

# Ecologistes en Acció exigeixen el tancament «immediat» dels set reactors nuclears de l'estat

*L'entitat denuncia que l'energia nuclear està "obsoleta" en el marc del 33è aniversari de l'accident de Vandellòs I*




Panoràmica de la nuclear de Vandellòs | ND

**Ecologistes en Acció** exigeixen el **tancament "immediat"** dels **set reactors nuclears** de l'estat. Ho fan en el marc de la commemoració del 33è aniversari de l'accident de la central nuclear **Vandellòs I**, del 19 d'octubre de 1989. L'accident es va classificar de nivell 3 a l'escala INES, només un per sota de l'accident de Three Mile Island (Estat Units) en 1979.

Els activistes tornen a denunciar que l'energia nuclear a més de ser "**perillosa, obsoleta i cara**", no és la solució al **canvi climàtic**". Davant d'això, consideren que és urgent, necessari i econòmicament viable el tancament de tots els reactors de l'estat. El 19 d'octubre de 1989, el reactor nuclear de Vandellòs I va patir un incendi que va ocasionar importants disfuncions en diversos sistemes necessaris per garantir la refrigeració del reactor, recorden els ecologistes.

Segons l'informe del Consell de Seguretat Nuclear (**CSN**), l'incendi es va declarar en el grup turboalternador principal número dos a conseqüència d'una fallada mecànica generada per un procés de figuració a les ranures d'ancoratge dels àlabs, corresponents a la roda número vuit de



---

la turbina principal, i com a conseqüència la pèrdua sobtada de 36 àlavs consecutius dels 98 que posseeix la roda, els quals en girar a 3.000 revolucions per minut, van produir el trencament per cisalla de les canonades d'oli i vapor.

Això, assenyalen, va originar punts calents suficients per produir la ignició de la barreja aire-oli i una explosió als coixinets, així com el trencament de la bomba número 3 amb sortida d'hidrogen, que en inflamar-se va produir una segona explosió, que va causar la inflamació de l'oli de lubricació que sortia a conseqüència dels trencaments de les canonades d'alimentació dels coixinets. Tot plegat, va provocar un **incendi de "grans proporcions"** que va afectar en cadena a un "gran nombre" de sistemes relacionats amb la seguretat de la central, rememoren els activistes.

L'accident de la central de Vandellòs I es va classificar de nivell 3 a l'escala INES. Els ecologistes afirmen que si la temperatura hagués pujat tan sols tres graus més, les conseqüències haurien estat de dimensions "indescriptibles, ja que s'hagués fos el combustible del reactor, com a TMI".