

DIUMENGE 28 D' ABRIL,
12'00 Hores. Rambles de Barcelona

Concentració i acte en recordatori de la catàstrofe de Txernòbil :
AIXECADA COL·LECTIVA D'UN AEROGENERADOR A LES RAMBLES

Organitzen:

- Energia Neta - Campanya per la desnuclearització de Catalunya
- Grup de Científics i Tècnics per un Futur No Nuclear

Donen suport:

- ACCIÓ ECOLOGISTA
- ADELLOCSAN Associació per a la Defensa dels Llocs Sagrats Ancestral
- ADENC Associació per a la Defensa i l'Estudi de la Natura
- ANEGx Agrupació Naturalista i Ecologista de la Garrotxa
- ANOIA VERDA I NETA,
- ALTERNATIVA VERDA Organització No Governamental Ecologista
- ANG Associació Naturalista de Girona
- ANIMAL HELP
- APREN
- ARQS Organització per a l'Arquitectura Social
- BIORAMA
- CAE Coordinadora d'Agricultura Ecològica
- CAPS Centre d'Anàlisi i Programes Sanitaris
- CENTRE D'ESTUDIS JOAN BARDINA
- CENTRE UNESCO DE CATALUNYA
- CEPA
- CNEM,
- CODESEMA
- COL·LECTIU AGUDELLS
- COL·LECTIU ECOLOGISTA L'ALZINA
- COMITÈ ANTINUCLEAR DE L'AMETLLA.
- CONTRABANDA 981 FM
- COORDINADORA PER A LA SALVAGUARDA DEL MONTSENY
- COP (Ripollet)
- CTD,
- DEMAB
- DEPANA,
- ECOCONCERN
- ECOLOGISTES I PACIFISTES DE NOU BARRIS,
- ECOTÈCNICA
- ELEKTROM
- ELS VERDS Confederació Ecologista de Catalunya
- ENLLAÇ - VIA FORA
- ESPAI ROIG-VERD I VIOLETA,
- FAV DE BARCELONA
- FAV DE SABADELL
- FUNDACIÓ PER LA PAU
- FUNDACIÓ ROCA I GALÈS
- GEA Associació d'Estudis Geobiològics
- GEPEC Grup d'Estudis i Protecció dels Ecosistemes del Camp
- GERPERUT
- GEVEN Grup Ecologista del Vendrell i Baix Panadès
- GOB Grup Balear d'Ornitologia i Defensa de la Naturalesa
- GRUP ECOLOGISTA LA CARRASCA I LA RABOSA
- GRUP MEDIAMBIENTAL MOGUERA
- IAEDEN
- Iniciativa per Catalunya.
- IPCENA Institució de Ponent per la Conservació i l'Estudi de l'Entorn Natural
- Joves amb Iniciativa
- JUSTICIA I PAU
- LIMNOS Defensa del Patrimoni Natural de Banyoles
- MEDITERRÀNIA Centre d'Iniciatives Ecològiques
- PCC
- Revista "En Pie de Paz"
- Revista "Mientras Tanto"
- SCEA Societat Catalana d'Educació Ambiental
- TECNOPRESS
- UNIVERSITAT ESPIRITUAL MUNDIAL BRAHMA KUMARIS
- WWF Fons Mundial per la Natura

Organismes oficials:

- Ajuntament de Barcelona
- Generalitat de Catalunya - Departament de Presidència - Comissionat per Universitats i Recerca - Direcció General de Recerca - Departament de Medi Ambient.
- Institut Català d'Energia - ICAEN
- Universitat Autònoma de Barcelona.

BUTLLETA D'INSCRIPCIÓ I RESERVA DE MATERIALS

Nom i Cognoms
Adreça
Ciutat Codi Postal
Teléfono
Professió

Desitjo reservar la quantitat de exemplars de les ponències i intervencions de les JORNADES DE DEBAT PER UN MODEL ENERGÈTIC ALTERNATIU A CATALUNYA
(X^a Conferència Catalana per un Futur Sense Nuclears i Energèticament Sostenible)

LA INSCRIPCIÓ A LES JORNADES SER GRATUÏTA. ES COBRARÀ UNA QUANTITAT D'UNES 500 PTE.
PER L'EDICI DE LES PONÈNCIES I MATERIALS QUE ES LLIURARÀ AL COMENÇAMENT.

DESÈ ANIVERSARI DE LA CATÀSTROFE DE TXERNÒBIL



JORNADES DE DEBAT
PER UN MODEL ENERGÈTIC
ALTERNATIU A CATALUNYA

X^a Conferència Catalana per un Futur Sense
Nuclears i Energèticament Sostenible



Organitzen:

ENERGIA NETA
Campanya per la
Desnuclearització
de Catalunya

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



Ja fa 10 anys de l'accident de Txernòbil..., i 6 del de Vandellòs, que tant a prop va estar de ser encara pitjor que aquell; i el lobby pronuclear insisteix en omplir el món amb les seves centrals, i el futur amb els seus residus radiactius.

Davant del poder de la indústria nuclear, de les companyies elèctriques agrupades a UNESA, d'ENRESA, de certs polítics i mitjans de comunicació que insisteixen en proclamar que aquesta energia és l'única que pot abastir el creixement econòmic i detenir les emissions de CO₂ es fa necessari plantejar un front comú i ben fonamentat.

Només una resposta social massiva, ferma i seriosa pot frenar l'ambició d'aquesta gent.

Per articular aquesta resposta cal vigilar i contrarrestar els moviments pronuclears, però encara és més important tenir una alternativa suficientment utòpica com per il·lusionar la societat i a la vegada -i això és fonamental- suficientment realista per atraure als sectors immediatament afectats i per a obtenir resultats a curt termini.

Quina alternativa energètica és aquesta? Quin és el menú energètic d'una societat sostenible? Amb quines forces comptem a curt, mitjà i llarg termini per a satisfer-ne les necessitats de manera sostenible? En quin estat es troben aquestes energies avui en dia? Quines són les perspectives a nivell tecnològic? Quines són les barreres financeres, de mercat, institucionals, pel seu desenvolupament? Com són les experiències positives avui existents? A totes aquestes qüestions i a moltes més és necessari que en el moviment ecologista tinguem una resposta clara i ben assumida. I amb aquesta intenció preparem aquestes Jornades de debat, perquè entre tots i totes poguem definir i defensar un Model Energètic Català Alternatiu.

Creiem que la millor manera de no oblidar Txernòbil és recordant-ho perquè la societat no obli, pensant que aquí també n'hi ha de Txernòbils, però també preparant la nostra alternativa. I per això et convidem a participar en aquests actes, i especialment en aquestes Jornades, amb l'esperança també de construir pels nostres fills un futur millor que el present que els nostres pares ens han deixat.

Barcelona, Abril de 1996.

Energia Neta - Campanya per la desnuclearització de Catalunya
Grup de Científics i Tècnics per un Futur No Nuclear

DESÈ ANIVERSARI DE LA CATÀSTROFE DE TXERNÒBIL

JORNADES DE DEBAT PER UN MODEL ENERGÈTIC
ALTERNATIU A CATALUNYA

(X^a Conferència Catalana per un Futur Sense Nuclears
i Energèticament Sostenible)

DATA : Divendres 26 i Dissabte 27 d'abril de 1996
Lloc : Pati Maning (C/Montealegre, 7) , Barcelona

Divendres 26 :

18'30 hores : Presentació de les Jornades

19'00 hores TAULA : LA CIUTAT COM A CENTRE CONSUMIDOR D'ENERGIA PER EXCEL·LENCIA: PROJECTES D'ESTALVI I REALITATS

Moderador : Josep Puig (Regidor ponent de Ciutat Sostenible, Ajuntament de Barcelona)

Ponents : Joaquim Coromines (UAB): Ciutats i fluxos energètics
Paul Fleming (De Montfort University, Leicester): Experiències d'estalvi energètic i aprofitament d'energies alternatives a la ciutat de Leicester (R.U.)
Godfrey Boyle (Energy & Environment Research Unit, Open University, Milton Keynes): Simulacions per ordinadors dels fluxos energètics a les ciutats

Dissabte 27: MATÍ

10,00 - 11'30 hores :TAULA : CARACTERÍSTIQUES DE L'ACTUAL MODEL ENERGÈTIC A CATALUNYA

Moderador : Miquel Miró (AEDENAT)

Ponents: Joan Pallisé (Consultor energètic i ambiental) Aproximació a la situació energètica a Catalunya
Enric Tello (ACCI ECOLOGISTA) Els costos ocults de la nuclearització

11,30 - 11'45 hores - DESCANS

11,45 - 13'30 hores TAULA: EFECTES PERSONALS, SOCIALS I EPIDEMIOLÒGICS DE L'ENERGIA NUCLEAR
Moderador/a: Jordi Gimiso (DEPANA)

Ponents : Pere Carbonell (Assoc. alemanya de protecció radio-lògica, Assoc. alemanya de físics mèdics) Impacte ambiental de la contaminació radioactiva - efectes a llarg termini i mesures dosimètriques de l'exposició humana
Eloi Nolla (Campanya per la Desnuclearització de Catalunya a Tarragona) Conclusions de les Jornades Antinuclears a les comarques de Tarragona
Louis Lemkow (UAB) El moviment ecologista i l'accident de Txernòbil
Helena Fusté (GREENPEACE) Efectes socials i econòmics de l'accident de Txernòbil
Octavi Piulats (DIE GRUNEN) Txernòbil :deu anys després

13'30 hores: DINAR

Dissabte 27: TARDA

16,00-18'00 hores: TAULA: ÉS POSSIBLE UN MODEL ENERGÈTIC ALTERNATIU? QUINS SÓN ELS POTENCIALS, LES BARRERES I LES ACCIONS A EMPRENDRE ?

Moderador: Miguel Muñiz (ACCI ECOLOGISTA)

Ponents : Ladislao Martínez (AEDENAT): La gestió de la demanda d'energia, un nou enfoc cap a un desenvolupament sostenible.
Jose Luis García (GREENPEACE) : Propostes per a un nou model energètic.
Victor Gimeno (Diputat IC-EV) Actuacions locals : El Pla d'Integració de les EE.RR. i l'estalvi energètic a les comarques dels Ports i el Maestrat
Josep Fraderas (President d'APERCA) Els professionals en les energies renovables i la seva integració
Antoni Martínez (Vice president de l'Associació Europea de l'Energia Eòlica) L'energia eòlica a Espanya i Catalunya
Antoni Lloret (Universitat de Barcelona i CNRS) : L'energia solar a Espanya i Catalunya

18'00 hores : LECTURA DE CONCLUSIONS I CLOENDA DE LES JORNADES