

GCTPFNN
XIII CONFERÈNCIA CATALANA PER UN FUTUR SENSE NUCLEARS
I ENERGÈTICAMENT SOSTENIBLE

Apartat de Correus 10095
 08080 Barcelona

ORGANITZACIÓ:

- Regidoria de Ciutat Sostenible de l'Ajuntament de Barcelona
- Grup de Científics i Tècnics per un Futur No Nuclear - GCTPFNN, membre fundacional de DIA de la TERRA Catalunya



ENTITATS COL-LABORADORES:

ORGANITZACIONS NO GOVERNAMENTALS

- Acció Ecologista - Ecologistes en acció
- ADENC - Associació per a la Defensa i l'Estudi de la Natura
- ANEGx - Agrupació Naturalista i Ecologista de la Garrotxa
- Anòia Verda i Neta
- Alternativa Verda (Organització No Governamental Ecologista)
- ANG - Associació Naturalista de Girona
- Animal Help
- APERCA - Associació de Professionals de les Energies Renovables
- Brahma Kumaris - Associació Espiritual Mundial
- CAPS - Centre d'Anàlisi i Programes Sanitaris
- CATAM - Centre d'Acció Territorial Ambiental del Maresme
- Centre d'Estudis Joan Bardina
- Centre UNESCO de Catalunya
- Col·lectiu Agudells
- Col·lectiu Ecologista l'Alzina
- Contrabanda 91 FM
- Coordinadora per a la Salvaguarda del Montseny
- DEPANA - Lliga per a la Defensa del Patrimoni Natural
- EcoConcern
- Enllà - Via Fora
- Fundació Roca i Galés
- Fundació Terra
- GEA - Associació d'Estudis Geobiològics
- GEPEC - Grup d'Estudi i Protecció dels Ecosistemes del Camp
- GEVEN - Grup Ecologista del Vendrell i Baix Penedès
- GOB - Grup Balear d'Ornitologia i Defensa de la Naturalesa
- IAEDEN - Institució Alt-Empordanesa de Defensa de la Natura
- IPCENA - Institució de Ponent per la Conservació i l'Estudi de l'Entorn Natural
- Justícia i Pau
- LIMNOS - Defensa del Patrimoni Natural de Banyoles
- Mediterrània: Centre d'Iniciatives Ecològiques
- Plataforma Barcelona Estalvia Energia
- SCEA - Societat Catalana d'Educació Ambiental
- SEBA - Serveis Energètics Bàsics i Autònoms
- Tecnopres
- Transforma
- WWF - Fons Mundial per la Natura

ORGANITZACIONS POLÍTIQUES:

- Els Verds - opció verda
- IC - Verds

EMPRESSES D'ENERGIES RENOVABLES:

- BCN Cambra Lògica de Projectes
- Ecoserveis
- Ecotècnia S. Coop. C. Ltda.
- Elektron
- GEA Consultors Ambientals
- TFM - Teulades i Façanes Multifuncionals
- Trama Tecnoambiental



Diputació de Barcelona
Àrea de Medi Ambient

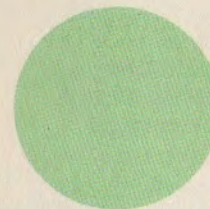
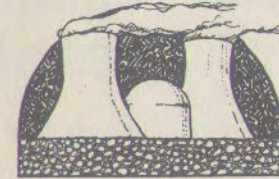


Generalitat de Catalunya
Departament de Presidència
 Comissionat per a Universitats i Recerca
 Direcció General de Recerca



Generalitat de Catalunya
Institut Català d'Energia - ICAEN

XIII CONFERÈNCIA CATALANA PER UN FUTUR SENSE NUCLEARS I ENERGÈTICAMENT SOSTENIBLE



Auditori del Centre de Cultura Contemporània de Barcelona - CCCB
Montalegre 7, Barcelona.

Metro: estacions Catalunya i Plaça Universitat en les línies 1 (vermella), 2 (lila) i 3 (verda) i FGC.

dia 26 d'abril de 1999

XIII CONFERÈNCIA CATALANA PER UN FUTUR SENSE NUCLEARS I ENERGÈTICAMENT SOSTENIBLE



(adherida al DIA DE LA TERRA - 1999)
Dia 26 d'abril de 1999
(Aniversari de l'accident a la C.N. de Txernòbil)

Doblar l'aportació de les energies renovables abans de l'any 2010



PROGRAMA

Per assolir la sostenibilitat energètica de les ciutats, de les comarques i dels països és condició necessària l'aprofitament de les fonts d'energia netes i renovables locals. Aprofitar l'energia que el sol ens envia lenta i constantment es pot al camp i a la ciutat. Aprofitar la força del vent es pot fer a molts indrets ventats. Aprofitar la biomassa és possible. Perquè l'aprofitament sostenible del sol, del vent i de la biomassa no són la base del sistema energètic català? Ben segur que una de les raons és la manca d'informació. Una altra és la manca d'associacions cíviques amb capacitat de pressió suficient per anar canviant la situació actual d'insostenibilitat energètica.

Auditori del Centre de Cultura Contemporània de Barcelona - CCCB

Montalegre 7, Barcelona. Metro: estacions Catalunya i Plaça Universitat en les línies 1 (vermella), 2 (lila) i 3 (verda) i FGC.

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

18.30 h. Obertura

Dr. Josep Puig, Regidor de Ciutat Sostenible de l'Ajuntament de Barcelona i membre del GCTPFNN

18'45 h. Reinventar el sistema energètic

- Presentació de l'Estat del Món 1999, un informe del Worldwatch Institute sobre el progrés cap a una societat sostenible.

Christopher Flavin, vicepresident sènior de recerca del Worldwatch Institute, Washington.

19'30 h. EUROSOLAR, l'associació europea per l'energia solar.

- Una iniciativa per reemplaçar els combustibles fòssils i l'energia nuclear per fonts d'energia netes i renovables.

Dr. Hermann Scheer, president d'EUROSOLAR i membre del Parlament alemany; Bonn

20'15 h. 'FIRE - Financing Innovations for Renewable Energies'

- Projecte internacional finançat parcialment pel programa THERMIE-B de la Comissió Europea. INESTENE (París), Ecoserveis (Barcelona), Ambiente Italia, Intermediate Technology (UK), Decon (Alemanya), NTUA - National Technical University of Athens.

Dr. Joaquim Corominas, Ecoserveis, Barcelona.

20'45 h. Presentació de la Web 'energia sostenible'

Dr. Josep Puig

21'00 h. Cloenda

**MILLOR
ACTIUS
AVUI
QUE
RADIOACTIUS
DEMA!**



XIII CONFERÈNCIA CATALANA PER UN FUTUR SENSE NUCLEARS I ENERGÈTICAMENT SOSTENIBLE RESERVA D'INSCRIPCIÓ

Nom _____
Organització _____
Adreça _____
Població _____ Codi Postal _____ Tel. _____
La inscripció serà gratuïta per a les persones i organitzacions no governamentals.
Els drets d'inscripció per als representants d'organismes governamentals i d'empreses que participin en els programes nuclears serà de 10.000 pessetes.
 desitja fer la reserva de _____ exemplar(s) de les ponències (a recollir el mateix dia de la conferència). Preu unitari 500 pessetes.
 desitja rebre per contrarembossament (cost de la tramesa) _____ Tríptics _____ Cartells/pòsters _____
A _____ el dia _____ de _____ de 1999

(Hi haurà servei de traducció simultània al català)