



Amigas y amigos del Tajo:

Entre los maltratos que recibe el Tajo por parte del Estado hay que sumar el de la energía nuclear. No en vano, la cuenca del Tajo concentra y ha concentrado el 40% de toda la potencia nuclear instalada de España. Como suele ocurrir, dos zonas, más bien desapercibidas por su baja densidad de población, como el Alto Tajo y la Jara extremeña, fueron las comarcas elegidas en los años 60 y 70 para albergar estas instalaciones.

La seguridad y el confinamiento de esta industria peligrosa y contaminante, ha estado siendo cuestionada. Todos los problemas que hemos conocido en España de estas instalaciones, primero fueron ocultados, luego desmentidos, más tarde parcialmente reconocidos y, por último, muchos meses e incluso años después, supimos que están documentados pero deliberadamente velados al público e incluso a la autoridad competente.

Razones nos sobran para rechazarla rotundamente. Incluso los científicos más defensores de este tipo de producción energética, cuando proclaman sus bondades e inocuidad y se les invita a que lo demuestren tomando baños en los embalses del Tajo asociados a esas instalaciones, responden: "Soy científico, no gilipollas".

A lo largo de toda la cuenca del Tajo, aguas abajo de Trillo, se ha documentado contaminación radiactiva. Del embalse de Castrejón se han obtenido muestras radiactivas y en Portugal también. No en vano el Movimiento Ibérico Antinuclear (MIA) lo componen buena parte de activos colectivos portugueses, destinatarios de nuestros desechos.

La sociedad más concienciada con este tipo de producción energética quiere que las centrales nucleares se cierren como muy tarde a su fecha de caducidad. Sin embargo, las empresas eléctricas que operan están iniciando trámites de aprovisionamiento de nuevo combustible al tiempo que presionan para que se prolongue su vida al menos 14 años más, a sabiendas que los riesgos de explotación crecen exponencialmente más allá de la vida inicialmente prevista.

Por ello, como ya anunciamos hace meses, el día 10 de junio a las 18:30 tendrá lugar en Madrid una gran manifestación antinuclear donde nos daremos cita todos los colectivos y personas que apostamos por modelos energéticos sostenibles y contrarios a las nucleares. A ella os invitamos a participar, como participarán multitud de portugueses que se desplazarán en más de 60 autobuses hasta Madrid.

Aquí tenéis toda la información:



Plataforma de Toledo
en Defensa del Tajo

- Portal del MIA: <https://movimientoibericoantinuclear.com/>
- Información sobre las conferencias del día 10 de junio, de 11:00 a 14:00: <https://movimientoibericoantinuclear.com/2017/05/23/conferencias10j/>
- Campaña de adhesiones al manifiesto: <https://movimientoibericoantinuclear.com/manifiesto/>
- Campaña de micromecenazgo: <https://www.goteo.org/project/jubilar-a-la-energia-nuclear>

¡Colabora, difunde, participa!

EL FUTURO DE LAS NUCLEARES
ALTERNATIVAS AL MODELO ENERGÉTICO ACTUAL

Paca Blanco
Paco Castejón



casa de Vacas 5 de junio
Parque de El Retiro 18.30h



CERRAR ALMARAZ Y TODAS LAS DEMÁS

C. P. C (Centro de Participación Ciudadana)

Miercoles 7 junio
19:00 horas



C/ San antonio 2,
Móstoles
metro-Pradillo

(Situación de las centrales nucleares en España)

Paco Castejón (físico nuclear)
Coordinador Movimiento Ibérico Antinuclear
Responsable de Nuclear de Ecologistas en Acción

Paca Blanco (Activista de M.I.A)
coordinadora de Energía de Ecologistas en Acción

Problemática Territorial C.N.A de Almaraz y las demás

colabora: Medio Ambiente, Ayuntamiento de Móstoles

