

ECOTOPIA

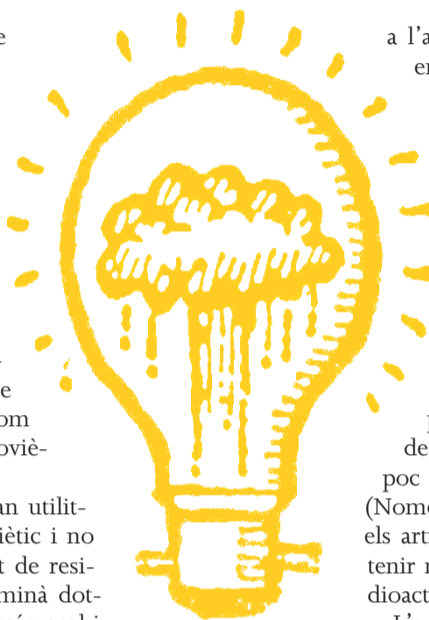
Hi havia una vegada Txernòbil..., llums i ombres d'una exposició

L'exposició que es pot veure al Centre de Cultura Contemporània de Barcelona (CCCB), fins al 8 d'octubre d'enguany, sobre l'impacte de l'accident de Txernòbil és altament recomanable (tot i que havia de ser d'entrada gratuïta) pel xoc emotiu que provoca en el visitant. Els fets succeïts van ser tan terribles i les mostres fotogràfiques de la catàstrofe i les seves conseqüències tan contundents que no calen reflexions polítiques per forçar una anàlisi antinuclear. Ara bé, potser els seus responsables podrien haver emmarcat l'exposició en una visió més global i mítica de l'energia atòmica i no tant presentar la debacle com un accident industrial en el context d'una Unió Soviètica en fase de dissolució.

Per què la CIA i la National Security Agency van utilitzar Txernòbil per precipitar la crisi del règim soviètic i no ho van fer l'any 1957 quan va esclatar un dipòsit de residus radioactius de Kysthym, als Urals, que contaminà dotzenes de llacs en una regió que encara avui és d'accés prohibit? L'exposició no esmenta aquest gran precedent.

La mostra també dona una falsa informació sobre el nivell radioactiu i la seva incidència, un aspecte clau de l'accident, tant per als visitants com per a l'opinió pública catalana.

Les dades que es visualitzen i s'expliquen sobre l'impacte del núvol a la península Ibèrica provenen del Museu de Txernòbil de Kiev, i s'hi diu el que segueix: «A Espanya l'augment de la radioactivitat



a l'atmosfera es va constatar a la costa est (València) entre l'1 el 7 de maig. Les quantitats van ser similars a les constatades a finals dels anys cinquanta i a principis dels seixanta, després de les proves d'armes nuclears a l'atmosfera. El nivell mitjà de la radioactivitat elevada era tres vegades superior a la de 1964».

En la simulació que es fa del núvol radioactiu en un altre indret de l'exposició no es visualitza aquest impacte a la costa valenciana. Havent-hi informes fidedignes de centres d'investigació anglesos i nord-americans (de la pròpia NASA) sobre el núvol de Txernòbil que en precisen la incidència a Catalunya i a Euskadi el 3 de maig de 1986, no s'explica l'ús d'una font tan poc creïble i contrastada com la del museu de Kiev. (Només cal llegir el llibre *Chernobil: el fin del mito nuclear*, o els articles recents del seu autor, Santiago Vilanova, per tenir més informació sobre l'impacte d'aquest núvol radioactiu a Catalunya.)

L'exposició que, ho repetim, és altament recomanable pel seu impacte visual i emocional, ha obviat –i potser es tractava d'això– informar la població a la qual s'adreça que al nostre territori hi ha quatre centrals nuclears que poden comportar la mateixa o pitjor dissort i que la catàstrofe atòmica ens colpeja la consciència no tan sols per un o altre «accident» que passin o puguin passar sinó, sobretot, per la perversa maldat que amaga en si mateixa la producció d'energia nuclear.

ECOCRONOLOGIA

MOVIMENT ECOLOGISTA CATALÀ



1987 → Agost

El GCTPFNN presenta a Prada –en el marc de la Universitat Catalan d'Estiu– la penòncia «La llei del silenci i el dret dels ciutadans i ciutadanes de Catalunya a conèixer els resultats de les mesures realitzades arran de l'accident de la central nuclear de Txernòbil».

1987 → 20 de setembre

És escollit «Dia sense cotxes» a tot Europa. A Catalunya s'hi organitzen diferents actes.

1987 → Octubre

Covocatòria del 1r Concurs de Treballs sobre la Natura Garrotxina, organitzat per l'Agrupació Naturalista de la Garrotxa.

1987 → Octubre

La Coordinadora per a la Salvaguarda del Montsec organitza les Jornades del Montsec amb una exposició itinerant i un vídeo per portar a tots els pobles de la zona.

1987 → 10-12 d'octubre

Se celebra a Ripoll la IV Trobada de Joves Naturalistes de Catalunya, organitzada pel GEDENA-Ripollès.

1987 → 5/15 d'octubre

Camp de treball al Serrat del Duc amb naturalistes catalans i alemanys, organitzat per BIORAMA.

1987 → 21 d'octubre

El Defensor del Pueblo contesta l'escrit de queixa presentat per Alternativa Verda i reconeix el Dret a la Informació Ambiental de totes les persones físiques i jurídiques.

1987 → 5/6 de desembre

Jornades sobre els Valors Naturals de les Serres del Montsant i Prades, organitzades per Grups Naturalistes de Tarragona i la Coordinadora per la Defensa del Montsant. Fruit d'aquestes Jornades és el manifest per a la Salvaguarda del riu Montsant, «Salvem lo Montsant, no a l'embassament».

USERDA



EDITOR:
Jaume Reixach
DIRECTOR:
Xavier Borràs
CAPCALERA:
**COL·LECTIU
USERDA (ACCE)**

CONSELL DE REDACCIÓ:
**Xavier Borràs
Pere Carbonell
Txell Centeno
Cristina Domingo
Xavier Garcia
Pep Puig
Santiago Vilanova**
info@userda.cat
607 116 687

CORREU POSTAL:
**EDICIONS
D'ECOLOGIA
AP. 802-08080-BCN**

IL·LUSTRACIONS:
**COL·LECTIU
USERDA**

DISSENY I MAQUETACIÓ:
Carles Vallalta
SUBSCRIPCIONS
I PUBLICITAT:
**934 586 410
comercial
@eltriangle.info**

IMPRIMEIX:
**GRÀFICAS
DE PRENSA
DIARIA SA**

DIPÒSIT LEGAL:
B-48.290-1977

EDITA:
**EDITORIAL DE
PERIODISTES SL**

ECODIARI

ecodiari.blogspot.com

Contra la censura de la nucleocràcia

El Grup de Científics i Tècnics per un Futur No Nuclear (GCTPFNN), en solidaritat amb el Réseau Sortir du Nucléaire (www.sortir-du-nucleaire.org), ha penjat en el seu web (www.energiasostenible.org) el text original del document considerat secret de defensa per l'Estat francès. Aquesta acció és un acte de protesta contra la censura que l'Estat francès vol imposar per mantenir amagat l'informe que EDF (Electricité de France) va enviar a la DGSNR (Direction Generale de Sureté Nucléaire et Radioprotection) on es manifesta que el nou reactor nuclear EPR (European Pressurized Reactor) no aguantaria l'impacte d'un avió comercial. El passat 16 de maig la DST (policia antiterrorista francesa) va anar a buscar a casa seva al portaveu del Réseau Sortir du Nucléaire, Stéphane Lhomme, i el va mantenir detingut durant 14 hores a Bordeus, a més de fer un registre del seu do-

micili en busca de l'esmentat document. Sortir du Nucléaire ja havia publicat que que certes peces dels circuits de refrigerament de socors de 34 centrals nuclears d'EDF no estan

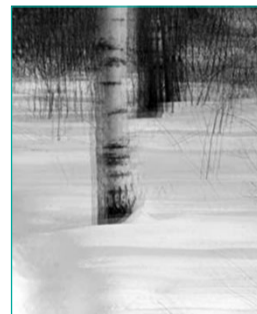


en bones condicions (com passa a les centrals nuclears d'Ascó, Vandellòs i Cofrents, en territori català).

En protesta contra aquest atemptat a la llibertat i al dret a la informació en qüestions que afecten tota la ciutadania europea, un seguit d'organitzacions i persones significades han decidit fer conèixer el text sencer del document que ja es pot trobar a més d'un centenar de webs d'organitzacions, entitats ecologistes i

persones destacades que podrien haver d'afrontar multes de fins a 75.000 euros i els seus responsables ser condemnats a cinc anys de presó. Entre d'altres, es pot trobar als webs de Greenpeace France; Réseau Sortir du Nucléaire; Hélène Flautre, presidenta de la subcomissió de Drets Humans al Parlament Europeu; Grup dels diputats Verds al Parlament Europeu; Les Verts France; Dominique Voynet, senadora; Jean Dessessard, senador; Noël Mamère, diputat; Martine Billard, diputat; Yves Cochet, diputat; World Information Service on Energy, WISE Amsterdam.

El passat 15 de juny, dia d'inici de l'enquesta pública sobre el reactor EPR –que s'allargarà fins fins al 31 de juliol (és a dir, a cavall del Mundial de futbol i les vacances d'estiu)– es van emprendre accions arreu de França, tant a nivell local com estatal, per aturar aquest projecte.



3, 4 i 5 de juliol

PAISATGES EN MUTACIÓ CONSTANT

Sala Rafael Masó de la Demarcació de Girona del COAC.
Plaça Catedral, 8

PORTADA

FOTOGRAFIA:
Xavier Borràs



AGENDA VERDA

www.terra.org

INFORMACIÓ ECOLOGISTA SETMANAL

www.matria.info