

# TRANSGÉNICOS AUTORIZADOS EN LA UNIÓN EUROPEA

DATOS DEL ISAAA A FEBRERO DE 2019

fundación  
antama 

# 107

## EVENTOS BIOTECNOLÓGICOS AUTORIZADOS EN LA UE

Un **EVENTO** es una recombinación o inserción particular de ADN en una célula vegetal a partir de la cual se desarrolla la planta transgénica. La legislación autoriza eventos que después podrán ser aplicados en distintas variedades de cultivo.

## PARA IMPORTACIÓN

Los eventos cuya importación está autorizada están destinados para **uso en alimentos y piensos**. Las variedades de claveles son para **uso ornamental**.

|    |           |
|----|-----------|
| 52 | MAÍZ      |
| 19 | SOJA      |
| 13 | COLZA     |
| 13 | ALGODÓN   |
| 7  | CLAVEL    |
| 1  | REMOLACHA |
| 1  | TABACO    |
| 1  | PATATA    |

## PARA CULTIVO



Estos dos eventos están autorizados para **cultivo** e **importación**.



### MAÍZ BT (MON 810)

Maíz resistente a la plaga del taladro. España es el país europeo con más superficie cultivada:

**115.246 HECTÁREAS** EN 2019

### PATATA AMFLORA

Produce un almidón de amilopectina pura.

*Las patatas convencionales producen almidón formado por amilopectina y amilosa. Separarlos es muy costoso.*

**PESE A ESTAR AUTORIZADA NO SE COMERCIALIZA EN LA UE**

