



Universidad del Sureste

Escuela de Medicina

Materia: Nutrición

Mapa mental

Productos transgénicos

Presenta. Gabriela Gpe Morales Argüello

3oB

Nutrióloga. Rodríguez Martínez Daniela

Lugar y fecha

Comitán de Domínguez Chiapas 16/10/2020



Son los productos de alimentación que han sido modificados genéticamente para tener ciertas propiedades especiales son objeto de debate desde su aparición.

- Alimentos más nutritivos.
- Alimentos más apetitosos.
- Plantas resistentes a la sequía y a las enfermedades, que requieren menos recursos ambientales (como agua y fertilizante)
- Menos uso de pesticidas.



- Su producción pone en riesgo la biodiversidad y puede acabar eliminando organismos no modificados y extinguiendo especies que encontramos actualmente en la naturaleza.
- La modificación genética puede generar mayor resistencia de las bacterias a antibióticos.

Productos transgénicos

¿Qué son?

Beneficios

Inconveniente

Ejemplos



Maíz

Calabaza

Pan

Remolacha azucarera

Papa

Leche

Soja

Tomate

Alfalfa

Bibliografías:

Productos transgénicos/José Ramón García Menéndez

Revista Digital Universitaria/ 10 de abril 2009 • Volumen 10 Número 4 • ISSN: 1067-6079