

CULTURAS GENETICAMENTE MODIFICADAS AUTORIZADAS NA UNIÃO EUROPEIA

Março 2023

116

EVENTOS BIOTECNOLÓGICOS AUTORIZADOS NA UE

Milho – 55
Soja – 22
Algodão – 15
Colza – 14
Cravos – 7
Beterraba – 1
Tabaco – 1
Batata – 1

Um **EVENTO** é uma **recombinação ou inserção de DNA numa célula vegetal a partir da qual se desenvolve a planta transgénica.**

PARA IMPORTAÇÃO

A UE autoriza a importação de milho, soja, algodão, colza, cravos, beterraba, tabaco e batata geneticamente modificados. Estes eventos destinam-se à **alimentação e à produção de rações**. As variedades de cravos são para **uso ornamental**.

PARA CULTIVO

A UE apenas autoriza a produção de:



Milho Bt (Mon 810) resistente à broca. Em Portugal, esta variedade de milho ocupava em 2022 uma área de **2.287,36 ha**.



Batata AMFLORA. Apesar de estar autorizada na UE, esta variedade de batata geneticamente modificada não é comercializada na UE.