

Incineradora o Atez ate

OARSOALDEA-BIDASOALDEA EGUZKI TALDE EKOLOGISTA :: 09/08/2012

No hay término medio o nos volcamos con el Atez- Ate, o nos imponen democráticamente" su incineradora

El PNV, PSOE y PP, están recogiendo adhesiones de rechazo a la implantación del Atez-Ate en los Municipios e impulsando disimulada y engañosamente la incineradora en Zubieta.

Cuando ellos, por enésima vez nos están imponiendo el TAV, el Puerto Exterior en Jaizkibel, la Intermodal en Gaintxurizketa, cuando quisieron imponernos la Central Nuclear de Lemoiz, cuando alargan la vida de la caduca Central Nuclear de Garoña, cuando quisieron poner la incineradora en Urdanibia y en Landarbaso. Y ahora nos preguntamos:

¿cuando han realizado ellos una consulta popular y democrática? ¿Qué hicieron ellos con las 35.000 firmas que se presentaron en el parlamento de Gazteiz, para tratar el tema de la Incineradora?- las echaron por el WC!!!

Gracias a que tenemos memoria histórica y visión vital de futuro, nuestra apuesta es a favor del Atez- Ate, pues además de una forma novedosa de recoger las basuras, conlleva implícito el mejor sistema para el tratamiento de los residuos orgánicos, todo esto a pesar de las informaciones sesgadas y manipuladas a favor del NO que diariamente nos bombardean en sus medios de comunicación.

Lo cierto es que no hay término medio o nos volcamos con el Atez- Ate, o nos imponen democráticamente" su incineradora.

He aquí algunos aspectos sobre la salud que nos tocaría padecer caso de que nos impusiesen su INCINERADORA.

INCINERADORA consecuencias para la salud y el medio ambiente. (Josep Marti-Valls doctor en medicina y miembro del Centre d`Anàlisis i programes Sanitaris.

1. La incineración de residuos es defendida por algunas personas e instituciones por su capacidad de producir energía a partir de la combustión (valorización energética); pero, de hecho, la incineración transforma los residuos en gases, aguas contaminadas, cenizas (partículas en suspensión) y escorias; estos productos resultantes son más tóxicos que los residuos originales, es decir, la incineración no "elimina" los residuos sino que los concentra.

2. Los productos o residuos resultantes de la incineración se pueden dispersar por el medio: el aire, el suelo y el agua y, a través de este medio, llegar a los alimentos y las personas. Las

cenizas de los filtros se deben llevar a vertederos de residuos peligrosos. La incineración también genera aguas contaminadas de los sistemas de lavado de la depuración de gases que hace falta tratar.

3. Estos productos resultantes de la incineración contienen:

partículas en suspensión, muchas de ellas de medida muy pequeña (ultrafinas) que pasan fácilmente a los pulmones y allí se absorben a la sangre, entre estas partículas hace falta destacar los metales pesados, compuestos orgánicos volátiles, dioxinas y furanos, dióxidos de azufre, monóxido y dióxido de carbono y otros compuestos transportados por estas partículas.. Su formación depende, entre otros, del material que se destina a la combustión, de la temperatura registrada y de la mezcla totalmente casual de las sustancias en los hornos. Desde este punto de vista los residuos municipales pueden ser los más peligrosos por la extrema heterogeneidad que los caracteriza.

4. Estos riesgos para la salud y el medio se pueden reducir pero no se pueden “eliminar” del todo. Los dispositivos de control de la contaminación de todos los procesos de incineración, capturan y concentran los contaminantes, pero no los “eliminan”, y así, aunque no hubiera incidentes en estos dispositivos, los contaminantes son transferidos a otros medios

5. Como profesionales de la salud, comprometidos con los principios de la promoción y la prevención de la salud, queremos manifestar nuestra preocupación por la estrategia de incineración de los residuos, puesto que siempre supone la emisión a la atmósfera de sustancias tóxicas.

Igualmente nos manifestamos a favor de un enfoque preventivo que ponga todo el esfuerzo político y social en la reducción, la reutilización y el reciclaje, más saludables y más sostenibles socialmente y económicamente.

<https://eh.lahaine.org/incineradora-o-atez-ate>