

Resolució aprovada per un calendari de tancament de les centrals nuclears

El 19 d'octubre del 1989, a les 21:39 del vespre, es va produir l'accident nuclear més greu de l'estat espanyol. El motiu va ser un incendi per una mala construcció dels ancoratges i la inexistència de controls per detectar possibles fissures de l'edifici de turbines, allà on es produeix l'energia elèctrica de la CN Vandellòs I (Baix Camp).

La població va viure amb indignació les notícies que van sorgir amb comptagotes, com la total manca d'entrenament per part dels Bombers que van actuar sense saber amb què es podien trobar; o el fet que el reactor va estar, possiblement, a punt de descontrolar-se.

L'accident de Fukushima, al Japó, l'any 2011, va tornar a posar sobre la taula la perillositat d'aquest sistema d'obtenció energètica, de fet es calcula que es produeix un accident greu degut a les nuclears cada 18 anys, a més que els residus radioactius que generen resulten perillosos durant centenars d'anys.

Per tot això, vint-i-cinc anys després de l'accident de Vandellòs I, un grup d'entitats de les comarques del Camp de Tarragona, entre les quals hi havia Joves d'Esquerra Verda, ens vam unir en una plataforma per exigir un calendari de tancament de totes les Centrals Nuclears.

L'any 2013, l'energia nuclear només va aportar a nivell mundial el 10,8% del total del consum. Cada vegada són més els països que aposten per altres tipus d'energia, més netes, segures i saludables. No és el cas ni del govern espanyol, ni català, els quals aposten per allargar la vida a les centrals, amb uns reactors ja envellits, a més de 60 anys d'activitat. Tampoc hem d'oblidar que els tres reactors nuclears actius, i un inactiu, que es troben a Catalunya estan concentrats en les comarques de la Ribera d'Ebre i el Baix Camp, augmentant, per concentració, els riscos d'un possible accident.

Per tot això, des de Joves d'Esquerra Verda:

1.- Exigim un calendari de tancament de les nuclears i apostem per energies renovables, menys perilloses i amb menor impacte mediambiental.

2.- Posem en valor les mobilitzacions següents a l'accident de Vandellòs I que van obligar a aprovar l'ordre ministerial que la tancaria definitivament, amb uns treballs de desmantellament que encara continuen avui en dia.

3.- Considerem que existeixen altres energies capaces d'assumir el poc més de 7% de consum d'energia nuclear que s'utilitza a Catalunya.

4.- Denunciem que el manteniment i allargament de la seva vida suposa un risc inassolible pel medi ambient i per la població.

Mollet del Vallès, 25 d'Octubre de 2014