

**GCTPFNN**  
**XIV CONFERÈNCIA CATALANA PER UN FUTUR SENSE NUCLEARS**  
**I ENERGÈTICAMENT SOSTENIBLE**

Apartat de Correus 10095  
 08080 Barcelona

**ORGANITZACIÓ:**

- 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**

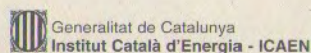
- Acció Ecologista
- ADENC - Associació per a la Defensa i l'Estudi de la Natura
- Alternativa Verda (Organització No Governamental Ecologista)
- ANG - Associació Naturalista de Girona
- APERCA - Associació de Professionals de les Energies Renovables
- Brahma Kumaris - Associació Espiritual Mundial
- CATAM - Centre d'Acció Territorial Ambiental del Maresme
- Centre d'Estudis Joan Bardina
- Centre UNESCO de Catalunya
- DEPANA - Lliga per a la Defensa del Patrimoni Natural
- EcoConcern
- Ecologistes en Acció de Catalunya
- EcoMediterrània
- Enllà - Via Fora
- Fundació Roca i Galés
- Fundació Terra
- GEA - Associació d'Estudis Geobiològics
- 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
- WISE Tarragona - World Information Service on Energy
- WWF - Fons Mundial per la Natura

**ORGANITZACIONS POLÍTIQUES:**

- Els Verds - Alternativa Verda

**EMPRESSES D'ENERGIES RENOVABLES:**

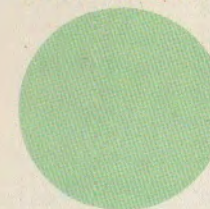
- BCN Cambra Lògica de Projectes
- EcoInstitut
- Ecoserveis
- Ecotècnia S. Coop. C. Ltda.
- Elektron
- GEA Consultors Ambientals
- In-Nova
- TFM - Teulades i Façanes Multifuncionals
- Trama Tecnoambiental
- BarnaGEL - Barcelona Grup d'Energia Local
- Institut Català d'Energia - ICAEN



**XIV CONFERÈNCIA CATALANA**  
**PER UN FUTUR SENSE NUCLEARS**  
**I ENERGÈTICAMENT SOSTENIBLE**



**PRODUIR,**  
**VENDRE,**  
**COMPRAR I**  
**UTILITZAR**  
**ELECTRICITAT "VERDA"**



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 25 d'abril del 2000**

# XIV CONFERÈNCIA CATALANA PER UN FUTUR SENSE NUCLEARS I ENERGÈTICAMENT SOSTENIBLE



(adherida al DIA DE LA TERRA - 2000)  
**Dia 25 d'abril del 2000**  
(Aniversari de l'accident a la C.N. de Txernòbil)



## PRODUIR, VENDRE, COMPRAR I UTILITZAR ELECTRICITAT "VERDA"

### PROGRAMA

Després d'un any de vigència del decret que fixa els preus primats per a la venda d'energia elèctrica procedent de fonts d'energia renovable a la xarxa, i després d'haver vist com s'ha rebaixat el preu que hi havia fixat, ens preocupa el nou marc de liberalització del mercat elèctric i voldriem que aquest nou marc servís per alguna cosa més que no fos per continuar beneficiant aquells sectors econòmics que han fet negocis i diners a costa de la degradació dels sistemes naturals, tot abocant gasos d'efecte hivernacle a l'atmosfera o tot enverinant radioactivament la biosfera. L'electricitat "neta" o "verda" és una oportunitat que hem de saber aprofitar, tot ajudant a crear un marc on es respecti el dret dels usuaris dels serveis que l'electricitat ens dona, a utilitzar electricitat neta o "verda", i on cadascú, individual i/o col·lectivament pugui ser generador i/o usuari d'energia elèctrica neta o "verda".

**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, membre del GCTPFNN  
ex-Regidor de Ciutat Sostenible de  
l'Ajuntament de Barcelona

#### 18'45 h. Presentació del projecte 'Middelgrundens Vindmøllelaug',

i de la cooperativa que ostenta la meitat de les accions dels 20 aerogeneradors de 2 MW que s'estan instal·lant aigües endins al port de Copenhague.

Stefan Naef, Middelgrundens Vindmøllelaug,  
København, Dinamarca

#### 19'30 h. Naturstrom.

Una iniciativa alemana per comercialitzar electricitat neta o "verda" generada a partir de fonts d'energia netes i renovables.

Bettina Reiner, Naturstrom AG, Düsseldorf,  
Alemanya

#### 20'15 h. "The European Electrolabel: A green electricity accreditation standard for the EU"

Projecte internacional finançat parcialment pel programa ALTENER 2 de la Comissió Europea. Intermediate Technology Consultants (UK), Ecoserveis (Barcelona), DLR (Alemanya), University of Linköping (S).

Dr. Joaquim Corominas, Ecoserveis, Barcelona.

#### 21'00 h. Cloenda

**MILLOR  
ACTIUS  
AVUI  
QUE  
RADIOACTIUS  
DEMA!**



### XIV 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 contrareembossament (cost de la tramesa) \_\_\_\_\_ Tríptics

\_\_\_\_\_ Cartells/posters

A \_\_\_\_\_ el dia \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_ de 2000

(Hi haurà servei de traducció simultània al català)