

¿Qué son los productos OGM?

OGM significa organismo genéticamente modificado.

Un organismo genéticamente modificado es un organismo cuyo material genético ha sido modificado de una manera que no ocurre en el apareamiento y/o recombinación natural.

Está prohibida en la producción orgánica la utilización de organismos genéticamente modificados (OGMs) y de productos derivados de éstos.

Productos e insumos con riesgos de OGM

Hay métodos que utilizan ingeniería genética para la obtención de los siguientes productos. Algunos de ellos pueden ser insumos para su producción orgánica.

OIA preparó esta lista con el objetivo de ayudarlo en su evaluación sobre insumos que pueden resultar un riesgo de contaminación con OGM.

Por favor solicite evidencia que los insumos que compra no provienen de la ingeniería genética para productos como:

Semillas

En la Argentina hay eventos de **soja, maíz y algodón** aprobados para su comercialización y que son de origen OGM.

Por lo tanto son riesgosos productos como:

- Aceite de maíz y de soja
- Aislados e hidrolizados de proteínas
- Alimentos para animales
- Almidones
- Azúcares, como glucosa, fructosa, maltodextrinas y azúcares invertidos
- Harinas de maíz y soja
- Jarabe de maíz y jarabe de maíz de alta fructosa (JMAF)
- Lecitina de soja
- Proteína texturizada de soja
- Salsa de soja
- Todo producto que pueda contener derivados de soja o maíz

Puede obtener mayor información en:

Secretaría de Agricultura, Ganadería, Pesca y Alimentación.

Ing. Gladys Huerga

Tel: (011) 4349-2178

INTA

www.inta.gov.ar

Instituto de Biotecnología – INTA Castelar

Dr. Alejandro Tozzini

Tel: 4621-1447

Otros productos con riesgos

Ácido ascórbico

Ácido cítrico

Beta caroteno (pro-vitamina A)

Carotenoides

Cobalamina (Vitamina B12)

Enzimas

Gluten

Hemicelulosa

Levaduras

Metilcelulosa

Riboflavina (vitamina B2)

Tocoferol (vitamina E)

Vacunas

Por favor tenga en cuenta que OIA no garantiza que esta lista contenga todos los productos con riesgo.

Otras páginas donde puede encontrar información son:

Legislación de la Unión Europea

<http://www.europa.eu.int/eur-lex>

Food and Drug Administration (FDA)

Es un organismo oficial de Estados Unidos

<http://www.fda.org>

Organic Materials Review Institute (OMRI)

Organización estadounidense que evalúa materiales que pueden ser usados en la producción orgánica. Sus decisiones no son válidas en Argentina.

<http://www.omri.org>

INPPAZ

<http://www.panalimentos.org>