

La sociedad civil andaluza quiere una moratoria de cultivos transgénicos experimentales en Andalucía

Mañana se discutirá una Proposición no de Ley relativa al establecimiento de una moratoria para la prohibición de las actividades para la utilización confinada y liberación voluntaria de los organismos modificados genéticamente para la agricultura, la alimentación y medio ambiente

En la rueda de prensa celebrada hoy 22 abril, organizaciones vinculadas a la Plataforma Andalucía Libre de Transgénicos (PALT) y que pertenecen a los diferentes ámbitos relacionados con el sistema agroalimentario y la gestión del medio ambiente han exigido una agricultura y alimentación libres de transgénicos.

“Esta nueva PNL se presenta coincidiendo con la VI Semana Estatal de Lucha contra los Transgénicos y por la Soberanía Alimentaria y desde la PALT, FACUA-Andalucía, Unión de Consumidores de Andalucía-UCA/UCE, COAG Andalucía, Ecologistas en Acción Andalucía y SOC-SAT nos hemos posicionado claramente a favor de que se apruebe” comenta María Carrascosa, de la PALT, red de entidades andaluzas unidas por un objetivo común: una Andalucía libre de transgénicos, tanto en el campo como en el plato (Nota 1 y 2).

Para alcanzar los objetivos, la entidad andaluza defiende que es fundamental establecer una moratoria de cultivos experimentales con transgénicos. Además, la Junta de Andalucía tiene competencias para ello según recoge el Decreto 320/2010, de 29 de junio, en el que adjudica al **Comité Andaluz de Control de Organismos Modificados Genéticamente** (CACOMG) las funciones de recibir las comunicaciones y otorgar las autorizaciones correspondientes relativas a las actividades para la utilización confinada de los organismos modificados genéticamente; otorgar las autorizaciones para la liberación voluntaria de organismos modificados genéticamente para cualquier otro fin distinto del de su comercialización; y la planificación y coordinación de las actuaciones de vigilancia y control (Nota 3).

Pero además, recordemos que urge que desde la Junta de Andalucía se **respete** lo dispuesto por el Parlamento Andaluz en septiembre de 2013, y se pongan en marcha, en el marco de sus competencias, **mecanismos políticos, administrativos y legales** al objeto de prohibir los cultivos transgénicos en Andalucía (Nota 4). En ese sentido Juan Cuesta, portavoz de la Comisión de Agroecología de Ecologistas en Acción Andalucía ha denunciado que “La siembra de maíz se ha llevado a cabo y también en zonas **en espacios naturales protegidos y en zonas donde la producción ecológica** tiene una importancia social y económica relevante, lo que según lo aprobado, la convierte en ilegal”.

“El Gobierno Andaluz debería apostar por una agricultura sin transgénicos como ha hecho el pasado martes 15 de abril el Parlamento francés prohibiendo el cultivo de todas las variedades de **maíz Bt** debido a sus riesgos para el medio ambiente” (Nota 5) afirma José Manuel Benítez, Secretario de Medio Ambiente y Agua de de COAG Andalucía. Benítez continua “Sin embargo la Junta de Andalucía oculta los datos reales de los cultivos transgénicos en Andalucía ya que hay una diferencia de un **70%** en términos de superficie entre lo que refleja la Consejería y el Ministerio de Agricultura. Además, no es posible acceder de manera fácil y transparente a las características de los ensayos experimentales que se realizan en Andalucía en relación a la agricultura, alimentación y medio ambiente”.

En cuanto a la participación de las personas consumidoras Rocío Algeciras, responsable de Medio Ambiente y Agricultura de FACUA-Andalucía recuerda que “El Parlamento Andaluz se comprometió a incluir el debate sobre los transgénicos en su **interlocución agraria** con las organizaciones del sector y favorecer la entrada de la voz de las personas consumidoras, cosa que todavía no se ha llevado a cabo”. Además José Manuel Castro de Unión de Consumidores de Andalucía-UCA/UCE subraya que “Los productos como los huevos la leche y la carne provenientes de ganado alimentado con piensos transgénicos no se etiquetan como tal lo que representa un claro fraude al **derecho de las personas consumidoras a la información**”.

Por último, Maricarmen García Bueno, responsable territorial del SOC-SAT ha denunciado que “el Gobierno español dedica 60 veces más dinero a financiar la investigación sobre cultivos y alimentos transgénicos, que lo que dedica a investigar en agricultura ecológica, que genera más empleo y ocupa más superficie” (Nota 6). Y añade “El Gobierno andaluz debe hacer una clara apuesta por un modelo distinto basado en la **Soberanía alimentaria, los circuitos cortos de comercialización, la agroecología** y la gestión dinámica de las **variedades locales** por parte de nuestros agricultores y agricultoras en Andalucía”.

Comunicado de Prensa

Sevilla, 22 abril de 2014

Notas:

1. En la Semana de Lucha contra los transgénicos, Andalucía exigirá una moratoria de transgénicos experimentales . En línea: <http://redandaluzadesemillas.org/centro-de-recursos/alianzas-y-convenios/palt-plataforma-andalucia-libre-de/comunicados/article/en-la-semana-de-lucha-contra-los>
2. PALT - Plataforma Andalucía Libre de Transgénicos. En línea: <http://redandaluzadesemillas.org/centro-de-recursos/alianzas-y-convenios/palt-plataforma-andalucia-libre-de>
3. Decreto 320/2010, de 29 de junio, por el que se regulan los órganos competentes y los procedimientos administrativos en materia de utilización confinada y liberación voluntaria de organismos modificados genéticamente (BOJA nº 139, de 16-07-2010). En línea: <http://juntadeandalucia.es/boja/2010/139/1>
4. Proposición no de Ley relativa al establecimiento de una moratoria de transgénicos en Andalucía. Expediente 9-13/PNLP-000042 (BOPA nº 296, de 20-09-2013). En línea: <http://www.parlamentodeandalucia.es/webdinamica/portal-web-parlamento/pdf.do?tipodoc=bopa&id=83353>
5. Los diputados franceses prohíben al final el cultivo de maíz transgénico. En línea: <http://www.agroinformacion.com/noticias/57/biotecnologia/73949/los%20diputados%20franceses%20prohiben%20al%20final%20el%20cultivo%20de%20maiz%20transgenico.aspx>
6. Modelos de agricultura en tiempos de crisis. En línea: <http://www.tierra.org/spip/IMG/pdf/modelosdeagricultura-1.pdf>

La PALT esta integrada por la Red Andaluza de Semillas "Cultivando Biodiversidad" (RAS), FACUA Andalucía, UCA-UCE, Ecologistas en Acción Andalucía, VSF Justicia Alimentaria Global, Federación Andaluza de Consumidores y Productores Ecológicos (FACPE), Asociación ECOVALIA, A-liadas por la Soberanía Alimentaria, CERAI, Ingeniería sin Fronteras Andalucía, Plataforma de Huertos Urbanos de Sevilla y Asociación La Talega. Y cuenta con el apoyo de Amigos de la Tierra, Entrepueblos, ASACO, COAG Andalucía, SOC/SAT y Greenpeace.

Más información: Plataforma Andalucía Libre de Transgénicos (PALT). Caracola del CIR – Parque de San Jerónimo s/n. 41015 Sevilla. Correo-e: andalucia.no.transgenicos@gmail.com. Web: www.redandaluzadesemillas.org/palt