

ALLEMAGNE – Des pétunias rouges étonnants

Par

Publié le 02/02/2004

Des chercheurs de l'Institut Max Planck ont introduit un gène de maïs dans le génome de pétunias blancs afin qu'ils deviennent rouges. Or, à la floraison, près de la moitié des pétunias étaient toujours blancs. En revanche, toutes les plantes avaient acquis des caractéristiques imprévues : plus de feuilles et de pousses à chaque pied, une plus grande résistance aux champignons pathogènes, une fécondité diminuée. La transgénèse reste une technique aléatoire et peu maîtrisée.

Adresse de cet article : https://infogm.org/article_journal/allemande-des-petunias-rouges-etonnants/