

ADV de Producció Ecològica del Montsià - Baix Ebre presenta propuesta de moción para que los municipios puedan declararse Zona Libre de Transgénicos (ZLT).

ADV de Producció Ecològica del Montsià - Baix Ebre. 26/10/07.

La Agrupació de Defensa Vegetal (ADV) de Producció Ecològica del Montsià - Baix Ebre y Unió de Pagesos, han presentado a todos los ayuntamientos de las Terres de l'Ebre de Tarragona una propuesta de moción para que los municipios puedan declararse Zona Libre de Transgénicos (ZLT). En ella se expone que la presencia de cultivos transgénicos condiciona y contamina genéticamente el resto de sistemas de producción y que es imposible su coexistencia.

Con esta iniciativa se pretende reclamar el derecho a la libertad de elección de productores y consumidores a una alimentación y un territorio libre de organismos modificados genéticamente (OMG). A pesar que las Zonas Libres de Transgénicos sea una figura no reconocida en ninguna legislación europea, se han acogido a ella regiones y municipios de una gran parte de Europa (consultar en www.gmo-free-europe.org).

Entre los acuerdos de la moción figuran el compromiso de los ayuntamientos a evitar la presencia de OGM mediante campañas públicas, utilizando todas las herramientas legales y estableciendo un protocolo de control y información de su cultivo, almacenaje y consumo. Asimismo acuerda pedir a la declaración de Cataluña ZLT, y a los gobiernos del estado y la comunidad la no autorización de la coexistencia.

Previamente al envío de la propuesta a los ayuntamientos, los representantes de ADV y de la Unió de Pagesos se reunieron con los representantes territoriales de diferentes partidos políticos para que los grupos municipales puedan defender la propuesta de forma conjunta y transparente en los plenos municipales.

Esta propuesta se presenta ahora en previsión de que los buenos precios del cereal hagan que la próxima campaña aumente significativamente la superficie de cultivo de maíz en las Terres de l'Ebre y pueda darse una problemática como en las zonas de Lérida y Aragón, dónde más del 50% de la semilla de maíz sembrada es transgénica y se ha generalizado la contaminación en campo y almacenes.

En los próximos meses esperamos daros a conocer la cosecha de resultados de esta siembra.