

Ejemplo de carta tipo dirigida a una administración local

Para más información sobre cómo llevar una campaña enfocada a la administración local, referirse al documento *Por una Europa libre de transgénicos – Guía de campaña*.

Estimado/a Señor/a

Me dirijo a usted para solicitarle que introduzca una moción en el próximo pleno municipal que tenga en cuenta la problemática aquí expuesta.

Como usted debe saber, los cultivos transgénicos son una realidad en España desde 1998. Somos el único país de la UE donde se ha cultivado maíz transgénico a escala comercial. Actualmente existen unas 58.000 has de este maíz, sin que exista apenas información sobre su localización, efectos o medidas de control adoptadas, más allá de los datos facilitados por la misma industria biotecnológica.

En mayo de 2004, se levantó la moratoria europea sobre aprobaciones de nuevos organismos modificados genéticamente (OMG) en contra de la opinión de la mayoría de los europeos, y sin contar con el apoyo de los Estados Miembros.

Existen todavía demasiadas dudas sobre el efecto de la diseminación de transgénicos sobre el medio ambiente y la salud humana, como para garantizar una liberación de transgénicos segura. Además, en las condiciones actuales no se garantiza el derecho a elegir de los consumidores y la responsabilidad en caso de daños no queda definida por las normativas existentes.

Entre los riesgos de los OMG sobre la salud dos son especialmente relevantes en el debate científico y están en el centro de la polémica: la aparición de nuevas alergias y la creación de nuevas resistencias a antibióticos. Con ayuda de la ingeniería genética, se están introduciendo en nuestra comida componentes que nunca habían formado parte de nuestra dieta. Las proteínas producidas en relación a esta nueva información genética podrían causar alergias alimentarias. Además, bastantes OMG contienen genes de resistencia a antibióticos, que podrían ser “adquiridos” por bacterias del intestino o por bacterias patógenas. Esto plantea el riesgo de que cada vez más fármacos utilizados en medicina resulten ineficaces.

No sabemos prácticamente nada sobre los efectos indirectos o sobre los efectos a largo plazo de la liberación de OMG sobre la agricultura y el medio ambiente; los pocos datos conocidos no son muy alentadores. Por ejemplo, las plantas modificadas genéticamente pueden extenderse por cualquier ecosistema y transferir sus genes a plantas silvestres emparentadas. Se conocen casos de vegetación adventicia (“malas hierbas”) que ya ha desarrollado resistencia a herbicidas y sólo puede ser combatida con mezclas de diferentes productos.

Otro ejemplo es el de las plantas resistentes a plagas, se ha demostrado que la toxina producida por la planta modificada no solo mata el insecto objetivo, sino que también extermina otros insectos, es decir que esta “tecnología precisa y específica” no es en

absoluto precisa y sus efectos ambientales son imprevisibles y en cualquier caso están fuera de control.

La extensión del cultivo de OMG con fines comerciales puede terminar a medio plazo con la agricultura tradicional. Si tomamos como ejemplo los tres principales productores de alimentos transgénicos, EE.UU., Argentina y Canadá, encontramos que allí la contaminación genética de la agricultura tradicional y ecológica es ya universal. Los productos libres de transgénicos están siendo expulsados del mercado. Apenas se puede hablar ya de libertad para elegir alimentos que no hayan estado en contacto con OMG durante su producción.

Por lo tanto, considero esencial que nuestro Ayuntamiento garantice que no se emplean cultivos modificados genéticamente en el término municipal. Además, los responsables políticos tienen la responsabilidad de animar a los agricultores para que rechacen el uso de OMG. Me gustaría por último expresarle mi deseo de que nuestro municipio sea declarado Zona Libre de Transgénicos a la mayor brevedad.

Gracias por su apoyo.

Reciba un cordial saludo,