

# OGM's

---

Alimentos transgénicos  
Alimentos transgénicos

# O que são OGM's?

- ❑ Os OGM's (organismos geneticamente modificados) ou seres transgénicos, são seres geneticamente manipulados no sentido de adquirirem as características desejadas pelo Homem.
- ❑ Estes organismos podem ser naturais, isto é, surgir sem interferência do homem, ou artificiais, ou seja, criados pelo homem em laboratório.
- ❑ Os alimentos obtidos a partir destes seres denominam-se alimentos transgénicos.

# Diferentes opiniões

- Dentre os defensores dos OGM's citam-se os empresários do ramo alimentar detentores deste tipo de tecnologia. Do lado dos opositores são de destacar as várias associações ambientais.



# Vantagens

- Produção mais ecológica
- Menores custos de produção
- Melhoria do valor nutricional dos alimentos
- Maior tempo de conservação e inocuidade
- Plantações em solos pouco férteis



# Desvantagens



- Impacto ambiental
- Perigo para a saúde pública
- Não vão acabar com a fome
- Questões éticas

# Utilizar ou não os alimentos transgénicos?

Em 1º lugar deveremos documentarmo-nos o melhor possível sobre esta problemática e só deveremos tomar uma decisão após uma séria reflexão sobre este assunto.

# Referências Bibliográficas

- [http://europa.eu/scadplus/glossary/genetically\\_modified\\_organisms\\_pt.htm](http://europa.eu/scadplus/glossary/genetically_modified_organisms_pt.htm)
- <http://www.ajc.pt/cienciaj/n14/alternativa.php3>
- <http://pt.wikipedia.org/wiki/OGM>
- <http://www.greenpeace.org.br/>

# Escola Básica 2,3 Quinta de Marrocos

