

**Grup de Científics i Tècnics per un Futur No Nuclear**  
**G.C.T.P.F.N.N.**  
**Apartat de Correus 10095**  
**08080 Barcelona**

**COMUNICAT ALS MITJANS DE COMUNICACIÓ 23/10/1989**

---

## **PER UN FUTUR SENSE NUCLEARS !**

Davant el greu accident ocorregut el passat 19 d'octubre de 1989 a la Central Nuclear de Vandellòs I, el GCTPFNN vol manifestar:

\* que la C.N. Vandellòs I està formada per un reactor nuclear que emprava Urani natural com a combustible, grafit com moderador i diòxid de carboni com refrigerant. Va entrar en funcionament l'any 1972. És un reactor plutonigen, de forma que el combustible "cremat" es envia periòdicament a França (amb ferrocarril que travessa tota Catalunya) per a ser reprocessat i extreure'n el Plutoni generat durant la seva estada en el nucli del reactor. Aquest plutoni pot ser emprat en armament nuclear. Té una potència de 500 MWe, però com que el 25 % és propietat de EDF (el monopoli estatal de l'electricitat a França), la potència realment disponible és únicament 375 MWe.

\* que l'accident ocorregut el dia 19 a la nit va afectar seriosament els sistemes que controlen i fan possible la refrigeració del nucli del reactor (dos dels 4 turbo-bufadors que impulsen el diòxid de carboni varen quedar fora de servei),

\* que l'accident continua posant en perill greu la integritat física de l'edifici del reactor, ja que es pot produir la fusió del nucli deguda a no haver assolit l'extracció de la calor residual acumulada al seu sí,

\* que l'empresa propietària de la nuclear, HIFRENSA (23 % FECSA, 23 % ENHER, 23 % HECSA, 6 % HSSA, 25 % EDF), com és costum a la indústria nuclear ha amagat informació,

\* que el Pla d'Emergència Nuclear consensuat entre les empreses elèctriques i el Govern Civil, s'ha evidenciat, una vegada més, com una grollera farsa,

Una vegada més es pot afirmar rotundament que els fets van demostrant que les centrals nuclears no són econòmicament rendibles i generen l'electricitat més cara mai generada, que són intrínsecament molt perilloses i que no són necessàries en absolut.

El GCTPFNN exigeix públicament formar part de la Comissió d'Investigació de l'accident, per garantir que l'opinió pública pugui tenir coneixement de l'abast real de l'accident.

El GCTPFNN continua mantenint el seu oferiment (fet públic el 26 de febrer de 1987, en ocasió de la I CONFERENCIA CATALANA PER UN FUTUR SENSE NUCLEARS) per a l'elaboració d'un Pla per a l'abandó urgent de l'energia nuclear a Catalunya i a l'Estat Espanyol.