

COMITE ANTINUCLEAR DE CATALUNYA

C/ Major de Gràcia, 126

08012 Barcelona

Ante el grave accidente ocurrido en Chernobylsk (U.R.S.S.), el Comité Antinuclear de Catalunya quiere hacer públicas las siguientes consideraciones:

1) A pesar de la falta de información pública por parte del gobierno soviético durante mas de diez días, sus dimensiones nos permiten considerarlo como el mas grave accidente de la nefasta historia de la industria nuclear, con consecuencias superiores a otros accidentes importantes como el de Windscale(Gran Bretaña, 1957) o el de Harrisburg(EEUU, 1979). El silencio de las autoridades soviéticas sobre el accidente ha revestido una especial gravedad al impedir con esta actitud irresponsable, la toma de medidas preventivas encaminadas a contrarrestar los efectos nocivos de la radiactividad sobre la salud pública.

2) La manipulación informativa por parte de las grandes agencias ha impedido, además, hacerse una idea precisa de las causas y dimensiones del desastre al barajar datos absolutamente falseados como el del número de muertos o el de la obsolescencia de la central soviética con otros ciertos como lo es el de la gravedad del accidente. La realidad ha demostrado que los muertos han sido dos en vez de 2000 y que la central soviética, según la Agencia Internacional de Energía Atómica es de tecnología moderna y con no mas de siete años.

Este tipo de noticias tiene como misión desviar la atención del mundo entero hacia las condiciones de inseguridad de las centrales soviéticas en lugar de plantear el verdadero problema que es el de la inseguridad general de toda la tecnología nuclear venga de donde venga.

3) Queremos precisar que la verdadera dimensión del desastre no la da el número de muertos en el momento del accidente, sino la cantidad y tipo de elementos radiactivos liberados al ambiente, que afectarán directa e indirectamente (alimentos) a medio y a largo plazo a la población expuesta (inducción de cánceres, malformaciones fetales, etc)

4) Por último queremos denunciar la actitud del Consejo de Seguridad Nuclear, que lejos de informar al público ha negado sistemáticamente los comprobados incrementos de radiactividad acaecidos en España durante los últimos días. Asimismo, consideramos incompetente la afirmación del C.S.N. de que es contraproducente administrar medicamentos que ayuden a limitar los efectos de la contaminación radiactiva " en flagrante contradicción con las medidas tomadas en el resto de Europa, donde se ha administrado a la población sales de yodo para impedir la incorporación al tiroides del peligroso yodo radiactivo, máxime cuando se detectado en España lluvia radiactiva conteniendo yodo-131, cuya presencia debería ser nula en condiciones normales.

1986

COMITE ANTINUCLEAR DE CATALUNYA

C/ Major de Gràcia, 126

08012 Barcelona

Ante el grave accidente ocurrido en Chernobylsk (U.R.S.S.), el Comité Antinuclear de Catalunya quiere hacer públicas las siguientes consideraciones:

1) A pesar de la falta de información pública por parte del gobierno soviético durante mas de diez días, sus dimensiones nos permiten considerarlo como el mas grave accidente de la nefasta historia de la industria nuclear, con consecuencias superiores a otros accidentes importantes como el de Windscale(Gran Bretaña, 1957) o el de Harrisburg(EEUU, 1979). El silencio de las autoridades soviéticas sobre el accidente ha revestido una especial gravedad al impedir con esta actitud irresponsable, la toma de medidas preventivas encaminadas a contrarrestar los efectos nocivos de la radiactividad sobre la salud pública.

2) La manipulación informativa por parte de las grandes agencias ha impedido, además, hacerse una idea precisa de las causas y dimensiones del desastre al barajar datos absolutamente falseados como el del número de muertos o el de la obsolescencia de la central soviética con otros ciertos como lo es el de la gravedad del accidente. La realidad ha demostrado que los muertos han sido dos en vez de 2000 y que la central soviética, según la Agencia Internacional de Energía Atómica es de tecnología moderna y con no mas de siete años.

Este tipo de noticias tiene como misión desviar la atención del mundo entero hacia las condiciones de inseguridad de las centrales soviéticas en lugar de plantear el verdadero problema que es el de la inseguridad general de toda la tecnología nuclear venga de donde venga.

3) Queremos precisar que la verdadera dimensión del desastre no la da el número de muertos en el momento del accidente, sino la cantidad y tipo de elementos radiactivos liberados al ambiente, que afectarán directa e indirectamente (alimentos) a medio y a largo plazo a la población expuesta (inducción de cánceres, malformaciones fetales, etc)

4) Por último queremos denunciar la actitud del Consejo de Seguridad Nuclear, que lejos de informar al público ha negado sistemáticamente los comprobados incrementos de radiactividad acaecidos en España durante los últimos días. Asimismo, consideramos incompetente la afirmación del C.S.N. de que es contraproducente administrar medicamentos que ayuden a limitar los efectos de la contaminación radiactiva " en flagrante contradicción con las medidas tomadas en el resto de Europa, donde se ha administrado a la población sales de yodo para impedir la incorporación al tiroides del peligroso yodo radiactivo, máxime cuando se detectado en España lluvia radiactiva conteniendo yodo-131, cuya presencia debería ser nula en condiciones normales.

1986