

TRANSGÉNICOS AUTORIZADOS EN LA UNIÓN EUROPEA

DATOS DEL ISAAA A FEBRERO DE 2020

fundación
antama

108

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
14	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:

107.126 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

