

Qualités nutritionnelles

Par Christophe NOISETTE

Publié le 30/06/2003

Une étude scientifique fait état de l'ensemble des qualités nutritionnelles obtenues par transgénèse chez les plantes. Ces modifications ont porté sur des teneurs en nutriments comme vitamine A, fer ou zinc ; sur la composition en acides gras ; ou encore le niveau d'antioxydants comme les caroténoïdes ou les flavonoïdes. L'ensemble des modifications a toujours été présenté comme bénéfique aux populations mais l'étude conclut sur le fait que les répercussions bénéfiques sur la nutrition humaine restaient encore toutes à démontrer.

Adresse de cet article : https://infogm.org/article_journal/qualites-nutritionnelles/