de l'accident a la C.N. de Txernòbil)



FER ENERGIA AMB EL VENT: ÈXITS I DIFICULTATS. EL CAS DE CATALUNYA

PROGRAMA

Ja fa 17 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 ineficiência i les energies brutes. També en elles s'han presentat tota mena d'alternatives a la insostenibilitat energètica: eficiència energètica i energies renovables. Enguany posem, una altra vegada, l'accent en l'energia eòlica i la seva relació amb les societats humanes, en la seva vessant mundial, europea i local. Aquesta font d'energia neta i renovable, que ja va tenir un paper alliberador a l'edat mitjana (Marc Bloch narra que en el segle XVII, milions de moline de vent varen ser destruits pels hisendats: donaven als camperols la possibilitat de modifie et seu propi gra, cosa que els feia lliures. En comptes d'això, els hisendats feren servir molins d'aigua que podien ser monopolitzas per grups reduits de persones"), ben segur que el pot tornar a tenir al segle XXI si som capaços de fer-la servir amb saviesa, donos per dominar les societats humanes cal controlar el seu accès a l'energia, impedir-les



Auditori del Centre de Cultura Contemporània de Barcelona - CCCB, Montalegre 7, Barcelona. Metro: estacions Catalunya i Plaça Universitat en les linies 1 (vermella), 2 (lila) i 3 (verda) i FGC.

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

6.30h. Obertura

Dr. Joaquim Coromines, membre del GCTPFNN Director d'Ecoserveis

6.40h. L'energia eòlica a Catalunya - una cronologia

Dr. Josep Puig, membre del GCTPFNN Portaveu de l'Entesa Catalana per una energia neta i renovable

7'00 h. Taula rodona

Perquè l'energia eòlica no aixeca el vol a Catalunya? Preben Maegard, president de la World Wind Energy Association Dr. Dorte Fouquet, European Renewable Energies Federation Albert Mitjà, director de l'ICAEN Antoni Martinez, director d'Ecotècnia S.Coop.C.Ltda. David Ponsà, Nordex Dr. Manuel de Delàs, secretari general d'APPA

Dr. Josep Puig, president d'EUROSOLAR (secció espanyola) 8.30h. Debat

Dr. Joaquim Corominas, GCTPFNN

9.00h, Cloenda

ORGANITZACIÓ:

Grup de Científics i Técnics per un Futur No Nuclear-GCTPFNN membre fundacional de DIA de la TERRA Catalunya, membre promotor de l'Entesa Catalana per una Energia Neta i Renovable

ENTITATS COL.LABORADORES:

ORGANITZACIONS NO GOVERNAMENTALS:

ADENC - Associació per a la Defensa i l'Estudi de la Natura Alternativa Verda (Organització No Governamental Ecologista) ANG - Associació Naturalista de Girona

Associació Una Sola Terra

Athanor

Brahma Kumaris - Associació Espiritual Mundial

CATAM - Centre d'Acció Territorial Ambiental del Maresme Centre d'Estudis Joan Bardina

Centre UNESCO de Catalunya

DEPANA - Lliga per la Defensa del Patrimoni Natural

EcoConcern

Ecologistes en Acció de Catalunya

EcoMediteminia.

Enflac - Via Fora Fundació Roca i Galés

Fundació Terra

GDT - Grup de Defensa del Ter

GEA - Associació d'Estudis Geobiològics

Greenpeace

Justicia i Pau

LIMNOS - Defensa del Patrimoni Natural de Banyoles

Mediterrània: Centre d'Iniciatives Ecològiques Plataforma Barcelona Sostenible

SCEA - Societat Catalana d'Educació Ambiental

Transforma

WWF - Fons Mundial per la Natura

ORGANITZACIONS POLÍTIQUES:

Fls Verds - Alternativa Verda

ONG D'ENERGIES RENOVABLES:

APERCA - Associació de Professionals de les Energies Renovables SEBA - Serveis Energètics Bàsics i Autônoms

Ecoserveis

Eurosolar

WISE - NIRS, World Information Service on Energy Nuclear Information Resource Service

EMPRESES D' ENERGIES RENOVABLES:

BCN Cambra Lògica de Projectes Ecofys S.L.

Ecotécnia S. Coop. C. Ltda. Elektron

GEA Consultors Ambientals Intiam-Ruai S. Coop. C. Ltda.

Nordex Tecnopres

TFM - Teulades i Façanes Multifuncionals Trama Tecnoambiental





